

Ceník originálních dílů VW 2021

Číslo ND	Popis	KDC	C (vč. DPH)	cena po slevě bez DPH	cena po slevě s DPH	Sazba DPH
ABS60000010	PRUMYSLOVY ODSTRANOVAC NE	794	960,74	666,96	807,02	21%
AKD476KD505	POLYURETANOVA LEPICI	467,4	565,554	392,62	475,07	21%
AKD49701004R10	SNURA TESNICI V ROLICH PO	1049,8	1270,258	881,83	1 067,02	21%
AKL362006	FOLIE	185	223,85	155,40	188,03	21%
AKL38103551	PLISEK	5,8	7,018	4,87	5,90	21%
AKL382006	FOLIE	102,6	124,146	86,18	104,28	21%
AKL382D32	OCHRANNA F	38,5	46,585	32,34	39,13	21%
AKL40700005	LEPIDLO	566,2	685,102	475,61	575,49	21%
AKL410200	OCHRANNA F	309	373,89	259,56	314,07	21%
AKL430019	FOLIE	7,2	8,712	6,05	7,32	21%
AKL430028	FOLIE	7,7	9,317	6,47	7,83	21%
AKL43301202	OCHRANNA FOLIE	293,2	354,772	246,29	298,01	21%
AKL43301204	OCHRANNA F	397,8	481,338	334,15	404,32	21%
AKL43301401	FOLIE OCHR	291	352,11	244,44	295,77	21%
AKL43301402	FOLIE OCHR	291	352,11	244,44	295,77	21%
AKL43301403	FOLIE OCHR	162,3	196,383	136,33	164,96	21%
AKL43301404	FOLIE OCHR	162,3	196,383	136,33	164,96	21%
AKL4330150201C	FOLIE DEKO	363,7	440,077	305,51	369,66	21%
AKL437D50	PASKA LEPICI TKANINOVA	16,4	19,844	13,78	16,67	21%
AKL440025	PASKA LEPICI OBOUSTRANNA	1752,7	2120,767	1 472,27	1 781,44	21%
AKL443013	FOLIE	3036,8	3674,528	2 550,91	3 086,60	21%
AKL448030	OCHRANNA F	4013,9	4856,819	3 371,68	4 079,73	21%
AKL44803005	OCHRANNA FOLIE	1130,1	1367,421	949,28	1 148,63	21%
AKL44830004	OCHRANNA FOLIE	822,1	994,741	690,56	835,58	21%
AKL45000505	SNURA BUTYLOVA TESNICI/LE	522,8	632,588	439,15	531,37	21%
AKR311KD105	OCHRANA PROTI ODLETAJIC.K	471,5	570,515	396,06	479,23	21%
AKR311KD110	OCHRANA PROTI ODLETAJIC.K	912,6	1104,246	766,58	927,57	21%
AKR316D3810	OCHRANA	340,8	412,368	286,27	346,39	21%
AKR320KD604	PROSTREDEK	405,5	490,655	340,62	412,15	21%
ALD045000	LAK ZAKLAD	194,3	235,103	163,21	197,49	21%
ALD045Z3T	ZYCLAM	2662,5	3221,625	2 236,50	2 706,17	21%
ALD045Z4V	SEDA	2662,5	3221,625	2 236,50	2 706,17	21%
ALD045Z6U	SMARAGDOVA	2662,5	3221,625	2 236,50	2 706,17	21%
ALD626Y5K	MODRA	1753,3	2121,493	1 472,77	1 782,05	21%
ALD626Y9B	CERNA	1380,3	1670,163	1 159,45	1 402,94	21%
ALD645000	lak zaklad	149,8	181,258	125,83	152,26	21%
ALD64597A	STRIBRNA	1750,7	2118,347	1 470,59	1 779,41	21%
ALD645A7U	seda	1829,7	2213,937	1 536,95	1 859,71	21%
ALD645A9V	cerna	1829,7	2213,937	1 536,95	1 859,71	21%
ALD645D7V	STRIBRNOSE	1750,7	2118,347	1 470,59	1 779,41	21%
ALD645Y7T	stribrna	1829,7	2213,937	1 536,95	1 859,71	21%
ALD645Y9Z	cerna	1795,1	2172,071	1 507,88	1 824,54	21%
ALK00700310	BARVA	802,3	970,783	673,93	815,46	21%
ALN00200304	OCHRANA PROTI KOROZI 1K Z	310	375,1	260,40	315,08	21%
ALN00200310	JEDNOSLOZKOVA-OCHRANA PRE	943,1	1141,151	792,20	958,57	21%
ALN769000	VRCHNI LAK	109,6	132,616	92,06	111,40	21%
ALN769041	CERNA	1836,2	2221,802	1 542,41	1 866,31	21%
ALN769132 RAL	ZLUTA	1836,2	2221,802	1 542,41	1 866,31	21%
ALN769902 RAL	SEDOBILA	1836,2	2221,802	1 542,41	1 866,31	21%
ALN76990E	BILA ALPSK	1836,2	2221,802	1 542,41	1 866,31	21%
ALN769A5E	MODRA	1799,1	2176,911	1 511,24	1 828,61	21%
ALN769K3A	CERVENA PA	1799,1	2176,911	1 511,24	1 828,61	21%
ALN769L5M	INDIMODRA	1799,1	2176,911	1 511,24	1 828,61	21%
ALN769P3G	FLASHCERVE	1686,4	2040,544	1 416,58	1 714,06	21%
ALN769Y3D	TORNCERVEN	1836,2	2221,802	1 542,41	1 866,31	21%
ALN769Y3H	LASERCERVE	1799,1	2176,911	1 511,24	1 828,61	21%
ALN775001	ADITIVUM	1071,2	1296,152	899,81	1 088,77	21%
ALN775002	metalicka	1266,7	1532,707	1 064,03	1 287,47	21%
ALN775003	STRIBRNA	1518	1836,78	1 275,12	1 542,90	21%
ALN77500413	STRIBRNA	4497	5441,37	3 777,48	4 570,75	21%
ALN775007	STRIBRO	1518	1836,78	1 275,12	1 542,90	21%
ALN775008	STRIBRNA	1518	1836,78	1 275,12	1 542,90	21%
ALN77500913	STRIBRO	4497	5441,37	3 777,48	4 570,75	21%
ALN775018	ZLUTA	1518	1836,78	1 275,12	1 542,90	21%
ALN775031	CERVENA	1518	1836,78	1 275,12	1 542,90	21%
ALN775038	CERVENA	1518	1836,78	1 275,12	1 542,90	21%
ALN775072	ZELEN	1652,6	1999,646	1 388,18	1 679,70	21%
ALN775073	ZELEN	1518	1836,78	1 275,12	1 542,90	21%
ALN77507313	ZELEN	4835,1	5850,471	4 061,48	4 914,40	21%
ALN77509413	CERNA	4835,1	5850,471	4 061,48	4 914,40	21%
ALN775106	KOMPONENTY MATOVACI	1701,1	2058,331	1 428,92	1 729,00	21%
ALN775107	STRUKTUR H	1611,2	1949,552	1 353,41	1 637,62	21%

ALN775108	KOMPONENTA STRUKTURA JEMN	1965,5	2378,255	1 651,02	1 997,73	21%
ALN775113	ZELENOZLUT	1518	1836,78	1 275,12	1 542,90	21%
ALN775119	ZLUTA LAZU	1652,6	1999,646	1 388,18	1 679,70	21%
ALN775134	CERVENA	1652,6	1999,646	1 388,18	1 679,70	21%
ALN77513613	TMAVOCERVE	4440,4	5372,884	3 729,94	4 513,22	21%
ALN775140	KASTANOVA	1652,6	1999,646	1 388,18	1 679,70	21%
ALN775142	KASTANOVA	1518	1836,78	1 275,12	1 542,90	21%
ALN775143	CERVENA LA	1652,6	1999,646	1 388,18	1 679,70	21%
ALN775144	CERVENA	1518	1836,78	1 275,12	1 542,90	21%
ALN77514413	CERVENA	4835,1	5850,471	4 061,48	4 914,40	21%
ALN775151	FIALOVA	1548,6	1873,806	1 300,82	1 574,00	21%
ALN775152	FIALOVA	1518	1836,78	1 275,12	1 542,90	21%
ALN775165	MODRA	1652,6	1999,646	1 388,18	1 679,70	21%
ALN77516613	MODRA	4440,4	5372,884	3 729,94	4 513,22	21%
ALN77516713	MODRA	4835,1	5850,471	4 061,48	4 914,40	21%
ALN775168	MODRA	1518	1836,78	1 275,12	1 542,90	21%
ALN775169	AZUROVE MO	1518	1836,78	1 275,12	1 542,90	21%
ALN775174	ZELENOZLUT	1548,6	1873,806	1 300,82	1 574,00	21%
ALN77518113	OKR	4440,4	5372,884	3 729,94	4 513,22	21%
ALN775184	OKR	1518	1836,78	1 275,12	1 542,90	21%
ALN775185	LASUROXID	1518	1836,78	1 275,12	1 542,90	21%
ALN775186	OKROVA	1652,6	1999,646	1 388,18	1 679,70	21%
ALN77519113	BILA	4835,1	5850,471	4 061,48	4 914,40	21%
ALN77519213	CERNA	4835,1	5850,471	4 061,48	4 914,40	21%
ALN77519313	CERNA	4440,4	5372,884	3 729,94	4 513,22	21%
ALN775194	CERNA	1518	1836,78	1 275,12	1 542,90	21%
ALN775208	ORANZOVA	1518	1836,78	1 275,12	1 542,90	21%
ALN775211	BILA	1652,6	1999,646	1 388,18	1 679,70	21%
ALN77521113	BILA	4896,4	5924,644	4 112,98	4 976,70	21%
ALN775221	ZLUTA	1652,6	1999,646	1 388,18	1 679,70	21%
ALN775239	TMAVOZLUTA	1518	1836,78	1 275,12	1 542,90	21%
ALN775244	CERVENA	1652,6	1999,646	1 388,18	1 679,70	21%
ALN77524413	CERVENA	4896,4	5924,644	4 112,98	4 976,70	21%
ALN77550113	BILA	4896,4	5924,644	4 112,98	4 976,70	21%
ALN77550213	CERNA	4497	5441,37	3 777,48	4 570,75	21%
ALN775505	OKR	1518	1836,78	1 275,12	1 542,90	21%
ALN775506	CERVENA OX	1652,6	1999,646	1 388,18	1 679,70	21%
ALN775511	BILA	1518	1836,78	1 275,12	1 542,90	21%
ALN77551113	BILA	4896,4	5924,644	4 112,98	4 976,70	21%
ALN775520	FIALOVA	1652,6	1999,646	1 388,18	1 679,70	21%
ALN775521	ZLUTA	1518	1836,78	1 275,12	1 542,90	21%
ALN775522	ZELENA	1518	1836,78	1 275,12	1 542,90	21%
ALN775525	CERNA	1548,6	1873,806	1 300,82	1 574,00	21%
ALN775528	ZLUTA	1518	1836,78	1 275,12	1 542,90	21%
ALN775529	CERVENA	1518	1836,78	1 275,12	1 542,90	21%
ALN775530	MED	1548,6	1873,806	1 300,82	1 574,00	21%
ALN775533	TMAVOZLUTA	1518	1836,78	1 275,12	1 542,90	21%
ALN775535	ORANZOVA	1518	1836,78	1 275,12	1 542,90	21%
ALN775536	TMAVOCERVE	1518	1836,78	1 275,12	1 542,90	21%
ALN775538	ZELEN	1518	1836,78	1 275,12	1 542,90	21%
ALN775542	MIKROBILA	1518	1836,78	1 275,12	1 542,90	21%
ALN77554313	CERVENA	4835,1	5850,471	4 061,48	4 914,40	21%
ALN775544	CERVENA	1518	1836,78	1 275,12	1 542,90	21%
ALN77554413	CERVENA	4896,4	5924,644	4 112,98	4 976,70	21%
ALN775546	TMAVOMODRA	1585,7	1918,697	1 331,99	1 611,71	21%
ALN775547	TMAVOMODRA	1652,6	1999,646	1 388,18	1 679,70	21%
ALN775548	MODROZELEN	1615,6	1954,876	1 357,10	1 642,10	21%
ALN775549	STRIBRNA	1518	1836,78	1 275,12	1 542,90	21%
ALN775554	TMAVOMODRA	1652,6	1999,646	1 388,18	1 679,70	21%
ALN775555	TMAVA MODR	1652,6	1999,646	1 388,18	1 679,70	21%
ALN775556	FIALOVA	1518	1836,78	1 275,12	1 542,90	21%
ALN775557	STRIBRNA	1652,6	1999,646	1 388,18	1 679,70	21%
ALN77555713	STRIBRNA	4896,4	5924,644	4 112,98	4 976,70	21%
ALN775558	STRIBRNA	1518	1836,78	1 275,12	1 542,90	21%
ALN775561	MODROZELEN	2684,1	3247,761	2 254,64	2 728,12	21%
ALN775563	PERLMODRA	2684,1	3247,761	2 254,64	2 728,12	21%
ALN775564	HNEDA PERL	2684,1	3247,761	2 254,64	2 728,12	21%
ALN775568	FIALOVA PE	2684,1	3247,761	2 254,64	2 728,12	21%
ALN775570	BILA JEMNA	2684,1	3247,761	2 254,64	2 728,12	21%
ALN775571	PERLRUZOVA	2922,5	3536,225	2 454,90	2 970,43	21%
ALN775572	PERL ZELEN	2684,1	3247,761	2 254,64	2 728,12	21%
ALN775574	CERNA	1518	1836,78	1 275,12	1 542,90	21%
ALN775575	GRAFITOVA	1548,6	1873,806	1 300,82	1 574,00	21%
ALN775577	SPEC.CERVE	1518	1836,78	1 275,12	1 542,90	21%
ALN775579	ZLATA	1518	1836,78	1 275,12	1 542,90	21%
ALN775582	LASURMARON	1518	1836,78	1 275,12	1 542,90	21%

ALN775586	PERLOVA PL	2684,1	3247,761	2 254,64	2 728,12	21%
ALN775587	MODRA	2684,1	3247,761	2 254,64	2 728,12	21%
ALN775589	CERVKARMIN	2922,5	3536,225	2 454,90	2 970,43	21%
ALN775591	BILA	2684,1	3247,761	2 254,64	2 728,12	21%
ALN775592	ZLATA	2684,1	3247,761	2 254,64	2 728,12	21%
ALN775593	MODRA PERL	2922,5	3536,225	2 454,90	2 970,43	21%
ALN775594	CERVENA	2684,1	3247,761	2 254,64	2 728,12	21%
ALN775595	RUBIN	2684,1	3247,761	2 254,64	2 728,12	21%
ALN775596	BILA	2684,1	3247,761	2 254,64	2 728,12	21%
ALN78400110	TMEL	215,6	260,876	181,10	219,14	21%
ALN788007	STRIKACI TMEL 2SLOZKOVY	896,1	1084,281	752,72	910,80	21%
ALO82200004	PRILNAVOST	599,1	724,911	503,24	608,93	21%
ALO82200010	PROSTR.PRO LEPSI PRILNAVO	2009,6	2431,616	1 688,06	2 042,56	21%
ALV00100110	REDIDLO	329	398,09	276,36	334,40	21%
ALV01500112	REDIDLO	455,3	550,913	382,45	462,77	21%
ALV01500215	REDIDLO	1124,9	1361,129	944,92	1 143,35	21%
ALZ00902106	TVRDIDLO	549,5	664,895	461,58	558,51	21%
ALZ00902215	TVRDIDLO	4643,1	5618,151	3 900,20	4 719,25	21%
ALZ011001	ELASTICKA PRISADA	1445,5	1749,055	1 214,22	1 469,21	21%
ALZ01400015	REDIDLO 2K	1194,8	1445,708	1 003,63	1 214,39	21%
ALZ84000002	TVRDIDLO	126,2	152,702	106,01	128,27	21%
AMV17400401	HMOTA TESNICI	716,4	866,844	601,78	728,15	21%
AMV17600005	HMOTATESN	353,8	428,098	297,19	359,60	21%
AMV17610005	HMOTA TESN	698,8	845,548	586,99	710,26	21%
AMV185101A1	TESNENI TEKUTE	812,4	983,004	682,42	825,72	21%
AMV18800102	PASTA TESNICI	1651,1	1997,831	1 386,92	1 678,18	21%
AMV18810002	PASTA TESNICI	1188,1	1437,601	998,00	1 207,58	21%
AMV18820003	PASTA TESNICI	1587	1920,27	1 333,08	1 613,03	21%
AMV192000	HMOTA TESN	4677,2	5659,412	3 928,85	4 753,91	21%
AMV195KD101	LEPIDLO	266,2	322,102	223,61	270,57	21%
AOF08300005	TUK MAZACI	2281,1	2760,131	1 916,12	2 318,51	21%
AOS12600005	MOLYPASTA	759,9	919,479	638,32	772,36	21%
APR010242	SROUB	29	35,09	24,36	29,48	21%
APR018903A	OCHRANA	876,9	1061,049	736,60	891,28	21%
APR018903B	OCHRANA	868,3	1050,643	729,37	882,54	21%
APR018903C	OCHRANA	771,7	933,757	648,23	784,36	21%
APR061221N 1NN	KOBEREC	572,6	692,846	480,98	581,99	21%
APR061221P 1NN	KOBEREC	572,6	692,846	480,98	581,99	21%
APR061221R 1NN	KOBEREC	572,6	692,846	480,98	581,99	21%
APR061222N 1NN	KOBEREC	572,6	692,846	480,98	581,99	21%
APR061222P 1NN	KOBEREC	572,6	692,846	480,98	581,99	21%
APR061222R 1NN	KOBEREC	572,6	692,846	480,98	581,99	21%
APR061223N 1NN	KOBEREC	348,8	422,048	292,99	354,52	21%
APR061223R 1NN	KOBEREC	348,8	422,048	292,99	354,52	21%
APR061224N 1NN	KOBEREC	348,8	422,048	292,99	354,52	21%
APR061224R 1NN	KOBEREC	348,8	422,048	292,99	354,52	21%
APR071600C	SPOJLER	1234,2	1493,382	1 036,73	1 254,44	21%
APR096300B	CISTIC	70,1	84,821	58,88	71,25	21%
APR109111	REMENICE	348,3	421,443	292,57	354,01	21%
APR109111A	REMENICE	901,3	1090,573	757,09	916,08	21%
APR109111B	REMENICE	943,8	1141,998	792,79	959,28	21%
APR109119	REMEN OZUB	560,3	677,963	470,65	569,49	21%
APR121145	PRIRUBA	152,8	184,888	128,35	155,31	21%
APR145299	TLUMIC	3759,5	4548,995	3 157,98	3 821,16	21%
APR253609L	TLUMIC VYF	4452,8	5387,888	3 740,35	4 525,83	21%
APR260885	DRZAK	809,4	979,374	679,90	822,67	21%
APR498005	SADA OPRAV	9081,2	10988,252	7 628,21	9 230,13	21%
APR498005C	SADA OPRAV	41945,8	50754,418	35 234,47	42 633,71	21%
APR601012	KOMPLETNI	4511	5458,31	3 789,24	4 584,98	21%
APR601025F	KOLO	4795,8	5802,918	4 028,47	4 874,45	21%
APR800001	NAPIS	214,4	259,424	180,10	217,92	21%
APR807521	STIT HORKO	3080,8	3727,768	2 587,87	3 131,33	21%
APR807833	VYZTUHA	6309,9	7634,979	5 300,32	6 413,38	21%
APR817617	PLACHTA	18246,5	22078,265	15 327,06	18 545,74	21%
APR820003	VZDUCHSKR.	13810,3	16710,463	11 600,65	14 036,79	21%
APR820003A	VZDUCHSKR.	13810,3	16710,463	11 600,65	14 036,79	21%
APR820105	VYPARNIK	5572,7	6742,967	4 681,07	5 664,09	21%
APR820751D	SEI	4146,8	5017,628	3 483,31	4 214,81	21%
APR820751E	SEI	3951,5	4781,315	3 319,26	4 016,30	21%
APR820751F	SEI	3951,5	4781,315	3 319,26	4 016,30	21%
APR820751G	SEI	3951,5	4781,315	3 319,26	4 016,30	21%
APR820803A	KOMPRESOR	11532,2	13953,962	9 687,05	11 721,33	21%
APR863700AG	KOBEREC	537,7	650,617	451,67	546,52	21%
APR863700J	KOBEREC	642,2	777,062	539,45	652,73	21%
APR898000	SADA OPRAV	19974,1	24168,661	16 778,24	20 301,68	21%
APR898015AAPWJ	VYPLN DV.	6392,4	7734,804	5 369,62	6 497,24	21%

APR898015AETKP	VYPLN DV.	5731,6	6935,236	4 814,54	5 825,60	21%
APR898015AFQUT	VYPLN DV.	3045,4	3684,934	2 558,14	3 095,34	21%
APR898015AKQUT	VYPLN DV.	6062	7335,02	5 092,08	6 161,42	21%
APR898015ALQUT	VYPLN DV.	6062	7335,02	5 092,08	6 161,42	21%
APR898015R PWJ	VYPLN DV.	6392,4	7734,804	5 369,62	6 497,24	21%
APR898015T MZM	VYPLN DV.	6392,4	7734,804	5 369,62	6 497,24	21%
APR898174C	SADA	746,2	902,902	626,81	758,44	21%
APR898215M PWJ	VYPLN DV.	5351,4	6475,194	4 495,18	5 439,16	21%
APR898215N PWJ	VYPLN DV.	5351,4	6475,194	4 495,18	5 439,16	21%
APR898500B 999	LISTY	511,9	619,399	430,00	520,30	21%
APR898500C 999	LISTY	551,4	667,194	463,18	560,44	21%
APR898500D 999	LISTY	506	612,26	425,04	514,30	21%
APR898500E 999	LISTY	539,7	653,037	453,35	548,55	21%
APR898803AB	SADA OPRAV	17856,1	21605,881	14 999,12	18 148,94	21%
APR898803AC	SADA OPRAV	18697,1	22623,491	15 705,56	19 003,73	21%
APR898803AM	SADA OPRAV	17302,7	20936,267	14 534,27	17 586,46	21%
APR898803AN	SADA OPRAV	17302,7	20936,267	14 534,27	17 586,46	21%
APR898803AQ	SADA OPRAV	23221	28097,41	19 505,64	23 601,82	21%
APR898803BD	SADA OPRAV	17302,7	20936,267	14 534,27	17 586,46	21%
APR898803BE	SADA OPRAV	17302,7	20936,267	14 534,27	17 586,46	21%
APR898803BF	SADA OPRAV	17302,7	20936,267	14 534,27	17 586,46	21%
APR898803BG	SADA OPRAV	17302,7	20936,267	14 534,27	17 586,46	21%
APR898803BH	SADA OPRAV	17302,7	20936,267	14 534,27	17 586,46	21%
APR898803BJ	SADA OPRAV	17856,1	21605,881	14 999,12	18 148,94	21%
APR898803BK	SADA OPRAV	17302,7	20936,267	14 534,27	17 586,46	21%
APR898803BL	SADA OPRAV	17856,1	21605,881	14 999,12	18 148,94	21%
APR898803BM	SADA OPRAV	18599,4	22505,274	15 623,50	18 904,43	21%
APR898803BN	SADA OPRAV	18599,4	22505,274	15 623,50	18 904,43	21%
APR898803BP	SADA OPRAV	18599,4	22505,274	15 623,50	18 904,43	21%
APR898803BQ	SADA OPRAV	18599,4	22505,274	15 623,50	18 904,43	21%
APR898853	TRUBKA	9218,8	11154,748	7 743,79	9 369,99	21%
APR906161	TERMOSPINA	257,4	311,454	216,22	261,62	21%
APR919578	RELE	417	504,57	350,28	423,84	21%
APR998275A	SADA MONTA	6919,9	8373,079	5 812,72	7 033,39	21%
APR998501	SADA OPRAV	1390,6	1682,626	1 168,10	1 413,41	21%
APR998699	SADA OPRAV	6048	7318,08	5 080,32	6 147,19	21%
APS018903A	OCHRANA	715,6	865,876	601,10	727,34	21%
APS198015	SPOJKA	3094,6	3744,466	2 599,46	3 145,35	21%
APS198015A	SPOJKA	5087,5	6155,875	4 273,50	5 170,94	21%
APS198015C	SPOJKA	4294,2	5195,982	3 607,13	4 364,62	21%
APS198015E	SPOJKA	4331,6	5241,236	3 638,54	4 402,64	21%
APS198015J	SPOJKA	4439,5	5371,795	3 729,18	4 512,31	21%
APS276B01	KLIN PODL.	87,4	105,754	73,42	88,83	21%
APS598625	ULOZENI	824,8	998,008	692,83	838,33	21%
APS941043D	SVETLOMET	4995,4	6044,434	4 196,14	5 077,32	21%
APS941043J	SVETLOMET	3815,4	4616,634	3 204,94	3 877,97	21%
APS941044D	SVETLOMET	4995,4	6044,434	4 196,14	5 077,32	21%
APS941044J	SVETLOMET	4378,7	5298,227	3 678,11	4 450,51	21%
ASE10100200000	SVETLO NA BATERKY	637,8	771,738	535,75	648,26	21%
ASE10905100000	AKUMULATOR	3728,9	4511,969	3 132,28	3 790,05	21%
ASE11221100000	BATT BLOCK	2152,3	2604,283	1 807,93	2 187,60	21%
ASE151001000XL	INNER GLOVES FOR	532,4	644,204	447,22	541,13	21%
ASE16000100036	POLOBOTKY	1867,3	2259,433	1 568,53	1 897,92	21%
ASE16000100037	POLOBOTKY	1867,3	2259,433	1 568,53	1 897,92	21%
ASE16000100038	POLOBOTKY	1867,3	2259,433	1 568,53	1 897,92	21%
ASE16000100039	POLOBOTKY	1867,3	2259,433	1 568,53	1 897,92	21%
ASE16000100040	POLOBOTKY	1867,3	2259,433	1 568,53	1 897,92	21%
ASE16000100041	POLOBOTKY	1867,3	2259,433	1 568,53	1 897,92	21%
ASE16000100042	POLOBOTKY	1867,3	2259,433	1 568,53	1 897,92	21%
ASE16000100043	POLOBOTKY	1867,3	2259,433	1 568,53	1 897,92	21%
ASE16000100044	POLOBOTKY	1867,3	2259,433	1 568,53	1 897,92	21%
ASE16000100045	POLOBOTKY	1867,3	2259,433	1 568,53	1 897,92	21%
ASE16000100046	POLOBOTKY	1867,3	2259,433	1 568,53	1 897,92	21%
ASE16000100047	POLOBOTKY	1867,3	2259,433	1 568,53	1 897,92	21%
ASE16000100048	POLOBOTKY	1867,3	2259,433	1 568,53	1 897,92	21%
ASE16000200036	POLOBOTKY	1663,2	2012,472	1 397,09	1 690,48	21%
ASE16000200037	POLOBOTKY	1663,2	2012,472	1 397,09	1 690,48	21%
ASE16000200038	POLOBOTKY	1663,2	2012,472	1 397,09	1 690,48	21%
ASE16000200039	POLOBOTKY	1663,2	2012,472	1 397,09	1 690,48	21%
ASE16000200040	POLOBOTKY	1663,2	2012,472	1 397,09	1 690,48	21%
ASE16000200041	POLOBOTKY	1663,2	2012,472	1 397,09	1 690,48	21%
ASE16000200042	POLOBOTKY	1663,2	2012,472	1 397,09	1 690,48	21%
ASE16000200043	POLOBOTKY	1663,2	2012,472	1 397,09	1 690,48	21%
ASE16000200044	POLOBOTKY	1663,2	2012,472	1 397,09	1 690,48	21%
ASE16000200045	POLOBOTKY	1663,2	2012,472	1 397,09	1 690,48	21%
ASE16000200046	POLOBOTKY	1663,2	2012,472	1 397,09	1 690,48	21%

ASE16200101K46	Sandaly	2067	2501,07	1 736,28	2 100,90	21%
ASE16200101K47	Sandaly	2067	2501,07	1 736,28	2 100,90	21%
ASE16200101K48	Sandaly	2067	2501,07	1 736,28	2 100,90	21%
ASE16200101S36	Sandaly	2067	2501,07	1 736,28	2 100,90	21%
ASE16200101S37	Sandaly	2067	2501,07	1 736,28	2 100,90	21%
ASE16200101S38	Sandaly	2067	2501,07	1 736,28	2 100,90	21%
ASE16200101S39	Sandaly	2067	2501,07	1 736,28	2 100,90	21%
ASE16200101S40	Sandaly	2067	2501,07	1 736,28	2 100,90	21%
ASE16200101S41	Sandaly	2067	2501,07	1 736,28	2 100,90	21%
ASE16200101S42	Sandaly	2067	2501,07	1 736,28	2 100,90	21%
ASE16200101S43	Sandaly	2067	2501,07	1 736,28	2 100,90	21%
ASE16200101S44	Sandaly	2067	2501,07	1 736,28	2 100,90	21%
ASE16200101S45	Sandaly	2067	2501,07	1 736,28	2 100,90	21%
ASE16200101S46	Sandaly	2067	2501,07	1 736,28	2 100,90	21%
ASE16200101S47	Sandaly	2067	2501,07	1 736,28	2 100,90	21%
ASE16200101S48	Sandaly	2067	2501,07	1 736,28	2 100,90	21%
ASE16300100000	pasek	213,7	258,577	179,51	217,20	21%
ASE17805200000	PROSTREDEK	1315,3	1591,513	1 104,85	1 336,87	21%
ASE21100100000	SERIZOVACI KLESTE	583,9	706,519	490,48	593,48	21%
ASE21100300000	KLESTE K MONTAZI PIST.KRO	585,9	708,939	492,16	595,51	21%
ASE21100500000	KLESTE NA PRUZNE SPONKY	3020,2	3654,442	2 536,97	3 069,73	21%
ASE21100501000	KLESTE NA PRUZNE SPONKY	7524,2	9104,282	6 320,33	7 647,60	21%
ASE21100700000	KLESTE	1850,4	2238,984	1 554,34	1 880,75	21%
ASE21100900000	KLESTE	2689,4	3254,174	2 259,10	2 733,51	21%
ASE21101000A00	Plier tip	362,7	438,867	304,67	368,65	21%
ASE21101100000	NUZKY NA TESNENI	1187,6	1436,996	997,58	1 207,08	21%
ASE21101200A00	Dil nahrad	299	361,79	251,16	303,90	21%
ASE21101300000	Pliers	2598,7	3144,427	2 182,91	2 641,32	21%
ASE21101500000	kleste	3326,7	4025,307	2 794,43	3 381,26	21%
ASE23100100000	HIGH-PERFORMANCE FAN	16396,7	19840,007	13 773,23	16 665,61	21%
ASE23100100020	Fans	15846,7	19174,507	13 311,23	16 106,59	21%
ASE23100100074	Fans	15846,7	19174,507	13 311,23	16 106,59	21%
ASE23100500000	UV LAMPA K HLEDANI NETESN	5036,9	6094,649	4 231,00	5 119,51	21%
ASE23100700000	SCALES	18501,4	22386,694	15 541,18	18 804,82	21%
ASE24100100000	OCELOVY UHELNIK	742	897,82	623,28	754,17	21%
ASE24100370000	ENDOSKOP	88335,7	106886,197	74 201,99	89 784,41	21%
ASE24100500000	Magn. rod	1274	1541,54	1 070,16	1 294,89	21%
ASE24100700000	LISTKOVA MERKA	469	567,49	393,96	476,69	21%
ASE25100100000	DVOURAMENNY STAHOVAK	1559,4	1886,874	1 309,90	1 584,97	21%
ASE25100200A00	REPL. PART	1174,7	1421,387	986,75	1 193,97	21%
ASE25100200B00	REPL. PART	2048,8	2479,048	1 720,99	2 082,40	21%
ASE25100300000	STAHOVAK	2418	2925,78	2 031,12	2 457,66	21%
ASE25100500000	STAHOVAK	2643,7	3198,877	2 220,71	2 687,06	21%
ASE25100700000	DVOURAMENNY STAHOVAK	2299,5	2782,395	1 931,58	2 337,21	21%
ASE25100900000	STAHOVAK	3211	3885,31	2 697,24	3 263,66	21%
ASE25101100000	STAHOVAK	726,7	879,307	610,43	738,62	21%
ASE25101300000	STAHOVAK	1168,7	1414,127	981,71	1 187,87	21%
ASE25120100000	TRIRAMENNY STAHOVAK	2146,1	2596,781	1 802,72	2 181,30	21%
ASE25120300000	TRIRAMENNY STAHOVAK	1949,2	2358,532	1 637,33	1 981,17	21%
ASE25120500000	TRIRAMENNY STAHOVAK	1883,7	2279,277	1 582,31	1 914,59	21%
ASE25120700000	TRIRAMENNY STAHOVAK	2516,7	3045,207	2 114,03	2 557,97	21%
ASE25140100000	DELICI PRI	1482,8	1794,188	1 245,55	1 507,12	21%
ASE25140300000	DELICI PRI	2190	2649,9	1 839,60	2 225,92	21%
ASE25140500000	DELICI PRI	3558,4	4305,664	2 989,06	3 616,76	21%
ASE25140700000	DELICI PRI	1641,4	1986,094	1 378,78	1 668,32	21%
ASE25140900000	DELICI PRIPRAVEK	2228,5	2696,485	1 871,94	2 265,05	21%
ASE25141100000	DELICI PRIPRAVEK	3259,9	3944,479	2 738,32	3 313,36	21%
ASE25141300000	DELICI PRI	5030,5	6086,905	4 225,62	5 113,00	21%
ASE25141500000	STAHOVACI ZARIZENI	1036	1253,56	870,24	1 052,99	21%
ASE25141700000	STAHOVACI ZARIZENI	1723,5	2085,435	1 447,74	1 751,77	21%
ASE25141900000	STAHOVACI ZARIZENI	2514	3041,94	2 111,76	2 555,23	21%
ASE25160100000	VNITRNI STAHOVAK	979,2	1184,832	822,53	995,26	21%
ASE25160300000	VNITRNI STAHOVAK	914,6	1106,666	768,26	929,60	21%
ASE25160500000	VNITRNI STAHOVAK	941,9	1139,699	791,20	957,35	21%
ASE25160700000	VNITRNI STAHOVAK	989,1	1196,811	830,84	1 005,32	21%
ASE25160900000	VNITRNI STAHOVAK	1085,2	1313,092	911,57	1 103,00	21%
ASE25161100000	VNITRNI STAHOVAK	1133	1370,93	951,72	1 151,58	21%
ASE25161300000	VNITRNI STAHOVAK	1269,5	1536,095	1 066,38	1 290,32	21%
ASE25161500000	VNITRNI STAHOVAK	1835,1	2220,471	1 541,48	1 865,20	21%
ASE25161700000	VNITRNI STAHOVAK	914,6	1106,666	768,26	929,60	21%
ASE25161900000	VNITRNI STAHOVAK	5312,3	6427,883	4 462,33	5 399,42	21%
ASE25162100000	VZPERA	1036	1253,56	870,24	1 052,99	21%
ASE25162300000	VZPERA	1390,9	1682,989	1 168,36	1 413,71	21%
ASE25162500000	VZPERA	3627,9	4389,759	3 047,44	3 687,40	21%
ASE25162700000	VNITRNI ST	1187,7	1437,117	997,67	1 207,18	21%
ASE25163100000	vytahovac	11294,9	13666,829	9 487,72	11 480,14	21%

ASE25163200A00	dil nahrad	6339,3	7670,553	5 325,01	6 443,26	21%
ASE25163200B00	dil nahrad	4410,9	5337,189	3 705,16	4 483,24	21%
ASE25163300000	VNITRNI STAHOVAK	1009,1	1221,011	847,64	1 025,65	21%
ASE25163500000	VNITRNI STAHOVAK	2033,9	2461,019	1 708,48	2 067,26	21%
ASE25163700000	VNITRNI STAHOVAK	1228,8	1486,848	1 032,19	1 248,95	21%
ASE25180100000	KULOVY KLOUB-STAHOVAK	996,8	1206,128	837,31	1 013,15	21%
ASE25180300000	KULOVY KLOUB-STAHOVAK	1394,5	1687,345	1 171,38	1 417,37	21%
ASE25180500000	KULOVY KLOUB-STAHOVAK	2553,1	3089,251	2 144,60	2 594,97	21%
ASE25180700000	stahovak	2396,7	2900,007	2 013,23	2 436,01	21%
ASE25180900000	stahovak	4046,9	4896,749	3 399,40	4 113,27	21%
ASE26100100000	Tool	631,5	764,115	530,46	641,86	21%
ASE26100300000	PRSTENCOVY NASTRCNY KLIC	1905	2305,05	1 600,20	1 936,24	21%
ASE26100500000	Keys	1036,4	1254,044	870,58	1 053,40	21%
ASE26100700000	KLIC CELIS	837,2	1013,012	703,25	850,93	21%
ASE26100900000	Extension	826	999,46	693,84	839,55	21%
ASE26101100000	NASTAVEC	138,6	167,706	116,42	140,87	21%
ASE26101300000	Koncovka	545,7	660,297	458,39	554,65	21%
ASE26101500000	RING SPANNER INSERT,	1572,8	1903,088	1 321,15	1 598,59	21%
ASE26101700000	Insert	1246,2	1507,902	1 046,81	1 266,64	21%
ASE26101900000	nastavec	2639	3193,19	2 216,76	2 682,28	21%
ASE26102100000	NASTRCKOVY	1079	1305,59	906,36	1 096,70	21%
ASE26200100000	HLAVICE	121,9	147,499	102,40	123,90	21%
ASE26200300000	HLAVICE	289,1	349,811	242,84	293,84	21%
ASE26200500000	HLAVICE	2126,3	2572,823	1 786,09	2 161,17	21%
ASE26200700000	HLAVICE	2126,3	2572,823	1 786,09	2 161,17	21%
ASE26200900000	NASTRCNA HLAVICE,	233,7	282,777	196,31	237,53	21%
ASE26201100000	Socket set	909	1099,89	763,56	923,91	21%
ASE26201200A00	Repl. part	361,7	437,657	303,83	367,63	21%
ASE26201200B00	Repl. part	361,7	437,657	303,83	367,63	21%
ASE26201200C00	Repl. part	361,7	437,657	303,83	367,63	21%
ASE26201200D00	Repl. part	361,7	437,657	303,83	367,63	21%
ASE26201200E00	Repl. part	361,7	437,657	303,83	367,63	21%
ASE26201200F00	Repl. part	361,7	437,657	303,83	367,63	21%
ASE26201200G00	Repl. part	361,7	437,657	303,83	367,63	21%
ASE26201200H00	Repl. part	361,7	437,657	303,83	367,63	21%
ASE26201200I00	Repl. part	361,7	437,657	303,83	367,63	21%
ASE26201200J00	Repl. part	361,7	437,657	303,83	367,63	21%
ASE26201200K00	Repl. part	227,8	275,638	191,35	231,54	21%
ASE26201200L00	Repl. part	227,8	275,638	191,35	231,54	21%
ASE26201200M00	Repl. part	227,8	275,638	191,35	231,54	21%
ASE26201200N00	Repl. part	227,8	275,638	191,35	231,54	21%
ASE26201200O00	Repl. part	227,8	275,638	191,35	231,54	21%
ASE26201200P00	Repl. part	227,8	275,638	191,35	231,54	21%
ASE26201200Q00	Repl. part	227,8	275,638	191,35	231,54	21%
ASE26201200R00	Repl. part	227,8	275,638	191,35	231,54	21%
ASE26201200S00	Repl. part	227,8	275,638	191,35	231,54	21%
ASE26201200T00	Repl. part	227,8	275,638	191,35	231,54	21%
ASE26201200U00	Repl. part	422,2	510,862	354,65	429,12	21%
ASE26201200V00	Repl. part	422,2	510,862	354,65	429,12	21%
ASE26201200W00	Repl. part	2209,5	2673,495	1 855,98	2 245,74	21%
ASE26201300000	SOCKET SET	7985,3	9662,213	6 707,65	8 116,26	21%
ASE26201400A00	Repl. part	1079	1305,59	906,36	1 096,70	21%
ASE26201400B00	Repl. part	1079	1305,59	906,36	1 096,70	21%
ASE26201400C00	Repl. part	507	613,47	425,88	515,31	21%
ASE26201400D00	Repl. part	507	613,47	425,88	515,31	21%
ASE26201400E00	Repl. part	1090,7	1319,747	916,19	1 108,59	21%
ASE26201400F00	Repl. part	715	865,15	600,60	726,73	21%
ASE26201400G00	Repl. part	741	896,61	622,44	753,15	21%
ASE26201400H00	Repl. part	715	865,15	600,60	726,73	21%
ASE26201400I00	Repl. part	715	865,15	600,60	726,73	21%
ASE26201400J00	Repl. part	1896,7	2295,007	1 593,23	1 927,81	21%
ASE26201400K00	Repl. part	1896,7	2295,007	1 593,23	1 927,81	21%
ASE26201400L00	Repl. part	3430,7	4151,147	2 881,79	3 486,96	21%
ASE26201400M00	Repl. part	310,7	375,947	260,99	315,80	21%
ASE26201400N00	Repl. part	715	865,15	600,60	726,73	21%
ASE26201400O00	Repl. part	934,7	1130,987	785,15	950,03	21%
ASE26201400P00	Repl. part	741	896,61	622,44	753,15	21%
ASE26201400Q00	Repl. part	975	1179,75	819,00	990,99	21%
ASE26201400R00	Repl. part	1090,7	1319,747	916,19	1 108,59	21%
ASE26201400S00	Repl. part	1090,7	1319,747	916,19	1 108,59	21%
ASE26201400T00	Repl. part	637	770,77	535,08	647,45	21%
ASE26201400U00	Repl. part	804,7	973,687	675,95	817,90	21%
ASE26201500000	RACNOVY PRSTENCOVY NASTAV	899,5	1088,395	755,58	914,25	21%
ASE26201700000	SOCKET BIT,	314	379,94	263,76	319,15	21%
ASE27101300000	ZAVITNIK	681,1	824,131	572,12	692,27	21%
ASE27101500000	VRATIDLO	626,5	758,065	526,26	636,77	21%

ASE27200100000	SROUBOVAK S T-RUKOJETI	195,2	236,192	163,97	198,40	21%
ASE27300100000	Keys	2617,7	3167,417	2 198,87	2 660,63	21%
ASE27300300000	Keys	1049,9	1270,379	881,92	1 067,12	21%
ASE27300500000	klic	1833,5	2218,535	1 540,14	1 863,57	21%
ASE27400100000	NASTAVEC NA SROUBOVAK TOR	236,5	286,165	198,66	240,38	21%
ASE27400300000	Nastavec	310,7	375,947	260,99	315,80	21%
ASE27500100000	SADA NARADI-ZAKLADNI SORT	41225,2	49882,492	34 629,17	41 901,29	21%
ASE27500200A00	SADA NARADI	15668,8	18959,248	13 161,79	15 925,77	21%
ASE27500200A0A	SADA NARADI	3820,3	4622,563	3 209,05	3 882,95	21%
ASE27500200A0B	SADA NARADI	880,4	1065,284	739,54	894,84	21%
ASE27500200A0C	SADA NARADI	2467,9	2986,159	2 073,04	2 508,37	21%
ASE27500200A0D	SADA NARADI	2013,9	2436,819	1 691,68	2 046,93	21%
ASE27500200A0E	SADA NARADI	1174,4	1421,024	986,50	1 193,66	21%
ASE27500200A0F	SADA NARADI	4996,2	6045,402	4 196,81	5 078,14	21%
ASE27500200B00	SADA NARADI	13743,1	16629,151	11 544,20	13 968,49	21%
ASE27500200B0A	SADA NARADI	5100,2	6171,242	4 284,17	5 183,84	21%
ASE27500200C00	SADA NARADI	6423,2	7772,072	5 395,49	6 528,54	21%
ASE27500200D00	SADA NARADI	9670,2	11700,942	8 122,97	9 828,79	21%
ASE27500200E00	SADA NARADI	6276,3	7594,323	5 272,09	6 379,23	21%
ASE27500200F00	SADA NARADI	3879	4693,59	3 258,36	3 942,62	21%
ASE27500200G00	SADA NARADI	9317,2	11273,812	7 826,45	9 470,00	21%
ASE27500200H00	SADA NARADI	6083,5	7361,035	5 110,14	6 183,27	21%
ASE27500200I00	SADA NARADI	7730	9353,3	6 493,20	7 856,77	21%
ASE27500200J00	SADA NARADI	7200,7	8712,847	6 048,59	7 318,79	21%
ASE27600100000	VOZIK NA NARADI	32470,1	39288,821	27 274,88	33 002,61	21%
ASE27600300000	VOZIK NA NARADI	23929,3	28954,453	20 100,61	24 321,74	21%
ASE27600500000	KONTEJNER PRO VYMONTOVANE	23577,6	28528,896	19 805,18	23 964,27	21%
ASE28100100000	PODSTAVNA PODPERA	7262,3	8787,383	6 100,33	7 381,40	21%
ASE28100300000	Seat inst.	61100	73931	51 324,00	62 102,04	21%
ASE29100100000	IDENTIFIKACNI STITKY	6694,3	8100,103	5 623,21	6 804,09	21%
ASE29100101000	STITEK	7861,5	9512,415	6 603,66	7 990,43	21%
ASE29100300006	DISPOZICNI TABULE DILENSK	11322,4	13700,104	9 510,82	11 508,09	21%
ASE29100400A00	DISPOTABUL	7578,2	9169,622	6 365,69	7 702,48	21%
ASE29100500000	DISPOZICNI TABULE DILENSK	14491,4	17534,594	12 172,78	14 729,06	21%
ASE29100600A00	DISPO-ROZSIRENI TABULE, 5	6871,4	8314,394	5 771,98	6 984,09	21%
ASE29100700000	PLANOVAC	5405,9	6541,139	4 540,96	5 494,56	21%
ASE29100900000	PLANOVAC	5974,5	7229,145	5 018,58	6 072,48	21%
ASE29101100000	DILENSKY PLANOVAC, JEDNOR	2846,6	3444,386	2 391,14	2 893,28	21%
ASE29101300000	SADA ETIKET PRO DATA O VO	543,8	657,998	456,79	552,72	21%
ASE29101400A00	ETIKETA	86,5	104,665	72,66	87,92	21%
ASE29400900000	CISTIC NABOJE KOLA	3093,6	3743,256	2 598,62	3 144,34	21%
ASE29401000A00	PRISLUSENSTVI PRO	1952,8	2362,888	1 640,35	1 984,83	21%
ASE29401000B00	PRISLUSENSTVI PRO	290,4	351,384	243,94	295,16	21%
ASE29401000C00	PRISLUSENSTVI PRO	1142	1381,82	959,28	1 160,73	21%
ASE29401101000	CISTICI ZARIZENI	32196,3	38957,523	27 044,89	32 724,32	21%
ASE29401170000	CISTICI ZARIZENI	27779,4	33613,074	23 334,70	28 234,98	21%
ASE29401200A00	dil nahrad	27199,2	32911,032	22 847,33	27 645,27	21%
ASE29401200B00	dil nahrad	452,2	547,162	379,85	459,62	21%
ASE29401200C00	dil nahrad	452,2	547,162	379,85	459,62	21%
ASE29401200D00	dil nahrad	1150,7	1392,347	966,59	1 169,57	21%
ASE29401200E00	dil nahrad	1150,7	1392,347	966,59	1 169,57	21%
ASE29401200G00	dil nahrad	989	1196,69	830,76	1 005,22	21%
ASE29401200I00	dil nahrad	193	233,53	162,12	196,17	21%
ASE29401200J00	dil nahrad	701,2	848,452	589,01	712,70	21%
ASE29401270H00	NAHRADNI DIL PRO CISTICI	3130,8	3788,268	2 629,87	3 182,15	21%
ASE29401300000	KARTACEK	135,1	163,471	113,48	137,32	21%
ASE29401900000	CISTICI SADA	1336,3	1616,923	1 122,49	1 358,22	21%
ASE29402000A00	KARTACEK	559,7	677,237	470,15	568,88	21%
ASE29402000B00	KARTACEK	505,1	611,171	424,28	513,38	21%
ASE29402000C00	KARTACEK	395,9	479,039	332,56	402,39	21%
ASE29500100000	NADOBA PRO LABORATORNI VZ	40,1	48,521	33,68	40,76	21%
ASE29500300000	NADOBA PRO LABORATORNI VZ	100,2	121,242	84,17	101,84	21%
ASE29500500000	NADOBA PRO LABORATORNI VZ	164,3	198,803	138,01	166,99	21%
ASE30100000000	ZARIVKA, 8 WATT	66,9	80,949	56,20	68,00	21%
ASE30100200000	ZARIVKA, 20 WATT	248,7	300,927	208,91	252,78	21%
ASE30100300000	ZARIVKA, 11 WATT	222	268,62	186,48	225,64	21%
ASE30100400000	ZARIVKA, 24 WATT	188,4	227,964	158,26	191,49	21%
ASE30100500000	ZARIVKA, 36 WATT	488,7	591,327	410,51	496,71	21%
ASE30101000000	NAHRAD.ZARIVKY PRO UV-LAM	516,3	624,723	433,69	524,77	21%
ASE31000100000	OCHRANNA FOLIE	494,4	598,224	415,30	502,51	21%
ASE31220500000	CLIP, S-SHAPED	755,9	914,639	634,96	768,30	21%
ASE31220600000	CLIP	755,8	914,518	634,87	768,20	21%
ASE31220700000	CLIP	719,9	871,079	604,72	731,71	21%
ASE31220800000	CLIP, W-SHAPED	755,9	914,639	634,96	768,30	21%
ASE31220900000	Svorka	726,7	879,307	610,43	738,62	21%
ASE31500100000	DOPLNOVACI LAHEV TRACER	3248,7	3930,927	2 728,91	3 301,98	21%

ASE3150020000	FILTROVACI PATRONA, VYPLA	1864,9	2256,529	1 566,52	1 895,48	21%
ASE3150030000	FILTROVACI PATRONA, VYPLA	2006,6	2427,986	1 685,54	2 039,51	21%
ASE3150040000	CISTICI TEKUTINA A FILTR	10300,3	12463,363	8 652,25	10 469,22	21%
ASE3150050000	CISTICI KAPALINA	543,8	657,998	456,79	552,72	21%
ASE3150060000	TRACER-DOPLNOVACI KARTUSE	3785,1	4579,971	3 179,48	3 847,18	21%
ASE3150070000	PAPIR DO TISKARNY, TESTER	1299,8	1572,758	1 091,83	1 321,12	21%
ASE3150080000	NAHRADNI FILTR	1624,9	1966,129	1 364,92	1 651,55	21%
ASE3150100000	CISTICI KAPALINA,	2229,6	2697,816	1 872,86	2 266,17	21%
ASE3150110000	"	1924,1	2328,161	1 616,24	1 955,66	21%
ASE3170000000	KONCOVE UZAVERY	1056,5	1278,365	887,46	1 073,83	21%
ASE3170030000	KONCOVE UZAVERY	732,5	886,325	615,30	744,51	21%
ASE3170040000	KONCOVE UZAVERY	1012,3	1224,883	850,33	1 028,90	21%
ASE3230010000	KONECNA UPRAVA-PRYSKYRICE	487,8	590,238	409,75	495,80	21%
ASE3240010000	BRUSNA PODLOZKA, SEDA, 22	2162,5	2616,625	1 816,50	2 197,97	21%
ASE3240020000	BRUSNA PODLOZKA, SEDA, 15	1873,8	2267,298	1 573,99	1 904,53	21%
ASE3240030000	BRUSNA PODLOZKA,CERVENA,1	1873,8	2267,298	1 573,99	1 904,53	21%
ASE3240040000	BRUSNA PODLOZKA,CERVENA,2	2162,5	2616,625	1 816,50	2 197,97	21%
ASE3240050000	BRUSNA PODLOZKA,CERVENA,1	1873,8	2267,298	1 573,99	1 904,53	21%
ASE3240060000	BRUSNA PODLOZKA,CERVENA,1	1873,8	2267,298	1 573,99	1 904,53	21%
ASE3240070000	BRUSNY POLSTAREK, 22X8 MM	718,3	869,143	603,37	730,08	21%
ASE3240080000	BRUSNY POLSTAREK, 15X8 MM	537	649,77	451,08	545,81	21%
ASE3240090000	BRUSNY POLSTAREK, 15X6 MM	537	649,77	451,08	545,81	21%
ASE3240100000	BRUSNY PAPIR, 35X70 MM, 4	1693,1	2048,651	1 422,20	1 720,87	21%
ASE3240200000	DRZAK PRO OTRYSKAVACI HAD	953,6	1153,856	801,02	969,24	21%
ASE3240210000	DRZAK OTRYSKAVACIHO PASU	953,6	1153,856	801,02	969,24	21%
ASE3240220000	OTRYSKAV. PAS 23/28MM,VPE	3739,8	4525,158	3 141,43	3 801,13	21%
ASE3240230000	OTRYSKAV.PAS 11/28MM,VPE	3739,8	4525,158	3 141,43	3 801,13	21%
ASE3240240000	OTRYSKAV. PASKA,SPECIAL.1	2536,5	3069,165	2 130,66	2 578,10	21%
ASE3240250000	OTRYSKAVACI TYC 40/10,VPE	531,5	643,115	446,46	540,22	21%
ASE3240260000	OTRYSKAVACI TYC 24/10,VPE	531,5	643,115	446,46	540,22	21%
ASE3240270000	SADA PRO PNEUMATICKY REGU	2873	3476,33	2 413,32	2 920,12	21%
ASE3240280000	VLOZKA FILTRACNI	1163,3	1407,593	977,17	1 182,38	21%
ASE3240290000	CONTROL BLACK (POWDER)	925,5	1119,855	777,42	940,68	21%
ASE3240300000	BRUSNY PROSTREDEK	1287,5	1557,875	1 081,50	1 308,62	21%
ASE3240310000	BRUSNY PROSTREDEK	1216,5	1471,965	1 021,86	1 236,45	21%
ASE3240320000	BRUSNY PROSTREDEK	1216,5	1471,965	1 021,86	1 236,45	21%
ASE3240330000	BRUSNY PROSTREDEK	1216,5	1471,965	1 021,86	1 236,45	21%
ASE3240340000	BRUSNY PROSTREDEK	1216,5	1471,965	1 021,86	1 236,45	21%
ASE3240350000	BRUSNY PROSTREDEK	1216,5	1471,965	1 021,86	1 236,45	21%
ASE3240360000	BRUSNY PROSTREDEK	1122	1357,62	942,48	1 140,40	21%
ASE3240370000	BRUSNY PROSTREDEK	1716,9	2077,449	1 442,20	1 745,06	21%
ASE3240380000	BRUSNY PROSTREDEK	1716,9	2077,449	1 442,20	1 745,06	21%
ASE3240390000	BRUSNY PROSTREDEK	1716,9	2077,449	1 442,20	1 745,06	21%
ASE3240400000	BRUSNY PROSTREDEK	812,2	982,762	682,25	825,52	21%
ASE3240410000	OTACIVY KLOUB	472	571,12	396,48	479,74	21%
ASE3240420000	KARTAC KOTOUCOVY DRATENY	4120,4	4985,684	3 461,14	4 187,97	21%
ASE3240430000	KARTAC KOTOUCOVY DRATENY	4120,4	4985,684	3 461,14	4 187,97	21%
ASE3240440000	NASTAVEC	741,5	897,215	622,86	753,66	21%
ASE3240450000	NASTAVEC	741,5	897,215	622,86	753,66	21%
ASE3280010000	HILNIK-SVAROVACI DRAT	2827,2	3420,912	2 374,85	2 873,57	21%
ASE3280020000	MIG-SVAROVACI DRAT, BAL.	11241,8	13602,578	9 443,11	11 426,17	21%
ASE3280030000	MIG-SVAROVACI DRAT, BAL.	5110,6	6183,826	4 292,90	5 194,41	21%
ASE3280040000	DILY PRO	4774,5	5777,145	4 010,58	4 852,80	21%
ASE3290000000	LIST PILKY, 63 MM PRUMER	1181,6	1429,736	992,54	1 200,98	21%
ASE3290010000	LIST PILKY, 80 MM PRUMER	1295,7	1567,797	1 088,39	1 316,95	21%
ASE32900201000	DRAT PRO REZACI ZARIZENI	2752,9	3331,009	2 312,44	2 798,05	21%
ASE3290030000	POLITURA, BAL. 30 ML	194,9	235,829	163,72	198,10	21%
ASE3290040000	VAKUOVY GEL	194,9	235,829	163,72	198,10	21%
ASE3290070000	VRTAK	3617,8	4377,538	3 038,95	3 677,13	21%
ASE3290080000	VRTAK	1389,9	1681,779	1 167,52	1 412,69	21%
ASE3290110000	ROZBRUS.KOTOUK, HLOUBKOVA	263,1	318,351	221,00	267,41	21%
ASE3290160000	VRTAK	1191,8	1442,078	1 001,11	1 211,35	21%
ASE3290170000	BURR	1191,8	1442,078	1 001,11	1 211,35	21%
ASE3290180000	ZAVITNIK	1191,8	1442,078	1 001,11	1 211,35	21%
ASE3290190000	POUZDRO	1635,4	1978,834	1 373,74	1 662,22	21%
ASE3290200000	VRTAK	1191,8	1442,078	1 001,11	1 211,35	21%
ASE3290210000	BURR	1191,8	1442,078	1 001,11	1 211,35	21%
ASE3290220000	ZAVITNIK	1191,8	1442,078	1 001,11	1 211,35	21%
ASE3290230000	SVORKY	399,4	483,274	335,50	405,95	21%
ASE3290240000	POUZDRO	2481,2	3002,252	2 084,21	2 521,89	21%
ASE3290260000	NYTOVACI VLOZKA	902	1091,42	757,68	916,79	21%
ASE3290300000	FREZA	3975,2	4809,992	3 339,17	4 040,39	21%
ASE3290310000	FREZA	3578,2	4329,622	3 005,69	3 636,88	21%
ASE3290320000	VRTAK	4437,1	5368,891	3 727,16	4 509,87	21%
ASE3290330000	VRTAK	5840	7066,4	4 905,60	5 935,78	21%
ASE3300010000	SLOZKA NA PRACOVNI ZAKAZK	1049,7	1270,137	881,75	1 066,92	21%

ASE3300020000	SLOZKA NA PRACOVNI ZAKAZK	1049,7	1270,137	881,75	1 066,92	21%
ASE3300030000	SLOZKA NA PRACOVNI ZAKAZK	1061,4	1284,294	891,58	1 078,81	21%
ASE3300040000	SLOZKA NA PRACOVNI ZAKAZK	1049,7	1270,137	881,75	1 066,92	21%
ASE3300050000	PRIVESEK NA KLICE, ZELENY	212,6	257,246	178,58	216,09	21%
ASE3300060000	PRIVESEK NA KLICE, SEDA,	212,6	257,246	178,58	216,09	21%
ASE3300080000	SLOZKA NA PRACOVNI ZAKAZK	1263,5	1528,835	1 061,34	1 284,22	21%
ASE3300090000	SLOZKA NA PRACOVNI ZAKAZK	1289,4	1560,174	1 083,10	1 310,55	21%
ASE3300100000	SLOZKA NA PRACOVNI ZAKAZK	1289,4	1560,174	1 083,10	1 310,55	21%
ASE3300110000	SLOZKA NA PRACOVNI ZAKAZK	1289,4	1560,174	1 083,10	1 310,55	21%
ASE3300120000	SLOZKA NA PRACOVNI ZAKAZK	1289,4	1560,174	1 083,10	1 310,55	21%
ASE3300130000	SLOZKA NA PRACOVNI ZAKAZK	1644,5	1989,845	1 381,38	1 671,47	21%
ASE3300140000	SLOZKA NA PRACOVNI ZAKAZK	1644,5	1989,845	1 381,38	1 671,47	21%
ASE3300150000	SLOZKA NA PRACOVNI ZAKAZK	1644,5	1989,845	1 381,38	1 671,47	21%
ASE3300160000	SLOZKA NA PRACOVNI ZAKAZK	1644,5	1989,845	1 381,38	1 671,47	21%
ASE3300170000	KARABINKA (HACEK), BAL.10	139,2	168,432	116,93	141,48	21%
ASE3330000000	TONER (E232)	1697	2053,37	1 425,48	1 724,83	21%
ASE3330010000	TONER (610EX)	1116,9	1351,449	938,20	1 135,22	21%
ASE3330020000	TONER (10EX)	1302,7	1576,267	1 094,27	1 324,06	21%
ASE3330040000	TONER (B4300)	2346,8	2839,628	1 971,31	2 385,29	21%
ASE3330050000	TONER (B4600)	3357,4	4062,454	2 820,22	3 412,46	21%
ASE3330060000	TONER (B430D)	2887,8	3494,238	2 425,75	2 935,16	21%
ASE3330070000	TONER - PATRONA DO TISKAR	4293,5	5195,135	3 606,54	4 363,91	21%
ASE3330080000	TONER - PATRONA DO TISKAR	5048,8	6109,048	4 240,99	5 131,60	21%
ASE3352260000	HADICOVY ADAPTER	778,6	942,106	654,02	791,37	21%
ASE3352280000	TRYSKA, SUPINATY HROT	468,5	566,885	393,54	476,18	21%
ASE3352290000	TRYSKA, SIROKY HROT	477,4	577,654	401,02	485,23	21%
ASE3390010000	VYZTUZNA PODLOZKA REGISTR	3454	4179,34	2 901,36	3 510,65	21%
ASE3390020000	ZAKLADNI DESKA, VYZTUZ.PO	2083	2520,43	1 749,72	2 117,16	21%
ASE3390030000	REKLAM.LISTA,VYSTUZNA POD	1334,4	1614,624	1 120,90	1 356,28	21%
ASE3390040000	PREDLOHA PRO TISK, VYSTUZ	891	1078,11	748,44	905,61	21%
ASE3390050000	VISACKA PRO PNEUMATIKY	1663,1	2012,351	1 397,00	1 690,37	21%
ASE3390060100	VYSTUZNA PODLOZKA REGISTR	11869,2	14361,732	9 970,13	12 063,85	21%
ASE3390070100	REKLAMNI LISTA EPOXY, VYS	8347,3	10100,233	7 011,73	8 484,20	21%
ASE3390080000	NAHRADNI ETIKETA,VISACKA	92,3	111,683	77,53	93,81	21%
ASE3390090000	NAHRADNI ETIKETA, VISACKA	92	111,32	77,28	93,51	21%
ASE3390100000	VAROVNA ZNACKA VAROVANI	394	476,74	330,96	400,46	21%
ASE3390110100	PROHIBITION SIGN	285,6	345,576	239,90	290,28	21%
ASE3390120000	DILENSKY PLANOVAC, JEDNOR	3194,1	3864,861	2 683,04	3 246,48	21%
ASE3390130000	VISACKA PRO PNEUMATIKY	939,6	1136,916	789,26	955,01	21%
ASE3390140000	TABULKA VYSTRAZNA	457,6	553,696	384,38	465,10	21%
ASE3390140100	VAROV.ZNACKA "VAROVANI PR	394	476,74	330,96	400,46	21%
ASE3500010000	PAPIR DO TISKARNY PRO	534,2	646,382	448,73	542,96	21%
ASE3500020000	PAPIR DO TISKARNY PRO	433,8	524,898	364,39	440,91	21%
ASE3630830000	KARTAC PRO KARTACOVOU BRU	3790,1	4586,021	3 183,68	3 852,26	21%
ASE3630840000	kartac	2304,4	2788,324	1 935,70	2 342,19	21%
ASE3630850000	kartac	2304,4	2788,324	1 935,70	2 342,19	21%
ASE3630860000	kartac	3946,8	4775,628	3 315,31	4 011,53	21%
ASE3812720000	REZACI STRUNA	1474,5	1784,145	1 238,58	1 498,68	21%
ASE39500000024	KALHOTY	10379,5	12559,195	8 718,78	10 549,72	21%
ASE39700000044	OCHRANNY OBLEK 'HVE'	3483,8	4215,398	2 926,39	3 540,93	21%
ASE39700000046	OCHRANNY OBLEK 'HVE'	3483,8	4215,398	2 926,39	3 540,93	21%
ASE39700000048	OCHRANNY OBLEK 'HVE'	3483,8	4215,398	2 926,39	3 540,93	21%
ASE39700000050	OCHRANNY OBLEK 'HVE'	3483,8	4215,398	2 926,39	3 540,93	21%
ASE39700000052	OCHRANNY OBLEK 'HVE'	3483,8	4215,398	2 926,39	3 540,93	21%
ASE39700000054	OCHRANNY OBLEK 'HVE'	3483,8	4215,398	2 926,39	3 540,93	21%
ASE39700000056	OCHRANNY OBLEK 'HVE'	3483,8	4215,398	2 926,39	3 540,93	21%
ASE39700000058	OCHRANNY OBLEK 'HVE'	3483,8	4215,398	2 926,39	3 540,93	21%
ASE39700000060	OCHRANNY OBLEK 'HVE'	3483,8	4215,398	2 926,39	3 540,93	21%
ASE39700000062	OCHRANNY OBLEK 'HVE'	3483,8	4215,398	2 926,39	3 540,93	21%
ASE39700000064	OCHRANNY OBLEK 'HVE'	3483,8	4215,398	2 926,39	3 540,93	21%
ASE39700000066	OCHRANNY OBLEK 'HVE'	3483,8	4215,398	2 926,39	3 540,93	21%
ASE39700000090	OCHRANNY OBLEK 'HVE'	3483,8	4215,398	2 926,39	3 540,93	21%
ASE39700000092	OCHRANNY OBLEK 'HVE'	3156,4	3819,244	2 651,38	3 208,16	21%
ASE39700000094	OCHRANNY OBLEK 'HVE'	3483,8	4215,398	2 926,39	3 540,93	21%
ASE39700000096	OCHRANNY OBLEK 'HVE'	3156,4	3819,244	2 651,38	3 208,16	21%
ASE39700000098	OCHRANNY OBLEK 'HVE'	3483,8	4215,398	2 926,39	3 540,93	21%
ASE39700000100	OCHRANNY OBLEK 'HVE'	3156,4	3819,244	2 651,38	3 208,16	21%
ASE39700000102	OCHRANNY OBLEK 'HVE'	3483,8	4215,398	2 926,39	3 540,93	21%
ASE39700000104	OCHRANNY OBLEK 'HVE'	3156,4	3819,244	2 651,38	3 208,16	21%
ASE39700000106	OCHRANNY OBLEK 'HVE'	3483,8	4215,398	2 926,39	3 540,93	21%
ASE39700000108	OCHRANNY OBLEK 'HVE'	3156,4	3819,244	2 651,38	3 208,16	21%
ASE39700000110	OCHRANNY OBLEK 'HVE'	3483,8	4215,398	2 926,39	3 540,93	21%
ASE39700100008	OCHRANNE RUKAVICE	1003,3	1213,993	842,77	1 019,75	21%
ASE39700100009	OCHRANNE RUKAVICE	1003,3	1213,993	842,77	1 019,75	21%
ASE39700100010	OCHRANNE RUKAVICE	1003,3	1213,993	842,77	1 019,75	21%
ASE39700100011	OCHRANNE RUKAVICE	1003,3	1213,993	842,77	1 019,75	21%

ASE39700200006	SPODNI RUKAVICE	16,7	20,207	14,03	16,97	21%
ASE39700200007	SPODNI RUKAVICE	16,7	20,207	14,03	16,97	21%
ASE39700200008	SPODNI RUKAVICE	16,7	20,207	14,03	16,97	21%
ASE39700200009	SPODNI RUKAVICE	16,7	20,207	14,03	16,97	21%
ASE39700200010	SPODNI RUKAVICE	16,7	20,207	14,03	16,97	21%
ASE39700200011	SPODNI RUKAVICE	16,7	20,207	14,03	16,97	21%
ASE39700300000	OCHRANNA HELMA 'HVE'	1425,1	1724,371	1 197,08	1 448,47	21%
ASE39700400000	NAHRADNI SVARECI MANZETA	299,8	362,758	251,83	304,72	21%
ASE39700500039	BOTY 'HVE'	1718	2078,78	1 443,12	1 746,18	21%
ASE39700500040	BOTY 'HVE'	1718	2078,78	1 443,12	1 746,18	21%
ASE39700500041	BOTY 'HVE'	1718	2078,78	1 443,12	1 746,18	21%
ASE39700500042	BOTY 'HVE'	1718	2078,78	1 443,12	1 746,18	21%
ASE39700500043	BOTY 'HVE'	1718	2078,78	1 443,12	1 746,18	21%
ASE39700500044	BOTY 'HVE'	1718	2078,78	1 443,12	1 746,18	21%
ASE39700500045	BOTY 'HVE'	1718	2078,78	1 443,12	1 746,18	21%
ASE39700500046	BOTY 'HVE'	1718	2078,78	1 443,12	1 746,18	21%
ASE39700500047	BOTY 'HVE'	1718	2078,78	1 443,12	1 746,18	21%
ASE3970060000L	COAT FOR HIGH-VOLTAGE EXP	7275,5	8803,355	6 111,42	7 394,82	21%
ASE3970060000M	COAT FOR HIGH-VOLTAGE EXP	7275,5	8803,355	6 111,42	7 394,82	21%
ASE3970060000S	COAT FOR HIGH-VOLTAGE EXP	7275,5	8803,355	6 111,42	7 394,82	21%
ASE397006000XL	COAT FOR HIGH-VOLTAGE EXP	7275,5	8803,355	6 111,42	7 394,82	21%
ASE397006000XXL	COAT FOR HIGH-VOLTAGE EXP	7275,5	8803,355	6 111,42	7 394,82	21%
ASE39700700000	HELMET F. HIGH-VOLTAGE EX	661	799,81	555,24	671,84	21%
ASE39700800000	VISOR FOR HIGH-VOLTAGE EX	4830,2	5844,542	4 057,37	4 909,42	21%
ASE39700900000	PROT. HOOD FOR	1403,2	1697,872	1 178,69	1 426,21	21%
ASE39701000008	GLOVE FOR HIGH-VOLTAGE EX	2416,9	2924,449	2 030,20	2 456,54	21%
ASE39701000009	GLOVE FOR HIGH-VOLTAGE EX	2416,9	2924,449	2 030,20	2 456,54	21%
ASE39701000010	GLOVE FOR HIGH-VOLTAGE EX	2416,9	2924,449	2 030,20	2 456,54	21%
ASE39701000011	GLOVE FOR HIGH-VOLTAGE EX	2416,9	2924,449	2 030,20	2 456,54	21%
ASE39701000012	GLOVE FOR HIGH-VOLTAGE EX	2416,9	2924,449	2 030,20	2 456,54	21%
ASE3970110000L	INNER GLOVES FOR	477,8	578,138	401,35	485,64	21%
ASE3970110000M	INNER GLOVES FOR	477,8	578,138	401,35	485,64	21%
ASE3970110000S	INNER GLOVES FOR	477,8	578,138	401,35	485,64	21%
ASE397011000XL	INNER GLOVES FOR	477,8	578,138	401,35	485,64	21%
ASE39701200021	JACKET FOR HIGH-VOLTAGE E	4393,9	5316,619	3 690,88	4 465,96	21%
ASE39701200022	JACKET FOR HIGH-VOLTAGE E	4393,9	5316,619	3 690,88	4 465,96	21%
ASE39701200023	JACKET FOR HIGH-VOLTAGE E	4393,9	5316,619	3 690,88	4 465,96	21%
ASE39701200024	JACKET FOR HIGH-VOLTAGE E	4393,9	5316,619	3 690,88	4 465,96	21%
ASE39701200025	JACKET FOR HIGH-VOLTAGE E	4393,9	5316,619	3 690,88	4 465,96	21%
ASE39701200026	JACKET FOR HIGH-VOLTAGE E	4393,9	5316,619	3 690,88	4 465,96	21%
ASE39701200027	JACKET FOR HIGH-VOLTAGE E	4393,9	5316,619	3 690,88	4 465,96	21%
ASE39701200028	JACKET FOR HIGH-VOLTAGE E	4393,9	5316,619	3 690,88	4 465,96	21%
ASE39701200029	JACKET FOR HIGH-VOLTAGE E	4393,9	5316,619	3 690,88	4 465,96	21%
ASE39701200030	JACKET FOR HIGH-VOLTAGE E	4393,9	5316,619	3 690,88	4 465,96	21%
ASE39701200042	JACKET FOR HIGH-VOLTAGE E	4393,9	5316,619	3 690,88	4 465,96	21%
ASE39701200044	JACKET FOR HIGH-VOLTAGE E	4393,9	5316,619	3 690,88	4 465,96	21%
ASE39701200046	JACKET FOR HIGH-VOLTAGE E	4393,9	5316,619	3 690,88	4 465,96	21%
ASE39701200048	JACKET FOR HIGH-VOLTAGE E	4393,9	5316,619	3 690,88	4 465,96	21%
ASE39701200050	JACKET FOR HIGH-VOLTAGE E	4393,9	5316,619	3 690,88	4 465,96	21%
ASE39701200052	JACKET FOR HIGH-VOLTAGE E	4393,9	5316,619	3 690,88	4 465,96	21%
ASE39701200054	JACKET FOR HIGH-VOLTAGE E	4393,9	5316,619	3 690,88	4 465,96	21%
ASE39701200056	JACKET FOR HIGH-VOLTAGE E	4393,9	5316,619	3 690,88	4 465,96	21%
ASE39701200058	JACKET FOR HIGH-VOLTAGE E	4393,9	5316,619	3 690,88	4 465,96	21%
ASE39701200060	JACKET FOR HIGH-VOLTAGE E	4393,9	5316,619	3 690,88	4 465,96	21%
ASE39701200062	JACKET FOR HIGH-VOLTAGE E	4393,9	5316,619	3 690,88	4 465,96	21%
ASE39701200064	JACKET FOR HIGH-VOLTAGE E	4393,9	5316,619	3 690,88	4 465,96	21%
ASE39701200066	JACKET FOR HIGH-VOLTAGE E	4393,9	5316,619	3 690,88	4 465,96	21%
ASE39701200094	JACKET FOR HIGH-VOLTAGE E	4393,9	5316,619	3 690,88	4 465,96	21%
ASE39701200098	JACKET FOR HIGH-VOLTAGE E	4393,9	5316,619	3 690,88	4 465,96	21%
ASE39701200102	JACKET FOR HIGH-VOLTAGE E	4393,9	5316,619	3 690,88	4 465,96	21%
ASE39701200106	JACKET FOR HIGH-VOLTAGE E	4393,9	5316,619	3 690,88	4 465,96	21%
ASE39701200110	JACKET FOR HIGH-VOLTAGE E	4393,9	5316,619	3 690,88	4 465,96	21%
ASE39701200114	JACKET FOR HIGH-VOLTAGE E	4393,9	5316,619	3 690,88	4 465,96	21%
ASE39701300021	TROUSERS F. HIGH-VOLT. EX	3520,3	4259,563	2 957,05	3 578,03	21%
ASE39701300022	TROUSERS F. HIGH-VOLT. EX	3520,3	4259,563	2 957,05	3 578,03	21%
ASE39701300023	TROUSERS F. HIGH-VOLT. EX	3520,3	4259,563	2 957,05	3 578,03	21%
ASE39701300024	TROUSERS F. HIGH-VOLT. EX	3520,3	4259,563	2 957,05	3 578,03	21%
ASE39701300025	TROUSERS F. HIGH-VOLT. EX	3520,3	4259,563	2 957,05	3 578,03	21%
ASE39701300026	TROUSERS F. HIGH-VOLT. EX	3520,3	4259,563	2 957,05	3 578,03	21%
ASE39701300027	TROUSERS F. HIGH-VOLT. EX	3520,3	4259,563	2 957,05	3 578,03	21%
ASE39701300028	TROUSERS F. HIGH-VOLT. EX	3520,3	4259,563	2 957,05	3 578,03	21%
ASE39701300029	TROUSERS F. HIGH-VOLT. EX	3520,3	4259,563	2 957,05	3 578,03	21%
ASE39701300030	TROUSERS F. HIGH-VOLT. EX	3520,3	4259,563	2 957,05	3 578,03	21%
ASE39701300042	TROUSERS F. HIGH-VOLT. EX	3520,3	4259,563	2 957,05	3 578,03	21%
ASE39701300044	TROUSERS F. HIGH-VOLT. EX	3520,3	4259,563	2 957,05	3 578,03	21%
ASE39701300046	TROUSERS F. HIGH-VOLT. EX	3520,3	4259,563	2 957,05	3 578,03	21%

ASE40010170074	DIAGNOSEPAKET	93979,7	113715,437	78 942,95	95 520,97	21%
ASE40010170075	DIAGNOSEPAKET	93979,7	113715,437	78 942,95	95 520,97	21%
ASE40010170077	DIAGNOSEPAKET	93979,7	113715,437	78 942,95	95 520,97	21%
ASE40010170079	DIAGNOSEPAKET	93979,7	113715,437	78 942,95	95 520,97	21%
ASE40010170084	DIAGNOSEPAKET	93979,7	113715,437	78 942,95	95 520,97	21%
ASE40010170091	DIAGNOSEPAKET	93979,7	113715,437	78 942,95	95 520,97	21%
ASE40010170092	DIAGNOSEPAKET	93979,7	113715,437	78 942,95	95 520,97	21%
ASE40010170095	DIAGNOSEPAKET	93979,7	113715,437	78 942,95	95 520,97	21%
ASE40010170300	DIAGNOSEPAKET	93979,7	113715,437	78 942,95	95 520,97	21%
ASE40010170304	DIAGNOSEPAKET	93979,7	113715,437	78 942,95	95 520,97	21%
ASE40010170340	DIAGNOSEPAKET	93979,7	113715,437	78 942,95	95 520,97	21%
ASE40010170350	DIAGNOSEPAKET	93979,7	113715,437	78 942,95	95 520,97	21%
ASE40010170420	DIAGNOSEPAKET	77241,6	93462,336	64 882,94	78 508,36	21%
ASE40010170723	DIAGNOSEPAKET	77241,6	93462,336	64 882,94	78 508,36	21%
ASE40010170740	DIAGNOSEPAKET	93979,7	113715,437	78 942,95	95 520,97	21%
ASE40010170940	DIAGNOSEPAKET	93979,7	113715,437	78 942,95	95 520,97	21%
ASE40010270000	DIAGNOSTICKY SYSTEM	72051,2	87181,952	60 523,01	73 232,84	21%
ASE40010270015	DIAGNOSTICKY SYSTEM	72051,2	87181,952	60 523,01	73 232,84	21%
ASE40010270016	DIAGNOSTICKY SYSTEM	72051,2	87181,952	60 523,01	73 232,84	21%
ASE40010270020	DIAGNOSTICKY SYSTEM	72051,2	87181,952	60 523,01	73 232,84	21%
ASE40010270023	DIAGNOSTICKY SYSTEM	72051,2	87181,952	60 523,01	73 232,84	21%
ASE40010270026	DIAGNOSTICKY SYSTEM	72051,2	87181,952	60 523,01	73 232,84	21%
ASE40010270030	DIAGNOSTICKY SYSTEM	72051,2	87181,952	60 523,01	73 232,84	21%
ASE40010270032	DIAGNOSTICKY SYSTEM	72051,2	87181,952	60 523,01	73 232,84	21%
ASE40010270037	DIAGNOSTICKY SYSTEM	72051,2	87181,952	60 523,01	73 232,84	21%
ASE40010270040	DIAGNOSTICKY SYSTEM	72051,2	87181,952	60 523,01	73 232,84	21%
ASE40010270050	DIAGNOSTICKY SYSTEM	72051,2	87181,952	60 523,01	73 232,84	21%
ASE40010270056	DIAGNOSTICKY SYSTEM	72051,2	87181,952	60 523,01	73 232,84	21%
ASE40010270059	DIAGNOSTICKY SYSTEM	72051,2	87181,952	60 523,01	73 232,84	21%
ASE40010270060	DIAGNOSTICKY SYSTEM	72051,2	87181,952	60 523,01	73 232,84	21%
ASE40010270062	DIAGNOSTICKY SYSTEM	72051,2	87181,952	60 523,01	73 232,84	21%
ASE40010270065	DIAGNOSTICKY SYSTEM	72051,2	87181,952	60 523,01	73 232,84	21%
ASE40010270066	DIAGNOSTICKY SYSTEM	72051,2	87181,952	60 523,01	73 232,84	21%
ASE40010270068	DIAGNOSTICKY SYSTEM	72051,2	87181,952	60 523,01	73 232,84	21%
ASE40010270069	DIAGNOSTICKY SYSTEM	72051,2	87181,952	60 523,01	73 232,84	21%
ASE40010270070	DIAGNOSTICKY SYSTEM	72051,2	87181,952	60 523,01	73 232,84	21%
ASE40010270072	DIAGNOSTICKY SYSTEM	72051,2	87181,952	60 523,01	73 232,84	21%
ASE40010270074	DIAGNOSTICKY SYSTEM	72051,2	87181,952	60 523,01	73 232,84	21%
ASE40010270075	DIAGNOSTICKY SYSTEM	72051,2	87181,952	60 523,01	73 232,84	21%
ASE40010270077	DIAGNOSTICKY SYSTEM	72051,2	87181,952	60 523,01	73 232,84	21%
ASE40010270079	DIAGNOSTICKY SYSTEM	72051,2	87181,952	60 523,01	73 232,84	21%
ASE40010270084	DIAGNOSTICKY SYSTEM	72051,2	87181,952	60 523,01	73 232,84	21%
ASE40010270091	DIAGNOSTICKY SYSTEM	72051,2	87181,952	60 523,01	73 232,84	21%
ASE40010270092	DIAGNOSTICKY SYSTEM	72051,2	87181,952	60 523,01	73 232,84	21%
ASE40010270095	DIAGNOSTICKY SYSTEM	72051,2	87181,952	60 523,01	73 232,84	21%
ASE40010270300	DIAGNOSTICKY SYSTEM	72051,2	87181,952	60 523,01	73 232,84	21%
ASE40010270304	DIAGNOSTICKY SYSTEM	72051,2	87181,952	60 523,01	73 232,84	21%
ASE40010270340	DIAGNOSTICKY SYSTEM	72051,2	87181,952	60 523,01	73 232,84	21%
ASE40010270350	DIAGNOSTICKY SYSTEM	72051,2	87181,952	60 523,01	73 232,84	21%
ASE40010270420	DIAGNOSTICKY SYSTEM	59218,1	71653,901	49 743,20	60 189,28	21%
ASE40010270723	DIAGNOSTICKY SYSTEM	59218,1	71653,901	49 743,20	60 189,28	21%
ASE40010270740	DIAGNOSTICKY SYSTEM	72051,2	87181,952	60 523,01	73 232,84	21%
ASE40010270940	DIAGNOSTICKY SYSTEM	72051,2	87181,952	60 523,01	73 232,84	21%
ASE40107000000	VEDENI	895,7	1083,797	752,39	910,39	21%
ASE40107100000	KABEL	557	673,97	467,88	566,13	21%
ASE40107200000	MERKA	1836,2	2221,802	1 542,41	1 866,31	21%
ASE40107400000	ROZLISOVAC	2461	2977,81	2 067,24	2 501,36	21%
ASE40107500000	Kabel mer.	1198	1449,58	1 006,32	1 217,65	21%
ASE40108000000	ADAPTER	1519,8	1838,958	1 276,63	1 544,72	21%
ASE40108001000	ADAPTER	4408,1	5333,801	3 702,80	4 480,39	21%
ASE40108100000	ADAPTER	1413,8	1710,698	1 187,59	1 436,99	21%
ASE40108101000	ADAPTER	4408,1	5333,801	3 702,80	4 480,39	21%
ASE40108200000	HADICOVY ADAPTER-SET	1376,2	1665,202	1 156,01	1 398,77	21%
ASE40108700000	ADAPTER	3525	4265,25	2 961,00	3 582,81	21%
ASE40108800000	ADAPTER	3252	3934,92	2 731,68	3 305,33	21%
ASE40108900000	ADAPTER	1497,9	1812,459	1 258,24	1 522,47	21%
ASE40109800000	ADAPTER	660,3	798,963	554,65	671,13	21%
ASE40109900000	TRUBKA	487,8	590,238	409,75	495,80	21%
ASE40110000000	TESTER PRO TURBODMYCHADLO	10602,8	12829,388	8 906,35	10 776,69	21%
ASE40110072000	CIDLO TLAKU	7947,9	9616,959	6 676,24	8 078,25	21%
ASE40110101000	TESTER, VZDUCHOVE SYSTEMY	9283,1	11232,551	7 797,80	9 435,34	21%
ASE40110200000	ADAPTER	1548,8	1874,048	1 300,99	1 574,20	21%
ASE40110300000	PRISTROJ TESTOVACI PRO SE	12686,3	15350,423	10 656,49	12 894,36	21%
ASE40110602000	TESTER CHLADICI SOUSTAVY	2707,6	3276,196	2 274,38	2 752,00	21%
ASE40110700000	TESTER PRO KARBURATOR A	14799,9	17907,879	12 431,92	15 042,62	21%
ASE40110800000	ADAPTER	759,8	919,358	638,23	772,26	21%

ASE4011090000	ADAPTER	491,9	595,199	413,20	499,97	21%
ASE4011100001	DVOJTA PRIRUBA	268,1	324,401	225,20	272,50	21%
ASE4011110000	MERIC TLAKU PRO	16658,8	20157,148	13 993,39	16 932,00	21%
ASE4011120000	MANOMETR 0-10 BAR	985,2	1192,092	827,57	1 001,36	21%
ASE4011130000	ZKUS.ZARIZENI PRO K-JETRO	14150,1	17121,621	11 886,08	14 382,16	21%
ASE4011140000	ADAPTER	1320,8	1598,168	1 109,47	1 342,46	21%
ASE4011170000	ZKUSEBNI ZARIZENI PRO	9167,9	11093,159	7 701,04	9 318,25	21%
ASE4011180000	OMEZOVAC TLAKU	4424,3	5353,403	3 716,41	4 496,86	21%
ASE4011190000	ADAPTER	426,9	516,549	358,60	433,90	21%
ASE4011200000	HADICOVY ADAPTER	240,8	291,368	202,27	244,75	21%
ASE4011200100	HADICOVY ADAPTER	337,2	408,012	283,25	342,73	21%
ASE4011220000	HADICOVY ADAPTER	441,2	533,852	370,61	448,44	21%
ASE4011230000	HADICOVE VEDENI	495,5	599,555	416,22	503,63	21%
ASE4011260000	ADAPTER,ZKOUSKA DIESLU	1177,2	1424,412	988,85	1 196,51	21%
ASE4011270000	ADAPTER PRO CO MERENI	2305,5	2789,655	1 936,62	2 343,31	21%
ASE4011280000	SADA ADAPTERU	1204,2	1457,082	1 011,53	1 223,95	21%
ASE4011290000	SROUBOVA PRUCHODKA	7264,2	8789,682	6 101,93	7 383,33	21%
ASE4011300000	MERICI VODICE PRO K-JETRO	621,9	752,499	522,40	632,10	21%
ASE4011310000	KULOVY UZAVER	728,1	881,001	611,60	740,04	21%
ASE4011320000	VEDENI MERICI PRIDAVNE	582,9	705,309	489,64	592,46	21%
ASE4011330000	ROZDELOVAC NAPETI	515,1	623,271	432,68	523,55	21%
ASE4011340000	VEDENI MERICI PRIDAVNE	582,9	705,309	489,64	592,46	21%
ASE4011350000	ADAPTER	587,3	710,633	493,33	596,93	21%
ASE4011370000	VENTIL	2078,4	2514,864	1 745,86	2 112,49	21%
ASE4011400000	TLAKOVA HADICE, KOMPLET	1142	1381,82	959,28	1 160,73	21%
ASE4011410000	3-CESTNY-ADAPTER	874,1	1057,661	734,24	888,44	21%
ASE4011430000	MERICI VEDENI, BAL. 25 KU	2552,2	3088,162	2 143,85	2 594,06	21%
ASE4011440000	CIDLO PRO HORNÍ UVRAT	1881	2276,01	1 580,04	1 911,85	21%
ASE4011470000	SADA ADAPTERU	803,5	972,235	674,94	816,68	21%
ASE4011490000	SPOJOVACI KABEL PRO HORNÍ	423,2	512,072	355,49	430,14	21%
ASE4011530000	DUTY SROUB	1591,1	1925,231	1 336,52	1 617,19	21%
ASE4011540000	POJISTKY, BAL. 10 KUSU	796,3	963,523	668,89	809,36	21%
ASE4011550000	KABEL ADAPTERU	1312,3	1587,883	1 102,33	1 333,82	21%
ASE4011560000	TESTER PRO UKAZATELE	4576	5536,96	3 843,84	4 651,05	21%
ASE4011570000	ADAPTER	1197,4	1448,854	1 005,82	1 217,04	21%
ASE4011620000	MERICI VODICE	650,3	786,863	546,25	660,96	21%
ASE4011640000	POJISTKY T 10A/250,	197,6	239,096	165,98	200,84	21%
ASE4011650000	ZARIZ.ZKUSEB.PRO VSTRIK.T	8681,4	10504,494	7 292,38	8 823,77	21%
ASE4011660000	ADAPTER	682	825,22	572,88	693,18	21%
ASE4011670000	TLAKOVE VEDENI	790,7	956,747	664,19	803,67	21%
ASE4011680000	ZARIZ.ZKUSEB.PRO VSTRIK.V	7738,7	9363,827	6 500,51	7 865,61	21%
ASE4011720000	OCHRANNY KRYT PRO MANOMET	579,3	700,953	486,61	588,80	21%
ASE4011730000	ADAPTER K V.A.G 1323 & 13	1156,7	1399,607	971,63	1 175,67	21%
ASE4011740000	POLYAMIDOVA VICKA	1448,8	1753,048	1 216,99	1 472,56	21%
ASE4011770000	TESNICI PRVEK	793,6	960,256	666,62	806,62	21%
ASE4011780000	HADICE SE ZPETNYM	2658,2	3216,422	2 232,89	2 701,79	21%
ASE4011790000	ADAPTER	749,4	906,774	629,50	761,69	21%
ASE4011800000	ADAPTER	1622,7	1963,467	1 363,07	1 649,31	21%
ASE4011820000	ADAPTER, M7	1049,4	1269,774	881,50	1 066,61	21%
ASE4011830000	ADAPTER, M7,15 MM	1049,4	1269,774	881,50	1 066,61	21%
ASE4011840000	ODMERKY K POROVNANI MNOZS	16038,2	19406,222	13 472,09	16 301,23	21%
ASE4011850000	TESTER PRO BRZDOVY SYSTEM	16347,6	19780,596	13 731,98	16 615,70	21%
ASE4011860000	SADA PRO DODATECNOU MONTA	5640,7	6825,247	4 738,19	5 733,21	21%
ASE4011870000	DALKOVE OVLADANI	1603	1939,63	1 346,52	1 629,29	21%
ASE4011880000	KONVERZE PRO DALKOVE OVLA	646,7	782,507	543,23	657,31	21%
ASE4011890000	ADAPTER, M6	1050	1270,5	882,00	1 067,22	21%
ASE4011900000	SESTIHRAN S VYPOUSTECIM S	1507,8	1824,438	1 266,55	1 532,53	21%
ASE4011910000	OCHRANNE ZARIZENI S RETEZ	716,6	867,086	601,94	728,35	21%
ASE4011920000	OCHRANNE ZARIZENI	508,6	615,406	427,22	516,94	21%
ASE4011930000	MERICI PRISTROJ	10394,8	12577,708	8 731,63	10 565,27	21%
ASE4011940000	VEDENI ADAPTERU	884,8	1070,608	743,23	899,31	21%
ASE4011950000	TESTER KOMPRESNIHO TLAKU	11786,5	14261,665	9 900,66	11 979,80	21%
ASE4011970000	ADAPTER	1210,2	1464,342	1 016,57	1 230,05	21%
ASE4011980000	VENTIL ZPETNY	943,5	1141,635	792,54	958,97	21%
ASE4012000000	ADAPTER	594,8	719,708	499,63	604,55	21%
ASE4012010000	TESTER TLAKU OLEJE	6866,3	8308,223	5 767,69	6 978,91	21%
ASE4012040000	ADAPTER	778,6	942,106	654,02	791,37	21%
ASE4012070000	SADA ADAPTERU	411,4	497,794	345,58	418,15	21%
ASE4012080000	ZKUSEBNI PRISTROJ PRO REG	10157	12289,97	8 531,88	10 323,57	21%
ASE4012090000	DUTY SROUB	327,9	396,759	275,44	333,28	21%
ASE4012100000	ZKUSEBNI PRISTROJ	7550,1	9135,621	6 342,08	7 673,92	21%
ASE4012120000	SERIZOVACI ZARIZENI	2625,4	3176,734	2 205,34	2 668,46	21%
ASE4012130000	SKLO MERNE	959,1	1160,511	805,64	974,83	21%
ASE4012160000	SADA ADAPTERU	511,6	619,036	429,74	519,99	21%
ASE4012170000	ADAPTER	508,8	615,648	427,39	517,14	21%
ASE4012180000	HADICE	989,3	1197,053	831,01	1 005,52	21%

ASE40121900000	TROJCESTNY KOHOUT	5677	6869,17	4 768,68	5 770,10	21%
ASE40122000000	HADICE TLAKOVA	790,9	956,989	664,36	803,87	21%
ASE40122100000	MANOMETER	4167,3	5042,433	3 500,53	4 235,64	21%
ASE40122200000	PODTLAKOVY TESTER	10129,1	12256,211	8 508,44	10 295,22	21%
ASE40122500000	PRIPOJOVACI KABEL	791,2	957,352	664,61	804,18	21%
ASE40122600000	PRIPOJOVACI KABEL	791,2	957,352	664,61	804,18	21%
ASE40122700000	ZAVITOVY KOLIK S SESTIHRA	1137,4	1376,254	955,42	1 156,05	21%
ASE40122800000	HADICE	979,2	1184,832	822,53	995,26	21%
ASE40122900000	SADA ADAPTERU	1410,9	1707,189	1 185,16	1 434,04	21%
ASE40123200000	HADICE TLAKOVA	954,7	1155,187	801,95	970,36	21%
ASE40123300000	ADAPTER	401,8	486,178	337,51	408,39	21%
ASE40123500000	SADA ADAPTERU	749,1	906,411	629,24	761,39	21%
ASE40123600000	ADAPTER (VPE = 10 KUSU)	2667,2	3227,312	2 240,45	2 710,94	21%
ASE40123700000	ADAPTER, M10	1049,4	1269,774	881,50	1 066,61	21%
ASE40123802000	SADA ADAPTERU	864,6	1046,166	726,26	878,78	21%
ASE40123900000	SADA ADAPTERU	1963,2	2375,472	1 649,09	1 995,40	21%
ASE40124200000	CIDLO PRO HORNÍ UVRAT	1808,3	2188,043	1 518,97	1 837,96	21%
ASE40124700000	UPINACI CIDLO	4641,5	5616,215	3 898,86	4 717,62	21%
ASE40124800000	VEDENI PRO PRILOZNY SNIMA	1743,1	2109,151	1 464,20	1 771,69	21%
ASE40124900000	DAT. SPOJE PRO MERICI HLA	7999,7	9679,637	6 719,75	8 130,90	21%
ASE40125000000	SIT.VEDENI K MERICI HLAVI	2307,4	2791,954	1 938,22	2 345,24	21%
ASE40125100000	MERICI VODICE	503,2	608,872	422,69	511,45	21%
ASE40125101000	VODICE MER	929,2	1124,332	780,53	944,44	21%
ASE40125200000	MERICI VODICE	503,2	608,872	422,69	511,45	21%
ASE40125201000	MERICI VODICE	826,7	1000,307	694,43	840,26	21%
ASE40125300000	MERICI VODICE	503,2	608,872	422,69	511,45	21%
ASE40125301000	MERICI VODICE	848	1026,08	712,32	861,91	21%
ASE40125400000	MERICI VODICE	587	710,27	493,08	596,63	21%
ASE40125401000	MERICI VODICE	831,8	1006,478	698,71	845,44	21%
ASE40125500000	MERICI VODICE	545,2	659,692	457,97	554,14	21%
ASE40125501000	MERICI VODICE	809,4	979,374	679,90	822,67	21%
ASE40125600000	MERICI VODICE	545,2	659,692	457,97	554,14	21%
ASE40125601000	MERICI VODICE	809,4	979,374	679,90	822,67	21%
ASE40125700000	MERICI VODICE	505,6	611,776	424,70	513,89	21%
ASE40125701000	MERICI VODICE	809,4	979,374	679,90	822,67	21%
ASE40125800000	MERICI VODICE	545,2	659,692	457,97	554,14	21%
ASE40125801000	MERICI VODICE	809,4	979,374	679,90	822,67	21%
ASE40125900000	MERICI VODICE	469,9	568,579	394,72	477,61	21%
ASE40126000000	MERICI VODICE	491,4	594,594	412,78	499,46	21%
ASE40126100000	MERICI VODICE	597	722,37	501,48	606,79	21%
ASE40126200000	MERICI VODICE	716,6	867,086	601,94	728,35	21%
ASE40126300000	ZKUSEBNI KLESTOVE HROTY	735,4	889,834	617,74	747,46	21%
ASE40126301000	ODBOCOVACI SVORKA	559,1	676,511	469,64	568,27	21%
ASE40126400000	ODBOCOVACI SVORKA	569,7	689,337	478,55	579,04	21%
ASE40126401000	KROKODYLKOVA SVORKA	464,4	561,924	390,10	472,02	21%
ASE40126500000	MEZIKUSY	597	722,37	501,48	606,79	21%
ASE40126600000	MERICI ADAPTER	1293,5	1565,135	1 086,54	1 314,71	21%
ASE40126700000	MERICI ADAPTER	841,4	1018,094	706,78	855,20	21%
ASE40126900000	MERICI VEDENI, BAL. 25 KU	628,7	760,727	528,11	639,01	21%
ASE40126901000	PRODLUZOVACI KABEL, 0,3M	344,8	417,208	289,63	350,45	21%
ASE40127000000	DIGITALNI POTENCIOMETR	4277,4	5175,654	3 593,02	4 347,55	21%
ASE40127001000	DIGITALNI POTENCIOMETR	2545,2	3079,692	2 137,97	2 586,94	21%
ASE40127200000	VYFUKOVA SONDA	5656,9	6844,849	4 751,80	5 749,67	21%
ASE40127300000	MEZIKUS	772,9	935,209	649,24	785,58	21%
ASE40127400000	HADICE, 2M	1247,3	1509,233	1 047,73	1 267,76	21%
ASE40127500000	HADICE, 4M	1672,1	2023,241	1 404,56	1 699,52	21%
ASE40127700000	ODSAVAC DIESELU	1376,2	1665,202	1 156,01	1 398,77	21%
ASE40127800000	ADAPTER	2293,3	2774,893	1 926,37	2 330,91	21%
ASE40128600000	MERICI ADAPTER	916,2	1108,602	769,61	931,23	21%
ASE40128800000	PAPIR DO TISKARNY	997,5	1206,975	837,90	1 013,86	21%
ASE40129100000	VEDENI ADAPTERU	716,6	867,086	601,94	728,35	21%
ASE40129200000	VEDENI ADAPTERU	625,2	756,492	525,17	635,45	21%
ASE40129300000	ADAPTER PRO SENZOR CESTY	1079,4	1306,074	906,70	1 097,10	21%
ASE40129400000	PAPIR DO TISKARNY PRO	1526,6	1847,186	1 282,34	1 551,64	21%
ASE40129500000	VEDENI ADAPTERU/PHAETON	468,5	566,885	393,54	476,18	21%
ASE40129600000	ODPOROVA DEKADA	2582,6	3124,946	2 169,38	2 624,95	21%
ASE40129800000	TESTER PRO POSILOVAC	3433,8	4154,898	2 884,39	3 490,11	21%
ASE40131501000	TESTER ZASUVKY TAZNEHO ZA	6972,7	8436,967	5 857,07	7 087,05	21%
ASE40131700000	ADAPTER	442,8	535,788	371,95	450,06	21%
ASE40131800000	MANOMETER	2041,5	2470,215	1 714,86	2 074,98	21%
ASE40131900000	HADICE TLAKOVA	926,8	1121,428	778,51	942,00	21%
ASE40132200000	HADICOVE VEDENI	426,4	515,944	358,18	433,39	21%
ASE40132300000	ADAPTER	327,3	396,033	274,93	332,67	21%
ASE40132601000	NASTAVOVAC SKRTICI KLAPKY	1061,4	1284,294	891,58	1 078,81	21%
ASE40133000000	ADAPTER	4222,3	5108,983	3 546,73	4 291,55	21%
ASE40133100000	ADAPTER	5185,1	6273,971	4 355,48	5 270,14	21%

ASE4013320000	ADAPTER	6102,1	7383,541	5 125,76	6 202,17	21%
ASE4013330000	ADAPTER	4849,3	5867,653	4 073,41	4 928,83	21%
ASE4013340000	ADAPTER	10898,7	13187,427	9 154,91	11 077,44	21%
ASE4013350000	ADAPTER	5563,7	6732,077	4 673,51	5 654,94	21%
ASE4013360000	ADAPTER	7081,6	8568,736	5 948,54	7 197,74	21%
ASE4013370000	ZKUSEBNI BOX (ZAKL.PRISTR	6902	8351,42	5 797,68	7 015,19	21%
ASE4013380000	KUFR SKOREPINOVY UMELOHMO	4636,1	5609,681	3 894,32	4 712,13	21%
ASE4013390000	KABEL ADAPTERU	6002,2	7262,662	5 041,85	6 100,64	21%
ASE4013400000	SADA ADAPTERU	1408,7	1704,527	1 183,31	1 431,80	21%
ASE4013410000	SADA ADAPTERU	847,1	1024,991	711,56	860,99	21%
ASE4013420000	ADAPTER	895,1	1083,071	751,88	909,78	21%
ASE4013430000	SADA ADAPTERU	2059,3	2491,753	1 729,81	2 093,07	21%
ASE4013450000	ZKUSEBNI BOX	61564,2	74492,682	51 713,93	62 573,85	21%
ASE40134601000	ADAPTER PRO PLNENI OLEJEM	2346,8	2839,628	1 971,31	2 385,29	21%
ASE40134700000	SADA ADAPTERU	485,9	587,939	408,16	493,87	21%
ASE40134801000	SADA ADAPTERU	494,4	598,224	415,30	502,51	21%
ASE40134901000	FILLING DEVICE FOR	2556,1	3092,881	2 147,12	2 598,02	21%
ASE40135100000	ADAPTER PRO ATF-OLEJOVE P	390,7	472,747	328,19	397,11	21%
ASE40135400000	ADAPTER	6742,1	8157,941	5 663,36	6 852,67	21%
ASE40135600000	ADAPTER	8269,2	10005,732	6 946,13	8 404,81	21%
ASE40135700000	ADAPTER	4522,8	5472,588	3 799,15	4 596,97	21%
ASE40136100000	TLAKOVE VEDENI	2288,8	2769,448	1 922,59	2 326,34	21%
ASE40136800000	ZKOUSECKA NAPETI	671,1	812,031	563,72	682,11	21%
ASE40136900000	ZKUSEBNI HROT, BAL. 10 KU	949,5	1148,895	797,58	965,07	21%
ASE40137200000	MERICI VODICE PRO K-JETRO	637,8	771,738	535,75	648,26	21%
ASE40137300000	TESTOVACI PRISTROJ PRO	9955,5	12046,155	8 362,62	10 118,77	21%
ASE40137500000	HADICOVY MEZIKUS, BAL. 5	451,8	546,678	379,51	459,21	21%
ASE40137700000	ODVZDUSNOVACI VENTIL	1056,2	1278,002	887,21	1 073,52	21%
ASE40137800000	HADICE TLAKOVA	1177,5	1424,775	989,10	1 196,81	21%
ASE40137900000	ADAPTER	493,1	596,651	414,20	501,19	21%
ASE40138000000	TESTER ZHAVENI	50572,2	61192,362	42 480,65	51 401,58	21%
ASE40138100000	SPOJOVACI KABEL PRO HORN	1078,9	1305,469	906,28	1 096,59	21%
ASE40138201000	VEDENI K PREDJISKRISTI	809,1	979,011	679,64	822,37	21%
ASE40138300000	PROUDOVE KLESTE	3064,4	3707,924	2 574,10	3 114,66	21%
ASE40138500000	TESNENI	247,9	299,959	208,24	251,97	21%
ASE40138600000	ZKOUSECKA	12217,7	14783,417	10 262,87	12 418,07	21%
ASE40138700000	ZKOUSECKA NAPETI	3838,9	4645,069	3 224,68	3 901,86	21%
ASE40139200000	NAHRADNI MERICI HROTY	472	571,12	396,48	479,74	21%
ASE40139500000	ADAPTER	893,8	1081,498	750,79	908,46	21%
ASE40139600000	ADAPTER PRO PLNENI OLEJEM	560,5	678,205	470,82	569,69	21%
ASE40139700000	ADAPTER PRO PLNENI OLEJEM	542,2	656,062	455,45	551,09	21%
ASE40139800000	ADAPTER	202,3	244,783	169,93	205,62	21%
ASE40141600000	O2-SENZOR	2879,6	3484,316	2 418,86	2 926,83	21%
ASE40141700000	FILTER AKTIVNIHO UHLIKU	1222,7	1479,467	1 027,07	1 242,75	21%
ASE40141900000	ARMATURA PRO ZKUSEB.PLYN.	4161	5034,81	3 495,24	4 229,24	21%
ASE40142500000	HADICE	866,5	1048,465	727,86	880,71	21%
ASE40142600000	VLOZKA FILTRACNI	3369,3	4076,853	2 830,21	3 424,56	21%
ASE40142700000	SADA TESNENI	515,7	623,997	433,19	524,16	21%
ASE40142800000	SNIMACI SONDA	5262,9	6368,109	4 420,84	5 349,21	21%
ASE40143000000	TESTER KOMPRESNIHO TLAKU	18520	22409,2	15 556,80	18 823,73	21%
ASE40143001000	KOMP.TLAK	18439,2	22311,432	15 488,93	18 741,60	21%
ASE40143200000	ROLE PAPIRU, BAL. 4 ROLE	397,2	480,612	333,65	403,71	21%
ASE40143400000	NASTAVOVAC OTACEK	4226,4	5113,944	3 550,18	4 295,71	21%
ASE40143401000	NASTAVOVAC OTACEK	4162,2	5036,262	3 496,25	4 230,46	21%
ASE40143500000	MERICI HADICE	5496,9	6651,249	4 617,40	5 587,05	21%
ASE40143600000	VYFUKOVA SONDA (BEZ HADIC	5979,5	7235,195	5 022,78	6 077,56	21%
ASE40143700000	ADAPTER	749,4	906,774	629,50	761,69	21%
ASE40143800000	ADAPTER	508,3	615,043	426,97	516,64	21%
ASE40144500000	SADA MERICICH KABELU	794,4	961,224	667,30	807,43	21%
ASE40144600000	ADAPTER	591,9	716,199	497,20	601,61	21%
ASE40144700000	BLESKOVKA ZAPALOVACI	7645,4	9250,934	6 422,14	7 770,78	21%
ASE40145600000	ADAPTER	725,9	878,339	609,76	737,80	21%
ASE40145700000	ADAPTER	1156,7	1399,607	971,63	1 175,67	21%
ASE40146100000	TESTOVACI ADAPTER	515,4	623,634	432,94	523,85	21%
ASE40146200000	KABEL DATOVY	947,6	1146,596	795,98	963,14	21%
ASE40146300000	HADICOVY MEZIKUS, BAL. 5	473,1	572,451	397,40	480,86	21%
ASE40146400000	SADA PREDRAZENEHO FILTRU	939,4	1136,674	789,10	954,81	21%
ASE40146500000	ADAPTER	8973,8	10858,298	7 537,99	9 120,97	21%
ASE40146600000	ADAPTER	8164,4	9878,924	6 858,10	8 298,30	21%
ASE40146700000	ADAPTER	5170,3	6256,063	4 343,05	5 255,09	21%
ASE40146800000	ADAPTER	7662,8	9271,988	6 436,75	7 788,47	21%
ASE40146900000	ADAPTER	6203,4	7506,114	5 210,86	6 305,14	21%
ASE40147100000	JEMNY FILTR	1271,1	1538,031	1 067,72	1 291,95	21%
ASE40147200000	ADAPTER	4043,1	4892,151	3 396,20	4 109,41	21%
ASE40147300000	ADAPTER	5893	7130,53	4 950,12	5 989,65	21%
ASE40148600000	ZKUSEBNI ZASUVKA	978,2	1183,622	821,69	994,24	21%

ASE40148700000	SADA OPRAVARENSKA	350,3	423,863	294,25	356,04	21%
ASE40148800000	FILTER AKTIVNIHO UHLIKU	1130,2	1367,542	949,37	1 148,74	21%
ASE40148900000	VITONOVA HADICE	1047	1266,87	879,48	1 064,17	21%
ASE40149000000	O2-SENZOR	2607,2	3154,712	2 190,05	2 649,96	21%
ASE40149100000	VITONOVA HADICE, 0,33M	670,2	810,942	562,97	681,19	21%
ASE40149200000	VITONOVA HADICE, 8M	6967,3	8430,433	5 852,53	7 081,56	21%
ASE40149400000	SNIMAC TEPLoty	3626,5	4388,065	3 046,26	3 685,97	21%
ASE40149600000	ADAPTER	615,3	744,513	516,85	625,39	21%
ASE40149700000	SENZOR PRO ZKOUSeci	4524,7	5474,887	3 800,75	4 598,91	21%
ASE40149800000	ADAPTER	875,8	1059,718	735,67	890,16	21%
ASE40149900000	ADAPTER	2418,8	2926,748	2 031,79	2 458,47	21%
ASE40149901000	ADAPTER	2951,7	3571,557	2 479,43	3 000,11	21%
ASE40151002000	SVAZEK KABELU-OPRAVAR. SA	51952,2	62862,162	43 639,85	52 804,22	21%
ASE40151002023	SVAZEK KABELU-OPRAVAR. SA	51182,6	61930,946	42 993,38	52 021,99	21%
ASE40151102000	KONEKTOROVE KLESTE	3487,9	4220,359	2 929,84	3 545,10	21%
ASE40151301000	ODIZOLOVAVACI KLESTE	1673,2	2024,572	1 405,49	1 700,64	21%
ASE40151502000	NARADI ODBLOKOVACI	834,3	1009,503	700,81	847,98	21%
ASE40151602000	NARADI ODBLOKOVACI	649,4	785,774	545,50	660,05	21%
ASE40151702000	NARADI ODBLOKOVACI	1317,2	1593,812	1 106,45	1 338,80	21%
ASE40151802000	NARADI ODBLOKOVACI	1118,8	1353,748	939,79	1 137,15	21%
ASE40151901000	KRIMPOVACI KLESTE PRO KON	7737,1	9361,891	6 499,16	7 863,99	21%
ASE40152002000	LISOVACI NASTROJ	480,2	581,042	403,37	488,08	21%
ASE40152102000	LISOVACI NASTROJ	528,6	639,606	444,02	537,27	21%
ASE40152202000	LISOVACI NASTROJ	569,5	689,095	478,38	578,84	21%
ASE40152302000	LISOVACI NASTROJ	628,7	760,727	528,11	639,01	21%
ASE40152401000	VENTILATOR HORKEHO VZDUCH	2376,5	2875,565	1 996,26	2 415,47	21%
ASE40152401023	VENTILATOR HORKEHO VZDUCH	2206,7	2670,107	1 853,63	2 242,89	21%
ASE40152501000	SMRSTOVACI NASTAVEC PRO D	331,2	400,752	278,21	336,63	21%
ASE40152602000	NAHRADNI POUZDRA	252,8	305,888	212,35	256,95	21%
ASE40152702000	NAHRADNI POUZDRA	245,7	297,297	206,39	249,73	21%
ASE40153300000	ADAPTER, TESTER CHLADIC.S	743,1	899,151	624,20	755,29	21%
ASE40153400000	ADAPTER, TESTER CHLADIC.S	621,6	752,136	522,14	631,79	21%
ASE40153602000	ZAVAZADLOVY PROSTOR	5470,1	6618,821	4 594,88	5 559,81	21%
ASE40153700000	ADAPTER	13493,9	16327,619	11 334,88	13 715,20	21%
ASE40153800000	ADAPTER	5133,8	6211,898	4 312,39	5 217,99	21%
ASE40153900000	ADAPTER	3314,2	4010,182	2 783,93	3 368,55	21%
ASE40154000000	ADAPTER	15542,9	18806,909	13 056,04	15 797,80	21%
ASE40154300000	MANOMETER	1767,7	2138,917	1 484,87	1 796,69	21%
ASE40154400000	MANOMETER	765,2	925,892	642,77	777,75	21%
ASE40154500000	MANOMETER	1262,1	1527,141	1 060,16	1 282,80	21%
ASE40154600000	MANOMETER	2782,2	3366,462	2 337,05	2 827,83	21%
ASE40154800000	MANOMETER	896,3	1084,523	752,89	911,00	21%
ASE40154900000	MANOMETER	1777,5	2150,775	1 493,10	1 806,65	21%
ASE40155100000	MANOMETER	1098	1328,58	922,32	1 116,01	21%
ASE40155500000	VEDENI ADAPTERU	596,2	721,402	500,81	605,98	21%
ASE40155600000	VEDENI ADAPTERU	429,1	519,211	360,44	436,14	21%
ASE40155901000	NASTAV. ZARIZENI SVETLOME	21679,5	26232,195	18 210,78	22 035,04	21%
ASE40156001000	NASTAV. ZARIZENI SVETLOME	24208,3	29292,043	20 334,97	24 605,32	21%
ASE40156300000	SADA KOLEJNIC PRO SERIZOV	1808,3	2188,043	1 518,97	1 837,96	21%
ASE40157001000	VYMENNA CELIST 0,35MM - 2	2483,8	3005,398	2 086,39	2 524,53	21%
ASE40157101000	KONEKTOROVE KLESTE	1421,5	1720,015	1 194,06	1 444,81	21%
ASE40157201000	CELIST VYMENNA 4,0MM-6,0M	2000,6	2420,726	1 680,50	2 033,41	21%
ASE40157301000	VYMEN. CELIST PRO KONTAKT	3402,6	4117,146	2 858,18	3 458,40	21%
ASE40157401000	NARADI ODBLOKOVACI	1026,8	1242,428	862,51	1 043,64	21%
ASE40157501000	NARADI ODBLOKOVACI	603,6	730,356	507,02	613,50	21%
ASE40157601000	NARADI ODBLOKOVACI	1020	1234,2	856,80	1 036,73	21%
ASE40157701000	NARADI ODBLOKOVACI	513,2	620,972	431,09	521,62	21%
ASE40157800000	SADA ODJISTOVACIHO NARADI	18431,1	22301,631	15 482,12	18 733,37	21%
ASE40157900000	NARADI ODBLOKOVACI	794,1	960,861	667,04	807,12	21%
ASE40158000000	NARADI ODBLOKOVACI	455,9	551,639	382,96	463,38	21%
ASE40158100000	NARADI ODBLOKOVACI	416,6	504,086	349,94	423,43	21%
ASE40158200000	NARADI ODBLOKOVACI	605,7	732,897	508,79	615,63	21%
ASE40158300000	NARADI ODBLOKOVACI	785,7	950,697	659,99	798,59	21%
ASE40158400000	NARADI ODBLOKOVACI	394,8	477,708	331,63	401,27	21%
ASE40158500000	NARADI ODBLOKOVACI	520,1	629,321	436,88	528,63	21%
ASE40158600000	NARADI ODBLOKOVACI	794,7	961,587	667,55	807,73	21%
ASE40158700000	NARADI ODBLOKOVACI	568,9	688,369	477,88	578,23	21%
ASE40158800000	NARADI ODBLOKOVACI	1292,1	1563,441	1 085,36	1 313,29	21%
ASE40158900000	NARADI ODBLOKOVACI	841,9	1018,699	707,20	855,71	21%
ASE40159000000	NARADI ODBLOKOVACI	416,6	504,086	349,94	423,43	21%
ASE40160100000	SADA ODJISTOVACIHO NARADI	5135,4	6213,834	4 313,74	5 219,62	21%
ASE40160200000	NARADI ODBLOKOVACI	769,5	931,095	646,38	782,12	21%
ASE40160300000	NARADI ODBLOKOVACI	754,3	912,703	633,61	766,67	21%
ASE40160400000	NARADI ODBLOKOVACI	811,3	981,673	681,49	824,61	21%
ASE40160500000	NARADI ODBLOKOVACI	1656,6	2004,486	1 391,54	1 683,77	21%
ASE40160600000	NARADI ODBLOKOVACI	883,2	1068,672	741,89	897,68	21%

ASE40160700000	NARADI ODBLOKOVACI	667	807,07	560,28	677,94	21%
ASE40160800000	NARADI ODBLOKOVACI	436	527,56	366,24	443,15	21%
ASE40161400000	DODATECNA SADA PRO SVAZEK	16616,7	20106,207	13 958,03	16 889,21	21%
ASE40161400020	DODATECNA SADA PRO SVAZEK	14684,4	17768,124	12 334,90	14 925,22	21%
ASE40161400023	DODATECNA SADA PRO SVAZEK	14684,4	17768,124	12 334,90	14 925,22	21%
ASE40161400032	DODATECNA SADA PRO SVAZEK	14684,4	17768,124	12 334,90	14 925,22	21%
ASE40161400037	DODATECNA SADA PRO SVAZEK	14684,4	17768,124	12 334,90	14 925,22	21%
ASE40161400038	DODATECNA SADA PRO SVAZEK	14684,4	17768,124	12 334,90	14 925,22	21%
ASE40161400040	DODATECNA SADA PRO SVAZEK	14684,4	17768,124	12 334,90	14 925,22	21%
ASE40161400050	DODATECNA SADA PRO SVAZEK	14684,4	17768,124	12 334,90	14 925,22	21%
ASE40161400060	DODATECNA SADA PRO SVAZEK	14684,4	17768,124	12 334,90	14 925,22	21%
ASE40161500000	NARADI ODBLOKOVACI	739,8	895,158	621,43	751,93	21%
ASE40161600000	NARADI ODBLOKOVACI	826,1	999,581	693,92	839,65	21%
ASE40161700000	NARADI ODBLOKOVACI	1669,7	2020,337	1 402,55	1 697,08	21%
ASE40161800000	NARADI ODBLOKOVACI	2864,3	3465,803	2 406,01	2 911,27	21%
ASE40161900000	NARADI ODBLOKOVACI	676,5	818,565	568,26	687,59	21%
ASE40162000000	NARADI ODBLOKOVACI	482,4	583,704	405,22	490,31	21%
ASE40162100000	NARADI ODBLOKOVACI	750,2	907,742	630,17	762,50	21%
ASE40162200000	NARADI ODBLOKOVACI	717,7	868,417	602,87	729,47	21%
ASE40162300000	NARADI ODBLOKOVACI	569,2	688,732	478,13	578,53	21%
ASE40162400000	NARADI ODBLOKOVACI	650,6	787,226	546,50	661,27	21%
ASE40162500000	NARADI ODBLOKOVACI	458,3	554,543	384,97	465,82	21%
ASE40162600000	NARADI ODBLOKOVACI	560,7	678,447	470,99	569,90	21%
ASE40162700000	POMOC PRI ZASOUVANI	510	617,1	428,40	518,36	21%
ASE40162800000	NARADI ODBLOKOVACI	418,2	506,022	351,29	425,06	21%
ASE40162900000	NARADI ODBLOKOVACI	469,6	568,216	394,46	477,30	21%
ASE40163000000	NARADI ODBLOKOVACI	661,2	800,052	555,41	672,04	21%
ASE40163100000	NARADI ODBLOKOVACI	686,3	830,423	576,49	697,56	21%
ASE40163200000	NARADI ODBLOKOVACI	849,9	1028,379	713,92	863,84	21%
ASE40163300000	NARADI ODBLOKOVACI	854,2	1033,582	717,53	868,21	21%
ASE40163400000	NARADI ODBLOKOVACI	527,9	638,759	443,44	536,56	21%
ASE40163500000	NARADI ODBLOKOVACI	803,5	972,235	674,94	816,68	21%
ASE40163600000	NARADI ODBLOKOVACI	777,7	941,017	653,27	790,45	21%
ASE40163700000	NARADI ODBLOKOVACI	416	503,36	349,44	422,82	21%
ASE40163800000	NARADI ODBLOKOVACI	594,8	719,708	499,63	604,55	21%
ASE40163900000	VYMENNA HLAVICE 0,13MM-0,	7481,6	9052,736	6 284,54	7 604,30	21%
ASE40164000000	NARADI	1049,9	1270,379	881,92	1 067,12	21%
ASE40164100000	NARADI	630,2	762,542	529,37	640,54	21%
ASE40164200000	NARADI	569,4	688,974	478,30	578,74	21%
ASE40164300000	NARADI	741	896,61	622,44	753,15	21%
ASE40164400000	NARADI	1246,7	1508,507	1 047,23	1 267,15	21%
ASE40211101000	ADAPTER	2083,8	2521,398	1 750,39	2 117,97	21%
ASE40211201000	UZAVERY	400,5	484,605	336,42	407,07	21%
ASE40211301000	UZAVERY	429,1	519,211	360,44	436,14	21%
ASE40211400000	ADAPTER	572,3	692,483	480,73	581,69	21%
ASE40211500000	ADAPTER	546,3	661,023	458,89	555,26	21%
ASE40211600000	SADA ADAPTERU	624,6	755,766	524,66	634,84	21%
ASE40211700000	ADAPTER	293,5	355,135	246,54	298,31	21%
ASE40211800000	ADAPTER	258,5	312,785	217,14	262,74	21%
ASE40211900000	ADAPTER	223	269,83	187,32	226,66	21%
ASE40212000000	ADAPTER	276,3	334,323	232,09	280,83	21%
ASE40212100000	ADAPTER	298,4	361,064	250,66	303,29	21%
ASE40212200000	ADAPTER	259,4	313,874	217,90	263,65	21%
ASE40212300000	ADAPTER	468,5	566,885	393,54	476,18	21%
ASE40212600000	ADAPTER	544,6	658,966	457,46	553,53	21%
ASE40212900000	SADA ADAPTERU	507,5	614,075	426,30	515,82	21%
ASE40215000000	HADICE TLA	1262,7	1527,867	1 060,67	1 283,41	21%
ASE40230100000	ADAPTER	866,8	1048,828	728,11	881,02	21%
ASE40230200000	ADAPTER	304,1	367,961	255,44	309,09	21%
ASE40301000000	ADAPTER	273,3	330,693	229,57	277,78	21%
ASE40302000000	ULOZNA SCHRANKA PRO	1312,8	1588,488	1 102,75	1 334,33	21%
ASE40302100000	ULOZNA SCHRANKA PRO	1408,2	1703,922	1 182,89	1 431,29	21%
ASE40302200000	ULOZNA SCHRANKA PRO	958,8	1160,148	805,39	974,52	21%
ASE40302300000	ULOZNA SCHRANKA PRO	858,6	1038,906	721,22	872,68	21%
ASE40302400000	ULOZNA SCHRANKA PRO	1279,3	1547,953	1 074,61	1 300,28	21%
ASE40302500000	ULOZNA SCHRANKA PRO	1300	1573	1 092,00	1 321,32	21%
ASE40302600000	ULOZNA SCHRANKA PRO	1520,9	1840,289	1 277,56	1 545,84	21%
ASE40302700000	ULOZNA SCHRANKA PRO	918,1	1110,901	771,20	933,16	21%
ASE40302800000	ULOZNA SCHRANKA PRO	918,1	1110,901	771,20	933,16	21%
ASE40302900000	ULOZNA SCHRANKA PRO	836,4	1012,044	702,58	850,12	21%
ASE40303000000	SADA ADAPTERU PRO	1515,5	1833,755	1 273,02	1 540,35	21%
ASE40303100000	NAHRADNI TESNENI DO ADAPT	610,7	738,947	512,99	620,72	21%
ASE40303201000	ADAPTER PRO ZKOUSECI PRIS	194,4	235,224	163,30	197,59	21%
ASE40303301000	ADAPTER PRO ZKOUSECI PRIS	315,8	382,118	265,27	320,98	21%
ASE40303401000	ADAPTER	352,7	426,767	296,27	358,48	21%
ASE40303500000	SADA ADAPTERU	242,4	293,304	203,62	246,38	21%

ASE40303600000	SADA ADAPTERU	790,7	956,747	664,19	803,67	21%
ASE40303700000	ADAPTER	754,8	913,308	634,03	767,18	21%
ASE40305000000	HADICE SPOJOVACI	325,7	394,097	273,59	331,04	21%
ASE40306100000	ADAPTER	676,5	818,565	568,26	687,59	21%
ASE40310000000	RUCNI VAKUOVA PUMPA	2527,5	3058,275	2 123,10	2 568,95	21%
ASE40400100000	ADAPTER, K-JETRONIC-TESTE	1647,6	1993,596	1 383,98	1 674,62	21%
ASE40400200000	ADAPTER, K-JETRONIC-TESTE	1724,5	2086,645	1 448,58	1 752,78	21%
ASE40400400000	SADA ADAPTERU	1012,3	1224,883	850,33	1 028,90	21%
ASE40400501000	ADAPTER	572,3	692,483	480,73	581,69	21%
ASE40401100000	ADAPTER POCTU OTACEK	21388,5	25880,085	17 966,34	21 739,27	21%
ASE40401101000	ADAPTER POCTU OTACEK	30736,5	37191,165	25 818,66	31 240,58	21%
ASE40403000000	ULTRAZVUKOVY CISTICI PRIS	14824,2	17937,282	12 452,33	15 067,32	21%
ASE40403000023	ULTRAZVUKOVY CISTICI PRIS	14824,2	17937,282	12 452,33	15 067,32	21%
ASE40403000082	ULTRAZVUKOVY CISTICI PRIS	14164,1	17138,561	11 897,84	14 396,39	21%
ASE40403100000	UPEVNOVACI DESKA PRO	2274,6	2752,266	1 910,66	2 311,90	21%
ASE40403200000	UPEVNOVACI DESKA PRO	2202,1	2664,541	1 849,76	2 238,21	21%
ASE40403300000	Tray	1727,4	2090,154	1 451,02	1 755,73	21%
ASE40403500000	CISTICI SADA	7232,3	8751,083	6 075,13	7 350,91	21%
ASE40403600000	ZATKA, CR	400,5	484,605	336,42	407,07	21%
ASE40403700000	ZATKA, PD	400,5	484,605	336,42	407,07	21%
ASE40403800000	DRATENY KARTAC	520,9	630,289	437,56	529,44	21%
ASE40403900000	DRATENA STETKA	420,1	508,321	352,88	426,99	21%
ASE40404000000	FILCOVE LESTICI TELO, CR	856,4	1036,244	719,38	870,44	21%
ASE40404100000	FILCOVE LESTICI TELO, PD	856,4	1036,244	719,38	870,44	21%
ASE40404200000	O-KROUZEK, CHROMOVY	225,5	272,855	189,42	229,20	21%
ASE40404300000	O-KROUZE, PD	225,5	272,855	189,42	229,20	21%
ASE40405001000	SADA ADAPTERU	1001,1	1211,331	840,92	1 017,52	21%
ASE40405100000	SADA ADAPTERU	945,1	1143,571	793,88	960,60	21%
ASE40405200000	ADAPTER	429,1	519,211	360,44	436,14	21%
ASE40405300000	ADAPTER	429,1	519,211	360,44	436,14	21%
ASE40405400000	UHLOVA SROUBOVA SPOJKA	281,5	340,615	236,46	286,12	21%
ASE40405500000	SADA DILU PODLEHAJ. OPOTR	199,6	241,516	167,66	202,87	21%
ASE40405600000	SADA ADAPTERU	945,1	1143,571	793,88	960,60	21%
ASE40405700000	ADAPTER	481,8	582,978	404,71	489,70	21%
ASE40405800000	ADAPTER	481,8	582,978	404,71	489,70	21%
ASE40406000000	SADA ADAPTERU	552,5	668,525	464,10	561,56	21%
ASE40406100000	O KROUZEK	76,2	92,202	64,01	77,45	21%
ASE40406200000	ADAPTER	260,7	315,447	218,99	264,98	21%
ASE40446460000	NARADI	10535,2	12747,592	8 849,57	10 707,98	21%
ASE40450001000	PRISTROJ TEST.PRO TANDEM.	3829,1	4633,211	3 216,44	3 891,90	21%
ASE40450100000	ADAPTER	1118,8	1353,748	939,79	1 137,15	21%
ASE40450500000	SADA ADAPTERU	624,6	755,766	524,66	634,84	21%
ASE40451000000	PRISTROJ PLNENI CHLADIC.S	4303	5206,63	3 614,52	4 373,57	21%
ASE40451100000	NAHRADNI NADRZ PRISTROJE	1084,1	1311,761	910,64	1 101,88	21%
ASE40451200000	SADA UZAVIRATELNYCH ZATEK	1574,9	1905,629	1 322,92	1 600,73	21%
ASE40451300000	VENTIL REGULATORU TLAKU	812,2	982,762	682,25	825,52	21%
ASE40451700000	SEALING PLUG	292,4	353,804	245,62	297,20	21%
ASE40452002000	DUTY SROUB S TESNENIM	305,4	369,534	256,54	310,41	21%
ASE40452500000	ADAPTER	199,6	241,516	167,66	202,87	21%
ASE40453000000	IDENTIFIKACNI ZARIZENI	17885,6	21641,576	15 023,90	18 178,92	21%
ASE40453000023	IDENTIFIKACNI ZARIZENI	17885,6	21641,576	15 023,90	18 178,92	21%
ASE40453100000	PRISTROJ PRO MERENI TESNO	1323,7	1601,677	1 111,91	1 345,41	21%
ASE40453200000	MERICI VALEC	1074,6	1300,266	902,66	1 092,22	21%
ASE40453400000	KARTACEK	402,2	486,662	337,85	408,80	21%
ASE40453500000	ADAPTER	420,4	508,684	353,14	427,29	21%
ASE40455000000	TESTER SYSTEMU VRATNEHO T	10406,8	12592,228	8 741,71	10 577,47	21%
ASE40455300000	SADA ADAPTERU	705,2	853,292	592,37	716,77	21%
ASE40455400000	ADAPTER	431,9	522,599	362,80	438,98	21%
ASE40455500000	ADAPTER	489,2	591,932	410,93	497,22	21%
ASE40456000000	TEST.ZARIZ. PRO SNIMAC TL	10692,9	12938,409	8 982,04	10 868,26	21%
ASE40456300000	ADAPTER	577,4	698,654	485,02	586,87	21%
ASE40456400000	ADAPTER	1251,7	1514,557	1 051,43	1 272,23	21%
ASE40457001000	TESTER PRO ELEKTRON.NASTA	7966,5	9639,465	6 691,86	8 097,15	21%
ASE40457001923	TESTER PRO ELEKTRON.NASTA	10075,1	12190,871	8 463,08	10 240,33	21%
ASE40457002000	TESTER PRO ELEKTRON.NASTA	16193,8	19594,498	13 602,79	16 459,38	21%
ASE40457101000	E-BOX	6442,8	7795,788	5 411,95	6 548,46	21%
ASE40457102000	E-BOX	13860,2	16770,842	11 642,57	14 087,51	21%
ASE40457200000	PRIPOJOVACI KABEL	750,8	908,468	630,67	763,11	21%
ASE40457300000	DRZAK	351,6	425,436	295,34	357,37	21%
ASE40457400000	DOPLNKOVA SADA	2158,4	2611,664	1 813,06	2 193,80	21%
ASE40457500000	UPDATE VEDENI	304,9	368,929	256,12	309,90	21%
ASE40457600000	PRIPOJOVACI KABEL	1658	2006,18	1 392,72	1 685,19	21%
ASE40457700000	OTEVRENY KLIC, ROZMER	215,7	260,997	181,19	219,24	21%
ASE40457800000	DRZAK	468,5	566,885	393,54	476,18	21%
ASE40457900000	ULOZNA SCHRANKA PRO	637,8	771,738	535,75	648,26	21%
ASE40458000000	DRZAK	335,5	405,955	281,82	341,00	21%

ASE40458300000	ADAPTER	2548,3	3083,443	2 140,57	2 590,09	21%
ASE40460000000	TLAKOMETR	8484,3	10266,003	7 126,81	8 623,44	21%
ASE40460100000	HADICOVE VEDENI	468,5	566,885	393,54	476,18	21%
ASE40460101000	HADICOVE VEDENI	571,9	691,999	480,40	581,28	21%
ASE40460200000	HADICOVE VEDENI	442,6	535,546	371,78	449,86	21%
ASE40460201000	HADICOVE VEDENI	571,9	691,999	480,40	581,28	21%
ASE40460300000	SADA ADAPTERU	945,1	1143,571	793,88	960,60	21%
ASE40460301000	SADA ADAPTERU	1378,7	1668,227	1 158,11	1 401,31	21%
ASE40460400000	NAPOJOVACI NIPL	176,1	213,081	147,92	178,99	21%
ASE40460401000	ADAPTER	189,7	229,537	159,35	192,81	21%
ASE40460500000	PRIPOJOVACI KABEL	258,5	312,785	217,14	262,74	21%
ASE40460501000	PRIPOJNE VEDENI	490	592,9	411,60	498,04	21%
ASE40460600000	PRIPOJOVACI KABEL	317	383,57	266,28	322,20	21%
ASE40460601000	PRIPOJNE VEDENI	490	592,9	411,60	498,04	21%
ASE40460700000	PRIPOJOVACI KABEL	340,2	411,642	285,77	345,78	21%
ASE40460701000	PRIPOJNE VEDENI	490	592,9	411,60	498,04	21%
ASE40460800000	VENTIL REGULATORU TLAKU	1047	1266,87	879,48	1 064,17	21%
ASE40461000000	TLAKOMETR	9476,1	11466,081	7 959,92	9 631,51	21%
ASE40461100000	HADICOVE VEDENI	455,4	551,034	382,54	462,87	21%
ASE40461101000	HADICOVE VEDENI	571,9	691,999	480,40	581,28	21%
ASE40461200000	HADICOVE VEDENI	429,1	519,211	360,44	436,14	21%
ASE40461201000	HADICOVE VEDENI	571,9	691,999	480,40	581,28	21%
ASE40461300000	ZKUSEBNI VEDENI	223	269,83	187,32	226,66	21%
ASE40461301000	ZKUSEBNI VEDENI	435,4	526,834	365,74	442,54	21%
ASE40461400000	ZKUSEBNI VEDENI	340,2	411,642	285,77	345,78	21%
ASE40461401000	ZKUSEBNI VEDENI	435,4	526,834	365,74	442,54	21%
ASE40461500000	SADA ADAPTERU	945,1	1143,571	793,88	960,60	21%
ASE40461501000	SADA ADAPTERU	1378,7	1668,227	1 158,11	1 401,31	21%
ASE40461600000	NAPOJOVACI NIPL	176,1	213,081	147,92	178,99	21%
ASE40461601000	ADAPTER	189,7	229,537	159,35	192,81	21%
ASE40461700000	PRIPOJOVACI KABEL	270	326,7	226,80	274,43	21%
ASE40461701000	PRIPOJNE VEDENI	490	592,9	411,60	498,04	21%
ASE40461800000	PRIPOJOVACI KABEL	317	383,57	266,28	322,20	21%
ASE40461801000	PRIPOJNE VEDENI	490	592,9	411,60	498,04	21%
ASE40461900000	PRIPOJOVACI KABEL	340,2	411,642	285,77	345,78	21%
ASE40461901000	PRIPOJNE VEDENI	490	592,9	411,60	498,04	21%
ASE40462000000	VENTIL REGULATORU TLAKU	1047	1266,87	879,48	1 064,17	21%
ASE40462100000	HADICOVY ADAPTER-SET	1757,3	2126,333	1 476,13	1 786,12	21%
ASE40462101000	HADICOVY ADAPTER-SET	1651,7	1998,557	1 387,43	1 678,79	21%
ASE40462200000	ADAPTER	992,4	1200,804	833,62	1 008,68	21%
ASE40462201000	HADICOVY ADAPTER	887,3	1073,633	745,33	901,85	21%
ASE40462300000	ADAPTER	1096,3	1326,523	920,89	1 114,28	21%
ASE40462301000	HADICOVY ADAPTER	887,3	1073,633	745,33	901,85	21%
ASE40462400000	CHIP ELIMINATOR	1898,2	2296,822	1 594,49	1 929,33	21%
ASE40463000000	TESTER VYSOKOTLAKOVEHO	1835,6	2221,076	1 541,90	1 865,70	21%
ASE40463100000	PRISTROJ PRO MERENI MNOZS	8505,3	10291,413	7 144,45	8 644,79	21%
ASE40463200000	ZKUSEBNI P	6388,2	7729,722	5 366,09	6 492,97	21%
ASE40464070086	ADBLUE TANKOVACI SYSTEM	93939,3	113666,553	78 909,01	95 479,90	21%
ASE40464070087	ADBLUE TANKOVACI SYSTEM	95348,5	115371,685	80 092,74	96 912,22	21%
ASE40464070088	ADBLUE TANKOVACI SYSTEM	98209	118832,89	82 495,56	99 819,63	21%
ASE40464070089	ADBLUE TANKOVACI SYSTEM	98209	118832,89	82 495,56	99 819,63	21%
ASE40464071000	ADBLUE TANKOVACI SYSTEM	59104,5	71516,445	49 647,78	60 073,81	21%
ASE40464100000	REGULATOR PAPRSKU	1497,4	1811,854	1 257,82	1 521,96	21%
ASE40464200000	SACI SOUPRAVA	3382,2	4092,462	2 841,05	3 437,67	21%
ASE40464300000	SACI SOUPRAVA	3382,2	4092,462	2 841,05	3 437,67	21%
ASE40464400000	SACI SOUPRAVA	3382,2	4092,462	2 841,05	3 437,67	21%
ASE40464500000	ADAPTER	619,7	749,837	520,55	629,86	21%
ASE40464600000	NARADI ODBLOKOVACI	364,8	441,408	306,43	370,78	21%
ASE40468600000	ADAPTER	928,8	1123,848	780,19	944,03	21%
ASE40505600000	ADAPTER PRO STARSI VOZY	512,7	620,367	430,67	521,11	21%
ASE40505800000	KABEL DIAGNOSTICKY	5138,7	6217,827	4 316,51	5 222,97	21%
ASE40505900000	KABELY PRO MULTIMETR	2873,9	3477,419	2 414,08	2 921,03	21%
ASE40506300000	KV-KLESTE	3185,6	3854,576	2 675,90	3 237,84	21%
ASE40506400000	PROUDOVE KLESTE	4154,7	5027,187	3 489,95	4 222,84	21%
ASE40507000000	POJISTKY, BAL. 10 KUSU	1760,3	2129,963	1 478,65	1 789,17	21%
ASE40507100000	JEDNOTKA FOTOCITLIVEHO VA	8055,7	9747,397	6 766,79	8 187,81	21%
ASE40507504000	TISKARNA	6972,7	8436,967	5 857,07	7 087,05	21%
ASE40507504023	TISKARNA	6972,7	8436,967	5 857,07	7 087,05	21%
ASE40507506000	TISKARNA	7877,4	9531,654	6 617,02	8 006,59	21%
ASE40507506023	TISKARNA	7877,4	9531,654	6 617,02	8 006,59	21%
ASE40507600000	JEDNOTKA FOTOCITLIVEHO VA	6129,4	7416,574	5 148,70	6 229,92	21%
ASE40507601000	JEDNOTKA FOTOCITLIVEHO VA	5482,4	6633,704	4 605,22	5 572,31	21%
ASE40507602000	JEDNOTKA FOTOCITLIVEHO VA	5210,5	6304,705	4 376,82	5 295,95	21%
ASE40507603000	JEDNOTKA FOTOCITLIVEHO VA	4949	5988,29	4 157,16	5 030,16	21%
ASE40507604000	JEDNOTKA FOTOCITLIVEHO VA	3844,9	4652,329	3 229,72	3 907,96	21%
ASE40507605000	JEDNOTKA FOTOCITLIVEHO VA	3213,2	3887,972	2 699,09	3 265,90	21%

ASE40507800000	KABEL DIAGNOSTICKY	3981,4	4817,494	3 344,38	4 046,69	21%
ASE40507901000	KABEL DIAGNOSTICKY	4263,2	5158,472	3 581,09	4 333,12	21%
ASE40508400000	HLAVA DRZAKU KABELU, JEDN	904,2	1094,082	759,53	919,03	21%
ASE40508800000	PRIPOJOVACI KABEL	2707,6	3276,196	2 274,38	2 752,00	21%
ASE40508900000	SNIMAC TEPLoty	2923,5	3537,435	2 455,74	2 971,45	21%
ASE40515101060	SYSTEM DIAGNOZY VOZIDLA,	307003,2	371473,872	257 882,69	312 038,05	21%
ASE40515401000	DRZAK NA KABEL	2588,4	3131,964	2 174,26	2 630,85	21%
ASE40515500000	OCHRANNA KUKLA	819	990,99	687,96	832,43	21%
ASE40516002000	VYHYBKA NA VEDENI	5282	6391,22	4 436,88	5 368,62	21%
ASE40516100000	KABEL DIAGNOSTICKY	2546	3080,66	2 138,64	2 587,75	21%
ASE40516300000	ADAPTER,PROGRAMOVANI UPDA	2338,2	2829,222	1 964,09	2 376,55	21%
ASE40516400000	ADAPTER,PROGRAMOVANI UPDA	350,8	424,468	294,67	356,55	21%
ASE40517001000	SERVIS	1092	1321,32	917,28	1 109,91	21%
ASE40517200000	NABIJECI STANICE	15448,8	18693,048	12 976,99	15 702,16	21%
ASE40517201000	ZAKLADNI STANICE	33746,6	40833,386	28 347,14	34 300,04	21%
ASE40517302000	KABEL DIAGNOSTICKY	4203,9	5086,719	3 531,28	4 272,84	21%
ASE40517302001	KABEL DIAGNOSTICKY	3788,9	4584,569	3 182,68	3 851,04	21%
ASE40517400000	ZKUSEBNI ADAPTER PRO DIAG	418,7	506,627	351,71	425,57	21%
ASE40517500000	OVLADACI TUZKA	361,2	437,052	303,41	367,12	21%
ASE40517600000	TASKA NAKUPNI	1438,2	1740,222	1 208,09	1 461,79	21%
ASE40517800000	BALIK BATERII	3808,9	4608,769	3 199,48	3 871,37	21%
ASE40517801000	BALIK BATERII	5084,1	6151,761	4 270,64	5 167,48	21%
ASE40517900000	KABEL SITOVY	234,5	283,745	196,98	238,35	21%
ASE40518000000	SITOVY ZDROJ	3743,7	4529,877	3 144,71	3 805,10	21%
ASE40518001000	SITOVY ZDROJ	3695,9	4472,039	3 104,56	3 756,51	21%
ASE40518100000	ULOZNA SCHRANKA PRO	2378,9	2878,469	1 998,28	2 417,91	21%
ASE40518101000	ULOZNA SCHRANKA PRO	2186,2	2645,302	1 836,41	2 222,05	21%
ASE40518200000	VEDENI ADAPTERU,	1306,6	1580,986	1 097,54	1 328,03	21%
ASE40518300000	LISTA ROZHRANI PRO	3012,2	3644,762	2 530,25	3 061,60	21%
ASE40518400000	LISTA ROZHRANI PRO TESTER	2943,3	3561,393	2 472,37	2 991,57	21%
ASE40518500000	LISTA S ROZHRANIM, ZAKLAD	3812,8	4613,488	3 202,75	3 875,33	21%
ASE40518600000	LISTA S ROZHRANIMI PRO ZA	2165,9	2620,739	1 819,36	2 201,42	21%
ASE40518801000	TRANSFORMATOR NAPETI	2491,4	3014,594	2 092,78	2 532,26	21%
ASE40518900000	KABEL DIAGNOSTICKY	5437,1	6578,891	4 567,16	5 526,27	21%
ASE40519100000	OCHRANNA FOLIE	405,9	491,139	340,96	412,56	21%
ASE40520000000	OPTICKA ZALOZNI RIDICI JE	9786,5	11841,665	8 220,66	9 947,00	21%
ASE40520001000	OPTICKA ZALOZNI RIDICI JE	10715,3	12965,513	9 000,85	10 891,03	21%
ASE40520100000	RIDICI JEDNOTKA, OPTICKA	12085,4	14623,334	10 151,74	12 283,60	21%
ASE40520400000	OPERACNI PAMET 2GB	1297,3	1569,733	1 089,73	1 318,58	21%
ASE40520502000	DIAGNOST.SYSTEM PROFI	92167,8	111523,038	77 420,95	93 679,35	21%
ASE40520502011	DIAGNOST.SYSTEM PROFI	92167,8	111523,038	77 420,95	93 679,35	21%
ASE40520502012	DIAGNOST.SYSTEM PROFI	92167,8	111523,038	77 420,95	93 679,35	21%
ASE40520502015	DIAGNOST.SYSTEM PROFI	92167,8	111523,038	77 420,95	93 679,35	21%
ASE40520502016	DIAGNOST.SYSTEM PROFI	92167,8	111523,038	77 420,95	93 679,35	21%
ASE40520502020	DIAGNOST.SYSTEM PROFI	92167,8	111523,038	77 420,95	93 679,35	21%
ASE40520502023	DIAGNOST.SYSTEM PROFI	92167,8	111523,038	77 420,95	93 679,35	21%
ASE40520502026	DIAGNOST.SYSTEM PROFI	92167,8	111523,038	77 420,95	93 679,35	21%
ASE40520502030	DIAGNOST.SYSTEM PROFI	92167,8	111523,038	77 420,95	93 679,35	21%
ASE40520502032	DIAGNOST.SYSTEM PROFI	92167,8	111523,038	77 420,95	93 679,35	21%
ASE40520502037	DIAGNOST.SYSTEM PROFI	103484,7	125216,487	86 927,15	105 181,85	21%
ASE40520502038	DIAGNOST.SYSTEM PROFI	92167,8	111523,038	77 420,95	93 679,35	21%
ASE40520502040	DIAGNOST.SYSTEM PROFI	92167,8	111523,038	77 420,95	93 679,35	21%
ASE40520502050	DIAGNOST.SYSTEM PROFI	92167,8	111523,038	77 420,95	93 679,35	21%
ASE40520502056	DIAGNOST.SYSTEM PROFI	92167,8	111523,038	77 420,95	93 679,35	21%
ASE40520502059	DIAGNOST.SYSTEM PROFI	92167,8	111523,038	77 420,95	93 679,35	21%
ASE40520502060	DIAGNOST.SYSTEM PROFI	92167,8	111523,038	77 420,95	93 679,35	21%
ASE40520502062	DIAGNOST.SYSTEM PROFI	100470,5	121569,305	84 395,22	102 118,22	21%
ASE40520502065	DIAGNOST.SYSTEM PROFI	92167,8	111523,038	77 420,95	93 679,35	21%
ASE40520502066	DIAGNOST.SYSTEM PROFI	92167,8	111523,038	77 420,95	93 679,35	21%
ASE40520502068	DIAGNOST.SYSTEM PROFI	92167,8	111523,038	77 420,95	93 679,35	21%
ASE40520502069	DIAGNOST.SYSTEM PROFI	100470,5	121569,305	84 395,22	102 118,22	21%
ASE40520502070	DIAGNOST.SYSTEM PROFI	100470,5	121569,305	84 395,22	102 118,22	21%
ASE40520502071	DIAGNOST.SYSTEM PROFI	92167,8	111523,038	77 420,95	93 679,35	21%
ASE40520502072	DIAGNOST.SYSTEM PROFI	92167,8	111523,038	77 420,95	93 679,35	21%
ASE40520502074	DIAGNOST.SYSTEM PROFI	92167,8	111523,038	77 420,95	93 679,35	21%
ASE40520502075	DIAGNOST.SYSTEM PROFI	92167,8	111523,038	77 420,95	93 679,35	21%
ASE40520502077	DIAGNOST.SYSTEM PROFI	100470,5	121569,305	84 395,22	102 118,22	21%
ASE40520502084	DIAGNOST.SYSTEM PROFI	92167,8	111523,038	77 420,95	93 679,35	21%
ASE40520502091	DIAGNOST.SYSTEM PROFI	92167,8	111523,038	77 420,95	93 679,35	21%
ASE40520502300	DIAGNOST.SYSTEM PROFI	92167,8	111523,038	77 420,95	93 679,35	21%
ASE40520502304	DIAGWIN7	101648	122994,08	85 384,32	103 315,03	21%
ASE40520502340	DIAGNOST.SYSTEM PROFI	92167,8	111523,038	77 420,95	93 679,35	21%
ASE40520502350	DIAGNOST.SYSTEM PROFI	92167,8	111523,038	77 420,95	93 679,35	21%
ASE40520502420	DIAGNOST.SYSTEM PROFI	92167,8	111523,038	77 420,95	93 679,35	21%
ASE40520502565	DIAGNOST.SYSTEM PROFI	92167,8	111523,038	77 420,95	93 679,35	21%
ASE40520502723	DIAGNOST.SYSTEM PROFI	92167,8	111523,038	77 420,95	93 679,35	21%

ASE40520652350	DIAGNOST.SYSTEM PROFI	69420,1	83998,321	58 312,88	70 558,59	21%
ASE40520652420	DIAGNOST.SYSTEM PROFI	69420,1	83998,321	58 312,88	70 558,59	21%
ASE40520652565	DIAGNOST.SYSTEM PROFI	69420,1	83998,321	58 312,88	70 558,59	21%
ASE40520652723	DIAGNOST.SYSTEM PROFI	69420,1	83998,321	58 312,88	70 558,59	21%
ASE40520652740	DIAGNOST.SYSTEM PROFI	69420,1	83998,321	58 312,88	70 558,59	21%
ASE40520652940	DIAGNOST.SYSTEM PROFI	79074,1	95679,661	66 422,24	80 370,92	21%
ASE40520653000	SYSTEM DIAGNOSTICKY VCI	77021	93195,41	64 697,64	78 284,14	21%
ASE40520653011	SYSTEM DIAGNOSTICKY VCI	77021	93195,41	64 697,64	78 284,14	21%
ASE40520653012	SYSTEM DIAGNOSTICKY VCI	77021	93195,41	64 697,64	78 284,14	21%
ASE40520653015	SYSTEM DIAGNOSTICKY VCI	77021	93195,41	64 697,64	78 284,14	21%
ASE40520653016	SYSTEM DIAGNOSTICKY VCI	77021	93195,41	64 697,64	78 284,14	21%
ASE40520653020	SYSTEM DIAGNOSTICKY VCI	77021	93195,41	64 697,64	78 284,14	21%
ASE40520653023	SYSTEM DIAGNOSTICKY VCI	87732,3	106156,083	73 695,13	89 171,11	21%
ASE40520653026	SYSTEM DIAGNOSTICKY VCI	77021	93195,41	64 697,64	78 284,14	21%
ASE40520653030	SYSTEM DIAGNOSTICKY VCI	77021	93195,41	64 697,64	78 284,14	21%
ASE40520653032	SYSTEM DIAGNOSTICKY VCI	77021	93195,41	64 697,64	78 284,14	21%
ASE40520653037	SYSTEM DIAGNOSTICKY VCI	77021	93195,41	64 697,64	78 284,14	21%
ASE40520653038	SYSTEM DIAGNOSTICKY VCI	99419,3	120297,353	83 512,21	101 049,78	21%
ASE40520653040	SYSTEM DIAGNOSTICKY VCI	77021	93195,41	64 697,64	78 284,14	21%
ASE40520653050	SYSTEM DIAGNOSTICKY VCI	77021	93195,41	64 697,64	78 284,14	21%
ASE40520653056	SYSTEM DIAGNOSTICKY VCI	77021	93195,41	64 697,64	78 284,14	21%
ASE40520653059	SYSTEM DIAGNOSTICKY VCI	77021	93195,41	64 697,64	78 284,14	21%
ASE40520653060	SYSTEM DIAGNOSTICKY VCI	77021	93195,41	64 697,64	78 284,14	21%
ASE40520653062	SYSTEM DIAGNOSTICKY VCI	77021	93195,41	64 697,64	78 284,14	21%
ASE40520653065	SYSTEM DIAGNOSTICKY VCI	77021	93195,41	64 697,64	78 284,14	21%
ASE40520653066	SYSTEM DIAGNOSTICKY VCI	77021	93195,41	64 697,64	78 284,14	21%
ASE40520653068	SYSTEM DIAGNOSTICKY VCI	77021	93195,41	64 697,64	78 284,14	21%
ASE40520653069	SYSTEM DIAGNOSTICKY VCI	77021	93195,41	64 697,64	78 284,14	21%
ASE40520653070	SYSTEM DIAGNOSTICKY VCI	77021	93195,41	64 697,64	78 284,14	21%
ASE40520653071	SYSTEM DIAGNOSTICKY VCI	77021	93195,41	64 697,64	78 284,14	21%
ASE40520653072	SYSTEM DIAGNOSTICKY VCI	77021	93195,41	64 697,64	78 284,14	21%
ASE40520653074	SYSTEM DIAGNOSTICKY VCI	77021	93195,41	64 697,64	78 284,14	21%
ASE40520653075	SYSTEM DIAGNOSTICKY VCI	77021	93195,41	64 697,64	78 284,14	21%
ASE40520653077	SYSTEM DIAGNOSTICKY VCI	77021	93195,41	64 697,64	78 284,14	21%
ASE40520653084	SYSTEM DIAGNOSTICKY VCI	99419,3	120297,353	83 512,21	101 049,78	21%
ASE40520653091	SYSTEM DIAGNOSTICKY VCI	77021	93195,41	64 697,64	78 284,14	21%
ASE40520653300	SYSTEM DIAGNOSTICKY VCI	77021	93195,41	64 697,64	78 284,14	21%
ASE40520653304	System	94810,1	114720,221	79 640,48	96 364,99	21%
ASE40520653340	SYSTEM DIAGNOSTICKY VCI	77021	93195,41	64 697,64	78 284,14	21%
ASE40520653350	SYSTEM DIAGNOSTICKY VCI	77021	93195,41	64 697,64	78 284,14	21%
ASE40520653420	SYSTEM DIAGNOSTICKY VCI	77021	93195,41	64 697,64	78 284,14	21%
ASE40520653565	SYSTEM DIAGNOSTICKY VCI	77021	93195,41	64 697,64	78 284,14	21%
ASE40520653723	SYSTEM DIAGNOSTICKY VCI	77021	93195,41	64 697,64	78 284,14	21%
ASE40520653740	SYSTEM DIAGNOSTICKY VCI	77021	93195,41	64 697,64	78 284,14	21%
ASE40520653940	SYSTEM DIAGNOSTICKY VCI	77021	93195,41	64 697,64	78 284,14	21%
ASE40520900000	NAHRADNI BATERIE	6099,7	7380,637	5 123,75	6 199,74	21%
ASE40520901000	NAHRADNI BATERIE	6099,7	7380,637	5 123,75	6 199,74	21%
ASE40521300000	KABEL DIAGNOSTICKY	4007,3	4848,833	3 366,13	4 073,02	21%
ASE40521400000	BALIK BATERII	3635,5	4398,955	3 053,82	3 695,12	21%
ASE40521500000	SITOVY ZDROJ	1488,9	1801,569	1 250,68	1 513,32	21%
ASE40521600000	USB/LAN-ADAPTER	2878,5	3482,985	2 417,94	2 925,71	21%
ASE40521700000	USB SPOJOVACI KABEL	166	200,86	139,44	168,72	21%
ASE40521800000	STRUCNY NAVOD	517,7	595,355	434,87	500,10	15%
ASE40522200000	KABEL DIAGNOSTICKY	6253,9	7567,219	5 253,28	6 356,46	21%
ASE40522270000	AKU	4342,5	5254,425	3 647,70	4 413,72	21%
ASE40522270070	AKU	4216	5101,36	3 541,44	4 285,14	21%
ASE40522370000	Spare batt	4136,5	5005,165	3 474,66	4 204,34	21%
ASE40522400000	DOKOVACI STANICE	9069,1	10973,611	7 618,04	9 217,83	21%
ASE40522500000	NOHY PRIST	405,3	490,413	340,45	411,95	21%
ASE40522600000	prehravac	990	1197,9	831,60	1 006,24	21%
ASE40522700000	Kabel nab.	4262,9	5158,109	3 580,84	4 332,81	21%
ASE40522800000	ZDROJ SITO	3078,2	3724,622	2 585,69	3 128,68	21%
ASE40522900000	Zdroj sit.	567,2	686,312	476,45	576,50	21%
ASE40522900004	Zdroj sit.	567,2	686,312	476,45	576,50	21%
ASE40522900020	Zdroj sit.	567,2	686,312	476,45	576,50	21%
ASE40522900023	Zdroj sit.	567,2	686,312	476,45	576,50	21%
ASE40522900050	Zdroj sit.	567,2	686,312	476,45	576,50	21%
ASE40522900074	Zdroj sit.	567,2	686,312	476,45	576,50	21%
ASE40523270000	AKU	2937	3553,77	2 467,08	2 985,17	21%
ASE40523300000	Tabl. att.	5672	6863,12	4 764,48	5 765,02	21%
ASE40523400000	OVLADACI TUZKA	1778,6	2152,106	1 494,02	1 807,77	21%
ASE40523500000	zaves	308	372,68	258,72	313,05	21%
ASE40523600000	Drzadlo	1896,5	2294,765	1 593,06	1 927,60	21%
ASE40524000000	NOHY PRISTROJE	199,6	241,516	167,66	202,87	21%
ASE40524100000	DVD-PREHRAVAC	2021	2445,41	1 697,64	2 054,14	21%
ASE40524200000	DOKOVACI S	9167,5	11092,675	7 700,70	9 317,85	21%

ASE40525001001	DIAGNOSTICKA RADIOVA HLAV	17635	21338,35	14 813,40	17 924,21	21%
ASE40525100000	USB SPOJOVACI KABEL	262,6	317,746	220,58	266,91	21%
ASE40525100001	USB SPOJOVACI KABEL	1263,5	1528,835	1 061,34	1 284,22	21%
ASE40525200000	USB-BLUETOOTH-ADAPTER	1154	1396,34	969,36	1 172,93	21%
ASE40525500001	DIAGNOSTICKE INTERFACE	19651,1	23777,831	16 506,92	19 973,38	21%
ASE40525600000	USB-PRIPOJNE VEDENI	1515,7	1833,997	1 273,19	1 540,56	21%
ASE40525600001	USB-PRIPOJNE VEDENI	1372,1	1660,241	1 152,56	1 394,60	21%
ASE40525700000	VEDENI ADAPTERU S	834,3	1009,503	700,81	847,98	21%
ASE40525800000	ADAPTER	1499,6	1814,516	1 259,66	1 524,19	21%
ASE40527000000	KABEL DIAGNOSTICKY	5048,8	6109,048	4 240,99	5 131,60	21%
ASE40527100000	KABEL DIAGNOSTICKY	3721,3	4502,773	3 125,89	3 782,33	21%
ASE40527200000	KABEL DIAGNOSTICKY	6253,9	7567,219	5 253,28	6 356,46	21%
ASE40527300000	ZKUSEBNI ADAPTER PRO DIAG	1265,4	1531,134	1 062,94	1 286,15	21%
ASE40527400000	KABELY PRO MULTIMETR	7823,1	9465,951	6 571,40	7 951,40	21%
ASE40527500000	SNIMACI HLAVA	7261,8	8786,778	6 099,91	7 380,89	21%
ASE40527891000	PRISTROJOVY VOZIK (RAWOTE	25588,3	30961,843	21 494,17	26 007,95	21%
ASE40527891011	PRISTROJOVY VOZIK (RAWOTE	25588,3	30961,843	21 494,17	26 007,95	21%
ASE40527891015	PRISTROJOVY VOZIK (RAWOTE	25588,3	30961,843	21 494,17	26 007,95	21%
ASE40527891016	PRISTROJOVY VOZIK (RAWOTE	25588,3	30961,843	21 494,17	26 007,95	21%
ASE40527891020	PRISTROJOVY VOZIK (RAWOTE	25588,3	30961,843	21 494,17	26 007,95	21%
ASE40527891032	PRISTROJOVY VOZIK (RAWOTE	25588,3	30961,843	21 494,17	26 007,95	21%
ASE40527891037	PRISTROJOVY VOZIK (RAWOTE	25588,3	30961,843	21 494,17	26 007,95	21%
ASE40527891038	PRISTROJOVY VOZIK (RAWOTE	25588,3	30961,843	21 494,17	26 007,95	21%
ASE40527891040	PRISTROJOVY VOZIK (RAWOTE	25588,3	30961,843	21 494,17	26 007,95	21%
ASE40527891050	PRISTROJOVY VOZIK (RAWOTE	25588,3	30961,843	21 494,17	26 007,95	21%
ASE40527891060	PRISTROJOVY VOZIK (RAWOTE	25588,3	30961,843	21 494,17	26 007,95	21%
ASE40527891065	PRISTROJOVY VOZIK (RAWOTE	25588,3	30961,843	21 494,17	26 007,95	21%
ASE40527891069	PRISTROJOVY VOZIK (RAWOTE	25588,3	30961,843	21 494,17	26 007,95	21%
ASE40527891070	PRISTROJOVY VOZIK (RAWOTE	25588,3	30961,843	21 494,17	26 007,95	21%
ASE40527891071	PRISTROJOVY VOZIK (RAWOTE	25588,3	30961,843	21 494,17	26 007,95	21%
ASE40527891072	PRISTROJOVY VOZIK (RAWOTE	25588,3	30961,843	21 494,17	26 007,95	21%
ASE40527891074	PRISTROJOVY VOZIK (RAWOTE	25588,3	30961,843	21 494,17	26 007,95	21%
ASE40527891075	PRISTROJOVY VOZIK (RAWOTE	25588,3	30961,843	21 494,17	26 007,95	21%
ASE40527891077	PRISTROJOVY VOZIK (RAWOTE	25588,3	30961,843	21 494,17	26 007,95	21%
ASE40527891300	PRISTROJOVY VOZIK (RAWOTE	25588,3	30961,843	21 494,17	26 007,95	21%
ASE40527891565	PRISTROJOVY VOZIK (RAWOTE	25588,3	30961,843	21 494,17	26 007,95	21%
ASE40528300000	BALIK BATERII	7197,1	8708,491	6 045,56	7 315,13	21%
ASE40528400000	STRUČNY NAVOD	362,8	417,22	304,75	350,46	15%
ASE40528600000	MERICI HROTY, BAL. 5 KS	498,2	602,822	418,49	506,37	21%
ASE40528601000	MERICI HROTY, BAL. 5 KS	429,1	519,211	360,44	436,14	21%
ASE40528700000	SITOVY ZDROJ	3808,9	4608,769	3 199,48	3 871,37	21%
ASE40528801000	OCHRANNY KRYT	831,3	1005,873	698,29	844,93	21%
ASE40528891000	OCHRANNY KRYT	1247,3	1509,233	1 047,73	1 267,76	21%
ASE40529001000	DRZAK NA KABEL	2769,9	3351,579	2 326,72	2 815,33	21%
ASE40529091000	DRZAK NA KABEL	2441,7	2954,457	2 051,03	2 481,74	21%
ASE40529300000	MYS	831,3	1005,873	698,29	844,93	21%
ASE40529800000	ZKUSEBNI HROT, ČERNY	197,1	238,491	165,56	200,33	21%
ASE40529900000	KALIBROVACI SOFTWARE	650,3	786,863	546,25	660,96	21%
ASE40530000000	BOX MERICI TECHNIKY	125009,4	151261,374	105 007,90	127 059,55	21%
ASE40530000004	BOX MERICI TECHNIKY	120292,5	145553,925	101 045,70	122 265,30	21%
ASE40530000011	BOX MERICI TECHNIKY	120292,5	145553,925	101 045,70	122 265,30	21%
ASE40530000015	BOX MERICI TECHNIKY	120292,5	145553,925	101 045,70	122 265,30	21%
ASE40530000016	BOX MERICI TECHNIKY	120292,5	145553,925	101 045,70	122 265,30	21%
ASE40530000020	BOX MERICI TECHNIKY	120292,5	145553,925	101 045,70	122 265,30	21%
ASE40530000023	BOX MERICI TECHNIKY	120292,5	145553,925	101 045,70	122 265,30	21%
ASE40530000026	BOX MERICI TECHNIKY	120292,5	145553,925	101 045,70	122 265,30	21%
ASE40530000030	BOX MERICI TECHNIKY	120292,5	145553,925	101 045,70	122 265,30	21%
ASE40530000032	BOX MERICI TECHNIKY	120292,5	145553,925	101 045,70	122 265,30	21%
ASE40530000037	BOX MERICI TECHNIKY	120292,5	145553,925	101 045,70	122 265,30	21%
ASE40530000038	BOX MERICI TECHNIKY	120292,5	145553,925	101 045,70	122 265,30	21%
ASE40530000040	BOX MERICI TECHNIKY	120292,5	145553,925	101 045,70	122 265,30	21%
ASE40530000042	BOX MERICI TECHNIKY	120292,5	145553,925	101 045,70	122 265,30	21%
ASE40530000044	BOX MERICI TECHNIKY	120292,5	145553,925	101 045,70	122 265,30	21%
ASE40530000050	BOX MERICI TECHNIKY	120292,5	145553,925	101 045,70	122 265,30	21%
ASE40530000054	BOX MERICI TECHNIKY	120292,5	145553,925	101 045,70	122 265,30	21%
ASE40530000056	BOX MERICI TECHNIKY	120292,5	145553,925	101 045,70	122 265,30	21%
ASE40530000060	BOX MERICI TECHNIKY	120292,5	145553,925	101 045,70	122 265,30	21%
ASE40530000065	BOX MERICI TECHNIKY	120292,5	145553,925	101 045,70	122 265,30	21%
ASE40530000066	BOX MERICI TECHNIKY	120292,5	145553,925	101 045,70	122 265,30	21%
ASE40530000068	BOX MERICI TECHNIKY	120292,5	145553,925	101 045,70	122 265,30	21%
ASE40530000069	BOX MERICI TECHNIKY	120292,5	145553,925	101 045,70	122 265,30	21%
ASE40530000070	BOX MERICI TECHNIKY	120292,5	145553,925	101 045,70	122 265,30	21%
ASE40530000071	BOX MERICI TECHNIKY	120292,5	145553,925	101 045,70	122 265,30	21%
ASE40530000072	BOX MERICI TECHNIKY	120292,5	145553,925	101 045,70	122 265,30	21%
ASE40530000074	BOX MERICI TECHNIKY	120292,5	145553,925	101 045,70	122 265,30	21%
ASE40530000075	BOX MERICI TECHNIKY	120292,5	145553,925	101 045,70	122 265,30	21%

ASE4053000077	BOX MERICI TECHNIKY	12029,5	145553,925	101 045,70	122 265,30	21%
ASE4053000079	BOX MERICI TECHNIKY	12029,5	145553,925	101 045,70	122 265,30	21%
ASE40530100000	BOX MERICI TECHNIKY JEDNO	68586,1	82989,181	57 612,32	69 710,91	21%
ASE40530200000	KABELY PRO MULTIMETR	20454,5	24749,945	17 181,78	20 789,95	21%
ASE40530300000	SNIMACI HLAVA	10133,4	12261,414	8 512,06	10 299,59	21%
ASE40530401000	PROUDOVE KLESTE 100A	13673,2	16544,572	11 485,49	13 897,44	21%
ASE40530500000	KV-KLESTE	5416,8	6554,328	4 550,11	5 505,64	21%
ASE40530600000	PROUDOVE KLESTE	3977,1	4812,291	3 340,76	4 042,32	21%
ASE40530700000	USB SPOJOVACI KABEL	1207,2	1460,712	1 014,05	1 227,00	21%
ASE40530800000	SITOVY ZDROJ	2320	2807,2	1 948,80	2 358,05	21%
ASE40530900000	NAVOD K OBSLUZE PRO	957,4	1101,01	804,22	924,85	15%
ASE40531000000	NAVOD K OBSLUZE PRO	626,9	720,935	526,60	605,59	15%
ASE40531100000	PROUDOVE KLESTE 1800A	6116,9	7401,449	5 138,20	6 217,22	21%
ASE40531400000	ULOZNA SCHRANKA PRO	3167,1	3832,191	2 660,36	3 219,04	21%
ASE40531600000	PRIPOJOVACI KABEL	3682,5	4455,825	3 093,30	3 742,89	21%
ASE40533500000	HYBRIDNI MERICI MODUL	22673,5	27434,935	19 045,74	23 045,35	21%
ASE40535001000	VYSOKONAPETOVY MERICI MOD	40644,8	49180,208	34 141,63	41 311,37	21%
ASE40535101000	HYBRID-TEST.ADAPTER	36835,9	44571,439	30 942,16	37 440,01	21%
ASE40535200000	HYBRID-TEST.ADAPTER PRO	10751,8	13009,678	9 031,51	10 928,13	21%
ASE40535300000	HYBRID-TEST.ADAPTER PRO	10896,3	13184,523	9 152,89	11 075,00	21%
ASE40535400000	ADAPTER	12993,7	15722,377	10 914,71	13 206,80	21%
ASE40535401000	HYBRID-TEST.ADAPTER	13684,7	16558,487	11 495,15	13 909,13	21%
ASE40535700000	spice	354,7	429,187	297,95	360,52	21%
ASE40535800000	HROT ZKUSE	354,7	429,187	297,95	360,52	21%
ASE40536100000	HYBRID-TEST.ADAPTER	10698,9	12945,669	8 987,08	10 874,36	21%
ASE40536200000	VYSOKE NAPETI-ZKOUS.ADAPT	21624,6	26165,766	18 164,66	21 979,24	21%
ASE40536300000	VYSOKE NAPETI-ZKOUS.ADAPT	3196,8	3868,128	2 685,31	3 249,23	21%
ASE40536600000	VYSOKE NAPETI-ZKOUS.ADAPT	8200,1	9922,121	6 888,08	8 334,58	21%
ASE40536800000	VYSOKE NAPETI-ZKOUS.ADAPT	8335	10085,35	7 001,40	8 471,69	21%
ASE40536801000	VYSOKE NAPETI-ZKOUS.ADAPT	8504	10289,84	7 143,36	8 643,47	21%
ASE40536900000	VYSOKE NAPETI-ZKOUS.ADAPT	10127,8	12254,638	8 507,35	10 293,90	21%
ASE40537000000	VYSOKE NAPETI-ZKOUS.ADAPT	13125,8	15882,218	11 025,67	13 341,06	21%
ASE40537200000	Hroty	6683	8086,43	5 613,72	6 792,60	21%
ASE40537300000	VYSOKE NAPETI-ZKOUS.ADAPT	6841,4	8278,094	5 746,78	6 953,60	21%
ASE40537400000	VYSOKE NAPETI-ZKOUS.ADAPT	30876,8	37360,928	25 936,51	31 383,18	21%
ASE40537401000	VYSOKE NAPETI-ZKOUS.ADAPT	31531,5	38153,115	26 486,46	32 048,62	21%
ASE40537500000	ZKOUSECI A	8701,2	10528,452	7 309,01	8 843,90	21%
ASE40537501000	VYSOKE NAPETI-ZKOUS.ADAPT	8633,6	10446,656	7 252,22	8 775,19	21%
ASE40537600000	VYSOKE NAPETI-ZKOUS.ADAPT	20995,1	25404,071	17 635,88	21 339,42	21%
ASE40537700000	VYSOKE NAPETI-ZKOUS.ADAPT	11639,9	14084,279	9 777,52	11 830,79	21%
ASE40537800000	VYSOKE NAPETI-ZKOUS.ADAPT	5915,1	7157,271	4 968,68	6 012,11	21%
ASE40537900000	VYSOKE NAPETI-ZKOUS.ADAPT	6841,4	8278,094	5 746,78	6 953,60	21%
ASE40537901000	VYSOKE NAPETI-ZKOUS.ADAPT	6642,1	8036,941	5 579,36	6 751,03	21%
ASE40538000000	ZKOUSECI A	8881,5	10746,615	7 460,46	9 027,16	21%
ASE40538100000	ADAPTER	12157,3	14710,333	10 212,13	12 356,68	21%
ASE40538200000	VYSOKE NAPETI-ZKOUS.ADAPT	3196,8	3868,128	2 685,31	3 249,23	21%
ASE40538300000	VYSOKE NAPETI-ZKOUS.ADAPT	7372,1	8920,241	6 192,56	7 493,00	21%
ASE40538301000	VYSOKE NAPETI-ZKOUS.ADAPT	8363,4	10119,714	7 025,26	8 500,56	21%
ASE40538400000	VYSOKE NAPETI-ZKOUS.ADAPT	9114,4	11028,424	7 656,10	9 263,88	21%
ASE40538401000	VYSOKE NAPETI-ZKOUS.ADAPT	10127,8	12254,638	8 507,35	10 293,90	21%
ASE40538500000	VYSOKE NAPETI-ZKOUS.ADAPT	9906,1	11986,381	8 321,12	10 068,56	21%
ASE40538600000	VYSOKE NAPETI-ZKOUS.ADAPT	11372,7	13760,967	9 553,07	11 559,21	21%
ASE40538800000	SPOJOVACI MUSTEK	216,5	261,965	181,86	220,05	21%
ASE40538900074	ZKOUSECI A	15560,2	18827,842	13 070,57	15 815,39	21%
ASE40539000000	ZKOUSECI A	6419,4	7767,474	5 392,30	6 524,68	21%
ASE40539300000	VYSOKE NAPETI-ZKOUS.ADAPT	14184	17162,64	11 914,56	14 416,62	21%
ASE40539400000	Sada	15583,3	18855,793	13 089,97	15 838,87	21%
ASE40539500000	KABEL ADAPTERU PRO KONDEN	9921,3	12004,773	8 333,89	10 084,01	21%
ASE40539501000	KABEL ADAPTERU	10714,7	12964,787	9 000,35	10 890,42	21%
ASE40539800000	ZEMNICI VODIC	558,3	675,543	468,97	567,46	21%
ASE40539800074	VODIC	14099	17059,79	11 843,16	14 330,22	21%
ASE40539900000	VYSOKE NAPETI-ZKOUS.ADAPT	7510,8	9088,068	6 309,07	7 633,98	21%
ASE40540000000	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106690,6	129095,626	89 620,10	108 440,33	21%
ASE40540000004	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	121528,2	147049,122	102 083,69	123 521,26	21%
ASE40540000012	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106690,6	129095,626	89 620,10	108 440,33	21%
ASE40540000020	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106690,6	129095,626	89 620,10	108 440,33	21%
ASE40540000023	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106690,6	129095,626	89 620,10	108 440,33	21%
ASE40540000026	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106690,6	129095,626	89 620,10	108 440,33	21%
ASE40540000030	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106690,6	129095,626	89 620,10	108 440,33	21%
ASE40540000051	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106690,6	129095,626	89 620,10	108 440,33	21%
ASE40540000059	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106690,6	129095,626	89 620,10	108 440,33	21%
ASE40540000062	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106690,6	129095,626	89 620,10	108 440,33	21%
ASE40540000066	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106690,6	129095,626	89 620,10	108 440,33	21%
ASE40540000070	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106690,6	129095,626	89 620,10	108 440,33	21%
ASE40540000074	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106690,6	129095,626	89 620,10	108 440,33	21%
ASE40540000075	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106690,6	129095,626	89 620,10	108 440,33	21%

ASE40540000091	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106690,6	129095,626	89 620,10	108 440,33	21%
ASE40540000940	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106690,6	129095,626	89 620,10	108 440,33	21%
ASE40540001000	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106060,8	128333,568	89 091,07	107 800,20	21%
ASE40540001004	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106060,8	128333,568	89 091,07	107 800,20	21%
ASE40540001012	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106060,8	128333,568	89 091,07	107 800,20	21%
ASE40540001020	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106060,8	128333,568	89 091,07	107 800,20	21%
ASE40540001023	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106060,8	128333,568	89 091,07	107 800,20	21%
ASE40540001026	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106060,8	128333,568	89 091,07	107 800,20	21%
ASE40540001030	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106060,8	128333,568	89 091,07	107 800,20	21%
ASE40540001051	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106060,8	128333,568	89 091,07	107 800,20	21%
ASE40540001059	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106060,8	128333,568	89 091,07	107 800,20	21%
ASE40540001062	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106060,8	128333,568	89 091,07	107 800,20	21%
ASE40540001066	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106060,8	128333,568	89 091,07	107 800,20	21%
ASE40540001070	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106060,8	128333,568	89 091,07	107 800,20	21%
ASE40540001074	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106060,8	128333,568	89 091,07	107 800,20	21%
ASE40540001075	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106060,8	128333,568	89 091,07	107 800,20	21%
ASE40540001091	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106060,8	128333,568	89 091,07	107 800,20	21%
ASE40540001940	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106060,8	128333,568	89 091,07	107 800,20	21%
ASE405400050000	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106690,6	129095,626	89 620,10	108 440,33	21%
ASE405400050004	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106690,6	129095,626	89 620,10	108 440,33	21%
ASE405400050012	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106690,6	129095,626	89 620,10	108 440,33	21%
ASE405400050020	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106690,6	129095,626	89 620,10	108 440,33	21%
ASE405400050023	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106690,6	129095,626	89 620,10	108 440,33	21%
ASE405400050026	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106690,6	129095,626	89 620,10	108 440,33	21%
ASE405400050030	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106690,6	129095,626	89 620,10	108 440,33	21%
ASE405400050051	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106690,6	129095,626	89 620,10	108 440,33	21%
ASE405400050059	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106690,6	129095,626	89 620,10	108 440,33	21%
ASE405400050062	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106690,6	129095,626	89 620,10	108 440,33	21%
ASE405400050066	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106690,6	129095,626	89 620,10	108 440,33	21%
ASE405400050070	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106690,6	129095,626	89 620,10	108 440,33	21%
ASE405400050074	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106690,6	129095,626	89 620,10	108 440,33	21%
ASE405400050075	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106690,6	129095,626	89 620,10	108 440,33	21%
ASE405400050091	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106690,6	129095,626	89 620,10	108 440,33	21%
ASE405400050940	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106690,6	129095,626	89 620,10	108 440,33	21%
ASE405400051000	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	95022,8	114977,588	79 819,15	96 581,17	21%
ASE405400051004	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106060,8	128333,568	89 091,07	107 800,20	21%
ASE405400051012	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	115615,2	139894,392	97 116,77	117 511,29	21%
ASE405400051020	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106060,8	128333,568	89 091,07	107 800,20	21%
ASE405400051023	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106060,8	128333,568	89 091,07	107 800,20	21%
ASE405400051026	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106060,8	128333,568	89 091,07	107 800,20	21%
ASE405400051030	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106060,8	128333,568	89 091,07	107 800,20	21%
ASE405400051051	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106060,8	128333,568	89 091,07	107 800,20	21%
ASE405400051059	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106060,8	128333,568	89 091,07	107 800,20	21%
ASE405400051062	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106060,8	128333,568	89 091,07	107 800,20	21%
ASE405400051066	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106060,8	128333,568	89 091,07	107 800,20	21%
ASE405400051070	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106060,8	128333,568	89 091,07	107 800,20	21%
ASE405400051074	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106060,8	128333,568	89 091,07	107 800,20	21%
ASE405400051075	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106060,8	128333,568	89 091,07	107 800,20	21%
ASE405400051091	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	106060,8	128333,568	89 091,07	107 800,20	21%
ASE40540200000	ZAKLADNI STANICE	12247,3	14819,233	10 287,73	12 448,16	21%
ASE40540300000	BALIK BATERII	4188,1	5067,601	3 518,00	4 256,78	21%
ASE40540400000	SADA OCHRANNYCH ROHU	2101,8	2543,178	1 765,51	2 136,27	21%
ASE40540500000	KRYT	681,5	824,615	572,46	692,68	21%
ASE40540600000	KRYT	624,6	755,766	524,66	634,84	21%
ASE40540700000	KRYT	63221	76497,41	53 105,64	64 257,82	21%
ASE40540800000	LISTA ROZHRANI	2427,5	2937,275	2 039,10	2 467,31	21%
ASE40540900000	KRYT	3108,6	3761,406	2 611,22	3 159,58	21%
ASE40541000000	DRZAK NA DOTEKOVE PERO	434,9	526,229	365,32	442,03	21%
ASE40541100000	MADLO	3502,3	4237,783	2 941,93	3 559,74	21%
ASE40541300000	SITOVY ZDROJ	3140,6	3800,126	2 638,10	3 192,11	21%
ASE40541300004	SITOVY ZDROJ	2787,6	3372,996	2 341,58	2 833,32	21%
ASE40541300020	SITOVY ZDROJ	3140,6	3800,126	2 638,10	3 192,11	21%
ASE40541300023	SITOVY ZDROJ	3140,6	3800,126	2 638,10	3 192,11	21%
ASE40541300026	SITOVY ZDROJ	2787,6	3372,996	2 341,58	2 833,32	21%
ASE40541300030	SITOVY ZDROJ	2787,6	3372,996	2 341,58	2 833,32	21%
ASE40541300051	SITOVY ZDROJ	2787,6	3372,996	2 341,58	2 833,32	21%
ASE40541300066	SITOVY ZDROJ	2787,6	3372,996	2 341,58	2 833,32	21%
ASE40541300070	SITOVY ZDROJ	2787,6	3372,996	2 341,58	2 833,32	21%
ASE40541300074	SITOVY ZDROJ	2787,6	3372,996	2 341,58	2 833,32	21%
ASE40541400000	PRIPOJOVACI KABEL	469,9	568,579	394,72	477,61	21%
ASE40541400004	PRIPOJOVACI KABEL	469,9	568,579	394,72	477,61	21%
ASE40541400020	PRIPOJOVACI KABEL	469,9	568,579	394,72	477,61	21%
ASE40541400023	PRIPOJOVACI KABEL	469,9	568,579	394,72	477,61	21%
ASE40541400026	PRIPOJOVACI KABEL	469,9	568,579	394,72	477,61	21%
ASE40541400030	PRIPOJOVACI KABEL	469,9	568,579	394,72	477,61	21%

ASE40541400051	PRIPOJOVACI KABEL	469,9	568,579	394,72	477,61	21%
ASE40541400066	PRIPOJOVACI KABEL	469,9	568,579	394,72	477,61	21%
ASE40541400070	PRIPOJOVACI KABEL	469,9	568,579	394,72	477,61	21%
ASE40541400074	PRIPOJOVACI KABEL	469,9	568,579	394,72	477,61	21%
ASE40543100000	DIAGNOSTICKE INTERFACE	21590,2	26124,142	18 135,77	21 944,28	21%
ASE40543100001	DIAGNOSTICKE INTERFACE	20972,4	25376,604	17 616,82	21 316,35	21%
ASE40543101000	DIAGNOSTICKE INTERFACE	22069,8	26704,458	18 538,63	22 431,74	21%
ASE40543101001	DIAGNOSTICKE INTERFACE	21448,2	25952,322	18 016,49	21 799,95	21%
ASE40543200000	Modul	10695,3	12941,313	8 984,05	10 870,70	21%
ASE40543300000	ZAKLADNI STANICE	2002,1	2422,541	1 681,76	2 034,93	21%
ASE40543400000	Kabel	373	451,33	313,32	379,12	21%
ASE40543500000	MODUL USB	2877,7	3482,017	2 417,27	2 924,89	21%
ASE40543501000	MODUL USB	2772,3	3354,483	2 328,73	2 817,77	21%
ASE40543700000	STITEK	190,3	230,263	159,85	193,42	21%
ASE40543800000	LAN-MODUL	3821,5	4624,015	3 210,06	3 884,17	21%
ASE40544000000	WLAN-MODUL	1670,8	2021,668	1 403,47	1 698,20	21%
ASE40544300000	OBD EXTENSION	559,7	677,237	470,15	568,88	21%
ASE40544400000	VCI bag	1142,6	1382,546	959,78	1 161,34	21%
ASE40544500000	ANGLE ADAPTER	1882,3	2277,583	1 581,13	1 913,17	21%
ASE40545000000	SERVICEPAD	21651,1	26197,831	18 186,92	22 006,18	21%
ASE40545000070	SERVICEPAD	21651,1	26197,831	18 186,92	22 006,18	21%
ASE40545000074	SERVICEPAD	21651,1	26197,831	18 186,92	22 006,18	21%
ASE40545000099	SERVICEPAD	24309,8	29414,858	20 420,23	24 708,48	21%
ASE40545100000	DOKOVACI STANICE	5050	6110,5	4 242,00	5 132,82	21%
ASE40547000000	ZKOUSECI A	6158,2	7451,422	5 172,89	6 259,19	21%
ASE40547100000	ZAVES	1067,1	1291,191	896,36	1 084,60	21%
ASE40547200000	VYSOKE NAPETI-ZKOUS.ADAPT	9377,6	11346,896	7 877,18	9 531,39	21%
ASE40547300000	VYSOKE NAPETI-ZKOUS.ADAPT	9377,6	11346,896	7 877,18	9 531,39	21%
ASE40547301000	VYSOKE NAPETI-ZKOUS.ADAPT	9377,6	11346,896	7 877,18	9 531,39	21%
ASE40547500000	VYSOKE NAPETI-ZKOUS.ADAPT	9377,6	11346,896	7 877,18	9 531,39	21%
ASE40547600000	VYSOKE NAPETI-ZKOUS.ADAPT	9377,6	11346,896	7 877,18	9 531,39	21%
ASE40547601000	VYSOKE NAPETI-ZKOUS.ADAPT	9377,6	11346,896	7 877,18	9 531,39	21%
ASE40547700000	VYSOKE NAPETI-ZKOUS.ADAPT	9377,6	11346,896	7 877,18	9 531,39	21%
ASE40547701000	VYSOKE NAPETI-ZKOUS.ADAPT	9377,6	11346,896	7 877,18	9 531,39	21%
ASE40547800000	Kabel zkus	15194	18384,74	12 762,96	15 443,18	21%
ASE40547900000	KABEL DIAG	1256,1	1519,881	1 055,12	1 276,70	21%
ASE40548000000	KABEL DIAG	1256,1	1519,881	1 055,12	1 276,70	21%
ASE40548100000	Kabel zkus	10652,6	12889,646	8 948,18	10 827,30	21%
ASE40548200000	ZKOUSECI A	14978,7	18124,227	12 582,11	15 224,35	21%
ASE40548300000	VYSOKE NAPETI-ZKOUS.ADAPT	8667,8	10488,038	7 280,95	8 809,95	21%
ASE40550000000	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	115004,8	139155,808	96 604,03	116 890,88	21%
ASE40550000004	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	115004,8	139155,808	96 604,03	116 890,88	21%
ASE40550000011	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	115004,8	139155,808	96 604,03	116 890,88	21%
ASE40550000012	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	115004,8	139155,808	96 604,03	116 890,88	21%
ASE40550000015	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	115004,8	139155,808	96 604,03	116 890,88	21%
ASE40550000020	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	148448,2	179622,322	124 696,49	150 882,75	21%
ASE40550000023	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	115004,8	139155,808	96 604,03	116 890,88	21%
ASE40550000026	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	115004,8	139155,808	96 604,03	116 890,88	21%
ASE40550000030	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	115004,8	139155,808	96 604,03	116 890,88	21%
ASE40550000032	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	115004,8	139155,808	96 604,03	116 890,88	21%
ASE40550000037	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	115004,8	139155,808	96 604,03	116 890,88	21%
ASE40550000038	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	115004,8	139155,808	96 604,03	116 890,88	21%
ASE40550000040	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	115004,8	139155,808	96 604,03	116 890,88	21%
ASE40550000042	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	115004,8	139155,808	96 604,03	116 890,88	21%
ASE40550000044	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	115004,8	139155,808	96 604,03	116 890,88	21%
ASE40550000051	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	115004,8	139155,808	96 604,03	116 890,88	21%
ASE40550000054	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	115004,8	139155,808	96 604,03	116 890,88	21%
ASE40550000056	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	115004,8	139155,808	96 604,03	116 890,88	21%
ASE40550000059	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	115004,8	139155,808	96 604,03	116 890,88	21%
ASE40550000060	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	115004,8	139155,808	96 604,03	116 890,88	21%
ASE40550000062	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	115004,8	139155,808	96 604,03	116 890,88	21%
ASE40550000065	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	115004,8	139155,808	96 604,03	116 890,88	21%
ASE40550000066	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	115004,8	139155,808	96 604,03	116 890,88	21%
ASE40550000068	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	115004,8	139155,808	96 604,03	116 890,88	21%
ASE40550000069	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	148448,2	179622,322	124 696,49	150 882,75	21%
ASE40550000070	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	148448,2	179622,322	124 696,49	150 882,75	21%
ASE40550000072	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	115004,8	139155,808	96 604,03	116 890,88	21%
ASE40550000074	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	115004,8	139155,808	96 604,03	116 890,88	21%
ASE40550000075	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	115004,8	139155,808	96 604,03	116 890,88	21%
ASE40550000077	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	115004,8	139155,808	96 604,03	116 890,88	21%
ASE40550000091	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	115004,8	139155,808	96 604,03	116 890,88	21%
ASE40550000094	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	115004,8	139155,808	96 604,03	116 890,88	21%
ASE40550001000	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	115315,7	139531,997	96 865,19	117 206,88	21%
ASE40550001004	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	133359,1	161364,511	112 021,64	135 546,19	21%
ASE40550001011	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	115315,7	139531,997	96 865,19	117 206,88	21%
ASE40550001012	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	115315,7	139531,997	96 865,19	117 206,88	21%

ASE40550051054	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	115315,7	139531,997	96 865,19	117 206,88	21%
ASE40550051056	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	115315,7	139531,997	96 865,19	117 206,88	21%
ASE40550051059	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	115315,7	139531,997	96 865,19	117 206,88	21%
ASE40550051060	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	133359,1	161364,511	112 021,64	135 546,19	21%
ASE40550051062	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	115315,7	139531,997	96 865,19	117 206,88	21%
ASE40550051065	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	115315,7	139531,997	96 865,19	117 206,88	21%
ASE40550051066	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	115315,7	139531,997	96 865,19	117 206,88	21%
ASE40550051068	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	115315,7	139531,997	96 865,19	117 206,88	21%
ASE40550051069	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	115315,7	139531,997	96 865,19	117 206,88	21%
ASE40550051070	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	115315,7	139531,997	96 865,19	117 206,88	21%
ASE40550051072	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	115315,7	139531,997	96 865,19	117 206,88	21%
ASE40550051074	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	115315,7	139531,997	96 865,19	117 206,88	21%
ASE40550051075	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	115315,7	139531,997	96 865,19	117 206,88	21%
ASE40550051077	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	115315,7	139531,997	96 865,19	117 206,88	21%
ASE40550051091	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	115315,7	139531,997	96 865,19	117 206,88	21%
ASE40550051940	DIAGNOSTICKY SYSTEM PREM	115315,7	139531,997	96 865,19	117 206,88	21%
ASE40558100000	DRZAK	614,8	743,908	516,43	624,88	21%
ASE40600100000	UPINACI PRIPRAVEK PRO	51809,1	62689,011	43 519,64	52 658,77	21%
ASE40600200000	PRUZINOVY NAPINACI PRISTR	14380,3	17400,163	12 079,45	14 616,14	21%
ASE40600300000	UCHYCENI PEROVACI JEDNOTK	26735,2	32349,592	22 457,57	27 173,66	21%
ASE40600401000	DRZAK PRUZINY	3341	4042,61	2 806,44	3 395,79	21%
ASE40600500000	DRZAK PRUZINY	3341	4042,61	2 806,44	3 395,79	21%
ASE40600600000	DRZAK PRUZINY	3341	4042,61	2 806,44	3 395,79	21%
ASE40600700000	DRZAK PRUZINY	8620,3	10430,563	7 241,05	8 761,67	21%
ASE40600800000	DRZAK PRUZINY	3547,3	4292,233	2 979,73	3 605,48	21%
ASE40600900000	VLOZKY PRUZINOVE DRZAKU	857,7	1037,817	720,47	871,77	21%
ASE40601000000	VLOZKY PRUZINOVE DRZAKU	857,7	1037,817	720,47	871,77	21%
ASE40601101000	VLOZKY PRUZINOVE DRZAKU	857,7	1037,817	720,47	871,77	21%
ASE40601200000	VLOZKY PRUZINOVE DRZAKU	857,7	1037,817	720,47	871,77	21%
ASE40601300000	VLOZKY PRUZINOVE DRZAKU	857,7	1037,817	720,47	871,77	21%
ASE40601400000	DRZAK PRUZINY	4990,8	6038,868	4 192,27	5 072,65	21%
ASE40601500000	DRZAK PRUZINY	5114,1	6188,061	4 295,84	5 197,97	21%
ASE40601600000	NASTAV.SABLONA PRO TLUMIC	1199,8	1451,758	1 007,83	1 219,48	21%
ASE40601700000	ADAPTER	2899,8	3508,758	2 435,83	2 947,36	21%
ASE40601800000	VLOZKY PRUZINOVE DRZAKU	1414,7	1711,787	1 188,35	1 437,90	21%
ASE40601900000	DOPLNKOVA SADA	6475,6	7835,476	5 439,50	6 581,80	21%
ASE40602000000	DOPLNKOVA SADA	3773,9	4566,419	3 170,08	3 835,79	21%
ASE40602100000	UPINACI STOJAN NA TLUMICO	5511	6668,31	4 629,24	5 601,38	21%
ASE40602200000	DRZAK PRUZINY	4330,6	5240,026	3 637,70	4 401,62	21%
ASE40603000000	SYSTEM KE STLAC.VINYT.PRU	39292,6	47544,046	33 005,78	39 937,00	21%
ASE40603000999	STLACENI P	42633,3	51586,293	35 811,97	43 332,49	21%
ASE40603100000	TLACNA DESKA S ERETACI	3767,7	4558,917	3 164,87	3 829,49	21%
ASE40603200000	TLACNA DESKA S OTOCNYM LO	6041	7309,61	5 074,44	6 140,07	21%
ASE40603300000	VREteno	972,9	1177,209	817,24	988,86	21%
ASE40603400000	PIST	1555,1	1881,671	1 306,28	1 580,60	21%
ASE40603500000	T-RUKOJET	397,7	481,217	334,07	404,22	21%
ASE40603600000	NASUVNY KLIC	379,8	459,558	319,03	386,03	21%
ASE40603700000	PRIDRZNY KLIC	289,1	349,811	242,84	293,84	21%
ASE40603800000	ROZPINACI PRIPRAVEK	2821,1	3413,531	2 369,72	2 867,37	21%
ASE40603900000	HYDRAULICKY NAPINAK	21712	26271,52	18 238,08	22 068,08	21%
ASE40604000000	DOPLNKOVA SADA	19389,3	23461,053	16 287,01	19 707,28	21%
ASE40604500000	DOPLNKOVA SADA	16418,5	19866,385	13 791,54	16 687,76	21%
ASE40605000000	DOPLNKOVA SADA	18520	22409,2	15 556,80	18 823,73	21%
ASE40605100000	Deska	1361,1	1646,931	1 143,32	1 383,42	21%
ASE40605300000	DOPLNKOVA SADA	12977,1	15702,291	10 900,76	13 189,92	21%
ASE40610900000	ZVEDAK MOTORU A PREVODOVK	41303	49976,63	34 694,52	41 980,37	21%
ASE40611000000	ZVEDAK MOTORU A PREVODOVK	34807,8	42117,438	29 238,55	35 378,65	21%
ASE40611100000	UCHYTAVACI DESKA	1187,9	1437,359	997,84	1 207,38	21%
ASE40611300000	SUPPORT DEVICE	4190,6	5070,626	3 520,10	4 259,33	21%
ASE40611800000	ZARIZENI NA TISK	11559,9	13987,479	9 710,32	11 749,48	21%
ASE40612100000	KOTOUC S OTVOREM	1191,3	1441,473	1 000,69	1 210,84	21%
ASE40612300000	HYDRAULICKE DEMONTAZNI A	29219,5	35355,595	24 544,38	29 698,70	21%
ASE40612400000	DOPLNKOVA SADA	7381,4	8931,494	6 200,38	7 502,45	21%
ASE40612600000	DOPLNKOVA SADA	14201,1	17183,331	11 928,92	14 434,00	21%
ASE40612900000	HYDRAULICKY PRIPRAVEK PRO	47055,1	56936,671	39 526,28	47 826,80	21%
ASE40615400000	VZDUCH.-HYDRAUL.NOZNI CER	22616,2	27365,602	18 997,61	22 987,11	21%
ASE40615500000	ZAKLADNI VYBAVENI	33273,8	40261,298	27 949,99	33 819,49	21%
ASE40615600000	HYDRAULICKA RUCNI PUMPA	12475,1	15094,871	10 479,08	12 679,69	21%
ASE40615800000	MECHANICKY UPINAC DVERI	8510,3	10297,463	7 148,65	8 649,87	21%
ASE40616100000	SADA NA VYROVNAVANI, 10T	13085,9	15833,939	10 992,16	13 300,51	21%
ASE40616200000	DOPLNKOVA SADA	19047,2	23047,112	15 999,65	19 359,57	21%
ASE40616300000	MODULOVE TRAVERZY	72276,4	87454,444	60 712,18	73 461,73	21%
ASE40616400000	MODULOVE TRAVERZY	11462,4	13869,504	9 628,42	11 650,38	21%
ASE40616500000	PRIDAVNE TRAVERZY	36365,5	44002,255	30 547,02	36 961,89	21%
ASE40616800000	DILENSKY LIS	93824,3	113527,403	78 812,41	95 363,02	21%
ASE40616900000	VOZIK PRO ZAKLADNI SADU	19307,1	23361,591	16 217,96	19 623,74	21%

ASE4061700000	ROVNACI SADA PRO TRANSPOR	74746,4	90443,144	62 786,98	75 972,24	21%
ASE4061710000	VOZIK PRO SADU NASTAVCU	33465,7	40493,497	28 111,19	34 014,54	21%
ASE4061720000	UCHYCOVACI LANO	1999,7	2419,637	1 679,75	2 032,50	21%
ASE40617370000	MRIZKA OCHRANNA	13626,3	16487,823	11 446,09	13 849,77	21%
ASE40620900000	ROVNACI SADA PRO LT 28, L	60825,5	73598,855	51 093,42	61 823,04	21%
ASE40621700000	DVOJITY HAK	1965,9	2378,739	1 651,36	1 998,14	21%
ASE40624000000	NAKLAD.SADA PRO NASTAVCE	84958,1	102799,301	71 364,80	86 351,41	21%
ASE40625200000	ROVNACI DESKY	11715,8	14176,118	9 841,27	11 907,94	21%
ASE40625600000	ROVNACI SADA PRO GOLF	68140,8	82450,368	57 238,27	69 258,31	21%
ASE40625800000	ROVNACI SADA PRO AUDI A4	110721,7	133973,257	93 006,23	112 537,54	21%
ASE40625900000	ROVNACI SADA PRO AUDI A8	78930,8	95506,268	66 301,87	80 225,27	21%
ASE40626200000	ROVNACI SADA PRO AUDI A8	5830,8	7055,268	4 897,87	5 926,43	21%
ASE40626400000	ROVNACI SADA PRO AUDI 200	64249,2	77741,532	53 969,33	65 302,89	21%
ASE40627400000	ROVNACI SADA PRO GOLF VAR	15772,1	19084,241	13 248,56	16 030,76	21%
ASE40627900000	ROVNACI SADA PRO TRANSPOR	80969,6	97973,216	68 014,46	82 297,50	21%
ASE40628200000	ROVNACI SADA PRO SHARAN	72322,1	87509,741	60 750,56	73 508,18	21%
ASE40629601000	KONTEJNER PRO VYMONTOVANE	37435,7	45297,197	31 445,99	38 049,65	21%
ASE40630301000	POMOC.PRIPREVEK PRO MONTA	24155	29227,55	20 290,20	24 551,14	21%
ASE40630900000	ROVNACI SADA PRO AUDI 100	67820,3	82062,563	56 969,05	68 932,55	21%
ASE40631000000	ROVNACI SADA PRO AUDI 100	20023,5	24228,435	16 819,74	20 351,89	21%
ASE40631100000	ROVNACI SADA PRO AUDI 100	52948	64067,08	44 476,32	53 816,35	21%
ASE40631500000	UNIVERZALNI-UKOTVOVACI SV	85303,3	103216,993	71 654,77	86 702,27	21%
ASE40632000000	RYCHLO UPINAC, 50MM	4247,6	5139,596	3 567,98	4 317,26	21%
ASE40632100000	RYCHLO UPINAC, 100 MM	5989,6	7247,416	5 031,26	6 087,83	21%
ASE40632200000	KLADKA S HAKEM	8139,5	9848,795	6 837,18	8 272,99	21%
ASE40632300000	SADA NA VYROVNAVANI, 4DIL	9525,5	11525,855	8 001,42	9 681,72	21%
ASE40634400000	ROVNACI SADA PRO POLO	62441,4	75554,094	52 450,78	63 465,44	21%
ASE40636900000	ROVNACI SADA PRO GOLF SYN	6652,2	8049,162	5 587,85	6 761,30	21%
ASE40637000000	SVARECKY DRAT, ALBRONZE	27590,7	33384,747	23 176,19	28 043,19	21%
ASE40637100000	SVARECKY DRAT, ALBRONZE	9327,6	11286,396	7 835,18	9 480,57	21%
ASE40637200000	SVARECKY DRAT ZINKROMAX	4955,5	5996,155	4 162,62	5 036,77	21%
ASE40637300000	SVARECKY DRAT ZINKROMAX	1864,1	2255,561	1 565,84	1 894,67	21%
ASE40640700000	ROVNACI SADA PRO GOLF CAB	5724,8	6927,008	4 808,83	5 818,69	21%
ASE40640900000	ZAJISTENI TRANSPORTU >>19	15427,5	18667,275	12 959,10	15 680,51	21%
ASE40641000000	ROVNACI LAVICE KAROSERIE	292762,5	354242,625	245 920,50	297 563,81	21%
ASE40641100000	ROVN.PRISTR.S NOZNIM CERP	185697,3	224693,733	155 985,73	188 742,74	21%
ASE40641200000	PRIDAVNY VUZ PRO	24575,1	29735,871	20 643,08	24 978,13	21%
ASE40644900000	ROVNACI SADA PRO PASSAT	34086,5	41244,665	28 632,66	34 645,52	21%
ASE40645000000	ROVNACI SADA PRO PASSAT	102507,9	124034,559	86 106,64	104 189,03	21%
ASE40645100000	BALIK ROVNAC.ZARIZENI (VE	394675,6	477557,476	331 527,50	401 148,28	21%
ASE40646800000	SADA SVOREK, SPECIALNI	47829,9	57874,179	40 177,12	48 614,31	21%
ASE40657200000	PRACOVISTE PRO OPRAVU KAR	1087606,4	1316003,744	913 589,38	1 105 443,14	21%
ASE40657400000	ZAKLADNI M	131930,8	159636,268	110 821,87	134 094,47	21%
ASE40657500000	MONTAZNI N	39360,4	47626,084	33 062,74	40 005,91	21%
ASE40660600000	SADA NARADI VE VOZIKU NA	64106,7	77569,107	53 849,63	65 158,05	21%
ASE40660601000	SADA NARADI	46153,4	55845,614	38 768,86	46 910,32	21%
ASE40660700000	ROVNACI SADA PRO AUDI A8	158583,8	191886,398	133 210,39	161 184,57	21%
ASE40660900000	DETEKNI SPREJ TRHLIN	4218,4	5104,264	3 543,46	4 287,58	21%
ASE40661100000	KLESTE PRO ZAPALOVACI SVI	897,6	1086,096	753,98	912,32	21%
ASE40661200000	CELISTOVY KLIC	975,1	1179,871	819,08	991,09	21%
ASE40661300000	ATF-GETRIEBOELBEFUELLSYS	4015	4858,15	3 372,60	4 080,85	21%
ASE40661402000	TLAKOVA LEPICI PISTOLE	6701,6	8108,936	5 629,34	6 811,51	21%
ASE40661600000	PRIPREVA PRO DODRZENI VZD	19162,7	23186,867	16 096,67	19 476,97	21%
ASE40661700000	SERIZOVACI ZARIZENI	3176	3842,96	2 667,84	3 228,09	21%
ASE40661800000	SROUB PRO CENTROVANI	332	401,72	278,88	337,44	21%
ASE40662000000	HLINIK-SVAROVACI DRAT	8744,7	10581,087	7 345,55	8 888,11	21%
ASE40662100000	DRZAT BROUSITKA	5248,4	6350,564	4 408,66	5 334,47	21%
ASE40662101000	DRZAT BROUSITKA	6318,9	7645,869	5 307,88	6 422,53	21%
ASE40662200000	ADAPTER	1022,9	1237,709	859,24	1 039,68	21%
ASE40662300000	ROVNACI SADA PRO TRANSPOR	182585,7	220928,697	153 371,99	185 580,11	21%
ASE40662400000	ROVNACI SADA PRO AUDI A3	60621,9	73352,499	50 922,40	61 616,10	21%
ASE40662600000	VYSTRIH.KLESTE PODELNYCH	11122,9	13458,709	9 343,24	11 305,32	21%
ASE40662700000	TLAKOVA LEPICI PISTOLE	5580,1	6751,921	4 687,28	5 671,61	21%
ASE40662800000	VOZIK	41855,8	50645,518	35 158,87	42 542,24	21%
ASE40662801000	VOZIK	37700	45617	31 668,00	38 318,28	21%
ASE40664000000	ROVNACI SADA PRO AUDI A4	137708,6	166627,406	115 675,22	139 967,02	21%
ASE40664100000	SADA ROVN.UHEL.PROT4, MR	5055,4	6117,034	4 246,54	5 138,31	21%
ASE40664200000	ADAPTER	857,7	1037,817	720,47	871,77	21%
ASE40664300000	ADAPTER,AUDI A8 SPORT.POD	817,1	988,691	686,36	830,50	21%
ASE40664400000	ADAPTER,AUDI A4 SPORT.POD	817,1	988,691	686,36	830,50	21%
ASE40664500000	ROVNACI SADA PRO POLO CLA	94998,2	114947,822	79 798,49	96 556,17	21%
ASE40665000000	ROVNACI STOLICE-DOPLNKOVA	5031,7	6088,357	4 226,63	5 114,22	21%
ASE40666400000	ROVNACI SADA PRO VW CADDY	57944,8	70113,208	48 673,63	58 895,09	21%
ASE40666500000	VYKLAPAVACI PRISTROJ	37540,2	45423,642	31 533,77	38 155,86	21%
ASE40666700000	SADA ELEKTROD	1039,3	1257,553	873,01	1 056,34	21%
ASE40666800000	VYKLAPAVACI PRISTROJ	19939,6	24126,916	16 749,26	20 266,61	21%

ASE40666900000	VYKLAPAVACI PRISTROJ	25437,6	30779,496	21 367,58	25 854,78	21%
ASE40667000000	ATF-PLNICI TRUBKA	433,8	524,898	364,39	440,91	21%
ASE40667100000	RUCNI CERPADLO PREVODOV.	4151,8	5023,678	3 487,51	4 219,89	21%
ASE40668200000	ADAPTER	433,5	524,535	364,14	440,61	21%
ASE40668300000	ADAPTER	1219,7	1475,837	1 024,55	1 239,70	21%
ASE40668400000	ADAPTER	622,1	752,741	522,56	632,30	21%
ASE40668500000	ADAPTER	1219,7	1475,837	1 024,55	1 239,70	21%
ASE40668600000	ADAPTER	1131,7	1369,357	950,63	1 150,26	21%
ASE40700101000	MONTAZNI-/DEMONTAZNI ZARI	14874,9	17998,629	12 494,92	15 118,85	21%
ASE40700202000	VODICI DESKA, FSI-MOTORY	1881,3	2276,373	1 580,29	1 912,15	21%
ASE40700203000	VODICI DESKA, FSI-MOTORY	1941,9	2349,699	1 631,20	1 973,75	21%
ASE40700300000	MONTAZNI ZARIZENI	14958,7	18100,027	12 565,31	15 204,02	21%
ASE40700400000	VODICI DESKA, 1,6L 2V	1581,2	1913,252	1 328,21	1 607,13	21%
ASE40700500000	VODICI DESKA, 2,0L TDI	3787,6	4582,996	3 181,58	3 849,72	21%
ASE40700600000	VODICI DESKA, 1,6L FSI	3386,9	4098,149	2 845,00	3 442,45	21%
ASE40700700000	VODICI DESKA, 3,0L TDI	2845	3442,45	2 389,80	2 891,66	21%
ASE40700800000	VODICI DESKA, 4,0L TDI	1986,4	2403,544	1 668,58	2 018,98	21%
ASE40700900000	DESKA VODICI, MOTOR VR6+W	3567,6	4316,796	2 996,78	3 626,11	21%
ASE40701000000	VODICI DESKA, 3,6L FSI	3249,2	3931,532	2 729,33	3 302,49	21%
ASE40701101000	VODICI DESKA 12V TDI	2212,7	2677,367	1 858,67	2 248,99	21%
ASE40701200000	VODICI DESKA, 1,2L TFSI	3117,3	3771,933	2 618,53	3 168,42	21%
ASE40701300000	VODICI DESKA, V6 3,0L TDI	3729,7	4512,937	3 132,95	3 790,87	21%
ASE40701400000	DOPLNKOVA SADA	3019,7	3653,837	2 536,55	3 069,22	21%
ASE40701500000	VODICI DESKA	2945,4	3563,934	2 474,14	2 993,70	21%
ASE40701600000	VODICI DESKA	7170,9	8676,789	6 023,56	7 288,50	21%
ASE40701700000	DESKA VODI	3085,4	3733,334	2 591,74	3 136,00	21%
ASE40701701000	DESKA VODI	3215,9	3891,239	2 701,36	3 268,64	21%
ASE40701800000	HADICOVY ADAPTER	1536,7	1859,407	1 290,83	1 561,90	21%
ASE40701900000	HADICOVY ADAPTER	1536,7	1859,407	1 290,83	1 561,90	21%
ASE40702000000	UPINACI ZARIZENI PRO	22067,1	26701,191	18 536,36	22 429,00	21%
ASE40702100000	TLAKOVY PRVEK	881,5	1066,615	740,46	895,96	21%
ASE40702200000	TLAKOVY PRVEK	1652,2	1999,162	1 387,85	1 679,30	21%
ASE40705000000	LISTA DESK	5585,3	6758,213	4 691,65	5 676,90	21%
ASE40705001000	LISTA DESK	5598,1	6773,701	4 702,40	5 689,91	21%
ASE40705100000	LISTA DESK	2242,8	2713,788	1 883,95	2 279,58	21%
ASE40705200000	LISTA DESK	4654,3	5631,703	3 909,61	4 730,63	21%
ASE40705300000	DESKA VODICI PRO 1,5 L TF	2967,5	3590,675	2 492,70	3 016,17	21%
ASE40705400000	VODICI DESKA	3276	3963,96	2 751,84	3 329,73	21%
ASE40705500000	LISTA DESK	3120	3775,2	2 620,80	3 171,17	21%
ASE40705600000	VODICI DESKA	3276	3963,96	2 751,84	3 329,73	21%
ASE40705700000	VODICI DESKA	3180,5	3848,405	2 671,62	3 232,66	21%
ASE40821600000	HADICE VYFUKU	2603,6	3150,356	2 187,02	2 646,30	21%
ASE40821700000	HADICE VYFUKU	3693,4	4469,014	3 102,46	3 753,97	21%
ASE40821800000	HADICE VYFUKU	3881	4696,01	3 260,04	3 944,65	21%
ASE40821900000	HADICE VYFUKU	5560	6727,6	4 670,40	5 651,18	21%
ASE40822100000	VYFUKOVE ODSAVANI	9819,3	11881,353	8 248,21	9 980,34	21%
ASE40822800000	STAHOVACI ZARIZENI	1086,9	1315,149	913,00	1 104,73	21%
ASE40850100000	ODSAVANI SPALIN, DVOUSMER	9150,6	11072,226	7 686,50	9 300,67	21%
ASE40850200000	HADICOVY ADAPTER (VYFUK.P	3137,6	3796,496	2 635,58	3 189,06	21%
ASE40850500000	NASTAVEC SPALIN S REDUKCI	13722,7	16604,467	11 527,07	13 947,75	21%
ASE40850600000	HADICOVY ADAPTER (VYFUK.P	4085,1	4942,971	3 431,48	4 152,10	21%
ASE40850700000	HADICE VYFUKU	938,8	1135,948	788,59	954,20	21%
ASE40850800000	OBJIMKA VYFUK.POTRUBI	10313,9	12479,819	8 663,68	10 483,05	21%
ASE40850900000	RYCHLOSPOJKA	2418,8	2926,748	2 031,79	2 458,47	21%
ASE40851300000	RETEZOVA REZACKA TRUBEK	3534,8	4277,108	2 969,23	3 592,77	21%
ASE40851400000	ODSAVACI A PLNICI ZARIZEN	3327	4025,67	2 794,68	3 381,56	21%
ASE40852000000	HADICOVA RYCHLOSPOJKA,	1299,8	1572,758	1 091,83	1 321,12	21%
ASE40852100000	HADICOVA RYCHLOSPOJKA,	2661,2	3220,052	2 235,41	2 704,84	21%
ASE40852200000	HADICOVA RYCHLOSPOJKA,	1499,6	1814,516	1 259,66	1 524,19	21%
ASE40852300000	HADICOVA SPONKA,	451,8	546,678	379,51	459,21	21%
ASE40852400000	KRYT PASOVYCH SPON,PRUM.	625,5	756,855	525,42	635,76	21%
ASE40852500000	HADICOVA SPONKA,	542,2	656,062	455,45	551,09	21%
ASE40852600000	OCHRANNY KLIP, D 150MM	993,2	1201,772	834,29	1 009,49	21%
ASE40852700000	TRYCHTYR ODSAVANI VYFUK.P	10042,8	12151,788	8 435,95	10 207,50	21%
ASE40852800000	OBJIMKA VYFUK.POTRUBI,PRU	6810	8240,1	5 720,40	6 921,68	21%
ASE40852900000	OBJIMKA VYFUK.POTRUBI,PRU	7116,8	8611,328	5 978,11	7 233,52	21%
ASE40853000000	OBJIMKA VYFUK.POTRUBI,PRU	10548,4	12763,564	8 860,66	10 721,39	21%
ASE40854000000	VOZIK PRO STANICI MERENI	35395,3	42828,313	29 732,05	35 975,78	21%
ASE40854104000	AU-SOFTWARE/HARDWARE PAKE	32449,3	39263,653	27 257,41	32 981,47	21%
ASE40854105000	AU-SOFTWARE/HARDWARE PAKE	32505,6	39331,776	27 304,70	33 038,69	21%
ASE40854106000	AU-SOFTWARE/HARDWARE PAKE	32365	39161,65	27 186,60	32 895,79	21%
ASE40854204000	AU-SOFTWARE PAKET	7922,5	9586,225	6 654,90	8 052,43	21%
ASE40854302000	AU-SOFTWARE PAKET	7611,8	9210,278	6 393,91	7 736,63	21%
ASE40854402000	AU-SOFTWARE PAKET	7145,5	8646,055	6 002,22	7 262,69	21%
ASE40857000000	PRODLUZOVACI KABEL PRO	764,7	925,287	642,35	777,24	21%
ASE40857200000	PRIPOJOVACI VEDENI PRO	270	326,7	226,80	274,43	21%

ASE4085740000	CTECKA CAROVYCH KODU V TU	3465,4	4193,134	2 910,94	3 522,23	21%
ASE4085760000	MYS, RADIOVA	5001,7	6052,057	4 201,43	5 083,73	21%
ASE4085780000	KABEL.ADAPTER,MERENI OTAC	806,4	975,744	677,38	819,62	21%
ASE4085790000	USB-AUDIO-MENIC	650,3	786,863	546,25	660,96	21%
ASE4085820000	KABEL ADAPTERU	5097,4	6167,854	4 281,82	5 181,00	21%
ASE4085830000	USB-RS232-KONVERTOR	429,1	519,211	360,44	436,14	21%
ASE4086000000	USB-PRODLUZOVACI KABEL S	889,5	1076,295	747,18	904,09	21%
ASE40861201000	Software	10423,7	12612,677	8 755,91	10 594,65	21%
ASE40863001000	AU STANICE	297451,1	359915,831	249 858,92	302 329,30	21%
ASE40900200000	ADAPTER LAMBADA SONDY	1306,6	1580,986	1 097,54	1 328,03	21%
ASE40900500000	ADAPTER,MERICI TECHNIKA/D	1628,4	1970,364	1 367,86	1 655,11	21%
ASE40900600000	ADAPTER,MERICI TECHNIKA/D	1306,6	1580,986	1 097,54	1 328,03	21%
ASE40900700000	ADAPTER,MERICI TECHNIKA/D	1539,2	1862,432	1 292,93	1 564,44	21%
ASE40900800000	ADAPTER,MERICI TECHNIKA/D	2013,4	2436,214	1 691,26	2 046,42	21%
ASE40900900000	ADAPTER,MERICI TECHNIKA/D	2053	2484,13	1 724,52	2 086,67	21%
ASE40900901000	ADAPTER,MERICI TECHNIKA/D	2004,3	2425,203	1 683,61	2 037,17	21%
ASE40901001000	ADAPTER PRO MERICI TECHN.	1362,6	1648,746	1 144,58	1 384,95	21%
ASE40901100000	ADAPTER,MERICI TECHNIKA/D	1181,6	1429,736	992,54	1 200,98	21%
ASE40901200000	ADAPTER,MERICI TECHNIKA/D	1181,6	1429,736	992,54	1 200,98	21%
ASE40901300000	ADAPTER,MERICI TECHNIKA/D	1181,6	1429,736	992,54	1 200,98	21%
ASE40901400000	ADAPTER,MERICI TECHNIKA/D	1389,9	1681,779	1 167,52	1 412,69	21%
ASE40901500000	ADAPTER,MERICI TECHNIKA/D	1251,4	1514,194	1 051,18	1 271,92	21%
ASE40901600000	ADAPTER,MERICI TECHNIKA/D	1223	1479,83	1 027,32	1 243,06	21%
ASE40901700000	ADAPTER, MERICI TECHNIKA/	1607,7	1945,317	1 350,47	1 634,07	21%
ASE40901800000	ADAPTER,MERICI TECHNIKA/D	2635	3188,35	2 213,40	2 678,21	21%
ASE40901900000	ADAPTER,MERICI TECHNIKA/D	1389,9	1681,779	1 167,52	1 412,69	21%
ASE40902100000	ADAPTER, FAKRA-KONEKTOR	455,4	551,034	382,54	462,87	21%
ASE40902200000	ADAPTER,MERICI TECHNIKA/D	1263,5	1528,835	1 061,34	1 284,22	21%
ASE40902300000	ADAPTER,MERICI TECHNIKA/D	1336,7	1617,407	1 122,83	1 358,62	21%
ASE40902400000	ADAPTER PRO MERICI TECHN.	2279,2	2757,832	1 914,53	2 316,58	21%
ASE40902500000	ADAPTER PRO MERICI TECHN	1167,9	1413,159	981,04	1 187,05	21%
ASE40902600000	SADA ADAPTERU	293,5	355,135	246,54	298,31	21%
ASE40902700000	ADAPTER	220,6	266,926	185,30	224,22	21%
ASE40902800000	ADAPTER	249,5	301,895	209,58	253,59	21%
ASE40903000000	STAHOVAK	9124,7	11040,887	7 664,75	9 274,35	21%
ASE40903100000	VNITRNI STAHOVAK	3108,6	3761,406	2 611,22	3 159,58	21%
ASE40903200000	ADAPTER PRO MERICI TECHN.	1508,6	1825,406	1 267,22	1 533,34	21%
ASE40903300000	ADAPTER PRO MERICI TECHN.	2754,9	3333,429	2 314,12	2 800,08	21%
ASE40904000000	DIAGNOST. BOX VYSOKEHO NA	25478,6	30829,106	21 402,02	25 896,45	21%
ASE40904000004	BOX DIAGNO	24265,3	29361,013	20 382,85	24 663,25	21%
ASE40904000020	BOX DIAGNO	24265,3	29361,013	20 382,85	24 663,25	21%
ASE40904000023	BOX DIAGNO	24265,3	29361,013	20 382,85	24 663,25	21%
ASE40904000026	BOX DIAGNO	24265,3	29361,013	20 382,85	24 663,25	21%
ASE40904000030	BOX DIAGNO	24265,3	29361,013	20 382,85	24 663,25	21%
ASE40904000051	BOX DIAGNO	24265,3	29361,013	20 382,85	24 663,25	21%
ASE40904000066	BOX DIAGNO	24265,3	29361,013	20 382,85	24 663,25	21%
ASE40904000070	BOX DIAGNO	24265,3	29361,013	20 382,85	24 663,25	21%
ASE40904000074	BOX DIAGNO	24265,3	29361,013	20 382,85	24 663,25	21%
ASE40904071000	DIAGNOSTIC BOX	27709,5	33528,495	23 275,98	28 163,94	21%
ASE40904071004	DIAGNOSTIC BOX	27709,5	33528,495	23 275,98	28 163,94	21%
ASE40904071020	DIAGNOSTIC BOX	27709,5	33528,495	23 275,98	28 163,94	21%
ASE40904071023	DIAGNOSTIC BOX	27709,5	33528,495	23 275,98	28 163,94	21%
ASE40904071026	DIAGNOSTIC BOX	27709,5	33528,495	23 275,98	28 163,94	21%
ASE40904071030	DIAGNOSTIC BOX	27709,5	33528,495	23 275,98	28 163,94	21%
ASE40904071051	DIAGNOSTIC BOX	27709,5	33528,495	23 275,98	28 163,94	21%
ASE40904071066	DIAGNOSTIC BOX	27709,5	33528,495	23 275,98	28 163,94	21%
ASE40904071070	DIAGNOSTIC BOX	27709,5	33528,495	23 275,98	28 163,94	21%
ASE40904071074	DIAGNOSTIC BOX	27709,5	33528,495	23 275,98	28 163,94	21%
ASE40904100000	KABEL ADAP	2258,1	2732,301	1 896,80	2 295,13	21%
ASE40904101000	KABEL ADAPTERU	2358,2	2853,422	1 980,89	2 396,87	21%
ASE40904200000	ADAPTER,MERICI TECHNIKA/D	1509,7	1826,737	1 268,15	1 534,46	21%
ASE40904300000	ADAPTER	4142,3	5012,183	3 479,53	4 210,23	21%
ASE40904301000	KABEL ADAPTERU	3649,7	4416,137	3 065,75	3 709,56	21%
ASE40904400000	KABEL ADAPTERU	3666,7	4436,707	3 080,03	3 726,83	21%
ASE40904401000	KABEL ADAPTERU	3985,5	4822,455	3 347,82	4 050,86	21%
ASE40904600000	KABEL ADAPTERU	3808,7	4608,527	3 199,31	3 871,16	21%
ASE40904700000	KABEL ADAPTERU	4592,4	5556,804	3 857,62	4 667,72	21%
ASE40904800000	KABEL ADAP	6249,5	7561,895	5 249,58	6 351,99	21%
ASE40904900000	KABEL ADAP	3101,7	3753,057	2 605,43	3 152,57	21%
ASE40905000000	KABEL ADAP	1876,3	2270,323	1 576,09	1 907,07	21%
ASE40905200000	KABEL ADAP	6889,3	8336,053	5 787,01	7 002,28	21%
ASE40905500000	KABEL DIAGNOSTICKY	2073,4	2508,814	1 741,66	2 107,40	21%
ASE40905600000	KABEL DIAG	4495,1	5439,071	3 775,88	4 568,82	21%
ASE40905700000	KABEL DIAG	4230,2	5118,542	3 553,37	4 299,58	21%
ASE40905800000	KABEL DIAG	3701,8	4479,178	3 109,51	3 762,51	21%
ASE40910000000	ATF TRANS.FLUID FILLING S	3984,1	4820,761	3 346,64	4 049,44	21%

ASE4091010000	ADAPTER PRO PLNENI OLEJEM	433,8	524,898	364,39	440,91	21%
ASE4091020000	ADAPTER PRO KLOUBOVOU HAD	600,3	726,363	504,25	610,14	21%
ASE4091030000	ADAPTER PRO PLNENI OLEJEM	534,8	647,108	449,23	543,57	21%
ASE4091040000	ADAPTER	569,5	689,095	478,38	578,84	21%
ASE4091050000	ADAPTER	219,2	265,232	184,13	222,79	21%
ASE4100900000	PRIPRAVEK PRO VYPLACHOVAN	15356,3	18581,123	12 899,29	15 608,14	21%
ASE41001002000	ULTRAZVUKOVY CISTICI PRIS	11158,9	13502,269	9 373,48	11 341,91	21%
ASE41001100000	CISTICI KAPALINA	5505,4	6661,534	4 624,54	5 595,69	21%
ASE41001301000	PRIPRAVEK PRO VYPLACHOVAN	26975,1	32639,871	22 659,08	27 417,49	21%
ASE41001301023	PRIPRAVEK PRO VYPLACHOVAN	24746,1	29942,781	20 786,72	25 151,94	21%
ASE41001301070	PRIPRAVEK PRO VYPLACHOVAN	24746,1	29942,781	20 786,72	25 151,94	21%
ASE41001600000	ADAPTER PRO OBEH CHLADICI	18108,6	21911,406	15 211,22	18 405,58	21%
ASE41001601000	ADAPTER PRO OBEH CHLADICI	21962,9	26575,109	18 448,84	22 323,09	21%
ASE41001700000	ADAPTER	2093,9	2533,619	1 758,88	2 128,24	21%
ASE41001701000	ADAPTER	2182,8	2641,188	1 833,55	2 218,60	21%
ASE41001800000	ADAPTER	2093,9	2533,619	1 758,88	2 128,24	21%
ASE41001801000	VYPLACHOVACI ADAPTER	2038,5	2466,585	1 712,34	2 071,93	21%
ASE41001900000	ADAPTER	2093,9	2533,619	1 758,88	2 128,24	21%
ASE41001901000	VYPLACHOVACI ADAPTER	2038,5	2466,585	1 712,34	2 071,93	21%
ASE41002000000	ADAPTER	2093,6	2533,256	1 758,62	2 127,94	21%
ASE41002001000	VYPLACHOVACI ADAPTER	2038,5	2466,585	1 712,34	2 071,93	21%
ASE41002100000	ADAPTER	2093,9	2533,619	1 758,88	2 128,24	21%
ASE41002101000	ADAPTER	1979,3	2394,953	1 662,61	2 011,76	21%
ASE41002200000	ADAPTER	2093,9	2533,619	1 758,88	2 128,24	21%
ASE41002201000	ADAPTER	1979,3	2394,953	1 662,61	2 011,76	21%
ASE41002300000	ADAPTER	1979,3	2394,953	1 662,61	2 011,76	21%
ASE41002400000	ADAPTER	2093,9	2533,619	1 758,88	2 128,24	21%
ASE41002401000	ADAPTER	2182,8	2641,188	1 833,55	2 218,60	21%
ASE41002500000	ADAPTER	2093,9	2533,619	1 758,88	2 128,24	21%
ASE41002501000	ADAPTER	2182,8	2641,188	1 833,55	2 218,60	21%
ASE41002600000	ADAPTER	1556,4	1883,244	1 307,38	1 581,92	21%
ASE41002601000	VYPLACHOVACI ADAPTER	1517	1835,57	1 274,28	1 541,88	21%
ASE41002700000	ADAPTER	2093,9	2533,619	1 758,88	2 128,24	21%
ASE41002701000	VYPLACHOVACI ADAPTER	2038,5	2466,585	1 712,34	2 071,93	21%
ASE41002800000	DVOJITY ADAPTER	1896	2294,16	1 592,64	1 927,09	21%
ASE41002801000	DVOJITY ADAPTER	1788,2	2163,722	1 502,09	1 817,53	21%
ASE41002900000	EXPANZNI VENTIL A	2093,9	2533,619	1 758,88	2 128,24	21%
ASE41002901000	EXPANZNI VENTIL A	1979,3	2394,953	1 662,61	2 011,76	21%
ASE41003000000	EXPANZNI VENTIL B	2093,9	2533,619	1 758,88	2 128,24	21%
ASE41003001000	VENTIL EXPANZNI	1979,3	2394,953	1 662,61	2 011,76	21%
ASE41003100000	EXPANZNI VENTIL C	1968	2381,28	1 653,12	2 000,28	21%
ASE41003101000	VENTIL	2045,8	2475,418	1 718,47	2 079,35	21%
ASE41003200000	Nipl	480,2	581,042	403,37	488,08	21%
ASE41003300000	ADAPTER	480,2	581,042	403,37	488,08	21%
ASE41003400000	ZATKA	480,2	581,042	403,37	488,08	21%
ASE41003500000	ZATKA	480,2	581,042	403,37	488,08	21%
ASE41003600000	DVOJTY NIPL B	451,8	546,678	379,51	459,21	21%
ASE41003601000	NIPL	480,2	581,042	403,37	488,08	21%
ASE41003700000	Nipl	480,2	581,042	403,37	488,08	21%
ASE41003800000	ADAPTER	480,2	581,042	403,37	488,08	21%
ASE41003900000	ADAPTER	480,2	581,042	403,37	488,08	21%
ASE41004000000	ADAPTER	480,2	581,042	403,37	488,08	21%
ASE41004100000	ADAPTER	451,8	546,678	379,51	459,21	21%
ASE41004101000	ADAPTER	480,2	581,042	403,37	488,08	21%
ASE41004200000	UZAVR	451,8	546,678	379,51	459,21	21%
ASE41004201000	UZAVR	462,7	559,867	388,67	470,29	21%
ASE41004300000	HADICE	1028,7	1244,727	864,11	1 045,57	21%
ASE41004301000	HADICE	1172,5	1418,725	984,90	1 191,73	21%
ASE41004400000	TESNENI	325,2	393,492	273,17	330,53	21%
ASE41004401000	TESNENI	368,6	446,006	309,62	374,65	21%
ASE41004500000	ADAPTER PRO OBEH CHLADICI	13566,4	16415,344	11 395,78	13 788,89	21%
ASE41004600000	ADAPTER	1873,8	2267,298	1 573,99	1 904,53	21%
ASE41004601000	ADAPTER	1773,1	2145,451	1 489,40	1 802,18	21%
ASE41004700000	ADAPTER	1873,8	2267,298	1 573,99	1 904,53	21%
ASE41004701000	ADAPTER	1773,1	2145,451	1 489,40	1 802,18	21%
ASE41004800000	ADAPTER	1585,8	1918,818	1 332,07	1 611,81	21%
ASE41004801000	ADAPTER	1500,1	1815,121	1 260,08	1 524,70	21%
ASE41004900000	ADAPTER	1585,8	1918,818	1 332,07	1 611,81	21%
ASE41004901000	ADAPTER	1654,4	2001,824	1 389,70	1 681,53	21%
ASE41005000000	ADAPTER	1527,1	1847,791	1 282,76	1 552,14	21%
ASE41005001000	ADAPTER	1445,5	1749,055	1 214,22	1 469,21	21%
ASE41005100000	ADAPTER	1837,3	2223,133	1 543,33	1 867,43	21%
ASE41005101000	ADAPTER	1733,6	2097,656	1 456,22	1 762,03	21%
ASE41005200000	ADAPTER	1308,5	1583,285	1 099,14	1 329,96	21%
ASE41005201000	ADAPTER	1242,2	1503,062	1 043,45	1 262,57	21%
ASE41005300000	ADAPTER	1308,5	1583,285	1 099,14	1 329,96	21%

ASE41005301000	ADAPTER	1242,2	1503,062	1 043,45	1 262,57	21%
ASE41005500000	PRIPRAVEK PRO VYPLACHOVAN	15202,5	18395,025	12 770,10	15 451,82	21%
ASE41006001000	STANICE K UDRZBE KLIMATIZ	80849	97827,29	67 913,16	82 174,92	21%
ASE41006002000	STANICE K UDRZBE KLIMATIZ	113241,8	137022,578	95 123,11	115 098,97	21%
ASE41006100000	TISKARNA	7550,3	9135,863	6 342,25	7 674,12	21%
ASE41006200000	FILTR PRO TESNICI PROSTRE	8593,7	10398,377	7 218,71	8 734,64	21%
ASE41006300000	DRZAK	902,3	1091,783	757,93	917,10	21%
ASE41006400000	ZARIZENI K DOHLEDANI NETE	7179,6	8687,316	6 030,86	7 297,35	21%
ASE41006801000	STANICE KLIMA SERVISU	66898,3	80946,943	56 194,57	67 995,43	21%
ASE41007001000	STANICE K UDRZBE KLIMATIZ	89045,8	107745,418	74 798,47	90 506,15	21%
ASE41007002000	STANICE K UDRZBE KLIMATIZ	119567,5	144676,675	100 436,70	121 528,41	21%
ASE41007300000	STANICE K UDRZBE KLIMATIZ	109121,7	132037,257	91 662,23	110 911,30	21%
ASE41007300023	STANICE K UDRZBE KLIMATIZ	109121,7	132037,257	91 662,23	110 911,30	21%
ASE41007400000	PRIPRAVEK PRO VYPLACHOVAN	11379	13768,59	9 558,36	11 565,62	21%
ASE41007501000	STANICE K UDRZBE KLIMATIZ	90665,7	109705,497	76 159,19	92 152,62	21%
ASE41008001000	STANICE KLIMA SERVISU	82268,2	99544,522	69 105,29	83 617,40	21%
ASE41008300000	ADAPTER PRO EXPANSNI VENT	1787,1	2162,391	1 501,16	1 816,41	21%
ASE41008301000	ADAPTER	1921,2	2324,652	1 613,81	1 952,71	21%
ASE41008400000	VENTIL EXPANZNI	1913,2	2314,972	1 607,09	1 944,58	21%
ASE41008401000	VENTIL EXPANZNI	1815,5	2196,755	1 525,02	1 845,27	21%
ASE41008500000	VENTIL EXPANZNI	1703,5	2061,235	1 430,94	1 731,44	21%
ASE41008501000	VENTIL EXP	1774,9	2147,629	1 490,92	1 804,01	21%
ASE41008600000	ADAPTER PRO EXPANSNI VENT	1644,5	1989,845	1 381,38	1 671,47	21%
ASE41008601000	ADAPTER PRO EXPANSNI VENT	1601,5	1937,815	1 345,26	1 627,76	21%
ASE41008700000	ADAPTER	1627,1	1968,791	1 366,76	1 653,78	21%
ASE41008800000	ADAPTER	1743,6	2109,756	1 464,62	1 772,20	21%
ASE41008801000	VYPLACHOVACI ADAPTER	1701,3	2058,573	1 429,09	1 729,20	21%
ASE41008900000	ADAPTER PRO EXPANSNI VENT	1644,5	1989,845	1 381,38	1 671,47	21%
ASE41009000000	ADAPTER	1703,5	2061,235	1 430,94	1 731,44	21%
ASE41009001000	ADAPTER	1609,3	1947,253	1 351,81	1 635,69	21%
ASE41009100000	ADAPTER	1658	2006,18	1 392,72	1 685,19	21%
ASE41009101000	ADAPTER	1569,8	1899,458	1 318,63	1 595,54	21%
ASE41009200000	UZAVIRACI VENTILY	1597,4	1932,854	1 341,82	1 623,60	21%
ASE41009300000	Adapter	761,7	921,657	639,83	774,19	21%
ASE41009400000	Adapter	696,7	843,007	585,23	708,13	21%
ASE41009500000	PRISTROJ K	112121,4	135666,894	94 181,98	113 960,19	21%
ASE41009501000	STANICE K UDRZBE KLIMATIZ	130265,2	157620,892	109 422,77	132 401,55	21%
ASE41009502000	PRISTROJ KLIMA SERVISU	146083,4	176760,914	122 710,06	148 479,17	21%
ASE41009600000	Adapter	1318,2	1595,022	1 107,29	1 339,82	21%
ASE41009800000	ventil	3972,8	4807,088	3 337,15	4 037,95	21%
ASE41009900000	ADAPTER	634,2	767,382	532,73	644,60	21%
ASE41010100000	CISTICI KAPALINA	1079,4	1306,074	906,70	1 097,10	21%
ASE41010200000	ROZPRASOVAC PRO KLIMATIZA	2410,6	2916,826	2 024,90	2 450,13	21%
ASE41010500000	LAHEV PRO PRISTR.DODATEC.	2805,4	3394,534	2 356,54	2 851,41	21%
ASE41010800000	CISTICI SADA	13515,4	16353,634	11 352,94	13 737,05	21%
ASE41011201000	NARADI ODBLOKOVACI	2238,3	2708,343	1 880,17	2 275,01	21%
ASE41011301000	NARADI ODBLOKOVACI	650,3	786,863	546,25	660,96	21%
ASE41011400000	NARADI ODBLOKOVACI	735,4	889,834	617,74	747,46	21%
ASE41011401000	NARADI ODBLOKOVACI	650,3	786,863	546,25	660,96	21%
ASE41012000000	INDUKCNI OHRIVAC	40960,1	49561,721	34 406,48	41 631,85	21%
ASE41012100000	PRISTROJ K MERENI TEPLoty	3718,6	4499,506	3 123,62	3 779,59	21%
ASE41012600000	ULTRAZVUKOVY CISTICI PRIS	21326,4	25804,944	17 914,18	21 676,15	21%
ASE41012700000	STANICE KLIMA SERVISU 123	151099,5	182830,395	126 923,58	153 577,53	21%
ASE41012800000	STANICE KLIMA SERVISU 123	147796,7	178834,007	124 149,23	150 220,57	21%
ASE41016000000	PRISTROJ KLIMA SERVISU	110313	133478,73	92 662,92	112 122,13	21%
ASE41016300000	VYPLACHOVACI ADAPTER	439,5	531,795	369,18	446,71	21%
ASE41016400000	VYPLACHOVACI ADAPTER	674,6	816,266	566,66	685,66	21%
ASE41016500000	VYPLACHOVACI ADAPTER	469	567,49	393,96	476,69	21%
ASE41016600000	VYPLACHOVACI ADAPTER	351,1	424,831	294,92	356,86	21%
ASE41016700000	VYPLACHOVACI ADAPTER	762,7	922,867	640,67	775,21	21%
ASE41016800000	Adapter	1067,9	1292,159	897,04	1 085,41	21%
ASE41016900000	Adapter	1086	1314,06	912,24	1 103,81	21%
ASE41017000000	Adapter	938,4	1135,464	788,26	953,79	21%
ASE41017100000	VYPLACHOVACI ADAPTER	527,7	638,517	443,27	536,35	21%
ASE41017200000	VYPLACHOVACI ADAPTER	631,7	764,357	530,63	642,06	21%
ASE41017300000	UZAVER	367,5	444,675	308,70	373,53	21%
ASE41017600000	Adapter	1118,5	1353,385	939,54	1 136,84	21%
ASE41017700000	Adapter	1392,5	1684,925	1 169,70	1 415,34	21%
ASE41017800000	Adapter	1392,5	1684,925	1 169,70	1 415,34	21%
ASE41017900000	Adapter	826,8	1000,428	694,51	840,36	21%
ASE41018000000	HADICE	1163,1	1407,351	977,00	1 182,17	21%
ASE41018100000	Adapter	950,6	1150,226	798,50	966,19	21%
ASE41018200000	VYPLACHOVACI ADAPTER	1733,6	2097,656	1 456,22	1 762,03	21%
ASE41018300000	VYPLACHOVACI ADAPTER	1733,6	2097,656	1 456,22	1 762,03	21%
ASE41018400000	ADAPTER	2182,8	2641,188	1 833,55	2 218,60	21%
ASE41110400000	HADICE ODVZDUSNOVACI	800,9	969,089	672,76	814,03	21%

ASE4111080000	ZATEZ BRZDOVEHO PEDALU	1144,4	1384,724	961,30	1 163,17	21%
ASE4111090000	ADAPTER	959,1	1160,511	805,64	974,83	21%
ASE4111220000	MERICI PRISTROJ NA PNEUMA	9785,2	11840,092	8 219,57	9 945,68	21%
ASE4111420000	STAHOVAK KUZELOVYCH LOZIS	2143,1	2593,151	1 800,20	2 178,25	21%
ASE41114201000	STAHOVAK KUZELOVYCH LOZIS	2026,7	2452,307	1 702,43	2 059,94	21%
ASE4111430000	ADAPTER UCHYCENI	2293,7	2775,377	1 926,71	2 331,32	21%
ASE41114301000	ADAPTER UCHYCENI	2173,9	2630,419	1 826,08	2 209,55	21%
ASE4111480000	ADAPTER UCHYCENI	2223,3	2690,193	1 867,57	2 259,76	21%
ASE41114801000	ADAPTER UCHYCENI	2085,7	2523,697	1 751,99	2 119,91	21%
ASE41114900000	ADAPTER UCHYCENI	2255,8	2729,518	1 894,87	2 292,80	21%
ASE41114901000	ADAPTER UCHYCENI	2131,3	2578,873	1 790,29	2 166,25	21%
ASE41115000000	ADAPTER UCHYCENI	2358,7	2854,027	1 981,31	2 397,38	21%
ASE41115001000	ADAPTER UCHYCENI	2232,6	2701,446	1 875,38	2 269,21	21%
ASE41115100000	ADAPTER UCHYCENI	1844,4	2231,724	1 549,30	1 874,65	21%
ASE41115101000	ADAPTER UCHYCENI	1749,1	2116,411	1 469,24	1 777,79	21%
ASE41115600000	ADAPTER UCHYCENI	2144,4	2594,724	1 801,30	2 179,57	21%
ASE41115601000	ADAPTER UCHYCENI	2026,7	2452,307	1 702,43	2 059,94	21%
ASE41115700000	ADAPTER UCHYCENI	2660,4	3219,084	2 234,74	2 704,03	21%
ASE41115701000	ADAPTER UCHYCENI	2513,3	3041,093	2 111,17	2 554,52	21%
ASE41115900000	ADAPTER UCHYCENI	5282	6391,22	4 436,88	5 368,62	21%
ASE41116000000	ADAPTER UCHYCENI	2101,6	2542,936	1 765,34	2 136,07	21%
ASE41129500000	DISTANCNI CEP, BAL. 12 KU	5014	6066,94	4 211,76	5 096,23	21%
ASE41132500000	LEMOVACKA	20289,7	24550,537	17 043,35	20 622,45	21%
ASE41132600000	LEMOVACKA	15745,3	19051,813	13 226,05	16 003,52	21%
ASE41132700000	REZACKA TRUBEK	585,3	708,213	491,65	594,90	21%
ASE41132800000	NASTR.K ZACISTENI BRZD.PO	2782,4	3366,704	2 337,22	2 828,03	21%
ASE41132900000	SKRIPCOVE KLESTE S PLASTO	2098,8	2539,548	1 762,99	2 133,22	21%
ASE41133000000	OHYBACKA TRUBEK	2797,9	3385,459	2 350,24	2 843,79	21%
ASE41133300000	KUFRIK S VKLADATELEM	922,4	1116,104	774,82	937,53	21%
ASE41133400000	SADA NAHRADNICH DILU	4300,8	5203,968	3 612,67	4 371,33	21%
ASE41133500000	OHYBACKA TRUBEK PRO CRAFT	751,8	909,678	631,51	764,13	21%
ASE41133600000	SADA NARADI PRO	1983,3	2399,793	1 665,97	2 015,83	21%
ASE41133700000	RACNOVY PRSTENCOVY NASTAV	1299,2	1572,032	1 091,33	1 320,51	21%
ASE41134500000	MONTAZNI NARADI	879,1	1063,711	738,44	893,52	21%
ASE41211000000	VENTILATOR HORKEHO VZDUCH	10349,7	12523,137	8 693,75	10 519,44	21%
ASE41211100000	TRYSKA HORKOVZDUS.VENTILA	715,6	865,876	601,10	727,34	21%
ASE41211201000	ZAR.PRO SVAROVANI V OCHRA	72081,2	87218,252	60 548,21	73 263,33	21%
ASE41211201023	ZARIZENI P	90161,8	109095,778	75 735,91	91 640,45	21%
ASE41216000000	ULTRAZVUKOVY MERICI PRIST	72282,5	87461,825	60 717,30	73 467,93	21%
ASE41216000023	ULTRAZVUKOVY MERICI PRIST	70905,8	85796,018	59 560,87	72 068,66	21%
ASE41217300000	KONTAKTNI CLEN	1169	1414,49	981,96	1 188,17	21%
ASE41217400000	SOUBOR HADIC PRO OCHRANNO	5836,7	7062,407	4 902,83	5 932,42	21%
ASE41217500000	SADA TRYSEK PRO HADICOVY	1718,9	2079,869	1 443,88	1 747,09	21%
ASE41217601000	MONTAZNI NARADI PRO	3252,8	3935,888	2 732,35	3 306,15	21%
ASE41217602000	MONTAZNI NARADI PRO	4599,5	5565,395	3 863,58	4 674,93	21%
ASE41217603000	MONTAZNI NARADI PRO	9733,5	11777,535	8 176,14	9 893,13	21%
ASE41217700000	SROUBOVY DEROVAC	1354,6	1639,066	1 137,86	1 376,82	21%
ASE41217800000	SROUBOVY DEROVAC	1354,6	1639,066	1 137,86	1 376,82	21%
ASE41217900000	CENTROVACI TRN	591,6	715,836	496,94	601,30	21%
ASE41218000000	VRTAK	459	555,39	385,56	466,53	21%
ASE41218100000	CENTROVACI TRN 17,8MM	327,3	396,033	274,93	332,67	21%
ASE41218200000	FIXACNI ZARIZENI	2074,3	2509,903	1 742,41	2 108,32	21%
ASE41218300000	SADA PRO DODATECNOU MONTA	1713,9	2073,819	1 439,68	1 742,01	21%
ASE41218400000	FIXACNI ZARIZENI	2072,6	2507,846	1 740,98	2 106,59	21%
ASE41218500000	FIXACNI ZARIZENI	2148,2	2599,322	1 804,49	2 183,43	21%
ASE41218600000	SROUBOVY DEROVAC	1661,5	2010,415	1 395,66	1 688,75	21%
ASE41218700000	SADA PRO DODATECNOU MONTA	3192,2	3862,562	2 681,45	3 244,55	21%
ASE41219500000	MONTAZNI PRIPRAVEK	473,7	573,177	397,91	481,47	21%
ASE41219600000	PLASTIC MELT CONNECTOR	15523,6	18783,556	13 039,82	15 778,19	21%
ASE41220000000	MAGNETY	3680,4	4453,284	3 091,54	3 740,76	21%
ASE41220100000	FIXACNI TRMEN	1562,9	1891,109	1 312,84	1 588,53	21%
ASE41220200000	PRISAVKA	541,8	655,578	455,11	550,69	21%
ASE41220400000	RUCNI PRIS	8914,1	10786,061	7 487,84	9 060,29	21%
ASE41221200000	SADA ADAPT	2393,8	2896,498	2 010,79	2 433,06	21%
ASE41610300000	PISTOLE S NADOBOU SE STLA	6959,1	8420,511	5 845,64	7 073,23	21%
ASE41610400000	ZAHNUTA SONDA	1053,3	1274,493	884,77	1 070,57	21%
ASE41610800000	NYLONOVA SONDA	972,2	1176,362	816,65	988,14	21%
ASE41610900000	SONDA ROVNA	1877,2	2271,412	1 576,85	1 907,99	21%
ASE41611000000	SONDA ZAHNUTA	1850,4	2238,984	1 554,34	1 880,75	21%
ASE41611100000	SONDA PRO CISTENI VYPARNI	1850,4	2238,984	1 554,34	1 880,75	21%
ASE41611200000	SONDA PRO CISTENI VYPARNI	1850,4	2238,984	1 554,34	1 880,75	21%
ASE41611300000	SONDA	1850,4	2238,984	1 554,34	1 880,75	21%
ASE41611400000	SONDA	1850,4	2238,984	1 554,34	1 880,75	21%
ASE41611500000	SONDA	1850,4	2238,984	1 554,34	1 880,75	21%
ASE41612500000	OCHRANNA PISTOLE PODLAHY	1717,2	2077,812	1 442,45	1 745,36	21%
ASE41612600000	SADA ADAPTERU	448,6	542,806	376,82	455,96	21%

ASE4161590000	PRISTROJ PRO ZAHRIVANI KA	5871,9	7104,999	4 932,40	5 968,20	21%
ASE4161600000	RUCNI KARTUSOVA PISTOLE	1373,5	1661,935	1 153,74	1 396,03	21%
ASE4161610000	PISTOLE NA DVOJTOU KARTUS	6434,1	7785,261	5 404,64	6 539,62	21%
ASE41632801000	MONTAZNI UHELNIK, BAL. 2	705,2	853,292	592,37	716,77	21%
ASE41635000000	PNEUMATICKA PISTOLE	6431	7781,51	5 402,04	6 536,47	21%
ASE41700000000	CISTICI ZARIZENI	13005,2	15736,292	10 924,37	13 218,49	21%
ASE41716501000	STARÝ OLEJ-ODSAVANI/ZACHY	16333,3	19763,293	13 719,97	16 601,17	21%
ASE41716600000	ODSAVACI NASTAVEC OLEJE,	572,3	692,483	480,73	581,69	21%
ASE41716700000	ODSAVACI NASTAVEC OLEJE,	556,9	673,849	467,80	566,03	21%
ASE41716800000	ODSAVACI NASTAVEC OLEJE,	556,9	673,849	467,80	566,03	21%
ASE41716900000	ODSAVACI NASTAVEC OLEJE,	598,7	724,427	502,91	608,52	21%
ASE41717000000	ADAPTER PRO PRIME ODSAVAN	585,3	708,213	491,65	594,90	21%
ASE41717100000	ODSAVACI NASTAVEC OLEJE	1167,9	1413,159	981,04	1 187,05	21%
ASE41718000000	NALEVKA PRO PLNENI OLEJE	3675,6	4447,476	3 087,50	3 735,88	21%
ASE41718001000	NALEVKA PRO PLNENI OLEJE	5747	6953,87	4 827,48	5 841,25	21%
ASE41718002000	NALEVKA PRO PLNENI OLEJE	6128,9	7415,969	5 148,28	6 229,41	21%
ASE41718100000	TRYCHTYR	1452,7	1757,767	1 220,27	1 476,52	21%
ASE41718101000	TRYCHTYR	1610,8	1949,068	1 353,07	1 637,22	21%
ASE41718200000	ADAPTER	1821,5	2204,015	1 530,06	1 851,37	21%
ASE41718201000	ADAPTER	1594,2	1928,982	1 339,13	1 620,34	21%
ASE41718300000	ADAPTER	1034,2	1251,382	868,73	1 051,16	21%
ASE41718301000	ADAPTER	1297,7	1570,217	1 090,07	1 318,98	21%
ASE41718302000	ADAPTER	1269,5	1536,095	1 066,38	1 290,32	21%
ASE41718400000	Angul. arm	2869,9	3472,579	2 410,72	2 916,97	21%
ASE41718401000	Angul. arm	3447,4	4171,354	2 895,82	3 503,94	21%
ASE41718500000	PRIPOJKA	969,2	1172,732	814,13	985,09	21%
ASE41831400000	PRIS.K HLEDANI NETESNOSTI	993,7	1202,377	834,71	1 010,00	21%
ASE41834000000	SBERNY SYSTEM CHLAD. KAPA	8047	9736,87	6 759,48	8 178,97	21%
ASE41834100000	PODVOZEK	4443,1	5376,151	3 732,20	4 515,97	21%
ASE41835001000	SYSTEM VYHLEDAVANI NETESN	12413,8	15020,698	10 427,59	12 617,39	21%
ASE41835100000	RUCNI PUMPA S KARTUSI	2625,4	3176,734	2 205,34	2 668,46	21%
ASE41835200000	KARTUSE	2241,6	2712,336	1 882,94	2 278,36	21%
ASE41835300000	CISTICI PROSTREDEK	300,3	363,363	252,25	305,22	21%
ASE41835401000	UV LAMPA K HLEDANI NETESN	6322,4	7650,104	5 310,82	6 426,09	21%
ASE41835500000	NAHRADNI ZAROVKA	380,5	460,405	319,62	386,74	21%
ASE41835600000	OCHRANNE BRYLE	589,7	713,537	495,35	599,37	21%
ASE41835700000	NALEPKA	406,2	491,502	341,21	412,86	21%
ASE41835800000	PLNICI NATRUBEK	325,7	394,097	273,59	331,04	21%
ASE41836500000	DETEKTOR UNIKU PLYNU	8163,5	9877,835	6 857,34	8 297,38	21%
ASE42107100000	VOZIK PRO MONTAZ KOL	38311,5	46356,915	32 181,66	38 939,81	21%
ASE42107101000	VOZIK PRO MONTAZ KOL	42532,4	51464,204	35 727,22	43 229,93	21%
ASE42109000000	VOZIK PRO MONTAZ KOL	44771	54172,91	37 607,64	45 505,24	21%
ASE42109100000	ASSEMBLY	6650,3	8046,863	5 586,25	6 759,36	21%
ASE42150300000	KOMPRESOR PRO PLNENI PNEU	10355,2	12529,792	8 698,37	10 525,03	21%
ASE42203800000	RYCHLONAPINACI MATICE	2789,5	3375,295	2 343,18	2 835,25	21%
ASE42203900000	ULOZNA TABULE	3672,2	4443,362	3 084,65	3 732,42	21%
ASE42205800000	ZVEDAK KOL	22989	27816,69	19 310,76	23 366,02	21%
ASE42206100000	TYPIZOVANA UPINACI DESKA	5116,3	6190,723	4 297,69	5 200,21	21%
ASE42206200000	TYPIZOVANA UPINACI DESKA	7430,5	8990,905	6 241,62	7 552,36	21%
ASE42206300000	TYPIZOVANA UPINACI DESKA	3164,6	3829,166	2 658,26	3 216,50	21%
ASE42206401000	TYPOVA UPINACI DESKA	4453,2	5388,372	3 740,69	4 526,23	21%
ASE42208900000	3-RAMENNA HVEZDICE PRO UZ	6212,6	7517,246	5 218,58	6 314,49	21%
ASE42209000000	CENTROVACI KOTOUC	6181,8	7479,978	5 192,71	6 283,18	21%
ASE42209100000	TYPIZOVANA UPINACI DESKA	5025,4	6080,734	4 221,34	5 107,82	21%
ASE42209201000	STREDICI OBJIMKA	2061,2	2494,052	1 731,41	2 095,00	21%
ASE42209300000	TYPIZOVANA UPINACI DESKA	15706	19004,26	13 193,04	15 963,58	21%
ASE42209400000	TYPIZOVANA UPINACI DESKA	13158,1	15921,301	11 052,80	13 373,89	21%
ASE42209700000	RUKOJET	2513	3040,73	2 110,92	2 554,21	21%
ASE42209800000	STROI NA VYVAZOVANI KOL	92395,2	111798,192	77 611,97	93 910,48	21%
ASE42209900000	BOLT	2600,4	3146,484	2 184,34	2 643,05	21%
ASE42210000000	BOLT	2677,5	3239,775	2 249,10	2 721,41	21%
ASE42213000000	TYPIZOVANA UPINACI DESKA	8466	10243,86	7 111,44	8 604,84	21%
ASE42213100000	TLAKOVY CEP	3453,1	4178,251	2 900,60	3 509,73	21%
ASE42215100000	CENTROVACI SYSTEM	6181,8	7479,978	5 192,71	6 283,18	21%
ASE42215200000	CENTROVACI SYSTEM	6181,8	7479,978	5 192,71	6 283,18	21%
ASE42215300000	CENTROVACI SYSTEM	6181,8	7479,978	5 192,71	6 283,18	21%
ASE42215400000	SADA UPINACICH PROSTREDKU	20437,6	24729,496	17 167,58	20 772,78	21%
ASE42215500000	SADA UPINACICH PROSTREDKU	34791,6	42097,836	29 224,94	35 362,18	21%
ASE42215600000	SADA UPINACICH PROSTREDKU	24716,6	29907,086	20 761,94	25 121,95	21%
ASE42304000000	NASTAVITELNE NARADI	1615,1	1954,271	1 356,68	1 641,59	21%
ASE42304100000	HYDRAULICKY VALEC	11834,2	14319,382	9 940,73	12 028,28	21%
ASE42304200000	NOZNI CERPADLO	14544,4	17598,724	12 217,30	14 782,93	21%
ASE42304300000	MONTAZNI ZARIZENI	13327	16125,67	11 194,68	13 545,56	21%
ASE42304400000	VALCOVY DRZAK	2382,2	2882,462	2 001,05	2 421,27	21%
ASE42304500000	DELICI PRIPRAVEK	3714,7	4494,787	3 120,35	3 775,62	21%
ASE42304600000	TLAKOVY PRVEK	611,5	739,915	513,66	621,53	21%

ASE42304700000	PRODLOUZENI PRO MERENI	559,7	677,237	470,15	568,88	21%
ASE42304800000	TLAKOVY PRVEK	355,7	430,397	298,79	361,53	21%
ASE42304900000	PODPERNE RAMENO	3851	4659,71	3 234,84	3 914,16	21%
ASE42305000000	TLAKOVY PRVEK	635,3	768,713	533,65	645,72	21%
ASE42305100000	TAHLO	1017,5	1231,175	854,70	1 034,19	21%
ASE42305900000	MANOMETR S PRIPOJOVACIM	4056,8	4908,728	3 407,71	4 123,33	21%
ASE42306300000	NASTAVITELNE NARADI	221,7	268,257	186,23	225,34	21%
ASE42306400000	PRIPRAVEK PRO HRUBOU JUST	2798,3	3385,943	2 350,57	2 844,19	21%
ASE42306800000	PODLOZKA VYROVNAVACI	4728,9	5721,969	3 972,28	4 806,45	21%
ASE42307000000	MONTAZNI ZARIZENI	8968,6	10852,006	7 533,62	9 115,69	21%
ASE42307500000	MONTAZNI ZARIZENI	11202	13554,42	9 409,68	11 385,71	21%
ASE42307501000	MONTAZNI ZARIZENI	13953,3	16883,493	11 720,77	14 182,13	21%
ASE42307700000	UPNUTI	605,8	733,018	508,87	615,74	21%
ASE42307800000	MATICE	763,4	923,714	641,26	775,92	21%
ASE42308000000	VAHA K NASTAVENI VOLANTU	6221,7	7528,257	5 226,23	6 323,74	21%
ASE42308001000	VAHA K NASTAVENI VOLANTU	8422,4	10191,104	7 074,82	8 560,53	21%
ASE42308100000	ANGLE ADAPTER	3056,2	3698,002	2 567,21	3 106,32	21%
ASE42310000000	ADAPTER UCHYCENI	2836,8	3432,528	2 382,91	2 883,32	21%
ASE42310002000	ADAPTER UCHYCENI	2673,5	3234,935	2 245,74	2 717,35	21%
ASE42310100000	ADAPTER UCHYCENI	3433,8	4154,898	2 884,39	3 490,11	21%
ASE42310101000	ADAPTER UCHYCENI	3349,7	4053,137	2 813,75	3 404,64	21%
ASE42310200000	ADAPTER UCHYCENI	2671,6	3232,636	2 244,14	2 715,41	21%
ASE42310201000	ADAPTER UCHYCENI	2601,7	3148,057	2 185,43	2 644,37	21%
ASE42310300000	ADAPTER UCHYCENI	4277,6	5175,896	3 593,18	4 347,75	21%
ASE42310301000	ADAPTER UCHYCENI	4114,1	4978,061	3 455,84	4 181,57	21%
ASE42310400000	ADAPTER UCHYCENI	4101	4962,21	3 444,84	4 168,26	21%
ASE42310500000	ADAPTER UCHYCENI	3648,6	4414,806	3 064,82	3 708,44	21%
ASE42310501000	ADAPTER UCHYCENI	3379,2	4088,832	2 838,53	3 434,62	21%
ASE42310600000	ADAPTER UCHYCENI	2925,5	3539,855	2 457,42	2 973,48	21%
ASE42310601000	ADAPTER UCHYCENI	3256,1	3939,881	2 735,12	3 309,50	21%
ASE42310602000	ADAPTER UCHYCENI	3173,6	3840,056	2 665,82	3 225,65	21%
ASE42310700000	ADAPTER UCHYCENI	3374,8	4083,508	2 834,83	3 430,15	21%
ASE42310701000	ADAPTER UCHYCENI	3291	3982,11	2 764,44	3 344,97	21%
ASE42314200000	REFLEKTOR	29795,2	36052,192	25 027,97	30 283,84	21%
ASE42320000000	KALIBROVACI ZARIZENI	25167,6	30452,796	21 140,78	25 580,35	21%
ASE42320001000	KALIBROVACI ZARIZENI	55193,5	66784,135	46 362,54	56 098,67	21%
ASE42320100000	SNIMAC STREDU KOLA	4519,5	5468,595	3 796,38	4 593,62	21%
ASE42320101000	SNIMAC STREDU KOLA	7131,8	8629,478	5 990,71	7 248,76	21%
ASE42320200000	LASER K MERENI VZDALENOST	8477,2	10257,412	7 120,85	8 616,23	21%
ASE42320201000	LASER K MERENI VZDALENOST	12171,7	14727,757	10 224,23	12 371,32	21%
ASE42320300000	LASER	7857,3	9507,333	6 600,13	7 986,16	21%
ASE42320301000	LASER	12273	14850,33	10 309,32	12 474,28	21%
ASE42320400000	KALIBROVACI ZARIZENI PRO	35048,1	42408,201	29 440,40	35 622,89	21%
ASE42320500000	DOPLNKOVA SADA	1060,1	1282,721	890,48	1 077,49	21%
ASE42320600000	KALIBROVACI ZARIZENI PRO	22031,6	26658,236	18 506,54	22 392,92	21%
ASE42320700000	ADAPTER PRO SROUBY KOL	1245,9	1507,539	1 046,56	1 266,33	21%
ASE42320800000	ADAPTER	1374,1	1662,661	1 154,24	1 396,64	21%
ASE42320900000	PODPERY	6827,9	8261,759	5 735,44	6 939,88	21%
ASE42321000000	NASTAVOVACI PRIPRAVEK	134305,6	162509,776	112 816,70	136 508,21	21%
ASE42321000Y00	ZAROVNAVAC	225025,3	272280,613	189 021,25	228 715,71	21%
ASE42321100000	ZAKLADNI SADA PRO JUSTAZN	72901,1	88210,331	61 236,92	74 096,68	21%
ASE42321100923	ZAKLADNI SADA PRO JUSTAZN	76233,4	92242,414	64 036,06	77 483,63	21%
ASE42321101000	ZAKLADNI SADA PRO JUSTAZN	76154,4	92146,824	63 969,70	77 403,33	21%
ASE42321200000	ACC-MERICI JEDNOTKY, VW	24511,3	29658,673	20 589,49	24 913,29	21%
ASE42321300000	ACC-REFLEKTOR.ZRCADLO, AU	29824,7	36087,887	25 052,75	30 313,83	21%
ASE42321400000	KALIBROVACI TABULE PRO AS	29824,7	36087,887	25 052,75	30 313,83	21%
ASE42321400999	KALIBROVACI TABULE PRO AS	25281,5	30590,615	21 236,46	25 696,12	21%
ASE42321600000	KALIBROVACI ZARIZENI PRO	40828	49401,88	34 295,52	41 497,58	21%
ASE42321600023	KALIBROVACI ZARIZENI PRO	39392	47664,32	33 089,28	40 038,03	21%
ASE42321700000	ZAKLADNI RAM STACIONARNI	88615	107224,15	74 436,60	90 068,29	21%
ASE42321800000	ZAKLADNI RAM, ILE	27551,7	33337,557	23 143,43	28 003,55	21%
ASE42321900000	ADAPTER	24903,4	30133,114	20 918,86	25 311,82	21%
ASE42322000000	ACC-REFLEKTOROVE ZRCADLO	28825,8	34879,218	24 213,67	29 298,54	21%
ASE42322000999	ACC-REFLEKTOROVE ZRCADLO	25016,9	30270,449	21 014,20	25 427,18	21%
ASE42322100000	KALIBR.TABULE PRO ASIST.P	7961,5	9633,415	6 687,66	8 092,07	21%
ASE42322200000	Cali.board	77323,4	93561,314	64 951,66	78 591,50	21%
ASE42322500000	KALIBROVACI TABULE PRO HE	4159,7	5033,237	3 494,15	4 227,92	21%
ASE42322600000	TASKA NA ULOZENI	590	713,9	495,60	599,68	21%
ASE42325100000	ADAPTER	1734,6	2098,866	1 457,06	1 763,05	21%
ASE42325200000	ADAPTER	4262,9	5158,109	3 580,84	4 332,81	21%
ASE42325300000	MEASURING SCALE EXPANSION	3766	4556,86	3 163,44	3 827,76	21%
ASE42330100000	UCHYCENI	11525,3	13945,613	9 681,25	11 714,31	21%
ASE42330200000	Uchyceni	12220,8	14787,168	10 265,47	12 421,22	21%
ASE42330300000	KRYT	5624,8	6806,008	4 724,83	5 717,05	21%
ASE42333500000	TABULE KALIBROVACI HEAD-U	3055,9	3697,639	2 566,96	3 106,02	21%
ASE42333600000	KALIBROVAC	3370,2	4077,942	2 830,97	3 425,47	21%

ASE4235000000	TLAKOVY KOTOUC	2803,4	3392,114	2 354,86	2 849,38	21%
ASE42350101000	TLAKOVY KOTOUC	277,1	335,291	232,76	281,64	21%
ASE42350300000	TRUBKOVY KUS PRO LOZISKO	561,3	679,173	471,49	570,51	21%
ASE42350600000	VYRAZECI PRIPRAVEK	7877,4	9531,654	6 617,02	8 006,59	21%
ASE42400600000	DODATECNA SADA PRO SVAZEK	11689	14143,69	9 818,76	11 880,70	21%
ASE42400700000	ZARIZENI PRO PLNENI A ODV	58856,6	71216,486	49 439,54	59 821,85	21%
ASE42400700023	ZARIZENI PRO PLNENI A ODV	66912,6	80964,246	56 206,58	68 009,97	21%
ASE42400800000	ADAPTER	2282,6	2761,946	1 917,38	2 320,03	21%
ASE42400900000	ADAPTER	2779,5	3363,195	2 334,78	2 825,08	21%
ASE42401300000	ZARIZENI PRO PLNENI A ODV	34082,7	41240,067	28 629,47	34 641,66	21%
ASE42401400000	TRANSFORMA	2426,4	2935,944	2 038,18	2 466,19	21%
ASE42412000000	ADAPTER, M8	1024,8	1240,008	860,83	1 041,61	21%
ASE42413000000	OPRAV.SADA TRMENE KOTOUC.	3736,5	4521,165	3 138,66	3 797,78	21%
ASE42413001000	OPRAV.SADA TRMENE KOTOUC.	4318,3	5225,143	3 627,37	4 389,12	21%
ASE42413600000	NARADI	1276,1	1544,081	1 071,92	1 297,03	21%
ASE42413700000	OPRAAREN.SADA PRO ZAVITY	7630	9232,3	6 409,20	7 755,13	21%
ASE42413800000	ZAVITNIK	1191,8	1442,078	1 001,11	1 211,35	21%
ASE42413900000	OPRAAREN.SADA PRO ZAVITY	8722,4	10554,104	7 326,82	8 865,45	21%
ASE42414000000	ZAVITNIK	1191,8	1442,078	1 001,11	1 211,35	21%
ASE42414170000	olej rez.	309,9	374,979	260,32	314,98	21%
ASE42414200000	Template	812	982,52	682,08	825,32	21%
ASE42414300000	Template	1043,1	1262,151	876,20	1 060,21	21%
ASE42500000000	SYSTEM KE STLAC.VINYT.PRU	18795,7	22742,797	15 788,39	19 103,95	21%
ASE42500100000	DRZAK PRUZINY	5928,2	7173,122	4 979,69	6 025,42	21%
ASE42500200000	VLOZKY PRUZINOVE DRZAKU	1229	1487,09	1 032,36	1 249,16	21%
ASE42500400000	DRZAK PRUZINY	5323,8	6441,798	4 471,99	5 411,11	21%
ASE42500500000	VLOZKY PRUZINOVE DRZAKU	919,5	1112,595	772,38	934,58	21%
ASE42500601000	PLNICI JEDNOTKA PRO PNEUM	5151,2	6232,952	4 327,01	5 235,68	21%
ASE42500700000	SADA PLNENI DUSIKEM PRO	4748,8	5746,048	3 988,99	4 826,68	21%
ASE42500700020	SADA PLNENI DUSIKEM PRO	5651,6	6838,436	4 747,34	5 744,29	21%
ASE42500700023	SADA PLNENI DUSIKEM PRO	5651,6	6838,436	4 747,34	5 744,29	21%
ASE42500700040	SADA PLNENI DUSIKEM PRO	5651,6	6838,436	4 747,34	5 744,29	21%
ASE42500701000	SADA PLNENI DUSIKEM PRO	9292,1	11243,441	7 805,36	9 444,49	21%
ASE42500701020	SADA PLNENI DUSIKEM PRO	8708,2	10536,922	7 314,89	8 851,01	21%
ASE42500701023	SADA PLNENI DUSIKEM PRO	9292,1	11243,441	7 805,36	9 444,49	21%
ASE42500701040	SADA PLNENI DUSIKEM PRO	8545,4	10339,934	7 178,14	8 685,54	21%
ASE42501100000	DOPLNEK PRO TLAK.ZKOUSKY	7377,8	8927,138	6 197,35	7 498,80	21%
ASE42501300000	UPGRADE KIT FOR THE	26383,6	31924,156	22 162,22	26 816,29	21%
ASE42501400000	PRIDAV.ZARIZENI PRO DRC-S	8329,8	10079,058	6 997,03	8 466,41	21%
ASE42501500000	PLNICI ZARIZENI	5274,4	6382,024	4 430,50	5 360,90	21%
ASE42501600000	DOPLNKOVA SADA	12605,5	15252,655	10 588,62	12 812,23	21%
ASE42502000000	PLNICI ZARIZENI DRC-SYSTE	34532,1	41783,841	29 006,96	35 098,43	21%
ASE42502101000	TESTER PRO TESNENI PALIVO	9243,8	11184,998	7 764,79	9 395,40	21%
ASE42502200000	DOPLNKOVA SADA	938,8	1135,948	788,59	954,20	21%
ASE42502300000	ADAPTER	1864,6	2256,166	1 566,26	1 895,18	21%
ASE42502400000	TRYCHTYR, FLEXIBILNI	989,3	1197,053	831,01	1 005,52	21%
ASE42502401000	TRYCHTYR, FLEXIBILNI	1425,9	1725,339	1 197,76	1 449,28	21%
ASE42502500000	SCR-VAKUOVY BOX	5886,2	7122,302	4 944,41	5 982,73	21%
ASE42502501000	ADBLUE-VAKUOVY BOX	7294	8825,74	6 126,96	7 413,62	21%
ASE42502600000	HADICE ODSAVACI ADBLUE	1001,6	1211,936	841,34	1 018,03	21%
ASE42502700000	SCR-ZKUSEBNI KUFR	6457,5	7813,575	5 424,30	6 563,40	21%
ASE42502701000	SCR-ZKUSEBNI KUFR	7439,3	9001,553	6 249,01	7 561,30	21%
ASE42503200000	ADAPTER	304,4	368,324	255,70	309,39	21%
ASE42600100000	SROUB PRO CENTROVANI	361,2	437,052	303,41	367,12	21%
ASE42603601000	SROUBOVY DEROVAC, 40,2MM	1200,4	1452,484	1 008,34	1 220,09	21%
ASE43023000000	SADA NARADI, COULOVA	10469	12667,49	8 793,96	10 640,69	21%
ASE43023001000	SADA NARADI, COULOVA	13277,7	16066,017	11 153,27	13 495,45	21%
ASE43213300000	PNEUMATICKE KLADIVO	3502,3	4237,783	2 941,93	3 559,74	21%
ASE43213400000	PLOCHY STERAK	738,8	893,948	620,59	750,92	21%
ASE43213500000	UNIV.PLECH.ODDELOVACI SEK	864,9	1046,529	726,52	879,08	21%
ASE43221300000	PNEUMATICKY-RACNOVY SROUB	3766,6	4557,586	3 163,94	3 828,37	21%
ASE43229801000	UVOLNOVAC BODOVYCH SVARU	17602,5	21299,025	14 786,10	17 891,18	21%
ASE43229900000	NAHRADNI FREZY PRO PLECHY	4698	5684,58	3 946,32	4 775,05	21%
ASE43230100000	EXTENSION	2433,6	2944,656	2 044,22	2 473,51	21%
ASE43230200000	UVOLNOVAC BODOVYCH SVARU	13359,3	16164,753	11 221,81	13 578,39	21%
ASE43230201000	UVOLNOVAC BODOVYCH SVARU	13359,3	16164,753	11 221,81	13 578,39	21%
ASE43230300000	FREZA (ODSTRANENI SVARENY	2667,2	3227,312	2 240,45	2 710,94	21%
ASE43231300000	PNEU.DEROVACI A USAZOVACI	7664	9273,44	6 437,76	7 789,69	21%
ASE43235600000	PODPERNE RAMENO	3392,3	4104,683	2 849,53	3 447,93	21%
ASE43235700000	PODPERNE RAMENO	331,7	401,357	278,63	337,14	21%
ASE43300100000	PORTALOVE MERIDLO	44213,7	53498,577	37 139,51	44 938,80	21%
ASE43300200000	KALIBR PORTALOVY AUDI A4	25574,3	30944,903	21 482,41	25 993,72	21%
ASE43300300000	KALIBR PORTALOVY AUDI A4	37047,5	44827,475	31 119,90	37 655,08	21%
ASE43305200000	NOZNI CERPADLO S	14733	17826,93	12 375,72	14 974,62	21%
ASE43305300000	KONVERZE	2631,4	3183,994	2 210,38	2 674,55	21%
ASE43310000000	ROVNAICI STOLICE-DOPLNKOVA	29861,8	36132,778	25 083,91	30 351,53	21%

ASE4331010000	ROVNACI SADA PRO GOLF	76169,7	92165,337	63 982,55	77 418,88	21%
ASE4331020000	ROVNACI SADA PRO GOLF	19826,9	23990,549	16 654,60	20 152,06	21%
ASE4331030000	KALIBR PORTALOVY GOLF	30567,8	36987,038	25 676,95	31 069,11	21%
ASE4331040000	KALIBR PORTALOVY PASSAT	21985,5	26602,455	18 467,82	22 346,06	21%
ASE4331050000	ROVNACI SADA PRO GOLF CAB	6135,4	7423,834	5 153,74	6 236,02	21%
ASE4331060000	ROVNACI SADA PRO NEW BEET	11002,4	13312,904	9 242,02	11 182,84	21%
ASE4331070000	ROVNACI SADA PRO BORA	4921,7	5955,257	4 134,23	5 002,42	21%
ASE4331080000	ROVNACI SADA PRO 4X4	42396,4	51299,644	35 612,98	43 091,70	21%
ASE43310901000	KALIBR PORTALOVY	32665,3	39525,013	27 438,85	33 201,01	21%
ASE43311000000	NORMA PRO MOTOROVE LOZISK	4746,9	5743,749	3 987,40	4 824,75	21%
ASE43311100000	ROVNACI SADA PRO POLO CLA	25397,5	30730,975	21 333,90	25 814,02	21%
ASE43311200000	ROVNACI SADA PRO POLO	35546,8	43011,628	29 859,31	36 129,77	21%
ASE43311300000	ROVNACI SADA PRO PASSAT	5048,6	6108,806	4 240,82	5 131,40	21%
ASE43311400000	ROVNACI SADA PRO SHARAN	17397,5	21050,975	14 613,90	17 682,82	21%
ASE43311500000	ROVNACI SADA PRO LUPO 3L	8775,9	10618,839	7 371,76	8 919,82	21%
ASE43311600000	ROVNACI SADA PRO POLO	78251	94683,71	65 730,84	79 534,32	21%
ASE43311700000	ROVNACI SADA PRO FOX, MR.	12366,9	14963,949	10 388,20	12 569,72	21%
ASE43311800000	ROVNACI SADA PRO VW CADDY	93179	112746,59	78 270,36	94 707,14	21%
ASE43311900000	ROVNACI SADA PRO CROSS FO	11409,7	13805,737	9 584,15	11 596,82	21%
ASE43312000000	ROVNACI SADA PRO TOUAREG	151526,2	183346,702	127 282,01	154 011,23	21%
ASE43312100000	KALIBR PORTALOVY TOUAREG	57285	69314,85	48 119,40	58 224,47	21%
ASE43312200000	SADA ROVNAC. UHELN. PRO AU	41153,1	49795,251	34 568,60	41 828,01	21%
ASE43312500000	KALIBR PORTALOVY TOURAN	26247,3	31759,233	22 047,73	26 677,76	21%
ASE43312900000	ROVNACI SADA PRO FOX, MR.	7499	9073,79	6 299,16	7 621,98	21%
ASE43313000000	ROVNACI SADA PRO TOURAN	86939,9	105197,279	73 029,52	88 365,71	21%
ASE43313100000	ROVNACI SADA PRO AUDI A3	20951,7	25351,557	17 599,43	21 295,31	21%
ASE43313200000	ROVNACI SADA PRO GOLF	6400,5	7744,605	5 376,42	6 505,47	21%
ASE43313300000	ROVNACI SADA PRO VW CADDY	37407,8	45263,438	31 422,55	38 021,29	21%
ASE43313500000	KALIBR PORTALOVY GOLF	44501,7	53847,057	37 381,43	45 231,53	21%
ASE43313600000	SADA ROVNACI PRO VW JETTA	7376,8	8925,928	6 196,51	7 497,78	21%
ASE43313700000	ROVNACI SADA PRO EOS	25621,6	31002,136	21 522,14	26 041,79	21%
ASE43313800000	ROVNACI SADA PRO GOLF PLU	9600,9	11617,089	8 064,76	9 758,35	21%
ASE43314000000	ROVNACI SADA PRO PHAETON	139923,7	169307,677	117 535,91	142 218,45	21%
ASE43314100000	PORTALOVY KALIBR PRO PHAE	43154	52216,34	36 249,36	43 861,73	21%
ASE43314600000	ROVNACI SADA PRO TRANSPOR	96795,2	117122,192	81 307,97	98 382,64	21%
ASE43314700000	KALIBR PORTALOVY	27849,8	33698,258	23 393,83	28 306,54	21%
ASE43315000000	ROVNACI SADA PRO AUDI A6	124442,1	150574,941	104 531,36	126 482,95	21%
ASE43315100000	ROVNACI SADA PRO AUDI A6	55693,7	67389,377	46 782,71	56 607,08	21%
ASE43315200000	ROVNACI SADA PRO AUDI A6	31711,2	38370,552	26 637,41	32 231,26	21%
ASE43315300000	ROVNACI SADA PRO AUDI A6	25194,1	30484,861	21 163,04	25 607,28	21%
ASE43315400000	ROVNACI SADA PRO AUDI A6,	14996,2	18145,402	12 596,81	15 242,14	21%
ASE43315500000	DOPLNKOVA SADA	17304,1	20937,961	14 535,44	17 587,89	21%
ASE43315700000	KALIBR PORTALOVY AUDI A4	22409,7	27115,737	18 824,15	22 777,22	21%
ASE43315800000	KALIBR PORTALOVY AUDI A6	22068	26702,28	18 537,12	22 429,92	21%
ASE43315900000	ROVNACI SADA PRO AUDI TT	14990,4	18138,384	12 591,94	15 236,24	21%
ASE43316100000	KALIBR PORTALOVY AUDI A3	26785,7	32410,697	22 499,99	27 224,99	21%
ASE43316200000	ROVNACI SADA PRO AUDI A8	15669,7	18960,337	13 162,55	15 926,68	21%
ASE43316300000	KALIBR PORTALOVY AUDI TT	34824,2	42137,282	29 252,33	35 395,32	21%
ASE43316400000	MONTAZNI DRZAK SKLADACI S	16291,8	19713,078	13 685,11	16 558,99	21%
ASE43316500000	ROVNACI SADA PRO AUDI A2	70586,4	85409,544	59 292,58	71 744,02	21%
ASE43316600000	KALIBR PORTALOVY AUDI A2	39470,9	47759,789	33 155,56	40 118,22	21%
ASE43316700000	PRIKRYTI KAPOTY MOTORU	2219	2684,99	1 863,96	2 255,39	21%
ASE43316900000	ROVNACI SADA PRO AUDI A6	15332	18551,72	12 878,88	15 583,44	21%
ASE43317000000	ROVNACI SADA PRO AUDI A4	121879,5	147474,195	102 378,78	123 878,32	21%
ASE43317100000	ROVNACI SADA PRO AUDI A4	69077,2	83583,412	58 024,85	70 210,07	21%
ASE43317200000	ROVNACI SADA PRO AUDI A4	9004,6	10895,566	7 563,86	9 152,28	21%
ASE43317300000	ROVNACI SADA PRO AUDI A8	165770,7	200582,547	139 247,39	168 489,34	21%
ASE43317400000	KALIBR PORTALOVY AUDI A8	39618,1	47937,901	33 279,20	40 267,84	21%
ASE43317501000	KALIBR PORTALOVY AUDI A3	39242,9	47483,909	32 964,04	39 886,48	21%
ASE43317600000	ROVNACI SADA PRO AUDI A6	147080,6	177967,526	123 547,70	149 492,72	21%
ASE43317700000	KALIBR PORTALOVY AUDI A6	37476,6	45346,686	31 480,34	38 091,22	21%
ASE43317800000	ROVNACI SADA PRO AUDI A8	10971,6	13275,636	9 216,14	11 151,53	21%
ASE43317900000	ROVNACI SADA PRO AUDI TT	91568	110797,28	76 917,12	93 069,72	21%
ASE43318000000	ROVNACI SADA PRO AUDI A8	17967	21740,07	15 092,28	18 261,66	21%
ASE43318101000	ROVNACI SADA PRO AUDI R8	207794,5	251431,345	174 547,38	211 202,33	21%
ASE43318200000	ROVNACI SADA PRO AUDI A3	1121	1356,41	941,64	1 139,38	21%
ASE43318300000	SADA ROVNACICH UHLENIKU	23085,2	27933,092	19 391,57	23 463,80	21%
ASE43318400000	ROVNACI SADA PRO SCIROCCO	15532,7	18794,567	13 047,47	15 787,44	21%
ASE43318500000	KALIBR PORTALOVY PASSAT	31824,5	38507,645	26 732,58	32 346,42	21%
ASE43318800000	KALIBR PORTALOVY VW JETTA	32005,2	38726,292	26 884,37	32 530,09	21%
ASE43318900000	KALIBR PORTALOVY AUDI Q7	34708,2	41996,922	29 154,89	35 277,41	21%
ASE43319000000	PORTALOVY KALIBR PRO EOS	77061,1	93243,931	64 731,32	78 324,90	21%
ASE43319100000	KALIBR PORTALOVY PASSAT	34484,8	41726,608	28 967,23	35 050,35	21%
ASE43319200000	KALIBR PORTALOVY GOLF PLU	32362,8	39158,988	27 184,75	32 893,55	21%
ASE43319300000	KALIBR PORTALOVY AUDI TT	23185,4	28054,334	19 475,74	23 565,64	21%
ASE43319400000	KALIBR PORTALOVY AUDI TT	20092,5	24311,925	16 877,70	20 422,02	21%

ASE4331950000	KALIBR PORTALOVY AUDI R8	42492,1	51415,441	35 693,36	43 188,97	21%
ASE4331960000	KALIBR PORTALOVY AUDI A5	14324,6	17332,766	12 032,66	14 559,52	21%
ASE4331970000	KALIBR PORTALOVY TIGUAN	37809,5	45749,495	31 759,98	38 429,58	21%
ASE4331980000	KALIBR PORTALOVY AUDI A4	15654,7	18942,187	13 149,95	15 911,44	21%
ASE4331990000	KALIBR PORTALOVY AUDI A3	20420,7	24709,047	17 153,39	20 755,60	21%
ASE4332000000	ROVNACI SADA PRO SEAT ARO	66941,5	80999,215	56 230,86	68 039,34	21%
ASE4332010000	ROVNACI SADA PRO SEAT ARO	34187,8	41367,238	28 717,75	34 748,48	21%
ASE4332020000	ROVNACI SADA PRO SEAT TOL	17440,3	21102,763	14 649,85	17 726,32	21%
ASE4332500000	ROVNACI SADA PRO SKODA OC	18358,2	22213,422	15 420,89	18 659,27	21%
ASE4332600000	ROVNACI SADA PRO PASSAT	113082,1	136829,341	94 988,96	114 936,65	21%
ASE4332610000	ROVNACI SADA S VOZIKEM PR	147800,3	178838,363	124 152,25	150 224,22	21%
ASE4332700000	ROVNACI SADA PRO CRAFTER	401366	485652,86	337 147,44	407 948,40	21%
ASE4332710000	PODPURNY VOZIK	50024	60529,04	42 020,16	50 844,39	21%
ASE4332720000	SADA ROVNA	94956,2	114897,002	79 763,21	96 513,48	21%
ASE4332800000	ROVNACI SADA PRO TIGUAN	67925,1	82189,371	57 057,08	69 039,07	21%
ASE4332810000	ROVNACI SADA PRO PASSAT	7187,3	8696,633	6 037,33	7 305,17	21%
ASE4333030000	TAZNY SYSTEM PEROVACI JED	15862,1	19193,141	13 324,16	16 122,24	21%
ASE4333040000	CENTROVACI PRVEK	3161,3	3825,173	2 655,49	3 213,15	21%
ASE4333060000	VYTAHOVACI POUZDRO	5086,8	6155,028	4 272,91	5 170,22	21%
ASE4333070000	TAZNY SYSTEM PEROVACI JED	21707,9	26266,559	18 234,64	22 063,91	21%
ASE4333150000	TAZNY PASY	6402,2	7746,662	5 377,85	6 507,20	21%
ASE4333160000	DODATECNY UCHYT	57037,6	69015,496	47 911,58	57 973,02	21%
ASE4333180000	SADA KOL, ZESILENE	37303,6	45137,356	31 335,02	37 915,38	21%
ASE4333190000	TAZ.SYS.PEROV.JEDN.S VINU	13651,4	16518,194	11 467,18	13 875,28	21%
ASE4333200000	SYSTEM UPEVNOVACICH PRIPR	73472,5	88901,725	61 716,90	74 677,45	21%
ASE4333500000	ROVNACI SADA PRO AUDI A5	99441,9	120324,699	83 531,20	101 072,75	21%
ASE4333520000	ROVNACI SADA PRO AUDI Q5	63574,4	76925,024	53 402,50	64 617,02	21%
ASE4333530000	ROVNACI SADA PRO AUDI Q5	7061,5	8544,415	5 931,66	7 177,31	21%
ASE4333550000	ROVNACI SADA PRO AUDIR8 S	9507,2	11503,712	7 986,05	9 663,12	21%
ASE4333570000	ROVNACI SADA PRO AUDI A1	78840,5	95397,005	66 226,02	80 133,48	21%
ASE4333580000	ROVNACI SADA PRO AUDI A6/	92434,8	111846,108	77 645,23	93 950,73	21%
ASE4333590000	ROVNACI SADA PRO SHARAN	86141,9	104231,699	72 359,20	87 554,63	21%
ASE4333600000	ROVNACI SADA UP	91205,7	110358,897	76 612,79	92 701,47	21%
ASE4333610000	SADA ROVNACI PRO AUDI Q3	118569,9	143469,579	99 598,72	120 514,45	21%
ASE4333620000	SADA ROVNACI PRO AUDI Q3	73255,1	88638,671	61 534,28	74 456,48	21%
ASE4333630000	ROVNACI SADA PRO TOLEDO/R	16866,3	20408,223	14 167,69	17 142,91	21%
ASE4333710000	DOPLNEK SADY ROVN.UHELN.P	3240,5	3921,005	2 722,02	3 293,64	21%
ASE4333720000	ROVNACI SADA PRO E-UP	35393,9	42826,619	29 730,88	35 974,36	21%
ASE4334000000	KALIBR PORTALOVY SKODA SU	27629,5	33431,695	23 208,78	28 082,62	21%
ASE4334010000	KALIBR PORTALOVY PASSAT C	28438,9	34411,069	23 888,68	28 905,30	21%
ASE4334020000	KALIBR PORTALOVY SEAT IBI	42939,9	51957,279	36 069,52	43 644,11	21%
ASE4334030000	PORTALOVY KALIBR PRO SCIR	16104,6	19486,566	13 527,86	16 368,72	21%
ASE4334040000	KALIBR PORTALOVY AUDI Q5	23933,4	28959,414	20 104,06	24 325,91	21%
ASE4334060000	PRIDAVNE TRAVERZY	30216,7	36562,207	25 382,03	30 712,25	21%
ASE4334070000	KALIBR PORTALOVY AUDI A5	17026,5	20602,065	14 302,26	17 305,73	21%
ASE4334080000	DESKA PRO PORTALOVE MERID	4317,5	5224,175	3 626,70	4 388,31	21%
ASE4334090000	KALIBR PORTALOVY POLO	26943,4	32601,514	22 632,46	27 385,27	21%
ASE4334100000	KALIBR PORTALOVY AUDI A5	16630,6	20123,026	13 969,70	16 903,34	21%
ASE4334110000	PORTALOVY KALIBR PRO AMARO	64936,3	78572,923	54 546,49	66 001,26	21%
ASE4334120000	KALIBR PORTALOVY AUDI A8	45448,2	54992,322	38 176,49	46 193,55	21%
ASE4334140000	KALIBR PORTALOVY TOUAREG	48264,2	58399,682	40 541,93	49 055,73	21%
ASE4334150000	KALIBR PORTALOVY VW JETTA	39464,6	47752,166	33 150,26	40 111,82	21%
ASE43341600074	KALIBR PORTALOVY AUDI A4	7524,2	9104,282	6 320,33	7 647,60	21%
ASE43341701000	KALIBR PORTALOVY AUDI A1	53710,3	64989,463	45 116,65	54 591,15	21%
ASE43341800174	KALIBR PORTALOVY POLO G	32203,6	38966,356	27 051,02	32 731,74	21%
ASE43341900000	KALIBR PORTALOVY AUDI A7	41487,3	50199,633	34 849,33	42 167,69	21%
ASE43342000000	PORTALOVY KALIBR PRO SHAR	53285,2	64475,092	44 759,57	54 159,08	21%
ASE43342100000	KALIBR PORTALOVY GOLF	45624,1	55205,161	38 324,24	46 372,34	21%
ASE43342300000	KALIBR PORTALOVY AUDI A6	40828	49401,88	34 295,52	41 497,58	21%
ASE43342500000	KALIBR PORTALOVY BEETLE	29213,4	35348,214	24 539,26	29 692,50	21%
ASE43342600000	KALIBR PORTALOVY UP	43977,3	53212,533	36 940,93	44 698,53	21%
ASE43342700000	KALIBR PORTALOVY AUDI Q3	40475,8	48975,718	33 999,67	41 139,60	21%
ASE43342800000	KALIBR PORTALOVY AUDI A1	24285,8	29385,818	20 400,07	24 684,09	21%
ASE43342900000	Kalibr	57389,5	69441,295	48 207,18	58 330,69	21%
ASE43343000000	KALIBR PORTALOVY AUDI A3	34406,2	41631,502	28 901,21	34 970,46	21%
ASE43343100000	KALIBR PORTALOVY BEETLE C	19446,1	23529,781	16 334,72	19 765,02	21%
ASE43343200000	KALIBR PORTALOVY RAPID	36058,7	43631,027	30 289,31	36 650,06	21%
ASE43343300000	Kalibr	51621,4	62461,894	43 361,98	52 467,99	21%
ASE43343500000	Kalibr	39563,7	47872,077	33 233,51	40 212,54	21%
ASE43343900000	KALIBR PORTALOVY AUDI A3	14633,6	17706,656	12 292,22	14 873,59	21%
ASE43344000000	KALIBR PORTALOVY AUDI A3	14633,6	17706,656	12 292,22	14 873,59	21%
ASE43344300000	KALIBR PORTALOVY AUDI A5	50404	60988,84	42 339,36	51 230,63	21%
ASE43344400000	Kalibr	41715,4	50475,634	35 040,94	42 399,53	21%
ASE43345100000	ROVNACI SADA PRO	64894,8	78522,708	54 511,63	65 959,07	21%
ASE43345200000	ROVNACI SADA PRO TOURAN	7637,5	9241,375	6 415,50	7 762,76	21%
ASE43345300000	ROVNACI SADA PRO GOLF	7746,1	9372,781	6 506,72	7 873,14	21%

ASE4334540000	ROVNACI SADA PRO CADDY MA	30156,1	36488,881	25 331,12	30 650,66	21%
ASE4334550000	ROVNACI SADA PRO TOURAN	14341	17352,61	12 046,44	14 576,19	21%
ASE4334560000	ROVNACI SADA PRO GOLF CAB	43301,9	52395,299	36 373,60	44 012,05	21%
ASE4334700000	ROVNACI SADA PRO SEAT IBI	27695,3	33511,313	23 264,05	28 149,50	21%
ASE4334710000	ROVNACI SADA PRO POLO	40883,4	49468,914	34 342,06	41 553,89	21%
ASE4334730000	ROVNACI SADA PRO AUDI A1	22350,2	27043,742	18 774,17	22 716,74	21%
ASE43347400174	ROVNACI SADA PRO POLO G	40212,4	48657,004	33 778,42	40 871,88	21%
ASE4334950000	ROVNACI SADA PRO AMAROK	100795,2	121962,192	84 667,97	102 448,24	21%
ASE4334960000	ROVNACI SADA PRO AUDI A8	207837,1	251482,891	174 583,16	211 245,63	21%
ASE4334970000	ROVNACI SADA PRO TOUAREG	144555,7	174912,397	121 426,79	146 926,41	21%
ASE4334980000	SADA ROVNACI PRO VW JETTA	85790,8	103806,868	72 064,27	87 197,77	21%
ASE4335000000	DREV.NASTAVEC PRO PASSAT	15300	18513	12 852,00	15 550,92	21%
ASE4335010000	DREV.NASTAVEC PRO AUDI R8	15300	18513	12 852,00	15 550,92	21%
ASE4335020000	DREV.NASTAV. PRO AUDI TT	15300	18513	12 852,00	15 550,92	21%
ASE4335030000	DREV.NASTAVEC PRO PASSAT	15300	18513	12 852,00	15 550,92	21%
ASE4335040000	DREV.NASTAVEC PRO AUDI R8	15300	18513	12 852,00	15 550,92	21%
ASE4335050000	DREV.NASTAV. PRO AUDI TT	15300	18513	12 852,00	15 550,92	21%
ASE4335060000	DREVENY NASTAVEC PRO AUDI	15300	18513	12 852,00	15 550,92	21%
ASE4335070000	DREVENY NASTAVEC PRO AUDI	15300	18513	12 852,00	15 550,92	21%
ASE4335080000	DREV.NASTAV.PRO AUDI A8 2	15300	18513	12 852,00	15 550,92	21%
ASE4335200000	ROVNACI SADA PRO BEETLE	70832,6	85707,446	59 499,38	71 994,25	21%
ASE4335210000	sada rovn.	11155,6	13498,276	9 370,70	11 338,55	21%
ASE4335220000	ROVNACI SADA PRO AUDI A3	114857,4	138977,454	96 480,22	116 741,06	21%
ASE4335230000	SADA ROVNA	34569,3	41828,853	29 038,21	35 136,24	21%
ASE4335240000	SADA ROVNACICH UHELNIKU P	24152,3	29224,283	20 287,93	24 548,40	21%
ASE4335260000	ROVNACI SADA PRO AUDIA3	2161,1	2614,931	1 815,32	2 196,54	21%
ASE4335270000	SADA ROVNACICH UHLENIKU	27640,9	33445,489	23 218,36	28 094,21	21%
ASE4335280000	SADA ROVN.UHEL. MQB 2013>	11184,8	13533,608	9 395,23	11 368,23	21%
ASE4335290000	SADA ROVNA	51365,9	62152,739	43 147,36	52 208,30	21%
ASE43401001000	PRISTR.KE KONTROLE NARAZU	190302,5	230266,025	159 854,10	193 423,46	21%
ASE4340300000	MERIC SILY VRSTVY LAKU	19950,8	24140,468	16 758,67	20 277,99	21%
ASE4340370000	MERIC SILY VRSTVY LAKU	24382,7	29503,067	20 481,47	24 782,58	21%
ASE43403801000	LAKYRNICKY STOJAN PRO BLA	14460	17496,6	12 146,40	14 697,14	21%
ASE4340390000	MERIC SILY VRSTVY LAKU	16129,4	19516,574	13 548,70	16 393,92	21%
ASE4340460000	ZARIZENI PRO PLNENI SPREJ	33899,3	41018,153	28 475,41	34 455,25	21%
ASE4343910000	ZARIC	17655,6	21363,276	14 830,70	17 945,15	21%
ASE4343920000	STATIV	13363,1	16169,351	11 225,00	13 582,25	21%
ASE4343930000	ZARIC	52045	62974,45	43 717,80	52 898,54	21%
ASE4343940000	ZARIC	77425,9	93685,339	65 037,76	78 695,68	21%
ASE4343950000	ZARIC	97556,2	118043,002	81 947,21	99 156,12	21%
ASE4343960000	ZARIC	125429,5	151769,695	105 360,78	127 486,54	21%
ASE4343970000	ZARIC	145560	176127,6	122 270,40	147 947,18	21%
ASE4343980000	ZARIC	168787,8	204233,238	141 781,75	171 555,92	21%
ASE43500001000	VZPERA	4834,3	5849,503	4 060,81	4 913,58	21%
ASE43500401000	ODPOROVA BODOVA SVARECKA	226903,4	274553,114	190 598,86	230 624,62	21%
ASE43500401020	ODPOROVA BODOVA SVARECKA	226903,4	274553,114	190 598,86	230 624,62	21%
ASE43500401023	ODPOROVA BODOVA SVARECKA	226903,4	274553,114	190 598,86	230 624,62	21%
ASE43500401039	ODPOROVA BODOVA SVARECKA	226903,4	274553,114	190 598,86	230 624,62	21%
ASE4350070000	KONVERZE	111884,6	135380,366	93 983,06	113 719,51	21%
ASE4350150000	VYKLAPAVACI PRISTROJ	87185,3	105494,213	73 235,65	88 615,14	21%
ASE4350160000	SADA PRISLUSENSTVI	30840,8	37317,368	25 906,27	31 346,59	21%
ASE4350170000	SROUBOVY UCHYT M4,	1345,6	1628,176	1 130,30	1 367,67	21%
ASE4350180000	ZAVITOVY CEP	845,8	1023,418	710,47	859,67	21%
ASE43502001000	JEDN.S KRYT.P.OBLOUK.SVAR	173829,2	210333,332	146 016,53	176 680,00	21%
ASE43502001023	JEDN.S KRYT.P.OBLOUK.SVAR	197530,5	239011,905	165 925,62	200 770,00	21%
ASE43502002000	JEDN.S KRYT.P.OBLOUK.SVAR	169065,9	204569,739	142 015,36	171 838,58	21%
ASE43502002023	JEDN.S KRYT.P.OBLOUK.SVAR	211995,7	256514,797	178 076,39	215 472,43	21%
ASE4350220000	TLAKOVA PISTOLE RUCNI	910,1	1101,221	764,48	925,03	21%
ASE4350230000	PILA NA KAROSERII	9696,6	11732,886	8 145,14	9 855,62	21%
ASE4350240000	LISTRY DO PILY Z 18,	722,1	873,741	606,56	733,94	21%
ASE4350250000	LISTRY PILY Z 24,	722,1	873,741	606,56	733,94	21%
ASE4350260000	LISTRY PILY Z 32,	722,1	873,741	606,56	733,94	21%
ASE4350280000	TELESKOPICKE MERIDLO	6778,3	8201,743	5 693,77	6 889,46	21%
ASE4350290000	TELESKOPICKE MERIDLO	8209,1	9933,011	6 895,64	8 343,73	21%
ASE4350320000	CEPY (V2A)	1143,9	1384,119	960,88	1 162,66	21%
ASE4350330000	POSUVNY PIST	243,8	294,998	204,79	247,80	21%
ASE4350340000	POSUVNY PIST	243,8	294,998	204,79	247,80	21%
ASE4350360000	PNEUMATICKA PISTOLE	10204,2	12347,082	8 571,53	10 371,55	21%
ASE43504001000	PRISTROJ PRO ODSAVANI PAL	70354,3	85128,703	59 097,61	71 508,11	21%
ASE4350410000	ADAPTER K ODCERPANI	780,8	944,768	655,87	793,61	21%
ASE4350420000	ADAPTER K ODCERPANI	734,4	888,624	616,90	746,44	21%
ASE4350430000	ADAPTER K ODCERPANI	779,7	943,437	654,95	792,49	21%
ASE4350440000	ADAPTER K ODCERPANI	434,9	526,229	365,32	442,03	21%
ASE4350460000	SADA ADAPTERU PRO	1751	2118,71	1 470,84	1 779,72	21%
ASE4350480000	ADAPTER	523,5	633,435	439,74	532,09	21%
ASE4350490000	ADAPTER	536,5	649,165	450,66	545,30	21%

ASE4350500000	ODDELOVACI PRIPRAVEK PRO	19891,6	24068,836	16 708,94	20 217,82	21%
ASE43505100000	OPRAVA SKEL-SADA	14502,3	17547,783	12 181,93	14 740,14	21%
ASE43505171000	OPRAVA SKEL-SADA	15912,1	19253,641	13 366,16	16 173,06	21%
ASE43505200000	DRZAK NARADI	6369,1	7706,611	5 350,04	6 473,55	21%
ASE43505300000	OPRAVA SKEL-SADA	9987,7	12085,117	8 389,67	10 151,50	21%
ASE43505300023	OPRAVA SKEL-SADA	11106,2	13438,502	9 329,21	11 288,34	21%
ASE43505300074	OPRAVA SKEL-SADA	11106,2	13438,502	9 329,21	11 288,34	21%
ASE43505371000	OPRAVA SKEL-SADA	10168,2	12303,522	8 541,29	10 334,96	21%
ASE43505400000	DRZAK NARADI	3772,3	4564,483	3 168,73	3 834,17	21%
ASE43505500000	ZVETSOVACI ZRCADLO S	588,8	712,448	494,59	598,46	21%
ASE43505600000	VRTACKA, 12 V	962,3	1164,383	808,33	978,08	21%
ASE43505700000	PRIPOJOVACI KABEL	242,7	293,667	203,87	246,68	21%
ASE43505800000	VYTVRZOVACI FOLIE	206,1	249,381	173,12	209,48	21%
ASE43505900000	LESTICKA NA OKNA VOZU	57,9	70,059	48,64	58,85	21%
ASE43506800000	HADICE	630,4	762,784	529,54	640,74	21%
ASE43506900000	ADAPTER K ODCERPANI	570,9	690,789	479,56	580,26	21%
ASE43507000000	SKRABAK, 45 MM	1119	1353,99	939,96	1 137,35	21%
ASE43507100000	NUZ, L-FORMA,	1173,1	1419,451	985,40	1 192,34	21%
ASE43507200000	NUZ, L-FORMA,	1173,1	1419,451	985,40	1 192,34	21%
ASE43508700000	BLADE, TOOTHED	1350,8	1634,468	1 134,67	1 372,95	21%
ASE43508800000	BLADE, TOOTHED	1350,8	1634,468	1 134,67	1 372,95	21%
ASE43508900000	BLADE, TOOTHED	1350,8	1634,468	1 134,67	1 372,95	21%
ASE43509000000	BLADE, L-SHAPED	1173,1	1419,451	985,40	1 192,34	21%
ASE43509100000	NUZ, DLOUHY	1897,4	2295,854	1 593,82	1 928,52	21%
ASE43509600000	KONVERZE	71371,2	86359,152	59 951,81	72 541,69	21%
ASE43509800000	DYNAMO TLAKOVEHO VZDUCHU	18192,2	22012,562	15 281,45	18 490,55	21%
ASE43511000000	ZAKL.LAK SABLONY PRO AUDI	749,4	906,774	629,50	761,69	21%
ASE43511400000	HLAVICNIK P.NARAZECI NYT.	3915,3	4737,513	3 288,85	3 979,51	21%
ASE43511500000	HLAVICNIK P.NARAZ.NYT.KLE	3318,3	4015,143	2 787,37	3 372,72	21%
ASE43511600000	HLAVICNIK P.NARAZ.NYT.KLE	3318,3	4015,143	2 787,37	3 372,72	21%
ASE43511700000	HLAVICNIK P.NARAZ.NYT.KLE	3915,3	4737,513	3 288,85	3 979,51	21%
ASE43511800000	HLAVICNIK P.NARAZ.NYT.KLE	3915,3	4737,513	3 288,85	3 979,51	21%
ASE43511900000	HLAVICNIK PRO LISOVACI NY	3318,3	4015,143	2 787,37	3 372,72	21%
ASE43512002000	AKU DEROVACI A NYTOVACI K	181023,3	219038,193	152 059,57	183 992,08	21%
ASE43512100000	DOPLNKOVA SADA	40443,1	48936,151	33 972,20	41 106,37	21%
ASE43512200000	DOPLNKOVA SADA	23852,3	28861,283	20 035,93	24 243,48	21%
ASE43512300000	HLAVICNIK P.NARAZ.NYT.KLE	3318,3	4015,143	2 787,37	3 372,72	21%
ASE43512400000	HLAVICNIK P.NARAZ.NYT.KLE	3318,3	4015,143	2 787,37	3 372,72	21%
ASE43512500000	HLAVICNIK P.NARAZ.NYT.KLE	3318,3	4015,143	2 787,37	3 372,72	21%
ASE43512600000	HLAVICNIK P.NARAZ.NYT.KLE	3318,3	4015,143	2 787,37	3 372,72	21%
ASE43512700000	HLAVICNIK P.NARAZ.NYT.KLE	3318,3	4015,143	2 787,37	3 372,72	21%
ASE43512800000	HLAVICNIK P.NARAZ.NYT.KLE	3915,3	4737,513	3 288,85	3 979,51	21%
ASE43512900000	HLAVICNIK P.NARAZ.NYT.KLE	3915,3	4737,513	3 288,85	3 979,51	21%
ASE43513000000	DRZAK OPRAVY SEDADEL	5202	6294,42	4 369,68	5 287,31	21%
ASE43513100000	ADAPTER PRO OPRAVU SEDADL	1628,4	1970,364	1 367,86	1 655,11	21%
ASE43514900000	DLABACI FREZA NA SKLO	823,1	995,951	691,40	836,60	21%
ASE43515000000	UV-LAMPA, 12V	2973,3	3597,693	2 497,57	3 022,06	21%
ASE43515001000	Torch	2681,1	3244,131	2 252,12	2 725,07	21%
ASE43515500000	SABLONA PRO OBL.VYHL. DO	1808,3	2188,043	1 518,97	1 837,96	21%
ASE43516600000	VYKLAPAVACI PRISTROJ	19214,8	23249,908	16 140,43	19 529,92	21%
ASE43516700000	SADA PRISLUSENSTVI	13109,8	15862,858	11 012,23	13 324,80	21%
ASE43516800000	VUZ PRO PRISTROJE	5567,8	6737,038	4 676,95	5 659,11	21%
ASE43517500000	SADA PRO DODATECNOU MONTA	59509,4	72006,374	49 987,90	60 485,35	21%
ASE43517600000	SADA PRO DODATECNOU MONTA	138880	168044,8	116 659,20	141 157,63	21%
ASE43520000000	OPRAVARENSKA SADA, PNEUMA	8134,6	9842,866	6 833,06	8 268,01	21%
ASE43520001000	OPRAVARENSKA SADA, PNEUMA	9724,8	11767,008	8 168,83	9 884,29	21%
ASE43521100000	ADAPTER	754,8	913,308	634,03	767,18	21%
ASE43522000000	MASTEK	819,8	991,958	688,63	833,24	21%
ASE43522100000	TLAKOVA PISTOLE RUCNI	1569,2	1898,732	1 318,13	1 594,93	21%
ASE43522200000	MASTEK	955,5	1156,155	802,62	971,17	21%
ASE43522500000	PISTOLE PNEUMATICKA, 18 B	13658,2	16526,422	11 472,89	13 882,19	21%
ASE43522700000	HADICE	468,5	566,885	393,54	476,18	21%
ASE43523000000	Noze rez.	5408,3	6544,043	4 542,97	5 497,00	21%
ASE43600000000	DRATENY KARTAC	429,1	519,211	360,44	436,14	21%
ASE43601500000	UZAVIRACI KLESTE PRO AUDI	1260,2	1524,842	1 058,57	1 280,87	21%
ASE43601601000	PLIERS	17534,4	21216,624	14 728,90	17 821,96	21%
ASE43602000000	ZVEDACI PRIPRAVEK PRO SKL	79497,1	96191,491	66 777,56	80 800,85	21%
ASE43602200000	KLESTE ELEKTRO	6874,7	8318,387	5 774,75	6 987,45	21%
ASE43602300000	UHLOMER	3284,5	3974,245	2 758,98	3 338,37	21%
ASE43602401000	PODPERY PRO ZAVESY	1963,7	2376,077	1 649,51	1 995,90	21%
ASE43602501000	PODPERA PRO BOCNI SLOUPEK	1610,7	1948,947	1 352,99	1 637,12	21%
ASE43602601000	NASTAVEC PRO NASTAVOVACI	429,1	519,211	360,44	436,14	21%
ASE43602701000	SVORKA	764,7	925,287	642,35	777,24	21%
ASE43602801000	MERIDLO PRO VODICI LISTY	3463,8	4191,198	2 909,59	3 520,61	21%
ASE43602901000	SERIZOVACI SABLONA PRO HL	4493,9	5437,619	3 774,88	4 567,60	21%
ASE43603001000	ZAVESNE ZARIZENI PRO	9413,6	11390,456	7 907,42	9 567,98	21%

ASE43603100000	PLOMBOVACI KLESTE	1409,2	1705,132	1 183,73	1 432,31	21%
ASE43603201000	UPINACI PRVEK PRO EOS,	866,3	1048,223	727,69	880,51	21%
ASE43603301000	PREDVADECI VUZ PRO EOS	924,9	1119,129	776,92	940,07	21%
ASE43603400000	NASTAVOVACI SABLONA	333,6	403,656	280,22	339,07	21%
ASE43603700000	STOJAN PRO UKLADANI SKEL	6445,2	7798,692	5 413,97	6 550,90	21%
ASE43605400000	KLESTE	555	671,55	466,20	564,10	21%
ASE43605500000	OCHRANNY POTAH BOCNIHO DI	6441,1	7793,731	5 410,52	6 546,73	21%
ASE43605600000	PRISAVKY PRO OCHRAN.POTAH	198,5	240,185	166,74	201,76	21%
ASE43700001000	ZARIZ.PRO SVAR.V OCHRAN.A	35676,5	43168,565	29 968,26	36 261,59	21%
ASE43700101000	ZAR.PRO SVAR.V OCHRAN.ATM	37326,2	45164,702	31 354,01	37 938,35	21%
ASE43700200000	SADA PRISLUSENSTVI PRO	6967,8	8431,038	5 852,95	7 082,07	21%
ASE43700300000	SADA PRISLUSENSTVI PRO	9026,7	10922,307	7 582,43	9 174,74	21%
ASE43700500000	OCHRAN. STIT PRO RUCNI SV	9657,9	11686,059	8 112,64	9 816,29	21%
ASE43700600023	JEDN.S KRYT.P.OBLOUK.SVAR	162175,1	196231,871	136 227,08	164 834,77	21%
ASE43700601000	SVARECKA A LETOVACKA	173912,8	210434,488	146 086,75	176 764,97	21%
ASE43700601023	LETOVACKA	184585,4	223348,334	155 051,74	187 612,60	21%
ASE43700900000	SVAROVACI ZARIZENI, ANALO	44118,7	53383,627	37 059,71	44 842,25	21%
ASE43701000000	SADA HADIC PRO VOZIDLA S	6562,1	7940,141	5 512,16	6 669,72	21%
ASE43702200000	SVAROVACI ZARIZENI, ANALO	57189,4	69199,174	48 039,10	58 127,31	21%
ASE43706400000	ODPOROVA BODOVA SVARECKA	325196,2	393487,402	273 164,81	330 529,42	21%
ASE43706400020	ODPOROVA BODOVA SVARECKA	325196,2	393487,402	273 164,81	330 529,42	21%
ASE43706400023	ODPOROVA BODOVA SVARECKA	325196,2	393487,402	273 164,81	330 529,42	21%
ASE43706400039	ODPOROVA BODOVA SVARECKA	325196,2	393487,402	273 164,81	330 529,42	21%
ASE43706500000	SADA PRISLUSENSTVI 1	25528,5	30889,485	21 443,94	25 947,17	21%
ASE43706600000	SADA PRISLUSENSTVI 2	19714,2	23854,182	16 559,93	20 037,51	21%
ASE43706700000	ODPOROVA BODOVA SVARECKA	386979,9	468245,679	325 063,12	393 326,37	21%
ASE43707000000	ODPOROVA BODOVA SVARECKA	342911,2	414922,552	288 045,41	348 534,94	21%
ASE43707000023	ODPOROVA BODOVA SVARECKA	342911,2	414922,552	288 045,41	348 534,94	21%
ASE43707100000	DYNAMO TLAKOVEHO VZDUCHU	14633,6	17706,656	12 292,22	14 873,59	21%
ASE43707200000	KONEKTOROVE KLESTE	41326,2	50004,702	34 714,01	42 003,95	21%
ASE43707500000	ODPOROVA BODOVA SVARECKA	340380,5	411860,405	285 919,62	345 962,74	21%
ASE43707500023	ODPOROVA BODOVA SVARECKA	340380,5	411860,405	285 919,62	345 962,74	21%
ASE43709000000	PODAVACI KLADKY, 0,8MM(OC	3801,2	4599,452	3 193,01	3 863,54	21%
ASE43709200000	SVARECKY HORAK	8551,7	10347,557	7 183,43	8 691,95	21%
ASE43709300000	VODITKO SVAROVACIHO DRATU	1913,2	2314,972	1 607,09	1 944,58	21%
ASE44012001000	SPOJOVACI PRVKY	166,2	201,102	139,61	168,93	21%
ASE44012200000	ZAVITY-DOPLNKOVE BALENI	310,7	375,947	260,99	315,80	21%
ASE44012500000	PLASTOVY RAM, BAL. 50 SAD	1301,4	1574,694	1 093,18	1 322,74	21%
ASE44013000000	UPEVNOVACI HAK,	292,4	353,804	245,62	297,20	21%
ASE44013001000	UPEVNOVACI HAK,	321,6	389,136	270,14	326,87	21%
ASE44013100000	UPEVNOVACI HAK,	321,6	389,136	270,14	326,87	21%
ASE44013101000	UPEVNOVACI HAK,	321,6	389,136	270,14	326,87	21%
ASE44013200000	UPEVNOVACI HAK,	204,2	247,082	171,53	207,55	21%
ASE44013201000	UPEVNOVACI HAK,	321,6	389,136	270,14	326,87	21%
ASE44013300000	UPEVNOVACI HAK,	260,2	314,842	218,57	264,47	21%
ASE44013301000	UPEVNOVACI HAK,	321,6	389,136	270,14	326,87	21%
ASE44013400000	UPEVNOVACI HAK,	260,2	314,842	218,57	264,47	21%
ASE44013401000	UPEVNOVACI HAK,	321,6	389,136	270,14	326,87	21%
ASE44013500000	UPEVNOVACI HAK,	260,2	314,842	218,57	264,47	21%
ASE44013501000	UPEVNOVACI HAK,	321,6	389,136	270,14	326,87	21%
ASE44013600000	UPEVNOVACI HAK,	204,2	247,082	171,53	207,55	21%
ASE44013601000	UPEVNOVACI HAK,	321,6	389,136	270,14	326,87	21%
ASE44013700000	UPEVNOVACI HAK,	321,6	389,136	270,14	326,87	21%
ASE44013800000	UPEVNOVACI HAK,	321,6	389,136	270,14	326,87	21%
ASE44014009000	SADA FOLII	6262,1	7577,141	5 260,16	6 364,80	21%
ASE44023000000	NASUVNY KLIC	508,1	614,801	426,80	516,43	21%
ASE44024000000	MOMENTOVY KLIC	7105,1	8597,171	5 968,28	7 221,62	21%
ASE44024001000	MOMENTOVY KLIC	7967,5	9640,675	6 692,70	8 098,17	21%
ASE44024100000	MONTAZNI NARADI PRO	1115,7	1349,997	937,19	1 134,00	21%
ASE44024300000	OCKOVE NASTRCKOVE NARADI	764,1	924,561	641,84	776,63	21%
ASE44025100000	MOMENTOVY KLIC	4448,9	5383,169	3 737,08	4 521,86	21%
ASE44025101000	MOMENTOVY KLIC	7738,2	9363,222	6 500,09	7 865,11	21%
ASE44025400000	MOMENTOVY KLIC	4809,9	5819,979	4 040,32	4 888,78	21%
ASE44025500000	PRSTENCOVY NASTRCNY KLIC	853,1	1032,251	716,60	867,09	21%
ASE44025600000	ZASTRCNA RACNA 1/2 PALCE	1873,1	2266,451	1 573,40	1 903,82	21%
ASE44025800000	NASTAVEC	135,5	163,955	113,82	137,72	21%
ASE44026100000	PRSTENCOVY NASTRCNY KLIC	1469,8	1778,458	1 234,63	1 493,90	21%
ASE44026200000	OTEVRENY ZASTRCNY KLIC,	687,6	831,996	577,58	698,88	21%
ASE44026300000	RATCHET	1937	2343,77	1 627,08	1 968,77	21%
ASE44027100000	MOMENTOVY KLIC	5629,3	6811,453	4 728,61	5 721,62	21%
ASE44027101000	MOMENTOVY KLIC	9096,4	11006,644	7 640,98	9 245,58	21%
ASE44027200000	OTEVRENY ZASTRCNY KLIC,	1586,7	1919,907	1 332,83	1 612,72	21%
ASE44027300000	CELISTOVY KLIC	1107,3	1339,833	930,13	1 125,46	21%
ASE44027400000	OTEVRENY ZASTRCNY KLIC,	1020	1234,2	856,80	1 036,73	21%
ASE44027500000	PRSTENCOVY NASTRCNY KLIC,	837,6	1013,496	703,58	851,34	21%
ASE44027600000	ZASTRCNA RACNA 1/2 PALCE	1879,9	2274,679	1 579,12	1 910,73	21%

ASE44028100000	NASTRCNE NARADI PRO RACNU	2510,2	3037,342	2 108,57	2 551,37	21%
ASE44028200000	MOMENTOVY KLIC	8087,9	9786,359	6 793,84	8 220,54	21%
ASE44028201000	MOMENTOVY KLIC	13861,3	16772,173	11 643,49	14 088,63	21%
ASE44028300000	ZASTRCNA RACNA 3/4 PALCE	2995,1	3624,071	2 515,88	3 044,22	21%
ASE44028500000	MOMENTOVY KLIC	25010,4	30262,584	21 008,74	25 420,57	21%
ASE44028600000	PRSTENCOVY NASTRCNY KLIC,	674,6	816,266	566,66	685,66	21%
ASE44028700000	PRSTENCOVY NASTRCNY KLIC,	1033,8	1250,898	868,39	1 050,75	21%
ASE44028800000	PRSTENCOVY NASTRCNY KLIC,	744,2	900,482	625,13	756,40	21%
ASE44028900000	PRSTENCOVY NASTRCNY KLIC,	1167,4	1412,554	980,62	1 186,55	21%
ASE44049600000	NASTAVEC NA SROUBOVAK TOR	478,8	579,348	402,19	486,65	21%
ASE44051000000	NASTAVEC	354,6	429,066	297,86	360,42	21%
ASE44051700000	NASTRCKOVY KLIC	378,1	457,501	317,60	384,30	21%
ASE44053201000	MOMENTOVY/UHLOVY KLIC,DIG	35468,5	42916,885	29 793,54	36 050,18	21%
ASE44054001000	KLIC NASTRCKOVY,	158,7	192,027	133,31	161,30	21%
ASE44054100000	ZASUVNE HODINY 3/8 PALCE	1603,4	1940,114	1 346,86	1 629,70	21%
ASE44054300000	NASTRCKOVY KLIC	1188,1	1437,601	998,00	1 207,58	21%
ASE44054400000	NASTRCNA HLAVICE - SORTIM	10882,6	13167,946	9 141,38	11 061,07	21%
ASE44065000000	NASTRCNY NASTAVEC, KLIC	101	122,21	84,84	102,66	21%
ASE44065100000	NASTAVEC, FDS-SROUBY	1148,5	1389,685	964,74	1 167,34	21%
ASE44100200000	ADAPTER	9449,9	11434,379	7 937,92	9 604,88	21%
ASE44100300000	KABEL.ADAPTER, 121-POLOVY	26189,4	31689,174	21 999,10	26 618,91	21%
ASE44100400000	MERICI VEDENI 1 M	1014,2	1227,182	851,93	1 030,83	21%
ASE44100500000	MERICI KABEL 2,5M	1076,1	1302,081	903,92	1 093,75	21%
ASE44100600000	KABELOVY ADAPTER,47-POLOV	5057,6	6119,696	4 248,38	5 140,54	21%
ASE44100700000	KABELOVY ADAPTER,34-POLOV	9254,4	11197,824	7 773,70	9 406,17	21%
ASE44100800000	KABELOVY ADAPTER,34-POLOV	8735,7	10570,197	7 337,99	8 878,97	21%
ASE44100900000	KABEL ADAPTERU,68POLOVY	18465,2	22342,892	15 510,77	18 768,03	21%
ASE44101000000	KABEL ADAPTERU S KRYCI DE	10858,3	13138,543	9 120,97	11 036,38	21%
ASE44101100000	KRYCI DESKA	2339,3	2830,553	1 965,01	2 377,66	21%
ASE44101200000	KABEL ADAPTERU	6413,6	7760,456	5 387,42	6 518,78	21%
ASE44101300000	KABEL ADAPTERU	8838,7	10694,827	7 424,51	8 983,65	21%
ASE44101400000	KRYCI DESKA	2405,7	2910,897	2 020,79	2 445,15	21%
ASE44101501000	ADAPTEROVY KABEL PRO CAN-	28508,3	34495,043	23 946,97	28 975,84	21%
ASE44101601000	KABEL ADAPTERU	22329,5	27018,695	18 756,78	22 695,70	21%
ASE44101700000	KABEL ADAPTERU	4741	5736,61	3 982,44	4 818,75	21%
ASE44101801000	KABEL ADAPTERU	26701,1	32308,331	22 428,92	27 139,00	21%
ASE44101900000	ZKUSEBNI BOX	8791,7	10637,957	7 385,03	8 935,88	21%
ASE44102000000	KABEL.ADAPTER,ANTENNI KON	1111,4	1344,794	933,58	1 129,63	21%
ASE44102100000	KABEL.ADAPTER, ELEKTRICKA	8489,8	10272,658	7 131,43	8 629,03	21%
ASE44102200000	KABEL.ADAPTER, GATEWAY,AU	6286,4	7606,544	5 280,58	6 389,50	21%
ASE44102300000	KABEL.ADAPTER,HEAD UNIT D	7364,5	8911,045	6 186,18	7 485,28	21%
ASE44102400000	ZKUSEBNI KABEL TOPENI/KLI	8551,7	10347,557	7 183,43	8 691,95	21%
ASE44102500000	ZKUSEBNI KABEL PRO AUTOMA	8509,7	10296,737	7 148,15	8 649,26	21%
ASE44102600000	ZKUSEBNI KABEL PRO ABS-SY	5401,6	6535,936	4 537,34	5 490,19	21%
ASE44102700000	ZKUSEBNI ADAPTER PRO RIDI	21579,3	26110,953	18 126,61	21 933,20	21%
ASE44105000000	SADA MERICICH KABELU	13022,4	15757,104	10 938,82	13 235,97	21%
ASE44105001000	SADA MERICICH KABELU	21936,4	26543,044	18 426,58	22 296,16	21%
ASE44105100000	PRAZDNE POUZDRO	3026,2	3661,702	2 542,01	3 075,83	21%
ASE44105200000	MERICI VODICE	612	740,52	514,08	622,04	21%
ASE44105201000	MERICI VODICE	815,4	986,634	684,94	828,77	21%
ASE44105300000	MERICI VODICE	612	740,52	514,08	622,04	21%
ASE44105301000	MERICI VODICE	815,4	986,634	684,94	828,77	21%
ASE44105400000	MERICI VODICE	612	740,52	514,08	622,04	21%
ASE44105401000	MERICI VODICE	815,4	986,634	684,94	828,77	21%
ASE44105500000	PRODLOUZENI MERICIHO KABE	706	854,26	593,04	717,58	21%
ASE44105501000	PRODLOUZOVACI KABEL, 4M	494,7	598,587	415,55	502,81	21%
ASE44105600000	VEDENI MERICI	809,4	979,374	679,90	822,67	21%
ASE44105700000	VEDENI	892,7	1080,167	749,87	907,34	21%
ASE44105800000	VEDENI	892,7	1080,167	749,87	907,34	21%
ASE44105900000	VEDENI	899,1	1087,911	755,24	913,85	21%
ASE44106000000	VEDENI	899,1	1087,911	755,24	913,85	21%
ASE44106100000	VEDENI	899,1	1087,911	755,24	913,85	21%
ASE44106200000	VEDENI	899,1	1087,911	755,24	913,85	21%
ASE44106300000	VEDENI	934,9	1131,229	785,32	950,23	21%
ASE44106400000	VEDENI	934,9	1131,229	785,32	950,23	21%
ASE44106500000	VEDENI	894,6	1082,466	751,46	909,27	21%
ASE44106600000	VEDENI	895,7	1083,797	752,39	910,39	21%
ASE44106700000	VEDENI	899,1	1087,911	755,24	913,85	21%
ASE44106800000	VEDENI	899,1	1087,911	755,24	913,85	21%
ASE44106900000	VEDENI	895,7	1083,797	752,39	910,39	21%
ASE44107001000	ZKUSEBNI KABEL 60TI POLOV	10765,8	13026,618	9 043,27	10 942,36	21%
ASE44107101000	ZKUSEBNI KABEL 94TI POLOV	13658,2	16526,422	11 472,89	13 882,19	21%
ASE44107600000	ZKUSEBNI BOX, 105TI POLOV	6502,9	7868,509	5 462,44	6 609,55	21%
ASE44107700000	SADA KABELU MERICICH 2 MM	701,1	848,331	588,92	712,60	21%
ASE44107800000	SADA MERICICH KABELU 2/4	577,9	699,259	485,44	587,38	21%
ASE44107900000	MERICI KABEL S CHRANICEM	693,1	838,651	582,20	704,47	21%

ASE44108300000	ZKUSEBNI VEDENI PRO ESP 8	5805	7024,05	4 876,20	5 900,20	21%
ASE44108400000	KABEL	888,2	1074,722	746,09	902,77	21%
ASE44108700000	ZKUSEBNI VEDENI PRO ODPOJ	6243	7554,03	5 244,12	6 345,39	21%
ASE44108800000	ZKUSEBNI VEDENI PRO OVLAD	11626,8	14068,428	9 766,51	11 817,48	21%
ASE44109100000	ZKUSEBNI VEDENI PRO KOMB.	2274,6	2752,266	1 910,66	2 311,90	21%
ASE44109200000	ZKUSEBNI VEDENI PRO ELEKT	791,4	957,594	664,78	804,38	21%
ASE44109300000	ZKUSEBNI VEDENI PRO HSD-	3848,3	4656,443	3 232,57	3 911,41	21%
ASE44109301000	ZKUSEBNI VEDENI	3555,3	4301,913	2 986,45	3 613,61	21%
ASE44109400000	ZKUSEBNI VEDENI PRO CAN-B	1377,8	1667,138	1 157,35	1 400,40	21%
ASE44109500000	ZKUSEBNI VEDENI ESP/EPB	4218,9	5104,869	3 543,88	4 288,09	21%
ASE44109600000	ZKUSEBNI ADAPTER SQ 100	2891,9	3499,199	2 429,20	2 939,33	21%
ASE44109700000	Test lead	4636,3	5609,923	3 894,49	4 712,34	21%
ASE44109800000	ZKUSEBNI ADAPTER PRO PRIP	4053,5	4904,735	3 404,94	4 119,98	21%
ASE44110302000	NARADI ODBLOKOVACI	513,2	620,972	431,09	521,62	21%
ASE44110402000	NARADI ODBLOKOVACI	944,3	1142,603	793,21	959,79	21%
ASE44110501000	NAHRADNI TRUBICKA	279	337,59	234,36	283,58	21%
ASE44110600000	VYRAZECI NARADI	756,5	915,365	635,46	768,91	21%
ASE44111000000	ODDELOVACI BOX, 198-POLOV	82840,8	100237,368	69 586,27	84 199,39	21%
ASE44111100000	DELICI BOX, KOD A+B	21535,1	26057,471	18 089,48	21 888,28	21%
ASE44111200000	SABLONA	164,4	198,924	138,10	167,10	21%
ASE44111300000	BOX IZOL.	23750,1	28737,621	19 950,08	24 139,60	21%
ASE44111400000	SABLONA	164,4	198,924	138,10	167,10	21%
ASE44111500000	BOX IZOL.	23750,1	28737,621	19 950,08	24 139,60	21%
ASE44111600000	SABLONA	164,4	198,924	138,10	167,10	21%
ASE44111700000	BOX TRANS.	5502,6	6658,146	4 622,18	5 592,84	21%
ASE44111800000	ADAPTER	8697,9	10524,459	7 306,24	8 840,55	21%
ASE44111900000	ADAPTER	12948,3	15667,443	10 876,57	13 160,65	21%
ASE44112000000	ESD-PRACOVISTE	2673,5	3234,935	2 245,74	2 717,35	21%
ASE44112000023	ESD-PRACOVISTE	2884,6	3490,366	2 423,06	2 931,91	21%
ASE44112100000	SPOJOVACI MUSTEK	1051,4	1272,194	883,18	1 068,64	21%
ASE44112200000	ZKUSEBNI ADAPTER	7032,8	8509,688	5 907,55	7 148,14	21%
ASE44112600000	ZKUSEBNI ADAPTER	6660,7	8059,447	5 594,99	6 769,94	21%
ASE44113000000	ZKUSEBNI ADAPTER	5172,5	6258,725	4 344,90	5 257,33	21%
ASE44113300000	VODIC	472,7	571,967	397,07	480,45	21%
ASE44113400000	ZKUSEBNI ADAPTER	14417,1	17444,691	12 110,36	14 653,54	21%
ASE44113500000	ZKUSEBNI ADAPTER SCR	5317,5	6434,175	4 466,70	5 404,71	21%
ASE44113600000	ZKUSEBNI ADAPTER	9679,5	11712,195	8 130,78	9 838,24	21%
ASE44113700000	ZKUSEBNI ADAPTER	3102,6	3754,146	2 606,18	3 153,48	21%
ASE44113800000	ZKUSEBNI ADAPTER	6841,4	8278,094	5 746,78	6 953,60	21%
ASE44113900000	ZKUSEBNI ADAPTER	7140	8639,4	5 997,60	7 257,10	21%
ASE44114000000	ADAPTER	5120,2	6195,442	4 300,97	5 204,17	21%
ASE44114100000	ZKUSEBNI ADAPTER	8912,4	10784,004	7 486,42	9 058,56	21%
ASE44114200000	ZKUSEBNI ADAPTER	7707,1	9325,591	6 473,96	7 833,50	21%
ASE44114300000	ZKUSEBNI ADAPTER	10682,8	12926,188	8 973,55	10 858,00	21%
ASE44114400000	ADAPTER	25570,7	30940,547	21 479,39	25 990,06	21%
ASE44115200000	ADAPTER	8964,1	10846,561	7 529,84	9 111,11	21%
ASE44115300000	ADAPTER	34779,8	42083,558	29 215,03	35 350,19	21%
ASE44115400000	ZKUSEBNI ADAPTER	3016,7	3650,207	2 534,03	3 066,17	21%
ASE44115500000	TEST ADAPTER SET	6538,4	7911,464	5 492,26	6 645,63	21%
ASE44115800000	ZKUSEBNI ADAPTER	3016,7	3650,207	2 534,03	3 066,17	21%
ASE44115900000	ADAPTER	6279	7597,59	5 274,36	6 381,98	21%
ASE44117100000	SPOJOVACI KABEL	1909,6	2310,616	1 604,06	1 940,92	21%
ASE44130000000	KABEL DIAGNOSTICKY	2354,9	2849,429	1 978,12	2 393,52	21%
ASE44130100000	KABEL DIAGNOSTICKY	2297	2779,37	1 929,48	2 334,67	21%
ASE44130200000	KABEL DIAGNOSTICKY	5772,9	6985,209	4 849,24	5 867,58	21%
ASE44140003000	RUCNI MULTIMETR	16053,8	19425,098	13 485,19	16 317,08	21%
ASE44140100000	SNIMAC TEPLoty	3682,5	4455,825	3 093,30	3 742,89	21%
ASE44140200000	KLESTOVY PROUDOVY PREVODN	8387,4	10148,754	7 045,42	8 524,95	21%
ASE44140201000	KLESTOVY PROUDOVY PREVODN	9289,4	11240,174	7 803,10	9 441,75	21%
ASE44140300000	SNIMAC POVRCHOVE TEPLoty	3393,7	4106,377	2 850,71	3 449,36	21%
ASE44201100000	ADAPTER PRO AIRBAG	794,4	961,224	667,30	807,43	21%
ASE44201200000	ADAPTER PRO AIRBAG	289,1	349,811	242,84	293,84	21%
ASE44201300000	ADAPTER PRO AIRBAG	202	244,42	169,68	205,31	21%
ASE44201400000	ADAPTER PRO AIRBAG	234,5	283,745	196,98	238,35	21%
ASE44201700000	VEDENI ADAPTERU	637,8	771,738	535,75	648,26	21%
ASE44201801000	PRIDAVNY ZKUSEB.PRIST.AIR	4697,3	5683,733	3 945,73	4 774,34	21%
ASE44201801001	PRIDAVNY ZKUSEB.PRIST.AIR	3904,4	4724,324	3 279,70	3 968,43	21%
ASE44201804000	PRIDAVNY ZKUSEB.PRIST.AIR	2807,5	3397,075	2 358,30	2 853,54	21%
ASE44201900000	VEDENI ADAPTERU	706	854,26	593,04	717,58	21%
ASE44202000000	ULOZNA SCHRANKA PRO	836,4	1012,044	702,58	850,12	21%
ASE44202100000	ADAPTER PRO AIRBAG	211,6	256,036	177,74	215,07	21%
ASE44202200000	ADAPTER, AIRBAG-DOPLNKOVE	486,8	589,028	408,91	494,78	21%
ASE44202300000	VEDENI ADAPTERU	772,1	934,241	648,56	784,76	21%
ASE44202301000	AIRBAG TEST ADAPTER	1051,1	1271,831	882,92	1 068,34	21%
ASE44202400000	ADAPTER, AIRBAG-DOPLNKOVE	302,7	366,267	254,27	307,66	21%
ASE44202500000	ADAPTER PRO AIRBAG	211,6	256,036	177,74	215,07	21%

ASE44202600000	ADAPTER, AIRBAG-DOPLNKOVE	559,7	677,237	470,15	568,88	21%
ASE44202800000	ADAPTER, AIRBAG-DOPLNKOVE	748	905,08	628,32	760,27	21%
ASE44202900000	ADAPTER, AIRBAG-DOPLNKOVE	520,9	630,289	437,56	529,44	21%
ASE44203102000	ADAPTER, AIRBAG-DOPLNKOVE	408,5	494,285	343,14	415,20	21%
ASE44203200000	ADAPTER, AIRBAG-DOPLNKOVE	554,2	670,582	465,53	563,29	21%
ASE44203300000	ADAPTER, AIRBAG-DOPLNKOVE	611,5	739,915	513,66	621,53	21%
ASE44203400000	ADAPTER, AIRBAG-DOPLNKOVE	501	606,21	420,84	509,22	21%
ASE44203500000	ADAPTER, AIRBAG-DOPLNKOVE	538,3	651,343	452,17	547,13	21%
ASE44203700000	ADAPTER, AIRBAG-DOPLNKOVE	442,6	535,546	371,78	449,86	21%
ASE44203800000	ADAPTER, AIRBAG-DOPLNKOVE	293,5	355,135	246,54	298,31	21%
ASE44203900000	ADAPTER, AIRBAG-DOPLNKOVE	537	649,77	451,08	545,81	21%
ASE44204000000	ADAPTER, AIRBAG-DOPLNKOVE	451,8	546,678	379,51	459,21	21%
ASE44204100000	ADAPTER, AIRBAG-DOPLNKOVE	451,8	546,678	379,51	459,21	21%
ASE44204200000	ADAPTER, AIRBAG-DOPLNKOVE	524,2	634,282	440,33	532,80	21%
ASE44204300000	ADAPTER, AIRBAG-DOPLNKOVE	722,9	874,709	607,24	734,76	21%
ASE44204400000	VEDENI ADAPTERU	451,8	546,678	379,51	459,21	21%
ASE44204500000	VEDENI ADAPTERU	270	326,7	226,80	274,43	21%
ASE44204600000	VEDENI ADAPTERU	1234,3	1493,503	1 036,81	1 254,54	21%
ASE44204700000	VEDENI ADAPTERU	1154,5	1396,945	969,78	1 173,43	21%
ASE44204800000	VEDENI ADAPTERU	760	919,6	638,40	772,46	21%
ASE44204900000	VEDENI ADAPTERU	706,8	855,228	593,71	718,39	21%
ASE44205000000	ADAPTER PRO AIRBAG	234,5	283,745	196,98	238,35	21%
ASE44205100000	ADAPTER PRO AIRBAG	211,6	256,036	177,74	215,07	21%
ASE44205200000	ADAPTER PRO AIRBAG	211,6	256,036	177,74	215,07	21%
ASE44205300000	ADAPTER PRO AIRBAG	342,6	414,546	287,78	348,22	21%
ASE44205400000	ADAPTER PRO AIRBAG	361,2	437,052	303,41	367,12	21%
ASE44205500000	ADAPTER AIRBAGU	325,7	394,097	273,59	331,04	21%
ASE44205600000	VEDENI ADAPTERU	649,2	785,532	545,33	659,85	21%
ASE44205700000	ADAPTER AIRBAGU	368,2	445,522	309,29	374,24	21%
ASE44205800000	ADAPTER AIRBAGU	338	408,98	283,92	343,54	21%
ASE44206001000	SADA PRO OPRAVU OPTICKYCH	15451,8	18696,678	12 979,51	15 705,21	21%
ASE44206002000	SADA PRO OPRAVU OPTICKYCH	20066,6	24280,586	16 855,94	20 395,69	21%
ASE44206100000	RUCNI VYSILAC PRO SYSTEM	1701,8	2059,178	1 429,51	1 729,71	21%
ASE44206400000	VODIC SVETELNYCH VLN	1938,8	2345,948	1 628,59	1 970,60	21%
ASE44206500000	MOSAZNE KONTAKTY	1052,4	1273,404	884,02	1 069,66	21%
ASE44206600000	OCHRAN.KRYTKY OPTICKYCH K	390,1	472,021	327,68	396,50	21%
ASE44206700000	KONEKTOR KABELOVEHO SVAZK	361,2	437,052	303,41	367,12	21%
ASE44206800000	KONEKTOR KABELOVEHO SVAZK	325,7	394,097	273,59	331,04	21%
ASE44206900000	OCHRANNE VICKO RIDICI JED	350,3	423,863	294,25	356,04	21%
ASE44207000000	OCHRANNA KRYTKA PRO KONEK	361,2	437,052	303,41	367,12	21%
ASE44207100000	KLESTE PRO MONTAZ VLNITYC	390,1	472,021	327,68	396,50	21%
ASE44207200000	REZACI PRIPRAVEK PRO	4285,6	5185,576	3 599,90	4 355,88	21%
ASE44207400000	OPRAVARENSKA SADA PRO ANT	22405,4	27110,534	18 820,54	22 772,85	21%
ASE44207500000	NARADI ODIZOLOVACI RTK-03	4953,3	5993,493	4 160,77	5 034,53	21%
ASE44207600000	NARADI KRIMPOVACI RTK-031	3753,8	4542,098	3 153,19	3 815,36	21%
ASE44207700000	NARADI ODIZOLOVACI RG 174	4953,3	5993,493	4 160,77	5 034,53	21%
ASE44207800000	NARADI KRIMPOVACI RG 174	3753,8	4542,098	3 153,19	3 815,36	21%
ASE44700501000	PRISTROJ NA NABIJENI BATE	14714,2	17804,182	12 359,93	14 955,51	21%
ASE44700501020	PRISTROJ NA NABIJENI BATE	16096,6	19476,886	13 521,14	16 360,58	21%
ASE44700701011	ZKOUSECKA BATERIE	15606	18883,26	13 109,04	15 861,94	21%
ASE44700701016	ZKOUSECKA BATERIE	15606	18883,26	13 109,04	15 861,94	21%
ASE44700701020	ZKOUSECKA BATERIE	15606	18883,26	13 109,04	15 861,94	21%
ASE44700701031	ZKOUSECKA BATERIE	15606	18883,26	13 109,04	15 861,94	21%
ASE44700701032	ZKOUSECKA BATERIE	15606	18883,26	13 109,04	15 861,94	21%
ASE44700701038	ZKOUSECKA BATERIE	15606	18883,26	13 109,04	15 861,94	21%
ASE44700701050	ZKOUSECKA BATERIE	15606	18883,26	13 109,04	15 861,94	21%
ASE44700701060	ZKOUSECKA BATERIE	15606	18883,26	13 109,04	15 861,94	21%
ASE44700701065	ZKOUSECKA BATERIE	15606	18883,26	13 109,04	15 861,94	21%
ASE44700701068	ZKOUSECKA BATERIE	15606	18883,26	13 109,04	15 861,94	21%
ASE44700701074	ZKOUSECKA BATERIE	15606	18883,26	13 109,04	15 861,94	21%
ASE44700701075	ZKOUSECKA BATERIE	15606	18883,26	13 109,04	15 861,94	21%
ASE44700701077	ZKOUSECKA BATERIE	15606	18883,26	13 109,04	15 861,94	21%
ASE44700800000	STARTER BATERIE	17365	21011,65	14 586,60	17 649,79	21%
ASE44701000000	PAPIR DO TISKARNY PRO	561	678,81	471,24	570,20	21%
ASE44701100000	KAZETA S BARVICI PASKOU	631,5	764,115	530,46	641,86	21%
ASE44702001000	SOLARNI-NABIJECI MODUL	2483,3	3004,793	2 085,97	2 524,03	21%
ASE44702002000	SOLARNI-NABIJECI MODUL	4668	5648,28	3 921,12	4 744,56	21%
ASE44702002099	NABIJECI M	49303,7	59657,477	41 415,11	50 112,28	21%
ASE44703001000	PRISTROJ NA NABIJENI BATE	18149,9	21961,379	15 245,92	18 447,56	21%
ASE44703001020	PRISTROJ NA NABIJENI BATE	17881,5	21636,615	15 020,46	18 174,76	21%
ASE44703001023	NAB.BATER.	17914,3	21676,303	15 048,01	18 208,09	21%
ASE44703101000	PRISTROJ NA NABIJENI BATE	4016,4	4859,844	3 373,78	4 082,27	21%
ASE44703101023	PRISTROJ NA NABIJENI BATE	4733,3	5727,293	3 975,97	4 810,93	21%
ASE44703300000	PRISTROJ NA NABIJENI BATE	36854,7	44594,187	30 957,95	37 459,12	21%
ASE44703300023	PRISTROJ NA NABIJENI BATE	37407,5	45263,075	31 422,30	38 020,98	21%
ASE44703300024	PRISTROJ NA NABIJENI BATE	36854,7	44594,187	30 957,95	37 459,12	21%

ASE44703300070	PRISTROJ NA NABIJENI BATE	37407,5	45263,075	31 422,30	38 020,98	21%
ASE44703400000	PRISTROJ NA NABIJENI BATE	32584,4	39427,124	27 370,90	33 118,78	21%
ASE44703501000	CISTICI SADA PRO KONTAKTN	26731,8	32345,478	22 454,71	27 170,20	21%
ASE44703600020	PRISTROJ NA NABIJENI BATE	19345,8	23408,418	16 250,47	19 663,07	21%
ASE44703600023	PRISTROJ NA NABIJENI BATE	19345,8	23408,418	16 250,47	19 663,07	21%
ASE44703700000	PRISTROJ NA NABIJENI BATE	11239,4	13599,674	9 441,10	11 423,73	21%
ASE44703700020	PRISTROJ NA NABIJENI BATE	11402,4	13796,904	9 578,02	11 589,40	21%
ASE44703700023	NAB.BATER.	11892,7	14390,167	9 989,87	12 087,74	21%
ASE44703701000	PRISTROJ NA NABIJENI BATE	11332,5	13712,325	9 519,30	11 518,35	21%
ASE44703701023	NAB.BATER.	12134,1	14682,261	10 192,64	12 333,10	21%
ASE44703800000	PRISTROJ NA NABIJENI BATE	21213,2	25667,972	17 819,09	21 561,10	21%
ASE44703900000	PRISTROJ NA NABIJENI BATE	33702,7	40780,267	28 310,27	34 255,42	21%
ASE44704000000	VYSOKE NAPETI-DIAGNOZA-	72404	87608,84	60 819,36	73 591,43	21%
ASE44704000023	VYSOKE NAPETI-DIAGNOZA-	72404	87608,84	60 819,36	73 591,43	21%
ASE44704001000	VYSOKE NAPETI-DIAGNOZA-	101625,3	122966,613	85 365,25	103 291,95	21%
ASE44704001023	VYSOKE NAPETI-DIAGNOZA-	101625,3	122966,613	85 365,25	103 291,95	21%
ASE44704200000	TESTER BATERII	27294	33025,74	22 926,96	27 741,62	21%
ASE44704200023	TESTER BATERII	29518,4	35717,264	24 795,46	30 002,50	21%
ASE44704200070	TESTER BATERII	29518,4	35717,264	24 795,46	30 002,50	21%
ASE44704300000	2D-SCANNER	8765,2	10605,892	7 362,77	8 908,95	21%
ASE44704301000	2D-SCANNER	7057,1	8539,091	5 927,96	7 172,84	21%
ASE44704400000	NAHRADNI SVORKY	3044,8	3684,208	2 557,63	3 094,73	21%
ASE44704500000	OCHRANNA MANZETA	1193	1443,53	1 002,12	1 212,57	21%
ASE44704600000	PRIPOJOVACI KABEL	2006,6	2427,986	1 685,54	2 039,51	21%
ASE44705000000	VYSOKE NAPETI-SADA NARADI	60634,4	73367,624	50 932,90	61 628,80	21%
ASE44705100000	MOMENTOVY KLIC	10604,2	12831,082	8 907,53	10 778,11	21%
ASE44705101000	MOMENTOVY KLIC	12214,3	14779,303	10 260,01	12 414,61	21%
ASE44705200000	Nastavec	882,4	1067,704	741,22	896,87	21%
ASE44705300000	NASTRCNA HLAVICE	778,1	941,501	653,60	790,86	21%
ASE44706000000	KABEL K NABIJECCE, JEDNOT	20470,6	24769,426	17 195,30	20 806,32	21%
ASE44706100000	KABEL K NABIJECCE, JEDNOT	15800,9	19119,089	13 272,76	16 060,03	21%
ASE44706200000	ADAPTER	18530,9	22422,389	15 565,96	18 834,81	21%
ASE44706900000	VYSOKE NAPETI-DIAGNOZA-	75179,1	90966,711	63 150,44	76 412,04	21%
ASE44707000000	kleste	1299,5	1572,395	1 091,58	1 320,81	21%
ASE44707100000	KLESTE STI	1412,8	1709,488	1 186,75	1 435,97	21%
ASE44707200000	nuzky	1898,3	2296,943	1 594,57	1 929,43	21%
ASE44707300000	KLESTE S P	1314,3	1590,303	1 104,01	1 335,85	21%
ASE44707400000	PLOCHE KLE	1653,9	2001,219	1 389,28	1 681,02	21%
ASE44707500000	KLESTE KOM	1482,8	1794,188	1 245,55	1 507,12	21%
ASE44707600000	rezak	584,2	706,882	490,73	593,78	21%
ASE44707700000	PASKA OHR.	1493,4	1807,014	1 254,46	1 517,89	21%
ASE44708000000	KLIC NASTR	630,2	762,542	529,37	640,54	21%
ASE44708100000	KLIC NASTR	630,2	762,542	529,37	640,54	21%
ASE44708200000	KLIC NASTR	611,8	740,278	513,91	621,83	21%
ASE44708300000	HLAVICE NA	630,2	762,542	529,37	640,54	21%
ASE44708400000	HLAVICE NA	611,8	740,278	513,91	621,83	21%
ASE44708500000	KLIC NASTR	630,2	762,542	529,37	640,54	21%
ASE44708600000	HLAVICE NA	630,2	762,542	529,37	640,54	21%
ASE44708700000	HLAVICE NA	638,8	772,948	536,59	649,28	21%
ASE44708800000	HLAVICE NA	658,1	796,301	552,80	668,89	21%
ASE44708900000	HLAVICE NA	686,1	830,181	576,32	697,35	21%
ASE44709000000	KLIC NASTR	686,1	830,181	576,32	697,35	21%
ASE44709100000	HLAVICE NA	714	863,94	599,76	725,71	21%
ASE44709200000	HLAVICE NA	714	863,94	599,76	725,71	21%
ASE44709300000	HLAVICE NA	658,1	796,301	552,80	668,89	21%
ASE44709400000	KLIC NASTR	658,1	796,301	552,80	668,89	21%
ASE44709500000	sroub	856,2	1036,002	719,21	870,24	21%
ASE44709600000	sroub	868,4	1050,764	729,46	882,64	21%
ASE44709700000	sroub	894,4	1082,224	751,30	909,07	21%
ASE44709800000	RACNA	3268,2	3954,522	2 745,29	3 321,80	21%
ASE44709900000	PRODLOUZ.	922,2	1115,862	774,65	937,32	21%
ASE44710000000	PRODLOUZ.	978,4	1183,864	821,86	994,45	21%
ASE44710100000	SROUBOVAK	141,2	170,852	118,61	143,52	21%
ASE44710200000	SROUBOVAK	169,8	205,458	142,63	172,58	21%
ASE44710300000	SROUBOVAK	198,1	239,701	166,40	201,35	21%
ASE44710400000	SROUBOVAK	321,9	389,499	270,40	327,18	21%
ASE44710500000	SROUBOVAK	227	274,67	190,68	230,72	21%
ASE44710600000	SROUBOVAK	227	274,67	190,68	230,72	21%
ASE44710700000	SROUBOVAK	334,4	404,624	280,90	339,88	21%
ASE44710800000	SROUBOVAK	250,4	302,984	210,34	254,51	21%
ASE44710900000	SROUBOVAK	283,9	343,519	238,48	288,56	21%
ASE44711000000	SROUBOVAK	324,7	392,887	272,75	330,03	21%
ASE44711100000	KUFR NA NA	12258	14832,18	10 296,72	12 459,03	21%
ASE44711200000	vlozka	2010,8	2433,068	1 689,07	2 043,78	21%
ASE44711300000	IZOLACNI PODLOZKA	5349,4	6472,774	4 493,50	5 437,13	21%
ASE44711400000	ZKOUSECKA	2923,7	3537,677	2 455,91	2 971,65	21%

ASE4471150000	NASTRCKOVY KLIC, 6TI HRAN	1109,2	1342,132	931,73	1 127,39	21%
ASE4471160000	NASTAVEC NASTRCNY, XZN	746,7	903,507	627,23	758,95	21%
ASE4471200000	OPRAVARENSKA SADA PRO	32088,1	38826,601	26 954,00	32 614,34	21%
ASE4471210000	NUZ REZACI	2572,5	3112,725	2 160,90	2 614,69	21%
ASE44712100099	NUZ	1184,8	1433,608	995,23	1 204,23	21%
ASE4471220000	SKRABAK, 25MM	2350,8	2844,468	1 974,67	2 389,35	21%
ASE4471230000	SKRABAK, 12MM	2350,8	2844,468	1 974,67	2 389,35	21%
ASE4471240000	Sverka	536,6	649,286	450,74	545,40	21%
ASE4471260000	NARADI	3768,2	4559,522	3 165,29	3 830,00	21%
ASE44713000999	PRISTROJ NA NABIJENI BATE	25851,7	31280,557	21 715,43	26 275,67	21%
ASE44713001000	PRISTROJ NA NABIJENI BATE	20215,7	24460,997	16 981,19	20 547,24	21%
ASE44720100000	NABIJECI KABEL, 5M	3672,2	4443,362	3 084,65	3 732,42	21%
ASE44720200000	DOBIJECI SPOJKA 1,5M	1520,6	1839,926	1 277,30	1 545,54	21%
ASE44723000000	VYROVNAVACI ZARIZENI NAPE	215023,5	260178,435	180 619,74	218 549,89	21%
ASE44723000004	VYROVNAVACI ZARIZENI NAPE	215023,5	260178,435	180 619,74	218 549,89	21%
ASE44723000023	VYROVNAVACI ZARIZENI NAPE	215023,5	260178,435	180 619,74	218 549,89	21%
ASE44723000032	VYROVNAVACI ZARIZENI NAPE	215023,5	260178,435	180 619,74	218 549,89	21%
ASE44723000036	VYROVNAVACI ZARIZENI NAPE	215023,5	260178,435	180 619,74	218 549,89	21%
ASE44723000037	VYROVNAVACI ZARIZENI NAPE	215023,5	260178,435	180 619,74	218 549,89	21%
ASE44723000040	VYROVNAVACI ZARIZENI NAPE	215023,5	260178,435	180 619,74	218 549,89	21%
ASE44723000050	VYROVNAVACI ZARIZENI NAPE	215023,5	260178,435	180 619,74	218 549,89	21%
ASE44723000056	BALANCER	237140,2	286939,642	199 197,77	241 029,30	21%
ASE44723000060	VYROVNAVACI ZARIZENI NAPE	215023,5	260178,435	180 619,74	218 549,89	21%
ASE44723000070	VYROVNAVACI ZARIZENI NAPE	215023,5	260178,435	180 619,74	218 549,89	21%
ASE44723000074	VYROVNAVACI ZARIZENI NAPE	215023,5	260178,435	180 619,74	218 549,89	21%
ASE44724000000	SVAZEK ELEKTRICKE INSTALA	11206,1	13559,381	9 413,12	11 389,88	21%
ASE44724100000	SVAZEK ELEKTRICKE INSTALA	3695,6	4471,676	3 104,30	3 756,21	21%
ASE44724200000	SVAZEK EI	7801,3	9439,573	6 553,09	7 929,24	21%
ASE44724201000	SVAZEK ELEKTRICKE INSTALA	7551,7	9137,557	6 343,43	7 675,55	21%
ASE44724202000	SVAZEK ELEKTRICKE INSTALA	7833,7	9478,777	6 580,31	7 962,17	21%
ASE44724500000	PRIPOJNE VEDENI	2290,2	2771,142	1 923,77	2 327,76	21%
ASE44724600000	PRIPOJNE VEDENI	2761,4	3341,294	2 319,58	2 806,69	21%
ASE44724700000	PRIPOJNE VEDENI	2761,4	3341,294	2 319,58	2 806,69	21%
ASE44724800000	PRIPOJNE VEDENI	2242,2	2713,062	1 883,45	2 278,97	21%
ASE44724900000	PRIPOJNE VEDENI	2242,2	2713,062	1 883,45	2 278,97	21%
ASE44725000000	PRIPOJNE VEDENI	2242,2	2713,062	1 883,45	2 278,97	21%
ASE44725100000	PRIPOJNE VEDENI	2242,2	2713,062	1 883,45	2 278,97	21%
ASE44725200000	PRIPOJNE VEDENI	2761,4	3341,294	2 319,58	2 806,69	21%
ASE44725202000	PRIPOJNE VEDENI	3110,8	3764,068	2 613,07	3 161,82	21%
ASE44725300000	PRIPOJNE VEDENI	2761,4	3341,294	2 319,58	2 806,69	21%
ASE44725302000	KABEL PRIPOJOV. PRO MINUS	3110,8	3764,068	2 613,07	3 161,82	21%
ASE44725400000	PRIPOJNE VEDENI	2761,4	3341,294	2 319,58	2 806,69	21%
ASE44725500000	PRIPOJNE VEDENI	2242,2	2713,062	1 883,45	2 278,97	21%
ASE44725600000	PRIPOJNE VEDENI	2242,2	2713,062	1 883,45	2 278,97	21%
ASE44725700000	PRIPOJNE VEDENI	2761,4	3341,294	2 319,58	2 806,69	21%
ASE44725800000	PRIPOJNE VEDENI	2761,4	3341,294	2 319,58	2 806,69	21%
ASE44725900000	PRIPOJNE VEDENI	5366,7	6493,707	4 508,03	5 454,71	21%
ASE44726000000	PRIPOJNE VEDENI	3837,5	4643,375	3 223,50	3 900,44	21%
ASE44726100000	PRIPOJNE VEDENI	3837,5	4643,375	3 223,50	3 900,44	21%
ASE44726300000	PRIPOJNE VEDENI	3726,5	4509,065	3 130,26	3 787,61	21%
ASE44726400000	PRIPOJNE VEDENI	3726,5	4509,065	3 130,26	3 787,61	21%
ASE44726500000	vedeni pri	66209	80112,89	55 615,56	67 294,83	21%
ASE44726600000	SVAZEK ELEKTRICKE INSTALA	16803,2	20331,872	14 114,69	17 078,77	21%
ASE44726700000	BLOKY FIXACNI	5840,8	7067,368	4 906,27	5 936,59	21%
ASE44726800000	PRIPOJNE VEDENI	4312	5217,52	3 622,08	4 382,72	21%
ASE44727000000	TESTOVACI ZARIZENI TESNOS	571226,6	691184,186	479 830,34	580 594,72	21%
ASE44727001000	TESTOVACI ZARIZENI TESNOS	413049	499789,29	346 961,16	419 823,00	21%
ASE44727300000	ZKUSEBNI ZASUVKA-SADA	8656,5	10474,365	7 271,46	8 798,47	21%
ASE44727301000	ZKUSEBNI ZASUVKA-SADA	8700	10527	7 308,00	8 842,68	21%
ASE44727302000	ZKUSEBNI ZASUVKA-SADA	9293,4	11245,014	7 806,46	9 445,81	21%
ASE44727400000	UTESNOVACI SADA EUP! / EG	5138,7	6217,827	4 316,51	5 222,97	21%
ASE44727600000	VEDENI PODTLAKU	1983,3	2399,793	1 665,97	2 015,83	21%
ASE44728000000	GUMOVA ZATKA	593,3	717,893	498,37	603,03	21%
ASE44728400000	SYSTEM VYHLEDAVANI NETESN	11920	14423,2	10 012,80	12 115,49	21%
ASE44728500000	GUMOVA ZATKA	586,6	709,786	492,74	596,22	21%
ASE44730000000	SET	32366,1	39162,981	27 187,52	32 896,90	21%
ASE44730100000	OCHRANNY KRYT	13827,5	16731,275	11 615,10	14 054,27	21%
ASE44730200000	PRIPOJNE VEDENI	6647,6	8043,596	5 583,98	6 756,62	21%
ASE44730300000	IZOLACNI PODLOZKA	5567,8	6737,038	4 676,95	5 659,11	21%
ASE44730600000	SVAZEK ELEKTRICKE INSTALA	18031,7	21818,357	15 146,63	18 327,42	21%
ASE44730700000	PRIPOJNE VEDENI	9923,6	12007,556	8 335,82	10 086,35	21%
ASE44730800000	PRIPOJNE VEDENI	9923,6	12007,556	8 335,82	10 086,35	21%
ASE45030500000	KLICE VODNIHO CERPADLA	534,8	647,108	449,23	543,57	21%
ASE45031100000	T-KLIC	176,1	213,081	147,92	178,99	21%
ASE45035200000	MOMENTOVY SROUBOVAK	5128,8	6205,848	4 308,19	5 212,91	21%
ASE45036100000	TORX NASTAVEC SROUBOVAKU	3452,9	4178,009	2 900,44	3 509,53	21%

ASE4503620000	BITY TORX-SORTIMENT	5123,2	6199,072	4 303,49	5 207,22	21%
ASE4503850000	TORX-NASTAVEC	95,9	116,039	80,56	97,47	21%
ASE4503860000	NASTAVEC NA SROUBOVAK TOR	642,4	777,304	539,62	652,94	21%
ASE4504000000	TORX NASTAVEC SROUBOVAKU	419,9	508,079	352,72	426,79	21%
ASE45131501000	KLESTE PRO HADICOVE SPONY	1512,4	1830,004	1 270,42	1 537,20	21%
ASE45137600000	LISTRY PILKY	698,9	845,669	587,08	710,36	21%
ASE45137700000	LISTRY PILY, BAL. 10 KUSU	698,9	845,669	587,08	710,36	21%
ASE45137800000	LISTRY PILY, BAL. 10 KUSU	698,9	845,669	587,08	710,36	21%
ASE45137900000	LISTRY PILY, BAL. 10 KUSU	698,9	845,669	587,08	710,36	21%
ASE45138000000	SADA PILNIKU	999,5	1209,395	839,58	1 015,89	21%
ASE45138201000	PILA NA KAROSERII	16616,5	20105,965	13 957,86	16 889,01	21%
ASE45139300000	DEROVACI KLESTE	2750	3327,5	2 310,00	2 795,10	21%
ASE45139700000	OBRUBOVACKA	3367,8	4075,038	2 828,95	3 423,03	21%
ASE45139701000	OBRUBOVACK	2959,1	3580,511	2 485,64	3 007,63	21%
ASE45145500000	CALOUNICKE KLESTE	532	643,72	446,88	540,72	21%
ASE45145501000	CALOUNICKE KLESTE	712,2	861,762	598,25	723,88	21%
ASE45145502000	CALOUNICKE KLESTE	640,2	774,642	537,77	650,70	21%
ASE45145601000	SIDLO	206,1	249,381	173,12	209,48	21%
ASE45147201000	UPINACI KLESTE	3041,7	3680,457	2 555,03	3 091,58	21%
ASE45147300000	SADA RELEOVYCH KLESTI	1490,1	1803,021	1 251,68	1 514,54	21%
ASE45147301000	SADA RELEOVYCH KLESTI	3271,9	3958,999	2 748,40	3 325,56	21%
ASE45147400000	RELEOVE KLESTE	587	710,27	493,08	596,63	21%
ASE45147401000	KLESTE	1131,8	1369,478	950,71	1 150,36	21%
ASE45147500000	RELEOVE KLESTE	515,4	623,634	432,94	523,85	21%
ASE45147501000	KLESTE	1131,8	1369,478	950,71	1 150,36	21%
ASE45147600000	RELEOVE KLESTE	515,4	623,634	432,94	523,85	21%
ASE45147601000	KLESTE	1131,8	1369,478	950,71	1 150,36	21%
ASE45147700000	KLESTE S PLOCHYMI CELISTM	1137,4	1376,254	955,42	1 156,05	21%
ASE45147800000	UZAVIRACI KLESTE PRO ZADN	2916,7	3529,207	2 450,03	2 964,53	21%
ASE45147801000	UZAVIRACI KLESTE PRO	3010,9	3643,189	2 529,16	3 060,28	21%
ASE45149200000	KLESTE NA HADICOVE SPONY	1692,3	2047,683	1 421,53	1 720,05	21%
ASE45149901000	PAKOVE KLESTE PRO NYT.MAT	7692,8	9308,288	6 461,95	7 818,96	21%
ASE45150300000	NYTOVACI TRN M6	768	929,28	645,12	780,60	21%
ASE45150400000	PRISLUSENSTVI PRO PAKOVE	1223	1479,83	1 027,32	1 243,06	21%
ASE45150500000	Rivet pin	2573,7	3114,177	2 161,91	2 615,91	21%
ASE45150600000	Rivet pin	2389,1	2890,811	2 006,84	2 428,28	21%
ASE45150700000	POUZDRO	586,6	709,786	492,74	596,22	21%
ASE45151000000	KLESTE PRO DEMONTAZ	509,1	616,011	427,64	517,45	21%
ASE45151100000	KLESTE NA HADICOVE SPONY	2995,1	3624,071	2 515,88	3 044,22	21%
ASE45151200000	KLESTE PRO HADICOVE	1007,1	1218,591	845,96	1 023,62	21%
ASE45151300000	KLESTE NA PRUZNE SPONKY	1363,6	1649,956	1 145,42	1 385,96	21%
ASE45155600000	KLESTE NA DRIK VENTILU	1676,5	2028,565	1 408,26	1 703,99	21%
ASE45157000000	LEPICI VRSTVA	787,9	953,359	661,84	800,82	21%
ASE45511681000	PLOSINA ZV	711788,7	861264,327	597 902,51	723 462,03	21%
ASE45600200000	DILENSKY JERAB	24280,6	29379,526	20 395,70	24 678,80	21%
ASE45600300000	PRODLOUZENI PRO ZVEDACI R	2780	3363,8	2 335,20	2 825,59	21%
ASE45600400000	ZVEDAK MOTORU A PREVODOVK	32498,4	39323,064	27 298,66	33 031,37	21%
ASE45600401000	ZVEDAK MOTORU A PREVODOVK	65957,1	79808,091	55 403,96	67 038,80	21%
ASE45600501023	STUL S VYSKOVYM NASTAVENI	111609,8	135047,858	93 752,23	113 440,20	21%
ASE45600501039	STUL S VYSKOVYM NASTAVENI	111609,8	135047,858	93 752,23	113 440,20	21%
ASE45600502000	STUL S VYSKOVYM NASTAVENI	143986,5	174223,665	120 948,66	146 347,88	21%
ASE45600502023	STUL S VYSKOVYM NASTAVENI	146782,2	177606,462	123 297,05	149 189,43	21%
ASE45600601000	ZAKLADNI SADA	8947,6	10826,596	7 515,98	9 094,34	21%
ASE45600701000	SADA UPINEK PRO AGREGAT W	2332,5	2822,325	1 959,30	2 370,75	21%
ASE45600801000	SADA UPINEK PRO AGREGAT V	2486,7	3008,907	2 088,83	2 527,48	21%
ASE45600901000	SADA UPINEK PRO AGREGAT V	3623,6	4384,556	3 043,82	3 683,03	21%
ASE45601001000	ZAKLADNI SADA	13894,3	16812,103	11 671,21	14 122,17	21%
ASE45601101000	DRZAK PRO HNACI AGREGAT,	1684,4	2038,124	1 414,90	1 712,02	21%
ASE45601200000	PODPERA MOTORU	408,5	494,285	343,14	415,20	21%
ASE45601300000	UPEVNOVACI SADA AUDI	12158,6	14711,906	10 213,22	12 358,00	21%
ASE45601401000	SADA UPINEK PRO AGREGAT V	3907,7	4728,317	3 282,47	3 971,79	21%
ASE45601500000	ZACHYTNÁ VANA	2314,2	2800,182	1 943,93	2 352,15	21%
ASE45601600000	DOPLNKOVA SADA	1083	1310,43	909,72	1 100,76	21%
ASE45601700000	DESKA	753,5	911,735	632,94	765,86	21%
ASE45601800000	UPEVNOVACI KUZEL	757,3	916,333	636,13	769,72	21%
ASE45601900000	kuzel upev	1133	1370,93	951,72	1 151,58	21%
ASE45602500000	ADAPTER	407,8	493,438	342,55	414,49	21%
ASE45602800000	ADAPTER	874,1	1057,661	734,24	888,44	21%
ASE45603100000	ADAPTER	329	398,09	276,36	334,40	21%
ASE45603300000	UCHYCENI	1302,7	1576,267	1 094,27	1 324,06	21%
ASE45603400000	DRZAK PRO CEP	561,9	679,899	472,00	571,12	21%
ASE45604000000	DOPLNKOVA SADA	2142,5	2592,425	1 799,70	2 177,64	21%
ASE45604200000	UPEVNOVACI KUZEL	1914,8	2316,908	1 608,43	1 946,20	21%
ASE45604500000	DOPLNKOVA SADA	10291,3	12452,473	8 644,69	10 460,08	21%
ASE45604600000	UCHYCENI PREVODOVKY	1820,6	2202,926	1 529,30	1 850,46	21%
ASE45604700000	OPERY	420,1	508,321	352,88	426,99	21%

ASE45604801000	SADA UCHYTU PRO PLYNOVOU	3431,1	4151,631	2 882,12	3 487,37	21%
ASE45604900000	SADA UPINACU	4071,8	4926,878	3 420,31	4 138,58	21%
ASE45605000000	UNIVERZALNI UPNUTI	29361,5	35527,415	24 663,66	29 843,03	21%
ASE45605100000	DRZAK W12-MOTORU, AUDI A8	3729,7	4512,937	3 132,95	3 790,87	21%
ASE45605200000	DRZAK V10 TDI MOTORU,	3513,5	4251,335	2 951,34	3 571,12	21%
ASE45605300000	DRZAK V8 TDI MOTORU	2466,9	2984,949	2 072,20	2 507,36	21%
ASE45605301000	DRZAK V8 TDI MOTORU	4749,9	5747,379	3 989,92	4 827,80	21%
ASE45605400000	DRZAK V6 TDI MOTORU	2822,3	3414,983	2 370,73	2 868,59	21%
ASE45605500000	DRZAK FSI-MOTORU, AUDI A6	3634,2	4397,382	3 052,73	3 693,80	21%
ASE45605600000	DRZAK MOTORU V8 AUDI S4	3154,8	3817,308	2 650,03	3 206,54	21%
ASE45605700000	DRZAK 10-VALCE FSI,	2821,5	3414,015	2 370,06	2 867,77	21%
ASE45605800000	DRZAK PRO 5,0L V10 FSI	3510,8	4248,068	2 949,07	3 568,38	21%
ASE45605900000	DRZAK, 6.0 L V12 TDI-MOTO	3878,3	4692,743	3 257,77	3 941,90	21%
ASE45606000000	DRZAK V10 5,2 L MOTORU	4665	5644,65	3 918,60	4 741,51	21%
ASE45606001000	DRZAK	5556,4	6723,244	4 667,38	5 647,52	21%
ASE45606100000	DRZAK V6 TDI MOTORU	3559,9	4307,479	2 990,32	3 618,28	21%
ASE45606200000	DRZAK 12-VALCOV. TDI MOTO	7063,9	8547,319	5 933,68	7 179,75	21%
ASE45606300000	DRZAK PRO V8TFSI-MOTOR, 4	8295,1	10037,071	6 967,88	8 431,14	21%
ASE45606400000	DRZAK V6 TDI MOTORU	6140,3	7429,763	5 157,85	6 241,00	21%
ASE45606500000	DRZAK	2958,1	3579,301	2 484,80	3 006,61	21%
ASE45606600000	Bracket	5498,9	6653,669	4 619,08	5 589,08	21%
ASE45606700000	Drzak	5784,1	6998,761	4 858,64	5 878,96	21%
ASE45606800000	DRZAK	2738,3	3313,343	2 300,17	2 783,21	21%
ASE45606801000	DRZAK	2771,8	3353,878	2 328,31	2 817,26	21%
ASE45606900000	DRZAK	2982,5	3608,825	2 505,30	3 031,41	21%
ASE45606901000	DRZAK	3174,3	3840,903	2 666,41	3 226,36	21%
ASE45606902000	DRZAK	2966,6	3589,586	2 491,94	3 015,25	21%
ASE45607000000	DRZAK	2533,6	3065,656	2 128,22	2 575,15	21%
ASE45607100000	DRZAK STRECHY VOZU	9351,1	11314,831	7 854,92	9 504,46	21%
ASE45607400000	V6 bracket	6143,5	7433,635	5 160,54	6 244,25	21%
ASE45607500000	DRZAK MOTORU	4709,3	5698,253	3 955,81	4 786,53	21%
ASE45607600000	DRZAK MOTORU	3138,1	3797,101	2 636,00	3 189,56	21%
ASE45607700000	DRZAK	40043,6	48452,756	33 636,62	40 700,32	21%
ASE45608100000	FIX.ZARIZE	9083,6	10991,156	7 630,22	9 232,57	21%
ASE45608200000	ZVEDACI STUL-PRIJEM	1117,4	1352,054	938,62	1 135,73	21%
ASE45608300000	UCHYCENI	16706,2	20214,502	14 033,21	16 980,18	21%
ASE45608500000	SADA UPINA	47752,8	57780,888	40 112,35	48 535,95	21%
ASE45615100000	Adapter	12512,5	15140,125	10 510,50	12 717,71	21%
ASE45615300000	UCHYCENI	58519,4	70808,474	49 156,30	59 479,12	21%
ASE45615400000	Load arm	3384,1	4094,761	2 842,64	3 439,60	21%
ASE46111200000	VRTACI ZARIZENI	13039,8	15778,158	10 953,43	13 253,65	21%
ASE46200100000	RACNOVY SROUBOVAK 1/4"	4662	5641,02	3 916,08	4 738,46	21%
ASE46200500000	MOMENTOVY RACNOVY SROUBOV	5188,9	6278,569	4 358,68	5 274,00	21%
ASE46200900000	PNEUMATICKY UTAHOVAC NARA	6396,9	7740,249	5 373,40	6 501,81	21%
ASE46201000000	PNEUMATICKY UTAHOVAC NARA	4088,5	4947,085	3 434,34	4 155,55	21%
ASE46202101000	VRTACKA	11402,2	13796,662	9 577,85	11 589,20	21%
ASE46202500000	VTAHOVAC VENTILU	594,8	719,708	499,63	604,55	21%
ASE46203300000	PNEUMAT.PRIKLEP.SROUBOVAK	3834,6	4639,866	3 221,06	3 897,49	21%
ASE46203400000	PNEUMAT.PRIKLEP.SROUBOVAK	5265,6	6371,376	4 423,10	5 351,96	21%
ASE46203401000	PNEUMAT.PRIKLEP.SROUBOVAK	5495,5	6649,555	4 616,22	5 585,63	21%
ASE46203500000	PILA NA KAROSERII	3712,8	4492,488	3 118,75	3 773,69	21%
ASE46203501000	PILA NA KAROSERII	4929,9	5965,179	4 141,12	5 010,75	21%
ASE46203600000	HLOUBKOVA BRUSKA	4981,4	6027,494	4 184,38	5 063,09	21%
ASE46203700000	TYCOVA BRUSKA, PRIMA	2738,5	3313,585	2 300,34	2 783,41	21%
ASE46208300000	PILA NA KAROSERII	22790,9	27576,989	19 144,36	23 164,67	21%
ASE46301101000	UHLOVA BRUSKA	6132,1	7419,841	5 150,96	6 232,67	21%
ASE46301102000	BRUSKA	3003,3	3633,993	2 522,77	3 052,55	21%
ASE46302200000	SPECIALNI LESTICKA	13800,7	16698,847	11 592,59	14 027,03	21%
ASE46305800000	LASEROVA SVARECI FREZA NA	18655,5	22573,155	15 670,62	18 961,45	21%
ASE46305900000	ODSTRANOVAC LEPICICH PASU	575,7	696,597	483,59	585,14	21%
ASE46306000000	SADA LESTICICH KARTACU,	11129,7	13466,937	9 348,95	11 312,23	21%
ASE46306001000	SADA LESTICICH KARTACU,	20193,3	24433,893	16 962,37	20 524,47	21%
ASE46306100000	SADA OHYBACICH KLESTI,4-D	14988,2	18135,722	12 590,09	15 234,01	21%
ASE46306200000	BRUSNY SYSTEM	92278,6	111657,106	77 514,02	93 791,97	21%
ASE46306200004	BRUSNY SYSTEM	92278,6	111657,106	77 514,02	93 791,97	21%
ASE46306200020	BRUSNY SYSTEM	92278,6	111657,106	77 514,02	93 791,97	21%
ASE46306200023	BRUSNY SYSTEM	92278,6	111657,106	77 514,02	93 791,97	21%
ASE46306300000	BRUSKA	17314,2	20950,182	14 543,93	17 598,15	21%
ASE46306400000	BRUSKA	17314,2	20950,182	14 543,93	17 598,15	21%
ASE46306500000	ODSAVAC	32265,3	39041,013	27 102,85	32 794,45	21%
ASE46306500004	ODSAVAC	32265,3	39041,013	27 102,85	32 794,45	21%
ASE46306500020	ODSAVAC	32265,3	39041,013	27 102,85	32 794,45	21%
ASE46306500023	ODSAVAC	32265,3	39041,013	27 102,85	32 794,45	21%
ASE46306600000	ODSAVACI HADICE	6076,5	7352,565	5 104,26	6 176,15	21%
ASE46306700000	BRUSNY TALIR	1534,6	1856,866	1 289,06	1 559,77	21%
ASE46306800000	IZOLACE HLUKOVA	459,5	555,995	385,98	467,04	21%

ASE46306900000	BRUSKA	19939,6	24126,916	16 749,26	20 266,61	21%
ASE46307000000	BRUSNY SYSTEM	81889,6	99086,416	68 787,26	83 232,59	21%
ASE46307000004	BRUSNY SYSTEM	81889,6	99086,416	68 787,26	83 232,59	21%
ASE46307000020	BRUSNY SYSTEM	81889,6	99086,416	68 787,26	83 232,59	21%
ASE46307000023	BRUSNY SYSTEM	81889,6	99086,416	68 787,26	83 232,59	21%
ASE46307100000	BRUSKA	15035,5	18192,955	12 629,82	15 282,08	21%
ASE46307200000	BRUSKA	15035,5	18192,955	12 629,82	15 282,08	21%
ASE46307200004	BRUSKA	15035,5	18192,955	12 629,82	15 282,08	21%
ASE46307200020	BRUSKA	15035,5	18192,955	12 629,82	15 282,08	21%
ASE46307200023	BRUSKA	13888,6	16805,206	11 666,42	14 116,37	21%
ASE46307300000	ODSAVANI PRO BRUSKU	26651,1	32247,831	22 386,92	27 088,18	21%
ASE46307300004	ODSAVANI PRO BRUSKU	26651,1	32247,831	22 386,92	27 088,18	21%
ASE46307300020	ODSAVANI PRO BRUSKU	26651,1	32247,831	22 386,92	27 088,18	21%
ASE46307300023	ODSAVANI PRO BRUSKU	26651,1	32247,831	22 386,92	27 088,18	21%
ASE46307400000	ODSAVACI HADICE	4840,3	5856,763	4 065,85	4 919,68	21%
ASE46307500000	NASTAVEC NA BRUSKU	1953,3	2363,493	1 640,77	1 985,33	21%
ASE46307600000	BRUSNY TALIR	1539,4	1862,674	1 293,10	1 564,65	21%
ASE46307700000	SADA PRO DODATECNOU MONTA	11051	13371,71	9 282,84	11 232,24	21%
ASE46307700023	SADA	9354	11318,34	7 857,36	9 507,41	21%
ASE46308100000	PRIPOJKA	3561	4308,81	2 991,24	3 619,40	21%
ASE46308200000	SADA KARTACOVE BRUSKY	9485,7	11477,697	7 967,99	9 641,27	21%
ASE46308700000	KOLIK	156,8	189,728	131,71	159,37	21%
ASE46308800000	KOLIK	273,8	331,298	229,99	278,29	21%
ASE46309700000	DELICI STENA	9638,3	11662,343	8 096,17	9 796,37	21%
ASE46309800000	DELICI STENA	14022,6	16967,346	11 778,98	14 252,57	21%
ASE46309900000	PRISTROJ V	55167,8	66753,038	46 340,95	56 072,55	21%
ASE46310000000	VUZ PRO	7505	9081,05	6 304,20	7 628,08	21%
ASE46310100000	ADAPTER	773,2	935,572	649,49	785,88	21%
ASE46311500000	KLESTE OHYBACI	4005,2	4846,292	3 364,37	4 070,89	21%
ASE46400000000	CIVKA	6027	7292,67	5 062,68	6 125,84	21%
ASE46400200000	MONTAZNI ZARIZENI PRO	18623	22533,83	15 643,32	18 928,42	21%
ASE46548300000	TRANSPORTNI VUZ	8958,8	10840,148	7 525,39	9 105,72	21%
ASE46551000000	SADA NASTRCNYCH HLAVIC,	5271,6	6378,636	4 428,14	5 358,05	21%
ASE46551500000	OTEVRENY ZASTRCNY KLIC,	1303,3	1576,993	1 094,77	1 324,67	21%
ASE46551700000	SESTIHRANNY KLIC	772,3	934,483	648,73	784,97	21%
ASE46551800000	KLIC S CEPEM	1155,6	1398,276	970,70	1 174,55	21%
ASE46551900000	NASTAVEC NA SROUBOVAK,	216,7	262,207	182,03	220,25	21%
ASE46556000000	PRSTENCOVY NASTRCNY KLIC,	556,4	673,244	467,38	565,52	21%
ASE46580100000	RACNA S PREPINANIM	1625,4	1966,734	1 365,34	1 652,06	21%
ASE46580200000	RACNA S PREPINANIM, VYTAH	2596,5	3141,765	2 181,06	2 639,08	21%
ASE46582000000	HLINIKOVA SADA NARADI, LU	14838,6	17954,706	12 464,42	15 081,95	21%
ASE46582100000	BOX NA NARADI S HLINIKOVY	34391,7	41613,957	28 889,03	34 955,72	21%
ASE46582200000	SADA OPRAVARENSKA PRO	7695,9	9312,039	6 464,56	7 822,11	21%
ASE46582300000	NASTRCNY KLIC PRO	592,4	716,804	497,62	602,12	21%
ASE46582400000	HLEDACEK OTVORU, BAL. 25 K	2948,1	3567,201	2 476,40	2 996,45	21%
ASE46584200000	VUZ PRO PRISTROJE	19952,7	24142,767	16 760,27	20 279,92	21%
ASE46584201000	VUZ PRO PRISTROJE	26665,6	32265,376	22 399,10	27 102,92	21%
ASE46584201020	VUZ PRO PRISTROJE	26665,6	32265,376	22 399,10	27 102,92	21%
ASE46584201023	VUZ PRO PRISTROJE	26665,6	32265,376	22 399,10	27 102,92	21%
ASE46584201026	VUZ PRO PRISTROJE	26665,6	32265,376	22 399,10	27 102,92	21%
ASE46584201030	VUZ PRO PRISTROJE	26665,6	32265,376	22 399,10	27 102,92	21%
ASE46584201066	VUZ PRO PRISTROJE	26665,6	32265,376	22 399,10	27 102,92	21%
ASE46584201070	VUZ PRO PRISTROJE	26665,6	32265,376	22 399,10	27 102,92	21%
ASE46584201074	VUZ PRO PRISTROJE	26665,6	32265,376	22 399,10	27 102,92	21%
ASE46584201079	VUZ PRO PRISTROJE	26665,6	32265,376	22 399,10	27 102,92	21%
ASE46584201085	VUZ PRO PRISTROJE	26665,6	32265,376	22 399,10	27 102,92	21%
ASE46584300000	DRZAK NA KABEL	3321	4018,41	2 789,64	3 375,46	21%
ASE46584700000	DILENSKY VOZIK	18825,8	22779,218	15 813,67	19 134,54	21%
ASE46584800000	DILENSKY VOZIK	9357,9	11323,059	7 860,64	9 511,37	21%
ASE46585101000	RAM TABULE Z DEROVANEHO P	1559,7	1887,237	1 310,15	1 585,28	21%
ASE46585201000	TABULE Z DEROVANEHO PLECH	1123,1	1358,951	943,40	1 141,52	21%
ASE46585301000	STOJAN PRO RADOVOU MONTAZ	2229,4	2697,574	1 872,70	2 265,96	21%
ASE46585401000	STOJAN PRO ROHOVOU MONTAZ	2365	2861,65	1 986,60	2 403,79	21%
ASE46585501000	ODKLADANI NARADI, MALE	2547,4	3082,354	2 139,82	2 589,18	21%
ASE46585601000	ODKLADANI NARADI, VELKE	5097,4	6167,854	4 281,82	5 181,00	21%
ASE46585701000	RAM TABULE Z DEROVANEHO P	2558	3095,18	2 148,72	2 599,95	21%
ASE46585801000	RAM TABULE Z DEROVANEHO P	3524,4	4264,524	2 960,50	3 582,20	21%
ASE46585901000	NASTENNY DRZAK S TABULI Z	3788,9	4584,569	3 182,68	3 851,04	21%
ASE46586001000	NASTENNY DRZAK S TABULI Z	4733,8	5723,898	3 976,39	4 811,43	21%
ASE46586101000	NASTENNY DRZAK SE DVEMA	5783,8	6998,398	4 858,39	5 878,65	21%
ASE46586201000	NASTENNY DRZAK SE DVEMA	7713,3	9333,093	6 479,17	7 839,80	21%
ASE46586801000	ODKLADANI NARADI	2158,9	2612,269	1 813,48	2 194,31	21%
ASE46587001000	OTEVRENA VEZ NA NARADI BE	22676,2	27438,202	19 048,01	23 048,09	21%
ASE46587101000	OTEVRENA VEZ NA NARADI S	37597	45492,37	31 581,48	38 213,59	21%
ASE46587201000	CARRIAGE	14642	17716,82	12 299,28	14 882,13	21%
ASE46587301000	CARRIAGE	18830,2	22784,542	15 817,37	19 139,02	21%

ASE46587401000	CARRIAGE	11855,3	14344,913	9 958,45	12 049,73	21%
ASE46587501000	CARRIAGE	15608,8	18886,648	13 111,39	15 864,78	21%
ASE46587600000	VOZIK PRO MERICI PRISTROJ	174965,2	211707,892	146 970,77	177 834,63	21%
ASE46587600004	VOZIK PRO MERICI PRISTROJ	174965,2	211707,892	146 970,77	177 834,63	21%
ASE46587600023	VOZIK PRO MERICI PRISTROJ	174965,2	211707,892	146 970,77	177 834,63	21%
ASE46587600026	VOZIK PRO MERICI PRISTROJ	174965,2	211707,892	146 970,77	177 834,63	21%
ASE46587600030	VOZIK PRO MERICI PRISTROJ	174965,2	211707,892	146 970,77	177 834,63	21%
ASE46587600051	VOZIK PRO MERICI PRISTROJ	174965,2	211707,892	146 970,77	177 834,63	21%
ASE46587600060	VOZIK PRO	166633,5	201626,535	139 972,14	169 366,29	21%
ASE46587600066	VOZIK PRO MERICI PRISTROJ	174965,2	211707,892	146 970,77	177 834,63	21%
ASE46587600070	VOZIK PRO MERICI PRISTROJ	174965,2	211707,892	146 970,77	177 834,63	21%
ASE46587600074	VOZIK PRO MERICI PRISTROJ	174965,2	211707,892	146 970,77	177 834,63	21%
ASE46587600079	VOZIK PRO MERICI PRISTROJ	174965,2	211707,892	146 970,77	177 834,63	21%
ASE46587600091	VOZIK PRO MERICI PRISTROJ	174965,2	211707,892	146 970,77	177 834,63	21%
ASE46590000000	MOMENTOVY KLIC	29720,7	35962,047	24 965,39	30 208,12	21%
ASE46590100000	MOMENTOVY KLIC	4381,7	5301,857	3 680,63	4 453,56	21%
ASE46590101000	MOMENTOVY KLIC	4948,7	5987,927	4 156,91	5 029,86	21%
ASE46590500000	MOMENTOVY KLIC	4141,9	5011,699	3 479,20	4 209,83	21%
ASE46590501000	MOMENTOVY KLIC	7725,4	9347,734	6 489,34	7 852,10	21%
ASE46590600000	MOMENTOVY KLIC	31525,5	38145,855	26 481,42	32 042,52	21%
ASE46591000000	OTEVRENY ZASTRCNY KLIC,	747,5	904,475	627,90	759,76	21%
ASE46591100000	OTEVRENY ZASTRCNY KLIC,	747,5	904,475	627,90	759,76	21%
ASE46591200000	NASTRCNA HLAVICE, ROZMER	1003,8	1214,598	843,19	1 020,26	21%
ASE46591300000	PRSTENCOVY NASTRCNY KLIC,	824,1	997,161	692,24	837,62	21%
ASE46591400000	ZASTRCNA RACNA 1/4 PALCE	1393,7	1686,377	1 170,71	1 416,56	21%
ASE46591500000	OTEVRENY ZASTRCNY KLIC,	1425,9	1725,339	1 197,76	1 449,28	21%
ASE46591600000	PRSTENCOVY NASTRCNY KLIC	764,1	924,561	641,84	776,63	21%
ASE46591700000	OTEVRENY ZASTRCNY KLIC,	1243,5	1504,635	1 044,54	1 263,89	21%
ASE46591900000	PRSTENCOVY NASTRCNY KLIC,	1273,5	1540,935	1 069,74	1 294,39	21%
ASE46592000000	MERIC SOUCINITELE TRENI	5130,5	6207,905	4 309,62	5 214,64	21%
ASE46592200000	OTEVRENY ZASTRCNY KLIC,	256,3	310,123	215,29	260,50	21%
ASE46592300000	PRSTENCOVY NASTRCNY KLIC,	734,4	888,624	616,90	746,44	21%
ASE46592400000	PRSTENCOVY KLIC NASTRCNY,	597,9	723,459	502,24	607,71	21%
ASE46592500000	OTEVRENY-ZASTRCNY KLIC, C	696,2	842,402	584,81	707,62	21%
ASE46592600000	MONTAZNI NARADI	733,3	887,293	615,97	745,33	21%
ASE46592700000	NARADI	2483	3004,43	2 085,72	2 523,72	21%
ASE46592800000	NARADI	2130,7	2578,147	1 789,79	2 165,64	21%
ASE46592900000	BITKONCOVA	596,7	722,007	501,23	606,49	21%
ASE46593100000	MOMENTOVY SROUBOVAK	1543,3	1867,393	1 296,37	1 568,61	21%
ASE46593200000	ZASTRCNA RACNA	1842,8	2229,788	1 547,95	1 873,02	21%
ASE46593300000	RING INSERT TOOL, OPEN	1538,9	1862,069	1 292,68	1 564,14	21%
ASE46593400000	KLOUB UNIVERZALNI	429,1	519,211	360,44	436,14	21%
ASE46593500000	MONTAZNI NARADI	250,3	302,863	210,25	254,40	21%
ASE46600001000	KLESTE PRO SLEPE NYTY	2353,6	2847,856	1 977,02	2 392,20	21%
ASE46600100000	PAKOVE KLESTE PRO SLEPE N	287	347,27	241,08	291,71	21%
ASE46600501000	PAKOVE KLESTE PRO NYT.MAT	2620	3170,2	2 200,80	2 662,97	21%
ASE46601001000	PAKOVE KLESTE PRO SLEPE N	4481,3	5422,373	3 764,29	4 554,79	21%
ASE46700500000	PNEUMATICKE NYTOVACI KLES	31253,9	37817,219	26 253,28	31 766,46	21%
ASE46700600000	DOPLNKOVA SADA	7153,1	8655,251	6 008,60	7 270,41	21%
ASE46700800000	DOPLNKOVA SADA	71037,3	85955,133	59 671,33	72 202,31	21%
ASE46700900000	DRZAK PRO PNEUMATICKE	2140,8	2590,368	1 798,27	2 175,91	21%
ASE46701000000	KLESTE PRO STROPNI CAST	1403,2	1697,872	1 178,69	1 426,21	21%
ASE46701400000	SKRIPCOVE KLESTE	388	469,48	325,92	394,36	21%
ASE46701500000	SVERACI KLESTE PRO PREVOD	1169,8	1415,458	982,63	1 188,98	21%
ASE46701501000	LOCKING PLIERS	794,4	961,224	667,30	807,43	21%
ASE46701600000	REZACI KLESTE	624,9	756,129	524,92	635,15	21%
ASE46701601000	REZACI KLESTE	656,3	794,123	551,29	667,06	21%
ASE46701700000	DOPLNKOVA SADA	12521,5	15151,015	10 518,06	12 726,85	21%
ASE46702000000	KLESTE PRO SPONY HADICOVE	1614,5	1953,545	1 356,18	1 640,98	21%
ASE46702100000	KLESTE NA PRUZNNE SPONKY	1357,7	1642,817	1 140,47	1 379,97	21%
ASE46702200000	COMPACT BOOSTER	123761,3	149751,173	103 959,49	125 790,99	21%
ASE46702300000	VETSI C-DRZAK	18536,2	22428,802	15 570,41	18 840,19	21%
ASE46702400000	COMPACT BOOSTER, ZAKLAD	108758,6	131597,906	91 357,22	110 542,24	21%
ASE46702500000	NYT-DOPLNKOVA SADA	49425	59804,25	41 517,00	50 235,57	21%
ASE46704300000	Booster	65555,6	79322,276	55 066,70	66 630,71	21%
ASE46704400000	VALEC SPOJ	11987,8	14505,238	10 069,75	12 184,40	21%
ASE46704500000	NASTAVEC N	25652,1	31039,041	21 547,76	26 072,79	21%
ASE46704600000	Box	505,4	611,534	424,54	513,69	21%
ASE46704700000	NASTAVEC N	777,4	940,654	653,02	790,15	21%
ASE46704800000	NASTAVEC N	777,4	940,654	653,02	790,15	21%
ASE46704900000	NASTAVEC N	777,4	940,654	653,02	790,15	21%
ASE46705000000	NASTAVEC N	777,4	940,654	653,02	790,15	21%
ASE46705100000	NASTAVEC N	777,4	940,654	653,02	790,15	21%
ASE46705200000	NASTAVEC N	777,4	940,654	653,02	790,15	21%
ASE46705300000	NASTAVEC N	777,4	940,654	653,02	790,15	21%

ASE46705400000	NASTAVEC N	777,4	940,654	653,02	790,15	21%
ASE46705500000	NASTAVEC N	783,6	948,156	658,22	796,45	21%
ASE46705600000	NASTAVEC N	783,6	948,156	658,22	796,45	21%
ASE46705700000	NASTAVEC N	783,6	948,156	658,22	796,45	21%
ASE46705800000	NASTAVEC N	783,6	948,156	658,22	796,45	21%
ASE46705900000	NASTAVEC N	783,6	948,156	658,22	796,45	21%
ASE46706000000	NASTAVEC N	783,6	948,156	658,22	796,45	21%
ASE46706100000	NASTAVEC N	783,6	948,156	658,22	796,45	21%
ASE46706200000	NASTAVEC N	783,6	948,156	658,22	796,45	21%
ASE46706300000	NASTAVEC N	783,6	948,156	658,22	796,45	21%
ASE46706400000	CEP NYTOV.	1569,4	1898,974	1 318,30	1 595,14	21%
ASE46706500000	MATRICE	781,6	945,736	656,54	794,42	21%
ASE46706600000	NASTAVEC N	783,6	948,156	658,22	796,45	21%
ASE46706700000	NASTAVEC N	783,6	948,156	658,22	796,45	21%
ASE46706800000	NASTAVEC N	783,6	948,156	658,22	796,45	21%
ASE46706900000	CEP NYTOV.	1861,3	2252,173	1 563,49	1 891,83	21%
ASE46707000000	MATRICE	783,6	948,156	658,22	796,45	21%
ASE46707100000	NASTAVEC N	2350,9	2844,589	1 974,76	2 389,45	21%
ASE46707200000	KUFR NA NA	7468,5	9036,885	6 273,54	7 590,98	21%
ASE46707400000	HREBY	2014	2436,94	1 691,76	2 047,03	21%
ASE46707500000	HREBY	2014	2436,94	1 691,76	2 047,03	21%
ASE46707600000	HREBY	2014	2436,94	1 691,76	2 047,03	21%
ASE46707700000	ADAPTER	1308,1	1582,801	1 098,80	1 329,55	21%
ASE46707800000	SPIRALOVA HADICE	2538,6	3071,706	2 132,42	2 580,23	21%
ASE46707900000	POPRUH	598,8	724,548	502,99	608,62	21%
ASE46708000000	TRN NYTOVA	9171	11096,91	7 703,64	9 321,40	21%
ASE46708100000	TRN NYTOVA	20374,1	24652,661	17 114,24	20 708,24	21%
ASE46708200000	PRODLOUZ.	927,9	1122,759	779,44	943,12	21%
ASE46708300000	POPRUH	1275,8	1543,718	1 071,67	1 296,72	21%
ASE46708500000	ROZSIRENI	20634,1	24967,261	17 332,64	20 972,50	21%
ASE46708600000	PRODLOUZENI NYTOVACIHO TR	2556,1	3092,881	2 147,12	2 598,02	21%
ASE46708700000	ROZSIRENI	19026,8	23022,428	15 982,51	19 338,84	21%
ASE46708900000	Hlavicniky	1740,8	2106,368	1 462,27	1 769,35	21%
ASE46720000000	NYTOVACI Z	72140,4	87289,884	60 597,94	73 323,50	21%
ASE46720100000	NYT	23226,6	28104,186	19 510,34	23 607,52	21%
ASE46720200000	SADA PRISL	3917,4	4740,054	3 290,62	3 981,65	21%
ASE46720300000	KUFR	4866,9	5888,949	4 088,20	4 946,72	21%
ASE46720400000	KLESTE NYT	20975,5	25380,355	17 619,42	21 319,50	21%
ASE46720500000	PRIPRAVEK	616,2	745,602	517,61	626,31	21%
ASE46720600000	KLIC	662	801,02	556,08	672,86	21%
ASE46720700000	spojka	9801	11859,21	8 232,84	9 961,74	21%
ASE46720800000	nyt slepy	11688	14142,48	9 817,92	11 879,68	21%
ASE46720900000	hlava nytu	1058,2	1280,422	888,89	1 075,55	21%
ASE46721000000	hlava nytu	1073,3	1298,693	901,57	1 090,90	21%
ASE46721100000	hlava nytu	1088,9	1317,569	914,68	1 106,76	21%
ASE46721200000	drzak nytu	1169,7	1415,337	982,55	1 188,88	21%
ASE46721300000	drzak nytu	1244,6	1505,966	1 045,46	1 265,01	21%
ASE46721400000	kuzel	1010,9	1223,189	849,16	1 027,48	21%
ASE46721500000	kuzel	1010,9	1223,189	849,16	1 027,48	21%
ASE46721600000	kuzel	1010,9	1223,189	849,16	1 027,48	21%
ASE46721700000	kuzel	1010,9	1223,189	849,16	1 027,48	21%
ASE46721800000	kuzel	1010,9	1223,189	849,16	1 027,48	21%
ASE46721900000	kuzel	1010,9	1223,189	849,16	1 027,48	21%
ASE46722000000	KUFR	431,1	521,631	362,12	438,17	21%
ASE46722100000	drzak nytu	1154,4	1396,824	969,70	1 173,33	21%
ASE46722200000	6 MM EXTENSION	3555,3	4301,913	2 986,45	3 613,61	21%
ASE46724000000	pripojka	520,5	629,805	437,22	529,04	21%
ASE46724100000	HADICE	241,3	291,973	202,69	245,26	21%
ASE46724200000	PRODLOUZ.	8631,2	10443,752	7 250,21	8 772,75	21%
ASE46724300000	OBSLUHA	9071,9	10976,999	7 620,40	9 220,68	21%
ASE46724400000	hadice	6718,4	8129,264	5 643,46	6 828,58	21%
ASE46800100000	SADA NARADI	24948,6	30187,806	20 956,82	25 357,76	21%
ASE46808800000	NASTRCNA HLAVICE,	807,6	977,196	678,38	820,84	21%
ASE46809100000	SPAROVE MERKY	394,2	476,982	331,13	400,66	21%
ASE46809101000	LISTKOVA MERKA	551,1	666,831	462,92	560,14	21%
ASE46809400000	NASTAVEC NA SROUBOVAK	344	416,24	288,96	349,64	21%
ASE46809500000	NASTAVEC NA SROUBOVAK,	268,6	325,006	225,62	273,01	21%
ASE46809600000	NASTAVEC NA SROUBOVAK,	357,3	432,333	300,13	363,16	21%
ASE46809700000	NASTAVEC NA SROUBOVAK,	332,5	402,325	279,30	337,95	21%
ASE46809800000	NASTAVEC NA SROUBOVAK,	305,8	370,018	256,87	310,82	21%
ASE46809900000	NASTAVEC NA SROUBOVAK,	412,8	499,488	346,75	419,57	21%
ASE46810000000	NASTAVEC NA SROUBOVAK,	567,8	687,038	476,95	577,11	21%
ASE46810100000	PLASTOVE KLADIVO	1646,5	1992,265	1 383,06	1 673,50	21%
ASE46810200000	PLOCHA SKRABKA	443,1	536,151	372,20	450,37	21%
ASE46810400000	KOMBINOVANY KLIC, 1"	447,4	541,354	375,82	454,74	21%
ASE46810500000	KOMBINOVANY KLIC, 1.1/8"	657,9	796,059	552,64	668,69	21%

ASE46810600000	KOMBINOVANY KLIC, 1.5/16"	854,2	1033,582	717,53	868,21	21%
ASE46810700000	KOMBINOVANY KLIC, 1/2"	268,1	324,401	225,20	272,50	21%
ASE46810800000	KOMBINOVANY KLIC, 1/4"	178,3	215,743	149,77	181,22	21%
ASE46810900000	KOMBINOVANY KLIC, 3/4"	283,6	343,156	238,22	288,25	21%
ASE46811000000	KOMBINOVANY KLIC, 3/8"	165,2	199,892	138,77	167,91	21%
ASE46811100000	KOMBINOVANY KLIC, 5/16"	175	211,75	147,00	177,87	21%
ASE46811200000	KOMBINOVANY KLIC, 5/8"	321,6	389,136	270,14	326,87	21%
ASE46811300000	KOMBINOVANY KLIC, 7/16"	204,2	247,082	171,53	207,55	21%
ASE46811400000	KOMBINOVANY KLIC, 7/8"	348,6	421,806	292,82	354,32	21%
ASE46811500000	KOMBINOVANY KLIC, 9/16"	268,1	324,401	225,20	272,50	21%
ASE46811700000	OCKOVY KLIC	657,9	796,059	552,64	668,69	21%
ASE46811800000	OCKOVY KLIC	262,9	318,109	220,84	267,21	21%
ASE46811900000	OCKOVY KLIC	262,9	318,109	220,84	267,21	21%
ASE46812000000	OCKOVY KLIC	508,1	614,801	426,80	516,43	21%
ASE46812100000	OCKOVY KLIC 19/32X11/	298,1	360,701	250,40	302,99	21%
ASE46812200000	OCKOVY KLIC 1X11/8"	554,5	670,945	465,78	563,59	21%
ASE46812300000	OCKOVY KLIC	418	505,78	351,12	424,86	21%
ASE46812400000	OCKOVY KLIC 3/4X7/8"	418	505,78	351,12	424,86	21%
ASE46812500000	OCKOVY KLIC 3/8X7/16"	238,4	288,464	200,26	242,31	21%
ASE46812600000	OCKOVY KLIC	259,7	314,237	218,15	263,96	21%
ASE46812700000	OCKOVY KLIC 5/8X3/4"	303,9	367,719	255,28	308,88	21%
ASE46813000000	HLAVICE NASTRCNA,	281,5	340,615	236,46	286,12	21%
ASE46813100000	NASTRCNA HLAVICE,	251,5	304,315	211,26	255,62	21%
ASE46813200000	NASTRCNA HLAVICE,	249,3	301,653	209,41	253,39	21%
ASE46813300000	NASTRCNA HLAVICE,	249,3	301,653	209,41	253,39	21%
ASE46813400000	NASTRCNA HLAVICE,	239,9	290,279	201,52	243,83	21%
ASE46813500000	NASTRCNA HLAVICE,	249,3	301,653	209,41	253,39	21%
ASE46813600000	NASTRCNA HLAVICE,	249,3	301,653	209,41	253,39	21%
ASE46813700000	NASTRCNA HLAVICE,	264,5	320,045	222,18	268,84	21%
ASE46813800000	NASTRCNA HLAVICE,	264,5	320,045	222,18	268,84	21%
ASE46813900000	NASTRCNA HLAVICE,	274,9	332,629	230,92	279,41	21%
ASE46814000000	NASTRCNA HLAVICE,	285	344,85	239,40	289,67	21%
ASE46814100000	NASTRCNA HLAVICE,	306,6	370,986	257,54	311,63	21%
ASE46814200000	NASTRCNA HLAVICE,	296,7	359,007	249,23	301,57	21%
ASE46814600000	NASTRCNA HLAVICE,	116,9	141,449	98,20	118,82	21%
ASE46814700000	HLAVICE NASTRCNA,	116,9	141,449	98,20	118,82	21%
ASE46814800000	NASTRCNA HLAVICE,	116,9	141,449	98,20	118,82	21%
ASE46814900000	NASTRCNA HLAVICE,	116,9	141,449	98,20	118,82	21%
ASE46815000000	NASTRCNA HLAVICE,	117,9	142,659	99,04	119,83	21%
ASE46815100000	NASTRCNA HLAVICE,	130,5	157,905	109,62	132,64	21%
ASE46815200000	NASTRCNA HLAVICE,	130,5	157,905	109,62	132,64	21%
ASE46815300000	NASTRCNA HLAVICE,	130,5	157,905	109,62	132,64	21%
ASE46815400000	NASTRCNA HLAVICE,	152	183,92	127,68	154,49	21%
ASE46815500000	NASTRCNA HLAVICE,	152	183,92	127,68	154,49	21%
ASE46815600000	NASTRCNA HLAVICE,	178,3	215,743	149,77	181,22	21%
ASE46815700000	NASTRCNA HLAVICE,	159,2	192,632	133,73	161,81	21%
ASE46815800000	NASTRCNA HLAVICE,	159,2	192,632	133,73	161,81	21%
ASE46815900000	NASTRCNA HLAVICE,	159,2	192,632	133,73	161,81	21%
ASE46816000000	NASTRCKOVY KLIC, 6TI HRAN	244,9	296,329	205,72	248,92	21%
ASE46816001000	NASTAVEC NASTRCNEHO KLICE	191,1	231,231	160,52	194,23	21%
ASE46816100000	NASTRCNA HLAVICE,	308,8	373,648	259,39	313,86	21%
ASE46816101000	NASTRCKOVY KLIC,	240,8	291,368	202,27	244,75	21%
ASE46816200000	NASTRCNA HLAVICE,	308,8	373,648	259,39	313,86	21%
ASE46816201000	NASTAVEC NASTRCNEHO KLICE	240,8	291,368	202,27	244,75	21%
ASE46816300000	NASTRCNA HLAVICE,	308,8	373,648	259,39	313,86	21%
ASE46816301000	HEXAGON SOCKET INSERT,	292,4	353,804	245,62	297,20	21%
ASE46816400000	NASTRCNA HLAVICE,	308,8	373,648	259,39	313,86	21%
ASE46816401000	HEXAGON SOCKET INSERT,	321,6	389,136	270,14	326,87	21%
ASE46816500000	NASTRCKOVY KLIC, 6TI HRAN	162,8	196,988	136,75	165,47	21%
ASE46816501000	HEXAGON SOCKET INSERT,	127,5	154,275	107,10	129,59	21%
ASE46816600000	NASTRCNA HLAVICE,	210,7	254,947	176,99	214,16	21%
ASE46816601000	HEXAGON SOCKET INSERT,	204,2	247,082	171,53	207,55	21%
ASE46816800000	NASTRCNA HLAVICE,	244,9	296,329	205,72	248,92	21%
ASE46816801000	HEXAGON SOCKET INSERT,	191,1	231,231	160,52	194,23	21%
ASE46816900000	NASTRCKOVY KLIC, 6TI HRAN	210,7	254,947	176,99	214,16	21%
ASE46816901000	HEXAGON SOCKET INSERT,	161,6	195,536	135,74	164,25	21%
ASE46817000000	NASTRCKOVY KLIC, 6TI HRAN	162,8	196,988	136,75	165,47	21%
ASE46817001000	HEXAGON SOCKET INSERT,	127,5	154,275	107,10	129,59	21%
ASE46817100000	NASTRCKOVY KLIC, 6TI HRAN	173,7	210,177	145,91	176,55	21%
ASE46817101000	HEXAGON SOCKET INSERT,	134,6	162,866	113,06	136,81	21%
ASE46817200000	NASTRCNA HLAVICE,	162,8	196,988	136,75	165,47	21%
ASE46817201000	HEXAGON SOCKET INSERT,	127,5	154,275	107,10	129,59	21%
ASE46817300000	NASTRCKOVY KLIC, 6TI HRAN	227,1	274,791	190,76	230,82	21%
ASE46817301000	HEXAGON SOCKET INSERT,	168,7	204,127	141,71	171,47	21%
ASE46817400000	NASTRCNA HLAVICE,	173,7	210,177	145,91	176,55	21%
ASE46817401000	HEXAGON SOCKET INSERT,	134,6	162,866	113,06	136,81	21%

ASE4681750000	NASTAVEC NA SROUBOVAK,	3007,6	3639,196	2 526,38	3 056,92	21%
ASE4681760000	NASTAVEC NA SROUBOVAK,	298,1	360,701	250,40	302,99	21%
ASE4681770000	NASTAVEC NA SROUBOVAK,	298,1	360,701	250,40	302,99	21%
ASE4681780000	NASTAVEC NA SROUBOVAK,	292,4	353,804	245,62	297,20	21%
ASE4681790000	NASTAVEC NA SROUBOVAK,	298,1	360,701	250,40	302,99	21%
ASE4681800000	NASTAVEC NA SROUBOVAK,	298,1	360,701	250,40	302,99	21%
ASE4681810000	NASTAVEC NA SROUBOVAK,	298,1	360,701	250,40	302,99	21%
ASE4681820000	NASTAVEC NA SROUBOVAK,	298,1	360,701	250,40	302,99	21%
ASE4681830000	NASTAVEC NA SROUBOVAK,	418	505,78	351,12	424,86	21%
ASE4681840000	NASTAVEC NA SROUBOVAK,	418	505,78	351,12	424,86	21%
ASE4681850000	OCELOVA PEST (BABKA)	1796,7	2174,007	1 509,23	1 826,17	21%
ASE4681860000	OCELOVA PEST (BABKA)	1453,7	1758,977	1 221,11	1 477,54	21%
ASE4681870000	OCELOVA PEST (BABKA)	1077,3	1303,533	904,93	1 094,97	21%
ASE4681880000	LISY DO KAROSARSKÉHO PIL	854,2	1033,582	717,53	868,21	21%
ASE4681890000	LISY DO KAROSARSKÉHO PIL	1033,8	1250,898	868,39	1 050,75	21%
ASE4681900000	NUZKY NA PLECH, STRIHAJIC	1616,7	1956,207	1 358,03	1 643,21	21%
ASE4681910000	NUZKY NA PLECH, STRIHAJIC	1616,7	1956,207	1 358,03	1 643,21	21%
ASE4681920000	UHLOVY SROUBOVAK, 3/32"	57,3	69,333	48,13	58,24	21%
ASE4681930000	UHLOVY SROUBOVAK, 1/8"	57,3	69,333	48,13	58,24	21%
ASE4681940000	UHLOVY SROUBOVAK, 5/32"	57,3	69,333	48,13	58,24	21%
ASE4681950000	UHLOVY SROUBOVAK, 3/16"	57,3	69,333	48,13	58,24	21%
ASE4681960000	UHLOVY SROUBOVAK, 7/32"	57,3	69,333	48,13	58,24	21%
ASE4681970000	UHLOVY SROUBOVAK, 1/4"	57,3	69,333	48,13	58,24	21%
ASE4681980000	UHLOVY SROUBOVAK, 5/16"	58,4	70,664	49,06	59,36	21%
ASE4681990000	UHLOVY SROUBOVAK, T-30	118,4	143,264	99,46	120,34	21%
ASE4682040000	NASTAVAEC NA SROUBOVAK,	86,5	104,665	72,66	87,92	21%
ASE4682050000	NASTAVEC NA SROUBOVAK,	86,5	104,665	72,66	87,92	21%
ASE4682060000	SROUBOVAK,	86,5	104,665	72,66	87,92	21%
ASE4682070000	NASTAVEC NA SROUBOVAK,	86,5	104,665	72,66	87,92	21%
ASE4682080000	SROUBOVAK,	88,2	106,722	74,09	89,65	21%
ASE4682090000	SROUBOVAK,	88,2	106,722	74,09	89,65	21%
ASE4682100000	SROUBOVAK,	88,2	106,722	74,09	89,65	21%
ASE4682110000	SROUBOVAK,	88,2	106,722	74,09	89,65	21%
ASE4682120000	SROUBOVAK,	86,5	104,665	72,66	87,92	21%
ASE4682130000	SROUBOVAK,	88,2	106,722	74,09	89,65	21%
ASE4682140000	SROUBOVAK,	86,5	104,665	72,66	87,92	21%
ASE4682150000	NASTAVEC NA SROUBOVAK,	116	140,36	97,44	117,90	21%
ASE4682160000	NASTAVEC NA SROUBOVAK,	116	140,36	97,44	117,90	21%
ASE4682170000	NASTAVEC NA SROUBOVAK,	118,4	143,264	99,46	120,34	21%
ASE4682180000	SPOJENI 6HR 1/4"/4HR 1/4"	208	251,68	174,72	211,41	21%
ASE4682190000	SPOJENI 6HR 1/4"/4HR 3/8"	298,1	360,701	250,40	302,99	21%
ASE4682200000	SPOJENI 6HR 5/16"/4HR 1/2"	321,6	389,136	270,14	326,87	21%
ASE4682240000	KLOUB UNIVERZALNI 3/8",4H	554,5	670,945	465,78	563,59	21%
ASE4682250000	NASTAVEC DLOUHY 74MM, 3/8	298,1	360,701	250,40	302,99	21%
ASE4682260000	NASTAVEC DLOUHY 150MM, 3/8	298,1	360,701	250,40	302,99	21%
ASE4682270000	NASTAVEC DLOUHY 304MM, 3/8	448	542,08	376,32	455,35	21%
ASE4682300000	KOMBINOVAANY KLIC,	439,5	531,795	369,18	446,71	21%
ASE4682310000	KOMBINOVAANY KLIC,	508,1	614,801	426,80	516,43	21%
ASE4682320000	KOMBINOVAANY KLIC,	584,2	706,882	490,73	593,78	21%
ASE4682330000	KOMBINOVAANY KLIC,	794,4	961,224	667,30	807,43	21%
ASE4682340000	OCKOVY KLIC 6X7	204,2	247,082	171,53	207,55	21%
ASE4682350000	OCKOVY KLIC 8X9	204,2	247,082	171,53	207,55	21%
ASE4682360000	OCKOVY KLIC 10X11	233,7	282,777	196,31	237,53	21%
ASE4682370000	OCKOVY KLIC 12X13	233,7	282,777	196,31	237,53	21%
ASE4682380000	OCKOVY KLIC 14X15	268,1	324,401	225,20	272,50	21%
ASE4682390000	OCKOVY KLIC 16X17	292,4	353,804	245,62	297,20	21%
ASE4682400000	OCKOVY KLIC 18X19	357,9	433,059	300,64	363,77	21%
ASE4682410000	OCKOVY KLIC 20X22	418	505,78	351,12	424,86	21%
ASE4682420000	OCKOVY KLIC 21X22	448	542,08	376,32	455,35	21%
ASE4682430000	OCKOVY KLIC 24X27	524,2	634,282	440,33	532,80	21%
ASE4682440000	OCKOVY KLIC 30X32	644	779,24	540,96	654,56	21%
ASE4682450000	OCKOVY KLIC, OTEVRENY	534	646,14	448,56	542,76	21%
ASE4682460000	OCKOVY KLIC, OTEVRENY	749,7	907,137	629,75	762,00	21%
ASE4682470000	OCKOVY KLIC, OTEVRENY	764,1	924,561	641,84	776,63	21%
ASE4682480000	OCKOVY KLIC, OTEVRENY	764,1	924,561	641,84	776,63	21%
ASE4682490000	KLIC PRSTYNKOVAANY, 25°, 6X7	445,5	539,055	374,22	452,81	21%
ASE4682500000	PRSTYNKOVAANY KLIC, 25°, 8X9	474,7	574,387	398,75	482,49	21%
ASE4682510000	PRSTYNKOVAANY KLIC, 25°, 10X	546,8	661,628	459,31	555,77	21%
ASE4682520000	PRSTYNKOVAANY KLIC, 25°, 12X	602,5	729,025	506,10	612,38	21%
ASE4682530000	OCKOVY KLIC 6X7	204,2	247,082	171,53	207,55	21%
ASE4682540000	OCKOVY KLIC 8X9	204,2	247,082	171,53	207,55	21%
ASE4682550000	OCKOVY KLIC 10X11	204,2	247,082	171,53	207,55	21%
ASE4682560000	OCKOVY KLIC 12X13	262,9	318,109	220,84	267,21	21%
ASE4682580000	OCKOVY KLIC 16X17	268,1	324,401	225,20	272,50	21%
ASE4682590000	OCKOVY KLIC 18X19	298,1	360,701	250,40	302,99	21%
ASE4682600000	OCKOVY KLIC 20X22	380,5	460,405	319,62	386,74	21%

ASE46826100000	OCKOVY KLIC 21X22	418	505,78	351,12	424,86	21%
ASE46826200000	OCKOVY KLIC 24X27	538,1	651,101	452,00	546,92	21%
ASE46826300000	OCKOVY KLIC 27X30	554,5	670,945	465,78	563,59	21%
ASE46826500000	SVERKOVE KLESTE, 18-18	1344,2	1626,482	1 129,13	1 366,24	21%
ASE46826600000	SVERKOVE KLESTE, 15-7-18	1766,3	2137,223	1 483,69	1 795,27	21%
ASE46827000000	UNIVERZAL.SVERK.KLESTE,17	627,9	759,759	527,44	638,20	21%
ASE46827100000	UNIVERZAL.SVERK.KLESTE,23	657,9	796,059	552,64	668,69	21%
ASE46827200000	UNIVERZAL.SVERK.KLESTE, 3	1107,3	1339,833	930,13	1 125,46	21%
ASE46827400000	SROUBOVAK, 4,0 MM	178,3	215,743	149,77	181,22	21%
ASE46827500000	SROUBOVAK, 5,5 MM	208	251,68	174,72	211,41	21%
ASE46827600000	SROUBOVAK, 6,5 MM	238,4	288,464	200,26	242,31	21%
ASE46827700000	SROUBOVAK, 8,0 MM	327,9	396,759	275,44	333,28	21%
ASE46827800000	SROUBOVAK, 2,0 MM	58,4	70,664	49,06	59,36	21%
ASE46827900000	SROUBOVAK, 2,5 MM	58,4	70,664	49,06	59,36	21%
ASE46828000000	SROUBOVAK, 3,0 MM	88,2	106,722	74,09	89,65	21%
ASE46828100000	SROUBOVAK, MALY,	139,2	168,432	116,93	141,48	21%
ASE46828200000	SROUBOVAK, 80 MM DLOUHY	145,5	176,055	122,22	147,89	21%
ASE46828300000	SROUBOVAK, 100 MM DLOUHY	204,2	247,082	171,53	207,55	21%
ASE46828400000	SROUBOVAK, 147 MM DLOUHY	244,7	296,087	205,55	248,71	21%
ASE46828500000	SROUBOVAK, MALY, PH01	148,3	179,443	124,57	150,73	21%
ASE46828700000	PLOCHA SKRABKA	538,1	651,101	452,00	546,92	21%
ASE46828800000	SROUBOVAK S T-RUKOJETI,	118,4	143,264	99,46	120,34	21%
ASE46828900000	SROUBOVAK S T-RUKOJETI	145,5	176,055	122,22	147,89	21%
ASE46829000000	NASTRCKOVY KLIC, 30-TI DI	4710,3	5699,463	3 956,65	4 787,55	21%
ASE46829100000	RACNA S JEMNYM OZUBENIM,	974,1	1178,661	818,24	990,08	21%
ASE46829200000	VRATIDLO	208	251,68	174,72	211,41	21%
ASE46829300000	NASTAVEC S RUKOJETI	344,5	416,845	289,38	350,15	21%
ASE46829400000	NASTAVEC, 55 MM	204,2	247,082	171,53	207,55	21%
ASE46829500000	NASTAVEC, 147 MM	238,4	288,464	200,26	242,31	21%
ASE46829600000	KLOUB UNIVERZALNI	524,2	634,282	440,33	532,80	21%
ASE46829700000	NASTRCKOVY KLIC, 4MM	118,4	143,264	99,46	120,34	21%
ASE46829800000	NASTRCKOVY KLIC, 5 MM	118,4	143,264	99,46	120,34	21%
ASE46829900000	NASTRCKOVY KLIC,	118,4	143,264	99,46	120,34	21%
ASE46830000000	NASTRCKOVY KLIC, 6TI HRAN	118,4	143,264	99,46	120,34	21%
ASE46830100000	NASTRCKOVY KLIC, 6TI HRAN	118,4	143,264	99,46	120,34	21%
ASE46830200000	NASTRCKOVY KLIC, 6TI HRAN	118,4	143,264	99,46	120,34	21%
ASE46830300000	NASTRCKOVY KLIC, 9 MM	118,4	143,264	99,46	120,34	21%
ASE46830400000	NASTRCKOVY KLIC, 10 MM	116	140,36	97,44	117,90	21%
ASE46830500000	NASTRCKOVY KLIC, 11 MM	118,4	143,264	99,46	120,34	21%
ASE46830600000	NASTRCKOVY KLIC, 12 MM	145,5	176,055	122,22	147,89	21%
ASE46830700000	NASTRCKOVY KLIC, 13 MM	145,5	176,055	122,22	147,89	21%
ASE46830800000	NASTRCKOVY KLIC, 14 MM	145,5	176,055	122,22	147,89	21%
ASE46830900000	NASTAVEC NA SROUBOVAK,	148,3	179,443	124,57	150,73	21%
ASE46831000000	NASTAVEC NA SROUBOVAK,	148,3	179,443	124,57	150,73	21%
ASE46831100000	NASTAVEC NA SROUBOVAK,	148,3	179,443	124,57	150,73	21%
ASE46831200000	NASTAVEC NA SROUBOVAK,	148,3	179,443	124,57	150,73	21%
ASE46831300000	NASTAVEC NA SROUBOVAK,	148,3	179,443	124,57	150,73	21%
ASE46831400000	NASTAVEC NA SROUBOVAK,	145,5	176,055	122,22	147,89	21%
ASE46831500000	NASTAVEC NA SROUBOVAK,	145,5	176,055	122,22	147,89	21%
ASE46831600000	NASTAVEC NA SROUBOVAK,	145,5	176,055	122,22	147,89	21%
ASE46831700000	NASTAVEC NA SROUBOVAK,	145,5	176,055	122,22	147,89	21%
ASE46831800000	NASTAVEC NA SROUBOVAK,	145,5	176,055	122,22	147,89	21%
ASE46831900000	NASTAVEC NA SROUBOVAK,	175	211,75	147,00	177,87	21%
ASE46832000000	NASTAVEC NA SROUBOVAK,	175	211,75	147,00	177,87	21%
ASE46832100000	NASTRCKOVY KLIC, 6TI HRAN	292,4	353,804	245,62	297,20	21%
ASE46832200000	NASTRCKOVY KLIC, 6TI HRAN	292,4	353,804	245,62	297,20	21%
ASE46832300000	NASTRCKOVY KLIC, 6TI HRAN	292,4	353,804	245,62	297,20	21%
ASE46832400000	NASTRCKOVY KLIC, 6TI HRAN	292,4	353,804	245,62	297,20	21%
ASE46832500000	NASTRCKOVY KLIC, 6TI HRAN	292,4	353,804	245,62	297,20	21%
ASE46832600000	NASTRCKOVY KLIC, 6TI HRAN	292,4	353,804	245,62	297,20	21%
ASE46832700000	NASTRCKOVY KLIC, 6TI HRAN	292,4	353,804	245,62	297,20	21%
ASE46832800000	NASTRCKOVY KLIC, 6TI HRAN	321,6	389,136	270,14	326,87	21%
ASE46832900000	NASTRCKOVY KLIC, 6TI HRAN	321,6	389,136	270,14	326,87	21%
ASE46833000000	NASTRCKOVY KLIC, 6TI HRAN	351,1	424,831	294,92	356,86	21%
ASE46833100000	NASTRCKOVY KLIC, 6TI HRAN	374,5	453,145	314,58	380,64	21%
ASE46833200000	KLIC NA SVICKY ZAPALOVANI	747,5	904,475	627,90	759,76	21%
ASE46833300000	KLIC NA SVICKY ZAPALOVANI	712	861,52	598,08	723,68	21%
ASE46833400000	NASTAVEC NA SROUBOVAK,	292,4	353,804	245,62	297,20	21%
ASE46833500000	NASTAVEC NA SROUBOVAK,	298,1	360,701	250,40	302,99	21%
ASE46833600000	NASTAVEC NA SROUBOVAK,	292,4	353,804	245,62	297,20	21%
ASE46833700000	RACNA PREP, JEMNE OZUBENI	961,5	1163,415	807,66	977,27	21%
ASE46833800000	PREPINACI RACNA S TLACITK	1377	1666,17	1 156,68	1 399,58	21%
ASE46833900000	SADA NASTRCKNYCH HLAVIC, 3	9677,9	11710,259	8 129,44	9 836,62	21%
ASE46834000000	NASTRCKOVY KLIC, 6TI HRAN	145,5	176,055	122,22	147,89	21%
ASE46834100000	NASTRCKOVY KLIC, 6TI HRAN	145,5	176,055	122,22	147,89	21%
ASE46834200000	NASTRCKOVY KLIC, 6TI HRAN	148,3	179,443	124,57	150,73	21%

ASE46834300000	NASTRCNA HLAVICE, 6TI DIL	145,5	176,055	122,22	147,89	21%
ASE46834400000	NASTRCNA HLAVICE,6TI DILN	145,5	176,055	122,22	147,89	21%
ASE46834500000	NASTRCNA HLAVICE,6TI HRAN	145,5	176,055	122,22	147,89	21%
ASE46834600000	NASTRCNA HLAVICE,6TI HRAN	145,5	176,055	122,22	147,89	21%
ASE46834700000	NASTRCNA HLAVICE,6TI HRAN	148,3	179,443	124,57	150,73	21%
ASE46834800000	NASTRCNA HLAVICE,6TI HRAN	175	211,75	147,00	177,87	21%
ASE46834900000	NASTRCNA HLAVICE,6TI HRAN	175	211,75	147,00	177,87	21%
ASE46835000000	NASTRCNA HLAVICE,6TI HRAN	175	211,75	147,00	177,87	21%
ASE46835100000	NASTRCNOVY KLIC, 6TI HRAN	178,3	215,743	149,77	181,22	21%
ASE46835200000	NASTRCNA HLAVICE,6TI HRAN	178,3	215,743	149,77	181,22	21%
ASE46835300000	NASTRCNA HLAVICE,6TI HRAN	181,9	220,099	152,80	184,88	21%
ASE46835400000	NASTRCNA HLAVICE,6TI HRAN	204,2	247,082	171,53	207,55	21%
ASE46835500000	NASTRCNA HLAVICE,6TI HRAN	204,2	247,082	171,53	207,55	21%
ASE46835600000	NASTAVEC NA SROUBOVAK,	262,9	318,109	220,84	267,21	21%
ASE46835700000	NASTAVEC NA SROUBOVAK,	262,9	318,109	220,84	267,21	21%
ASE46836000000	NASTAVEC NA SROUBOVAK,	321,6	389,136	270,14	326,87	21%
ASE46836100000	NASTAVEC NA SROUBOVAK,	357,9	433,059	300,64	363,77	21%
ASE46836200000	NASTAVEC NA SROUBOVAK,	404,6	489,566	339,86	411,24	21%
ASE46836300000	NASTAVEC NA SROUBOVAK, PH	254,2	307,582	213,53	258,37	21%
ASE46836400000	NASTAVEC NA SROUBOVAK, PH	262,9	318,109	220,84	267,21	21%
ASE46836500000	NASTAVEC NA SROUBOVAK, PH	268,1	324,401	225,20	272,50	21%
ASE46836600000	VRATIDLO	374,5	453,145	314,58	380,64	21%
ASE46836700000	PREPINACI RACNA, 200MM	1167,4	1412,554	980,62	1 186,55	21%
ASE46837000000	NASTAVEC, 126 MM	327,9	396,759	275,44	333,28	21%
ASE46837100000	NASTAVEC, 254 MM	418	505,78	351,12	424,86	21%
ASE46837200000	NASTRCNOVY KLIC, 6TI HRAN	344,5	416,845	289,38	350,15	21%
ASE46837300000	NASTRCNOVY KLIC, 6TI HRAN	357,9	433,059	300,64	363,77	21%
ASE46837400000	NASTRCNOVY KLIC, 6TI HRAN	388	469,48	325,92	394,36	21%
ASE46837500000	NASTRCNOVY KLIC, 6TI HRAN	395,3	478,313	332,05	401,78	21%
ASE46837600000	NASTRCNOVY KLIC, 6TI HRAN	388	469,48	325,92	394,36	21%
ASE46837700000	NASTRCNOVY KLIC, 6TI HRAN	395,3	478,313	332,05	401,78	21%
ASE46837800000	NASTRCNOVY KLIC, 6TI HRAN	442,8	535,788	371,95	450,06	21%
ASE46837900000	PREP.RACNA,JEMNE OZUBENI,	1317,2	1593,812	1 106,45	1 338,80	21%
ASE46838000000	UPINACI RACNA S TLACITKEM	1556,9	1883,849	1 307,80	1 582,43	21%
ASE46838100000	NASTAVEC NA SROUBOVAK,	292,4	353,804	245,62	297,20	21%
ASE46838200000	NASTAVEC NA SROUBOVAK,	292,4	353,804	245,62	297,20	21%
ASE46838300000	NASTAVEC NA SROUBOVAK	292,4	353,804	245,62	297,20	21%
ASE46838400000	NASTAVEC NA SROUBOVAK,	298,1	360,701	250,40	302,99	21%
ASE46838500000	NASTAVEC NA SROUBOVAK,	292,4	353,804	245,62	297,20	21%
ASE46838600000	NASTAVEC NA SROUBOVAK,	292,4	353,804	245,62	297,20	21%
ASE46838700000	NASTAVEC NA SROUBOVAK,	327,9	396,759	275,44	333,28	21%
ASE46838800000	NASTAVEC NA SROUBOVAK,	357,9	433,059	300,64	363,77	21%
ASE46838900000	NASTAVEC NA SROUBOVAK,	404,6	489,566	339,86	411,24	21%
ASE46839000000	NASTAVEC NA SROUBOVAK,	418	505,78	351,12	424,86	21%
ASE46839100000	PRUMYSLOVA HLAVICE	434,6	525,866	365,06	441,73	21%
ASE46839200000	PRUMYSLOVA HLAVICE	434,6	525,866	365,06	441,73	21%
ASE46839300000	KLIC NASTRCNY, 6-TI HRAN	10487,3	12689,633	8 809,33	10 659,29	21%
ASE46839400000	NASTRCNOVY KLIC, 6TI HRAN	145,5	176,055	122,22	147,89	21%
ASE46839500000	NASTRCNA HLAVICE, 6TI DIL	145,5	176,055	122,22	147,89	21%
ASE46839600000	NASTRCNA HLAVICE,6TI DILN	148,3	179,443	124,57	150,73	21%
ASE46839700000	NASTRCNA HLAVICE,6TI HRAN	145,5	176,055	122,22	147,89	21%
ASE46839900000	NASTRCNA HLAVICE,6TI HRAN	145,5	176,055	122,22	147,89	21%
ASE46840000000	NASTRCNA HLAVICE,6TI HRAN	148,3	179,443	124,57	150,73	21%
ASE46840100000	NASTRCNA HLAVICE,6TI HRAN	145,5	176,055	122,22	147,89	21%
ASE46840200000	NASTRCNA HLAVICE,6TI HRAN	148,3	179,443	124,57	150,73	21%
ASE46840900000	NASTRCNA HLAVICE,6TI HRAN	204,2	247,082	171,53	207,55	21%
ASE46841000000	NASTRCNA HLAVICE,6TI HRAN	208	251,68	174,72	211,41	21%
ASE46841100000	NASTRCNA HLAVICE,6TI HRAN	204,2	247,082	171,53	207,55	21%
ASE46841200000	NASTRCNA HLAVICE,6TI HRAN	233,7	282,777	196,31	237,53	21%
ASE46841400000	NASTRCNA HLAVICE, 6TI HRA	292,4	353,804	245,62	297,20	21%
ASE46841700000	NASTAVEC NA SROUBOVAK,	178,3	215,743	149,77	181,22	21%
ASE46841800000	MOMENTOVE VRATIDLO	514,3	622,303	432,01	522,73	21%
ASE46841900000	KLOUBOVE VRATIDLO	1077,3	1303,533	904,93	1 094,97	21%
ASE46842000000	VRATIDLO	448	542,08	376,32	455,35	21%
ASE46842400000	KLOUB UNIVERZALNI	584,2	706,882	490,73	593,78	21%
ASE46842500000	KLESTE NA POJISTNE KROUZK	374,5	453,145	314,58	380,64	21%
ASE46842600000	KLESTE NA POJISTNE KROUZK	464,4	561,924	390,10	472,02	21%
ASE46842700000	KLESTE NA POJISTNE KROUZK	344,5	416,845	289,38	350,15	21%
ASE46842800000	KLESTE NA POJISTNE KROUZK	448	542,08	376,32	455,35	21%
ASE46842900000	KLESTE NA POJISTNE KROUZK	388	469,48	325,92	394,36	21%
ASE46843000000	KLESTE NA POJISTNE KROUZK	464,4	561,924	390,10	472,02	21%
ASE46843100000	KLESTE NA POJISTNE KROUZK	344,5	416,845	289,38	350,15	21%
ASE46843200000	KLESTE NA POJISTNE KROUZK	448	542,08	376,32	455,35	21%
ASE46843300000	KLESTE NA POJISTNE KROUZK	1494,7	1808,587	1 255,55	1 519,21	21%
ASE46843500000	KLESTE NA POJISTNE KROUZK	1053,5	1274,735	884,94	1 070,78	21%
ASE46843501000	KLESTE PRO POJISTNY KROUZ	1197,4	1448,854	1 005,82	1 217,04	21%

ASE4684360000	KLIC PRO OLEJOVY FILTR, 8	524,2	634,282	440,33	532,80	21%
ASE4684370000	KLIC OLEJOVEHO FILTRU, 10	538,1	651,101	452,00	546,92	21%
ASE4684390000	MOMENTOVY KLIC	7101	8592,21	5 964,84	7 217,46	21%
ASE4684400000	MOMENTOVY KLIC	7969,9	9643,579	6 694,72	8 100,61	21%
ASE46844100000	MOMENTOVY KLIC	11206,7	13560,107	9 413,63	11 390,49	21%
ASE46844200000	RACNA S PREPINANIM PRO BI	1458,7	1765,027	1 225,31	1 482,62	21%
ASE46844300000	PLOCHE KULATE KLESTE	601,1	727,331	504,92	610,96	21%
ASE46844400000	SADA SEKACU, PRORAZECU A	1346,9	1629,749	1 131,40	1 368,99	21%
ASE46844500000	PRIPRAVEK NA ZAVLACKY	1282,8	1552,188	1 077,55	1 303,84	21%
ASE46844600000	NASTAVEC NA SROUBOVAK	1377	1666,17	1 156,68	1 399,58	21%
ASE46844700000	S. VYTAHOVAKU ROZPERNYCH	3730	4513,3	3 133,20	3 791,17	21%
ASE46844800000	SADA PRO REZANI ZAVITU	8179,6	9897,316	6 870,86	8 313,75	21%
ASE46844900000	TRIHRANNA SKRABKA	357,9	433,059	300,64	363,77	21%
ASE46845000000	SADA VYROVNAV. NARADI, 10	19419	23496,99	16 311,96	19 737,47	21%
ASE46845100000	OCELOVA PEST (BABKA)	1603,4	1940,114	1 346,86	1 629,70	21%
ASE46845400000	VYROVNAVACI LZICE	2066,1	2499,981	1 735,52	2 099,98	21%
ASE46845500000	VYROVNAVACI LZICE	2516	3044,36	2 113,44	2 557,26	21%
ASE46845600000	ROVNACI PAKA (NA PLECH KA	794,4	961,224	667,30	807,43	21%
ASE46845700000	DRZAK PILNIKU KAROSERIE	2066,1	2499,981	1 735,52	2 099,98	21%
ASE46845800000	VYKLAPAVACI KAROSARSKIE KL	1093,9	1323,619	918,88	1 111,84	21%
ASE46845900000	STAHOVACI KAROSARSKIE KLAD	1466,9	1774,949	1 232,20	1 490,96	21%
ASE46846000000	KAROSARSKIE KLADIVO	1137,4	1376,254	955,42	1 156,05	21%
ASE46846100000	KLIC NA ODVZDUSNENI	2595,7	3140,797	2 180,39	2 638,27	21%
ASE46846200000	PILKA NA ZELEZO	1131,9	1369,599	950,80	1 150,46	21%
ASE46846300000	KOTOUC PILY	88,2	106,722	74,09	89,65	21%
ASE46846400000	DRATOVY KARTAC	374,5	453,145	314,58	380,64	21%
ASE46846500000	RYSOVACI JEHLA	208	251,68	174,72	211,41	21%
ASE46846600000	MERICI PASMO	178,3	215,743	149,77	181,22	21%
ASE46846700000	POSUVKA PRECIZNI	1736,6	2101,286	1 458,74	1 765,08	21%
ASE46895400000	NASTAVEC NA SROUBOVAK, 1/	327,9	396,759	275,44	333,28	21%
ASE46896000000	UHLOVY SROUBOVAK, BRIT	116	140,36	97,44	117,90	21%
ASE46896100000	UHLOVY SROUBOVAK	202,5	245,025	170,10	205,82	21%
ASE46896200000	KLIC NA OLEJOVY FILTR	644	779,24	540,96	654,56	21%
ASE46896300000	NASTAVEC	1168,8	1414,248	981,79	1 187,97	21%
ASE46896400000	UHLOVY SROUBOVAK	160,2	193,842	134,57	162,83	21%
ASE46896500000	MOMENTOVY KLIC	7250,9	8773,589	6 090,76	7 369,81	21%
ASE46896600000	PRSTENCOVY NASTRCNY KLIC,	504,2	610,082	423,53	512,47	21%
ASE46896700000	RATCHET	2026,7	2452,307	1 702,43	2 059,94	21%
ASE46900000000	OPRAAREN.SADA PRO ZAVITY	5553,3	6719,493	4 664,77	5 644,37	21%
ASE46900100000	ZAVITY-DOPLNKOVE BALENI	819	990,99	687,96	832,43	21%
ASE46900200000	ZAVITY-DOPLNKOVE BALENI	856,2	1036,002	719,21	870,24	21%
ASE46900300000	OPRAAREN.SADA PRO ZAVITY	6408,2	7753,922	5 382,89	6 513,29	21%
ASE46900400000	ZAVITY-DOPLNKOVE BALENI	1221,2	1477,652	1 025,81	1 241,23	21%
ASE46900500000	ZAVITY-DOPLNKOVE BALENI	1221,2	1477,652	1 025,81	1 241,23	21%
ASE46900600000	OPRAAREN.SADA PRO ZAVITY	5725,3	6927,613	4 809,25	5 819,19	21%
ASE46900700000	ZAVITY-DOPLNKOVE BALENI	303,9	367,719	255,28	308,88	21%
ASE46900800000	ZAVITY-DOPLNKOVE BALENI	819	990,99	687,96	832,43	21%
ASE46900900000	ZAVITY-DOPLNKOVE BALENI	927,2	1121,912	778,85	942,41	21%
ASE46901000000	OPRAAREN.SADA PRO ZAVITY	6785,7	8210,697	5 699,99	6 896,99	21%
ASE46901100000	ZAVITY-DOPLNKOVE BALENI	557,2	674,212	468,05	566,34	21%
ASE46901200000	ZAVITY-DOPLNKOVE BALENI	882,3	1067,583	741,13	896,77	21%
ASE46901300000	ZAVITY-DOPLNKOVE BALENI	908,3	1099,043	762,97	923,20	21%
ASE46901400000	OPRAAREN.SADA PRO ZAVITY	7427,3	8987,033	6 238,93	7 549,11	21%
ASE46901500000	ZAVITY-DOPLNKOVE BALENI	826,4	999,944	694,18	839,95	21%
ASE46901600000	ZAVITY-DOPLNKOVE BALENI	893,6	1081,256	750,62	908,26	21%
ASE46901700000	ZAVITY-DOPLNKOVE BALENI	1165,2	1409,892	978,77	1 184,31	21%
ASE46901800000	OPRAAREN.SADA PRO ZAVITY	7878,8	9533,348	6 618,19	8 008,01	21%
ASE46901900000	ZAVITY-DOPLNKOVE BALENI	893,6	1081,256	750,62	908,26	21%
ASE46902000000	ZAVITY-DOPLNKOVE BALENI	1165,2	1409,892	978,77	1 184,31	21%
ASE46902100000	ZAVITY-DOPLNKOVE BALENI	964,2	1166,682	809,93	980,01	21%
ASE46902200000	OPRAAREN.SADA PRO ZAVITY	5184	6272,64	4 354,56	5 269,02	21%
ASE46902201000	OPRAVAR.SADA ZAVITU M10	4152,6	5024,646	3 488,18	4 220,70	21%
ASE46902300000	ZAVITY-DOPLNKOVE BALENI	407,1	492,591	341,96	413,78	21%
ASE46902301000	ZAVITOVE VLOZKY M10X20	321,1	388,531	269,72	326,37	21%
ASE46902400000	ZAVITY-DOPLNKOVE BALENI	520,9	630,289	437,56	529,44	21%
ASE46902401000	ZAVITOVE VLOZKY M10X25	404,6	489,566	339,86	411,24	21%
ASE46902500000	ZAVITY-DOPLNKOVE BALENI	503,7	609,477	423,11	511,96	21%
ASE46902501000	ZAVITOVE VLOZKY M10X30	462,4	559,504	388,42	469,98	21%
ASE46902600000	OPRAAREN.SADA PRO ZAVITY	7120,7	8616,047	5 981,39	7 237,48	21%
ASE46902700000	ZAVITY-DOPLNKOVE BALENI	557,2	674,212	468,05	566,34	21%
ASE46902800000	ZAVITY-DOPLNKOVE BALENI	930,6	1126,026	781,70	945,86	21%
ASE46902900000	ZAVITY-DOPLNKOVE BALENI	1023,8	1238,798	859,99	1 040,59	21%
ASE46903000000	OPRAAREN.SADA PRO ZAVITY	7972,4	9646,604	6 696,82	8 103,15	21%
ASE46903100000	ZAVITY-DOPLNKOVE BALENI	712,5	862,125	598,50	724,19	21%
ASE46903200000	ZAVITY-DOPLNKOVE BALENI	982,8	1189,188	825,55	998,92	21%
ASE46903300000	ZAVITY-DOPLNKOVE BALENI	1023,8	1238,798	859,99	1 040,59	21%

ASE46903400000	OPRAAREN.SADA PRO ZAVITY	8517,6	10306,296	7 154,78	8 657,29	21%
ASE46903500000	ZAVITY-DOPLNKOVE BALENI	927,2	1121,912	778,85	942,41	21%
ASE46903600000	ZAVITY-DOPLNKOVE BALENI	982,8	1189,188	825,55	998,92	21%
ASE46903700000	ZAVITY-DOPLNKOVE BALENI	331,2	400,752	278,21	336,63	21%
ASE46903800000	OPRAAREN.SADA PRO ZAVITY	7436	8997,56	6 246,24	7 557,95	21%
ASE46903900000	ZAVITY-DOPLNKOVE BALENI	326,8	395,428	274,51	332,16	21%
ASE46904000000	ZAVITY-DOPLNKOVE BALENI	1057	1278,97	887,88	1 074,33	21%
ASE46904100000	ZAVITY-DOPLNKOVE BALENI	1109,4	1342,374	931,90	1 127,59	21%
ASE46904200000	OPRAAREN.SADA PRO ZAVITY	7878,8	9533,348	6 618,19	8 008,01	21%
ASE46904300000	ZAVITY-DOPLNKOVE BALENI	544,3	658,603	457,21	553,23	21%
ASE46904400000	ZAVITY-DOPLNKOVE BALENI	1094,4	1324,224	919,30	1 112,35	21%
ASE46904600000	OPRAAREN.SADA PRO ZAVITY	8305,2	10049,292	6 976,37	8 441,41	21%
ASE46904601000	OPRAV. SADA ZAVITU M12X1,	6058,7	7331,027	5 089,31	6 158,06	21%
ASE46904700000	ZAVITY-DOPLNKOVE BALENI	375,9	454,839	315,76	382,06	21%
ASE46904701000	VLOZKA ZAVITOVA M12X1,5X2	352,7	426,767	296,27	358,48	21%
ASE46904800000	ZAVITY-DOPLNKOVE BALENI	1159,2	1402,632	973,73	1 178,21	21%
ASE46904801000	VLOZKA ZAVITOVA M12X1,5X3	425,9	515,339	357,76	432,88	21%
ASE46904900000	ZAVITY-DOPLNKOVE BALENI	1215,9	1471,239	1 021,36	1 235,84	21%
ASE46904901000	VLOZKA ZAVITOVA M12X1,5X3	527,7	638,517	443,27	536,35	21%
ASE46905000000	OPRAAREN.SADA PRO ZAVITY	6788,5	8214,085	5 702,34	6 899,83	21%
ASE46905001000	OPRAV. SADA ZAVITU M14	6058,7	7331,027	5 089,31	6 158,06	21%
ASE46905100000	ZAVITY-DOPLNKOVE BALENI	375,9	454,839	315,76	382,06	21%
ASE46905101000	VLOZKA ZAVITOVA M14X14	352,7	426,767	296,27	358,48	21%
ASE46905200000	ZAVITY-DOPLNKOVE BALENI	438,2	530,222	368,09	445,39	21%
ASE46905201000	VLOZKA ZAVITOVA M14X21	425,9	515,339	357,76	432,88	21%
ASE46905300000	ZAVITY-DOPLNKOVE BALENI	465,8	563,618	391,27	473,44	21%
ASE46905301000	VLOZKA ZAVITOVA M14X28	543,8	657,998	456,79	552,72	21%
ASE46905400000	OPRAAREN.SADA PRO ZAVITY	7438,7	9000,827	6 248,51	7 560,69	21%
ASE46905401000	OPRAV. SADA ZAVITU M14X1,	6058,7	7331,027	5 089,31	6 158,06	21%
ASE46905500000	ZAVITY-DOPLNKOVE BALENI	286,7	346,907	240,83	291,40	21%
ASE46905501000	VLOZKA ZAVITOVA M14X1,5X1	543,8	657,998	456,79	552,72	21%
ASE46905600000	ZAVITY-DOPLNKOVE BALENI	420,4	508,684	353,14	427,29	21%
ASE46905601000	VLOZKA ZAVITOVA 14X1,5X21	425,9	515,339	357,76	432,88	21%
ASE46905700000	ZAVITY-DOPLNKOVE BALENI	520,9	630,289	437,56	529,44	21%
ASE46905701000	VLOZKA ZAVITOVA M14X1,5X2	527,7	638,517	443,27	536,35	21%
ASE46905800000	OPRAVARENSKA SADA PRO UPE	2843,3	3440,393	2 388,37	2 889,93	21%
ASE46906000000	SROUBOVITY VRTAK	326,6	395,186	274,34	331,96	21%
ASE46906100000	ZAVITNIK	338,2	409,222	284,09	343,75	21%
ASE46906200000	ZAVITNIK	730	883,3	613,20	741,97	21%
ASE46906300000	ZAVITNIK	502,3	607,783	421,93	510,54	21%
ASE46906400000	VYRAZEC CEPU	408,5	494,285	343,14	415,20	21%
ASE46906500000	SROUBOVITY VRTAK	416	503,36	349,44	422,82	21%
ASE46906600000	ZAVITNIK	502,3	607,783	421,93	510,54	21%
ASE46906700000	ZAVITNIK	1223,4	1480,314	1 027,66	1 243,46	21%
ASE46906800000	ZAVITNIK	502,3	607,783	421,93	510,54	21%
ASE46906900000	VYRAZEC CEPU	408,5	494,285	343,14	415,20	21%
ASE46907000000	SROUBOVITY VRTAK	618	747,78	519,12	628,14	21%
ASE46907100000	ZAVITNIK	618	747,78	519,12	628,14	21%
ASE46907200000	ZAVITNIK	1702,2	2059,662	1 429,85	1 730,12	21%
ASE46907300000	ZAVITNIK	502,3	607,783	421,93	510,54	21%
ASE46907400000	SROUBOVITY VRTAK	1223,4	1480,314	1 027,66	1 243,46	21%
ASE46907500000	ZAVITNIK	618	747,78	519,12	628,14	21%
ASE46907600000	ZAVITNIK	1285,5	1555,455	1 079,82	1 306,58	21%
ASE46907700000	ZAVITNIK	502,3	607,783	421,93	510,54	21%
ASE46901000000	MECHAN. STAHOVAK PNEUMATI	17108,6	20701,406	14 371,22	17 389,18	21%
ASE46950200000	MOMENTOVY KLIC	5796,1	7013,281	4 868,72	5 891,16	21%
ASE46950300000	KLIC PLOCHY	1127	1363,67	946,68	1 145,48	21%
ASE46950400000	RACNY OCKOVY KLIC	1022,9	1237,709	859,24	1 039,68	21%
ASE46950500000	UHELNIK PRIDRZNY	438,7	530,827	368,51	445,89	21%
ASE46950600000	UPINACI PAKA	953,8	1154,098	801,19	969,44	21%
ASE46950700000	DALKOVE OVLADANI	3786	4581,06	3 180,24	3 848,09	21%
ASE46950800000	VYTAHOVAC SVOREK	611	739,31	513,24	621,02	21%
ASE46950900000	UHELNIK PRIDRZNY	450,1	544,621	378,08	457,48	21%
ASE46952800000	LED RUCNI SVITILNA,NABIJE	1516	1834,36	1 273,44	1 540,86	21%
ASE46952900000	RUCNI SVITILNA, 20 WATTU	871,2	1054,152	731,81	885,49	21%
ASE46953000000	RUCNI SVITILNA, 11 WATTU	610,7	738,947	512,99	620,72	21%
ASE46953100000	LED RUCNI SVITILNA,NABIJE	751,1	908,831	630,92	763,42	21%
ASE46953200000	RUCNI SVITILNA, 8 WATTU	588,8	712,448	494,59	598,46	21%
ASE46953301000	RUCNI SVITILNA, 8 WATTU	291,1	352,231	244,52	295,87	21%
ASE46953400000	RUCNI SVITILNA, 8 WATTU	408,5	494,285	343,14	415,20	21%
ASE46953401000	RUCNI SVITILNA, 8 WATTU	314,5	380,545	264,18	319,66	21%
ASE46953500000	RUCNI SVITILNA, 4 WATTU	410,3	496,463	344,65	417,03	21%
ASE46953501000	RUCNI SVITILNA, 4 WATTU	445,5	539,055	374,22	452,81	21%
ASE46953600000	RUCNI SVITILNA, 8 WATTU	1198,5	1450,185	1 006,74	1 218,16	21%
ASE46953700000	RUCNI SVITILNA, 13 WATTU	1314	1589,94	1 103,76	1 335,55	21%
ASE46953800000	RUCNI SVITILNA, 24 WATTU	1619,7	1959,837	1 360,55	1 646,26	21%

ASE46953900000	PRACOVNI SVETLO, 2X36 WAT	2380,6	2880,526	1 999,70	2 419,64	21%
ASE46954100000	MOBIL.SVITILNA V OCHRAN.T	4055,7	4907,397	3 406,79	4 122,21	21%
ASE46954200000	MOBIL.SVITILNA V OCHRAN.R	3434,3	4155,503	2 884,81	3 490,62	21%
ASE46954500000	SVETLO NA BATERKY	148,8	180,048	124,99	151,24	21%
ASE46954600000	LED-SVETLO NA BATERKY	271,1	328,031	227,72	275,55	21%
ASE46970500000	DILENSKE POSUVNE MERITKO	8450,7	10225,347	7 098,59	8 589,29	21%
ASE46970700000	MERITKO KAPESNI POSUVNE	737,1	891,891	619,16	749,19	21%
ASE46970800000	TRMENOVI MIKROMETR 0-25MM	543,3	657,393	456,37	552,21	21%
ASE46970900000	TRMENOVI MIKROMETR 25-50	673,8	815,298	565,99	684,85	21%
ASE46971000000	TRMENOVI MIKROMETR 50-75	757,9	917,059	636,64	770,33	21%
ASE46971100000	TRMENOVI MIKROMETR 75-100	800,4	968,484	672,34	813,53	21%
ASE46971200000	TRMENOVI MIKROMETR 100-12	997,8	1207,338	838,15	1 014,16	21%
ASE46971300000	TRMENOVI MIKROMETR 125-15	1206,3	1459,623	1 013,29	1 226,08	21%
ASE46971500000	NOZOVE PRAVITKO, 200 MM	600,3	726,363	504,25	610,14	21%
ASE46971600000	NOZOVE PRAVITKO, 500 MM	3682,5	4455,825	3 093,30	3 742,89	21%
ASE46971700000	MERKA 200 X 13 MM	39,6	47,916	33,26	40,25	21%
ASE46971800000	MERKA 500 X 20 MM	110,3	133,463	92,65	112,11	21%
ASE46971900000	JEMNY MERICI PRISTROJ NA	5563,7	6732,077	4 673,51	5 654,94	21%
ASE46972000000	MERICI HODINY	594,1	718,861	499,04	603,84	21%
ASE46972100000	MERICI HODINY	1347,6	1630,596	1 131,98	1 369,70	21%
ASE46972101000	MERICI HODINY	1297,8	1570,338	1 090,15	1 319,08	21%
ASE46972300000	HLOUBKOVE POSUVNE MERITKO	1205	1458,05	1 012,20	1 224,76	21%
ASE46972400000	DIGITALNI POSUVNY HLOUBKO	8854,8	10714,308	7 438,03	9 000,02	21%
ASE46972500000	HLOUB.POSUV.MERITKO,DIGIT	3078,6	3725,106	2 586,02	3 129,09	21%
ASE46972600000	SADA MERICICH HODIN,4DILN	1576,1	1907,081	1 323,92	1 601,95	21%
ASE46972700000	CISELNIKOVY UHLOMER, 0-30	1341,8	1623,578	1 127,11	1 363,81	21%
ASE46972800000	PRODLOUZENI MER. UHELNIKU	132,9	160,809	111,64	135,08	21%
ASE46972900000	PRODLOUZENI MER.UHELNIKU,	132,9	160,809	111,64	135,08	21%
ASE46973000000	PLOCHE TLACITKO, 10MM	157,3	190,333	132,13	159,88	21%
ASE46973100000	POSUV.MERITKO PRO BRZD.KO	956,9	1157,849	803,80	972,59	21%
ASE46973200000	POSUVNE MERITKO DIGITAL	758,4	917,664	637,06	770,84	21%
ASE46974000000	HLOUBKOVE POSUVNE MERITKO	3467,1	4195,191	2 912,36	3 523,96	21%
ASE46974100000	MERITKO HLOUBKOVE POSUVNE	5413,6	6550,456	4 547,42	5 502,38	21%
ASE46974200000	Mustek	2102,4	2543,904	1 766,02	2 136,88	21%
ASE46974300000	Bridge cir	2664,6	3224,166	2 238,26	2 708,30	21%
ASE46974500000	MERIC SOUCINITELE TRENI	9560,5	11568,205	8 030,82	9 717,29	21%
ASE46974501000	MERIC SOUCINITELE TRENI	9968,1	12061,401	8 373,20	10 131,58	21%
ASE46974600000	MERICI NARADI, 2-DILNE	1172,9	1419,209	985,24	1 192,14	21%
ASE46974700000	SADA MERICIHO NARADI, 4-D	1047	1266,87	879,48	1 064,17	21%
ASE46974800000	NOZOVE PRAVITKO, 600 MM	3473,6	4203,056	2 917,82	3 530,57	21%
ASE46974900000	TRMENOVI MIKROMETR SADA,	2212,1	2676,641	1 858,16	2 248,38	21%
ASE46975000000	MERICI NARADI PRO BRZDOVE	2954,9	3575,429	2 482,12	3 003,36	21%
ASE46975100000	MAGNET DRZAKU MERICICH HO	542,2	656,062	455,45	551,09	21%
ASE46975200000	ENDOSKOP	28508,3	34495,043	23 946,97	28 975,84	21%
ASE46975201000	ENDOSKOP	31925,5	38629,855	26 817,42	32 449,08	21%
ASE46975202000	ENDOSKOP	26843,8	32480,998	22 548,79	27 284,04	21%
ASE46975300000	ENDOSKOP	14314,8	17320,908	12 024,43	14 549,56	21%
ASE46975301000	ENDOSKOP	19510,5	23607,705	16 388,82	19 830,47	21%
ASE46975400000	SONDA	13214,3	15989,303	11 100,01	13 431,01	21%
ASE46975500000	SONDA	11956,6	14467,486	10 043,54	12 152,69	21%
ASE46975600000	SONDA	35676	43167,96	29 967,84	36 261,09	21%
ASE46975700000	SONDA	36675,1	44376,871	30 807,08	37 276,57	21%
ASE46975800000	SONDA	9409,1	11385,011	7 903,64	9 563,41	21%
ASE46975900000	ADAPTER	1573,3	1903,693	1 321,57	1 599,10	21%
ASE46976000000	POSUV.MERITKO BRZDOVEHO B	4831,3	5845,873	4 058,29	4 910,53	21%
ASE46976100000	ENDOSKOP	140189,9	169629,779	117 759,52	142 489,01	21%
ASE46976100020	ENDOSKOP	166701,9	201709,299	140 029,60	169 435,81	21%
ASE46976100023	ENDOSKOP	166701,9	201709,299	140 029,60	169 435,81	21%
ASE46976100040	ENDOSKOP	149023,2	180318,072	125 179,49	151 467,18	21%
ASE46976100060	ENDOSKOP	149023,2	180318,072	125 179,49	151 467,18	21%
ASE46976100070	ENDOSKOP	149023,2	180318,072	125 179,49	151 467,18	21%
ASE46976101000	ENDOSKOP	195422	236460,62	164 154,48	198 626,92	21%
ASE46976101020	ENDOSKOP	195422	236460,62	164 154,48	198 626,92	21%
ASE46976101023	ENDOSKOP	195422	236460,62	164 154,48	198 626,92	21%
ASE46976500000	SONDA	17016,5	20589,965	14 293,86	17 295,57	21%
ASE46977000000	BOX ULOZ.	5482,3	6633,583	4 605,13	5 572,21	21%
ASE46977100000	DIGITALNI POSUVNE MERITKO	1791,7	2167,957	1 505,03	1 821,08	21%
ASE46980100000	CELNI KRYT	3793,9	4590,619	3 186,88	3 856,12	21%
ASE46980101000	PREDNI KRYT BEETLE 2012>	3916,2	4738,602	3 289,61	3 980,43	21%
ASE46980200000	OCHRANA BLATNIKU VW	2300	2783	1 932,00	2 337,72	21%
ASE46980301000	CELNI KRYT	2152,9	2605,009	1 808,44	2 188,21	21%
ASE46980401000	CELNI KRYT	2623,5	3174,435	2 203,74	2 666,53	21%
ASE46980501000	WING COVER AND	2956,3	3577,123	2 483,29	3 004,78	21%
ASE46980600000	OCHRANA BLATNIKU AUDI	2300	2783	1 932,00	2 337,72	21%
ASE46980700000	WING COVER AND	5924,9	7169,129	4 976,92	6 022,07	21%
ASE46980800000	OCHRANNY POTAH PRO SEDADL	1105,7	1337,897	928,79	1 123,83	21%

ASE46980900000	WING COVER AND	5924,9	7169,129	4 976,92	6 022,07	21%
ASE46981000000	CHRANIC ZADI PRO R8	2946,5	3565,265	2 475,06	2 994,82	21%
ASE46981100000	OCHRANNY POTAH BOCNIHO DI	6369,9	7707,579	5 350,72	6 474,37	21%
ASE46981200000	CHRANICE DVERI PRO AUDI R	2527,7	3058,517	2 123,27	2 569,15	21%
ASE46981300000	OCHRANA BLATNIKU	2693,7	3259,377	2 262,71	2 737,88	21%
ASE46981400000	CELNI KRYT	2995,9	3625,039	2 516,56	3 045,03	21%
ASE47200100000	SROUBOVY SPOJ PRO	1327,3	1606,033	1 114,93	1 349,07	21%
ASE47200200000	PODPERNE RAMENO A STAHOVA	1529,9	1851,179	1 285,12	1 554,99	21%
ASE47200201000	PODPERNE RAMENO A STAHOVA	1484,6	1796,366	1 247,06	1 508,95	21%
ASE47200400000	PLNICI VENTIL PRO	444,5	537,845	373,38	451,79	21%
ASE47200500000	ADAPTER PRO KLIMATIZACI	1551,7	1877,557	1 303,43	1 577,15	21%
ASE47200600000	ADAPTER PRO OBEH CHLADICI	7205,3	8718,413	6 052,45	7 323,47	21%
ASE47200800000	SADA ADAPTERU	1578,8	1910,348	1 326,19	1 604,69	21%
ASE47507200000	DESKA UPEV	920,1	1113,321	772,88	935,19	21%
ASE47700500000	SACI TRYSKA PRO PYLOVY FI	2167,1	2622,191	1 820,36	2 202,64	21%
ASE47805000000	KOLO	371831,5	449916,115	312 338,46	377 929,54	21%
ASE47805100000	OVLADANI	5732,2	6935,962	4 815,05	5 826,21	21%
ASE47806000000	KOMORA	96966,2	117329,102	81 451,61	98 556,45	21%
ASE47820000000	PROFI UTERKA	155,1	187,671	130,28	157,64	21%
ASE47820200000	LESTICI HADR BILY,	991,5	1199,715	832,86	1 007,76	21%
ASE47820300000	PRACHOVA UTERKA	2103,2	2544,872	1 766,69	2 137,69	21%
ASE47820400000	LESTICI HADR IMPREGNOVANY	2198,7	2660,427	1 846,91	2 234,76	21%
ASE47820700000	PRACHOVA UTERKA, ZAKLADNI	1793,6	2170,256	1 506,62	1 823,02	21%
ASE47830000000	CISTIC	17305,2	20939,292	14 536,37	17 589,01	21%
ASE47830100023	ADAPTER	1835,1	2220,471	1 541,48	1 865,20	21%
ASE47830700000	nastavec	6515,6	7883,876	5 473,10	6 622,46	21%
ASE47830800000	nastavec	8092,2	9791,562	6 797,45	8 224,91	21%
ASE48115000000	REZNE NARADI	1095,6	1325,676	920,30	1 113,57	21%
ASE48115100000	UCHYT	485,6	587,576	407,90	493,56	21%
ASE48116100000	PRISAVNY DRZAK	1539,2	1862,432	1 292,93	1 564,44	21%
ASE48117000000	PRIPRAVEK PRO MONTAZ ZADN	25390,1	30722,021	21 327,68	25 806,50	21%
ASE48117100000	OVLADACI ZARIZENI PRO	902,3	1091,783	757,93	917,10	21%
ASE48118200000	VODICI KLADKA S PROTIDRZA	2066,3	2500,223	1 735,69	2 100,19	21%
ASE48118300000	SIDLO	1217,1	1472,691	1 022,36	1 237,06	21%
ASE48118400000	LISTA VODICI	1076,1	1302,081	903,92	1 093,75	21%
ASE48118500000	KRYCI FOLIE AUDI 100/83>	808,4	978,164	679,06	821,66	21%
ASE48118600000	KLIN, BAL. 5 KUSU	741,5	897,215	622,86	753,66	21%
ASE48118800000	AUDI 80/87>,100/91 KRYCI	756,7	915,607	635,63	769,11	21%
ASE48119100000	NUZ, U-FORMA,	1634,2	1977,382	1 372,73	1 661,00	21%
ASE48119300000	NUZ, 58 MM,	1602	1938,42	1 345,68	1 628,27	21%
ASE48119400000	NUZ, ZALOMENY,	1503,4	1819,114	1 262,86	1 528,06	21%
ASE48119500000	NUZ, U-FORMA, 42 MM,	1944,8	2353,208	1 633,63	1 976,69	21%
ASE48119600000	SKRABAK, 15 + 25 MM,	1457,5	1763,575	1 224,30	1 481,40	21%
ASE48119700000	VICEUCELOVY NUZ	10182,1	12320,341	8 552,96	10 349,09	21%
ASE48119701000	VICEUCELOVY NUZ	11496,9	13911,249	9 657,40	11 685,45	21%
ASE48119800000	NUZ, ZALOMENY,	1694,5	2050,345	1 423,38	1 722,29	21%
ASE48120200000	ELECTRIC KNIFE	13556,1	16402,881	11 387,12	13 778,42	21%
ASE48120200023	Knife	14950,5	18090,105	12 558,42	15 195,69	21%
ASE48120202000	ELECTRIC KNIFE	11792,2	14268,562	9 905,45	11 985,59	21%
ASE48120202023	Knife	12016,9	14540,449	10 094,20	12 213,98	21%
ASE48120300000	KLIC NA MATICE	217	262,57	182,28	220,56	21%
ASE48120500000	BROUSEK	306,6	370,986	257,54	311,63	21%
ASE48120600000	BRUSNA SADA S ADAPTEREM	826,4	999,944	694,18	839,95	21%
ASE48120700000	UNIVERZALNI REZAK	2355,7	2850,397	1 978,79	2 394,33	21%
ASE48120800000	NUZ SEGMENTOVY, BAL. 2 KU	1119	1353,99	939,96	1 137,35	21%
ASE48120900000	NUZ, BAL. 2 KUSY	1681,7	2034,857	1 412,63	1 709,28	21%
ASE48121000000	NUZ, BAL. 2 KUSY	2210,3	2674,463	1 856,65	2 246,55	21%
ASE48123900000	OPRAVARENSKA PRYSKYRICE	767,4	928,554	644,62	779,99	21%
ASE48124000000	SADA PRO DEMONTAZ SKLA	664,4	803,924	558,10	675,30	21%
ASE48124400000	KRYC.FOLIE PASS 97>ZAD.CA	756,7	915,607	635,63	769,11	21%
ASE48124500000	KRYC.FOLIEAUDI100/91>FR P	441,2	533,852	370,61	448,44	21%
ASE48124600000	AUDI 80/92> KRYCI FOLIE	756,7	915,607	635,63	769,11	21%
ASE48124700000	AUDI 100/91> KRYCI FOLIE	462,7	559,867	388,67	470,29	21%
ASE48124800000	KRYC.FOLIEAUDI A4,PREDNI	570,9	690,789	479,56	580,26	21%
ASE48124900000	KRYC.FOLIEAUDI A4,STROP P	556,4	673,244	467,38	565,52	21%
ASE48125000000	KRYC.FOLIEAUDI A4,PRISTRO	859,6	1040,116	722,06	873,70	21%
ASE48125100000	PLASTOVA LISTA	487,8	590,238	409,75	495,80	21%
ASE48125200000	OCHRANNA FOLIE PRO BOCNI	577,9	699,259	485,44	587,38	21%
ASE48125300000	OCHRANNA FOLIE PRO PREDNI	758,4	917,664	637,06	770,84	21%
ASE48125400000	KRYC.FOL.PRISTROJ.DESKYPH	2960,4	3582,084	2 486,74	3 008,95	21%
ASE48125500000	KRYC.FOL.PRISTROJ.DES.PAS	1518,4	1837,264	1 275,46	1 543,30	21%
ASE48126000000	SNUROVE NARADI PRO	607,4	734,954	510,22	617,36	21%
ASE48126101000	ODDELOVACI PRIPRAVEK PRO	30168,2	36503,522	25 341,29	30 662,96	21%
ASE48126201000	ZARIZENI K ODVIJENI DRATU	4487,3	5429,633	3 769,33	4 560,89	21%
ASE48126301000	VEDENI DRATU, REZACI ZARI	7919,4	9582,474	6 652,30	8 049,28	21%
ASE48126400000	Awl	1596,7	1932,007	1 341,23	1 622,89	21%

ASE48126500000	CISTICI A VTAHOVACI POMUC	433,8	524,898	364,39	440,91	21%
ASE48126501000	CISTIC	5432,7	6573,567	4 563,47	5 521,80	21%
ASE48127100000	SADA PRO DEMONTAZ SKLA	12470,1	15088,821	10 474,88	12 674,61	21%
ASE48210100000	PRACOVISTE S POCITACEM	13886,5	16802,665	11 664,66	14 114,24	21%
ASE48210100040	PRACOVISTE S POCITACEM	19936,9	24123,649	16 747,00	20 263,87	21%
ASE48210200000	PODLOZKA POD MYS	1844,1	2231,361	1 549,04	1 874,34	21%
ASE48210300000	OCHRANNY POTAH PROTI PRAC	772,3	934,483	648,73	784,97	21%
ASE48210400000	ZASUVKA PRO PRACOVISTE	4877,7	5902,017	4 097,27	4 957,69	21%
ASE48212000000	PRIVESEK NA KLICE "VW",	216,7	262,207	182,03	220,25	21%
ASE48212100000	PRIVESEK NA KLICE "AUDI",	216,7	262,207	182,03	220,25	21%
ASE48212200000	SLOZKA NA PRACOVNI ZAKAZK	1239,4	1499,674	1 041,10	1 259,73	21%
ASE48212300000	SLOZKA NA PRACOVNI ZAKAZK	1239,4	1499,674	1 041,10	1 259,73	21%
ASE48212400000	SLOZKA NA PRACOVNI ZAKAZK	1239,4	1499,674	1 041,10	1 259,73	21%
ASE48212500000	SLOZKA NA PRACOVNI ZAKAZK	1239,4	1499,674	1 041,10	1 259,73	21%
ASE48212600000	SLOZKA NA PRACOVNI ZAKAZK	921,7	1115,257	774,23	936,82	21%
ASE48212700000	SLOZKA NA PRACOVNI ZAKAZK	921,7	1115,257	774,23	936,82	21%
ASE48212800000	PSACI DESKY, DIN A4, CERV	162,8	196,988	136,75	165,47	21%
ASE48212900000	PSACI DESKY DIN A4, MODRE	162,8	196,988	136,75	165,47	21%
ASE48213000000	DILENSKY PLANOVAC, MALY	4466,6	5404,586	3 751,94	4 539,85	21%
ASE48213100000	DILENSKY PLANOVAC, VELKY	5294,3	6406,103	4 447,21	5 381,13	21%
ASE48213200000	VISACKA PRO PNEUMATIKY	539,2	652,432	452,93	548,04	21%
ASE48213300000	VISACKA PRO PNEUMATIKY	808,4	978,164	679,06	821,66	21%
ASE48213400000	FORMULAR PRO USKLADNENI K	262,9	318,109	220,84	267,21	21%
ASE48214000000	UNIVERSAL CASE, SIZE 1	287,7	348,117	241,67	292,42	21%
ASE48214100000	UNIVERSAL CASE, SIZE 2	411,9	498,399	346,00	418,66	21%
ASE48214200000	UNIVERSAL CASE, SIZE 3	754,8	913,308	634,03	767,18	21%
ASE48219900000	TABULKA ZAKAZOVA	1265	1530,65	1 062,60	1 285,75	21%
ASE48301000006	DISPOZICNI TABULE DIN A4	9620,2	11640,442	8 080,97	9 777,97	21%
ASE48301000010	DISPOZICNI TABULE DIN A4	11727,6	14190,396	9 851,18	11 919,93	21%
ASE48301100000	DISPO-ROZSIRENI TABULE, 5	6804,2	8233,082	5 715,53	6 915,79	21%
ASE48301200000	STOJAN PRO DILENSKOU DISP	5772,1	6984,241	4 848,56	5 866,76	21%
ASE48301300000	DISPO-ROZSIRENI TABULE, 5	6785,7	8210,697	5 699,99	6 896,99	21%
ASE48500000000	ROVNACI SADA PORSCH 911	103581,7	125333,857	87 008,63	105 280,44	21%
ASE48500100000	KALIBR PORTALOVY PORSCH 911	24681,4	29864,494	20 732,38	25 086,17	21%
ASE48500200000	PREDNI KRYT PORSCH 911 20	5421,8	6560,378	4 554,31	5 510,72	21%
ASE48500300000	ZAD.KRYC.MASKA PORSCH 911	6490,1	7853,021	5 451,68	6 596,54	21%
ASE48500400000	NYTOVACI KLESTE	32056,5	38788,365	26 927,46	32 582,23	21%
ASE48500500000	PROSTOR ODKLADACI	27998,6	33878,306	23 518,82	28 457,78	21%
ASE48500600000	ZADNI KRYCI MASKA	6587,5	7970,875	5 533,50	6 695,54	21%
ASE48500700000	PRISAVNY DRZAK	311,2	376,552	261,41	316,30	21%
ASE48500800000	PREDNI CHR	5813,6	7034,456	4 883,42	5 908,94	21%
ASE48500801000	chranic	6194	7494,74	5 202,96	6 295,58	21%
ASE48500900000	PREDNI CHR	7545,2	9129,692	6 337,97	7 668,94	21%
ASE48501000000	CHRANIC	926,9	1121,549	778,60	942,10	21%
ASE48501100000	ZADNI CHRA	6361,9	7697,899	5 344,00	6 466,24	21%
ASE48501200000	ZADNI CHRA	3523	4262,83	2 959,32	3 580,78	21%
ASE48501300000	ZADNI CHRA	6262,6	7577,746	5 260,58	6 365,31	21%
ASE48501400000	VAHA K NASTAVENI VOLANTU	15844,1	19171,361	13 309,04	16 103,94	21%
ASE48501500000	PROTECTOR	2033,5	2460,535	1 708,14	2 066,85	21%
ASE48501600000	REAR PROT.	8284,9	10024,729	6 959,32	8 420,77	21%
ASE48501700000	KLESTE NYT	707,7	856,317	594,47	719,31	21%
ASE48502300000	OCHRANNA DEKA PROTI JISKR	3256,1	3939,881	2 735,12	3 309,50	21%
ASE48502400000	OCHRANNA DEKA PROTI JISKR	3404,6	4119,566	2 859,86	3 460,44	21%
ASE48502500000	UHLOVA VRTACKA	3813,3	4614,093	3 203,17	3 875,84	21%
ASE48502501000	UHLOVA VRTACKA	7734,1	9358,261	6 496,64	7 860,94	21%
ASE48502600000	BAND	870,5	1053,305	731,22	884,78	21%
ASE48502700000	SROUBOVE HREBY	7221,2	8737,652	6 065,81	7 339,63	21%
ASE48502800000	NYTOVACI NASTAVEC	3917,6	4740,296	3 290,78	3 981,85	21%
ASE48502900000	Klice	609,4	737,374	511,90	619,39	21%
ASE48503000000	Punch pin	1003,6	1214,356	843,02	1 020,06	21%
ASE48503100000	Punch pin	959,9	1161,479	806,32	975,64	21%
ASE48503200000	Raznice	1047	1266,87	879,48	1 064,17	21%
ASE48503300000	Raznice	1003,6	1214,356	843,02	1 020,06	21%
ASE48503400000	Matrice	1090,7	1319,747	916,19	1 108,59	21%
ASE48505000000	zahlubnik	12226,3	14793,823	10 270,09	12 426,81	21%
ASE48505100000	DRZAK	4105,7	4967,897	3 448,79	4 173,03	21%
ASE48505200000	zahlubnik	2094,3	2534,103	1 759,21	2 128,65	21%
ASE48505300000	CEP	866,1	1047,981	727,52	880,30	21%
ASE48505400000	zahlubnik	2463,8	2981,198	2 069,59	2 504,21	21%
ASE48505500000	CEP	866,1	1047,981	727,52	880,30	21%
ASE48505600000	zahlubnik	11425,4	13824,734	9 597,34	11 612,78	21%
ASE48505700000	DRZAK	5132,7	6210,567	4 311,47	5 216,88	21%
ASE48505800000	zahlubnik	2545,9	3080,539	2 138,56	2 587,65	21%
ASE48505900000	CEP	754,5	912,945	633,78	766,87	21%
ASE48506000000	zahlubnik	1987,4	2404,754	1 669,42	2 019,99	21%
ASE48506100000	CEP	754,5	912,945	633,78	766,87	21%

ASE48506200000	ZAHlubNIK	4599,1	5564,911	3 863,24	4 674,53	21%
ASE48510000000	ROVNACI SA	89813,6	108674,456	75 443,42	91 286,54	21%
ASE48510100000	ROVNACI SA	5325,8	6444,218	4 473,67	5 413,14	21%
ASE48510200000	ROVNACI SADA PORSCHE 911	169097	204607,37	142 041,48	171 870,19	21%
ASE48510400000	SADA	171458,3	207464,543	144 024,97	174 270,22	21%
ASE48510500000	UHELNIK	116358,3	140793,543	97 740,97	118 266,58	21%
ASE48510600000	UHELNIK	15175,7	18362,597	12 747,59	15 424,58	21%
ASE48510700000	UHELNIK	111252,2	134615,162	93 451,85	113 076,74	21%
ASE48510800000	SADA	15876,9	19211,049	13 336,60	16 137,28	21%
ASE48512000000	Kalibr	34067	41221,07	28 616,28	34 625,70	21%
ASE48512100000	Kalibr	21679,6	26232,316	18 210,86	22 035,15	21%
ASE48512200000	Kalibr	28017,9	33901,659	23 535,04	28 477,39	21%
ASE48514100000	NASTAVOVACI SABLONA	3654,4	4421,824	3 069,70	3 714,33	21%
ASE48514200000	SABLONA NA	2703	3270,63	2 270,52	2 747,33	21%
ASE48514300000	SABLONA NA	3098,2	3748,822	2 602,49	3 149,01	21%
ASE48514400000	RAZNA CISL	545	659,45	457,80	553,94	21%
ASE48514500000	PISMENA	1244,4	1505,724	1 045,30	1 264,81	21%
ASE48516000000	SVAZEK ELEKTRICKE INSTALA	17567,6	21256,796	14 756,78	17 855,71	21%
ASE48516100000	CAN WIRE	13964	16896,44	11 729,76	14 193,01	21%
ASE48517400000	deska	5178,9	6266,469	4 350,28	5 263,83	21%
ASE48519000000	COOLANT FILLING DEVICE	1931,5	2337,115	1 622,46	1 963,18	21%
ASE48520000000	MERICI PRISTROJ	127628,3	154430,243	107 207,77	129 721,40	21%
ASE48520100000	ADAPTER	7215,4	8730,634	6 060,94	7 333,73	21%
ASE48521100000	PUMPENSATZ	7874,4	9528,024	6 614,50	8 003,54	21%
ASE48521500000	ADAPTER	418,6	506,506	351,62	425,47	21%
ASE48521900000	Sloupek	3013,8	3646,698	2 531,59	3 063,23	21%
ASE48522000000	TRANSPORTNI VUZ	14996,4	18145,644	12 596,98	15 242,34	21%
ASE48522100000	FRAME	2303,3	2786,993	1 934,77	2 341,07	21%
ASE48522300000	ZAKAZOVA ZNACKA	345,9	418,539	290,56	351,57	21%
ASE48522400000	ZAKAZOVA ZNACKA ZADNY OH	345,9	418,539	290,56	351,57	21%
ASE48522500000	OHRANIC. PASKA VYSOKEHO N	15028,1	18184,001	12 623,60	15 274,56	21%
ASE48522600000	PALETA DRA	14242,3	17233,183	11 963,53	14 475,87	21%
ASE48522800000	PRISTROJ K MERENI TEPLoty	2891,9	3499,199	2 429,20	2 939,33	21%
ASE48523100000	UZAVER	79193,4	95824,014	66 522,46	80 492,17	21%
ASE48523200000	UPINACI ZA	29281,2	35430,252	24 596,21	29 761,41	21%
ASE48523300000	ADAPTER	46704,1	56511,961	39 231,44	47 470,05	21%
ASE48523700000	RYCHLOUPINACI ZARIZENI	56712,7	68622,367	47 638,67	57 642,79	21%
ASE48523800000	SADA VYTAHOVAKU	8860,5	10721,205	7 442,82	9 005,81	21%
ASE48524300000	SADA ODJISTOVACIHO NARADI	15348,6	18571,806	12 892,82	15 600,32	21%
ASE48524400000	SADA ODJISTOVACIHO NARADI	13530,7	16372,147	11 365,79	13 752,60	21%
ASE48533300000	VOZIK (PIWIS)	27421,2	33179,652	23 033,81	27 870,91	21%
ASE48533400000	sad rozsir	7566,5	9155,465	6 355,86	7 690,59	21%
ASE48534100000	SYSTEM KE STLAC.VINYT.PRU	45807,2	55426,712	38 478,05	46 558,44	21%
ASE48534200000	PRUZINOVY NAPINACI PRISTR	63738,2	77123,222	53 540,09	64 783,51	21%
ASE48535000000	CEP	1056,2	1278,002	887,21	1 073,52	21%
ASE48540500000	MONTAZNI S	10731	12984,51	9 014,04	10 906,99	21%
ASE48541000000	SADA ADAPT	13649,8	16516,258	11 465,83	13 873,66	21%
ASE48541200000	ELECTRICAL VACUUM PUMP	14448,8	17483,048	12 136,99	14 685,76	21%
ASE48541300000	TERMOPODLOZKA	46564,8	56343,408	39 114,43	47 328,46	21%
ASE48541700000	pistole	292,4	353,804	245,62	297,20	21%
ASE48542100000	KLEC K PLN	73702,2	89179,662	61 909,85	74 910,92	21%
ASE48542300000	OBJIMKA	3157,2	3820,212	2 652,05	3 208,98	21%
ASE48542400000	TLAK.PRVEK	1701,1	2058,331	1 428,92	1 729,00	21%
ASE48542500000	SYSTEM	151775,3	183648,113	127 491,25	154 264,41	21%
ASE48542501000	KALIBRACNI SYSTEM	186129	225216,09	156 348,36	189 181,52	21%
ASE48542600000	KALIBRACNI PANEL	122695,8	148461,918	103 064,47	124 708,01	21%
ASE48543000000	NUZKY NA PLECH, ELEKTRICK	14958,7	18100,027	12 565,31	15 204,02	21%
ASE48543000023	NUZKY	14246,4	17238,144	11 966,98	14 480,04	21%
ASE48543100000	Sada	21152,3	25594,283	17 767,93	21 499,20	21%
ASE48543200000	SADA SPACHTLI	1404,6	1699,566	1 179,86	1 427,64	21%
ASE48543600000	Kalibr	54764,1	66264,561	46 001,84	55 662,23	21%
ASE48543700000	Kalibr	54764,1	66264,561	46 001,84	55 662,23	21%
ASE48543800000	Kalibr	51525	62345,25	43 281,00	52 370,01	21%
ASE48544100000	Kalibr	11244	13605,24	9 444,96	11 428,40	21%
ASE48544200000	Kalibr	58603,2	70909,872	49 226,69	59 564,29	21%
ASE48545600000	STUL S VYSKOVYM NASTAVENI	123553,8	149500,098	103 785,19	125 580,08	21%
ASE48546600000	MONTAZ	54961,6	66503,536	46 167,74	55 862,97	21%
ASE48546700000	SADA	6209,8	7513,858	5 216,23	6 311,64	21%
ASE48546800000	MONTAZ	52727,6	63800,396	44 291,18	53 592,33	21%
ASE48546900000	UCHYCENI	8444,1	10217,361	7 093,04	8 582,58	21%
ASE48547000000	MONTAZ	57910,7	70071,947	48 644,99	58 860,44	21%
ASE48547100000	MONTAZ	23108,8	27961,648	19 411,39	23 487,78	21%
ASE48547200000	MONTAZ	55115,4	66689,634	46 296,94	56 019,29	21%
ASE48547300000	MONTAZNI ZARIZENI	49387,1	59758,391	41 485,16	50 197,05	21%
ASE48547400000	MONTAZ	55355,1	66979,671	46 498,28	56 262,92	21%
ASE48547500000	DOPLNKY	12637,3	15291,133	10 615,33	12 844,55	21%

ASE4854760000	KONVERZE	17376,1	21025,081	14 595,92	17 661,07	21%
ASE4854770000	MONTAZ	61092,1	73921,441	51 317,36	62 094,01	21%
ASE48547701000	MONTAZNI ZARIZENI	55394,4	67027,224	46 531,30	56 302,87	21%
ASE48547800000	Foot pedal	3378,7	4088,227	2 838,11	3 434,11	21%
ASE48548000000	DESKA	20061,5	24274,415	16 851,66	20 390,51	21%
ASE48550000000	VOZIK DILE	33651	40717,71	28 266,84	34 202,88	21%
ASE48550001000	VOZIK DILE	26130	31617,3	21 949,20	26 558,53	21%
ASE48550100000	DILENSKY VOZIK	52115,4	63059,634	43 776,94	52 970,09	21%
ASE48550101000	WORKSHOP TROLLEY XXL	42315	51201,15	35 544,60	43 008,97	21%
ASE48551000000	NARADI	82822,7	100215,467	69 571,07	84 180,99	21%
ASE48551100000	SADA NARADI	125456,6	151802,486	105 383,54	127 514,09	21%
ASE48551200000	SADA NARAD	18534,1	22426,261	15 568,64	18 838,06	21%
ASE48551201000	VYSOKE NAPETI-SADA NARADI	21004,3	25415,203	17 643,61	21 348,77	21%
ASE48552200000	KLESTE NA PRUZNÉ SPONKY	4580,6	5542,526	3 847,70	4 655,72	21%
ASE48552300000	KLESTE NA PRUZNÉ SPONKY	2474,7	2994,387	2 078,75	2 515,29	21%
ASE48552400000	KLESTE NA PRUZNÉ SPONKY	2575,4	3116,234	2 163,34	2 617,64	21%
ASE48552500000	KLESTE NA PRUZNÉ SPONKY	3819	4620,99	3 207,96	3 881,63	21%
ASE48552600000	PLUG SOCK.	663,3	802,593	557,17	674,18	21%
ASE48552700000	OPEN-END SPANNER, SW 17	1070,2	1294,942	898,97	1 087,75	21%
ASE48552701000	OPEN-END SPANNER, SW 17	1027,3	1243,033	862,93	1 044,15	21%
ASE48552800000	SPARK PLUG SOCKET	1933,9	2340,019	1 624,48	1 965,62	21%
ASE48552900000	3.8" PRODLOUZENI PRO	1850,1	2238,621	1 554,08	1 880,44	21%
ASE48553000000	SADA OPRAV	8511,1	10298,431	7 149,32	8 650,68	21%
ASE48553100000	POUZDRO	1191,8	1442,078	1 001,11	1 211,35	21%
ASE48553200000	POUZDRO	1191,8	1442,078	1 001,11	1 211,35	21%
ASE48553300000	VRTAK	1191,8	1442,078	1 001,11	1 211,35	21%
ASE48553400000	BURR	1191,8	1442,078	1 001,11	1 211,35	21%
ASE48553500000	ZAVITNIK	1191,8	1442,078	1 001,11	1 211,35	21%
ASE48553600000	ZAVITNIK	1191,8	1442,078	1 001,11	1 211,35	21%
ASE48553700000	OPRAV. SADA ZAVITU M8X1,2	8936,7	10813,407	7 506,83	9 083,26	21%
ASE48553800000	POUZDRO	1191,8	1442,078	1 001,11	1 211,35	21%
ASE48553900000	POUZDRO	1191,8	1442,078	1 001,11	1 211,35	21%
ASE48554000000	SROUBOVITY VRTAK	1251,4	1514,194	1 051,18	1 271,92	21%
ASE48554100000	BURR	1191,8	1442,078	1 001,11	1 211,35	21%
ASE48554200000	ZAVITNIK	1191,8	1442,078	1 001,11	1 211,35	21%
ASE48554300000	ZAVITNIK	1191,8	1442,078	1 001,11	1 211,35	21%
ASE48554400000	SADA OPRAV	8511,1	10298,431	7 149,32	8 650,68	21%
ASE48554500000	POUZDRO	1191,8	1442,078	1 001,11	1 211,35	21%
ASE48554600000	POUZDRO	1191,8	1442,078	1 001,11	1 211,35	21%
ASE48554700000	VRTAK	1191,8	1442,078	1 001,11	1 211,35	21%
ASE48554800000	BURR	1191,8	1442,078	1 001,11	1 211,35	21%
ASE48554900000	ZAVITNIK	1191,8	1442,078	1 001,11	1 211,35	21%
ASE48555000000	ZAVITNIK	1191,8	1442,078	1 001,11	1 211,35	21%
ASE48555100000	SADA OPRAV	1892,3	2289,683	1 589,53	1 923,33	21%
ASE48555200000	TAP	470,9	569,789	395,56	478,62	21%
ASE48555300000	ZAVITNIK	470,9	569,789	395,56	478,62	21%
ASE48555400000	NARADI	470,9	569,789	395,56	478,62	21%
ASE48555500000	VYRAZEC	470,9	569,789	395,56	478,62	21%
ASE48555600000	DELICI PRIPRAVEK	2879,3	3483,953	2 418,61	2 926,52	21%
ASE48555700000	PRIDRZOVAC PRO KLINOVI	2320	2807,2	1 948,80	2 358,05	21%
ASE48555800000	PRIDRZOVAC PRO	2320	2807,2	1 948,80	2 358,05	21%
ASE48555900000	PISTONRING	1121,6	1357,136	942,14	1 139,99	21%
ASE48556000000	SADA VYTAHOVAKU	10088,2	12206,722	8 474,09	10 253,65	21%
ASE48556100000	NOZZLE	1789,3	2165,053	1 503,01	1 818,64	21%
ASE48556200000	DEMONTAZNI PRIPRAVEK	2888,9	3495,569	2 426,68	2 936,28	21%
ASE48556300000	HLAVICE NA	1857,4	2247,454	1 560,22	1 887,86	21%
ASE48556400000	STAHOVAK	871,2	1054,152	731,81	885,49	21%
ASE48556500000	SADA NASTRCNYCH KLICU,	8230,4	9958,784	6 913,54	8 365,38	21%
ASE48556600000	KLESTE UPI	1874,9	2268,629	1 574,92	1 905,65	21%
ASE48556700000	MOMENTOVY KLIC	52385,4	63386,334	44 003,74	53 244,52	21%
ASE48556800000	PRSTENCOVY NASTRCNY KLIC,	1033,8	1250,898	868,39	1 050,75	21%
ASE48556900000	ADAPTER	525,2	635,492	441,17	533,81	21%
ASE48557000000	TORX RING SPANNER INSERT	1063,9	1287,319	893,68	1 081,35	21%
ASE48557100000	KLOUB	1066,5	1290,465	895,86	1 083,99	21%
ASE48557200000	naradi	308,6	373,406	259,22	313,66	21%
ASE48557400000	NASTAVEC NA SROUBOVAK TOR	255,8	309,518	214,87	260,00	21%
ASE48557500000	Tool	540,8	654,368	454,27	549,67	21%
ASE48557600000	BITKONCOVA	160,2	193,842	134,57	162,83	21%
ASE48558000000	KLESTE PRO POJISTNY KROUZ	543,8	657,998	456,79	552,72	21%
ASE48558100000	kleste	5490,7	6643,747	4 612,19	5 580,75	21%
ASE48558200000	ZARIZENI	443,7	536,877	372,71	450,98	21%
ASE48558300000	matice	155,6	188,276	130,70	158,15	21%
ASE48558400000	SROUB	143	173,03	120,12	145,35	21%
ASE48558500000	KLESTE NA PRUZNÉ SPONKY	2266,2	2742,102	1 903,61	2 303,37	21%
ASE48559000000	SADA ZAVIT	7921,9	9585,499	6 654,40	8 051,82	21%
ASE48559100000	VLOZKA	1191,8	1442,078	1 001,11	1 211,35	21%

ASE48559200000	VLOZKA	1191,8	1442,078	1 001,11	1 211,35	21%
ASE48559300000	VRTAK	1191,8	1442,078	1 001,11	1 211,35	21%
ASE48559400000	BURR	1191,8	1442,078	1 001,11	1 211,35	21%
ASE48559500000	ZAVITNIK	1191,8	1442,078	1 001,11	1 211,35	21%
ASE48559600000	ZAVITNIK	1191,8	1442,078	1 001,11	1 211,35	21%
ASE48570100000	Tester	224330,6	271440,026	188 437,70	228 009,62	21%
ASE49130300000	STAHOVAK,MAGNETICKA SPOJK	1548,2	1873,322	1 300,49	1 573,59	21%
ASE49300001000	KALIBRACNI ZARIZENI	791414,4	957611,424	664 788,10	804 393,60	21%
ASE49300100000	KALIBROVACI SOFTWARE PRO	16046,9	19416,749	13 479,40	16 310,07	21%
ASE49300200000	SADA PRISLUSENSTVI PRO	24189,2	29268,932	20 318,93	24 585,90	21%
ASE49300201000	PRISLUSENS	34479,7	41720,437	28 962,95	35 045,17	21%
ASE49300300000	NAPAJ.ZDROJ PRO STARA ZAR	2387,4	2888,754	2 005,42	2 426,55	21%
ASE49300400000	ADAPTER PRO TESTER ZAPALO	5710,8	6910,068	4 797,07	5 804,46	21%
ASE49300500000	USB KABEL	382	462,22	320,88	388,26	21%
ASE49300600000	kabel	7266,2	8792,102	6 103,61	7 385,37	21%
ASE49300700000	KABEL ADAPTERU PRO MULTIM	1755,9	2124,639	1 474,96	1 784,70	21%
ASE49300800000	kabel	1721,8	2083,378	1 446,31	1 750,04	21%
ASE49301001000	SPOJOVACI KABEL PRO HORN	12304,6	14888,566	10 335,86	12 506,40	21%
ASE49301100000	KABEL	9895,6	11973,676	8 312,30	10 057,89	21%
ASE49301301000	Software	1023,7	1238,677	859,91	1 040,49	21%
ASE49301400000	kabel	8557,6	10354,696	7 188,38	8 697,94	21%
ASE49301500000	ADAPTER	9558,4	11565,664	8 029,06	9 715,16	21%
ASE49301600000	BOX	120929,4	146324,574	101 580,70	122 912,64	21%
ASE50100100000	VNITRNI STAHOVAK	3270	3956,7	2 746,80	3 323,63	21%
ASE50100300000	BONNET SUPPORT	2552,6	3088,646	2 144,18	2 594,46	21%
ASE50100500000	ROUND SLING	1389,6	1681,416	1 167,26	1 412,39	21%
ASE50100900000	Crossbeam	25668,8	31059,248	21 561,79	26 089,77	21%
ASE50101100000	Chain	2514	3041,94	2 111,76	2 555,23	21%
ASE50101300000	KROUZEK ZAVESNY	1059,2	1281,632	889,73	1 076,57	21%
ASE50101500000	Sling	681,2	824,252	572,21	692,37	21%
ASE50101700000	Sling	681,2	824,252	572,21	692,37	21%
ASE50101900000	ZVEDACI ZARIZENI	15095,5	18265,555	12 680,22	15 343,07	21%
ASE50102100000	ZVEDACI ZARIZENI	15095,5	18265,555	12 680,22	15 343,07	21%
ASE52200100000	Press loss	8214,7	9939,787	6 900,35	8 349,42	21%
ASE52200200A00	Repl. part	2879	3483,59	2 418,36	2 926,22	21%
ASE52200200B00	Repl. part	468,8	567,248	393,79	476,49	21%
ASE52300100000	ODTAH PLYNU	7767,2	9398,312	6 524,45	7 894,58	21%
ASE52300101000	ODTAH PLYNU	7775,6	9408,476	6 531,50	7 903,12	21%
ASE52300200G00	ACCESSORIES FOR EXHAUST	740,4	895,884	621,94	752,54	21%
ASE52300200H00	ACCESSORIES FOR EXHAUST	1674	2025,54	1 406,16	1 701,45	21%
ASE52300200I00	ACCESSORIES FOR EXHAUST	1497,7	1812,217	1 258,07	1 522,26	21%
ASE52300300000	DETEKTOR UNIKU PLYNU	10405,1	12590,171	8 740,28	10 575,74	21%
ASE52300301000	DETEKTOR UNIKU PLYNU	10415	12602,15	8 748,60	10 585,81	21%
ASE53100100000	NARADI ODBLOKOVACI	625,7	757,097	525,59	635,96	21%
ASE53100300000	OCHRANNA PODLOZKA	3130,8	3788,268	2 629,87	3 182,15	21%
ASE53100500000	REFRAKTOMETR	5613,7	6792,577	4 715,51	5 705,76	21%
ASE53100570000	REFRAKTOM.	4844,1	5861,361	4 069,04	4 923,54	21%
ASE53100700000	ZARIZEN PRO MYTI CHLAD.SY	37422,5	45281,225	31 434,90	38 036,23	21%
ASE53100800A00	REPL. PART FOR FLUSHING U	204,2	247,082	171,53	207,55	21%
ASE53100800B00	Repl. part	808,7	978,527	679,31	821,96	21%
ASE53100800C00	Repl. part	8121,6	9827,136	6 822,14	8 254,79	21%
ASE53100900000	CO2 COOLANT TESTER	13511,3	16348,673	11 349,49	13 732,89	21%
ASE53101170000	Cool. sys.	150389,5	181971,295	126 327,18	152 855,89	21%
ASE53101170023	Cool. sys.	150389,5	181971,295	126 327,18	152 855,89	21%
ASE53101170070	Cool. sys.	150389,5	181971,295	126 327,18	152 855,89	21%
ASE54100100000	REAMER, 4.9 MM	3189,5	3859,295	2 679,18	3 241,81	21%
ASE54200100000	ADBLUE TANKOVACI SYSTEM	139860,9	169231,689	117 483,16	142 154,62	21%
ASE54200300000	CERPADLO ADBLUE	19506,7	23603,107	16 385,63	19 826,61	21%
ASE54200500000	SYSTEM PRO VYPLACH.CHLADI	53492,7	64726,167	44 933,87	54 369,98	21%
ASE54200600A00	Repl. part	12271,4	14848,394	10 307,98	12 472,65	21%
ASE54200600B00	Repl. part	3679,8	4452,558	3 091,03	3 740,15	21%
ASE54200600C00	Repl. part	21543,4	26067,514	18 096,46	21 896,71	21%
ASE54200600E00	Repl. part	7343,3	8885,393	6 168,37	7 463,73	21%
ASE54200600F00	Repl. part	1619,5	1959,595	1 360,38	1 646,06	21%
ASE54200600G00	Repl. part	549,5	664,895	461,58	558,51	21%
ASE54200600H00	Repl. part	1280,5	1549,405	1 075,62	1 301,50	21%
ASE54200600I00	Repl. part	776,4	939,444	652,18	789,13	21%
ASE54200600J00	Repl. part	5171	6256,91	4 343,64	5 255,80	21%
ASE54200600K00	REPLACEMENT PART FOR	899,5	1088,395	755,58	914,25	21%
ASE54200700000	SYSTEM PRO VYPLACH.CHLADI	20168,4	24403,764	16 941,46	20 499,16	21%
ASE54200800A00	REPLACEMENT PART FOR	1219,8	1475,958	1 024,63	1 239,80	21%
ASE54200800B00	REPLACEMENT PART FOR	3160	3823,6	2 654,40	3 211,82	21%
ASE54200800D00	REPLACEMENT PART FOR	1974,1	2388,661	1 658,24	2 006,48	21%
ASE54200800E00	REPLACEMENT PART FOR	2219,5	2685,595	1 864,38	2 255,90	21%
ASE54200800F00	REPLACEMENT PART FOR	10480,2	12681,042	8 803,37	10 652,08	21%
ASE54200800G00	REPLACEMENT PART FOR	697,8	844,338	586,15	709,24	21%

ASE54200800H00	Repl. part	4977,2	6022,412	4 180,85	5 058,83	21%
ASE56100100000	ZARIZENI PRO PLNENI OLEJE	59529	72030,09	50 004,36	60 505,28	21%
ASE57200100000	ADAPTER PRO PLNENI OLEJEM	2611,6	3160,036	2 193,74	2 654,43	21%
ASE58100100000	PRISTROJ KLIMA SERVISU	173498	209932,58	145 738,32	176 343,37	21%
ASE58100101000	PRISTROJ KLIMA SERVISU	202251,5	244724,315	169 891,26	205 568,42	21%
ASE58100200C02	Repl. part	1700,7	2057,847	1 428,59	1 728,59	21%
ASE58100270A00	Dil nahrad	6138,1	7427,101	5 156,00	6 238,76	21%
ASE58100270B00	Dil nahrad	2424,9	2934,129	2 036,92	2 464,67	21%
ASE58100300000	PRISTROJ KLIMA SERVISU	178310,8	215756,068	149 781,07	181 235,10	21%
ASE58100500023	PRISTROJ K	181775,1	219947,871	152 691,08	184 756,21	21%
ASE58100700000	ODSAVACI ZARIZENI	11348,9	13732,169	9 533,08	11 535,02	21%
ASE58100900000	PRISTROJ KLIMA SERVISU	267612,7	323811,367	224 794,67	272 001,55	21%
ASE58100900023	PRISTROJ K	254869,2	308391,732	214 090,13	259 049,05	21%
ASE58100900070	PRISTROJ K	254869,2	308391,732	214 090,13	259 049,05	21%
ASE58100900074	PRISTROJ K	254869,2	308391,732	214 090,13	259 049,05	21%
ASE58101070A00	REPLACEMENT PART FOR	5820	7042,2	4 888,80	5 915,45	21%
ASE58101100000	Jednotka	23163,4	28027,714	19 457,26	23 543,28	21%
ASE58101300000	Zarizeni	41340	50021,4	34 725,60	42 017,98	21%
ASE58400100000	ZARIZENI K DOHLEDANI NETE	8156,4	9869,244	6 851,38	8 290,16	21%
ASE58400300000	VENTIL REDUKCNI	22694,5	27460,345	19 063,38	23 066,69	21%
ASE58400500000	VENTIL REDUKCNI	15383,6	18614,156	12 922,22	15 635,89	21%
ASE60100370000	ROUTER PRO DIAGNOSTIKU	95738,7	115843,827	80 420,51	97 308,81	21%
ASE60100400A00	Repl. part	3532,2	4273,962	2 967,05	3 590,13	21%
ASE60100400I00	Repl. part	1540	1863,4	1 293,60	1 565,26	21%
ASE60100500000	USB-STICK	6154,8	7447,308	5 170,03	6 255,74	21%
ASE60100700000	WINDOWS 10 LTSC LICENCE	4661,5	5640,415	3 915,66	4 737,95	21%
ASE60100900000	ZARIZENI PRO REGISTRACI U	6195,7	7496,797	5 204,39	6 297,31	21%
ASE60101100000	FLASHBOX PRO NOX-SENZOR	19151	23172,71	16 086,84	19 465,08	21%
ASE60101300000	Sada oprav	962	1164,02	808,08	977,78	21%
ASE60101500000	SERVICE KEY READER	11149,3	13490,653	9 365,41	11 332,15	21%
ASE60130170000	SERVICEPAD	12491,7	15114,957	10 493,03	12 696,56	21%
ASE60140170000	ECONOMY PAD	10131,3	12258,873	8 510,29	10 297,45	21%
ASE60140171000	ECONOMY PAD	9683	11716,43	8 133,72	9 841,80	21%
ASE61100100000	USB SPOJOVACI KABEL	711,2	860,552	597,41	722,86	21%
ASE61100300000	USB KABEL	2245,7	2717,297	1 886,39	2 282,53	21%
ASE61100500000	Tester	13094,1	15843,861	10 999,04	13 308,84	21%
ASE61100700000	SYSTEM MERICI, ELEKTRONIC	44389,5	53711,295	37 287,18	45 117,49	21%
ASE61100800N00	REPLACEMENT PART FOR ELEC	2997	3626,37	2 517,48	3 046,15	21%
ASE61100800R00	REPLACEMENT PART FOR ELEC	8494,1	10277,861	7 135,04	8 633,40	21%
ASE61100800S00	REPLACEMENT PART FOR ELEC	8368,8	10126,248	7 029,79	8 506,05	21%
ASE61100900000	Adapter	8492,9	10276,409	7 134,04	8 632,18	21%
ASE61101100000	ADAPTER	1230,5	1488,905	1 033,62	1 250,68	21%
ASE61101300000	CIDLO TLAKU	8980,7	10866,647	7 543,79	9 127,98	21%
ASE61102300000	ADAPTER PRO MERICI TECHN.	1760,9	2130,689	1 479,16	1 789,78	21%
ASE62100300000	KABEL ZKUS	839	1015,19	704,76	852,76	21%
ASE62200100000	PRISTROJ NA NABIJENI BATE	16496,6	19960,886	13 857,14	16 767,14	21%
ASE62200700000	PRIPOJOVACI KABEL	375,7	454,597	315,59	381,86	21%
ASE62200700004	PRIPOJOVACI KABEL	375,7	454,597	315,59	381,86	21%
ASE62200700020	PRIPOJOVACI KABEL	375,7	454,597	315,59	381,86	21%
ASE62200700023	PRIPOJOVACI KABEL	375,7	454,597	315,59	381,86	21%
ASE62200700026	PRIPOJOVACI KABEL	375,7	454,597	315,59	381,86	21%
ASE62200700030	PRIPOJOVACI KABEL	375,7	454,597	315,59	381,86	21%
ASE62200700066	PRIPOJOVACI KABEL	375,7	454,597	315,59	381,86	21%
ASE62200700070	PRIPOJOVACI KABEL	375,7	454,597	315,59	381,86	21%
ASE62200700074	PRIPOJOVACI KABEL	375,7	454,597	315,59	381,86	21%
ASE62200700079	PRIPOJOVACI KABEL	375,7	454,597	315,59	381,86	21%
ASE62200900000	PRISTROJ NA NABIJENI BATE	19253,3	23296,493	16 172,77	19 569,05	21%
ASE63100100000	SVAZEK KABELU-OPRAVAR. SA	52983,3	64109,793	44 505,97	53 852,23	21%
ASE63100300000	SVAZEK KABELU-OPRAVAR. SA	31513,4	38131,214	26 471,26	32 030,22	21%
ASE64200100000	ADAPTER	1018,6	1232,506	855,62	1 035,31	21%
ASE67100100000	KABEL PRODLUZOVCACI PRO	20782,1	25146,341	17 456,96	21 122,93	21%
ASE67100500000	PRESSURE AND VACUUM PUMP	7522	9101,62	6 318,48	7 645,36	21%
ASE67100600A00	REPL. PART	977,6	1182,896	821,18	993,63	21%
ASE67100700000	KABEL PRODLUZOVCACI PRO	26467,4	32025,554	22 232,62	26 901,47	21%
ASE67100900000	Zaves	1142,6	1382,546	959,78	1 161,34	21%
ASE68100100000	USB-ADAPTER PRO E-TRON NA	3308,2	4002,922	2 778,89	3 362,45	21%
ASE68100300000	NABIJECKA PRO VYSOKONAPET	377189,4	456399,174	316 839,10	383 375,31	21%
ASE68100301000	NABIJECKA PRO VYSOKONAPET	233476,4	282506,444	196 120,18	237 305,41	21%
ASE68100500000	SLOUPEK NABIJECCI VYSOKOVO	318181,5	384999,615	267 272,46	323 399,68	21%
ASE68100600A00	Access.	11787,3	14262,633	9 901,33	11 980,61	21%
ASE68100700000	BOX NABIJECCI	173901	210420,21	146 076,84	176 752,98	21%
ASE68100800A00	Wall box	8686,2	10510,302	7 296,41	8 828,65	21%
ASE68100800B00	Wall box	8686,2	10510,302	7 296,41	8 828,65	21%
ASE68100900000	BOX NABIJECCI	20064,1	24277,561	16 853,84	20 393,15	21%
ASE68101000B00	Wall box	20471,9	24770,999	17 196,40	20 807,64	21%
ASE68101000B0A	Wall box	2453,8	2969,098	2 061,19	2 494,04	21%

ASE68101000B0B	Wall box	12252,5	14825,525	10 292,10	12 453,44	21%
ASE68101000C00	Wall box	20471,9	24770,999	17 196,40	20 807,64	21%
ASE68101100999	BOX NABIJECI	24131,8	29199,478	20 270,71	24 527,56	21%
ASE68101300000	BOX NABIJECI	27436,5	33198,165	23 046,66	27 886,46	21%
ASE68101500000	BOX NABIJECI	23327,9	28226,759	19 595,44	23 710,48	21%
ASE68101700000	Connector	2587,8	3131,238	2 173,75	2 630,24	21%
ASE68101900000	HV FAST CHARGING STATION	635953,5	769503,735	534 200,94	646 383,14	21%
ASE68102000A00	Repl. part	18140,1	21949,521	15 237,68	18 437,60	21%
ASE68102000B00	Repl. part	25530,1	30891,421	21 445,28	25 948,79	21%
ASE68102100000	Chrg stat	734785,7	889090,697	617 219,99	746 836,19	21%
ASE68102200A00	Repl. part	20338	24608,98	17 083,92	20 671,54	21%
ASE68102200A0A	Repl. part	8940,6	10818,126	7 510,10	9 087,23	21%
ASE69100100000	KLIC MOMENTOVY, IZOLOVANY	10756,7	13015,607	9 035,63	10 933,11	21%
ASE69100300000	VYSOKE NAPETI-SADA NARADI	10768,8	13030,248	9 045,79	10 945,41	21%
ASE69100301000	VYSOKE NAPETI-SADA NARADI	11450,1	13854,621	9 618,08	11 637,88	21%
ASE69100400A00	Repl. part	427,2	516,912	358,85	434,21	21%
ASE69100400B00	Repl. part	427,2	516,912	358,85	434,21	21%
ASE69100400C00	Repl. part	427,2	516,912	358,85	434,21	21%
ASE69100400D00	Repl. part	427,2	516,912	358,85	434,21	21%
ASE69100400E00	Repl. part	427,2	516,912	358,85	434,21	21%
ASE69100400F00	Repl. part	427,2	516,912	358,85	434,21	21%
ASE69100400G00	Repl. part	427,2	516,912	358,85	434,21	21%
ASE69100400H00	Repl. part	427,2	516,912	358,85	434,21	21%
ASE69100400I00	Repl. part	427,2	516,912	358,85	434,21	21%
ASE69100400J00	Repl. part	602,7	729,267	506,27	612,58	21%
ASE69100400K00	Repl. part	602,7	729,267	506,27	612,58	21%
ASE69100400L00	Repl. part	602,7	729,267	506,27	612,58	21%
ASE69100400M00	Repl. part	586,6	709,786	492,74	596,22	21%
ASE69100400N00	Repl. part	602,7	729,267	506,27	612,58	21%
ASE69100400O00	Repl. part	586,6	709,786	492,74	596,22	21%
ASE69100400P00	Repl. part	602,7	729,267	506,27	612,58	21%
ASE69100400Q00	Repl. part	586,6	709,786	492,74	596,22	21%
ASE69100400R00	Repl. part	626,1	757,581	525,92	636,37	21%
ASE69100400S00	Repl. part	586,6	709,786	492,74	596,22	21%
ASE69100500000	SADA PRO KONTROLU CHLADIC	6036,9	7304,649	5 071,00	6 135,91	21%
ASE69100600A00	NAHRADNI DIL PRO ZKUS.SAD	3034,7	3671,987	2 549,15	3 084,47	21%
ASE69100600B00	dil nahrad	880,3	1065,163	739,45	894,74	21%
ASE69100600C00	NAHRADNI DIL PRO ZKUS.SAD	815,2	986,392	684,77	828,57	21%
ASE69100600D00	dil nahrad	1116,7	1351,207	938,03	1 135,01	21%
ASE69100600E00	NAHRADNI DIL PRO ZKUS.SAD	1647	1992,87	1 383,48	1 674,01	21%
ASE69100600H00	dil nahrad	603,3	729,993	506,77	613,19	21%
ASE69100600I00	dil nahrad	88,5	107,085	74,34	89,95	21%
ASE69100600K0A	NAHRADNI DIL PRO ZKUS.SAD	1321,3	1598,773	1 109,89	1 342,97	21%
ASE69100600K0A	NAHRADNI DIL PRO ZKUS.SAD	837,8	1013,738	703,75	851,54	21%
ASE69100600K0B	NAHRADNI DIL PRO ZKUS.SAD	527,7	638,517	443,27	536,35	21%
ASE69100600L00	dil nahrad	1053,8	1275,098	885,19	1 071,08	21%
ASE69100600N00	dil nahrad	356,8	431,728	299,71	362,65	21%
ASE69100600O00	NAHRADNI DIL PRO ZKUS.SAD	9241,1	11181,731	7 762,52	9 392,65	21%
ASE69100700000	LANO ZAVES	71,1	86,031	59,72	72,27	21%
ASE69100900000	ZAVESNE LANO	90,6	109,626	76,10	92,09	21%
ASE69100901000	ZAVESNE LANO	1476,4	1786,444	1 240,18	1 500,61	21%
ASE69101100000	KLESTE	3061,4	3704,294	2 571,58	3 111,61	21%
ASE69101300000	Oko	1896,5	2294,765	1 593,06	1 927,60	21%
ASE69101500000	Oko	2686,2	3250,302	2 256,41	2 730,25	21%
ASE70100300000	VYTAHOVAKY	7477,9	9048,259	6 281,44	7 600,54	21%
ASE70100500000	MONTAZ	21887	26483,27	18 385,08	22 245,95	21%
ASE72100100000	KALIBRACNI SYSTEM	26431,5	31982,115	22 202,46	26 864,98	21%
ASE72100300000	KALIBROVAC	4537,3	5490,133	3 811,33	4 611,71	21%
ASE72100500000	KALIBROVAC	4537,3	5490,133	3 811,33	4 611,71	21%
ASE72100700000	KALIBROVAC	4537,3	5490,133	3 811,33	4 611,71	21%
ASE72101100000	KALIBROVAC	10183,1	12321,551	8 553,80	10 350,10	21%
ASE72101300000	KALIBROVAC	10183,1	12321,551	8 553,80	10 350,10	21%
ASE72101700000	KALIBROVACI TABULE PRO HE	3656,8	4424,728	3 071,71	3 716,77	21%
ASE72101900000	TABULE KALIBRACNI PRO	3726,5	4509,065	3 130,26	3 787,61	21%
ASE74100700000	POJIZDNY ZVEDAK	7744,5	9370,845	6 505,38	7 871,51	21%
ASE74100900000	POJIZDNY ZVEDAK	11074,6	13400,266	9 302,66	11 256,22	21%
ASE74101300000	SADA POMOC.SYS.PRO ZVEDAN	40772,6	49334,846	34 248,98	41 441,27	21%
ASE74101400A00	POMOC.SYSTEM PRO ZVEDANI	9518,5	11517,385	7 995,54	9 674,60	21%
ASE74101400B00	POMOC.SYSTEM PRO ZVEDANI	9518,5	11517,385	7 995,54	9 674,60	21%
ASE74103900000	SADA POMOC.SYS.PRO ZVEDAN	50856,9	61536,849	42 719,80	51 690,95	21%
ASE74105380000	MONTAZ	10535,2	12747,592	8 849,57	10 707,98	21%
ASE75100100000	Tester	11101	13432,21	9 324,84	11 283,06	21%
ASE75100200A00	Repl. part	7991,8	9670,078	6 713,11	8 122,87	21%
ASE75100200B00	Repl. part	1748,9	2116,169	1 469,08	1 777,58	21%
ASE75100200C00	Repl. part	1748,9	2116,169	1 469,08	1 777,58	21%
ASE75100200D00	Repl. part	1587	1920,27	1 333,08	1 613,03	21%

ASE75100200E00	Repl. part	257,8	311,938	216,55	262,03	21%
ASE75100200F00	Repl. part	257,8	311,938	216,55	262,03	21%
ASE75100300000	ROZPINACI PRIPRAVEK	1542,5	1866,425	1 295,70	1 567,80	21%
ASE75100500000	SUSP. STRUT PRELOADING DE	22384,6	27085,366	18 803,06	22 751,71	21%
ASE76100100000	SADA NARADI PRO PISTY BRZ	858,1	1038,301	720,80	872,17	21%
ASE76100300000	ZARIZENI PRO PLNENI A ODV	36582	44264,22	30 728,88	37 181,94	21%
ASE77100880B00	PRISLUSENS	8600,9	10407,089	7 224,76	8 741,95	21%
ASE77200380000	ZDVIH PLOS	300443,8	363536,998	252 372,79	305 371,08	21%
ASE78300980000	ZDVIH PLOS	745607,7	902185,317	626 310,47	757 835,67	21%
ASE79101181000	ZDVIH PLOS	431355,9	521940,639	362 338,96	438 430,14	21%
ASE79101381000	ZDVIH PLOS	406825,4	492258,734	341 733,34	413 497,34	21%
ASE80100300000	SADA ROVNA	121191,5	146641,715	101 800,86	123 179,04	21%
ASE80100500000	SADA ROVN.UHELNIKU SPORTS	22763,6	27543,956	19 121,42	23 136,92	21%
ASE80100700000	ROVNACI SADA PRO E-GOLF	15899,2	19238,032	13 355,33	16 159,95	21%
ASE80100900000	ROVNACI SADA PRO PASSAT	57135,1	69133,471	47 993,48	58 072,12	21%
ASE80101300000	ROVNACI SADA PRO FABII	11340,9	13722,489	9 526,36	11 526,89	21%
ASE80101700000	ROVNACI SADA PRO	22058,7	26691,027	18 529,31	22 420,46	21%
ASE80101900000	UHELNIKY	89818,3	108680,143	75 447,37	91 291,32	21%
ASE80102100000	SADA ROVN.	98800,3	119548,363	82 992,25	100 420,62	21%
ASE80102300000	ROVNACI SADA PRO	16195,7	19596,797	13 604,39	16 461,31	21%
ASE80102500000	ROVNACI SADA PRO AUDI A4	97173,8	117580,298	81 625,99	98 767,45	21%
ASE80102700000	ROVNACI SADA PRO VW CADDY	18382,1	22242,341	15 440,96	18 683,57	21%
ASE80102900000	ROVNACI SADA PRO TRANSPOR	56371,8	68209,878	47 352,31	57 296,30	21%
ASE80103100000	ROVNACI SADA ATECA	34313,1	41518,851	28 823,00	34 875,83	21%
ASE80103300000	SADA ROVNA	33052,2	39993,162	27 763,85	33 594,26	21%
ASE80103700000	Sada rovn.	27858,2	33708,422	23 400,89	28 315,07	21%
ASE80103900000	Sada rovn.	30179,8	36517,558	25 351,03	30 674,75	21%
ASE80200100000	KALIBR PORTALOVY-ZAKLAD.S	81297,2	98369,612	68 289,65	82 630,47	21%
ASE80200200A00	KALIBR POR	12195,6	14756,676	10 244,30	12 395,61	21%
ASE80200200B00	KALIBR POR	36545,1	44219,571	30 697,88	37 144,44	21%
ASE80200300000	Kalibr	46273,2	55990,572	38 869,49	47 032,08	21%
ASE80200500000	KALIBR PORTALOVY SPORTSVA	35770,4	43282,184	30 047,14	36 357,03	21%
ASE80200900000	KALIBR PORTALOVY PASSAT	41674,3	50425,903	35 006,41	42 357,76	21%
ASE80201300000	KALIBR PORTALOVY FABIA	30450,7	36845,347	25 578,59	30 950,09	21%
ASE80201500000	KALIBR PORTALOVY AUDI R8	10898,5	13187,185	9 154,74	11 077,24	21%
ASE80201700000	KALIBR PORTALOVY SKODA SU	31862,1	38553,141	26 764,16	32 384,64	21%
ASE80201900000	Kalibr	41866,2	50658,102	35 167,61	42 552,81	21%
ASE80202100000	Kalibr	44909	54339,89	37 723,56	45 645,51	21%
ASE80202300000	KALIBR PORTALOVY AUDI TT	23136,8	27995,528	19 434,91	23 516,24	21%
ASE80202500000	KALIBR PORTALOVY AUDI A4	57841,4	69988,094	48 586,78	58 790,00	21%
ASE80202900000	KALIBR PORTALOVY	8578,7	10380,227	7 206,11	8 719,39	21%
ASE80203100000	KALIBR PORTALOVY ATECA	46568	56347,28	39 117,12	47 331,72	21%
ASE80203300000	Kalibr	48476,7	58656,807	40 720,43	49 271,72	21%
ASE80203500000	KALIBR PORTALOVY AUDI R8	11434,3	13835,503	9 604,81	11 621,82	21%
ASE80203700000	Kalibr	46430,5	56180,905	39 001,62	47 191,96	21%
ASE80203900000	Kalibr	23215,4	28090,634	19 500,94	23 596,13	21%
ASE81101570000	SYSTEM DIAGNOST. PRO KARO	227238,9	274959,069	190 880,68	230 965,62	21%
ASE82110180023	SVARECKA	203902,9	246722,509	171 278,44	207 246,91	21%
ASE84202100000	BROUSENI	8646	10461,66	7 262,64	8 787,79	21%
ASE84202200A00	PRISLUSENSTVI PRO	1839,7	2226,037	1 545,35	1 869,87	21%
ASE84202200B00	PRISLUSENSTVI PRO	2715,3	3285,513	2 280,85	2 759,83	21%
ASE84202200C00	PRISLUSENSTVI PRO	3797,7	4595,217	3 190,07	3 859,98	21%
ASE84202200D00	PRISLUSENSTVI PRO	3436,8	4158,528	2 886,91	3 493,16	21%
ASE84202200E00	PRISLUSENSTVI PRO	635,6	769,076	533,90	646,02	21%
ASE84202200F00	PRISLUSENSTVI PRO	1067,7	1291,917	896,87	1 085,21	21%
ASE84202200G00	PRISLUSENSTVI PRO	1067,4	1291,554	896,62	1 084,91	21%
ASE84202200H00	PRISLUSENSTVI PRO	1067,4	1291,554	896,62	1 084,91	21%
ASE84202200I00	PRISLUSENSTVI PRO	1067,4	1291,554	896,62	1 084,91	21%
ASE84202200J00	PRISLUSENSTVI PRO	1067,4	1291,554	896,62	1 084,91	21%
ASE84202200K00	PRISLUSENSTVI PRO	1487,9	1800,359	1 249,84	1 512,30	21%
ASE84202200L00	PRISLUSENSTVI PRO	1994,6	2413,466	1 675,46	2 027,31	21%
ASE84202200M00	PRISLUSENSTVI PRO	1994,6	2413,466	1 675,46	2 027,31	21%
ASE84202200N00	PRISLUSENSTVI PRO	1994,6	2413,466	1 675,46	2 027,31	21%
ASE84202200O00	PRISLUSENSTVI PRO	1994,6	2413,466	1 675,46	2 027,31	21%
ASE84202200P00	PRISLUSENSTVI PRO	1994,6	2413,466	1 675,46	2 027,31	21%
ASE84202200Q00	PRISLUSENSTVI PRO	1077,5	1303,775	905,10	1 095,17	21%
ASE84202970000	MICROSCOPIC CAMERA	3916,7	4739,207	3 290,03	3 980,93	21%
ASE84203100000	BRUSNY SYSTEM	15520,1	18779,321	13 036,88	15 774,63	21%
ASE84203200A00	PRISLUSENSTVI PRO BRUS.SY	11615,3	14054,513	9 756,85	11 805,79	21%
ASE84203200B00	PRISLUSENSTVI PRO BRUS.SY	958,8	1160,148	805,39	974,52	21%
ASE84203200C00	PRISLUSENSTVI PRO BRUS.SY	2062	2495,02	1 732,08	2 095,82	21%
ASE84203200D00	PRISLUSENSTVI PRO BRUS.SY	1817,3	2198,933	1 526,53	1 847,10	21%
ASE84203200E00	PRISLUSENSTVI PRO BRUS.SY	666,6	806,586	559,94	677,53	21%
ASE84203200G00	PRISLUSENSTVI PRO BRUS.SY	609,6	737,616	512,06	619,60	21%
ASE84203200H00	PRISLUSENSTVI PRO BRUS.SY	591,9	716,199	497,20	601,61	21%
ASE84203200I00	PRISLUSENSTVI PRO BRUS.SY	591,9	716,199	497,20	601,61	21%

ASE84203200J00	PRISLUSENSTVI PRO BRUS.SY	591,9	716,199	497,20	601,61	21%
ASE84203200K00	PRISLUSENSTVI PRO BRUS.SY	998,3	1207,943	838,57	1 014,67	21%
ASE84300170000	AKU DEROVACI A NYTOVACI K	214850,7	259969,347	180 474,59	218 374,25	21%
ASE84300270A00	PRISLUSENSTVI PRO DEROVAC	69725,3	84367,613	58 569,25	70 868,79	21%
ASE84300270B00	PRISLUS.	465,4	563,134	390,94	473,03	21%
ASE84300370000	AKU DEROV. A NYTOV.KLESTE	149990	181487,9	125 991,60	152 449,84	21%
ASE84300570000	AKU DEROVACI A NYTOVACI K	76981,1	93147,131	64 664,12	78 243,59	21%
ASE85200200E00	REPL.PART FOR	1636,6	1980,286	1 374,74	1 663,44	21%
ASE85200370000	ULTRAZVUKOVA ZKOUSECKA	612650,2	741306,742	514 626,17	622 697,66	21%
ASE85200400A00	sablona	1994,1	2412,861	1 675,04	2 026,80	21%
ASE85200500000	SADA KONTUROVYCH CEPELI	9607,7	11625,317	8 070,47	9 765,27	21%
ASE85200700000	NASTAVEC	2895,6	3503,676	2 432,30	2 943,09	21%
ASE85200701000	NASTAVEC	2826,2	3419,702	2 374,01	2 872,55	21%
ASE85200800A00	NASTAVEC	926,6	1121,186	778,34	941,80	21%
ASE85200800B00	NASTAVEC	982,3	1188,583	825,13	998,41	21%
ASE85200801B00	NASTAVEC	965,9	1168,739	811,36	981,74	21%
ASE85200900000	VRTACKA	34579,2	41840,832	29 046,53	35 146,30	21%
ASE85201000A00	PRISLUSENSTVI PRO	2845	3442,45	2 389,80	2 891,66	21%
ASE85201000B00	PRISLUSENSTVI PRO	7267,8	8794,038	6 104,95	7 386,99	21%
ASE85201000C00	PRIS.VRTAC	38382,8	46443,188	32 241,55	39 012,28	21%
ASE85201000D00	PRISLUSENSTVI PRO	3229,6	3907,816	2 712,86	3 282,57	21%
ASE85201000E00	PRISLUSENSTVI PRO	3428,4	4148,364	2 879,86	3 484,63	21%
ASE85201000F00	PRISLUSENSTVI PRO	3635,3	4398,713	3 053,65	3 694,92	21%
ASE85201000G00	PRISLUSENSTVI PRO	6915,1	8367,271	5 808,68	7 028,51	21%
ASE85201000H00	PRISLUSENSTVI PRO	11383,6	13774,156	9 562,22	11 570,29	21%
ASE85201000I00	PRISLUSENSTVI PRO	12018,3	14542,143	10 095,37	12 215,40	21%
ASE85201180023	odstraneni	485672,2	587663,362	407 964,65	493 637,22	21%
ASE85201500000	Kliny plas	1842,6	2229,546	1 547,78	1 872,82	21%
ASE85201900000	fixace	12906,1	15616,381	10 841,12	13 117,76	21%
ASE85202100000	Kliny drev	1406	1701,26	1 181,04	1 429,06	21%
ASE85202300000	SVARECKA PLASTU	32776,1	39659,081	27 531,92	33 313,63	21%
ASE85202300023	SVARECKA PLASTU	35639,8	43124,158	29 937,43	36 224,29	21%
ASE85202400A00	nahr.dily	466,7	564,707	392,03	474,35	21%
ASE85202400B00	nahr.dily	1439,2	1741,432	1 208,93	1 462,80	21%
ASE85202400D00	nahr.dily	1550,6	1876,226	1 302,50	1 576,03	21%
ASE85202400E00	nahr.dily	1550,6	1876,226	1 302,50	1 576,03	21%
ASE85202400F00	nahr.dily	1550,6	1876,226	1 302,50	1 576,03	21%
ASE85202400G00	nahr.dily	1550,6	1876,226	1 302,50	1 576,03	21%
ASE85202500000	Scraper	1261	1525,81	1 059,24	1 281,68	21%
ASE86100100000	SADA PRO DEMONTAZ SKLA	16192,2	19592,562	13 601,45	16 457,75	21%
ASE86100200A00	REZACI STRUNA	1389	1680,69	1 166,76	1 411,78	21%
ASE86100500000	skrabka	4882,3	5907,583	4 101,13	4 962,37	21%
ASE87100100000	UNIVERZALNI CHRANIC	2797,4	3384,854	2 349,82	2 843,28	21%
ASE87100300000	FRONTABDECKUNG SKODA	2656,6	3214,486	2 231,54	2 700,17	21%
ASE87100500000	SKODA WING PROTECTOR	2542,2	3076,062	2 135,45	2 583,89	21%
ASE87100900000	SADA CHRANICU	1394,5	1687,345	1 171,38	1 417,37	21%
ASE87100901000	SADA CHRANICU	1569,2	1898,732	1 318,13	1 594,93	21%
ASE87100902000	SADA CHRANICU	2073,4	2508,814	1 741,66	2 107,40	21%
ASE87101000A00	potah ochr	847,1	1024,991	711,56	860,99	21%
ASE87101000B00	potah ochr	212,7	257,367	178,67	216,19	21%
ASE87101000C00	potah ochr	206,4	249,744	173,38	209,78	21%
ASE87101000D00	potah ochr	455,3	550,913	382,45	462,77	21%
ASE87101000E00	potah ochr	325	393,25	273,00	330,33	21%
ASE87101001A00	OCHRANNY POTAH	1062	1285,02	892,08	1 079,42	21%
ASE87101100000	CHRANIC	3251,8	3934,678	2 731,51	3 305,13	21%
ASE87101300000	OCHRANNY P	7652,1	9259,041	6 427,76	7 777,59	21%
ASE87101500000	chranic	1841,8	2228,578	1 547,11	1 872,01	21%
ASE87101700000	chranic	1263,9	1529,319	1 061,68	1 284,63	21%
ASE87101900000	NASTENNY D	721,8	873,378	606,31	733,64	21%
ASE87102100000	UNIVERSAL FRONT PROTECTOR	8462,5	10239,625	7 108,50	8 601,29	21%
ASE87102300000	FRONT PROT	5006,6	6057,986	4 205,54	5 088,71	21%
ASE87102500000	FRONT PROT	9386,3	11357,423	7 884,49	9 540,24	21%
ASE88100300000	PASOVA BRUSKA	3331,7	4031,357	2 798,63	3 386,34	21%
ASE88100400A00	BRUSNY PROSTREDEK	727	879,67	610,68	738,92	21%
ASE88100400B00	BRUSNY PROSTREDEK	727	879,67	610,68	738,92	21%
ASE88200100000	UVOLNOVAC BODOVYCH SVARU	17219,8	20835,958	14 464,63	17 502,20	21%
ASE88200200A00	PRISLUS.	2785,1	3369,971	2 339,48	2 830,78	21%
ASE88200200C00	PRISLUSENSTVI PRO ROZPOUS	4164,3	5038,803	3 498,01	4 232,59	21%
ASE88200200D00	PRISLUSENSTVI PRO ROZPOUS	4491,2	5434,352	3 772,61	4 564,86	21%
ASE88200270E00	olej rez.	812,5	983,125	682,50	825,83	21%
ASE88200280B00	SADA FREZ	5558,6	6725,906	4 669,22	5 649,76	21%
ASE88200300000	PILA	21673,6	26225,056	18 205,82	22 029,05	21%
ASE88200400A00	KOTOUC PIL	884,8	1070,608	743,23	899,31	21%
ASE88200400B00	KOTOUC PIL	1475	1784,75	1 239,00	1 499,19	21%
ASE88200400C00	KOTOUC PIL	884,8	1070,608	743,23	899,31	21%
ASE88200400D00	KOTOUC PIL	940,2	1137,642	789,77	955,62	21%

ASE89100100000	TLAKOVA LEPICI PISTOLE	21821,4	26403,894	18 329,98	22 179,27	21%
ASE89100500000	Aplikator	13973,7	16908,177	11 737,91	14 202,87	21%
ASE89100700000	Aplikator	9815	11876,15	8 244,60	9 975,97	21%
ASE89300100000	Mastek	896,5	1084,765	753,06	911,20	21%
ASE89500100000	NARADI	1895,1	2293,071	1 591,88	1 926,18	21%
ASE89500300000	SROUBOVY DEROVAC	1386,5	1677,665	1 164,66	1 409,24	21%
ASE89500500000	ZVEDACI PR	232847,4	281745,354	195 591,82	236 666,10	21%
ASE89500700000	SROUBOVY DEROVAC	1637,5	1981,375	1 375,50	1 664,36	21%
ASE89500900000	SABLONA	319,3	386,353	268,21	324,54	21%
ASE89501100000	SROUBOVY DEROVAC	2239,7	2710,037	1 881,35	2 276,43	21%
ASE89501300000	SROUBOVY DEROVAC	1815,1	2196,271	1 524,68	1 844,87	21%
ASE89501500000	1 SET OF REMOVAL WEDGES	1072,9	1298,209	901,24	1 090,50	21%
ASE89501600A00	KLIN	180,7	218,647	151,79	183,66	21%
ASE89501700000	SCREW-HOLE PUNCH, 27.4 MM	1425,9	1725,339	1 197,76	1 449,28	21%
ASE89501900000	SADA MONTAZNIHO NARADI PR	3924,7	4748,887	3 296,75	3 989,07	21%
ASE89502000A00	NAHRADNI DIL PRO SADU	955,5	1156,155	802,62	971,17	21%
ASE89502000B00	NAHRADNI DIL PRO SADU	2983,6	3610,156	2 506,22	3 032,53	21%
ASE89502100000	MONTAZNI NARADI PRO DELIC	1292,1	1563,441	1 085,36	1 313,29	21%
ASE89502500000	PRURAZNIK	150,2	181,742	126,17	152,66	21%
ASE89502700000	SROUBOVY DEROVAC	1651,7	1998,557	1 387,43	1 678,79	21%
ASE90010600000	ADAPTER	417,2	504,812	350,45	424,04	21%
ASE90092000000	KLIC CD	695,5	841,555	584,22	706,91	21%
ASE90520600000	RECOVERY DVD WIN7	437,3	529,133	367,33	444,47	21%
ASE90520600001	RECOVERY DVD WIN7	437,3	529,133	367,33	444,47	21%
ASE90520600002	RECOVERY DVD WIN7	437,3	529,133	367,33	444,47	21%
ASE90540000000	RECOVERY DVD WIN7	437,3	529,133	367,33	444,47	21%
ASE99520653000	DIAGNOSTICKY SYSTEM WIN1	74124,6	89690,766	62 264,66	75 340,24	21%
ASE99520653011	DIAGNOSTICKY SYSTEM WIN1	57425,2	69484,492	48 237,17	58 366,97	21%
ASE99520653012	DIAGNOSTICKY SYSTEM WIN1	57425,2	69484,492	48 237,17	58 366,97	21%
ASE99520653015	DIAGNOSTICKY SYSTEM WIN1	74124,6	89690,766	62 264,66	75 340,24	21%
ASE99520653016	DIAGNOSTICKY SYSTEM WIN1	65411,6	79148,036	54 945,74	66 484,35	21%
ASE99520653020	DIAGNOSTICKY SYSTEM WIN1	70401,2	85185,452	59 137,01	71 555,78	21%
ASE99520653023	DIAGNOSTICKY SYSTEM WIN1	70401,2	85185,452	59 137,01	71 555,78	21%
ASE99520653026	DIAGNOSTICKY SYSTEM WIN1	70401,2	85185,452	59 137,01	71 555,78	21%
ASE99520653030	DIAGNOSTICKY SYSTEM WIN1	65411,6	79148,036	54 945,74	66 484,35	21%
ASE99520653032	DIAGNOSTICKY SYSTEM WIN1	74124,6	89690,766	62 264,66	75 340,24	21%
ASE99520653037	DIAGNOSTICKY SYSTEM WIN1	65411,6	79148,036	54 945,74	66 484,35	21%
ASE99520653038	DIAGNOSTICKY SYSTEM WIN1	57425,2	69484,492	48 237,17	58 366,97	21%
ASE99520653040	DIAGNOSTICKY SYSTEM WIN1	74124,6	89690,766	62 264,66	75 340,24	21%
ASE99520653050	DIAGNOSTICKY SYSTEM WIN1	74124,6	89690,766	62 264,66	75 340,24	21%
ASE99520653056	DIAGNOSTICKY SYSTEM WIN1	65411,6	79148,036	54 945,74	66 484,35	21%
ASE99520653059	DIAGNOSTICKY SYSTEM WIN1	65411,6	79148,036	54 945,74	66 484,35	21%
ASE99520653060	DIAGNOSTICKY SYSTEM WIN1	68870,6	83333,426	57 851,30	70 000,08	21%
ASE99520653062	DIAGNOSTICKY SYSTEM WIN1	65411,6	79148,036	54 945,74	66 484,35	21%
ASE99520653065	DIAGNOSTICKY SYSTEM WIN1	65411,6	79148,036	54 945,74	66 484,35	21%
ASE99520653066	DIAGNOSTICKY SYSTEM WIN1	65411,6	79148,036	54 945,74	66 484,35	21%
ASE99520653068	DIAGNOSTICKY SYSTEM WIN1	74124,6	89690,766	62 264,66	75 340,24	21%
ASE99520653069	DIAGNOSTICKY SYSTEM WIN1	70401,2	85185,452	59 137,01	71 555,78	21%
ASE99520653070	DIAGNOSTICKY SYSTEM WIN1	74124,6	89690,766	62 264,66	75 340,24	21%
ASE99520653071	DIAGNOSTICKY SYSTEM WIN1	57425,2	69484,492	48 237,17	58 366,97	21%
ASE99520653072	DIAGNOSTICKY SYSTEM WIN1	65411,6	79148,036	54 945,74	66 484,35	21%
ASE99520653074	DIAGNOSTICKY SYSTEM WIN1	65411,6	79148,036	54 945,74	66 484,35	21%
ASE99520653075	DIAGNOSTICKY SYSTEM WIN1	74124,6	89690,766	62 264,66	75 340,24	21%
ASE99520653077	DIAGNOSTICKY SYSTEM WIN1	65411,6	79148,036	54 945,74	66 484,35	21%
ASE99520653079	DIAGWIN10	75381,4	91211,494	63 320,38	76 617,65	21%
ASE99520653084	DIAGNOSTICKY SYSTEM WIN1	74124,6	89690,766	62 264,66	75 340,24	21%
ASE99520653091	DIAGNOSTICKY SYSTEM WIN1	65411,6	79148,036	54 945,74	66 484,35	21%
ASE99520653092	DIAGWIN10	75381,4	91211,494	63 320,38	76 617,65	21%
ASE99520653095	DIAGWIN10	77642,5	93947,425	65 219,70	78 915,84	21%
ASE99520653300	DIAGNOSTICKY SYSTEM WIN1	65411,6	79148,036	54 945,74	66 484,35	21%
ASE99520653304	DIAGWIN10	75381,4	91211,494	63 320,38	76 617,65	21%
ASE99520653340	DIAGNOSTICKY SYSTEM WIN1	74124,6	89690,766	62 264,66	75 340,24	21%
ASE99520653350	DIAGNOSTICKY SYSTEM WIN1	65411,6	79148,036	54 945,74	66 484,35	21%
ASE99520653420	DIAGNOSTICKY SYSTEM WIN1	74124,6	89690,766	62 264,66	75 340,24	21%
ASE99520653723	DIAGNOSTICKY SYSTEM WIN1	57425,2	69484,492	48 237,17	58 366,97	21%
ASE99520653740	DIAGNOSTICKY SYSTEM WIN1	65411,6	79148,036	54 945,74	66 484,35	21%
ASE99520653940	DIAGNOSTICKY SYSTEM WIN1	65411,6	79148,036	54 945,74	66 484,35	21%
ASE99520674000	ZARIZ.DIAGNOST. "PROFESIO	65114,6	78788,666	54 696,26	66 182,48	21%
ASE99520674005	ZARIZ.DIAGNOST. "PROFESIO	65114,6	78788,666	54 696,26	66 182,48	21%
ASE99520674006	ZARIZ.DIAGNOST. "PROFESIO	59674	72205,54	50 126,16	60 652,65	21%
ASE99520674015	ZARIZ.DIAGNOST. "PROFESIO	65114,6	78788,666	54 696,26	66 182,48	21%
ASE99520674016	ZARIZ.DIAGNOST. "PROFESIO	65114,6	78788,666	54 696,26	66 182,48	21%
ASE99520674020	ZARIZ.DIAGNOST. "PROFESIO	65114,6	78788,666	54 696,26	66 182,48	21%
ASE99520674023	ZARIZ.DIAGNOST. "PROFESIO	65114,6	78788,666	54 696,26	66 182,48	21%
ASE99520674026	ZARIZ.DIAGNOST. "PROFESIO	65114,6	78788,666	54 696,26	66 182,48	21%
ASE99520674030	ZARIZ.DIAGNOST. "PROFESIO	65114,6	78788,666	54 696,26	66 182,48	21%

ASE99540074026	ZARIZENI DIAGNOST. "PREMI	83053,7	100494,977	69 765,11	84 415,78	21%
ASE99540074030	ZARIZENI DIAGNOST. "PREMI	83053,7	100494,977	69 765,11	84 415,78	21%
ASE99540074048	ZARIZENI DIAGNOST. "PREMI	83053,7	100494,977	69 765,11	84 415,78	21%
ASE99540074050	ZARIZENI DIAGNOST. "PREMI	83053,7	100494,977	69 765,11	84 415,78	21%
ASE99540074059	ZARIZENI DIAGNOST. "PREMI	83053,7	100494,977	69 765,11	84 415,78	21%
ASE99540074062	ZARIZENI DIAGNOST. "PREMI	83053,7	100494,977	69 765,11	84 415,78	21%
ASE99540074066	ZARIZENI DIAGNOST. "PREMI	83053,7	100494,977	69 765,11	84 415,78	21%
ASE99540074070	ZARIZENI DIAGNOST. "PREMI	83053,7	100494,977	69 765,11	84 415,78	21%
ASE99540074074	ZARIZENI DIAGNOST. "PREMI	83053,7	100494,977	69 765,11	84 415,78	21%
ASE99540074075	ZARIZENI DIAGNOST. "PREMI	76113,8	92097,698	63 935,59	77 362,07	21%
ASE99540074078	ZARIZENI DIAGNOST. "PREMI	83053,7	100494,977	69 765,11	84 415,78	21%
ASE99540074079	ZARIZENI DIAGNOST. "PREMI	83053,7	100494,977	69 765,11	84 415,78	21%
ASE99540074091	ZARIZENI DIAGNOST. "PREMI	83053,7	100494,977	69 765,11	84 415,78	21%
ASF103011BF	BLOK	25186,3	30475,423	21 156,49	25 599,36	21%
ASW103011BG	BLOK	24547,3	29702,233	20 619,73	24 949,88	21%
AZN103011BD	BLOK	23136,3	27994,923	19 434,49	23 515,74	21%
AZP103011BD	BLOK	23136,3	27994,923	19 434,49	23 515,74	21%
B 000100	TUK MAZACI	478,4	578,864	401,86	486,25	21%
B 00060002	KAPALINA B	124,7	150,887	104,75	126,75	21%
B 00060010	KAPALINA B	388,9	470,569	326,68	395,28	21%
B 00060020	KAPALINA B	2532	3063,72	2 126,88	2 573,52	21%
B 00060025	KAPALINA B	9139,7	11059,037	7 677,35	9 289,59	21%
B 000700A1	KAPALINA BRZDOVA	91,6	110,836	76,94	93,10	21%
B 000700A3	KAPALINA BRZDOVA	250,5	303,105	210,42	254,61	21%
B 000700B1	KAPALINA B	85,4	103,334	71,74	86,80	21%
B 000700B3	KAPALINA B	271,5	328,515	228,06	275,95	21%
B 000700B5	KAPALINA B	1124,2	1360,282	944,33	1 142,64	21%
B 000700B7	KAPALINA B	5255,5	6359,155	4 414,62	5 341,69	21%
B 000700C1	KAPALINA B	114,4	138,424	96,10	116,28	21%
B 000700M1	KAPALINA B	111	134,31	93,24	112,82	21%
B 000700M2	KAPALINA B	200,4	242,484	168,34	203,69	21%
B 000700M3	KAPALINA B	323,8	391,798	271,99	329,11	21%
B 000700M6	KAPALINA BRZDOVA	1202,5	1455,025	1 010,10	1 222,22	21%
B 000700M7	KAPALINA BRZDOVA	3519,6	4258,716	2 956,46	3 577,32	21%
B 000700M8	KAPALINA BRZDOVA	5297,4	6409,854	4 449,82	5 384,28	21%
B 000750M1	KAPALINA BRZDOVA	134,1	162,261	112,64	136,30	21%
B 000750M3	KAPALINA BRZDOVA	261	315,81	219,24	265,28	21%
B 000750M6	KAPALINA BRZDOVA	2235,4	2704,834	1 877,74	2 272,06	21%
B 000750M7	KAPALINA BRZDOVA	6370,8	7708,668	5 351,47	6 475,28	21%
B 000750M9	KAPALINA BRZDOVA	12294,5	14876,345	10 327,38	12 496,13	21%
BAH100033	MOTOR DILC	73184,1	88552,761	61 474,64	74 384,32	21%
BBR000700A	KAPALINA B	114,4	138,424	96,10	116,28	21%
BBR012A8FA2	ADITIV	512	619,52	430,08	520,40	21%
BCN000700Z3	KAPALINA B	337,6	408,496	283,58	343,14	21%
BJA100032P	MOTOR DILC	73184,1	88552,761	61 474,64	74 384,32	21%
BJA103011EF	BLOK	23136,3	27994,923	19 434,49	23 515,74	21%
BJF100031	MOTOR DILC	71147,5	86088,475	59 763,90	72 314,32	21%
BJF100032	MOTOR DILC	71147,5	86088,475	59 763,90	72 314,32	21%
BJF103011A 11	BLOK	22709,6	27478,616	19 076,06	23 082,04	21%
BJF103011A 22	BLOK	22177,8	26835,138	18 629,35	22 541,52	21%
BNW103011BD	BLOK	23136,3	27994,923	19 434,49	23 515,74	21%
BNY100031M	MOTOR DILC	71147,5	86088,475	59 763,90	72 314,32	21%
BNY100031T	MOTOR DILC	71147,5	86088,475	59 763,90	72 314,32	21%
BNY103011A 11	BLOK	23524,7	28464,887	19 760,75	23 910,51	21%
BNY103011A 22	BLOK	22177,8	26835,138	18 629,35	22 541,52	21%
BPA100032P	MOTOR DILC	73184,1	88552,761	61 474,64	74 384,32	21%
BPA100033B	MOTOR DILC	73184,1	88552,761	61 474,64	74 384,32	21%
BPA103011EF	BLOK	23136,3	27994,923	19 434,49	23 515,74	21%
BTY103011BD	BLOK	23136,3	27994,923	19 434,49	23 515,74	21%
BWX100031P	MOTOR DILC	71147,5	86088,475	59 763,90	72 314,32	21%
BWX103011A 11	BLOK	22709,6	27478,616	19 076,06	23 082,04	21%
BWX103011A 22	BLOK	24680,4	29863,284	20 731,54	25 085,16	21%
CCP103011BD	BLOK	23136,3	27994,923	19 434,49	23 515,74	21%
D 000010	GRANULAT	227,7	275,517	191,27	231,43	21%
D 000111A2	PENA PLNICI 2SLOZKOVA	1633,7	1976,777	1 372,31	1 660,49	21%
D 000200	HMOTA TESN	876	1059,96	735,84	890,37	21%
D 00020002	HMOTA TESN	893,7	1081,377	750,71	908,36	21%
D 000300	HMOTA TESN	893,7	1081,377	750,71	908,36	21%
D 00040001	HMOTA TESN	158	191,18	132,72	160,59	21%
D 000400A2	HMOTA TESN	634,9	768,229	533,32	645,31	21%
D 000400A3	HMOTA TESN	1301,1	1574,331	1 092,92	1 322,44	21%
D 000600	TESNENI TE	554,4	670,824	465,70	563,49	21%
D 000600A2	TESNENI TEKUTE	1362,8	1648,988	1 144,75	1 385,15	21%
D 000700M2	SPREJ	561,6	679,536	471,74	570,81	21%
D 000702	LEPIDLO	683,8	827,398	574,39	695,01	21%
D 000703	LEPIDLO	662,2	801,262	556,25	673,06	21%

D 000703A1	1 SADA LEPIDLA SKLO-KOV	247,1	298,991	207,56	251,15	21%
D 000810M1	LAK KLUZKY	827,4	1001,154	695,02	840,97	21%
D 000950A2	VOSK	356,5	431,365	299,46	362,35	21%
D 001001	MICHAC STATIKY	121,2	146,652	101,81	123,19	21%
D 001210M2	UNIVERZALNI LEPIDLO	832,7	1007,567	699,47	846,36	21%
D 001500	LEPIDLO 2K	881,8	1066,978	740,71	896,26	21%
D 001900	PASKA	1673	2024,33	1 405,32	1 700,44	21%
D 002000A2	ODSTRANOVAC LEPIDLA	846,9	1024,749	711,40	860,79	21%
D 002001	MICHAC STATIKY	196,7	238,007	165,23	199,93	21%
D 002002	MICHAC STATIKY	108,8	131,648	91,39	110,58	21%
D 002003	KUS SPOJOVACI	108,8	131,648	91,39	110,58	21%
D 002200	HRDLO	26,2	31,702	22,01	26,63	21%
D 002989A2	HMOTA TESN	869,8	1052,458	730,63	884,06	21%
D 003003	MICHAC	226,7	274,307	190,43	230,42	21%
D 003500	OCHRANA	437,9	529,859	367,84	445,08	21%
D 003700	KONZERVACE	304,5	368,445	255,78	309,49	21%
D 004350A2	PASKA LEPICI TKANINOVA	1070,2	1294,942	898,97	1 087,75	21%
D 004400	PASKA LEPICI OBOUSTRANNA	561	678,81	471,24	570,20	21%
D 004450	PASKA LEPI	585,6	708,576	491,90	595,20	21%
D 004556M2	2K-SADA LEPIDEL NA SKLO	3646,5	4412,265	3 063,06	3 706,30	21%
D 004660M2	2K-SADA LEPIDEL NA SKLO	1076	1301,96	903,84	1 093,65	21%
D 00510010	INTENZIVNI CISTICI PROSTR	725,1	877,371	609,08	736,99	21%
D 00700004	SPREJ	251,9	304,799	211,60	256,03	21%
D 007000A2	SPREJ SILIKONOVEHO MAZADL	395,8	478,918	332,47	402,29	21%
D 007500A2	ZINKOVY SPREJ	742,5	898,425	623,70	754,68	21%
D 007855A2	PLYN ZKUSE	577,2	698,412	484,85	586,67	21%
D 00920002	PRIMER	201,3	243,573	169,09	204,60	21%
D 00940104	ROZTOK CISTICI	689,6	834,416	579,26	700,91	21%
D 00950025	APLIKATOR	74	89,54	62,16	75,21	21%
D 043100M4	Hadrik	2402,4	2906,904	2 018,02	2 441,80	21%
D 043100M5	Hadrik	3453,5	4178,735	2 900,94	3 510,14	21%
D 054103M2	HMOTA TESN	1468,8	1777,248	1 233,79	1 492,89	21%
D 096330A2	SADA PRO TESNENI OKEN	960,3	1161,963	806,65	976,05	21%
D 100110A2	ROZTOK	3946,5	4775,265	3 315,06	4 011,22	21%
D 154000A1	TESNENI TEKUTE	366,9	443,949	308,20	372,92	21%
D 154100A1	TESNENI TEKUTE	550,4	665,984	462,34	559,43	21%
D 154102A1	HMOTA TESNICI	1084,7	1312,487	911,15	1 102,49	21%
D 154103A1	HMOTA TESNICI	1778,7	2152,227	1 494,11	1 807,87	21%
D 154104A1	HMOTA TESN	318,3	385,143	267,37	323,52	21%
D 154108A2	HMOTA TESNICI	1049,8	1270,258	881,83	1 067,02	21%
D 169300M1	1K-LEPIDLO NA SKLO	285,8	345,818	240,07	290,49	21%
D 169300M2	1K-LEPIDLO NA SKLO	414,2	501,182	347,93	420,99	21%
D 172090A2	1SLOZKOVE-MS-MONTAZNI LEP	832,7	1007,567	699,47	846,36	21%
D 172090M2	LEPIDLO	869,7	1052,337	730,55	883,96	21%
D 172120M2	LEPIDLO	991,5	1199,715	832,86	1 007,76	21%
D 172200A1	1SLOZKOVE-MS-MONTAZNI LEP	435,4	526,834	365,74	442,54	21%
D 172200A2	1SLOZKOVE-MS-MONTAZNI LEP	917,3	1109,933	770,53	932,34	21%
D 172500M2	SADA 2K-MS-LEPIDEL	1092	1321,32	917,28	1 109,91	21%
D 174003M2	PROSTREDEK SILIKONOVY TES	856,1	1035,881	719,12	870,14	21%
D 176404A3	HMOTA TESN	656	793,76	551,04	666,76	21%
D 176404M2	PROSTREDEK SILIKONOVY TES	665,4	805,134	558,94	676,31	21%
D 176501A1	SILIKON. PROST. LEPICI TE	553,3	669,493	464,77	562,37	21%
D 176600M1	PROSTREDEK SILIKONOVY TES	317,4	384,054	266,62	322,61	21%
D 176650M1	HMOTA TESN	562,3	680,383	472,33	571,52	21%
D 177500A1	PRIMER NA SKLO	1041,3	1259,973	874,69	1 058,38	21%
D 180003M2	2SLOZKOVE KAROSARSKIE LEPI	2484,3	3006,003	2 086,81	2 525,04	21%
D 180004M2	2SLOZKOVE KAROSARSKIE LEPI	2683,6	3247,156	2 254,22	2 727,61	21%
D 180005M1	LEPIDLO	679,8	822,558	571,03	690,95	21%
D 180005M2	LEPIDLO	2638,1	3192,101	2 216,00	2 681,36	21%
D 180A00M1	LEPIDLO 2S	1373,8	1662,298	1 153,99	1 396,33	21%
D 180KD2A1	2K-LEPIDLO POLYURETANOVE	696,2	842,402	584,81	707,62	21%
D 180KU1A1	2K-LEPIDLO NA PLASTY	754,8	913,308	634,03	767,18	21%
D 180KU2A1	2K-LEPIDLO NA PLASTY	775,3	938,113	651,25	788,01	21%
D 181220A1	PRIMER	258	312,18	216,72	262,23	21%
D 181233M2	PRIMER	420,7	509,047	353,39	427,60	21%
D 181260M1	PRIMER	223,6	270,556	187,82	227,27	21%
D 181450A2	PRIMER	1272,7	1539,967	1 069,07	1 293,57	21%
D 181650A1	PRIMER NA UMELE HMOTY	761,3	921,173	639,49	773,79	21%
D 181655A1	AKTIVATOR	249,9	302,379	209,92	254,00	21%
D 181711A1	LAKOVY PRIMER	251,2	303,952	211,01	255,32	21%
D 181802M1	AKTIVATOR	185,1	223,971	155,48	188,14	21%
D 185400A3	TESNENI TEKUTE	1923,4	2327,314	1 615,66	1 954,94	21%
D 185410A2	TESNENI TEKUTE	765,9	926,739	643,36	778,46	21%
D 186500M2	LEPIDLO 2S	3913,7	4735,577	3 287,51	3 977,88	21%
D 188003A1	PASTA TESNICI, ELASTICKA	1601,6	1937,936	1 345,34	1 627,87	21%
D 188020A2	HMOTA TESNICI	620,3	750,563	521,05	630,47	21%

D 188250A2	PASTA TESN	441,3	533,973	370,69	448,54	21%
D 188300M2	PASTA TESNICI	1616,2	1955,602	1 357,61	1 642,71	21%
D 188500A2	HMOTA TESNICI	1215,8	1471,118	1 021,27	1 235,74	21%
D 188520A2	HMOTA TESNICI	620,3	750,563	521,05	630,47	21%
D 188800A1	HMOTA TESNICI	390,2	472,142	327,77	396,60	21%
D 189500A2	HMOTA TESNICI	620,3	750,563	521,05	630,47	21%
D 190000M2	1K-MONTAZNI LEPIDLO	832,7	1007,567	699,47	846,36	21%
D 190020M2	1K-MONTAZNI LEPIDLO	832,7	1007,567	699,47	846,36	21%
D 190152M2	Adhesive	3128,1	3785,001	2 627,60	3 179,40	21%
D 190D01A2	1K-MONTAZNI LEPIDLO	969,2	1172,732	814,13	985,09	21%
D 190MKDA3	1K-MONTAZNI LEPIDLO	1001,9	1212,299	841,60	1 018,33	21%
D 192100A2	TESNENI TE	437	528,77	367,08	444,17	21%
D 195800A1	LEPIDLO	1012,8	1225,488	850,75	1 029,41	21%
D 195850A1	CISTIC PLASTU	395,8	478,918	332,47	402,29	21%
D 197300A2	TESNENI TEKUTE	451,4	546,194	379,18	458,80	21%
D 200002A1	TESNENI TEKUTE	562	680,02	472,08	571,22	21%
D 200005A2	HMOTA TESNICI	474,7	574,387	398,75	482,49	21%
D 291091A1	ROZTOK CISTICI	515,4	623,634	432,94	523,85	21%
D 3085P5M1	VOSK KONZERVACNI	617,5	747,175	518,70	627,63	21%
D 312KD1A2	2SLOZ.CIRA	1540,9	1864,489	1 294,36	1 566,17	21%
D 314D36M2	OCHRANA SPODKU DLOUHODOBA	1079,9	1306,679	907,12	1 097,61	21%
D 314D37M2	OCHRANA SPODKU DLOUHODOBA	1079,9	1306,679	907,12	1 097,61	21%
D 314D38M2	OCHRANA SPODKU DLOUHODOBA	1079,9	1306,679	907,12	1 097,61	21%
D 314D39A3	OCHRANA PODVOZKU	3042	3680,82	2 555,28	3 091,89	21%
D 316000A1	OCHRANA SPODKU - VOSK	2065,5	2499,255	1 735,02	2 099,37	21%
D 316D38A2	OCHRANA SPODKU - VOSK	600,8	726,968	504,67	610,65	21%
D 321M15M1	VOSK KONZERVACNI	424,4	513,524	356,50	431,36	21%
D 321M16M2	VOSK KONZERVACNI	641,9	776,699	539,20	652,43	21%
D 322100M2	SPRAY-VOSK	664,7	804,287	558,35	675,60	21%
D 329215M1	PROSTREDEK KONZERVACE DUT	888,3	1074,843	746,17	902,87	21%
D 329W60M2	VOSK	504,6	610,566	423,86	512,88	21%
D 355205A2	PRILNAVOST	537,5	650,375	451,50	546,32	21%
D 366PR1A1	PRIMER NA UMELE HMOTY	1041,3	1259,973	874,69	1 058,38	21%
D 366PR1A2	PRIMER	891	1078,11	748,44	905,61	21%
D 373125A2	PASKA LEPICI ROUNO	286,7	346,907	240,83	291,40	21%
D 378500A2	TLUMENI-ALU-POTAZENE	481,1	582,131	404,12	488,99	21%
D 381AL1A2	FOLIE HLINIKOVA, SAMOLEPI	216,3	261,723	181,69	219,85	21%
D 381AL5A2	Adh. tape	971,8	1175,878	816,31	987,74	21%
D 381Z1A2	HLINIKOVA FOLIE, SAMOLEPI	242,4	293,304	203,62	246,38	21%
D 422S25A2	PASKA LEPICI TKANINOVA	187	226,27	157,08	190,07	21%
D 428000M2	LEPIDLO KONTAKTNI	733	886,93	615,72	745,02	21%
D 434020M2	PASKA LEPI	617,5	747,175	518,70	627,63	21%
D 437S40A2	PASKA LEPICI TKANINOVA	933,7	1129,777	784,31	949,01	21%
D 437Z60M1	PASKA LEPI	1000,2	1210,242	840,17	1 016,60	21%
D 438019M2	PASKA LEPI	1353	1637,13	1 136,52	1 375,19	21%
D 438520A2	SADA OPRAVARENSKA PRO DVE	2694,5	3260,345	2 263,38	2 738,69	21%
D 438525A2	PASKA LEPI	552,8	668,888	464,35	561,87	21%
D 438P11M1	PASKA LEPI	697,2	843,612	585,65	708,63	21%
D 438P11M2	PASKA LEPI	778,4	941,864	653,86	791,17	21%
D 438P11M3	PASKA LEPICI OBOUSTRANNA	1146,6	1387,386	963,14	1 165,40	21%
D 438P11M4	PASKA LEPICI OBOUSTRANNA	1788,2	2163,722	1 502,09	1 817,53	21%
D 438P15A1	PASKA LEPICI OBOUSTRANNA	595,1	720,071	499,88	604,86	21%
D 448S22A2	OCHRANNA FOLIE	478	578,38	401,52	485,84	21%
D 450273A2	SNURA BUTYLOVA TESNICI/LE	516	624,36	433,44	524,46	21%
D 450P00M2	SNURA	1273,4	1540,814	1 069,66	1 294,28	21%
D 454300A2	HMOTA TESNICI	1649,6	1996,016	1 385,66	1 676,65	21%
D 454300H2	HMOTA TESNICI	1709,3	2068,253	1 435,81	1 737,33	21%
D 454305A1	HMOTA TESNICI	1042,5	1261,425	875,70	1 059,60	21%
D 469101A3	HMOTA LEPICI / TESNICI	561	678,81	471,24	570,20	21%
D 476KD1M2	HMOTA TESNICI, STRIKACI	687,2	831,512	577,25	698,47	21%
D 476KD2M2	HMOTA TESNICI, STRIKACI	687,2	831,512	577,25	698,47	21%
D 476KD3M2	LEPICIHMOT	617,5	747,175	518,70	627,63	21%
D 476KD4M2	LEPICIHMOT	617,5	747,175	518,70	627,63	21%
D 477KD1A2	LEPIDLO GU	2233,9	2703,019	1 876,48	2 270,54	21%
D 486020A5	PASKA TESNICI PLASTICKA	464,5	562,045	390,18	472,12	21%
D 506000A2	PENA 2K	923,1	1116,951	775,40	938,24	21%
D 506110A2	SADA 2K-PENA EPOXIDOVA TV	1946,5	2355,265	1 635,06	1 978,42	21%
D 506110A3	PENA TUHA	2691,4	3256,594	2 260,78	2 735,54	21%
D 506KD1A4	PENA PLNICI 2SLOZKOVA	1662,9	2012,109	1 396,84	1 690,17	21%
D 511500A2	1K-LEPICI TESNICI HMOTA	581,5	703,615	488,46	591,04	21%
D 511510A2	1K-LEPICI TESNICI HMOTA	581,5	703,615	488,46	591,04	21%
D 542020A2	PENOVA TESNICI PASKA	567,8	687,038	476,95	577,11	21%
D 542025A2	PENOVA TESNICI PASKA	464,5	562,045	390,18	472,12	21%
D 600100C1	CISTIC	402,4	486,904	338,02	409,00	21%
D 600110M2	ROZTOK CISTICI PRO VYPARN	1435,8	1737,318	1 206,07	1 459,35	21%
D 600200A2	ROZTOK CISTICI	879,1	1063,711	738,44	893,52	21%

D 600200A4	ROZTOK CIS	6414	7760,94	5 387,76	6 519,19	21%
D 787400M2	2K-EPOXID. PRYSKYRICE-SPA	3374,8	4083,508	2 834,83	3 430,15	21%
D 822150A1	PROSTREDEK PRO ZVYSENI	702,6	850,146	590,18	714,12	21%
D G00010M2	Paste	3364,3	4070,803	2 826,01	3 419,47	21%
D G00017M2	2K HEAT-CONDUCTING PASTE	924,6	1118,766	776,66	939,76	21%
DA 001730A1	LEPIDLO DVOUSLOZKOVE EPOX	728,4	881,364	611,86	740,35	21%
DA 001730A2	LEPIDLO DVOUSLOZKOVE EPOX	1542,5	1866,425	1 295,70	1 567,80	21%
DA 004200A2	PRASEK HLINIKOVY	5908	7148,68	4 962,72	6 004,89	21%
DA 004201A1	TVRDIDLO	2163,5	2617,835	1 817,34	2 198,98	21%
DA 004211A1	TVRDIDLO	2163,5	2617,835	1 817,34	2 198,98	21%
DA 008000	TYC	953,2	1153,372	800,69	968,83	21%
DA 009800	BROUSEK	657,8	795,938	552,55	668,59	21%
DA 009801	ZAKLADNI BARVA-ALUMINIUM	2180	2637,8	1 831,20	2 215,75	21%
DA 009802	BLOK CISTICI	789,1	954,811	662,84	802,04	21%
DA 180A00A2	LEPIDLO 2S	7274,2	8801,782	6 110,33	7 393,50	21%
DCN00430005	LEPICHMOT	1422,2	1720,862	1 194,65	1 445,52	21%
DCN00910005	LEPIDLO	439,3	531,553	369,01	446,50	21%
DCN00920002	PRIMER	145,1	175,571	121,88	147,48	21%
DCN00940122	ROZTOK CIS	523,2	633,072	439,49	531,78	21%
DCN00950025	APLIKATOR	47,9	57,959	40,24	48,69	21%
DCN18180102	AKTIVATOR	151,2	182,952	127,01	153,68	21%
ENT301156HM	KOLIK VALC	64,8	78,408	54,43	65,86	21%
ENT346880DC	VICKO	1270,3	1537,063	1 067,05	1 291,13	21%
G 000100	MAZACI TUK PRO OZUBENI	250,4	302,984	210,34	254,51	21%
G 000115A2	OLEJ	275,9	333,839	231,76	280,42	21%
G 000150	MAZACI PASTA TUHA	580,9	702,889	487,96	590,43	21%
G 000170A1	MAZIVO	11,3	13,673	9,49	11,49	21%
G 00019001	TUK MAZACI	155,9	188,639	130,96	158,46	21%
G 000300	TUK	187,4	226,754	157,42	190,47	21%
G 000400	TUK MAZACI	527,4	638,154	443,02	536,05	21%
G 000405A2	SILIKONOVY TUK	486,3	588,423	408,49	494,28	21%
G 000405SO	TUK	75,3	91,113	63,25	76,53	21%
G 00045002	TUK MAZACI	796,4	963,644	668,98	809,46	21%
G 000500	TUK	970,3	1174,063	815,05	986,21	21%
G 000602	TUK MAZACI	131,3	158,873	110,29	133,45	21%
G 000605	TUK VYSOKOTEPLOTNI	309	373,89	259,56	314,07	21%
G 000622	TUK MAZACI	212,3	256,883	178,33	215,78	21%
G 000650	MAZACI PASTA TUHA	1384,7	1675,487	1 163,15	1 407,41	21%
G 00070004	SPREJ	459,5	555,995	385,98	467,04	21%
G 000900A2	LATKA MAZACI STALA	1406,5	1701,865	1 181,46	1 429,57	21%
G 001100	ADITIV	187,9	227,359	157,84	190,98	21%
G 001105	ADITIV	5463,9	6611,319	4 589,68	5 553,51	21%
G 00170003	PRIMES PRO	222,8	269,588	187,15	226,45	21%
G 00170004	PRIMES PRO	204,2	247,082	171,53	207,55	21%
G 001770A2	VICEUCELOVA PRIMES	249,5	301,895	209,58	253,59	21%
G 001780M2	PRIMES	188,9	228,569	158,68	192,00	21%
G 001780M3	VICEUCELOVA PRIMES	477,9	578,259	401,44	485,74	21%
G 001790M3	VICEUCELOVA ADITIVTA PRO	334,8	405,108	281,23	340,29	21%
G 001800A1	SPREJ NA VYHLEDAVANI TRHL	1309,6	1584,616	1 100,06	1 331,08	21%
G 001900A1	SPREJ OLEJ.NA VYHL. TRHLI	1829,8	2214,058	1 537,03	1 859,81	21%
G 002000A2	OLEJ	529,3	640,453	444,61	537,98	21%
G 002000A7	OLEJ	8504,1	10289,961	7 143,44	8 643,57	21%
G 003010A1	SADA MONTA	905,4	1095,534	760,54	920,25	21%
G 003010A2	SADA MONTA	3104,5	3756,445	2 607,78	3 155,41	21%
G 004000M2	HYDRAULICKY OLEJ	408,4	494,164	343,06	415,10	21%
G 004000M8	HYDRAULICKY OLEJ	19567,1	23676,191	16 436,36	19 888,00	21%
G 005000	PREVODOVY OLEJ	720,1	871,321	604,88	731,91	21%
G 00500005	PREVODOVY OLEJ	224,8	272,008	188,83	228,49	21%
G 009300A2	SERVOOLEJ	371,7	449,757	312,23	377,80	21%
G 009317A2	OLEJ	1210	1464,1	1 016,40	1 229,84	21%
G 009317A6	OLEJ	10178,4	12315,864	8 549,86	10 345,33	21%
G 009465A2	OLEJ	1138,8	1377,948	956,59	1 157,48	21%
G 011A8CF1	ADITIV	221,6	268,136	186,14	225,23	21%
G 011A8CF8	ADITIV	6469,7	7828,337	5 434,55	6 575,80	21%
G 012A8DF1	ADITIV	221,6	268,136	186,14	225,23	21%
G 012A8DF8	ADITIV	6469,7	7828,337	5 434,55	6 575,80	21%
G 012A8FM1	ADITIV CHLADICI KAPALINY,	224,1	271,161	188,24	227,78	21%
G 012A8FM2	ADITIV	148	179,08	124,32	150,43	21%
G 012A8FM8	ADITIV CHLADICI KAPALINY,	7160,4	8664,084	6 014,74	7 277,83	21%
G 012A8FM9	ADITIV CHLADICI KAPALINY,	22886,3	27692,423	19 224,49	23 261,64	21%
G 012A8FS1	ADITIV	111903	135402,63	93 998,52	113 738,21	21%
G 012A8GA3	ADITIV CHLAD.PROST., PLUS	966,7	1169,707	812,03	982,55	21%
G 012A8GM0	ADITIV	199,7	241,637	167,75	202,98	21%
G 012A8GM2	ADITIV	206,9	250,349	173,80	210,29	21%
G 012A8GR0	ADITIV	391,4	473,594	328,78	397,82	21%
G 012A8GS1	ADITIV	127561,2	154349,052	107 151,41	129 653,20	21%

G 013040M2	CHLADICI PROSTREDEK-HOTOV	193,6	234,256	162,62	196,78	21%
G 050774Z3	ADITIV	251,6	304,436	211,34	255,73	21%
G 052100A2	OLEJ KOMPRESORU CHL.PROST	2434,6	2945,866	2 045,06	2 474,53	21%
G 052107M2	OLEJ MOTOROVY	237,6	287,496	199,58	241,50	21%
G 052107M4	OLEJ MOTOROVY	909,4	1100,374	763,90	924,31	21%
G 052107M6	OLEJ MOTOROVY	10143,9	12274,119	8 520,88	10 310,26	21%
G 052109A2	PASTA MONTAZNI	477,6	577,896	401,18	485,43	21%
G 052112A2	PASTA NA S	479,9	580,679	403,12	487,77	21%
G 052112A3	PASTA NA SROUBY VYSOKOTEP	1400,7	1694,847	1 176,59	1 423,67	21%
G 052128A1	TUK TESNICI PRO KROUZEK	436,8	528,528	366,91	443,96	21%
G 052132A2	MAZIVO SUCHE	1136,2	1374,802	954,41	1 154,83	21%
G 052133A2	TUK VYSOKOTEPLOTNI	314,5	380,545	264,18	319,66	21%
G 052133A3	TUK VYSOKOTEPLOTNI	419,3	507,353	352,21	426,18	21%
G 052135A1	MAZACI OLEJ	314,8	380,908	264,43	319,96	21%
G 052141A2	SPACIALNI MAZACI TUK	719,3	870,353	604,21	731,10	21%
G 052142A2	TUK Z POLYMOCOVINY	1231,8	1490,478	1 034,71	1 252,00	21%
G 052143A2	PRISADA DO NAFTY	1797,5	2174,975	1 509,90	1 826,98	21%
G 052145S2	OLEJ PREVODOVY	882,2	1067,462	741,05	896,67	21%
G 052150A2	MAZACI TUK S LITHIEM	969,7	1173,337	814,55	985,60	21%
G 052154A2	OLEJ KOMPRESORU CHL.PROST	2518,8	3047,748	2 115,79	2 560,11	21%
G 052159A1	PASTA MEDENA	142,7	172,667	119,87	145,04	21%
G 052161A1	TUK	133,7	161,777	112,31	135,89	21%
G 052162A1	ATF (OLEJ DO AUTOM.PREVOD	228,5	276,485	191,94	232,25	21%
G 052162A2	ATF (OLEJ DO AUTOM.PREVOD	652,2	789,162	547,85	662,90	21%
G 052162A9	ATF OLEJ	22106,1	26748,381	18 569,12	22 468,64	21%
G 052164A1	SKLA	74	89,54	62,16	75,21	21%
G 052164A4	SKLA	459,8	556,358	386,23	467,34	21%
G 052164C1	SKLA	80,6	97,526	67,70	81,92	21%
G 052164C2	SKLA	106,8	129,228	89,71	108,55	21%
G 052164C6	SKLA	4939,9	5977,279	4 149,52	5 020,91	21%
G 052164C9	SKLA	15402,3	18636,783	12 937,93	15 654,90	21%
G 052164D2	SKLA	212,1	256,641	178,16	215,58	21%
G 052164M1	PRIPRAVEK NA CISTENI SKEL	60	72,6	50,40	60,98	21%
G 052164M2	PRIPRAVEK NA CISTENI SKEL	174	210,54	146,16	176,85	21%
G 052164M4	PRIPRAVEK NA CISTENI SKEL	557,6	674,696	468,38	566,74	21%
G 052164M6	PRIPRAVEK NA CISTENI SKEL	7833,3	9478,293	6 579,97	7 961,77	21%
G 052164M8	PRIPRAVEK NA CISTENI SKEL	12725,4	15397,734	10 689,34	12 934,10	21%
G 052164M9	PRIPRAVEK NA CISTENI SKEL	23296	28188,16	19 568,64	23 678,05	21%
G 052167A2	OLEJ.MOTOR	407	492,47	341,88	413,67	21%
G 052167A6	OLEJ.MOTOR	6800,1	8228,121	5 712,08	6 911,62	21%
G 052167M3	OLEJ.MOTOR	110600,7	133826,847	92 904,59	112 414,55	21%
G 052167R2	OLEJ.MOTOR	533,8	645,898	448,39	542,55	21%
G 052168A1	TUK SKRINE RIZENI	272,3	329,483	228,73	276,77	21%
G 052170A2	PASTA	1910,3	2311,463	1 604,65	1 941,63	21%
G 052171A2	PREVODOVY OLEJ	922,1	1115,741	774,56	937,22	21%
G 052171A6	OLEJ	9338,2	11299,222	7 844,09	9 491,35	21%
G 052172A1	PROSTREDEK KLUZNY SPECIAL	1073,1	1298,451	901,40	1 090,70	21%
G 052172M2	PROSTREDEK KLUZNY SPECIAL	946,4	1145,144	794,98	961,92	21%
G 052174A1	TUK	109,2	132,132	91,73	110,99	21%
G 052175A1	VYSOKOVYKONOSTNI OLEJ PRO	593,2	717,772	498,29	602,93	21%
G 052178A2	PREVODOVY OLEJ	193,7	234,377	162,71	196,88	21%
G 052180A2	ATF OLEJ	744,5	900,845	625,38	756,71	21%
G 052180A6	ATF OLEJ	12498,3	15122,943	10 498,57	12 703,27	21%
G 052180A8	ATF OLEJ	31801	38479,21	26 712,84	32 322,54	21%
G 052180A9	ATF OLEJ	56513	68380,73	47 470,92	57 439,81	21%
G 052181A4	TUK VYSOKOTEPLOTNI	449,9	544,379	377,92	457,28	21%
G 052182A2	OLEJ PRO PREVOD.SE ZDVOJ.	725,8	878,218	609,67	737,70	21%
G 052182A6	OLEJ PRO PREVOD.SE ZDVOJ.	11342	13723,82	9 527,28	11 528,01	21%
G 052182A7	OLEJ	28185,3	34104,213	23 675,65	28 647,54	21%
G 052184A1	CISTIC	102,8	124,388	86,35	104,49	21%
G 052184A2	KONCENTRAT CISTIC SKEL	152,9	185,009	128,44	155,41	21%
G 052184A3	CISTIC	95,7	115,797	80,39	97,27	21%
G 052184A4	KONCENTRAT CISTIC SKEL	388,8	470,448	326,59	395,18	21%
G 052184A6	KONCENTRAT CISTIC SKEL	1572,8	1903,088	1 321,15	1 598,59	21%
G 052184M0	CISTIC	101,1	122,331	84,92	102,76	21%
G 052184M1	CISTIC	113,9	137,819	95,68	115,77	21%
G 052186A2	MAZACI TUK PRO TRIPODOVY	195,1	236,071	163,88	198,30	21%
G 052186A3	MAZACI TUK PRO TRIPODOVY	228,6	276,606	192,02	232,35	21%
G 052188A3	CISTICI PROSTREDEK PRO	1137,7	1376,617	955,67	1 156,36	21%
G 052190A2	OLEJ PREVO	810	980,1	680,40	823,28	21%
G 052192A1	TUK	240,5	291,005	202,02	244,44	21%
G 052195S1	olej motor	26	31,46	21,84	26,43	21%
G 052195S9	OLEJ MOTOROVY LONGLIFE	579000	700590	486 360,00	588 495,60	21%
G 052196A2	OLEJ	896,8	1085,128	753,31	911,51	21%
G 052200A1	OLEJ	4016,3	4859,723	3 373,69	4 082,17	21%
G 052200A2	OLEJ	3936,3	4762,923	3 306,49	4 000,86	21%

G 052300A2	OLEJ KOMPRESORU CHL.PROST	2124,8	2571,008	1 784,83	2 159,65	21%
G 052502S1	OLEJ.MOTOR	26	31,46	21,84	26,43	21%
G 052502S9	LEHKY CHOD-OLEJ MOTOROVY	26	31,46	21,84	26,43	21%
G 052505M2	LEHKY CHOD-OLEJ MOTOROVY	439	531,19	368,76	446,20	21%
G 052505S1	OLEJ.MOTOR	26	31,46	21,84	26,43	21%
G 052505S9	LEHKY CHOD-OLEJ MOTOROVY	26	31,46	21,84	26,43	21%
G 052512A9	OLEJ	61501,4	74416,694	51 661,18	62 510,02	21%
G 052513A2	OLEJ	842,5	1019,425	707,70	856,32	21%
G 052514A2	CISTIC	5819,4	7041,474	4 888,30	5 914,84	21%
G 052515A2	OLEJ	1022,1	1236,741	858,56	1 038,86	21%
G 052516A2	ATF OLEJ	842,5	1019,425	707,70	856,32	21%
G 052516A6	ATF OLEJ	13279,5	16068,195	11 154,78	13 497,28	21%
G 052518A2	OLEJ PREVO	1046,1	1265,781	878,72	1 063,26	21%
G 052521A1	KLUZNY PRO	988,6	1196,206	830,42	1 004,81	21%
G 052522A1	CIST.UBROU	22,2	26,862	18,65	22,56	21%
G 052522A2	CISTICI UBROUSKY NA CELNI	306,8	371,228	257,71	311,83	21%
G 052523A2	SADA	1988,8	2406,448	1 670,59	2 021,42	21%
G 052525A3	SADA CISTICI PRO CHLADICI	2850,4	3448,984	2 394,34	2 897,15	21%
G 052527A2	PREVODOVY OLEJ	1399,7	1693,637	1 175,75	1 422,66	21%
G 052528A2	MAZACI TUK PRO KLOUB	353,8	428,098	297,19	359,60	21%
G 052528A3	TUK VYSOKOTEPLOTNI	449,9	544,379	377,92	457,28	21%
G 052529A2	OLEJ	827,8	1001,638	695,35	841,38	21%
G 052529A6	OLEJ	13279,5	16068,195	11 154,78	13 497,28	21%
G 052532A2	OLEJ	785,8	950,818	660,07	798,69	21%
G 052533A2	OLEJ	911	1102,31	765,24	925,94	21%
G 052535M2	OLEJ KOMPRESORU CHL.PROST	4140,2	5009,642	3 477,77	4 208,10	21%
G 052536A2	OLEJ	909,6	1100,616	764,06	924,52	21%
G 052537A1	MAZIVO	172,3	208,483	144,73	175,13	21%
G 052539A2	OLEJ PREVO	951,7	1151,557	799,43	967,31	21%
G 0525421U	CHLADICI PROSTREDEK R1234	3,9	4,719	3,28	3,96	21%
G 0525421V	CHLADICI PROSTREDEK R1234	24195,6	29276,676	20 324,30	24 592,41	21%
G 0525421X	CHLADICI PROSTREDEK R1234	20592	24916,32	17 297,28	20 929,71	21%
G 0525422U	CHLADICI PROSTREDEK R1234	5,5	6,655	4,62	5,59	21%
G 0525422V	CHLADICI PROSTREDEK R1234	48391,2	58553,352	40 648,61	49 184,82	21%
G 0525422X	CHLADICI PROSTREDEK R1234	41184	49832,64	34 594,56	41 859,42	21%
G 052547A1	SILIKON	1988,5	2406,085	1 670,34	2 021,11	21%
G 052547A2	SILIKON	2475,4	2995,234	2 079,34	2 516,00	21%
G 052549A2	OLEJ	1084,5	1312,245	910,98	1 102,29	21%
G 052554A2	OLEJ	1084,5	1312,245	910,98	1 102,29	21%
G 052560A2	PASTA	741,5	897,215	622,86	753,66	21%
G 052565A1	SILIKONOVA PASTA	800,8	968,968	672,67	813,93	21%
G 052566A2	PASTE	5689,1	6883,811	4 778,84	5 782,40	21%
G 052567A2	TUK MAZACI	752,8	910,888	632,35	765,15	21%
G 052577S1	Olej motor	26	31,46	21,84	26,43	21%
G 052577S9	Olej motor	26	31,46	21,84	26,43	21%
G 052579M2	OLEJ.MOTOR	897,1	1085,491	753,56	911,81	21%
G 052579M4	OLEJ.MOTOR	4307,9	5212,559	3 618,64	4 378,55	21%
G 052580A2	OLEJ PREVODOVY	897,4	1085,854	753,82	912,12	21%
G 052726A2	PREVODOVY OLEJ	193,4	234,014	162,46	196,57	21%
G 052731A2	OLEJ	566,2	685,102	475,61	575,49	21%
G 052735A2	TUK UNIVERZALNI	318,9	385,869	267,88	324,13	21%
G 052735A5	TUK	466,6	564,586	391,94	474,25	21%
G 052738A1	TUK	252,9	306,009	212,44	257,05	21%
G 052738A2	MAZACI TUK PRO KLOUB	359,6	435,116	302,06	365,50	21%
G 052738A4	MAZACI TUK PRO KLOUB	452,8	547,888	380,35	460,23	21%
G 052745A1	TUK	126,9	153,549	106,60	128,98	21%
G 052745A3	TUK UNIVERZALNI NIZKOTEPL	863,4	1044,714	725,26	877,56	21%
G 052750A2	MOLYPASTA,	375,6	454,476	315,50	381,76	21%
G 052751A1	MAZACI PASTA TUHA	278,1	336,501	233,60	282,66	21%
G 052778A2	SPREJ TUKOVY DO VLOZKY ZA	244,6	295,966	205,46	248,61	21%
G 052798A2	OLEJ	909,6	1100,616	764,06	924,52	21%
G 052910A2	ROZTOK MOCOVINY-ADBLUE	204,2	247,082	171,53	207,55	21%
G 052910A4	ROZTOK MOCOVINY-ADBLUE	338	408,98	283,92	343,54	21%
G 052910A9	ROZTOK MOCOVINY-ADBLUE	27	32,67	22,68	27,44	21%
G 052910D9	ROZTOK MOCOVINY-ADBLUE	3853,2	4662,372	3 236,69	3 916,39	21%
G 052910M2	MOCOVIDA	134,2	162,382	112,73	136,40	21%
G 052910M3	ROZTOK MOCOVINY-ADBLUE	243,4	294,514	204,46	247,39	21%
G 052910M4	ROZTOK MOCOVINY-ADBLUE	315	381,15	264,60	320,17	21%
G 052910M9	ROZTOK MOCOVINY-ADBLUE	4056	4907,76	3 407,04	4 122,52	21%
G 052910V0	SERVICE HARNSTOFFFLOSUNG-A	454,3	549,703	381,61	461,75	21%
G 052911A2	PREVODOVY OLEJ	1014,4	1227,424	852,10	1 031,04	21%
G 052940A1	LEAK-DETECTION ADDITIVE	314,8	380,908	264,43	319,96	21%
G 052990A2	ATF (OLEJ DO AUTOM.PREVOD	773,4	935,814	649,66	786,08	21%
G 053001A2	ATF (OLEJ DO AUTOM.PREVOD	1528,1	1849,001	1 283,60	1 553,16	21%
G 053001M2	ATF OLEJ	298268,7	360905,127	250 545,71	303 160,31	21%
G 053002M2	OLEJ	3612,4	4371,004	3 034,42	3 671,64	21%

G 053553R2	OLEJ.MOTOR	660,3	798,963	554,65	671,13	21%
G 055005A2	ATF OLEJ	1046,3	1266,023	878,89	1 063,46	21%
G 055005A6	ATF OLEJ	10364,5	12541,045	8 706,18	10 534,48	21%
G 055015A2	ATF OLEJ	515,3	623,513	432,85	523,75	21%
G 055025A2	ATF (OLEJ DO AUTOM.PREVOD	848,5	1026,685	712,74	862,42	21%
G 055025A6	ATF OLEJ	15601,6	18877,936	13 105,34	15 857,47	21%
G 055107S1	OLEJ.MOTOR	26	31,46	21,84	26,43	21%
G 055112A2	PASTA NA S	1040,2	1258,642	873,77	1 057,26	21%
G 055128A1	TUK TESNICI PRO KROUZEK	436,8	528,528	366,91	443,96	21%
G 055142A2	TUK MAZACI	308,7	373,527	259,31	313,76	21%
G 055145A2	OLEJ PREVO	3008,5	3640,285	2 527,14	3 057,84	21%
G 055146M1	OLEJ	1419,6	1717,716	1 192,46	1 442,88	21%
G 055150A1	MAZACI TUK S LITHIEM	139,8	169,158	117,43	142,09	21%
G 055162A2	ATF OLEJ	1728,1	2091,001	1 451,60	1 756,44	21%
G 055162A6	ATF OLEJ	19502	23597,42	16 381,68	19 821,83	21%
G 055164A2	SKLA	86,3	104,423	72,49	87,72	21%
G 055164A4	SKLA	447,9	541,959	376,24	455,25	21%
G 055164A6	SKLA	4383,5	5304,035	3 682,14	4 455,39	21%
G 055164A9	SKLA	14102,3	17063,783	11 845,93	14 333,58	21%
G 055167M2	LEHKY CHOD-OLEJ MOTOROVY	593,4	718,014	498,46	603,13	21%
G 055167M4	LEHKY CHOD-OLEJ MOTOROVY	2845,4	3442,934	2 390,14	2 892,06	21%
G 055167M6	LEHKY CHOD-OLEJ MOTOROVY	32089,2	38827,932	26 954,93	32 615,46	21%
G 055170A1	PASTA	670,9	811,789	563,56	681,90	21%
G 055172A1	PROSTREDEK KLUZNY SPECIAL	765,9	926,739	643,36	778,46	21%
G 055175A2	VYSOKOVYKONOSTNI OLEJ PRO	851,8	1030,678	715,51	865,77	21%
G 055175S2	olej	541,2	654,852	454,61	550,08	21%
G 055181A3	TUK	260,9	315,689	219,16	265,18	21%
G 055183M2	OLEJ MOTOROVY LONGLIFE	667,4	807,554	560,62	678,35	21%
G 055184A1	KONCENTRAT CISTIC SKEL	135,4	163,834	113,74	137,62	21%
G 055184M4	CISTIC	187,9	227,359	157,84	190,98	21%
G 055184M9	PROSTREDEK CISTICI PRO SK	6260,8	7575,568	5 259,07	6 363,48	21%
G 055190A2	OLEJ PREVO	870,5	1053,305	731,22	884,78	21%
G 055192A2	PREVODOVY OLEJ	492,1	595,441	413,36	500,17	21%
G 055192A6	PREVODOVY OLEJ	8176	9892,96	6 867,84	8 310,09	21%
G 055195A2	OLEJ	1090,4	1319,384	915,94	1 108,28	21%
G 055197A2	OLEJ PREVO	925,1	1119,371	777,08	940,27	21%
G 055242A2	OLEJ	1084,5	1312,245	910,98	1 102,29	21%
G 055284A4	TUK	444,6	537,966	373,46	451,89	21%
G 055292A2	OLEJ PRO PREVOD.SE ZDVOJ.	1000	1210	840,00	1 016,40	21%
G 05532A2	OLEJ	818,5	990,385	687,54	831,92	21%
G 05535M2	OLEJ KOMPRESORU CHL.PROST	4140,2	5009,642	3 477,77	4 208,10	21%
G 05538A2	OLEJ	773	935,33	649,32	785,68	21%
G 05540A2	ATF (OLEJ DO AUTOM.PREVOD	1430	1730,3	1 201,20	1 453,45	21%
G 05549A2	OLEJ	1084,5	1312,245	910,98	1 102,29	21%
G 055563A1	OLEJ KLUZNY MONTAZNI	211,4	255,794	177,58	214,87	21%
G 055565A1	SILIKONOVA PASTA	308,7	373,527	259,31	313,76	21%
G 055577S1	Olej motor	26	31,46	21,84	26,43	21%
G 055577S9	Olej motor	26	31,46	21,84	26,43	21%
G 055751A2	PASTA	656,6	794,486	551,54	667,37	21%
G 060145A2	OLEJ PREVO	1003,3	1213,993	842,77	1 019,75	21%
G 060146A2	OLEJ	2467,9	2986,159	2 073,04	2 508,37	21%
G 060162A2	ATF OLEJ	1686,8	2041,028	1 416,91	1 714,46	21%
G 060164M2	CISTICI PROSTREDEK NA OKN	107,7	130,317	90,47	109,47	21%
G 060164M4	CISTICI PROSTREDEK NA OKN	436,8	528,528	366,91	443,96	21%
G 060164S2	CISTIC	90,5	109,505	76,02	91,98	21%
G 060172A3	TUK	2169	2624,49	1 821,96	2 204,57	21%
G 060175A2	PREVODOVY OLEJ VYSOKOTEPL	1391,7	1683,957	1 169,03	1 414,52	21%
G 060190A2	OLEJ PREVO	1328,5	1607,485	1 115,94	1 350,29	21%
G 060517A2	OLEJ PREVO	1003,3	1213,993	842,77	1 019,75	21%
G 060528A2	MAZACI TUK PRO KLOUB	208,2	251,922	174,89	211,61	21%
G 060535M1	OLEJ	2000,7	2420,847	1 680,59	2 033,51	21%
G 060535M2	OLEJ	3393	4105,53	2 850,12	3 448,65	21%
G 060540A2	ATF OLEJ	818,7	990,627	687,71	832,13	21%
G 060567A2	PROSTREDEK KLUZNY SPECIAL	1437,1	1738,891	1 207,16	1 460,67	21%
G 060726A2	PREVODOVY OLEJ	330	399,3	277,20	335,41	21%
G 060735A2	TUK UNIVERZALNI	141,2	170,852	118,61	143,52	21%
G 060751A2	MAZACI PASTA TUHA	963,9	1166,319	809,68	979,71	21%
G 060751M3	MAZACI PASTA TUHA	1601,6	1937,936	1 345,34	1 627,87	21%
G 065150A1	TUK	144,6	174,966	121,46	146,97	21%
G 065164M4	CISTIC	257,1	311,091	215,96	261,32	21%
G 065175A2	PREVODOVY OLEJ VYSOKOTEPL	865,8	1047,618	727,27	880,00	21%
G 065190A2	OLEJ PREVO	1328,5	1607,485	1 115,94	1 350,29	21%
G 06528A2	MAZACI TUK PRO KLOUB	208,2	251,922	174,89	211,61	21%
G 065535M2	OLEJ KOMPRESORU CHL.PROST	2059,1	2491,511	1 729,64	2 092,87	21%
G 065567A2	ROZTOK CISTICI	1319,1	1596,111	1 108,04	1 340,73	21%
G 070000A0	OLEJ	1367,4	1654,554	1 148,62	1 389,83	21%

G 070000A1	KOMPRESOROVY OLEJ	1309,9	1584,979	1 100,32	1 331,38	21%
G 070150A1	TUK	97,4	117,854	81,82	99,00	21%
G 070164M4	CISTICI PROSTREDEK SKEL S	805,2	974,292	676,37	818,41	21%
G 070528A2	MAZACI TUK PRO KLOUB	796,4	963,644	668,98	809,46	21%
G 070726A2	PREVODOVY OLEJ	415,6	502,876	349,10	422,42	21%
G 075164M8	PROSTR. NA CISTENI SKEL S	8444,8	10218,208	7 093,63	8 583,29	21%
G 075521M2	KLUZNY PRO	584	706,64	490,56	593,58	21%
G 080401A1	Nadrzka	1218,5	1474,385	1 023,54	1 238,48	21%
G 080701A1	Nadrzka	1218,5	1474,385	1 023,54	1 238,48	21%
G 12E040A2	CHLAD.KAPALINA-HOTOVA SME	149,8	181,258	125,83	152,26	21%
G 12E040A3	CHLAD.KAPALINA-HOTOVA SME	639,1	773,311	536,84	649,58	21%
G 12E040M2	KAPALINA	604,5	731,445	507,78	614,41	21%
G 12E040M3	KAPALINA	2335,9	2826,439	1 962,16	2 374,21	21%
G 12E050A2	CHLADICI KAPALINA-HOTOVA	188,3	227,843	158,17	191,39	21%
G 12E050A3	CHLADICI KAPALINA-HOTOVA	729,3	882,453	612,61	741,26	21%
G 12E050A8	CHLADICI KAPALINA-HOTOVA	8353,8	10108,098	7 017,19	8 490,80	21%
G 12E050A9	CHLADICI KAPALINA-HOTOVA	24928,8	30163,848	20 940,19	25 337,63	21%
G 12E050M2	CHLADICI KAPALINA-HOTOVA	572,8	693,088	481,15	582,19	21%
G 12E050P2	CHLADICI KAPALINA-HOTOVA	183	221,43	153,72	186,00	21%
G 12E100A8	CHLADICI KAPALINA-KONCENT	10926,2	13220,702	9 178,01	11 105,39	21%
G 12E100A9	CHLADICI KAPALINA-KONCENT	34873,8	42197,298	29 293,99	35 445,73	21%
G 12E100M2	CHLADICI KAPALINA-KONCENT	693,5	839,135	582,54	704,87	21%
G 12E100M8	CHLADICI KAPALINA-KONCENT	16442,4	19895,304	13 811,62	16 712,06	21%
G 12E100M9	CHLADICI KAPALINA-KONCENT	49062	59365,02	41 212,08	49 866,62	21%
G 12E100S1	kapalina	18,1	21,901	15,20	18,40	21%
G 294421A2	OLEJ KLUZNY MONTAZNI	502,3	607,783	421,93	510,54	21%
G A13040M2	KAPALINA	331,8	401,478	278,71	337,24	21%
G A13040M5	KAPALINA	722,1	873,741	606,56	733,94	21%
G A13774M2	Coolant	431	521,51	362,04	438,07	21%
G A13A8JM1	CHLADICI KAPALINA-KONCENT	460,1	556,721	386,48	467,65	21%
G A13A8JM8	CHLADICI KAPALINA-KONCENT	13392,6	16205,046	11 249,78	13 612,24	21%
G A13A8JM9	CHLADICI KAPALINA-KONCENT	42882,8	51888,188	36 021,55	43 586,08	21%
G A52195A1	Olej motor	305	369,05	256,20	310,00	21%
G A52577M2	Olej motor	925,9	1120,339	777,76	941,08	21%
G A52579M2	OLEJ.MOTOR	953,2	1153,372	800,69	968,83	21%
G A52579M4	OLEJ.MOTOR	4595,1	5560,071	3 859,88	4 670,46	21%
G C525421U	chlad.pr.	1,7	2,057	1,43	1,73	21%
G C525421V	chlad.pr.	20673,6	25015,056	17 365,82	21 012,65	21%
G C525421X	chlad.pr.	17435,6	21097,076	14 645,90	17 721,54	21%
G C525422U	chlad.pr.	3,9	4,719	3,28	3,96	21%
G C525422V	chlad.pr.	47076,1	56962,081	39 543,92	47 848,15	21%
G C525422X	chlad.pr.	43838,1	53044,101	36 824,00	44 557,04	21%
G E52195C9	EDGE PROFESSIONAL LONGLIF	26	31,46	21,84	26,43	21%
G JZW012R2	ADITIV	232,7	281,567	195,47	236,52	21%
G JZW012R4	ADITIV	1162,2	1406,262	976,25	1 181,26	21%
G JZW015M2	ECO CISTICI PROSTREDEK	62,7	75,867	52,67	63,73	21%
G JZW015M4	ECO CISTICI PROSTREDEK	224,8	272,008	188,83	228,49	21%
G JZW015M9	ECO CISTICI PROSTREDEK	8162,7	9876,867	6 856,67	8 296,57	21%
G JZW021M2	CIST. PROSTR. NA OKNA EC	80,4	97,284	67,54	81,72	21%
G JZW021M3	CIST. PROSTR. NA OKNA EC	173,9	210,419	146,08	176,75	21%
G JZW021M4	CIST. PROSTR. NA OKNA EC	265	320,65	222,60	269,35	21%
G JZW021M9	CIST. PROSTR. NA OKNA EC	8990,8	10878,868	7 552,27	9 138,25	21%
G JZW050M1	CISTICI PROSTR.NA OKNA E	78,1	94,501	65,60	79,38	21%
G JZW050M2	CISTICI PROSTR.NA OKNA E	101,7	123,057	85,43	103,37	21%
G JZW164M3	CISTICI PROSTR.NA OKNA E	198,7	240,427	166,91	201,96	21%
G JZW164M8	CISTICI PROSTR.NA OKNA E	13367,9	16175,159	11 229,04	13 587,13	21%
G JZW164V3	CISTIC	211,8	256,278	177,91	215,27	21%
G JZW400M2	Coolant	585,3	708,213	491,65	594,90	21%
G JZW500M2	Coolant	642,8	777,788	539,95	653,34	21%
G S55502M2	OLEJ MOTOR., LIGHT "SPECI	439	531,19	368,76	446,20	21%
G S55502M4	OLEJ MOTOR., LIGHT "SPECI	2503,9	3029,719	2 103,28	2 544,96	21%
G S55502M6	OLEJ MOTOR., LIGHT "SPECI	24145	29215,45	20 281,80	24 540,98	21%
G S55502M9	OLEJ MOTOR., LIGHT "SPECI	91751	111018,71	77 070,84	93 255,72	21%
G S55505M2	OLEJ MOTOR., LIGHT "SPECI	439	531,19	368,76	446,20	21%
G S55505M6	OLEJ MOTOR., LIGHT "SPECI	24145	29215,45	20 281,80	24 540,98	21%
G S55545C2	OLEJ MOTOROVY LONGLIFE	579	700,59	486,36	588,50	21%
G S55545D2	OLEJ MOTOROVY LONGLIFE	579	700,59	486,36	588,50	21%
G S55545M2	OLEJ MOTOROVY LONGLIFE	579	700,59	486,36	588,50	21%
G S55545M4	OLEJ MOTOROVY LONGLIFE	2663,1	3222,351	2 237,00	2 706,77	21%
G S55545M6	OLEJ MOTOROVY LONGLIFE	31845	38532,45	26 749,80	32 367,26	21%
G S55545M9	OLEJ MOTOROVY LONGLIFE	121011	146423,31	101 649,24	122 995,58	21%
G S60107M2	OLEJ MOTOROVY	259	313,39	217,56	263,25	21%
G S60183M2	OLEJ MOTOROVY LONGLIFE	439	531,19	368,76	446,20	21%
G S60577C2	OLEJ MOTOROVY LONGLIFE	602,2	728,662	505,85	612,08	21%
G S60577D2	OLEJ MOTOROVY LONGLIFE	746,7	903,507	627,23	758,95	21%
G S60577M2	OLEJ MOTOROVY LONGLIFE	699	845,79	587,16	710,46	21%

G S60577M4	OLEJ MOTOROVY LONGLIFE	2778	3361,38	2 333,52	2 823,56	21%
G S60577M6	OLEJ MOTOROVY LONGLIFE	38445	46518,45	32 293,80	39 075,50	21%
G S60577M9	OLEJ MOTOROVY LONGLIFE	146091	176770,11	122 716,44	148 486,89	21%
G S60577S1	Olej motor	26	31,46	21,84	26,43	21%
G S60577S9	OLEJ MOTOROVY LONGLIFE	699000	845790	587 160,00	710 463,60	21%
G S60577S9CZE	MOTOROVY OLEJ LONGLIFE	699000	845790	587 160,00	710 463,60	21%
G U52542A1	chlad.pr.	17435,6	21097,076	14 645,90	17 721,54	21%
G U52542A2	chlad.pr.	43838,1	53044,101	36 824,00	44 557,04	21%
G V00164M1	ROZMRAZOVA	206,3	249,623	173,29	209,68	21%
G V13040M2	KAPALINA	130,7	158,147	109,79	132,84	21%
G V13774M2	Coolant	310,3	375,463	260,65	315,39	21%
G V52164M2	SKLA	209,3	253,253	175,81	212,73	21%
G V52167M2	OLEJ.MOTOR	26	31,46	21,84	26,43	21%
G V52184M2	CISTIC	170,8	206,668	143,47	173,60	21%
G V52195A1	OLEJ MOTOROVY LONGLIFE	218,5	264,385	183,54	222,08	21%
G V52195M2	OLEJ MOTOROVY LONGLIFE	569,1	688,611	478,04	578,43	21%
G V52502M2	OLEJ.MOTOR	29,9	36,179	25,12	30,39	21%
G V52545M2	Olej motor	633,7	766,777	532,31	644,09	21%
G V55167M2	OLEJ.MOTOR	26	31,46	21,84	26,43	21%
GAU052195M2	OLEJ MOTOROVY LONGLIFE	779,5	943,195	654,78	792,28	21%
GAU060164S2	CISTIC	81,5	98,615	68,46	82,84	21%
GCN002000	OLEJ	395,7	478,797	332,39	402,19	21%
GCN004000Z2	OLEJ	266,2	322,102	223,61	270,57	21%
GCN052178Z2	OLEJ	179,4	217,074	150,70	182,34	21%
GCN052512Z2	OLEJ	280,9	339,889	235,96	285,51	21%
GCN052774G1	ADITIV	251,6	304,436	211,34	255,73	21%
GVM052173A2	OLEJ.MOTOR	410,5	496,705	344,82	417,23	21%
GVW052195M2	OLEJ MOTOROVY LONGLIFE	552,5	668,525	464,10	561,56	21%
J0400452135	TYC RIDICI	2533,8	3065,898	2 128,39	2 575,35	21%
J0400470135	TYC RIDICI	1497,5	1811,975	1 257,90	1 522,06	21%
J0411135360	SADA TESNE	2265,3	2741,013	1 902,85	2 302,45	21%
J0411154083	SADA TESNE	3128,7	3785,727	2 628,11	3 180,01	21%
J0411154084	SADA TESNE	3701,1	4478,331	3 108,92	3 761,80	21%
J0411172015	SADA TESNE	3414,6	4131,666	2 868,26	3 470,60	21%
J0411172018	SADA TESNE	3597,2	4352,612	3 021,65	3 656,19	21%
J0411173044	SADA TESNE	3871,9	4684,999	3 252,40	3 935,40	21%
J0411235330	SADA TESNE	2875,5	3479,355	2 415,42	2 922,66	21%
J0411254070	SADA TESNE	1925,3	2329,613	1 617,25	1 956,87	21%
J0411254071	SADA TESNE	2056,5	2488,365	1 727,46	2 090,23	21%
J0411254072	SADA TESNE	3620,1	4380,321	3 040,88	3 679,47	21%
J0411254073	SADA TESNE	2767,3	3348,433	2 324,53	2 812,68	21%
J0411272015	SADA TESNE	2230,2	2698,542	1 873,37	2 266,78	21%
J0411272016	SADA TESNE	2454,1	2969,461	2 061,44	2 494,35	21%
J0411273043	SADA TESNE	2713,2	3282,972	2 279,09	2 757,70	21%
J0433122040	SADA	1099,3	1330,153	923,41	1 117,33	21%
J0433135160	SADA	1251,3	1514,073	1 051,09	1 271,82	21%
J0433135170	SADA	1400,7	1694,847	1 176,59	1 423,67	21%
J0433135200	SADA	790	955,9	663,60	802,96	21%
J0436235041	SADA TES.	395,7	478,797	332,39	402,19	21%
J0437125010	ROZVODKAKR	3686,9	4461,149	3 097,00	3 747,37	21%
J0437135031	ROZVODKAKR	3049,5	3689,895	2 561,58	3 099,51	21%
J0437135050	ROZVODKAKR	3329,7	4028,937	2 796,95	3 384,31	21%
J0437135051	ROZVODKAKR	3369,4	4076,974	2 830,30	3 424,66	21%
J0437160070	ROZVODKAKR	1571,5	1901,515	1 320,06	1 597,27	21%
J0441225060	SADA TESNE	140,9	170,489	118,36	143,21	21%
J0441235071	SADA TESNE	239,1	289,311	200,84	243,02	21%
J0442135020	VAL.LOZIS.	2081,2	2518,252	1 748,21	2 115,33	21%
J0442835010	MANZETA	1071,9	1296,999	900,40	1 089,48	21%
J0443460015	SADA TES.	2603,2	3149,872	2 186,69	2 645,89	21%
J0443825010	MANZETA	1071,9	1296,999	900,40	1 089,48	21%
J0443835011	MANZETA	1574,3	1904,903	1 322,41	1 600,12	21%
J0443835012	MANZETA	1936	2342,56	1 626,24	1 967,75	21%
J0443835022	MANZETA	1936	2342,56	1 626,24	1 967,75	21%
J0443835070	MANZETA	1879	2273,59	1 578,36	1 909,82	21%
J0446535020	DESTICKY	1788,6	2164,206	1 502,42	1 817,93	21%
J0446535040	DESTICKY	1910,3	2311,463	1 604,65	1 941,63	21%
J0446535320	DESTICKY	1938,8	2345,948	1 628,59	1 970,60	21%
J0447626050	TESNICI SA	371,9	449,999	312,40	378,00	21%
J0447635130	TESNICI SA	360,6	436,326	302,90	366,51	21%
J0447726010	SADA OPRAV	838,4	1014,464	704,26	852,15	21%
J0447760010	SADA OPRAV	1416,4	1713,844	1 189,78	1 439,63	21%
J0447935010	TESN.SADA	503,9	609,719	423,28	512,16	21%
J0447935050	SADA TESNE	1284	1553,64	1 078,56	1 305,06	21%
J0447940010	SADA TESNE	1136,6	1375,286	954,74	1 155,24	21%
J0448135050	LOZIS.PRUZ	955,2	1155,792	802,37	970,87	21%
J0448335040	ZAVES	1375,1	1663,871	1 155,08	1 397,65	21%

J0448335070	ZAVES	2291,8	2773,078	1 925,11	2 329,39	21%
J0448435060	LOZIS.PRUZ	1284	1553,64	1 078,56	1 305,06	21%
J0448535020	CEP	1921,7	2325,257	1 614,23	1 953,22	21%
J0449135160	DESTICKY	3843,5	4650,635	3 228,54	3 906,53	21%
J0449535122	SADA CELIS	2753	3331,13	2 312,52	2 798,15	21%
J0449535151	SADA CELIS	2366	2862,86	1 987,44	2 404,80	21%
J0449535230	SADA CELIS	2693,3	3258,893	2 262,37	2 737,47	21%
J0449535240	SADA CELIS	1257	1520,97	1 055,88	1 277,61	21%
J0490635120	TESNICI SA	411,4	497,794	345,58	418,15	21%
J0494526070	PLECH	691,8	837,078	581,11	703,15	21%
J0494535040	PLECH	1154,5	1396,945	969,78	1 173,43	21%
J0494726030	SPONA	587,9	711,359	493,84	597,54	21%
J0494760050	SPONA	199,3	241,153	167,41	202,57	21%
J0911035210	ZVEDAK	3587,2	4340,512	3 013,25	3 646,03	21%
J0911189103	ZVEDAK	4309,2	5214,132	3 619,73	4 379,87	21%
J0911428010	PAKA	289	349,69	242,76	293,74	21%
J0911435031	PAKA	155,7	188,397	130,79	158,25	21%
J0911460050	PAKA	302,5	366,025	254,10	307,46	21%
J0911560030	TYC	344,5	416,845	289,38	350,15	21%
J0911589101	TYC	344,5	416,845	289,38	350,15	21%
J0911635041	KLIKA	199,3	241,153	167,41	202,57	21%
J0912035100	BRASNA	555,2	671,792	466,37	564,31	21%
J0912035120	BRASNA	615,2	744,392	516,77	625,29	21%
J0912089101	BRASNA	754,3	912,703	633,61	766,67	21%
J0915035040	KLIC	424,9	514,129	356,92	431,87	21%
J0915040010	KLIC	609,3	737,253	511,81	619,29	21%
J0915060020	KLIC	664,8	804,408	558,43	675,70	21%
J0915535020	KLIC	313,2	378,972	263,09	318,34	21%
J0918300030	PAKA	195	235,95	163,80	198,20	21%
JOR035053	RADIO	6383	7723,43	5 361,72	6 487,68	21%
JOR035053A	RADIO	6383	7723,43	5 361,72	6 487,68	21%
JOR035061	RADIO	8918	10790,78	7 491,12	9 064,26	21%
JOR035180	RIDICI JED	14438,5	17470,585	12 128,34	14 675,29	21%
JOR035180A	RIDICI JED	14438,5	17470,585	12 128,34	14 675,29	21%
JOR035182	RIDICI JED	14438,5	17470,585	12 128,34	14 675,29	21%
JOR035182A	RIDICI JED	14438,5	17470,585	12 128,34	14 675,29	21%
JOR035182B	RIDICI JED	14438,5	17470,585	12 128,34	14 675,29	21%
JOR035183	RIDICI JED	14438,5	17470,585	12 128,34	14 675,29	21%
JOR035183A	RIDICI JED	14438,5	17470,585	12 128,34	14 675,29	21%
JOR035185	RIDICI JED	14438,5	17470,585	12 128,34	14 675,29	21%
JOR035188	RIDICI JED	14438,5	17470,585	12 128,34	14 675,29	21%
JOR035192	RIDICI JED	14438,5	17470,585	12 128,34	14 675,29	21%
JOR035192A	RIDICI JED	14438,5	17470,585	12 128,34	14 675,29	21%
JOR035192B	RIDICI JED	14438,5	17470,585	12 128,34	14 675,29	21%
JOR035193	RIDICI JED	14438,5	17470,585	12 128,34	14 675,29	21%
JOR035193A	RIDICI JED	14438,5	17470,585	12 128,34	14 675,29	21%
JOR035193B	RIDICI JED	14438,5	17470,585	12 128,34	14 675,29	21%
JOR035642	RIDICI JED	19578	23689,38	16 445,52	19 899,08	21%
JOR035642A	RIDICI JED	15912	19253,52	13 366,08	16 172,96	21%
JOR035642B	RIDICI JED	15912	19253,52	13 366,08	16 172,96	21%
JOR035646	RIDICI JED	15912	19253,52	13 366,08	16 172,96	21%
JOR035646A	RIDICI JED	15912	19253,52	13 366,08	16 172,96	21%
JOR035646B	RIDICI JED	15912	19253,52	13 366,08	16 172,96	21%
JOR035646C	RIDICI JED	15912	19253,52	13 366,08	16 172,96	21%
JOR035652	RIDICI JED	15080	18246,8	12 667,20	15 327,31	21%
JOR035652A	RIDICI JED	15080	18246,8	12 667,20	15 327,31	21%
JOR035652B	RIDICI JED	15080	18246,8	12 667,20	15 327,31	21%
JOR035652C	RIDICI JED	15912	19253,52	13 366,08	16 172,96	21%
JOR035652D	RIDICI JED	13754	16642,34	11 553,36	13 979,57	21%
JOR035652E	RIDICI JED	19188	23217,48	16 117,92	19 502,68	21%
JOR035652F	RIDICI JED	14118	17082,78	11 859,12	14 349,54	21%
JOR035652H	RIDICI JED	19188	23217,48	16 117,92	19 502,68	21%
JOR035652J	RIDICI JED	19188	23217,48	16 117,92	19 502,68	21%
JOR035652K	RIDICI JED	19188	23217,48	16 117,92	19 502,68	21%
JOR035652L	RIDICI JED	15912	19253,52	13 366,08	16 172,96	21%
JOR035652M	RIDICI JED	15912	19253,52	13 366,08	16 172,96	21%
JOR035652N	RIDICI JED	15912	19253,52	13 366,08	16 172,96	21%
JOR035652P	RIDICI JED	13754	16642,34	11 553,36	13 979,57	21%
JOR035652Q	RIDICI JED	13754	16642,34	11 553,36	13 979,57	21%
JOR035654	RIDICI JED	15392	18624,32	12 929,28	15 644,43	21%
JOR035654A	RIDICI JED	15782	19096,22	13 256,88	16 040,82	21%
JOR035654B	RIDICI JED	14586	17649,06	12 252,24	14 825,21	21%
JOR035654C	RIDICI JED	15782	19096,22	13 256,88	16 040,82	21%
JOR035664	RIDICI JED	21632	26174,72	18 170,88	21 986,76	21%
JOR035664A	RIDICI JED	17394	21046,74	14 610,96	17 679,26	21%
JOR035664B	RIDICI JED	17758	21487,18	14 916,72	18 049,23	21%

JOR035666	RIDICI JED	16900	20449	14 196,00	17 177,16	21%
JOR035666A	RIDICI JED	17914	21675,94	15 047,76	18 207,79	21%
JOR035666AA	RIDICI JED	16796	20323,16	14 108,64	17 071,45	21%
JOR035666AB	RIDICI JED	16796	20323,16	14 108,64	17 071,45	21%
JOR035666AC	RIDICI JED	16796	20323,16	14 108,64	17 071,45	21%
JOR035666B	RIDICI JED	17914	21675,94	15 047,76	18 207,79	21%
JOR035666C	RIDICI JED	17914	21675,94	15 047,76	18 207,79	21%
JOR035666D	RIDICI JED	19500	23595	16 380,00	19 819,80	21%
JOR035666E	RIDICI JED	19838	24003,98	16 663,92	20 163,34	21%
JOR035666F	RIDICI JED	16796	20323,16	14 108,64	17 071,45	21%
JOR035666G	RIDICI JED	21788	26363,48	18 301,92	22 145,32	21%
JOR035666H	RIDICI JED	20592	24916,32	17 297,28	20 929,71	21%
JOR035666J	RIDICI JED	20592	24916,32	17 297,28	20 929,71	21%
JOR035666K	RIDICI JED	17810	21550,1	14 960,40	18 102,08	21%
JOR035666L	RIDICI JED	20124	24350,04	16 904,16	20 454,03	21%
JOR035666M	RIDICI JED	20124	24350,04	16 904,16	20 454,03	21%
JOR035666N	RIDICI JED	20124	24350,04	16 904,16	20 454,03	21%
JOR035666P	RIDICI JED	21294	25765,74	17 886,96	21 643,22	21%
JOR035666Q	RIDICI JED	21294	25765,74	17 886,96	21 643,22	21%
JOR035666R	RIDICI JED	19006	22997,26	15 965,04	19 317,70	21%
JOR035666S	RIDICI JED	19006	22997,26	15 965,04	19 317,70	21%
JOR035666T	RIDICI JED	18954	22934,34	15 921,36	19 264,85	21%
JOR035667	RIDICI JED	20072	24287,12	16 860,48	20 401,18	21%
JOR035667B	RIDICI JED	18954	22934,34	15 921,36	19 264,85	21%
JOR035667C	RIDICI JED	20098	24318,58	16 882,32	20 427,61	21%
JOR035667D	RIDICI JED	19214	23248,94	16 139,76	19 529,11	21%
JOR035667E	RIDICI JED	19214	23248,94	16 139,76	19 529,11	21%
JOR035667F	RIDICI JED	19214	23248,94	16 139,76	19 529,11	21%
JOR035667G	RIDICI JED	19214	23248,94	16 139,76	19 529,11	21%
JOR035667H	RIDICI JED	18928	22902,88	15 899,52	19 238,42	21%
JOR035667J	RIDICI JED	21580	26111,8	18 127,20	21 933,91	21%
JOR035667K	RIDICI JED	22854	27653,34	19 197,36	23 228,81	21%
JOR035667L	RIDICI JED	21580	26111,8	18 127,20	21 933,91	21%
JOR035667M	RIDICI JED	21580	26111,8	18 127,20	21 933,91	21%
JOR035667N	RIDICI JED	16588	20071,48	13 933,92	16 860,04	21%
JOR035667P	RIDICI JED	16614	20102,94	13 955,76	16 886,47	21%
JOR035667Q	RIDICI JED	16796	20323,16	14 108,64	17 071,45	21%
JOR035667R	RIDICI JED	16588	20071,48	13 933,92	16 860,04	21%
JOR035667S	RIDICI JED	16588	20071,48	13 933,92	16 860,04	21%
JOR035667T	RIDICI JED	16796	20323,16	14 108,64	17 071,45	21%
JOR035670	RIDICI JED	19890	24066,9	16 707,60	20 216,20	21%
JOR035670A	RIDICI JED	23478	28408,38	19 721,52	23 863,04	21%
JOR035670B	RIDICI JED	21190	25639,9	17 799,60	21 537,52	21%
JOR035670C	RIDICI JED	19890	24066,9	16 707,60	20 216,20	21%
JOR035670D	RIDICI JED	21190	25639,9	17 799,60	21 537,52	21%
JOR035670E	RIDICI JED	21190	25639,9	17 799,60	21 537,52	21%
JOR035670F	RIDICI JED	19890	24066,9	16 707,60	20 216,20	21%
JOR035670G	RIDICI JED	19188	23217,48	16 117,92	19 502,68	21%
JOR035670H	RIDICI JED	25142	30421,82	21 119,28	25 554,33	21%
JOR035670J	RIDICI JED	23920	28943,2	20 092,80	24 312,29	21%
JOR035670K	RIDICI JED	23946	28974,66	20 114,64	24 338,71	21%
JOR035670L	RIDICI JED	22620	27370,2	19 000,80	22 990,97	21%
JOR035670M	RIDICI JED	21788	26363,48	18 301,92	22 145,32	21%
JOR035670N	RIDICI JED	23478	28408,38	19 721,52	23 863,04	21%
JOR035670P	RIDICI JED	21788	26363,48	18 301,92	22 145,32	21%
JOR035670Q	RIDICI JED	22178	26835,38	18 629,52	22 541,72	21%
JOR035670R	RIDICI JED	24674	29855,54	20 726,16	25 078,65	21%
JOR035670S	RIDICI JED	23504	28439,84	19 743,36	23 889,47	21%
JOR035670T	RIDICI JED	22178	26835,38	18 629,52	22 541,72	21%
JOR035671	RIDICI JED	22126	26772,46	18 585,84	22 488,87	21%
JOR035671A	RIDICI JED	23452	28376,92	19 699,68	23 836,61	21%
JOR035671B	RIDICI JED	22126	26772,46	18 585,84	22 488,87	21%
JOR035671C	RIDICI JED	22178	26835,38	18 629,52	22 541,72	21%
JOR035671D	RIDICI JED	23504	28439,84	19 743,36	23 889,47	21%
JOR035671E	RIDICI JED	22412	27118,52	18 826,08	22 779,56	21%
JOR035671F	RIDICI JED	23738	28722,98	19 939,92	24 127,30	21%
JOR035671G	RIDICI JED	19188	23217,48	16 117,92	19 502,68	21%
JOR035671H	RIDICI JED	22594	27338,74	18 978,96	22 964,54	21%
JOR035671J	RIDICI JED	23608	28565,68	19 830,72	23 995,17	21%
JOR035671K	RIDICI JED	23582	28534,22	19 808,88	23 968,74	21%
JOR035671L	RIDICI JED	17940	21707,4	15 069,60	18 234,22	21%
JOR035671M	RIDICI JED	17966	21738,86	15 091,44	18 260,64	21%
JOR035671N	RIDICI JED	17940	21707,4	15 069,60	18 234,22	21%
JOR035671P	RIDICI JED	17940	21707,4	15 069,60	18 234,22	21%
JOR035671Q	RIDICI JED	19188	23217,48	16 117,92	19 502,68	21%
JOR035671R	RIDICI JED	19188	23217,48	16 117,92	19 502,68	21%

JOR035729	INTERFACE	9646	11671,66	8 102,64	9 804,19	21%
JOR035746	RIDICI JED	24024	29069,04	20 180,16	24 417,99	21%
JOR035746A	RIDICI JED	22646	27401,66	19 022,64	23 017,39	21%
JOR035746B	RIDICI JED	24258	29352,18	20 376,72	24 655,83	21%
JOR035776	RIDICI JED	18408	22273,68	15 462,72	18 709,89	21%
JOR035776A	RIDICI JED	19500	23595	16 380,00	19 819,80	21%
JOR035776B	RIDICI JED	20098	24318,58	16 882,32	20 427,61	21%
JOR035776C	RIDICI JED	17394	21046,74	14 610,96	17 679,26	21%
JOR035776D	RIDICI JED	17394	21046,74	14 610,96	17 679,26	21%
JOR910732	INTERFACE	9646	11671,66	8 102,64	9 804,19	21%
JOR910732A	INTERFACE	10036	12143,56	8 430,24	10 200,59	21%
JOR910769	INTERFACE	9646	11671,66	8 102,64	9 804,19	21%
JOR910769A	INTERFACE	9646	11671,66	8 102,64	9 804,19	21%
JOR910888	NAVIGACE	13962	16894,02	11 728,08	14 190,98	21%
JOR920800	PANEL PRIS	17631,4	21333,994	14 810,38	17 920,55	21%
JOR920800A	PANEL PRIS	17631,4	21333,994	14 810,38	17 920,55	21%
JOR920800B	PANEL PRIS	17631,4	21333,994	14 810,38	17 920,55	21%
JOR920800C	PANEL PRIS	17631,4	21333,994	14 810,38	17 920,55	21%
JOR920800D	PANEL PRIS	17631,4	21333,994	14 810,38	17 920,55	21%
JOR920821	PANEL PRIS	17631,4	21333,994	14 810,38	17 920,55	21%
JOR920830	PANEL PRIS	17631,4	21333,994	14 810,38	17 920,55	21%
JOR920830A	PANEL PRIS	17631,4	21333,994	14 810,38	17 920,55	21%
JOR920830B	PANEL PRIS	17631,4	21333,994	14 810,38	17 920,55	21%
JOR920830C	PANEL PRIS	17631,4	21333,994	14 810,38	17 920,55	21%
JOR920830D	PANEL PRIS	17631,4	21333,994	14 810,38	17 920,55	21%
JOR920830E	PANEL PRIS	17631,4	21333,994	14 810,38	17 920,55	21%
JOR920830F	PANEL PRIS	17631,4	21333,994	14 810,38	17 920,55	21%
JOR920830G	PANEL PRIS	17631,4	21333,994	14 810,38	17 920,55	21%
JOR920850	PANEL PRIS	17631,4	21333,994	14 810,38	17 920,55	21%
JOR920880	PANEL PRIS	17631,4	21333,994	14 810,38	17 920,55	21%
JOR920880A	PANEL PRIS	17631,4	21333,994	14 810,38	17 920,55	21%
JOR920900	PANEL PRIS	17631,4	21333,994	14 810,38	17 920,55	21%
JOR920900A	PANEL PRIS	17631,4	21333,994	14 810,38	17 920,55	21%
JOR920900B	PANEL PRIS	17631,4	21333,994	14 810,38	17 920,55	21%
JOR920900C	PANEL PRIS	17631,4	21333,994	14 810,38	17 920,55	21%
JOR920900D	PANEL PRIS	17631,4	21333,994	14 810,38	17 920,55	21%
JOR920910	PANEL PRIS	17631,4	21333,994	14 810,38	17 920,55	21%
JOR920910A	PANEL PRIS	17631,4	21333,994	14 810,38	17 920,55	21%
JOR920920	PANEL PRIS	17631,4	21333,994	14 810,38	17 920,55	21%
JOR920930	PANEL PRIS	17631,4	21333,994	14 810,38	17 920,55	21%
JOR920930A	PANEL PRIS	17631,4	21333,994	14 810,38	17 920,55	21%
JOR920930B	PANEL PRIS	17631,4	21333,994	14 810,38	17 920,55	21%
JOR920930C	PANEL PRIS	17631,4	21333,994	14 810,38	17 920,55	21%
JOR920930D	PANEL PRIS	17631,4	21333,994	14 810,38	17 920,55	21%
JOR920930E	PANEL PRIS	17631,4	21333,994	14 810,38	17 920,55	21%
JOR920930F	PANEL PRIS	17631,4	21333,994	14 810,38	17 920,55	21%
JOR920930G	PANEL PRIS	17631,4	21333,994	14 810,38	17 920,55	21%
JOR920931	PANEL PRIS	17631,4	21333,994	14 810,38	17 920,55	21%
JOR920931A	PANEL PRIS	17631,4	21333,994	14 810,38	17 920,55	21%
JOR920931B	PANEL PRIS	17631,4	21333,994	14 810,38	17 920,55	21%
JOR920932	PANEL PRIS	17631,4	21333,994	14 810,38	17 920,55	21%
JOR920932A	PANEL PRIS	17631,4	21333,994	14 810,38	17 920,55	21%
JOR920932B	PANEL PRIS	17631,4	21333,994	14 810,38	17 920,55	21%
JOR920932C	PANEL PRIS	17631,4	21333,994	14 810,38	17 920,55	21%
JOR920932D	PANEL PRIS	17631,4	21333,994	14 810,38	17 920,55	21%
JOR920932E	PANEL PRIS	17631,4	21333,994	14 810,38	17 920,55	21%
JOR920950	PANEL PRIS	17631,4	21333,994	14 810,38	17 920,55	21%
JOR920950A	PANEL PRIS	17631,4	21333,994	14 810,38	17 920,55	21%
JOR920950B	PANEL PRIS	17631,4	21333,994	14 810,38	17 920,55	21%
JOR920980	PANEL PRIS	17631,4	21333,994	14 810,38	17 920,55	21%
JOR920980A	PANEL PRIS	17631,4	21333,994	14 810,38	17 920,55	21%
JOR920981	PANEL PRIS	17631,4	21333,994	14 810,38	17 920,55	21%
JOR920981A	PANEL PRIS	17631,4	21333,994	14 810,38	17 920,55	21%
JOR920981B	PANEL PRIS	17631,4	21333,994	14 810,38	17 920,55	21%
JOR920981C	PANEL PRIS	17631,4	21333,994	14 810,38	17 920,55	21%
JOR920981D	PANEL PRIS	17631,4	21333,994	14 810,38	17 920,55	21%
JOR920983	PANEL PRIS	17631,4	21333,994	14 810,38	17 920,55	21%
JOR920983A	PANEL PRIS	17631,4	21333,994	14 810,38	17 920,55	21%
JOR920983B	PANEL PRIS	17631,4	21333,994	14 810,38	17 920,55	21%
JOR920983C	PANEL PRIS	17631,4	21333,994	14 810,38	17 920,55	21%
J1101154020	PODLOZKA	911	1102,31	765,24	925,94	21%
J1101254020	PODLOZKA	1255,5	1519,155	1 054,62	1 276,09	21%
J1101354020	PODLOZKA	1056,2	1278,002	887,21	1 073,52	21%
J1110135060	HLAVA	28582,1	34584,341	24 008,96	29 050,85	21%
J1110135080	HLAVA	13751	16638,71	11 550,84	13 976,52	21%
J1110154110	HLAVA	23544,9	28489,329	19 777,72	23 931,04	21%

J1110154111	HLAVA	32598,2	39443,822	27 382,49	33 132,81	21%
J1110171010	HLAVA	7060,6	8543,326	5 930,90	7 176,39	21%
J1110654100	VORKAMMER	2123,7	2569,677	1 783,91	2 158,53	21%
J1111535060	TESNENI	794,3	961,103	667,21	807,33	21%
J1111554080B0	TESNENI	1229,6	1487,816	1 032,86	1 249,77	21%
J1111554080D0	TESNENI	1229,6	1487,816	1 032,86	1 249,77	21%
J1111554080F0	TESNENI	1229,6	1487,816	1 032,86	1 249,77	21%
J1111554081B0	TESNENI	1229,6	1487,816	1 032,86	1 249,77	21%
J1111554083B0	TESNENI	1339	1620,19	1 124,76	1 360,96	21%
J1111554083D0	TESNENI	1249	1511,29	1 049,16	1 269,48	21%
J1111554083F0	TESNENI	1415,7	1712,997	1 189,19	1 438,92	21%
J1111554084B0	TESNENI	1682,6	2035,946	1 413,38	1 710,19	21%
J1111554084D0	TESNENI	1728,1	2091,001	1 451,60	1 756,44	21%
J1111554084F0	TESNENI	1728,1	2091,001	1 451,60	1 756,44	21%
J1111573030	TESNENI	1000,7	1210,847	840,59	1 017,11	21%
J1111573041	TESNENI	993,6	1202,256	834,62	1 009,90	21%
J1112254020	VEDENI VEN	320,3	387,563	269,05	325,55	21%
J1112271020	VEDENI	52,7	63,767	44,27	53,56	21%
J1112354020	VEDENI VEN	313,2	378,972	263,09	318,34	21%
J1112671020	VEDENI	55,5	67,155	46,62	56,41	21%
J1117664010	MEZIKROUZE	94	113,74	78,96	95,54	21%
J1117754020	TESNICI PO	8,5	10,285	7,14	8,64	21%
J1117764010	TESNICI PO	37,9	45,859	31,84	38,52	21%
J1118235050	TESNENI	207,8	251,438	174,55	211,21	21%
J1118338010	UCPAVKA	274,7	332,387	230,75	279,21	21%
J1118354020	UCPAVKA	274,7	332,387	230,75	279,21	21%
J1119122010	TRUBKA	226,6	274,186	190,34	230,32	21%
J1120135032	VIKO HLAVY	8939,6	10816,916	7 509,26	9 086,21	21%
J1121054041	VIKO HLAVY	5793,6	7010,256	4 866,62	5 888,62	21%
J1121335010	TESNENI	333,1	403,051	279,80	338,56	21%
J1121354050	TESNENI	585,1	707,971	491,48	594,70	21%
J1121371020	TESNENI	122,4	148,104	102,82	124,41	21%
J1131154052	KRYT ROZVO	2163,7	2618,077	1 817,51	2 199,18	21%
J1131254021	TESNENI	824,2	997,282	692,33	837,72	21%
J1132154020	VIKO	3188,6	3858,206	2 678,42	3 240,89	21%
J1132254020	VIKO	1250,4	1512,984	1 050,34	1 270,91	21%
J1132254021	VIKO	1449,1	1753,411	1 217,24	1 472,87	21%
J1132835030	TESNENI	230,6	279,026	193,70	234,38	21%
J1132854021	TESNENI	283,3	342,793	237,97	287,95	21%
J1132871012	TESNENI	218,9	264,869	183,88	222,49	21%
J1132935030	TESNENI	160,9	194,689	135,16	163,54	21%
J1132954021	TESNENI	279	337,59	234,36	283,58	21%
J1132971011	TESNENI	41,3	49,973	34,69	41,98	21%
J1135454010	TABULE	568	687,28	477,12	577,32	21%
J1135554030	PLECH ZAKR	3786,5	4581,665	3 180,66	3 848,60	21%
J1138154020	PRIRUBA	1741,9	2107,699	1 463,20	1 770,47	21%
J1138154030	PRIRUBA	2155,2	2607,792	1 810,37	2 190,55	21%
J1138171010	PRIRUBA	331,7	401,357	278,63	337,14	21%
J1138254020	PRIRUBA	501,1	606,331	420,92	509,32	21%
J1138335020	TESNENI	145,2	175,692	121,97	147,58	21%
J1138354030	TESNENI	91,1	110,231	76,52	92,59	21%
J1138371010	TESNENI	140,9	170,489	118,36	143,21	21%
J1138454030	TESNENI	91,1	110,231	76,52	92,59	21%
J1139154020	CEP	116,7	141,207	98,03	118,61	21%
J1140035090	MOTOR DILC	32313,5	39099,335	27 143,34	32 843,44	21%
J1140054100	MOTOR DILC	51815,4	62696,634	43 524,94	52 665,17	21%
J1140072031	MOTOR DILC	35872,2	43405,362	30 132,65	36 460,50	21%
J1140073060	MOTOR DILC	21779,6	26353,316	18 294,86	22 136,79	21%
J1140139447	BLOK VALCU	47117,9	57012,659	39 579,04	47 890,63	21%
J1140159347	BLOK VALCU	65338,7	79059,827	54 884,51	66 410,25	21%
J1140179066	BLOK VALCU	12840	15536,4	10 785,60	13 050,58	21%
J1140179206	BLOK VALCU	43559,1	52706,511	36 589,64	44 273,47	21%
J1144854020	POUZDRO	116,7	141,207	98,03	118,61	21%
J1145235010	TRUBKA	442,7	535,667	371,87	449,96	21%
J1145240010	TRUBKA	20,6	24,926	17,30	20,94	21%
J1145254080	TRUBKA	250,5	303,105	210,42	254,61	21%
J1145935010	DRZAK	187,9	227,359	157,84	190,98	21%
J1149271010	VICKO	233,1	282,051	195,80	236,92	21%
J1149371011	TESNENI	6	7,26	5,04	6,10	21%
J1149540010	VICKO	192,2	232,562	161,45	195,35	21%
J1149635010	TESNENI	115,3	139,513	96,85	117,19	21%
J117013503003	PANEV LOZ.	697,5	843,975	585,90	708,94	21%
J117013503004	PANEV LOZ.	697,5	843,975	585,90	708,94	21%
J117013503005	PANEV LOZ.	697,5	843,975	585,90	708,94	21%
J117015406101	PANEV LOZ.	697,5	843,975	585,90	708,94	21%
J117015406102	PANEV LOZ.	697,5	843,975	585,90	708,94	21%

J117015406103	PANEV LOZ.	697,5	843,975	585,90	708,94	21%
J117017102001	PANEV LOZ.	697,5	843,975	585,90	708,94	21%
J117017102002	PANEV LOZ.	697,5	843,975	585,90	708,94	21%
J117017102003	PANEV LOZ.	697,5	843,975	585,90	708,94	21%
J1170435040	LOZISKA	4384,4	5305,124	3 682,90	4 456,30	21%
J1170454061	LOZISKA	4384,4	5305,124	3 682,90	4 456,30	21%
J1170471020	LOZISKA	912,5	1104,125	766,50	927,47	21%
J1170554061	LOZISKA	4384,4	5305,124	3 682,90	4 456,30	21%
J1180254020	LOZISKO	1257	1520,97	1 055,88	1 277,61	21%
J1180271010	LOZISKO	531	642,51	446,04	539,71	21%
J1180354020	LOZISKO	1208,6	1462,406	1 015,22	1 228,42	21%
J1180454020	LOZISKO	1208,6	1462,406	1 015,22	1 228,42	21%
J1210135040	VANA OLEJO	3402,2	4116,662	2 857,85	3 458,00	21%
J1210154133	VANA OLEJO	4882,6	5907,946	4 101,38	4 962,67	21%
J1210154182	VANA OLEJO	7263,8	8789,198	6 101,59	7 382,93	21%
J1210154183	VANA OLEJO	7572,1	9162,241	6 360,56	7 696,28	21%
J1210154184	VANA OLEJO	8234,7	9963,987	6 917,15	8 369,75	21%
J1210171021	VANA OLEJO	703,2	850,872	590,69	714,73	21%
J1210173012	VANA OLEJO	876,9	1061,049	736,60	891,28	21%
J1212954010	VICKO	521	630,41	437,64	529,54	21%
J1215710010	KROUZEK TE	47	56,87	39,48	47,77	21%
J1218055010	VICKO	248,4	300,564	208,66	252,47	21%
J1218070020	VICKO	498,2	602,822	418,49	506,37	21%
J1219573010	KROUZEK TE	103,9	125,719	87,28	105,60	21%
J1220415022	VENTIL	115,5	139,755	97,02	117,39	21%
J1220435040	VENTIL	539,5	652,795	453,18	548,35	21%
J1226135011	HADICE	492,5	595,925	413,70	500,58	21%
J1226154080	HADICE	394,3	477,103	331,21	400,77	21%
J1226172030	HADICE	134,1	162,261	112,64	136,30	21%
J1226235060	HADICE	492,5	595,925	413,70	500,58	21%
J1226271020	HADICE	72,5	87,725	60,90	73,69	21%
J1230135210	VZPERA	3117,5	3772,175	2 618,70	3 168,63	21%
J1230235120	VZPERA	2317,5	2804,175	1 946,70	2 355,51	21%
J1231154090	VZPERA	4057	4908,97	3 407,88	4 123,53	21%
J1231171010	VZPERA	313,2	378,972	263,09	318,34	21%
J1231173011	VZPERA	361,6	437,536	303,74	367,53	21%
J1231254021	VZPERA	1091,8	1321,078	917,11	1 109,71	21%
J1231571010	VZPERA	256,2	310,002	215,21	260,40	21%
J1231573010	VZPERA	391,5	473,715	328,86	397,92	21%
J1236135050	LUZKO	391,5	473,715	328,86	397,92	21%
J1236154111	LUZKO	617,8	747,538	518,95	627,93	21%
J1236154121	LUZKO	868,3	1050,643	729,37	882,54	21%
J1236173040	LUZKO	318,9	385,869	267,88	324,13	21%
J1237134030	LUZKO	1884,7	2280,487	1 583,15	1 915,61	21%
J1237135050	LUZKO	2035,6	2463,076	1 709,90	2 068,98	21%
J1237154060	LUZKO	2838,5	3434,585	2 384,34	2 885,05	21%
J1238154010	KRYCI PLEC	676,2	818,202	568,01	687,29	21%
J1238154020	KRYCI PLEC	676,2	818,202	568,01	687,29	21%
J1238173010	KRYCI PLEC	155,2	187,792	130,37	157,75	21%
J1238173040	KRYCI PLEC	74	89,54	62,16	75,21	21%
J1239172010	PLECH	240,6	291,126	202,10	244,55	21%
J1250172010	DRZAK	243,4	294,514	204,46	247,39	21%
J1251135030	DRZAK	1844,9	2232,329	1 549,72	1 875,16	21%
J1251171010	DRZAK	193,6	234,256	162,62	196,78	21%
J1301135052	KROUZEK PI	5323,9	6441,919	4 472,08	5 411,21	21%
J1301154100	KROUZEK PI	7074,8	8560,508	5 942,83	7 190,83	21%
J1301171033	KROUZEK PI	1916	2318,36	1 609,44	1 947,42	21%
J1301173032	KROUZEK PI	1699,7	2056,637	1 427,75	1 727,58	21%
J1301335052	KROUZEK PI	6220,7	7527,047	5 225,39	6 322,72	21%
J1301354100	KROUZEK	8626,4	10437,944	7 246,18	8 767,87	21%
J1301371032	KROUZEK	1251,3	1514,073	1 051,09	1 271,82	21%
J1301373031	KROUZEK	1389,3	1681,053	1 167,01	1 412,08	21%
J1301454100	KROUZEK	8626,4	10437,944	7 246,18	8 767,87	21%
J1301471032	KROUZEK	1477,6	1787,896	1 241,18	1 501,83	21%
J1301535052	KROUZEK PI	5793,6	7010,256	4 866,62	5 888,62	21%
J1301554100	KROUZEK	8626,4	10437,944	7 246,18	8 767,87	21%
J1301571032	KROUZEK	1477,6	1787,896	1 241,18	1 501,83	21%
J1304135030A0	PANEV OJNI	447	540,87	375,48	454,33	21%
J1304135030B0	PANEV OJNI	437	528,77	367,08	444,17	21%
J1304135030C0	PANEV OJNI	437	528,77	367,08	444,17	21%
J130415402401	PANEV OJNI	486,8	589,028	408,91	494,78	21%
J130415402402	PANEV OJNI	486,8	589,028	408,91	494,78	21%
J130415402403	PANEV OJNI	498,2	602,822	418,49	506,37	21%
J130417101106	PANEV OJNI	387,2	468,512	325,25	393,55	21%
J130417101107	PANEV OJNI	387,2	468,512	325,25	393,55	21%
J130417101108	PANEV OJNI	387,2	468,512	325,25	393,55	21%

J131013507001	PIST	3259,8	3944,358	2 738,23	3 313,26	21%
J131013507002	PIST	3259,8	3944,358	2 738,23	3 313,26	21%
J131013507003	PIST	3259,8	3944,358	2 738,23	3 313,26	21%
J131015407001	PIST	5323,9	6441,919	4 472,08	5 411,21	21%
J131015407002	PIST	5323,9	6441,919	4 472,08	5 411,21	21%
J131015407003	PIST	5452	6596,92	4 579,68	5 541,41	21%
J131017201001	PIST	2812,8	3403,488	2 362,75	2 858,93	21%
J131017201002	PIST	2812,8	3403,488	2 362,75	2 858,93	21%
J131017201003	PIST	2812,8	3403,488	2 362,75	2 858,93	21%
J131017303101	PIST	3060,5	3703,205	2 570,82	3 110,69	21%
J131017303102	PIST	2989,4	3617,174	2 511,10	3 038,43	21%
J131017303103	PIST	2989,4	3617,174	2 511,10	3 038,43	21%
J1310335070	PIST	3259,8	3944,358	2 738,23	3 313,26	21%
J1310354070	PIST	5323,9	6441,919	4 472,08	5 411,21	21%
J1310372010	PIST	468,3	566,643	393,37	475,98	21%
J1310373031	PIST	489,7	592,537	411,35	497,73	21%
J1310454070	PIST	8626,4	10437,944	7 246,18	8 767,87	21%
J1310472010	PIST	498,2	602,822	418,49	506,37	21%
J1310535070	PIST	3259,8	3944,358	2 738,23	3 313,26	21%
J1310554070	PIST	5323,9	6441,919	4 472,08	5 411,21	21%
J1310572010	PIST	661,9	800,899	556,00	672,76	21%
J1320139015	OJNICE UPL	5210	6304,1	4 376,40	5 295,44	21%
J1320159095	OJNICE UPL	5661,6	6850,536	4 755,74	5 754,45	21%
J1320159096	OJNICE UPL	6662	8061,02	5 596,08	6 771,26	21%
J1320171011	OJNICE UPL	650,5	787,105	546,42	661,17	21%
J1320179045	OJNICE UPL	737,4	892,254	619,42	749,49	21%
J1320435040	LOZ.OJNICE	2317,5	2804,175	1 946,70	2 355,51	21%
J1320454024	LOZ.OJNICE	2368,7	2866,127	1 989,71	2 407,55	21%
J1320471011	LOZ.OJNICE	461,2	558,052	387,41	468,76	21%
J1320554024	LOZ.OJNICE	2368,7	2866,127	1 989,71	2 407,55	21%
J1326529025	SROUB	234,9	284,229	197,32	238,75	21%
J1326554020	SROUB	119,6	144,716	100,46	121,56	21%
J1340154040	HRIDEL KLI	41281,5	49950,615	34 676,46	41 958,52	21%
J1340535021	SETRVACNIK	4409,1	5335,011	3 703,64	4 481,41	21%
J1340535030	SETRVACNIK	8256,3	9990,123	6 935,29	8 391,70	21%
J1340554060	SETRVACNIK	4441,3	5373,973	3 730,69	4 514,14	21%
J1340554080	SETRVACNIK	4541	5494,61	3 814,44	4 615,47	21%
J1340571011	SETRVACNIK	1999,7	2419,637	1 679,75	2 032,50	21%
J1340579065	SETRVACNIK	1687,8	2042,238	1 417,75	1 715,48	21%
J1340854070	REMENICE	3198,8	3870,548	2 686,99	3 251,26	21%
J1340854080	REMENICE	2859,9	3460,479	2 402,32	2 906,80	21%
J1340854090	REMENICE	3850,3	4658,863	3 234,25	3 913,44	21%
J1340871010	REMENICE	986,5	1193,665	828,66	1 002,68	21%
J1341138010	HRIDEL KLI	28470	34448,7	23 914,80	28 936,91	21%
J1341172010	HRIDEL KLI	6192,2	7492,562	5 201,45	6 293,75	21%
J1341173010	HRIDEL KLI	8256,3	9990,123	6 935,29	8 391,70	21%
J1343435010	REMENICE	548	663,08	460,32	556,99	21%
J1345320010	OZUB.VENEC	3501,8	4237,178	2 941,51	3 559,23	21%
J1345354010	OZUB.VENEC	1787,9	2163,359	1 501,84	1 817,22	21%
J1347035020	REMENICE	6645,5	8041,055	5 582,22	6 754,49	21%
J1347738010	REMENICE	1219,5	1475,595	1 024,38	1 239,50	21%
J1350154050	HRID.VACK.	8057	9748,97	6 767,88	8 189,13	21%
J1350354030	KLADKA	3074,8	3720,508	2 582,83	3 125,23	21%
J1350554021	KLADKA	3245,6	3927,176	2 726,30	3 298,83	21%
J1350635030	retez roz.	1178,7	1426,227	990,11	1 198,03	21%
J1350673010	retez roz.	693,2	838,772	582,29	704,57	21%
J1351138011	HRID.VACK.	7715,4	9335,634	6 480,94	7 841,93	21%
J1351173902	HRID.VACK.	2021,4	2445,894	1 697,98	2 054,55	21%
J1351537010	KOLO HNACI	1702,7	2060,267	1 430,27	1 730,62	21%
J1351537900	KOLO HNACI	1879	2273,59	1 578,36	1 909,82	21%
J1352133010	KOLO ROZV.	182,2	220,462	153,05	185,19	21%
J1352135010	REMENICE	1098,4	1329,064	922,66	1 116,41	21%
J1352154030	REMENICE	535,2	647,592	449,57	543,98	21%
J1352175010	REMENICE	1454,8	1760,308	1 222,03	1 478,66	21%
J1352233010	KOLO	335,9	406,439	282,16	341,41	21%
J1352335020	KOLO	623,5	754,435	523,74	633,73	21%
J1352354040	REMENICE	1292,5	1563,925	1 085,70	1 313,70	21%
J1354025010	NAPINAK RE	286,1	346,181	240,32	290,79	21%
J1354035011	NAPINAK RE	1323,9	1601,919	1 112,08	1 345,61	21%
J1355854020	DRZAK PRUZ	115,3	139,513	96,85	117,19	21%
J1356125010	TLUM.KMIT.	142,4	172,304	119,62	144,74	21%
J1356135020	TLUM.KMIT.	677,6	819,896	569,18	688,71	21%
J1356235020	TLUM.KMIT.	498,2	602,822	418,49	506,37	21%
J1356654040	podlozka	160,9	194,689	135,16	163,54	21%
J1356854070	REMEN OZUB	1792,3	2168,683	1 505,53	1 821,69	21%
J1356859065	REMEN OZUB	1604,9	1941,929	1 348,12	1 631,22	21%

J1356859066	REMEN OZUB	1497,9	1812,459	1 258,24	1 522,47	21%
J1356859106	REMEN OZUB	1645,6	1991,176	1 382,30	1 672,59	21%
J1357135010	MEZIDESKA	72,6	87,846	60,98	73,79	21%
J1357171010	MEZIDESKA	149,5	180,895	125,58	151,95	21%
J1360354030	REMENICE	1477,6	1787,896	1 241,18	1 501,83	21%
J1371135010	VENTIL	590,1	714,021	495,68	599,78	21%
J1371135051	VENTIL	827,1	1000,791	694,76	840,66	21%
J1371154020	VENTIL	680,4	823,284	571,54	691,56	21%
J1371171010	VENTIL	213,5	258,335	179,34	217,00	21%
J1371517010	VENTIL VYF	680,4	823,284	571,54	691,56	21%
J1371535020	VENTIL VYF	827,1	1000,791	694,76	840,66	21%
J1371571010	VENTIL VYF	301,8	365,178	253,51	306,75	21%
J1374043010	MISKA	61,2	74,052	51,41	62,20	21%
J1374138010	MISKA	96,8	117,128	81,31	98,39	21%
J1374154020	MISKA	72,6	87,846	60,98	73,79	21%
J1374163010	MISKA	21,7	26,257	18,23	22,06	21%
J1375071010	ZDVIHATKO	400	484	336,00	406,56	21%
J1375154010	ZDVIHATKO	219,2	265,232	184,13	222,79	21%
J1375354010	PODLOZKA	283,3	342,793	237,97	287,95	21%
J1375354060	PODLOZKA	290,4	351,384	243,94	295,16	21%
J1375354110	PODLOZKA	290,4	351,384	243,94	295,16	21%
J1375354160	PODLOZKA	290,4	351,384	243,94	295,16	21%
J1375354210	PODLOZKA	290,4	351,384	243,94	295,16	21%
J1375354260	PODLOZKA	290,4	351,384	243,94	295,16	21%
J1375354310	PODLOZKA	290,4	351,384	243,94	295,16	21%
J1375354360	PODLOZKA	283,3	342,793	237,97	287,95	21%
J1375354410	PODLOZKA	283,3	342,793	237,97	287,95	21%
J1375354420	PODLOZKA	283,3	342,793	237,97	287,95	21%
J1375354430	PODLOZKA	290,4	351,384	243,94	295,16	21%
J1375354440	PODLOZKA	290,4	351,384	243,94	295,16	21%
J1375354450	PODLOZKA	290,4	351,384	243,94	295,16	21%
J1375354460	PODLOZKA	290,4	351,384	243,94	295,16	21%
J1375354470	PODLOZKA	283,3	342,793	237,97	287,95	21%
J1375354480	PODLOZKA	283,3	342,793	237,97	287,95	21%
J1375354490	PODLOZKA	283,3	342,793	237,97	287,95	21%
J1378171010	TYC	52,7	63,767	44,27	53,56	21%
J1378173010	TYC	51,2	61,952	43,01	52,04	21%
J1380135010	VAHADLO	932,4	1128,204	783,22	947,69	21%
J1381171010	VAHADLO	142,4	172,304	119,62	144,74	21%
J1381271010	VAHADLO	158	191,18	132,72	160,59	21%
J1390171010	OSA	358,7	434,027	301,31	364,58	21%
J1391135010	OSA	1879	2273,59	1 578,36	1 909,82	21%
J1391235010	OSA	1879	2273,59	1 578,36	1 909,82	21%
J1395138012	DRZAK	1007,8	1219,438	846,55	1 024,33	21%
J1395238010	DRZAK	1046,3	1266,023	878,89	1 063,46	21%
J1395338010	DRZAK	1007,8	1219,438	846,55	1 024,33	21%
J1395438011	DRZAK	1140,2	1379,642	957,77	1 158,90	21%
J1395538010	DRZAK	1007,8	1219,438	846,55	1 024,33	21%
J1399471010	SROUB ZAVR	61,2	74,052	51,41	62,20	21%
J1510035020	CERPADLO O	6548,1	7923,201	5 500,40	6 655,49	21%
J1510271010	HRIDEL	307,5	372,075	258,30	312,54	21%
J1510435010	SITKO OLEJ	2075,5	2511,355	1 743,42	2 109,54	21%
J1510454044	SITKO OLEJ	2188,4	2647,964	1 838,26	2 224,29	21%
J1510454130	SITKO OLEJ	1523,1	1842,951	1 279,40	1 548,08	21%
J1510454181	SITKO OLEJ	2423,3	2932,193	2 035,57	2 463,04	21%
J1510454220	SITKO OLEJ	2545,2	3079,692	2 137,97	2 586,94	21%
J1510471010	SITKO OLEJ	294,7	356,587	247,55	299,53	21%
J1510471020	SITKO OLEJ	428,5	518,485	359,94	435,53	21%
J1511071010	CERPADLO O	1321,6	1599,136	1 110,14	1 343,27	21%
J1511535020	VIKOCERPAD	2636,3	3189,923	2 214,49	2 679,54	21%
J1511554021	VIKOCERPAD	419,9	508,079	352,72	426,79	21%
J1511554022	VIKOCERPAD	411,4	497,794	345,58	418,15	21%
J1511571015	VIKOCERPAD	156,6	189,486	131,54	159,17	21%
J1512154020	KOLECKO O.	911	1102,31	765,24	925,94	21%
J1512254020	KOLECKO O.	821,4	993,894	689,98	834,87	21%
J1513124010	VENTIL	49,8	60,258	41,83	50,62	21%
J1513138030	VENTIL	131	158,51	110,04	133,15	21%
J1513154010	VENTIL	179,4	217,074	150,70	182,34	21%
J1513240010	PRUZINA TL	12,3	14,883	10,33	12,50	21%
J1513246010	PRUZINA TL	75,4	91,234	63,34	76,64	21%
J1513254010	PRUZINA TL	68,3	82,643	57,37	69,42	21%
J1513320010	UCPAVKA	116,7	141,207	98,03	118,61	21%
J1513324010	UCPAVKA	119,9	145,079	100,72	121,87	21%
J1513354010	UCPAVKA	108,2	130,922	90,89	109,97	21%
J1513420010	KROUZEK TE	68,3	82,643	57,37	69,42	21%
J1514738020	TESNENI	23,7	28,677	19,91	24,09	21%

J1514954012	TESNENI	37,9	45,859	31,84	38,52	21%
J1514954030	TESNENI	59,8	72,358	50,23	60,78	21%
J1518838030	KROUZEK TE	364,4	440,924	306,10	370,38	21%
J1530135020	MERKA OLEJ	414,2	501,182	347,93	420,99	21%
J1530154070	MERKA OLEJ	367,3	444,433	308,53	373,32	21%
J1530172010	MERKA OLEJ	226,3	273,823	190,09	230,01	21%
J1560025010	CIST.OLEJE	261,6	316,536	219,74	265,89	21%
J1560133021	CIST.OLEJE	250,5	303,105	210,42	254,61	21%
J1560554010	VENTIL	327,4	396,154	275,02	332,77	21%
J1560954071	DRZAK FILT	2898,3	3506,943	2 434,57	2 945,83	21%
J1560954072	DRZAK FILT	6178	7475,38	5 189,52	6 279,32	21%
J1560954081	DRZAK FILT	6004,5	7265,445	5 043,78	6 102,97	21%
J1560954082	DRZAK FILT	5594,4	6769,224	4 699,30	5 686,15	21%
J1560971011	DRZAK FILT	4313,2	5218,972	3 623,09	4 383,94	21%
J1567173011	DRZAK FILT	358,7	434,027	301,31	364,58	21%
J1567173020	DRZAK FILT	3060,5	3703,205	2 570,82	3 110,69	21%
J1569070010	HRDLO	1040,6	1259,126	874,10	1 057,67	21%
J1569171011	TESNENI	123,8	149,798	103,99	125,83	21%
J1569254030	TESNENI	576,7	697,807	484,43	586,16	21%
J1569254050	TESNENI	280,4	339,284	235,54	285,00	21%
J1570854060	TRYSKA	363	439,23	304,92	368,95	21%
J1571054050	CHLADIC OL	13067,7	15811,917	10 976,87	13 282,01	21%
J1571073010	CHLADIC OL	10888,7	13175,327	9 146,51	11 067,27	21%
J1577773020	HADICE	471,8	570,878	396,31	479,54	21%
J1577873020	HADICE	285,2	345,092	239,57	289,88	21%
J1578554010	TESNENI	102,5	124,025	86,10	104,18	21%
J1610039346	CERPADLO	1802,2	2180,662	1 513,85	1 831,76	21%
J1610059155	CERPADLO	2112,7	2556,367	1 774,67	2 147,35	21%
J1610059255	CERPADLO	2462,4	2979,504	2 068,42	2 502,78	21%
J1610059257	CERPADLO	1802,2	2180,662	1 513,85	1 831,76	21%
J1610079036	CERPADLO	2268,9	2745,369	1 905,88	2 306,11	21%
J1610079037	CERPADLO	1024,2	1239,282	860,33	1 041,00	21%
J1611971011	TESNENI	100	121	84,00	101,64	21%
J1612435010	TESNENI	224,9	272,129	188,92	228,59	21%
J1612471011	TESNENI	35,6	43,076	29,90	36,18	21%
J1612871010	VIKO	294,7	356,587	247,55	299,53	21%
J1615971010	KOLIK VALC	19,9	24,079	16,72	20,23	21%
J1617335020	REMENICE	1638,8	1982,948	1 376,59	1 665,68	21%
J1619338030	SROUB	92,5	111,925	77,70	94,02	21%
J1619371010	SROUB	77,2	93,412	64,85	78,47	21%
J1621031010	SPOJKA	5775,8	6988,718	4 851,67	5 870,52	21%
J1621038060	SPOJKA	2536,7	3069,407	2 130,83	2 578,30	21%
J1621054140	SPOJKA	4781,7	5785,857	4 016,63	4 860,12	21%
J1621054141	SPOJKA	2539,5	3072,795	2 133,18	2 581,15	21%
J1624128020	SROUB	84	101,64	70,56	85,38	21%
J1626135030	HADICE	266,2	322,102	223,61	270,57	21%
J1626154080	HADICE	256,2	310,002	215,21	260,40	21%
J1626435030	HADICE	1007,8	1219,438	846,55	1 024,33	21%
J1626454070	HADICE	402,9	487,509	338,44	409,51	21%
J1626735030	HADICE	531	642,51	446,04	539,71	21%
J1626835030	KUS SPOJOV	1284	1553,64	1 078,56	1 305,06	21%
J1626873150	TRUBKA VOD	2066	2499,86	1 735,44	2 099,88	21%
J1627154020	TESNENI	163,6	197,956	137,42	166,28	21%
J1627154030	TESNENI	133,8	161,898	112,39	135,99	21%
J1632171010	HRDLO	865,5	1047,255	727,02	879,69	21%
J1632563010	TESNENI	143,3	173,393	120,37	145,65	21%
J1633135041	HRDLO	1128,8	1365,848	948,19	1 147,31	21%
J1633154090	HRDLO	247,7	299,717	208,07	251,76	21%
J1633171010	HRDLO	1040,6	1259,126	874,10	1 057,67	21%
J1633354112	SKRIN	1921,7	2325,257	1 614,23	1 953,22	21%
J1634054010	TERMOREGUL	579,4	701,074	486,70	588,90	21%
J1634135010	TESNENI	78,3	94,743	65,77	79,58	21%
J1634154040	TESNENI	95,4	115,434	80,14	96,96	21%
J1634171011	TESNENI	49,8	60,258	41,83	50,62	21%
J1634354040	TESNENI	91,1	110,231	76,52	92,59	21%
J1636138010	VENTILATOR	797,2	964,612	669,65	810,27	21%
J1636154020	VENTILATOR	2178	2635,38	1 829,52	2 213,72	21%
J1637154030	REMENICE	1934,7	2340,987	1 625,15	1 966,43	21%
J1637171010	REMENICE	842,7	1019,667	707,87	856,52	21%
J1638135021	TRMEN	466,9	564,949	392,20	474,56	21%
J1638154060	TRMEN	511,2	618,552	429,41	519,58	21%
J1638154061	TRMEN	599,3	725,153	503,41	609,13	21%
J1638171010	TRMEN	233,1	282,051	195,80	236,92	21%
J1638172010	TRMEN	74	89,54	62,16	75,21	21%
J1640004010	CHLADIC	14077,2	17033,412	11 824,85	14 308,07	21%
J1640035350	CHLADIC	12469,9	15088,579	10 474,72	12 674,41	21%

J1640054610	CHLADIC	12107,7	14650,317	10 170,47	12 306,27	21%
J1640054630	CHLADIC	9718	11758,78	8 163,12	9 877,38	21%
J1640054640	CHLADIC	11372,4	13760,604	9 552,82	11 558,91	21%
J1640058470	CHLADIC	8570,3	10370,063	7 199,05	8 710,85	21%
J1640058500	CHLADIC	8797,2	10644,612	7 389,65	8 941,47	21%
J1640058510	CHLADIC	13954,6	16885,066	11 721,86	14 183,46	21%
J1640071071	CHLADIC	9301,5	11254,815	7 813,26	9 454,04	21%
J1640071081	CHLADIC	7634,3	9237,503	6 412,81	7 759,50	21%
J1640163010	VICKO	498,2	602,822	418,49	506,37	21%
J1640535010	VICKO	785,8	950,818	660,07	798,69	21%
J1640554180	VICKO	677,6	819,896	569,18	688,71	21%
J1640571010	VICKO	581,9	704,099	488,80	591,44	21%
J1647035100	NADOBKA	1916,5	2318,965	1 609,86	1 947,93	21%
J1647035110	NADOBKA	3074,8	3720,508	2 582,83	3 125,23	21%
J1647054120	NADOBKA	2121	2566,41	1 781,64	2 155,78	21%
J1647072030	NADOBKA	1651,6	1998,436	1 387,34	1 678,69	21%
J1657135180	HADICE	600,7	726,847	504,59	610,55	21%
J1657154270	HADICE	462,6	559,746	388,58	470,19	21%
J1657171030	HADICE	476,4	576,444	400,18	484,21	21%
J1657235120	HADICE	434,2	525,382	364,73	441,32	21%
J1657254250	HADICE	1083,3	1310,793	909,97	1 101,07	21%
J1657254260	HADICE	548	663,08	460,32	556,99	21%
J1657254270	HADICE	341,8	413,578	287,11	347,41	21%
J1657271031	HADICE	722,3	873,983	606,73	734,15	21%
J1657335030	HADICE	340,2	411,642	285,77	345,78	21%
J1657354081	HADICE	219,2	265,232	184,13	222,79	21%
J1657735070	TRUBKA VOD	1890,4	2287,384	1 587,94	1 921,40	21%
J1657754121	TRUBKA VOD	1322,1	1599,741	1 110,56	1 343,78	21%
J1671135020	VEDENI	2129,6	2576,816	1 788,86	2 164,53	21%
J1671154260	VEDENI	629,2	761,332	528,53	639,52	21%
J1671154280	VEDENI	1927,4	2332,154	1 619,02	1 959,01	21%
J1671171030	VEDENI	1873,3	2266,693	1 573,57	1 904,02	21%
J1671254050	KRYTI	581,9	704,099	488,80	591,44	21%
J1671254180	KRYTI	1091,8	1321,078	917,11	1 109,71	21%
J1671254230	KRYTI	1091,8	1321,078	917,11	1 109,71	21%
J1703273010	DRZAK	246,3	298,023	206,89	250,34	21%
J1706172010	NADOBKA PO	1229,9	1488,179	1 033,12	1 250,07	21%
J1710135050	SACI KOLEN	7259,9	8784,479	6 098,32	7 378,96	21%
J1710154101	SACI KOLEN	5594,4	6769,224	4 699,30	5 686,15	21%
J1710935040	NADOBKA	10989,4	13297,174	9 231,10	11 169,63	21%
J1711171010	SACI KOLEN	4911,1	5942,431	4 125,32	4 991,64	21%
J1711171020	SACI KOLEN	5662,5	6851,625	4 756,50	5 755,37	21%
J1711454050	TRUBKA	1827,8	2211,638	1 535,35	1 857,78	21%
J1711654021	TESNENI	71,3	86,273	59,89	72,47	21%
J1711654030	TESNENI	99,6	120,516	83,66	101,23	21%
J1712535030	VZPERA	586,5	709,665	492,66	596,12	21%
J1714135100	POTRUBI	5501,8	6657,178	4 621,51	5 592,03	21%
J1714135150	POTRUBI	6718,9	8129,869	5 643,88	6 829,09	21%
J1714154110	POTRUBI	3175,8	3842,718	2 667,67	3 227,88	21%
J1714154111	POTRUBI	1551,6	1877,436	1 303,34	1 577,05	21%
J1714171020	POTRUBI	4955,6	5996,276	4 162,70	5 036,87	21%
J1716735180	PLECH	2032,8	2459,688	1 707,55	2 066,14	21%
J1716754090	PLECH	2946,6	3565,386	2 475,14	2 994,92	21%
J1716771020	PLECH	1640,8	1985,368	1 378,27	1 667,71	21%
J1717271011	TESNENI	260,2	314,842	218,57	264,47	21%
J1717273010	TESNENI	272,3	329,483	228,73	276,77	21%
J1717335120	TESNENI	283,3	342,793	237,97	287,95	21%
J1717354030	TESNENI	371,5	449,515	312,06	377,99	21%
J1717572011	TESNENI	94	113,74	78,96	95,54	21%
J1717635020	TESNENI	153,7	185,977	129,11	156,22	21%
J1717735050	TESNENI	189,3	229,053	159,01	192,40	21%
J1717754020	TESNENI	95	114,95	79,80	96,56	21%
J1717754021	TESNENI	192,2	232,562	161,45	195,35	21%
J1730073010	VENTIL	592,7	717,167	497,87	602,42	21%
J1730073011	VENTIL	1728,7	2091,727	1 452,11	1 757,05	21%
J1730135050	TLUMIC	1056,2	1278,002	887,21	1 073,52	21%
J1730172010	TLUMIC	438,1	530,101	368,00	445,28	21%
J1730172020	TLUMIC	676,2	818,202	568,01	687,29	21%
J1730335250	PODTLAKOVA	1827,8	2211,638	1 535,35	1 857,78	21%
J1730373080	PODTLAKOVA	1921,1	2324,531	1 613,72	1 952,61	21%
J1730535030	DESKA	1397,9	1691,459	1 174,24	1 420,83	21%
J1730673020	PRIVOD VZD	425,6	514,976	357,50	432,58	21%
J1732773010	DRZAK	535,6	648,076	449,90	544,38	21%
J1734135150	HADICE	592,2	716,562	497,45	601,91	21%
J1734135180	HADICE	266,2	322,102	223,61	270,57	21%
J1734172050	HADICE	223,9	270,919	188,08	227,57	21%

J1734173060	HADICE	252,5	305,525	212,10	256,64	21%
J1734235130	HADICE	723,1	874,951	607,40	734,96	21%
J1734335070	HADICE	492,5	595,925	413,70	500,58	21%
J1735035050	REGULATOR	4569,4	5528,974	3 838,30	4 644,34	21%
J1735072030	REGULATOR	3922,7	4746,467	3 295,07	3 987,03	21%
J1735072050	REGULATOR	3914,6	4736,666	3 288,26	3 978,80	21%
J1735135050	PRIVOD VZD	2636,3	3189,923	2 214,49	2 679,54	21%
J1735171020	PRIVOD VZD	3119,2	3774,232	2 620,13	3 170,35	21%
J1735235080	PRIVOD VZD	3359,5	4064,995	2 821,98	3 414,60	21%
J1735571010	Tryska vzd	160,9	194,689	135,16	163,54	21%
J1737635030	TESNENI	153,7	185,977	129,11	156,22	21%
J1737671011	TESNENI	55,2	66,792	46,37	56,11	21%
J1737835020	TESNENI	207,8	251,438	174,55	211,21	21%
J1741035310	TRUBKA VYF	4713,4	5703,214	3 959,26	4 790,70	21%
J1741035320	TRUBKA VYF	2513,9	3041,819	2 111,68	2 555,13	21%
J1741054672	TRUBKA VYF	6704,7	8112,687	5 631,95	6 814,66	21%
J1741054721	TRUBKA VYF	1904,6	2304,566	1 599,86	1 935,84	21%
J1741054751	TRUBKA VYF	4113,9	4977,819	3 455,68	4 181,37	21%
J1741058130	TRUBKA VYF	2861,2	3462,052	2 403,41	2 908,12	21%
J1741071130	TRUBKA VYF	1432	1732,72	1 202,88	1 455,48	21%
J1741073430	TRUBKA VYF	2909,3	3520,253	2 443,81	2 957,01	21%
J1741074320	TRUBKA VYF	5523,2	6683,072	4 639,49	5 613,78	21%
J1743035831	TLUMIC VYF	4196,8	5078,128	3 525,31	4 265,63	21%
J1743035832	TLUMIC VYF	3245,6	3927,176	2 726,30	3 298,83	21%
J1743035871	TLUMIC VYF	5052,6	6113,646	4 244,18	5 135,46	21%
J174303D440	TLUMIC VYF	3430,6	4151,026	2 881,70	3 486,86	21%
J1743058041	TLUMIC VYF	4549,5	5504,895	3 821,58	4 624,11	21%
J1743058042	TLUMIC VYF	4002,3	4842,783	3 361,93	4 067,94	21%
J1743058043	TLUMIC VYF	5594,4	6769,224	4 699,30	5 686,15	21%
J1743058101	TLUMIC VYF	6291,9	7613,199	5 285,20	6 395,09	21%
J1743058121	TLUMIC VYF	7231,4	8749,994	6 074,38	7 349,99	21%
J1743058420	TLUMIC VYF	7017,9	8491,659	5 895,04	7 132,99	21%
J1743058500	TLUMIC VYF	7231,4	8749,994	6 074,38	7 349,99	21%
J1743058630	TLUMIC VYF	4569,4	5528,974	3 838,30	4 644,34	21%
J1743058830	TLUMIC VYF	7715,4	9335,634	6 480,94	7 841,93	21%
J1743058840	TLUMIC VYF	3644,2	4409,482	3 061,13	3 703,96	21%
J1743058850	TLUMIC VYF	7715,4	9335,634	6 480,94	7 841,93	21%
J1743072230	TLUMIC VYF	4953,8	5994,098	4 161,19	5 035,04	21%
J1743072240	TLUMIC VYF	5124,6	6200,766	4 304,66	5 208,64	21%
J1743073310	TLUMIC VYF	5423,5	6562,435	4 555,74	5 512,45	21%
J1743073350	TLUMIC VYF	5110,5	6183,705	4 292,82	5 194,31	21%
J1750335060	DRZAK	568	687,28	477,12	577,32	21%
J1750335100	DRZAK	568	687,28	477,12	577,32	21%
J1750335120	DRZAK	623,5	754,435	523,74	633,73	21%
J1750335130	DRZAK	395,7	478,797	332,39	402,19	21%
J1750371010	DRZAK	511,2	618,552	429,41	519,58	21%
J1750372090	DRZAK	128,1	155,001	107,60	130,20	21%
J1750435061	DRZAK	876,9	1061,049	736,60	891,28	21%
J1750435090	DRZAK	1154,5	1396,945	969,78	1 173,43	21%
J1756235020	DRZAK	351,6	425,436	295,34	357,37	21%
J1756254110	DRZAK	304,6	368,566	255,86	309,60	21%
J1756254280	DRZAK	447	540,87	375,48	454,33	21%
J1756335020	KROUZEK PR	207,8	251,438	174,55	211,21	21%
J175635010	KROUZEK PR	207,8	251,438	174,55	211,21	21%
J1756635010	KROUZEK PR	189,3	229,053	159,01	192,40	21%
J1756635030	KROUZEK PR	351,6	425,436	295,34	357,37	21%
J1757135040	DRZAK	229,6	277,816	192,86	233,37	21%
J1757135041	DRZAK	327,4	396,154	275,02	332,77	21%
J1757154330	DRZAK	411,4	497,794	345,58	418,15	21%
J1757154360	DRZAK	411,4	497,794	345,58	418,15	21%
J1757171050	DRZAK	371	448,91	311,64	377,08	21%
J1757173040	DRZAK	108,2	130,922	90,89	109,97	21%
J1757254060	DRZAK	76,9	93,049	64,60	78,16	21%
J1757254080	DRZAK	300,7	363,847	252,59	305,63	21%
J1757254081	DRZAK	371,5	449,515	312,06	377,59	21%
J1757535040	DRZAK	86,8	105,028	72,91	88,22	21%
J1757535100	DRZAK	195	235,95	163,80	198,20	21%
J1757554020	DRZAK	334,5	404,745	280,98	339,99	21%
J1757571030	DRZAK	199,3	241,153	167,41	202,57	21%
J1758535040	DRZAK	140,9	170,489	118,36	143,21	21%
J1758571010	DRZAK	351,6	425,436	295,34	357,37	21%
J1758735010	DRZAK	896,8	1085,128	753,31	911,51	21%
J1758835010	DRZAK	498,2	602,822	418,49	506,37	21%
J1763028010	TERMOREGUL	7430,7	8991,147	6 241,79	7 552,56	21%
J1770035360	VZDUCHOVY	6533,9	7906,019	5 488,48	6 641,06	21%
J1770054620	VZDUCHOVY	6353,7	7687,977	5 337,11	6 457,90	21%

J1770054621	VZDUCHOVY	6690,5	8095,505	5 620,02	6 800,22	21%
J1770072201	VZDUCHOVY	7003,6	8474,356	5 883,02	7 118,46	21%
J1770535170	VIKO	2545,2	3079,692	2 137,97	2 586,94	21%
J1770554250	VIKO	2183,6	2642,156	1 834,22	2 219,41	21%
J1770572080	VIKO	1182,9	1431,309	993,64	1 202,30	21%
J1772834010	REGULATOR	1105	1337,05	928,20	1 123,12	21%
J1772934010	TESNENI	60,9	73,689	51,16	61,90	21%
J1774934010	PLECH	103,6	125,356	87,02	105,30	21%
J1780134060	VLOZKA FIL	368,7	446,127	309,71	374,75	21%
J1780135020	VLOZKA FIL	565,1	683,771	474,68	574,37	21%
J1780154060	VLOZKA FIL	1134,5	1372,745	952,98	1 153,11	21%
J1780535140	REZONATOR	2602,2	3148,662	2 185,85	2 644,88	21%
J1780589106	REZONATOR	961,5	1163,415	807,66	977,27	21%
J1784154010	KROUZEK TE	444,1	537,361	373,04	451,38	21%
J1784554010	KROUZEK TE	367,3	444,433	308,53	373,32	21%
J1784835010	KROUZEK TE	88,3	106,843	74,17	89,75	21%
J1784935060	TESNENI	192,2	232,562	161,45	195,35	21%
J1784989109	KROUZEK TE	166,5	201,465	139,86	169,23	21%
J1786135080	HADICE	1210	1464,1	1 016,40	1 229,84	21%
J1787535010	TRUBKA	602,1	728,541	505,76	611,97	21%
J1787589108	MEZIKUS	101,2	122,452	85,01	102,86	21%
J1787889101	MEZIKUS	112,5	136,125	94,50	114,35	21%
J1788135080	REDUKCE	343,1	415,151	288,20	348,73	21%
J1788154350	SACI KANAL	1060,5	1283,205	890,82	1 077,89	21%
J1788235090	HADICE	485,7	587,697	407,99	493,67	21%
J1788235140	HADICE	492,5	595,925	413,70	500,58	21%
J1788254340	REDUKCE	478,3	578,743	401,77	486,14	21%
J1788289109	SACI KANAL	408,5	494,285	343,14	415,20	21%
J1788289116	HADICE	1210	1464,1	1 016,40	1 229,84	21%
J1788289122	HADICE	467,2	565,312	392,45	474,86	21%
J1788389107	HADICE	304,6	368,566	255,86	309,60	21%
J1788554180	HADICE	592,2	716,562	497,45	601,91	21%
J1788735030	SPONA	99,6	120,516	83,66	101,23	21%
J1789571010	PREDEHRIVA	2129,2	2576,332	1 788,53	2 164,12	21%
J1845008010	KATALYZAT.	22638	27391,98	19 015,92	23 009,26	21%
J1845035130	KATALYZAT.	23231,5	28110,115	19 514,46	23 612,50	21%
J1845075030	KATALYZAT.	12754,6	15433,066	10 713,86	12 963,78	21%
J1849535060	LISTA	183	221,43	153,72	186,00	21%
J1849535061	LISTA	249,1	301,411	209,24	253,19	21%
J1900035620	SHORTMOTOR	127688	154502,48	107 257,92	129 782,08	21%
J1900054741	SHORTMOTOR	194450,1	235284,621	163 338,08	197 639,08	21%
J1900054851	SHORTMOTOR	105623,7	127804,677	88 723,91	107 355,93	21%
J1900072290	SHORTMOTOR	49680,2	60113,042	41 731,37	50 494,96	21%
J1900073510	SHORTMOTOR	72740,9	88016,489	61 102,36	73 933,85	21%
J1903072061	ROZDEL.ZAP	4825,7	5839,097	4 053,59	4 904,84	21%
J1903073070	ROZDEL.ZAP	6387,1	7728,391	5 365,16	6 491,85	21%
J1903073090	ROZDEL.ZAP	8291,3	10032,473	6 964,69	8 427,28	21%
J1910035240	ROZDEL.ZAP	4511	5458,31	3 789,24	4 584,98	21%
J1910035270	ROZDEL.ZAP	6690,5	8095,505	5 620,02	6 800,22	21%
J1910073050	ROZDEL.ZAP	3905,7	4725,897	3 280,79	3 969,75	21%
J1910135010	VIKO	464,1	561,561	389,84	471,71	21%
J1910135180	VIKO	321,8	389,378	270,31	327,08	21%
J1910171010	VIKO	1336,1	1616,681	1 122,32	1 358,01	21%
J1910171020	VIKO	408,1	493,801	342,80	414,79	21%
J1910216060	RAMENKO	184,1	222,761	154,64	187,12	21%
J1910226151	RAMENKO	312,5	378,125	262,50	317,63	21%
J1910273021	RAMENKO	351,6	425,436	295,34	357,37	21%
J1911435011	KRYTKA	999	1208,79	839,16	1 015,38	21%
J1911563010	UHLIK	64,1	77,561	53,84	65,15	21%
J1911588280	UHLIK	62,6	75,746	52,58	63,63	21%
J1912163010	KRYT	41,3	49,973	34,69	41,98	21%
J1912163040	KRYT	206,1	249,381	173,12	209,48	21%
J1912715021	KROUZEK TE	116,7	141,207	98,03	118,61	21%
J1912763010	TESNENI	338,8	409,948	284,59	344,36	21%
J1912763020	TESNENI	206,1	249,381	173,12	209,48	21%
J1914434190	VEDENI	246,3	298,023	206,89	250,34	21%
J1914472060	SVAZEK EI	406,5	491,865	341,46	413,17	21%
J1914473060	SVAZEK EI	461,2	558,052	387,41	468,76	21%
J1914526060	KONTAKT	222,9	269,709	187,24	226,56	21%
J1918363030	RAMENKO	593,9	718,619	498,88	603,64	21%
J1918463010	PRUZINA	100	121	84,00	101,64	21%
J1922072060	NADOBKA PO	3331	4030,51	2 798,04	3 385,63	21%
J1922073071	NADOBKA PO	3331	4030,51	2 798,04	3 385,63	21%
J1922535190	KRYTKA	76,9	93,049	64,60	78,16	21%
J1924263020	DRZAK	154	186,34	129,36	156,53	21%
J1925035010	generator	2707,5	3276,075	2 274,30	2 751,90	21%

J1925035180	generator	1397,4	1690,854	1 173,82	1 420,32	21%
J1925163011	generator	4370,5	5288,305	3 671,22	4 442,18	21%
J1951928020	KRYTKA	218,9	264,869	183,88	222,49	21%
J1953146010	DRZAK	128,1	155,001	107,60	130,20	21%
J1953174010	DRZAK	149,5	180,895	125,58	151,95	21%
J1953246010	DRZAK	128,1	155,001	107,60	130,20	21%
J1953970010	DRZAK	75,4	91,234	63,34	76,64	21%
J1953971011	DRZAK	326	394,46	273,84	331,35	21%
J1985054090	SVICKA	559,4	676,874	469,90	568,57	21%
J1987154020	PAS SPOJOV	395,7	478,797	332,39	402,19	21%
J1987766010	MEZIKROUZE	39,9	48,279	33,52	40,55	21%
J1994135020	DRZAK	66,6	80,586	55,94	67,69	21%
J1994335010	DRZAK	48,4	58,564	40,66	49,19	21%
J2101272210	TELESO KAR	6564,2	7942,682	5 513,93	6 671,85	21%
J2101272340	TELESO KAR	1973	2387,33	1 657,32	2 005,36	21%
J2103871030	VENTIL	678,6	821,106	570,02	689,73	21%
J2103971030	REGULATOR	283,3	342,793	237,97	287,95	21%
J2103972340	REGULATOR	422,8	511,588	355,15	429,73	21%
J2110072270	KARBURATOR	25308,4	30623,164	21 259,06	25 723,46	21%
J2110072340	KARBURATOR	9338,2	11299,222	7 844,09	9 491,35	21%
J2110672250	PRIRUBA	175,1	211,871	147,08	177,97	21%
J2114171090	VIKO	2644,8	3200,208	2 221,63	2 688,17	21%
J2114172340	VIKO	1387,9	1679,359	1 165,84	1 410,66	21%
J2117172340	CERPADLO	512,8	620,488	430,75	521,21	21%
J2117371030	MEMBRANA	166,5	201,465	139,86	169,23	21%
J2117373190	MEMBRANA	121	146,41	101,64	122,98	21%
J2120372210	TRYSKA VZD	324,1	392,161	272,24	329,42	21%
J2120372340	TRYSKA VZD	142	171,82	119,28	144,33	21%
J2120473190	TRYSKA VZD	317,4	384,054	266,62	322,61	21%
J2120572210	TRYSKAVZD	317,4	384,054	266,62	322,61	21%
J2120572330	TRYSKAVZD	223,8	270,798	187,99	227,47	21%
J2120734420	SROUB	559,4	676,874	469,90	568,57	21%
J2120973110	PLOVAK	382,9	463,309	321,64	389,18	21%
J2124944280	TRYSKA	133,8	161,898	112,39	135,99	21%
J2124972210	TRYSKA	60,1	72,721	50,48	61,09	21%
J2124973190	SROUB	127	153,67	106,68	129,08	21%
J2125172340	TRYSKA HLA	60,9	73,689	51,16	61,90	21%
J2125373290	TRYSKA HLA	119,6	144,716	100,46	121,56	21%
J2127272250	SROUB	60,1	72,721	50,48	61,09	21%
J2129136120	VIKO	103,6	125,356	87,02	105,30	21%
J2129931030	SITKO	20,5	24,805	17,22	20,84	21%
J2130171030	VENTILPLOV	840,6	1017,126	706,10	854,39	21%
J2130272210	TRYSKA	382,9	463,309	321,64	389,18	21%
J2130571030	PIST	300,4	363,484	252,34	305,33	21%
J2130836110	VENTIL	79	95,59	66,36	80,30	21%
J2130872210	SROUB	137	165,77	115,08	139,25	21%
J2130873190	PIST	84,3	102,003	70,81	85,68	21%
J2131240020	KULICKA	20,5	24,805	17,22	20,84	21%
J2136271030	POUZDRO	44,1	53,361	37,04	44,82	21%
J2138171050	TERMOREGUL	1040,6	1259,126	874,10	1 057,67	21%
J2139273220	VENTIL	2223	2689,83	1 867,32	2 259,46	21%
J2139873190	VIKO	69,8	84,458	58,63	70,94	21%
J2139973190	VIKO	223,8	270,798	187,99	227,47	21%
J2147172210	PACKA	142	171,82	119,28	144,33	21%
J2147571030	PAKA	142	171,82	119,28	144,33	21%
J2151671030	SVORKA	70,1	84,821	58,88	71,25	21%
J2157631030	SVORKA	49,8	60,258	41,83	50,62	21%
J2161231100	TESNENI	20,5	24,805	17,22	20,84	21%
J2161472250	TESNENI	20,5	24,805	17,22	20,84	21%
J2162272250	TESNENI	260,2	314,842	218,57	264,47	21%
J2162536120	TESNENI	44,1	53,361	37,04	44,82	21%
J2162673190	TESNENI	33,8	40,898	28,39	34,35	21%
J2163136120	TESNENI	49,8	60,258	41,83	50,62	21%
J2163344150	KROUZEK TE	41,3	49,973	34,69	41,98	21%
J2163771030	KROUZEK TE	77,2	93,412	64,85	78,47	21%
J2163871030	KROUZEK TE	74,4	90,024	62,50	75,62	21%
J2164234600	TESNENI	7,7	9,317	6,47	7,83	21%
J2165531100	O KROUZEK	65,8	79,618	55,27	66,88	21%
J2165671030	PRUCHODKA	300,4	363,484	252,34	305,33	21%
J2172273190	PRUZINA TL	84,3	102,003	70,81	85,68	21%
J2172330030	PRUZINA TL	33,8	40,898	28,39	34,35	21%
J2172371030	PRUZINA TL	109,3	132,253	91,81	111,09	21%
J2172773190	PRUZINA	78,6	95,106	66,02	79,89	21%
J2172873190	PRUZINA	78,6	95,106	66,02	79,89	21%
J2173571030	PRUZINA TL	28,5	34,485	23,94	28,97	21%
J2173736110	PRUZINA TL	49,8	60,258	41,83	50,62	21%

J217472210	PRUZINA TL	52,7	63,767	44,27	53,56	21%
J2174836110	PRUZINA	49,8	60,258	41,83	50,62	21%
J2176573190	ZAVLACKA	19,9	24,079	16,72	20,23	21%
J2176873110	OSICKA ZAV	52,7	63,767	44,27	53,56	21%
J2177636110	SROUB	32,7	39,567	27,47	33,24	21%
J2177644310	SROUB	32,7	39,567	27,47	33,24	21%
J2177673190	UCPAVKA	34,2	41,382	28,73	34,76	21%
J2179744050	POJ.PODLOZ	18,5	22,385	15,54	18,80	21%
J2179936110	POJ.PODLOZ	18,5	22,385	15,54	18,80	21%
J2179971030	POJ.PODLOZ	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
J2180471030	SROUB	88,6	107,206	74,42	90,05	21%
J2181671030	SROUB	39,9	48,279	33,52	40,55	21%
J2181736120	SROUB	37	44,77	31,08	37,61	21%
J2182444120	SROUB	25,1	30,371	21,08	25,51	21%
J2182944150	SROUB	25,1	30,371	21,08	25,51	21%
J2183236120	SROUB	19,9	24,079	16,72	20,23	21%
J2191271021	TESNENI	642,2	777,062	539,45	652,73	21%
J2191273020	TESNENI	690,7	835,747	580,19	702,03	21%
J220196A510	VENTIL	1757,6	2126,696	1 476,38	1 786,42	21%
J220196A511	VENTIL	1397,9	1691,459	1 174,24	1 420,83	21%
J2210054760	CERPADLO	77586	93879,06	65 172,24	78 858,41	21%
J221005B310	CERPADLO	70492,5	85295,925	59 213,70	71 648,58	21%
J221005B320	CERPADLO	56655,3	68552,913	47 590,45	57 584,45	21%
J221005B360	CERPADLO	76299,6	92322,516	64 091,66	77 550,91	21%
J2214854010	PRUZINA TL	185,1	223,971	155,48	188,14	21%
J2214956200	KROUZEK TE	20,3	24,563	17,05	20,63	21%
J2214956351	KROUZEK TE	79,7	96,437	66,95	81,01	21%
J2219317840	O KROUZEK	111	134,31	93,24	112,82	21%
J2220235271	ZAV.TLUMIC	1228,5	1486,485	1 031,94	1 248,65	21%
J2221035301	HRDLO	16655	20152,55	13 990,20	16 928,14	21%
J2221535270	TESNENI	108,2	130,922	90,89	109,97	21%
J2221674010	SROUB	61,2	74,052	51,41	62,20	21%
J2223035030	PRIRUBA	5210	6304,1	4 376,40	5 295,44	21%
J2223135030	SACI KANAL	1674	2025,54	1 406,16	1 701,45	21%
J2225035050	MERIC	7174,4	8681,024	6 026,50	7 292,06	21%
J2227135020	TESNENI	72,6	87,846	60,98	73,79	21%
J2227541010	TESNENI	243,4	294,514	204,46	247,39	21%
J2230554730	PAKA	2545,2	3079,692	2 137,97	2 586,94	21%
J2232254730	PRUZINA	116,7	141,207	98,03	118,61	21%
J2237864010	KOTOUC	21,9	26,499	18,40	22,26	21%
J2254464740	TESNICI KR	142,4	172,304	119,62	144,74	21%
J2260256350	CIST.PALIV	351,6	425,436	295,34	357,37	21%
J2268956350	PODLOZKA	89,7	108,537	75,35	91,17	21%
J2270154451	PAKA	466,9	564,949	392,20	474,56	21%
J2270154452	PAKA	466,9	564,949	392,20	474,56	21%
J2275154311	SVAZEK EI	42,7	51,667	35,87	43,40	21%
J227515B320	SVAZEK EI	343,1	415,151	288,20	348,73	21%
J2277454270	TESNENI	189,3	229,053	159,01	192,40	21%
J2279054730	NASTZARIZE	5694	6889,74	4 782,96	5 787,38	21%
J227905B320	NASTZARIZE	2402,9	2907,509	2 018,44	2 442,31	21%
J2281154041	DRZAK	97,3	117,733	81,73	98,90	21%
J2309135020	VEDENI PAL	1237	1496,77	1 039,08	1 257,29	21%
J2309135090	VEDENI PAL	1617,1	1956,691	1 358,36	1 643,62	21%
J2310073021	CERPADLO	1211,7	1466,157	1 017,83	1 231,57	21%
J2310079027	CERPADLO	2619,5	3169,595	2 200,38	2 662,46	21%
J2310079085	CERPADLO	1731	2094,51	1 454,04	1 759,39	21%
J2320635101	KONZOLA	2685,9	3249,939	2 256,16	2 729,95	21%
J2320635250	KONZOLA	1674	2025,54	1 406,16	1 701,45	21%
J2320635270	KONZOLA	1091,8	1321,078	917,11	1 109,71	21%
J2320935040	VENTIL VST	6160,4	7454,084	5 174,74	6 261,43	21%
J2321711020	CIST.PALIV	210,7	254,947	176,99	214,16	21%
J2321735040	CIST.PALIV	195,3	236,313	164,05	198,50	21%
J2322016190	CERPADLO	3344,6	4046,966	2 809,46	3 399,45	21%
J2322146010	CERPADLO	4740,3	5735,763	3 981,85	4 818,04	21%
J2322916010	SPONA	17,6	21,296	14,78	17,89	21%
J2323916010	HADICE	55,9	67,639	46,96	56,82	21%
J2323963010	HADICE	54,1	65,461	45,44	54,99	21%
J2324943080	TLUMIC	240,6	291,126	202,10	244,55	21%
J2324974610	TLUMIC	254,8	308,308	214,03	258,98	21%
J2326039065	VENTIL	3736,7	4521,407	3 138,83	3 797,98	21%
J2326039075	VENTIL	4387,5	5308,875	3 685,50	4 459,46	21%
J2326435020	DRZAK	555,2	671,792	466,37	564,31	21%
J2327135100	HADICE	758,7	918,027	637,31	771,14	21%
J2327154020	HRDLO	437	528,77	367,08	444,17	21%
J2328035030	REG.TLAKU	3928,9	4753,969	3 300,28	3 993,33	21%
J2329141010	TLUM.KMIT.	91,1	110,231	76,52	92,59	21%

J2329335020	TESNENI	72,6	87,846	60,98	73,79	21%
J2330034100	CIST.PALIV	177,9	215,259	149,44	180,82	21%
J2330039035	CIST.PALIV	1086,1	1314,181	912,32	1 103,91	21%
J2330154420	UCHYCENI	2578,2	3119,622	2 165,69	2 620,48	21%
J2330154460	UCHYCENI	885,4	1071,334	743,74	899,92	21%
J2330154470	UCHYCENI	955,2	1155,792	802,37	970,87	21%
J2330364010	CIST.PALIV	573,7	694,177	481,91	583,11	21%
J2332264010	SROUBVYP.	179,4	217,074	150,70	182,34	21%
J2333854020	KROUZEK TE	68,3	82,643	57,37	69,42	21%
J2334454010	O KROUZEK	66,9	80,949	56,20	68,00	21%
J2334454030	KROUZEK TE	274,7	332,387	230,75	279,21	21%
J2334464010	KROUZEK TE	106,8	129,228	89,71	108,55	21%
J2360059105	TRYSKA	1990,1	2408,021	1 671,68	2 022,74	21%
J2360059175	TRYSKA	2086,9	2525,149	1 753,00	2 121,13	21%
J2361854080	PRUZINA TL	78,6	95,106	66,02	79,89	21%
J2361854730	PRUZINA TL	119,6	144,716	100,46	121,56	21%
J2362059045	TRYSKA	565,1	683,771	474,68	574,37	21%
J2362059095	TRYSKA	1375,1	1663,871	1 155,08	1 397,65	21%
J2362864010	MATICE	86,8	105,028	72,91	88,22	21%
J2362954080	DRZAK	96,8	117,128	81,31	98,39	21%
J2363164010	PODLOZKA	26,2	31,702	22,01	26,63	21%
J2363164012	PODLOZKA	26,2	31,702	22,01	26,63	21%
J2363164014	PODLOZKA	26,2	31,702	22,01	26,63	21%
J2363164016	PODLOZKA	26,2	31,702	22,01	26,63	21%
J2363164018	PODLOZKA	26,2	31,702	22,01	26,63	21%
J2363264010	PODLOZKA	26,2	31,702	22,01	26,63	21%
J2363264012	PODLOZKA	26,2	31,702	22,01	26,63	21%
J2363264014	PODLOZKA	26,2	31,702	22,01	26,63	21%
J2363264016	PODLOZKA	26,2	31,702	22,01	26,63	21%
J2363264018	PODLOZKA	26,2	31,702	22,01	26,63	21%
J2363364010	PODLOZKA	26,7	32,307	22,43	27,14	21%
J2363364012	PODLOZKA	26,7	32,307	22,43	27,14	21%
J2363364014	PODLOZKA	26,2	31,702	22,01	26,63	21%
J2363364016	PODLOZKA	26,2	31,702	22,01	26,63	21%
J2363364018	PODLOZKA	26,2	31,702	22,01	26,63	21%
J2363464010	PODLOZKA	26,2	31,702	22,01	26,63	21%
J2363464012	PODLOZKA	26,2	31,702	22,01	26,63	21%
J2363464014	PODLOZKA	26,2	31,702	22,01	26,63	21%
J2363464016	PODLOZKA	26,2	31,702	22,01	26,63	21%
J2363464018	PODLOZKA	26,2	31,702	22,01	26,63	21%
J2363564010	PODLOZKA	26,2	31,702	22,01	26,63	21%
J2363564012	PODLOZKA	26,2	31,702	22,01	26,63	21%
J2365464010	PODLOZKA	62,6	75,746	52,58	63,63	21%
J2370154140	TRUBKA TLA	1143,1	1383,151	960,20	1 161,85	21%
J2370254140	TRUBKA TLA	1143,1	1383,151	960,20	1 161,85	21%
J2370354090	TRUBKA TLA	823,5	996,435	691,74	837,01	21%
J2370354100	TRUBKA TLA	1143,1	1383,151	960,20	1 161,85	21%
J2370454100	TRUBKA TLA	1143,1	1383,151	960,20	1 161,85	21%
J2374154010	SPONA	206,3	249,623	173,29	209,68	21%
J2374154030	SPONA	111,9	135,399	94,00	113,74	21%
J2374156010	SPONA	93,1	112,651	78,20	94,63	21%
J2374254010	SPONA	131	158,51	110,04	133,15	21%
J2376054030	VEDENI PAL	297,5	359,975	249,90	302,38	21%
J2376454031	VEDENI PAL	476,9	577,049	400,60	484,72	21%
J2380135010	VEDENI PAL	442,7	535,667	371,87	449,96	21%
J2380735020	TRUBKA	2568	3107,28	2 157,12	2 610,12	21%
J2381154151	VEDENI PAL	488,3	590,843	410,17	496,31	21%
J2381171011	TRUBKA	487,2	589,512	409,25	495,19	21%
J2381871012	VEDENI PAL	668,2	808,522	561,29	679,16	21%
J2384171012	DRZAK	49,8	60,258	41,83	50,62	21%
J2390135010	VEDENI PAL	2701,8	3269,178	2 269,51	2 746,11	21%
J2390635040	VEDENI PAL	1927,4	2332,154	1 619,02	1 959,01	21%
J2392154270	DRZAK	513,8	621,698	431,59	522,23	21%
J2392154280	DRZAK	586,5	709,665	492,66	596,12	21%
J2392172010	DRZAK	186,5	225,665	156,66	189,56	21%
J2560135050	TRUBKA	1353,7	1637,977	1 137,11	1 375,90	21%
J2562035100	VENTIL	6092,6	7372,046	5 117,78	6 192,52	21%
J2562073130	VENTIL	1140,8	1380,368	958,27	1 159,51	21%
J2562771011	TESNENI	7,7	9,317	6,47	7,83	21%
J2562835020	TESNENI	59,8	72,358	50,23	60,78	21%
J2569135030	DRZAK	163,7	198,077	137,51	166,38	21%
J2569173020	DRZAK	61,2	74,052	51,41	62,20	21%
J2569535020	HADICE	219,2	265,232	184,13	222,79	21%
J2582013010	VENTIL	1585,8	1918,818	1 332,07	1 611,81	21%
J2582037010	VENTIL	1804,7	2183,687	1 515,95	1 834,30	21%
J2586073040	SPINAC	484	585,64	406,56	491,94	21%

J2586135020	DRZAKPLECH	676,2	818,202	568,01	687,29	21%
J2587035130	ZESILOVAC	1879	2273,59	1 578,36	1 909,82	21%
J2587071041	ZESILOVAC	408,5	494,285	343,14	415,20	21%
J2702054352	ALTERNATOR	10211,3	12355,673	8 577,49	10 378,77	21%
J2702054354	ALTERNATOR	9575	11585,75	8 043,00	9 732,03	21%
J2702054700	ALTERNATOR	12327,5	14916,275	10 355,10	12 529,67	21%
J2702072010	ALTERNATOR	11985,9	14502,939	10 068,16	12 182,47	21%
J2702072200	ALTERNATOR	6576,6	7957,686	5 524,34	6 684,46	21%
J2702072240	ALTERNATOR	7117,5	8612,175	5 978,70	7 234,23	21%
J2703654250	VEDENI	1281,2	1550,252	1 076,21	1 302,21	21%
J2706004010	ALTERNATOR	13266,7	16052,707	11 144,03	13 484,27	21%
J2706035061	ALTERNATOR	14680,9	17763,889	12 331,96	14 921,67	21%
J2706035130	ALTERNATOR	10865,9	13147,739	9 127,36	11 044,10	21%
J2706035150	ALTERNATOR	9622,9	11643,709	8 083,24	9 780,72	21%
J2721239050	POUZDRO LO	32,7	39,567	27,47	33,24	21%
J2731035120	VIKO LOZIS	6505,4	7871,534	5 464,54	6 612,09	21%
J2731054130	VIKO LOZIS	4227,8	5115,638	3 551,35	4 297,14	21%
J2731072030	VIKO LOZIS	730,3	883,663	613,45	742,28	21%
J2731072041	VIKO LOZIS	700,4	847,484	588,34	711,89	21%
J2731104010	VIKO LOZIS	600,7	726,847	504,59	610,55	21%
J2731272100	VIKO	121	146,41	101,64	122,98	21%
J2731357060	VIKO	62,6	75,746	52,58	63,63	21%
J2731557060	PLST.PODL	121	146,41	101,64	122,98	21%
J2733004010	ROTOR	1136	1374,56	954,24	1 154,63	21%
J2733026050	ROTOR	1486,1	1798,181	1 248,32	1 510,47	21%
J2733063010	ROTOR	1827,8	2211,638	1 535,35	1 857,78	21%
J2733064010	ROTOR	9081,9	10989,099	7 628,80	9 230,84	21%
J2733064011	ROTOR	4469,8	5408,458	3 754,63	4 543,10	21%
J2733072101	ROTOR	6035,6	7303,076	5 069,90	6 134,58	21%
J2733357060	POUZDRO	223,5	270,435	187,74	227,17	21%
J2735138051	POUZDRO	9,1	11,011	7,64	9,25	21%
J2735156013	POUZDRO	108,2	130,922	90,89	109,97	21%
J2735763020	NOSIC	3786,5	4581,665	3 180,66	3 848,60	21%
J2735764060	NOSIC	7601,5	9197,815	6 385,26	7 726,16	21%
J2736215022	NOSIC	1750,9	2118,589	1 470,76	1 779,61	21%
J2736218011	NOSIC	1480,4	1791,284	1 243,54	1 504,68	21%
J2736263011	NOSIC	2528,1	3059,001	2 123,60	2 569,56	21%
J2737035060	DRZAK	498,2	602,822	418,49	506,37	21%
J2737054250	DRZAK	1375,1	1663,871	1 155,08	1 397,65	21%
J2737131011	UHLIK	38,4	46,464	32,26	39,03	21%
J2737231011	PRUZINA TL	4,3	5,203	3,61	4,37	21%
J2737256070	PRUZINA TL	75,4	91,234	63,34	76,64	21%
J2737815030	ZASUVKA	13,1	15,851	11,00	13,31	21%
J2737845020	ZASUVKA	140,9	170,489	118,36	143,21	21%
J2737845090	ZASUVKA	7,4	8,954	6,22	7,52	21%
J2737854010	ZASUVKA	88,3	106,843	74,17	89,75	21%
J2738745022	ZASUVKA	17,4	21,054	14,62	17,69	21%
J2738745110	ZASUVKA	75,4	91,234	63,34	76,64	21%
J2738754310	ZASUVKA	75,4	91,234	63,34	76,64	21%
J2738770170	ZASUVKA	149,5	180,895	125,58	151,95	21%
J2738854342	KUS IZOLAC	160,9	194,689	135,16	163,54	21%
J2738963020	SVORKOVNIC	116,7	141,207	98,03	118,61	21%
J2741038120	VINUTISTAT	8605	10412,05	7 228,20	8 746,12	21%
J2741041080	VINUTISTAT	2297,5	2779,975	1 929,90	2 335,18	21%
J2741043040	VINUTISTAT	10106,9	12229,349	8 489,80	10 272,65	21%
J2741104010	REMENICE	1089,3	1318,053	915,01	1 107,16	21%
J2741135062	REMENICE	215,1	260,271	180,68	218,63	21%
J2741154170	REMENICE	1789,5	2165,295	1 503,18	1 818,85	21%
J2741154350	REMENICE	2449,9	2964,379	2 057,92	2 490,08	21%
J2741172040	REMENICE	1029	1245,09	864,36	1 045,88	21%
J2741215150	POUZDRO LO	169,7	205,337	142,55	172,48	21%
J2741216030	POUZDRO	254,5	307,945	213,78	258,67	21%
J2741216040	POUZDRO	163,4	197,714	137,26	166,08	21%
J2741235100	POUZDRO	91,1	110,231	76,52	92,59	21%
J2741257060	POUZDRO	179,4	217,074	150,70	182,34	21%
J2744134030	VENTILATOR	535,6	648,076	449,90	544,38	21%
J2744156090	VENTILATOR	609,3	737,253	511,81	619,29	21%
J2744163030	VENTILATOR	1182,9	1431,309	993,64	1 202,30	21%
J2744363020	VIKO	96,8	117,128	81,31	98,39	21%
J2744554110	DRZAK	82,6	99,946	69,38	83,95	21%
J2744772040	DRZAK	84,3	102,003	70,81	85,68	21%
J2770016010	REGULATOR	1742,9	2108,909	1 464,04	1 771,48	21%
J2770035040	REGULATOR	3601,5	4357,815	3 025,26	3 660,56	21%
J2770063010	REGULATOR	1921,7	2325,257	1 614,23	1 953,22	21%
J2770070030	REGULATOR	1518	1836,78	1 275,12	1 542,90	21%
J2770072030	REGULATOR	1424,4	1723,524	1 196,50	1 447,76	21%

J2801104010	VOLNOBEZKA	864,1	1045,561	725,84	878,27	21%
J2801126042	VOLNOBEZKA	1027,8	1243,638	863,35	1 044,66	21%
J2801135030	VOLNOBEZKA	4982,3	6028,583	4 185,13	5 064,01	21%
J2801154010	VOLNOBEZKA	7601,5	9197,815	6 385,26	7 726,16	21%
J2801154070	VOLNOBEZKA	7074,8	8560,508	5 942,83	7 190,83	21%
J2801154380	VOLNOBEZKA	6035,6	7303,076	5 069,90	6 134,58	21%
J2801176070	VOLNOBEZKA	770,1	931,821	646,88	782,73	21%
J2810004010	SPOUSTEC	12858,6	15558,906	10 801,22	13 069,48	21%
J2810035030	SPOUSTEC	15880,2	19215,042	13 339,37	16 140,64	21%
J2810035060	SPOUSTEC	11843,5	14330,635	9 948,54	12 037,73	21%
J2810035080	SPOUSTEC	8427,1	10196,791	7 078,76	8 565,30	21%
J2810035090	SPOUSTEC	10420	12608,2	8 752,80	10 590,89	21%
J2810054100	SPOUSTEC	21246	25707,66	17 846,64	21 594,43	21%
J2810054150	SPOUSTEC	24608,7	29776,527	20 671,31	25 012,28	21%
J2810054170	SPOUSTEC	19325,9	23384,339	16 233,76	19 642,84	21%
J2810054250	SPOUSTEC	21571,9	26101,999	18 120,40	21 925,68	21%
J2810054290	SPOUSTEC	19488,7	23581,327	16 370,51	19 808,31	21%
J2810054300	SPOUSTEC	24915,1	30147,271	20 928,68	25 323,71	21%
J2810054320	SPOUSTEC	19416,5	23493,965	16 309,86	19 734,93	21%
J2810054380	SPOUSTEC	20213,7	24458,577	16 979,51	20 545,20	21%
J2810054400	SPOUSTEC	22255,3	26928,913	18 694,45	22 620,29	21%
J2810054430	SPOUSTEC	11416,5	13813,965	9 589,86	11 603,73	21%
J2810072010	SPOUSTEC	9466,7	11454,707	7 952,03	9 621,95	21%
J2810072080	SPOUSTEC	15880,2	19215,042	13 339,37	16 140,64	21%
J2810072130	SPOUSTEC	11933,2	14439,172	10 023,89	12 128,90	21%
J2810072140	SPOUSTEC	11933,2	14439,172	10 023,89	12 128,90	21%
J2811004010	VIKO BREME	4370,5	5288,305	3 671,22	4 442,18	21%
J2811034080	LOZISKO	2707,5	3276,075	2 274,30	2 751,90	21%
J2811035020	LOZISKO	1201,4	1453,694	1 009,18	1 221,10	21%
J2811054380	LOZISKO	1733,8	2097,898	1 456,39	1 762,23	21%
J2811072010	LOZISKO	2238,1	2708,101	1 880,00	2 274,80	21%
J2811554011	LOZISKO	4982,3	6028,583	4 185,13	5 064,01	21%
J2811554070	LOZISKO	3530,3	4271,663	2 965,45	3 588,20	21%
J2811954070	UCPAVKA	57,9	70,059	48,64	58,85	21%
J2812015090	STATOR	2780,8	3364,768	2 335,87	2 826,41	21%
J2812026071	STATOR	4469,8	5408,458	3 754,63	4 543,10	21%
J2812054070	STATOR	10106,9	12229,349	8 489,80	10 272,65	21%
J2812054380	STATOR	5210	6304,1	4 376,40	5 295,44	21%
J2812056081	STATOR	5594,4	6769,224	4 699,30	5 686,15	21%
J2812074070	STATOR	4370,1	5287,821	3 670,88	4 441,77	21%
J2813034060	POUZDRO	932,4	1128,204	783,22	947,69	21%
J2813035020	POUZDRO	667,5	807,675	560,70	678,45	21%
J2813035060	POUZDRO	609,3	737,253	511,81	619,29	21%
J2813054380	POUZDRO	1255,5	1519,155	1 054,62	1 276,09	21%
J2813072010	POUZDRO	769,8	931,458	646,63	782,42	21%
J2813917010	VEDENI	129	156,09	108,36	131,12	21%
J2813954100	VEDENI	81,2	98,252	68,21	82,53	21%
J2813954170	VEDENI	140,9	170,489	118,36	143,21	21%
J2813954171	VEDENI	140,9	170,489	118,36	143,21	21%
J2813954250	VEDENI	140,9	170,489	118,36	143,21	21%
J2814004010	VIKO	821,4	993,894	689,98	834,87	21%
J2814026070	VIKO	928,1	1123,001	779,60	943,32	21%
J2814035060	VIKO	542,4	656,304	455,62	551,30	21%
J2814054070	VIKO	1770,8	2142,668	1 487,47	1 799,84	21%
J2814054380	VIKO	1770,8	2142,668	1 487,47	1 799,84	21%
J2814065010	VIKO	542,4	656,304	455,62	551,30	21%
J2814065020	VIKO	240,6	291,126	202,10	244,55	21%
J2814077090	VIKO	2129,6	2576,816	1 788,86	2 164,53	21%
J2814354380	PRUZINA TL	85,4	103,334	71,74	86,80	21%
J2815034080	SPINAC ZAS	2483,7	3005,277	2 086,31	2 524,43	21%
J2815035031	SPINAC ZAS	2742,8	3318,788	2 303,95	2 787,78	21%
J2815035041	SPINAC ZAS	1591,3	1925,473	1 336,69	1 617,40	21%
J2815035060	SPINAC ZAS	1824,9	2208,129	1 532,92	1 854,83	21%
J2815035080	SPINAC ZAS	1927,4	2332,154	1 619,02	1 959,01	21%
J2815054070	SPINAC ZAS	1728,1	2091,001	1 451,60	1 756,44	21%
J2815054181	SPINAC ZAS	3259,8	3944,358	2 738,23	3 313,26	21%
J2815054190	SPINAC ZAS	3302,5	3996,025	2 774,10	3 356,66	21%
J2815054320	SPINAC ZAS	3644,2	4409,482	3 061,13	3 703,96	21%
J2815054380	SPINAC ZAS	3259,8	3944,358	2 738,23	3 313,26	21%
J2815072080	SPINAC ZAS	2336,5	2827,165	1 962,66	2 374,82	21%
J2815072130	SPINAC ZAS	1696,8	2053,128	1 425,31	1 724,63	21%
J2815072140	SPINAC ZAS	1696,8	2053,128	1 425,31	1 724,63	21%
J2815072160	SPINAC ZAS	2365,9	2862,739	1 987,36	2 404,70	21%
J2816015091	ROTOR	1841,3	2227,973	1 546,69	1 871,50	21%
J2816026071	ROTOR	3843,5	4650,635	3 228,54	3 906,53	21%
J2816054070	ROTOR	5325,5	6443,855	4 473,42	5 412,84	21%

J2816054071	ROTOR	6476,9	7837,049	5 440,60	6 583,12	21%
J2816054140	ROTOR	6377,3	7716,533	5 356,93	6 481,89	21%
J2816054380	ROTOR	5366,6	6493,586	4 507,94	5 454,61	21%
J2816074070	ROTOR	3843,5	4650,635	3 228,54	3 906,53	21%
J2816526040	PRUZINA TL	62,6	75,746	52,58	63,63	21%
J2816576070	PRUZINA TL	58,4	70,664	49,06	59,36	21%
J2816577090	PRUZINA TL	88,3	106,843	74,17	89,75	21%
J2817615090	SROUB	101,1	122,331	84,92	102,76	21%
J2819946080	UCPAVKA	94,5	114,345	79,38	96,05	21%
J2819974110	UCPAVKA	94,5	114,345	79,38	96,05	21%
J2822277090	podlozka	108,2	130,922	90,89	109,97	21%
J2822826040	KLADKA	58,4	70,664	49,06	59,36	21%
J2822856080	KLADKA	58,4	70,664	49,06	59,36	21%
J2822926040	KROUZEK	121	146,41	101,64	122,98	21%
J2822956080	KROUZEK	227,8	275,638	191,35	231,54	21%
J2822974070	KROUZEK	58,4	70,664	49,06	59,36	21%
J2825115090	PASTOREK	730,8	884,268	613,87	742,79	21%
J2825154070	PASTOREK	753	911,13	632,52	765,35	21%
J2825455020	PASTOREK	770,1	931,821	646,88	782,73	21%
J2825454070	KOLO OZUBE	953,7	1153,977	801,11	969,34	21%
J2825454380	PASTOREK	175,1	211,871	147,08	177,97	21%
J2825464130	KOLO OZUBE	254,8	308,308	214,03	258,98	21%
J2825474070	PASTOREK	237,7	287,617	199,67	241,60	21%
J2825477090	PASTOREK	1984,4	2401,124	1 666,90	2 016,94	21%
J2825604010	PREVODOVKA	1543	1867,03	1 296,12	1 568,31	21%
J2830010020	RELE	999,3	1209,153	839,41	1 015,69	21%
J2830054070	SPINAC	1051,5	1272,315	883,26	1 068,74	21%
J2834111040	SPINAC	1429,2	1729,332	1 200,53	1 452,64	21%
J2852154360	CASOVE REL	4806,7	5816,107	4 037,63	4 885,53	21%
J2852154430	CASOVE REL	5238,5	6338,585	4 400,34	5 324,41	21%
J2852154460	CASOVE REL	3060,5	3703,205	2 570,82	3 110,69	21%
J2852954160	DRZAK	163,7	198,077	137,51	166,38	21%
J2861054280	RIDICI JED	803,8	972,598	675,19	816,98	21%
J2861054300	RIDICI JED	811,2	981,552	681,41	824,50	21%
J2861054370	RIDICI JED	646,3	782,023	542,89	656,90	21%
J2861064110	RIDICI JED	596,4	721,644	500,98	606,18	21%
J2862154080	ODPOR	832,7	1007,567	699,47	846,36	21%
J2862257010	POUZDRO	91,1	110,231	76,52	92,59	21%
J2862354010	POUZDRO	78,3	94,743	65,77	79,58	21%
J2930054090	CERPADLO	15360	18585,6	12 902,40	15 611,90	21%
J2930054091	CERPADLO	13808	16707,68	11 598,72	14 034,45	21%
J2931176010	KOLIK	21,4	25,894	17,98	21,75	21%
J2936466010	KROUZEK TE	123,8	149,798	103,99	125,83	21%
J2936956070	HRDLO	2636,3	3189,923	2 214,49	2 679,54	21%
J2961154030	HADICE	381,5	461,615	320,46	387,76	21%
J3111122114	SKRIN SPOJ	8797,2	10644,612	7 389,65	8 941,47	21%
J3111130180	SKRIN SPOJ	6946,7	8405,507	5 835,23	7 060,63	21%
J3111135011	SKRIN SPOJ	8597,9	10403,459	7 222,24	8 738,91	21%
J3111135031	SKRIN SPOJ	8098,7	9799,427	6 802,91	8 231,52	21%
J3111135032	SKRIN SPOJ	8597,9	10403,459	7 222,24	8 738,91	21%
J3112620060	MANZETA	447	540,87	375,48	454,33	21%
J3112620070	MANZETA	447	540,87	375,48	454,33	21%
J3120420071	PACKA VYSO	876,9	1061,049	736,60	891,28	21%
J3120435050	PACKA VYSO	210,7	254,947	176,99	214,16	21%
J3121004020	VIKO SPOJK	5886,2	7122,302	4 944,41	5 982,73	21%
J3121022120	VIKO SPOJK	2161	2614,81	1 815,24	2 196,44	21%
J3121026100	VIKO SPOJK	1879,6	2274,316	1 578,86	1 910,43	21%
J3121026160	VIKO SPOJK	3833,2	4638,172	3 219,89	3 896,06	21%
J3121026161	VIKO SPOJK	3808,2	4607,922	3 198,89	3 870,65	21%
J3121026163	VIKO SPOJK	4313,2	5218,972	3 623,09	4 383,94	21%
J3121026164	VIKO SPOJK	4754,5	5752,945	3 993,78	4 832,47	21%
J3121030240	VIKO SPOJK	4419,2	5347,232	3 712,13	4 491,67	21%
J3121030241	VIKO SPOJK	4534,9	5487,229	3 809,32	4 609,27	21%
J3121030251	VIKO SPOJK	3691,7	4466,957	3 101,03	3 752,24	21%
J3121035090	VIKO SPOJK	4341,7	5253,457	3 647,03	4 412,90	21%
J3121035110	VIKO SPOJK	3472,8	4202,088	2 917,15	3 529,75	21%
J3121035121	VIKO SPOJK	3539,2	4282,432	2 972,93	3 597,24	21%
J3121035122	VIKO SPOJK	3622	4382,62	3 042,48	3 681,40	21%
J3121035280	VIKO SPOJK	5181,5	6269,615	4 352,46	5 266,48	21%
J3121035281	VIKO SPOJK	5765,2	6975,892	4 842,77	5 859,75	21%
J3121035340	VIKO SPOJK	2889,7	3496,537	2 427,35	2 937,09	21%
J3123035050	LOZISKO	1612,2	1950,762	1 354,25	1 638,64	21%
J3123035060	LOZISKO	1259,1	1523,511	1 057,64	1 279,75	21%
J3123035061	LOZISKO	986,5	1193,665	828,66	1 002,68	21%
J3123035070	LOZISKO	1434,9	1736,229	1 205,32	1 458,43	21%
J3123035071	LOZISKO	1545,9	1870,539	1 298,56	1 571,25	21%

J3123035090	LOZISKO	1166,2	1411,102	979,61	1 185,33	21%
J3123630060	VZPERA	105,3	127,413	88,45	107,03	21%
J3125004020	LAMELASPO	6906,1	8356,381	5 801,12	7 019,36	21%
J3125022320	LAMELASPO	4119,9	4985,079	3 460,72	4 187,47	21%
J3125025122	LAMELASPO	2932,5	3548,325	2 463,30	2 980,59	21%
J3125025130	LAMELASPO	3596,2	4351,402	3 020,81	3 655,18	21%
J3125026180	LAMELASPO	4609,7	5577,737	3 872,15	4 685,30	21%
J3125026181	LAMELASPO	5648	6834,08	4 744,32	5 740,63	21%
J3125026182	LAMELASPO	6605	7992,05	5 548,20	6 713,32	21%
J3125035200	LAMELASPO	5157,8	6240,938	4 332,55	5 242,39	21%
J3125035201	LAMELASPO	4331,2	5240,752	3 638,21	4 402,23	21%
J3125035202	LAMELASPO	4331,2	5240,752	3 638,21	4 402,23	21%
J3125035203	LAMELASPO	4575,1	5535,871	3 843,08	4 650,13	21%
J3125035204	LAMELASPO	4398	5321,58	3 694,32	4 470,13	21%
J3125035205	LAMELASPO	5352,4	6476,404	4 496,02	5 440,18	21%
J3125035211	LAMELASPO	4055,5	4907,155	3 406,62	4 122,01	21%
J3125035220	LAMELASPO	5157,8	6240,938	4 332,55	5 242,39	21%
J3125035221	LAMELASPO	4521,7	5471,257	3 798,23	4 595,86	21%
J3125035233	LAMELASPO	2350,7	2844,347	1 974,59	2 389,25	21%
J3125035321	LAMELASPO	4484	5425,64	3 766,56	4 557,54	21%
J3125035370	LAMELASPO	3970	4803,7	3 334,80	4 035,11	21%
J3125035371	LAMELASPO	4055,5	4907,155	3 406,62	4 122,01	21%
J3125035382	LAMELASPO	2402,9	2907,509	2 018,44	2 442,31	21%
J3130135120	PEDAL	1214,6	1469,666	1 020,26	1 234,52	21%
J3130135190	PEDAL	1460,5	1767,205	1 226,82	1 484,45	21%
J3132114020	OBLOZENI	131	158,51	110,04	133,15	21%
J3140235050	NADOBKA	1128,8	1365,848	948,19	1 147,31	21%
J3140435011	HLAVAVIDLI	1422,1	1720,741	1 194,56	1 445,42	21%
J3140435021	HLAVAVIDLI	1654,1	2001,461	1 389,44	1 681,23	21%
J3140535010	VICKO	539,5	652,795	453,18	548,35	21%
J3140635010	DRZAK	1247	1508,87	1 047,48	1 267,45	21%
J3141035400	SPOJKOVY V	1303,9	1577,719	1 095,28	1 325,28	21%
J3141035410	SPOJKOVY V	1309,6	1584,616	1 100,06	1 331,08	21%
J3141510010	TESNENI	59,8	72,358	50,23	60,78	21%
J3141735010	PRUCHODKA	82,6	99,946	69,38	83,95	21%
J3142630011	PLOVAK	119,6	144,716	100,46	121,56	21%
J3145335010	HLAVAVIDLI	411,4	497,794	345,58	418,15	21%
J3145424010	MANZETA	99,6	120,516	83,66	101,23	21%
J3147030222	VYPINACI V	2237,7	2707,617	1 879,67	2 274,40	21%
J3147030260	VYPINACI V	679	821,59	570,36	690,14	21%
J3147622010	MANZETA	153,7	185,977	129,11	156,22	21%
J3147830010	KRYTKA	74	89,54	62,16	75,21	21%
J3148135290	TRUBKA TLA	433,8	524,898	364,39	440,91	21%
J3148135300	TRUBKA TLA	371,5	449,515	312,06	377,59	21%
J3148135310	TRUBKA TLA	690,7	835,747	580,19	702,03	21%
J3148135330	TRUBKA TLA	825,6	998,976	693,50	839,14	21%
J3148235150	TRUBKA TLA	192,2	232,562	161,45	195,35	21%
J3148235201	TRUBKA TLA	263,3	318,593	221,17	267,62	21%
J3148235260	TRUBKA TLA	311,8	377,278	261,91	316,91	21%
J3148435121	DRZAK	380,1	459,921	319,28	386,33	21%
J3148435141	DRZAK	437	528,77	367,08	444,17	21%
J3303035731	PREVODOVKA	73452,6	88877,646	61 700,18	74 657,22	21%
J3303035871	PREVODOVKA	75973	91927,33	63 817,32	77 218,96	21%
J3303035872	PREVODOVKA	78791,2	95337,352	66 184,61	80 083,38	21%
J3303035873	PREVODOVKA	53666	64935,86	45 079,44	54 546,12	21%
J330303D090	PREVODOVKA	21409,4	25905,374	17 983,90	21 760,51	21%
J330303D100	PREVODOVKA	88684,1	107307,761	74 494,64	90 138,52	21%
J330303D331	PREVODOVKA	91246,4	110408,144	76 646,98	92 742,84	21%
J3303226020	KOLO OZUBE	4469,8	5408,458	3 754,63	4 543,10	21%
J3303228030	KOLO OZUBE	3928,9	4753,969	3 300,28	3 993,33	21%
J3303235050	KOLO OZUBE	2784,8	3369,608	2 339,23	2 830,47	21%
J3303235060	KOLO OZUBE	3914,6	4736,666	3 288,26	3 978,80	21%
J3303326021	KOLO OZUBE	3003,6	3634,356	2 523,02	3 052,86	21%
J3303335011	KOLO OZUBE	3003,6	3634,356	2 523,02	3 052,86	21%
J3303335021	KOLO OZUBE	3530,3	4271,663	2 965,45	3 588,20	21%
J3303335090	KOLO OZUBE	3530,3	4271,663	2 965,45	3 588,20	21%
J3303422021	KOLO OZUBE	2666,9	3226,949	2 240,20	2 710,64	21%
J3303435030	KOLO OZUBE	2556,6	3093,486	2 147,54	2 598,53	21%
J3303435050	KOLO OZUBE	888,3	1074,843	746,17	902,87	21%
J3303435060	KOLO OZUBE	2918,2	3531,022	2 451,29	2 966,06	21%
J3303435070	KOLO OZUBE	3274,1	3961,661	2 750,24	3 327,80	21%
J3304635062	KOLO OZUBE	9081,9	10989,099	7 628,80	9 230,84	21%
J3304635080	KOLO OZUBE	2649,5	3205,895	2 225,58	2 692,95	21%
J3310130070	SKRIN PRE.	14291,9	17293,199	12 005,20	14 526,29	21%
J3310135050	SKRIN PRE.	15174,5	18361,145	12 746,58	15 423,36	21%
J3310135070	SKRIN PRE.	15174,5	18361,145	12 746,58	15 423,36	21%

J3310335141	POUZDRAZEN	7601,5	9197,815	6 385,26	7 726,16	21%
J3310560010	TESNENI	172,2	208,362	144,65	175,02	21%
J3310722010	VIKO	2306,1	2790,381	1 937,12	2 343,92	21%
J3310730020	VIKO	2240,6	2711,126	1 882,10	2 277,35	21%
J3311825020	VZPER.PREV	1201,4	1453,694	1 009,18	1 221,10	21%
J3311828010	VZPER.PREV	992,2	1200,562	833,45	1 008,47	21%
J3311835020	VZPER.PREV	911	1102,31	765,24	925,94	21%
J3311835031	VZPER.PREV	1091,8	1321,078	917,11	1 109,71	21%
J3311925020	VZPER.PREV	1284	1553,64	1 078,56	1 305,06	21%
J3311928010	VZPER.PREV	461,2	558,052	387,41	468,76	21%
J3311935021	VZPER.PREV	1397,9	1691,459	1 174,24	1 420,83	21%
J3313122021	VIKO SKRIN	2581,5	3123,615	2 168,46	2 623,84	21%
J3313126020	VIKO SKRIN	1557,3	1884,333	1 308,13	1 582,84	21%
J3313130080	VIKO SKRIN	2439,9	2952,279	2 049,52	2 479,91	21%
J3313228010	TESNENI	133,8	161,898	112,39	135,99	21%
J3314335040	TESNENI	1701,8	2059,178	1 429,51	1 729,71	21%
J3314530010	KOTOUC	89,7	108,537	75,35	91,17	21%
J3314630010	TESNENI	412,6	499,246	346,58	419,37	21%
J3314630020	TESNENI	770,1	931,821	646,88	782,73	21%
J3314822010	VYZTUHA	367,1	444,191	308,36	373,12	21%
J3315135030	VIKO	1056,2	1278,002	887,21	1 073,52	21%
J3316125010	VIKO	401,4	485,694	337,18	407,98	21%
J3316225010	TESNENI	102,5	124,025	86,10	104,18	21%
J3321128010	VIDLICE	1416,4	1713,844	1 189,78	1 439,63	21%
J3321230050	VIDLICE	1128,8	1365,848	948,19	1 147,31	21%
J3321235023	VIDLICE	1984,4	2401,124	1 666,90	2 016,94	21%
J3321322030	VIDLICE	602,5	729,025	506,10	612,38	21%
J3321330060	VIDLICE	1182,9	1431,309	993,64	1 202,30	21%
J3321335033	VIDLICE	338,8	409,948	284,59	344,36	21%
J3321422030	VIDLICE	878	1062,38	737,52	892,40	21%
J3321435020	VIDLICE	2166	2620,86	1 819,44	2 201,52	21%
J3321435040	VIDLICE	1116	1350,36	937,44	1 134,30	21%
J3322122011	paka	1024,8	1240,008	860,83	1 041,61	21%
J3322122020	paka	401,4	485,694	337,18	407,98	21%
J3322128010	paka	1128,8	1365,848	948,19	1 147,31	21%
J3322522011	UNASEC	362,2	438,262	304,25	368,14	21%
J3322522020	UNASEC	182,2	220,462	153,05	185,19	21%
J3322535030	UNASEC	542,4	656,304	455,62	551,30	21%
J3322828010	KONZOLA	932,4	1128,204	783,22	947,69	21%
J3323030010	VIDLICE	2545,2	3079,692	2 137,97	2 586,94	21%
J3323122011	LOZISKO	803,5	972,235	674,94	816,68	21%
J3323122040	LOZISKO	676,2	818,202	568,01	687,29	21%
J3323135040	MEZIKUS	2053,8	2485,098	1 725,19	2 087,48	21%
J3323135070	MEZIKUS	911	1102,31	765,24	925,94	21%
J3324022020	TYC ZASOUV	878	1062,38	737,52	892,40	21%
J3324030020	TYC ZASOUV	1774,9	2147,629	1 490,92	1 804,01	21%
J3324222020	TYC ZASOUV	748,2	905,322	628,49	760,47	21%
J3324230070	TYC ZASOUV	1674	2025,54	1 406,16	1 701,45	21%
J3324235022	TYC ZASOUV	1674	2025,54	1 406,16	1 701,45	21%
J3324330120	TYC ZASOUV	1202,1	1454,541	1 009,76	1 221,81	21%
J3324330130	TYC ZASOUV	1674	2025,54	1 406,16	1 701,45	21%
J3324335042	TYC ZASOUV	1674	2025,54	1 406,16	1 701,45	21%
J3324422020	TYC ZASOUV	1140,6	1380,126	958,10	1 159,31	21%
J3324422021	TYC ZASOUV	634,3	767,503	532,81	644,70	21%
J3324430050	TYC ZASOUV	1416,4	1713,844	1 189,78	1 439,63	21%
J3324435021	TYC ZASOUV	1471,9	1780,999	1 236,40	1 496,04	21%
J3324435050	TYC ZASOUV	1416,4	1713,844	1 189,78	1 439,63	21%
J3324522010	TYC ZASOUV	1074	1299,54	902,16	1 091,61	21%
J3324522011	TYC ZASOUV	1182,9	1431,309	993,64	1 202,30	21%
J3324535040	TYC ZASOUV	1471,9	1780,999	1 236,40	1 496,04	21%
J3324535080	TYC ZASOUV	1711	2070,31	1 437,24	1 739,06	21%
J3324635020	TYC ZASOUV	1182,9	1431,309	993,64	1 202,30	21%
J3325135060	HRIDEL	6960,9	8422,689	5 847,16	7 075,06	21%
J3325135110	HRIDEL	1380,9	1670,889	1 159,96	1 403,55	21%
J3325135130	HRIDEL	1416,4	1713,844	1 189,78	1 439,63	21%
J3326135080	HRIDEL	1255,5	1519,155	1 054,62	1 276,09	21%
J3326422010	ZAPADKA	88,3	106,843	74,17	89,75	21%
J3326522010	ZAPADKA	66,9	80,949	56,20	68,00	21%
J3326622010	ZAPADKA	75,4	91,234	63,34	76,64	21%
J3328022010	DORAZ	1039,1	1257,311	872,84	1 056,14	21%
J3328022020	DORAZ	406,5	491,865	341,46	413,17	21%
J3328022030	DORAZ	416,3	503,723	349,69	423,13	21%
J3328030040	DORAZ	469,7	568,337	394,55	477,40	21%
J3328030041	DORAZ	661,9	800,899	556,00	672,76	21%
J3328030050	DORAZ	469,7	568,337	394,55	477,40	21%
J3328030051	DORAZ	661,9	800,899	556,00	672,76	21%

J3328030061	DORAZ	661,9	800,899	556,00	672,76	21%
J3328035020	SROUB	806,3	975,623	677,29	819,52	21%
J3328035021	SROUB	1184,4	1433,124	994,90	1 203,82	21%
J3328035030	SROUB	806,3	975,623	677,29	819,52	21%
J3328035031	SROUB	1184,4	1433,124	994,90	1 203,82	21%
J3330122024	HRIDEL	6469,5	7828,095	5 434,38	6 575,60	21%
J3330126030	HRIDEL	9649,7	11676,137	8 105,75	9 807,96	21%
J3330130080	HRIDEL	6804,3	8233,203	5 715,61	6 915,89	21%
J3330135060	HRIDEL	10576,8	12797,928	8 884,51	10 750,26	21%
J3330135070	HRIDEL	10163,8	12298,198	8 537,59	10 330,49	21%
J3330135080	HRIDEL	3601,5	4357,815	3 025,26	3 660,56	21%
J3330935030	PRIRUBA	1309,6	1584,616	1 100,06	1 331,08	21%
J3330935040	PRIRUBA	4057	4908,97	3 407,88	4 123,53	21%
J3331835030	KROUZEK SY	2556,6	3093,486	2 147,54	2 598,53	21%
J3332128020	HRIDEL	6804,3	8233,203	5 715,61	6 915,89	21%
J3332135092	HRIDEL	12071,3	14606,273	10 139,89	12 269,27	21%
J3332135111	HRIDEL	12071,3	14606,273	10 139,89	12 269,27	21%
J3332135120	HRIDEL	5378,1	6507,501	4 517,60	5 466,30	21%
J3332535020	Blatnik	478,3	578,743	401,77	486,14	21%
J3333122030	KOLO OZUBE	1453,6	1758,856	1 221,02	1 477,44	21%
J3333128011	KOLO	2334,2	2824,382	1 960,73	2 372,48	21%
J3333130060	KOLO OZUBE	2742,8	3318,788	2 303,95	2 787,78	21%
J3333130061	KOLO OZUBE	3274,1	3961,661	2 750,24	3 327,80	21%
J3333135061	KOLO	3097,3	3747,733	2 601,73	3 148,10	21%
J3333135062	KOLO	3359,5	4064,995	2 821,98	3 414,60	21%
J3333628020	KOLO OZUBE	2422,8	2931,588	2 035,15	2 462,53	21%
J3333630030	KOLO OZUBE	1984,4	2401,124	1 666,90	2 016,94	21%
J3334522010	POUZDRO	722,6	874,346	606,98	734,45	21%
J3334530020	POUZDRO	931	1126,51	782,04	946,27	21%
J3334935010	PODLOZKA	385,8	466,818	324,07	392,13	21%
J3335022010	KULLOZISKO	1483,6	1795,156	1 246,22	1 507,93	21%
J3335030010	KULLOZISKO	1688,3	2042,843	1 418,17	1 715,99	21%
J3335535020	KROUZEK LO	1807,8	2187,438	1 518,55	1 837,45	21%
J3335735010	KOTOUC	163,7	198,077	137,51	166,38	21%
J3335735021	KOTOUC	200,7	242,847	168,59	203,99	21%
J3336122020	JADRO SYN	1415,7	1712,997	1 189,19	1 438,92	21%
J3336130030	JADRO SYN	3288,3	3978,843	2 762,17	3 342,23	21%
J3336135020	JADRO SYN	3074,8	3720,508	2 582,83	3 125,23	21%
J3336222020	JADRO SYN	1241,6	1502,336	1 042,94	1 261,96	21%
J3336230050	JADRO SYN	2367,9	2865,159	1 989,04	2 406,73	21%
J3336230051	JADRO SYN	3003,6	3634,356	2 523,02	3 052,86	21%
J3336235040	JADRO SYN	2505,4	3031,534	2 104,54	2 546,49	21%
J3336322021	OBJIMKA	1534,3	1856,503	1 288,81	1 559,46	21%
J3336335030	OBJIMKA	3587,2	4340,512	3 013,25	3 646,03	21%
J3336422021	OBJIMKA	1398,8	1692,548	1 174,99	1 421,74	21%
J3336426020	OBJIMKA	969,4	1172,974	814,30	985,30	21%
J3336435040	OBJIMKA	3274,1	3961,661	2 750,24	3 327,80	21%
J3336530060	ZAPADKA	133,8	161,898	112,39	135,99	21%
J3336535020	ZAPADKA	101,2	122,452	85,01	102,86	21%
J3336535021	ZAPADKA	108,2	130,922	90,89	109,97	21%
J3336614010	ZAPADKA	46,4	56,144	38,98	47,16	21%
J3336620011	ZAPADKA	84	101,64	70,56	85,38	21%
J3336635040	ZAPADKA	128,1	155,001	107,60	130,20	21%
J3336714010	KROUZEK SY	894	1081,74	750,96	908,66	21%
J3336722021	KROUZEK SY	388,9	470,569	326,68	395,28	21%
J3336730060	KROUZEK SY	874	1057,54	734,16	888,33	21%
J3336735020	KROUZEK SY	894	1081,74	750,96	908,66	21%
J3336820012	KROUZEK SY	289	349,69	242,76	293,74	21%
J3336820013	KROUZEK SY	374,9	453,629	314,92	381,05	21%
J3336830120	KROUZEK SY	874	1057,54	734,16	888,33	21%
J3337114010	PRUZINA	59,8	72,358	50,23	60,78	21%
J3337114031	PRUZINA	59,8	72,358	50,23	60,78	21%
J3337122033	PRUZINA	14,6	17,666	12,26	14,84	21%
J3338430010	KROUZEK SY	874	1057,54	734,16	888,33	21%
J3338522010	KROUZEK	423,9	512,919	356,08	430,85	21%
J3338730010	KROUZEK SY	874	1057,54	734,16	888,33	21%
J3338830010	POUZDRO	327,4	396,154	275,02	332,77	21%
J3338930010	POUZDRO	1523,1	1842,951	1 279,40	1 548,08	21%
J3339122030	PRUZINA	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
J3339222010	PRUZINA	81,2	98,252	68,21	82,53	21%
J3339322020	JADRO SYN	1262,5	1527,625	1 060,50	1 283,21	21%
J3339330040	JADRO SYN	2801,4	3389,694	2 353,18	2 847,34	21%
J3339430010	ZAPADKA	57,1	69,091	47,96	58,04	21%
J3339430011	ZAPADKA	119,6	144,716	100,46	121,56	21%
J3339430020	ZAPADKA	125,3	151,613	105,25	127,35	21%
J3339522011	OBJIMKA	1597,8	1933,338	1 342,15	1 624,00	21%

J3339526020	OBJIMKA	2683,3	3246,793	2 253,97	2 727,31	21%
J3339530020	OBJIMKA	599,3	725,153	503,41	609,13	21%
J3339530021	OBJIMKA	3117,5	3772,175	2 618,70	3 168,63	21%
J3339535020	OBJIMKA	229,2	277,332	192,53	232,96	21%
J3339935020	VODITKO	1416,4	1713,844	1 189,78	1 439,63	21%
J3339935030	POUZDRO	1255,5	1519,155	1 054,62	1 276,09	21%
J3340222023	KOLO	1267	1533,07	1 064,28	1 287,78	21%
J3340228011	KOLO	1921,9	2325,499	1 614,40	1 953,42	21%
J3340230030	KOLO	2861,6	3462,536	2 403,74	2 908,53	21%
J3340230031	KOLO	3274,1	3961,661	2 750,24	3 327,80	21%
J3340235050	KOLO	4028,5	4874,485	3 383,94	4 094,57	21%
J3340339305	PASTOREK	219,2	265,232	184,13	222,79	21%
J3340339325	PASTOREK	801,4	969,694	673,18	814,54	21%
J3340339335	PASTOREK	801,4	969,694	673,18	814,54	21%
J3340339395	PASTOREK	273,3	330,693	229,57	277,78	21%
J3340435010	VEDENI	623,5	754,435	523,74	633,73	21%
J3342122050	PREDLOHA	15817,7	19139,417	13 286,87	16 077,11	21%
J3342128050	PREDLOHA	13551,7	16397,557	11 383,43	13 773,95	21%
J3342135140	PREDLOHA	11900,1	14399,121	9 996,08	12 095,26	21%
J3342135160	PREDLOHA	11900,1	14399,121	9 996,08	12 095,26	21%
J3342135180	PREDLOHA	4398,6	5322,306	3 694,82	4 470,74	21%
J3342830040	KOLO OZUBE	4711,8	5701,278	3 957,91	4 789,07	21%
J3343022010	LOZISKO	2120,3	2565,563	1 781,05	2 155,07	21%
J3343030010	LOZISKO	2195	2655,95	1 843,80	2 231,00	21%
J3343122020	KROUZEK	131	158,51	110,04	133,15	21%
J3343122030	PODLOZKA	750,2	907,742	630,17	762,50	21%
J3344926010	MAGNET	58,4	70,664	49,06	59,36	21%
J3344930010	MAGNET	249,1	301,411	209,24	253,19	21%
J3344930020	MAGNET	179,4	217,074	150,70	182,34	21%
J3345122021	HRIDEL	779,9	943,679	655,12	792,69	21%
J3345128010	HRIDEL	1210	1464,1	1 016,40	1 229,84	21%
J3345130060	HRIDEL	911	1102,31	765,24	925,94	21%
J3345222020	DESKA	53,7	64,977	45,11	54,58	21%
J3345230021	DESKA	187,9	227,359	157,84	190,98	21%
J3345236030	DESKA	72,6	87,846	60,98	73,79	21%
J3348122010	KOLO OZUBE	1056,2	1278,002	887,21	1 073,52	21%
J3348130040	KOLO OZUBE	928,1	1123,001	779,60	943,32	21%
J3348135140	PASTOREK	1004,5	1215,445	843,78	1 020,97	21%
J3348229035	PASTOREK	391	473,11	328,44	397,41	21%
J3348239025	PASTOREK	839,9	1016,279	705,52	853,67	21%
J3348239035	PASTOREK	367,1	444,191	308,36	373,12	21%
J3348239045	PASTOREK	743,4	899,514	624,46	755,59	21%
J3348239065	PASTOREK	751	908,71	630,84	763,32	21%
J3348239135	PASTOREK	353,1	427,251	296,60	358,89	21%
J3348530020	PLECH	69,8	84,458	58,63	70,94	21%
J3350235270	VEDENI	1970,1	2383,821	1 654,88	2 002,41	21%
J3350424010C1	RUKOJET	968	1171,28	813,12	983,88	21%
J335043503001	RUKOJET	757	915,97	635,88	769,41	21%
J3350635060	KONZOLA	835,6	1011,076	701,90	849,30	21%
J3350660020	KONZOLA	1610,1	1948,221	1 352,48	1 636,51	21%
J3350660030	KONZOLA	1773,7	2146,177	1 489,91	1 802,79	21%
J3352135070	VEDENI	2183,6	2642,156	1 834,22	2 219,41	21%
J3352135090	VEDENI	2545,2	3079,692	2 137,97	2 586,94	21%
J3352135190	VEDENI	927,2	1121,912	778,85	942,41	21%
J3353035161	PAKA	2232,8	2701,688	1 875,55	2 269,42	21%
J3353035170	PAKA	1596,5	1931,765	1 341,06	1 622,68	21%
J3353035171	PAKA	2476,9	2997,049	2 080,60	2 517,52	21%
J3353035180	PAKA	2422,8	2931,588	2 035,15	2 462,53	21%
J3353035190	PAKA	2476,9	2997,049	2 080,60	2 517,52	21%
J3354831010	KONZOLA	158	191,18	132,72	160,59	21%
J335520060	MANZETA	176,8	213,928	148,51	179,70	21%
J335535040	MANZETA	189,3	229,053	159,01	192,40	21%
J3355535200	MANZETA	1034,9	1252,229	869,32	1 051,87	21%
J335560030	MANZETA	183,6	222,156	154,22	186,61	21%
J3357035040	KONZOLA	1271,8	1538,878	1 068,31	1 292,66	21%
J3357035060	KONZOLA	3188,6	3858,206	2 678,42	3 240,89	21%
J3358435070	TESNENI	99,6	120,516	83,66	101,23	21%
J3358460010	TESNENI	119,6	144,716	100,46	121,56	21%
J3610035331	PREVODOVKA	59075,3	71481,113	49 623,25	60 044,13	21%
J3610035351	PREVODOVKA	51996,1	62915,281	43 676,72	52 848,84	21%
J3610035361	PREVODOVKA	59075,3	71481,113	49 623,25	60 044,13	21%
J3610035371	PREVODOVKA	59075,3	71481,113	49 623,25	60 044,13	21%
J3610035380	PREVODOVKA	59075,3	71481,113	49 623,25	60 044,13	21%
J3610335014	SKRIN	31886,4	38582,544	26 784,58	32 409,34	21%
J3610335024	SKRIN	31886,4	38582,544	26 784,58	32 409,34	21%
J3610735080	POUZDRAZEN	9522	11521,62	7 998,48	9 678,16	21%

J3610735090	POUZDRAZEN	15597,4	18872,854	13 101,82	15 853,20	21%
J3610735140	POUZDRAZEN	31886,4	38582,544	26 784,58	32 409,34	21%
J3611535010	VIKO SKRIN	7601,5	9197,815	6 385,26	7 726,16	21%
J3612135010	VIKO	1984,4	2401,124	1 666,90	2 016,94	21%
J3613135010	VIKO	821,4	993,894	689,98	834,87	21%
J3613335010	VIKO	1007,8	1219,438	846,55	1 024,33	21%
J3614135010	TESNENI	160,9	194,689	135,16	163,54	21%
J3614335010	TESNENI	121	146,41	101,64	122,98	21%
J3614535010	TESNENI	96,8	117,128	81,31	98,39	21%
J3614635021	TESNENI	75,4	91,234	63,34	76,64	21%
J3614735010	TESNENI	66,9	80,949	56,20	68,00	21%
J3615335010	TESNENI	35,6	43,076	29,90	36,18	21%
J3616335010	DORAZ	62,6	75,746	52,58	63,63	21%
J3618935010	KOLO	1879	2273,59	1 578,36	1 909,82	21%
J3621235012	HNACI HRID	7074,8	8560,508	5 942,83	7 190,83	21%
J3622135010	HRIDEL VLO	5594,4	6769,224	4 699,30	5 686,15	21%
J3622335011	PREDLOHA	9081,9	10989,099	7 628,80	9 230,84	21%
J3623135011	HRIDEL	6804,3	8233,203	5 715,61	6 915,89	21%
J3623235011	HNACI HRID	6505,4	7871,534	5 464,54	6 612,09	21%
J3623335010	KOLO HNANE	4057	4908,97	3 407,88	4 123,53	21%
J3623535010	OBJIMKA	2439,9	2952,279	2 049,52	2 479,91	21%
J3623735010	JADRO SYN	3387,9	4099,359	2 845,84	3 443,46	21%
J3624235011	KOLO HNANE	6035,6	7303,076	5 069,90	6 134,58	21%
J3625535010	PODLOZKA	894	1081,74	750,96	908,66	21%
J3625635010	PODLOZKA	856,9	1036,849	719,80	870,95	21%
J3626135011	PODLOZKA	609,3	737,253	511,81	619,29	21%
J3626235011	PODLOZKA	985,1	1191,971	827,48	1 001,26	21%
J363033508001	RUKOJET	876,4	1060,444	736,18	890,77	21%
J363033511003	RUKOJET	760,6	920,326	638,90	773,07	21%
J3630335110S4	RUKOJET	1030,6	1247,026	865,70	1 047,50	21%
J3630435032	KONZOLA	1711	2070,31	1 437,24	1 739,06	21%
J3631135010	VIDLICE	1617,1	1956,691	1 358,36	1 643,62	21%
J3631235020	VIDLICE	1617,1	1956,691	1 358,36	1 643,62	21%
J3631335020	TYC ZASOUV	1617,1	1956,691	1 358,36	1 643,62	21%
J3631335060	TYC ZASOUV	2545,2	3079,692	2 137,97	2 586,94	21%
J3631435020	TYC ZASOUV	1397,9	1691,459	1 174,24	1 420,83	21%
J3631435080	TYC ZASOUV	2129,6	2576,816	1 788,86	2 164,53	21%
J3634935031	PRUZINA	99,6	120,516	83,66	101,23	21%
J3634935040	PRUZINA	99,6	120,516	83,66	101,23	21%
J3636035100	PAKA RAZE.	3864,3	4675,803	3 246,01	3 927,67	21%
J3636035101	PAKA RAZE.	2696,1	3262,281	2 264,72	2 740,32	21%
J3675634557	DRZAK	753	911,13	632,52	765,35	21%
J3676634557	DRZAK	237,7	287,617	199,67	241,60	21%
J3710035270	HRIDEL	21067,8	25492,038	17 696,95	21 413,31	21%
J3710035410	HRIDEL	21124,7	25560,887	17 744,75	21 471,15	21%
J3710035500	HRIDEL	24683,5	29867,035	20 734,14	25 088,31	21%
J3710035520	HRIDEL	15345,3	18567,813	12 890,05	15 596,96	21%
J3710035650	HRIDEL	7601,5	9197,815	6 385,26	7 726,16	21%
J3711035230	HRIDEL	9167,3	11092,433	7 700,53	9 317,64	21%
J3711035250	HRIDEL	6562,3	7940,383	5 512,33	6 669,92	21%
J3712035220	HRIDEL	7487,6	9059,996	6 289,58	7 610,40	21%
J3712035330	HRIDEL	13580,2	16432,042	11 407,37	13 802,92	21%
J3712035410	HRIDEL	11815,1	14296,271	9 924,68	12 008,87	21%
J3712035430	HRIDEL	5651,3	6838,073	4 747,09	5 743,98	21%
J3714035060	HRIDEL	13039,3	15777,553	10 953,01	13 253,14	21%
J3723035070	LOZISKO	5096,1	6166,281	4 280,72	5 179,68	21%
J3723035080	LOZISKO	4679,3	5661,953	3 930,61	4 756,04	21%
J3723035100	LOZISKO	1762,3	2132,383	1 480,33	1 791,20	21%
J3730435041	PRIRUBA	2636,3	3189,923	2 214,49	2 679,54	21%
J3730435051	PRIRUBA	2232	2700,72	1 874,88	2 268,60	21%
J3733130010	KRYT	236,3	285,923	198,49	240,18	21%
J3734230010	TABULE	209,3	253,253	175,81	212,73	21%
J3734435021	KRYT	395,7	478,797	332,39	402,19	21%
J3770135031	KRYT	2636,3	3189,923	2 214,49	2 679,54	21%
J3770135100	KRYT	2602,2	3148,662	2 185,85	2 644,88	21%
J3770235030	VZPERA	202,1	244,541	169,76	205,41	21%
J3771335021	KRYT	785,8	950,818	660,07	798,69	21%
J3771335041	KRYT	785,8	950,818	660,07	798,69	21%
J4110135060	SKRIN DIFE	11615,8	14055,118	9 757,27	11 806,30	21%
J4110835010	VIKO	5594,4	6769,224	4 699,30	5 686,15	21%
J4111026430	DIFERENCIA	43843,8	53050,998	36 828,79	44 562,84	21%
J4111035202	DIFERENCIA	40018,4	48422,264	33 615,46	40 674,70	21%
J4111035212	DIFERENCIA	40334,9	48805,229	33 881,32	40 996,39	21%
J4111035222	DIFERENCIA	38278,6	46317,106	32 154,02	38 906,37	21%
J4111035302	DIFERENCIA	26194,3	31695,103	22 003,21	26 623,89	21%
J4111035312	DIFERENCIA	77865,5	94217,255	65 407,02	79 142,49	21%

J4111035350	NAPRAVA	16541,1	20014,731	13 894,52	16 812,37	21%
J4111035360	NAPRAVA	24359,1	29474,511	20 461,64	24 758,59	21%
J4111035370	NAPRAVA	30462,9	36860,109	25 588,84	30 962,49	21%
J4111035431	DIFERENCIA	65481	79232,01	55 004,04	66 554,89	21%
J411103D060	DIFERENCIA	61495,2	74409,192	51 655,97	62 503,72	21%
J411103D210	DIFERENCIA	80997,2	98006,612	68 037,65	82 325,55	21%
J411103D260	DIFERENCIA	42847,4	51845,354	35 991,82	43 550,10	21%
J411103D261	DIFERENCIA	43843,8	53050,998	36 828,79	44 562,84	21%
J4120129526	SADA OPRAV	19018	23011,78	15 975,12	19 329,90	21%
J4120129536	SADA OPRAV	7658,4	9266,664	6 433,06	7 784,00	21%
J4120139677	SADA OPRAV	18277,7	22116,017	15 353,27	18 577,45	21%
J4120139716	SADA OPRAV	15601,2	18877,452	13 105,01	15 857,06	21%
J4120139725	SADA OPRAV	7893	9550,53	6 630,12	8 022,45	21%
J4120139736	SADA OPRAV	7074,8	8560,508	5 942,83	7 190,83	21%
J4120180520	SADA OPRAV	19018	23011,78	15 975,12	19 329,90	21%
J4120435040	PRIRUBA	1106,1	1338,381	929,12	1 124,24	21%
J4120435050	PRIRUBA	3587,2	4340,512	3 013,25	3 646,03	21%
J4120435081	PRIRUBA	3258,4	3942,664	2 737,06	3 311,84	21%
J4120435082	PRIRUBA	1097,5	1327,975	921,90	1 115,50	21%
J4121426010	VLOZ. PODL	246,3	298,023	206,89	250,34	21%
J4121426011	VLOZ. PODL	246,3	298,023	206,89	250,34	21%
J4121435020	PODLOZKA	160,9	194,689	135,16	163,54	21%
J4122235020	PLECH	91,1	110,231	76,52	92,59	21%
J4122235030	PLECH	91,1	110,231	76,52	92,59	21%
J4123122010	VEDENI VYS	326	394,46	273,84	331,35	21%
J4123140011	POUZDRO	555,2	671,792	466,37	564,31	21%
J4125230010	KRYT	160,9	194,689	135,16	163,54	21%
J4125235010	KRYT	96,1	116,281	80,72	97,68	21%
J4125235020	KRYT	246,3	298,023	206,89	250,34	21%
J4130435020	HRIDEL	2004,3	2425,203	1 683,61	2 037,17	21%
J4130935010	HRIDEL	4512,5	5460,125	3 790,50	4 586,51	21%
J4131535010	MATICE	200,7	242,847	168,59	203,99	21%
J4131630010	TRMENPOJIS	27	32,67	22,68	27,44	21%
J4132035011	TRUBKA OCH	7715,4	9335,634	6 480,94	7 841,93	21%
J4136135020	KOTOUC	804,3	973,203	675,61	817,49	21%
J4138522020	LAMELASPO	220,6	266,926	185,30	224,22	21%
J421003G891	NAPRAVA	33879,3	40993,953	28 458,61	34 434,92	21%
J421003N570	NAPRAVA	73255,2	88638,792	61 534,37	74 456,59	21%
J4211035400	SKRIN	16939,7	20497,037	14 229,35	17 217,51	21%
J4211035410	SKRIN	16939,7	20497,037	14 229,35	17 217,51	21%
J4211035421	SKRIN	17338,2	20979,222	14 564,09	17 622,55	21%
J4218160020	TESNENI	91,1	110,231	76,52	92,59	21%
J4231135140	HRIDEL	9309,7	11264,737	7 820,15	9 462,38	21%
J4231135170	HRIDEL	9309,7	11264,737	7 820,15	9 462,38	21%
J4231135310	HRIDEL	10334,6	12504,866	8 681,06	10 504,09	21%
J4232360010	POUZDRO	102,5	124,025	86,10	104,18	21%
J4232360020	VLOZKA	96,8	117,128	81,31	98,39	21%
J4242135030	POUZ.LOZ.	1208,6	1462,406	1 015,22	1 228,42	21%
J4242135050	POUZ.LOZ.	1208,6	1462,406	1 015,22	1 228,42	21%
J4242320010	KROUZEK LO	447	540,87	375,48	454,33	21%
J4243126081	BUBEN BRZD	3145,9	3806,539	2 642,56	3 197,49	21%
J4243135170	BUBEN BRZD	1489	1801,69	1 250,76	1 513,42	21%
J4243135190	BUBEN BRZD	3487,6	4219,996	2 929,58	3 544,80	21%
J4243135200	BUBEN BRZD	3544,5	4288,845	2 977,38	3 602,63	21%
J4244126010	PRIRUBA	192,2	232,562	161,45	195,35	21%
J4244135020	PRIRUBA	304,6	368,566	255,86	309,60	21%
J4244330010	TESNENI	41,3	49,973	34,69	41,98	21%
J4244355020	TESNENI	41,3	49,973	34,69	41,98	21%
J4244435050	TESNENI	23,7	28,677	19,91	24,09	21%
J4244435070	TESNENI	59,8	72,358	50,23	60,78	21%
J4260104010	KOLO	2169,5	2625,095	1 822,38	2 205,08	21%
J426012625003	KOLO	1352,5	1636,525	1 136,10	1 374,68	21%
J4260135340	KOLO	2005,4	2426,534	1 684,54	2 038,29	21%
J426013534003	KOLO	2270,4	2747,184	1 907,14	2 307,63	21%
J4260135341	KOLO	2587,9	3131,359	2 173,84	2 630,34	21%
J426013555003	KOLO	2623,2	3174,072	2 203,49	2 666,22	21%
J426013567001	KOLO	1710,9	2070,189	1 437,16	1 738,96	21%
J426016026203	KOLO	1272,6	1539,846	1 068,98	1 293,47	21%
J426016043003	KOLO	1543,1	1867,151	1 296,20	1 568,41	21%
J4260335080	OZDOBNY KR	653,4	790,614	548,86	664,12	21%
J4260335320	OZDOBNY KR	674,7	816,387	566,75	685,77	21%
J4260335360	OZDOBNY KR	492,5	595,925	413,70	500,58	21%
J4260335470	OZDOBNY KR	744,5	900,845	625,38	756,71	21%
J4260335480	OZDOBNY KR	627,8	759,638	527,35	638,10	21%
J426106002203	KOLO	2634,9	3188,229	2 213,32	2 678,11	21%
J426106011103	KOLO	3302,5	3996,025	2 774,10	3 356,66	21%

J4261336020	KRYT KOLA	1069	1293,49	897,96	1 086,53	21%
J4262135220	OZDOBNY KR	985,1	1191,971	827,48	1 001,26	21%
J4311035050	NAPRAVNICE	24137,8	29206,738	20 275,75	24 533,66	21%
J4311035060	NAPRAVNICE	26562,5	32140,625	22 312,50	26 998,13	21%
J4314235010	TRMEN	224,9	272,129	188,92	228,59	21%
J4320135040	CEP	8484,1	10265,761	7 126,64	8 623,24	21%
J4320235030	CEP	8284,8	10024,608	6 959,23	8 420,67	21%
J4320460020	TESNENI	623,5	754,435	523,74	633,73	21%
J4321135090	CEP	6192,2	7492,562	5 201,45	6 293,75	21%
J4321135130	CEP	2069,8	2504,458	1 738,63	2 103,74	21%
J4321235050	CEP	6192,2	7492,562	5 201,45	6 293,75	21%
J4321235090	CEP	2627,8	3179,638	2 207,35	2 670,90	21%
J4323235010	VIKO	1201,4	1453,694	1 009,18	1 221,10	21%
J4323360011	PODLOZKA	34,2	41,382	28,73	34,76	21%
J4323460011	PODLOZKA	55,5	67,155	46,62	56,41	21%
J4323560010	PODLOZKA	68,3	82,643	57,37	69,42	21%
J4323660010	PODLOZKA	34,2	41,382	28,73	34,76	21%
J433039265	KLOUB	2204,9	2667,929	1 852,12	2 241,06	21%
J433039295	KLOUB	931	1126,51	782,04	946,27	21%
J433039315	KLOUB	2123,7	2569,677	1 783,91	2 158,53	21%
J433039835	KLOUB	743,1	899,151	624,20	755,29	21%
J4334039245	KLOUB	963,7	1166,077	809,51	979,50	21%
J4335039075	KLOUB	928,1	1123,001	779,60	943,32	21%
J4335039085	KLOUB	966,6	1169,586	811,94	982,45	21%
J4336039085	KLOUB	966,6	1169,586	811,94	982,45	21%
J4340160060	CEP NAPRAV	6605	7992,05	5 548,20	6 713,32	21%
J4340335010	KLOUB	6708	8116,68	5 634,72	6 818,01	21%
J4340335020	KLOUB	8057	9748,97	6 767,88	8 189,13	21%
J4340560016	HRIDEL	12356	14950,76	10 379,04	12 558,64	21%
J4341135010	HRIDEL	5210	6304,1	4 376,40	5 295,44	21%
J4341235010	HRIDEL	6035,6	7303,076	5 069,90	6 134,58	21%
J4342135010	PRIRUBA	2707,5	3276,075	2 274,30	2 751,90	21%
J4342160013	PRIRUBA	1416,4	1713,844	1 189,78	1 439,63	21%
J4342260010	TESNENI	23,7	28,677	19,91	24,09	21%
J4342260020	TESNENI	16,5	19,965	13,86	16,77	21%
J4342335010	KRYTKA	106,8	129,228	89,71	108,55	21%
J4343035011	HRID.KLOUB	9468,5	11456,885	7 953,54	9 623,78	21%
J4343035022	HRID.KLOUB	11843,5	14330,635	9 948,54	12 037,73	21%
J4343560011	TESNENI	23,7	28,677	19,91	24,09	21%
J4343660011	TESNENI	41,3	49,973	34,69	41,98	21%
J4346039026	HRID.KLOUB	6960,4	8422,084	5 846,74	7 074,55	21%
J4346039027	HRID.KLOUB	6753,5	8171,735	5 672,94	6 864,26	21%
J4346039175	HRID.KLOUB	6804,3	8233,203	5 715,61	6 915,89	21%
J4346039275	HRID.KLOUB	7800,8	9438,968	6 552,67	7 928,73	21%
J4350239015	NABOJ	1936	2342,56	1 626,24	1 967,75	21%
J4350239095	NABOJ	2223,5	2690,435	1 867,74	2 259,97	21%
J4350260020	NABOJ	2823,3	3416,193	2 371,57	2 869,60	21%
J4350835010	SKRIN	5702,2	6899,662	4 789,85	5 795,72	21%
J4350835050	SKRIN	6662	8061,02	5 596,08	6 771,26	21%
J4350935022	VIKO	4925,3	5959,613	4 137,25	5 006,07	21%
J4350935030	VIKO	1776,5	2149,565	1 492,26	1 805,63	21%
J4351139015	NABOJ	4028,5	4874,485	3 383,94	4 094,57	21%
J4351235180	KOTOUC	2639,2	3193,432	2 216,93	2 682,48	21%
J4351235190	KOTOUC	2724,6	3296,766	2 288,66	2 769,28	21%
J4351260100	KOTOUC	2724,6	3296,766	2 288,66	2 769,28	21%
J4351435010	KRYTKA	247,7	299,717	208,07	251,76	21%
J4352160011	MATICE	199,3	241,153	167,41	202,57	21%
J4352522010	POJISTKA	64,1	77,561	53,84	65,15	21%
J4353039027	VOLNOBEZKA	7044,2	8523,482	5 917,13	7 159,72	21%
J4353039045	VOLNOBEZKA	9309,7	11264,737	7 820,15	9 462,38	21%
J4353160010	TESNENI	68,3	82,643	57,37	69,42	21%
J4353260010	KROUZEK	102,5	124,025	86,10	104,18	21%
J4411035170	Rizeni	17338,2	20979,222	14 564,09	17 622,55	21%
J4411035180	Rizeni	17395,2	21048,192	14 611,97	17 680,48	21%
J4411035190	Rizeni	59949	72538,29	50 357,16	60 932,16	21%
J4411035260	Rizeni	28754,7	34793,187	24 153,95	29 226,28	21%
J4411035280	Rizeni	62918,7	76131,627	52 851,71	63 950,57	21%
J4411035360	Rizeni	25822,3	31244,983	21 690,73	26 245,79	21%
J4415730010	KRYTKA	35,6	43,076	29,90	36,18	21%
J4430535010	VIKO	623,5	754,435	523,74	633,73	21%
J4430635140	NADOBKA	4017,4	4861,054	3 374,62	4 083,29	21%
J4430635200	NADOBKA	4469,8	5408,458	3 754,63	4 543,10	21%
J4430835060	SROUB	421,4	509,894	353,98	428,31	21%
J4431112010	REMENICE	2425,3	2934,613	2 037,25	2 465,07	21%
J4431120010	REMENICE	2877,4	3481,654	2 417,02	2 924,59	21%
J4431122070	REMENICE	2563,3	3101,593	2 153,17	2 605,34	21%

J4431135030	REMENICE	2724	3296,04	2 288,16	2 768,67	21%
J4431828012	PODLOZKA	107,1	129,591	89,96	108,86	21%
J4431835010	PODLOZKA	123,8	149,798	103,99	125,83	21%
J4431922010	REMENICE	1801,3	2179,573	1 513,09	1 830,84	21%
J4431928013	REMENICE	582,7	705,067	489,47	592,26	21%
J4431935030	REMENICE	1119,5	1354,595	940,38	1 137,86	21%
J4432035241	CERPADLO	5352,4	6476,404	4 496,02	5 440,18	21%
J4432035251	CERPADLO	14946,8	18085,628	12 555,31	15 191,93	21%
J4432035261	CERPADLO	4467,5	5405,675	3 752,70	4 540,77	21%
J4432035290	CERPADLO	15586,9	18860,149	13 093,00	15 842,53	21%
J4433730010	OBLOUK SPO	844,6	1021,966	709,46	858,45	21%
J4433735040	OBLOUK SPO	1284	1553,64	1 078,56	1 305,06	21%
J4434835100	HADICE TLA	916,7	1109,207	770,03	931,73	21%
J4434835110	HADICE TLA	590,8	714,868	496,27	600,49	21%
J4434835130	HADICE TLA	1794,3	2171,103	1 507,21	1 823,73	21%
J4435028011	KLADKA	2832,2	3426,962	2 379,05	2 878,65	21%
J4435035010	KLADKA	2522,2	3051,862	2 118,65	2 563,56	21%
J4435060020	KLADKA	2777,2	3360,412	2 332,85	2 822,75	21%
J4435060021	KLADKA	3245,6	3927,176	2 726,30	3 298,83	21%
J4436035061	NADOBKA	4469,8	5408,458	3 754,63	4 543,10	21%
J4436035081	NADOBKA	4569,4	5528,974	3 838,30	4 644,34	21%
J4436035091	NADOBKA	4223,3	5110,193	3 547,57	4 292,56	21%
J4441035130	TRUBKA TLA	1259,8	1524,358	1 058,23	1 280,46	21%
J4441035160	TRUBKA TLA	1089	1317,69	914,76	1 106,86	21%
J4441035170	TRUBKA TLA	3422,2	4140,862	2 874,65	3 478,32	21%
J4441035180	TRUBKA TLA	6316,8	7643,328	5 306,11	6 420,40	21%
J4441035210	TRUBKA TLA	5651,3	6838,073	4 747,09	5 743,98	21%
J4441135262	HADICE TLA	2274,8	2752,508	1 910,83	2 312,11	21%
J4441135290	HADICE TLA	10249,2	12401,532	8 609,33	10 417,29	21%
J4441135300	HADICE TLA	1686,7	2040,907	1 416,83	1 714,36	21%
J4441135310	HADICE TLA	1437,7	1739,617	1 207,67	1 461,28	21%
J4441135330	HADICE TLA	7167,2	8672,312	6 020,45	7 284,74	21%
J4441235080	HADICE TLA	450,8	545,468	378,67	458,19	21%
J4441235100	HADICE TLA	811,4	981,794	681,58	824,71	21%
J4441235120	HADICE TLA	362,7	438,867	304,67	368,65	21%
J4441635020	TRUBKA TLA	391,5	473,715	328,86	397,92	21%
J4441635070	TRUBKA TLA	488,3	590,843	410,17	496,31	21%
J4441635090	TRUBKA TLA	476,9	577,049	400,60	484,72	21%
J4442035040	CHLADIC OL	2821,4	3413,894	2 369,98	2 867,67	21%
J4444120010	DRZAK	609,3	737,253	511,81	619,29	21%
J4444135040	DRZAK	691,8	837,078	581,11	703,15	21%
J4444328011	DRZAK	2496,8	3021,128	2 097,31	2 537,75	21%
J4444328021	DRZAK	2496,8	3021,128	2 097,31	2 537,75	21%
J4444330080	DRZAK	5725,7	6928,097	4 809,59	5 819,60	21%
J4444335011	DRZAK	3900,4	4719,484	3 276,34	3 964,37	21%
J4444335020	DRZAK	4469,8	5408,458	3 754,63	4 543,10	21%
J4444427010	VZPERA	660,5	799,205	554,82	671,33	21%
J4444535010	DRZAK	1091,8	1321,078	917,11	1 109,71	21%
J4444630070	TRMEN	441,3	533,973	370,69	448,54	21%
J4444735020	DRZAK	267,6	323,796	224,78	271,99	21%
J446103D080	POSILOVAC	19312,7	23368,367	16 222,67	19 629,43	21%
J446103D091	POSILOVAC	19274,2	23321,782	16 190,33	19 590,30	21%
J446103D120	POSILOVAC	19360,8	23426,568	16 263,07	19 678,32	21%
J446103D131	POSILOVAC	21779,6	26353,316	18 294,86	22 136,79	21%
J446103D301	POSILOVAC	20469,9	24768,579	17 194,72	20 805,61	21%
J446103D310	POSILOVAC	13625,5	16486,855	11 445,42	13 848,96	21%
J446103D311	POSILOVAC	30605,3	37032,413	25 708,45	31 107,23	21%
J4462114030	PRUCHODKA	82,4	99,704	69,22	83,75	21%
J4462128120	PRUCHODKA	114,9	139,029	96,52	116,78	21%
J4462660010	PODLOZKA	35,1	42,471	29,48	35,68	21%
J4462828120	KROUZEK PR	58,5	70,785	49,14	59,46	21%
J4462860010	KROUZEK PR	74,5	90,145	62,58	75,72	21%
J4470435050	NAD.PODTL.	1140,6	1380,126	958,10	1 159,31	21%
J4470435060	NAD.PODTL.	1091,8	1321,078	917,11	1 109,71	21%
J4473010010	VENTIL	922,4	1116,104	774,82	937,53	21%
J4473030040	VENTIL	928,7	1123,727	780,11	943,93	21%
J4473060050	VENTIL	1013,5	1226,335	851,34	1 030,12	21%
J4473135110	DRZAK	529,8	641,058	445,03	538,49	21%
J4473530010	KROUZEK	31,5	38,115	26,46	32,02	21%
J4475814140	DRZAK	53,7	64,977	45,11	54,58	21%
J4475835080	DRZAK	125,3	151,613	105,25	127,35	21%
J4476135040	TRUBKA TLA	838,1	1014,101	704,00	851,84	21%
J4476135080	TRUBKA	1029,2	1245,332	864,53	1 046,08	21%
J4477135070	HADICE	408	493,68	342,72	414,69	21%
J4477135090	HADICE	345	417,45	289,80	350,66	21%
J4477135100	HADICE	266,2	322,102	223,61	270,57	21%

J4477235200	HADICE	425,6	514,976	357,50	432,58	21%
J4477235280	HADICE	627,8	759,638	527,35	638,10	21%
J4477335350	HADICE	853,8	1033,098	717,19	867,80	21%
J4477335360	HADICE	969,8	1173,458	814,63	985,70	21%
J4477335410	HADICE	1395,3	1688,313	1 172,05	1 418,18	21%
J4477335420	HADICE	1778,3	2151,743	1 493,77	1 807,46	21%
J4477335440	HADICE	1137,4	1376,254	955,42	1 156,05	21%
J4477335530	HADICE	1406,4	1701,744	1 181,38	1 429,46	21%
J4478535020	TESNENI	35,6	43,076	29,90	36,18	21%
J4502535170	KRYT	844,6	1021,966	709,46	858,45	21%
J4502535190	KRYT	985,1	1191,971	827,48	1 001,26	21%
J4502535200	KRYT	985,1	1191,971	827,48	1 001,26	21%
J4502535230	KRYT	985,1	1191,971	827,48	1 001,26	21%
J4504635H00	HLAVA RIDI	2032,4	2459,204	1 707,22	2 065,73	21%
J4504635H01	HLAVA RIDI	2092,5	2531,925	1 757,70	2 126,82	21%
J4504639165	HLAVA RIDI	1277,8	1546,138	1 073,35	1 298,76	21%
J4504639235	HLAVA RIDI	1021,3	1235,773	857,89	1 038,05	21%
J4504639255	HLAVA RIDI	1440,1	1742,521	1 209,68	1 463,72	21%
J4504639355	HLAVA RIDI	1016,4	1229,844	853,78	1 033,07	21%
J4504639375	HLAVA RIDI	1708,2	2066,922	1 434,89	1 736,21	21%
J4504639385	HLAVA RIDI	1301,1	1574,331	1 092,92	1 322,44	21%
J4504735H00	HLAVA RIDI	2060,5	2493,205	1 730,82	2 094,29	21%
J4504735H01	HLAVA RIDI	2670,5	3231,305	2 243,22	2 714,30	21%
J4504739155	HLAVA RIDI	1826	2209,46	1 533,84	1 855,95	21%
J4510035270B0	VOLANT	2865	3466,65	2 406,60	2 911,99	21%
J4510035340B0	VOLANT	6861,3	8302,173	5 763,49	6 973,83	21%
J4510035340J0	VOLANT	3815	4616,15	3 204,60	3 877,57	21%
J4512535190B0	TLACITKO	555,1	671,671	466,28	564,20	21%
J4513035290B0	TLACITKO	4327,4	5236,154	3 635,02	4 398,37	21%
J4513635060	DESKA	96,4	116,644	80,98	97,98	21%
J4514235050	DRZAKPLECH	28,1	34,001	23,60	28,56	21%
J4518035040B0	PANEL	809,4	979,374	679,90	822,67	21%
J4518035040E0	PANEL	809,4	979,374	679,90	822,67	21%
J4518035040J0	PANEL	809,4	979,374	679,90	822,67	21%
J4518035060B0	PANEL	841,3	1017,973	706,69	855,10	21%
J4520535241	MANZETA	1056,2	1278,002	887,21	1 073,52	21%
J4520935030	KLOUB	2186,5	2645,665	1 836,66	2 222,36	21%
J4521035140	SNEK	2007,3	2428,833	1 686,13	2 040,22	21%
J4521035150	SNEK	2685,9	3249,939	2 256,16	2 729,95	21%
J4521035160	SNEK	5210	6304,1	4 376,40	5 295,44	21%
J4521035170	SNEK	6662	8061,02	5 596,08	6 771,26	21%
J4521512010	POUZDRO	59,8	72,358	50,23	60,78	21%
J4525435080	TESNENI	341,8	413,578	287,11	347,41	21%
J4525435100	TESNENI	324,1	392,161	272,24	329,42	21%
J4525435110	TESNENI	371,5	449,515	312,06	377,59	21%
J4527112050	SPONA	334,5	404,745	280,98	339,99	21%
J4527112060	SPONA	334,5	404,745	280,98	339,99	21%
J4527316010	POUZDRO	176,5	213,565	148,26	179,39	21%
J4528035190	ZAMEK	3900,4	4719,484	3 276,34	3 964,37	21%
J4528035210	ZAMEK	2812,1	3402,641	2 362,16	2 858,22	21%
J4528035220	ZAMEK	2496,8	3021,128	2 097,31	2 537,75	21%
J4528035240	ZAMEK	1181,5	1429,615	992,46	1 200,88	21%
J4528635260B0	KRYT	921	1114,41	773,64	936,10	21%
J4528635260E0	KRYT	391	473,11	328,44	397,41	21%
J4528635260J0	KRYT	806,6	975,986	677,54	819,83	21%
J452863527003	KRYT	876,9	1061,049	736,60	891,28	21%
J452863527004	KRYT	769,8	931,458	646,63	782,42	21%
J452863528003	KRYT	839,9	1016,279	705,52	853,67	21%
J452863529003	KRYT	821,4	993,894	689,98	834,87	21%
J4528735200B0	KRYT	437	528,77	367,08	444,17	21%
J4528735200E0	KRYT	634,3	767,503	532,81	644,70	21%
J4528735200J0	KRYT	1416,4	1713,844	1 189,78	1 439,63	21%
J452873521003	KRYT	1429,2	1729,332	1 200,53	1 452,64	21%
J4529235050	KRYT	344,5	416,845	289,38	350,15	21%
J4531035200	Rizeni	19445	23528,45	16 333,80	19 763,90	21%
J4531035210	Rizeni	18696,4	22622,644	15 704,98	19 003,02	21%
J4531035220	Rizeni	18078,5	21874,985	15 185,94	18 374,99	21%
J4531035230	Rizeni	12084,7	14622,487	10 151,15	12 282,89	21%
J4531035300	Rizeni	10392,1	12574,441	8 729,36	10 562,53	21%
J4531035330	Rizeni	12114,8	14658,908	10 176,43	12 313,48	21%
J4531235120	DESKA	2034	2461,14	1 708,56	2 067,36	21%
J4531235130	DESKA	2240,6	2711,126	1 882,10	2 277,35	21%
J4531235140	DESKA	2034	2461,14	1 708,56	2 067,36	21%
J4531235150	DESKA	2240,6	2711,126	1 882,10	2 277,35	21%
J4533226010	TESNENI	23,1	27,951	19,40	23,48	21%
J4533235040	TESNENI	48,4	58,564	40,66	49,19	21%

J4540135140	PACKA RIZ.	2423,3	2932,193	2 035,57	2 463,04	21%
J4540135150	PACKA RIZ.	1022,1	1236,741	858,56	1 038,86	21%
J4540135160	PACKA RIZ.	2508,8	3035,648	2 107,39	2 549,94	21%
J4540135170	PACKA RIZ.	1086,1	1314,181	912,32	1 103,91	21%
J4540135220	PACKA RIZ.	1100,4	1331,484	924,34	1 118,45	21%
J4540135240	PACKA RIZ.	1094,7	1324,587	919,55	1 112,65	21%
J4540639115	HLAVA RIDI	1387,9	1679,359	1 165,84	1 410,66	21%
J4540639175	HLAVA RIDI	1434,8	1736,108	1 205,23	1 458,33	21%
J4540639185	HLAVA RIDI	1376,5	1665,565	1 156,26	1 399,07	21%
J4541135320	PACKA RIZ.	718,9	869,869	603,88	730,69	21%
J4541135340	PACKA RIZ.	1936	2342,56	1 626,24	1 967,75	21%
J4541135350	PACKA RIZ.	2291,8	2773,078	1 925,11	2 329,39	21%
J4544035070	TYC	2647,9	3203,959	2 224,24	2 691,33	21%
J4544035080	TYC	1214,2	1469,182	1 019,93	1 234,11	21%
J4545039155	tyc rizeni	4431,9	5362,599	3 722,80	4 504,58	21%
J4545039165	tyc rizeni	4996,5	6045,765	4 197,06	5 078,44	21%
J4545139145	tyc rizeni	2687,6	3251,996	2 257,58	2 731,68	21%
J4546039215	tyc rizeni	5281,2	6390,252	4 436,21	5 367,81	21%
J4546039255	TYC RIDICI	5380,8	6510,768	4 519,87	5 469,05	21%
J4546039335	TYC RIDICI	2866,3	3468,223	2 407,69	2 913,31	21%
J4546039355	TYC RIDICI	3751,8	4539,678	3 151,51	3 813,33	21%
J4546039505	TYC RIDICI	2007,1	2428,591	1 685,96	2 040,02	21%
J4546135120	TYC RIDICI	2220,7	2687,047	1 865,39	2 257,12	21%
J4546535030	TYC RIDICI	123,9	149,919	104,08	125,93	21%
J4546535040	TYC RIDICI	102,5	124,025	86,10	104,18	21%
J4546535050	TYC RIDICI	96,8	117,128	81,31	98,39	21%
J4546630020	SPONA	99,6	120,516	83,66	101,23	21%
J4546655020	SPONA	99,6	120,516	83,66	101,23	21%
J4547039115	TYC RIDICI	3386,4	4097,544	2 844,58	3 441,94	21%
J4549039305	paka	3527,3	4268,033	2 962,93	3 585,15	21%
J4549039315	paka	3510,1	4247,221	2 948,48	3 567,67	21%
J4549039316	paka	637,7	771,617	535,67	648,16	21%
J4549039355	paka	4825,7	5839,097	4 053,59	4 904,84	21%
J4549039365	paka	4825,7	5839,097	4 053,59	4 904,84	21%
J4560135070	PAKARIZENI	6864,6	8306,166	5 766,26	6 977,18	21%
J4560135081	PAKARIZENI	3316,8	4013,328	2 786,11	3 371,20	21%
J4561135130	PAKARIZENI	698,9	845,669	587,08	710,36	21%
J4561135160	PAKARIZENI	643,4	778,514	540,46	653,95	21%
J4561135170	PAKARIZENI	1773,7	2146,177	1 489,91	1 802,79	21%
J4561235130	PAKARIZENI	2395	2897,95	2 011,80	2 434,28	21%
J4561235140	PAKARIZENI	919,6	1112,716	772,46	934,68	21%
J4561235150	PAKARIZENI	1970,1	2383,821	1 654,88	2 002,41	21%
J4561235180	PAKARIZENI	1773,7	2146,177	1 489,91	1 802,79	21%
J4561235190	PAKARIZENI	1773,7	2146,177	1 489,91	1 802,79	21%
J4561914020	KRYT	85,7	103,697	71,99	87,11	21%
J4561935020	KRYT	89,7	108,537	75,35	91,17	21%
J4561935030	KRYT	136,7	165,407	114,83	138,94	21%
J4561936010	KRYT	95	114,95	79,80	96,56	21%
J4563635030	KRYTKA	101,5	122,815	85,26	103,16	21%
J4563635040	KRYTKA	239,1	289,311	200,84	243,02	21%
J4570039035	TLUMIC	1950,2	2359,742	1 638,17	1 982,18	21%
J4570039046	TLUMIC	5034,6	6091,866	4 229,06	5 117,17	21%
J4570039085	TLUMIC	1776,5	2149,565	1 492,26	1 805,63	21%
J4581922040	DRZAK	108,2	130,922	90,89	109,97	21%
J4582622050	PAKA	108,2	130,922	90,89	109,97	21%
J4582722030	PAKA	108,2	130,922	90,89	109,97	21%
J4583122020	OSA LOZIS.	138,1	167,101	116,00	140,36	21%
J4585622010	CEP	153,7	185,977	129,11	156,22	21%
J4586035030	SNEK	4711,8	5701,278	3 957,91	4 789,07	21%
J4586035040	SNEK	4711,8	5701,278	3 957,91	4 789,07	21%
J4586035050	SNEK	5594,4	6769,224	4 699,30	5 686,15	21%
J4586035060	SNEK	5594,4	6769,224	4 699,30	5 686,15	21%
J4586035090	SNEK	1667	2017,07	1 400,28	1 694,34	21%
J4586035100	SNEK	1667	2017,07	1 400,28	1 694,34	21%
J4586035110	SNEK	1667	2017,07	1 400,28	1 694,34	21%
J4586035120	SNEK	4469,8	5408,458	3 754,63	4 543,10	21%
J4586035130	SNEK	4469,8	5408,458	3 754,63	4 543,10	21%
J4586035140	SNEK	4469,8	5408,458	3 754,63	4 543,10	21%
J4587035111	TRUBKA OCH	1438,5	1740,585	1 208,34	1 462,09	21%
J4587035121	TRUBKA OCH	680,2	823,042	571,37	691,36	21%
J4587035130	TRUBKA OCH	991,1	1199,231	832,52	1 007,35	21%
J4587035260	TRUBKA OCH	2249,1	2721,411	1 889,24	2 285,99	21%
J4587035280	TRUBKA OCH	2024,2	2449,282	1 700,33	2 057,40	21%
J4588035010	PAKA	676,2	818,202	568,01	687,29	21%
J4589020110	HAK BLOKOV	313,2	378,972	263,09	318,34	21%
J4589022090	HAK BLOKOV	318,9	385,869	267,88	324,13	21%

J4589135040	DRZAK	335,9	406,439	282,16	341,41	21%
J4589322030	DORAZ	131	158,51	110,04	133,15	21%
J4589322080	DORAZ	131	158,51	110,04	133,15	21%
J4589712020	SROUB	192,2	232,562	161,45	195,35	21%
J4610435010	PAKA	854,1	1033,461	717,44	868,11	21%
J4610435030	PAKA	1228,5	1486,485	1 031,94	1 248,65	21%
J4611035230	PAKA	1331,7	1611,357	1 118,63	1 353,54	21%
J4611420010	DORAZ	91,1	110,231	76,52	92,59	21%
J4614430020	ZARAZKA	78,3	94,743	65,77	79,58	21%
J4630135160	paka	503,1	608,751	422,60	511,35	21%
J4630135180	paka	132,4	160,204	111,22	134,57	21%
J4630135190	paka	555,2	671,792	466,37	564,31	21%
J4630135200	paka	568	687,28	477,12	577,32	21%
J4630135260	paka	691,8	837,078	581,11	703,15	21%
J4630422020	PAKA	183,6	222,156	154,22	186,61	21%
J4634135030	PAKA	199,3	241,153	167,41	202,57	21%
J4636135070	TAHLO	128,1	155,001	107,60	130,20	21%
J4636135100	LANOVOD	112,5	136,125	94,50	114,35	21%
J4641035410	LANO	148	179,08	124,32	150,43	21%
J4641035450	LANO	1136,3	1374,923	954,49	1 154,94	21%
J4641035460	LANO	1291,1	1562,231	1 084,52	1 312,27	21%
J4641035510	LANO	1508,9	1825,769	1 267,48	1 533,65	21%
J4641035550	LANO	788,6	954,206	662,42	801,53	21%
J4641035570	LANO	844,1	1021,361	709,04	857,94	21%
J4641035580	LANO	1625,6	1966,976	1 365,50	1 652,26	21%
J4641035680	LANO	782,9	947,309	657,64	795,74	21%
J4641035710	LANO	1003,6	1214,356	843,02	1 020,06	21%
J4642035420	LANO	1622	1962,62	1 362,48	1 648,60	21%
J4642035470	LANO	1565,9	1894,739	1 315,36	1 591,58	21%
J4642035480	LANO	760,1	919,721	638,48	772,57	21%
J4642035490	LANO	1016,4	1229,844	853,78	1 033,07	21%
J4642035500	LANO	1964,4	2376,924	1 650,10	1 996,62	21%
J4642035580	LANO	1716,7	2077,207	1 442,03	1 744,85	21%
J4642035590	LANO	1716,7	2077,207	1 442,03	1 744,85	21%
J4642035610	LANO	1796,5	2173,765	1 509,06	1 825,96	21%
J4643035330	LANO	484	585,64	406,56	491,94	21%
J4643035380	LANO	1614,2	1953,182	1 355,93	1 640,67	21%
J4643035390	LANO	1477,6	1787,896	1 241,18	1 501,83	21%
J4643035440	LANO	847	1024,87	711,48	860,89	21%
J4643035450	LANO	1716,7	2077,207	1 442,03	1 744,85	21%
J4643035470	LANO	1796,5	2173,765	1 509,06	1 825,96	21%
J4644130030	MATICE	103,9	125,719	87,28	105,60	21%
J4644135010	MATICE	39,9	48,279	33,52	40,55	21%
J4646935020	DRZAK	260,5	315,205	218,82	264,77	21%
J4647120010	KLADKA	158	191,18	132,72	160,59	21%
J4647335020	DRZAK	615,5	744,755	517,02	625,59	21%
J4647935010	DRZAK	233,5	282,535	196,14	237,33	21%
J4704326120	DRZAKCELI	832,7	1007,567	699,47	846,36	21%
J4704335130	DRZAKCELI	865,5	1047,255	727,02	879,69	21%
J4704335150	DRZAKCELI	2903,9	3513,719	2 439,28	2 951,52	21%
J4704426120	DRZAKCELI	832,7	1007,567	699,47	846,36	21%
J4704435120	DRZAKCELI	2383,3	2883,793	2 001,97	2 422,39	21%
J4704435140	DRZAKCELI	2903,9	3513,719	2 439,28	2 951,52	21%
J4706135020	PACKA ROZP	770,1	931,821	646,88	782,73	21%
J4706160011	PACKA ROZP	770,1	931,821	646,88	782,73	21%
J4706235020	PACKA ROZP	770,1	931,821	646,88	782,73	21%
J4706260011	PACKA ROZP	770,1	931,821	646,88	782,73	21%
J4710135280	PEDAL	1833,5	2218,535	1 540,14	1 863,57	21%
J4714435030	POUZDRO	219,2	265,232	184,13	222,79	21%
J4714834010	CEP	86,8	105,028	72,91	88,22	21%
J4714835010	CEP	116,7	141,207	98,03	118,61	21%
J4720135820	VALEC BRZD	6511,6	7879,036	5 469,74	6 618,39	21%
J4720135830	VALEC BRZD	5569,2	6738,732	4 678,13	5 660,53	21%
J4720135840	VALEC BRZD	6281,2	7600,252	5 276,21	6 384,21	21%
J4720135850	VALEC BRZD	3829,2	4633,332	3 216,53	3 892,00	21%
J472013D110	VALEC BRZD	6342,4	7674,304	5 327,62	6 446,42	21%
J472013D130	VALEC BRZD	6761,3	8181,173	5 679,49	6 872,19	21%
J472013D171	VALEC BRZD	4227,8	5115,638	3 551,35	4 297,14	21%
J472013D181	VALEC BRZD	7060,6	8543,326	5 930,90	7 176,39	21%
J4720235270	NADOBKA	1192,6	1443,046	1 001,78	1 212,16	21%
J4720235301	NADOBKA	2602,2	3148,662	2 185,85	2 644,88	21%
J4723035011	VICKO	267,6	323,796	224,78	271,99	21%
J4723035020	VICKO	186	225,06	156,24	189,05	21%
J4725516010	PRUCHODKA	274,7	332,387	230,75	279,21	21%
J4726422010	HLAVAVIDLI	255,9	309,639	214,96	260,10	21%
J4726428010	HLAVAVIDLI	160,9	194,689	135,16	163,54	21%

J4726430040	HLAVAVIDL	124,7	150,887	104,75	126,75	21%
J4726450010	HLAVAVIDL	213,5	258,335	179,34	217,00	21%
J4726520050	PRUCHODKA	119,9	145,079	100,72	121,87	21%
J4727524010	TESNENI	52,7	63,767	44,27	53,56	21%
J4729924010	SITKO	187,9	227,359	157,84	190,98	21%
J4729932010	SITKO	110,2	133,342	92,57	112,01	21%
J4731135440	TRUBKA	207,8	251,438	174,55	211,21	21%
J4731135450	TRUBKA	183,8	222,398	154,39	186,81	21%
J4731135460	TRUBKA	173,4	209,814	145,66	176,24	21%
J4731235610	BRZD.TRUB.	173,4	209,814	145,66	176,24	21%
J4731235800	TRUBKA	482,6	583,946	405,38	490,51	21%
J4731235820	BRZD.TRUB.	431,8	522,478	362,71	438,88	21%
J4731235830	TRUBKA	482,6	583,946	405,38	490,51	21%
J4731235850	TRUBKA	413,1	499,851	347,00	419,87	21%
J473123D030	TRUBKA	471,2	570,152	395,81	478,93	21%
J473123D040	TRUBKA	482,6	583,946	405,38	490,51	21%
J473123D070	TRUBKA	413,1	499,851	347,00	419,87	21%
J4731335550	BRZD.TRUB.	409,3	495,253	343,81	416,01	21%
J4731335560	BRZD.TRUB.	471,2	570,152	395,81	478,93	21%
J4731335610	BRZD.TRUB.	471,2	570,152	395,81	478,93	21%
J4731335620	BRZD.TRUB.	482,6	583,946	405,38	490,51	21%
J4731335630	BRZD.TRUB.	416,3	503,723	349,69	423,13	21%
J4731335650	BRZD.TRUB.	409,3	495,253	343,81	416,01	21%
J4731335750	BRZD.TRUB.	471,2	570,152	395,81	478,93	21%
J4731335790	BRZD.TRUB.	482,6	583,946	405,38	490,51	21%
J4731435170	BRZD.TRUB.	308,9	373,769	259,48	313,97	21%
J4731435180	BRZD.TRUB.	293,2	354,772	246,29	298,01	21%
J4731435270	BRZD.TRUB.	293,2	354,772	246,29	298,01	21%
J4731535040	TRUBKA	845,6	1023,176	710,30	859,47	21%
J4731535140	TRUBKA	845,6	1023,176	710,30	859,47	21%
J4731535160	TRUBKA	1577,2	1908,412	1 324,85	1 603,07	21%
J4731535180	TRUBKA	1244,1	1505,361	1 045,04	1 264,50	21%
J4731535200	TRUBKA	1543,1	1867,151	1 296,20	1 568,41	21%
J4731535210	TRUBKA	1184,4	1433,124	994,90	1 203,82	21%
J4732135460	TRUBKA	409,3	495,253	343,81	416,01	21%
J4732135470	BRZD.TRUB.	482,6	583,946	405,38	490,51	21%
J4732135480	TRUBKA	409,3	495,253	343,81	416,01	21%
J4732135490	BRZD.TRUB.	845,6	1023,176	710,30	859,47	21%
J4732135500	BRZD.TRUB.	827,1	1000,791	694,76	840,66	21%
J4732135510	BRZD.TRUB.	725,7	878,097	609,59	737,60	21%
J4732135550	BRZD.TRUB.	827,1	1000,791	694,76	840,66	21%
J4732135560	BRZD.TRUB.	827,1	1000,791	694,76	840,66	21%
J4732235380	TRUBKA	845,6	1023,176	710,30	859,47	21%
J4732235430	TRUBKA	1577,2	1908,412	1 324,85	1 603,07	21%
J4732235450	TRUBKA	845,6	1023,176	710,30	859,47	21%
J4732235510	TRUBKA	1577,2	1908,412	1 324,85	1 603,07	21%
J4732235540	TRUBKA	827,1	1000,791	694,76	840,66	21%
J4732235560	TRUBKA	827,1	1000,791	694,76	840,66	21%
J4732335100	TRUBKA BRZ	300,4	363,484	252,34	305,33	21%
J4732335120	TRUBKA BRZ	300,4	363,484	252,34	305,33	21%
J4732435160	TRUBKA	300,4	363,484	252,34	305,33	21%
J4732435170	TRUBKA	300,4	363,484	252,34	305,33	21%
J4732435200	TRUBKA	281,9	341,099	236,80	286,52	21%
J4732435230	TRUBKA	845,6	1023,176	710,30	859,47	21%
J4732535170	TRUBKA	482,6	583,946	405,38	490,51	21%
J4732535180	TRUBKA	482,6	583,946	405,38	490,51	21%
J4732535210	TRUBKA	438,4	530,464	368,26	445,59	21%
J4732535250	TRUBKA	845,6	1023,176	710,30	859,47	21%
J4734135100	BRZD.TRUB.	300,4	363,484	252,34	305,33	21%
J4734135110	BRZD.TRUB.	300,4	363,484	252,34	305,33	21%
J4734135120	BRZD.TRUB.	300,4	363,484	252,34	305,33	21%
J4734335100	BRZD.TRUB.	300,4	363,484	252,34	305,33	21%
J4734335110	BRZD.TRUB.	300,4	363,484	252,34	305,33	21%
J4734335120	BRZD.TRUB.	300,4	363,484	252,34	305,33	21%
J4735135120	DRZAK	335,9	406,439	282,16	341,41	21%
J4735135170	DRZAK	243,4	294,514	204,46	247,39	21%
J4735235170	DRZAK	371,5	449,515	312,06	377,59	21%
J4735235190	DRZAK	243,4	294,514	204,46	247,39	21%
J4735235200	DRZAK	249,1	301,411	209,24	253,19	21%
J4735335080	DRZAK	516,7	625,207	434,03	525,17	21%
J4735435080	DRZAK	371,5	449,515	312,06	377,59	21%
J4737135070	DRZAK	146,6	177,386	123,14	149,00	21%
J4737135080	DRZAK	138,1	167,101	116,00	140,36	21%
J4737135130	DRZAK	142,4	172,304	119,62	144,74	21%
J4737135150	DRZAK	179,4	217,074	150,70	182,34	21%
J4737135160	DRZAK	155,2	187,792	130,37	157,75	21%

J4737135190	DRZAK	249,1	301,411	209,24	253,19	21%
J4737235030	DRZAK	128,1	155,001	107,60	130,20	21%
J4737235050	DRZAK	163,7	198,077	137,51	166,38	21%
J4737235060	DRZAK	168	203,28	141,12	170,76	21%
J4737235080	DRZAK	136,7	165,407	114,83	138,94	21%
J4737235090	DRZAK	179,4	217,074	150,70	182,34	21%
J4737235100	DRZAK	179,4	217,074	150,70	182,34	21%
J4737435020	DRZAK	143,7	173,877	120,71	146,06	21%
J4737535060	DRZAK	138,1	167,101	116,00	140,36	21%
J4737535070	DRZAK	213,5	258,335	179,34	217,00	21%
J4737535100	DRZAK	182,2	220,462	153,05	185,19	21%
J4739335051	PLECH	431,3	521,873	362,29	438,37	21%
J4739335060	PLECH	552,3	668,283	463,93	561,36	21%
J4739335070	PLECH	517,5	626,175	434,70	525,99	21%
J4739335080	PLECH	777,2	940,412	652,85	789,95	21%
J4739335110	PLECH	714,6	864,666	600,26	726,32	21%
J4740530020	PACKA ROZP	337,4	408,254	283,42	342,93	21%
J4740630020	PACKA ROZP	754,5	912,945	633,78	766,87	21%
J4744720010	KOLIK	58,4	70,664	49,06	59,36	21%
J4744730020	KOLIK	56,9	68,849	47,80	57,83	21%
J4744930020	MISKA	59,8	72,358	50,23	60,78	21%
J4745620010	VODITKO	192,2	232,562	161,45	195,35	21%
J4745735020	DRZAK	146,6	177,386	123,14	149,00	21%
J4745835020	DRZAK	163,7	198,077	137,51	166,38	21%
J4749120011	UCPAVKA	85,4	103,334	71,74	86,80	21%
J4749135040	UCPAVKA	62,6	75,746	52,58	63,63	21%
J4749228010	UCPAVKA	64,1	77,561	53,84	65,15	21%
J4754712010	VENTIL	92,5	111,925	77,70	94,02	21%
J4754720010	SROUB	106,8	129,228	89,71	108,55	21%
J4754720030	VENTIL	153,7	185,977	129,11	156,22	21%
J4754726010	VENTIL	112,6	136,246	94,58	114,45	21%
J4754727020	VENTIL	179,4	217,074	150,70	182,34	21%
J4754760020	VENTIL	125,3	151,613	105,25	127,35	21%
J4755026090	VALEC.BRZD	2061,2	2494,052	1 731,41	2 095,00	21%
J4755026110	VALEC.BRZD	2078,3	2514,743	1 745,77	2 112,38	21%
J4755026130	VALEC.BRZD	1248,4	1510,564	1 048,66	1 268,87	21%
J4755030140	VALEC.BRZD	1873,3	2266,693	1 573,57	1 904,02	21%
J4755035190	VALEC.BRZD	1225,6	1482,976	1 029,50	1 245,70	21%
J4760135011	PAKA	486,8	589,028	408,91	494,78	21%
J4760235011	PAKA	486,8	589,028	408,91	494,78	21%
J4760335010	paka	896,8	1085,128	753,31	911,51	21%
J4760435010	paka	896,8	1085,128	753,31	911,51	21%
J4760730010	LANOVOD	234,9	284,229	197,32	238,75	21%
J4761126050	PAKA	498,2	602,822	418,49	506,37	21%
J4761135040	PAKA	555,2	671,792	466,37	564,31	21%
J4761226050	PAKA	411,4	497,794	345,58	418,15	21%
J4761235040	PAKA	555,2	671,792	466,37	564,31	21%
J4761335011	PACKA ROZP	313,2	378,972	263,09	318,34	21%
J4761435011	PACKA ROZP	320,3	387,563	269,05	325,55	21%
J4761635020	LANO	306,1	370,381	257,12	311,12	21%
J4761735010	LANOVOD	354,1	428,461	297,44	359,91	21%
J4762435020	paka	770,1	931,821	646,88	782,73	21%
J4762535020	paka	770,1	931,821	646,88	782,73	21%
J4762635010	PAKA	1059,1	1281,511	889,64	1 076,47	21%
J4762835020	DRZAK	896,8	1085,128	753,31	911,51	21%
J4763135010	DESKA	86,8	105,028	72,91	88,22	21%
J4763335020	PRUCHODKA	447	540,87	375,48	454,33	21%
J4764220010	HADICEBOWD	103,9	125,719	87,28	105,60	21%
J4764320011	PAKA	172,2	208,362	144,65	175,02	21%
J4764326010	PAKA	111	134,31	93,24	112,82	21%
J4764326020	PAKA	123,8	149,798	103,99	125,83	21%
J4764360010	SEGMENT	172,2	208,362	144,65	175,02	21%
J4764426010	PAKA	105,9	128,139	88,96	107,64	21%
J4764426020	PAKA	123,8	149,798	103,99	125,83	21%
J4764460010	SEGMENT	172,2	208,362	144,65	175,02	21%
J4770335050	PLECH	4569,4	5528,974	3 838,30	4 644,34	21%
J4770335061	PLECH	3786,5	4581,665	3 180,66	3 848,60	21%
J4770435050	PLECH	1406,4	1701,744	1 181,38	1 429,46	21%
J4770435061	PLECH	3786,5	4581,665	3 180,66	3 848,60	21%
J4771726010	PLECH	99,6	120,516	83,66	101,23	21%
J4771740010	PLECH	45,3	54,813	38,05	46,04	21%
J4772126050	DRZAK	2718,9	3289,869	2 283,88	2 763,49	21%
J4773026080	TRMEN PLOV	5153,1	6235,251	4 328,60	5 237,61	21%
J4773035080	PEVSEDBRZD	5195,8	6286,918	4 364,47	5 281,01	21%
J4774535020	MEZIPLECH	68	82,28	57,12	69,12	21%
J4775026080	TRMEN PLOV	11615,8	14055,118	9 757,27	11 806,30	21%

J4775035080	PEVSEDBRZD	5195,8	6286,918	4 364,47	5 281,01	21%
J4776940010	VEDENI VYS	249,1	301,411	209,24	253,19	21%
J4777940010	VEDENI VYS	351,6	425,436	295,34	357,37	21%
J4778135080	PLECH	632	764,72	530,88	642,36	21%
J4778235080	PLECH	1773,7	2146,177	1 489,91	1 802,79	21%
J4778660020	PLECH VYZT	237,7	287,617	199,67	241,60	21%
J4778760020	PLECH VYZT	237,7	287,617	199,67	241,60	21%
J4791035160	VENTIL	3753,3	4541,493	3 152,77	3 814,85	21%
J4791035191	VENTIL	3971,6	4805,636	3 336,14	4 036,73	21%
J4791035230	VENTIL	3087,4	3735,754	2 593,42	3 138,03	21%
J4791035231	VENTIL	3615,7	4374,997	3 037,19	3 675,00	21%
J4791035350	VENTIL	4071,2	4926,152	3 419,81	4 137,97	21%
J4791035440	VENTIL	3886,2	4702,302	3 264,41	3 949,93	21%
J4791035470	VENTIL	3886,2	4702,302	3 264,41	3 949,93	21%
J4792035040	PAKA	1879	2273,59	1 578,36	1 909,82	21%
J4792035050	PAKA	1879	2273,59	1 578,36	1 909,82	21%
J4792035070	PAKA	810	980,1	680,40	823,28	21%
J4792035080	PAKA	1921,7	2325,257	1 614,23	1 953,22	21%
J4793135080	DRZAK	380,1	459,921	319,28	386,33	21%
J4793335030	DRZAK	318,9	385,869	267,88	324,13	21%
J4793335050	DRZAK	284,4	344,124	238,90	289,06	21%
J4793335051	DRZAK	326	394,46	273,84	331,35	21%
J4793335060	DRZAK	180,4	218,284	151,54	183,36	21%
J4793335061	DRZAK	207,8	251,438	174,55	211,21	21%
J4793335070	DRZAK	243,4	294,514	204,46	247,39	21%
J4793535010	DRZAK	145,2	175,692	121,97	147,58	21%
J4793635030	DRZAK	401,4	485,694	337,18	407,98	21%
J4793635040	DRZAK	371,5	449,515	312,06	377,59	21%
J4793760010	DESKA	243,4	294,514	204,46	247,39	21%
J4804635140	DESK.PRUZI	787,2	952,512	661,25	800,11	21%
J4804635170	DESK.PRUZI	839,9	1016,279	705,52	853,67	21%
J4806135011	POUZDRO LO	590,8	714,868	496,27	600,49	21%
J4806635050	RAMENO	4164,1	5038,561	3 497,84	4 232,39	21%
J4806635080	RAMENO	4754,5	5752,945	3 993,78	4 832,47	21%
J4806635100	RAMENO	3516	4254,36	2 953,44	3 573,66	21%
J4806635130	RAMENO	1665,5	2015,255	1 399,02	1 692,81	21%
J4806735040	RAMENO	3544,5	4288,845	2 977,38	3 602,63	21%
J4806835042	RAMENO	2861,2	3462,052	2 403,41	2 908,12	21%
J4806935042	RAMENO	6192,2	7492,562	5 201,45	6 293,75	21%
J4810235220	PRUZ.LIST.	4668	5648,28	3 921,12	4 744,56	21%
J4810235230	PRUZ.LIST.	4715,7	5705,997	3 961,19	4 793,04	21%
J4810335230	PRUZ.LIST.	2947,3	3566,233	2 475,73	2 995,64	21%
J4810435230	PRUZ.LIST.	2134,7	2582,987	1 793,15	2 169,71	21%
J4810635011	DRZAK	1056,2	1278,002	887,21	1 073,52	21%
J4810735040	DRZAK	844,1	1021,361	709,04	857,94	21%
J4810735050	DRZAK	1284	1553,64	1 078,56	1 305,06	21%
J4810735060	DRZAK	1921,7	2325,257	1 614,23	1 953,22	21%
J4810835040	DRZAK	1970,1	2383,821	1 654,88	2 002,41	21%
J4810835050	DRZAK	1255,5	1519,155	1 054,62	1 276,09	21%
J4810835060	DRZAK	1921,7	2325,257	1 614,23	1 953,22	21%
J4811035210	PERO	16541,1	20014,731	13 894,52	16 812,37	21%
J4811035230	PERO	10234,4	12383,624	8 596,90	10 402,24	21%
J4811035240	PERO	10234,4	12383,624	8 596,90	10 402,24	21%
J4811135220	PRUZ.LIST.	4142,1	5011,941	3 479,36	4 210,03	21%
J4812035120	PERO	8313,2	10058,972	6 983,09	8 449,54	21%
J4812035130	PERO	14297,1	17299,491	12 009,56	14 531,57	21%
J4814660070	POUZDRO	59,8	72,358	50,23	60,78	21%
J4816135110	TYC	5338,1	6459,101	4 484,00	5 425,64	21%
J4816135130	TYC	5338,1	6459,101	4 484,00	5 425,64	21%
J4816135170	TYC TORZNI	1534,3	1856,503	1 288,81	1 559,46	21%
J4816135210	TYC TORZNI	3970,3	4804,063	3 335,05	4 035,41	21%
J4816135220	TYC TORZNI	4569,4	5528,974	3 838,30	4 644,34	21%
J4816135270	TYC TORZNI	4754,5	5752,945	3 993,78	4 832,47	21%
J4816235110	TYC	4982,3	6028,583	4 185,13	5 064,01	21%
J4816235130	TYC	5210	6304,1	4 376,40	5 295,44	21%
J4816235170	TYC TORZNI	1730,2	2093,542	1 453,37	1 758,58	21%
J4816235210	TYC TORZNI	1841,3	2227,973	1 546,69	1 871,50	21%
J4816235220	TYC TORZNI	4569,4	5528,974	3 838,30	4 644,34	21%
J4816235270	TYC TORZNI	14462,8	17499,988	12 148,75	14 699,99	21%
J4816735020	DRZAK	1921,7	2325,257	1 614,23	1 953,22	21%
J4817335010	VYROV.PODL	145,2	175,692	121,97	147,58	21%
J4817335020	VYROV.PODL	229,2	277,332	192,53	232,96	21%
J4817335030	VYROV.PODL	158	191,18	132,72	160,59	21%
J4817426010	KRYT	691,8	837,078	581,11	703,15	21%
J4817435010	KRYT	107,7	130,317	90,47	109,47	21%
J4817435020	KRYT	225,2	272,492	189,17	228,89	21%

J4817435030	KRYT	188	227,48	157,92	191,08	21%
J4817435031	KRYT	207,8	251,438	174,55	211,21	21%
J4817835020	KRYT	539,5	652,795	453,18	548,35	21%
J4817835060	KRYT	116,7	141,207	98,03	118,61	21%
J4817935030	KRYT	249,1	301,411	209,24	253,19	21%
J4819035020	SROUB	277,6	335,896	233,18	282,15	21%
J4819835010	PODLOZKA	220,6	266,926	185,30	224,22	21%
J4820235640	PRUZ.LIST.	3144	3804,24	2 640,96	3 195,56	21%
J4820335640	PRUZ.LIST.	2252,8	2725,888	1 892,35	2 289,75	21%
J4820335680	PRUZ.LIST.	6975,2	8439,992	5 859,17	7 089,59	21%
J4821035620	PERO	5992,9	7251,409	5 034,04	6 091,18	21%
J4821035640	PERO	10823,4	13096,314	9 091,66	11 000,90	21%
J4821035670	PERO	15743,9	19050,119	13 224,88	16 002,10	21%
J4821035681	PERO	9167,3	11092,433	7 700,53	9 317,64	21%
J4821035760	PERO	15743,9	19050,119	13 224,88	16 002,10	21%
J4821035830	PERO	14669,2	17749,732	12 322,13	14 909,77	21%
J4821035850	PERO	7459,1	9025,511	6 265,64	7 581,43	21%
J482103D180	PERO	8398,7	10162,427	7 054,91	8 536,44	21%
J4821135640	PRUZ.LIST.	4021,5	4866,015	3 378,06	4 087,45	21%
J4821235640	PRUZ.LIST.	3085,5	3733,455	2 591,82	3 136,10	21%
J4821435640	PRUZ.LIST.	2998,5	3628,185	2 518,74	3 047,68	21%
J4824626020	POUZDRO	88,3	106,843	74,17	89,75	21%
J4824635160	POUZDRO	59,8	72,358	50,23	60,78	21%
J4824725160	SROUB	111	134,31	93,24	112,82	21%
J4824735070	SROUB	247,7	299,717	208,07	251,76	21%
J4824735440	SROUB	149,5	180,895	125,58	151,95	21%
J4824735620	SROUB	95,4	115,434	80,14	96,96	21%
J4824735630	SROUB	123,8	149,798	103,99	125,83	21%
J4824736450	SROUB	116,7	141,207	98,03	118,61	21%
J4824736530	SROUB	261,9	316,899	220,00	266,20	21%
J4825135350	DESTICKA	142,4	172,304	119,62	144,74	21%
J4825226070	TLUMITKO	78,3	94,743	65,77	79,58	21%
J4825235270	TLUMITKO	136,7	165,407	114,83	138,94	21%
J4825235470	TLUMITKO	176,5	213,565	148,26	179,39	21%
J4825235630	TLUMITKO	119,6	144,716	100,46	121,56	21%
J4825635160	SROUB	65,5	79,255	55,02	66,57	21%
J4825635170	SROUB	86,8	105,028	72,91	88,22	21%
J4825635360	SROUB	115,3	139,513	96,85	117,19	21%
J4825636570	SROUB	92,5	111,925	77,70	94,02	21%
J4830435100	ZARAZKA	785,8	950,818	660,07	798,69	21%
J4830435110	ZARAZKA	911	1102,31	765,24	925,94	21%
J4830435120	ZARAZKA	528,1	639,001	443,60	536,76	21%
J4830435130	ZARAZKA	254,8	308,308	214,03	258,98	21%
J4830527010	ZARAZKA	326	394,46	273,84	331,35	21%
J4830535020	ZARAZKA	254,8	308,308	214,03	258,98	21%
J4830635110	DORAZ	326	394,46	273,84	331,35	21%
J4833235020	DORAZ PRYZ	165,1	199,771	138,68	167,81	21%
J4834135050	ZARAZKA	623,5	754,435	523,74	633,73	21%
J4834135060	ZARAZKA	274,7	332,387	230,75	279,21	21%
J4834435020	DORAZ	911	1102,31	765,24	925,94	21%
J4837535011	OBJIMKA	158	191,18	132,72	160,59	21%
J4841135040	DRZAK PRUZ	770,1	931,821	646,88	782,73	21%
J4841435120	DRZAK PRUZ	821,4	993,894	689,98	834,87	21%
J4841435160	DRZAK PRUZ	953,7	1153,977	801,11	969,34	21%
J4841535050	DRZAK PRUZ	821,4	993,894	689,98	834,87	21%
J4841635051	DRZAK PRUZ	821,4	993,894	689,98	834,87	21%
J4841635070	DRZAK PRUZ	953,7	1153,977	801,11	969,34	21%
J4841635080	DRZAK PRUZ	1060,5	1283,205	890,82	1 077,89	21%
J4847135010	DESK.PRUZI	770,1	931,821	646,88	782,73	21%
J4847235020	DESK.PRUZI	770,1	931,821	646,88	782,73	21%
J4850535030	DRZAK	568	687,28	477,12	577,32	21%
J4850535040	DRZAK	821,4	993,894	689,98	834,87	21%
J4850635010	DRZAK	821,4	993,894	689,98	834,87	21%
J4850635030	DRZAK	839,9	1016,279	705,52	853,67	21%
J4851139647	TLUMIC NAR	1617,1	1956,691	1 358,36	1 643,62	21%
J4851139655	TLUMIC NAR	1226,8	1484,428	1 030,51	1 246,92	21%
J4851139656	TLUMIC NAR	1406,4	1701,744	1 181,38	1 429,46	21%
J4851139686	TLUMIC NAR	1128,6	1365,606	948,02	1 147,11	21%
J4851139687	TLUMIC NAR	2354,6	2849,066	1 977,86	2 393,22	21%
J4851139697	TLUMIC NAR	2160,9	2614,689	1 815,16	2 196,34	21%
J4851139825	TLUMIC NAR	1302,7	1576,267	1 094,27	1 324,06	21%
J4851180007	TLUMIC NAR	1680,1	2032,921	1 411,28	1 707,65	21%
J4851180027	TLUMIC NAR	1680,7	2033,647	1 411,79	1 708,26	21%
J4851180063	TLUMIC NAR	1910,7	2311,947	1 604,99	1 942,04	21%
J4851235040	DRZAK	1091,8	1321,078	917,11	1 109,71	21%
J4853139925	TLUMIC NAR	1241,8	1502,578	1 043,11	1 262,17	21%

J4853139975	TLUMIC NAR	1677,7	2030,017	1 409,27	1 705,21	21%
J4853180108	TLUMIC NAR	1649,8	1996,258	1 385,83	1 676,86	21%
J4853180112	TLUMIC NAR	1944,8	2353,208	1 633,63	1 976,69	21%
J4853180117	TLUMIC NAR	2091,5	2530,715	1 756,86	2 125,80	21%
J4853180512	TLUMIC NAR	1406,4	1701,744	1 181,38	1 429,46	21%
J4853180514	TLUMIC NAR	983,6	1190,156	826,22	999,73	21%
J4853180515	TLUMIC NAR	1927,4	2332,154	1 619,02	1 959,01	21%
J4853180517	TLUMIC NAR	1662,6	2011,746	1 396,58	1 689,87	21%
J4853180518	TLUMIC NAR	1654,1	2001,461	1 389,44	1 681,23	21%
J4853180522	TLUMIC NAR	3644,2	4409,482	3 061,13	3 703,96	21%
J4854139185	TLUMIC NAR	1629,3	1971,453	1 368,61	1 656,02	21%
J4854139186	TLUMIC NAR	935,2	1131,592	785,57	950,54	21%
J4854139215	TLUMIC NAR	1944,8	2353,208	1 633,63	1 976,69	21%
J4854139216	TLUMIC NAR	2218,1	2683,901	1 863,20	2 254,48	21%
J4860535120	RAMENO	3516,6	4255,086	2 953,94	3 574,27	21%
J4860535121	RAMENO	4512,5	5460,125	3 790,50	4 586,51	21%
J4860635120	RAMENO	3539,4	4282,674	2 973,10	3 597,45	21%
J4860635121	RAMENO	2135,3	2583,713	1 793,65	2 170,32	21%
J4863226010	POUZDRO LO	896,8	1085,128	753,31	911,51	21%
J4863230012	POUZDRO LO	498,2	602,822	418,49	506,37	21%
J4863235020	POUZDRO LO	677,6	819,896	569,18	688,71	21%
J4863335010	KRYTKA	153,7	185,977	129,11	156,22	21%
J4863526010	POUZDRO LO	1429,2	1729,332	1 200,53	1 452,64	21%
J4865435010	POUZDRO LO	1154,5	1396,945	969,78	1 173,43	21%
J4865435060	POUZDRO LO	1128,8	1365,848	948,19	1 147,31	21%
J4866135030	TAHLO	506,8	613,228	425,71	515,11	21%
J4866735020	DESKA	119,6	144,716	100,46	121,56	21%
J4867135030	TAHLO	518,2	627,022	435,29	526,70	21%
J4867422021	LUZKO PRYZ	308,9	373,769	259,48	313,97	21%
J4869135011	PLECH	214,5	259,545	180,18	218,02	21%
J4869235011	DRZAK	246,3	298,023	206,89	250,34	21%
J4872535010	LUZKO	661,9	800,899	556,00	672,76	21%
J4876035020	TAHLO	824,2	997,282	692,33	837,72	21%
J4881135091	STABILIZAT	3288,3	3978,843	2 762,17	3 342,23	21%
J4881135210	STABILIZAT	4108,7	4971,527	3 451,31	4 176,08	21%
J4881135230	STABILIZAT	4669,1	5649,611	3 922,04	4 745,67	21%
J4881135290	STABILIZAT	1680,7	2033,647	1 411,79	1 708,26	21%
J4881135320	STABILIZAT	4256,3	5150,123	3 575,29	4 326,10	21%
J4881135330	STABILIZAT	5181,5	6269,615	4 352,46	5 266,48	21%
J4881514160	LUZKO PRYZ	96,8	117,128	81,31	98,39	21%
J4881520030	LUZKO PRYZ	249,1	301,411	209,24	253,19	21%
J4881524010	LUZKO PRYZ	157,5	190,575	132,30	160,08	21%
J4881524020	LUZKO PRYZ	176,5	213,565	148,26	179,39	21%
J4881730010	LUZKO PRYZ	91,1	110,231	76,52	92,59	21%
J4881935020	CEP	115,3	139,513	96,85	117,19	21%
J4882335030	SPONA	291,8	353,078	245,11	296,59	21%
J4882335050	SPONA	176,5	213,565	148,26	179,39	21%
J4882435080	SPONA	111	134,31	93,24	112,82	21%
J4882935050	SPONA	111	134,31	93,24	112,82	21%
J510013D680	RAM	26163,9	31658,319	21 977,68	26 592,99	21%
J510013D790	RAM	63345,4	76647,934	53 210,14	64 384,26	21%
J510013D810	RAM	73879,7	89394,437	62 058,95	75 091,33	21%
J510023D421	RAM	64057,5	77509,575	53 808,30	65 108,04	21%
J510023D441	RAM	63345,4	76647,934	53 210,14	64 384,26	21%
J510023D461	RAM	72171,5	87327,515	60 624,06	73 355,11	21%
J510023D640	RAM	80997,2	98006,612	68 037,65	82 325,55	21%
J5100335300	RAM	65326,8	79045,428	54 874,51	66 398,16	21%
J5100335330	RAM	57576,5	69667,565	48 364,26	58 520,75	21%
J5100335350	RAM	26961,1	32622,931	22 647,32	27 403,26	21%
J5100335420	RAM	64057,5	77509,575	53 808,30	65 108,04	21%
J5100335440	RAM	23772,5	28764,725	19 968,90	24 162,37	21%
J510033D120	RAM	80997,2	98006,612	68 037,65	82 325,55	21%
J510033D470	RAM	80997,2	98006,612	68 037,65	82 325,55	21%
J510033D480	RAM	80997,2	98006,612	68 037,65	82 325,55	21%
J5104735040	UCHYT	488,3	590,843	410,17	496,31	21%
J5104735070	UCHYT	2129,6	2576,816	1 788,86	2 164,53	21%
J5104835040	UCHYT	1824,9	2208,129	1 532,92	1 854,83	21%
J5104835070	UCHYT	2129,6	2576,816	1 788,86	2 164,53	21%
J5107135040	DRZAK	2317,5	2804,175	1 946,70	2 355,51	21%
J5107135050	DRZAK	2240,6	2711,126	1 882,10	2 277,35	21%
J5107235020	DRZAK	2317,5	2804,175	1 946,70	2 355,51	21%
J5107335020	DRZAK	2075,5	2511,355	1 743,42	2 109,54	21%
J5107435020	DRZAK	2075,5	2511,355	1 743,42	2 109,54	21%
J5108135010	DRZAK	4370,1	5287,821	3 670,88	4 441,77	21%
J5108189101	DRZAK	3359,5	4064,995	2 821,98	3 414,60	21%
J5108189102	DRZAK	1730,2	2093,542	1 453,37	1 758,58	21%

J5108235010	DRZAK	4370,1	5287,821	3 670,88	4 441,77	21%
J5108289101	DRZAK	3359,5	4064,995	2 821,98	3 414,60	21%
J5108289102	DRZAK	1730,2	2093,542	1 453,37	1 758,58	21%
J5108335020	STUPATKO	9612,3	11630,883	8 074,33	9 769,94	21%
J5108335021	STUPATKO	10106,9	12229,349	8 489,80	10 272,65	21%
J5108335051	STUPATKO	6804,3	8233,203	5 715,61	6 915,89	21%
J5108435020	STUPATKO	2380,1	2879,921	1 999,28	2 419,13	21%
J5108435021	STUPATKO	10106,9	12229,349	8 489,80	10 272,65	21%
J5120135160	PRICNIK	1614,4	1953,424	1 356,10	1 640,88	21%
J5120135170	PRICNIK	2291,8	2773,078	1 925,11	2 329,39	21%
J5120135200	PRICNIK	1481,7	1792,857	1 244,63	1 506,00	21%
J5120135210	PRICNIK	2414,3	2921,303	2 028,01	2 453,89	21%
J5120135230	PRICNIK	2539,4	3072,674	2 133,10	2 581,05	21%
J5120135240	PRICNIK	3587,2	4340,512	3 013,25	3 646,03	21%
J5120235220	PRICNIK	1080,4	1307,284	907,54	1 098,12	21%
J5120235240	PRICNIK	3061,8	3704,778	2 571,91	3 112,01	21%
J5120235270	PRICNIK	3587,2	4340,512	3 013,25	3 646,03	21%
J5120335240	PRICNIK	3559,1	4306,511	2 989,64	3 617,47	21%
J5120335250	PRICNIK	3871,9	4684,999	3 252,40	3 935,40	21%
J5120335270	PRICNIK	3003,6	3634,356	2 523,02	3 052,86	21%
J5120435360	PRICNIK	3587,2	4340,512	3 013,25	3 646,03	21%
J5120535131	PRICNIK	2476,9	2997,049	2 080,60	2 517,52	21%
J5120535140	PRICNIK	2476,9	2997,049	2 080,60	2 517,52	21%
J5120535170	PRICNIK	2422,8	2931,588	2 035,15	2 462,53	21%
J5120935120	PRICNIK	3815	4616,15	3 204,60	3 877,57	21%
J5125035010	DRZAK	2071,1	2506,031	1 739,72	2 105,07	21%
J5125035011	DRZAK	3103,2	3754,872	2 606,69	3 154,09	21%
J5125435010	VZPERA	1255,5	1519,155	1 054,62	1 276,09	21%
J5126035020	DRZAK	2071,1	2506,031	1 739,72	2 105,07	21%
J5126035021	DRZAK	2382,9	2883,309	2 001,64	2 421,98	21%
J5129135100	PRICNIK	2696,1	3262,281	2 264,72	2 740,32	21%
J5129635010	VYZTUZENI	486,8	589,028	408,91	494,78	21%
J5132135050	PLECH	437	528,77	367,08	444,17	21%
J5132135090	PLECH	985,1	1191,971	827,48	1 001,26	21%
J5140135170	UCHYT	1617,1	1956,691	1 358,36	1 643,62	21%
J5140135190	UCHYT	1520,2	1839,442	1 276,97	1 545,13	21%
J5140135200	UCHYT	1847,7	2235,717	1 552,07	1 878,00	21%
J5140135260	UCHYT	1523,5	1843,435	1 279,74	1 548,49	21%
J5140235170	UCHYT	1617,1	1956,691	1 358,36	1 643,62	21%
J5140235190	UCHYT	1807,8	2187,438	1 518,55	1 837,45	21%
J5140235260	UCHYT	1523,5	1843,435	1 279,74	1 548,49	21%
J5140535021	PLECH	4654,8	5632,308	3 910,03	4 731,14	21%
J5140535040	PLECH	612,1	740,641	514,16	622,14	21%
J5143135060	UCHYT	3501,8	4237,178	2 941,51	3 559,23	21%
J5144135121	PLECH	3135,2	3793,592	2 633,57	3 186,62	21%
J5144135140	PLECH	2260,5	2735,205	1 898,82	2 297,57	21%
J5144735020	PLECH DELI	521	630,41	437,64	529,54	21%
J5145535021	PLECH	304,6	368,566	255,86	309,60	21%
J5145635021	PLECH	498,2	602,822	418,49	506,37	21%
J5150135030	UCHYT	8605	10412,05	7 228,20	8 746,12	21%
J5150135060	UCHYT	8114	9817,94	6 815,76	8 247,07	21%
J5150135070	UCHYT	11245,7	13607,297	9 446,39	11 430,13	21%
J5150235060	UCHYT	8114	9817,94	6 815,76	8 247,07	21%
J5150235070	UCHYT	11245,7	13607,297	9 446,39	11 430,13	21%
J5150535042	VZPERA	1879	2273,59	1 578,36	1 909,82	21%
J5150535050	VZPERA	958,4	1159,664	805,06	974,12	21%
J5150535090	UCHYCENI	3786,5	4581,665	3 180,66	3 848,60	21%
J5150635020	UCHYCENI	3530,3	4271,663	2 965,45	3 588,20	21%
J5150835900	UCHYT	1453,6	1758,856	1 221,02	1 477,44	21%
J5150935900	UCHYT	1453,6	1758,856	1 221,02	1 477,44	21%
J5152835900	VYZTUHA	1453,6	1758,856	1 221,02	1 477,44	21%
J5152935900	VYZTUHA	1453,6	1758,856	1 221,02	1 477,44	21%
J5157335010	VYZTUHA	486,8	589,028	408,91	494,78	21%
J5157535040	VYZTUHA	785,8	950,818	660,07	798,69	21%
J5157535050	VYZTUHA	720,3	871,563	605,05	732,11	21%
J5157635020	VYZTUHA	720,3	871,563	605,05	732,11	21%
J5160335040	ZARAZKA	466,9	564,949	392,20	474,56	21%
J5162335020	ZARAZKA	932,4	1128,204	783,22	947,69	21%
J5162435020	ZARAZKA	932,4	1128,204	783,22	947,69	21%
J5163135040	PODPERA	676,2	818,202	568,01	687,29	21%
J5163135050	DORAZ	486,8	589,028	408,91	494,78	21%
J5163235040	DORAZ	486,8	589,028	408,91	494,78	21%
J5170135110	DRZAK	1770,8	2142,668	1 487,47	1 799,84	21%
J5170135120	DRZAK	1770,8	2142,668	1 487,47	1 799,84	21%
J5170135130	DRZAK	1810,7	2190,947	1 520,99	1 840,40	21%
J5170235090	DRZAK	1810,7	2190,947	1 520,99	1 840,40	21%

J5170235100	DRZAK	1674	2025,54	1 406,16	1 701,45	21%
J5170235110	DRZAK	1770,8	2142,668	1 487,47	1 799,84	21%
J5170335060	DRZAK	1879	2273,59	1 578,36	1 909,82	21%
J5170335090	DRZAK	2075,5	2511,355	1 743,42	2 109,54	21%
J5170435080	DRZAK	1927,4	2332,154	1 619,02	1 959,01	21%
J5170435110	DRZAK	2121	2566,41	1 781,64	2 155,78	21%
J5170535090	DRZAK	1528,8	1849,848	1 284,19	1 553,87	21%
J5170735030	DRZAK	1494,7	1808,587	1 255,55	1 519,21	21%
J5170835030	DRZAK	1494,7	1808,587	1 255,55	1 519,21	21%
J5174135050	DRZAK	609,3	737,253	511,81	619,29	21%
J5175135070	DRZAK	586,5	709,665	492,66	596,12	21%
J5175235040	DRZAK	586,5	709,665	492,66	596,12	21%
J5177035010	STUPATKO	6168,7	7464,127	5 181,71	6 269,87	21%
J5177035020	STUPATKO	7703	9320,63	6 470,52	7 829,33	21%
J5190035101	OVLADANI	1674	2025,54	1 406,16	1 701,45	21%
J5190035121	OVLADANI	1977,3	2392,533	1 660,93	2 009,73	21%
J5190035270	UCHYT	2291,8	2773,078	1 925,11	2 329,39	21%
J5190035390	OVLADANI	1053,4	1274,614	884,86	1 070,68	21%
J5190435040	NOSNIK	361,6	437,536	303,74	367,53	21%
J5190735020	NOSNIK	378,7	458,227	318,11	384,91	21%
J5191635020	CEP	89,7	108,537	75,35	91,17	21%
J5193335040	DORAZ	599,3	725,153	503,41	609,13	21%
J5193335140	UCHYT	2121	2566,41	1 781,64	2 155,78	21%
J5193435070	UCHYT	2121	2566,41	1 781,64	2 155,78	21%
J5196135020	OKO	466,9	564,949	392,20	474,56	21%
J5196335060	UZAVER	254,8	308,308	214,03	258,98	21%
J5196335070	OKO	260,5	315,205	218,82	264,77	21%
J5196435050	OKO	254,8	308,308	214,03	258,98	21%
J5201104030	DRZAK	593,6	718,256	498,62	603,34	21%
J5201135030	DRZAK	879,7	1064,437	738,95	894,13	21%
J5201135060	DRZAK	306,1	370,381	257,12	311,12	21%
J5201189116	DRZAK	820,7	993,047	689,39	834,16	21%
J5201204030	DRZAK	168	203,28	141,12	170,76	21%
J5201235030	DRZAK	405,7	490,897	340,79	412,35	21%
J5201235060	DRZAK	657,7	795,817	552,47	668,49	21%
J5201289116	DRZAK	785,9	950,939	660,16	798,79	21%
J5210104040	NARAZNIK	5109,1	6182,011	4 291,64	5 192,89	21%
J5210135060	NARAZNIK	5608,6	6786,406	4 711,22	5 700,58	21%
J5210135070	NARAZNIK	2439,9	2952,279	2 049,52	2 479,91	21%
J5210135080	NARAZNIK	3373,7	4082,177	2 833,91	3 429,03	21%
J5210135090	NARAZNIK	4284,7	5184,487	3 599,15	4 354,97	21%
J5210135100	NARAZNIK	3387,9	4099,359	2 845,84	3 443,46	21%
J5210135230	NARAZNIK	1873,3	2266,693	1 573,57	1 904,02	21%
J5210189113	NARAZNIK	8446,4	10220,144	7 094,98	8 584,92	21%
J5210189114	NARAZNIK	12622,4	15273,104	10 602,82	12 829,41	21%
J5210189115	NARAZNIK	10439,6	12631,916	8 769,26	10 610,81	21%
J5210289112	ROH	1367	1654,07	1 148,28	1 389,42	21%
J5210289113	ROH	800,5	968,605	672,42	813,63	21%
J5210389112	ROH	1249	1511,29	1 049,16	1 269,48	21%
J5210389113	ROH	800,5	968,605	672,42	813,63	21%
J5214589102	DRZAK	283,3	342,793	237,97	287,95	21%
J5215035010	NARAZNIK	3886,2	4702,302	3 264,41	3 949,93	21%
J5215235010	ROH	985,1	1191,971	827,48	1 001,26	21%
J5215289112	ROH	1070,5	1295,305	899,22	1 088,06	21%
J5215335010	ROH	936,7	1133,407	786,83	952,06	21%
J5215389112	ROH	1011	1223,31	849,24	1 027,58	21%
J5215989102	OCHRANA	676,2	818,202	568,01	687,29	21%
J5216389101	OCHRANA	542,4	656,304	455,62	551,30	21%
J5216489101	OCHRANA	542,4	656,304	455,62	551,30	21%
J5218189117	DRZAK	2861,2	3462,052	2 403,41	2 908,12	21%
J5218189118	DRZAK	2271,9	2748,999	1 908,40	2 309,16	21%
J5218289114	DRZAK	2861,2	3462,052	2 403,41	2 908,12	21%
J5218289115	DRZAK	2271,9	2748,999	1 908,40	2 309,16	21%
J5219989102	Vyztuha	4156,6	5029,486	3 491,54	4 224,77	21%
J5220135021	LUZKO PRYZ	357,3	432,333	300,13	363,16	21%
J5220235021	LUZKO PRYZ	297,5	359,975	249,90	302,38	21%
J5220335100	LUZKO PRYZ	375,8	454,718	315,67	381,96	21%
J5220435100	LUZKO PRYZ	377,2	456,412	316,85	383,39	21%
J5220535020	LUZKO PRYZ	384,3	465,003	322,81	390,60	21%
J5220635010	LUZKO PRYZ	377,2	456,412	316,85	383,39	21%
J5221189101	TLUMITKO	119,6	144,716	100,46	121,56	21%
J5228335010	LUZKO PRYZ	276,3	334,323	232,09	280,83	21%
J5228335011	LUZKO PRYZ	338,8	409,948	284,59	344,36	21%
J5254389101	TESNENI	56,8	68,728	47,71	57,73	21%
J5254489101	TESNENI	56,8	68,728	47,71	57,73	21%
J5311135050	MASKA	1145,3	1385,813	962,05	1 164,08	21%

J5311135060	MASKA	2545,2	3079,692	2 137,97	2 586,94	21%
J5311135070	MASKA	3386,8	4098,028	2 844,91	3 442,34	21%
J5311135110	MASKA	2197,9	2659,459	1 846,24	2 233,95	21%
J5311135150	MASKA	3501,8	4237,178	2 941,51	3 559,23	21%
J5311135250	MASKA	2707,5	3276,075	2 274,30	2 751,90	21%
J5311135280	MASKA	3815	4616,15	3 204,60	3 877,57	21%
J5311135300	MASKA	2448,4	2962,564	2 056,66	2 488,55	21%
J5311135310	MASKA	4014,3	4857,303	3 372,01	4 080,13	21%
J5311189139	MASKA	853,9	1033,219	717,28	867,90	21%
J5311189140	MASKA	1036,8	1254,528	870,91	1 053,80	21%
J5311189142	MASKA	1182,7	1431,067	993,47	1 202,10	21%
J5311989105	OCHR.HRAN	63,8	77,198	53,59	64,85	21%
J5312189106	LISTA OZDO	391,5	473,715	328,86	397,92	21%
J5312189107	LISTA OZDO	188	227,48	157,92	191,08	21%
J5313135040	KRYTKA	968	1171,28	813,12	983,88	21%
J5313135050	KRYTKA	1303,9	1577,719	1 095,28	1 325,28	21%
J5313135071	KRYTKA	2178	2635,38	1 829,52	2 213,72	21%
J5313135100	KRYTKA	585,1	707,971	491,48	594,70	21%
J5313189118	KRYTKA	1292,9	1564,409	1 086,04	1 314,10	21%
J5313189120	KRYTKA	1350,8	1634,468	1 134,67	1 372,95	21%
J5313189121	KRYTKA	1818,5	2200,385	1 527,54	1 848,32	21%
J5313189122	KRYTKA	1453,6	1758,856	1 221,02	1 477,44	21%
J5313189123	KRYTKA	653,8	791,098	549,19	664,52	21%
J5313189124	KRYTKA	847,1	1024,991	711,56	860,99	21%
J5313235040	KRYTKA	1037,7	1255,617	871,67	1 054,72	21%
J5313235050	KRYTKA	1416,4	1713,844	1 189,78	1 439,63	21%
J5313235071	KRYTKA	2121	2566,41	1 781,64	2 155,78	21%
J5313235100	KRYTKA	1145,9	1386,539	962,56	1 164,69	21%
J5313289117	KRYTKA	634,3	767,503	532,81	644,70	21%
J5313289119	KRYTKA	1247	1508,87	1 047,48	1 267,45	21%
J5313289120	KRYTKA	927,2	1121,912	778,85	942,41	21%
J5313289121	KRYTKA	1453,6	1758,856	1 221,02	1 477,44	21%
J5313289122	KRYTKA	653,8	791,098	549,19	664,52	21%
J5313289123	KRYTKA	1883,4	2278,914	1 582,06	1 914,29	21%
J5313589101	DRZAK	213,5	258,335	179,34	217,00	21%
J5313589102	DRZAK	172,2	208,362	144,65	175,02	21%
J5313689105	DRZAK	213,5	258,335	179,34	217,00	21%
J5313689106	DRZAK	172,2	208,362	144,65	175,02	21%
J5314989101	OCHR.HRAN	52	62,92	43,68	52,85	21%
J5320235020	KONCOVY PL	1042	1260,82	875,28	1 059,09	21%
J5320335020	KONCOVY PL	1208,6	1462,406	1 015,22	1 228,42	21%
J5320789108	VEDENI	1674	2025,54	1 406,16	1 701,45	21%
J5320789111	VEDENI	1345,2	1627,692	1 129,97	1 367,26	21%
J5320789115	VEDENI VZD	1255,5	1519,155	1 054,62	1 276,09	21%
J5321104010	KONCOVY PL	1205,7	1458,897	1 012,79	1 225,47	21%
J5321104020	KONCOVY PL	1796	2173,16	1 508,64	1 825,45	21%
J5321204010	KONCOVY PL	1205,7	1458,897	1 012,79	1 225,47	21%
J5321204020	KONCOVY PL	2165,1	2619,771	1 818,68	2 200,61	21%
J5321604010	PRICNIK	1994,4	2413,224	1 675,30	2 027,11	21%
J5321689110	PRICNIK	891,1	1078,231	748,52	905,71	21%
J5321735010	VZPERA	552,3	668,283	463,93	561,36	21%
J5321789108	VZPERA	623,5	754,435	523,74	633,73	21%
J5330104010	KAPOTA	6188,3	7487,843	5 198,17	6 289,79	21%
J5330189124	KAPOTA	8654,9	10472,429	7 270,12	8 796,84	21%
J5334189106	TLUMENI	3125,4	3781,734	2 625,34	3 176,66	21%
J5334189107	TLUMENI	5986,6	7243,786	5 028,74	6 084,78	21%
J5338189104	RAM	386,5	467,665	324,66	392,84	21%
J5338289102	ZARAZKA	88,3	106,843	74,17	89,75	21%
J5338389106	TESNENI	691,8	837,078	581,11	703,15	21%
J5338489103	DORAZ	126,5	153,065	106,26	128,57	21%
J5338520020	DRZAK	63,2	76,472	53,09	64,24	21%
J5338620020	DRZAK	63,2	76,472	53,09	64,24	21%
J5340389102	DRZAK	327,4	396,154	275,02	332,77	21%
J5340489102	DRZAK	327,4	396,154	275,02	332,77	21%
J5341489103	TESNENI	153,7	185,977	129,11	156,22	21%
J5342189103	ZAVES	498,2	602,822	418,49	506,37	21%
J5342289102	ZAVES	498,2	602,822	418,49	506,37	21%
J5344189105	PODPERA VI	555,2	671,792	466,37	564,31	21%
J5345290351	PRICHYTKA	119,6	144,716	100,46	121,56	21%
J5351035050	ZAMEK	915,3	1107,513	768,85	930,31	21%
J5351089116	ZAMEK	858,4	1038,664	721,06	872,48	21%
J5360189103B0	OVLADANI	1116	1350,36	937,44	1 134,30	21%
J5360189103E0	OVLADANI	446	539,66	374,64	453,31	21%
J5360189103J0	OVLADANI	461,2	558,052	387,41	468,76	21%
J5363089114	SPOJENI	731,7	885,357	614,63	743,70	21%
J5370135100	PODBEHKOLA	6624,2	8015,282	5 564,33	6 732,84	21%

J5370135170	PODBEHKOLA	10249,2	12401,532	8 609,33	10 417,29	21%
J5370189214	PODBEHKOLA	10477	12677,17	8 800,68	10 648,82	21%
J5370189217	PODBEHKOLA	9617	11636,57	8 078,28	9 774,72	21%
J5370189222	PODBEHKOLA	10249,2	12401,532	8 609,33	10 417,29	21%
J5370189227	PODBEHKOLA	10477	12677,17	8 800,68	10 648,82	21%
J5370189235	PODBEHKOLA	9617	11636,57	8 078,28	9 774,72	21%
J5370189240	PODBEHKOLA	8857,9	10718,059	7 440,64	9 003,17	21%
J5370189244	PODBEHKOLA	2759,8	3339,358	2 318,23	2 805,06	21%
J5370235140	PODBEHKOLA	7316,8	8853,328	6 146,11	7 436,80	21%
J5370235200	PODBEHKOLA	7316,8	8853,328	6 146,11	7 436,80	21%
J5370235280	PODBEHKOLA	10249,2	12401,532	8 609,33	10 417,29	21%
J5370289247	PODBEHKOLA	9276,8	11224,928	7 792,51	9 428,94	21%
J5370289250	PODBEHKOLA	2214,8	2679,908	1 860,43	2 251,12	21%
J5370289259	PODBEHKOLA	10249,2	12401,532	8 609,33	10 417,29	21%
J5370289262	PODBEHKOLA	4198,2	5079,822	3 526,49	4 267,05	21%
J5370389102	KONZOLA	1128,8	1365,848	948,19	1 147,31	21%
J5370589102	VZPERA	616,4	745,844	517,78	626,51	21%
J5370589103	VZPERA	691,8	837,078	581,11	703,15	21%
J5370689102	VZPERA	599,3	725,153	503,41	609,13	21%
J5370689103	VZPERA	691,8	837,078	581,11	703,15	21%
J5370789102	ROZSIRENI	586,5	709,665	492,66	596,12	21%
J5370889101	ROZSIRENI	586,5	709,665	492,66	596,12	21%
J5371389104	ROZSIRENI	586,5	709,665	492,66	596,12	21%
J5371489104	ROZSIRENI	586,5	709,665	492,66	596,12	21%
J5373189108	DRZAK	676,2	818,202	568,01	687,29	21%
J5373635070	TESNENI	804,3	973,203	675,61	817,49	21%
J5373635090	TESNENI	466,9	564,949	392,20	474,56	21%
J5373689117	TESNENI	315,1	381,271	264,68	320,27	21%
J5373689118	TESNENI	677,6	819,896	569,18	688,71	21%
J5373689119	TESNENI	539,5	652,795	453,18	548,35	21%
J5373689120	TESNENI	539,5	652,795	453,18	548,35	21%
J5373689122	TESNENI	691,8	837,078	581,11	703,15	21%
J5373689123	TESNENI	568	687,28	477,12	577,32	21%
J5373689124	TESNENI	539,5	652,795	453,18	548,35	21%
J5373689128	TESNENI	419,3	507,353	352,21	426,18	21%
J5373689129	TESNENI	498,2	602,822	418,49	506,37	21%
J5373789108	TESNENI	315,1	381,271	264,68	320,27	21%
J5381189204	BLATNIK	4256,3	5150,123	3 575,29	4 326,10	21%
J5381189211	BLATNIK	4256,3	5150,123	3 575,29	4 326,10	21%
J5381204020	BLATNIK	3582	4334,22	3 008,88	3 640,74	21%
J5381289198	BLATNIK	4256,3	5150,123	3 575,29	4 326,10	21%
J5381289200	BLATNIK	4256,3	5150,123	3 575,29	4 326,10	21%
J5387589105	PODBEH	1574,4	1905,024	1 322,50	1 600,22	21%
J5387589106	PODBEH	1611,4	1949,794	1 353,58	1 637,83	21%
J5387689105	PODBEH	1631,3	1973,873	1 370,29	1 658,05	21%
J5387689106	PODBEH	1588,6	1922,206	1 334,42	1 614,65	21%
J5387889102	MEZIKUS	72,8	88,088	61,15	73,99	21%
J5387914020	MATICE	59,8	72,358	50,23	60,78	21%
J5387922010	MATICE	72,6	87,846	60,98	73,79	21%
J5391104020	KONCOVY PL	2269,2	2745,732	1 906,13	2 306,41	21%
J5391104030	KONCOVY PL	2028,7	2454,727	1 704,11	2 061,97	21%
J5391135010	KONCOVY PL	2932,4	3548,204	2 463,22	2 980,49	21%
J5391135020	KONCOVY PL	2480	3000,8	2 083,20	2 520,67	21%
J5391135905	KONCOVY PL	2405,7	2910,897	2 020,79	2 445,15	21%
J5391189114	KONCOVY PL	1858,8	2249,148	1 561,39	1 889,28	21%
J5391189115	KONCOVY PL	2192,6	2653,046	1 841,78	2 228,56	21%
J5391189118	KONCOVY PL	3275,2	3962,992	2 751,17	3 328,91	21%
J5391189119	KONCOVY PL	3288,1	3978,601	2 762,00	3 342,02	21%
J5391189120	KONCOVY PL	3091,7	3740,957	2 597,03	3 142,40	21%
J5391189121	KONCOVY PL	3370,4	4078,184	2 831,14	3 425,67	21%
J5510689128	KONZOLA	3487,6	4219,996	2 929,58	3 544,80	21%
J5510689131	KONZOLA	2629	3181,09	2 208,36	2 672,12	21%
J5512789102	VYZTUHA	159,7	193,237	134,15	162,32	21%
J5513189104	DESKA	153,2	185,372	128,69	155,71	21%
J5513389103	DESKA	343,1	415,151	288,20	348,73	21%
J5513489103	DESKA	343,1	415,151	288,20	348,73	21%
J5514189103	DRZAK	245,4	296,934	206,14	249,42	21%
J5514189106	DRZAK	245,4	296,934	206,14	249,42	21%
J5514389102	DRZAK	112,4	136,004	94,42	114,24	21%
J5514389103	DRZAK	112,4	136,004	94,42	114,24	21%
J5516189106	DRZAK	131,2	158,752	110,21	133,35	21%
J5516189107	DRZAK	121,7	147,257	102,23	123,70	21%
J5516189108	DRZAK	143,7	173,877	120,71	146,06	21%
J5516189109	DRZAK	134,4	162,624	112,90	136,60	21%
J5521035131	IZOL.HLUK	4057	4908,97	3 407,88	4 123,53	21%
J5521089149	Izolace	367,1	444,191	308,36	373,12	21%

J5521089151	Izolace	368,7	446,127	309,71	374,75	21%
J5521089156	IZOL.HLUK	2556,6	3093,486	2 147,54	2 598,53	21%
J5521089157	IZOL.HLUK	3786,5	4581,665	3 180,66	3 848,60	21%
J5521089158	IZOL.HLUK	3053,7	3694,977	2 565,11	3 103,78	21%
J5521789103	DRZAK	52	62,92	43,68	52,85	21%
J5522589103	Izolace	220,6	266,926	185,30	224,22	21%
J5530189121B0	DESKA PRIS	18676,3	22598,323	15 688,09	18 982,59	21%
J5530189121E0	DESKA PRIS	7693,1	9308,651	6 462,20	7 819,27	21%
J5530189121J0	DESKA PRIS	16544	20018,24	13 896,96	16 815,32	21%
J5530189123B0	DESKA PRIS	16242,1	19652,941	13 643,36	16 508,47	21%
J5530189123E0	DESKA PRIS	16242,1	19652,941	13 643,36	16 508,47	21%
J5530189123J0	DESKA PRIS	16242,1	19652,941	13 643,36	16 508,47	21%
J5530689105	PODPERA	1037,7	1255,617	871,67	1 054,72	21%
J5530689106	PODPERA	942,6	1140,546	791,78	958,06	21%
J5530789107	PODPERA	932,4	1128,204	783,22	947,69	21%
J5530789108	PODPERA	844,6	1021,966	709,46	858,45	21%
J5530889109	DRZAK	586,5	709,665	492,66	596,12	21%
J5533035010	DRZAK	7259,9	8784,479	6 098,32	7 378,96	21%
J5534189103	DRZAK	301,8	365,178	253,51	306,75	21%
J5534189104	DRZAK	283,3	342,793	237,97	287,95	21%
J5534389101	DRZAK	121	146,41	101,64	122,98	21%
J5534389102	DRZAK	109,3	132,253	91,81	111,09	21%
J5540189122B0	POLSTROVAN	13551,7	16397,557	11 383,43	13 773,95	21%
J5540189122E0	POLSTROVAN	5378,1	6507,501	4 517,60	5 466,30	21%
J5540189122J0	POLSTROVAN	11900,1	14399,121	9 996,08	12 095,26	21%
J5540189123B0	POLSTROVAN	12242,6	14813,546	10 283,78	12 443,38	21%
J5540189123E0	POLSTROVAN	12242,6	14813,546	10 283,78	12 443,38	21%
J5540189123J0	POLSTROVAN	12242,6	14813,546	10 283,78	12 443,38	21%
J5540735010B0	PANEL	1975,7	2390,597	1 659,59	2 008,10	21%
J5540735010J0	PANEL	1111,8	1345,278	933,91	1 130,03	21%
J5540889101	KRYT	184,6	223,366	155,06	187,63	21%
J5541189109	KRYT	3501,8	4237,178	2 941,51	3 559,23	21%
J5541189113	KRYT	3242,9	3923,909	2 724,04	3 296,08	21%
J5541189115	KRYT	2506,7	3033,107	2 105,63	2 547,81	21%
J5541335010B0	VYPLN	2721,5	3293,015	2 286,06	2 766,13	21%
J5541335010E0	VYPLN	2654,6	3212,066	2 229,86	2 698,14	21%
J5541335010J0	VYPLN	3275,9	3963,839	2 751,76	3 329,62	21%
J5541335011B0	VYPLN	3181,3	3849,373	2 672,29	3 233,47	21%
J5541335011E0	VYPLN	3644,2	4409,482	3 061,13	3 703,96	21%
J5541335020B0	VYPLN	3184,9	3853,729	2 675,32	3 237,13	21%
J5541335020J0	VYPLN	3184,9	3853,729	2 675,32	3 237,13	21%
J5541335040B0	VYPLN	3729,6	4512,816	3 132,86	3 790,77	21%
J5541335040E0	VYPLN	1791,9	2168,199	1 505,20	1 821,29	21%
J5541335040J0	VYPLN	3275,9	3963,839	2 751,76	3 329,62	21%
J5541389103E0	VYPLN	3475,3	4205,113	2 919,25	3 532,29	21%
J5541389105B0	VYPLN	2060,7	2493,447	1 730,99	2 094,50	21%
J5541389105E0	VYPLN	2198,4	2660,064	1 846,66	2 234,45	21%
J5541389105J0	VYPLN	2127,9	2574,759	1 787,44	2 162,80	21%
J5541389106B0	VYPLN	3184,9	3853,729	2 675,32	3 237,13	21%
J5541389106E0	VYPLN	3184,9	3853,729	2 675,32	3 237,13	21%
J5541389106J0	VYPLN	3184,9	3853,729	2 675,32	3 237,13	21%
J5543289112B0	KRYT	1241,3	1501,973	1 042,69	1 261,66	21%
J5543289112E0	KRYT	1730,2	2093,542	1 453,37	1 758,58	21%
J5543289112J0	KRYT	3444,9	4168,329	2 893,72	3 501,40	21%
J5543289115B0	KRYT	3527,3	4268,033	2 962,93	3 585,15	21%
J5543289115E0	KRYT	3527,3	4268,033	2 962,93	3 585,15	21%
J5543289115J0	KRYT	3527,3	4268,033	2 962,93	3 585,15	21%
J5543389108B0	PRIHRADKA	3900,4	4719,484	3 276,34	3 964,37	21%
J5543389108E0	PRIHRADKA	1568,7	1898,127	1 317,71	1 594,43	21%
J5543389108J0	PRIHRADKA	3487,6	4219,996	2 929,58	3 544,80	21%
J5543389109B0	PRIHRADKA	3413	4129,73	2 866,92	3 468,97	21%
J5543389109E0	PRIHRADKA	3413	4129,73	2 866,92	3 468,97	21%
J5543389109J0	PRIHRADKA	3413	4129,73	2 866,92	3 468,97	21%
J5544589103	KRYT	184,6	223,366	155,06	187,63	21%
J5547789105	KRYTKA	62,4	75,504	52,42	63,42	21%
J5547935030B0	PANEL	765,9	926,739	643,36	778,46	21%
J5547989102B0	PANEL	765,9	926,739	643,36	778,46	21%
J5551989150	KRYTKA	462,9	560,109	388,84	470,49	21%
J5551989151	KRYTKA	642,2	777,062	539,45	652,73	21%
J5551989153	KRYTKA	676,2	818,202	568,01	687,29	21%
J5552189102	PRIHR.ODKL	733,1	887,051	615,80	745,12	21%
J5552189104	KRYTKA	166,9	201,949	140,20	169,64	21%
J5552289104	KRYTKA	184,6	223,366	155,06	187,63	21%
J5552289105	KRYTKA	162,7	196,867	136,67	165,37	21%
J5553989104	VICKO	52	62,92	43,68	52,85	21%
J5553989105	VICKO	25,6	30,976	21,50	26,02	21%

J5554589102B0	KRYT	93,1	112,651	78,20	94,63	21%
J5554589102J0	KRYT	163	197,23	136,92	165,67	21%
J5555089101B0	VIKO	1452,3	1757,283	1 219,93	1 476,12	21%
J5556089103B0	UZAVER	586,6	709,786	492,74	596,22	21%
J5556089103E0	UZAVER	237,4	287,254	199,42	241,29	21%
J5556089103J0	UZAVER	485,1	586,971	407,48	493,06	21%
J5556189104	LOZISKO	131	158,51	110,04	133,15	21%
J5557410010	CEP	163,7	198,077	137,51	166,38	21%
J5561989101	KRYT	116,1	140,481	97,52	118,00	21%
J5565089113	Tryska vzd	1787,5	2162,875	1 501,50	1 816,82	21%
J5565089115	Tryska vzd	1921,7	2325,257	1 614,23	1 953,22	21%
J5566089109B0	Tryska vzd	910,6	1101,826	764,90	925,53	21%
J5567089119	Tryska vzd	584,1	706,761	490,64	593,68	21%
J5568189101	DRZAK	185,1	223,971	155,48	188,14	21%
J5568189102	DRZAK	163	197,23	136,92	165,67	21%
J5570004070	PRICKA	9111,1	11024,431	7 653,32	9 260,52	21%
J5570089138	PRICKA	8414,9	10182,029	7 068,52	8 552,90	21%
J5570089146	PRICKA	9309,7	11264,737	7 820,15	9 462,38	21%
J5571389105	PLECH	1154,5	1396,945	969,78	1 173,43	21%
J5571489106	PLECH	1154,5	1396,945	969,78	1 173,43	21%
J5573589101	VYPLN	47,8	57,838	40,15	48,58	21%
J5575689108	MRIZKA VET	176,5	213,565	148,26	179,39	21%
J5575689109	MRIZKA VET	172,2	208,362	144,65	175,02	21%
J5575689111	MRIZKA VET	326	394,46	273,84	331,35	21%
J5578104010	DEFLEKTOR	3359,5	4064,995	2 821,98	3 414,60	21%
J5578189104	DEFLEKTOR	2711,1	3280,431	2 277,32	2 755,56	21%
J5583504010	ROZV.VZDUC	985,1	1191,971	827,48	1 001,26	21%
J5583589110	ROZV.VZDUC	985,1	1191,971	827,48	1 001,26	21%
J5584304010	MEZIKUS	609,3	737,253	511,81	619,29	21%
J5584404010	MEZIKUS	1345,2	1627,692	1 129,97	1 367,26	21%
J5584489111	MEZIKUS	1222,9	1479,709	1 027,24	1 242,96	21%
J5584504010	ROZV.VZDUC	1210	1464,1	1 016,40	1 229,84	21%
J5584589108	ROZV.VZDUC	1074	1299,54	902,16	1 091,61	21%
J5584604010	MEZIKUS	675,9	817,839	567,76	686,98	21%
J5584689108	MEZIKUS	785,8	950,818	660,07	798,69	21%
J5584689109	MEZIKUS	695,9	842,039	584,56	707,31	21%
J5584704010	ROZV.VZDUC	1711	2070,31	1 437,24	1 739,06	21%
J5584789114	ROZV.VZDUC	1314,8	1590,908	1 104,43	1 336,36	21%
J5584789115	ROZV.VZDUC	1520,2	1839,442	1 276,97	1 545,13	21%
J5588389101	PLECH	69,7	84,337	58,55	70,84	21%
J5589789107	PAKA	43,6	52,756	36,62	44,32	21%
J5590589113	TLACITKO	189,3	229,053	159,01	192,40	21%
J5590635010	TAHLO	230,6	279,026	193,70	234,38	21%
J5590635040	TAHLO	187,9	227,359	157,84	190,98	21%
J5590689111	TAHLO	159,7	193,237	134,15	162,32	21%
J5590735020	BOWDENOVE	230,6	279,026	193,70	234,38	21%
J5590789117	BOWDENOVE	94,2	113,982	79,13	95,74	21%
J5590789118	BOWDENOVE	265,6	321,376	223,10	269,96	21%
J5590835010	SPOJENI BO	243,4	294,514	204,46	247,39	21%
J5590835030	SPOJENI BO	223,5	270,435	187,74	227,17	21%
J5590889106	SPOJENI BO	98	118,58	82,32	99,61	21%
J5590935020	TAHLO	227,7	275,517	191,27	231,43	21%
J5590935030	TAHLO	291,8	353,078	245,11	296,59	21%
J5591035060	OVLADANI	2710,3	3279,463	2 276,65	2 754,75	21%
J5591035090	OVLADANI	2710,3	3279,463	2 276,65	2 754,75	21%
J5591089126	OVLADANI	1656,8	2004,728	1 391,71	1 683,97	21%
J5591089127	OVLADANI	3541	4284,61	2 974,44	3 599,07	21%
J5591089130	OVLADANI	1736,4	2101,044	1 458,58	1 764,88	21%
J5595089108	Tryska vzd	1128,8	1365,848	948,19	1 147,31	21%
J5611104020	CELNI SKLO	2454,1	2969,461	2 061,44	2 494,35	21%
J5611189142	SKLO CELNI	2886,5	3492,665	2 424,66	2 933,84	21%
J5611189145	CELNI SKLO	11872	14365,12	9 972,48	12 066,70	21%
J5611789104	PASKY TESN	495,4	599,434	416,14	503,52	21%
J5612189120	TESNENI	1494,7	1808,587	1 255,55	1 519,21	21%
J5612189121	TESNENI	1494,7	1808,587	1 255,55	1 519,21	21%
J5702389101	VYZTUZENI	1787,9	2163,359	1 501,84	1 817,22	21%
J5702389103	VYZTUZENI	1787,9	2163,359	1 501,84	1 817,22	21%
J5702489101	VYZTUZENI	1787,9	2163,359	1 501,84	1 817,22	21%
J5702489103	VYZTUZENI	1787,9	2163,359	1 501,84	1 817,22	21%
J5702589101	VYZTUZENI	2183,6	2642,156	1 834,22	2 219,41	21%
J5702589103	VYZTUZENI	2183,6	2642,156	1 834,22	2 219,41	21%
J5702689101	VYZTUZENI	2183,6	2642,156	1 834,22	2 219,41	21%
J5702689103	VYZTUZENI	2183,6	2642,156	1 834,22	2 219,41	21%
J5710404010	PRICNIK	1735	2099,35	1 457,40	1 763,45	21%
J5710489109	PRICNIK	771,5	933,515	648,06	784,15	21%
J5710735050	DRZAK	3359,5	4064,995	2 821,98	3 414,60	21%

J5710835050	DRZAK	3359,5	4064,995	2 821,98	3 414,60	21%
J5740189115	PODELNIK	1191,5	1441,715	1 000,86	1 211,04	21%
J5740289115	PODELNIK	1191,5	1441,715	1 000,86	1 211,04	21%
J5741004020	PODELNIK	2545,2	3079,692	2 137,97	2 586,94	21%
J5741104010	PODELNIK	367,3	444,433	308,53	373,32	21%
J5741204010	PODELNIK	367,3	444,433	308,53	373,32	21%
J5741589104	PODELNIK	2758,7	3338,027	2 317,31	2 803,94	21%
J5741689102	PODELNIK	2758,7	3338,027	2 317,31	2 803,94	21%
J5741789103	VYZTUZENI	2075,5	2511,355	1 743,42	2 109,54	21%
J5741789104	VYZTUZENI	1397,9	1691,459	1 174,24	1 420,83	21%
J5742004020	PODELNIK	2545,2	3079,692	2 137,97	2 586,94	21%
J5745189108	NOSNIK	1255,5	1519,155	1 054,62	1 276,09	21%
J5745289105	NOSNIK	1255,5	1519,155	1 054,62	1 276,09	21%
J5745389101	VYZTUHA	260,5	315,205	218,82	264,77	21%
J5745489101	VYZTUHA	260,5	315,205	218,82	264,77	21%
J5748689104	VYZTUHA	676,2	818,202	568,01	687,29	21%
J5748789102	VYZTUHA	676,2	818,202	568,01	687,29	21%
J5751289105	VYZTUZENI	526,7	637,307	442,43	535,34	21%
J5751389104	VYZTUZENI	586,5	709,665	492,66	596,12	21%
J5760189104	PODELNIK	778,7	942,227	654,11	791,47	21%
J5760289103	PODELNIK	778,7	942,227	654,11	791,47	21%
J5765289119	NOSNIK	4227,8	5115,638	3 551,35	4 297,14	21%
J5804189107	TEPELNY PL	1460,5	1767,205	1 226,82	1 484,45	21%
J5811189349	PLECH	14235	17224,35	11 957,40	14 468,45	21%
J5811189350	PLECH	14320,4	17327,684	12 029,14	14 555,25	21%
J5811189362	PLECH	11928,9	14433,969	10 020,28	12 124,53	21%
J5811189363	PLECH	12498,3	15122,943	10 498,57	12 703,27	21%
J5813189116	DRZAK	131,2	158,752	110,21	133,35	21%
J5813189117	DRZAK	131,2	158,752	110,21	133,35	21%
J5814589101	DRZAK	133	160,93	111,72	135,18	21%
J5815189112	TEPELNY PL	961	1162,81	807,24	976,76	21%
J5815189113	TEPELNY PL	983,6	1190,156	826,22	999,73	21%
J5815189116	TEPELNY PL	1016,4	1229,844	853,78	1 033,07	21%
J5815389111	TEPELNY PL	1200	1452	1 008,00	1 219,68	21%
J5815389112	TEPELNY PL	2032,8	2459,688	1 707,55	2 066,14	21%
J5816389101	DRZAK	192,2	232,562	161,45	195,35	21%
J5816489101	DRZAK	267,6	323,796	224,78	271,99	21%
J5819135010	Opera nohy	1074	1299,54	902,16	1 091,61	21%
J5819289101	Opera nohy	586,5	709,665	492,66	596,12	21%
J5819389102	TRMEN	676,2	818,202	568,01	687,29	21%
J5819889101	SVERKA	65,5	79,255	55,02	66,57	21%
J5819889102	SVERKA	88,9	107,569	74,68	90,36	21%
J5823689104	DRZAK	172,5	208,725	144,90	175,33	21%
J5823689105	DRZAK	201	243,21	168,84	204,30	21%
J5823689108	DRZAK	169,2	204,732	142,13	171,97	21%
J5823989111	DESKA	240,6	291,126	202,10	244,55	21%
J5823989112	DESKA	676,2	818,202	568,01	687,29	21%
J5828035090	MANZETA	990,2	1198,142	831,77	1 006,44	21%
J5828089111	MANZETA	644,6	779,966	541,46	655,17	21%
J5828089116	MANZETA	1491,2	1804,352	1 252,61	1 515,66	21%
J5828789113	LISTA	555,2	671,792	466,37	564,31	21%
J5829789107	DRZAK	86,8	105,028	72,91	88,22	21%
J5829789108	SROUB	116,7	141,207	98,03	118,61	21%
J5831289101	PLECH VYZT	2439,9	2952,279	2 049,52	2 479,91	21%
J5831389103	PLECH VYZT	2317,5	2804,175	1 946,70	2 355,51	21%
J5831589103	SKRIN	985,1	1191,971	827,48	1 001,26	21%
J5832289103	PLECH	1200	1452	1 008,00	1 219,68	21%
J5832789106	PLECH	797,2	964,612	669,65	810,27	21%
J5834989101	SVORKA	33,7	40,777	28,31	34,25	21%
J5837289103	SKRIN	2240,6	2711,126	1 882,10	2 277,35	21%
J584708910103	VIKO	919,4	1112,474	772,30	934,48	21%
J584708910203	VIKO	649,6	786,016	545,66	660,25	21%
J584808910103	VIKO	1774,9	2147,629	1 490,92	1 804,01	21%
J584808910203	VIKO	1313,1	1588,851	1 103,00	1 334,63	21%
J585103515080	KOBEREC PO	5860,4	7091,084	4 922,74	5 956,51	21%
J585108934003	KOBEREC PO	4447,5	5381,475	3 735,90	4 520,44	21%
J585108934304	KOBEREC PO	5662,5	6851,625	4 756,50	5 755,37	21%
J5857789101	RAM	396,3	479,523	332,89	402,80	21%
J5857889101	RAM	609,9	737,979	512,32	619,90	21%
J5865122H90	TLUMENI	1056,2	1278,002	887,21	1 073,52	21%
J5865122H91	TLUMENI	1674	2025,54	1 406,16	1 701,45	21%
J5879289105	PAS	82,6	99,946	69,38	83,95	21%
J5880234012B0	ODKLAD.PR.	1386	1677,06	1 164,24	1 408,73	21%
J5880289114B0	ODKLAD.PR.	1091,1	1320,231	916,52	1 108,99	21%
J588028911503	ODKLAD.PR.	2198,4	2660,064	1 846,66	2 234,45	21%
J588028911603	ODKLAD.PR.	1490,5	1803,505	1 252,02	1 514,94	21%

J5880435010B0	VIKO	1497,5	1811,975	1 257,90	1 522,06	21%
J5880834012B0	MANZETA	1111,8	1345,278	933,91	1 130,03	21%
J588088911404	MANZETA	1116,3	1350,723	937,69	1 134,61	21%
J5880889114B0	MANZETA	765,9	926,739	643,36	778,46	21%
J588088911503	MANZETA	1155,3	1397,913	970,45	1 174,25	21%
J588088911603	MANZETA	765,9	926,739	643,36	778,46	21%
J5882589109B0	PRIHR.ODKL	245,9	297,539	206,56	249,93	21%
J588258911003	PRIHR.ODKL	245,9	297,539	206,56	249,93	21%
J588258911104	PRIHR.ODKL	199,6	241,516	167,66	202,87	21%
J5882589111B0	PRIHR.ODKL	130,6	158,026	109,70	132,74	21%
J588258911203	PRIHR.ODKL	238,6	288,706	200,42	242,51	21%
J5882720021	DIST.VLOZK	84,3	102,003	70,81	85,68	21%
J5890135060B0	ODKLAD.PR.	3965,8	4798,618	3 331,27	4 030,84	21%
J589018912703	ODKLAD.PR.	7129,6	8626,816	5 988,86	7 246,53	21%
J5890535030B0	KAPSA	1722,8	2084,588	1 447,15	1 751,05	21%
J5890535030J0	KAPSA	3047,4	3687,354	2 559,82	3 097,38	21%
J589058910204	VIKO	843,2	1020,272	708,29	857,03	21%
J5890589102B0	VIKO	584,1	706,761	490,64	593,68	21%
J5890789102	ZAVES	242	292,82	203,28	245,97	21%
J5891689101	KOBEREC PO	58,5	70,785	49,14	59,46	21%
J5891989102	STENA	120,5	145,805	101,22	122,48	21%
J5895989101	ZARAZKA	16,9	20,449	14,20	17,18	21%
J5896430040	PACKA	46,4	56,144	38,98	47,16	21%
J5896490K00	PACKA	111,9	135,399	94,00	113,74	21%
J5896920010	CEP	49,2	59,532	41,33	50,01	21%
J5897622020	UZAVER	175,7	212,597	147,59	178,58	21%
J5899189103	DRZAK	301,8	365,178	253,51	306,75	21%
J5899589104	DRZAK	260,5	315,205	218,82	264,77	21%
J599989101	DRZAK	86,8	105,028	72,91	88,22	21%
J6102704010	SLOUPEK A	10875,5	13159,355	9 135,42	11 053,86	21%
J6102804010	SLOUPEK A	6135,3	7423,713	5 153,65	6 235,92	21%
J6103589101	UHELNIK PR	985,1	1191,971	827,48	1 001,26	21%
J6103689101	UHELNIK PR	1007,8	1219,438	846,55	1 024,33	21%
J6107189101	VYZTUHA	586,5	709,665	492,66	596,12	21%
J6107289101	VYZTUHA	586,5	709,665	492,66	596,12	21%
J6110104010	VYZTUHA	2121	2566,41	1 781,64	2 155,78	21%
J6110104020	VYZTUHA	1885,6	2281,576	1 583,90	1 916,52	21%
J6110189137	VYZTUHA	2075,5	2511,355	1 743,42	2 109,54	21%
J6110204010	VYZTUHA	2121	2566,41	1 781,64	2 155,78	21%
J6110204020	VYZTUHA	1885,6	2281,576	1 583,90	1 916,52	21%
J6116104010	VYZTUHA	1413,5	1710,335	1 187,34	1 436,68	21%
J6116204010	VYZTUHA	1382,2	1672,462	1 161,05	1 404,87	21%
J6117389103	VYZTUHA	661,9	800,899	556,00	672,76	21%
J6117489102	VYZTUHA	677,6	819,896	569,18	688,71	21%
J6121189107	RAM STRECH	1301,1	1574,331	1 092,92	1 322,44	21%
J6121189108	RAM STRECH	2385,8	2886,818	2 004,07	2 424,93	21%
J6121289107	RAM STRECH	1272,6	1539,846	1 068,98	1 293,47	21%
J6121289108	RAM STRECH	2385,8	2886,818	2 004,07	2 424,93	21%
J6123189113	RAM STRECH	1145,9	1386,539	962,56	1 164,69	21%
J6123189114	RAM STRECH	2328,8	2817,848	1 956,19	2 366,99	21%
J6123289113	RAM STRECH	1120,3	1355,563	941,05	1 138,67	21%
J6123289114	RAM STRECH	2308,9	2793,769	1 939,48	2 346,77	21%
J6126389102	DEST.ZLAB.	661,9	800,899	556,00	672,76	21%
J6126789101	PLEC	676,2	818,202	568,01	687,29	21%
J6126789102	PLEC	753	911,13	632,52	765,35	21%
J6126889101	PLEC	676,2	818,202	568,01	687,29	21%
J6126889102	PLEC	753	911,13	632,52	765,35	21%
J6130135010	SLOUPEK B	7268,7	8795,127	6 105,71	7 387,91	21%
J6130235010	SLOUPEK B	7268,7	8795,127	6 105,71	7 387,91	21%
J6130289107	SLOUPEK B	5098,7	6169,427	4 282,91	5 182,32	21%
J6130735010	VYZTUHA	6035,6	7303,076	5 069,90	6 134,58	21%
J6130835010	VYZTUHA	6434,2	7785,382	5 404,73	6 539,72	21%
J6134189102	VYZTUHA	313,2	378,972	263,09	318,34	21%
J6134289102	VYZTUHA	318,9	385,869	267,88	324,13	21%
J6134389104	VYZTUHA	2167,3	2622,433	1 820,53	2 202,84	21%
J6134489104	VYZTUHA	2198,4	2660,064	1 846,66	2 234,45	21%
J6141104020	PRAH	679	821,59	570,36	690,14	21%
J6141135020	PRAH	4441,3	5373,973	3 730,69	4 514,14	21%
J6141204020	PRAH	676,2	818,202	568,01	687,29	21%
J6141235020	PRAH	2015,7	2438,997	1 693,19	2 048,76	21%
J6141835010	VYZTUHA	785,8	950,818	660,07	798,69	21%
J6141889101	VYZTUHA	1128,8	1365,848	948,19	1 147,31	21%
J6141935010	VYZTUHA	785,8	950,818	660,07	798,69	21%
J6141989101	VYZTUHA	1128,8	1365,848	948,19	1 147,31	21%
J6142535010	VYZTUHA	542,4	656,304	455,62	551,30	21%
J6142635010	VYZTUHA	542,4	656,304	455,62	551,30	21%

J6150189122	SLOUPEK B	2062,8	2495,988	1 732,75	2 096,63	21%
J6150189125	SLOUPEK C	4113,9	4977,819	3 455,68	4 181,37	21%
J6150235010	SLOUPEK B	2557	3093,97	2 147,88	2 598,93	21%
J6150289129	SLOUPEK C	4113,9	4977,819	3 455,68	4 181,37	21%
J6150389111	VYZTUHA	2636,3	3189,923	2 214,49	2 679,54	21%
J6150389112	VYZTUHA	3117,5	3772,175	2 618,70	3 168,63	21%
J6150489111	VYZTUHA	2636,3	3189,923	2 214,49	2 679,54	21%
J6150489113	VYZTUHA	2636,3	3189,923	2 214,49	2 679,54	21%
J6153104010	VYZTUHA	2015,7	2438,997	1 693,19	2 048,76	21%
J6153104020	VYZTUHA	1872,7	2265,967	1 573,07	1 903,41	21%
J6153189125	VYZTUHA	3871,9	4684,999	3 252,40	3 935,40	21%
J6153204010	VYZTUHA	1970,1	2383,821	1 654,88	2 002,41	21%
J6153289125	VYZTUHA	4469,8	5408,458	3 754,63	4 543,10	21%
J6160589101	VYZTUHA	387,2	468,512	325,25	393,55	21%
J6160689101	VYZTUHA	387,2	468,512	325,25	393,55	21%
J6161189110	RAM DVERI	2960,9	3582,689	2 487,16	3 009,46	21%
J6161289114	RAM DVERI	5551,7	6717,557	4 663,43	5 642,75	21%
J6161735010	VYZTUZENI	911	1102,31	765,24	925,94	21%
J6161789102	VYZTUZENI	584,1	706,761	490,64	593,68	21%
J6161835010	VYZTUZENI	911	1102,31	765,24	925,94	21%
J6161835030	VYZTUZENI	587,4	710,754	493,42	597,03	21%
J6161889102	VYZTUZENI	1022,7	1237,467	859,07	1 039,47	21%
J6170189102	VYZTUHA	6804,3	8233,203	5 715,61	6 915,89	21%
J6170289102	VYZTUHA	6804,3	8233,203	5 715,61	6 915,89	21%
J6170989108	UCHYT	896,8	1085,128	753,31	911,51	21%
J6170989109	UCHYT	931	1126,51	782,04	946,27	21%
J6173189101	VYZTUZENI	4925,3	5959,613	4 137,25	5 006,07	21%
J6173289101	VYZTUZENI	4925,3	5959,613	4 137,25	5 006,07	21%
J6182489104	TLUMIC	72,6	87,846	60,98	73,79	21%
J6182489105	TLUMIC	43,6	52,756	36,62	44,32	21%
J6182589102	TLUMIC	116,7	141,207	98,03	118,61	21%
J6211189119B0	PANEL	563,9	682,319	473,68	573,15	21%
J6211289117B0	PANEL	603,9	730,719	507,28	613,80	21%
J6231389113B0	PANEL	630,1	762,421	529,28	640,43	21%
J6231389113E0	PANEL	630,1	762,421	529,28	640,43	21%
J6231389113J0	PANEL	630,1	762,421	529,28	640,43	21%
J623138911403	PANEL	557,2	674,212	468,05	566,34	21%
J6231389116B0	PANEL	557,2	674,212	468,05	566,34	21%
J623338910503	PANEL	603,9	730,719	507,28	613,80	21%
J6238189101	TESNENI	465,5	563,255	391,02	473,13	21%
J6238189102	TESNENI	1528,8	1849,848	1 284,19	1 553,87	21%
J6238289101	TESNENI	462,6	559,746	388,58	470,19	21%
J6238289102	TESNENI	1528,8	1849,848	1 284,19	1 553,87	21%
J624148910103	PAN.SL."B"	404,4	489,324	339,70	411,03	21%
J6251189134B0	PAN.SL."B"	1044,2	1263,482	877,13	1 061,32	21%
J6251235010B0	BOCNI VYPL	438,1	530,101	368,00	445,28	21%
J6251289134B0	PAN.SL."B"	1015,8	1229,118	853,27	1 032,46	21%
J625218910203	KRYT	39,9	48,279	33,52	40,55	21%
J625218910204	KRYT	55,7	67,397	46,79	56,61	21%
J6252189102S4	KRYT	30,9	37,389	25,96	31,41	21%
J6254589101	TLUMENI	120,5	145,805	101,22	122,48	21%
J6255389101	UHELNIK	542,4	656,304	455,62	551,30	21%
J6255389102	UHELNIK	953,7	1153,977	801,11	969,34	21%
J6255489102	DIL DOSEDA	51,2	61,952	43,01	52,04	21%
J625948910203	KAPSA	2318,2	2805,022	1 947,29	2 356,22	21%
J6259489102S4	KAPSA	131	158,51	110,04	133,15	21%
J626058910103	VIKO	995,3	1204,313	836,05	1 011,62	21%
J6261389106C0	OCHR.ROH	320,3	387,563	269,05	325,55	21%
J6261389107	OCHR.ROH	68,3	82,643	57,37	69,42	21%
J6261489106C0	OCHR.ROH	804,3	973,203	675,61	817,49	21%
J6261489107	OCHR.ROH	68,3	82,643	57,37	69,42	21%
J6271189116	OKNO	1694	2049,74	1 422,96	1 721,78	21%
J6271289116	OKNO	1694	2049,74	1 422,96	1 721,78	21%
J6273189101	ZAVES	256,2	310,002	215,21	260,40	21%
J6273189102	ZAVES	249,1	301,411	209,24	253,19	21%
J6273589102	CEP	242	292,82	203,28	245,97	21%
J6274189102	TESNENI	738,8	893,948	620,59	750,92	21%
J6274289103	TESNENI	536,7	649,407	450,83	545,50	21%
J6290589108	Tryska vzd	1258,1	1522,301	1 056,80	1 278,73	21%
J6290589109	Tryska vzd	723,4	875,314	607,66	735,26	21%
J6290689108	Tryska vzd	1258,1	1522,301	1 056,80	1 278,73	21%
J6290689109	Tryska vzd	723,4	875,314	607,66	735,26	21%
J629108910206	VYKLAPEC	833,7	1008,777	700,31	847,37	21%
J6291089102R9	VYKLAPEC	291,8	353,078	245,11	296,59	21%
J6291089102S4	VYKLAPEC	896,8	1085,128	753,31	911,51	21%
J6293189109	VYZTUHA	932,4	1128,204	783,22	947,69	21%

J6293289105	VYZTUHA	932,4	1128,204	783,22	947,69	21%
J6310204020	PRICNIK	1494,7	1808,587	1 255,55	1 519,21	21%
J6310289108	PRICNIK	1449,1	1753,411	1 217,24	1 472,87	21%
J6310389106	PRICNIK	1523,1	1842,951	1 279,40	1 548,08	21%
J6310389107	PRICNIK	1523,1	1842,951	1 279,40	1 548,08	21%
J6310504020	PRICNIK	1255,5	1519,155	1 054,62	1 276,09	21%
J6310535050	PRICNIK	1382,2	1672,462	1 161,05	1 404,87	21%
J6310589110	PRICNIK	1382,2	1672,462	1 161,05	1 404,87	21%
J6311104010	STRECHA	5494,7	6648,587	4 615,55	5 584,81	21%
J6311189120	STRECHA	7174,4	8681,024	6 026,50	7 292,06	21%
J6311189122	STRECHA	8968,1	10851,401	7 533,20	9 115,18	21%
J6313535020	PLECH VYZT	1182,9	1431,309	993,64	1 202,30	21%
J6313589102	PLECH VYZT	1309,7	1584,737	1 100,15	1 331,18	21%
J633118912480	OBLOZENI	2322	2809,62	1 950,48	2 360,08	21%
J633118912603	OBLOZENI	4136,9	5005,649	3 475,00	4 204,75	21%
J633118913103	OBLOZENI	2986,4	3613,544	2 508,58	3 035,38	21%
J6334389104	LISTA	586,5	709,665	492,66	596,12	21%
J6334789102	TLUMIC	62,6	75,746	52,58	63,63	21%
J6335189108	DRZAK	876,9	1061,049	736,60	891,28	21%
J6336189115	DRAT	206,3	249,623	173,29	209,68	21%
J6336189116	DRAT	206,3	249,623	173,29	209,68	21%
J6336189117	DRAT	206,3	249,623	173,29	209,68	21%
J6336189120	DRAT	206,3	249,623	173,29	209,68	21%
J6336189121	DRAT	206,3	249,623	173,29	209,68	21%
J6336189122	LISTA	75,3	91,113	63,25	76,53	21%
J6336189123	DRAT	75,3	91,113	63,25	76,53	21%
J6337189102	SVORKA	70,6	85,426	59,30	71,76	21%
J6337489102	SVORKA	39,3	47,553	33,01	39,94	21%
J6339189104	SVORKA	53,4	64,614	44,86	54,28	21%
J6410104010	ZADNISTENA	3444,9	4168,329	2 893,72	3 501,40	21%
J6410104020	ZADNISTENA	3530,3	4271,663	2 965,45	3 588,20	21%
J6410189135	ZADNISTENA	13551,7	16397,557	11 383,43	13 773,95	21%
J6410189149	ZADNISTENA	10989,4	13297,174	9 231,10	11 169,63	21%
J6411889103	VYZTUHA	542,4	656,304	455,62	551,30	21%
J6414389106	VYZTUHA	466,9	564,949	392,20	474,56	21%
J6414489103	VYZTUZENI	437	528,77	367,08	444,17	21%
J6414489104	VYZTUHA	821,4	993,894	689,98	834,87	21%
J6418935010	SPONASEZAV	213,5	258,335	179,34	217,00	21%
J6418935020	SPONASEZAV	219,2	265,232	184,13	222,79	21%
J6418989103	SPONASEZAV	174,6	211,266	146,66	177,46	21%
J6418989105	SPONASEZAV	142,8	172,788	119,95	145,14	21%
J6426135010B0	LISTA	479,5	580,195	402,78	487,36	21%
J6426189101B0	LISTA	891,8	1079,078	749,11	906,43	21%
J642618910203	PANEL	1922,1	2325,741	1 614,56	1 953,62	21%
J642618910204	PANEL	1922,1	2325,741	1 614,56	1 953,62	21%
J642628910103	PANEL	2042,8	2471,788	1 715,95	2 076,30	21%
J642628910203	PANEL	2796,4	3383,644	2 348,98	2 842,26	21%
J6427035010B0	PANEL	5684,4	6878,124	4 774,90	5 777,62	21%
J6427035010B1	PANEL	3247,2	3929,112	2 727,65	3 300,45	21%
J6427189113B0	PANEL	3221,3	3897,773	2 705,89	3 274,13	21%
J6481104010	ZADNI SKLO	955,2	1155,792	802,37	970,87	21%
J6481135020	SKLO ZADNI	2918,2	3531,022	2 451,29	2 966,06	21%
J6481189120	ZADNI SKLO	2721,7	3293,257	2 286,23	2 766,34	21%
J6481189138	ZADNI SKLO	2412,6	2919,246	2 026,58	2 452,17	21%
J6481189139	ZADNI SKLO	1879	2273,59	1 578,36	1 909,82	21%
J6481189140	SKLO ZADNI	6813,4	8244,214	5 723,26	6 925,14	21%
J6481189141	SKLO ZADNI	5921,8	7165,378	4 974,31	6 018,92	21%
J6481189157	ZADNI SKLO	6575,4	7956,234	5 523,34	6 683,24	21%
J6481235020	TESNENI	1034,9	1252,229	869,32	1 051,87	21%
J6481289108	TESNENI	526,7	637,307	442,43	535,34	21%
J6481289111	TESNENI	1180,1	1427,921	991,28	1 199,45	21%
J6498116021	ZASTRCKA	102,5	124,025	86,10	104,18	21%
J649821602050	KNOFLIK	56,8	68,728	47,71	57,73	21%
J649821602053	KNOFLIK	66,9	80,949	56,20	68,00	21%
J649821602059	KNOFLIK	55,2	66,792	46,37	56,11	21%
J6515104010	NOSNIK	1255,5	1519,155	1 054,62	1 276,09	21%
J6515189120	NOSNIK	1807,8	2187,438	1 518,55	1 837,45	21%
J6515189121	NOSNIK	3501,8	4237,178	2 941,51	3 559,23	21%
J6516004010	NOSNIK	1255,5	1519,155	1 054,62	1 276,09	21%
J6516189113	NOSNIK	1927,4	2332,154	1 619,02	1 959,01	21%
J6517004010	NOSNIK	1207,1	1460,591	1 013,96	1 226,90	21%
J6517089124	NOSNIK	1879	2273,59	1 578,36	1 909,82	21%
J6518089112	NOSNIK	2545,2	3079,692	2 137,97	2 586,94	21%
J6518089113	NOSNIK	1674	2025,54	1 406,16	1 701,45	21%
J6519089111	NOSNIK	1345,2	1627,692	1 129,97	1 367,26	21%
J6519089112	NOSNIK	1733,8	2097,898	1 456,39	1 762,23	21%

J6521104010	NOSNIK	1207,1	1460,591	1 013,96	1 226,90	21%
J6521189109	NOSNIK	1879	2273,59	1 578,36	1 909,82	21%
J6521189110	NOSNIK	1970,1	2383,821	1 654,88	2 002,41	21%
J6522004010	NOSNIK	1770,8	2142,668	1 487,47	1 799,84	21%
J6522089116	NOSNIK	1807,8	2187,438	1 518,55	1 837,45	21%
J6522589102	VYZTUZENI	1060,5	1283,205	890,82	1 077,89	21%
J6522689101	VYZTUZENI	1037,7	1255,617	871,67	1 054,72	21%
J6523004020	NOSNIK	3117,5	3772,175	2 618,70	3 168,63	21%
J6523089114	NOSNIK	2232	2700,72	1 874,88	2 268,60	21%
J6523089116	NOSNIK	1984,4	2401,124	1 666,90	2 016,94	21%
J6524004010	NOSNIK	6960,9	8422,689	5 847,16	7 075,06	21%
J6524089134	NOSNIK	2781,5	3365,615	2 336,46	2 827,12	21%
J6531104010	PLECH	3943,1	4771,151	3 312,20	4 007,77	21%
J6531189127	PLECH	10220,7	12367,047	8 585,39	10 388,32	21%
J6531189128	PLECH	12071,3	14606,273	10 139,89	12 269,27	21%
J6540589104	STENA OCHR	10847,1	13124,991	9 111,56	11 024,99	21%
J6541489102	DORAZ	207,8	251,438	174,55	211,21	21%
J6547004010	STENA OCHR	12021,5	14546,015	10 098,06	12 218,65	21%
J6547035010	STENA OCHR	10847,1	13124,991	9 111,56	11 024,99	21%
J6547089137	STENA OCHR	12726,1	15398,581	10 689,92	12 934,81	21%
J6547089139	STENA OCHR	12726,1	15398,581	10 689,92	12 934,81	21%
J6547089142	STENA OCHR	12726,1	15398,581	10 689,92	12 934,81	21%
J6547089143	STENA OCHR	10847,1	13124,991	9 111,56	11 024,99	21%
J6550335010	KONCOVY PL	2343,1	2835,151	1 968,20	2 381,53	21%
J6550389101	KONCOVY PL	5010,7	6062,947	4 208,99	5 092,88	21%
J6550435010	KONCOVY PL	2343,1	2835,151	1 968,20	2 381,53	21%
J6550489101	KONCOVY PL	5224,2	6321,282	4 388,33	5 309,88	21%
J6550504020	PLECH	4740,3	5735,763	3 981,85	4 818,04	21%
J6550589108	PLECH	2132,4	2580,204	1 791,22	2 167,37	21%
J6550604020	PLECH	1434,9	1736,229	1 205,32	1 458,43	21%
J6550689108	PLECH	4740,3	5735,763	3 981,85	4 818,04	21%
J6551089145	KRYT	6662	8061,02	5 596,08	6 771,26	21%
J6551089146	KRYT	4327,4	5236,154	3 635,02	4 398,37	21%
J6552089145	KRYT	6291,9	7613,199	5 285,20	6 395,09	21%
J6552089146	KRYT	4370,1	5287,821	3 670,88	4 441,77	21%
J6552589101	MEZIDESKA	318,9	385,869	267,88	324,13	21%
J6552789102	KRYTKA	103,9	125,719	87,28	105,60	21%
J6552889101	KRYTKA	103,9	125,719	87,28	105,60	21%
J6554589103	VYZTUHA	401,4	485,694	337,18	407,98	21%
J6554589105	VYZTUZENI	411,4	497,794	345,58	418,15	21%
J6554689101	VYZTUZENI	411,4	497,794	345,58	418,15	21%
J6555104010	KONCOVY PL	1437,7	1739,617	1 207,67	1 461,28	21%
J6555189116	KONCOVY PL	1691,1	2046,231	1 420,52	1 718,83	21%
J6555204010	KONCOVY PL	1437,7	1739,617	1 207,67	1 461,28	21%
J6555289116	KONCOVY PL	1691,1	2046,231	1 420,52	1 718,83	21%
J6555389110	ROH.PLECH	599,3	725,153	503,41	609,13	21%
J6555489110	ROH.PLECH	599,3	725,153	503,41	609,13	21%
J6556389103	ROH.PLECH	1154,5	1396,945	969,78	1 173,43	21%
J6556389105	ROH.PLECH	1154,5	1396,945	969,78	1 173,43	21%
J6556489102	ROH.PLECH	1154,5	1396,945	969,78	1 173,43	21%
J6556489104	ROH.PLECH	1154,5	1396,945	969,78	1 173,43	21%
J6557104010	VYZTUZENI	1807,8	2187,438	1 518,55	1 837,45	21%
J6557204010	VYZTUZENI	1847,7	2235,717	1 552,07	1 878,00	21%
J6557304010	VYZTUZENI	1847,7	2235,717	1 552,07	1 878,00	21%
J6557404010	VYZTUZENI	1847,7	2235,717	1 552,07	1 878,00	21%
J6557489101	VYZTUZENI	1847,7	2235,717	1 552,07	1 878,00	21%
J6558789101	VZPERA	1128,8	1365,848	948,19	1 147,31	21%
J6558889101	VZPERA	1128,8	1365,848	948,19	1 147,31	21%
J6559389101	VZPERA PLE	953,7	1153,977	801,11	969,34	21%
J6559389102	VZPERA PLE	953,7	1153,977	801,11	969,34	21%
J6559489101	VZPERA PLE	953,7	1153,977	801,11	969,34	21%
J6559489102	VZPERA PLE	953,7	1153,977	801,11	969,34	21%
J6563189113	PLECH VYZT	2106,8	2549,228	1 769,71	2 141,35	21%
J6563289112	PLECH VYZT	2106,8	2549,228	1 769,71	2 141,35	21%
J6563589111	VYZUTUHA	1449,1	1753,411	1 217,24	1 472,87	21%
J6563589112	VYZUTUHA	1375,1	1663,871	1 155,08	1 397,65	21%
J6563689110	VYZUTUHA	1449,1	1753,411	1 217,24	1 472,87	21%
J6563689111	VYZUTUHA	1375,1	1663,871	1 155,08	1 397,65	21%
J6563789101	PANEL	2360,2	2855,842	1 982,57	2 398,91	21%
J6563789102	PANEL	2439,9	2952,279	2 049,52	2 479,91	21%
J6563789103	PANEL	2308,9	2793,769	1 939,48	2 346,77	21%
J6563889101	PANEL	2360,2	2855,842	1 982,57	2 398,91	21%
J6563889102	PANEL	2439,9	2952,279	2 049,52	2 479,91	21%
J6563889103	PANEL	2308,9	2793,769	1 939,48	2 346,77	21%
J6565589103	DRZAK	142,4	172,304	119,62	144,74	21%
J6567189107	PLECH	839,9	1016,279	705,52	853,67	21%

J6567289102	PLECH	839,9	1016,279	705,52	853,67	21%
J6567589111	TESNENI	539,5	652,795	453,18	548,35	21%
J6568189104	DRZAK	623,5	754,435	523,74	633,73	21%
J6568289104	DRZAK	623,5	754,435	523,74	633,73	21%
J6568589101	TRMEN	371,5	449,515	312,06	377,59	21%
J6568589102	TRMEN	289	349,69	242,76	293,74	21%
J6568689101	TRMEN	371,5	449,515	312,06	377,59	21%
J6568689102	TRMEN	281,9	341,099	236,80	286,52	21%
J6568789101	DRZAK	94	113,74	78,96	95,54	21%
J6568889101	DRZAK	94	113,74	78,96	95,54	21%
J6569589102	DRZAK	320,3	387,563	269,05	325,55	21%
J6570004020	KAPOTULPRO	11068,5	13392,885	9 297,54	11 250,02	21%
J6570035010	KAPOTULPRO	14263,5	17258,835	11 981,34	14 497,42	21%
J6570089154	KAPOTULPRO	14747,5	17844,475	12 387,90	14 989,36	21%
J6571089114	PROFIL KRY	4227,8	5115,638	3 551,35	4 297,14	21%
J6573735020	TRMEN	75,4	91,234	63,34	76,64	21%
J6573989101	ZARAZKA	254,8	308,308	214,03	258,98	21%
J6573989103	ZARAZKA	320,3	387,563	269,05	325,55	21%
J6575904010	KRYT	1007,8	1219,438	846,55	1 024,33	21%
J6575989105	KRYT	2918,2	3531,022	2 451,29	2 966,06	21%
J6576835010	OKO	189,3	229,053	159,01	192,40	21%
J6576889102	OKO	344,5	416,845	289,38	350,15	21%
J6577089103	PODPERA VI	250,5	303,105	210,42	254,61	21%
J6577889105	DORAZ	75,4	91,234	63,34	76,64	21%
J6578035010	ZAJISTENI	338,8	409,948	284,59	344,36	21%
J6578089105	ZAJISTENI	1921,7	2325,257	1 614,23	1 953,22	21%
J6579035010	ZAJISTENI	1116	1350,36	937,44	1 134,30	21%
J6579035020	ZAJISTENI	1116	1350,36	937,44	1 134,30	21%
J6579089106	ZAJISTENI	1921,7	2325,257	1 614,23	1 953,22	21%
J6579089107	ZAJISTENI	968,8	1172,248	813,79	984,69	21%
J6581604010	RAM DVERI	8272	10009,12	6 948,48	8 407,66	21%
J6581635020	RAM DVERI	2351,6	2845,436	1 975,34	2 390,17	21%
J6581689133	RAM DVERI	5338,1	6459,101	4 484,00	5 425,64	21%
J6581689135	RAM DVERI	11245,7	13607,297	9 446,39	11 430,13	21%
J6581689136	RAM DVERI	11530,4	13951,784	9 685,54	11 719,50	21%
J6581689138	RAM DVERI	4498,3	5442,943	3 778,57	4 572,07	21%
J6581689141	RAM DVERI	8199,4	9921,274	6 887,50	8 333,87	21%
J6581704010	RAM DVERI	8272	10009,12	6 948,48	8 407,66	21%
J6581735020	RAM DVERI	2918,2	3531,022	2 451,29	2 966,06	21%
J6581789131	RAM DVERI	4726	5718,46	3 969,84	4 803,51	21%
J6581789133	RAM DVERI	5622,8	6803,588	4 723,15	5 715,01	21%
J6581789134	RAM DVERI	11530,4	13951,784	9 685,54	11 719,50	21%
J6581789136	RAM DVERI	5295,4	6407,434	4 448,14	5 382,24	21%
J6581789139	RAM DVERI	8199,4	9921,274	6 887,50	8 333,87	21%
J6582604010	RAM DVERI	10334,6	12504,866	8 681,06	10 504,09	21%
J6582635020	RAM DVERI	6405,8	7751,018	5 380,87	6 510,86	21%
J6582689110	RAM DVERI	11274,1	13641,661	9 470,24	11 459,00	21%
J6582689116	RAM DVERI	9224,3	11161,403	7 748,41	9 375,58	21%
J6582704010	RAM DVERI	10334,6	12504,866	8 681,06	10 504,09	21%
J6582735020	RAM DVERI	6263,4	7578,714	5 261,26	6 366,12	21%
J6582789110	RAM DVERI	11530,4	13951,784	9 685,54	11 719,50	21%
J6582789116	RAM DVERI	9224,3	11161,403	7 748,41	9 375,58	21%
J6600035110	KAROSERIE	117154,1	141756,461	98 409,44	119 075,43	21%
J6600089378	KAROSERIE	25793,8	31210,498	21 666,79	26 216,82	21%
J6611089107	ZAVES	476,9	577,049	400,60	484,72	21%
J6611089108	ZAVES	317,4	384,054	266,62	322,61	21%
J6612089102	ZAVES	691,8	837,078	581,11	703,15	21%
J6624139025	LAPAC	296,1	358,281	248,72	300,96	21%
J6631089101	UCHYTNE OK	411,4	497,794	345,58	418,15	21%
J6631189109	HAK	422,8	511,588	355,15	429,73	21%
J6631235010	UCHYTNE OK	243,4	294,514	204,46	247,39	21%
J6631789101	KRYT	78,4	94,864	65,86	79,69	21%
J6632135020	ZARAZKA	40,4	48,884	33,94	41,06	21%
J6632189109	ZARAZKA	64,1	77,561	53,84	65,15	21%
J6700104040	DVERE	9265,8	11211,618	7 783,27	9 417,76	21%
J6700135090	DVERE	10533,5	12745,535	8 848,14	10 706,25	21%
J6700135210	DVERE	9851,5	11920,315	8 275,26	10 013,06	21%
J6700135410	DVERE	12783	15467,43	10 737,72	12 992,64	21%
J6700135440	DVERE	9837,1	11902,891	8 263,16	9 998,43	21%
J6700135450	DVERE	6277,6	7595,896	5 273,18	6 380,55	21%
J6700204040	DVERE	8923,2	10797,072	7 495,49	9 069,54	21%
J6700235020	DVERE	10891,5	13178,715	9 148,86	11 070,12	21%
J6700235090	DVERE	10533,5	12745,535	8 848,14	10 706,25	21%
J6700235200	DVERE	9397,6	11371,096	7 893,98	9 551,72	21%
J6700235410	DVERE	7146	8646,66	6 002,64	7 263,19	21%
J6700235430	DVERE	9209,5	11143,495	7 735,98	9 360,54	21%

J6700235440	DVERE	6576,6	7957,686	5 524,34	6 684,46	21%
J6700289212	DVERE	7796,3	9433,523	6 548,89	7 924,16	21%
J6700389107	DVERE	10533,9	12746,019	8 848,48	10 706,66	21%
J6700435030	DVERE	6320,3	7647,563	5 309,05	6 423,95	21%
J6700489107	DVERE	10011,7	12114,157	8 409,83	10 175,89	21%
J6711104010	DVEREVNE	3003,3	3633,993	2 522,77	3 052,55	21%
J6711135030	DVEREVNE	2535,2	3067,592	2 129,57	2 576,78	21%
J6711135080	DVEREVNE	2535,2	3067,592	2 129,57	2 576,78	21%
J6711204010	DVEREVNE	3906,7	4727,107	3 281,63	3 970,77	21%
J6711235030	DVEREVNE	3724,4	4506,524	3 128,50	3 785,48	21%
J6711235080	DVEREVNE	2330	2819,3	1 957,20	2 368,21	21%
J6715889101	LISTA	222	268,62	186,48	225,64	21%
J6740135011	LISTA	770,1	931,821	646,88	782,73	21%
J6740135020	LISTA	821,4	993,894	689,98	834,87	21%
J6740189108	LISTA	396,3	479,523	332,89	402,80	21%
J6740189109	LISTA	391	473,11	328,44	397,41	21%
J6740235011	LISTA	787,2	952,512	661,25	800,11	21%
J6740235020	LISTA	821,4	993,894	689,98	834,87	21%
J6740289108	LISTA	396,3	479,523	332,89	402,80	21%
J6740289109	LISTA	391	473,11	328,44	397,41	21%
J6740335010	LISTA	297,1	359,491	249,56	301,97	21%
J6740335011	LISTA	401,4	485,694	337,18	407,98	21%
J6740335030	LISTA	1037,7	1255,617	871,67	1 054,72	21%
J6740435010	LISTA	291,4	352,594	244,78	296,18	21%
J6740435011	LISTA	411,4	497,794	345,58	418,15	21%
J6740435030	LISTA	1037,7	1255,617	871,67	1 054,72	21%
J6740789104	LISTA	911	1102,31	765,24	925,94	21%
J6740889104	LISTA	911	1102,31	765,24	925,94	21%
J6749189101	LISTA	92,5	111,925	77,70	94,02	21%
J6749289101	LISTA	96,1	116,281	80,72	97,68	21%
J6749989101	PRUCHODKA	26,8	32,428	22,51	27,24	21%
J676103502003	VYPLN DV.	3263,2	3948,472	2 741,09	3 316,72	21%
J6761035090J0	VYPLN DV.	3129,8	3787,058	2 629,03	3 181,13	21%
J6761035160B0	VYPLN DV.	2513	3040,73	2 110,92	2 554,21	21%
J6761035200B0	VYPLN DV.	3169,3	3834,853	2 662,21	3 221,28	21%
J6761035810B0	VYPLN DV.	6412,5	7759,125	5 386,50	6 517,67	21%
J6762035060B0	VYPLN DV.	2513	3040,73	2 110,92	2 554,21	21%
J6762035090B0	VYPLN DV.	3782,9	4577,309	3 177,64	3 844,94	21%
J6762035140B0	VYPLN DV.	6055,7	7327,397	5 086,79	6 155,01	21%
J6763035010B0	VYPLN DV.	1756,8	2125,728	1 475,71	1 785,61	21%
J6764035010B0	VYPLN DV.	1756,8	2125,728	1 475,71	1 785,61	21%
J6777116080	PRICHYTKA	21	25,41	17,64	21,34	21%
J6777130090	PRICHYTKA	54,6	66,066	45,86	55,50	21%
J6777132010	PRICHYTKA	47	56,87	39,48	47,77	21%
J6777189106	PRICHYTKA	27,3	33,033	22,93	27,75	21%
J6777189109	PRICHYTKA	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
J6777189111	PRICHYTKA	16,7	20,207	14,03	16,97	21%
J6777189113	SVORKA	35,1	42,471	29,48	35,68	21%
J6777216020	MATICE	25,1	30,371	21,08	25,51	21%
J6777220021	MATICE	20,5	24,805	17,22	20,84	21%
J6777889101B0	KAPSA	1022,7	1237,467	859,07	1 039,47	21%
J6781212010	TLUMENI	222	268,62	186,48	225,64	21%
J6784389101	KRYT	1154,8	1397,308	970,03	1 173,74	21%
J6784489101	KRYT	1154,8	1397,308	970,03	1 173,74	21%
J6786135010	TESNENI DV	1104,2	1336,082	927,53	1 122,31	21%
J6786135020	TESNENI DV	1048,3	1268,443	880,57	1 065,49	21%
J6786189108	TESNENI DV	1576,2	1907,202	1 324,01	1 602,05	21%
J6786235010	TESNENI DV	1861,2	2252,052	1 563,41	1 891,72	21%
J6786235020	TESNENI DV	1106	1338,26	929,04	1 124,14	21%
J6786712150	PRICHYTKA	60,1	72,721	50,48	61,09	21%
J6786822020	PRICHYTKA	33,7	40,777	28,31	34,25	21%
J6787135010	TESNENI DV	1046	1265,66	878,64	1 063,15	21%
J6787235010	TESNENI DV	1046	1265,66	878,64	1 063,15	21%
J679138910303	LISTA	788,9	954,569	662,68	801,84	21%
J6791389105B0	LISTA	788,9	954,569	662,68	801,84	21%
J679148910203	LISTA	794	960,74	666,96	807,02	21%
J6791489104B0	LISTA	788,9	954,569	662,68	801,84	21%
J679178910103	LISTA	649,6	786,016	545,66	660,25	21%
J679188910103	LISTA	649,6	786,016	545,66	660,25	21%
J6811104010	SKLO DVERI	1769,6	2141,216	1 486,46	1 798,62	21%
J6811104011	SKLO DVERI	2118,2	2563,022	1 779,29	2 152,94	21%
J6811189119	SKLO DVERI	1313,4	1589,214	1 103,26	1 334,94	21%
J6811189120	SKLO DVERI	2098,2	2538,822	1 762,49	2 132,61	21%
J6811189125	SKLO DVERI	1802,2	2180,662	1 513,85	1 831,76	21%
J6811189127	SKLO DVERI	2402,9	2907,509	2 018,44	2 442,31	21%
J6811204010	SKLO DVERI	1769,6	2141,216	1 486,46	1 798,62	21%

J6811204011	SKLO DVERI	2052,7	2483,767	1 724,27	2 086,36	21%
J6811289119	SKLO DVERI	2052,7	2483,767	1 724,27	2 086,36	21%
J6811289124	SKLO DVERI	1634,2	1977,382	1 372,73	1 661,00	21%
J6811289126	SKLO DVERI	2513,9	3041,819	2 111,68	2 555,13	21%
J6811389105	SKLO DVERI	1577,2	1908,412	1 324,85	1 603,07	21%
J6811389106	SKLO DVERI	2098,2	2538,822	1 762,49	2 132,61	21%
J6811489101	SKLO DVERI	1059,1	1281,511	889,64	1 076,47	21%
J6811489102	SKLO DVERI	2052,7	2483,767	1 724,27	2 086,36	21%
J6814189109	TESN.SKLA	1011	1223,31	849,24	1 027,58	21%
J6814189115	TESN.SKLA	1830,6	2215,026	1 537,70	1 860,62	21%
J6814189117	TESN.SKLA	1955,9	2366,639	1 642,96	1 987,98	21%
J6814289103	TESN.SKLA	1416,4	1713,844	1 189,78	1 439,63	21%
J6815189101	TESN.SKLA	977,8	1183,138	821,35	993,84	21%
J6815189107	TESN.SKLA	1632,6	1975,446	1 371,38	1 659,37	21%
J6815189109	TESN.SKLA	1830,6	2215,026	1 537,70	1 860,62	21%
J6815289101	TESN.SKLA	1416,4	1713,844	1 189,78	1 439,63	21%
J6816089121	TESNENI	227,8	275,638	191,35	231,54	21%
J6816089122	TESNENI	731,7	885,357	614,63	743,70	21%
J6817089117	LISTA	441,6	534,336	370,94	448,84	21%
J6817089119	LISTA	344,3	416,603	289,21	349,95	21%
J6817189128	LISTA	489,4	592,174	411,10	497,43	21%
J6817289113	LISTA	699	845,79	587,16	710,46	21%
J6817389108	LISTA	386,5	467,665	324,66	392,84	21%
J6817489105	LISTA	386,5	467,665	324,66	392,84	21%
J6818089103	TESNENI	549,5	664,895	461,58	558,51	21%
J6819089103	LISTA	254,4	307,824	213,70	258,57	21%
J6821089105	TESNENI	227,8	275,638	191,35	231,54	21%
J6821089106	TESNENI	731,7	885,357	614,63	743,70	21%
J6821110030	SVORKA	56,5	68,365	47,46	57,43	21%
J6821189111	SVORKA	29,5	35,695	24,78	29,98	21%
J6821289101	SVORKA	30,9	37,389	25,96	31,41	21%
J6822089104	LISTA	441,6	534,336	370,94	448,84	21%
J6822089106	LISTA	347,4	420,354	291,82	353,10	21%
J6824089103	LISTA	347,4	420,354	291,82	353,10	21%
J6861035030	OMEZOVAČ D	1973	2387,33	1 657,32	2 005,36	21%
J6861720011	CEP	89,7	108,537	75,35	91,17	21%
J6863035020	OMEZOVAČ D	1879	2273,59	1 578,36	1 909,82	21%
J6863089103	OMEZOVAČ D	1496,6	1810,886	1 257,14	1 521,14	21%
J6871020060	ZAVES DVER	394,6	477,466	331,46	401,07	21%
J6871035010	ZAVES DVER	931	1126,51	782,04	946,27	21%
J6872020050	ZAVES DVER	866,7	1048,707	728,03	880,91	21%
J6872035010	ZAVES DVER	931	1126,51	782,04	946,27	21%
J6873014030	ZAVES DVER	931	1126,51	782,04	946,27	21%
J6874014030	ZAVES DVER	839	1015,19	704,76	852,76	21%
J6874035010	ZAVES DVER	956,6	1157,486	803,54	972,29	21%
J6875089102	ZAVES DVER	985,1	1191,971	827,48	1 001,26	21%
J6876089102	ZAVES DVER	985,1	1191,971	827,48	1 001,26	21%
J6877020040	ZAVES DVER	911	1102,31	765,24	925,94	21%
J6878020040	ZAVES DVER	931	1126,51	782,04	946,27	21%
J6900535010	ZAMEK	1400,7	1694,847	1 176,59	1 423,67	21%
J6900535070	ZAMEK	3815	4616,15	3 204,60	3 877,57	21%
J6900535290	ZAMEK	4113,9	4977,819	3 455,68	4 181,37	21%
J6905135060	VLOZKA	738,8	893,948	620,59	750,92	21%
J6905235060	VLOZKA	718,9	869,869	603,88	730,69	21%
J6905735060	VLOZKA	1266,9	1532,949	1 064,20	1 287,68	21%
J6905835010	VALEC	601	727,21	504,84	610,86	21%
J6905835060	VALEC	584,1	706,761	490,64	593,68	21%
J6905835120	VICKO	1029,2	1245,332	864,53	1 046,08	21%
J6905835190	VALEC	300,4	363,484	252,34	305,33	21%
J6905889207	VICKO	739,2	894,432	620,93	751,32	21%
J6909089101	ZAMEK	1022,1	1236,741	858,56	1 038,86	21%
J6909089102	ZAMEK	933,8	1129,898	784,39	949,11	21%
J6920589105B0	PAKA	478,3	578,743	401,77	486,14	21%
J6920589105E0	PAKA	207,1	250,591	173,96	210,50	21%
J6920589105J0	PAKA	428,6	518,606	360,02	435,63	21%
J6920689105B0	PAKA	478,3	578,743	401,77	486,14	21%
J6920689105E0	PAKA	200,6	242,726	168,50	203,89	21%
J6920689105J0	PAKA	428,6	518,606	360,02	435,63	21%
J6921089110	KLIKA	1659,8	2008,358	1 394,23	1 687,02	21%
J6921089111	KLIKA	1659,8	2008,358	1 394,23	1 687,02	21%
J6922089110	KLIKA	698,9	845,669	587,08	710,36	21%
J6922089111	KLIKA	1622,8	1963,588	1 363,15	1 649,41	21%
J6923089102	KLIKA	1622,8	1963,588	1 363,15	1 649,41	21%
J6923089103	KLIKA	1622,8	1963,588	1 363,15	1 649,41	21%
J6924089101	KLIKA	1622,8	1963,588	1 363,15	1 649,41	21%
J6924089102	KLIKA	1622,8	1963,588	1 363,15	1 649,41	21%

J6926004010J0	KLIKA	119,6	144,716	100,46	121,56	21%
J692608910403	KLIKA	230,8	279,268	193,87	234,59	21%
J692608910404	KLIKA	235,2	284,592	197,57	239,06	21%
J6926089104B0	KLIKA	111	134,31	93,24	112,82	21%
J6926089104E0	KLIKA	122,2	147,862	102,65	124,20	21%
J6926089104J0	KLIKA	276,2	334,202	232,01	280,73	21%
J6926816010	PODLOZKA	14,6	17,666	12,26	14,84	21%
J6926820020	PODLOZKA	27	32,67	22,68	27,44	21%
J6929312030	PAKA	72,6	87,846	60,98	73,79	21%
J6929312040	PAKA	75,4	91,234	63,34	76,64	21%
J6931089118	ZAMEK	1044,8	1264,208	877,63	1 061,93	21%
J6931089120	ZAMEK	1391,2	1683,352	1 168,61	1 414,02	21%
J6931089131	ZAMEK	2903,9	3513,719	2 439,28	2 951,52	21%
J6932089117	ZAMEK	1050,5	1271,105	882,42	1 067,73	21%
J6932089119	ZAMEK	1391,2	1683,352	1 168,61	1 414,02	21%
J6932089128	ZAMEK	3103,2	3754,872	2 606,69	3 154,09	21%
J6933089104	ZAMEK	2792,9	3379,409	2 346,04	2 838,70	21%
J6934089104	ZAMEK	2619,2	3169,232	2 200,13	2 662,15	21%
J6941087001	STAVITKO	291,8	353,078	245,11	296,59	21%
J6951132010	SVORKA	71,2	86,152	59,81	72,37	21%
J6951332010	KROUZEK TE	49,8	60,258	41,83	50,62	21%
J6970335010	TAHLO	486,8	589,028	408,91	494,78	21%
J6970389104	TAHLO	335,3	405,713	281,65	340,80	21%
J6970435010	TAHLO	486,8	589,028	408,91	494,78	21%
J6970489103	TAHLO	335,3	405,713	281,65	340,80	21%
J6971189104	TAHLO	207,8	251,438	174,55	211,21	21%
J6971189105	TAHLO	207,8	251,438	174,55	211,21	21%
J6971289104	TAHLO	213,5	258,335	179,34	217,00	21%
J6971289105	TAHLO	207,8	251,438	174,55	211,21	21%
J6971389105	TAHLO	207,8	251,438	174,55	211,21	21%
J6971489105	TAHLO	207,8	251,438	174,55	211,21	21%
J6974190K00B1	KNOFLIK	85,4	103,334	71,74	86,80	21%
J6974190K00E1	KNOFLIK	34,8	42,108	29,23	35,37	21%
J6974190K00J1	KNOFLIK	69,8	84,458	58,63	70,94	21%
J6974989101	PRICHYTKA	48,4	58,564	40,66	49,19	21%
J6975112030B0	KRYTKA	64,1	77,561	53,84	65,15	21%
J6975112030E0	KRYTKA	56,8	68,728	47,71	57,73	21%
J6975112030J0	KRYTKA	15,7	18,997	13,19	15,96	21%
J6975120060E0	KRYTKA	47,2	57,112	39,65	47,97	21%
J6975189102B0	ROZETA	108,7	131,527	91,31	110,48	21%
J6975189102J0	ROZETA	101,2	122,452	85,01	102,86	21%
J697518910403	ROZETA	61	73,81	51,24	62,00	21%
J697518910703	ROZETA	78,4	94,864	65,86	79,69	21%
J6975289101B0	ROZETA	61	73,81	51,24	62,00	21%
J6975289101J0	ROZETA	107,7	130,317	90,47	109,47	21%
J697528910403	ROZETA	78,4	94,864	65,86	79,69	21%
J6975920100	UNASEC	64,1	77,561	53,84	65,15	21%
J6975920110	UNASEC	64,1	77,561	53,84	65,15	21%
J6975989108	TLMIC	75,4	91,234	63,34	76,64	21%
J6980135010	SPOUSTSKLA	1565,9	1894,739	1 315,36	1 591,58	21%
J6980135020	SPOUSTSKLA	1597,4	1932,854	1 341,82	1 623,60	21%
J6980189117	SPOUSTSKLA	1728,1	2091,001	1 451,60	1 756,44	21%
J6980235010	SPOUSTSKLA	888,3	1074,843	746,17	902,87	21%
J6980235020	SPOUSTSKLA	1597,4	1932,854	1 341,82	1 623,60	21%
J6980389103	SPOUSTSKLA	1597,4	1932,854	1 341,82	1 623,60	21%
J6980489103	SPOUSTSKLA	1597,4	1932,854	1 341,82	1 623,60	21%
J6981004010	SPOUSTSKLA	704,6	852,566	591,86	716,16	21%
J6982004010	SPOUSTSKLA	794,3	961,103	667,21	807,33	21%
J6990189113	LINETA	308,1	372,801	258,80	313,15	21%
J6990189115	LINETA	108,2	130,922	90,89	109,97	21%
J6990589104	LINETA	363	439,23	304,92	368,95	21%
J6990589105	LINETA	327,4	396,154	275,02	332,77	21%
J6997189106	TESNENI	207,8	251,438	174,55	211,21	21%
J6997189109	TESNENI	189,3	229,053	159,01	192,40	21%
J7101589107	RAM POLSTA	2075,5	2511,355	1 743,42	2 109,54	21%
J7101789105	RAM OPERY	2169,4	2624,974	1 822,30	2 204,98	21%
J7107135021B3	POTAH POLS	7825,7	9469,097	6 573,59	7 954,04	21%
J7107135370B0	POTAH POLS	5386,9	6518,149	4 525,00	5 475,25	21%
J7107304130B1	POTAH OPER	5691,4	6886,594	4 780,78	5 784,74	21%
J7107304141B1	POTAH	5536,3	6698,923	4 650,49	5 627,10	21%
J7107335890B0	POTAH OPER	6259,9	7574,479	5 258,32	6 362,56	21%
J7130389101	DRZAK	267,6	323,796	224,78	271,99	21%
J7130489101	DRZAK	267,6	323,796	224,78	271,99	21%
J7131189105	SROUB	287,5	347,875	241,50	292,22	21%
J7133189101	CEP	68,3	82,643	57,37	69,42	21%
J7133189107	CEP	92,5	111,925	77,70	94,02	21%

J7146035030B0	SEDADLO	16655	20152,55	13 990,20	16 928,14	21%
J7146035030J0	SEDADLO	5978,7	7234,227	5 022,11	6 076,75	21%
J7146035040J0	SEDADLO	14633,6	17706,656	12 292,22	14 873,59	21%
J714608917103	SEDADLO	6864,6	8306,166	5 766,26	6 977,18	21%
J714608917104	SEDADLO	7212,9	8727,609	6 058,84	7 331,19	21%
J714608917106	SEDADLO	6864,6	8306,166	5 766,26	6 977,18	21%
J714608921603	SEDADLO	3226,9	3904,549	2 710,60	3 279,82	21%
J714608921604	SEDADLO	3226,9	3904,549	2 710,60	3 279,82	21%
J714608921606	SEDADLO	3226,9	3904,549	2 710,60	3 279,82	21%
J7146189101	PRUZINA ZK	49,5	59,895	41,58	50,31	21%
J7146189102	PRUZINA ZK	97,3	117,733	81,73	98,90	21%
J7147035060J0	SEDADLO	14633,6	17706,656	12 292,22	14 873,59	21%
J7147035070J0	SEDADLO	14633,6	17706,656	12 292,22	14 873,59	21%
J714708913603	SEDADLO	6864,6	8306,166	5 766,26	6 977,18	21%
J714708913604	SEDADLO	6864,6	8306,166	5 766,26	6 977,18	21%
J714708913606	SEDADLO	6864,6	8306,166	5 766,26	6 977,18	21%
J714708916303	SEDADLO	3226,9	3904,549	2 710,60	3 279,82	21%
J714708916304	SEDADLO	3226,9	3904,549	2 710,60	3 279,82	21%
J714708916306	SEDADLO	3226,9	3904,549	2 710,60	3 279,82	21%
J7149189101	PRUZINA	69,8	84,458	58,63	70,94	21%
J7151189136	VLOZKA	2750,2	3327,742	2 310,17	2 795,30	21%
J7151189149	VLOZKA	4142,4	5012,304	3 479,62	4 210,34	21%
J7151189150	VLOZKA	4213,6	5098,456	3 539,42	4 282,70	21%
J7155189141	VLOZKA MOL	3032,1	3668,841	2 546,96	3 081,83	21%
J7155189144	VLOZKA MOL	4911,1	5942,431	4 125,32	4 991,64	21%
J7156104060	POLSTAR	437	528,77	367,08	444,17	21%
J7156135050	POLSTAR	770,1	931,821	646,88	782,73	21%
J7156189114	POLSTAR	835,3	1010,713	701,65	849,00	21%
J7156189115	POLSTAR	788,9	954,569	662,68	801,84	21%
J7156789102	VZPERA	371,5	449,515	312,06	377,59	21%
J7157189102	IZOL.HLUK	42,2	51,062	35,45	42,89	21%
J7158789103	KRYTKA	114,2	138,182	95,93	116,07	21%
J7158789104	ROH	46,4	56,144	38,98	47,16	21%
J7161035020	RAM POLSTA	4242	5132,82	3 563,28	4 311,57	21%
J7161035050	RAM POLSTA	4242	5132,82	3 563,28	4 311,57	21%
J7161089145	RAM POLSTA	8114	9817,94	6 815,76	8 247,07	21%
J7161089146	RAM POLSTA	8597,9	10403,459	7 222,24	8 738,91	21%
J7161089154	RAM POLSTA	8398,7	10162,427	7 054,91	8 536,44	21%
J7161089155	RAM POLSTA	8797,2	10644,612	7 389,65	8 941,47	21%
J7161189109	VLOZKA	3743,8	4529,998	3 144,79	3 805,20	21%
J7162089115	RAM POLSTA	4062,6	4915,746	3 412,58	4 129,23	21%
J7162889102	POUZDRO LO	66,9	80,949	56,20	68,00	21%
J7163035020	RAM OPERY	2571,4	3111,394	2 159,98	2 613,57	21%
J7163035030	RAM OPERY	8512,5	10300,125	7 150,50	8 652,11	21%
J7163035040	RAM OPERY	8512,5	10300,125	7 150,50	8 652,11	21%
J7163035070	RAM OPERY	3558,8	4306,148	2 989,39	3 617,16	21%
J7163035080	RAM OPERY	3786,5	4581,665	3 180,66	3 848,60	21%
J7163089150	RAM OPERY	3745,5	4532,055	3 146,22	3 806,93	21%
J7163089158	RAM OPERY	2134	2582,14	1 792,56	2 169,00	21%
J7163089159	RAM OPERY	2445,3	2958,813	2 054,05	2 485,40	21%
J7163089163	RAM OPERY	2379,2	2878,832	1 998,53	2 418,22	21%
J7164035020	RAM OPERY	3558,8	4306,148	2 989,39	3 617,16	21%
J7164089122	RAM OPERY	2445,3	2958,813	2 054,05	2 485,40	21%
J7165189107	VLOZKA MOL	4042,7	4891,667	3 395,87	4 109,00	21%
J716938910103	PANEL	197,1	238,491	165,56	200,33	21%
J7173989114	TLUMENI	77,3	93,533	64,93	78,57	21%
J718118911103	PANEL	451,1	545,831	378,92	458,50	21%
J7181289109B0	PANEL	395,4	478,434	332,14	401,88	21%
J718128911303	PANEL	707,7	856,317	594,47	719,31	21%
J7181289113S4	PANEL	474,5	574,145	398,58	482,28	21%
J7184889101	KRYT	60,8	73,568	51,07	61,80	21%
J718618910103	PANEL	395,4	478,434	332,14	401,88	21%
J718628910203	PANEL	395,4	478,434	332,14	401,88	21%
J7191035040B0	OPERKA	2348,2	2841,322	1 972,49	2 386,71	21%
J7191035040J0	OPERKA	2348,2	2841,322	1 972,49	2 386,71	21%
J7191035100B0	OPERKA	3131,7	3789,357	2 630,63	3 183,06	21%
J7191035100J0	OPERKA	2989	3616,69	2 510,76	3 038,02	21%
J7191035110B0	OPERKA	5594	6768,74	4 698,96	5 685,74	21%
J7191035110J0	OPERKA	5594	6768,74	4 698,96	5 685,74	21%
J7191035180B0	OPERKA	4693,8	5679,498	3 942,79	4 770,78	21%
J7191035180J0	OPERKA	5594	6768,74	4 698,96	5 685,74	21%
J7191035300B0	OPERKA	6135,3	7423,713	5 153,65	6 235,92	21%
J7191089144B1	OPERKA	1409,6	1705,616	1 184,06	1 432,72	21%
J7191089144E1	OPERKA	1212,5	1467,125	1 018,50	1 232,39	21%
J7191089144J1	OPERKA	1212,5	1467,125	1 018,50	1 232,39	21%
J719108914903	OPERKA	5383,7	6514,277	4 522,31	5 471,99	21%

J719108914904	OPERKA	4966,9	6009,949	4 172,20	5 048,36	21%
J719108914906	OPERKA	5383,7	6514,277	4 522,31	5 471,99	21%
J719108915903	OPERKA	2066,9	2500,949	1 736,20	2 100,80	21%
J719108915904	OPERKA	2066,9	2500,949	1 736,20	2 100,80	21%
J719108915906	OPERKA	2066,9	2500,949	1 736,20	2 100,80	21%
J7193010060B1	VODITKO	243,4	294,514	204,46	247,39	21%
J7193010060E1	VODITKO	103,5	125,235	86,94	105,20	21%
J7193010060J1	VODITKO	211,8	256,278	177,91	215,27	21%
J7193110010B1	VODITKO	163,7	198,077	137,51	166,38	21%
J7193110010E1	VODITKO	68	82,28	57,12	69,12	21%
J7193110010J1	VODITKO	142	171,82	119,28	144,33	21%
J7201089108	LISTA	4469,8	5408,458	3 754,63	4 543,10	21%
J7201135010	LISTA	4925,3	5959,613	4 137,25	5 006,07	21%
J7201189114	LISTA	4711,8	5701,278	3 957,91	4 789,07	21%
J7201235050	LISTA	4469,8	5408,458	3 754,63	4 543,10	21%
J7201289114	LISTA	3091,1	3740,231	2 596,52	3 141,79	21%
J7202089108	LISTA	4569,4	5528,974	3 838,30	4 644,34	21%
J7202135030	LISTA	4227,8	5115,638	3 551,35	4 297,14	21%
J7202189114	LISTA	1793,5	2170,135	1 506,54	1 822,91	21%
J7202235020	LISTA	4227,8	5115,638	3 551,35	4 297,14	21%
J7211035020	LISTA	1773,7	2146,177	1 489,91	1 802,79	21%
J7212035030	LISTA	2178	2635,38	1 829,52	2 213,72	21%
J7213089106	LISTA	1733,8	2097,898	1 456,39	1 762,23	21%
J721378910303	KRYT	37,9	45,859	31,84	38,52	21%
J7213789103S4	KRYT	56,8	68,728	47,71	57,73	21%
J7214089107	LISTA	1773,7	2146,177	1 489,91	1 802,79	21%
J7221089108	LANOVOD	270,4	327,184	227,14	274,83	21%
J7230189112	LANOVOD	99,6	120,516	83,66	101,23	21%
J7230189113	LANOVOD	99,6	120,516	83,66	101,23	21%
J7250189103	TYC	586,5	709,665	492,66	596,12	21%
J7252589105B0	PAKA	99,6	120,516	83,66	101,23	21%
J7252589105E0	PAKA	89,9	108,779	75,52	91,37	21%
J7252589105J0	PAKA	38,4	46,464	32,26	39,03	21%
J7252689101B0	PAKA	99,6	120,516	83,66	101,23	21%
J7252689101E0	PAKA	86,8	105,028	72,91	88,22	21%
J7252689101J0	PAKA	35,6	43,076	29,90	36,18	21%
J7255112070	KRYT	60,8	73,568	51,07	61,80	21%
J7264189101	CEP	192,2	232,562	161,45	195,35	21%
J7265389101	LOZ.UCHYT.	48,4	58,564	40,66	49,19	21%
J726588910103	KNOFLIK	41,3	49,973	34,69	41,98	21%
J726588910104	KNOFLIK	8	9,68	6,72	8,13	21%
J726588910106	KNOFLIK	15,1	18,271	12,68	15,35	21%
J7269689101	ZAJISTENI	66,9	80,949	56,20	68,00	21%
J7269689102	ZAJISTENI	66,9	80,949	56,20	68,00	21%
J731788910103	KRYT	50,6	61,226	42,50	51,43	21%
J7321004010B0	PAS BEZPEC	2060,7	2493,447	1 730,99	2 094,50	21%
J7321004010J0	PAS BEZPEC	1784,1	2158,761	1 498,64	1 813,36	21%
J7321004012B0	PAS BEZPEC	1486,1	1798,181	1 248,32	1 510,47	21%
J7321035140B0	PAS BEZPEC	2292,4	2773,804	1 925,62	2 330,00	21%
J7321035140J0	PAS BEZPEC	2763,8	3344,198	2 321,59	2 809,13	21%
J7321035141B0	PAS BEZPEC	3131,7	3789,357	2 630,63	3 183,06	21%
J7321089185B0	PAS BEZPEC	754,5	912,945	633,78	766,87	21%
J7321089185E0	PAS BEZPEC	1067	1291,07	896,28	1 084,50	21%
J7321089185J0	PAS BEZPEC	1356,1	1640,881	1 139,12	1 378,34	21%
J732108920003	PAS BEZPEC	1214,7	1469,787	1 020,35	1 234,62	21%
J732108920004	PAS BEZPEC	1130	1367,3	949,20	1 148,53	21%
J732108920006	PAS BEZPEC	991,2	1199,352	832,61	1 007,46	21%
J732108920303	PAS BEZPEC	2428,5	2938,485	2 039,94	2 468,33	21%
J732108920304	PAS BEZPEC	2200,7	2662,847	1 848,59	2 236,79	21%
J732108920306	PAS BEZPEC	975,1	1179,871	819,08	991,09	21%
J7322035120B0	PAS BEZPEC	2147,8	2598,838	1 804,15	2 183,02	21%
J7322035120J0	PAS BEZPEC	2763,8	3344,198	2 321,59	2 809,13	21%
J7322035121B0	PAS BEZPEC	1927,4	2332,154	1 619,02	1 959,01	21%
J732208914903	PAS BEZPEC	1272,4	1539,604	1 068,82	1 293,27	21%
J732208914904	PAS BEZPEC	1130	1367,3	949,20	1 148,53	21%
J732208914906	PAS BEZPEC	991,2	1199,352	832,61	1 007,46	21%
J732208915203	PAS BEZPEC	2482,6	3003,946	2 085,38	2 523,31	21%
J732208915204	PAS BEZPEC	2200,7	2662,847	1 848,59	2 236,79	21%
J732208915206	PAS BEZPEC	1067	1291,07	896,28	1 084,50	21%
J7323004010B0	ZAMEK	264,3	319,803	222,01	268,63	21%
J7323004010J0	ZAMEK	669,1	809,611	562,04	680,07	21%
J7323004020B0	ZAMEK	668	808,28	561,12	678,96	21%
J7323004020J0	ZAMEK	669,1	809,611	562,04	680,07	21%
J7323004021B0	ZAMEK	757,3	916,333	636,13	769,72	21%
J7323089171B1	ZAMEK	243,4	294,514	204,46	247,39	21%
J7323089171E1	ZAMEK	250,8	303,468	210,67	254,91	21%

J7323089171J1	ZAMEK	570,3	690,063	479,05	579,65	21%
J7323089173B0	ZAMEK	623,5	754,435	523,74	633,73	21%
J7323089173E0	ZAMEK	549,6	665,016	461,66	558,61	21%
J7323089173J0	ZAMEK	516,8	625,328	434,11	525,28	21%
J732308917503	ZAMEK	623,5	754,435	523,74	633,73	21%
J732308917504	ZAMEK	530,1	641,421	445,28	538,79	21%
J732308917506	ZAMEK	256,8	310,728	215,71	261,01	21%
J7324004010B0	ZAMEK	674,1	815,661	566,24	685,16	21%
J7324004010J0	ZAMEK	669,1	809,611	562,04	680,07	21%
J7324004011B0	ZAMEK	757,3	916,333	636,13	769,72	21%
J7324089154B0	ZAMEK	623,5	754,435	523,74	633,73	21%
J7324089154E0	ZAMEK	250,8	303,468	210,67	254,91	21%
J7324089154J0	ZAMEK	516,8	625,328	434,11	525,28	21%
J732408916203	ZAMEK	623,5	754,435	523,74	633,73	21%
J732408916204	ZAMEK	530,1	641,421	445,28	538,79	21%
J732408916206	ZAMEK	256,8	310,728	215,71	261,01	21%
J733508911703	PAS PANEVN	856,9	1036,849	719,80	870,95	21%
J733508911704	PAS PANEVN	724,3	876,403	608,41	736,18	21%
J733508911706	PAS PANEVN	352,5	426,525	296,10	358,28	21%
J733608912703	PAS BEZPEC	2562,3	3100,383	2 152,33	2 604,32	21%
J733608912704	PAS BEZPEC	2146,1	2596,781	1 802,72	2 181,30	21%
J733608912706	PAS BEZPEC	1042,6	1261,546	875,78	1 059,70	21%
J733608913003	PAS BEZPEC	2428,5	2938,485	2 039,94	2 468,33	21%
J733608913004	PAS BEZPEC	2045,2	2474,692	1 717,97	2 078,74	21%
J733608913006	PAS BEZPEC	991,2	1199,352	832,61	1 007,46	21%
J733708910303	PAS BEZPEC	2599,3	3145,153	2 183,41	2 641,93	21%
J733708910304	PAS BEZPEC	2045,2	2474,692	1 717,97	2 078,74	21%
J733708910306	PAS BEZPEC	991,2	1199,352	832,61	1 007,46	21%
J733808911303	ZAMEK	623,5	754,435	523,74	633,73	21%
J733808911304	ZAMEK	530,1	641,421	445,28	538,79	21%
J733808911306	ZAMEK	256,8	310,728	215,71	261,01	21%
J733808911403	ZAMEK	523,8	633,798	439,99	532,39	21%
J733808911404	ZAMEK	428,1	518,001	359,60	435,12	21%
J733808911406	ZAMEK	208,6	252,406	175,22	212,02	21%
J733818910104	DRZAK	107,3	129,833	90,13	109,06	21%
J733818910106	DRZAK	137,7	166,617	115,67	139,96	21%
J7338189101B0	DRZAK	149,5	180,895	125,58	151,95	21%
J7338189101R9	DRZAK	145,2	175,692	121,97	147,58	21%
J7338189101S4	DRZAK	139,5	168,795	117,18	141,79	21%
J7410289107B0	POPELNIK	564,5	683,045	474,18	573,76	21%
J7410289107J0	POPELNIK	995,2	1204,192	835,97	1 011,52	21%
J7410489107	VEDENI	405,6	490,776	340,70	412,25	21%
J741093201034	POPELNIK	344,8	417,208	289,63	350,45	21%
J7410932010B0	POPELNIK	1042	1260,82	875,28	1 059,09	21%
J7410932010E0	POPELNIK	459,3	555,753	385,81	466,83	21%
J741451202013	KRYT	145,8	176,418	122,47	148,19	21%
J7421089105B0	KLIKA	504,8	610,808	424,03	513,08	21%
J7421089106B0	KLIKA	523,6	633,556	439,82	532,19	21%
J742108910703	KLIKA	1217,1	1472,691	1 022,36	1 237,06	21%
J742108910704	KLIKA	1113,6	1347,456	935,42	1 131,86	21%
J742108910706	KLIKA	566,4	685,344	475,78	575,69	21%
J742208910303	KLIKA	1244,1	1505,361	1 045,04	1 264,50	21%
J742208910304	KLIKA	1255,3	1518,913	1 054,45	1 275,89	21%
J742208910306	KLIKA	587,4	710,754	493,42	597,03	21%
J742318910203	PRIHR.ODKL	539,5	652,795	453,18	548,35	21%
J742318910204	PRIHR.ODKL	461,2	558,052	387,41	468,76	21%
J742318910206	PRIHR.ODKL	232,4	281,204	195,22	236,21	21%
J742328910203	PRIHR.ODKL	539,5	652,795	453,18	548,35	21%
J742328910204	PRIHR.ODKL	196,4	237,644	164,98	199,62	21%
J742328910206	PRIHR.ODKL	232,4	281,204	195,22	236,21	21%
J742338910103	PANEL	1534,5	1856,745	1 288,98	1 559,67	21%
J742338910104	PANEL	453,7	548,977	381,11	461,14	21%
J742338910106	PANEL	672,2	813,362	564,65	683,22	21%
J742348910103	PANEL	1568,7	1898,127	1 317,71	1 594,43	21%
J742348910104	PANEL	1384,3	1675,003	1 162,81	1 407,00	21%
J742348910106	PANEL	672,2	813,362	564,65	683,22	21%
J7431089130B0	CLONA	369,5	447,095	310,38	375,56	21%
J7432089129B0	CLONA	712,1	861,641	598,16	723,78	21%
J7432089129J0	CLONA	653,4	790,614	548,86	664,12	21%
J7434814010B0	DRZAK	61	73,81	51,24	62,00	21%
J7440435030	DRZAK	71,2	86,152	59,81	72,37	21%
J7440435090	DRZAK	335,9	406,439	282,16	341,41	21%
J7440435110	DRZAK	326	394,46	273,84	331,35	21%
J7440489114	DRZAK	222,9	269,709	187,24	226,56	21%
J7443114020	KONZOLA	446,9	540,749	375,40	454,23	21%
J7443114030	KONZOLA	568	687,28	477,12	577,32	21%

J7443189107	KONZOLA	555,2	671,792	466,37	564,31	21%
J7445189103	TYC	176,5	213,565	148,26	179,39	21%
J7452289102	STITEK	49,5	59,895	41,58	50,31	21%
J7452289103	STITEK	12,1	14,641	10,16	12,30	21%
J7452335010	STITEK	20,8	25,168	17,47	21,14	21%
J7452389102	STITEK	22,8	27,588	19,15	23,17	21%
J7452389104	STITEK	12,1	14,641	10,16	12,30	21%
J7452389106	STITEK	15,5	18,755	13,02	15,75	21%
J7457735030	STITEK	28,1	34,001	23,60	28,56	21%
J7457789102	STITEK	49,5	59,895	41,58	50,31	21%
J7457789103	STITEK	46,4	56,144	38,98	47,16	21%
J7457789105	STITEK	28,1	34,001	23,60	28,56	21%
J7457789106	STITEK	28,1	34,001	23,60	28,56	21%
J7457789107	STITEK	28,1	34,001	23,60	28,56	21%
J7460389101B0	MADLO	239,8	290,158	201,43	243,73	21%
J7461716010B1	KRYT	18,1	21,901	15,20	18,40	21%
J7508589103	KRYT	447,2	541,112	375,65	454,53	21%
J7508589104	KRYT	842,7	1019,667	707,87	856,52	21%
J7508689103	KRYT	806,6	975,986	677,54	819,83	21%
J7508689104	KRYT	842,7	1019,667	707,87	856,52	21%
J7531135070	ZNAK VW	332,5	402,325	279,30	337,95	21%
J7531135080	ZNAK VW	321,2	388,652	269,81	326,47	21%
J7531135100	ZNAK VW	335,9	406,439	282,16	341,41	21%
J7531135110	ZNAK VW	323,5	391,435	271,74	328,81	21%
J7531135160	ZNAK VW	380,1	459,921	319,28	386,33	21%
J7531135170	ZNAK VW	385,8	466,818	324,07	392,13	21%
J7535189126	NAPIS	290,9	351,989	244,36	295,67	21%
J7547235011	NAPIS	343,2	415,272	288,29	348,83	21%
J7553389108	LISTA	242	292,82	203,28	245,97	21%
J7553489106	LISTA	242	292,82	203,28	245,97	21%
J7554189103	OBJIMKA	50,9	61,589	42,76	51,73	21%
J7561189102	LISTA	297,9	360,459	250,24	302,79	21%
J7561189103	LISTA	344,3	416,603	289,21	349,95	21%
J7561289102	LISTA	291,3	352,473	244,69	296,08	21%
J7561289103	LISTA	407,5	493,075	342,30	414,18	21%
J7561289110	LISTA	296,2	358,402	248,81	301,06	21%
J7561589108	LISTA	147,6	178,596	123,98	150,02	21%
J7561589109	LISTA	112,4	136,004	94,42	114,24	21%
J7561689108	LISTA	146,7	177,507	123,23	149,11	21%
J7561689109	LISTA	112,4	136,004	94,42	114,24	21%
J7562189101	LISTA	303,5	367,235	254,94	308,48	21%
J7562189102	LISTA	235,5	284,955	197,82	239,36	21%
J7562289101	LISTA	303,5	367,235	254,94	308,48	21%
J7562289102	LISTA	400,8	484,968	336,67	407,37	21%
J7562289109	LISTA	289,2	349,932	242,93	293,94	21%
J7565189115	LISTA	142,5	172,425	119,70	144,84	21%
J7565189116	LISTA	344,3	416,603	289,21	349,95	21%
J7565189117	LISTA	143,7	173,877	120,71	146,06	21%
J7565289111	LISTA	142,5	172,425	119,70	144,84	21%
J7573189107	LISTA	693,1	838,651	582,20	704,47	21%
J7573189108	LISTA	366,9	443,949	308,20	372,92	21%
J7573289107	LISTA	361,6	437,536	303,74	367,53	21%
J7573289108	LISTA	363,1	439,351	305,00	369,05	21%
J7574189107	LISTA	303,5	367,235	254,94	308,48	21%
J7574289107	LISTA	303,5	367,235	254,94	308,48	21%
J7587389106	KRYT	962,6	1164,746	808,58	978,39	21%
J7587489106	KRYT	1005	1216,05	844,20	1 021,48	21%
J7662139155	LAPAC	647,8	783,838	544,15	658,42	21%
J7662139156	LAPAC	964,6	1167,166	810,26	980,42	21%
J7662239156	LAPAC	1017,4	1231,054	854,62	1 034,09	21%
J7662539206	LAPAC	593,6	718,256	498,62	603,34	21%
J7662639206	LAPAC	646,3	782,023	542,89	656,90	21%
J7664589101	DRZAK	123,8	149,798	103,99	125,83	21%
J7664689101	DRZAK	123,8	149,798	103,99	125,83	21%
J7664789105	DRZAK	254,8	308,308	214,03	258,98	21%
J7664789106	DRZAK	395,7	478,797	332,39	402,19	21%
J7664889105	DRZAK	254,8	308,308	214,03	258,98	21%
J7664889106	DRZAK	387,2	468,512	325,25	393,55	21%
J7700135989	NADRZ	9452	11436,92	7 939,68	9 607,01	21%
J7700135990	NADRZ	10277,7	12436,017	8 633,27	10 446,25	21%
J7700135997	NADRZ	10477	12677,17	8 800,68	10 648,82	21%
J77001359A2	NADRZ	11872	14365,12	9 972,48	12 066,70	21%
J77001359A6	NADRZ	11245,7	13607,297	9 446,39	11 430,13	21%
J77001359A8	NADRZ	11046,4	13366,144	9 278,98	11 227,56	21%
J770013D931	NADRZ	11872	14365,12	9 972,48	12 066,70	21%
J770013D932	NADRZ	11872	14365,12	9 972,48	12 066,70	21%

J770013D939	NADRZ	10733,2	12987,172	9 015,89	10 909,22	21%
J7702312050	CIST.PALIV	169	204,49	141,96	171,77	21%
J7702322040	CIST.PALIV	212,1	256,641	178,16	215,58	21%
J7716135050	OCHRANNY P	788,6	954,206	662,42	801,53	21%
J7716135070	OCHRANNY P	980,8	1186,768	823,87	996,89	21%
J7716135080	OCHRANNY P	7032,1	8508,841	5 906,96	7 147,43	21%
J7716135090	OCHRANNY P	771,5	933,515	648,06	784,15	21%
J7716235020	DRZAK	1413,5	1710,335	1 187,34	1 436,68	21%
J7716914010	TESNENI	108,2	130,922	90,89	109,97	21%
J7716914020	TESNENI	85,4	103,334	71,74	86,80	21%
J7720135340	HRDLO	1080,4	1307,284	907,54	1 098,12	21%
J7720135350	HRDLO	1284	1553,64	1 078,56	1 305,06	21%
J7720135450	HRDLO	637,7	771,617	535,67	648,16	21%
J7720135460	HRDLO	1674	2025,54	1 406,16	1 701,45	21%
J7720335240	VIKO	411,4	497,794	345,58	418,15	21%
J7720335261	VIKO	834,2	1009,382	700,73	847,88	21%
J7720335361	VIKO	209,3	253,253	175,81	212,73	21%
J7720335380	VIKO	488,3	590,843	410,17	496,31	21%
J7720335390	VIKO	599,3	725,153	503,41	609,13	21%
J7720535180	VEDENI PAL	792,9	959,409	666,04	805,90	21%
J7720535190	VEDENI PAL	844,1	1021,361	709,04	857,94	21%
J7720535240	VEDENI PAL	792,9	959,409	666,04	805,90	21%
J7721335200	HADICE	543,8	657,998	456,79	552,72	21%
J7721335210	HADICE	938,1	1135,101	788,00	953,48	21%
J7721335280	HADICE	698,9	845,669	587,08	710,36	21%
J7722835070	TRUBKA	321,5	389,015	270,06	326,77	21%
J7722835090	TRUBKA	400	484	336,00	406,56	21%
J7722835110	TRUBKA	213,4	258,214	179,26	216,90	21%
J7722835111	TRUBKA	476,9	577,049	400,60	484,72	21%
J7722835190	TRUBKA	452,7	547,767	380,27	460,12	21%
J7724935070	HADICE	402,9	487,509	338,44	409,51	21%
J7725135591	VEDENI PAL	405,7	490,897	340,79	412,35	21%
J7725135610	VEDENI PAL	474,5	574,145	398,58	482,28	21%
J7725135620	VEDENI PAL	487,2	589,512	409,25	495,19	21%
J7725135720	VEDENI PAL	616,4	745,844	517,78	626,51	21%
J7725135730	VEDENI PAL	602,1	728,541	505,76	611,97	21%
J7725135740	VEDENI PAL	660,5	799,205	554,82	671,33	21%
J7725135770	VEDENI PAL	358,8	434,148	301,39	364,68	21%
J7725135820	VEDENI PAL	428,7	518,727	360,11	435,73	21%
J772513D040	VEDENI PAL	825,6	998,976	693,50	839,14	21%
J7725535481	VEDENI PAL	311,7	377,157	261,83	316,81	21%
J7725535530	VEDENI PAL	384,5	465,245	322,98	390,81	21%
J7725535540	VEDENI PAL	428,7	518,727	360,11	435,73	21%
J7725535560	VEDENI PAL	476,9	577,049	400,60	484,72	21%
J7725535570	VEDENI PAL	488,3	590,843	410,17	496,31	21%
J7725535600	VEDENI PAL	239,1	289,311	200,84	243,02	21%
J7725535610	VEDENI PAL	476,9	577,049	400,60	484,72	21%
J7725535621	VEDENI PAL	358,8	434,148	301,39	364,68	21%
J7725535631	VEDENI PAL	384,5	465,245	322,98	390,81	21%
J7725535640	VEDENI PAL	550,9	666,589	462,76	559,93	21%
J7725535680	VEDENI PAL	720,3	871,563	605,05	732,11	21%
J7725535700	VEDENI PAL	660,5	799,205	554,82	671,33	21%
J7725935150	HADICE	459,8	556,358	386,23	467,34	21%
J7725935160	HADICE	459,8	556,358	386,23	467,34	21%
J7726135390	VEDENI PAL	476,9	577,049	400,60	484,72	21%
J7726135400	VEDENI PAL	543,8	657,998	456,79	552,72	21%
J7726135500	VEDENI PAL	720,3	871,563	605,05	732,11	21%
J7726635050	OCHR.TRMEN	335,9	406,439	282,16	341,41	21%
J7728535170	DRZAK	116,7	141,207	98,03	118,61	21%
J7728535190	DRZAK	119,6	144,716	100,46	121,56	21%
J7730589107	VICKO TANK	343,1	415,151	288,20	348,73	21%
J7730589108	VICKO TANK	140,9	170,489	118,36	143,21	21%
J7730589110	VICKO TANK	335,9	406,439	282,16	341,41	21%
J7731035080	VICKO	405,7	490,897	340,79	412,35	21%
J7731612050	TESNENI	96,8	117,128	81,31	98,39	21%
J7731616010	TESNENI	267,6	323,796	224,78	271,99	21%
J7735889101	DORAZ	69,8	84,458	58,63	70,94	21%
J7740835020	HADICE	186,5	225,665	156,66	189,56	21%
J7774035170	NADOBKA	5708,6	6907,406	4 795,22	5 802,22	21%
J7774035220	NADOBKA	6168,7	7464,127	5 181,71	6 269,87	21%
J7774035240	NADOBKA	6804,3	8233,203	5 715,61	6 915,89	21%
J7775135040	DRZAK	281,9	341,099	236,80	286,52	21%
J7810035071	paka	1037,7	1255,617	871,67	1 054,72	21%
J7810422140	TYC	168	203,28	141,12	170,76	21%
J7810489106	TYC	185,1	223,971	155,48	188,14	21%
J7812089139	PEDAL PLYN	1005	1216,05	844,20	1 021,48	21%

J7812089141	PEDAL PLYN	2058,4	2490,664	1 729,06	2 092,16	21%
J7812089145	PEDAL PLYN	1093,6	1323,256	918,62	1 111,54	21%
J7812089146	PEDAL PLYN	1351,4	1635,194	1 135,18	1 373,56	21%
J7813035020	paka	1936	2342,56	1 626,24	1 967,75	21%
J7818035040	SPOJENI	1219,8	1475,958	1 024,63	1 239,80	21%
J7818035050	SPOJENI	1011	1223,31	849,24	1 027,58	21%
J7818035052	SPOJENI	1284	1553,64	1 078,56	1 305,06	21%
J7818035080	SPOJENI	1265,5	1531,255	1 063,02	1 286,25	21%
J7818089150	SPOJENI	1211,9	1466,399	1 018,00	1 231,78	21%
J7818089151	SPOJENI	926,4	1120,944	778,18	941,59	21%
J7818089155	SPOJENI	1087,6	1315,996	913,58	1 105,44	21%
J7818435040	DRZAK	197,6	239,096	165,98	200,84	21%
J7840189109	SPOJENI	344,5	416,845	289,38	350,15	21%
J7840189113	SPOJENI	493,6	597,256	414,62	501,70	21%
J7841189104	KNOFLIK	55,1	66,671	46,28	56,00	21%
J7847235010	DRZAK	111,9	135,399	94,00	113,74	21%
J7A100011 U	MOTOR	75,9	91,839	63,76	77,14	21%
J7A100011 V	MOTOR	244383,1	295703,551	205 281,80	248 390,98	21%
J7A100011 X	MOTOR	152881,2	184986,252	128 420,21	155 388,45	21%
J7A100011AU	MOTOR	75,9	91,839	63,76	77,14	21%
J7A100011AV	MOTOR	244383,1	295703,551	205 281,80	248 390,98	21%
J7A100011AX	MOTOR	152881,2	184986,252	128 420,21	155 388,45	21%
J7AZZZ00200	Folie	185	223,85	155,40	188,03	21%
J7AZZZ90011	SVETLOMET	2582,2	3124,462	2 169,05	2 624,55	21%
J7AZZZ90012	SVETLOMET	879,7	1064,437	738,95	894,13	21%
J7AZZZ90014	VLOZKA	2989,4	3617,174	2 511,10	3 038,43	21%
J7AZZZ90015	BATERIE	3190,4	3860,384	2 679,94	3 242,72	21%
J7AZZZ90016	BATERIE	4270,5	5167,305	3 587,22	4 340,54	21%
J7AZZZ90017	BATERIE	4711,8	5701,278	3 957,91	4 789,07	21%
J7AZZZ90018	BATERIE	4711,8	5701,278	3 957,91	4 789,07	21%
J7AZZZ90019	VLOZKA	2046,9	2476,749	1 719,40	2 080,47	21%
J7AZZZ90022	SVETLO	308,5	373,285	259,14	313,56	21%
J7AZZZ90030	POUZDRO	130,6	158,026	109,70	132,74	21%
J7AZZZ90031	UHLYKY	223,8	270,798	187,99	227,47	21%
J8111089153	SVETLOMET	1446,3	1750,023	1 214,89	1 470,02	21%
J8111089158	SVETLOMET	2061,2	2494,052	1 731,41	2 095,00	21%
J8111089161	SVETLOMET	1796,5	2173,765	1 509,06	1 825,96	21%
J8111116020	RAM	447	540,87	375,48	454,33	21%
J8111195A28	RAM	324,1	392,161	272,24	329,42	21%
J8111389149	RAM NOSNY	250,5	303,105	210,42	254,61	21%
J8112117010	PRUZINA	75,4	91,234	63,34	76,64	21%
J8112489101	DIST.VLOZK	59,8	72,358	50,23	60,78	21%
J8113612571	SROUB	21,9	26,499	18,40	22,26	21%
J8114135020	CEPICKA	318,9	385,869	267,88	324,13	21%
J8115035230	SVETLOMET	2178	2635,38	1 829,52	2 213,72	21%
J8115089153	SVETLOMET	1413,5	1710,335	1 187,34	1 436,68	21%
J8115089158	SVETLOMET	1899,6	2298,516	1 595,66	1 930,75	21%
J8115089161	SVETLOMET	1694	2049,74	1 422,96	1 721,78	21%
J8115389149	RAM NOSNY	253,4	306,614	212,86	257,56	21%
J8119535010	SROUB	88,5	107,085	74,34	89,95	21%
J8119589101	SROUB	217,8	263,538	182,95	221,37	21%
J8121035010	MLHOVKA	2861,2	3462,052	2 403,41	2 908,12	21%
J8121089107	MLHOVKA	1033,5	1250,535	868,14	1 050,45	21%
J8121089109	MLHOVKA	983,6	1190,156	826,22	999,73	21%
J8121189109	SKLO	207,8	251,438	174,55	211,21	21%
J8121195700	SKLO	260,5	315,205	218,82	264,77	21%
J8121289109	TESNENI	75,4	91,234	63,34	76,64	21%
J8121295700	TESNENI	82,6	99,946	69,38	83,95	21%
J8121932010	SROUB	47	56,87	39,48	47,77	21%
J812408910303	OSVETLENI	526,7	637,307	442,43	535,34	21%
J812408910357	OSVETLENI	691,8	837,078	581,11	703,15	21%
J8124120060	SKLO	149,5	180,895	125,58	151,95	21%
J8126089104	SVETLO	437	528,77	367,08	444,17	21%
J8127089122	OSVETLENI	219,2	265,232	184,13	222,79	21%
J8127135110	SKLO	155,2	187,792	130,37	157,75	21%
J8127189126	SKLO	102,3	123,783	85,93	103,98	21%
J8127930020	PODLOZKA	26,2	31,702	22,01	26,63	21%
J8127989118	SROUB	16,8	20,328	14,11	17,08	21%
J8151035090	SVETLO	666,2	806,102	559,61	677,13	21%
J8151089133	SVETLO	467,1	565,191	392,36	474,76	21%
J8151135090	SKLO	155,2	187,792	130,37	157,75	21%
J8151289133	TESNENI	142,4	172,304	119,62	144,74	21%
J8151889121	MATICE	29,9	36,179	25,12	30,39	21%
J8151987010	SROUB	65,5	79,255	55,02	66,57	21%
J8152035090	SVETLO	684,7	828,487	575,15	695,93	21%
J8152089133	SVETLO	467,1	565,191	392,36	474,76	21%

J8152135090	SKLO	298,9	361,669	251,08	303,80	21%
J8152189133	SKLO	246,3	298,023	206,89	250,34	21%
J8155035060	SVITILNA	1826,4	2209,944	1 534,18	1 856,35	21%
J8155035061	SVITILNA	1251,3	1514,073	1 051,09	1 271,82	21%
J8155035100	SVITILNA	2399,8	2903,758	2 015,83	2 439,16	21%
J8155035101	SVITILNA	2402,9	2907,509	2 018,44	2 442,31	21%
J8155035110	SVITILNA	1446,2	1749,902	1 214,81	1 469,92	21%
J8155035111	SVITILNA	2084	2521,64	1 750,56	2 118,18	21%
J8155135061	SKLO	298,9	361,669	251,08	303,80	21%
J8155135100	SKLO	924,7	1118,887	776,75	939,87	21%
J8155135101	SKLO	1007,8	1219,438	846,55	1 024,33	21%
J8155135110	SKLO	889,9	1076,779	747,52	904,49	21%
J8155135111	SKLO	1007,8	1219,438	846,55	1 024,33	21%
J8155160180	SKLO	220,3	266,563	185,05	223,91	21%
J8155189165	SKLO	984,6	1191,366	827,06	1 000,75	21%
J8155226040	TESNENI	411,4	497,794	345,58	418,15	21%
J8155289163	TESNENI	165,1	199,771	138,68	167,81	21%
J8156035060	SVITILNA	1826,4	2209,944	1 534,18	1 856,35	21%
J8156035061	SVITILNA	1773,7	2146,177	1 489,91	1 802,79	21%
J8156035100	SVITILNA	2506,6	3032,986	2 105,54	2 547,71	21%
J8156035101	SVITILNA	2402,9	2907,509	2 018,44	2 442,31	21%
J8156035110	SVITILNA	1343,2	1625,272	1 128,29	1 365,23	21%
J8156035111	SVITILNA	2047	2476,87	1 719,48	2 080,57	21%
J8156135061	SKLO	291,8	353,078	245,11	296,59	21%
J8156135101	SKLO	1007,8	1219,438	846,55	1 024,33	21%
J8156135110	SKLO	831,6	1006,236	698,54	845,24	21%
J8156135111	SKLO	1007,8	1219,438	846,55	1 024,33	21%
J8156160080	SKLO	198,5	240,185	166,74	201,76	21%
J8156226040	TESNENI	371,5	449,515	312,06	377,59	21%
J8161035130	SVITILNA	1170,3	1416,063	983,05	1 189,49	21%
J8161035140	SVITILNA	1508,9	1825,769	1 267,48	1 533,65	21%
J8161035150	SVITILNA	1394,9	1687,829	1 171,72	1 417,78	21%
J8161035160	SVITILNA	687,6	831,996	577,58	698,88	21%
J8161035270	SVITILNA	1284	1553,64	1 078,56	1 305,06	21%
J8161035290	SVITILNA	1508,9	1825,769	1 267,48	1 533,65	21%
J8161089180	SVITILNA	727,4	880,154	611,02	739,33	21%
J8161089182	SVITILNA	595,5	720,555	500,22	605,27	21%
J8161089183	SVITILNA	1240,3	1500,763	1 041,85	1 260,64	21%
J8161535150	NOSIC	197,9	239,459	166,24	201,15	21%
J8161587705	PRUCHODKA	447	540,87	375,48	454,33	21%
J8161914050	SROUB	47	56,87	39,48	47,77	21%
J8162035130	SVITILNA	1195,6	1446,676	1 004,30	1 215,21	21%
J8162035140	SVITILNA	652	788,92	547,68	662,69	21%
J8162035150	SVITILNA	1374,7	1663,387	1 154,75	1 397,25	21%
J8162035160	SVITILNA	585,1	707,971	491,48	594,70	21%
J8162035270	SVITILNA	1284	1553,64	1 078,56	1 305,06	21%
J8162035290	SVITILNA	1548,8	1874,048	1 300,99	1 574,20	21%
J8162089180	SVITILNA	1266,7	1532,707	1 064,03	1 287,47	21%
J8162089182	SVITILNA	595,5	720,555	500,22	605,27	21%
J8162089183	SVITILNA	1240,3	1500,763	1 041,85	1 260,64	21%
J8162914070	SROUB	62,6	75,746	52,58	63,63	21%
J8173035010	SVETLO	348,8	422,048	292,99	354,52	21%
J8173089111	SVETLO	324,1	392,161	272,24	329,42	21%
J8173104010	SKLO	99,6	120,516	83,66	101,23	21%
J8173987003	SROUB	23,3	28,193	19,57	23,68	21%
J8187035010	SVETLO	586,5	709,665	492,66	596,12	21%
J8187189102	SKLO	172,2	208,362	144,65	175,02	21%
J8187589102	NOSIC	133,8	161,898	112,39	135,99	21%
J8191035020	ODRAZKA	616,4	745,844	517,78	626,51	21%
J8191035030	ODRAZKA	197,9	239,459	166,24	201,15	21%
J8191095A01	ODRAZKA	197,9	239,459	166,24	201,15	21%
J8191289108	TESNENI	88,3	106,843	74,17	89,75	21%
J8191289109	TESNENI	88,3	106,843	74,17	89,75	21%
J8192035010	ODRAZKA	197,9	239,459	166,24	201,15	21%
J8192035020	ODRAZKA	616,4	745,844	517,78	626,51	21%
J8192289105	TESNENI	88,3	106,843	74,17	89,75	21%
J8192289106	TESNENI	91,1	110,231	76,52	92,59	21%
J8194504010	NOSIC	99,6	120,516	83,66	101,23	21%
J8198012070	RELE	1266,9	1532,949	1 064,20	1 287,68	21%
J8211104040	SEI	1110,3	1343,463	932,65	1 128,51	21%
J8211104050	SEI	1190	1439,9	999,60	1 209,52	21%
J8211104070	SEI	1639,9	1984,279	1 377,52	1 666,79	21%
J8211104100	SEI	6596,2	7981,402	5 540,81	6 704,38	21%
J8211104190	SEI	7798,3	9435,943	6 550,57	7 926,19	21%
J8211104210	SEI	1778	2151,38	1 493,52	1 807,16	21%
J8211104220	SEI	1110,3	1343,463	932,65	1 128,51	21%

J8211104230	SEI	8740,3	10575,763	7 341,85	8 883,64	21%
J8211104260	SEI	1506,1	1822,381	1 265,12	1 530,80	21%
J8211104330	SEI	28206,6	34129,986	23 693,54	28 669,19	21%
J8211104340	SEI	12953,5	15673,735	10 880,94	13 165,94	21%
J8211104490	SEI	16908,9	20459,769	14 203,48	17 186,21	21%
J8211104540	SEI	12498,3	15122,943	10 498,57	12 703,27	21%
J8211104630	SEI	11768,3	14239,643	9 885,37	11 961,30	21%
J8211135090	SEI	12148	14699,08	10 204,32	12 347,23	21%
J8211135320	SEI	9964,5	12057,045	8 370,18	10 127,92	21%
J8211135330	SEI	11388	13779,48	9 565,92	11 574,76	21%
J821113D071	SEI	12014,3	14537,303	10 092,01	12 211,33	21%
J8211189167	SEI	4634,7	5607,987	3 893,15	4 710,71	21%
J8211189177	SEI	12021,5	14546,015	10 098,06	12 218,65	21%
J8211189190	SEI	9993	12091,53	8 394,12	10 156,89	21%
J8211189192	SEI	9993	12091,53	8 394,12	10 156,89	21%
J8211189194	SEI	1478,9	1789,469	1 242,28	1 503,15	21%
J8212135150	SEI	7190,4	8700,384	6 039,94	7 308,32	21%
J8212135151	SEI	11900,1	14399,121	9 996,08	12 095,26	21%
J8212135410	SEI	2629,3	3181,453	2 208,61	2 672,42	21%
J8212135530	SEI	3413,5	4130,335	2 867,34	3 469,48	21%
J8212135531	SEI	5708,6	6907,406	4 795,22	5 802,22	21%
J8212135700	SEI	3046,3	3686,023	2 558,89	3 096,26	21%
J8212135710	SEI	4000	4840	3 360,00	4 065,60	21%
J8212189217	SEI	5219,6	6315,716	4 384,46	5 305,20	21%
J8212189223	SEI	4618,7	5588,627	3 879,71	4 694,45	21%
J8212189271	SEI	12369,1	14966,611	10 390,04	12 571,95	21%
J8212189308	SEI	4824,4	5837,524	4 052,50	4 903,52	21%
J8212189314	SEI	4618,7	5588,627	3 879,71	4 694,45	21%
J8212235110	SEI	1313,1	1588,851	1 103,00	1 334,63	21%
J8212235111	SEI	785,8	950,818	660,07	798,69	21%
J8212289110	SEI	3527,3	4268,033	2 962,93	3 585,15	21%
J8212289116	SEI	1137,2	1376,012	955,25	1 155,85	21%
J8212289120	SEI	5876,4	7110,444	4 936,18	5 972,77	21%
J8212289122	SEI	8939,6	10816,916	7 509,26	9 086,21	21%
J8212289123	SEI	4469,8	5408,458	3 754,63	4 543,10	21%
J8212289132	SEI	3829,2	4633,332	3 216,53	3 892,00	21%
J8212389103	SEI	1557,3	1884,333	1 308,13	1 582,84	21%
J8212389105	SEI	4569,4	5528,974	3 838,30	4 644,34	21%
J8212489113	VEDENI	985,1	1191,971	827,48	1 001,26	21%
J8213104050	SEI	13413,3	16230,093	11 267,17	13 633,28	21%
J8213104060	SEI	11895	14392,95	9 991,80	12 090,08	21%
J8213104080	SEI	27237,8	32957,738	22 879,75	27 684,50	21%
J8213104090	SEI	13413,3	16230,093	11 267,17	13 633,28	21%
J8213104110	SEI	13413,3	16230,093	11 267,17	13 633,28	21%
J8213104170	SEI	40177	48614,17	33 748,68	40 835,90	21%
J8213104200	SEI	21163,8	25608,198	17 777,59	21 510,89	21%
J8213104220	SEI	29610,8	35829,068	24 873,07	30 096,42	21%
J8213104260	SEI	38434,5	46505,745	32 284,98	39 064,83	21%
J8213104270	SEI	4854,1	5873,461	4 077,44	4 933,71	21%
J8213104280	SEI	4441,3	5373,973	3 730,69	4 514,14	21%
J8213104290	SEI	35589,5	43063,295	29 895,18	36 173,17	21%
J8213104310	SEI	39435,2	47716,592	33 125,57	40 081,94	21%
J8213104320	SEI	43724,5	52906,645	36 728,58	44 441,58	21%
J8213104330	SEI	40674,1	49215,661	34 166,24	41 341,16	21%
J8213104340	SEI	40674,1	49215,661	34 166,24	41 341,16	21%
J8213104630	SEI	4953,8	5994,098	4 161,19	5 035,04	21%
J8213104631	SEI	38434,5	46505,745	32 284,98	39 064,83	21%
J8213104632	SEI	43843,8	53050,998	36 828,79	44 562,84	21%
J8213104640	SEI	26391,7	31933,957	22 169,03	26 824,52	21%
J8213104641	SEI	4740,3	5735,763	3 981,85	4 818,04	21%
J8213104650	SEI	26391,7	31933,957	22 169,03	26 824,52	21%
J8213104670	SEI	26391,7	31933,957	22 169,03	26 824,52	21%
J8213104671	SEI	26391,7	31933,957	22 169,03	26 824,52	21%
J8213104672	SEI	28897,1	34965,491	24 273,56	29 371,01	21%
J821313D580	SEI	16792,5	20318,925	14 105,70	17 067,90	21%
J821313G050	SEI	16370,3	19808,063	13 751,05	16 638,77	21%
J821313G060	SEI	16370,3	19808,063	13 751,05	16 638,77	21%
J8213189720	SEI	25972,4	31426,604	21 816,82	26 398,35	21%
J8213189A32	SEI	25276,6	30584,686	21 232,34	25 691,14	21%
J8216404150	SEI	9128,7	11045,727	7 668,11	9 278,41	21%
J8216404190	SEI	5852,2	7081,162	4 915,85	5 948,18	21%
J8216435220	SEI	4343,4	5255,514	3 648,46	4 414,63	21%
J8216435240	SEI	4896,8	5925,128	4 113,31	4 977,11	21%
J8216435250	SEI	6163,8	7458,198	5 177,59	6 264,89	21%
J8216435520	SEI	4896,8	5925,128	4 113,31	4 977,11	21%
J8216435530	SEI	5494,7	6648,587	4 615,55	5 584,81	21%

J8216435540	SEI	4896,8	5925,128	4 113,31	4 977,11	21%
J8216435570	SEI	5163,1	6247,351	4 337,00	5 247,77	21%
J8216435571	SEI	4099,7	4960,637	3 443,75	4 166,94	21%
J8216489211	SEI	1888,7	2285,327	1 586,51	1 919,67	21%
J8216489214	SEI	4397,2	5320,612	3 693,65	4 469,31	21%
J8216489215	SEI	4586,9	5550,149	3 853,00	4 662,13	21%
J8216489217	SEI	2372,5	2870,725	1 992,90	2 411,41	21%
J8216489218	SEI	2812,3	3402,883	2 362,33	2 858,42	21%
J8216489227	SEI	2198,4	2660,064	1 846,66	2 234,45	21%
J8216489263	SEI	2277,7	2756,017	1 913,27	2 315,05	21%
J8216489265	SEI	2198,4	2660,064	1 846,66	2 234,45	21%
J8217135040	SEI	2143,8	2593,998	1 800,79	2 178,96	21%
J8217135100	SEI	3416,4	4133,844	2 869,78	3 472,43	21%
J8217189120	SEI	335,3	405,713	281,65	340,80	21%
J8226104020	SVAZEK EI	1084,7	1312,487	911,15	1 102,49	21%
J8226135060	SVAZEK EI	753	911,13	632,52	765,35	21%
J8226135310	SVAZEK EI	1313,1	1588,851	1 103,00	1 334,63	21%
J8226135311	SVAZEK EI	2545,2	3079,692	2 137,97	2 586,94	21%
J8226135410	SVAZEK EI	469	567,49	393,96	476,69	21%
J8226189102	SVAZEK EI	2038,5	2466,585	1 712,34	2 071,93	21%
J8226189103	SVAZEK EI	2312,6	2798,246	1 942,58	2 350,53	21%
J8226189118	SVAZEK EI	1137,2	1376,012	955,25	1 155,85	21%
J8260235110	PANEL	213,5	258,335	179,34	217,00	21%
J8260235140	PANEL	156,6	189,486	131,54	159,17	21%
J8260289109	PANEL	3527,3	4268,033	2 962,93	3 585,15	21%
J8261089108	NOSNIK	91,1	110,231	76,52	92,59	21%
J8262089101	NOSNIK	411,4	497,794	345,58	418,15	21%
J8264089102	RELE	3109,1	3762,011	2 611,64	3 160,09	21%
J8264189103	RELE	2889,7	3496,537	2 427,35	2 937,09	21%
J8264213010	RELE	2402,9	2907,509	2 018,44	2 442,31	21%
J8265020011	RELE	552,3	668,283	463,93	561,36	21%
J8266035030	PANEL	4028,5	4874,485	3 383,94	4 094,57	21%
J8266035100	PANEL	3928,9	4753,969	3 300,28	3 993,33	21%
J8266089129	PANEL	168	203,28	141,12	170,76	21%
J8266235020	KRYT	447	540,87	375,48	454,33	21%
J8266235030	KRYT	447	540,87	375,48	454,33	21%
J8266235040	KRYT	437	528,77	367,08	444,17	21%
J8266235050	KRYT	437	528,77	367,08	444,17	21%
J8266235070	KRYT	447	540,87	375,48	454,33	21%
J8266235080	KRYT	437	528,77	367,08	444,17	21%
J8266235170	KRYT	224,5	271,645	188,58	228,18	21%
J8266235180	KRYT	98,6	119,306	82,82	100,22	21%
J8266289101	KRYT	189,7	229,537	159,35	192,81	21%
J8266289102	KRYT	188	227,48	157,92	191,08	21%
J8266289103	KRYT	104,5	126,445	87,78	106,21	21%
J8266289104	KRYT	104,5	126,445	87,78	106,21	21%
J8266289105	KRYT	221,2	267,652	185,81	224,83	21%
J8266289106	KRYT	104,5	126,445	87,78	106,21	21%
J8266289107	KRYT	104,5	126,445	87,78	106,21	21%
J8266289108	KRYT	221,2	267,652	185,81	224,83	21%
J8266335010	KRYT	289	349,69	242,76	293,74	21%
J8266389101	KRYT	104,5	126,445	87,78	106,21	21%
J8267035010	PANEL	1796,5	2173,765	1 509,06	1 825,96	21%
J8267089107	DESKA	770,1	931,821	646,88	782,73	21%
J8271110220	DRZAKHADI	39	47,19	32,76	39,64	21%
J8271122140	DRZAKHADI	50,9	61,589	42,76	51,73	21%
J827112A540	DRZAKPLECH	343,1	415,151	288,20	348,73	21%
J8271135130	DRZAK	213,5	258,335	179,34	217,00	21%
J8281789123	PRUCHODKA	16,2	19,602	13,61	16,47	21%
J8281789130	PRUCHODKA	82,6	99,946	69,38	83,95	21%
J8282124010	KRYT	243,4	294,514	204,46	247,39	21%
J8282322060	KRYTKA	133,8	161,898	112,39	135,99	21%
J8299189104	SEI	300,4	363,484	252,34	305,33	21%
J8299189106	SEI	395,7	478,797	332,39	402,19	21%
J8299189107	VEDENI	172,2	208,362	144,65	175,02	21%
J8299812040	DUTINKA	114,4	138,424	96,10	116,28	21%
J8299812170	DUTINKA	131	158,51	110,04	133,15	21%
J8299812270	DUTINKA	131	158,51	110,04	133,15	21%
J8299812360	DUTINKA	131	158,51	110,04	133,15	21%
J8299812440	DUTINKA	131	158,51	110,04	133,15	21%
J8310114040	OBJIMKA	88,3	106,843	74,17	89,75	21%
J8310120040	OBJIMKA	62,6	75,746	52,58	63,63	21%
J8311035240	RYCHLOMER	2434,2	2945,382	2 044,73	2 474,12	21%
J8311035290	RYCHLOMER	2812,8	3403,488	2 362,75	2 858,93	21%
J8311035400	RYCHLOMER	3049,5	3689,895	2 561,58	3 099,51	21%
J8311035460	RYCHLOMER	3074,8	3720,508	2 582,83	3 125,23	21%

J8311035640	RYCHLOMER	1999,2	2419,032	1 679,33	2 031,99	21%
J831103D220	RYCHLOMER	3302,5	3996,025	2 774,10	3 356,66	21%
J831103D310	RYCHLOMER	3387,9	4099,359	2 845,84	3 443,46	21%
J831103D400	RYCHLOMER	3302,5	3996,025	2 774,10	3 356,66	21%
J8311089292	RYCHLOMER	3302,5	3996,025	2 774,10	3 356,66	21%
J8311089295	RYCHLOMER	3033,2	3670,172	2 547,89	3 082,94	21%
J8311089309	RYCHLOMER	1499,1	1813,911	1 259,24	1 523,69	21%
J8311089310	RYCHLOMER	2895,8	3503,918	2 432,47	2 943,29	21%
J8311089315	RYCHLOMER	1567,5	1896,675	1 316,70	1 593,21	21%
J8311089316	RYCHLOMER	3128,7	3785,727	2 628,11	3 180,01	21%
J8311089323	RYCHLOMER	1567,5	1896,675	1 316,70	1 593,21	21%
J8313235020	SKRIN	582,2	704,462	489,05	591,75	21%
J8313235040	SKRIN	1523,5	1843,435	1 279,74	1 548,49	21%
J8313289502	SKRIN	1733,8	2097,898	1 456,39	1 762,23	21%
J8313289504	SKRIN	1733,8	2097,898	1 456,39	1 762,23	21%
J8313889406	SKRIN	1686,4	2040,544	1 416,58	1 714,06	21%
J8313889508	SKRIN	1770,8	2142,668	1 487,47	1 799,84	21%
J8313889516	SKRIN	1810,7	2190,947	1 520,99	1 840,40	21%
J8313889524	SKRIN	1567,5	1896,675	1 316,70	1 593,21	21%
J8313889526	SKRIN	1648,1	1994,201	1 384,40	1 675,13	21%
J8313889528	SKRIN	1810,7	2190,947	1 520,99	1 840,40	21%
J8314535300	NOSIC SYMB	179,4	217,074	150,70	182,34	21%
J8314589318	PRUCHODKA	138,1	167,101	116,00	140,36	21%
J8314589404	STITEK	89,9	108,779	75,52	91,37	21%
J8314589408	NOSIC SYMB	219,2	265,232	184,13	222,79	21%
J8314589410	NOSIC SYMB	219,2	265,232	184,13	222,79	21%
J8314589504	NOSIC SYMB	219,2	265,232	184,13	222,79	21%
J8314589518	STITEK	219,2	265,232	184,13	222,79	21%
J8314589534	STITEK	219,2	265,232	184,13	222,79	21%
J8314589538	NOSIC SYMB	219,2	265,232	184,13	222,79	21%
J8314589546	NOSIC SYMB	219,2	265,232	184,13	222,79	21%
J8314589558	NOSIC SYMB	219,2	265,232	184,13	222,79	21%
J8314589604	STITEK	175,1	211,871	147,08	177,97	21%
J8314589612	STITEK	175,1	211,871	147,08	177,97	21%
J8314935390	SPOJ	1970,1	2383,821	1 654,88	2 002,41	21%
J8314935440	SPOJ	1970,1	2383,821	1 654,88	2 002,41	21%
J8318030011	generator	3914,3	4736,303	3 288,01	3 978,49	21%
J8318035020	generator	3658,4	4426,664	3 073,06	3 718,40	21%
J8318060080	generator	3217,4	3893,054	2 702,62	3 270,17	21%
J8318135040	CIDLO	5651,3	6838,073	4 747,09	5 743,98	21%
J8318135051	CIDLO	2795,8	3382,918	2 348,47	2 841,65	21%
J8318135080	CIDLO	4721,3	5712,773	3 965,89	4 798,73	21%
J8324235020	OTACKOMER	3117,5	3772,175	2 618,70	3 168,63	21%
J8324235120	OTACKOMER	3089	3737,69	2 594,76	3 139,66	21%
J8324235320	OTACKOMER	11245,7	13607,297	9 446,39	11 430,13	21%
J8324235400	OTACKOMER	11245,7	13607,297	9 446,39	11 430,13	21%
J8324289502	OTACKOMER	4966,7	6009,707	4 172,03	5 048,15	21%
J8324289504	OTACKOMER	10629,4	12861,574	8 928,70	10 803,72	21%
J8324289514	OTACKOMER	4966,7	6009,707	4 172,03	5 048,15	21%
J8324335060	PALIVOMER	1110,3	1343,463	932,65	1 128,51	21%
J8324335080	PALIVOMER	802,9	971,509	674,44	816,07	21%
J8324335120	PALIVOMER	2069,8	2504,458	1 738,63	2 103,74	21%
J8324335140	PALIVOMER	2069,8	2504,458	1 738,63	2 103,74	21%
J8324389502	PALIVOMER	1509,3	1826,253	1 267,81	1 534,05	21%
J8324389508	PALIVOMER	952,3	1152,283	799,93	967,92	21%
J8324434120	TEPLOMER	1201,4	1453,694	1 009,18	1 221,10	21%
J8324435060	TEPLOMER	1306,8	1581,228	1 097,71	1 328,23	21%
J8324435080	TEPLOMER	613,5	742,335	515,34	623,56	21%
J8324435100	TEPLOMER	788,6	954,206	662,42	801,53	21%
J8324435140	TEPLOMER	965,1	1167,771	810,68	980,93	21%
J8324489504	TEPLOMER	765,3	926,013	642,85	777,85	21%
J8324489510	TEPLOMER	553,4	669,614	464,86	562,48	21%
J8324534020	VOLTMETR	1255,5	1519,155	1 054,62	1 276,09	21%
J8324535020	VOLTMETR	2430,8	2941,268	2 041,87	2 470,67	21%
J8324589502	VOLTMETR	678,8	821,348	570,19	689,93	21%
J8324634020	TLAKOMER	1375,1	1663,871	1 155,08	1 397,65	21%
J8324635020	TLAKOMER	471,2	570,152	395,81	478,93	21%
J8324735280	SPOJ	1696,8	2053,128	1 425,31	1 724,63	21%
J8324735320	SPOJ	577,9	699,259	485,44	587,38	21%
J8324735580	SPOJ	1523,5	1843,435	1 279,74	1 548,49	21%
J8324735780	SPOJ	540,9	654,489	454,36	549,77	21%
J8324735840	SPOJ	476,9	577,049	400,60	484,72	21%
J8324789408	SPOJ	2422,8	2931,588	2 035,15	2 462,53	21%
J8324789410	SPOJ	1089,6	1318,416	915,26	1 107,47	21%
J8324789510	SPOJ	2325,2	2813,492	1 953,17	2 363,33	21%
J8324789526	SPOJ	2198,4	2660,064	1 846,66	2 234,45	21%

J8324789608	SPOJ	1773,7	2146,177	1 489,91	1 802,79	21%
J8324789620	SPOJ	468,3	566,643	393,37	475,98	21%
J8324789628	SPOJ	1984,4	2401,124	1 666,90	2 016,94	21%
J8332080118	SNIMAC	1136	1374,56	954,24	1 154,63	21%
J8332080119	SNIMAC	1136	1374,56	954,24	1 154,63	21%
J8332080120	SNIMAC	1116	1350,36	937,44	1 134,30	21%
J8332080124	SNIMAC	1024,5	1239,645	860,58	1 041,30	21%
J8332080175	SNIMAC	1128,8	1365,848	948,19	1 147,31	21%
J8332080177	SNIMAC	576,5	697,565	484,26	585,95	21%
J8336120030	TESNENI	78,3	94,743	65,77	79,58	21%
J8339030020	SPINAC	439,9	532,279	369,52	447,11	21%
J8339030100	SPINAC	1419,2	1717,232	1 192,13	1 442,47	21%
J8339120050	SPINAC	1588,6	1922,206	1 334,42	1 614,65	21%
J8339132020	SPINAC	821,4	993,894	689,98	834,87	21%
J8339935020	DRZAK	103,6	125,356	87,02	105,30	21%
J8342016040	CIDLOTEPL	666,2	806,102	559,61	677,13	21%
J8342020020	CIDLOTEPL	357,3	432,333	300,13	363,16	21%
J8342020030	CIDLOTEPL	541,6	655,336	454,94	550,48	21%
J8352034010	SNIMAC TLA	1228,5	1486,485	1 031,94	1 248,65	21%
J8352055011	SNIMAC TLA	745,9	902,539	626,56	758,13	21%
J8353014030	SPINAC	288,1	348,601	242,00	292,82	21%
J8353014070	SPINAC	502	607,42	421,68	510,23	21%
J8353028010	SPINAC	568	687,28	477,12	577,32	21%
J8353030060	SPINAC	401,7	486,057	337,43	408,29	21%
J8353060030	SPINAC	452,7	547,767	380,27	460,12	21%
J8371089166	NAHON	654,3	791,703	549,61	665,03	21%
J8371089173	NAHON	654,3	791,703	549,61	665,03	21%
J8371089174	NAHON	654,3	791,703	549,61	665,03	21%
J8371089175	NAHON	936,5	1133,165	786,66	951,86	21%
J8371089179	NAHON	334,5	404,745	280,98	339,99	21%
J8371089185	NAHON	654,3	791,703	549,61	665,03	21%
J8371089186	NAHON	1007,8	1219,438	846,55	1 024,33	21%
J8371089188	NAHON	985,1	1191,971	827,48	1 001,26	21%
J8379189102	DRZAK	125,3	151,613	105,25	127,35	21%
J8379189104	DRZAK	172,2	208,362	144,65	175,02	21%
J8379189106	DRZAK	60,1	72,721	50,48	61,09	21%
J8379189107	DRZAK	185,1	223,971	155,48	188,14	21%
J8379189108	DRZAK	172,2	208,362	144,65	175,02	21%
J8379189110	DRZAK	36,5	44,165	30,66	37,10	21%
J8391089107	HODINY	2317,5	2804,175	1 946,70	2 355,51	21%
J8391089108	HODINY	1616,6	1956,086	1 357,94	1 643,11	21%
J8411239615	SPINAC	1469,4	1777,974	1 234,30	1 493,50	21%
J8411239625	SPINAC	938,1	1135,101	788,00	953,48	21%
J8414035090	SPINAC	892,4	1079,804	749,62	907,04	21%
J8414035100	SPINAC	454,1	549,461	381,44	461,55	21%
J8415035010	SPINAC	1091,8	1321,078	917,11	1 109,71	21%
J8415089101	SPINAC	1219,9	1476,079	1 024,72	1 239,91	21%
J8415289101	SPINAC	1419,2	1717,232	1 192,13	1 442,47	21%
J8416289104	SPINAC	988,8	1196,448	830,59	1 005,02	21%
J8416289105	SPINAC	326	394,46	273,84	331,35	21%
J8421012040	SPINAC	596,4	721,644	500,98	606,18	21%
J8422235050	SPINAC	1060,5	1283,205	890,82	1 077,89	21%
J8423012120	SPINAC	338,8	409,948	284,59	344,36	21%
J8431035270	SPINAC	2031,2	2457,752	1 706,21	2 064,51	21%
J8431035320	SPINAC	2420,3	2928,563	2 033,05	2 459,99	21%
J8431035460	SPINAC	1955,3	2365,913	1 642,45	1 987,37	21%
J8431035470	SPINAC	1833,5	2218,535	1 540,14	1 863,57	21%
J8431212040	KONTAKT	207,8	251,438	174,55	211,21	21%
J8433289110	SPINAC	475,4	575,234	399,34	483,20	21%
J8434030030	SPINAC	238	287,98	199,92	241,90	21%
J8434032050	SPINAC	452,7	547,767	380,27	460,12	21%
J8445035090	SPINAC	1449,7	1754,137	1 217,75	1 473,48	21%
J8445035130	SPINAC	1528,8	1849,848	1 284,19	1 553,87	21%
J8446035030	VICKO	1037,2	1255,012	871,25	1 054,21	21%
J8446135050	SPINAC	585,1	707,971	491,48	594,70	21%
J8446135060	SPINAC	1635,4	1978,834	1 373,74	1 662,22	21%
J8455035010	SPINAC	197,9	239,459	166,24	201,15	21%
J8465235170	SPINAC	1752,7	2120,767	1 472,27	1 781,44	21%
J8465235360	SPINAC	803,5	972,235	674,94	816,68	21%
J8465235370	SPINAC	2252	2724,92	1 891,68	2 288,93	21%
J8466035010	SPINAC	1255,5	1519,155	1 054,62	1 276,09	21%
J8466089105	SPINAC	590,8	714,868	496,27	600,49	21%
J8473289113	SPINAC	1654,1	2001,461	1 389,44	1 681,23	21%
J8473289114	SPINAC	1699,7	2056,637	1 427,75	1 727,58	21%
J8473289115	SPINAC	1540,5	1864,005	1 294,02	1 565,76	21%
J8475135010	SPINAC	1494,7	1808,587	1 255,55	1 519,21	21%

J8475135020	SPINAC	1528,8	1849,848	1 284,19	1 553,87	21%
J8475189101	SPINAC	586,6	709,786	492,74	596,22	21%
J8479089101	SPINAC	1306,8	1581,228	1 097,71	1 328,23	21%
J8503112010	VENTIL	664,8	804,408	558,43	675,70	21%
J8503389101	VICKO	281,9	341,099	236,80	286,52	21%
J8503589114	TRYSKAOSTR	300,4	363,484	252,34	305,33	21%
J8503589115	TRYSKAOSTR	292,6	354,046	245,78	297,40	21%
J8503589116	TRYSKAOSTR	911	1102,31	765,24	925,94	21%
J8503589117	TRYSKAOSTR	302,1	365,541	253,76	307,05	21%
J8504435020	TRYSKAOSTR	804,3	973,203	675,61	817,49	21%
J8511035070	MOTOREK	1731	2094,51	1 454,04	1 759,39	21%
J8511035120	MOTOREK	1619,9	1960,079	1 360,72	1 646,47	21%
J8511089146	MOTOREK	3248	3930,08	2 728,32	3 301,27	21%
J8515035070	PAKA POHON	1708,2	2066,922	1 434,89	1 736,21	21%
J8516089126	PAKA POHON	4223,3	5110,193	3 547,57	4 292,56	21%
J8516089127	PAKA POHON	2271,8	2748,878	1 908,31	2 309,06	21%
J8519089137	RAMENO	951,7	1151,557	799,43	967,31	21%
J8519089143	RAMENO	453,6	548,856	381,02	461,04	21%
J8519089144	RAMENO	657,7	795,817	552,47	668,49	21%
J8519212800	KRYT	76,9	93,049	64,60	78,16	21%
J8521089105	RAMENO	977,8	1183,138	821,35	993,84	21%
J8521089106	RAMENO	989,7	1197,537	831,35	1 005,93	21%
J8521089109	RAMENO	1007,8	1219,438	846,55	1 024,33	21%
J8521135032	RAMENO	931	1126,51	782,04	946,27	21%
J8521235020	LISTA	305,5	369,655	256,62	310,51	21%
J8521235021	LISTA	384,3	465,003	322,81	390,60	21%
J8521335060	GUMA	364,8	441,408	306,43	370,78	21%
J8521435020	GUMA	233,5	282,535	196,14	237,33	21%
J8522012651	LISTA	335,3	405,713	281,65	340,80	21%
J8522012670	LISTA	424,9	514,129	356,92	431,87	21%
J8522012671	LISTA	390	471,9	327,60	396,40	21%
J8522112230	GUMA	195,9	237,039	164,56	199,11	21%
J8522135021	RAMENO	931	1126,51	782,04	946,27	21%
J8522189106	GUMA	233,5	282,535	196,14	237,33	21%
J8527289101	SVORKA	195	235,95	163,80	198,20	21%
J8527689101	RELE	3786,5	4581,665	3 180,66	3 848,60	21%
J8531022080	CERPADLO	1793,5	2170,135	1 506,54	1 822,91	21%
J8531022100	CERPADLO	3017,8	3651,538	2 534,95	3 067,29	21%
J8531089111	CERPADLO	3886,2	4702,302	3 264,41	3 949,93	21%
J8531535050	NADOBKA	936,7	1133,407	786,83	952,06	21%
J8531535060	NADOBKA	936,7	1133,407	786,83	952,06	21%
J8531535090	NADOBKA	936,7	1133,407	786,83	952,06	21%
J8531634040	VICKO	62,6	75,746	52,58	63,63	21%
J8533035060	CERPADLO	1153	1395,13	968,52	1 171,91	21%
J8533189134	NADOBKA	811,2	981,552	681,41	824,50	21%
J8533189135	NADOBKA	842,3	1019,183	707,53	856,11	21%
J8533189138	NADOBKA	811,2	981,552	681,41	824,50	21%
J8533212320	VICKO	66,9	80,949	56,20	68,00	21%
J8533212650	VICKO	39,9	48,279	33,52	40,55	21%
J8533289112	VICKO	23,1	27,951	19,40	23,48	21%
J8533610010	PRUCHODKA	108,2	130,922	90,89	109,97	21%
J8533871030	HADICE	192,2	232,562	161,45	195,35	21%
J8534812250	T KUS	60,9	73,689	51,16	61,90	21%
J8534989118	KUS SPOJOV	69,8	84,458	58,63	70,94	21%
J8535135060	NADOBKA	936,7	1133,407	786,83	952,06	21%
J8535220010	VENTIL	274,7	332,387	230,75	279,21	21%
J8535514481	OBLOUK SPO	85,4	103,334	71,74	86,80	21%
J8535535030	NADOBKA	915,3	1107,513	768,85	930,31	21%
J8536135040	SPONA	91,1	110,231	76,52	92,59	21%
J8536189105	DRZAK	1557,3	1884,333	1 308,13	1 582,84	21%
J8536189135	DRZAK	128,2	155,122	107,69	130,30	21%
J8536189138	DRZAK	133	160,93	111,72	135,18	21%
J8537524010	HADICE	65,5	79,255	55,02	66,57	21%
J8537589140	HADICE	132,2	159,962	111,05	134,37	21%
J8537689124	HADICE	88,5	107,085	74,34	89,95	21%
J8537689140	HADICE	116,2	140,602	97,61	118,11	21%
J8537689141	KUS SPOJOV	75,4	91,234	63,34	76,64	21%
J8537990K04	OBLOUK SPO	72,6	87,846	60,98	73,79	21%
J8538135040	TRYSKAOSTR	143,8	173,998	120,79	146,16	21%
J8550035040	ZAPALOVAC	1284	1553,64	1 078,56	1 305,06	21%
J8550089106	ZAPALOVAC	691,8	837,078	581,11	703,15	21%
J8553310010	POUZDRO	105,3	127,413	88,45	107,03	21%
J8566135010	MOTOR	1674	2025,54	1 406,16	1 701,45	21%
J8566189101	MOTOR	2100,4	2541,484	1 764,34	2 134,85	21%
J8566189102	MOTOR	4460,4	5397,084	3 746,74	4 533,55	21%
J8566189103	MOTOR	2100,4	2541,484	1 764,34	2 134,85	21%

J8569135010	MOTOR	1637	1980,77	1 375,08	1 663,85	21%
J8569189101	MOTOR	2198,4	2660,064	1 846,66	2 234,45	21%
J8569189102	MOTOR	4058,5	4910,785	3 409,14	4 125,06	21%
J8569189103	MOTOR	2115	2559,15	1 776,60	2 149,69	21%
J8591035010	RELE	1355,2	1639,792	1 138,37	1 377,43	21%
J8592630020	RELE	985,1	1191,971	827,48	1 001,26	21%
J8595935020	DRZAK	131	158,51	110,04	133,15	21%
J8596989102	BZUCAK	1557,3	1884,333	1 308,13	1 582,84	21%
J8652035090	klakson	481,1	582,131	404,12	488,99	21%
J8652089114	klakson	1040,2	1258,642	873,77	1 057,26	21%
J8710317020	MOTOR VENT	5448,6	6592,806	4 576,82	5 537,96	21%
J8710342020	MOTOR VENT	6861,3	8302,173	5 763,49	6 973,83	21%
J8710389101	MOTOR VENT	8049,8	9740,258	6 761,83	8 181,82	21%
J8710389102	MOTOR VENT	5866,3	7098,223	4 927,69	5 962,51	21%
J8710789116	VLOZKA TOP	5067,7	6131,917	4 256,87	5 150,81	21%
J8710789118	VLOZKA TOP	7516,1	9094,481	6 313,52	7 639,36	21%
J8710789119	VLOZKA TOP	5961,1	7212,931	5 007,32	6 058,86	21%
J8712428030	SPONA	75,4	91,234	63,34	76,64	21%
J8712612050	SVORKA	111	134,31	93,24	112,82	21%
J8712689101	SVORKA	91,1	110,231	76,52	92,59	21%
J8713035020	VETRAK	8170,9	9886,789	6 863,56	8 304,90	21%
J8713089114	VETRAK	6984,7	8451,487	5 867,15	7 099,25	21%
J8713089115	VETRAK	3446,1	4169,781	2 894,72	3 502,62	21%
J8713835030	ODPOR	660,5	799,205	554,82	671,33	21%
J8713889105	ODPOR	866,7	1048,707	728,03	880,91	21%
J8713889106	ODPOR	825,5	998,855	693,42	839,04	21%
J8715089114	SKRIN	15060,6	18223,326	12 650,90	15 307,59	21%
J8715635010	TRUBKA VOD	371,5	449,515	312,06	377,59	21%
J8720835130	TRUBKA VOD	1613,3	1952,093	1 355,17	1 639,76	21%
J8720835140	TRUBKA VOD	926,6	1121,186	778,34	941,80	21%
J8720835170	TRUBKA VOD	1309,6	1584,616	1 100,06	1 331,08	21%
J8720889121	TRUBKA VOD	1794,3	2171,103	1 507,21	1 823,73	21%
J8720889135	TRUBKA VOD	2244,9	2716,329	1 885,72	2 281,72	21%
J8720889143	TRUBKA VOD	4213,6	5098,456	3 539,42	4 282,70	21%
J8720889144	TRUBKA VOD	1870,5	2263,305	1 571,22	1 901,18	21%
J8721189113	MEZIKUS	2240,6	2711,126	1 882,10	2 277,35	21%
J8721189114	MEZIKUS	2078,4	2514,864	1 745,86	2 112,49	21%
J8721189115	ROZV.VZDUC	1091,6	1320,836	916,94	1 109,50	21%
J8721189116	ROZV.VZDUC	1201,4	1453,694	1 009,18	1 221,10	21%
J8724089124	VENTIL TOP	1990,1	2408,021	1 671,68	2 022,74	21%
J8724089125	VENTIL TOP	1497,5	1811,975	1 257,90	1 522,06	21%
J8724089126	VENTIL TOP	1808,4	2188,164	1 519,06	1 838,06	21%
J8724589217	HADICE	905,6	1095,776	760,70	920,45	21%
J8724589218	HADICE	1007,8	1219,438	846,55	1 024,33	21%
J8724589219	HADICE	1870,5	2263,305	1 571,22	1 901,18	21%
J8724589226	HADICE	831	1005,51	698,04	844,63	21%
J8724589227	HADICE	969,8	1173,458	814,63	985,70	21%
J8724589231	HADICE	531	642,51	446,04	539,71	21%
J8724589232	HADICE	503,9	609,719	423,28	512,16	21%
J8724589233	HADICE	557,2	674,212	468,05	566,34	21%
J8724589241	HADICE	1067,3	1291,433	896,53	1 084,80	21%
J8724589242	HADICE	885,4	1071,334	743,74	899,92	21%
J8724589243	HADICE	576,5	697,565	484,26	585,95	21%
J8724589279	HADICE	743,1	899,151	624,20	755,29	21%
J8724589280	HADICE	824,2	997,282	692,33	837,72	21%
J8724589281	HADICE	222,1	268,741	186,56	225,74	21%
J8724589282	HADICE	216,4	261,844	181,78	219,95	21%
J8739889104	DRZAK	59,8	72,358	50,23	60,78	21%
J8739889108	DRZAK	58,5	70,785	49,14	59,46	21%
J8781089138B0	ZRCATKO VN	1360,9	1646,689	1 143,16	1 383,22	21%
J8781089138E0	ZRCATKO VN	544,8	659,208	457,63	553,73	21%
J8781089138J0	ZRCATKO VN	551,3	667,073	463,09	560,34	21%
J8781089138J1	ZRCATKO VN	532,9	644,809	447,64	541,64	21%
J878108913903	VNITRNI ZR	1066,2	1290,102	895,61	1 083,69	21%
J878108913904	VNITRNI ZR	950,6	1150,226	798,50	966,19	21%
J878108913906	VNITRNI ZR	430,4	520,784	361,54	437,46	21%
J878108913911	VNITRNI ZR	910,7	1101,947	764,99	925,64	21%
J8781089140J0	VNITRNI ZR	606,2	733,502	509,21	616,14	21%
J8781089140S7	VNITRNI ZR	2297,5	2779,975	1 929,90	2 335,18	21%
J878108914103	VNITRNI ZR	1372,2	1660,362	1 152,65	1 394,70	21%
J878108914104	VNITRNI ZR	1683,9	2037,519	1 414,48	1 711,52	21%
J878108914106	VNITRNI ZR	808,2	977,922	678,89	821,45	21%
J8781089141S7	VNITRNI ZR	1861,9	2252,899	1 564,00	1 892,44	21%
J8783489104	OKNO	128,1	155,001	107,60	130,20	21%
J8783489105S7	KRYT	98,7	119,427	82,91	100,32	21%
J8791035180	ZRCATKO ZP	1571,5	1901,515	1 320,06	1 597,27	21%

J8791089147	ZRCATKO ZP	1158,7	1402,027	973,31	1 177,70	21%
J8791089163	ZRCATKO ZP	1674,4	2026,024	1 406,50	1 701,86	21%
J8791089164	ZRCATKO ZP	1626,6	1968,186	1 366,34	1 653,28	21%
J8794035170	ZRCATKO ZP	2169,4	2624,974	1 822,30	2 204,98	21%
J8794089145	ZRCATKO ZP	1158,7	1402,027	973,31	1 177,70	21%
J8794089159	ZRCATKO ZP	1609,4	1947,374	1 351,90	1 635,79	21%
J8794089160	ZRCATKO ZP	1640,6	1985,126	1 378,10	1 667,51	21%
J8803135070	NADOBKA PO	864,1	1045,561	725,84	878,27	21%
J8832035260	KOMPRESOR	10676,3	12918,323	8 968,09	10 851,39	21%
J8837520010	ZATKA	28,1	34,001	23,60	28,56	21%
J8841035050	SPOJKA	4778,9	5782,469	4 014,28	4 857,27	21%
J8841035120	SPOJKA	3345,2	4047,692	2 809,97	3 400,06	21%
J8843135160	DRZAK	1790,8	2166,868	1 504,27	1 820,17	21%
J8844035040	KLADKA	1158,4	1401,664	973,06	1 177,40	21%
J8844635040	SROUB	343,4	415,514	288,46	349,03	21%
J8845120110	REMENICE	439,8	532,158	369,43	447,01	21%
J8846089115	KONDENZATO	7539,5	9122,795	6 333,18	7 663,15	21%
J8846714040	LUZKO	121	146,41	101,64	122,98	21%
J8847116040	VYSOUSEC	1689,3	2044,053	1 419,01	1 717,00	21%
J8847289110	DRZAK	451,2	545,952	379,01	458,60	21%
J8848260010	KRYT	22,4	27,104	18,82	22,77	21%
J8850189111	VYPARNIK	4783,5	5788,035	4 018,14	4 861,95	21%
J8851089146	VYPARNIK	17094,4	20684,224	14 359,30	17 374,75	21%
J8851516040	VENTIL EXP	1018,5	1232,385	855,54	1 035,20	21%
J8853989113	HADICE ODV	14,2	17,182	11,93	14,43	21%
J8856922090	DRZAK	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
J8857889118	TESNENI	224,9	272,129	188,92	228,59	21%
J8857889119	TESNENI	185,1	223,971	155,48	188,14	21%
J8857889122	TESNENI	99,6	120,516	83,66	101,23	21%
J8860589151	SEI	192,2	232,562	161,45	195,35	21%
J8862589102	SPINAC	214,9	260,029	180,52	218,42	21%
J8864516020	SPINAC	408,5	494,285	343,14	415,20	21%
J8865089108	ZESILOVAC	4911,1	5942,431	4 125,32	4 991,64	21%
J8868889120	UHELNIK PR	127	153,67	106,68	129,08	21%
J8868889121	UHELNIK PR	160,9	194,689	135,16	163,54	21%
J8868889128	DRZAK	254,5	307,945	213,78	258,67	21%
J8869089128	VENTIL	4621,2	5591,652	3 881,81	4 696,99	21%
J8871189145	HADICE	1503,2	1818,872	1 262,69	1 527,85	21%
J8871235140	HADICE	2032,2	2458,962	1 707,05	2 065,53	21%
J8871689156	TRUBKA	696,1	842,281	584,72	707,52	21%
J8871689160	TRUBKA	769,7	931,337	646,55	782,32	21%
J8871689162	TRUBKA	636,3	769,923	534,49	646,74	21%
J8871689163	TRUBKA	288,5	349,085	242,34	293,23	21%
J8871812280	DRZAK	91,1	110,231	76,52	92,59	21%
J8871832220	DRZAK	7,1	8,591	5,96	7,22	21%
J8889489108	TRUBKA	635,2	768,592	533,57	645,62	21%
J8889589102	POUZDRO	26	31,46	21,84	26,43	21%
J8889920090	SROUB	71,2	86,152	59,81	72,37	21%
J8942220010	SNIMAC TEP	841,3	1017,973	706,69	855,10	21%
J8943735020	KRYT	232,4	281,204	195,22	236,21	21%
J8945212040	CIDLO	4925,3	5959,613	4 137,25	5 006,07	21%
J8945214050	CIDLO	2711,1	3280,431	2 277,32	2 755,56	21%
J8945222090	CIDLO	4156,6	5029,486	3 491,54	4 224,77	21%
J8946220040	SPINAC	3231,3	3909,873	2 714,29	3 284,29	21%
J8946539355	SONDA	1813,9	2194,819	1 523,68	1 843,65	21%
J8946539485	SONDA	4384,4	5305,124	3 682,90	4 456,30	21%
J8946620020	TESNENI	371,5	449,515	312,06	377,59	21%
J8949126110	CIDLO	6681,7	8084,857	5 612,63	6 791,28	21%
J8949126111	CIDLO	8313,2	10058,972	6 983,09	8 449,54	21%
J8949135020	CIDLO	2960,9	3582,689	2 487,16	3 009,46	21%
J8955035360	JEDNOT.RID	2400	2904	2 016,00	2 439,36	21%
J8955035450	JEDNOT.RID	2450,9	2965,589	2 058,76	2 491,09	21%
J8957035200	VENTIL	1991,9	2410,199	1 673,20	2 024,57	21%
J8959035010	JEDNOTKA	8541	10334,61	7 174,44	8 681,07	21%
J8961522040	SNIMAC	2838,5	3434,585	2 384,34	2 885,05	21%
J8961535040	SNIMAC	3499,5	4234,395	2 939,58	3 556,89	21%
J8962032020	JEDNOTKA	1881,9	2277,099	1 580,80	1 912,76	21%
J8962035210	JEDNOTKA	4871,9	5894,999	4 092,40	4 951,80	21%
J8962035280	JEDNOTKA	5752,4	6960,404	4 832,02	5 846,74	21%
J8962035310	JEDNOTKA	11245,7	13607,297	9 446,39	11 430,13	21%
J8966135150	JEDNOTKA	14336,9	17347,649	12 043,00	14 572,03	21%
J8966135630	JEDNOTKA	31338,2	37919,222	26 324,09	31 852,15	21%
J8966135830	JEDNOTKA	10192,3	12332,683	8 561,53	10 359,45	21%
J896613D120	JEDNOTKA	31317	37893,57	26 306,28	31 830,60	21%
J9007510007	MATICE	39,9	48,279	33,52	40,55	21%
J9009120604	SROUB	39,9	48,279	33,52	40,55	21%

J9009900204	SROUB	13,4	16,214	11,26	13,62	21%
J9009900875	SROUB	8	9,68	6,72	8,13	21%
J9009900907	SROUB	17,6	21,296	14,78	17,89	21%
J9009900913	SROUB	14,1	17,061	11,84	14,33	21%
J9009900925	SROUB	11,1	13,431	9,32	11,28	21%
J9009900937	SROUB	13,4	16,214	11,26	13,62	21%
J9009900942	SROUB	13,7	16,577	11,51	13,92	21%
J9009900949	SROUB	14,8	17,908	12,43	15,04	21%
J9009900957	SROUB	10	12,1	8,40	10,16	21%
J9009900959	SROUB	10,3	12,463	8,65	10,47	21%
J9009902205	podložka	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
J9009902209	KROUZEK FI	16,2	19,602	13,61	16,47	21%
J9009902211	podložka	7,4	8,954	6,22	7,52	21%
J9009902216	PODLOZKA	47	56,87	39,48	47,77	21%
J9009904297	SROUB	61,2	74,052	51,41	62,20	21%
J9009904300	SROUB	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
J9009904322	SROUB	163,7	198,077	137,51	166,38	21%
J9009904412	SROUB	13,4	16,214	11,26	13,62	21%
J9009904562	SROUB	92,5	111,925	77,70	94,02	21%
J9009904577	SROUB	31,3	37,873	26,29	31,81	21%
J9009904948	SROUB	18	21,78	15,12	18,30	21%
J9009904966	SROUB ZAVR	222,1	268,741	186,56	225,74	21%
J9009904974	SROUB	22,8	27,588	19,15	23,17	21%
J9009904977	SROUB	15,7	18,997	13,19	15,96	21%
J9009905060	MATICE	32,7	39,567	27,47	33,24	21%
J9009905161	MATICE	62,6	75,746	52,58	63,63	21%
J9009905166	MATICE	14,8	17,908	12,43	15,04	21%
J9009905179	MATICE	6,6	7,986	5,54	6,71	21%
J9009905185	MATICE	103,9	125,719	87,28	105,60	21%
J9009905229	MATICE	16,5	19,965	13,86	16,77	21%
J9009907048	KROUZEK DR	23,7	28,677	19,91	24,09	21%
J9009907103	KROUZEK DR	34,2	41,382	28,73	34,76	21%
J9009910116	LOZISKO KU	509,3	616,253	427,81	517,65	21%
J9009910137	LOZISKO	932,4	1128,204	783,22	947,69	21%
J9009910140	LOZISKO KU	489,7	592,537	411,35	497,73	21%
J9009910142	LOZISKO KU	451,2	545,952	379,01	458,60	21%
J9009910159	LOZISKO KU	390,1	472,021	327,68	396,50	21%
J9009910199	LOZISKO KU	990,8	1198,868	832,27	1 007,05	21%
J9009912009	KULICKA	10,5	12,705	8,82	10,67	21%
J9009914051	KROUZEK TE	50,9	61,589	42,76	51,73	21%
J9009914055	O KROUZEK	131	158,51	110,04	133,15	21%
J9009914056	KROUZEK TE	58,7	71,027	49,31	59,66	21%
J9009914058	O KROUZEK	69,8	84,458	58,63	70,94	21%
J9009914090	O KROUZEK	89,7	108,537	75,35	91,17	21%
J9009914105	O KROUZEK	55,7	67,397	46,79	56,61	21%
J9009917112	PRUZINA TL	58,4	70,664	49,06	59,36	21%
J9009917115	PRUZINA TL	23,1	27,951	19,40	23,48	21%
J9009932089	KROUZEK TE	71,2	86,152	59,81	72,37	21%
J9009932128	LUZKO PRYZ	9,1	11,011	7,64	9,25	21%
J9009952065	KONDENZATO	204,7	247,687	171,95	208,06	21%
J9010110062	SROUB	12,8	15,488	10,75	13,01	21%
J9010110070	SROUB	21,4	25,894	17,98	21,75	21%
J9010110083	SROUB	65,5	79,255	55,02	66,57	21%
J9010110089	SROUB	32,7	39,567	27,47	33,24	21%
J9010110140	SROUB	101,1	122,331	84,92	102,76	21%
J9010110142	SROUB	16,5	19,965	13,86	16,77	21%
J9010110156	SROUB	71,5	86,515	60,06	72,67	21%
J9010110231	SROUB	131	158,51	110,04	133,15	21%
J9010110369	SROUB	47	56,87	39,48	47,77	21%
J9010110435	SROUB	17,1	20,691	14,36	17,38	21%
J9010110462	SROUB	21,4	25,894	17,98	21,75	21%
J9010110480	SROUB	14,8	17,908	12,43	15,04	21%
J9010111353	SROUB	20,5	24,805	17,22	20,84	21%
J9010112104	SROUB	123,8	149,798	103,99	125,83	21%
J9010112134	SROUB	68,3	82,643	57,37	69,42	21%
J9010112144	SROUB	62,6	75,746	52,58	63,63	21%
J9010112152	SROUB	89,7	108,537	75,35	91,17	21%
J9010112153	SROUB	49,8	60,258	41,83	50,62	21%
J9010112159	SROUB	135,2	163,592	113,57	137,42	21%
J9010116398	SROUB	119,6	144,716	100,46	121,56	21%
J9010212006	SROUB	160,9	194,689	135,16	163,54	21%
J9010212011	SROUB	111	134,31	93,24	112,82	21%
J9010506114	CEP	94	113,74	78,96	95,54	21%
J9010506143	SROUB	23,3	28,193	19,57	23,68	21%
J9010508079	SROUB	14,8	17,908	12,43	15,04	21%
J9010508166	SROUB	23,3	28,193	19,57	23,68	21%

J9010508169	SROUB	52,7	63,767	44,27	53,56	21%
J9010508196	SROUB	22,8	27,588	19,15	23,17	21%
J9010510019	SROUB	49,8	60,258	41,83	50,62	21%
J9010510042	SROUB	28,1	34,001	23,60	28,56	21%
J9010510084	SROUB	61,2	74,052	51,41	62,20	21%
J9010510085	SROUB	21,9	26,499	18,40	22,26	21%
J9010510087	SROUB	68,3	82,643	57,37	69,42	21%
J9010510088	SROUB	21,9	26,499	18,40	22,26	21%
J9010510089	SROUB	40,2	48,642	33,77	40,86	21%
J9010510090	SROUB	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
J9010510092	SROUB	42,7	51,667	35,87	43,40	21%
J9010510116	SROUB	129,5	156,695	108,78	131,62	21%
J9010510235	SROUB	69,8	84,458	58,63	70,94	21%
J9010512011	SROUB	49,2	59,532	41,33	50,01	21%
J9010512016	SROUB	29,9	36,179	25,12	30,39	21%
J9010512017	SROUB	31,3	37,873	26,29	31,81	21%
J9010512018	SROUBVYP.	65,5	79,255	55,02	66,57	21%
J9010512053	SROUB	49,8	60,258	41,83	50,62	21%
J9010512056	SROUB	34,2	41,382	28,73	34,76	21%
J9010512080	SROUB	69,8	84,458	58,63	70,94	21%
J9010512092	SROUB	131	158,51	110,04	133,15	21%
J9010512106	SROUB	17,4	21,054	14,62	17,69	21%
J9010512109	SROUB	65,5	79,255	55,02	66,57	21%
J9010512110	SROUB	89,7	108,537	75,35	91,17	21%
J9010512112	SROUB	86,8	105,028	72,91	88,22	21%
J9010512113	SROUB	86,8	105,028	72,91	88,22	21%
J9010512138	SROUB	51,2	61,952	43,01	52,04	21%
J9010512160	SROUB	92,5	111,925	77,70	94,02	21%
J9010512166	SROUB	86,8	105,028	72,91	88,22	21%
J9010512167	SROUB	65,5	79,255	55,02	66,57	21%
J9010512235	SROUB	32,7	39,567	27,47	33,24	21%
J9010514004	SROUB	216,4	261,844	181,78	219,95	21%
J9010514025	SROUB	106,8	129,228	89,71	108,55	21%
J9010514043	SROUB	86,8	105,028	72,91	88,22	21%
J9010514064	SROUB	88,3	106,843	74,17	89,75	21%
J9010514069	SROUB	218,9	264,869	183,88	222,49	21%
J9010516027	SROUB	92,5	111,925	77,70	94,02	21%
J9010610032	SROUB	21,9	26,499	18,40	22,26	21%
J9010612006	SROUB	86,8	105,028	72,91	88,22	21%
J9010612022	SROUB	103,9	125,719	87,28	105,60	21%
J9010906017	SROUB	49,8	60,258	41,83	50,62	21%
J9010906022	SROUB	17,1	20,691	14,36	17,38	21%
J9010906077	SROUB	62,6	75,746	52,58	63,63	21%
J9010906162	CEP	48,4	58,564	40,66	49,19	21%
J9010908069	SROUB	65,5	79,255	55,02	66,57	21%
J9010908102	SROUB	29,9	36,179	25,12	30,39	21%
J9010908129	SROUB	69,8	84,458	58,63	70,94	21%
J9010908171	SROUB	45,6	55,176	38,30	46,35	21%
J9010908172	SROUB	39,9	48,279	33,52	40,55	21%
J9010910124	SROUB	86,8	105,028	72,91	88,22	21%
J9011208069	SROUB	9,7	11,737	8,15	9,86	21%
J9011208070	SROUB	23,3	28,193	19,57	23,68	21%
J9011410002	CEP	45,6	55,176	38,30	46,35	21%
J9011410016	CEP	29,9	36,179	25,12	30,39	21%
J9011410021	CEP	65,5	79,255	55,02	66,57	21%
J9011412011	CEP	48,4	58,564	40,66	49,19	21%
J9011418003	CEP	176,5	213,565	148,26	179,39	21%
J9011606024	SROUB ZAVR	32,7	39,567	27,47	33,24	21%
J9011606100	SROUB ZAVR	22,8	27,588	19,15	23,17	21%
J9011608159	SROUB	15,7	18,997	13,19	15,96	21%
J9011608197	SROUB	86,8	105,028	72,91	88,22	21%
J9011610058	SROUB	54,8	66,308	46,03	55,70	21%
J9011610063	SROUB	19,9	24,079	16,72	20,23	21%
J9011610064	SROUB	17,1	20,691	14,36	17,38	21%
J9011610067	SROUB	23,3	28,193	19,57	23,68	21%
J9011610087	SROUB	62,6	75,746	52,58	63,63	21%
J9011610088	SROUB	31,3	37,873	26,29	31,81	21%
J9011610141	SROUB	39,9	48,279	33,52	40,55	21%
J9011610148	SROUB	20,5	24,805	17,22	20,84	21%
J9011612007	SROUB	47	56,87	39,48	47,77	21%
J9011714008	TRMEN	804,3	973,203	675,61	817,49	21%
J9011714011	TRMEN	839,9	1016,279	705,52	853,67	21%
J9011714040	TRMEN	243,4	294,514	204,46	247,39	21%
J9011714044	TRMEN	804,3	973,203	675,61	817,49	21%
J9011906033	SROUB	17,6	21,296	14,78	17,89	21%
J9011908026	SROUB	18	21,78	15,12	18,30	21%

J9011908079	SROUB	17,1	20,691	14,36	17,38	21%
J9011908274	SROUB	23,3	28,193	19,57	23,68	21%
J9011908511	SROUB	22,8	27,588	19,15	23,17	21%
J9011908560	SROUB	29,9	36,179	25,12	30,39	21%
J9011908660	SROUB	16,8	20,328	14,11	17,08	21%
J9011908686	SROUB	23,3	28,193	19,57	23,68	21%
J9011908694	SROUB	51,2	61,952	43,01	52,04	21%
J9011908783	SROUB	14,9	18,029	12,52	15,14	21%
J9011910014	SROUB	69,8	84,458	58,63	70,94	21%
J9011910049	SROUB	51,2	61,952	43,01	52,04	21%
J9011910066	SROUB	47	56,87	39,48	47,77	21%
J9011910068	SROUB	44,1	53,361	37,04	44,82	21%
J9011910069	SROUB	29,9	36,179	25,12	30,39	21%
J9011910072	SROUB	18,5	22,385	15,54	18,80	21%
J9011910084	SROUB	48,4	58,564	40,66	49,19	21%
J9011910128	SROUB	44,1	53,361	37,04	44,82	21%
J9011910130	SROUB	71,2	86,152	59,81	72,37	21%
J9011910175	SROUB	23,3	28,193	19,57	23,68	21%
J9011910180	SROUB	32,7	39,567	27,47	33,24	21%
J9011910186	SROUB	62,6	75,746	52,58	63,63	21%
J9011910249	SROUB	113,9	137,819	95,68	115,77	21%
J9011910292	SROUB	31,3	37,873	26,29	31,81	21%
J9011910307	SROUB	31,3	37,873	26,29	31,81	21%
J9011910316	SROUB	32,7	39,567	27,47	33,24	21%
J9011910326	SROUB	43,6	52,756	36,62	44,32	21%
J9011910337	SROUB	84	101,64	70,56	85,38	21%
J9011910366	SROUB	32,7	39,567	27,47	33,24	21%
J9011910367	SROUB	39,9	48,279	33,52	40,55	21%
J9011910396	SROUB	45,6	55,176	38,30	46,35	21%
J9011910510	SROUB	51,2	61,952	43,01	52,04	21%
J9011910521	SROUB	23,3	28,193	19,57	23,68	21%
J9011910531	SROUB	38,4	46,464	32,26	39,03	21%
J9011910536	SROUB	51,2	61,952	43,01	52,04	21%
J9011910545	SROUB	95,4	115,434	80,14	96,96	21%
J9011910546	SROUB	86,8	105,028	72,91	88,22	21%
J9011910608	SROUB	51,2	61,952	43,01	52,04	21%
J9011910832	SROUB	23,3	28,193	19,57	23,68	21%
J9011912019	SROUB	65,5	79,255	55,02	66,57	21%
J9011912038	SROUB	86,8	105,028	72,91	88,22	21%
J9011912058	SROUB	69,8	84,458	58,63	70,94	21%
J9011912074	SROUB	65,5	79,255	55,02	66,57	21%
J9011912105	SROUB	68,3	82,643	57,37	69,42	21%
J9011912168	SROUB	65,5	79,255	55,02	66,57	21%
J9011914036	SROUB	102,9	124,509	86,44	104,59	21%
J9014360002	SROUB	65,5	79,255	55,02	66,57	21%
J9014940006	SROUB	16,8	20,328	14,11	17,08	21%
J9014940013	SROUB	17,6	21,296	14,78	17,89	21%
J9014960071	SROUB	28,1	34,001	23,60	28,56	21%
J9014980002	SROUB ZAPU	10,3	12,463	8,65	10,47	21%
J9014980020	SROUB ZAPU	23,3	28,193	19,57	23,68	21%
J9014980025	SROUB	28,1	34,001	23,60	28,56	21%
J9015480002	SROUB	61,2	74,052	51,41	62,20	21%
J9015760010	SROUB	44,1	53,361	37,04	44,82	21%
J9015940072	SROUB	13,4	16,214	11,26	13,62	21%
J9015940159	SROUB	16	19,36	13,44	16,26	21%
J9015940181	SROUB	10,3	12,463	8,65	10,47	21%
J9015950188	SROUB	17,1	20,691	14,36	17,38	21%
J9015960221	SROUB	11,1	13,431	9,32	11,28	21%
J9015960374	SROUB	22,8	27,588	19,15	23,17	21%
J9015960378	SROUB	16,2	19,602	13,61	16,47	21%
J9016740034	SROUB ZAPU	10,3	12,463	8,65	10,47	21%
J9016740037	SROUB	9,8	11,858	8,23	9,96	21%
J9016745002	SROUB	10,3	12,463	8,65	10,47	21%
J9016840025	SROUB	10,3	12,463	8,65	10,47	21%
J9016850041	SROUB	10,3	12,463	8,65	10,47	21%
J9017009001	MATICE	12,8	15,488	10,75	13,01	21%
J9017010021	MATICE	10,8	13,068	9,07	10,98	21%
J9017010198	MATICE	14,8	17,908	12,43	15,04	21%
J9017010208	MATICE	19,6	23,716	16,46	19,92	21%
J9017011006	MATICE	7,7	9,317	6,47	7,83	21%
J9017012004	MATICE	41,3	49,973	34,69	41,98	21%
J9017012008	MATICE	39,9	48,279	33,52	40,55	21%
J9017012011	MATICE	19,6	23,716	16,46	19,92	21%
J9017012018	MATICE	12,3	14,883	10,33	12,50	21%
J9017012027	MATICE	39,9	48,279	33,52	40,55	21%
J9017019185	MATICE	69,8	84,458	58,63	70,94	21%

J9017020147	MATICE	76,9	93,049	64,60	78,16	21%
J9017022058	MATICE	69,8	84,458	58,63	70,94	21%
J9017112028	MATICE KOR	51,2	61,952	43,01	52,04	21%
J9017114042	MATICE KOR	76,9	93,049	64,60	78,16	21%
J9017506013	MATICE	32,7	39,567	27,47	33,24	21%
J9017512001	MATICE	69,8	84,458	58,63	70,94	21%
J9017604015	MATICE UZA	68,3	82,643	57,37	69,42	21%
J9017608007	MATICE UZA	42,7	51,667	35,87	43,40	21%
J9017608041	MATICE UZA	38,4	46,464	32,26	39,03	21%
J9017610001	MATICE UZA	25	30,25	21,00	25,41	21%
J9017904019	MATICE	19,6	23,716	16,46	19,92	21%
J9017905015	MATICE	14,8	17,908	12,43	15,04	21%
J9017906171	MATICE UZA	19,6	23,716	16,46	19,92	21%
J9017906215	MATICE	22,8	27,588	19,15	23,17	21%
J9017908049	MATICE	19,6	23,716	16,46	19,92	21%
J9017908073	MATICE	89,7	108,537	75,35	91,17	21%
J9017908096	MATICE	48,4	58,564	40,66	49,19	21%
J9017908113	MATICE	23,3	28,193	19,57	23,68	21%
J9017910015	MATICE	29,9	36,179	25,12	30,39	21%
J9017910055	MATICE SVE	21,4	25,894	17,98	21,75	21%
J9017910059	MATICE	62,6	75,746	52,58	63,63	21%
J9017910070	MATICE	48,4	58,564	40,66	49,19	21%
J9017910123	MATICE	23,3	28,193	19,57	23,68	21%
J9017912020	MATICE	31,3	37,873	26,29	31,81	21%
J9017912047	MATICE	39,9	48,279	33,52	40,55	21%
J9017912074	MATICE	69,8	84,458	58,63	70,94	21%
J9017914018	MATICE	68,3	82,643	57,37	69,42	21%
J9017918009	MATICE	58,4	70,664	49,06	59,36	21%
J9017920001	MATICE	123,8	149,798	103,99	125,83	21%
J9018305016	PODLOZKA	16,2	19,602	13,61	16,47	21%
J9018305094	MATICE	19,4	23,474	16,30	19,72	21%
J9018904025	MATICE	17,7	21,417	14,87	17,99	21%
J9018904144	MATICE	41,3	49,973	34,69	41,98	21%
J9018905003	MATICE	39,9	48,279	33,52	40,55	21%
J9018905032	MATICE	19,6	23,716	16,46	19,92	21%
J9018905039	MATICE	16,9	20,449	14,20	17,18	21%
J9018905082	MATICE	39,9	48,279	33,52	40,55	21%
J9018905099	MATICE	19,6	23,716	16,46	19,92	21%
J9018906010	MATICE	19,6	23,716	16,46	19,92	21%
J9018906017	MATICE	39,9	48,279	33,52	40,55	21%
J9018906027	MATICE	12,8	15,488	10,75	13,01	21%
J9018906028	MATICE	12,5	15,125	10,50	12,71	21%
J9018906029	MATICE	19,4	23,474	16,30	19,72	21%
J9018906045	MATICE	12,5	15,125	10,50	12,71	21%
J9018906067	MATICE	19,6	23,716	16,46	19,92	21%
J9018906111	MATICE	39,9	48,279	33,52	40,55	21%
J9018906117	MATICE	153,7	185,977	129,11	156,22	21%
J9020106019	PODLOZKA	21,4	25,894	17,98	21,75	21%
J9020107008	PODLOZKA	16,2	19,602	13,61	16,47	21%
J9020108042	PODLOZKA	65,5	79,255	55,02	66,57	21%
J9020108062	PODLOZKA	62,6	75,746	52,58	63,63	21%
J9020110023	PODLOZKA	62,6	75,746	52,58	63,63	21%
J9020110029	PODLOZKA	45,6	55,176	38,30	46,35	21%
J9020112022	PODLOZKA	26,7	32,307	22,43	27,14	21%
J9020112061	PODLOZKA	69,8	84,458	58,63	70,94	21%
J9020113021	PODLOZKA	22,8	27,588	19,15	23,17	21%
J9020114025	PODLOZKA	48,4	58,564	40,66	49,19	21%
J9020114099	KROUZEK TE	52,7	63,767	44,27	53,56	21%
J9020114293	PODLOZKA	74,4	90,024	62,50	75,62	21%
J9020115012	PODLOZKA	29,9	36,179	25,12	30,39	21%
J9020118009	PODLOZKA	65,5	79,255	55,02	66,57	21%
J9020118485	PODLOZKA	86,8	105,028	72,91	88,22	21%
J9020120005	PODLOZKA	65,5	79,255	55,02	66,57	21%
J9020120579	MISKA	15,7	18,997	13,19	15,96	21%
J9020121002	MISKA	9,6	11,616	8,06	9,76	21%
J9020123003	MISKA	23,1	27,951	19,40	23,48	21%
J9020123360	PODLOZKA	62,6	75,746	52,58	63,63	21%
J9020126005	PODLOZKA	39,9	48,279	33,52	40,55	21%
J9020128005	PODLOZKA	76,9	93,049	64,60	78,16	21%
J9020135396	PODLOZKA	111	134,31	93,24	112,82	21%
J9020135397	PODLOZKA	111	134,31	93,24	112,82	21%
J9020135398	PODLOZKA	45,8	55,418	38,47	46,55	21%
J9020135399	PODLOZKA	111	134,31	93,24	112,82	21%
J9020135400	PODLOZKA	111	134,31	93,24	112,82	21%
J9020135401	PODLOZKA	111	134,31	93,24	112,82	21%
J9020135402	PODLOZKA	111	134,31	93,24	112,82	21%

J9020135403	PODLOZKA	111	134,31	93,24	112,82	21%
J9020135404	PODLOZKA	111	134,31	93,24	112,82	21%
J9020135438	PODLOZKA	111	134,31	93,24	112,82	21%
J9020135439	PODLOZKA	111	134,31	93,24	112,82	21%
J9020135440	PODLOZKA	111	134,31	93,24	112,82	21%
J9020135441	PODLOZKA	111	134,31	93,24	112,82	21%
J9020135497	PODLOZKA	89,7	108,537	75,35	91,17	21%
J9020135498	PODLOZKA	84	101,64	70,56	85,38	21%
J9020135499	PODLOZKA	84	101,64	70,56	85,38	21%
J9020135500	PODLOZKA	84	101,64	70,56	85,38	21%
J9020135501	PODLOZKA	84	101,64	70,56	85,38	21%
J9020135502	PODLOZKA	84	101,64	70,56	85,38	21%
J9020135503	PODLOZKA	84	101,64	70,56	85,38	21%
J9020135504	PODLOZKA	86,8	105,028	72,91	88,22	21%
J9020135505	PODLOZKA	86,8	105,028	72,91	88,22	21%
J9020135506	PODLOZKA	84	101,64	70,56	85,38	21%
J9020135507	PODLOZKA	86,8	105,028	72,91	88,22	21%
J9020135508	PODLOZKA	84	101,64	70,56	85,38	21%
J9020135509	PODLOZKA	84	101,64	70,56	85,38	21%
J9020135510	PODLOZKA	86,8	105,028	72,91	88,22	21%
J9020135511	PODLOZKA	86,8	105,028	72,91	88,22	21%
J9020135512	PODLOZKA	84	101,64	70,56	85,38	21%
J9020135513	PODLOZKA	84	101,64	70,56	85,38	21%
J9020135514	PODLOZKA	84	101,64	70,56	85,38	21%
J9020135515	PODLOZKA	86,8	105,028	72,91	88,22	21%
J9020135516	PODLOZKA	86,8	105,028	72,91	88,22	21%
J9020135517	PODLOZKA	86,8	105,028	72,91	88,22	21%
J9020135518	PODLOZKA	86,8	105,028	72,91	88,22	21%
J9020165007	PODLOZKA	128,1	155,001	107,60	130,20	21%
J9020165008	PODLOZKA	128,1	155,001	107,60	130,20	21%
J9020165009	PODLOZKA	131	158,51	110,04	133,15	21%
J9020165010	PODLOZKA	128,1	155,001	107,60	130,20	21%
J9020165011	PODLOZKA	128,1	155,001	107,60	130,20	21%
J9020165012	PODLOZKA	128,1	155,001	107,60	130,20	21%
J9020165013	PODLOZKA	131	158,51	110,04	133,15	21%
J9020165014	PODLOZKA	131	158,51	110,04	133,15	21%
J9020165015	PODLOZKA	128,1	155,001	107,60	130,20	21%
J9020165016	PODLOZKA	131	158,51	110,04	133,15	21%
J9020165017	PODLOZKA	128,1	155,001	107,60	130,20	21%
J9020165018	PODLOZKA	128,1	155,001	107,60	130,20	21%
J9020165019	PODLOZKA	131	158,51	110,04	133,15	21%
J9020165020	PODLOZKA	128,1	155,001	107,60	130,20	21%
J9020165021	PODLOZKA	128,1	155,001	107,60	130,20	21%
J9020165022	PODLOZKA	128,1	155,001	107,60	130,20	21%
J9020165023	PODLOZKA	128,1	155,001	107,60	130,20	21%
J9020165024	PODLOZKA	128,1	155,001	107,60	130,20	21%
J9020165025	PODLOZKA	128,1	155,001	107,60	130,20	21%
J9020165026	PODLOZKA	128,1	155,001	107,60	130,20	21%
J9020165027	PODLOZKA	128,1	155,001	107,60	130,20	21%
J9020165028	PODLOZKA	128,1	155,001	107,60	130,20	21%
J9020165029	PODLOZKA	128,1	155,001	107,60	130,20	21%
J9020210103	PODLOZKA	44,1	53,361	37,04	44,82	21%
J9020211001	TESNENI	22,2	26,862	18,65	22,56	21%
J9020608016	PODLPEROVA	23,7	28,677	19,91	24,09	21%
J9020609001	PODLOZKA	26,7	32,307	22,43	27,14	21%
J9020610059	PODLOZKA	56,9	68,849	47,80	57,83	21%
J9020614048	POJ.PODLOZ	27,9	33,759	23,44	28,36	21%
J9021008019	POUZDRO	59,8	72,358	50,23	60,78	21%
J9021008026	KROUZEK TE	92,5	111,925	77,70	94,02	21%
J9021009001	KROUZEK TE	44,1	53,361	37,04	44,82	21%
J9021010001	KROUZEK TE	133,8	161,898	112,39	135,99	21%
J9021306013	POJ.PODLOZ	14,6	17,666	12,26	14,84	21%
J9021307010	POJ.PODLOZ	14,6	17,666	12,26	14,84	21%
J9021420007	PODLOZKA	21,9	26,499	18,40	22,26	21%
J9021442030	PODLOZKA	86,8	105,028	72,91	88,22	21%
J9021509003	PLECH	10,5	12,705	8,82	10,67	21%
J9021542025	POJ.PODLOZ	62,6	75,746	52,58	63,63	21%
J9024006158	KOL.PRO ZA	71,2	86,152	59,81	72,37	21%
J9024008017	CEP	48,4	58,564	40,66	49,19	21%
J9024008040	CEP	45,6	55,176	38,30	46,35	21%
J9024008059	CEP	65,5	79,255	55,02	66,57	21%
J9024008070	CEP	37,9	45,859	31,84	38,52	21%
J9024908068	KOL.PRO ZA	88,3	106,843	74,17	89,75	21%
J9025005020	ZAPADKA	58,4	70,664	49,06	59,36	21%
J9025006001	KOLIK	29,9	36,179	25,12	30,39	21%
J9025006005	KOLIK	26,2	31,702	22,01	26,63	21%

J9025006007	ZAPADKA	27	32,67	22,68	27,44	21%
J9025007057	KOLIK	26,2	31,702	22,01	26,63	21%
J9025008054	KOLIK	21,4	25,894	17,98	21,75	21%
J9025010113	KOLIK VALC	21,4	25,894	17,98	21,75	21%
J9025010192	KOLIK	21,4	25,894	17,98	21,75	21%
J9025010232	KOLIK	21,4	25,894	17,98	21,75	21%
J9025012002	KOLIK	38,4	46,464	32,26	39,03	21%
J9025204002	ZAVLACKA	11,9	14,399	10,00	12,10	21%
J9025311001	POUZDRO	23,1	27,951	19,40	23,48	21%
J9025311021	KOLIK VALC	47	56,87	39,48	47,77	21%
J9025315001	OBJIMKA LI	27	32,67	22,68	27,44	21%
J9025315005	KOLIK VALC	48,4	58,564	40,66	49,19	21%
J9025315016	KOLIK VALC	45,6	55,176	38,30	46,35	21%
J9025405001	KOLIK	55,5	67,155	46,62	56,41	21%
J9025405009	KOLIK	41,3	49,973	34,69	41,98	21%
J9025405016	KOLIK	101,1	122,331	84,92	102,76	21%
J9025410002	VLOZKA	39,9	48,279	33,52	40,55	21%
J9028005004	PERO	22,2	26,862	18,65	22,56	21%
J9028005005	PERO	23,7	28,677	19,91	24,09	21%
J9028005008	PERO	59,8	72,358	50,23	60,78	21%
J9030107001	O KROUZEK	119,6	144,716	100,46	121,56	21%
J9030118018	O KROUZEK	135,2	163,592	113,57	137,42	21%
J9030122001	O KROUZEK	116,7	141,207	98,03	118,61	21%
J9030188077	O KROUZEK	170,8	206,668	143,47	173,60	21%
J9030338010	TESNENI	115,3	139,513	96,85	117,19	21%
J9030431012	TABULE	320,3	387,563	269,05	325,55	21%
J9030476003	TABULE	750,2	907,742	630,17	762,50	21%
J9031009001	KROUZEK TE	176,5	213,565	148,26	179,39	21%
J9031028027	TESNICI KR	76,2	92,202	64,01	77,45	21%
J9031050001	TESNENI	335,9	406,439	282,16	341,41	21%
J9031050006	TESNENI	335,9	406,439	282,16	341,41	21%
J9031124001	TESNICI KR	224,9	272,129	188,92	228,59	21%
J9031130014	TESNICI KR	289	349,69	242,76	293,74	21%
J9031132009	TESNICI KR	257,7	311,817	216,47	261,93	21%
J9031132011	TESNICI KR	330,3	399,663	277,45	335,72	21%
J9031132017	KROUZEK TE	253,4	306,614	212,86	257,56	21%
J9031133085	KROUZEK TE	247,7	299,717	208,07	251,76	21%
J9031135018	TESNICI KR	335,5	405,955	281,82	341,00	21%
J9031135032	TESNICI KR	447	540,87	375,48	454,33	21%
J9031136004	TESNICI KR	243,4	294,514	204,46	247,39	21%
J9031138016	TESNICI KR	281,9	341,099	236,80	286,52	21%
J9031138032	TESNICI KR	256,2	310,002	215,21	260,40	21%
J9031138035	TESNICI KR	219,2	265,232	184,13	222,79	21%
J9031138047	TESNICI KR	108,2	130,922	90,89	109,97	21%
J9031138140	TESNICI KR	281,9	341,099	236,80	286,52	21%
J9031142019	KROUZEK TE	364,3	440,803	306,01	370,27	21%
J9031142026	KROUZEK TE	283,3	342,793	237,97	287,95	21%
J9031142030	KROUZEK TE	237,5	287,375	199,50	241,40	21%
J9031142031	KROUZEK TE	334,5	404,745	280,98	339,99	21%
J9031145014	KROUZEK TE	560,9	678,689	471,16	570,10	21%
J9031150005	KROUZEK TE	498,2	602,822	418,49	506,37	21%
J9031162001	KROUZEK TE	888,3	1074,843	746,17	902,87	21%
J9031166001	KROUZEK TE	781	945,01	656,04	793,81	21%
J9031166003	KROUZEK TE	355,9	430,639	298,96	361,74	21%
J9031180009	TESNICI KR	755,7	914,397	634,79	768,09	21%
J9031180010	TESNICI KR	456,9	552,849	383,80	464,39	21%
J9031185004	TESNICI KR	833,9	1009,019	700,48	847,58	21%
J9031185009	TESNICI KR	459,8	556,358	386,23	467,34	21%
J9031248001	TESNICI KR	195	235,95	163,80	198,20	21%
J9031348001	TESNENI	289	349,69	242,76	293,74	21%
J9031354001	TESNENI	145,2	175,692	121,97	147,58	21%
J9031393002	TABULE	804,3	973,203	675,61	817,49	21%
J9031393011	KRYT	1807,8	2187,438	1 518,55	1 837,45	21%
J9031660002	TESNICI KR	331,7	401,357	278,63	337,14	21%
J9033108004	UCPAVKA	88,3	106,843	74,17	89,75	21%
J9033114004	UCPAVKA	274,7	332,387	230,75	279,21	21%
J9033301008	UCPAVKA	58,4	70,664	49,06	59,36	21%
J9033335002	UCPAVKA	34,2	41,382	28,73	34,76	21%
J9033903002	ZATKA	39,9	48,279	33,52	40,55	21%
J9033905012	ZATKA	125,3	151,613	105,25	127,35	21%
J9034016002	UCPAVKA	95,9	116,039	80,56	97,47	21%
J9034018005	UCPAVKA	233,5	282,535	196,14	237,33	21%
J9034110016	SROUB	49,8	60,258	41,83	50,62	21%
J9034110064	SROUB	131	158,51	110,04	133,15	21%
J9034110065	SROUB	112,5	136,125	94,50	114,35	21%
J9034112005	SROUB	101,1	122,331	84,92	102,76	21%

J9034112008	SROUB	95,4	115,434	80,14	96,96	21%
J9034112012	SROUB	95,4	115,434	80,14	96,96	21%
J9034112014	SROUB	71,2	86,152	59,81	72,37	21%
J9034118002	SROUB	89,7	108,537	75,35	91,17	21%
J9034118004	UCPAVKA	116,7	141,207	98,03	118,61	21%
J9034118006	SROUB	95,4	115,434	80,14	96,96	21%
J9034118015	UCPAVKA	91,1	110,231	76,52	92,59	21%
J9034118019	SROUB	149,5	180,895	125,58	151,95	21%
J9034118049	SROUB	92,5	111,925	77,70	94,02	21%
J9034118057	SROUBVYP.	202,1	244,541	169,76	205,41	21%
J9034118089	SROUB	102,9	124,509	86,44	104,59	21%
J9034120002	UCPAVKA	75,8	91,718	63,67	77,04	21%
J9034130003	SROUB	187,9	227,359	157,84	190,98	21%
J9034132070	UCPAVKA	437	528,77	367,08	444,17	21%
J9034453003	UCPAVKA	195	235,95	163,80	198,20	21%
J9034453008	UCPAVKA	88,3	106,843	74,17	89,75	21%
J9034453011	UCPAVKA	88,3	106,843	74,17	89,75	21%
J9034506014	SROUB	48,4	58,564	40,66	49,19	21%
J9034551006	UCPAVKA	58,4	70,664	49,06	59,36	21%
J9034553007	SROUB	163,7	198,077	137,51	166,38	21%
J9034553020	UCPAVKA	267,6	323,796	224,78	271,99	21%
J9036006004	ZAPADKA	21,7	26,257	18,23	22,06	21%
J9036008009	KULICKA	23,1	27,951	19,40	23,48	21%
J9036010003	KULICKA	27,6	33,396	23,18	28,05	21%
J9036106002	LOZISKO JE	31,3	37,873	26,29	31,81	21%
J9036110002	ZAPADKA	156,6	189,486	131,54	159,17	21%
J9036110003	ZAPADKA	116,7	141,207	98,03	118,61	21%
J9036312002	LOZISKO	180,8	218,768	151,87	183,77	21%
J9036318005	KULLOZISKO	176,5	213,565	148,26	179,39	21%
J9036318010	KULLOZISKO	159,1	192,511	133,64	161,71	21%
J9036322007	LOZISKO	532,4	644,204	447,22	541,13	21%
J9036328004	KULLOZISKO	656,2	794,002	551,21	666,96	21%
J9036330012	KULLOZISKO	1316,7	1593,207	1 106,03	1 338,29	21%
J9036330014	KULLOZISKO	2103,9	2545,719	1 767,28	2 138,40	21%
J9036330059	KULLOZISKO	570,8	690,668	479,47	580,16	21%
J9036332006	KULLOZISKO	1208,6	1462,406	1 015,22	1 228,42	21%
J9036332024	KULLOZISKO	615	744,15	516,60	625,09	21%
J9036335007	KULLOZISKO	878,3	1062,743	737,77	892,70	21%
J9036335009	KULLOZISKO	1013,5	1226,335	851,34	1 030,12	21%
J9036335033	KULLOZISKO	995	1203,95	835,80	1 011,32	21%
J9036335036	KULLOZISKO	936,7	1133,407	786,83	952,06	21%
J9036340007	KULLOZISKO	1298,2	1570,822	1 090,49	1 319,49	21%
J9036340020	LOZISKO	1306,8	1581,228	1 097,71	1 328,23	21%
J9036340068	LOZISKO	748,8	906,048	628,99	761,08	21%
J9036419006	LOZISKO JE	1086,1	1314,181	912,32	1 103,91	21%
J9036426002	LOZISKO JE	1503,2	1818,872	1 262,69	1 527,85	21%
J9036427002	LOZISKO JE	2012,8	2435,488	1 690,75	2 045,81	21%
J9036432023	LOZISKO JE	827,1	1000,791	694,76	840,66	21%
J9036435001	LOZISKO JE	1355,2	1639,792	1 138,37	1 377,43	21%
J9036435005	LOZISKO JE	1466,2	1774,102	1 231,61	1 490,25	21%
J9036438002	LOZISKO JE	1312,5	1588,125	1 102,50	1 334,03	21%
J9036439011	LOZISKO JE	585,1	707,971	491,48	594,70	21%
J9036443004	LOZISKO JE	326	394,46	273,84	331,35	21%
J9036443006	LOZISKO JE	700,4	847,484	588,34	711,89	21%
J9036445002	LOZISKO JE	1432	1732,72	1 202,88	1 455,48	21%
J9036525014	LOZISKO	1295,4	1567,434	1 088,14	1 316,64	21%
J9036525023	LOZISKO	1326,7	1605,307	1 114,43	1 348,46	21%
J9036525025	LOZISKO	1006,8	1218,228	845,71	1 023,31	21%
J9036531006	LOZISKO	949,5	1148,895	797,58	965,07	21%
J9036538001	LOZISKO	1748,1	2115,201	1 468,40	1 776,77	21%
J9036617001	LOZISKO	498,2	602,822	418,49	506,37	21%
J9036630078	LOZISKO	791,5	957,715	664,86	804,48	21%
J9036635023	LOZISKO	1910,3	2311,463	1 604,65	1 941,63	21%
J9036635044	LOZISKO	1376,5	1665,565	1 156,26	1 399,07	21%
J9036845066	LOZISKO	1200	1452	1 008,00	1 219,68	21%
J9036845087	LOZISKO	1200	1452	1 008,00	1 219,68	21%
J9036849084	LOZISKO	1036,3	1253,923	870,49	1 053,30	21%
J9036850006	LOZISKO	1200	1452	1 008,00	1 219,68	21%
J9036850024	LOZISKO	1415	1712,15	1 188,60	1 438,21	21%
J9036936009	LOZISKO	1967,3	2380,433	1 652,53	1 999,56	21%
J9036945001	KULLOZISKO	1503,2	1818,872	1 262,69	1 527,85	21%
J9038130003	POUZDRO	326	394,46	273,84	331,35	21%
J9038130006	POUZDRO	210,7	254,947	176,99	214,16	21%
J9038133002	POUZDRO	896,8	1085,128	753,31	911,51	21%
J9038510064	POUZDRO	91,1	110,231	76,52	92,59	21%
J9038512029	POUZDRO	64,1	77,561	53,84	65,15	21%

J9038516007	LUZKO	82,6	99,946	69,38	83,95	21%
J9038518007	LUZKO	173,7	210,177	145,91	176,55	21%
J9038518012	LUZKO	136,7	165,407	114,83	138,94	21%
J9038518013	LUZKO	136,7	165,407	114,83	138,94	21%
J9038518046	LUZKO	136,7	165,407	114,83	138,94	21%
J9038519002	LUZKO	94	113,74	78,96	95,54	21%
J9038606031	POUZDRO	36,5	44,165	30,66	37,10	21%
J9038606043	POUZDRO	58,4	70,664	49,06	59,36	21%
J9038608002	POUZDRO LO	128,1	155,001	107,60	130,20	21%
J9038608063	POUZDRO LO	59,8	72,358	50,23	60,78	21%
J9038611013	TESNENI	41,3	49,973	34,69	41,98	21%
J9038611195	POUZDRO	88,3	106,843	74,17	89,75	21%
J9038612027	POUZDRO VO	66,9	80,949	56,20	68,00	21%
J9038613007	POUZDRO LO	68,3	82,643	57,37	69,42	21%
J9038618002	POUZDRO VO	59,8	72,358	50,23	60,78	21%
J9038619005	POUZDRO VO	59,8	72,358	50,23	60,78	21%
J9038706014	POUZDRO	58,4	70,664	49,06	59,36	21%
J9038708099	POUZDRO	115,3	139,513	96,85	117,19	21%
J9038710003	POUZDRO	104,5	126,445	87,78	106,21	21%
J9038710027	POUZDRO LO	136,7	165,407	114,83	138,94	21%
J9038716004	POUZDRO	59,8	72,358	50,23	60,78	21%
J9038716005	POUZDRO	115,3	139,513	96,85	117,19	21%
J9038718002	POUZDRO	145,2	175,692	121,97	147,58	21%
J9038910030	POUZDRO VO	59,8	72,358	50,23	60,78	21%
J9038910034	POUZDRO LO	17,1	20,691	14,36	17,38	21%
J9038914004	POUZDRO LO	280,4	339,284	235,54	285,00	21%
J9040108003	SROUB DUTY	277,6	335,896	233,18	282,15	21%
J9040109001	SROUB DUTY	138,1	167,101	116,00	140,36	21%
J9040109002	SROUB	48,3	58,443	40,57	49,09	21%
J9040110006	SROUB DUTY	116,7	141,207	98,03	118,61	21%
J9040112026	SROUB DUTY	138,1	167,101	116,00	140,36	21%
J9040112097	SROUB DUTY	142,4	172,304	119,62	144,74	21%
J9040114010	SROUB DUTY	138,1	167,101	116,00	140,36	21%
J9040116008	SROUB DUTY	245,1	296,571	205,88	249,12	21%
J9040222081	MATICE	182,2	220,462	153,05	185,19	21%
J9040414016	HRDLO	138,3	167,343	116,17	140,57	21%
J9040416016	OBLOUK SPO	1128,8	1365,848	948,19	1 147,31	21%
J9040420173	HRDLO	343,1	415,151	288,20	348,73	21%
J9040451010	HRDLO	140,9	170,489	118,36	143,21	21%
J9040451012	MEZIKUS	179,4	217,074	150,70	182,34	21%
J9040451031	HRDLO	254,5	307,945	213,78	258,67	21%
J9040451044	MEZIKUS	192,2	232,562	161,45	195,35	21%
J9040451060	HRDLO	223,5	270,435	187,74	227,17	21%
J9040451319	HRDLO	291,8	353,078	245,11	296,59	21%
J9040454037	KUS SPOJOV	412,8	499,488	346,75	419,57	21%
J9040509128	KUS SPOJOV	110,7	133,947	92,99	112,52	21%
J9040509150	KUS SPOJOV	327,4	396,154	275,02	332,77	21%
J9040753007	KUS SPOJOV	401,4	485,694	337,18	407,98	21%
J9041005035	POUZDRO	153,7	185,977	129,11	156,22	21%
J9041016044	KROUZEK	195	235,95	163,80	198,20	21%
J9041304005	T KUS	155,2	187,792	130,37	157,75	21%
J9041304008	T KUS	535,6	648,076	449,90	544,38	21%
J9041310111	ROZVODKA	1007,8	1219,438	846,55	1 024,33	21%
J9041310162	ROZVODKA	896,8	1085,128	753,31	911,51	21%
J9041310194	ROZVODKA	680,2	823,042	571,37	691,36	21%
J9041310198	ROZVODKA	528,1	639,001	443,60	536,76	21%
J9041310226	ROZVODKA	958,4	1159,664	805,06	974,12	21%
J9041310233	ROZVODKA	1921,7	2325,257	1 614,23	1 953,22	21%
J9041510006	ROZVODKA	1847,7	2235,717	1 552,07	1 878,00	21%
J9041606004	HRD.TL.SP.	351,6	425,436	295,34	357,37	21%
J9041606007	HRD.TL.SP.	179,4	217,074	150,70	182,34	21%
J9041606008	HRD.TL.SP.	243,4	294,514	204,46	247,39	21%
J9043006104	KROUZEK TE	47	56,87	39,48	47,77	21%
J9043008009	KROUZEK TE	42,7	51,667	35,87	43,40	21%
J9043008011	KROUZEK TE	48,4	58,564	40,66	49,19	21%
J9043008014	KROUZEK TE	45,6	55,176	38,30	46,35	21%
J9043010035	O KROUZEK	59,8	72,358	50,23	60,78	21%
J9043012005	KROUZEK TE	37	44,77	31,08	37,61	21%
J9043012012	KROUZEK TE	59,8	72,358	50,23	60,78	21%
J9043012027	KROUZEK TE	35,5	42,955	29,82	36,08	21%
J9043012031	KROUZEK TE	59,8	72,358	50,23	60,78	21%
J9043012221	KROUZEK TE	71,2	86,152	59,81	72,37	21%
J9043012245	KROUZEK TE	55,5	67,155	46,62	56,41	21%
J9043014002	KROUZEK TE	62,6	75,746	52,58	63,63	21%
J9043016242	KROUZEK TE	14,2	17,182	11,93	14,43	21%
J9043018001	PODLOZKA	56,9	68,849	47,80	57,83	21%

J9043018002	KROUZEK TE	59,8	72,358	50,23	60,78	21%
J9043018008	KROUZEK TE	59,8	72,358	50,23	60,78	21%
J9043018023	KROUZEK TE	49,2	59,532	41,33	50,01	21%
J9043020004	KROUZEK TE	55,5	67,155	46,62	56,41	21%
J9043027001	KROUZEK TE	68,3	82,643	57,37	69,42	21%
J9043031003	KROUZEK TE	76,9	93,049	64,60	78,16	21%
J9043031141	KROUZEK TE	48,3	58,443	40,57	49,09	21%
J9043033133	KROUZEK TE	76,9	93,049	64,60	78,16	21%
J9043037140	KROUZEK TE	76,9	93,049	64,60	78,16	21%
J9044014003	POUZDRO	478,3	578,743	401,77	486,14	21%
J9044015003	POUZDRO	121	146,41	101,64	122,98	21%
J9044016007	POUZDRO	236,3	285,923	198,49	240,18	21%
J9044512036	HADICE	606,4	733,744	509,38	616,34	21%
J9044512078	HADICE	175,1	211,871	147,08	177,97	21%
J9044512220	HADICE	335,9	406,439	282,16	341,41	21%
J9044514072	HADICE	275,6	333,476	231,50	280,12	21%
J9044523007	HADICE	252,5	305,525	212,10	256,64	21%
J9044712110	HADICE	381,5	461,615	320,46	387,76	21%
J9044714063	HADICE	566,6	685,586	475,94	575,89	21%
J9044714073	HADICE	558,7	676,027	469,31	567,86	21%
J9044718036	HADICE TLA	274,7	332,387	230,75	279,21	21%
J9046001001	SPONA	99,6	120,516	83,66	101,23	21%
J9046001053	SPONA	182,4	220,704	153,22	185,39	21%
J9046106204	DRZAK	82,6	99,946	69,38	83,95	21%
J9046108110	DRZAK	586,5	709,665	492,66	596,12	21%
J9046108323	DRZAK	123,8	149,798	103,99	125,83	21%
J9046110722	DRZAK	82,6	99,946	69,38	83,95	21%
J9046112336	DRZAK	133,8	161,898	112,39	135,99	21%
J9046112339	DRZAK	158	191,18	132,72	160,59	21%
J9046123018	SPONA	317,4	384,054	266,62	322,61	21%
J9046123044	SPONA	344,5	416,845	289,38	350,15	21%
J9046123223	SPONA	185	223,85	155,40	188,03	21%
J9046308154	DRZAK	55,1	66,671	46,28	56,00	21%
J9046400081	DRZAK	52	62,92	43,68	52,85	21%
J9046400148	DRZAK	113,3	137,093	95,17	115,16	21%
J9046400214	DRZAK	62,4	75,504	52,42	63,42	21%
J9046400241	DRZAK	160,9	194,689	135,16	163,54	21%
J9046400303	DRZAK	58,4	70,664	49,06	59,36	21%
J9046400306	DRZAK	112,5	136,125	94,50	114,35	21%
J9046400504	DRZAK	83,7	101,277	70,31	85,07	21%
J9046400527	DRZAKHADI	74,5	90,145	62,58	75,72	21%
J9046400547	DRZAKHADI	202,1	244,541	169,76	205,41	21%
J9046705051B0	PRICHYTKA	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
J9046706005	PRICHYTKA	13,9	16,819	11,68	14,13	21%
J9046706057B4	PRICHYTKA	14,4	17,424	12,10	14,64	21%
J9046706116	PRICHYTKA	14,4	17,424	12,10	14,64	21%
J9046707041B2	NYT PLASTO	14,9	18,029	12,52	15,14	21%
J9046707085B0	PRICHYTKA	8,6	10,406	7,22	8,74	21%
J9046707085J0	PRICHYTKA	14,4	17,424	12,10	14,64	21%
J9046708011	PRICHYTKA	9,2	11,132	7,73	9,35	21%
J904670805601	PRICHYTKA	16,5	19,965	13,86	16,77	21%
J9046708056C0	PRICHYTKA	21,9	26,499	18,40	22,26	21%
J9046708122	PRICHYTKA	19,6	23,716	16,46	19,92	21%
J904670900401	PRICHYTKA	26,7	32,307	22,43	27,14	21%
J9046709042	PRICHYTKA	27,3	33,033	22,93	27,75	21%
J9046709074	DRZAK	15,5	18,755	13,02	15,75	21%
J9046709087	PRICHYTKA	14,4	17,424	12,10	14,64	21%
J9046710018	PRICHYTKA	26,7	32,307	22,43	27,14	21%
J9046710044B0	PRICHYTKA	8,6	10,406	7,22	8,74	21%
J9046710044J0	PRICHYTKA	14,4	17,424	12,10	14,64	21%
J9046710075	PRICHYTKA	20,1	24,321	16,88	20,43	21%
J9046710107	PRICHYTKA	21,9	26,499	18,40	22,26	21%
J9046711085	TRMEN	16,2	19,602	13,61	16,47	21%
J9046712020	PRICHYTKA	16,5	19,965	13,86	16,77	21%
J9046712040	PRICHYTKA	15,2	18,392	12,77	15,45	21%
J9046713045	PRICHYTKA	17,1	20,691	14,36	17,38	21%
J9046713054	SVERKA	21,4	25,894	17,98	21,75	21%
J9046715006	SVORKA	13,1	15,851	11,00	13,31	21%
J9046715015	MATICE	23,3	28,193	19,57	23,68	21%
J9046715020	MATICE	19,6	23,716	16,46	19,92	21%
J9046715022	TRMEN	13,7	16,577	11,51	13,92	21%
J9046718003	SVORKA	17,6	21,296	14,78	17,89	21%
J9046731110	SVORKA	64,1	77,561	53,84	65,15	21%
J9046741001	TRMEN	68,3	82,643	57,37	69,42	21%
J9046804008	SVORKA	15,5	18,755	13,02	15,75	21%
J9046804046	SVORKA	17,6	21,296	14,78	17,89	21%

J9046804147	SVORKA	13,1	15,851	11,00	13,31	21%
J9046805047	SVORKA	21,7	26,257	18,23	22,06	21%
J9046805088	SVORKA	13,1	15,851	11,00	13,31	21%
J9046806013	SVORKA	19,4	23,474	16,30	19,72	21%
J9046806063	SVORKA	18	21,78	15,12	18,30	21%
J9046808001	SVORKA	22,2	26,862	18,65	22,56	21%
J9046812005	SVORKA	17,6	21,296	14,78	17,89	21%
J9046812015	SVORKA	68,3	82,643	57,37	69,42	21%
J9046814004	ROZP.PRUZI	9,8	11,858	8,23	9,96	21%
J9046814022	ROZP.PRUZI	27,6	33,396	23,18	28,05	21%
J9046814024	ROZP.PRUZI	27,6	33,396	23,18	28,05	21%
J9046816012	ROZP.PRUZI	22,2	26,862	18,65	22,56	21%
J9046818071	SVORKA	39,9	48,279	33,52	40,55	21%
J9048001122	DRZAK	41,3	49,973	34,69	41,98	21%
J9048001137	SVERKA	142,4	172,304	119,62	144,74	21%
J9048007001	UCPAVKA	116,7	141,207	98,03	118,61	21%
J9048013005	PRUCHODKA	138,1	167,101	116,00	140,36	21%
J9048013024	PRUCHODKA	108,2	130,922	90,89	109,97	21%
J9048015001	PRUCHODKA	195	235,95	163,80	198,20	21%
J9048015012	PRUCHODKA	142,4	172,304	119,62	144,74	21%
J9048016005	PRUCHODKA	351,6	425,436	295,34	357,37	21%
J9048018008	PRUCHODKA	57,9	70,059	48,64	58,85	21%
J9048018180	PRUCHODKA	108,2	130,922	90,89	109,97	21%
J9048018492	PRUCHODKA	267,6	323,796	224,78	271,99	21%
J9048024439	PRUCHODKA	314,2	380,182	263,93	319,35	21%
J9048025019	PRUCHODKA	117,7	142,417	98,87	119,63	21%
J9048025025	PRUCHODKA	343,1	415,151	288,20	348,73	21%
J9048026003	PRUCHODKA	119,9	145,079	100,72	121,87	21%
J9048026022	PRUCHODKA	100	121	84,00	101,64	21%
J9048036003	PRUCHODKA	119,9	145,079	100,72	121,87	21%
J9048036005	PRUCHODKA	195	235,95	163,80	198,20	21%
J9050107104	PRUZINA TL	48,4	58,564	40,66	49,19	21%
J9050108134	PRUZINA TL	49,8	60,258	41,83	50,62	21%
J9050110052	PRUZINA TL	16,2	19,602	13,61	16,47	21%
J9050110061	PRUZINA TL	62,6	75,746	52,58	63,63	21%
J9050110595	PRUZINA TL	49,8	60,258	41,83	50,62	21%
J9050113001	PRUZINA TL	58,4	70,664	49,06	59,36	21%
J9050114064	PRUZINA	22,2	26,862	18,65	22,56	21%
J9050114123	PRUZINA TL	16,2	19,602	13,61	16,47	21%
J9050114132	PRUZINA TL	49,8	60,258	41,83	50,62	21%
J9050116026	PRUZINA TL	68,3	82,643	57,37	69,42	21%
J9050116068	PRUZINA	14,6	17,666	12,26	14,84	21%
J9050120012	PRUZINA TL	68,3	82,643	57,37	69,42	21%
J9050120604	PRUZINA TL	15,7	18,997	13,19	15,96	21%
J9050135008	PRUZINA TL	49,5	59,895	41,58	50,31	21%
J9050140017	PRUZINA TL	91,1	110,231	76,52	92,59	21%
J9050145025	PRUZINA	199,3	241,153	167,41	202,57	21%
J9050147005	PRUZINA	130,6	158,026	109,70	132,74	21%
J9050175001	PRUZINA TL	80,1	96,921	67,28	81,41	21%
J9050418012	PRUZINA TL	121	146,41	101,64	122,98	21%
J9050425002	PRUZINA TL	179,4	217,074	150,70	182,34	21%
J9050449001	PRUZINA	267,6	323,796	224,78	271,99	21%
J9050612031	PRUZINA	158	191,18	132,72	160,59	21%
J9050612412	PRUZINA	123,8	149,798	103,99	125,83	21%
J9050616343	PRUZINA	220,6	266,926	185,30	224,22	21%
J9050618031	PRUZINA	236,3	285,923	198,49	240,18	21%
J9050618036	PRUZINA	313,2	378,972	263,09	318,34	21%
J9050618060	PRUZINA	99,6	120,516	83,66	101,23	21%
J9050618299	PRUZINA	115,3	139,513	96,85	117,19	21%
J9050620019	PRUZINA	254,8	308,308	214,03	258,98	21%
J9050625003	UPINACI PR	334,5	404,745	280,98	339,99	21%
J9050626011	PRUZINA	380,1	459,921	319,28	386,33	21%
J9050626014	PRUZINA	371,5	449,515	312,06	377,59	21%
J9050626331	PRUZINA	220,6	266,926	185,30	224,22	21%
J9050707003	PRUZINA	82,6	99,946	69,38	83,95	21%
J9050708010	PRUZINA	82,6	99,946	69,38	83,95	21%
J9050712035	PRUZINA	96,8	117,128	81,31	98,39	21%
J9050712036	PRUZINA	59,8	72,358	50,23	60,78	21%
J9050714020	PRUZINA	156,6	189,486	131,54	159,17	21%
J9050714030	PRUZINA	142,4	172,304	119,62	144,74	21%
J9050720011	UPINACI PR	691,8	837,078	581,11	703,15	21%
J9050814066	PRUZINA ZK	133,8	161,898	112,39	135,99	21%
J9050820261	PRUZINA	29,9	36,179	25,12	30,39	21%
J9050820262	PRUZINA	18,5	22,385	15,54	18,80	21%
J9050826077	PRUZINA ZK	207,8	251,438	174,55	211,21	21%
J9050832008	PRUZINA	172,5	208,725	144,90	175,33	21%

J9050832018	PRUZINA	274,7	332,387	230,75	279,21	21%
J9052001002	SVORKA	19,1	23,111	16,04	19,41	21%
J9052001274	SVORKA	49,2	59,532	41,33	50,01	21%
J9052012006	POJ.PODLOZ	69,8	84,458	58,63	70,94	21%
J9052012049	KROUZEK	82,6	99,946	69,38	83,95	21%
J9052017042	KROUZEK	39,9	48,279	33,52	40,55	21%
J9052019008	KROUZEK	168	203,28	141,12	170,76	21%
J9052019009	KROUZEK	168	203,28	141,12	170,76	21%
J9052019010	KROUZEK	172,2	208,362	144,65	175,02	21%
J9052019011	KROUZEK	168	203,28	141,12	170,76	21%
J9052019012	KROUZEK	168	203,28	141,12	170,76	21%
J9052019013	KROUZEK	168	203,28	141,12	170,76	21%
J9052019014	KROUZEK	168	203,28	141,12	170,76	21%
J9052020008	KROUZEK	78,3	94,743	65,77	79,58	21%
J9052020009	KROUZEK	75,4	91,234	63,34	76,64	21%
J9052020010	KROUZEK	75,4	91,234	63,34	76,64	21%
J9052020011	KROUZEK	78,3	94,743	65,77	79,58	21%
J9052020012	KROUZEK	75,4	91,234	63,34	76,64	21%
J9052020013	KROUZEK	75,4	91,234	63,34	76,64	21%
J9052020014	KROUZEK	78,3	94,743	65,77	79,58	21%
J9052023057	KROUZEK	82,6	99,946	69,38	83,95	21%
J9052023058	KROUZEK	82,6	99,946	69,38	83,95	21%
J9052023059	KROUZEK	82,6	99,946	69,38	83,95	21%
J9052023060	KROUZEK	82,6	99,946	69,38	83,95	21%
J9052023061	KROUZEK	82,6	99,946	69,38	83,95	21%
J9052023089	KROUZEK	102,5	124,025	86,10	104,18	21%
J9052023090	KROUZEK	102,5	124,025	86,10	104,18	21%
J9052023115	KROUZEK	102,5	124,025	86,10	104,18	21%
J9052023143	KROUZEK	102,5	124,025	86,10	104,18	21%
J9052023144	KROUZEK	102,5	124,025	86,10	104,18	21%
J9052023145	KROUZEK	102,5	124,025	86,10	104,18	21%
J9052023146	KROUZEK	46,1	55,781	38,72	46,86	21%
J9052024002	KROUZEK	75,4	91,234	63,34	76,64	21%
J9052024003	KROUZEK	75,4	91,234	63,34	76,64	21%
J9052024004	KROUZEK	75,4	91,234	63,34	76,64	21%
J9052024005	KROUZEK	75,4	91,234	63,34	76,64	21%
J9052025005	KROUZEK	85,4	103,334	71,74	86,80	21%
J9052025006	KROUZEK	82,6	99,946	69,38	83,95	21%
J9052025009	KROUZEK	82,6	99,946	69,38	83,95	21%
J9052025010	KROUZEK	82,6	99,946	69,38	83,95	21%
J9052025011	KROUZEK	82,6	99,946	69,38	83,95	21%
J9052025012	KROUZEK	82,6	99,946	69,38	83,95	21%
J9052025013	KROUZEK	82,6	99,946	69,38	83,95	21%
J9052025014	KROUZEK	82,6	99,946	69,38	83,95	21%
J9052025015	KROUZEK	82,6	99,946	69,38	83,95	21%
J9052025016	KROUZEK	82,6	99,946	69,38	83,95	21%
J9052025017	KROUZEK	82,6	99,946	69,38	83,95	21%
J9052025270	KROUZEK	115,3	139,513	96,85	117,19	21%
J9052025271	KROUZEK	115,3	139,513	96,85	117,19	21%
J9052025272	KROUZEK	112,5	136,125	94,50	114,35	21%
J9052025273	KROUZEK	112,5	136,125	94,50	114,35	21%
J9052025284	KROUZEK	115,3	139,513	96,85	117,19	21%
J9052025285	KROUZEK	112,5	136,125	94,50	114,35	21%
J9052026061	DIST.VLOZK	99,6	120,516	83,66	101,23	21%
J9052026179	DIST.VLOZK	55,7	67,397	46,79	56,61	21%
J9052027023	KROUZEK DR	94	113,74	78,96	95,54	21%
J9052027091	KROUZEK	78,3	94,743	65,77	79,58	21%
J9052028010	KROUZEK	163,7	198,077	137,51	166,38	21%
J9052028011	KROUZEK	163,7	198,077	137,51	166,38	21%
J9052028012	KROUZEK	88,3	106,843	74,17	89,75	21%
J9052028013	KROUZEK	85,4	103,334	71,74	86,80	21%
J9052028014	KROUZEK	179,4	217,074	150,70	182,34	21%
J9052028015	KROUZEK	179,4	217,074	150,70	182,34	21%
J9052028016	KROUZEK	168	203,28	141,12	170,76	21%
J9052028017	KROUZEK	179,4	217,074	150,70	182,34	21%
J9052028018	KROUZEK	179,4	217,074	150,70	182,34	21%
J9052028036	KROUZEK	192,2	232,562	161,45	195,35	21%
J9052028242	KROUZEK DR	140,9	170,489	118,36	143,21	21%
J9052028243	KROUZEK DR	140,9	170,489	118,36	143,21	21%
J9052028245	KROUZEK	140,9	170,489	118,36	143,21	21%
J9052028246	KROUZEK	145,2	175,692	121,97	147,58	21%
J9052028248	KROUZEK	140,9	170,489	118,36	143,21	21%
J9052029028	KROUZEK	94	113,74	78,96	95,54	21%
J9052030214	KROUZEK	140,9	170,489	118,36	143,21	21%
J9052030215	KROUZEK	140,9	170,489	118,36	143,21	21%
J9052030216	KROUZEK	140,9	170,489	118,36	143,21	21%

J9052030217	KROUZEK	140,9	170,489	118,36	143,21	21%
J9052030218	KROUZEK	140,9	170,489	118,36	143,21	21%
J9052030219	KROUZEK	140,9	170,489	118,36	143,21	21%
J9052031001	KROUZEK DR	72,6	87,846	60,98	73,79	21%
J9052031007	KROUZEK DR	75,4	91,234	63,34	76,64	21%
J9052033001	KROUZEK	85,4	103,334	71,74	86,80	21%
J9052033002	KROUZEK	85,4	103,334	71,74	86,80	21%
J9052033003	KROUZEK	85,4	103,334	71,74	86,80	21%
J9052033004	KROUZEK	82,6	99,946	69,38	83,95	21%
J9052033005	KROUZEK	82,6	99,946	69,38	83,95	21%
J9052033006	KROUZEK	85,4	103,334	71,74	86,80	21%
J9052033007	KROUZEK	85,4	103,334	71,74	86,80	21%
J9052033008	KROUZEK	96,8	117,128	81,31	98,39	21%
J9052033107	KROUZEK	140,9	170,489	118,36	143,21	21%
J9052033108	KROUZEK	138,1	167,101	116,00	140,36	21%
J9052033109	KROUZEK	140,9	170,489	118,36	143,21	21%
J9052033132	KROUZEK	140,9	170,489	118,36	143,21	21%
J9052033133	KROUZEK	102,5	124,025	86,10	104,18	21%
J9052033134	KROUZEK	138,1	167,101	116,00	140,36	21%
J9052033168	KROUZEK DR	249,1	301,411	209,24	253,19	21%
J9052033169	KROUZEK DR	249,1	301,411	209,24	253,19	21%
J9052033170	KROUZEK DR	249,1	301,411	209,24	253,19	21%
J9052033171	KROUZEK DR	249,1	301,411	209,24	253,19	21%
J9052033172	KROUZEK DR	249,1	301,411	209,24	253,19	21%
J9052036045	KROUZEK	85,4	103,334	71,74	86,80	21%
J9052036250	KROUZEK DR	301,8	365,178	253,51	306,75	21%
J9052036251	KROUZEK DR	301,8	365,178	253,51	306,75	21%
J9052036252	KROUZEK DR	301,8	365,178	253,51	306,75	21%
J9052036253	KROUZEK DR	301,8	365,178	253,51	306,75	21%
J9052036254	KROUZEK DR	301,8	365,178	253,51	306,75	21%
J9052036255	KROUZEK DR	301,8	365,178	253,51	306,75	21%
J9052037013	KROUZEK	88,3	106,843	74,17	89,75	21%
J9052049222	KROUZEK	187,9	227,359	157,84	190,98	21%
J9052054003	KROUZEK	116,7	141,207	98,03	118,61	21%
J9052059003	KROUZEK DR	153,7	185,977	129,11	156,22	21%
J9052068193	KROUZEK DR	249,1	301,411	209,24	253,19	21%
J9052071221	KROUZEK	237,7	287,617	199,67	241,60	21%
J9052076001	KROUZEK DR	142,4	172,304	119,62	144,74	21%
J9052076002	KROUZEK	224,9	272,129	188,92	228,59	21%
J9052086001	KULLOZISKO	150,9	182,589	126,76	153,37	21%
J9052101005	SVORKA	58,4	70,664	49,06	59,36	21%
J9052125105	KROUZEK DR	51,2	61,952	43,01	52,04	21%
J9052129002	KROUZEK	49,8	60,258	41,83	50,62	21%
J9052129003	KROUZEK DR	112,5	136,125	94,50	114,35	21%
J9052149003	KROUZEK	91,1	110,231	76,52	92,59	21%
J9052166002	KROUZEK	49,2	59,532	41,33	50,01	21%
J9052317001	POJ.PODLOZ	98,2	118,822	82,49	99,81	21%
J9054008018	ZARAZKA	183,6	222,156	154,22	186,61	21%
J9054008025	PODLOZKA	84	101,64	70,56	85,38	21%
J9054009020	POUZDRO	112,5	136,125	94,50	114,35	21%
J9054013006	POUZDRO	202,1	244,541	169,76	205,41	21%
J9054103005	ZARAZKA	82,6	99,946	69,38	83,95	21%
J9054104014	ZARAZKA	34,2	41,382	28,73	34,76	21%
J9054106032	ZARAZKA	24,4	29,524	20,50	24,80	21%
J9054106036	ZARAZKA	43,6	52,756	36,62	44,32	21%
J9054108014	ZARAZKA	52,7	63,767	44,27	53,56	21%
J9054109062	PRUCHODKA	91,1	110,231	76,52	92,59	21%
J9054109071	ZARAZKA	65,5	79,255	55,02	66,57	21%
J9056012041	PODLOZKA	128,1	155,001	107,60	130,20	21%
J9056016008	SROUB ZAVR	192,2	232,562	161,45	195,35	21%
J9056027005	PODLOZKA	76,9	93,049	64,60	78,16	21%
J9056027010	PODLOZKA	92,5	111,925	77,70	94,02	21%
J9056027011	PODLOZKA	128,1	155,001	107,60	130,20	21%
J9056038002	POUZDRO	335,9	406,439	282,16	341,41	21%
J9056163002	POUZDRO	555,2	671,792	466,37	564,31	21%
J9056450002	PODLOZKA	101,1	122,331	84,92	102,76	21%
J9056450003	PODLOZKA	101,1	122,331	84,92	102,76	21%
J9056450004	PODLOZKA	101,1	122,331	84,92	102,76	21%
J9056450005	PODLOZKA	101,1	122,331	84,92	102,76	21%
J9056512004	PODLOZKA	153,7	185,977	129,11	156,22	21%
J9056512008	PODLOZKA	79,7	96,437	66,95	81,01	21%
J9056512009	PODLOZKA	65,5	79,255	55,02	66,57	21%
J9090119028	SROUB	196,4	237,644	164,98	199,62	21%
J9091002032	SROUB	77,2	93,412	64,85	78,47	21%
J9091002042	SROUB	89,7	108,537	75,35	91,17	21%
J9091002061	SROUB	108,2	130,922	90,89	109,97	21%

J9091002080	SROUB	158	191,18	132,72	160,59	21%
J9091002081	SROUB	158	191,18	132,72	160,59	21%
J9091009054	SROUBVYP.	103,9	125,719	87,28	105,60	21%
J9091012084	VENTIL	551,4	667,194	463,18	560,44	21%
J9091012085	VENTIL	1366,6	1653,586	1 147,94	1 389,01	21%
J9091301011	SROUB	133,8	161,898	112,39	135,99	21%
J9091302094	TESNENI	200,4	242,484	168,34	203,69	21%
J9091302098	TESNENI	256,2	310,002	215,21	260,40	21%
J9091302102	TESNENI	274,7	332,387	230,75	279,21	21%
J9091302110	TESNENI	274,7	332,387	230,75	279,21	21%
J9091303005	KLINEK VEN	102,5	124,025	86,10	104,18	21%
J9091303014	KLINEK VEN	78,3	94,743	65,77	79,58	21%
J9091305019	SROUB	145,2	175,692	121,97	147,58	21%
J9091503006	CIST.OLEJE	714,4	864,424	600,10	726,12	21%
J9091510002	CIST.OLEJE	259,1	313,511	217,64	263,35	21%
J9091520001	CIST.OLEJE	198,3	239,943	166,57	201,55	21%
J9091520003	CIST.OLEJE	286,1	346,181	240,32	290,79	21%
J9091530002	CIST.OLEJE	953,7	1153,977	801,11	969,34	21%
J9091603046	TERMOREGUL	418,3	506,143	351,37	425,16	21%
J9091603072	TERMOREGUL	434,8	526,108	365,23	441,93	21%
J9091603078	TERMOREGUL	532,4	644,204	447,22	541,13	21%
J9091603099	TERMOREGUL	636,2	769,802	534,41	646,63	21%
J9091704030	SPONA MANZ	223,8	270,798	187,99	227,47	21%
J9091706038	KROUZEK TE	92,5	111,925	77,70	94,02	21%
J9091706039	KROUZEK TE	77,2	93,412	64,85	78,47	21%
J9091706041	KROUZEK TE	175,1	211,871	147,08	177,97	21%
J9091706042	KROUZEK TE	57,6	69,696	48,38	58,54	21%
J9091706044	TESNENI	164,4	198,924	138,10	167,10	21%
J9091706045	KROUZEK TE	68,3	82,643	57,37	69,42	21%
J9091706066	KROUZEK TE	189,3	229,053	159,01	192,40	21%
J9091710049	VENTIL	234,9	284,229	197,32	238,75	21%
J9091710054	VENTIL	680,4	823,284	571,54	691,56	21%
J9091711024	VZDUCHOVY	730,4	883,784	613,54	742,38	21%
J9091711027	VZDUCHOVY	547,7	662,717	460,07	556,68	21%
J9091901064	SVICKA ZAP	162,3	196,383	136,33	164,96	21%
J9091902139	CIVKAZAPAL	832,7	1007,567	699,47	846,36	21%
J9091902190	CIVKAZAPAL	1236,7	1496,407	1 038,83	1 256,98	21%
J9091902197	CIVKAZAPAL	2496,8	3021,128	2 097,31	2 537,75	21%
J9091903111	SPONA	303,5	367,235	254,94	308,48	21%
J9091903112	DRZAK	327,4	396,154	275,02	332,77	21%
J9091912470	KABELZAPAL	166,9	201,949	140,20	169,64	21%
J9091913227	KABELZAPAL	272,6	329,846	228,98	277,07	21%
J9091913404	KABELZAPAL	243,1	294,151	204,20	247,09	21%
J9091913437	KABELZAPAL	419,9	508,079	352,72	426,79	21%
J9091915080	KABELZAPAL	179	216,59	150,36	181,94	21%
J9091915081	KABELZAPAL	177,6	214,896	149,18	180,51	21%
J9091915082	KABELZAPAL	179	216,59	150,36	181,94	21%
J9091915083	KABELZAPAL	177,6	214,896	149,18	180,51	21%
J9091915244	KABELZAPAL	243,1	294,151	204,20	247,09	21%
J9091915246	KABELZAPAL	483,1	584,551	405,80	491,02	21%
J9091915352	KABELZAPAL	341,6	413,336	286,94	347,20	21%
J9091915353	KABELZAPAL	294,7	356,587	247,55	299,53	21%
J9091915354	KABELZAPAL	385,4	466,334	323,74	391,72	21%
J9091915355	KABELZAPAL	385,4	466,334	323,74	391,72	21%
J9091915369	KABELZAPAL	489,7	592,537	411,35	497,73	21%
J9091915371	KABELZAPAL	501,1	606,331	420,92	509,32	21%
J9091921431	KABELY	1004,5	1215,445	843,78	1 020,97	21%
J9091921553	KABELY	2246,3	2718,023	1 886,89	2 283,14	21%
J9091922357	KABELY	1585,8	1918,818	1 332,07	1 611,81	21%
J9092302077	HADICE	1346,6	1629,386	1 131,14	1 368,68	21%
J9092306014	PRIRUBA	514,2	622,182	431,93	522,63	21%
J9092501041	VENTIL	197,4	238,854	165,82	200,64	21%
J9092502077	VENTIL	2954,3	3574,703	2 481,61	3 002,75	21%
J9092503166	VENTIL	2495	3018,95	2 095,80	2 535,92	21%
J9092504006	VENTIL	535,3	647,713	449,65	544,08	21%
J9092505044	VENTIL	1213,9	1468,819	1 019,68	1 233,81	21%
J9092901064	DRZAK	204,1	246,961	171,44	207,45	21%
J9092901204	TRMEN	96,8	117,128	81,31	98,39	21%
J9092901205	UHELNIK PR	49,5	59,895	41,58	50,31	21%
J9092901219	DRZAKHADI	148,1	179,201	124,40	150,53	21%
J9092902001	DRZAK	71,1	86,031	59,72	72,27	21%
J9093003027	UCPAVKA	437	528,77	367,08	444,17	21%
J9093003031	VENTIL	296,1	358,281	248,72	300,96	21%
J9093003075	UCPAVKA	199,3	241,153	167,41	202,57	21%
J9093101032	HADICE TLA	1137,4	1376,254	955,42	1 156,05	21%
J9094201007	MATICE	42,3	51,183	35,53	42,99	21%

J9094201061	MATICE	101,1	122,331	84,92	102,76	21%
J9094201075	MATICE	123,8	149,798	103,99	125,83	21%
J9094201082	MATICE	69,8	84,458	58,63	70,94	21%
J9094202047	CEP	103,9	125,719	87,28	105,60	21%
J9094202049	CEP	47	56,87	39,48	47,77	21%
J9094202052	CEP	136,7	165,407	114,83	138,94	21%
J9094202053	CEP	131	158,51	110,04	133,15	21%
J9094203045	ZAVAZI	116,7	141,207	98,03	118,61	21%
J9094203047	ZAVAZI	149,5	180,895	125,58	151,95	21%
J9094203049	ZAVAZI	175,1	211,871	147,08	177,97	21%
J9094203050	ZAVAZI	119,6	144,716	100,46	121,56	21%
J9094203051	ZAVAZI	196,4	237,644	164,98	199,62	21%
J9094203053	ZAVAZI	213,5	258,335	179,34	217,00	21%
J9094203064	ZAVAZI	145,2	175,692	121,97	147,58	21%
J9094203079	ZAVAZI	219,2	265,232	184,13	222,79	21%
J9094203080	ZAVAZI	276,2	334,202	232,01	280,73	21%
J9094203081	ZAVAZI	293,2	354,772	246,29	298,01	21%
J9094203082	ZAVAZI	308,9	373,769	259,48	313,97	21%
J9094203083	ZAVAZI	323,1	390,951	271,40	328,40	21%
J9094203084	ZAVAZI	267,6	323,796	224,78	271,99	21%
J9094203085	ZAVAZI	281,9	341,099	236,80	286,52	21%
J9094203086	ZAVAZI	286,1	346,181	240,32	290,79	21%
J9094203106	ZAVAZI	98,2	118,822	82,49	99,81	21%
J9094203107	ZAVAZI	101,1	122,331	84,92	102,76	21%
J9094702383	HADICE	868,3	1050,643	729,37	882,54	21%
J9094702457	HADICE	1577,2	1908,412	1 324,85	1 603,07	21%
J9094702588	HADICE	693,8	839,498	582,79	705,18	21%
J9094702589	HADICE	638,3	772,343	536,17	648,77	21%
J9094801001	ZARAZKA	66,9	80,949	56,20	68,00	21%
J9094801002	LUZKO PRYZ	78,3	94,743	65,77	79,58	21%
J9094801003	LUZKO PRYZ	59,8	72,358	50,23	60,78	21%
J9094801045	LUZKO PRYZ	111	134,31	93,24	112,82	21%
J9094802003	POUZDRO	58,4	70,664	49,06	59,36	21%
J9094802004	VLOZ. PODL	27,6	33,396	23,18	28,05	21%
J9094802005	VLOZ. PODL	27,6	33,396	23,18	28,05	21%
J9094802006	POUZDRO	58,4	70,664	49,06	59,36	21%
J9094802015	VLOZ. PODL	22,2	26,862	18,65	22,56	21%
J9094802020	PODLOZKA	74	89,54	62,16	75,21	21%
J9094802030	PODLOZKA	128,1	155,001	107,60	130,20	21%
J9094802032	VLOZ. PODL	59,8	72,358	50,23	60,78	21%
J9094802034	VLOZ. PODL	52,7	63,767	44,27	53,56	21%
J9094802065	PODLOZKA	232	280,72	194,88	235,80	21%
J9094802069	VLOZ. PODL	64,1	77,561	53,84	65,15	21%
J9094802087	VLOZ. PODL	62,6	75,746	52,58	63,63	21%
J9094802119	VLOZ. PODL	102,5	124,025	86,10	104,18	21%
J9094802131	VLOZ. PODL	102,5	124,025	86,10	104,18	21%
J9094802142	PODLOZKA	273,3	330,693	229,57	277,78	21%
J9094803004	KOTOUC	29,9	36,179	25,12	30,39	21%
J9094803011	KOTOUC	79,7	96,437	66,95	81,01	21%
J9094803012	KOTOUC	29,9	36,179	25,12	30,39	21%
J9094803020	KOTOUC	113,9	137,819	95,68	115,77	21%
J9094901101	DRZAK	229,2	277,332	192,53	232,96	21%
J9094901135	SPONA	289	349,69	242,76	293,74	21%
J9094901221	SPONA	158	191,18	132,72	160,59	21%
J9094901222	SPONA	289	349,69	242,76	293,74	21%
J9094901289	DRZAK	351,6	425,436	295,34	357,37	21%
J9094901299	DRZAK	128,1	155,001	107,60	130,20	21%
J9094901457	DRZAK	99,6	120,516	83,66	101,23	21%
J9094901459	DRZAK	128,1	155,001	107,60	130,20	21%
J9094901461	DRZAK	136,3	164,923	114,49	138,54	21%
J9094901469	DRZAK	99,6	120,516	83,66	101,23	21%
J9094901470	DRZAK	223,5	270,435	187,74	227,17	21%
J9094901471	DRZAK	131	158,51	110,04	133,15	21%
J9094901474	DRZAKHADI	243,4	294,514	204,46	247,39	21%
J9094901477	DRZAK	131	158,51	110,04	133,15	21%
J9094901492	DRZAK	133,8	161,898	112,39	135,99	21%
J9094901504	DRZAK	131	158,51	110,04	133,15	21%
J9094901509	DRZAK	85,4	103,334	71,74	86,80	21%
J9094901576	DRZAK	163,7	198,077	137,51	166,38	21%
J9095001005	VICKO	55,1	66,671	46,28	56,00	21%
J9095001027	UCPAVKA	66,9	80,949	56,20	68,00	21%
J9095001060	UCPAVKA	29,5	35,695	24,78	29,98	21%
J9095001061	UCPAVKA	65,5	79,255	55,02	66,57	21%
J9095001086	VICKO	81,2	98,252	68,21	82,53	21%
J9095001150	UCPAVKA	119,6	144,716	100,46	121,56	21%
J9095001234	VICKO	101,5	122,815	85,26	103,16	21%

J9095001312	UCPAVKA	267,6	323,796	224,78	271,99	21%
J9095001353	UCPAVKA	8,4	10,164	7,06	8,54	21%
J9095001398	UCPAVKA	19,1	23,111	16,04	19,41	21%
J9095001506	UCPAVKA	66,9	80,949	56,20	68,00	21%
J9095001561	UCPAVKA	26,2	31,702	22,01	26,63	21%
J9095001642	VICKO	41,3	49,973	34,69	41,98	21%
J9095001643	VICKO	41,3	49,973	34,69	41,98	21%
J9095001653	UCPAVKA	103,9	125,719	87,28	105,60	21%
J9095001654	UCPAVKA	85,4	103,334	71,74	86,80	21%
J9095001872	UCPAVKA	85,4	103,334	71,74	86,80	21%
J9095004025	PODLOZKA	101,1	122,331	84,92	102,76	21%
J9095006060	UCPAVKA	27,6	33,396	23,18	28,05	21%
J9095901136	DRZAKHADI	191,1	231,231	160,52	194,23	21%
J9095901142	DRZAK	98	118,58	82,32	99,61	21%
J9095901341	DRZAK	225,8	273,218	189,67	229,50	21%
J9095901342	DRZAK	262,8	317,988	220,75	267,11	21%
J9095901343	DRZAK	138,1	167,101	116,00	140,36	21%
J9095901346	DRZAKHADI	102,5	124,025	86,10	104,18	21%
J9095901408	SVORKA	211,8	256,278	177,91	215,27	21%
J9095901409	SVORKA	25,6	30,976	21,50	26,02	21%
J9098010173	SVORKOVNIC	304,6	368,566	255,86	309,60	21%
J9098010214	SVORKOVNIC	229,2	277,332	192,53	232,96	21%
J9098010326	SVORKOVNIC	207,1	250,591	173,96	210,50	21%
J9098010362	SVORKOVNIC	71,1	86,031	59,72	72,27	21%
J9098010428	SVORKOVNIC	260,5	315,205	218,82	264,77	21%
J9098010495	SVORKOVNIC	112,5	136,125	94,50	114,35	21%
J9098010598	SVORKOVNIC	243,4	294,514	204,46	247,39	21%
J9098010797	SVORKOVNIC	237,7	287,617	199,67	241,60	21%
J9098011025	SVORKOVNIC	249,1	301,411	209,24	253,19	21%
J9098205035	KABELOVA S	623,5	754,435	523,74	633,73	21%
J9098205037	KABELOVA S	168	203,28	141,12	170,76	21%
J9098208188	POJISTKA	344,5	416,845	289,38	350,15	21%
J9098208189	POJISTKA	343,1	415,151	288,20	348,73	21%
J9098208190	POJISTKA	207,8	251,438	174,55	211,21	21%
J9098208202	POJISTKA	351,6	425,436	295,34	357,37	21%
J9098208203	POJISTKA	351,6	425,436	295,34	357,37	21%
J9098210001	POJISTKA	62,6	75,746	52,58	63,63	21%
J9098701003	RELE	623,5	754,435	523,74	633,73	21%
J9098702004	RELE	209,7	253,737	176,15	213,14	21%
J9098702006	RELE	494	597,74	414,96	502,10	21%
J9098702009	RELE	1022,1	1236,741	858,56	1 038,86	21%
J9098704002	RELE	528,1	639,001	443,60	536,76	21%
J9098901041	DRZAKHADI	49,8	60,258	41,83	50,62	21%
J9099900156	KLIC	281,9	341,099	236,80	286,52	21%
J9099970069	POUZDRO	449,4	543,774	377,50	456,77	21%
J9099973072	POUZDRO	281,9	341,099	236,80	286,52	21%
J9099973114	POUZDRO	318,9	385,869	267,88	324,13	21%
J9099973120	POUZDRO	395,7	478,797	332,39	402,19	21%
J9111151045	SROUB	89,7	108,537	75,35	91,17	21%
J9111251428	SROUB	100	121	84,00	101,64	21%
J9111271028	SROUB	74	89,54	62,16	75,21	21%
J9111281028	SROUB	486,8	589,028	408,91	494,78	21%
J9112151070	SROUB	136,7	165,407	114,83	138,94	21%
J9116271260	SROUB	106,8	129,228	89,71	108,55	21%
J9118171240	SROUB	98,2	118,822	82,49	99,81	21%
J9151160840	SROUB	15,7	18,997	13,19	15,96	21%
J9151261035	SROUB	32,7	39,567	27,47	33,24	21%
J9161141045	SROUB	32,7	39,567	27,47	33,24	21%
J9161161014	SROUB	17,6	21,296	14,78	17,89	21%
J9161161016	SROUB	31,3	37,873	26,29	31,81	21%
J9161161020	SROUB	31,3	37,873	26,29	31,81	21%
J9161161022	SROUB	51,2	61,952	43,01	52,04	21%
J9161161025	SROUB	29,5	35,695	24,78	29,98	21%
J9161161028	SROUB	49,8	60,258	41,83	50,62	21%
J9161161032	SROUB	49,8	60,258	41,83	50,62	21%
J9161161045	SROUB	47	56,87	39,48	47,77	21%
J9161161050	SROUB	64,1	77,561	53,84	65,15	21%
J91611G0845	SROUB	28,1	34,001	23,60	28,56	21%
J91611G0850	SROUB	38,4	46,464	32,26	39,03	21%
J91611G1065	SROUB	71,2	86,152	59,81	72,37	21%
J9161261025	SROUB	65,5	79,255	55,02	66,57	21%
J9161561025	SROUB	22,8	27,588	19,15	23,17	21%
J9161961250	SROUB	101,1	122,331	84,92	102,76	21%
J9161961255	SROUB	107,1	129,591	89,96	108,86	21%
J91619G1220	SROUB	89,7	108,537	75,35	91,17	21%
J9165161025	SROUB	39,9	48,279	33,52	40,55	21%

J9165161035	SROUB	64,1	77,561	53,84	65,15	21%
J9165161045	SROUB	49,8	60,258	41,83	50,62	21%
J91651B0835	SROUB	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
J91651G1060	SROUB	61,2	74,052	51,41	62,20	21%
J9165261025	SROUB	64,1	77,561	53,84	65,15	21%
J9165261035	SROUB	45,3	54,813	38,05	46,04	21%
J9165661022	SROUB	51,2	61,952	43,01	52,04	21%
J9165941225	SROUB	76,9	93,049	64,60	78,16	21%
J9165961230	SROUB	74	89,54	62,16	75,21	21%
J9165961260	SROUB	127	153,67	106,68	129,08	21%
J91659F1222	SROUB	79,7	96,437	66,95	81,01	21%
J9166561045	SROUB	48,4	58,564	40,66	49,19	21%
J9321016008	SROUB	23,3	28,193	19,57	23,68	21%
J9323056014	SROUB ZAPU	51,2	61,952	43,01	52,04	21%
J9331513016	SROUB	21,4	25,894	17,98	21,75	21%
J9331914025	SROUB	22,8	27,588	19,15	23,17	21%
J9331915012	SROUB	22,8	27,588	19,15	23,17	21%
J9338516014	SROUB	62,6	75,746	52,58	63,63	21%
J9351064030	SROUB	26,8	32,428	22,51	27,24	21%
J9411051000	MATICE	13,5	16,335	11,34	13,72	21%
J9411551600	MATICE	115,3	139,513	96,85	117,19	21%
J9413061200	MATICE	69,8	84,458	58,63	70,94	21%
J9414140800	MATICE KOR	69,8	84,458	58,63	70,94	21%
J9414641400	MATICE KOR	123,8	149,798	103,99	125,83	21%
J9414641600	MATICE KOR	123,8	149,798	103,99	125,83	21%
J9418041000	MATICE	48,4	58,564	40,66	49,19	21%
J9418211000	MATICE	62,6	75,746	52,58	63,63	21%
J9418401000	MATICE	51,2	61,952	43,01	52,04	21%
J9451101200	PODLOZKA	56,9	68,849	47,80	57,83	21%
J9451101400	PODLOZKA	10,3	12,463	8,65	10,47	21%
J9451102200	PODLPEROVA	64,1	77,561	53,84	65,15	21%
J9451200800	PODLOZKA	21,9	26,499	18,40	22,26	21%
J9451201200	PODLPEROVA	27,6	33,396	23,18	28,05	21%
J9451201400	PODLPEROVA	27,6	33,396	23,18	28,05	21%
J9451201600	PODLPEROVA	59,8	72,358	50,23	60,78	21%
J9451201800	PODLPEROVA	35,6	43,076	29,90	36,18	21%
J9451202000	PODLPEROVA	62,6	75,746	52,58	63,63	21%
J9462111000	PODLOZKA	56,9	68,849	47,80	57,83	21%
J9462111200	PODLOZKA	69,8	84,458	58,63	70,94	21%
J9462211200	PODLOZKA	69,8	84,458	58,63	70,94	21%
J9462311400	PODLOZKA	108,2	130,922	90,89	109,97	21%
J9516130622	PERO	78,3	94,743	65,77	79,58	21%
J9533304020	HADICE	135,2	163,592	113,57	137,42	21%
J9533306080	VEDENI PAL	602,1	728,541	505,76	611,97	21%
J9533308200	HADICE	196,4	237,644	164,98	199,62	21%
J9538102020	ZAVLACKA	26,7	32,307	22,43	27,14	21%
J9538103020	ZAVLACKA	26,7	32,307	22,43	27,14	21%
J9538103022	ZAVLACKA	21,9	26,499	18,40	22,26	21%
J9538104028	ZAVLACKA	32,7	39,567	27,47	33,24	21%
J9544109300	HADICE	381,4	461,494	320,38	387,65	21%
J9544609300	HADICE	459,8	556,358	386,23	467,34	21%
J9611210250	SPONA	102,5	124,025	86,10	104,18	21%
J9613230400	TRMEN	64,1	77,561	53,84	65,15	21%
J9613230800	TRMEN	58,2	70,422	48,89	59,15	21%
J9613251300	TRMEN	68,3	82,643	57,37	69,42	21%
J9616000500	POJ.PODLOZ	45,6	55,176	38,30	46,35	21%
J9616000600	POJ.PODLOZ	44,1	53,361	37,04	44,82	21%
J9616000800	POJ.PODLOZ	44,1	53,361	37,04	44,82	21%
J9622130905	DRZAK	233,5	282,535	196,14	237,33	21%
J9622134905	DRZAK	115,3	139,513	96,85	117,19	21%
J9641101800	UCPAVKA	169,1	204,611	142,04	171,87	21%
J9641142500	UCPAVKA	138,1	167,101	116,00	140,36	21%
J9641143000	UCPAVKA	195	235,95	163,80	198,20	21%
J9641143500	UCPAVKA	199,3	241,153	167,41	202,57	21%
J9641144000	UCPAVKA	195	235,95	163,80	198,20	21%
J9641144500	UCPAVKA	195	235,95	163,80	198,20	21%
J9641145000	UCPAVKA	195	235,95	163,80	198,20	21%
J9643153828	SROUBVYP.	512,5	620,125	430,50	520,91	21%
J9643223814	SROUB	335,9	406,439	282,16	341,41	21%
J9645100600	HRD.TL.SP.	78,3	94,743	65,77	79,58	21%
J9671119006	O KROUZEK	116,7	141,207	98,03	118,61	21%
J9671119013	O KROUZEK	119,6	144,716	100,46	121,56	21%
J9671119014	O KROUZEK	116,7	141,207	98,03	118,61	21%
J9671119015	KROUZEK TE	101,1	122,331	84,92	102,76	21%
J9671124017	KROUZEK TE	102,5	124,025	86,10	104,18	21%
J9671124028	O KROUZEK	116,7	141,207	98,03	118,61	21%

J9674002063	O KROUZEK	138,1	167,101	116,00	140,36	21%
J9676119016	KROUZEK TE	44,1	53,361	37,04	44,82	21%
J9681450260	HADICE TLA	885,4	1071,334	743,74	899,92	21%
J9694034205	HADICE	1577,2	1908,412	1 324,85	1 603,07	21%
J9694034405	HADICE	623,5	754,435	523,74	633,73	21%
J9699110080	SVORKA	68,3	82,643	57,37	69,42	21%
J9913212034	ZAROVKA	79,7	96,437	66,95	81,01	21%
J9913212050	ZAROVKA	51,5	62,315	43,26	52,34	21%
J9913212100	ZAROVKA	79,7	96,437	66,95	81,01	21%
J9913213050	ZAROVKA	99,6	120,516	83,66	101,23	21%
J9933211120	REMEN KLIN	448,4	542,564	376,66	455,75	21%
J9936450830	REMEN KLIN	768,7	930,127	645,71	781,31	21%
J9936480840	REMEN KLIN	734,5	888,745	616,98	746,55	21%
J9991311500	KLESTE KOM	254,8	308,308	214,03	258,98	21%
J9991411012	KLIC	189,3	229,053	159,01	192,40	21%
J9991411417	KLIC	253,4	306,614	212,86	257,56	21%
JKV0111110	PODLOZKA	119,4	144,474	100,30	121,36	21%
JKV051163A	ANTENA	3871,3	4684,273	3 251,89	3 934,79	21%
JKV051163B	ANTENA	3871,3	4684,273	3 251,89	3 934,79	21%
JKV129601	VZDUCHOVY	6306,2	7630,502	5 297,21	6 409,62	21%
JKV129656	OBJIMKA	294,7	356,587	247,55	299,53	21%
JKV145762	TRUBKA SAN	1157	1399,97	971,88	1 175,97	21%
JKV145832	OBJIMKA	294,7	356,587	247,55	299,53	21%
JKV145834	HADICE	274,3	331,903	230,41	278,80	21%
JKV857041A	TAXAMETR	29438	35619,98	24 727,92	29 920,78	21%
JKV857041B	TAXAMETR	30378,9	36758,469	25 518,28	30 877,11	21%
JKV857045C	UCHYT	4426,1	5355,581	3 717,92	4 498,69	21%
JKV857132A	KRYTKA	551,1	666,831	462,92	560,14	21%
JKV857132B	KRYTKA	551,1	666,831	462,92	560,14	21%
JKV857134B	KRYTKA	325,9	394,339	273,76	331,24	21%
JKV857140A	VICKO	145,5	176,055	122,22	147,89	21%
JKV857178A	UCHYCENI	906	1096,26	761,04	920,86	21%
JKV857182	VICKO	116,7	141,207	98,03	118,61	21%
JKV857216	DRZAK	1505,5	1821,655	1 264,62	1 530,19	21%
JKV857223A	UCHYCENI	5067,6	6131,796	4 256,78	5 150,71	21%
JKV860017D	UCHYT	2795,9	3383,039	2 348,56	2 841,75	21%
JKV860017E	UCHYT	3884,7	4700,487	3 263,15	3 948,41	21%
JKV860118	DRZAK	1704,4	2062,324	1 431,70	1 732,35	21%
JKV860149	UCHYT	4422,4	5351,104	3 714,82	4 494,93	21%
JKV860149A	UCHYT	4314,9	5221,029	3 624,52	4 385,66	21%
JKV860150	UCHYT	3333,6	4033,656	2 800,22	3 388,27	21%
JKV860150A	UCHYT	3427,7	4147,517	2 879,27	3 483,91	21%
JKV860150B	UCHYT	3763,8	4554,198	3 161,59	3 825,53	21%
JKV860151	UCHYT	4449,3	5383,653	3 737,41	4 522,27	21%
JKV860151A	UCHYT	4341,8	5253,578	3 647,11	4 413,01	21%
JKV860152	UCHYT	3172,3	3838,483	2 664,73	3 224,33	21%
JKV860152A	UCHYT	3266,4	3952,344	2 743,78	3 319,97	21%
JKV860153	UCHYT	5134,8	6213,108	4 313,23	5 219,01	21%
JKV860153A	UCHYT	5000,4	6050,484	4 200,34	5 082,41	21%
JKV860154	UCHYT	3871,3	4684,273	3 251,89	3 934,79	21%
JKV860154A	UCHYT	4288	5188,48	3 601,92	4 358,32	21%
JKV860154B	UCHYT	4288	5188,48	3 601,92	4 358,32	21%
JKV860159	ZAKRYT	342,8	414,788	287,95	348,42	21%
JKV860160	ZAKRYT	410	496,1	344,40	416,72	21%
JKV861116	DRZAK	1505,5	1821,655	1 264,62	1 530,19	21%
JKV863168B	RAM	664	803,44	557,76	674,89	21%
JKV863172	KRYTKA	1459,8	1766,358	1 226,23	1 483,74	21%
JKV863172 AX5	KRYTKA	1736,7	2101,407	1 458,83	1 765,18	21%
JKV863172 VX7	KRYTKA	1246,1	1507,781	1 046,72	1 266,54	21%
JKV863172A	KRYTKA	333,4	403,414	280,06	338,87	21%
JKV863173	KRYTKA	1459,8	1766,358	1 226,23	1 483,74	21%
JKV863173A	KRYTKA	333,4	403,414	280,06	338,87	21%
JKV863184A	UCHYT	971,9	1175,999	816,40	987,84	21%
JKV863187	KRYTKA	427,5	517,275	359,10	434,51	21%
JKV863188	KRYTKA	388,5	470,085	326,34	394,87	21%
JKV863193	KRYT	1246,1	1507,781	1 046,72	1 266,54	21%
JKV863193A	KRYT	1470,6	1779,426	1 235,30	1 494,72	21%
JKV863194	DRZAK	594,1	718,861	499,04	603,84	21%
JKV863195A	DRZAK	1731,3	2094,873	1 454,29	1 759,69	21%
JKV863208	KRYT	906	1096,26	761,04	920,86	21%
JKV863209	KRYTKA	427,5	517,275	359,10	434,51	21%
JKV863210	KRYTKA	388,5	470,085	326,34	394,87	21%
JKV863211	KRYTKA	1736,7	2101,407	1 458,83	1 765,18	21%
JKV863212	KRYTKA	1736,7	2101,407	1 458,83	1 765,18	21%
JKV863234	KRYT	317,2	383,812	266,45	322,40	21%
JKV863239	PLECH	6317,7	7644,417	5 306,87	6 421,31	21%

JKV863239A	PLECH	6317,7	7644,417	5 306,87	6 421,31	21%
JKV863241	Nosic zakl	871	1053,91	731,64	885,28	21%
JKV863241A	Nosic zakl	333,4	403,414	280,06	338,87	21%
JKV863246	KONZOLA	442,2	535,062	371,45	449,45	21%
JKV863254	DESKA	1510,9	1828,189	1 269,16	1 535,68	21%
JKV863255	DESKA	1510,9	1828,189	1 269,16	1 535,68	21%
JKV863256	KRYTKA	1736,7	2101,407	1 458,83	1 765,18	21%
JKV863259	UCHYCENI	810,6	980,826	680,90	823,89	21%
JKV863259A	KONZOLA	2591,6	3135,836	2 176,94	2 634,10	21%
JKV863260	KRYTKA	408,6	494,406	343,22	415,30	21%
JKV863260A	KRYTKA	213,7	258,577	179,51	217,20	21%
JKV863261	KRYTKA	408,6	494,406	343,22	415,30	21%
JKV863261A	KRYTKA	213,7	258,577	179,51	217,20	21%
JKV863272	KONZOLA	444,9	538,329	373,72	452,20	21%
JKV863273	KRYTKA	444,9	538,329	373,72	452,20	21%
JKV863276	KRYTKA	399,2	483,032	335,33	405,75	21%
JKV863277	KRYTKA	399,2	483,032	335,33	405,75	21%
JKV863287	upevneni	66,9	80,949	56,20	68,00	21%
JKV863289	UCHYT	182,8	221,188	153,55	185,80	21%
JKV863320	KRYTKA	575,4	696,234	483,34	584,84	21%
JKV867055A	KRYTKA	1059,2	1281,632	889,73	1 076,57	21%
JKV867056A	KRYTKA	1059,2	1281,632	889,73	1 076,57	21%
JKV881067A	OBAL	206,3	249,623	173,29	209,68	21%
JKV881067B	OBAL	206,3	249,623	173,29	209,68	21%
JKV881067C	OBAL	206,3	249,623	173,29	209,68	21%
JKV881068	OBAL	206,3	249,623	173,29	209,68	21%
JKV881108	OBAL	206,3	249,623	173,29	209,68	21%
JKV899003	KRYT	5,9	7,139	4,96	6,00	21%
JKV899007	ZATKA	15,3	18,513	12,85	15,55	21%
JKV919031	POCITADLO	17252,8	20875,888	14 492,35	17 535,75	21%
JKV919032	STIT.TAXI	5565	6733,65	4 674,60	5 656,27	21%
JKV919032A	STIT.TAXI	6304,3	7628,203	5 295,61	6 407,69	21%
JKV919032B	STIT.TAXI	6479	7839,59	5 442,36	6 585,26	21%
JKV919033	STIT.TAXI	10081,5	12198,615	8 468,46	10 246,84	21%
JKV919038	UCHYT	1658,7	2007,027	1 393,31	1 685,90	21%
JKV919038A	UCHYT	1704,4	2062,324	1 431,70	1 732,35	21%
JKV919038B	UCHYT	1704,4	2062,324	1 431,70	1 732,35	21%
JKV919039	STIT.TAXI	10081,5	12198,615	8 468,46	10 246,84	21%
JKV919040	TAXAMETR	24512,7	29660,367	20 590,67	24 914,71	21%
JKV919040A	TAXAMETR	25366,8	30693,828	21 308,11	25 782,82	21%
JKV919047	STIT.TAXI	6676,2	8078,202	5 608,01	6 785,69	21%
JKV937011GB	NOSNIK	735,6	890,076	617,90	747,66	21%
JKV947022	Stop comm.	44994	54442,74	37 794,96	45 731,90	21%
JKV947023	SVETLA	1185,6	1434,576	995,90	1 205,04	21%
JKV951006C	REPRODUKTO	6755,9	8174,639	5 674,96	6 866,70	21%
JKV957013	TAXAMETR	30782,2	37246,462	25 857,05	31 287,03	21%
JKV957013A	TAXAMETR	33594,6	40649,466	28 219,46	34 145,55	21%
JKV957014	zrcatko	30782,2	37246,462	25 857,05	31 287,03	21%
JKV957014A	zrcatko	33594,6	40649,466	28 219,46	34 145,55	21%
JKV959001B	TLACITKO	654,3	791,703	549,61	665,03	21%
JKV959002B	SPINAC TLA	654,3	791,703	549,61	665,03	21%
JKV959003B	TLACITKO	639	773,19	536,76	649,48	21%
JKV959008	SPINAC TLA	1887	2283,27	1 585,08	1 917,95	21%
JKV959008A	KLAVESU NO	752,2	910,162	631,85	764,54	21%
JKV959016B	KLAVESU NO	752,2	910,162	631,85	764,54	21%
JKV959029	REQULACE	843,2	1020,272	708,29	857,03	21%
JKV959029A	REQULACE	1065,8	1289,618	895,27	1 083,28	21%
JKV959043	REQULACE	843,2	1020,272	708,29	857,03	21%
JKV959043A	REQULACE	1065,8	1289,618	895,27	1 083,28	21%
JKV959111A	SPINAC	1029,7	1245,937	864,95	1 046,59	21%
JKV960003	STIT.TAXI	7903,9	9563,719	6 639,28	8 033,52	21%
JKV971081B	DRZAK	64,9	78,529	54,52	65,96	21%
JKV971415	SEI	526,9	637,549	442,60	535,54	21%
JKV971416	SEI	526,9	637,549	442,60	535,54	21%
JKV971503A	svazek kab	3400,8	4114,968	2 856,67	3 456,57	21%
JKV971619	SEI	842,8	1019,788	707,95	856,62	21%
JKV971636	SEI	1676,9	2029,049	1 408,60	1 704,40	21%
JKV971639A	kabel.sada	2854,1	3453,461	2 397,44	2 900,91	21%
JKV971647	SEI	1316	1592,36	1 105,44	1 337,58	21%
JKV971650	SEI	509,5	616,495	427,98	517,86	21%
JKV971650A	SEI	812,8	983,488	682,75	826,13	21%
JKV971655	SEI	1680,3	2033,163	1 411,45	1 707,86	21%
JKV971672	SVAZEK	2537,8	3070,738	2 131,75	2 579,42	21%
JKV971673	SADA VEDEN	614,3	743,303	516,01	624,37	21%
JKV971674	SVAZEK	748,7	905,927	628,91	760,98	21%
JKV971678	SEI	748,9	906,169	629,08	761,18	21%

JKV971688	Wiring set	509,5	616,495	427,98	517,86	21%
JKV971706	SEI	842,8	1019,788	707,95	856,62	21%
JNV000302	NOSNIK	145	175,45	121,80	147,38	21%
JNV010709S	Stitek	198,9	240,669	167,08	202,16	21%
JNV010786H	NALEPKA	86,3	104,423	72,49	87,72	21%
JNV011033	PODLOZKA	503,3	608,993	422,77	511,55	21%
JNV011033B	PODLOZKA	287,2	347,512	241,25	291,91	21%
JNV011035	PASSUCHZIP	98,5	119,185	82,74	100,12	21%
JNV012072A	DESKA	1091,1	1320,231	916,52	1 108,99	21%
JNV012106	PRIHR.ODKL	3596,8	4352,128	3 021,31	3 655,79	21%
JNV035133	Interface	7898,4	9557,064	6 634,66	8 027,93	21%
JNV035207C	DALKOVE OV	2816	3407,36	2 365,44	2 862,18	21%
JNV035317C	DRZAK	631	763,51	530,04	641,35	21%
JNV035317D	DRZAK	631	763,51	530,04	641,35	21%
JNV035317H	DRZAK	580,8	702,768	487,87	590,33	21%
JNV035321	SVORKA	956	1156,76	803,04	971,68	21%
JNV035411	REPRODUKTO	6208,9	7512,769	5 215,48	6 310,73	21%
JNV035438	SVERKA	488,6	591,206	410,42	496,61	21%
JNV035570	FILTR	2128	2574,88	1 787,52	2 162,90	21%
JNV035631B	SLUCHATKA	3852,6	4661,646	3 236,18	3 915,78	21%
JNV035711	MIKROFON	7193,6	8704,256	6 042,62	7 311,58	21%
JNV035714B	sluchatko	6918,2	8371,022	5 811,29	7 031,66	21%
JNV063210	ROUTER	25775,6	31188,476	21 651,50	26 198,32	21%
JNV093055	STIT.OZNAC	436,3	527,923	366,49	443,46	21%
JNV115309	VEDENI PLYNOVE	602,3	728,783	505,93	612,18	21%
JNV115309A	VEDENI PLYNOVE	602,3	728,783	505,93	612,18	21%
JNV121262	PODLOZKA	30,1	36,421	25,28	30,59	21%
JNV121263	DRZAK	1161,1	1404,931	975,32	1 180,14	21%
JNV121268	CEP	1143,3	1383,393	960,37	1 162,05	21%
JNV121270	HRDLO	1966,6	2379,586	1 651,94	1 998,85	21%
JNV122101	HADICE	383,2	463,672	321,89	389,48	21%
JNV122101A	VODNI HADICE	546,2	660,902	458,81	555,16	21%
JNV122109	HADICE	702	849,42	589,68	713,51	21%
JNV130125B	ROZDELOVAC PALIVA	14241,2	17231,852	11 962,61	14 474,76	21%
JNV130125D	ROZDELOVAC PALIVA	14241,2	17231,852	11 962,61	14 474,76	21%
JNV130125E	ROZDELOVAC PALIVA	14241,2	17231,852	11 962,61	14 474,76	21%
JNV133095A	DRZAK	390	471,9	327,60	396,40	21%
JNV133155	PASTA TESNICI	3465,3	4193,013	2 910,85	3 522,13	21%
JNV133669	VYPARNIK	9066,2	10970,102	7 615,61	9 214,89	21%
JNV133843	VLOZKA FILTRACNI	274,6	332,266	230,66	279,10	21%
JNV201056	VEDENI PLY	422,5	511,225	354,90	429,43	21%
JNV201056A	VEDENI PLY	562,9	681,109	472,84	572,13	21%
JNV201095C	NADRZ NA P	24076	29131,96	20 223,84	24 470,85	21%
JNV201095D	NADRZ NA P	24856	30075,76	20 879,04	25 263,64	21%
JNV201095F	NADRZ NA P	16536	20008,56	13 890,24	16 807,19	21%
JNV201095G	NADRZ NA P	23062	27905,02	19 372,08	23 440,22	21%
JNV201095H	NADRZ NA P	24856	30075,76	20 879,04	25 263,64	21%
JNV201146A	VENTIL	1406,9	1702,349	1 181,80	1 429,97	21%
JNV201146B	VENTIL	8950,7	10830,347	7 518,59	9 097,49	21%
JNV201146C	VENTIL	9798,8	11856,548	8 230,99	9 959,50	21%
JNV201146D	VENTIL	13246,3	16028,023	11 126,89	13 463,54	21%
JNV201153	VEDENI PLY	107,9	130,559	90,64	109,67	21%
JNV201153A	VEDENI PLY	152,1	184,041	127,76	154,59	21%
JNV201161	NADRZPLYNU	6188	7487,48	5 197,92	6 289,48	21%
JNV201161A	NADRZPLYNU	6187,7	7487,117	5 197,67	6 289,18	21%
JNV201161B	NADRZPLYNU	6786	8211,06	5 700,24	6 897,29	21%
JNV201161C	NADRZPLYNU	6708	8116,68	5 634,72	6 818,01	21%
JNV201192	VIKO	781,3	945,373	656,29	794,11	21%
JNV201287	pripojka	416	503,36	349,44	422,82	21%
JNV201287A	pripojka	430	520,3	361,20	437,05	21%
JNV201366	VENTIL	1347	1629,87	1 131,48	1 369,09	21%
JNV201372	DRZAK TRUB	385,8	466,818	324,07	392,13	21%
JNV201393	DRZAK PLECHOVY	442,9	535,909	372,04	450,16	21%
JNV201393A	DRZAK PLECHOVY	423	511,83	355,32	429,94	21%
JNV201417	VEDENI PLY	1448,3	1752,443	1 216,57	1 472,05	21%
JNV201417A	VEDENI PLY	1459	1765,39	1 225,56	1 482,93	21%
JNV201418	VEDENI PLY	2808	3397,68	2 358,72	2 854,05	21%
JNV201418A	VEDENI PLY	2223	2689,83	1 867,32	2 259,46	21%
JNV201418B	VEDENI PLY	1994,2	2412,982	1 675,13	2 026,90	21%
JNV201418C	VEDENI PLY	1037	1254,77	871,08	1 054,01	21%
JNV201419A	VEDENI PLY	1331,2	1610,752	1 118,21	1 353,03	21%
JNV201419C	VEDENI PLY	1295,3	1567,313	1 088,05	1 316,54	21%
JNV201420C	VEDENI PLY	1586	1919,06	1 332,24	1 612,01	21%
JNV201420E	VEDENI PLY	647	782,87	543,48	657,61	21%
JNV201595A	HRDLO	295,6	357,676	248,30	300,45	21%
JNV201595B	HRDLO	861,6	1042,536	723,74	875,73	21%

JNV201731	SNIMAC	2481,5	3002,615	2 084,46	2 522,20	21%
JNV201731A	SNIMAC	2456	2971,76	2 063,04	2 496,28	21%
JNV201731B	SNIMAC	2481,5	3002,615	2 084,46	2 522,20	21%
JNV201731C	SNIMAC	2456	2971,76	2 063,04	2 496,28	21%
JNV201820	VLNOVEC	404	488,84	339,36	410,63	21%
JNV201820C	VLNOVEC	369,2	446,732	310,13	375,25	21%
JNV201841	VLNOVEC	191,1	231,231	160,52	194,23	21%
JNV201841A	VLNOVEC	191,1	231,231	160,52	194,23	21%
JNV201847	FILTR PRO ZKAPALNENY PLYN	832	1006,72	698,88	845,64	21%
JNV411105C	PRUZINA	4504,5	5450,445	3 783,78	4 578,37	21%
JNV411106	sroub	291,3	352,473	244,69	296,08	21%
JNV411108	sroub	155,9	188,639	130,96	158,46	21%
JNV411109	sroub	155,9	188,639	130,96	158,46	21%
JNV411113	sroub	155,9	188,639	130,96	158,46	21%
JNV411114	sroub	155,9	188,639	130,96	158,46	21%
JNV411115	SROUB	101,2	122,452	85,01	102,86	21%
JNV411141	sroub	155,9	188,639	130,96	158,46	21%
JNV411315	SROUB	101,2	122,452	85,01	102,86	21%
JNV411316	SROUB	155,9	188,639	130,96	158,46	21%
JNV413031B	TLUMIC	6306,8	7631,228	5 297,71	6 410,23	21%
JNV505147	POUZDRO	581,7	703,857	488,63	591,24	21%
JNV505148	SPONA	533,4	645,414	448,06	542,15	21%
JNV513029B	TLUMIC	6306,8	7631,228	5 297,71	6 410,23	21%
JNV599109	DIST.VLOZK	2198,1	2659,701	1 846,40	2 234,15	21%
JNV599173H	TRMEN	727,5	880,275	611,10	739,43	21%
JNV599383	POUZDRO	1649,3	1995,653	1 385,41	1 676,35	21%
JNV721647A 4P7	OBLOZENI	449,3	543,653	377,41	456,67	21%
JNV800034	VYZTUZENI	2930,5	3545,905	2 461,62	2 978,56	21%
JNV801983	UCHYTNE OK	735,3	889,713	617,65	747,36	21%
JNV805253	KRYT	1493,4	1807,014	1 254,46	1 517,89	21%
JNV805321	PRICNIK	22620,1	27370,321	19 000,88	22 991,07	21%
JNV805323	KRYT	1753,3	2121,493	1 472,77	1 782,05	21%
JNV805324	KRYT	1955,7	2366,397	1 642,79	1 987,77	21%
JNV805325	KRYT	1955,7	2366,397	1 642,79	1 987,77	21%
JNV805431	PRICKA	26640,8	32235,368	22 378,27	27 077,71	21%
JNV805432	PRICKA	27160,5	32864,205	22 814,82	27 605,93	21%
JNV805441	KRYT	14223	17209,83	11 947,32	14 456,26	21%
JNV805531	KRYT	3145,5	3806,055	2 642,22	3 197,09	21%
JNV807217A GRU	NARAZNIK	11567,9	13997,159	9 717,04	11 757,61	21%
JNV807217D GRU	NARAZNIK	11875,5	14369,355	9 975,42	12 070,26	21%
JNV807349A	DRZAK	379	458,59	318,36	385,22	21%
JNV807350A	DRZAK	379	458,59	318,36	385,22	21%
JNV807409	ADAPTER	60,1	72,721	50,48	61,09	21%
JNV807410	ADAPTER	60,1	72,721	50,48	61,09	21%
JNV807417 GRU	NARAZNIK	14590	17653,9	12 255,60	14 829,28	21%
JNV807591	DRZAK	615	744,15	516,60	625,09	21%
JNV807592	DRZAK	615	744,15	516,60	625,09	21%
JNV807823	KRYTKA	267,6	323,796	224,78	271,99	21%
JNV807824	KRYTKA	267,6	323,796	224,78	271,99	21%
JNV807837	KRYTKA	632,3	765,083	531,13	642,67	21%
JNV807838	KRYTKA	632,3	765,083	531,13	642,67	21%
JNV809121	VYZTUHA	8451,8	10226,678	7 099,51	8 590,41	21%
JNV809122	VYZTUHA	8643,2	10458,272	7 260,29	8 784,95	21%
JNV809123	KRYT	640	774,4	537,60	650,50	21%
JNV809124	DRZAK	1400,4	1694,484	1 176,34	1 423,37	21%
JNV809125	KRYT	1654,8	2002,308	1 390,03	1 681,94	21%
JNV809126	DRZAK	1400,4	1694,484	1 176,34	1 423,37	21%
JNV809128	DRZAK	956	1156,76	803,04	971,68	21%
JNV809131	VYZTUHA	10694,6	12940,466	8 983,46	10 869,99	21%
JNV809132	VYZTUHA	11050,2	13370,742	9 282,17	11 231,42	21%
JNV809133	DRZAK	2128	2574,88	1 787,52	2 162,90	21%
JNV809201	SLOUPEK A	32822,4	39715,104	27 570,82	33 360,69	21%
JNV809202	SLOUPEK A	32685,6	39549,576	27 455,90	33 221,64	21%
JNV809203	KRYT	2335,9	2826,439	1 962,16	2 374,21	21%
JNV809204	KRYT	2275,7	2753,597	1 911,59	2 313,02	21%
JNV809321	KRYT	2289,4	2770,174	1 923,10	2 326,95	21%
JNV809322	KRYT	4225,9	5113,339	3 549,76	4 295,20	21%
JNV809325	KRYT	2844,6	3441,966	2 389,46	2 891,25	21%
JNV809326	KRYT	2913	3524,73	2 446,92	2 960,77	21%
JNV809327	KRYT	2565,6	3104,376	2 155,10	2 607,68	21%
JNV809328	KRYT	2568,4	3107,764	2 157,46	2 610,52	21%
JNV809331	KRYT	2398,8	2902,548	2 014,99	2 438,14	21%
JNV809332	KRYT	2401,5	2905,815	2 017,26	2 440,88	21%
JNV809343	DRZAK	2037,7	2465,617	1 711,67	2 071,12	21%
JNV809343C	DRZAK	2128	2574,88	1 787,52	2 162,90	21%
JNV809345	DRZAK	2128	2574,88	1 787,52	2 162,90	21%

JNV809346	DRZAK	2128	2574,88	1 787,52	2 162,90	21%
JNV809405	PANEL	4870,3	5893,063	4 091,05	4 950,17	21%
JNV809405 92W	PANEL	5015,3	6068,513	4 212,85	5 097,55	21%
JNV809405A	PANEL	4870,3	5893,063	4 091,05	4 950,17	21%
JNV809405A 92W	PANEL	5015,3	6068,513	4 212,85	5 097,55	21%
JNV809406	PANEL	4870,3	5893,063	4 091,05	4 950,17	21%
JNV809406 92W	PANEL	5015,3	6068,513	4 212,85	5 097,55	21%
JNV809561	DRZAK	5237,9	6337,859	4 399,84	5 323,80	21%
JNV809562	DRZAK	4048,1	4898,201	3 400,40	4 114,49	21%
JNV809581	DRZAK	6400,4	7744,484	5 376,34	6 505,37	21%
JNV809582	DRZAK	6728,6	8141,606	5 652,02	6 838,95	21%
JNV809651	SLOUPEK D	19146,4	23167,144	16 082,98	19 460,40	21%
JNV809652	SLOUPEK D	19091,7	23100,957	16 037,03	19 404,80	21%
JNV809653	KRYT	3008,7	3640,527	2 527,31	3 058,04	21%
JNV809654	KRYT	2995	3623,95	2 515,80	3 044,12	21%
JNV809657	KRYT	2601,2	3147,452	2 185,01	2 643,86	21%
JNV809658	KRYT	2521,9	3051,499	2 118,40	2 563,26	21%
JNV809659	DRZAK	1955,7	2366,397	1 642,79	1 987,77	21%
JNV810161	KRYT	2417,9	2925,659	2 031,04	2 457,55	21%
JNV810162	KRYT	2417,9	2925,659	2 031,04	2 457,55	21%
JNV810191	VYZTUHA	11843,4	14330,514	9 948,46	12 037,63	21%
JNV810192	VYZTUHA	11843,4	14330,514	9 948,46	12 037,63	21%
JNV810193	sloupku	16520,6	19989,926	13 877,30	16 791,54	21%
JNV810194	sloupku	16192,4	19592,804	13 601,62	16 457,96	21%
JNV810211	VYZTUHA	16602,7	20089,267	13 946,27	16 874,98	21%
JNV810212	VYZTUHA	16602,7	20089,267	13 946,27	16 874,98	21%
JNV810213	VYZTUHA	6496,1	7860,281	5 456,72	6 602,64	21%
JNV810214	VYZTUHA	6414	7760,94	5 387,76	6 519,19	21%
JNV810215	VYZTUHA	1955,7	2366,397	1 642,79	1 987,77	21%
JNV810217	KRYT	1955,7	2366,397	1 642,79	1 987,77	21%
JNV810218	KRYT	1955,7	2366,397	1 642,79	1 987,77	21%
JNV810219	UHELNIK PR	1955,7	2366,397	1 642,79	1 987,77	21%
JNV810251	VYZTUHA	11706,7	14165,107	9 833,63	11 898,69	21%
JNV810252	VYZTUHA	11624,6	14065,766	9 764,66	11 815,24	21%
JNV810255	KRYT	1230,8	1489,268	1 033,87	1 250,99	21%
JNV810323	KRYT	6154,2	7446,582	5 169,53	6 255,13	21%
JNV810324	KRYT	7576,5	9167,565	6 364,26	7 700,75	21%
JNV810325	KONZOLA	2527,3	3058,033	2 122,93	2 568,75	21%
JNV810326	KONZOLA	2913	3524,73	2 446,92	2 960,77	21%
JNV810421	VYZTUHA	18271,1	22108,031	15 347,72	18 570,75	21%
JNV810422	VYZTUHA	18517,3	22405,933	15 554,53	18 820,98	21%
JNV810423	ZAKRYTI	1627,4	1969,154	1 367,02	1 654,09	21%
JNV810424	ZAKRYTI	1627,4	1969,154	1 367,02	1 654,09	21%
JNV810425	KRYT	1545,4	1869,934	1 298,14	1 570,74	21%
JNV810430	DRZAK	3118,1	3772,901	2 619,20	3 169,24	21%
JNV810431	VYZTUHA	15864,2	19195,682	13 325,93	16 124,37	21%
JNV810432	VYZTUHA	16110,3	19493,463	13 532,65	16 374,51	21%
JNV810433	KRYT	1654,8	2002,308	1 390,03	1 681,94	21%
JNV810611	ZESILENI	15153	18335,13	12 728,52	15 401,51	21%
JNV810612	ZESILENI	14441,9	17474,699	12 131,20	14 678,75	21%
JNV810613	DRZAK	2634	3187,14	2 212,56	2 677,20	21%
JNV813311	VYZTUHA	7685,9	9299,939	6 456,16	7 811,95	21%
JNV813313	KRYT	1627,4	1969,154	1 367,02	1 654,09	21%
JNV813314	KRYT	1627,4	1969,154	1 367,02	1 654,09	21%
JNV817111C	VYZTUHA	78500,2	94985,242	65 940,17	79 787,60	21%
JNV817113	DRZAK	1654,8	2002,308	1 390,03	1 681,94	21%
JNV817114	DRZAK	1654,8	2002,308	1 390,03	1 681,94	21%
JNV817115	KRYT	1753,3	2121,493	1 472,77	1 782,05	21%
JNV817117	KRYT	3336,9	4037,649	2 803,00	3 391,63	21%
JNV817118	KRYT	6892,7	8340,167	5 789,87	7 005,74	21%
JNV817119	VYZTUHA	9792	11848,32	8 225,28	9 952,59	21%
JNV823633	DRZAK	2644,9	3200,329	2 221,72	2 688,28	21%
JNV827019 STL	VIKO	300051,4	363062,194	252 043,18	304 972,24	21%
JNV827023 STL	VIKO	354345,2	428757,692	297 649,97	360 156,46	21%
JNV827151 STL	DESKA	144145	174415,45	121 081,80	146 508,98	21%
JNV827153 STL	KRYT	4390	5311,9	3 687,60	4 462,00	21%
JNV827154 STL	KRYT	2048,7	2478,927	1 720,91	2 082,30	21%
JNV827155 STL	DESKA	6140,5	7430,005	5 158,02	6 241,20	21%
JNV827161 STL	KRYT	6044,8	7314,208	5 077,63	6 143,93	21%
JNV827163	ZAKRYT	3022,4	3657,104	2 538,82	3 071,97	21%
JNV827165	KRYT	3651,5	4418,315	3 067,26	3 711,38	21%
JNV827167	KRYT	1753,3	2121,493	1 472,77	1 782,05	21%
JNV827171	DRZAK	1955,7	2366,397	1 642,79	1 987,77	21%
JNV827172	DRZAK	1572,7	1902,967	1 321,07	1 598,49	21%
JNV827173	DRZAK	1955,7	2366,397	1 642,79	1 987,77	21%
JNV827174	DRZAK	1597,4	1932,854	1 341,82	1 623,60	21%

JNV827175	DRZAK	1597,4	1932,854	1 341,82	1 623,60	21%
JNV827176	DRZAK	1597,4	1932,854	1 341,82	1 623,60	21%
JNV827252 STL	DESKA	83286,8	100777,028	69 960,91	84 652,70	21%
JNV827261 STL	DESKA	4266,9	5162,949	3 584,20	4 336,88	21%
JNV827263 STL	VYZTUHA	4622,5	5593,225	3 882,90	4 698,31	21%
JNV827271 STL	KRYT	9135,6	11054,076	7 673,90	9 285,42	21%
JNV827349	PRUZINA	528,6	639,606	444,02	537,27	21%
JNV827520	KRYT	1219,9	1476,079	1 024,72	1 239,91	21%
JNV827523	DRZAK	1334,8	1615,108	1 121,23	1 356,69	21%
JNV827524	DRZAK	1105	1337,05	928,20	1 123,12	21%
JNV827533 STL	DESTICKA	913,6	1105,456	767,42	928,58	21%
JNV827551	PODPERA	6427,7	7777,517	5 399,27	6 533,11	21%
JNV827601	DRZAK	1334,8	1615,108	1 121,23	1 356,69	21%
JNV827602	DRZAK	1334,8	1615,108	1 121,23	1 356,69	21%
JNV827603 STL	DRZAK	6892,7	8340,167	5 789,87	7 005,74	21%
JNV827603A STL	DRZAK	7024	8499,04	5 900,16	7 139,19	21%
JNV827604A STL	DRZAK	10120,2	12245,442	8 500,97	10 286,17	21%
JNV827604B STL	DRZAK	5511,4	6668,794	4 629,58	5 601,79	21%
JNV827607	UHELNIK PR	1753,3	2121,493	1 472,77	1 782,05	21%
JNV827851	POHON	25081,8	30348,978	21 068,71	25 493,14	21%
JNV827931A GRU	SPOJLER	10250,2	12402,742	8 610,17	10 418,30	21%
JNV827933 GRU	SPOJLER	5255,2	6358,792	4 414,37	5 341,39	21%
JNV827933A GRU	SPOJLER	1137,4	1376,254	955,42	1 156,05	21%
JNV827934 GRU	SPOJLER	1137,4	1376,254	955,42	1 156,05	21%
JNV831021A STL	DVERE	182437,8	220749,738	153 247,75	185 429,78	21%
JNV831022A STL	DVERE	221414,4	267911,424	185 988,10	225 045,60	21%
JNV831111	DESKA	14523,9	17573,919	12 200,08	14 762,09	21%
JNV831112	DESKA	15399,2	18633,032	12 935,33	15 651,75	21%
JNV831113	DESKA	2128	2574,88	1 787,52	2 162,90	21%
JNV831114	DESKA	2128	2574,88	1 787,52	2 162,90	21%
JNV831117	DESKA	6947,4	8406,354	5 835,82	7 061,34	21%
JNV831118	DESKA	6947,4	8406,354	5 835,82	7 061,34	21%
JNV831119	DESKA	5771,3	6983,273	4 847,89	5 865,95	21%
JNV831120	DESKA	5716,6	6917,086	4 801,94	5 810,35	21%
JNV831215	DESKA	5429,4	6569,574	4 560,70	5 518,44	21%
JNV831216	DESKA	5429,4	6569,574	4 560,70	5 518,44	21%
JNV831317	DRZAK	1545,4	1869,934	1 298,14	1 570,74	21%
JNV831318	DRZAK	1753,3	2121,493	1 472,77	1 782,05	21%
JNV831321	DESKA	10856	13135,76	9 119,04	11 034,04	21%
JNV831322	DESKA	10360,9	12536,689	8 703,16	10 530,82	21%
JNV831323	DESKA	7959,4	9630,874	6 685,90	8 089,93	21%
JNV831324	DESKA	7959,4	9630,874	6 685,90	8 089,93	21%
JNV831325	DESKA	3432,7	4153,567	2 883,47	3 489,00	21%
JNV831326	DESKA	3432,7	4153,567	2 883,47	3 489,00	21%
JNV831327	DESKA	2128	2574,88	1 787,52	2 162,90	21%
JNV831328	DESKA	2128	2574,88	1 787,52	2 162,90	21%
JNV831331	DESTICKA	2128	2574,88	1 787,52	2 162,90	21%
JNV831332	DESTICKA	2128	2574,88	1 787,52	2 162,90	21%
JNV831333	DESTICKA	2311,2	2796,552	1 941,41	2 349,10	21%
JNV831335	DRZAK	1161,1	1404,931	975,32	1 180,14	21%
JNV831411	DESKA	10585,2	12808,092	8 891,57	10 758,80	21%
JNV831412	DESKA	10612,6	12841,246	8 914,58	10 786,65	21%
JNV831413	DESKA	5224,2	6321,282	4 388,33	5 309,88	21%
JNV831414	DESKA	5224,2	6321,282	4 388,33	5 309,88	21%
JNV831415	DESKA	3774,6	4567,266	3 170,66	3 836,50	21%
JNV831416	DESKA	3774,6	4567,266	3 170,66	3 836,50	21%
JNV831417	DESKA	2149,9	2601,379	1 805,92	2 185,16	21%
JNV831418	DESKA	2128	2574,88	1 787,52	2 162,90	21%
JNV831423	DRZAK	2691,4	3256,594	2 260,78	2 735,54	21%
JNV831434	DESKA	15016,2	18169,602	12 613,61	15 262,47	21%
JNV831547	DESKA	1753,3	2121,493	1 472,77	1 782,05	21%
JNV831548	DESKA	2981,4	3607,494	2 504,38	3 030,29	21%
JNV831601	DESKA	15016,2	18169,602	12 613,61	15 262,47	21%
JNV831615	DRZAK	1753,3	2121,493	1 472,77	1 782,05	21%
JNV831989	DESKA	1955,7	2366,397	1 642,79	1 987,77	21%
JNV831990	DESKA	2981,4	3607,494	2 504,38	3 030,29	21%
JNV833021 STL	DVERE	221824,7	268407,887	186 332,75	225 462,63	21%
JNV833022 STL	DVERE	248219,4	300345,474	208 504,30	252 290,20	21%
JNV833111	DESKA	16684,7	20188,487	14 015,15	16 958,33	21%
JNV833112	DESKA	17368,5	21015,885	14 589,54	17 653,34	21%
JNV833113	DESKA	6099,5	7380,395	5 123,58	6 199,53	21%
JNV833114	DESKA	5784,9	6999,729	4 859,32	5 879,77	21%
JNV833165	KUS SPOJOV	2128	2574,88	1 787,52	2 162,90	21%
JNV833166	KUS SPOJOV	2128	2574,88	1 787,52	2 162,90	21%
JNV833321	DESKA	12390,5	14992,505	10 408,02	12 593,70	21%
JNV833322	DESKA	12363,1	14959,351	10 385,00	12 565,85	21%

JNV833323	DESKA	7740,6	9366,126	6 502,10	7 867,55	21%
JNV833324	DESKA	7740,6	9366,126	6 502,10	7 867,55	21%
JNV833325	DRZAK	2218,2	2684,022	1 863,29	2 254,58	21%
JNV833327	DESKA	786,4	951,544	660,58	799,30	21%
JNV833331	DESKA	1627,4	1969,154	1 367,02	1 654,09	21%
JNV833332	DESKA	1627,4	1969,154	1 367,02	1 654,09	21%
JNV833411	DESKA	5730,2	6933,542	4 813,37	5 824,18	21%
JNV833412	DESKA	5743,9	6950,119	4 824,88	5 838,10	21%
JNV833413	DESKA	4020,7	4865,047	3 377,39	4 086,64	21%
JNV833414	DESKA	4034,4	4881,624	3 388,90	4 100,56	21%
JNV833415	DESKA	2913	3524,73	2 446,92	2 960,77	21%
JNV833416	DESKA	2913	3524,73	2 446,92	2 960,77	21%
JNV833419	UCHYCENI	1627,4	1969,154	1 367,02	1 654,09	21%
JNV833419A	UCHYCENI	1627,4	1969,154	1 367,02	1 654,09	21%
JNV833420	UCHYCENI	1627,4	1969,154	1 367,02	1 654,09	21%
JNV833420A	DESKA	1627,4	1969,154	1 367,02	1 654,09	21%
JNV833421	DESKA	2702,4	3269,904	2 270,02	2 746,72	21%
JNV833422	DESKA	2267,5	2743,675	1 904,70	2 304,69	21%
JNV833547	DESKA	4102,8	4964,388	3 446,35	4 170,09	21%
JNV833548	DESKA	4157,5	5030,575	3 492,30	4 225,68	21%
JNV833603	DESKA	14141	17110,61	11 878,44	14 372,91	21%
JNV833604	DESKA	14141	17110,61	11 878,44	14 372,91	21%
JNV833605	DESKA	2609,4	3157,374	2 191,90	2 652,19	21%
JNV833606	DESKA	5538,8	6701,948	4 652,59	5 629,64	21%
JNV833683	DRZAK	5183,2	6271,672	4 353,89	5 268,20	21%
JNV837067	LISTA	2776,2	3359,202	2 332,01	2 821,73	21%
JNV837068	LISTA	3282,2	3971,462	2 757,05	3 336,03	21%
JNV837161	DRZAK	1230,8	1489,268	1 033,87	1 250,99	21%
JNV837249	OMEZOVA D	5894,4	7132,224	4 951,30	5 991,07	21%
JNV837397	SPOUSTEC	25683,5	31077,035	21 574,14	26 104,71	21%
JNV837397A	SPOUSTEC	28993,1	35081,651	24 354,20	29 468,59	21%
JNV837398A	SPOUSTEC	27297,3	33029,733	22 929,73	27 744,98	21%
JNV837431	TESN.SKLA	5183,2	6271,672	4 353,89	5 268,20	21%
JNV837432	TESN.SKLA	5183,2	6271,672	4 353,89	5 268,20	21%
JNV837479	TESNENI	2188,2	2647,722	1 838,09	2 224,09	21%
JNV837480	TESNENI	2188,2	2647,722	1 838,09	2 224,09	21%
JNV839249	OMEZOVA D	6230,8	7539,268	5 233,87	6 332,99	21%
JNV839397	SPOUSTEC	24917,7	30150,417	20 930,87	25 326,35	21%
JNV839398	SPOUSTEC	24917,7	30150,417	20 930,87	25 326,35	21%
JNV839479	TESNENI	5784,9	6999,729	4 859,32	5 879,77	21%
JNV839480	TESNENI	5784,9	6999,729	4 859,32	5 879,77	21%
JNV839905	KRYTKA	15235,1	18434,471	12 797,48	15 484,96	21%
JNV839906	KRYTKA	15235,1	18434,471	12 797,48	15 484,96	21%
JNV845091	NVB	303060,2	366702,842	254 570,57	308 030,39	21%
JNV845201	SKLO DVERI	104621,4	126591,894	87 881,98	106 337,19	21%
JNV845202	SKLO DVERI	104621,4	126591,894	87 881,98	106 337,19	21%
JNV845205	SKLO DVERI	88347	106899,87	74 211,48	89 795,89	21%
JNV845206	SKLO DVERI	88347	106899,87	74 211,48	89 795,89	21%
JNV845501	NVB	211978	256493,38	178 061,52	215 454,44	21%
JNV853195	VR2	1814,8	2195,908	1 524,43	1 844,56	21%
JNV853195A	VR2	1213,2	1467,972	1 019,09	1 233,10	21%
JNV853195B	VR2	1213,2	1467,972	1 019,09	1 233,10	21%
JNV853195C	VR2	1213,2	1467,972	1 019,09	1 233,10	21%
JNV853195D	VR2	1213,2	1467,972	1 019,09	1 233,10	21%
JNV853195E	VR2	2481,5	3002,615	2 084,46	2 522,20	21%
JNV853195F	VR2	2481,5	3002,615	2 084,46	2 522,20	21%
JNV853195G	VR2	658,1	796,301	552,80	668,89	21%
JNV853595A	ZAKRYTI	453,5	548,735	380,94	460,94	21%
JNV853596A	ZAKRYTI	453,5	548,735	380,94	460,94	21%
JNV853619	3FZ	931,5	1127,115	782,46	946,78	21%
JNV853620	3FZ	931,5	1127,115	782,46	946,78	21%
JNV853655	4P7	6961,5	8423,415	5 847,66	7 075,67	21%
JNV853656	4P7	7341,8	8883,578	6 167,11	7 462,21	21%
JNV853667	9B9	521,8	631,378	438,31	530,36	21%
JNV853668	9B9	521,8	631,378	438,31	530,36	21%
JNV853672A	MRIZKA VET	1317,9	1594,659	1 107,04	1 339,51	21%
JNV853673A	MRIZKA VET	1317,9	1594,659	1 107,04	1 339,51	21%
JNV853677	3FZ	2609,2	3157,132	2 191,73	2 651,99	21%
JNV853750AFVR2	FOLIE	2412	2918,52	2 026,08	2 451,56	21%
JNV853750AGVR2	FOLIE	2412	2918,52	2 026,08	2 451,56	21%
JNV853750AHVR2	FOLIE DEKO	2412	2918,52	2 026,08	2 451,56	21%
JNV853750AJVR2	FOLIE DEKO	2412	2918,52	2 026,08	2 451,56	21%
JNV853750AKVS3	FOLIE DEKO	2412	2918,52	2 026,08	2 451,56	21%
JNV853750ALVR2	FOLIE	2412	2918,52	2 026,08	2 451,56	21%
JNV853750AMVR2	FOLIE	2412	2918,52	2 026,08	2 451,56	21%
JNV853750ANVS3	FOLIE	2635,2	3188,592	2 213,57	2 678,42	21%

JNV853750APVR2	FOLIE DEKO	2412	2918,52	2 026,08	2 451,56	21%
JNV853750AQVR2	DEKORFOLIE	3681,7	4454,857	3 092,63	3 742,08	21%
JNV853750ARVR2	DEKORFOLIE	3681,7	4454,857	3 092,63	3 742,08	21%
JNV853750ASVS3	DEKORFOLIE	4160,1	5033,721	3 494,48	4 228,33	21%
JNV853750ATVR2	FOLIE DEK.	1814,8	2195,908	1 524,43	1 844,56	21%
JNV853949 3FZ	KONCOVY DI	362,9	439,109	304,84	368,85	21%
JNV853950 3FZ	KONCOVY DI	219,4	265,474	184,30	223,00	21%
JNV857001A 24A	DESKA PRIS	111596,2	135031,402	93 740,81	113 426,38	21%
JNV857035 6PS	PRIHRADKA	37767,6	45698,796	31 724,78	38 386,99	21%
JNV857036	SPINAC TLA	3118,1	3772,901	2 619,20	3 169,24	21%
JNV857085 4PK	KRYT	1036,6	1254,286	870,74	1 053,60	21%
JNV857086 4PK	KRYT	1036,6	1254,286	870,74	1 053,60	21%
JNV857239	ram	27685,5	33499,455	23 255,82	28 139,54	21%
JNV857309 7B4	POPELNIK	19048	23048,08	16 000,32	19 360,39	21%
JNV857459	POPELNIK	1078,8	1305,348	906,19	1 096,49	21%
JNV857562 4PK	DRZAK	1066,7	1290,707	896,03	1 084,19	21%
JNV857562 DT4	DRZAK	1066,7	1290,707	896,03	1 084,19	21%
JNV857661	VEDENI	272,5	329,725	228,90	276,97	21%
JNV857661A	VODITKO	272,5	329,725	228,90	276,97	21%
JNV857757B	SROUB	17,7	21,417	14,87	17,99	21%
JNV857761 75R	VODITKO	6123,8	7409,798	5 143,99	6 224,23	21%
JNV857761 81U	VODITKO	6123,8	7409,798	5 143,99	6 224,23	21%
JNV857762 75R	VODITKO	6123,8	7409,798	5 143,99	6 224,23	21%
JNV857762 81U	VODITKO	6123,8	7409,798	5 143,99	6 224,23	21%
JNV857811 RAA	PAS BEZPEC	11032,3	13349,083	9 267,13	11 213,23	21%
JNV857812 RAA	PAS BEZPEC	11032,3	13349,083	9 267,13	11 213,23	21%
JNV857873	DRZAK	2267,6	2743,796	1 904,78	2 304,79	21%
JNV857877 QVZ	ZAMEK PASU	2973,6	3598,056	2 497,82	3 022,37	21%
JNV857878 QVZ	ZAMEK PASU	2973,6	3598,056	2 497,82	3 022,37	21%
JNV857919 33N	PRIHR.ODKL	4156,6	5029,486	3 491,54	4 224,77	21%
JNV858001 KJW	UPEVNOV.DI	532	643,72	446,88	540,72	21%
JNV858001A KJW	UPEVNOV.DI	861	1041,81	723,24	875,12	21%
JNV858001B KJW	DRZAK	3886,2	4702,302	3 264,41	3 949,93	21%
JNV858701 HA1	UCHYT	30043,2	36352,272	25 236,29	30 535,91	21%
JNV858701 VL3	UCHYT	30043,2	36352,272	25 236,29	30 535,91	21%
JNV858930	SADA OPRAV	10034,6	12141,866	8 429,06	10 199,17	21%
JNV858930A	SADA OPRAV	10034,6	12141,866	8 429,06	10 199,17	21%
JNV860123	LEPICI PAS	524,3	634,403	440,41	532,90	21%
JNV860135	KELIMEK	469,9	568,579	394,72	477,61	21%
JNV860315	UPEVNOV.DI	1721,9	2083,499	1 446,40	1 750,14	21%
JNV860315B	UPEVNOV.DI	571,5	691,515	480,06	580,87	21%
JNV860534	VEDENI PLY	1359,8	1645,358	1 142,23	1 382,10	21%
JNV860535	VEDENI PLY	2132	2579,72	1 790,88	2 166,96	21%
JNV861187	PODPERA	7700,3	9317,363	6 468,25	7 826,58	21%
JNV861237	LISTA	1268,7	1535,127	1 065,71	1 289,51	21%
JNV861267	VLOZKA	3183,2	3851,672	2 673,89	3 235,40	21%
JNV861267A	VLOZKA	3910,8	4732,068	3 285,07	3 974,94	21%
JNV861735 4PK	OKO	1351,2	1634,952	1 135,01	1 373,36	21%
JNV861735 DT4	OKO	1351,2	1634,952	1 135,01	1 373,36	21%
JNV861736 4PK	OKO	1351,2	1634,952	1 135,01	1 373,36	21%
JNV861736 DT4	OKO	1351,2	1634,952	1 135,01	1 373,36	21%
JNV861851	OCHR.HRAN	1595,7	1930,797	1 340,39	1 621,87	21%
JNV861852	OCHR.HRAN	1595,7	1930,797	1 340,39	1 621,87	21%
JNV862107	UCHYTNE OK	637,1	770,891	535,16	647,55	21%
JNV862115 7B4	RAM	133693,6	161769,256	112 302,62	135 886,18	21%
JNV862115 E74	RAM	133693,6	161769,256	112 302,62	135 886,18	21%
JNV862143 7B4	CHLADNICKA	111714,5	135174,545	93 840,18	113 546,62	21%
JNV862143 E74	CHLADNICKA	111714,5	135174,545	93 840,18	113 546,62	21%
JNV862379	TESNENI	797,8	965,338	670,15	810,88	21%
JNV862379A	CKOLEJNIC	2545,3	3079,813	2 138,05	2 587,04	21%
JNV862701	OMEZOVAC	579	700,59	486,36	588,50	21%
JNV863011F KJT	KOBEREC	14377,4	17396,654	12 077,02	14 613,19	21%
JNV863011F KJU	KOBEREC	14206,5	17189,865	11 933,46	14 439,49	21%
JNV863011F KJV	KOBEREC	14206,5	17189,865	11 933,46	14 439,49	21%
JNV863011G KJT	KOBEREC	14377,4	17396,654	12 077,02	14 613,19	21%
JNV863011G KJU	KOBEREC	14377,4	17396,654	12 077,02	14 613,19	21%
JNV863011G KJV	KOBEREC	14377,4	17396,654	12 077,02	14 613,19	21%
JNV863011K DUL	KOBEREC	22235,1	26904,471	18 677,48	22 599,76	21%
JNV863011K DUM	KOBEREC	22235,1	26904,471	18 677,48	22 599,76	21%
JNV863011K MUL	KOBEREC	19245,7	23287,297	16 166,39	19 561,33	21%
JNV863011K MUM	KOBEREC	19188,8	23218,448	16 118,59	19 503,50	21%
JNV863011K SVO	KOBEREC	22235,1	26904,471	18 677,48	22 599,76	21%
JNV863011K SWO	KOBEREC	22235,1	26904,471	18 677,48	22 599,76	21%
JNV863012D KJT	KOBEREC	45552	55117,92	38 263,68	46 299,05	21%
JNV863012D KJU	KOBEREC	45552	55117,92	38 263,68	46 299,05	21%
JNV863012D KJV	KOBEREC	45552	55117,92	38 263,68	46 299,05	21%

JNV863012E DUL	KOBEREC	23715,5	28695,755	19 921,02	24 104,43	21%
JNV863012E DUM	KOBEREC	23715,5	28695,755	19 921,02	24 104,43	21%
JNV863012E MUL	KOBEREC	20555,3	24871,913	17 266,45	20 892,41	21%
JNV863012E MUM	KOBEREC	20099,8	24320,758	16 883,83	20 429,44	21%
JNV863012E SVO	KOBEREC	18676,3	22598,323	15 688,09	18 982,59	21%
JNV863012E SWO	KOBEREC	18676,3	22598,323	15 688,09	18 982,59	21%
JNV863083	KRYT	15235,1	18434,471	12 797,48	15 484,96	21%
JNV863173	STENA	20493,6	24797,256	17 214,62	20 829,70	21%
JNV863173 30T	STENA	23464,6	28392,166	19 710,26	23 849,42	21%
JNV863173 92W	STENA	23464,6	28392,166	19 710,26	23 849,42	21%
JNV863175	STENA	22161	26814,81	18 615,24	22 524,44	21%
JNV863175 30T	STENA	25495,8	30849,918	21 416,47	25 913,93	21%
JNV863175 92W	STENA	25495,8	30849,918	21 416,47	25 913,93	21%
JNV863311 4PK	BOCNI VYPL	6892,7	8340,167	5 789,87	7 005,74	21%
JNV863530	TASKA	545,7	660,297	458,39	554,65	21%
JNV863709 JYN	PODLOZKA	1728,1	2091,001	1 451,60	1 756,44	21%
JNV863717K JYN	KOBEREC	1508,9	1825,769	1 267,48	1 533,65	21%
JNV863730A	KOBEREC	3658,4	4426,664	3 073,06	3 718,40	21%
JNV863730B	KOBEREC	3658,4	4426,664	3 073,06	3 718,40	21%
JNV863730C	KOBEREC	4953,8	5994,098	4 161,19	5 035,04	21%
JNV863730D	KOBEREC	4953,8	5994,098	4 161,19	5 035,04	21%
JNV863730E	KOBEREC	4227,8	5115,638	3 551,35	4 297,14	21%
JNV863730E JYN	KOBEREC	4953,8	5994,098	4 161,19	5 035,04	21%
JNV863731B BR6	KOBEREC PO	28897,1	34965,491	24 273,56	29 371,01	21%
JNV863731C BR6	KOBEREC PO	24968,2	30211,522	20 973,29	25 377,68	21%
JNV863731D 6Y3	KOBEREC PO	46548,5	56323,685	39 100,74	47 311,90	21%
JNV863731E 6Y3	KOBEREC PO	45836,7	55462,407	38 502,83	46 588,42	21%
JNV863731F 6N8	KOBEREC PO	47544,9	57529,329	39 937,72	48 324,64	21%
JNV863731F 6Y3	KOBEREC PO	40753,7	49311,977	34 233,11	41 422,06	21%
JNV863731G 6N8	KOBEREC PO	50961,3	61663,173	42 807,49	51 797,07	21%
JNV863731G 6Y3	KOBEREC PO	40753,7	49311,977	34 233,11	41 422,06	21%
JNV863879 HCK	PANEL	11214,3	13569,303	9 420,01	11 398,21	21%
JNV863879 JWQ	PANEL	11214,3	13569,303	9 420,01	11 398,21	21%
JNV863880 HCK	PANEL	11214,3	13569,303	9 420,01	11 398,21	21%
JNV863880 JWQ	PANEL	11214,3	13569,303	9 420,01	11 398,21	21%
JNV863947	IZOLACE	3378	4087,38	2 837,52	3 433,40	21%
JNV863969 XT2	RAM	8096,2	9796,402	6 800,81	8 228,98	21%
JNV863969A XQ8	RAM	8342,4	10094,304	7 007,62	8 479,22	21%
JNV864191	DRZAK	786,4	951,544	660,58	799,30	21%
JNV864192	DRZAK	786,4	951,544	660,58	799,30	21%
JNV864419	KONZOLE	3174,4	3841,024	2 666,50	3 226,46	21%
JNV864420	KONZOLE	3174,4	3841,024	2 666,50	3 226,46	21%
JNV864551A 4P7	KRYT	2816,4	3407,844	2 365,78	2 862,59	21%
JNV867103 WFA	VYPLN	52504,9	63530,929	44 104,12	53 365,98	21%
JNV867103B WFA	VYPLN	41586	50319,06	34 932,24	42 268,01	21%
JNV867103C WFA	VYPLN	30634,2	37067,382	25 732,73	31 136,60	21%
JNV867103E WFA	VYPLN	42669,1	51629,611	35 842,04	43 368,87	21%
JNV867104 WFA	VYPLN	51011,5	61723,915	42 849,66	51 848,09	21%
JNV867104B WFA	VYPLN	40754,5	49312,945	34 233,78	41 422,87	21%
JNV867104C WFA	VYPLN	33506,2	40542,502	28 145,21	34 055,70	21%
JNV867104E WFA	VYPLN	39113,4	47327,214	32 855,26	39 754,86	21%
JNV867233A 10J	PAN.SL."A"	6892,7	8340,167	5 789,87	7 005,74	21%
JNV867233A YW5	PAN.SL."A"	6892,7	8340,167	5 789,87	7 005,74	21%
JNV867234A 10J	PAN.SL."A"	6892,7	8340,167	5 789,87	7 005,74	21%
JNV867234A YW5	PAN.SL."A"	6892,7	8340,167	5 789,87	7 005,74	21%
JNV867239 4PK	PAN.SL."B"	9135,6	11054,076	7 673,90	9 285,42	21%
JNV867240 4PK	PAN.SL."B"	9135,6	11054,076	7 673,90	9 285,42	21%
JNV867243A 10J	PAN.SL."B"	8615,9	10425,239	7 237,36	8 757,20	21%
JNV867243A YW5	PAN.SL."B"	8588,5	10392,085	7 214,34	8 729,35	21%
JNV867244A 10J	PAN.SL."B"	8615,9	10425,239	7 237,36	8 757,20	21%
JNV867244A YW5	PAN.SL."B"	8588,5	10392,085	7 214,34	8 729,35	21%
JNV867245 4PK	PAN.SL."D"	12354,9	14949,429	10 378,12	12 557,52	21%
JNV867245 DT4	PAN.SL."D"	12354,9	14949,429	10 378,12	12 557,52	21%
JNV867246 4PK	PAN.SL."D"	12354,9	14949,429	10 378,12	12 557,52	21%
JNV867246 DT4	PAN.SL."D"	12335,8	14926,318	10 362,07	12 538,11	21%
JNV867251	KRYTKA	8670,6	10491,426	7 283,30	8 812,80	21%
JNV867251 10J	KRYTKA	8670,6	10491,426	7 283,30	8 812,80	21%
JNV867251 YW5	KRYTKA	8670,6	10491,426	7 283,30	8 812,80	21%
JNV867252	KRYTKA	8670,6	10491,426	7 283,30	8 812,80	21%
JNV867252 10J	KRYTKA	8670,6	10491,426	7 283,30	8 812,80	21%
JNV867252 YW5	KRYTKA	8670,6	10491,426	7 283,30	8 812,80	21%
JNV867263	PAN.SL."C"	3435,3	4156,713	2 885,65	3 491,64	21%
JNV867263 92W	PAN.SL."C"	3319,4	4016,474	2 788,30	3 373,84	21%
JNV867271 4PK	PAN.SL."A"	5183,2	6271,672	4 353,89	5 268,20	21%
JNV867272 4PK	PAN.SL."A"	5183,2	6271,672	4 353,89	5 268,20	21%
JNV867287A 10J	PAN.SL."C"	16739,4	20254,674	14 061,10	17 013,93	21%

JNV867287A YW5	PAN.SL."C"	17204,4	20817,324	14 451,70	17 486,55	21%
JNV867288A 10J	PAN.SL."C"	16739,4	20254,674	14 061,10	17 013,93	21%
JNV867288A YW5	PAN.SL."C"	17204,4	20817,324	14 451,70	17 486,55	21%
JNV867297	PAN.SL."B"	3435,3	4156,713	2 885,65	3 491,64	21%
JNV867297 92W	PAN.SL."B"	3319,4	4016,474	2 788,30	3 373,84	21%
JNV867303C WFA	VYPLN	46498,4	56263,064	39 058,66	47 260,97	21%
JNV867303E WFA	VYPLN DV.	46498,4	56263,064	39 058,66	47 260,97	21%
JNV867304C WFA	VYPLN	46498,4	56263,064	39 058,66	47 260,97	21%
JNV867304E WFA	VYPLN DV.	46498,4	56263,064	39 058,66	47 260,97	21%
JNV867405	VYPLN BOCN	17628	21329,88	14 807,52	17 917,10	21%
JNV867405 92W	VYPLN BOCN	17134	20732,14	14 392,56	17 415,00	21%
JNV867501A 10J	PANEL STRO	49643,9	60069,119	41 700,88	50 458,06	21%
JNV867501A YW5	PANEL STRO	49643,9	60069,119	41 700,88	50 458,06	21%
JNV867503	OBLOZENI	4406,5	5331,865	3 701,46	4 478,77	21%
JNV867503A	OBLOZENI	4406,5	5331,865	3 701,46	4 478,77	21%
JNV867503B	OBLOZENI	14987,8	18135,238	12 589,75	15 233,60	21%
JNV867503C	OBLOZENI	17510	21187,1	14 708,40	17 797,16	21%
JNV867609 4PK	PANEL	22456	27171,76	18 863,04	22 824,28	21%
JNV867609A 4PK	PANEL	24179,2	29256,832	20 310,53	24 575,74	21%
JNV867610 4PK	PANEL	22456	27171,76	18 863,04	22 824,28	21%
JNV867610A 4PK	PANEL	24179,2	29256,832	20 310,53	24 575,74	21%
JNV867671 4PK	PANEL	15754,8	19063,308	13 234,03	16 013,18	21%
JNV867671A 4PK	PANEL	14441,9	17474,699	12 131,20	14 678,75	21%
JNV867672 4PK	PANEL	19146,4	23167,144	16 082,98	19 460,40	21%
JNV867672A 4PK	PANEL	24179,2	29256,832	20 310,53	24 575,74	21%
JNV867675	VYPLN	19655,2	23782,792	16 510,37	19 977,55	21%
JNV867675 92W	VYPLN	19104,4	23116,324	16 047,70	19 417,71	21%
JNV867676	VYPLN	19655,2	23782,792	16 510,37	19 977,55	21%
JNV867676 92W	VYPLN	19104,4	23116,324	16 047,70	19 417,71	21%
JNV867767 4PK	PANEL	6099,5	7380,395	5 123,58	6 199,53	21%
JNV867768 4PK	PANEL	6099,5	7380,395	5 123,58	6 199,53	21%
JNV867973 4PK	VYPLN	26367,3	31904,433	22 148,53	26 799,72	21%
JNV867979	PANEL	3464,3	4191,803	2 910,01	3 521,11	21%
JNV867979 92W	PANEL	3406,3	4121,623	2 861,29	3 462,16	21%
JNV867979A	PANEL	6899,6	8348,516	5 795,66	7 012,75	21%
JNV867979A 92W	PANEL	7044,6	8523,966	5 917,46	7 160,13	21%
JNV867979B 4PK	VYPLN	8315	10061,15	6 984,60	8 451,37	21%
JNV867991	VYPLN	13033,2	15770,172	10 947,89	13 246,94	21%
JNV868557	SROUB	16,1	19,481	13,52	16,36	21%
JNV868558	PODLOZKA	173,8	210,298	145,99	176,65	21%
JNV868605 4PK	PANEL	3118,1	3772,901	2 619,20	3 169,24	21%
JNV868606 4PK	PANEL	3118,1	3772,901	2 619,20	3 169,24	21%
JNV868677	PRIHR.ODKL	4242	5132,82	3 563,28	4 311,57	21%
JNV868677 92W	PRIHR.ODKL	4341,7	5253,457	3 647,03	4 412,90	21%
JNV868677A	PRIHR.ODKL	3231,3	3909,873	2 714,29	3 284,29	21%
JNV868677A 92W	PRIHR.ODKL	3302,5	3996,025	2 774,10	3 356,66	21%
JNV868677B	PRIHR.ODKL	3231,3	3909,873	2 714,29	3 284,29	21%
JNV868677B 92W	PRIHR.ODKL	3302,5	3996,025	2 774,10	3 356,66	21%
JNV868678	PRIHR.ODKL	4242	5132,82	3 563,28	4 311,57	21%
JNV868678 92W	PRIHR.ODKL	4341,7	5253,457	3 647,03	4 412,90	21%
JNV868678A	PRIHR.ODKL	3231,3	3909,873	2 714,29	3 284,29	21%
JNV868678A 92W	PRIHR.ODKL	3302,5	3996,025	2 774,10	3 356,66	21%
JNV868803	KRYT	321,8	389,378	270,31	327,08	21%
JNV868855	KRYT	418,4	506,264	351,46	425,26	21%
JNV880261	KRYT	101,2	122,452	85,01	102,86	21%
JNV880803	ZAMEK PASU	1307,2	1581,712	1 098,05	1 328,64	21%
JNV881375	VLOZKA	2903,5	3513,235	2 438,94	2 951,12	21%
JNV881376	VLOZKA	2809,4	3399,374	2 359,90	2 855,47	21%
JNV881405A SPY	POTAH	6480,2	7841,042	5 443,37	6 586,48	21%
JNV881405C RSJ	POTAH SEDA	18108,1	21910,801	15 210,80	18 405,07	21%
JNV881406 RSJ	POTAH SEDA	11758,5	14227,785	9 877,14	11 951,34	21%
JNV881414	Potah	101,2	122,452	85,01	102,86	21%
JNV881414A	Potah	101,2	122,452	85,01	102,86	21%
JNV881414B	Potah	101,2	122,452	85,01	102,86	21%
JNV881414C	Potah	101,2	122,452	85,01	102,86	21%
JNV881775	VLOZKA MOL	7176	8682,96	6 027,84	7 293,69	21%
JNV881776	VLOZKA MOL	7176	8682,96	6 027,84	7 293,69	21%
JNV881805B SPY	POTAH	2926,6	3541,186	2 458,34	2 974,60	21%
JNV881805D RSJ	POTAH	5095,4	6165,434	4 280,14	5 178,96	21%
JNV881806B RSJ	POTAH	37365,9	45212,739	31 387,36	37 978,70	21%
JNV881901A 7B4	OPERKAHLA	5944,2	7192,482	4 993,13	6 041,68	21%
JNV881902 7B4	OPERKAHLA	5667,4	6857,554	4 760,62	5 760,35	21%
JNV882249	PAS BEZPEC	4841	5857,61	4 066,44	4 920,39	21%
JNV883069	Upevneni	439,6	531,916	369,26	446,81	21%
JNV883081A KJS	OPERA LOK.	30149,6	36481,016	25 325,66	30 644,05	21%
JNV883081A NGB	OPERA LOK.	28439,2	34411,432	23 888,93	28 905,60	21%

JNV883081A RUU	OPERA LOK.	30149,6	36481,016	25 325,66	30 644,05	21%
JNV883082A KJS	OPERA LOK.	32323,9	39111,919	27 152,08	32 854,01	21%
JNV883082A NGB	OPERA LOK.	28439,2	34411,432	23 888,93	28 905,60	21%
JNV883082A RUU	OPERA LOK.	30149,6	36481,016	25 325,66	30 644,05	21%
JNV883287 HA1	KONZOLA	90738,7	109793,827	76 220,51	92 226,81	21%
JNV883287 VL3	KONZOLA	87839,7	106286,037	73 785,35	89 280,27	21%
JNV883288 HA1	KONZOLA	80157,4	96990,454	67 332,22	81 471,98	21%
JNV883288 VL3	KONZOLA	87839,7	106286,037	73 785,35	89 280,27	21%
JNV883405 DFM	POLSTAR	22061,4	26694,294	18 531,58	22 423,21	21%
JNV883405 HVW	POLSTAR	22061,4	26694,294	18 531,58	22 423,21	21%
JNV883405A DJK	POLSTAR	22061,4	26694,294	18 531,58	22 423,21	21%
JNV883405A HRB	POLSTAR	22061,4	26694,294	18 531,58	22 423,21	21%
JNV883405B DFN	POLSTAR	22061,4	26694,294	18 531,58	22 423,21	21%
JNV883405B HVT	POLSTAR	22061,4	26694,294	18 531,58	22 423,21	21%
JNV883405B HZX	POLSTAR	22061,4	26694,294	18 531,58	22 423,21	21%
JNV883435	PANEL	2609,1	3157,011	2 191,64	2 651,89	21%
JNV883435 LI8	PANEL	2609,1	3157,011	2 191,64	2 651,89	21%
JNV883436	PANEL	2609,1	3157,011	2 191,64	2 651,89	21%
JNV883436 LI8	PANEL	2609,1	3157,011	2 191,64	2 651,89	21%
JNV883707	VODITKO	1164,1	1408,561	977,84	1 183,19	21%
JNV883707A	VODITKO	250,1	302,621	210,08	254,20	21%
JNV883805 DFM	POLSTAR	19578	23689,38	16 445,52	19 899,08	21%
JNV883805 HVW	POLSTAR	19578	23689,38	16 445,52	19 899,08	21%
JNV883805A DJK	POLSTAR	19578	23689,38	16 445,52	19 899,08	21%
JNV883805A HRB	POLSTAR	19578	23689,38	16 445,52	19 899,08	21%
JNV883805B DFN	POLSTAR	19578	23689,38	16 445,52	19 899,08	21%
JNV883805B HVT	POLSTAR	19578	23689,38	16 445,52	19 899,08	21%
JNV883805B HZX	POLSTAR	19578	23689,38	16 445,52	19 899,08	21%
JNV883901 70T	HLAVOVA OP	5722,5	6924,225	4 806,90	5 816,35	21%
JNV883901 LI8	HLAVOVA OP	5395,1	6528,071	4 531,88	5 483,58	21%
JNV883901A 96W	HLAVOVA OP	5395,1	6528,071	4 531,88	5 483,58	21%
JNV883901B 19X	OPERKA HLA	5395,1	6528,071	4 531,88	5 483,58	21%
JNV883901B RL1	OPERKA HLA	5395,1	6528,071	4 531,88	5 483,58	21%
JNV885011 HWU	SEDACKA	368401,8	445766,178	309 457,51	374 443,59	21%
JNV885011 IZU	SEDACKA	431605,2	522242,292	362 548,37	438 683,53	21%
JNV885011 LDE	SEDACKA	368401,8	445766,178	309 457,51	374 443,59	21%
JNV885011 MZX	SEDACKA	379505,1	459201,171	318 784,28	385 728,98	21%
JNV885011 OTL	SEDACKA	379505,1	459201,171	318 784,28	385 728,98	21%
JNV885103	RAM POLSTA	62473,5	75592,935	52 477,74	63 498,07	21%
JNV885103A	RAM POLSTA	62473,5	75592,935	52 477,74	63 498,07	21%
JNV885104	RAM POLSTA	62473,5	75592,935	52 477,74	63 498,07	21%
JNV885104A	RAM POLSTA	62473,5	75592,935	52 477,74	63 498,07	21%
JNV885213	RAM SEDADL	84940,7	102778,247	71 350,19	86 333,73	21%
JNV885249 RL1	PANEL	10059,5	12171,995	8 449,98	10 224,48	21%
JNV885249 SB1	PANEL	10842,3	13119,183	9 107,53	11 020,11	21%
JNV885250 RL1	PANEL	10059,5	12171,995	8 449,98	10 224,48	21%
JNV885250 SB1	PANEL	10842,3	13119,183	9 107,53	11 020,11	21%
JNV885315 RL1	PANEL	10001,6	12101,936	8 401,34	10 165,63	21%
JNV885315 SB1	PANEL	10668,3	12908,643	8 961,37	10 843,26	21%
JNV885316 RL1	PANEL	10001,6	12101,936	8 401,34	10 165,63	21%
JNV885316 SB1	PANEL	10668,3	12908,643	8 961,37	10 843,26	21%
JNV885317 RL1	PANEL	22612,2	27360,762	18 994,25	22 983,04	21%
JNV885317 SB1	PANEL	24496,6	29640,886	20 577,14	24 898,34	21%
JNV885375	VLOZKA	2742,2	3318,062	2 303,45	2 787,17	21%
JNV885375B	VLOZKA	27743,4	33569,514	23 304,46	28 198,39	21%
JNV885376	VLOZKA	3427,7	4147,517	2 879,27	3 483,91	21%
JNV885376B	VLOZKA	32034	38761,14	26 908,56	32 559,36	21%
JNV885405 SPY	POTAH POLS	10896,2	13184,402	9 152,81	11 074,90	21%
JNV885405A SPY	POTAH POLS	4925,5	5959,855	4 137,42	5 006,28	21%
JNV885405B RSJ	POTAH SEDA	15495,1	18749,071	13 015,88	15 749,22	21%
JNV885405F HWU	POTAH POLS	15428	18667,88	12 959,52	15 681,02	21%
JNV885405F IFA	POTAH POLS	18875,6	22839,476	15 855,50	19 185,16	21%
JNV885405F IFG	POTAH POLS	18875,6	22839,476	15 855,50	19 185,16	21%
JNV885405F IZU	POTAH POLS	18875,6	22839,476	15 855,50	19 185,16	21%
JNV885405F LDE	POTAH POLS	15428	18667,88	12 959,52	15 681,02	21%
JNV885405F MZX	POTAH POLS	16807,1	20336,591	14 117,96	17 082,74	21%
JNV885405F OTL	POTAH POLS	16807,1	20336,591	14 117,96	17 082,74	21%
JNV885405G HWK	POTAH SEDA	12325,2	14913,492	10 353,17	12 527,33	21%
JNV885405G HWR	POTAH SEDA	12325,2	14913,492	10 353,17	12 527,33	21%
JNV885405G MZX	POTAH SEDA	14767,2	17868,312	12 404,45	15 009,38	21%
JNV885405G OTL	POTAH SEDA	14767,2	17868,312	12 404,45	15 009,38	21%
JNV885406 SPY	POTAH POLS	5657,1	6845,091	4 751,96	5 749,88	21%
JNV885406A RSJ	POTAH SEDA	16853,9	20393,219	14 157,28	17 130,30	21%
JNV885406C HWU	POTAH POLS	15428	18667,88	12 959,52	15 681,02	21%
JNV885406C IFA	POTAH POLS	18875,6	22839,476	15 855,50	19 185,16	21%
JNV885406C IFG	POTAH POLS	18875,6	22839,476	15 855,50	19 185,16	21%

JNV885406C IZU	POTAHPOLS	18875,6	22839,476	15 855,50	19 185,16	21%
JNV885406C LDE	POTAHPOLS	15428	18667,88	12 959,52	15 681,02	21%
JNV885406C MZX	POTAHPOLS	16807,1	20336,591	14 117,96	17 082,74	21%
JNV885406C OTL	POTAHPOLS	16807,1	20336,591	14 117,96	17 082,74	21%
JNV885406D HWK	POTAH SEDA	12325,2	14913,492	10 353,17	12 527,33	21%
JNV885406D HWR	POTAH SEDA	12325,2	14913,492	10 353,17	12 527,33	21%
JNV885406D MZX	POTAH SEDA	14767,2	17868,312	12 404,45	15 009,38	21%
JNV885406D OTL	POTAH SEDA	14767,2	17868,312	12 404,45	15 009,38	21%
JNV885443	VLOZKA	11509	13925,89	9 667,56	11 697,75	21%
JNV885501 RL1	PANEL	13016,5	15749,965	10 933,86	13 229,97	21%
JNV885501 SB1	PANEL	13016,5	15749,965	10 933,86	13 229,97	21%
JNV885501 SD7	PANEL	13016,5	15749,965	10 933,86	13 229,97	21%
JNV885502 RL1	PANEL	13016,5	15749,965	10 933,86	13 229,97	21%
JNV885502 SB1	PANEL	13016,5	15749,965	10 933,86	13 229,97	21%
JNV885502 SD7	PANEL	13016,5	15749,965	10 933,86	13 229,97	21%
JNV885577 RL1	KRYT	2380,1	2879,921	1 999,28	2 419,13	21%
JNV885577 SB1	KRYT	2380,1	2879,921	1 999,28	2 419,13	21%
JNV885578 RL1	KRYT	2380,1	2879,921	1 999,28	2 419,13	21%
JNV885578 SB1	KRYT	2380,1	2879,921	1 999,28	2 419,13	21%
JNV885681 2ZZ	ODBLOKSEDA	4247	5138,87	3 567,48	4 316,65	21%
JNV885751 RL1	PANEL	10378,4	12557,864	8 717,86	10 548,61	21%
JNV885751 SB1	PANEL	10378,4	12557,864	8 717,86	10 548,61	21%
JNV885751 SD7	PANEL	10378,4	12557,864	8 717,86	10 548,61	21%
JNV885775	VLOZKA MOL	3250	3932,5	2 730,00	3 303,30	21%
JNV885775B	VLOZKA MOL	31460	38066,6	26 426,40	31 975,94	21%
JNV885776	VLOZKA MOL	4030	4876,3	3 385,20	4 096,09	21%
JNV885776B	VLOZKA MOL	23660	28628,6	19 874,40	24 048,02	21%
JNV885805 SPY	POTAH OPER	10739,4	12994,674	9 021,10	10 915,53	21%
JNV885805B SPY	POTAH OPER	4925,5	5959,855	4 137,42	5 006,28	21%
JNV885805D SPY	POTAH OPER	4643,1	5618,151	3 900,20	4 719,25	21%
JNV885805E SPY	POTAH OPER	7917,4	9580,054	6 650,62	8 047,25	21%
JNV885805F RSJ	POTAH	30702,8	37150,388	25 790,35	31 206,33	21%
JNV885805K HWU	POTAH OPER	17640,2	21344,642	14 817,77	17 929,50	21%
JNV885805K IFA	POTAH OPER	20369,6	24647,216	17 110,46	20 703,66	21%
JNV885805K IFG	POTAH OPER	20369,6	24647,216	17 110,46	20 703,66	21%
JNV885805K IZU	POTAH OPER	20369,6	24647,216	17 110,46	20 703,66	21%
JNV885805K LDE	POTAH OPER	17640,2	21344,642	14 817,77	17 929,50	21%
JNV885805K MZX	POTAH OPER	18071,2	21866,152	15 179,81	18 367,57	21%
JNV885805K OTL	POTAH OPER	18071,2	21866,152	15 179,81	18 367,57	21%
JNV885805L HWK	POTAH	20369,6	24647,216	17 110,46	20 703,66	21%
JNV885805L HWR	POTAH	20369,6	24647,216	17 110,46	20 703,66	21%
JNV885805L MZX	POTAH	20369,6	24647,216	17 110,46	20 703,66	21%
JNV885805L OTL	POTAH	20369,6	24647,216	17 110,46	20 703,66	21%
JNV885806 SPY	POTAH OPER	5657,1	6845,091	4 751,96	5 749,88	21%
JNV885806B SPY	POTAH OPER	5657,1	6845,091	4 751,96	5 749,88	21%
JNV885806C RSJ	POTAH	34230,3	41418,663	28 753,45	34 791,68	21%
JNV885806G HWU	POTAH OPER	17640,2	21344,642	14 817,77	17 929,50	21%
JNV885806G IFA	POTAH OPER	20369,6	24647,216	17 110,46	20 703,66	21%
JNV885806G IFG	POTAH OPER	20369,6	24647,216	17 110,46	20 703,66	21%
JNV885806G IZU	POTAH OPER	20369,6	24647,216	17 110,46	20 703,66	21%
JNV885806G LDE	POTAH OPER	17640,2	21344,642	14 817,77	17 929,50	21%
JNV885806G MZX	POTAH OPER	18071,2	21866,152	15 179,81	18 367,57	21%
JNV885806G OTL	POTAH OPER	18071,2	21866,152	15 179,81	18 367,57	21%
JNV885806H HWK	POTAH	20369,6	24647,216	17 110,46	20 703,66	21%
JNV885806H HWR	POTAH	20369,6	24647,216	17 110,46	20 703,66	21%
JNV885806H MZX	POTAH	20369,6	24647,216	17 110,46	20 703,66	21%
JNV885806H OTL	POTAH	20369,6	24647,216	17 110,46	20 703,66	21%
JNV885900 7B4	OPERKAHLA	5320,2	6437,442	4 468,97	5 407,45	21%
JNV885901E KJS	OPERKA HLA	37438,1	45300,101	31 448,00	38 052,08	21%
JNV885901E NGB	OPERKA HLA	37438,1	45300,101	31 448,00	38 052,08	21%
JNV885901E RUU	OPERKA HLA	37438,1	45300,101	31 448,00	38 052,08	21%
JNV885902C KJS	OPERKA HLA	37438,1	45300,101	31 448,00	38 052,08	21%
JNV885902C NGB	OPERKA HLA	37438,1	45300,101	31 448,00	38 052,08	21%
JNV885902C RUU	OPERKA HLA	37438,1	45300,101	31 448,00	38 052,08	21%
JNV885933 7B4	KRYTKA	14548,4	17603,564	12 220,66	14 786,99	21%
JNV885933 E74	KRYTKA	14548,4	17603,564	12 220,66	14 786,99	21%
JNV886287 HA1	PANEL	272071,2	329206,152	228 539,81	276 533,17	21%
JNV886287 VL3	PANEL	99290,8	120141,868	83 404,27	100 919,17	21%
JNV886287A VL3	PANEL	102334,7	123824,987	85 961,15	104 012,99	21%
JNV886869	JEDNOTKA	3391,8	4104,078	2 849,11	3 447,43	21%
JNV886870	JEDNOTKA	3391,8	4104,078	2 849,11	3 447,43	21%
JNV899211	PENA TESNI	121,3	146,773	101,89	123,29	21%
JNV899211A	PENA TESNI	325,9	394,339	273,76	331,24	21%
JNV906031	VSTRIKOVACI VENTIL	3436,3	4157,923	2 886,49	3 492,66	21%
JNV906031A	VSTRIKOVACI VENTIL	3436,3	4157,923	2 886,49	3 492,66	21%
JNV906527A	CIDLO TEPLoty A TLAKU	3467,8	4196,038	2 912,95	3 524,67	21%

JNV907200	SPINAC	18216,4	22041,844	15 301,78	18 515,15	21%
JNV907286	UCHYCENI	204,6	247,566	171,86	207,96	21%
JNV907511	DRZAK	3438,6	4160,706	2 888,42	3 494,99	21%
JNV907515	DRZAK	2782,1	3366,341	2 336,96	2 827,73	21%
JNV907557	RIDICI JEDNOTKA BENZIN. M	22585,7	27328,697	18 971,99	22 956,11	21%
JNV907557A	JEDNOTKA R	29602,6	35819,146	24 866,18	30 088,08	21%
JNV907557B	JEDNOTKA R	28363,6	34319,956	23 825,42	28 828,76	21%
JNV907641	VENTIL VYF	3773,3	4565,693	3 169,57	3 835,18	21%
JNV907641A	VENTIL VYF	2307,2	2791,712	1 938,05	2 345,04	21%
JNV907722T	JEDNOTKA	34326,8	41535,428	28 834,51	34 889,76	21%
JNV907815	DRZAK	3501,1	4236,331	2 940,92	3 558,52	21%
JNV907816	DRZAK	1859,9	2250,479	1 562,32	1 890,40	21%
JNV910760	RIDICI JED	10541,5	12755,215	8 854,86	10 714,38	21%
JNV919045	OBSLUHA	2039,9	2468,279	1 713,52	2 073,35	21%
JNV919045C	OBSLUHA	4247	5138,87	3 567,48	4 316,65	21%
JNV919220	SPINAC	576,4	697,444	484,18	585,85	21%
JNV919225	PREPINAC PRO PROCES	1457,8	1763,938	1 224,55	1 481,71	21%
JNV919463	OBSLUHA	2826,6	3420,186	2 374,34	2 872,96	21%
JNV919601B	DVD PREHRA	63751	77138,71	53 550,84	64 796,52	21%
JNV919601BU	DVD PREHRA	0,5	0,605	0,42	0,51	21%
JNV919601BV	DVD PREHRA	63751	77138,71	53 550,84	64 796,52	21%
JNV919601BX	DVD PREHRA	47698,6	57715,306	40 066,82	48 480,86	21%
JNV927193 RYP	TLACITKO	6436,2	7787,802	5 406,41	6 541,75	21%
JNV927194 RYP	TLACITKO	6436,2	7787,802	5 406,41	6 541,75	21%
JNV927225	SPINAC	1372,9	1661,209	1 153,24	1 395,42	21%
JNV927451	SPINAC	576,4	697,444	484,18	585,85	21%
JNV945119	SVITILNA	1071,7	1296,757	900,23	1 089,28	21%
JNV945127	SVITILNA	1850,6	2239,226	1 554,50	1 880,95	21%
JNV947135B 6PS	SVETLO	39386,9	47658,149	33 085,00	40 032,85	21%
JNV947135B BC5	SVETLO	39386,9	47658,149	33 085,00	40 032,85	21%
JNV947135C 6PS	SVETLO	39386,9	47658,149	33 085,00	40 032,85	21%
JNV947135C BC5	SVETLO	39386,9	47658,149	33 085,00	40 032,85	21%
JNV947135D 6PS	SVETLO	39386,9	47658,149	33 085,00	40 032,85	21%
JNV947135D BC5	SVETLO	39386,9	47658,149	33 085,00	40 032,85	21%
JNV947135E 6PS	SVETLO	39386,9	47658,149	33 085,00	40 032,85	21%
JNV947135E BC5	SVETLO	39386,9	47658,149	33 085,00	40 032,85	21%
JNV947136B 6PS	SVETLO	40617,7	49147,417	34 118,87	41 283,83	21%
JNV947136B BC5	SVETLO	40617,7	49147,417	34 118,87	41 283,83	21%
JNV947136C 6PS	SVETLO	40617,7	49147,417	34 118,87	41 283,83	21%
JNV947136C BC5	SVETLO	40617,7	49147,417	34 118,87	41 283,83	21%
JNV947136D 6PS	SVETLO	40617,7	49147,417	34 118,87	41 283,83	21%
JNV947136D BC5	SVETLO	40617,7	49147,417	34 118,87	41 283,83	21%
JNV947136E 6PS	SVETLO	40617,7	49147,417	34 118,87	41 283,83	21%
JNV947136E BC5	SVETLO	40617,7	49147,417	34 118,87	41 283,83	21%
JNV947155	DRZAK	1081,9	1309,099	908,80	1 099,64	21%
JNV947156	DRZAK	1081,9	1309,099	908,80	1 099,64	21%
JNV955157	matice	49,2	59,532	41,33	50,01	21%
JNV955157A	matice	49,2	59,532	41,33	50,01	21%
JNV955157B	MATICE	1302	1575,42	1 093,68	1 323,35	21%
JNV955157C	MATICES N	1302	1575,42	1 093,68	1 323,35	21%
JNV955158	MATICE	49,2	59,532	41,33	50,01	21%
JNV959111	MOTOR	1394,3	1687,103	1 171,21	1 417,17	21%
JNV959112	MOTOR	1394,3	1687,103	1 171,21	1 417,17	21%
JNV959245	MOTOR	1614,2	1953,182	1 355,93	1 640,67	21%
JNV959761	MOTOR NAST	1646,7	1992,507	1 383,23	1 673,71	21%
JNV959761A	MOTOR	2788,7	3374,327	2 342,51	2 834,43	21%
JNV959761B	MOTOR	1868	2260,28	1 569,12	1 898,64	21%
JNV959827	MOTOR	1614,2	1953,182	1 355,93	1 640,67	21%
JNV970372C	SEI	4029,2	4875,332	3 384,53	4 095,28	21%
JNV970372E	SEI	4068,8	4923,248	3 417,79	4 135,53	21%
JNV970372G	SEI	7164,6	8669,166	6 018,26	7 282,10	21%
JNV970372H	SEI	6396,6	7739,886	5 373,14	6 501,50	21%
JNV971237C	VODIC	1341,6	1623,336	1 126,94	1 363,60	21%
JNV971603	SV.EL.INST.PRO DIAGNOSTIK	6331,4	7660,994	5 318,38	6 435,23	21%
JNV972841	KRYT	390,7	472,747	328,19	397,11	21%
JZA145702NU	TURBODMYCH	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
JZA145702NV	TURBODMYCH	21164	25608,44	17 777,76	21 511,09	21%
JZA145702NX	TURBODMYCH	16120	19505,2	13 540,80	16 384,37	21%
JZA145703AU	VYFUKOVE POTRUBI S	2,6	3,146	2,18	2,64	21%
JZA145703AV	VYFUKOVE POTRUBI S	31850	38538,5	26 754,00	32 372,34	21%
JZA145703AX	VYFUKOVE POTRUBI S	22100	26741	18 564,00	22 462,44	21%
JZA253010GU	TURBODMYCH	3,1	3,751	2,60	3,15	21%
JZA253010GV	TURBODMYCH	34060	41212,6	28 610,40	34 618,58	21%
JZA253010GX	TURBODMYCH	20332	24601,72	17 078,88	20 665,44	21%
JZA253010JU	TURBODMYCH	2,4	2,904	2,02	2,44	21%
JZA253010JV	TURBODMYCH	22698	27464,58	19 066,32	23 070,25	21%

JZA253010JX	TURBODMYCH	17732	21455,72	14 894,88	18 022,80	21%
JZA253014MU	TURBODMYCH	2,5	3,025	2,10	2,54	21%
JZA253014MV	TURBODMYCH	31200	37752	26 208,00	31 711,68	21%
JZA253014MX	TURBODMYCH	20176	24412,96	16 947,84	20 506,89	21%
JZA253056AU	TURBODMYCH	3	3,63	2,52	3,05	21%
JZA253056AV	TURBODMYCH	26650	32246,5	22 386,00	27 087,06	21%
JZA253056AX	TURBODMYCH	20150	24381,5	16 926,00	20 480,46	21%
JZA253056CU	TURBODMYCH	3	3,63	2,52	3,05	21%
JZA253056CV	TURBODMYCH	30810	37280,1	25 880,40	31 315,28	21%
JZA253056CX	TURBODMYCH	23374	28282,54	19 634,16	23 757,33	21%
JZA253056EU	VYFUKOVE POTRUBI S	2,3	2,783	1,93	2,34	21%
JZA253056EV	VYFUKOVE POTRUBI S	29770	36021,7	25 006,80	30 258,23	21%
JZA253056EX	VYFUKOVE POTRUBI S	18616	22525,36	15 637,44	18 921,30	21%
JZA253056RU	TURBODMYCH	3	3,63	2,52	3,05	21%
JZA253056RV	TURBODMYCH	26780	32403,8	22 495,20	27 219,19	21%
JZA253056RX	TURBODMYCH	19006	22997,26	15 965,04	19 317,70	21%
JZW130073 U	CERPADLO	0,5	0,605	0,42	0,51	21%
JZW130073 V	CERPADLO	13378,5	16187,985	11 237,94	13 597,91	21%
JZW130073 X	CERPADLO	7813,5	9454,335	6 563,34	7 941,64	21%
JZW130073CU	CERPADLO	0,5	0,605	0,42	0,51	21%
JZW130073CV	CERPADLO	13884,4	16800,124	11 662,90	14 112,10	21%
JZW130073CX	CERPADLO	8122,6	9828,346	6 822,98	8 255,81	21%
JZW130073LU	CERPADLO	0,5	0,605	0,42	0,51	21%
JZW130073LX	CERPADLO	12406,8	15012,228	10 421,71	12 610,27	21%
JZW130079 U	CERPADLO	0,5	0,605	0,42	0,51	21%
JZW130079 V	CERPADLO	12220,4	14786,684	10 265,14	12 420,81	21%
JZW130079 X	CERPADLO	7082	8569,22	5 948,88	7 198,14	21%
JZW201511	CIST.PALIV	221	267,41	185,64	224,62	21%
JZW253201	DISTANCNI TRUBKA ECO	1084,2	1311,882	910,73	1 101,98	21%
JZW253201A	TRUBKA	1577,6	1908,896	1 325,18	1 603,47	21%
JZW253201B	TRUBKA	1507,6	1824,196	1 266,38	1 532,32	21%
JZW253201C	DISTANCNI TRUBKA ECO	668,9	809,369	561,88	679,87	21%
JZW253209	PREDNI TLUMIC HLUKU	1930,2	2335,542	1 621,37	1 961,86	21%
JZW253209A	PREDNI TLUMIC HLUKU	1930,2	2335,542	1 621,37	1 961,86	21%
JZW253209AA	TLUMIC VYF	2208,1	2671,801	1 854,80	2 244,31	21%
JZW253209AB	PREDNI TLUMIC HLUKU	1407	1702,47	1 181,88	1 430,07	21%
JZW253209AC	TLUMIC VYF	3153,2	3815,372	2 648,69	3 204,91	21%
JZW253209AD	TLUMIC VYF	4047,5	4897,475	3 399,90	4 113,88	21%
JZW253209AE	TLUMIC VYF	4015,6	4858,876	3 373,10	4 081,46	21%
JZW253209AF	TLUMIC VYF	3737,9	4522,859	3 139,84	3 799,20	21%
JZW253209AM	TLUMIC VYF	4047,5	4897,475	3 399,90	4 113,88	21%
JZW253209B	TLUMIC VYF	2238,9	2709,069	1 880,68	2 275,62	21%
JZW253209C	TLUMIC VYF	2208,1	2671,801	1 854,80	2 244,31	21%
JZW253209D	PREDNI TLUMIC HLUKU	1930,2	2335,542	1 621,37	1 961,86	21%
JZW253209E	TLUMIC VYF	4087,5	4945,875	3 433,50	4 154,54	21%
JZW253209F	TLUMIC VYF	4251,8	5144,678	3 571,51	4 321,53	21%
JZW253209G	TLUMIC VYF	4025,8	4871,218	3 381,67	4 091,82	21%
JZW253209H	TLUMIC VYF	4025,8	4871,218	3 381,67	4 091,82	21%
JZW253209J	TLUMIC VYF	2208,1	2671,801	1 854,80	2 244,31	21%
JZW253209K	PREDNI TLUMIC HLUKU	1407	1702,47	1 181,88	1 430,07	21%
JZW253209L	TLUMIC VYF	2139,6	2588,916	1 797,26	2 174,69	21%
JZW253209M	TLUMIC VYF	2139,6	2588,916	1 797,26	2 174,69	21%
JZW253209P	TLUMIC VYF	2208,1	2671,801	1 854,80	2 244,31	21%
JZW253209Q	TLUMIC VYF	2208,1	2671,801	1 854,80	2 244,31	21%
JZW253209R	PREDNI TLUMIC HLUKU	1407	1702,47	1 181,88	1 430,07	21%
JZW253209S	PREDNI TLUMIC HLUKU	1407	1702,47	1 181,88	1 430,07	21%
JZW253209T	TLUMIC VYF	2208,1	2671,801	1 854,80	2 244,31	21%
JZW253409	DIL VYFUKU	4389,3	5311,053	3 687,01	4 461,28	21%
JZW253409A	DIL VYFUKU	3492,3	4225,683	2 933,53	3 549,57	21%
JZW253409AA	DIL VYFUKU	7105,1	8597,171	5 968,28	7 221,62	21%
JZW253409AB	DIL VYFUKU	6875,1	8318,871	5 775,08	6 987,85	21%
JZW253409AC	DIL VYFUKU	7105,1	8597,171	5 968,28	7 221,62	21%
JZW253409AD	DIL VYFUKU	7105,1	8597,171	5 968,28	7 221,62	21%
JZW253409B	DIL VYFUKU	2471,5	2990,515	2 076,06	2 512,03	21%
JZW253409D	DIL VYFUKU	2926,4	3540,944	2 458,18	2 974,39	21%
JZW253409E	DIL VYFUKU	4038,2	4886,222	3 392,09	4 104,43	21%
JZW253409F	DIL VYFUKU	4038,2	4886,222	3 392,09	4 104,43	21%
JZW253409G	DIL VYFUKU	4038,2	4886,222	3 392,09	4 104,43	21%
JZW253409H	DIL VYFUKU	4038,2	4886,222	3 392,09	4 104,43	21%
JZW253409I	DIL VYFUKU	4038,2	4886,222	3 392,09	4 104,43	21%
JZW253409K	DIL VYFUKU	4038,2	4886,222	3 392,09	4 104,43	21%
JZW253409M	DIL VYFUKU	4038,2	4886,222	3 392,09	4 104,43	21%
JZW253409N	DIL VYFUKU	3856,7	4666,607	3 239,63	3 919,95	21%
JZW253409T	STREDOVY TLUMIC HLUKU	2281,5	2760,615	1 916,46	2 318,92	21%
JZW253609	TLUMIC VYF	3155,4	3818,034	2 650,54	3 207,15	21%
JZW253609A	TLUMIC VYF	2867,5	3469,675	2 408,70	2 914,53	21%

JZW253609AA	DODATECNY TLUMIC HLUKU	2329,9	2819,179	1 957,12	2 368,11	21%
JZW253609AB	TLUMIC VYF	4264	5159,44	3 581,76	4 333,93	21%
JZW253609AC	TLUMIC VYF	3015,6	3648,876	2 533,10	3 065,06	21%
JZW253609AD	TLUMIC VYF	3015,6	3648,876	2 533,10	3 065,06	21%
JZW253609AE	TLUMIC VYF	3015,6	3648,876	2 533,10	3 065,06	21%
JZW253609AF	TLUMIC VYF	2590,4	3134,384	2 175,94	2 632,88	21%
JZW253609AG	DODATECNY TLUMIC HLUKU	1983	2399,43	1 665,72	2 015,52	21%
JZW253609AH	DODATECNY TLUMIC HLUKU	2194,1	2654,861	1 843,04	2 230,08	21%
JZW253609AJ	DODATECNY TLUMIC HLUKU	2156,4	2609,244	1 811,38	2 191,76	21%
JZW253609AK	TLUMIC VYF	2760,9	3340,689	2 319,16	2 806,18	21%
JZW253609AM	TLUMIC VYF	3015,6	3648,876	2 533,10	3 065,06	21%
JZW253609AN	TLUMIC VYF	2366,5	2863,465	1 987,86	2 405,31	21%
JZW253609AP	TLUMIC VYF	3645,7	4411,297	3 062,39	3 705,49	21%
JZW253609AQ	DODATECNY TLUMIC HLUKU	3046,2	3685,902	2 558,81	3 096,16	21%
JZW253609AR	TLUMIC VYF	2846,2	3443,902	2 390,81	2 892,88	21%
JZW253609AT	TLUMIC VYF	4093,4	4953,014	3 438,46	4 160,53	21%
JZW253609B	TLUMIC VYF	3475,2	4204,992	2 919,17	3 532,19	21%
JZW253609BA	TLUMIC VYF	4093,4	4953,014	3 438,46	4 160,53	21%
JZW253609BB	TLUMIC VYF	4093,4	4953,014	3 438,46	4 160,53	21%
JZW253609BC	TLUMIC VYF	4093,4	4953,014	3 438,46	4 160,53	21%
JZW253609BD	TLUMIC VYF	4093,4	4953,014	3 438,46	4 160,53	21%
JZW253609BE	TLUMIC VYF	4093,4	4953,014	3 438,46	4 160,53	21%
JZW253609BF	TLUMIC VYF	4093,4	4953,014	3 438,46	4 160,53	21%
JZW253609BG	TLUMIC VYF	4093,4	4953,014	3 438,46	4 160,53	21%
JZW253609BH	TLUMIC VYF	4093,4	4953,014	3 438,46	4 160,53	21%
JZW253609BJ	TLUMIC VYF	4093,4	4953,014	3 438,46	4 160,53	21%
JZW253609BL	TLUMIC VYF	4093,4	4953,014	3 438,46	4 160,53	21%
JZW253609BM	TLUMIC VYF	4093,4	4953,014	3 438,46	4 160,53	21%
JZW253609BN	TLUMIC VYF	4093,4	4953,014	3 438,46	4 160,53	21%
JZW253609BP	TLUMIC VYF	4873,1	5896,451	4 093,40	4 953,02	21%
JZW253609BQ	TLUMIC VYF	4586,4	5549,544	3 852,58	4 661,62	21%
JZW253609BR	DODATECNY TLUMIC HLUKU	3680,6	4453,526	3 091,70	3 740,96	21%
JZW253609BS	TLUMIC VYF	3657,7	4425,817	3 072,47	3 717,69	21%
JZW253609BT	TLUMIC VYF	3657,7	4425,817	3 072,47	3 717,69	21%
JZW253609C	TLUMIC VYF	3155,4	3818,034	2 650,54	3 207,15	21%
JZW253609CA	TLUMIC VYF	3657,7	4425,817	3 072,47	3 717,69	21%
JZW253609CB	TLUMIC VYF	3737,9	4522,859	3 139,84	3 799,20	21%
JZW253609CJ	TLUMIC VYF	3230	3908,3	2 713,20	3 282,97	21%
JZW253609CK	TLUMIC VYF	4413,2	5339,972	3 707,09	4 485,58	21%
JZW253609CL	TLUMIC VYF	4413,2	5339,972	3 707,09	4 485,58	21%
JZW253609CM	DODATECNY TLUMIC HLUKU	4082,8	4940,188	3 429,55	4 149,76	21%
JZW253609CN	TLUMIC VYF	4296	5198,16	3 608,64	4 366,45	21%
JZW253609CP	TLUMIC VYF	4941,8	5979,578	4 151,11	5 022,85	21%
JZW253609CQ	TLUMIC VYF	4093,4	4953,014	3 438,46	4 160,53	21%
JZW253609CR	TLUMIC VYF	4253,9	5147,219	3 573,28	4 323,66	21%
JZW253609CS	TLUMIC VYF	4093,4	4953,014	3 438,46	4 160,53	21%
JZW253609CT	TLUMIC VYF	4093,4	4953,014	3 438,46	4 160,53	21%
JZW253609D	DODATECNY TLUMIC HLUKU	3046,2	3685,902	2 558,81	3 096,16	21%
JZW253609DB	TLUMIC VYF	4093,4	4953,014	3 438,46	4 160,53	21%
JZW253609DC	TLUMIC VYF	3763	4553,23	3 160,92	3 824,71	21%
JZW253609DD	TLUMIC VYF	2686,3	3250,423	2 256,49	2 730,36	21%
JZW253609DE	TLUMIC VYF	3155,4	3818,034	2 650,54	3 207,15	21%
JZW253609DH	DODATECNY TLUMIC HLUKU	1983	2399,43	1 665,72	2 015,52	21%
JZW253609DL	DODATECNY TLUMIC HLUKU	2503,3	3028,993	2 102,77	2 544,35	21%
JZW253609DP	DODATECNY TLUMIC HLUKU	1930,2	2335,542	1 621,37	1 961,86	21%
JZW253609DR	TLUMIC VYF	5756,4	6965,244	4 835,38	5 850,80	21%
JZW253609DT	TLUMIC VYF	4829	5843,09	4 056,36	4 908,20	21%
JZW253609E	DODATECNY TLUMIC HLUKU	2329,9	2819,179	1 957,12	2 368,11	21%
JZW253609EA	TLUMIC VYF	5607,2	6784,712	4 710,05	5 699,16	21%
JZW253609EB	TLUMIC VYF	5564,5	6733,045	4 674,18	5 655,76	21%
JZW253609EC	TLUMIC VYF	5223,4	6320,314	4 387,66	5 309,06	21%
JZW253609ED	TLUMIC VYF	5564,5	6733,045	4 674,18	5 655,76	21%
JZW253609EG	TLUMIC VYF	3134	3792,14	2 632,56	3 185,40	21%
JZW253609EH	TLUMIC VYF	3240,6	3921,126	2 722,10	3 293,75	21%
JZW253609F	TLUMIC VYF	3155,4	3818,034	2 650,54	3 207,15	21%
JZW253609G	TLUMIC VYF	3543	4287,03	2 976,12	3 601,11	21%
JZW253609H	TLUMIC VYF	4253,3	5146,493	3 572,77	4 323,05	21%
JZW253609J	TLUMIC VYF	4253,3	5146,493	3 572,77	4 323,05	21%
JZW253609K	TLUMIC VYF	4574,9	5535,629	3 842,92	4 649,93	21%
JZW253609L	TLUMIC VYF	4253,3	5146,493	3 572,77	4 323,05	21%
JZW253609M	TLUMIC VYF	4253,3	5146,493	3 572,77	4 323,05	21%
JZW253609N	TLUMIC VYF	4253,3	5146,493	3 572,77	4 323,05	21%
JZW253609P	TLUMIC VYF	4253,3	5146,493	3 572,77	4 323,05	21%
JZW253609Q	TLUMIC VYF	4253,3	5146,493	3 572,77	4 323,05	21%
JZW253609R	DODATECNY TLUMIC HLUKU	3046,2	3685,902	2 558,81	3 096,16	21%
JZW253609S	TLUMIC VYF	3543	4287,03	2 976,12	3 601,11	21%

JZW253609T	TLUMIC VYF	4632,3	5605,083	3 891,13	4 708,27	21%
JZW253681	TRUBKA VYF	1827,8	2211,638	1 535,35	1 857,78	21%
JZW253681A	TRUBKA VYF	2267,2	2743,312	1 904,45	2 304,38	21%
JZW253681B	TRUBKA VYF	2267,2	2743,312	1 904,45	2 304,38	21%
JZW253681C	TRUBKA VYF	2873	3476,33	2 413,32	2 920,12	21%
JZW253681D	TRUBKA VYF	2626	3177,46	2 205,84	2 669,07	21%
JZW253681E	TRUBKA VYF	2267,2	2743,312	1 904,45	2 304,38	21%
JZW253681F	TRUBKA VYF	3016	3649,36	2 533,44	3 065,46	21%
JZW253681G	TRUBKA VYF	2626	3177,46	2 205,84	2 669,07	21%
JZW253681H	TRUBKA VYF	3757	4545,97	3 155,88	3 818,61	21%
JZW253681J	TRUBKA VYF	4381	5301,01	3 680,04	4 452,85	21%
JZW253681K	TRUBKA VYF	3822	4624,62	3 210,48	3 884,68	21%
JZW253681L	TRUBKA VYF	4459	5395,39	3 745,56	4 532,13	21%
JZW253681M	TRUBKA VYF	4329	5238,09	3 636,36	4 400,00	21%
JZW253681N	TRUBKA VYF	4381	5301,01	3 680,04	4 452,85	21%
JZW253681P	TRUBKA VYF	4290	5190,9	3 603,60	4 360,36	21%
JZW253681Q	TRUBKA VYF	4238	5127,98	3 559,92	4 307,50	21%
JZW253681R	TRUBKA VYF	4186	5065,06	3 516,24	4 254,65	21%
JZW253681S	TRUBKA VYF	4173	5049,33	3 505,32	4 241,44	21%
JZW253681T	TRUBKA VYF	3562	4310,02	2 992,08	3 620,42	21%
JZW254700 U	VYFUKOVA ROURA S KATALYZA	2,9	3,509	2,44	2,95	21%
JZW254700 V	VYFUKOVA ROURA S KATALYZA	65650	79436,5	55 146,00	66 726,66	21%
JZW254700 X	VYFUKOVA ROURA S KATALYZA	36790	44515,9	30 903,60	37 393,36	21%
JZW254700CU	VYFUKOVA R	3,1	3,751	2,60	3,15	21%
JZW254700CV	VYFUKOVA R	24119,7	29184,837	20 260,55	24 515,26	21%
JZW254700CX	VYFUKOVA R	14060,8	17013,568	11 811,07	14 291,40	21%
JZW254700FU	VYFUKOVA ROURA S KATALYZA	3,1	3,751	2,60	3,15	21%
JZW254700FV	VYFUKOVA ROURA S KATALYZA	65650	79436,5	55 146,00	66 726,66	21%
JZW254700FX	VYFUKOVA ROURA S KATALYZA	36790	44515,9	30 903,60	37 393,36	21%
JZW254700GU	VYFUKOVA R	3,4	4,114	2,86	3,46	21%
JZW254700GV	VYFUKOVA R	17251,5	20874,315	14 491,26	17 534,42	21%
JZW254700GX	VYFUKOVA R	13249,6	16032,016	11 129,66	13 466,89	21%
JZW254700HU	VYFUKOVA R	3,1	3,751	2,60	3,15	21%
JZW254700HV	VYFUKOVA R	19522,9	23622,709	16 399,24	19 843,08	21%
JZW254700HX	VYFUKOVA R	13628,2	16490,122	11 447,69	13 851,70	21%
JZW254700KU	VYFUKOVA R	3	3,63	2,52	3,05	21%
JZW254700KV	VYFUKOVA R	26733,2	32347,172	22 455,89	27 171,62	21%
JZW254700KX	VYFUKOVA R	14879,8	18004,558	12 499,03	15 123,83	21%
JZW254700LU	VYFUKOVA R	3	3,63	2,52	3,05	21%
JZW254700LV	VYFUKOVA R	23757,2	28746,212	19 956,05	24 146,82	21%
JZW254700LX	VYFUKOVA R	13568,4	16417,764	11 397,46	13 790,92	21%
JZW254701 U	VYFUKOVA R	3	3,63	2,52	3,05	21%
JZW254701 V	VYFUKOVA R	30415,3	36802,513	25 548,85	30 914,11	21%
JZW254701 X	VYFUKOVA R	16897,4	20445,854	14 193,82	17 174,52	21%
JZW254701AU	VYFUKOVA R	3	3,63	2,52	3,05	21%
JZW254701AV	VYFUKOVA R	30415,3	36802,513	25 548,85	30 914,11	21%
JZW254701AX	VYFUKOVA R	16897,4	20445,854	14 193,82	17 174,52	21%
JZW254701FU	VYFUKOVA R	3	3,63	2,52	3,05	21%
JZW254701FV	VYFUKOVA R	27439,4	33201,674	23 049,10	27 889,41	21%
JZW254701FX	VYFUKOVA R	15232,9	18431,809	12 795,64	15 482,72	21%
JZW254701GU	VYFUKOVA R	3	3,63	2,52	3,05	21%
JZW254701GV	VYFUKOVA R	27439,4	33201,674	23 049,10	27 889,41	21%
JZW254701GX	VYFUKOVA R	15232,9	18431,809	12 795,64	15 482,72	21%
JZW254702 V	VYFUKOVA ROURA S KATALYZA	54860	66380,6	46 082,40	55 759,70	21%
JZW254702 X	VYFUKOVA ROURA S KATALYZA	30940	37437,4	25 989,60	31 447,42	21%
JZW298141A	UPEVNOVACI	475,4	575,234	399,34	483,20	21%
JZW298141AB	UPEVNOVACI	759,5	918,995	637,98	771,96	21%
JZW298141AC	UPEVNOVACI DILY	759,5	918,995	637,98	771,96	21%
JZW298141AD	UPEVNOVACI	759,5	918,995	637,98	771,96	21%
JZW298141AF	UPEVNOVACI DILY	726,1	878,581	609,92	738,01	21%
JZW298141AG	UPEVNOVACI	626,7	758,307	526,43	636,98	21%
JZW298141AH	UPEVNOVACI	758,3	917,543	636,97	770,74	21%
JZW298141AJ	UPEVNOVACI	679,3	821,953	570,61	690,44	21%
JZW298141AK	UPEVNOVACI	420,9	509,289	353,56	427,80	21%
JZW298141AL	UPEVNOVACI	576,2	697,202	484,01	585,65	21%
JZW298141AM	UPEVNOVACI	404,3	489,203	339,61	410,93	21%
JZW298141AQ	UPEVNOVACI	630,7	763,147	529,79	641,04	21%
JZW298141AR	UPEVNOVACI	411,4	497,794	345,58	418,15	21%
JZW298141AT	UPEVNOVACI	727,2	879,912	610,85	739,13	21%
JZW298141B	UPEVNOVACI	576,2	697,202	484,01	585,65	21%
JZW298141BB	UPEVNOVACI	576,2	697,202	484,01	585,65	21%
JZW298141BC	UPEVNOVACI	553,7	669,977	465,11	562,78	21%
JZW298141BD	UPEVNOVACI	433,9	525,019	364,48	441,02	21%
JZW298141BE	UPEVNOVACI	776,2	939,202	652,01	788,93	21%
JZW298141BF	UPEVNOVACI DILY	842	1018,82	707,28	855,81	21%
JZW298141BG	UPEVNOVACI	602,8	729,388	506,35	612,69	21%

JZW298141BK	UPEVNOVACI DILY	820,5	992,805	689,22	833,96	21%
JZW298141BL	UPEVNOVACI	732	885,72	614,88	744,00	21%
JZW298141BM	UPEVNOVACI	776,2	939,202	652,01	788,93	21%
JZW298141BN	UPEVNOVACI	790,6	956,626	664,10	803,57	21%
JZW298141BP	UPEVNOVACI	660,2	798,842	554,57	671,03	21%
JZW298141BR	UPEVNOVACI	557,3	674,333	468,13	566,44	21%
JZW298141BS	UPEVNOVACI	770,2	931,942	646,97	782,83	21%
JZW298141BT	UPEVNOVACI	700,9	848,089	588,76	712,39	21%
JZW298141C	UPEVNOVACI	665,1	804,771	558,68	676,01	21%
JZW298141CF	UPEVNOVACI	537	649,77	451,08	545,81	21%
JZW298141CG	UPEVNOVACI	558,5	675,785	469,14	567,66	21%
JZW298141CK	UPEVNOVACI	791,8	958,078	665,11	804,79	21%
JZW298141CL	UPEVNOVACI	803,7	972,477	675,11	816,88	21%
JZW298141CM	UPEVNOVACI	724,8	877,008	608,83	736,69	21%
JZW298141CN	UPEVNOVACI	607	734,47	509,88	616,95	21%
JZW298141D	UPEVNOVACI	553,7	669,977	465,11	562,78	21%
JZW298141E	UPEVNOVACI	576,2	697,202	484,01	585,65	21%
JZW298141F	UPEVNOVACI	456,5	552,365	383,46	463,99	21%
JZW298141J	UPEVNOVACI	683,8	827,398	574,39	695,01	21%
JZW298141K	UPEVNOVACI	759,5	918,995	637,98	771,96	21%
JZW298141M	UPEVNOVACI DILY	742,7	898,667	623,87	754,88	21%
JZW298141P	UPEVNOVACI	759,5	918,995	637,98	771,96	21%
JZW298141Q	UPEVNOVACI	631,5	764,115	530,46	641,86	21%
JZW298141R	UPEVNOVACI	286,9	347,149	241,00	291,61	21%
JZW298141S	UPEVNOVACI	553,7	669,977	465,11	562,78	21%
JZW407271 U	KLOUBOVY HRIDEL SE	2,1	2,541	1,76	2,13	21%
JZW407271 V	KLOUBOVY HRIDEL SE	11297,5	13669,975	9 489,90	11 482,78	21%
JZW407271 X	KLOUBOVY HRIDEL SE	8353,8	10108,098	7 017,19	8 490,80	21%
JZW407271AU	KLOUBOVY HRIDEL SE	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
JZW407271AV	KLOUBOVY HRIDEL SE	11297,5	13669,975	9 489,90	11 482,78	21%
JZW407271AX	KLOUBOVY HRIDEL SE	8353,8	10108,098	7 017,19	8 490,80	21%
JZW407271BU	KLOUBOVY H	0,5	0,605	0,42	0,51	21%
JZW407271BV	KLOUBOVY H	11430,7	13831,147	9 601,79	11 618,16	21%
JZW407271BX	KLOUBOVY H	8296,5	10038,765	6 969,06	8 432,56	21%
JZW407271CU	KLOUBOVY HRIDEL SE	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
JZW407271CV	KLOUBOVY HRIDEL SE	11297,5	13669,975	9 489,90	11 482,78	21%
JZW407271CX	KLOUBOVY HRIDEL SE	8353,8	10108,098	7 017,19	8 490,80	21%
JZW407271DU	KLOUBOVY HRIDEL SE	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
JZW407271DV	KLOUBOVY HRIDEL SE	11297,5	13669,975	9 489,90	11 482,78	21%
JZW407271DX	KLOUBOVY HRIDEL SE	8353,8	10108,098	7 017,19	8 490,80	21%
JZW407271EU	KLOUBOVY HRIDEL SE	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
JZW407271EV	KLOUBOVY HRIDEL SE	11297,5	13669,975	9 489,90	11 482,78	21%
JZW407271EX	KLOUBOVY HRIDEL SE	8353,8	10108,098	7 017,19	8 490,80	21%
JZW407271FU	KLOUBOVY H	0,5	0,605	0,42	0,51	21%
JZW407271FV	KLOUBOVY H	11737,1	14201,891	9 859,16	11 929,59	21%
JZW407271FX	KLOUBOVY H	8695,1	10521,071	7 303,88	8 837,70	21%
JZW407271GU	KLOUBOVY H	0,5	0,605	0,42	0,51	21%
JZW407271GV	KLOUBOVY H	11220	13576,2	9 424,80	11 404,01	21%
JZW407271GX	KLOUBOVY H	8296,5	10038,765	6 969,06	8 432,56	21%
JZW407271HU	KLOUBOVY HRIDEL SE	1,6	1,936	1,34	1,63	21%
JZW407271HV	KLOUBOVY HRIDEL SE	10926,2	13220,702	9 178,01	11 105,39	21%
JZW407271HX	KLOUBOVY HRIDEL SE	7770,4	9402,184	6 527,14	7 897,83	21%
JZW407272 U	KLOUBOVY HRIDEL SE	2,3	2,783	1,93	2,34	21%
JZW407272 V	KLOUBOVY HRIDEL SE	11668,8	14119,248	9 801,79	11 860,17	21%
JZW407272 X	KLOUBOVY HRIDEL SE	8353,8	10108,098	7 017,19	8 490,80	21%
JZW407272AU	KLOUBOVY HRIDEL SE	2,1	2,541	1,76	2,13	21%
JZW407272AV	KLOUBOVY HRIDEL SE	11297,5	13669,975	9 489,90	11 482,78	21%
JZW407272AX	KLOUBOVY HRIDEL SE	8353,8	10108,098	7 017,19	8 490,80	21%
JZW407272BU	KLOUBOVY H	1,1	1,331	0,92	1,12	21%
JZW407272BV	KLOUBOVY H	11220	13576,2	9 424,80	11 404,01	21%
JZW407272BX	KLOUBOVY H	8296,5	10038,765	6 969,06	8 432,56	21%
JZW407272CU	KLOUBOVY H	0,5	0,605	0,42	0,51	21%
JZW407272CV	KLOUBOVY H	10951,2	13250,952	9 199,01	11 130,80	21%
JZW407272CX	KLOUBOVY H	8112	9815,52	6 814,08	8 245,04	21%
JZW407272DU	KLOUBOVY HRIDEL SE	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
JZW407272DV	KLOUBOVY HRIDEL SE	11297,5	13669,975	9 489,90	11 482,78	21%
JZW407272DX	KLOUBOVY HRIDEL SE	8353,8	10108,098	7 017,19	8 490,80	21%
JZW407272EU	KLOUBOVY HRIDEL SE	2,1	2,541	1,76	2,13	21%
JZW407272EV	KLOUBOVY HRIDEL SE	11297,5	13669,975	9 489,90	11 482,78	21%
JZW407272EX	KLOUBOVY HRIDEL SE	8353,8	10108,098	7 017,19	8 490,80	21%
JZW407272FU	KLOUBOVY H	0,5	0,605	0,42	0,51	21%
JZW407272FV	KLOUBOVY H	11737,1	14201,891	9 859,16	11 929,59	21%
JZW407272FX	KLOUBOVY H	8695,1	10521,071	7 303,88	8 837,70	21%
JZW407272GU	KLOUBOVY HRIDEL SE	1,6	1,936	1,34	1,63	21%
JZW407272GV	KLOUBOVY HRIDEL SE	11297,5	13669,975	9 489,90	11 482,78	21%
JZW407272GX	KLOUBOVY HRIDEL SE	8353,8	10108,098	7 017,19	8 490,80	21%

JZW407272HU	KLOUBOVY HRIDEL SE	1,6	1,936	1,34	1,63	21%
JZW407272HV	KLOUBOVY HRIDEL SE	10926,2	13220,702	9 178,01	11 105,39	21%
JZW407272HX	KLOUBOVY HRIDEL SE	7770,4	9402,184	6 527,14	7 897,83	21%
JZW407449 U	KLOUBOVY H	2,3	2,783	1,93	2,34	21%
JZW407449 V	KLOUBOVY H	10429,8	12620,058	8 761,03	10 600,85	21%
JZW407449 X	KLOUBOVY H	7163,9	8668,319	6 017,68	7 281,39	21%
JZW407449AU	KLOUBOVY H	2,2	2,662	1,85	2,24	21%
JZW407449AV	KLOUBOVY H	7959,9	9631,479	6 686,32	8 090,44	21%
JZW407449AX	KLOUBOVY H	5348,9	6472,169	4 493,08	5 436,62	21%
JZW407449BU	KLOUBOVY H	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
JZW407449BV	KLOUBOVY H	7959,9	9631,479	6 686,32	8 090,44	21%
JZW407449BX	KLOUBOVY H	5348,9	6472,169	4 493,08	5 436,62	21%
JZW407449CU	KLOUBOVY H	2,2	2,662	1,85	2,24	21%
JZW407449CV	KLOUBOVY H	7782,5	9416,825	6 537,30	7 910,13	21%
JZW407449CX	KLOUBOVY H	5234,8	6334,108	4 397,23	5 320,65	21%
JZW407449DU	KLOUBOVY H	2,2	2,662	1,85	2,24	21%
JZW407449DV	KLOUBOVY H	7959,9	9631,479	6 686,32	8 090,44	21%
JZW407449DX	KLOUBOVY H	5348,9	6472,169	4 493,08	5 436,62	21%
JZW407449FU	KLOUBOVY H	2,3	2,783	1,93	2,34	21%
JZW407449FV	KLOUBOVY H	10608	12835,68	8 910,72	10 781,97	21%
JZW407449FX	KLOUBOVY H	7228	8745,88	6 071,52	7 346,54	21%
JZW407449GU	KLOUBOVY H	2,3	2,783	1,93	2,34	21%
JZW407449GV	KLOUBOVY H	10088	12206,48	8 473,92	10 253,44	21%
JZW407449GX	KLOUBOVY H	6864	8305,44	5 765,76	6 976,57	21%
JZW407449HU	KLOUBOVY H	2,3	2,783	1,93	2,34	21%
JZW407449HV	KLOUBOVY H	10608	12835,68	8 910,72	10 781,97	21%
JZW407449HX	KLOUBOVY H	7228	8745,88	6 071,52	7 346,54	21%
JZW407449JU	KLOUBOVY H	2,3	2,783	1,93	2,34	21%
JZW407449JV	KLOUBOVY H	10608	12835,68	8 910,72	10 781,97	21%
JZW407449JX	KLOUBOVY H	7228	8745,88	6 071,52	7 346,54	21%
JZW407449LU	KLOUBOVY H	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
JZW407449LV	KLOUBOVY H	10596,3	12821,523	8 900,89	10 770,08	21%
JZW407449LX	KLOUBOVY H	7072,7	8557,967	5 941,07	7 188,69	21%
JZW407449PU	KLOUBOVY H	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
JZW407449PV	KLOUBOVY H	16477,5	19937,775	13 841,10	16 747,73	21%
JZW407449PX	KLOUBOVY H	8973,9	10858,419	7 538,08	9 121,07	21%
JZW407449QU	KLOUBOVY H	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
JZW407449QV	KLOUBOVY H	16477,5	19937,775	13 841,10	16 747,73	21%
JZW407449QX	KLOUBOVY H	8973,9	10858,419	7 538,08	9 121,07	21%
JZW407449RU	KLOUBOVY H	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
JZW407449RV	KLOUBOVY H	15159,3	18342,753	12 733,81	15 407,91	21%
JZW407449RX	KLOUBOVY H	8086,7	9784,907	6 792,83	8 219,32	21%
JZW407449SU	KLOUBOVY H	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
JZW407449SV	KLOUBOVY H	16477,5	19937,775	13 841,10	16 747,73	21%
JZW407449SX	KLOUBOVY H	8973,9	10858,419	7 538,08	9 121,07	21%
JZW407449TU	KLOUBOVY H	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
JZW407449TV	KLOUBOVY H	16477,5	19937,775	13 841,10	16 747,73	21%
JZW407449TX	KLOUBOVY H	8973,9	10858,419	7 538,08	9 121,07	21%
JZW407450 U	KLOUBOVY H	2,3	2,783	1,93	2,34	21%
JZW407450 V	KLOUBOVY H	8480,8	10261,768	7 123,87	8 619,89	21%
JZW407450 X	KLOUBOVY H	5649,5	6835,895	4 745,58	5 742,15	21%
JZW407450AU	KLOUBOVY H	2,2	2,662	1,85	2,24	21%
JZW407450AV	KLOUBOVY H	7643,3	9248,393	6 420,37	7 768,65	21%
JZW407450AX	KLOUBOVY H	5150,8	6232,468	4 326,67	5 235,27	21%
JZW407450BU	KLOUBOVY H	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
JZW407450BV	KLOUBOVY H	7643,3	9248,393	6 420,37	7 768,65	21%
JZW407450BX	KLOUBOVY H	5150,8	6232,468	4 326,67	5 235,27	21%
JZW407450CU	KLOUBOVY H	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
JZW407450CV	KLOUBOVY H	7782,5	9416,825	6 537,30	7 910,13	21%
JZW407450CX	KLOUBOVY H	5234,8	6334,108	4 397,23	5 320,65	21%
JZW407450DU	KLOUBOVY H	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
JZW407450DV	KLOUBOVY H	7643,3	9248,393	6 420,37	7 768,65	21%
JZW407450DX	KLOUBOVY H	5150,8	6232,468	4 326,67	5 235,27	21%
JZW407450EU	KLOUBOVY H	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
JZW407450EV	KLOUBOVY H	7098	8588,58	5 962,32	7 214,41	21%
JZW407450EX	KLOUBOVY H	4791,2	5797,352	4 024,61	4 869,78	21%
JZW407450FU	KLOUBOVY H	1,9	2,299	1,60	1,93	21%
JZW407450FV	KLOUBOVY H	7163,9	8668,319	6 017,68	7 281,39	21%
JZW407450FX	KLOUBOVY H	4780,3	5784,163	4 015,45	4 858,70	21%
JZW407450JU	KLOUBOVY H	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
JZW407450JV	KLOUBOVY H	9911,9	11993,399	8 326,00	10 074,46	21%
JZW407450JX	KLOUBOVY H	6717,8	8128,538	5 642,95	6 827,97	21%
JZW407450KU	KLOUBOVY H	1,9	2,299	1,60	1,93	21%
JZW407450KV	KLOUBOVY H	10851,3	13130,073	9 115,09	11 029,26	21%
JZW407450KX	KLOUBOVY H	7137,6	8636,496	5 995,58	7 254,66	21%
JZW407450NU	KLOUBOVY H	1,9	2,299	1,60	1,93	21%

JZW407450NV	KLOUBOVY H	12326,2	14914,702	10 354,01	12 528,35	21%
JZW407450NX	KLOUBOVY H	8296,5	10038,765	6 969,06	8 432,56	21%
JZW407450PU	KLOUBOVY H	1,9	2,299	1,60	1,93	21%
JZW407450PV	KLOUBOVY H	10851,3	13130,073	9 115,09	11 029,26	21%
JZW407450PX	KLOUBOVY H	7137,6	8636,496	5 995,58	7 254,66	21%
JZW407450QU	KLOUBOVY H	2	2,42	1,68	2,03	21%
JZW407450QV	KLOUBOVY H	11804	14282,84	9 915,36	11 997,59	21%
JZW407450QX	KLOUBOVY H	8502	10287,42	7 141,68	8 641,43	21%
JZW407450RU	KLOUBOVY H	1,9	2,299	1,60	1,93	21%
JZW407450RV	KLOUBOVY H	12326,2	14914,702	10 354,01	12 528,35	21%
JZW407450RX	KLOUBOVY H	8296,5	10038,765	6 969,06	8 432,56	21%
JZW407450SU	KLOUBOVY H	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
JZW407450SV	KLOUBOVY H	12649,7	15306,137	10 625,75	12 857,16	21%
JZW407450SX	KLOUBOVY H	6768,5	8189,885	5 685,54	6 879,50	21%
JZW407450TU	KLOUBOVY H	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
JZW407450TV	KLOUBOVY H	14550,9	17606,589	12 222,76	14 789,53	21%
JZW407450TX	KLOUBOVY H	8112	9815,52	6 814,08	8 245,04	21%
JZW407451 U	KLOUBOVY H	1,9	2,299	1,60	1,93	21%
JZW407451 V	KLOUBOVY H	10851,3	13130,073	9 115,09	11 029,26	21%
JZW407451 X	KLOUBOVY H	6821,5	8254,015	5 730,06	6 933,37	21%
JZW407451AU	KLOUBOVY H	1,9	2,299	1,60	1,93	21%
JZW407451AV	KLOUBOVY H	10851,3	13130,073	9 115,09	11 029,26	21%
JZW407451AX	KLOUBOVY H	7137,6	8636,496	5 995,58	7 254,66	21%
JZW407451CU	KLOUBOVY H	2	2,42	1,68	2,03	21%
JZW407451CV	KLOUBOVY H	11804	14282,84	9 915,36	11 997,59	21%
JZW407451CX	KLOUBOVY H	8502	10287,42	7 141,68	8 641,43	21%
JZW407451DU	KLOUBOVY H	1,9	2,299	1,60	1,93	21%
JZW407451DV	KLOUBOVY H	12326,2	14914,702	10 354,01	12 528,35	21%
JZW407451DX	KLOUBOVY H	8296,5	10038,765	6 969,06	8 432,56	21%
JZW407451EU	KLOUBOVY H	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
JZW407451EV	KLOUBOVY H	12649,7	15306,137	10 625,75	12 857,16	21%
JZW407451EX	KLOUBOVY H	6996,6	8465,886	5 877,14	7 111,34	21%
JZW407451FU	KLOUBOVY H	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
JZW407451FV	KLOUBOVY H	14550,9	17606,589	12 222,76	14 789,53	21%
JZW407451FX	KLOUBOVY H	8112	9815,52	6 814,08	8 245,04	21%
JZW407451GU	KLOUBOVY H	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
JZW407451GV	KLOUBOVY H	16477,5	19937,775	13 841,10	16 747,73	21%
JZW407451GX	KLOUBOVY H	8973,9	10858,419	7 538,08	9 121,07	21%
JZW407451JU	KLOUBOVY H	2	2,42	1,68	2,03	21%
JZW407451JV	KLOUBOVY H	12428	15037,88	10 439,52	12 631,82	21%
JZW407451JX	KLOUBOVY H	8944	10822,24	7 512,96	9 090,68	21%
JZW407451KU	KLOUBOVY H	1,9	2,299	1,60	1,93	21%
JZW407451KV	KLOUBOVY H	12326,2	14914,702	10 354,01	12 528,35	21%
JZW407451KX	KLOUBOVY H	8296,5	10038,765	6 969,06	8 432,56	21%
JZW407452AU	KLOUBOVY H	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
JZW407452AV	KLOUBOVY H	16477,5	19937,775	13 841,10	16 747,73	21%
JZW407452AX	KLOUBOVY H	8973,9	10858,419	7 538,08	9 121,07	21%
JZW407452BU	KLOUBOVY H	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
JZW407452BV	KLOUBOVY H	16477,5	19937,775	13 841,10	16 747,73	21%
JZW407452BX	KLOUBOVY H	8973,9	10858,419	7 538,08	9 121,07	21%
JZW407452CU	KLOUBOVY H	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
JZW407452CV	KLOUBOVY H	15159,3	18342,753	12 733,81	15 407,91	21%
JZW407452CX	KLOUBOVY H	7883,9	9539,519	6 622,48	8 013,20	21%
JZW407452DU	KLOUBOVY H	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
JZW407452DV	KLOUBOVY H	17339,4	20980,674	14 565,10	17 623,77	21%
JZW407452DX	KLOUBOVY H	8973,9	10858,419	7 538,08	9 121,07	21%
JZW407452EU	KLOUBOVY H	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
JZW407452EV	KLOUBOVY H	16477,5	19937,775	13 841,10	16 747,73	21%
JZW407452EX	KLOUBOVY H	8973,9	10858,419	7 538,08	9 121,07	21%
JZW407452FU	KLOUBOVY H	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
JZW407452FV	KLOUBOVY H	16477,5	19937,775	13 841,10	16 747,73	21%
JZW407452FX	KLOUBOVY H	8973,9	10858,419	7 538,08	9 121,07	21%
JZW413031	PLYNOKAPALINOVY TLUMIC	2112	2555,52	1 774,08	2 146,64	21%
JZW413031A	PLYNOKAPALINOVY TLUMIC	2703	3270,63	2 270,52	2 747,33	21%
JZW413031AA	TLUMIC	2732,2	3305,962	2 295,05	2 777,01	21%
JZW413031B	PLYNOKAPALINOVY TLUMIC	2112	2555,52	1 774,08	2 146,64	21%
JZW413031C	TLUMIC	2668,9	3229,369	2 241,88	2 712,67	21%
JZW413031D	TLUMIC NAR	2504,5	3030,445	2 103,78	2 545,57	21%
JZW413031E	TLUMIC	2593	3137,53	2 178,12	2 635,53	21%
JZW413031F	PLYNOKAPALINOVY TLUMIC	2050	2480,5	1 722,00	2 083,62	21%
JZW413031G	PLYNOKAPALINOVY TLUMIC	2368,1	2865,401	1 989,20	2 406,94	21%
JZW413031H	PLYNOKAPALINOVY TLUMIC	2954,1	3574,461	2 481,44	3 002,55	21%
JZW413031J	TLUMIC	2959,9	3581,479	2 486,32	3 008,44	21%
JZW413031N	PLYNOKAPALINOVY TLUMIC	2003	2423,63	1 682,52	2 035,85	21%
JZW413031P	PLYNOKAPALINOVY TLUMIC	1563	1891,23	1 312,92	1 588,63	21%
JZW413031Q	TLUMIC	3124,3	3780,403	2 624,41	3 175,54	21%

JZW413031R	TLUMIC	2499,4	3024,274	2 099,50	2 540,39	21%
JZW413031T	TLUMIC	3478,5	4208,985	2 921,94	3 535,55	21%
JZW422061DU	prevodovka	2	2,42	1,68	2,03	21%
JZW422061DV	prevodovka	22126	26772,46	18 585,84	22 488,87	21%
JZW422061DX	prevodovka	16614	20102,94	13 955,76	16 886,47	21%
JZW422062DU	prevodovka	0,5	0,605	0,42	0,51	21%
JZW422062DV	prevodovka	22126	26772,46	18 585,84	22 488,87	21%
JZW422062DX	prevodovka	16614	20102,94	13 955,76	16 886,47	21%
JZW423061 U	prevodovka	0,5	0,605	0,42	0,51	21%
JZW423061 V	prevodovka	18616	22525,36	15 637,44	18 921,30	21%
JZW423061 X	prevodovka	13520	16359,2	11 356,80	13 741,73	21%
JZW423061AU	prevodovka	0,5	0,605	0,42	0,51	21%
JZW423061AV	prevodovka	18616	22525,36	15 637,44	18 921,30	21%
JZW423061AX	prevodovka	13520	16359,2	11 356,80	13 741,73	21%
JZW423061BU	prevodovka	0,5	0,605	0,42	0,51	21%
JZW423061BV	prevodovka	18616	22525,36	15 637,44	18 921,30	21%
JZW423061BX	prevodovka	13520	16359,2	11 356,80	13 741,73	21%
JZW423062 U	prevodovka	0,5	0,605	0,42	0,51	21%
JZW423062 V	prevodovka	18616	22525,36	15 637,44	18 921,30	21%
JZW423062 X	prevodovka	13520	16359,2	11 356,80	13 741,73	21%
JZW423062AU	prevodovka	0,5	0,605	0,42	0,51	21%
JZW423062AV	prevodovka	18616	22525,36	15 637,44	18 921,30	21%
JZW423062AX	prevodovka	13520	16359,2	11 356,80	13 741,73	21%
JZW423062BU	prevodovka	0,5	0,605	0,42	0,51	21%
JZW423062BV	prevodovka	18616	22525,36	15 637,44	18 921,30	21%
JZW423062BX	prevodovka	13520	16359,2	11 356,80	13 741,73	21%
JZW498031A	tlumic ply	7134	8632,14	5 992,56	7 251,00	21%
JZW498340CU	HRIDEL KOL	0,5	0,605	0,42	0,51	21%
JZW498340CV	HRIDEL KOL	4432,4	5363,204	3 723,22	4 505,09	21%
JZW498340CX	HRIDEL KOL	3026,7	3662,307	2 542,43	3 076,34	21%
JZW498340DU	HRIDEL KOL	0,5	0,605	0,42	0,51	21%
JZW498340DV	HRIDEL KOL	4851,8	5870,678	4 075,51	4 931,37	21%
JZW498340DX	HRIDEL KOL	3287,4	3977,754	2 761,42	3 341,31	21%
JZW498340EU	HRIDEL KOL	0,5	0,605	0,42	0,51	21%
JZW498340EV	HRIDEL KOL	4851,8	5870,678	4 075,51	4 931,37	21%
JZW498340EX	HRIDEL KOL	3287,4	3977,754	2 761,42	3 341,31	21%
JZW498340FU	HRIDEL KOL	0,5	0,605	0,42	0,51	21%
JZW498340FV	HRIDEL KOL	5339,3	6460,553	4 485,01	5 426,86	21%
JZW498340FX	HRIDEL KOL	3616,2	4375,602	3 037,61	3 675,51	21%
JZW498340GU	HRIDEL KOL	0,5	0,605	0,42	0,51	21%
JZW498340GV	HRIDEL KOL	5339,3	6460,553	4 485,01	5 426,86	21%
JZW498340GX	HRIDEL KOL	3616,2	4375,602	3 037,61	3 675,51	21%
JZW498340HU	HRIDEL KOL	0,5	0,605	0,42	0,51	21%
JZW498340HV	HRIDEL KOL	6161,5	7455,415	5 175,66	6 262,55	21%
JZW498340HX	HRIDEL KOL	3517,8	4256,538	2 954,95	3 575,49	21%
JZW498340JU	HRIDEL KOL	0,5	0,605	0,42	0,51	21%
JZW498340JV	HRIDEL KOL	4749,8	5747,258	3 989,83	4 827,70	21%
JZW498340JX	HRIDEL KOL	3219,4	3895,474	2 704,30	3 272,20	21%
JZW498350AU	STEJNOBEZN	0,5	0,605	0,42	0,51	21%
JZW498350AV	STEJNOBEZN	4432,4	5363,204	3 723,22	4 505,09	21%
JZW498350AX	STEJNOBEZN	3208,1	3881,801	2 694,80	3 260,71	21%
JZW498350CU	STEJNOBEZN	0,5	0,605	0,42	0,51	21%
JZW498350CV	STEJNOBEZN	4432,4	5363,204	3 723,22	4 505,09	21%
JZW498350CX	STEJNOBEZN	3026,7	3662,307	2 542,43	3 076,34	21%
JZW498350DU	STEJNOBEZN	0,5	0,605	0,42	0,51	21%
JZW498350DV	STEJNOBEZN	4851,8	5870,678	4 075,51	4 931,37	21%
JZW498350DX	STEJNOBEZN	3287,4	3977,754	2 761,42	3 341,31	21%
JZW498640GU	HRIDEL KOLA VNEJSI	0,5	0,605	0,42	0,51	21%
JZW513025	PLYNOKAPALINOVY TLUMIC	2236,5	2706,165	1 878,66	2 273,18	21%
JZW513025AA	PLYNOKAPALINOVY TLUMIC	2822,6	3415,346	2 370,98	2 868,89	21%
JZW513025AB	PLYNOKAPALINOVY TLUMIC	2368,1	2865,401	1 989,20	2 406,94	21%
JZW513025AC	TLUMIC	2643,6	3198,756	2 220,62	2 686,96	21%
JZW513025AD	TLUMIC	1996	2415,16	1 676,64	2 028,73	21%
JZW513025B	TLUMIC	2365,4	2862,134	1 986,94	2 404,19	21%
JZW513025C	TLUMIC	1978,3	2393,743	1 661,77	2 010,74	21%
JZW513025D	TLUMIC	1999,7	2419,637	1 679,75	2 032,50	21%
JZW513025E	TLUMIC	1978,3	2393,743	1 661,77	2 010,74	21%
JZW513025F	PLYNOKAPALINOVY TLUMIC	2128,9	2575,969	1 788,28	2 163,81	21%
JZW513025J	TLUMIC	2365,4	2862,134	1 986,94	2 404,19	21%
JZW513025K	PLYNOKAPALINOVY TLUMIC	2009,3	2431,253	1 687,81	2 042,25	21%
JZW513025L	TLUMIC	1978,3	2393,743	1 661,77	2 010,74	21%
JZW513025M	TLUMIC	2392	2894,32	2 009,28	2 431,23	21%
JZW513025N	PLYNOKAPALINOVY TLUMIC	2571,4	3111,394	2 159,98	2 613,57	21%
JZW513025Q	TLUMIC NAR	1978,3	2393,743	1 661,77	2 010,74	21%
JZW513025S	TLUMIC NAR	2069,4	2503,974	1 738,30	2 103,34	21%
JZW513025T	TLUMIC	2643,6	3198,756	2 220,62	2 686,96	21%

JZW598025B	tlumic ply	4198	5079,58	3 526,32	4 266,85	21%
JZW598025E	tlumic ply	3002	3632,42	2 521,68	3 051,23	21%
JZW598025N	tlumic ply	5095	6164,95	4 279,80	5 178,56	21%
JZW615301	BRZDOVY KOTOUC (VETRANY)	1471,8	1780,878	1 236,31	1 495,94	21%
JZW615301A	BRZDOVY KOTOUC (VETRANY)	1297	1569,37	1 089,48	1 318,27	21%
JZW615301B	BRZDOVY KOTOUC (VETRANY)	1433	1733,93	1 203,72	1 456,50	21%
JZW615301C	KOTOUC	1072,2	1297,362	900,65	1 089,78	21%
JZW615301D	BRZDOVY KOTOUC (VETRANY)	1538,7	1861,827	1 292,51	1 563,93	21%
JZW615301E	KOTOUC	2178,8	2636,348	1 830,19	2 214,53	21%
JZW615301F	BRZDOVY KOTOUC (VETRANY)	1538,7	1861,827	1 292,51	1 563,93	21%
JZW615301G	BRZDOVY KOTOUC (VETRANY)	2212	2676,52	1 858,08	2 248,28	21%
JZW615301H	BRZDOVY KOTOUC (VETRANY)	1760	2129,6	1 478,40	1 788,86	21%
JZW615301J	BRZDOVY KOTOUC (VETRANY)	1370	1657,7	1 150,80	1 392,47	21%
JZW615301K	KOTOUC	1271,9	1538,999	1 068,40	1 292,76	21%
JZW615301L	KOTOUC	1158,5	1401,785	973,14	1 177,50	21%
JZW615301M	BRZDOVY KOTOUC (VETRANY)	1102,7	1334,267	926,27	1 120,78	21%
JZW615301N	BRZDOVY KOTOUC (VETRANY)	1338	1618,98	1 123,92	1 359,94	21%
JZW615301P	KOTOUC	1897,6	2296,096	1 593,98	1 928,72	21%
JZW615301Q	KOTOUC	1505,4	1821,534	1 264,54	1 530,09	21%
JZW615601C	BRZDOVY KOTOUC	1115,7	1349,997	937,19	1 134,00	21%
JZW615601F	BRZDOVY KOTOUC	1271,1	1538,031	1 067,72	1 291,95	21%
JZW698151	1 SADA BRZDOVYCH DESTICEK	1029	1245,09	864,36	1 045,88	21%
JZW698151AA	BRZDOVA OB	2465,2	2982,892	2 070,77	2 505,63	21%
JZW698151AB	BRZDOVA OB	2036,4	2464,044	1 710,58	2 069,80	21%
JZW698151AC	BRZDOVA OB	1360,2	1645,842	1 142,57	1 382,51	21%
JZW698151AD	BRZDOVA OB	1417,8	1715,538	1 190,95	1 441,05	21%
JZW698151AJ	BRZDOVA OB	3592,4	4346,804	3 017,62	3 651,32	21%
JZW698151AK	1 SADA BRZDOVA OBLOZENI P	1228,5	1486,485	1 031,94	1 248,65	21%
JZW698151AM	BRZDOVA OB	1804,7	2183,687	1 515,95	1 834,30	21%
JZW698151AN	1 SADA BRZDOVA OBLOZENI P	1626,3	1967,823	1 366,09	1 652,97	21%
JZW698151AS	1 SADA BRZDOVA OBLOZENI P	1316,3	1592,723	1 105,69	1 337,89	21%
JZW698151AT	1 SADA BRZDOVA OBLOZENI P	2486,3	3008,423	2 088,49	2 527,08	21%
JZW698151B	1 SADA BRZDOVYCH DESTICEK	1725,8	2088,218	1 449,67	1 754,10	21%
JZW698151C	1 SADA BRZDOVYCH DESTICEK	1868,1	2260,401	1 569,20	1 898,74	21%
JZW698151E	1 SADA BRZDOVA OBLOZENI P	1014	1226,94	851,76	1 030,63	21%
JZW698151F	BRZDOVE DE	1288,8	1559,448	1 082,59	1 309,94	21%
JZW698151G	BRZDOVE DE	1763,5	2133,835	1 481,34	1 792,42	21%
JZW698151N	1 SADA BRZDOVYCH DESTICEK	1725,8	2088,218	1 449,67	1 754,10	21%
JZW698151P	BRZDOVA OB	1735,4	2099,834	1 457,74	1 763,86	21%
JZW698151Q	BRZDOVE DE	1889,6	2286,416	1 587,26	1 920,59	21%
JZW698151S	BRZDOVE DE	2095,8	2535,918	1 760,47	2 130,17	21%
JZW698151T	BRZDOVA OB	3571,1	4321,031	2 999,72	3 629,67	21%
JZW698302AA	KOTOUC BRZ	6535,6	7908,076	5 489,90	6 642,78	21%
JZW698302AB	KOTOUC BRZ	5893,5	7131,135	4 950,54	5 990,15	21%
JZW698302AC	KOTOUC BRZ	8706,9	10535,349	7 313,80	8 849,69	21%
JZW698302AD	1 SADA BRZDOVYCH KOTOUCU	6578	7959,38	5 525,52	6 685,88	21%
JZW698302AE	1 SADA BRZDOVYCH KOTOUCU	7008,6	8480,406	5 887,22	7 123,54	21%
JZW698302AF	KOTOUC BRZ	6329,2	7658,332	5 316,53	6 433,00	21%
JZW698302AG	KOTOUC BRZ	7008,6	8480,406	5 887,22	7 123,54	21%
JZW698302AJ	KOTOUC BRZ	5457,8	6603,938	4 584,55	5 547,31	21%
JZW698302AK	KOTOUC BRZ	6003,9	7264,719	5 043,28	6 102,36	21%
JZW698302AM	KOTOUC BRZ	6338,8	7669,948	5 324,59	6 442,76	21%
JZW698302AN	KOTOUC BRZ	6984,6	8451,366	5 867,06	7 099,15	21%
JZW698302AP	1 SADA BRZDOVYCH KOTOUCU	5023,2	6078,072	4 219,49	5 105,58	21%
JZW698302BA	KOTOUC BRZ	6031,1	7297,631	5 066,12	6 130,01	21%
JZW698302BB	KOTOUC BRZ	4700,3	5687,363	3 948,25	4 777,38	21%
JZW698302BC	KOTOUC BRZ	7154,8	8657,308	6 010,03	7 272,14	21%
JZW698302BD	KOTOUC BRZ	7120,4	8615,684	5 981,14	7 237,17	21%
JZW698302BE	KOTOUC BRZ	6214,6	7519,666	5 220,26	6 316,52	21%
JZW698302BF	KOTOUC BRZ	6936,8	8393,528	5 826,91	7 050,56	21%
JZW698302BG	KOTOUC BRZ	8874,3	10737,903	7 454,41	9 019,84	21%
JZW698302BH	KOTOUC BRZ	6879,6	8324,316	5 778,86	6 992,43	21%
JZW698302CB	1 SADA BRZDOVYCH KOTOUCU	3064	3707,44	2 573,76	3 114,25	21%
JZW698302CC	KOTOUC BRZ	6306,3	7630,623	5 297,29	6 409,72	21%
JZW698302CD	1 SADA BRZDOVYCH KOTOUCU	4807,9	5817,559	4 038,64	4 886,75	21%
JZW698302CF	1 SADA BRZDOVYCH KOTOUCU	4158	5031,18	3 492,72	4 226,19	21%
JZW698302CG	1 SADA BRZDOVYCH KOTOUCU	4935	5971,35	4 145,40	5 015,93	21%
JZW698302CJ	1 SADA BRZD.KOTOUCU S	3308	4002,68	2 778,72	3 362,25	21%
JZW698302CL	KOTOUC BRZ	4402,9	5327,509	3 698,44	4 475,11	21%
JZW698302CM	1 SADA BRZDOVYCH KOTOUCU	4106	4968,26	3 449,04	4 173,34	21%
JZW698302CN	1 SADA BRZDOVYCH KOTOUCU	4883	5908,43	4 101,72	4 963,08	21%
JZW698302CS	1 SADA BRZDOVYCH KOTOUCU	4807,9	5817,559	4 038,64	4 886,75	21%
JZW698302DE	KOTOUC BRZ	13060,3	15802,963	10 970,65	13 274,49	21%
JZW698302DF	KOTOUC BRZ	10787,9	13053,359	9 061,84	10 964,82	21%
JZW698302DG	1 SADA BRZD.KOTOUCU S	11146,7	13487,507	9 363,23	11 329,51	21%
JZW698451	1 SADA BRZDOVA OBLOZENI P	990,6	1198,626	832,10	1 006,85	21%

JZW698451A	1 SADA BRZDOVA OBLOZENI P	990,6	1198,626	832,10	1 006,85	21%
JZW698451AA	1 SADA BRZDOVYCH DESTICEK	1259,7	1524,237	1 058,15	1 280,36	21%
JZW698451AC	1 SADA BRZDOVYCH DESTICEK	1131	1368,51	950,04	1 149,55	21%
JZW698451B	BRZDOVA OB	1136,3	1374,923	954,49	1 154,94	21%
JZW698451C	1 SADA BRZDOVA OBLOZENI P	1092	1321,32	917,28	1 109,91	21%
JZW698451D	1 SADA BRZDOVA OBLOZENI P	1013	1225,73	850,92	1 029,61	21%
JZW698451E	BRZDOVA OB	1366,6	1653,586	1 147,94	1 389,01	21%
JZW698451F	BRZDOVE DE	1259	1523,39	1 057,56	1 279,65	21%
JZW698451G	BRZDOVA OB	1547,9	1872,959	1 300,24	1 573,29	21%
JZW698451K	BRZDOVE DE	1942,3	2350,183	1 631,53	1 974,15	21%
JZW698451L	BRZDOVA OB	1816,2	2197,602	1 525,61	1 845,99	21%
JZW698451M	1 SADA BRZDOVA OBLOZENI P	1624,4	1965,524	1 364,50	1 651,04	21%
JZW698451N	DESTICKY	2038,7	2466,827	1 712,51	2 072,13	21%
JZW698451P	DESTICKY	1956,1	2366,881	1 643,12	1 988,18	21%
JZW698451Q	1 SADA BRZDOVYCH DESTICEK	1259,7	1524,237	1 058,15	1 280,36	21%
JZW698451R	DESTICKY	2174,6	2631,266	1 826,66	2 210,26	21%
JZW698451S	DESTICKY	2196	2657,16	1 844,64	2 232,01	21%
JZW698511A	1 SADA BRZDOVYCH CELISTI	2901,6	3510,936	2 437,34	2 949,19	21%
JZW698511B	1 SADA BRZDOVYCH CELISTI	3191,8	3862,078	2 681,11	3 244,15	21%
JZW698511C	Celisti	4953	5993,13	4 160,52	5 034,23	21%
JZW698520B	1 SADA CELISTI BRZDOVYCH	1653	2000,13	1 388,52	1 680,11	21%
JZW698601AA	1 SADA BRZD.KOTOUCU S	3946,8	4775,628	3 315,31	4 011,53	21%
JZW698601AB	1 SADA BRZD.KOTOUCU S	4425,2	5354,492	3 717,17	4 497,77	21%
JZW698601AC	1 SADA BRZD.KOTOUCU S	3588	4341,48	3 013,92	3 646,84	21%
JZW698601AD	KOTOUC BRZ	3531,5	4273,115	2 966,46	3 589,42	21%
JZW698601AE	KOTOUC BRZ	3439,8	4162,158	2 889,43	3 496,21	21%
JZW698601AF	1 SADA BRZD.KOTOUCU S	4544,8	5499,208	3 817,63	4 619,33	21%
JZW698601AG	KOTOUC BRZ	3439,8	4162,158	2 889,43	3 496,21	21%
JZW698601AH	1 SADA BRZD.KOTOUCU S	3588	4341,48	3 013,92	3 646,84	21%
JZW698601AJ	KOTOUC BRZ	3531,5	4273,115	2 966,46	3 589,42	21%
JZW698601AK	KOTOUC BRZ	5366,1	6492,981	4 507,52	5 454,10	21%
JZW698601AL	KOTOUC BRZ	5297,3	6409,733	4 449,73	5 384,18	21%
JZW698601AM	KOTOUC BRZ	3508,6	4245,406	2 947,22	3 566,14	21%
JZW698601AN	KOTOUC BRZ	5354,6	6479,066	4 497,86	5 442,42	21%
JZW698601AP	KOTOUC BRZ	6077	7353,17	5 104,68	6 176,66	21%
JZW698601AQ	1 SADA BRZD.KOTOUCU S	6434,5	7785,745	5 404,98	6 540,03	21%
JZW698601AT	KOTOUC BRZ	9233,1	11172,051	7 755,80	9 384,52	21%
JZW698601BA	KOTOUC BRZ	4196,6	5077,886	3 525,14	4 265,42	21%
JZW698601BB	KOTOUC BRZ	5166,7	6251,707	4 340,03	5 251,43	21%
JZW698601BC	KOTOUC BRZ	4334,1	5244,261	3 640,64	4 405,18	21%
JZW698601BD	KOTOUC BRZ	3944,3	4772,603	3 313,21	4 008,99	21%
JZW698601BE	KOTOUC BRZ	9257	11200,97	7 775,88	9 408,81	21%
JZW698601BF	KOTOUC BRZ	4425,2	5354,492	3 717,17	4 497,77	21%
JZW698601BG	KOTOUC BRZ	5453,8	6599,098	4 581,19	5 543,24	21%
JZW698601BH	KOTOUC BRZ	4520,9	5470,289	3 797,56	4 595,04	21%
JZW819653	VLOZKA FILTRU S FILTROVAN	546	660,66	458,64	554,95	21%
JZW819653A	VLOZKA FILTRU S FILTROVAN	548,1	663,201	460,40	557,09	21%
JZW819653B	VLOZKA FILTRU S FILTROVAN	526,6	637,186	442,34	535,24	21%
JZW819653C	filtr	527,1	637,791	442,76	535,74	21%
JZW819653D	filtr	734,3	888,503	616,81	746,34	21%
JZW819653E	filtr	687,7	832,117	577,67	698,98	21%
JZW819653F	VLOZKA FILTRU S FILTROVAN	546	660,66	458,64	554,95	21%
JZW819653G	VLOZKA FILTRU S FILTROVAN	568,6	688,006	477,62	577,93	21%
JZW820803 U	KOMPRESOR	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
JZW820803 V	KOMPRESOR	21184,6	25633,366	17 795,06	21 532,03	21%
JZW820803 X	KOMPRESOR	14624,9	17696,129	12 284,92	14 864,75	21%
JZW820803BU	KOMPRESOR	2,3	2,783	1,93	2,34	21%
JZW820803BV	KOMPRESOR	16541,1	20014,731	13 894,52	16 812,37	21%
JZW820803BX	KOMPRESOR	11587,3	14020,633	9 733,33	11 777,33	21%
JZW820803CU	KOMPRESOR	1,9	2,299	1,60	1,93	21%
JZW820803CV	KOMPRESOR	23174,6	28041,266	19 466,66	23 554,66	21%
JZW820803CX	KOMPRESOR	15886,3	19222,423	13 344,49	16 146,84	21%
JZW820803DU	KOMPRESOR	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
JZW820803DV	KOMPRESOR	24410,7	29536,947	20 504,99	24 811,04	21%
JZW820803DX	KOMPRESOR	16936,9	20493,649	14 227,00	17 214,67	21%
JZW820803EU	KOMPRESOR	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
JZW820803EV	KOMPRESOR	24679,5	29862,195	20 730,78	25 084,24	21%
JZW820803EX	KOMPRESOR	17286,4	20916,544	14 520,58	17 569,90	21%
JZW903021BU	ALTERNATOR	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
JZW903021BV	ALTERNATOR	16105,4	19487,534	13 528,54	16 369,53	21%
JZW903021BX	ALTERNATOR	10473,1	12672,451	8 797,40	10 644,86	21%
JZW903021CU	ALTERNATOR	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
JZW903021CV	ALTERNATOR	14816,1	17927,481	12 445,52	15 059,08	21%
JZW903021CX	ALTERNATOR	8912,3	10783,883	7 486,33	9 058,46	21%
JZW903021DU	ALTERNATOR	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
JZW903021DV	ALTERNATOR	18869,8	22832,458	15 850,63	19 179,26	21%

JZW903021DX	ALTERNATOR	11232	13590,72	9 434,88	11 416,20	21%
JZW903021EU	ALTERNATOR	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
JZW903021EV	ALTERNATOR	13345,8	16148,418	11 210,47	13 564,67	21%
JZW903021EX	ALTERNATOR	8437,3	10209,133	7 087,33	8 575,67	21%
JZW903021FU	ALTERNATOR	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
JZW903021FV	ALTERNATOR	16105,4	19487,534	13 528,54	16 369,53	21%
JZW903021FX	ALTERNATOR	10179	12316,59	8 550,36	10 345,94	21%
JZW903021GU	ALTERNATOR	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
JZW903021GV	ALTERNATOR	11491	13904,11	9 652,44	11 679,45	21%
JZW903021GX	ALTERNATOR	7261	8785,81	6 099,24	7 380,08	21%
JZW903021HU	GENERATOR	1,7	2,057	1,43	1,73	21%
JZW903021HV	GENERATOR	18568,4	22467,764	15 597,46	18 872,92	21%
JZW903021HX	GENERATOR	11880,1	14374,921	9 979,28	12 074,93	21%
JZW903021JU	ALTERNATOR	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
JZW903021JV	ALTERNATOR	11491	13904,11	9 652,44	11 679,45	21%
JZW903021JX	ALTERNATOR	7261	8785,81	6 099,24	7 380,08	21%
JZW903021KU	ALTERNATOR	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
JZW903021KV	ALTERNATOR	15562,6	18830,746	13 072,58	15 817,83	21%
JZW903021KX	ALTERNATOR	9839,7	11906,037	8 265,35	10 001,07	21%
JZW903021LU	ALTERNATOR	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
JZW903021LV	ALTERNATOR	16670,9	20171,789	14 003,56	16 944,30	21%
JZW903021LX	ALTERNATOR	10518,3	12727,143	8 835,37	10 690,80	21%
JZW903021MU	ALTERNATOR	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
JZW903021MV	ALTERNATOR	11491	13904,11	9 652,44	11 679,45	21%
JZW903021MX	ALTERNATOR	7261	8785,81	6 099,24	7 380,08	21%
JZW903021NU	ALTERNATOR	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
JZW903021NV	ALTERNATOR	13345,8	16148,418	11 210,47	13 564,67	21%
JZW903021NX	ALTERNATOR	8437,3	10209,133	7 087,33	8 575,67	21%
JZW903021PU	ALTERNATOR	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
JZW903021PV	ALTERNATOR	13888,7	16805,327	11 666,51	14 116,47	21%
JZW903021PX	ALTERNATOR	8776,6	10619,686	7 372,34	8 920,54	21%
JZW903021QU	ALTERNATOR	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
JZW903021QV	ALTERNATOR	17213,8	20828,698	14 459,59	17 496,11	21%
JZW903021QX	ALTERNATOR	10880,2	13165,042	9 139,37	11 058,64	21%
JZW903021RU	ALTERNATOR	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
JZW903021RV	ALTERNATOR	17598,4	21294,064	14 782,66	17 887,01	21%
JZW903021RX	ALTERNATOR	11106,4	13438,744	9 329,38	11 288,54	21%
JZW903021SU	ALTERNATOR	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
JZW903021SV	ALTERNATOR	19418,9	23496,869	16 311,88	19 737,37	21%
JZW903021SX	ALTERNATOR	12255,4	14829,034	10 294,54	12 456,39	21%
JZW903021TU	ALTERNATOR	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
JZW903021TV	ALTERNATOR	19418,9	23496,869	16 311,88	19 737,37	21%
JZW903021TX	ALTERNATOR	12255,4	14829,034	10 294,54	12 456,39	21%
JZW905603A	ZAPAL.SVICKA LONGLIFE	352,9	427,009	296,44	358,69	21%
JZW911023 U	STARTER	1,4	1,694	1,18	1,42	21%
JZW911023 V	STARTER	12326,9	14915,549	10 354,60	12 529,06	21%
JZW911023 X	STARTER	7161,9	8665,899	6 016,00	7 279,36	21%
JZW911023AU	STARTER	1,4	1,694	1,18	1,42	21%
JZW911023AV	STARTER	13844,5	16751,845	11 629,38	14 071,55	21%
JZW911023AX	STARTER	10063,9	12177,319	8 453,68	10 228,95	21%
JZW911023BU	STARTER	1,3	1,573	1,09	1,32	21%
JZW911023BV	STARTER	10755,2	13013,792	9 034,37	10 931,59	21%
JZW911023BX	STARTER	6998,7	8468,427	5 878,91	7 113,48	21%
JZW911023CU	STARTER	1,4	1,694	1,18	1,42	21%
JZW911023CV	STARTER	13019,1	15753,111	10 936,04	13 232,61	21%
JZW911023CX	STARTER	9957,4	12048,454	8 364,22	10 120,70	21%
JZW911023DU	STARTER	1	1,21	0,84	1,02	21%
JZW911023DV	STARTER	9212,3	11146,883	7 738,33	9 363,38	21%
JZW911023DX	STARTER	5947,8	7196,838	4 996,15	6 045,34	21%
JZW911023EU	STARTER	1	1,21	0,84	1,02	21%
JZW911023EV	STARTER	8608,6	10416,406	7 231,22	8 749,78	21%
JZW911023EX	STARTER	5701,8	6899,178	4 789,51	5 795,31	21%
JZW911023FU	STARTER	1	1,21	0,84	1,02	21%
JZW911023FV	STARTER	9212,3	11146,883	7 738,33	9 363,38	21%
JZW911023FX	STARTER	5947,8	7196,838	4 996,15	6 045,34	21%
JZW911023GU	STARTER	1	1,21	0,84	1,02	21%
JZW911023GV	STARTER	10934	13230,14	9 184,56	11 113,32	21%
JZW911023GX	STARTER	7602,4	9198,904	6 386,02	7 727,08	21%
JZW911023HU	STARTER	1	1,21	0,84	1,02	21%
JZW911023HV	STARTER	10934	13230,14	9 184,56	11 113,32	21%
JZW911023HX	STARTER	7602,4	9198,904	6 386,02	7 727,08	21%
JZW915105	BATERIE S UKAZATELEM STAV	2685,1	3248,971	2 255,48	2 729,14	21%
JZW915105A	BATERIE S UKAZATELEM STAV	3046,9	3686,749	2 559,40	3 096,87	21%
JZW915105AB	BATERIE S UKAZATELEM STAV	2877	3481,17	2 416,68	2 924,18	21%
JZW915105AC	BATERIE S UKAZATELEM STAV	3230	3908,3	2 713,20	3 282,97	21%
JZW915105AD	BATERIE S UKAZATELEM STAV	3550	4295,5	2 982,00	3 608,22	21%

JZW915105AE	BATERIE	5247,1	6348,991	4 407,56	5 333,15	21%
JZW915105C	BATERIE S UKAZATELEM STAV	1528	1848,88	1 283,52	1 553,06	21%
JZW915105D	BATERIE S UKAZATELEM STAV	1290	1560,9	1 083,60	1 311,16	21%
JZW915105E	BATERIE S UKAZATELEM STAV	3837,1	4642,891	3 223,16	3 900,03	21%
JZW955429	stir.lista	145,8	176,418	122,47	148,19	21%
JZW955429A	stir.lista	124,9	151,129	104,92	126,95	21%
JZW955429B	stir.lista	127,2	153,912	106,85	129,29	21%
JZW955429C	lista ster	153,1	185,251	128,60	155,61	21%
JZW955429D	lista ster	251	303,71	210,84	255,12	21%
JZW955429E	lista ster	164,8	199,408	138,43	167,50	21%
JZW998002	Lista ster	539,4	652,674	453,10	548,25	21%
JZW998002A	Lista ster	549,3	664,653	461,41	558,31	21%
JZW998002AA	Lista ster	627,9	759,759	527,44	638,20	21%
JZW998002AC	Lista ster	688	832,48	577,92	699,28	21%
JZW998002AD	Lista ster	751,8	909,678	631,51	764,13	21%
JZW998002AE	Lista ster	537,3	650,133	451,33	546,11	21%
JZW998002AJ	Lista ster	607,2	734,712	510,05	617,16	21%
JZW998002AL	Lista ster	620,3	750,563	521,05	630,47	21%
JZW998002B	Lista ster	539,4	652,674	453,10	548,25	21%
JZW998002C	Lista ster	537,3	650,133	451,33	546,11	21%
JZW998002D	Lista ster	615,9	745,239	517,36	626,00	21%
JZW998002F	Lista ster	615,9	745,239	517,36	626,00	21%
JZW998002G	Lista ster	613,7	742,577	515,51	623,76	21%
JZW998002H	Listy ster	404	488,84	339,36	410,63	21%
JZW998002K	Lista ster	615,9	745,239	517,36	626,00	21%
JZW998002L	1 SADA AERO-LIST STERACU	632,3	765,083	531,13	642,67	21%
JZW998002M	Listy ster	583,4	705,914	490,06	592,97	21%
JZW998002N	Lista ster	591,5	715,715	496,86	601,20	21%
JZW998002P	Lista ster	674,9	816,629	566,92	685,97	21%
JZW998002Q	Lista ster	672,7	813,967	565,07	683,73	21%
JZW998002R	Listy ster	515,4	623,634	432,94	523,85	21%
JZW998002S	Lista ster	610,2	738,342	512,57	620,21	21%
JZZ115561A	CIST.OLEJE	406,4	491,744	341,38	413,06	21%
JZZ129620	VLOZKA VZD	439,3	531,553	369,01	446,50	21%
JZZ698151AA	BRZDOVE DE	1413,5	1710,335	1 187,34	1 436,68	21%
JZZ698151AC	BRZDOVE DE	1680	2032,8	1 411,20	1 707,55	21%
JZZ698151AE	BRZDOVA OB	1328,2	1607,122	1 115,69	1 349,98	21%
JZZ698151AF	BRZDOVA OB	1108,6	1341,406	931,22	1 126,78	21%
JZZ698520	SADA CELIS	2168,4	2623,764	1 821,46	2 203,96	21%
JZZ955425	LISTA	147,3	178,233	123,73	149,72	21%
JZZ955425A	LISTA	205,9	249,139	172,96	209,28	21%
JZZ998002	Listy ster	363,6	439,956	305,42	369,56	21%
JZZ998051	SNIMAC	1530,2	1851,542	1 285,37	1 555,30	21%
JZZ998051A	SNIMAC	1530,2	1851,542	1 285,37	1 555,30	21%
JZZ998051B	SNIMAC	1530,2	1851,542	1 285,37	1 555,30	21%
KDWMMAH8012	ZRCATKO ZP	1466,4	1774,344	1 231,78	1 490,45	21%
L 004101	CERNA	189,6	229,416	159,26	192,71	21%
L 004103	CERNA	358	433,18	300,72	363,87	21%
L 007Q01	SLONOVA KO	151,4	183,194	127,18	153,88	21%
L 007Q03	SLONOVA KO	283,6	343,156	238,22	288,25	21%
L 009101	CHROMOVE B	166,2	201,102	139,61	168,93	21%
L 009103	CHROMOVE BARVY	358	433,18	300,72	363,87	21%
L 009104	CHROMOVE BARVY	572,8	693,088	481,15	582,19	21%
L 010003	BEZBARVY LAK	358	433,18	300,72	363,87	21%
L 012A03	HNEDA	283,6	343,156	238,22	288,25	21%
L 013203 RAL	SPREJOVA NADOBA	358	433,18	300,72	363,87	21%
L 013R03	ZLUTA POSTOVNI 72	358	433,18	300,72	363,87	21%
L 016006	REDIDLO	645,9	781,539	542,56	656,49	21%
L 016504	AEROSOL-SPRAY	540	653,4	453,60	548,86	21%
L 01790105	PRISADA	916,3	1108,723	769,69	931,33	21%
L 020B03	ORANZOVA	232,5	281,325	195,30	236,31	21%
L 020D03	ORANZOVA	254,1	307,461	213,44	258,27	21%
L 02T903	BILA	358	433,18	300,72	363,87	21%
L 031B03	CERVENAMA	311,9	377,399	262,00	317,02	21%
L 034503	JASNE SEDA	318,8	385,748	267,79	324,03	21%
L 051C03	MODRAMIAM	262,1	317,141	220,16	266,40	21%
L 052M03	MODRA	283,6	343,156	238,22	288,25	21%
L 054D03	MODRAMARI	283,6	343,156	238,22	288,25	21%
L 063Y03	ZELENA	262,1	317,141	220,16	266,40	21%
L 068Q03	ZELENA	283,6	343,156	238,22	288,25	21%
L 090201	SEDOBILA	189,6	229,416	159,26	192,71	21%
L 090203	SEDOBILA	358	433,18	300,72	363,87	21%
L 090B01	BILA ALPSKA	189,6	229,416	159,26	192,71	21%
L 090B03	BILA ALPSKA	358	433,18	300,72	363,87	21%
L 090D01	BILA PASTELOVA	189,6	229,416	159,26	192,71	21%
L 090D03	BILA PASTELOVA	358	433,18	300,72	363,87	21%

L 090E01	BILA ALPSKA 78	189,6	229,416	159,26	192,71	21%
L 090E03	BILA ALPSKA 78	358	433,18	300,72	363,87	21%
L 094E02	ZELENA OAK-METALICKA	311,9	377,399	262,00	317,02	21%
L 094E06	zelena	551,1	666,831	462,92	560,14	21%
L 096M06	modra	551,1	666,831	462,92	560,14	21%
L 097A02	STRIBRNA	218,8	264,748	183,79	222,39	21%
L 097A06	STRIBRNA	451,3	546,073	379,09	458,70	21%
L 0A1Y02	BEZOVA	257,6	311,696	216,38	261,82	21%
L 0A1Z02	Sahara	216,4	261,844	181,78	219,95	21%
L 0A3A01	MARS CERVENA 80	189,6	229,416	159,26	192,71	21%
L 0A3A03	MARS CERVENA 80	358	433,18	300,72	363,87	21%
L 0A3B01	CERVENA GA	119,6	144,716	100,46	121,56	21%
L 0A3B03	CERVENA GA	300,6	363,726	252,50	305,53	21%
L 0A3E03	CERVENA TR	311,9	377,399	262,00	317,02	21%
L 0A3G01	cervena	192,2	232,562	161,45	195,35	21%
L 0A3G03	CERVENA KLASIK	358	433,18	300,72	363,87	21%
L 0A3V06	cervena	467,5	565,675	392,70	475,17	21%
L 0A3Z06	CERVENA	436	527,56	366,24	443,15	21%
L 0A5B01	MODRA NAMORNI	189,6	229,416	159,26	192,71	21%
L 0A5B03	MODRA	293,6	355,256	246,62	298,42	21%
L 0A5D03	MODRA MONA	311,9	377,399	262,00	317,02	21%
L 0A5E01	MODRA MARITIM	189,6	229,416	159,26	192,71	21%
L 0A5E03	MODRA MARITIM	362,9	439,109	304,84	368,85	21%
L 0A5T02	modra	218,8	264,748	183,79	222,39	21%
L 0A5T06	modra	438,2	530,222	368,09	445,39	21%
L 0A5U02	modra	218,8	264,748	183,79	222,39	21%
L 0A5U06	modra	451,3	546,073	379,09	458,70	21%
L 0A5V02	modra	283,6	343,156	238,22	288,25	21%
L 0A5V06	azorska	476,9	577,049	400,60	484,72	21%
L 0A5Y06	modra	451,3	546,073	379,09	458,70	21%
L 0A5Z02	modra	200,3	242,363	168,25	203,58	21%
L 0A5Z06	modra	451,3	546,073	379,09	458,70	21%
L 0A6U02	zelena	208	251,68	174,72	211,41	21%
L 0A6U06	zelena	451,3	546,073	379,09	458,70	21%
L 0A6Z06	zelena	436,9	528,649	367,00	444,07	21%
L 0A7U02	seda	208	251,68	174,72	211,41	21%
L 0A7U06	SEDA PERLETOVA-METALICKA	680,2	823,042	571,37	691,36	21%
L 0A7V02	stribrna	208	251,68	174,72	211,41	21%
L 0A7V06	STRIBRNA POLAR-METALICKA	580,7	702,647	487,79	590,22	21%
L 0A7Y02	seda	208	251,68	174,72	211,41	21%
L 0A7Y06	SEDA CINOVA-METALICKA	620,6	750,926	521,30	630,78	21%
L 0A8A03	HNEDA	311,9	377,399	262,00	317,02	21%
L 0A8V06	seda krem.	476,9	577,049	400,60	484,72	21%
L 0A8Z02	ANTILOPA	218,8	264,748	183,79	222,39	21%
L 0A8Z06	ANTILOPA	451,3	546,073	379,09	458,70	21%
L 0A9V02	CERNA BRILANT-METALICKA	331,5	401,115	278,46	336,94	21%
L 0A9V06	CERNA BRILANT-METALICKA	680,2	823,042	571,37	691,36	21%
L 0B5A01	PARGAS.MOD	103,2	124,872	86,69	104,89	21%
L 0B5T02	MODRA OCELOVA-METALICKA	296,5	358,765	249,06	301,36	21%
L 0B5T06	MODRA OCELOVA-METALICKA	680,2	823,042	571,37	691,36	21%
L 0B5U02	modroseda	216,4	261,844	181,78	219,95	21%
L 0B5U06	modroseda	516,2	624,602	433,61	524,67	21%
L 0B5Y06	modra	436,9	528,649	367,00	444,07	21%
L 0B5Z02	modra bisk	216,4	261,844	181,78	219,95	21%
L 0B5Z06	modra	563,7	682,077	473,51	572,94	21%
L 0B6B03	ZELENA	283,6	343,156	238,22	288,25	21%
L 0B6E01	ZELENA AZU	134,4	162,624	112,90	136,60	21%
L 0B6E03	ZELENA AZU	275,6	333,476	231,50	280,12	21%
L 0B6U02	zelena sv.	208	251,68	174,72	211,41	21%
L 0B6U06	MATOVA-METALICKA (ZELENA	590,6	714,626	496,10	600,29	21%
L 0B6V02	zelena	200,3	242,363	168,25	203,58	21%
L 0B6V06	zelena	451,3	546,073	379,09	458,70	21%
L 0B6Z02	zelena	208	251,68	174,72	211,41	21%
L 0B6Z06	ZELEMA MONTANA-METALICKA	680,2	823,042	571,37	691,36	21%
L 0B7A03	SEDA	300,6	363,726	252,50	305,53	21%
L 0B7V02	grafitova	208	251,68	174,72	211,41	21%
L 0B7V06	grafitova	451,3	546,073	379,09	458,70	21%
L 0B7Z02	STRIBRNA SATENOVA-METALIC	331,5	401,115	278,46	336,94	21%
L 0B7Z06	STRIBRNA SATENOVA-METALIC	680,2	823,042	571,37	691,36	21%
L 0C3N06	CERVENY	622,4	753,104	522,82	632,61	21%
L 0C3T06	CERVENA INDIAN-PERL.EFEKT	751,8	909,678	631,51	764,13	21%
L 0C3TP2	CERVENA INDIAN-PERL.EFEKT	363,3	439,593	305,17	369,26	21%
L 0C3U06	DARK-BURGUNDY-PERLETOVY E	665,1	804,771	558,68	676,01	21%
L 0C3UP2	DARK-BURGUNDY-PERLETOVY E	363,3	439,593	305,17	369,26	21%
L 0C3Y06	BORDEAUX-PERLOVY EFEKT	751,8	909,678	631,51	764,13	21%
L 0C3YP2	BORDO	240,6	291,126	202,10	244,55	21%

L 0C3Z06	TERAKOTA	451,3	546,073	379,09	458,70	21%
L 0C3ZP2	TERAKOTA	243,3	294,393	204,37	247,29	21%
L 0C4U06	FIALOVA-TOUCH-PERLOVY EFE	751,8	909,678	631,51	764,13	21%
L 0C4UP2	FIALOVA	240,3	290,763	201,85	244,24	21%
L 0C4V06	DARK-FIALOVY PERLOVY EFEK	665,1	804,771	558,68	676,01	21%
L 0C4VP2	FIALOVA	232,5	281,325	195,30	236,31	21%
L 0C5M06	MOONLIGHT MODRA-PERLOVY E	751,8	909,678	631,51	764,13	21%
L 0C5N06	modra	451,3	546,073	379,09	458,70	21%
L 0C5P06	DUSTY MAUVE-PERLETOVY EFE	751,8	909,678	631,51	764,13	21%
L 0C5PP2	DUSTY MAUVE-PERLETOVY EFE	324,4	392,524	272,50	329,72	21%
L 0C5T06	LIGHTBLUE	474,5	574,145	398,58	482,28	21%
L 0C5U06	MODRA AQUA-PERLOVY EFEKT	762,2	922,262	640,25	774,70	21%
L 0C5UP2	MODRA AQUA-PERLOVY EFEKT	363,3	439,593	305,17	369,26	21%
L 0C5VP2	MODRA	224,2	271,282	188,33	227,88	21%
L 0C6U06	ZELENA KLASIK-PERL.EFEKT	751,8	909,678	631,51	764,13	21%
L 0C6UP2	ZELENA KLASIK-PERL.EFEKT	363,3	439,593	305,17	369,26	21%
L 0C6V06	ZELENA	634,8	768,108	533,23	645,21	21%
L 0C6VP2	ZELENA	302,8	366,388	254,35	307,77	21%
L 0D3V06	SIENA CERV	467,8	566,038	392,95	475,47	21%
L 0D5T06	modra	216,4	261,844	181,78	219,95	21%
L 0D5T06	MODRA STARBLUE-METALICKA	580,7	702,647	487,79	590,22	21%
L 0D5Z02	modra tm.	200,3	242,363	168,25	203,58	21%
L 0D5Z06	modra tm.	451,3	546,073	379,09	458,70	21%
L 0D6Y06	zelena	474,5	574,145	398,58	482,28	21%
L 0D7V02	STRIBRNOSEDA-METALICKA	331,5	401,115	278,46	336,94	21%
L 0D7V06	STRIBRNOSEDA-METALICKA	680,2	823,042	571,37	691,36	21%
L 0G4U06	LILKOVA	436	527,56	366,24	443,15	21%
L 0H1B01	ZLUTA	107	129,47	89,88	108,75	21%
L 0H1B03	ZLUTABAMB	311,9	377,399	262,00	317,02	21%
L 0H3D01	CERVENA MARSAL	189,6	229,416	159,26	192,71	21%
L 0H3D03	CERVENA MARSAL	358	433,18	300,72	363,87	21%
L 0H5G01	MODRA MEDI	161,6	195,536	135,74	164,25	21%
L 0H5G03	MODRA MEDIUM	358	433,18	300,72	363,87	21%
L 0H5U02	sedla holub	208	251,68	174,72	211,41	21%
L 0H5U06	SEDA HOLUBI-METALICKA	572,8	693,088	481,15	582,19	21%
L 0H5V03	MODRA	300,6	363,726	252,50	305,53	21%
L 0H5Y06	MODRA KOUROVA-METALICKA	580,7	702,647	487,79	590,22	21%
L 0H5Z02	modra	208	251,68	174,72	211,41	21%
L 0H5Z06	MODRA ATLANTIS-METALICKA	590,1	714,021	495,68	599,78	21%
L 0H6A03	ZELENA	311,9	377,399	262,00	317,02	21%
L 0H7Z06	sedla	467,5	565,675	392,70	475,17	21%
L 0H8T03	TIMORSKA BEZOVA	307,6	372,196	258,38	312,64	21%
L 0H8U06	bronzova	451,3	546,073	379,09	458,70	21%
L 0K3A01	CERVENA PAPRIKA	189,6	229,416	159,26	192,71	21%
L 0K3A03	CERVENA PAPRIKA	358	433,18	300,72	363,87	21%
L 0K5E03	MODRACAPR	311,9	377,399	262,00	317,02	21%
L 0K5T02	modra	216,4	261,844	181,78	219,95	21%
L 0K5T06	MODRA INKA-METALICKA	590,6	714,626	496,10	600,29	21%
L 0K5U06	modra	451,3	546,073	379,09	458,70	21%
L 0K5Y02	kosmos	216,4	261,844	181,78	219,95	21%
L 0K5Y06	stibrna	531	642,51	446,04	539,71	21%
L 0L1G01	ZLUTA	106,2	128,502	89,21	107,94	21%
L 0L1G03	ZLUTA	300,6	363,726	252,50	305,53	21%
L 0L1L03	BEZOVA	262,1	317,141	220,16	266,40	21%
L 0L5M01	MODRA INDIE	192,2	232,562	161,45	195,35	21%
L 0L5M03	MODRA INDIE	362,9	439,109	304,84	368,85	21%
L 0L5V02	modra	233,9	283,019	196,48	237,74	21%
L 0L5V06	MODRA JAMAICA-METALICKA	590,1	714,021	495,68	599,78	21%
L 0L6N01	ZELENA JAV	146,8	177,628	123,31	149,21	21%
L 0L6N03	ZELENA JAVA	332	401,72	278,88	337,44	21%
L 0L7D01	POLAR SEDA	106,2	128,502	89,21	107,94	21%
L 0L7D03	POLAR SEDA	293,6	355,256	246,62	298,42	21%
L 0N5Y02	modra	197,9	239,459	166,24	201,15	21%
L 0N5Y06	modra	449,8	544,258	377,83	457,18	21%
L 0N5Z06	modra	467,5	565,675	392,70	475,17	21%
L 0N6V02	zelena	216,4	261,844	181,78	219,95	21%
L 0N6V06	zelena	580,7	702,647	487,79	590,22	21%
L 0P2C03	ORANZOVA LIGHT	358	433,18	300,72	363,87	21%
L 0P3D03	CERVENA	283,6	343,156	238,22	288,25	21%
L 0P3G03	CERVENA FLASH	358	433,18	300,72	363,87	21%
L 0P5K03	MODRALIMO	262,1	317,141	220,16	266,40	21%
L 0P5P06	modra	467,5	565,675	392,70	475,17	21%
L 0P5U02	modra	216,4	261,844	181,78	219,95	21%
L 0P5U06	modra	551,1	666,831	462,92	560,14	21%
L 0P5Z02	modra	274,5	332,145	230,58	279,00	21%
L 0P6M01	ZELENA KARIBIK	169,4	204,974	142,30	172,18	21%

L OP6M03	ZELENA KARIBIK	311,9	377,399	262,00	317,02	21%
L OP7V02	seda	218,8	264,748	183,79	222,39	21%
L OP7V06	seda	451,3	546,073	379,09	458,70	21%
L OP9V02	cerna	216,4	261,844	181,78	219,95	21%
L OP9V06	cerna	531	642,51	446,04	539,71	21%
L OT6A01	ZELENA	146,8	177,628	123,31	149,21	21%
L OT6A03	ZELENA	300,6	363,726	252,50	305,53	21%
L OY1A01	ZLUTA	209,1	253,011	175,64	212,53	21%
L OY1V06	BEZOVA	436,9	528,649	367,00	444,07	21%
L OY1Y06	MANDLOVA	467,8	566,038	392,95	475,47	21%
L OY1Z02	BAMBUS	216,4	261,844	181,78	219,95	21%
L OY1Z06	BAMBUS	531	642,51	446,04	539,71	21%
L OY3D01	CERVENA TORNADO	189,6	229,416	159,26	192,71	21%
L OY3D03	CERVENA TORNADO	358	433,18	300,72	363,87	21%
L OY3H01	CERVENA LASER	189,6	229,416	159,26	192,71	21%
L OY3H03	CERVENA LASER	358	433,18	300,72	363,87	21%
L OY3Y06	CERVEBA	593,8	718,498	498,79	603,54	21%
L OY5D01	MODRA AZUR	171,7	207,757	144,23	174,52	21%
L OY5D03	MODRA AZUR	316,3	382,723	265,69	321,49	21%
L OY5K02	MODRA	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
L OY5K06	MODRA	742,9	898,909	624,04	755,08	21%
L OY5U02	MODRA	208	251,68	174,72	211,41	21%
L OY5U06	modra	593,8	718,498	498,79	603,54	21%
L OY5V02	safirova	225,8	273,218	189,67	229,50	21%
L OY5V06	safirova	563,7	682,077	473,51	572,94	21%
L OY6D01	ZELENA	171,7	207,757	144,23	174,52	21%
L OY6N06	zelena sv.	474,5	574,145	398,58	482,28	21%
L OY6P02	zelena	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
L OY6P06	zelena	742,9	898,909	624,04	755,08	21%
L OY6T02	SVETLE MOD	197,9	239,459	166,24	201,15	21%
L OY6T06	SVETLE MOD	451,3	546,073	379,09	458,70	21%
L OY6U02	zelena	208	251,68	174,72	211,41	21%
L OY6U06	zelena	494,7	598,587	415,55	502,81	21%
L OY6Z02	zelena	216,4	261,844	181,78	219,95	21%
L OY6Z06	zelena	638,7	772,827	536,51	649,17	21%
L OY7P02	seda	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
L OY7P06	seda	742,9	898,909	624,04	755,08	21%
L OY7T02	stibrna	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
L OY7T06	stibrna	742,9	898,909	624,04	755,08	21%
L OY7U06	seda	467,5	565,675	392,70	475,17	21%
L OY7Y02	stibrna	200,3	242,363	168,25	203,58	21%
L OY7Y06	stibrna	476,9	577,049	400,60	484,72	21%
L OY8B03	CERVENAMO	283,6	343,156	238,22	288,25	21%
L OY9B02	CERNA	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
L OY9B06	CERNA	742,9	898,909	624,04	755,08	21%
L OY9V06	CERNA	436,9	528,649	367,00	444,07	21%
L OY9Z02	panthero	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
L OY9Z06	panthero	742,9	898,909	624,04	755,08	21%
L OZ3T06	ZYCLAM	742,9	898,909	624,04	755,08	21%
L OZ3TP2	RUZOVA	400,7	484,847	336,59	407,27	21%
L OZ3Z06	CAYENNE	742,9	898,909	624,04	755,08	21%
L OZ3ZP2	CAYENNE	232,5	281,325	195,30	236,31	21%
L OZ4V06	SEDA	742,9	898,909	624,04	755,08	21%
L OZ5N06	MODRA	476,9	577,049	400,60	484,72	21%
L OZ5NP2	BLAU	290,3	351,263	243,85	295,06	21%
L OZ5T06	MODRA	742,9	898,909	624,04	755,08	21%
L OZ5TP2	MODRA	400,7	484,847	336,59	407,27	21%
L OZ5U06	MODRA	742,9	898,909	624,04	755,08	21%
L OZ5UP2	MODRA	400,7	484,847	336,59	407,27	21%
L OZ6P06	TYRKYSOVA	742,9	898,909	624,04	755,08	21%
L OZ6PP2	TYRKYSOVA	400,7	484,847	336,59	407,27	21%
L OZ6U06	SMARAGDOVA	742,9	898,909	624,04	755,08	21%
L OZ6UP2	SMARAGDOVA	400,7	484,847	336,59	407,27	21%
L OZ7M06	OPAL	593,8	718,498	498,79	603,54	21%
L OZ7MP2	OPAL	290,3	351,263	243,85	295,06	21%
L OZ7Z06	seda	436,9	528,649	367,00	444,07	21%
L2K00001	LAK SMESNY	72373	87571,33	60 793,32	73 559,92	21%
L2K073132A2	ZLUTA KRUCINKA	3213,6	3888,456	2 699,42	3 266,30	21%
L2K0733FZA2	CERNA MATNA	3536	4278,56	2 970,24	3 593,99	21%
L2K0737DLA2	SEDA MAT	3213,6	3888,456	2 699,42	3 266,30	21%
L2K073902A2	SEDOBILA	3213,6	3888,456	2 699,42	3 266,30	21%
L2K073K3AA2	CERVENA PA	3055,1	3696,671	2 566,28	3 105,20	21%
L2K074720A2	SUPER BILA	3213,6	3888,456	2 699,42	3 266,30	21%
L2K074721A2	BILA	3213,6	3888,456	2 699,42	3 266,30	21%
L2K074722A2	CERNA TEMNA	3213,6	3888,456	2 699,42	3 266,30	21%
L2K074723A2	CERNA LAZUR	3213,6	3888,456	2 699,42	3 266,30	21%

L2K074724A2	MODROFIALOVA	3213,6	3888,456	2 699,42	3 266,30	21%
L2K074725A2	MODRA BRILANT	3536	4278,56	2 970,24	3 593,99	21%
L2K074726A2	NACERVENALA MODRA	3213,6	3888,456	2 699,42	3 266,30	21%
L2K074727A2	NAZELENALA MODRA	3213,6	3888,456	2 699,42	3 266,30	21%
L2K074728A2	LAZURA NAZELENALA MODRA	3213,6	3888,456	2 699,42	3 266,30	21%
L2K074729A2	SMARAGD	3536	4278,56	2 970,24	3 593,99	21%
L2K074730A2	SMARAGDOVE LAZUROVA	3213,6	3888,456	2 699,42	3 266,30	21%
L2K074731A2	ZELENA	3213,6	3888,456	2 699,42	3 266,30	21%
L2K074732A2	ZLUTA NAZELENALA	3536	4278,56	2 970,24	3 593,99	21%
L2K074733A2	ZLUTA	3213,6	3888,456	2 699,42	3 266,30	21%
L2K074734A2	ZLUTA NACERVENALA	3536	4278,56	2 970,24	3 593,99	21%
L2K074735A2	ORANZOVA	3536	4278,56	2 970,24	3 593,99	21%
L2K074736A2	CERVENA BRILANT	3536	4278,56	2 970,24	3 593,99	21%
L2K074737A2	CERVENA	3213,6	3888,456	2 699,42	3 266,30	21%
L2K074738A2	CERVENA NAMODRALA	3536	4278,56	2 970,24	3 593,99	21%
L2K074739A2	CERVENA-FIALOVA	3213,6	3888,456	2 699,42	3 266,30	21%
L2K074740A2	OKR	3213,6	3888,456	2 699,42	3 266,30	21%
L2K074741A2	OKR LAZURA	3213,6	3888,456	2 699,42	3 266,30	21%
L2K074742A2	OXID CERVENA	3213,6	3888,456	2 699,42	3 266,30	21%
L2K769010A2	LAK	838,4	1014,464	704,26	852,15	21%
L2K769010A5	LAK	3161,6	3825,536	2 655,74	3 213,45	21%
L2K769011A2	LAK	806,1	975,381	677,12	819,32	21%
L2K769011A5	LAK	3442,7	4165,667	2 891,87	3 499,16	21%
L2K769012A2	LAK	763,4	923,714	641,26	775,92	21%
L2K769012A5	LAK	3442,7	4165,667	2 891,87	3 499,16	21%
L2K769020A2	LAK BEZBARVY 2SLOZK. MS,	1653,6	2000,856	1 389,02	1 680,72	21%
L2K76903CA2	CERNA	1750,8	2118,468	1 470,67	1 779,51	21%
L2K7693FZA2	CERNA	1720,1	2081,321	1 444,88	1 748,31	21%
L2K769500A2	PRUSV.LAK	952,8	1152,888	800,35	968,43	21%
L2K769500A5	PRUSVITNY LAK 2K-HS	5330	6449,3	4 477,20	5 417,41	21%
L2K7697DLA2	SEDA	1786,9	2162,149	1 501,00	1 816,21	21%
L2K769B9AA2	bila candy	1799,1	2176,911	1 511,24	1 828,61	21%
L2K769D5DA2	MODRA	1799,1	2176,911	1 511,24	1 828,61	21%
L2K769D6DA2	PISTACIE	1799,1	2176,911	1 511,24	1 828,61	21%
L2K769K01A2	LAK BEZBAR	792,3	958,683	665,53	805,29	21%
L2K769K01A5	2K-HS-LAK VARIO BEZBARVY	5863	7094,23	4 924,92	5 959,15	21%
L2K769K02A5	LAK BEZBAR	4778	5781,38	4 013,52	4 856,36	21%
L2K769K03A5	LAK CIRY	4440,4	5372,884	3 729,94	4 513,22	21%
L2K769K04A5	LAK CIRY	5536,9	6699,649	4 651,00	5 627,71	21%
L2K769L6TA2	ZELENA	1799,1	2176,911	1 511,24	1 828,61	21%
L2K769P2CA2	ORANZOVA	1799,1	2176,911	1 511,24	1 828,61	21%
L2K769Y9GA2	BILA	1799,1	2176,911	1 511,24	1 828,61	21%
L4E000011AB7V7	KRYTKY	41320,2	49997,442	34 708,97	41 997,85	21%
L4E000011H 7L5	KRYTKY	27451,5	33216,315	23 059,26	27 901,70	21%
L4E000012H 7L5	KRYTKY	20212,4	24457,004	16 978,42	20 543,88	21%
L4E000013AD5TQ	KRYTKY	26118,1	31602,901	21 939,20	26 546,44	21%
L4E000013H 7L5	KRYTKY	27451,5	33216,315	23 059,26	27 901,70	21%
L4E000020F 5TQ	KRYTKY	9497,5	11491,975	7 977,90	9 653,26	21%
L4E000020K 7L5	KRYTKY	6773,5	8195,935	5 689,74	6 884,59	21%
L4E000020T 7V7	KRYTKY	15017,1	18170,691	12 614,36	15 263,38	21%
L4H000011R	KRYTKY	43632,9	52795,809	36 651,64	44 348,48	21%
L4H000011S	SADA KRYTE	47950	58019,5	40 278,00	48 736,38	21%
L4H000021BL	KRYTKY	23620,4	28580,684	19 841,14	24 007,77	21%
L4H000024A 4PK	UCHYTKA	21986,1	26603,181	18 468,32	22 346,67	21%
L4H000024A DG8	UCHYTKA	21986,1	26603,181	18 468,32	22 346,67	21%
L4H000024A DX6	UCHYTKA	21801,1	26379,331	18 312,92	22 158,64	21%
L4H000024A EP5	UCHYTKA	21801,1	26379,331	18 312,92	22 158,64	21%
L4H000024B 4PK	UCHYTKA	23928,7	28953,727	20 100,11	24 321,13	21%
L4H000024B DG8	UCHYTKA	23928,7	28953,727	20 100,11	24 321,13	21%
L4H000024B DX6	UCHYTKA	23928,7	28953,727	20 100,11	24 321,13	21%
L4H000024B EP5	UCHYTKA	24668,8	29849,248	20 721,79	25 073,37	21%
L4H000024D 4PK	UCHYTKA	24668,8	29849,248	20 721,79	25 073,37	21%
L4H000024D DG8	UCHYTKA	21801,1	26379,331	18 312,92	22 158,64	21%
L4H000024D DX6	UCHYTKA	24668,8	29849,248	20 721,79	25 073,37	21%
L4H000024D EP5	UCHYTKA	24668,8	29849,248	20 721,79	25 073,37	21%
L4H000024F 4PK	UCHYTKA	24668,8	29849,248	20 721,79	25 073,37	21%
L4H000024F DG8	UCHYTKA	23928,7	28953,727	20 100,11	24 321,13	21%
L4H000024F DX6	UCHYTKA	24668,8	29849,248	20 721,79	25 073,37	21%
L4H000024F EP5	UCHYTKA	24668,8	29849,248	20 721,79	25 073,37	21%
L4H000024G 4PK	UCHYTKA	22594	27338,74	18 978,96	22 964,54	21%
L4H000024G DG8	UCHYTKA	22594	27338,74	18 978,96	22 964,54	21%
L4H000024G DX6	UCHYTKA	22594	27338,74	18 978,96	22 964,54	21%
L4H000024G EP5	UCHYTKA	22594	27338,74	18 978,96	22 964,54	21%
L4H000024H 4PK	UCHYTKA	22594	27338,74	18 978,96	22 964,54	21%
L4H000024H CE3	UCHYTKA	22594	27338,74	18 978,96	22 964,54	21%
L4H000024H DG8	UCHYTKA	22594	27338,74	18 978,96	22 964,54	21%

L4H000024H DX6	UCHYTKA	22594	27338,74	18 978,96	22 964,54	21%
L4H000024H EP5	UCHYTKA	22594	27338,74	18 978,96	22 964,54	21%
L4H000024J 4PK	UCHYTKA	22594	27338,74	18 978,96	22 964,54	21%
L4H000024J CE3	UCHYTKA	22594	27338,74	18 978,96	22 964,54	21%
L4H000024J DG8	UCHYTKA	22594	27338,74	18 978,96	22 964,54	21%
L4H000024J DX6	UCHYTKA	22594	27338,74	18 978,96	22 964,54	21%
L4H000024J EP5	UCHYTKA	22594	27338,74	18 978,96	22 964,54	21%
L4H000024K 4PK	UCHYTKA	22594	27338,74	18 978,96	22 964,54	21%
L4H000024K CE3	UCHYTKA	22594	27338,74	18 978,96	22 964,54	21%
L4H000024K DG8	UCHYTKA	22594	27338,74	18 978,96	22 964,54	21%
L4H000024K DX6	UCHYTKA	22594	27338,74	18 978,96	22 964,54	21%
L4H000024K EP5	UCHYTKA	22594	27338,74	18 978,96	22 964,54	21%
L4H000024L 4PK	UCHYTKA	22594	27338,74	18 978,96	22 964,54	21%
L4H000024L CE3	UCHYTKA	22594	27338,74	18 978,96	22 964,54	21%
L4H000024L DG8	UCHYTKA	22594	27338,74	18 978,96	22 964,54	21%
L4H000024L DX6	UCHYTKA	22594	27338,74	18 978,96	22 964,54	21%
L4H000024L EP5	UCHYTKA	22594	27338,74	18 978,96	22 964,54	21%
L4H000024Q 4PK	UCHYTKA	22594	27338,74	18 978,96	22 964,54	21%
L4H000024Q CE3	UCHYTKA	22594	27338,74	18 978,96	22 964,54	21%
L4H000024Q DG8	UCHYTKA	22594	27338,74	18 978,96	22 964,54	21%
L4H000024Q DX6	UCHYTKA	22594	27338,74	18 978,96	22 964,54	21%
L4H000024Q EP5	UCHYTKA	22594	27338,74	18 978,96	22 964,54	21%
L4H000031A	KRYTKY	12426,9	15036,549	10 438,60	12 630,70	21%
L4H000031A 1WV	KRYTKY	8510,7	10297,947	7 148,99	8 650,28	21%
L4H000031B	KRYTKY	12426,9	15036,549	10 438,60	12 630,70	21%
L4H000031B S44	KRYTKY	8510,7	10297,947	7 148,99	8 650,28	21%
L4H000031C	KRYTKY	12426,9	15036,549	10 438,60	12 630,70	21%
L4H000031C GJ3	KRYTKY	8510,7	10297,947	7 148,99	8 650,28	21%
L4H000031D	KRYTKY	12426,9	15036,549	10 438,60	12 630,70	21%
L4H000031D GH2	KRYTKY	8510,7	10297,947	7 148,99	8 650,28	21%
L4H000031E	KRYTKY	12426,9	15036,549	10 438,60	12 630,70	21%
L4H000031E GK4	KRYTKY	8510,7	10297,947	7 148,99	8 650,28	21%
L4H000031F	KRYTKY	12426,9	15036,549	10 438,60	12 630,70	21%
L4H000031F 1LQ	KRYTKY	8510,7	10297,947	7 148,99	8 650,28	21%
L4H000031G	KRYTKY	19611,7	23730,157	16 473,83	19 933,33	21%
L4H000031H	KRYTKY	18933,3	22909,293	15 903,97	19 243,81	21%
L4H000031K	KRYTKY	12426,9	15036,549	10 438,60	12 630,70	21%
L4H000031L	KRYTKY	11471	13879,91	9 635,64	11 659,12	21%
L4H000031M	KRYTKY	11471	13879,91	9 635,64	11 659,12	21%
L4H000031P	KRYTKY	12426,9	15036,549	10 438,60	12 630,70	21%
L4H000031Q	KRYTKY	12426,9	15036,549	10 438,60	12 630,70	21%
L4H000032A	KRYTKY	12426,9	15036,549	10 438,60	12 630,70	21%
L4H000032A 1WV	KRYTKY	8510,7	10297,947	7 148,99	8 650,28	21%
L4H000032B	KRYTKY	12426,9	15036,549	10 438,60	12 630,70	21%
L4H000032B S44	KRYTKY	8510,7	10297,947	7 148,99	8 650,28	21%
L4H000032C	KRYTKY	12426,9	15036,549	10 438,60	12 630,70	21%
L4H000032C GJ3	KRYTKY	8510,7	10297,947	7 148,99	8 650,28	21%
L4H000032D	KRYTKY	12426,9	15036,549	10 438,60	12 630,70	21%
L4H000032D GH2	KRYTKY	8510,7	10297,947	7 148,99	8 650,28	21%
L4H000032E	KRYTKY	12426,9	15036,549	10 438,60	12 630,70	21%
L4H000032E GK4	KRYTKY	8510,7	10297,947	7 148,99	8 650,28	21%
L4H000032F	KRYTKY	12426,9	15036,549	10 438,60	12 630,70	21%
L4H000032F 1LQ	KRYTKY	8510,7	10297,947	7 148,99	8 650,28	21%
L4H000032G	KRYTKY	19611,7	23730,157	16 473,83	19 933,33	21%
L4H000032H	KRYTKY	18933,3	22909,293	15 903,97	19 243,81	21%
L4H000032K	KRYTKY	11471	13879,91	9 635,64	11 659,12	21%
L4H000032L	KRYTKY	11471	13879,91	9 635,64	11 659,12	21%
L4H000032M	KRYTKY	11471	13879,91	9 635,64	11 659,12	21%
L4H000032P	KRYTKY	11471	13879,91	9 635,64	11 659,12	21%
L4H000032Q	KRYTKY	12426,9	15036,549	10 438,60	12 630,70	21%
L4H000033A	KRYTKY	12426,9	15036,549	10 438,60	12 630,70	21%
L4H000033A 1WV	KRYTKY	8510,7	10297,947	7 148,99	8 650,28	21%
L4H000033B	KRYTKY	12426,9	15036,549	10 438,60	12 630,70	21%
L4H000033B S44	KRYTKY	8510,7	10297,947	7 148,99	8 650,28	21%
L4H000033C	KRYTKY	12426,9	15036,549	10 438,60	12 630,70	21%
L4H000033C GJ3	KRYTKY	8510,7	10297,947	7 148,99	8 650,28	21%
L4H000033D	KRYTKY	12426,9	15036,549	10 438,60	12 630,70	21%
L4H000033D GH2	KRYTKY	8510,7	10297,947	7 148,99	8 650,28	21%
L4H000033E	KRYTKY	12426,9	15036,549	10 438,60	12 630,70	21%
L4H000033E GK4	KRYTKY	8510,7	10297,947	7 148,99	8 650,28	21%
L4H000033F	KRYTKY	12426,9	15036,549	10 438,60	12 630,70	21%
L4H000033F 1LQ	KRYTKY	8510,7	10297,947	7 148,99	8 650,28	21%
L4H000033H	KRYTKY	18933,3	22909,293	15 903,97	19 243,81	21%
L4H000033K	KRYTKY	15572,2	18842,362	13 080,65	15 827,58	21%
L4H000033L	KRYTKY	15572,2	18842,362	13 080,65	15 827,58	21%
L4H000033M	KRYTKY	15572,2	18842,362	13 080,65	15 827,58	21%

L4H000033P	KRYTKY	15572,2	18842,362	13 080,65	15 827,58	21%
L4H000033Q	KRYTKY	15572,2	18842,362	13 080,65	15 827,58	21%
L4H000034A	KRYTKY	12426,9	15036,549	10 438,60	12 630,70	21%
L4H000034A 1WV	KRYTKY	8510,7	10297,947	7 148,99	8 650,28	21%
L4H000034B	KRYTKY	12426,9	15036,549	10 438,60	12 630,70	21%
L4H000034B S44	KRYTKY	8510,7	10297,947	7 148,99	8 650,28	21%
L4H000034C	KRYTKY	12426,9	15036,549	10 438,60	12 630,70	21%
L4H000034C GJ3	KRYTKY	8510,7	10297,947	7 148,99	8 650,28	21%
L4H000034D	KRYTKY	12426,9	15036,549	10 438,60	12 630,70	21%
L4H000034D GH2	KRYTKY	8510,7	10297,947	7 148,99	8 650,28	21%
L4H000034E	KRYTKY	12426,9	15036,549	10 438,60	12 630,70	21%
L4H000034E GK4	KRYTKY	8510,7	10297,947	7 148,99	8 650,28	21%
L4H000034F	KRYTKY	12426,9	15036,549	10 438,60	12 630,70	21%
L4H000034F 1LQ	KRYTKY	8510,7	10297,947	7 148,99	8 650,28	21%
L4H000034G	KRYTKY	19611,7	23730,157	16 473,83	19 933,33	21%
L4H000034H	KRYTKY	18933,3	22909,293	15 903,97	19 243,81	21%
L4H000034K	KRYTKY	12426,9	15036,549	10 438,60	12 630,70	21%
L4H000034L	KRYTKY	12426,9	15036,549	10 438,60	12 630,70	21%
L4H000034M	KRYTKY	11471	13879,91	9 635,64	11 659,12	21%
L4H000034P	KRYTKY	15572,2	18842,362	13 080,65	15 827,58	21%
L4H000034Q	KRYTKY	12426,9	15036,549	10 438,60	12 630,70	21%
L4H000035A	KRYTKY	12426,9	15036,549	10 438,60	12 630,70	21%
L4H000035A 1WV	KRYTKY	8510,7	10297,947	7 148,99	8 650,28	21%
L4H000035B	KRYTKY	12426,9	15036,549	10 438,60	12 630,70	21%
L4H000035B S44	KRYTKY	8510,7	10297,947	7 148,99	8 650,28	21%
L4H000035C	KRYTKY	12426,9	15036,549	10 438,60	12 630,70	21%
L4H000035C GJ3	KRYTKY	8510,7	10297,947	7 148,99	8 650,28	21%
L4H000035D	KRYTKY	12426,9	15036,549	10 438,60	12 630,70	21%
L4H000035D GH2	KRYTKY	8510,7	10297,947	7 148,99	8 650,28	21%
L4H000035E	KRYTKY	12426,9	15036,549	10 438,60	12 630,70	21%
L4H000035E GK4	KRYTKY	8510,7	10297,947	7 148,99	8 650,28	21%
L4H000035F	KRYTKY	12426,9	15036,549	10 438,60	12 630,70	21%
L4H000035F 1LQ	KRYTKY	8510,7	10297,947	7 148,99	8 650,28	21%
L4H000035G	KRYTKY	19611,7	23730,157	16 473,83	19 933,33	21%
L4H000035H	KRYTKY	22294,4	26976,224	18 727,30	22 660,03	21%
L4H000035K	KRYTKY	11471	13879,91	9 635,64	11 659,12	21%
L4H000035L	KRYTKY	11471	13879,91	9 635,64	11 659,12	21%
L4H000035M	KRYTKY	11471	13879,91	9 635,64	11 659,12	21%
L4H000035P	KRYTKY	12426,9	15036,549	10 438,60	12 630,70	21%
L4H000035Q	KRYTKY	12426,9	15036,549	10 438,60	12 630,70	21%
L4S000011B	KRYTKA	54977,5	66522,775	46 181,10	55 879,13	21%
LD 001C03	SATENOVE CERNA	358	433,18	300,72	363,87	21%
LD 003C03	RALLYE CERNA	358	433,18	300,72	363,87	21%
LD 003C04	RALLYE CERNA	572,8	693,088	481,15	582,19	21%
LD 0H7B04	GRAFITOVA	572,8	693,088	481,15	582,19	21%
LE 002000	ZAKLADOVY	928,6	1123,606	780,02	943,83	21%
LGF008001A2	1 SLOZ PLN	721,2	872,652	605,81	733,03	21%
LGF008001A3	1 SLOZ PLN	1980,6	2396,526	1 663,70	2 013,08	21%
LGF009000A3	DVOUSLOZKO	2515,4	3043,634	2 112,94	2 556,65	21%
LGF009000A5	DVOUSLOZKO	2988,2	3615,722	2 510,09	3 037,21	21%
LGF009100A3	DVOUSLOZKO	2866,3	3468,223	2 407,69	2 913,31	21%
LGF009111A2	DVOUSLOZKO	1383,5	1674,035	1 162,14	1 406,19	21%
LGF009131A3	DVOUSLOZKO	4016,3	4859,723	3 373,69	4 082,17	21%
LGF009135A3	DVOUSLOZKO	4016,3	4859,723	3 373,69	4 082,17	21%
LGF009171A3	DVOUSLOZKO	2866,3	3468,223	2 407,69	2 913,31	21%
LGF009280A3	DVOUSLOZKO	2930,7	3546,147	2 461,79	2 978,76	21%
LGF013007A3	PLNIC	2368,5	2865,885	1 989,54	2 407,34	21%
LGF013007A4	PLNIC 2K-HS-PREMIUM	3907,5	4728,075	3 282,30	3 971,58	21%
LGF013100A3	PLNIC	2368,5	2865,885	1 989,54	2 407,34	21%
LGF013100A4	PLNIC 2K-HS-PREMIUM	3907,5	4728,075	3 282,30	3 971,58	21%
LGF013173A4	PLNIC	2771	3352,91	2 327,64	2 816,44	21%
LGF013190A3	PLNIC	2368,5	2865,885	1 989,54	2 407,34	21%
LGF013190A4	PLNIC 2K-HS-PREMIUM	3907,5	4728,075	3 282,30	3 971,58	21%
LGF786004A3	PLNIC	2515,4	3043,634	2 112,94	2 556,65	21%
LGF786004A4	2K-HS-VARIO PLNIC	3907,5	4728,075	3 282,30	3 971,58	21%
LGF790010A3	2SLOZ.PLNI	2348,1	2841,201	1 972,40	2 386,61	21%
LGF810001	STARTOVACI	18355,6	22210,276	15 418,70	18 656,63	21%
LGF81000112	STARTOVACI	192099,4	232440,274	161 363,50	195 249,83	21%
LGF810150A3	PLNIC	4932	5967,72	4 142,88	5 012,88	21%
LGF810151A3	PLNIC	4932	5967,72	4 142,88	5 012,88	21%
LGF810152A2	2K-HS-MISICI PLNIC	2180	2637,8	1 831,20	2 215,75	21%
LGF810153A2	2K-HS-MISICI PLNIC	2241,7	2712,457	1 883,03	2 278,46	21%
LGF810154A2	2K-HS-MISICI PLNIC	2241,7	2712,457	1 883,03	2 278,46	21%
LGF810155A2	2K-HS-MISICI PLNIC	2180	2637,8	1 831,20	2 215,75	21%
LGW051000A2	1SLOZ.PLNI	1126,4	1362,944	946,18	1 144,87	21%
LHA004000A2	2K-ROZTOK	1110,6	1343,826	932,90	1 128,81	21%

LHA005000A2	2SLOZKOVY-PLNIC-TVRDNOUCI	1298,6	1571,306	1 090,82	1 319,90	21%
LHA009031A5	TVRDIDLO	2384,4	2885,124	2 002,90	2 423,50	21%
LHA009033A1	TVRDIDLO	491,3	594,473	412,69	499,36	21%
LHA009034A2	2SLOZ. PLN	933,4	1129,414	784,06	948,71	21%
LHA009036A2	TVRDIDLO	996,9	1206,249	837,40	1 013,25	21%
LHA009036A3	TVRDIDLO	2396,2	2899,402	2 012,81	2 435,50	21%
LHA009037A2	TVRDIDLO	971,4	1175,394	815,98	987,33	21%
LHA009041A3	2K-HS-TVRDIDLO	3114,3	3768,303	2 616,01	3 165,37	21%
LHA009046A2	2K-HS-TVRDIDLO, EXTRAKRAT	1442,6	1745,546	1 211,78	1 466,26	21%
LHA009047A3	2K-HS-TVRDIDLO, DLOUHO	3481,5	4212,615	2 924,46	3 538,60	21%
LHA009048A3	2K-HS-TVRDIDLO, EXTRADLOU	3481,5	4212,615	2 924,46	3 538,60	21%
LHA009049A3	TVRDIDLO	2726,7	3299,307	2 290,43	2 771,42	21%
LHA009050A2	2K-VHS-TVRDIDLO, KRATCE	2024,3	2449,403	1 700,41	2 057,50	21%
LHA009051A2	2K-VHS-TVRDIDLO	2024,3	2449,403	1 700,41	2 057,50	21%
LHA009051A3	TVRDIDLO	3526,4	4266,944	2 962,18	3 584,23	21%
LHA009052A2	2K-VHS-TVRDIDLO, DLOUHO	2024,3	2449,403	1 700,41	2 057,50	21%
LHA009052A3	2K-VHS-TVRDIDLO, DLOUHO	4979,9	6025,679	4 183,12	5 061,57	21%
LHA009053A2	2K-VHS-TVRDIDLO, EXTRA DL	2015,5	2438,755	1 693,02	2 048,55	21%
LHA014000A5	REDIDLO 2K PLUS	2653	3210,13	2 228,52	2 696,51	21%
LHA018000A1	TVRDIDLO	137,2	166,012	115,25	139,45	21%
LHA018000A2	TVRDIDLO	162,3	196,383	136,33	164,96	21%
LHA018100A2	2 SLOZKOVE	137,2	166,012	115,25	139,45	21%
LHA021001A2	TVRDIDLO	996	1205,16	836,64	1 012,33	21%
LHA021001A3	TVRDIDLO	2583,3	3125,793	2 169,97	2 625,67	21%
LHA021002A2	TVRDIDLO	996	1205,16	836,64	1 012,33	21%
LHA021002A3	TVRDIDLO	2140,6	2590,126	1 798,10	2 175,71	21%
LHA021003A2	TVRDIDLO	996	1205,16	836,64	1 012,33	21%
LHA021003A3	TVRDIDLO	2140,6	2590,126	1 798,10	2 175,71	21%
LHA021004A3	TVRDIDLO 2K-HS, KRATKE	2838,1	3434,101	2 384,00	2 884,64	21%
LHA841000A2	TVRDIDLO	238	287,98	199,92	241,90	21%
LHC645C5SA2	BLUE	40753,7	49311,977	34 233,11	41 422,06	21%
LHC645C7WA2	SILVER	33050,7	39991,347	27 762,59	33 592,73	21%
LHC645C9YA2	CERNA	30354,5	36728,945	25 497,78	30 852,31	21%
LHV043000A2	DVOUSLOZKOVY WASH-PRIMER	1369,1	1656,611	1 150,04	1 391,55	21%
LHV044000A2	washprimer	1053,5	1274,735	884,94	1 070,78	21%
LKF696009A2	PLNIC 2.SLOZ. NA ZVYSENI	1994,9	2413,829	1 675,72	2 027,62	21%
LKF696040A2	PLNIC DVOUSLOZKOVY PRO ZL	1994,9	2413,829	1 675,72	2 027,62	21%
LKL015001	BARVA	1241,7	1502,457	1 043,03	1 262,06	21%
LKR001001A3	CISTIC	928,1	1123,001	779,60	943,32	21%
LLS000000	MADLO PRO SPREJOVA NADoba	209,7	253,737	176,15	213,14	21%
LLS0G3001	1 SLOZ PLN	146,4	177,144	122,98	148,80	21%
LLS0H6C5S	BLUE	2126,5	2573,065	1 786,26	2 161,37	21%
LLS0H6C7W	SILVER	2126,5	2573,065	1 786,26	2 161,37	21%
LLS0H6C9Y	BLACK	2126,5	2573,065	1 786,26	2 161,37	21%
LLS0M6A1U	ZLUTA FUTURA-METALICKA	680,2	823,042	571,37	691,36	21%
LLS0M6A1W	BEZOVA STORM-METALICKA	680,2	823,042	571,37	691,36	21%
LLS0M6A2Y	ORANZOVA TROPICKA-METALIC	572,8	693,088	481,15	582,19	21%
LLS0M6A3S	CERVENA AMARYLIS-METALICK	689,6	834,416	579,26	700,91	21%
LLS0M6A3W	CERVENA RED SPICE-METALIC	680,2	823,042	571,37	691,36	21%
LLS0M6A3X	CERVENA SUNSETRED-METALIC	689,6	834,416	579,26	700,91	21%
LLS0M6A5J	PACIFICBLUE-METALICKA	689,6	834,416	579,26	700,91	21%
LLS0M6A5M	MODRA MERCATO-METALICKA	680,2	823,042	571,37	691,36	21%
LLS0M6A5Q	MODRA SHARK-METALICKA	689,6	834,416	579,26	700,91	21%
LLS0M6A5R	MODRA TOSSA-METALICKA	680,2	823,042	571,37	691,36	21%
LLS0M6A5S	MODRA NEW RIVERBLUE-METAL	689,6	834,416	579,26	700,91	21%
LLS0M6A5W	MODRA RAVENNA-METALICKA	680,2	823,042	571,37	691,36	21%
LLS0M6A5X	MODRA DIVINGBLUE-METALICK	680,2	823,042	571,37	691,36	21%
LLS0M6A6K	zelena	451,3	546,073	379,09	458,70	21%
LLS0M6A6L	zelena	481,2	582,252	404,21	489,09	21%
LLS0M6A6N	ZELENA TAFTOVA-METALICKA	680,2	823,042	571,37	691,36	21%
LLS0M6A6P	ZELENA COSMIC-METALICKA	680,2	823,042	571,37	691,36	21%
LLS0M6A6Q	ZELENA SAGE GREEN-METALIC	680,2	823,042	571,37	691,36	21%
LLS0M6A6R	zelena	563,7	682,077	473,51	572,94	21%
LLS0M6A6S	zelena	580,7	702,647	487,79	590,22	21%
LLS0M6A6W	ZELENA FRESCO-METALICKA	590,6	714,626	496,10	600,29	21%
LLS0M6A7N	VAPENCOVE SEDA-METALICKA	689,6	834,416	579,26	700,91	21%
LLS0M6A7R	STRIBRNA BIRD-METALICKA	680,2	823,042	571,37	691,36	21%
LLS0M6A7S	SEDA STONEHENGE-METALICKA	680,2	823,042	571,37	691,36	21%
LLS0M6A7T	SEDA UNITEDGREY-METALICKA	680,2	823,042	571,37	691,36	21%
LLS0M6A7W	STRIBRNA REFLEX-METALICKA	680,2	823,042	571,37	691,36	21%
LLS0M6A7X	SEDA BAMBUS-METALICKA	680,2	823,042	571,37	691,36	21%
LLS0M6A8X	HNEDA KASMIROVA-METALICKA	689,6	834,416	579,26	700,91	21%
LLS0M6A9W	SEDA KARBONOVE OCELOVA-ME	680,2	823,042	571,37	691,36	21%
LLS0M6A9Y	CERNA SPACEBLACK-METALICK	572,8	693,088	481,15	582,19	21%
LLS0M6B2Z	ZLATA POMERANCOVA-METALIC	590,6	714,626	496,10	600,29	21%
LLS0M6B5J	HARVARD BLUE	689,6	834,416	579,26	700,91	21%

LLSOM6B5M	STRIBRNA ARTICBLUE-METALI	689,6	834,416	579,26	700,91	21%
LLSOM6B5P	MODRA SAMETOVA-METALICKA	620,6	750,926	521,30	630,78	21%
LLSOM6B5Q	modra	451,3	546,073	379,09	458,70	21%
LLSOM6B5S	STRIBRNOMODRA-METALICKA	680,2	823,042	571,37	691,36	21%
LLSOM6B6N	ZELENA ELEGANC-METALICKA	680,2	823,042	571,37	691,36	21%
LLSOM6B6P	ZELENA SOFT-METALICKA	680,2	823,042	571,37	691,36	21%
LLSOM6B6S	ZELENA GRANITEGREEN-METAL	680,2	823,042	571,37	691,36	21%
LLSOM6B6T	tyrkysova	563,7	682,077	473,51	572,94	21%
LLSOM6B6W	ZELENA PINIOVA-METALICKA	680,2	823,042	571,37	691,36	21%
LLSOM6B6X	zelena	436	527,56	366,24	443,15	21%
LLSOM6B7U	SEDA TITANOVA-METALICKA	620,6	750,926	521,30	630,78	21%
LLSOM6B7W	STRIBRNA WOLFRAMOVA-METAL	689,6	834,416	579,26	700,91	21%
LLSOM6B8R	CERNA OAK HNEDA-METALICKA	689,6	834,416	579,26	700,91	21%
LLSOM6C1Y	PISKOVE ZLATA-METALICKA	689,6	834,416	579,26	700,91	21%
LLSOM6C7Z	SEDA IRON-METALICKA	689,6	834,416	579,26	700,91	21%
LLSOM6C8Y	SVETLE HNEDA METALICKA	689,6	834,416	579,26	700,91	21%
LLSOM6D1W	BEZOVA WHEAT-METALICKA	680,2	823,042	571,37	691,36	21%
LLSOM6D3W	cervena	436	527,56	366,24	443,15	21%
LLSOM6D3Y	CRIMSON CERVENA-METALICKA	689,6	834,416	579,26	700,91	21%
LLSOM6D5P	STRIBRNA BLUESILVER-METAL	590,6	714,626	496,10	600,29	21%
LLSOM6D5Q	MODRA SHADOW BLUE-METALIC	680,2	823,042	571,37	691,36	21%
LLSOM6D5W	MODRA MALIBUBLUE-METALICK	680,2	823,042	571,37	691,36	21%
LLSOM6D5X	MODRA TREND-METALICKA	680,2	823,042	571,37	691,36	21%
LLSOM6D6P	ZELENA FASHION-METALICKA	590,6	714,626	496,10	600,29	21%
LLSOM6D6S	zelena	476,9	577,049	400,60	484,72	21%
LLSOM6D6T	ZELENA ELECTRONIC-METALIC	689,6	834,416	579,26	700,91	21%
LLSOM6D6X	zelena	436	527,56	366,24	443,15	21%
LLSOM6D7R	SEDA PEPPERGREY-METALICKA	680,2	823,042	571,37	691,36	21%
LLSOM6D7S	SEDA SLATEGREY-METALICKA	689,6	834,416	579,26	700,91	21%
LLSOM6D7T	seda	476,9	577,049	400,60	484,72	21%
LLSOM6D7U	SEDA OFFROAD-METALICKA	680,2	823,042	571,37	691,36	21%
LLSOM6D7W	SEDA URBAN-METALICKA	680,2	823,042	571,37	691,36	21%
LLSOM6D7X	SEDA PLATINUMGREY-METALIC	689,6	834,416	579,26	700,91	21%
LLSOM6D7Z	SEDA SALLAKE-METALICKA	680,2	823,042	571,37	691,36	21%
LLSOM6F5Z	modra	531	642,51	446,04	539,71	21%
LLSOM6G6V	zelena	551,1	666,831	462,92	560,14	21%
LLSOM6G9R	STRIBRNA ZRCADLOVA-METALI	580,7	702,647	487,79	590,22	21%
LLSOM6H5X	MODRA NOCNI-METALICKA/MOD	680,2	823,042	571,37	691,36	21%
LLSOM6H7W	seda	689,6	834,416	579,26	700,91	21%
LLSOM6H7X	stribrna	689,6	834,416	579,26	700,91	21%
LLSOM6H8Z	TOFFEE HNEDA-METALICKA	680,2	823,042	571,37	691,36	21%
LLSOM6K4Y	FIALOVA-METALICKA	590,6	714,626	496,10	600,29	21%
LLSOM6K4Z	OSTRUZINOVA-METALICKA(CER	607,9	735,559	510,64	617,87	21%
LLSOM6K5N	MODRA PULNOCNI-METALICKA	580,7	702,647	487,79	590,22	21%
LLSOM6K5X	modra	563,7	682,077	473,51	572,94	21%
LLSOM6K7W	STRIBRNA ESSENCE-METALICK	689,6	834,416	579,26	700,91	21%
LLSOM6K7Y	SEDA BOURE-METALICKA	680,2	823,042	571,37	691,36	21%
LLSOM6L5Y	MODRA NEBIO-METALICKA	680,2	823,042	571,37	691,36	21%
LLSOM6L5Z	MODRA ISLAND-METALICKA	680,2	823,042	571,37	691,36	21%
LLSOM6N5Y	MODRA WINDSOR-METALICKA	680,2	823,042	571,37	691,36	21%
LLSOM6P7X	STRIBRNA ICE SILVER-METAL	689,6	834,416	579,26	700,91	21%
LLSOM6R1V	BEZOVA	436	527,56	366,24	443,15	21%
LLSOM6R5Y	MODRA SVETLA-METALICKA	680,2	823,042	571,37	691,36	21%
LLSOM6R6V	zelena	494,7	598,587	415,55	502,81	21%
LLSOM6R6W	antracitov	494,7	598,587	415,55	502,81	21%
LLSOM6R7H	SEDA INDIUM-METALICKA	680,2	823,042	571,37	691,36	21%
LLSOM6R7J	seda	551,1	666,831	462,92	560,14	21%
LLSOM6R7L	STRIBRNA LEAF-METALICKA	689,6	834,416	579,26	700,91	21%
LLSOM6R7N	SEDA MOUNTAIN-METALICKA	680,2	823,042	571,37	691,36	21%
LLSOM6R7T	seda	436	527,56	366,24	443,15	21%
LLSOM6R7U	seda	436	527,56	366,24	443,15	21%
LLSOM6R7V	STRIBRNA PLANET-METALICKA	580,7	702,647	487,79	590,22	21%
LLSOM6R7W	seda	436	527,56	366,24	443,15	21%
LLSOM6R7X	STRIBRNA MOONSILVER-METAL	689,6	834,416	579,26	700,91	21%
LLSOM6S3T	cervena	494,7	598,587	415,55	502,81	21%
LLSOM6S6T	ZELENA YUCA-METALICKA	680,2	823,042	571,37	691,36	21%
LLSOM6S7N	SEDA ARKTIS-METALICKA	680,2	823,042	571,37	691,36	21%
LLSOM6S7P	SEDA MARENGO-METALICKA	620,6	750,926	521,30	630,78	21%
LLSOM6S9R	BILA	742,9	898,909	624,04	755,08	21%
LLSOM6T5U	modra	689,6	834,416	579,26	700,91	21%
LLSOM6V5W	modra	436	527,56	366,24	443,15	21%
LLSOM6V6W	zelena	436	527,56	366,24	443,15	21%
LLSOM6V7B	stribrna	466,7	564,707	392,03	474,35	21%
LLSOM6X6V	zelena	742,9	898,909	624,04	755,08	21%
LLSOM6X6Z	ZELENA	436	527,56	366,24	443,15	21%
LLSOM6X7R	seda	742,9	898,909	624,04	755,08	21%

LLSOM6X7W	STRIBRNA LEDOVA-METALICKA	680,2	823,042	571,37	691,36	21%
LLSOM6X7Z	seda	742,9	898,909	624,04	755,08	21%
LLSOM6Y1P	seda	742,9	898,909	624,04	755,08	21%
LLSOM6Y1Q	bezova	742,9	898,909	624,04	755,08	21%
LLSOM6Y1R	bezova	593,8	718,498	498,79	603,54	21%
LLSOM6Y1S	zluta	638,7	772,827	536,51	649,17	21%
LLSOM6Y1T	MELANGE	742,9	898,909	624,04	755,08	21%
LLSOM6Y1U	zluta	742,9	898,909	624,04	755,08	21%
LLSOM6Y1W	bezova	593,8	718,498	498,79	603,54	21%
LLSOM6Y1X	bezova	742,9	898,909	624,04	755,08	21%
LLSOM6Y3Z	cervena	742,9	898,909	624,04	755,08	21%
LLSOM6Y4N	fialova	638,7	772,827	536,51	649,17	21%
LLSOM6Y4T	fialova	494,7	598,587	415,55	502,81	21%
LLSOM6Y4W	stribrna	572	692,12	480,48	581,38	21%
LLSOM6Y5J	modra	742,9	898,909	624,04	755,08	21%
LLSOM6Y5R	modra aero	638,7	772,827	536,51	649,17	21%
LLSOM6Y5S	modra	638,7	772,827	536,51	649,17	21%
LLSOM6Y5T	modra	638,7	772,827	536,51	649,17	21%
LLSOM6Y5X	modra	742,9	898,909	624,04	755,08	21%
LLSOM6Y6J	zelena	593,8	718,498	498,79	603,54	21%
LLSOM6Y6K	zelena	742,9	898,909	624,04	755,08	21%
LLSOM6Y6L	zelena	593,8	718,498	498,79	603,54	21%
LLSOM6Y6M	zelena	551,1	666,831	462,92	560,14	21%
LLSOM6Y6R	zelena	638,7	772,827	536,51	649,17	21%
LLSOM6Y7E	seda	742,9	898,909	624,04	755,08	21%
LLSOM6Y7G	seda	742,9	898,909	624,04	755,08	21%
LLSOM6Y7H	stribrna	742,9	898,909	624,04	755,08	21%
LLSOM6Y7K	seda	638,7	772,827	536,51	649,17	21%
LLSOM6Y7L	seda	742,9	898,909	624,04	755,08	21%
LLSOM6Y7M	HLIN.METAL	742,9	898,909	624,04	755,08	21%
LLSOM6Y7Q	seda	742,9	898,909	624,04	755,08	21%
LLSOM6Y7R	modra	742,9	898,909	624,04	755,08	21%
LLSOM6Y7S	zelena	593,8	718,498	498,79	603,54	21%
LLSOM6Y7W	stribrna	742,9	898,909	624,04	755,08	21%
LLSOM6Z17	STRIBRNA A	742,9	898,909	624,04	755,08	21%
LLSOM6Z5Q	modra	742,9	898,909	624,04	755,08	21%
LLSOM6Z6J	zelena	593,8	718,498	498,79	603,54	21%
LLSOM6Z7Q	seda	742,9	898,909	624,04	755,08	21%
LLSOP6A5K	MODRA OLYMPIA-PERL.EFEKT	751,8	909,678	631,51	764,13	21%
LLSOP6B3Y	CERVENA COLORADO-PERLET.E	751,8	909,678	631,51	764,13	21%
LLSOP6B4V	SAMOACERV	507,6	614,196	426,38	515,92	21%
LLSOP6B5N	INDIGO MODRA-PERLOVY EFEK	751,8	909,678	631,51	764,13	21%
LLSOP6B5R	DEEP MODRA-PERLET. EFEKT	645,8	781,418	542,47	656,39	21%
LLSOP6B5W	PETROLEJ	598,7	724,427	502,91	608,52	21%
LLSOP6B5X	MODRA	468,3	566,643	393,37	475,98	21%
LLSOP6C3K	CANYON CERVENA-PERLETOVY	751,8	909,678	631,51	764,13	21%
LLSOP6C3L	HOTCHILLIRED-PERLOVY EFEK	751,8	909,678	631,51	764,13	21%
LLSOP6C3M	CERVENA MEMORY-PERLETOVY	751,8	909,678	631,51	764,13	21%
LLSOP6C3W	ROSEWOODRED-PERLOVY EFEKT	751,8	909,678	631,51	764,13	21%
LLSOP6C3X	CERVENA MURANO-PERLETOVY	751,8	909,678	631,51	764,13	21%
LLSOP6C4P	FIALOVA PURPUR-PERLET.EFE	665,1	804,771	558,68	676,01	21%
LLSOP6C4T	FIALOVA TWILIGHT-PERLOVY	751,8	909,678	631,51	764,13	21%
LLSOP6C5D	WAIMEABLUE	481,5	582,615	404,46	489,40	21%
LLSOP6C5E	COBALTBALUE-PERLOVY EFEKT	751,8	909,678	631,51	764,13	21%
LLSOP6C5F	BLUEGRAPHIT-PERLOVY EFEKT	751,8	909,678	631,51	764,13	21%
LLSOP6C5G	COSTALBLUE-PERLOVY EFEKT	751,8	909,678	631,51	764,13	21%
LLSOP6C5H	ATLNTICBLUE-PERLOVY EFEKT	751,8	909,678	631,51	764,13	21%
LLSOP6C5J	LASER BLUE-PERLETOVY EFEK	751,8	909,678	631,51	764,13	21%
LLSOP6C5K	SOUNDBLUE-PERLOVY EFEKT	762,2	922,262	640,25	774,70	21%
LLSOP6C5L	MYSTICBLUE-PERLOVY EFEKT	751,8	909,678	631,51	764,13	21%
LLSOP6C5Q	ZELENA AMAZON-PERLETOVY E	751,8	909,678	631,51	764,13	21%
LLSOP6C5R	MARLINBLUE	598,7	724,427	502,91	608,52	21%
LLSOP6C5W	BLUEATMOSFERA-PERLOVY EFE	762,2	922,262	640,25	774,70	21%
LLSOP6C5X	MODRA INKY-PERLOVY EFEKT	751,8	909,678	631,51	764,13	21%
LLSOP6C6M	BRIGHT ZELENA-PERLOVY EFE	751,8	909,678	631,51	764,13	21%
LLSOP6C6N	ZELENA ROYAL S PERLET. EF	751,8	909,678	631,51	764,13	21%
LLSOP6C6P	DRAGONGREEN-PERLOVY EFEKT	751,8	909,678	631,51	764,13	21%
LLSOP6C6S	DERBYGREEN	622,4	753,104	522,82	632,61	21%
LLSOP6C6T	ZELENANEF	634,8	768,108	533,23	645,21	21%
LLSOP6C6W	GREEN KOLEKCE-PERLOVY EFE	701,7	849,057	589,43	713,21	21%
LLSOP6C6X	ZELENA OCEANIC-PERLET.EFE	751,8	909,678	631,51	764,13	21%
LLSOP6C7V	BLUEANTRACIT-PERLOVY EFEK	751,8	909,678	631,51	764,13	21%
LLSOP6C8Z	ANTRACIT MOCCA-PERLOVY EF	751,8	909,678	631,51	764,13	21%
LLSOP6C9X	DEEP CERNA-PERLOVY EFEKT/	751,8	909,678	631,51	764,13	21%
LLSOP6C9Z	BLACK MAGIC-PERLOVY EFEKT	751,8	909,678	631,51	764,13	21%
LLSOP6D6W	ZELENA	560,5	678,205	470,82	569,69	21%

LLSOP6G5T	MODRA BATIKA-PERLOVY EFEK	654,6	792,066	549,86	665,34	21%
LLSOP6G5V	ROYALNAVY	634,8	768,108	533,23	645,21	21%
LLSOP6H6Y	SPICEGREEN-PERLOVY EFEKT	685,2	829,092	575,57	696,44	21%
LLSOP6I6S	ZELENA	544,4	658,724	457,30	553,33	21%
LLSOP6K5P	MODRA SATEN-PERLETOVY EFE	665,1	804,771	558,68	676,01	21%
LLSOP6K7X	SEDA ISLAND PERLETOVY EFE	762,2	922,262	640,25	774,70	21%
LLSOP6R5V	MODRA FJORD-PERLOVY EFEKT	762,2	922,262	640,25	774,70	21%
LLSOP6R5W	LUNABLU	634,8	768,108	533,23	645,21	21%
LLSOP6R8V	LILEK	469,1	567,611	394,04	476,79	21%
LLSOP6R9V	CERNA TARANTELLA-PERLET.E	674,3	815,903	566,41	685,36	21%
LLSOP6V3Z	CERVENA	544,4	658,724	457,30	553,33	21%
LLSOP6V5U	MODRA	544,4	658,724	457,30	553,33	21%
LLSOP6V6X	SPICEGREEN	580,7	702,647	487,79	590,22	21%
LLSOP6W5Y	MODRA TECHNO PERLETOVY EF	751,8	909,678	631,51	764,13	21%
LLSOP6W5Z	JAZZBLUE-PERLOVY EFEKT	751,8	909,678	631,51	764,13	21%
LLSOP6Y7J	AVUS STRIB	821,1	993,531	689,72	834,57	21%
LLSOP6Z1T	KASMIR	719,8	870,958	604,63	731,60	21%
LLSOP6Z1Z	BEZOVAPER	670,5	811,305	563,22	681,50	21%
LLSOP6Z3G	CERVENA CA	719,8	870,958	604,63	731,60	21%
LLSOP6Z3H	CERVENA PI	821,1	993,531	689,72	834,57	21%
LLSOP6Z3K	CERVENABU	670,5	811,305	563,22	681,50	21%
LLSOP6Z3L	CERVENA	821,1	993,531	689,72	834,57	21%
LLSOP6Z3M	MISANO CER	821,1	993,531	689,72	834,57	21%
LLSOP6Z3N	CERVENA RU	821,1	993,531	689,72	834,57	21%
LLSOP6Z3Q	CERVENAME	670,5	811,305	563,22	681,50	21%
LLSOP6Z3R	CERV. CAST	469,1	567,611	394,04	476,79	21%
LLSOP6Z3S	CERV.JAIPU	469,1	567,611	394,04	476,79	21%
LLSOP6Z3W	CERVENA	670,5	811,305	563,22	681,50	21%
LLSOP6Z4U	MODRA	670,5	811,305	563,22	681,50	21%
LLSOP6Z4V	FIALOVA	645	780,45	541,80	655,58	21%
LLSOP6Z4Z	FIALOVA	645	780,45	541,80	655,58	21%
LLSOP6Z5A	MODRA	821,1	993,531	689,72	834,57	21%
LLSOP6Z5B	MODRA	821,1	993,531	689,72	834,57	21%
LLSOP6Z5C	MODRA	821,1	993,531	689,72	834,57	21%
LLSOP6Z5D	MODRA NOCN	821,1	993,531	689,72	834,57	21%
LLSOP6Z5E	MODRA	468,3	566,643	393,37	475,98	21%
LLSOP6Z5F	MODRA SPRI	821,1	993,531	689,72	834,57	21%
LLSOP6Z5G	MODRA	821,1	993,531	689,72	834,57	21%
LLSOP6Z5H	AZUR.MODRA	719,8	870,958	604,63	731,60	21%
LLSOP6Z5J	MOROBLAU	821,1	993,531	689,72	834,57	21%
LLSOP6Z5K	MODRA	821,1	993,531	689,72	834,57	21%
LLSOP6Z5L	MODRA MING	762,2	922,262	640,25	774,70	21%
LLSOP6Z5M	MODRA	821,1	993,531	689,72	834,57	21%
LLSOP6Z5R	MODRA	497,7	602,217	418,07	505,86	21%
LLSOP6Z5S	MODRA NEMO	670,5	811,305	563,22	681,50	21%
LLSOP6Z5W	MODRADENI	821,1	993,531	689,72	834,57	21%
LLSOP6Z6C	zelena	497,7	602,217	418,07	505,86	21%
LLSOP6Z6E	ZELENA	821,1	993,531	689,72	834,57	21%
LLSOP6Z6G	ZELENA	719,8	870,958	604,63	731,60	21%
LLSOP6Z6H	ZELENA RACING-PERLETOVY E	751,8	909,678	631,51	764,13	21%
LLSOP6Z6L	ZELENA	821,1	993,531	689,72	834,57	21%
LLSOP6Z6M	ZELENA	719,8	870,958	604,63	731,60	21%
LLSOP6Z6Q	ZELENA	645	780,45	541,80	655,58	21%
LLSOP6Z6S	ZELENA	670,5	811,305	563,22	681,50	21%
LLSOP6Z6W	ZELENA	469,1	567,611	394,04	476,79	21%
LLSOP6Z6X	GREEN	546,9	661,749	459,40	555,87	21%
LLSOP6Z7H	SEDA	821,1	993,531	689,72	834,57	21%
LLSOP6Z7J	SEDA	719,8	870,958	604,63	731,60	21%
LLSOP6Z7K	MODRA	719,8	870,958	604,63	731,60	21%
LLSOP6Z7L	SEDA LAVA	821,1	993,531	689,72	834,57	21%
LLSOP6Z7R	MODRA	821,1	993,531	689,72	834,57	21%
LLSOP6Z7S	SEDA	821,1	993,531	689,72	834,57	21%
LLSOP6Z7W	SEDAEFEKT	469,1	567,611	394,04	476,79	21%
LLSOP6Z7X	SEDA NIMBU	546,9	661,749	459,40	555,87	21%
LLSOP6Z8N	CERVENAAN	670,5	811,305	563,22	681,50	21%
LLSOP6Z8P	HNEDASAMB	719,8	870,958	604,63	731,60	21%
LLSOP6Z8X	HNEDA	469,1	567,611	394,04	476,79	21%
LLSOP6Z9U	CERNA	821,1	993,531	689,72	834,57	21%
LLSOP6Z9V	CERNA	670,5	811,305	563,22	681,50	21%
LLSOP6Z9W	CERNA	821,1	993,531	689,72	834,57	21%
LLSOP6Z9X	CERNA	821,1	993,531	689,72	834,57	21%
LLSOP6Z9Y	CERNA	821,1	993,531	689,72	834,57	21%
LLSOPM0A9	BILY-LAK S PERLETOVYM EFE	823,4	996,314	691,66	836,90	21%
LLSOPM0B9	MAGNOLIE	778,3	941,743	653,77	791,06	21%
LLSOPM0K1	ORYX WHITE MOTH.OF PEARL	823,4	996,314	691,66	836,90	21%
LLSOU3115 RAL	SPREJOVA NADOBA	358	433,18	300,72	363,87	21%

LLS0U313M	ZLUTA SIRA	307,6	372,196	258,38	312,64	21%
LLS0U3B6C	ANGLICKA ZELENA	307,6	372,196	258,38	312,64	21%
LLS0U3B9A	CANDY BILA/CORTINA BILA	358	433,18	300,72	363,87	21%
LLS0U3D1B	YELLOW	358	433,18	300,72	363,87	21%
LLS0U3D2A	MERUNKA	293,6	355,256	246,62	298,42	21%
LLS0U3D5D	MODRA CHAGALL/MODRA TUKAN	362,9	439,109	304,84	368,85	21%
LLS0U3D6D	PISTACIE (ZELENA)	362,9	439,109	304,84	368,85	21%
LLS0U3D6E	SALSA GREEN	358	433,18	300,72	363,87	21%
LLS0U3F3D	CERVENA	224,2	271,282	188,33	227,88	21%
LLS0U3F5G	MODRANAUT	311,9	377,399	262,00	317,02	21%
LLS0U3F6C	ZELENA	300,6	363,726	252,50	305,53	21%
LLS0U3H3S	CERVENA	362,9	439,109	304,84	368,85	21%
LLS0U3H5J	MODRA KAMEN	358	433,18	300,72	363,87	21%
LLS0U3J1B	ZLUTA REPKOVA	358	433,18	300,72	363,87	21%
LLS0U3J5B	MODRA LED	358	433,18	300,72	363,87	21%
LLS0U3L5S	MODRA OCEL	362,9	439,109	304,84	368,85	21%
LLS0U3L6T	ZELENA FRIESEN	358	433,18	300,72	363,87	21%
LLS0U3L7E	FLANELOVE SEDA	358	433,18	300,72	363,87	21%
LLS0U3U9A	BILA	224,2	271,282	188,33	227,88	21%
LLS0U3Y3K	PIEMOCERVE	343,2	415,272	288,29	348,83	21%
LLS0U3Y5L	SAMETMODRA	391	473,11	328,44	397,41	21%
LLS0U3Y9G	BILA	391	473,11	328,44	397,41	21%
LLS0U604I	CERNA	644,4	779,724	541,30	654,97	21%
LLS0U6A3H	SALSA RED	644,4	779,724	541,30	654,97	21%
LLS0U6A5C	SURFBLUE	644,4	779,724	541,30	654,97	21%
LLS0U6A5F	SUMMER BLUE	644,4	779,724	541,30	654,97	21%
LLS0U6A5G	MODRA PERLOVA	644,4	779,724	541,30	654,97	21%
LLS0U6A6C	EVERGREEN	580,7	702,647	487,79	590,22	21%
LLS0U6A9B	COOLWHITE	551,1	666,831	462,92	560,14	21%
LLS0U6B1B	SUNFLOWER(SLUNECNICE)	580,7	702,647	487,79	590,22	21%
LLS0U6B1D	YELLOW	516,2	624,602	433,61	524,67	21%
LLS0U6B1M	BEZOVA HARVEST MOON	644,4	779,724	541,30	654,97	21%
LLS0U6B2A	ORANZOVA	453,8	549,098	381,19	461,24	21%
LLS0U6B5B	MODRA	516,2	624,602	433,61	524,67	21%
LLS0U6B6F	GREEN	498,7	603,427	418,91	506,88	21%
LLS0U6B6G	ZELENA RACING	644,4	779,724	541,30	654,97	21%
LLS0U6B9A	CANDY BILA/CORTINA BILA	644,4	779,724	541,30	654,97	21%
LLS0U6C9A	BILA PURE/BILA CARRARA	644,4	779,724	541,30	654,97	21%
LLS0U6D1B	YELLOW	644,4	779,724	541,30	654,97	21%
LLS0U6D1D	YELLOW	466,7	564,707	392,03	474,35	21%
LLS0U6D2C	ORANZOVA	654,6	792,066	549,86	665,34	21%
LLS0U6D6G	CEDR ZELEN	436,9	528,649	367,00	444,07	21%
LLS0U6G1N	ZLUTA LEMO	436,9	528,649	367,00	444,07	21%
LLS0U6G3L	CERVENA	653,3	790,493	548,77	664,01	21%
LLS0U6G5A	CAMEOBLUE	476,9	577,049	400,60	484,72	21%
LLS0U6H5R	DANSKA MODRA	644,4	779,724	541,30	654,97	21%
LLS0U6H7J	SEDA PURE	689,6	834,416	579,26	700,91	21%
LLS0U6I7F	URANO SEDA	644,4	779,724	541,30	654,97	21%
LLS0U6L5M	MODRA INDIE	644,4	779,724	541,30	654,97	21%
LLS0U6L5R	DARKBLUE	481,2	582,252	404,21	489,09	21%
LLS0U6L6F	ZELENALIND	551,1	666,831	462,92	560,14	21%
LLS0U6L6J	LIMETKA	644,4	779,724	541,30	654,97	21%
LLS0U6N1G	ZLUTA SARI	572,8	693,088	481,15	582,19	21%
LLS0U6N6F	ZELENA	531	642,51	446,04	539,71	21%
LLS0U6P3G	CERVENA FLASH	644,4	779,724	541,30	654,97	21%
LLS0U6P5C	MODRA	466,7	564,707	392,03	474,35	21%
LLS0U6R5A	MODRA JEMNA	644,4	779,724	541,30	654,97	21%
LLS0U6R5B	MODRA	436	527,56	366,24	443,15	21%
LLS0U6R5D	RAVE MODRA	590,6	714,626	496,10	600,29	21%
LLS0U6R6A	ZELENA FANTASIA	644,4	779,724	541,30	654,97	21%
LLS0U6R9A	BILA	476,9	577,049	400,60	484,72	21%
LLS0U6W2B	oranzova	467,8	566,038	392,95	475,47	21%
LLS0U6Y1B	ZLUTA	593,8	718,498	498,79	603,54	21%
LLS0U6Y1C	ZLUTA IMOLA/ZLUTA SLUNECN	644,4	779,724	541,30	654,97	21%
LLS0U6Y1G	ZLUTA CITR	593,8	718,498	498,79	603,54	21%
LLS0U6Y1H	ZLUTA TUKA	638,7	772,827	536,51	649,17	21%
LLS0U6Y2B	ORANZOVA	593,8	718,498	498,79	603,54	21%
LLS0U6Y3C	CERVENA AM	742,9	898,909	624,04	755,08	21%
LLS0U6Y3D	CERVENA TORNADO	644,4	779,724	541,30	654,97	21%
LLS0U6Y3F	ABS.CERVEN	469,8	568,458	394,63	477,50	21%
LLS0U6Y3J	CERVENA	742,9	898,909	624,04	755,08	21%
LLS0U6Y5M	CHRAPA	742,9	898,909	624,04	755,08	21%
LLS0U6Y9C	BILAIBIS	742,9	898,909	624,04	755,08	21%
LLS0U6Y9D	BILA	638,7	772,827	536,51	649,17	21%
LLS0U6Y9F	BILA	436,9	528,649	367,00	444,07	21%
LLS0U6Y9H	BILAPOLAR	638,7	772,827	536,51	649,17	21%

LLS0U6Y9K	BILA	742,9	898,909	624,04	755,08	21%
LLSBU37DL	SEDA	391	473,11	328,44	397,41	21%
LLSBU61P9	CERNA	1026,8	1242,428	862,51	1 043,64	21%
LLSBU6V6T	SEDAZELEN	1026,8	1242,428	862,51	1 043,64	21%
LLSBU6V7W	SOUL	1026,8	1242,428	862,51	1 043,64	21%
LLSMAX001	1 SLOZ PLN	362,2	438,262	304,25	368,14	21%
LLSMAX002	1 SLOZ PLN	362,2	438,262	304,25	368,14	21%
LLSMAX003M2	OCHRANA PROTI KOROZI 1K Z	559,1	676,511	469,64	568,27	21%
LLSMAX005	LAKU	437	528,77	367,08	444,17	21%
LLSMAX005M2	1K-CONTROL LAKU	559,1	676,511	469,64	568,27	21%
LLSMAX007	ODSTRANOVAC SILIKONU	569,3	688,853	478,21	578,64	21%
LLSMAX008	ODSTRANOVAC SILIKONU, DLO	569,3	688,853	478,21	578,64	21%
LLSMAX009	MISIDLO	582,4	704,704	489,22	591,95	21%
LLSMAX010	1K-BEZBARVY LAK	675,6	817,476	567,50	686,68	21%
LLSMAX015	PROSTR.PRO LEPSI PRILNAVO	675,6	817,476	567,50	686,68	21%
LLSMAX099	1K FILL-CISTICI-SPREJ	244,6	295,966	205,46	248,61	21%
LLSMAX100	1K FILL-CISTICI-SPREJ	420,8	509,168	353,47	427,70	21%
LLSMAX101	washprimer	375,2	453,992	315,17	381,35	21%
LLSMAX102	washprimer	406,1	491,381	341,12	412,76	21%
LLSMAX103	washprimer	406,1	491,381	341,12	412,76	21%
LLSMAX104	washprimer	406,1	491,381	341,12	412,76	21%
LLSMAX105	washprimer	431,4	521,994	362,38	438,47	21%
LLSMAX106	washprimer	462,3	559,383	388,33	469,88	21%
LLSMAX106M2	JEDNOSLOZKOVY WASH-PRIMER	722,2	873,862	606,65	734,04	21%
LLSMAX107	washprimer	462,3	559,383	388,33	469,88	21%
LLSMAX107M2	JEDNOSLOZKOVY WASH-PRIMER	722,2	873,862	606,65	734,04	21%
LLSMAX108	washprimer	418,8	506,748	351,79	425,67	21%
LLSMAX111	sprej	356,9	431,849	299,80	362,75	21%
LLSMAX112	1K FILL-CISTICI-SPREJ	420,8	509,168	353,47	427,70	21%
LLSMAX1DHA1	SOFTLACK	478,7	579,227	402,11	486,55	21%
LLSMAX1GKA1	SOFTLACK	478,7	579,227	402,11	486,55	21%
LLSMAX201	DVOUSLOZKO	569,1	688,611	478,04	578,43	21%
LLSMAX202	DVOUSLOZKO	720,9	872,289	605,56	732,72	21%
LLSMAX202M2	DVOUSLOZKOVY PLNIC	965,3	1168,013	810,85	981,13	21%
LLSMAX210	2K-BEZBARVY LAK	895,4	1083,434	752,14	910,08	21%
LLSMAX220	LAK	572	692,12	480,48	581,38	21%
LLSMAX220M1	ZAKLADNI LAK 2K-EPOXID	838,7	1014,827	704,51	852,45	21%
LLSMAX220M2	ZAKLADNI LAK 2K-EPOXID	908,5	1099,285	763,14	923,40	21%
LLSMAX230M1	DVOUSLOZKOVY WASH-PRIMER	927,5	1122,275	779,10	942,71	21%
LLSMAX26ZA1	SOFTLACK	489,6	592,416	411,26	497,63	21%
LLSMAX3ZQA1	SOFTLACK	525,2	635,492	441,17	533,81	21%
LLSMAX42RA1	SOFTLACK	478,7	579,227	402,11	486,55	21%
LLSMAX4D9A1	SOFTLACK	510,1	617,221	428,48	518,47	21%
LLSMAX4QCA1	SOFTLACK	489,6	592,416	411,26	497,63	21%
LLSMAX5FSA1	SOFTLACK	489,6	592,416	411,26	497,63	21%
LLSMAX6PSA1	SOFTLACK	489,6	592,416	411,26	497,63	21%
LLSMAX8C1A1	SOFTLACK	489,6	592,416	411,26	497,63	21%
LLSMAX8EFA1	SOFTLACK	489,6	592,416	411,26	497,63	21%
LLSMAX973M1	PLNIC	764,5	925,045	642,18	777,04	21%
LLSMAXB98A1	SOFTLACK	510,1	617,221	428,48	518,47	21%
LLSMAXD39M2	podvozek	899,4	1088,274	755,50	914,15	21%
LLSMAXEC3A1	SOFTLACK	525,2	635,492	441,17	533,81	21%
LMT626041A2	CERNA	1790,4	2166,384	1 503,94	1 819,76	21%
LMT626A5CA2	BLUE SURF	1753,3	2121,493	1 472,77	1 782,05	21%
LMT626A5EA2	MODRA	1790,4	2166,384	1 503,94	1 819,76	21%
LMT626A5FA2	SUMMERBLUE	1753,3	2121,493	1 472,77	1 782,05	21%
LMT626A5GA2	MODRA PERL	1790,4	2166,384	1 503,94	1 819,76	21%
LMT626B6GA2	ZELENA	1753,3	2121,493	1 472,77	1 782,05	21%
LMT626B9AA2	bila candy	1790,4	2166,384	1 503,94	1 819,76	21%
LMT626D1BA2	ZLUTA	1754,1	2122,461	1 473,44	1 782,87	21%
LMT626D1DA2	YELLOW	1753,3	2121,493	1 472,77	1 782,05	21%
LMT626D6GA2	CEDR ZELEN	1753,3	2121,493	1 472,77	1 782,05	21%
LMT626K41A2	CERNA	1678,3	2030,743	1 409,77	1 705,82	21%
LMT626L5MA2	INDIMODRA	1790,4	2166,384	1 503,94	1 819,76	21%
LMT626L6JA2	LIMETTE	1753,3	2121,493	1 472,77	1 782,05	21%
LMT626P3GA2	FLASHCERVE	1790,4	2166,384	1 503,94	1 819,76	21%
LMT626R5AA2	MODRA	1754,1	2122,461	1 473,44	1 782,87	21%
LMT626R5BA2	MODRA	1753,3	2121,493	1 472,77	1 782,05	21%
LMT626R5DA2	RAVEBLUE	5722,7	6924,467	4 807,07	5 816,55	21%
LMT626R9AA2	BILA	1753,3	2121,493	1 472,77	1 782,05	21%
LMT626Y1HA2	ZLUTA	1753,3	2121,493	1 472,77	1 782,05	21%
LMT626Y3DA2	TORNCERVEN	1790,4	2166,384	1 503,94	1 819,76	21%
LMT626Y3HA2	LASERCERVE	1790,4	2166,384	1 503,94	1 819,76	21%
LMT626Y5LA2	SAMETMODRA	1714,5	2074,545	1 440,18	1 742,62	21%
LMT626Y5MA2	CHRPA	1714,5	2074,545	1 440,18	1 742,62	21%
LMT626Y9DA2	BILA	1753,3	2121,493	1 472,77	1 782,05	21%

LMT626Y9HA2	BILA	1753,3	2121,493	1 472,77	1 782,05	21%
LMT645644A2	seda	2163,8	2618,198	1 817,59	2 199,29	21%
LMT645A1UA2	zluta	1835,3	2220,713	1 541,65	1 865,40	21%
LMT645A1WA2	bezova	1750,7	2118,347	1 470,59	1 779,41	21%
LMT645A3WA2	cervena	1750,7	2118,347	1 470,59	1 779,41	21%
LMT645A5MA2	modra	1750,7	2118,347	1 470,59	1 779,41	21%
LMT645A5WA2	modra	1866,8	2258,828	1 568,11	1 897,42	21%
LMT645A5XA2	modra	1866,8	2258,828	1 568,11	1 897,42	21%
LMT645A6PA2	zelena	1795,1	2172,071	1 507,88	1 824,54	21%
LMT645A6QA2	zelena	1866,8	2258,828	1 568,11	1 897,42	21%
LMT645A6SA2	ZELENA	1829,7	2213,937	1 536,95	1 859,71	21%
LMT645A6WA2	ZELENA	1866,8	2258,828	1 568,11	1 897,42	21%
LMT645A7SA2	seda	1829,7	2213,937	1 536,95	1 859,71	21%
LMT645A7TA2	seda	1866,8	2258,828	1 568,11	1 897,42	21%
LMT645A7WA2	stribrna	1866,8	2258,828	1 568,11	1 897,42	21%
LMT645A7XA2	seda	1866,8	2258,828	1 568,11	1 897,42	21%
LMT645B5SA2	stribrnomo	1750,7	2118,347	1 470,59	1 779,41	21%
LMT645B5TA2	modra	1866,8	2258,828	1 568,11	1 897,42	21%
LMT645B6NA2	ZELENA	1829,7	2213,937	1 536,95	1 859,71	21%
LMT645B6WA2	ZELENA	1750,7	2118,347	1 470,59	1 779,41	21%
LMT645B7ZA2	stribrna	1866,8	2258,828	1 568,11	1 897,42	21%
LMT645D1WA2	bezova	1795,1	2172,071	1 507,88	1 824,54	21%
LMT645D5QA2	modra	4100,7	4961,847	3 444,59	4 167,95	21%
LMT645D5WA2	modra	1829,7	2213,937	1 536,95	1 859,71	21%
LMT645D6SA2	zelena	1750,7	2118,347	1 470,59	1 779,41	21%
LMT645D6XA2	zelena	1829,7	2213,937	1 536,95	1 859,71	21%
LMT645D7TA2	seda	1829,7	2213,937	1 536,95	1 859,71	21%
LMT645D7WA2	seda urban	1750,7	2118,347	1 470,59	1 779,41	21%
LMT645D7XA2	seda	1866,8	2258,828	1 568,11	1 897,42	21%
LMT645D7ZA2	seda	1829,7	2213,937	1 536,95	1 859,71	21%
LMT645G9RA2	stribrna	1795,1	2172,071	1 507,88	1 824,54	21%
LMT645K7YA2	seda	1829,7	2213,937	1 536,95	1 859,71	21%
LMT645L5YA2	modra	1750,7	2118,347	1 470,59	1 779,41	21%
LMT645N5YA2	modra	2371,6	2869,636	1 992,14	2 410,49	21%
LMT645R1VA2	BEZOVA	1829,7	2213,937	1 536,95	1 859,71	21%
LMT645R6VA2	ZELENA	1866,8	2258,828	1 568,11	1 897,42	21%
LMT645R6WA2	antracitov	1829,7	2213,937	1 536,95	1 859,71	21%
LMT645R7TA2	seda	4009	4850,89	3 367,56	4 074,75	21%
LMT645R7UA2	seda	1829,7	2213,937	1 536,95	1 859,71	21%
LMT645R7WA2	seda	1829,7	2213,937	1 536,95	1 859,71	21%
LMT645R7XA2	stribrna	1829,7	2213,937	1 536,95	1 859,71	21%
LMT645X6VA2	zelena	1829,7	2213,937	1 536,95	1 859,71	21%
LMT645X7ZA2	seda	1866,8	2258,828	1 568,11	1 897,42	21%
LMT645Y1SA2	ZLUTA COSM	1829,7	2213,937	1 536,95	1 859,71	21%
LMT645Y1TA2	MELANGE	1829,7	2213,937	1 536,95	1 859,71	21%
LMT645Y1UA2	zluta	1795,1	2172,071	1 507,88	1 824,54	21%
LMT645Y5SA2	modra	1829,7	2213,937	1 536,95	1 859,71	21%
LMT645Y5XA2	modra aqua	1750,7	2118,347	1 470,59	1 779,41	21%
LMT645Y6PA2	zelena	2494,1	3017,861	2 095,04	2 535,00	21%
LMT645Y7HA2	stribrna	1866,8	2258,828	1 568,11	1 897,42	21%
LMT645Y7LA2	seda	1866,8	2258,828	1 568,11	1 897,42	21%
LMT645Y7MA2	HLIN.METAL	1866,8	2258,828	1 568,11	1 897,42	21%
LMT645Y7QA2	seda	1866,8	2258,828	1 568,11	1 897,42	21%
LMT645Y7RA2	MODRA	1750,7	2118,347	1 470,59	1 779,41	21%
LMT645Y7SA2	ZELENA	1829,7	2213,937	1 536,95	1 859,71	21%
LMT645Y7WA2	stribrna	1866,8	2258,828	1 568,11	1 897,42	21%
LMT645Z6JA2	ZELENA	1829,7	2213,937	1 536,95	1 859,71	21%
LMW039A7TA2GN0	seda	2965,2	3587,892	2 490,77	3 013,83	21%
LMW039A7WA2000	STRIBRNA REFLEX-METALICKA	3474,4	4204,024	2 918,50	3 531,38	21%
LMW039A7WA2H00	STRIBRNA REFLEX-METALICKA	3393	4105,53	2 850,12	3 448,65	21%
LMW039B7ZA2	stribrna	2762,8	3342,988	2 320,75	2 808,11	21%
LMW039D5QA2000	SHADOWBLUE	5059,1	6121,511	4 249,64	5 142,07	21%
LMW039X7ZA2000	seda	2647,7	3203,717	2 224,07	2 691,12	21%
LMW039Y7GA2GR0	seda krem.	2459,3	2975,753	2 065,81	2 499,63	21%
LMW039Y7MA2000	HLIN.METAL	2270,5	2747,305	1 907,22	2 307,74	21%
LMW039Y7MA2GE0	HLIN.METAL	2471,8	2990,878	2 076,31	2 512,34	21%
LMW039Y7WA2000	stribrna	2647,7	3203,717	2 224,07	2 691,12	21%
LMW039Y7WA2GE0	stribrna	2647,7	3203,717	2 224,07	2 691,12	21%
LPC045B3YA2	COLORADO	2723,8	3295,798	2 287,99	2 768,47	21%
LPC045B4VA2	SAMOACERV	2552	3087,92	2 143,68	2 593,85	21%
LPC045B5NA2	INDIGO MOD	2723,8	3295,798	2 287,99	2 768,47	21%
LPC045B5RA2	DEEP MODRA	2723,8	3295,798	2 287,99	2 768,47	21%
LPC045B5WA2	PEDROL	2668,1	3228,401	2 241,20	2 711,86	21%
LPC045B5XA2	MODRA	2668,1	3228,401	2 241,20	2 711,86	21%
LPC045C3KA2	CERVENA	2552	3087,92	2 143,68	2 593,85	21%
LPC045C3LA2	CERVENA	2723,8	3295,798	2 287,99	2 768,47	21%

LPC045C3MA2	CERVENA	2662,5	3221,625	2 236,50	2 706,17	21%
LPC045C3TA2	CERVENA IN	2723,8	3295,798	2 287,99	2 768,47	21%
LPC045C3WA2	ROSEWOOD	2603,7	3150,477	2 187,11	2 646,40	21%
LPC045C3XA2	CERV. MURA	2552	3087,92	2 143,68	2 593,85	21%
LPC045C4TA2	FIALOVA	2552	3087,92	2 143,68	2 593,85	21%
LPC045C5FA2	BLUEGRAPHI	2723,8	3295,798	2 287,99	2 768,47	21%
LPC045C5GA2	BLUE	2662,5	3221,625	2 236,50	2 706,17	21%
LPC045C5HA2	MODRA	2662,5	3221,625	2 236,50	2 706,17	21%
LPC045C5JA2	LASER BLUE	2552	3087,92	2 143,68	2 593,85	21%
LPC045C5LA2	MODRA MYST	2723,8	3295,798	2 287,99	2 768,47	21%
LPC045C5PA2	DUSTY MAUV	2662,5	3221,625	2 236,50	2 706,17	21%
LPC045C5QA2	ZELENA	2662,5	3221,625	2 236,50	2 706,17	21%
LPC045C5WA2	MODRA	2662,5	3221,625	2 236,50	2 706,17	21%
LPC045C5XA2	MODRA	2723,8	3295,798	2 287,99	2 768,47	21%
LPC045C6MA2	ZELENA	2662,5	3221,625	2 236,50	2 706,17	21%
LPC045C6NA2	ZELENA	2662,5	3221,625	2 236,50	2 706,17	21%
LPC045C6PA2	DRAGONZELE	2552	3087,92	2 143,68	2 593,85	21%
LPC045C6WA2	ZELENA	2662,5	3221,625	2 236,50	2 706,17	21%
LPC045C6XA2	OCEANIC	2552	3087,92	2 143,68	2 593,85	21%
LPC045C7VA2	MODRA	2723,8	3295,798	2 287,99	2 768,47	21%
LPC045C9ZA2	cerna	2723,8	3295,798	2 287,99	2 768,47	21%
LPC045D6WA2	ZELENA	2662,5	3221,625	2 236,50	2 706,17	21%
LPC045R5VA2	MODRA FJOR	2552	3087,92	2 143,68	2 593,85	21%
LPC045R5WA2	LUNAMODRA	2662,5	3221,625	2 236,50	2 706,17	21%
LPC045R8VA2	LILEK	2662,5	3221,625	2 236,50	2 706,17	21%
LPC045R9VA2	CERNA	2662,5	3221,625	2 236,50	2 706,17	21%
LPC045W5YA2	TECHNOMODR	2501,4	3026,694	2 101,18	2 542,42	21%
LPC045W5ZA2	JAZZBLUE	2723,8	3295,798	2 287,99	2 768,47	21%
LPC045Z1ZA2	PERLETOVAB	2662,5	3221,625	2 236,50	2 706,17	21%
LPC045Z3HA2	PIEMOCERVE	2662,5	3221,625	2 236,50	2 706,17	21%
LPC045Z3KA2	BURGUNSKA	2668,1	3228,401	2 241,20	2 711,86	21%
LPC045Z3LA2	CERVENA	2662,5	3221,625	2 236,50	2 706,17	21%
LPC045Z3QA2	MERLOTCERV	2668,1	3228,401	2 241,20	2 711,86	21%
LPC045Z3RA2	CERV. CAST	2662,5	3221,625	2 236,50	2 706,17	21%
LPC045Z3WA2	MERLIN CER	2603,7	3150,477	2 187,11	2 646,40	21%
LPC045Z5GA2	MODRA	2662,5	3221,625	2 236,50	2 706,17	21%
LPC045Z5JA2	MOROBLAU	2662,5	3221,625	2 236,50	2 706,17	21%
LPC045Z5KA2	MODRA	2552	3087,92	2 143,68	2 593,85	21%
LPC045Z5LA2	MODRA MING	2723,8	3295,798	2 287,99	2 768,47	21%
LPC045Z5MA2	NOGAROBLAU	2603,7	3150,477	2 187,11	2 646,40	21%
LPC045Z5WA2	MODRA DENI	2552	3087,92	2 143,68	2 593,85	21%
LPC045Z6CA2	zelena	2662,5	3221,625	2 236,50	2 706,17	21%
LPC045Z6GA2	ZELENA	2662,5	3221,625	2 236,50	2 706,17	21%
LPC045Z6HA2	ZELENA	2662,5	3221,625	2 236,50	2 706,17	21%
LPC045Z6LA2	ZELENA KAK	2723,8	3295,798	2 287,99	2 768,47	21%
LPC045Z6PA2	TYRKYSOVA	2662,5	3221,625	2 236,50	2 706,17	21%
LPC045Z6QA2	ZELENA	2662,5	3221,625	2 236,50	2 706,17	21%
LPC045Z6RA2	AVOKADO	2668,1	3228,401	2 241,20	2 711,86	21%
LPC045Z6SA2	ZELENA	2603,7	3150,477	2 187,11	2 646,40	21%
LPC045Z7JA2	SEDA	2662,5	3221,625	2 236,50	2 706,17	21%
LPC045Z7KA2	MODRA	2662,5	3221,625	2 236,50	2 706,17	21%
LPC045Z7LA2	LAVOVE SED	2603,7	3150,477	2 187,11	2 646,40	21%
LPC045Z7RA2	MODRA	2723,8	3295,798	2 287,99	2 768,47	21%
LPC045Z7SA2	SEDA	2662,5	3221,625	2 236,50	2 706,17	21%
LPC045Z8XA2	HNEDA	2662,5	3221,625	2 236,50	2 706,17	21%
LPC045Z9UA2	CERNA	2723,8	3295,798	2 287,99	2 768,47	21%
LPC045Z9WA2	CERNA	2723,8	3295,798	2 287,99	2 768,47	21%
LPW040B5NA2000	INDIGO MOD	3128,3	3785,243	2 627,77	3 179,60	21%
LPW040C5FA2GNH	BLUEGRAPHI	2937,1	3553,891	2 467,16	2 985,27	21%
LPW040C6MA2000	ZELENA	2805	3394,05	2 356,20	2 851,00	21%
LPW040C6MA2GE0	ZELENA	2805	3394,05	2 356,20	2 851,00	21%
LPW040C6PA2000	DRAGONZELE	2805	3394,05	2 356,20	2 851,00	21%
LPW040C6PA2GN0	DRAGONZELE	2805	3394,05	2 356,20	2 851,00	21%
LPW040C7VA2000	MODRA	2950	3569,5	2 478,00	2 998,38	21%
LPW040C9XA2000	DEEP BLACK-PERLOVY EFEKT	4004	4844,84	3 363,36	4 069,67	21%
LPW040C9ZA2	BLACK	2806,7	3396,107	2 357,63	2 852,73	21%
LPW040C9ZA2000	BLACK MAGIC-PERLOVY EFEKT	3993,6	4832,256	3 354,62	4 059,10	21%
LPW040C9ZA2RH0	BLACK	2782,2	3366,462	2 337,05	2 827,83	21%
LPW040Z7LA2RGB	LAVOVE SED	2858,3	3458,543	2 400,97	2 905,18	21%
LPW040Z9WA2000	CERNA	3090,8	3739,868	2 596,27	3 141,49	21%
LPW040Z9WA2H00	CERNA	2729,7	3302,937	2 292,95	2 774,47	21%
LPW040Z9YA2000	CERNA	4007,1	4848,591	3 365,96	4 072,82	21%
LSE020100A3	ODSTRANOVA	702,3	849,783	589,93	713,82	21%
LSP010000A3	TMEL	1040,8	1259,368	874,27	1 057,87	21%
LSP784001A1	TMEL	184	222,64	154,56	187,02	21%
LSP784002A2	TMEL JEMNY 2SLOZK.	749,2	906,532	629,33	761,49	21%

LSP787100A1	TMEL JEMNY 2SLOZK., FLEXI	1219,3	1475,353	1 024,21	1 239,30	21%
LSP787220A1	TMEL 2K-IR-PREMIUM	602,3	728,783	505,93	612,18	21%
LSP787220A2	TMEL 2K-IR-PREMIUM	1204,6	1457,566	1 011,86	1 224,36	21%
LSP787220A3	TMEL 2K-IR-PREMIUM	1806,9	2186,349	1 517,80	1 836,53	21%
LSTOG1001	1 SLOZ PLN	123,4	149,314	103,66	125,42	21%
LSTOK2X5J	ARABLAU	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOK2X5P	ESTORIL BL	400,7	484,847	336,59	407,27	21%
LSTOM2644	seda	145,1	175,571	121,88	147,48	21%
LSTOM27YE	seda	216,4	261,844	181,78	219,95	21%
LSTOM2A1U	ZLUTA FUTURA-METALICKA	331,5	401,115	278,46	336,94	21%
LSTOM2A1W	BEZOVA STORM-METALICKA	331,5	401,115	278,46	336,94	21%
LSTOM2A1X	BEZOVA TITANOVA-METALICKA	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2A2W	ORANZOVA MEDENA-METALICKA	331,5	401,115	278,46	336,94	21%
LSTOM2A2Y	ORANZOVA TROPICKA-METALIC	301,1	364,331	252,92	306,04	21%
LSTOM2A3Q	RED	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2A3R	RED L	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2A3S	CERVENA AMARYLIS-METALICK	290,3	351,263	243,85	295,06	21%
LSTOM2A3T	CERVENA WILD CHERRY-METAL	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2A3U	CERVENA RED ROCK-METALICK	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2A3W	CERVENA RED SPICE-METALIC	331,5	401,115	278,46	336,94	21%
LSTOM2A3X	CERVENA SUNSETRED-METALIC	331,5	401,115	278,46	336,94	21%
LSTOM2A4W	PURPUROVA TMAVA-METALICKA	331,5	401,115	278,46	336,94	21%
LSTOM2A4X	ULTRAVIOLET METALLIC	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2A5J	PACIFICBLUE-METALICKA	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2A5M	MODRA MERCATO-METALICKA	331,5	401,115	278,46	336,94	21%
LSTOM2A5Q	MODRA SHARK-METALICKA	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2A5R	MODRA TOSSA-METALICKA	331,5	401,115	278,46	336,94	21%
LSTOM2A5S	MODRA NEW RIVERBLUE-METAL	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2A5W	MODRA RAVENNA-METALICKA	331,5	401,115	278,46	336,94	21%
LSTOM2A5X	MODRA DIVINGBLUE-METALICK	331,5	401,115	278,46	336,94	21%
LSTOM2A6J	zelena	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2A6K	ZELENA GEKON-METALICKA	286,4	346,544	240,58	291,10	21%
LSTOM2A6L	ZELENA FAINWAYGREEN-METAL	331,5	401,115	278,46	336,94	21%
LSTOM2A6M	ZELENA GREENTENDENCE-META	286,4	346,544	240,58	291,10	21%
LSTOM2A6N	ZELENA TAFTOVA-METALICKA	331,5	401,115	278,46	336,94	21%
LSTOM2A6P	ZELENA COSMIC-METALICKA	331,5	401,115	278,46	336,94	21%
LSTOM2A6Q	ZELENA SAGE GREEN-METALIC	331,5	401,115	278,46	336,94	21%
LSTOM2A6R	ZELENA NORDSEE-METALICKA	331,5	401,115	278,46	336,94	21%
LSTOM2A6S	ZELENA SCIENCE GREEN-META	331,5	401,115	278,46	336,94	21%
LSTOM2A6W	ZELENA FRESCO-METALICKA	300,6	363,726	252,50	305,53	21%
LSTOM2A7N	VAPENCOVE SEDA-METALICKA	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2A7P	STRIBRNA LEDOVA-METALICKA	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2A7Q	STRIBRNA MONO-METALICKA	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2A7R	STRIBRNA BIRD-METALICKA	331,5	401,115	278,46	336,94	21%
LSTOM2A7S	SEDA STONEHENGE-METALICKA	331,5	401,115	278,46	336,94	21%
LSTOM2A7T	SEDA UNITEDGREY-METALICKA	331,5	401,115	278,46	336,94	21%
LSTOM2A7W	STRIBRNA REFLEX-METALICKA	331,5	401,115	278,46	336,94	21%
LSTOM2A7X	SEDA BAMBUS-METALICKA	331,5	401,115	278,46	336,94	21%
LSTOM2A8U	HNEDA	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2A8X	HNEDA KASMIROVA-METALICKA	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2A9W	SEDA KARBONOVE OCELOVA-ME	331,5	401,115	278,46	336,94	21%
LSTOM2A9Y	spaceblack	257,6	311,696	216,38	261,82	21%
LSTOM2B1W	zluta	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2B2Y	HABANERO ORANZOVA METALIC	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2B2Z	zlata	274,5	332,145	230,58	279,00	21%
LSTOM2B3Z	FORTANA RED - METALICKA	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2B5H	HUDSON BAY MODRA-METALICK	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2B5J	HARVARD BLUE	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2B5K	MODRA REEF BLUE-METALICKA	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2B5L	MODRA CRYSTALBLUE-METALIC	331,5	401,115	278,46	336,94	21%
LSTOM2B5M	STRIBRNA ARTICBLUE-METALI	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2B5P	MODRA SAMETOVA-METALICKA	290,3	351,263	243,85	295,06	21%
LSTOM2B5Q	MODRA SPEEDBLUE-METALICKA	331,5	401,115	278,46	336,94	21%
LSTOM2B5S	STRIBRNOMODRA-METALICKA	331,5	401,115	278,46	336,94	21%
LSTOM2B6N	ZELENA ELEGANC-METALICKA	331,5	401,115	278,46	336,94	21%
LSTOM2B6P	zelena	257,6	311,696	216,38	261,82	21%
LSTOM2B6S	ZELENA GRANITEGREEN-METAL	331,5	401,115	278,46	336,94	21%
LSTOM2B6W	ZELENA PINIOVA-METALICKA	331,5	401,115	278,46	336,94	21%
LSTOM2B6X	zelena	257,6	311,696	216,38	261,82	21%
LSTOM2B7Q	Smoke grey	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2B7R	seda	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2B7S	silber	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2B7U	SEDA TITANOVA-METALICKA	331,5	401,115	278,46	336,94	21%
LSTOM2B7W	STRIBRNA WOLFRAMOVA-METAL	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2B8Q	TMAVA BRONZOVA-METALICKA	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2B8R	CERNA BLACK OAK BROWN-MET	336,1	406,681	282,32	341,61	21%

LSTOM2B9Z	stribrna	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2C1W	Gold	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2C1Y	PISKOVE ZLATA-METALICKA	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2C1Z	METALLIC PYRAMID GOLD	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2C3J	Kings red	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2C5B	MODRA METALICKA ATLANTIC	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2C6L	Makena	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2C6Q	zelena tm.	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2C7A	SILVER	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2C7Q	Dol. grey	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2C7U	Beech grey	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2C7Z	SEDA IRON GREY-METALICKA	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2C8Y	HNEDA LIGHT BROWN-METALIC	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2D1E	ZLUTA	319,9	387,079	268,72	325,15	21%
LSTOM2D1W	BEZOVA WHEAT-METALICKA	331,5	401,115	278,46	336,94	21%
LSTOM2D1X	STRIBRNA OPALOVA-METALICK	300,6	363,726	252,50	305,53	21%
LSTOM2D1Y	BEZOVA TERRA-METALICKA	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2D1Z	zluta	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2D2Z	ORANZOVA HOT-METALICKA	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2D3W	cervena	262,1	317,141	220,16	266,40	21%
LSTOM2D3Y	CRIMSON CERVENA-METALICKA	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2D5F	blue dusk	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2D5G	modra	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2D5H	stone	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2D5J	METALLIC CARIBBEAN BLUE	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2D5K	MODRA LAPIZ BLUE-METALICK	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2D5L	BLUE SILK METALICKA	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2D5M	MODRA EMOTIONBLUE-METALIC	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2D5N	MODRA CATALINA BLUE-METAL	309,2	374,132	259,73	314,27	21%
LSTOM2D5P	bluesilver	257,6	311,696	216,38	261,82	21%
LSTOM2D5Q	MODRA SHADOW BLUE-METALIC	331,5	401,115	278,46	336,94	21%
LSTOM2D5W	MODRA MALIBUBLUE-METALICK	331,5	401,115	278,46	336,94	21%
LSTOM2D6P	ZELENA FASHION-METALICKA	311,9	377,399	262,00	317,02	21%
LSTOM2D6S	ZELENA NORDICKA-METALICKA	331,5	401,115	278,46	336,94	21%
LSTOM2D6T	ZELENA ELECTRONIC-METALIC	296,5	358,765	249,06	301,36	21%
LSTOM2D6X	ZELENA RAKOSOVA-METALICKA	331,5	401,115	278,46	336,94	21%
LSTOM2D7L	silver	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2D7M	Green	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2D7P	KRYPTON SEDA-METALICKA	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2D7Q	seda	268,8	325,248	225,79	273,21	21%
LSTOM2D7R	SEDA PEPPER GREY-METALICK	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2D7S	SEDA SLATEGREY-METALICKA	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2D7T	SEDA GREYTECH-METALICKA	331,5	401,115	278,46	336,94	21%
LSTOM2D7U	SEDA OFFROAD-METALICKA	331,5	401,115	278,46	336,94	21%
LSTOM2D7W	SEDA URBAN-METALICKA	331,5	401,115	278,46	336,94	21%
LSTOM2D7X	SEDA PLATINUMGREY-METALIC	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2D7Z	SEDA SALT LAKE-METALICKA	331,5	401,115	278,46	336,94	21%
LSTOM2D8S	Brown	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2D8U	zlata	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2D8X	ORISKOVE HNEDA-METALICKA	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2E7Q	Prata	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2F5Z	modra	268,8	325,248	225,79	273,21	21%
LSTOM2F8H	Beige	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2G6S	zelena	268,8	325,248	225,79	273,21	21%
LSTOM2G6V	ZELENA CYBER-METALICKA	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2G7V	metalicka	257,6	311,696	216,38	261,82	21%
LSTOM2G7W	SEDA FLINT TMAVA-METALICK	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2G7X	kamzikova	218,8	264,748	183,79	222,39	21%
LSTOM2G9R	STRIBRNA ZRCADLOVA-METALI	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2H1W	BEZOVA PISKOVA-METALICKA	331,5	401,115	278,46	336,94	21%
LSTOM2H1X	bezova	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2H2U	HONEYORANG	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2H5X	MODRA NOCNI-METALICKA/MOD	331,5	401,115	278,46	336,94	21%
LSTOM2H6Z	BAMBOO	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2H7W	SEDA NATURAL-METALICKA	331,5	401,115	278,46	336,94	21%
LSTOM2H8W	hneda	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2H8Z	HNEDA TOFFEE-METALICKA	331,5	401,115	278,46	336,94	21%
LSTOM2K1W	piskovcova	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2K4Z	cervena	274,5	332,145	230,58	279,00	21%
LSTOM2K5N	MODRA PULNOCNI-METALICKA	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2K5X	MODRA LEDOVE MORE-METALIC	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2K7S	STRIBRNA TEMPEST-METALICK	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2K7W	STRIBRNA ESSENCE-METALICK	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2K7Y	SEDA BOURE-METALICKA	331,5	401,115	278,46	336,94	21%
LSTOM2L3U	cervena	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2L4U	CERNA BLACK BERRY-METALIC	331,5	401,115	278,46	336,94	21%

LSTOM2L5Y	MODRA NEBIO-METALICKA	331,5	401,115	278,46	336,94	21%
LSTOM2L5Z	MODRA ISLAND-METALICKA	290,3	351,263	243,85	295,06	21%
LSTOM2M5X	OPEN SEA BLUE-METALICKA	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2M7Q	Grey	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2M7W	METEORGR.-MET/GRAFITGR.-M	315,6	381,876	265,10	320,78	21%
LSTOM2M8S	hneda	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2N5Y	MODRA WINDSOR-METALICKA	331,5	401,115	278,46	336,94	21%
LSTOM2N6X	Green	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2P2X	medena	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2P2Y	orange	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2P3U	cervena	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2P5J	Blue	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2P5M	modra	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2P5S	MODRA HORIZONBLUE-METALIC	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2P5W	MODRA TEMPESTBLUE-METALIC	331,5	401,115	278,46	336,94	21%
LSTOM2P5X	MODRA HEAVEN-METALICKA	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2P5Y	blue	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2P7W	STRIBRNA MOONROCK-METALIC	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2R1V	bezova	233,9	283,019	196,48	237,74	21%
LSTOM2R1X	zluta	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2R5Q	Blue	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2R5R	BORUVKOVE MODRA-METALICKA	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2R5S	MODRA CLEARWATERBLUE-META	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2R5T	MODRA ACAPULCO-METALICKA	331,5	401,115	278,46	336,94	21%
LSTOM2R5X	modra	257,6	311,696	216,38	261,82	21%
LSTOM2R5Y	modra	268,8	325,248	225,79	273,21	21%
LSTOM2R5Z	MODRA RISING BLUE-METALIC	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2R6T	ZELENA VIPER-METALICKA	331,5	401,115	278,46	336,94	21%
LSTOM2R6V	ZELENA MIGNON-METALICKA	296,5	358,765	249,06	301,36	21%
LSTOM2R6W	antracitov	233,9	283,019	196,48	237,74	21%
LSTOM2R6Z	Green	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2R7H	SEDA INDIUM-METALICKA	331,5	401,115	278,46	336,94	21%
LSTOM2R7J	SEDA PANTHEON-METALICKA	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2R7K	SEDA BERYLIUM-METALICKA	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2R7L	STRIBRNA LEAF-METALICKA	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2R7M	ANTRACIT. GALAPAGOS-METAL	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2R7N	SEDA MOUNTAINGREY-METALIC	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2R7P	SEDA ATACAMA-METALICKA	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2R7R	SEDA KAHIRA-METALICKA	331,5	401,115	278,46	336,94	21%
LSTOM2R7T	SEDA COUCOUGREY-METALICKA	296,5	358,765	249,06	301,36	21%
LSTOM2R7U	seda	233,9	283,019	196,48	237,74	21%
LSTOM2R7W	SEDA MAZEPPA-METALICKA	331,5	401,115	278,46	336,94	21%
LSTOM2R7X	STRIBRNA MOONSILVER-METAL	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2R8X	KASTANOVA TMAVA-METALICKA	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2R8Y	BROWN	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2R8Z	hneda	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2S1U	bezova	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2S3M	Red	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2S6T	ZELENA YUCA-METALICKA	331,5	401,115	278,46	336,94	21%
LSTOM2S7P	seda	257,6	311,696	216,38	261,82	21%
LSTOM2S8S	BROWN	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2S9R	BILA	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2T5U	MODRA STARLIGHT BLUE-META	331,5	401,115	278,46	336,94	21%
LSTOM2T8T	brnzova	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2T8U	HNEDA MENDOZA-METALICKA	331,5	401,115	278,46	336,94	21%
LSTOM2W5M	Costa azul	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2W8Z	TUNDRBROWN	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2X1Y	stribrna	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2X1Z	bezova	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2X2U	ORANZOVA	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2X5E	modra	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2X5H	modra	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2X5K	HAINANBLAU	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2X5L	UTOPIABLUE	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2X5N	modra	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2X5Q	modra	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2X5R	modra	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2X5X	MODRA	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2X5Y	modra	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2X6V	zelena	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2X6Y	zelena	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2X7L	seda	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2X7M	NANOGRAU METALLIC	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2X7P	TORNADO GR	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2X7Q	SEDA	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2X7R	seda	365,6	442,376	307,10	371,60	21%

LSTOM2X7S	stribrna	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2X7U	seda	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2X7V	stribrna	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2X7W	STRIBRNA LEDOVA-METALICKA	331,5	401,115	278,46	336,94	21%
LSTOM2X7X	stribrna	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2X7Z	seda	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2Y1P	seda	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2Y1Q	bezova	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2Y1T	melange	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2Y1U	zluta	292,5	353,925	245,70	297,30	21%
LSTOM2Y1X	bezova	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2Y3M	CERVENA	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2Y3S	matador	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2Y3T	cervena	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2Y3U	TANGO RED	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2Y3Z	cervena	318,8	385,748	267,79	324,03	21%
LSTOM2Y4S	cervena	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2Y5J	modra	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2Y5R	modra aero	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2Y5X	modra	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2Y6K	zelena	292,5	353,925	245,70	297,30	21%
LSTOM2Y6R	zelena	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2Y7E	seda	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2Y7F	seda	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2Y7G	seda	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2Y7H	stribrna	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2Y7K	seda	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2Y7L	seda	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2Y7M	HLIN.METAL	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2Y7Q	seda	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2Y7R	modra	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2Y7S	ZELENA	200,3	242,363	168,25	203,58	21%
LSTOM2Y7W	stribrna	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2Y8R	hneda met.	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2Y8S	BROWN	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2Y8T	HNEDA	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2Y8U	HNEDA	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2Y8X	cerna	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2Y8Z	JAVAHNEDA	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2Y9T	CERNA	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2Y9W	cerna	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2Z1U	KARAT BEZO	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2Z4X	seda	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2Z5Q	modra	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2Z6J	zelena	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2Z7G	Silver	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOM2Z7Q	seda	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOM2Z8W	hneda	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSTOP2A5K	MODRA OLYMPIA-PERL.EFEKT	363,3	439,593	305,17	369,26	21%
LSTOP2B3Y	CERVENA COLORADO-PERLET.E	363,3	439,593	305,17	369,26	21%
LSTOP2B4V	CERV.SAMOA-PERL.EF./DARKW	363,3	439,593	305,17	369,26	21%
LSTOP2B5N	INDIGO MODRA-PERLOVY EFEK	363,3	439,593	305,17	369,26	21%
LSTOP2B5R	DEEP MODRA-PERLET. EFEKT	363,3	439,593	305,17	369,26	21%
LSTOP2B5W	PETROLEJ	282,3	341,583	237,13	286,93	21%
LSTOP2B5X	MODRA	290,3	351,263	243,85	295,06	21%
LSTOP2C3K	CANYON CERVENA-PERLETOVY	363,3	439,593	305,17	369,26	21%
LSTOP2C3L	HOTCHILLIRED-PERLOVY EFEK	363,3	439,593	305,17	369,26	21%
LSTOP2C3M	CERVENA MEMORY-PERLETOVY	363,3	439,593	305,17	369,26	21%
LSTOP2C3N	CERVENY	240,3	290,763	201,85	244,24	21%
LSTOP2C3Q	CERVENA	302,8	366,388	254,35	307,77	21%
LSTOP2C3R	WINTERRED-PERLOVY EFEKT	363,3	439,593	305,17	369,26	21%
LSTOP2C3W	ROSEWOODRED-PERLOVY EFEKT	363,3	439,593	305,17	369,26	21%
LSTOP2C3X	CERVENA MURANO-PERLETOVY	363,3	439,593	305,17	369,26	21%
LSTOP2C4P	FIALOVA	311,9	377,399	262,00	317,02	21%
LSTOP2C4T	FIALOVA TWILIGHT-PERLET.E	363,3	439,593	305,17	369,26	21%
LSTOP2C5C	BISKAY BLUE-PERLOVY EFEKT	368,3	445,643	309,37	374,34	21%
LSTOP2C5D	WAIMEABLUE	302,8	366,388	254,35	307,77	21%
LSTOP2C5E	COBALTBBLUE-PERLOVY EFEKT	363,3	439,593	305,17	369,26	21%
LSTOP2C5F	BLUEGRAPHIT-PERLOVY EFEKT	363,3	439,593	305,17	369,26	21%
LSTOP2C5G	COSTALBLUE-PERLOVY EFEKT	363,3	439,593	305,17	369,26	21%
LSTOP2C5H	ATLNTICBLUE-PERLOVY EFEKT	363,3	439,593	305,17	369,26	21%
LSTOP2C5J	LASER BLUE-PERLETOVY EFEK	363,3	439,593	305,17	369,26	21%
LSTOP2C5K	SOUNDBLUE-PERLOVY EFEKT	328,8	397,848	276,19	334,19	21%
LSTOP2C5L	MODRA MYSTIC-PERLETOVY EF	363,3	439,593	305,17	369,26	21%
LSTOP2C5M	MOONLIGHT MODRA-PERLOVY E	363,3	439,593	305,17	369,26	21%
LSTOP2C5Q	ZELENA AMAZON-PERLETOVY E	363,3	439,593	305,17	369,26	21%

LSTOP2C5R	MARLINBLUE-PERLOVY EFEKT	318,6	385,506	267,62	323,83	21%
LSTOP2C5W	BLUE ATMOSFERA-PERLOVY EF	368,3	445,643	309,37	374,34	21%
LSTOP2C5X	MODRA INKY-PERLOVY EFEKT	363,3	439,593	305,17	369,26	21%
LSTOP2C6M	BRIGHT ZELENA-PERLOVY EFE	363,3	439,593	305,17	369,26	21%
LSTOP2C6N	ZELENA ROYAL S PERLET. EF	363,3	439,593	305,17	369,26	21%
LSTOP2C6P	DRAGONSKA ZELENA-PERLET.E	363,3	439,593	305,17	369,26	21%
LSTOP2C6S	DERBYGREEN-PERLOVY EFEKT	363,3	439,593	305,17	369,26	21%
LSTOP2C6W	GREEN KOLEKCE-PERLOVY EFE	368,3	445,643	309,37	374,34	21%
LSTOP2C6X	ZELENA OCEANIC-PERLET.EFE	363,3	439,593	305,17	369,26	21%
LSTOP2C7V	BLUE/ANTRACIT-PERLOVY EFE	363,3	439,593	305,17	369,26	21%
LSTOP2C8Z	ANTRACIT MOCCA-PERLOVY EF	363,3	439,593	305,17	369,26	21%
LSTOP2C9X	DEEP CERNA-PERLOVY EFEKT/	363,3	439,593	305,17	369,26	21%
LSTOP2C9Z	BLACK MAGIC-PERLOVY EFEKT	363,3	439,593	305,17	369,26	21%
LSTOP2D3X	CERVENA SO	290,3	351,263	243,85	295,06	21%
LSTOP2D6W	VENEZIEN ZELENA-PERLOVY E	363,3	439,593	305,17	369,26	21%
LSTOP2G5T	MODRA BATIKA-PERLOVY EFEK	368,3	445,643	309,37	374,34	21%
LSTOP2G5U	MODRA	243,3	294,393	204,37	247,29	21%
LSTOP2G5V	ROYALNAVY-PERLOVY EFEKT	363,3	439,593	305,17	369,26	21%
LSTOP2H6Y	SPICEGREEN-PERLOVY EFEKT	342,1	413,941	287,36	347,71	21%
LSTOP2H9Z	CERNA	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOP2I6S	ZELENA	302,8	366,388	254,35	307,77	21%
LSTOP2K7X	SEDA ISLAND PERLETOVY EFE	368,3	445,643	309,37	374,34	21%
LSTOP2R5V	MODRA FJORD-PERLOVY EFEKT	363,3	439,593	305,17	369,26	21%
LSTOP2R5W	MESICNI MODRA-PERLOVY EFE	363,3	439,593	305,17	369,26	21%
LSTOP2R8V	LILEK	224,2	271,282	188,33	227,88	21%
LSTOP2R9V	CERNA TARANTELLA-PERLET.E	363,3	439,593	305,17	369,26	21%
LSTOP2W5Y	MODRA TECHNO PERLETOVY EF	363,3	439,593	305,17	369,26	21%
LSTOP2W5Z	JAZZBLUE-PERLOVY EFEKT	363,3	439,593	305,17	369,26	21%
LSTOP2X5T	MODRA	400,7	484,847	336,59	407,27	21%
LSTOP2X5U	MODRA TOPA	400,7	484,847	336,59	407,27	21%
LSTOP2X5V	MODRA ARUB	400,7	484,847	336,59	407,27	21%
LSTOP2X5Z	MODRAPETR	400,7	484,847	336,59	407,27	21%
LSTOP2Y3Y	CERISE CER	251,6	304,436	211,34	255,73	21%
LSTOP2Y5Q	MODRA	400,7	484,847	336,59	407,27	21%
LSTOP2Y7J	AVUS STRIB	400,7	484,847	336,59	407,27	21%
LSTOP2Z1T	KASMIR	349,5	422,895	293,58	355,23	21%
LSTOP2Z1Y	BEZOVA	400,7	484,847	336,59	407,27	21%
LSTOP2Z3F	CERVENA GR	400,7	484,847	336,59	407,27	21%
LSTOP2Z3G	CERVENA CA	400,7	484,847	336,59	407,27	21%
LSTOP2Z3K	CERVENA	400,7	484,847	336,59	407,27	21%
LSTOP2Z3L	CERVENA	400,7	484,847	336,59	407,27	21%
LSTOP2Z3M	MISANO CER	400,7	484,847	336,59	407,27	21%
LSTOP2Z3N	RUBINCERV.	400,7	484,847	336,59	407,27	21%
LSTOP2Z3Q	CERVENAME	400,7	484,847	336,59	407,27	21%
LSTOP2Z3R	CERVENATV	323,2	391,072	271,49	328,50	21%
LSTOP2Z3S	CERV.JAIPU	251,6	304,436	211,34	255,73	21%
LSTOP2Z3W	CERVENA	400,7	484,847	336,59	407,27	21%
LSTOP2Z4V	SEDA	400,7	484,847	336,59	407,27	21%
LSTOP2Z5A	MODRA	400,7	484,847	336,59	407,27	21%
LSTOP2Z5B	MODRA	400,7	484,847	336,59	407,27	21%
LSTOP2Z5C	MODRA	400,7	484,847	336,59	407,27	21%
LSTOP2Z5D	MODRA NOCN	400,7	484,847	336,59	407,27	21%
LSTOP2Z5E	MODRA	400,7	484,847	336,59	407,27	21%
LSTOP2Z5H	AZUR.MODRA	224,2	271,282	188,33	227,88	21%
LSTOP2Z5J	MOROBLAU	400,7	484,847	336,59	407,27	21%
LSTOP2Z5K	MODRA	400,7	484,847	336,59	407,27	21%
LSTOP2Z5L	MODRA MING	400,7	484,847	336,59	407,27	21%
LSTOP2Z5M	MODRA NOGARO PERLETOVY EF	363,3	439,593	305,17	369,26	21%
LSTOP2Z5R	BLUE	323,2	391,072	271,49	328,50	21%
LSTOP2Z5W	MODRADENI	400,7	484,847	336,59	407,27	21%
LSTOP2Z6E	ZELENA	400,7	484,847	336,59	407,27	21%
LSTOP2Z6G	ZELENA	400,7	484,847	336,59	407,27	21%
LSTOP2Z6H	ZELENA RACING-PERLETOVY E	363,3	439,593	305,17	369,26	21%
LSTOP2Z6L	ZELENA	400,7	484,847	336,59	407,27	21%
LSTOP2Z6M	ZELENA	349,5	422,895	293,58	355,23	21%
LSTOP2Z6R	ZELENA	323,2	391,072	271,49	328,50	21%
LSTOP2Z6S	ZELENA	224,2	271,282	188,33	227,88	21%
LSTOP2Z6W	ZELENA	400,7	484,847	336,59	407,27	21%
LSTOP2Z6X	GREEN	349,5	422,895	293,58	355,23	21%
LSTOP2Z7H	SEDA	400,7	484,847	336,59	407,27	21%
LSTOP2Z7L	SEDA LAVA	400,7	484,847	336,59	407,27	21%
LSTOP2Z7R	MODRA	400,7	484,847	336,59	407,27	21%
LSTOP2Z7S	SEDA	400,7	484,847	336,59	407,27	21%
LSTOP2Z7W	SEDAEFEKT	243,1	294,151	204,20	247,09	21%
LSTOP2Z7X	SEDA NIMBU	251,6	304,436	211,34	255,73	21%
LSTOP2Z8X	HNEDA	323,2	391,072	271,49	328,50	21%

LSTOP2Z9U	CERNA	400,7	484,847	336,59	407,27	21%
LSTOP2Z9V	CERNA	400,7	484,847	336,59	407,27	21%
LSTOP2Z9W	CERNA	400,7	484,847	336,59	407,27	21%
LSTOP2Z9Y	CERNA	400,7	484,847	336,59	407,27	21%
LSTOU1115 RAL	TUZKA LAKOVA	189,6	229,416	159,26	192,71	21%
LSTOU1B6C	ZELENA	151,4	183,194	127,18	153,88	21%
LSTOU1B9A	CANDY BILA/CORTINA BILA	189,6	229,416	159,26	192,71	21%
LSTOU1D1B	YELLOW	189,6	229,416	159,26	192,71	21%
LSTOU1D2A	MERUNKA	151,4	183,194	127,18	153,88	21%
LSTOU1D5D	MODRA CHAGALL/MODRA TUKAN	192,2	232,562	161,45	195,35	21%
LSTOU1D6D	PISTACIE (ZELENA)	192,2	232,562	161,45	195,35	21%
LSTOU1D6E	SALSA GREE	166,2	201,102	139,61	168,93	21%
LSTOU1F3D	CERVENA	106,2	128,502	89,21	107,94	21%
LSTOU1J1B	ZLUTA REPKOVA	189,6	229,416	159,26	192,71	21%
LSTOU1J5B	MODRA LED	176,1	213,081	147,92	178,99	21%
LSTOU1L6T	ZELENA FRIESEN	189,6	229,416	159,26	192,71	21%
LSTOU1L7E	FLANEOVE SEDA	189,6	229,416	159,26	192,71	21%
LSTOU1P2C	ORANZOVA LIGHT	189,6	229,416	159,26	192,71	21%
LSTOU1P3G	CERVENA FLASH	189,6	229,416	159,26	192,71	21%
LSTOU1Y3K	CERVENA PI	171,7	207,757	144,23	174,52	21%
LSTOU1Y5L	MODRA SAME	209,1	253,011	175,64	212,53	21%
LSTOU1Y9G	BILA	209,1	253,011	175,64	212,53	21%
LSTOU2041	CERNA	315,6	381,876	265,10	320,78	21%
LSTOU2A3H	SALSA RED	315,6	381,876	265,10	320,78	21%
LSTOU2A3K	Rubin	319,9	387,079	268,72	325,15	21%
LSTOU2A5C	SURFBBLUE	315,6	381,876	265,10	320,78	21%
LSTOU2A5F	SUMMER BLUE	315,6	381,876	265,10	320,78	21%
LSTOU2A5G	MODRA PERLOVA	315,6	381,876	265,10	320,78	21%
LSTOU2A5H	DEEP OCEAN BLUE	315,6	381,876	265,10	320,78	21%
LSTOU2A6C	STALE ZELENY	297	359,37	249,48	301,87	21%
LSTOU2A7A	SEDA ASCOT	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOU2A7C	Grey	319,9	387,079	268,72	325,15	21%
LSTOU2A9B	COOLWHITE	297	359,37	249,48	301,87	21%
LSTOU2B1B	SUNFLOWER(SLUNECNICE)	315,6	381,876	265,10	320,78	21%
LSTOU2B1D	MELLOW ZLUTA	286,4	346,544	240,58	291,10	21%
LSTOU2B1M	BEZOVA HARVEST MOON	315,6	381,876	265,10	320,78	21%
LSTOU2B2A	SUNDOWN ORANZOVA	315,6	381,876	265,10	320,78	21%
LSTOU2B5B	MODRA AQUARIUS	315,6	381,876	265,10	320,78	21%
LSTOU2B6F	GREEN	248,4	300,564	208,66	252,47	21%
LSTOU2B6G	ZELENA RACING	315,6	381,876	265,10	320,78	21%
LSTOU2B9A	CANDY BILA/CORTINA BILA	315,6	381,876	265,10	320,78	21%
LSTOU2C5A	modra tm.	319,9	387,079	268,72	325,15	21%
LSTOU2C9A	BILA PURE/BILA CARRARA	315,6	381,876	265,10	320,78	21%
LSTOU2D1B	YELLOW	315,6	381,876	265,10	320,78	21%
LSTOU2D1E	ZLUTA SAVANA	290,3	351,263	243,85	295,06	21%
LSTOU2D2B	ORANZOVA S	218,8	264,748	183,79	222,39	21%
LSTOU2D2C	MAGMA ORANZOVA	319,9	387,079	268,72	325,15	21%
LSTOU2D5C	CORNFLOWER BLUE	319,9	387,079	268,72	325,15	21%
LSTOU2D5E	MODRA MORE	319,9	387,079	268,72	325,15	21%
LSTOU2D6G	ZELENA CED	257,6	311,696	216,38	261,82	21%
LSTOU2D6H	green	319,9	387,079	268,72	325,15	21%
LSTOU2G1N	LEMON ZLUTA	290,3	351,263	243,85	295,06	21%
LSTOU2G3L	CERVENA	319,9	387,079	268,72	325,15	21%
LSTOU2H1Q	SUNNY YELLOW	315,6	381,876	265,10	320,78	21%
LSTOU2H3T	CERVENA TR	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOU2H6J	ZELENA	274,5	332,145	230,58	279,00	21%
LSTOU2H7J	SEDA PURE	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOU2I7E	URANO SEDA	225,8	273,218	189,67	229,50	21%
LSTOU2I7F	URANO SEDA	315,6	381,876	265,10	320,78	21%
LSTOU2J5J	MODRA BELU	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOU2J6E	ZELENA	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOU2K6A	ZELENA ONTARIO	315,6	381,876	265,10	320,78	21%
LSTOU2L1S	zluta	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
LSTOU2L5M	MODRA INDIE	315,6	381,876	265,10	320,78	21%
LSTOU2N6F	ZELENA LAMBADA	315,6	381,876	265,10	320,78	21%
LSTOU2P3G	CERVENA FLASH	315,6	381,876	265,10	320,78	21%
LSTOU2P5C	MODRA ADRI	283,6	343,156	238,22	288,25	21%
LSTOU2P5F	DENIM BLUE	319,9	387,079	268,72	325,15	21%
LSTOU2P5L	petrol	319,9	387,079	268,72	325,15	21%
LSTOU2R5A	MODRA JEMNA	315,6	381,876	265,10	320,78	21%
LSTOU2R5B	MODRA	233,9	283,019	196,48	237,74	21%
LSTOU2R5C	MODRA POOL	319,9	387,079	268,72	325,15	21%
LSTOU2R5D	RAVE MODRA	297	359,37	249,48	301,87	21%
LSTOU2R6A	ZELENA FANTASIA	315,6	381,876	265,10	320,78	21%
LSTOU2R9A	BILA CAMPANELLA/BILA CALL	315,6	381,876	265,10	320,78	21%
LSTOU2T5B	MODRA	274,5	332,145	230,58	279,00	21%

LST0U2W2B	ORANZOVA	225,8	273,218	189,67	229,50	21%
LST0U2W3B	cervena	319,9	387,079	268,72	325,15	21%
LST0U2X5A	MODRA	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LST0U2Y1C	ZLUTA IMOLA/ZLUTA SLUNECN	315,6	381,876	265,10	320,78	21%
LST0U2Y2G	ORANZOVA Z	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LST0U2Y3C	CERVENA AM	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LST0U2Y3D	CERVENA TORNADO	315,6	381,876	265,10	320,78	21%
LST0U2Y3F	ABSOLUTNE	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LST0U2Y3J	CERVENA	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LST0U2Y5M	CHRPA	318,8	385,748	267,79	324,03	21%
LST0U2Y7C	NARDO SEDA	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LST0U2Y9C	BILAIBIS	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LST0U2Y9D	BILA	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LST0U2Y9F	BILA	292,5	353,925	245,70	297,30	21%
LST0U2Y9H	BILAPOLAR	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LST0U2Y9K	BILA	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LST0U2Z1A	zluta veg	365,6	442,376	307,10	371,60	21%
LSW019000A5	ODSTRANOVAC SILIKONU	1701,1	2058,331	1 428,92	1 729,00	21%
LUW038041A2	CERNA	2383,7	2884,277	2 002,31	2 422,79	21%
LUW038041A2U00	CERNA	3237	3916,77	2 719,08	3 290,09	21%
LUW038A5EA2000	MODRA	2506,2	3032,502	2 105,21	2 547,30	21%
LUW038A5GA2000	MODRA PERL	2506,2	3032,502	2 105,21	2 547,30	21%
LUW038B9AA2000	CANDY BILA/CORTINA BILA	3237	3916,77	2 719,08	3 290,09	21%
LUW038K41A2	CERNA	2383,7	2884,277	2 002,31	2 422,79	21%
LUW038P3GA2GEO	FLASHCERVE	2506,2	3032,502	2 105,21	2 547,30	21%
LVE009001A5	REDIDLO 2K	2247,6	2719,596	1 887,98	2 284,46	21%
LVE009002A5	SMISENI	2053,9	2485,219	1 725,28	2 087,58	21%
LVE009200A2	REDIDLO	720	871,2	604,80	731,81	21%
LVE009200A5	REDIDLO	3511,3	4248,673	2 949,49	3 568,89	21%
LVE011000A2	REDIDLO	582,5	704,825	489,30	592,05	21%
LVE013000A2	2SLOZKOVA	552,7	668,767	464,27	561,76	21%
LVE013100A2	MISIDLO	857,9	1038,059	720,64	871,97	21%
LVE015003A5	REDIDLO	1593,2	1927,772	1 338,29	1 619,33	21%
LVE030000A2	ADITIV	1578,8	1910,348	1 326,19	1 604,69	21%
LVE030010A2	ADITIV	584,6	707,366	491,06	594,19	21%
LVE856000A3	NITROREDIDLO	1449,9	1754,379	1 217,92	1 473,68	21%
LVE856000A4	REDIDLO	850,2	1028,742	714,17	864,14	21%
LVM001001A2	CISTICI PROSTREDEK NA UME	493,6	597,256	414,62	501,70	21%
LVM005000B2	REDIDLO	818,9	990,869	687,88	832,33	21%
LVM006000A2	HS SPOT REDENI	2556,1	3092,881	2 147,12	2 598,02	21%
LVM007000A2	PRUHLLEDNY LAK-ADITIVA	1120,8	1356,168	941,47	1 139,18	21%
LVM009038A2	2K-VHS-PERFORMANCE-TVRDID	2094,8	2534,708	1 759,63	2 129,15	21%
LVM009039A2	2K-VHS-PERFORMANCE-	2174,1	2630,661	1 826,24	2 209,76	21%
LVM009051A5	2K-VHS-TVRDIDLO	9783,5	11838,035	8 218,14	9 943,95	21%
LVM009054A2	Filler	2340,1	2831,521	1 965,68	2 378,48	21%
LVM009200A2	2K-REDIDLO, SPECIALNI	1075,3	1301,113	903,25	1 092,93	21%
LVM009200A5	2K-REDIDLO, SPECIALNI	5141,5	6221,215	4 318,86	5 225,82	21%
LVM009300A5	DVOUSLOZKOVE MISENI, DLOU	4994,6	6043,466	4 195,46	5 076,51	21%
LVM009402B1	Tvrdidlo	1770,6	2142,426	1 487,30	1 799,64	21%
LVM013001A2	Filler	799,7	967,637	671,75	812,82	21%
LVM013008A4	2K-HS WET-ON-WET FILLER	3907,5	4728,075	3 282,30	3 971,58	21%
LVM013173A4	PLNIC 2K-HS-PREMIUM	3907,5	4728,075	3 282,30	3 971,58	21%
LVM013905A4	2K-HS WET-ON-WET FILLER	3907,5	4728,075	3 282,30	3 971,58	21%
LVM014100A4	2K-HS PERFORMANCE PLNIC	3981	4817,01	3 344,04	4 046,29	21%
LVM014173A4	2K-HS PERFORMANCE PLNIC	3981	4817,01	3 344,04	4 046,29	21%
LVM014190A4	2K-HS PERFORMANCE PLNIC	3981	4817,01	3 344,04	4 046,29	21%
LVM016001A2	Filler	2284,1	2763,761	1 918,64	2 321,56	21%
LVM016100A2	plnic	2065,7	2499,497	1 735,19	2 099,58	21%
LVM016173A4	plnic	6787,3	8212,633	5 701,33	6 898,61	21%
LVM016190A2	plnic	2065,7	2499,497	1 735,19	2 099,58	21%
LVM018000A1	2K-TVRDIDLO	208,6	252,406	175,22	212,02	21%
LVM018000A2	2K-TVRDIDLO	239,4	289,674	201,10	243,33	21%
LVM020000A5	ODSTRANOVAC SILIKONU	1739,3	2104,553	1 461,01	1 767,82	21%
LVM020100A5	ODSTRANOVAC SILIKONU, DLO	1801	2179,21	1 512,84	1 830,54	21%
LVM030000A2	ADITIV PRO	2203,5	2666,235	1 850,94	2 239,64	21%
LVM035100A3	PRISADA PRO	9372,2	11340,362	7 872,65	9 525,90	21%
LVM035110A2	PRISADA PRO	2644,2	3199,482	2 221,13	2 687,56	21%
LVM035120A2	SYNETICKE ADITIVUM	2852,8	3451,888	2 396,35	2 899,59	21%
LVM035200A2	PRISADA PRO AQUAPREMIUM	2535,5	3067,955	2 129,82	2 577,08	21%
LVM035200A3	PRISADA PRO AQUAPREMIUM	9372,2	11340,362	7 872,65	9 525,90	21%
LVM035300A1	PRISADA	1162,7	1406,867	976,67	1 181,77	21%
LVM035300A3	PRISADA	7436,5	8998,165	6 246,66	7 558,46	21%
LVM035301A2	PRISADA PRO AQUAPREMIUM	2691,2	3256,352	2 260,61	2 735,34	21%
LVM035301A3	PRISADA	7495,5	9069,555	6 296,22	7 618,43	21%
LVM037500B2	Plnic	6049,6	7320,016	5 081,66	6 148,81	21%
LVM044007A2	JEDNOSLOZKOVY WASH-PRIMER	1469	1777,49	1 233,96	1 493,09	21%

LVM044171A2	JEDNOSLOZKOVY WASH-PRIMER	1469	1777,49	1 233,96	1 493,09	21%
LVM044190A2	washprimer	1029,9	1246,179	865,12	1 046,79	21%
LVM045000A1	TVRD. PRISADA PRO AQUAPRE	1348,5	1631,685	1 132,74	1 370,62	21%
LVM769810A2	KOMPONENTY MATOVACI	1924,4	2328,524	1 616,50	1 955,96	21%
LWV010000A5	VODA DEMINERALIZOVANA	184	222,64	154,56	187,02	21%
LWG038Y9BA2BL0	CERNA	2614,9	3164,029	2 196,52	2 657,78	21%
LWG038Y9CA2U00	BILAIBIS	2614,9	3164,029	2 196,52	2 657,78	21%
LWG039X7WA2U00	stribrna	2647,7	3203,717	2 224,07	2 691,12	21%
LWG055B9AA2RH0	CANDY BILA/CORTINA BILA	3809	4608,89	3 199,56	3 871,47	21%
LWG055C9AA2U00	bila	4117,5	4982,175	3 458,70	4 185,03	21%
LWG0561H7A1	STRIBRNA	3939	4766,19	3 308,76	4 003,60	21%
LWG056A7WA2GGB	STRIBRNA REFLEX-METALICKA	3757	4545,97	3 155,88	3 818,61	21%
LWG056A7WA2U00	STRIBRNA REFLEX-METALICKA	3757	4545,97	3 155,88	3 818,61	21%
LWG056Y9TA2U00	CERNA	4061,3	4914,173	3 411,49	4 127,91	21%
LWG057C9XA2B00	DEEP CERNA-PERLOVY EFEKT/	4563	5521,23	3 832,92	4 637,83	21%
LWG057Z9YA2D00	CERNA FANTOM-PERLETOVY EF	3627	4388,67	3 046,68	3 686,48	21%
LWM000001	LAK	111532,5	134954,325	93 687,30	113 361,63	21%
LWM000002	LAK	121973,6	147588,056	102 457,82	123 973,97	21%
LWM000003	LAK	42644,4	51599,724	35 821,30	43 343,77	21%
LWM000004	LAK	117904,7	142664,687	99 039,95	119 838,34	21%
LWM000005	LAK	102305,8	123790,018	85 936,87	103 983,62	21%
LWM000006	LAK	52979,8	64105,558	44 503,03	53 848,67	21%
LWM000007	LAK	155004,6	187555,566	130 203,86	157 546,68	21%
LWM000008	LAK	115937,3	140284,133	97 387,33	117 838,67	21%
LWM000009	LAK	46234,4	55943,624	38 836,90	46 992,64	21%
LWM000011	LAK	133784,6	161879,366	112 379,06	135 978,67	21%
LWM000012	LAK	60146,8	72777,628	50 523,31	61 133,21	21%
LWM075800A1	EFEKTNI LAK	1417	1714,57	1 190,28	1 440,24	21%
LWM075800A2	EFEKTNI LA	2001,1	2421,331	1 680,92	2 033,92	21%
LWM075801A2	BILA	2834	3429,14	2 380,56	2 880,48	21%
LWM075801A3	BILA	5998,1	7257,701	5 038,40	6 096,47	21%
LWM075802A2	CERNA TEMNA	2834	3429,14	2 380,56	2 880,48	21%
LWM075803A2	CERNA SPECIAL	2834	3429,14	2 380,56	2 880,48	21%
LWM075803A3	CERNA	5998,1	7257,701	5 038,40	6 096,47	21%
LWM075803A4	CERNA SPECIAL	9542	11545,82	8 015,28	9 698,49	21%
LWM075804A1	CERVENA	1531,8	1853,478	1 286,71	1 556,92	21%
LWM075805A1	OKR	1417	1714,57	1 190,28	1 440,24	21%
LWM075805A2	OKR	2001,1	2421,331	1 680,92	2 033,92	21%
LWM075806A1	ORANZOVA	1531,8	1853,478	1 286,71	1 556,92	21%
LWM075807A1	OXID CERVENA	1417	1714,57	1 190,28	1 440,24	21%
LWM075807A2	CERVENA OX	2001,1	2421,331	1 680,92	2 033,92	21%
LWM075808A1	RUBIN	1417	1714,57	1 190,28	1 440,24	21%
LWM075810A1	Red	1531,8	1853,478	1 286,71	1 556,92	21%
LWM075811A1	CERVENA	1417	1714,57	1 190,28	1 440,24	21%
LWM075811A2	CERVENA	1909,5	2310,495	1 603,98	1 940,82	21%
LWM075820A1	FIALOVA LAZUR	1417	1714,57	1 190,28	1 440,24	21%
LWM075820A2	FIALOVA	2001,1	2421,331	1 680,92	2 033,92	21%
LWM075821A1	OKROVE ZLUTA	1417	1714,57	1 190,28	1 440,24	21%
LWM075821A2	ZLUTA	1909,5	2310,495	1 603,98	1 940,82	21%
LWM075822A1	SMARAGDOVE LAZUROVA	1417	1714,57	1 190,28	1 440,24	21%
LWM075823A1	ZLUTOCERVENAVA LAZUROVA	1417	1714,57	1 190,28	1 440,24	21%
LWM075823A2	CERVENAVA	1909,5	2310,495	1 603,98	1 940,82	21%
LWM075825A1	CERNA LAZUR	1417	1714,57	1 190,28	1 440,24	21%
LWM075825A2	CERNA	2001,1	2421,331	1 680,92	2 033,92	21%
LWM075827A1	CERNA LAZUR	1417	1714,57	1 190,28	1 440,24	21%
LWM075829A1	CERVENA BRILIJANTOVA LAZUR	1417	1714,57	1 190,28	1 440,24	21%
LWM075831A1	LAZURA OXID	1417	1714,57	1 190,28	1 440,24	21%
LWM075831A2	LASUROXID	2001,1	2421,331	1 680,92	2 033,92	21%
LWM075833A1	TMAVE ZLUTA	1417	1714,57	1 190,28	1 440,24	21%
LWM075833A2	TMAVOZLUTA	985,7	1192,697	827,99	1 001,87	21%
LWM075835A1	CERVENY POMERANC	1417	1714,57	1 190,28	1 440,24	21%
LWM075835A2	ORANZOVA	985,7	1192,697	827,99	1 001,87	21%
LWM075836A1	TMAVE CERVENA	1417	1714,57	1 190,28	1 440,24	21%
LWM075837A2	TMAVOMODRA	2834	3429,14	2 380,56	2 880,48	21%
LWM075838A1	ZELENA LAZURA	1417	1714,57	1 190,28	1 440,24	21%
LWM075842A1	BILA MICRO	1417	1714,57	1 190,28	1 440,24	21%
LWM075843A2	CERVENA GRANADA	2834	3429,14	2 380,56	2 880,48	21%
LWM075848A1	MODROZELEN	1028,4	1244,364	863,86	1 045,27	21%
LWM075848A2	MODROZELEN	985,7	1192,697	827,99	1 001,87	21%
LWM075851A1	ZLUTA	1417	1714,57	1 190,28	1 440,24	21%
LWM075851A2	ZLUTA	2001,1	2421,331	1 680,92	2 033,92	21%
LWM075852A1	ZELENOZLUTA	1417	1714,57	1 190,28	1 440,24	21%
LWM075852A2	ZELENOZLUT	985,7	1192,697	827,99	1 001,87	21%
LWM075853A1	MODRA AZUROVA LAZURA	1417	1714,57	1 190,28	1 440,24	21%
LWM075854A2	TMAVOMODRA LAZURA	2834	3429,14	2 380,56	2 880,48	21%
LWM075856A1	TMAVE FIALOVA	1417	1714,57	1 190,28	1 440,24	21%

LWM075856A2	FIALOVA	985,7	1192,697	827,99	1 001,87	21%
LWM075859A1	MODRA BRILANT	1417	1714,57	1 190,28	1 440,24	21%
LWM075875A1	GRAFITOVA	1328	1606,88	1 115,52	1 349,78	21%
LWM075875A2	GRAFITOVA	1909,5	2310,495	1 603,98	1 940,82	21%
LWM075877A1	CERVENA SPECIAL	1417	1714,57	1 190,28	1 440,24	21%
LWM075877A2	SPEC.CERVE	2001,1	2421,331	1 680,92	2 033,92	21%
LWM075879A1	ZLATA BRILANTOVA	1417	1714,57	1 190,28	1 440,24	21%
LWM075879A2	ZLATA	1909,5	2310,495	1 603,98	1 940,82	21%
LWM075881A1	MARON	1417	1714,57	1 190,28	1 440,24	21%
LWM075882A1	LAZURA MARON	1417	1714,57	1 190,28	1 440,24	21%
LWM075888A1	TRANSPARENT	1417	1714,57	1 190,28	1 440,24	21%
LWM076813A2	STRIBRO HRUBE	2834	3429,14	2 380,56	2 880,48	21%
LWM076814A2	STRIBRNA	2834	3429,14	2 380,56	2 880,48	21%
LWM076814A3	STRIBRNA	5998,1	7257,701	5 038,40	6 096,47	21%
LWM076814A4	STRIBRNA	8235,1	9964,471	6 917,48	8 370,16	21%
LWM076815A1	STRIBRNA SVETELNA	1417	1714,57	1 190,28	1 440,24	21%
LWM076816A1	MIKRO STRIBRNA	1417	1714,57	1 190,28	1 440,24	21%
LWM076816A3	STRIBRNA	5998,1	7257,701	5 038,40	6 096,47	21%
LWM076816A4	STRIBRNA	6773,5	8195,935	5 689,74	6 884,59	21%
LWM076817A2	STRIBRNA MIKRO EXTRA	2834	3429,14	2 380,56	2 880,48	21%
LWM076817A3	STRIBRNA	5998,1	7257,701	5 038,40	6 096,47	21%
LWM076817A4	STRIBRNA	8656,6	10474,486	7 271,54	8 798,57	21%
LWM076818A2	JEMNA STRIBRNA	2834	3429,14	2 380,56	2 880,48	21%
LWM076818A3	STRIBRO	5998,1	7257,701	5 038,40	6 096,47	21%
LWM076818A4	JEMNA STRI	8825,3	10678,613	7 413,25	8 970,03	21%
LWM076819A2	STRIBRNA	3063,6	3706,956	2 573,42	3 113,84	21%
LWM076839A0	Blue	1302,7	1576,267	1 094,27	1 324,06	21%
LWM076857A1	STRIBRNA BRILANT JEMNA	1417	1714,57	1 190,28	1 440,24	21%
LWM076857A3	STRIBRNA	5998,1	7257,701	5 038,40	6 096,47	21%
LWM076857A4	STRIBRNA	6773,5	8195,935	5 689,74	6 884,59	21%
LWM076858A2	STRIBRNA BRILANT EXTRA	2834	3429,14	2 380,56	2 880,48	21%
LWM076858A3	STRIBRNA	5998,1	7257,701	5 038,40	6 096,47	21%
LWM076858A4	STRIBRNA BRILANT EXTRA	9542	11545,82	8 015,28	9 698,49	21%
LWM076861A1	MODROZELENA PERLETOVA	2410,2	2916,342	2 024,57	2 449,73	21%
LWM076861A2	MODROZELEN	1624,2	1965,282	1 364,33	1 650,84	21%
LWM076862A1	MODROZELEN	1947,7	2356,717	1 636,07	1 979,64	21%
LWM076863A1	MODRA SVITIVA PERLETOVA	2410,2	2916,342	2 024,57	2 449,73	21%
LWM076863A2	PERLMODRA	3366,2	4073,102	2 827,61	3 421,41	21%
LWM076864A1	HNEDA PERLETOVA	2410,2	2916,342	2 024,57	2 449,73	21%
LWM076864A2	HNEDA PERL	3166,5	3831,465	2 659,86	3 218,43	21%
LWM076868A1	FIALOVA PERLETOVA	2410,2	2916,342	2 024,57	2 449,73	21%
LWM076868A2	FIALOVA PE	3366,2	4073,102	2 827,61	3 421,41	21%
LWM076870A1	BILA JEMNA PERLET	2410,2	2916,342	2 024,57	2 449,73	21%
LWM076871A1	RUZOVA PERLETOVA	2410,2	2916,342	2 024,57	2 449,73	21%
LWM076871A2	PERLRUZOVA	3166,5	3831,465	2 659,86	3 218,43	21%
LWM076872A1	ZELENA PERLETOVA	2410,2	2916,342	2 024,57	2 449,73	21%
LWM076883A1	ZLATA DIAMANT	2410,2	2916,342	2 024,57	2 449,73	21%
LWM076884A1	MED DIAMANT	2834	3429,14	2 380,56	2 880,48	21%
LWM076885A1	DIAMANTOVE MODRA	2834	3429,14	2 380,56	2 880,48	21%
LWM076886A1	PLATINUM PERLET	2410,2	2916,342	2 024,57	2 449,73	21%
LWM076886A2	PERLOVA PL	3166,5	3831,465	2 659,86	3 218,43	21%
LWM076887A1	PERLOVE JEMNE MODRA	2410,2	2916,342	2 024,57	2 449,73	21%
LWM076889A1	KOMINOVE CERVENA PERLETOV	2410,2	2916,342	2 024,57	2 449,73	21%
LWM076889A2	CERVKARMIN	3166,5	3831,465	2 659,86	3 218,43	21%
LWM076891A2	BILA PERLOVA	4836	5851,56	4 062,24	4 915,31	21%
LWM076892A1	ZLATA PERLETOVA	2410,2	2916,342	2 024,57	2 449,73	21%
LWM076893A2	MODRA PERLOVA	4823	5835,83	4 051,32	4 902,10	21%
LWM076894A1	CERVENA PERLETOVA	2410,2	2916,342	2 024,57	2 449,73	21%
LWM076894A2	CERVENA	3366,2	4073,102	2 827,61	3 421,41	21%
LWM076895A1	RUBIN PERLET	2410,2	2916,342	2 024,57	2 449,73	21%
LWM076896A1	BILA DIAMANT	2834	3429,14	2 380,56	2 880,48	21%
LWM076897A1	DIAMANTOVE CERVENA	2834	3429,14	2 380,56	2 880,48	21%
LWM076898A1	ZELENA DIAMANT	2834	3429,14	2 380,56	2 880,48	21%
LWM083150A2	cerna	6183,3	7481,793	5 193,97	6 284,71	21%
LWM083188A2	CERNA	3105,7	3757,897	2 608,79	3 156,63	21%
LWM083308A1	ORANZOVA LIGHT	3146	3806,66	2 642,64	3 197,59	21%
LWM083309A1	Red	4792,1	5798,441	4 025,36	4 870,69	21%
LWM083311A1	CERVENA RUBIN	3146	3806,66	2 642,64	3 197,59	21%
LWM083321A2	BILA	3991	4829,11	3 352,44	4 056,45	21%
LWM083321A3	BILA	11804,5	14283,445	9 915,78	11 998,09	21%
LWM083322A1	BILA MICRO	4433	5363,93	3 723,72	4 505,70	21%
LWM083323A3	CERNA SPECIAL	10166	12300,86	8 539,44	10 332,72	21%
LWM083324A1	ZLUTA NACERVENALA	3146	3806,66	2 642,64	3 197,59	21%
LWM083325A1	SVETLE ZLU	4215,9	5101,239	3 541,36	4 285,04	21%
LWM083326A0	ZLUTA NAZELENALA	2155,4	2608,034	1 810,54	2 190,75	21%
LWM083326A1	ZLUTA NAZELENALA	4433	5363,93	3 723,72	4 505,70	21%

LWM083327A0	ZLUTA	2345,2	2837,692	1 969,97	2 383,66	21%
LWM083327A1	ZLUTA	4539,1	5492,311	3 812,84	4 613,54	21%
LWM083328A1	OKR	2574	3114,54	2 162,16	2 616,21	21%
LWM083329A1	TRANSPARENTNI ZLUTA	1573	1903,33	1 321,32	1 598,80	21%
LWM083330A0	CERVENY POMERANC	1669,2	2019,732	1 402,13	1 696,57	21%
LWM083330A1	CERVENY PO	2993,3	3621,893	2 514,37	3 042,39	21%
LWM083331A1	LAZURA OXID	2574	3114,54	2 162,16	2 616,21	21%
LWM083332A1	MARON	2275	2752,75	1 911,00	2 312,31	21%
LWM083332A2	MARON	3864,6	4676,166	3 246,26	3 927,98	21%
LWM083333A1	CERVENA GRANADA	3146	3806,66	2 642,64	3 197,59	21%
LWM083334A0	OXID CERVENA	1136,2	1374,802	954,41	1 154,83	21%
LWM083334A1	OXID CERVENA	2574	3114,54	2 162,16	2 616,21	21%
LWM083335A0	TMAVE ZLUTA	2345,2	2837,692	1 969,97	2 383,66	21%
LWM083335A1	TMAVE ZLUT	4539,1	5492,311	3 812,84	4 613,54	21%
LWM083336A0	CERVENA LAZUR	1669,2	2019,732	1 402,13	1 696,57	21%
LWM083336A1	CERVENA	2909	3519,89	2 443,56	2 956,71	21%
LWM083337A1	CERVENA	2730	3303,3	2 293,20	2 774,77	21%
LWM083338A1	CERVENA MODRE PURPUROVA	3146	3806,66	2 642,64	3 197,59	21%
LWM083338A2	CERVENOMOD	5452,6	6597,646	4 580,18	5 542,02	21%
LWM083339A1	FIALOVA	3146	3806,66	2 642,64	3 197,59	21%
LWM083339A2	FIALOVA	5452,6	6597,646	4 580,18	5 542,02	21%
LWM083340A1	CERVENA PURPUROVE ZLUTA	3146	3806,66	2 642,64	3 197,59	21%
LWM083341A0	AZUROVE MODRA	743,6	899,756	624,62	755,80	21%
LWM083341A1	AZUR.MODRA	1444,6	1747,966	1 213,46	1 468,29	21%
LWM083342A1	TMAVE FIALOVA	2275	2752,75	1 911,00	2 312,31	21%
LWM083343A1	MODRA	1573	1903,33	1 321,32	1 598,80	21%
LWM083343A2	MODRA	2622,3	3172,983	2 202,73	2 665,31	21%
LWM083344A1	TMAVOMODRA	3146	3806,66	2 642,64	3 197,59	21%
LWM083345A0	SMARAGD TRANSPARENT	743,6	899,756	624,62	755,80	21%
LWM083345A1	SMARAGD	1408,1	1703,801	1 182,80	1 431,19	21%
LWM083346A2	TRANSPARENTNI TMAVOMODRA	5720	6921,2	4 804,80	5 813,81	21%
LWM083347A0	ZELENA TRANSPARENTNI	1116,7	1351,207	938,03	1 135,01	21%
LWM083347A1	ZELENA	2358,1	2853,301	1 980,80	2 396,77	21%
LWM083347A2	ZELENA	4595,3	5560,313	3 860,05	4 670,66	21%
LWM083348A1	MODRA AZUR TRANSPARENT	2574	3114,54	2 162,16	2 616,21	21%
LWM083348A2	MODRA AZUR	4454,8	5390,308	3 742,03	4 527,86	21%
LWM083349A0	ZELENA LAZURA	743,6	899,756	624,62	755,80	21%
LWM083349A1	ZELENA LAZ	1408,1	1703,801	1 182,80	1 431,19	21%
LWM083350A1	CERNA LAZUR	1573	1903,33	1 321,32	1 598,80	21%
LWM083351A1	MODRA AZUROVA LAZURA	1573	1903,33	1 321,32	1 598,80	21%
LWM083352A1	BILA LAZUR	1573	1903,33	1 321,32	1 598,80	21%
LWM083352A2	BILA LAZUR	2622,3	3172,983	2 202,73	2 665,31	21%
LWM083353A1	CERVENA PURPUROVE LAZUROV	2574	3114,54	2 162,16	2 616,21	21%
LWM083384A2	CERNA	2442,4	2955,304	2 051,62	2 482,46	21%
LWM083385A3	SYSTEMOVA SLOZKA A	9880	11954,8	8 299,20	10 042,03	21%
LWM083388A2	CERNA TMAVA	2873	3476,33	2 413,32	2 920,12	21%
LWM083393A0	SVETLE ZLUTA	2345,2	2837,692	1 969,97	2 383,66	21%
LWM083393A1	SVETLE ZLU	4426,7	5356,307	3 718,43	4 499,30	21%
LWM084154A0	Blue	3358,7	4064,027	2 821,31	3 413,78	21%
LWM084303A0	STRIBRNA	1908,9	2309,769	1 603,48	1 940,21	21%
LWM084303A1	PLATINOVA STRIBRNA EXTRA	4030	4876,3	3 385,20	4 096,09	21%
LWM084312A0	MAGIC FIRE EFEKT	3107	3759,47	2 609,88	3 157,95	21%
LWM084315A0	modra	743,4	899,514	624,46	755,59	21%
LWM084320A1	PLATINUM P	2937,1	3553,891	2 467,16	2 985,27	21%
LWM084354A1	STRIBRO	1233,9	1493,019	1 036,48	1 254,14	21%
LWM084354A2	JEMNA STRIBRNA	2860	3460,6	2 402,40	2 906,90	21%
LWM084355A1	BRILLANTSILBER HRUBA	2275	2752,75	1 911,00	2 312,31	21%
LWM084356A2	STREDNI STRIBRNA	2860	3460,6	2 402,40	2 906,90	21%
LWM084357A2	MIKRO STRIBRNA	3991	4829,11	3 352,44	4 056,45	21%
LWM084358A2	SPEZIALSILBER	2860	3460,6	2 402,40	2 906,90	21%
LWM084359A2	STRIBRNA SVETELNA	2860	3460,6	2 402,40	2 906,90	21%
LWM084360A2	STRIBRO HRUBE	2860	3460,6	2 402,40	2 906,90	21%
LWM084361A3	BRILLANTSILBER	10166	12300,86	8 539,44	10 332,72	21%
LWM084362A3	STRIBRNA BRILIJANT JEMNA	10166	12300,86	8 539,44	10 332,72	21%
LWM084363A0	ZLATA BRILIJANTOVA	1116,7	1351,207	938,03	1 135,01	21%
LWM084363A1	ZLATA	1975,9	2390,839	1 659,76	2 008,30	21%
LWM084364A1	BILA PERLOVA	2717	3287,57	2 282,28	2 761,56	21%
LWM084365A1	FIALOVA PERLETOVA	2717	3287,57	2 282,28	2 761,56	21%
LWM084366A1	ZLATA PERLETOVA	3146	3806,66	2 642,64	3 197,59	21%
LWM084367A0	ZELENA JEMNA PERLOVA	1518,4	1837,264	1 275,46	1 543,30	21%
LWM084367A1	ZELENA PER	2616,7	3166,207	2 198,03	2 659,61	21%
LWM084368A1	BILA JEMNA PERLET	2717	3287,57	2 282,28	2 761,56	21%
LWM084369A0	CERVENA PERLETOVA	1518,4	1837,264	1 275,46	1 543,30	21%
LWM084369A1	CERVENA PE	2358,1	2853,301	1 980,80	2 396,77	21%
LWM084370A1	MODRA SVITIVA PERLETOVA	2717	3287,57	2 282,28	2 761,56	21%
LWM084371A0	HNEDA PERLETOVA	1518,4	1837,264	1 275,46	1 543,30	21%

LWM084371A1	HNEDA PERL	1975,9	2390,839	1 659,76	2 008,30	21%
LWM084372A1	MODRA JEMNE PERLETOVA	2717	3287,57	2 282,28	2 761,56	21%
LWM084373A1	RUBIN PERLET	2717	3287,57	2 282,28	2 761,56	21%
LWM084374A0	MODROZELENA PERLETOVA	1518,4	1837,264	1 275,46	1 543,30	21%
LWM084374A1	MODROZELEN	2616,7	3166,207	2 198,03	2 659,61	21%
LWM084375A1	ZELENA PERLETOVA	2717	3287,57	2 282,28	2 761,56	21%
LWM084376A0	CERVENA PERLETOVA EXTRA	1518,4	1837,264	1 275,46	1 543,30	21%
LWM084376A1	CERVENA PE	2616,7	3166,207	2 198,03	2 659,61	21%
LWM084377A1	BILA DIAMANT	6227	7534,67	5 230,68	6 329,12	21%
LWM084378A0	DIAMANTOVE CERVENA	3107	3759,47	2 609,88	3 157,95	21%
LWM084378A1	CERVENA	5410,4	6546,584	4 544,74	5 499,13	21%
LWM084379A0	MED DIAMANT	3107	3759,47	2 609,88	3 157,95	21%
LWM084379A1	MED	5410,4	6546,584	4 544,74	5 499,13	21%
LWM084380A0	ZELENA DIAMANT	3107	3759,47	2 609,88	3 157,95	21%
LWM084380A1	ZELENA	5550,9	6716,589	4 662,76	5 641,93	21%
LWM084381A0	DIAMANTOVE MODRA	3107	3759,47	2 609,88	3 157,95	21%
LWM084381A1	MODRA	5410,4	6546,584	4 544,74	5 499,13	21%
LWM084382A0	ZLATA DIAMANT	3107	3759,47	2 609,88	3 157,95	21%
LWM084382A1	ZLATA	5410,4	6546,584	4 544,74	5 499,13	21%
LWM084383A0	ORANZOVA BRILIANT	2886	3492,06	2 424,24	2 933,33	21%
LWM084383A1	ORANZOVA	5410,4	6546,584	4 544,74	5 499,13	21%
LWM084389A0	STRIBRNA	1908,9	2309,769	1 603,48	1 940,21	21%
LWM084389A1	PLATINOVA STRIBRNA JEMNA	4030	4876,3	3 385,20	4 096,09	21%
LWM084390A0	STRIBRNA	1908,9	2309,769	1 603,48	1 940,21	21%
LWM084390A1	PLATINOVE STRIBRNA	4030	4876,3	3 385,20	4 096,09	21%
LWM084392A0	EFEKT MAGIC	3107	3759,47	2 609,88	3 157,95	21%
LWM084392A1	MAGIC	5410,4	6546,584	4 544,74	5 499,13	21%
LWM085386A2	FLOP CONTROL	2873	3476,33	2 413,32	2 920,12	21%
LWM085387A3	SYSTEMOVA SLOZKA B	7592	9186,32	6 377,28	7 716,51	21%
LWM086304A0	MAGIC SPARKLE EFEKT	6500	7865	5 460,00	6 606,60	21%
LWM086305A1	ULTRA RYZI STRIBRO	6227	7534,67	5 230,68	6 329,12	21%
LWM086307A0	PRISMA STRIBRNA	6500	7865	5 460,00	6 606,60	21%
LWM086394A0	FANTASY MODROZELENA	6500	7865	5 460,00	6 606,60	21%
LWM086394A1	MODROZELEN	17510	21187,1	14 708,40	17 797,16	21%
LWM086395A0	FANTASY MODRA	6500	7865	5 460,00	6 606,60	21%
LWM086395A1	MODRA	17510	21187,1	14 708,40	17 797,16	21%
LWM086397A0	FANTASY ZLATA	6500	7865	5 460,00	6 606,60	21%
LWM086397A1	ZLATE BARV	17510	21187,1	14 708,40	17 797,16	21%
LZK769K02A5	LAK BEZBAR	5621,2	6801,652	4 721,81	5 713,39	21%
LZK769K05A5	2K-HS BRILANTNI-PLUS-CIRY	5499	6653,79	4 619,16	5 589,18	21%
LZK769K06A5	2SL.-HS-PERFORMANCE-BEZB.	5863	7094,23	4 924,92	5 959,15	21%
LZK769K07A5	2K-HS-OPTIMUM-PLUS-CIRY L	6136	7424,56	5 154,24	6 236,63	21%
LZS811000A2	PRISADA PRO MISICI PLNIC	1492,5	1805,925	1 253,70	1 516,98	21%
M097859045E	KRYTKA	79,3	95,953	66,61	80,60	21%
MKL10611150	PASKA LEPI	416,7	504,207	350,03	423,53	21%
MKL10612075	LEPICI PAS	52,2	63,162	43,85	53,06	21%
MKR10612240	FOLIE	14,3	17,303	12,01	14,53	21%
MKR10626095	PASKA LEPI	2473,3	2992,693	2 077,57	2 513,86	21%
MKR10626300	FOLIE	71,3	86,273	59,89	72,47	21%
MKR10626348	FOLIE	14,6	17,666	12,26	14,84	21%
N 0100201	SROUB	47	56,87	39,48	47,77	21%
N 0100213	SROUB	44,3	53,603	37,21	45,03	21%
N 0100232	SROUB	8,8	10,648	7,39	8,94	21%
N 0100312	SROUB	28,7	34,727	24,11	29,17	21%
N 0100591	SROUB	38,7	46,827	32,51	39,33	21%
N 0100603	SROUB	5,2	6,292	4,37	5,29	21%
N 0100652	SROUB	45,6	55,176	38,30	46,35	21%
N 0100653	SROUB	21	25,41	17,64	21,34	21%
N 0100654	SROUB	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
N 0100681	SROUB	14,7	17,787	12,35	14,94	21%
N 0100875	SROUB	73,6	89,056	61,82	74,81	21%
N 0100876	SROUB	143,9	174,119	120,88	146,26	21%
N 0101023	SROUB	56,7	68,607	47,63	57,63	21%
N 0101161	SROUB	50,1	60,621	42,08	50,92	21%
N 0101165	SROUB	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
N 0101195	SROUB	16,3	19,723	13,69	16,57	21%
N 0101203	SROUB	23	27,83	19,32	23,38	21%
N 0101213	SROUB	78,8	95,348	66,19	80,09	21%
N 0101221	SROUB	58,1	70,301	48,80	59,05	21%
N 0101272	SROUB	17,7	21,417	14,87	17,99	21%
N 0101274	SROUB	71,9	86,999	60,40	73,08	21%
N 0101278	SROUB	9,4	11,374	7,90	9,55	21%
N 0101371	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	65	78,65	54,60	66,07	21%
N 0101375	SROUB	28	33,88	23,52	28,46	21%
N 0101402	SROUB	87,1	105,391	73,16	88,53	21%
N 0101412	SROUB	20,7	25,047	17,39	21,04	21%

N 0101427	SROUB	77,5	93,775	65,10	78,77	21%
N 0101432	SROUB	204,7	247,687	171,95	208,06	21%
N 0101482	SROUB	47	56,87	39,48	47,77	21%
N 0101492	SROUB	80,2	97,042	67,37	81,52	21%
N 0101546	SROUB	80,2	97,042	67,37	81,52	21%
N 0101563	SROUB	85,8	103,818	72,07	87,21	21%
N 0101573	SROUB	261	315,81	219,24	265,28	21%
N 0101591	SROUB	150,8	182,468	126,67	153,27	21%
N 0101652	SROUB	81,6	98,736	68,54	82,94	21%
N 0101654	SROUB	51,6	62,436	43,34	52,45	21%
N 0101675	SROUB	112	135,52	94,08	113,84	21%
N 0101677	SROUB	41	49,61	34,44	41,67	21%
N 0101691	SROUB	67,8	82,038	56,95	68,91	21%
N 0101821	SROUB	153,5	185,735	128,94	156,02	21%
N 0101835	SROUB	51,6	62,436	43,34	52,45	21%
N 0101853	SROUB	99,5	120,395	83,58	101,13	21%
N 0101856	SROUB	62,2	75,262	52,25	63,22	21%
N 0101877	SROUB	54,5	65,945	45,78	55,39	21%
N 0101884	SROUB	159,2	192,632	133,73	161,81	21%
N 0101891	SROUB	181,2	219,252	152,21	184,17	21%
N 0101904	SROUB	141,1	170,731	118,52	143,41	21%
N 0101913	SROUB	109,3	132,253	91,81	111,09	21%
N 0101951	SROUB	58,4	70,664	49,06	59,36	21%
N 0101977	SROUB	142,5	172,425	119,70	144,84	21%
N 0102002	SROUB	101	122,21	84,84	102,66	21%
N 0102018	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	19,6	23,716	16,46	19,92	21%
N 0102044	SROUB	3,8	4,598	3,19	3,86	21%
N 0102045	SROUB	1,7	2,057	1,43	1,73	21%
N 0102071	SROUB	4,5	5,445	3,78	4,57	21%
N 01020713	SROUB	2,8	3,388	2,35	2,85	21%
N 01020717	SROUB	9,4	11,374	7,90	9,55	21%
N 01020812	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	9,6	11,616	8,06	9,76	21%
N 0102095	SROUB	19,4	23,474	16,30	19,72	21%
N 01021020	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	6,6	7,986	5,54	6,71	21%
N 0102122	SROUB	2,8	3,388	2,35	2,85	21%
N 01021226	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	13,6	16,456	11,42	13,82	21%
N 01021232	SROUB	14,2	17,182	11,93	14,43	21%
N 01021310	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	23,6	28,556	19,82	23,99	21%
N 01021311	SROUB	3,6	4,356	3,02	3,66	21%
N 0102139	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	65	78,65	54,60	66,07	21%
N 01021533	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	27,8	33,638	23,35	28,26	21%
N 01021610	SROUB	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
N 01021612	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 01021723	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	27,8	33,638	23,35	28,26	21%
N 01021725	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	11,1	13,431	9,32	11,28	21%
N 01021728	SROUB	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
N 01021729	SROUB	199,3	241,153	167,41	202,57	21%
N 01021731	SROUB	50,2	60,742	42,17	51,02	21%
N 01021810	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 01021811	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 01021813	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	9,6	11,616	8,06	9,76	21%
N 0102186	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	34,5	41,745	28,98	35,07	21%
N 0102191	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	12,2	14,762	10,25	12,40	21%
N 01022012	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	11,1	13,431	9,32	11,28	21%
N 01022013	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	34,5	41,745	28,98	35,07	21%
N 0102213	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	18,6	22,506	15,62	18,91	21%
N 0102217	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 01022216	SROUB	26,8	32,428	22,51	27,24	21%
N 0102228	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 0102241	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	13,6	16,456	11,42	13,82	21%
N 0102258	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	34,5	41,745	28,98	35,07	21%
N 0102279	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	37,1	44,891	31,16	37,71	21%
N 0102304	SROUB	21,6	26,136	18,14	21,95	21%
N 0102308	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	22	26,62	18,48	22,36	21%
N 01023316	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	22	26,62	18,48	22,36	21%
N 0102336	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	22	26,62	18,48	22,36	21%
N 0102353	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	5	6,05	4,20	5,08	21%
N 0102358	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	20,4	24,684	17,14	20,73	21%
N 0102366	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	34,5	41,745	28,98	35,07	21%
N 01023712	SROUB	8	9,68	6,72	8,13	21%
N 01023714	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	13,3	16,093	11,17	13,52	21%
N 0102376	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	6,1	7,381	5,12	6,20	21%
N 01023813	SROUB	14,7	17,787	12,35	14,94	21%
N 01023823	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	24,2	29,282	20,33	24,60	21%
N 01023911	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 01023929	SROUB	18,8	22,748	15,79	19,11	21%

N 01023930	SROUB	4,9	5,929	4,12	4,98	21%
N 01024016	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	12,4	15,004	10,42	12,60	21%
N 01024022	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	11,9	14,399	10,00	12,10	21%
N 01024032	SROUB	21,6	26,136	18,14	21,95	21%
N 01024039	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	29,2	35,332	24,53	29,68	21%
N 01024041	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	22	26,62	18,48	22,36	21%
N 01024123	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	20,4	24,684	17,14	20,73	21%
N 01024124	SROUB S SESTIHRANNOU HLAVO	39,8	48,158	33,43	40,45	21%
N 01024125	SROUB	18	21,78	15,12	18,30	21%
N 01024126	SROUB	20,7	25,047	17,39	21,04	21%
N 01024230	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	20,4	24,684	17,14	20,73	21%
N 01024232	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	20,4	24,684	17,14	20,73	21%
N 01024421	SROUB	6,3	7,623	5,29	6,40	21%
N 01024425	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	39,8	48,158	33,43	40,45	21%
N 01024426	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	39,8	48,158	33,43	40,45	21%
N 01024428	SROUB	110,4	133,584	92,74	112,21	21%
N 0102464	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	29,2	35,332	24,53	29,68	21%
N 01024710	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	33,2	40,172	27,89	33,74	21%
N 01024713	SROUB	55,3	66,913	46,45	56,21	21%
N 01024718	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	33,2	40,172	27,89	33,74	21%
N 01024719	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 0102478	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	41,1	49,731	34,52	41,77	21%
N 0102493	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
N 0102516	SROUB	21,3	25,773	17,89	21,65	21%
N 0102517	SROUB	16,3	19,723	13,69	16,57	21%
N 0102524	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	38,5	46,585	32,34	39,13	21%
N 0102535	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	38,5	46,585	32,34	39,13	21%
N 01025420	SROUB	65	78,65	54,60	66,07	21%
N 0102544	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	34,5	41,745	28,98	35,07	21%
N 0102587	SROUB	9,2	11,132	7,73	9,35	21%
N 0102613	SROUB	12,8	15,488	10,75	13,01	21%
N 0102622	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 0102634	SROUB	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
N 0102649	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	23,9	28,919	20,08	24,29	21%
N 0102695	SROUB	23	27,83	19,32	23,38	21%
N 0102698	SROUB	20,2	24,442	16,97	20,53	21%
N 01027012	SROUB	12,4	15,004	10,42	12,60	21%
N 01027013	SROUB	711,2	860,552	597,41	722,86	21%
N 0102704	SROUB	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 0102706	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	20,4	24,684	17,14	20,73	21%
N 0102724	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	15,1	18,271	12,68	15,35	21%
N 0102725	SROUB	15,7	18,997	13,19	15,96	21%
N 0102733	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 0102741	SROUB	49,8	60,258	41,83	50,62	21%
N 0102754	SROUB	42,9	51,909	36,04	43,60	21%
N 0102771	SROUB	5,2	6,292	4,37	5,29	21%
N 0102802	SROUB	11,1	13,431	9,32	11,28	21%
N 01028712	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	29,2	35,332	24,53	29,68	21%
N 01028715	SROUB	4,7	5,687	3,95	4,78	21%
N 01028716	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	9,3	11,253	7,81	9,45	21%
N 0102895	SROUB	16,9	20,449	14,20	17,18	21%
N 0102901	SROUB	94,1	113,861	79,04	95,64	21%
N 01029315	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	16,4	19,844	13,78	16,67	21%
N 01029316	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	13,6	16,456	11,42	13,82	21%
N 01029317	SROUB	154,9	187,429	130,12	157,44	21%
N 01029319	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	25,7	31,097	21,59	26,12	21%
N 0102935	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 0102938	SROUB	5,7	6,897	4,79	5,79	21%
N 0102962	SROUB	6,6	7,986	5,54	6,71	21%
N 0102973	SROUB	32,7	39,567	27,47	33,24	21%
N 0103057	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 0103102	SROUB	16,1	19,481	13,52	16,36	21%
N 0103324	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	49,1	59,411	41,24	49,91	21%
N 0103328	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 01033513	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	41,1	49,731	34,52	41,77	21%
N 01033520	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	20,4	24,684	17,14	20,73	21%
N 0103364	SROUB	36	43,56	30,24	36,59	21%
N 0103373	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	25,2	30,492	21,17	25,61	21%
N 01033912	SROUB	18,8	22,748	15,79	19,11	21%
N 0103398	SROUB	8,6	10,406	7,22	8,74	21%
N 01034013	SROUB	45,9	55,539	38,56	46,65	21%
N 0103404	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	29,2	35,332	24,53	29,68	21%
N 01034510	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	29,2	35,332	24,53	29,68	21%
N 01034511	SROUB	392,9	475,409	330,04	399,34	21%
N 01034512	SROUB	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
N 01034518	SROUB	110,4	133,584	92,74	112,21	21%

N 0103467	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	22	26,62	18,48	22,36	21%
N 01035018	SROUB	24,7	29,887	20,75	25,11	21%
N 0103506	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	29,2	35,332	24,53	29,68	21%
N 0103516	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	24,2	29,282	20,33	24,60	21%
N 01035211	SROUB	49,8	60,258	41,83	50,62	21%
N 0103533	SROUB	65	78,65	54,60	66,07	21%
N 0103541	SROUB	41,5	50,215	34,86	42,18	21%
N 0103581	SROUB	15,2	18,392	12,77	15,45	21%
N 0103594	SROUB	23	27,83	19,32	23,38	21%
N 01036011	SROUB	27,7	33,517	23,27	28,15	21%
N 0103609	SROUB	52,6	63,646	44,18	53,46	21%
N 01036111	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	18,9	22,869	15,88	19,21	21%
N 01036112	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	24,7	29,887	20,75	25,11	21%
N 01036113	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	49,1	59,411	41,24	49,91	21%
N 0103619	SROUB	17,4	21,054	14,62	17,69	21%
N 0103632	SROUB	8	9,68	6,72	8,13	21%
N 0103681	SROUB	26,3	31,823	22,09	26,73	21%
N 0103691	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	50,4	60,984	42,34	51,23	21%
N 01037010	SROUB	21,5	26,015	18,06	21,85	21%
N 01037013	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	75,6	91,476	63,50	76,84	21%
N 01037016	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 0103732	SROUB	23,5	28,435	19,74	23,89	21%
N 01037510	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	34,5	41,745	28,98	35,07	21%
N 0103753	SROUB	31,8	38,478	26,71	32,32	21%
N 0103776	SROUB	88,5	107,085	74,34	89,95	21%
N 0103805	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	107,4	129,954	90,22	109,16	21%
N 0103808	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	73,2	88,572	61,49	74,40	21%
N 01038511	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 01038516	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	34,5	41,745	28,98	35,07	21%
N 0103857	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	107,4	129,954	90,22	109,16	21%
N 0103872	SROUB	35,1	42,471	29,48	35,68	21%
N 0103883	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	65	78,65	54,60	66,07	21%
N 0103901	SROUB	70,5	85,305	59,22	71,66	21%
N 0103917	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	82,2	99,462	69,05	83,55	21%
N 0103923	SROUB	77,5	93,775	65,10	78,77	21%
N 0103933	SROUB	73,3	88,693	61,57	74,50	21%
N 0103934	SROUB	18,6	22,506	15,62	18,91	21%
N 0103941	SROUB	76	91,96	63,84	77,25	21%
N 0103952	SROUB	56,7	68,607	47,63	57,63	21%
N 0103953	SROUB	87,1	105,391	73,16	88,53	21%
N 0103975	SROUB	77,5	93,775	65,10	78,77	21%
N 0103978	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 0104063	SROUB	63,2	76,472	53,09	64,24	21%
N 0104202	SROUB	53,9	65,219	45,28	54,78	21%
N 0104211	SROUB	95,4	115,434	80,14	96,96	21%
N 0104403	SROUB	67,8	82,038	56,95	68,91	21%
N 0104411	SROUB	31,8	38,478	26,71	32,32	21%
N 0104414	SROUB	62,2	75,262	52,25	63,22	21%
N 0104481	SROUB	24	29,04	20,16	24,39	21%
N 0104503	SROUB	23,7	28,677	19,91	24,09	21%
N 0104522	SROUB	47	56,87	39,48	47,77	21%
N 01045510	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	13	15,73	10,92	13,21	21%
N 0104553	SROUB	76,1	92,081	63,92	77,35	21%
N 0104563	SROUB	36,8	44,528	30,91	37,40	21%
N 0104582	SROUB	58,1	70,301	48,80	59,05	21%
N 0104607	SROUB	65	78,65	54,60	66,07	21%
N 0104631	SROUB	47	56,87	39,48	47,77	21%
N 0104644	SROUB	83	100,43	69,72	84,36	21%
N 0104659	SROUB	430,2	520,542	361,37	437,26	21%
N 0104697	SROUB	45,9	55,539	38,56	46,65	21%
N 0104701	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	96,8	117,128	81,31	98,39	21%
N 0104707	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	47,4	57,354	39,82	48,18	21%
N 01047210	SROUB	30,7	37,147	25,79	31,20	21%
N 01047211	SROUB	95,4	115,434	80,14	96,96	21%
N 0104726	SROUB	36,3	43,923	30,49	36,90	21%
N 01047310	SROUB	114,7	138,787	96,35	116,58	21%
N 0104792	SROUB	112	135,52	94,08	113,84	21%
N 0104802	SROUB	34,9	42,229	29,32	35,47	21%
N 0104833	SROUB	47	56,87	39,48	47,77	21%
N 0104841	SROUB	63,6	76,956	53,42	64,64	21%
N 0104883	SROUB	51,2	61,952	43,01	52,04	21%
N 0104912	SROUB	49,8	60,258	41,83	50,62	21%
N 0104942	SROUB	41,9	50,699	35,20	42,59	21%
N 0104951	SROUB	85,8	103,818	72,07	87,21	21%
N 0104962	SROUB	172,9	209,209	145,24	175,74	21%
N 0104981	SROUB	136,9	165,649	115,00	139,15	21%

N 0105002	SROUB	58,1	70,301	48,80	59,05	21%
N 0105003	SROUB	20,7	25,047	17,39	21,04	21%
N 0105066	SROUB	34,6	41,866	29,06	35,17	21%
N 0105075	SROUB	16,1	19,481	13,52	16,36	21%
N 0105081	SROUB	21,6	26,136	18,14	21,95	21%
N 0105092	SROUB	37,3	45,133	31,33	37,91	21%
N 0105123	SROUB	13,5	16,335	11,34	13,72	21%
N 0105124	SROUB	18,8	22,748	15,79	19,11	21%
N 0105203	SROUB	23	27,83	19,32	23,38	21%
N 0105204	SROUB	33,2	40,172	27,89	33,74	21%
N 0105211	SROUB	41,2	49,852	34,61	41,88	21%
N 0105265	SROUB	29	35,09	24,36	29,48	21%
N 0105291	SROUB	18,8	22,748	15,79	19,11	21%
N 0105391	SROUB	45,6	55,176	38,30	46,35	21%
N 0105461	SROUB	13,5	16,335	11,34	13,72	21%
N 0105621	SROUB	9,2	11,132	7,73	9,35	21%
N 0105625	SROUB	5,2	6,292	4,37	5,29	21%
N 0105643	SROUB	10,5	12,705	8,82	10,67	21%
N 0105647	SROUB	5,1	6,171	4,28	5,18	21%
N 0105682	SROUB	20,7	25,047	17,39	21,04	21%
N 01064101	SROUB S VA	21,5	26,015	18,06	21,85	21%
N 0106411	SROUB	11,6	14,036	9,74	11,79	21%
N 0106551	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 0107021	SROUB	12,4	15,004	10,42	12,60	21%
N 0107042	SROUB	10	12,1	8,40	10,16	21%
N 0107108	SROUB	7,2	8,712	6,05	7,32	21%
N 0107112	SROUB	14,2	17,182	11,93	14,43	21%
N 0107851	SROUB	10,2	12,342	8,57	10,37	21%
N 0108331	SROUB	5,7	6,897	4,79	5,79	21%
N 0108804	SROUB	48,4	58,564	40,66	49,19	21%
N 0109853	SROUB	2,2	2,662	1,85	2,24	21%
N 0109991	SROUB	64,7	78,287	54,35	65,76	21%
N 0110011	MATICE	1,4	1,694	1,18	1,42	21%
N 0110021	MATICE	26,8	32,428	22,51	27,24	21%
N 01100412	MATICE SESTIHRANNA	24,7	29,887	20,75	25,11	21%
N 0110044	MATICE	27,6	33,396	23,18	28,05	21%
N 01100517	MATICE SESTIHRANNA	1,6	1,936	1,34	1,63	21%
N 01100518	MATICE SESTIHRANNA	61,8	74,778	51,91	62,81	21%
N 01100521	MATICE SESTIHRANNA	24,7	29,887	20,75	25,11	21%
N 01100624	MATICE SESTIHRANNA	4,8	5,808	4,03	4,88	21%
N 01100627	MATICE SESTIHRANNA	31,5	38,115	26,46	32,02	21%
N 01100632	MATICE SESTIHRANNA	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
N 01100636	MATICE SESTIHRANNA	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
N 01100637	MATICE	10,1	12,221	8,48	10,27	21%
N 0110068	MATICE	3	3,63	2,52	3,05	21%
N 0110077	MATICE	27,3	33,033	22,93	27,75	21%
N 0110078	MATICE	11,3	13,673	9,49	11,49	21%
N 0110082	MATICE	7,4	8,954	6,22	7,52	21%
N 01100822	MATICE	7,9	9,559	6,64	8,03	21%
N 01100830	MATICE SESTIHRANNA	6,6	7,986	5,54	6,71	21%
N 01100840	MATICE SESTIHRANNA	27,7	33,517	23,27	28,15	21%
N 01100842	MATICE	13	15,73	10,92	13,21	21%
N 01100845	MATICE SESTIHRANNA	27,7	33,517	23,27	28,15	21%
N 01100846	MATICE SESTIHRANNA	27,7	33,517	23,27	28,15	21%
N 01101013	MATICE	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 0110106	TUERCA M8	3,1	3,751	2,60	3,15	21%
N 0110115	MATICE	8,1	9,801	6,80	8,23	21%
N 0110118	MATICE	17,5	21,175	14,70	17,79	21%
N 01101810	MATICE SESTIHRANNA	27,7	33,517	23,27	28,15	21%
N 0110184	MATICE	31	37,51	26,04	31,51	21%
N 0110189	MATICE	7,4	8,954	6,22	7,52	21%
N 0110204	MATICE	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
N 0110207	MATICE	40,9	49,489	34,36	41,57	21%
N 0110212	MATICE	59,2	71,632	49,73	60,17	21%
N 0110231	MATICE	45,6	55,176	38,30	46,35	21%
N 0110304	MATICE SESTIHRANNA	30,3	36,663	25,45	30,80	21%
N 0110306	MATICE	33,8	40,898	28,39	34,35	21%
N 0110308	MATICE	38	45,98	31,92	38,62	21%
N 01105210	MATICE	5,5	6,655	4,62	5,59	21%
N 0110522	MATICE	3,1	3,751	2,60	3,15	21%
N 0110524	MATICE	3,1	3,751	2,60	3,15	21%
N 0110526	MATICE	2,9	3,509	2,44	2,95	21%
N 0110543	MATICE	3,4	4,114	2,86	3,46	21%
N 0110566	MATICE	24,3	29,403	20,41	24,70	21%
N 0110569	MATICE	24,3	29,403	20,41	24,70	21%
N 0110622	MATICE UZA	36,6	44,286	30,74	37,20	21%

N 0110624	MATICE UZA	7	8,47	5,88	7,11	21%
N 0110627	MATICE UZA	12,5	15,125	10,50	12,71	21%
N 0110941	MATICE	27,9	33,759	23,44	28,36	21%
N 0110975	MATICE	22,5	27,225	18,90	22,87	21%
N 0110981	MATICE	15	18,15	12,60	15,25	21%
N 0110984	MATICE	21,1	25,531	17,72	21,45	21%
N 0110986	MATICE	3	3,63	2,52	3,05	21%
N 0111136	MATICE	47,9	57,959	40,24	48,69	21%
N 0111156	MATICE	27,6	33,396	23,18	28,05	21%
N 01111610	MATICE	29,6	35,816	24,86	30,09	21%
N 01111611	MATICE SESTIHRANNA	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
N 0111165	MATICE SESTIHRANNA	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
N 01111818	MATICE SESTIHRANNA	27,7	33,517	23,27	28,15	21%
N 01111819	MATICE	18,6	22,506	15,62	18,91	21%
N 0111184	MATICE	9	10,89	7,56	9,15	21%
N 0111205	MATICE	9	10,89	7,56	9,15	21%
N 0111214	MATICE UZAVRENA	32,8	39,688	27,55	33,34	21%
N 0111218	MATICE UZA	17,4	21,054	14,62	17,69	21%
N 0111223	MATICE UZAVRENA	61,8	74,778	51,91	62,81	21%
N 0111228	MATICE UZA	38	45,98	31,92	38,62	21%
N 0111331	MATICE	32,4	39,204	27,22	32,93	21%
N 0111337	MATICE	32,4	39,204	27,22	32,93	21%
N 0111345	MATICE	32,4	39,204	27,22	32,93	21%
N 0111346	MATICE	9,2	11,132	7,73	9,35	21%
N 0111351	MATICE	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
N 0111371	MATICE	8,1	9,801	6,80	8,23	21%
N 0111412	MATICE UZA	13	15,73	10,92	13,21	21%
N 0111422	MATICE UZA	33,3	40,293	27,97	33,85	21%
N 0111426	MATICE UZA	17,5	21,175	14,70	17,79	21%
N 0111432	MATICE UZA	15	18,15	12,60	15,25	21%
N 0111513	MATICE	31	37,51	26,04	31,51	21%
N 0111524	MATICE	2,8	3,388	2,35	2,85	21%
N 0111525	MATICE	4,6	5,566	3,86	4,68	21%
N 0111531	MATICE	10,2	12,342	8,57	10,37	21%
N 0111571	MATICE	7,6	9,196	6,38	7,72	21%
N 0111575	MATICE	15,2	18,392	12,77	15,45	21%
N 0111631	TUERCA HEX	15	18,15	12,60	15,25	21%
N 01116415	MATICE SESTIHRANNA	17,9	21,659	15,04	18,19	21%
N 01116417	MATICE SESTIHRANNA	66,8	80,828	56,11	67,90	21%
N 01116418	MATICE SESTIHRANNA	28,2	34,122	23,69	28,66	21%
N 01116419	MATICE SESTIHRANNA	66,8	80,828	56,11	67,90	21%
N 0111671	MATICE SESTIHRANNA	66,8	80,828	56,11	67,90	21%
N 0111744	MATICE	23,4	28,314	19,66	23,78	21%
N 0111752	MATICE	39,5	47,795	33,18	40,15	21%
N 0111757	MATICE	59,9	72,479	50,32	60,88	21%
N 0111762	MATICE	51,3	62,073	43,09	52,14	21%
N 0111812	MATICE SESTIHRANNA,SAMOJI	27,7	33,517	23,27	28,15	21%
N 0111821	MATICE SESTIHRANNA,SAMOJI	1,6	1,936	1,34	1,63	21%
N 0111827	MATICE SESTIHRANNA,SAMOJI	27,7	33,517	23,27	28,15	21%
N 01118312	MATICE SESTIHRANNA,SAMOJI	29	35,09	24,36	29,48	21%
N 01118313	MATICE	6,7	8,107	5,63	6,81	21%
N 0111843	MATICE	12,7	15,367	10,67	12,91	21%
N 0111849	MATICE SESTIHRANNA,SAMOJI	30,3	36,663	25,45	30,80	21%
N 0111859	MATICE	15	18,15	12,60	15,25	21%
N 0111896	MATICE	26,2	31,702	22,01	26,63	21%
N 0112101	MATICE KOR	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
N 0112122	MATICE KOR	62	75,02	52,08	63,02	21%
N 0112142	MATICE KOR	57,8	69,938	48,55	58,75	21%
N 0112511	SROUB	3,6	4,356	3,02	3,66	21%
N 0113221	SROUB	19	22,99	15,96	19,31	21%
N 0114052	MATICE	25,4	30,734	21,34	25,82	21%
N 0114071	MATICE	27,6	33,396	23,18	28,05	21%
N 0114111	MATICE	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 0114133	MATICE	31,9	38,599	26,80	32,42	21%
N 0114134	MATICE	56,4	68,244	47,38	57,32	21%
N 0114721	SROUB	9,2	11,132	7,73	9,35	21%
N 0115122	PODLOZKA	9,5	11,495	7,98	9,66	21%
N 0115125	PODLOZKA	41,7	50,457	35,03	42,38	21%
N 0115171	PODLOZKA	12,6	15,246	10,58	12,81	21%
N 0115213	PODLOZKA	33,2	40,172	27,89	33,74	21%
N 01152218	PODLOZKA	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
N 01152221	PODLOZKA	3,4	4,114	2,86	3,46	21%
N 0115227	PODLOZKA	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
N 01152318	PODLOZKA	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
N 01152321	PODLOZKA	3,4	4,114	2,86	3,46	21%
N 01152322	PODLOZKA	9,5	11,495	7,98	9,66	21%

N 0115238	PODLOZKA	15,5	18,755	13,02	15,75	21%
N 01152424	PODLOZKA	3,4	4,114	2,86	3,46	21%
N 01152426	PODLOZKA	4,9	5,929	4,12	4,98	21%
N 01152427	PODLOZKA	4,3	5,203	3,61	4,37	21%
N 0115252	ARANDELA	1,4	1,694	1,18	1,42	21%
N 01152527	PODLOZKA	7,2	8,712	6,05	7,32	21%
N 01152528	PODLOZKA	67,5	81,675	56,70	68,61	21%
N 0115272	ARANDELA D	2,9	3,509	2,44	2,95	21%
N 01152721	PODLOZKA	28,3	34,243	23,77	28,76	21%
N 0115278	PODLOZKA	20,1	24,321	16,88	20,43	21%
N 0115301	PODLOZKA	16,4	19,844	13,78	16,67	21%
N 01153111	PODLOZKA	5,4	6,534	4,54	5,49	21%
N 01153112	PODLOZKA	6,6	7,986	5,54	6,71	21%
N 01153115	PODLOZKA	3,8	4,598	3,19	3,86	21%
N 01153116	PODLOZKA	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
N 01153117	PODLOZKA	5,6	6,776	4,70	5,69	21%
N 01153119	PODLOZKA	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
N 0115317	PODLOZKA	18,1	21,901	15,20	18,40	21%
N 0115332	PODLOZKA	18,1	21,901	15,20	18,40	21%
N 0115343	PODLOZKA	18,2	22,022	15,29	18,50	21%
N 0115353	PODLOZKA	8,1	9,801	6,80	8,23	21%
N 0115402	PODLOZKA	9,8	11,858	8,23	9,96	21%
N 0115422	PODLOZKA	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 0115461	PODLOZKA	9,2	11,132	7,73	9,35	21%
N 0115476	PODLOZKA	3,8	4,598	3,19	3,86	21%
N 0115477	PODLOZKA	4,9	5,929	4,12	4,98	21%
N 0115478	PODLOZKA	4,3	5,203	3,61	4,37	21%
N 0115501	PODLOZKA	3,4	4,114	2,86	3,46	21%
N 0115536	PODLOZKA	7,2	8,712	6,05	7,32	21%
N 0115543	PODLOZKA	13,5	16,335	11,34	13,72	21%
N 0115555	PODLOZKA	4,9	5,929	4,12	4,98	21%
N 01155612	PODLOZKA	1,4	1,694	1,18	1,42	21%
N 0115562	PODLOZKA	11	13,31	9,24	11,18	21%
N 0115578	PODLOZKA	30,3	36,663	25,45	30,80	21%
N 01155811	PODLOZKA	4,7	5,687	3,95	4,78	21%
N 01155813	PODLOZKA	7,2	8,712	6,05	7,32	21%
N 0115608	PODLOZKA	4,7	5,687	3,95	4,78	21%
N 0115609	PODLOZKA	7,2	8,712	6,05	7,32	21%
N 0115641	PODLOZKA	112,6	136,246	94,58	114,45	21%
N 0115653	PODLOZKA	5,2	6,292	4,37	5,29	21%
N 0115674	PODLOZKA	5,4	6,534	4,54	5,49	21%
N 0115682	PODLOZKA	5,3	6,413	4,45	5,39	21%
N 0115781	PODLOZKA	1,4	1,694	1,18	1,42	21%
N 0115862	PODLOZKA	4	4,84	3,36	4,07	21%
N 0115872	PODLOZKA	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 0116143	PODLOZKA	5,9	7,139	4,96	6,00	21%
N 0116511	PODLOZKA	18,7	22,627	15,71	19,01	21%
N 0116521	PODLOZKA	63,2	76,472	53,09	64,24	21%
N 0116545	PODLOZKA	4,6	5,566	3,86	4,68	21%
N 0116552	PODLOZKA	12	14,52	10,08	12,20	21%
N 0116555	PODLOZKA	13,5	16,335	11,34	13,72	21%
N 0116631	PODLOZKA	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 01166410	PODLOZKA	4,9	5,929	4,12	4,98	21%
N 01166420	PODLOZKA	3,4	4,114	2,86	3,46	21%
N 0116644	PODLOZKA	1,4	1,694	1,18	1,42	21%
N 01166516	PODLOZKA	4,9	5,929	4,12	4,98	21%
N 0116653	PODLOZKA	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
N 01166612	PODLOZKA	51,7	62,557	43,43	52,55	21%
N 01166615	PODLOZKA	4,7	5,687	3,95	4,78	21%
N 01166619	PODLOZKA	3,8	4,598	3,19	3,86	21%
N 01166620	PODLOZKA	7,2	8,712	6,05	7,32	21%
N 01166623	PODLOZKA	26	31,46	21,84	26,43	21%
N 0116663	PODLOZKA	1,1	1,331	0,92	1,12	21%
N 0116672	PODLOZKA	18,2	22,022	15,29	18,50	21%
N 01167016	PODLOZKA	11,2	13,552	9,41	11,38	21%
N 01167026	PODLOZKA	19,6	23,716	16,46	19,92	21%
N 0116712	PODLOZKA	10,1	12,221	8,48	10,27	21%
N 01167210	PODLOZKA	557,7	674,817	468,47	566,85	21%
N 0116726	PODLOZKA	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 0116735	PODLOZKA	7,2	8,712	6,05	7,32	21%
N 01169215	PODLOZKA	70,4	85,184	59,14	71,55	21%
N 0116929	PODLOZKA	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 0116931	PODLOZKA	1,4	1,694	1,18	1,42	21%
N 0116954	PODLOZKA	18,1	21,901	15,20	18,40	21%
N 0116963	PODLOZKA	16,1	19,481	13,52	16,36	21%
N 0116964	PODLOZKA	18,1	21,901	15,20	18,40	21%

N 0116971	PODLOZKA	8,6	10,406	7,22	8,74	21%
N 0116973	PODLOZKA	9	10,89	7,56	9,15	21%
N 0116974	PODLOZKA	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 0116981	PODLOZKA	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
N 0117001	PODLOZKA	15,2	18,392	12,77	15,45	21%
N 0117011	PODLOZKA	14,9	18,029	12,52	15,14	21%
N 01190110	VICKO	21	25,41	17,64	21,34	21%
N 01190111	VICKO	21	25,41	17,64	21,34	21%
N 0119012	VICKO	19,8	23,958	16,63	20,12	21%
N 0119017	VICKO	21	25,41	17,64	21,34	21%
N 0119019	VICKO	21	25,41	17,64	21,34	21%
N 01190310	VICKO	20,1	24,321	16,88	20,43	21%
N 01190311	VICKO	17,5	21,175	14,70	17,79	21%
N 0119033	VICKO	7,1	8,591	5,96	7,22	21%
N 0119034	VICKO	21	25,41	17,64	21,34	21%
N 0119037	VICKO	12,3	14,883	10,33	12,50	21%
N 0119043	VICKO	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 0119044	VICKO	5,2	6,292	4,37	5,29	21%
N 0119047	VICKO	21	25,41	17,64	21,34	21%
N 0119048	VICKO	21	25,41	17,64	21,34	21%
N 0119071	VICKO	12,6	15,246	10,58	12,81	21%
N 01190710	VICKO	12,6	15,246	10,58	12,81	21%
N 01190711	VICKO	16	19,36	13,44	16,26	21%
N 0119077	VICKO	3,3	3,993	2,77	3,35	21%
N 0119078	VICKO	12,6	15,246	10,58	12,81	21%
N 0119079	VICKO	12	14,52	10,08	12,20	21%
N 0119082	VICKO	31,8	38,478	26,71	32,32	21%
N 0119085	VICKO	40,4	48,884	33,94	41,06	21%
N 0119086	VICKO	40,4	48,884	33,94	41,06	21%
N 0119093	VICKO	40,4	48,884	33,94	41,06	21%
N 0119096	VICKO	40,4	48,884	33,94	41,06	21%
N 0119098	VICKO	40,4	48,884	33,94	41,06	21%
N 0119101	VICKO	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 0119102	VICKO	12	14,52	10,08	12,20	21%
N 0119104	VICKO	12,6	15,246	10,58	12,81	21%
N 0119121	VICKO	52,1	63,041	43,76	52,95	21%
N 0119124	VICKO	12	14,52	10,08	12,20	21%
N 01191410	VICKO	40,4	48,884	33,94	41,06	21%
N 01191411	VICKO	40,4	48,884	33,94	41,06	21%
N 0119149	VICKO	38,9	47,069	32,68	39,54	21%
N 0119173	VICKO	46,4	56,144	38,98	47,16	21%
N 0119182	VICKO	12,6	15,246	10,58	12,81	21%
N 0119185	VICKO	12,6	15,246	10,58	12,81	21%
N 0119191	VICKO	40,4	48,884	33,94	41,06	21%
N 0119194	VICKO	40,4	48,884	33,94	41,06	21%
N 0119201	VICKO	90,5	109,505	76,02	91,98	21%
N 0119781	SROUB ZAPU	30,4	36,784	25,54	30,90	21%
N 0120043	PODLPEROVA	2,9	3,509	2,44	2,95	21%
N 0120053	PODLOZKA PEROVA	3,2	3,872	2,69	3,25	21%
N 0120064	PODLOZKA PEROVA	3,2	3,872	2,69	3,25	21%
N 0120104	PODLPEROVA	3	3,63	2,52	3,05	21%
N 0120113	PODLOZKA PEROVA	9,2	11,132	7,73	9,35	21%
N 0120141	PODLPEROVA	3	3,63	2,52	3,05	21%
N 0120161	PODLPEROVA	23,2	28,072	19,49	23,58	21%
N 0120382	ARANDEL EL	1,4	1,694	1,18	1,42	21%
N 0120387	PODLOZKA PEROVA	4	4,84	3,36	4,07	21%
N 0120388	PODLPEROVA	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
N 0120424	PODLPEROVA	16,1	19,481	13,52	16,36	21%
N 0120442	PODLPEROVA	16,7	20,207	14,03	16,97	21%
N 0120532	PODLOZKA	5,3	6,413	4,45	5,39	21%
N 0120534	PODLOZKA	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
N 0120571	PODLOZKA	4	4,84	3,36	4,07	21%
N 0120578	PODLOZKA	10,4	12,584	8,74	10,57	21%
N 0120591	PODLOZKA	7,5	9,075	6,30	7,62	21%
N 0120622	MATICE	16,4	19,844	13,78	16,67	21%
N 0120672	PODLOZKA	8,6	10,406	7,22	8,74	21%
N 0120681	PODLOZKA	14,9	18,029	12,52	15,14	21%
N 0120741	PODLOZKA	2,9	3,509	2,44	2,95	21%
N 0120801	PODLOZKA	29,8	36,058	25,03	30,29	21%
N 0120971	POJISTNA PODLOZKA	12,1	14,641	10,16	12,30	21%
N 0120981	POJ.PODLOZ	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
N 0120993	POJ.PODLOZ	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
N 0121044	POJISTNA PODLOZKA	9,5	11,495	7,98	9,66	21%
N 0121053	VEJIROVA PODLOZKA	3,4	4,114	2,86	3,46	21%
N 0121061	POJ.PODLOZ	3,2	3,872	2,69	3,25	21%
N 0121082	podlozka	2,9	3,509	2,44	2,95	21%

N 0121122	podložka	8,6	10,406	7,22	8,74	21%
N 0121134	POJ.PODLOZ	2,9	3,509	2,44	2,95	21%
N 0121162	POJ.PODLOZ	1,4	1,694	1,18	1,42	21%
N 0121192	VEJIROVA PODLOZKA	4,3	5,203	3,61	4,37	21%
N 0121201	PODLOZKA	9,2	11,132	7,73	9,35	21%
N 0121242	PODLOZKA	3,4	4,114	2,86	3,46	21%
N 0121272	OZUBENA PODLOZKA	3,4	4,114	2,86	3,46	21%
N 0121301	OZUBENA PODLOZKA	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 0121322	PODLOZKA	3,2	3,872	2,69	3,25	21%
N 0121331	PODLOZKA	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 0121342	PODLOZKA	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 0121401	PODLOZKA	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
N 0121432	MATICE	11,7	14,157	9,83	11,89	21%
N 0121434	MATICE	14,1	17,061	11,84	14,33	21%
N 0121622	TALIRPRUZ.	108,4	131,164	91,06	110,18	21%
N 0121831	PLECH	11,6	14,036	9,74	11,79	21%
N 0122091	PODLOZKA	4,9	5,929	4,12	4,98	21%
N 0122093	PODLOZKA	12,9	15,609	10,84	13,11	21%
N 0122094	PODLOZKA	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 0122114	PODLOZKA	13,5	16,335	11,34	13,72	21%
N 0122115	PODLOZKA	13	15,73	10,92	13,21	21%
N 0122131	PODLOZKA	7,2	8,712	6,05	7,32	21%
N 0122213	PODLOZKA	3,4	4,114	2,86	3,46	21%
N 0122222	PRUZNA PODLOZKA	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 0122233	PODLOZKA	8,6	10,406	7,22	8,74	21%
N 0122243	PODLOZKA	3,4	4,114	2,86	3,46	21%
N 0122253	PODLOZKA	3,4	4,114	2,86	3,46	21%
N 0122262	PODLOZKA	1,6	1,936	1,34	1,63	21%
N 0122265	PRUZNA PODLOZKA	4,3	5,203	3,61	4,37	21%
N 0122273	PODLOZKA P	0,7	0,847	0,59	0,71	21%
N 0122283	PRUZNA PODLOZKA	7,2	8,712	6,05	7,32	21%
N 0122307	PRUZNA PODLOZKA	18,2	22,022	15,29	18,50	21%
N 0122314	PODLOZKA	7,2	8,712	6,05	7,32	21%
N 0122321	PRUZNA PODLOZKA	11	13,31	9,24	11,18	21%
N 0122323	PRUZNA PODLOZKA	6,7	8,107	5,63	6,81	21%
N 0122333	PODLOZKA	16,7	20,207	14,03	16,97	21%
N 0122345	PRUZNA PODLOZKA	3,4	4,114	2,86	3,46	21%
N 0122385	PODLOZKA	16,7	20,207	14,03	16,97	21%
N 01224110	PRUZNA PODLOZKA	4,3	5,203	3,61	4,37	21%
N 0122421	PODLOZKA	3,5	4,235	2,94	3,56	21%
N 0122423	PODLOZKA	4,3	5,203	3,61	4,37	21%
N 0122442	PODLOZKA	28,2	34,122	23,69	28,66	21%
N 0122731	POJISTNY KROUZEK	7,5	9,075	6,30	7,62	21%
N 0122751	KROUZEK	4,6	5,566	3,86	4,68	21%
N 0122761	KROUZEK	8,3	10,043	6,97	8,44	21%
N 0122771	KROUZEK POJISTNY DRATENY	15	18,15	12,60	15,25	21%
N 0122781	KROUZEK DR	14,4	17,424	12,10	14,64	21%
N 0122831	KROUZEK	5,7	6,897	4,79	5,79	21%
N 0122851	KROUZEK	46	55,66	38,64	46,75	21%
N 0122861	KROUZEK	74,7	90,387	62,75	75,93	21%
N 0122871	POJISTNY KROUZEK	64,4	77,924	54,10	65,46	21%
N 0122902	KROUZEK	74,7	90,387	62,75	75,93	21%
N 0122922	POJISTNY KROUZEK	112,3	135,883	94,33	114,14	21%
N 0122942	POJISTNY KROUZEK	13,5	16,335	11,34	13,72	21%
N 0122951	POJISTNY KROUZEK	116,8	141,328	98,11	118,72	21%
N 0122981	POJISTNY KROUZEK	116,8	141,328	98,11	118,72	21%
N 0123031	KROUZEK	33	39,93	27,72	33,54	21%
N 0123042	KROUZEK	74,7	90,387	62,75	75,93	21%
N 0123121	KROUZEK	7,5	9,075	6,30	7,62	21%
N 0123141	KROUZEK DR	20,1	24,321	16,88	20,43	21%
N 0123151	KROUZEK	51	61,71	42,84	51,84	21%
N 0123171	KROUZEK	44,5	53,845	37,38	45,23	21%
N 0123191	POJISTNY KROUZEK	97,3	117,733	81,73	98,90	21%
N 0123223	POJ.PODLOZ	11,2	13,552	9,41	11,38	21%
N 0123224	PLECHOVA ZARAZKA	9,6	11,616	8,06	9,76	21%
N 0123225	POJISTNA PODLOZKA	14,1	17,061	11,84	14,33	21%
N 0123231	POJ.PODLOZ	37,3	45,133	31,33	37,91	21%
N 0123243	POJISTNA PODLOZKA	18,2	22,022	15,29	18,50	21%
N 0123251	POJ.PODLOZ	17,6	21,296	14,78	17,89	21%
N 0123254	POJ.PODLOZ	18,1	21,901	15,20	18,40	21%
N 0123262	POJ.PODLOZ	16,7	20,207	14,03	16,97	21%
N 0123276	POJISTNA PODLOZKA	4,9	5,929	4,12	4,98	21%
N 0123281	POJ.PODLOZ	14,4	17,424	12,10	14,64	21%
N 0123292	POJ.PODLOZ	9,2	11,132	7,73	9,35	21%
N 0123293	POJ.PODLOZ	21,5	26,015	18,06	21,85	21%
N 0123294	POJISTNA PODLOZKA	14,1	17,061	11,84	14,33	21%

N 0123401	KROUZEK	160,9	194,689	135,16	163,54	21%
N 0123501	KROUZEK	122,1	147,741	102,56	124,10	21%
N 0123711	KROUZEK	39,1	47,311	32,84	39,74	21%
N 0123722	POJISTNY KROUZEK	77,8	94,138	65,35	79,08	21%
N 0123741	POJISTNY KROUZEK	31,4	37,994	26,38	31,91	21%
N 0123751	KROUZEK	33	39,93	27,72	33,54	21%
N 0123753	KROUZEK	119,2	144,232	100,13	121,15	21%
N 0123761	KROUZEK	48,8	59,048	40,99	49,60	21%
N 0123781	KROUZEK	44,5	53,845	37,38	45,23	21%
N 0123801	KROUZEK	46	55,66	38,64	46,75	21%
N 0123811	KROUZEK	19,6	23,716	16,46	19,92	21%
N 0124041	KROUZEK	11,2	13,552	9,41	11,38	21%
N 0124051	KROUZEK	5,4	6,534	4,54	5,49	21%
N 0124071	KROUZEK	3,2	3,872	2,69	3,25	21%
N 0124082	KROUZEK	13,3	16,093	11,17	13,52	21%
N 0124091	KROUZEK	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
N 0124111	KROUZEK	4	4,84	3,36	4,07	21%
N 0124121	POJISTNY KROUZEK	6,6	7,986	5,54	6,71	21%
N 0124123	KROUZEK	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 0124161	POJISTNY KROUZEK	12,3	14,883	10,33	12,50	21%
N 0124171	KROUZEK	9,5	11,495	7,98	9,66	21%
N 0124191	POJISTNY KROUZEK	17,4	21,054	14,62	17,69	21%
N 0124201	KROUZEK	18,1	21,901	15,20	18,40	21%
N 0124211	POJISTNY KROUZEK	20	24,2	16,80	20,33	21%
N 01242501	KROUZEK	20,6	24,926	17,30	20,94	21%
N 0124251	POJISTNY KROUZEK	25,1	30,371	21,08	25,51	21%
N 0124321	POJISTNA PODLOZKA	3,4	4,114	2,86	3,46	21%
N 0124331	POJISTNA PODLOZKA	0,9	1,089	0,76	0,91	21%
N 0124334	POJISTNA PODLOZKA	3,4	4,114	2,86	3,46	21%
N 0124342	POJ.PODLOZ	1,4	1,694	1,18	1,42	21%
N 0124346	POJ.PODLOZ	3,4	4,114	2,86	3,46	21%
N 0124351	POJ.PODLOZ	5,7	6,897	4,79	5,79	21%
N 0124357	POJISTNA PODLOZKA	16,2	19,602	13,61	16,47	21%
N 01243610	POJISTNA PODLOZKA	11	13,31	9,24	11,18	21%
N 01243611	POJ.PODLOZ	46	55,66	38,64	46,75	21%
N 0124362	POJISTNA PODLOZKA	2,6	3,146	2,18	2,64	21%
N 0124373	POJISTNA PODLOZKA	3,8	4,598	3,19	3,86	21%
N 0124375	POJISTNA PODLOZKA	4,9	5,929	4,12	4,98	21%
N 0124382	POJ.PODLOZ	10,4	12,584	8,74	10,57	21%
N 0124383	POJ.PODLOZ	5	6,05	4,20	5,08	21%
N 0124391	POJISTNA PODLOZKA	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 0124392	POJ.PODLOZ	12	14,52	10,08	12,20	21%
N 0124394	POJ.PODLOZ	142,2	172,062	119,45	144,53	21%
N 0124402	POJISTNA PODLOZKA	11	13,31	9,24	11,18	21%
N 0124412	POJISTNA PODLOZKA	14,1	17,061	11,84	14,33	21%
N 0124501	POJ.PODLOZ	14,9	18,029	12,52	15,14	21%
N 0124551	KROUZEK DR	2,3	2,783	1,93	2,34	21%
N 0124571	KROUZEK DR	12,2	14,762	10,25	12,40	21%
N 0124601	KROUZEK DR	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
N 0125031	ZAVLACKA	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
N 0125071	ZAVLACKA	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
N 0125211	ZAVLACKA	0,5	0,605	0,42	0,51	21%
N 0125221	ZAVLACKA	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
N 0125311	ZAVLACKA	1,1	1,331	0,92	1,12	21%
N 0125331	ZAVLACKA	4,3	5,203	3,61	4,37	21%
N 0125361	ZAVLACKA	14,3	17,303	12,01	14,53	21%
N 0125381	ZAVLACKA	14,8	17,908	12,43	15,04	21%
N 0125401	ZAVLACKA	2,5	3,025	2,10	2,54	21%
N 0125451	ZAVLACKA	8,1	9,801	6,80	8,23	21%
N 0125452	ZAVLACKA	44,5	53,845	37,38	45,23	21%
N 0125481	ZAVLACKA	9	10,89	7,56	9,15	21%
N 0125482	ZAVLACKA	89,7	108,537	75,35	91,17	21%
N 0126081	MATICE	7,4	8,954	6,22	7,52	21%
N 0126211	KROUZEK	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
N 0126401	KROUZEK	25,9	31,339	21,76	26,32	21%
N 0126451	POJ.PODLOZ	7,2	8,712	6,05	7,32	21%
N 0126452	POJ.PODLOZ	7,2	8,712	6,05	7,32	21%
N 0126531	POJ.PODLOZ	74,7	90,387	62,75	75,93	21%
N 0126541	POJ.PODLOZ	28,4	34,364	23,86	28,87	21%
N 0127011	PERO	9,2	11,132	7,73	9,35	21%
N 0127031	PERO	6,2	7,502	5,21	6,30	21%
N 0127051	PERO	12,4	15,004	10,42	12,60	21%
N 0127061	PERO	20,1	24,321	16,88	20,43	21%
N 0127082	PERO (KLINEK)	21	25,41	17,64	21,34	21%
N 0127101	PERO	31,6	38,236	26,54	32,12	21%
N 0127102	PERO	14,7	17,787	12,35	14,94	21%

N 0128532	PODLOZKA	8,3	10,043	6,97	8,44	21%
N 0128551	PODLOZKA	16,7	20,207	14,03	16,97	21%
N 0128581	PODLOZKA	18,1	21,901	15,20	18,40	21%
N 0128582	PODLOZKA	4,6	5,566	3,86	4,68	21%
N 0128601	PODLOZKA	35,4	42,834	29,74	35,98	21%
N 0130211	SROUB	53,9	65,219	45,28	54,78	21%
N 0130411	KOLIK	10,3	12,463	8,65	10,47	21%
N 0130892	KOLIK	14,8	17,908	12,43	15,04	21%
N 0131031	KOLIK	15,7	18,997	13,19	15,96	21%
N 0131051	KOLIK	4,3	5,203	3,61	4,37	21%
N 0131141	KOLIK	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
N 0131911	KOLIK	8	9,68	6,72	8,13	21%
N 0131941	KOLIK	13,1	15,851	11,00	13,31	21%
N 0131994	VALCOVY KOLIK	20,4	24,684	17,14	20,73	21%
N 0132052	VALCOVY KOLIK	12,3	14,883	10,33	12,50	21%
N 0132053	KOLIK	18,8	22,748	15,79	19,11	21%
N 0132102	VALCOVY KOLIK	8	9,68	6,72	8,13	21%
N 0132122	KOLIK	4,6	5,566	3,86	4,68	21%
N 0132141	KOLIK	14,6	17,666	12,26	14,84	21%
N 0132202	KOLIK	20,3	24,563	17,05	20,63	21%
N 0132232	VALCOVY KOLIK	94,4	114,224	79,30	95,95	21%
N 0132391	CEP	72,6	87,846	60,98	73,79	21%
N 0132711	CEP	52,7	63,767	44,27	53,56	21%
N 0132882	VLOZKA	6,2	7,502	5,21	6,30	21%
N 0132891	VLOZKA	11,8	14,278	9,91	11,99	21%
N 0132901	KOLIK	9,1	11,011	7,64	9,25	21%
N 0132942	VLOZKA	7,5	9,075	6,30	7,62	21%
N 0133001	VLOZKA	24,4	29,524	20,50	24,80	21%
N 0133051	VLOZKA	17,8	21,538	14,95	18,09	21%
N 0133091	VLOZKA	16,9	20,449	14,20	17,18	21%
N 0133171	KOLIK	8,3	10,043	6,97	8,44	21%
N 0133191	UPINACI VLOZKA	15,3	18,513	12,85	15,55	21%
N 0133201	KOLIK	13,4	16,214	11,26	13,62	21%
N 0133221	VLOZKA	6,3	7,623	5,29	6,40	21%
N 0133251	VLOZKA	8,3	10,043	6,97	8,44	21%
N 0133271	KOLIK	0,6	0,726	0,50	0,61	21%
N 0133302	VLOZKA	5,7	6,897	4,79	5,79	21%
N 0133331	VLOZKA	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 0133351	UPINACI VLOZKA	25,4	30,734	21,34	25,82	21%
N 0133361	VLOZKA	19	22,99	15,96	19,31	21%
N 0133371	VLOZKA	35,9	43,439	30,16	36,49	21%
N 0133442	VLOZKA	20,1	24,321	16,88	20,43	21%
N 0133451	VLOZKA	25	30,25	21,00	25,41	21%
N 0133483	VLOZKA	5,7	6,897	4,79	5,79	21%
N 0133491	VLOZKA	20,1	24,321	16,88	20,43	21%
N 0133771	KOLIK	81,1	98,131	68,12	82,43	21%
N 0134071	NYT	2,5	3,025	2,10	2,54	21%
N 0134332	NYT	15,8	19,118	13,27	16,06	21%
N 0134482	NYT	11,1	13,431	9,32	11,28	21%
N 0135021	NYTOVANY D	6,6	7,986	5,54	6,71	21%
N 0135066	NYTOVANY D	2,5	3,025	2,10	2,54	21%
N 0135123	NYTOVANY D	14,8	17,908	12,43	15,04	21%
N 0135291	HLAVA NYTU	2,5	3,025	2,10	2,54	21%
N 0135305	HLAVA NYTU	5,7	6,897	4,79	5,79	21%
N 0135344	HLAVA NYTU	11,5	13,915	9,66	11,69	21%
N 0136332	NYT	2,3	2,783	1,93	2,34	21%
N 0136342	NYT	3,7	4,477	3,11	3,76	21%
N 0136401	NYT	10,3	12,463	8,65	10,47	21%
N 0136571	NYT	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
N 0136661	NYT	6,6	7,986	5,54	6,71	21%
N 0137363	NYT S COC.	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
N 0137671	KOLIK ROZPERNY	21,4	25,894	17,98	21,75	21%
N 0137762	TESNENI	33	39,93	27,72	33,54	21%
N 0137772	TESNENI	23,7	28,677	19,91	24,09	21%
N 0137922	NYT TRUBKO	12,3	14,883	10,33	12,50	21%
N 0138021	KROUZEK TE	43,5	52,635	36,54	44,21	21%
N 0138035	KROUZEK TE	3,8	4,598	3,19	3,86	21%
N 0138041	KROUZEK TESNICI	41,7	50,457	35,03	42,38	21%
N 0138042	KROUZEK TESNICI	41,7	50,457	35,03	42,38	21%
N 0138044	KROUZEK TE	43,5	52,635	36,54	44,21	21%
N 0138063	KROUZEK TESNICI	41,7	50,457	35,03	42,38	21%
N 0138071	KROUZEK TE	9	10,89	7,56	9,15	21%
N 0138075	KROUZEK TESNICI	41,7	50,457	35,03	42,38	21%
N 0138076	KROUZEK TE	43,5	52,635	36,54	44,21	21%
N 0138082	KROUZEK TE	2,6	3,146	2,18	2,64	21%
N 0138085	KROUZEK TESNICI	41,7	50,457	35,03	42,38	21%

N 0138111	KROUZEK TE	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 0138114	KROUZEK TE	43,5	52,635	36,54	44,21	21%
N 0138115	KROUZEK TESNICI	41,7	50,457	35,03	42,38	21%
N 0138122	KROUZEK TE	5,5	6,655	4,62	5,59	21%
N 0138123	KROUZEK TESNICI	50,1	60,621	42,08	50,92	21%
N 0138125	KROUZEK TE	50,7	61,347	42,59	51,53	21%
N 0138128	KROUZEK TESNICI	41,7	50,457	35,03	42,38	21%
N 0138132	KROUZEK TESNICI	41,7	50,457	35,03	42,38	21%
N 0138133	KROUZEK TESNICI	41,7	50,457	35,03	42,38	21%
N 0138142	KROUZEK TE	43,5	52,635	36,54	44,21	21%
N 0138144	KROUZEK TE	18,8	22,748	15,79	19,11	21%
N 0138149	KROUZEK TESNICI	41,7	50,457	35,03	42,38	21%
N 0138156	KROUZEK TE	8,4	10,164	7,06	8,54	21%
N 0138157	KROUZEK TESNICI	61,2	74,052	51,41	62,20	21%
N 0138158	KROUZEK TESNICI	55,6	67,276	46,70	56,51	21%
N 0138165	KROUZEK TESNICI	41,7	50,457	35,03	42,38	21%
N 0138174	KROUZEK TE	6,4	7,744	5,38	6,50	21%
N 0138182	KROUZEK TESNICI	41,7	50,457	35,03	42,38	21%
N 0138202	KROUZEK TE	13,9	16,819	11,68	14,13	21%
N 0138206	KROUZEK TE	43,5	52,635	36,54	44,21	21%
N 0138232	KROUZEK TE	20,2	24,442	16,97	20,53	21%
N 0138271	KROUZEK TESNICI	41,7	50,457	35,03	42,38	21%
N 0138272	KROUZEK TESNICI	41,7	50,457	35,03	42,38	21%
N 0138275	KROUZEK TE	49,6	60,016	41,66	50,41	21%
N 0138292	KROUZEK TE	13,4	16,214	11,26	13,62	21%
N 0138293	KROUZEK TE	43,5	52,635	36,54	44,21	21%
N 0138301	KROUZEK TE	2,3	2,783	1,93	2,34	21%
N 0138302	KROUZEK TESNICI	41,7	50,457	35,03	42,38	21%
N 0138304	KROUZEK TE	43,5	52,635	36,54	44,21	21%
N 0138307	KROUZEK TE	43,5	52,635	36,54	44,21	21%
N 0138321	KROUZEK TESNICI	41,7	50,457	35,03	42,38	21%
N 0138326	KROUZEK TESNICI	41,7	50,457	35,03	42,38	21%
N 0138441	KROUZEK TE	43,5	52,635	36,54	44,21	21%
N 0138443	KROUZEK TE	43,5	52,635	36,54	44,21	21%
N 0138444	KROUZEK TESNICI	41,7	50,457	35,03	42,38	21%
N 0138487	KROUZEK TESNICI	41,7	50,457	35,03	42,38	21%
N 0138492	KROUZEK TESNICI	41,7	50,457	35,03	42,38	21%
N 0138493	KROUZEK TESNICI	41,7	50,457	35,03	42,38	21%
N 0138495	KROUZEK TESNICI	41,7	50,457	35,03	42,38	21%
N 0138498	KROUZEK TE	47,8	57,838	40,15	48,58	21%
N 0138501	KROUZEK TE	10,1	12,221	8,48	10,27	21%
N 0138503	KROUZEK TE	52,2	63,162	43,85	53,06	21%
N 0138504	KROUZEK TE	52,2	63,162	43,85	53,06	21%
N 0138514	KROUZEK TESNICI	41,7	50,457	35,03	42,38	21%
N 0138612	SROUB	8,3	10,043	6,97	8,44	21%
N 0138671	SROUB	15,7	18,997	13,19	15,96	21%
N 0138811	sroub	3,6	4,356	3,02	3,66	21%
N 0138821	sroub	8,6	10,406	7,22	8,74	21%
N 01388413	SESTRIHRANNY SROUB DO PLE	15,1	18,271	12,68	15,35	21%
N 01388414	SESTRIHRANNY SROUB DO PLE	8	9,68	6,72	8,13	21%
N 0138851	sroub	14,9	18,029	12,52	15,14	21%
N 01389010	SESTRIHRANNY SROUB DO PLE	29,2	35,332	24,53	29,68	21%
N 0138905	SESTRIHRANNY SROUB DO PLE	11,1	13,431	9,32	11,28	21%
N 0138931	sroub	8,8	10,648	7,39	8,94	21%
N 0138942	SESTRIHRANNY SROUB DO PLE	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
N 0138961	sroub	26,3	31,823	22,09	26,73	21%
N 0139345	SROUB	20,7	25,047	17,39	21,04	21%
N 0139351	SROUB	14,4	17,424	12,10	14,64	21%
N 0139361	SROUB	3,1	3,751	2,60	3,15	21%
N 0139383	SROUB	8	9,68	6,72	8,13	21%
N 0139401	SROUB	4,5	5,445	3,78	4,57	21%
N 01394111	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	9,6	11,616	8,06	9,76	21%
N 0139413	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	4,3	5,203	3,61	4,37	21%
N 0139442	SROUB	4,1	4,961	3,44	4,17	21%
N 0139452	SROUB	3,7	4,477	3,11	3,76	21%
N 0139461	SROUB	15,7	18,997	13,19	15,96	21%
N 01395010	SROUB	14,2	17,182	11,93	14,43	21%
N 0139502	SROUB	2,4	2,904	2,02	2,44	21%
N 0139512	SROUB	3,1	3,751	2,60	3,15	21%
N 01395313	SROUB	11,6	14,036	9,74	11,79	21%
N 0139537	SROUB	4,5	5,445	3,78	4,57	21%
N 0139541	SROUB	30,4	36,784	25,54	30,90	21%
N 0139553	SROUB	2,4	2,904	2,02	2,44	21%
N 0139566	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	2,7	3,267	2,27	2,74	21%
N 01395715	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	3,5	4,235	2,94	3,56	21%
N 0139575	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	1,6	1,936	1,34	1,63	21%

N 0139579	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	1,6	1,936	1,34	1,63	21%
N 01395818	SROUB	3,6	4,356	3,02	3,66	21%
N 01395819	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	6,6	7,986	5,54	6,71	21%
N 0139593	SROUB	2,7	3,267	2,27	2,74	21%
N 01396015	SROUB	15,7	18,997	13,19	15,96	21%
N 0139605	SROUB	13,5	16,335	11,34	13,72	21%
N 01396111	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	5	6,05	4,20	5,08	21%
N 0139622	SROUB	19,4	23,474	16,30	19,72	21%
N 0139631	SROUB	4,1	4,961	3,44	4,17	21%
N 0139649	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	5	6,05	4,20	5,08	21%
N 01396511	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	9	10,89	7,56	9,15	21%
N 01396512	SROUB	2,7	3,267	2,27	2,74	21%
N 01396519	SROUB	7,4	8,954	6,22	7,52	21%
N 01396520	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 01396612	SROUB	3,6	4,356	3,02	3,66	21%
N 01396617	SROUB	12,1	14,641	10,16	12,30	21%
N 01396626	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	4,3	5,203	3,61	4,37	21%
N 01396627	SROUB	4,1	4,961	3,44	4,17	21%
N 0139668	SROUB	1,4	1,694	1,18	1,42	21%
N 0139671	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	3,5	4,235	2,94	3,56	21%
N 0139681	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	17,7	21,417	14,87	17,99	21%
N 01396819	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	6,6	7,986	5,54	6,71	21%
N 0139684	SROUB	18,1	21,901	15,20	18,40	21%
N 0139685	SROUB	2,8	3,388	2,35	2,85	21%
N 01396921	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	5	6,05	4,20	5,08	21%
N 0139694	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	3,5	4,235	2,94	3,56	21%
N 0139706	SROUB	7,5	9,075	6,30	7,62	21%
N 0139729	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	9,3	11,253	7,81	9,45	21%
N 01397310	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 0139734	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	14,6	17,666	12,26	14,84	21%
N 0139735	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	18,6	22,506	15,62	18,91	21%
N 01397399	SROUB	8,6	10,406	7,22	8,74	21%
N 0139741	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	12,4	15,004	10,42	12,60	21%
N 0139745	SROUB	7,5	9,075	6,30	7,62	21%
N 01397511	SROUB	4,7	5,687	3,95	4,78	21%
N 01397520	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 0139771	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	7,1	8,591	5,96	7,22	21%
N 0139781	SROUB	21,8	26,378	18,31	22,16	21%
N 0139791	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	12,4	15,004	10,42	12,60	21%
N 0139802	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	29,2	35,332	24,53	29,68	21%
N 0139862	SROUB DO PLECHU ZAPUSTNY	4,3	5,203	3,61	4,37	21%
N 0139881	SROUB DO PLECHU ZAPUSTNY	4,5	5,445	3,78	4,57	21%
N 0139942	SROUB	7,8	9,438	6,55	7,93	21%
N 0139971	SROUB	15,7	18,997	13,19	15,96	21%
N 0139972	SROUB DO PLECHU ZAPUSTNY	18,1	21,901	15,20	18,40	21%
N 0139982	SROUB	2,4	2,904	2,02	2,44	21%
N 0140021	SROUB	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
N 0140102	SROUB	18	21,78	15,12	18,30	21%
N 0140323	CEP	4,3	5,203	3,61	4,37	21%
N 0140325	CEP	4,3	5,203	3,61	4,37	21%
N 0140817	SROUB	1,7	2,057	1,43	1,73	21%
N 0140819	SROUB	7,8	9,438	6,55	7,93	21%
N 0140831	SROUB	30,4	36,784	25,54	30,90	21%
N 0140841	SROUB	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
N 0140864	SROUB	5,2	6,292	4,37	5,29	21%
N 0140872	SROUB	34,6	41,866	29,06	35,17	21%
N 0140882	SROUB	31,8	38,478	26,71	32,32	21%
N 0140892	SROUB	2,2	2,662	1,85	2,24	21%
N 0140909	SROUB	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 0140913	SROUB	0,5	0,605	0,42	0,51	21%
N 0140914	SROUB	5	6,05	4,20	5,08	21%
N 0140921	SROUB	4,5	5,445	3,78	4,57	21%
N 0140933	SROUB	18	21,78	15,12	18,30	21%
N 0140942	SROUB	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
N 0140951	SROUB DO PLECHU ZAPUSTNY	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
N 0140963	SROUB	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
N 0141001	SROUB DO PL.ZAPUST.S COCK	12,4	15,004	10,42	12,60	21%
N 0141031	SROUB	2,9	3,509	2,44	2,95	21%
N 0141041	SROUB	17,4	21,054	14,62	17,69	21%
N 0141085	SROUB	4,7	5,687	3,95	4,78	21%
N 0141102	SROUB	55,6	67,276	46,70	56,51	21%
N 0141112	SROUB	14,2	17,182	11,93	14,43	21%
N 0141179	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	9,3	11,253	7,81	9,45	21%
N 0141181	SROUB	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
N 0141191	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	12,8	15,488	10,75	13,01	21%
N 0141204	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	9,6	11,616	8,06	9,76	21%

N 0141212	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	24,7	29,887	20,75	25,11	21%
N 0141215	SROUB	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
N 01412216	SROUB	7,4	8,954	6,22	7,52	21%
N 01412217	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	9,3	11,253	7,81	9,45	21%
N 0141233	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	9,3	11,253	7,81	9,45	21%
N 0141244	SROUB	21,6	26,136	18,14	21,95	21%
N 0141251	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	24,7	29,887	20,75	25,11	21%
N 0141274	SROUB	5,5	6,655	4,62	5,59	21%
N 01412814	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	9,3	11,253	7,81	9,45	21%
N 01412912	SROUB	9,7	11,737	8,15	9,86	21%
N 01412913	SROUB S COCK.HLA.,SAMOJIS	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 01413113	SROUB	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
N 0141313	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
N 0141324	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 01413319	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	4,5	5,445	3,78	4,57	21%
N 0141339	SROUB	15,2	18,392	12,77	15,45	21%
N 0141387	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	5	6,05	4,20	5,08	21%
N 0141395	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	6,1	7,381	5,12	6,20	21%
N 01414019	SROUB ZAPU	2,7	3,267	2,27	2,74	21%
N 01414029	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	6,1	7,381	5,12	6,20	21%
N 01414112	SROUB	11,6	14,036	9,74	11,79	21%
N 01414113	SROUB	7,5	9,075	6,30	7,62	21%
N 01414118	SROUB	9,4	11,374	7,90	9,55	21%
N 01414210	SROUB	14,7	17,787	12,35	14,94	21%
N 0141423	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	12,4	15,004	10,42	12,60	21%
N 0141433	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	14,6	17,666	12,26	14,84	21%
N 0141439	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	22,2	26,862	18,65	22,56	21%
N 0141444	SROUB	10,2	12,342	8,57	10,37	21%
N 0141453	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	20,4	24,684	17,14	20,73	21%
N 0141485	SROUB	13	15,73	10,92	13,21	21%
N 0141531	SROUB	31,8	38,478	26,71	32,32	21%
N 0141541	SROUB	30,4	36,784	25,54	30,90	21%
N 0141551	SROUB	27,3	33,033	22,93	27,75	21%
N 0141565	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	20,4	24,684	17,14	20,73	21%
N 0142102	SROUB	15,7	18,997	13,19	15,96	21%
N 0142111	SROUB	17,1	20,691	14,36	17,38	21%
N 0142122	SROUB	7,4	8,954	6,22	7,52	21%
N 0142154	SROUB	11,1	13,431	9,32	11,28	21%
N 0142181	SROUB	5,2	6,292	4,37	5,29	21%
N 0142265	SROUB	5,2	6,292	4,37	5,29	21%
N 0142331	SROUB	11,1	13,431	9,32	11,28	21%
N 0142551	SROUB ZAPU	65	78,65	54,60	66,07	21%
N 0142571	SROUB ZAPUSTNY S COCK. HL	4,3	5,203	3,61	4,37	21%
N 0142601	SROUB ZAPU	55,3	66,913	46,45	56,21	21%
N 0142643	SROUB ZAPU	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
N 0142675	SROUB ZAPU	16,6	20,086	13,94	16,87	21%
N 0142691	SROUB ZAPU	4,7	5,687	3,95	4,78	21%
N 0142701	SROUB ZAPU	9,7	11,737	8,15	9,86	21%
N 0142751	SROUB ZAPU	7,8	9,438	6,55	7,93	21%
N 0142783	SROUB ZAPU	17,1	20,691	14,36	17,38	21%
N 0142792	SROUB ZAPU	14,4	17,424	12,10	14,64	21%
N 0142881	SROUB ZAPU	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
N 0142901	SROUB ZAPU	24,4	29,524	20,50	24,80	21%
N 0143261	SROUB	19,7	23,837	16,55	20,02	21%
N 0143281	SROUB	19	22,99	15,96	19,31	21%
N 0143291	SROUB	19,7	23,837	16,55	20,02	21%
N 0143301	SROUB	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
N 0143311	SROUB	17,8	21,538	14,95	18,09	21%
N 0143351	SROUB	83	100,43	69,72	84,36	21%
N 0143401	SROUB	15,7	18,997	13,19	15,96	21%
N 0143411	SROUB	29	35,09	24,36	29,48	21%
N 0143441	SROUB S SESTIHRANOU HLAVO	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 0143761	SVORKA	7,8	9,438	6,55	7,93	21%
N 0143893	SVORKA	6,6	7,986	5,54	6,71	21%
N 0143953	SROUB	19	22,99	15,96	19,31	21%
N 0143968	SROUB	18,8	22,748	15,79	19,11	21%
N 0143987	SROUB	65	78,65	54,60	66,07	21%
N 0143992	SROUB	122,3	147,983	102,73	124,31	21%
N 0144004	SROUB	74,7	90,387	62,75	75,93	21%
N 0144008	SROUB	109,8	132,858	92,23	111,60	21%
N 0144009	SROUB	153,5	185,735	128,94	156,02	21%
N 0144013	SROUB	21,3	25,773	17,89	21,65	21%
N 0144079	SROUB	26	31,46	21,84	26,43	21%
N 0144083	SROUB ZAVRTNY	54,4	65,824	45,70	55,29	21%
N 0144195	SROUB	31,5	38,115	26,46	32,02	21%
N 0144289	SROUB	193,6	234,256	162,62	196,78	21%

N 0144324	SROUB	41,5	50,215	34,86	42,18	21%
N 0144345	SROUB	78,8	95,348	66,19	80,09	21%
N 01444312	SROUB	25,2	30,492	21,17	25,61	21%
N 0144444	SROUB	31,5	38,115	26,46	32,02	21%
N 0144501	SROUB	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
N 0144583	SROUB	79,9	96,679	67,12	81,21	21%
N 0144651	SROUB	10	12,1	8,40	10,16	21%
N 0144691	SROUB	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
N 0144814	SROUB	140	169,4	117,60	142,30	21%
N 0144832	SROUB	96	116,16	80,64	97,57	21%
N 0144833	SROUB ZAVRTNY	58,3	70,543	48,97	59,26	21%
N 0144847	SROUB	141,1	170,731	118,52	143,41	21%
N 0144852	SROUB	186,7	225,907	156,83	189,76	21%
N 0144853	SROUB	243,4	294,514	204,46	247,39	21%
N 0144864	SROUB	138,3	167,343	116,17	140,57	21%
N 0144905	SROUB	131,1	158,631	110,12	133,25	21%
N 0144907	SROUB	174,3	210,903	146,41	177,16	21%
N 0144932	SROUB	69,2	83,732	58,13	70,33	21%
N 0145011	SROUB	59,2	71,632	49,73	60,17	21%
N 0145034	SROUB ZAVRTNY	72,9	88,209	61,24	74,10	21%
N 0145171	SROUB	19,9	24,079	16,72	20,23	21%
N 0145232	SROUB	15,2	18,392	12,77	15,45	21%
N 0145251	SROUB	62,8	75,988	52,75	63,83	21%
N 0145305	SROUB	56,7	68,607	47,63	57,63	21%
N 0145384	SROUB	45,6	55,176	38,30	46,35	21%
N 0145421	SROUB	23,8	28,798	19,99	24,19	21%
N 0145452	SROUB	16,3	19,723	13,69	16,57	21%
N 0145455	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 0145551	SROUB	8,8	10,648	7,39	8,94	21%
N 0145554	SROUB	15,2	18,392	12,77	15,45	21%
N 0145555	SROUB ZAVRTNY	50,4	60,984	42,34	51,23	21%
N 0145604	SROUB	81,6	98,736	68,54	82,94	21%
N 0145614	SROUB	92,4	111,804	77,62	93,92	21%
N 0145625	SROUB	84,4	102,124	70,90	85,78	21%
N 0145912	SROUB	143,5	173,635	120,54	145,85	21%
N 0145932	SROUB	69,2	83,732	58,13	70,33	21%
N 0145952	SROUB	12,1	14,641	10,16	12,30	21%
N 0145965	SROUB	78,8	95,348	66,19	80,09	21%
N 0146092	SROUB	151,8	183,678	127,51	154,29	21%
N 0146102	SROUB	115,9	140,239	97,36	117,80	21%
N 0146174	SROUB	14,4	17,424	12,10	14,64	21%
N 0146175	SROUB	14,8	17,908	12,43	15,04	21%
N 0146262	SROUB	16,1	19,481	13,52	16,36	21%
N 0146341	SROUB ZAVRTNY	107,4	129,954	90,22	109,16	21%
N 0146442	SROUB	18,8	22,748	15,79	19,11	21%
N 0146602	SROUB	84,4	102,124	70,90	85,78	21%
N 0146752	SROUB	66,4	80,344	55,78	67,49	21%
N 0146921	SROUB ZAVRTNY	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 0147011	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	17,5	21,175	14,70	17,79	21%
N 01470112	SROUB S VA	52,6	63,646	44,18	53,46	21%
N 0147013	SROUB S VA	13,5	16,335	11,34	13,72	21%
N 0147018	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	10,3	12,463	8,65	10,47	21%
N 01470213	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	9,3	11,253	7,81	9,45	21%
N 01470310	SROUB S VA	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
N 0147035	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	14,6	17,666	12,26	14,84	21%
N 0147036	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	25,5	30,855	21,42	25,92	21%
N 0147042	SROUB S VA	40,1	48,521	33,68	40,76	21%
N 01470421	SROUB S VA	10,2	12,342	8,57	10,37	21%
N 0147047	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	9,6	11,616	8,06	9,76	21%
N 0147048	SROUB	10,4	12,584	8,74	10,57	21%
N 01470512	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	3,5	4,235	2,94	3,56	21%
N 01470514	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	13,3	16,093	11,17	13,52	21%
N 0147053	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	6,1	7,381	5,12	6,20	21%
N 0147058	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	22	26,62	18,48	22,36	21%
N 0147059	SROUB	40,1	48,521	33,68	40,76	21%
N 0147067	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	6,1	7,381	5,12	6,20	21%
N 0147068	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	41,1	49,731	34,52	41,77	21%
N 0147074	SROUB S VA	138,3	167,343	116,17	140,57	21%
N 0147091	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	20,2	24,442	16,97	20,53	21%
N 01470912	SROUB S VA	4,7	5,687	3,95	4,78	21%
N 0147097	SROUB S VA	120,4	145,684	101,14	122,37	21%
N 01471010	SROUB S VA	13,3	16,093	11,17	13,52	21%
N 01471015	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	22	26,62	18,48	22,36	21%
N 0147107	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	11,9	14,399	10,00	12,10	21%
N 0147112	SROUB S VA	47	56,87	39,48	47,77	21%
N 01471211	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	13,6	16,456	11,42	13,82	21%

N 0147123	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 0147135	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	20,4	24,684	17,14	20,73	21%
N 01471510	SROUB S VA	77,5	93,775	65,10	78,77	21%
N 0147153	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	53	64,13	44,52	53,87	21%
N 0147154	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	67,6	81,796	56,78	68,71	21%
N 0147176	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	16,7	20,207	14,03	16,97	21%
N 0147203	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	96,8	117,128	81,31	98,39	21%
N 0147215	SROUB	172,9	209,209	145,24	175,74	21%
N 0147218	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	53	64,13	44,52	53,87	21%
N 0147222	SROUB S VA	78,8	95,348	66,19	80,09	21%
N 01472310	SROUB S VA	30,4	36,784	25,54	30,90	21%
N 0147236	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	29,2	35,332	24,53	29,68	21%
N 0147243	SROUB S VA	17,7	21,417	14,87	17,99	21%
N 0147246	SROUB S VA	36	43,56	30,24	36,59	21%
N 01472614	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	19,9	24,079	16,72	20,23	21%
N 01472615	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	76,9	93,049	64,60	78,16	21%
N 0147263	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	46,4	56,144	38,98	47,16	21%
N 0147267	SROUB S VA	15,5	18,755	13,02	15,75	21%
N 0147271	SROUB	76,1	92,081	63,92	77,35	21%
N 0147295	SROUB S VA	20,7	25,047	17,39	21,04	21%
N 0147296	SROUB S VA	51,2	61,952	43,01	52,04	21%
N 0147338	SROUB S VA	52,6	63,646	44,18	53,46	21%
N 0147346	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	16,4	19,844	13,78	16,67	21%
N 0147348	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	12,2	14,762	10,25	12,40	21%
N 0147356	SROUB	63,6	76,956	53,42	64,64	21%
N 0147381	SROUB S VA	20,7	25,047	17,39	21,04	21%
N 0147386	SROUB S VA	19,4	23,474	16,30	19,72	21%
N 0147391	SROUB S VA	11,6	14,036	9,74	11,79	21%
N 01473910	SROUB	11,6	14,036	9,74	11,79	21%
N 01473911	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	42,4	51,304	35,62	43,10	21%
N 0147392	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	10,3	12,463	8,65	10,47	21%
N 0147396	SROUB	47	56,87	39,48	47,77	21%
N 01474011	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	33,2	40,172	27,89	33,74	21%
N 0147405	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	7,1	8,591	5,96	7,22	21%
N 0147409	SROUB S VA	73,3	88,693	61,57	74,50	21%
N 0147412	SROUB S VA	47	56,87	39,48	47,77	21%
N 0147432	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	13,6	16,456	11,42	13,82	21%
N 0147441	SROUB S VA	26,6	32,186	22,34	27,04	21%
N 0147452	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	4,3	5,203	3,61	4,37	21%
N 0147455	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	38,5	46,585	32,34	39,13	21%
N 0147482	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	95,5	115,555	80,22	97,07	21%
N 0147495	SROUB S VA	14,2	17,182	11,93	14,43	21%
N 0147503	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	9,6	11,616	8,06	9,76	21%
N 0147506	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	6,1	7,381	5,12	6,20	21%
N 0147513	SROUB S VA	59,5	71,995	49,98	60,48	21%
N 0147531	SROUB S VA	65	78,65	54,60	66,07	21%
N 0147544	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	9,6	11,616	8,06	9,76	21%
N 0147581	SROUB S VA	106,7	129,107	89,63	108,45	21%
N 0147586	SROUB S VA	451,7	546,557	379,43	459,11	21%
N 0147597	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 0147614	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	15,4	18,634	12,94	15,65	21%
N 0147618	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	17,5	21,175	14,70	17,79	21%
N 0147619	SROUB S VA	16,4	19,844	13,78	16,67	21%
N 0147635	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 0147653	SROUB S VA	14,2	17,182	11,93	14,43	21%
N 0147655	SROUB S VA	7,8	9,438	6,55	7,93	21%
N 0147681	VALC.SROUB	14	16,94	11,76	14,23	21%
N 0147695	VALCOVY SROUB,	13,3	16,093	11,17	13,52	21%
N 0147702	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
N 0147733	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	6,1	7,381	5,12	6,20	21%
N 0147736	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
N 0147741	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
N 0147744	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	13,6	16,456	11,42	13,82	21%
N 0147791	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	76,9	93,049	64,60	78,16	21%
N 0147796	SROUB	18,8	22,748	15,79	19,11	21%
N 0147804	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	18,6	22,506	15,62	18,91	21%
N 0147821	SROUB S VA	84,4	102,124	70,90	85,78	21%
N 0147824	SROUB S VA	14	16,94	11,76	14,23	21%
N 0147845	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
N 0147852	SROUB S VA	29,6	35,816	24,86	30,09	21%
N 0147973	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	14,6	17,666	12,26	14,84	21%
N 0149461	PERO LICOVANE	14	16,94	11,76	14,23	21%
N 0150814	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	13,9	16,819	11,68	14,13	21%
N 0150816	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	31,5	38,115	26,46	32,02	21%
N 0150818	MATICES N	35,2	42,592	29,57	35,78	21%
N 01508210	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	27,7	33,517	23,27	28,15	21%

N 01508214	MATICES N	9,5	11,495	7,98	9,66	21%
N 01508215	MATICES N	31	37,51	26,04	31,51	21%
N 01508216	MATICE	31	37,51	26,04	31,51	21%
N 01508217	MATICES N	31	37,51	26,04	31,51	21%
N 0150825	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	4,1	4,961	3,44	4,17	21%
N 0150826	MATICES N	13	15,73	10,92	13,21	21%
N 01508310	MATICES N	5,2	6,292	4,37	5,29	21%
N 01508311	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	27	32,67	22,68	27,44	21%
N 01508314	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	30,3	36,663	25,45	30,80	21%
N 01508315	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	30,3	36,663	25,45	30,80	21%
N 01508316	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	30,3	36,663	25,45	30,80	21%
N 0150833	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	30,3	36,663	25,45	30,80	21%
N 0151005	MATICE	8,5	10,285	7,14	8,64	21%
N 0152612	SVORKA	6,4	7,744	5,38	6,50	21%
N 0152751	PODLOZKA	1,4	1,694	1,18	1,42	21%
N 0152761	PODLOZKA	25,4	30,734	21,34	25,82	21%
N 0152762	PODLOZKA	3,8	4,598	3,19	3,86	21%
N 0152773	PODLOZKA	10,4	12,584	8,74	10,57	21%
N 0152784	PODLOZKA	4,6	5,566	3,86	4,68	21%
N 0152785	PODLOZKA	7,2	8,712	6,05	7,32	21%
N 0153682	POJ.PODLOZ	2,3	2,783	1,93	2,34	21%
N 0153691	PODLOZKA	7,7	9,317	6,47	7,83	21%
N 0153692	PODLOZKA	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
N 0153711	PODLOZKA	2	2,42	1,68	2,03	21%
N 01540110	PODLOZKA	16,7	20,207	14,03	16,97	21%
N 0154014	PODLOZKA	6,6	7,986	5,54	6,71	21%
N 0154018	PODLOZKA	17,9	21,659	15,04	18,19	21%
N 0154019	PODLOZKA	113,6	137,456	95,42	115,46	21%
N 0154027	PODLOZKA	11	13,31	9,24	11,18	21%
N 0154029	PODLOZKA	88,5	107,085	74,34	89,95	21%
N 0154041	PODLOZKA	6,3	7,623	5,29	6,40	21%
N 0154043	PODLOZKA	4,3	5,203	3,61	4,37	21%
N 0154045	PODLOZKA	27,6	33,396	23,18	28,05	21%
N 0154217	MATICE	15,5	18,755	13,02	15,75	21%
N 0154222	MATICE PLECHOVA	5,8	7,018	4,87	5,90	21%
N 0154227	MATICE PLECHOVA	13,9	16,819	11,68	14,13	21%
N 0154231	MATICE	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 0154234	MATICE	10,5	12,705	8,82	10,67	21%
N 0154241	MATICE	8,1	9,801	6,80	8,23	21%
N 0154251	MATICE	15,5	18,755	13,02	15,75	21%
N 0154266	SVERKA	13,3	16,093	11,17	13,52	21%
N 0154272	MATICE	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
N 0154281	MATICE	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 0154296	MATICE PLECHOVA	13,9	16,819	11,68	14,13	21%
N 0154301	MATICE	15,5	18,755	13,02	15,75	21%
N 0154311	MATICE	14,1	17,061	11,84	14,33	21%
N 0154322	MATICE	16,6	20,086	13,94	16,87	21%
N 0154331	MATICE	12,7	15,367	10,67	12,91	21%
N 0154352	MATICE PLECHOVA	9,6	11,616	8,06	9,76	21%
N 0154354	MATICE	16,4	19,844	13,78	16,67	21%
N 0154361	MATICE PLECHOVA	13,9	16,819	11,68	14,13	21%
N 0154362	MATICE PLECHOVA	6,6	7,986	5,54	6,71	21%
N 0154373	MATICE PLECHOVA	5,8	7,018	4,87	5,90	21%
N 0154374	MATICE PLECHOVA	13,9	16,819	11,68	14,13	21%
N 0154381	MATICE	7,6	9,196	6,38	7,72	21%
N 0154385	MATICE	7,6	9,196	6,38	7,72	21%
N 0154391	MATICE PLECHOVA	13,9	16,819	11,68	14,13	21%
N 0154401	MATICE	16,9	20,449	14,20	17,18	21%
N 0154421	MATICE PLECHOVA	13,9	16,819	11,68	14,13	21%
N 0154441	MATICE	23,1	27,951	19,40	23,48	21%
N 0154456	MATICE	6,5	7,865	5,46	6,61	21%
N 0154457	MATICE	15,5	18,755	13,02	15,75	21%
N 0154471	MATICE	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
N 0154481	MATICE PLECHOVA	6,6	7,986	5,54	6,71	21%
N 0154487	MATICE PLECHOVA	14,2	17,182	11,93	14,43	21%
N 0154491	MATICE	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
N 0154492	MATICE	16,4	19,844	13,78	16,67	21%
N 0154501	MATICE	1,7	2,057	1,43	1,73	21%
N 0154525	MATICE	16,8	20,328	14,11	17,08	21%
N 0154551	MATICE	15,2	18,392	12,77	15,45	21%
N 0154581	MATICE PLECHOVA	14,8	17,908	12,43	15,04	21%
N 0154592	MATICE	3,7	4,477	3,11	3,76	21%
N 0154611	MATICE	5,1	6,171	4,28	5,18	21%
N 0154621	MATICE	7,9	9,559	6,64	8,03	21%
N 0154671	MATICE PLECHOVA	5,8	7,018	4,87	5,90	21%
N 0154672	MATICE PLECHOVA	13,9	16,819	11,68	14,13	21%

N 0154681	MATICE	16,9	20,449	14,20	17,18	21%
N 0154832	MATICE	11,8	14,278	9,91	11,99	21%
N 0154841	MATICE	9	10,89	7,56	9,15	21%
N 0154844	MATICE	15,5	18,755	13,02	15,75	21%
N 0154931	MATICE	17,8	21,538	14,95	18,09	21%
N 0155151	CEP	173,8	210,298	145,99	176,65	21%
N 0155251	PANEVKULC	248,2	300,322	208,49	252,27	21%
N 0155281	TRMENPOJIS	4,9	5,929	4,12	4,98	21%
N 0155283	TRMENPOJIS	7,2	8,712	6,05	7,32	21%
N 0155291	KROUZEK DR	15,1	18,271	12,68	15,35	21%
N 0157811	HRDLO	242,8	293,788	203,95	246,78	21%
N 0159011	SROUB	3,6	4,356	3,02	3,66	21%
N 0159451	sroub	14,4	17,424	12,10	14,64	21%
N 0159461	sroub	23,5	28,435	19,74	23,89	21%
N 0160211	SROUB	250,4	302,984	210,34	254,51	21%
N 0160243	ZATKA SROUBOVA	82,2	99,462	69,05	83,55	21%
N 0160255	ZATKA SROUBOVA	80,9	97,889	67,96	82,23	21%
N 0160256	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 0160276	ZATKA SROUBOVA	98,1	118,701	82,40	99,71	21%
N 0160281	ZATKA SROUBOVA	135,3	163,713	113,65	137,52	21%
N 0160291	SROUB	160,5	194,205	134,82	163,13	21%
N 0160292	ZATKA SROUBOVA	83,5	101,035	70,14	84,87	21%
N 0160293	ZATKA SROUBOVA	136,6	165,286	114,74	138,84	21%
N 0160303	SROUB	45,9	55,539	38,56	46,65	21%
N 0161372	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 0161531	ZATKA SROUBOVA	76,9	93,049	64,60	78,16	21%
N 0161533	SROUB	216,5	261,965	181,86	220,05	21%
N 0161562	SROUB	100,7	121,847	84,59	102,35	21%
N 0161563	SROUB	231	279,51	194,04	234,79	21%
N 0161581	ZATKA SROUBOVA	122	147,62	102,48	124,00	21%
N 0161611	SROUB	34,3	41,503	28,81	34,86	21%
N 0161614	ZATKA SROUBOVA	286,4	346,544	240,58	291,10	21%
N 0161616	ZATKA SROUBOVA	111,4	134,794	93,58	113,23	21%
N 0161632	ZATKA SROUBOVA	161,8	195,778	135,91	164,45	21%
N 0161671	NYT S TRNE	5,4	6,534	4,54	5,49	21%
N 0161711	NYT	8,5	10,285	7,14	8,64	21%
N 0161731	NYT S TRNE	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 0161792	NYT S TRNE	14,2	17,182	11,93	14,43	21%
N 0161821	NYT S TRNE	4,9	5,929	4,12	4,98	21%
N 0161831	NYT S TRNE	3,8	4,598	3,19	3,86	21%
N 0161841	NYT S TRNE	9	10,89	7,56	9,15	21%
N 0161854	NYT S TRNE	5,4	6,534	4,54	5,49	21%
N 0161857	NYT S TRNE	31,3	37,873	26,29	31,81	21%
N 0161883	NYT S TRNE	9,1	11,011	7,64	9,25	21%
N 0161903	NYT S TRNE	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 0161904	NYT S TRNE	8,9	10,769	7,48	9,05	21%
N 0161906	NYT S TRNE	5,1	6,171	4,28	5,18	21%
N 0161907	NYT S TRNE	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
N 0161943	NYT S TRNE	8	9,68	6,72	8,13	21%
N 0161951	NYT S TRNE	10,1	12,221	8,48	10,27	21%
N 0161961	NYT S TRNE	5,4	6,534	4,54	5,49	21%
N 0161971	NYT S TRNE	19,6	23,716	16,46	19,92	21%
N 0161973	REMACHE HU	2,3	2,783	1,93	2,34	21%
N 0161979	NYT S TRNE	6,2	7,502	5,21	6,30	21%
N 0161992	NYT S TRNEM	12,5	15,125	10,50	12,71	21%
N 0162004	NYT S TRNE	14,8	17,908	12,43	15,04	21%
N 0162011	NYT TRHACI	12,5	15,125	10,50	12,71	21%
N 0162021	NYT TRHACI	11,2	13,552	9,41	11,38	21%
N 0162023	NYT TRHACI	11,7	14,157	9,83	11,89	21%
N 0162061	NYT TRHACI	10,4	12,584	8,74	10,57	21%
N 0162074	NYT TRHACI	11,2	13,552	9,41	11,38	21%
N 0162075	NYT TRHACI	9,2	11,132	7,73	9,35	21%
N 0162081	NYT TRHACI	11,2	13,552	9,41	11,38	21%
N 0162151	NYT TRHACI	10,5	12,705	8,82	10,67	21%
N 0162171	NYT TRHACI	11,1	13,431	9,32	11,28	21%
N 0162172	NYT TRHACI	12,8	15,488	10,75	13,01	21%
N 0163111	SROUB	103,7	125,477	87,11	105,40	21%
N 0164011	TRMEN	44,5	53,845	37,38	45,23	21%
N 0164051	TRMEN	120,7	146,047	101,39	122,68	21%
N 0164101	SPONA HADICOVA PRUZNA	143,7	173,877	120,71	146,06	21%
N 0171211	pojistka	10,4	12,584	8,74	10,57	21%
N 0171214	POJISTKA	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
N 0171215	POJISTKA	12,9	15,609	10,84	13,11	21%
N 0171251	POJISTKA	18,7	22,627	15,71	19,01	21%
N 0171253	POJISTKA	18,7	22,627	15,71	19,01	21%
N 01713111	POJISTKA PLOCHA 1	19,5	23,595	16,38	19,82	21%

N 01713112	POJISTKA PLOCHA	1	19,5	23,595	16,38	19,82	21%
N 01713113	POJISTKA PLOCHA	1	19,5	23,595	16,38	19,82	21%
N 01713114	POJISTKA PLOCHA	1	19,5	23,595	16,38	19,82	21%
N 01713116	POJISTKA PLOCHA	1	19,5	23,595	16,38	19,82	21%
N 01713117	POJISTKA PLOCHA	1	19,5	23,595	16,38	19,82	21%
N 01713118	POJISTKA PLOCHA	1	19,5	23,595	16,38	19,82	21%
N 01713119	POJISTKA PLOCHA	1	22,1	26,741	18,56	22,46	21%
N 01713120	POJISTKA PLOCHA	1	22,1	26,741	18,56	22,46	21%
N 01713121	POJISTKA PLOCHA	1	5,6	6,776	4,70	5,69	21%
N 01713122	POJISTKA PLOCHA	1	23,4	28,314	19,66	23,78	21%
N 01713125	POJISTKA PLOCHA	1	21,9	26,499	18,40	22,26	21%
N 01713129	POJISTKA PLOCHA	1	19,5	23,595	16,38	19,82	21%
N 01713130	POJISTKA PLOCHA	1	19,5	23,595	16,38	19,82	21%
N 01713131	POJISTKA PLOCHA	1	19,5	23,595	16,38	19,82	21%
N 01713132	POJISTKA PLOCHA	1	19,5	23,595	16,38	19,82	21%
N 01713133	POJISTKA PLOCHA	1	19,5	23,595	16,38	19,82	21%
N 01713134	POJISTKA PLOCHA	1	19,5	23,595	16,38	19,82	21%
N 01713136	POJISTKA PLOCHA	1	40,4	48,884	33,94	41,06	21%
N 01713138	POJISTKA PLOCHA	1	19,5	23,595	16,38	19,82	21%
N 0171812	KONTAKT		23,3	28,193	19,57	23,68	21%
N 0171822	KONTAKT		10,1	12,221	8,48	10,27	21%
N 0171844	KONTAKT PL		11,2	13,552	9,41	11,38	21%
N 0174052	SROUB SE CTYRHRANNOU HLAV		132,6	160,446	111,38	134,77	21%
N 0174071	SROUB		85,8	103,818	72,07	87,21	21%
N 0174710	SPOJKA		6,6	7,986	5,54	6,71	21%
N 0174835	DUTINKA		17,8	21,538	14,95	18,09	21%
N 0174907	SVORKOVNICE S DUTINKOU		17	20,57	14,28	17,28	21%
N 0174918	SVORKOVNICE S DUTINKOU		17	20,57	14,28	17,28	21%
N 0176142	SEALED BEA		1310,9	1586,189	1 101,16	1 332,40	21%
N 0176172	SEALED BEA		1352,5	1636,525	1 136,10	1 374,68	21%
N 0176981	ZARIVKY		195,6	236,676	164,30	198,81	21%
N 0177053	ZAROVKA		107,9	130,559	90,64	109,67	21%
N 0177054	ZAROVKA		47,7	57,717	40,07	48,48	21%
N 0177162	ZAROVKA		61,7	74,657	51,83	62,71	21%
N 0177172	ZAROVKA		49,9	60,379	41,92	50,72	21%
N 0177173	ZAROVKA		19,2	23,232	16,13	19,51	21%
N 0177175	ZAROVKA		28,5	34,485	23,94	28,97	21%
N 0177183	ZAROVKA		21,6	26,136	18,14	21,95	21%
N 0177186	ZAROVKA LONGLIFE		58,2	70,422	48,89	59,15	21%
N 0177192	ZAROVKA		49,9	60,379	41,92	50,72	21%
N 0177193	ZAROVKA		32,5	39,325	27,30	33,03	21%
N 0177194	ZAROVKA		102	123,42	85,68	103,67	21%
N 0177195	ZAROVKA		48,6	58,806	40,82	49,40	21%
N 0177196	ZAROVKA, ZLUTE SKLO		71,8	86,878	60,31	72,98	21%
N 0177197	ZAROVKA, ZLUTE SKLO		88,4	106,964	74,26	89,85	21%
N 0177202	ZAROVKA		16,9	20,449	14,20	17,18	21%
N 0177203	ZAROVKA		22,3	26,983	18,73	22,67	21%
N 0177222	ZAROVKA		19	22,99	15,96	19,31	21%
N 0177232	ZAROVKA		11,4	13,794	9,58	11,59	21%
N 0177234	ZAROVKA		46,8	56,628	39,31	47,57	21%
N 0177252	ZAROVKA		33	39,93	27,72	33,54	21%
N 0177254	ZAROVKA LONGLIFE		75,9	91,839	63,76	77,14	21%
N 0177262	ZAROVKA		58,2	70,422	48,89	59,15	21%
N 0177282	ZAROVKA		66,4	80,344	55,78	67,49	21%
N 0177312	ZAROVKA		63,6	76,956	53,42	64,64	21%
N 0177313	ZAROVKA		68,5	82,885	57,54	69,62	21%
N 0177322	ZAROVKA		49,9	60,379	41,92	50,72	21%
N 0177323	ZAROVKA		33,2	40,172	27,89	33,74	21%
N 0177325	ZAROVKA		71,1	86,031	59,72	72,27	21%
N 0177326	ZAROVKA LONGLIFE		68,6	83,006	57,62	69,73	21%
N 0177328	ZAROVKA LONGLIFE		77	93,17	64,68	78,26	21%
N 0177382	ZAROVKA		73,8	89,298	61,99	75,01	21%
N 0177386	ZAROVKA		87,7	106,117	73,67	89,14	21%
N 0177512	ZAROVKA		49,9	60,379	41,92	50,72	21%
N 0177522	ZAROVKA		23,9	28,919	20,08	24,29	21%
N 0177523	ZAROVKA		51	61,71	42,84	51,84	21%
N 01775310	ZAROVKA, MODRE SKLO		126,9	153,549	106,60	128,98	21%
N 01775311	ZAROVKA, ZLUTE SKLO		97,8	118,338	82,15	99,40	21%
N 0177535	ZAROVKA LONGLIFE		66,6	80,586	55,94	67,69	21%
N 0177537	ZAROVKA		257	310,97	215,88	261,21	21%
N 0177538	ZAROVKA		91,3	110,473	76,69	92,80	21%
N 0177539	ZAROVKA		226,7	274,307	190,43	230,42	21%
N 0177612	LAMPA HALOGENOVA		170,6	206,426	143,30	173,40	21%
N 0177615	ZAROVKA HA		315,4	381,634	264,94	320,57	21%
N 0177622	LAMPA HALOGENOVA		170,6	206,426	143,30	173,40	21%
N 0177632	LAMPA HALOGENOVA		170,6	206,426	143,30	173,40	21%

N 0177636	ZAROVKA	208,7	252,527	175,31	212,12	21%
N 0177637	HALOGENOVA ZAROVKA	418,1	505,901	351,20	424,96	21%
N 0177643	ZAROVKA	243,3	294,393	204,37	247,29	21%
N 0177703	ZAROVKA	389,6	471,416	327,26	395,99	21%
N 0177704	ZAROVKA	540,6	654,126	454,10	549,47	21%
N 0178011	SVICKA ZAP	72,3	87,483	60,73	73,49	21%
N 01780113	SVICKA ZAP	72,3	87,483	60,73	73,49	21%
N 0178039	SVICKA ZAP	68,6	83,006	57,62	69,73	21%
N 01781119	SVICKA ZAP	69,6	84,216	58,46	70,74	21%
N 01781121	SVICKA ZAP	141,3	170,973	118,69	143,62	21%
N 01781126	SVICKA ZAP	69,6	84,216	58,46	70,74	21%
N 01781136	SVICKA ZAP	141,3	170,973	118,69	143,62	21%
N 01781138	SVICKA ZAP	277,5	335,775	233,10	282,05	21%
N 01781139	SVICKA ZAP	91,9	111,199	77,20	93,41	21%
N 01781144	SVICKA ZAP	272,8	330,088	229,15	277,27	21%
N 01781149	SVICKA ZAP	127	153,67	106,68	129,08	21%
N 01781151	SVICKA ZAP	127	153,67	106,68	129,08	21%
N 01781153	SVICKA ZAP	105,2	127,292	88,37	106,93	21%
N 01781159	SVICKA ZAP	74,5	90,145	62,58	75,72	21%
N 01781171	SVICKA ZAP	204,9	247,929	172,12	208,26	21%
N 01781213	SVICKA ZAP	119,6	144,716	100,46	121,56	21%
N 01781219	SVICKA ZAP	127	153,67	106,68	129,08	21%
N 01781234	SVICKA ZAP	141,3	170,973	118,69	143,62	21%
N 01781236	SVICKA ZAP	91,5	110,715	76,86	93,00	21%
N 01781238	SVICKA ZAP	505,6	611,776	424,70	513,89	21%
N 01781239	SVICKA ZAP	136,5	165,165	114,66	138,74	21%
N 01781244	SVICKA ZAP	74,5	90,145	62,58	75,72	21%
N 01781249	SVICKA ZAP	341	412,61	286,44	346,59	21%
N 01781333	SVICKA ZAP	72,3	87,483	60,73	73,49	21%
N 0180041	IZOLACNI HADICE V ROLICH	12,6	15,246	10,58	12,81	21%
N 0180074	IZOLACNI HADICE V ROLICH	28	33,88	23,52	28,46	21%
N 0180075	IZOLACNI HADICE V ROLICH	52,1	63,041	43,76	52,95	21%
N 0180077	HADICE	61,7	74,657	51,83	62,71	21%
N 0180116	IZOLACNI HADICE	101,1	122,331	84,92	102,76	21%
N 0180126	IZOLACNI HADICE	80,1	96,921	67,28	81,41	21%
N 0180141	IZOLACNI HADICE	78,1	94,501	65,60	79,38	21%
N 0180154	HADICE	80,6	97,526	67,70	81,92	21%
N 0180464	HADICE	249,1	301,411	209,24	253,19	21%
N 0180466	HADICE V ROLICH PO 5M	255,3	308,913	214,45	259,49	21%
N 01804801	VODIC	43,1	52,151	36,20	43,81	21%
N 0180571	HADICE	118,6	143,506	99,62	120,55	21%
N 0180682	HADICE	189,1	228,811	158,84	192,20	21%
N 0182033	VODIC	29,6	35,816	24,86	30,09	21%
N 0182277	VODIC	38,8	46,948	32,59	39,44	21%
N 0182311	VODIC	14,9	18,029	12,52	15,14	21%
N 0182633	VODIC	147,6	178,596	123,98	150,02	21%
N 0183851	KABELZAPAL	478	578,38	401,52	485,84	21%
N 0185043	HRD.TL.SP.	136,6	165,286	114,74	138,84	21%
N 0185151	HRD.TL.SP.	53,2	64,372	44,69	54,07	21%
N 0185161	HRD.TL.SP.	29,6	35,816	24,86	30,09	21%
N 0185301	HRD.TL.SP.	54,3	65,703	45,61	55,19	21%
N 0188611	ZAROVKA	213,1	257,851	179,00	216,59	21%
N 0190811	SVICKA	774,3	936,903	650,41	787,00	21%
N 0191071	CVOCEK	48,5	58,685	40,74	49,30	21%
N 0191411	SEALED BEA	1352,5	1636,525	1 136,10	1 374,68	21%
N 0191611	SEALED BEA	1396,5	1689,765	1 173,06	1 419,40	21%
N 0191811	VLOZKA	1396,5	1689,765	1 173,06	1 419,40	21%
N 01950210	SROUB	22,3	26,983	18,73	22,67	21%
N 01950211	SROUB	23	27,83	19,32	23,38	21%
N 01950213	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	41,1	49,731	34,52	41,77	21%
N 0195026	SROUB	16,1	19,481	13,52	16,36	21%
N 0195027	SROUB S SESTIHRANNOU HLAVO	18,6	22,506	15,62	18,91	21%
N 0195033	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 0195035	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	11,1	13,431	9,32	11,28	21%
N 0195036	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	51,7	62,557	43,43	52,55	21%
N 0195038	SROUB	45,6	55,176	38,30	46,35	21%
N 0195051	SROUB	32,7	39,567	27,47	33,24	21%
N 0195053	SROUB	70,5	85,305	59,22	71,66	21%
N 0195073	SROUB	35,4	42,834	29,74	35,98	21%
N 0195194	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 0195195	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 0195262	SROUB	19,4	23,474	16,30	19,72	21%
N 0195268	SROUB S SEST.HL.S PODLOZ.	39,8	48,158	33,43	40,45	21%
N 0195269	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	39,8	48,158	33,43	40,45	21%
N 0195271	SROUB	23	27,83	19,32	23,38	21%
N 0195281	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	72,9	88,209	61,24	74,10	21%

N 01953010	SROUB	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 0195306	SROUB	47	56,87	39,48	47,77	21%
N 0195307	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 0195308	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	67,6	81,796	56,78	68,71	21%
N 0195309	SROUB	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
N 0195313	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	11,9	14,399	10,00	12,10	21%
N 0195315	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 0195321	SROUB	48,7	58,927	40,91	49,50	21%
N 0195323	SROUB	32,1	38,841	26,96	32,63	21%
N 0195331	SROUB	14,4	17,424	12,10	14,64	21%
N 01953310	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	39,8	48,158	33,43	40,45	21%
N 0195334	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	10,3	12,463	8,65	10,47	21%
N 0195336	SROUB	11,1	13,431	9,32	11,28	21%
N 0195337	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	8	9,68	6,72	8,13	21%
N 0195339	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	39,8	48,158	33,43	40,45	21%
N 0195341	SROUB	62,2	75,262	52,25	63,22	21%
N 0195386	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	4,3	5,203	3,61	4,37	21%
N 0195389	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 0195432	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	18,9	22,869	15,88	19,21	21%
N 0195433	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	51,7	62,557	43,43	52,55	21%
N 0195461	SROUB	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 0195462	SROUB	34,6	41,866	29,06	35,17	21%
N 0195463	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	80,9	97,889	67,96	82,23	21%
N 0195512	SROUB	67,8	82,038	56,95	68,91	21%
N 0197001	SROUB	36,3	43,923	30,49	36,90	21%
N 0197005	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	42,4	51,304	35,62	43,10	21%
N 0197006	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	72,9	88,209	61,24	74,10	21%
N 0199035	SROUB S VA	36	43,56	30,24	36,59	21%
N 0199113	SROUB S VA	30,4	36,784	25,54	30,90	21%
N 0199115	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	29,2	35,332	24,53	29,68	21%
N 0199121	SROUB S VA	34,9	42,229	29,32	35,47	21%
N 0199211	SROUB S VA	59,2	71,632	49,73	60,17	21%
N 0199261	SROUB S VA	53,9	65,219	45,28	54,78	21%
N 0199271	SROUB S VA	44,3	53,603	37,21	45,03	21%
N 0200005	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	29,2	35,332	24,53	29,68	21%
N 0200011	UCPAVKA	7,5	9,075	6,30	7,62	21%
N 0200041	UCPAVKA	58,9	71,269	49,48	59,87	21%
N 0200071	UCPAVKA	27,8	33,638	23,35	28,26	21%
N 0200212	UCPAVKA	17,8	21,538	14,95	18,09	21%
N 0200212 033	UCPAVKA	4,6	5,566	3,86	4,68	21%
N 0200212 71N	UCPAVKA	5,7	6,897	4,79	5,79	21%
N 0200212 999	UCPAVKA	2,5	3,025	2,10	2,54	21%
N 0200221	UCPAVKA	107,8	130,438	90,55	109,57	21%
N 0200231	UCPAVKA	22,1	26,741	18,56	22,46	21%
N 0200241	UCPAVKA	18	21,78	15,12	18,30	21%
N 0200251	UCPAVKA	18,9	22,869	15,88	19,21	21%
N 0200271	UCPAVKA	19,1	23,111	16,04	19,41	21%
N 0200281	UCPAVKA	16,1	19,481	13,52	16,36	21%
N 0200291	UCPAVKA	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
N 0200311	UCPAVKA	21,9	26,499	18,40	22,26	21%
N 0200321	UCPAVKA	12,6	15,246	10,58	12,81	21%
N 0200331	ZARAZKA PRYZOVA	17,6	21,296	14,78	17,89	21%
N 0200851	PRUCHODKA	77,5	93,775	65,10	78,77	21%
N 0200921	PRUCHODKA	19,2	23,232	16,13	19,51	21%
N 0200922	PRUCHODKA	8,2	9,922	6,89	8,33	21%
N 0201121	matice	122,6	148,346	102,98	124,61	21%
N 0201153	MATICE SVE	67,6	81,796	56,78	68,71	21%
N 0201161	MATICE	183,2	221,672	153,89	186,20	21%
N 0201241	PRUCHODKA	78,9	95,469	66,28	80,19	21%
N 0201302	TRUBKA	103,1	124,751	86,60	104,79	21%
N 0201391	TRUBKA V ROLICH PO 5M	121,1	146,531	101,72	123,09	21%
N 02014018	TRUBKA	318,2	385,022	267,29	323,42	21%
N 02015016	TRUBKA	286,2	346,302	240,41	290,89	21%
N 0201505	TRUBKA V ROLICH PO 5M	173,2	209,572	145,49	176,04	21%
N 0201507	TRUBKA	122,1	147,741	102,56	124,10	21%
N 0202621	HADICE	415	502,15	348,60	421,81	21%
N 0202691	HADICE	1041	1259,61	874,44	1 058,07	21%
N 0202811	HADICE	511	618,31	429,24	519,38	21%
N 0202821	HADICE V ROLICH PO 5M	431,4	521,994	362,38	438,47	21%
N 0202901	HADICE	542,2	656,062	455,45	551,09	21%
N 0202902	HADICE	675,8	817,718	567,67	686,88	21%
N 0202903	HADICE V ROLICH PO 5M	661,7	800,657	555,83	672,55	21%
N 0202911	HADICE V ROLICH PO 5M	137,9	166,859	115,84	140,16	21%
N 0202913	HADICE V ROLICH PO 5M	431,4	521,994	362,38	438,47	21%
N 0203011	HADICE	61,7	74,657	51,83	62,71	21%
N 0203122	HADICE	92,5	111,925	77,70	94,02	21%

N 0203481	HADICE V ROLICH PO 5M	431,4	521,994	362,38	438,47	21%
N 0203501	HADICE	318,9	385,869	267,88	324,13	21%
N 02035327	HADICE V ROLICH PO 5M	255,3	308,913	214,45	259,49	21%
N 02035333	HADICE	308,3	373,043	258,97	313,36	21%
N 0203535	HADICE	138,1	167,101	116,00	140,36	21%
N 0203592	HADICE	429,5	519,695	360,78	436,54	21%
N 0203612	HADICE	285,9	345,939	240,16	290,59	21%
N 0203621	HADICE	497,6	602,096	417,98	505,76	21%
N 0203631	HADICE	557,2	674,212	468,05	566,34	21%
N 0203711	HADICE	646,8	782,628	543,31	657,41	21%
N 0203761	HADICE	410,5	496,705	344,82	417,23	21%
N 0205401	HLAVAVIDLÍ	109,2	132,132	91,73	110,99	21%
N 0205402	HLAVAVIDLÍ	142,2	172,062	119,45	144,53	21%
N 0205481	UCPAVKA	20,1	24,321	16,88	20,43	21%
N 0205601	UCPAVKA	10,2	12,342	8,57	10,37	21%
N 0206015	UCHYTKA-SVERKA	32,9	39,809	27,64	33,44	21%
N 0206017	SPONA	69	83,49	57,96	70,13	21%
N 0206022	UCHYTKA-SVERKA	41,9	50,699	35,20	42,59	21%
N 0206024	UCHYTKA-SVERKA	29,9	36,179	25,12	30,39	21%
N 0206025	PRICHYTKA	32,6	39,446	27,38	33,13	21%
N 0206027	UCHYTKA-SVERKA	65,9	79,739	55,36	66,98	21%
N 02060510	SPONA	33,8	40,898	28,39	34,35	21%
N 0206057	PRICHYTKA	78,8	95,348	66,19	80,09	21%
N 0206058	PRICHYTKA	33,2	40,172	27,89	33,74	21%
N 0206093	UCHYTKA-SVERKA	32	38,72	26,88	32,52	21%
N 0206096	UCHYTKA-SVERKA	65,9	79,739	55,36	66,98	21%
N 0206097	SPONA MANZETY	97,3	117,733	81,73	98,90	21%
N 0206098	SPONA	16,9	20,449	14,20	17,18	21%
N 0206165	SPONA	27,3	33,033	22,93	27,75	21%
N 0206167	SPONA	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 0206169	SPONA	58,9	71,269	49,48	59,87	21%
N 0206201	UCHYTKA-SVERKA	31,8	38,478	26,71	32,32	21%
N 0206203	SPONA	33	39,93	27,72	33,54	21%
N 0206207	SPONA	52,1	63,041	43,76	52,95	21%
N 0206208	UCHYTKA-SVERKA	65,9	79,739	55,36	66,98	21%
N 0206223	DRZAK KABELU	22,2	26,862	18,65	22,56	21%
N 0206227	DRZAK KABELU	50,9	61,589	42,76	51,73	21%
N 0206241	SPONA	28,7	34,727	24,11	29,17	21%
N 0206243	SPONA	47,5	57,475	39,90	48,28	21%
N 0206245	SPONA	93,4	113,014	78,46	94,93	21%
N 0206251	UCHYTKA-SVERKA	29	35,09	24,36	29,48	21%
N 0206253	SPONA	33,2	40,172	27,89	33,74	21%
N 0206254	UCHYTKA-SVERKA	65,9	79,739	55,36	66,98	21%
N 02062611	SPONA	38,8	46,948	32,59	39,44	21%
N 0206265	SPONA	20,7	25,047	17,39	21,04	21%
N 0206267	UCHYTKA-SVERKA	32,9	39,809	27,64	33,44	21%
N 0206291	SPONA	27,3	33,033	22,93	27,75	21%
N 0206293	SPONA	93,4	113,014	78,46	94,93	21%
N 0206294	SPONA	52,1	63,041	43,76	52,95	21%
N 0206308	SPONA	84,5	102,245	70,98	85,89	21%
N 0206402	UCHYTKA-SVERKA	31,8	38,478	26,71	32,32	21%
N 0206406	UCHYTKA-SVERKA	65,9	79,739	55,36	66,98	21%
N 0206472	UCHYTKA-SVERKA	47,9	57,959	40,24	48,69	21%
N 0206474	UCHYTKA-SVERKA	97,3	117,733	81,73	98,90	21%
N 0206489	SPONA	52,1	63,041	43,76	52,95	21%
N 02065110	SPONA	51,7	62,557	43,43	52,55	21%
N 02065112	uchytka	84,5	102,245	70,98	85,89	21%
N 0206514	SPONA	17,3	20,933	14,53	17,58	21%
N 0206517	UCHYTKA-SVERKA	32,9	39,809	27,64	33,44	21%
N 0206901	UCHYTKA-SVERKA	97,3	117,733	81,73	98,90	21%
N 0207022	HRDLO	672,1	813,241	564,56	683,12	21%
N 0207043	HRDLO	672,1	813,241	564,56	683,12	21%
N 0208012	HRDLO	645	780,45	541,80	655,58	21%
N 0208041	HRDLO	123,5	149,435	103,74	125,53	21%
N 0208051	HRDLO	137,7	166,617	115,67	139,96	21%
N 0208052	HRDLO	582,3	704,583	489,13	591,85	21%
N 0208063	HRDLO	111,2	134,552	93,41	113,02	21%
N 0208091	HRDLO	350,5	424,105	294,42	356,25	21%
N 0208212	KROUZEK REZNY	123,8	149,798	103,99	125,83	21%
N 0208221	KROUZEK	116	140,36	97,44	117,90	21%
N 0208222	KROUZEK	178,3	215,743	149,77	181,22	21%
N 0208231	KROUZEK	107,3	129,833	90,13	109,06	21%
N 0208243	KROUZEK	113,1	136,851	95,00	114,95	21%
N 0208292	KROUZEK REZNY	115,5	139,755	97,02	117,39	21%
N 0209063	PASKA VAZA	72,3	87,483	60,73	73,49	21%
N 02091002	PASKA VAZACI KABELOVA	14,8	17,908	12,43	15,04	21%

N 0209107	PASKA VAZA	5,3	6,413	4,45	5,39	21%
N 0210222	MATICE PREVLECNA	221,9	268,499	186,40	225,54	21%
N 0210231	MATICE	94,4	114,224	79,30	95,95	21%
N 0210234	MATICE	248	300,08	208,32	252,07	21%
N 0210251	MATICE	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 0210263	MATICE	162,1	196,141	136,16	164,76	21%
N 0210322	MATICE	245,2	296,692	205,97	249,22	21%
N 0210621	SROUB DUTY	80,8	97,768	67,87	82,13	21%
N 0210712	SROUB DUTY	81	98,01	68,04	82,33	21%
N 0210715	DUTY SROUB	65,5	79,255	55,02	66,57	21%
N 0210718	SROUB DUTY	70,5	85,305	59,22	71,66	21%
N 0210719	DUTY SROUB	161,8	195,778	135,91	164,45	21%
N 0210723	SROUB DUTY	71,9	86,999	60,40	73,08	21%
N 0210727	SROUB DUTY	138,3	167,343	116,17	140,57	21%
N 02107410	SROUB DUTY	145,2	175,692	121,97	147,58	21%
N 0210742	DUTY SROUB	221,4	267,894	185,98	225,03	21%
N 0210743	SROUB DUTY	40,6	49,126	34,10	41,27	21%
N 0210745	DUTY SROUB	109,2	132,132	91,73	110,99	21%
N 0210748	DUTY SROUB	168,4	203,764	141,46	171,16	21%
N 0210755	SROUB DUTY	35,4	42,834	29,74	35,98	21%
N 0210756	SROUB DUTY	84,4	102,124	70,90	85,78	21%
N 0211271	TUERCA	3,1	3,751	2,60	3,15	21%
N 0211292	MATICE	4	4,84	3,36	4,07	21%
N 0211295	MATICE	7,9	9,559	6,64	8,03	21%
N 0211307	MATICE	13	15,73	10,92	13,21	21%
N 0211565	MATICE CTYHRANNA	20,2	24,442	16,97	20,53	21%
N 0211763	MATICE	7,5	9,075	6,30	7,62	21%
N 0211915	MATICE	10,5	12,705	8,82	10,67	21%
N 0211923	TUERCA HEX	5,2	6,292	4,37	5,29	21%
N 0211947	MATICE	14	16,94	11,76	14,23	21%
N 0211955	MATICE	35,2	42,592	29,57	35,78	21%
N 0211984	MATICE	35,2	42,592	29,57	35,78	21%
N 0211993	MATICE	84	101,64	70,56	85,38	21%
N 0212253	MATICE	63,4	76,714	53,26	64,44	21%
N 0212762	MATICE	5,5	6,655	4,62	5,59	21%
N 0212811	MATICE	9,9	11,979	8,32	10,06	21%
N 0212816	MATICE SESTIHRANNA	30,3	36,663	25,45	30,80	21%
N 0212845	MATICES N	89,2	107,932	74,93	90,66	21%
N 0213082	HRDLO	76,1	92,081	63,92	77,35	21%
N 0214011	SROUB ZAPU	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
N 0214062	SROUB ZAPU	62,2	75,262	52,25	63,22	21%
N 0214111	SROUB ZAPU	25,2	30,492	21,17	25,61	21%
N 0214122	SROUB	53,9	65,219	45,28	54,78	21%
N 0214171	SROUB	7,4	8,954	6,22	7,52	21%
N 0214173	SROUB	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
N 0220174	MATICE	15,4	18,634	12,94	15,65	21%
N 0220421	KOLIK	13,7	16,577	11,51	13,92	21%
N 0220511	KOLIK	14,2	17,182	11,93	14,43	21%
N 0220571	KOLIK	4,6	5,566	3,86	4,68	21%
N 0221413	MATICE	35,6	43,076	29,90	36,18	21%
N 0221414	MATICE	36,6	44,286	30,74	37,20	21%
N 0221421	MATICE	10,2	12,342	8,57	10,37	21%
N 0221442	MATICE	19,2	23,232	16,13	19,51	21%
N 0221451	MATICE	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
N 02214616	MATICE	33,8	40,898	28,39	34,35	21%
N 02214620	MATICE	33,8	40,898	28,39	34,35	21%
N 02214621	MATICE SESTIHRANNA,SAMOJI	30,3	36,663	25,45	30,80	21%
N 02214622	MATICE	14,1	17,061	11,84	14,33	21%
N 02214624	MATICE SESTIHRANNA,SAMOJI	30,3	36,663	25,45	30,80	21%
N 0221466	MATICE	33,8	40,898	28,39	34,35	21%
N 0221468	MATICE SESTIHRANNA,SAMOJI	6,6	7,986	5,54	6,71	21%
N 0221469	MATICE SESTIHRANNA,SAMOJI	30,3	36,663	25,45	30,80	21%
N 0221481	MATICE	3,7	4,477	3,11	3,76	21%
N 02214811	MATICE SESTIHRANNA,SAMOJI	4,8	5,808	4,03	4,88	21%
N 02214812	MATICE	32,4	39,204	27,22	32,93	21%
N 02214813	MATICE	15	18,15	12,60	15,25	21%
N 0221482	MATICE SESTIHRANNA	29	35,09	24,36	29,48	21%
N 0221499	MATICE	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
N 0221501	MATICE	37,5	45,375	31,50	38,12	21%
N 0221503	MATICE	22,9	27,709	19,24	23,28	21%
N 0221506	MATICE	49,2	59,532	41,33	50,01	21%
N 0221511	MATICE	78,9	95,469	66,28	80,19	21%
N 0221521	MATICE	7,6	9,196	6,38	7,72	21%
N 0221544	MATICE SESTIHRANNA,SAMOJI	27,7	33,517	23,27	28,15	21%
N 0221671	MATICE	39,5	47,795	33,18	40,15	21%
N 0221721	MATICE	148	179,08	124,32	150,43	21%

N 0222011	VLOZKA	81,9	99,099	68,80	83,24	21%
N 0222141	VLOZKA	77,1	93,291	64,76	78,36	21%
N 0222263	VLOZKA	15,2	18,392	12,77	15,45	21%
N 0222521	MATICE	59,2	71,632	49,73	60,17	21%
N 02300212	MATICE SESTIHRANNA,SAMOJI	4,1	4,961	3,44	4,17	21%
N 02300213	MATICE SESTIHRANNA,SAMOJI	30,3	36,663	25,45	30,80	21%
N 02300214	MATICE	33,8	40,898	28,39	34,35	21%
N 02300215	MATICE SESTIHRANNA,SAMOJI	30,3	36,663	25,45	30,80	21%
N 0230022	MATICE SESTIHRANNA,SAMOJI	30,3	36,663	25,45	30,80	21%
N 0230027	MATICE	69,9	84,579	58,72	71,05	21%
N 0230028	MATICE SESTIHRANNA,SAMOJI	3,3	3,993	2,77	3,35	21%
N 02300311	MATICE SESTIHRANNA,SAMOJI	32,8	39,688	27,55	33,34	21%
N 02300313	SESTIHRANNA MATICE	32,8	39,688	27,55	33,34	21%
N 02300314	MATICE	36,6	44,286	30,74	37,20	21%
N 02300316	MATICE	5,5	6,655	4,62	5,59	21%
N 0230034	MATICE	2,8	3,388	2,35	2,85	21%
N 0230037	MATICE SESTIHRANNA,SAMOJI	32,8	39,688	27,55	33,34	21%
N 0230038	SESTIHRANNA MATICE	3,3	3,993	2,77	3,35	21%
N 02300411	SESTIHRANNA MATICE	32,8	39,688	27,55	33,34	21%
N 0230045	MATICE S N	13	15,73	10,92	13,21	21%
N 0231531	CEP	54,1	65,461	45,44	54,99	21%
N 0231561	CEP	51,2	61,952	43,01	52,04	21%
N 0232051	SPONA	8,3	10,043	6,97	8,44	21%
N 0232551	KOLIK	25,1	30,371	21,08	25,51	21%
N 0232593	KOLIK	4,6	5,566	3,86	4,68	21%
N 0232781	KOLIK	18	21,78	15,12	18,30	21%
N 0232811	VLOZKA	7,5	9,075	6,30	7,62	21%
N 0232821	KOLIK	9,1	11,011	7,64	9,25	21%
N 0232901	VLOZKA	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 0233311	KOLIK	35,6	43,076	29,90	36,18	21%
N 0233321	KOLIK PRUZYNY	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 0233531	KOLIK PRUZYNY	64,4	77,924	54,10	65,46	21%
N 0234491	NYT	3,9	4,719	3,28	3,96	21%
N 0234515	NYT	5,1	6,171	4,28	5,18	21%
N 0234923	CEP	6,3	7,623	5,29	6,40	21%
N 0235541	SPONA	48,8	59,048	40,99	49,60	21%
N 0235681	SPONA	14,9	18,029	12,52	15,14	21%
N 0236241	POJ.PODLOZ	16,7	20,207	14,03	16,97	21%
N 0236401	KROUZEK	10,4	12,584	8,74	10,57	21%
N 0236441	POJISTNY KROUZEK	64,4	77,924	54,10	65,46	21%
N 0237301	KROUZEK	21,5	26,015	18,06	21,85	21%
N 0237302	KROUZEK	41,7	50,457	35,03	42,38	21%
N 0237312	PODLOZKA SFERICKA	13	15,73	10,92	13,21	21%
N 0237314	PODLOZKA SFERICKA	21,6	26,136	18,14	21,95	21%
N 0237321	PODLOZKA	12,8	15,488	10,75	13,01	21%
N 0237325	PODLOZKA	20,8	25,168	17,47	21,14	21%
N 0237331	KUZELOVA P	96,2	116,402	80,81	97,78	21%
N 0241222	UCHYTKA-SVERKA	67,4	81,554	56,62	68,51	21%
N 0241261	SPONA	20,1	24,321	16,88	20,43	21%
N 0241332	SPONA	38,8	46,948	32,59	39,44	21%
N 0243382	SPONA	164,1	198,561	137,84	166,79	21%
N 0243531	SPONA	214	258,94	179,76	217,51	21%
N 0243611	SPONA	177,4	214,654	149,02	180,31	21%
N 0244661	KROUZEK DR	5,5	6,655	4,62	5,59	21%
N 0245014	SPONA	58,9	71,269	49,48	59,87	21%
N 0245033	HADICOVA SPONKA	85,3	103,213	71,65	86,70	21%
N 0245034	UCHYTKA-SVERKA	118,3	143,143	99,37	120,24	21%
N 0245044	HADICOVA SPONKA	60,2	72,842	50,57	61,19	21%
N 0245046	SPONA MANZETY	44,9	54,329	37,72	45,64	21%
N 0245047	UCHYTKA-SVERKA	95,8	115,918	80,47	97,37	21%
N 0245054	UCHYTKA-SVERKA	107,8	130,438	90,55	109,57	21%
N 0245056	HADICOVA SPONKA	107,8	130,438	90,55	109,57	21%
N 0245063	SPONKA	32,7	39,567	27,47	33,24	21%
N 0245065	UCHYTKA-SVERKA	85,3	103,213	71,65	86,70	21%
N 0245066	SPONA	27,4	33,154	23,02	27,85	21%
N 0245076	UCHYTKA-SVERKA	118,3	143,143	99,37	120,24	21%
N 0245084	SPONA	262,9	318,109	220,84	267,21	21%
N 0245085	HADICOVA SPONKA	118,3	143,143	99,37	120,24	21%
N 0245092	SPONKA	28,4	34,364	23,86	28,87	21%
N 0245094	SPONKA	34,7	41,987	29,15	35,27	21%
N 0245107	UCHYTKA-SVERKA	85,3	103,213	71,65	86,70	21%
N 0245113	SPONKA	34,8	42,108	29,23	35,37	21%
N 0245122	SPONA	75,8	91,718	63,67	77,04	21%
N 0245133	HADICOVA SPONKA	118,3	143,143	99,37	120,24	21%
N 0245141	SPONA	56	67,76	47,04	56,92	21%
N 0245181	SPONA	79	95,59	66,36	80,30	21%

N 0245183	UCHYTKA-SVERKA	91,3	110,473	76,69	92,80	21%
N 0245184	HADICOVA SPONKA	85,3	103,213	71,65	86,70	21%
N 0245185	HADICOVA SPONKA	143,7	173,877	120,71	146,06	21%
N 0245203	HADICOVA SPONKA	118,3	143,143	99,37	120,24	21%
N 0245211	SPONKA	47,1	56,991	39,56	47,87	21%
N 0245221	SPONA	32,5	39,325	27,30	33,03	21%
N 0245223	HADICOVA SPONKA	42,8	51,788	35,95	43,50	21%
N 0245226	UCHYTKA-SVERKA	82,3	99,583	69,13	83,65	21%
N 0245232	SPONKA	81,9	99,099	68,80	83,24	21%
N 0245264	HADICOVA SPONKA	85,3	103,213	71,65	86,70	21%
N 0245274	UCHYTKA-SVERKA	85,3	103,213	71,65	86,70	21%
N 0245275	SPONA	81,9	99,099	68,80	83,24	21%
N 0245281	HADICOVA SPONKA	31,1	37,631	26,12	31,61	21%
N 0256522	KULICKA	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
N 0256561	KULICKA	3,2	3,872	2,69	3,25	21%
N 0256571	KULICKA	3,6	4,356	3,02	3,66	21%
N 0256622	KULICKA	20,4	24,684	17,14	20,73	21%
N 0256663	KULICKA	3,6	4,356	3,02	3,66	21%
N 0256672	KULICKA	2,5	3,025	2,10	2,54	21%
N 0256861	KULICKA	66,1	79,981	55,52	67,18	21%
N 0264031	SPONA	14	16,94	11,76	14,23	21%
N 0273961	PODLOZKA	29,8	36,058	25,03	30,29	21%
N 0276041	CEP	78,3	94,743	65,77	79,58	21%
N 0282012	O-KROUZEK	101,5	122,815	85,26	103,16	21%
N 0282033	O KROUZEK	29,5	35,695	24,78	29,98	21%
N 0282034	O KROUZEK	18	21,78	15,12	18,30	21%
N 0282063	O KROUZEK	19,4	23,474	16,30	19,72	21%
N 0282102	O KROUZEK	88,4	106,964	74,26	89,85	21%
N 0282112	KROUZEK TE	23,6	28,556	19,82	23,99	21%
N 0282222	KROUZEK TESNICI	101,5	122,815	85,26	103,16	21%
N 0282231	KROUZEK TESNICI	111,3	134,673	93,49	113,13	21%
N 0282232	KROUZEK TE	46,4	56,144	38,98	47,16	21%
N 0282241	O KROUZEK	56,5	68,365	47,46	57,43	21%
N 0282252	KROUZEK TE	21,7	26,257	18,23	22,06	21%
N 0283401	KROUZEK TE	217,1	262,691	182,36	220,66	21%
N 0283403	KROUZEK TE	221,8	268,378	186,31	225,44	21%
N 0288331	SROUB	104,3	126,203	87,61	106,01	21%
N 0291041	SROUB	181,2	219,252	152,21	184,17	21%
N 0291101	SROUB	106,5	128,865	89,46	108,25	21%
N 0291111	SROUB	160,5	194,205	134,82	163,13	21%
N 0291121	SROUB	269,7	326,337	226,55	274,12	21%
N 0291131	SROUB	178,8	216,348	150,19	181,73	21%
N 0291181	SROUB	60,9	73,689	51,16	61,90	21%
N 0293031	SROUB	420,2	508,442	352,97	427,09	21%
N 0293131	SROUB	283	342,43	237,72	287,64	21%
N 0294031	SROUB	19,9	24,079	16,72	20,23	21%
N 0294542	SROUB	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 0294562	ZATKA SROUBOVA	16,7	20,207	14,03	16,97	21%
N 0296001	KUL.SROUB	49,7	60,137	41,75	50,52	21%
N 0296511	SROUB	46,7	56,507	39,23	47,47	21%
N 0297012	SROUB	58,4	70,664	49,06	59,36	21%
N 0297014	SROUB	109,3	132,253	91,81	111,09	21%
N 0297022	ZATKA SROUBOVA	49,1	59,411	41,24	49,91	21%
N 0297032	SROUB	168,8	204,248	141,79	171,57	21%
N 0297042	SROUB	189,5	229,295	159,18	192,61	21%
N 0297051	SROUB	70,5	85,305	59,22	71,66	21%
N 0299641	KOLIK	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
N 0299642	KOLIK	38,4	46,464	32,26	39,03	21%
N 0300021	KLESTE KOM	521	630,41	437,64	529,54	21%
N 0300574	KLIC STRANOVY	165,9	200,739	139,36	168,62	21%
N 0301022	SROUB	5,4	6,534	4,54	5,49	21%
N 0301314	SROUB	4,3	5,203	3,61	4,37	21%
N 0301361	SROUB	23,2	28,072	19,49	23,58	21%
N 0303603	MATICE	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
N 0303612	MATICE	24,8	30,008	20,83	25,21	21%
N 0303991	MATICE	56,4	68,244	47,38	57,32	21%
N 0304002	MATICE	56,4	68,244	47,38	57,32	21%
N 0304121	SROUB	28,7	34,727	24,11	29,17	21%
N 0330061	SROUB ZAPU	62,2	75,262	52,25	63,22	21%
N 0330231	SROUB ZAPU	31,8	38,478	26,71	32,32	21%
N 0330252	SROUB ZAPU	14,7	17,787	12,35	14,94	21%
N 0330342	SROUB	37,3	45,133	31,33	37,91	21%
N 0330391	SROUB ZAPU	2,8	3,388	2,35	2,85	21%
N 0330401	SROUB ZAPU	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
N 0330409	SROUB	22,5	27,225	18,90	22,87	21%
N 0330421	SROUB ZAPU	9,4	11,374	7,90	9,55	21%

N 0331604	SROUB ZAPU	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 0331663	SROUB	49,8	60,258	41,83	50,62	21%
N 0331664	SROUB	5,1	6,171	4,28	5,18	21%
N 0331702	SROUB	19,4	23,474	16,30	19,72	21%
N 0331711	SROUB	14,2	17,182	11,93	14,43	21%
N 0331772	SROUB	14,7	17,787	12,35	14,94	21%
N 0331781	SROUB	8,6	10,406	7,22	8,74	21%
N 0331783	SROUB	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
N 0331802	SROUB	20,7	25,047	17,39	21,04	21%
N 0331821	SROUB	23,2	28,072	19,49	23,58	21%
N 0331881	SROUB	18,8	22,748	15,79	19,11	21%
N 0331922	SROUB	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
N 0331941	SROUB	120,4	145,684	101,14	122,37	21%
N 0331951	SROUB	8,6	10,406	7,22	8,74	21%
N 0339711	ZAVL.PRUZN	14	16,94	11,76	14,23	21%
N 0339722	ZAVL.PRUZN	12,3	14,883	10,33	12,50	21%
N 0339724	ZAVL.PRUZN	9,2	11,132	7,73	9,35	21%
N 0339732	ZAVL.PRUZN	23,9	28,919	20,08	24,29	21%
N 0339734	ZAVL.PRUZN	13,1	15,851	11,00	13,31	21%
N 0339735	ZAVL.PRUZN	38,4	46,464	32,26	39,03	21%
N 0339741	ZAVL.PRUZN	31,3	37,873	26,29	31,81	21%
N 0342271	CEP	16,2	19,602	13,61	16,47	21%
N 0346021	SROUB	13,5	16,335	11,34	13,72	21%
N 0346052	SROUB	65,9	79,739	55,36	66,98	21%
N 0346513	SROUB	2,2	2,662	1,85	2,24	21%
N 0347731	SROUB	14,3	17,303	12,01	14,53	21%
N 0347785	SROUB	88,5	107,085	74,34	89,95	21%
N 0347822	SROUB	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 0347906	SROUB	26,3	31,823	22,09	26,73	21%
N 0347907	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	24,9	30,129	20,92	25,31	21%
N 0347908	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	86,2	104,302	72,41	87,61	21%
N 0347944	SROUB	148	179,08	124,32	150,43	21%
N 0347945	SROUB	77,5	93,775	65,10	78,77	21%
N 0347961	SROUB	384,3	465,003	322,81	390,60	21%
N 0348794	SROUB	40,1	48,521	33,68	40,76	21%
N 03490111	SROUB	18,8	22,748	15,79	19,11	21%
N 0351061	SROUB	47	56,87	39,48	47,77	21%
N 0353122	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	32,7	39,567	27,47	33,24	21%
N 0363212	KRYT	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 0380101	PODLOZKA	4	4,84	3,36	4,07	21%
N 0380154	PODLOZKA	123,9	149,919	104,08	125,93	21%
N 0380182	PODLOZKA	16,6	20,086	13,94	16,87	21%
N 0380531	PRICHYTKA	14,9	18,029	12,52	15,14	21%
N 0380601	PRICHYTKA	14,9	18,029	12,52	15,14	21%
N 0381024	SROUB	7,2	8,712	6,05	7,32	21%
N 0381051	SROUB	12,9	15,609	10,84	13,11	21%
N 0381071	SROUB	13	15,73	10,92	13,21	21%
N 0385012	NYT PLASTOVY S CEPEM	15,4	18,634	12,94	15,65	21%
N 0385013	NYT PLASTO	16	19,36	13,44	16,26	21%
N 0385021	NYT PLASTO	13,1	15,851	11,00	13,31	21%
N 0385031	NYT PLASTOVY S CEPEM	18	21,78	15,12	18,30	21%
N 0385041	NYT PLASTO	13,9	16,819	11,68	14,13	21%
N 0385051	NYT PLASTO	18	21,78	15,12	18,30	21%
N 0385053	NYT PLASTO	3,9	4,719	3,28	3,96	21%
N 0385054	NYT PLASTO	5,4	6,534	4,54	5,49	21%
N 0385071	NYT PLASTO	14,8	17,908	12,43	15,04	21%
N 0385081	NYT PLASTO	15,7	18,997	13,19	15,96	21%
N 0385491	NYT PLASTOVY S CEPEM	7,2	8,712	6,05	7,32	21%
N 0385491 01C	NYT PLASTO	9	10,89	7,56	9,15	21%
N 0385491 90V	NYT PLASTO	8,1	9,801	6,80	8,23	21%
N 0385494	NYT PLASTOVY S CEPEM	4,8	5,808	4,03	4,88	21%
N 0385501	NYT PLASTOVY S CEPEM	6,3	7,623	5,29	6,40	21%
N 0386015	MATICE ZAREZNA	15,9	19,239	13,36	16,16	21%
N 0386024	MATICE ZAREZNA	15,9	19,239	13,36	16,16	21%
N 0388591	KABELZAPAL	299,1	361,911	251,24	304,01	21%
N 0388593	KABELZAPAL	299,1	361,911	251,24	304,01	21%
N 0388667	KABELZAPAL	310,9	376,189	261,16	316,00	21%
N 0388753	KABELZAPAL	644,5	779,845	541,38	655,07	21%
N 0388892	KABELZAPAL	299,1	361,911	251,24	304,01	21%
N 0388992	KABELZAPAL	469,1	567,611	394,04	476,79	21%
N 0389082	KABELZAPAL	469,1	567,611	394,04	476,79	21%
N 0389085	KABELZAPAL	673,8	815,298	565,99	684,85	21%
N 0389171	KABELZAPAL	626,9	758,549	526,60	637,18	21%
N 0389174	KABELZAPAL	626,9	758,549	526,60	637,18	21%
N 0389181	KABELZAPAL	543,3	657,393	456,37	552,21	21%
N 0389182	KABELZAPAL	626,9	758,549	526,60	637,18	21%

N 0390151	KLIN PODL.	445,3	538,813	374,05	452,60	21%
N 0401064	SROUB	49,8	60,258	41,83	50,62	21%
N 0401082	SROUB	41,5	50,215	34,86	42,18	21%
N 0401112	SROUB	63,6	76,956	53,42	64,64	21%
N 0401254	SROUB	57,8	69,938	48,55	58,75	21%
N 0401573	SROUB	167	202,07	140,28	169,74	21%
N 0401611	SROUB	67,8	82,038	56,95	68,91	21%
N 0401652	SROUB	167	202,07	140,28	169,74	21%
N 0401681	SROUB	103	124,63	86,52	104,69	21%
N 0401721	SROUB	128,6	155,606	108,02	130,71	21%
N 0401814	SROUB	142,5	172,425	119,70	144,84	21%
N 0401822	SROUB	25	30,25	21,00	25,41	21%
N 0401881	SROUB	23	27,83	19,32	23,38	21%
N 0401952	SROUB	31,5	38,115	26,46	32,02	21%
N 0401992	SROUB	180,7	218,647	151,79	183,66	21%
N 0402043	SROUB	40,1	48,521	33,68	40,76	21%
N 0402075	SROUB	7,8	9,438	6,55	7,93	21%
N 0402202	SROUB	44,3	53,603	37,21	45,03	21%
N 0402371	SROUB	52,6	63,646	44,18	53,46	21%
N 0402378	SROUB	135,6	164,076	113,90	137,82	21%
N 0402404	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	33,2	40,172	27,89	33,74	21%
N 0402452	SROUB	112	135,52	94,08	113,84	21%
N 0402495	SROUB	16,3	19,723	13,69	16,57	21%
N 0402511	SROUB	105,1	127,171	88,28	106,82	21%
N 0402531	SROUB	44,3	53,603	37,21	45,03	21%
N 0402552	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	29,2	35,332	24,53	29,68	21%
N 0402554	SROUB	6,1	7,381	5,12	6,20	21%
N 0402622	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 0402631	SROUB PRESNY S SESTIHR.HL	3,1	3,751	2,60	3,15	21%
N 0402681	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	15,6	18,876	13,10	15,86	21%
N 0402761	SROUB	73,3	88,693	61,57	74,50	21%
N 0402811	SROUB	24,6	29,766	20,66	25,00	21%
N 0402936	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	26	31,46	21,84	26,43	21%
N 0403016	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	34,5	41,745	28,98	35,07	21%
N 0403021	SROUB	17,1	20,691	14,36	17,38	21%
N 0403024	SROUB	19	22,99	15,96	19,31	21%
N 0403031	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	19,9	24,079	16,72	20,23	21%
N 0403033	SROUB	14,4	17,424	12,10	14,64	21%
N 0403035	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	25,5	30,855	21,42	25,92	21%
N 0403112	SROUB	95,1	115,071	79,88	96,66	21%
N 0403265	SROUB	77,4	93,654	65,02	78,67	21%
N 0403321	SROUB	70,3	85,063	59,05	71,45	21%
N 0403331	SROUB	124,5	150,645	104,58	126,54	21%
N 0403361	SROUB	51,2	61,952	43,01	52,04	21%
N 0403381	SROUB	121,7	147,257	102,23	123,70	21%
N 0403401	SROUB	53,9	65,219	45,28	54,78	21%
N 0403472	SROUB	25,2	30,492	21,17	25,61	21%
N 0403501	SROUB	61,9	74,899	52,00	62,92	21%
N 0411814	MATICE	78,6	95,106	66,02	79,89	21%
N 0411815	MATICE	96,9	117,249	81,40	98,49	21%
N 0411817	MATICE	78,9	95,469	66,28	80,19	21%
N 0411832	MATICE	50,4	60,984	42,34	51,23	21%
N 0411835	MATICE	33,3	40,293	27,97	33,85	21%
N 0420011	PODLPEROVA	8,7	10,527	7,31	8,84	21%
N 0421222	PODLOZKA	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
N 0423681	KROUZEK	20,7	25,047	17,39	21,04	21%
N 0424511	KROUZEK DR	12,2	14,762	10,25	12,40	21%
N 0424561	KROUZEK DR	14,4	17,424	12,10	14,64	21%
N 0424651	KROUZEK DR	12,2	14,762	10,25	12,40	21%
N 0424661	KROUZEK DR	17,7	21,417	14,87	17,99	21%
N 0432051	KOLIK	20,3	24,563	17,05	20,63	21%
N 0432072	VALCOVY KOLIK	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 0432102	KOLIK	14,6	17,666	12,26	14,84	21%
N 0432891	VLOZKA	14,7	17,787	12,35	14,94	21%
N 0433141	UPINACI VLOZKA	15,3	18,513	12,85	15,55	21%
N 0433501	VLOZKA	6,6	7,986	5,54	6,71	21%
N 0438083	KROUZEK TE	43,5	52,635	36,54	44,21	21%
N 0438092	KROUZEK TESNICI	41,7	50,457	35,03	42,38	21%
N 0438121	KROUZEK TE	20	24,2	16,80	20,33	21%
N 0438123	KROUZEK TE	50,7	61,347	42,59	51,53	21%
N 0438152	KROUZEK TESNICI	41,7	50,457	35,03	42,38	21%
N 0438541	KROUZEK TE	43,5	52,635	36,54	44,21	21%
N 0438544	KROUZEK TE	71,1	86,031	59,72	72,27	21%
N 0438742	SROUB	15,2	18,392	12,77	15,45	21%
N 0438851	sroub	12,8	15,488	10,75	13,01	21%
N 0438871	sroub	14,4	17,424	12,10	14,64	21%

N 0439351	SROUB	22,5	27,225	18,90	22,87	21%
N 0439363	SROUB	7,4	8,954	6,22	7,52	21%
N 0439366	SROUB	5,9	7,139	4,96	6,00	21%
N 0439391	SROUB	8,8	10,648	7,39	8,94	21%
N 0439394	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	12,2	14,762	10,25	12,40	21%
N 0439513	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	7,1	8,591	5,96	7,22	21%
N 0439702	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	10,1	12,221	8,48	10,27	21%
N 0440833	SROUB	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
N 0440865	SROUB	1,7	2,057	1,43	1,73	21%
N 0440911	SROUB	4,1	4,961	3,44	4,17	21%
N 0440912	SROUB	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 0441001	SROUB	13,5	16,335	11,34	13,72	21%
N 0441103	SROUB	8,9	10,769	7,48	9,05	21%
N 0441141	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	7,1	8,591	5,96	7,22	21%
N 0441153	SROUB	4,5	5,445	3,78	4,57	21%
N 0441155	SROUB S PLOCHOU HLAVOU	7,1	8,591	5,96	7,22	21%
N 0441201	SROUB	17,4	21,054	14,62	17,69	21%
N 0441202	SROUB	25,7	31,097	21,59	26,12	21%
N 0441352	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	17,5	21,175	14,70	17,79	21%
N 0441384	SROUB	14,2	17,182	11,93	14,43	21%
N 0441411	SROUB	4,5	5,445	3,78	4,57	21%
N 0441473	SROUB	8	9,68	6,72	8,13	21%
N 0441511	SROUB	41,5	50,215	34,86	42,18	21%
N 0441682	SROUB	20,2	24,442	16,97	20,53	21%
N 0441731	SROUB	21,6	26,136	18,14	21,95	21%
N 0443954	SROUB ZAVRTNY	18,6	22,506	15,62	18,91	21%
N 0443981	SROUB	15,7	18,997	13,19	15,96	21%
N 0443982	SROUB ZAVRTNY	14,6	17,666	12,26	14,84	21%
N 0444027	SROUB	180,7	218,647	151,79	183,66	21%
N 0444031	SROUB	25,2	30,492	21,17	25,61	21%
N 0444058	SROUB ZAVRTNY	41,1	49,731	34,52	41,77	21%
N 0444076	SROUB ZAVRTNY	53	64,13	44,52	53,87	21%
N 0444077	SROUB	110,4	133,584	92,74	112,21	21%
N 0444082	SROUB ZAVRTNY	24,2	29,282	20,33	24,60	21%
N 0444087	SROUB ZAVRTNY	47,7	57,717	40,07	48,48	21%
N 0444091	SROUB	26	31,46	21,84	26,43	21%
N 0444104	SROUB ZAVRTNY	47,7	57,717	40,07	48,48	21%
N 0444115	SROUB ZAVRTNY	49,1	59,411	41,24	49,91	21%
N 0444116	SROUB	18,8	22,748	15,79	19,11	21%
N 0444122	SROUB ZAVRTNY	34,5	41,745	28,98	35,07	21%
N 0444192	SROUB	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 0444214	SROUB	45,9	55,539	38,56	46,65	21%
N 0444215	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 0444227	SROUB ZAVRTNY	9	10,89	7,56	9,15	21%
N 0444228	SROUB ZAVRTNY	46,4	56,144	38,98	47,16	21%
N 0444331	SROUB	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
N 0444356	SROUB ZAVRTNY	18,6	22,506	15,62	18,91	21%
N 0444362	SROUB	542	655,82	455,28	550,89	21%
N 0444415	SROUB ZAVRTNY	37,1	44,891	31,16	37,71	21%
N 0444416	CEP VODICI	39	47,19	32,76	39,64	21%
N 0444424	SROUB	10,4	12,584	8,74	10,57	21%
N 0444445	SROUB	9,2	11,132	7,73	9,35	21%
N 0444448	SROUB	23	27,83	19,32	23,38	21%
N 0444581	SROUB	20,4	24,684	17,14	20,73	21%
N 0444622	SROUB ZAVRTNY	3,5	4,235	2,94	3,56	21%
N 0444625	SROUB ZAVRTNY	6,6	7,986	5,54	6,71	21%
N 0444741	SROUB	26,7	32,307	22,43	27,14	21%
N 0445042	SROUB	7,2	8,712	6,05	7,32	21%
N 0445093	SROUB ZAVRTNY	58,3	70,543	48,97	59,26	21%
N 0445113	SROUB ZAVRTNY	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 0445114	SROUB	25,4	30,734	21,34	25,82	21%
N 0445122	SROUB ZAVRTNY	49,1	59,411	41,24	49,91	21%
N 0445125	SROUB	25,2	30,492	21,17	25,61	21%
N 0445142	SROUB	14,9	18,029	12,52	15,14	21%
N 0445143	SROUB ZAVRTNY	24,4	29,524	20,50	24,80	21%
N 0445145	SROUB ZAVRTNY	47,7	57,717	40,07	48,48	21%
N 0445146	SROUB	12,1	14,641	10,16	12,30	21%
N 0445178	SROUB	59,5	71,995	49,98	60,48	21%
N 0445179	SROUB	36	43,56	30,24	36,59	21%
N 0445201	SROUB	24,6	29,766	20,66	25,00	21%
N 0445203	SROUB ZAVRTNY	57	68,97	47,88	57,93	21%
N 0447041	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	84,9	102,729	71,32	86,29	21%
N 0447056	SROUB S VA	19,4	23,474	16,30	19,72	21%
N 04470610	SROUB S VA	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
N 0447062	SROUB S VA	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
N 0447068	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	72,9	88,209	61,24	74,10	21%

N 0447141	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	67,6	81,796	56,78	68,71	21%
N 0447142	SROUB S VA	17,4	21,054	14,62	17,69	21%
N 0447173	SROUB	96,8	117,128	81,31	98,39	21%
N 0447242	SROUB S VA	58,4	70,664	49,06	59,36	21%
N 0447273	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	116,7	141,207	98,03	118,61	21%
N 0447276	SROUB S VA	27,7	33,517	23,27	28,15	21%
N 0447282	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	14,6	17,666	12,26	14,84	21%
N 0447311	SROUB S VA	65	78,65	54,60	66,07	21%
N 0447321	SROUB S VA	7,2	8,712	6,05	7,32	21%
N 0447346	SROUB	5,2	6,292	4,37	5,29	21%
N 04473512	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 0447357	SROUB	50,2	60,742	42,17	51,02	21%
N 0447372	SROUB S VA	92,7	112,167	77,87	94,22	21%
N 0447412	SROUB	90,3	109,263	75,85	91,78	21%
N 0447421	SROUB S VA	128,3	155,243	107,77	130,40	21%
N 0447553	SROUB S VA	19,7	23,837	16,55	20,02	21%
N 0447561	SROUB S VA	67,8	82,038	56,95	68,91	21%
N 0447582	SROUB S VA	24,9	30,129	20,92	25,31	21%
N 0447591	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	38,5	46,585	32,34	39,13	21%
N 0448001	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	14,1	17,061	11,84	14,33	21%
N 0454241	MATICE	15,5	18,755	13,02	15,75	21%
N 0454271	MATICE PLECHOVA	13,9	16,819	11,68	14,13	21%
N 0454275	MATICE	31	37,51	26,04	31,51	21%
N 0454281	MATICE	17,4	21,054	14,62	17,69	21%
N 052147X0	TUK	205,1	248,171	172,28	208,46	21%
N 0901162	SROUB	15,7	18,997	13,19	15,96	21%
N 0901173	SROUB S VA	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
N 0901483	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	16,4	19,844	13,78	16,67	21%
N 0901484	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
N 0901486	SROUB	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
N 0901521	SROUB	7,4	8,954	6,22	7,52	21%
N 0901674	SROUB	23	27,83	19,32	23,38	21%
N 0901782	SROUB S COCKOVOU HLAVOU(K	13,6	16,456	11,42	13,82	21%
N 0901783	SROUB	5,9	7,139	4,96	6,00	21%
N 0901851	SROUB S VA	10	12,1	8,40	10,16	21%
N 0901866	SROUB	4,5	5,445	3,78	4,57	21%
N 0902211	SROUB	14,8	17,908	12,43	15,04	21%
N 0902265	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
N 0902322	SROUB	14,2	17,182	11,93	14,43	21%
N 0902324	SROUB	15,7	18,997	13,19	15,96	21%
N 0902411	SROUB S VA	27,7	33,517	23,27	28,15	21%
N 0902424	SROUB	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
N 0902551	SROUB	4,6	5,566	3,86	4,68	21%
N 0902553	SROUB	199,3	241,153	167,41	202,57	21%
N 0902571	SROUB	38,7	46,827	32,51	39,33	21%
N 0902601	SROUB	79,7	96,437	66,95	81,01	21%
N 0902619	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	27,8	33,638	23,35	28,26	21%
N 0902772	SR.DO PLECHU S 6HR.HLA.(K	22	26,62	18,48	22,36	21%
N 0902785	SROUB	30,9	37,389	25,96	31,41	21%
N 0902793	SROUB	74,6	90,266	62,66	75,82	21%
N 0902941	SROUB DO PLECHU(KOMBI)COC	13,3	16,093	11,17	13,52	21%
N 0902942	SROUB	6,4	7,744	5,38	6,50	21%
N 0902985	SROUB DO PLECHU(KOMBI)COC	4,3	5,203	3,61	4,37	21%
N 0903012	SROUB	2,2	2,662	1,85	2,24	21%
N 0903141	SROUB	46,2	55,902	38,81	46,96	21%
N 0903142	SROUB	105,1	127,171	88,28	106,82	21%
N 0903151	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	37,1	44,891	31,16	37,71	21%
N 0903164	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	22,2	26,862	18,65	22,56	21%
N 0903168	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	20,2	24,442	16,97	20,53	21%
N 0903295	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	25,5	30,855	21,42	25,92	21%
N 0903462	SROUB	3,6	4,356	3,02	3,66	21%
N 0903464	SROUB	7,4	8,954	6,22	7,52	21%
N 0903485	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	57,8	69,938	48,55	58,75	21%
N 0903487	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	74,3	89,903	62,41	75,52	21%
N 0903543	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	20,4	24,684	17,14	20,73	21%
N 0903555	SROUB S GHRAN. HLAVOU(KOM	63,6	76,956	53,42	64,64	21%
N 0903582	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	76,9	93,049	64,60	78,16	21%
N 0903641	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	3,5	4,235	2,94	3,56	21%
N 0903651	SROUB	8,6	10,406	7,22	8,74	21%
N 0903652	SROUB	76,1	92,081	63,92	77,35	21%
N 0903763	SROUB	15,2	18,392	12,77	15,45	21%
N 0903782	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	11,9	14,399	10,00	12,10	21%
N 0903786	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	41,1	49,731	34,52	41,77	21%
N 10000403	SROUB	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
N 10001201	SROUB	41,5	50,215	34,86	42,18	21%
N 10001204	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	53	64,13	44,52	53,87	21%

N 10001301	SROUB	80,2	97,042	67,37	81,52	21%
N 10002101	SPONA MANZ	34,5	41,745	28,98	35,07	21%
N 10002401	SROUB	43,7	52,877	36,71	44,42	21%
N 10002603	SROUB	63,6	76,956	53,42	64,64	21%
N 10003203	SROUB DO PLECHU(KOMBI)COC	11,6	14,036	9,74	11,79	21%
N 10003204	SROUB	8,3	10,043	6,97	8,44	21%
N 10003207	SROUB	7,5	9,075	6,30	7,62	21%
N 10003703	SROUB	9,7	11,737	8,15	9,86	21%
N 10003901	SVICKA ZAP	505,8	612,018	424,87	514,10	21%
N 10004201	SROUB	42,9	51,909	36,04	43,60	21%
N 10005007	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	15,4	18,634	12,94	15,65	21%
N 10005010	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
N 10005103	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	132,6	160,446	111,38	134,77	21%
N 10005104	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 10005106	SROUB	19,1	23,111	16,04	19,41	21%
N 10005109	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 10005110	SROUB	42,9	51,909	36,04	43,60	21%
N 10005204	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	14,6	17,666	12,26	14,84	21%
N 10005207	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	18,1	21,901	15,20	18,40	21%
N 10005208	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	10,1	12,221	8,48	10,27	21%
N 10005305	SROUB	11,6	14,036	9,74	11,79	21%
N 10005306	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	20,7	25,047	17,39	21,04	21%
N 10006101	SROUB	84,4	102,124	70,90	85,78	21%
N 10006704	SROUB	24	29,04	20,16	24,39	21%
N 10006706	SROUB	47	56,87	39,48	47,77	21%
N 10006707	SROUB	15,7	18,997	13,19	15,96	21%
N 10006709	SROUB	11,3	13,673	9,49	11,49	21%
N 10007901	KROUZEK	16,9	20,449	14,20	17,18	21%
N 10008801	SROUB	18	21,78	15,12	18,30	21%
N 10009102	SROUB	15,2	18,392	12,77	15,45	21%
N 10009110	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	25,5	30,855	21,42	25,92	21%
N 10009202	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	6,1	7,381	5,12	6,20	21%
N 10009205	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	13,3	16,093	11,17	13,52	21%
N 10009207	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	13,3	16,093	11,17	13,52	21%
N 10009209	SROUB	12,8	15,488	10,75	13,01	21%
N 10009503	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	12,4	15,004	10,42	12,60	21%
N 10009504	SROUB	11,9	14,399	10,00	12,10	21%
N 10009506	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	11,1	13,431	9,32	11,28	21%
N 10009507	SROUB	10,5	12,705	8,82	10,67	21%
N 10011103	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	10,3	12,463	8,65	10,47	21%
N 10011302	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 10011504	SROUB	7,6	9,196	6,38	7,72	21%
N 10012401	SROUB	94,1	113,861	79,04	95,64	21%
N 10012402	SROUB	95,4	115,434	80,14	96,96	21%
N 10012403	SROUB	83,2	100,672	69,89	84,56	21%
N 10013101	DRZAK	61,8	74,778	51,91	62,81	21%
N 10013401	SROUB S DVANACTIHRANNOU H	47,7	57,717	40,07	48,48	21%
N 10013803	SROUB	9,2	11,132	7,73	9,35	21%
N 10015101	MATICE SESTIHRANNA	24	29,04	20,16	24,39	21%
N 10015301	SPONA	7,5	9,075	6,30	7,62	21%
N 10015501	SROUB	83	100,43	69,72	84,36	21%
N 10015506	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	27,5	33,275	23,10	27,95	21%
N 10015507	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	55,7	67,397	46,79	56,61	21%
N 10016501	SROUB	57,6	69,696	48,38	58,54	21%
N 10016502	SROUB	110,7	133,947	92,99	112,52	21%
N 10016801	SROUB	48,4	58,564	40,66	49,19	21%
N 10017302	MATICE SESTIHRANNA	3,3	3,993	2,77	3,35	21%
N 10017303	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	4,1	4,961	3,44	4,17	21%
N 10017304	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	27,7	33,517	23,27	28,15	21%
N 10017307	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	27,7	33,517	23,27	28,15	21%
N 10018101	NYT TRHACI	3,2	3,872	2,69	3,25	21%
N 10021405	SROUB S VA	11,6	14,036	9,74	11,79	21%
N 10022401	SROUB S VA	30,4	36,784	25,54	30,90	21%
N 10022603	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 10023901	SROUB	67,2	81,312	56,45	68,30	21%
N 10024601	SROUB	4,7	5,687	3,95	4,78	21%
N 10025004	SROUB	16,6	20,086	13,94	16,87	21%
N 10027002	SROUB	29,6	35,816	24,86	30,09	21%
N 10027004	SROUB	67,8	82,038	56,95	68,91	21%
N 10027105	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 10028702	SROUB	12,4	15,004	10,42	12,60	21%
N 10028905	MATICE	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
N 10028908	MATICE	11,8	14,278	9,91	11,99	21%
N 10028909	MATICE	16,6	20,086	13,94	16,87	21%
N 10028910	MATICE	36,6	44,286	30,74	37,20	21%
N 10029201	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	7,7	9,317	6,47	7,83	21%

N 10029203	sroub	9,7	11,737	8,15	9,86	21%
N 10029204	sroub	4,6	5,566	3,86	4,68	21%
N 10029205	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	10,3	12,463	8,65	10,47	21%
N 10029206	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 10030501	SROUB	154,9	187,429	130,12	157,44	21%
N 10030601	SROUB	113,3	137,093	95,17	115,16	21%
N 10030801	SROUB	173,2	209,572	145,49	176,04	21%
N 10031403	MATICE	37,7	45,617	31,67	38,32	21%
N 10032001	ZAROVKA	147	177,87	123,48	149,41	21%
N 10032301	NYT PLASTO	8,5	10,285	7,14	8,64	21%
N 10032902	SPONA	32,4	39,204	27,22	32,93	21%
N 10033202	SPONA	20,1	24,321	16,88	20,43	21%
N 10033501	MATICE	18,6	22,506	15,62	18,91	21%
N 10033503	MATICE	20,1	24,321	16,88	20,43	21%
N 10035202	SROUB	26,8	32,428	22,51	27,24	21%
N 10035204	SROUB	67,8	82,038	56,95	68,91	21%
N 10035903	SROUB S VA	97,5	117,975	81,90	99,10	21%
N 10036202	SROUB	64,7	78,287	54,35	65,76	21%
N 10036203	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	110,1	133,221	92,48	111,91	21%
N 10036601	SROUB	12,4	15,004	10,42	12,60	21%
N 10036901	MATICE	78,9	95,469	66,28	80,19	21%
N 10037101	SROUB	44,8	54,208	37,63	45,53	21%
N 10037102	SROUB	37	44,77	31,08	37,61	21%
N 10037104	SROUB	110,4	133,584	92,74	112,21	21%
N 10037105	ZATKA SROUBOVA	108,7	131,527	91,31	110,48	21%
N 10037106	ZATKA SROUBOVA	108,7	131,527	91,31	110,48	21%
N 10037301	SROUB S VA	79,9	96,679	67,12	81,21	21%
N 10038801	SROUB S VA	451,7	546,557	379,43	459,11	21%
N 10039101	SROUB S VA	117,6	142,296	98,78	119,53	21%
N 10039201	SROUB	130,3	157,663	109,45	132,44	21%
N 10039301	SROUB	112,4	136,004	94,42	114,24	21%
N 10040001	SROUB	37,3	45,133	31,33	37,91	21%
N 10040002	SROUB	33,2	40,172	27,89	33,74	21%
N 10041102	UCPAVKA	93,4	113,014	78,46	94,93	21%
N 10042004	SROUB S VA	60,2	72,842	50,57	61,19	21%
N 10043601	SROUB S VA	24,4	29,524	20,50	24,80	21%
N 10043602	SROUB S VA	582,2	704,462	489,05	591,75	21%
N 10044903	SROUB	2,8	3,388	2,35	2,85	21%
N 10044905	SROUB	7,8	9,438	6,55	7,93	21%
N 10045502	SROUB	9,7	11,737	8,15	9,86	21%
N 10045504	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	39,8	48,158	33,43	40,45	21%
N 10047003	SROUB	8,3	10,043	6,97	8,44	21%
N 10048301	SROUB	290,5	351,505	244,02	295,26	21%
N 10048701	SROUB	16,9	20,449	14,20	17,18	21%
N 10049308	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	22	26,62	18,48	22,36	21%
N 10049311	SROUB	23	27,83	19,32	23,38	21%
N 10049502	SROUB	97,5	117,975	81,90	99,10	21%
N 10050202	KABELZAPAL	785,9	950,939	660,16	798,79	21%
N 10050204	KABELZAPAL	794,9	961,829	667,72	807,94	21%
N 10050205	KABELZAPAL	1034,5	1251,745	868,98	1 051,47	21%
N 10050206	KABELZAPAL	794,9	961,829	667,72	807,94	21%
N 10051401	MATICE	124,6	150,766	104,66	126,64	21%
N 10051504	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	5	6,05	4,20	5,08	21%
N 10051507	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
N 10052616	KABELZAPAL	676,9	819,049	568,60	688,00	21%
N 10052703	KABELZAPAL	469,9	568,579	394,72	477,61	21%
N 10052704	KABELZAPAL	483,8	585,398	406,39	491,73	21%
N 10052706	KABELZAPAL	976	1180,96	819,84	992,01	21%
N 10052809	KABELZAPAL	1296,7	1569,007	1 089,23	1 317,97	21%
N 10052907	KABELZAPAL	1066,9	1290,949	896,20	1 084,40	21%
N 10052909	KABELZAPAL	848	1026,08	712,32	861,91	21%
N 10052911	KABELZAPAL	535,9	648,439	450,16	544,69	21%
N 10053404	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	6,6	7,986	5,54	6,71	21%
N 10053801	SROUB	16,1	19,481	13,52	16,36	21%
N 10054101	SROUB	9,7	11,737	8,15	9,86	21%
N 10055702	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 10055703	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	42,4	51,304	35,62	43,10	21%
N 10056602	SROUB	42,9	51,909	36,04	43,60	21%
N 10056801	UCHYTKA-SVERKA	73,4	88,814	61,66	74,60	21%
N 10057101	SPONA	14,9	18,029	12,52	15,14	21%
N 10057201	SPONA MANZETY	22,1	26,741	18,56	22,46	21%
N 10057502	SROUB	116,2	140,602	97,61	118,11	21%
N 10058201	KOLIK PRUZ	6,2	7,502	5,21	6,30	21%
N 10059001	VLOZKA	60,3	72,963	50,65	61,29	21%
N 10059601	SROUB	17,4	21,054	14,62	17,69	21%
N 10060601	DRZAK	20,6	24,926	17,30	20,94	21%

N 10060701	SROUB	58,6	70,906	49,22	59,56	21%
N 10062503	SROUB S VA	110,7	133,947	92,99	112,52	21%
N 10062701	SROUB S VA	209,3	253,253	175,81	212,73	21%
N 10063001	SPONA MANZ	17,6	21,296	14,78	17,89	21%
N 10063201	SROUB	16,9	20,449	14,20	17,18	21%
N 10063205	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	39,8	48,158	33,43	40,45	21%
N 10063602	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 10063604	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
N 10064003	MATICE	98,6	119,306	82,82	100,22	21%
N 10064004	MATICE	43,4	52,514	36,46	44,11	21%
N 10065401	SROUB S VA	29	35,09	24,36	29,48	21%
N 10065503	VLOZKA	80,8	97,768	67,87	82,13	21%
N 10065601	KOLIK	13,1	15,851	11,00	13,31	21%
N 10066601	ZAROVKA	358,1	433,301	300,80	363,97	21%
N 10067004	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	65	78,65	54,60	66,07	21%
N 10067005	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	65	78,65	54,60	66,07	21%
N 10067801	NYT PLASTO	6,4	7,744	5,38	6,50	21%
N 10069101	SROUB	11,9	14,399	10,00	12,10	21%
N 10069802	KROUZEK POJISTNY DRATENY	4,3	5,203	3,61	4,37	21%
N 10070202	KABELZAPAL	493,4	597,014	414,46	501,49	21%
N 10070208	KABELZAPAL	806,4	975,744	677,38	819,62	21%
N 10070403	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	67,6	81,796	56,78	68,71	21%
N 10070601	KOLIK SAMO	5,7	6,897	4,79	5,79	21%
N 10072202	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	22	26,62	18,48	22,36	21%
N 10072501	KOLIK PRUZYNY	9,1	11,011	7,64	9,25	21%
N 10072601	KOLIK PRUZYNY	14	16,94	11,76	14,23	21%
N 10072701	SROUB	43,9	53,119	36,88	44,62	21%
N 10073701	SROUB S VA	21,3	25,773	17,89	21,65	21%
N 10074603	SROUB ZAVRTNY	11,9	14,399	10,00	12,10	21%
N 10075501	PODLOZKA	42	50,82	35,28	42,69	21%
N 10078301	KOLIK	6,2	7,502	5,21	6,30	21%
N 10078601	ZARIVKY	260,8	315,568	219,07	265,08	21%
N 10079201	KOLIK	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
N 10079401	KROUZEK	27,8	33,638	23,35	28,26	21%
N 10079703	SROUB	12,6	15,246	10,58	12,81	21%
N 10080102	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	11,9	14,399	10,00	12,10	21%
N 10080104	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	12,2	14,762	10,25	12,40	21%
N 10080105	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	35,8	43,318	30,07	36,39	21%
N 10080202	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	14,6	17,666	12,26	14,84	21%
N 10080204	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	24,2	29,282	20,33	24,60	21%
N 10080301	SROUB	64,2	77,682	53,93	65,25	21%
N 10080401	MATICE	14,1	17,061	11,84	14,33	21%
N 10081101	SPONA MANZETY	23,4	28,314	19,66	23,78	21%
N 10081301	SPONA	73,5	88,935	61,74	74,71	21%
N 10081601	HADICE	463,6	560,956	389,42	471,20	21%
N 10082907	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	4,3	5,203	3,61	4,37	21%
N 10082908	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	13,3	16,093	11,17	13,52	21%
N 10082912	SROUB S 6HRAN. HLAVOU(KOM	31,8	38,478	26,71	32,32	21%
N 10082913	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 10083301	SROUB	59,5	71,995	49,98	60,48	21%
N 10083401	SPONA MANZETY	22,5	27,225	18,90	22,87	21%
N 10083501	SROUB	65	78,65	54,60	66,07	21%
N 10083502	SROUB	8,3	10,043	6,97	8,44	21%
N 10083701	SROUB	44,3	53,603	37,21	45,03	21%
N 10084102	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	3,2	3,872	2,69	3,25	21%
N 10084105	SROUB S VA	23	27,83	19,32	23,38	21%
N 10084107	SROUB S VA	27,7	33,517	23,27	28,15	21%
N 10084204	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 10084301	SPONA MANZETY	22,1	26,741	18,56	22,46	21%
N 10084701	SROUB	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 10085301	MATICE	83,1	100,551	69,80	84,46	21%
N 10085601	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	129,9	157,179	109,12	132,03	21%
N 10086304	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	12,2	14,762	10,25	12,40	21%
N 10087401	SROUB	47,9	57,959	40,24	48,69	21%
N 10087701	SROUB ZAVRTNY	18,6	22,506	15,62	18,91	21%
N 10087802	SROUB ZAVRTNY	47,7	57,717	40,07	48,48	21%
N 10088001	SROUB S VA	30,4	36,784	25,54	30,90	21%
N 10088003	SROUB S VA	77,4	93,654	65,02	78,67	21%
N 10088302	UCHYTKA-SVERKA	37,4	45,254	31,42	38,01	21%
N 10088305	SPONA	34,5	41,745	28,98	35,07	21%
N 10089001	SROUB	43	52,03	36,12	43,71	21%
N 10089101	KROUZEK	52,1	63,041	43,76	52,95	21%
N 10091101	UCHYTKA-SVERKA	23,4	28,314	19,66	23,78	21%
N 10091501	SROUB	12,4	15,004	10,42	12,60	21%
N 10091701	SROUB	242,1	292,941	203,36	246,07	21%
N 10092201	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	11,9	14,399	10,00	12,10	21%

N 10092202	SROUB S VA	9,2	11,132	7,73	9,35	21%
N 10093001	SROUB	8,6	10,406	7,22	8,74	21%
N 10093101	SROUB	178,8	216,348	150,19	181,73	21%
N 10093601	SROUB	40,4	48,884	33,94	41,06	21%
N 10094401	SROUB S VA	80,2	97,042	67,37	81,52	21%
N 10094502	PODLOZKA	54,6	66,066	45,86	55,50	21%
N 10094503	PODLOZKA	30,3	36,663	25,45	30,80	21%
N 10094505	PODLOZKA	113,6	137,456	95,42	115,46	21%
N 10094901	SPONA	20,1	24,321	16,88	20,43	21%
N 10095002	SPONA	123,5	149,435	103,74	125,53	21%
N 10095101	SPONA	21,2	25,652	17,81	21,55	21%
N 10095502	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	4,3	5,203	3,61	4,37	21%
N 10095702	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	5,6	6,776	4,70	5,69	21%
N 10096701	SROUB	92,7	112,167	77,87	94,22	21%
N 10098001	UCHYTKA-SVERKA	40,4	48,884	33,94	41,06	21%
N 10098401	PERO	9,6	11,616	8,06	9,76	21%
N 10098701	SPONA HADICOVA PRUZNA	32,9	39,809	27,64	33,44	21%
N 10098803	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 10098808	SROUB	31,8	38,478	26,71	32,32	21%
N 10098809	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	16,4	19,844	13,78	16,67	21%
N 10098811	SROUB S GHRAN. HLAVOU(KOM	14,1	17,061	11,84	14,33	21%
N 10099001	SROUB	174,3	210,903	146,41	177,16	21%
N 10099302	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	17,5	21,175	14,70	17,79	21%
N 10099303	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	18,6	22,506	15,62	18,91	21%
N 10100201	SVICKA ZAP	492,5	595,925	413,70	500,58	21%
N 10100503	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 10100505	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
N 10101001	SROUB S DVANACTIHRANNOU H	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 10101401	SROUB	24,7	29,887	20,75	25,11	21%
N 10101603	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	39,8	48,158	33,43	40,45	21%
N 10102001	SROUB	373,5	451,935	313,74	379,63	21%
N 10102202	SROUB	99,6	120,516	83,66	101,23	21%
N 10102501	SROUB S VA	64,5	78,045	54,18	65,56	21%
N 10102901	SPONA	62,3	75,383	52,33	63,32	21%
N 10102902	SPONA	66,2	80,102	55,61	67,29	21%
N 10102903	SPONA	130,9	158,389	109,96	133,05	21%
N 10104101	UCPAVKA	7,1	8,591	5,96	7,22	21%
N 10104501	SROUB S DVANACTIHRANNOU H	42,4	51,304	35,62	43,10	21%
N 10104701	KROUZEK DR	112	135,52	94,08	113,84	21%
N 10105101	SPONA MANZ	33,8	40,898	28,39	34,35	21%
N 10105505	MATICE	53,5	64,735	44,94	54,38	21%
N 10105507	MATICE	56,4	68,244	47,38	57,32	21%
N 10105508	MATICE	69,1	83,611	58,04	70,23	21%
N 10105701	PODLOZKA	37,3	45,133	31,33	37,91	21%
N 10105801	VALCOVY KOLIK	20,4	24,684	17,14	20,73	21%
N 10106201	sroub	5	6,05	4,20	5,08	21%
N 10106402	SESTIHRANNA MATICE	35,3	42,713	29,65	35,88	21%
N 10106403	SESTIHRANNA MATICE	35,3	42,713	29,65	35,88	21%
N 10106901	SROUB	52,6	63,646	44,18	53,46	21%
N 10106902	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	50,4	60,984	42,34	51,23	21%
N 10106904	SROUB	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 10106905	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	39,8	48,158	33,43	40,45	21%
N 10108301	SPONA HADICOVA S OUSKY	32,9	39,809	27,64	33,44	21%
N 10109205	SROUB	62,2	75,262	52,25	63,22	21%
N 10109208	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	11,1	13,431	9,32	11,28	21%
N 10109210	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	42,4	51,304	35,62	43,10	21%
N 10109801	SPONA	84,8	102,608	71,23	86,19	21%
N 10110501	SPONA	20,1	24,321	16,88	20,43	21%
N 10110603	SROUB	22,5	27,225	18,90	22,87	21%
N 10111202	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	43,8	52,998	36,79	44,52	21%
N 10111203	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	65	78,65	54,60	66,07	21%
N 10112603	SROUB ZAPUSTNY	2,3	2,783	1,93	2,34	21%
N 10113601	SROUB	38,7	46,827	32,51	39,33	21%
N 10114503	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	24,7	29,887	20,75	25,11	21%
N 10114802	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	1,6	1,936	1,34	1,63	21%
N 10114807	SROUB S VA	12,8	15,488	10,75	13,01	21%
N 10115307	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	17,5	21,175	14,70	17,79	21%
N 10115404	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	33,2	40,172	27,89	33,74	21%
N 10115501	KROUZEK	22,9	27,709	19,24	23,28	21%
N 10116002	SROUB	27,1	32,791	22,76	27,54	21%
N 10116003	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	24,2	29,282	20,33	24,60	21%
N 10116103	SROUB	38,7	46,827	32,51	39,33	21%
N 10116801	KOLIK	20,3	24,563	17,05	20,63	21%
N 10117403	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	14,6	17,666	12,26	14,84	21%
N 10117405	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	24,2	29,282	20,33	24,60	21%
N 10118104	MATICE SESTIHRANNA	30,3	36,663	25,45	30,80	21%

N 10118105	SESTIHRANNA MATICE	30,3	36,663	25,45	30,80	21%
N 10118204	SROUB	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
N 10118302	SROUB	215,1	260,271	180,68	218,63	21%
N 10119301	SROUB ZAPUSTNY VNITRNI TO	35,8	43,318	30,07	36,39	21%
N 10119402	SROUB ZAPU	45,9	55,539	38,56	46,65	21%
N 10120001	KROUZEK	81,9	99,099	68,80	83,24	21%
N 10120701	HADICE V ROLICH PO 5M	285,3	345,213	239,65	289,98	21%
N 10120703	HADICE V ROLICH PO 5M	572,6	692,846	480,98	581,99	21%
N 10121701	UCPAVKA	16,4	19,844	13,78	16,67	21%
N 10123801	HADICE	692,4	837,804	581,62	703,76	21%
N 10124302	sroub	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
N 10124303	sroub	7,2	8,712	6,05	7,32	21%
N 10124304	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	23,1	27,951	19,40	23,48	21%
N 10124306	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	23,1	27,951	19,40	23,48	21%
N 10124307	sroub	5,2	6,292	4,37	5,29	21%
N 10124308	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	27,8	33,638	23,35	28,26	21%
N 10124309	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	11,1	13,431	9,32	11,28	21%
N 10124406	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	4,3	5,203	3,61	4,37	21%
N 10124408	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	37,1	44,891	31,16	37,71	21%
N 10124409	SROUB	20,7	25,047	17,39	21,04	21%
N 10124501	UCPAVKA	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
N 10125301	SROUB	24,9	30,129	20,92	25,31	21%
N 10126501	SROUB S VA	57,7	69,817	48,47	58,65	21%
N 10126503	SROUB S VA	582,2	704,462	489,05	591,75	21%
N 10126603	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	38,5	46,585	32,34	39,13	21%
N 10127002	SROUB S VA	12,4	15,004	10,42	12,60	21%
N 10127003	SROUB S VA	17,1	20,691	14,36	17,38	21%
N 10127005	SROUB S VA	17,1	20,691	14,36	17,38	21%
N 10127704	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	80,9	97,889	67,96	82,23	21%
N 10127707	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	31,8	38,478	26,71	32,32	21%
N 10128102	SROUB	8,3	10,043	6,97	8,44	21%
N 10128103	SROUB	19	22,99	15,96	19,31	21%
N 10128104	SROUB	25	30,25	21,00	25,41	21%
N 10128105	SROUB	10	12,1	8,40	10,16	21%
N 10128110	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	30,5	36,905	25,62	31,00	21%
N 10128201	SROUB	13,5	16,335	11,34	13,72	21%
N 10128302	NYT S TRNE	13,1	15,851	11,00	13,31	21%
N 10128602	SROUB	66,4	80,344	55,78	67,49	21%
N 10128901	SROUB	33,2	40,172	27,89	33,74	21%
N 10129201	O-KROUZEK	76,5	92,565	64,26	77,75	21%
N 10130001	LAMPA HALOGENOVA	368,2	445,522	309,29	374,24	21%
N 10130101	ZAROVKA	300	363	252,00	304,92	21%
N 10131102	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	2,7	3,267	2,27	2,74	21%
N 10131202	SROUB	47,6	57,596	39,98	48,38	21%
N 10131203	SROUB	105,1	127,171	88,28	106,82	21%
N 10131303	SROUB	3,8	4,598	3,19	3,86	21%
N 10131304	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 10131305	SROUB	19,4	23,474	16,30	19,72	21%
N 10131306	SROUB	17,1	20,691	14,36	17,38	21%
N 10131903	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	9	10,89	7,56	9,15	21%
N 10132702	KOLIK SAMO	10,5	12,705	8,82	10,67	21%
N 10133101	KOLIK	43	52,03	36,12	43,71	21%
N 10133301	KROUZEK POJISTNY DRATENY	17,4	21,054	14,62	17,69	21%
N 10133501	KULICKA	4	4,84	3,36	4,07	21%
N 10135001	SROUB	44,8	54,208	37,63	45,53	21%
N 10135503	SROUB	16,7	20,207	14,03	16,97	21%
N 10136101	SROUB	85,8	103,818	72,07	87,21	21%
N 10138101	SROUB S VA	43	52,03	36,12	43,71	21%
N 10138201	SROUB S VA	83,2	100,672	69,89	84,56	21%
N 10138401	SROUB S VA	179,2	216,832	150,53	182,14	21%
N 10138501	SROUB S VA	88,9	107,569	74,68	90,36	21%
N 10138801	VICKO	20	24,2	16,80	20,33	21%
N 10138902	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	18,1	21,901	15,20	18,40	21%
N 10138904	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
N 10138905	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	24,2	29,282	20,33	24,60	21%
N 10139201	O KROUZEK	98,6	119,306	82,82	100,22	21%
N 10139301	SPONA	63,2	76,472	53,09	64,24	21%
N 10139401	SPONA	52,1	63,041	43,76	52,95	21%
N 10139402	SPONA	69	83,49	57,96	70,13	21%
N 10139701	ZASUVKA	956,6	1157,486	803,54	972,29	21%
N 10139802	SROUB	213,7	258,577	179,51	217,20	21%
N 10140104	SVICKA	715,5	865,755	601,02	727,23	21%
N 10140105	SVICKA ZHAVICI	585,5	708,455	491,82	595,10	21%
N 10140601	MATICE	29,6	35,816	24,86	30,09	21%
N 10140603	MATICE	32,4	39,204	27,22	32,93	21%
N 10140903	MATICE	8,5	10,285	7,14	8,64	21%

N 10140904	MATICE	9,5	11,495	7,98	9,66	21%
N 10140906	MATICE	59,2	71,632	49,73	60,17	21%
N 10141001	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	67,9	82,159	57,04	69,01	21%
N 10141003	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	119,3	144,353	100,21	121,26	21%
N 10141801	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	83,5	101,035	70,14	84,87	21%
N 10142404	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	46,4	56,144	38,98	47,16	21%
N 10143002	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	11,9	14,399	10,00	12,10	21%
N 10143003	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	39,8	48,158	33,43	40,45	21%
N 10145201	SROUB	6,7	8,107	5,63	6,81	21%
N 10147301	MATICE	17,5	21,175	14,70	17,79	21%
N 10147302	MATICE	35,6	43,076	29,90	36,18	21%
N 10155205	MATICE	7,6	9,196	6,38	7,72	21%
N 10155206	MATICE	9,9	11,979	8,32	10,06	21%
N 10155210	MATICE SESTIHRANNA	29	35,09	24,36	29,48	21%
N 10155211	MATICE	35,2	42,592	29,57	35,78	21%
N 10155901	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	11,9	14,399	10,00	12,10	21%
N 10155905	SROUB	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
N 10155906	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	39,8	48,158	33,43	40,45	21%
N 10156004	SROUB	21,3	25,773	17,89	21,65	21%
N 10156005	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 10156006	SROUB	8,6	10,406	7,22	8,74	21%
N 10156009	SROUB	23,5	28,435	19,74	23,89	21%
N 10156101	KOLIK	2,5	3,025	2,10	2,54	21%
N 10156203	sroub	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 10156205	sroub	26,6	32,186	22,34	27,04	21%
N 10156206	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	23,9	28,919	20,08	24,29	21%
N 10156207	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	23,9	28,919	20,08	24,29	21%
N 10156305	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	15,9	19,239	13,36	16,16	21%
N 10156307	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	13,6	16,456	11,42	13,82	21%
N 10157902	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	16,4	19,844	13,78	16,67	21%
N 10158203	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	72,9	88,209	61,24	74,10	21%
N 10158403	SROUB	30,4	36,784	25,54	30,90	21%
N 10158404	SROUB	30,4	36,784	25,54	30,90	21%
N 10158603	SROUB	8,1	9,801	6,80	8,23	21%
N 10158605	SROUB S SEST.HL.S PODLOZ.	11,1	13,431	9,32	11,28	21%
N 10160002	SPONA	81,9	99,099	68,80	83,24	21%
N 10160204	SROUB	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 10160205	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	9,6	11,616	8,06	9,76	21%
N 10160401	SROUB S VA	51,6	62,436	43,34	52,45	21%
N 10161201	SROUB	390,1	472,021	327,68	396,50	21%
N 10161802	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	62,8	75,988	52,75	63,83	21%
N 10161803	SROUB	65,6	79,376	55,10	66,68	21%
N 10162101	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	24,7	29,887	20,75	25,11	21%
N 10163301	SROUB	49,5	59,895	41,58	50,31	21%
N 10163801	SROUB	19,4	23,474	16,30	19,72	21%
N 10165801	KROUZEK	51,7	62,557	43,43	52,55	21%
N 10166201	SPONA MANZETY	21	25,41	17,64	21,34	21%
N 10166401	SVICKA	635,7	769,197	533,99	646,13	21%
N 10166701	SROUB	10,2	12,342	8,57	10,37	21%
N 10167002	SROUB	41,5	50,215	34,86	42,18	21%
N 10168402	SROUB S VA	26,6	32,186	22,34	27,04	21%
N 10168801	SROUB	21	25,41	17,64	21,34	21%
N 10169201	MATICE SESTIHRANNA	30,3	36,663	25,45	30,80	21%
N 10169303	SROUB ZAVRTNY	29,2	35,332	24,53	29,68	21%
N 10169801	SROUB	4,7	5,687	3,95	4,78	21%
N 10169902	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	43,8	52,998	36,79	44,52	21%
N 10170201	VLOZKA	81,9	99,099	68,80	83,24	21%
N 10170301	SROUB	7,2	8,712	6,05	7,32	21%
N 10170302	SROUB S PLOCHOU HLAVOU	15,6	18,876	13,10	15,86	21%
N 10170303	SROUB S PLOCHOU HLAVOU	22,5	27,225	18,90	22,87	21%
N 10170501	SROUB	13,3	16,093	11,17	13,52	21%
N 10170506	SROUB	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
N 10170509	SROUB	14,2	17,182	11,93	14,43	21%
N 10170512	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	46,4	56,144	38,98	47,16	21%
N 10170513	SROUB	26,8	32,428	22,51	27,24	21%
N 10170605	SROUB	14,9	18,029	12,52	15,14	21%
N 10170608	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	41,1	49,731	34,52	41,77	21%
N 10170803	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	34,5	41,745	28,98	35,07	21%
N 10170804	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	92,8	112,288	77,95	94,32	21%
N 10171105	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	10,3	12,463	8,65	10,47	21%
N 10171302	SROUB	55,6	67,276	46,70	56,51	21%
N 10171303	SROUB	94,1	113,861	79,04	95,64	21%
N 10171401	SROUB	45,6	55,176	38,30	46,35	21%
N 10171402	SROUB	125,9	152,339	105,76	127,96	21%
N 10171404	SROUB	143,9	174,119	120,88	146,26	21%
N 10171902	SROUB S VA	48,8	59,048	40,99	49,60	21%

N 10171903	SROUB S VA	76	91,96	63,84	77,25	21%
N 10172401	MATICE	35,2	42,592	29,57	35,78	21%
N 10172402	MATICE	18,6	22,506	15,62	18,91	21%
N 10172501	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	10,3	12,463	8,65	10,47	21%
N 10173303	SROUB	51,6	62,436	43,34	52,45	21%
N 10173402	MATICE	15,5	18,755	13,02	15,75	21%
N 10173501	PODLOZKA	20,3	24,563	17,05	20,63	21%
N 10173601	SROUB	29,6	35,816	24,86	30,09	21%
N 10174001	SROUB	44,8	54,208	37,63	45,53	21%
N 10174002	SROUB	105,1	127,171	88,28	106,82	21%
N 10174101	SROUB	16,3	19,723	13,69	16,57	21%
N 10175302	SROUB	7,4	8,954	6,22	7,52	21%
N 10175501	NYT	18,5	22,385	15,54	18,80	21%
N 10177201	SROUB	44,8	54,208	37,63	45,53	21%
N 10178901	NYT TRUBKO	4,3	5,203	3,61	4,37	21%
N 10179901	MATICE	16,6	20,086	13,94	16,87	21%
N 10180701	SPONA	28,4	34,364	23,86	28,87	21%
N 10180901	SPONA	33,8	40,898	28,39	34,35	21%
N 10181201	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	62,3	75,383	52,33	63,32	21%
N 10181502	SROUB S VA	14,3	17,303	12,01	14,53	21%
N 10181702	SROUB	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
N 10181803	SROUB	76,1	92,081	63,92	77,35	21%
N 10182002	SROUB	6,4	7,744	5,38	6,50	21%
N 10184203	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	20,4	24,684	17,14	20,73	21%
N 10185001	SROUB	20,2	24,442	16,97	20,53	21%
N 10185005	SROUB	105,1	127,171	88,28	106,82	21%
N 10185201	SROUB	76,1	92,081	63,92	77,35	21%
N 10185301	O KROUZEK	11	13,31	9,24	11,18	21%
N 10185402	SROUB	87,4	105,754	73,42	88,83	21%
N 10185904	SROUB	78	94,38	65,52	79,28	21%
N 10186103	SROUB	69,2	83,732	58,13	70,33	21%
N 10186105	SROUB	63,6	76,956	53,42	64,64	21%
N 10186106	SROUB	105,1	127,171	88,28	106,82	21%
N 10186301	SROUB ZAVRTNY	37,1	44,891	31,16	37,71	21%
N 10186701	DRZAK HADIC	29,9	36,179	25,12	30,39	21%
N 10187101	SPONA	54,6	66,066	45,86	55,50	21%
N 10189201	SROUB	97,5	117,975	81,90	99,10	21%
N 10189301	SROUB	84,4	102,124	70,90	85,78	21%
N 10189407	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	13,3	16,093	11,17	13,52	21%
N 10190201	KABELZAPAL	1458,4	1764,664	1 225,06	1 482,32	21%
N 10190202	KABELZAPAL	1386,9	1678,149	1 165,00	1 409,65	21%
N 10190203	KABELZAPAL	1138,1	1377,101	956,00	1 156,76	21%
N 10190204	KABELZAPAL	1267,2	1533,312	1 064,45	1 287,98	21%
N 10190205	KABELZAPAL	1138,1	1377,101	956,00	1 156,76	21%
N 10190207	KABELZAPAL	1457,4	1763,454	1 224,22	1 481,30	21%
N 10190209	KABELZAPAL	1582,8	1915,188	1 329,55	1 608,76	21%
N 10190302	KABELZAPAL	1332,5	1612,325	1 119,30	1 354,35	21%
N 10190303	KABELZAPAL	867,6	1049,796	728,78	881,83	21%
N 10190704	SROUB S VA	101	122,21	84,84	102,66	21%
N 10191701	OBJIMKA LI	22,4	27,104	18,82	22,77	21%
N 10192402	SROUB	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
N 10194101	MATICE PLECHOVA	19,2	23,232	16,13	19,51	21%
N 10194104	MATICE	17,4	21,054	14,62	17,69	21%
N 10194302	SROUB S PULKULOVOU HLAVOU	24,2	29,282	20,33	24,60	21%
N 10194702	SROUB S VA	85,8	103,818	72,07	87,21	21%
N 10194901	SROUB	29	35,09	24,36	29,48	21%
N 10195301	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	139,2	168,432	116,93	141,48	21%
N 10195801	SROUB	98,2	118,822	82,49	99,81	21%
N 10196002	KROUZEK	84,8	102,608	71,23	86,19	21%
N 10196103	SROUB COCKOVITY S VNITRNI	20,2	24,442	16,97	20,53	21%
N 10196104	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	22	26,62	18,48	22,36	21%
N 10196105	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	12,8	15,488	10,75	13,01	21%
N 10196107	sroub	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 10196303	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	23,1	27,951	19,40	23,48	21%
N 10196401	sroub	25,7	31,097	21,59	26,12	21%
N 10196502	HADICE V ROLICH PO 5M	48	58,08	40,32	48,79	21%
N 10196503	HADICE V ROLICH PO 5M	492,5	595,925	413,70	500,58	21%
N 10196901	UCHYTKA-SVERKA	18	21,78	15,12	18,30	21%
N 10197201	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 10197203	SROUB	22,1	26,741	18,56	22,46	21%
N 10197204	SROUB	19,5	23,595	16,38	19,82	21%
N 10197211	SROUB	47	56,87	39,48	47,77	21%
N 10197212	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 10197301	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	96,8	117,128	81,31	98,39	21%
N 10197302	SROUB	24,9	30,129	20,92	25,31	21%
N 10197304	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	58,3	70,543	48,97	59,26	21%

N 10197601	SPONA HADICOVA S OUSKY	23,4	28,314	19,66	23,78	21%
N 10198001	UCHYTKA-SVERKA	40,4	48,884	33,94	41,06	21%
N 10198101	SPONA HADICOVA S OUSKY	18	21,78	15,12	18,30	21%
N 10198301	SPONA HADICOVA S OUSKY	46,4	56,144	38,98	47,16	21%
N 10198405	SROUB	14,4	17,424	12,10	14,64	21%
N 10198406	SROUB	25,9	31,339	21,76	26,32	21%
N 10198505	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	62,3	75,383	52,33	63,32	21%
N 10199201	SPONA MANZETY	19,5	23,595	16,38	19,82	21%
N 10199401	PRICHYTKA	140,8	170,368	118,27	143,11	21%
N 10200204	SROUB	47	56,87	39,48	47,77	21%
N 10200206	SROUB	95,4	115,434	80,14	96,96	21%
N 10200302	SROUB	154,9	187,429	130,12	157,44	21%
N 10200601	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	21,5	26,015	18,06	21,85	21%
N 10200602	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	51,7	62,557	43,43	52,55	21%
N 10200801	SROUB	13,3	16,093	11,17	13,52	21%
N 10200804	SROUB	76	91,96	63,84	77,25	21%
N 10201801	SPONA MANZETY	27,9	33,759	23,44	28,36	21%
N 10201901	UCHYTKA-SVERKA	32,9	39,809	27,64	33,44	21%
N 10202001	SPONA HADICOVA S OUSKY	40,4	48,884	33,94	41,06	21%
N 10202104	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	9	10,89	7,56	9,15	21%
N 10203501	UCHYTKA-SVERKA	32,9	39,809	27,64	33,44	21%
N 10203601	SPONA HADICOVA S OUSKY	46,4	56,144	38,98	47,16	21%
N 10203803	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	83,5	101,035	70,14	84,87	21%
N 10204401	KABELZAPAL	359,2	434,632	301,73	365,09	21%
N 10204402	KABELZAPAL	710,8	860,068	597,07	722,46	21%
N 10204807	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	66,3	80,223	55,69	67,39	21%
N 10204808	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	66,3	80,223	55,69	67,39	21%
N 10204904	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	46,4	56,144	38,98	47,16	21%
N 10205601	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	11,9	14,399	10,00	12,10	21%
N 10205604	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	30,5	36,905	25,62	31,00	21%
N 10205801	MATICES N	25,9	31,339	21,76	26,32	21%
N 10205802	SESTIHRANNA MATICE	30,3	36,663	25,45	30,80	21%
N 10205803	MATICES N	17,4	21,054	14,62	17,69	21%
N 10206501	SROUB	55	66,55	46,20	55,90	21%
N 10207202	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	31,8	38,478	26,71	32,32	21%
N 10207203	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	50,4	60,984	42,34	51,23	21%
N 10207602	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	110,1	133,221	92,48	111,91	21%
N 10207701	SPONA MANZETY	77,8	94,138	65,35	79,08	21%
N 10207803	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	53,3	64,493	44,77	54,17	21%
N 10207804	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	61	73,81	51,24	62,00	21%
N 10208201	SROUB	142,8	172,788	119,95	145,14	21%
N 10208301	SROUB	149,1	180,411	125,24	151,55	21%
N 10208905	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	29,2	35,332	24,53	29,68	21%
N 10208908	SROUB	246,6	298,386	207,14	250,64	21%
N 10209007	MATICE SESTIHRANNA,SAMOJI	31,5	38,115	26,46	32,02	21%
N 10209009	MATICE SESTIHRANNA,SAMOJI	31,5	38,115	26,46	32,02	21%
N 10209101	SROUB	80,3	97,163	67,45	81,62	21%
N 10209201	SROUB S VA	95,4	115,434	80,14	96,96	21%
N 10209603	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	49,1	59,411	41,24	49,91	21%
N 10209605	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	64	77,44	53,76	65,05	21%
N 10209801	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	49,1	59,411	41,24	49,91	21%
N 10209802	SROUB	103,5	125,235	86,94	105,20	21%
N 10210501	UCHYTKA-SVERKA	26,4	31,944	22,18	26,83	21%
N 10210602	SPONA	1565,6	1894,376	1 315,10	1 591,28	21%
N 10210801	SROUB	52,4	63,404	44,02	53,26	21%
N 10210901	ZARIVKY	152,1	184,041	127,76	154,59	21%
N 10211201	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	51,7	62,557	43,43	52,55	21%
N 10211202	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	102,1	123,541	85,76	103,77	21%
N 10211606	KOLIK	57,5	69,575	48,30	58,44	21%
N 10212103	SROUB	30,4	36,784	25,54	30,90	21%
N 10212104	SROUB	60,9	73,689	51,16	61,90	21%
N 10212601	SROUB	66,4	80,344	55,78	67,49	21%
N 10213001	SVICKA	715,5	865,755	601,02	727,23	21%
N 10213002	SVICKA ZHAVICI	585,5	708,455	491,82	595,10	21%
N 10213901	SPONA	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 10214101	SROUB	23,2	28,072	19,49	23,58	21%
N 10214803	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	23,1	27,951	19,40	23,48	21%
N 10215502	SROUB	76,1	92,081	63,92	77,35	21%
N 10215504	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 10215603	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 10215904	SROUB	76,6	92,686	64,34	77,86	21%
N 10216501	SROUB	85,8	103,818	72,07	87,21	21%
N 10216601	KOLIK	52,7	63,767	44,27	53,56	21%
N 10216802	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	15,4	18,634	12,94	15,65	21%
N 10216803	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
N 10217001	SROUB	195	235,95	163,80	198,20	21%

N 10217002	SROUB	135,6	164,076	113,90	137,82	21%
N 10217003	SROUB	68,6	83,006	57,62	69,73	21%
N 10217103	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	96,8	117,128	81,31	98,39	21%
N 10217202	SROUB	92,7	112,167	77,87	94,22	21%
N 10218601	VICKO	20,1	24,321	16,88	20,43	21%
N 10218602	VICKO	21	25,41	17,64	21,34	21%
N 10218603	VICKO	21	25,41	17,64	21,34	21%
N 10218708	MATICE SESTIHRANNA	53	64,13	44,52	53,87	21%
N 10219101	SROUB S VA	29	35,09	24,36	29,48	21%
N 10219401	SROUB	402,9	487,509	338,44	409,51	21%
N 10219501	NYT PLASTO	9,1	11,011	7,64	9,25	21%
N 10220402	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	51,7	62,557	43,43	52,55	21%
N 10220404	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	87,5	105,875	73,50	88,94	21%
N 10220601	POJ.PODLOZ	8,9	10,769	7,48	9,05	21%
N 10220701	SROUB	16,9	20,449	14,20	17,18	21%
N 10220901	SROUB	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 10220902	SROUB	8,3	10,043	6,97	8,44	21%
N 10221701	SROUB	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
N 10221702	SROUB	11,6	14,036	9,74	11,79	21%
N 10221801	HADICE	678,2	820,622	569,69	689,32	21%
N 10222202	MATICE NYTOVACI	27,7	33,517	23,27	28,15	21%
N 10222601	MATICE SESTIHRANNA	30,3	36,663	25,45	30,80	21%
N 10223201	SROUB	26,8	32,428	22,51	27,24	21%
N 10224101	SROUB	65	78,65	54,60	66,07	21%
N 10224301	SROUB	8,3	10,043	6,97	8,44	21%
N 10225202	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	13,6	16,456	11,42	13,82	21%
N 10225402	SROUB S NAKRUZKEM S VALCO	22	26,62	18,48	22,36	21%
N 10225802	VALC.SROUB	36	43,56	30,24	36,59	21%
N 10226001	SROUB S NAKRUZKEM S VALCO	15,4	18,634	12,94	15,65	21%
N 10226002	SROUB S NAKRUZKEM S VALCO	15,4	18,634	12,94	15,65	21%
N 10226003	VALC.SROUB	15,6	18,876	13,10	15,86	21%
N 10226004	SROUB S NAKRUZKEM S VALCO	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
N 10226101	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	6,1	7,381	5,12	6,20	21%
N 10226103	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	33,2	40,172	27,89	33,74	21%
N 10226104	VALC.SROUB	12,8	15,488	10,75	13,01	21%
N 10226501	UCPAVKA	21	25,41	17,64	21,34	21%
N 10226701	UCPAVKA	14	16,94	11,76	14,23	21%
N 10226901	SROUB S VA	56,7	68,607	47,63	57,63	21%
N 10227001	SPONA	38	45,98	31,92	38,62	21%
N 10227102	UCHYTKA-SVERKA	110,8	134,068	93,07	112,62	21%
N 10227201	SPONA	40,2	48,642	33,77	40,86	21%
N 10227401	UCHYTKA-SVERKA	65,9	79,739	55,36	66,98	21%
N 10227802	SROUB S NAKRUZKEM S VALCO	7,7	9,317	6,47	7,83	21%
N 10227803	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 10227807	VALC.SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 10227902	MATICE	29,6	35,816	24,86	30,09	21%
N 10228001	SPONA	81,7	98,857	68,63	83,04	21%
N 10228301	SPONA	118,3	143,143	99,37	120,24	21%
N 10228401	SPONA	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 10228901	SROUB	89,9	108,779	75,52	91,37	21%
N 10229802	KROUZEK	16,9	20,449	14,20	17,18	21%
N 10229901	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	62,3	75,383	52,33	63,32	21%
N 10231301	spona	20,1	24,321	16,88	20,43	21%
N 10231401	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	20,4	24,684	17,14	20,73	21%
N 10232901	SROUB	43,9	53,119	36,88	44,62	21%
N 10232902	SROUB	105,1	127,171	88,28	106,82	21%
N 10232903	SROUB	83,2	100,672	69,89	84,56	21%
N 10232904	SROUB	65	78,65	54,60	66,07	21%
N 10233202	SROUB	14,3	17,303	12,01	14,53	21%
N 10233401	SPONA HADICOVA S OUSKY	50,9	61,589	42,76	51,73	21%
N 10233701	SPONA MANZ	50,3	60,863	42,25	51,12	21%
N 10233802	SPONA MANZETY	40,4	48,884	33,94	41,06	21%
N 10233901	CEP	15,2	18,392	12,77	15,45	21%
N 10234001	SROUB	76	91,96	63,84	77,25	21%
N 10234101	KOLIK	1,4	1,694	1,18	1,42	21%
N 10234204	SROUB	78,8	95,348	66,19	80,09	21%
N 10234701	SROUB S VA	226,6	274,186	190,34	230,32	21%
N 10234801	SROUB	5	6,05	4,20	5,08	21%
N 10234901	SROUB ZAPUSTNY S COCK. HL	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
N 10236201	SPONA	50,7	61,347	42,59	51,53	21%
N 10236603	UCHYTKA-SVERKA	101,8	123,178	85,51	103,47	21%
N 10236604	UCHYTKA-SVERKA	101,8	123,178	85,51	103,47	21%
N 10237101	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	37,9	45,859	31,84	38,52	21%
N 10237103	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	46,4	56,144	38,98	47,16	21%
N 10237702	SROUB S NAKRUZKEM S VALCO	50,4	60,984	42,34	51,23	21%
N 10238202	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	40,6	49,126	34,10	41,27	21%

N 10238204	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	49,1	59,411	41,24	49,91	21%
N 10238501	KABELZAPAL	1458,4	1764,664	1 225,06	1 482,32	21%
N 10238502	KABELZAPAL	1332,5	1612,325	1 119,30	1 354,35	21%
N 10238802	SROUB S NAKRUZKEM S VALCO	14,6	17,666	12,26	14,84	21%
N 10238804	SROUB S NAKRUZKEM S VALCO	76,9	93,049	64,60	78,16	21%
N 10238805	SROUB S NAKRUZKEM S VALCO	22,5	27,225	18,90	22,87	21%
N 10239402	SROUB S NAKRUZKEM S VALCO	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 10240003	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	42,4	51,304	35,62	43,10	21%
N 10240004	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	20,9	25,289	17,56	21,24	21%
N 10240005	SROUB	21,3	25,773	17,89	21,65	21%
N 10240103	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	22	26,62	18,48	22,36	21%
N 10240302	MATICES N	16	19,36	13,44	16,26	21%
N 10240304	MATICES N	62	75,02	52,08	63,02	21%
N 10240305	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	58	70,18	48,72	58,95	21%
N 10240601	HRDLO	270,3	327,063	227,05	274,73	21%
N 10240803	SROUB S VA	30,4	36,784	25,54	30,90	21%
N 10240901	SROUB S VA	163,5	197,835	137,34	166,18	21%
N 10241002	SROUB	46,2	55,902	38,81	46,96	21%
N 10241201	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	37,9	45,859	31,84	38,52	21%
N 10241202	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	60	72,6	50,40	60,98	21%
N 10241501	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	24,9	30,129	20,92	25,31	21%
N 10241507	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	59,7	72,237	50,15	60,68	21%
N 10241508	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	84,9	102,729	71,32	86,29	21%
N 10241603	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	36,1	43,681	30,32	36,69	21%
N 10241604	SROUB	67,8	82,038	56,95	68,91	21%
N 10241605	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	67,6	81,796	56,78	68,71	21%
N 10242602	SROUB S NAKRUZKEM S VALCO	22	26,62	18,48	22,36	21%
N 10242901	SROUB	21,8	26,378	18,31	22,16	21%
N 10243001	SROUB	101	122,21	84,84	102,66	21%
N 10243607	KABELZAPAL	917,4	1110,054	770,62	932,45	21%
N 10243611	KABELZAPAL	898,9	1087,669	755,08	913,64	21%
N 10245001	DRZAKHADI	21	25,41	17,64	21,34	21%
N 10246001	UCPAVKA	14	16,94	11,76	14,23	21%
N 10246602	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	26,2	31,702	22,01	26,63	21%
N 10246603	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	31,8	38,478	26,71	32,32	21%
N 10246605	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	33,2	40,172	27,89	33,74	21%
N 10246610	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	67,6	81,796	56,78	68,71	21%
N 10246611	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	55,7	67,397	46,79	56,61	21%
N 10247302	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	5	6,05	4,20	5,08	21%
N 10247504	SROUB S NAKRUZKEM S VALCO	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 10247505	SROUB S NAKRUZKEM S VALCO	18,6	22,506	15,62	18,91	21%
N 10248003	SROUB S NAKRUZKEM S VALCO	33,2	40,172	27,89	33,74	21%
N 10248701	SROUB S NAKRUZKEM S VALCO	45,6	55,176	38,30	46,35	21%
N 10248802	SROUB	13,5	16,335	11,34	13,72	21%
N 10248804	SROUB S NAKRUZKEM S VALCO	24,2	29,282	20,33	24,60	21%
N 10248805	VALC.SROUB	25,4	30,734	21,34	25,82	21%
N 10249201	SROUB	12,4	15,004	10,42	12,60	21%
N 10249701	UCPAVKA	10,8	13,068	9,07	10,98	21%
N 10250101	VALC.SROUB	3,3	3,993	2,77	3,35	21%
N 10250103	VALC.SROUB	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 10251001	ZAROVKA	36	43,56	30,24	36,59	21%
N 10251002	ZAROVKA LONGLIFE	97,8	118,338	82,15	99,40	21%
N 10251301	SROUB	21,3	25,773	17,89	21,65	21%
N 10251501	UCPAVKA	21,2	25,652	17,81	21,55	21%
N 10251901	POJISTKA PLOCHA 2	100,3	121,363	84,25	101,94	21%
N 10251902	POJISTKA PLOCHA 2	100,3	121,363	84,25	101,94	21%
N 10251903	POJISTKA PLOCHA 2	97,3	117,733	81,73	98,90	21%
N 10251904	POJISTKA PLOCHA 2	100,3	121,363	84,25	101,94	21%
N 10251905	POJISTKA PLOCHA 2	100,3	121,363	84,25	101,94	21%
N 10251908	POJISTKA PLOCHA 2	19,5	23,595	16,38	19,82	21%
N 10252101	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 10252201	BATERIE	78	94,38	65,52	79,28	21%
N 10253401	SROUB S VA	13,5	16,335	11,34	13,72	21%
N 10253402	SROUB S VA	23	27,83	19,32	23,38	21%
N 10254001	SROUB	9,2	11,132	7,73	9,35	21%
N 10254601	SPONA	50,7	61,347	42,59	51,53	21%
N 10254801	SPONA	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 10254901	SPONA MANZETY	32,9	39,809	27,64	33,44	21%
N 10255301	DVOJITY KLIP	78,6	95,106	66,02	79,89	21%
N 10255501	SPONA MANZETY	40,4	48,884	33,94	41,06	21%
N 10255601	SPONA MANZETY	32,9	39,809	27,64	33,44	21%
N 10256101	SROUB S VA	121,7	147,257	102,23	123,70	21%
N 10256301	ZAROVKA	377,6	456,896	317,18	383,79	21%
N 10256401	ZAROVKA, ZLUTE SKLO	61,4	74,294	51,58	62,41	21%
N 10256402	ZAROVKA	418,5	506,385	351,54	425,36	21%
N 10256404	ZAROVKA	416,1	503,481	349,52	422,92	21%

N 10256405	ZAROVKA	158,9	192,269	133,48	161,51	21%
N 10256407	ZAROVKA, ZLUTE SKLO LONG	53	64,13	44,52	53,87	21%
N 10256502	MATICE	7,9	9,559	6,64	8,03	21%
N 10256601	MATICE S N	33	39,93	27,72	33,54	21%
N 10256602	MATICE S N	39,5	47,795	33,18	40,15	21%
N 10256604	MATICE S N	80,3	97,163	67,45	81,62	21%
N 10256901	SROUB	25,2	30,492	21,17	25,61	21%
N 10257501	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	102,1	123,541	85,76	103,77	21%
N 10257701	Sroub valc	31,5	38,115	26,46	32,02	21%
N 10257801	NYT S TRNE	14,8	17,908	12,43	15,04	21%
N 10258001	UCHYTKA-SVERKA	173,6	210,056	145,82	176,45	21%
N 10258101	UCHYTKA-SVERKA	82,3	99,583	69,13	83,65	21%
N 10258201	UCHYTKA-SVERKA	82,3	99,583	69,13	83,65	21%
N 10258299	SPONA	16,5	19,965	13,86	16,77	21%
N 10258301	SROUB	2,8	3,388	2,35	2,85	21%
N 10258303	SROUB	5,2	6,292	4,37	5,29	21%
N 10258701	SESTIHRANNY SROUB DO PLE	5	6,05	4,20	5,08	21%
N 10258901	SROUB	14,4	17,424	12,10	14,64	21%
N 10259301	NYT PLASTO	13,1	15,851	11,00	13,31	21%
N 10259903	SPONA	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 10260102	SROUB	15,3	18,513	12,85	15,55	21%
N 10260901	SPONA	29,6	35,816	24,86	30,09	21%
N 10261301	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	11,6	14,036	9,74	11,79	21%
N 10261302	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	6,6	7,986	5,54	6,71	21%
N 10261304	MATICE SESTIHRANNA	39,1	47,311	32,84	39,74	21%
N 10261305	MATICE	33,8	40,898	28,39	34,35	21%
N 10261307	MATICE	33,8	40,898	28,39	34,35	21%
N 10261310	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	30,3	36,663	25,45	30,80	21%
N 10261311	MATICE SESTIHRANNA	30,3	36,663	25,45	30,80	21%
N 10261312	MATICE	17,1	20,691	14,36	17,38	21%
N 10261501	POJISTKA PLOCHA 10/	19,5	23,595	16,38	19,82	21%
N 10261502	POJISTKA PLOCHA 10/	19,5	23,595	16,38	19,82	21%
N 10261503	POJISTKA PLOCHA 10/	19,5	23,595	16,38	19,82	21%
N 10261504	POJISTKA PLOCHA 10/	19,5	23,595	16,38	19,82	21%
N 10261505	POJISTKA PLOCHA 10/	19,5	23,595	16,38	19,82	21%
N 10261506	POJISTKA PLOCHA 10/	19,5	23,595	16,38	19,82	21%
N 10261507	POJISTKA PLOCHA 10/	19,5	23,595	16,38	19,82	21%
N 10261508	POJISTKA PLOCHA 10/	19,5	23,595	16,38	19,82	21%
N 10261509	POJISTKA PLOCHA 10/	15,3	18,513	12,85	15,55	21%
N 10261510	POJISTKA PLOCHA 10/	19,5	23,595	16,38	19,82	21%
N 10262201	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	51,7	62,557	43,43	52,55	21%
N 10262202	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	92,8	112,288	77,95	94,32	21%
N 10262701	DVOJITY KLIP	32	38,72	26,88	32,52	21%
N 10263801	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 10265202	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	91,5	110,715	76,86	93,00	21%
N 10265401	UCPAVKA	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 10265501	SROUB	150,6	182,226	126,50	153,07	21%
N 10266001	SROUB	10	12,1	8,40	10,16	21%
N 10266601	DRZAK	37,9	45,859	31,84	38,52	21%
N 10266602	DRZAK	37,9	45,859	31,84	38,52	21%
N 10266603	DRZAK	69	83,49	57,96	70,13	21%
N 10266801	SROUB	5,2	6,292	4,37	5,29	21%
N 10266802	SROUB	14,7	17,787	12,35	14,94	21%
N 10266901	KABELZAPAL	1414,9	1712,029	1 188,52	1 438,10	21%
N 10267501	SPONA MANZ	119,8	144,958	100,63	121,76	21%
N 10267901	SROUB	73,3	88,693	61,57	74,50	21%
N 10268302	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	27,5	33,275	23,10	27,95	21%
N 10268303	SROUB	13,5	16,335	11,34	13,72	21%
N 10268304	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	46,4	56,144	38,98	47,16	21%
N 10268501	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	36,1	43,681	30,32	36,69	21%
N 10268503	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	36,1	43,681	30,32	36,69	21%
N 10268602	MATICE	68,7	83,127	57,71	69,83	21%
N 10268603	MATICE	68,7	83,127	57,71	69,83	21%
N 10268801	SPONA	63,2	76,472	53,09	64,24	21%
N 10269501	DRZAK	14	16,94	11,76	14,23	21%
N 10270601	SROUB	83	100,43	69,72	84,36	21%
N 10270701	SROUB	22,5	27,225	18,90	22,87	21%
N 10271601	SROUB	50,2	60,742	42,17	51,02	21%
N 10272201	SROUB	61,9	74,899	52,00	62,92	21%
N 10272202	SROUB	107,9	130,559	90,64	109,67	21%
N 10272302	SESTIHRANNA MATICE	32,8	39,688	27,55	33,34	21%
N 10272305	SESTIHRANNA MATICE	32,8	39,688	27,55	33,34	21%
N 10274602	SPONA	97,7	118,217	82,07	99,30	21%
N 10275101	DRZAK	44,5	53,845	37,38	45,23	21%
N 10277101	SROUB ZAVRTNY	21,5	26,015	18,06	21,85	21%
N 10277103	SROUB ZAVRTNY	38,5	46,585	32,34	39,13	21%

N 10277905	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 10279301	SPONA HADICOVA PRUZNA	26,4	31,944	22,18	26,83	21%
N 10279501	SPONA MANZETY	214,1	259,061	179,84	217,61	21%
N 10279701	SROUB	168,2	203,522	141,29	170,96	21%
N 10280002	SROUB S VA	15,6	18,876	13,10	15,86	21%
N 10280003	SROUB S VA	28,2	34,122	23,69	28,66	21%
N 10280401	SROUB S VA	43	52,03	36,12	43,71	21%
N 10280402	SROUB S VA	711,2	860,552	597,41	722,86	21%
N 10280901	DRZAK	43,1	52,151	36,20	43,81	21%
N 10281001	DRZAK	46	55,66	38,64	46,75	21%
N 10281002	DRZAK	52,1	63,041	43,76	52,95	21%
N 10281101	DRZAK	84,8	102,608	71,23	86,19	21%
N 10281201	DRZAK	81,9	99,099	68,80	83,24	21%
N 10281401	SROUB S VA	51,2	61,952	43,01	52,04	21%
N 10282001	DRZAK	74,7	90,387	62,75	75,93	21%
N 10283303	ZATKA SROUBOVA	14,6	17,666	12,26	14,84	21%
N 10283304	ZATKA SROUBOVA	25,5	30,855	21,42	25,92	21%
N 10283901	DRZAK	40,2	48,642	33,77	40,86	21%
N 10284101	DRZAK	66,1	79,981	55,52	67,18	21%
N 102849	SROUB	22,6	27,346	18,98	22,97	21%
N 10284902	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	18,6	22,506	15,62	18,91	21%
N 10284905	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	19,1	23,111	16,04	19,41	21%
N 10285004	SROUB	12,6	15,246	10,58	12,81	21%
N 10285301	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	9,3	11,253	7,81	9,45	21%
N 10285402	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	9,3	11,253	7,81	9,45	21%
N 10285501	SROUB	5,4	6,534	4,54	5,49	21%
N 10285504	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	18,1	21,901	15,20	18,40	21%
N 10285505	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	10,3	12,463	8,65	10,47	21%
N 10285506	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	18,1	21,901	15,20	18,40	21%
N 10285601	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	25,5	30,855	21,42	25,92	21%
N 10285602	SROUB	19,4	23,474	16,30	19,72	21%
N 10285904	SROUB	29,6	35,816	24,86	30,09	21%
N 10285906	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	62,3	75,383	52,33	63,32	21%
N 10285907	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	55,7	67,397	46,79	56,61	21%
N 10286102	SESTIHRANNA MATICE	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 10286108	SESTIHRANNA MATICE	32,8	39,688	27,55	33,34	21%
N 10286110	SESTIHRANNA MATICE	32,8	39,688	27,55	33,34	21%
N 10286111	SESTIHRANNA MATICE	32,8	39,688	27,55	33,34	21%
N 10286203	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	27,5	33,275	23,10	27,95	21%
N 10286205	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	38	45,98	31,92	38,62	21%
N 10286901	SROUB	9,7	11,737	8,15	9,86	21%
N 10287302	SROUB	105,1	127,171	88,28	106,82	21%
N 10287402	SROUB	120,3	145,563	101,05	122,27	21%
N 10287502	SROUB	83	100,43	69,72	84,36	21%
N 10287505	SROUB	94,1	113,861	79,04	95,64	21%
N 10287506	SROUB	73,3	88,693	61,57	74,50	21%
N 10288303	SROUB	19,4	23,474	16,30	19,72	21%
N 10288304	SROUB	102,4	123,904	86,02	104,08	21%
N 10288401	SROUB	99,6	120,516	83,66	101,23	21%
N 10289602	SROUB	13,5	16,335	11,34	13,72	21%
N 10289702	SROUB ZAPUSTNY S COCK. HL	7,1	8,591	5,96	7,22	21%
N 10289801	SROUB S VA	124,5	150,645	104,58	126,54	21%
N 10290202	SROUB	108,9	131,769	91,48	110,69	21%
N 10290203	SROUB	55,6	67,276	46,70	56,51	21%
N 10290204	SROUB	84,4	102,124	70,90	85,78	21%
N 10290206	SROUB	101	122,21	84,84	102,66	21%
N 10291001	SROUB S NAKRUZKEM S VALCO	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 10291302	SROUB	70,5	85,305	59,22	71,66	21%
N 10291602	DRZAK	110,8	134,068	93,07	112,62	21%
N 10291701	DRZAK	79,7	96,437	66,95	81,01	21%
N 10291801	DRZAKHADI	74,7	90,387	62,75	75,93	21%
N 10291802	Drzak komb	52,1	63,041	43,76	52,95	21%
N 10292204	TRMEN	39,4	47,674	33,10	40,05	21%
N 10293003	VLNOVEC	19,7	23,837	16,55	20,02	21%
N 10293701	SROUB S VA	38,7	46,827	32,51	39,33	21%
N 10293801	SROUB	29,9	36,179	25,12	30,39	21%
N 10293803	SROUB	28,2	34,122	23,69	28,66	21%
N 10293804	SROUB	88,5	107,085	74,34	89,95	21%
N 10294902	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	135,3	163,713	113,65	137,52	21%
N 10295101	MATICE SESTIHRANNA,SAMOJI	31,5	38,115	26,46	32,02	21%
N 10295201	MATICE	27,9	33,759	23,44	28,36	21%
N 10295401	SROUB S VA	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 10295402	SROUB S VA	37,3	45,133	31,33	37,91	21%
N 10295602	SROUB	69,2	83,732	58,13	70,33	21%
N 10295605	SROUB	67,8	82,038	56,95	68,91	21%
N 10296001	UCHYTKA-SVERKA	191,6	231,836	160,94	194,74	21%

N 10296103	SROUB	83	100,43	69,72	84,36	21%
N 10296105	SROUB	105,1	127,171	88,28	106,82	21%
N 10296201	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 10296202	SROUB	10	12,1	8,40	10,16	21%
N 10297301	SVORKA	225,2	272,492	189,17	228,89	21%
N 10298501	SROUB	125,9	152,339	105,76	127,96	21%
N 10298801	DRZAK	44,5	53,845	37,38	45,23	21%
N 10299503	SROUB ZAPUSTNY S COCK. HL	25,5	30,855	21,42	25,92	21%
N 10299505	SROUB ZAPU	14,4	17,424	12,10	14,64	21%
N 10299801	SROUB	7,4	8,954	6,22	7,52	21%
N 10300103	SPONA	53,2	64,372	44,69	54,07	21%
N 10300401	SPONA	64,4	77,924	54,10	65,46	21%
N 10300402	SPONA	123,5	149,435	103,74	125,53	21%
N 10300501	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	8,5	10,285	7,14	8,64	21%
N 10300502	SROUB	15,6	18,876	13,10	15,86	21%
N 10300803	SROUB S NAKRUZKEM S VALCO	11,9	14,399	10,00	12,10	21%
N 10300804	SROUB S NAKRUZKEM S VALCO	41,1	49,731	34,52	41,77	21%
N 10300805	SROUB S NAKRUZKEM S VALCO	41,1	49,731	34,52	41,77	21%
N 10302102	SVICKA ZHAVICI	585,5	708,455	491,82	595,10	21%
N 10302403	SROUB S NAKRUZKEM S VALCO	9,6	11,616	8,06	9,76	21%
N 10302601	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 10302701	SROUB	110,4	133,584	92,74	112,21	21%
N 10303001	DRZAK	66,1	79,981	55,52	67,18	21%
N 10303401	DRZAK	54,6	66,066	45,86	55,50	21%
N 10303501	HADICE V ROLICH PO 5M	188	227,48	157,92	191,08	21%
N 10303504	HADICE V ROLICH PO 5M	682,7	826,067	573,47	693,90	21%
N 10303603	SROUB S NAKRUZKEM S VALCO	10,3	12,463	8,65	10,47	21%
N 10303604	VALC.SROUB	12,4	15,004	10,42	12,60	21%
N 10303606	VALC.SROUB	18	21,78	15,12	18,30	21%
N 10303607	SROUB S NAKRUZKEM S VALCO	42,4	51,304	35,62	43,10	21%
N 10304101	MATICE SESTIHRANNA,SAMOJI	9,8	11,858	8,23	9,96	21%
N 10304102	MATICE SESTIHRANNA,SAMOJI	31,5	38,115	26,46	32,02	21%
N 10304201	SROUB	52,6	63,646	44,18	53,46	21%
N 10304403	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	164,4	198,924	138,10	167,10	21%
N 10304404	SROUB S VA	95,4	115,434	80,14	96,96	21%
N 10304702	SROUB	120,4	145,684	101,14	122,37	21%
N 10305302	SROUB	33,2	40,172	27,89	33,74	21%
N 10305402	SROUB	79,2	95,832	66,53	80,50	21%
N 10305502	MATICE PLECHOVA PRUZNA	14,6	17,666	12,26	14,84	21%
N 10306001	MATICE	40,9	49,489	34,36	41,57	21%
N 10306101	DRZAKHADI	60,3	72,963	50,65	61,29	21%
N 10306301	SROUB	341,7	413,457	287,03	347,30	21%
N 10306401	SROUB	61,4	74,294	51,58	62,41	21%
N 10306402	SROUB	65	78,65	54,60	66,07	21%
N 10306403	SROUB	121,7	147,257	102,23	123,70	21%
N 10306501	SROUB	28,2	34,122	23,69	28,66	21%
N 10306504	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	43,8	52,998	36,79	44,52	21%
N 10306801	SVORKA	9,5	11,495	7,98	9,66	21%
N 10307001	HADICE	511	618,31	429,24	519,38	21%
N 10307401	SVORKA	3,8	4,598	3,19	3,86	21%
N 10307501	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	24,4	29,524	20,50	24,80	21%
N 10307502	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	22	26,62	18,48	22,36	21%
N 10307602	SROUB	14,9	18,029	12,52	15,14	21%
N 10307603	SROUB	25,2	30,492	21,17	25,61	21%
N 10308103	SROUB	582,2	704,462	489,05	591,75	21%
N 10308602	SROUB ZAPUSTNY S COCK. HL	7,1	8,591	5,96	7,22	21%
N 10309601	KROUZEK	16,4	19,844	13,78	16,67	21%
N 10310001	SPONA MANZETY	40,4	48,884	33,94	41,06	21%
N 10310201	MATICE NYTOVACI	5,8	7,018	4,87	5,90	21%
N 10310204	MATICE NYTOVACI	24,7	29,887	20,75	25,11	21%
N 10311201	SROUB S VA	20,5	24,805	17,22	20,84	21%
N 10311302	PASKA IZOL	9,2	11,132	7,73	9,35	21%
N 10311304	PASKA IZOLACNI	188,6	228,206	158,42	191,69	21%
N 10311401	SROUB ZAPUSTNY VNITRNI TO	14,6	17,666	12,26	14,84	21%
N 10311403	SROUB ZAPUSTNY VNITRNI TO	24,2	29,282	20,33	24,60	21%
N 10311405	SROUB	25,2	30,492	21,17	25,61	21%
N 10311602	SROUB S VA	117,6	142,296	98,78	119,53	21%
N 10312201	SROUB	16,3	19,723	13,69	16,57	21%
N 10312301	SPONA MANZETY	164,7	199,287	138,35	167,40	21%
N 10312603	SROUB	12,1	14,641	10,16	12,30	21%
N 10312701	MATICE NYTOVACI	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 10312702	MATICE	12,1	14,641	10,16	12,30	21%
N 10312703	MATICE NYTOVACI	27,7	33,517	23,27	28,15	21%
N 10313302	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	30,5	36,905	25,62	31,00	21%
N 10313501	SROUB DUTY	105,1	127,171	88,28	106,82	21%
N 10313503	DUTY SROUB	139,2	168,432	116,93	141,48	21%

N 10313601	SROUB	48,8	59,048	40,99	49,60	21%
N 10313602	SROUB	312,6	378,246	262,58	317,73	21%
N 10314101	SPONA	50,7	61,347	42,59	51,53	21%
N 10314403	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	46,4	56,144	38,98	47,16	21%
N 10314502	SROUB	47	56,87	39,48	47,77	21%
N 10314505	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	82,2	99,462	69,05	83,55	21%
N 10314506	SROUB	80,2	97,042	67,37	81,52	21%
N 10314901	KROUZEK	3,8	4,598	3,19	3,86	21%
N 10315001	DRZAKHADI	8,5	10,285	7,14	8,64	21%
N 10315002	DVOJITY DRZAK HADICE	100,3	121,363	84,25	101,94	21%
N 10315101	SROUB	101,8	123,178	85,51	103,47	21%
N 10315201	SROUB	195,9	237,039	164,56	199,11	21%
N 10315605	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	49,1	59,411	41,24	49,91	21%
N 10316601	KABELZAPAL	535,9	648,439	450,16	544,69	21%
N 10316602	KABELZAPAL	574,6	695,266	482,66	584,02	21%
N 10316901	DRZAK	84,8	102,608	71,23	86,19	21%
N 10317501	SROUB S VA	150,6	182,226	126,50	153,07	21%
N 10317601	DRZAK	77,6	93,896	65,18	78,87	21%
N 10318001	MATICE ROZPINACI	19,2	23,232	16,13	19,51	21%
N 10318101	SROUB	105,1	127,171	88,28	106,82	21%
N 10318302	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	62,3	75,383	52,33	63,32	21%
N 10318401	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	122	147,62	102,48	124,00	21%
N 10318501	UCHYTKA-SVERKA	22,1	26,741	18,56	22,46	21%
N 10318702	SROUB	110,7	133,947	92,99	112,52	21%
N 10318905	KOLIK	14,7	17,787	12,35	14,94	21%
N 10319005	KOLIK	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 10319103	KONTAKT PL	18,1	21,901	15,20	18,40	21%
N 10319203	KONTAKT PL	18,1	21,901	15,20	18,40	21%
N 10319303	KONTAKT PL	18,1	21,901	15,20	18,40	21%
N 10319402	SROUB	95,4	115,434	80,14	96,96	21%
N 10320002	SROUB	67,4	81,554	56,62	68,51	21%
N 10320102	ZAROVKA HALOGENOVA LONGL	190	229,9	159,60	193,12	21%
N 10320103	ZAROVKA	288,1	348,601	242,00	292,82	21%
N 10320104	HALOGENOVA ZAROVKA	764,5	925,045	642,18	777,04	21%
N 10320106	HALOGENOVA ZAROVKA	418,1	505,901	351,20	424,96	21%
N 10320301	DRZAK	27,4	33,154	23,02	27,85	21%
N 10320302	DRZAK	93,4	113,014	78,46	94,93	21%
N 10320601	SPONA MANZETY	18,9	22,869	15,88	19,21	21%
N 10321002	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	12,2	14,762	10,25	12,40	21%
N 10321003	SROUB	5,4	6,534	4,54	5,49	21%
N 10321004	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 10321601	MATICE	11,8	14,278	9,91	11,99	21%
N 10321602	MATICE PLECHOVA	15,9	19,239	13,36	16,16	21%
N 10321801	SROUB	26	31,46	21,84	26,43	21%
N 10321802	SROUB	71,2	86,152	59,81	72,37	21%
N 10321901	SROUB	536,7	649,407	450,83	545,50	21%
N 10322001	DRZAK	53,6	64,856	45,02	54,48	21%
N 10322101	MIKROBATERIE	114,9	139,029	96,52	116,78	21%
N 10322601	SROUB	5,4	6,534	4,54	5,49	21%
N 10322702	SROUB	14,4	17,424	12,10	14,64	21%
N 10323104	SROUB S NAKRUZKEM S VALCO	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
N 10323202	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	37,9	45,859	31,84	38,52	21%
N 10323205	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	67,6	81,796	56,78	68,71	21%
N 10323901	NYT ZAPUSTNY	19,1	23,111	16,04	19,41	21%
N 10324001	NYT ZAPUSTNY	37,2	45,012	31,25	37,81	21%
N 10324101	PRICHYTKA	33,2	40,172	27,89	33,74	21%
N 10324201	SROUB	114,8	138,908	96,43	116,68	21%
N 10324301	SROUB	193,6	234,256	162,62	196,78	21%
N 10324304	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	132,6	160,446	111,38	134,77	21%
N 10324402	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	75,6	91,476	63,50	76,84	21%
N 10325001	SROUB	34,3	41,503	28,81	34,86	21%
N 10325101	DVOJITY KLIP	100,5	121,605	84,42	102,15	21%
N 10325201	DVOJITY KLIP	75,7	91,597	63,59	76,94	21%
N 10325401	SROUB	71,7	86,757	60,23	72,88	21%
N 10326201	SROUB	76	91,96	63,84	77,25	21%
N 10326401	SROUB	7,2	8,712	6,05	7,32	21%
N 10327102	MATICE PLECHOVA PRUZNA	13,9	16,819	11,68	14,13	21%
N 10327501	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 10328001	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	51,7	62,557	43,43	52,55	21%
N 10328002	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	90,2	109,142	75,77	91,68	21%
N 10328301	DRZAK	110,8	134,068	93,07	112,62	21%
N 10328401	DRZAK	155,1	187,671	130,28	157,64	21%
N 10328605	MATICE	32,4	39,204	27,22	32,93	21%
N 10328802	SROUB	160,5	194,205	134,82	163,13	21%
N 10329001	SPONA MANZ	74,6	90,266	62,66	75,82	21%
N 10329101	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	59,4	71,874	49,90	60,37	21%

N 10329102	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	58,3	70,543	48,97	59,26	21%
N 10329201	SROUB	13,5	16,335	11,34	13,72	21%
N 10329701	PODLOZKA	47,4	57,354	39,82	48,18	21%
N 10329901	SROUB	160,5	194,205	134,82	163,13	21%
N 10331101	SROUB ZAPU	16,1	19,481	13,52	16,36	21%
N 10331103	SROUB ZAPUSTNY S VNITRNIM	29,2	35,332	24,53	29,68	21%
N 10331202	SROUB S NAKRUZKEM S VALCO	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 10331401	DRZAK	107,8	130,438	90,55	109,57	21%
N 10331501	SROUB S VA	163,2	197,472	137,09	165,88	21%
N 10332002	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	30,3	36,663	25,45	30,80	21%
N 10332101	SROUB	2,8	3,388	2,35	2,85	21%
N 10332202	Sroub valc	26	31,46	21,84	26,43	21%
N 10332203	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	50,4	60,984	42,34	51,23	21%
N 10332602	SROUB	14,7	17,787	12,35	14,94	21%
N 10332701	ROZVODKA	120,7	146,047	101,39	122,68	21%
N 10332801	SKRIN SPOJ	77,6	93,896	65,18	78,87	21%
N 10333801	SROUB	142,5	172,425	119,70	144,84	21%
N 10334301	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	80,9	97,889	67,96	82,23	21%
N 10334403	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	139,2	168,432	116,93	141,48	21%
N 10334601	SROUB	7,2	8,712	6,05	7,32	21%
N 10334603	SROUB S COCKOVOU HLAVOU T	13,6	16,456	11,42	13,82	21%
N 10334604	SROUB S COCKOVOU HLAVOU T	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
N 10334605	sroub	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
N 10334801	MATICE S N	33,8	40,898	28,39	34,35	21%
N 10335202	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	15,9	19,239	13,36	16,16	21%
N 10335205	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	18,1	21,901	15,20	18,40	21%
N 10335206	SROUB VNITRNI TORX	20,7	25,047	17,39	21,04	21%
N 10335207	SROUB S PLOCHOU HLAVOU	24,9	30,129	20,92	25,31	21%
N 10335208	SROUB	10	12,1	8,40	10,16	21%
N 10335302	MATICE	29,3	35,453	24,61	29,78	21%
N 10335304	MATICE	64,8	78,408	54,43	65,86	21%
N 10335501	DVOJITY KLIP	75,7	91,597	63,59	76,94	21%
N 10335706	KONTAKT PL	11,2	13,552	9,41	11,38	21%
N 10335807	KONTAKT PL	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 10336005	KOLIK	11,2	13,552	9,41	11,38	21%
N 10336105	KOLIK	11,2	13,552	9,41	11,38	21%
N 10337301	NYT S TRNE	13,1	15,851	11,00	13,31	21%
N 10337601	VALC.SROUB	129	156,09	108,36	131,12	21%
N 10337701	SROUB	183,1	221,551	153,80	186,10	21%
N 10337702	SROUB	156,3	189,123	131,29	158,86	21%
N 10337803	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	84,9	102,729	71,32	86,29	21%
N 10337902	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	47,4	57,354	39,82	48,18	21%
N 10337904	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	137,9	166,859	115,84	140,16	21%
N 10337906	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	42,4	51,304	35,62	43,10	21%
N 10338101	SROUB S VA	96,8	117,128	81,31	98,39	21%
N 10338501	KRYTKA	17,8	21,538	14,95	18,09	21%
N 10338903	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	9,6	11,616	8,06	9,76	21%
N 10339301	PRICHYTKA	122,1	147,741	102,56	124,10	21%
N 10339601	UCPAVKA	7,9	9,559	6,64	8,03	21%
N 10339901	DRZAKHADI	28,7	34,727	24,11	29,17	21%
N 10340004	MATICE SESTIHRANNA S PODL	36,6	44,286	30,74	37,20	21%
N 10340103	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	31,5	38,115	26,46	32,02	21%
N 10340201	MATICE	42	50,82	35,28	42,69	21%
N 10340203	MATICE	53,6	64,856	45,02	54,48	21%
N 10340503	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	14,1	17,061	11,84	14,33	21%
N 10340701	SROUB	16,7	20,207	14,03	16,97	21%
N 10340702	SROUB	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 10340703	SROUB	11,6	14,036	9,74	11,79	21%
N 10340802	SROUB S SEST.HL.S PODLOZ.	16,4	19,844	13,78	16,67	21%
N 10340901	SROUB	3,6	4,356	3,02	3,66	21%
N 10340902	SROUB	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 10341101	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 10341502	SROUB	20,7	25,047	17,39	21,04	21%
N 10341603	SROUB	14,9	18,029	12,52	15,14	21%
N 10341604	SROUB	110,4	133,584	92,74	112,21	21%
N 10341701	SROUB	52,6	63,646	44,18	53,46	21%
N 10341703	SROUB	30,4	36,784	25,54	30,90	21%
N 10341801	SROUB	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 10341802	SROUB	17,1	20,691	14,36	17,38	21%
N 10344301	SROUB	25,2	30,492	21,17	25,61	21%
N 10344302	SROUB	87,1	105,391	73,16	88,53	21%
N 10345201	SROUB	104,8	126,808	88,03	106,52	21%
N 10345202	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 10346201	SROUB	76	91,96	63,84	77,25	21%
N 10346802	SROUB	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 10346902	SROUB	5,7	6,897	4,79	5,79	21%

N 10346904	SROUB	23	27,83	19,32	23,38	21%
N 10347001	sroub	13	15,73	10,92	13,21	21%
N 10347002	sroub	5	6,05	4,20	5,08	21%
N 10347003	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	11,1	13,431	9,32	11,28	21%
N 10347004	SROUB S VA	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 10347101	SROUB	5,2	6,292	4,37	5,29	21%
N 10347103	SROUB S COCKOVOU HLAVOU T	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
N 10347201	SROUB	10	12,1	8,40	10,16	21%
N 10347203	SROUB	582,2	704,462	489,05	591,75	21%
N 10347204	SROUB S VNITRNIM TORXEM,	29,2	35,332	24,53	29,68	21%
N 10347401	SROUB S VA	8	9,68	6,72	8,13	21%
N 10347403	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	14,9	18,029	12,52	15,14	21%
N 10347404	SROUB S VA	15,2	18,392	12,77	15,45	21%
N 10347701	SROUB	15,7	18,997	13,19	15,96	21%
N 10347804	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	22	26,62	18,48	22,36	21%
N 10347902	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	15,6	18,876	13,10	15,86	21%
N 10353502	SROUB	8,6	10,406	7,22	8,74	21%
N 10353801	SROUB DO PLECHU S COCKOVI	2,1	2,541	1,76	2,13	21%
N 10353802	SROUB DO PLECHU S COCKOVI	10,1	12,221	8,48	10,27	21%
N 10353901	SROUB	5,2	6,292	4,37	5,29	21%
N 10354002	SROUB	7,5	9,075	6,30	7,62	21%
N 10354101	SROUB	8,9	10,769	7,48	9,05	21%
N 10354503	SROUB S COCKOVOU HLAVOU T	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
N 10354601	SROUB DO PLECHU S VNITR.S	4	4,84	3,36	4,07	21%
N 10354602	SROUB DO PLECHU S VNITR.S	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
N 10400501	DRZAK	91,9	111,199	77,20	93,41	21%
N 10400601	SPONA MANZETY	41,7	50,457	35,03	42,38	21%
N 10401801	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	38	45,98	31,92	38,62	21%
N 10401802	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	58	70,18	48,72	58,95	21%
N 10401902	KLIP DVOJI	70,4	85,184	59,14	71,55	21%
N 10402101	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	37,1	44,891	31,16	37,71	21%
N 10402102	SROUB S VA	40,4	48,884	33,94	41,06	21%
N 10402103	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	62,3	75,383	52,33	63,32	21%
N 10402202	SROUB	41,2	49,852	34,61	41,88	21%
N 10402401	DRZAK	78,4	94,864	65,86	79,69	21%
N 10402902	MATICE SESTIHRANNA	34,3	41,503	28,81	34,86	21%
N 10402904	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	61,8	74,778	51,91	62,81	21%
N 10403201	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 10403301	SROUB	20,4	24,684	17,14	20,73	21%
N 10403302	SROUB	36,3	43,923	30,49	36,90	21%
N 10403701	MATICE SESTIHRANNA,SAMOJI	16,4	19,844	13,78	16,67	21%
N 10403702	MATICE	35,2	42,592	29,57	35,78	21%
N 10404306	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	46,4	56,144	38,98	47,16	21%
N 10404402	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	67,6	81,796	56,78	68,71	21%
N 10404403	SROUB	19,7	23,837	16,55	20,02	21%
N 10404404	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	34,5	41,745	28,98	35,07	21%
N 10404501	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	24,2	29,282	20,33	24,60	21%
N 10404601	ZAROVKA	94,8	114,708	79,63	96,35	21%
N 10404701	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 10404802	PODLOZKA	2,5	3,025	2,10	2,54	21%
N 10404805	PODLOZKA	3,4	4,114	2,86	3,46	21%
N 10404806	PODLOZKA	5,6	6,776	4,70	5,69	21%
N 10404901	MATICE SVE	6,5	7,865	5,46	6,61	21%
N 10405501	SROUB	3,6	4,356	3,02	3,66	21%
N 10405502	SROUB DO PLECHU	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 10405601	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	6,1	7,381	5,12	6,20	21%
N 10405602	sroub	5,9	7,139	4,96	6,00	21%
N 10405604	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	19,1	23,111	16,04	19,41	21%
N 10405607	sroub	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 10405702	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	41,1	49,731	34,52	41,77	21%
N 10405705	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	16,4	19,844	13,78	16,67	21%
N 10406103	PODLOZKA	2,9	3,509	2,44	2,95	21%
N 10406105	PODLOZKA	4,9	5,929	4,12	4,98	21%
N 10406201	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	83,5	101,035	70,14	84,87	21%
N 10406202	SROUB S SESTIHRANNOU HLAVO	25,7	31,097	21,59	26,12	21%
N 10406203	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	90,2	109,142	75,77	91,68	21%
N 10406204	SROUB S SESTIHRANNOU HLAVO	90,2	109,142	75,77	91,68	21%
N 10406501	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	14,6	17,666	12,26	14,84	21%
N 10406503	SROUB	18	21,78	15,12	18,30	21%
N 10406504	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	24,9	30,129	20,92	25,31	21%
N 10406505	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	15,9	19,239	13,36	16,16	21%
N 10406602	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	5,8	7,018	4,87	5,90	21%
N 10406604	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	9,6	11,616	8,06	9,76	21%
N 10406701	MATICES N	5,3	6,413	4,45	5,39	21%
N 10407001	PRICHYTKA	116,5	140,965	97,86	118,41	21%
N 10407601	NYT S TRNE	5,1	6,171	4,28	5,18	21%

N 10407701	SROUB	9,2	11,132	7,73	9,35	21%
N 10407901	DRZAK	90,5	109,505	76,02	91,98	21%
N 10408001	NYT S TRNEM	14,9	18,029	12,52	15,14	21%
N 10408101	VALC.SROUB	67,8	82,038	56,95	68,91	21%
N 10408602	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	41,1	49,731	34,52	41,77	21%
N 10408701	DRZAK	49,6	60,016	41,66	50,41	21%
N 10408801	MATICE	3,7	4,477	3,11	3,76	21%
N 10409102	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	24,9	30,129	20,92	25,31	21%
N 10409104	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	100,8	121,968	84,67	102,45	21%
N 10409601	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	62,3	75,383	52,33	63,32	21%
N 10409602	Sroub valc	15,2	18,392	12,77	15,45	21%
N 10409603	Sroub valc	66,4	80,344	55,78	67,49	21%
N 10409902	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	73,2	88,572	61,49	74,40	21%
N 10409903	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	131,3	158,873	110,29	133,45	21%
N 10410101	VALC.SROUB	163,5	197,835	137,34	166,18	21%
N 10410301	SROUB	21,6	26,136	18,14	21,95	21%
N 10410401	NYT S TRNE	11,7	14,157	9,83	11,89	21%
N 10410403	NYT S TRNE	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 10410701	DRZAKHADI	54,9	66,429	46,12	55,80	21%
N 10410801	DRZAKHADI	33,8	40,898	28,39	34,35	21%
N 10411001	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	49,1	59,411	41,24	49,91	21%
N 10411301	SROUB	451,7	546,557	379,43	459,11	21%
N 10411401	SROUB	6,1	7,381	5,12	6,20	21%
N 10411402	SROUB	13,3	16,093	11,17	13,52	21%
N 10411403	SROUB	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 10411701	VAZACI PAS	40,3	48,763	33,85	40,96	21%
N 10412002	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	62,3	75,383	52,33	63,32	21%
N 10412202	SROUB	18	21,78	15,12	18,30	21%
N 10412203	SROUB	18	21,78	15,12	18,30	21%
N 10412501	MATICE	78,9	95,469	66,28	80,19	21%
N 10412701	DRZAK	64	77,44	53,76	65,05	21%
N 10412801	SROUB DO PLECHU S VNITR.S	5	6,05	4,20	5,08	21%
N 10412804	SROUB DO PLECHU S VNITR.S	13	15,73	10,92	13,21	21%
N 10412901	MATICE SESTIHRANNA	30,3	36,663	25,45	30,80	21%
N 10413401	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
N 10413403	sroub	10	12,1	8,40	10,16	21%
N 10413405	SROUB VNITRNI TORX	24,4	29,524	20,50	24,80	21%
N 10413406	sroub	21,3	25,773	17,89	21,65	21%
N 10413408	sroub	12,1	14,641	10,16	12,30	21%
N 10413409	sroub	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 10413501	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	42,4	51,304	35,62	43,10	21%
N 10413904	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 10414402	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 10414502	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	62,3	75,383	52,33	63,32	21%
N 10414901	SROUB DO PLECHU S VNITR.S	3,5	4,235	2,94	3,56	21%
N 10415001	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	6,6	7,986	5,54	6,71	21%
N 10415101	KRYTKA	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 10415401	SROUB	12,4	15,004	10,42	12,60	21%
N 10415402	SROUB	23	27,83	19,32	23,38	21%
N 10415801	HADICE	197,6	239,096	165,98	200,84	21%
N 10415901	SROUB DO PLECHU S VNITR.S	2,3	2,783	1,93	2,34	21%
N 10415903	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	7,1	8,591	5,96	7,22	21%
N 10416001	SROUB	12,1	14,641	10,16	12,30	21%
N 10416003	SROUB	23	27,83	19,32	23,38	21%
N 10416402	DRZAK	40,4	48,884	33,94	41,06	21%
N 10416502	SROUB ZAPUSTNY S COCK. HL	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
N 10416601	SROUB ZAPU	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 10416602	SROUB ZAPU	8,3	10,043	6,97	8,44	21%
N 10416901	SPONA	123,5	149,435	103,74	125,53	21%
N 10417101	SROUB S VA	14,4	17,424	12,10	14,64	21%
N 10417102	SROUB S VA	23,8	28,798	19,99	24,19	21%
N 10417301	PODLOZKA	2,5	3,025	2,10	2,54	21%
N 10417601	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	18,9	22,869	15,88	19,21	21%
N 10417901	NYT PLASTOVY S CEPEM	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 104179013U6	NYT PLASTO	13,7	16,577	11,51	13,92	21%
N 1041790171N	NYT PLASTOVY S CEPEM	14,2	17,182	11,93	14,43	21%
N 1041790182V	NYT PLASTOVY S CEPEM	15,1	18,271	12,68	15,35	21%
N 1041790198B	NYT PLASTOVY S CEPEM	14,9	18,029	12,52	15,14	21%
N 10417901Q70	NYT PLASTO	14,8	17,908	12,43	15,04	21%
N 10417901U71	NYT PLASTO	14,8	17,908	12,43	15,04	21%
N 10418001	SPONA	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 10418101	SROUB	7,4	8,954	6,22	7,52	21%
N 10418401	SPOJKA KABELOVA S DRZAK H	51,1	61,831	42,92	51,94	21%
N 10418701	KABELZAPAL	559,7	677,237	470,15	568,88	21%
N 10418702	KABELZAPAL	565,6	684,376	475,10	574,88	21%
N 10418703	KABEL ZAPALOVACI	1293,6	1565,256	1 086,62	1 314,82	21%

N 10418704	KABELZAPAL	571,6	691,636	480,14	580,97	21%
N 10418706	KABEL ZAPALOVACI	1293,6	1565,256	1 086,62	1 314,82	21%
N 10418707	KABELZAPAL	574,6	695,266	482,66	584,02	21%
N 10418708	KABEL ZAPALOVACI	1161,4	1405,294	975,58	1 180,45	21%
N 10418801	KABEL ZAPALOVACI	687,2	831,512	577,25	698,47	21%
N 10418806	KABEL ZAPALOVACI	836	1011,56	702,24	849,71	21%
N 10418808	KABEL ZAPALOVACI	878,5	1062,985	737,94	892,91	21%
N 10418809	KABELZAPAL	1156,4	1399,244	971,38	1 175,36	21%
N 10419101	SROUB	41,5	50,215	34,86	42,18	21%
N 10419302	SROUB	127,3	154,033	106,93	129,39	21%
N 10419401	SROUB	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 10420101	HADICE	913,8	1105,698	767,59	928,79	21%
N 10420501	SROUB	27,7	33,517	23,27	28,15	21%
N 10420602	KOLIK	52,7	63,767	44,27	53,56	21%
N 10420901	PODLOZKA	295,1	357,071	247,88	299,94	21%
N 10421002	KABELZAPAL	917,4	1110,054	770,62	932,45	21%
N 10421101	KOLIK VALC	5,4	6,534	4,54	5,49	21%
N 10421302	SROUB	75,5	91,355	63,42	76,74	21%
N 10421304	SROUB	124,5	150,645	104,58	126,54	21%
N 10421401	SROUB	156,3	189,123	131,29	158,86	21%
N 10421601	SROUB	246,6	298,386	207,14	250,64	21%
N 10421604	SROUB	69,2	83,732	58,13	70,33	21%
N 10421701	DRZAK	69	83,49	57,96	70,13	21%
N 10422203	SROUB	48,8	59,048	40,99	49,60	21%
N 10422301	SROUB	117,6	142,296	98,78	119,53	21%
N 10422401	SROUB	101	122,21	84,84	102,66	21%
N 10422403	SROUB	130	157,3	109,20	132,13	21%
N 10422601	DRZAK	73,3	88,693	61,57	74,50	21%
N 10422701	DRZAK	74,7	90,387	62,75	75,93	21%
N 10423401	ZAVLACKA	76,9	93,049	64,60	78,16	21%
N 10423602	UCHYTKA-SVERKA	37,4	45,254	31,42	38,01	21%
N 10423902	VALC.SROUB	42,9	51,909	36,04	43,60	21%
N 10423903	SROUB S NAKRUZKEM S VALCO	19,1	23,111	16,04	19,41	21%
N 10424101	SESTIHRANNY SROUB DO PLE	5	6,05	4,20	5,08	21%
N 10424102	SESTIHRANNY SROUB DO PLE	20,7	25,047	17,39	21,04	21%
N 10424301	DRZAK	93,4	113,014	78,46	94,93	21%
N 10424401	DRZAK	20,1	24,321	16,88	20,43	21%
N 10424501	DRZAK	97,3	117,733	81,73	98,90	21%
N 10424801	DRZAK	73,3	88,693	61,57	74,50	21%
N 10424901	POJISTKA	100,3	121,363	84,25	101,94	21%
N 10424902	POJISTKA	100,3	121,363	84,25	101,94	21%
N 10424903	POJISTKA	100,3	121,363	84,25	101,94	21%
N 10424904	POJISTKA	100,3	121,363	84,25	101,94	21%
N 10424905	POJISTKA	100,3	121,363	84,25	101,94	21%
N 10424906	POJISTKA	100,3	121,363	84,25	101,94	21%
N 10424907	POJISTKA	97,3	117,733	81,73	98,90	21%
N 10424908	POJISTKA	97,3	117,733	81,73	98,90	21%
N 10425001	SPOJKA KABELOVA S DRZAK H	44	53,24	36,96	44,72	21%
N 10425101	SROUB	105,1	127,171	88,28	106,82	21%
N 10425103	SROUB	78,8	95,348	66,19	80,09	21%
N 10425301	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	46,4	56,144	38,98	47,16	21%
N 10425302	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	90,2	109,142	75,77	91,68	21%
N 10425401	SROUB S VA	16,1	19,481	13,52	16,36	21%
N 10426901	SVERKA	64,6	78,166	54,26	65,66	21%
N 10427101	SVERKA	64,6	78,166	54,26	65,66	21%
N 10427401	MATICE SE	124	150,04	104,16	126,03	21%
N 10427501	DRZAK	128,7	155,727	108,11	130,81	21%
N 10427701	SPONA	67,2	81,312	56,45	68,30	21%
N 10427703	SPONA	83,3	100,793	69,97	84,67	21%
N 10427801	KLIP DVOJI	58,9	71,269	49,48	59,87	21%
N 10428002	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	95,5	115,555	80,22	97,07	21%
N 10428102	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	124,6	150,766	104,66	126,64	21%
N 10428201	SROUB	14,4	17,424	12,10	14,64	21%
N 10428203	SROUB	13,5	16,335	11,34	13,72	21%
N 10428204	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	20,4	24,684	17,14	20,73	21%
N 10428401	DRZAKHADI	33,8	40,898	28,39	34,35	21%
N 10428501	DRZAK	80,8	97,768	67,87	82,13	21%
N 10429001	PASKA VAZA	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 10429201	DRZAKHADI	19,6	23,716	16,46	19,92	21%
N 10429401	NYT TRHACI	13,4	16,214	11,26	13,62	21%
N 10429901	KABELZAPAL	329	398,09	276,36	334,40	21%
N 10429902	KABELZAPAL	610,3	738,463	512,65	620,31	21%
N 10429903	KABELZAPAL	329	398,09	276,36	334,40	21%
N 10429904	KABELZAPAL	331,9	401,599	278,80	337,34	21%
N 10430101	sroub	13,3	16,093	11,17	13,52	21%
N 10430102	SROUB VNITRNI TORX	9,6	11,616	8,06	9,76	21%

N 10430103	SROUB VNITRNI TORX	9,8	11,858	8,23	9,96	21%
N 10430104	SROUB VNITRNI TORX	22	26,62	18,48	22,36	21%
N 10430501	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	17,5	21,175	14,70	17,79	21%
N 10430502	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	37,1	44,891	31,16	37,71	21%
N 10430503	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 10430701	DRZAKHADI	74,7	90,387	62,75	75,93	21%
N 10430801	DRZAKHADI	74,7	90,387	62,75	75,93	21%
N 10431001	SROUB S VA	10	12,1	8,40	10,16	21%
N 10431002	SROUB S VA	15,2	18,392	12,77	15,45	21%
N 10431101	DRZAK	28,7	34,727	24,11	29,17	21%
N 10431201	DRZAK	13,5	16,335	11,34	13,72	21%
N 10431202	DRZAK	20,6	24,926	17,30	20,94	21%
N 10431601	DRZAK, OTOCNY	68,9	83,369	57,88	70,03	21%
N 10431701	SROUB	91	110,11	76,44	92,49	21%
N 10431702	SROUB	392,9	475,409	330,04	399,34	21%
N 10431703	SROUB	181,2	219,252	152,21	184,17	21%
N 10432001	DRZAK	65,9	79,739	55,36	66,98	21%
N 10432101	DRZAK	50,9	61,589	42,76	51,73	21%
N 10432201	DRZAK	76,3	92,323	64,09	77,55	21%
N 10432602	SROUB	15,7	18,997	13,19	15,96	21%
N 10432603	SROUB S NAKRUZKEM S VALCO	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 10433103	SROUB	17,4	21,054	14,62	17,69	21%
N 10433104	SROUB S NAKRUZKEM S VALCO	17,5	21,175	14,70	17,79	21%
N 10433601	POJISTNY KROUZEK	25,1	30,371	21,08	25,51	21%
N 10433701	MATICE	21,5	26,015	18,06	21,85	21%
N 10434301	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	11,1	13,431	9,32	11,28	21%
N 10434401	SPONA MANZ	103,4	125,114	86,86	105,10	21%
N 10434402	SPONA HADICOVA S OUSKY	104,8	126,808	88,03	106,52	21%
N 10434501	SROUB	45,9	55,539	38,56	46,65	21%
N 10434903	SROUB	9,1	11,011	7,64	9,25	21%
N 10435101	SROUB	4,5	5,445	3,78	4,57	21%
N 10435301	HADICE	588	711,48	493,92	597,64	21%
N 10435502	SESTIHRANNA MATICE	8,5	10,285	7,14	8,64	21%
N 10435503	MATICE S N	3,8	4,598	3,19	3,86	21%
N 10435506	SESTIHRANNA MATICE	32,8	39,688	27,55	33,34	21%
N 10435507	MATICE S N	36,6	44,286	30,74	37,20	21%
N 10435508	MATICE SVERNA	32,8	39,688	27,55	33,34	21%
N 10435509	MATICE S N	14,1	17,061	11,84	14,33	21%
N 10435601	DRZAK	48,8	59,048	40,99	49,60	21%
N 10436101	SPONA	57,5	69,575	48,30	58,44	21%
N 10436102	SPONA	192,5	232,925	161,70	195,66	21%
N 10436201	PRICHYTKA	78,6	95,106	66,02	79,89	21%
N 10436401	DRZAK	50,9	61,589	42,76	51,73	21%
N 10436601	VLOZKA	26,7	32,307	22,43	27,14	21%
N 10436901	SROUB	52,6	63,646	44,18	53,46	21%
N 10437201	BATERIE	110,5	133,705	92,82	112,31	21%
N 10437301	MIKROBATERIE	100	121	84,00	101,64	21%
N 10437502	SROUB	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 10437701	VALC.SROUB	108,9	131,769	91,48	110,69	21%
N 10437901	MATICES N	7	8,47	5,88	7,11	21%
N 10438201	sroub	10,2	12,342	8,57	10,37	21%
N 10438202	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	27,8	33,638	23,35	28,26	21%
N 10441101	KOLIK	109,6	132,616	92,06	111,40	21%
N 10441201	DRZAK	155,1	187,671	130,28	157,64	21%
N 10441301	DRZAK	64,6	78,166	54,26	65,66	21%
N 10441602	SROUB	10,4	12,584	8,74	10,57	21%
N 10441603	SROUB	16,4	19,844	13,78	16,67	21%
N 10441801	DRZAKHADI	54,6	66,066	45,86	55,50	21%
N 10442001	SROUB DO PLECHU S VNITR.S	3,5	4,235	2,94	3,56	21%
N 10442002	SROUB	3,5	4,235	2,94	3,56	21%
N 10442003	SROUB ZAVITOREZNY	5	6,05	4,20	5,08	21%
N 10442101	DRZAK	80,8	97,768	67,87	82,13	21%
N 10442201	SROUB S COCKOVOU HLAVOU T	14,1	17,061	11,84	14,33	21%
N 10442203	SROUB	16,6	20,086	13,94	16,87	21%
N 10442204	SROUB S COCKOVOU HLAVOU T	27,8	33,638	23,35	28,26	21%
N 10443101	SROUB	107,9	130,559	90,64	109,67	21%
N 10443501	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	35,8	43,318	30,07	36,39	21%
N 10443602	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 10443603	SROUB	268,1	324,401	225,20	272,50	21%
N 10443604	SROUB	105,1	127,171	88,28	106,82	21%
N 10443802	SROUB ZAPU	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
N 10444001	NYT TRHACI	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 10444201	DRZAK	22,1	26,741	18,56	22,46	21%
N 10444202	DRZAK	84,5	102,245	70,98	85,89	21%
N 10444501	SROUB	135,6	164,076	113,90	137,82	21%
N 10444701	SROUB	177	214,17	148,68	179,90	21%

N 10444702	SROUB ZAVRTNY	157,8	190,938	132,55	160,39	21%
N 10444901	DRZAK	65,9	79,739	55,36	66,98	21%
N 10445001	PRICHYTKA	227,1	274,791	190,76	230,82	21%
N 10445101	PRICHYTKA	49,7	60,137	41,75	50,52	21%
N 10445301	DRZAK HADIC	80,8	97,768	67,87	82,13	21%
N 10445502	ZAROVKA HALOGENOVA LONGL	208	251,68	174,72	211,41	21%
N 10445602	ZAROVKA HALOGENOVA LONGL	199,7	241,637	167,75	202,98	21%
N 10445701	PLYNOVA VYBOJKA	2684	3247,64	2 254,56	2 728,02	21%
N 10445903	SROUB PRO PRIVARENI	11,1	13,431	9,32	11,28	21%
N 10446001	DRZAK	71,9	86,999	60,40	73,08	21%
N 10446102	SROUB S NAKRUZKEM S VALCO	35,8	43,318	30,07	36,39	21%
N 10446501	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	22	26,62	18,48	22,36	21%
N 10446502	SROUB	20,7	25,047	17,39	21,04	21%
N 10446601	DRZAK	38,8	46,948	32,59	39,44	21%
N 10446602	DRZAK	48,8	59,048	40,99	49,60	21%
N 10446701	DRZAK, OTOCNY	107,8	130,438	90,55	109,57	21%
N 10446801	DRZAK	20,7	25,047	17,39	21,04	21%
N 10447201	SROUB DO PLECHU S COCKOVI	4,5	5,445	3,78	4,57	21%
N 10447402	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	24,4	29,524	20,50	24,80	21%
N 10447501	MATICE	10,5	12,705	8,82	10,67	21%
N 10448301	DRZAK	77,6	93,896	65,18	78,87	21%
N 10448503	SROUB	3,6	4,356	3,02	3,66	21%
N 10448504	SROUB	7,4	8,954	6,22	7,52	21%
N 10448505	SROUB ZAPUSTNY	16,4	19,844	13,78	16,67	21%
N 10448506	SROUB	10,2	12,342	8,57	10,37	21%
N 10448901	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	50,4	60,984	42,34	51,23	21%
N 10449101	SPONA	44,5	53,845	37,38	45,23	21%
N 10449202	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
N 10450001	PRICHYTKA	51,1	61,831	42,92	51,94	21%
N 10450601	SPOJKA KAB	35,6	43,076	29,90	36,18	21%
N 10450801	DRZAK	77,6	93,896	65,18	78,87	21%
N 10451302	Sroub valc	95,4	115,434	80,14	96,96	21%
N 10451401	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	9,6	11,616	8,06	9,76	21%
N 10451402	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	9,6	11,616	8,06	9,76	21%
N 10451404	SROUB VNITRNI TORX	9,6	11,616	8,06	9,76	21%
N 10451405	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	20,2	24,442	16,97	20,53	21%
N 10451407	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 10451408	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	22	26,62	18,48	22,36	21%
N 10451409	SROUB S PLOCHOU HLAVOU	26,2	31,702	22,01	26,63	21%
N 10451410	SROUB	8,3	10,043	6,97	8,44	21%
N 10451411	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	22	26,62	18,48	22,36	21%
N 10451412	sroub	25,2	30,492	21,17	25,61	21%
N 10451901	SROUB	14,4	17,424	12,10	14,64	21%
N 10452501	PRICHYTKA	14,9	18,029	12,52	15,14	21%
N 10452502	PRICHYTKA	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 10452901	SROUB S VA	57,8	69,938	48,55	58,75	21%
N 10452902	SROUB S VA	52,6	63,646	44,18	53,46	21%
N 10453101	DRZAK	24,5	29,645	20,58	24,90	21%
N 10453502	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	9	10,89	7,56	9,15	21%
N 10453702	SROUB	16,6	20,086	13,94	16,87	21%
N 10454101	SROUB DO PLECHU S VNITR.S	14,9	18,029	12,52	15,14	21%
N 10454102	SROUB DO PLECHU S VNITR.S	16,4	19,844	13,78	16,67	21%
N 10454201	VALCOVY KOLIK	70,1	84,821	58,88	71,25	21%
N 10454301	SROUB	51,2	61,952	43,01	52,04	21%
N 10454302	SROUB	181,2	219,252	152,21	184,17	21%
N 10454401	SROUB	26,8	32,428	22,51	27,24	21%
N 10454404	SROUB	51,2	61,952	43,01	52,04	21%
N 10454501	SROUB TORX	94,1	113,861	79,04	95,64	21%
N 10454601	KOLIK	42,7	51,667	35,87	43,40	21%
N 10454701	PODLOZKA	91,9	111,199	77,20	93,41	21%
N 10454802	SROUB	25,4	30,734	21,34	25,82	21%
N 10454804	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	39,8	48,158	33,43	40,45	21%
N 10455001	SROUB	12,8	15,488	10,75	13,01	21%
N 10455101	SROUB	12,8	15,488	10,75	13,01	21%
N 10455205	SROUB	65	78,65	54,60	66,07	21%
N 10455401	SROUB	28,2	34,122	23,69	28,66	21%
N 10455501	SROUB	11,1	13,431	9,32	11,28	21%
N 10455901	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	100,8	121,968	84,67	102,45	21%
N 10456003	SROUB ZAPUSTNY VNITRNI TO	9,6	11,616	8,06	9,76	21%
N 10456004	SROUB ZAPUSTNY VNITRNI TO	9,8	11,858	8,23	9,96	21%
N 10456005	SROUB	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 10456101	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	4,5	5,445	3,78	4,57	21%
N 10456201	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	10,1	12,221	8,48	10,27	21%
N 10456401	MATICE UZA	100,1	121,121	84,08	101,74	21%
N 10457101	SROUB DO PLECHU(KOMBI)COC	7,1	8,591	5,96	7,22	21%
N 10458003	SPONA	81,9	99,099	68,80	83,24	21%

N 10458101	GUMOVY DORAZ	11,1	13,431	9,32	11,28	21%
N 10458202	SROUB	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 10458302	SROUB S VA	23	27,83	19,32	23,38	21%
N 10458501	DRZAK	43,1	52,151	36,20	43,81	21%
N 10458601	DRZAK KABELU	55,4	67,034	46,54	56,31	21%
N 10458901	SROUB S VA	31,5	38,115	26,46	32,02	21%
N 10458902	SROUB S VA	52,6	63,646	44,18	53,46	21%
N 10459102	sroub	12,8	15,488	10,75	13,01	21%
N 10459201	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	5	6,05	4,20	5,08	21%
N 10459202	SROUB S VA	34,6	41,866	29,06	35,17	21%
N 10459203	SROUB	9,7	11,737	8,15	9,86	21%
N 10459301	DRZAK	37	44,77	31,08	37,61	21%
N 10459601	SROUB	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
N 10459602	SROUB	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 10459901	DRZAKHADI	18,5	22,385	15,54	18,80	21%
N 10459902	PRICHYTKA	28,2	34,122	23,69	28,66	21%
N 10460101	VALC.SROUB	133,4	161,414	112,06	135,59	21%
N 10461301	PASKA VAZA	11,1	13,431	9,32	11,28	21%
N 10461401	SROUB	63,6	76,956	53,42	64,64	21%
N 10461601	MATICE	2,7	3,267	2,27	2,74	21%
N 10461602	MATICE	15,5	18,755	13,02	15,75	21%
N 10461701	PLECH	50,6	61,226	42,50	51,43	21%
N 10461801	SROUB	112	135,52	94,08	113,84	21%
N 10462501	SPONA	70,1	84,821	58,88	71,25	21%
N 10462601	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	110,1	133,221	92,48	111,91	21%
N 10462802	DRZAK HADIC	77,8	94,138	65,35	79,08	21%
N 10463001	DRZAK	84,8	102,608	71,23	86,19	21%
N 10463002	DRZAK PRO	52,1	63,041	43,76	52,95	21%
N 10463201	DRZAK	237,8	287,738	199,75	241,70	21%
N 10463501	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 10463701	DRZAKHADI	58,9	71,269	49,48	59,87	21%
N 10464002	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	25,7	31,097	21,59	26,12	21%
N 10464201	SPONA	31	37,51	26,04	31,51	21%
N 10464601	SPONA	16,9	20,449	14,20	17,18	21%
N 10464802	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	5,8	7,018	4,87	5,90	21%
N 10464901	SPONA	16,9	20,449	14,20	17,18	21%
N 10465001	NYT S TRNE	14,2	17,182	11,93	14,43	21%
N 10465702	SROUB LICOVANY	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 10465901	DRZAK	44,5	53,845	37,38	45,23	21%
N 10466102	SPONA	113,5	137,335	95,34	115,36	21%
N 10466904	SPONA	84,5	102,245	70,98	85,89	21%
N 10467301	POJISTNY KROUZEK	14,6	17,666	12,26	14,84	21%
N 10467401	DRZAK	107,8	130,438	90,55	109,57	21%
N 10467701	sroub	55,3	66,913	46,45	56,21	21%
N 10467702	sroub	29	35,09	24,36	29,48	21%
N 10467902	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	57	68,97	47,88	57,93	21%
N 10468201	SROUB	37,3	45,133	31,33	37,91	21%
N 10468202	SROUB	38,7	46,827	32,51	39,33	21%
N 10468401	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	120,4	145,684	101,14	122,37	21%
N 10468402	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	133,4	161,414	112,06	135,59	21%
N 10468501	SROUB	21,3	25,773	17,89	21,65	21%
N 10468502	SROUB	21,3	25,773	17,89	21,65	21%
N 10468701	Sroub valc	76,1	92,081	63,92	77,35	21%
N 10468703	Sroub valc	16,9	20,449	14,20	17,18	21%
N 10468801	SROUB S VA	95,4	115,434	80,14	96,96	21%
N 10469101	SROUB	100,8	121,968	84,67	102,45	21%
N 10469201	SROUB	66,4	80,344	55,78	67,49	21%
N 10469202	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	110,1	133,221	92,48	111,91	21%
N 10469301	SROUB	43,9	53,119	36,88	44,62	21%
N 10469401	SROUB	181,2	219,252	152,21	184,17	21%
N 10469402	SROUB	69,2	83,732	58,13	70,33	21%
N 10469702	MATICE PLECHOVA	14,6	17,666	12,26	14,84	21%
N 10470501	DRZAKHADI	77,6	93,896	65,18	78,87	21%
N 10470601	DRZAK KABELU	50,9	61,589	42,76	51,73	21%
N 10470701	SROUB	14,4	17,424	12,10	14,64	21%
N 10470703	SROUB S PLOCHOU HLAVOU	30,5	36,905	25,62	31,00	21%
N 10470704	SROUB	14,4	17,424	12,10	14,64	21%
N 10470705	SROUB S PLOCHOU HLAVOU	30,5	36,905	25,62	31,00	21%
N 10470706	SROUB	20,7	25,047	17,39	21,04	21%
N 10471101	DRZAK	77,6	93,896	65,18	78,87	21%
N 10471301	SROUB	94,1	113,861	79,04	95,64	21%
N 10471302	SROUB	168,8	204,248	141,79	171,57	21%
N 10471801	SROUB DO PLECHU S VNITR.S	20,4	24,684	17,14	20,73	21%
N 10471802	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	16,7	20,207	14,03	16,97	21%
N 10471803	SROUB DO PLECHU S VNITR.S	9	10,89	7,56	9,15	21%
N 10472003	VALC.SROUB	12,8	15,488	10,75	13,01	21%

N 10472201	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	38,5	46,585	32,34	39,13	21%
N 10472302	MATICE	5,5	6,655	4,62	5,59	21%
N 10472401	SROUB	11,3	13,673	9,49	11,49	21%
N 10473203	SROUB S COCKOVOU HLAVOU T	8	9,68	6,72	8,13	21%
N 10473301	sroub	10,2	12,342	8,57	10,37	21%
N 10473302	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	22	26,62	18,48	22,36	21%
N 10473401	SROUB DO PLECHU S VNITR.S	13,6	16,456	11,42	13,82	21%
N 10473402	SROUB S PLOCHOU HLAVOU	17,7	21,417	14,87	17,99	21%
N 10473601	DRZAKHADI	77,6	93,896	65,18	78,87	21%
N 10474803	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	31,5	38,115	26,46	32,02	21%
N 10475901	ZAROVKA	183,8	222,398	154,39	186,81	21%
N 10475902	ZAROVKA	173,1	209,451	145,40	175,94	21%
N 10476002	SROUB S NAKRUZKEM S VALCO	72,9	88,209	61,24	74,10	21%
N 10476201	DRZAK	148	179,08	124,32	150,43	21%
N 10476301	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	15,9	19,239	13,36	16,16	21%
N 10476601	KULICKA	62,7	75,867	52,67	63,73	21%
N 10477601	NYT PLASTOVY S CEPEM	16,1	19,481	13,52	16,36	21%
N 10478201	SPOJKA KAB	60,5	73,205	50,82	61,49	21%
N 10478301	KOLIK	20,3	24,563	17,05	20,63	21%
N 10478401	SROUB	15,6	18,876	13,10	15,86	21%
N 10478501	DRZAK, OTOCNY	68,9	83,369	57,88	70,03	21%
N 10478601	SROUB	9,2	11,132	7,73	9,35	21%
N 10478602	SROUB	12,8	15,488	10,75	13,01	21%
N 10478701	HRDLO	376,4	455,444	316,18	382,57	21%
N 10479001	DRZAK	35,9	43,439	30,16	36,49	21%
N 10479401	SVORKA	5,2	6,292	4,37	5,29	21%
N 10479902	DRZAK, OTOCNY	40,4	48,884	33,94	41,06	21%
N 10482101	PASEK ZACH	428,5	518,485	359,94	435,53	21%
N 10482201	KOLIK	68,6	83,006	57,62	69,73	21%
N 10482301	SROUB	14,5	17,545	12,18	14,74	21%
N 10482701	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	17,5	21,175	14,70	17,79	21%
N 10482801	DRZAK SVAZKU ELEKTR.INSTA	97,3	117,733	81,73	98,90	21%
N 10482902	SROUB	5,5	6,655	4,62	5,59	21%
N 10483101	SROUB	14,9	18,029	12,52	15,14	21%
N 10483102	SROUB	26,6	32,186	22,34	27,04	21%
N 10483301	NYT S TRNE	13,1	15,851	11,00	13,31	21%
N 10483401	DRZAKHADI	77,6	93,896	65,18	78,87	21%
N 10483701	SPONA MANZ	183,9	222,519	154,48	186,92	21%
N 10483801	Sroub valc	55,3	66,913	46,45	56,21	21%
N 10484001	sroub	2,8	3,388	2,35	2,85	21%
N 10484002	sroub	3,8	4,598	3,19	3,86	21%
N 10484401	DRZAK	64,6	78,166	54,26	65,66	21%
N 10484701	SROUB	19,6	23,716	16,46	19,92	21%
N 10485702	Sroub valc	4,5	5,445	3,78	4,57	21%
N 10485703	SROUB	10	12,1	8,40	10,16	21%
N 10485704	sroub	9,7	11,737	8,15	9,86	21%
N 10485706	SROUB	10,2	12,342	8,57	10,37	21%
N 10486501	SROUB DO PLECHU S VNITR.S	7,1	8,591	5,96	7,22	21%
N 10486801	DRZAK	77,6	93,896	65,18	78,87	21%
N 10486901	KROUZEK	16,9	20,449	14,20	17,18	21%
N 10487001	MATICE	5,8	7,018	4,87	5,90	21%
N 10487801	SROUB	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 10487802	SROUB	116,2	140,602	97,61	118,11	21%
N 10487803	SROUB	3	3,63	2,52	3,05	21%
N 10488201	sroub	4,5	5,445	3,78	4,57	21%
N 10488204	sroub	14,7	17,787	12,35	14,94	21%
N 10488205	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	9,8	11,858	8,23	9,96	21%
N 10488302	SROUB	99,6	120,516	83,66	101,23	21%
N 10489802	Sroub valc	6,7	8,107	5,63	6,81	21%
N 10489903	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	46,4	56,144	38,98	47,16	21%
N 10490001	SROUB	175,7	212,597	147,59	178,58	21%
N 10490101	SROUB	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 10490201	SROUB	2,8	3,388	2,35	2,85	21%
N 10490202	SROUB	3,6	4,356	3,02	3,66	21%
N 10490601	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 10491001	SVORKA	9,5	11,495	7,98	9,66	21%
N 10491101	SVORKA	63,8	77,198	53,59	64,85	21%
N 10491501	SROUB	14,3	17,303	12,01	14,53	21%
N 10491801	SROUB	41,2	49,852	34,61	41,88	21%
N 10491802	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 10492101	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	18,9	22,869	15,88	19,21	21%
N 10492102	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	66,3	80,223	55,69	67,39	21%
N 10500401	SROUB	224,5	271,645	188,58	228,18	21%
N 10500402	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	115,4	139,634	96,94	117,29	21%
N 10500701	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 10500801	SROUB	64,7	78,287	54,35	65,76	21%

N 10500802	SROUB S SESTIHRANOU HLAVO	107,4	129,954	90,22	109,16	21%
N 10501101	SROUB	12,8	15,488	10,75	13,01	21%
N 10501601	OBLOUK	27,4	33,154	23,02	27,85	21%
N 10502101	DRZAK	103,4	125,114	86,86	105,10	21%
N 10502201	DRZAK, OTOCNY	107,8	130,438	90,55	109,57	21%
N 10502301	DRZAK	97,3	117,733	81,73	98,90	21%
N 10502901	SROUB	57,6	69,696	48,38	58,54	21%
N 10502902	SROUB	94,1	113,861	79,04	95,64	21%
N 10503001	DRZAK	35,4	42,834	29,74	35,98	21%
N 10503102	SROUB	37,3	45,133	31,33	37,91	21%
N 10503401	SROUB	66,4	80,344	55,78	67,49	21%
N 10503402	SROUB	94,1	113,861	79,04	95,64	21%
N 10505301	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	124,6	150,766	104,66	126,64	21%
N 10505402	SROUB	7,2	8,712	6,05	7,32	21%
N 10505404	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
N 10505601	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	49,1	59,411	41,24	49,91	21%
N 10505602	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	95,5	115,555	80,22	97,07	21%
N 10506101	DRZAK	35,4	42,834	29,74	35,98	21%
N 10506401	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 10506402	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	15,6	18,876	13,10	15,86	21%
N 10506501	SROUB	4,1	4,961	3,44	4,17	21%
N 10506703	KOLIK PRUZ	4,8	5,808	4,03	4,88	21%
N 10507001	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	80,9	97,889	67,96	82,23	21%
N 10507201	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	8	9,68	6,72	8,13	21%
N 10507202	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	7,7	9,317	6,47	7,83	21%
N 10507301	MATICE ROZPINACI	20,2	24,442	16,97	20,53	21%
N 10507401	DRZAK KABELU	110,8	134,068	93,07	112,62	21%
N 10507501	sroub	38,7	46,827	32,51	39,33	21%
N 10507901	DRZAK KABELU	32,9	39,809	27,64	33,44	21%
N 10508201	SROUB	172,1	208,241	144,56	174,92	21%
N 10508401	SROUB	10,2	12,342	8,57	10,37	21%
N 10508402	SROUB	15,7	18,997	13,19	15,96	21%
N 10508502	DRZAK	25,5	30,855	21,42	25,92	21%
N 10508801	PASKA VAZA	9	10,89	7,56	9,15	21%
N 10508903	SROUB	4,3	5,203	3,61	4,37	21%
N 10509103	VALC.SROUB	58,4	70,664	49,06	59,36	21%
N 10509502	PASKA LEPICI ROUNO	40,4	48,884	33,94	41,06	21%
N 10509901	DRZAK	133,8	161,898	112,39	135,99	21%
N 10510301	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	18,1	21,901	15,20	18,40	21%
N 10510501	VALC.SROUB	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 10511001	MATICE PLECHOVA	13,9	16,819	11,68	14,13	21%
N 10512701	SROUB	13,5	16,335	11,34	13,72	21%
N 10512802	KOLIK	20,3	24,563	17,05	20,63	21%
N 10513102	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	95,5	115,555	80,22	97,07	21%
N 10513501	VALCOVY KOLIK	6,1	7,381	5,12	6,20	21%
N 10513701	DRZAK	63,2	76,472	53,09	64,24	21%
N 10513702	DRZAK	73,3	88,693	61,57	74,50	21%
N 10513801	DRZAK	33	39,93	27,72	33,54	21%
N 10513901	SROUB	7,2	8,712	6,05	7,32	21%
N 10514102	DRZAK	70,6	85,426	59,30	71,76	21%
N 10514301	DRZAK HADIC	80,8	97,768	67,87	82,13	21%
N 10514501	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	153,8	186,098	129,19	156,32	21%
N 10514503	SROUB	119	143,99	99,96	120,95	21%
N 10514504	SROUB	514,6	622,666	432,26	523,04	21%
N 10514901	SROUB	102,4	123,904	86,02	104,08	21%
N 10515002	SROUB ZAPUSTNY S COCK. HL	7,1	8,591	5,96	7,22	21%
N 10515003	SROUB VNITRNI TORX	5,4	6,534	4,54	5,49	21%
N 10515101	UCPAVKA	14	16,94	11,76	14,23	21%
N 10515501	SROUB	14,7	17,787	12,35	14,94	21%
N 10515502	SROUB	52,6	63,646	44,18	53,46	21%
N 10515601	SROUB	67,8	82,038	56,95	68,91	21%
N 10515701	SROUB	101	122,21	84,84	102,66	21%
N 10516401	DRZAK	128	154,88	107,52	130,10	21%
N 10516502	PRICHYTKA	25,6	30,976	21,50	26,02	21%
N 10516701	SROUB S SESTIHRANOU HLAVO	25,7	31,097	21,59	26,12	21%
N 10516702	SROUB S SESTIHRANOU HLAVO	36	43,56	30,24	36,59	21%
N 10516801	MATICE ROZPINACI	20,2	24,442	16,97	20,53	21%
N 10516901	PRICHYTKA	31,6	38,236	26,54	32,12	21%
N 10517001	BATERIE	118,3	143,143	99,37	120,24	21%
N 10517201	DRZAKHADI	5	6,05	4,20	5,08	21%
N 10517303	Sroub valc	18,5	22,385	15,54	18,80	21%
N 10517304	SROUB S VALC.HLAVOU S VNI	20,4	24,684	17,14	20,73	21%
N 10517501	SROUB	29,6	35,816	24,86	30,09	21%
N 10517701	DRZAK	63,2	76,472	53,09	64,24	21%
N 10517801	DRZAK KABELU	50,9	61,589	42,76	51,73	21%
N 10518102	SROUB	20,7	25,047	17,39	21,04	21%

N 10518202	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	7,1	8,591	5,96	7,22	21%
N 10518301	DRZAK	66,6	80,586	55,94	67,69	21%
N 10518402	Sroub valc	103,5	125,235	86,94	105,20	21%
N 10518403	Sroub valc	80,2	97,042	67,37	81,52	21%
N 10518404	Sroub valc	38,7	46,827	32,51	39,33	21%
N 10518405	SROUB S VALC.HLAVOU S VNI	50,4	60,984	42,34	51,23	21%
N 10518601	DRZAK	137,9	166,859	115,84	140,16	21%
N 10518701	UCHYTKA-SVERKA	173,6	210,056	145,82	176,45	21%
N 10518801	HADICOVA SPONKA	191,6	231,836	160,94	194,74	21%
N 10518901	HADICOVA SPONKA	191,6	231,836	160,94	194,74	21%
N 10519301	KROUZEK	74,7	90,387	62,75	75,93	21%
N 10520401	Sroub valc	2,8	3,388	2,35	2,85	21%
N 10520403	Sroub valc	10,5	12,705	8,82	10,67	21%
N 10520501	SROUB	3,6	4,356	3,02	3,66	21%
N 10520502	SROUB	19,4	23,474	16,30	19,72	21%
N 10520602	Sroub valc	49,8	60,258	41,83	50,62	21%
N 10520801	SROUB	24,7	29,887	20,75	25,11	21%
N 10521001	Sroub valc	20,7	25,047	17,39	21,04	21%
N 10521102	Sroub valc	14,7	17,787	12,35	14,94	21%
N 10521201	PRICHYTKA	26,2	31,702	22,01	26,63	21%
N 10521501	sroub	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
N 10521503	sroub	12,8	15,488	10,75	13,01	21%
N 10521601	SROUB ZAPU	94,1	113,861	79,04	95,64	21%
N 10521701	Sroub valc	103,7	125,477	87,11	105,40	21%
N 10522501	SROUB	63,6	76,956	53,42	64,64	21%
N 10522502	SROUB	121,7	147,257	102,23	123,70	21%
N 10522601	SROUB	32,3	39,083	27,13	32,83	21%
N 10522701	DRZAK	101,8	123,178	85,51	103,47	21%
N 10523001	SROUB	64,7	78,287	54,35	65,76	21%
N 10523002	SROUB	110,7	133,947	92,99	112,52	21%
N 10523101	SROUB	69,2	83,732	58,13	70,33	21%
N 10523102	SROUB	130	157,3	109,20	132,13	21%
N 10523201	SROUB	143,9	174,119	120,88	146,26	21%
N 10523401	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	16,4	19,844	13,78	16,67	21%
N 10523402	Sroub valc	37,3	45,133	31,33	37,91	21%
N 10524201	SROUB LICOVANY VNITRNI TO	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 10524202	SROUB LICOVANY VNITRNI TO	16,4	19,844	13,78	16,67	21%
N 10525001	SROUB	116,2	140,602	97,61	118,11	21%
N 10525002	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	116,7	141,207	98,03	118,61	21%
N 10525401	SROUB	59,1	71,511	49,64	60,07	21%
N 10525402	SROUB	102,2	123,662	85,85	103,88	21%
N 10525501	POJISTKA	97,3	117,733	81,73	98,90	21%
N 10525502	POJISTKA	97,3	117,733	81,73	98,90	21%
N 10525503	POJISTKA	97,3	117,733	81,73	98,90	21%
N 10525504	POJISTKA	97,3	117,733	81,73	98,90	21%
N 10525505	POJISTKA	97,3	117,733	81,73	98,90	21%
N 10525506	POJISTKA	97,3	117,733	81,73	98,90	21%
N 10525507	POJISTKA	97,3	117,733	81,73	98,90	21%
N 10525508	POJISTKA	97,3	117,733	81,73	98,90	21%
N 10525509	POJISTKA	97,3	117,733	81,73	98,90	21%
N 10525510	POJISTKA	97,3	117,733	81,73	98,90	21%
N 10525511	POJISTKA	100,3	121,363	84,25	101,94	21%
N 10525601	POJISTKA	297,9	360,459	250,24	302,79	21%
N 10525602	POJISTKA	326,3	394,823	274,09	331,65	21%
N 10525603	POJISTKA	320,4	387,684	269,14	325,65	21%
N 10525604	POJISTKA	297,9	360,459	250,24	302,79	21%
N 10525605	POJISTKA	314,4	380,424	264,10	319,56	21%
N 10525606	POJISTKA	297,9	360,459	250,24	302,79	21%
N 10525607	POJISTKA	297,9	360,459	250,24	302,79	21%
N 10525608	POJISTKA	297,9	360,459	250,24	302,79	21%
N 10525701	DVOJITY DRZAK HADICE	68,9	83,369	57,88	70,03	21%
N 10526001	SROUB S VA	76	91,96	63,84	77,25	21%
N 10526201	SROUB	51,6	62,436	43,34	52,45	21%
N 10526202	SROUB	91,3	110,473	76,69	92,80	21%
N 10526301	SROUB	1,7	2,057	1,43	1,73	21%
N 10526302	SROUB ZAVITOREZNY	6,6	7,986	5,54	6,71	21%
N 10526602	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	21,5	26,015	18,06	21,85	21%
N 10526603	SROUB	67,8	82,038	56,95	68,91	21%
N 10526802	SROUB ZAPUSTNY S COCK. HL	11,1	13,431	9,32	11,28	21%
N 10527102	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	17,5	21,175	14,70	17,79	21%
N 10527103	SROUB	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
N 10527201	DRZAK, OTOCNY	68,9	83,369	57,88	70,03	21%
N 10527301	SROUB	26,6	32,186	22,34	27,04	21%
N 10527401	SROUB	21,6	26,136	18,14	21,95	21%
N 10527601	DRZAK HADIC	77,8	94,138	65,35	79,08	21%
N 10527703	Sroub valc	36	43,56	30,24	36,59	21%

N 10527801	KOLIK	20,3	24,563	17,05	20,63	21%
N 10527901	Sroub valc	33,2	40,172	27,89	33,74	21%
N 10528002	DRZAK	66,1	79,981	55,52	67,18	21%
N 10528101	SROUB	11,6	14,036	9,74	11,79	21%
N 10528102	SROUB	20,7	25,047	17,39	21,04	21%
N 10528103	SROUB	48,4	58,564	40,66	49,19	21%
N 10528201	DRZAK HADIC	80,8	97,768	67,87	82,13	21%
N 10528301	MIKROBATERIE	104,1	125,961	87,44	105,81	21%
N 10528402	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	9,3	11,253	7,81	9,45	21%
N 10528501	SESTIHRANNY SROUB DO PLE	5	6,05	4,20	5,08	21%
N 10528601	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	51,7	62,557	43,43	52,55	21%
N 10528602	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	90,2	109,142	75,77	91,68	21%
N 10528701	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	50,4	60,984	42,34	51,23	21%
N 10528901	DRZAK	29,9	36,179	25,12	30,39	21%
N 10529001	DRZAK	74,7	90,387	62,75	75,93	21%
N 10529201	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	14,6	17,666	12,26	14,84	21%
N 10529202	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	29,2	35,332	24,53	29,68	21%
N 10529501	LAMPA HALOGENOVA	251,7	304,557	211,43	255,83	21%
N 10529601	ZAROVKA	717,3	867,933	602,53	729,06	21%
N 10529701	LAMPA HALOGENOVA	533,5	645,535	448,14	542,25	21%
N 10530203	SROUB	12,6	15,246	10,58	12,81	21%
N 10530301	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	8,8	10,648	7,39	8,94	21%
N 10530303	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 10530304	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 10530403	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	14,1	17,061	11,84	14,33	21%
N 10530404	SROUB	7,8	9,438	6,55	7,93	21%
N 10530501	DRZAK KABELU	50,9	61,589	42,76	51,73	21%
N 10530701	SROUB	18	21,78	15,12	18,30	21%
N 10530801	SROUB	11,6	14,036	9,74	11,79	21%
N 10531001	DRZAK	53,6	64,856	45,02	54,48	21%
N 10531301	SROUB	5,2	6,292	4,37	5,29	21%
N 10531401	SROUB ZAPU	8,6	10,406	7,22	8,74	21%
N 10531402	SROUB ZAPU	16,3	19,723	13,69	16,57	21%
N 10531601	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	24,9	30,129	20,92	25,31	21%
N 10532001	KROUZEK	107,7	130,317	90,47	109,47	21%
N 10532101	DRZAK HADIC	77,8	94,138	65,35	79,08	21%
N 10532201	DRZAK	93,4	113,014	78,46	94,93	21%
N 10532601	SROUB	61,9	74,899	52,00	62,92	21%
N 10532602	SROUB	121,7	147,257	102,23	123,70	21%
N 10533301	SROUB S VA	124,7	150,887	104,75	126,75	21%
N 10533601	SROUB S VA	11,3	13,673	9,49	11,49	21%
N 10533701	DRZAK	71,9	86,999	60,40	73,08	21%
N 10533801	Sroub valc	27,1	32,791	22,76	27,54	21%
N 10534803	Sroub valc	21,6	26,136	18,14	21,95	21%
N 10535001	PRICHYTKA	54,6	66,066	45,86	55,50	21%
N 10535101	SROUB	8,9	10,769	7,48	9,05	21%
N 10535201	MATICE	63,4	76,714	53,26	64,44	21%
N 10535402	KROUZEK TE	49,6	60,016	41,66	50,41	21%
N 10535501	SROUB	8	9,68	6,72	8,13	21%
N 10535502	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	25,5	30,855	21,42	25,92	21%
N 10535603	SROUB	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
N 10535801	SROUB	2,8	3,388	2,35	2,85	21%
N 10535802	SROUB	1,7	2,057	1,43	1,73	21%
N 10535803	SROUB ZAPUSTNY VNITRNI TO	19,9	24,079	16,72	20,23	21%
N 10536101	SROUB	14,2	17,182	11,93	14,43	21%
N 10536103	SROUB	14,2	17,182	11,93	14,43	21%
N 10537701	O-KROUZEK	64	77,44	53,76	65,05	21%
N 10537902	KUL.SROUB	7,2	8,712	6,05	7,32	21%
N 10537903	SROUB S PULKULATOU HLAVOU	13,6	16,456	11,42	13,82	21%
N 10538001	SROUB VNITRNI TORX	4,5	5,445	3,78	4,57	21%
N 10538201	O KROUZEK	85,5	103,455	71,82	86,90	21%
N 10538401	DRZAK	106,3	128,623	89,29	108,04	21%
N 10538501	SROUB	56,7	68,607	47,63	57,63	21%
N 10538502	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	84,9	102,729	71,32	86,29	21%
N 10538601	SROUB	143,8	173,998	120,79	146,16	21%
N 10538801	DRZAK	77,6	93,896	65,18	78,87	21%
N 10539001	DRZAK	35,9	43,439	30,16	36,49	21%
N 10539601	DRZAK HADIC	80,8	97,768	67,87	82,13	21%
N 10539801	DRZAKHADI	48,8	59,048	40,99	49,60	21%
N 10539901	SROUB	240,7	291,247	202,19	244,65	21%
N 10540101	POUZDRO SPOJOVACI	109,3	132,253	91,81	111,09	21%
N 10540401	DRZAK	155,1	187,671	130,28	157,64	21%
N 10540901	PASKA VAZACI KABELOVA	9,4	11,374	7,90	9,55	21%
N 10541001	SROUB	19,7	23,837	16,55	20,02	21%
N 10541002	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	50,4	60,984	42,34	51,23	21%
N 10541201	MATICE	22,5	27,225	18,90	22,87	21%

N 10541401	sroub	11,6	14,036	9,74	11,79	21%
N 10541402	sroub	19,1	23,111	16,04	19,41	21%
N 10541601	DRZAK	93,4	113,014	78,46	94,93	21%
N 10542103	SROUB	5,2	6,292	4,37	5,29	21%
N 10543101	HADICE	1153,8	1396,098	969,19	1 172,72	21%
N 10543602	LEPICI PAS	239,9	290,279	201,52	243,83	21%
N 10544201	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	20,4	24,684	17,14	20,73	21%
N 10544301	SROUB	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 10544302	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	13,6	16,456	11,42	13,82	21%
N 10544401	HADICOVA SPONKA	200,6	242,726	168,50	203,89	21%
N 10544702	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	13,6	16,456	11,42	13,82	21%
N 10544703	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	13,6	16,456	11,42	13,82	21%
N 10544801	SROUB	56,7	68,607	47,63	57,63	21%
N 10544903	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	50,4	60,984	42,34	51,23	21%
N 10544904	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	54,4	65,824	45,70	55,29	21%
N 10545101	SROUB	4,5	5,445	3,78	4,57	21%
N 10545102	SROUB	8,8	10,648	7,39	8,94	21%
N 10545201	SROUB	4,3	5,203	3,61	4,37	21%
N 10545202	SROUB DO PLECHU S VNITR.S	16,9	20,449	14,20	17,18	21%
N 10545301	SROUB	7	8,47	5,88	7,11	21%
N 10545302	SROUB	22,7	27,467	19,07	23,07	21%
N 10545401	SROUB	12,9	15,609	10,84	13,11	21%
N 10545402	SROUB	23	27,83	19,32	23,38	21%
N 10546003	SPONA	52,1	63,041	43,76	52,95	21%
N 10546101	DRZAK	41,7	50,457	35,03	42,38	21%
N 10546402	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	9,6	11,616	8,06	9,76	21%
N 10546403	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	34,5	41,745	28,98	35,07	21%
N 10546404	SROUB COCKOVITY S VNITRNI	57	68,97	47,88	57,93	21%
N 10546701	PASKA VAZA	11,1	13,431	9,32	11,28	21%
N 10547301	VLOZKA	84,8	102,608	71,23	86,19	21%
N 10547502	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	34,5	41,745	28,98	35,07	21%
N 10547902	SROUB ZAVITOR.ZAPUST.S CO	13,6	16,456	11,42	13,82	21%
N 10548001	Sroub valc	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 10548002	Sroub valc	110,4	133,584	92,74	112,21	21%
N 10548101	DRZAK	35,3	42,713	29,65	35,88	21%
N 10548902	SROUB ZAPU	16,6	20,086	13,94	16,87	21%
N 10549202	PASKA LEPI	348,8	422,048	292,99	354,52	21%
N 10549401	SROUB	75,5	91,355	63,42	76,74	21%
N 10549402	SROUB	139,7	169,037	117,35	141,99	21%
N 10549501	SROUB	8	9,68	6,72	8,13	21%
N 10549503	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	15,1	18,271	12,68	15,35	21%
N 10549601	SROUB	7	8,47	5,88	7,11	21%
N 10549602	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	2,7	3,267	2,27	2,74	21%
N 10549603	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	21,7	26,257	18,23	22,06	21%
N 10549702	MATICE	8,6	10,406	7,22	8,74	21%
N 10549703	MATICE CTYHRANNA	20,2	24,442	16,97	20,53	21%
N 10549801	DORAZ	38,8	46,948	32,59	39,44	21%
N 10550502	VICKO	84,5	102,245	70,98	85,89	21%
N 10551001	SROUB	5,4	6,534	4,54	5,49	21%
N 10551301	PRUCHODKA	110,4	133,584	92,74	112,21	21%
N 10551403	SROUB VNITRNI TORX	14,1	17,061	11,84	14,33	21%
N 10551701	spona	35,9	43,439	30,16	36,49	21%
N 10551801	Drzak komb	53,2	64,372	44,69	54,07	21%
N 10551802	Drzak komb	53,2	64,372	44,69	54,07	21%
N 10551901	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	67,6	81,796	56,78	68,71	21%
N 10552001	NYT PLASTO	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 10552102	SROUB S VA	36	43,56	30,24	36,59	21%
N 10552301	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	37,9	45,859	31,84	38,52	21%
N 10552302	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	107,4	129,954	90,22	109,16	21%
N 10552402	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	67	81,07	56,28	68,10	21%
N 10552404	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	96,8	117,128	81,31	98,39	21%
N 10552601	SROUB	79,3	95,953	66,61	80,60	21%
N 10552602	SROUB	60,2	72,842	50,57	61,19	21%
N 10553102	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	75,6	91,476	63,50	76,84	21%
N 10553501	KOLIK	8	9,68	6,72	8,13	21%
N 10553801	SROUB	18	21,78	15,12	18,30	21%
N 10553803	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	22	26,62	18,48	22,36	21%
N 10553804	SROUB	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
N 10553901	SROUB DO PLECHU	3,5	4,235	2,94	3,56	21%
N 10553902	SROUB DO PLECHU	7,1	8,591	5,96	7,22	21%
N 10554001	SROUB S PLOCHOU HLAVOU	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 10554002	SROUB S PLOCHOU HLAVOU	27,8	33,638	23,35	28,26	21%
N 10554005	SROUB S PLOCHOU HLAVOU	43,8	52,998	36,79	44,52	21%
N 10554006	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 10554008	SROUB	10,5	12,705	8,82	10,67	21%
N 10554101	SROUB	20,2	24,442	16,97	20,53	21%

N 10555101	VALC.SROUB	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 10555102	VALC.SROUB	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 10555301	SROUB VNITRNI TORX (KOMBI	183	221,43	153,72	186,00	21%
N 10555501	sroub	16,3	19,723	13,69	16,57	21%
N 10555601	Sroub valc	58,4	70,664	49,06	59,36	21%
N 10555602	Sroub valc	99,6	120,516	83,66	101,23	21%
N 10555701	SROUB	2,8	3,388	2,35	2,85	21%
N 10555702	SROUB VNITRNI TORX	4,3	5,203	3,61	4,37	21%
N 10555703	SROUB	9,7	11,737	8,15	9,86	21%
N 10555901	SROUB	7,2	8,712	6,05	7,32	21%
N 10555902	SROUB	14,2	17,182	11,93	14,43	21%
N 10556001	SROUB	11,1	13,431	9,32	11,28	21%
N 10556301	SPONA	189,6	229,416	159,26	192,71	21%
N 10556501	SROUB DO PLECHU	13,6	16,456	11,42	13,82	21%
N 10557202	SROUB	12,4	15,004	10,42	12,60	21%
N 10557203	SROUB	12,4	15,004	10,42	12,60	21%
N 10557301	spona	33,8	40,898	28,39	34,35	21%
N 10557501	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	5,8	7,018	4,87	5,90	21%
N 10557801	MATICE	9	10,89	7,56	9,15	21%
N 10557802	MATICE POJISTOVACI	143,8	173,998	120,79	146,16	21%
N 10557901	SROUB	7,2	8,712	6,05	7,32	21%
N 10558002	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	95,5	115,555	80,22	97,07	21%
N 10558101	VALC.SROUB	19,7	23,837	16,55	20,02	21%
N 10558102	VALC.SROUB	8,9	10,769	7,48	9,05	21%
N 10558601	SPONA HADICOVA PRUZNA	85,3	103,213	71,65	86,70	21%
N 10558701	SPONA HADICOVA PRUZNA	29,9	36,179	25,12	30,39	21%
N 10559301	SROUB	16,4	19,844	13,78	16,67	21%
N 10559901	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	13,6	16,456	11,42	13,82	21%
N 10560201	SPONA	92,7	112,167	77,87	94,22	21%
N 10560701	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	24,9	30,129	20,92	25,31	21%
N 10560702	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	59,7	72,237	50,15	60,68	21%
N 10560801	UCPAVKA	14	16,94	11,76	14,23	21%
N 10561001	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	61	73,81	51,24	62,00	21%
N 10561002	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	111,4	134,794	93,58	113,23	21%
N 10561101	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	62,3	75,383	52,33	63,32	21%
N 10561102	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	111,4	134,794	93,58	113,23	21%
N 10561401	Sroub valc	7,2	8,712	6,05	7,32	21%
N 10561501	SROUB DO PLECHU ZAPUSTNY	4,5	5,445	3,78	4,57	21%
N 10561801	SROUB ZAPU	19,1	23,111	16,04	19,41	21%
N 10561802	SROUB ZAPU	29,6	35,816	24,86	30,09	21%
N 10562101	SROUB S VA	16,6	20,086	13,94	16,87	21%
N 10562201	SROUB	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
N 10562202	SROUB	37,3	45,133	31,33	37,91	21%
N 10562401	SROUB	32,6	39,446	27,38	33,13	21%
N 10562602	SROUB S PLOCHOU HLAVOU	26	31,46	21,84	26,43	21%
N 10562603	SROUB S PLOCHOU HLAVOU	26	31,46	21,84	26,43	21%
N 10562701	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	72,9	88,209	61,24	74,10	21%
N 10562801	DRZAK	66,1	79,981	55,52	67,18	21%
N 10563201	SPONA MANZ	113,5	137,335	95,34	115,36	21%
N 10563301	DRZAK	66,1	79,981	55,52	67,18	21%
N 10563401	SROUB	18,8	22,748	15,79	19,11	21%
N 10563402	SROUB	56,7	68,607	47,63	57,63	21%
N 10563501	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	88,7	107,327	74,51	90,15	21%
N 10563801	DRZAK	146,3	177,023	122,89	148,70	21%
N 10564501	DRZAK	93,4	113,014	78,46	94,93	21%
N 10565002	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	100,8	121,968	84,67	102,45	21%
N 10565101	SROUB S VA	44,4	53,724	37,30	45,13	21%
N 10565102	SROUB S VA	71,2	86,152	59,81	72,37	21%
N 10565202	SROUB ZAVRTNY	65	78,65	54,60	66,07	21%
N 10565301	SROUB	63,2	76,472	53,09	64,24	21%
N 10565502	SROUB	5	6,05	4,20	5,08	21%
N 10565701	CEP	30,2	36,542	25,37	30,70	21%
N 10566101	PLYNOVA VYBOJKA	3252,2	3935,162	2 731,85	3 305,54	21%
N 10566102	PLYNOVA VYBOJKA	3520,9	4260,289	2 957,56	3 578,64	21%
N 10566201	ZAROVKA	503	608,63	422,52	511,25	21%
N 10566501	SROUB DO PLECHU S VNITR.S	7,1	8,591	5,96	7,22	21%
N 10566601	Sroub valc	30,4	36,784	25,54	30,90	21%
N 10566801	SROUB	42,3	51,183	35,53	42,99	21%
N 10566802	SROUB	31,5	38,115	26,46	32,02	21%
N 10566803	SROUB	92,7	112,167	77,87	94,22	21%
N 10567001	DRZAK	28,7	34,727	24,11	29,17	21%
N 10567401	ZAROVKA	143,3	173,393	120,37	145,65	21%
N 10567901	DVOJITY KLIP	51	61,71	42,84	51,84	21%
N 10568001	SROUB S NAKRUZKEM S VALCO	9,6	11,616	8,06	9,76	21%
N 10568601	SROUB	50,2	60,742	42,17	51,02	21%
N 10568602	SROUB	99,6	120,516	83,66	101,23	21%

N 10568901	SROUB	62,8	75,988	52,75	63,83	21%
N 10568902	SROUB	133,4	161,414	112,06	135,59	21%
N 10569401	SROUB ZAPUSTNY VNITRNI TO	7,1	8,591	5,96	7,22	21%
N 10569501	SROUB S PULKULATOU HLAVOU	33,2	40,172	27,89	33,74	21%
N 10569502	KUL.SROUB	10,5	12,705	8,82	10,67	21%
N 10569601	SROUB	17,7	21,417	14,87	17,99	21%
N 10570201	SROUB	60,9	73,689	51,16	61,90	21%
N 10570202	SROUB	112	135,52	94,08	113,84	21%
N 10570301	SROUB	25,5	30,855	21,42	25,92	21%
N 10570302	SROUB	23	27,83	19,32	23,38	21%
N 10570401	KOLIK	45,6	55,176	38,30	46,35	21%
N 10570501	KOLIK	62,6	75,746	52,58	63,63	21%
N 10570601	SROUB	24,5	29,645	20,58	24,90	21%
N 10570602	SROUB	25,2	30,492	21,17	25,61	21%
N 10570701	SROUB	28,7	34,727	24,11	29,17	21%
N 10570702	SROUB	70,5	85,305	59,22	71,66	21%
N 10570801	SROUB	5,2	6,292	4,37	5,29	21%
N 10570901	SROUB	74,7	90,387	62,75	75,93	21%
N 10570902	SROUB	185,3	224,213	155,65	188,34	21%
N 10571001	SROUB	3,1	3,751	2,60	3,15	21%
N 10571003	SROUB	21,6	26,136	18,14	21,95	21%
N 10571403	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	9,3	11,253	7,81	9,45	21%
N 10571404	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	13,6	16,456	11,42	13,82	21%
N 10571601	KLIP DVOJI	53,2	64,372	44,69	54,07	21%
N 10571901	SROUB	26	31,46	21,84	26,43	21%
N 10571902	SROUB	47	56,87	39,48	47,77	21%
N 10572001	DRZAK	100,6	121,726	84,50	102,25	21%
N 10572101	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
N 10572102	SROUB	67,8	82,038	56,95	68,91	21%
N 10572401	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	13,6	16,456	11,42	13,82	21%
N 10572402	SROUB	14,2	17,182	11,93	14,43	21%
N 10572403	SROUB S VALC.HLAVOU S VNI	43,8	52,998	36,79	44,52	21%
N 10572404	SROUB	107,5	130,075	90,30	109,26	21%
N 10572405	SROUB	16,1	19,481	13,52	16,36	21%
N 10572501	DRZAK	43,1	52,151	36,20	43,81	21%
N 10572601	SROUB	15,2	18,392	12,77	15,45	21%
N 10572801	SROUB	28,7	34,727	24,11	29,17	21%
N 10572802	SROUB	65	78,65	54,60	66,07	21%
N 10572901	SROUB	39	47,19	32,76	39,64	21%
N 10572902	SROUB	71,9	86,999	60,40	73,08	21%
N 10573001	SROUB	392,9	475,409	330,04	399,34	21%
N 10573101	SROUB	197,6	239,096	165,98	200,84	21%
N 10573102	SROUB	232,4	281,204	195,22	236,21	21%
N 10573201	SROUB	53,9	65,219	45,28	54,78	21%
N 10573202	SROUB	51,2	61,952	43,01	52,04	21%
N 10573301	SROUB	19,7	23,837	16,55	20,02	21%
N 10573501	DRZAK	129,3	156,453	108,61	131,42	21%
N 10573901	SROUB	8	9,68	6,72	8,13	21%
N 10574201	KROUZEK TE	18	21,78	15,12	18,30	21%
N 10574601	SROUB	37,3	45,133	31,33	37,91	21%
N 10574701	SROUB	26	31,46	21,84	26,43	21%
N 10574702	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	39,8	48,158	33,43	40,45	21%
N 10574901	DVOJITY KLIP	78,6	95,106	66,02	79,89	21%
N 10575201	SPONA MANZ	35,9	43,439	30,16	36,49	21%
N 10575601	DRZAK	70,6	85,426	59,30	71,76	21%
N 10575901	SVERKA	16,9	20,449	14,20	17,18	21%
N 10576001	SROUB	48,4	58,564	40,66	49,19	21%
N 10576002	SROUB	136,9	165,649	115,00	139,15	21%
N 10576202	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	91,5	110,715	76,86	93,00	21%
N 10576301	DRZAK	21	25,41	17,64	21,34	21%
N 10576501	DRZAK	129,3	156,453	108,61	131,42	21%
N 10576702	SROUB	48,4	58,564	40,66	49,19	21%
N 10576801	SROUB	37,7	45,617	31,67	38,32	21%
N 10576802	SROUB	88,5	107,085	74,34	89,95	21%
N 10577001	sroub	30,4	36,784	25,54	30,90	21%
N 10577101	SPONA MANZETY	27,9	33,759	23,44	28,36	21%
N 10577301	KROUZEK TE	16,6	20,086	13,94	16,87	21%
N 10577401	SROUB S VA	51,6	62,436	43,34	52,45	21%
N 10577603	SROUB	16,7	20,207	14,03	16,97	21%
N 10578701	KOLIK	49,7	60,137	41,75	50,52	21%
N 10578901	SROUB	23	27,83	19,32	23,38	21%
N 10578902	SROUB	18,8	22,748	15,79	19,11	21%
N 10578903	SROUB S PLOCH.HLAV. A 4-H	22	26,62	18,48	22,36	21%
N 10578904	SROUB	23	27,83	19,32	23,38	21%
N 10579101	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	24	29,04	20,16	24,39	21%
N 10579201	SVICKA ZHAVICI	585,5	708,455	491,82	595,10	21%

N 10579202	SVICKA ZHAVICI	585,5	708,455	491,82	595,10	21%
N 10579301	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	8	9,68	6,72	8,13	21%
N 10579702	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	59,7	72,237	50,15	60,68	21%
N 10579802	SVICKA ZHAVICI	585,5	708,455	491,82	595,10	21%
N 10579803	SVICKA ZHAVICI	518,4	627,264	435,46	526,90	21%
N 10579804	SVICKA	628,1	760,001	527,60	638,40	21%
N 10579805	SVICKA ZHAVICI	808,5	978,285	679,14	821,76	21%
N 10580001	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 10580101	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	16,7	20,207	14,03	16,97	21%
N 10580201	SROUB	133,4	161,414	112,06	135,59	21%
N 10580601	MATICE NYTOVACI	50,4	60,984	42,34	51,23	21%
N 10580702	SROUB	100,8	121,968	84,67	102,45	21%
N 10581001	SROUB	14,8	17,908	12,43	15,04	21%
N 10581101	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	53	64,13	44,52	53,87	21%
N 10581102	Sroub valc	55,3	66,913	46,45	56,21	21%
N 10581201	SROUB	246,6	298,386	207,14	250,64	21%
N 10581401	SROUB	18	21,78	15,12	18,30	21%
N 10581402	SROUB	65	78,65	54,60	66,07	21%
N 10581601	SROUB ZAVRTNY	74,3	89,903	62,41	75,52	21%
N 10581602	SROUB	21,3	25,773	17,89	21,65	21%
N 10581901	SROUB	32,3	39,083	27,13	32,83	21%
N 10582102	SROUB VNITRNI TORX	15,9	19,239	13,36	16,16	21%
N 10582103	SROUB ZAPUSTNY S COCK. HL	26,2	31,702	22,01	26,63	21%
N 10582108	SROUB	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 10582301	PRICHYTKA	12,9	15,609	10,84	13,11	21%
N 10582601	SROUB	85,2	103,092	71,57	86,60	21%
N 10582602	SROUB	172,9	209,209	145,24	175,74	21%
N 10582801	PERO LICOV	10,4	12,584	8,74	10,57	21%
N 10582901	SPONA HADICOVA	14	16,94	11,76	14,23	21%
N 10583201	SROUB	74,7	90,387	62,75	75,93	21%
N 105835013U6	NYT PLASTO	13,1	15,851	11,00	13,31	21%
N 1058350171N	NYT PLASTO	10,8	13,068	9,07	10,98	21%
N 105835019B9	NYT PLASTOVY S CEPEM	14,9	18,029	12,52	15,14	21%
N 10583901	DRZAKHADI	24,8	30,008	20,83	25,21	21%
N 10584101	SPOJKA KAB	53,6	64,856	45,02	54,48	21%
N 10584201	SROUB DO PLECHU S COCKOVO	7,1	8,591	5,96	7,22	21%
N 10585001	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 10585002	SROUB	105,1	127,171	88,28	106,82	21%
N 10585401	SROUB	52,6	63,646	44,18	53,46	21%
N 10585601	SROUB	67,5	81,675	56,70	68,61	21%
N 10585602	SROUB	112	135,52	94,08	113,84	21%
N 10585701	DRZAK, OTOCNY	50,9	61,589	42,76	51,73	21%
N 10585901	VEJIROVA PODLOZKA	11	13,31	9,24	11,18	21%
N 10585902	PODLOZKA	7,5	9,075	6,30	7,62	21%
N 10586001	SROUB ZAPUSTNY S VNITRNI	20,4	24,684	17,14	20,73	21%
N 10586101	SPONA	50,3	60,863	42,25	51,12	21%
N 10586401	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	6,6	7,986	5,54	6,71	21%
N 10586801	MATICE S N	41,6	50,336	34,94	42,28	21%
N 10586802	MATICE S N	80,3	97,163	67,45	81,62	21%
N 10586901	SROUB	60,2	72,842	50,57	61,19	21%
N 10586902	SROUB	146,6	177,386	123,14	149,00	21%
N 10587001	DRZAK	66,1	79,981	55,52	67,18	21%
N 10587401	SROUB S PLOCHOU HLAVOU	4,5	5,445	3,78	4,57	21%
N 10588001	DRZAK	35,3	42,713	29,65	35,88	21%
N 10588701	DRZAK	26,7	32,307	22,43	27,14	21%
N 10590101	DRZAK	64	77,44	53,76	65,05	21%
N 10590201	LEPICI PAS	79	95,59	66,36	80,30	21%
N 10590301	DRZAKHADI	77,6	93,896	65,18	78,87	21%
N 10590601	DRZAK	80,4	97,284	67,54	81,72	21%
N 10590901	ZAROVKA	882,8	1068,188	741,55	897,28	21%
N 10591301	DRZAKHADI	77,6	93,896	65,18	78,87	21%
N 10591401	DRZAK	95,4	115,434	80,14	96,96	21%
N 10591501	ZAROVKA	87,4	105,754	73,42	88,83	21%
N 10591503	ZAROVKA, ZLUTE SKLO	137,3	166,133	115,33	139,55	21%
N 10591601	SVICKA	696,9	843,249	585,40	708,33	21%
N 10591602	SVICKA ZHAVICI	585,5	708,455	491,82	595,10	21%
N 10591603	SVICKA ZHAVICI	585,5	708,455	491,82	595,10	21%
N 10591604	SVICKA ZHAVICI	418,1	505,901	351,20	424,96	21%
N 10591607	SVICKA	715,5	865,755	601,02	727,23	21%
N 10591608	SVICKA ZHAVICI	808,5	978,285	679,14	821,76	21%
N 10591609	SVICKA	751,4	909,194	631,18	763,72	21%
N 10591801	SROUB	19,4	23,474	16,30	19,72	21%
N 10591902	PASKA LEPI	38,8	46,948	32,59	39,44	21%
N 10592002	PASKA LEPICI TKANINOVA	407,2	492,712	342,05	413,88	21%
N 10592003	PASKA LEPICI TKANINOVA	464,1	561,561	389,84	471,71	21%
N 10592102	SROUB VNITRNI TORX	17,2	20,812	14,45	17,48	21%

N 10592201	SROUB ZAPUSTNY S COCK. HL	15,6	18,876	13,10	15,86	21%
N 10592301	SROUB	57,6	69,696	48,38	58,54	21%
N 10592302	SROUB	181,2	219,252	152,21	184,17	21%
N 10592401	SROUB	42,9	51,909	36,04	43,60	21%
N 10592402	SROUB	136,9	165,649	115,00	139,15	21%
N 10592801	SROUB	14,7	17,787	12,35	14,94	21%
N 10592901	HADICE	175,2	211,992	147,17	178,07	21%
N 10593401	SROUB	119	143,99	99,96	120,95	21%
N 10594301	DRZAK	48,8	59,048	40,99	49,60	21%
N 10594401	sroub	3,6	4,356	3,02	3,66	21%
N 10594402	sroub	7,4	8,954	6,22	7,52	21%
N 10594801	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	18,6	22,506	15,62	18,91	21%
N 10595001	SROUB	3,6	4,356	3,02	3,66	21%
N 10595002	SROUB	25,7	31,097	21,59	26,12	21%
N 10595201	SROUB	14	16,94	11,76	14,23	21%
N 10595203	SROUB	38,7	46,827	32,51	39,33	21%
N 10595301	O KROUZEK	22,9	27,709	19,24	23,28	21%
N 10595401	SROUB	20,7	25,047	17,39	21,04	21%
N 10595402	SROUB	31,8	38,478	26,71	32,32	21%
N 10595601	SROUB	77,5	93,775	65,10	78,77	21%
N 10595801	SPONA	108,4	131,164	91,06	110,18	21%
N 10595901	NYT S TRNE	5,4	6,534	4,54	5,49	21%
N 10596201	MATICE	22,5	27,225	18,90	22,87	21%
N 10596301	sroub	5,2	6,292	4,37	5,29	21%
N 10596302	sroub	14,2	17,182	11,93	14,43	21%
N 10596501	PAS SE SUCHYM ZIPEM	80,8	97,768	67,87	82,13	21%
N 10597001	SROUB	57,6	69,696	48,38	58,54	21%
N 10597002	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	157,8	190,938	132,55	160,39	21%
N 10597101	SROUB	2,8	3,388	2,35	2,85	21%
N 10597201	SESTIHRANNA MATICE	30,3	36,663	25,45	30,80	21%
N 10597701	MATICE NYTOVACI	24,7	29,887	20,75	25,11	21%
N 10599401	DRZAK	37,3	45,133	31,33	37,91	21%
N 10599501	SROUB S PLOCHOU HLAVOU	13,3	16,093	11,17	13,52	21%
N 10599502	SROUB S PLOCHOU HLAVOU	9,8	11,858	8,23	9,96	21%
N 10599601	SVORKA	5,2	6,292	4,37	5,29	21%
N 10599701	SPONA MANZETY	37,4	45,254	31,42	38,01	21%
N 10600001	DRZAK	41,7	50,457	35,03	42,38	21%
N 10600401	CEP	43,3	52,393	36,37	44,01	21%
N 10600403	CEP	75,4	91,234	63,34	76,64	21%
N 10600901	SROUB VNITRNI TORX	38,5	46,585	32,34	39,13	21%
N 10601001	DRZAK HADIC	77,8	94,138	65,35	79,08	21%
N 10601102	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	12,2	14,762	10,25	12,40	21%
N 10601103	SROUB	133,4	161,414	112,06	135,59	21%
N 10601202	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	80,9	97,889	67,96	82,23	21%
N 10601402	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	57	68,97	47,88	57,93	21%
N 10601501	SPONA MANZETY	128,7	155,727	108,11	130,81	21%
N 10601601	SPONA MANZETY	142,2	172,062	119,45	144,53	21%
N 10601701	MATICE NYTOVACI	24,7	29,887	20,75	25,11	21%
N 10601901	KOLIK	19,9	24,079	16,72	20,23	21%
N 10602001	KOLIK	21	25,41	17,64	21,34	21%
N 10602101	SROUB VNITRNI TORX	9,6	11,616	8,06	9,76	21%
N 10602201	SROUB	26	31,46	21,84	26,43	21%
N 10602202	SROUB	94,1	113,861	79,04	95,64	21%
N 10603301	SROUB	8,8	10,648	7,39	8,94	21%
N 10603302	SROUB	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 10603501	SROUB	5,7	6,897	4,79	5,79	21%
N 10603701	SROUB	29,6	35,816	24,86	30,09	21%
N 10603901	SROUB	11,3	13,673	9,49	11,49	21%
N 10604201	SROUB	47	56,87	39,48	47,77	21%
N 10604402	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	38,5	46,585	32,34	39,13	21%
N 10604403	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	50,4	60,984	42,34	51,23	21%
N 10604601	SROUB DO PLECHU	16,4	19,844	13,78	16,67	21%
N 10604602	SROUB DO PLECHU S VNITR.S	4,5	5,445	3,78	4,57	21%
N 10604701	SROUB DO PLECHU S COCKOVO	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
N 10606201	DRZAK	66,1	79,981	55,52	67,18	21%
N 10606802	SROUB ZAPU	9,1	11,011	7,64	9,25	21%
N 10607001	sroub	12,4	15,004	10,42	12,60	21%
N 10607002	sroub	20,7	25,047	17,39	21,04	21%
N 10607101	SROUB	60,3	72,963	50,65	61,29	21%
N 10607102	SROUB	111,6	135,036	93,74	113,43	21%
N 10607501	SROUB S COCKOVOU HLAVOU T	15,6	18,876	13,10	15,86	21%
N 10607601	SROUB	40,1	48,521	33,68	40,76	21%
N 10607801	SROUB	18,5	22,385	15,54	18,80	21%
N 10608401	NYT PLASTO	14,8	17,908	12,43	15,04	21%
N 10608501	NYT PLASTO	14,8	17,908	12,43	15,04	21%
N 10608901	VALC.SROUB	7,2	8,712	6,05	7,32	21%

N 10609001	DRZAK	86,2	104,302	72,41	87,61	21%
N 10609101	SPONA MANZETY	67,4	81,554	56,62	68,51	21%
N 10609201	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	30,3	36,663	25,45	30,80	21%
N 10609203	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	30,3	36,663	25,45	30,80	21%
N 10609204	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	30,3	36,663	25,45	30,80	21%
N 10609206	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	30,3	36,663	25,45	30,80	21%
N 10609207	MATICES N	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
N 10609401	SROUB	12,8	15,488	10,75	13,01	21%
N 10609501	SROUB S COCKOVOU HLAVOU T	1,6	1,936	1,34	1,63	21%
N 10609502	SROUB S COCKOVOU HLAVOU T	3,5	4,235	2,94	3,56	21%
N 10609802	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	35,3	42,713	29,65	35,88	21%
N 10609902	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	91,5	110,715	76,86	93,00	21%
N 10610001	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	62,3	75,383	52,33	63,32	21%
N 10610101	SROUB ZAPU	23	27,83	19,32	23,38	21%
N 10610401	DRZAK	56	67,76	47,04	56,92	21%
N 10610701	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	23,4	28,314	19,66	23,78	21%
N 10610801	SROUB	14,7	17,787	12,35	14,94	21%
N 10610901	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	6,1	7,381	5,12	6,20	21%
N 10610902	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	20,7	25,047	17,39	21,04	21%
N 10611001	SROUB	21,3	25,773	17,89	21,65	21%
N 10611201	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	9,8	11,858	8,23	9,96	21%
N 10611401	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	91,5	110,715	76,86	93,00	21%
N 10611501	SROUB	7,5	9,075	6,30	7,62	21%
N 10611502	SROUB	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 10611801	SROUB	57,8	69,938	48,55	58,75	21%
N 10611802	SROUB	102,2	123,662	85,85	103,88	21%
N 10612001	PODLOZKA	8,3	10,043	6,97	8,44	21%
N 10612101	SROUB	33,2	40,172	27,89	33,74	21%
N 10612601	OCHRANA	19,1	23,111	16,04	19,41	21%
N 10612701	SROUB DO PLECHU S COCKOVO	7,1	8,591	5,96	7,22	21%
N 10612801	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	29,2	35,332	24,53	29,68	21%
N 10613001	DRZAK	86,2	104,302	72,41	87,61	21%
N 10613101	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
N 10613301	SROUB VNITRNI TORX	8	9,68	6,72	8,13	21%
N 10613501	SROUB	12,4	15,004	10,42	12,60	21%
N 10613601	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	25,7	31,097	21,59	26,12	21%
N 10613701	SROUB S VA	14,2	17,182	11,93	14,43	21%
N 10613801	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
N 10613901	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	24,7	29,887	20,75	25,11	21%
N 10614001	MATICE UZA	34,8	42,108	29,23	35,37	21%
N 10614002	MATICE UZA	7,4	8,954	6,22	7,52	21%
N 10614101	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 10614301	SROUB	4,5	5,445	3,78	4,57	21%
N 10614401	SROUB DO PL. S 6HR.HLA N	3,5	4,235	2,94	3,56	21%
N 10614402	SROUB DO PL. S 6HR.HLA N	7,1	8,591	5,96	7,22	21%
N 10614601	DRZAK KABELU	10,1	12,221	8,48	10,27	21%
N 10614701	SPONA MANZ	87,6	105,996	73,58	89,04	21%
N 10614801	SPONA MANZETY	26,9	32,549	22,60	27,34	21%
N 10615901	KLIP DVOJI	82,9	100,309	69,64	84,26	21%
N 10616001	DRZAK HADIC	77,8	94,138	65,35	79,08	21%
N 10616101	SROUB	91,3	110,473	76,69	92,80	21%
N 10616201	SROUB	91,3	110,473	76,69	92,80	21%
N 10616501	sroub	29	35,09	24,36	29,48	21%
N 10616602	SROUB ZAPUSTNY VNITRNI TO	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
N 10616801	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 10616901	SROUB	51,2	61,952	43,01	52,04	21%
N 10617001	SROUB	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
N 10617101	VALCOVY KOLIK	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 10617401	SROUB	36	43,56	30,24	36,59	21%
N 10617402	SROUB	14,7	17,787	12,35	14,94	21%
N 10618501	MATICE NYTOVACI	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
N 10618601	Sroub valc	84,4	102,124	70,90	85,78	21%
N 10618701	SROUB S VA	26,8	32,428	22,51	27,24	21%
N 10619001	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	22	26,62	18,48	22,36	21%
N 10619003	Sroub valc	18,8	22,748	15,79	19,11	21%
N 10619101	DRZAK	100,6	121,726	84,50	102,25	21%
N 10619201	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	34,5	41,745	28,98	35,07	21%
N 10619301	sroub	8,8	10,648	7,39	8,94	21%
N 10619302	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	16,4	19,844	13,78	16,67	21%
N 10619401	SROUB	62,2	75,262	52,25	63,22	21%
N 10619601	DRZAKHADI	84,5	102,245	70,98	85,89	21%
N 10619701	SPONA	120,7	146,047	101,39	122,68	21%
N 10619801	HADICOVA SPONKA	191,6	231,836	160,94	194,74	21%
N 10619901	HADICOVA SPONKA	188,6	228,206	158,42	191,69	21%
N 10620001	PRICHYTKA	64,6	78,166	54,26	65,66	21%
N 10620101	KLIP DVOJI	36,3	43,923	30,49	36,90	21%

N 10620201	DRZAK	74,7	90,387	62,75	75,93	21%
N 10620801	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	4,3	5,203	3,61	4,37	21%
N 10620901	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	23,9	28,919	20,08	24,29	21%
N 10621201	SPONA	175,4	212,234	147,34	178,28	21%
N 10621301	MATICE ROZPINACI	20,2	24,442	16,97	20,53	21%
N 10621601	SROUB	41,6	50,336	34,94	42,28	21%
N 10621602	SROUB COCK. HLAVA VNITR.	31,8	38,478	26,71	32,32	21%
N 10622001	HADICE	665,6	805,376	559,10	676,52	21%
N 10622101	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	18,9	22,869	15,88	19,21	21%
N 10622301	SPONA MANZ	87,5	105,875	73,50	88,94	21%
N 10622401	sroub	7,4	8,954	6,22	7,52	21%
N 10622501	SROUB S VA	14,2	17,182	11,93	14,43	21%
N 10622502	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	13	15,73	10,92	13,21	21%
N 10622503	SROUB S VA	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
N 10622701	SROUB DO PLECHU S VNITR.S	9,6	11,616	8,06	9,76	21%
N 10622801	SPONA MANZ	93,4	113,014	78,46	94,93	21%
N 10622901	SROUB S PLOCHOU HLAVOU S	26	31,46	21,84	26,43	21%
N 10623001	SROUB	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 10623101	PASKA VAZACI KABELOVA	6,4	7,744	5,38	6,50	21%
N 10623102	PASKA VAZA	10,1	12,221	8,48	10,27	21%
N 10623201	PASKA VAZACI KABELOVA	6,4	7,744	5,38	6,50	21%
N 10623501	SROUB ZAPUSTNY	46,4	56,144	38,98	47,16	21%
N 10623701	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	67,6	81,796	56,78	68,71	21%
N 10623702	SROUB	37,3	45,133	31,33	37,91	21%
N 10623801	SROUB VNITRNI TORX	46,4	56,144	38,98	47,16	21%
N 10624101	SROUB	77,5	93,775	65,10	78,77	21%
N 10624202	SROUB	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 10624301	SROUB	4,5	5,445	3,78	4,57	21%
N 10624302	SROUB S PLOCHOU HLAVOU	7,1	8,591	5,96	7,22	21%
N 10624701	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 10625201	DRZAK	66,1	79,981	55,52	67,18	21%
N 10625401	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 10625501	DRZAK HADIC	77,8	94,138	65,35	79,08	21%
N 10625801	SROUB	1,7	2,057	1,43	1,73	21%
N 10625802	SROUB VNITRNI TORX	8,5	10,285	7,14	8,64	21%
N 10625901	SROUB	67,8	82,038	56,95	68,91	21%
N 10625903	SROUB	65	78,65	54,60	66,07	21%
N 10626101	SROUB VNITRNI TORX	20,2	24,442	16,97	20,53	21%
N 10626102	SROUB VNITRNI TORX	9,8	11,858	8,23	9,96	21%
N 10626602	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	66,3	80,223	55,69	67,39	21%
N 10626603	SROUB	30,4	36,784	25,54	30,90	21%
N 10626801	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	29,2	35,332	24,53	29,68	21%
N 10626901	SROUB	5,2	6,292	4,37	5,29	21%
N 10627001	SROUB	14,7	17,787	12,35	14,94	21%
N 10627401	SROUB VNITRNI TORX	38,5	46,585	32,34	39,13	21%
N 10627701	SROUB VNITRNI TORX (KOMBI	27,8	33,638	23,35	28,26	21%
N 10627702	sroub	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 10627801	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	13,3	16,093	11,17	13,52	21%
N 10627901	SROUB S VA	125,9	152,339	105,76	127,96	21%
N 10628001	SROUB S VA	94,1	113,861	79,04	95,64	21%
N 10628101	UCPAVKA	18	21,78	15,12	18,30	21%
N 10628201	UCPAVKA	12,9	15,609	10,84	13,11	21%
N 10628301	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	102,1	123,541	85,76	103,77	21%
N 10628401	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	83,5	101,035	70,14	84,87	21%
N 10628601	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	90,2	109,142	75,77	91,68	21%
N 10628701	KOLIK	3,7	4,477	3,11	3,76	21%
N 10629501	SROUB	136,9	165,649	115,00	139,15	21%
N 10629601	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	66,3	80,223	55,69	67,39	21%
N 10629602	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	53	64,13	44,52	53,87	21%
N 10629603	SROUB	88,5	107,085	74,34	89,95	21%
N 10629801	DRZAK	27,4	33,154	23,02	27,85	21%
N 10630302	SROUB	53,9	65,219	45,28	54,78	21%
N 10631101	SROUB	77,5	93,775	65,10	78,77	21%
N 10631601	SROUB	29	35,09	24,36	29,48	21%
N 10632001	SROUB	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 10632002	sroub	58,1	70,301	48,80	59,05	21%
N 10632003	SROUB COCKOVITY S VNITRNI	9,8	11,858	8,23	9,96	21%
N 10632004	SROUB	8,8	10,648	7,39	8,94	21%
N 10632005	SROUB	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 10632101	SROUB	8	9,68	6,72	8,13	21%
N 10632102	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	19,6	23,716	16,46	19,92	21%
N 10632104	SROUB	582,2	704,462	489,05	591,75	21%
N 10632105	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	18,1	21,901	15,20	18,40	21%
N 10632202	SROUB	26,6	32,186	22,34	27,04	21%
N 10632203	SROUB	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 10632301	SROUB	16,3	19,723	13,69	16,57	21%

N 10632702	SROUB	5,2	6,292	4,37	5,29	21%
N 10633001	SROUB	17,1	20,691	14,36	17,38	21%
N 10633102	SROUB	7,2	8,712	6,05	7,32	21%
N 10633103	SROUB	4,7	5,687	3,95	4,78	21%
N 10633202	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	8	9,68	6,72	8,13	21%
N 10633602	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	8	9,68	6,72	8,13	21%
N 10633603	SROUB DO PLECHU S COCKOVO	5	6,05	4,20	5,08	21%
N 10633702	SROUB DO PLECHU S VNITR.S	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 10633801	SROUB	6,1	7,381	5,12	6,20	21%
N 10633902	SROUB	4,7	5,687	3,95	4,78	21%
N 10634001	sroub	4,5	5,445	3,78	4,57	21%
N 10634501	SROUB	16,4	19,844	13,78	16,67	21%
N 10635201	SROUB	18,8	22,748	15,79	19,11	21%
N 10635301	SROUB	15,5	18,755	13,02	15,75	21%
N 10635901	SROUB	36	43,56	30,24	36,59	21%
N 10636301	SROUB TORX	27,3	33,033	22,93	27,75	21%
N 10636501	SROUB	65	78,65	54,60	66,07	21%
N 10636601	SROUB S SEST.HL.S PODLOZ.	62,3	75,383	52,33	63,32	21%
N 10636801	DRZAKHADI	56	67,76	47,04	56,92	21%
N 10636901	SROUB	9,4	11,374	7,90	9,55	21%
N 10637001	SROUB	10,2	12,342	8,57	10,37	21%
N 10637301	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	10,3	12,463	8,65	10,47	21%
N 10637302	sroub	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 10637801	SROUB	5,2	6,292	4,37	5,29	21%
N 10637901	ZATKA SROUBOVA	84,9	102,729	71,32	86,29	21%
N 10638201	MATICE NYTOVACI	42,9	51,909	36,04	43,60	21%
N 10638501	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	51,7	62,557	43,43	52,55	21%
N 10638901	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 10639101	SPOJKA KAB	52,2	63,162	43,85	53,06	21%
N 10639801	DRZAK	87,6	105,996	73,58	89,04	21%
N 10640001	SROUB	90,3	109,263	75,85	91,78	21%
N 10640201	sroub	40,1	48,521	33,68	40,76	21%
N 10640301	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	110,1	133,221	92,48	111,91	21%
N 10640501	SROUB S SEST.HL.S PODLOZ.	95,5	115,555	80,22	97,07	21%
N 10640502	SROUB	80,2	97,042	67,37	81,52	21%
N 10640801	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	47,7	57,717	40,07	48,48	21%
N 10640901	SROUB	124,5	150,645	104,58	126,54	21%
N 10641101	SROUB	121,2	146,652	101,81	123,19	21%
N 10641401	NYT S TRNE	63,1	76,351	53,00	64,13	21%
N 10641501	NYT S TRNE	58,4	70,664	49,06	59,36	21%
N 10641601	SROUB S VA	47	56,87	39,48	47,77	21%
N 10642001	DRZAK	55,4	67,034	46,54	56,31	21%
N 10642101	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	29,2	35,332	24,53	29,68	21%
N 10642103	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	22,5	27,225	18,90	22,87	21%
N 10642104	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	41,1	49,731	34,52	41,77	21%
N 10642106	SROUB	23	27,83	19,32	23,38	21%
N 10642107	SROUB	42,9	51,909	36,04	43,60	21%
N 10642301	SROUB	95,4	115,434	80,14	96,96	21%
N 10642801	SROUB	4,5	5,445	3,78	4,57	21%
N 10643201	SPONA MANZ	63,2	76,472	53,09	64,24	21%
N 10643301	SPONA MANZ	96,2	116,402	80,81	97,78	21%
N 10643305	SPONA MANZ	135	163,35	113,40	137,21	21%
N 10643501	DRZAK	66,1	79,981	55,52	67,18	21%
N 10643601	PASSUCHZIP	213,8	258,698	179,59	217,31	21%
N 10643801	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	64	77,44	53,76	65,05	21%
N 10643802	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	102,1	123,541	85,76	103,77	21%
N 10644301	SPONA MANZ	64,6	78,166	54,26	65,66	21%
N 10644401	sroub	19,7	23,837	16,55	20,02	21%
N 10644402	SROUB VNITRNI TORX	18,9	22,869	15,88	19,21	21%
N 10644403	SROUB VNITRNI TORX	27,8	33,638	23,35	28,26	21%
N 10644404	SROUB VNITRNI TORX	19,4	23,474	16,30	19,72	21%
N 10644601	SROUB	123,1	148,951	103,40	125,12	21%
N 10644701	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	47,7	57,717	40,07	48,48	21%
N 10644801	SROUB	2,5	3,025	2,10	2,54	21%
N 10644901	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	43,8	52,998	36,79	44,52	21%
N 10645302	SESTIHRANNY PRIRUBOVY SRO	27,8	33,638	23,35	28,26	21%
N 10646101	PASKA VAZACI KABELOVA	11,8	14,278	9,91	11,99	21%
N 10646501	SROUB	290,5	351,505	244,02	295,26	21%
N 10646601	SROUB	5,9	7,139	4,96	6,00	21%
N 10646901	SROUB VNITRNI TORX (KOMBI	49,1	59,411	41,24	49,91	21%
N 10647601	SROUB	12,4	15,004	10,42	12,60	21%
N 10647602	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	22	26,62	18,48	22,36	21%
N 10647801	PASKA VAZACI KABELOVA	6,6	7,986	5,54	6,71	21%
N 10648001	SROUB ZAPUSTNY S COCK. HL	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 10648101	KROUZEK	367,7	444,917	308,87	373,73	21%
N 10648301	SROUB ZAPUSTNY VNITRNI TO	15,4	18,634	12,94	15,65	21%

N 10648401	VEDENI	3,6	4,356	3,02	3,66	21%
N 10648901	DRZAK	33	39,93	27,72	33,54	21%
N 10649101	DRZAKHADI	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 10649401	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	57	68,97	47,88	57,93	21%
N 10649402	SROUB	65	78,65	54,60	66,07	21%
N 10649702	VLOZKA PLS	13,5	16,335	11,34	13,72	21%
N 10650101	SROUB LICO	161,3	195,173	135,49	163,95	21%
N 10650301	MATICE	11	13,31	9,24	11,18	21%
N 10650501	SROUB	94,1	113,861	79,04	95,64	21%
N 10650701	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	13,6	16,456	11,42	13,82	21%
N 10651301	SROUB	9,1	11,011	7,64	9,25	21%
N 10651501	SROUB	5,2	6,292	4,37	5,29	21%
N 10651602	SROUB	9,1	11,011	7,64	9,25	21%
N 10651701	Sroub valc	52,6	63,646	44,18	53,46	21%
N 10651801	SROUB VNITRNI TORX	4,5	5,445	3,78	4,57	21%
N 10651901	BATERIE	301,6	364,936	253,34	306,55	21%
N 10652001	DRZAK	41,7	50,457	35,03	42,38	21%
N 10652101	SROUB	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 10652201	VALC.SROUB	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 10652901	SROUB S PLOCHOU HLAVOU	6,1	7,381	5,12	6,20	21%
N 10653001	SROUB	5,4	6,534	4,54	5,49	21%
N 10653101	SESTIHRANNY PRIRUBOVY SRO	21,2	25,652	17,81	21,55	21%
N 10653102	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	39,8	48,158	33,43	40,45	21%
N 10653103	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	39,8	48,158	33,43	40,45	21%
N 10653105	SROUB	18,8	22,748	15,79	19,11	21%
N 10653201	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	30,5	36,905	25,62	31,00	21%
N 10653202	SROUB	17,1	20,691	14,36	17,38	21%
N 10653203	SROUB	10	12,1	8,40	10,16	21%
N 10653301	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	31,8	38,478	26,71	32,32	21%
N 10653302	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	11,3	13,673	9,49	11,49	21%
N 10653401	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	49,1	59,411	41,24	49,91	21%
N 10653501	SROUB	58,1	70,301	48,80	59,05	21%
N 10653503	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	75,6	91,476	63,50	76,84	21%
N 10653601	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	35,8	43,318	30,07	36,39	21%
N 10653602	SROUB	23,9	28,919	20,08	24,29	21%
N 10653603	SROUB S VA	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 10653604	SROUB S VA	110,4	133,584	92,74	112,21	21%
N 10653801	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	11,1	13,431	9,32	11,28	21%
N 10653901	SROUB	9,7	11,737	8,15	9,86	21%
N 10654001	DRZAK	48,8	59,048	40,99	49,60	21%
N 10654202	SROUB VNITRNI TORX	17,5	21,175	14,70	17,79	21%
N 10654902	SROUB S PLOCHOU HLAVOU S	26	31,46	21,84	26,43	21%
N 10655401	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	22	26,62	18,48	22,36	21%
N 10655402	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	22	26,62	18,48	22,36	21%
N 10655701	SROUB	48,4	58,564	40,66	49,19	21%
N 10655801	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	59,7	72,237	50,15	60,68	21%
N 10655802	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	37	44,77	31,08	37,61	21%
N 10656101	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	7,1	8,591	5,96	7,22	21%
N 10656202	SROUB DO PLECHU S VALCOVO	24,2	29,282	20,33	24,60	21%
N 10656301	sroub	5,4	6,534	4,54	5,49	21%
N 10656402	SROUB	5,2	6,292	4,37	5,29	21%
N 10656501	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	6,6	7,986	5,54	6,71	21%
N 10656602	SROUB	4,7	5,687	3,95	4,78	21%
N 10656702	SROUB DO PLECHU S VNITR.S	5	6,05	4,20	5,08	21%
N 10656801	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 10656802	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	7,1	8,591	5,96	7,22	21%
N 10656901	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	4,5	5,445	3,78	4,57	21%
N 10656902	SROUB ZAPUSTNY S COCK. HL	8	9,68	6,72	8,13	21%
N 10657001	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	9,3	11,253	7,81	9,45	21%
N 10657101	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	9,8	11,858	8,23	9,96	21%
N 10657201	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	8	9,68	6,72	8,13	21%
N 10657302	SROUB	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
N 10657901	SROUB	11,1	13,431	9,32	11,28	21%
N 10658501	SROUB ZAPU	26,6	32,186	22,34	27,04	21%
N 10658901	SPONA HADICOVA PRUZNA	191,6	231,836	160,94	194,74	21%
N 10659501	SROUB	7,4	8,954	6,22	7,52	21%
N 10659601	PASKA VAZACI KABELOVA S L	31	37,51	26,04	31,51	21%
N 10659701	SROUB	68,6	83,006	57,62	69,73	21%
N 10659801	PASKA VAZACI KABELOVA S L	31	37,51	26,04	31,51	21%
N 10659901	PODLOZKA	13,5	16,335	11,34	13,72	21%
N 10660001	DRZAK	80,8	97,768	67,87	82,13	21%
N 10660101	SPONA MANZ	16,9	20,449	14,20	17,18	21%
N 10660301	SROUB VNITRNI TORX	6,6	7,986	5,54	6,71	21%
N 10660401	sroub	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 10660801	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	37,1	44,891	31,16	37,71	21%
N 10660802	SROUB	87,4	105,754	73,42	88,83	21%

N 10660901	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	116,7	141,207	98,03	118,61	21%
N 10660902	Sroub valc	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 10661001	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	22	26,62	18,48	22,36	21%
N 10661002	SROUB COCK. HLAVA VNITR.	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
N 10661101	SROUB	91,3	110,473	76,69	92,80	21%
N 10661201	SROUB S PLOCHOU HLAVOU	22	26,62	18,48	22,36	21%
N 10661601	POJISTNY KROUZEK	10,1	12,221	8,48	10,27	21%
N 10661701	Sroub valc	21,6	26,136	18,14	21,95	21%
N 10661702	Sroub valc	711,2	860,552	597,41	722,86	21%
N 10661801	SROUB DO PLECHU S COCKOVO	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 10662001	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	20,4	24,684	17,14	20,73	21%
N 10662102	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 10662201	PASKA VAZACI KABELOVA	12,6	15,246	10,58	12,81	21%
N 10662703	SROUB	302,9	366,509	254,44	307,87	21%
N 10663102	SROUB	149,4	180,774	125,50	151,85	21%
N 10664301	sroub	12,8	15,488	10,75	13,01	21%
N 10664502	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	46,4	56,144	38,98	47,16	21%
N 10664503	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	46,4	56,144	38,98	47,16	21%
N 10664701	OZUB.KROUZ	107,7	130,317	90,47	109,47	21%
N 10664801	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	21,2	25,652	17,81	21,55	21%
N 10664803	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	65	78,65	54,60	66,07	21%
N 10664901	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 10664904	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
N 10665001	SROUB S PLOCHOU HLAVOU S	34,5	41,745	28,98	35,07	21%
N 10665101	SROUB S NAKRUZKEM S VALCO	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
N 10665401	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	46,4	56,144	38,98	47,16	21%
N 10665601	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	90,2	109,142	75,77	91,68	21%
N 10666001	DRZAK, OTOCNY	107,8	130,438	90,55	109,57	21%
N 10666101	KOLIK	40,5	49,005	34,02	41,16	21%
N 10666302	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	13	15,73	10,92	13,21	21%
N 10666401	SROUB S NAKRUZKEM S VALCO	57	68,97	47,88	57,93	21%
N 10666501	SROUB	88,5	107,085	74,34	89,95	21%
N 10666601	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	119,3	144,353	100,21	121,26	21%
N 10666602	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	95,5	115,555	80,22	97,07	21%
N 10666701	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	9,8	11,858	8,23	9,96	21%
N 10666702	sroub	9,7	11,737	8,15	9,86	21%
N 10666801	DRZAK	60,3	72,963	50,65	61,29	21%
N 10666802	DRZAK	91,9	111,199	77,20	93,41	21%
N 10666901	SROUB ZAPU	20,2	24,442	16,97	20,53	21%
N 10667001	DRZAK	88,8	107,448	74,59	90,26	21%
N 10667101	SPOJKA KABELOVA S DRZAK H	44	53,24	36,96	44,72	21%
N 10667201	PRICHYTKA	51,1	61,831	42,92	51,94	21%
N 10667701	SROUB	69,2	83,732	58,13	70,33	21%
N 10667801	KOLIK	8	9,68	6,72	8,13	21%
N 10667901	Sroub valc	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 10668001	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	19,1	23,111	16,04	19,41	21%
N 10668201	KOLIK	47	56,87	39,48	47,77	21%
N 10668301	SROUB	112	135,52	94,08	113,84	21%
N 10668401	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	39,8	48,158	33,43	40,45	21%
N 10668402	SROUB	11,6	14,036	9,74	11,79	21%
N 10668701	NYT	8	9,68	6,72	8,13	21%
N 10668801	PRICHYTKA	58,9	71,269	49,48	59,87	21%
N 10668901	SROUB S VA	122,3	147,983	102,73	124,31	21%
N 10669001	MATICE	9,9	11,979	8,32	10,06	21%
N 10669101	SPONA MANZETY	56,8	68,728	47,71	57,73	21%
N 10669201	OZUB.KROUZ	83,3	100,793	69,97	84,67	21%
N 10669501	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	7,1	8,591	5,96	7,22	21%
N 10669502	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	16,9	20,449	14,20	17,18	21%
N 10669601	SROUB	143,9	174,119	120,88	146,26	21%
N 10669901	SROUB	167,4	202,554	140,62	170,15	21%
N 10670001	DRZAKHADI	94,1	113,861	79,04	95,64	21%
N 10670301	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	31,8	38,478	26,71	32,32	21%
N 10670501	sroub	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 10670601	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	25,5	30,855	21,42	25,92	21%
N 10671501	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 10671701	SROUB	7,4	8,954	6,22	7,52	21%
N 10671702	SROUB	11,1	13,431	9,32	11,28	21%
N 10671801	SROUB	62,2	75,262	52,25	63,22	21%
N 10672001	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	53	64,13	44,52	53,87	21%
N 10672101	SPONA MANZETY	101,8	123,178	85,51	103,47	21%
N 10672601	SROUB	112	135,52	94,08	113,84	21%
N 10672701	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	100,8	121,968	84,67	102,45	21%
N 10672702	SROUB	81,6	98,736	68,54	82,94	21%
N 10672901	SROUB	5,4	6,534	4,54	5,49	21%
N 10673001	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	22,5	27,225	18,90	22,87	21%
N 10673101	DRZAK	84,8	102,608	71,23	86,19	21%

N 10673201	DRZAK	97,7	118,217	82,07	99,30	21%
N 10673301	SROUB VNITRNI TORX	34,5	41,745	28,98	35,07	21%
N 10673401	SROUB	43	52,03	36,12	43,71	21%
N 10673501	DRZAK	31,6	38,236	26,54	32,12	21%
N 10673601	SMRSTOVACI HADICE,	239,5	289,795	201,18	243,43	21%
N 10673701	SROUB VNITRNI TORX	8	9,68	6,72	8,13	21%
N 10675601	SROUB	17,1	20,691	14,36	17,38	21%
N 10675602	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	43,8	52,998	36,79	44,52	21%
N 10675603	SROUB	45,6	55,176	38,30	46,35	21%
N 10675701	DRZAK	66,1	79,981	55,52	67,18	21%
N 10675801	DRZAK	38,6	46,706	32,42	39,23	21%
N 10676001	DRZAK	58,9	71,269	49,48	59,87	21%
N 10676401	KLIP DVOJI	4,6	5,566	3,86	4,68	21%
N 10676801	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	9,8	11,858	8,23	9,96	21%
N 10676901	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	43,8	52,998	36,79	44,52	21%
N 10677101	SROUB	68,6	83,006	57,62	69,73	21%
N 10677501	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 10677601	SPOJKA KABELOVA S DRZAK H	47,9	57,959	40,24	48,69	21%
N 10677602	DRZAK	33,8	40,898	28,39	34,35	21%
N 10679001	SPOJKA KAB	52,2	63,162	43,85	53,06	21%
N 10679301	SROUB	19,1	23,111	16,04	19,41	21%
N 10679401	SROUB SEST	71,9	86,999	60,40	73,08	21%
N 10679501	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	13	15,73	10,92	13,21	21%
N 10680101	DRZAK	52,1	63,041	43,76	52,95	21%
N 10680202	SROUB SESTIHRANNY S VNITR	75,6	91,476	63,50	76,84	21%
N 10680203	SROUB SESTIHRANNY S VNITR	37	44,77	31,08	37,61	21%
N 10680301	SROUB VNITRNI TORX	33,2	40,172	27,89	33,74	21%
N 10680302	SROUB	5,9	7,139	4,96	6,00	21%
N 10680303	SROUB VNITRNI TORX	31,8	38,478	26,71	32,32	21%
N 10680601	SROUB VNITRNI TORX	20,7	25,047	17,39	21,04	21%
N 10680701	PODLOZKA	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 10680801	SROUB VNITRNI TORX	7,1	8,591	5,96	7,22	21%
N 10681101	DRZAKHADI	74,7	90,387	62,75	75,93	21%
N 10681601	DRZAKHADI	52,1	63,041	43,76	52,95	21%
N 10682001	KOLIK	64,1	77,561	53,84	65,15	21%
N 10682101	Sroub valc	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
N 10682201	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	18,6	22,506	15,62	18,91	21%
N 10682501	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	34,5	41,745	28,98	35,07	21%
N 10682801	SROUB	76,1	92,081	63,92	77,35	21%
N 10683001	DRZAK	129,3	156,453	108,61	131,42	21%
N 10683301	SROUB SESTIHRANNY S VNITR	54	65,34	45,36	54,89	21%
N 10683302	SROUB	85,8	103,818	72,07	87,21	21%
N 10683801	DRZAK	40,2	48,642	33,77	40,86	21%
N 10683901	SROUB COCKOVITY S VNITRNI	7,1	8,591	5,96	7,22	21%
N 10684301	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	7,1	8,591	5,96	7,22	21%
N 10684701	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
N 10684901	sroub	13,4	16,214	11,26	13,62	21%
N 10685401	DRZAK KABELU	41,9	50,699	35,20	42,59	21%
N 10685501	SROUB	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
N 10686001	SROUB	23	27,83	19,32	23,38	21%
N 10686101	sroub	18	21,78	15,12	18,30	21%
N 10686301	TRMEN	58,9	71,269	49,48	59,87	21%
N 10687001	DRZAK	95,4	115,434	80,14	96,96	21%
N 10687201	SROUB S VA	40,1	48,521	33,68	40,76	21%
N 10687202	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	38,5	46,585	32,34	39,13	21%
N 10687501	SROUB	141,1	170,731	118,52	143,41	21%
N 10687601	KLIP DVOJI	51,1	61,831	42,92	51,94	21%
N 10687701	SPONA MANZETY	80,8	97,768	67,87	82,13	21%
N 10687801	SROUB S PLOCHOU HLAVOU	69	83,49	57,96	70,13	21%
N 10687901	SROUB ZAPU	26,6	32,186	22,34	27,04	21%
N 10688001	SPOJKA KABELOVA S DRZAK H	28	33,88	23,52	28,46	21%
N 10688101	DRZAK	103,4	125,114	86,86	105,10	21%
N 10688301	SROUB	125,9	152,339	105,76	127,96	21%
N 10688401	SROUB	30,4	36,784	25,54	30,90	21%
N 10688402	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	27,8	33,638	23,35	28,26	21%
N 10688502	sroub	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 10688601	Sroub valc	20,7	25,047	17,39	21,04	21%
N 10688901	SPOJKA KAB	35,6	43,076	29,90	36,18	21%
N 10689101	SPONA MANZ	20,7	25,047	17,39	21,04	21%
N 10689102	SPONA MANZ	37,3	45,133	31,33	37,91	21%
N 10689201	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 10689301	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	46,4	56,144	38,98	47,16	21%
N 10689302	Sroub valc	48,4	58,564	40,66	49,19	21%
N 10689303	Sroub valc	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 10689304	Sroub valc	582,2	704,462	489,05	591,75	21%
N 10689305	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	20,4	24,684	17,14	20,73	21%

N 10689401	DRZAK	71,9	86,999	60,40	73,08	21%
N 10690201	SROUB S PLOCHOU HLAVOU	50,4	60,984	42,34	51,23	21%
N 10690401	SPONA MANZ	55,1	66,671	46,28	56,00	21%
N 10690601	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	83,5	101,035	70,14	84,87	21%
N 10690701	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	67,6	81,796	56,78	68,71	21%
N 10690801	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	70,3	85,063	59,05	71,45	21%
N 10690802	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	255,9	309,639	214,96	260,10	21%
N 10691001	DRZAK	74,8	90,508	62,83	76,03	21%
N 10691101	PRICHYTKA	34,8	42,108	29,23	35,37	21%
N 10691501	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	59	71,39	49,56	59,97	21%
N 10691601	O-KROUZEK	54,2	65,582	45,53	55,09	21%
N 10691901	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 10692001	SROUB	65	78,65	54,60	66,07	21%
N 10692101	SROUB	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 10692201	SROUB VNITRNI TORX	62,3	75,383	52,33	63,32	21%
N 10692301	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	22,5	27,225	18,90	22,87	21%
N 10692401	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	100,8	121,968	84,67	102,45	21%
N 10692501	SROUB	102,4	123,904	86,02	104,08	21%
N 10692601	SROUB TORX	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 10692701	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	96,8	117,128	81,31	98,39	21%
N 10693001	KOLIK	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 10693101	SROUB	27,7	33,517	23,27	28,15	21%
N 10693301	SROUB S VA	12,4	15,004	10,42	12,60	21%
N 10693601	SPONA	110,3	133,463	92,65	112,11	21%
N 10694701	SROUB	106,5	128,865	89,46	108,25	21%
N 10695201	DRZAKHADI	64,6	78,166	54,26	65,66	21%
N 10695301	SROUB VNITRNI TORX (KOMBI	14,6	17,666	12,26	14,84	21%
N 10695701	SROUB	40,1	48,521	33,68	40,76	21%
N 10695801	SROUB	168,8	204,248	141,79	171,57	21%
N 10695901	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	157,8	190,938	132,55	160,39	21%
N 10695902	SROUB	100,8	121,968	84,67	102,45	21%
N 10696001	DRZAK	108,4	131,164	91,06	110,18	21%
N 10696201	SROUB	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
N 10696301	DRZAK	88,8	107,448	74,59	90,26	21%
N 10696502	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	22	26,62	18,48	22,36	21%
N 10696601	SROUB	9,7	11,737	8,15	9,86	21%
N 10696901	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	131,3	158,873	110,29	133,45	21%
N 10697001	SROUB	18	21,78	15,12	18,30	21%
N 10697101	SROUB	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 10697201	PASKA VAZACI KABELOVA	9,4	11,374	7,90	9,55	21%
N 10697801	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	51,7	62,557	43,43	52,55	21%
N 10698001	SROUB	29	35,09	24,36	29,48	21%
N 10698101	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	50,4	60,984	42,34	51,23	21%
N 10698301	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	29,2	35,332	24,53	29,68	21%
N 10699401	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	57	68,97	47,88	57,93	21%
N 10699501	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	71,6	86,636	60,14	72,77	21%
N 10699601	SROUB S SEST.HL.S PODLOZ.	58,3	70,543	48,97	59,26	21%
N 10699602	SROUB	60,9	73,689	51,16	61,90	21%
N 10699701	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	53	64,13	44,52	53,87	21%
N 10699801	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	22,2	26,862	18,65	22,56	21%
N 10699802	SROUB	22,5	27,225	18,90	22,87	21%
N 10699901	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	55,7	67,397	46,79	56,61	21%
N 10699902	SROUB	37,3	45,133	31,33	37,91	21%
N 10700001	SROUB S VA	47	56,87	39,48	47,77	21%
N 10700101	SROUB S VA	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 10700201	SROUB VNITRNI TORX	31,8	38,478	26,71	32,32	21%
N 10700202	SROUB S PLOCHOU HLAVOU	23,1	27,951	19,40	23,48	21%
N 10700203	SROUB	19	22,99	15,96	19,31	21%
N 10700301	DRZAKHADI	77,6	93,896	65,18	78,87	21%
N 10700401	SROUB	67,8	82,038	56,95	68,91	21%
N 10700901	NYT PLASTOVY S CEPEM	22,9	27,709	19,24	23,28	21%
N 10701201	SROUB COCK. HLAVA VNITR.	12,4	15,004	10,42	12,60	21%
N 10701301	SPONA MANZETY	128,7	155,727	108,11	130,81	21%
N 10701501	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	86,2	104,302	72,41	87,61	21%
N 10701601	O KROUZEK	22,8	27,588	19,15	23,17	21%
N 10702501	SROUB	88,5	107,085	74,34	89,95	21%
N 10702601	SROUB	24,9	30,129	20,92	25,31	21%
N 10702603	SROUB	60,9	73,689	51,16	61,90	21%
N 10702701	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	72,9	88,209	61,24	74,10	21%
N 10703001	SESTIHRANNY PRIRUBOVY SRO	19,9	24,079	16,72	20,23	21%
N 10703301	SROUB	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 10703401	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	82,2	99,462	69,05	83,55	21%
N 10703701	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	57	68,97	47,88	57,93	21%
N 10703801	SROUB	35,1	42,471	29,48	35,68	21%
N 10704101	SROUB S VA	8,3	10,043	6,97	8,44	21%
N 10704401	SROUB	64,5	78,045	54,18	65,56	21%

N 10704501	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	14,6	17,666	12,26	14,84	21%
N 10704601	SROUB	27,3	33,033	22,93	27,75	21%
N 10705601	SPONA MANZ	52,1	63,041	43,76	52,95	21%
N 10705801	Sroub valc	94,1	113,861	79,04	95,64	21%
N 10705901	Sroub valc	26,6	32,186	22,34	27,04	21%
N 10706101	sroub	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 10706401	SROUB	19,1	23,111	16,04	19,41	21%
N 10706601	Sroub valc	53,9	65,219	45,28	54,78	21%
N 10706801	SROUB	36	43,56	30,24	36,59	21%
N 10706901	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	57	68,97	47,88	57,93	21%
N 10706902	SROUB	59,5	71,995	49,98	60,48	21%
N 10707101	DRZAK	52,1	63,041	43,76	52,95	21%
N 10707301	LEPICI PAS	31,6	38,236	26,54	32,12	21%
N 10708001	DRZAK	24,8	30,008	20,83	25,21	21%
N 10708101	PRICHYTKA	84,5	102,245	70,98	85,89	21%
N 10708201	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
N 10708601	SROUB VNITRNI TORX	15,6	18,876	13,10	15,86	21%
N 10709001	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	74,3	89,903	62,41	75,52	21%
N 10709101	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	61	73,81	51,24	62,00	21%
N 10709201	DRZAK	53,2	64,372	44,69	54,07	21%
N 10709301	SROUB S NAKRUZKEM S VALCO	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 10709401	SROUB	110,4	133,584	92,74	112,21	21%
N 10709501	SROUB	582,2	704,462	489,05	591,75	21%
N 10709701	DRZAK	164,7	199,287	138,35	167,40	21%
N 10710101	SPONA	92,1	111,441	77,36	93,61	21%
N 10710201	SPONA	92,1	111,441	77,36	93,61	21%
N 10710401	sroub	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 10710402	sroub	40,1	48,521	33,68	40,76	21%
N 10710403	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 10710501	sroub	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 10710701	DRZAK	47,4	57,354	39,82	48,18	21%
N 10711001	SROUB	94,1	113,861	79,04	95,64	21%
N 10711101	SROUB	110,4	133,584	92,74	112,21	21%
N 10711301	SROUB	95,4	115,434	80,14	96,96	21%
N 10711401	SROUB S VA	47	56,87	39,48	47,77	21%
N 10711501	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	9,8	11,858	8,23	9,96	21%
N 10711601	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	100,8	121,968	84,67	102,45	21%
N 10711901	SROUB	22,1	26,741	18,56	22,46	21%
N 10712001	SROUB	14,7	17,787	12,35	14,94	21%
N 10712002	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	16,7	20,207	14,03	16,97	21%
N 10713501	SROUB	83,3	100,793	69,97	84,67	21%
N 10713502	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	38,5	46,585	32,34	39,13	21%
N 10713601	SROUB	26,8	32,428	22,51	27,24	21%
N 10713701	SROUB	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 10714101	SESTIHRANNY PRIRUBOVY SRO	55,7	67,397	46,79	56,61	21%
N 10714501	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	67,6	81,796	56,78	68,71	21%
N 10714801	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
N 10714802	SROUB S NAKRUZKEM S VALCO	9	10,89	7,56	9,15	21%
N 10714901	spona	52,1	63,041	43,76	52,95	21%
N 10715001	SROUB VNITRNI TORX	7,1	8,591	5,96	7,22	21%
N 10715201	SPONA	111,2	134,552	93,41	113,02	21%
N 10715301	SPONA MANZETY	40,4	48,884	33,94	41,06	21%
N 10715401	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	100,8	121,968	84,67	102,45	21%
N 10715601	SROUB	78,8	95,348	66,19	80,09	21%
N 10715701	SROUB	114,8	138,908	96,43	116,68	21%
N 10715801	SROUB S SESTIHR.HL. S DRI	39,8	48,158	33,43	40,45	21%
N 10715901	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	119,3	144,353	100,21	121,26	21%
N 10716001	SPONA HADICOVA PRUZNA	29,6	35,816	24,86	30,09	21%
N 10716201	KROUZEK VYMEZOVACI	38,9	47,069	32,68	39,54	21%
N 10716301	KOLIK	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 10716501	Sroub valc	26,9	32,549	22,60	27,34	21%
N 10716601	SROUB	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
N 10716701	SROUB ZAPUSTNY VNITRNI TO	18,6	22,506	15,62	18,91	21%
N 10716901	SROUB	201,9	244,299	169,60	205,21	21%
N 10717001	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 10717002	Sroub valc	110,4	133,584	92,74	112,21	21%
N 10717501	MATICES N	164,9	199,529	138,52	167,60	21%
N 10717502	MATICES N	59,2	71,632	49,73	60,17	21%
N 10717601	SROUB	38,7	46,827	32,51	39,33	21%
N 10717701	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	116,7	141,207	98,03	118,61	21%
N 10717801	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	198,9	240,669	167,08	202,16	21%
N 10718001	SROUB	83	100,43	69,72	84,36	21%
N 10718301	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 10718801	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	12,8	15,488	10,75	13,01	21%
N 10718901	SROUB	33,2	40,172	27,89	33,74	21%
N 10719001	SROUB S VA	56,7	68,607	47,63	57,63	21%

N 10719101	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	7,1	8,591	5,96	7,22	21%
N 10719201	SROUB S VA	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 10719301	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	46,4	56,144	38,98	47,16	21%
N 10720101	SROUB	7,4	8,954	6,22	7,52	21%
N 10720201	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	94,1	113,861	79,04	95,64	21%
N 10720301	SROUB S VA	164,6	199,166	138,26	167,30	21%
N 10720401	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	72,9	88,209	61,24	74,10	21%
N 10720402	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	65	78,65	54,60	66,07	21%
N 10720403	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 10720601	SROUB	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
N 10720801	KUL.SROUB	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 10720901	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	25,5	30,855	21,42	25,92	21%
N 10721301	SROUB DO PLECHU S VNITR.S	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
N 10721401	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	7,1	8,591	5,96	7,22	21%
N 10721501	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	74,3	89,903	62,41	75,52	21%
N 10721806	PLYNOVA VYBOJKA	3520,9	4260,289	2 957,56	3 578,64	21%
N 10722501	DIST.VLOZK	308,8	373,648	259,39	313,86	21%
N 10722601	Sroub valc	253,1	306,251	212,60	257,25	21%
N 10722901	SPONA	52,1	63,041	43,76	52,95	21%
N 10723801	SROUB	10,5	12,705	8,82	10,67	21%
N 10724101	DRZAK	77,6	93,896	65,18	78,87	21%
N 10724201	SROUB	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 10724401	ZAROVKA, ZLUTE SKLO	151,8	183,678	127,51	154,29	21%
N 10724402	ZAROVKA	182,6	220,946	153,38	185,59	21%
N 10724403	ZAROVKA	377,6	456,896	317,18	383,79	21%
N 10724404	ZAROVKA	164	198,44	137,76	166,69	21%
N 10724701	SROUB	17,7	21,417	14,87	17,99	21%
N 10725401	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	21,5	26,015	18,06	21,85	21%
N 10725402	SROUB	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 10725901	DRZAK	47,4	57,354	39,82	48,18	21%
N 10726401	VEJIROVA PODLOZKA	11	13,31	9,24	11,18	21%
N 10727001	PRICHYTKA	80,1	96,921	67,28	81,41	21%
N 10727301	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	9,3	11,253	7,81	9,45	21%
N 10727901	NOSIC ZARO	922,2	1115,862	774,65	937,32	21%
N 10728101	SROUB	199,3	241,153	167,41	202,57	21%
N 10728502	SROUB	56,7	68,607	47,63	57,63	21%
N 10728601	UCHYTKA-SVERKA	77,8	94,138	65,35	79,08	21%
N 10728901	SPONA	108,4	131,164	91,06	110,18	21%
N 10729002	LEPICI PASKA	540,4	653,884	453,94	549,26	21%
N 10729003	LEPICI PAS	61,8	74,778	51,91	62,81	21%
N 10729004	LEPICI PAS	86,2	104,302	72,41	87,61	21%
N 10729102	PASKA LEPI	92,9	112,409	78,04	94,42	21%
N 10729301	PASKA LEPI	38,8	46,948	32,59	39,44	21%
N 10729401	PASKA LEPICI TKANINOVA	92,8	112,288	77,95	94,32	21%
N 10729501	PASKA LEPI	38,8	46,948	32,59	39,44	21%
N 10729601	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	110,1	133,221	92,48	111,91	21%
N 10729701	U-SVORKA	9,6	11,616	8,06	9,76	21%
N 10729911	KABEL	261,9	316,899	220,00	266,20	21%
N 10730007	KABEL	261,9	316,899	220,00	266,20	21%
N 10730201	SROUB	59,5	71,995	49,98	60,48	21%
N 10730401	DRZAK PRO VLNOVEC	41,4	50,094	34,78	42,08	21%
N 10730601	KOLIK SE ZAVITEM	31,5	38,115	26,46	32,02	21%
N 10730602	KOLIK	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 10730701	SROUB	23,8	28,798	19,99	24,19	21%
N 10730801	PODLOZKA	16,1	19,481	13,52	16,36	21%
N 10731401	SROUB S VA	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 10731501	SROUB	110,4	133,584	92,74	112,21	21%
N 10731701	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	7,1	8,591	5,96	7,22	21%
N 10731801	SPONKA	262,9	318,109	220,84	267,21	21%
N 10732001	SROUB VNITRNI TORX	5	6,05	4,20	5,08	21%
N 10732101	SROUB	25,2	30,492	21,17	25,61	21%
N 10732301	DRZAK PRO VEDENI PALIVA	80,8	97,768	67,87	82,13	21%
N 10732401	VLNOVEC V ROLICH PO 5M	45	54,45	37,80	45,74	21%
N 10732405	VLNOVEC	52,2	63,162	43,85	53,06	21%
N 10732501	VLNOVEC V ROLICH PO 5M	52,1	63,041	43,76	52,95	21%
N 10732502	VLNOVEC	52,2	63,162	43,85	53,06	21%
N 10732503	VLNOVEC	61,7	74,657	51,83	62,71	21%
N 10732505	VLNOVEC	61,7	74,657	51,83	62,71	21%
N 10732601	VLNOVEC V ROLICH PO 5M	65,1	78,771	54,68	66,17	21%
N 10732605	VLNOVEC V ROLICH 1M	153,2	185,372	128,69	155,71	21%
N 10732701	VLNOVEC V ROLICH PO 5M	78,1	94,501	65,60	79,38	21%
N 10732705	VLNOVEC	251,3	304,073	211,09	255,42	21%
N 10732706	VLNOVEC	53,4	64,614	44,86	54,28	21%
N 10732801	VLNOVEC V ROLICH PO 5M	87,1	105,391	73,16	88,53	21%
N 10732805	VLNOVEC	282,2	341,462	237,05	286,83	21%
N 10732901	VLNOVEC V ROLICH PO 5M	100,1	121,121	84,08	101,74	21%

N 10733101	NOSIC SVIT	851,3	1030,073	715,09	865,26	21%
N 10733102	NOSIC SVIT	853	1032,13	716,52	866,99	21%
N 10733104	NOSIC SVIT	829,9	1004,179	697,12	843,51	21%
N 10733201	ZAROVKA	119,9	145,079	100,72	121,87	21%
N 10733202	ZAROVKA	330,7	400,147	277,79	336,12	21%
N 10733203	ZAROVKA	111,6	135,036	93,74	113,43	21%
N 10733301	LAMPA HALOGENOVA	519	627,99	435,96	527,51	21%
N 10733401	DRZAKHADI	63,2	76,472	53,09	64,24	21%
N 10733501	DRZAK	84,5	102,245	70,98	85,89	21%
N 10733601	SROUB	96,8	117,128	81,31	98,39	21%
N 10734001	KUL.SROUB	20,4	24,684	17,14	20,73	21%
N 10734101	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 10734301	SROUB	44,3	53,603	37,21	45,03	21%
N 10734401	SROUB S DVANACTIHR. HL.(K	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 10734501	SROUB S DVANACTIHR. HL.(K	39,8	48,158	33,43	40,45	21%
N 10734601	SPONKA	202,5	245,025	170,10	205,82	21%
N 10734701	SPONKA	196	237,16	164,64	199,21	21%
N 10735401	SPONKA	180,3	218,163	151,45	183,26	21%
N 10735501	SPONKA	255,7	309,397	214,79	259,89	21%
N 10735601	SPONKA	239,9	290,279	201,52	243,83	21%
N 10736001	SROUB VNITRNI TORX	21,2	25,652	17,81	21,55	21%
N 10736201	SPONA MANZETY	95,8	115,918	80,47	97,37	21%
N 10736401	HADICE	399,4	483,274	335,50	405,95	21%
N 10736601	DRZAK KABELU	85,3	103,213	71,65	86,70	21%
N 10736701	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 10736901	SROUB	1291	1562,11	1 084,44	1 312,17	21%
N 10737001	MATICE SESTIHRANNA,SAMOJI	30,3	36,663	25,45	30,80	21%
N 10737002	MATICE	8	9,68	6,72	8,13	21%
N 10737003	MATICE	161,3	195,173	135,49	163,95	21%
N 10737004	MATICE	5,5	6,655	4,62	5,59	21%
N 10737101	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	39,8	48,158	33,43	40,45	21%
N 10737102	SROUB	21,6	26,136	18,14	21,95	21%
N 10737201	DRZAK	80,4	97,284	67,54	81,72	21%
N 10737301	NOSIC ZAROVKY SE ZAROVKOU	807	976,47	677,88	820,23	21%
N 10737401	NOSIC ZAROVKY SE ZAROVKOU	760,2	919,842	638,57	772,67	21%
N 10737501	NOSIC ZARO	1274,1	1541,661	1 070,24	1 295,00	21%
N 10737701	DRZAK	73,3	88,693	61,57	74,50	21%
N 10737801	KOLIK VALCOVY PRESNY	7,2	8,712	6,05	7,32	21%
N 10738101	SROUB VNITRNI TORX (KOMBI	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 10738301	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	17,5	21,175	14,70	17,79	21%
N 10738302	SROUB	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
N 10738401	SROUB S VA	48,4	58,564	40,66	49,19	21%
N 10738601	KOLIK	5,7	6,897	4,79	5,79	21%
N 10738801	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	39,8	48,158	33,43	40,45	21%
N 10739001	SROUB	14,7	17,787	12,35	14,94	21%
N 10739002	SESTIHRANNY PRIRUBOVY SRO	17,5	21,175	14,70	17,79	21%
N 10739301	SROUB	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 10739401	SROUB S SEST.HL.S PODLOZ.	59,7	72,237	50,15	60,68	21%
N 10739402	SROUB	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 10739501	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 10740101	SPONA MANZ	100,6	121,726	84,50	102,25	21%
N 10740201	SPONA MANZ	63,2	76,472	53,09	64,24	21%
N 10740301	ZAROVKA	922,2	1115,862	774,65	937,32	21%
N 10740401	SPONA MANZ	93,4	113,014	78,46	94,93	21%
N 10740901	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	75,6	91,476	63,50	76,84	21%
N 10741201	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 10741207	SROUB	8	9,68	6,72	8,13	21%
N 10741301	KROUZEK	93,4	113,014	78,46	94,93	21%
N 10741401	SROUB	12,8	15,488	10,75	13,01	21%
N 10741402	SROUB VNITRNI TORX	20,7	25,047	17,39	21,04	21%
N 10741601	SPOJKA KAB	39,1	47,311	32,84	39,74	21%
N 10741801	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	106,1	128,381	89,12	107,84	21%
N 10741802	SROUB	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 10741901	SROUB	26,9	32,549	22,60	27,34	21%
N 10741902	SROUB	30,4	36,784	25,54	30,90	21%
N 10742501	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	240	290,4	201,60	243,94	21%
N 10742502	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	20,4	24,684	17,14	20,73	21%
N 10742702	sroub	17,1	20,691	14,36	17,38	21%
N 10742901	SROUB	99,6	120,516	83,66	101,23	21%
N 10743001	DRZAK	89,1	107,811	74,84	90,56	21%
N 10744001	NYT ZAPUSTNY	90,1	109,021	75,68	91,58	21%
N 10744101	NYT ZAPUSTNY	90,1	109,021	75,68	91,58	21%
N 10744301	SROUB S PLOCHOU HLAVOU S	47,7	57,717	40,07	48,48	21%
N 10744501	SROUB	10,5	12,705	8,82	10,67	21%
N 10744601	SESTIHRANNA MATICE	32,8	39,688	27,55	33,34	21%
N 10744701	PASKA LEPI	38,8	46,948	32,59	39,44	21%

N 10745001	SROUB	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 10745101	SROUB	30,4	36,784	25,54	30,90	21%
N 10745201	SROUB	11,1	13,431	9,32	11,28	21%
N 10745301	sroub	41,5	50,215	34,86	42,18	21%
N 10745401	DRZAK	77,6	93,896	65,18	78,87	21%
N 10745501	SROUB	19,7	23,837	16,55	20,02	21%
N 10745801	SROUB SESTIHRANNY S VNITR	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 10746101	KROUZEK VYMEZOVACI	336,8	407,528	282,91	342,32	21%
N 10746301	SESTIHRANNY PRIRUBOVY SRO	55,7	67,397	46,79	56,61	21%
N 10746401	UCPAVKA	13,1	15,851	11,00	13,31	21%
N 10747401	SROUB VNITRNI TORX	9,6	11,616	8,06	9,76	21%
N 10747402	SROUB VNITRNI TORX	20,7	25,047	17,39	21,04	21%
N 10747701	DRZAK, OTOCNY	68,9	83,369	57,88	70,03	21%
N 10747901	DRZAKHADI	44,5	53,845	37,38	45,23	21%
N 10748001	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	20,2	24,442	16,97	20,53	21%
N 10748101	SROUB VNITRNI TORX	33,2	40,172	27,89	33,74	21%
N 10748601	SROUB	59,5	71,995	49,98	60,48	21%
N 10749301	Sroub valc	66,4	80,344	55,78	67,49	21%
N 10749501	SROUB	133,4	161,414	112,06	135,59	21%
N 10749601	SROUB	157,7	190,817	132,47	160,29	21%
N 10749801	PRICHYTKA	13,3	16,093	11,17	13,52	21%
N 10749901	SROUB	12,8	15,488	10,75	13,01	21%
N 10750001	SROUB VNITRNI TORX	18,6	22,506	15,62	18,91	21%
N 10750101	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	35,8	43,318	30,07	36,39	21%
N 10750201	SPONA MANZ	108,4	131,164	91,06	110,18	21%
N 10750301	SROUB	33,2	40,172	27,89	33,74	21%
N 10750401	SROUB	24,4	29,524	20,50	24,80	21%
N 10750801	SROUB	99,6	120,516	83,66	101,23	21%
N 10750901	SROUB S DVANACTIHRANNOU H	51,7	62,557	43,43	52,55	21%
N 10751001	SPONA	242,2	293,062	203,45	246,17	21%
N 10751101	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
N 10751201	SROUB VNITRNI TORX	27,8	33,638	23,35	28,26	21%
N 10751301	DRZAK	36,6	44,286	30,74	37,20	21%
N 10751501	LEPICI PAS	31,6	38,236	26,54	32,12	21%
N 10751503	LEPICI PAS	104,9	126,929	88,12	106,62	21%
N 10751701	SROUB	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 10751901	DRZAKHADI	52,1	63,041	43,76	52,95	21%
N 10752401	sroub	17,1	20,691	14,36	17,38	21%
N 10752801	SPOJKA KAB	39,1	47,311	32,84	39,74	21%
N 10752901	SROUB	17,4	21,054	14,62	17,69	21%
N 10753101	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 10753201	KROUZEK	28,7	34,727	24,11	29,17	21%
N 10753301	SPONA MANZ	123,5	149,435	103,74	125,53	21%
N 10753401	SPONA MANZ	63,2	76,472	53,09	64,24	21%
N 10753601	SPONA MANZ	70,6	85,426	59,30	71,76	21%
N 10753801	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	7,1	8,591	5,96	7,22	21%
N 10754101	SPONA MANZ	90,5	109,505	76,02	91,98	21%
N 10754701	SROUB S VA	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 10754801	DRZAK	79	95,59	66,36	80,30	21%
N 10754901	SPONA	58,8	71,148	49,39	59,76	21%
N 10755001	SPONA	58,8	71,148	49,39	59,76	21%
N 10755101	OZUB.KROUZ	63,2	76,472	53,09	64,24	21%
N 10755501	SROUB	51,2	61,952	43,01	52,04	21%
N 10755701	SROUB	21,6	26,136	18,14	21,95	21%
N 10756001	SROUB	9,9	11,979	8,32	10,06	21%
N 10757101	SROUB	9,7	11,737	8,15	9,86	21%
N 10757201	SPONA HADICOVA PRUZNA	98,8	119,548	82,99	100,42	21%
N 10757801	SPONA MANZETY	65,9	79,739	55,36	66,98	21%
N 10758001	SPONA MANZETY	46,4	56,144	38,98	47,16	21%
N 10758101	SROUB	78	94,38	65,52	79,28	21%
N 10758201	SPONA	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 10759101	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	13,3	16,093	11,17	13,52	21%
N 10759901	Sroub valc	80,2	97,042	67,37	81,52	21%
N 10760401	SPOJKA KAB	37,3	45,133	31,33	37,91	21%
N 10760501	SPONA MANZ	209,7	253,737	176,15	213,14	21%
N 10760901	SROUB	711,2	860,552	597,41	722,86	21%
N 10761001	SROUB	63,6	76,956	53,42	64,64	21%
N 10761201	OZUBENY KROUZEK	107,8	130,438	90,55	109,57	21%
N 10761801	SROUB	110,4	133,584	92,74	112,21	21%
N 10761901	DRZAK	43,4	52,514	36,46	44,11	21%
N 10762301	OZUBENY KROUZEK	151,2	182,952	127,01	153,68	21%
N 10762501	SROUB ZAVRTNY	54,4	65,824	45,70	55,29	21%
N 10762601	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	41,1	49,731	34,52	41,77	21%
N 10762701	OZUBENY KROUZEK	65,9	79,739	55,36	66,98	21%
N 10763101	SPONA MANZ	23,9	28,919	20,08	24,29	21%
N 10763801	SROUB	116,2	140,602	97,61	118,11	21%

N 10763901	SPONA MANZETY	32,9	39,809	27,64	33,44	21%
N 10764101	PRICHYTKA	80,1	96,921	67,28	81,41	21%
N 10764201	SROUB	24,6	29,766	20,66	25,00	21%
N 10764301	SROUB	185,3	224,213	155,65	188,34	21%
N 10764401	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	160,4	194,084	134,74	163,03	21%
N 10764501	sroub	122,3	147,983	102,73	124,31	21%
N 10764601	sroub	110,4	133,584	92,74	112,21	21%
N 10765001	sroub	221,3	267,773	185,89	224,93	21%
N 10765401	SROUB VNITRNI TORX	33,2	40,172	27,89	33,74	21%
N 10765402	SROUB	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 10765501	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	67,6	81,796	56,78	68,71	21%
N 10765801	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	74,3	89,903	62,41	75,52	21%
N 10765901	SESTIHRANNY PRIRUBOVY SRO	131,3	158,873	110,29	133,45	21%
N 10766002	spona	51,7	62,557	43,43	52,55	21%
N 10766201	SROUB VNITRNI TORX	12,8	15,488	10,75	13,01	21%
N 10766301	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	38,5	46,585	32,34	39,13	21%
N 10767001	DRZAK	66,1	79,981	55,52	67,18	21%
N 10767101	SPONA	193,9	234,619	162,88	197,08	21%
N 10767201	SPONA	242,2	293,062	203,45	246,17	21%
N 10767301	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	95,5	115,555	80,22	97,07	21%
N 10767401	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	16,9	20,449	14,20	17,18	21%
N 10767501	OZUB.KROUZ	140,8	170,368	118,27	143,11	21%
N 10767601	HADICE	111,8	135,278	93,91	113,63	21%
N 10767801	DRZAK	95,4	115,434	80,14	96,96	21%
N 10768201	SROUB	17,1	20,691	14,36	17,38	21%
N 10769401	SPONA HADICOVA PRUZNA	65,9	79,739	55,36	66,98	21%
N 10769404	SPONA HADICOVA PRUZNA	65,9	79,739	55,36	66,98	21%
N 10769501	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	124,6	150,766	104,66	126,64	21%
N 10769601	SROUB VNITRNI TORX	38,5	46,585	32,34	39,13	21%
N 10770001	SPONA MANZETY	101,8	123,178	85,51	103,47	21%
N 10770201	SROUB ZAVRTNY	18,1	21,901	15,20	18,40	21%
N 10770301	SROUB	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
N 10770401	KROUZEK	93,4	113,014	78,46	94,93	21%
N 10770501	SROUB	53,8	65,098	45,19	54,68	21%
N 10770601	SROUB	6,4	7,744	5,38	6,50	21%
N 10770701	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	131,3	158,873	110,29	133,45	21%
N 10770702	sroub	127,3	154,033	106,93	129,39	21%
N 10770801	SROUB	184	222,64	154,56	187,02	21%
N 10770901	SROUB	48,8	59,048	40,99	49,60	21%
N 10771001	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	159,1	192,511	133,64	161,71	21%
N 10771101	SROUB	16,9	20,449	14,20	17,18	21%
N 10771201	DRZAK, OTOCNY	29	35,09	24,36	29,48	21%
N 10771301	SPONA MANZETY	46,4	56,144	38,98	47,16	21%
N 10771501	SROUB S VALC.HLAVOU S VNI	18,1	21,901	15,20	18,40	21%
N 10771601	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 10771801	KROUZEK	41,7	50,457	35,03	42,38	21%
N 10771901	SPONA	135	163,35	113,40	137,21	21%
N 10772201	spona	51,7	62,557	43,43	52,55	21%
N 10772301	SPOJKA KABELOVA S DRZAK H	45	54,45	37,80	45,74	21%
N 10772801	MATICE SESTIHRANNA S PODL	50,4	60,984	42,34	51,23	21%
N 10772901	OZUB.KROUZ	27,6	33,396	23,18	28,05	21%
N 10773201	SROUB S PLOCHOU HLAVOU S	20,7	25,047	17,39	21,04	21%
N 10773401	SROUB	51,2	61,952	43,01	52,04	21%
N 10773501	SROUB ZAVRTNY	22	26,62	18,48	22,36	21%
N 10773701	SESTIHRANNY PRIRUBOVY SRO	86,2	104,302	72,41	87,61	21%
N 10773801	SROUB SESTIHRANNY S VNITR	58,3	70,543	48,97	59,26	21%
N 10773901	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	75,6	91,476	63,50	76,84	21%
N 10774801	VALCOVY KOLIK	34,3	41,503	28,81	34,86	21%
N 10774901	DRZAK	84,8	102,608	71,23	86,19	21%
N 10775102	MATICE	134,7	162,987	113,15	136,91	21%
N 10775201	SPONKA	52,1	63,041	43,76	52,95	21%
N 10775301	DRZAK	130,9	158,389	109,96	133,05	21%
N 10775801	DRZAK	58,9	71,269	49,48	59,87	21%
N 10776001	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	8	9,68	6,72	8,13	21%
N 10776201	SROUB ZAPU	2,2	2,662	1,85	2,24	21%
N 10776301	NOSIC ZAROVKY SE ZAROVKOU	549,7	665,137	461,75	558,72	21%
N 10776302	NOSIC SVITIDLA SE ZAROVKO	760,2	919,842	638,57	772,67	21%
N 10776303	NOSIC SVIT	1009,1	1221,011	847,64	1 025,65	21%
N 10776501	SESTIHRANNY PRIRUBOVY SRO	59,7	72,237	50,15	60,68	21%
N 10777802	PASKA LEPI	107,7	130,317	90,47	109,47	21%
N 10778201	PASKA LEPI	104,9	126,929	88,12	106,62	21%
N 10778401	OZUBENY KROUZEK	95,8	115,918	80,47	97,37	21%
N 10780001	SPOJKA KABELOVA S DRZAK H	30	36,3	25,20	30,49	21%
N 10780501	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	51,7	62,557	43,43	52,55	21%
N 10780901	DRZAK	51,1	61,831	42,92	51,94	21%
N 10781101	SROUB	36,3	43,923	30,49	36,90	21%

N 10781301	SROUB	135,6	164,076	113,90	137,82	21%
N 10781401	DRZAK KABELU	85,3	103,213	71,65	86,70	21%
N 10781701	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	92,8	112,288	77,95	94,32	21%
N 10782101	PRICHYTKA	51,1	61,831	42,92	51,94	21%
N 10782501	SPONA	84,5	102,245	70,98	85,89	21%
N 10783201	DRZAK	94,8	114,708	79,63	96,35	21%
N 10783801	SESTIHRANNY PRIRUBOVY SRO	47,7	57,717	40,07	48,48	21%
N 10784201	SROUB	16,9	20,449	14,20	17,18	21%
N 10784501	SPONA MANZETY	38,9	47,069	32,68	39,54	21%
N 10784701	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	106,1	128,381	89,12	107,84	21%
N 10784702	SROUB	99,6	120,516	83,66	101,23	21%
N 10784801	SESTIHRANNY PRIRUBOVY SRO	86,2	104,302	72,41	87,61	21%
N 10784905	SPONA MANZ	34	41,14	28,56	34,56	21%
N 10785401	SESTIHRAN.PRIRUBOVY SROUB	102,1	123,541	85,76	103,77	21%
N 10785501	OZUB.KROUZ	63,2	76,472	53,09	64,24	21%
N 10785601	SPONA MANZETY	70,4	85,184	59,14	71,55	21%
N 10785701	SROUB LICOVANY VNITRNI TO	16,4	19,844	13,78	16,67	21%
N 10785801	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	110,1	133,221	92,48	111,91	21%
N 10786101	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	21,7	26,257	18,23	22,06	21%
N 10786201	SROUB COCK. HLAVA VNITR.	11,6	14,036	9,74	11,79	21%
N 10786301	NOSIC ZARO	1389,6	1681,416	1 167,26	1 412,39	21%
N 10787301	KROUZEK VYMEZOVACI	167,7	202,917	140,87	170,45	21%
N 10787601	SROUB	10,5	12,705	8,82	10,67	21%
N 10787701	SROUB S PLOCHOU HLAVOU	5,3	6,413	4,45	5,39	21%
N 10787901	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 10788001	SROUB	5,4	6,534	4,54	5,49	21%
N 10788102	SROUB VNITRNI TORX	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
N 10788201	KLIP DVOJI	106,4	128,744	89,38	108,14	21%
N 10788401	SROUB	42,9	51,909	36,04	43,60	21%
N 10788501	Drzak komb	51,1	61,831	42,92	51,94	21%
N 10788801	DRZAK	84,1	101,761	70,64	85,48	21%
N 10789901	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	255,9	309,639	214,96	260,10	21%
N 10790001	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	173,7	210,177	145,91	176,55	21%
N 10791501	DRZAK HADIC	97,3	117,733	81,73	98,90	21%
N 10792701	DRZAKHADI	110,6	133,826	92,90	112,41	21%
N 10792901	DRZAK	93,4	113,014	78,46	94,93	21%
N 10793401	DRZAK	81,9	99,099	68,80	83,24	21%
N 10793601	SROUB	92,7	112,167	77,87	94,22	21%
N 10793603	SROUB	73,3	88,693	61,57	74,50	21%
N 10793801	DRZAK	86,2	104,302	72,41	87,61	21%
N 10793901	DRZAKHADI	66,1	79,981	55,52	67,18	21%
N 10794401	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	50,4	60,984	42,34	51,23	21%
N 10795501	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	65	78,65	54,60	66,07	21%
N 10795601	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	16,9	20,449	14,20	17,18	21%
N 10797601	sroub	70,5	85,305	59,22	71,66	21%
N 10797801	SROUB	56,7	68,607	47,63	57,63	21%
N 10799105	SPONA MANZ	135	163,35	113,40	137,21	21%
N 10799201	SROUB	65	78,65	54,60	66,07	21%
N 10799502	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 10800101	DRZAK	48,8	59,048	40,99	49,60	21%
N 10800301	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	124,6	150,766	104,66	126,64	21%
N 10801101	SROUB	5,4	6,534	4,54	5,49	21%
N 10802601	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	43,8	52,998	36,79	44,52	21%
N 10803101	KLIP DVOJI	116,4	140,844	97,78	118,31	21%
N 10803801	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	62,3	75,383	52,33	63,32	21%
N 10803901	SPONA MANZ	51,7	62,557	43,43	52,55	21%
N 10803902	SPONA MANZ	47,4	57,354	39,82	48,18	21%
N 10804301	DRZAK	30	36,3	25,20	30,49	21%
N 10804401	DRZAK	48,8	59,048	40,99	49,60	21%
N 10804901	DRZAK	28,7	34,727	24,11	29,17	21%
N 10805001	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	17,5	21,175	14,70	17,79	21%
N 10805901	SPONA MANZETY	67,4	81,554	56,62	68,51	21%
N 10806301	SROUB	16,7	20,207	14,03	16,97	21%
N 10806501	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	269,2	325,732	226,13	273,61	21%
N 10806601	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	173,7	210,177	145,91	176,55	21%
N 10807501	SPONA MANZETY	61,4	74,294	51,58	62,41	21%
N 10808801	SROUB	30,4	36,784	25,54	30,90	21%
N 10809401	SPOJKA KABELOVA S DRZAK H	44	53,24	36,96	44,72	21%
N 10809501	DRZAK	86,8	105,028	72,91	88,22	21%
N 10809701	SPONA MANZ	135	163,35	113,40	137,21	21%
N 10809801	SPONA MANZ	81,9	99,099	68,80	83,24	21%
N 10810101	KOLIK	5,4	6,534	4,54	5,49	21%
N 10810301	SROUB	37,3	45,133	31,33	37,91	21%
N 10810701	sroub	48,4	58,564	40,66	49,19	21%
N 10814001	SROUB	10,2	12,342	8,57	10,37	21%
N 10814601	DRZAK	51,1	61,831	42,92	51,94	21%

N 10814801	SPONA MANZ	5,3	6,413	4,45	5,39	21%
N 10815001	sroub	198,9	240,669	167,08	202,16	21%
N 10815201	XENONOVA V	3931,7	4757,357	3 302,63	3 996,18	21%
N 10815401	SROUB	17,1	20,691	14,36	17,38	21%
N 10816001	SROUB S DVOJITYM NAKRUZKE	177,7	215,017	149,27	180,61	21%
N 10816201	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	16,7	20,207	14,03	16,97	21%
N 10816301	SPOJKA KABELOVA S DRZAK H	33	39,93	27,72	33,54	21%
N 10816901	SPOJKA KABELOVA S DRZAK H	45	54,45	37,80	45,74	21%
N 10817301	SROUB	135,6	164,076	113,90	137,82	21%
N 10817601	SROUB	161,8	195,778	135,91	164,45	21%
N 10817701	sroub	52,6	63,646	44,18	53,46	21%
N 10817901	DRZAK	66,1	79,981	55,52	67,18	21%
N 10818501	SROUB	164,6	199,166	138,26	167,30	21%
N 10818601	SROUB	106,5	128,865	89,46	108,25	21%
N 10819401	sroub	56,7	68,607	47,63	57,63	21%
N 10820101	SPOJKA KABELOVA S DRZAK H	44	53,24	36,96	44,72	21%
N 10820201	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 10820202	SROUB	110,4	133,584	92,74	112,21	21%
N 10820203	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 10821401	SROUB	74,7	90,387	62,75	75,93	21%
N 10821901	PASKA VAZA	28,5	34,485	23,94	28,97	21%
N 10822401	SROUB	85,8	103,818	72,07	87,21	21%
N 10822801	SPONA MANZETY	101,8	123,178	85,51	103,47	21%
N 10822901	KROUZEK	5,3	6,413	4,45	5,39	21%
N 10823401	DRZAK	48,8	59,048	40,99	49,60	21%
N 10824101	SPOJKA KAB	56,9	68,849	47,80	57,83	21%
N 10824501	PRICHYTKA	33,2	40,172	27,89	33,74	21%
N 10824801	SROUB	58,1	70,301	48,80	59,05	21%
N 10825101	sroub	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 10826101	SROUB	52,6	63,646	44,18	53,46	21%
N 10826401	SROUB	37,3	45,133	31,33	37,91	21%
N 10826501	SPONKA	52,1	63,041	43,76	52,95	21%
N 10826601	SPONA	108,4	131,164	91,06	110,18	21%
N 10826901	SROUB DVOJITY S SESTIHR.	246,6	298,386	207,14	250,64	21%
N 10827101	SPONKA	84,5	102,245	70,98	85,89	21%
N 10827301	SROUB	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
N 10827701	SROUB	124,5	150,645	104,58	126,54	21%
N 10827801	SPONA MANZETY	97,3	117,733	81,73	98,90	21%
N 10827901	SROUB VNITRNI MNOHOSTRANN	16,2	19,602	13,61	16,47	21%
N 10828001	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	10,1	12,221	8,48	10,27	21%
N 10828701	TRMEN	130,9	158,389	109,96	133,05	21%
N 10830401	SROUB SESTIHRANNY S VNITR	71,6	86,636	60,14	72,77	21%
N 10830801	KONTAKT	135	163,35	113,40	137,21	21%
N 10831601	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 10831701	sroub	51,2	61,952	43,01	52,04	21%
N 10831801	SPONA MANZETY	74,8	90,508	62,83	76,03	21%
N 10832501	sroub	10,5	12,705	8,82	10,67	21%
N 10832502	sroub	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 10832701	SROUB	296	358,16	248,64	300,85	21%
N 10833001	SPONA MANZ	71,8	86,878	60,31	72,98	21%
N 10833101	SROUB	103,7	125,477	87,11	105,40	21%
N 10833301	MATICE	23,4	28,314	19,66	23,78	21%
N 10833401	SPONA MANZETY	97,3	117,733	81,73	98,90	21%
N 10833601	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	10,3	12,463	8,65	10,47	21%
N 10833701	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	187	226,27	157,08	190,07	21%
N 10833901	PRICHYTKA	44,5	53,845	37,38	45,23	21%
N 10834201	PRICHYTKA	58,9	71,269	49,48	59,87	21%
N 10835201	PASKA VAZACI KABELOVA	5	6,05	4,20	5,08	21%
N 10835601	VNITRNI SE	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 10835701	sroub	167,8	203,038	140,95	170,55	21%
N 10836001	DRZAK	84,5	102,245	70,98	85,89	21%
N 10837101	OZUB.KROUZ	242,2	293,062	203,45	246,17	21%
N 10837801	DRZAKHADI	74,7	90,387	62,75	75,93	21%
N 10837901	UCHYTKA-SVERKA	46,4	56,144	38,98	47,16	21%
N 10838601	SROUB	135,6	164,076	113,90	137,82	21%
N 10838701	SROUB	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
N 10839701	SROUB VNITRNI TORX	8,8	10,648	7,39	8,94	21%
N 10842801	POJ.PODLOZ	202,3	244,783	169,93	205,62	21%
N 10842901	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	128,6	155,606	108,02	130,71	21%
N 10843101	SPONA	51,1	61,831	42,92	51,94	21%
N 10843401	Drzak komb	83,3	100,793	69,97	84,67	21%
N 10843601	OZUB.KROUZ	117,8	142,538	98,95	119,73	21%
N 10843701	SROUB	94,1	113,861	79,04	95,64	21%
N 10845201	SPONA	51,7	62,557	43,43	52,55	21%
N 10845301	VLOZKA	49,6	60,016	41,66	50,41	21%
N 10845501	DRZAK	24	29,04	20,16	24,39	21%

N 10845601	SROUB	9,1	11,011	7,64	9,25	21%
N 10845801	SESTIHRAN.PRIRUBOVY SROUB	144,5	174,845	121,38	146,87	21%
N 10846201	Sroub valc	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 10846301	SROUB VNITRNI MNOHOSTRANN	72,9	88,209	61,24	74,10	21%
N 10846501	SROUB	37,3	45,133	31,33	37,91	21%
N 10846701	KLIP DVOJI	33,2	40,172	27,89	33,74	21%
N 10846801	DRZAKHADI	57,5	69,575	48,30	58,44	21%
N 10848201	DRZAK	35,9	43,439	30,16	36,49	21%
N 10848202	DRZAK	35,9	43,439	30,16	36,49	21%
N 10848301	SPONA MANZ	86,2	104,302	72,41	87,61	21%
N 10848401	DRZAKHADI	83,6	101,156	70,22	84,97	21%
N 10848701	SPONA MANZETY	125,2	151,492	105,17	127,25	21%
N 10850101	DRZAK	128,5	155,485	107,94	130,61	21%
N 10850201	sroub	132,8	160,688	111,55	134,98	21%
N 10851101	SROUB	76	91,96	63,84	77,25	21%
N 10851701	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 10851801	SROUB	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 10851901	DRZAK	40,2	48,642	33,77	40,86	21%
N 10853201	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	62,3	75,383	52,33	63,32	21%
N 10854401	SROUB	83,2	100,672	69,89	84,56	21%
N 10854801	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	114	137,94	95,76	115,87	21%
N 10854901	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	112,7	136,367	94,67	114,55	21%
N 10856401	DATOVA SBERNICE (CAN-BUS)	822,2	994,862	690,65	835,68	21%
N 10856601	KROUZEK DR	8,1	9,801	6,80	8,23	21%
N 10856701	SROUB	21,6	26,136	18,14	21,95	21%
N 10858001	SROUB	16,9	20,449	14,20	17,18	21%
N 10858201	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	71,6	86,636	60,14	72,77	21%
N 10860301	DRZAK KOMBINOVANY	55,4	67,034	46,54	56,31	21%
N 10860601	KLIP DVOJI	33,2	40,172	27,89	33,74	21%
N 10861205	SPONA MANZ	90,5	109,505	76,02	91,98	21%
N 10861401	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 10861801	SROUB	207,5	251,075	174,30	210,90	21%
N 10862201	SPONA MANZETY	107,8	130,438	90,55	109,57	21%
N 10862301	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	66,3	80,223	55,69	67,39	21%
N 10862601	sroub	60,5	73,205	50,82	61,49	21%
N 10863602	Adh. tape	238,5	288,585	200,34	242,41	21%
N 10865801	SPONA	84,5	102,245	70,98	85,89	21%
N 10865901	PRIRUBOVY SROUB S VNITRNI	10,3	12,463	8,65	10,47	21%
N 10866001	sroub	59,5	71,995	49,98	60,48	21%
N 10866801	SPONA MANZETY	95,8	115,918	80,47	97,37	21%
N 10867601	SVORKA	13,1	15,851	11,00	13,31	21%
N 10868201	SROUB VNITRNI MNOHOSTRANN	16,4	19,844	13,78	16,67	21%
N 10868301	SPONA MANZETY	98,8	119,548	82,99	100,42	21%
N 10869901	sroub	11,6	14,036	9,74	11,79	21%
N 10870201	NYT PLASTO	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 10870501	OCHRANA	84,5	102,245	70,98	85,89	21%
N 10870601	SESTIHRANNY PRIRUBOVY SRO	26,2	31,702	22,01	26,63	21%
N 10872901	SROUB	73,3	88,693	61,57	74,50	21%
N 10873001	SROUB	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 10873201	SPONA MANZ	91,5	110,715	76,86	93,00	21%
N 10873301	SPONA MANZ	82,3	99,583	69,13	83,65	21%
N 10877901	KOLIK PRUZY	45,8	55,418	38,47	46,55	21%
N 10883401	SROUB	99,6	120,516	83,66	101,23	21%
N 10887201	KOLIK	11,8	14,278	9,91	11,99	21%
N 90000101	MATICE	52,1	63,041	43,76	52,95	21%
N 90000801	SROUB	23,2	28,072	19,49	23,58	21%
N 90001347	TRUBKA	46,2	55,902	38,81	46,96	21%
N 90002001	PODLOZKA	6,6	7,986	5,54	6,71	21%
N 90002802	SROUB	65	78,65	54,60	66,07	21%
N 90003301	ZARAZKA	63,2	76,472	53,09	64,24	21%
N 90004001	MATICE	200,1	242,121	168,08	203,38	21%
N 90004202	PODLOZKA	9,2	11,132	7,73	9,35	21%
N 90004203	PODLOZKA	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
N 90004402	SROUB	37,3	45,133	31,33	37,91	21%
N 90004502	SROUB	69,2	83,732	58,13	70,33	21%
N 90005501	KROUZEK	92,7	112,167	77,87	94,22	21%
N 90006101	HADICE S TEPELNOU OCHRANO	57,1	69,091	47,96	58,04	21%
N 90006307	TRUBKA	464,8	562,408	390,43	472,42	21%
N 90006501	HLAVAVIDLI	100,9	122,089	84,76	102,55	21%
N 90006502	HLAVAVIDLI	100,9	122,089	84,76	102,55	21%
N 90007401	SROUB	200,2	242,242	168,17	203,48	21%
N 90007801	MATICE	152,2	184,162	127,85	154,70	21%
N 90007901	HLAVAVIDLI	100,9	122,089	84,76	102,55	21%
N 90008203	SROUB	60,9	73,689	51,16	61,90	21%
N 90008401	SROUB	62,2	75,262	52,25	63,22	21%
N 90008501	POJ.PODLOZ	8,3	10,043	6,97	8,44	21%

N 90008602	PODLOZKA	14,4	17,424	12,10	14,64	21%
N 90008603	PODLOZKA	19,6	23,716	16,46	19,92	21%
N 90008702	SROUB	73,6	89,056	61,82	74,81	21%
N 90009502	PODLOZKA	8,3	10,043	6,97	8,44	21%
N 90009504	PODLOZKA	46	55,66	38,64	46,75	21%
N 90010002	KOLIK	5,7	6,897	4,79	5,79	21%
N 90011801	PODLOZKA	16,1	19,481	13,52	16,36	21%
N 90012005	VEDENI ODPOROVE (PRUHLEDN	134,7	162,987	113,15	136,91	21%
N 90012203	HADICE	1389,5	1681,295	1 167,18	1 412,29	21%
N 90012205	HADICE	2349,9	2843,379	1 973,92	2 388,44	21%
N 90012501	HLAVAVIDLI	109,2	132,132	91,73	110,99	21%
N 90015101	PODLOZKA	2,3	2,783	1,93	2,34	21%
N 90015102	POJISTNA PODLOZKA	44,7	54,087	37,55	45,43	21%
N 90015401	KROUZEK	9,2	11,132	7,73	9,35	21%
N 90015703	PODLOZKA	27	32,67	22,68	27,44	21%
N 90018302	HADICE	481,4	582,494	404,38	489,29	21%
N 90020301	MATICE	154,7	187,187	129,95	157,24	21%
N 90020802	HLAVAVIDLI	98	118,58	82,32	99,61	21%
N 90021301	SPONA	19,6	23,716	16,46	19,92	21%
N 90022801	SROUB S VA	14,4	17,424	12,10	14,64	21%
N 90027101	SROUB	26,8	32,428	22,51	27,24	21%
N 90028101	PODLOZKA	181	219,01	152,04	183,97	21%
N 90028701	SROUB PRESNY S SESTIHR.HL	161,8	195,778	135,91	164,45	21%
N 90029803	SROUB	255,9	309,639	214,96	260,10	21%
N 90030301	SROUB	12,8	15,488	10,75	13,01	21%
N 90031701	MATICE	23,6	28,556	19,82	23,99	21%
N 90031801	PODLOZKA	16,4	19,844	13,78	16,67	21%
N 90031902	HADICE	8	9,68	6,72	8,13	21%
N 90032204	O-KROUZEK	54,2	65,582	45,53	55,09	21%
N 90033301	PODLOZKA	4,9	5,929	4,12	4,98	21%
N 90033302	PODLOZKA	4,9	5,929	4,12	4,98	21%
N 90033308	PODLOZKA	20,5	24,805	17,22	20,84	21%
N 90033312	PODLOZKA	35,4	42,834	29,74	35,98	21%
N 90034201	HRDLO	186,7	225,907	156,83	189,76	21%
N 90034901	ZAROVKA	32,2	38,962	27,05	32,73	21%
N 90035001	PRUCHODKA	110,6	133,826	92,90	112,41	21%
N 90035101	O KROUZEK	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
N 90035103	O-KROUZEK	64	77,44	53,76	65,05	21%
N 90036808	HADICE TEPLEHO VZDUCHU	379,6	459,316	318,86	385,83	21%
N 90037701	PRUCHODKA	95,6	115,676	80,30	97,17	21%
N 90037901	PODLOZKA	17,1	20,691	14,36	17,38	21%
N 90037903	PODLOZKA	8,1	9,801	6,80	8,23	21%
N 90038101	HRDLO	247,7	299,717	208,07	251,76	21%
N 90038601	MATICE	62	75,02	52,08	63,02	21%
N 90038701	MATICE SVE	19,7	23,837	16,55	20,02	21%
N 90039603	O-KROUZEK	54,2	65,582	45,53	55,09	21%
N 90039604	O KROUZEK	80,5	97,405	67,62	81,82	21%
N 90040901	KROUZEK TE	91,2	110,352	76,61	92,70	21%
N 90041002	KROUZEK TESNICI	41,7	50,457	35,03	42,38	21%
N 90041102	O-KROUZEK	64	77,44	53,76	65,05	21%
N 90041301	KROUZEK TE	42,4	51,304	35,62	43,10	21%
N 90042201	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	153,8	186,098	129,19	156,32	21%
N 90043101	KROUZEK TE	43,5	52,635	36,54	44,21	21%
N 90043201	O-KROUZEK	54,2	65,582	45,53	55,09	21%
N 90043301	KROUZEK	56	67,76	47,04	56,92	21%
N 90044901	SROUB	12,1	14,641	10,16	12,30	21%
N 90045001	HRDLO	350,5	424,105	294,42	356,25	21%
N 90045501	UCHYTKA-SVERKA	29	35,09	24,36	29,48	21%
N 90045502	UCHYTKA-SVERKA	54,5	65,945	45,78	55,39	21%
N 90046301	SROUB S COCKOVOU HLAVOU(K	65	78,65	54,60	66,07	21%
N 90047001	POJ.PODLOZ	47,4	57,354	39,82	48,18	21%
N 90047503	PODLOZKA	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
N 90047701	PODLOZKA	8,6	10,406	7,22	8,74	21%
N 90047901	SROUB	14,9	18,029	12,52	15,14	21%
N 90048801	MATICE	3,9	4,719	3,28	3,96	21%
N 90048802	MATICE	15,5	18,755	13,02	15,75	21%
N 90049601	HADICE	15,7	18,997	13,19	15,96	21%
N 90049603	HADICE	130,3	157,663	109,45	132,44	21%
N 90049616	HADICE	97,2	117,612	81,65	98,79	21%
N 90049618	HADICE	102,8	124,388	86,35	104,49	21%
N 90049701	MATICE PLECHOVA	9,2	11,132	7,73	9,35	21%
N 90051001	ZAROVKA	22,5	27,225	18,90	22,87	21%
N 90051002	ZAROVKA	49,9	60,379	41,92	50,72	21%
N 90051101	HLAVAVIDLI	100,9	122,089	84,76	102,55	21%
N 90051201	CEP	52,7	63,767	44,27	53,56	21%
N 90052702	POJISTNA PODLOZKA	89,5	108,295	75,18	90,97	21%

N 90053401	SROUB	65	78,65	54,60	66,07	21%
N 90054401	ZAROVKA	121,1	146,531	101,72	123,09	21%
N 90054902	CEP	160,9	194,689	135,16	163,54	21%
N 90056001	KROUZEK TE	14,2	17,182	11,93	14,43	21%
N 90056101	KROUZEK TE	25,2	30,492	21,17	25,61	21%
N 90057701	PODLOZKA	7,2	8,712	6,05	7,32	21%
N 90057703	PODLOZKA	13,5	16,335	11,34	13,72	21%
N 90057901	MATICE PLECHOVA	13,9	16,819	11,68	14,13	21%
N 90057902	MATICE	12,7	15,367	10,67	12,91	21%
N 90058001	HADICE	754,8	913,308	634,03	767,18	21%
N 90060201	PODLOZKA	1,4	1,694	1,18	1,42	21%
N 90060203	VEJIROVA PODLOZKA	4,9	5,929	4,12	4,98	21%
N 90060601	KROUZEK	27,8	33,638	23,35	28,26	21%
N 90060602	KROUZEK	27,8	33,638	23,35	28,26	21%
N 90060603	KROUZEK	27,8	33,638	23,35	28,26	21%
N 90060801	KROUZEK	116,4	140,844	97,78	118,31	21%
N 90060802	KROUZEK	113,5	137,335	95,34	115,36	21%
N 90061302	SROUB	150,6	182,226	126,50	153,07	21%
N 90061402	MATICE	22,8	27,588	19,15	23,17	21%
N 90061901	KROUZEK TE	23,2	28,072	19,49	23,58	21%
N 90062603	SROUB	4,6	5,566	3,86	4,68	21%
N 90062701	O KROUZEK	44,4	53,724	37,30	45,13	21%
N 90062702	O-KROUZEK	84,9	102,729	71,32	86,29	21%
N 90063602	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	15,1	18,271	12,68	15,35	21%
N 90063703	SROUB	26	31,46	21,84	26,43	21%
N 90063706	SROUB	70,5	85,305	59,22	71,66	21%
N 90063902	SROUB	17,1	20,691	14,36	17,38	21%
N 90063904	SROUB	10	12,1	8,40	10,16	21%
N 90063905	SROUB	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
N 90064101	PODLOZKA	17,9	21,659	15,04	18,19	21%
N 90064301	NYT	62,6	75,746	52,58	63,63	21%
N 90066201	PODLOZKA	10,4	12,584	8,74	10,57	21%
N 90066202	PODLOZKA	11,2	13,552	9,41	11,38	21%
N 90066203	PODLOZKA	18,1	21,901	15,20	18,40	21%
N 90066601	SROUB	53,6	64,856	45,02	54,48	21%
N 90066701	HADICE	10,2	12,342	8,57	10,37	21%
N 90067202	O-KROUZEK	64	77,44	53,76	65,05	21%
N 90068201	KROUZEK TE	71	85,91	59,64	72,16	21%
N 90068401	PERNO	4	4,84	3,36	4,07	21%
N 9006850101C	TLACITKO	21	25,41	17,64	21,34	21%
N 90068701	Sroub valc	53,9	65,219	45,28	54,78	21%
N 90068902	sroub	95,4	115,434	80,14	96,96	21%
N 90069101	KOLIK	59,5	71,995	49,98	60,48	21%
N 90069201	KROUZEK TE	26,6	32,186	22,34	27,04	21%
N 90069301	KROUZEK TE	29,3	35,453	24,61	29,78	21%
N 90069401	O KROUZEK	59,4	71,874	49,90	60,37	21%
N 90069402	O KROUZEK	76,6	92,686	64,34	77,86	21%
N 90070306	POJISTNA PODLOZKA	53,4	64,614	44,86	54,28	21%
N 90070906	HADICE	482,3	583,583	405,13	490,21	21%
N 90071102	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	27,8	33,638	23,35	28,26	21%
N 90071201	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	37,1	44,891	31,16	37,71	21%
N 90071701	SROUB	162,7	196,867	136,67	165,37	21%
N 90071702	SROUB	237,9	287,859	199,84	241,80	21%
N 90071901	SPONA	31,1	37,631	26,12	31,61	21%
N 90072101	MATICE	67,6	81,796	56,78	68,71	21%
N 90072201	PODLOZKA	12	14,52	10,08	12,20	21%
N 90072301	PODLOZKA	2,3	2,783	1,93	2,34	21%
N 90072501	HADICE	741,9	897,699	623,20	754,07	21%
N 90073001	MATICE	124,5	150,645	104,58	126,54	21%
N 90073301	KROUZEK TESNICI	104,3	126,203	87,61	106,01	21%
N 90073601	HRDLO	475,5	575,355	399,42	483,30	21%
N 90074102	PODLOZKA	15,9	19,239	13,36	16,16	21%
N 90074104	PODLOZKA	25,4	30,734	21,34	25,82	21%
N 90074401	MATICE SESTIHRANNA,SAMOJI	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 90074403	MATICE	31	37,51	26,04	31,51	21%
N 90074404	MATICE SESTIHRANNA,SAMOJI	27,7	33,517	23,27	28,15	21%
N 90075102	SROUB ZAPU	16,9	20,449	14,20	17,18	21%
N 90075301	PODLOZKA	63,2	76,472	53,09	64,24	21%
N 90075303	PODLOZKA	70,4	85,184	59,14	71,55	21%
N 90076701	PRUCHODKA	26,8	32,428	22,51	27,24	21%
N 90076801	SROUB	181,2	219,252	152,21	184,17	21%
N 90076901	KROUZEK	122,1	147,741	102,56	124,10	21%
N 90077001	KROUZEK	122,1	147,741	102,56	124,10	21%
N 90077101	KROUZEK	122,1	147,741	102,56	124,10	21%
N 90077201	KROUZEK	122,1	147,741	102,56	124,10	21%
N 90077301	KROUZEK	122,1	147,741	102,56	124,10	21%

N 90078001	KROUZEK DR	9,3	11,253	7,81	9,45	21%
N 90078202	NYT PLASTO	9,1	11,011	7,64	9,25	21%
N 90078401	KROUZEK TE	30,4	36,784	25,54	30,90	21%
N 90080001	SPONA	11,6	14,036	9,74	11,79	21%
N 90080102	HADICE V ROLICH PO 5M	82,9	100,309	69,64	84,26	21%
N 90080105	HADICE	410,2	496,342	344,57	416,93	21%
N 90080201	HADICE	224,6	271,766	188,66	228,28	21%
N 90080301	SROUB	52,6	63,646	44,18	53,46	21%
N 90080701	HADICE	277,2	335,412	232,85	281,75	21%
N 90080703	HADICE	147	177,87	123,48	149,41	21%
N 90081801	SROUB	10	12,1	8,40	10,16	21%
N 90083401	HADICE	175,5	212,355	147,42	178,38	21%
N 90083601	SROUB DUTY	76,1	92,081	63,92	77,35	21%
N 90084501	NYT S TRNE	4,9	5,929	4,12	4,98	21%
N 90085001	MATICE SESTIHRANNA,SAMOJI	30,3	36,663	25,45	30,80	21%
N 90085101	NYT S TRNE	17,1	20,691	14,36	17,38	21%
N 90085201	PODLOZKA	8,3	10,043	6,97	8,44	21%
N 90085202	PODLOZKA	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 90085302	PODLOZKA	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
N 90085502	PODLOZKA	6,1	7,381	5,12	6,20	21%
N 90086501	NYT S TRNE	11,2	13,552	9,41	11,38	21%
N 90086601	ZAROVKA	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 90087201	PODLOZKA	10,1	12,221	8,48	10,27	21%
N 90087604	MATICE	5,6	6,776	4,70	5,69	21%
N 90088003	MATICE PLECHOVA	17,4	21,054	14,62	17,69	21%
N 90089901	KROUZEK TE	44,9	54,329	37,72	45,64	21%
N 90090101	KROUZEK TE	16,3	19,723	13,69	16,57	21%
N 90090501	KROUZEK TESNICI	86,2	104,302	72,41	87,61	21%
N 90090701	MATICE	228,8	276,848	192,19	232,55	21%
N 90091301	PODLOZKA	41,7	50,457	35,03	42,38	21%
N 90091303	PODLOZKA	54,6	66,066	45,86	55,50	21%
N 90092001	SROUB	21,8	26,378	18,31	22,16	21%
N 90092101	NYT S TRNE	9,2	11,132	7,73	9,35	21%
N 90093001	SROUB	183,1	221,551	153,80	186,10	21%
N 90093101	SROUB	51,2	61,952	43,01	52,04	21%
N 90093502	MATICE PLECHOVA PRUZNA	13,9	16,819	11,68	14,13	21%
N 900936012VK	TLACITKO	13,9	16,819	11,68	14,13	21%
N 900936014RD	TLACITKO	11,5	13,915	9,66	11,69	21%
N 900936016HU	TLACITKO	11,5	13,915	9,66	11,69	21%
N 900936019UW	TLACITKO	13,1	15,851	11,00	13,31	21%
N 90094201	MATICE PLECHOVA	13,9	16,819	11,68	14,13	21%
N 90094801	TLACITKO	13,9	16,819	11,68	14,13	21%
N 90094901	SROUB	15,5	18,755	13,02	15,75	21%
N 90095501	PODLOZKA	51,9	62,799	43,60	52,75	21%
N 90095601	POJ.PODLOZ	5,2	6,292	4,37	5,29	21%
N 90095603	POJISTNA PODLOZKA	15,5	18,755	13,02	15,75	21%
N 90095605	POJ.PODLOZ	5,3	6,413	4,45	5,39	21%
N 90096101	SPONA	54,9	66,429	46,12	55,80	21%
N 90096301	CEP	37,9	45,859	31,84	38,52	21%
N 90096702	VLOZKA	6,6	7,986	5,54	6,71	21%
N 90097001	KROUZEK TE	171	206,91	143,64	173,80	21%
N 90097204	Sroub valc	62,2	75,262	52,25	63,22	21%
N 90097205	Sroub valc	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 90097802	NYT S TRNE	14,8	17,908	12,43	15,04	21%
N 90097901	PODLOZKA	19,6	23,716	16,46	19,92	21%
N 90098101	SROUB	13	15,73	10,92	13,21	21%
N 90098901	KROUZEK TE	21,7	26,257	18,23	22,06	21%
N 90099001	PODLOZKA	11,5	13,915	9,66	11,69	21%
N 90099601	HADICE V ROLICH PO 5M	105,1	127,171	88,28	106,82	21%
N 90099603	HADICE	467,1	565,191	392,36	474,76	21%
N 90099901	PRUCHODKA	21,9	26,499	18,40	22,26	21%
N 90100301	TESNENI	45,3	54,813	38,05	46,04	21%
N 90100401	PRUCHODKA	98,6	119,306	82,82	100,22	21%
N 90100501	TESNENI	110,2	133,342	92,57	112,01	21%
N 90101001	SROUB	9,2	11,132	7,73	9,35	21%
N 90101301	KROUZEK TE	43,5	52,635	36,54	44,21	21%
N 90102001	CEP	186,8	226,028	156,91	189,86	21%
N 90102701	PODLOZKA	71,9	86,999	60,40	73,08	21%
N 90102801	KROUZEK	107,7	130,317	90,47	109,47	21%
N 90104101	SROUB	26,8	32,428	22,51	27,24	21%
N 90104501	SPONA	9,2	11,132	7,73	9,35	21%
N 90106101	KROUZEK TE	66,7	80,707	56,03	67,79	21%
N 90106302	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	9,8	11,858	8,23	9,96	21%
N 90106304	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	30,3	36,663	25,45	30,80	21%
N 90106401	PRUCHODKA	100,1	121,121	84,08	101,74	21%
N 90106601	MATICE	16,4	19,844	13,78	16,67	21%

N 90107203	UCHYTKA-SVERKA	65,9	79,739	55,36	66,98	21%
N 90107603	PODLOZKA	9,5	11,495	7,98	9,66	21%
N 90107606	PODLOZKA	9	10,89	7,56	9,15	21%
N 90107607	PODLOZKA	18,2	22,022	15,29	18,50	21%
N 90107608	PODLOZKA	599,1	724,911	503,24	608,93	21%
N 90107901	KROUZEK	5,2	6,292	4,37	5,29	21%
N 90108001	KROUZEK	207,2	250,712	174,05	210,60	21%
N 90108101	KROUZEK	207,2	250,712	174,05	210,60	21%
N 90108201	KROUZEK	207,2	250,712	174,05	210,60	21%
N 90108301	KROUZEK	207,2	250,712	174,05	210,60	21%
N 90108401	KROUZEK	207,2	250,712	174,05	210,60	21%
N 90108501	KROUZEK	207,2	250,712	174,05	210,60	21%
N 90108601	KROUZEK	207,2	250,712	174,05	210,60	21%
N 90108701	KROUZEK	207,2	250,712	174,05	210,60	21%
N 90108801	KROUZEK	207,2	250,712	174,05	210,60	21%
N 90108901	PODLOZKA	207,2	250,712	174,05	210,60	21%
N 90109001	PODLOZKA	41,1	49,731	34,52	41,77	21%
N 90111301	O KROUZEK	48,3	58,443	40,57	49,09	21%
N 90111302	O KROUZEK	15,6	18,876	13,10	15,86	21%
N 90112201	MATICE	59,2	71,632	49,73	60,17	21%
N 90112202	MATICE	78,9	95,469	66,28	80,19	21%
N 90112301	UCPAVKA	9,7	11,737	8,15	9,86	21%
N 90112701	SROUB	36	43,56	30,24	36,59	21%
N 90114322	HADICE	73,2	88,572	61,49	74,40	21%
N 90114331	HADICE	111,5	134,915	93,66	113,33	21%
N 90115201	POJISTNY KROUZEK	97,3	117,733	81,73	98,90	21%
N 90115701	PODLOZKA	49,1	59,411	41,24	49,91	21%
N 90115702	PODLOZKA	25,4	30,734	21,34	25,82	21%
N 90116202	VEJIROVA PODLOZKA	6,7	8,107	5,63	6,81	21%
N 90116703	SROUB PRO PRIVARENI	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
N 90117701	PODLOZKA	20,7	25,047	17,39	21,04	21%
N 90117801	PODLOZKA	18,7	22,627	15,71	19,01	21%
N 90117901	MATICE	109,9	132,979	92,32	111,70	21%
N 90118001	KROUZEK	19	22,99	15,96	19,31	21%
N 90118101	PODLOZKA	37,3	45,133	31,33	37,91	21%
N 90118201	PODLOZKA	40,2	48,642	33,77	40,86	21%
N 90118601	PODLOZKA	82,2	99,462	69,05	83,55	21%
N 90119601	HADICE	307,1	371,591	257,96	312,14	21%
N 90119602	HADICE	789,9	955,779	663,52	802,85	21%
N 90120001	ZAROVKA	40,8	49,368	34,27	41,47	21%
N 90120801	KROUZEK	74,7	90,387	62,75	75,93	21%
N 90121201	PODLOZKA	70,4	85,184	59,14	71,55	21%
N 90121801	SROUB	91,3	110,473	76,69	92,80	21%
N 90123103	SROUB S VA	67,4	81,554	56,62	68,51	21%
N 90123202	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	24,7	29,887	20,75	25,11	21%
N 90123203	SROUB S VA	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
N 90123501	HADICE	418	505,78	351,12	424,86	21%
N 90123902	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	9	10,89	7,56	9,15	21%
N 90125101	O KROUZEK	117,4	142,054	98,62	119,33	21%
N 90126001	KROUZEK DR	14,9	18,029	12,52	15,14	21%
N 90126602	KROUZEK TE	75,4	91,234	63,34	76,64	21%
N 90127101	KROUZEK TE	37,7	45,617	31,67	38,32	21%
N 90128302	MATICE	9	10,89	7,56	9,15	21%
N 90128501	PODLOZKA	14,4	17,424	12,10	14,64	21%
N 90128703	HADICE	125,7	152,097	105,59	127,76	21%
N 90128801	TESNENI	18,1	21,901	15,20	18,40	21%
N 90128802	TESNENI	19,7	23,837	16,55	20,02	21%
N 90129001	SROUB	84,4	102,124	70,90	85,78	21%
N 90129301	HADICE	57,1	69,091	47,96	58,04	21%
N 90129603	HADICE	81,5	98,615	68,46	82,84	21%
N 90129801	ZAROVKA	111,4	134,794	93,58	113,23	21%
N 90130001	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	66,3	80,223	55,69	67,39	21%
N 90130801	SROUB	5,5	6,655	4,62	5,59	21%
N 90130804	SROUB	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
N 90131601	TESNENI	151,9	183,799	127,60	154,39	21%
N 90131602	TESNENI	124,7	150,887	104,75	126,75	21%
N 90132603	MATICE SESTIHRANNA S PODL	9,8	11,858	8,23	9,96	21%
N 90132605	MATICE	31	37,51	26,04	31,51	21%
N 90132606	MATICE SESTIHRANNA S PODL	27,7	33,517	23,27	28,15	21%
N 90135401	CEP	240,6	291,126	202,10	244,55	21%
N 90136802	O-KROUZEK	116,8	141,328	98,11	118,72	21%
N 90137101	KROUZEK TE	11	13,31	9,24	11,18	21%
N 90137701	O KROUZEK	48,9	59,169	41,08	49,70	21%
N 90137801	POJ.PODLOZ	3,2	3,872	2,69	3,25	21%
N 90139101	PRUCHODKA	16,9	20,449	14,20	17,18	21%
N 90139301	SROUB	16,3	19,723	13,69	16,57	21%

N 90140601	TALIRPRUZ.	13,5	16,335	11,34	13,72	21%
N 90140603	TALIRPRUZ.	7,5	9,075	6,30	7,62	21%
N 90142101	HRDLO	608,2	735,922	510,89	618,17	21%
N 90142301	ZAROVKA	71,8	86,878	60,31	72,98	21%
N 90142401	ZAROVKA	23	27,83	19,32	23,38	21%
N 90143101	HRDLO	429,5	519,695	360,78	436,54	21%
N 90144101	SROUB	127,3	154,033	106,93	129,39	21%
N 90144201	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	41,4	50,094	34,78	42,08	21%
N 90144202	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	72,9	88,209	61,24	74,10	21%
N 90145802	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	8	9,68	6,72	8,13	21%
N 90146101	SROUB	48,4	58,564	40,66	49,19	21%
N 90146401	SROUB	41,2	49,852	34,61	41,88	21%
N 90146604	PODLOZKA	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 90146701	PODLOZKA	20,5	24,805	17,22	20,84	21%
N 90147601	SROUB	88,5	107,085	74,34	89,95	21%
N 90148202	O KROUZEK	49,6	60,016	41,66	50,41	21%
N 90149101	PODLOZKA	33,9	41,019	28,48	34,46	21%
N 90149401	HRDLO	1140,6	1380,126	958,10	1 159,31	21%
N 90149504	CEP S T-HLAVOU	4,3	5,203	3,61	4,37	21%
N 90149601	MATICE KOR	161	194,81	135,24	163,64	21%
N 90155703	PODLOZKA	9,5	11,495	7,98	9,66	21%
N 90156103	MATICE PLECHOVA	13,9	16,819	11,68	14,13	21%
N 90157501	SROUB DO PLECHU	3,5	4,235	2,94	3,56	21%
N 90157502	SROUB DO PLECHU	16,7	20,207	14,03	16,97	21%
N 90157601	SROUB	9,7	11,737	8,15	9,86	21%
N 90157602	SROUB	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
N 90157801	PODLOZKA	125	151,25	105,00	127,05	21%
N 90157901	PODLOZKA	7,5	9,075	6,30	7,62	21%
N 90158102	SROUB	18	21,78	15,12	18,30	21%
N 90158103	SROUB	16,9	20,449	14,20	17,18	21%
N 90162606	DRAT VLOZKY SEDADLA	27,9	33,759	23,44	28,36	21%
N 90163901	SROUB	39	47,19	32,76	39,64	21%
N 90165301	HRDLO	661,9	800,899	556,00	672,76	21%
N 90166101	SROUB	16,6	20,086	13,94	16,87	21%
N 90166802	SROUB	52,6	63,646	44,18	53,46	21%
N 90166803	SROUB	19,7	23,837	16,55	20,02	21%
N 90166902	SROUB	52,6	63,646	44,18	53,46	21%
N 90166903	SROUB	57,8	69,938	48,55	58,75	21%
N 90167003	SROUB	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 90167101	SROUB	6,2	7,502	5,21	6,30	21%
N 90167104	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 90167802	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	75,6	91,476	63,50	76,84	21%
N 90167804	SROUB	37,7	45,617	31,67	38,32	21%
N 90167805	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	75,6	91,476	63,50	76,84	21%
N 90168001	SROUB S VA	49,8	60,258	41,83	50,62	21%
N 90168201	PODLOZKA	5,4	6,534	4,54	5,49	21%
N 90168301	KROUZEK TE	214,5	259,545	180,18	218,02	21%
N 90168501	TESNENI	23	27,83	19,32	23,38	21%
N 90168502	TESNENI	17,4	21,054	14,62	17,69	21%
N 90168601	MATICE	37,5	45,375	31,50	38,12	21%
N 90168604	MATICE PLECHOVA	24,3	29,403	20,41	24,70	21%
N 90168607	MATICE PLECHOVA	17,4	21,054	14,62	17,69	21%
N 90168901	UCPAVKA	15,4	18,634	12,94	15,65	21%
N 90169203	ZAVITOVY CEP	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 90169301	SROUB	7,4	8,954	6,22	7,52	21%
N 90170001	HADICE V ROLICH PO 5M	381,4	461,494	320,38	387,65	21%
N 90170201	O KROUZEK	82,6	99,946	69,38	83,95	21%
N 90170801	MATICE	51,9	62,799	43,60	52,75	21%
N 90170803	MATICE	15,5	18,755	13,02	15,75	21%
N 90172003	SROUB	16,3	19,723	13,69	16,57	21%
N 90172004	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 90173302	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	75,6	91,476	63,50	76,84	21%
N 90173304	SROUB	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
N 90173701	MATICE	4,6	5,566	3,86	4,68	21%
N 90174003	SROUB SESTIHRAN. S DRAZKO	27,5	33,275	23,10	27,95	21%
N 90174201	PODLOZKA P	18,1	21,901	15,20	18,40	21%
N 90175203	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	9,8	11,858	8,23	9,96	21%
N 90175205	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
N 90175601	SROUB	34,6	41,866	29,06	35,17	21%
N 90175701	PRIVAROVACI KOLIK	4,3	5,203	3,61	4,37	21%
N 90176301	KROUZEK TE	66,7	80,707	56,03	67,79	21%
N 90176404	SROUB	9,1	11,011	7,64	9,25	21%
N 90178501	PODLOZKA	114,9	139,029	96,52	116,78	21%
N 90178601	PODLOZKA	265,8	321,618	223,27	270,16	21%
N 90178701	TALIRPRUZ.	5,7	6,897	4,79	5,79	21%
N 90178801	SROUB	6,3	7,623	5,29	6,40	21%

N 90179102	PODLOZKA	4,7	5,687	3,95	4,78	21%
N 90179103	PODLOZKA	17,9	21,659	15,04	18,19	21%
N 90179401	CEP	307,4	371,954	258,22	312,44	21%
N 90179702	PODLOZKA	12,6	15,246	10,58	12,81	21%
N 90179704	PODLOZKA	13,5	16,335	11,34	13,72	21%
N 90180902	O KROUZEK	81,2	98,252	68,21	82,53	21%
N 90181401	O KROUZEK	33,9	41,019	28,48	34,46	21%
N 90182401	PODLOZKA	24,8	30,008	20,83	25,21	21%
N 90183001	PODLOZKA	4,9	5,929	4,12	4,98	21%
N 90183201	KRYTKA	5,4	6,534	4,54	5,49	21%
N 90183302	O KROUZEK	507,1	613,591	425,96	515,42	21%
N 90183603	DUTY SROUB	80,9	97,889	67,96	82,23	21%
N 90183701	ZAROVKA	205,6	248,776	172,70	208,97	21%
N 90183802	SESTIHRANNA MATICE	63,1	76,351	53,00	64,13	21%
N 90183803	SESTIHRANNA MATICE	32,8	39,688	27,55	33,34	21%
N 90183804	SESTIHRANNA MATICE	32,8	39,688	27,55	33,34	21%
N 90184101	MATICE UZA	95,8	115,918	80,47	97,37	21%
N 90184302	MATICE UZA	68,7	83,127	57,71	69,83	21%
N 90184701	SROUB	14,4	17,424	12,10	14,64	21%
N 90187101	KROUZEK TE	56,5	68,365	47,46	57,43	21%
N 90187601	HADICE	318,9	385,869	267,88	324,13	21%
N 90188001	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	25,7	31,097	21,59	26,12	21%
N 90188902	SROUB ZAVRTNY	50,4	60,984	42,34	51,23	21%
N 90200603	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	10,3	12,463	8,65	10,47	21%
N 90200604	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	49,1	59,411	41,24	49,91	21%
N 90200801	SVERKA	103,4	125,114	86,86	105,10	21%
N 90200901	KROUZEK TE	75,4	91,234	63,34	76,64	21%
N 90200903	KROUZEK TE	89,9	108,779	75,52	91,37	21%
N 90201301	PODLOZKA	40,2	48,642	33,77	40,86	21%
N 90201502	SROUB S VA	9,4	11,374	7,90	9,55	21%
N 90201503	SROUB S VA	26	31,46	21,84	26,43	21%
N 9020160101C	UCPAVKA	12,6	15,246	10,58	12,81	21%
N 90201601U71	UCPAVKA	8,1	9,801	6,80	8,23	21%
N 90201601Y20	UCPAVKA	12	14,52	10,08	12,20	21%
N 90205601	PODLOZKA	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
N 90205604	PODLOZKA	4,3	5,203	3,61	4,37	21%
N 90205901	HLAVAVIDLÍ	143,7	173,877	120,71	146,06	21%
N 90206103	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	87,5	105,875	73,50	88,94	21%
N 90206701	PODLOZKA	31,6	38,236	26,54	32,12	21%
N 90207501	PODLOZKA	31,6	38,236	26,54	32,12	21%
N 90207601	PODLOZKA	25,4	30,734	21,34	25,82	21%
N 90207603	PODLOZKA	44,7	54,087	37,55	45,43	21%
N 90207901	SROUB	120,3	145,563	101,05	122,27	21%
N 90208001	SVERKA	163,8	198,198	137,59	166,49	21%
N 90209001	NYT S TRNE	3,2	3,872	2,69	3,25	21%
N 90209501	CEP	14,6	17,666	12,26	14,84	21%
N 90209801	MATICE	4,6	5,566	3,86	4,68	21%
N 90211401	SPONA	129,3	156,453	108,61	131,42	21%
N 90211501	SPONA	192,5	232,925	161,70	195,66	21%
N 90211701	SROUB	18,8	22,748	15,79	19,11	21%
N 90211801	KROUZEK TE	13,6	16,456	11,42	13,82	21%
N 90212003	SROUB	39	47,19	32,76	39,64	21%
N 90212004	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	38,5	46,585	32,34	39,13	21%
N 90212703	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	24,7	29,887	20,75	25,11	21%
N 90215101	SROUB	4,5	5,445	3,78	4,57	21%
N 90215401	SROUB	179,8	217,558	151,03	182,75	21%
N 90215403	ZATKA SROUBOVA	51,7	62,557	43,43	52,55	21%
N 90215404	ZATKA SROUBOVA	119,3	144,353	100,21	121,26	21%
N 90215602	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	24,9	30,129	20,92	25,31	21%
N 90215701	SROUB	47	56,87	39,48	47,77	21%
N 90215804	MATICE	31	37,51	26,04	31,51	21%
N 90215805	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	27,7	33,517	23,27	28,15	21%
N 90216201	MATICE SESTIHRANNA OSAZEN	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
N 90216501	SROUB	98,9	119,669	83,08	100,52	21%
N 90216903	SROUB S VA	47	56,87	39,48	47,77	21%
N 90216904	SROUB S VA	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
N 90217301	MATICE	16,4	19,844	13,78	16,67	21%
N 90217303	MATICE	14,4	17,424	12,10	14,64	21%
N 90217304	MATICE	33,8	40,898	28,39	34,35	21%
N 90217401	UCPAVKA	7,9	9,559	6,64	8,03	21%
N 90218401	MATICE	11,3	13,673	9,49	11,49	21%
N 90218402	MATICE	20,1	24,321	16,88	20,43	21%
N 90218403	MATICE NYTOVACI	42,9	51,909	36,04	43,60	21%
N 90218501	UCPAVKA	15,7	18,997	13,19	15,96	21%
N 90219401	CEP	542	655,82	455,28	550,89	21%
N 90220401	PODLOZKA	38,8	46,948	32,59	39,44	21%

N 90220402	PODLOZKA	37,3	45,133	31,33	37,91	21%
N 90221001	SROUB	10	12,1	8,40	10,16	21%
N 90221801	SROUB S VA	9,2	11,132	7,73	9,35	21%
N 90221803	SROUB S VA	18	21,78	15,12	18,30	21%
N 90221806	SROUB S VA	34,6	41,866	29,06	35,17	21%
N 90222901	PODLOZKA	6,6	7,986	5,54	6,71	21%
N 90223801	O KROUZEK	47,3	57,233	39,73	48,08	21%
N 90224001	SROUB	5,9	7,139	4,96	6,00	21%
N 90224401	NYT S TRNE	13,3	16,093	11,17	13,52	21%
N 90225801	SROUB	211,6	256,036	177,74	215,07	21%
N 90225901	PODLOZKA	19,6	23,716	16,46	19,92	21%
N 90226003	HADICE	880,9	1065,889	739,96	895,35	21%
N 90226103	MATICE	15,4	18,634	12,94	15,65	21%
N 90226104	MATICE	98,5	119,185	82,74	100,12	21%
N 90226404	SESTIHRANNA MATICE	32,8	39,688	27,55	33,34	21%
N 90226501	MATICE	16	19,36	13,44	16,26	21%
N 90226701	KROUZEK TE	15,6	18,876	13,10	15,86	21%
N 90226801	SROUB S VA	51,2	61,952	43,01	52,04	21%
N 90227901	SROUB	96,8	117,128	81,31	98,39	21%
N 90228201	PODLOZKA P	3,2	3,872	2,69	3,25	21%
N 90228501	HRDLO	173,8	210,298	145,99	176,65	21%
N 90228701	SVERKA	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 90228901	PODLOZKA	47,2	57,112	39,65	47,97	21%
N 90229104	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	30,3	36,663	25,45	30,80	21%
N 90229301	NYT PLASTO	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 90229401	SROUB	4,5	5,445	3,78	4,57	21%
N 90229809	HADICE	596,4	721,644	500,98	606,18	21%
N 90230201	SROUB S VA	53,9	65,219	45,28	54,78	21%
N 90230601	SVORKA	8,3	10,043	6,97	8,44	21%
N 90230602	svorka	5,2	6,292	4,37	5,29	21%
N 90231401	SROUB S VA	177	214,17	148,68	179,90	21%
N 90231405	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	129,9	157,179	109,12	132,03	21%
N 90231601	PRIVAROVACI KOLIK	7,2	8,712	6,05	7,32	21%
N 90231605	KOLIK	7,7	9,317	6,47	7,83	21%
N 90231801	KOLIK	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 90232101	SVORKA	9,7	11,737	8,15	9,86	21%
N 90232103	SVORKA	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
N 90232201	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
N 90234501	PRICHYTKA	4,9	5,929	4,12	4,98	21%
N 90234901	SROUB	60,1	72,721	50,48	61,09	21%
N 90235701	SROUB DO PLECHU	4,3	5,203	3,61	4,37	21%
N 90236202	POJISTNA PODLOZKA	11,2	13,552	9,41	11,38	21%
N 90236203	POJISTNA PODLOZKA	134,2	162,382	112,73	136,40	21%
N 90236501	HRDLO	151,4	183,194	127,18	153,88	21%
N 90237001	HRDLO	176,1	213,081	147,92	178,99	21%
N 90237901	SROUB DO PLECHU	13,6	16,456	11,42	13,82	21%
N 90238402	NYT S TRNE	13,1	15,851	11,00	13,31	21%
N 90238503	MATICE S N	70,6	85,426	59,30	71,76	21%
N 90238801	MATICE	27,6	33,396	23,18	28,05	21%
N 90239301	UCPAVKA	11,5	13,915	9,66	11,69	21%
N 90240002	O KROUZEK	85,5	103,455	71,82	86,90	21%
N 90240102	SROUB	6,4	7,744	5,38	6,50	21%
N 90241203	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	9,3	11,253	7,81	9,45	21%
N 90241301	SROUB	4,7	5,687	3,95	4,78	21%
N 90241302	SROUB	4,7	5,687	3,95	4,78	21%
N 90241402	SROUB	5,2	6,292	4,37	5,29	21%
N 90241501	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	145,9	176,539	122,56	148,29	21%
N 90242802	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	10,3	12,463	8,65	10,47	21%
N 90242804	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	42,4	51,304	35,62	43,10	21%
N 90243001	KROUZEK TESNICI	68,2	82,522	57,29	69,32	21%
N 90243401	KOLIK	13,3	16,093	11,17	13,52	21%
N 90243801	SVORKA	21,9	26,499	18,40	22,26	21%
N 90244201	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	30,3	36,663	25,45	30,80	21%
N 90245204	SROUB	3,3	3,993	2,77	3,35	21%
N 90245205	SROUB	10	12,1	8,40	10,16	21%
N 90245208	SROUB	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
N 90245209	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	6,6	7,986	5,54	6,71	21%
N 90245210	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
N 90245501	SVORKA	4,7	5,687	3,95	4,78	21%
N 90245502	U-SVORKA	9,6	11,616	8,06	9,76	21%
N 90246201	KOLIK	44,1	53,361	37,04	44,82	21%
N 90246501	SVERKA	60,7	73,447	50,99	61,70	21%
N 90246601	KOLIK	5,3	6,413	4,45	5,39	21%
N 90246901	PODLOZKA	43,1	52,151	36,20	43,81	21%
N 90247001	MATICE SESTIHRANNA	4,1	4,961	3,44	4,17	21%
N 90247101	LEMOVKA	276,9	335,049	232,60	281,44	21%

N 90247502	SROUB	7,4	8,954	6,22	7,52	21%
N 90249501	ZAROVKA	44,5	53,845	37,38	45,23	21%
N 90250001	SROUB	30,4	36,784	25,54	30,90	21%
N 90250201	O KROUZEK	48,9	59,169	41,08	49,70	21%
N 90250403	SROUB S VA	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 90251001	NYT S TRNE	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
N 90251602	SVORKA	7,5	9,075	6,30	7,62	21%
N 90252104	MATICE NYTOVACI	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
N 90253302	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	20,7	25,047	17,39	21,04	21%
N 90253801	SROUB	98,2	118,822	82,49	99,81	21%
N 90254601	HRDLO	645	780,45	541,80	655,58	21%
N 90254701	POJISTNA PODLOZKA	24,9	30,129	20,92	25,31	21%
N 90254801	MATICE	5,8	7,018	4,87	5,90	21%
N 9025560101C	KRYTKA	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 90256101	UCPAVKA	14	16,94	11,76	14,23	21%
N 90256201	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	11,9	14,399	10,00	12,10	21%
N 90256202	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	66,3	80,223	55,69	67,39	21%
N 90257703	MATICE PLECHOVA PRUZNA	13,9	16,819	11,68	14,13	21%
N 90257705	MATICE	5,5	6,655	4,62	5,59	21%
N 90258201	SROUB	116,2	140,602	97,61	118,11	21%
N 90258801	PODLOZKA	4,8	5,808	4,03	4,88	21%
N 90259401	SROUB DUTY	80,3	97,163	67,45	81,62	21%
N 90259602	NYT S TRNE	85,1	102,971	71,48	86,50	21%
N 90259901	KOLIK	12,9	15,609	10,84	13,11	21%
N 90260001	O KROUZEK	41,7	50,457	35,03	42,38	21%
N 90260602	NYT S TRNE	94,5	114,345	79,38	96,05	21%
N 90261002	PODLOZKA	73,8	89,298	61,99	75,01	21%
N 90261401	NYT S TRNE	180,8	218,768	151,87	183,77	21%
N 90261402	NYT S TRNE	108,3	131,043	90,97	110,08	21%
N 90261502	NYT S TRNE	67	81,07	56,28	68,10	21%
N 90261901	SROUB	176	212,96	147,84	178,89	21%
N 90262101	KROUZEK TE	15,6	18,876	13,10	15,86	21%
N 90262306	HADICE	275,8	333,718	231,67	280,32	21%
N 90262401	MIKROBATERIE	114,9	139,029	96,52	116,78	21%
N 90262501	ZAROVKA	199,9	241,879	167,92	203,18	21%
N 90263102	MATICE NYTOVACI	24,4	29,524	20,50	24,80	21%
N 90263104	MATICE NYTOVACI	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
N 90263106	MATICE	29,6	35,816	24,86	30,09	21%
N 90264001	MATICE	21,5	26,015	18,06	21,85	21%
N 90266901	SROUB DUTY	71,9	86,999	60,40	73,08	21%
N 90267001	SROUB DUTY	75,5	91,355	63,42	76,74	21%
N 90267403	MATICE PLECHOVA	3,3	3,993	2,77	3,35	21%
N 90267404	MATICE PLECHOVA	13,9	16,819	11,68	14,13	21%
N 90269401	SROUB	53,9	65,219	45,28	54,78	21%
N 90271603	SROUB S VA	9,7	11,737	8,15	9,86	21%
N 90271604	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	34,5	41,745	28,98	35,07	21%
N 90272401	TLACITKO	18,1	21,901	15,20	18,40	21%
N 90274201	SROUB	60,3	72,963	50,65	61,29	21%
N 90274202	SROUB	71,9	86,999	60,40	73,08	21%
N 90274301	SROUB	66,4	80,344	55,78	67,49	21%
N 90275101	SROUB	3,8	4,598	3,19	3,86	21%
N 90275301	O-KROUZEK	29,7	35,937	24,95	30,19	21%
N 90275302	O-KROUZEK	76,5	92,565	64,26	77,75	21%
N 90275501	PODLOZKA	3,8	4,598	3,19	3,86	21%
N 90276701	MATICE PLECHOVA	13,9	16,819	11,68	14,13	21%
N 9027760202S	SROUB DO PLECHU	17,5	21,175	14,70	17,79	21%
N 90277604	SROUB	12,1	14,641	10,16	12,30	21%
N 90277605	SROUB DO PLECHU	8	9,68	6,72	8,13	21%
N 90278101	KROUZEK TE	21,7	26,257	18,23	22,06	21%
N 90278202	SROUB	45,9	55,539	38,56	46,65	21%
N 90278501	KOL.PRO ZA	4,8	5,808	4,03	4,88	21%
N 90278601	SVERKA	6,8	8,228	5,71	6,91	21%
N 90278701	POJ.PODLOZ	3,8	4,598	3,19	3,86	21%
N 90278801	HRDLO	143,3	173,393	120,37	145,65	21%
N 90279003	MATICES N	7,4	8,954	6,22	7,52	21%
N 90279006	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	27,7	33,517	23,27	28,15	21%
N 90280401	SROUB	281	340,01	236,04	285,61	21%
N 90280501	PODLOZKA	3,8	4,598	3,19	3,86	21%
N 90280702	PODLOZKA	13,3	16,093	11,17	13,52	21%
N 90280901	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	35,3	42,713	29,65	35,88	21%
N 90280903	SROUB	67,8	82,038	56,95	68,91	21%
N 90280904	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	57	68,97	47,88	57,93	21%
N 90281001	O KROUZEK	159,1	192,511	133,64	161,71	21%
N 90281702	SROUB	51,2	61,952	43,01	52,04	21%
N 90281802	SROUB UZAVIRACI (KOMBI)	75,6	91,476	63,50	76,84	21%
N 90281803	SROUB UZAVIRACI (KOMBI)	30,2	36,542	25,37	30,70	21%

N 90282501	MATICE PLECHOVA	16,4	19,844	13,78	16,67	21%
N 90282701	PRICHYTKA	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
N 90283201	KROUZEK TE	15,6	18,876	13,10	15,86	21%
N 90283602	SROUB S VA	14,2	17,182	11,93	14,43	21%
N 90283603	SROUB S VA	18	21,78	15,12	18,30	21%
N 90284003	MATICES N	46,3	56,023	38,89	47,06	21%
N 90284201	KOLIK	48,4	58,564	40,66	49,19	21%
N 90284602	MATICE	42,3	51,183	35,53	42,99	21%
N 90285102	SROUB S VA	76,1	92,081	63,92	77,35	21%
N 90285103	SROUB S VA	76,1	92,081	63,92	77,35	21%
N 90285401	KROUZEK TESNICI	73,7	89,177	61,91	74,91	21%
N 90285601	MATICE	26,2	31,702	22,01	26,63	21%
N 90285602	MATICE S N	25,4	30,734	21,34	25,82	21%
N 90286501	SROUB	7,2	8,712	6,05	7,32	21%
N 90286601	NYT S TRNE	4,3	5,203	3,61	4,37	21%
N 90286604	NYT S TRNE	11,7	14,157	9,83	11,89	21%
N 90286701	MATICE	12,1	14,641	10,16	12,30	21%
N 90286702	MATICE	26,4	31,944	22,18	26,83	21%
N 90286703	MATICE SESTIHRANNA, SAMOJ	32,8	39,688	27,55	33,34	21%
N 90286705	MATICE SESTIHRANNA, SAMOJ	32,8	39,688	27,55	33,34	21%
N 90286801	MATICE	9	10,89	7,56	9,15	21%
N 90286804	MATICE	27,6	33,396	23,18	28,05	21%
N 90287303	HADICE	270,3	327,063	227,05	274,73	21%
N 90287601	NYT S TRNE	167,8	203,038	140,95	170,55	21%
N 90288502	SROUB	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 90288602	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	4,3	5,203	3,61	4,37	21%
N 90288606	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	9	10,89	7,56	9,15	21%
N 90288901	SROUB NA VYPUSTENI OLEJE	98,1	118,701	82,40	99,71	21%
N 90289002	PODLOZKA	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
N 90289003	PODLOZKA	18,1	21,901	15,20	18,40	21%
N 90289103	MATICE	25,6	30,976	21,50	26,02	21%
N 90289105	MATICE SESTIHRANNA,SAMOJI	32,8	39,688	27,55	33,34	21%
N 90289201	PODLOZKA	139,3	168,553	117,01	141,58	21%
N 90292702	SROUB	47	56,87	39,48	47,77	21%
N 90292903	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	22,5	27,225	18,90	22,87	21%
N 90294102	POJISTNY KROUZEK	77,8	94,138	65,35	79,08	21%
N 90294111	POJISTNY KROUZEK	77,8	94,138	65,35	79,08	21%
N 90294112	KROUZEK	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 90294113	KROUZEK	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 90294114	POJISTNY KROUZEK	77,8	94,138	65,35	79,08	21%
N 90294115	POJISTNY KROUZEK	77,8	94,138	65,35	79,08	21%
N 90294116	POJISTNY KROUZEK	77,8	94,138	65,35	79,08	21%
N 90294117	POJISTNY KROUZEK	77,8	94,138	65,35	79,08	21%
N 90294118	POJISTNY KROUZEK	77,8	94,138	65,35	79,08	21%
N 90294119	POJISTNY KROUZEK	77,8	94,138	65,35	79,08	21%
N 90294120	POJISTNY KROUZEK	77,8	94,138	65,35	79,08	21%
N 90294121	KROUZEK	77,6	93,896	65,18	78,87	21%
N 90294122	KROUZEK	77,6	93,896	65,18	78,87	21%
N 90294123	KROUZEK	77,6	93,896	65,18	78,87	21%
N 90294124	KROUZEK	77,6	93,896	65,18	78,87	21%
N 90294125	KROUZEK	77,6	93,896	65,18	78,87	21%
N 90294126	KROUZEK	77,6	93,896	65,18	78,87	21%
N 90294127	KROUZEK	77,6	93,896	65,18	78,87	21%
N 90294128	KROUZEK	77,6	93,896	65,18	78,87	21%
N 90294202	POJISTNY KROUZEK	85,3	103,213	71,65	86,70	21%
N 90294203	POJISTNY KROUZEK	85,3	103,213	71,65	86,70	21%
N 90294204	POJISTNY KROUZEK	85,3	103,213	71,65	86,70	21%
N 90294205	POJISTNY KROUZEK	85,3	103,213	71,65	86,70	21%
N 90294206	POJISTNY KROUZEK	112,3	135,883	94,33	114,14	21%
N 90294210	KROUZEK	107,7	130,317	90,47	109,47	21%
N 90294212	KROUZEK	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 90294215	KROUZEK	97,7	118,217	82,07	99,30	21%
N 90294216	KROUZEK	97,7	118,217	82,07	99,30	21%
N 90294217	KROUZEK	97,7	118,217	82,07	99,30	21%
N 90294218	KROUZEK	97,7	118,217	82,07	99,30	21%
N 90294401	POJISTNY KROUZEK	85,3	103,213	71,65	86,70	21%
N 90294402	POJISTNY KROUZEK	85,3	103,213	71,65	86,70	21%
N 90294403	POJISTNY KROUZEK	85,3	103,213	71,65	86,70	21%
N 90294404	POJISTNY KROUZEK	85,3	103,213	71,65	86,70	21%
N 90294405	POJISTNY KROUZEK	112,3	135,883	94,33	114,14	21%
N 90294406	POJISTNY KROUZEK	112,3	135,883	94,33	114,14	21%
N 90294407	KROUZEK	112	135,52	94,08	113,84	21%
N 90294501	POJISTNY KROUZEK	85,3	103,213	71,65	86,70	21%
N 90294502	POJISTNY KROUZEK	50,9	61,589	42,76	51,73	21%
N 90294503	POJISTNY KROUZEK	50,9	61,589	42,76	51,73	21%
N 90294504	POJISTNY KROUZEK	50,9	61,589	42,76	51,73	21%

N 90294505	POJISTNY KROUZEK	50,9	61,589	42,76	51,73	21%
N 90294602	POJISTNY KROUZEK	97,3	117,733	81,73	98,90	21%
N 90294606	POJISTNY KROUZEK	112,3	135,883	94,33	114,14	21%
N 90294609	POJISTNY KROUZEK	97,3	117,733	81,73	98,90	21%
N 90294610	POJISTNY KROUZEK	97,3	117,733	81,73	98,90	21%
N 90294611	POJISTNY KROUZEK	112,3	135,883	94,33	114,14	21%
N 90294701	POJISTNY KROUZEK	97,3	117,733	81,73	98,90	21%
N 90294702	POJISTNY KROUZEK	97,3	117,733	81,73	98,90	21%
N 90294703	POJISTNY KROUZEK	97,3	117,733	81,73	98,90	21%
N 90294704	POJISTNY KROUZEK	97,3	117,733	81,73	98,90	21%
N 90294705	POJISTNY KROUZEK	112,3	135,883	94,33	114,14	21%
N 90294706	POJISTNY KROUZEK	116,8	141,328	98,11	118,72	21%
N 90295004	KROUZEK	42,2	51,062	35,45	42,89	21%
N 90295101	POJISTNY KROUZEK	50,9	61,589	42,76	51,73	21%
N 90295202	KROUZEK	81,9	99,099	68,80	83,24	21%
N 90295207	KROUZEK	93,4	113,014	78,46	94,93	21%
N 90295208	KROUZEK	93,4	113,014	78,46	94,93	21%
N 90295209	KROUZEK	93,4	113,014	78,46	94,93	21%
N 90295401	O-KROUZEK	64	77,44	53,76	65,05	21%
N 90295502	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	30,3	36,663	25,45	30,80	21%
N 90295601	SROUB	135,6	164,076	113,90	137,82	21%
N 90296401	SROUB	62,2	75,262	52,25	63,22	21%
N 90297101	O KROUZEK	71,1	86,031	59,72	72,27	21%
N 90297202	KROUZEK TE	52,2	63,162	43,85	53,06	21%
N 90297407	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 90298801	MATICE	20,8	25,168	17,47	21,14	21%
N 90298802	MATICE	33,8	40,898	28,39	34,35	21%
N 90299201	SROUB	203,3	245,993	170,77	206,63	21%
N 90299501	O KROUZEK	28,1	34,001	23,60	28,56	21%
N 90300501	SROUB	92,7	112,167	77,87	94,22	21%
N 90300503	SROUB	97,5	117,975	81,90	99,10	21%
N 90301401	SROUB ZAPU	12,8	15,488	10,75	13,01	21%
N 90301403	SROUB	38,7	46,827	32,51	39,33	21%
N 90301901	MATICE PLECHOVA	60,5	73,205	50,82	61,49	21%
N 90302201	O KROUZEK	123,2	149,072	103,49	125,22	21%
N 90302401	KROUZEK	40,3	48,763	33,85	40,96	21%
N 90302901	PODLOZKA	29,6	35,816	24,86	30,09	21%
N 90303403	KROUZEK TE	88,7	107,327	74,51	90,15	21%
N 90303801	O-KROUZEK	54,2	65,582	45,53	55,09	21%
N 90304203	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
N 90304302	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 90304303	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 90304304	SROUB	199,3	241,153	167,41	202,57	21%
N 90304402	SROUB S VA	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 90304505	SROUB S DVANACTIHRANNOU H	58,7	71,027	49,31	59,66	21%
N 90304506	SROUB S DVANACTIHRANNOU H	112,7	136,367	94,67	114,55	21%
N 90304802	SROUB S VA	246,6	298,386	207,14	250,64	21%
N 90305201	HADICE	70	84,7	58,80	71,15	21%
N 90305304	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	29,2	35,332	24,53	29,68	21%
N 90305401	KROUZEK	73,2	88,572	61,49	74,40	21%
N 90305504	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	29,2	35,332	24,53	29,68	21%
N 90305601	O-KROUZEK	68,2	82,522	57,29	69,32	21%
N 90306701	SROUB	24,5	29,645	20,58	24,90	21%
N 90306901	MATICE	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
N 90307001	NYT S TRNE	3,8	4,598	3,19	3,86	21%
N 90308301	O KROUZEK	33,3	40,293	27,97	33,85	21%
N 90308402	O KROUZEK	188,4	227,964	158,26	191,49	21%
N 90308602	SROUB	19,9	24,079	16,72	20,23	21%
N 90308605	SROUB S NAKRUZKEM S VALCO	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 90308607	SROUB S NAKRUZKEM S VALCO	42,4	51,304	35,62	43,10	21%
N 90309201	SROUB	103,7	125,477	87,11	105,40	21%
N 90310001	SROUB S VA	14,7	17,787	12,35	14,94	21%
N 90310002	SROUB S VA	15,5	18,755	13,02	15,75	21%
N 90310003	SROUB S VA	36	43,56	30,24	36,59	21%
N 90310301	SESTIHRANNY SROUB DO PLE	18,6	22,506	15,62	18,91	21%
N 90310302	sroub	7,8	9,438	6,55	7,93	21%
N 90310401	SROUB	7,8	9,438	6,55	7,93	21%
N 90310402	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	11,6	14,036	9,74	11,79	21%
N 90311001	SROUB	31,8	38,478	26,71	32,32	21%
N 90312401	O KROUZEK	35,9	43,439	30,16	36,49	21%
N 90312502	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	2,7	3,267	2,27	2,74	21%
N 90314502	ZAROVKA	58,2	70,422	48,89	59,15	21%
N 90314901	SVERKA	89,1	107,811	74,84	90,56	21%
N 90315003	SROUB S VA	30,4	36,784	25,54	30,90	21%
N 90315103	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	51,7	62,557	43,43	52,55	21%
N 90315202	PODLOZKA	26	31,46	21,84	26,43	21%

N 90315204	PODLOZKA	26,9	32,549	22,60	27,34	21%
N 90315205	PODLOZKA	88,5	107,085	74,34	89,95	21%
N 90315401	SROUB	8,9	10,769	7,48	9,05	21%
N 90316801	O-KROUZEK	82,1	99,341	68,96	83,45	21%
N 90316802	O-KROUZEK	82,1	99,341	68,96	83,45	21%
N 90317501	SROUB	21,5	26,015	18,06	21,85	21%
N 90318001	SROUB	18,8	22,748	15,79	19,11	21%
N 90318701	PASKA VAZA	8,8	10,648	7,39	8,94	21%
N 90319002	SROUB S VA	107,9	130,559	90,64	109,67	21%
N 90319201	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 90319404	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	27,8	33,638	23,35	28,26	21%
N 90320206	SROUB S VA	40,1	48,521	33,68	40,76	21%
N 90320701	SROUB S DVANACTIHRANNOU H	41,1	49,731	34,52	41,77	21%
N 90320802	SROUB	130	157,3	109,20	132,13	21%
N 90321201	SROUB	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 90321302	MATICE SESTIHRANNA,SAMOJI	32,8	39,688	27,55	33,34	21%
N 90321504	MATICES N	14,1	17,061	11,84	14,33	21%
N 90321506	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	31,5	38,115	26,46	32,02	21%
N 90321602	Sroub valc	122,3	147,983	102,73	124,31	21%
N 90322501	SROUB DUTY	252,4	305,404	212,02	256,54	21%
N 90322601	SROUB	99,6	120,516	83,66	101,23	21%
N 90322802	O KROUZEK	66,7	80,707	56,03	67,79	21%
N 90322804	O KROUZEK	85,5	103,455	71,82	86,90	21%
N 90323301	SROUB DUTY	46,7	56,507	39,23	47,47	21%
N 90323401	MATICE	14,5	17,545	12,18	14,74	21%
N 90323501	svorka	12	14,52	10,08	12,20	21%
N 90323701	MATICE S N	45,6	55,176	38,30	46,35	21%
N 90323704	MATICE S N	40,9	49,489	34,36	41,57	21%
N 90323706	MATICE S N	69,1	83,611	58,04	70,23	21%
N 90324001	SROUB	12,8	15,488	10,75	13,01	21%
N 90324202	MATICE	20,1	24,321	16,88	20,43	21%
N 90324203	MATICE NYTOVACI	29	35,09	24,36	29,48	21%
N 90324601	SROUB DUTY	75,5	91,355	63,42	76,74	21%
N 90325701	UCPAVKA	9,2	11,132	7,73	9,35	21%
N 90325901	SROUB DUTY	117,6	142,296	98,78	119,53	21%
N 90327501	MATICE PLECHOVA	6,6	7,986	5,54	6,71	21%
N 90327503	MATICE	134,7	162,987	113,15	136,91	21%
N 90327504	MATICE PLECHOVA	17,4	21,054	14,62	17,69	21%
N 90327505	MATICE	6,7	8,107	5,63	6,81	21%
N 90328001	PRUCHODKA	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 90328502	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	17,5	21,175	14,70	17,79	21%
N 90328504	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	39,8	48,158	33,43	40,45	21%
N 90329104	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	14,6	17,666	12,26	14,84	21%
N 90329105	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	53	64,13	44,52	53,87	21%
N 90329204	SROUB S VA	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 90329205	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	11,1	13,431	9,32	11,28	21%
N 90329206	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	51,7	62,557	43,43	52,55	21%
N 90329301	KROUZEK	93,4	113,014	78,46	94,93	21%
N 90330001	TRUBKA	120,9	146,289	101,56	122,88	21%
N 90330101	SROUB S VA	18,5	22,385	15,54	18,80	21%
N 90330201	PODLOZKA	9,7	11,737	8,15	9,86	21%
N 90330701	HRDLO	571,6	691,636	480,14	580,97	21%
N 90331001	ZAROVKA	216,8	262,328	182,11	220,36	21%
N 90331605	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	72,9	88,209	61,24	74,10	21%
N 90331606	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	72,9	88,209	61,24	74,10	21%
N 90332602	SROUB	45,9	55,539	38,56	46,65	21%
N 90332701	KOLIK PRUZY	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
N 90333601	MATICE	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
N 90334101	MATICE	9,3	11,253	7,81	9,45	21%
N 90334401	SROUB	74,7	90,387	62,75	75,93	21%
N 90334402	SROUB	31	37,51	26,04	31,51	21%
N 90334502	SROUB	79,2	95,832	66,53	80,50	21%
N 90334802	SROUB S VA	101	122,21	84,84	102,66	21%
N 90335004	VEJIROVA PODLOZKA	22,8	27,588	19,15	23,17	21%
N 90335006	PODLOZKA	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 90335501	SROUB	16,7	20,207	14,03	16,97	21%
N 90337101	PODLOZKA	49,4	59,774	41,50	50,21	21%
N 90337102	PODLOZKA	100,6	121,726	84,50	102,25	21%
N 90337103	PODLOZKA	100,6	121,726	84,50	102,25	21%
N 90337401	UCPAVKA	8,8	10,648	7,39	8,94	21%
N 90338201	SROUB S VA	9,7	11,737	8,15	9,86	21%
N 90338202	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	5,3	6,413	4,45	5,39	21%
N 90338204	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	41,1	49,731	34,52	41,77	21%
N 90338702	MATICE	21,5	26,015	18,06	21,85	21%
N 90338703	MATICE	5,5	6,655	4,62	5,59	21%
N 90339603	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	21,5	26,015	18,06	21,85	21%

N 90339605	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	47,7	57,717	40,07	48,48	21%
N 90339702	HADICE	291,4	352,594	244,78	296,18	21%
N 90339704	HADICE	216,2	261,602	181,61	219,75	21%
N 90339705	HADICE	242,1	292,941	203,36	246,07	21%
N 90339901	SROUB	10,4	12,584	8,74	10,57	21%
N 90339903	SROUB	10,4	12,584	8,74	10,57	21%
N 90340201	MATICE	4	4,84	3,36	4,07	21%
N 90340711	HADICE	58,4	70,664	49,06	59,36	21%
N 90342302	PODLOZKA	47,4	57,354	39,82	48,18	21%
N 90342503	MATICE PLECHOVA	24	29,04	20,16	24,39	21%
N 90342504	MATICE PLECHOVA	17,4	21,054	14,62	17,69	21%
N 90342701	ZASTRCKA P	8,4	10,164	7,06	8,54	21%
N 90344201	SROUB	10	12,1	8,40	10,16	21%
N 90344401	SROUB	34,3	41,503	28,81	34,86	21%
N 90344402	SROUB	73,3	88,693	61,57	74,50	21%
N 90344501	O-KROUZEK	82,1	99,341	68,96	83,45	21%
N 90344502	O-KROUZEK	82,1	99,341	68,96	83,45	21%
N 90344901	SROUB SE CTYHRANNOU HLAV	14,6	17,666	12,26	14,84	21%
N 90345401	NYT PLASTO	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
N 90345701	SROUB	8,3	10,043	6,97	8,44	21%
N 90346301	NYT S TRNE	12,5	15,125	10,50	12,71	21%
N 90346302	NYT S TRNEM	14,9	18,029	12,52	15,14	21%
N 90346901	SROUB	7,2	8,712	6,05	7,32	21%
N 90347103	MATICE SVERNA	9,6	11,616	8,06	9,76	21%
N 90347104	MATICE SVERNA	30,3	36,663	25,45	30,80	21%
N 90347402	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	17,5	21,175	14,70	17,79	21%
N 90347405	SROUB	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 90347701	SROUB	516,2	624,602	433,61	524,67	21%
N 90348401	MATICE	10,3	12,463	8,65	10,47	21%
N 90348402	MATICE SESTIHRANNA S PODL	31,5	38,115	26,46	32,02	21%
N 90348403	MATICE SESTIHRANNA S PODL	13,9	16,819	11,68	14,13	21%
N 90348411	MATICE SESTIHRANNA S PODL	31,5	38,115	26,46	32,02	21%
N 90348704	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	18,9	22,869	15,88	19,21	21%
N 90348706	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	49,1	59,411	41,24	49,91	21%
N 90348901	POJ.PODLOZ	10,3	12,463	8,65	10,47	21%
N 90349401	SROUB	2,2	2,662	1,85	2,24	21%
N 90349402	SROUB	4,5	5,445	3,78	4,57	21%
N 90349723	HADICE	205,1	248,171	172,28	208,46	21%
N 90349801	MATICE	76,1	92,081	63,92	77,35	21%
N 90350001	SROUB	13	15,73	10,92	13,21	21%
N 90350204	SROUB	18,5	22,385	15,54	18,80	21%
N 90350803	HADICE	34,8	42,108	29,23	35,37	21%
N 90350901	SROUB S VA	107,9	130,559	90,64	109,67	21%
N 90351101	CYLINDRICKY VALECEK	18,9	22,869	15,88	19,21	21%
N 90351402	SROUB S VA	103,7	125,477	87,11	105,40	21%
N 90351403	SROUB	57,8	69,938	48,55	58,75	21%
N 90351404	SROUB S VA	160,5	194,205	134,82	163,13	21%
N 90353501	O-KROUZEK	158,6	191,906	133,22	161,20	21%
N 90353601	MATICE SESTIHRANNA,SAMOJI	33,6	40,656	28,22	34,15	21%
N 90353603	MATICE SESTIHRANNA,SAMOJI	17,9	21,659	15,04	18,19	21%
N 90353604	MATICE SESTIHRANNA,SAMOJI	58	70,18	48,72	58,95	21%
N 90353901	SROUB ZAPU	2,8	3,388	2,35	2,85	21%
N 90353902	SROUB ZAPU	20,7	25,047	17,39	21,04	21%
N 90354101	O-KROUZEK	54,2	65,582	45,53	55,09	21%
N 90354201	O-KROUZEK	86,2	104,302	72,41	87,61	21%
N 90354301	O-KROUZEK	84,9	102,729	71,32	86,29	21%
N 90354501	SROUB	92,2	111,562	77,45	93,71	21%
N 90354703	PODLOZKA	19,6	23,716	16,46	19,92	21%
N 90355404	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 90355405	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	42,4	51,304	35,62	43,10	21%
N 90355601	MATICE	36,6	44,286	30,74	37,20	21%
N 90355903	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	25,5	30,855	21,42	25,92	21%
N 90355904	SROUB S VA	77,5	93,775	65,10	78,77	21%
N 90355905	SROUB S VA	25,9	31,339	21,76	26,32	21%
N 90356203	MATICE PLECHOVA	16,4	19,844	13,78	16,67	21%
N 90356205	MATICE	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
N 90356402	TRMENPOJIS	128,1	155,001	107,60	130,20	21%
N 90356901	O KROUZEK	84,7	102,487	71,15	86,09	21%
N 90357001	O-KROUZEK	107,1	129,591	89,96	108,86	21%
N 90357101	PASKA VAZACI KABELOVA	9,4	11,374	7,90	9,55	21%
N 90357201	PODLOZKA	26	31,46	21,84	26,43	21%
N 90357601	TLACITKO	20,1	24,321	16,88	20,43	21%
N 9035770201C	TLACITKO	32,9	39,809	27,64	33,44	21%
N 903577023U6	TLACITKO	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 903577027G8	TLACITKO	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 903577029UW	TLACITKO	19,8	23,958	16,63	20,12	21%

N 90357702Q70	TLACITKO	29,6	35,816	24,86	30,09	21%
N 90357702U71	TLACITKO	31,6	38,236	26,54	32,12	21%
N 90358004	SROUB DUTY	152,2	184,162	127,85	154,70	21%
N 90359001	KROUZEK TE	52,2	63,162	43,85	53,06	21%
N 90359101	NYT PLASTOVY S CEPEM	12,5	15,125	10,50	12,71	21%
N 90359202	SROUB	59,2	71,632	49,73	60,17	21%
N 90359601	O-KROUZEK	64	77,44	53,76	65,05	21%
N 90360501	ZAROVKA	56,9	68,849	47,80	57,83	21%
N 90361401	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	62,3	75,383	52,33	63,32	21%
N 90362001	O-KROUZEK	54,2	65,582	45,53	55,09	21%
N 90363003	SROUB S VA	18,8	22,748	15,79	19,11	21%
N 90363004	SROUB S VA	34,9	42,229	29,32	35,47	21%
N 90363005	SROUB S VA	80,2	97,042	67,37	81,52	21%
N 90363006	SROUB S VA	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 90363301	O KROUZEK	77,8	94,138	65,35	79,08	21%
N 90363703	SROUB DUTY	143,4	173,514	120,46	145,75	21%
N 90364201	SROUB	7,4	8,954	6,22	7,52	21%
N 90364801	VALCOVY KOLIK	8	9,68	6,72	8,13	21%
N 90364901	O-KROUZEK	54,2	65,582	45,53	55,09	21%
N 90365302	O-KROUZEK	54,2	65,582	45,53	55,09	21%
N 90365304	O KROUZEK	72,5	87,725	60,90	73,69	21%
N 90365801	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	63,6	76,956	53,42	64,64	21%
N 90365901	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	33,2	40,172	27,89	33,74	21%
N 90365907	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	20,4	24,684	17,14	20,73	21%
N 90365909	sroub	12,4	15,004	10,42	12,60	21%
N 90365911	Sroub valc	30,4	36,784	25,54	30,90	21%
N 90365912	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
N 90365913	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	33,2	40,172	27,89	33,74	21%
N 90365916	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	20,4	24,684	17,14	20,73	21%
N 90366006	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	29,2	35,332	24,53	29,68	21%
N 90366101	sroub	23	27,83	19,32	23,38	21%
N 90366105	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	50,4	60,984	42,34	51,23	21%
N 90366201	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	23,4	28,314	19,66	23,78	21%
N 90366301	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 90366303	VALCOVY SROUB,	15,1	18,271	12,68	15,35	21%
N 90367001	SROUB	156,3	189,123	131,29	158,86	21%
N 90367101	SROUB	30,4	36,784	25,54	30,90	21%
N 90367301	NYT S TRNE	14,8	17,908	12,43	15,04	21%
N 90367502	MAT.S NAKRUZKEM SAMOJISTI	4,1	4,961	3,44	4,17	21%
N 90367503	MAT.S NAKRUZKEM SAMOJISTI	32,8	39,688	27,55	33,34	21%
N 90367701	O KROUZEK	134,4	162,624	112,90	136,60	21%
N 90368201	MATICE	9	10,89	7,56	9,15	21%
N 90368203	MATICE PLECHOVA	24,7	29,887	20,75	25,11	21%
N 90368402	O-KROUZEK	54,2	65,582	45,53	55,09	21%
N 90368801	SROUB	20,7	25,047	17,39	21,04	21%
N 90369001	MATICE SESTIHRANNA,SAMOJI	102,1	123,541	85,76	103,77	21%
N 90369405	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	15,1	18,271	12,68	15,35	21%
N 90369602	SROUB	56,7	68,607	47,63	57,63	21%
N 90369801	SROUB	42,9	51,909	36,04	43,60	21%
N 90369803	SROUB	19,7	23,837	16,55	20,02	21%
N 90380002	O-KROUZEK	64	77,44	53,76	65,05	21%
N 90397501	VEJIROVA PODLOZKA	11	13,31	9,24	11,18	21%
N 90397504	PODLOZKA	16,1	19,481	13,52	16,36	21%
N 90397505	PODLOZKA	26,4	31,944	22,18	26,83	21%
N 90401701	SVORKA	43,4	52,514	36,46	44,11	21%
N 90401901	SROUB S VA	51,2	61,952	43,01	52,04	21%
N 90402001	SROUB S VA	76,1	92,081	63,92	77,35	21%
N 90402201	SROUB	14,4	17,424	12,10	14,64	21%
N 90402301	HADICE	539,4	652,674	453,10	548,25	21%
N 90402404	HADICE	579,3	700,953	486,61	588,80	21%
N 90402501	MATICE	31	37,51	26,04	31,51	21%
N 90402503	MATICE SESTIHRANNA,SAMOJI	27,7	33,517	23,27	28,15	21%
N 90402801	VICKO	21	25,41	17,64	21,34	21%
N 90403002	ODNIMATELNY KRYT	20,4	24,684	17,14	20,73	21%
N 90403003	ODNIMATELNY KRYT	20,4	24,684	17,14	20,73	21%
N 90403004	ODNIMATELNY KRYT	13,7	16,577	11,51	13,92	21%
N 90403701	TLACITKO	19,8	23,958	16,63	20,12	21%
N 90404701	SROUB	19	22,99	15,96	19,31	21%
N 90404801	HRDLO	464,6	562,166	390,26	472,22	21%
N 90405002	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	62,3	75,383	52,33	63,32	21%
N 90405102	KONTAKT PL	20,7	25,047	17,39	21,04	21%
N 90405401	O KROUZEK	101,5	122,815	85,26	103,16	21%
N 90405402	O-KROUZEK	64	77,44	53,76	65,05	21%
N 90405502	SROUB	88,5	107,085	74,34	89,95	21%
N 90405901	sroub	42,9	51,909	36,04	43,60	21%
N 90406801	SROUB	39,6	47,916	33,26	40,25	21%

N 90407301	SROUB	125,9	152,339	105,76	127,96	21%
N 90407903	VALC.SROUB	21,6	26,136	18,14	21,95	21%
N 90408502	MATICE	19,2	23,232	16,13	19,51	21%
N 90408504	MATICE NYTOVACI	27,7	33,517	23,27	28,15	21%
N 90409501	spona	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
N 90409601	SPONA MANZETY	67,4	81,554	56,62	68,51	21%
N 90410102	MATICE PLECHOVA	17,4	21,054	14,62	17,69	21%
N 90411004	HADICE	154,1	186,461	129,44	156,63	21%
N 90411901	SPONA HADICOVA S OUSKY	21,9	26,499	18,40	22,26	21%
N 90412101	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	18,6	22,506	15,62	18,91	21%
N 90412104	SROUB	34,6	41,866	29,06	35,17	21%
N 90412601	MATICE	20,3	24,563	17,05	20,63	21%
N 90412801	SROUB	21	25,41	17,64	21,34	21%
N 90413004	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	10,3	12,463	8,65	10,47	21%
N 90413006	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	15,9	19,239	13,36	16,16	21%
N 90413301	MATICE SESTIHRANNA	111	134,31	93,24	112,82	21%
N 90414201	SROUB S SESTIHRANNA	37,1	44,891	31,16	37,71	21%
N 90414203	SROUB UZAVIRACI S	83,5	101,035	70,14	84,87	21%
N 90414601	O-KROUZEK	107,1	129,591	89,96	108,86	21%
N 90415002	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	84,9	102,729	71,32	86,29	21%
N 90415003	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	91,5	110,715	76,86	93,00	21%
N 90415102	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	29,2	35,332	24,53	29,68	21%
N 90415103	SROUB S VA	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
N 90415302	SROUB	38,7	46,827	32,51	39,33	21%
N 90415403	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	11,9	14,399	10,00	12,10	21%
N 90415404	SROUB S VA	45,6	55,176	38,30	46,35	21%
N 90415405	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	43,8	52,998	36,79	44,52	21%
N 90415901	KROUZEK TESNICI	68,2	82,522	57,29	69,32	21%
N 90416102X08	SROUB	9,2	11,132	7,73	9,35	21%
N 904162024PK	SROUB	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 90416202X08	SROUB	23	27,83	19,32	23,38	21%
N 90416301	NYT S TRNE	8,9	10,769	7,48	9,05	21%
N 90417101	SROUB	30,4	36,784	25,54	30,90	21%
N 90417301	SROUB	9,2	11,132	7,73	9,35	21%
N 90417902	SROUB S VA	17,5	21,175	14,70	17,79	21%
N 90417903	SROUB S VA	29,6	35,816	24,86	30,09	21%
N 90418801	MATICE	18,6	22,506	15,62	18,91	21%
N 90419002	MATICE PLECHOVA	6,6	7,986	5,54	6,71	21%
N 90419003	MATICE PLECHOVA	16,4	19,844	13,78	16,67	21%
N 90419301	POJ.PODLOZ	7,2	8,712	6,05	7,32	21%
N 90419601	MATICE	7,4	8,954	6,22	7,52	21%
N 90419602	MATICE	15,5	18,755	13,02	15,75	21%
N 90419901	PODLOZKA	4	4,84	3,36	4,07	21%
N 90419903	PODLOZKA	4,9	5,929	4,12	4,98	21%
N 90420001	SPONA	14	16,94	11,76	14,23	21%
N 90420101	SROUB	98,1	118,701	82,40	99,71	21%
N 90420502	MATICE	29,6	35,816	24,86	30,09	21%
N 90420601	VEDENI PLOCHYM PASEM V RO	86,5	104,665	72,66	87,92	21%
N 90421101	O-KROUZEK	69,6	84,216	58,46	70,74	21%
N 90422301	O KROUZEK	186,5	225,665	156,66	189,56	21%
N 90422703	SROUB DUTY	215,1	260,271	180,68	218,63	21%
N 90422802	SROUB DUTY	226,6	274,186	190,34	230,32	21%
N 90423201	SROUB	23	27,83	19,32	23,38	21%
N 90423202	SROUB	75,3	91,113	63,25	76,53	21%
N 90423301	SVORKA	2,5	3,025	2,10	2,54	21%
N 90423502	PODLOZKA	115,1	139,271	96,68	116,99	21%
N 90423904	HADICE	110,5	133,705	92,82	112,31	21%
N 90424201	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	19,1	23,111	16,04	19,41	21%
N 90424401	SROUB	8,6	10,406	7,22	8,74	21%
N 90424901	KOLIK	9,1	11,011	7,64	9,25	21%
N 90425301	DRZAKHADI	15,7	18,997	13,19	15,96	21%
N 90425302	DRZAKHADI	23	27,83	19,32	23,38	21%
N 90425401	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	21,2	25,652	17,81	21,55	21%
N 90425402	SROUB S VA	12,1	14,641	10,16	12,30	21%
N 90426101	SROUB	8,3	10,043	6,97	8,44	21%
N 90426302	SROUB	95,4	115,434	80,14	96,96	21%
N 90426402	O-KROUZEK	87,6	105,996	73,58	89,04	21%
N 90426701	SROUB DUTY	70,9	85,789	59,56	72,06	21%
N 90427501	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	11,9	14,399	10,00	12,10	21%
N 90427502	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	33,2	40,172	27,89	33,74	21%
N 90427701	KRYTKA	5,5	6,655	4,62	5,59	21%
N 90427901	NYT S TRNE	9,1	11,011	7,64	9,25	21%
N 90428001	O KROUZEK	14,2	17,182	11,93	14,43	21%
N 90428101	O KROUZEK	4,3	5,203	3,61	4,37	21%
N 9042850101C	TLACITKO	11,5	13,915	9,66	11,69	21%
N 90428501T21	TLACITKO	11,5	13,915	9,66	11,69	21%

N 90429501	MATICE	97,2	117,612	81,65	98,79	21%
N 90429801	SROUB	47	56,87	39,48	47,77	21%
N 90430401	VICKO	21	25,41	17,64	21,34	21%
N 90430701	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	51,7	62,557	43,43	52,55	21%
N 90431401	TRMENPOJIS	202,5	245,025	170,10	205,82	21%
N 90432401	O KROUZEK	44,7	54,087	37,55	45,43	21%
N 90432402	O KROUZEK	134,8	163,108	113,23	137,01	21%
N 90432501	MATICE	11	13,31	9,24	11,18	21%
N 90432801	SROUB	17,1	20,691	14,36	17,38	21%
N 90433301	MATICE	100,1	121,121	84,08	101,74	21%
N 90433601	PODLOZKA	14	16,94	11,76	14,23	21%
N 90433701	TALIRPRUZ.	20,4	24,684	17,14	20,73	21%
N 90433801	SROUB	78	94,38	65,52	79,28	21%
N 90434501	SROUB	9,4	11,374	7,90	9,55	21%
N 90434702	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	34,5	41,745	28,98	35,07	21%
N 90434801	MATICE PLECHOVA PRUZNA	4,8	5,808	4,03	4,88	21%
N 90434802	MATICE PLECHOVA PRUZNA	11,1	13,431	9,32	11,28	21%
N 90434804	MATICE PLECHOVA PRUZNA	5,8	7,018	4,87	5,90	21%
N 90434903	MATICE SESTIHRANNA S PODL	29	35,09	24,36	29,48	21%
N 90434905	MATICE	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
N 90435601	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
N 9043570101C	TLACITKO	13,4	16,214	11,26	13,62	21%
N 90435801	PODLOZKA	23,1	27,951	19,40	23,48	21%
N 90435901	SROUB	83	100,43	69,72	84,36	21%
N 90436101	VICKO	21	25,41	17,64	21,34	21%
N 90436301	KROUZEK TE	108,7	131,527	91,31	110,48	21%
N 90436503	O KROUZEK	85,5	103,455	71,82	86,90	21%
N 90436601	KROUZEK TE	88,4	106,964	74,26	89,85	21%
N 90436702	SROUB ZAPU	3,6	4,356	3,02	3,66	21%
N 90436704	SROUB ZAPU	16,9	20,449	14,20	17,18	21%
N 90436902	MATICE	22,9	27,709	19,24	23,28	21%
N 90436903	MATICE SESTIHRANNA, SAMOJ	36,6	44,286	30,74	37,20	21%
N 90436904	MATICE	36,6	44,286	30,74	37,20	21%
N 90437401	NYT S TRNEM	7,2	8,712	6,05	7,32	21%
N 90437601	NYT S TRNE	12,5	15,125	10,50	12,71	21%
N 90437701	HRDLO	145	175,45	121,80	147,38	21%
N 90437801	SROUB	37,3	45,133	31,33	37,91	21%
N 90438101	SROUB	73,3	88,693	61,57	74,50	21%
N 9043840101C	TLACITKO	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 904384013PT	TLACITKO	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 90438401Q70	TLACITKO	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 90438401U71	TLACITKO	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 90438802	SROUB	3,6	4,356	3,02	3,66	21%
N 90438805	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	7,1	8,591	5,96	7,22	21%
N 90438901	NYT	2,5	3,025	2,10	2,54	21%
N 90439401	SROUB	496,1	600,281	416,72	504,24	21%
N 90440002	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	11,1	13,431	9,32	11,28	21%
N 90440003	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	41,1	49,731	34,52	41,77	21%
N 90440101	PODLOZKA	78,2	94,622	65,69	79,48	21%
N 90440201	MATICE	14,5	17,545	12,18	14,74	21%
N 90440701	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	5	6,05	4,20	5,08	21%
N 90440706	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	30,5	36,905	25,62	31,00	21%
N 90441102	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	18,9	22,869	15,88	19,21	21%
N 90441103	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	47,7	57,717	40,07	48,48	21%
N 90441201	PODLOZKA	9	10,89	7,56	9,15	21%
N 90441603	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	22	26,62	18,48	22,36	21%
N 90442401	SPONA MANZETY	154,2	186,582	129,53	156,73	21%
N 90442501	SPONA MANZETY	77,8	94,138	65,35	79,08	21%
N 90442701	SPOJKA HADICOVA	59,1	71,511	49,64	60,07	21%
N 90443001	O-KROUZEK	153	185,13	128,52	155,51	21%
N 90443301	O-KROUZEK	155,8	188,518	130,87	158,36	21%
N 90443401	O-KROUZEK	155,8	188,518	130,87	158,36	21%
N 90443501	O-KROUZEK	155,8	188,518	130,87	158,36	21%
N 90443801	MATICE SESTIHRANNA	185,4	224,334	155,74	188,44	21%
N 90444401	PRICHYTKA	198,5	240,185	166,74	201,76	21%
N 90444501	SROUB DUTY	148,8	180,048	124,99	151,24	21%
N 90444601	SROUB	8,6	10,406	7,22	8,74	21%
N 90444602	SROUB	14,2	17,182	11,93	14,43	21%
N 90446201	Sroub valc	29	35,09	24,36	29,48	21%
N 90446502	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	27,7	33,517	23,27	28,15	21%
N 90446801	SROUB	8,3	10,043	6,97	8,44	21%
N 90447501	SROUB	32,7	39,567	27,47	33,24	21%
N 90447502	SROUB	31,5	38,115	26,46	32,02	21%
N 90448004	MATICE NYTOVACI	40,4	48,884	33,94	41,06	21%
N 90448301	MATICE	7	8,47	5,88	7,11	21%
N 90448302	MATICE	4,2	5,082	3,53	4,27	21%

N 90448401	SROUB	2,2	2,662	1,85	2,24	21%
N 90448501	PODLOZKA	44,5	53,845	37,38	45,23	21%
N 90448602	O KROUZEK	24,6	29,766	20,66	25,00	21%
N 90448801	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	22,8	27,588	19,15	23,17	21%
N 90449701	SROUB	67,8	82,038	56,95	68,91	21%
N 90449801	MATICE	24,5	29,645	20,58	24,90	21%
N 90450201	OCHRANNA KRYTKA	9,3	11,253	7,81	9,45	21%
N 90451501	NYT DUTY	4,3	5,203	3,61	4,37	21%
N 90451502	NYT TRUBKO	2,7	3,267	2,27	2,74	21%
N 90451902	O-KROUZEK	97,4	117,854	81,82	99,00	21%
N 90452002	O KROUZEK	66,7	80,707	56,03	67,79	21%
N 90452003	O KROUZEK	66,7	80,707	56,03	67,79	21%
N 90452702	PODLOZKA	5,6	6,776	4,70	5,69	21%
N 90452703	PODLOZKA	15,7	18,997	13,19	15,96	21%
N 90452704	PODLOZKA	17,7	21,417	14,87	17,99	21%
N 90452802	SROUB S VA	101	122,21	84,84	102,66	21%
N 90452803	SROUB S VA	51,2	61,952	43,01	52,04	21%
N 90452901	SROUB S VA	502,1	607,541	421,76	510,33	21%
N 90453001	VLOZKA	73,2	88,572	61,49	74,40	21%
N 90453201	SROUB	67,5	81,675	56,70	68,61	21%
N 90453403	SROUB DUTY	203,3	245,993	170,77	206,63	21%
N 90453601	SROUB	15,2	18,392	12,77	15,45	21%
N 90453602	SROUB	12,8	15,488	10,75	13,01	21%
N 90453703	MATICE NYTOVACI	27,7	33,517	23,27	28,15	21%
N 90453802	MATICE NYTOVACI	40,4	48,884	33,94	41,06	21%
N 90454001	KROUZEK POJISTNY DRATENY	4,5	5,445	3,78	4,57	21%
N 90454201	PODLOZKA	28,2	34,122	23,69	28,66	21%
N 90454401	SVORKA	19,6	23,716	16,46	19,92	21%
N 90454501	POJ.PODLOZ	2,2	2,662	1,85	2,24	21%
N 90455202	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	7,1	8,591	5,96	7,22	21%
N 90455205	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	9,6	11,616	8,06	9,76	21%
N 90455206	SROUB VNITRNI TORX	6,6	7,986	5,54	6,71	21%
N 90455301	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	24	29,04	20,16	24,39	21%
N 90455503	SROUB S VA	5,4	6,534	4,54	5,49	21%
N 90455603	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	10,1	12,221	8,48	10,27	21%
N 90455902	MATICE	19,2	23,232	16,13	19,51	21%
N 90456001	TUERCA HEX	3,1	3,751	2,60	3,15	21%
N 90456002	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	27,7	33,517	23,27	28,15	21%
N 90456302	SROUB	344,1	416,361	289,04	349,74	21%
N 90456501	SROUB	11,1	13,431	9,32	11,28	21%
N 90456701	SROUB	14,2	17,182	11,93	14,43	21%
N 90456702	SROUB	18,8	22,748	15,79	19,11	21%
N 90457001	SROUB	4,6	5,566	3,86	4,68	21%
N 90457003	SROUB	8,3	10,043	6,97	8,44	21%
N 90457101	SROUB	16,7	20,207	14,03	16,97	21%
N 90457301	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 90458201	KUL.SROUB	10	12,1	8,40	10,16	21%
N 90458301	O KROUZEK	79,7	96,437	66,95	81,01	21%
N 90460002	SESTIHRANNA MATICE	32,8	39,688	27,55	33,34	21%
N 90460101	PERO	61,8	74,778	51,91	62,81	21%
N 90460201	Sroub valc	30,4	36,784	25,54	30,90	21%
N 90460801	O KROUZEK	66,7	80,707	56,03	67,79	21%
N 90461001	SPONA	14,9	18,029	12,52	15,14	21%
N 90461401	O-KROUZEK	54,2	65,582	45,53	55,09	21%
N 90461501	SROUB S VA	110,7	133,947	92,99	112,52	21%
N 90462502	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 90462503	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	16,4	19,844	13,78	16,67	21%
N 90463001	PODLOZKA	6,6	7,986	5,54	6,71	21%
N 90463401	SROUB	26,8	32,428	22,51	27,24	21%
N 90464401	O KROUZEK	34,8	42,108	29,23	35,37	21%
N 90464402	O KROUZEK	402,5	487,025	338,10	409,10	21%
N 90464601	SROUB LICOVANY VNITRNI TO	50,4	60,984	42,34	51,23	21%
N 90465001	O KROUZEK	66,7	80,707	56,03	67,79	21%
N 90465002	O KROUZEK	49,6	60,016	41,66	50,41	21%
N 90465003	O KROUZEK	66,7	80,707	56,03	67,79	21%
N 90465004	O KROUZEK	66,7	80,707	56,03	67,79	21%
N 90465201	NYT S TRNE	5,4	6,534	4,54	5,49	21%
N 90465301	SROUB	14,3	17,303	12,01	14,53	21%
N 90465401	SROUB	21,3	25,773	17,89	21,65	21%
N 90465501	PRUCHODKA	57,8	69,938	48,55	58,75	21%
N 90466301	O KROUZEK	98,6	119,306	82,82	100,22	21%
N 90466901	KROUZEK	70,4	85,184	59,14	71,55	21%
N 90467101	O KROUZEK	88,5	107,085	74,34	89,95	21%
N 90467201	SROUB S VA	13,4	16,214	11,26	13,62	21%
N 90467301	O-KROUZEK	107,1	129,591	89,96	108,86	21%
N 90467403	SROUB DUTY	67,8	82,038	56,95	68,91	21%

N 90467404	DUTY SROUB	35,3	42,713	29,65	35,88	21%
N 90467501	SROUB S VA	37,3	45,133	31,33	37,91	21%
N 90467601	PODLOZKA	2,6	3,146	2,18	2,64	21%
N 90467602	PODLOZKA	6,6	7,986	5,54	6,71	21%
N 90468202	SPONA MANZETY	101,8	123,178	85,51	103,47	21%
N 90468403	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	4,5	5,445	3,78	4,57	21%
N 90469101	MATICE	10,2	12,342	8,57	10,37	21%
N 90469104	MATICE	56,4	68,244	47,38	57,32	21%
N 90469202	NYT S TRNE	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 90469501	PODLOZKA	7,9	9,559	6,64	8,03	21%
N 90469701	ZAROVKA	42,7	51,667	35,87	43,40	21%
N 90470101	SROUB	18,5	22,385	15,54	18,80	21%
N 90470301	POJ.PODLOZ	7	8,47	5,88	7,11	21%
N 90470601	SPONA MANZETY	160,2	193,842	134,57	162,83	21%
N 90471401	SROUB	52,6	63,646	44,18	53,46	21%
N 90471802	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	39,8	48,158	33,43	40,45	21%
N 90472001	PODLOZKA	354,8	429,308	298,03	360,62	21%
N 90472101	SROUB	142,5	172,425	119,70	144,84	21%
N 90472102	SROUB	199,2	241,032	167,33	202,47	21%
N 90472301	SROUB	19	22,99	15,96	19,31	21%
N 90473001	SROUB	2,2	2,662	1,85	2,24	21%
N 90473501	SROUB	33,2	40,172	27,89	33,74	21%
N 90473502	SROUB	189,5	229,295	159,18	192,61	21%
N 90474001	MATICES N	7	8,47	5,88	7,11	21%
N 90474101	ZAVIT	17,6	21,296	14,78	17,89	21%
N 90475101	SROUB	8,6	10,406	7,22	8,74	21%
N 90475201	SROUB	8,9	10,769	7,48	9,05	21%
N 90475901	MATICE	13,2	15,972	11,09	13,42	21%
N 90475902	MATICE PLECHOVA	11,3	13,673	9,49	11,49	21%
N 90475903	MATICE PLECHOVA	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 90476101	PASKA VAZACI KABELOVA	36	43,56	30,24	36,59	21%
N 90476201	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	91,5	110,715	76,86	93,00	21%
N 90476203	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	91,5	110,715	76,86	93,00	21%
N 90476901	PODLOZKA	18,4	22,264	15,46	18,70	21%
N 90476902	PODLOZKA	48,8	59,048	40,99	49,60	21%
N 90477001	SROUB	20,2	24,442	16,97	20,53	21%
N 90477002	SROUB	22,5	27,225	18,90	22,87	21%
N 90477201	PODLOZKA	18,4	22,264	15,46	18,70	21%
N 90477302	PODLOZKA	12,6	15,246	10,58	12,81	21%
N 90477303	PODLOZKA	321,7	389,257	270,23	326,98	21%
N 90477402	PODLOZKA	18,1	21,901	15,20	18,40	21%
N 90477701	PODLOZKA	115,1	139,271	96,68	116,99	21%
N 90478101	KROUZEK	46	55,66	38,64	46,75	21%
N 90478401	SROUB	630,9	763,389	529,96	641,25	21%
N 904785013KX	UCPAVKA	3,2	3,872	2,69	3,25	21%
N 904785019UW	UCPAVKA	2	2,42	1,68	2,03	21%
N 90478501Q70	UCPAVKA	3,2	3,872	2,69	3,25	21%
N 90478501Y20	UCPAVKA	3,2	3,872	2,69	3,25	21%
N 90478601	NYT S TRNEM	21,5	26,015	18,06	21,85	21%
N 90479201	MATICE NYTOVACI	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
N 90479203	MATICE NYTOVACI	24,7	29,887	20,75	25,11	21%
N 90479801	O KROUZEK	205,8	249,018	172,87	209,18	21%
N 90479901	PODLOZKA	95,9	116,039	80,56	97,47	21%
N 90480001	SROUB LICOVANY	34,5	41,745	28,98	35,07	21%
N 90480801	SROUB	11,1	13,431	9,32	11,28	21%
N 90481201	SROUB	114,8	138,908	96,43	116,68	21%
N 90481701	SROUB	36	43,56	30,24	36,59	21%
N 90482001	SROUB	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
N 90482301	MATICE	27,6	33,396	23,18	28,05	21%
N 90482601	PODLOZKA	4,9	5,929	4,12	4,98	21%
N 90482701	MATICE SESTIHRANNA	24	29,04	20,16	24,39	21%
N 90483201	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	9,8	11,858	8,23	9,96	21%
N 90483204	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	26	31,46	21,84	26,43	21%
N 90483501	PODLOZKA	4	4,84	3,36	4,07	21%
N 90483502	PODLOZKA	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 90483701	KROUZEK TESNICI	93,2	112,772	78,29	94,73	21%
N 90484003	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	37,9	45,859	31,84	38,52	21%
N 90484004	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	95,5	115,555	80,22	97,07	21%
N 90484101	PODLOZKA	38,9	47,069	32,68	39,54	21%
N 90485301	TRMENPOJIS	9,2	11,132	7,73	9,35	21%
N 90486102	MATICE	33,8	40,898	28,39	34,35	21%
N 90486204	MATICE SESTIHRANNA S PODL	13,9	16,819	11,68	14,13	21%
N 90486202	MATICE SESTIHRANNA S PODL	31,5	38,115	26,46	32,02	21%
N 90487202	SROUB	16,3	19,723	13,69	16,57	21%
N 90487801	MATICE	19,2	23,232	16,13	19,51	21%
N 90487802	MATICE	42,3	51,183	35,53	42,99	21%

N 90488001	MATICE SESTIHRANNA S PODL	30,3	36,663	25,45	30,80	21%
N 90488004	MATICE SESTIHRANNA S PODL	5,8	7,018	4,87	5,90	21%
N 90488005	MATICE SESTIHRANNA S PODL	30,3	36,663	25,45	30,80	21%
N 90488006	MATICE SESTIHRANNA S PODL	14,4	17,424	12,10	14,64	21%
N 90489301	SROUB	48,8	59,048	40,99	49,60	21%
N 90489401	PODLOZKA	113,8	137,698	95,59	115,67	21%
N 90489801	SPONA MANZETY	32,9	39,809	27,64	33,44	21%
N 90490202	SROUB	141,1	170,731	118,52	143,41	21%
N 90490204	SROUB	207,5	251,075	174,30	210,90	21%
N 90490501	KABELOVA S	4,2	5,082	3,53	4,27	21%
N 90491102	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
N 90493101	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	61	73,81	51,24	62,00	21%
N 90493701	UCPAVKA	5,5	6,655	4,62	5,59	21%
N 90493801	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	29,2	35,332	24,53	29,68	21%
N 90495201	SROUB	29,2	35,332	24,53	29,68	21%
N 90495301	MATICE SESTIHRANNA	24	29,04	20,16	24,39	21%
N 90495404	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	72,9	88,209	61,24	74,10	21%
N 90495405	SROUB	76,1	92,081	63,92	77,35	21%
N 90495504	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	83,5	101,035	70,14	84,87	21%
N 90495604	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	98,1	118,701	82,40	99,71	21%
N 90495605	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	98,1	118,701	82,40	99,71	21%
N 90495703	SROUB	60,6	73,326	50,90	61,59	21%
N 90495704	SROUB	112	135,52	94,08	113,84	21%
N 90495901	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	34,5	41,745	28,98	35,07	21%
N 90496401	SROUB	110,4	133,584	92,74	112,21	21%
N 90496601	SROUB S VA	117,6	142,296	98,78	119,53	21%
N 90496602	SROUB S VA	156,3	189,123	131,29	158,86	21%
N 90496802	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 90496901	PODLOZKA	5,6	6,776	4,70	5,69	21%
N 90497301	SROUB	3,8	4,598	3,19	3,86	21%
N 90497701	SROUB	7,2	8,712	6,05	7,32	21%
N 90498001	SROUB	755,2	913,792	634,37	767,59	21%
N 90498002	SROUB	314	379,94	263,76	319,15	21%
N 90498102	SROUB	114,8	138,908	96,43	116,68	21%
N 90498104	SROUB	145,2	175,692	121,97	147,58	21%
N 90498202	sroub	107,9	130,559	90,64	109,67	21%
N 90498203	sroub	112	135,52	94,08	113,84	21%
N 90498801	MATICE	59,2	71,632	49,73	60,17	21%
N 90499301	SROUB	67,8	82,038	56,95	68,91	21%
N 90499501	PODLOZKA	4,4	5,324	3,70	4,47	21%
N 90499601	PODLOZKA	2,2	2,662	1,85	2,24	21%
N 90499602	PODLOZKA	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
N 90499702	SROUB	22,1	26,741	18,56	22,46	21%
N 90499801	SROUB	3,1	3,751	2,60	3,15	21%
N 90499802	SROUB	4,5	5,445	3,78	4,57	21%
N 90500101	O KROUZEK	101,5	122,815	85,26	103,16	21%
N 90500301	PODLOZKA	8,9	10,769	7,48	9,05	21%
N 90500501	MATICE	8,8	10,648	7,39	8,94	21%
N 90500601	SROUB S NAKRUZKEM S VALCO	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 90500603	VALC.SROUB	9,7	11,737	8,15	9,86	21%
N 90500605	SROUB S NAKRUZKEM S VALCO	31,8	38,478	26,71	32,32	21%
N 90501301	PODLOZKA	8,5	10,285	7,14	8,64	21%
N 90501302	PODLOZKA	16,7	20,207	14,03	16,97	21%
N 90501402	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	63,6	76,956	53,42	64,64	21%
N 90501601	O KROUZEK	13,4	16,214	11,26	13,62	21%
N 90501701	O KROUZEK	67,1	81,191	56,36	68,20	21%
N 90501902	MATICE	42	50,82	35,28	42,69	21%
N 90502102	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	49,1	59,411	41,24	49,91	21%
N 90502103	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	86,2	104,302	72,41	87,61	21%
N 90502501	KROUZEK	4,8	5,808	4,03	4,88	21%
N 90502601	OBJIMKA LICOVANA	25,4	30,734	21,34	25,82	21%
N 90502804	PODLOZKA	11,9	14,399	10,00	12,10	21%
N 90503001	SROUB	62,8	75,988	52,75	63,83	21%
N 90503702	PODLOZKA	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 90503703	PODLOZKA	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 90503801	MATICE SESTIHRANNA S PODL	34	41,14	28,56	34,56	21%
N 90504802	SROUB	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
N 90506001	sroub	116,2	140,602	97,61	118,11	21%
N 90506101	SROUB	5,5	6,655	4,62	5,59	21%
N 90506102	SROUB	21,6	26,136	18,14	21,95	21%
N 90506601	MATICE	5,1	6,171	4,28	5,18	21%
N 90506801	SROUB	7,8	9,438	6,55	7,93	21%
N 90506901	MATICE	49,3	59,653	41,41	50,11	21%
N 90507501	SROUB	27,7	33,517	23,27	28,15	21%
N 90507604	MATICE NAVAROVACI	18,9	22,869	15,88	19,21	21%
N 90507608	MATICE NAVAROVACI	18,9	22,869	15,88	19,21	21%

N 90508101	Sroub valc	25,9	31,339	21,76	26,32	21%
N 90508302	MATICE	13,6	16,456	11,42	13,82	21%
N 90508303	MATICE	33,8	40,898	28,39	34,35	21%
N 90508401	ZAROVKA	12,3	14,883	10,33	12,50	21%
N 90508601	SROUB	57,8	69,938	48,55	58,75	21%
N 90508801	VICKO	21	25,41	17,64	21,34	21%
N 90511201	sroub	95,1	115,071	79,88	96,66	21%
N 90511301	NYT S TRNEM	12	14,52	10,08	12,20	21%
N 90511302	NYT S TRNEM	20,4	24,684	17,14	20,73	21%
N 90511502	MATICE	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 90511505	SESTIHRANNA MATICE	31,5	38,115	26,46	32,02	21%
N 90511507	MATICE SESTIHRANNA S PODL	31,5	38,115	26,46	32,02	21%
N 90511508	MATICE	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 90511509	MATICE	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 90511601	sroub	52,6	63,646	44,18	53,46	21%
N 90511604	sroub	57,8	69,938	48,55	58,75	21%
N 90511801	SR.DO PLECHU S 6HR.HLA.(K	14,1	17,061	11,84	14,33	21%
N 90512401	O-KROUZEK	11,7	14,157	9,83	11,89	21%
N 90512501	O-KROUZEK	12,5	15,125	10,50	12,71	21%
N 90512601	MATICE SESTIHRANNA S PODL	29	35,09	24,36	29,48	21%
N 90512701	MATICE	18,6	22,506	15,62	18,91	21%
N 90513003	POJISTNY KROUZEK	112,3	135,883	94,33	114,14	21%
N 90513004	POJISTNY KROUZEK	112,3	135,883	94,33	114,14	21%
N 90513006	POJISTNY KROUZEK	116,8	141,328	98,11	118,72	21%
N 90513008	POJISTNY KROUZEK	116,8	141,328	98,11	118,72	21%
N 90513010	POJISTNY KROUZEK	116,8	141,328	98,11	118,72	21%
N 90513012	POJISTNY KROUZEK	116,8	141,328	98,11	118,72	21%
N 90513801	KROUZEK	188,2	227,722	158,09	191,29	21%
N 90513802	KROUZEK	188,2	227,722	158,09	191,29	21%
N 90513803	KROUZEK	188,2	227,722	158,09	191,29	21%
N 90513804	KROUZEK	188,2	227,722	158,09	191,29	21%
N 90513805	KROUZEK	170,9	206,789	143,56	173,70	21%
N 90513806	KROUZEK	170,9	206,789	143,56	173,70	21%
N 90513807	KROUZEK	170,9	206,789	143,56	173,70	21%
N 90513808	KROUZEK	170,9	206,789	143,56	173,70	21%
N 90513809	KROUZEK	170,9	206,789	143,56	173,70	21%
N 90513810	KROUZEK	170,9	206,789	143,56	173,70	21%
N 90514002	POJISTNY KROUZEK	431,1	521,631	362,12	438,17	21%
N 90514004	POJISTNY KROUZEK	431,1	521,631	362,12	438,17	21%
N 90514301	SVORKA	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
N 90514401	O-KROUZEK	155,8	188,518	130,87	158,36	21%
N 90514802	sroub	7,4	8,954	6,22	7,52	21%
N 90515401	SROUB	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
N 90516701	sroub	236,5	286,165	198,66	240,38	21%
N 90517202	SVORKA	5,3	6,413	4,45	5,39	21%
N 90517302	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	21,5	26,015	18,06	21,85	21%
N 90517304	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	57	68,97	47,88	57,93	21%
N 90517401	SROUB S VA	36	43,56	30,24	36,59	21%
N 90518401	SPONA	73,2	88,572	61,49	74,40	21%
N 90518703	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 90518801	VRUT	30,4	36,784	25,54	30,90	21%
N 90518901	SPONA	128,1	155,001	107,60	130,20	21%
N 90519701	O KROUZEK	98,6	119,306	82,82	100,22	21%
N 90520201	SROUB	16,3	19,723	13,69	16,57	21%
N 90520202	SROUB	23	27,83	19,32	23,38	21%
N 90520601	PODLOZKA	9,4	11,374	7,90	9,55	21%
N 90521001	KOLIK	16,9	20,449	14,20	17,18	21%
N 90521101	SROUB	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 90521601	O-KROUZEK	26,1	31,581	21,92	26,53	21%
N 90521604	O-KROUZEK	115,5	139,755	97,02	117,39	21%
N 90522101	MATICE UZA	32,4	39,204	27,22	32,93	21%
N 90522201	SROUB	49,8	60,258	41,83	50,62	21%
N 90522601	MATICE	225,5	272,855	189,42	229,20	21%
N 90523402	SROUB	5,9	7,139	4,96	6,00	21%
N 90523801	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
N 90523802	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	14,6	17,666	12,26	14,84	21%
N 90523901	MATICE	27,6	33,396	23,18	28,05	21%
N 90524001	CEP	91,1	110,231	76,52	92,59	21%
N 90524202	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	181,7	219,857	152,63	184,68	21%
N 90524203	SROUB	78,8	95,348	66,19	80,09	21%
N 90524301	SROUB	226,6	274,186	190,34	230,32	21%
N 90525502	SROUB	120,4	145,684	101,14	122,37	21%
N 90526602	MATICE	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
N 90527101	SROUB S VALC. HLAVOU VNIT	38,5	46,585	32,34	39,13	21%
N 90527501	SROUB	18,5	22,385	15,54	18,80	21%
N 90527601	sroub	134,8	163,108	113,23	137,01	21%

N 90527803	MATICE	69,1	83,611	58,04	70,23	21%
N 90528103	MATICE CTYHRANNA	22,4	27,104	18,82	22,77	21%
N 90528202	NYT S TRNE	4,8	5,808	4,03	4,88	21%
N 90528204	NYT S TRNE	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
N 90528205	NYT S TRNE	14,2	17,182	11,93	14,43	21%
N 90528701	SROUB	15,2	18,392	12,77	15,45	21%
N 90529201	CEP	101,4	122,694	85,18	103,06	21%
N 90529203	CEP	143,7	173,877	120,71	146,06	21%
N 90529301	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	5	6,05	4,20	5,08	21%
N 90529302	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	25,5	30,855	21,42	25,92	21%
N 90529501	sroub	97,5	117,975	81,90	99,10	21%
N 90529601	SROUB	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
N 90529701	PODLOZKA	70,4	85,184	59,14	71,55	21%
N 90529802	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	6,1	7,381	5,12	6,20	21%
N 90529803	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
N 90529804	SROUB	8,9	10,769	7,48	9,05	21%
N 90530101	ZAVLACKA	14	16,94	11,76	14,23	21%
N 90530102	ZAVLACKA	9,1	11,011	7,64	9,25	21%
N 90530301	SROUB S VA	542	655,82	455,28	550,89	21%
N 90530401	SROUB	2,2	2,662	1,85	2,24	21%
N 90530601	SROUB S VA	62,2	75,262	52,25	63,22	21%
N 90531501	O KROUZEK	101,5	122,815	85,26	103,16	21%
N 90531701	SROUB	34,6	41,866	29,06	35,17	21%
N 90531901	SVORKA	3,8	4,598	3,19	3,86	21%
N 90531902	U-SVORKA	7,6	9,196	6,38	7,72	21%
N 90532901	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	72,9	88,209	61,24	74,10	21%
N 90533002	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	11,9	14,399	10,00	12,10	21%
N 90533003	SROUB S GHRAN. HLAVOU(KOM	49,1	59,411	41,24	49,91	21%
N 90533005	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	27,8	33,638	23,35	28,26	21%
N 90533301	PRICHYTKA	7,6	9,196	6,38	7,72	21%
N 90534002	SROUB	73,3	88,693	61,57	74,50	21%
N 90534202	SROUB	38,7	46,827	32,51	39,33	21%
N 90534203	SROUB	87,1	105,391	73,16	88,53	21%
N 90534301	SROUB	12,1	14,641	10,16	12,30	21%
N 90534401	NYT S TRNE	6,2	7,502	5,21	6,30	21%
N 90534402	NYT S TRNE	8,5	10,285	7,14	8,64	21%
N 90534403	NYT S TRNEM	14,9	18,029	12,52	15,14	21%
N 90535001	SROUB S VA	4,1	4,961	3,44	4,17	21%
N 90535201	NYT S TRNE	76,9	93,049	64,60	78,16	21%
N 90535301	MATICE STAVECI	20,7	25,047	17,39	21,04	21%
N 90535401	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	8,5	10,285	7,14	8,64	21%
N 90535701	MATICES N	67,6	81,796	56,78	68,71	21%
N 90535801	MATICE	188,8	228,448	158,59	191,90	21%
N 90536001	SROUB	8,6	10,406	7,22	8,74	21%
N 90536101	sroub	24,7	29,887	20,75	25,11	21%
N 90536201	TORX-SROUB S VALCOVOU HLA	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
N 90536203	SROUB	34,6	41,866	29,06	35,17	21%
N 90536602	PODLOZKA	4,3	5,203	3,61	4,37	21%
N 90536701	MATICE	21,5	26,015	18,06	21,85	21%
N 90536901	NYT PLASTOVY S CEPEM	7,2	8,712	6,05	7,32	21%
N 90536902	NYT PLASTO	4	4,84	3,36	4,07	21%
N 90537101	MATICESTA	8,5	10,285	7,14	8,64	21%
N 90537301	SROUB	55	66,55	46,20	55,90	21%
N 90537502	SROUB S COCKOVOU HLAVOU T	22	26,62	18,48	22,36	21%
N 90537701	SROUB	361,3	437,173	303,49	367,23	21%
N 90538601	KROUZEK TESNICI	168,3	203,643	141,37	171,06	21%
N 90538701	UPINACI VLOZKA	14,4	17,424	12,10	14,64	21%
N 90539102	sroub	27,7	33,517	23,27	28,15	21%
N 90539701	SROUB	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 90539801	SROUB	74,7	90,387	62,75	75,93	21%
N 90540205	KABELZAPAL	839,5	1015,795	705,18	853,27	21%
N 90540208	KABELZAPAL	839,5	1015,795	705,18	853,27	21%
N 90540209	KABELZAPAL	839,5	1015,795	705,18	853,27	21%
N 90540210	KABELZAPAL	666,8	806,828	560,11	677,74	21%
N 90541001	MATICE ROZPINACI	19,2	23,232	16,13	19,51	21%
N 90541701	PRICHYTKA	5,2	6,292	4,37	5,29	21%
N 90542201	SROUB	33,6	40,656	28,22	34,15	21%
N 90542603	SR.DO PLECHU S 6HR.HLA.(K	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 90542604	SR.DO PLECHU S 6HR.HLA.(K	18,6	22,506	15,62	18,91	21%
N 90542801	SROUB	516,2	624,602	433,61	524,67	21%
N 90543001	sroub	14,7	17,787	12,35	14,94	21%
N 90543501	MATICE	35,6	43,076	29,90	36,18	21%
N 90543601	PODLOZKA	7,5	9,075	6,30	7,62	21%
N 90543602	PODLOZKA	11,8	14,278	9,91	11,99	21%
N 90543801	SROUB	7,4	8,954	6,22	7,52	21%
N 90544201	VALC.SROUB	6,6	7,986	5,54	6,71	21%

N 90544202	SROUB S NAKRUZKEM S VALCO	9,6	11,616	8,06	9,76	21%
N 90544203	SROUB S NAKRUZKEM S VALCO	17,7	21,417	14,87	17,99	21%
N 90544501	KROUZEK TESNICI	50,1	60,621	42,08	50,92	21%
N 90544502	KROUZEK TESNICI	50,1	60,621	42,08	50,92	21%
N 90544702	SROUB	4,7	5,687	3,95	4,78	21%
N 90545101	SROUB S VA	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 90545201	O KROUZEK	233,4	282,414	196,06	237,23	21%
N 90545501	SROUB DUTY	121,7	147,257	102,23	123,70	21%
N 90546001	MATICE	25,5	30,855	21,42	25,92	21%
N 90547301	sroub	51,2	61,952	43,01	52,04	21%
N 90547401	KOLIK PRUZY	26,6	32,186	22,34	27,04	21%
N 90548305	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	22,5	27,225	18,90	22,87	21%
N 90548701	UPINACI VLOZKA	14,4	17,424	12,10	14,64	21%
N 90548803	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	7,4	8,954	6,22	7,52	21%
N 90549202	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	173,7	210,177	145,91	176,55	21%
N 90549401	sroub	145,2	175,692	121,97	147,58	21%
N 90549601	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	23,4	28,314	19,66	23,78	21%
N 90550002	MATICE S N	27,3	33,033	22,93	27,75	21%
N 90550003	MATICE S N	80,3	97,163	67,45	81,62	21%
N 90550504	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	107,4	129,954	90,22	109,16	21%
N 90550505	SROUB	112	135,52	94,08	113,84	21%
N 90550601	SROUB S VA	16,9	20,449	14,20	17,18	21%
N 90550701	MATICE	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 90550901	SROUB S VA	102,4	123,904	86,02	104,08	21%
N 90551001	PODLOZKA	9,4	11,374	7,90	9,55	21%
N 90551202	MATICE	51,9	62,799	43,60	52,75	21%
N 90551602	sroub	85,8	103,818	72,07	87,21	21%
N 90551603	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	132,6	160,446	111,38	134,77	21%
N 90551901	SROUB	30,4	36,784	25,54	30,90	21%
N 90551902	SROUB	11,1	13,431	9,32	11,28	21%
N 90552103	SROUB	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
N 90552901	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	58,3	70,543	48,97	59,26	21%
N 90553001	KRYTKA	8,6	10,406	7,22	8,74	21%
N 90556001	PODLOZKA	14	16,94	11,76	14,23	21%
N 90556401	SROUB S VALC. HLAVOU VNIT	25,5	30,855	21,42	25,92	21%
N 90556801	SROUB S VA	15,2	18,392	12,77	15,45	21%
N 90556901	SROUB	25,4	30,734	21,34	25,82	21%
N 90556902	SROUB	48,4	58,564	40,66	49,19	21%
N 90557501	sroub	22,1	26,741	18,56	22,46	21%
N 90558201	sroub	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 90558301	KROUZEK POJISTNY DRATENY	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
N 90558401	NYT PLASTOVY S CEPEM	31,5	38,115	26,46	32,02	21%
N 90559002	SROUB	5,2	6,292	4,37	5,29	21%
N 90559101	MATICE PLECHOVA	27,7	33,517	23,27	28,15	21%
N 90561601	ZAROVKA	508,6	615,406	427,22	516,94	21%
N 90561801	UCHYTKA-SVERKA	82,3	99,583	69,13	83,65	21%
N 90561901	O KROUZEK	66,7	80,707	56,03	67,79	21%
N 90562001	MATICE	18,6	22,506	15,62	18,91	21%
N 90562401	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	29,2	35,332	24,53	29,68	21%
N 90563101	PODLOZKA	6,6	7,986	5,54	6,71	21%
N 90563103	PODLOZKA	13	15,73	10,92	13,21	21%
N 90563301	SROUB	95,4	115,434	80,14	96,96	21%
N 90563501	SROUB	286,8	347,028	240,91	291,50	21%
N 90563602	PODLOZKA	44,7	54,087	37,55	45,43	21%
N 90563801	O-KROUZEK	64	77,44	53,76	65,05	21%
N 90564201	MATICE	228,8	276,848	192,19	232,55	21%
N 90564301	SROUB	111,8	135,278	93,91	113,63	21%
N 90564501	KROUZEK POJISTNY DRATENY	18,9	22,869	15,88	19,21	21%
N 90564901	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	49,1	59,411	41,24	49,91	21%
N 90565301	CEP	122,8	148,588	103,15	124,81	21%
N 90565401	PRICHYTKA	14,9	18,029	12,52	15,14	21%
N 90565701	SROUB	175,7	212,597	147,59	178,58	21%
N 90566201	PODLOZKA	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
N 90566603	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	18,6	22,506	15,62	18,91	21%
N 90566901	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	67,1	81,191	56,36	68,20	21%
N 90566903	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	124,6	150,766	104,66	126,64	21%
N 90567202	MATICE PLECHOVA	27,7	33,517	23,27	28,15	21%
N 90567701	SROUB	84,6	102,366	71,06	85,99	21%
N 90569402	SROUB	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 90569501	PODLOZKA	35,4	42,834	29,74	35,98	21%
N 90569701	TALIRPRUZ.	4,3	5,203	3,61	4,37	21%
N 90569802	MATICE	14,6	17,666	12,26	14,84	21%
N 90570301	SROUB	105,1	127,171	88,28	106,82	21%
N 90570302	SROUB	159,1	192,511	133,64	161,71	21%
N 90570401	SROUB	78,8	95,348	66,19	80,09	21%
N 90570501	SROUB	21,6	26,136	18,14	21,95	21%

N 90570503	SROUB	84,4	102,124	70,90	85,78	21%
N 90570802	MATICE SESTIHRANNA S PODL	30,3	36,663	25,45	30,80	21%
N 90570803	MATICE	33,8	40,898	28,39	34,35	21%
N 90570805	MATICE SESTIHRANNA, SAMOJ	30,3	36,663	25,45	30,80	21%
N 90571002	MATICE NYTOVACI	41,6	50,336	34,94	42,28	21%
N 90571201	SROUB S VA	13,3	16,093	11,17	13,52	21%
N 90571202	SROUB S VA	55,3	66,913	46,45	56,21	21%
N 90571301	SROUB	34,1	41,261	28,64	34,66	21%
N 90571501	SROUB	29,6	35,816	24,86	30,09	21%
N 90571503	SROUB	92,7	112,167	77,87	94,22	21%
N 90571601	sroub	366,5	443,465	307,86	372,51	21%
N 90571701	sroub	215,8	261,118	181,27	219,34	21%
N 90572601	SROUB S VA	103,7	125,477	87,11	105,40	21%
N 90572701	KOLIK	43	52,03	36,12	43,71	21%
N 90573701	PODLOZKA	35,4	42,834	29,74	35,98	21%
N 9057400101C	TLACITKO	9,1	11,011	7,64	9,25	21%
N 905740013U6	TLACITKO	16,4	19,844	13,78	16,67	21%
N 9057400171N	TLACITKO	19,1	23,111	16,04	19,41	21%
N 905740017G8	TLACITKO	16,4	19,844	13,78	16,67	21%
N 90574001F31	TLACITKO	13,9	16,819	11,68	14,13	21%
N 90574001T21	TLACITKO	14,7	17,787	12,35	14,94	21%
N 90574302	SROUB	15,5	18,755	13,02	15,75	21%
N 90574801	MATICE	33,8	40,898	28,39	34,35	21%
N 90574901	MATICE	60,3	72,963	50,65	61,29	21%
N 90575501	SROUB	8,9	10,769	7,48	9,05	21%
N 90575601	SPONA DVOJITA	128,7	155,727	108,11	130,81	21%
N 90575701	SROUB	29	35,09	24,36	29,48	21%
N 90575702	SROUB	45,6	55,176	38,30	46,35	21%
N 90575703	SROUB	119,6	144,716	100,46	121,56	21%
N 90576301	NYT S TRNEM	14,9	18,029	12,52	15,14	21%
N 90577001	VEJIROVA PODLOZKA	11	13,31	9,24	11,18	21%
N 90577101	SROUB S DVANACTIHRANNOU H	94,1	113,861	79,04	95,64	21%
N 90577801	NYT S TRNE	5,4	6,534	4,54	5,49	21%
N 90578502	sroub	17,7	21,417	14,87	17,99	21%
N 90578503	sroub	52,6	63,646	44,18	53,46	21%
N 90578601	PASKA VAZA	16,3	19,723	13,69	16,57	21%
N 90578701	SROUB	344,1	416,361	289,04	349,74	21%
N 90580501	PODLOZKA	110,7	133,947	92,99	112,52	21%
N 90580801	SROUB	107,5	130,075	90,30	109,26	21%
N 90581201	SROUB S COCKOVOU HLAVOU(K	7,1	8,591	5,96	7,22	21%
N 905812023PT	SROUB	13,1	15,851	11,00	13,31	21%
N 90581202U71	SROUB	14	16,94	11,76	14,23	21%
N 90581401	UCPAVKA	7,1	8,591	5,96	7,22	21%
N 90581402	UCPAVKA	8,6	10,406	7,22	8,74	21%
N 90581501	SROUB	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 90581802	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	14,6	17,666	12,26	14,84	21%
N 90581804	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	41,1	49,731	34,52	41,77	21%
N 9058190101C	TLACITKO	13,1	15,851	11,00	13,31	21%
N 905819019UW	TLACITKO	9,2	11,132	7,73	9,35	21%
N 905819019XK	TLACITKO	8,3	10,043	6,97	8,44	21%
N 90581901J51	TLACITKO	9,7	11,737	8,15	9,86	21%
N 90581901Q70	TLACITKO	10,1	12,221	8,48	10,27	21%
N 90581901U71	TLACITKO	10,4	12,584	8,74	10,57	21%
N 90581901Y20	TLACITKO	9,5	11,495	7,98	9,66	21%
N 90582101	SROUB	25,4	30,734	21,34	25,82	21%
N 90582103	SROUB	6,4	7,744	5,38	6,50	21%
N 90582501	NYT S TRNE	8,2	9,922	6,89	8,33	21%
N 90582902	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	14,6	17,666	12,26	14,84	21%
N 90582903	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	14,6	17,666	12,26	14,84	21%
N 90582904	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	24,2	29,282	20,33	24,60	21%
N 90583001	SROUB	29	35,09	24,36	29,48	21%
N 90583401	SROUB	104,7	126,687	87,95	106,42	21%
N 90584101J51	KRYT	22,4	27,104	18,82	22,77	21%
N 90584101Q70	KRYT	14,7	17,787	12,35	14,94	21%
N 90584101U71	KRYT	22,4	27,104	18,82	22,77	21%
N 90584101Y20	KRYT	22,4	27,104	18,82	22,77	21%
N 90584102	UCPAVKA	14	16,94	11,76	14,23	21%
N 90584204	CEP	13,9	16,819	11,68	14,13	21%
N 90584501	SROUB S TRHACI HLAVOU	23,4	28,314	19,66	23,78	21%
N 90584502	SROUB S TRHACI HLAVOU	33,2	40,172	27,89	33,74	21%
N 90584505	SROUB	26,6	32,186	22,34	27,04	21%
N 90586101	SPONA	143,6	173,756	120,62	145,96	21%
N 90586401	CEP	1,1	1,331	0,92	1,12	21%
N 90587301	SROUB	364,2	440,682	305,93	370,17	21%
N 90587602	DVANACTIHRANNA MATICE,	134	162,14	112,56	136,20	21%
N 90587901	SVORKA	44,2	53,482	37,13	44,92	21%

N 90588202	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
N 90588301	SROUB	120,4	145,684	101,14	122,37	21%
N 90589101	SROUB	295,4	357,434	248,14	300,24	21%
N 90589901	MATICE	47,6	57,596	39,98	48,38	21%
N 90589902	MATICE NYTOVACI	76,9	93,049	64,60	78,16	21%
N 90589903	MATICE	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 90590101	SROUB	8,8	10,648	7,39	8,94	21%
N 90590102	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	14,1	17,061	11,84	14,33	21%
N 90590401	VICKO	38,8	46,948	32,59	39,44	21%
N 90590801	PODLOZKA	15,2	18,392	12,77	15,45	21%
N 90590802	PODLOZKA	17,7	21,417	14,87	17,99	21%
N 90590803	PODLOZKA	17,9	21,659	15,04	18,19	21%
N 90590901	SROUB S VA	84,4	102,124	70,90	85,78	21%
N 90591201	NYT S TRNE	10	12,1	8,40	10,16	21%
N 90592002	VALC.SROUB	11,6	14,036	9,74	11,79	21%
N 90592101	MATICE	7,4	8,954	6,22	7,52	21%
N 90592102	MATICE	32,4	39,204	27,22	32,93	21%
N 90592703	SROUB S SESTIHRANOU HLAVO	35,8	43,318	30,07	36,39	21%
N 90592705	SROUB S SESTIHRANOU HLAVO	39,8	48,158	33,43	40,45	21%
N 90592901	SVERKA	21,1	25,531	17,72	21,45	21%
N 90593801	SROUB	114,5	138,545	96,18	116,38	21%
N 90593802	SROUB	65	78,65	54,60	66,07	21%
N 90593803	SROUB	121,7	147,257	102,23	123,70	21%
N 90594202	SROUB DO PLECHU(KOMBI)COC	25,5	30,855	21,42	25,92	21%
N 90594501	SROUB	13,3	16,093	11,17	13,52	21%
N 90595301	SROUB	221,3	267,773	185,89	224,93	21%
N 90595501	KROUZEK TE	43,5	52,635	36,54	44,21	21%
N 90596401	SROUB	7,5	9,075	6,30	7,62	21%
N 90596501	VLOZKA	83,6	101,156	70,22	84,97	21%
N 90596702	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	153,8	186,098	129,19	156,32	21%
N 90596902	SROUB S SESTIHRANOU HLAVO	88,5	107,085	74,34	89,95	21%
N 90596906	SROUB S SESTIHRANOU HLAVO	116	140,36	97,44	117,90	21%
N 90597001	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	24,9	30,129	20,92	25,31	21%
N 90597005	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	59,7	72,237	50,15	60,68	21%
N 90597601	SROUB	51,2	61,952	43,01	52,04	21%
N 90597701	MATICE	46,3	56,023	38,89	47,06	21%
N 90597802	MATICE	10,2	12,342	8,57	10,37	21%
N 905984014FB	SROUB	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 90598401Q70	SROUB	11,6	14,036	9,74	11,79	21%
N 90598701	SPONA MANZ	145,1	175,571	121,88	147,48	21%
N 90598804	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	9,6	11,616	8,06	9,76	21%
N 90598901	SROUB	104,7	126,687	87,95	106,42	21%
N 90599001	SROUB	200,6	242,726	168,50	203,89	21%
N 90599201	SROUB	106,5	128,865	89,46	108,25	21%
N 90599501	MATICE	22,2	26,862	18,65	22,56	21%
N 906012	SROUB	7,2	8,712	6,05	7,32	21%
N 90603501	MATICE	15,2	18,392	12,77	15,45	21%
N 90605301	SROUB	45,6	55,176	38,30	46,35	21%
N 90605801	SROUB	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
N 90606101	SROUB	52,6	63,646	44,18	53,46	21%
N 90606201	SROUB	47	56,87	39,48	47,77	21%
N 90606501	sroub	231	279,51	194,04	234,79	21%
N 90607001	SROUB	57,8	69,938	48,55	58,75	21%
N 90607301	O KROUZEK	26,4	31,944	22,18	26,83	21%
N 90608701	SROUB	65	78,65	54,60	66,07	21%
N 90609102	MATICE	31	37,51	26,04	31,51	21%
N 90610002	MATICE	19,4	23,474	16,30	19,72	21%
N 90610003	MATICE	36,6	44,286	30,74	37,20	21%
N 90610301	SROUB	31	37,51	26,04	31,51	21%
N 90610302	SROUB	22,7	27,467	19,07	23,07	21%
N 90610602	MATICE PLECHOVA	13,9	16,819	11,68	14,13	21%
N 90610702	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	31,5	38,115	26,46	32,02	21%
N 90611001	NYT S TRNE	30,1	36,421	25,28	30,59	21%
N 90611101	SROUB	4,1	4,961	3,44	4,17	21%
N 90611102	SROUB	8,3	10,043	6,97	8,44	21%
N 90612001	SROUB	15,7	18,997	13,19	15,96	21%
N 90612702	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	7,1	8,591	5,96	7,22	21%
N 90613101	SROUB	80,8	97,768	67,87	82,13	21%
N 90613102	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	128,6	155,606	108,02	130,71	21%
N 90613201	O-KROUZEK	64	77,44	53,76	65,05	21%
N 90613901	SROUB	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
N 90614101	MATICE	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
N 90614102	MATICE	493,8	597,498	414,79	501,90	21%
N 90615201	SROUB	34	41,14	28,56	34,56	21%
N 90615601	MATICE SESTIHRANNA,SAMOJI	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
N 90615602	MATICE SESTIHRANNA,SAMOJI	31,5	38,115	26,46	32,02	21%

N 90615801	SROUB	49,7	60,137	41,75	50,52	21%
N 90615901	SROUB	32,3	39,083	27,13	32,83	21%
N 90617501	KROUZEK TESNICI	104,3	126,203	87,61	106,01	21%
N 90618501	SROUB	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 90618701	TLACITKO	21	25,41	17,64	21,34	21%
N 90619301	KROUZEK DR	18,1	21,901	15,20	18,40	21%
N 90619401	KROUZEK	107,7	130,317	90,47	109,47	21%
N 90619501	TRMEN	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 90619603	VALC.SROUB	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 90619802	SROUB PRO PRIVARENI	9,3	11,253	7,81	9,45	21%
N 90621301	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	108,7	131,527	91,31	110,48	21%
N 90622001	SROUB	127,3	154,033	106,93	129,39	21%
N 90622101	MATICE	26,2	31,702	22,01	26,63	21%
N 90622102	MATICE	31	37,51	26,04	31,51	21%
N 90622401	SROUB	226,6	274,186	190,34	230,32	21%
N 90623001	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	6,1	7,381	5,12	6,20	21%
N 90623201	SVORKA	3,8	4,598	3,19	3,86	21%
N 90623202	SVORKA	9,5	11,495	7,98	9,66	21%
N 90623203	SVORKA	5,1	6,171	4,28	5,18	21%
N 90624401	SROUB	130,5	157,905	109,62	132,64	21%
N 90624901	SROUB	133,4	161,414	112,06	135,59	21%
N 90625002	PODLOZKA	22,7	27,467	19,07	23,07	21%
N 90625003	PODLOZKA	38,8	46,948	32,59	39,44	21%
N 90625101	SROUB	193,6	234,256	162,62	196,78	21%
N 90625701	SROUB	153,5	185,735	128,94	156,02	21%
N 90625902	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	127,3	154,033	106,93	129,39	21%
N 90626101	MATICE	9,9	11,979	8,32	10,06	21%
N 90626102	MATICE	9,5	11,495	7,98	9,66	21%
N 90626103	MATICE	27,6	33,396	23,18	28,05	21%
N 90626203	SROUB	10	12,1	8,40	10,16	21%
N 90626208	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	9,3	11,253	7,81	9,45	21%
N 90626209	sroub	12,8	15,488	10,75	13,01	21%
N 90626401	SROUB DUTY	141,1	170,731	118,52	143,41	21%
N 90626402	SROUB DUTY	179,8	217,558	151,03	182,75	21%
N 90626601	SROUB	14,3	17,303	12,01	14,53	21%
N 90626801	SROUB	110,3	133,463	92,65	112,11	21%
N 90626802	SROUB	168,8	204,248	141,79	171,57	21%
N 90627102	MATICE	56,4	68,244	47,38	57,32	21%
N 90627103	MATICE	83,3	100,793	69,97	84,67	21%
N 90628204	SROUB	19,1	23,111	16,04	19,41	21%
N 90628205	SROUB	58,1	70,301	48,80	59,05	21%
N 90628301	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	51,7	62,557	43,43	52,55	21%
N 90628303	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	80,9	97,889	67,96	82,23	21%
N 90628601	SROUB	18,5	22,385	15,54	18,80	21%
N 90628902	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 90629201	SROUB	21,5	26,015	18,06	21,85	21%
N 90629801	SROUB DO PL. S 6HR.HLA N	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 90629803	SROUB ZAVITOREZ.SE SESTIH	15,6	18,876	13,10	15,86	21%
N 90629901	MATICES N	2,8	3,388	2,35	2,85	21%
N 90630001	UCPAVKA	25,4	30,734	21,34	25,82	21%
N 90630503	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 90630504	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 90630701	SPONA MANZETY	212,6	257,246	178,58	216,09	21%
N 90630801	SPONA MANZETY	191,6	231,836	160,94	194,74	21%
N 90630902	SROUB	23	27,83	19,32	23,38	21%
N 90630903	SROUB	30,4	36,784	25,54	30,90	21%
N 90631003	SROUB	8,3	10,043	6,97	8,44	21%
N 90631201	MATICE	20,1	24,321	16,88	20,43	21%
N 90631202	MATICE NYTOVACI	27,7	33,517	23,27	28,15	21%
N 90631203	MATICE	16,8	20,328	14,11	17,08	21%
N 90631301	MATICE NYTOVACI	17,9	21,659	15,04	18,19	21%
N 90631303	MATICE NYTOVACI	27,7	33,517	23,27	28,15	21%
N 90631901	SROUB S VALC. HLAVOU VNIT	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 90631903	SROUB S VALC. HLAVOU VNIT	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 90631906	SROUB S VALC. HLAVOU VNIT	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
N 90632102	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	7,7	9,317	6,47	7,83	21%
N 90632103	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	17,5	21,175	14,70	17,79	21%
N 90632303	SROUB	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
N 90633001	SROUB	36,8	44,528	30,91	37,40	21%
N 90633222	VLNOVEC V ROLICH PO 5M	33,3	40,293	27,97	33,85	21%
N 90633601	SROUB	27,7	33,517	23,27	28,15	21%
N 90633803	sroub	181,2	219,252	152,21	184,17	21%
N 90634001	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	24,2	29,282	20,33	24,60	21%
N 90634901	NYT S TRNE	14,8	17,908	12,43	15,04	21%
N 90635301	POJISTNY KROUZEK	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
N 90635401	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	12,2	14,762	10,25	12,40	21%

N 90635404	SROUB S VA	23	27,83	19,32	23,38	21%
N 90635517	VLNOVEC V ROLICH PO 5M	29	35,09	24,36	29,48	21%
N 90635702	MATICE	25,5	30,855	21,42	25,92	21%
N 90636502	MATICE	29,6	35,816	24,86	30,09	21%
N 90636701	PODLOZKA	21	25,41	17,64	21,34	21%
N 90636702	PODLOZKA	17,7	21,417	14,87	17,99	21%
N 90637101	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	102,4	123,904	86,02	104,08	21%
N 90637201	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	47,4	57,354	39,82	48,18	21%
N 90637202	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	17,5	21,175	14,70	17,79	21%
N 90637701	SROUB	8,9	10,769	7,48	9,05	21%
N 90637802	SROUB	272,5	329,725	228,90	276,97	21%
N 90638102	SROUB S PLOCHOU HLAVOU	20,7	25,047	17,39	21,04	21%
N 90638104	SROUB S COCKOVOU HLAVOU	9,6	11,616	8,06	9,76	21%
N 90638402	O KROUZEK	56,5	68,365	47,46	57,43	21%
N 90638601	MATICES N	46,3	56,023	38,89	47,06	21%
N 90638701	SROUB	51,6	62,436	43,34	52,45	21%
N 90638803	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	12,2	14,762	10,25	12,40	21%
N 90638901	O KROUZEK	89,9	108,779	75,52	91,37	21%
N 90638902	O KROUZEK	118,9	143,869	99,88	120,85	21%
N 90639001	MATICE	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
N 90639101	SROUB	76	91,96	63,84	77,25	21%
N 90639701	MATICE	100,9	122,089	84,76	102,55	21%
N 90639702	MATICES N	39,5	47,795	33,18	40,15	21%
N 90639703	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	61,8	74,778	51,91	62,81	21%
N 90639901	SROUB	130,4	157,784	109,54	132,54	21%
N 90640201	SROUB	10	12,1	8,40	10,16	21%
N 90640301	SROUB COCK. HLAVA VNITR.	15,6	18,876	13,10	15,86	21%
N 90640303	SROUB COCK. HLAVA VNITR.	13,3	16,093	11,17	13,52	21%
N 90640501	SROUB	19	22,99	15,96	19,31	21%
N 90640502	SROUB	21,3	25,773	17,89	21,65	21%
N 90641101	MATICE	53,6	64,856	45,02	54,48	21%
N 90641102	MATICE	40,9	49,489	34,36	41,57	21%
N 90641104	MATICE	53,6	64,856	45,02	54,48	21%
N 90641503	HADICE	160,8	194,568	135,07	163,44	21%
N 90641801	PODLOZKA	18,7	22,627	15,71	19,01	21%
N 90641901	MATICE	17,4	21,054	14,62	17,69	21%
N 90642001	UZAVIRACI CEP	50,9	61,589	42,76	51,73	21%
N 90642401	O KROUZEK	101,5	122,815	85,26	103,16	21%
N 90642601	O KROUZEK	80,5	97,405	67,62	81,82	21%
N 90642701	PODLOZKA	40,2	48,642	33,77	40,86	21%
N 90642703	PODLOZKA	88,5	107,085	74,34	89,95	21%
N 90643001	HRDLO	408	493,68	342,72	414,69	21%
N 90643101	MATICE	12,4	15,004	10,42	12,60	21%
N 90643301	SROUB	5,4	6,534	4,54	5,49	21%
N 90643502	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	17,5	21,175	14,70	17,79	21%
N 90643701	KABELOVA SPOJKA S DRZAKEM	8,8	10,648	7,39	8,94	21%
N 90643901	SROUB	23	27,83	19,32	23,38	21%
N 90643903	SROUB	12,4	15,004	10,42	12,60	21%
N 90643905	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	26,2	31,702	22,01	26,63	21%
N 90643906	SROUB	22,1	26,741	18,56	22,46	21%
N 90643907	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	26,2	31,702	22,01	26,63	21%
N 90644301	Sroub valc	36	43,56	30,24	36,59	21%
N 90644805	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	9	10,89	7,56	9,15	21%
N 90645301	MATICES N	38	45,98	31,92	38,62	21%
N 90645501	MATICE	84	101,64	70,56	85,38	21%
N 90646201	SROUB VNITRNI TORX	11,1	13,431	9,32	11,28	21%
N 90646401	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	25,5	30,855	21,42	25,92	21%
N 90646701	PODLOZKA	2,9	3,509	2,44	2,95	21%
N 90646702	PODLOZKA	4,9	5,929	4,12	4,98	21%
N 90647001	SROUB	10,4	12,584	8,74	10,57	21%
N 90647101	SROUB	133,4	161,414	112,06	135,59	21%
N 90647401	O KROUZEK	9,9	11,979	8,32	10,06	21%
N 90647602	sroub	18	21,78	15,12	18,30	21%
N 90647701	MATICE	236,1	285,681	198,32	239,97	21%
N 90647802	SROUB ZAVITOREZ.SE SESTIH	35,8	43,318	30,07	36,39	21%
N 90648101	MATICE NYTOVACI	23	27,83	19,32	23,38	21%
N 90648102	MATICE	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 90648304	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	34,5	41,745	28,98	35,07	21%
N 90648401	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	35,3	42,713	29,65	35,88	21%
N 90648402	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	66,3	80,223	55,69	67,39	21%
N 90648601	SROUB ZAVRTNY	81,7	98,857	68,63	83,04	21%
N 90648703	SROUB DO PLECHU S COCKOVI	29,2	35,332	24,53	29,68	21%
N 90648704	SROUB DO PLECHU S COCKOVO	15,9	19,239	13,36	16,16	21%
N 90648901	PODLOZKA	114,9	139,029	96,52	116,78	21%
N 90649501	PODLOZKA	19,6	23,716	16,46	19,92	21%
N 90649601	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	31,8	38,478	26,71	32,32	21%

N 90650001	ODNIMATELNY KRYT	101,9	123,299	85,60	103,57	21%
N 90650101	MATICE	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
N 90650201	SROUB SAMOREZNY S COCKOV.	24,7	29,887	20,75	25,11	21%
N 90650801	SROUB LICOVANY	70,3	85,063	59,05	71,45	21%
N 90651201	SROUB DUTY	177	214,17	148,68	179,90	21%
N 90651302	SROUB DO PLECHU S VNITR.S	38,5	46,585	32,34	39,13	21%
N 90651304	SROUB	17,4	21,054	14,62	17,69	21%
N 90651601	MATICE	105,7	127,897	88,79	107,43	21%
N 90652204	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	20,4	24,684	17,14	20,73	21%
N 90652602	SROUB PRO PRIVARENI	14,9	18,029	12,52	15,14	21%
N 90652901	SROUB	14,2	17,182	11,93	14,43	21%
N 90652902	SROUB	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 90653801	ZAROVKA	257,9	312,059	216,64	262,13	21%
N 90653901	PRIDRZNA SVORKA	9,6	11,616	8,06	9,76	21%
N 90654001	UCHYTKA-SVERKA	77,8	94,138	65,35	79,08	21%
N 90654101	SVORKA S OUSKEM	85,3	103,213	71,65	86,70	21%
N 90654202	O-KROUZEK	89	107,69	74,76	90,46	21%
N 90654401	SROUB	7,2	8,712	6,05	7,32	21%
N 90654402	SROUB	23,8	28,798	19,99	24,19	21%
N 90654501	DVANACTIHRANNA MATICE,	119,5	144,595	100,38	121,46	21%
N 90654502	DVANACTIHRANNA MATICE,	185,4	224,334	155,74	188,44	21%
N 90654601	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	14,6	17,666	12,26	14,84	21%
N 90654602	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	27,8	33,638	23,35	28,26	21%
N 90654703	KOLIK	4,8	5,808	4,03	4,88	21%
N 90654704	KOLIK SE ZAVITEM	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 90655601	SPONA HADICOVA PRUZNA	47,3	57,233	39,73	48,08	21%
N 90655701	SPONA HADICOVA PRUZNA	60,2	72,842	50,57	61,19	21%
N 90655801	SPONA HADICOVA PRUZNA	151,2	182,952	127,01	153,68	21%
N 90655901	SPONA HADICOVA PRUZNA	173,6	210,056	145,82	176,45	21%
N 90656001	SPONA HADICOVA PRUZNA	191,6	231,836	160,94	194,74	21%
N 90656101	SPONA HADICOVA PRUZNA	191,6	231,836	160,94	194,74	21%
N 90656201	SPONA HADICOVA PRUZNA	191,6	231,836	160,94	194,74	21%
N 90656401	SPONA HADICOVA PRUZNA	200,6	242,726	168,50	203,89	21%
N 90656501	SPONA HADICOVA PRUZNA	200,6	242,726	168,50	203,89	21%
N 90656701	SROUB	3,8	4,598	3,19	3,86	21%
N 90656702	SROUB	12,1	14,641	10,16	12,30	21%
N 90656801	SROUB	78,8	95,348	66,19	80,09	21%
N 90656802	SROUB	138,3	167,343	116,17	140,57	21%
N 90657502	PODLOZKA	6,3	7,623	5,29	6,40	21%
N 90657701	MATICE	19,4	23,474	16,30	19,72	21%
N 90658301	O KROUZEK	98,6	119,306	82,82	100,22	21%
N 90658402	MATICE PLECHOVA	27,7	33,517	23,27	28,15	21%
N 90658703	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	107,4	129,954	90,22	109,16	21%
N 90658901	SROUB	25,2	30,492	21,17	25,61	21%
N 90658902	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	18,6	22,506	15,62	18,91	21%
N 90659001	NYT S TRNEM	20,4	24,684	17,14	20,73	21%
N 90659601	SROUB	112	135,52	94,08	113,84	21%
N 90659901	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	20,7	25,047	17,39	21,04	21%
N 90659903	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	38,5	46,585	32,34	39,13	21%
N 90660101	SPONA MANZETY	164,7	199,287	138,35	167,40	21%
N 90660202	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	129,9	157,179	109,12	132,03	21%
N 90660501	PRICHYTKA	88,9	107,569	74,68	90,36	21%
N 90660601	SROUB NA VYPUSTENI OLEJE	80,9	97,889	67,96	82,23	21%
N 90660701	MATICE S UCHYCNEM NA PLE	24,4	29,524	20,50	24,80	21%
N 90661201	UCPAVKA	143,7	173,877	120,71	146,06	21%
N 90661501	SPONA	44,5	53,845	37,38	45,23	21%
N 90661801	MATICE	8,4	10,164	7,06	8,54	21%
N 90662401	SROUB	72,6	87,846	60,98	73,79	21%
N 90662501	SROUB	109,7	132,737	92,15	111,50	21%
N 90662701	SROUB	6,7	8,107	5,63	6,81	21%
N 90662702	SROUB PRO PRIVARENI	10,1	12,221	8,48	10,27	21%
N 90662901	SROUB	105,1	127,171	88,28	106,82	21%
N 90663001	SROUB S SEST.HL.S PODLOZ.	47,4	57,354	39,82	48,18	21%
N 90663002	SROUB S SEST.HL.S PODLOZ.	84,9	102,729	71,32	86,29	21%
N 90663102	PODLOZKA	5,6	6,776	4,70	5,69	21%
N 90663201	POJIJSTNY KROUZEK	97,3	117,733	81,73	98,90	21%
N 90663301	PODLOZKA	14,4	17,424	12,10	14,64	21%
N 90663401	NYT S TRNE	48,4	58,564	40,66	49,19	21%
N 90663501	SROUB	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
N 90663601	MATICE SESTIHRANNA S PODL	2,5	3,025	2,10	2,54	21%
N 90663602	MATICE SESTIHRANNA S PODL	3,3	3,993	2,77	3,35	21%
N 90663603	MATICE SESTIHRANNA S PODL	30,3	36,663	25,45	30,80	21%
N 90664001	MATICE	20,8	25,168	17,47	21,14	21%
N 90665001	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	76,9	93,049	64,60	78,16	21%
N 90665101	Sroub valc	76,1	92,081	63,92	77,35	21%
N 90665201	Sroub valc	23,5	28,435	19,74	23,89	21%

N 90665202	Sroub valc	52,6	63,646	44,18	53,46	21%
N 90666001	O-KROUZEK	25,9	31,339	21,76	26,32	21%
N 90666003	O-KROUZEK	64	77,44	53,76	65,05	21%
N 90666101	PASKA VAZACI KABELOVA	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
N 90666302	SROUB	22,9	27,709	19,24	23,28	21%
N 90666401	SROUB	75,5	91,355	63,42	76,74	21%
N 90666602	SROUB	26	31,46	21,84	26,43	21%
N 90666603	SROUB	60,9	73,689	51,16	61,90	21%
N 90666604	SROUB	21,6	26,136	18,14	21,95	21%
N 906670013PT	TLACITKO	7,5	9,075	6,30	7,62	21%
N 90667001C81	TLACITKO	8,3	10,043	6,97	8,44	21%
N 90667001E91	TLACITKO	8,3	10,043	6,97	8,44	21%
N 90667001U71	TLACITKO	7,5	9,075	6,30	7,62	21%
N 90667401	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	14,6	17,666	12,26	14,84	21%
N 90667402	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	27,8	33,638	23,35	28,26	21%
N 90668201	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	70,3	85,063	59,05	71,45	21%
N 90668202	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	27,5	33,275	23,10	27,95	21%
N 90668203	Sroub valc	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 90668204	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	62,3	75,383	52,33	63,32	21%
N 90668801	T-ROZDELOVAC VLNOVCE	101,8	123,178	85,51	103,47	21%
N 90668901	ROZDELOVAC	97,7	118,217	82,07	99,30	21%
N 90669201	T-ROZDELOVAC VLNOVCE	101,8	123,178	85,51	103,47	21%
N 90669301	T-ROZDELOVAC VLNOVCE	46,4	56,144	38,98	47,16	21%
N 90669401	ROZDELOVAC	97,7	118,217	82,07	99,30	21%
N 90669601	ROZDELOVAC	71,8	86,878	60,31	72,98	21%
N 90669701	T-ROZDELOVAC VLNOVCE	65,9	79,739	55,36	66,98	21%
N 90670201	Sroub valc	7,4	8,954	6,22	7,52	21%
N 90670601	PRICHYTKA	18,6	22,506	15,62	18,91	21%
N 90672101	SROUB	201,9	244,299	169,60	205,21	21%
N 90672201	sroub	14,7	17,787	12,35	14,94	21%
N 90672601	KROUZEK	21,2	25,652	17,81	21,55	21%
N 90673601	SROUB	56,7	68,607	47,63	57,63	21%
N 90674101	SROUB	17,1	20,691	14,36	17,38	21%
N 90674202	SROUB	25,7	31,097	21,59	26,12	21%
N 90674801	SROUB	12,1	14,641	10,16	12,30	21%
N 90675001	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	11,1	13,431	9,32	11,28	21%
N 90675501	POJ.PODLOZ	9,5	11,495	7,98	9,66	21%
N 90676001	KROUZEK	77,6	93,896	65,18	78,87	21%
N 90676901	SVORKA	27,3	33,033	22,93	27,75	21%
N 90677001	NYT PLASTO	15,3	18,513	12,85	15,55	21%
N 90677202	SROUB	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 90677203	SROUB	7,2	8,712	6,05	7,32	21%
N 90678201	PODLOZKA	30,2	36,542	25,37	30,70	21%
N 90679401	SPONA MANZ	145,1	175,571	121,88	147,48	21%
N 90680101	ROZDELOVAC	19,2	23,232	16,13	19,51	21%
N 90680201	ROZDELOVAC	71,8	86,878	60,31	72,98	21%
N 90680401	ROZDELOVAC	113,5	137,335	95,34	115,36	21%
N 90680501	ROZDELOVAC	113,5	137,335	95,34	115,36	21%
N 90680701	Y-ROZDELOVAC VLNOVCE	19,5	23,595	16,38	19,82	21%
N 90681201	ROZDELOVAC	106,3	128,623	89,29	108,04	21%
N 90681301	PRICHYTKA	17,8	21,538	14,95	18,09	21%
N 90681402	DRZAKHADI	10,2	12,342	8,57	10,37	21%
N 90681501	PRICHYTKA	20,4	24,684	17,14	20,73	21%
N 90681601	PRICHYTKA	5,4	6,534	4,54	5,49	21%
N 90681901	KONCOVKA PRO VLNOVEC	12,6	15,246	10,58	12,81	21%
N 90682001	KONCOVKA PRO VLNOVEC	21,5	26,015	18,06	21,85	21%
N 90682101	KONCOVKA PRO VLNOVEC	12,6	15,246	10,58	12,81	21%
N 90682201	KONCOVKA PRO VLNOVEC	12,6	15,246	10,58	12,81	21%
N 90682302	SROUB	21,3	25,773	17,89	21,65	21%
N 90682601	KONCOVKA PRO VLNOVEC	25,4	30,734	21,34	25,82	21%
N 90682701	KONCOVKA PRO VLNOVEC	12,6	15,246	10,58	12,81	21%
N 90683201	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	27,5	33,275	23,10	27,95	21%
N 90683302	SROUB S PULKULATOU HLAVOU	23,1	27,951	19,40	23,48	21%
N 90683306	SROUB S PULKULATOU HLAVOU	23,1	27,951	19,40	23,48	21%
N 90683401	ROZDELOVAC	97,7	118,217	82,07	99,30	21%
N 90683801	DRZAK	35,9	43,439	30,16	36,49	21%
N 90684103	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	9	10,89	7,56	9,15	21%
N 90684104	sroub	15,7	18,997	13,19	15,96	21%
N 90684201	KOLIK	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
N 90684202	PRIVAROVACI KOLIK	4,3	5,203	3,61	4,37	21%
N 90684405	KONTAKT PL	12	14,52	10,08	12,20	21%
N 90684505	KONTAKT PL	11,2	13,552	9,41	11,38	21%
N 90684701	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 90684703	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 90684704	SROUB	10,5	12,705	8,82	10,67	21%
N 90684705	SROUB	19	22,99	15,96	19,31	21%

N 90684707	SROUB	12,8	15,488	10,75	13,01	21%
N 90685101	DRZAK SVORKOVNICE NASUVNE	76,3	92,323	64,09	77,55	21%
N 90685401	SROUB	91,3	110,473	76,69	92,80	21%
N 90685402	SROUB	48,4	58,564	40,66	49,19	21%
N 90685403	SROUB	110,7	133,947	92,99	112,52	21%
N 90686701	SPONA HADICOVA PRUZNA	31,4	37,994	26,38	31,91	21%
N 90686704	SPONA HADICOVA PRUZNA	32,9	39,809	27,64	33,44	21%
N 90686803	Sroub valc	27,7	33,517	23,27	28,15	21%
N 90686901	SPONA HADICOVA PRUZNA	97,3	117,733	81,73	98,90	21%
N 90686902	SPONA HADICOVA PRUZNA	97,3	117,733	81,73	98,90	21%
N 90687001	SPONA HADICOVA PRUZNA	101,8	123,178	85,51	103,47	21%
N 90687002	TRMEN	27,3	33,033	22,93	27,75	21%
N 90687101	SPONA HADICOVA PRUZNA	110,8	134,068	93,07	112,62	21%
N 90687201	SPONA HADICOVA PRUZNA	50,9	61,589	42,76	51,73	21%
N 90687402	Sroub valc	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 90687501	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 90687601	MATICE	14,6	17,666	12,26	14,84	21%
N 90687702	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 90687801	PODLOZKA	54,6	66,066	45,86	55,50	21%
N 90687802	PODLOZKA	53,2	64,372	44,69	54,07	21%
N 90687901	SROUB	121,7	147,257	102,23	123,70	21%
N 90688301	sroub	8,3	10,043	6,97	8,44	21%
N 90688702	MATICE PLECHOVA	17,4	21,054	14,62	17,69	21%
N 90688703	MATICE	19,4	23,474	16,30	19,72	21%
N 90688801	SROUB	11,1	13,431	9,32	11,28	21%
N 90688802	SROUB	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 90688901	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	44,1	53,361	37,04	44,82	21%
N 90688902	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	76,9	93,049	64,60	78,16	21%
N 90689001	ROZDELOVAC	103,4	125,114	86,86	105,10	21%
N 90689201	ROZDELOVAC	87,6	105,996	73,58	89,04	21%
N 90689301	ROZDELOVAC	96,2	116,402	80,81	97,78	21%
N 90689401	sroub	122,3	147,983	102,73	124,31	21%
N 90691201	sroub	168,8	204,248	141,79	171,57	21%
N 90691301	SROUB ZAVRTNY	96,8	117,128	81,31	98,39	21%
N 90691601	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	71,6	86,636	60,14	72,77	21%
N 90691901	SROUB	63,6	76,956	53,42	64,64	21%
N 90692402	NYT S TRNEM	26,6	32,186	22,34	27,04	21%
N 90692901	HRDLO	320,4	387,684	269,14	325,65	21%
N 90693001	T-KUS	229	277,09	192,36	232,76	21%
N 90693101	T KUS	158	191,18	132,72	160,59	21%
N 90693301	Y-KUS	148	179,08	124,32	150,43	21%
N 90693401	T KUS	209,7	253,737	176,15	213,14	21%
N 90693601	T KUS	158	191,18	132,72	160,59	21%
N 90693702	SROUB	8,3	10,043	6,97	8,44	21%
N 90693804	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	13,6	16,456	11,42	13,82	21%
N 90694104	MATICE	9,5	11,495	7,98	9,66	21%
N 90694802	NYT S TRNEM	14,9	18,029	12,52	15,14	21%
N 90694901	UCPAVKA	17,4	21,054	14,62	17,69	21%
N 90695401	SROUB	233,7	282,777	196,31	237,53	21%
N 90696101	MATICE	26,4	31,944	22,18	26,83	21%
N 90696603	KONTAKT PL	11,2	13,552	9,41	11,38	21%
N 90696702	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	90,2	109,142	75,77	91,68	21%
N 90696801	DRZAK PRO VLNOVEC	37,4	45,254	31,42	38,01	21%
N 90696901	PRICHYTKA	10,8	13,068	9,07	10,98	21%
N 90697001	PRICHYTKA VLNOVCE	17,1	20,691	14,36	17,38	21%
N 90697101	DRZAK PRO VLNOVEC	9,6	11,616	8,06	9,76	21%
N 90697201	PRICHYTKA	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 90697801	Sroub valc	87,4	105,754	73,42	88,83	21%
N 90697901	DRZAK PRO VLNOVEC	40,4	48,884	33,94	41,06	21%
N 90698001	DRZAK PRO VLNOVEC	101,8	123,178	85,51	103,47	21%
N 90698101	DRZAK PRO VLNOVEC	101,8	123,178	85,51	103,47	21%
N 90698201	DRZAK PRO VLNOVEC	80,8	97,768	67,87	82,13	21%
N 90698401	SROUB ZAPUSTNY S COCK. HL	37,1	44,891	31,16	37,71	21%
N 90698601	SROUB DO PLECHU S VNITR.S	4,9	5,929	4,12	4,98	21%
N 90698603	SROUB DO PLECHU S VNITR.S	3,5	4,235	2,94	3,56	21%
N 90698604	SROUB	21,6	26,136	18,14	21,95	21%
N 90698606	SROUB DO PLECHU S VNITR.S	15,9	19,239	13,36	16,16	21%
N 90698701	MATICE PLECHOVA	3,8	4,598	3,19	3,86	21%
N 90698703	MATICE PLECHOVA	13,9	16,819	11,68	14,13	21%
N 90698801	MATICE PLECHOVA	13,9	16,819	11,68	14,13	21%
N 90698803	MATICE PLECHOVA	13,9	16,819	11,68	14,13	21%
N 90698805	MATICE	15,5	18,755	13,02	15,75	21%
N 90698901	MATICE PLECHOVA	13,9	16,819	11,68	14,13	21%
N 90699001	SROUB ZALIC.,SAMOJISTICI	49,1	59,411	41,24	49,91	21%
N 90699002	SROUB ZALIC.,SAMOJISTICI	54,4	65,824	45,70	55,29	21%
N 90699101	SROUB	139,5	168,795	117,18	141,79	21%

N 90699701	SROUB	430,2	520,542	361,37	437,26	21%
N 90699801	SROUB	9,7	11,737	8,15	9,86	21%
N 90699802	SROUB	14,7	17,787	12,35	14,94	21%
N 90699903	MATICE	27,6	33,396	23,18	28,05	21%
N 90700601	NYT S TRNE	9,5	11,495	7,98	9,66	21%
N 90700701	SROUB	56,4	68,244	47,38	57,32	21%
N 90700901	SROUB	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 90701101	SROUB	25,2	30,492	21,17	25,61	21%
N 90701102	SROUB	85,8	103,818	72,07	87,21	21%
N 90701201	SROUB	8,6	10,406	7,22	8,74	21%
N 90701301	SROUB ZAPU	22,1	26,741	18,56	22,46	21%
N 90701801	SPOJKA VLNOVCE S POSTRANN	27,9	33,759	23,44	28,36	21%
N 90702001	SPOJKA VLNOVCE S POSTRANN	101,8	123,178	85,51	103,47	21%
N 90702101	SPOJKA VLNOVCE S POSTRANN	80,8	97,768	67,87	82,13	21%
N 90702201	SROUB S SEST.HL.S PODLOZ.	62,3	75,383	52,33	63,32	21%
N 90702301	SPOJKA VLNOVCE S POSTRANN	80,8	97,768	67,87	82,13	21%
N 90702401	ROZDELOVAC	113,5	137,335	95,34	115,36	21%
N 90703601	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	116,7	141,207	98,03	118,61	21%
N 90703802	NYT PLASTOVY S CEPEM	14,3	17,303	12,01	14,53	21%
N 90704001	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 90704006	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	54,4	65,824	45,70	55,29	21%
N 90704007	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 90704203	HADICE	12,3	14,883	10,33	12,50	21%
N 90704204	HADICE	17,1	20,691	14,36	17,38	21%
N 90704403	SROUB	15,7	18,997	13,19	15,96	21%
N 90704601	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	46,4	56,144	38,98	47,16	21%
N 90704701	T-ROZDELOVAC VLNOVCE	128,7	155,727	108,11	130,81	21%
N 90704801	ROZDELOVAC	87,6	105,996	73,58	89,04	21%
N 90705701	MATICE NYTOVACI	9,8	11,858	8,23	9,96	21%
N 90705702	MATICE	12,7	15,367	10,67	12,91	21%
N 90705901	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	87,5	105,875	73,50	88,94	21%
N 90706001	NYT S TRNE	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
N 90706501	ROZDELOVAC	79	95,59	66,36	80,30	21%
N 90707001	KROUZEK TESNICI	121	146,41	101,64	122,98	21%
N 90707101	SROUB	48,4	58,564	40,66	49,19	21%
N 90707202	SROUB	3,8	4,598	3,19	3,86	21%
N 90707203	SROUB	8,3	10,043	6,97	8,44	21%
N 90707502	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	69	83,49	57,96	70,13	21%
N 90707604	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	100,8	121,968	84,67	102,45	21%
N 90707901	SROUB	16,1	19,481	13,52	16,36	21%
N 90708502	SROUB SESTIHRAN. S DRAZKO	51,7	62,557	43,43	52,55	21%
N 90708504	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	91,5	110,715	76,86	93,00	21%
N 90708803	MATICE PLECHOVA PRUZNA	11,1	13,431	9,32	11,28	21%
N 90708901	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	25,5	30,855	21,42	25,92	21%
N 90709101	SROUB	2,4	2,904	2,02	2,44	21%
N 90709301	SROUB	81,6	98,736	68,54	82,94	21%
N 90709501	SROUB	148	179,08	124,32	150,43	21%
N 90709601	MATICE	78,9	95,469	66,28	80,19	21%
N 90709602	MATICE	67,6	81,796	56,78	68,71	21%
N 90710001	SROUB	23	27,83	19,32	23,38	21%
N 90710002	SROUB	21,3	25,773	17,89	21,65	21%
N 90710301	UCPAVKA	4,3	5,203	3,61	4,37	21%
N 90710501	SROUB	199,2	241,032	167,33	202,47	21%
N 90710701	SROUB	323,7	391,677	271,91	329,01	21%
N 90711101	SROUB	154,9	187,429	130,12	157,44	21%
N 90711301	PODLOZKA	66,1	79,981	55,52	67,18	21%
N 90711401	SPONA	43,1	52,151	36,20	43,81	21%
N 90711601	SROUB	85,7	103,697	71,99	87,11	21%
N 90711602	SROUB	582,2	704,462	489,05	591,75	21%
N 90712001	MATICE	40,9	49,489	34,36	41,57	21%
N 90712101	MATICE	8,8	10,648	7,39	8,94	21%
N 90712301	SROUB	56,7	68,607	47,63	57,63	21%
N 90712401	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	25,7	31,097	21,59	26,12	21%
N 90712403	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	66,3	80,223	55,69	67,39	21%
N 90712801	SVORKA	7,5	9,075	6,30	7,62	21%
N 90713001	SVORKA	10,1	12,221	8,48	10,27	21%
N 90713202	KROUZEK TE	49,6	60,016	41,66	50,41	21%
N 90713203	O KROUZEK	79,7	96,437	66,95	81,01	21%
N 90713301	SROUB	14,9	18,029	12,52	15,14	21%
N 90713601	PRICHYTKA	18,9	22,869	15,88	19,21	21%
N 90713602	DRZAK	70,6	85,426	59,30	71,76	21%
N 90714301	MATICE SESTIHRANNA S PODL	4,6	5,566	3,86	4,68	21%
N 90714302	MATICE	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
N 90714303	MATICE SESTIHRANNA S PODL	30,3	36,663	25,45	30,80	21%
N 90714601	SROUB	16,4	19,844	13,78	16,67	21%
N 90715001	SVORKA	10,9	13,189	9,16	11,08	21%

N 90715201	SROUB	125,9	152,339	105,76	127,96	21%
N 90715501	SROUB S HLAVOU T	91,5	110,715	76,86	93,00	21%
N 90715503	SROUB	91,3	110,473	76,69	92,80	21%
N 90715601	KROUZEK TESNICI	41,7	50,457	35,03	42,38	21%
N 90715901	MATICE	15,5	18,755	13,02	15,75	21%
N 90716002	NYT S TRNE	252	304,92	211,68	256,13	21%
N 90716101	NYT S TRNEM S PODLOZK. TE	169,6	205,216	142,46	172,38	21%
N 90716103	NYT S TRNEM S PODLOZK. TE	283,1	342,551	237,80	287,74	21%
N 90716201	NYT S TRNE	113,3	137,093	95,17	115,16	21%
N 90716203	NYT S TRNE	252	304,92	211,68	256,13	21%
N 90716303	NYT S TRNE	193,6	234,256	162,62	196,78	21%
N 90716403	NYT S TRNE	252	304,92	211,68	256,13	21%
N 90717001	SPONA	116	140,36	97,44	117,90	21%
N 90717101	MATICES N	59,2	71,632	49,73	60,17	21%
N 90717202	SROUB	24,9	30,129	20,92	25,31	21%
N 90717301	PRUCHODKA	6	7,26	5,04	6,10	21%
N 90717401	O KROUZEK	46,4	56,144	38,98	47,16	21%
N 90717501	O KROUZEK	69,6	84,216	58,46	70,74	21%
N 90717601	PRUCHODKA	16,9	20,449	14,20	17,18	21%
N 90717802	SROUB DO PLECHU	8	9,68	6,72	8,13	21%
N 90718301	ROZDELOVAC	99,1	119,911	83,24	100,73	21%
N 90718602	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	20,4	24,684	17,14	20,73	21%
N 90718701	PRUCHODKA	46,5	56,265	39,06	47,26	21%
N 90718801	PRUCHODKA	15,5	18,755	13,02	15,75	21%
N 90718901	VICKO	27,6	33,396	23,18	28,05	21%
N 90719001	VICKO	35,9	43,439	30,16	36,49	21%
N 90719101	VICKO	23,5	28,435	19,74	23,89	21%
N 90719301	VICKO	19,2	23,232	16,13	19,51	21%
N 90719401	VICKO	14,9	18,029	12,52	15,14	21%
N 90720801	SROUB	126,2	152,702	106,01	128,27	21%
N 90720901X08	SROUB	83,2	100,672	69,89	84,56	21%
N 90721101	ROZDELOVAC	97,7	118,217	82,07	99,30	21%
N 90721201	ROZDELOVAC	90,1	109,021	75,68	91,58	21%
N 90721301	PASKA VAZACI KABELOVA	18,4	22,264	15,46	18,70	21%
N 90721501	SROUB	135,6	164,076	113,90	137,82	21%
N 90721701	SROUB	29	35,09	24,36	29,48	21%
N 90721702	SROUB	27,3	33,033	22,93	27,75	21%
N 90722901	MATICE	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
N 90723401	CEP	55,1	66,671	46,28	56,00	21%
N 90723501	sroub	150,8	182,468	126,67	153,27	21%
N 90723502	sroub	190,9	230,989	160,36	194,03	21%
N 90724401	VICKO	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
N 90724603	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	14,3	17,303	12,01	14,53	21%
N 90724701	TLACITKO	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
N 90725301	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	33,2	40,172	27,89	33,74	21%
N 90725501	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	34,5	41,745	28,98	35,07	21%
N 90725901U71	NYT PLASTO	15,3	18,513	12,85	15,55	21%
N 90726201	VICKO	64,6	78,166	54,26	65,66	21%
N 90726301	SROUB	72,9	88,209	61,24	74,10	21%
N 90726401	SVORKA	84,8	102,608	71,23	86,19	21%
N 90726701	SROUB	6,6	7,986	5,54	6,71	21%
N 90726702	SROUB	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 90728103	SROUB	27,3	33,033	22,93	27,75	21%
N 90728201	SROUB	13	15,73	10,92	13,21	21%
N 90728601	SVORKA	9,5	11,495	7,98	9,66	21%
N 90728701	SROUB	4,1	4,961	3,44	4,17	21%
N 90728702	SROUB	10	12,1	8,40	10,16	21%
N 90728901	POJ.PODLOZ	26,7	32,307	22,43	27,14	21%
N 90729002	SROUB S COCKOVOU HLAVOU(K	6,6	7,986	5,54	6,71	21%
N 90729003	SROUB S COCKOVOU HLAVOU(K	7,1	8,591	5,96	7,22	21%
N 90729501	SROUB ZAPU	63,6	76,956	53,42	64,64	21%
N 90729601	POJ.PODLOZ	22,4	27,104	18,82	22,77	21%
N 90729801	CEP	23,3	28,193	19,57	23,68	21%
N 90730601	ZATKA SROUBOVA	281,1	340,131	236,12	285,71	21%
N 90731001	MATICE	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
N 90731101	VICKO	12	14,52	10,08	12,20	21%
N 90731201	VICKO	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
N 90731301	Svorka	10,2	12,342	8,57	10,37	21%
N 90731501	SROUB	3,6	4,356	3,02	3,66	21%
N 90731503	SROUB	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
N 90731801	ROZDELOVAC	113,5	137,335	95,34	115,36	21%
N 90731901	MATICE	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
N 90732102	SROUB VNITRNI TORX	7,1	8,591	5,96	7,22	21%
N 90732103	SROUB DO PLECHU S COCKOVO	8,3	10,043	6,97	8,44	21%
N 90732201	SROUB	9,7	11,737	8,15	9,86	21%
N 90732202	SROUB	10,2	12,342	8,57	10,37	21%

N 90732203	SROUB	19,4	23,474	16,30	19,72	21%
N 90732301	SROUB	26	31,46	21,84	26,43	21%
N 90732603	KONTAKT PL	11,2	13,552	9,41	11,38	21%
N 90732703	KONTAKT PL	12	14,52	10,08	12,20	21%
N 90733101	SROUB ZAPU	107,9	130,559	90,64	109,67	21%
N 90733301	POJ.PODLOZ	25,9	31,339	21,76	26,32	21%
N 90733701	MATICE	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 90733804	HADICE	392,4	474,804	329,62	398,84	21%
N 90734104	HADICE	140,7	170,247	118,19	143,01	21%
N 90734601	MATICE	20,3	24,563	17,05	20,63	21%
N 90734901	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	95,5	115,555	80,22	97,07	21%
N 90734902	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	157,8	190,938	132,55	160,39	21%
N 90735603	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 90735604	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 90735605	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	37,1	44,891	31,16	37,71	21%
N 90735701	SROUB COCK. HLAVA VNITR.	7,1	8,591	5,96	7,22	21%
N 90735801	SROUB DO PLECHU	6,1	7,381	5,12	6,20	21%
N 90735802	SROUB DO PLECHU	9,6	11,616	8,06	9,76	21%
N 90736501	SROUB	87,4	105,754	73,42	88,83	21%
N 90736601	MATICES N	23,6	28,556	19,82	23,99	21%
N 90736603	MATICES N	40,9	49,489	34,36	41,57	21%
N 90736801	UCPAVKA	4,3	5,203	3,61	4,37	21%
N 90737001	NYT S TRNE	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
N 90737101	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 90737104	SROUB	14,2	17,182	11,93	14,43	21%
N 90737105	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	29,2	35,332	24,53	29,68	21%
N 90737106	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 90737107	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	15,9	19,239	13,36	16,16	21%
N 90737502	SROUB	110,7	133,947	92,99	112,52	21%
N 90737601	PODLOZKA	3,8	4,598	3,19	3,86	21%
N 90737803	SROUB VNITRNI TORX	20,7	25,047	17,39	21,04	21%
N 90737804	SROUB S NAKRUZKEM S VALCO	8,8	10,648	7,39	8,94	21%
N 90738101	SROUB	52,6	63,646	44,18	53,46	21%
N 90738202	SROUB	149,4	180,774	125,50	151,85	21%
N 90738601	ZARAZKA	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 90738701	SROUB LICOVANY	144,5	174,845	121,38	146,87	21%
N 90739101	SROUB	10,2	12,342	8,57	10,37	21%
N 90739601	SROUB	47	56,87	39,48	47,77	21%
N 90739703	SROUB DO PLECHU	14,3	17,303	12,01	14,53	21%
N 90739704	SROUB DO PLECHU	12,4	15,004	10,42	12,60	21%
N 90739705	SROUB	10,2	12,342	8,57	10,37	21%
N 90739801	KLIC	142,2	172,062	119,45	144,53	21%
N 90739901	SPONA MANZETY	77,8	94,138	65,35	79,08	21%
N 90740301	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	14,6	17,666	12,26	14,84	21%
N 90740302	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	47,7	57,717	40,07	48,48	21%
N 90740401	SROUB	116,2	140,602	97,61	118,11	21%
N 90740601	KLIC	310,3	375,463	260,65	315,39	21%
N 90740701	SROUB LICO	10,2	12,342	8,57	10,37	21%
N 90740801	O-KROUZEK	54,2	65,582	45,53	55,09	21%
N 90741301	SROUB	26,3	31,823	22,09	26,73	21%
N 90742202	sroub	160,5	194,205	134,82	163,13	21%
N 90742501	PODLOZKA	3,8	4,598	3,19	3,86	21%
N 90743101	UCPAVKA	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 90743201	SROUB	25,2	30,492	21,17	25,61	21%
N 90743502	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	122	147,62	102,48	124,00	21%
N 90743601	sroub	24	29,04	20,16	24,39	21%
N 90743602	sroub	27,3	33,033	22,93	27,75	21%
N 90743701	SROUB ZAPUSTNY S VNITRNI	62,3	75,383	52,33	63,32	21%
N 90743901	ZARAZKA	16,7	20,207	14,03	16,97	21%
N 90744501	SROUB	84,4	102,124	70,90	85,78	21%
N 90744803	SROUB ZAPU	12,1	14,641	10,16	12,30	21%
N 90744804	SROUB ZAPU	21,8	26,378	18,31	22,16	21%
N 90744805	SROUB ZAPUSTNY S VNITRNI	30,5	36,905	25,62	31,00	21%
N 90744901	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	10,1	12,221	8,48	10,27	21%
N 90744902	Sroub valc	23	27,83	19,32	23,38	21%
N 90744903	Sroub valc	25,2	30,492	21,17	25,61	21%
N 90745001	MATICES N	17,4	21,054	14,62	17,69	21%
N 90745102	SROUB	4,7	5,687	3,95	4,78	21%
N 90745201	PODLOZKA	17,7	21,417	14,87	17,99	21%
N 90746101	MATICE KLECOVA	20,6	24,926	17,30	20,94	21%
N 90746201	MATICE	27,9	33,759	23,44	28,36	21%
N 90746501	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	107,4	129,954	90,22	109,16	21%
N 90746701	O KROUZEK	4,9	5,929	4,12	4,98	21%
N 90746801	SVORKA	8,3	10,043	6,97	8,44	21%
N 90746802	SVORKA	51,1	61,831	42,92	51,94	21%
N 90747701	MATICE	67,6	81,796	56,78	68,71	21%

N 90748001	ADAPTER	13,5	16,335	11,34	13,72	21%
N 90748101	ADAPTER	23	27,83	19,32	23,38	21%
N 90748401	ADAPTER PRO VLNOVEC	25,4	30,734	21,34	25,82	21%
N 90748601	SROUB	9,7	11,737	8,15	9,86	21%
N 90748803	SROUB	65	78,65	54,60	66,07	21%
N 90749002	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	12,2	14,762	10,25	12,40	21%
N 90749004	SROUB	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 90749701	SROUB	19,4	23,474	16,30	19,72	21%
N 90749801	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	5	6,05	4,20	5,08	21%
N 90749802	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	9,6	11,616	8,06	9,76	21%
N 90749902	SROUB	91,3	110,473	76,69	92,80	21%
N 90750301	MATICE	8,8	10,648	7,39	8,94	21%
N 90750401	MATICE	42,3	51,183	35,53	42,99	21%
N 90750501	SROUB	17,5	21,175	14,70	17,79	21%
N 90750603	SROUB S SESTIHRANOU HLAVO	22	26,62	18,48	22,36	21%
N 90750701	SROUB	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
N 90750702	SROUB	16,1	19,481	13,52	16,36	21%
N 90750801	CEP	2,5	3,025	2,10	2,54	21%
N 90750802	CEP	5,4	6,534	4,54	5,49	21%
N 90751301	NYT S TRNE	8,2	9,922	6,89	8,33	21%
N 90751302	NYT S TRNE	14,8	17,908	12,43	15,04	21%
N 90751501	sroub	21,3	25,773	17,89	21,65	21%
N 90751601	MATICE	9,3	11,253	7,81	9,45	21%
N 90751901	SROUB	14,8	17,908	12,43	15,04	21%
N 90752001	sroub	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 90752801	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	116,7	141,207	98,03	118,61	21%
N 90752802	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	177,7	215,017	149,27	180,61	21%
N 90752902	SROUB S NAKRUZKEM S VALCO	49,1	59,411	41,24	49,91	21%
N 90752903	VALC.SROUB	47	56,87	39,48	47,77	21%
N 90753301	MATICE S N	2,8	3,388	2,35	2,85	21%
N 90753501	SROUB	70,5	85,305	59,22	71,66	21%
N 90753601	SROUB	74,7	90,387	62,75	75,93	21%
N 90753801	O-KROUZEK	93,2	112,772	78,29	94,73	21%
N 90754001	MATICE UZAVRENA	34	41,14	28,56	34,56	21%
N 90754102	SROUB	70,5	85,305	59,22	71,66	21%
N 90754202	UCHYTKA-SVERKA	50,9	61,589	42,76	51,73	21%
N 90754301	SROUB	9,9	11,979	8,32	10,06	21%
N 90754302	SROUB	10,2	12,342	8,57	10,37	21%
N 90754601	UCPAVKA	73,3	88,693	61,57	74,50	21%
N 90755101	HADICE	493,2	596,772	414,29	501,29	21%
N 90755603	SROUB S VA	89,9	108,779	75,52	91,37	21%
N 90755701	MATICE	16,9	20,449	14,20	17,18	21%
N 90755702	MATICE PLECHOVA	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 90755801	SROUB	26,9	32,549	22,60	27,34	21%
N 90755802	SROUB	51,2	61,952	43,01	52,04	21%
N 90755901	SROUB S VA	45,9	55,539	38,56	46,65	21%
N 90755902	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	33,2	40,172	27,89	33,74	21%
N 90756001	Sroub valc	77,5	93,775	65,10	78,77	21%
N 90756402	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	242,7	293,667	203,87	246,68	21%
N 90756601	Sroub valc	69,9	84,579	58,72	71,05	21%
N 90756903	SROUB	11,8	14,278	9,91	11,99	21%
N 90757901	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	24	29,04	20,16	24,39	21%
N 90758301	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	24,9	30,129	20,92	25,31	21%
N 90758302	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	43,8	52,998	36,79	44,52	21%
N 90758401	MATICE SVE	78,9	95,469	66,28	80,19	21%
N 90758901	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	31	37,51	26,04	31,51	21%
N 90758902	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	49,1	59,411	41,24	49,91	21%
N 90759401	MATICE	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 90759501	VALC.SROUB	10	12,1	8,40	10,16	21%
N 90760301	O KROUZEK	79,7	96,437	66,95	81,01	21%
N 90760601	T-KUS	145,2	175,692	121,97	147,58	21%
N 90760701	SROUB S VA	226,6	274,186	190,34	230,32	21%
N 90761001	T-KUS	164,7	199,287	138,35	167,40	21%
N 90761101	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	4,1	4,961	3,44	4,17	21%
N 90761102	SESTIHRANNA MATICE	32,8	39,688	27,55	33,34	21%
N 90761103	SESTIHRANNA MATICE	32,8	39,688	27,55	33,34	21%
N 90761301	SROUB	138,3	167,343	116,17	140,57	21%
N 90761501	KROUZEK TE	66,7	80,707	56,03	67,79	21%
N 90762302	VLNOVEC	171,9	207,999	144,40	174,72	21%
N 90763001	SROUB DO PLECHU S VNITR.S	6,6	7,986	5,54	6,71	21%
N 90764001	PRUCHODKA	5,6	6,776	4,70	5,69	21%
N 90764401	sroub	285	344,85	239,40	289,67	21%
N 90764701	KONTAKT PLOCHY	6,6	7,986	5,54	6,71	21%
N 90765301	O-KROUZEK	94,6	114,466	79,46	96,15	21%
N 90765302	O KROUZEK	230,8	279,268	193,87	234,59	21%
N 90765701	NYT S TRNEM	13,4	16,214	11,26	13,62	21%

N 90766002	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	202,9	245,509	170,44	206,23	21%
N 90766202	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	221,4	267,894	185,98	225,03	21%
N 90766203	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	221,4	267,894	185,98	225,03	21%
N 90766301	SROUB LICOVANY	38,8	46,948	32,59	39,44	21%
N 90766302	SROUB LICOVANY	82,2	99,462	69,05	83,55	21%
N 90766502	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	275,8	333,718	231,67	280,32	21%
N 90766702	MATICE NYTOVACI	15,9	19,239	13,36	16,16	21%
N 90766703	MATICE	15,5	18,755	13,02	15,75	21%
N 90767001	sroub	138,3	167,343	116,17	140,57	21%
N 90767202	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	124,6	150,766	104,66	126,64	21%
N 90767203	SROUB	127,3	154,033	106,93	129,39	21%
N 90767302	SROUB	62,2	75,262	52,25	63,22	21%
N 90767401	MATICE	9,3	11,253	7,81	9,45	21%
N 90767405	MATICE NYTOVACI	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
N 90767501	T-KUS	202,1	244,541	169,76	205,41	21%
N 90767602	SROUB DO PLECHU S VNITR.S	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 90767702	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	177,7	215,017	149,27	180,61	21%
N 90767801	SROUB ZAVRTNY	57	68,97	47,88	57,93	21%
N 90768001	KABELZAPAL	858,9	1039,269	721,48	872,99	21%
N 90768002	KABELZAPAL	878,2	1062,622	737,69	892,60	21%
N 90768003	KABELZAPAL	650,5	787,105	546,42	661,17	21%
N 90768004	KABELZAPAL	742,8	898,788	623,95	754,98	21%
N 90768005	KABELZAPAL	742,8	898,788	623,95	754,98	21%
N 90768006	KABELZAPAL	625,2	756,492	525,17	635,45	21%
N 90768202	sroub	101	122,21	84,84	102,66	21%
N 90768301	SPONA HADICOVA PRUZNA	32,9	39,809	27,64	33,44	21%
N 90768402	MATICE SESTIHRANNA	35,3	42,713	29,65	35,88	21%
N 90768501	O KROUZEK	79,7	96,437	66,95	81,01	21%
N 90768601	O KROUZEK	33,3	40,293	27,97	33,85	21%
N 90768701	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	34,5	41,745	28,98	35,07	21%
N 90768801	SROUB PRESNY S SESTIHR.HL	111,4	134,794	93,58	113,23	21%
N 90769301	NYT S TRNE	25,1	30,371	21,08	25,51	21%
N 90769501	NYT S TRNE	12,5	15,125	10,50	12,71	21%
N 90769601	O-KROUZEK	111,3	134,673	93,49	113,13	21%
N 90770004	SROUB DO PLECHU S VNITR.S	38,5	46,585	32,34	39,13	21%
N 90770101	SPONA	27,4	33,154	23,02	27,85	21%
N 90770201	SPONA HADICOVA PRUZNA	65,9	79,739	55,36	66,98	21%
N 90770203	TRMEN	10,4	12,584	8,74	10,57	21%
N 90770301	SROUB	16,1	19,481	13,52	16,36	21%
N 90770601	MATICE UZA	89,3	108,053	75,01	90,76	21%
N 90770602	MATICE UZA	152,2	184,162	127,85	154,70	21%
N 90770701	MATICES N	139,5	168,795	117,18	141,79	21%
N 90770801	MATICE	160,6	194,326	134,90	163,23	21%
N 90770901	SROUB	112	135,52	94,08	113,84	21%
N 90771001	MATICE	22,9	27,709	19,24	23,28	21%
N 90771002	MATICE NYTOVACI	35,3	42,713	29,65	35,88	21%
N 90771003	MATICE NYTOVACI	36,6	44,286	30,74	37,20	21%
N 90771401	SROUB	190,3	230,263	159,85	193,42	21%
N 90771501	SROUB	192,3	232,683	161,53	195,45	21%
N 90771603	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	24,2	29,282	20,33	24,60	21%
N 90771701	SROUB	2,5	3,025	2,10	2,54	21%
N 90771702	SROUB	4,7	5,687	3,95	4,78	21%
N 90771801	SROUB	34,9	42,229	29,32	35,47	21%
N 90771901	O KROUZEK	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 90771902	O KROUZEK	153,6	185,856	129,02	156,12	21%
N 90772001	SROUB DO PLECHU S VNITR.S	19,9	24,079	16,72	20,23	21%
N 90772102	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	86,2	104,302	72,41	87,61	21%
N 90772401	SPONA MANZETY	188,6	228,206	158,42	191,69	21%
N 90772501	KOLIK	59,8	72,358	50,23	60,78	21%
N 90772601	PASKA STAHOVACI PRO VLNOV	12,6	15,246	10,58	12,81	21%
N 907732019B9	SROUB	13,1	15,851	11,00	13,31	21%
N 90773201B41	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 90773405	IZOLACE	232,7	281,567	195,47	236,52	21%
N 90773601	VLNOVEC V ROLICH PO 5M	31	37,51	26,04	31,51	21%
N 90773701	VLNOVEC V ROLICH PO 5M	40,3	48,763	33,85	40,96	21%
N 90774002	SROUB	272,5	329,725	228,90	276,97	21%
N 90774101	NYT S TRNE	14,6	17,666	12,26	14,84	21%
N 90774201	O-KROUZEK	54,2	65,582	45,53	55,09	21%
N 90774501	VLNOVEC V ROLICH PO 5M	97,1	117,491	81,56	98,69	21%
N 90775001	SROUB DO PLECHU S VNITR.S	30,5	36,905	25,62	31,00	21%
N 90775002	SROUB DO PLECHU S VNITR.S	22	26,62	18,48	22,36	21%
N 90775201	HADICE	489,7	592,537	411,35	497,73	21%
N 90775301	SROUB S VA	34,6	41,866	29,06	35,17	21%
N 90775801	SROUB DO PLECHU S VNITR.S	19,1	23,111	16,04	19,41	21%
N 90776001	SVORKA	8,4	10,164	7,06	8,54	21%
N 90776401	NYT S TRNE	12	14,52	10,08	12,20	21%

N 90776402	NYT S TRNE	18,5	22,385	15,54	18,80	21%
N 90776403	NYT S TRNE	21	25,41	17,64	21,34	21%
N 90776503	Sroub valc	105,1	127,171	88,28	106,82	21%
N 90776504	sroub	76	91,96	63,84	77,25	21%
N 90776505	sroub	70,5	85,305	59,22	71,66	21%
N 90777101	PODLOZKA	12,4	15,004	10,42	12,60	21%
N 90777103	PODLOZKA	19,6	23,716	16,46	19,92	21%
N 90777301	O-KROUZEK	64	77,44	53,76	65,05	21%
N 90777401	SROUB	14,8	17,908	12,43	15,04	21%
N 90777601	UPINACI VLOZKA	44,9	54,329	37,72	45,64	21%
N 90777702	MATICE	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
N 90777704	MATICE	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
N 90777902	MATICE NYTOVACI	27,7	33,517	23,27	28,15	21%
N 90778701	SROUB ZAVR	59,5	71,995	49,98	60,48	21%
N 90778702	SROUB ZAVR	582,2	704,462	489,05	591,75	21%
N 90778901	HRDLO	181,1	219,131	152,12	184,07	21%
N 90779101	SVORKA	8,1	9,801	6,80	8,23	21%
N 90779201	MATICE SE	342,4	414,304	287,62	348,02	21%
N 90779301	MATICE SE	348,1	421,201	292,40	353,81	21%
N 90779302	MATICE SE	348,1	421,201	292,40	353,81	21%
N 90779401	NYT PLASTO	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 90779801	MATICE	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
N 90779802	MATICE	16,9	20,449	14,20	17,18	21%
N 90779902	SROUB	80,3	97,163	67,45	81,62	21%
N 90779903	SROUB	133,4	161,414	112,06	135,59	21%
N 90780802	SROUB S VA	36,3	43,923	30,49	36,90	21%
N 90780904	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	21,5	26,015	18,06	21,85	21%
N 90781002	SPONA MANZETY	31,4	37,994	26,38	31,91	21%
N 90781301	SROUB S SEST.HL.S PODLOZ.	116,7	141,207	98,03	118,61	21%
N 90781501	MATICE	10,3	12,463	8,65	10,47	21%
N 90781502	MATICE NYTOVACI	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
N 90781601	SPONA HADICOVA PRUZNA	191,6	231,836	160,94	194,74	21%
N 90781602	TRMEN	107,7	130,317	90,47	109,47	21%
N 90782301	O-KROUZEK	129,4	156,574	108,70	131,52	21%
N 90782501	MATICES N	26,8	32,428	22,51	27,24	21%
N 90782802	SROUB S VA	26,1	31,581	21,92	26,53	21%
N 90782803	SROUB S VA	52,6	63,646	44,18	53,46	21%
N 90783001	O KROUZEK	97,1	117,491	81,56	98,69	21%
N 90783102	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	24,2	29,282	20,33	24,60	21%
N 90783401	O KROUZEK	56,5	68,365	47,46	57,43	21%
N 90783402	O KROUZEK	3,8	4,598	3,19	3,86	21%
N 90784702	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	116,7	141,207	98,03	118,61	21%
N 90784901	KRYTKA	20,1	24,321	16,88	20,43	21%
N 90785001	SROUB	6,1	7,381	5,12	6,20	21%
N 90785002	SROUB	18	21,78	15,12	18,30	21%
N 90785203	SROUB VNITRNI TORX	141,9	171,699	119,20	144,23	21%
N 90785601	PRICHYTKA	51,7	62,557	43,43	52,55	21%
N 90785901	SPONA HADICOVA PRUZNA	212,6	257,246	178,58	216,09	21%
N 90786101	SROUB	7,4	8,954	6,22	7,52	21%
N 90786102	SROUB	14,2	17,182	11,93	14,43	21%
N 90786301	SROUB	12	14,52	10,08	12,20	21%
N 90786502	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	37,1	44,891	31,16	37,71	21%
N 90786503	SROUB	16,7	20,207	14,03	16,97	21%
N 90786504	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	22	26,62	18,48	22,36	21%
N 90786801	MATICE	50,6	61,226	42,50	51,43	21%
N 90786902	SROUB	18	21,78	15,12	18,30	21%
N 90787001	SROUB S VA	22,5	27,225	18,90	22,87	21%
N 90787003	SROUB S VA	21,2	25,652	17,81	21,55	21%
N 90787601	NYT S TRNE	16,6	20,086	13,94	16,87	21%
N 90787702	SROUB S VA	22,1	26,741	18,56	22,46	21%
N 90787802	NYT TRHACI	18	21,78	15,12	18,30	21%
N 90788401	SROUB	7,4	8,954	6,22	7,52	21%
N 90788402	SROUB LICOVANY	38,5	46,585	32,34	39,13	21%
N 90788501	NYT S TRNE	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
N 90789301	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	24	29,04	20,16	24,39	21%
N 90789901	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	201,9	244,299	169,60	205,21	21%
N 90790601	MATICE SESTIHRANNA	145	175,45	121,80	147,38	21%
N 90791201	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	7,1	8,591	5,96	7,22	21%
N 90791301	PODLOZKA	7,5	9,075	6,30	7,62	21%
N 90791601	MATICE SESTIHRANNA,SAMOJI	10,2	12,342	8,57	10,37	21%
N 90791801	MATICE SESTIHRANNA,SAMOJI	5,8	7,018	4,87	5,90	21%
N 90792301	PODLOZKA	6,6	7,986	5,54	6,71	21%
N 90792901	SROUB ZAVRTNY	42,9	51,909	36,04	43,60	21%
N 90793501	SROUB PRESNY S SESTIHR.HL	34,6	41,866	29,06	35,17	21%
N 90794401	T-KUS	164,7	199,287	138,35	167,40	21%
N 90794501	T KUS	208,3	252,043	174,97	211,72	21%

N 90796501	VEJIROVA PODLOZKA	6,7	8,107	5,63	6,81	21%
N 90796502	VEJIROVA PODLOZKA	7,2	8,712	6,05	7,32	21%
N 90797401U71	NYT PLASTO	58,4	70,664	49,06	59,36	21%
N 90797601	sroub	27,7	33,517	23,27	28,15	21%
N 90797901	NYT S TRNE	10,8	13,068	9,07	10,98	21%
N 90798201	SROUB	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 90798202	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	9,4	11,374	7,90	9,55	21%
N 90798505	SROUB ZAPUSTNY S VNITRNIM	25,5	30,855	21,42	25,92	21%
N 90798601	SROUB	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 90798702	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	21,7	26,257	18,23	22,06	21%
N 90798803	MATICES N	2,8	3,388	2,35	2,85	21%
N 90798805	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	30,3	36,663	25,45	30,80	21%
N 90798806	MATICES N	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
N 90798808	MATICES N	33,8	40,898	28,39	34,35	21%
N 90798809	MATICES N	17,4	21,054	14,62	17,69	21%
N 90798901	NYT S TRNE	8,5	10,285	7,14	8,64	21%
N 90799102	SROUB S PLOCHOU HLAVOU S	143,2	173,272	120,29	145,55	21%
N 90799601	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	87,5	105,875	73,50	88,94	21%
N 90799701	SROUB	56,5	68,365	47,46	57,43	21%
N 90799801	SPONA MANZETY	32,9	39,809	27,64	33,44	21%
N 90800503	VNITRNI VICEHRAN-SROUB S	24,9	30,129	20,92	25,31	21%
N 90801101	UZAVIRACI CEP	50,9	61,589	42,76	51,73	21%
N 90802501	VICKO	12,9	15,609	10,84	13,11	21%
N 90802703	UCPAVKA	53,9	65,219	45,28	54,78	21%
N 90803502	SROUB	18,8	22,748	15,79	19,11	21%
N 90803801	SROUB	123,7	149,677	103,91	125,73	21%
N 90803901	PODLOZKA	339	410,19	284,76	344,56	21%
N 90804705	SROUB ZAPUSTNY S VNITRNIM	20,9	25,289	17,56	21,24	21%
N 90804802	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
N 90804901	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	12,2	14,762	10,25	12,40	21%
N 90804903	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	14,9	18,029	12,52	15,14	21%
N 90805101	MATICE	24	29,04	20,16	24,39	21%
N 90805102	MATICE	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 90805502	Sroub valc	17,5	21,175	14,70	17,79	21%
N 90805503	Sroub valc	77,5	93,775	65,10	78,77	21%
N 90805701	PRUCHODKA	25,4	30,734	21,34	25,82	21%
N 90805801	UCPAVKA	6,1	7,381	5,12	6,20	21%
N 90806001	MATICE	14,4	17,424	12,10	14,64	21%
N 90806302	O KROUZEK	85,5	103,455	71,82	86,90	21%
N 90806303	O KROUZEK	23,6	28,556	19,82	23,99	21%
N 90807301	SROUB VNITRNI TORX S COCK	13,6	16,456	11,42	13,82	21%
N 90807401	SROUB	3,6	4,356	3,02	3,66	21%
N 90807402	SROUB	10,5	12,705	8,82	10,67	21%
N 90807403	SROUB	5,2	6,292	4,37	5,29	21%
N 90807404	SROUB COCK. HLAVA VNITR.	5	6,05	4,20	5,08	21%
N 90807405	SROUB	8,6	10,406	7,22	8,74	21%
N 90807407	SROUB COCK. HLAVA VNITR.	10,1	12,221	8,48	10,27	21%
N 90807501	PODLOZKA	7,5	9,075	6,30	7,62	21%
N 90807502	PODLOZKA	14,1	17,061	11,84	14,33	21%
N 90807902	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	37,1	44,891	31,16	37,71	21%
N 90808201	SROUB DO PLECHU S VNITR.S	30,5	36,905	25,62	31,00	21%
N 90808203	SROUB DO PLECHU S VNITR.S	8,5	10,285	7,14	8,64	21%
N 90808302	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 90808501	SROUB S VA	7,2	8,712	6,05	7,32	21%
N 90808502	SROUB S VA	20,4	24,684	17,14	20,73	21%
N 90808503	SROUB S VA	26,6	32,186	22,34	27,04	21%
N 90808702	SROUB S VA	18	21,78	15,12	18,30	21%
N 90808801	SESTIHRANNA MATICE	35,3	42,713	29,65	35,88	21%
N 90808901	MATICE SESTIHRANNA	2,5	3,025	2,10	2,54	21%
N 90809001	SROUB	18,5	22,385	15,54	18,80	21%
N 90809003	SROUB	40,1	48,521	33,68	40,76	21%
N 90809101	KROUZEK TESNICI	41,7	50,457	35,03	42,38	21%
N 90809102	O KROUZEK	56,5	68,365	47,46	57,43	21%
N 90809103	KROUZEK TE	49,6	60,016	41,66	50,41	21%
N 90809301	DUTY SROUB	55,7	67,397	46,79	56,61	21%
N 90809302	DUTY SROUB	100,8	121,968	84,67	102,45	21%
N 90809501	SROUB	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 90809801	MATICE	4,7	5,687	3,95	4,78	21%
N 90809802	MATICE PLECHOVA PRUZNA	12,6	15,246	10,58	12,81	21%
N 90809803	MATICE	53,6	64,856	45,02	54,48	21%
N 90810001	ROZDELOVAC	19,5	23,595	16,38	19,82	21%
N 90810101	ROZDELOVAC	21,9	26,499	18,40	22,26	21%
N 90810301	ROZDELOVAC	19,5	23,595	16,38	19,82	21%
N 90810501	ROZDELOVAC	22,3	26,983	18,73	22,67	21%
N 90810601	MATICE NYTOVACI	36,1	43,681	30,32	36,69	21%
N 90810602	MATICE NYTOVACI	40,4	48,884	33,94	41,06	21%

N 90810701	SVORKA	17,6	21,296	14,78	17,89	21%
N 90811001	ROZVODKAKR	60,3	72,963	50,65	61,29	21%
N 90811301	MATICE	281,8	340,978	236,71	286,42	21%
N 90811401	SROUB	107,5	130,075	90,30	109,26	21%
N 90812301	NYT S TRNE	10,3	12,463	8,65	10,47	21%
N 90812302	NYT S TRNEM	16,6	20,086	13,94	16,87	21%
N 90812702	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 90813101	NYT S TRNEM	13,4	16,214	11,26	13,62	21%
N 90813202	SROUB UZAVIRACI S	98,1	118,701	82,40	99,71	21%
N 90813203	SROUB UZAVIRACI S	35,3	42,713	29,65	35,88	21%
N 90813802	O-KROUZEK	54,2	65,582	45,53	55,09	21%
N 90814001	SROUB	29,6	35,816	24,86	30,09	21%
N 90814101	SROUB	5,1	6,171	4,28	5,18	21%
N 90814102	SROUB	5,1	6,171	4,28	5,18	21%
N 90814201	SROUB S SEST.HL.S PODLOZ.	153,8	186,098	129,19	156,32	21%
N 90814401	SROUB SLEPEHO NYTU	35,8	43,318	30,07	36,39	21%
N 90814402	SROUB SLEPEHO NYTU	51,7	62,557	43,43	52,55	21%
N 90814601	MATICE NYTOVACI	24,7	29,887	20,75	25,11	21%
N 90814804	MATICE	19,4	23,474	16,30	19,72	21%
N 90815101	SROUB	340,3	411,763	285,85	345,88	21%
N 90815201	SROUB S DVANACTIHRANNOU H	14,6	17,666	12,26	14,84	21%
N 90815401	ROZDELOVAC	19,5	23,595	16,38	19,82	21%
N 90815801	SROUB LICO	16,9	20,449	14,20	17,18	21%
N 90815902	PODLOZPOJI	3,4	4,114	2,86	3,46	21%
N 90815903	POJISTNA PODLOZKA	11,9	14,399	10,00	12,10	21%
N 90816002	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	114	137,94	95,76	115,87	21%
N 90816003	SROUB	112	135,52	94,08	113,84	21%
N 90816301	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	8	9,68	6,72	8,13	21%
N 90816401	SROUB	4,5	5,445	3,78	4,57	21%
N 90816402	SROUB	14,7	17,787	12,35	14,94	21%
N 90817002	SROUB DO PLECHU S VNITR.S	1,6	1,936	1,34	1,63	21%
N 90817003	SROUB DO PLECHU S VNITR.S	13	15,73	10,92	13,21	21%
N 90817004	SROUB	23,9	28,919	20,08	24,29	21%
N 90817101	MATICE	10,2	12,342	8,57	10,37	21%
N 90817102	MATICE NYTOVACI	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
N 90817201	PODLOZKA	17,9	21,659	15,04	18,19	21%
N 90817202	PODLOZKA	168,1	203,401	141,20	170,86	21%
N 90817301	MATICE	19,2	23,232	16,13	19,51	21%
N 90817302	MATICE NYTOVACI	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
N 90817304	MATICE	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
N 90817401	ROZDELOVAC	77,6	93,896	65,18	78,87	21%
N 90817901	MATICE	24,8	30,008	20,83	25,21	21%
N 90817902	MATICE	43,7	52,877	36,71	44,42	21%
N 90818102	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	50,4	60,984	42,34	51,23	21%
N 90818201	POJISTNY KROUZEK	74,8	90,508	62,83	76,03	21%
N 90818302	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	31,8	38,478	26,71	32,32	21%
N 90818401	SROUB	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 90818701	VICKO	57,5	69,575	48,30	58,44	21%
N 90818901	KOLIK	273,3	330,693	229,57	277,78	21%
N 90819101	KROUZEK	24,8	30,008	20,83	25,21	21%
N 90819102	KROUZEK	14,1	17,061	11,84	14,33	21%
N 90819105	KROUZEK	71,8	86,878	60,31	72,98	21%
N 90819106	KROUZEK	71,8	86,878	60,31	72,98	21%
N 90819107	KROUZEK	71,8	86,878	60,31	72,98	21%
N 90819401	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	72,9	88,209	61,24	74,10	21%
N 90819501	SROUB S COCKOVOU HLAVOU	5	6,05	4,20	5,08	21%
N 90819901	SROUB LICO	57,8	69,938	48,55	58,75	21%
N 90820101	MATICE	89,2	107,932	74,93	90,66	21%
N 90820401	SROUB S 6HRAN. HLAVOU(KOM	39,8	48,158	33,43	40,45	21%
N 90820701	OBJIMKA LICOVANA	46,4	56,144	38,98	47,16	21%
N 90820801	OBJIMKA LICOVANA	46,4	56,144	38,98	47,16	21%
N 90821103	KROUZEK	75,9	91,839	63,76	77,14	21%
N 90821401	MATICE ROZPINACI	19,2	23,232	16,13	19,51	21%
N 90822101	SROUB	14,2	17,182	11,93	14,43	21%
N 90822102	SROUB	16,3	19,723	13,69	16,57	21%
N 90823001	PODLOZKA	3,8	4,598	3,19	3,86	21%
N 90823201	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	23,9	28,919	20,08	24,29	21%
N 90823203	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	46,4	56,144	38,98	47,16	21%
N 90823403	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 90823501	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	98,1	118,701	82,40	99,71	21%
N 90823503	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	102,1	123,541	85,76	103,77	21%
N 90824001	SPONA MANZETY	91,3	110,473	76,69	92,80	21%
N 90824302	MATICE	36,6	44,286	30,74	37,20	21%
N 90824401	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	6,1	7,381	5,12	6,20	21%
N 90824404	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	6,6	7,986	5,54	6,71	21%
N 90824901	SROUB DO PLECHU S VNITR.S	23,4	28,314	19,66	23,78	21%

N 90824902	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
N 90825002	SROUB	12,1	14,641	10,16	12,30	21%
N 90825101	MATICE	21,5	26,015	18,06	21,85	21%
N 90825401	MATICE NYTOVACI	24,7	29,887	20,75	25,11	21%
N 90825402	MATICE	27,6	33,396	23,18	28,05	21%
N 90825601	SROUB	25,2	30,492	21,17	25,61	21%
N 90825701	SROUB	71,2	86,152	59,81	72,37	21%
N 90825801	NYT S TRNEM	4,8	5,808	4,03	4,88	21%
N 90825901	SROUB S VALC. HLAVOU VNIT	22,5	27,225	18,90	22,87	21%
N 90825902	SROUB	29	35,09	24,36	29,48	21%
N 90826001	SPONA	306,9	371,349	257,80	311,93	21%
N 90826101	ZAROVKA	16,6	20,086	13,94	16,87	21%
N 90826301	NYT S TRNEM	9,7	11,737	8,15	9,86	21%
N 90826303	NYT S TRNEM	14,9	18,029	12,52	15,14	21%
N 90826401	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	42,9	51,909	36,04	43,60	21%
N 90826503	SROUB DO PLECHU S VNITR.S	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
N 90826801	SROUB	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 90826901	MATICESTA	13,6	16,456	11,42	13,82	21%
N 90827102	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	200,2	242,242	168,17	203,48	21%
N 90827502	VALC.SROUB	19	22,99	15,96	19,31	21%
N 90827702	sroub	14,4	17,424	12,10	14,64	21%
N 90827703	sroub	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 90828601	sroub	78	94,38	65,52	79,28	21%
N 90829301	sroub	78	94,38	65,52	79,28	21%
N 90829801	SROUB	2,2	2,662	1,85	2,24	21%
N 90829802	SROUB	3,8	4,598	3,19	3,86	21%
N 90829803	SROUB DO PLECHU S VNITR.S	4,5	5,445	3,78	4,57	21%
N 90830101	MATICE NYTOVACI	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
N 90830401	SPONA	93,4	113,014	78,46	94,93	21%
N 90830403	SPONA	130,9	158,389	109,96	133,05	21%
N 90830501	POJISTNA PODLOZKA	4,9	5,929	4,12	4,98	21%
N 90830601	MATICE	52,1	63,041	43,76	52,95	21%
N 90831101	SROUB	13,5	16,335	11,34	13,72	21%
N 90831401	SROUB	20,2	24,442	16,97	20,53	21%
N 90831402	SROUB	271,5	328,515	228,06	275,95	21%
N 90831501Q70	TLACITKO	11,8	14,278	9,91	11,99	21%
N 90831501U71	TLACITKO	13,9	16,819	11,68	14,13	21%
N 90831603	MATICE	31,9	38,599	26,80	32,42	21%
N 90831901	ZATKA ZASLEPOVACI	5,5	6,655	4,62	5,59	21%
N 90831902	ZATKA ZASLEPOVACI	52,4	63,404	44,02	53,26	21%
N 90832001	SROUB	186,7	225,907	156,83	189,76	21%
N 90832202	SROUB	227,2	274,912	190,85	230,93	21%
N 90832203	SROUB	282,3	341,583	237,13	286,93	21%
N 90832302	MATICE PLECHOVA	61,8	74,778	51,91	62,81	21%
N 90832501	O-KROUZEK	64	77,44	53,76	65,05	21%
N 90832601	PODLOZKA	14,4	17,424	12,10	14,64	21%
N 90832903	SROUB S DVOJITYM NAKRUZKE	160,4	194,084	134,74	163,03	21%
N 90833001	POJISTNA PODLOZKA	3,4	4,114	2,86	3,46	21%
N 90833102	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	9,6	11,616	8,06	9,76	21%
N 90833202	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
N 90833302	MATICE S N	7	8,47	5,88	7,11	21%
N 90833701	PRUCHODKA	4,6	5,566	3,86	4,68	21%
N 90833801	MATICE ROZPINACI	19,2	23,232	16,13	19,51	21%
N 90833901	DRZAK PRO VLNOVEC	97,3	117,733	81,73	98,90	21%
N 90834201	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 90834301	MATICE	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
N 90834302	MATICE	5,1	6,171	4,28	5,18	21%
N 90834401	MATICE	7,7	9,317	6,47	7,83	21%
N 90834501	POJISTNY KROUZEK	40,4	48,884	33,94	41,06	21%
N 90834901	SPONA MANZETY	65,9	79,739	55,36	66,98	21%
N 90835001	KROUZEK	119,2	144,232	100,13	121,15	21%
N 90835704	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	39,8	48,158	33,43	40,45	21%
N 90835705	SROUB	51,2	61,952	43,01	52,04	21%
N 90835802	SROUB ZAVRTNY	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
N 90836002	SROUB ZAVRTNY	24,2	29,282	20,33	24,60	21%
N 90836401	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	75,6	91,476	63,50	76,84	21%
N 90836601	O-KROUZEK	100,2	121,242	84,17	101,84	21%
N 90836801	SROUB	21,6	26,136	18,14	21,95	21%
N 90837101	HRDLO SE ZAVITEM	381,7	461,857	320,63	387,96	21%
N 90837201	SROUB S NAKRUZKEM S VALCO	57	68,97	47,88	57,93	21%
N 90837801	MATICE ROZPINACI	19,2	23,232	16,13	19,51	21%
N 90837901	MATICE	32,4	39,204	27,22	32,93	21%
N 9083800171N	SROUB	19,9	24,079	16,72	20,23	21%
N 908380017G8	SROUB	17,5	21,175	14,70	17,79	21%
N 908380017H7	SROUB	19,9	24,079	16,72	20,23	21%
N 9083800192F	SROUB	19,9	24,079	16,72	20,23	21%

N 90838001B41	SROUB	11,8	14,278	9,91	11,99	21%
N 90838001Q70	SROUB	10,4	12,584	8,74	10,57	21%
N 90838001U71	SROUB	7,5	9,075	6,30	7,62	21%
N 90838101	SROUB	36,3	43,923	30,49	36,90	21%
N 90838201	SROUB	19,7	23,837	16,55	20,02	21%
N 90839901	MATICE UZA	8,1	9,801	6,80	8,23	21%
N 90839902	MATICE UZA	17,4	21,054	14,62	17,69	21%
N 90840102	SROUB	3,6	4,356	3,02	3,66	21%
N 90840103	SROUB	7,4	8,954	6,22	7,52	21%
N 90840301	SVORKA	9,5	11,495	7,98	9,66	21%
N 90840401	PODLOZKA	19,6	23,716	16,46	19,92	21%
N 90840601	SROUB	11,9	14,399	10,00	12,10	21%
N 90840602	SROUB	12,1	14,641	10,16	12,30	21%
N 90840603	SROUB	23	27,83	19,32	23,38	21%
N 90840801	PODLOZKA	3,8	4,598	3,19	3,86	21%
N 90840802	PODLOZKA	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 90841001	SROUB	33,2	40,172	27,89	33,74	21%
N 90841101	ZAROVKA	88,9	107,569	74,68	90,36	21%
N 90842402	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	14,1	17,061	11,84	14,33	21%
N 90842903	SROUB	14,2	17,182	11,93	14,43	21%
N 90843202	SROUB	264,2	319,682	221,93	268,53	21%
N 90843601	SROUB	78,8	95,348	66,19	80,09	21%
N 90843801	SROUB	66,4	80,344	55,78	67,49	21%
N 90844201	SROUB	168,8	204,248	141,79	171,57	21%
N 9084580101C	KRYTKA	19,6	23,716	16,46	19,92	21%
N 90845801Q70	KRYTKA	19,2	23,232	16,13	19,51	21%
N 90845801U71	KRYTKA	19,6	23,716	16,46	19,92	21%
N 90846001	PRICHYTKA	29,9	36,179	25,12	30,39	21%
N 90846102	SROUB S DVANACTIHRANNOU H	54,4	65,824	45,70	55,29	21%
N 90846103	SROUB S DVANACTIHRANNOU H	16,9	20,449	14,20	17,18	21%
N 90846301	SROUB S 6HRAN. HLAVOU(KOM	14,6	17,666	12,26	14,84	21%
N 90846501	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 90846602	SROUB SAMOREZNY S COCKOV.	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
N 90847001	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 90847002	SROUB S SESTIHRANNOU HLAVO	63,6	76,956	53,42	64,64	21%
N 90847201	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	34,5	41,745	28,98	35,07	21%
N 90847501	PRUZINOVA SVERKA	32	38,72	26,88	32,52	21%
N 90847601	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	27,5	33,275	23,10	27,95	21%
N 90847602	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	55,7	67,397	46,79	56,61	21%
N 90847701	PODLOZKA	2,9	3,509	2,44	2,95	21%
N 90847702	PODLOZKA	7,5	9,075	6,30	7,62	21%
N 90847903	SROUB	13	15,73	10,92	13,21	21%
N 90848001	SROUB	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
N 90848003	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 90848201	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	12,2	14,762	10,25	12,40	21%
N 90848401	MATICE SESTIHRANNA, SAMOJ	35,3	42,713	29,65	35,88	21%
N 90848403	MATICE	73,2	88,572	61,49	74,40	21%
N 90848404	MATICE SESTIHRANNA, SAMOJ	69,4	83,974	58,30	70,54	21%
N 90848406	MATICE	56,1	67,881	47,12	57,02	21%
N 90848701	KOLIK SAMO	3,2	3,872	2,69	3,25	21%
N 90849201	MATICE	22,9	27,709	19,24	23,28	21%
N 90849202	MATICE	29,6	35,816	24,86	30,09	21%
N 90849301	PRICHYTKA	14	16,94	11,76	14,23	21%
N 90849401	SROUB	3	3,63	2,52	3,05	21%
N 90849402	SROUB	7,4	8,954	6,22	7,52	21%
N 90849701	SROUB	9,7	11,737	8,15	9,86	21%
N 90849901	SROUB	130	157,3	109,20	132,13	21%
N 90850102	SROUB S VALC. HLAVOU VNIT	24,7	29,887	20,75	25,11	21%
N 90850201	Sroub valc	10,2	12,342	8,57	10,37	21%
N 90850301	SROUB	3,5	4,235	2,94	3,56	21%
N 90850302	SROUB	1,7	2,057	1,43	1,73	21%
N 90850601	TLACITKO	7	8,47	5,88	7,11	21%
N 90850701	PRUZINOVA SVERKA	9,9	11,979	8,32	10,06	21%
N 90850801	MATICE	9,2	11,132	7,73	9,35	21%
N 90850802	MATICE	53,6	64,856	45,02	54,48	21%
N 90851001	SPONA	31,6	38,236	26,54	32,12	21%
N 90851401	O-KROUZEK	54,2	65,582	45,53	55,09	21%
N 90851402	O KROUZEK	25	30,25	21,00	25,41	21%
N 90851501	SROUB S TRHACI HLAVOU	37,1	44,891	31,16	37,71	21%
N 90851601	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	37,1	44,891	31,16	37,71	21%
N 90851701	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	4,5	5,445	3,78	4,57	21%
N 90851702	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	37,1	44,891	31,16	37,71	21%
N 90852601	SROUB	4,5	5,445	3,78	4,57	21%
N 90852801	SVORKA	6,4	7,744	5,38	6,50	21%
N 90853201	MATICE	45,3	54,813	38,05	46,04	21%
N 90853301	SROUB	7,5	9,075	6,30	7,62	21%

N 90853801	Sroub valc	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 90853802	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 90853901	Sroub valc	12,4	15,004	10,42	12,60	21%
N 90853902	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	53	64,13	44,52	53,87	21%
N 90853903	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	53	64,13	44,52	53,87	21%
N 90854101	MATICE	36,6	44,286	30,74	37,20	21%
N 90854102	MATICE	53,6	64,856	45,02	54,48	21%
N 90854401	sroub	34,9	42,229	29,32	35,47	21%
N 90854402	sroub	57,8	69,938	48,55	58,75	21%
N 90854501	NYT S TRNE	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
N 90854601	SROUB	51,2	61,952	43,01	52,04	21%
N 90854701	PODLOZKA	13,3	16,093	11,17	13,52	21%
N 90854901	DRZAKHADI	27,6	33,396	23,18	28,05	21%
N 90855101	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 90855301	MATICE	588	711,48	493,92	597,64	21%
N 90855501	SROUB DO PLECHU	10,3	12,463	8,65	10,47	21%
N 90855701	SROUB	48,4	58,564	40,66	49,19	21%
N 90855801	UCPAVKA	33	39,93	27,72	33,54	21%
N 90856001	SROUB	109,3	132,253	91,81	111,09	21%
N 90856002	SROUB	49,5	59,895	41,58	50,31	21%
N 90856003	SROUB	62,9	76,109	52,84	63,93	21%
N 90856005	ZATKA SROUBOVA	129,9	157,179	109,12	132,03	21%
N 90856601	TLACITKO	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
N 90856801	MATICE	25	30,25	21,00	25,41	21%
N 90856802	MATICE	31	37,51	26,04	31,51	21%
N 90857202	UCPAVKA	21	25,41	17,64	21,34	21%
N 90857301	SROUB LICO	5,4	6,534	4,54	5,49	21%
N 90857502	sroub	36	43,56	30,24	36,59	21%
N 90857801	Sroub valc	105,1	127,171	88,28	106,82	21%
N 90858102	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	65	78,65	54,60	66,07	21%
N 90858401	MATICE	19,7	23,837	16,55	20,02	21%
N 90858402	MATICE	95,8	115,918	80,47	97,37	21%
N 90858601	SROUB	53,9	65,219	45,28	54,78	21%
N 90858602	SROUB	99,6	120,516	83,66	101,23	21%
N 90858701	SROUB ZAVITOREZNY	5	6,05	4,20	5,08	21%
N 90859001	MATICE	138,4	167,464	116,26	140,67	21%
N 90859101	SROUB	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
N 90859301	SROUB	37,3	45,133	31,33	37,91	21%
N 90859302	SROUB	76,1	92,081	63,92	77,35	21%
N 90859401	MATICE	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
N 90859402	MATICE	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
N 90859403	MATICE	18,8	22,748	15,79	19,11	21%
N 90859903	SROUB DO PL. S 6HR.HL.A N	9,6	11,616	8,06	9,76	21%
N 90860001	POJISTNY KROUZEK	25,8	31,218	21,67	26,22	21%
N 90860007	POJISTNY KROUZEK	50,9	61,589	42,76	51,73	21%
N 90860008	POJISTNY KROUZEK	50,9	61,589	42,76	51,73	21%
N 90860009	POJISTNY KROUZEK	50,9	61,589	42,76	51,73	21%
N 90860010	POJISTNY KROUZEK	50,9	61,589	42,76	51,73	21%
N 90860012	KROUZEK	46	55,66	38,64	46,75	21%
N 90860013	KROUZEK	46	55,66	38,64	46,75	21%
N 90860014	KROUZEK	46	55,66	38,64	46,75	21%
N 90860015	KROUZEK	46	55,66	38,64	46,75	21%
N 90860016	KROUZEK	46	55,66	38,64	46,75	21%
N 90860017	KROUZEK	46	55,66	38,64	46,75	21%
N 90860101	SROUB	71,2	86,152	59,81	72,37	21%
N 90860201	DRZAKHADI	44,5	53,845	37,38	45,23	21%
N 90860901	UCPAVKA	19,1	23,111	16,04	19,41	21%
N 90861001	SROUB	14,9	18,029	12,52	15,14	21%
N 90861002	SROUB	81,6	98,736	68,54	82,94	21%
N 90861201	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	3,5	4,235	2,94	3,56	21%
N 90861204	SROUB S VA	15,6	18,876	13,10	15,86	21%
N 90861301	SROUB	25,9	31,339	21,76	26,32	21%
N 90861801	TLACITKO	15,5	18,755	13,02	15,75	21%
N 9086180131X	TLACITKO	27,4	33,154	23,02	27,85	21%
N 908618013PT	TLACITKO	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
N 908618013U6	TLACITKO	20,1	24,321	16,88	20,43	21%
N 9086180171N	TLACITKO	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
N 908618017G8	TLACITKO	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
N 9086180182V	TLACITKO	20	24,2	16,80	20,33	21%
N 9086180195T	TLACITKO	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
N 90861801Q70	TLACITKO	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
N 90861801U71	TLACITKO	17,8	21,538	14,95	18,09	21%
N 90861801ZA2	TLACITKO	18	21,78	15,12	18,30	21%
N 90862301	SROUB	51,2	61,952	43,01	52,04	21%
N 90862302	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	49,1	59,411	41,24	49,91	21%
N 90862303	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%

N 90862601	PODLOZKA	17,7	21,417	14,87	17,99	21%
N 90863001	SROUB S VA	19,9	24,079	16,72	20,23	21%
N 90863502	MATICE SESTIHRANNA OSAZEN	30,3	36,663	25,45	30,80	21%
N 90863701	SPONA MANZETY	76,3	92,323	64,09	77,55	21%
N 90863801	SROUB	12,9	15,609	10,84	13,11	21%
N 90863802	SROUB	19,7	23,837	16,55	20,02	21%
N 90864102	MATICE	53,6	64,856	45,02	54,48	21%
N 90868601	SROUB	110,4	133,584	92,74	112,21	21%
N 90868901	PODLOZKA	4	4,84	3,36	4,07	21%
N 90868902	PODLOZKA	8,1	9,801	6,80	8,23	21%
N 90869701	SROUB	6,4	7,744	5,38	6,50	21%
N 90869702	SROUB	12,8	15,488	10,75	13,01	21%
N 90870201	O KROUZEK	122,1	147,741	102,56	124,10	21%
N 90870401	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	37,9	45,859	31,84	38,52	21%
N 90870504	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	57	68,97	47,88	57,93	21%
N 90870602	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	49,1	59,411	41,24	49,91	21%
N 90870902	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	62,3	75,383	52,33	63,32	21%
N 90871301	TLACITKO	17	20,57	14,28	17,28	21%
N 90871601	SROUB S VA	15,7	18,997	13,19	15,96	21%
N 90871701	SROUB	16,9	20,449	14,20	17,18	21%
N 90871902	MATICE UZAVRENA	50,4	60,984	42,34	51,23	21%
N 90872001	TLACITKO	24,8	30,008	20,83	25,21	21%
N 90872301	SROUB	21,3	25,773	17,89	21,65	21%
N 90872401	SROUB	2,5	3,025	2,10	2,54	21%
N 90872402	SROUB	9,7	11,737	8,15	9,86	21%
N 90872501	MATICE	21,5	26,015	18,06	21,85	21%
N 90872901	CEP.VENT.	12,6	15,246	10,58	12,81	21%
N 90873001	MATICE	56,1	67,881	47,12	57,02	21%
N 90873301	VENTIL	35,9	43,439	30,16	36,49	21%
N 90874701	SROUB ZAPUSTNY S VNITRNIM	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 90874703	SROUB VNITRNI MNOHOSTRANN	14,6	17,666	12,26	14,84	21%
N 90876801	SROUB	89,9	108,779	75,52	91,37	21%
N 90876802	SROUB	138,3	167,343	116,17	140,57	21%
N 90876901	SROUB S VA	168,8	204,248	141,79	171,57	21%
N 90877101	SROUB S VA	130,5	157,905	109,62	132,64	21%
N 90877201	CEP	22,9	27,709	19,24	23,28	21%
N 90877701	SROUB	5,2	6,292	4,37	5,29	21%
N 90877702	SROUB VNITRNI TORX (KOMBI	34,5	41,745	28,98	35,07	21%
N 90878501	PASEK TESNICI	248,5	300,685	208,74	252,58	21%
N 90878601	SESTIHRANNA MATICE	30,3	36,663	25,45	30,80	21%
N 90878602	SESTIHRANNA MATICE	30,3	36,663	25,45	30,80	21%
N 90878603	MATICE S N	33,8	40,898	28,39	34,35	21%
N 90879401	SROUB DO PLECHU S VNITR.S	10,1	12,221	8,48	10,27	21%
N 90879402	SROUB DO PLECHU S VNITR.S	7,1	8,591	5,96	7,22	21%
N 90879702	SROUB	26	31,46	21,84	26,43	21%
N 90880204	MATICE S N	35,2	42,592	29,57	35,78	21%
N 90880301	CEP	108,4	131,164	91,06	110,18	21%
N 90880701	SVORKA	23,8	28,798	19,99	24,19	21%
N 90881301	SROUB	15,2	18,392	12,77	15,45	21%
N 90881401	SROUB	76	91,96	63,84	77,25	21%
N 90881501	SROUB	843,1	1020,151	708,20	856,93	21%
N 90883701	sroub	16,9	20,449	14,20	17,18	21%
N 90884602	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	165,8	200,618	139,27	168,52	21%
N 90884701	SROUB	102,4	123,904	86,02	104,08	21%
N 90884801	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	14,9	18,029	12,52	15,14	21%
N 90886001	Sroub valc	22,5	27,225	18,90	22,87	21%
N 90886301	SROUB	63,2	76,472	53,09	64,24	21%
N 90886601	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	5,8	7,018	4,87	5,90	21%
N 90886602	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	31,5	38,115	26,46	32,02	21%
N 90886701	NYT TRHACI	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 90886801	SROUB	185,3	224,213	155,65	188,34	21%
N 90886802	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	84,9	102,729	71,32	86,29	21%
N 90886901	PODLOZKA	57,2	69,212	48,05	58,14	21%
N 90887001	KOLIK	22,6	27,346	18,98	22,97	21%
N 90887301	NYT	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 90887601	SROUB LICO	10	12,1	8,40	10,16	21%
N 90887602	SROUB LICOVANY VNITRNI TO	24,7	29,887	20,75	25,11	21%
N 90887702	PRIRUBOVA MATICE SESTIHRA	4,1	4,961	3,44	4,17	21%
N 90887703	PRIRUBOVA MATICE SESTIHRA	30,3	36,663	25,45	30,80	21%
N 90887704	MATICE SESTIHRANNA OSAZEN	30,3	36,663	25,45	30,80	21%
N 90888001	TALIRPRUZ.	3	3,63	2,52	3,05	21%
N 90888101	TALIRPRUZ.	4,5	5,445	3,78	4,57	21%
N 90888201	PODLOZKA	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
N 90888501	Sroub valc	16,7	20,207	14,03	16,97	21%
N 90888502	Sroub valc	27,7	33,517	23,27	28,15	21%
N 90888701	POJISTNY KROUZEK	34,4	41,624	28,90	34,96	21%

N 90888901	SROUB LICO	13	15,73	10,92	13,21	21%
N 90889001	SROUB	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
N 90889501	CEP	19,6	23,716	16,46	19,92	21%
N 90889502	ZAVITOVY CEP	24,9	30,129	20,92	25,31	21%
N 90889901	UCPAVKA	12,6	15,246	10,58	12,81	21%
N 90890001	KROUZEK	22,7	27,467	19,07	23,07	21%
N 90890101	SROUB	21,6	26,136	18,14	21,95	21%
N 90890201	O KROUZEK	24,6	29,766	20,66	25,00	21%
N 90890301	SROUB ZAPUSTNY S COCK. HL	33	39,93	27,72	33,54	21%
N 90890401	SROUB ZAPU	2,5	3,025	2,10	2,54	21%
N 90890501	O-KROUZEK	64	77,44	53,76	65,05	21%
N 90890701	SROUB	19,9	24,079	16,72	20,23	21%
N 90890801	SROUB	6,4	7,744	5,38	6,50	21%
N 90891001	SROUB	6,7	8,107	5,63	6,81	21%
N 90891101	SROUB	4	4,84	3,36	4,07	21%
N 90891301	SROUB	7	8,47	5,88	7,11	21%
N 90891302	SROUB S COCKOVOU HLAVOU T	13,3	16,093	11,17	13,52	21%
N 90891501	SROUB	167,4	202,554	140,62	170,15	21%
N 90891701	MATICE PLECHOVA	13,9	16,819	11,68	14,13	21%
N 90892001	SROUB	9,2	11,132	7,73	9,35	21%
N 90892101	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	50,4	60,984	42,34	51,23	21%
N 90892201	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	31,5	38,115	26,46	32,02	21%
N 90892202	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	75,6	91,476	63,50	76,84	21%
N 90892301	MATICE	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
N 90892302	MATICE	39,5	47,795	33,18	40,15	21%
N 90892401	SROUB	41,5	50,215	34,86	42,18	21%
N 90892403	SROUB	76,1	92,081	63,92	77,35	21%
N 90893101	T-ROZDELOVAC VLNOVCE	101,8	123,178	85,51	103,47	21%
N 90893201	SROUB	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 90893202	SROUB	51,2	61,952	43,01	52,04	21%
N 90894501	KROUZEK DR	103,4	125,114	86,86	105,10	21%
N 90894601	MATICE SESTIHRANNA,SAMOJI	32,8	39,688	27,55	33,34	21%
N 90894701	DRZAKHADI	52,1	63,041	43,76	52,95	21%
N 90894901	SROUB	17,1	20,691	14,36	17,38	21%
N 90895001	O KROUZEK	56,5	68,365	47,46	57,43	21%
N 90895101	NYT S TRNE	4,3	5,203	3,61	4,37	21%
N 90895102	NYT S TRNE	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 90895201	POJISTNA PODLOZKA	6,3	7,623	5,29	6,40	21%
N 90895601	MATICE	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
N 90895602	MATICE	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
N 90896101	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	13,6	16,456	11,42	13,82	21%
N 90896201	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	13	15,73	10,92	13,21	21%
N 90896202	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	27,8	33,638	23,35	28,26	21%
N 90896301	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	13,6	16,456	11,42	13,82	21%
N 90896302	SROUB S VALC. HLAVOU VNIT	27,8	33,638	23,35	28,26	21%
N 90896303	SROUB	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 90896601	Sroub valc	28,2	34,122	23,69	28,66	21%
N 90896602	Sroub valc	45,7	55,297	38,39	46,45	21%
N 90896701	SROUB S VA	17,1	20,691	14,36	17,38	21%
N 90896703	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	29,2	35,332	24,53	29,68	21%
N 90897003	Sroub valc	19,7	23,837	16,55	20,02	21%
N 90897101	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 90897304	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 90897305	SROUB S VALC.HLAVOU S VNI	41,1	49,731	34,52	41,77	21%
N 90897307	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	37,1	44,891	31,16	37,71	21%
N 90897308	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	72,9	88,209	61,24	74,10	21%
N 90897401	SROUB DO PLECHU S VNITR.S	13	15,73	10,92	13,21	21%
N 90897402	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 90897601	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	5,3	6,413	4,45	5,39	21%
N 90897603	sroub	4,3	5,203	3,61	4,37	21%
N 90897604	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	11,1	13,431	9,32	11,28	21%
N 90897701	SROUB	22,1	26,741	18,56	22,46	21%
N 90898001	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	1,6	1,936	1,34	1,63	21%
N 90898002	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	11,9	14,399	10,00	12,10	21%
N 90898003	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	35,8	43,318	30,07	36,39	21%
N 90898007	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	35,8	43,318	30,07	36,39	21%
N 90898102	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	7,1	8,591	5,96	7,22	21%
N 90898202	VICKO	40,4	48,884	33,94	41,06	21%
N 90898502	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 90898602	SROUB	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
N 90898801	SROUB	41,2	49,852	34,61	41,88	21%
N 90899101	SROUB	3,1	3,751	2,60	3,15	21%
N 90899201	MATICE	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 90899502	PODLOZKA	17,8	21,538	14,95	18,09	21%
N 90900401	SROUB	17,1	20,691	14,36	17,38	21%
N 90900402	SROUB	19	22,99	15,96	19,31	21%

N 90900602	PODLOZKA	9,8	11,858	8,23	9,96	21%
N 90900802	sroub	14,8	17,908	12,43	15,04	21%
N 90900803	sroub	19,1	23,111	16,04	19,41	21%
N 90900901	SROUB	226,6	274,186	190,34	230,32	21%
N 90901201	ROZDELOVAC	41,8	50,578	35,11	42,49	21%
N 90901301	ROZDELOVAC	18,6	22,506	15,62	18,91	21%
N 90901901	ROZDELOVAC	13,6	16,456	11,42	13,82	21%
N 90902001	PRICHYTKA	14,2	17,182	11,93	14,43	21%
N 90902301	VALC.SROUB	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
N 90902401	SROUB	103	124,63	86,52	104,69	21%
N 90903001	sroub	14,3	17,303	12,01	14,53	21%
N 90903101	O-KROUZEK	12,5	15,125	10,50	12,71	21%
N 90903201	O-KROUZEK	54,2	65,582	45,53	55,09	21%
N 90903301	O KROUZEK	230,8	279,268	193,87	234,59	21%
N 90903502	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	47,7	57,717	40,07	48,48	21%
N 90903701	KROUZEK TE	66,7	80,707	56,03	67,79	21%
N 90903901	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	7,7	9,317	6,47	7,83	21%
N 90903902	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
N 90904201	DRZAKHADI	27,4	33,154	23,02	27,85	21%
N 90904302	O KROUZEK	250	302,5	210,00	254,10	21%
N 90904601	SROUB S DVANACTIHRANNOU H	96,8	117,128	81,31	98,39	21%
N 90905001	ROZDELOVAC	28,7	34,727	24,11	29,17	21%
N 90905502	SROUB ZAVRTNY	66,3	80,223	55,69	67,39	21%
N 90905901	SROUB	3,6	4,356	3,02	3,66	21%
N 90905902	SROUB DO PLECHU S VNITR.S	7,1	8,591	5,96	7,22	21%
N 90905903	SROUB S VALC. HLAVOU VNIT	74,3	89,903	62,41	75,52	21%
N 90906301	MATICE	173,1	209,451	145,40	175,94	21%
N 90906601	PRICHYTKA	25,8	31,218	21,67	26,22	21%
N 90906701	SROUB	2,8	3,388	2,35	2,85	21%
N 90906702	SROUB SAMOREZNY S COCKOV.	4,5	5,445	3,78	4,57	21%
N 90906801	SROUB LICO	2,8	3,388	2,35	2,85	21%
N 90906802	SROUB LICO	4,7	5,687	3,95	4,78	21%
N 90907101	MATICES N	17,4	21,054	14,62	17,69	21%
N 90907301	O KROUZEK	66,7	80,707	56,03	67,79	21%
N 90907701	SROUB	199,3	241,153	167,41	202,57	21%
N 90907801	SROUB	138	166,98	115,92	140,26	21%
N 90907802	SROUB	582,2	704,462	489,05	591,75	21%
N 90907901	SROUB	362,9	439,109	304,84	368,85	21%
N 90908001	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	20,4	24,684	17,14	20,73	21%
N 90908002	SROUB	21,2	25,652	17,81	21,55	21%
N 90908101	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	36,9	44,649	31,00	37,51	21%
N 90908102	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	43	52,03	36,12	43,71	21%
N 90908301	SESTIHRANNA MATICE	30,3	36,663	25,45	30,80	21%
N 90908302	SESTIHRANNA MATICE	34	41,14	28,56	34,56	21%
N 90908501	UCPAVKA	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
N 90908601	UCPAVKA	4,5	5,445	3,78	4,57	21%
N 90908701	UCPAVKA	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 90909001	SROUB	39	47,19	32,76	39,64	21%
N 90910102	SROUB COCKOVITY S VNITRNI	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 90910103	SROUB	6,4	7,744	5,38	6,50	21%
N 90911002	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	9,8	11,858	8,23	9,96	21%
N 90911301	PRICHYTKA	17,8	21,538	14,95	18,09	21%
N 90911701	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	14,1	17,061	11,84	14,33	21%
N 90911801	SROUB	73,6	89,056	61,82	74,81	21%
N 90911802	SROUB	130	157,3	109,20	132,13	21%
N 90912001	ROZDELOVAC	123,5	149,435	103,74	125,53	21%
N 90912501	O-KROUZEK	94,6	114,466	79,46	96,15	21%
N 90912701	sroub	82	99,22	68,88	83,34	21%
N 90913201	ROZDELOVAC	82,3	99,583	69,13	83,65	21%
N 90913401	SROUB ZAPU	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 90913501	NYT	58	70,18	48,72	58,95	21%
N 90913502	NYT	121	146,41	101,64	122,98	21%
N 90913601	SROUB	10,2	12,342	8,57	10,37	21%
N 90913703	SROUB	36	43,56	30,24	36,59	21%
N 90914401	SROUB	22,3	26,983	18,73	22,67	21%
N 90914402	SROUB	38,7	46,827	32,51	39,33	21%
N 90914501	SROUB	13,5	16,335	11,34	13,72	21%
N 90914502	SROUB	27,7	33,517	23,27	28,15	21%
N 90915201	SROUB LICO	711,2	860,552	597,41	722,86	21%
N 90915501	NYT S TRNE	10,3	12,463	8,65	10,47	21%
N 90915802	VNITRNI SESTIHRAN-VALCOVY	31,8	38,478	26,71	32,32	21%
N 90915901	SROUB SAMOREZNY S COCKOV.	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
N 90916102	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	106,1	128,381	89,12	107,84	21%
N 90916701	MATICE S N	69,1	83,611	58,04	70,23	21%
N 90916801	SROUB	57,8	69,938	48,55	58,75	21%
N 90917101	SROUB COCK. HLAVA VNITR.	5	6,05	4,20	5,08	21%

N 90917104	SROUB COCK. HLAVA VNITR.	9,6	11,616	8,06	9,76	21%
N 90917201	SROUB VNITRNI TORX	13,6	16,456	11,42	13,82	21%
N 90917401	Sroub valc	92,7	112,167	77,87	94,22	21%
N 90917501	Sroub valc	115,6	139,876	97,10	117,50	21%
N 90917801	ZATKA SROUBOVA	136,6	165,286	114,74	138,84	21%
N 90918001	O KROUZEK	8,6	10,406	7,22	8,74	21%
N 90918201	MATICE	45,3	54,813	38,05	46,04	21%
N 90918401	SROUB	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 90918701	SROUB DO PLECHU S VNITR.S	6,6	7,986	5,54	6,71	21%
N 90918702	SROUB DO PLECHU S VNITR.S	6,6	7,986	5,54	6,71	21%
N 90919001	MATICE	52,1	63,041	43,76	52,95	21%
N 90919303	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 90919602	SROUB	12,6	15,246	10,58	12,81	21%
N 90919701	SROUB DO PLECHU(KOMBI)COC	7,1	8,591	5,96	7,22	21%
N 90920001	SROUB	27,1	32,791	22,76	27,54	21%
N 90920301	MATICE NYTOVACI	27,7	33,517	23,27	28,15	21%
N 90920302	MATICE	29,6	35,816	24,86	30,09	21%
N 90920501	SROUB	138,3	167,343	116,17	140,57	21%
N 90920502	SROUB	138,3	167,343	116,17	140,57	21%
N 90920901	SPONA MANZ	12	14,52	10,08	12,20	21%
N 90920902	SPONA MANZ	63,2	76,472	53,09	64,24	21%
N 90921002	SROUB	21,8	26,378	18,31	22,16	21%
N 90921401	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	34,5	41,745	28,98	35,07	21%
N 90921801	SESTIHRANNY PRIRUBOVY SRO	27,8	33,638	23,35	28,26	21%
N 90921901	O-KROUZEK	400,6	484,726	336,50	407,17	21%
N 90922002	SROUB	240,7	291,247	202,19	244,65	21%
N 90922201	SROUB	66,4	80,344	55,78	67,49	21%
N 90922202	SROUB	181,2	219,252	152,21	184,17	21%
N 90922501	OBJIMKA LI	102	123,42	85,68	103,67	21%
N 90922601	sroub	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 90923201	SROUB	26,8	32,428	22,51	27,24	21%
N 90923601	NYT S TRNE	9,1	11,011	7,64	9,25	21%
N 90923602	NYT S TRNE	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
N 90923701	SROUB	63,6	76,956	53,42	64,64	21%
N 90923801	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	11,1	13,431	9,32	11,28	21%
N 90923901	KOLIK	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 90924101	SROUB	79,2	95,832	66,53	80,50	21%
N 90924103	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	139,2	168,432	116,93	141,48	21%
N 90924201	SROUB	39,6	47,916	33,26	40,25	21%
N 90924202	SROUB	142,5	172,425	119,70	144,84	21%
N 90924702	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 90924801	SROUB	21,5	26,015	18,06	21,85	21%
N 90925001	O KROUZEK	66,7	80,707	56,03	67,79	21%
N 90925301	MATICE NYTOVACI	80,7	97,647	67,79	82,02	21%
N 90925402	MATICE	43,4	52,514	36,46	44,11	21%
N 90925501	SROUB ZAPU	9,7	11,737	8,15	9,86	21%
N 90925601	VICKO	21	25,41	17,64	21,34	21%
N 90925701	VICKO	20,1	24,321	16,88	20,43	21%
N 90925801	O KROUZEK	77,8	94,138	65,35	79,08	21%
N 90926102	NYT	5,7	6,897	4,79	5,79	21%
N 90926301	DRZAK	15,8	19,118	13,27	16,06	21%
N 90926302	DRZAK	24,8	30,008	20,83	25,21	21%
N 90926401	SPONA HADICOVA PRUZNA	65,9	79,739	55,36	66,98	21%
N 90926501	SPONA HADICOVA PRUZNA	173,6	210,056	145,82	176,45	21%
N 90926601	PASKA VAZACI KABELOVA	18,4	22,264	15,46	18,70	21%
N 90926901	sroub	11,6	14,036	9,74	11,79	21%
N 90926902	sroub	11,1	13,431	9,32	11,28	21%
N 90927301	O-KROUZEK	54,2	65,582	45,53	55,09	21%
N 90927302	O-KROUZEK	111,3	134,673	93,49	113,13	21%
N 90927401	MATICE	3,7	4,477	3,11	3,76	21%
N 90927501	NYT PLASTOVY S CEPEM	12,5	15,125	10,50	12,71	21%
N 90927601	PODLOZKA	17,7	21,417	14,87	17,99	21%
N 90927702	sroub	489	591,69	410,76	497,02	21%
N 909278	MATICE	17,4	21,054	14,62	17,69	21%
N 90927801	MATICE NYTOVACI	40,4	48,884	33,94	41,06	21%
N 90927901	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	129,9	157,179	109,12	132,03	21%
N 90928201	SPONA MANZ	100,8	121,968	84,67	102,45	21%
N 90928202	SPONA MANZ	183,9	222,519	154,48	186,92	21%
N 90928301	SROUB	14,4	17,424	12,10	14,64	21%
N 90928302	SROUB	133,4	161,414	112,06	135,59	21%
N 90928502	SPONA	52,1	63,041	43,76	52,95	21%
N 90928601	SROUB	30,4	36,784	25,54	30,90	21%
N 90928701	SROUB	12,4	15,004	10,42	12,60	21%
N 90928702	SROUB	23	27,83	19,32	23,38	21%
N 90928802	MATICE S N	33,8	40,898	28,39	34,35	21%
N 90929001	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	42,4	51,304	35,62	43,10	21%

N 90929002	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	75,6	91,476	63,50	76,84	21%
N 90929102	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	124,6	150,766	104,66	126,64	21%
N 90929202	SROUB	63,6	76,956	53,42	64,64	21%
N 90929303	MATICE NAVAROVACI	18,9	22,869	15,88	19,21	21%
N 90929304	MATICE NAVAROVACI	18,9	22,869	15,88	19,21	21%
N 90929401	Sroub valc	76,1	92,081	63,92	77,35	21%
N 90929901	NYT S TRNE	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
N 90930201	SROUB SAMOREZNY S COCKOV.	7,1	8,591	5,96	7,22	21%
N 90930502	SROUB	8	9,68	6,72	8,13	21%
N 90930503	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	46,4	56,144	38,98	47,16	21%
N 90930801	SROUB	8	9,68	6,72	8,13	21%
N 90930802	SROUB	14,4	17,424	12,10	14,64	21%
N 90930901	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	27,5	33,275	23,10	27,95	21%
N 90930902	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	30,5	36,905	25,62	31,00	21%
N 90931001	NYT S TRNE	6,8	8,228	5,71	6,91	21%
N 90931102	NYT S TRNE	13,7	16,577	11,51	13,92	21%
N 90931202	sroub	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 90931301	MATICE	16,4	19,844	13,78	16,67	21%
N 90931401	SROUB	19,9	24,079	16,72	20,23	21%
N 90931402	SROUB	5,4	6,534	4,54	5,49	21%
N 90931501	SROUB	163,5	197,835	137,34	166,18	21%
N 90931602	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 90931801	MATICE	15,4	18,634	12,94	15,65	21%
N 90932002	SROUB	31,5	38,115	26,46	32,02	21%
N 90932004	SROUB	114,8	138,908	96,43	116,68	21%
N 90932401	SROUB	57,8	69,938	48,55	58,75	21%
N 90932502	SROUB	59,5	71,995	49,98	60,48	21%
N 90932603	O KROUZEK	66,7	80,707	56,03	67,79	21%
N 90932801	NYT TRHACI	5,4	6,534	4,54	5,49	21%
N 90933001	MATICE	38	45,98	31,92	38,62	21%
N 90933101	O KROUZEK	98,6	119,306	82,82	100,22	21%
N 90933401	SROUB ZAVRTNY	83,5	101,035	70,14	84,87	21%
N 90934101	SPONA MANZETY	94,3	114,103	79,21	95,85	21%
N 90934105	SPONA MANZ	83,3	100,793	69,97	84,67	21%
N 90934201	SPONA MANZ	93,4	113,014	78,46	94,93	21%
N 90934301	PRICHYTKA	249,1	301,411	209,24	253,19	21%
N 90934601	SROUB DUTY	392,9	475,409	330,04	399,34	21%
N 90935001	MATICE	7,4	8,954	6,22	7,52	21%
N 90935002	MATICE	7	8,47	5,88	7,11	21%
N 90935003	MATICE NYTOVACI	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
N 90935301	SROUB	5,4	6,534	4,54	5,49	21%
N 90935502	SROUB	10,2	12,342	8,57	10,37	21%
N 90935601	SROUB	33,6	40,656	28,22	34,15	21%
N 90935701	HRDLO	205,4	248,534	172,54	208,77	21%
N 90935901	SROUB	2,7	3,267	2,27	2,74	21%
N 90935902	SROUB	4,5	5,445	3,78	4,57	21%
N 90936503	SROUB DO PLECHU S VNITR.S	13,3	16,093	11,17	13,52	21%
N 90936601	SROUB	110,2	133,342	92,57	112,01	21%
N 90936901	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	58,3	70,543	48,97	59,26	21%
N 90937701	PASKA VAZACI KABELOVA	17,6	21,296	14,78	17,89	21%
N 90937702	PASKA VAZACI KABELOVA	18,4	22,264	15,46	18,70	21%
N 90938001	CEP	49,3	59,653	41,41	50,11	21%
N 90938701	MATICE	31	37,51	26,04	31,51	21%
N 90939001	T KUS	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
N 90939101	MATICE	27,6	33,396	23,18	28,05	21%
N 90939201	SROUB	133,4	161,414	112,06	135,59	21%
N 90939301	SROUB	3,8	4,598	3,19	3,86	21%
N 90939302	SROUB	4,5	5,445	3,78	4,57	21%
N 90939303	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 90939402	O KROUZEK	91,2	110,352	76,61	92,70	21%
N 90939501	SROUB S VA	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 90939601	SROUB S DVANACTIHRANNOU H	15,9	19,239	13,36	16,16	21%
N 90939602	SROUB S DVANACTIHRANNOU H	51,7	62,557	43,43	52,55	21%
N 90939801	SROUB	9,2	11,132	7,73	9,35	21%
N 90939901	KROUZEK TE	166,7	201,707	140,03	169,43	21%
N 90940001	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	19,9	24,079	16,72	20,23	21%
N 90940004	SROUB S COCKOVOU HLAVOU T	20,4	24,684	17,14	20,73	21%
N 90940101	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 90940201	KROUZEK	237	286,77	199,08	240,89	21%
N 90940502	SROUB	119	143,99	99,96	120,95	21%
N 90941101	SPONA MANZETY	123,8	149,798	103,99	125,83	21%
N 90941301	MATICE S N	69,1	83,611	58,04	70,23	21%
N 90941701	Sroub valc	23,2	28,072	19,49	23,58	21%
N 90941702	Sroub valc	19,7	23,837	16,55	20,02	21%
N 90941703	Sroub valc	62,2	75,262	52,25	63,22	21%
N 90941901	SROUB	12,6	15,246	10,58	12,81	21%

N 90942001	MATICE NYTOVACI	50,4	60,984	42,34	51,23	21%
N 90942201	SROUB	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 90942301	SPONA	166,6	201,586	139,94	169,33	21%
N 90942802	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	27,5	33,275	23,10	27,95	21%
N 90942804	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	55,7	67,397	46,79	56,61	21%
N 90942805	SROUB	41,5	50,215	34,86	42,18	21%
N 90942901	MATICE SESTIHRANNA,SAMOJI	35,3	42,713	29,65	35,88	21%
N 90942902	MATICE SESTIHRANNA,SAMOJI	35,3	42,713	29,65	35,88	21%
N 90943001	SROUB	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 90943402	SROUB S PLOCHOU HLAVOU S	19,9	24,079	16,72	20,23	21%
N 90943501	DRZAKHADI	21	25,41	17,64	21,34	21%
N 90943702	SROUB S VA	12,4	15,004	10,42	12,60	21%
N 90944102	SROUB	167,8	203,038	140,95	170,55	21%
N 90944501	SROUB	301,5	364,815	253,26	306,44	21%
N 90944602	sroub	5,4	6,534	4,54	5,49	21%
N 90944603	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	15,9	19,239	13,36	16,16	21%
N 90944604	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	21,5	26,015	18,06	21,85	21%
N 90945001	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	18,9	22,869	15,88	19,21	21%
N 90945002	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	43,8	52,998	36,79	44,52	21%
N 90945402	CEP S T-HLAVOU	14	16,94	11,76	14,23	21%
N 90945701	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 90945902	SROUB S VA	45,9	55,539	38,56	46,65	21%
N 90946001	MATICE ROZPINACI	21	25,41	17,64	21,34	21%
N 90946101	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 90946102	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 90946201	SROUB S DVANACTIHRANNOU H	67,6	81,796	56,78	68,71	21%
N 90946402	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	13,6	16,456	11,42	13,82	21%
N 90946502	SROUB	110,4	133,584	92,74	112,21	21%
N 90947201	MATICE SESTIHRANNA	24	29,04	20,16	24,39	21%
N 90947301	SPONA MANZETY	128,7	155,727	108,11	130,81	21%
N 90947501	SPONA MANZETY	104,8	126,808	88,03	106,52	21%
N 90947702	SROUB S DVOJITYM NAKRUZKE	43,8	52,998	36,79	44,52	21%
N 90947801	NYT TRUBKO	16	19,36	13,44	16,26	21%
N 90947901	PRUCHODKA	91,6	110,836	76,94	93,10	21%
N 90948301	SROUB	2,7	3,267	2,27	2,74	21%
N 90948302	SROUB DO PLECHU	4,5	5,445	3,78	4,57	21%
N 90948501	Sroub valc	63,6	76,956	53,42	64,64	21%
N 90948801	SROUB SESTIHRAN. S DRAZKO	46,7	56,507	39,23	47,47	21%
N 90948802	SROUB SESTIHRAN. S DRAZKO	106,1	128,381	89,12	107,84	21%
N 90948901	SROUB	8,3	10,043	6,97	8,44	21%
N 90949001	SROUB	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 90949101	SROUB	5,2	6,292	4,37	5,29	21%
N 90949102	SROUB	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
N 90949201	SROUB	5,2	6,292	4,37	5,29	21%
N 90949202	SROUB	5,2	6,292	4,37	5,29	21%
N 90949301	SROUB	5,4	6,534	4,54	5,49	21%
N 90949302	SROUB	11,6	14,036	9,74	11,79	21%
N 90949401	sroub	5,4	6,534	4,54	5,49	21%
N 90949402	sroub	16,6	20,086	13,94	16,87	21%
N 90949601	SROUB	51,2	61,952	43,01	52,04	21%
N 90949701	SROUB	57,8	69,938	48,55	58,75	21%
N 90949801	MATICESTA	23,1	27,951	19,40	23,48	21%
N 90949902	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	22	26,62	18,48	22,36	21%
N 90950001	SROUB LICO	190,9	230,989	160,36	194,03	21%
N 90950101	O KROUZEK	76,8	92,928	64,51	78,06	21%
N 90950201	UCHYTKA-SVERKA	143,7	173,877	120,71	146,06	21%
N 90950301	SROUB	25,9	31,339	21,76	26,32	21%
N 90950602	Sroub valc	105,1	127,171	88,28	106,82	21%
N 90950603	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	24,2	29,282	20,33	24,60	21%
N 90950901	HADICOVA SPONKA	143,7	173,877	120,71	146,06	21%
N 90951301	O-KROUZEK	68,2	82,522	57,29	69,32	21%
N 90951401	SROUB	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 90951501	SROUB	37,6	45,496	31,58	38,22	21%
N 90951503	SROUB S NAKRUZKEM S VALCO	49,1	59,411	41,24	49,91	21%
N 90952301	MATICE	100,1	121,121	84,08	101,74	21%
N 90952501	UCHYTKA-SVERKA	266,5	322,465	223,86	270,87	21%
N 90952801	NYT S TRNE	3,9	4,719	3,28	3,96	21%
N 90952901	SROUB	8,3	10,043	6,97	8,44	21%
N 90952902	SROUB	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 90953002	sroub	8,3	10,043	6,97	8,44	21%
N 90953003	sroub	22,5	27,225	18,90	22,87	21%
N 90953004	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	22	26,62	18,48	22,36	21%
N 90953801	TRMEN	46,2	55,902	38,81	46,96	21%
N 90954201	SROUB	67,8	82,038	56,95	68,91	21%
N 90954501	MATICE	19,2	23,232	16,13	19,51	21%
N 90954502	MATICE	59,2	71,632	49,73	60,17	21%

N 90954503	MATICE SESTIHRANNA	53	64,13	44,52	53,87	21%
N 90954601	O-KROUZEK	54,2	65,582	45,53	55,09	21%
N 90954801	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	35,3	42,713	29,65	35,88	21%
N 90954802	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	43	52,03	36,12	43,71	21%
N 90954901	SROUB ZAPUSTNY VNITRNI TO	3,5	4,235	2,94	3,56	21%
N 90954903	SROUB	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
N 90954904	SROUB ZAPUSTNY VNITRNI TO	18,6	22,506	15,62	18,91	21%
N 90954905	SROUB	19,4	23,474	16,30	19,72	21%
N 90955101	sroub	190,9	230,989	160,36	194,03	21%
N 90955601	SROUB	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
N 90955703	O KROUZEK	56,5	68,365	47,46	57,43	21%
N 90955801	SROUB	48,4	58,564	40,66	49,19	21%
N 90956103	OBJIMKA LICOVANA	27,5	33,275	23,10	27,95	21%
N 90956401	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	28,4	34,364	23,86	28,87	21%
N 90956402	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	61	73,81	51,24	62,00	21%
N 90956601	O KROUZEK	66,7	80,707	56,03	67,79	21%
N 90956701	SROUB	28	33,88	23,52	28,46	21%
N 90956702	SROUB	70,5	85,305	59,22	71,66	21%
N 90956801	SROUB	74,6	90,266	62,66	75,82	21%
N 90956803	SROUB	135,6	164,076	113,90	137,82	21%
N 90957001	SROUB	110,4	133,584	92,74	112,21	21%
N 90957301	VALC.SROUB	17,1	20,691	14,36	17,38	21%
N 90957501	SROUB	26,4	31,944	22,18	26,83	21%
N 90957801	sroub	4,1	4,961	3,44	4,17	21%
N 90957802	sroub	7,4	8,954	6,22	7,52	21%
N 90958101	O KROUZEK	457,5	553,575	384,30	465,00	21%
N 90958201	SROUB S VALC. HLAVOU VNIT	38,5	46,585	32,34	39,13	21%
N 90958602	MATICE	33,8	40,898	28,39	34,35	21%
N 90958701	SROUB	14,9	18,029	12,52	15,14	21%
N 90958802	SROUB	19,6	23,716	16,46	19,92	21%
N 90958803	SROUB	36,3	43,923	30,49	36,90	21%
N 90958804	SROUB	45,6	55,176	38,30	46,35	21%
N 90958901	SROUB	5,2	6,292	4,37	5,29	21%
N 90958902	SROUB S COCKOVOU HLAVOU T	9,8	11,858	8,23	9,96	21%
N 90958903	SROUB	24	29,04	20,16	24,39	21%
N 90958904	SROUB	10	12,1	8,40	10,16	21%
N 90959002	SROUB	20,4	24,684	17,14	20,73	21%
N 90959003	SROUB S SEST.HL.S PODLOZ.	22,5	27,225	18,90	22,87	21%
N 90959004	SROUB	36	43,56	30,24	36,59	21%
N 90959101	MATICE PLECHOVA	14,6	17,666	12,26	14,84	21%
N 90959301	SPONA MANZ	137,9	166,859	115,84	140,16	21%
N 90959401	O KROUZEK	16,1	19,481	13,52	16,36	21%
N 90959601	MATICE NYTOVACI	8,3	10,043	6,97	8,44	21%
N 90959602	MATICE NYTOVACI	24,7	29,887	20,75	25,11	21%
N 90959701	O KROUZEK	85,5	103,455	71,82	86,90	21%
N 90959901	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	65	78,65	54,60	66,07	21%
N 90959902	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	58,3	70,543	48,97	59,26	21%
N 90960201	SROUB LICO	15,1	18,271	12,68	15,35	21%
N 90960301	SROUB	109,6	132,616	92,06	111,40	21%
N 90960302	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 90960502	MATICE NAVAROVACI	17,4	21,054	14,62	17,69	21%
N 90960701	SROUB	4,5	5,445	3,78	4,57	21%
N 90960703	SROUB	9,7	11,737	8,15	9,86	21%
N 90960801	SROUB DO PLECHU S VNITR.S	14	16,94	11,76	14,23	21%
N 90961001	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	17,5	21,175	14,70	17,79	21%
N 90961101	sroub	80,8	97,768	67,87	82,13	21%
N 90961102	sroub	88,8	107,448	74,59	90,26	21%
N 90961103	sroub	138,3	167,343	116,17	140,57	21%
N 90961201	Sroub valc	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
N 90961601	O-KROUZEK	11,7	14,157	9,83	11,89	21%
N 90961701	SPONA MANZETY	29	35,09	24,36	29,48	21%
N 90961901	SROUB	8	9,68	6,72	8,13	21%
N 90961902	SROUB	19,1	23,111	16,04	19,41	21%
N 90962001	SROUB	120,4	145,684	101,14	122,37	21%
N 90962301	Sroub valc	44,3	53,603	37,21	45,03	21%
N 90962401	Sroub valc	18,5	22,385	15,54	18,80	21%
N 90962501	PODLOZKA	6,3	7,623	5,29	6,40	21%
N 90962502	VEJIROVA PODLOZKA	13,3	16,093	11,17	13,52	21%
N 90962601	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 90963201	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	6,1	7,381	5,12	6,20	21%
N 90963202	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	8	9,68	6,72	8,13	21%
N 90963502	SROUB NA ZALISOVANI	13,3	16,093	11,17	13,52	21%
N 90963601	SVORKA	27,6	33,396	23,18	28,05	21%
N 90963702	SROUB	105,1	127,171	88,28	106,82	21%
N 90963802	PODLOZKA	26	31,46	21,84	26,43	21%
N 90963901	ZASTRCKA P	571,6	691,636	480,14	580,97	21%

N 90964001	SROUB	71,2	86,152	59,81	72,37	21%
N 90964301	O-KROUZEK	160	193,6	134,40	162,62	21%
N 90964701	KOLIK	28,2	34,122	23,69	28,66	21%
N 90964801	SROUB	123,1	148,951	103,40	125,12	21%
N 90964802	SROUB	494,7	598,587	415,55	502,81	21%
N 90964901	ucpavka	44,5	53,845	37,38	45,23	21%
N 90964902	UCPAVKA	16,4	19,844	13,78	16,67	21%
N 90965001	SROUB S VALC.HLAVOU S VNI	29,2	35,332	24,53	29,68	21%
N 90965002	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	57	68,97	47,88	57,93	21%
N 90965103	SROUB DO PLECHU S VNITR.S	17,5	21,175	14,70	17,79	21%
N 90965203	SROUB	7,4	8,954	6,22	7,52	21%
N 90965401	SROUB UZAVIRACI S	96,8	117,128	81,31	98,39	21%
N 90965402	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 90965501	KOLIK	28,5	34,485	23,94	28,97	21%
N 90965502	KOLIK SE ZAVITEM	64,4	77,924	54,10	65,46	21%
N 90965601	MATICE	96,9	117,249	81,40	98,49	21%
N 90965602	MATICE	152,2	184,162	127,85	154,70	21%
N 90965702	SROUB	17,1	20,691	14,36	17,38	21%
N 90965802	SROUB VNITRNI TORX (KOMBI	13,6	16,456	11,42	13,82	21%
N 90966001	SROUB	18,8	22,748	15,79	19,11	21%
N 90966002	SROUB	36	43,56	30,24	36,59	21%
N 90966201	CEP	60,3	72,963	50,65	61,29	21%
N 90966202	CEP	52	62,92	43,68	52,85	21%
N 90966301	PLECH	168,1	203,401	141,20	170,86	21%
N 90966401	MATICE S N	24	29,04	20,16	24,39	21%
N 90966402	MATICE S N	39,5	47,795	33,18	40,15	21%
N 90966701	NYT S TRNE	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
N 90967101	VALC.SROUB	38,7	46,827	32,51	39,33	21%
N 90967301	SROUB	36	43,56	30,24	36,59	21%
N 90967401	Sroub valc	121	146,41	101,64	122,98	21%
N 90967501	SROUB	9,4	11,374	7,90	9,55	21%
N 90967502	SROUB	18	21,78	15,12	18,30	21%
N 90967602	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	55,7	67,397	46,79	56,61	21%
N 90967701	TORX-SROUB S VALCOVOU HLA	12,2	14,762	10,25	12,40	21%
N 90967801	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	200,2	242,242	168,17	203,48	21%
N 90968002	SROUB ZAVITOREZNY	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
N 90968101	PERO (KLINEK)	32,9	39,809	27,64	33,44	21%
N 90968201	Sroub valc	57,8	69,938	48,55	58,75	21%
N 90968301	SROUB	2,8	3,388	2,35	2,85	21%
N 90968302	SROUB	10,5	12,705	8,82	10,67	21%
N 90968401	MATICE	6,1	7,381	5,12	6,20	21%
N 90968402	MATICE	7,2	8,712	6,05	7,32	21%
N 90968501	ODNIMATELNY KRYT	43,7	52,877	36,71	44,42	21%
N 90968602	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	50,4	60,984	42,34	51,23	21%
N 90968603	Sroub valc	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 90968902	SROUB	63,2	76,472	53,09	64,24	21%
N 90968903	SROUB	47,4	57,354	39,82	48,18	21%
N 90969201	SROUB	31,8	38,478	26,71	32,32	21%
N 90969202	SROUB	65	78,65	54,60	66,07	21%
N 90969401	O KROUZEK	13,7	16,577	11,51	13,92	21%
N 90969501	SROUB S VA	40,1	48,521	33,68	40,76	21%
N 90969601	SVORKA	16,6	20,086	13,94	16,87	21%
N 90969701	SROUB S VA	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
N 90969702	SROUB S VA	30,4	36,784	25,54	30,90	21%
N 90969801	SROUB	11,6	14,036	9,74	11,79	21%
N 90969803	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 90969901	SROUB LICOVANY VNITRNI TO	19,6	23,716	16,46	19,92	21%
N 90969902	SROUB LICOVANY VNITRNI TO	13,6	16,456	11,42	13,82	21%
N 90969903	SROUB LICO	14,2	17,182	11,93	14,43	21%
N 90969904	SROUB LICO	13,4	16,214	11,26	13,62	21%
N 90970601	MATICE	7,2	8,712	6,05	7,32	21%
N 90970701	MATICE PLECHOVA	4,8	5,808	4,03	4,88	21%
N 90970702	MATICE PLECHOVA	13,9	16,819	11,68	14,13	21%
N 90970703	MATICE	5,1	6,171	4,28	5,18	21%
N 90970801	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	18,9	22,869	15,88	19,21	21%
N 90971201	SROUB	57,8	69,938	48,55	58,75	21%
N 90971202	SROUB	71,2	86,152	59,81	72,37	21%
N 90971301	SROUB	89,9	108,779	75,52	91,37	21%
N 90971302	SROUB	160,5	194,205	134,82	163,13	21%
N 90971401	SROUB	51,6	62,436	43,34	52,45	21%
N 90971402	SROUB	101	122,21	84,84	102,66	21%
N 90971702	PODLOZKA	26,7	32,307	22,43	27,14	21%
N 90971801	SROUB	36	43,56	30,24	36,59	21%
N 90971802	SROUB	91,3	110,473	76,69	92,80	21%
N 90972001	SROUB	42,9	51,909	36,04	43,60	21%
N 90972002	SROUB	25,4	30,734	21,34	25,82	21%

N 90972003	SROUB	45,6	55,176	38,30	46,35	21%
N 90972004	Sroub valc	38,7	46,827	32,51	39,33	21%
N 90972005	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	49,1	59,411	41,24	49,91	21%
N 90972101	SROUB LICO	14,5	17,545	12,18	14,74	21%
N 90972201	SROUB VNITRNI TORX	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 90972501	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	18,6	22,506	15,62	18,91	21%
N 90972601	O-KROUZEK	10,8	13,068	9,07	10,98	21%
N 90972702	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	75,6	91,476	63,50	76,84	21%
N 90973101	SPONA MANZ	145,1	175,571	121,88	147,48	21%
N 90973201	O KROUZEK	85,5	103,455	71,82	86,90	21%
N 90973701	UPINACI VLOZKA	14,4	17,424	12,10	14,64	21%
N 90974001	O KROUZEK	565,3	684,013	474,85	574,57	21%
N 90974101	O KROUZEK	523,3	633,193	439,57	531,88	21%
N 90974201	O KROUZEK	178,3	215,743	149,77	181,22	21%
N 90974301	SROUB	8,3	10,043	6,97	8,44	21%
N 90974302	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	27,8	33,638	23,35	28,26	21%
N 90974402	O-KROUZEK	118,2	143,022	99,29	120,14	21%
N 90974501	O KROUZEK	124,8	151,008	104,83	126,85	21%
N 90974502	O KROUZEK	13,1	15,851	11,00	13,31	21%
N 90974701	SROUB DO PLECHU S VNITR.S	13	15,73	10,92	13,21	21%
N 90974702	SROUB DO PLECHU S VNITR.S	5	6,05	4,20	5,08	21%
N 90974901	SROUB	130,5	157,905	109,62	132,64	21%
N 90975001	PODLOZKA	10,4	12,584	8,74	10,57	21%
N 90975301	SROUB	115,6	139,876	97,10	117,50	21%
N 90975302	SROUB	115,6	139,876	97,10	117,50	21%
N 90975401	SROUB	103,2	124,872	86,69	104,89	21%
N 90975402	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 90975601	Sroub valc	63,2	76,472	53,09	64,24	21%
N 90975702	sroub	3,6	4,356	3,02	3,66	21%
N 90975703	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	9,6	11,616	8,06	9,76	21%
N 90976102	VICKO	46,4	56,144	38,98	47,16	21%
N 90976301	SROUB	74,4	90,024	62,50	75,62	21%
N 90976302	SROUB	154,9	187,429	130,12	157,44	21%
N 90976401	MATICE S N	28,1	34,001	23,60	28,56	21%
N 90976402	MATICE S N	28,5	34,485	23,94	28,97	21%
N 90976601	NYT S PLOCHOU HLAVOU	81,5	98,615	68,46	82,84	21%
N 90976701	SROUB	31,8	38,478	26,71	32,32	21%
N 90976702	SROUB	53,9	65,219	45,28	54,78	21%
N 90976801	SROUB	7,2	8,712	6,05	7,32	21%
N 90976802	SROUB	37,3	45,133	31,33	37,91	21%
N 90976902	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	9	10,89	7,56	9,15	21%
N 90977001	SROUB S VA	18,8	22,748	15,79	19,11	21%
N 90977002	SROUB S VA	36,3	43,923	30,49	36,90	21%
N 90977101	MATICE S N	64,8	78,408	54,43	65,86	21%
N 90977401	SROUB	34,6	41,866	29,06	35,17	21%
N 90977402	SROUB	47	56,87	39,48	47,77	21%
N 90977501	SROUB	28,2	34,122	23,69	28,66	21%
N 90977502	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	50,4	60,984	42,34	51,23	21%
N 90977601	SROUB	85,8	103,818	72,07	87,21	21%
N 90977602	SROUB	135,6	164,076	113,90	137,82	21%
N 90977701	SROUB	71,9	86,999	60,40	73,08	21%
N 90977702	SROUB	135,6	164,076	113,90	137,82	21%
N 90977801	SROUB	71,9	86,999	60,40	73,08	21%
N 90977802	SROUB	129	156,09	108,36	131,12	21%
N 90977901	SROUB	78	94,38	65,52	79,28	21%
N 90977902	SROUB	143,9	174,119	120,88	146,26	21%
N 90978001	O KROUZEK	49,6	60,016	41,66	50,41	21%
N 90978101	O KROUZEK	65,2	78,892	54,77	66,27	21%
N 90978201	SROUB S VA	23,8	28,798	19,99	24,19	21%
N 90978202	SROUB	38,7	46,827	32,51	39,33	21%
N 90978301	SROUB	10	12,1	8,40	10,16	21%
N 90978401	SROUB	40,1	48,521	33,68	40,76	21%
N 90978403	SROUB	59,5	71,995	49,98	60,48	21%
N 90978404	SROUB	48,4	58,564	40,66	49,19	21%
N 90978701	O-KROUZEK	100,2	121,242	84,17	101,84	21%
N 90978801	O-KROUZEK	84,9	102,729	71,32	86,29	21%
N 90979201	NYT S TRNE	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
N 90979401	OBJIMKA LI	242,2	293,062	203,45	246,17	21%
N 90979602	SROUB S VA	7,7	9,317	6,47	7,83	21%
N 90979701	SROUB	76,1	92,081	63,92	77,35	21%
N 90979702	SROUB	35,1	42,471	29,48	35,68	21%
N 90979703	SROUB	37,7	45,617	31,67	38,32	21%
N 90979704	SROUB	76,1	92,081	63,92	77,35	21%
N 90979705	SROUB	76,1	92,081	63,92	77,35	21%
N 90979706	SROUB	77,5	93,775	65,10	78,77	21%
N 90979801	NYT S TRNE	47	56,87	39,48	47,77	21%

N 90980301	SROUB	5,5	6,655	4,62	5,59	21%
N 90980302	STRH.SROUB, SAMOJISTICI	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 90980303	STRH.SROUB, SAMOJISTICI	11,9	14,399	10,00	12,10	21%
N 90980304	STRH.SROUB, SAMOJISTICI	20,4	24,684	17,14	20,73	21%
N 90980401	KROUZEK DR	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
N 90980701	PODLOZKA	54,6	66,066	45,86	55,50	21%
N 90980901	DRZAKHADI	51,7	62,557	43,43	52,55	21%
N 90981001	SROUB	133,4	161,414	112,06	135,59	21%
N 90981002	SROUB	49,5	59,895	41,58	50,31	21%
N 90981102	SROUB	75,5	91,355	63,42	76,74	21%
N 90981201	SPONA MANZETY	97,3	117,733	81,73	98,90	21%
N 90981301	SROUB	64,7	78,287	54,35	65,76	21%
N 90981302	SROUB	148	179,08	124,32	150,43	21%
N 90981501	SPONA MANZETY	65,9	79,739	55,36	66,98	21%
N 90981601	O KROUZEK	56,5	68,365	47,46	57,43	21%
N 90981702	MATICE PLECHOVA	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 90982001	MATICE	4,6	5,566	3,86	4,68	21%
N 90982002	MATICE	5,6	6,776	4,70	5,69	21%
N 90982201	NYT TRHACI	5,4	6,534	4,54	5,49	21%
N 90982401	KROUZEK POJISTNY DRATENY	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
N 90982601	UCPAVKA	23,9	28,919	20,08	24,29	21%
N 90982701	UCPAVKA	20,1	24,321	16,88	20,43	21%
N 90982902	VICKO	46,4	56,144	38,98	47,16	21%
N 90983001	SROUB PRESNY S SESTIHR.HL	27,5	33,275	23,10	27,95	21%
N 90983002	SROUB PRESNY S SESTIHR.HL	82,2	99,462	69,05	83,55	21%
N 90983101	NYT TRHACI	19,9	24,079	16,72	20,23	21%
N 90983501	SROUB	14	16,94	11,76	14,23	21%
N 90984401	SROUB S DVOJITYM NAKRUZKE	326,2	394,702	274,01	331,55	21%
N 90984501	POJ.PODLOZ	26,6	32,186	22,34	27,04	21%
N 90984502	POJ.PODLOZ	51,9	62,799	43,60	52,75	21%
N 90984601	O-KROUZEK	68,2	82,522	57,29	69,32	21%
N 90984701	O-KROUZEK	84,9	102,729	71,32	86,29	21%
N 90984801	O-KROUZEK	111,3	134,673	93,49	113,13	21%
N 90984901	O-KROUZEK	76,5	92,565	64,26	77,75	21%
N 90985201	SROUB	1,8	2,178	1,51	1,83	21%
N 90985501	SROUB ZAPU	8,3	10,043	6,97	8,44	21%
N 90985701	SROUB	29	35,09	24,36	29,48	21%
N 90985901	PODLOZKA	26	31,46	21,84	26,43	21%
N 90985902	PODLOZKA	35,4	42,834	29,74	35,98	21%
N 90986001	SROUB	56,7	68,607	47,63	57,63	21%
N 90986002	SROUB	141,1	170,731	118,52	143,41	21%
N 90986102	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	33,2	40,172	27,89	33,74	21%
N 90986103	Sroub valc	133,4	161,414	112,06	135,59	21%
N 90986201	SROUB	21,3	25,773	17,89	21,65	21%
N 90986401	SROUB	106,5	128,865	89,46	108,25	21%
N 90986501	SPONA HADICOVA PRUZNA	32,9	39,809	27,64	33,44	21%
N 90986504	SPONA HADICOVA PRUZNA	32,9	39,809	27,64	33,44	21%
N 90986601	SROUB	8,3	10,043	6,97	8,44	21%
N 90986701	Sroub valc	4,5	5,445	3,78	4,57	21%
N 90986702	Sroub valc	10,2	12,342	8,57	10,37	21%
N 90986802	SROUB DO PLECHU S VNITR.S	4,3	5,203	3,61	4,37	21%
N 90986803	SROUB DO PLECHU S VNITR.S	13,6	16,456	11,42	13,82	21%
N 90986804	SROUB	5,4	6,534	4,54	5,49	21%
N 90986901	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	84,9	102,729	71,32	86,29	21%
N 90987101	O KROUZEK	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 90987102	O-KROUZEK	93,2	112,772	78,29	94,73	21%
N 90987301	SROUB S DVANACTIHRANNOU H	61	73,81	51,24	62,00	21%
N 90987302	SROUB S DVANACTIHRANNOU H	110,1	133,221	92,48	111,91	21%
N 90987602	KOLIK SE ZAVITEM	13,4	16,214	11,26	13,62	21%
N 90987901	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	37,9	45,859	31,84	38,52	21%
N 90987902	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	80,9	97,889	67,96	82,23	21%
N 90988401	SROUB DO PLECHU ZAPUSTNY	2,1	2,541	1,76	2,13	21%
N 90988402	SROUB DO PLECHU	4,3	5,203	3,61	4,37	21%
N 90988501	sroub	88,7	107,327	74,51	90,15	21%
N 90988502	sroub	166	200,86	139,44	168,72	21%
N 90988602	MATICE NYTOVACI	27,7	33,517	23,27	28,15	21%
N 90988801	KROUZEK	27,3	33,033	22,93	27,75	21%
N 90989001	SROUB	23	27,83	19,32	23,38	21%
N 90989002	SROUB	36	43,56	30,24	36,59	21%
N 90989101	VALC.SROUB	10,4	12,584	8,74	10,57	21%
N 90989102	VALC.SROUB	19,4	23,474	16,30	19,72	21%
N 90989103	SROUB	19,1	23,111	16,04	19,41	21%
N 90989401	SVORKA	11,2	13,552	9,41	11,38	21%
N 90989501	O KROUZEK	19,6	23,716	16,46	19,92	21%
N 90989503	O KROUZEK	80,5	97,405	67,62	81,82	21%
N 90989701	SROUB	52,4	63,404	44,02	53,26	21%

N 90989702	SROUB	20,4	24,684	17,14	20,73	21%
N 90989902	SROUB COCKOVITY S VNITRNI	8	9,68	6,72	8,13	21%
N 90990001	Sroub valc	41,5	50,215	34,86	42,18	21%
N 90990002	Sroub valc	62,2	75,262	52,25	63,22	21%
N 90990101	Sroub valc	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 90990102	Sroub valc	95,4	115,434	80,14	96,96	21%
N 90990201	SROUB S NAKRUZKEM S VALCO	37,1	44,891	31,16	37,71	21%
N 90990202	SROUB S NAKRUZKEM S VALCO	82,2	99,462	69,05	83,55	21%
N 90990301	PODLOZKA	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 90990601	SPONA MANZ	93,4	113,014	78,46	94,93	21%
N 90990701	SPONA MANZETY	191,6	231,836	160,94	194,74	21%
N 90990801	KROUZEK	107,7	130,317	90,47	109,47	21%
N 90990901	KROUZEK	107,7	130,317	90,47	109,47	21%
N 90991002	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	47,7	57,717	40,07	48,48	21%
N 90991102	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	57	68,97	47,88	57,93	21%
N 90991301	SROUB	55,6	67,276	46,70	56,51	21%
N 90991302	SROUB	94,1	113,861	79,04	95,64	21%
N 90991502	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	65	78,65	54,60	66,07	21%
N 90991701	KUL.SROUB	11,1	13,431	9,32	11,28	21%
N 90991802	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	37,1	44,891	31,16	37,71	21%
N 90991901	sroub	6,4	7,744	5,38	6,50	21%
N 90991902	sroub	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
N 90992101	Sroub valc	67,2	81,312	56,45	68,30	21%
N 90992601	PODLOZKA	321,7	389,257	270,23	326,98	21%
N 90992801	PODLOZKA	113,6	137,456	95,42	115,46	21%
N 90992802	PODLOZKA	113,6	137,456	95,42	115,46	21%
N 90992901	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 90993202	SROUB	30,4	36,784	25,54	30,90	21%
N 90993301	SROUB S VA	662,5	801,625	556,50	673,37	21%
N 90993601	SROUB S VNITRNIM TORXEM,	18,6	22,506	15,62	18,91	21%
N 90993602	SROUB S VNITRNIM TORXEM,	18,1	21,901	15,20	18,40	21%
N 90993603	SROUB VNITRNI TORX (KOMBI	23,1	27,951	19,40	23,48	21%
N 90994101	KOLIK	19,9	24,079	16,72	20,23	21%
N 90994201	NYT S TRNEM	14,9	18,029	12,52	15,14	21%
N 90994401	SROUB	23,2	28,072	19,49	23,58	21%
N 90994402	SROUB	21,3	25,773	17,89	21,65	21%
N 90994403	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	39,8	48,158	33,43	40,45	21%
N 90994601	MATICE ROZPINACI	20,2	24,442	16,97	20,53	21%
N 90994802	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	82,2	99,462	69,05	83,55	21%
N 90995201	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	53	64,13	44,52	53,87	21%
N 90995301	sroub	8,9	10,769	7,48	9,05	21%
N 90995303	sroub	21,6	26,136	18,14	21,95	21%
N 90995401	sroub	12,4	15,004	10,42	12,60	21%
N 90995402	sroub	22,1	26,741	18,56	22,46	21%
N 90995701	SROUB DO PLECHU S VNITR.S	13,3	16,093	11,17	13,52	21%
N 90995802	SROUB	65	78,65	54,60	66,07	21%
N 90995901	SROUB	8,8	10,648	7,39	8,94	21%
N 90995902	SROUB	30,4	36,784	25,54	30,90	21%
N 90996001	UCHYTKA-SVERKA	95,8	115,918	80,47	97,37	21%
N 90996101	SROUB	5,1	6,171	4,28	5,18	21%
N 90996102	SROUB	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
N 90996501	SPONA MANZETY	65,9	79,739	55,36	66,98	21%
N 90996701	SROUB	29,6	35,816	24,86	30,09	21%
N 90996702	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	55,7	67,397	46,79	56,61	21%
N 90996901	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 90997001	SROUB ZAPU	13,4	16,214	11,26	13,62	21%
N 90997101	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 90997201	SROUB	84,7	102,487	71,15	86,09	21%
N 90997301	SROUB	18	21,78	15,12	18,30	21%
N 90997401	SROUB	20,7	25,047	17,39	21,04	21%
N 90997501	DRZAKHADI	10,4	12,584	8,74	10,57	21%
N 90997601	Sroub valc	38,7	46,827	32,51	39,33	21%
N 90997701	KROUZEK	122,1	147,741	102,56	124,10	21%
N 90997801	SROUB	23,2	28,072	19,49	23,58	21%
N 90997802	SROUB	58,1	70,301	48,80	59,05	21%
N 90997804	SROUB	61,8	74,778	51,91	62,81	21%
N 90997901	SROUB	78,8	95,348	66,19	80,09	21%
N 90998001	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	11,9	14,399	10,00	12,10	21%
N 90998602	SROUB	2,8	3,388	2,35	2,85	21%
N 90998701	SROUB	131,4	158,994	110,38	133,55	21%
N 90998702	SROUB	179,8	217,558	151,03	182,75	21%
N 90998801	SROUB	131,7	159,357	110,63	133,86	21%
N 90998802	SROUB	155,9	188,639	130,96	158,46	21%
N 90999001	O-KROUZEK	139,1	168,311	116,84	141,38	21%
N 90999501	SROUB	9,7	11,737	8,15	9,86	21%
N 90999502	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	16,2	19,602	13,61	16,47	21%

N 90999503	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	16,9	20,449	14,20	17,18	21%
N 90999504	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	13,6	16,456	11,42	13,82	21%
N 90999701	MATICE NYTOVACI	27,7	33,517	23,27	28,15	21%
N 90999801	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	9,6	11,616	8,06	9,76	21%
N 91000001	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	30,4	36,784	25,54	30,90	21%
N 91000002	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	38,5	46,585	32,34	39,13	21%
N 91000004	SROUB	27,7	33,517	23,27	28,15	21%
N 91000201	sroub	7,2	8,712	6,05	7,32	21%
N 91000301	sroub	12,8	15,488	10,75	13,01	21%
N 91000601	KROUZEK TESNICI	50,1	60,621	42,08	50,92	21%
N 91000702	sroub	18,5	22,385	15,54	18,80	21%
N 91001001	O-KROUZEK	116,8	141,328	98,11	118,72	21%
N 91001101	SROUB	80,2	97,042	67,37	81,52	21%
N 91001202	SROUB	55,3	66,913	46,45	56,21	21%
N 91001301	SROUB	127,6	154,396	107,18	129,69	21%
N 91001302	SROUB	219,9	266,079	184,72	223,51	21%
N 91001401	SROUB	61,2	74,052	51,41	62,20	21%
N 91001402	SROUB	246,6	298,386	207,14	250,64	21%
N 91001701	SROUB	26,4	31,944	22,18	26,83	21%
N 91001801	MATICE	17,4	21,054	14,62	17,69	21%
N 91002001	SROUB	6,6	7,986	5,54	6,71	21%
N 91002002	SROUB	14,2	17,182	11,93	14,43	21%
N 91002101	SROUB	87,1	105,391	73,16	88,53	21%
N 91002102	SROUB SESTIHRANNY S VNITR	155,1	187,671	130,28	157,64	21%
N 91002301	SPONA MANZ	93,4	113,014	78,46	94,93	21%
N 91002401	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	83,5	101,035	70,14	84,87	21%
N 91002403	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	96,8	117,128	81,31	98,39	21%
N 91002702	SROUB S DVOJITYM NAKRUZKE	335,5	405,955	281,82	341,00	21%
N 91002703	SROUB	296	358,16	248,64	300,85	21%
N 91002705	SROUB	282,3	341,583	237,13	286,93	21%
N 91003001	KROUZEK	59,8	72,358	50,23	60,78	21%
N 91003201	MATICE	20,3	24,563	17,05	20,63	21%
N 91003401	NYT S TRNEM	18	21,78	15,12	18,30	21%
N 91003601	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	33,2	40,172	27,89	33,74	21%
N 91003701	SROUB	62,2	75,262	52,25	63,22	21%
N 91003801	SROUB	66,4	80,344	55,78	67,49	21%
N 91003802	SROUB	70,5	85,305	59,22	71,66	21%
N 91003901	SROUB	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
N 91004001	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	167,1	202,191	140,36	169,84	21%
N 91004101	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	179	216,59	150,36	181,94	21%
N 91004301	Sroub valc	11,6	14,036	9,74	11,79	21%
N 91004401	SROUB	7,2	8,712	6,05	7,32	21%
N 91004601	SROUB	28,7	34,727	24,11	29,17	21%
N 91004602	SROUB S DVOJITYM NAKRUZKE	50,4	60,984	42,34	51,23	21%
N 91004801	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	15,4	18,634	12,94	15,65	21%
N 91004802	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	160,4	194,084	134,74	163,03	21%
N 91005101	SROUB	41,2	49,852	34,61	41,88	21%
N 91005102	SROUB	41,2	49,852	34,61	41,88	21%
N 91005901	SROUB	28,7	34,727	24,11	29,17	21%
N 91005902	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	55,7	67,397	46,79	56,61	21%
N 91005903	SROUB	53,9	65,219	45,28	54,78	21%
N 91006001	MATICE	25,5	30,855	21,42	25,92	21%
N 91006101	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 91006201	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	27,5	33,275	23,10	27,95	21%
N 91006202	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	55,7	67,397	46,79	56,61	21%
N 91006301	SROUB S VA	67,8	82,038	56,95	68,91	21%
N 91006302	SROUB S VA	52,6	63,646	44,18	53,46	21%
N 91006601	MATICE	12,5	15,125	10,50	12,71	21%
N 91006801	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	49,1	59,411	41,24	49,91	21%
N 91007001	SROUB	12,4	15,004	10,42	12,60	21%
N 91007002	SROUB S VALC. HLAVOU VNIT	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 91007101	SROUB	34,6	41,866	29,06	35,17	21%
N 91007201	SROUB S VA	19,4	23,474	16,30	19,72	21%
N 91007301	SROUB S VA	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
N 91007402	MATICES N	154,7	187,187	129,95	157,24	21%
N 91007601	SROUB	110,4	133,584	92,74	112,21	21%
N 91007701	sroub	78	94,38	65,52	79,28	21%
N 91007801	SROUB S VA	26,8	32,428	22,51	27,24	21%
N 91007901	O KROUZEK	102,2	123,662	85,85	103,88	21%
N 91008001	ZAROVKA	66,4	80,344	55,78	67,49	21%
N 91008201	O-KROUZEK	118,2	143,022	99,29	120,14	21%
N 91008401	O KROUZEK	66,7	80,707	56,03	67,79	21%
N 91008501	O KROUZEK	79,7	96,437	66,95	81,01	21%
N 91008601	O KROUZEK	49,6	60,016	41,66	50,41	21%
N 91008801	SVORKA	9,6	11,616	8,06	9,76	21%
N 91008901	O KROUZEK	85,5	103,455	71,82	86,90	21%

N 91008902	O KROUZEK	85,5	103,455	71,82	86,90	21%
N 91009001	O KROUZEK	23,6	28,556	19,82	23,99	21%
N 91009101	upevneni	17,6	21,296	14,78	17,89	21%
N 91009302	SROUB	142,5	172,425	119,70	144,84	21%
N 91009401	Sroub valc	78,8	95,348	66,19	80,09	21%
N 91009402	Sroub valc	78,8	95,348	66,19	80,09	21%
N 91009601	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 91009701	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	22	26,62	18,48	22,36	21%
N 91009801	SROUB S VALC. HLAVOU VNIT	9,8	11,858	8,23	9,96	21%
N 91009802	SROUB	8	9,68	6,72	8,13	21%
N 91010101	O KROUZEK	49,6	60,016	41,66	50,41	21%
N 91010201	sroub	77,5	93,775	65,10	78,77	21%
N 91010303	SROUB	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
N 91010601	MATICE	11,7	14,157	9,83	11,89	21%
N 91010702	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	24,2	29,282	20,33	24,60	21%
N 91010801	SROUB	63,4	76,714	53,26	64,44	21%
N 91010803	SROUB	66,4	80,344	55,78	67,49	21%
N 91011301	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	15,6	18,876	13,10	15,86	21%
N 91012401	sroub	135,6	164,076	113,90	137,82	21%
N 91012502	SROUB NAPINACI	41,1	49,731	34,52	41,77	21%
N 91012601	UCPAVKA	53,6	64,856	45,02	54,48	21%
N 91013801	SROUB	31,8	38,478	26,71	32,32	21%
N 91013802	SROUB S DVOJITYM NAKRUZKE	49,1	59,411	41,24	49,91	21%
N 91013803	SROUB S DVOJITYM NAKRUZKE	62,3	75,383	52,33	63,32	21%
N 91013901	SROUB	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 91014001	SPONA MANZ	11,5	13,915	9,66	11,69	21%
N 91014101	SROUB DUTY	711,2	860,552	597,41	722,86	21%
N 91014201	SROUB	7,2	8,712	6,05	7,32	21%
N 91014301	MATICE	25,5	30,855	21,42	25,92	21%
N 91014401	SROUB	136,9	165,649	115,00	139,15	21%
N 91014402	SROUB	152,2	184,162	127,85	154,70	21%
N 91014501	SROUB VNITRNI TORX	22	26,62	18,48	22,36	21%
N 91014601	SROUB LICOVANY VNITRNI TO	62,3	75,383	52,33	63,32	21%
N 91014802	O KROUZEK	80,5	97,405	67,62	81,82	21%
N 91014901	O KROUZEK	49,6	60,016	41,66	50,41	21%
N 91015401	SROUB	49,5	59,895	41,58	50,31	21%
N 91015402	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 91015501	SROUB	37,7	45,617	31,67	38,32	21%
N 91015502	SROUB	78,8	95,348	66,19	80,09	21%
N 91015701	SROUB VNITRNI TORX	9,6	11,616	8,06	9,76	21%
N 91015801	sroub	21,5	26,015	18,06	21,85	21%
N 91016001	SROUB	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 91016101	Sroub valc	16,6	20,086	13,94	16,87	21%
N 91016201	Sroub valc	67,8	82,038	56,95	68,91	21%
N 91016301	SROUB S VA	56,5	68,365	47,46	57,43	21%
N 91016502	SROUB	95,4	115,434	80,14	96,96	21%
N 91016601	SROUB	61,3	74,173	51,49	62,31	21%
N 91016602	SROUB	164,6	199,166	138,26	167,30	21%
N 91016702	MATICE	27,6	33,396	23,18	28,05	21%
N 91017001	VALCOVY KOLIK	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 91017301	SROUB S VA	18,8	22,748	15,79	19,11	21%
N 91017302	SROUB S VA	66,4	80,344	55,78	67,49	21%
N 91017401	SROUB ZAPUSTNY S VNITRNYM	20,4	24,684	17,14	20,73	21%
N 91017402	SROUB ZAPUSTNY S VNITRNYM	20,9	25,289	17,56	21,24	21%
N 91017501	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 91017601	SROUB	3,6	4,356	3,02	3,66	21%
N 91017602	SROUB PRO PRIVARENI	11,1	13,431	9,32	11,28	21%
N 91017701	NYT S TRNE	14,8	17,908	12,43	15,04	21%
N 91017801	SROUB	37,7	45,617	31,67	38,32	21%
N 91017802	SROUB	110,4	133,584	92,74	112,21	21%
N 91017902	SROUB	78,8	95,348	66,19	80,09	21%
N 91018301	SROUB	5,4	6,534	4,54	5,49	21%
N 91018601	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	22	26,62	18,48	22,36	21%
N 91018602	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	22,1	26,741	18,56	22,46	21%
N 91018901	MATICE UMELOHMOTNA SESTIH	24,7	29,887	20,75	25,11	21%
N 91019001	MATICE	23,4	28,314	19,66	23,78	21%
N 91019101	O KROUZEK	123,2	149,072	103,49	125,22	21%
N 91019201	SROUB	15,2	18,392	12,77	15,45	21%
N 91019202	SROUB	26,8	32,428	22,51	27,24	21%
N 91019301	SROUB	21,1	25,531	17,72	21,45	21%
N 91019401	SROUB S VA	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
N 91019402	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	15,7	18,997	13,19	15,96	21%
N 91019601	O KROUZEK	53,8	65,098	45,19	54,68	21%
N 91019701	NYT S TRNEM	12,5	15,125	10,50	12,71	21%
N 91019801	MATICE	53,6	64,856	45,02	54,48	21%
N 91019901	SROUB VNITRNI TORX	25,5	30,855	21,42	25,92	21%

N 91020001	O KROUZEK	56,5	68,365	47,46	57,43	21%
N 91020102	sroub	9,7	11,737	8,15	9,86	21%
N 91020201	KROUZEK TE	7,2	8,712	6,05	7,32	21%
N 91020301	SPONA HADICOVA PRUZNA	32,9	39,809	27,64	33,44	21%
N 91020401	MATICE	65,2	78,892	54,77	66,27	21%
N 91020402	MATICE	104,3	126,203	87,61	106,01	21%
N 91020501	SROUB	92,4	111,804	77,62	93,92	21%
N 91020502	SROUB	164,6	199,166	138,26	167,30	21%
N 91020601	O KROUZEK	230,8	279,268	193,87	234,59	21%
N 91020801	OBJIMKA LI	21	25,41	17,64	21,34	21%
N 91020802	OBJIMKA LI	101,6	122,936	85,34	103,27	21%
N 91020803	OBJIMKA LI	33,8	40,898	28,39	34,35	21%
N 91020901	sroub	71,9	86,999	60,40	73,08	21%
N 91020902	sroub	354,1	428,461	297,44	359,91	21%
N 91021003	MATICE	25,4	30,734	21,34	25,82	21%
N 91021101	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	14,6	17,666	12,26	14,84	21%
N 91021102	SROUB S PLOCHOU HLAVOU S	20,9	25,289	17,56	21,24	21%
N 91021103	SROUB S PLOCHOU HLAVOU S	26	31,46	21,84	26,43	21%
N 91021104	SROUB	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 91021201	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	7,1	8,591	5,96	7,22	21%
N 91021403	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	38,5	46,585	32,34	39,13	21%
N 91021501	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 91021502	SROUB S PLOCHOU HLAVOU	31,8	38,478	26,71	32,32	21%
N 91021601	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	34	41,14	28,56	34,56	21%
N 91021602	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	58	70,18	48,72	58,95	21%
N 91022001	MATICE NYTOVACI	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
N 91022501	SPONA MANZETY	97,3	117,733	81,73	98,90	21%
N 91022901	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 91023001	Sroub valc	13,5	16,335	11,34	13,72	21%
N 91023002	Sroub valc	66,4	80,344	55,78	67,49	21%
N 91023501	SPONA MANZETY	97,3	117,733	81,73	98,90	21%
N 91023502	SPONA MANZ	50,7	61,347	42,59	51,53	21%
N 91023601	SROUB	24,4	29,524	20,50	24,80	21%
N 91023602	SROUB	66,4	80,344	55,78	67,49	21%
N 91023603	SROUB	78,8	95,348	66,19	80,09	21%
N 91023801	SROUB	5,2	6,292	4,37	5,29	21%
N 91023902	SROUB	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 91024001	MATICE NYTOVACI	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
N 91024301	SROUB DO PLECHU S VNITR.S	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 91024501	O KROUZEK	124,8	151,008	104,83	126,85	21%
N 91024801	SROUB	53,9	65,219	45,28	54,78	21%
N 91024802	SROUB	246,6	298,386	207,14	250,64	21%
N 91025102	SROUB	63,6	76,956	53,42	64,64	21%
N 91025201	SROUB	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 91025202	SROUB	14,4	17,424	12,10	14,64	21%
N 91025301	SROUB	34,6	41,866	29,06	35,17	21%
N 91025701	Sroub valc	157,3	190,333	132,13	159,88	21%
N 91025801	Sroub valc	109,6	132,616	92,06	111,40	21%
N 91025802	Sroub valc	196,3	237,523	164,89	199,52	21%
N 91026001	Sroub valc	17,5	21,175	14,70	17,79	21%
N 91026002	Sroub valc	25,2	30,492	21,17	25,61	21%
N 91026003	Sroub valc	25,9	31,339	21,76	26,32	21%
N 91026201	MATICES N	15,2	18,392	12,77	15,45	21%
N 91026401	SROUB	33,2	40,172	27,89	33,74	21%
N 91026402	SROUB	85,8	103,818	72,07	87,21	21%
N 91026403	SROUB	38,7	46,827	32,51	39,33	21%
N 91026501	VIKO	18	21,78	15,12	18,30	21%
N 91026601	Sroub valc	11,6	14,036	9,74	11,79	21%
N 91026602	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	49,1	59,411	41,24	49,91	21%
N 91026701	SROUB	25,7	31,097	21,59	26,12	21%
N 91026702	SROUB	15,2	18,392	12,77	15,45	21%
N 91026802	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	46,4	56,144	38,98	47,16	21%
N 91027001	SROUB	5,2	6,292	4,37	5,29	21%
N 91027101	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 91027201	UCPAVKA	43,1	52,151	36,20	43,81	21%
N 91027401	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	49,1	59,411	41,24	49,91	21%
N 91027402	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	49,1	59,411	41,24	49,91	21%
N 91027601	SROUB DO PLECHU S VNITR.S	8	9,68	6,72	8,13	21%
N 91028001	SROUB	13,5	16,335	11,34	13,72	21%
N 91028002	SROUB	49,8	60,258	41,83	50,62	21%
N 91028201	SROUB	75,5	91,355	63,42	76,74	21%
N 91028202	SROUB S VA	88,5	107,085	74,34	89,95	21%
N 91028402	SROUB	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 91028611	HADICE	328,8	397,848	276,19	334,19	21%
N 91028801	O KROUZEK	49,6	60,016	41,66	50,41	21%
N 91029001	O KROUZEK	117,4	142,054	98,62	119,33	21%

N 91029101	O KROUZEK	665,4	805,134	558,94	676,31	21%
N 91029201	SROUB	67,2	81,312	56,45	68,30	21%
N 91029202	SROUB	114,8	138,908	96,43	116,68	21%
N 91029203	SROUB	48,1	58,201	40,40	48,89	21%
N 91029301	MATICE	11,6	14,036	9,74	11,79	21%
N 91029403	SROUB	58,1	70,301	48,80	59,05	21%
N 91029601	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	91,2	110,352	76,61	92,70	21%
N 91029602	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	111	134,31	93,24	112,82	21%
N 91029701	KROUZEK	164,7	199,287	138,35	167,40	21%
N 91029801	O KROUZEK	104,4	126,324	87,70	106,11	21%
N 91029902	SROUB PRO PRIVARENI	11,1	13,431	9,32	11,28	21%
N 91030101	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	18,9	22,869	15,88	19,21	21%
N 91030102	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	78,2	94,622	65,69	79,48	21%
N 91030401	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	18,9	22,869	15,88	19,21	21%
N 91030402	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	86,2	104,302	72,41	87,61	21%
N 91030601	SROUB	44,8	54,208	37,63	45,53	21%
N 91030602	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	91,5	110,715	76,86	93,00	21%
N 91030701	SROUB	246,6	298,386	207,14	250,64	21%
N 91031101	NYT S TRNE	7,4	8,954	6,22	7,52	21%
N 91031301	SROUB	133,4	161,414	112,06	135,59	21%
N 91031601	SROUB S VA	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 91031701	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	25,7	31,097	21,59	26,12	21%
N 91031702	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	62,3	75,383	52,33	63,32	21%
N 91031901	SROUB S VA	40,4	48,884	33,94	41,06	21%
N 91031902	SROUB S VA	78	94,38	65,52	79,28	21%
N 91032001	SROUB	10,5	12,705	8,82	10,67	21%
N 91032101	SROUB S DVANACTIHRANNOU H	33,2	40,172	27,89	33,74	21%
N 91032301	SROUB S TRHACI HLAVOU	25,5	30,855	21,42	25,92	21%
N 91032601	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 91032602	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	42,4	51,304	35,62	43,10	21%
N 91032701	SROUB S PULKULATOU HLAVOU	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 91032702	SROUB S PULKULATOU HLAVOU	23,1	27,951	19,40	23,48	21%
N 91032703	SROUB S PULKULATOU HLAVOU	23,1	27,951	19,40	23,48	21%
N 91032901	SROUB S NAKRUZKEM S VALCO	111,4	134,794	93,58	113,23	21%
N 91032902	SROUB	60,9	73,689	51,16	61,90	21%
N 91033101	SROUB VNITRNI TORX (KOMBI	15,9	19,239	13,36	16,16	21%
N 91033201	MATICE	43,7	52,877	36,71	44,42	21%
N 91033301	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	15,1	18,271	12,68	15,35	21%
N 91033401	T-KUS	99,1	119,911	83,24	100,73	21%
N 91033402	T KUS	239,1	289,311	200,84	243,02	21%
N 91033501	SROUB	14,7	17,787	12,35	14,94	21%
N 91033701	SROUB	44,4	53,724	37,30	45,13	21%
N 91033702	SROUB	72,6	87,846	60,98	73,79	21%
N 91033801	SROUB	6,4	7,744	5,38	6,50	21%
N 91033802	SROUB S PULKULATOU HLAVOU	24,4	29,524	20,50	24,80	21%
N 91034201	SROUB ZAPU	9,7	11,737	8,15	9,86	21%
N 91034202	SROUB ZAPU	15,2	18,392	12,77	15,45	21%
N 91034301	SROUB	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
N 91034501	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	34,5	41,745	28,98	35,07	21%
N 91034502	SROUB	67,2	81,312	56,45	68,30	21%
N 91034801	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	16,4	19,844	13,78	16,67	21%
N 91035001	sroub	9,4	11,374	7,90	9,55	21%
N 91035002	sroub	15,7	18,997	13,19	15,96	21%
N 91035201	SROUB	89,9	108,779	75,52	91,37	21%
N 91035202	SROUB	154,9	187,429	130,12	157,44	21%
N 91035301	SROUB	28,7	34,727	24,11	29,17	21%
N 91035302	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 91035501	SROUB	65	78,65	54,60	66,07	21%
N 91035502	sroub	109,6	132,616	92,06	111,40	21%
N 91035601	PODLOZKA	122,1	147,741	102,56	124,10	21%
N 91035802	MATICE	201,3	243,573	169,09	204,60	21%
N 91036002	MATICE	157,8	190,938	132,55	160,39	21%
N 91036101	SROUB	22,7	27,467	19,07	23,07	21%
N 91036401	sroub	36	43,56	30,24	36,59	21%
N 91036701	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	20,4	24,684	17,14	20,73	21%
N 91036901	SROUB S VA	58,4	70,664	49,06	59,36	21%
N 91036902	SROUB S VA	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 91037001	SROUB	15,3	18,513	12,85	15,55	21%
N 91037301	O-KROUZEK	100,2	121,242	84,17	101,84	21%
N 91037602	MATICE NAVAROVACI	16,4	19,844	13,78	16,67	21%
N 91037701	MATICE	25,5	30,855	21,42	25,92	21%
N 91037801	SROUB	116,9	141,449	98,20	118,82	21%
N 91037802	SROUB	139,8	169,158	117,43	142,09	21%
N 91037901	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	250,6	303,226	210,50	254,71	21%
N 91038001	SROUB	48,4	58,564	40,66	49,19	21%
N 91038002	SROUB	99,6	120,516	83,66	101,23	21%

N 91038202	CEP	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 91038301	MATICE	21,5	26,015	18,06	21,85	21%
N 91038401	MATICE	15,5	18,755	13,02	15,75	21%
N 91038601	SROUB VNITRNI TORX	14,6	17,666	12,26	14,84	21%
N 91038701	SROUB LICO	12,6	15,246	10,58	12,81	21%
N 91038802	O KROUZEK	49,6	60,016	41,66	50,41	21%
N 91038901	MATICE NYTOVACI	27,7	33,517	23,27	28,15	21%
N 91039001	SROUB	43	52,03	36,12	43,71	21%
N 91039101	SROUB	2,8	3,388	2,35	2,85	21%
N 91039102	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	7,1	8,591	5,96	7,22	21%
N 91039701	SROUB	67,8	82,038	56,95	68,91	21%
N 91039802	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	102,1	123,541	85,76	103,77	21%
N 91039901	PODLOZKA	31,6	38,236	26,54	32,12	21%
N 91040001	SROUB	19,1	23,111	16,04	19,41	21%
N 91040002	SROUB	53,9	65,219	45,28	54,78	21%
N 91040101	NYT S TRNE	5,7	6,897	4,79	5,79	21%
N 91040102	NYT S TRNE	10,5	12,705	8,82	10,67	21%
N 91040201	PODLOZKA	26	31,46	21,84	26,43	21%
N 91040401	SROUB	14,2	17,182	11,93	14,43	21%
N 91040501	NYT TRHACI	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 91040702	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	38,5	46,585	32,34	39,13	21%
N 91041201	VICKO	40,4	48,884	33,94	41,06	21%
N 91041301	SROUB	171,5	207,515	144,06	174,31	21%
N 91041601	SROUB	15,7	18,997	13,19	15,96	21%
N 91041702	sroub	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 91041801	SPONA MANZ	93,4	113,014	78,46	94,93	21%
N 91041901	MATICE NYTOVACI	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
N 91042201	SROUB	110,2	133,342	92,57	112,01	21%
N 91042301	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 91042302	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	13,6	16,456	11,42	13,82	21%
N 91042303	sroub	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 91042401	SROUB S VA	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 91042601	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	172,4	208,604	144,82	175,23	21%
N 91042701	SROUB	21,2	25,652	17,81	21,55	21%
N 91042801	SROUB	28	33,88	23,52	28,46	21%
N 91042802	SROUB	98,2	118,822	82,49	99,81	21%
N 91042901	SROUB S VA	11,9	14,399	10,00	12,10	21%
N 91043001	HADICE	328,8	397,848	276,19	334,19	21%
N 91043201	sroub	18	21,78	15,12	18,30	21%
N 91043401	sroub	111,6	135,036	93,74	113,43	21%
N 91043402	sroub	166,7	201,707	140,03	169,43	21%
N 91043501	SROUB S DVOJITYM NAKRUZKE	78	94,38	65,52	79,28	21%
N 91043601	SROUB	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 91043602	SROUB	17,1	20,691	14,36	17,38	21%
N 91043701	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	50,4	60,984	42,34	51,23	21%
N 91043801	DUTY SROUB	139,2	168,432	116,93	141,48	21%
N 91044101	SROUB	3,6	4,356	3,02	3,66	21%
N 91044401	MATICE	5,5	6,655	4,62	5,59	21%
N 91044502	O KROUZEK	846,5	1024,265	711,06	860,38	21%
N 91044801	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	82,2	99,462	69,05	83,55	21%
N 91044802	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	21,5	26,015	18,06	21,85	21%
N 91044901	SROUB	2,8	3,388	2,35	2,85	21%
N 91044902	SROUB	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 91045001	SROUB	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 91045101	KROUZEK TE	8,1	9,801	6,80	8,23	21%
N 91045401	PASKA VAZA	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
N 91045502	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	72,9	88,209	61,24	74,10	21%
N 91045702	Sroub valc	78,8	95,348	66,19	80,09	21%
N 91046101	SROUB	170,1	205,821	142,88	172,89	21%
N 91046201	ZAROVKA	158,1	191,301	132,80	160,69	21%
N 91046302	SROUB S VA	26,6	32,186	22,34	27,04	21%
N 91046401	sroub	59,5	71,995	49,98	60,48	21%
N 91046501	O KROUZEK	108,7	131,527	91,31	110,48	21%
N 91046601	SPONA	60,2	72,842	50,57	61,19	21%
N 91046701	SROUB	47	56,87	39,48	47,77	21%
N 91046901	SROUB	14,4	17,424	12,10	14,64	21%
N 91046902	SROUB	26,6	32,186	22,34	27,04	21%
N 91047201	MATICE	18,9	22,869	15,88	19,21	21%
N 91047302	SROUB	133,4	161,414	112,06	135,59	21%
N 91047501	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	62,8	75,988	52,75	63,83	21%
N 91047502	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	110,1	133,221	92,48	111,91	21%
N 91048001	SROUB	240,7	291,247	202,19	244,65	21%
N 91048101	SROUB	16,1	19,481	13,52	16,36	21%
N 91048201	SROUB VNITRNI TORX S COCK	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 91048301	SROUB	60,9	73,689	51,16	61,90	21%
N 91048401	SROUB	167,8	203,038	140,95	170,55	21%

N 91048501	SPONA	108,4	131,164	91,06	110,18	21%
N 91048601	SROUB S DVANACTIHR. HL.(K	144,5	174,845	121,38	146,87	21%
N 91048602	SROUB	164	198,44	137,76	166,69	21%
N 91048701	SROUB S DVANACTIHR. HL.(K	112,7	136,367	94,67	114,55	21%
N 91048801	SROUB	13,5	16,335	11,34	13,72	21%
N 91048802	SROUB VNITRNI MNOHOSTRANN	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 91048803	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	202,2	244,662	169,85	205,52	21%
N 91048804	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	31,8	38,478	26,71	32,32	21%
N 91048901	SROUB	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
N 91049001	Sroub valc	48,4	58,564	40,66	49,19	21%
N 91049101	Sroub valc	49,8	60,258	41,83	50,62	21%
N 91049102	Sroub valc	17,4	21,054	14,62	17,69	21%
N 910494	Sroub valc	18,8	22,748	15,79	19,11	21%
N 91049401	Sroub valc	87,4	105,754	73,42	88,83	21%
N 91049601	SROUB	9,4	11,374	7,90	9,55	21%
N 910500013U6	NYT PLASTO	25	30,25	21,00	25,41	21%
N 9105000171N	NYT PLASTO	25	30,25	21,00	25,41	21%
N 910500017G8	NYT PLASTO	18	21,78	15,12	18,30	21%
N 9105000195T	NYT PLASTO	25	30,25	21,00	25,41	21%
N 910500019B9	NYT PLASTO	25	30,25	21,00	25,41	21%
N 91050001CT6	NYT PLASTO	25	30,25	21,00	25,41	21%
N 91050001DP9	NYT PLASTO	25	30,25	21,00	25,41	21%
N 91050001NX1	NYT PLASTO	25	30,25	21,00	25,41	21%
N 91050001Q70	NYT PLASTO	25	30,25	21,00	25,41	21%
N 91050201	SROUB S VA	89,9	108,779	75,52	91,37	21%
N 91050202	SROUB S VA	52,4	63,404	44,02	53,26	21%
N 91050601	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	62,3	75,383	52,33	63,32	21%
N 91050701	SROUB S VA	19	22,99	15,96	19,31	21%
N 91050801	SROUB	10	12,1	8,40	10,16	21%
N 91051101	SROUB S PLOCHOU HLAVOU	19,9	24,079	16,72	20,23	21%
N 91051201	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	49,1	59,411	41,24	49,91	21%
N 91051501	SROUB	27,7	33,517	23,27	28,15	21%
N 91051601	sroub	231	279,51	194,04	234,79	21%
N 91051701	MATICE	53,6	64,856	45,02	54,48	21%
N 91051901	T-KUS	209,6	253,616	176,06	213,04	21%
N 91052201	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	43,8	52,998	36,79	44,52	21%
N 91052301	DRZAK	77,6	93,896	65,18	78,87	21%
N 91052501	DRZAK	80,8	97,768	67,87	82,13	21%
N 91052601	MATICE	5,5	6,655	4,62	5,59	21%
N 91052701	SROUB	88,5	107,085	74,34	89,95	21%
N 91052802	SROUB	21,3	25,773	17,89	21,65	21%
N 91053201	MATICE PLECHOVA	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 91053301	MATICE	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 91053601	SROUB S VA	11,1	13,431	9,32	11,28	21%
N 91053801	SROUB	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
N 91053901	MATICE	17,4	21,054	14,62	17,69	21%
N 91054001	SROUB	14,4	17,424	12,10	14,64	21%
N 91054101	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 91054201	SROUB	25,2	30,492	21,17	25,61	21%
N 91054301	UCHYTKA-SVERKA	100,3	121,363	84,25	101,94	21%
N 91054401	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	18,6	22,506	15,62	18,91	21%
N 91054601	SROUB	7,4	8,954	6,22	7,52	21%
N 91054701	SROUB LICO	14,4	17,424	12,10	14,64	21%
N 91054901	UCPAVKA	53,6	64,856	45,02	54,48	21%
N 91055001	UCPAVKA	14	16,94	11,76	14,23	21%
N 91055101	SROUB S VA	233,9	283,019	196,48	237,74	21%
N 91055202	LICOVANY VALCOVY SROUB	70,5	85,305	59,22	71,66	21%
N 91055301	SROUB VNITRNI TORX	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 91055501	sroub	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 91055601	SROUB	23	27,83	19,32	23,38	21%
N 91055802	MATICE PLECHOVA	27,7	33,517	23,27	28,15	21%
N 91055901	MATICE NYTOVACI	7,6	9,196	6,38	7,72	21%
N 91056001	SROUB	14,2	17,182	11,93	14,43	21%
N 91056301	NYT S TRNE	11,9	14,399	10,00	12,10	21%
N 91056401	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 91056601	PODLOZKA	3,4	4,114	2,86	3,46	21%
N 91056702	SROUB	133,4	161,414	112,06	135,59	21%
N 91056801	O-KROUZEK	84,9	102,729	71,32	86,29	21%
N 91056901	SROUB	95,4	115,434	80,14	96,96	21%
N 91056902	SROUB	95,4	115,434	80,14	96,96	21%
N 91057001	SROUB	13	15,73	10,92	13,21	21%
N 91057302	SROUB	18,8	22,748	15,79	19,11	21%
N 91057401	SROUB S VA	23	27,83	19,32	23,38	21%
N 91057501	Sroub valc	95,4	115,434	80,14	96,96	21%
N 91057601	SPONA	214	258,94	179,76	217,51	21%
N 91057701	VLNOVEC V ROLICH PO 10M	153,2	185,372	128,69	155,71	21%

N 91057901	SROUB LICO	334,7	404,987	281,15	340,19	21%
N 91058201	SROUB LICO	19,4	23,474	16,30	19,72	21%
N 91058701	VALC.SROUB	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
N 91058702	VALC.SROUB	62,2	75,262	52,25	63,22	21%
N 91058801	VALC.SROUB	13,5	16,335	11,34	13,72	21%
N 91058802	VALC.SROUB	83	100,43	69,72	84,36	21%
N 91059301	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	202,9	245,509	170,44	206,23	21%
N 91059501	SROUB LICOVANY VNITRNI TO	10,3	12,463	8,65	10,47	21%
N 91059701	SROUB	48,4	58,564	40,66	49,19	21%
N 91059801	SROUB	48,4	58,564	40,66	49,19	21%
N 91059901	SROUB	52,6	63,646	44,18	53,46	21%
N 91060001	Sroub valc	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 91060101	SROUB ZAVR	81,6	98,736	68,54	82,94	21%
N 91060201	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	50,4	60,984	42,34	51,23	21%
N 91060202	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	86,2	104,302	72,41	87,61	21%
N 91060301	SROUB	489	591,69	410,76	497,02	21%
N 91060401	UCPAVKA	18,1	21,901	15,20	18,40	21%
N 91060601	SROUB	12,8	15,488	10,75	13,01	21%
N 91060701	PODLOZKA DISTANCNI	11	13,31	9,24	11,18	21%
N 91060901	SROUB	246,6	298,386	207,14	250,64	21%
N 91061101	SROUB	52,6	63,646	44,18	53,46	21%
N 91061201	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	96,8	117,128	81,31	98,39	21%
N 91061301	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	82,2	99,462	69,05	83,55	21%
N 91061401	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	75,6	91,476	63,50	76,84	21%
N 91061501	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	107,4	129,954	90,22	109,16	21%
N 91061601	VRUT	4,5	5,445	3,78	4,57	21%
N 91062401	SROUB	56,7	68,607	47,63	57,63	21%
N 91062501	SROUB ZAPU	38,7	46,827	32,51	39,33	21%
N 91062901	SROUB	7,2	8,712	6,05	7,32	21%
N 91063001	SROUB	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
N 91063301	O KROUZEK	127,6	154,396	107,18	129,69	21%
N 91063401	O KROUZEK	205,7	248,897	172,79	209,07	21%
N 91063501	SROUB	78,8	95,348	66,19	80,09	21%
N 91063601	SROUB	22,9	27,709	19,24	23,28	21%
N 91063701	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 91063801	SROUB	36	43,56	30,24	36,59	21%
N 91063901	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	53	64,13	44,52	53,87	21%
N 91064001	MATICE	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 91064102	ZAVITOVY CEP	24,9	30,129	20,92	25,31	21%
N 91064502	sroub	42,9	51,909	36,04	43,60	21%
N 91064701	STRH.SROUB, SAMOJISTICI	9	10,89	7,56	9,15	21%
N 91064801	PODLOZKA	26	31,46	21,84	26,43	21%
N 91065201	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	38,5	46,585	32,34	39,13	21%
N 91065301	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
N 91065401	Sroub valc	18	21,78	15,12	18,30	21%
N 91065501	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 91065602	KOLIK SE ZAVITEM	25,7	31,097	21,59	26,12	21%
N 91065802	KROUZEK TE	43,5	52,635	36,54	44,21	21%
N 91065901	SROUB	78,8	95,348	66,19	80,09	21%
N 91066001	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	25,7	31,097	21,59	26,12	21%
N 91066101	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	66,3	80,223	55,69	67,39	21%
N 91066102	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 91066110	SROUB	28,7	34,727	24,11	29,17	21%
N 91066201	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	107,4	129,954	90,22	109,16	21%
N 91066301	sroub	45,6	55,176	38,30	46,35	21%
N 91066601	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 91066901	SROUB S SEST.HL.S PODLOZ.	43,8	52,998	36,79	44,52	21%
N 91067001	SROUB	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 91067002	SROUB	13,5	16,335	11,34	13,72	21%
N 91067301	SROUB LICO	76,1	92,081	63,92	77,35	21%
N 91067401	SROUB	156,3	189,123	131,29	158,86	21%
N 91067701	SROUB	22,5	27,225	18,90	22,87	21%
N 91067801	SROUB	77,5	93,775	65,10	78,77	21%
N 91068001	SROUB VNITRNI TORX	24,4	29,524	20,50	24,80	21%
N 91068002	SROUB	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
N 91068101	SROUB VNITRNI TORX	41,1	49,731	34,52	41,77	21%
N 91068201	SROUB	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 91068401	POJ.PODLOZ	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 91068501	MATICE S UCHYCNEM NA PLE	16,4	19,844	13,78	16,67	21%
N 91068601	VALC.SROUB	34,6	41,866	29,06	35,17	21%
N 91068701	SROUB	58,1	70,301	48,80	59,05	21%
N 91069001	LICOVANY VALCOVY SROUB	58,3	70,543	48,97	59,26	21%
N 91069101	SROUB	16,9	20,449	14,20	17,18	21%
N 91069401	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 91069601	SROUB VNITRNI TORX	23,1	27,951	19,40	23,48	21%
N 91069701	O KROUZEK	72,5	87,725	60,90	73,69	21%

N 91069802	ZAVITOVY CEP	30	36,3	25,20	30,49	21%
N 91069901	sroub	3,3	3,993	2,77	3,35	21%
N 91069902	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	8,5	10,285	7,14	8,64	21%
N 91070001	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	50,4	60,984	42,34	51,23	21%
N 91070101	ZAROVKA	144,6	174,966	121,46	146,97	21%
N 91070201	SROUB	40,1	48,521	33,68	40,76	21%
N 91070301	Sroub valc	21,2	25,652	17,81	21,55	21%
N 91070401	SROUB	246,6	298,386	207,14	250,64	21%
N 91070501	Sroub valc	167,8	203,038	140,95	170,55	21%
N 91070601	OCHRANNA KRYTKA	25,6	30,976	21,50	26,02	21%
N 91070903	SROUB	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 91071001	SROUB TORX	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 91071101	SROUB TORX	46,7	56,507	39,23	47,47	21%
N 91071201	SROUB DUTY	160,5	194,205	134,82	163,13	21%
N 91071701	SROUB VNITRNI TORX	24,4	29,524	20,50	24,80	21%
N 91071702	SROUB VNITRNI TORX	19,4	23,474	16,30	19,72	21%
N 91071801	SROUB	47	56,87	39,48	47,77	21%
N 91071901	SROUB	81,6	98,736	68,54	82,94	21%
N 91072102	SROUB	45,6	55,176	38,30	46,35	21%
N 91072201	SPONA	81,9	99,099	68,80	83,24	21%
N 91072601	SROUB	80,2	97,042	67,37	81,52	21%
N 91073004	SESTIHRANNY PRIRUBOVY SRO	29,2	35,332	24,53	29,68	21%
N 91073301	SROUB VNITRNI TORX	9,3	11,253	7,81	9,45	21%
N 91073401	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	50,4	60,984	42,34	51,23	21%
N 91073402	SROUB	66,4	80,344	55,78	67,49	21%
N 91073501	Sroub valc	75,3	91,113	63,25	76,53	21%
N 91073701	SROUB	51,2	61,952	43,01	52,04	21%
N 91074001	SROUB	152,2	184,162	127,85	154,70	21%
N 91074201	SROUB VNITRNI TORX	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 91074202	SROUB	16,7	20,207	14,03	16,97	21%
N 91074601	O KROUZEK	8,9	10,769	7,48	9,05	21%
N 91074701	O KROUZEK	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
N 91075301	SROUB DO PLECHU S VNITR.S	13,6	16,456	11,42	13,82	21%
N 91075401	NYT S TRNE	14,8	17,908	12,43	15,04	21%
N 91075501	SROUB	61,8	74,778	51,91	62,81	21%
N 91075602	SROUB S COCK. HLAVOU VNIT	15,4	18,634	12,94	15,65	21%
N 91075801	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	57	68,97	47,88	57,93	21%
N 91076101	SROUB	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 91076301	SROUB	330,7	400,147	277,79	336,12	21%
N 91076601	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	46,4	56,144	38,98	47,16	21%
N 91076602	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	20,4	24,684	17,14	20,73	21%
N 91076603	Sroub valc	30,1	36,421	25,28	30,59	21%
N 91076701	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	139,2	168,432	116,93	141,48	21%
N 91076702	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 91077001	PRICHYTKA	84,5	102,245	70,98	85,89	21%
N 91077701	SROUB S VA	23	27,83	19,32	23,38	21%
N 91077901	O KROUZEK	104,4	126,324	87,70	106,11	21%
N 91078301	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 91078501	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 91078601	MATICE	86,9	105,149	73,00	88,33	21%
N 91078801	NYT S TRNEM	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 91078901	sroub	15,2	18,392	12,77	15,45	21%
N 91079001	SROUB	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
N 91079201	PODLOZKA	247,9	299,959	208,24	251,97	21%
N 91079301	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 91079302	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 91079401	KROUZEK TE	68,1	82,401	57,20	69,22	21%
N 91079602	SROUB VNITRNI TORX	13,3	16,093	11,17	13,52	21%
N 91079901	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	37,1	44,891	31,16	37,71	21%
N 91080001	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	82,2	99,462	69,05	83,55	21%
N 91080501	KROUZEK	61,8	74,778	51,91	62,81	21%
N 91080601	KROUZEK	73,3	88,693	61,57	74,50	21%
N 91080901	SROUB	63,2	76,472	53,09	64,24	21%
N 91081301	PODLOZKA	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
N 91081302	PODLOZKA	51,7	62,557	43,43	52,55	21%
N 91081501	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	63,6	76,956	53,42	64,64	21%
N 91081701	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	38,5	46,585	32,34	39,13	21%
N 91081801	VICKO	12	14,52	10,08	12,20	21%
N 91081901	UCPAVKA	8,6	10,406	7,22	8,74	21%
N 91082201	Sroub valc	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 91082401	sroub	115,6	139,876	97,10	117,50	21%
N 91082701	SROUB PRO VYPOUSTENI OLEJ	94,1	113,861	79,04	95,64	21%
N 91082801	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	84,9	102,729	71,32	86,29	21%
N 91082901	SROUB VNITRNI TORX	34,5	41,745	28,98	35,07	21%
N 91083401	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 91083901	SROUB ZAPU	21,3	25,773	17,89	21,65	21%

N 91084001	SROUB	23	27,83	19,32	23,38	21%
N 91084101	SROUB S COCKOVOU HLAVOU T	37,1	44,891	31,16	37,71	21%
N 91084201	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	46,4	56,144	38,98	47,16	21%
N 91084402	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	12,2	14,762	10,25	12,40	21%
N 91084501	O-KROUZEK	116,8	141,328	98,11	118,72	21%
N 91084601	SROUB	18	21,78	15,12	18,30	21%
N 91084701	SROUB	5,2	6,292	4,37	5,29	21%
N 91084801	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	11,1	13,431	9,32	11,28	21%
N 91084901	SROUB SESTIHRAN. S DRAZKO	110,1	133,221	92,48	111,91	21%
N 91085101	SROUB	9,7	11,737	8,15	9,86	21%
N 91085301	MATICE	21,5	26,015	18,06	21,85	21%
N 91085401	SROUB	7	8,47	5,88	7,11	21%
N 91085601	SROUB	25,5	30,855	21,42	25,92	21%
N 91085801	SROUB DO PLECHU(KOMBI)COC	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 91085901	O-KROUZEK	54,2	65,582	45,53	55,09	21%
N 91086101	SROUB	22,9	27,709	19,24	23,28	21%
N 91086201	SROUB	199,3	241,153	167,41	202,57	21%
N 91086401	SROUB	76,1	92,081	63,92	77,35	21%
N 91086801	SROUB	110,7	133,947	92,99	112,52	21%
N 91086901	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	91,5	110,715	76,86	93,00	21%
N 91087001	SROUB S VA	63,2	76,472	53,09	64,24	21%
N 91087301	SROUB	167,8	203,038	140,95	170,55	21%
N 91087401	O KROUZEK	66,7	80,707	56,03	67,79	21%
N 91087801	sroub	10	12,1	8,40	10,16	21%
N 91087901	O KROUZEK	9,9	11,979	8,32	10,06	21%
N 91088001	SROUB	33,2	40,172	27,89	33,74	21%
N 91088901	SROUB S NAKRUZKEM S VALCO	91,5	110,715	76,86	93,00	21%
N 91089001	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	132,6	160,446	111,38	134,77	21%
N 91089401	SROUB	12,1	14,641	10,16	12,30	21%
N 91089501	DRZAK PRO VLNOVEC	53,9	65,219	45,28	54,78	21%
N 91089601	SROUB VNITRNI TORX	33,2	40,172	27,89	33,74	21%
N 91089602	SROUB	19,4	23,474	16,30	19,72	21%
N 91089801	SROUB	10	12,1	8,40	10,16	21%
N 91089901	SROUB	10	12,1	8,40	10,16	21%
N 91090301	SROUB	88,5	107,085	74,34	89,95	21%
N 91090501	SROUB	217,2	262,812	182,45	220,76	21%
N 91090701	SROUB COCKOVITY S VNITRNI	14,3	17,303	12,01	14,53	21%
N 91091001	SROUB DO PLECHU	10,3	12,463	8,65	10,47	21%
N 91091201	NYT PLASTO	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 91091501	PODLOZKA	11,8	14,278	9,91	11,99	21%
N 91091601	CEP	160,9	194,689	135,16	163,54	21%
N 91091901	SPONA MANZ	104,2	126,082	87,53	105,91	21%
N 91092101	POJISTNY KROUZEK	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
N 91092401	KROUZEK	107,7	130,317	90,47	109,47	21%
N 91093501	SROUB	14,2	17,182	11,93	14,43	21%
N 91093502	SROUB VNITRNI TORX S COCK	13,6	16,456	11,42	13,82	21%
N 91093701	MATICE	31	37,51	26,04	31,51	21%
N 91093801	SROUB S VA	582,2	704,462	489,05	591,75	21%
N 91093901	NYT S TRNEM	7,2	8,712	6,05	7,32	21%
N 91093902	NYT S TRNE	14,6	17,666	12,26	14,84	21%
N 91094001	SROUB	38,7	46,827	32,51	39,33	21%
N 91094101	SROUB S DVOJITYM NAKRUZKE	160,4	194,084	134,74	163,03	21%
N 91094102	SROUB	175,7	212,597	147,59	178,58	21%
N 91094201	SROUB	120,3	145,563	101,05	122,27	21%
N 91094202	SROUB	167,8	203,038	140,95	170,55	21%
N 91094501	NYT S TRNE	13,7	16,577	11,51	13,92	21%
N 91094801	LISOVACI N	15,2	18,392	12,77	15,45	21%
N 91094901	SROUB LICO	156,3	189,123	131,29	158,86	21%
N 91095001	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	13,3	16,093	11,17	13,52	21%
N 91095101	SROUB	312,6	378,246	262,58	317,73	21%
N 91095201	sroub	177	214,17	148,68	179,90	21%
N 91095301	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	16,9	20,449	14,20	17,18	21%
N 91095501	MATICES N	16,9	20,449	14,20	17,18	21%
N 91095601	O KROUZEK	149,3	180,653	125,41	151,75	21%
N 91096301	SROUB S VA	11,6	14,036	9,74	11,79	21%
N 91096401	SROUB S SEST.HL.S PODLOZ.	106,1	128,381	89,12	107,84	21%
N 91096601	SROUB VNITRNI TORX	7,1	8,591	5,96	7,22	21%
N 91096602	SROUB VNITRNI TORX	19,4	23,474	16,30	19,72	21%
N 91096603	SROUB VNITRNI TORX	34,5	41,745	28,98	35,07	21%
N 91096701	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	20,2	24,442	16,97	20,53	21%
N 91096702	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	20,2	24,442	16,97	20,53	21%
N 91096703	sroub	8	9,68	6,72	8,13	21%
N 91096704	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	8	9,68	6,72	8,13	21%
N 91096705	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	7,7	9,317	6,47	7,83	21%
N 91096801	SROUB VNITRNI TORX	23,1	27,951	19,40	23,48	21%
N 91096901	SROUB S PLOCHOU HLAVOU	23,1	27,951	19,40	23,48	21%

N 91097001	SROUB VNITRNI TORX	7,1	8,591	5,96	7,22	21%
N 91097101	SROUB S PULKULATOU HLAVOU	24,2	29,282	20,33	24,60	21%
N 91097201	SROUB S PLOCHOU HLAVOU	27,8	33,638	23,35	28,26	21%
N 91097202	SROUB	17,4	21,054	14,62	17,69	21%
N 91097301	SROUB VNITRNI TORX	29,2	35,332	24,53	29,68	21%
N 91097501	SROUB	95,4	115,434	80,14	96,96	21%
N 91099101	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
N 91100601	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	13,3	16,093	11,17	13,52	21%
N 91100701	SVORKA	12,2	14,762	10,25	12,40	21%
N 91100901	SROUB S VA	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 91101001	MATICE NYTOVACI	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
N 91101201	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	80,9	97,889	67,96	82,23	21%
N 91101301	PODLOZKA	11,2	13,552	9,41	11,38	21%
N 91101401	SROUB UZAVIRACI S	78,2	94,622	65,69	79,48	21%
N 91101901	O KROUZEK	62,3	75,383	52,33	63,32	21%
N 91102101	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	29,2	35,332	24,53	29,68	21%
N 91102102	Sroub valc	711,2	860,552	597,41	722,86	21%
N 91102201	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	47,7	57,717	40,07	48,48	21%
N 91102501	PRICHYTKA	15,1	18,271	12,68	15,35	21%
N 91103101	SROUB	12,4	15,004	10,42	12,60	21%
N 91103301	NYT S TRNE	32,7	39,567	27,47	33,24	21%
N 91103401	SROUB UZAVIRACI S	75,6	91,476	63,50	76,84	21%
N 91103402	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 91103501	SPONA	36,6	44,286	30,74	37,20	21%
N 91103701	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	78,2	94,622	65,69	79,48	21%
N 91103802	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	67,6	81,796	56,78	68,71	21%
N 91103803	SROUB	53,9	65,219	45,28	54,78	21%
N 91103901	UCPAVKA	58,8	71,148	49,39	59,76	21%
N 91104001	TRMEN	111,5	134,915	93,66	113,33	21%
N 91104401	PODLOZKA	48,8	59,048	40,99	49,60	21%
N 91104601	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	46,4	56,144	38,98	47,16	21%
N 91104602	SROUB	23	27,83	19,32	23,38	21%
N 91104701	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	72,9	88,209	61,24	74,10	21%
N 91104901	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	22	26,62	18,48	22,36	21%
N 91104902	SROUB S VA	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
N 91105001	sroub	48,4	58,564	40,66	49,19	21%
N 91105301	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
N 91105501	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	58,3	70,543	48,97	59,26	21%
N 91105601	SROUB	65	78,65	54,60	66,07	21%
N 91105801	SROUB S VA	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 91106101	SPONA HADICOVA PRUZNA	109,3	132,253	91,81	111,09	21%
N 91106201	SROUB	26,9	32,549	22,60	27,34	21%
N 91106301	SROUB SESTIHRAN. S NAKRUZ	87,5	105,875	73,50	88,94	21%
N 91106901	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	75,6	91,476	63,50	76,84	21%
N 91107001	sroub	3,6	4,356	3,02	3,66	21%
N 91107002	sroub	3,6	4,356	3,02	3,66	21%
N 91107601	SROUB	26,4	31,944	22,18	26,83	21%
N 91107801	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	86,2	104,302	72,41	87,61	21%
N 91107901	SROUB	3,5	4,235	2,94	3,56	21%
N 91108001	SROUB DO PLECHU S COCKOVI	11,1	13,431	9,32	11,28	21%
N 91108201	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	55,7	67,397	46,79	56,61	21%
N 91108301	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 91108401	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 91108501	SROUB	84,4	102,124	70,90	85,78	21%
N 91108701	SROUB SESTIHRANNY S VNITR	19,1	23,111	16,04	19,41	21%
N 91108901	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	177,7	215,017	149,27	180,61	21%
N 91109001	SROUB ZAPUSTNY VNITRNI TO	18,6	22,506	15,62	18,91	21%
N 91109201	PODLOZKA	26,9	32,549	22,60	27,34	21%
N 91110301	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	96,8	117,128	81,31	98,39	21%
N 91110801	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	22	26,62	18,48	22,36	21%
N 91111401	SROUB S VA	96,8	117,128	81,31	98,39	21%
N 91113007	HADICE	250,5	303,105	210,42	254,61	21%
N 91113301	SROUB DVOJITY S SESTIHR.	34,5	41,745	28,98	35,07	21%
N 91113901	VICKO	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
N 91114701	SROUB	124,5	150,645	104,58	126,54	21%
N 91115001	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 91115101	SPONA	87,5	105,875	73,50	88,94	21%
N 91115401	TRMEN	86,9	105,149	73,00	88,33	21%
N 91115501	PODLOZKA	9,7	11,737	8,15	9,86	21%
N 91115601	PODLOZKA	66,1	79,981	55,52	67,18	21%
N 91115701	SROUB	38,7	46,827	32,51	39,33	21%
N 91115802	SROUB S VA	21,6	26,136	18,14	21,95	21%
N 91115901	DRZAK KABELU	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
N 91116001	SROUB UZAV	143,9	174,119	120,88	146,26	21%
N 91116401	SROUB S VA	88,5	107,085	74,34	89,95	21%
N 91116601	SROUB	11,3	13,673	9,49	11,49	21%

N 91116901	KROUZEK	35,9	43,439	30,16	36,49	21%
N 91117001	SROUB S VA	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
N 91117401	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	75,6	91,476	63,50	76,84	21%
N 91117501	SROUB	40,1	48,521	33,68	40,76	21%
N 91117502	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	41,1	49,731	34,52	41,77	21%
N 91117601	MATICE SVE	33,8	40,898	28,39	34,35	21%
N 91117701	SROUB	24,7	29,887	20,75	25,11	21%
N 91117901	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	17,7	21,417	14,87	17,99	21%
N 91118001	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	95,5	115,555	80,22	97,07	21%
N 91118201	SROUB VNITRNI TORX (KOMBI	19,9	24,079	16,72	20,23	21%
N 91118202	SROUB	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
N 91118501	SROUB S VA	130	157,3	109,20	132,13	21%
N 91118801	SPONA MANZETY	97,3	117,733	81,73	98,90	21%
N 91118902	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	71,6	86,636	60,14	72,77	21%
N 91119401	ZATKA SROUBOVA	57	68,97	47,88	57,93	21%
N 91119402	SROUB	55,1	66,671	46,28	56,00	21%
N 91119403	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 91119501	SROUB	45,6	55,176	38,30	46,35	21%
N 91119601	SROUB	78,8	95,348	66,19	80,09	21%
N 91120001	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 91120101	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 91120202	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	8	9,68	6,72	8,13	21%
N 91120601	SROUB	246,6	298,386	207,14	250,64	21%
N 91120801	SROUB	38,7	46,827	32,51	39,33	21%
N 91120901	SROUB	95,4	115,434	80,14	96,96	21%
N 91121101	PRIRUB.SROUB S VNITR.TORX	38,5	46,585	32,34	39,13	21%
N 91121201	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	14,6	17,666	12,26	14,84	21%
N 91121301	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	35,8	43,318	30,07	36,39	21%
N 91121401	MATICE	5,2	6,292	4,37	5,29	21%
N 91121501	MATICE	18,9	22,869	15,88	19,21	21%
N 91121601	PODLOZKA	17,8	21,538	14,95	18,09	21%
N 91121701	NYT S TRNE	34,2	41,382	28,73	34,76	21%
N 91122901	SROUB S COCKOVOU HLAVOU(K	9	10,89	7,56	9,15	21%
N 91123401	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	37,1	44,891	31,16	37,71	21%
N 91123501	SROUB VNITRNI TORX	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
N 91123502	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
N 91123701	SPONA	84,5	102,245	70,98	85,89	21%
N 91124001	KROUZEK DR	17,8	21,538	14,95	18,09	21%
N 91124101	SROUB LICO	210,2	254,342	176,57	213,65	21%
N 91124301	SROUB	108,9	131,769	91,48	110,69	21%
N 91124501	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	100,8	121,968	84,67	102,45	21%
N 91124601	SROUB	106,5	128,865	89,46	108,25	21%
N 91125101	SROUB DVOJITY S SESTIHR.	72,9	88,209	61,24	74,10	21%
N 91125102	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	65	78,65	54,60	66,07	21%
N 91125501	NYT S TRNEM	9,7	11,737	8,15	9,86	21%
N 91125901	ZAROVKA	150,2	181,742	126,17	152,66	21%
N 91126001	Sroub valc	30,4	36,784	25,54	30,90	21%
N 91126101	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 91126102	SROUB VNITRNI TORX	14,1	17,061	11,84	14,33	21%
N 91126201	SROUB	26	31,46	21,84	26,43	21%
N 91126501	SROUB	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 91126601	sroub	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
N 91126701	SROUB	240,7	291,247	202,19	244,65	21%
N 91126801	sroub	92,7	112,167	77,87	94,22	21%
N 91126901	SROUB	135,6	164,076	113,90	137,82	21%
N 91126902	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 91127001	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	102,1	123,541	85,76	103,77	21%
N 91127101	sroub	109,3	132,253	91,81	111,09	21%
N 91127201	SROUB	12,1	14,641	10,16	12,30	21%
N 91127301	sroub	98,2	118,822	82,49	99,81	21%
N 91127401	SROUB	582,2	704,462	489,05	591,75	21%
N 91127501	sroub	8,3	10,043	6,97	8,44	21%
N 91127601	SROUB	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
N 91127602	SROUB	29	35,09	24,36	29,48	21%
N 91127801	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	49,1	59,411	41,24	49,91	21%
N 91127901	PRIRUB.SROUB S VNITR.TORX	43,8	52,998	36,79	44,52	21%
N 91127902	SROUB	17,7	21,417	14,87	17,99	21%
N 91128001	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	18,6	22,506	15,62	18,91	21%
N 91128002	Sroub valc	17,7	21,417	14,87	17,99	21%
N 91128101	SROUB	21	25,41	17,64	21,34	21%
N 91128201	SROUB	12,8	15,488	10,75	13,01	21%
N 91128401	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	214,8	259,908	180,43	218,32	21%
N 91128402	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	275,8	333,718	231,67	280,32	21%
N 91128701	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	46,4	56,144	38,98	47,16	21%
N 91128702	sroub	6,8	8,228	5,71	6,91	21%
N 91128801	SROUB S VA	53,1	64,251	44,60	53,97	21%

N 91128901	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	100,8	121,968	84,67	102,45	21%
N 91129001	SROUB	38,7	46,827	32,51	39,33	21%
N 91129101	SROUB	65	78,65	54,60	66,07	21%
N 91129201	sroub	87,1	105,391	73,16	88,53	21%
N 91129301	SROUB	385,9	466,939	324,16	392,23	21%
N 91129401	SROUB	80,2	97,042	67,37	81,52	21%
N 91129501	sroub	91,3	110,473	76,69	92,80	21%
N 91129601	SROUB	106,5	128,865	89,46	108,25	21%
N 91129701	SROUB	127,3	154,033	106,93	129,39	21%
N 91129801	SROUB	127,3	154,033	106,93	129,39	21%
N 91129901	SROUB	392,9	475,409	330,04	399,34	21%
N 91130001	SROUB	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 91130101	SROUB LICO	113,1	136,851	95,00	114,95	21%
N 91130201	SROUB	29	35,09	24,36	29,48	21%
N 91130301	LICOVANY VALCOVY SROUB	46,4	56,144	38,98	47,16	21%
N 91130401	LICOVANY VALCOVY SROUB	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 91130801	SESTIHRANNA MATICE	32,8	39,688	27,55	33,34	21%
N 91130802	SESTIHRANNA MATICE	37,8	45,738	31,75	38,42	21%
N 91130803	MATICE S N	14,4	17,424	12,10	14,64	21%
N 91131001	SROUB VNITRNI TORX	51,7	62,557	43,43	52,55	21%
N 91131002	SROUB VNITRNI TORX	39,8	48,158	33,43	40,45	21%
N 91131201	Sroub valc	36,3	43,923	30,49	36,90	21%
N 91131202	Sroub valc	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 91131301	NYT S TRNE	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 91131401	SROUB	154,9	187,429	130,12	157,44	21%
N 91131501	SROUB	67,8	82,038	56,95	68,91	21%
N 91131601	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	55,7	67,397	46,79	56,61	21%
N 91131701	KRYTKA	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 91132201	SROUB	8,3	10,043	6,97	8,44	21%
N 91132401	SROUB	33	39,93	27,72	33,54	21%
N 91132601	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	14,9	18,029	12,52	15,14	21%
N 91132602	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 91132901	SROUB DO PLECHU S VNITR.S	23,4	28,314	19,66	23,78	21%
N 91133101	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	17,5	21,175	14,70	17,79	21%
N 91133202	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	143,2	173,272	120,29	145,55	21%
N 91133501	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	26	31,46	21,84	26,43	21%
N 91134001	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	16,4	19,844	13,78	16,67	21%
N 91134301	PRIR.SROUB S VNITR.MNOHOH	26	31,46	21,84	26,43	21%
N 91134801	NYT	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
N 91134802	NYT	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 91134901	SROUB	112	135,52	94,08	113,84	21%
N 91135501	UCPAVKA	19,1	23,111	16,04	19,41	21%
N 91135601	SROUB	22,5	27,225	18,90	22,87	21%
N 91135801	Sroub valc	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 91136001	SROUB	149,4	180,774	125,50	151,85	21%
N 91136101	SROUB S NAKRUZKEM S VALCO	43,8	52,998	36,79	44,52	21%
N 91136102	Sroub valc	45,6	55,176	38,30	46,35	21%
N 91136104	VALC.SROUB	16,3	19,723	13,69	16,57	21%
N 91136301	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	100,8	121,968	84,67	102,45	21%
N 91136501	NYT	5,4	6,534	4,54	5,49	21%
N 91136701	DRZAK	48,8	59,048	40,99	49,60	21%
N 91136801	SROUB DO PLECHU S VNITR.S	4,5	5,445	3,78	4,57	21%
N 91136901	NYT S TRNE	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
N 91137001	Sroub valc	312,6	378,246	262,58	317,73	21%
N 91137101	MATICE PLECHOVA	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 91137102	MATICE	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
N 91137501	SROUB	10,5	12,705	8,82	10,67	21%
N 91137701	SROUB	67,8	82,038	56,95	68,91	21%
N 91137901	UCPAVKA	16,7	20,207	14,03	16,97	21%
N 91138301	ZAROVKA	416,7	504,207	350,03	423,53	21%
N 91138402	SROUB	40,1	48,521	33,68	40,76	21%
N 91138502	SROUB	49,7	60,137	41,75	50,52	21%
N 91138701	SESTIHRANNY SROUB S VNITR	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
N 91138801	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	62,3	75,383	52,33	63,32	21%
N 91138901	SROUB	53,9	65,219	45,28	54,78	21%
N 91139001	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	83,5	101,035	70,14	84,87	21%
N 91139101	sroub	67,8	82,038	56,95	68,91	21%
N 91139201	sroub	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
N 91139301	SROUB	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
N 91139601	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 91139701	SROUB	36	43,56	30,24	36,59	21%
N 91139801	SROUB S VA	110,4	133,584	92,74	112,21	21%
N 91140101	SROUB S PLOCHOU HLAVOU S	22,8	27,588	19,15	23,17	21%
N 91140201	SPONA MANZ	84,5	102,245	70,98	85,89	21%
N 91140301	SROUB	7,4	8,954	6,22	7,52	21%
N 91140401	SROUB	22	26,62	18,48	22,36	21%

N 91140501	SROUB	23,2	28,072	19,49	23,58	21%
N 91140601	SROUB	25,7	31,097	21,59	26,12	21%
N 91140701	SROUB S COCKOVOU HLAVOU T	19,1	23,111	16,04	19,41	21%
N 91140801	SROUB LICO	133,4	161,414	112,06	135,59	21%
N 91140901	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	100,8	121,968	84,67	102,45	21%
N 91141201	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 91141501	NYT PLASTOVY S CEPEM	21,1	25,531	17,72	21,45	21%
N 91141601	SROUB	190,9	230,989	160,36	194,03	21%
N 91141801	Sroub valc	312,6	378,246	262,58	317,73	21%
N 91141901	SROUB	40,1	48,521	33,68	40,76	21%
N 91142101	SROUB	36,3	43,923	30,49	36,90	21%
N 91142201	SROUB	17,7	21,417	14,87	17,99	21%
N 91142202	SROUB	78,8	95,348	66,19	80,09	21%
N 91142701	sroub	5,5	6,655	4,62	5,59	21%
N 91143101	MATICE SESTIHRANNA S PODL	30,3	36,663	25,45	30,80	21%
N 91143202	SROUB	31,8	38,478	26,71	32,32	21%
N 91143203	SROUB	71,9	86,999	60,40	73,08	21%
N 91143301	SROUB	106,5	128,865	89,46	108,25	21%
N 91143501	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	100,8	121,968	84,67	102,45	21%
N 91143502	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	127,3	154,033	106,93	129,39	21%
N 91143701	SROUB	65	78,65	54,60	66,07	21%
N 91143901	Sroub valc	45,6	55,176	38,30	46,35	21%
N 91144101	SROUB	213	257,73	178,92	216,49	21%
N 91144301	DRZAK KABELU	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
N 91144302	DRZAK KABELU	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
N 91144601	SROUB	10,2	12,342	8,57	10,37	21%
N 91144701	MATICE	6,5	7,865	5,46	6,61	21%
N 91144901	NYT S TRNEM	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
N 91145002	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 91145003	SROUB ZAVRTNY	19,1	23,111	16,04	19,41	21%
N 91145101	Sroub valc	30,1	36,421	25,28	30,59	21%
N 91145401	SROUB	14,7	17,787	12,35	14,94	21%
N 91145501	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	34,5	41,745	28,98	35,07	21%
N 91145502	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	50,4	60,984	42,34	51,23	21%
N 91145601	SROUB	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
N 91145701	SROUB	129	156,09	108,36	131,12	21%
N 91145801	KROUZEK	52,1	63,041	43,76	52,95	21%
N 91146001	KROUZEK	33,8	40,898	28,39	34,35	21%
N 91146301	sroub	21,1	25,531	17,72	21,45	21%
N 91146401	SROUB	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 91146601	Sroub valc	16,1	19,481	13,52	16,36	21%
N 91146701	SVORKA	6,3	7,623	5,29	6,40	21%
N 91146801	STRH.SROUB, SAMOJISTICI	24,9	30,129	20,92	25,31	21%
N 91146901	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	57	68,97	47,88	57,93	21%
N 91147101	sroub	408,6	494,406	343,22	415,30	21%
N 91147201	SROUB	24,4	29,524	20,50	24,80	21%
N 91147202	SROUB	65	78,65	54,60	66,07	21%
N 91147501	SROUB S VA	19,7	23,837	16,55	20,02	21%
N 91147502	SROUB S VA	60,9	73,689	51,16	61,90	21%
N 91147601	SROUB	94,1	113,861	79,04	95,64	21%
N 91147701	SROUB	132,8	160,688	111,55	134,98	21%
N 91148001	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	84,9	102,729	71,32	86,29	21%
N 91148101	SROUB	392,9	475,409	330,04	399,34	21%
N 91148201	SROUB	17,7	21,417	14,87	17,99	21%
N 91148301	SROUB	110,7	133,947	92,99	112,52	21%
N 91148401	POJ.PODLOZ	16,9	20,449	14,20	17,18	21%
N 91148501	SROUB STAVECI SE ZAREZEM	37,1	44,891	31,16	37,71	21%
N 91148601	SROUB	107,5	130,075	90,30	109,26	21%
N 91148901	SROUB	98,2	118,822	82,49	99,81	21%
N 91149001	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	38,5	46,585	32,34	39,13	21%
N 91149101	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 91149401	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 91149501	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	37,1	44,891	31,16	37,71	21%
N 91149601	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	50,4	60,984	42,34	51,23	21%
N 91149701	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	50,4	60,984	42,34	51,23	21%
N 91150001	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	74,3	89,903	62,41	75,52	21%
N 91150301	UCPAVKA	12,6	15,246	10,58	12,81	21%
N 91150501	SROUB	4,5	5,445	3,78	4,57	21%
N 91150601	SROUB	34,6	41,866	29,06	35,17	21%
N 91150602	SROUB	41,7	50,457	35,03	42,38	21%
N 91150701	sroub	70,5	85,305	59,22	71,66	21%
N 91150702	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 91150901	ZAPUST.NYT	76,6	92,686	64,34	77,86	21%
N 91151001	SROUB	81,6	98,736	68,54	82,94	21%
N 91151101	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	80,9	97,889	67,96	82,23	21%
N 91151201	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	16,4	19,844	13,78	16,67	21%

N 91151301	SROUB	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 91151302	SROUB	41,5	50,215	34,86	42,18	21%
N 91151901	LICOVANY VALCOVY SROUB	74,3	89,903	62,41	75,52	21%
N 91152001	PODLOZKA	18,4	22,264	15,46	18,70	21%
N 91152101	SPONA	274,4	332,024	230,50	278,90	21%
N 91152301	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 91152501	SPONA	166,6	201,586	139,94	169,33	21%
N 91152601	SROUB	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
N 91152602	SROUB	25,4	30,734	21,34	25,82	21%
N 91152701	NYT S TRNEM	26,6	32,186	22,34	27,04	21%
N 91152901	SROUB	19	22,99	15,96	19,31	21%
N 91153001	SROUB S VA	60,9	73,689	51,16	61,90	21%
N 91153101	Sroub valc	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 91153201	sroub	91,3	110,473	76,69	92,80	21%
N 91153401	NYT PLASTO	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 91153701	NYT S TRNE	9,6	11,616	8,06	9,76	21%
N 91153901	SROUB	14	16,94	11,76	14,23	21%
N 91153902	SROUB	312,6	378,246	262,58	317,73	21%
N 91154101	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	49,1	59,411	41,24	49,91	21%
N 91154201	SROUB	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
N 91154301	DRZAK	42	50,82	35,28	42,69	21%
N 91154401	NYT S TRNE	13,1	15,851	11,00	13,31	21%
N 91154501	SROUB	15,2	18,392	12,77	15,45	21%
N 91154701	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	22	26,62	18,48	22,36	21%
N 91154801	SROUB NAPINACI	50,4	60,984	42,34	51,23	21%
N 91155201	MATICE	41,3	49,973	34,69	41,98	21%
N 91155801	NYT S TRNE	13,1	15,851	11,00	13,31	21%
N 91155901	SROUB	246,6	298,386	207,14	250,64	21%
N 91156001	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 91156101	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 91156201	PODLOZKA	5,6	6,776	4,70	5,69	21%
N 91156801	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 91157202	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	47,7	57,717	40,07	48,48	21%
N 91157401	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	30,3	36,663	25,45	30,80	21%
N 91157402	MATICES N	33,8	40,898	28,39	34,35	21%
N 91157601	Sroub valc	110,4	133,584	92,74	112,21	21%
N 91157701	SROUB	7,2	8,712	6,05	7,32	21%
N 91158001	SROUB	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
N 91158101	SROUB	28,7	34,727	24,11	29,17	21%
N 91158201	sroub	237,9	287,859	199,84	241,80	21%
N 91158501	NYT PLASTOVY S CEPEM	38,6	46,706	32,42	39,23	21%
N 91158701	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 91159101	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	23,9	28,919	20,08	24,29	21%
N 91159501	SROUB	156,3	189,123	131,29	158,86	21%
N 91159901	SPONA HADICOVA PRUZNA	89,8	108,658	75,43	91,27	21%
N 91160101	SROUB S DVOJITYM NAKRUZKE	180,3	218,163	151,45	183,26	21%
N 91160201	NYT PLASTO	13,9	16,819	11,68	14,13	21%
N 91160202	NYT PLASTO	13,9	16,819	11,68	14,13	21%
N 91160301	NYT S TRNEM	17,5	21,175	14,70	17,79	21%
N 91160401	SROUB DO PLECHU S VNITR.S	23,1	27,951	19,40	23,48	21%
N 91160501	SROUB	14,2	17,182	11,93	14,43	21%
N 91160601	KROUZEK	10,4	12,584	8,74	10,57	21%
N 91161301	MATICE	33,8	40,898	28,39	34,35	21%
N 91161601	STRH.SROUB, SAMOJISTICI	19,9	24,079	16,72	20,23	21%
N 91161901	SPONA	96,4	116,644	80,98	97,98	21%
N 91162001	Sroub valc	312,6	378,246	262,58	317,73	21%
N 91162501	SROUB	78,8	95,348	66,19	80,09	21%
N 91163001	SROUB	582,2	704,462	489,05	591,75	21%
N 91163201	SROUB	70,5	85,305	59,22	71,66	21%
N 91163301	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	62,3	75,383	52,33	63,32	21%
N 91163401	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	33,2	40,172	27,89	33,74	21%
N 91163701	Sroub valc	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 91163901	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 91164101	SROUB	185,3	224,213	155,65	188,34	21%
N 91164201	ZAVITOVY CEP	30	36,3	25,20	30,49	21%
N 91164601	CEP	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
N 91164901	SROUB VNITRNI TORX	41,1	49,731	34,52	41,77	21%
N 91165101	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 91165201	SESTIHRANNY LICOVANY SROU	22	26,62	18,48	22,36	21%
N 91165402	sroub	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 91165501	SROUB	9,4	11,374	7,90	9,55	21%
N 91165502	SROUB	26,6	32,186	22,34	27,04	21%
N 91165701	SROUB VNITRNI TORX (KOMBI	13	15,73	10,92	13,21	21%
N 91166401	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	19,1	23,111	16,04	19,41	21%
N 91166601	SROUB	21,5	26,015	18,06	21,85	21%
N 91166901	SROUB VNITRNI TORX (KOMBI	20,7	25,047	17,39	21,04	21%

N 91167101	SROUB S SEST.HL.S PODLOZ.	67,6	81,796	56,78	68,71	21%
N 91167501	SROUB	52,6	63,646	44,18	53,46	21%
N 91167601	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 91167801	SROUB	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
N 91167901	ZATKA SROUBOVA	98,1	118,701	82,40	99,71	21%
N 91168001	MATICE	15,5	18,755	13,02	15,75	21%
N 91168701	PRIRUB.SROUB S VNITR.TORX	41,1	49,731	34,52	41,77	21%
N 91168702	SROUB	17,7	21,417	14,87	17,99	21%
N 91168901	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	92,8	112,288	77,95	94,32	21%
N 91169901	SROUB	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 91170001	SROUB	37,7	45,617	31,67	38,32	21%
N 91170002	CEP	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 91170301	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	43,8	52,998	36,79	44,52	21%
N 91170501	KROUZEK	26,2	31,702	22,01	26,63	21%
N 91171101	UCHYTKA-SVERKA	65,9	79,739	55,36	66,98	21%
N 91171401	SROUB	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
N 91171501	SROUB LICO	13,3	16,093	11,17	13,52	21%
N 91171601	sroub	154,9	187,429	130,12	157,44	21%
N 91172301	SROUB	66,4	80,344	55,78	67,49	21%
N 91172901	SROUB	56,7	68,607	47,63	57,63	21%
N 91173001	SROUB S SEST.HL.S PODLOZ.	103,4	125,114	86,86	105,10	21%
N 91173301	MATICE SESTIHRANNA S PODL	30,3	36,663	25,45	30,80	21%
N 91173302	MATICE	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
N 91173601	PRIRUB.SROUB S VNITR.TORX	42,4	51,304	35,62	43,10	21%
N 91173602	sroub	17,1	20,691	14,36	17,38	21%
N 91174001	sroub	16,1	19,481	13,52	16,36	21%
N 91174101	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 91174201	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 91174301	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	53	64,13	44,52	53,87	21%
N 91174401	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	49,1	59,411	41,24	49,91	21%
N 91174601	SROUB S VA	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 91174701	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	29,2	35,332	24,53	29,68	21%
N 91174801	SROUB	72,6	87,846	60,98	73,79	21%
N 91175601	SROUB LICO	69,2	83,732	58,13	70,33	21%
N 91175701	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 91175901	SPONA	145,1	175,571	121,88	147,48	21%
N 91176101	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 91176501	MATICE	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 91176601	POJISTNY KROUZEK	17,4	21,054	14,62	17,69	21%
N 91176701	sroub	21,6	26,136	18,14	21,95	21%
N 91176801	SROUB VNITRNI TORX	8,5	10,285	7,14	8,64	21%
N 91177401	MATICE	33,3	40,293	27,97	33,85	21%
N 91177601	SROUB S COCKOVOU HLAVOU T	24,4	29,524	20,50	24,80	21%
N 91177602	SROUB	23,2	28,072	19,49	23,58	21%
N 91177801	sroub	11,1	13,431	9,32	11,28	21%
N 91178301	SROUB	178,4	215,864	149,86	181,33	21%
N 91178401	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	53	64,13	44,52	53,87	21%
N 91178601	SROUB S PLOCHOU HLAVOU S	22,8	27,588	19,15	23,17	21%
N 91178801	NYT S TRNE	6,4	7,744	5,38	6,50	21%
N 91179301	SROUB LICO	30,4	36,784	25,54	30,90	21%
N 91179401	CEP	34,2	41,382	28,73	34,76	21%
N 91179601	SROUB DO PLECHU S COCKOVO	8	9,68	6,72	8,13	21%
N 91180001	sroub	67,8	82,038	56,95	68,91	21%
N 91180301	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	47,7	57,717	40,07	48,48	21%
N 91180401	PRIRUB.SROUB S VNITR.TORX	42,4	51,304	35,62	43,10	21%
N 91180501	SROUB UZAV	200,6	242,726	168,50	203,89	21%
N 91180601	SROUB UZAVIRACI (KOMBI)	107,4	129,954	90,22	109,16	21%
N 91180801	SROUB	26,8	32,428	22,51	27,24	21%
N 91180901	SROUB S PLOCHOU HLAVOU S	23,1	27,951	19,40	23,48	21%
N 91181101	KROUZEK	24,8	30,008	20,83	25,21	21%
N 91181201	KROUZEK	48,8	59,048	40,99	49,60	21%
N 91181301	KROUZEK	66,1	79,981	55,52	67,18	21%
N 91182101	SROUB VNITRNI TORX	14,6	17,666	12,26	14,84	21%
N 91182201	MATICE PRI	17,4	21,054	14,62	17,69	21%
N 91182301	SROUB	23,8	28,798	19,99	24,19	21%
N 91182302	SROUB VNITRNI TORX	14,6	17,666	12,26	14,84	21%
N 91182402	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	112,7	136,367	94,67	114,55	21%
N 91182403	sroub	228,2	276,122	191,69	231,94	21%
N 91182501	OBJIMKA LICOVANA	32,9	39,809	27,64	33,44	21%
N 91182603	TRMEN	24,8	30,008	20,83	25,21	21%
N 91182801	Sroub valc	45,9	55,539	38,56	46,65	21%
N 91182901	NYT PLASTO	24,7	29,887	20,75	25,11	21%
N 91183001	Sroub valc	36,3	43,923	30,49	36,90	21%
N 91183101	SROUB	17,4	21,054	14,62	17,69	21%
N 91183201	SROUB	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 91183301	SROUB	173,4	209,814	145,66	176,24	21%

N 91183401	SROUB	63,6	76,956	53,42	64,64	21%
N 91183501	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	18,9	22,869	15,88	19,21	21%
N 91183701	Sroub valc	128,6	155,606	108,02	130,71	21%
N 91183901	SROUB	392,9	475,409	330,04	399,34	21%
N 91184201	SROUB UZAVIRACI (KOMBI)	91,5	110,715	76,86	93,00	21%
N 91184301	SROUB	106,5	128,865	89,46	108,25	21%
N 91184801	SROUB	37,3	45,133	31,33	37,91	21%
N 91184901	TRMEN	34,5	41,745	28,98	35,07	21%
N 91185001	SROUB	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
N 91185101	SROUB	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
N 91185401	SROUB SESTIHRANNY S VNITR	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 91185601	SROUB	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
N 91185701	SROUB	19,4	23,474	16,30	19,72	21%
N 91185801	NYT S TRNE	11,7	14,157	9,83	11,89	21%
N 91185901	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 91186001	SROUB S SESTIHRANOU HLAVO	16,4	19,844	13,78	16,67	21%
N 91186101	Sroub valc	44,5	53,845	37,38	45,23	21%
N 91186301	ZASUVNA POJISTKA	116,8	141,328	98,11	118,72	21%
N 91186302	ZASUVNA POJISTKA	110,8	134,068	93,07	112,62	21%
N 91186303	ZASUVNA POJISTKA	116,8	141,328	98,11	118,72	21%
N 91186304	ZASUVNA POJISTKA	116,8	141,328	98,11	118,72	21%
N 91186305	ZASUVNA POJISTKA	116,8	141,328	98,11	118,72	21%
N 91186306	ZASUVNA POJISTKA	110,8	134,068	93,07	112,62	21%
N 91186701	SPONA	86,2	104,302	72,41	87,61	21%
N 91186901	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 91187001	SROUB	49,8	60,258	41,83	50,62	21%
N 91187201	SROUB S PLOCHOU HLAVOU S	49,1	59,411	41,24	49,91	21%
N 91187202	sroub	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 91187301	SROUB	48,4	58,564	40,66	49,19	21%
N 91187501	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	53	64,13	44,52	53,87	21%
N 91187502	Sroub valc	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
N 91187601	PODLOZKA	113,6	137,456	95,42	115,46	21%
N 91187801	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	66,3	80,223	55,69	67,39	21%
N 91187803	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 91187901	SROUB	246,6	298,386	207,14	250,64	21%
N 91188301	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 91188302	SROUB	49,8	60,258	41,83	50,62	21%
N 91188304	SROUB	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 91188305	SROUB	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 91188401	SPONA MANZ	93,4	113,014	78,46	94,93	21%
N 91188501	SPONA MANZ	81,9	99,099	68,80	83,24	21%
N 91188701	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	135,6	164,076	113,90	137,82	21%
N 91188801	sroub	36	43,56	30,24	36,59	21%
N 91189001	SROUB	582,2	704,462	489,05	591,75	21%
N 91189101	KROUZEK	51,7	62,557	43,43	52,55	21%
N 91189201	SROUB	21,6	26,136	18,14	21,95	21%
N 91189301	MATICE SESTIHRANNA	27,7	33,517	23,27	28,15	21%
N 91189302	MATICE	31	37,51	26,04	31,51	21%
N 91189303	MATICE SESTIHRANNA	27,7	33,517	23,27	28,15	21%
N 91189401	SROUB	40,1	48,521	33,68	40,76	21%
N 91189501	NYT S TRNE	28,1	34,001	23,60	28,56	21%
N 91189601	SROUB	237,9	287,859	199,84	241,80	21%
N 91189701	SROUB	17,1	20,691	14,36	17,38	21%
N 91189702	SROUB	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
N 91189901	KROUZEK	84,5	102,245	70,98	85,89	21%
N 91190002	SROUB	26,3	31,823	22,09	26,73	21%
N 91190101	SROUB SEST	15,2	18,392	12,77	15,45	21%
N 91190201	MATICE	166,3	201,223	139,69	169,03	21%
N 91190301	SROUB	45,6	55,176	38,30	46,35	21%
N 91190401	SROUB S VA	582,2	704,462	489,05	591,75	21%
N 91190801	SROUB	38,7	46,827	32,51	39,33	21%
N 91190901	Sroub valc	49,8	60,258	41,83	50,62	21%
N 91191201	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	42,4	51,304	35,62	43,10	21%
N 91191401	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	11,1	13,431	9,32	11,28	21%
N 91191501	SROUB	79,3	95,953	66,61	80,60	21%
N 91191601	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	65	78,65	54,60	66,07	21%
N 91191701	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	59,7	72,237	50,15	60,68	21%
N 91192201	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	83,5	101,035	70,14	84,87	21%
N 91192901	SROUB S VA	43	52,03	36,12	43,71	21%
N 91193001	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	21,2	25,652	17,81	21,55	21%
N 91193003	SROUB	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 91193101	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	22	26,62	18,48	22,36	21%
N 91193201	KROUZEK	201,1	243,331	168,92	204,40	21%
N 91193301	ZAROVKA	637,8	771,738	535,75	648,26	21%
N 91193401	SROUB LICO	17,4	21,054	14,62	17,69	21%
N 91193402	SROUB LICO	18	21,78	15,12	18,30	21%

N 91193501	NYT TRHACI	5,4	6,534	4,54	5,49	21%
N 91193701	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	47,7	57,717	40,07	48,48	21%
N 91193901	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 91194101	MATICE	34,8	42,108	29,23	35,37	21%
N 91194401	UCPAVKA	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
N 91194501	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	128,6	155,606	108,02	130,71	21%
N 91194601	SROUB	17,7	21,417	14,87	17,99	21%
N 91194602	sroub	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 91194801	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 91195101	SROUB	22,5	27,225	18,90	22,87	21%
N 91195201	sroub	18,8	22,748	15,79	19,11	21%
N 91195402	SPONA MANZETY	86,8	105,028	72,91	88,22	21%
N 91195501	SROUB DO PLECHU S VNITR.S	8	9,68	6,72	8,13	21%
N 91195601	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 91195801	SROUB	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 91195802	SROUB	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 91196101	SROUB	103,7	125,477	87,11	105,40	21%
N 91196201	SROUB	36	43,56	30,24	36,59	21%
N 91196301	SROUB LICOVANY VNITRNI TO	29,2	35,332	24,53	29,68	21%
N 91196402	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	53	64,13	44,52	53,87	21%
N 91196501	SROUB	101	122,21	84,84	102,66	21%
N 91196801	SROUB	133,4	161,414	112,06	135,59	21%
N 91197001	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	119,3	144,353	100,21	121,26	21%
N 91197201	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	95,5	115,555	80,22	97,07	21%
N 91197301	CEP	51,2	61,952	43,01	52,04	21%
N 91197501	SROUB	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
N 91197601	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	51,7	62,557	43,43	52,55	21%
N 91197801	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	106,1	128,381	89,12	107,84	21%
N 91198001	KROUZEK DR	5,4	6,534	4,54	5,49	21%
N 91198101	SROUB	7,5	9,075	6,30	7,62	21%
N 91199101	Sroub valc	40,1	48,521	33,68	40,76	21%
N 91199401	SROUB	10,2	12,342	8,57	10,37	21%
N 91199501	NYT S TRNE	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
N 91199601	SROUB	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 91199701	SROUB	38,7	46,827	32,51	39,33	21%
N 91199801	SROUB	110,4	133,584	92,74	112,21	21%
N 91199901	SROUB	133,4	161,414	112,06	135,59	21%
N 91200001	sroub	119	143,99	99,96	120,95	21%
N 91200201	SROUB ZAVRTNY	49,1	59,411	41,24	49,91	21%
N 91200301	SESTIHRAN.PRIRUBOVY SROUB	42,4	51,304	35,62	43,10	21%
N 91200501	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	67,6	81,796	56,78	68,71	21%
N 91200601	PODLOZKA	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
N 91200701	MATICE NYTOVACI	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
N 91200801	SPONA HADICOVA PRUZNA	97,3	117,733	81,73	98,90	21%
N 91200901	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	129,9	157,179	109,12	132,03	21%
N 91200902	SROUB	135,6	164,076	113,90	137,82	21%
N 91201001	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	132,6	160,446	111,38	134,77	21%
N 91201101	SROUB	23,8	28,798	19,99	24,19	21%
N 91201102	SROUB	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 91201301	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	136,6	165,286	114,74	138,84	21%
N 91201401	NYT S TRNE	10,5	12,705	8,82	10,67	21%
N 91201601	SROUB	8,9	10,769	7,48	9,05	21%
N 91201901	SROUB	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
N 91202001	SESTIHRANNY PRIRUBOVY SRO	63,6	76,956	53,42	64,64	21%
N 91202201	TRMEN	52,1	63,041	43,76	52,95	21%
N 91202301	TRMEN	53,2	64,372	44,69	54,07	21%
N 91202404	SPONA HADICOVA PRUZNA	97,3	117,733	81,73	98,90	21%
N 91202501	TRMEN	50,7	61,347	42,59	51,53	21%
N 91202701	SROUB S VA	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
N 91202901	SROUB	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 91203001	SROUB S PLOCHOU HLAVOU S	27,8	33,638	23,35	28,26	21%
N 91203201	SROUB S PLOCHOU HLAVOU S	33,2	40,172	27,89	33,74	21%
N 91203202	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	27,8	33,638	23,35	28,26	21%
N 91203203	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	16,4	19,844	13,78	16,67	21%
N 91203204	SROUB	23,8	28,798	19,99	24,19	21%
N 91203301	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	74,3	89,903	62,41	75,52	21%
N 91203401	MATICE	67,6	81,796	56,78	68,71	21%
N 91203601	SROUB	80,2	97,042	67,37	81,52	21%
N 91203801	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	57	68,97	47,88	57,93	21%
N 91204001	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	47,7	57,717	40,07	48,48	21%
N 91204201	Sroub valc	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
N 91204202	Sroub valc	167,8	203,038	140,95	170,55	21%
N 91204401	SROUB S DVANACTIHRANNOU H	110,1	133,221	92,48	111,91	21%
N 91204501	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	70,3	85,063	59,05	71,45	21%
N 91204601	KROUZEK	164,7	199,287	138,35	167,40	21%
N 91204701	SPONA MANZETY	101,8	123,178	85,51	103,47	21%

N 91204801	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 91205201	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	58,3	70,543	48,97	59,26	21%
N 91205301	PRIRUBOVA MATICE SESTIHRA	30,3	36,663	25,45	30,80	21%
N 91205601	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	18,9	22,869	15,88	19,21	21%
N 91205602	SROUB SESTIHRANNY S VNITR	39,8	48,158	33,43	40,45	21%
N 91205801	SROUB S VA	128,6	155,606	108,02	130,71	21%
N 91205901	SROUB	66,4	80,344	55,78	67,49	21%
N 91206101	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	41,1	49,731	34,52	41,77	21%
N 91206201	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	62,3	75,383	52,33	63,32	21%
N 91206501	MATICE S UCHYCNIM NA PLE	34	41,14	28,56	34,56	21%
N 91206801	SESTIHRANNY PRIRUBOVY SRO	16,7	20,207	14,03	16,97	21%
N 91206901	SROUB	133,4	161,414	112,06	135,59	21%
N 91207001	SROUB	37,3	45,133	31,33	37,91	21%
N 91207301	MATICE	249,1	301,411	209,24	253,19	21%
N 91207401	LICOVANY VALCOVY SROUB	53	64,13	44,52	53,87	21%
N 91207501	MATICE	66,2	80,102	55,61	67,29	21%
N 91207502	MATICE	76,1	92,081	63,92	77,35	21%
N 91207701	PRIRUBOVY SROUB S VNITRNI	7,1	8,591	5,96	7,22	21%
N 91208401	SROUB	108,9	131,769	91,48	110,69	21%
N 91208604	SPONA HADICOVA PRUZNA	32,9	39,809	27,64	33,44	21%
N 91208701	LICOVANY VALCOVY SROUB	65	78,65	54,60	66,07	21%
N 91208801	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	33,2	40,172	27,89	33,74	21%
N 91208802	Sroub valc	34,6	41,866	29,06	35,17	21%
N 91209101	SROUB	489	591,69	410,76	497,02	21%
N 91209401	sroub	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 91209501	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 91209701	Sroub valc	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 91209801	SROUB S PLOCHOU HLAVOU S	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 91209901	SROUB	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 91210001	Sroub valc	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 91210401	TRMEN	135	163,35	113,40	137,21	21%
N 91210501	SROUB S VA	87,1	105,391	73,16	88,53	21%
N 91210601	PRICHYTKA	18,1	21,901	15,20	18,40	21%
N 91210801	KROUZEK	70,4	85,184	59,14	71,55	21%
N 91211001	SVORKA	8,1	9,801	6,80	8,23	21%
N 91211101	SROUB	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
N 91211201	SROUB VNITRNI TORX (KOMBI	54,4	65,824	45,70	55,29	21%
N 91211301	KUL.SROUB	16,9	20,449	14,20	17,18	21%
N 91211501	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 91211601	LICOVANY VALCOVY SROUB	62,3	75,383	52,33	63,32	21%
N 91211701	SROUB	180,1	217,921	151,28	183,05	21%
N 91212301	MATICE	123,7	149,677	103,91	125,73	21%
N 91212501	SROUB LICOVANY	27,8	33,638	23,35	28,26	21%
N 91212701	SROUB	36	43,56	30,24	36,59	21%
N 91212801	MATICE PLECHOVA	17,4	21,054	14,62	17,69	21%
N 91213101	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 91213205	SPONA MANZ	99,3	120,153	83,41	100,93	21%
N 91213305	SPONA MANZETY	128,7	155,727	108,11	130,81	21%
N 91213501	MATICE	129	156,09	108,36	131,12	21%
N 91213701	SROUB	78	94,38	65,52	79,28	21%
N 91213801	NYT TRHACI	4,3	5,203	3,61	4,37	21%
N 91214101	SROUB LICO	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 91214301	KROUZEK	49,3	59,653	41,41	50,11	21%
N 91214401	KROUZEK	84,5	102,245	70,98	85,89	21%
N 91214501	KROUZEK	84,5	102,245	70,98	85,89	21%
N 91214601	KROUZEK	47,9	57,959	40,24	48,69	21%
N 91214701	KROUZEK	84,5	102,245	70,98	85,89	21%
N 91214801	KROUZEK	84,5	102,245	70,98	85,89	21%
N 91214901	SROUB	8,3	10,043	6,97	8,44	21%
N 91215001	LISOVACI N	4,6	5,566	3,86	4,68	21%
N 91215101	SROUB S VA	29	35,09	24,36	29,48	21%
N 91215401	SROUB	47	56,87	39,48	47,77	21%
N 91215501	SROUB LICO	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 91216601	SESTIHRAN.PRIRUBOVY SROUB	72,9	88,209	61,24	74,10	21%
N 91216701	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	137,9	166,859	115,84	140,16	21%
N 91216901	SROUB	199,3	241,153	167,41	202,57	21%
N 91217001	SROUB LICO	22,3	26,983	18,73	22,67	21%
N 91217101	MATICE NYTOVACI	27,7	33,517	23,27	28,15	21%
N 91217601	SROUB S TRHACI HLAVOU	22	26,62	18,48	22,36	21%
N 91217701	SROUB S SEST.HL.S PODLOZ.	95,5	115,555	80,22	97,07	21%
N 91217901	SROUB	110,4	133,584	92,74	112,21	21%
N 91218201	SPONA	130,9	158,389	109,96	133,05	21%
N 91218302	SROUB	246,6	298,386	207,14	250,64	21%
N 91218401	MATICE SVERNA	30,3	36,663	25,45	30,80	21%
N 91218901	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 91219101	SROUB S PLOCHOU HLAVOU S	26,5	32,065	22,26	26,93	21%

N 91219501	SROUB	36	43,56	30,24	36,59	21%
N 91219701	KROUZEK	52,1	63,041	43,76	52,95	21%
N 91220201	TALIROVA PRUZINA	11,1	13,431	9,32	11,28	21%
N 91220301	SROUB	87,1	105,391	73,16	88,53	21%
N 91220901	SROUB PRO PRIVARENI	79,6	96,316	66,86	80,91	21%
N 91220902	SROUB PRO PRIVARENI	34,5	41,745	28,98	35,07	21%
N 91221002	SROUB PRO PRIVARENI	23,9	28,919	20,08	24,29	21%
N 91221601	SROUB	77,5	93,775	65,10	78,77	21%
N 91222001	Sroub valc	24,9	30,129	20,92	25,31	21%
N 91222101	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 91222501	SROUB	56,7	68,607	47,63	57,63	21%
N 91223501	MATICE	86,9	105,149	73,00	88,33	21%
N 91224101	MATICE	229,9	278,179	193,12	233,67	21%
N 91224402	CEP	199,3	241,153	167,41	202,57	21%
N 91225101	POJISTNA PODLOZKA	19,3	23,353	16,21	19,62	21%
N 91225201	NYT S TRNE	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
N 91225501	SPONA HADICOVA PRUZNA	107,8	130,438	90,55	109,57	21%
N 91225504	SPONA HADICOVA PRUZNA	38,9	47,069	32,68	39,54	21%
N 91225601	SROUB	199,3	241,153	167,41	202,57	21%
N 91225901	SROUB	77,5	93,775	65,10	78,77	21%
N 91226101	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	50,4	60,984	42,34	51,23	21%
N 91226501	SROUB	11,1	13,431	9,32	11,28	21%
N 91226601	SROUB	200,6	242,726	168,50	203,89	21%
N 91226801	SROUB	10,8	13,068	9,07	10,98	21%
N 91227001	SROUB	13,5	16,335	11,34	13,72	21%
N 91227101	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	111,4	134,794	93,58	113,23	21%
N 91227301	SROUB	103,5	125,235	86,94	105,20	21%
N 91227401	SROUB	21,5	26,015	18,06	21,85	21%
N 91227501	TRMEN	103,4	125,114	86,86	105,10	21%
N 91227901	SROUB	167,8	203,038	140,95	170,55	21%
N 91228001	SROUB	182,6	220,946	153,38	185,59	21%
N 91228101	MATICE	29,6	35,816	24,86	30,09	21%
N 91228201	SROUB	17,1	20,691	14,36	17,38	21%
N 91228901	SROUB	59,5	71,995	49,98	60,48	21%
N 91229001	SROUB S VA	105,1	127,171	88,28	106,82	21%
N 91229201	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	90,2	109,142	75,77	91,68	21%
N 91229502	LISOVACI NYT	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 91229601	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	42,4	51,304	35,62	43,10	21%
N 91229701	SROUB	33	39,93	27,72	33,54	21%
N 91230301	SROUB	8,9	10,769	7,48	9,05	21%
N 91230801	SESTIHRAN.PRIRUBOVY SROUB	42,4	51,304	35,62	43,10	21%
N 91231101	SESTIHRANNY PRIRUBOVY SRO	22,8	27,588	19,15	23,17	21%
N 91231201	SESTIHRAN.PRIRUBOVY SROUB	51,7	62,557	43,43	52,55	21%
N 91231701	SROUB ZAVRTNY	19,1	23,111	16,04	19,41	21%
N 91231801	HADICE	793,4	960,014	666,46	806,41	21%
N 91231901	KROUZEK	52,1	63,041	43,76	52,95	21%
N 91232202	sroub	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 91232302	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	82,2	99,462	69,05	83,55	21%
N 91232501	SROUB SESTIHRANNY S VNITR	83,5	101,035	70,14	84,87	21%
N 91232601	NYT S TRNE	17,6	21,296	14,78	17,89	21%
N 91232801	SROUB S NAKRUZKEM S VALCO	30,5	36,905	25,62	31,00	21%
N 91232901	DESICCANT	81	98,01	68,04	82,33	21%
N 91233001	SROUB	110,7	133,947	92,99	112,52	21%
N 91233101	SROUB	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
N 91233201	SESTIHRANNA MATKA NAKRUZN	32,8	39,688	27,55	33,34	21%
N 91233601	MATICE	27,6	33,396	23,18	28,05	21%
N 91233701	SESTIHRAN.PRIRUBOVY SROUB	136,6	165,286	114,74	138,84	21%
N 91234001	SROUB LICO	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 91234101	SROUB	143,9	174,119	120,88	146,26	21%
N 91234201	MATICE	35,2	42,592	29,57	35,78	21%
N 91234301	sroub	154,9	187,429	130,12	157,44	21%
N 91234501	HADICE	418	505,78	351,12	424,86	21%
N 91235201	MATICE	17,4	21,054	14,62	17,69	21%
N 91235401	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	98,1	118,701	82,40	99,71	21%
N 91235501	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	75,6	91,476	63,50	76,84	21%
N 91235901	SESTIHRAN.PRIRUBOVY SROUB	51,7	62,557	43,43	52,55	21%
N 91236001	sroub	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 91236101	SESTIHRAN.PRIRUBOVY SROUB	49,1	59,411	41,24	49,91	21%
N 91236201	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 91236301	SROUB	123,1	148,951	103,40	125,12	21%
N 91236401	SROUB	114,8	138,908	96,43	116,68	21%
N 91237101	SROUB	85,8	103,818	72,07	87,21	21%
N 91237201	SROUB	51,2	61,952	43,01	52,04	21%
N 91237601	NYT S TRNE	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 91237701	SROUB	24,4	29,524	20,50	24,80	21%
N 91237801	SROUB	13,5	16,335	11,34	13,72	21%

N 91237901	SROUB	123,1	148,951	103,40	125,12	21%
N 91238201	SROUB LICO	67,8	82,038	56,95	68,91	21%
N 91238401	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 91238501	SROUB LICOVANY VNITRNI TO	27,8	33,638	23,35	28,26	21%
N 91239001	Sroub valc	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 91239202	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 91239701	SROUB	71,9	86,999	60,40	73,08	21%
N 91240001	sroub	77,5	93,775	65,10	78,77	21%
N 91240101	MATICE PRI	53,6	64,856	45,02	54,48	21%
N 91240801	SROUB	193,6	234,256	162,62	196,78	21%
N 91240901	KRYTKA	20,7	25,047	17,39	21,04	21%
N 91241001	SROUB	332	401,72	278,88	337,44	21%
N 91241701	sroub	51,2	61,952	43,01	52,04	21%
N 91241801	sroub	221,3	267,773	185,89	224,93	21%
N 91241901	TRMEN	571,6	691,636	480,14	580,97	21%
N 91242101	NYT S TRNE	12,1	14,641	10,16	12,30	21%
N 91242301	SROUB	173,5	209,935	145,74	176,35	21%
N 91242501	MATICE	24,5	29,645	20,58	24,90	21%
N 91242601	NYT PLASTO	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 91242701	SROUB LICO	150,8	182,468	126,67	153,27	21%
N 91242901	SROUB S PLOCHOU HLAVOU	15,4	18,634	12,94	15,65	21%
N 91243001	SROUB	5,4	6,534	4,54	5,49	21%
N 91243301	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 91243501	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	110,1	133,221	92,48	111,91	21%
N 91243601	SROUB	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
N 91243701	SROUB	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
N 91244001	SROUB	88,5	107,085	74,34	89,95	21%
N 91244201	SROUB	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 91244301	SROUB	110,4	133,584	92,74	112,21	21%
N 91244501	SROUB	23,2	28,072	19,49	23,58	21%
N 91244901	SROUB	133,4	161,414	112,06	135,59	21%
N 91245001	SROUB	78,9	95,469	66,28	80,19	21%
N 91245101	NYT PLASTO	9,4	11,374	7,90	9,55	21%
N 91245201	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 91245701	SROUB	312,6	378,246	262,58	317,73	21%
N 91246001	SROUB	53,8	65,098	45,19	54,68	21%
N 91246101	sroub	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 91246201	SROUB	113,4	137,214	95,26	115,26	21%
N 91246401	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	39,8	48,158	33,43	40,45	21%
N 91246701	sroub	65	78,65	54,60	66,07	21%
N 91247001	SROUB	70,5	85,305	59,22	71,66	21%
N 91247202	SROUB	110,4	133,584	92,74	112,21	21%
N 91247301	sroub	51,2	61,952	43,01	52,04	21%
N 91247701	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	50,4	60,984	42,34	51,23	21%
N 91247902	SROUB S PULKULATOU HLAVOU	67,6	81,796	56,78	68,71	21%
N 91248101	sroub komb	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 91248201	SROUB	62,2	75,262	52,25	63,22	21%
N 91248701	SROUB	37,3	45,133	31,33	37,91	21%
N 91249401	sroub	22,5	27,225	18,90	22,87	21%
N 91250601	SROUB S DVOJITYM NAKRUZKE	128,6	155,606	108,02	130,71	21%
N 91250701	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 91251001	SROUB LICO	43	52,03	36,12	43,71	21%
N 91251101	SROUB	582,2	704,462	489,05	591,75	21%
N 91251401	sroub	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 91251501	SROUB	24,4	29,524	20,50	24,80	21%
N 91251601	SROUB DO PLECHU S COCKOVI	18,1	21,901	15,20	18,40	21%
N 91252201	Sroub valc	83,2	100,672	69,89	84,56	21%
N 91252401	sroub	19,4	23,474	16,30	19,72	21%
N 91252501	SROUB	36,3	43,923	30,49	36,90	21%
N 91252601	SROUB	110,7	133,947	92,99	112,52	21%
N 91252701	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 91253001	SROUB	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
N 91253301	SROUB	83,2	100,672	69,89	84,56	21%
N 91253401	SROUB	106,1	128,381	89,12	107,84	21%
N 91253501	SROUB S VA	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 91253801	SROUB	11,8	14,278	9,91	11,99	21%
N 91253802	sroub	16,3	19,723	13,69	16,57	21%
N 91254201	SROUB LICO	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 91254301	SROUB S PLOCHOU HLAVOU S	33,2	40,172	27,89	33,74	21%
N 91254401	SROUB S PLOCHOU HLAVOU S	30,5	36,905	25,62	31,00	21%
N 91254502	sroub	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
N 91254601	MATICE	59,2	71,632	49,73	60,17	21%
N 91254701	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 91254801	SROUB	10	12,1	8,40	10,16	21%
N 91254901	SROUB	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
N 91255001	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	13,8	16,698	11,59	14,03	21%

N 91255101	ZAVITOVY CEP	8,9	10,769	7,48	9,05	21%
N 91255301	SROUB	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
N 91255501	SROUB SLEPEHO NYTU	74,3	89,903	62,41	75,52	21%
N 91255601	SROUB	195	235,95	163,80	198,20	21%
N 91255701	PRIRUBOVY SROUB S VNITRNI	58,3	70,543	48,97	59,26	21%
N 91256001	NYT S TRNE	16,8	20,328	14,11	17,08	21%
N 91256301	SROUB VNITRNI TORX (KOMBI	11,1	13,431	9,32	11,28	21%
N 91256401	NYT S TRNEM	13,2	15,972	11,09	13,42	21%
N 91256501	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 91256601	sroub	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 91256701	sroub	1490,7	1803,747	1 252,19	1 515,15	21%
N 91256801	SROUB	74,7	90,387	62,75	75,93	21%
N 91256901	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 91257001	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 91257201	SESTIHRANNY PRIRUBOVY SRO	21,2	25,652	17,81	21,55	21%
N 91257301	SROUB	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
N 91257701	POJISTNY KROUZEK	24	29,04	20,16	24,39	21%
N 91257901	sroub	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 91258101	POJISTNY KROUZEK	10,1	12,221	8,48	10,27	21%
N 91258201	sroub	27,1	32,791	22,76	27,54	21%
N 91258301	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	114	137,94	95,76	115,87	21%
N 91258401	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	132,6	160,446	111,38	134,77	21%
N 91258801	SROUB	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 91258901	SROUB	59,5	71,995	49,98	60,48	21%
N 91259001	CEP	15,2	18,392	12,77	15,45	21%
N 91259501	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	47,7	57,717	40,07	48,48	21%
N 91259901	SROUB	67,8	82,038	56,95	68,91	21%
N 91260101	SROUB LICO	110,4	133,584	92,74	112,21	21%
N 91260201	SROUB	12,4	15,004	10,42	12,60	21%
N 91260301	SROUB	45,6	55,176	38,30	46,35	21%
N 91260401	SROUB	84,4	102,124	70,90	85,78	21%
N 91260801	sroub	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 91261001	SROUB S PLOCHOU HLAVOU S	17,5	21,175	14,70	17,79	21%
N 91261101	SROUB	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 91261302	sroub	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 91261601	MATICE	33,8	40,898	28,39	34,35	21%
N 91262201	NYT	19,1	23,111	16,04	19,41	21%
N 91262301	NYT S TRNE	5,4	6,534	4,54	5,49	21%
N 91262501	VRUT	6,6	7,986	5,54	6,71	21%
N 91262701	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	111,4	134,794	93,58	113,23	21%
N 91262801	SROUB	52,6	63,646	44,18	53,46	21%
N 91262901	SROUB	149,4	180,774	125,50	151,85	21%
N 91263001	SROUB	489	591,69	410,76	497,02	21%
N 91263201	SROUB	113,4	137,214	95,26	115,26	21%
N 91263301	SROUB VNITRNI TORX (KOMBI	15,6	18,876	13,10	15,86	21%
N 91263401	SESTIHRANNA MATICE	61,8	74,778	51,91	62,81	21%
N 91263501	NYT S TRNE	18,8	22,748	15,79	19,11	21%
N 91263701	SESTIHRANNY PRIRUBOVY SRO	16,4	19,844	13,78	16,67	21%
N 91264001	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 91264101	SROUB	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
N 91264301	SROUB	312,6	378,246	262,58	317,73	21%
N 91264401	SROUB S VA	246,6	298,386	207,14	250,64	21%
N 91264601	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	88,8	107,448	74,59	90,26	21%
N 91264701	SROUB	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
N 91264801	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	96,8	117,128	81,31	98,39	21%
N 91264901	SESTIHRAN.PRIRUBOVY SROUB	41,1	49,731	34,52	41,77	21%
N 91265001	sroub	25,4	30,734	21,34	25,82	21%
N 91265101	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 91265201	SROUB	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 91265301	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 91266001	NYT	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 91266301	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	49,1	59,411	41,24	49,91	21%
N 91266401	SROUB	51,2	61,952	43,01	52,04	21%
N 91267001	SROUB	12,8	15,488	10,75	13,01	21%
N 91267301	NYT	62,9	76,109	52,84	63,93	21%
N 91267601	SROUB SESTIHRANNY S VNITR	54,4	65,824	45,70	55,29	21%
N 91267602	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	75,6	91,476	63,50	76,84	21%
N 91268001	sroub	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 91268201	MATICE	17,4	21,054	14,62	17,69	21%
N 91268601	SROUB	57,8	69,938	48,55	58,75	21%
N 91268701	sroub	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
N 91268801	sroub	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 91269101	SROUB	103,5	125,235	86,94	105,20	21%
N 91269201	NYT S TRNE	10,3	12,463	8,65	10,47	21%
N 91269401	SROUB	167,8	203,038	140,95	170,55	21%
N 91269701	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%

N 91269901	SROUB	51,2	61,952	43,01	52,04	21%
N 91270101	SROUB	110,4	133,584	92,74	112,21	21%
N 91270301	sroub	42,9	51,909	36,04	43,60	21%
N 91270401	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 91270501	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 91272101	SROUB	199,3	241,153	167,41	202,57	21%
N 91272301	VRUT	7,4	8,954	6,22	7,52	21%
N 91272401	MATICE	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
N 91272501	SROUB S PLOCHOU HLAVOU S	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 91272502	SROUB S PLOCHOU HLAVOU S	34,5	41,745	28,98	35,07	21%
N 91272601	sroub	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 91272901	SROUB S VA	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 91273001	SROUB	51,2	61,952	43,01	52,04	21%
N 91273101	SROUB LICO	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 91273201	SESTIHRAN.PRIRUBOVY SROUB	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 91273401	SPONA MANZETY	76,3	92,323	64,09	77,55	21%
N 91273601	SROUB	167,8	203,038	140,95	170,55	21%
N 91273901	MATICE	17,4	21,054	14,62	17,69	21%
N 91274201	NOZOVE POJISTKY 16.2/	19,5	23,595	16,38	19,82	21%
N 91274202	NOZOVE POJISTKY 16.2/	19,5	23,595	16,38	19,82	21%
N 91274203	NOZOVE POJISTKY 16.2/	22,1	26,741	18,56	22,46	21%
N 91274204	NOZOVE POJISTKY 16.2/	19,5	23,595	16,38	19,82	21%
N 91274205	NOZOVE POJISTKY 16.2/	22,1	26,741	18,56	22,46	21%
N 91274206	NOZOVE POJISTKY 16.2/	22,1	26,741	18,56	22,46	21%
N 91274207	NOZOVE POJISTKY 16.2/	19,5	23,595	16,38	19,82	21%
N 91274801	sroub	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 91275001	Sroub valc	98,2	118,822	82,49	99,81	21%
N 91275201	SROUB	59,5	71,995	49,98	60,48	21%
N 91275301	UCHYTKA-SVERKA	67,4	81,554	56,62	68,51	21%
N 91275701	NYT S TRNE	62,6	75,746	52,58	63,63	21%
N 91275901	MATICE NYTOVACI	29	35,09	24,36	29,48	21%
N 91276101	SROUB	134,4	162,624	112,90	136,60	21%
N 91276201	SESTIHRAN.PRIRUBOVY SROUB	27,8	33,638	23,35	28,26	21%
N 91276501	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 91276701	sroub	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 91277301	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
N 91277801	SROUB ZAPU	18	21,78	15,12	18,30	21%
N 91278101	NYT S TRNE	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 91278601	SROUB	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 91278801	SROUB S COCKOVOU HLAVOU T	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
N 91279001	PRICHYTKA	5,2	6,292	4,37	5,29	21%
N 91280601	sroub	50,2	60,742	42,17	51,02	21%
N 91280801	SROUB	168	203,28	141,12	170,76	21%
N 91280901	PRIRUBOVY SROUB S VNITRNI	57	68,97	47,88	57,93	21%
N 91281101	MATICE	25,5	30,855	21,42	25,92	21%
N 91281501	SROUB	199,3	241,153	167,41	202,57	21%
N 91281701	PRIRUBOVY SROUB S VNITRNI	90,2	109,142	75,77	91,68	21%
N 91281802	SROUB	103,9	125,719	87,28	105,60	21%
N 91281901	NYT S TRNE	35,6	43,076	29,90	36,18	21%
N 91283201	SROUB S SEST.HL.S PODLOZ.	106,1	128,381	89,12	107,84	21%
N 91283401	SROUB ZAVRTNY	27,8	33,638	23,35	28,26	21%
N 91284001	Sroub valc	62,2	75,262	52,25	63,22	21%
N 91284801	SESTIHRAN.PRIRUBOVY SROUB	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
N 91284901	SROUB	201,9	244,299	169,60	205,21	21%
N 91285301	sroub	33,2	40,172	27,89	33,74	21%
N 91286001	sroub	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 91286201	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	24	29,04	20,16	24,39	21%
N 91286501	SROUB VNITRNI MNOHOSTRANN	70,3	85,063	59,05	71,45	21%
N 91286601	svorka	16,6	20,086	13,94	16,87	21%
N 91287001	Sroub valc	50,2	60,742	42,17	51,02	21%
N 91287201	SROUB	17,7	21,417	14,87	17,99	21%
N 91287301	TRMEN	33,8	40,898	28,39	34,35	21%
N 91287401	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	67,6	81,796	56,78	68,71	21%
N 91288401	NYT S TRNE	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
N 91288501	NYT S TRNE	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
N 91289701	SROUB	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
N 91290301	SROUB	17,8	21,538	14,95	18,09	21%
N 91291501	SROUB ZAVRTNY	27,8	33,638	23,35	28,26	21%
N 91292401	SROUB	26	31,46	21,84	26,43	21%
N 91294901	VEJIROVA PODLOZKA	17,9	21,659	15,04	18,19	21%
N 91295001	UCPAVKA	17,4	21,054	14,62	17,69	21%
N 91295201	MATICES N	28	33,88	23,52	28,46	21%
N 91295301	SROUB	24,6	29,766	20,66	25,00	21%
N 91296301	SROUB S SEST.HL.S PODLOZ.	152,5	184,525	128,10	155,00	21%
N 91296401	SESTIHRANNY PRIRUBOVY SRO	95,5	115,555	80,22	97,07	21%
N 91296701	SROUB S SEST.HL.S PODLOZ.	165,8	200,618	139,27	168,52	21%

N 91296801	SROUB VNITRNI MNOHOSTRANN	80,9	97,889	67,96	82,23	21%
N 91298101	SROUB LICO	39	47,19	32,76	39,64	21%
N 91298701	SPONA	52,1	63,041	43,76	52,95	21%
N 91299101	POJ.PODLOZ	69	83,49	57,96	70,13	21%
N 91301301	sroub	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 91301901	SROUB	13,5	16,335	11,34	13,72	21%
N 98907001	SROUB	14,3	17,303	12,01	14,53	21%
N 98907701	SROUB	22,1	26,741	18,56	22,46	21%
N 98907702	SROUB	19,4	23,474	16,30	19,72	21%
N 98907703	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	24,2	29,282	20,33	24,60	21%
N 98908001	KOLIK	119,6	144,716	100,46	121,56	21%
N 98909701	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	29,2	35,332	24,53	29,68	21%
N 98909702	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	311,6	377,036	261,74	316,71	21%
N 98910201	SROUB	69,2	83,732	58,13	70,33	21%
N 98910203	SROUB LICOVANY	110,1	133,221	92,48	111,91	21%
N 98910301	SROUB LICOVANY	53,3	64,493	44,77	54,17	21%
N 98910302	SROUB LICOVANY	72,9	88,209	61,24	74,10	21%
N 98910601	MATICE	11,8	14,278	9,91	11,99	21%
N 98910801	SROUB	14,2	17,182	11,93	14,43	21%
N 98910901	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 98911001	SROUB	169,8	205,458	142,63	172,58	21%
N 98911201	SROUB	160,5	194,205	134,82	163,13	21%
N 98911502	SROUB	4,5	5,445	3,78	4,57	21%
N 98911503	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	63,6	76,956	53,42	64,64	21%
N 98920401	SROUB	120,4	145,684	101,14	122,37	21%
N 98920501	SROUB	37,6	45,496	31,58	38,22	21%
N 98920603	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	25,5	30,855	21,42	25,92	21%
N 98920701	SROUB	76,1	92,081	63,92	77,35	21%
N 98920702	SROUB	76,1	92,081	63,92	77,35	21%
N 98921001	SROUB S VA	33	39,93	27,72	33,54	21%
N 98921101	SROUB	78,8	95,348	66,19	80,09	21%
N 98921102	SROUB	76,1	92,081	63,92	77,35	21%
N 98921501	SROUB	36	43,56	30,24	36,59	21%
N 98921502	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	34,5	41,745	28,98	35,07	21%
N 98921503	SROUB	18	21,78	15,12	18,30	21%
N 98922203	SROUB	29	35,09	24,36	29,48	21%
N 98922501	SROUB	95,4	115,434	80,14	96,96	21%
N 98922801	MATICE	51,9	62,799	43,60	52,75	21%
N 98922802	MATICE NAVAROVACI	76,9	93,049	64,60	78,16	21%
N 98923401	MATICES N	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
N 98923402	MATICES N	35,2	42,592	29,57	35,78	21%
N 98923403	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	31,5	38,115	26,46	32,02	21%
N 98923501	SROUB	37,6	45,496	31,58	38,22	21%
N 98923502	SROUB	63,2	76,472	53,09	64,24	21%
N 98923601	SROUB	30,4	36,784	25,54	30,90	21%
N 98923602	SROUB S PLOCHOU HLAVOU	57	68,97	47,88	57,93	21%
N 98923603	SROUB S PLOCHOU HLAVOU	26,2	31,702	22,01	26,63	21%
N 98923701	Sroub valc	63,6	76,956	53,42	64,64	21%
N 98923702	SROUB	51,2	61,952	43,01	52,04	21%
N 98923801	SROUB DUTY	162,6	196,746	136,58	165,27	21%
N 98923901	SROUB	243,3	294,393	204,37	247,29	21%
N 98924001	SROUB	271	327,91	227,64	275,44	21%
N 98924102	SROUB	70,5	85,305	59,22	71,66	21%
N 98924201	SROUB	28,7	34,727	24,11	29,17	21%
N 98924301	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	74,3	89,903	62,41	75,52	21%
N 98924303	SROUB	81,6	98,736	68,54	82,94	21%
N 98924402	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	72,9	88,209	61,24	74,10	21%
N 98924501	SROUB	36	43,56	30,24	36,59	21%
N 98924503	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	62,3	75,383	52,33	63,32	21%
N 98924701	Sroub valc	48,4	58,564	40,66	49,19	21%
N 98924801	SROUB	28,7	34,727	24,11	29,17	21%
N 98924802	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	62,3	75,383	52,33	63,32	21%
N 98924901	SROUB	45,6	55,176	38,30	46,35	21%
N 98924902	SROUB	25,2	30,492	21,17	25,61	21%
N 98924904	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	43,8	52,998	36,79	44,52	21%
N 98924905	SROUB	34,6	41,866	29,06	35,17	21%
N 98925201	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	79,6	96,316	66,86	80,91	21%
N 98925601	SROUB LICOVANY	75,6	91,476	63,50	76,84	21%
N 98926001	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	72,9	88,209	61,24	74,10	21%
N 98926101	Sroub valc	47	56,87	39,48	47,77	21%
N 98926102	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	74,3	89,903	62,41	75,52	21%
N 98926201	SROUB LICO	62,2	75,262	52,25	63,22	21%
N 98926202	SROUB LICO	62,2	75,262	52,25	63,22	21%
N 98926301	SROUB	84,4	102,124	70,90	85,78	21%
N 98926303	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
N 98926601	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	50,4	60,984	42,34	51,23	21%

N 98926801	SROUB	41,5	50,215	34,86	42,18	21%
N 98926901	SROUB	44,3	53,603	37,21	45,03	21%
N 98927001	SROUB	121,7	147,257	102,23	123,70	21%
N 98927101	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	62,3	75,383	52,33	63,32	21%
N 98927201	SROUB LICO	237,9	287,859	199,84	241,80	21%
N 98950901	SROUB	84,6	102,366	71,06	85,99	21%
N 98950902	SROUB	121,7	147,257	102,23	123,70	21%
N 98951401	MATICE	26,6	32,186	22,34	27,04	21%
N 98951402	MATICE	28	33,88	23,52	28,46	21%
N 98951602	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	55,7	67,397	46,79	56,61	21%
N 98952001	Sroub valc	60,9	73,689	51,16	61,90	21%
N 98990101	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
N 98990402	SROUB	76,1	92,081	63,92	77,35	21%
N 98990701	SROUB	66,4	80,344	55,78	67,49	21%
N 98990901	MATICE	5,6	6,776	4,70	5,69	21%
N 98990902	MATICE SESTIHRANNA	29	35,09	24,36	29,48	21%
N 98991001	MATICE SESTIHRANNA	29	35,09	24,36	29,48	21%
NBE8262401	MATICE	12,5	15,125	10,50	12,71	21%
NBE8662781	SVORKA	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
NBW7008051	SROUB	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
NC 02989067	MATICE	59,2	71,632	49,73	60,17	21%
NC 04235182	SPONA	12,9	15,609	10,84	13,11	21%
NCH04183030	MEZIKUS	50,3	60,863	42,25	51,12	21%
NF 033920AK	MATICE	1,7	2,057	1,43	1,73	21%
NF 034987AB	MATICE	13	15,73	10,92	13,21	21%
NF 034988AB	MATICE	9,9	11,979	8,32	10,06	21%
NF 034991AB	MATICE	63,4	76,714	53,26	64,44	21%
NF 045260LF	MATICE	3,7	4,477	3,11	3,76	21%
NF 056912LB	SROUB	3,7	4,477	3,11	3,76	21%
NF 058638KA	SROUB	47	56,87	39,48	47,77	21%
NF 058654AB	SROUB	5,9	7,139	4,96	6,00	21%
NF 058676AB	SROUB	18,5	22,385	15,54	18,80	21%
NF 058678AB	SROUB	84,4	102,124	70,90	85,78	21%
NF 058723AB	SROUB	77,5	93,775	65,10	78,77	21%
NF 373780AB	PODLOZKA	18,1	21,901	15,20	18,40	21%
NF 381797DK	SROUB	3,8	4,598	3,19	3,86	21%
NF 383589AA	SROUB	16,6	20,086	13,94	16,87	21%
NF 384074AA	pripojka	237	286,77	199,08	240,89	21%
NF 605905DF	SROUB	12,4	15,004	10,42	12,60	21%
NF 610937AB	SROUB	2,2	2,662	1,85	2,24	21%
NF 700092DF	SROUB	3,5	4,235	2,94	3,56	21%
NF 700093PK	SROUB	4	4,84	3,36	4,07	21%
NF 700149PK	MATICE	18,9	22,869	15,88	19,21	21%
NF 700570PF	PRICHYTKA	24,7	29,887	20,75	25,11	21%
NF 800674KA	SROUB	23,9	28,919	20,08	24,29	21%
NF 801405C	SROUB	24,7	29,887	20,75	25,11	21%
NF 804540B	SROUB	6,7	8,107	5,63	6,81	21%
NF 805090LB	SROUB	10,8	13,068	9,07	10,98	21%
NF 810002E	SROUB	2,4	2,904	2,02	2,44	21%
NF 810006E	SROUB	2,4	2,904	2,02	2,44	21%
NF 810090B	SROUB	9,7	11,737	8,15	9,86	21%
NF 812139E	SROUB	8,4	10,164	7,06	8,54	21%
NF 822112C	MATICE	5,3	6,413	4,45	5,39	21%
NF 826051C	MATICE	23,1	27,951	19,40	23,48	21%
NF 826226AA	POUZDRO	2,3	2,783	1,93	2,34	21%
NF 852043AA	UCPAVKA	3,2	3,872	2,69	3,25	21%
NF 852152AA	UCPAVKA	9,7	11,737	8,15	9,86	21%
NF 854085AA	O KROUZEK	34,9	42,229	29,32	35,47	21%
NF 865225HB	SPONA	13,9	16,819	11,68	14,13	21%
NF 866113QF	TLACITKO	10,5	12,705	8,82	10,67	21%
NFE466025AA	SVORKA	22,7	27,467	19,07	23,07	21%
NFE610225E	SROUB	2,8	3,388	2,35	2,85	21%
NFE661120HF	KROUZEK	8,8	10,648	7,39	8,94	21%
NFE661136HF	KROUZEK	38,8	46,948	32,59	39,44	21%
NFE800672HE	SROUB	127,3	154,033	106,93	129,39	21%
NFE801032C	SROUB	33,2	40,172	27,89	33,74	21%
NFE801469C	SROUB	11,3	13,673	9,49	11,49	21%
NFE824051G	MATICE	3,5	4,235	2,94	3,56	21%
NFE860081HB	SPONA	9,8	11,858	8,23	9,96	21%
NFE864848AA	SVORKA	20,4	24,684	17,14	20,73	21%
NFE866054QF	SPONKA	16	19,36	13,44	16,26	21%
NFN601414AB	SROUB	37,9	45,859	31,84	38,52	21%
NFN620479DF	MATICE	10,1	12,221	8,48	10,27	21%
NFN620605AB	MATICE	47,9	57,959	40,24	48,69	21%
NFN630091AB	PODLOZKA	33	39,93	27,72	33,54	21%
NFU350394AB	SROUB	114,8	138,908	96,43	116,68	21%

NFU800830DK	MATICESTA	11,8	14,278	9,91	11,99	21%
NFU800900	DIST.VLOZK	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
NFU800905AA	KROUZEK PR	6,6	7,986	5,54	6,71	21%
NFU801095KA	SPONA	20,7	25,047	17,39	21,04	21%
NFU801133AA	PASEK ZACH	3,1	3,751	2,60	3,15	21%
NFU801222KA	SPONA	13,5	16,335	11,34	13,72	21%
NFU801223KA	SPONA	13,5	16,335	11,34	13,72	21%
NFW500524PB	SROUB	78	94,38	65,52	79,28	21%
NFW500634PK	SROUB	25,4	30,734	21,34	25,82	21%
NFW700459PD	SROUB	8,9	10,769	7,48	9,05	21%
NFW700701PK	SROUB	7,8	9,438	6,55	7,93	21%
NFW700925PK	SROUB	19,1	23,111	16,04	19,41	21%
PMR69813712NAC	SROUB KOLA	814,6	985,666	684,26	827,96	21%
SPA129620	VLOZKA VZD	375,6	454,476	315,50	381,76	21%
SPA129620B	VLOZKA VZD	507,8	614,438	426,55	516,13	21%
SPA198151	KROUZEK PI	837,1	1012,891	703,16	850,83	21%
SPA198181E	KROUZEK PI	2890	3496,9	2 427,60	2 937,40	21%
SPA198635A	PODLOZKA	162,9	197,109	136,84	165,57	21%
SPA198701D	LOZ.OJNICE	4940,2	5977,642	4 149,77	5 021,22	21%
SPA198701E	LOZ.OJNICE	1565,9	1894,739	1 315,36	1 591,58	21%
SPA805571A	CELNI KRYT	4270,5	5167,305	3 587,22	4 340,54	21%
SPA813301A	STENA	3384,3	4095,003	2 842,81	3 439,80	21%
T00121140	KUS SPOJOV	75,4	91,234	63,34	76,64	21%
T00415993	MATICE	63,4	76,714	53,26	64,44	21%
T00511239	POUZDRO	74	89,54	62,16	75,21	21%
T00607103	SROUB	87,1	105,391	73,16	88,53	21%
T00607375	HADICE	61,7	74,657	51,83	62,71	21%
T00611349	VIKO	19,9	24,079	16,72	20,23	21%
T00721177	HLAVAVIDLI	91,1	110,231	76,52	92,59	21%
T00721213	HLAVAVIDLI	196,4	237,644	164,98	199,62	21%
T00721455H	HADICE	419,4	507,474	352,30	426,28	21%
T00721507C	PEDAL PLYN	159,4	192,874	133,90	162,01	21%
T00721521A	DRZAK	349,3	422,653	293,41	355,03	21%
T00721609B	HRIDEL	483,6	585,156	406,22	491,53	21%
T00721623	KLADKA	67,6	81,796	56,78	68,71	21%
T00721661A	LOZISKO	117	141,57	98,28	118,92	21%
T00721997	PODLOZKA	7,3	8,833	6,13	7,42	21%
T00801061	PLECH	2130,8	2578,268	1 789,87	2 165,75	21%
T00801189A	VYZTUHA	301,8	365,178	253,51	306,75	21%
T00805033A	STENA PRED	2659,1	3217,511	2 233,64	2 702,71	21%
T00809221A	VYZTUHA	606,4	733,744	509,38	616,34	21%
T00809249A	VYZTUHA	152,3	184,283	127,93	154,80	21%
T00809253B	SLOUPEK B	1988,1	2405,601	1 670,00	2 020,70	21%
T00809254B	SLOUPEK B	1971,6	2385,636	1 656,14	2 003,93	21%
T00821705	LEMOVKA	264,1	319,561	221,84	268,43	21%
T00837205B	KLIKA	1539,4	1862,674	1 293,10	1 564,65	21%
T00837217A	VLOZKA	384,1	464,761	322,64	390,40	21%
T00837219F	KLIC	126,9	153,549	106,60	128,98	21%
T00837249	OMEZOVAC D	327,1	395,791	274,76	332,46	21%
T00837433	LISTA	182,2	220,462	153,05	185,19	21%
T00837571	LINETA	316	382,36	265,44	321,18	21%
T00845201	SKLO DVERI	1042,8	1261,788	875,95	1 059,90	21%
T00845501	ZADNI SKLO	2248,7	2720,927	1 888,91	2 285,58	21%
T00853582	PODLOZKA	27,3	33,033	22,93	27,75	21%
T00857165A	MADLO	307,5	372,075	258,30	312,54	21%
T00857525B	DRZAK	552,3	668,283	463,93	561,36	21%
T00857545	PODLOZKA	11,9	14,399	10,00	12,10	21%
T00857574A	TALIRPRUZ.	37	44,77	31,08	37,61	21%
T00857576A	PODLOZKA	35,9	43,439	30,16	36,49	21%
T00857589A	PODLOZKA	76,1	92,081	63,92	77,35	21%
T00857592A	PRUZINA	316	382,36	265,44	321,18	21%
T00863763A	TLUMENI	449,8	544,258	377,83	457,18	21%
T00863764A	TLUMENI	449,8	544,258	377,83	457,18	21%
T00867129	KRYTKA	193,6	234,256	162,62	196,78	21%
T00898375B	VLOZKA	946,6	1145,386	795,14	962,12	21%
T00905851	ZAMEK	1753,8	2122,098	1 473,19	1 782,56	21%
T00905855A	VLOZKA	708,8	857,648	595,39	720,42	21%
T00953513	SPINAC	849,8	1028,258	713,83	863,74	21%
T00953519	SPINAC	696,1	842,281	584,72	707,52	21%
T00955117	DRZAK	310,3	375,463	260,65	315,39	21%
T00955215A	HRIDEL	552,3	668,283	463,93	561,36	21%
T00955216	HRIDEL	552,3	668,283	463,93	561,36	21%
T00955325	PAKA POHON	172,2	208,362	144,65	175,02	21%
T00955326	PAKA POHON	172,2	208,362	144,65	175,02	21%
T00955395	POUZDRO	37	44,77	31,08	37,61	21%
T06109187	VICKO	172,2	208,362	144,65	175,02	21%

T06301127A	UCPAVKA	203,6	246,356	171,02	206,94	21%
T06311521	KULICKA	6,6	7,986	5,54	6,71	21%
T06407373	KROUZEK TE	394,3	477,103	331,21	400,77	21%
T06407375	PRIRUBA	193,6	234,256	162,62	196,78	21%
T06407687	CEP	1571,5	1901,515	1 320,06	1 597,27	21%
T06407757	SROUB	132,8	160,688	111,55	134,98	21%
T06411041	LUZKO PRYZ	113,9	137,819	95,68	115,77	21%
T06411045	PRUCHODKA	172,2	208,362	144,65	175,02	21%
T06411049	PODPERA	401,4	485,694	337,18	407,98	21%
T06411063	SPONA MANZ	123,8	149,798	103,99	125,83	21%
T06411067	TRMEN	113,9	137,819	95,68	115,77	21%
T06411069	DESKA	109,3	132,253	91,81	111,09	21%
T06411083	DRZAK	837	1012,77	703,08	850,73	21%
T06415711	HLAVA RIDI	1020,3	1234,563	857,05	1 037,03	21%
T06415712	HLAVA RIDI	1040	1258,4	873,60	1 057,06	21%
T06415741	tyc rizeni	5665,5	6855,255	4 759,02	5 758,41	21%
T06415742	tyc rizeni	5665,5	6855,255	4 759,02	5 758,41	21%
T06415801B	tyc rizeni	7383,6	8934,156	6 202,22	7 504,69	21%
T06415987	SROUB	62,2	75,262	52,25	63,22	21%
T06415991	MATICE	50,7	61,347	42,59	51,53	21%
T06501222	KRYT	364,4	440,924	306,10	370,38	21%
T06501317C	TESNICI KR	670,8	811,668	563,47	681,80	21%
T06511445	TAHLO	849,8	1028,258	713,83	863,74	21%
T06511453	SPONA MANZ	242	292,82	203,28	245,97	21%
T06513441	LUZKO PRYZ	61,2	74,052	51,41	62,20	21%
T06513443	POUZDRO	75,4	91,234	63,34	76,64	21%
T06611819	POUZDRO	11,9	14,399	10,00	12,10	21%
T06699601	MATICE	16,6	20,086	13,94	16,87	21%
T06699605	PODLOZKA	15,5	18,755	13,02	15,75	21%
T11103113A	SROUB	109,1	132,011	91,64	110,89	21%
T11121363	LUZKO PRYZ	196,4	237,644	164,98	199,62	21%
T11121589	SROUB	164,6	199,166	138,26	167,30	21%
T11145397	CIST.OLEJE	242	292,82	203,28	245,97	21%
T11145869	HRDLO	358,7	434,027	301,31	364,58	21%
T11265309	KUS SPOJOV	123,8	149,798	103,99	125,83	21%
T11301291	SROUB	124,5	150,645	104,58	126,54	21%
T11413431B	PODLOZKA	70,4	85,184	59,14	71,55	21%
T11413441A	TLUMENI	113,9	137,819	95,68	115,77	21%
T11413443B	POUZDRO	37	44,77	31,08	37,61	21%
T11413445A	MATICE	63,4	76,714	53,26	64,44	21%
T11511201	PODLOZKA	92,5	111,925	77,70	94,02	21%
T11521293	MATICE	297,3	359,733	249,73	302,18	21%
T11521353	HLAVAVIDLI	2471,2	2990,152	2 075,81	2 511,73	21%
T11525267	PODLOZKA	408	493,68	342,72	414,69	21%
T11525267A	PODLOZKA	408	493,68	342,72	414,69	21%
T11525267B	PODLOZKA	408	493,68	342,72	414,69	21%
T11525267C	PODLOZKA	408	493,68	342,72	414,69	21%
T11525267D	PODLOZKA	408	493,68	342,72	414,69	21%
T11525267F	PODLOZKA	408	493,68	342,72	414,69	21%
T11525267G	PODLOZKA	408	493,68	342,72	414,69	21%
T11525267H	PODLOZKA	408	493,68	342,72	414,69	21%
T11525268	PODLOZKA	408	493,68	342,72	414,69	21%
T11525268A	PODLOZKA	408	493,68	342,72	414,69	21%
T11525268B	PODLOZKA	408	493,68	342,72	414,69	21%
T11525268C	PODLOZKA	408	493,68	342,72	414,69	21%
T11525268D	PODLOZKA	408	493,68	342,72	414,69	21%
T11525268E	PODLOZKA	408	493,68	342,72	414,69	21%
T11525268F	PODLOZKA	408	493,68	342,72	414,69	21%
T11525268G	PODLOZKA	408	493,68	342,72	414,69	21%
T11525268H	PODLOZKA	408	493,68	342,72	414,69	21%
T11525268J	PODLOZKA	408	493,68	342,72	414,69	21%
T11525268K	PODLOZKA	408	493,68	342,72	414,69	21%
T11525268L	PODLOZKA	408	493,68	342,72	414,69	21%
T11525268M	PODLOZKA	408	493,68	342,72	414,69	21%
T11525268N	PODLOZKA	408	493,68	342,72	414,69	21%
T11525268P	PODLOZKA	408	493,68	342,72	414,69	21%
T11525268Q	PODLOZKA	408	493,68	342,72	414,69	21%
T11525268R	PODLOZKA	408	493,68	342,72	414,69	21%
T11525268S	PODLOZKA	408	493,68	342,72	414,69	21%
T11525268T	PODLOZKA	408	493,68	342,72	414,69	21%
T11525269	PODLOZKA	408	493,68	342,72	414,69	21%
T11525269A	PODLOZKA	408	493,68	342,72	414,69	21%
T11525269B	PODLOZKA	408	493,68	342,72	414,69	21%
T11525269C	PODLOZKA	408	493,68	342,72	414,69	21%
T11525269D	PODLOZKA	408	493,68	342,72	414,69	21%
T11525269E	PODLOZKA	408	493,68	342,72	414,69	21%

T11525269F	PODLOZKA	408	493,68	342,72	414,69	21%
T11525269G	PODLOZKA	408	493,68	342,72	414,69	21%
T11525269H	PODLOZKA	408	493,68	342,72	414,69	21%
T11525269J	PODLOZKA	408	493,68	342,72	414,69	21%
T11525269K	PODLOZKA	408	493,68	342,72	414,69	21%
T11525269L	PODLOZKA	408	493,68	342,72	414,69	21%
T11525269M	PODLOZKA	408	493,68	342,72	414,69	21%
T11525269N	PODLOZKA	408	493,68	342,72	414,69	21%
T11598083	SADA TES.	387,2	468,512	325,25	393,55	21%
T11599501	MATICE	76,1	92,081	63,92	77,35	21%
T11607229	RUKOJET	401,4	485,694	337,18	407,98	21%
T11711523	HLAVAVIDLÍ	1753,8	2122,098	1 473,19	1 782,56	21%
T11721153	POUZDRO LO	152,3	184,283	127,93	154,80	21%
T11807413	PRICHYTKA	19,9	24,079	16,72	20,23	21%
T11821109	KRYT	4982,8	6029,188	4 185,55	5 064,52	21%
T11821109G	KRYT	4778	5781,38	4 013,52	4 856,36	21%
T11821110F	KRYT	4778	5781,38	4 013,52	4 856,36	21%
T11857527	DRZAK	245,4	296,934	206,14	249,42	21%
T11857528	DRZAK	245,4	296,934	206,14	249,42	21%
T11919075	SNIMAC TLA	538,2	651,222	452,09	547,03	21%
T11919081	SNIMAC TLA	616,4	745,844	517,78	626,51	21%
T12103113A	UCPAVKA	39	47,19	32,76	39,64	21%
T12109447	VAHADLO	684,7	828,487	575,15	695,93	21%
T12109651	KLINEK VEN	19,6	23,716	16,46	19,92	21%
T12130803	O KROUZEK	17,7	21,417	14,87	17,99	21%
T12145265	PODLPEROVA	2,9	3,509	2,44	2,95	21%
T12145267	SROUB	13,5	16,335	11,34	13,72	21%
T12145285	KRYCI PODL	58,9	71,269	49,48	59,87	21%
T12145286	PLECH	217,8	263,538	182,95	221,37	21%
T12501325	KOLIK	13,7	16,577	11,51	13,92	21%
T12525169	SATELIT DI	3245,6	3927,176	2 726,30	3 298,83	21%
T12525275	KROUZEK TE	626,2	757,702	526,01	636,47	21%
T12525293	MATICE	762,4	922,504	640,42	774,90	21%
T12525369	VALEC SPOJ	3644,2	4409,482	3 061,13	3 703,96	21%
T12525373	O KROUZEK	111,6	135,036	93,74	113,43	21%
T12607061	KROUZEK	90,5	109,505	76,02	91,98	21%
T12721175	CEP	62,6	75,746	52,58	63,63	21%
T12809199	PRIPOJKA	387,2	468,512	325,25	393,55	21%
T12809230	PRIPOJKA	387,2	468,512	325,25	393,55	21%
T12817575	RAM STRECH	310,3	375,463	260,65	315,39	21%
T12831051	DVERE	11055,6	13377,276	9 286,70	11 236,91	21%
T12831052	DVERE	11055,6	13377,276	9 286,70	11 236,91	21%
T13312017	POUZDRO	242	292,82	203,28	245,97	21%
T13312023	MANZETA	201,8	244,178	169,51	205,11	21%
T13407991	PASTA TESN	307,5	372,075	258,30	312,54	21%
T13607513	KUS SPOJOV	35,6	43,076	29,90	36,18	21%
T15507139	DRZAKPLECH	59,8	72,358	50,23	60,78	21%
T15507515	TRUBKA	9,8	11,858	8,23	9,96	21%
T15721075	CEP	307,5	372,075	258,30	312,54	21%
T15721381	SROUB	66,4	80,344	55,78	67,49	21%
T15945515	SPINAC	364,4	440,924	306,10	370,38	21%
T15945529	DRZAK	74	89,54	62,16	75,21	21%
T16012219	TYC	273,3	330,693	229,57	277,78	21%
T16507141	KRYTKA	63,2	76,472	53,09	64,24	21%
T16721113C	DRZAK	1655,3	2002,913	1 390,45	1 682,45	21%
T16721137	LISTA	242	292,82	203,28	245,97	21%
T16721510	PEDAL PLYN	922,4	1116,104	774,82	937,53	21%
T16801062	PLECH	2130,8	2578,268	1 789,87	2 165,75	21%
T16801222	TESNENI	6,6	7,986	5,54	6,71	21%
T16857166	MADLO	307,5	372,075	258,30	312,54	21%
T16945525	SPINAC	301,8	365,178	253,51	306,75	21%
T2D141025	VIKO SPOJK	8313,4	10059,214	6 983,26	8 449,74	21%
T2D145405	POJISTKA	364,4	440,924	306,10	370,38	21%
T2D145407	VICKO	166,5	201,465	139,86	169,23	21%
T2D145409	KROUZEK TE	59,4	71,874	49,90	60,37	21%
T2D311375	LOZISKO JE	918,2	1111,022	771,29	933,26	21%
T2D312039	LOZISKO	469,8	568,458	394,63	477,50	21%
T2D411171	POUZDRO LO	387,2	468,512	325,25	393,55	21%
T2D521363	MAZACI CEP	61,2	74,052	51,41	62,20	21%
T2D611727	SPONA	19,9	24,079	16,72	20,23	21%
T71129633	INDIKATOR	649,9	786,379	545,92	660,56	21%
T71201235C	HADICE	124,8	151,008	104,83	126,85	21%
T71611819A	PRUCHODKA	22	26,62	18,48	22,36	21%
T71807205 347	PRICHYTKA	11,8	14,278	9,91	11,99	21%
T71857629 347	DRZAK	5,7	6,897	4,79	5,79	21%
T72012501	SPONA MANZ	62,6	75,746	52,58	63,63	21%

T72601157	POJ.PODLOZ	50,3	60,863	42,25	51,12	21%
T75121484	VICKO	196,4	237,644	164,98	199,62	21%
T75253143	SPONA	76,9	93,049	64,60	78,16	21%
T75971237A	VODIC	606,4	733,744	509,38	616,34	21%
T96311879	KROUZEK TE	127,3	154,033	106,93	129,39	21%
TA6721801	CEP	21,9	26,499	18,40	22,26	21%
TAC109215	KROUZEK TE	925,3	1119,613	777,25	940,47	21%
TAC115561	CIST.OLEJE	380,5	460,405	319,62	386,74	21%
TAC807141	POUZDRO	19,9	24,079	16,72	20,23	21%
TAC819366	HADICE	214,3	259,303	180,01	217,81	21%
TAC819381	Tryska vzd	113,9	137,819	95,68	115,77	21%
TAC819382	Tryska vzd	111	134,31	93,24	112,82	21%
TAC819704	HADICE	336,1	406,681	282,32	341,61	21%
TAC819709	ROZV.VZDUC	196,4	237,644	164,98	199,62	21%
TAC819709A	ROZV.VZDUC	193,6	234,256	162,62	196,78	21%
TAC837015	ZAMEK	828,5	1002,485	695,94	842,09	21%
TAC863711	KOBEREC	3245,6	3927,176	2 726,30	3 298,83	21%
TAC867385	IZOL.HLUK	169,4	204,974	142,30	172,18	21%
TAC955409	RAMENO	425,6	514,976	357,50	432,58	21%
TAC955991	HADICE	87,9	106,359	73,84	89,34	21%
TAC955993	TRYSKAOSTR	113,9	137,819	95,68	115,77	21%
TAC955994	PRUCHODKA	11,8	14,278	9,91	11,99	21%
TAC955996	KUS SPOJOV	11,2	13,552	9,41	11,38	21%
TAC955998	POP RUH	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
TAE103113	VLOZKA	6,6	7,986	5,54	6,71	21%
TAE103113C	UCPAVKA	271,9	328,999	228,40	276,36	21%
TAE103113D	VLOZKA	11,7	14,157	9,83	11,89	21%
TAE103159	TRYSKA	172,2	208,362	144,65	175,02	21%
TAE103209	KROUZEK TE	916,7	1109,207	770,03	931,73	21%
TAE103211	KROUZEK TE	461,2	558,052	387,41	468,76	21%
TAE103217	SROUB	71,9	86,999	60,40	73,08	21%
TAE103385	SROUB	271,8	328,878	228,31	276,26	21%
TAE103385A	SROUB	207,7	251,317	174,47	211,11	21%
TAE103451	VIKO	68,3	82,643	57,37	69,42	21%
TAE103461	MATICE	23,6	28,556	19,82	23,99	21%
TAE103475	VIKO HLAVY	425,6	514,976	357,50	432,58	21%
TAE103483	TESNENI	84	101,64	70,56	85,38	21%
TAE103873A	SROUB	214,4	259,424	180,10	217,92	21%
TAE105213	POUZDRO	1093,2	1322,772	918,29	1 111,13	21%
TAE105275	VENEC OZUB	1933,1	2339,051	1 623,80	1 964,80	21%
TAE105431	POUZDRO	361,6	437,536	303,74	367,53	21%
TAE105635	podlozka	616,3	745,723	517,69	626,41	21%
TAE105701	PANEV OJNI	491	594,11	412,44	499,05	21%
TAE107117	PODLOZKA	181	219,01	152,04	183,97	21%
TAE107119	PODLOZKA	76,1	92,081	63,92	77,35	21%
TAE107121	PODLOZKA	76,1	92,081	63,92	77,35	21%
TAE107123	PODLOZKA	183,9	222,519	154,48	186,92	21%
TAE107125	O KROUZEK	155,1	187,671	130,28	157,64	21%
TAE107441	KROUZEK DR	59,8	72,358	50,23	60,78	21%
TAE109111	KOLOVACK.	6605	7992,05	5 548,20	6 713,32	21%
TAE109123	DRZAKPLECH	271,9	328,999	228,40	276,36	21%
TAE109125	LOZISKO	723,1	874,951	607,40	734,96	21%
TAE109127	LOZISKO	711,8	861,278	597,91	723,47	21%
TAE109221	POUZDRO	837	1012,77	703,08	850,73	21%
TAE109239	LOZISKO	2041,3	2469,973	1 714,69	2 074,78	21%
TAE109241	POUZDRO LO	606,4	733,744	509,38	616,34	21%
TAE109243	MISKA	606,4	733,744	509,38	616,34	21%
TAE109245	podlozka	306	370,26	257,04	311,02	21%
TAE109247	podlozka	357,7	432,817	300,47	363,57	21%
TAE109249	podlozka	306	370,26	257,04	311,02	21%
TAE109251	SROUB	78,8	95,348	66,19	80,09	21%
TAE109253	KOLO VLOZE	6704,7	8112,687	5 631,95	6 814,66	21%
TAE109285	VIKO	218,1	263,901	183,20	221,68	21%
TAE109287	TESNENI	196,4	237,644	164,98	199,62	21%
TAE109301	TYC	485,4	587,334	407,74	493,36	21%
TAE109309	ZDVIHATKO	115,3	139,513	96,85	117,19	21%
TAE109435	OSA	837	1012,77	703,08	850,73	21%
TAE109443	CEP	2317,5	2804,175	1 946,70	2 355,51	21%
TAE109601	VENTIL	562,4	680,504	472,42	571,62	21%
TAE109611	VENTIL VYF	837	1012,77	703,08	850,73	21%
TAE109623	PRUZINA	149,5	180,895	125,58	151,95	21%
TAE109703	SROUB	44,3	53,603	37,21	45,03	21%
TAE115105	CERPADLO O	7354,9	8899,429	6 178,12	7 475,52	21%
TAE115107	O KROUZEK	720,4	871,684	605,14	732,21	21%
TAE115107A	O KROUZEK	59,4	71,874	49,90	60,37	21%
TAE115421	VENTIL	1408,4	1704,164	1 183,06	1 431,50	21%

TAE115423	CHLADIC OL	9906,8	11987,228	8 321,71	10 069,27	21%
TAE115461	SROUB	154,9	187,429	130,12	157,44	21%
TAE115723	SROUB	11,8	14,278	9,91	11,99	21%
TAE115723A	SROUB	62,2	75,262	52,25	63,22	21%
TAE121005	CERPADLO	3318,2	4015,022	2 787,29	3 372,62	21%
TAE121045	O KROUZEK	131,9	159,599	110,80	134,06	21%
TAE121683	SROUB	45,6	55,176	38,30	46,35	21%
TAE121757	UCPAVKA	119,6	144,716	100,46	121,56	21%
TAE121847	O KROUZEK	59,4	71,874	49,90	60,37	21%
TAE127179	KROUZEK TE	10,4	12,584	8,74	10,57	21%
TAE127523A	SROUB	17,7	21,417	14,87	17,99	21%
TAE129589A	TESNENI	209,3	253,253	175,81	212,73	21%
TAE129593	SROUB	66,4	80,344	55,78	67,49	21%
TAE130219	KROUZEK TE	24,6	29,766	20,66	25,00	21%
TAE130229	MATICE	489	591,69	410,76	497,02	21%
TAE130231	KROUZEK TE	59,4	71,874	49,90	60,37	21%
TAE130233	SROUB DUTY	163,2	197,472	137,09	165,88	21%
TAE132425	MATICE	762,4	922,504	640,42	774,90	21%
TAE145857	O KROUZEK	85,2	103,092	71,57	86,60	21%
TAE145915	UCPAVKA	88,3	106,843	74,17	89,75	21%
TAE607067	HLAVAVIDLI	237,7	287,617	199,67	241,60	21%
TAF103353	HLAVA	3886,2	4702,302	3 264,41	3 949,93	21%
TAF107127	VLOZKA VAL	1067,6	1291,796	896,78	1 085,11	21%
TAF129317	SROUB	29	35,09	24,36	29,48	21%
TAF130319	SROUB DUTY	159,1	192,511	133,64	161,71	21%
TAF145453	TESNENI	152,3	184,283	127,93	154,80	21%
TAF145549	SROUB	29	35,09	24,36	29,48	21%
TAF253261	MATICE	5,6	6,776	4,70	5,69	21%
TAF253863	DRZAK	271,9	328,999	228,40	276,36	21%
TAF253871	KOLIK VALC	113,9	137,819	95,68	115,77	21%
TAF253891	PODLPEROVA	1,1	1,331	0,92	1,12	21%
TAG145743	HADICE	181,9	220,099	152,80	184,88	21%
TAG899815	PRUZINA	44,6	53,966	37,46	45,33	21%
TAH201021	NADRZ	4736,9	5731,649	3 979,00	4 814,59	21%
TAH201259	DRZAK	1753,8	2122,098	1 473,19	1 782,56	21%
TAH201343	PASEK ZACH	625	756,25	525,00	635,25	21%
TAP121101	HADICE	277,5	335,775	233,10	282,05	21%
TAP121115	HADICE	570,4	690,184	479,14	579,75	21%
TAP121377	DRZAK	242	292,82	203,28	245,97	21%
TAP121405	NADOBKA	1218,4	1474,264	1 023,46	1 238,38	21%
TAP121415	LUZKO PRYZ	196,4	237,644	164,98	199,62	21%
TAP129127	DRZAK	925,3	1119,613	777,25	940,47	21%
TAP129607	VZDUCHOVY	5868,2	7100,522	4 929,29	5 964,44	21%
TAP130651	SPONASEZAV	75,4	91,234	63,34	76,64	21%
TAP130749	DRZAK	242	292,82	203,28	245,97	21%
TAP141159	SKRIN SPOJ	10420	12608,2	8 752,80	10 590,89	21%
TAP141197	PRUCHODKA	201,5	243,815	169,26	204,80	21%
TAP141855	VIKO	236,3	285,923	198,49	240,18	21%
TAP145157	CERPADLO	3864,2	4675,682	3 245,93	3 927,57	21%
TAP145177	TRUBKA TLA	834,6	1009,866	701,06	848,29	21%
TAP145357	HADICE	36,4	44,044	30,58	37,00	21%
TAP199115	PRICNIK	2175,1	2631,871	1 827,08	2 210,77	21%
TAP199131	PRICNIK	1377,9	1667,259	1 157,44	1 400,50	21%
TAP201165	pripojka	242	292,82	203,28	245,97	21%
TAP411011	STABILIZAT	4496,2	5440,402	3 776,81	4 569,94	21%
TAP411129	TRMEN	316	382,36	265,44	321,18	21%
TAP411167	ZAVES	237,7	287,617	199,67	241,60	21%
TAP413353	PODPERA	2041,3	2469,973	1 714,69	2 074,78	21%
TAP413354	PODPERA	2041,3	2469,973	1 714,69	2 074,78	21%
TAP415603A	VZPERA	169,4	204,974	142,30	172,18	21%
TAP415605	VZPERA	684,7	828,487	575,15	695,93	21%
TAP511095	STABILIZAT	8791,4	10637,594	7 384,78	8 935,58	21%
TAP511179	ZAVIT	242	292,82	203,28	245,97	21%
TAP511179A	POUZDRO VO	242	292,82	203,28	245,97	21%
TAP511181	POUZDRO LO	289	349,69	242,76	293,74	21%
TAP511279	DRZAK	2960,9	3582,689	2 487,16	3 009,46	21%
TAP511315	DRZAK	6605	7992,05	5 548,20	6 713,32	21%
TAP511353	DORAZ	449,8	544,258	377,83	457,18	21%
TAP513031	TLUMIC NAR	1205,5	1458,655	1 012,62	1 225,27	21%
TAP599175	DESKA	1093,2	1322,772	918,29	1 111,13	21%
TAP599177	PODLOZKA	99,1	119,911	83,24	100,73	21%
TAP599191	ZAVES	2960,9	3582,689	2 487,16	3 009,46	21%
TAP599203	SROUB	78,8	95,348	66,19	80,09	21%
TAP599205	SROUB	127,3	154,033	106,93	129,39	21%
TAP607304	HADICE	1597,2	1932,612	1 341,65	1 623,39	21%
TAP607312C	VEDENI	2050,6	2481,226	1 722,50	2 084,23	21%

TAP609617B	BUBEN BRZD	4376,6	5295,686	3 676,34	4 448,38	21%
TAP611819	DIST.VLOZK	62,6	75,746	52,58	63,63	21%
TAP711081	TRMEN	911	1102,31	765,24	925,94	21%
TAP721261	VYPINACI V	2063	2496,23	1 732,92	2 096,83	21%
TAP721519	PRUZINA	6,6	7,986	5,54	6,71	21%
TAP801037	VEDENI	684,7	828,487	575,15	695,93	21%
TAP801082	ZADNISTENA	2072,6	2507,846	1 740,98	2 106,59	21%
TAP801169	STUPATKO	1325,3	1603,613	1 113,25	1 347,03	21%
TAP801170	STUPATKO	1410,7	1706,947	1 184,99	1 433,84	21%
TAP801181	PRICNIK	1725,3	2087,613	1 449,25	1 753,59	21%
TAP801817	PRICNIK	616,4	745,844	517,78	626,51	21%
TAP801818	PRICNIK	616,4	745,844	517,78	626,51	21%
TAP803165	DRZAK	5580,1	6751,921	4 687,28	5 671,61	21%
TAP803181	NOSNIK	5551,7	6717,557	4 663,43	5 642,75	21%
TAP803207	UCHYCENI	837	1012,77	703,08	850,73	21%
TAP803369	DRZAK	911	1102,31	765,24	925,94	21%
TAP803370	DRZAK	911	1102,31	765,24	925,94	21%
TAP803461	DRZAK	2283,3	2762,793	1 917,97	2 320,75	21%
TAP803462	DRZAK	2283,3	2762,793	1 917,97	2 320,75	21%
TAP803483	VYZTUHA	595	719,95	499,80	604,76	21%
TAP803531	PRICNIK	6605	7992,05	5 548,20	6 713,32	21%
TAP803531A	PRICNIK	4626,4	5597,944	3 886,18	4 702,27	21%
TAP803643	VYZTUHA	595	719,95	499,80	604,76	21%
TAP803683	DRZAK	684,7	828,487	575,15	695,93	21%
TAP803779	DRZAK	533,8	645,898	448,39	542,55	21%
TAP805279	PRICNIK	1753,8	2122,098	1 473,19	1 782,56	21%
TAP805429	ZADNISTENA	2903,9	3513,719	2 439,28	2 951,52	21%
TAP807121	PRICNIK	1429,2	1729,332	1 200,53	1 452,64	21%
TAP807131A	DRZAK	607,8	735,438	510,55	617,77	21%
TAP807201 05	KRYTI	1165,8	1410,618	979,27	1 184,92	21%
TAP807201 196	KRYTI	1976,1	2391,081	1 659,92	2 008,51	21%
TAP809237	SLOUPEK B	1537,1	1859,891	1 291,16	1 562,31	21%
TAP809238	SLOUPEK B	1537,1	1859,891	1 291,16	1 562,31	21%
TAP809243	KOLENO	1774,6	2147,266	1 490,66	1 803,70	21%
TAP809244	KOLENO	1551,1	1876,831	1 302,92	1 576,54	21%
TAP817179	PRICNIK	358,7	434,027	301,31	364,58	21%
TAP817233	RAM	1093,2	1322,772	918,29	1 111,13	21%
TAP817245	TESNENI	271,9	328,999	228,40	276,36	21%
TAP817315	VYZTUHA	394,3	477,103	331,21	400,77	21%
TAP817316	VYZTUHA	394,3	477,103	331,21	400,77	21%
TAP817509	RAM STRECH	1585,9	1918,939	1 332,16	1 611,91	21%
TAP817510	RAM STRECH	1626,1	1967,581	1 365,92	1 652,77	21%
TAP817515	RAM STRECH	936,6	1133,286	786,74	951,96	21%
TAP821103	VOD.PLECH	669	809,49	561,96	679,97	21%
TAP821104	VOD.PLECH	669	809,49	561,96	679,97	21%
TAP821165	VZPERA	307,5	372,075	258,30	312,54	21%
TAP821166	VZPERA	307,5	372,075	258,30	312,54	21%
TAP845521	TESNENI	1429,2	1729,332	1 200,53	1 452,64	21%
TAP853601	ZNAK VW	455,5	551,155	382,62	462,97	21%
TAP853649	KRYTKA	2960,9	3582,689	2 487,16	3 009,46	21%
TAP853650	KRYTKA	2960,9	3582,689	2 487,16	3 009,46	21%
TAP853653	MASKA	3003,6	3634,356	2 523,02	3 052,86	21%
TAP853901	DRZAK	122,4	148,104	102,82	124,41	21%
TAP857551 609	CLONA	1137,9	1376,859	955,84	1 156,56	21%
TAP857552 609	CLONA	1137,9	1376,859	955,84	1 156,56	21%
TAP857569B	UCPAVKA	13,4	16,214	11,26	13,62	21%
TAP867011A 614	VYPLN DV.	1922	2325,62	1 614,48	1 953,52	21%
TAP867012A 614	VYPLN DV.	1922	2325,62	1 614,48	1 953,52	21%
TAP867161 05	MADLO	684,7	828,487	575,15	695,93	21%
TAP899387	DRZAK	2283,3	2762,793	1 917,97	2 320,75	21%
TAP899411	DESKA	543,8	657,998	456,79	552,72	21%
TAP903137	REMEN KLIN	592	716,32	497,28	601,71	21%
TAP915415	MATICE	36,6	44,286	30,74	37,20	21%
TAP919051A	SNIMAC	1359,9	1645,479	1 142,32	1 382,20	21%
TAP937033	VZPERA	196,2	237,402	164,81	199,42	21%
TAP953515 05	PANEL	186,5	225,665	156,66	189,56	21%
TAP955457	DRZAK	543,8	657,998	456,79	552,72	21%
TAP955459	DRZAK	358,7	434,027	301,31	364,58	21%
TAP957821	PASTOREK	66,6	80,586	55,94	67,69	21%
TAP971337	DRZAK	133	160,93	111,72	135,18	21%
TAR145357	HADICE	343,8	415,998	288,79	349,44	21%
TAR415989	SROUB	106,5	128,865	89,46	108,25	21%
TAR511187	PRUCHODKA	113,9	137,819	95,68	115,77	21%
TAR607316	PRIPOJKA	401,4	485,694	337,18	407,98	21%
TAR607483	KUS SPOJOV	364,4	440,924	306,10	370,38	21%
TAR609414	SROUB	23	27,83	19,32	23,38	21%

TAR699651	SROUB DUTY	201,9	244,299	169,60	205,21	21%
TAR699655	SROUB DUTY	197,8	239,338	166,15	201,04	21%
TAR699659	SROUB DUTY	193,6	234,256	162,62	196,78	21%
TAR699663	SROUB DUTY	113,4	137,214	95,26	115,26	21%
TAR903015	ALTERNATOR	9167,3	11092,433	7 700,53	9 317,64	21%
TAR911023	SPOUSTEC	12813,8	15504,698	10 763,59	13 023,95	21%
TAS809271	DRZAK	196,4	237,644	164,98	199,62	21%
TAT129625	HADICE	925,1	1119,371	777,08	940,27	21%
TAT129973	HADICE	595,1	720,071	499,88	604,86	21%
TAT501091	NAPRAVA	143176,9	173244,049	120 268,60	145 525,00	21%
TAT711141	RUKOJET	660,9	799,689	555,16	671,74	21%
TAT805804	DRZAK	111	134,31	93,24	112,82	21%
TAT809203	sloupek A	2847,1	3444,991	2 391,56	2 893,79	21%
TAT809204	sloupek A	2847,1	3444,991	2 391,56	2 893,79	21%
TAT857569	UCPAVKA	13,4	16,214	11,26	13,62	21%
TAT863057 05	KRYT	1429,2	1729,332	1 200,53	1 452,64	21%
TAT863421 05	VIKO	113,9	137,819	95,68	115,77	21%
TAT863422 05	KRYT	190,7	230,747	160,19	193,83	21%
TAT863511	ZAVES	64,1	77,561	53,84	65,15	21%
TAT863513	CEP	59,8	72,358	50,23	60,78	21%
TE3121801	SROUB	23	27,83	19,32	23,38	21%
TE3129611A	VENTIL	92,1	111,441	77,36	93,61	21%
TE3525861	SROUB	95,4	115,434	80,14	96,96	21%
TE3607051	MAZACI CEP	37	44,77	31,08	37,61	21%
TE3607077	ZAVLACKA	3,4	4,114	2,86	3,46	21%
TE3607473	MATICE	47,9	57,959	40,24	48,69	21%
TE3607475	PODLOZKA	63,2	76,472	53,09	64,24	21%
TE3801182	PODLOZKA	3,8	4,598	3,19	3,86	21%
TE3805047	PLECH	307,5	372,075	258,30	312,54	21%
TE3805048	PLECH	307,5	372,075	258,30	312,54	21%
TE3805795	DRZAK	213,5	258,335	179,34	217,00	21%
TE3817317	PLECH VYZT	925,3	1119,613	777,25	940,47	21%
TE3817319	DORAZ	121	146,41	101,64	122,98	21%
TE3817323	KNOFLIK	11,7	14,157	9,83	11,89	21%
TE3837016	ZAMEK	1204,3	1457,203	1 011,61	1 224,05	21%
TE3837295	STAVITKO	213,5	258,335	179,34	217,00	21%
TE3837296	STAVITKO	213,5	258,335	179,34	217,00	21%
TE3867175	DRZAK	310,3	375,463	260,65	315,39	21%
TE3919501	CIDLOTEPL	485,4	587,334	407,74	493,36	21%
TEG121205A	VENEC VENT	1429,2	1729,332	1 200,53	1 452,64	21%
TEG141165	LOZISKO	2262,1	2737,141	1 900,16	2 299,20	21%
TEG145743B	HADICE	496,5	600,765	417,06	504,64	21%
TEG145745B	HADICE	1191,8	1442,078	1 001,11	1 211,35	21%
TEG199321A	DESKA	358,7	434,027	301,31	364,58	21%
TEG199381A	LUZKO PRYZ	849,8	1028,258	713,83	863,74	21%
TF3721405	SPOJKOVY V	659,1	797,511	553,64	669,91	21%
TF3805039	STENA PRED	1753,8	2122,098	1 473,19	1 782,56	21%
TF3817241	RAM	837	1012,77	703,08	850,73	21%
TF3837501	SPOUSTSKLA	922,2	1115,862	774,65	937,32	21%
TF3837502	SPOUSTSKLA	841,3	1017,973	706,69	855,10	21%
TF3955973	SPONA MANZ	11,2	13,552	9,41	11,38	21%
TGG253143	SPONA	785,6	950,576	659,90	798,48	21%
TH5807205	PRICHYTKA	6,6	7,986	5,54	6,71	21%
TH7012121	KLIC	442,7	535,667	371,87	449,96	21%
TH7299255	SROUB	41,1	49,731	34,52	41,77	21%
TH7415313	MATICE	291,7	352,957	245,03	296,48	21%
TH7415887	PODLPEROVA	62,6	75,746	52,58	63,63	21%
TH7801173	STUPATKO	696,1	842,281	584,72	707,52	21%
TH7801174	STUPATKO	552,3	668,283	463,93	561,36	21%
TH7801365	VYZTUHA	401,4	485,694	337,18	407,98	21%
TH7805033	STENA PRED	2647,9	3203,959	2 224,24	2 691,33	21%
TH7837485	SVORKA	5,4	6,534	4,54	5,49	21%
TJ3121431	SPOJKA	2229,2	2697,332	1 872,53	2 265,76	21%
TJG011101A	DRZAK	74	89,54	62,16	75,21	21%
TJG011107	DRZAK	18	21,78	15,12	18,30	21%
TJG011245	SPONA	15,7	18,997	13,19	15,96	21%
TJG012505	PRICHYTKA	38,8	46,948	32,59	39,44	21%
TJG035987A	KRYTKA	72,8	88,088	61,15	73,99	21%
TJG093101	PAS	38,5	46,585	32,34	39,13	21%
TJG121363A	LOZISKO	75,4	91,234	63,34	76,64	21%
TJG121379	DRZAKPLECH	69,8	84,458	58,63	70,94	21%
TJG141883	CEP	75,4	91,234	63,34	76,64	21%
TJG201369	SROUB	132,8	160,688	111,55	134,98	21%
TJG253877	PAKA	1076,2	1302,202	904,01	1 093,85	21%
TJG299251	POJ.PODLOZ	15,8	19,118	13,27	16,06	21%
TJG299255	SROUB	37,3	45,133	31,33	37,91	21%

TJG301879A	SROUB	426	515,46	357,84	432,99	21%
TJG415571A	MANZETA	697,7	844,217	586,07	709,14	21%
TJG415655A	VOLANT	3487,6	4219,996	2 929,58	3 544,80	21%
TJG415769	KRYT	278,2	336,622	233,69	282,76	21%
TJG419669A	TLACITKO	837	1012,77	703,08	850,73	21%
TJG521151	DRZAK	276,2	334,202	232,01	280,73	21%
TJG607317	VENTIL	1423	1721,83	1 195,32	1 446,34	21%
TJG607656	DRZAK	149,5	180,895	125,58	151,95	21%
TJG711099	TESNENI	2041,3	2469,973	1 714,69	2 074,78	21%
TJG711116	MANZETA	2325,2	2813,492	1 953,17	2 363,33	21%
TJG711127	PAKA RAZE.	3408,7	4124,527	2 863,31	3 464,60	21%
TJG711525	SVERKA	2072,6	2507,846	1 740,98	2 106,59	21%
TJG711551	HLAVAKULOV	592,2	716,562	497,45	601,91	21%
TJG721139	PEDAL	1437,7	1739,617	1 207,67	1 461,28	21%
TJG721315D	PEDAL	866,9	1048,949	728,20	881,12	21%
TJG801057	PEDALPODLA	4131,1	4998,631	3 470,12	4 198,85	21%
TJG801191	VYZTUHA	595	719,95	499,80	604,76	21%
TJG801192	VYZTUHA	595	719,95	499,80	604,76	21%
TJG801275	VZPERA	837	1012,77	703,08	850,73	21%
TJG801276	VZPERA	849,8	1028,258	713,83	863,74	21%
TJG801847	PLECH	213,5	258,335	179,34	217,00	21%
TJG801848	PLECH	213,5	258,335	179,34	217,00	21%
TJG801849	VYZTUHA	149,5	180,895	125,58	151,95	21%
TJG801850	VYZTUHA	149,5	180,895	125,58	151,95	21%
TJG805331	NOSNIK	4263,1	5158,351	3 581,00	4 333,01	21%
TJG805391	VYZTUHA	152,3	184,283	127,93	154,80	21%
TJG807475	SROUB	78,8	95,348	66,19	80,09	21%
TJG857684M	PAS PANEVN	1973,8	2388,298	1 657,99	2 006,17	21%
TJG863723B	TLUMENI	543,8	657,998	456,79	552,72	21%
TJG863727	TLUMENI	358,7	434,027	301,31	364,58	21%
TJG863729	TLUMENI	195	235,95	163,80	198,20	21%
TJG863730	TLUMENI	217,8	263,538	182,95	221,37	21%
TJG863742B	IZOL.HLUK	358,7	434,027	301,31	364,58	21%
TJG863809B	IZOL.HLUK	169,4	204,974	142,30	172,18	21%
TJG863882B	TLUMENI	209,3	253,253	175,81	212,73	21%
TJG863883A	TLUMENI	213,5	258,335	179,34	217,00	21%
TJG867365	LEMOVKA	111	134,31	93,24	112,82	21%
TJG867651	PRICHYTKA	14,4	17,424	12,10	14,64	21%
TJG867651 033	PRICHYTKA	15,2	18,392	12,77	15,45	21%
TJG881105B	RAM	4692	5677,32	3 941,28	4 768,95	21%
TJG881207	LISTA	798,6	966,306	670,82	811,70	21%
TJG881208	LISTA	798,6	966,306	670,82	811,70	21%
TJG881245	PRUZINA	3,9	4,719	3,28	3,96	21%
TJG881246	PRUZINA	3,9	4,719	3,28	3,96	21%
TJG881251	MADLO	9,6	11,616	8,06	9,76	21%
TJG881267	TRUBKA	22,2	26,862	18,65	22,56	21%
TJG881269	KNOFLIK	142,4	172,304	119,62	144,74	21%
TJG881293	KRYT	51,7	62,557	43,43	52,55	21%
TJG881293B	KOVANI	271,9	328,999	228,40	276,36	21%
TJG881375	VLOZKA	1664	2013,44	1 397,76	1 691,29	21%
TJG881375A	VLOZKA	3131,7	3789,357	2 630,63	3 183,06	21%
TJG881500	CEP	4,8	5,808	4,03	4,88	21%
TJG881723	PRUZINA	5,1	6,171	4,28	5,18	21%
TJG881775	VLOZKA	1492,4	1805,804	1 253,62	1 516,88	21%
TJG881775A	VLOZKA MOL	2860	3460,6	2 402,40	2 906,90	21%
TJG881989	SROUB	22,1	26,741	18,56	22,46	21%
TJG881993	PODLOZKA	2,3	2,783	1,93	2,34	21%
TJG881995	MATICE	5,6	6,776	4,70	5,69	21%
TJG899125	PODLOZKA	13,3	16,093	11,17	13,52	21%
TJG899311	TYC	3555,1	4301,671	2 986,28	3 613,40	21%
TJG899312	TORZNI TYC	3555,1	4301,671	2 986,28	3 613,40	21%
TJG899313A	PLECH	152,3	184,283	127,93	154,80	21%
TJG899331	DRZAK	2283,3	2762,793	1 917,97	2 320,75	21%
TJG899336	DRZAK	2283,3	2762,793	1 917,97	2 320,75	21%
TJG899357	TRMENPOJIS	193,6	234,256	162,62	196,78	21%
TJG899365	VYZTUHA	606,4	733,744	509,38	616,34	21%
TJG899369	OSICKA ZAV	196,4	237,644	164,98	199,62	21%
TJG899371E	ZAMEK	1876,2	2270,202	1 576,01	1 906,97	21%
TJG899385	DIST.VLOZK	105,3	127,413	88,45	107,03	21%
TJG899397	LOZISKO	276,8	334,928	232,51	281,34	21%
TJG899417	VYZTUZENI	1076,2	1302,202	904,01	1 093,85	21%
TJG899418	VYZTUZENI	1076,2	1302,202	904,01	1 093,85	21%
TJG899441	LOZISKO	152,3	184,283	127,93	154,80	21%
TJG899515	TLUMIC	925,3	1119,613	777,25	940,47	21%
TJG899517	DRZAK	606,4	733,744	509,38	616,34	21%
TJG899531	SROUB	106,5	128,865	89,46	108,25	21%

TJG899577	LEMOVKA	27	32,67	22,68	27,44	21%
TJG899593	PRUZINA TL	123,8	149,798	103,99	125,83	21%
TJG899595	POUZDRO	74	89,54	62,16	75,21	21%
TJG899597	PRICHYTKA	12,9	15,609	10,84	13,11	21%
TJG899607	LOZISKO	1429,2	1729,332	1 200,53	1 452,64	21%
TJG899711A	VYZTUHA	123,8	149,798	103,99	125,83	21%
TJG915417	PODLOZKA	17,6	21,296	14,78	17,89	21%
TJG919370	CIDLO	696,1	842,281	584,72	707,52	21%
TJG919777A	ZASTRCKA	49,8	60,258	41,83	50,62	21%
TJG937035	DESKA	949,5	1148,895	797,58	965,07	21%
TJG937039A	DRZAK	72,6	87,846	60,98	73,79	21%
TJG937501F	PANEL	13,4	16,214	11,26	13,62	21%
TJG937817	MUSTEK	52	62,92	43,68	52,85	21%
TJG941521	SPINAC	129,5	156,695	108,78	131,62	21%
TJG941805	DRZAK	543,8	657,998	456,79	552,72	21%
TJG945521	SPINAC	293,4	355,014	246,46	298,21	21%
TJG955425	LISTA	458,4	554,664	385,06	465,92	21%
TJG971226	VEDENI	152,3	184,283	127,93	154,80	21%
TJG971226A	VEDENI	152,3	184,283	127,93	154,80	21%
TJG971226B	VEDENI	152,3	184,283	127,93	154,80	21%
TJG971226C	VEDENI	152,3	184,283	127,93	154,80	21%
TJG971329	SKRIN	605	732,05	508,20	614,92	21%
TJG971330	PRUCHODKA	17,5	21,175	14,70	17,79	21%
TJG971330A	PRUCHODKA	12,7	15,367	10,67	12,91	21%
TJG971332	VIKO	102,9	124,509	86,44	104,59	21%
TJG971337	DRZAK	149,5	180,895	125,58	151,95	21%
TJG971417	KUS IZOLAC	75,4	91,234	63,34	76,64	21%
TJG971911	PRUCHODKA	13	15,73	10,92	13,21	21%
TL7105257	SROUB	193,6	234,256	162,62	196,78	21%
TL7115421	VENTIL	624,5	755,645	524,58	634,74	21%
TL7115433C	SROUB	116,7	141,207	98,03	118,61	21%
TL7145465A	TRUBKA	439,4	531,674	369,10	446,61	21%
TL7145483	KROUZEK TE	4,6	5,566	3,86	4,68	21%
TL7145531A	SROUB	103,7	125,477	87,11	105,40	21%
TL7525267	PODLOZKA	382,1	462,341	320,96	388,37	21%
TL7525267A	PODLOZKA	382,1	462,341	320,96	388,37	21%
TL7525267AA	PODLOZKA	387,9	469,359	325,84	394,26	21%
TL7525267AB	PODLOZKA	382,1	462,341	320,96	388,37	21%
TL7525267AC	PODLOZKA	382,1	462,341	320,96	388,37	21%
TL7525267AD	PODLOZKA	382,1	462,341	320,96	388,37	21%
TL7525267AE	PODLOZKA	382,1	462,341	320,96	388,37	21%
TL7525267AF	PODLOZKA	382,1	462,341	320,96	388,37	21%
TL7525267AG	PODLOZKA	382,1	462,341	320,96	388,37	21%
TL7525267AH	PODLOZKA	387,9	469,359	325,84	394,26	21%
TL7525267AJ	PODLOZKA	382,1	462,341	320,96	388,37	21%
TL7525267AK	PODLOZKA	382,1	462,341	320,96	388,37	21%
TL7525267AL	PODLOZKA	382,1	462,341	320,96	388,37	21%
TL7525267AM	PODLOZKA	382,1	462,341	320,96	388,37	21%
TL7525267AN	PODLOZKA	382,1	462,341	320,96	388,37	21%
TL7525267AP	PODLOZKA	382,1	462,341	320,96	388,37	21%
TL7525267AQ	PODLOZKA	387,9	469,359	325,84	394,26	21%
TL7525267AR	PODLOZKA	387,9	469,359	325,84	394,26	21%
TL7525267AS	PODLOZKA	382,1	462,341	320,96	388,37	21%
TL7525267B	PODLOZKA	382,1	462,341	320,96	388,37	21%
TL7525267C	PODLOZKA	382,1	462,341	320,96	388,37	21%
TL7525267D	PODLOZKA	382,1	462,341	320,96	388,37	21%
TL7525267E	PODLOZKA	382,1	462,341	320,96	388,37	21%
TL7525267J	PODLOZKA	382,1	462,341	320,96	388,37	21%
TL7525267K	PODLOZKA	382,1	462,341	320,96	388,37	21%
TL7525267L	PODLOZKA	382,1	462,341	320,96	388,37	21%
TL7525267M	PODLOZKA	382,1	462,341	320,96	388,37	21%
TL7525267N	PODLOZKA	382,1	462,341	320,96	388,37	21%
TL7525267P	PODLOZKA	382,1	462,341	320,96	388,37	21%
TL7525267Q	PODLOZKA	382,1	462,341	320,96	388,37	21%
TL7525267R	PODLOZKA	382,1	462,341	320,96	388,37	21%
TL7525267S	PODLOZKA	382,1	462,341	320,96	388,37	21%
TL7525267T	PODLOZKA	382,1	462,341	320,96	388,37	21%
TL7525267U	PODLOZKA	382,1	462,341	320,96	388,37	21%
TL7525267Z	PODLOZKA	382,1	462,341	320,96	388,37	21%
TL7525275	TESNICI KR	589,3	713,053	495,01	598,96	21%
TL7525855	PODLOZKA	235,6	285,076	197,90	239,46	21%
TLG265053	HADICE	148	179,08	124,32	150,43	21%
TMG521153	SROUB	88,5	107,085	74,34	89,95	21%
TN4253261	MATICE	13	15,73	10,92	13,21	21%
TN4253865	HLAVAVIDLI	271,9	328,999	228,40	276,36	21%
TN4253871	KOLIK VALC	185,1	223,971	155,48	188,14	21%

TN4311901	MATICE	844,1	1021,361	709,04	857,94	21%
TN4607097	MATICE	23,6	28,556	19,82	23,99	21%
TNK129983	KLICKA UZA	57,6	69,696	48,38	58,54	21%
TNK129995	KOLIK	48,4	58,564	40,66	49,19	21%
TNQ201383	PODLOZKA	152,3	184,283	127,93	154,80	21%
TNQ301877	SPOJKA	350,2	423,742	294,17	355,94	21%
TNQ711111	TESNENI	19,9	24,079	16,72	20,23	21%
TNQ857600	MATICESTA	16,6	20,086	13,94	16,87	21%
TNR145935	ZAVIT	242	292,82	203,28	245,97	21%
TPH141857	PAKA SPOJK	659,1	797,511	553,64	669,91	21%
TPH253198A	DRZAK	276,2	334,202	232,01	280,73	21%
TRA903119	REMENICE	1106,1	1338,381	929,12	1 124,24	21%
TRA903171	VENTILATOR	1076,2	1302,202	904,01	1 093,85	21%
TRA903611	TESNENI	196,4	237,644	164,98	199,62	21%
TRA998605	SADA OPRAV	620,8	751,168	521,47	630,98	21%
TRA998613	PRIPOJNE D	209,3	253,253	175,81	212,73	21%
TRA998613A	PRIPOJNE D	213,5	258,335	179,34	217,00	21%
TRA998613B	PRIPOJNE D	209,3	253,253	175,81	212,73	21%
TRG201035	VENTIL	921,4	1114,894	773,98	936,51	21%
TRG201179	HADICE	192,7	233,167	161,87	195,86	21%
UDH103015 11	BLOK	24680,4	29863,284	20 731,54	25 085,16	21%
UDH103015 22	BLOK	24680,4	29863,284	20 731,54	25 085,16	21%
UNF103015 11	BLOK	22657	27414,97	19 031,88	23 028,57	21%
UNF103015 22	BLOK	24680,4	29863,284	20 731,54	25 085,16	21%
UPD10003170	MOTOR DILC	73184,1	88552,761	61 474,64	74 384,32	21%
UPD100031G	MOTOR DILC	71147,5	86088,475	59 763,90	72 314,32	21%
UPD103015 11	BLOK	22709,6	27478,616	19 076,06	23 082,04	21%
UPD103015 22	BLOK	24680,4	29863,284	20 731,54	25 085,16	21%
UQG103015 11	BLOK	24680,4	29863,284	20 731,54	25 085,16	21%
UQG103015 22	BLOK	24680,4	29863,284	20 731,54	25 085,16	21%
V03804053CJ	SROUB	50,2	60,742	42,17	51,02	21%
V03826616QN	ADAPTER	51,9	62,799	43,60	52,75	21%
V03826620SD	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
V03839001G	PODPERNE R	3809	4608,89	3 199,56	3 871,47	21%
V03839001H	FIXACE	3003	3633,63	2 522,52	3 052,25	21%
V03839009AA	VZPERA	2121,6	2567,136	1 782,14	2 156,39	21%
V03839009AB	NARADI	2237,8	2707,738	1 879,75	2 274,50	21%
V03839009AC	ADAPTER	1830,9	2215,389	1 537,96	1 860,93	21%
V03839009AD	CISTIC	545,7	660,297	458,39	554,65	21%
V03839009AE	ADAPTER	556,9	673,849	467,80	566,03	21%
V03839009AF	HLAVICE	549,1	664,411	461,24	558,11	21%
V03839009AG	NARADI	1337,7	1618,617	1 123,67	1 359,64	21%
V03839009AH	ZVEDAK	19428,8	23508,848	16 320,19	19 747,43	21%
V03839009AJ	SADA NARADI	778,1	941,501	653,60	790,86	21%
V03839009AK	KRYT	6735,3	8149,713	5 657,65	6 845,76	21%
V03839009AM	KRYT	534,3	646,503	448,81	543,06	21%
V03839009AQ	THRUST PCS	507,5	614,075	426,30	515,82	21%
V03839009AR	TLAKOVY PRVEK	464,1	561,561	389,84	471,71	21%
V03839009AS	TLAK.PRVEK	828,9	1002,969	696,28	842,49	21%
V03839009AT	TLAK.PRVEK	415	502,15	348,60	421,81	21%
V03839009BA	TLAK.PRVEK	427,2	516,912	358,85	434,21	21%
V03839009BB	MONTAZ	793	959,53	666,12	806,01	21%
V03839009BC	SABLONA	3426,5	4146,065	2 878,26	3 482,69	21%
V03839009BD	NARADI	7484,9	9056,729	6 287,32	7 607,65	21%
V03839009BE	TLAK.PRVEK	414,7	501,787	348,35	421,50	21%
V03839009BF	Plates	709,8	858,858	596,23	721,44	21%
V03839009BG	ZARIZENI	6305	7629,05	5 296,20	6 408,40	21%
V03839009BH	NARADI	7267	8793,07	6 104,28	7 386,18	21%
V03839009BJ	NARADI	1792,7	2169,167	1 505,87	1 822,10	21%
V03839009BK	ADAPTER	258,7	313,027	217,31	262,94	21%
V03839009BL	MADLO	258,7	313,027	217,31	262,94	21%
V03839009BN	NARADI	273	330,33	229,32	277,48	21%
V03839009BQ	KRYT	4392,7	5315,167	3 689,87	4 464,74	21%
V03839009BS	MONTAZ	10361	12536,81	8 703,24	10 530,92	21%
V03839009BT	TLAKOVY PRVEK	1515,2	1833,392	1 272,77	1 540,05	21%
V03839009G	NASTAVEC	197,3	238,733	165,73	200,54	21%
V03839009H	PODPERNE R	612	740,52	514,08	622,04	21%
V03839009J	PODPERNE R	477,4	577,654	401,02	485,23	21%
V03839009M	ADAPTER	195,5	236,555	164,22	198,71	21%
V03839009N	UCHYCENI	36256,5	43870,365	30 455,46	36 851,11	21%
V03839009P	TRYCHTYR	1538,2	1861,222	1 292,09	1 563,43	21%
V03839009Q	STAHOVAK	1220	1476,2	1 024,80	1 240,01	21%
V03839009R	MONTAZNI PATRONA	86,5	104,665	72,66	87,92	21%
V03839009S	STAHOVAK	273	330,33	229,32	277,48	21%
V03839009T	DOPLNKY	3824,3	4627,403	3 212,41	3 887,02	21%
V03839037AA	ADAPTER	425,1	514,371	357,08	432,07	21%

V03839037AB	RAM	5545,5	6710,055	4 658,22	5 636,45	21%
V03839037AC	MONTAZNI ZARIZENI	4946,4	5985,144	4 154,98	5 027,52	21%
V03839037AD	UHLOVY SROUBOVAK	114,1	138,061	95,84	115,97	21%
V03839037AE	ARETACE VYVAZOVACICH HRID	96,9	117,249	81,40	98,49	21%
V03839037AF	TLAK.PRVEK	619,3	749,353	520,21	629,46	21%
V03839037AG	STAHOVAK	898,6	1087,306	754,82	913,34	21%
V03839037AH	STAHOVAK	932,1	1127,841	782,96	947,39	21%
V03839037AJ	MONTAZ	409,8	495,858	344,23	416,52	21%
V03839037AK	STAHOVACI ZARIZENI	1448,3	1752,443	1 216,57	1 472,05	21%
V03839037AM	NARADI ODBLOKOVACI	259,9	314,479	218,32	264,16	21%
V03839037AN	PODPERNE R	1727,4	2090,154	1 451,02	1 755,73	21%
V03839037AP	ZACHYTNÝ DRZAK MOTORU	19943,5	24131,635	16 752,54	20 270,57	21%
V03839037AQ	HAK	1574,4	1905,024	1 322,50	1 600,22	21%
V03839037AR	ZAVESNE LANO	504,7	610,687	423,95	512,98	21%
V03839037AS	MONTAZNI ZARIZENI	4891,1	5918,231	4 108,52	4 971,31	21%
V03839037BA	NARADI	341,4	413,094	286,78	347,00	21%
V03839037BB	MONTAZNI PATRONA	200,7	242,847	168,59	203,99	21%
V03839037BC	VZPER.PREV	484,9	586,729	407,32	492,85	21%
V03839037BD	VYRAZ.DESK	630,2	762,542	529,37	640,54	21%
V03839037BE	TLUMIC NARAZU - SADA NARA	13724	16606,04	11 528,16	13 949,07	21%
V03839037BF	DRZAK	460,8	557,568	387,07	468,36	21%
V03839037BG	DEMONTAZNI KLIN	63,1	76,351	53,00	64,13	21%
V03839037BH	HAK	223,5	270,435	187,74	227,17	21%
V03839037BJ	HAK	432,2	522,962	363,05	439,29	21%
V03839037BK	UHLOVY SROUBOVAK	106,8	129,228	89,71	108,55	21%
V03839037BL	STAHOVACI DESKA	3160,8	3824,568	2 655,07	3 212,64	21%
V03839037BM	MONTAZNI PAKA	432,4	523,204	363,22	439,49	21%
V03839037BN	VODICI KOLIK	109,2	132,132	91,73	110,99	21%
V03839037BP	NASTAVEC	268,1	324,401	225,20	272,50	21%
V03839037BQ	STAHOVAK	866,3	1048,223	727,69	880,51	21%
V03839037BR	NASTAVEC	318,5	385,385	267,54	323,72	21%
V03839037BS	TLAK.PRVEK	235	284,35	197,40	238,85	21%
V03839037BT	KLIC	194,5	235,345	163,38	197,69	21%
V03839037C	NASTAVEC	170,3	206,063	143,05	173,09	21%
V03839037CA	STAHOVAK	704,3	852,203	591,61	715,85	21%
V03839037CB	MONTAZNI NARADI	633,4	766,414	532,06	643,79	21%
V03839037CC	STAHOVAK TESNICIHO KROUZK	686,6	830,786	576,74	697,86	21%
V03839037CD	TLAKOVY PRVEK	178,8	216,348	150,19	181,73	21%
V03839037CE	STAHOVAK	397,7	481,217	334,07	404,22	21%
V03839037CF	DRZAK	224,4	271,524	188,50	228,08	21%
V03839037CG	FIXACE VACKOVEHO HRIDELE	1168,1	1413,401	981,20	1 187,26	21%
V03839037CH	DRZAK MOTORU	3000,6	3630,726	2 520,50	3 049,81	21%
V03839037CJ	MONTAZNI ZARIZENI	164,3	198,803	138,01	166,99	21%
V03839037CK	MONTAZNI ZARIZENI	403,5	488,235	338,94	410,12	21%
V03839037CL	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	98,8	119,548	82,99	100,42	21%
V03839037CM	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	167,1	202,191	140,36	169,84	21%
V03839037CN	MERICI PRIPRAVEK	36348,1	43981,201	30 532,40	36 944,21	21%
V03839037CP	PREDEPINACI NARADI	5671,6	6862,636	4 764,14	5 764,61	21%
V03839037CQ	NARADI	784,9	949,729	659,32	797,77	21%
V03839037CR	STAHOVAK	287,7	348,117	241,67	292,42	21%
V03839037CS	VYRAZECI ZARIZENI	758,6	917,906	637,22	771,04	21%
V03839037CT	TLAKOVY PRVEK	640,7	775,247	538,19	651,21	21%
V03839037D	MONTAZNI PRIPRAVEK	965,4	1168,134	810,94	981,23	21%
V03839037DA	ZARAZKA PRO KLIKOVY HRIDE	560	677,6	470,40	569,18	21%
V03839037DC	MONTAZNI ZARIZENI	2238,3	2708,343	1 880,17	2 275,01	21%
V03839037DD	MONTAZNI ZARIZENI	1409,5	1705,495	1 183,98	1 432,62	21%
V03839037DE	MONTAZNI ZARIZENI	441,7	534,457	371,03	448,94	21%
V03839037DG	TLAKOVY PRVEK	207,8	251,438	174,55	211,21	21%
V03839037DH	PRIPRAV.PRO STLAC. PISTU	2114,1	2558,061	1 775,84	2 148,77	21%
V03839037DJ	NASTAVEC	239,9	290,279	201,52	243,83	21%
V03839037DL	TLAKOVY PRVEK	475,5	575,355	399,42	483,30	21%
V03839037DM	TLAK.PRVEK	279,5	338,195	234,78	284,08	21%
V03839037DN	TLAK.PRVEK	197,1	238,491	165,56	200,33	21%
V03839037DP	TLAK.PRVEK	203,6	246,356	171,02	206,94	21%
V03839037DQ	MONTAZ	4566,1	5524,981	3 835,52	4 640,98	21%
V03839037DR	KOLIK	497,4	601,854	417,82	505,56	21%
V03839037DS	PAKA	1045,7	1265,297	878,39	1 062,85	21%
V03839037DT	KLIN	61,4	74,294	51,58	62,41	21%
V03839037E	KRYTKA	189,5	229,295	159,18	192,61	21%
V03839037EA	NARADI ODBLOKOVACI	300,3	363,363	252,25	305,22	21%
V03839037EB	STAHOVAK	996,1	1205,281	836,72	1 012,44	21%
V03839037EC	STAHOVAK KULOVEHO KLOUBU	2130,8	2578,268	1 789,87	2 165,75	21%
V03839037ED	TLAK.PRVEK	218,9	264,869	183,88	222,49	21%
V03839037EE	OCKOVY KLIC	552,5	668,525	464,10	561,56	21%
V03839037EF	NASTAVEC	476,1	576,081	399,92	483,91	21%
V03839037EH	PRILOZKA	656,2	794,002	551,21	666,96	21%

V03839037EJ	NASTAVEC	274,7	332,387	230,75	279,21	21%
V03839037EK	DESKA	1048,8	1269,048	880,99	1 066,00	21%
V03839037EL	PRIRUBA	1239,9	1500,279	1 041,52	1 260,23	21%
V03839037EM	KLIC	504,7	610,687	423,95	512,98	21%
V03839037EP	STAHOVAK	1621,9	1962,499	1 362,40	1 648,50	21%
V03839037EQ	FIXACNI ZARIZENI	395,5	478,555	332,22	401,99	21%
V03839037ER	UCHYCENI	4797,1	5804,491	4 029,56	4 875,77	21%
V03839037ES	ADAPTER	850,4	1028,984	714,34	864,35	21%
V03839037ET	STAHOVAK	1103,2	1334,872	926,69	1 121,29	21%
V03839037F	KLIC	420,9	509,289	353,56	427,80	21%
V03839037FA	STAHOVAK	2063,9	2497,319	1 733,68	2 097,75	21%
V03839037FB	STAHOVAK	1876,7	2270,807	1 576,43	1 907,48	21%
V03839037FC	NASTAVEC	210,2	254,342	176,57	213,65	21%
V03839037FD	STAHOVAK	2087,1	2525,391	1 753,16	2 121,33	21%
V03839037FE	STAHOVAK	1876,7	2270,807	1 576,43	1 907,48	21%
V03839037FF	STAHOVAK	234,8	284,108	197,23	238,65	21%
V03839037FG	STAHOVAK	683	826,43	573,72	694,20	21%
V03839037FH	STAHOVAK	357,1	432,091	299,96	362,96	21%
V03839037FJ	STAHOVAK	125,3	151,613	105,25	127,35	21%
V03839037FK	NARADI ODBLOKOVACI	325,4	393,734	273,34	330,74	21%
V03839037FL	ADAPTER	361,1	436,931	303,32	367,02	21%
V03839037FM	PAKA	156,5	189,365	131,46	159,07	21%
V03839037FN	KONECNY ROZMER	2383,6	2884,156	2 002,22	2 422,69	21%
V03839037FP	MONTAZNI ZARIZENI	218,7	264,627	183,71	222,29	21%
V03839037FR	DRZAK MOTORU	3331,1	4030,631	2 798,12	3 385,73	21%
V03839037FS	DRZAK	1126,1	1362,581	945,92	1 144,57	21%
V03839037FT	DRZAK PREVODOVKY	1020	1234,2	856,80	1 036,73	21%
V03839037G	SROUBOVAK	417	504,57	350,28	423,84	21%
V03839037GA	MONTAZNI ZARIZENI	460,8	557,568	387,07	468,36	21%
V03839037GC	MONTAZNI ZARIZENI	361,4	437,294	303,58	367,33	21%
V03839037GD	FIXACE VACKOVEHO HRIDELE	1704,4	2062,324	1 431,70	1 732,35	21%
V03839037GF	TLAKOVY PRVEK	216,5	261,965	181,86	220,05	21%
V03839037GG	MONTAZNI ZARIZENI	385,2	466,092	323,57	391,52	21%
V03839037GH	ADAPTER	472,3	571,483	396,73	480,05	21%
V03839037GJ	NARADI	290,7	351,747	244,19	295,47	21%
V03839037GK	FIX.ZARIZE	297,2	359,612	249,65	302,07	21%
V03839037GL	MONTAZNI NARADI	452,1	547,041	379,76	459,51	21%
V03839037GM	NASTAVEC	227,6	275,396	191,18	231,33	21%
V03839037GN	NASTAVEC	224,7	271,887	188,75	228,39	21%
V03839037GP	VICEPRVKOVY ADAPTER	254,7	308,187	213,95	258,88	21%
V03839037GQ	PODPERNE RAMENO	1261,3	1526,173	1 059,49	1 281,99	21%
V03839037GR	TLAKOVY PRVEK	213,3	258,093	179,17	216,80	21%
V03839037H	SEALING TOOL	199,6	241,516	167,66	202,87	21%
V03839037HA	TLAKOVY PRVEK	215,1	260,271	180,68	218,63	21%
V03839037HB	FIXACNI ZARIZENI	754,8	913,308	634,03	767,18	21%
V03839037HC	MONTAZNI ZARIZENI	317,7	384,417	266,87	322,91	21%
V03839037HD	TLAKOVY PRVEK	104,8	126,808	88,03	106,52	21%
V03839037HE	NASTAVEC	430,3	520,663	361,45	437,36	21%
V03839037HF	ZATKA ZASLEPOVACI	279,8	338,558	235,03	284,39	21%
V03839037HG	ZATKA ZASLEPOVACI	154,8	187,308	130,03	157,34	21%
V03839037HH	STAHOVAK	671,3	812,273	563,89	682,31	21%
V03839037HJ	NARADI	230,4	278,784	193,54	234,18	21%
V03839037HK	STAHOVAK	129,7	156,937	108,95	131,83	21%
V03839037HR	DEMONTAZNI PRIPRAVEK	268,4	324,764	225,46	272,80	21%
V03839037HS	KALIBROVACI POUZDRO	119,6	144,716	100,46	121,56	21%
V03839037HT	POUZDRO	271,6	328,636	228,14	276,05	21%
V03839037J	CEPICKA	301,6	364,936	253,34	306,55	21%
V03839037JA	POUZDRO	116,5	140,965	97,86	118,41	21%
V03839037JB	TLAK.PRVEK	170,3	206,063	143,05	173,09	21%
V03839037JC	DRZAK MOTORU	3092,3	3741,683	2 597,53	3 143,01	21%
V03839037JD	CEP	379,8	459,558	319,03	386,03	21%
V03839037JE	NASTAVEC	419,6	507,716	352,46	426,48	21%
V03839037JF	TLAKOVY PRVEK	393,6	476,256	330,62	400,06	21%
V03839037JG	FIXACE	1555,1	1881,671	1 306,28	1 580,60	21%
V03839037JH	MONTAZNI NARADI	199	240,79	167,16	202,26	21%
V03839037JJ	BIT-KONCOVKA	137,3	166,133	115,33	139,55	21%
V03839037JK	KOLIK	561,3	679,173	471,49	570,51	21%
V03839037JL	STAHOVACI ZARIZENI	1922,4	2326,104	1 614,82	1 953,93	21%
V03839037JM	DRZAK	3687,9	4462,359	3 097,84	3 748,38	21%
V03839037JN	STAHOVAK	230,2	278,542	193,37	233,98	21%
V03839037JP	ZARAZKA PRO KLIKOVY HRIDE	2000,3	2420,363	1 680,25	2 033,10	21%
V03839037JQ	STAHOVAK	1022,9	1237,709	859,24	1 039,68	21%
V03839037JR	MONTAZNI ZARIZENI	312,6	378,246	262,58	317,73	21%
V03839037JT	MONTAZNI NARADI	526,6	637,186	442,34	535,24	21%
V03839037K	FIXACE VACKOVEHO HRIDELE	1753,7	2121,977	1 473,11	1 782,46	21%
V03839037KA	FIXACE VACKOVEHO HRIDELE	1557,8	1884,938	1 308,55	1 583,35	21%

V03839037KB	DEMONTAZNI PRIPRAVEK	646,7	782,507	543,23	657,31	21%
V03839037KC	NASTAVEC	374,9	453,629	314,92	381,05	21%
V03839037KD	FIXACE VACKOVEHO HRIDELE	1517	1835,57	1 274,28	1 541,88	21%
V03839037KE	STAHOVAK	216,2	261,602	181,61	219,75	21%
V03839037KF	MONTAZNI ZARIZENI	2133	2580,93	1 791,72	2 167,98	21%
V03839037KG	ADAPTER	352,2	426,162	295,85	357,98	21%
V03839037KH	NASTAVEC	362,3	438,383	304,33	368,24	21%
V03839037KK	MONTAZNI NARADI	143	173,03	120,12	145,35	21%
V03839037KL	ZATKA	156,5	189,365	131,46	159,07	21%
V03839037KM	ZATKA ZASLEPOVACI	158	191,18	132,72	160,59	21%
V03839037KN	DVOURAMENNY STAHOVAK	3962,1	4794,141	3 328,16	4 027,08	21%
V03839037KP	MAGNETICKY ODIJSTOVACI	938,6	1135,706	788,42	953,99	21%
V03839037KQ	KALIBROVACI ZARIZENI	211,9	256,399	178,00	215,38	21%
V03839037KR	MONTAZNI NARADI	424,5	513,645	356,58	431,46	21%
V03839037KS	NARADI ODBLOKOVACI	454,9	550,429	382,12	462,36	21%
V03839037KT	DORAZ	643,5	778,635	540,54	654,05	21%
V03839037L	PRILOZKA	275,9	333,839	231,76	280,42	21%
V03839037LA	MONTAZNI PRIPRAVEK	1862,7	2253,867	1 564,67	1 893,25	21%
V03839037LB	MONTAZNI NARADI	243	294,03	204,12	246,99	21%
V03839037LC	ADAPTER	563,4	681,714	473,26	572,64	21%
V03839037LD	MONTAZNI ZARIZENI	98,6	119,306	82,82	100,22	21%
V03839037LE	MONTAZNI ZARIZENI	69,1	83,611	58,04	70,23	21%
V03839037LF	OCKOVY KLIC S RACNOU SW13	602	728,42	505,68	611,87	21%
V03839037LG	KLIC	269,2	325,732	226,13	273,61	21%
V03839037LH	TLAK.PRVEK	208	251,68	174,72	211,41	21%
V03839037LJ	OTEVRENY KLIC	361,2	437,052	303,41	367,12	21%
V03839037LK	ARETOVACI TRN	88,7	107,327	74,51	90,15	21%
V03839037LL	NARADI	797,4	964,854	669,82	810,48	21%
V03839037M	MONTAZNI ZARIZENI	2958,3	3579,543	2 484,97	3 006,82	21%
V03839037MA	TLAKOVY PRVEK	729,8	883,058	613,03	741,77	21%
V03839037MB	TLAKOVY PRVEK	157,5	190,575	132,30	160,08	21%
V03839037MC	TLAKOVY PRVEK	208,3	252,043	174,97	211,72	21%
V03839037MD	TLAKOVY PRVEK	97,8	118,338	82,15	99,40	21%
V03839037ME	TLAKOVY PRVEK	232,9	281,809	195,64	236,72	21%
V03839037MF	TLAK.PRVEK	254,3	307,703	213,61	258,47	21%
V03839037MG	TLAKOVY PRVEK	834,5	1009,745	700,98	848,19	21%
V03839037MH	TLAKOVY PRVEK	745,6	902,176	626,30	757,83	21%
V03839037MJ	TLAKOVY PRVEK	334,4	404,624	280,90	339,88	21%
V03839037MK	TLAKOVY PRVEK	320,3	387,563	269,05	325,55	21%
V03839037ML	TLAK.PRVEK	222,3	268,983	186,73	225,95	21%
V03839037MM	TLAK.PRVEK	324,5	392,645	272,58	329,82	21%
V03839037MN	TLAK.PRVEK	258,2	312,422	216,89	262,43	21%
V03839037MP	TLAK.PRVEK	368,7	446,127	309,71	374,75	21%
V03839037MQ	TLAK.PRVEK	218,1	263,901	183,20	221,68	21%
V03839037MR	TLAK.PRVEK	150,3	181,863	126,25	152,76	21%
V03839037MS	TLAK.PRVEK	243,1	294,151	204,20	247,09	21%
V03839037MT	TLAK.PRVEK	106,3	128,623	89,29	108,04	21%
V03839037N	ARETACE VYVAZOVACICH HRID	278,8	337,348	234,19	283,37	21%
V03839037NA	TLAK.PRVEK	222,6	269,346	186,98	226,25	21%
V03839037NB	TLAK.PRVEK	204,4	247,324	171,70	207,75	21%
V03839037NC	TLAK.PRVEK	242,8	293,788	203,95	246,78	21%
V03839037ND	TLAKOVY PRVEK	186,7	225,907	156,83	189,76	21%
V03839037NE	TLAKOVY PRVEK	159,7	193,237	134,15	162,32	21%
V03839037NF	TLAKOVY PRVEK	278,5	336,985	233,94	283,07	21%
V03839037NG	TLAK.PRVEK	150	181,5	126,00	152,46	21%
V03839037NH	TLAKOVY PRVEK	209,9	253,979	176,32	213,34	21%
V03839037NJ	TLAKOVY PRVEK	142,5	172,425	119,70	144,84	21%
V03839037NK	TLAKOVY PRVEK	126,1	152,581	105,92	128,17	21%
V03839037NL	TLAKOVY PRVEK	160,8	194,568	135,07	163,44	21%
V03839037NM	TLAKOVY PRVEK	261,2	316,052	219,41	265,48	21%
V03839037NN	TLAKOVY PRVEK	144,4	174,724	121,30	146,77	21%
V03839037NP	TLAK.PRVEK	274,6	332,266	230,66	279,10	21%
V03839037NQ	TLAK.PRVEK	287,8	348,238	241,75	292,52	21%
V03839037NR	TLAK.PRVEK	208,3	252,043	174,97	211,72	21%
V03839037NS	TLAK.PRVEK	329,7	398,937	276,95	335,11	21%
V03839037NT	TLAK.PRVEK	332,8	402,688	279,55	338,26	21%
V03839037P	TLAK.PRVEK	206,2	249,502	173,21	209,58	21%
V03839037PA	TLAKOVY PRVEK	218,4	264,264	183,46	221,98	21%
V03839037PB	TLAK.PRVEK	175,5	212,355	147,42	178,38	21%
V03839037PC	TLAKOVY PRVEK	209,2	253,132	175,73	212,63	21%
V03839037PD	TLAK.PRVEK	156,5	189,365	131,46	159,07	21%
V03839037PE	TLAKOVY PRVEK	147,1	177,991	123,56	149,51	21%
V03839037PF	TLAKOVY PRVEK	203,4	246,114	170,86	206,74	21%
V03839037PG	TLAKOVY PRVEK	252	304,92	211,68	256,13	21%
V03839037PH	TLAKOVY PRVEK	151	182,71	126,84	153,48	21%
V03839037PJ	TLAKOVY PRVEK	289,9	350,779	243,52	294,65	21%

V03839037PK	TLAK.PRVEK	194,7	235,587	163,55	197,89	21%
V03839037PL	TLAKOVY PRVEK	224,7	271,887	188,75	228,39	21%
V03839037PM	TLAKOVY PRVEK	196	237,16	164,64	199,21	21%
V03839037PN	TLAK.PRVEK	260,5	315,205	218,82	264,77	21%
V03839037PP	TLAK.PRVEK	240,8	291,368	202,27	244,75	21%
V03839037PQ	TLAK.PRVEK	169,5	205,095	142,38	172,28	21%
V03839037PR	TLAK.PRVEK	170,6	206,426	143,30	173,40	21%
V03839037PS	TLAKOVY PRVEK	247,1	298,991	207,56	251,15	21%
V03839037PT	TLAKOVY PRVEK	372,1	450,241	312,56	378,20	21%
V03839037Q	TLAK.PRVEK	168,5	203,885	141,54	171,26	21%
V03839037QA	ADAPTER	178,9	216,469	150,28	181,83	21%
V03839037QB	ADAPTER	148,2	179,322	124,49	150,63	21%
V03839037QC	ADAPTER	236,1	285,681	198,32	239,97	21%
V03839037QD	KLIC	979,8	1185,558	823,03	995,87	21%
V03839037QE	KLIC	881,5	1066,615	740,46	895,96	21%
V03839037QF	KLIC	571,2	691,152	479,81	580,57	21%
V03839037QG	KLIC	302,6	366,146	254,18	307,56	21%
V03839037QH	KLIC	1057	1278,97	887,88	1 074,33	21%
V03839037QJ	KLIC	222	268,62	186,48	225,64	21%
V03839037QK	KLIC	553,9	670,219	465,28	562,98	21%
V03839037QL	KLIC	299,8	362,758	251,83	304,72	21%
V03839037QM	KLIC	373,1	451,451	313,40	379,22	21%
V03839037QN	KLIC	1300,3	1573,363	1 092,25	1 321,62	21%
V03839037QP	KLIC	326,8	395,428	274,51	332,16	21%
V03839037QQ	KLIC	512,5	620,125	430,50	520,91	21%
V03839037QR	KLIC	813	983,73	682,92	826,33	21%
V03839037QS	KLESTE	918,6	1111,506	771,62	933,67	21%
V03839037QT	NARADI	294,3	356,103	247,21	299,13	21%
V03839037RA	MONTAZNI NARADI	619,2	749,232	520,13	629,35	21%
V03839037RB	MONTAZNI NARADI	283,1	342,551	237,80	287,74	21%
V03839037RC	MONTAZNI NARADI	245,4	296,934	206,14	249,42	21%
V03839037RD	MONTAZNI NARADI	1215,7	1470,997	1 021,19	1 235,64	21%
V03839037RE	MONTAZNI NARADI	277,9	336,259	233,44	282,46	21%
V03839037RF	MONTAZNI NARADI	791,7	957,957	665,03	804,68	21%
V03839037RG	NARADI	974,2	1178,782	818,33	990,18	21%
V03839037RJ	MONTAZNI NARADI	245,2	296,692	205,97	249,22	21%
V03839037RK	MONTAZNI ZARIZENI	4922,5	5956,225	4 134,90	5 003,23	21%
V03839037RL	MONTAZNI ZARIZENI	447,4	541,354	375,82	454,74	21%
V03839037RM	MONTAZNI ZARIZENI	2909,1	3520,011	2 443,64	2 956,81	21%
V03839037RN	MONTAZNI ZARIZENI	5470,1	6618,821	4 594,88	5 559,81	21%
V03839037RP	MONTAZNI ZARIZENI	498,5	603,185	418,74	506,68	21%
V03839037RR	MONTAZNI ZARIZENI	4090,4	4949,384	3 435,94	4 157,48	21%
V03839037RS	MONTAZ	974,7	1179,387	818,75	990,69	21%
V03839037RT	MONTAZNI ZARIZENI	14166,5	17141,465	11 899,86	14 398,83	21%
V03839037S	TLAK.PRVEK	186,4	225,544	156,58	189,46	21%
V03839037SA	MONTAZ	1051,7	1272,557	883,43	1 068,95	21%
V03839037SC	MONTAZNI ZARIZENI	1955,2	2365,792	1 642,37	1 987,27	21%
V03839037SD	MONTAZNI ZARIZENI	180,5	218,405	151,62	183,46	21%
V03839037SE	MONTAZ	7267,3	8793,433	6 104,53	7 386,48	21%
V03839037SF	MONTAZ	3284,6	3974,366	2 759,06	3 338,47	21%
V03839037SG	MONTAZNI ZARIZENI	13628,2	16490,122	11 447,69	13 851,70	21%
V03839037SH	MONTAZ	10385,7	12566,697	8 723,99	10 556,03	21%
V03839037SJ	MONTAZ	5207,5	6301,075	4 374,30	5 292,90	21%
V03839037SK	MONTAZ	1040,8	1259,368	874,27	1 057,87	21%
V03839037SL	MONTAZ	862,4	1043,504	724,42	876,54	21%
V03839037SM	MONTAZ	854,4	1033,824	717,70	868,41	21%
V03839037SN	MONTAZ	854,4	1033,824	717,70	868,41	21%
V03839037SP	MONTAZ	5350	6473,5	4 494,00	5 437,74	21%
V03839037SQ	KLIC	143,5	173,635	120,54	145,85	21%
V03839037SR	KLIC	145,6	176,176	122,30	147,99	21%
V03839037SS	SROUBOVAK	145,6	176,176	122,30	147,99	21%
V03839037ST	MULTI-POINT BIT XZN 8	514,3	622,303	432,01	522,73	21%
V03839037T	TLAK.PRVEK	218,9	264,869	183,88	222,49	21%
V03839037TA	HLAVICE	540,5	654,005	454,02	549,36	21%
V03839037TB	klic	667,4	807,554	560,62	678,35	21%
V03839037TC	klic	376,5	455,565	316,26	382,67	21%
V03839037TE	OTEVRENY KLIC	463,1	560,351	389,00	470,69	21%
V03839037TF	klic	683,3	826,793	573,97	694,51	21%
V03839037TG	klic	552,5	668,525	464,10	561,56	21%
V03839037TH	OTEVRENY KLIC	233,1	282,051	195,80	236,92	21%
V03839037TJ	DRZAK MOTORU	2688,5	3253,085	2 258,34	2 732,59	21%
V03839037TK	DRZAK	3227,4	3905,154	2 711,02	3 280,33	21%
V03839037TL	DRZAK	1350,2	1633,742	1 134,17	1 372,34	21%
V03839037TM	DRZAK	4098,4	4959,064	3 442,66	4 165,61	21%
V03839037TN	DRZAK	3994,9	4833,829	3 355,72	4 060,42	21%
V03839037TP	DRZAK MOTORU	1935,3	2341,713	1 625,65	1 967,04	21%

V03839037TQ	DRZAK	1061,3	1284,173	891,49	1 078,71	21%
V03839037TR	DRZAK	145,9	176,539	122,56	148,29	21%
V03839037TS	DRZAK	719,9	871,079	604,72	731,71	21%
V03839037TT	DRZAK	402	486,42	337,68	408,59	21%
V03839111A	PODPERNE R	639,9	774,279	537,52	650,39	21%
V03839111AD	PODPERNE R	1637,2	1981,012	1 375,25	1 664,05	21%
V03839111AE	KOLIK	204,1	246,961	171,44	207,45	21%
V03839111AF	PODPERNE RAMENO	1147,4	1388,354	963,82	1 166,22	21%
V03839111AG	UPINACI NARADI	2001,6	2421,936	1 681,34	2 034,43	21%
V03839111AH	VLOZKA DISTANCNI	145,5	176,055	122,22	147,89	21%
V03839111AJ	MONTAZNI ZARIZENI	2760,9	3340,689	2 319,16	2 806,18	21%
V03839111AK	STAHOVAK	769,3	930,853	646,21	781,92	21%
V03839111AM	MERKA	1490,1	1803,021	1 251,68	1 514,54	21%
V03839111AN	NASTAVITELNE NARADI	642,6	777,546	539,78	653,14	21%
V03839111AP	KOLIK	97,8	118,338	82,15	99,40	21%
V03839111AQ	VZPERA	2759,2	3338,632	2 317,73	2 804,45	21%
V03839111AR	ZACHYTNÝ DRZAK MOTORU	1430,8	1731,268	1 201,87	1 454,27	21%
V03839111AS	OTACIVY KLOUB	2587,5	3130,875	2 173,50	2 629,94	21%
V03839111AT	ZACHYTNÝ DRZAK MOTORU	1558,8	1886,148	1 309,39	1 584,36	21%
V03839111B	MONTAZ	489,1	591,811	410,84	497,12	21%
V03839111BA	ZARIZENI	1164,8	1409,408	978,43	1 183,90	21%
V03839111BB	ZARIZENI	1164,8	1409,408	978,43	1 183,90	21%
V03839111BC	ZARIZENI	4052	4902,92	3 403,68	4 118,45	21%
V03839111BD	TLAKOVY PRVEK	309	373,89	259,56	314,07	21%
V03839111BE	STAHOVAK	957,8	1158,938	804,55	973,51	21%
V03839111BF	stav tlaku	2453,1	2968,251	2 060,60	2 493,33	21%
V03839111BG	ZARIZENI	1910,5	2311,705	1 604,82	1 941,83	21%
V03839111BH	ZARIZENI	2212,4	2677,004	1 858,42	2 248,68	21%
V03839111BJ	MERICI PRAVITKO	1372,9	1661,209	1 153,24	1 395,42	21%
V03839111BK	ROZMER KON	699,1	845,911	587,24	710,57	21%
V03839111BL	MERKY SPAR	282,6	341,946	237,38	287,23	21%
V03839111BM	MERKY SPAR	228,8	276,848	192,19	232,55	21%
V03839111BP	MONTAZ	286,3	346,423	240,49	291,00	21%
V03839111BR	HAK	170,3	206,063	143,05	173,09	21%
V03839111BS	ADAPTER	6715,8	8126,118	5 641,27	6 825,94	21%
V03839111BT	UPINACI NARADI	3858	4668,18	3 240,72	3 921,27	21%
V03839111C	MONTAZNI ZARIZENI	1247,1	1508,991	1 047,56	1 267,55	21%
V03839111CA	ADAPTER	1621,3	1961,773	1 361,89	1 647,89	21%
V03839111CB	NAR.PRO VKLADANI VACKOV.H	14642	17716,82	12 299,28	14 882,13	21%
V03839111CC	NAR.PRO VKLADANI VACKOV.H	326,8	395,428	274,51	332,16	21%
V03839111CD	KOLIK	107,6	130,196	90,38	109,36	21%
V03839111CE	DEMONTAZNI PRIPRAVEK	525,8	636,218	441,67	534,42	21%
V03839111CF	ADAPTER	1963,8	2376,198	1 649,59	1 996,01	21%
V03839111CG	VYZTUHA	4774,4	5777,024	4 010,50	4 852,70	21%
V03839111CH	NARADI	1858,2	2248,422	1 560,89	1 888,67	21%
V03839111CJ	FIXACNI SROUB	164,6	199,166	138,26	167,30	21%
V03839111CK	MONTAZ	233,5	282,535	196,14	237,33	21%
V03839111CL	TLAK.PRVEK	204,4	247,324	171,70	207,75	21%
V03839111CM	PRIPRAVEK	561,1	678,931	471,32	570,30	21%
V03839111CN	KOLIK	80,5	97,405	67,62	81,82	21%
V03839111CP	DRZAK ULOZ	556,4	673,244	467,38	565,52	21%
V03839111CQ	PODPERNE R	621,1	751,531	521,72	631,29	21%
V03839111CR	TLAK.PRVEK	148,5	179,685	124,74	150,94	21%
V03839111CS	STAHOVAK	714,2	864,182	599,93	725,91	21%
V03839111CT	UCHYCNENI PREVODOVKY	15674,3	18965,903	13 166,41	15 931,36	21%
V03839111D	MONTAZ	3836,8	4642,528	3 222,91	3 899,72	21%
V03839111DA	PRIPRAVEK	1140,9	1380,489	958,36	1 159,61	21%
V03839111DB	ZACHYTNÝ DRZAK MOTORU	1181	1429,01	992,04	1 200,37	21%
V03839111DC	NASTAVEC	266,2	322,102	223,61	270,57	21%
V03839111DD	ZACHYTNÝ DRZAK MOTORU	4039,6	4887,916	3 393,26	4 105,85	21%
V03839111DE	MATICE SESTIHRANNA	351,6	425,436	295,34	357,37	21%
V03839111DF	STAHOVAK	195,5	236,555	164,22	198,71	21%
V03839111DG	NARAZECI P	695	840,95	583,80	706,40	21%
V03839111DH	NARADI	773,8	936,298	649,99	786,49	21%
V03839111DJ	KLIC	405,6	490,776	340,70	412,25	21%
V03839111DK	PODPERNE R	228	275,88	191,52	231,74	21%
V03839111DL	PRIPRAVEK	143,5	173,635	120,54	145,85	21%
V03839111DM	NARADI	536,9	649,649	451,00	545,71	21%
V03839111DN	STAHOVAK	1079,3	1305,953	906,61	1 097,00	21%
V03839111DP	TLAK.PRVEK	245,2	296,692	205,97	249,22	21%
V03839111DQ	MONTAZ	820,8	993,168	689,47	834,26	21%
V03839111DT	ADAPTER	851,2	1029,952	715,01	865,16	21%
V03839111E	MONTAZNI ZARIZENI	1415,2	1712,392	1 188,77	1 438,41	21%
V03839111EA	ADAPTER	1199,9	1451,879	1 007,92	1 219,58	21%
V03839111EB	NARADI	610,2	738,342	512,57	620,21	21%
V03839111EC	ADAPTER	758,4	917,664	637,06	770,84	21%

V03839111ED	TLAK.PRVEK	174,2	210,782	146,33	177,06	21%
V03839111EE	VICKO	131	158,51	110,04	133,15	21%
V03839111EF	ZAMEK VISACI	365,3	442,013	306,85	371,29	21%
V03839111EG	SABLONA	95,9	116,039	80,56	97,47	21%
V03839111EH	KOLIK	254,8	308,308	214,03	258,98	21%
V03839111EJ	FIXACE	2144	2594,24	1 800,96	2 179,16	21%
V03839111EK	NARADI	360,1	435,721	302,48	366,01	21%
V03839111EL	ARETACE VYVAZOVACICH HRID	151,8	183,678	127,51	154,29	21%
V03839111EM	KLIC	713,4	863,214	599,26	725,10	21%
V03839111EN	KLIC	1093,8	1323,498	918,79	1 111,74	21%
V03839111EP	DRZAK	1721	2082,41	1 445,64	1 749,22	21%
V03839111EQ	ADAPTER	1194,4	1445,224	1 003,30	1 213,99	21%
V03839111ER	ADAPTER	356,3	431,123	299,29	362,14	21%
V03839111ES	NASTAVEC	305,2	369,292	256,37	310,21	21%
V03839111ET	FIXACNI PRIPRAVEK	949,2	1148,532	797,33	964,77	21%
V03839111F	ZATKA SROUBOVA	184,6	223,366	155,06	187,63	21%
V03839111FA	TLAKOVY PRVEK	1426,1	1725,581	1 197,92	1 449,49	21%
V03839111FB	VYTAHOVACI HAK	499,1	603,911	419,24	507,29	21%
V03839111FD	HAK	1044,8	1264,208	877,63	1 061,93	21%
V03839111FE	KLIC	612,6	741,246	514,58	622,65	21%
V03839111FF	PROTACECI NARADI	655,5	793,155	550,62	666,25	21%
V03839111FG	STAHOVAK KULOVEHO KLOUBU	2849,6	3448,016	2 393,66	2 896,33	21%
V03839111FH	NASTAVEC	221,1	267,531	185,72	224,73	21%
V03839111FJ	TLAKOVY PRVEK	182,4	220,704	153,22	185,39	21%
V03839111FK	TLAKOVY PRVEK	358,2	433,422	300,89	364,07	21%
V03839111FL	POUZDRO	139,8	169,158	117,43	142,09	21%
V03839111FM	PAKA	1310,7	1585,947	1 100,99	1 332,20	21%
V03839111FN	ARETACE VYVAZOVACICH HRID	115,7	139,997	97,19	117,60	21%
V03839111FP	DEMONTAZNI PAKA	570,3	690,063	479,05	579,65	21%
V03839111FQ	KOLEJNICKY	1404,8	1699,808	1 180,03	1 427,84	21%
V03839111FR	LEMOVACKA	17779,3	21512,953	14 934,61	18 070,88	21%
V03839111FS	KLIC	1134,9	1373,229	953,32	1 153,51	21%
V03839111FT	ADAPTER	958,8	1160,148	805,39	974,52	21%
V03839111G	SABLONA	322,9	390,709	271,24	328,20	21%
V03839111GA	DEMONTAZNI PRIPRAVEK	607,7	735,317	510,47	617,67	21%
V03839111GB	TRYCHTYR	149,8	181,258	125,83	152,26	21%
V03839111GC	KOLIK	676,3	818,323	568,09	687,39	21%
V03839111GD	KLIN	173,7	210,177	145,91	176,55	21%
V03839111GE	VZPERA	1670	2020,7	1 402,80	1 697,39	21%
V03839111GF	SABLONA NA	283,7	343,277	238,31	288,35	21%
V03839111GH	PATRONA	351,5	425,315	295,26	357,26	21%
V03839111GJ	NARADI	372,6	450,846	312,98	378,71	21%
V03839111GK	VYRAZECI P	664,6	804,166	558,26	675,50	21%
V03839111GR	KOLIK VODICI	317,7	384,417	266,87	322,91	21%
V03839111GS	PODPERNE RAMENO	421,3	509,773	353,89	428,21	21%
V03839111GT	STAHOVAK	453,4	548,614	380,86	460,84	21%
V03839111H	UCHYC.PREV	5348,2	6471,322	4 492,49	5 435,91	21%
V03839111HA	STAHOVAK	1905	2305,05	1 600,20	1 936,24	21%
V03839111HB	NARAZECI P	358,8	434,148	301,39	364,68	21%
V03839111HC	VYRAZECI PRIPRAVEK	476,1	576,081	399,92	483,91	21%
V03839111HD	KLESTE	1049,1	1269,411	881,24	1 066,31	21%
V03839111HE	TRN CENTRO	555,9	672,639	466,96	565,02	21%
V03839111HF	VYSTRUZNIK 8MM	2724	3296,04	2 288,16	2 768,67	21%
V03839111HG	HAK VYTAHO	773,8	936,298	649,99	786,49	21%
V03839111HH	ADAPTER	2499,1	3023,911	2 099,24	2 540,09	21%
V03839111HJ	ADAPTER	2508	3034,68	2 106,72	2 549,13	21%
V03839111HK	ADAPTER	1120,1	1355,321	940,88	1 138,47	21%
V03839111HL	ADAPTER	1315,5	1591,755	1 105,02	1 337,07	21%
V03839111HM	ADAPTER	3483,5	4215,035	2 926,14	3 540,63	21%
V03839111HN	ADAPTER	895,4	1083,434	752,14	910,08	21%
V03839111HP	ADAPTER	4899,8	5928,758	4 115,83	4 980,16	21%
V03839111HQ	ADAPTER	3317	4013,57	2 786,28	3 371,40	21%
V03839111HR	ADAPTER	1845,8	2233,418	1 550,47	1 876,07	21%
V03839111HS	ADAPTER	5211,3	6305,673	4 377,49	5 296,77	21%
V03839111HT	ADAPTER	1877,2	2271,412	1 576,85	1 907,99	21%
V03839111J	UPEVNE NI	3122,3	3777,983	2 622,73	3 173,51	21%
V03839111JA	ADAPTER	1766,8	2137,828	1 484,11	1 795,78	21%
V03839111JB	TRUBKA ROZPERNA	504,7	610,687	423,95	512,98	21%
V03839111JC	MONTAZNI TRN	222,5	269,225	186,90	226,15	21%
V03839111JD	TRN	398,6	482,306	334,82	405,14	21%
V03839111JE	CENTROVACI TRN	174,7	211,387	146,75	177,57	21%
V03839111JF	TALIR PRITLACNY	228	275,88	191,52	231,74	21%
V03839111JG	TALIR PRITLACNY	582	704,22	488,88	591,54	21%
V03839111JH	VYRAZECI TRUBKA	422,1	510,741	354,56	429,02	21%
V03839111JJ	PRIPRAVEK	1134,1	1372,261	952,64	1 152,70	21%
V03839111JK	VNITRNI STAHOVAK	775,6	938,476	651,50	788,32	21%

V03839111JL	NARAZECI PRIPRAVEK	562,1	680,141	472,16	571,32	21%
V03839111JM	NASTAVEC	592,4	716,804	497,62	602,12	21%
V03839111JN	NASTAVEC	950,8	1150,468	798,67	966,39	21%
V03839111JP	NARAZECI KROUZEK	356,8	431,728	299,71	362,65	21%
V03839111JQ	TLAKOVY PRVEK	367,7	444,917	308,87	373,73	21%
V03839111JR	TALIR PRITLACNY	196,2	237,402	164,81	199,42	21%
V03839111JS	ZARIZENI	487,2	589,512	409,25	495,19	21%
V03839111JT	LISOVACI PRIPRAVEK	261,8	316,778	219,91	266,09	21%
V03839111K	NASTAVEC	338,5	409,585	284,34	344,05	21%
V03839111KA	LISOVACI PRIPRAVEK	415,5	502,755	349,02	422,31	21%
V03839111KB	LISOVACI PRIPRAVEK	435,4	526,834	365,74	442,54	21%
V03839111KC	PRIPRAVEK	962,5	1164,625	808,50	978,29	21%
V03839111KD	NARAZECI PRIPRAVEK	999,7	1209,637	839,75	1 016,10	21%
V03839111KE	POUZDRO	372,1	450,241	312,56	378,20	21%
V03839111KF	LISOVACI TRUBKA	893,8	1081,498	750,79	908,46	21%
V03839111KG	TRUBKA	179,9	217,679	151,12	182,85	21%
V03839111KH	TRUBKA	1694	2049,74	1 422,96	1 721,78	21%
V03839111KJ	NASAZOVACI TRN	679,8	822,558	571,03	690,95	21%
V03839111KK	OPERNY MUSTEK	952,8	1152,888	800,35	968,43	21%
V03839111KL	NAPINAK KLOUBU	946,8	1145,628	795,31	962,33	21%
V03839111KM	NARAZECI PRIPRAVEK	332,7	402,567	279,47	338,16	21%
V03839111KN	PODLOZKA PRO RAMENO NAPRA	438,5	530,585	368,34	445,69	21%
V03839111KP	VYRAZECI DIL	344,8	417,208	289,63	350,45	21%
V03839111KQ	TAZNE ZARIZENI	2775,9	3358,839	2 331,76	2 821,42	21%
V03839111KR	TLAKOVY PRVEK	202,5	245,025	170,10	205,82	21%
V03839111KS	TLAKOVY PRVEK	283,1	342,551	237,80	287,74	21%
V03839111KT	TLAKOVY PRVEK	249	301,29	209,16	253,08	21%
V03839111L	KLIC	737,9	892,859	619,84	750,00	21%
V03839111LA	TLAK.PRVEK	201	243,21	168,84	204,30	21%
V03839111LB	TLAK.PRVEK	121,4	146,894	101,98	123,39	21%
V03839111LC	TLAK.PRVEK	121,4	146,894	101,98	123,39	21%
V03839111LD	TLAK.PRVEK	857,7	1037,817	720,47	871,77	21%
V03839111LE	POUZDRO	311,5	376,915	261,66	316,61	21%
V03839111LF	TLAK.PRVEK	186,7	225,907	156,83	189,76	21%
V03839111LG	TLAK.PRVEK	109,7	132,737	92,15	111,50	21%
V03839111LH	TLAK.PRVEK	122,7	148,467	103,07	124,71	21%
V03839111LJ	TLAK.PRVEK	439,9	532,279	369,52	447,11	21%
V03839111LK	TLAK.PRVEK	142,2	172,062	119,45	144,53	21%
V03839111LL	TLAK.PRVEK	134,7	162,987	113,15	136,91	21%
V03839111LM	TLAK.PRVEK	158,3	191,543	132,97	160,90	21%
V03839111LN	TLAK.PRVEK	227,2	274,912	190,85	230,93	21%
V03839111LP	TLAK.PRVEK	151,1	182,831	126,92	153,58	21%
V03839111LQ	TLAK.PRVEK	150	181,5	126,00	152,46	21%
V03839111LR	TLAKOVY PRVEK	1174,7	1421,387	986,75	1 193,97	21%
V03839111LS	TLAK.PRVEK	476,6	576,686	400,34	484,42	21%
V03839111LT	TLAK.PRVEK	242,6	293,546	203,78	246,58	21%
V03839111M	KLIC	565	683,65	474,60	574,27	21%
V03839111MA	TLAK.PRVEK	396	479,16	332,64	402,49	21%
V03839111MB	TLAK.PRVEK	299,5	362,395	251,58	304,41	21%
V03839111MC	TLAK.PRVEK	251,4	304,194	211,18	255,52	21%
V03839111MD	TLAK.PRVEK	463,6	560,956	389,42	471,20	21%
V03839111ME	TLAKOVY PRVEK	347,2	420,112	291,65	352,89	21%
V03839111MF	TLAK.PRVEK	339,8	411,158	285,43	345,37	21%
V03839111MG	TLAK.PRVEK	172,4	208,604	144,82	175,23	21%
V03839111MH	TLAK.PRVEK	219,2	265,232	184,13	222,79	21%
V03839111MJ	TLAK.PRVEK	312,5	378,125	262,50	317,63	21%
V03839111MK	TLAK.PRVEK	247,3	299,233	207,73	251,36	21%
V03839111ML	TLAK.PRVEK	172,9	209,209	145,24	175,74	21%
V03839111MM	TLAK.PRVEK	345	417,45	289,80	350,66	21%
V03839111MN	TLAK.PRVEK	281,8	340,978	236,71	286,42	21%
V03839111MP	TLAK.PRVEK	185,4	224,334	155,74	188,44	21%
V03839111MQ	TLAK.PRVEK	149	180,29	125,16	151,44	21%
V03839111MR	TLAK.PRVEK	149	180,29	125,16	151,44	21%
V03839111MS	TLAK.PRVEK	351,3	425,073	295,09	357,06	21%
V03839111MT	TLAK.PRVEK	240,8	291,368	202,27	244,75	21%
V03839111N	UCHYCENI	2970,5	3594,305	2 495,22	3 019,22	21%
V03839111NA	TLAK.PRVEK	228,3	276,243	191,77	232,04	21%
V03839111NB	TLAK.PRVEK	622,7	753,467	523,07	632,91	21%
V03839111NC	ADAPTER	858,1	1038,301	720,80	872,17	21%
V03839111ND	ADAPTER	527,8	638,638	443,35	536,46	21%
V03839111NE	ADAPTER	710,6	859,826	596,90	722,25	21%
V03839111NF	ADAPTER	710,3	859,463	596,65	721,95	21%
V03839111NG	SABLONA	62,9	76,109	52,84	63,93	21%
V03839111NH	SABLONA	156,5	189,365	131,46	159,07	21%
V03839111NJ	SABLONA	53,6	64,856	45,02	54,48	21%
V03839111NK	SABLONA	65,8	79,618	55,27	66,88	21%

V03839111NL	SABLONA	60,6	73,326	50,90	61,59	21%
V03839111NM	SABLONA	60,1	72,721	50,48	61,09	21%
V03839111NN	SABLONA	72,3	87,483	60,73	73,49	21%
V03839111NP	SABLONA	139,6	168,916	117,26	141,89	21%
V03839111NQ	SABLONA	70,5	85,305	59,22	71,66	21%
V03839111NR	SABLONA	96,5	116,765	81,06	98,08	21%
V03839111NS	SABLONA	96,5	116,765	81,06	98,08	21%
V03839111NT	SABLONA	81,1	98,131	68,12	82,43	21%
V03839111P	NASTAVEC	417,7	505,417	350,87	424,55	21%
V03839111PA	SABLONA	179,9	217,679	151,12	182,85	21%
V03839111PB	SABLONA	125,3	151,613	105,25	127,35	21%
V03839111PC	SABLONA	89,7	108,537	75,35	91,17	21%
V03839111PD	SABLONA	95,9	116,039	80,56	97,47	21%
V03839111PE	KLIC	166,4	201,344	139,78	169,13	21%
V03839111PF	KLIC CELIS	807,3	976,833	678,13	820,54	21%
V03839111PG	SERIZOVACI	1652,3	1999,283	1 387,93	1 679,40	21%
V03839111PH	KOLIK STAVECI	489,7	592,537	411,35	497,73	21%
V03839111PJ	NARADI	2039,2	2467,432	1 712,93	2 072,64	21%
V03839111PK	NARADI	1873	2266,33	1 573,32	1 903,72	21%
V03839111PL	MONTAZ	4394,5	5317,345	3 691,38	4 466,57	21%
V03839111PM	MONTAZ	664,6	804,166	558,26	675,50	21%
V03839111PN	MONTAZ	882,7	1068,067	741,47	897,18	21%
V03839111PP	NARADI	2419,6	2927,716	2 032,46	2 459,28	21%
V03839111PQ	MONTAZ	4871,9	5894,999	4 092,40	4 951,80	21%
V03839111PR	NARADI	1530,6	1852,026	1 285,70	1 555,70	21%
V03839111PS	NARADI	1691	2046,11	1 420,44	1 718,73	21%
V03839111PT	MONTAZ	1139,8	1379,158	957,43	1 158,49	21%
V03839111Q	KOLIK	319,3	386,353	268,21	324,54	21%
V03839111QA	MONTAZ	311,7	377,157	261,83	316,81	21%
V03839111QB	MONTAZ	1303,1	1576,751	1 094,60	1 324,47	21%
V03839111QC	PRIPRAVEK	451,1	545,831	378,92	458,50	21%
V03839111QD	MONTAZ	523,4	633,314	439,66	531,98	21%
V03839111QE	NARADI	350,7	424,347	294,59	356,45	21%
V03839111QF	NARADI	363,7	440,077	305,51	369,66	21%
V03839111QG	PRIPRAVEK	80,6	97,526	67,70	81,92	21%
V03839111QH	KLIC	462	559,02	388,08	469,58	21%
V03839111QJ	KLIC	265,5	321,255	223,02	269,85	21%
V03839111QK	TRN FIXOV.	2739,9	3315,279	2 301,52	2 784,83	21%
V03839111QL	TRN CENTRO	362,7	438,867	304,67	368,65	21%
V03839111QM	TRN CENTRO	217,1	262,691	182,36	220,66	21%
V03839111QN	TRN	384,5	465,245	322,98	390,81	21%
V03839111QP	TRN	495,2	599,192	415,97	503,32	21%
V03839111QQ	NASTAV.NAR	1638,8	1982,948	1 376,59	1 665,68	21%
V03839111QR	NASTAV.NAR	4791,3	5797,473	4 024,69	4 869,88	21%
V03839111QS	UCHYCENI	629,5	761,695	528,78	639,82	21%
V03839111QT	NARADI	418,3	506,143	351,37	425,16	21%
V03839111R	PRIPRAVEK	253,2	306,372	212,69	257,35	21%
V03839111RA	NARADI	884,5	1070,245	742,98	899,01	21%
V03839111RB	NARADI	991,1	1199,231	832,52	1 007,35	21%
V03839111RC	NARADI	991,1	1199,231	832,52	1 007,35	21%
V03839111RD	NARADI	1474,2	1783,782	1 238,33	1 498,38	21%
V03839111RF	KLIC	658,8	797,148	553,39	669,60	21%
V03839111RG	KLIC	267,5	323,675	224,70	271,89	21%
V03839111RH	KLIC	1124,4	1360,524	944,50	1 142,84	21%
V03839111RK	NARADI	737,9	892,859	619,84	750,00	21%
V03839111RL	NARADI	4238,5	5128,585	3 560,34	4 308,01	21%
V03839111RM	NARADI	346,8	419,628	291,31	352,49	21%
V03839111RN	NARADI ODBLOKOVACI	531,8	643,478	446,71	540,52	21%
V03839111RP	NARADI	287,8	348,238	241,75	292,52	21%
V03839111RQ	NARADI ODBLOKOVACI	2693,5	3259,135	2 262,54	2 737,67	21%
V03839111RR	NARADI	458,1	554,301	384,80	465,61	21%
V03839111RS	NARADI	1670,5	2021,305	1 403,22	1 697,90	21%
V03839111RT	NARADI	360,9	436,689	303,16	366,82	21%
V03839111S	ADAPTER	1830,8	2215,268	1 537,87	1 860,83	21%
V03839111SA	NARADI	256,4	310,244	215,38	260,60	21%
V03839111SB	PAKA	590,7	714,747	496,19	600,39	21%
V03839111SC	PODPERNE R	1710,5	2069,705	1 436,82	1 738,55	21%
V03839111SD	PODPERNE R	457,6	553,696	384,38	465,10	21%
V03839111SE	PODPERNE R	954,5	1154,945	801,78	970,15	21%
V03839111SF	PODPERNE R	229,6	277,816	192,86	233,37	21%
V03839111SG	PODPERNE R	599,8	725,758	503,83	609,64	21%
V03839111SH	DESKA	496,6	600,886	417,14	504,74	21%
V03839111SJ	DESKA	345	417,45	289,80	350,66	21%
V03839111SK	DESKA	400,9	485,089	336,76	407,47	21%
V03839111SL	DESKA	1233,2	1492,172	1 035,89	1 253,42	21%
V03839111SM	FIXACE VACKOVEHO HRIDELE	1218,6	1474,506	1 023,62	1 238,59	21%

V03839111SN	FIXACE	8739,6	10574,916	7 341,26	8 882,93	21%
V03839111SP	FIXACE	2123,9	2569,919	1 784,08	2 158,73	21%
V03839111SQ	FIXACE	3205	3878,05	2 692,20	3 257,56	21%
V03839111SR	FIXACE	2383,9	2884,519	2 002,48	2 423,00	21%
V03839111SS	SROUB	162,8	196,988	136,75	165,47	21%
V03839111ST	SROUB	178,1	215,501	149,60	181,02	21%
V03839111TA	FIXACE	1305,7	1579,897	1 096,79	1 327,11	21%
V03839111TB	KOLIK	1243,3	1504,393	1 044,37	1 263,69	21%
V03839111TC	UPEVNENI	517,9	626,659	435,04	526,39	21%
V03839111TD	FIX.ZARIZE	439,9	532,279	369,52	447,11	21%
V03839111TE	ZAVESENI MOTORU	2872,5	3475,725	2 412,90	2 919,61	21%
V03839111TF	UCHYCENI	968,8	1172,248	813,79	984,69	21%
V03839111TG	NAPINAK	2960,9	3582,689	2 487,16	3 009,46	21%
V03839111TH	STAHOVACI ZARIZENI	936,7	1133,407	786,83	952,06	21%
V03839111TJ	ZACHYTNY DRZAK MOTORU	6689	8093,69	5 618,76	6 798,70	21%
V03839111TK	ZARIZENI	4430,1	5360,421	3 721,28	4 502,75	21%
V03839111TM	PRIPRAVEK	1135,2	1373,592	953,57	1 153,82	21%
V03839111TN	PRIPRAVEK	992,2	1200,562	833,45	1 008,47	21%
V03839111TQ	UCHYCOVACI	4520,1	5469,321	3 796,88	4 594,23	21%
V03839111TR	ZARIZENI	14641,9	17716,699	12 299,20	14 882,03	21%
V03839111TS	NAPINAK	841,9	1018,699	707,20	855,71	21%
V03839124A	DRZAK	1084,3	1312,003	910,81	1 102,08	21%
V03839124AA	FIXACE VACKOVEHO HRIDELE	612,6	741,246	514,58	622,65	21%
V03839124AB	CEP	426,4	515,944	358,18	433,39	21%
V03839124AC	LOCKING DE	2731,3	3304,873	2 294,29	2 776,09	21%
V03839124AD	FIXACNI ZARIZENI	878	1062,38	737,52	892,40	21%
V03839124AE	PRIRUBA	841,6	1018,336	706,94	855,40	21%
V03839124AF	FIXACNI CEP	852,8	1031,888	716,35	866,79	21%
V03839124AG	FIXACNI CEP	347,2	420,112	291,65	352,89	21%
V03839124AH	FIXACE VACKOVEHO HRIDELE	826,9	1000,549	694,60	840,46	21%
V03839124AJ	FIXACE	4929,3	5964,453	4 140,61	5 010,14	21%
V03839124AL	ZARAZKA	1476,3	1786,323	1 240,09	1 500,51	21%
V03839124AM	FIX.ZARIZE	671,6	812,636	564,14	682,61	21%
V03839124AN	FIX.ZARIZE	831	1005,51	698,04	844,63	21%
V03839124AP	FIX.ZARIZE	1111,8	1345,278	933,91	1 130,03	21%
V03839124AQ	FIXACNI SROUB	227,6	275,396	191,18	231,33	21%
V03839124AR	VZPERA PREVODOVKY	1098,5	1329,185	922,74	1 116,52	21%
V03839124AS	DRZAK PREVODOVKY	4995,4	6044,434	4 196,14	5 077,32	21%
V03839124AT	DRZAK	1221,5	1478,015	1 026,06	1 241,53	21%
V03839124B	DRZAK	680,2	823,042	571,37	691,36	21%
V03839124BA	DRZAK	2110,2	2553,342	1 772,57	2 144,81	21%
V03839124BB	REFRAKTOMETR	2181,3	2639,373	1 832,29	2 217,07	21%
V03839124BC	FIXACNI DESTICKY	143,3	173,393	120,37	145,65	21%
V03839124BD	STAHOVAK TESNICIHO KROUZK	979,8	1185,558	823,03	995,87	21%
V03839124BE	DVOUOTVOROVE MATKY-KLIC	277,6	335,896	233,18	282,15	21%
V03839124BF	KOLIK	102,9	124,509	86,44	104,59	21%
V03839124BG	MERKA PRO	323,7	391,677	271,91	329,01	21%
V03839124BH	STAHOVACI ZARIZENI	1066,4	1290,344	895,78	1 083,89	21%
V03839124BJ	STAHOVAK	1317,2	1593,812	1 106,45	1 338,80	21%
V03839124BK	STAHOVAK	950,6	1150,226	798,50	966,19	21%
V03839124BL	STAHOVAK	660,7	799,447	554,99	671,54	21%
V03839124BM	STAHOVAK	462,2	559,262	388,25	469,78	21%
V03839124BN	STAHOVAK	718,5	869,385	603,54	730,28	21%
V03839124BP	STAHOVAK	684,1	827,761	574,64	695,32	21%
V03839124BQ	STAHOVAK	421,2	509,652	353,81	428,11	21%
V03839124BR	STAHOVAK	691,7	836,957	581,03	703,04	21%
V03839124BS	STAHOVAK	708,5	857,285	595,14	720,12	21%
V03839124BT	STAHOVAK	667,4	807,554	560,62	678,35	21%
V03839124C	DRZAK	1869,5	2262,095	1 570,38	1 900,16	21%
V03839124CA	STAHOVAK	2530,2	3061,542	2 125,37	2 571,70	21%
V03839124CB	STAHOVAK	260,4	315,084	218,74	264,67	21%
V03839124CC	STAHOVAK	807,2	976,712	678,05	820,44	21%
V03839124CD	STAHOVAK	4504	5449,84	3 783,36	4 577,87	21%
V03839124CE	STAHOVAK	8765	10605,65	7 362,60	8 908,75	21%
V03839124CF	STAHOVAK	2523,9	3053,919	2 120,08	2 565,29	21%
V03839124CG	STAHOVAK	1922,8	2326,588	1 615,15	1 954,33	21%
V03839124CH	STAHOVAK	306,3	370,623	257,29	311,32	21%
V03839124CJ	STAHOVAK	206,1	249,381	173,12	209,48	21%
V03839124CK	STAHOVAK	124	150,04	104,16	126,03	21%
V03839124CL	STAHOVAK	679,1	821,711	570,44	690,24	21%
V03839124CM	STAHOVAK	1004,4	1215,324	843,70	1 020,87	21%
V03839124CP	STAHOVAK	1819,2	2201,232	1 528,13	1 849,03	21%
V03839124CQ	STAHOVAK	398,3	481,943	334,57	404,83	21%
V03839124CS	POPRUH UPINACI	332,5	402,325	279,30	337,95	21%
V03839124CT	POPRUH UPINACI	623	753,83	523,32	633,22	21%
V03839124D	DRZAK	392,3	474,683	329,53	398,73	21%

V03839124DB	NAPINAK	1235,3	1494,713	1 037,65	1 255,56	21%
V03839124DC	NARADI	444,3	537,603	373,21	451,59	21%
V03839124DD	POUZDRO	130	157,3	109,20	132,13	21%
V03839124DE	NASTAVEC	359,8	435,358	302,23	365,70	21%
V03839124DF	CEP ARETACNI	269,7	326,337	226,55	274,12	21%
V03839124DG	TRN	377,6	456,896	317,18	383,79	21%
V03839124DH	NAPINACI PRIPRAVEK	3128,3	3785,243	2 627,77	3 179,60	21%
V03839124DJ	UPIN.PAKA	2036,8	2464,528	1 710,91	2 070,20	21%
V03839124DK	NASTAVEC	197,1	238,491	165,56	200,33	21%
V03839124DL	MONTAZNI PATRONA	208,8	252,648	175,39	212,22	21%
V03839124DM	PRILOZKA	716,3	866,723	601,69	728,05	21%
V03839124DN	UCHYCENI	1151,2	1392,952	967,01	1 170,08	21%
V03839124DP	Tool	1621,9	1962,499	1 362,40	1 648,50	21%
V03839124DQ	MERKA PRO VACKOVY HRIDEL	2580,4	3122,284	2 167,54	2 622,72	21%
V03839124DR	NASTAVEC	289,7	350,537	243,35	294,45	21%
V03839124DS	KOLIK VODICI	134,1	162,261	112,64	136,30	21%
V03839124DT	NARADI	621,9	752,499	522,40	632,10	21%
V03839124E	PODPERNE RAMENO	1819,2	2201,232	1 528,13	1 849,03	21%
V03839124EA	PODLOZKA	1043,7	1262,877	876,71	1 060,82	21%
V03839124EB	PRITLACNA DESKA	1110,6	1343,826	932,90	1 128,81	21%
V03839124EC	CENTROVACI TRN	395	477,95	331,80	401,48	21%
V03839124ED	SERIZOVACI	502,1	607,541	421,76	510,33	21%
V03839124EE	SROUB NAPINACI	131,9	159,599	110,80	134,06	21%
V03839124EF	TYC VODICI	552,5	668,525	464,10	561,56	21%
V03839124EG	CENTROVACI TRN	247,4	299,354	207,82	251,46	21%
V03839124EH	MERKA	745,4	901,934	626,14	757,62	21%
V03839124EJ	BIT-KONCOVKA	405,4	490,534	340,54	412,05	21%
V03839124EK	ZARAZKA PRO KLIKOVY HRIDE	873,9	1057,419	734,08	888,23	21%
V03839124EL	SADA PRO SROUBY KOL	1454	1759,34	1 221,36	1 477,85	21%
V03839124EN	NARADI	511,7	619,157	429,83	520,09	21%
V03839124EP	NASTAVEC	240,8	291,368	202,27	244,75	21%
V03839124EQ	SVORKA	311	376,31	261,24	316,10	21%
V03839124ER	NASTAVEC	243,1	294,151	204,20	247,09	21%
V03839124ES	KOLIK	66,6	80,586	55,94	67,69	21%
V03839124ET	RAM	1027,8	1243,638	863,35	1 044,66	21%
V03839124F	PODPERNE R	1129,2	1366,332	948,53	1 147,72	21%
V03839124FA	RELEASE	299,5	362,395	251,58	304,41	21%
V03839124FB	PRIPRAVEK	1166,9	1411,949	980,20	1 186,04	21%
V03839124FC	NASTAVEC	238,2	288,222	200,09	242,11	21%
V03839124FD	SADA NARADI	3689,1	4463,811	3 098,84	3 749,60	21%
V03839124FE	PRIPRAVEK	1092,5	1321,925	917,70	1 110,42	21%
V03839124FF	TRYCHTYR	393,9	476,619	330,88	400,36	21%
V03839124FG	UCHYCENI	1566,5	1895,465	1 315,86	1 592,19	21%
V03839124FH	ZARIZENI NA TISK	318,9	385,869	267,88	324,13	21%
V03839124FJ	NASTAVEC	128,2	155,122	107,69	130,30	21%
V03839124FK	NASTAVEC	174,7	211,387	146,75	177,57	21%
V03839124FL	SABLONA	724,1	876,161	608,24	735,98	21%
V03839124FM	BLOKY	4195,1	5076,071	3 523,88	4 263,90	21%
V03839124FN	NASTAVEC	439,8	532,158	369,43	447,01	21%
V03839124FP	NASTAVEC	409,2	495,132	343,73	415,91	21%
V03839124FQ	MONTAZNI NARADI	391,2	473,352	328,61	397,62	21%
V03839124FS	KLIN	374,5	453,145	314,58	380,64	21%
V03839124FT	NASTAVEC	946,8	1145,628	795,31	962,33	21%
V03839124G	PODPERNE RAMENO	1394,2	1686,982	1 171,13	1 417,06	21%
V03839124GA	MONTAZNI PATRONA	211,1	255,431	177,32	214,56	21%
V03839124GB	TRN	259,9	314,479	218,32	264,16	21%
V03839124GC	TRN	314,8	380,908	264,43	319,96	21%
V03839124GD	SERIZOVACI	535,6	648,076	449,90	544,38	21%
V03839124GE	ADAPTER PRO MERICI PRISTR	721,6	873,136	606,14	733,43	21%
V03839124GF	NASTAVOVACI SABLONA	282	341,22	236,88	286,62	21%
V03839124GG	NARADI PRO SPETNE NASTAVE	1217,6	1473,296	1 022,78	1 237,57	21%
V03839124GH	RAM	1871,5	2264,515	1 572,06	1 902,19	21%
V03839124GJ	SLEEVE	340,9	412,489	286,36	346,49	21%
V03839124GK	SKRIPEC	5675	6866,75	4 767,00	5 768,07	21%
V03839124GL	KOLIK	263,1	318,351	221,00	267,41	21%
V03839124GM	MONTAZNI NARADI	1876,9	2271,049	1 576,60	1 907,68	21%
V03839124GN	NASTAVEC	215,3	260,513	180,85	218,83	21%
V03839124GP	NASTAVEC	233,5	282,535	196,14	237,33	21%
V03839124GQ	NASTAVEC	654,9	792,429	550,12	665,64	21%
V03839124GR	NASTAVEC	371,3	449,273	311,89	377,39	21%
V03839124GS	NASTAVEC	227	274,67	190,68	230,72	21%
V03839124GT	NASTAVEC	168,2	203,522	141,29	170,96	21%
V03839124H	PODPERNE RAMENO	1226,3	1483,823	1 030,09	1 246,41	21%
V03839124HB	NASTAVEC	826,1	999,581	693,92	839,65	21%
V03839124HC	NASTAVEC	219,2	265,232	184,13	222,79	21%
V03839124HD	NASTAVEC	209,4	253,374	175,90	212,83	21%

V03839124HE	NASTAVEC	1631,2	1973,752	1 370,21	1 657,95	21%
V03839124HF	NASTAVEC	283,6	343,156	238,22	288,25	21%
V03839124HG	MONTAZNI NARADI	416	503,36	349,44	422,82	21%
V03839124HH	MONTAZNI NARADI	416	503,36	349,44	422,82	21%
V03839124HJ	NARADI	327,3	396,033	274,93	332,67	21%
V03839124HK	NARADI ODBLOKOVACI	281,2	340,252	236,21	285,81	21%
V03839124HL	NARADI ODBLOKOVACI	199	240,79	167,16	202,26	21%
V03839124HM	NARADI ODBLOKOVACI	210,5	254,705	176,82	213,95	21%
V03839124HN	NARADI	960,2	1161,842	806,57	975,95	21%
V03839124HP	NARADI	235,3	284,713	197,65	239,16	21%
V03839124HQ	NARADI ODBLOKOVACI	189,2	228,932	158,93	192,30	21%
V03839124HR	NARADI	342,9	414,909	288,04	348,52	21%
V03839124HS	NARADI	130,3	157,663	109,45	132,44	21%
V03839124HT	SROUBY	1596,7	1932,007	1 341,23	1 622,89	21%
V03839124J	PODPERNE R	1999,4	2419,274	1 679,50	2 032,19	21%
V03839124JA	NAPINAK	2261,5	2736,415	1 899,66	2 298,59	21%
V03839124JB	NARADI	1261	1525,81	1 059,24	1 281,68	21%
V03839124JC	MONTAZNI NARADI	311,7	377,157	261,83	316,81	21%
V03839124JD	NARADI	513,8	621,698	431,59	522,23	21%
V03839124JE	MERKA	360,7	436,447	302,99	366,62	21%
V03839124JF	MERKA	200,5	242,605	168,42	203,79	21%
V03839124JG	MERKA	85	102,85	71,40	86,39	21%
V03839124JH	TYC VODICI	605,2	732,292	508,37	615,13	21%
V03839124JJ	NARADI	354,4	428,824	297,70	360,21	21%
V03839124JK	KOLIK VODICI	164,6	199,166	138,26	167,30	21%
V03839124JL	KOLIK	135,5	163,955	113,82	137,72	21%
V03839124JM	KOLIK VODICI	418,2	506,022	351,29	425,06	21%
V03839124JN	TRN CENTRO	528,6	639,606	444,02	537,27	21%
V03839124JP	CENTROVACI TRN	372,6	450,846	312,98	378,71	21%
V03839124JQ	TRN CENTRO	254,5	307,945	213,78	258,67	21%
V03839124JR	TRN	156,5	189,365	131,46	159,07	21%
V03839124JS	TRN	181,7	219,857	152,63	184,68	21%
V03839124JT	TRN	306,8	371,228	257,71	311,83	21%
V03839124K	PODPERNE RAMENO	2135,2	2583,592	1 793,57	2 170,22	21%
V03839124KA	MONTAZNI ZAVES	597,9	723,459	502,24	607,71	21%
V03839124KB	ZAVES	677,3	819,533	568,93	688,41	21%
V03839124KC	ZAVES	1198,1	1449,701	1 006,40	1 217,75	21%
V03839124KD	MONTAZNI ZAVES	781,8	945,978	656,71	794,62	21%
V03839124KE	MONTAZNI PATRONA	265,7	321,497	223,19	270,06	21%
V03839124KF	MONTAZNI PATRONA	128,6	155,606	108,02	130,71	21%
V03839124KG	MONTAZNI PATRONA	224,7	271,887	188,75	228,39	21%
V03839124KH	MONTAZNI PATRONA	123,2	149,072	103,49	125,22	21%
V03839124KJ	MONTAZNI PATRONA	247,1	298,991	207,56	251,15	21%
V03839124KK	RAM	2115,4	2559,634	1 776,94	2 150,09	21%
V03839124KL	RAM	1807	2186,47	1 517,88	1 836,63	21%
V03839124KM	TRMEN	87,6	105,996	73,58	89,04	21%
V03839124KN	TRMEN	87,6	105,996	73,58	89,04	21%
V03839124KP	CENTROVACI KOTOUC	196,9	238,249	165,40	200,13	21%
V03839124KQ	ZVEDAK	709,8	858,858	596,23	721,44	21%
V03839124KR	DESKA	570,2	689,942	478,97	579,55	21%
V03839124KS	DESKA	623	753,83	523,32	633,22	21%
V03839124KT	DESKA	1045,5	1265,055	878,22	1 062,65	21%
V03839124L	PODPERNE R	489,8	592,658	411,43	497,83	21%
V03839124LA	DESKA	416,3	503,723	349,69	423,13	21%
V03839124LB	DESKA	609,8	737,858	512,23	619,80	21%
V03839124LC	DESKA	650,1	786,621	546,08	660,76	21%
V03839124LD	DESKA	706,8	855,228	593,71	718,39	21%
V03839124LE	DESKA	800,2	968,242	672,17	813,32	21%
V03839124LF	UCHYCENI	1332,2	1611,962	1 119,05	1 354,05	21%
V03839124LG	UCHYCENI	1405,4	1700,534	1 180,54	1 428,45	21%
V03839124LH	UCHYCENI	1547,8	1872,838	1 300,15	1 573,18	21%
V03839124LJ	Adapter	1009,1	1221,011	847,64	1 025,65	21%
V03839124LK	VRAZEDLO	247,8	299,838	208,15	251,86	21%
V03839124LL	VRAZEDLO	212,2	256,762	178,25	215,68	21%
V03839124LM	CENTROVACI NARADI	4717,4	5708,054	3 962,62	4 794,77	21%
V03839124LN	NOSNIK	4377,1	5296,291	3 676,76	4 448,88	21%
V03839124LP	ZVEDACI ZARIZENI	1755,9	2124,639	1 474,96	1 784,70	21%
V03839124LQ	POUZDRO	232,2	280,962	195,05	236,01	21%
V03839124LR	UCHYCOVACI TRMEN	359,8	435,358	302,23	365,70	21%
V03839124LS	cep	421,7	510,257	354,23	428,62	21%
V03839124LT	UPINACI ZARIZENI	1987,8	2405,238	1 669,75	2 020,40	21%
V03839124M	PODPERNE RAMENO	3258,6	3942,906	2 737,22	3 312,04	21%
V03839124MA	BLATNIKOVA PODLOZKA	204,2	247,082	171,53	207,55	21%
V03839124MB	SADA PRO SROUBY KOL	3140,6	3800,126	2 638,10	3 192,11	21%
V03839124MC	KOTOUC	383,2	463,672	321,89	389,48	21%
V03839124MD	NASTAV.NAR	579,5	701,195	486,78	589,00	21%

V03839124ME	MERKA	209	252,89	175,56	212,43	21%
V03839124MF	OPERNY MUSTEK	2353,6	2847,856	1 977,02	2 392,20	21%
V03839124MG	ZVEDAK	594,1	718,861	499,04	603,84	21%
V03839124MH	TRYCHTYR	1972,1	2386,241	1 656,56	2 004,44	21%
V03839124MJ	TRYCHTYR	1392,8	1685,288	1 169,95	1 415,64	21%
V03839124MK	KLIN	95,7	115,797	80,39	97,27	21%
V03839124ML	KLIN	365	441,65	306,60	370,99	21%
V03839124MM	TLAKOVY KOTOUC	175	211,75	147,00	177,87	21%
V03839124MP	NASTAVITELNE NARADI	250,6	303,226	210,50	254,71	21%
V03839124MQ	KONECNY ROZMER	623	753,83	523,32	633,22	21%
V03839124MR	MERKA	491,7	594,957	413,03	499,76	21%
V03839124MS	ZAJISTENI PRI PREPRAVE	181,9	220,099	152,80	184,88	21%
V03839124MT	ZAJISTENI PRI PREPRAVE	158,3	191,543	132,97	160,90	21%
V03839124N	PODPERNE R	851,8	1030,678	715,51	865,77	21%
V03839124NB	CEP	627,4	759,154	527,02	637,69	21%
V03839124NC	NASTAVEC	172,5	208,725	144,90	175,33	21%
V03839124ND	NASTAV.NAR	752,2	910,162	631,85	764,54	21%
V03839124NE	ZATKA ZASLEPOVACI	125,1	151,371	105,08	127,15	21%
V03839124NF	SENSOR GAUGE FOR	132,4	160,204	111,22	134,57	21%
V03839124NG	UCHYCOVACI TRMEN	298,4	361,064	250,66	303,29	21%
V03839124NL	MONTAZNI NARADI	242,4	293,304	203,62	246,38	21%
V03839124NM	MONTAZNI ZARIZENI	4966,7	6009,707	4 172,03	5 048,15	21%
V03839124NN	PODPERA MOTORU	1871,9	2264,999	1 572,40	1 902,60	21%
V03839124NQ	TLAK.PRVEK	367,4	444,554	308,62	373,43	21%
V03839124NR	KRYCI DESKA	356,8	431,728	299,71	362,65	21%
V03839124NS	STAHOVAK	1273,5	1540,935	1 069,74	1 294,39	21%
V03839124NT	TLAKOVY PRVEK	338,8	409,948	284,59	344,36	21%
V03839124PA	NASTAVEC	622,4	753,104	522,82	632,61	21%
V03839124PB	NARADI ODBLOKOVACI	202,3	244,783	169,93	205,62	21%
V03839124PC	STAHOVAK	3141,4	3801,094	2 638,78	3 192,92	21%
V03839124PE	STAHOVAK	238,2	288,222	200,09	242,11	21%
V03839124PG	MONTAZNI NARADI	366,9	443,949	308,20	372,92	21%
V03839124PH	MONTAZNI NARADI	733	886,93	615,72	745,02	21%
V03839124PJ	DRZAK MOTORU	2880,2	3485,042	2 419,37	2 927,44	21%
V03839124PK	STAHOVAK	945,9	1144,539	794,56	961,41	21%
V03839124PL	ADAPTER	781,1	945,131	656,12	793,91	21%
V03839124PM	HAK	272,5	329,725	228,90	276,97	21%
V03839124PN	OCHRANA PR	10106,7	12229,107	8 489,63	10 272,45	21%
V03839124PP	MONTAZ	794,3	961,103	667,21	807,33	21%
V03839124PQ	MONTAZNI NARADI	366,9	443,949	308,20	372,92	21%
V03839124PR	TLAKOVY PRVEK	672,9	814,209	565,24	683,94	21%
V03839124PT	MODULE LEVERING TOOL	23009,3	27841,253	19 327,81	23 386,65	21%
V03839124Q	PODPERNE RAMENO	645,1	780,571	541,88	655,68	21%
V03839124QA	Adapter	1497,9	1812,459	1 258,24	1 522,47	21%
V03839124QB	SROUB	194,5	235,345	163,38	197,69	21%
V03839124QD	OCHRANA PROTI DOTYKU	3066,6	3710,586	2 575,94	3 116,89	21%
V03839124QE	TLAKOVY PRVEK	190,6	230,626	160,10	193,73	21%
V03839124QF	PODPERNE RAMENO	995,1	1204,071	835,88	1 011,42	21%
V03839124QG	DRZAK MOTORU	5216	6311,36	4 381,44	5 301,54	21%
V03839124QJ	TLAKOVY PRVEK	119,3	144,353	100,21	121,26	21%
V03839124QK	NASTAVEC	747,5	904,475	627,90	759,76	21%
V03839124QL	PRODLOUZENI	775,8	938,718	651,67	788,52	21%
V03839124QM	RACNA S PREPINANIM	1961,8	2373,778	1 647,91	1 993,97	21%
V03839124QN	NASTAVEC	517,3	625,933	434,53	525,78	21%
V03839124QP	PRODLOUZENI	672,4	813,604	564,82	683,43	21%
V03839124QQ	PRODLOUZENI	758,9	918,269	637,48	771,35	21%
V03839124QR	NASUVNY KLIC	804	972,84	675,36	817,19	21%
V03839124QS	NASTAVEC	804	972,84	675,36	817,19	21%
V03839124QT	NASTAVEC	852,8	1031,888	716,35	866,79	21%
V03839124R	PODPERNE R	853,6	1032,856	717,02	867,60	21%
V03839124RA	NASTAVEC	869,2	1051,732	730,13	883,45	21%
V03839124RB	NASTAVEC	881,5	1066,615	740,46	895,96	21%
V03839124RC	PRODLOUZENI	566,2	685,102	475,61	575,49	21%
V03839124RD	PRODLOUZENI	566,2	685,102	475,61	575,49	21%
V03839124RE	PRODLOUZENI	740,7	896,247	622,19	752,85	21%
V03839124RF	SNIMACI SONDA	204,8	247,808	172,03	208,16	21%
V03839124RG	KRYT	251,7	304,557	211,43	255,83	21%
V03839124RH	PRUZOR	212,9	257,609	178,84	216,39	21%
V03839124RJ	POUZDRO	102,7	124,267	86,27	104,38	21%
V03839124RK	VRETENO	370,4	448,184	311,14	376,47	21%
V03839124RL	TLAKOVY PRVEK	182,6	220,946	153,38	185,59	21%
V03839124RM	TRUBKA	418	505,78	351,12	424,86	21%
V03839124RN	VRETENO	407,3	492,833	342,13	413,98	21%
V03839124RP	TLAKOVY PRVEK	197,1	238,491	165,56	200,33	21%
V03839124RQ	PRIDAVNE TRAVERZY	409,2	495,132	343,73	415,91	21%
V03839124RR	TRUBKA	1220	1476,2	1 024,80	1 240,01	21%

V03839124RS	PRIPRAVEK DEMONTAZNI	1231,8	1490,478	1 034,71	1 252,00	21%
V03839124RT	PRIPRAVEK DEMONTAZNI	1237,7	1497,617	1 039,67	1 258,00	21%
V03839124S	VZPERA	944,8	1143,208	793,63	960,29	21%
V03839124SA	PRIPRAVEK DEMONTAZNI	1304,4	1578,324	1 095,70	1 325,79	21%
V03839124SB	POUZDRO	74,8	90,508	62,83	76,03	21%
V03839124SC	ADAPTER	230,2	278,542	193,37	233,98	21%
V03839124SD	ADAPTER	190,3	230,263	159,85	193,42	21%
V03839124SE	ADAPTER	182,9	221,309	153,64	185,90	21%
V03839124SF	UCHYCENI	1064,2	1287,682	893,93	1 081,65	21%
V03839124SG	UCHYCENI	1098,5	1329,185	922,74	1 116,52	21%
V03839124SH	UCHYCENI	1145,8	1386,418	962,47	1 164,59	21%
V03839124SJ	UCHYCENI	1811,7	2192,157	1 521,83	1 841,41	21%
V03839124SK	TLAK.PRVEK	133,6	161,656	112,22	135,79	21%
V03839124SL	POUZDRO	123,7	149,677	103,91	125,73	21%
V03839124SM	PODLOZKA DISTANCNI	57,3	69,333	48,13	58,24	21%
V03839124SN	ADAPTER	156,1	188,881	131,12	158,66	21%
V03839124SP	ADAPTER	156,1	188,881	131,12	158,66	21%
V03839124SQ	ADAPTER	156,1	188,881	131,12	158,66	21%
V03839124SR	ADAPTER	156,1	188,881	131,12	158,66	21%
V03839124SS	ADAPTER	156,1	188,881	131,12	158,66	21%
V03839124ST	ADAPTER	156,1	188,881	131,12	158,66	21%
V03839124T	VZPERA	2040,7	2469,247	1 714,19	2 074,17	21%
V03839124TA	ADAPTER	156,1	188,881	131,12	158,66	21%
V03839124TB	ADAPTER	156,1	188,881	131,12	158,66	21%
V03839124TC	ADAPTER	156,1	188,881	131,12	158,66	21%
V03839124TD	ADAPTER	156,1	188,881	131,12	158,66	21%
V03839124TE	DOPLNKOVA SADA	350,8	424,468	294,67	356,55	21%
V03839124TF	STAHOVAK	280,4	339,284	235,54	285,00	21%
V03839124TG	KLADIVO	712	861,52	598,08	723,68	21%
V03839124TH	KARTACEK	52,4	63,404	44,02	53,26	21%
V03839124TJ	MONTAZNI KUZEL	96,4	116,644	80,98	97,98	21%
V03839124TK	MONTAZNI NARADI	232,4	281,204	195,22	236,21	21%
V03839124TL	DESKA	480,2	581,042	403,37	488,08	21%
V03839124TM	MADLO	306,1	370,381	257,12	311,12	21%
V03839124TN	ADAPTER	200,7	242,847	168,59	203,99	21%
V03839124TP	CEP	278,5	336,985	233,94	283,07	21%
V03839124TQ	ADAPTER	223,5	270,435	187,74	227,17	21%
V03839124TR	ADAPTER	148,7	179,927	124,91	151,14	21%
V03839124TS	ADAPTER	148,7	179,927	124,91	151,14	21%
V03839124TT	ADAPTER	148,7	179,927	124,91	151,14	21%
V03839140A	UNIVERZALNI DRZAK MERICE	1372,4	1660,604	1 152,82	1 394,91	21%
V03839140AA	UPINACI STOJAN PRO PREVOD	3714,2	4494,182	3 119,93	3 775,11	21%
V03839140AB	MERICI PRIPRAVEK	2207,2	2670,712	1 854,05	2 243,40	21%
V03839140AC	TLAKOVY KOTOUC	773,6	936,056	649,82	786,29	21%
V03839140AD	MULTIFUNKCNI NASTROJ	7133,2	8631,172	5 991,89	7 250,18	21%
V03839140AG	NARADI	653,1	790,251	548,60	663,81	21%
V03839140AH	KLESTE PRO POJISTNE KROUZ	2629	3181,09	2 208,36	2 672,12	21%
V03839140AJ	STAHOVAK	2126	2572,46	1 785,84	2 160,87	21%
V03839140AK	NARAZECI PRIPRAVEK	462,7	559,867	388,67	470,29	21%
V03839140AL	PRIPRAVEK	485,9	587,939	408,16	493,87	21%
V03839140AM	NARAZECI TRN	454	549,34	381,36	461,45	21%
V03839140AN	STAHOVAK	1735,2	2099,592	1 457,57	1 763,66	21%
V03839140AP	TRN	668,5	808,885	561,54	679,46	21%
V03839140AQ	TESTER	2105,7	2547,897	1 768,79	2 140,23	21%
V03839140AR	STAHOVAK	1159,9	1403,479	974,32	1 178,92	21%
V03839140AS	VYRAZ.KUS	2714,4	3284,424	2 280,10	2 758,92	21%
V03839140AT	VYRAZECI KUS	1315,3	1591,513	1 104,85	1 336,87	21%
V03839140BA	VYRAZECI P	4534,1	5486,261	3 808,64	4 608,46	21%
V03839140BB	KLIC NASTA	755,8	914,518	634,87	768,20	21%
V03839140BC	NARADI	3094,3	3744,103	2 599,21	3 145,05	21%
V03839140BD	TRN	1102,6	1334,146	926,18	1 120,68	21%
V03839140BE	TRN	204,9	247,929	172,12	208,26	21%
V03839140BF	TRN	456,2	552,002	383,21	463,68	21%
V03839140BG	MERICI TRN	17074,8	20660,508	14 342,83	17 354,83	21%
V03839140BH	MONTAZNI ZARIZENI	2650,3	3206,863	2 226,25	2 693,76	21%
V03839140BJ	ADAPTER	401,3	485,573	337,09	407,88	21%
V03839140BL	VYRAZECI PAKA	1820,9	2203,289	1 529,56	1 850,76	21%
V03839140BM	UPINACI DESKA	4502,1	5447,541	3 781,76	4 575,93	21%
V03839140BP	UCHYCENI PREVODOVKY	2124,3	2570,403	1 784,41	2 159,14	21%
V03839140BQ	MERICI PRIPRAVEK	4041,2	4889,852	3 394,61	4 107,48	21%
V03839140BR	KOTOUC CEN	7479,2	9049,832	6 282,53	7 601,86	21%
V03839140BT	PRIPRAVEK	689,5	834,295	579,18	700,81	21%
V03839140CA	NOSNIK	696	842,16	584,64	707,41	21%
V03839140CB	UNIVERZALNI MERICI ZARIZE	98049,6	118640,016	82 361,66	99 657,61	21%
V03839140CC	KOTOUC CEN	7620,9	9221,289	6 401,56	7 745,88	21%
V03839140CD	KOTOUC CEN	7665,8	9275,618	6 439,27	7 791,52	21%

V03839140CE	KOTOUC CEN	3498	4232,58	2 938,32	3 555,37	21%
V03839140CF	KOTOUC CEN	3189,4	3859,174	2 679,10	3 241,71	21%
V03839140CG	KOTOUC CEN	3082	3729,22	2 588,88	3 132,54	21%
V03839140CH	KOTOUC CEN	3091,9	3741,199	2 597,20	3 142,61	21%
V03839140CJ	KOTOUC CEN	1918,3	2321,143	1 611,37	1 949,76	21%
V03839140CK	KOTOUC CEN	3155,6	3818,276	2 650,70	3 207,35	21%
V03839140CL	PRODLOUZENI MERAKU, 9,3 M	402,4	486,904	338,02	409,00	21%
V03839140CM	MERAK	369,5	447,095	310,38	375,56	21%
V03839140CN	MERAK	413,9	500,819	347,68	420,69	21%
V03839140CP	MERICI PRIPRAVEK 30 MM	683,3	826,793	573,97	694,51	21%
V03839140CQ	PRIPRAVEK	576,9	698,049	484,60	586,36	21%
V03839140CR	ROZMER KON	3192,3	3862,683	2 681,53	3 244,65	21%
V03839140D	STAHOVAK	1125,1	1361,371	945,08	1 143,55	21%
V03839140DA	ROZMER KON	3541,2	4284,852	2 974,61	3 599,28	21%
V03839140DB	ROZMER KON	3496,2	4230,402	2 936,81	3 553,54	21%
V03839140DC	ROZMER KON	2205,8	2669,018	1 852,87	2 241,98	21%
V03839140DD	ROZMER KON	1945,1	2353,571	1 633,88	1 977,00	21%
V03839140DE	ROZMER KON	2167,1	2622,191	1 820,36	2 202,64	21%
V03839140DF	ROZMER KON	960,4	1162,084	806,74	976,15	21%
V03839140DG	NASTAVOVACI PRIPRAVEK	10313,4	12479,214	8 663,26	10 482,54	21%
V03839140DH	Tool	2612,5	3161,125	2 194,50	2 655,35	21%
V03839140DJ	KAPSA	1781,5	2155,615	1 496,46	1 810,72	21%
V03839140DK	SVERKA	1196,3	1447,523	1 004,89	1 215,92	21%
V03839140DL	MERICI PAKA, NASTAVITELNA	416,9	504,449	350,20	423,74	21%
V03839140DM	PRITLACNA DESKA	2956,6	3577,486	2 483,54	3 005,09	21%
V03839140DN	PRITLACNA DESKA	3442,8	4165,788	2 891,95	3 499,26	21%
V03839140DP	TLACNY DIL	1756,2	2125,002	1 475,21	1 785,00	21%
V03839140DQ	TLACNY DIL	2024	2449,04	1 700,16	2 057,19	21%
V03839140DR	TLACNY DIL	1357,7	1642,817	1 140,47	1 379,97	21%
V03839140DS	TLACNY DIL	1405,6	1700,776	1 180,70	1 428,65	21%
V03839140DT	TLACNY DIL	1233,6	1492,656	1 036,22	1 253,83	21%
V03839140E	STAHOVAK KRYTU NABOJE	3366,6	4073,586	2 827,94	3 421,81	21%
V03839140EA	TRUBKA	962,6	1164,746	808,58	978,39	21%
V03839140EB	TRUBKA	755,7	914,397	634,79	768,09	21%
V03839140EC	TRUBKA	423,7	512,677	355,91	430,65	21%
V03839140ED	TLAKOVY KROUZEK	461,9	558,899	388,00	469,48	21%
V03839140EE	VEDENI	782,9	947,309	657,64	795,74	21%
V03839140EF	UCHYCENI	2540,7	3074,247	2 134,19	2 582,37	21%
V03839140EG	TLAKOVY PRVEK	910,1	1101,221	764,48	925,03	21%
V03839140EH	TRUBKA	461,9	558,899	388,00	469,48	21%
V03839140EJ	TRUBKA	607,7	735,317	510,47	617,67	21%
V03839140EK	TRUBKA	607,7	735,317	510,47	617,67	21%
V03839140EL	TRUBKA	417,4	505,054	350,62	424,25	21%
V03839140EM	TRUBKA	255,1	308,671	214,28	259,28	21%
V03839140EN	TLAKOVY PRVEK	583,7	706,277	490,31	593,27	21%
V03839140EP	TLAKOVY PRVEK	967,3	1170,433	812,53	983,16	21%
V03839140EQ	TLAK.PRVEK	636,7	770,407	534,83	647,14	21%
V03839140ER	TLAKOVY PRVEK	329	398,09	276,36	334,40	21%
V03839140ES	DIL VODICI	1047,8	1267,838	880,15	1 064,98	21%
V03839140ET	TLAKOVY KOTOUC	587,5	710,875	493,50	597,14	21%
V03839140F	NARADI	589,4	713,174	495,10	599,07	21%
V03839140FA	TLAKOVY KOTOUC	794,4	961,224	667,30	807,43	21%
V03839140FB	TLAKOVY PRVEK	882,8	1068,188	741,55	897,28	21%
V03839140FC	NARAZECI POUZDRO	962,6	1164,746	808,58	978,39	21%
V03839140FD	UCHYCENI	7298,5	8831,185	6 130,74	7 418,20	21%
V03839140FE	UCHYCOVACI KOLEJNICKY	3170,9	3836,789	2 663,56	3 222,90	21%
V03839140FF	DEMONTAZ. A MONTAZ. PRIPR	3083,5	3731,035	2 590,14	3 134,07	21%
V03839140FG	VYRAZECI P	4925,2	5959,492	4 137,17	5 005,97	21%
V03839140FH	TRUBKA	1947,7	2356,717	1 636,07	1 979,64	21%
V03839140FJ	TLAKOVY PRVEK	1918,4	2321,264	1 611,46	1 949,86	21%
V03839140FK	KOTOUC	795,9	963,039	668,56	808,95	21%
V03839140FL	TLAKOVY KOTOUC	642,1	776,941	539,36	652,63	21%
V03839140FM	TRUBKA	273	330,33	229,32	277,48	21%
V03839140FN	VRETENO	514	621,94	431,76	522,43	21%
V03839140FP	TRUBKA	570,3	690,063	479,05	579,65	21%
V03839140FQ	SERIZOVACI ZARIZENI	4547,9	5502,959	3 820,24	4 622,49	21%
V03839140FR	TRUBKOVA PODPERA PRO	426,4	515,944	358,18	433,39	21%
V03839140FS	ZVEDAK MOTORU A PREVODOVK	10808,6	13078,406	9 079,22	10 985,86	21%
V03839140FT	DOPLNKOVA SADA	828	1001,88	695,52	841,58	21%
V03839140G	ADAPTER	1081,6	1308,736	908,54	1 099,34	21%
V03839140GA	VENTILOVA PAKA	1596	1931,16	1 340,64	1 622,17	21%
V03839140GB	TLAKOVY PRVEK	758,9	918,269	637,48	771,35	21%
V03839140GC	TLAKOVY PRVEK	459,7	556,237	386,15	467,24	21%
V03839140GD	TLAKOVY PRVEK	541,9	655,699	455,20	550,79	21%
V03839140GE	KOTOUC CEN	354,4	428,824	297,70	360,21	21%
V03839140GF	SVERKA	1153,7	1395,977	969,11	1 172,62	21%

V03839140GG	NAPINAK	1131,5	1369,115	950,46	1 150,06	21%
V03839140GH	TLAKOVY PRVEK	709,5	858,495	595,98	721,14	21%
V03839140GJ	PODPERNE RAMENO	595,5	720,555	500,22	605,27	21%
V03839140GK	HADICE TLAKOVA	1488,7	1801,327	1 250,51	1 513,11	21%
V03839140GL	VYRAZECI PAKA	799,6	967,516	671,66	812,71	21%
V03839140GM	UCHYCOVACI	2564,4	3102,924	2 154,10	2 606,46	21%
V03839140GN	UPINACI DESKA	1377,6	1666,896	1 157,18	1 400,19	21%
V03839140GP	ADAPTER PRO MERICI PRISTR	405,1	490,171	340,28	411,74	21%
V03839140GQ	DRZAK MERICE	3161,9	3825,899	2 656,00	3 213,76	21%
V03839140GR	ADAPTER	348,4	421,564	292,66	354,11	21%
V03839140GS	TRN	426,7	516,307	358,43	433,70	21%
V03839140GT	TLAKOVY PRVEK	4732,8	5726,688	3 975,55	4 810,42	21%
V03839140H	MONTAZNI ZARIZENI	2212,1	2676,641	1 858,16	2 248,38	21%
V03839140HA	POUZDRO	224,9	272,129	188,92	228,59	21%
V03839140HB	POUZDRO	236,1	285,681	198,32	239,97	21%
V03839140HC	POUZDRO	267	323,07	224,28	271,38	21%
V03839140HD	POUZDRO	209,6	253,616	176,06	213,04	21%
V03839140HE	SERIZOVACI ZARIZENI	2519,5	3048,595	2 116,38	2 560,82	21%
V03839140HF	POUZDRO	426,7	516,307	358,43	433,70	21%
V03839140HG	HAK	772,5	934,725	648,90	785,17	21%
V03839140HH	POUZDRO	984,6	1191,366	827,06	1 000,75	21%
V03839140HJ	MATICE	772,5	934,725	648,90	785,17	21%
V03839140HK	HAK	842,5	1019,425	707,70	856,32	21%
V03839140HL	ADAPTER	112,8	136,488	94,75	114,65	21%
V03839140HM	ADAPTER	112,8	136,488	94,75	114,65	21%
V03839140HN	ADAPTER	118,4	143,264	99,46	120,34	21%
V03839140HP	ADAPTER	110,5	133,705	92,82	112,31	21%
V03839140HQ	SROUB	112,3	135,883	94,33	114,14	21%
V03839140HR	ADAPTER	201,2	243,452	169,01	204,50	21%
V03839140HT	VREteno	219,7	265,837	184,55	223,30	21%
V03839140J	NARAZECI PRIPRAVEK	327,9	396,759	275,44	333,28	21%
V03839140JB	DESKA	2209,5	2673,495	1 855,98	2 245,74	21%
V03839140K	STAHovAK TESNICHO KROUZK	2244,9	2716,329	1 885,72	2 281,72	21%
V03839140L	MONTAZNI ZARIZENI	2228,5	2696,485	1 871,94	2 265,05	21%
V03839140M	MONTAZNI ZARIZENI	1703	2060,63	1 430,52	1 730,93	21%
V03839140N	STAHovAK	374,1	452,661	314,24	380,24	21%
V03839140P	NASTAVOVACI SABLONA	289,9	350,779	243,52	294,65	21%
V03839141AA	ZAJISTENI	95,9	116,039	80,56	97,47	21%
V03839141AB	KLIC PRO NAPINACI KLADKU	186	225,06	156,24	189,05	21%
V03839141AC	KLIC	969,3	1172,853	814,21	985,20	21%
V03839141AD	KLOUBOVY KLIC	915,4	1107,634	768,94	930,41	21%
V03839141AE	OCKOVY KLIC S RACNOU SW21	1490,3	1803,263	1 251,85	1 514,74	21%
V03839141AF	ODTOKOVY ADAPTER PRO OLEJ	2550,7	3086,347	2 142,59	2 592,53	21%
V03839141AG	SROUBY	2806,7	3396,107	2 357,63	2 852,73	21%
V03839141AH	SADA PRO SROUBY KOL	1021	1235,41	857,64	1 037,74	21%
V03839141AJ	KLESTE	2377,7	2877,017	1 997,27	2 416,69	21%
V03839141AK	KLESTE	1869,4	2261,974	1 570,30	1 900,06	21%
V03839141AL	DVOURAMENNY STAHovAK	6618,9	8008,869	5 559,88	6 727,45	21%
V03839141AM	POMUCKA PR	237,9	287,859	199,84	241,80	21%
V03839141AN	STAHovAK	2483	3004,43	2 085,72	2 523,72	21%
V03839141AP	STAHovAK	2506,1	3032,381	2 105,12	2 547,20	21%
V03839141AQ	STAHovAK	2661,4	3220,294	2 235,58	2 705,05	21%
V03839141AR	STAHovAK	2200,6	2662,726	1 848,50	2 236,69	21%
V03839141AS	STAHovAK	1951,8	2361,678	1 639,51	1 983,81	21%
V03839141AT	STAHovAK	467,7	565,917	392,87	475,37	21%
V03839141B	ZARIZENI	803,7	972,477	675,11	816,88	21%
V03839141BA	STAHovAK	1562,9	1891,109	1 312,84	1 588,53	21%
V03839141BB	STAHovAK	1170,5	1416,305	983,22	1 189,70	21%
V03839141BC	STAHovAK	965,1	1167,771	810,68	980,93	21%
V03839141BD	STAHovAK	1057,4	1279,454	888,22	1 074,74	21%
V03839141BE	STAHovAK	529,6	640,816	444,86	538,29	21%
V03839141BF	STAHovAK	1193,1	1443,651	1 002,20	1 212,67	21%
V03839141BG	STAHovAK	576,2	697,202	484,01	585,65	21%
V03839141BH	BLOKY	11132,7	13470,567	9 351,47	11 315,28	21%
V03839141BJ	RAMPA	4232,5	5121,325	3 555,30	4 301,91	21%
V03839141BK	NAR.PRO VKLADANI VACKOV.H	2660,1	3218,721	2 234,48	2 703,73	21%
V03839141BL	ARETACE VYVAZOVACICH HRID	104,3	126,203	87,61	106,01	21%
V03839141BM	PRIZMA	372,6	450,846	312,98	378,71	21%
V03839141BN	NARADI	633,6	766,656	532,22	643,99	21%
V03839141BP	POPRUH	599,8	725,758	503,83	609,64	21%
V03839141BQ	VICKO	561,1	678,931	471,32	570,30	21%
V03839141BR	NARADI	499,2	604,032	419,33	507,39	21%
V03839141BS	NARADI	425,4	514,734	357,34	432,38	21%
V03839141BT	SVORKA	196	237,16	164,64	199,21	21%
V03839141C	NASTAVEC	244,9	296,329	205,72	248,92	21%
V03839141CA	SROUB	200,2	242,242	168,17	203,48	21%

V03839141CB	PODLOTKA	379,6	459,316	318,86	385,83	21%
V03839141CC	SROUB	175,5	212,355	147,42	178,38	21%
V03839141CD	VODICI KOLIK	330,3	399,663	277,45	335,72	21%
V03839141CE	MERICI PERO	684,9	828,729	575,32	696,13	21%
V03839141CF	SROUBOVAK	145,1	175,571	121,88	147,48	21%
V03839141CG	MERKA	227,8	275,638	191,35	231,54	21%
V03839141CH	MERKA	197,9	239,459	166,24	201,15	21%
V03839141CJ	TESTER	14777,4	17880,654	12 413,02	15 019,75	21%
V03839141CK	KLIC	562,9	681,109	472,84	572,13	21%
V03839141CL	UPEVNENI	3867,5	4679,675	3 248,70	3 930,93	21%
V03839141CM	CLOSURE	1842,4	2229,304	1 547,62	1 872,62	21%
V03839141CN	NAPINAK	962,3	1164,383	808,33	978,08	21%
V03839141CP	SKRIPEC	260,5	315,205	218,82	264,77	21%
V03839141CQ	NARADI	648,4	784,564	544,66	659,03	21%
V03839141CR	PRILOZKA	522,3	631,983	438,73	530,87	21%
V03839141CS	STAHOVAK	725,7	878,097	609,59	737,60	21%
V03839141CT	TLAK.PRVEK	736,8	891,528	618,91	748,88	21%
V03839141D	NASTAVEC	369,2	446,732	310,13	375,25	21%
V03839141DA	MONTAZNI NARADI	3199,9	3871,879	2 687,92	3 252,38	21%
V03839141DC	HAK	930,5	1125,905	781,62	945,76	21%
V03839141DD	UCHYCENI	1184	1432,64	994,56	1 203,42	21%
V03839141DE	ADAPTER	1207,7	1461,317	1 014,47	1 227,51	21%
V03839141DF	DIL DOSEDACI	864	1045,44	725,76	878,17	21%
V03839141DG	NASTAV.NAR	871,3	1054,273	731,89	885,59	21%
V03839141DH	CENTROVACI	110,8	134,068	93,07	112,62	21%
V03839141DJ	TLAK.PRVEK	469	567,49	393,96	476,69	21%
V03839141DK	VRTACI ZAR	29,1	35,211	24,44	29,58	21%
V03839141DL	DRZAK	591,2	715,352	496,61	600,90	21%
V03839141DM	PATRONA	166,1	200,981	139,52	168,82	21%
V03839141DN	FIXACE	423,5	512,435	355,74	430,45	21%
V03839141DP	ADAPTER	301,7	365,057	253,43	306,65	21%
V03839141DQ	ADAPTER	465,9	563,739	391,36	473,54	21%
V03839141DR	NARADI	1598,2	1933,822	1 342,49	1 624,41	21%
V03839141DS	KOLIK	133,1	161,051	111,80	135,28	21%
V03839141E	NASTAVEC	394,5	477,345	331,38	400,97	21%
V03839141EB	KOLIK STAVECI	671,3	812,273	563,89	682,31	21%
V03839141EC	DRZAK	731,3	884,873	614,29	743,29	21%
V03839141ED	PRIDAVNE TRAVERZY	2729,5	3302,695	2 292,78	2 774,26	21%
V03839141EF	MATICE UPINACI	480,5	581,405	403,62	488,38	21%
V03839141EH	HAK	1209,1	1463,011	1 015,64	1 228,93	21%
V03839141EJ	ADAPTER	1718	2078,78	1 443,12	1 746,18	21%
V03839141EM	ADAPTER	2466,9	2984,949	2 072,20	2 507,36	21%
V03839141EN	ADAPTER	1997,3	2416,733	1 677,73	2 030,06	21%
V03839141EP	ADAPTER	2386	2887,06	2 004,24	2 425,13	21%
V03839141EQ	PRODLOUZENI	1117,9	1352,659	939,04	1 136,23	21%
V03839141ER	ADAPTER	1731,1	2094,631	1 454,12	1 759,49	21%
V03839141ET	HAK	532,7	644,567	447,47	541,44	21%
V03839141F	NASTAVEC	209,2	253,132	175,73	212,63	21%
V03839141FA	HAK	1030,3	1246,663	865,45	1 047,20	21%
V03839141FB	HAK	899	1087,79	755,16	913,74	21%
V03839141FC	HAK	770,7	932,547	647,39	783,34	21%
V03839141FD	ADAPTER	155,9	188,639	130,96	158,46	21%
V03839141FE	ADAPTER	155,9	188,639	130,96	158,46	21%
V03839141FF	ADAPTER	155,9	188,639	130,96	158,46	21%
V03839141FG	ADAPTER	155,9	188,639	130,96	158,46	21%
V03839141FH	ADAPTER	155,9	188,639	130,96	158,46	21%
V03839141FJ	ADAPTER	155,9	188,639	130,96	158,46	21%
V03839141FK	ADAPTER	155,9	188,639	130,96	158,46	21%
V03839141FL	ADAPTER	155,9	188,639	130,96	158,46	21%
V03839141FM	ADAPTER	155,9	188,639	130,96	158,46	21%
V03839141FN	ADAPTER	155,9	188,639	130,96	158,46	21%
V03839141FP	VRETENO	346,1	418,781	290,72	351,78	21%
V03839141FQ	TLAK.PRVEK	559	676,39	469,56	568,17	21%
V03839141FR	KROUZEK OP	584,7	707,487	491,15	594,29	21%
V03839141FS	MONTAZ	500,5	605,605	420,42	508,71	21%
V03839141FT	MONTAZNI NARADI	1392	1684,32	1 169,28	1 414,83	21%
V03839141G	NASTAVEC	184,1	222,761	154,64	187,12	21%
V03839141GA	TLAKOVY PRVEK	123,4	149,314	103,66	125,42	21%
V03839141GB	ADAPTER	205,7	248,897	172,79	209,07	21%
V03839141GC	ADAPTER	205,7	248,897	172,79	209,07	21%
V03839141GD	ADAPTER	205,7	248,897	172,79	209,07	21%
V03839141GE	ADAPTER	205,7	248,897	172,79	209,07	21%
V03839141GF	ADAPTER	205,7	248,897	172,79	209,07	21%
V03839141GG	ADAPTER	205,7	248,897	172,79	209,07	21%
V03839141GH	ADAPTER	205,7	248,897	172,79	209,07	21%
V03839141GJ	ADAPTER	205,7	248,897	172,79	209,07	21%

V03839141GK	ADAPTER	205,7	248,897	172,79	209,07	21%
V03839141GL	ADAPTER	205,7	248,897	172,79	209,07	21%
V03839141GM	ADAPTER	205,7	248,897	172,79	209,07	21%
V03839141GN	ADAPTER	205,7	248,897	172,79	209,07	21%
V03839141GP	ADAPTER	205,7	248,897	172,79	209,07	21%
V03839141GQ	ADAPTER	205,7	248,897	172,79	209,07	21%
V03839141GR	ADAPTER	205,7	248,897	172,79	209,07	21%
V03839141GS	ADAPTER	205,7	248,897	172,79	209,07	21%
V03839141GT	ADAPTER	205,7	248,897	172,79	209,07	21%
V03839141H	NASTAVEC	1198,9	1450,669	1 007,08	1 218,56	21%
V03839141HA	ADAPTER	205,7	248,897	172,79	209,07	21%
V03839141HB	ADAPTER	205,7	248,897	172,79	209,07	21%
V03839141HC	ADAPTER	205,7	248,897	172,79	209,07	21%
V03839141HD	CEP	820,9	993,289	689,56	834,36	21%
V03839141HE	TRUBKA	1179,4	1427,074	990,70	1 198,74	21%
V03839141HF	VZPERA	1418,8	1716,748	1 191,79	1 442,07	21%
V03839141HH	DOPLNKOVA SADA	2033,5	2460,535	1 708,14	2 066,85	21%
V03839141HJ	DOPLNKY	3256	3939,76	2 735,04	3 309,40	21%
V03839141HK	DOPLNKY	4668,3	5648,643	3 921,37	4 744,86	21%
V03839141HL	ADAPTER	1260,2	1524,842	1 058,57	1 280,87	21%
V03839141HN	DOPLNKY	1202,2	1454,662	1 009,85	1 221,92	21%
V03839141HP	DIL KLOUBU	1830,9	2215,389	1 537,96	1 860,93	21%
V03839141HQ	DRZAK	1095,8	1325,918	920,47	1 113,77	21%
V03839141HR	UCHYCENI	1351	1634,71	1 134,84	1 373,16	21%
V03839141HS	POUZDRO	116,7	141,207	98,03	118,61	21%
V03839141HT	TRUBKA	1082,9	1310,309	909,64	1 100,66	21%
V03839141J	NASTAVEC	1314,3	1590,303	1 104,01	1 335,85	21%
V03839141JA	VREteno	1807	2186,47	1 517,88	1 836,63	21%
V03839141JC	DIL DOSEDA	1382,2	1672,462	1 161,05	1 404,87	21%
V03839141JD	MONTAZ	1107,3	1339,833	930,13	1 125,46	21%
V03839141JE	TLAK.PRVEK	358,8	434,148	301,39	364,68	21%
V03839141JF	NASTAVEC	335	405,35	281,40	340,49	21%
V03839141JG	STAHovAK	506,4	612,744	425,38	514,70	21%
V03839141JH	MONTAZ	5778,2	6991,622	4 853,69	5 872,96	21%
V03839141JJ	ADAPTER	614,1	743,061	515,84	624,17	21%
V03839141JK	UCHYCENI	2607,5	3155,075	2 190,30	2 650,26	21%
V03839141JL	ADAPTER	508,8	615,648	427,39	517,14	21%
V03839141JM	PODPERNE RAMENO	1944,1	2352,361	1 633,04	1 975,98	21%
V03839141JN	KRYT	762,9	923,109	640,84	775,41	21%
V03839141JP	VYRAZ.ZAR.	3803,5	4602,235	3 194,94	3 865,88	21%
V03839141JQ	DIL DOSEDACI	988,8	1196,448	830,59	1 005,02	21%
V03839141JR	UCHYCENI	1400	1694	1 176,00	1 422,96	21%
V03839141JS	KOLIK	103,7	125,477	87,11	105,40	21%
V03839141JT	TLAK.PRVEK	152,9	185,009	128,44	155,41	21%
V03839141K	NASTAVEC	1107,9	1340,559	930,64	1 126,07	21%
V03839141KA	KLESTE	2227,7	2695,517	1 871,27	2 264,23	21%
V03839141KB	ADAPTER	416,3	503,723	349,69	423,13	21%
V03839141KC	POUZDRO	185,6	224,576	155,90	188,64	21%
V03839141KD	UCHYCENI	5595,7	6770,797	4 700,39	5 687,47	21%
V03839141KE	UCHYCENI	1170	1415,7	982,80	1 189,19	21%
V03839141KF	ADAPTER	561	678,81	471,24	570,20	21%
V03839141KG	FIX.ZARIZE	470,3	569,063	395,05	478,01	21%
V03839141KH	SABLONA	89,2	107,932	74,93	90,66	21%
V03839141KJ	SABLONA	89,2	107,932	74,93	90,66	21%
V03839141KK	ZACHYTNÝ DRZAK MOTORU	19165,4	23190,134	16 098,94	19 479,71	21%
V03839141KL	FIXACNI ZARIZENI	557,2	674,212	468,05	566,34	21%
V03839141KM	MONTAZ	5555,2	6721,792	4 666,37	5 646,31	21%
V03839141KN	ADAPTER	1377,8	1667,138	1 157,35	1 400,40	21%
V03839141KP	AXIALNI KULICKOVE LOZISKO	204,2	247,082	171,53	207,55	21%
V03839141KQ	NARADI	644,8	780,208	541,63	655,37	21%
V03839141KR	SABLONA	92,8	112,288	77,95	94,32	21%
V03839141KS	ADAPTER	527	637,67	442,68	535,64	21%
V03839141L	NASTAVEC	340,3	411,763	285,85	345,88	21%
V03839141LA	CEP	218,4	264,264	183,46	221,98	21%
V03839141LB	MERKA	3863,9	4675,319	3 245,68	3 927,27	21%
V03839141LD	MONTAZ	956	1156,76	803,04	971,68	21%
V03839141LE	MONTAZNI ZARIZENI	1573	1903,33	1 321,32	1 598,80	21%
V03839141LF	KOTOUC CEN	3901,6	4720,936	3 277,34	3 965,59	21%
V03839141LG	ADAPTER	1072,8	1298,088	901,15	1 090,39	21%
V03839141LH	VZPERA	3087,8	3736,238	2 593,75	3 138,44	21%
V03839141LJ	TLAK.PRVEK	883,2	1068,672	741,89	897,68	21%
V03839141LK	NASTAV.NAR	270,9	327,789	227,56	275,34	21%
V03839141LL	UCHYC.PREV	23668,1	28638,401	19 881,20	24 056,26	21%
V03839141LM	PODPERNE R	275,1	332,871	231,08	279,61	21%
V03839141LN	NARADI	1029,6	1245,816	864,86	1 046,49	21%
V03839141LP	zvedak mod	20837,7	25213,617	17 503,67	21 179,44	21%

V03839141LQ	ADAPTER	1717,6	2078,296	1 442,78	1 745,77	21%
V03839141LR	KOLIK	164,8	199,408	138,43	167,50	21%
V03839141LS	TLAK.PRVEK	333,8	403,898	280,39	339,27	21%
V03839141LT	DESKA	329,2	398,332	276,53	334,60	21%
V03839141M	NASTAVEC	308	372,68	258,72	313,05	21%
V03839141MA	konektor	964,3	1166,803	810,01	980,11	21%
V03839141MB	PODPERNE R	2323,4	2811,314	1 951,66	2 361,50	21%
V03839141MC	FIXACE	6983,9	8450,519	5 866,48	7 098,44	21%
V03839141MD	TLAK.PRVEK	167,7	202,917	140,87	170,45	21%
V03839141ME	TRYCHTYR	1264,5	1530,045	1 062,18	1 285,24	21%
V03839141MF	TRYCHTYR	1275,8	1543,718	1 071,67	1 296,72	21%
V03839141MG	PRIPRAVEK	163,5	197,835	137,34	166,18	21%
V03839141MH	KONEKTOR TESNICI	1398,1	1691,701	1 174,40	1 421,03	21%
V03839141MJ	SABLONA	535,6	648,076	449,90	544,38	21%
V03839141MK	KOLIK	166,9	201,949	140,20	169,64	21%
V03839141ML	NARADI	164,3	198,803	138,01	166,99	21%
V03839141MM	TLAKOVY PRVEK	167,6	202,796	140,78	170,35	21%
V03839141MN	KRYT	571,6	691,636	480,14	580,97	21%
V03839141MP	NASTAVEC	192,8	233,288	161,95	195,96	21%
V03839141MQ	SABLONA	84,5	102,245	70,98	85,89	21%
V03839141MR	MONTAZ	1065	1288,65	894,60	1 082,47	21%
V03839141MS	MONTAZ	3999,6	4839,516	3 359,66	4 065,19	21%
V03839141MT	KONEKTOR TESNICI	1036,9	1254,649	871,00	1 053,91	21%
V03839141N	DRZAK MOTORU	2643	3198,03	2 220,12	2 686,35	21%
V03839141NA	DRZAK	2567	3106,07	2 156,28	2 609,10	21%
V03839141NB	STAHOVAK	1508	1824,68	1 266,72	1 532,73	21%
V03839141NC	STAHOVAK	1536,9	1859,649	1 291,00	1 562,11	21%
V03839141ND	ADAPTER	981,8	1187,978	824,71	997,90	21%
V03839141NE	VZPERA	1267,8	1534,038	1 064,95	1 288,59	21%
V03839141NF	NARAZECI P	227,8	275,638	191,35	231,54	21%
V03839141NG	STAHOVAK	2253,9	2727,219	1 893,28	2 290,86	21%
V03839141NH	TLAK.PRVEK	392,6	475,046	329,78	399,04	21%
V03839141NJ	MONTAZ	927,4	1122,154	779,02	942,61	21%
V03839141NK	ADAPTER	2145	2595,45	1 801,80	2 180,18	21%
V03839141NL	CEP	186,9	226,149	157,00	189,97	21%
V03839141NM	ADAPTER	1319,4	1596,474	1 108,30	1 341,04	21%
V03839141NN	SABLONA	103	124,63	86,52	104,69	21%
V03839141NP	ADAPTER	1462,2	1769,262	1 228,25	1 486,18	21%
V03839141NQ	KLIC	360,6	436,326	302,90	366,51	21%
V03839141NR	MONTAZ	778,2	941,622	653,69	790,96	21%
V03839141NS	PODPERNE R	445,1	538,571	373,88	452,40	21%
V03839141P	DRZAK MOTORU	5235,6	6335,076	4 397,90	5 321,46	21%
V03839141PA	LISTA	7198,4	8710,064	6 046,66	7 316,45	21%
V03839141PB	ADAPTER	1055,1	1276,671	886,28	1 072,40	21%
V03839141PC	NASTAVEC	1258,5	1522,785	1 057,14	1 279,14	21%
V03839141PD	SABLONA	551,7	667,557	463,43	560,75	21%
V03839141PE	NARADI	12857,5	15557,575	10 800,30	13 068,36	21%
V03839141PF	PODPERNE R	714,2	864,182	599,93	725,91	21%
V03839141PG	PODPERNE R	642,2	777,062	539,45	652,73	21%
V03839141PH	SABLONA	92,6	112,046	77,78	94,12	21%
V03839141PJ	POUZDRO	361,7	437,657	303,83	367,63	21%
V03839141PK	ZVEDAK	2567,5	3106,675	2 156,70	2 609,61	21%
V03839141PL	MONTAZ	1191,1	1441,231	1 000,52	1 210,63	21%
V03839141PM	POUZDRO	442	534,82	371,28	449,25	21%
V03839141PN	TRMEN	1032,5	1249,325	867,30	1 049,43	21%
V03839141PP	NASTAVEC	1527	1847,67	1 282,68	1 552,04	21%
V03839141PQ	KOLIK	299,8	362,758	251,83	304,72	21%
V03839141PR	PRIPRAVEK	363,5	439,835	305,34	369,46	21%
V03839141PS	Keys	1672,3	2023,483	1 404,73	1 699,73	21%
V03839141PT	ZKUSEBNI Z	2786,2	3371,302	2 340,41	2 831,89	21%
V03839141Q	DRZAK MOTORU	3573,3	4323,693	3 001,57	3 631,90	21%
V03839141QA	STAHOVAK	1788,5	2164,085	1 502,34	1 817,83	21%
V03839141QB	NASTAV.NAR	3750,5	4538,105	3 150,42	3 812,01	21%
V03839141QC	NAR.PRO VKLADANI VACKOV.H	16733,9	20248,019	14 056,48	17 008,34	21%
V03839141QE	DRZAK	1656,2	2004,002	1 391,21	1 683,36	21%
V03839141QF	UCHYCENI PREVODOVKY	21758,9	26328,269	18 277,48	22 115,75	21%
V03839141QG	STAHOVAK	1032,5	1249,325	867,30	1 049,43	21%
V03839141QJ	konektor	829,1	1003,211	696,44	842,70	21%
V03839141QK	KONEKTOR TESNICI	1022,9	1237,709	859,24	1 039,68	21%
V03839141QL	konektor	968,8	1172,248	813,79	984,69	21%
V03839141QM	NARADI	222,6	269,346	186,98	226,25	21%
V03839141QN	MONTAZNI ZARIZENI	822,8	995,588	691,15	836,29	21%
V03839141QP	PAKA	1904,8	2304,808	1 600,03	1 936,04	21%
V03839141QR	NARADI	10586,7	12809,907	8 892,83	10 760,32	21%
V03839141QT	VRTAK	392,6	475,046	329,78	399,04	21%
V03839141R	Regulace	3224,8	3902,008	2 708,83	3 277,69	21%

V03839141RA	SROUBOVAK	493	596,53	414,12	501,09	21%
V03839141RB	Sablony	194,5	235,345	163,38	197,69	21%
V03839141RC	Sablony	194,5	235,345	163,38	197,69	21%
V03839141RD	Sablony	194,5	235,345	163,38	197,69	21%
V03839141RE	Sablony	194,5	235,345	163,38	197,69	21%
V03839141RF	Sablony	194,5	235,345	163,38	197,69	21%
V03839141RH	MONTAZNI ZARIZENI	2122,6	2568,346	1 782,98	2 157,41	21%
V03839141RJ	SABLONA	98	118,58	82,32	99,61	21%
V03839141RL	Drill	1442	1744,82	1 211,28	1 465,65	21%
V03839141RM	ADAPTER	302,1	365,541	253,76	307,05	21%
V03839141RP	PRIPRAVEK	1385,8	1676,818	1 164,07	1 408,53	21%
V03839141RQ	PRIPRAVEK	1385,8	1676,818	1 164,07	1 408,53	21%
V03839141RR	SABLONA	194,5	235,345	163,38	197,69	21%
V03839141RS	Pedestal	614,6	743,666	516,26	624,68	21%
V03839141RT	ZARIZENI	14808	17917,68	12 438,72	15 050,85	21%
V03839141S	VEDENI VYS	186,9	226,149	157,00	189,97	21%
V03839141SA	NARADI	2029,8	2456,058	1 705,03	2 063,09	21%
V03839141SB	POPRUH	587	710,27	493,08	596,63	21%
V03839141SD	KLIC	372,6	450,846	312,98	378,71	21%
V03839141SF	MONTAZ	3039,7	3678,037	2 553,35	3 089,55	21%
V03839141SG	MONTAZNI NARADI	379,8	459,558	319,03	386,03	21%
V03839141SH	TLAK.PRVEK	194,5	235,345	163,38	197,69	21%
V03839141SJ	ZARIZENI S	15010,3	18162,463	12 608,65	15 256,47	21%
V03839141SK	NARAZECI PRIPRAVEK	346,2	418,902	290,81	351,88	21%
V03839141SL	PODLOZKA	54,6	66,066	45,86	55,50	21%
V03839141SN	OCHRANA PR	2837,4	3433,254	2 383,42	2 883,93	21%
V03839141SP	KRYT	3467,9	4196,159	2 913,04	3 524,77	21%
V03839141SQ	ZARIZENI	16763	20283,23	14 080,92	17 037,91	21%
V03839141SR	VODITKO	641,4	776,094	538,78	651,92	21%
V03839141SS	UTESNENI	2703,5	3271,235	2 270,94	2 747,84	21%
V03839141ST	konektor	1043,1	1262,151	876,20	1 060,21	21%
V03839141T	POUZDRO	93,1	112,651	78,20	94,63	21%
V03839141TA	konektor	944,6	1142,966	793,46	960,09	21%
V03839141TB	MONTAZNI NARADI	464,1	561,561	389,84	471,71	21%
V03839141TC	DOPLNKOVA SADA	22518,4	27247,264	18 915,46	22 887,70	21%
V03839141TD	Solvent	19521,3	23620,773	16 397,89	19 841,45	21%
V03839141TE	SABLONA	186,2	225,302	156,41	189,25	21%
V03839141TG	UCHYCENI	2852,2	3451,162	2 395,85	2 898,98	21%
V03839141TH	SABLONA	1043,1	1262,151	876,20	1 060,21	21%
V03839141TJ	VREteno	629,5	761,695	528,78	639,82	21%
V03839141TK	ADAPTER	683	826,43	573,72	694,20	21%
V03839141TM	SADA NARADI	1815,5	2196,755	1 525,02	1 845,27	21%
V03839141TN	NASTRCNA HLAVICE	532,4	644,204	447,22	541,13	21%
V03839141TQ	TRUBKA CTYRHRANNA	1404,6	1699,566	1 179,86	1 427,64	21%
V03839141TS	TLAK.PRVEK	549,1	664,411	461,24	558,11	21%
V03839141TT	SABLONA	186,2	225,302	156,41	189,25	21%
V03839142A	FIXACNI ZARIZENI	420,4	508,684	353,14	427,29	21%
V03839142AA	ADAPTER	674,7	816,387	566,75	685,77	21%
V03839142AB	MONTAZ	1391,3	1683,473	1 168,69	1 414,12	21%
V03839142AC	FIXACNI PRIPRAVEK	1123,4	1359,314	943,66	1 141,82	21%
V03839142AE	THRUST PCS	1659,1	2007,511	1 393,64	1 686,31	21%
V03839142AF	ARETACE VYVAZOVACICH HRID	135,1	163,471	113,48	137,32	21%
V03839142AH	PRIPRAVEK	544,7	659,087	457,55	553,63	21%
V03839142AJ	SABLONA	266,5	322,465	223,86	270,87	21%
V03839142AK	KOTOUC	362,7	438,867	304,67	368,65	21%
V03839142AL	DRZAK MOTORU	6866	8307,86	5 767,44	6 978,60	21%
V03839142AP	UCHYC.PREV	25285	30594,85	21 239,40	25 699,67	21%
V03839142AQ	MONTAZ	3118,7	3773,627	2 619,71	3 169,85	21%
V03839142AR	UCHYCENI	2455,6	2971,276	2 062,70	2 495,87	21%
V03839142AS	PRIPRAVEK	570,7	690,547	479,39	580,06	21%
V03839142AT	VRTAK	377	456,17	316,68	383,18	21%
V03839142B	ZVEDAK	22990,5	27818,505	19 312,02	23 367,54	21%
V03839142BA	ADAPTER	6914,7	8366,787	5 808,35	7 028,10	21%
V03839142BB	UCHYCENI	2455,6	2971,276	2 062,70	2 495,87	21%
V03839142BD	Pedestal	856,7	1036,607	719,63	870,75	21%
V03839142BE	Container	258,7	313,027	217,31	262,94	21%
V03839142BF	KOLIK	336,7	407,407	282,83	342,22	21%
V03839142BG	RAM	31590	38223,9	26 535,60	32 108,08	21%
V03839142BJ	PODPERNE R	1911	2312,31	1 605,24	1 942,34	21%
V03839142BK	NARADI	258,7	313,027	217,31	262,94	21%
V03839142BM	NARADI	585	707,85	491,40	594,59	21%
V03839142C	ZVEDAK	15947,6	19296,596	13 395,98	16 209,14	21%
V03839142CE	MONTAZNI ZARIZENI	4272,5	5169,725	3 588,90	4 342,57	21%
V03839142CF	THRUST PIECES	1254,4	1517,824	1 053,70	1 274,97	21%
V03839142CH	MONTAZNI ZARIZENI	13457,5	16283,575	11 304,30	13 678,20	21%
V03839142D	ROZMER KON	5289,2	6399,932	4 442,93	5 375,94	21%

V03839142E	TLAK.PRVEK	602,7	729,267	506,27	612,58	21%
V03839142F	UCHYC.PREV	29725,8	35968,218	24 969,67	30 213,30	21%
V03839142G	NARAZECI PRIPRAVEK	435,4	526,834	365,74	442,54	21%
V03839142N	ADAPTER	2408,9	2914,769	2 023,48	2 448,41	21%
V03839142P	CEP	602,7	729,267	506,27	612,58	21%
V03839142R	DRZAK	870,5	1053,305	731,22	884,78	21%
V03839142S	UCHYCENI	1513,5	1831,335	1 271,34	1 538,32	21%
V03839142T	STAHOVAK	1941,7	2349,457	1 631,03	1 973,54	21%
V03839200A	TRUBKA	362,3	438,383	304,33	368,24	21%
V03839200AB	MUSTEK	3268,2	3954,522	2 745,29	3 321,80	21%
V03839200AC	TRN	402	486,42	337,68	408,59	21%
V03839200AD	TLAKOVY PRVEK	1208,3	1462,043	1 014,97	1 228,12	21%
V03839200AE	TLAKOVY PRVEK	345,7	418,297	290,39	351,37	21%
V03839200AF	PRIPRAVEK	344,5	416,845	289,38	350,15	21%
V03839200AG	POUZDRO	224,1	271,161	188,24	227,78	21%
V03839200AH	PRIPRAVEK	276,4	334,444	232,18	280,93	21%
V03839200AJ	KROUZEK	774	936,54	650,16	786,69	21%
V03839200AK	KLIC	854,4	1033,824	717,70	868,41	21%
V03839200AL	PRIPRAVEK	1788,3	2163,843	1 502,17	1 817,63	21%
V03839200AM	PRIPRAVEK	5206,5	6299,865	4 373,46	5 291,89	21%
V03839200AN	TRUBKA	420,9	509,289	353,56	427,80	21%
V03839200AP	TRUBKA	265,7	321,497	223,19	270,06	21%
V03839200AQ	TRN NARAZE	483,1	584,551	405,80	491,02	21%
V03839200AR	NARAZECI TRN	317,7	384,417	266,87	322,91	21%
V03839200AS	ARETOVACI TRN	177,5	214,775	149,10	180,41	21%
V03839200AT	MONTAZ	2255	2728,55	1 894,20	2 291,98	21%
V03839200B	STAHOVAK TESNICHO KROUZK	1845	2232,45	1 549,80	1 875,26	21%
V03839200BA	VYRAZECI P	1244,6	1505,966	1 045,46	1 265,01	21%
V03839200BC	PRAVITKO	802,4	970,904	674,02	815,56	21%
V03839200BD	STAHOVAK	535,6	648,076	449,90	544,38	21%
V03839200BE	ADAPTER	309,7	374,737	260,15	314,78	21%
V03839200BF	HLAVICE	939,1	1136,311	788,84	954,50	21%
V03839200BG	SERIZOVACI ZARIZENI	1857,8	2247,938	1 560,55	1 888,27	21%
V03839200BH	NAPINACI PRIPRAVEK	2396,9	2900,249	2 013,40	2 436,21	21%
V03839200BJ	DORAZ	803,9	972,719	675,28	817,08	21%
V03839200BK	KLIC	4622,8	5593,588	3 883,15	4 698,61	21%
V03839200BL	MONTAZNI POUZDRO	301,4	364,694	253,18	306,34	21%
V03839200BM	HAK VYTAHO	667,2	807,312	560,45	678,14	21%
V03839200BN	MONTAZNI PRIPRAVEK	860,5	1041,205	722,82	874,61	21%
V03839200BP	MONTAZNI PATRONA	291,8	353,078	245,11	296,59	21%
V03839200BQ	MONTAZNI PRIPRAVEK	448,8	543,048	376,99	456,16	21%
V03839200BR	ADAPTER	562,9	681,109	472,84	572,13	21%
V03839200BS	PODPERNE RAMENO	255,3	308,913	214,45	259,49	21%
V03839200BT	ADAPTER	99,3	120,153	83,41	100,93	21%
V03839200C	ZAVES	4956,8	5997,728	4 163,71	5 038,09	21%
V03839200CA	VRETENO	1401,7	1696,057	1 177,43	1 424,69	21%
V03839200CB	CEP	426,9	516,549	358,60	433,90	21%
V03839200CC	CEP	432,1	522,841	362,96	439,19	21%
V03839200E	KLIC NA ZAPALOVACI SVICKY	1039,1	1257,311	872,84	1 056,14	21%
V03839200F	OPERNY MUSTEK	1616,7	1956,207	1 358,03	1 643,21	21%
V03839200G	ZAVESENI MOTORU	5119,1	6194,111	4 300,04	5 203,05	21%
V03839200H	PRILOZKA	210,1	254,221	176,48	213,55	21%
V03839200J	PRILOZKA	561,1	678,931	471,32	570,30	21%
V03839200K	TRN	900,1	1089,121	756,08	914,86	21%
V03839200L	TLAKOVY PRVEK	278,5	336,985	233,94	283,07	21%
V03839200M	VZPERA	440,7	533,247	370,19	447,93	21%
V03839200N	STAHOVAK	1440,7	1743,247	1 210,19	1 464,33	21%
V03839200P	PAKA	1046,5	1266,265	879,06	1 063,66	21%
V03839200Q	DRZAK	2037,9	2465,859	1 711,84	2 071,32	21%
V03839200R	TRN NARAZE	344,5	416,845	289,38	350,15	21%
V03839200S	TRN	583,7	706,277	490,31	593,27	21%
V03839200T	TRN NARAZE	183,8	222,398	154,39	186,81	21%
V03839202A	MONTAZNI PATRONA	145,5	176,055	122,22	147,89	21%
V03839202AA	SERIZOVACI ZARIZENI	3545,2	4289,692	2 977,97	3 603,34	21%
V03839202AB	ADAPTER	189,3	229,053	159,01	192,40	21%
V03839202AC	ADAPTER	189,3	229,053	159,01	192,40	21%
V03839202AD	ADAPTER	189,3	229,053	159,01	192,40	21%
V03839202AE	ADAPTER	189,3	229,053	159,01	192,40	21%
V03839202AF	ADAPTER	189,3	229,053	159,01	192,40	21%
V03839202AG	ADAPTER	189,3	229,053	159,01	192,40	21%
V03839202AH	ADAPTER	189,3	229,053	159,01	192,40	21%
V03839202AJ	ADAPTER	189,3	229,053	159,01	192,40	21%
V03839202AK	ADAPTER	189,3	229,053	159,01	192,40	21%
V03839202AL	ADAPTER	189,3	229,053	159,01	192,40	21%
V03839202AM	ADAPTER	189,3	229,053	159,01	192,40	21%
V03839202AN	ADAPTER	189,3	229,053	159,01	192,40	21%

V03839202AP	ADAPTER	189,3	229,053	159,01	192,40	21%
V03839202AQ	ADAPTER	189,3	229,053	159,01	192,40	21%
V03839202AR	ADAPTER	189,3	229,053	159,01	192,40	21%
V03839202AS	ADAPTER	189,3	229,053	159,01	192,40	21%
V03839202AT	ADAPTER	198,8	240,548	166,99	202,06	21%
V03839202B	VYTAHOVACI HAK	1760,9	2130,689	1 479,16	1 789,78	21%
V03839202BA	ADAPTER	189,3	229,053	159,01	192,40	21%
V03839202BB	ADAPTER	189,3	229,053	159,01	192,40	21%
V03839202BC	ADAPTER	189,3	229,053	159,01	192,40	21%
V03839202C	NARADI	1334,8	1615,108	1 121,23	1 356,69	21%
V03839202K	NARADI	727,7	880,517	611,27	739,63	21%
V03839202L	NARADI	630,2	762,542	529,37	640,54	21%
V03839202P	SROUBY	3155,6	3818,276	2 650,70	3 207,35	21%
V03839202S	NARADI	1080,8	1307,768	907,87	1 098,53	21%
V03839202T	STAHOVAK	1730,3	2093,663	1 453,45	1 758,68	21%
V03839204AA	MONTAZNI ZARIZENI	939,1	1136,311	788,84	954,50	21%
V03839204AB	NARADI ODBLOKOVACI	442,8	535,788	371,95	450,06	21%
V03839204AC	DRZAK	473,1	572,451	397,40	480,86	21%
V03839204AD	MONTAZNI NARADI	262,9	318,109	220,84	267,21	21%
V03839204AF	PODLOZKA	2131,1	2578,631	1 790,12	2 166,05	21%
V03839204AG	NARADI ODBLOKOVACI	262,9	318,109	220,84	267,21	21%
V03839204AH	NARADI ODBLOKOVACI	792,2	958,562	665,45	805,19	21%
V03839204AJ	MONTAZNI ZARIZENI	242,7	293,667	203,87	246,68	21%
V03839204AK	PAKA	548,2	663,322	460,49	557,19	21%
V03839204AL	PODLOZKA	2101,8	2543,178	1 765,51	2 136,27	21%
V03839204AM	SONDA	749,7	907,137	629,75	762,00	21%
V03839204AN	MERICI PRIPRAVEK	573	693,33	481,32	582,40	21%
V03839204AQ	NARADI ODBLOKOVACI	762,7	922,867	640,67	775,21	21%
V03839204AR	SADA PRO SROUBY KOL	3296,8	3989,128	2 769,31	3 350,87	21%
V03839204AS	PRIPRAVEK PRO UCHYCENI	23354,3	28258,703	19 617,61	23 737,31	21%
V03839204AT	SONDA	3822,8	4625,588	3 211,15	3 885,49	21%
V03839204P	STAHOVAK	2307,7	2792,317	1 938,47	2 345,55	21%
V03839204Q	KLESTE MONTAZNI	449,9	544,379	377,92	457,28	21%
V03839204R	MONTAZNI ZARIZENI	624,1	755,161	524,24	634,34	21%
V03839204S	SERIZOVACI ZARIZENI	615,9	745,239	517,36	626,00	21%
V03839300A	HADICOVE SPONY DO 25MM	569,2	688,732	478,13	578,53	21%
V03839300AA	TRUBKA	2636,1	3189,681	2 214,32	2 679,33	21%
V03839300AB	KLIC	798,2	965,822	670,49	811,29	21%
V03839300AE	UCHYCENI PREVODOVKY	14323,3	17331,193	12 031,57	14 558,20	21%
V03839300AF	MONTAZNI ZARIZENI	2867	3469,07	2 408,28	2 914,02	21%
V03839300AG	TAZNE ZARIZENI	4079,5	4936,195	3 426,78	4 146,40	21%
V03839300AL	MONTAZNI ZARIZENI	3298,4	3991,064	2 770,66	3 352,49	21%
V03839300AM	KLIC	915,2	1107,392	768,77	930,21	21%
V03839300AN	NASTAVOVACI DESKA	287,5	347,875	241,50	292,22	21%
V03839300AP	ADAPTER	407,8	493,438	342,55	414,49	21%
V03839300AQ	NASTAVOVACI DESKA	181	219,01	152,04	183,97	21%
V03839300AR	VYRAZECI PRIPRAVEK	2262,1	2737,141	1 900,16	2 299,20	21%
V03839300AS	VYRAZECI KUS	10378,9	12558,469	8 718,28	10 549,11	21%
V03839300AT	PODPERNE R	1767,5	2138,675	1 484,70	1 796,49	21%
V03839300B	TLAKOVY PRVEK	1615,8	1955,118	1 357,27	1 642,30	21%
V03839300BA	UNASEC	612,4	741,004	514,42	622,44	21%
V03839300BB	MONTAZNI ZARIZENI	1732,7	2096,567	1 455,47	1 761,12	21%
V03839300BD	NARAZECI TRN	633	765,93	531,72	643,38	21%
V03839300BE	HAK	861,9	1042,899	724,00	876,04	21%
V03839300BF	TLAKOVY KOTOUC	882,8	1068,188	741,55	897,28	21%
V03839300BG	TALIR PRITLACNY	374,3	452,903	314,41	380,44	21%
V03839300BH	TRN	729,8	883,058	613,03	741,77	21%
V03839300BJ	KLIC	1525,9	1846,339	1 281,76	1 550,92	21%
V03839300BK	UHLOMER	4390,6	5312,626	3 688,10	4 462,61	21%
V03839300BL	PODPERNE R	993,5	1202,135	834,54	1 009,79	21%
V03839300BN	klic	870,5	1053,305	731,22	884,78	21%
V03839300BP	TLAKOVY KOTOUC	373	451,33	313,32	379,12	21%
V03839300BQ	TRN	706,7	855,107	593,63	718,29	21%
V03839300BR	PODPERNE RAMENO	1093,4	1323,014	918,46	1 111,33	21%
V03839300BS	PODPERNE RAMENO	364,5	441,045	306,18	370,48	21%
V03839300BT	PODPERNE RAMENO	411,4	497,794	345,58	418,15	21%
V03839300C	TLAK.PRVEK	304,7	368,687	255,95	309,70	21%
V03839300CA	PODPERNE RAMENO	1285	1554,85	1 079,40	1 306,07	21%
V03839300CB	PODPERNE R	2354	2848,34	1 977,36	2 392,61	21%
V03839300CD	STAHOVACI ZARIZENI	1134,8	1373,108	953,23	1 153,41	21%
V03839300CE	STAHOVACI ZARIZENI	2202,8	2665,388	1 850,35	2 238,93	21%
V03839300CF	STAHOVAK	662,2	801,262	556,25	673,06	21%
V03839300CG	MONTAZNI PRIPRAVEK	360	435,6	302,40	365,90	21%
V03839300CH	STAHOVAK	2055,7	2487,397	1 726,79	2 089,41	21%
V03839300CJ	VEDENI VYSOUVACI OBJIMKY	1360,9	1646,689	1 143,16	1 383,22	21%
V03839300CK	VEDENI VYS	754,8	913,308	634,03	767,18	21%

V03839300CL	KOLIK VODICI	1378,1	1667,501	1 157,60	1 400,70	21%
V03839300CM	TLAK.PRVEK	1542,6	1866,546	1 295,78	1 567,90	21%
V03839300CN	TLAKOVY PRVEK	717,5	868,175	602,70	729,27	21%
V03839300CP	TLAKOVY PRVEK	310,4	375,584	260,74	315,49	21%
V03839300CS	TLAKOVY PRVEK	608,8	736,648	511,39	618,78	21%
V03839300CT	NASTRCKOVY KLIC	838,4	1014,464	704,26	852,15	21%
V03839300D	ZARIZENI	6058,3	7330,543	5 088,97	6 157,66	21%
V03839300DA	KLIC	428,5	518,485	359,94	435,53	21%
V03839300DB	KLIC	997,8	1207,338	838,15	1 014,16	21%
V03839300DC	KLIC	890	1076,9	747,60	904,60	21%
V03839300DE	KLIC	1295,9	1568,039	1 088,56	1 317,15	21%
V03839300DF	KLOUBOVY KLIC	1006	1217,26	845,04	1 022,50	21%
V03839300DG	STOJAN	8175,4	9892,234	6 867,34	8 309,48	21%
V03839300DH	MONTAZNI ZARIZENI	1897	2295,37	1 593,48	1 928,11	21%
V03839300DJ	MONTAZ	5047,4	6107,354	4 239,82	5 130,18	21%
V03839300DK	MONTAZNI SVORKA	930,9	1126,389	781,96	946,17	21%
V03839300DL	SVORKA	412,4	499,004	346,42	419,16	21%
V03839300DM	PATRONA	256,6	310,486	215,54	260,81	21%
V03839300DN	NASTRCNA HLAVICE	817,1	988,691	686,36	830,50	21%
V03839300DP	NASTRCNA HLAVICE	589,2	712,932	494,93	598,86	21%
V03839300DQ	NASTAVEC	449	543,29	377,16	456,36	21%
V03839300DR	KLIC	911,3	1102,673	765,49	926,25	21%
V03839300DS	NASTAVEC	2409,2	2915,132	2 023,73	2 448,71	21%
V03839300DT	NASUVNY KLIC	1270,8	1537,668	1 067,47	1 291,64	21%
V03839300E	ODTLACOVACI MISKY	3157,6	3820,696	2 652,38	3 209,38	21%
V03839300EA	NASTRCNA HLAVICE	736,8	891,528	618,91	748,88	21%
V03839300EC	HADICOVE SVORKY DO 40 MM	606,1	733,381	509,12	616,04	21%
V03839300ED	FITTING TOOL	939,1	1136,311	788,84	954,50	21%
V03839300EE	VYRAZECI PRIPRAVEK	184,6	223,366	155,06	187,63	21%
V03839300EF	STAHOVAK	3317	4013,57	2 786,28	3 371,40	21%
V03839300EG	NASTAVOVACI PAKA	944,1	1142,361	793,04	959,58	21%
V03839300EH	NASTAVOVACI PAKA	1128,3	1365,243	947,77	1 146,80	21%
V03839300EJ	SERIZOVACI ZARIZENI	7618,1	9217,901	6 399,20	7 743,04	21%
V03839300EK	NARAZECI TRN	216	261,36	181,44	219,54	21%
V03839300EL	CENTROVACI TRN	305,2	369,292	256,37	310,21	21%
V03839300EM	CENTROVACI TRN	1003	1213,63	842,52	1 019,45	21%
V03839300EN	VLOZKA	643,5	778,635	540,54	654,05	21%
V03839300EP	DEMONTAZNI	17020,1	20594,321	14 296,88	17 299,23	21%
V03839300ER	ROVNAC.ZAR	2602,9	3149,509	2 186,44	2 645,59	21%
V03839300ES	VYSTRUZNIK	3217,5	3893,175	2 702,70	3 270,27	21%
V03839300ET	PODLOZKA	1548	1873,08	1 300,32	1 573,39	21%
V03839300FA	TRUBKA	981,1	1187,131	824,12	997,19	21%
V03839300FB	HREBY	203,3	245,993	170,77	206,63	21%
V03839300FC	NAPINACI KLINY	843,6	1020,756	708,62	857,44	21%
V03839300FE	PRIPRAVEK	418,1	505,901	351,20	424,96	21%
V03839300FF	PRIPRAVEK	398,3	481,943	334,57	404,83	21%
V03839300FG	NARAZECI PRIPRAVEK	322,1	389,741	270,56	327,38	21%
V03839300FH	POUZDRO	772,6	934,846	648,98	785,27	21%
V03839300FJ	POUZDRO	594,3	719,103	499,21	604,05	21%
V03839300FK	TRUBKA	1003,3	1213,993	842,77	1 019,75	21%
V03839300FL	UCHYCENI PREVODOVKY	1120,1	1355,321	940,88	1 138,47	21%
V03839300FM	NASTAVEC	490	592,9	411,60	498,04	21%
V03839300FN	KOTOUC CEN	158,1	191,301	132,80	160,69	21%
V03839300FP	DISTANCNI MERKA	606,9	734,349	509,80	616,85	21%
V03839300FQ	DRZAK	207,8	251,438	174,55	211,21	21%
V03839300FR	DRZAK	1496,4	1810,644	1 256,98	1 520,94	21%
V03839300FS	ZACHYTNY DRZAK MOTORU	8336,4	10087,044	7 002,58	8 473,12	21%
V03839300FT	MERKA PRO	2359,8	2855,358	1 982,23	2 398,50	21%
V03839300G	PODPERNE RAMENO	1462,2	1769,262	1 228,25	1 486,18	21%
V03839300GB	PRITLACNA DESKA	975,7	1180,597	819,59	991,70	21%
V03839300GC	DESKA	1228	1485,88	1 031,52	1 248,14	21%
V03839300GD	TRN CENTRO	592,3	716,683	497,53	602,01	21%
V03839300GE	DESKA	2219,9	2686,079	1 864,72	2 256,31	21%
V03839300GF	CEP	283,4	342,914	238,06	288,05	21%
V03839300GG	TLAK.PRVEK	1829,9	2214,179	1 537,12	1 859,91	21%
V03839300GH	CEP	772,6	934,846	648,98	785,27	21%
V03839300GI	CEP	683,9	827,519	574,48	695,12	21%
V03839300GK	RAM	1881,4	2276,494	1 580,38	1 912,25	21%
V03839300GL	CEP	318,2	385,022	267,29	323,42	21%
V03839300GM	STAHOVAK	2333,1	2823,051	1 959,80	2 371,36	21%
V03839300GN	ADAPTER	605	732,05	508,20	614,92	21%
V03839300GP	KONVERZE	457	552,97	383,88	464,49	21%
V03839300GQ	HEXAGON FLANGE BOLT WITH	211,1	255,431	177,32	214,56	21%
V03839300GR	GEARBOX LIFTING TACKLE	4850,7	5869,347	4 074,59	4 930,25	21%
V03839300GS	GEARBOX LIFTING TACKLE	5185,6	6274,576	4 355,90	5 270,64	21%
V03839300H	CEP	156,1	188,881	131,12	158,66	21%

V03839300J	OCKOVY KLIC	275,4	333,234	231,34	279,92	21%
V03839300K	OCKOVY KLIC	586,1	709,181	492,32	595,71	21%
V03839300L	OCKOVY KLIC	310,2	375,342	260,57	315,29	21%
V03839300M	OCKOVY KLIC	658,5	796,785	553,14	669,30	21%
V03839300N	OCKOVY KLIC	600,3	726,363	504,25	610,14	21%
V03839300P	OCKOVY KLIC	1382,2	1672,462	1 161,05	1 404,87	21%
V03839300Q	OCKOVY KLIC	878	1062,38	737,52	892,40	21%
V03839300R	OCKOVY KLIC	987,4	1194,754	829,42	1 003,59	21%
V03839300S	STAHOVAK PRO KULOVY KLOUB	2646,2	3201,902	2 222,81	2 689,60	21%
V03839300T	MONTAZNI ZARIZENI	1755,9	2124,639	1 474,96	1 784,70	21%
V03839303A	KALIBR	256,6	310,486	215,54	260,81	21%
V03839303AA	DRZAK	4118,1	4982,901	3 459,20	4 185,64	21%
V03839303AB	HLAVICE	779,2	942,832	654,53	791,98	21%
V03839303AC	DRZAK	1321,6	1599,136	1 110,14	1 343,27	21%
V03839303AD	TLAK.PRVEK	286,8	347,028	240,91	291,50	21%
V03839303AE	TLAKOVY PRVEK	348,4	421,564	292,66	354,11	21%
V03839303AF	PODLOZ. PRO SKRIN LOZISKA	454	549,34	381,36	461,45	21%
V03839303AG	DRZAK	1740,2	2105,642	1 461,77	1 768,74	21%
V03839303AH	NAPINAK	1012,2	1224,762	850,25	1 028,80	21%
V03839303AJ	PODPERNE RAMENO	1585,3	1918,213	1 331,65	1 611,30	21%
V03839303AK	PODPERNE R	1951,3	2361,073	1 639,09	1 983,30	21%
V03839303AL	MUSTEK	1097,5	1327,975	921,90	1 115,50	21%
V03839303AM	MUSTEK	2323,9	2811,919	1 952,08	2 362,01	21%
V03839303AN	MONTAZNI P	4704,7	5692,687	3 951,95	4 781,86	21%
V03839303AP	SERIZOVACI	3426,3	4145,823	2 878,09	3 482,49	21%
V03839303AQ	FIXACE	2745,9	3322,539	2 306,56	2 790,93	21%
V03839303AR	NASTAVEC	407,8	493,438	342,55	414,49	21%
V03839303AS	NASTAVEC	1075,1	1300,871	903,08	1 092,73	21%
V03839303AT	MONTAZNI KROUZEK	300,6	363,726	252,50	305,53	21%
V03839303B	MONTAZNI POUZDRO	1256,3	1520,123	1 055,29	1 276,90	21%
V03839303BA	MONTAZNI ZARIZENI	8679,5	10502,195	7 290,78	8 821,84	21%
V03839303BB	TRUBKA	746,1	902,781	626,72	758,34	21%
V03839303BC	TRUBKA	558	675,18	468,72	567,15	21%
V03839303BD	MERKA PRO	390,3	472,263	327,85	396,70	21%
V03839303BE	MERKA	198,9	240,669	167,08	202,16	21%
V03839303BF	VNITRNI STAHOVAK	2021,9	2446,499	1 698,40	2 055,06	21%
V03839303BH	ADAPTER	462,4	559,504	388,42	469,98	21%
V03839303BJ	TRYCHTYR	407,7	493,317	342,47	414,39	21%
V03839303BK	DESKA	318,5	385,385	267,54	323,72	21%
V03839303BL	NASTAVOVACI DESKA	317,5	384,175	266,70	322,71	21%
V03839303BM	DESKA	290,7	351,747	244,19	295,47	21%
V03839303BN	DESKA	290,7	351,747	244,19	295,47	21%
V03839303BP	NASTAVOVACI DESKA	283,9	343,519	238,48	288,56	21%
V03839303BQ	DESKA	233,7	282,777	196,31	237,53	21%
V03839303BR	NASTAVOVACI DESKA	262,1	317,141	220,16	266,40	21%
V03839303BS	NASTAVOVACI DESKA	252,8	305,888	212,35	256,95	21%
V03839303BT	DESKA	335,4	405,834	281,74	340,90	21%
V03839303C	MONTAZNI POUZDRO	1434,9	1736,229	1 205,32	1 458,43	21%
V03839303CA	NASTAVOVACI DESKA	298,6	361,306	250,82	303,50	21%
V03839303CB	DESKA	402,5	487,025	338,10	409,10	21%
V03839303CC	DESKA	242,8	293,788	203,95	246,78	21%
V03839303CD	DESKA	305,2	369,292	256,37	310,21	21%
V03839303CE	NASTAVOVACI DESKA	295,7	357,797	248,39	300,55	21%
V03839303CF	NASTAVOVACI DESKA	517,3	625,933	434,53	525,78	21%
V03839303CG	DESKA	287,6	347,996	241,58	292,32	21%
V03839303CH	DESKA	492,7	596,167	413,87	500,78	21%
V03839303CI	DESKA	257,7	311,817	216,47	261,93	21%
V03839303CK	DESKA	257,7	311,817	216,47	261,93	21%
V03839303CL	NASTAVOVACI DESKA	270,6	327,426	227,30	275,04	21%
V03839303CM	DESKA	497,6	602,096	417,98	505,76	21%
V03839303CN	DESKA	188,2	227,722	158,09	191,29	21%
V03839303CP	NASTAVOVACI DESKA	461,1	557,931	387,32	468,66	21%
V03839303CQ	DESKA	257,7	311,817	216,47	261,93	21%
V03839303CR	DESKA	258,7	313,027	217,31	262,94	21%
V03839303CS	NASTAVOVACI DESKA	321,1	388,531	269,72	326,37	21%
V03839303CT	DESKA	238,7	288,827	200,51	242,61	21%
V03839303D	MONTAZNI POUZDRO	202,9	245,509	170,44	206,23	21%
V03839303DA	NASTAVOVACI DESKA	455,4	551,034	382,54	462,87	21%
V03839303DB	DESKA	336,2	406,802	282,41	341,71	21%
V03839303DC	NASTAVOVACI DESKA	363,9	440,319	305,68	369,87	21%
V03839303DD	DESKA	235,8	285,318	198,07	239,67	21%
V03839303DE	NASTAVOVACI DESKA	461,1	557,931	387,32	468,66	21%
V03839303DF	NASTAVOVACI DESKA	449,6	544,016	377,66	456,97	21%
V03839303DG	DESKA	273,5	330,935	229,74	277,99	21%
V03839303DH	DESKA	267,8	324,038	224,95	272,19	21%
V03839303DJ	DESKA	270,4	327,184	227,14	274,83	21%

V03839303DK	DESKA	270,4	327,184	227,14	274,83	21%
V03839303DL	DESKA	270,4	327,184	227,14	274,83	21%
V03839303DM	DESKA	270,4	327,184	227,14	274,83	21%
V03839303DN	DESKA	496,9	601,249	417,40	505,05	21%
V03839303DP	DESKA	270,4	327,184	227,14	274,83	21%
V03839303DQ	DESKA	286	346,06	240,24	290,69	21%
V03839303DR	DESKA	305,5	369,655	256,62	310,51	21%
V03839303DS	DESKA	255,6	309,276	214,70	259,79	21%
V03839303DT	DESKA	290,7	351,747	244,19	295,47	21%
V03839303E	POUZDRO	222,8	269,588	187,15	226,45	21%
V03839303EA	DESKA	305,5	369,655	256,62	310,51	21%
V03839303EB	DESKA	216,6	262,086	181,94	220,15	21%
V03839303EC	NASTAVOVACI DESKA	227,1	274,791	190,76	230,82	21%
V03839303ED	DESKA	254,8	308,308	214,03	258,98	21%
V03839303EE	DESKA	616,5	745,965	517,86	626,61	21%
V03839303EF	NASTAVOVACI DESKA	284,4	344,124	238,90	289,06	21%
V03839303EG	DESKA	511,4	618,794	429,58	519,79	21%
V03839303EH	DESKA	411,1	497,431	345,32	417,84	21%
V03839303EJ	DESKA	315,9	382,239	265,36	321,08	21%
V03839303EK	CEP	520,1	629,321	436,88	528,63	21%
V03839303EL	CEP	364,1	440,561	305,84	370,07	21%
V03839303EM	CEP	492,2	595,562	413,45	500,27	21%
V03839303EN	CEP	468,8	567,248	393,79	476,49	21%
V03839303EP	CEP	427,2	516,912	358,85	434,21	21%
V03839303EQ	MONTAZNI ZARIZENI	1745,8	2112,418	1 466,47	1 774,43	21%
V03839303ER	MONTAZNI ZARIZENI	1144,9	1385,329	961,72	1 163,68	21%
V03839303ES	MONTAZNI ZARIZENI	5161,9	6245,899	4 336,00	5 246,56	21%
V03839303ET	MONTAZ	2358,5	2853,785	1 981,14	2 397,18	21%
V03839303F	KOTOUC	214,2	259,182	179,93	217,71	21%
V03839303FA	MONTAZ	3188,6	3858,206	2 678,42	3 240,89	21%
V03839303FB	STAHOVAK TESNICHO KROUZK	2500,4	3025,484	2 100,34	2 541,41	21%
V03839303FC	MERKA PRO	133,6	161,656	112,22	135,79	21%
V03839303FD	MERKA PRO	714,2	864,182	599,93	725,91	21%
V03839303FE	NARADI ODBLOKOVACI	288,3	348,843	242,17	293,03	21%
V03839303FF	MONTAZ	2819,2	3411,232	2 368,13	2 865,43	21%
V03839303FG	TRUBKA	373,4	451,814	313,66	379,52	21%
V03839303FH	UPINACI PAKA	749,9	907,379	629,92	762,20	21%
V03839303FJ	PAKA	3026,7	3662,307	2 542,43	3 076,34	21%
V03839303FK	NASTAVOVACI DESKA	1053,3	1274,493	884,77	1 070,57	21%
V03839303FL	NASTAVOVACI DESKA	290,2	351,142	243,77	294,96	21%
V03839303FM	NASTAVOVACI DESKA	311,5	376,915	261,66	316,61	21%
V03839303FN	NASTAVOVACI DESKA	1069,6	1294,216	898,46	1 087,14	21%
V03839303FT	POUZDRO	529,6	640,816	444,86	538,29	21%
V03839303G	VRETENO	679,6	822,316	570,86	690,75	21%
V03839303GA	DESKA	427,2	516,912	358,85	434,21	21%
V03839303GB	TLAKOVY PRVEK	108,9	131,769	91,48	110,69	21%
V03839303GC	PATRONA	204,1	246,961	171,44	207,45	21%
V03839303GD	SROUB	331	400,51	278,04	336,43	21%
V03839303GE	MONTAZNI POUZDRO	226,3	273,823	190,09	230,01	21%
V03839303GF	SROUB	156,3	189,123	131,29	158,86	21%
V03839303GG	SROUB	222,6	269,346	186,98	226,25	21%
V03839303GH	SROUB	142,5	172,425	119,70	144,84	21%
V03839303GJ	TRAVERZY	2161,9	2615,899	1 816,00	2 197,36	21%
V03839303GK	VRETENO	970,8	1174,668	815,47	986,72	21%
V03839303GL	LOZISKO VALECKOVE	1303,3	1576,993	1 094,77	1 324,67	21%
V03839303GM	KOTOUC	266,5	322,465	223,86	270,87	21%
V03839303GN	KOTOUC	328,4	397,364	275,86	333,79	21%
V03839303GP	KOTOUC	704,6	852,566	591,86	716,16	21%
V03839303GQ	KOTOUC	592,3	716,683	497,53	602,01	21%
V03839303GR	VODITKO	853,8	1033,098	717,19	867,80	21%
V03839303GS	TRN	794,4	961,224	667,30	807,43	21%
V03839303GT	CEP	101,9	123,299	85,60	103,57	21%
V03839303H	UCHYT	273,3	330,693	229,57	277,78	21%
V03839303HA	HAK	872	1055,12	732,48	886,30	21%
V03839303HB	UCHYCENI	617,5	747,175	518,70	627,63	21%
V03839303HC	TRMEN POJISTNY	982,5	1188,825	825,30	998,61	21%
V03839303HD	VRETENO	866,6	1048,586	727,94	880,81	21%
V03839303HE	TLAK.PRVEK	787	952,27	661,08	799,91	21%
V03839303HF	TLAK.PRVEK	256,6	310,486	215,54	260,81	21%
V03839303HG	ADAPTER	1236	1495,56	1 038,24	1 256,27	21%
V03839303HH	SROUB	127,7	154,517	107,27	129,79	21%
V03839303HJ	ZARIZENI NA TISK	1801,3	2179,573	1 513,09	1 830,84	21%
V03839303HK	TLAK.PRVEK	1682,2	2035,462	1 413,05	1 709,79	21%
V03839303HL	DRZAK	2990	3617,9	2 511,60	3 039,04	21%
V03839303HM	DESKA	493	596,53	414,12	501,09	21%
V03839303J	DVOUOTVOROVE MATKY-KLIC	572,8	693,088	481,15	582,19	21%

V03839303K	MONTAZ	3893,2	4710,772	3 270,29	3 957,05	21%
V03839303L	KLIC	4149,3	5020,653	3 485,41	4 217,35	21%
V03839303M	KLIC	1293	1564,53	1 086,12	1 314,21	21%
V03839303N	KLOUBOVY KLIC	973,8	1178,298	817,99	989,77	21%
V03839303P	KLIC	270,7	327,547	227,39	275,14	21%
V03839303Q	OCKOVY KLIC	1656,3	2004,123	1 391,29	1 683,46	21%
V03839303T	KOTOUC	964,1	1166,561	809,84	979,91	21%
V03839306A	TESNICI TR	357,8	432,938	300,55	363,67	21%
V03839306AA	TLAKOVY PRVEK	766,8	927,828	644,11	779,38	21%
V03839306AB	TLAK.PRVEK	277,7	336,017	233,27	282,25	21%
V03839306AC	TLAK.PRVEK	529,1	640,211	444,44	537,78	21%
V03839306AD	TLAK.PRVEK	190,3	230,263	159,85	193,42	21%
V03839306AE	TLAK.PRVEK	221,8	268,378	186,31	225,44	21%
V03839306AF	TLAK.PRVEK	235,8	285,318	198,07	239,67	21%
V03839306AG	TLAK.PRVEK	198,9	240,669	167,08	202,16	21%
V03839306AH	KLIC	357	431,97	299,88	362,85	21%
V03839306AJ	KLIC	1323,1	1600,951	1 111,40	1 344,80	21%
V03839306AK	KLIC	1732,4	2096,204	1 455,22	1 760,81	21%
V03839306AL	KLIC	205,1	248,171	172,28	208,46	21%
V03839306AM	KLIC	1409,5	1705,495	1 183,98	1 432,62	21%
V03839306AN	KLIC	1684,1	2037,761	1 414,64	1 711,72	21%
V03839306AP	SERIZOVACI	607,1	734,591	509,96	617,06	21%
V03839306AQ	SERIZOVACI	322,1	389,741	270,56	327,38	21%
V03839306AR	SERIZOVACI	326,8	395,428	274,51	332,16	21%
V03839306AS	SERIZOVACI ZARIZENI	2527,5	3058,275	2 123,10	2 568,95	21%
V03839306AT	NASTAVEC	369,4	446,974	310,30	375,46	21%
V03839306BA	OTEVRENY KLIC	680,3	823,163	571,45	691,46	21%
V03839306BB	ADAPTER	378	457,38	317,52	384,20	21%
V03839306BC	KLESTE	484,9	586,729	407,32	492,85	21%
V03839306BE	NARADI ODBLOKOVACI	108,2	130,922	90,89	109,97	21%
V03839306BF	NARADI	145,6	176,176	122,30	147,99	21%
V03839306BG	MONTAZNI SVORKA	726,2	878,702	610,01	738,11	21%
V03839306BH	POMUCKA PR	179,9	217,679	151,12	182,85	21%
V03839306BJ	VEDENI VYS	142,7	172,667	119,87	145,04	21%
V03839306BK	TYC	405,6	490,776	340,70	412,25	21%
V03839306BL	KLIC	719,7	870,837	604,55	731,50	21%
V03839306BM	DRZAK	496,3	600,523	416,89	504,44	21%
V03839306BN	OCKOVY KLIC PRO MONTAZ	6857,8	8297,938	5 760,55	6 970,27	21%
V03839306BP	KLESTE	1443,6	1746,756	1 212,62	1 467,28	21%
V03839306BQ	PRIRUBA	2535	3067,35	2 129,40	2 576,57	21%
V03839306BR	KLIC	387,9	469,359	325,84	394,26	21%
V03839306BS	TRUBKA	577,4	698,654	485,02	586,87	21%
V03839306BT	MONTAZNI ZARIZENI	1212,1	1466,641	1 018,16	1 231,98	21%
V03839306C	PODPERNE R	1000,5	1210,605	840,42	1 016,91	21%
V03839306CA	SROUB ZAVESNY/S OKEM	261,2	316,052	219,41	265,48	21%
V03839306CB	NASTAVOVACI SABLONA	1128,5	1365,485	947,94	1 147,01	21%
V03839306CC	NASTRCNA HLAVICE	726,2	878,702	610,01	738,11	21%
V03839306CD	MONTAZ	2002	2422,42	1 681,68	2 034,83	21%
V03839306CE	NASTRCNA HLAVICE	609,6	737,616	512,06	619,60	21%
V03839306CF	SERIZOVACI ZARIZENI	981,1	1187,131	824,12	997,19	21%
V03839306CG	KOLIK	239,9	290,279	201,52	243,83	21%
V03839306CH	DRZAK	182,4	220,704	153,22	185,39	21%
V03839306CJ	PAKA	232,6	281,446	195,38	236,41	21%
V03839306CK	STAHOVAK	2950,7	3570,347	2 478,59	2 999,09	21%
V03839306CL	MONTAZNI PRIPRAVEK	3716,4	4496,844	3 121,78	3 777,35	21%
V03839306CM	klic	222,8	269,588	187,15	226,45	21%
V03839306CN	MONTAZNI KOTOUC	460	556,6	386,40	467,54	21%
V03839306CP	HORNI DORAZ	2076,5	2512,565	1 744,26	2 110,55	21%
V03839306CQ	STAHOVAK	1360,9	1646,689	1 143,16	1 383,22	21%
V03839306CR	NARAZECI PRIPRAVEK	451,8	546,678	379,51	459,21	21%
V03839306CS	LISOVACI PRIPRAVEK	554,7	671,187	465,95	563,80	21%
V03839306CT	CEP	872,8	1056,088	733,15	887,11	21%
V03839306D	TLAKOVY PRVEK	308,5	373,285	259,14	313,56	21%
V03839306DB	VICEPRVKOVY ADAPTER	355,2	429,792	298,37	361,03	21%
V03839306DC	NASUVNY KLIC	919	1111,99	771,96	934,07	21%
V03839306DD	HLAVICE	693,9	839,619	582,88	705,28	21%
V03839306DE	MONTAZNI POUZDRO	385,5	466,455	323,82	391,82	21%
V03839306DF	MONTAZNI PATRONA	464,1	561,561	389,84	471,71	21%
V03839306DG	MONTAZNI TRN	329	398,09	276,36	334,40	21%
V03839306DH	DRIFT	625,5	756,855	525,42	635,76	21%
V03839306DJ	MONTAZNI TRN	303	366,63	254,52	307,97	21%
V03839306DK	TRN CENTRO	369,5	447,095	310,38	375,56	21%
V03839306DL	ZKUSEBNI TRN	341,6	413,336	286,94	347,20	21%
V03839306DN	POMUCKA PRO NALISOVANI	238,4	288,464	200,26	242,31	21%
V03839306DP	KLIC NA MA	945,4	1143,934	794,14	960,90	21%
V03839306DQ	MERKA PRO	221,5	268,015	186,06	225,13	21%

V03839306DR	CEPICKA	288,3	348,843	242,17	293,03	21%
V03839306DS	DRZAK	3210	3884,1	2 696,40	3 262,64	21%
V03839306DT	DRZAK	3422,4	4141,104	2 874,82	3 478,53	21%
V03839306E	TLAK.PRVEK	221,5	268,015	186,06	225,13	21%
V03839306EA	DRZAK	3626	4387,46	3 045,84	3 685,47	21%
V03839306EB	DRZAK	2141,1	2590,731	1 798,52	2 176,21	21%
V03839306EC	FIXACE VACKOVEHO HRIDELE	1816,8	2198,328	1 526,11	1 846,60	21%
V03839306ED	kleste	1368,1	1655,401	1 149,20	1 390,54	21%
V03839306EE	MONTAZNI NARADI	227,6	275,396	191,18	231,33	21%
V03839306EF	MONTAZ	3895,3	4713,313	3 272,05	3 959,18	21%
V03839306EG	MONTAZ	1508,8	1825,648	1 267,39	1 533,54	21%
V03839306EH	MONTAZ	619,8	749,958	520,63	629,96	21%
V03839306EJ	PODPERNE R	2747,7	3324,717	2 308,07	2 792,76	21%
V03839306EK	PODPERNE R	1141,1	1380,731	958,52	1 159,81	21%
V03839306EL	PODPERNE R	1079,5	1306,195	906,78	1 097,20	21%
V03839306EM	CEPICKA	161,2	195,052	135,41	163,84	21%
V03839306EN	DRZAK	933,1	1129,051	783,80	948,40	21%
V03839306EP	NASTAVEC	195	235,95	163,80	198,20	21%
V03839306EQ	TYC VODICI	459	555,39	385,56	466,53	21%
V03839306ER	KLIC NA OLEJOVY FILTR	365,8	442,618	307,27	371,80	21%
V03839306ES	MONTAZNI NARADI	291,3	352,473	244,69	296,08	21%
V03839306ET	TRN CENTRO	365	441,65	306,60	370,99	21%
V03839306F	TLAKOVY PRVEK	190,3	230,263	159,85	193,42	21%
V03839306FA	TESNICI TR	688,5	833,085	578,34	699,79	21%
V03839306FB	TRN CENTRO	883,7	1069,277	742,31	898,19	21%
V03839306FC	TRN CENTRO	494	597,74	414,96	502,10	21%
V03839306FD	MERKA PRO	151,1	182,831	126,92	153,58	21%
V03839306FE	MERKA	1794,8	2171,708	1 507,63	1 824,23	21%
V03839306FF	MERKA PRO RADICI PAKU	127,8	154,638	107,35	129,90	21%
V03839306FG	MERKA PRO	680,4	823,284	571,54	691,56	21%
V03839306FH	ADAPTER UCHYCENI	1281,2	1550,252	1 076,21	1 302,21	21%
V03839306FJ	ROZPINACI PRIPRAVEK	352,7	426,767	296,27	358,48	21%
V03839306FK	VYRAZECI P	1338	1618,98	1 123,92	1 359,94	21%
V03839306FL	DESKA	4060,2	4912,842	3 410,57	4 126,79	21%
V03839306FM	UNASEC	467,5	565,675	392,70	475,17	21%
V03839306FN	TRUBKA	641,2	775,852	538,61	651,72	21%
V03839306FP	FIXACE	460,2	556,842	386,57	467,75	21%
V03839306FQ	KLIC	173,7	210,177	145,91	176,55	21%
V03839306FR	NYTOVANI	4087,5	4945,875	3 433,50	4 154,54	21%
V03839306FS	FIXACE	1607,1	1944,591	1 349,96	1 633,46	21%
V03839306FT	FIXACE VACKOVEHO HRIDELE	1749,6	2117,016	1 469,66	1 778,29	21%
V03839306G	TLAK.PRVEK	168,7	204,127	141,71	171,47	21%
V03839306GA	KOLIK	1176,2	1423,202	988,01	1 195,49	21%
V03839306GB	ADAPTER	635,7	769,197	533,99	646,13	21%
V03839306GC	PATRONA	216,8	262,328	182,11	220,36	21%
V03839306GD	ZARIZENI	3933,5	4759,535	3 304,14	3 998,01	21%
V03839306GE	ZARIZENI	8721,7	10553,257	7 326,23	8 864,74	21%
V03839306GF	ZARIZENI N	1394,9	1687,829	1 171,72	1 417,78	21%
V03839306GG	VRETENO	315,6	381,876	265,10	320,78	21%
V03839306GH	TLAK.PRVEK	392,3	474,683	329,53	398,73	21%
V03839306GJ	TRUBKA	434,2	525,382	364,73	441,32	21%
V03839306GK	TRUBKA	559,8	677,358	470,23	568,98	21%
V03839306GL	KLOUBOVY KLIC	598,4	724,064	502,66	608,21	21%
V03839306GM	NASTAVEC	136,5	165,165	114,66	138,74	21%
V03839306GN	NASTAVEC	138,2	167,222	116,09	140,47	21%
V03839306GP	ZAVITOVE VRETENO	843	1020,03	708,12	856,83	21%
V03839306GQ	CEP	250,8	303,468	210,67	254,91	21%
V03839306GR	KOLIK VODICI	310,2	375,342	260,57	315,29	21%
V03839306GS	CEP	131,4	158,994	110,38	133,55	21%
V03839306GT	NASTAVEC	321,6	389,136	270,14	326,87	21%
V03839306H	TLAK.PRVEK	233,7	282,777	196,31	237,53	21%
V03839306HA	NASTAVEC	351,6	425,436	295,34	357,37	21%
V03839306J	TLAKOVY PRVEK	276	333,96	231,84	280,53	21%
V03839306K	TLAK.PRVEK	197,3	238,733	165,73	200,54	21%
V03839306L	TLAK.PRVEK	211,1	255,431	177,32	214,56	21%
V03839306M	TLAK.PRVEK	263,9	319,319	221,68	268,23	21%
V03839306N	TLAK.PRVEK	243,1	294,151	204,20	247,09	21%
V03839306P	TLAK.PRVEK	214,2	259,182	179,93	217,71	21%
V03839306Q	TLAKOVY PRVEK	258,8	313,148	217,39	263,04	21%
V03839306R	TLAKOVY PRVEK	268,6	325,006	225,62	273,01	21%
V03839306S	TLAKOVY PRVEK	193,5	234,135	162,54	196,67	21%
V03839306T	TLAK.PRVEK	225,4	272,734	189,34	229,10	21%
V03839307B	DRZAK	1921,1	2324,531	1 613,72	1 952,61	21%
V03839307C	PRIPRAVEK	1781,8	2155,978	1 496,71	1 811,02	21%
V03839307E	PATRONA	558,7	676,027	469,31	567,86	21%
V03839307F	UPEVNENI	3532,6	4274,446	2 967,38	3 590,53	21%

V03839307H	ADAPTER	1118,5	1353,385	939,54	1 136,84	21%
V03839307J	DRZAK	3867,5	4679,675	3 248,70	3 930,93	21%
V03839307K	KLIC	988,8	1196,448	830,59	1 005,02	21%
V03839307L	CEP	575,6	696,476	483,50	585,04	21%
V03839310A	ADAPTER	148,7	179,927	124,91	151,14	21%
V03839310AA	ADAPTER UCHYCENI	1528,5	1849,485	1 283,94	1 553,57	21%
V03839310AB	ADAPTER	1367,9	1655,159	1 149,04	1 390,33	21%
V03839310AC	ADAPTER	1350,7	1634,347	1 134,59	1 372,85	21%
V03839310AD	TLAKOVY PRVEK	294	355,74	246,96	298,82	21%
V03839310AE	VEDENI	443,8	536,998	372,79	451,08	21%
V03839310AF	ADAPTER	1173,6	1420,056	985,82	1 192,85	21%
V03839310AG	TLAK.PRVEK	2356,1	2850,881	1 979,12	2 394,74	21%
V03839310AH	TLAKOVY PRVEK	164,3	198,803	138,01	166,99	21%
V03839310AJ	TLAK.PRVEK	263,9	319,319	221,68	268,23	21%
V03839310AK	VRETENO	802,4	970,904	674,02	815,56	21%
V03839310AL	MATICE	230,7	279,147	193,79	234,48	21%
V03839310AM	CEP	427,2	516,912	358,85	434,21	21%
V03839310AN	VRETENO	762,1	922,141	640,16	774,60	21%
V03839310AP	TLAKOVY PRVEK	282	341,22	236,88	286,62	21%
V03839310AQ	KROUZEK	297,6	360,096	249,98	302,48	21%
V03839310AR	DOPLNKY	2053	2484,13	1 724,52	2 086,67	21%
V03839310AS	MATICE	268,1	324,401	225,20	272,50	21%
V03839310AT	DOPLNKY	2835,8	3431,318	2 382,07	2 882,31	21%
V03839310B	ADAPTER	148,7	179,927	124,91	151,14	21%
V03839310BA	DOPLNKY	6064,2	7337,682	5 093,93	6 163,65	21%
V03839310BB	STAHOVAK	5889,8	7126,658	4 947,43	5 986,39	21%
V03839310BC	LEMOVACKA	1206,9	1460,349	1 013,80	1 226,69	21%
V03839310BD	VRETENO	883,2	1068,672	741,89	897,68	21%
V03839310BE	TRUBKA	1294	1565,74	1 086,96	1 315,22	21%
V03839310BF	TLAK.PRVEK	548,6	663,806	460,82	557,60	21%
V03839310BG	DOPLNKY	5831,5	7056,115	4 898,46	5 927,14	21%
V03839310BH	ADAPTER	216	261,36	181,44	219,54	21%
V03839310BJ	ADAPTER	205,7	248,897	172,79	209,07	21%
V03839310BK	ADAPTER	205,7	248,897	172,79	209,07	21%
V03839310BL	ADAPTER	216	261,36	181,44	219,54	21%
V03839310BM	ADAPTER	205,7	248,897	172,79	209,07	21%
V03839310BN	ADAPTER	205,7	248,897	172,79	209,07	21%
V03839310BP	ADAPTER	205,7	248,897	172,79	209,07	21%
V03839310BQ	ADAPTER	205,7	248,897	172,79	209,07	21%
V03839310BR	ADAPTER	216	261,36	181,44	219,54	21%
V03839310BS	ADAPTER	205,7	248,897	172,79	209,07	21%
V03839310BT	ADAPTER	205,7	248,897	172,79	209,07	21%
V03839310C	ADAPTER	148,7	179,927	124,91	151,14	21%
V03839310CA	ADAPTER	216	261,36	181,44	219,54	21%
V03839310CB	ADAPTER	205,7	248,897	172,79	209,07	21%
V03839310CC	ADAPTER	205,7	248,897	172,79	209,07	21%
V03839310CD	ADAPTER	216	261,36	181,44	219,54	21%
V03839310CE	ADAPTER	205,7	248,897	172,79	209,07	21%
V03839310CF	ADAPTER	205,7	248,897	172,79	209,07	21%
V03839310CG	ADAPTER	205,7	248,897	172,79	209,07	21%
V03839310CH	ADAPTER	205,7	248,897	172,79	209,07	21%
V03839310CJ	ADAPTER	205,7	248,897	172,79	209,07	21%
V03839310CK	TLAKOVY PRVEK	125,6	151,976	105,50	127,66	21%
V03839310CL	MONTAZNI ZARIZENI	693,4	839,014	582,46	704,77	21%
V03839310CM	KLIN	123,4	149,314	103,66	125,42	21%
V03839310CN	ADAPTER	1144,2	1384,482	961,13	1 162,96	21%
V03839310CP	NASUVNY KLIC	654,2	791,582	549,53	664,93	21%
V03839310CQ	NASUVNY KLIC	448,6	542,806	376,82	455,96	21%
V03839310CR	NASUVNY KLIC	479,1	579,711	402,44	486,96	21%
V03839310CS	NASUVNY KLIC	654,9	792,429	550,12	665,64	21%
V03839310CT	NASTAVEC	620,2	750,442	520,97	630,37	21%
V03839310D	ADAPTER	148,7	179,927	124,91	151,14	21%
V03839310DA	KLIC	1441,4	1744,094	1 210,78	1 465,04	21%
V03839310DB	PRILOZKA	279,5	338,195	234,78	284,08	21%
V03839310DC	ZAVITOVY CEP	279,3	337,953	234,61	283,88	21%
V03839310DE	DOPLNKOVA SADA	13012,5	15745,125	10 930,50	13 225,91	21%
V03839310DF	NASTAVEC	354,4	428,824	297,70	360,21	21%
V03839310DH	TLAKOVY PRVEK	217,4	263,054	182,62	220,97	21%
V03839310DJ	TLAKOVY PRVEK	245,4	296,934	206,14	249,42	21%
V03839310DK	TLAKOVY PRVEK	241,9	292,699	203,20	245,87	21%
V03839310DM	TAZNE ZARIZENI	22094,2	26733,982	18 559,13	22 456,54	21%
V03839310DN	NARADI ODBLOKOVACI	728,1	881,001	611,60	740,04	21%
V03839310DP	MONTAZNI NARADI	293,5	355,135	246,54	298,31	21%
V03839310DQ	NASTAVOVACI SABLONA	421,8	510,378	354,31	428,72	21%
V03839310DR	TESTER FOR CHECKING ELONG	3258,6	3942,906	2 737,22	3 312,04	21%
V03839310E	ADAPTER	148,7	179,927	124,91	151,14	21%

V03839310EC	MONTAZNI NARADI	587,5	710,875	493,50	597,14	21%
V03839310ED	SVERKA	787,9	953,359	661,84	800,82	21%
V03839310EE	NASTAVEC	642,4	777,304	539,62	652,94	21%
V03839310EF	SADA NARADI	6042	7310,82	5 075,28	6 141,09	21%
V03839310EG	UCHYCENI	8178,6	9896,106	6 870,02	8 312,73	21%
V03839310EH	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	91,1	110,231	76,52	92,59	21%
V03839310EK	MONTAZNI NARADI	296,7	359,007	249,23	301,57	21%
V03839310EL	MONTAZNI ZARIZENI	400,8	484,968	336,67	407,37	21%
V03839310EM	PODPERNE RAMENO	737,4	892,254	619,42	749,49	21%
V03839310EN	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	209,4	253,374	175,90	212,83	21%
V03839310EP	TLAKOVY PRVEK	159,4	192,874	133,90	162,01	21%
V03839310EQ	UCHYCENI	1508	1824,68	1 266,72	1 532,73	21%
V03839310ER	TAZNE ZARIZENI	6776,9	8200,049	5 692,60	6 888,04	21%
V03839310ES	STAHOVAK	1836,2	2221,802	1 542,41	1 866,31	21%
V03839310ET	Nut	392,6	475,046	329,78	399,04	21%
V03839310F	ADAPTER	148,7	179,927	124,91	151,14	21%
V03839310FA	ADAPTER UCHYCENI	2257,2	2731,212	1 896,05	2 294,22	21%
V03839310FB	CEP NAPINACI	962,3	1164,383	808,33	978,08	21%
V03839310FC	KLESTE	608,8	736,648	511,39	618,78	21%
V03839310FD	MONTAZNI NARADI	318,4	385,264	267,46	323,62	21%
V03839310FF	Pin	813,8	984,698	683,59	827,15	21%
V03839310FG	Sroub	798,5	966,185	670,74	811,60	21%
V03839310FH	STAHOVACI ZARIZENI	6850,9	8289,589	5 754,76	6 963,25	21%
V03839310FK	FIXACNI ZARIZENI	416,9	504,449	350,20	423,74	21%
V03839310FL	NARADI ODBLOKOVACI	531	642,51	446,04	539,71	21%
V03839310FM	CEP	262,9	318,109	220,84	267,21	21%
V03839310FN	DELICI PRIPRAVEK	1095,6	1325,676	920,30	1 113,57	21%
V03839310FP	CEPICKA TESNICI	1157	1399,97	971,88	1 175,97	21%
V03839310FQ	TAZNE ZARIZENI	24995,9	30245,039	20 996,56	25 405,83	21%
V03839310FR	MONTAZNI KOTOUC	319,7	386,837	268,55	324,94	21%
V03839310FT	NASTAV.NAR	281,6	340,736	236,54	286,22	21%
V03839310G	ADAPTER	148,7	179,927	124,91	151,14	21%
V03839310GA	PRVEK UPEVNOVACI	517,3	625,933	434,53	525,78	21%
V03839310GB	TLAKOVY PRVEK	168,4	203,764	141,46	171,16	21%
V03839310GC	TRMEN	250,4	302,984	210,34	254,51	21%
V03839310GD	VYRAZECI ZARIZENI	2679,2	3241,832	2 250,53	2 723,14	21%
V03839310GE	VRETENO	3199,2	3871,032	2 687,33	3 251,67	21%
V03839310GF	TLAKOVY PRVEK	160,5	194,205	134,82	163,13	21%
V03839310GG	VYRAZECI PRIPRAVEK	5737,4	6942,254	4 819,42	5 831,49	21%
V03839310GJ	DOPLNKOVA SADA	657,6	795,696	552,38	668,38	21%
V03839310GK	ADAPTER	1448,3	1752,443	1 216,57	1 472,05	21%
V03839310GL	OCKOVY KLIC	293,5	355,135	246,54	298,31	21%
V03839310GM	ADAPTER	243,3	294,393	204,37	247,29	21%
V03839310GQ	UCHYCENI	2061,5	2494,415	1 731,66	2 095,31	21%
V03839310GR	BIT-KONCOVKA	109,7	132,737	92,15	111,50	21%
V03839310GS	CEPEL	367,7	444,917	308,87	373,73	21%
V03839310GT	MONTAZNI NARADI	206,4	249,744	173,38	209,78	21%
V03839310H	ADAPTER	148,7	179,927	124,91	151,14	21%
V03839310HA	DIL VODICI	687,6	831,996	577,58	698,88	21%
V03839310HC	MONTAZNI NARADI	480,2	581,042	403,37	488,08	21%
V03839310HD	BIT-KONCOVKA	105,9	128,139	88,96	107,64	21%
V03839310HE	NASTAVEC	182,1	220,341	152,96	185,09	21%
V03839310HF	PODPERNE RAMENO	642,6	777,546	539,78	653,14	21%
V03839310HG	PAKA	222,6	269,346	186,98	226,25	21%
V03839310HH	NASTAVEC	246,2	297,902	206,81	250,24	21%
V03839310HJ	MONTAZNI NARADI	498,8	603,548	418,99	506,98	21%
V03839310HK	TESTER	987,7	1195,117	829,67	1 003,90	21%
V03839310HL	KOLIK	307,7	372,317	258,47	312,75	21%
V03839310HM	MONTAZNI ZARIZENI	368	445,28	309,12	374,04	21%
V03839310HN	NASTAVEC	155,9	188,639	130,96	158,46	21%
V03839310HP	TLAKOVY PRVEK	176,6	213,686	148,34	179,50	21%
V03839310HQ	STAHOVAK	2268,9	2745,369	1 905,88	2 306,11	21%
V03839310HR	SADA NARADI	2415,5	2922,755	2 029,02	2 455,11	21%
V03839310HS	UHELNIK	592,9	717,409	498,04	602,62	21%
V03839310HT	VRETENO	516,3	624,723	433,69	524,77	21%
V03839310J	ADAPTER	148,7	179,927	124,91	151,14	21%
V03839310JA	BIT-KONCOVKA	120,1	145,321	100,88	122,07	21%
V03839310JB	MONTAZNI NARADI	191,4	231,594	160,78	194,54	21%
V03839310JC	TLAKOVY PRVEK	288	348,48	241,92	292,72	21%
V03839310JD	MONTAZNI ZARIZENI	737,6	892,496	619,58	749,70	21%
V03839310JE	NASTAVEC	131,6	159,236	110,54	133,76	21%
V03839310JG	DISTANCNI CEP	205,3	248,413	172,45	208,67	21%
V03839310JJ	SABLONA NA	653,6	790,856	549,02	664,32	21%
V03839310JK	NARADI	255,6	309,276	214,70	259,79	21%
V03839310JL	PODPERNE RAMENO	1762,5	2132,625	1 480,50	1 791,41	21%
V03839310JM	FIXACE VACKOVEHO HRIDELE	1295,1	1567,071	1 087,88	1 316,34	21%

V03839310JN	MONTAZNI NARADI	1205	1458,05	1 012,20	1 224,76	21%
V03839310JQ	REFRAKTOMETR	2244,6	2715,966	1 885,46	2 281,41	21%
V03839310JR	NASTAVEC	163,8	198,198	137,59	166,49	21%
V03839310K	ADAPTER	148,7	179,927	124,91	151,14	21%
V03839310KA	NASTAVEC	298,1	360,701	250,40	302,99	21%
V03839310KB	NASTAVEC	303,9	367,719	255,28	308,88	21%
V03839310KC	ADAPTER	4015,5	4858,755	3 373,02	4 081,35	21%
V03839310KD	SABLONA	1022,9	1237,709	859,24	1 039,68	21%
V03839310KE	STAHOVAK	268,1	324,401	225,20	272,50	21%
V03839310L	ADAPTER	148,7	179,927	124,91	151,14	21%
V03839310LB	MONTAZNI ZARIZENI	1250,7	1513,347	1 050,59	1 271,21	21%
V03839310LC	LIFTING BELT	3343,7	4045,877	2 808,71	3 398,54	21%
V03839310LJ	PODPERNE RAMENO	1144,9	1385,329	961,72	1 163,68	21%
V03839310LK	Holes	14076,9	17033,049	11 824,60	14 307,76	21%
V03839310LL	Sablony	1685,3	2039,213	1 415,65	1 712,94	21%
V03839310LM	Sablony	1685,3	2039,213	1 415,65	1 712,94	21%
V03839310LN	Sablony	1685,3	2039,213	1 415,65	1 712,94	21%
V03839310LP	Sablony	1685,3	2039,213	1 415,65	1 712,94	21%
V03839310LQ	Sablony	1685,3	2039,213	1 415,65	1 712,94	21%
V03839310LR	PRIPRAVEK PRO UCHYCENI	12336	14926,56	10 362,24	12 538,31	21%
V03839310LS	ZAVES	3632,3	4395,083	3 051,13	3 691,87	21%
V03839310LT	Sablony	1701,4	2058,694	1 429,18	1 729,30	21%
V03839310M	ADAPTER	148,7	179,927	124,91	151,14	21%
V03839310MA	Sablony	5308,2	6422,922	4 458,89	5 395,25	21%
V03839310MB	STAHOVAK	279,3	337,953	234,61	283,88	21%
V03839310MC	KLESTE	661,7	800,657	555,83	672,55	21%
V03839310MD	UCHYCENI	1603,4	1940,114	1 346,86	1 629,70	21%
V03839310ME	DESKA	1133,9	1372,019	952,48	1 152,50	21%
V03839310MF	PODPERNE RAMENO	738,8	893,948	620,59	750,92	21%
V03839310MG	MONTAZNI NARADI	593,8	718,498	498,79	603,54	21%
V03839310MK	MONTAZNI ZARIZENI	573	693,33	481,32	582,40	21%
V03839310ML	NASTAVEC	262,9	318,109	220,84	267,21	21%
V03839310MM	ZARIZENI S	1781	2155,01	1 496,04	1 810,21	21%
V03839310MN	KONVERZE	189,7	229,537	159,35	192,81	21%
V03839310MP	TLAKOVY PRVEK	195,5	236,555	164,22	198,71	21%
V03839310MQ	SABLONA	2107,6	2550,196	1 770,38	2 142,16	21%
V03839310MR	STAHOVAK	227,8	275,638	191,35	231,54	21%
V03839310MS	NARADI ODBLOKOVACI	364,1	440,561	305,84	370,07	21%
V03839310MT	SABLONA	817,6	989,296	686,78	831,01	21%
V03839310N	ADAPTER	148,7	179,927	124,91	151,14	21%
V03839310NA	MONTAZNI ZARIZENI	420,4	508,684	353,14	427,29	21%
V03839310NB	Support	24106,7	29169,107	20 249,63	24 502,05	21%
V03839310NC	KONEKTOR TESNICI	4709,3	5698,253	3 955,81	4 786,53	21%
V03839310ND	OCHRANA PROTI DOTYKU	2979,3	3604,953	2 502,61	3 028,16	21%
V03839310NE	DESKA	495,3	599,313	416,05	503,42	21%
V03839310NF	NARADI ODBLOKOVACI	195,5	236,555	164,22	198,71	21%
V03839310NG	STAHOVAK	3344,8	4047,208	2 809,63	3 399,65	21%
V03839310NH	PRITLACNA DESKA	2962,1	3584,141	2 488,16	3 010,68	21%
V03839310NJ	PRITLACNA DESKA	3453,5	4178,735	2 900,94	3 510,14	21%
V03839310NK	ADAPTER	1179,7	1427,437	990,95	1 199,05	21%
V03839310NL	DRZAK MOTORU	4175,9	5052,839	3 507,76	4 244,38	21%
V03839310NM	ADAPTER	1826,4	2209,944	1 534,18	1 856,35	21%
V03839310NN	NARADI ODBLOKOVACI	435,8	527,318	366,07	442,95	21%
V03839310NP	TLAKOVY PRVEK	195,5	236,555	164,22	198,71	21%
V03839310NQ	STAHOVAK TESNICIHO KROUZK	745,3	901,813	626,05	757,52	21%
V03839310NR	SROUB	334,9	405,229	281,32	340,39	21%
V03839310NS	NAPINACI PRIPRAVEK	1982,3	2398,583	1 665,13	2 014,81	21%
V03839310P	ADAPTER	148,7	179,927	124,91	151,14	21%
V03839310PB	NASTAVEC	870,3	1053,063	731,05	884,57	21%
V03839310PC	MONTAZ	468,8	567,248	393,79	476,49	21%
V03839310PD	OCHRANA PROTI ZKROUCENI	1376,4	1665,444	1 156,18	1 398,97	21%
V03839310PE	NARADI ODBLOKOVACI	504,7	610,687	423,95	512,98	21%
V03839310PF	MONTAZNI ZARIZENI	464,1	561,561	389,84	471,71	21%
V03839310PG	TAZNE ZARIZENI	5992,4	7250,804	5 033,62	6 090,68	21%
V03839310PH	ADAPTER	481	582,01	404,04	488,89	21%
V03839310PK	MONTAZNI NARADI	576,6	697,686	484,34	586,06	21%
V03839310PL	TAZNE ZARIZENI	7330,1	8869,421	6 157,28	7 450,31	21%
V03839310PM	PODPERNE RAMENO	688,8	833,448	578,59	700,10	21%
V03839310PN	MONTAZNI ZARIZENI	13402,9	16217,509	11 258,44	13 622,71	21%
V03839310PP	NASTAVEC	362,7	438,867	304,67	368,65	21%
V03839310PQ	ZVONEK NAH	748,5	905,685	628,74	760,78	21%
V03839310PS	KLESTE MONTAZNI	571,9	691,999	480,40	581,28	21%
V03839310PT	MONTAZNI ZARIZENI	6414,1	7761,061	5 387,84	6 519,29	21%
V03839310Q	ADAPTER	148,7	179,927	124,91	151,14	21%
V03839310QA	TYC VODICI	395,9	479,039	332,56	402,39	21%
V03839310QB	MONTAZNI KUZEL	505,1	611,171	424,28	513,38	21%

V03839310QR	TLAK.PRVEK	429	519,09	360,36	436,04	21%
V03839310QS	OCHRANA PROTI DOTYKU	1515,2	1833,392	1 272,77	1 540,05	21%
V03839310R	ADAPTER	148,7	179,927	124,91	151,14	21%
V03839310RB	SADA NARADI	696,2	842,402	584,81	707,62	21%
V03839310RC	ZACHYTNÝ DRZAK MOTORU	8243,2	9974,272	6 924,29	8 378,39	21%
V03839310RD	PODPERNE RAMENO	571,9	691,999	480,40	581,28	21%
V03839310RE	konektor	975	1179,75	819,00	990,99	21%
V03839310RF	konektor	1079	1305,59	906,36	1 096,70	21%
V03839310RG	konektor	975	1179,75	819,00	990,99	21%
V03839310RH	konektor	975	1179,75	819,00	990,99	21%
V03839310RJ	POUZDRO	271,6	328,636	228,14	276,05	21%
V03839310RK	SADA NARADI	1324,1	1602,161	1 112,24	1 345,82	21%
V03839310RN	konektor	258,7	313,027	217,31	262,94	21%
V03839310RP	UTESNENI	2624,7	3175,887	2 204,75	2 667,75	21%
V03839310RQ	ADAPTER	258,7	313,027	217,31	262,94	21%
V03839310S	ADAPTER	148,7	179,927	124,91	151,14	21%
V03839310SB	TLAKOVY PRVEK	450,5	545,105	378,42	457,89	21%
V03839310SE	MONTAZNI NARADI	544,6	658,966	457,46	553,53	21%
V03839310SF	TLAKOVY PRVEK	450,5	545,105	378,42	457,89	21%
V03839310T	PODPERNE R	1477,8	1788,138	1 241,35	1 502,04	21%
V03839700A	NASTAVOVACI DESKA	280,1	338,921	235,28	284,69	21%
V03839700B	TLAKOVY PRVEK	735,7	890,197	617,99	747,77	21%
V03839900A	TLAK.PRVEK	221	267,41	185,64	224,62	21%
V03839900AA	KLIC	613,6	742,456	515,42	623,66	21%
V03839900AG	TLAK.PRVEK	1390	1681,9	1 167,60	1 412,80	21%
V03839900AH	TLAK.PRVEK	315,4	381,634	264,94	320,57	21%
V03839900AJ	TLAK.PRVEK	292,8	354,288	245,95	297,60	21%
V03839900AK	TLAK.PRVEK	2030,3	2456,663	1 705,45	2 063,60	21%
V03839900AL	TLAK.PRVEK	287,6	347,996	241,58	292,32	21%
V03839900AM	TLAK.PRVEK	323,7	391,677	271,91	329,01	21%
V03839900AN	TLAKOVY PRVEK	250,3	302,863	210,25	254,40	21%
V03839900AP	TLAK.PRVEK	277,4	335,654	233,02	281,95	21%
V03839900AQ	MONTAZ	1228,8	1486,848	1 032,19	1 248,95	21%
V03839900AR	MONTAZNI ZARIZENI	3660,4	4429,084	3 074,74	3 720,43	21%
V03839900AS	MONTAZ	2564,6	3103,166	2 154,26	2 606,66	21%
V03839900AT	KLIC	974,2	1178,782	818,33	990,18	21%
V03839900B	TLAK.PRVEK	227,2	274,912	190,85	230,93	21%
V03839900BA	KLIC	405,6	490,776	340,70	412,25	21%
V03839900BB	KLIC	552	667,92	463,68	561,05	21%
V03839900BC	KLIC	598,2	723,822	502,49	608,01	21%
V03839900BD	KLIC	580,7	702,647	487,79	590,22	21%
V03839900BE	NARADI	861,1	1041,931	723,32	875,22	21%
V03839900BF	NARADI	849,9	1028,379	713,92	863,84	21%
V03839900BH	SERIZOVACI	38100,9	46102,089	32 004,76	38 725,75	21%
V03839900BJ	SERIZOVACI	20438,9	24731,069	17 168,68	20 774,10	21%
V03839900BK	NASTAVEC	218,9	264,869	183,88	222,49	21%
V03839900BL	NASTAVEC	218,1	263,901	183,20	221,68	21%
V03839900BM	BITKONCOVA	127,4	154,154	107,02	129,49	21%
V03839900BN	SVORKA	2742,5	3318,425	2 303,70	2 787,48	21%
V03839900BP	UCHYCENI	1926,3	2330,823	1 618,09	1 957,89	21%
V03839900BQ	PODPERA MOTORU	1903,1	2302,751	1 598,60	1 934,31	21%
V03839900BR	KLIC	743,9	900,119	624,88	756,10	21%
V03839900BS	DESKA	2738,3	3313,343	2 300,17	2 783,21	21%
V03839900C	NASTAVEC	306,3	370,623	257,29	311,32	21%
V03839900CA	UCHYCOVACI	4185,7	5064,697	3 515,99	4 254,35	21%
V03839900CB	DRZAK	764,9	925,529	642,52	777,44	21%
V03839900CC	USTALOVACI KOLIK FORMY	222	268,62	186,48	225,64	21%
V03839900CD	TRN MERICI	701,2	848,452	589,01	712,70	21%
V03839900CE	STAHOVAK	2517,8	3046,538	2 114,95	2 559,09	21%
V03839900CF	KOLECKO PRO UZAV.VENTIL N	170,1	205,821	142,88	172,89	21%
V03839900CG	PODPORA	11239,5	13599,795	9 441,18	11 423,83	21%
V03839900CH	STAHOVAK	1091,7	1320,957	917,03	1 109,60	21%
V03839900CJ	DESKA	3216,7	3892,207	2 702,03	3 269,45	21%
V03839900CK	TRN MERICI	692,1	837,441	581,36	703,45	21%
V03839900CL	UCHYC.PREV	2262,5	2737,625	1 900,50	2 299,61	21%
V03839900CM	TLAK.PRVEK	348,4	421,564	292,66	354,11	21%
V03839900CN	PODPERNE R	1814,3	2195,303	1 524,01	1 844,05	21%
V03839900CQ	MONTAZ	619,1	749,111	520,04	629,25	21%
V03839900CR	PODPERNE RAMENO	584,7	707,487	491,15	594,29	21%
V03839900CS	NARADI	323,4	391,314	271,66	328,70	21%
V03839900CT	NARADI	281,3	340,373	236,29	285,91	21%
V03839900D	DRZAK	2428,4	2938,364	2 039,86	2 468,23	21%
V03839900DA	UCHYCENI	2181,7	2639,857	1 832,63	2 217,48	21%
V03839900DB	ZVEDAK	1219,4	1475,474	1 024,30	1 239,40	21%
V03839900DC	VEDENI VYS	194,7	235,587	163,55	197,89	21%
V03839900DD	STAHOVAK	641,2	775,852	538,61	651,72	21%

V03839900DE	HEATING MA	313	378,73	262,92	318,13	21%
V03839900DF	TLAK.PRVEK	517,7	626,417	434,87	526,19	21%
V03839900DR	TLAK.PRVEK	297,4	359,854	249,82	302,28	21%
V03839900DS	NARADI	564,7	683,287	474,35	573,96	21%
V03839900DT	UCHYCOVACI	2266,9	2742,949	1 904,20	2 304,08	21%
V03839900E	KLIC	516,1	624,481	433,52	524,56	21%
V03839900EA	DRZAK	2579,5	3121,195	2 166,78	2 621,80	21%
V03839900ED	SROUB	315,1	381,271	264,68	320,27	21%
V03839900EE	PRIPRAVEK	10785,8	13050,818	9 060,07	10 962,69	21%
V03839900EF	TRN CENTRO	506,5	612,865	425,46	514,81	21%
V03839900EG	MONTAZNI ZARIZENI	1756,4	2125,244	1 475,38	1 785,20	21%
V03839900EH	TLAK.PRVEK	474	573,54	398,16	481,77	21%
V03839900EJ	TLAK.PRVEK	548,9	664,169	461,08	557,90	21%
V03839900EK	NASTAVEC	948,7	1147,927	796,91	964,26	21%
V03839900EL	VYRAZECI PRIPRAVEK	265,7	321,497	223,19	270,06	21%
V03839900EM	TLAK.PRVEK	231,9	280,599	194,80	235,70	21%
V03839900EN	TRN CENTRO	405,6	490,776	340,70	412,25	21%
V03839900EP	NARADI	4522,7	5472,467	3 799,07	4 596,87	21%
V03839900ES	KLIC	822,9	995,709	691,24	836,40	21%
V03839900ET	KLIC	545,7	660,297	458,39	554,65	21%
V03839900F	TOOL	13666,9	16536,949	11 480,20	13 891,04	21%
V03839900FA	ADAPTER	522,9	632,709	439,24	531,48	21%
V03839900FB	KLIC	754,8	913,308	634,03	767,18	21%
V03839900FC	KEY	534,3	646,503	448,81	543,06	21%
V03839900FD	NASTAVEC	622,7	753,467	523,07	632,91	21%
V03839900FE	FIX.ZARIZE	544,7	659,087	457,55	553,63	21%
V03839900FF	TLAK.PRVEK	206,7	250,107	173,63	210,09	21%
V03839900FH	KOLECKO	544,7	659,087	457,55	553,63	21%
V03839900FK	MONTAZ	1339	1620,19	1 124,76	1 360,96	21%
V03839900G	HRIDEL	14657	17734,97	12 311,88	14 897,37	21%
V03839900H	MERAK	313,8	379,698	263,59	318,95	21%
V03839900J	MERAK	313,8	379,698	263,59	318,95	21%
V03839900K	STAHOVAK	7052,2	8533,162	5 923,85	7 167,86	21%
V03839900L	TLAK.PRVEK	209	252,89	175,56	212,43	21%
V03862009AA	SADA PRO P	21334,6	25814,866	17 921,06	21 684,49	21%
V03862028B	ADAPTER	19392,6	23465,046	16 289,78	19 710,64	21%
V03862145C	MATICE	42532,4	51464,204	35 727,22	43 229,93	21%
V03862146C	MATICE	42532,4	51464,204	35 727,22	43 229,93	21%
V03862223C	NADOBA	252185,4	305144,334	211 835,74	256 321,24	21%
V03862223D	PODPERA	21334,6	25814,866	17 921,06	21 684,49	21%
V03862223E	NADOBA	131563,1	159191,351	110 513,00	133 720,73	21%
V03862480AQ	TRN	17560	21247,6	14 750,40	17 847,98	21%
V03862480DN	KRABICE	22729,5	27502,695	19 092,78	23 102,26	21%
V03862481	KABEL DIAG	37745,8	45672,418	31 706,47	38 364,83	21%
V03862481B	JEDNOTKA	27051,1	32731,831	22 722,92	27 494,74	21%
V03862481C	JEDNOTKA	26257,9	31772,059	22 056,64	26 688,53	21%
V03862497	KRYT	25300,6	30613,726	21 252,50	25 715,53	21%
V03862497A	KRYT	58806,8	71156,228	49 397,71	59 771,23	21%
V03862523GC	PODELNIK	4171,2	5047,152	3 503,81	4 239,61	21%
V03862523GD	PODELNIK	4171,2	5047,152	3 503,81	4 239,61	21%
V03862523JC	DIL SPOJOV	592,2	716,562	497,45	601,91	21%
V03862523JD	DIL SPOJOV	592,2	716,562	497,45	601,91	21%
V03862523LE	VKLADACI D	1493,4	1807,014	1 254,46	1 517,89	21%
V03862539	KABEL DATO	80004,6	96805,566	67 203,86	81 316,68	21%
V03862548B	TRN	15700	18997	13 188,00	15 957,48	21%
V03862690E	PRIPRAVEK	10038,2	12146,222	8 432,09	10 202,83	21%
V03862690G	SABLONA	7439,7	9002,037	6 249,35	7 561,71	21%
V03862704NK	NARADI	620,9	751,289	521,56	631,08	21%
V03862704NL	PRIPRAVEK	480	580,8	403,20	487,87	21%
V03963042	STYKAC	5000,4	6050,484	4 200,34	5 082,41	21%
V03963043	STYKAC	6425,3	7774,613	5 397,25	6 530,67	21%
V03963401	SKRIN	28228,2	34156,122	23 711,69	28 691,14	21%
V03963403	KRYT	39650	47976,5	33 306,00	40 300,26	21%
V03963407A	VEDENI	6465,6	7823,376	5 431,10	6 571,64	21%
V03963408A	VEDENI	5148,3	6229,443	4 324,57	5 232,73	21%
V03963409A	MODUL	4046	4895,66	3 398,64	4 112,35	21%
V03963415A	VALVE	5618,8	6798,748	4 719,79	5 710,95	21%
V03963421A	DESKA	16587,4	20070,754	13 933,42	16 859,43	21%
V03963421B	DESKA	14974,4	18119,024	12 578,50	15 219,98	21%
V03963432	POJISTKA	959,8	1161,358	806,23	975,54	21%
V03963435A	Izolace	404,6	489,566	339,86	411,24	21%
V03963438	SPOJKA	1072,7	1297,967	901,07	1 090,29	21%
V03963440	SPOJKA	1072,7	1297,967	901,07	1 090,29	21%
V03963441	SPOJKA	811,9	982,399	682,00	825,22	21%
V03963442	SPOJKA	1072,7	1297,967	901,07	1 090,29	21%
V03963444A	SPOJKA	1072,7	1297,967	901,07	1 090,29	21%

V03963446	SPOJKA	1072,7	1297,967	901,07	1 090,29	21%
V03963483	ROZDELOVAC	2148	2599,08	1 804,32	2 183,23	21%
V03963486A	KRYT	479,9	580,679	403,12	487,77	21%
V03963501	TESNENI	1192,3	1442,683	1 001,53	1 211,85	21%
V03963505	DRZAK	883,1	1068,551	741,80	897,58	21%
V03963507	POUZDRO	150,6	182,226	126,50	153,07	21%
V03963508	POUZDRO	131,7	159,357	110,63	133,86	21%
V03963509	MATICE	91,4	110,594	76,78	92,90	21%
V03963510B	SVAZEK EI	4570,3	5530,063	3 839,05	4 645,25	21%
V03963511	MATICE UZA	91,4	110,594	76,78	92,90	21%
V03963512	PODLOZKA	99,5	120,395	83,58	101,13	21%
V03963520	CEP	420,7	509,047	353,39	427,60	21%
V03963524A	SROUB	57,8	69,938	48,55	58,75	21%
V03963580A	ODPOR	1161,4	1405,294	975,58	1 180,45	21%
V03963582	SVAZEK EI	1510,9	1828,189	1 269,16	1 535,68	21%
V03963583A	VEDENI	1922,2	2325,862	1 614,65	1 953,72	21%
V03963594	VYPINACI J	603,5	730,235	506,94	613,40	21%
V03963658A	KONEKTOR	996,1	1205,281	836,72	1 012,44	21%
V03963663A	TESNICI PO	574	694,54	482,16	583,41	21%
V03963669	POUZDRO	211	255,31	177,24	214,46	21%
V03963678	SPOJKA	811,9	982,399	682,00	825,22	21%
V03963685A	CEP	83,3	100,793	69,97	84,67	21%
V03963686A	SVAZEK EI	1072,7	1297,967	901,07	1 090,29	21%
V03963687	SVAZEK EI	1072,7	1297,967	901,07	1 090,29	21%
V03963688	SVAZEK EI	1838,9	2225,069	1 544,68	1 869,06	21%
V03963689	SVAZEK EI	2782,5	3366,825	2 337,30	2 828,13	21%
V03963690	SVAZEK EI	1838,9	2225,069	1 544,68	1 869,06	21%
V03963691	SVAZEK EI	1072,7	1297,967	901,07	1 090,29	21%
V03963708	SVAZEK EI	2239,4	2709,674	1 881,10	2 276,13	21%
V03963711	SVAZEK EI	3535,2	4277,592	2 969,57	3 593,18	21%
V03963730	MATICE	44,4	53,724	37,30	45,13	21%
V03963732	MATICE	82	99,22	68,88	83,34	21%
V03963733	MATICES N	64,5	78,045	54,18	65,56	21%
V03963734	SPOJKA	811,9	982,399	682,00	825,22	21%
V03963741	PODLOZKA	44,4	53,724	37,30	45,13	21%
V03963749	POUZDRO	44,4	53,724	37,30	45,13	21%
V03963763	sroub	57,8	69,938	48,55	58,75	21%
V03963764	CEP	404,6	489,566	339,86	411,24	21%
V03963766	KRUTOVA PO	129	156,09	108,36	131,12	21%
V03963767	KUL.SROUB	65,9	79,739	55,36	66,98	21%
V03963768	PODLOZKA	82	99,22	68,88	83,34	21%
V03963769	MATICE	103,5	125,235	86,94	105,20	21%
V03963837	BATERIE	19464	23551,44	16 349,76	19 783,21	21%
V03963838	BATERIE	19464	23551,44	16 349,76	19 783,21	21%
V03963839	BATERIE	19464	23551,44	16 349,76	19 783,21	21%
V03963840	BATERIE	19464	23551,44	16 349,76	19 783,21	21%
V03963841	BATERIE	19464	23551,44	16 349,76	19 783,21	21%
V03963842	BATERIE	19464	23551,44	16 349,76	19 783,21	21%
V03963843	TESNENI	237,9	287,859	199,84	241,80	21%
V03963918	KRYT	30,9	37,389	25,96	31,41	21%
V03978055	TESNENI	1674,9	2026,629	1 406,92	1 702,37	21%
V03978085	TESNENI	1192,3	1442,683	1 001,53	1 211,85	21%
V03978388A	SENZOR	3629,3	4391,453	3 048,61	3 688,82	21%
V03978702	UCHYCENI	321,3	388,773	269,89	326,57	21%
V03978918	KRYT	44,4	53,724	37,30	45,13	21%
V03978918A	KRYT	52,4	63,404	44,02	53,26	21%
V03978918B	KRYT	63,2	76,472	53,09	64,24	21%
V03986169	SVERKA	145,2	175,692	121,97	147,58	21%
V03986170	MATICE	82	99,22	68,88	83,34	21%
V03986173	DESKA	1548,5	1873,685	1 300,74	1 573,90	21%
V04017001	UPEVNOVACI	2557,5	3094,575	2 148,30	2 599,44	21%
V04017001A	UPEVNOVACI	1184,6	1433,366	995,06	1 204,03	21%
V04017001AA	DILY UPEVNI	1694,4	2050,224	1 423,30	1 722,19	21%
V04017001AB	sada upev.	560,5	678,205	470,82	569,69	21%
V04017001AC	MANZETA	399,4	483,274	335,50	405,95	21%
V04017001AD	MANZETA	699,2	846,032	587,33	710,67	21%
V04017001AE	SADA	7868,3	9520,643	6 609,37	7 997,34	21%
V04017001AF	SADA	7868,3	9520,643	6 609,37	7 997,34	21%
V04017001AG	SADA	7868,3	9520,643	6 609,37	7 997,34	21%
V04017001AH	SADA	7868,3	9520,643	6 609,37	7 997,34	21%
V04017001AJ	SADA OPRAV	5762,3	6972,383	4 840,33	5 856,80	21%
V04017001AK	SADA OPRAV	5762,3	6972,383	4 840,33	5 856,80	21%
V04017001AL	SADA	7868,3	9520,643	6 609,37	7 997,34	21%
V04017001AM	SADA	7868,3	9520,643	6 609,37	7 997,34	21%
V04017001AN	SADA	7868,3	9520,643	6 609,37	7 997,34	21%
V04017001AP	SADA	5967	7220,07	5 012,28	6 064,86	21%

V04017001AQ	SADA	5967	7220,07	5 012,28	6 064,86	21%
V04017001AR	SADA	5967	7220,07	5 012,28	6 064,86	21%
V04017001AS	SADA	7224,8	8742,008	6 068,83	7 343,29	21%
V04017001AT	SADA	7224,8	8742,008	6 068,83	7 343,29	21%
V04017001B	DILY UPEVN	1016,6	1230,086	853,94	1 033,27	21%
V04017001BA	SADA	5967	7220,07	5 012,28	6 064,86	21%
V04017001BB	SADA	5396,6	6529,886	4 533,14	5 485,10	21%
V04017001BC	SADA	5396,6	6529,886	4 533,14	5 485,10	21%
V04017001BD	UPEVNOVACI	1142,6	1382,546	959,78	1 161,34	21%
V04017001BE	DILY UPEVN	738,6	893,706	620,42	750,71	21%
V04017001BF	UPEV.SADA	1091,9	1321,199	917,20	1 109,81	21%
V04017001BG	UPEV.SADA	754,5	912,945	633,78	766,87	21%
V04017001BH	DILY UPEVN	1414,9	1712,029	1 188,52	1 438,10	21%
V04017001BJ	OJNICE	29181,8	35309,978	24 512,71	29 660,38	21%
V04017001BK	MANZETA	399,4	483,274	335,50	405,95	21%
V04017001BL	MANZETA	588,7	712,327	494,51	598,35	21%
V04017001BN	UPEV.SADA	1538	1860,98	1 291,92	1 563,22	21%
V04017001BP	UPEVNOVACI	2140,4	2589,884	1 797,94	2 175,50	21%
V04017001BQ	UPEVNOVACI	1178,8	1426,348	990,19	1 198,13	21%
V04017001BR	DILY UPEVN	660,4	799,084	554,74	671,23	21%
V04017001BS	UPEV.SADA	1164,4	1408,924	978,10	1 183,50	21%
V04017001BT	sada upev.	409,8	495,858	344,23	416,52	21%
V04017001C	DILY UPEVN	1795,8	2172,918	1 508,47	1 825,25	21%
V04017001CA	Dil upevn.	576,4	697,444	484,18	585,85	21%
V04017001CBAIF	SADA OPRAV	11378,3	13767,743	9 557,77	11 564,90	21%
V04017001CBNOP	SADA OPRAV	11378,3	13767,743	9 557,77	11 564,90	21%
V04017001CCAIF	SADA OPRAV	11378,3	13767,743	9 557,77	11 564,90	21%
V04017001CCNOP	SADA OPRAV	11378,3	13767,743	9 557,77	11 564,90	21%
V04017001CDAIF	SADA OPRAV	11378,3	13767,743	9 557,77	11 564,90	21%
V04017001CDNOP	SADA OPRAV	11378,3	13767,743	9 557,77	11 564,90	21%
V04017001CEAIF	SADA OPRAV	11378,3	13767,743	9 557,77	11 564,90	21%
V04017001CENOP	SADA OPRAV	11378,3	13767,743	9 557,77	11 564,90	21%
V04017001CF	UPEVNOVACI	1216,5	1471,965	1 021,86	1 236,45	21%
V04017001CG	UPEVNOVACI	1378,7	1668,227	1 158,11	1 401,31	21%
V04017001CH	DILY UPEVN	1071,7	1296,757	900,23	1 089,28	21%
V04017001CJ	DILY	505,4	611,534	424,54	513,69	21%
V04017001CK	DILY UPEVN	522,8	632,588	439,15	531,37	21%
V04017001CL	UPEV.SADA	1438,1	1740,101	1 208,00	1 461,68	21%
V04017001CM	UPEV.SADA	1149,9	1391,379	965,92	1 168,76	21%
V04017001CN	DILY UPEVN	2244,7	2716,087	1 885,55	2 281,51	21%
V04017001CP	DILY UPEVN	2835,6	3431,076	2 381,90	2 882,10	21%
V04017001CQ	sada upev.	1032,6	1249,446	867,38	1 049,53	21%
V04017001CR	Dil upevn.	525,7	636,097	441,59	534,32	21%
V04017001CSAIF	VALCOVA VL	23341,5	28243,215	19 606,86	23 724,30	21%
V04017001CSNOP	VALCOVA VL	23341,5	28243,215	19 606,86	23 724,30	21%
V04017001CTAIF	VALCOVA VL	23341,5	28243,215	19 606,86	23 724,30	21%
V04017001CTNOP	VALCOVA VL	23341,5	28243,215	19 606,86	23 724,30	21%
V04017001D	UPEVNOVACI	2954,3	3574,703	2 481,61	3 002,75	21%
V04017001DAAIF	SADA OPRAV	10910,3	13201,463	9 164,65	11 089,23	21%
V04017001DANOP	SADA OPRAV	10910,3	13201,463	9 164,65	11 089,23	21%
V04017001DBAIF	SADA OPRAV	12080,3	14617,163	10 147,45	12 278,42	21%
V04017001DBNOP	SADA OPRAV	12080,3	14617,163	10 147,45	12 278,42	21%
V04017001DD	DILY UPEVN	1080,4	1307,284	907,54	1 098,12	21%
V04017001DE	System nab	33789	40884,69	28 382,76	34 343,14	21%
V04017001DF	System nab	32747	39623,87	27 507,48	33 284,05	21%
V04017001DG	System nab	37659,1	45567,511	31 633,64	38 276,71	21%
V04017001DH	System nab	36691,5	44396,715	30 820,86	37 293,24	21%
V04017001DJ	System nab	30067,7	36381,917	25 256,87	30 560,81	21%
V04017001DK	System nab	36691,5	44396,715	30 820,86	37 293,24	21%
V04017001DLAIF	VLOZKA ZAM	13133,3	15891,293	11 031,97	13 348,69	21%
V04017001DLNOP	VLOZKA ZAM	13133,3	15891,293	11 031,97	13 348,69	21%
V04017001DMAIF	VLOZKA ZAM	13133,3	15891,293	11 031,97	13 348,69	21%
V04017001DMNOP	VLOZKA ZAM	13133,3	15891,293	11 031,97	13 348,69	21%
V04017001DNAIF	VLOZKA ZAM	13133,3	15891,293	11 031,97	13 348,69	21%
V04017001DNNOP	VLOZKA ZAM	13133,3	15891,293	11 031,97	13 348,69	21%
V04017001DPAIF	VLOZKA ZAM	13133,3	15891,293	11 031,97	13 348,69	21%
V04017001DPNOP	VLOZKA ZAM	13133,3	15891,293	11 031,97	13 348,69	21%
V04017001DQAIF	SADA	13893,8	16811,498	11 670,79	14 121,66	21%
V04017001DQNOP	SADA	13893,8	16811,498	11 670,79	14 121,66	21%
V04017001DRAIF	SADA	13893,8	16811,498	11 670,79	14 121,66	21%
V04017001DRNOP	SADA	13893,8	16811,498	11 670,79	14 121,66	21%
V04017001DSAIF	SADA	13893,8	16811,498	11 670,79	14 121,66	21%
V04017001DSNOP	SADA	13893,8	16811,498	11 670,79	14 121,66	21%
V04017001DTAIF	SADA	13893,8	16811,498	11 670,79	14 121,66	21%
V04017001DTNOP	SADA	13893,8	16811,498	11 670,79	14 121,66	21%
V04017001E	UPEVNOVACI	1920,3	2323,563	1 613,05	1 951,79	21%

V04017001GBAIF	SADA OPRAV	14010,8	16953,068	11 769,07	14 240,58	21%
V04017001GBNOP	SADA OPRAV	14010,8	16953,068	11 769,07	14 240,58	21%
V04017001GCAIF	SADA OPRAV	14010,8	16953,068	11 769,07	14 240,58	21%
V04017001GCNOP	SADA OPRAV	14010,8	16953,068	11 769,07	14 240,58	21%
V04017001GDAIF	SADA OPRAV	14010,8	16953,068	11 769,07	14 240,58	21%
V04017001GDNOP	SADA OPRAV	14010,8	16953,068	11 769,07	14 240,58	21%
V04017001GEAIF	SADA OPRAV	14010,8	16953,068	11 769,07	14 240,58	21%
V04017001GENOP	SADA OPRAV	14010,8	16953,068	11 769,07	14 240,58	21%
V04017001GFAIF	SADA OPRAV	14010,8	16953,068	11 769,07	14 240,58	21%
V04017001GFNOP	SADA OPRAV	14010,8	16953,068	11 769,07	14 240,58	21%
V04017001GGAIF	SADA OPRAV	15180,8	18368,768	12 751,87	15 429,77	21%
V04017001GGNOP	SADA OPRAV	15180,8	18368,768	12 751,87	15 429,77	21%
V04017001GHAIF	SADA OPRAV	15180,8	18368,768	12 751,87	15 429,77	21%
V04017001GHNOP	SADA OPRAV	15180,8	18368,768	12 751,87	15 429,77	21%
V04017001GJAIF	SADA OPRAV	15180,8	18368,768	12 751,87	15 429,77	21%
V04017001GJNOP	SADA OPRAV	15180,8	18368,768	12 751,87	15 429,77	21%
V04017001GK	DILY UPEVN	1158,6	1401,906	973,22	1 177,60	21%
V04017001GL	UPEVNOVACI	1737,8	2102,738	1 459,75	1 766,30	21%
V04017001H	DILY UPEVN	800,9	969,089	672,76	814,03	21%
V04017001J	UPEV.SADA	1538	1860,98	1 291,92	1 563,22	21%
V04017001K	UPEV.SADA	800,9	969,089	672,76	814,03	21%
V04017001L	DILY UPEVN	1506,1	1822,381	1 265,12	1 530,80	21%
V04017001M	sada upev.	1816	2197,36	1 525,44	1 845,78	21%
V04017001P	UPEVNOVACI	1813,1	2193,851	1 523,00	1 842,83	21%
V04017001Q	UPEVNOVACI	922,5	1116,225	774,90	937,63	21%
V04017001R	UPEVNOVACI	596,7	722,007	501,23	606,49	21%
V04017001S	MANZETA	1231,3	1489,873	1 034,29	1 251,49	21%
V04018001	SADA OPRAV	311,1	376,431	261,32	316,20	21%
V04018002	MANZETA	500	605	420,00	508,20	21%
V04018002A	OPRAVARENSKA SADA VYPARNI	15215,2	18410,392	12 780,77	15 464,73	21%
V04018002B	OPRAVARENSKA SADA VYPARNI	15215,2	18410,392	12 780,77	15 464,73	21%
V04018002C	OPRAVARENSKA SADA VYPARNI	15215,2	18410,392	12 780,77	15 464,73	21%
V04018002D	OPRAVARENSKA SADA VYPARNI	15215,2	18410,392	12 780,77	15 464,73	21%
V04018002E	Sada oprav	15686,6	18980,786	13 176,74	15 943,86	21%
V04018002F	Sada oprav	11587	14020,27	9 733,08	11 777,03	21%
V31555005	VENTIL	2872	3475,12	2 412,48	2 919,10	21%
V31555031A	VENTIL	26257,9	31772,059	22 056,64	26 688,53	21%
V31555033A	VENTIL	24671,5	29852,515	20 724,06	25 076,11	21%
V31582012	TALIRPRUZ.	1307,4	1581,954	1 098,22	1 328,84	21%
V31583012	PRUZINA	69,7	84,337	58,55	70,84	21%
V31584003	PRUZINA TL	120,3	145,563	101,05	122,27	21%
V31584004	PRUZINA TL	101,2	122,452	85,01	102,86	21%
V31584005	PRUZINA TL	138,1	167,101	116,00	140,36	21%
V31584026	PRUZINA TL	64,3	77,803	54,01	65,35	21%
V31584027	PRUZINA TL	160	193,6	134,40	162,62	21%
V31590013	CEP	1095,4	1325,434	920,14	1 113,36	21%
V31590014	CEP	998,3	1207,943	838,57	1 014,67	21%
V31592013	KOLIK	12,3	14,883	10,33	12,50	21%
V31597002	NYT S TRNE	3,3	3,993	2,77	3,35	21%
V31597006	NYT S TRNE	3,3	3,993	2,77	3,35	21%
V31597016	NYT S TRNE	3,1	3,751	2,60	3,15	21%
V31598020	MATICE SVE	24698,9	29885,669	20 747,08	25 103,96	21%
V31598021	MATICE SVE	24698,9	29885,669	20 747,08	25 103,96	21%
V31598032	MATICE	4444,7	5378,087	3 733,55	4 517,59	21%
V31598052A	MATICE	2335,9	2826,439	1 962,16	2 374,21	21%
V31598053	MATICE	1827,1	2210,791	1 534,76	1 857,06	21%
V31598070	MATICE	339,2	410,432	284,93	344,76	21%
V31598070A	MATICE	395,2	478,192	331,97	401,68	21%
V31598070B	MATICE	395,2	478,192	331,97	401,68	21%
V31598070C	MATICE	395,2	478,192	331,97	401,68	21%
V31598070D	MATICE	395,2	478,192	331,97	401,68	21%
V31599035	MATICES N	62,9	76,109	52,84	63,93	21%
V31599040	MATICE PRI	1381,3	1671,373	1 160,29	1 403,95	21%
V31600001	MATICE	434,9	526,229	365,32	442,03	21%
V31600002	MATICE	265,3	321,013	222,85	269,65	21%
V31600005	MATICE	634,6	767,866	533,06	645,01	21%
V31600007	MATICE	895,8	1083,918	752,47	910,49	21%
V31600011	MATICE	1025,7	1241,097	861,59	1 042,52	21%
V31600013	MATICE	1794,3	2171,103	1 507,21	1 823,73	21%
V31600017	MATICE	716,6	867,086	601,94	728,35	21%
V31600018	MATICE	303,6	367,356	255,02	308,58	21%
V31600025	MATICE	3,3	3,993	2,77	3,35	21%
V31600051	MATICE	6,8	8,228	5,71	6,91	21%
V31600053	MATICE	346	418,66	290,64	351,67	21%
V31600054	MATICE	128,6	155,606	108,02	130,71	21%
V31600066	MATICE	191,5	231,715	160,86	194,64	21%

V31600070	MATICE	128,6	155,606	108,02	130,71	21%
V31601009	SROUB	28,7	34,727	24,11	29,17	21%
V31601150	SROUB	2582	3124,22	2 168,88	2 624,34	21%
V31601151	CEP VODICI	2582	3124,22	2 168,88	2 624,34	21%
V31601166A	CEP VODICI	10995,5	13304,555	9 236,22	11 175,83	21%
V31601167	SROUB	2297,6	2780,096	1 929,98	2 335,28	21%
V31601167A	SROUB	3268,6	3955,006	2 745,62	3 322,21	21%
V31601168	SROUB	2297,6	2780,096	1 929,98	2 335,28	21%
V31601168A	SROUB	3268,6	3955,006	2 745,62	3 322,21	21%
V31601178	SROUB	112,1	135,641	94,16	113,94	21%
V31601286A	SROUB	2226,5	2694,065	1 870,26	2 263,01	21%
V31601299	SROUB	3118,1	3772,901	2 619,20	3 169,24	21%
V31601300	SROUB	3405,3	4120,413	2 860,45	3 461,15	21%
V31601302	SROUB	28,7	34,727	24,11	29,17	21%
V31601303	SROUB	112,1	135,641	94,16	113,94	21%
V31601337	SROUB	191,5	231,715	160,86	194,64	21%
V31601337A	SROUB	116,2	140,602	97,61	118,11	21%
V31601338	SROUB	52	62,92	43,68	52,85	21%
V31601339	SROUB	128,6	155,606	108,02	130,71	21%
V31601340	SROUB	228,4	276,364	191,86	232,15	21%
V31601341	SROUB	135,4	163,834	113,74	137,62	21%
V31601367	SROUB	1805,2	2184,292	1 516,37	1 834,81	21%
V31601367A	SROUB	1887,3	2283,633	1 585,33	1 918,25	21%
V31601367B	SROUB	1972,1	2386,241	1 656,56	2 004,44	21%
V31601372	SROUB	2171,7	2627,757	1 824,23	2 207,32	21%
V31601372B	SROUB	2338,6	2829,706	1 964,42	2 376,95	21%
V31601373A	SROUB	930	1125,3	781,20	945,25	21%
V31601373B	SROUB	995,6	1204,676	836,30	1 011,93	21%
V31601374	SROUB	2324,9	2813,129	1 952,92	2 363,03	21%
V31601375	SROUB	3911,3	4732,673	3 285,49	3 975,45	21%
V31601376A	SROUB	1099,6	1330,516	923,66	1 117,63	21%
V31601376B	SROUB	1296,5	1568,765	1 089,06	1 317,76	21%
V31602031	PODLOZKA	8,5	10,285	7,14	8,64	21%
V31602031C	PODLOZKA	4,4	5,324	3,70	4,47	21%
V31602032	PODLOZKA	1236,3	1495,923	1 038,49	1 256,58	21%
V31603023	KOLIK	6,8	8,228	5,71	6,91	21%
V31603069	KOLIK	54,7	66,187	45,95	55,60	21%
V31603092	KOLIK	8,7	10,527	7,31	8,84	21%
V31603093	KOLIK	26,8	32,428	22,51	27,24	21%
V31603094	KOLIK	1635,6	1979,076	1 373,90	1 662,42	21%
V31605018	VLOZKA	240,7	291,247	202,19	244,65	21%
V31605047	VLOZKA	372	450,12	312,48	378,10	21%
V31605113	VLOZKA	233,9	283,019	196,48	237,74	21%
V31606022	MATICE	17,3	20,933	14,53	17,58	21%
V31606023	MATICE	69,7	84,337	58,55	70,84	21%
V31606024	MATICE	69,7	84,337	58,55	70,84	21%
V31606042	MATICE	12,8	15,488	10,75	13,01	21%
V31606045	MATICE	112,1	135,641	94,16	113,94	21%
V31606046	MATICE	186	225,06	156,24	189,05	21%
V31606048	MATICES N	6,8	8,228	5,71	6,91	21%
V31606050	MATICE	12,8	15,488	10,75	13,01	21%
V31606051	MATICE UZA	14	16,94	11,76	14,23	21%
V31606052	MATICE	335,1	405,471	281,48	340,60	21%
V31606053	MATICE S N	258,5	312,785	217,14	262,74	21%
V31606060	MATICE	84,8	102,608	71,23	86,19	21%
V31606062	MATICE	761,8	921,778	639,91	774,29	21%
V31606071	MATICE	24,1	29,161	20,24	24,50	21%
V31607018	KROUZEK	73,9	89,419	62,08	75,11	21%
V31607053	KROUZEK	97,1	117,491	81,56	98,69	21%
V31607137	KROUZEK	101,2	122,452	85,01	102,86	21%
V31607214	KROUZEK	101,2	122,452	85,01	102,86	21%
V31607217	KROUZEK	171	206,91	143,64	173,80	21%
V31607235	KROUZEK	6,8	8,228	5,71	6,91	21%
V31607280	KROUZEK	166,8	201,828	140,11	169,54	21%
V31607281	KROUZEK	166,8	201,828	140,11	169,54	21%
V31607282	KROUZEK	166,8	201,828	140,11	169,54	21%
V31607284	KROUZEK	86,2	104,302	72,41	87,61	21%
V31607328	KROUZEK	214,7	259,787	180,35	218,22	21%
V31608002	TESNICI PO	42,4	51,304	35,62	43,10	21%
V31608038	PODLOZKA	6,5	7,865	5,46	6,61	21%
V31608067	PODLOZKA	6,8	8,228	5,71	6,91	21%
V31608068	PODLOZKA	31,5	38,115	26,46	32,02	21%
V31608071	PODLOZKA	1928,3	2333,243	1 619,77	1 959,92	21%
V31608098	PODLOZKA	84,8	102,608	71,23	86,19	21%
V31608102	PODLOZKA	8,7	10,527	7,31	8,84	21%
V31608136	PODLOZKA	303,6	367,356	255,02	308,58	21%

V31608141A	PODLOZKA	482,8	584,188	405,55	490,72	21%
V31608147	PODLOZKA	2582	3124,22	2 168,88	2 624,34	21%
V31608164	PODLOZKA	17,3	20,933	14,53	17,58	21%
V31608169	PODLOZKA	42,4	51,304	35,62	43,10	21%
V31608190	PODLOZKA	225,7	273,097	189,59	229,40	21%
V31610124	SROUB	5429,4	6569,574	4 560,70	5 518,44	21%
V31610128	Sroub valc	2729,7	3302,937	2 292,95	2 774,47	21%
V31610128A	Sroub valc	2379,6	2879,316	1 998,86	2 418,63	21%
V31610136	SROUB	5853,3	7082,493	4 916,77	5 949,29	21%
V31610150A	SROUB	18025	21810,25	15 141,00	18 320,61	21%
V31610182	SROUB	1556,3	1883,123	1 307,29	1 581,82	21%
V31611001	SROUB	4,4	5,324	3,70	4,47	21%
V31611003E	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
V31611005A	SROUB	2338,6	2829,706	1 964,42	2 376,95	21%
V31611005E	SROUB	15,9	19,239	13,36	16,16	21%
V31611007	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
V31611008	SROUB	4,1	4,961	3,44	4,17	21%
V31611009	SROUB	6,8	8,228	5,71	6,91	21%
V31611014A	SROUB	4,4	5,324	3,70	4,47	21%
V31611017	SROUB	28,7	34,727	24,11	29,17	21%
V31611018A	SROUB	98,5	119,185	82,74	100,12	21%
V31611019	SROUB	4,4	5,324	3,70	4,47	21%
V31611019G	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
V31611020A	SROUB	3,3	3,993	2,77	3,35	21%
V31611020G	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
V31611038	SROUB	6,8	8,228	5,71	6,91	21%
V31611038A	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
V31611040E	SROUB	12,8	15,488	10,75	13,01	21%
V31611043A	SROUB	4,6	5,566	3,86	4,68	21%
V31611054G	SROUB	93	112,53	78,12	94,53	21%
V31611059G	SROUB	135,4	163,834	113,74	137,62	21%
V31611062G	SROUB	146,3	177,023	122,89	148,70	21%
V31611065A	SROUB	50,6	61,226	42,50	51,43	21%
V31611073A	SROUB	50,6	61,226	42,50	51,43	21%
V3161110A	SROUB	28,7	34,727	24,11	29,17	21%
V31611126	SROUB ZAPU	42,4	51,304	35,62	43,10	21%
V31611134	SROUB	444,5	537,845	373,38	451,79	21%
V31611146A	SROUB	12,8	15,488	10,75	13,01	21%
V31611148A	SROUB	31,5	38,115	26,46	32,02	21%
V31611149	SROUB	58,8	71,148	49,39	59,76	21%
V31612005E	SROUB	8,7	10,527	7,31	8,84	21%
V31612006A	SROUB	14,2	17,182	11,93	14,43	21%
V31612015	SROUB	108	130,68	90,72	109,77	21%
V31612015E	SROUB	8,7	10,527	7,31	8,84	21%
V31612017	SROUB	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
V31612020A	SROUB	3528,4	4269,364	2 963,86	3 586,27	21%
V31612022A	SROUB	3,3	3,993	2,77	3,35	21%
V31612024A	SROUB	60,2	72,842	50,57	61,19	21%
V31612026G	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
V31612031A	SROUB	6,8	8,228	5,71	6,91	21%
V31612044B	SROUB	101,2	122,452	85,01	102,86	21%
V31612047A	SROUB	3,3	3,993	2,77	3,35	21%
V31612048	SROUB	10,1	12,221	8,48	10,27	21%
V31612049B	SROUB	6,8	8,228	5,71	6,91	21%
V31612053	SROUB	97,1	117,491	81,56	98,69	21%
V31612053A	SROUB	3,3	3,993	2,77	3,35	21%
V31612055	SROUB	68,4	82,764	57,46	69,52	21%
V31612057A	SROUB	4,4	5,324	3,70	4,47	21%
V31612060A	SROUB	8,7	10,527	7,31	8,84	21%
V31612070A	SROUB	31,5	38,115	26,46	32,02	21%
V31612076A	SROUB	56,1	67,881	47,12	57,02	21%
V31612076F	Sroub valc	6,8	8,228	5,71	6,91	21%
V31612078	SROUB	78	94,38	65,52	79,28	21%
V31612082	SROUB	43,8	52,998	36,79	44,52	21%
V31612082A	SROUB	6,8	8,228	5,71	6,91	21%
V31612084	SROUB	58,8	71,148	49,39	59,76	21%
V31612084A	SROUB	6,5	7,865	5,46	6,61	21%
V31612087A	SROUB	8,7	10,527	7,31	8,84	21%
V31612091A	SROUB	17,3	20,933	14,53	17,58	21%
V31612093A	SROUB	24,1	29,161	20,24	24,50	21%
V31612113A	SROUB	8,7	10,527	7,31	8,84	21%
V31612146A	SROUB	123,1	148,951	103,40	125,12	21%
V31612157A	SROUB	35,6	43,076	29,90	36,18	21%
V31612223A	SROUB	31,5	38,115	26,46	32,02	21%
V31612224A	SROUB	31,5	38,115	26,46	32,02	21%
V31612225A	SROUB	1243,1	1504,151	1 044,20	1 263,49	21%

V31612231F	SROUB	1529	1850,09	1 284,36	1 554,08	21%
V31612248	SROUB	1400,4	1694,484	1 176,34	1 423,37	21%
V31612268A	SROUB	107,5	130,075	90,30	109,26	21%
V31612288	SROUB	6263,6	7578,956	5 261,42	6 366,32	21%
V31612294	SROUB	97,1	117,491	81,56	98,69	21%
V31613003A	SROUB	6,8	8,228	5,71	6,91	21%
V31613006A	SROUB	6,8	8,228	5,71	6,91	21%
V31613013A	SROUB	6,8	8,228	5,71	6,91	21%
V31613015A	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
V31613017E	SROUB	8,7	10,527	7,31	8,84	21%
V31613020A	SROUB	14	16,94	11,76	14,23	21%
V31613027E	sroub	14,2	17,182	11,93	14,43	21%
V31613029E	SROUB	6,3	7,623	5,29	6,40	21%
V31613035A	SROUB	14	16,94	11,76	14,23	21%
V31613046A	SROUB	20,8	25,168	17,47	21,14	21%
V31613047A	SROUB	4,9	5,929	4,12	4,98	21%
V31613058A	SROUB	20,8	25,168	17,47	21,14	21%
V31613059A	SROUB	20,8	25,168	17,47	21,14	21%
V31613060A	SROUB	20,8	25,168	17,47	21,14	21%
V31613070A	SROUB	38,3	46,343	32,17	38,93	21%
V31613083	SROUB	3870,3	4683,063	3 251,05	3 933,77	21%
V31613089	SROUB	129,9	157,179	109,12	132,03	21%
V31613097	SROUB	20,8	25,168	17,47	21,14	21%
V31613103A	SROUB	20	24,2	16,80	20,33	21%
V31613184	SROUB	140,9	170,489	118,36	143,21	21%
V31614061	SROUB	372	450,12	312,48	378,10	21%
V31614062A	SROUB	599	724,79	503,16	608,82	21%
V31614063A	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
V31614063B	SROUB	233,9	283,019	196,48	237,74	21%
V31614094	SROUB	873,9	1057,419	734,08	888,23	21%
V31614106A	SROUB	1446,9	1750,749	1 215,40	1 470,63	21%
V31614122A	SROUB	281,7	340,857	236,63	286,32	21%
V31616002	SROUB	482,8	584,188	405,55	490,72	21%
V31616002C	SROUB	34,2	41,382	28,73	34,76	21%
V31616003	SROUB	221,6	268,136	186,14	225,23	21%
V31616013B	SROUB	1035,3	1252,713	869,65	1 052,28	21%
V31616050A	SROUB	3966	4798,86	3 331,44	4 031,04	21%
V31616051	SROUB	2237,4	2707,254	1 879,42	2 274,09	21%
V31616051A	SROUB	2283,9	2763,519	1 918,48	2 321,36	21%
V31618002	SROUB	42,4	51,304	35,62	43,10	21%
V31618003	SROUB	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
V31619001	SROUB	3610,5	4368,705	3 032,82	3 669,71	21%
V31619005	SROUB	138,1	167,101	116,00	140,36	21%
V31629007	OBJIMKA LI	294	355,74	246,96	298,82	21%
V31630017A	PODLOZKA	1723,2	2085,072	1 447,49	1 751,46	21%
V31630017AA	PODLOZKA	1687,6	2041,996	1 417,58	1 715,28	21%
V31630017AB	PODLOZKA	1687,6	2041,996	1 417,58	1 715,28	21%
V31630017AC	PODLOZKA	1687,6	2041,996	1 417,58	1 715,28	21%
V31630017AD	PODLOZKA	1687,6	2041,996	1 417,58	1 715,28	21%
V31630017AE	PODLOZKA	1687,6	2041,996	1 417,58	1 715,28	21%
V31630017AF	PODLOZKA	1638,4	1982,464	1 376,26	1 665,27	21%
V31630017B	PODLOZKA	1723,2	2085,072	1 447,49	1 751,46	21%
V31630017C	PODLOZKA	1723,2	2085,072	1 447,49	1 751,46	21%
V31630017D	PODLOZKA	1723,2	2085,072	1 447,49	1 751,46	21%
V31630017E	PODLOZKA	1723,2	2085,072	1 447,49	1 751,46	21%
V31630017F	PODLOZKA	1723,2	2085,072	1 447,49	1 751,46	21%
V31630017G	PODLOZKA	1723,2	2085,072	1 447,49	1 751,46	21%
V31630017H	PODLOZKA	1723,2	2085,072	1 447,49	1 751,46	21%
V31630017I	PODLOZKA	1723,2	2085,072	1 447,49	1 751,46	21%
V31630017J	PODLOZKA	1723,2	2085,072	1 447,49	1 751,46	21%
V31630017K	PODLOZKA	1687,6	2041,996	1 417,58	1 715,28	21%
V31630017L	PODLOZKA	1687,6	2041,996	1 417,58	1 715,28	21%
V31630017M	PODLOZKA	1687,6	2041,996	1 417,58	1 715,28	21%
V31630017N	PODLOZKA	1687,6	2041,996	1 417,58	1 715,28	21%
V31630017P	PODLOZKA	1687,6	2041,996	1 417,58	1 715,28	21%
V31630017Q	PODLOZKA	1687,6	2041,996	1 417,58	1 715,28	21%
V31630017R	PODLOZKA	1687,6	2041,996	1 417,58	1 715,28	21%
V31630017S	PODLOZKA	1687,6	2041,996	1 417,58	1 715,28	21%
V31630017T	PODLOZKA	1687,6	2041,996	1 417,58	1 715,28	21%
V31630018	PODLOZKA	2204,6	2667,566	1 851,86	2 240,76	21%
V31630018A	PODLOZKA	2204,6	2667,566	1 851,86	2 240,76	21%
V31630018AA	PODLOZKA	2204,6	2667,566	1 851,86	2 240,76	21%
V31630018B	PODLOZKA	2204,6	2667,566	1 851,86	2 240,76	21%
V31630018C	PODLOZKA	2204,6	2667,566	1 851,86	2 240,76	21%
V31630018D	PODLOZKA	2204,6	2667,566	1 851,86	2 240,76	21%
V31630018E	PODLOZKA	2204,6	2667,566	1 851,86	2 240,76	21%
V31630018F	PODLOZKA	2204,6	2667,566	1 851,86	2 240,76	21%

V31630018G	PODLOZKA	2204,6	2667,566	1 851,86	2 240,76	21%
V31630018H	PODLOZKA	2204,6	2667,566	1 851,86	2 240,76	21%
V31630018J	PODLOZKA	2169	2624,49	1 821,96	2 204,57	21%
V31630018K	PODLOZKA	2204,6	2667,566	1 851,86	2 240,76	21%
V31630018L	PODLOZKA	2204,6	2667,566	1 851,86	2 240,76	21%
V31630018M	PODLOZKA	2204,6	2667,566	1 851,86	2 240,76	21%
V31630018N	PODLOZKA	2204,6	2667,566	1 851,86	2 240,76	21%
V31630018P	PODLOZKA	2204,6	2667,566	1 851,86	2 240,76	21%
V31630018Q	PODLOZKA	2204,6	2667,566	1 851,86	2 240,76	21%
V31630018R	PODLOZKA	2204,6	2667,566	1 851,86	2 240,76	21%
V31630018S	PODLOZKA	2204,6	2667,566	1 851,86	2 240,76	21%
V31630018T	PODLOZKA	2204,6	2667,566	1 851,86	2 240,76	21%
V31630062	PODLOZKA	60,2	72,842	50,57	61,19	21%
V31630062A	PODLOZKA	56,1	67,881	47,12	57,02	21%
V31630063	PODLOZKA	86,2	104,302	72,41	87,61	21%
V31630063A	PODLOZKA	93	112,53	78,12	94,53	21%
V31630064	PODLOZKA	56,1	67,881	47,12	57,02	21%
V31630064A	PODLOZKA	42,4	51,304	35,62	43,10	21%
V31630065	PODLOZKA	98,5	119,185	82,74	100,12	21%
V31630065A	PODLOZKA	86,2	104,302	72,41	87,61	21%
V31630066	PODLOZKA	93	112,53	78,12	94,53	21%
V31630066A	PODLOZKA	86,2	104,302	72,41	87,61	21%
V31630068	PODLOZKA	123,1	148,951	103,40	125,12	21%
V31630068A	PODLOZKA	56,1	67,881	47,12	57,02	21%
V31630068B	PODLOZKA	56,1	67,881	47,12	57,02	21%
V31630068C	PODLOZKA	56,1	67,881	47,12	57,02	21%
V31630069	PODLOZKA	121,7	147,257	102,23	123,70	21%
V31630069A	PODLOZKA	35,6	43,076	29,90	36,18	21%
V31630069B	PODLOZKA	31,5	38,115	26,46	32,02	21%
V31630069C	PODLOZKA	38,3	46,343	32,17	38,93	21%
V31630072D	PODLOZKA	121,7	147,257	102,23	123,70	21%
V31630072E	PODLOZKA	56,1	67,881	47,12	57,02	21%
V31630072F	PODLOZKA	60,2	72,842	50,57	61,19	21%
V31630072G	PODLOZKA	86,2	104,302	72,41	87,61	21%
V31630086D	PODLOZKA	1690,4	2045,384	1 419,94	1 718,12	21%
V31630086E	PODLOZKA	1723,2	2085,072	1 447,49	1 751,46	21%
V31630086F	PODLOZKA	1723,2	2085,072	1 447,49	1 751,46	21%
V31630086G	PODLOZKA	1723,2	2085,072	1 447,49	1 751,46	21%
V31630086H	PODLOZKA	1723,2	2085,072	1 447,49	1 751,46	21%
V31630086J	PODLOZKA	1723,2	2085,072	1 447,49	1 751,46	21%
V31630086K	PODLOZKA	1723,2	2085,072	1 447,49	1 751,46	21%
V31630086L	PODLOZKA	1723,2	2085,072	1 447,49	1 751,46	21%
V31630086M	PODLOZKA	1723,2	2085,072	1 447,49	1 751,46	21%
V31630086N	PODLOZKA	1723,2	2085,072	1 447,49	1 751,46	21%
V31630086P	PODLOZKA	1723,2	2085,072	1 447,49	1 751,46	21%
V31630086Q	PODLOZKA	1723,2	2085,072	1 447,49	1 751,46	21%
V31630086R	PODLOZKA	1687,6	2041,996	1 417,58	1 715,28	21%
V31630086S	PODLOZKA	1687,6	2041,996	1 417,58	1 715,28	21%
V31630086T	PODLOZKA	1687,6	2041,996	1 417,58	1 715,28	21%
V31631006	POUZDRO	2103,4	2545,114	1 766,86	2 137,90	21%
V31631007	POUZDRO	2040,5	2469,005	1 714,02	2 073,96	21%
V31631042A	POUZDRO	1400,4	1694,484	1 176,34	1 423,37	21%
V31631044A	POUZDRO	873,9	1057,419	734,08	888,23	21%
V31631045A	POUZDRO	873,9	1057,419	734,08	888,23	21%
V31631046	POUZDRO	847,9	1025,959	712,24	861,81	21%
V31631046A	POUZDRO	745,3	901,813	626,05	757,52	21%
V31631054A	POUZDRO	1400,4	1694,484	1 176,34	1 423,37	21%
V31631055	POUZDRO	1359,4	1644,874	1 141,90	1 381,69	21%
V31631058A	POUZDRO	998,3	1207,943	838,57	1 014,67	21%
V31643002	CEP	121,7	147,257	102,23	123,70	21%
V31649050	KLOUBOVA H	1400,4	1694,484	1 176,34	1 423,37	21%
V31649059	KLOUBOVA H	1188,4	1437,964	998,26	1 207,89	21%
V31649059A	KLOUBOVA H	1188,4	1437,964	998,26	1 207,89	21%
V31649060	KLOUBOVA H	6660,2	8058,842	5 594,57	6 769,43	21%
V31649060A	KLOUBOVA H	6660,2	8058,842	5 594,57	6 769,43	21%
V31649065	KLOUBOVA H	8697,9	10524,459	7 306,24	8 840,55	21%
V31649065A	KLOUBOVA H	8697,9	10524,459	7 306,24	8 840,55	21%
V31651089	KLOUB	6031,1	7297,631	5 066,12	6 130,01	21%
V31651090	KLOUB	634,6	767,866	533,06	645,01	21%
V31652009	LOZISKO KU	646,9	782,749	543,40	657,51	21%
V31652022A	LOZISKO KU	682,4	825,704	573,22	693,59	21%
V31652043	LOZISKO KU	1446,9	1750,749	1 215,40	1 470,63	21%
V31652045	LOZISKO KU	2538,3	3071,343	2 132,17	2 579,93	21%
V31652045A	LOZISKO KU	2582	3124,22	2 168,88	2 624,34	21%
V31652048	LOZISKO KU	3213,9	3888,819	2 699,68	3 266,61	21%
V31654014	LOZISKO	637,3	771,133	535,33	647,75	21%

V31654019	LOZISKO	523,8	633,798	439,99	532,39	21%
V31654020	LOZISKO	380,2	460,042	319,37	386,44	21%
V31659020	LOZISKO JE	1496,2	1810,402	1 256,81	1 520,74	21%
V31660010A	LOZISKO	4964,4	6006,924	4 170,10	5 045,82	21%
V31660016	LOZISKO	10831,4	13105,994	9 098,38	11 009,03	21%
V31661016A	LOZISKO	7111,5	8604,915	5 973,66	7 228,13	21%
V31661016B	LOZISKO	7412,4	8969,004	6 226,42	7 533,96	21%
V31661018B	LOZISKO	7111,5	8604,915	5 973,66	7 228,13	21%
V31661020A	LOZISKO	6687,6	8091,996	5 617,58	6 797,28	21%
V31661022	LOZISKO	6003,8	7264,598	5 043,19	6 102,26	21%
V31661023	LOZISKO	2995	3623,95	2 515,80	3 044,12	21%
V31661023A	LOZISKO	14496,6	17540,886	12 177,14	14 734,34	21%
V31661024A	LOZISKO	16876,2	20420,202	14 176,01	17 152,97	21%
V31661025	LOZISKO	6687,6	8091,996	5 617,58	6 797,28	21%
V31661039	LOZISKO	4007,1	4848,591	3 365,96	4 072,82	21%
V31669006	KLUZ.LOZIS	98,5	119,185	82,74	100,12	21%
V31669010	POUZDRO LO	60,2	72,842	50,57	61,19	21%
V31669034	KLUZ.LOZIS	3159,2	3822,632	2 653,73	3 211,01	21%
V31669037	KLUZ.LOZIS	124,5	150,645	104,58	126,54	21%
V31669040	KLUZ.LOZIS	86,2	104,302	72,41	87,61	21%
V31669046	KLUZ.LOZIS	172,3	208,483	144,73	175,13	21%
V31670014A	O KROUZEK	135,4	163,834	113,74	137,62	21%
V31670018A	O KROUZEK	97,1	117,491	81,56	98,69	21%
V31670029	O KROUZEK	50,6	61,226	42,50	51,43	21%
V31670035	O KROUZEK	86,2	104,302	72,41	87,61	21%
V31670049C	O KROUZEK	146,3	177,023	122,89	148,70	21%
V31670055A	O KROUZEK	155,9	188,639	130,96	158,46	21%
V31670056	O KROUZEK	346	418,66	290,64	351,67	21%
V31670061B	O KROUZEK	154,5	186,945	129,78	157,03	21%
V31670065A	O KROUZEK	132,7	160,567	111,47	134,88	21%
V31670192B	O KROUZEK	207,9	251,559	174,64	211,31	21%
V31670216A	O KROUZEK	155,9	188,639	130,96	158,46	21%
V31670267B	O KROUZEK	147,7	178,717	124,07	150,12	21%
V31670273	O KROUZEK	2095,2	2535,192	1 759,97	2 129,56	21%
V31670284	O KROUZEK	2995	3623,95	2 515,80	3 044,12	21%
V31670296	O KROUZEK	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
V31670297	O KROUZEK	124,5	150,645	104,58	126,54	21%
V31670305	O KROUZEK	78	94,38	65,52	79,28	21%
V31670342	O KROUZEK	112,1	135,641	94,16	113,94	21%
V31670342A	O KROUZEK	186	225,06	156,24	189,05	21%
V31670368B	O KROUZEK	172,3	208,483	144,73	175,13	21%
V31670416A	O KROUZEK	181,9	220,099	152,80	184,88	21%
V31670419	O KROUZEK	149,1	180,411	125,24	151,55	21%
V31670421	O KROUZEK	101,2	122,452	85,01	102,86	21%
V31670422	O KROUZEK	757,7	916,817	636,47	770,13	21%
V31670488	O KROUZEK	53,3	64,493	44,77	54,17	21%
V31671004	KROUZEK TE	86,2	104,302	72,41	87,61	21%
V31671010	KROUZEK TE	16,7	20,207	14,03	16,97	21%
V31671017	KROUZEK TE	62,9	76,109	52,84	63,93	21%
V31671024	KROUZEK TE	17,3	20,933	14,53	17,58	21%
V31671025	KROUZEK TE	50,6	61,226	42,50	51,43	21%
V31671033	KROUZEK TE	71,1	86,031	59,72	72,27	21%
V31671034	KROUZEK TE	42,4	51,304	35,62	43,10	21%
V31671036	KROUZEK TE	42,4	51,304	35,62	43,10	21%
V31671037	KROUZEK TE	99,8	120,758	83,83	101,44	21%
V31671051	KROUZEK TE	201	243,21	168,84	204,30	21%
V31671052	KROUZEK TE	146,3	177,023	122,89	148,70	21%
V31671055	KROUZEK TE	41	49,61	34,44	41,67	21%
V31671067	KROUZEK TE	207,9	251,559	174,64	211,31	21%
V31675034	HADICE	94,4	114,224	79,30	95,95	21%
V31675041A	TESNENI	310,4	375,584	260,74	315,49	21%
V31675041B	TESNENI	310,4	375,584	260,74	315,49	21%
V31675041C	TESNENI	310,4	375,584	260,74	315,49	21%
V31675041D	TESNENI	310,4	375,584	260,74	315,49	21%
V31675041E	TESNENI	310,4	375,584	260,74	315,49	21%
V31675041F	TESNENI	310,4	375,584	260,74	315,49	21%
V31676008	TRUBKA	5634,5	6817,745	4 732,98	5 726,91	21%
V31678080	HADICE	1169,3	1414,853	982,21	1 188,48	21%
V31678106	HADICE	1269,1	1535,611	1 066,04	1 289,91	21%
V31678119C	HADICE	2193,6	2654,256	1 842,62	2 229,58	21%
V31678120B	HADICE	310,4	375,584	260,74	315,49	21%
V31678120C	HADICE	422,6	511,346	354,98	429,53	21%
V31678124	HADICE	6373	7711,33	5 353,32	6 477,52	21%
V31678125	HADICE	7275,6	8803,476	6 111,50	7 394,92	21%
V31678133A	HADICE	1155,6	1398,276	970,70	1 174,55	21%
V31678133B	HADICE	2789,9	3375,779	2 343,52	2 835,65	21%

V31679002	SPONA	269,4	325,974	226,30	273,82	21%
V31679010	SPONKA	64,3	77,803	54,01	65,35	21%
V31679014	SPONKA	56,1	67,881	47,12	57,02	21%
V31680021	KUS SPOJOV	1239	1499,19	1 040,76	1 259,32	21%
V31680023	KUS SPOJOV	1169,3	1414,853	982,21	1 188,48	21%
V31680065	HRDLO	2242,9	2713,909	1 884,04	2 279,68	21%
V31680066	MEZIKUS	1338,9	1620,069	1 124,68	1 360,86	21%
V31680067	ROZVODKA	2940,3	3557,763	2 469,85	2 988,52	21%
V31680068	ROZVODKA	2393,3	2895,893	2 010,37	2 432,55	21%
V31680069	ROZVODKA	2664,1	3223,561	2 237,84	2 707,79	21%
V31680070	HRDLO	2278,4	2756,864	1 913,86	2 315,77	21%
V31680071	MEZIKUS	1534,4	1856,624	1 288,90	1 559,56	21%
V31680088	KUS SPOJOV	207,9	251,559	174,64	211,31	21%
V31680095	T KUS	512,9	620,609	430,84	521,31	21%
V31680096	ADAPTER	627,7	759,517	527,27	637,99	21%
V31684019	SROUB	303,6	367,356	255,02	308,58	21%
V31685011	PRIRUBA	805,5	974,655	676,62	818,71	21%
V31685053B	PRIRUBA	1066,7	1290,707	896,03	1 084,19	21%
V31685074	ADAPTER	791,8	958,078	665,11	804,79	21%
V31685106	HRDLO	1102,3	1333,783	925,93	1 120,38	21%
V31685109	HRDLO	458,1	554,301	384,80	465,61	21%
V31685112	PRIRUBA	240,7	291,247	202,19	244,65	21%
V31685117	HRDLO	1430,5	1730,905	1 201,62	1 453,96	21%
V31685117A	HRDLO	1422,3	1720,983	1 194,73	1 445,63	21%
V31685141	HRDLO	2538,3	3071,343	2 132,17	2 579,93	21%
V31685141B	HRDLO	1895,5	2293,555	1 592,22	1 926,59	21%
V31685147	HRDLO	564,8	683,408	474,43	574,06	21%
V31686004	ZATKA	634,6	767,866	533,06	645,01	21%
V31686024	ZATKA	17,3	20,933	14,53	17,58	21%
V31687020	SROUB DUTY	428,1	518,001	359,60	435,12	21%
V31687022	SROUB DUTY	428,1	518,001	359,60	435,12	21%
V31687028	SROUB DUTY	428,1	518,001	359,60	435,12	21%
V31687029	SROUB DUTY	789,1	954,811	662,84	802,04	21%
V31687034A	SROUB DUTY	704,3	852,203	591,61	715,85	21%
V31687035	SROUB DUTY	399,3	483,153	335,41	405,85	21%
V31687037	SROUB DUTY	1400,4	1694,484	1 176,34	1 423,37	21%
V31688008	T KUS	4294,3	5196,103	3 607,21	4 364,73	21%
V31688022	T KUS	1643,9	1989,119	1 380,88	1 670,86	21%
V31688033	T KUS	853,4	1032,614	716,86	867,40	21%
V31689001A	HRDLO	768,6	930,006	645,62	781,21	21%
V31689014	HRDLO	1073,6	1299,056	901,82	1 091,21	21%
V31689014A	HRDLO	3241,2	3921,852	2 722,61	3 294,36	21%
V31689015	HRDLO	1542,7	1866,667	1 295,87	1 568,00	21%
V31689022	HRDLO	835,6	1011,076	701,90	849,30	21%
V31689022A	HRDLO	861,6	1042,536	723,74	875,73	21%
V31689023	HRDLO	873,9	1057,419	734,08	888,23	21%
V31692005	HRDLO	2981,4	3607,494	2 504,38	3 030,29	21%
V31692006	HRDLO	1972,1	2386,241	1 656,56	2 004,44	21%
V31692016	HRDLO	716,6	867,086	601,94	728,35	21%
V31692019	HRDLO	2281,2	2760,252	1 916,21	2 318,61	21%
V31692020	HRDLO	2653,1	3210,251	2 228,60	2 696,61	21%
V31694009	ADAPTER	1129,6	1366,816	948,86	1 148,13	21%
V31694030	ADAPTER	1646,6	1992,386	1 383,14	1 673,60	21%
V31696005	nastavec	612,7	741,367	514,67	622,75	21%
V31698004	MAZACI CEP	12390,5	14992,505	10 408,02	12 593,70	21%
V31699008	SPOJKA	12390,5	14992,505	10 408,02	12 593,70	21%
V31699036A	SPOJKA	11050,2	13370,742	9 282,17	11 231,42	21%
V31699038	SPOJKA	8178,2	9895,622	6 869,69	8 312,32	21%
V31751026	STIT.OZNAC	1352,6	1636,646	1 136,18	1 374,78	21%
V31751027C	STIT.OZNAC	1518	1836,78	1 275,12	1 542,90	21%
V31752008A	FOLIE	1002,5	1213,025	842,10	1 018,94	21%
V31752021A	FOLIE	2817,3	3408,933	2 366,53	2 863,50	21%
V31752021B	FOLIE	3254,9	3938,429	2 734,12	3 308,28	21%
V31754017	LUZKO PRYZ	861,6	1042,536	723,74	875,73	21%
V31793002	MAGNET	1270,5	1537,305	1 067,22	1 291,34	21%
V31973035	Pouzdro	30,1	36,421	25,28	30,59	21%
V31974034	KONTAKT	42,4	51,304	35,62	43,10	21%
V31976002G	PRUCHODKA	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
V31976002J	PRUCHODKA	83,4	100,914	70,06	84,77	21%
V31978009	ZARAZKA	128,6	155,606	108,02	130,71	21%
V31978010	ZARAZKA	121,7	147,257	102,23	123,70	21%
WHT000001A	MATICE SVE	201,3	243,573	169,09	204,60	21%
WHT000001AB	MATICE ROZPINACI	16,4	19,844	13,78	16,67	21%
WHT000001AC	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT000001AE	SROUB	394,2	476,982	331,13	400,66	21%
WHT000001AF	MATICE	18,3	22,143	15,37	18,60	21%

WHT00001B	MATICE	21,1	25,531	17,72	21,45	21%
WHT00001C	CEP	951,7	1151,557	799,43	967,31	21%
WHT00001N	SESTIHRANNA MATICE	32,8	39,688	27,55	33,34	21%
WHT000001S	SROUB	25,7	31,097	21,59	26,12	21%
WHT000001T	MATICE POJISTOVACI	89,5	108,295	75,18	90,97	21%
WHT000006	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	37,1	44,891	31,16	37,71	21%
WHT000007	SROUB	63,2	76,472	53,09	64,24	21%
WHT000007A	SROUB	167,8	203,038	140,95	170,55	21%
WHT000009	SROUB	3,6	4,356	3,02	3,66	21%
WHT000010	SROUB	19,1	23,111	16,04	19,41	21%
WHT000011	MATICE ROZPINACI	16,4	19,844	13,78	16,67	21%
WHT000014	MATICE	23,6	28,556	19,82	23,99	21%
WHT000016	MATICE SESTIHRANNA S	42,9	51,909	36,04	43,60	21%
WHT000018	SROUB	38,7	46,827	32,51	39,33	21%
WHT000019	MATICE	19,2	23,232	16,13	19,51	21%
WHT000020	MATICE PLECHOVA	50,4	60,984	42,34	51,23	21%
WHT000023	SROUB	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
WHT000025	MATICE ROZPINACI	16,4	19,844	13,78	16,67	21%
WHT000027	DESK.ZAVIT	44,5	53,845	37,38	45,23	21%
WHT000029	SROUB	58,4	70,664	49,06	59,36	21%
WHT000029A	SROUB	199,3	241,153	167,41	202,57	21%
WHT000032	SROUB	26,9	32,549	22,60	27,34	21%
WHT000033	podlozka	139,3	168,553	117,01	141,58	21%
WHT000033B	PODLOZKA	140	169,4	117,60	142,30	21%
WHT000033D	podlozka	133,6	161,656	112,22	135,79	21%
WHT000033H	podlozka	141,1	170,731	118,52	143,41	21%
WHT000033K	podlozka	253,8	307,098	213,19	257,96	21%
WHT000033L	podlozka	221,3	267,773	185,89	224,93	21%
WHT000033N	PODLOZKA	140	169,4	117,60	142,30	21%
WHT000033P	podlozka	641,2	775,852	538,61	651,72	21%
WHT000033S	podlozka	404,3	489,203	339,61	410,93	21%
WHT000036	SROUB	41,5	50,215	34,86	42,18	21%
WHT000039	MATICE SVE	111,5	134,915	93,66	113,33	21%
WHT000041	KOLIK	91,1	110,231	76,52	92,59	21%
WHT000042	SROUB	17,1	20,691	14,36	17,38	21%
WHT000042A	SROUB	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
WHT000055	PODLOZKA	17,7	21,417	14,87	17,99	21%
WHT000057A	SROUB	121,7	147,257	102,23	123,70	21%
WHT000057B	SROUB	219,9	266,079	184,72	223,51	21%
WHT000057C	SROUB	156,3	189,123	131,29	158,86	21%
WHT000057D	SROUB S RYHOVANOU HLAVOU	119	143,99	99,96	120,95	21%
WHT000064	podlozka	234,1	283,261	196,64	237,94	21%
WHT000071	MATICE	18,1	21,901	15,20	18,40	21%
WHT000072A	SROUB	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
WHT000074A	SROUB	243,3	294,393	204,37	247,29	21%
WHT000078	MATICE	77,5	93,775	65,10	78,77	21%
WHT000079	MATICE	91,6	110,836	76,94	93,10	21%
WHT000095	MATICE	122,6	148,346	102,98	124,61	21%
WHT000096	SROUB	5,2	6,292	4,37	5,29	21%
WHT000097	SROUB	5,2	6,292	4,37	5,29	21%
WHT000101	SROUB	139,8	169,158	117,43	142,09	21%
WHT000111	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	72,4	87,604	60,82	73,59	21%
WHT000115	SROUB	340,3	411,763	285,85	345,88	21%
WHT000118	SROUB	133,4	161,414	112,06	135,59	21%
WHT000119	MATICE	8,1	9,801	6,80	8,23	21%
WHT000122	SROUB	51,6	62,436	43,34	52,45	21%
WHT000124	PODLOZKA	160,9	194,689	135,16	163,54	21%
WHT000126	CEP	121	146,41	101,64	122,98	21%
WHT000127	MATICE	315,7	381,997	265,19	320,88	21%
WHT000128	SROUB	4,7	5,687	3,95	4,78	21%
WHT000131	SROUB	60,3	72,963	50,65	61,29	21%
WHT000131A	SROUB	139,7	169,037	117,35	141,99	21%
WHT000133	SROUB	250,4	302,984	210,34	254,51	21%
WHT000134	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	46,4	56,144	38,98	47,16	21%
WHT000138	SROUB DUTY	199,3	241,153	167,41	202,57	21%
WHT000138A	SROUB DUTY	199,2	241,032	167,33	202,47	21%
WHT000139	CEP	133,4	161,414	112,06	135,59	21%
WHT000140A	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	29,2	35,332	24,53	29,68	21%
WHT000148	SROUB	15,7	18,997	13,19	15,96	21%
WHT000149	SROUB	54,8	66,308	46,03	55,70	21%
WHT000153	SROUB	133,4	161,414	112,06	135,59	21%
WHT000154	PODLOZKA	54,6	66,066	45,86	55,50	21%
WHT000155	SROUB KRIDLOVY	95,5	115,555	80,22	97,07	21%
WHT000158	CEP	110,4	133,584	92,74	112,21	21%
WHT000159	CEP	167,8	203,038	140,95	170,55	21%
WHT000162	KOLIK	119,6	144,716	100,46	121,56	21%

WHT000166	SROUB S VA	36	43,56	30,24	36,59	21%
WHT000169A	SROUB	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
WHT000185	PODLOZKA	206,3	249,623	173,29	209,68	21%
WHT000187	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	17,7	21,417	14,87	17,99	21%
WHT000188	SROUB	52,6	63,646	44,18	53,46	21%
WHT000189	TESNICI PO	78,3	94,743	65,77	79,58	21%
WHT000193	SROUB	108,9	131,769	91,48	110,69	21%
WHT000194	MATICE	21,1	25,531	17,72	21,45	21%
WHT000195	KOLIK	62,6	75,746	52,58	63,63	21%
WHT000196	PRIPOJENI	86,9	105,149	73,00	88,33	21%
WHT000197	SROUB	246,6	298,386	207,14	250,64	21%
WHT000198	SROUB	199,3	241,153	167,41	202,57	21%
WHT000199	SROUB DUTY	86,2	104,302	72,41	87,61	21%
WHT000204	MATICE	102,5	124,025	86,10	104,18	21%
WHT000204A	MATICE	157,1	190,091	131,96	159,68	21%
WHT000206	SROUBVYP.	28	33,88	23,52	28,46	21%
WHT000206A	SROUBVYP.	95,4	115,434	80,14	96,96	21%
WHT000208	SPONKA	96,8	117,128	81,31	98,39	21%
WHT000209	SROUB	77,5	93,775	65,10	78,77	21%
WHT000210	SROUBY	65	78,65	54,60	66,07	21%
WHT000211	SROUB	26	31,46	21,84	26,43	21%
WHT000214	KROUZEK	33	39,93	27,72	33,54	21%
WHT000215	NOSIC	405,6	490,776	340,70	412,25	21%
WHT000218A	SROUB	126,4	152,944	106,18	128,47	21%
WHT000219A	podlozka	191,1	231,231	160,52	194,23	21%
WHT000223	DUTY SROUB	152,5	184,525	128,10	155,00	21%
WHT000225	SROUB DUTY	66,4	80,344	55,78	67,49	21%
WHT000226	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	62,3	75,383	52,33	63,32	21%
WHT000227	SROUB EXCENTRICKY	179	216,59	150,36	181,94	21%
WHT000228	SROUB EXCENTRICKY	184,3	223,003	154,81	187,32	21%
WHT000228A	SROUB	133,4	161,414	112,06	135,59	21%
WHT000229	SROUB S NAKRUZKEM	65,5	79,255	55,02	66,57	21%
WHT000232	EXCENTRICKA PODLOZKA	27,1	32,791	22,76	27,54	21%
WHT000232A	PODLOZKA	54,6	66,066	45,86	55,50	21%
WHT000232C	PODLOZKA	599,1	724,911	503,24	608,93	21%
WHT000233	SROUB LICOVANY	98,1	118,701	82,40	99,71	21%
WHT000235	SROUB	15,3	18,513	12,85	15,55	21%
WHT000237	SROUB KULOVY	92,8	112,288	77,95	94,32	21%
WHT000237A	SROUB KULOVY	92,8	112,288	77,95	94,32	21%
WHT000237B	sroub	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT000237C	SROUB KULOVY	75,6	91,476	63,50	76,84	21%
WHT000238	SROUB	12,4	15,004	10,42	12,60	21%
WHT000238A	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT000245	CEP	16,7	20,207	14,03	16,97	21%
WHT000246	PODLOZKA	42,6	51,546	35,78	43,30	21%
WHT000246A	PODLOZKA	78,5	94,985	65,94	79,79	21%
WHT000251	SROUB	110,4	133,584	92,74	112,21	21%
WHT000252	CEP	113,9	137,819	95,68	115,77	21%
WHT000254	SROUB	246,6	298,386	207,14	250,64	21%
WHT000262	KOLIK	19,9	24,079	16,72	20,23	21%
WHT000265	SROUB S VA	138,3	167,343	116,17	140,57	21%
WHT000266	PODLOZKA	0,9	1,089	0,76	0,91	21%
WHT000267	CEP	431,5	522,115	362,46	438,58	21%
WHT000268	POJ.PODLOZ	51,9	62,799	43,60	52,75	21%
WHT000269	SROUB	2,8	3,388	2,35	2,85	21%
WHT000270	PODLOZKA	159,5	192,995	133,98	162,12	21%
WHT000271	PODLOZKA	169,5	205,095	142,38	172,28	21%
WHT000272	PODLOZKA	169,5	205,095	142,38	172,28	21%
WHT000273	PODLOZKA	169,5	205,095	142,38	172,28	21%
WHT000274	PODLOZKA	198,2	239,822	166,49	201,45	21%
WHT000275	PODLOZKA	159,5	192,995	133,98	162,12	21%
WHT000276	PODLOZKA	159,5	192,995	133,98	162,12	21%
WHT000277	PODLOZKA	170,9	206,789	143,56	173,70	21%
WHT000278	PRUZNA PODLOZKA	16,2	19,602	13,61	16,47	21%
WHT000283	SROUB TORX	14,4	17,424	12,10	14,64	21%
WHT000284	SROUB TORX	49,8	60,258	41,83	50,62	21%
WHT000285C	DUTY SROUB	172,4	208,604	144,82	175,23	21%
WHT000286	PODLOZKA	4,9	5,929	4,12	4,98	21%
WHT000289	SROUB	596,5	721,765	501,06	606,28	21%
WHT000289A	SROUB	711,2	860,552	597,41	722,86	21%
WHT000292	CEP	114,3	138,303	96,01	116,17	21%
WHT000300	MATICE	133,5	161,535	112,14	135,69	21%
WHT000302	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	129,9	157,179	109,12	132,03	21%
WHT000303	MATICE SESTIHRANNA	6	7,26	5,04	6,10	21%
WHT000304	PRUZNA PODLOZKA	14,4	17,424	12,10	14,64	21%
WHT000305	SROUB	143,8	173,998	120,79	146,16	21%

WHT000306	ZATKA SROUBOVA	136,6	165,286	114,74	138,84	21%
WHT000307	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	31,8	38,478	26,71	32,32	21%
WHT000308	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
WHT000309	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	46,4	56,144	38,98	47,16	21%
WHT000310A	ZATKA SROUBOVA	96,8	117,128	81,31	98,39	21%
WHT000311	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	12,8	15,488	10,75	13,01	21%
WHT000313	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	14,1	17,061	11,84	14,33	21%
WHT000314	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	13,6	16,456	11,42	13,82	21%
WHT000315	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	9,3	11,253	7,81	9,45	21%
WHT000316	SROUB	116,1	140,481	97,52	118,00	21%
WHT000320	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	59,4	71,874	49,90	60,37	21%
WHT000320A	sroub	116,2	140,602	97,61	118,11	21%
WHT000321	SROUB	14,2	17,182	11,93	14,43	21%
WHT000322	SROUB	14,2	17,182	11,93	14,43	21%
WHT000323	SROUB	169,8	205,458	142,63	172,58	21%
WHT000323A	SROUB	261,4	316,294	219,58	265,69	21%
WHT000324	SROUB	5,1	6,171	4,28	5,18	21%
WHT000325	SROUB	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
WHT000325A	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
WHT000326	SROUB	7,2	8,712	6,05	7,32	21%
WHT000326A	SROUB	29	35,09	24,36	29,48	21%
WHT000328	KUZELOVA MATICE	104,7	126,687	87,95	106,42	21%
WHT000329	SROUB	14,8	17,908	12,43	15,04	21%
WHT000338	VALCOVY KOLIK	124,4	150,524	104,50	126,44	21%
WHT000340	MATICE KUZ	105,2	127,292	88,37	106,93	21%
WHT000341	sroub	105,1	127,171	88,28	106,82	21%
WHT000344	SROUB	76,6	92,686	64,34	77,86	21%
WHT000351	CEP	62,6	75,746	52,58	63,63	21%
WHT000355	SROUB KULOVY	100,8	121,968	84,67	102,45	21%
WHT000358	CEP	98,8	119,548	82,99	100,42	21%
WHT000360B	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	311,6	377,036	261,74	316,71	21%
WHT000363	PODLOZKA	140	169,4	117,60	142,30	21%
WHT000371	SROUB	294,4	356,224	247,30	299,23	21%
WHT000372	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	42,4	51,304	35,62	43,10	21%
WHT000375	podlozka	97,8	118,338	82,15	99,40	21%
WHT000387A	OLEJOVY VYCHYLOVACI KOTOU	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
WHT000389	sroub	50,3	60,863	42,25	51,12	21%
WHT000390	PODLOZKA	471,9	570,999	396,40	479,64	21%
WHT000397	sroub	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
WHT000399	SROUB	88,5	107,085	74,34	89,95	21%
WHT000400A	SROUB	65,4	79,134	54,94	66,47	21%
WHT000402	SROUB	12,6	15,246	10,58	12,81	21%
WHT000403	SROUB ZAVR	69,2	83,732	58,13	70,33	21%
WHT000403A	SROUB ZAVR	53,9	65,219	45,28	54,78	21%
WHT000404	matice kr.	66,2	80,102	55,61	67,29	21%
WHT000404A	matice kr.	53,6	64,856	45,02	54,48	21%
WHT000406	KROUZEK TE	49,7	60,137	41,75	50,52	21%
WHT000410	SROUB	14	16,94	11,76	14,23	21%
WHT000411	CEP	52,7	63,767	44,27	53,56	21%
WHT000412	PODLOZKA DISTANCNI	112,6	136,246	94,58	114,45	21%
WHT000413	CEP	119,6	144,716	100,46	121,56	21%
WHT000417	KROUZEK TE	33,3	40,293	27,97	33,85	21%
WHT000417A	KROUZEK TE	52,2	63,162	43,85	53,06	21%
WHT000422A	ZATKA SROUBOVA	145,9	176,539	122,56	148,29	21%
WHT000423	SROUB	23,2	28,072	19,49	23,58	21%
WHT000425	SROUB VNITRNI TORX S COCK	27,8	33,638	23,35	28,26	21%
WHT000428	MATICE POJISTOVACI	185,4	224,334	155,74	188,44	21%
WHT000431A	SROUB	124,5	150,645	104,58	126,54	21%
WHT000435	SROUB DUTY	116,9	141,449	98,20	118,82	21%
WHT000435A	DUTY SROUB	137,9	166,859	115,84	140,16	21%
WHT000436	PODLOZKA	92,4	111,804	77,62	93,92	21%
WHT000438	MATICE S N	84	101,64	70,56	85,38	21%
WHT000439	SROUB	36	43,56	30,24	36,59	21%
WHT000439A	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT000479A	SROUB S VA	10	12,1	8,40	10,16	21%
WHT000483	PODLOZKA	176,8	213,928	148,51	179,70	21%
WHT000483A	PODLOZKA	205,1	248,171	172,28	208,46	21%
WHT000483B	PODLOZKA	176,8	213,928	148,51	179,70	21%
WHT000483C	PODLOZKA	176,8	213,928	148,51	179,70	21%
WHT000483D	PODLOZKA	176,8	213,928	148,51	179,70	21%
WHT000483E	PODLOZKA	176,8	213,928	148,51	179,70	21%
WHT000483F	PODLOZKA	176,8	213,928	148,51	179,70	21%
WHT000483G	PODLOZKA	176,8	213,928	148,51	179,70	21%
WHT000483H	PODLOZKA	176,8	213,928	148,51	179,70	21%
WHT000483J	PODLOZKA	176,8	213,928	148,51	179,70	21%
WHT000483K	PODLOZKA	176,8	213,928	148,51	179,70	21%

WHT000483L	PODLOZKA	176,8	213,928	148,51	179,70	21%
WHT000483M	PODLOZKA	176,8	213,928	148,51	179,70	21%
WHT000483N	PODLOZKA	176,8	213,928	148,51	179,70	21%
WHT000483P	PODLOZKA	176,8	213,928	148,51	179,70	21%
WHT000483Q	PODLOZKA	176,8	213,928	148,51	179,70	21%
WHT000483R	PODLOZKA	176,8	213,928	148,51	179,70	21%
WHT000483S	PODLOZKA	176,8	213,928	148,51	179,70	21%
WHT000483T	PODLOZKA	176,8	213,928	148,51	179,70	21%
WHT000484	PODLOZKA	321,7	389,257	270,23	326,98	21%
WHT000484A	PODLOZKA	397,8	481,338	334,15	404,32	21%
WHT000484B	PODLOZKA	397,8	481,338	334,15	404,32	21%
WHT000484C	PODLOZKA	397,8	481,338	334,15	404,32	21%
WHT000484D	PODLOZKA	397,8	481,338	334,15	404,32	21%
WHT000484E	PODLOZKA	397,8	481,338	334,15	404,32	21%
WHT000484F	PODLOZKA	397,8	481,338	334,15	404,32	21%
WHT000484G	PODLOZKA	397,8	481,338	334,15	404,32	21%
WHT000484H	PODLOZKA	397,8	481,338	334,15	404,32	21%
WHT000484J	PODLOZKA	397,8	481,338	334,15	404,32	21%
WHT000484K	PODLOZKA	397,8	481,338	334,15	404,32	21%
WHT000484L	PODLOZKA	397,8	481,338	334,15	404,32	21%
WHT000484M	PODLOZKA	397,8	481,338	334,15	404,32	21%
WHT000484N	PODLOZKA	176,8	213,928	148,51	179,70	21%
WHT000484P	PODLOZKA	176,8	213,928	148,51	179,70	21%
WHT000484Q	PODLOZKA	397,8	481,338	334,15	404,32	21%
WHT000484R	PODLOZKA	397,8	481,338	334,15	404,32	21%
WHT000484S	PODLOZKA	397,8	481,338	334,15	404,32	21%
WHT000484T	PODLOZKA	397,8	481,338	334,15	404,32	21%
WHT000485	SROUB LICOVANY VNITRNI TO	8	9,68	6,72	8,13	21%
WHT000485B	SROUB LICOVANY VNITRNI TO	29,2	35,332	24,53	29,68	21%
WHT000487	SROUB	29,6	35,816	24,86	30,09	21%
WHT000488	SROUB	30,4	36,784	25,54	30,90	21%
WHT000490	CEP	63,2	76,472	53,09	64,24	21%
WHT000494	DUTY SROUB	255,9	309,639	214,96	260,10	21%
WHT000496	KUL.SROUB	14,2	17,182	11,93	14,43	21%
WHT000506	MATICE	142,4	172,304	119,62	144,74	21%
WHT000507	DUTY SROUB	173,7	210,177	145,91	176,55	21%
WHT000508	CEP KULOVY	114,4	138,424	96,10	116,28	21%
WHT000514	SROUB	193,6	234,256	162,62	196,78	21%
WHT000517	SROUB	27,7	33,517	23,27	28,15	21%
WHT000518	SROUB S VA	15,3	18,513	12,85	15,55	21%
WHT000525	SROUB	7,2	8,712	6,05	7,32	21%
WHT000526	KOLIK	21	25,41	17,64	21,34	21%
WHT000527	KOLIK	12,3	14,883	10,33	12,50	21%
WHT000528	KOLIK SAMO	12,3	14,883	10,33	12,50	21%
WHT000530	SROUB SERIZOVACI S	164,4	198,924	138,10	167,10	21%
WHT000533	SROUB	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
WHT000534	SROUB	70,5	85,305	59,22	71,66	21%
WHT000536	SROUB	58,1	70,301	48,80	59,05	21%
WHT000538	SROUB	16,1	19,481	13,52	16,36	21%
WHT000541	SROUB	9,2	11,132	7,73	9,35	21%
WHT000543	SROUB	8	9,68	6,72	8,13	21%
WHT000544	CEP	192,4	232,804	161,62	195,56	21%
WHT000555	CEP	334,5	404,745	280,98	339,99	21%
WHT000557	MATICE	53,5	64,735	44,94	54,38	21%
WHT000562	MATICE	40,9	49,489	34,36	41,57	21%
WHT000565	PODLOZKA	18,7	22,627	15,71	19,01	21%
WHT000569	PODLOZKA	18,7	22,627	15,71	19,01	21%
WHT000571	UCPAVKA	16,1	19,481	13,52	16,36	21%
WHT000577	SROUB	23,2	28,072	19,49	23,58	21%
WHT000579	sroub	36	43,56	30,24	36,59	21%
WHT000580	SROUB	42,9	51,909	36,04	43,60	21%
WHT000581	SROUB TORX	19,9	24,079	16,72	20,23	21%
WHT000582	SROUB	18,8	22,748	15,79	19,11	21%
WHT000587	SROUB ZAPU	20,4	24,684	17,14	20,73	21%
WHT000588	sroub	18,8	22,748	15,79	19,11	21%
WHT000589	SROUB	29	35,09	24,36	29,48	21%
WHT000593	SROUB	14,4	17,424	12,10	14,64	21%
WHT000596	sroub	18,8	22,748	15,79	19,11	21%
WHT000602	SROUB TORX	70,5	85,305	59,22	71,66	21%
WHT000604	SROUB	85,8	103,818	72,07	87,21	21%
WHT000609	SROUB	16,1	19,481	13,52	16,36	21%
WHT000610	SROUB	65	78,65	54,60	66,07	21%
WHT000612	SROUB	49,8	60,258	41,83	50,62	21%
WHT000618	SROUB	9,2	11,132	7,73	9,35	21%
WHT000622	MATICES N	7,4	8,954	6,22	7,52	21%
WHT000629	SROUB	246,2	297,902	206,81	250,24	21%

WHT000633	SROUB	116,2	140,602	97,61	118,11	21%
WHT000642	SROUB	11,6	14,036	9,74	11,79	21%
WHT000643	SROUB	14,2	17,182	11,93	14,43	21%
WHT000646	SROUB	85,8	103,818	72,07	87,21	21%
WHT000647	SROUB	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
WHT000648	SROUB	58,1	70,301	48,80	59,05	21%
WHT000650	SROUB	18,5	22,385	15,54	18,80	21%
WHT000651	SROUB	52,6	63,646	44,18	53,46	21%
WHT000652	SROUB	103,7	125,477	87,11	105,40	21%
WHT000654	SROUB	18,5	22,385	15,54	18,80	21%
WHT000664	SROUB	11,6	14,036	9,74	11,79	21%
WHT000666A	SROUB	246,6	298,386	207,14	250,64	21%
WHT000669	SROUB	10,5	12,705	8,82	10,67	21%
WHT000670	SROUB	23	27,83	19,32	23,38	21%
WHT000671	CEP LUZKA	64,4	77,924	54,10	65,46	21%
WHT000672	SROUB	7,2	8,712	6,05	7,32	21%
WHT000675	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	103,4	125,114	86,86	105,10	21%
WHT000684	SROUB	16,1	19,481	13,52	16,36	21%
WHT000685	SROUB	101	122,21	84,84	102,66	21%
WHT000689	SROUB	70,5	85,305	59,22	71,66	21%
WHT000692	PODLOZKA	10,1	12,221	8,48	10,27	21%
WHT000693	SROUB	12,8	15,488	10,75	13,01	21%
WHT000695	sroub	71,9	86,999	60,40	73,08	21%
WHT000695A	sroub	213	257,73	178,92	216,49	21%
WHT000700	SR.DO PLECHU S 6HR.HLA.(K	18,6	22,506	15,62	18,91	21%
WHT000702	VALC.SROUB	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
WHT000703	SROUB	17,1	20,691	14,36	17,38	21%
WHT000704	SROUB	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
WHT000708	MATICE UZA	53,6	64,856	45,02	54,48	21%
WHT000709	MATICE	7	8,47	5,88	7,11	21%
WHT000713	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	24	29,04	20,16	24,39	21%
WHT000716A	SROUB	21,6	26,136	18,14	21,95	21%
WHT000717	SROUB	109,6	132,616	92,06	111,40	21%
WHT000720	MATICE UZA	19,2	23,232	16,13	19,51	21%
WHT000722	HLAVICE KU	151,6	183,436	127,34	154,09	21%
WHT000722A	HLAVICE KU	108,4	131,164	91,06	110,18	21%
WHT000722B	HLAVICE KU	81	98,01	68,04	82,33	21%
WHT000724	POJISTNA PODLOZKA	70,7	85,547	59,39	71,86	21%
WHT000725	SROUB	9,2	11,132	7,73	9,35	21%
WHT000725A	sroub	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
WHT000727	PODLOZKA(S DIAMANT.VRSTVO	517,1	625,691	434,36	525,58	21%
WHT000728	PODLOZKA(S DIAMANT.VRSTVO	732,7	886,567	615,47	744,72	21%
WHT000729	SROUB	26,9	32,549	22,60	27,34	21%
WHT000729A	SROUB S VNITRNIM TORXEM,	34,5	41,745	28,98	35,07	21%
WHT000731A	sroub	272,5	329,725	228,90	276,97	21%
WHT000733	MATICE PLECHOVA	13,9	16,819	11,68	14,13	21%
WHT000734	CEP LUZKA	64,4	77,924	54,10	65,46	21%
WHT000740	CEP	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
WHT000741	MATICES N	40,9	49,489	34,36	41,57	21%
WHT000746	SROUB	25,9	31,339	21,76	26,32	21%
WHT000747	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	46,4	56,144	38,98	47,16	21%
WHT000748	MATICE	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
WHT000749	MATICE	142,3	172,183	119,53	144,63	21%
WHT000750	MAT.S NAKRUZKEM S VN.SEST	60,5	73,205	50,82	61,49	21%
WHT000752	SROUB	3,7	4,477	3,11	3,76	21%
WHT000761	CEP LUZKA	41,8	50,578	35,11	42,49	21%
WHT000764	ZAVITOVY CEP	14	16,94	11,76	14,23	21%
WHT000780	KOLIK	21,5	26,015	18,06	21,85	21%
WHT000780A	KOLIK	121	146,41	101,64	122,98	21%
WHT000785	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	61,8	74,778	51,91	62,81	21%
WHT000785A	MATICES N	111,5	134,915	93,66	113,33	21%
WHT000785B	MATICE S N	111,5	134,915	93,66	113,33	21%
WHT000786	SROUB	7,2	8,712	6,05	7,32	21%
WHT000787	SROUB	7,5	9,075	6,30	7,62	21%
WHT000790	SROUB LICOVANY	27,8	33,638	23,35	28,26	21%
WHT000792	PODLOZKA	22,4	27,104	18,82	22,77	21%
WHT000795	PODLOZKA	557,1	674,091	467,96	566,24	21%
WHT000796	CEP	87,4	105,754	73,42	88,83	21%
WHT000797	CEP	94,1	113,861	79,04	95,64	21%
WHT000798	PODLOZKA	18,7	22,627	15,71	19,01	21%
WHT000799	SROUB	70,5	85,305	59,22	71,66	21%
WHT000800	SROUB	103,7	125,477	87,11	105,40	21%
WHT000805	SROUB	53,9	65,219	45,28	54,78	21%
WHT000808	PODLOZKA	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
WHT000810	MATICE	86	104,06	72,24	87,41	21%
WHT000812	MATICE SVERNA	32,8	39,688	27,55	33,34	21%

WHT000813	SROUB S DVOJITYM NAKRUZKE	98,1	118,701	82,40	99,71	21%
WHT000814	PODLOZKA	1858,4	2248,664	1 561,06	1 888,88	21%
WHT000819	MATICE NYTOVACI	46,7	56,507	39,23	47,47	21%
WHT000821	MATICE	25,5	30,855	21,42	25,92	21%
WHT000824	CEP	79,3	95,953	66,61	80,60	21%
WHT000826	SROUB S VA	60,5	73,205	50,82	61,49	21%
WHT000831	SROUB S VA	24,7	29,887	20,75	25,11	21%
WHT000835	SROUB S VA	13,1	15,851	11,00	13,31	21%
WHT000836	Sroub valc	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
WHT000838	SROUB	19,9	24,079	16,72	20,23	21%
WHT000839	SROUB	85,8	103,818	72,07	87,21	21%
WHT000840	SROUB	21,1	25,531	17,72	21,45	21%
WHT000843	sroub	10,5	12,705	8,82	10,67	21%
WHT000844	CEP	79,3	95,953	66,61	80,60	21%
WHT000846	SROUB	198,9	240,669	167,08	202,16	21%
WHT000852	SROUB	101,8	123,178	85,51	103,47	21%
WHT000856	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT000858	MATICE	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
WHT000860	SROUB	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
WHT000862	KROUZEK TESNICI	68,2	82,522	57,29	69,32	21%
WHT000863	KROUZEK TESNICI	73,7	89,177	61,91	74,91	21%
WHT000868	SVAROVY CEP S UZAVRENOU M	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
WHT000869	SROUB PRO PRIVARENI S	57	68,97	47,88	57,93	21%
WHT000871	SROUB	104,8	126,808	88,03	106,52	21%
WHT000872	CEP UZAV.	1399,5	1693,395	1 175,58	1 422,45	21%
WHT000873	MATICE	27,9	33,759	23,44	28,36	21%
WHT000876	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	75,6	91,476	63,50	76,84	21%
WHT000880	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT000881	O KROUZEK	89,9	108,779	75,52	91,37	21%
WHT000882	SROUB	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
WHT000884	O-KROUZEK	54,2	65,582	45,53	55,09	21%
WHT000885	SROUB	10,5	12,705	8,82	10,67	21%
WHT000886	SROUB	16,1	19,481	13,52	16,36	21%
WHT000887	SROUB	20,4	24,684	17,14	20,73	21%
WHT000888	SROUB KOLA	95,1	115,071	79,88	96,66	21%
WHT000889	MATICE SVE	77,5	93,775	65,10	78,77	21%
WHT000894	SROUB	76,1	92,081	63,92	77,35	21%
WHT000897A	SROUB	325,1	393,371	273,08	330,43	21%
WHT000898A	HLAVA KULOVA	173,6	210,056	145,82	176,45	21%
WHT000899	PODLOZKA	87,4	105,754	73,42	88,83	21%
WHT000899A	PODLOZKA	87,4	105,754	73,42	88,83	21%
WHT000899B	PODLOZKA	87,4	105,754	73,42	88,83	21%
WHT000899C	PODLOZKA	87,4	105,754	73,42	88,83	21%
WHT000899D	PODLOZKA	87,4	105,754	73,42	88,83	21%
WHT000899E	PODLOZKA	87,4	105,754	73,42	88,83	21%
WHT000899F	PODLOZKA	87,4	105,754	73,42	88,83	21%
WHT000899G	PODLOZKA	87,4	105,754	73,42	88,83	21%
WHT000899H	PODLOZKA	87,4	105,754	73,42	88,83	21%
WHT000899I	PODLOZKA	87,4	105,754	73,42	88,83	21%
WHT000899J	PODLOZKA	87,4	105,754	73,42	88,83	21%
WHT000899K	PODLOZKA	87,4	105,754	73,42	88,83	21%
WHT000899L	PODLOZKA	87,4	105,754	73,42	88,83	21%
WHT000899M	PODLOZKA	87,4	105,754	73,42	88,83	21%
WHT000899N	PODLOZKA	87,4	105,754	73,42	88,83	21%
WHT000899P	PODLOZKA	87,4	105,754	73,42	88,83	21%
WHT000899Q	PODLOZKA	87,4	105,754	73,42	88,83	21%
WHT000899R	PODLOZKA	87,4	105,754	73,42	88,83	21%
WHT000899S	PODLOZKA	87,4	105,754	73,42	88,83	21%
WHT000899T	PODLOZKA	87,4	105,754	73,42	88,83	21%
WHT000900	PODLOZKA	87,4	105,754	73,42	88,83	21%
WHT000900A	PODLOZKA	87,4	105,754	73,42	88,83	21%
WHT000900AA	PODLOZKA	87,4	105,754	73,42	88,83	21%
WHT000900AB	PODLOZKA	87,4	105,754	73,42	88,83	21%
WHT000900AC	PODLOZKA	87,4	105,754	73,42	88,83	21%
WHT000900AD	PODLOZKA	87,4	105,754	73,42	88,83	21%
WHT000900AE	PODLOZKA	87,4	105,754	73,42	88,83	21%
WHT000900AF	PODLOZKA	87,4	105,754	73,42	88,83	21%
WHT000900AG	PODLOZKA	87,4	105,754	73,42	88,83	21%
WHT000900AH	PODLOZKA	87,4	105,754	73,42	88,83	21%
WHT000900B	PODLOZKA	87,4	105,754	73,42	88,83	21%
WHT000900C	PODLOZKA	87,4	105,754	73,42	88,83	21%
WHT000900D	PODLOZKA	87,4	105,754	73,42	88,83	21%
WHT000900E	PODLOZKA	87,4	105,754	73,42	88,83	21%
WHT000900F	PODLOZKA	87,4	105,754	73,42	88,83	21%
WHT000900G	PODLOZKA	87,4	105,754	73,42	88,83	21%
WHT000900H	PODLOZKA	87,4	105,754	73,42	88,83	21%
WHT000900J	PODLOZKA	87,4	105,754	73,42	88,83	21%

WHT000900K	PODLOZKA	87,4	105,754	73,42	88,83	21%
WHT000900L	PODLOZKA	87,4	105,754	73,42	88,83	21%
WHT000900M	PODLOZKA	87,4	105,754	73,42	88,83	21%
WHT000900N	PODLOZKA	87,4	105,754	73,42	88,83	21%
WHT000900P	PODLOZKA	87,4	105,754	73,42	88,83	21%
WHT000900Q	PODLOZKA	87,4	105,754	73,42	88,83	21%
WHT000900R	PODLOZKA	87,4	105,754	73,42	88,83	21%
WHT000900S	PODLOZKA	87,4	105,754	73,42	88,83	21%
WHT000900T	PODLOZKA	87,4	105,754	73,42	88,83	21%
WHT000901	CEP	15,6	18,876	13,10	15,86	21%
WHT000903	PODLOZKA	3	3,63	2,52	3,05	21%
WHT000904	SROUB	129	156,09	108,36	131,12	21%
WHT000906	SROUB S NAKRUZKEM	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
WHT000912	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	103,4	125,114	86,86	105,10	21%
WHT000914	ZATKA SROUBOVA	184,3	223,003	154,81	187,32	21%
WHT000918	SROUB PRESNY S SESTIHR.HL	159,1	192,511	133,64	161,71	21%
WHT000931	SROUB	14,2	17,182	11,93	14,43	21%
WHT000936	CEP	113,9	137,819	95,68	115,77	21%
WHT000938	Sroub valc	246,6	298,386	207,14	250,64	21%
WHT000939	SROUB	30,4	36,784	25,54	30,90	21%
WHT000941	MATICE	15,5	18,755	13,02	15,75	21%
WHT000942A	SROUB	38,7	46,827	32,51	39,33	21%
WHT000943	SROUB	168,8	204,248	141,79	171,57	21%
WHT000947	podlozka	189,6	229,416	159,26	192,71	21%
WHT000950	PODLOZKA	150,5	182,105	126,42	152,97	21%
WHT000950A	PODLOZKA	258,6	312,906	217,22	262,84	21%
WHT000950B	PODLOZKA	314,6	380,666	264,26	319,76	21%
WHT000953	SROUB	34,6	41,866	29,06	35,17	21%
WHT000954	MATICE	9,3	11,253	7,81	9,45	21%
WHT000958	SROUB	6,1	7,381	5,12	6,20	21%
WHT000960	SROUB	5	6,05	4,20	5,08	21%
WHT000963	SROUB	101	122,21	84,84	102,66	21%
WHT000965	PRICHYTKA	53,2	64,372	44,69	54,07	21%
WHT000966	MATICE S N	9,9	11,979	8,32	10,06	21%
WHT000967	MATICE	27,9	33,759	23,44	28,36	21%
WHT000968	MATICE	24,5	29,645	20,58	24,90	21%
WHT000969	MATICE	38	45,98	31,92	38,62	21%
WHT000977	NYT S TRNE	13,1	15,851	11,00	13,31	21%
WHT000979	MATICE	4,6	5,566	3,86	4,68	21%
WHT000982	SROUB	23,2	28,072	19,49	23,58	21%
WHT000983	SROUB	18,8	22,748	15,79	19,11	21%
WHT000984	SROUB	101	122,21	84,84	102,66	21%
WHT000985	SROUB	63,6	76,956	53,42	64,64	21%
WHT000986	SROUB	85,8	103,818	72,07	87,21	21%
WHT000987	SROUB	70,5	85,305	59,22	71,66	21%
WHT000990	SROUB	59,5	71,995	49,98	60,48	21%
WHT000991	SROUB	69,2	83,732	58,13	70,33	21%
WHT000995	SROUB	13,5	16,335	11,34	13,72	21%
WHT000997	SROUB	13,5	16,335	11,34	13,72	21%
WHT000999	MATICE	43,7	52,877	36,71	44,42	21%
WHT001002	MATICE	33,8	40,898	28,39	34,35	21%
WHT001003	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT001006	O KROUZEK	80,5	97,405	67,62	81,82	21%
WHT001008	sroub	116,2	140,602	97,61	118,11	21%
WHT001009	SROUB	45,6	55,176	38,30	46,35	21%
WHT001011	O KROUZEK	56,5	68,365	47,46	57,43	21%
WHT001011A	O KROUZEK	56,5	68,365	47,46	57,43	21%
WHT001015	PODLOZKA	137,1	165,891	115,16	139,35	21%
WHT001017	Sroub valc	98,2	118,822	82,49	99,81	21%
WHT001018A	O KROUZEK	259,4	313,874	217,90	263,65	21%
WHT001019	PODLOZKA	599,1	724,911	503,24	608,93	21%
WHT001022A	O KROUZEK	291,3	352,473	244,69	296,08	21%
WHT001026	SROUB TORX	85,8	103,818	72,07	87,21	21%
WHT001033	SROUB	8	9,68	6,72	8,13	21%
WHT001043	SROUB	12,1	14,641	10,16	12,30	21%
WHT001047	SROUB	5	6,05	4,20	5,08	21%
WHT001050	KUL.SROUB	11,9	14,399	10,00	12,10	21%
WHT001053	sroub	14,4	17,424	12,10	14,64	21%
WHT001055	NYT	12,3	14,883	10,33	12,50	21%
WHT001060	SROUB	66,4	80,344	55,78	67,49	21%
WHT001063	SROUB	52,6	63,646	44,18	53,46	21%
WHT001077	SROUB	196,4	237,644	164,98	199,62	21%
WHT001078	SROUB	17,1	20,691	14,36	17,38	21%
WHT001079	SROUB	70,5	85,305	59,22	71,66	21%
WHT001080	SROUB	70,5	85,305	59,22	71,66	21%
WHT001083	SROUB TORX	15,7	18,997	13,19	15,96	21%

WHT001086	SROUB TORX	196,4	237,644	164,98	199,62	21%
WHT001088	MATICE	26,8	32,428	22,51	27,24	21%
WHT001090	SROUB	16,1	19,481	13,52	16,36	21%
WHT001098	PODLOZKA	70,4	85,184	59,14	71,55	21%
WHT001099	MATICE	7	8,47	5,88	7,11	21%
WHT001100	SROUB	95,4	115,434	80,14	96,96	21%
WHT001110	UCPAVKA	4,6	5,566	3,86	4,68	21%
WHT001118	SROUB	38,7	46,827	32,51	39,33	21%
WHT001125	MATICE	19,2	23,232	16,13	19,51	21%
WHT001136	SROUB	57,8	69,938	48,55	58,75	21%
WHT001136B	SROUB	161,3	195,173	135,49	163,95	21%
WHT001136C	SROUB	229,9	278,179	193,12	233,67	21%
WHT001136D	SROUB	161,3	195,173	135,49	163,95	21%
WHT001136E	SROUB	161,3	195,173	135,49	163,95	21%
WHT001137	CEP	133,4	161,414	112,06	135,59	21%
WHT001143	MATICE S N	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
WHT001147	MATICE	15,2	18,392	12,77	15,45	21%
WHT001153	sroub	11,9	14,399	10,00	12,10	21%
WHT001153B	SROUB	7,2	8,712	6,05	7,32	21%
WHT001154	MATICE KOR	140,9	170,489	118,36	143,21	21%
WHT001155	PODLOZKA	19,2	23,232	16,13	19,51	21%
WHT001156	PODLOZKA DISTANCNI	40,4	48,884	33,94	41,06	21%
WHT001159	O KROUZEK	146,5	177,265	123,06	148,90	21%
WHT001163B	SROUB SESTIHRANNY S VNITR	35,8	43,318	30,07	36,39	21%
WHT001164	DUTY SROUB	136,6	165,286	114,74	138,84	21%
WHT001165	O-KROUZEK	54,2	65,582	45,53	55,09	21%
WHT001170	SROUB DUTY	266,2	322,102	223,61	270,57	21%
WHT001171	MATICE	33,8	40,898	28,39	34,35	21%
WHT001204	SROUB	12,1	14,641	10,16	12,30	21%
WHT001205	SROUB	24,9	30,129	20,92	25,31	21%
WHT001206	SROUB	31,8	38,478	26,71	32,32	21%
WHT001209	POJISTKA	77,6	93,896	65,18	78,87	21%
WHT001211	POJISTKA	77,6	93,896	65,18	78,87	21%
WHT001212	POJISTKA	77,6	93,896	65,18	78,87	21%
WHT001219	SROUB	36	43,56	30,24	36,59	21%
WHT001221	SROUB	105,1	127,171	88,28	106,82	21%
WHT001223	SROUB S SESTIHRANOU HLAVO	57	68,97	47,88	57,93	21%
WHT001224	TESNICI PO	10,4	12,584	8,74	10,57	21%
WHT001225	O KROUZEK	23,6	28,556	19,82	23,99	21%
WHT001225A	O KROUZEK	23,6	28,556	19,82	23,99	21%
WHT001230	SROUB	69,2	83,732	58,13	70,33	21%
WHT001232	SROUB	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
WHT001233A	SROUB	20,7	25,047	17,39	21,04	21%
WHT001234	SROUB	41,5	50,215	34,86	42,18	21%
WHT001234B	SROUB	17,1	20,691	14,36	17,38	21%
WHT001235	SROUB	41,5	50,215	34,86	42,18	21%
WHT001236	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	15,1	18,271	12,68	15,35	21%
WHT001237	SROUB	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
WHT001237A	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT001238	SROUB	48,4	58,564	40,66	49,19	21%
WHT001239	SROUB S VA	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
WHT001241	SROUB	16,3	19,723	13,69	16,57	21%
WHT001243	SROUB	77,5	93,775	65,10	78,77	21%
WHT001244	O-KROUZEK	42,1	50,941	35,36	42,79	21%
WHT001245	O-KROUZEK	76,5	92,565	64,26	77,75	21%
WHT001247	O KROUZEK	66,7	80,707	56,03	67,79	21%
WHT001247A	KROUZEK TE	124,8	151,008	104,83	126,85	21%
WHT001249	CEP	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT001250	CEP	38,4	46,464	32,26	39,03	21%
WHT001250A	CEP	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT001251	SROUB	71,2	86,152	59,81	72,37	21%
WHT001254	PODLOZKA	1149,4	1390,774	965,50	1 168,25	21%
WHT001258	SROUB	52,6	63,646	44,18	53,46	21%
WHT001263	SROUB	284,9	344,729	239,32	289,57	21%
WHT001263A	ZATKA SROUBOVA	149,8	181,258	125,83	152,26	21%
WHT001264	SROUB ZAVRTNY	100,8	121,968	84,67	102,45	21%
WHT001269	SROUB	28,2	34,122	23,69	28,66	21%
WHT001270A	podlozka	662,9	802,109	556,84	673,77	21%
WHT001273	SROUB	59,5	71,995	49,98	60,48	21%
WHT001275	O-KROUZEK	54,2	65,582	45,53	55,09	21%
WHT001278	MATICE	59,9	72,479	50,32	60,88	21%
WHT001279	SROUB	22,1	26,741	18,56	22,46	21%
WHT001284	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	221,9	268,499	186,40	225,54	21%
WHT001293	SROUB	80,7	97,647	67,79	82,02	21%
WHT001297	MATICE	256,9	310,849	215,80	261,11	21%
WHT001300	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	14,6	17,666	12,26	14,84	21%

WHT001301	O KROUZEK	100,8	121,968	84,67	102,45	21%
WHT001302	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	16,2	19,602	13,61	16,47	21%
WHT001305	HLAVAKULOV	71,3	86,273	59,89	72,47	21%
WHT001307	CEP	392,9	475,409	330,04	399,34	21%
WHT001308	MATICE UZA	36,6	44,286	30,74	37,20	21%
WHT001315	O-KROUZEK	64	77,44	53,76	65,05	21%
WHT001315A	O KROUZEK	49,6	60,016	41,66	50,41	21%
WHT001316E	SROUB KOLA	1228,5	1486,485	1 031,94	1 248,65	21%
WHT001318	SROUB	235,2	284,592	197,57	239,06	21%
WHT001319	SROUB OJNICE	67,6	81,796	56,78	68,71	21%
WHT001321	KOLIK	86	104,06	72,24	87,41	21%
WHT001322	PODLOZKA	63,2	76,472	53,09	64,24	21%
WHT001323	PODLOZKA	95,2	115,192	79,97	96,76	21%
WHT001324	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT001329	SROUB	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
WHT001330A	SROUB S VA	246,6	298,386	207,14	250,64	21%
WHT001332	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	13,6	16,456	11,42	13,82	21%
WHT001333	CEP	97,7	118,217	82,07	99,30	21%
WHT001339	SROUB	8,8	10,648	7,39	8,94	21%
WHT001340	SROUB	18,5	22,385	15,54	18,80	21%
WHT001342	SROUB	18,8	22,748	15,79	19,11	21%
WHT001348	SROUB S PULKULATOU HLAVOU	9,6	11,616	8,06	9,76	21%
WHT001350	SROUB	18,5	22,385	15,54	18,80	21%
WHT001355	SROUB	107,9	130,559	90,64	109,67	21%
WHT001357	SROUB	77,5	93,775	65,10	78,77	21%
WHT001358	SROUB	231	279,51	194,04	234,79	21%
WHT001360	SROUB	18,5	22,385	15,54	18,80	21%
WHT001364	SROUB KOLA	143,3	173,393	120,37	145,65	21%
WHT001366	MATICE	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
WHT001370	MATICE	22,9	27,709	19,24	23,28	21%
WHT001373	PODLOZKA	97,7	118,217	82,07	99,30	21%
WHT001375	SROUB	267	323,07	224,28	271,38	21%
WHT001386	TESNENI	90,4	109,384	75,94	91,88	21%
WHT001390	MATICE	34,8	42,108	29,23	35,37	21%
WHT001392	SROUB VNITRNI TORX	42,4	51,304	35,62	43,10	21%
WHT001393	SROUB	312,6	378,246	262,58	317,73	21%
WHT001394	MATICE	25,5	30,855	21,42	25,92	21%
WHT001396	PODLOZKA	92,4	111,804	77,62	93,92	21%
WHT001396A	PODLOZKA	140	169,4	117,60	142,30	21%
WHT001396B	PODLOZKA	146,5	177,265	123,06	148,90	21%
WHT001399	SROUB ZAVRTNY	13,6	16,456	11,42	13,82	21%
WHT001403	O-KROUZEK	64	77,44	53,76	65,05	21%
WHT001406	SROUB	16,4	19,844	13,78	16,67	21%
WHT001411	Sroub valc	86	104,06	72,24	87,41	21%
WHT001412	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT001413	CEP LUZKA	64,4	77,924	54,10	65,46	21%
WHT001417	SROUB LICO	110,4	133,584	92,74	112,21	21%
WHT001418	SROUB	16,3	19,723	13,69	16,57	21%
WHT001418A	SROUB	27,7	33,517	23,27	28,15	21%
WHT001420	SROUB	21,6	26,136	18,14	21,95	21%
WHT001422	MATICE	28	33,88	23,52	28,46	21%
WHT001423	ZATKA SROUBOVA	221,4	267,894	185,98	225,03	21%
WHT001425	MATICE SESTIHRANNA	50,4	60,984	42,34	51,23	21%
WHT001429	SROUB	37,3	45,133	31,33	37,91	21%
WHT001429A	SROUB	51,2	61,952	43,01	52,04	21%
WHT001432	NYT PLASTO	24,7	29,887	20,75	25,11	21%
WHT001434	PODLOZKA	44,5	53,845	37,38	45,23	21%
WHT001440	sroub	13	15,73	10,92	13,21	21%
WHT001447	SROUB	121,7	147,257	102,23	123,70	21%
WHT001448	SROUB	24,4	29,524	20,50	24,80	21%
WHT001453	SROUB POJISTOVACI	102,1	123,541	85,76	103,77	21%
WHT001455	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	50,4	60,984	42,34	51,23	21%
WHT001456	SROUB	41,2	49,852	34,61	41,88	21%
WHT001475	podlozka	281,6	340,736	236,54	286,22	21%
WHT001477	MATICE	17,4	21,054	14,62	17,69	21%
WHT001480	SROUB	193,6	234,256	162,62	196,78	21%
WHT001481	SROUB	17,1	20,691	14,36	17,38	21%
WHT001482A	SROUB VNITRNI TORX	39,8	48,158	33,43	40,45	21%
WHT001483	SROUB	45,6	55,176	38,30	46,35	21%
WHT001484	PODLOZKA	6,3	7,623	5,29	6,40	21%
WHT001485	PODLOZKA	101	122,21	84,84	102,66	21%
WHT001487A	SROUB	126,4	152,944	106,18	128,47	21%
WHT001487B	SROUB	215,1	260,271	180,68	218,63	21%
WHT001488	SROUB	44,4	53,724	37,30	45,13	21%
WHT001488A	SROUB	153,2	185,372	128,69	155,71	21%
WHT001492	O-KROUZEK	75,1	90,871	63,08	76,33	21%

WHT001496	SROUB	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
WHT001497	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
WHT001498	MATICE	493,8	597,498	414,79	501,90	21%
WHT001501	MATICE	78,9	95,469	66,28	80,19	21%
WHT001506	CEP	8,7	10,527	7,31	8,84	21%
WHT001506A	CEP	15,4	18,634	12,94	15,65	21%
WHT001509	CEP	167,8	203,038	140,95	170,55	21%
WHT001510	SROUB	69,2	83,732	58,13	70,33	21%
WHT001515	sroub	14,4	17,424	12,10	14,64	21%
WHT001515A	sroub	12,6	15,246	10,58	12,81	21%
WHT001523	MATICE	56,7	68,607	47,63	57,63	21%
WHT001529	SROUB	18,8	22,748	15,79	19,11	21%
WHT001531	SROUB	13,5	16,335	11,34	13,72	21%
WHT001543	MATICE SVE	21,1	25,531	17,72	21,45	21%
WHT001545	MATICE	4,6	5,566	3,86	4,68	21%
WHT001546	MATICE	4,6	5,566	3,86	4,68	21%
WHT001551	SROUB	12,4	15,004	10,42	12,60	21%
WHT001556	SROUB	40,4	48,884	33,94	41,06	21%
WHT001559	SROUB	162,7	196,867	136,67	165,37	21%
WHT001561	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT001563	SROUB	96	116,16	80,64	97,57	21%
WHT001565	SROUB	8,8	10,648	7,39	8,94	21%
WHT001568	SROUB	61,9	74,899	52,00	62,92	21%
WHT001574	SROUB	52,6	63,646	44,18	53,46	21%
WHT001579	SROUB	37,7	45,617	31,67	38,32	21%
WHT001580	SROUB	12,4	15,004	10,42	12,60	21%
WHT001584	SROUB	28	33,88	23,52	28,46	21%
WHT001585	SROUB	12,4	15,004	10,42	12,60	21%
WHT001586	SROUB	46,7	56,507	39,23	47,47	21%
WHT001587	SROUB	35,1	42,471	29,48	35,68	21%
WHT001589	SROUB	18,8	22,748	15,79	19,11	21%
WHT001592	SROUB	20,4	24,684	17,14	20,73	21%
WHT001596	SROUB	18,8	22,748	15,79	19,11	21%
WHT001600	Sroub valc	16,9	20,449	14,20	17,18	21%
WHT001603	SROUB	29	35,09	24,36	29,48	21%
WHT001606	SROUB	15,5	18,755	13,02	15,75	21%
WHT001607	SROUB	11,6	14,036	9,74	11,79	21%
WHT001608	SROUB ZAPU	16,1	19,481	13,52	16,36	21%
WHT001610	SROUB	10	12,1	8,40	10,16	21%
WHT001622	SROUB	46,7	56,507	39,23	47,47	21%
WHT001629	SROUB	12,4	15,004	10,42	12,60	21%
WHT001637	SROUB	4,5	5,445	3,78	4,57	21%
WHT001645	MATICE	12,1	14,641	10,16	12,30	21%
WHT001647	PODLOZKA	93,4	113,014	78,46	94,93	21%
WHT001648	SPONA	86,2	104,302	72,41	87,61	21%
WHT001652	sroub	34,6	41,866	29,06	35,17	21%
WHT001655	PODLOZKA	15,1	18,271	12,68	15,35	21%
WHT001656	PODLOZKA	29,8	36,058	25,03	30,29	21%
WHT001657	PODLOZKA	29,8	36,058	25,03	30,29	21%
WHT001659	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT001661	SROUB	278	336,38	233,52	282,56	21%
WHT001662	SROUB	296	358,16	248,64	300,85	21%
WHT001664	SROUB	135,6	164,076	113,90	137,82	21%
WHT001666	CEP	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT001666A	CEP	133,4	161,414	112,06	135,59	21%
WHT001670	CEP	286,1	346,181	240,32	290,79	21%
WHT001671	SROUB	14,2	17,182	11,93	14,43	21%
WHT001675	PODLOZKA	28,6	34,606	24,02	29,07	21%
WHT001676	PODLOZKA	14,5	17,545	12,18	14,74	21%
WHT001677	O KROUZEK	88,4	106,964	74,26	89,85	21%
WHT001678	KROUZEK TE	88,4	106,964	74,26	89,85	21%
WHT001679	SROUB	190,9	230,989	160,36	194,03	21%
WHT001682	SROUB	167,8	203,038	140,95	170,55	21%
WHT001683	SPONKA	116,9	141,449	98,20	118,82	21%
WHT001686	KROUZEK TESNICI	172,5	208,725	144,90	175,33	21%
WHT001687	SROUB DUTY	610,3	738,463	512,65	620,31	21%
WHT001688	O-KROUZEK	76,5	92,565	64,26	77,75	21%
WHT001688D	O KROUZEK	108,7	131,527	91,31	110,48	21%
WHT001689	O KROUZEK	124,8	151,008	104,83	126,85	21%
WHT001692	SROUB S PULKULATOU HLAVOU	23,1	27,951	19,40	23,48	21%
WHT001692A	SROUB	14,2	17,182	11,93	14,43	21%
WHT001693	SROUB KOLA	136	164,56	114,24	138,23	21%
WHT001696	PODLOZKA	14,9	18,029	12,52	15,14	21%
WHT001697	SROUB	16,9	20,449	14,20	17,18	21%
WHT001710	SROUB	70,5	85,305	59,22	71,66	21%
WHT001715	MATICE	4,2	5,082	3,53	4,27	21%

WHT001716	MATICE	26,8	32,428	22,51	27,24	21%
WHT001717	SROUB	62,2	75,262	52,25	63,22	21%
WHT001718	SROUB	15,2	18,392	12,77	15,45	21%
WHT001732	SROUB	19,9	24,079	16,72	20,23	21%
WHT001737	SROUB	23,2	28,072	19,49	23,58	21%
WHT001738	SROUB	162,7	196,867	136,67	165,37	21%
WHT001739	SROUB	12,4	15,004	10,42	12,60	21%
WHT001740	SROUB	12,4	15,004	10,42	12,60	21%
WHT001741	SROUB	55,6	67,276	46,70	56,51	21%
WHT001742	SROUB	75,5	91,355	63,42	76,74	21%
WHT001743	SROUB	126,7	153,307	106,43	128,78	21%
WHT001746	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT001749	SROUB	85,8	103,818	72,07	87,21	21%
WHT001753	SROUB TORX	40,4	48,884	33,94	41,06	21%
WHT001754	PODLOZKA	15	18,15	12,60	15,25	21%
WHT001759	SROUB DISTANCNI	151,2	182,952	127,01	153,68	21%
WHT001761	SROUB EXCENTRICKY	184,3	223,003	154,81	187,32	21%
WHT001765	MATICE	128,2	155,122	107,69	130,30	21%
WHT001766	KUL.SROUB	37,3	45,133	31,33	37,91	21%
WHT001772	SROUB	17,1	20,691	14,36	17,38	21%
WHT001773	SROUB	12,4	15,004	10,42	12,60	21%
WHT001774	SROUB	20,2	24,442	16,97	20,53	21%
WHT001776	SROUB	18,5	22,385	15,54	18,80	21%
WHT001783	MATICE	4,6	5,566	3,86	4,68	21%
WHT001784	PODLOZKA	15,8	19,118	13,27	16,06	21%
WHT001786	SROUB	53,9	65,219	45,28	54,78	21%
WHT001792	sroub	10,5	12,705	8,82	10,67	21%
WHT001794	SROUB	141,1	170,731	118,52	143,41	21%
WHT001796A	EXCENTRICKA PODLOZKA	28,2	34,122	23,69	28,66	21%
WHT001798	SROUB DUTY	162,6	196,746	136,58	165,27	21%
WHT001799	DUTY SROUB	172,4	208,604	144,82	175,23	21%
WHT001800	DUTY SROUB	137,9	166,859	115,84	140,16	21%
WHT001801	O KROUZEK	104,4	126,324	87,70	106,11	21%
WHT001805	MATICE	23,4	28,314	19,66	23,78	21%
WHT001806	SROUB LICOVANY VNITRNI TO	12,2	14,762	10,25	12,40	21%
WHT001808	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	218,8	264,748	183,79	222,39	21%
WHT001812	SROUB KOLA	105,8	128,018	88,87	107,54	21%
WHT001814	SROUB KOLA	876	1059,96	735,84	890,37	21%
WHT001814B 521	SROUB KOLA	703,5	851,235	590,94	715,04	21%
WHT001814B 522	SROUB KOLA	881,9	1067,099	740,80	896,36	21%
WHT001814B 523	SROUB KOLA	721	872,41	605,64	732,82	21%
WHT001814B 524	SROUB KOLA	703,5	851,235	590,94	715,04	21%
WHT001814B 525	SROUB KOLA	703,5	851,235	590,94	715,04	21%
WHT001814B 526	SROUB KOLA	881,9	1067,099	740,80	896,36	21%
WHT001814B 527	SROUB KOLA	721	872,41	605,64	732,82	21%
WHT001814B 528	SROUB KOLA	721	872,41	605,64	732,82	21%
WHT001814B 529	SROUB KOLA	703,5	851,235	590,94	715,04	21%
WHT001814B 530	SROUB KOLA	703,5	851,235	590,94	715,04	21%
WHT001814B 531	SROUB KOLA	881,9	1067,099	740,80	896,36	21%
WHT001814B 532	SROUB KOLA	703,5	851,235	590,94	715,04	21%
WHT001814B 533	SROUB KOLA	696,2	842,402	584,81	707,62	21%
WHT001814B 534	SROUB KOLA	794,1	960,861	667,04	807,12	21%
WHT001814B 535	SROUB KOLA	741,5	897,215	622,86	753,66	21%
WHT001814B 536	SROUB KOLA	821,9	994,499	690,40	835,38	21%
WHT001814B 537	SROUB KOLA	721	872,41	605,64	732,82	21%
WHT001814B 538	SROUB KOLA	703,5	851,235	590,94	715,04	21%
WHT001814B 539	SROUB KOLA	721	872,41	605,64	732,82	21%
WHT001814B 540	SROUB KOLA	881,9	1067,099	740,80	896,36	21%
WHT001816	sroub	14,4	17,424	12,10	14,64	21%
WHT001817	SROUB LICOVANY	34,5	41,745	28,98	35,07	21%
WHT001818	SROUB	71,7	86,757	60,23	72,88	21%
WHT001822	SROUB	29,6	35,816	24,86	30,09	21%
WHT001823	SROUB	16,4	19,844	13,78	16,67	21%
WHT001825A	O KROUZEK	16,1	19,481	13,52	16,36	21%
WHT001829	MATICE STAVECI	8,7	10,527	7,31	8,84	21%
WHT001832	SROUB	181,2	219,252	152,21	184,17	21%
WHT001833	SROUB	199,2	241,032	167,33	202,47	21%
WHT001833A	SROUB EXCENTRICKY	209,5	253,495	175,98	212,94	21%
WHT001834	SROUB	190,9	230,989	160,36	194,03	21%
WHT001835	SROUB S NAKRUZKEM	55,7	67,397	46,79	56,61	21%
WHT001836	KROUZEK TESNICI	50,1	60,621	42,08	50,92	21%
WHT001838	SROUB S SEST.HL.S PODLOZ.	106,1	128,381	89,12	107,84	21%
WHT001839	SROUB	18,5	22,385	15,54	18,80	21%
WHT001840	SROUB	9,7	11,737	8,15	9,86	21%
WHT001841	UCPAVKA	40,2	48,642	33,77	40,86	21%
WHT001842	SROUB	18,5	22,385	15,54	18,80	21%

WHT001844	PODLOZKA	19,8	23,958	16,63	20,12	21%
WHT001846	CEP	38,4	46,464	32,26	39,03	21%
WHT001859	HADICE	106,6	128,986	89,54	108,35	21%
WHT001862	sroub	18,8	22,748	15,79	19,11	21%
WHT001863	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	149,8	181,258	125,83	152,26	21%
WHT001864	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
WHT001865	SROUB	112	135,52	94,08	113,84	21%
WHT001866	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	13,6	16,456	11,42	13,82	21%
WHT001868	SROUB COCKOVITY S VNITRNI	7,1	8,591	5,96	7,22	21%
WHT001872	MATICE	64,8	78,408	54,43	65,86	21%
WHT001877	PODLOZKA(S DIAMANT.VRSTVO	154,4	186,824	129,70	156,93	21%
WHT001878	SROUB DUTY	76,1	92,081	63,92	77,35	21%
WHT001882	SROUB	112	135,52	94,08	113,84	21%
WHT001886	SROUB	72,6	87,846	60,98	73,79	21%
WHT001888	SROUB	19,4	23,474	16,30	19,72	21%
WHT001896	MATICE SVE	249,1	301,411	209,24	253,19	21%
WHT001897	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT001899	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT001900	SROUB	110,4	133,584	92,74	112,21	21%
WHT001901	SROUB	246,6	298,386	207,14	250,64	21%
WHT001902	VALCOVY LICOVANY SROUB S	47,4	57,354	39,82	48,18	21%
WHT001904	SROUB DUTY	193,6	234,256	162,62	196,78	21%
WHT001905	O-KROUZEK	54,2	65,582	45,53	55,09	21%
WHT001905A	O-KROUZEK	34,8	42,108	29,23	35,37	21%
WHT001906	PODLOZKA	201,1	243,331	168,92	204,40	21%
WHT001910	KOTOUC PRI	2323,5	2811,435	1 951,74	2 361,61	21%
WHT001911	KRYCI PODL	16	19,36	13,44	16,26	21%
WHT001912	VLOZ. PODL	11,5	13,915	9,66	11,69	21%
WHT001914	SROUB	222,7	269,467	187,07	226,35	21%
WHT001915	SROUB	222,7	269,467	187,07	226,35	21%
WHT001921	ZAVAZI	566	684,86	475,44	575,28	21%
WHT001922	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	95,5	115,555	80,22	97,07	21%
WHT001924	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	47,7	57,717	40,07	48,48	21%
WHT001925B	SROUB	17,4	21,054	14,62	17,69	21%
WHT001926	SROUB LICOVANY	72,9	88,209	61,24	74,10	21%
WHT001929	SROUB	12,4	15,004	10,42	12,60	21%
WHT001930	SROUB TORX	55,6	67,276	46,70	56,51	21%
WHT001936	SROUB	15,7	18,997	13,19	15,96	21%
WHT001937	ZATKA SROUBOVA	106,1	128,381	89,12	107,84	21%
WHT001938	MATICE	63,4	76,714	53,26	64,44	21%
WHT001939	SROUB	127,6	154,396	107,18	129,69	21%
WHT001940	SROUB SEST	4,5	5,445	3,78	4,57	21%
WHT001940A	SROUB	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
WHT001943	SROUB	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
WHT001946	KOL.PRO ZA	23	27,83	19,32	23,38	21%
WHT001948	SROUB	19	22,99	15,96	19,31	21%
WHT001949	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
WHT001953	KOLIK PRUZY	27,5	33,275	23,10	27,95	21%
WHT001955	SROUB	489	591,69	410,76	497,02	21%
WHT001956	Sroub valc	150,6	182,226	126,50	153,07	21%
WHT001958	SROUB	18,8	22,748	15,79	19,11	21%
WHT001958A	SROUB	24,4	29,524	20,50	24,80	21%
WHT001958B	SROUB	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
WHT001959	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT001959A	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT001964A	SROUB KOLA	159,4	192,874	133,90	162,01	21%
WHT001964C	SROUB KOLA	1029,6	1245,816	864,86	1 046,49	21%
WHT001965	O-KROUZEK	54,2	65,582	45,53	55,09	21%
WHT001968	podlozka	54,6	66,066	45,86	55,50	21%
WHT001969	O-KROUZEK	54,2	65,582	45,53	55,09	21%
WHT001971	MATICE	201,3	243,573	169,09	204,60	21%
WHT001972	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT001973	SROUB	276,6	334,686	232,34	281,14	21%
WHT001974	PODLOZKA	50,2	60,742	42,17	51,02	21%
WHT001976	PODLOZKA	121,2	146,652	101,81	123,19	21%
WHT001977	SROUB	117,6	142,296	98,78	119,53	21%
WHT001979A	MATICE UZA	69,1	83,611	58,04	70,23	21%
WHT001980	CEP	71,2	86,152	59,81	72,37	21%
WHT001981	SROUB	56,7	68,607	47,63	57,63	21%
WHT001986	POUZDRO	66,1	79,981	55,52	67,18	21%
WHT001987	MATICE	46,5	56,265	39,06	47,26	21%
WHT001991	SROUB	11,6	14,036	9,74	11,79	21%
WHT001993	MATICE	198,7	240,427	166,91	201,96	21%
WHT001995	podlozka	73,3	88,693	61,57	74,50	21%
WHT001999	PASKA VAZACI KABELOVA S L	25	30,25	21,00	25,41	21%
WHT002000	MATICE	33,8	40,898	28,39	34,35	21%

WHT002001	O-KROUZEK	64	77,44	53,76	65,05	21%
WHT002002	SROUB	18,8	22,748	15,79	19,11	21%
WHT002005	MATICE PRI	36,6	44,286	30,74	37,20	21%
WHT002006	PODLOZKA	44,3	53,603	37,21	45,03	21%
WHT002006A	PODLOZKA	73,8	89,298	61,99	75,01	21%
WHT002006AA	PODLOZKA	73,8	89,298	61,99	75,01	21%
WHT002006AB	PODLOZKA	95,9	116,039	80,56	97,47	21%
WHT002006AC	PODLOZKA	95,9	116,039	80,56	97,47	21%
WHT002006AD	PODLOZKA	95,9	116,039	80,56	97,47	21%
WHT002006AE	PODLOZKA	95,9	116,039	80,56	97,47	21%
WHT002006AF	PODLOZKA	118	142,78	99,12	119,94	21%
WHT002006AG	PODLOZKA	95,9	116,039	80,56	97,47	21%
WHT002006AH	PODLOZKA	131,3	158,873	110,29	133,45	21%
WHT002006AJ	PODLOZKA	118	142,78	99,12	119,94	21%
WHT002006AK	PODLOZKA	118	142,78	99,12	119,94	21%
WHT002006AL	PODLOZKA	118	142,78	99,12	119,94	21%
WHT002006AM	PODLOZKA	152,1	184,041	127,76	154,59	21%
WHT002006AN	PODLOZKA	152,1	184,041	127,76	154,59	21%
WHT002006AP	PODLOZKA	152,1	184,041	127,76	154,59	21%
WHT002006AQ	PODLOZKA	182	220,22	152,88	184,98	21%
WHT002006AR	PODLOZKA	182	220,22	152,88	184,98	21%
WHT002006AS	PODLOZKA	152,1	184,041	127,76	154,59	21%
WHT002006AT	PODLOZKA	182	220,22	152,88	184,98	21%
WHT002006AW	PODLOZKA	227,5	275,275	191,10	231,23	21%
WHT002006AY	PODLOZKA	227,5	275,275	191,10	231,23	21%
WHT002006AZ	PODLOZKA	221,3	267,773	185,89	224,93	21%
WHT002006B	PODLOZKA	73,8	89,298	61,99	75,01	21%
WHT002006BA	PODLOZKA	221,3	267,773	185,89	224,93	21%
WHT002006BB	PODLOZKA	221,3	267,773	185,89	224,93	21%
WHT002006BC	PODLOZKA	221,3	267,773	185,89	224,93	21%
WHT002006C	PODLOZKA	73,8	89,298	61,99	75,01	21%
WHT002006D	PODLOZKA	73,8	89,298	61,99	75,01	21%
WHT002006E	PODLOZKA	74,1	89,661	62,24	75,32	21%
WHT002006F	PODLOZKA	74,1	89,661	62,24	75,32	21%
WHT002006G	PODLOZKA	74,1	89,661	62,24	75,32	21%
WHT002006H	PODLOZKA	74,1	89,661	62,24	75,32	21%
WHT002006J	PODLOZKA	74,1	89,661	62,24	75,32	21%
WHT002006K	PODLOZKA	76,7	92,807	64,43	77,96	21%
WHT002006L	PODLOZKA	76,7	92,807	64,43	77,96	21%
WHT002006M	PODLOZKA	76,7	92,807	64,43	77,96	21%
WHT002006N	PODLOZKA	76,7	92,807	64,43	77,96	21%
WHT002006P	PODLOZKA	76,7	92,807	64,43	77,96	21%
WHT002006Q	PODLOZKA	76,7	92,807	64,43	77,96	21%
WHT002006R	PODLOZKA	76,7	92,807	64,43	77,96	21%
WHT002006S	PODLOZKA	76,7	92,807	64,43	77,96	21%
WHT002006T	PODLOZKA	76,7	92,807	64,43	77,96	21%
WHT002008	MATICE	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
WHT002010	SROUB	48,4	58,564	40,66	49,19	21%
WHT002011	SROUB	37,3	45,133	31,33	37,91	21%
WHT002012	SROUB	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
WHT002013	SROUBDOPL	18,5	22,385	15,54	18,80	21%
WHT002014	SROUB	28,7	34,727	24,11	29,17	21%
WHT002015	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	39,8	48,158	33,43	40,45	21%
WHT002032	MATICE	6,5	7,865	5,46	6,61	21%
WHT002033	PODLOZKA	169,5	205,095	142,38	172,28	21%
WHT002050	PODLOZKA	121,2	146,652	101,81	123,19	21%
WHT002051	MATICE	13	15,73	10,92	13,21	21%
WHT002052	SROUB	15,2	18,392	12,77	15,45	21%
WHT002053	SROUB	110,4	133,584	92,74	112,21	21%
WHT002054	SROUB	101	122,21	84,84	102,66	21%
WHT002057	TALIROVA PODLOZKA	14,1	17,061	11,84	14,33	21%
WHT002059	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
WHT002060	SROUB	84,4	102,124	70,90	85,78	21%
WHT002062	MATICE SESTIHRANNA	300,1	363,121	252,08	305,02	21%
WHT002063	PODLOZKA	61,8	74,778	51,91	62,81	21%
WHT002064	CEP	392,9	475,409	330,04	399,34	21%
WHT002065	PODLOZKA	134,2	162,382	112,73	136,40	21%
WHT002069	SROUB	12,4	15,004	10,42	12,60	21%
WHT002070	SROUB	12,4	15,004	10,42	12,60	21%
WHT002072	SROUB TORX	18,8	22,748	15,79	19,11	21%
WHT002073	SROUB TORX	18,5	22,385	15,54	18,80	21%
WHT002075	SROUB	12,4	15,004	10,42	12,60	21%
WHT002078	SROUB TORX	22,1	26,741	18,56	22,46	21%
WHT002079	sroub	17,1	20,691	14,36	17,38	21%
WHT002079A	sroub	42,9	51,909	36,04	43,60	21%
WHT002083	MATICE	62	75,02	52,08	63,02	21%

WHT002084	MATICE	32,4	39,204	27,22	32,93	21%
WHT002085	MATICE	20,1	24,321	16,88	20,43	21%
WHT002087	SROUB DO PLECHU S COCKOV.	43,8	52,998	36,79	44,52	21%
WHT002088	SROUB	231	279,51	194,04	234,79	21%
WHT002089	SROUB	158	191,18	132,72	160,59	21%
WHT002093	SROUB	131,4	158,994	110,38	133,55	21%
WHT002095	PODLOZKA	22,4	27,104	18,82	22,77	21%
WHT002098	MATICE SVE	17,4	21,054	14,62	17,69	21%
WHT002099	O KROUZEK	569,9	689,579	478,72	579,25	21%
WHT002100	O KROUZEK	569,9	689,579	478,72	579,25	21%
WHT002101	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	63,6	76,956	53,42	64,64	21%
WHT002102	KROUZEK TE	42,4	51,304	35,62	43,10	21%
WHT002108	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	159,1	192,511	133,64	161,71	21%
WHT002109	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	14,9	18,029	12,52	15,14	21%
WHT002109A	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	12,8	15,488	10,75	13,01	21%
WHT002117	SROUB	71,9	86,999	60,40	73,08	21%
WHT002119	sroub	40,1	48,521	33,68	40,76	21%
WHT002120	SROUB COCK. HLAVA VNITR.	13	15,73	10,92	13,21	21%
WHT002121	SROUB	12,1	14,641	10,16	12,30	21%
WHT002122	SROUB	12,1	14,641	10,16	12,30	21%
WHT002123	SROUB ZAVR	387,3	468,633	325,33	393,65	21%
WHT002124	SROUB	15,7	18,997	13,19	15,96	21%
WHT002125	SROUB LICO	52,6	63,646	44,18	53,46	21%
WHT002126	SROUB	15,7	18,997	13,19	15,96	21%
WHT002129	SROUB VNITRNI TORX S COCK	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
WHT002130	SROUB	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
WHT002131A	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	153,8	186,098	129,19	156,32	21%
WHT002134	SROUB	62,2	75,262	52,25	63,22	21%
WHT002135	SROUB	24,9	30,129	20,92	25,31	21%
WHT002136	SROUB	18	21,78	15,12	18,30	21%
WHT002137	TESNENI	87	105,27	73,08	88,43	21%
WHT002138	SROUB DUTY	260	314,6	218,40	264,26	21%
WHT002141	HAK	271,5	328,515	228,06	275,95	21%
WHT002142A	O KROUZEK	157	189,97	131,88	159,57	21%
WHT002144	SROUB	246,6	298,386	207,14	250,64	21%
WHT002145	CEP	68,3	82,643	57,37	69,42	21%
WHT002147	MATICE	27,3	33,033	22,93	27,75	21%
WHT002154	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	38,5	46,585	32,34	39,13	21%
WHT002163	MATICE	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
WHT002165	SROUB	10,5	12,705	8,82	10,67	21%
WHT002166	SROUB	10,5	12,705	8,82	10,67	21%
WHT002169	SROUB TORX	11,6	14,036	9,74	11,79	21%
WHT002171	PODLOZKA	12,9	15,609	10,84	13,11	21%
WHT002174	POJ.PODLOZ	1,4	1,694	1,18	1,42	21%
WHT002180	SROUB	23,8	28,798	19,99	24,19	21%
WHT002184	MATICE	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
WHT002185	MATICE	27,1	32,791	22,76	27,54	21%
WHT002186	SROUB	18,8	22,748	15,79	19,11	21%
WHT002187	PODLOZKA	46	55,66	38,64	46,75	21%
WHT002208	SROUB	23	27,83	19,32	23,38	21%
WHT002210	SROUBVYP.	136,9	165,649	115,00	139,15	21%
WHT002211	SROUB S PLOCHOU HLAVOU S	67,6	81,796	56,78	68,71	21%
WHT002213	SROUB DUTY	225,5	272,855	189,42	229,20	21%
WHT002218	O KROUZEK	9,9	11,979	8,32	10,06	21%
WHT002219	O KROUZEK	80,5	97,405	67,62	81,82	21%
WHT002223	O KROUZEK	159,4	192,874	133,90	162,01	21%
WHT002224	O KROUZEK	159,4	192,874	133,90	162,01	21%
WHT002225A	SROUB	21,5	26,015	18,06	21,85	21%
WHT002227	PODLOZKA P	23,3	28,193	19,57	23,68	21%
WHT002229	PODLOZKA	17,8	21,538	14,95	18,09	21%
WHT002235	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
WHT002244	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	83,2	100,672	69,89	84,56	21%
WHT002245	SROUB	207,5	251,075	174,30	210,90	21%
WHT002246	SROUB LICO	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT002246A	SROUB LICO	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT002247	KROUZEK TESNICI	91,8	111,078	77,11	93,31	21%
WHT002249	SROUB	24,7	29,887	20,75	25,11	21%
WHT002250	SROUB VNITRNI TORX	9,3	11,253	7,81	9,45	21%
WHT002251	PODLOZKA	25,6	30,976	21,50	26,02	21%
WHT002252	CEP	180,7	218,647	151,79	183,66	21%
WHT002257	MATICE	21,1	25,531	17,72	21,45	21%
WHT002258	MATICE SESTIHRANNA, SAMOJ	32,8	39,688	27,55	33,34	21%
WHT002259	MATICE SVE	249,1	301,411	209,24	253,19	21%
WHT002262	SROUB	273,9	331,419	230,08	278,39	21%
WHT002263	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	22	26,62	18,48	22,36	21%
WHT002271	POJ.PODLOZ	3,2	3,872	2,69	3,25	21%

WHT002272	sroub	5	6,05	4,20	5,08	21%
WHT002278	CEP	516,7	625,207	434,03	525,17	21%
WHT002279	CEP	96,8	117,128	81,31	98,39	21%
WHT002280	CEP	197,9	239,459	166,24	201,15	21%
WHT002284	sroub	5,4	6,534	4,54	5,49	21%
WHT002286	PODLOZKA	54,6	66,066	45,86	55,50	21%
WHT002286A	PODLOZKA	54,6	66,066	45,86	55,50	21%
WHT002286B	PODLOZKA	54,6	66,066	45,86	55,50	21%
WHT002286C	PODLOZKA	54,6	66,066	45,86	55,50	21%
WHT002286D	PODLOZKA	54,6	66,066	45,86	55,50	21%
WHT002286E	PODLOZKA	54,6	66,066	45,86	55,50	21%
WHT002286F	PODLOZKA	54,6	66,066	45,86	55,50	21%
WHT002286G	PODLOZKA	88,5	107,085	74,34	89,95	21%
WHT002287B	O-KROUZEK	76,5	92,565	64,26	77,75	21%
WHT002287C	O-KROUZEK	84,9	102,729	71,32	86,29	21%
WHT002287E	O KROUZEK	103,3	124,993	86,77	104,99	21%
WHT002288	PODLOZKA	35,4	42,834	29,74	35,98	21%
WHT002290	SROUB	66,4	80,344	55,78	67,49	21%
WHT002291	SROUB	125,9	152,339	105,76	127,96	21%
WHT002293	KOTOUC	63,2	76,472	53,09	64,24	21%
WHT002294	VLOZKA	30,2	36,542	25,37	30,70	21%
WHT002302	SROUB	110,4	133,584	92,74	112,21	21%
WHT002304	SROUB	76	91,96	63,84	77,25	21%
WHT002305	MATICE	46,5	56,265	39,06	47,26	21%
WHT002306	SROUB	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
WHT002310	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
WHT002312A	Sroub valc	138,3	167,343	116,17	140,57	21%
WHT002312B	Sroub valc	904,8	1094,808	760,03	919,64	21%
WHT002314	MATICE SVE	18,6	22,506	15,62	18,91	21%
WHT002316	MATICE S N	11,3	13,673	9,49	11,49	21%
WHT002317	MATICES N	12,1	14,641	10,16	12,30	21%
WHT002323	NYT S TRNE	17,1	20,691	14,36	17,38	21%
WHT002325	NYT	17,1	20,691	14,36	17,38	21%
WHT002328	MATICE	22,5	27,225	18,90	22,87	21%
WHT002344	SROUB	18,8	22,748	15,79	19,11	21%
WHT002358	SROUB	58,1	70,301	48,80	59,05	21%
WHT002363	SROUB	85,8	103,818	72,07	87,21	21%
WHT002364	SROUB	18,8	22,748	15,79	19,11	21%
WHT002367	SROUB	20,4	24,684	17,14	20,73	21%
WHT002368	SROUB	18,5	22,385	15,54	18,80	21%
WHT002369	SROUB	18,8	22,748	15,79	19,11	21%
WHT002370	SROUB	244,8	296,208	205,63	248,81	21%
WHT002371	MATICE SVE	15,8	19,118	13,27	16,06	21%
WHT002373	KROUZEK TE	33	39,93	27,72	33,54	21%
WHT002377	SROUB KULOVY	98,1	118,701	82,40	99,71	21%
WHT002378	sroub	102,4	123,904	86,02	104,08	21%
WHT002379	MATICE	117	141,57	98,28	118,92	21%
WHT002381	SROUB	58,1	70,301	48,80	59,05	21%
WHT002382	SROUB	92,7	112,167	77,87	94,22	21%
WHT002383	SROUB	103,7	125,477	87,11	105,40	21%
WHT002384	SROUB	156,3	189,123	131,29	158,86	21%
WHT002385	SROUB	16,1	19,481	13,52	16,36	21%
WHT002386	SROUB	135,6	164,076	113,90	137,82	21%
WHT002387	MATICE SE	235,3	284,713	197,65	239,16	21%
WHT002389	PODLOZKA	54,6	66,066	45,86	55,50	21%
WHT002390	podlozka	244,2	295,482	205,13	248,20	21%
WHT002391	PODLOZKA	136,5	165,165	114,66	138,74	21%
WHT002392	PODLOZKA	5,2	6,292	4,37	5,29	21%
WHT002394	SROUB	323,7	391,677	271,91	329,01	21%
WHT002395	SROUB	136,9	165,649	115,00	139,15	21%
WHT002396	KOLIK	113,9	137,819	95,68	115,77	21%
WHT002397	PODLOZKA	246,1	297,781	206,72	250,14	21%
WHT002397A	PODLOZKA	170,9	206,789	143,56	173,70	21%
WHT002397AA	PODLOZKA	236,7	286,407	198,83	240,58	21%
WHT002397AB	PODLOZKA	236,7	286,407	198,83	240,58	21%
WHT002397AD	PODLOZKA	236,7	286,407	198,83	240,58	21%
WHT002397AG	PODLOZKA	236,7	286,407	198,83	240,58	21%
WHT002397AJ	PODLOZKA	236,7	286,407	198,83	240,58	21%
WHT002397AK	PODLOZKA	236,7	286,407	198,83	240,58	21%
WHT002397AM	PODLOZKA	236,7	286,407	198,83	240,58	21%
WHT002397AQ	PODLOZKA	236,7	286,407	198,83	240,58	21%
WHT002397AS	PODLOZKA	236,7	286,407	198,83	240,58	21%
WHT002397AT	PODLOZKA	236,7	286,407	198,83	240,58	21%
WHT002397B	PODLOZKA	235,2	284,592	197,57	239,06	21%
WHT002397BB	PODLOZKA	236,7	286,407	198,83	240,58	21%
WHT002397BE	PODLOZKA	236,7	286,407	198,83	240,58	21%

WHT002397BG	PODLOZKA	236,7	286,407	198,83	240,58	21%
WHT002397BH	PODLOZKA	236,7	286,407	198,83	240,58	21%
WHT002397BK	PODLOZKA	236,7	286,407	198,83	240,58	21%
WHT002397BN	PODLOZKA	236,7	286,407	198,83	240,58	21%
WHT002397BQ	PODLOZKA	236,7	286,407	198,83	240,58	21%
WHT002397BR	PODLOZKA	236,7	286,407	198,83	240,58	21%
WHT002397BT	PODLOZKA	236,7	286,407	198,83	240,58	21%
WHT002397C	PODLOZKA	170,9	206,789	143,56	173,70	21%
WHT002397CC	PODLOZKA	236,7	286,407	198,83	240,58	21%
WHT002397CE	PODLOZKA	236,7	286,407	198,83	240,58	21%
WHT002397CF	PODLOZKA	236,7	286,407	198,83	240,58	21%
WHT002397CH	PODLOZKA	236,7	286,407	198,83	240,58	21%
WHT002397CL	PODLOZKA	236,7	286,407	198,83	240,58	21%
WHT002397CN	PODLOZKA	172,8	209,088	145,15	175,63	21%
WHT002397CP	PODLOZKA	236,7	286,407	198,83	240,58	21%
WHT002397CR	PODLOZKA	174,6	211,266	146,66	177,46	21%
WHT002397D	PODLOZKA	279,1	337,711	234,44	283,68	21%
WHT002397DA	PODLOZKA	236,7	286,407	198,83	240,58	21%
WHT002397E	PODLOZKA	164,6	199,166	138,26	167,30	21%
WHT002397F	PODLOZKA	235,2	284,592	197,57	239,06	21%
WHT002397G	PODLOZKA	178,7	216,227	150,11	181,63	21%
WHT002397H	PODLOZKA	235,2	284,592	197,57	239,06	21%
WHT002397J	PODLOZKA	165,2	199,892	138,77	167,91	21%
WHT002397K	PODLOZKA	235,2	284,592	197,57	239,06	21%
WHT002397L	PODLOZKA	170,9	206,789	143,56	173,70	21%
WHT002397M	PODLOZKA	235,2	284,592	197,57	239,06	21%
WHT002397N	PODLOZKA	170,9	206,789	143,56	173,70	21%
WHT002397P	PODLOZKA	235,2	284,592	197,57	239,06	21%
WHT002397Q	PODLOZKA	235,2	284,592	197,57	239,06	21%
WHT002397S	PODLOZKA	236,7	286,407	198,83	240,58	21%
WHT002399	MATICE	12,7	15,367	10,67	12,91	21%
WHT002404	O KROUZEK	230,8	279,268	193,87	234,59	21%
WHT002405	O KROUZEK	230,8	279,268	193,87	234,59	21%
WHT002407	PODLOZKA	54,6	66,066	45,86	55,50	21%
WHT002407A	PODLOZKA	54,6	66,066	45,86	55,50	21%
WHT002407AA	PODLOZKA	113,6	137,456	95,42	115,46	21%
WHT002407AB	PODLOZKA	113,6	137,456	95,42	115,46	21%
WHT002407AC	PODLOZKA	113,6	137,456	95,42	115,46	21%
WHT002407AD	PODLOZKA	113,6	137,456	95,42	115,46	21%
WHT002407AE	PODLOZKA	113,6	137,456	95,42	115,46	21%
WHT002407AF	PODLOZKA	113,6	137,456	95,42	115,46	21%
WHT002407AG	PODLOZKA	113,6	137,456	95,42	115,46	21%
WHT002407AH	PODLOZKA	137,2	166,012	115,25	139,45	21%
WHT002407AJ	PODLOZKA	137,2	166,012	115,25	139,45	21%
WHT002407AK	PODLOZKA	113,6	137,456	95,42	115,46	21%
WHT002407B	PODLOZKA	54,6	66,066	45,86	55,50	21%
WHT002407C	PODLOZKA	54,6	66,066	45,86	55,50	21%
WHT002407D	PODLOZKA	54,6	66,066	45,86	55,50	21%
WHT002407E	PODLOZKA	88,5	107,085	74,34	89,95	21%
WHT002407F	PODLOZKA	88,5	107,085	74,34	89,95	21%
WHT002407G	PODLOZKA	88,5	107,085	74,34	89,95	21%
WHT002407H	PODLOZKA	88,5	107,085	74,34	89,95	21%
WHT002407J	PODLOZKA	88,5	107,085	74,34	89,95	21%
WHT002407K	PODLOZKA	88,5	107,085	74,34	89,95	21%
WHT002407L	PODLOZKA	88,5	107,085	74,34	89,95	21%
WHT002407M	PODLOZKA	88,5	107,085	74,34	89,95	21%
WHT002407N	PODLOZKA	88,5	107,085	74,34	89,95	21%
WHT002407P	PODLOZKA	88,5	107,085	74,34	89,95	21%
WHT002407Q	PODLOZKA	113,6	137,456	95,42	115,46	21%
WHT002407R	PODLOZKA	113,6	137,456	95,42	115,46	21%
WHT002407S	PODLOZKA	113,6	137,456	95,42	115,46	21%
WHT002407T	PODLOZKA	113,6	137,456	95,42	115,46	21%
WHT002408	MATICE	43,7	52,877	36,71	44,42	21%
WHT002409	MATICE	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
WHT002410	podlozka	238,5	288,585	200,34	242,41	21%
WHT002411	PODLOZKA	172,6	208,846	144,98	175,43	21%
WHT002411A	PODLOZKA	54,6	66,066	45,86	55,50	21%
WHT002411B	PODLOZKA	88,5	107,085	74,34	89,95	21%
WHT002411C	PODLOZKA	88,5	107,085	74,34	89,95	21%
WHT002411D	PODLOZKA	88,5	107,085	74,34	89,95	21%
WHT002411F	PODLOZKA	88,5	107,085	74,34	89,95	21%
WHT002413	SROUB ZAVRTNY	46,4	56,144	38,98	47,16	21%
WHT002414	SROUB	1058,1	1280,301	888,80	1 075,45	21%
WHT002421	PRUZINA TL	109,2	132,132	91,73	110,99	21%
WHT002422	MATICE	16,8	20,328	14,11	17,08	21%
WHT002423	SROUB	152	183,92	127,68	154,49	21%

WHT002424	sroub	16,6	20,086	13,94	16,87	21%
WHT002425	CEP	246,6	298,386	207,14	250,64	21%
WHT002427	MATICE	249,1	301,411	209,24	253,19	21%
WHT002428	SROUB	105,1	127,171	88,28	106,82	21%
WHT002429	SROUB	13	15,73	10,92	13,21	21%
WHT002430	podlozka	100,6	121,726	84,50	102,25	21%
WHT002431	HLAVA KULOVA	124,2	150,282	104,33	126,24	21%
WHT002433	SROUB	78	94,38	65,52	79,28	21%
WHT002434	SROUB	14,4	17,424	12,10	14,64	21%
WHT002435	SROUB S PLOCHOU HLAVOU S	14,1	17,061	11,84	14,33	21%
WHT002436	KROUZEK	283	342,43	237,72	287,64	21%
WHT002437	SROUB KOLA	105,8	128,018	88,87	107,54	21%
WHT002438	SROUB KOLA	127,2	153,912	106,85	129,29	21%
WHT002438A	SROUB KOLA	125,1	151,371	105,08	127,15	21%
WHT002439	KOLIK	74	89,54	62,16	75,21	21%
WHT002440	ZATKA	149,6	181,016	125,66	152,05	21%
WHT002442	MATICE	170,5	206,305	143,22	173,30	21%
WHT002443	SROUB	228,5	276,485	191,94	232,25	21%
WHT002444	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT002445	SROUB	199,2	241,032	167,33	202,47	21%
WHT002448	SROUB TORX	71,9	86,999	60,40	73,08	21%
WHT002449	SROUB	278	336,38	233,52	282,56	21%
WHT002451	SROUB	74,7	90,387	62,75	75,93	21%
WHT002452	SROUB	464,8	562,408	390,43	472,42	21%
WHT002453	SROUB	109,3	132,253	91,81	111,09	21%
WHT002454	SROUB TORX	26	31,46	21,84	26,43	21%
WHT002457	SROUB	154,9	187,429	130,12	157,44	21%
WHT002459	SROUB	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
WHT002459A	SROUB	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
WHT002459B	SROUB	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
WHT002459C	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT002460	podlozka	80,4	97,284	67,54	81,72	21%
WHT002461	podlozka	94,8	114,708	79,63	96,35	21%
WHT002462	MATICE	18,9	22,869	15,88	19,21	21%
WHT002463	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT002465	SROUB	83	100,43	69,72	84,36	21%
WHT002467	Sroub valc	81,6	98,736	68,54	82,94	21%
WHT002468	SROUB	246,6	298,386	207,14	250,64	21%
WHT002469	podlozka	537,3	650,133	451,33	546,11	21%
WHT002469A	PODLOZKA	601,9	728,299	505,60	611,77	21%
WHT002469B	PODLOZKA	264,3	319,803	222,01	268,63	21%
WHT002469C	PODLOZKA	488,4	590,964	410,26	496,41	21%
WHT002469D	PODLOZKA	264,3	319,803	222,01	268,63	21%
WHT002469E	PODLOZKA	436,7	528,407	366,83	443,86	21%
WHT002469F	PODLOZKA	264,3	319,803	222,01	268,63	21%
WHT002469G	PODLOZKA	488,4	590,964	410,26	496,41	21%
WHT002469H	PODLOZKA	264,3	319,803	222,01	268,63	21%
WHT002469J	PODLOZKA	436,7	528,407	366,83	443,86	21%
WHT002469K	PODLOZKA	264,3	319,803	222,01	268,63	21%
WHT002472	OSICKA ZAV	890,6	1077,626	748,10	905,21	21%
WHT002473	MATICE	11	13,31	9,24	11,18	21%
WHT002473A	MATICE	11	13,31	9,24	11,18	21%
WHT002474	MATICE	24	29,04	20,16	24,39	21%
WHT002477	MATICE	17	20,57	14,28	17,28	21%
WHT002478	SROUB	21,8	26,378	18,31	22,16	21%
WHT002479	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
WHT002480 058	SROUB KOLA, S POJISTKOU P	286,5	346,665	240,66	291,20	21%
WHT002480 059	SROUB KOLA, S POJISTKOU P	286,5	346,665	240,66	291,20	21%
WHT002482	MATICE	24,5	29,645	20,58	24,90	21%
WHT002483	CEP LUZKA	64,4	77,924	54,10	65,46	21%
WHT002484	sroub	65	78,65	54,60	66,07	21%
WHT002485	SROUB	78	94,38	65,52	79,28	21%
WHT002490	POJ.PODLOZ	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
WHT002492	PODLOZKA	26	31,46	21,84	26,43	21%
WHT002493	SROUB	21,1	25,531	17,72	21,45	21%
WHT002493A	SROUB	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
WHT002494	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	33,2	40,172	27,89	33,74	21%
WHT002495	SROUB	37,3	45,133	31,33	37,91	21%
WHT002498	CEP	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT002501A	sroub	56,5	68,365	47,46	57,43	21%
WHT002504	SROUB	37,3	45,133	31,33	37,91	21%
WHT002507	KROUZEK	202,2	244,662	169,85	205,52	21%
WHT002508	PLECH	54,6	66,066	45,86	55,50	21%
WHT002511	CEP KULOVY	62,9	76,109	52,84	63,93	21%
WHT002513	SESTIHRANNA MATICE	32,8	39,688	27,55	33,34	21%
WHT002514	MATICE S N	36,6	44,286	30,74	37,20	21%

WHT002515	sroub	13,4	16,214	11,26	13,62	21%
WHT002519	MATICES N	38	45,98	31,92	38,62	21%
WHT002527	SROUB	55,1	66,671	46,28	56,00	21%
WHT002528	SROUB	159,2	192,632	133,73	161,81	21%
WHT002529	SROUB KOLA	159,4	192,874	133,90	162,01	21%
WHT002535	MATICE NYTOVACI	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
WHT002536	DRZAK, OTOCNY	68,9	83,369	57,88	70,03	21%
WHT002537	SROUB KOLA	1152,8	1394,888	968,35	1 171,71	21%
WHT002538	VALC.SROUB	16,6	20,086	13,94	16,87	21%
WHT002538A	VALC.SROUB	16,4	19,844	13,78	16,67	21%
WHT002539	SROUB	8,9	10,769	7,48	9,05	21%
WHT002540	VALC.SROUB	14,5	17,545	12,18	14,74	21%
WHT002541	SROUB S PLOCHOU HLAVOU	18,9	22,869	15,88	19,21	21%
WHT002543	O KROUZEK	73,9	89,419	62,08	75,11	21%
WHT002548	SROUB	12,6	15,246	10,58	12,81	21%
WHT002549	PODLOZKA	9,5	11,495	7,98	9,66	21%
WHT002553	PODLOZKA	4	4,84	3,36	4,07	21%
WHT002557	MATICE S N	25,5	30,855	21,42	25,92	21%
WHT002563	SROUB	20,7	25,047	17,39	21,04	21%
WHT002564	SROUB	18,8	22,748	15,79	19,11	21%
WHT002569	SROUB	63,6	76,956	53,42	64,64	21%
WHT002571	SROUB	101	122,21	84,84	102,66	21%
WHT002577	KOLIK	32,7	39,567	27,47	33,24	21%
WHT002581	SROUB	135,6	164,076	113,90	137,82	21%
WHT002585	SROUB TORX	30,4	36,784	25,54	30,90	21%
WHT002586	SROUB TORX	45,6	55,176	38,30	46,35	21%
WHT002587	SROUB TORX	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
WHT002588	SROUB	156,3	189,123	131,29	158,86	21%
WHT002589	SROUB TORX	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
WHT002591	CEP	77,2	93,412	64,85	78,47	21%
WHT002592	CEP	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT002593	O KROUZEK	49,6	60,016	41,66	50,41	21%
WHT002598	MATICE	95,8	115,918	80,47	97,37	21%
WHT002602	SROUB	18,8	22,748	15,79	19,11	21%
WHT002603	SROUB S PLOCHOU HLAVOU S	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
WHT002604	SROUB	29,6	35,816	24,86	30,09	21%
WHT002605	SROUB	17,1	20,691	14,36	17,38	21%
WHT002612	SROUB	17,4	21,054	14,62	17,69	21%
WHT002615	MATICE PRI	31	37,51	26,04	31,51	21%
WHT002616	SROUB	68,6	83,006	57,62	69,73	21%
WHT002617	SROUB	101	122,21	84,84	102,66	21%
WHT002619	SROUB	107,5	130,075	90,30	109,26	21%
WHT002620	ZATKA SROUBOVA	185,6	224,576	155,90	188,64	21%
WHT002622	SROUB ZAVRTNY	75,6	91,476	63,50	76,84	21%
WHT002623	SROUB LICO	39	47,19	32,76	39,64	21%
WHT002634	SPONA	110,6	133,826	92,90	112,41	21%
WHT002640	KROUZEK TE	80,5	97,405	67,62	81,82	21%
WHT002641	KROUZEK TE	80,5	97,405	67,62	81,82	21%
WHT002643	SROUB DUTY	315,4	381,634	264,94	320,57	21%
WHT002644	MATICE	16,8	20,328	14,11	17,08	21%
WHT002645	SROUB	17,8	21,538	14,95	18,09	21%
WHT002648	MATICE	128,2	155,122	107,69	130,30	21%
WHT002653	SROUB	40,1	48,521	33,68	40,76	21%
WHT002661	sroub	83,3	100,793	69,97	84,67	21%
WHT002662	SROUB	91,3	110,473	76,69	92,80	21%
WHT002664	SROUB ZAVRTNY	83,5	101,035	70,14	84,87	21%
WHT002665	KROUZEK TE	367,6	444,796	308,78	373,63	21%
WHT002666	KROUZEK TE	218,9	264,869	183,88	222,49	21%
WHT002671	SROUB TORX	86	104,06	72,24	87,41	21%
WHT002671A	SROUB TORX	99,6	120,516	83,66	101,23	21%
WHT002672	SROUB	179,8	217,558	151,03	182,75	21%
WHT002674	SROUB	78,8	95,348	66,19	80,09	21%
WHT002679	PODLOZKA	244,4	295,724	205,30	248,41	21%
WHT002680	SVERKA	42,1	50,941	35,36	42,79	21%
WHT002690	SROUB TORX	105,1	127,171	88,28	106,82	21%
WHT002738A 051	SROUB KOLA	313,9	379,819	263,68	319,05	21%
WHT002738A 052	SROUB KOLA	313,9	379,819	263,68	319,05	21%
WHT002738A 053	SROUB KOLA	313,9	379,819	263,68	319,05	21%
WHT002738A 054	SROUB KOLA	313,9	379,819	263,68	319,05	21%
WHT002738A 055	SROUB KOLA	313,9	379,819	263,68	319,05	21%
WHT002738A 056	SROUB KOLA	313,9	379,819	263,68	319,05	21%
WHT002738A 057	SROUB KOLA	313,9	379,819	263,68	319,05	21%
WHT002738A 058	SROUB KOLA	313,9	379,819	263,68	319,05	21%
WHT002738A 059	SROUB KOLA	313,9	379,819	263,68	319,05	21%
WHT002738A 060	SROUB KOLA	313,9	379,819	263,68	319,05	21%
WHT002738A 061	SROUB KOLA	313,9	379,819	263,68	319,05	21%

WHT002738A 062	SROUB KOLA	313,9	379,819	263,68	319,05	21%
WHT002780	O-KROUZEK	153	185,13	128,52	155,51	21%
WHT002781	SROUB	246,6	298,386	207,14	250,64	21%
WHT002783	CEP	58,4	70,664	49,06	59,36	21%
WHT002784	O-KROUZEK	54,2	65,582	45,53	55,09	21%
WHT002789	O KROUZEK	56,5	68,365	47,46	57,43	21%
WHT002790	PODLOZKA	97,7	118,217	82,07	99,30	21%
WHT002791	CEP KULOVY	389	470,69	326,76	395,38	21%
WHT002796	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	50,4	60,984	42,34	51,23	21%
WHT002796A	SROUB	15,2	18,392	12,77	15,45	21%
WHT002796B	SROUB S VALC.HLAVOU S VNI	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
WHT002937	PODLOZKA	88,5	107,085	74,34	89,95	21%
WHT002949	SROUB TORX	112	135,52	94,08	113,84	21%
WHT002978	MATICE SVE	1309,1	1584,011	1 099,64	1 330,57	21%
WHT003121	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	39,8	48,158	33,43	40,45	21%
WHT003124	SROUB	101	122,21	84,84	102,66	21%
WHT003156	O KROUZEK	224,7	271,887	188,75	228,39	21%
WHT003157	SROUB	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
WHT003159	SROUB	58,8	71,148	49,39	59,76	21%
WHT003161	MATICE	77,5	93,775	65,10	78,77	21%
WHT003163	SVORKA	13,4	16,214	11,26	13,62	21%
WHT003165	SROUB	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
WHT003168	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT003174	KOLIK	54,1	65,461	45,44	54,99	21%
WHT003175	SROUB	125,9	152,339	105,76	127,96	21%
WHT003176	SROUB	312,6	378,246	262,58	317,73	21%
WHT003179	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	80,9	97,889	67,96	82,23	21%
WHT003180	SROUB	34,6	41,866	29,06	35,17	21%
WHT003181	SROUB	69,2	83,732	58,13	70,33	21%
WHT003183	MATICE ROZPINACI	19,2	23,232	16,13	19,51	21%
WHT003184	O KROUZEK	124,7	150,887	104,75	126,75	21%
WHT003185	sroub	246,6	298,386	207,14	250,64	21%
WHT003186	O-KROUZEK	97,4	117,854	81,82	99,00	21%
WHT003187	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	47,7	57,717	40,07	48,48	21%
WHT003196	MATICE	29,9	36,179	25,12	30,39	21%
WHT003197	O KROUZEK	96,6	116,886	81,14	98,18	21%
WHT003198	PODLOZKA	34,5	41,745	28,98	35,07	21%
WHT003199	Upevneni	53,2	64,372	44,69	54,07	21%
WHT003200	MATICE	59,2	71,632	49,73	60,17	21%
WHT003202	SROUB LICOVANY VNITRNI TO	65	78,65	54,60	66,07	21%
WHT003205	MATICE	13	15,73	10,92	13,21	21%
WHT003205A	MATICE SESTIHRANNA, SAMOJ	32,8	39,688	27,55	33,34	21%
WHT003205B	MATICE SESTIHRANNA, SAMOJ	9,6	11,616	8,06	9,76	21%
WHT003207	MATICE UMELOHMOTNA SESTIH	24,3	29,403	20,41	24,70	21%
WHT003208	SVERKA	4,9	5,929	4,12	4,98	21%
WHT003208A	SVERKA	10,2	12,342	8,57	10,37	21%
WHT003209	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
WHT003212	POUZDRO	52,1	63,041	43,76	52,95	21%
WHT003214	DUTY SROUB	110,1	133,221	92,48	111,91	21%
WHT003214A	DUTY SROUB	320,9	388,289	269,56	326,16	21%
WHT003214B	DUTY SROUB	104,8	126,808	88,03	106,52	21%
WHT003219	MATICE UZA	46,5	56,265	39,06	47,26	21%
WHT003220A	O KROUZEK	60,9	73,689	51,16	61,90	21%
WHT003221	O KROUZEK	56,5	68,365	47,46	57,43	21%
WHT003233	SROUB	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
WHT003236	MATICE	70,5	85,305	59,22	71,66	21%
WHT003237	SROUB	20,4	24,684	17,14	20,73	21%
WHT003247	KROUZEK TESNICI	153	185,13	128,52	155,51	21%
WHT003249A	PODLOZKA	385	465,85	323,40	391,31	21%
WHT003251	O KROUZEK	80,5	97,405	67,62	81,82	21%
WHT003253	MATICE	5,5	6,655	4,62	5,59	21%
WHT003254	PODLOZKA	2,9	3,509	2,44	2,95	21%
WHT003261	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	31,8	38,478	26,71	32,32	21%
WHT003263	SROUB	138,3	167,343	116,17	140,57	21%
WHT003264	SROUB	34,6	41,866	29,06	35,17	21%
WHT003265	SROUB	133,4	161,414	112,06	135,59	21%
WHT003268	sroub	73,3	88,693	61,57	74,50	21%
WHT003269	SROUB	112	135,52	94,08	113,84	21%
WHT003271	MATICE UZA	58,6	70,906	49,22	59,56	21%
WHT003274	SROUB	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
WHT003276	POUZDRO	73,3	88,693	61,57	74,50	21%
WHT003280	SROUB LICO	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
WHT003283	SROUB	114	137,94	95,76	115,87	21%
WHT003284	SROUB	66,4	80,344	55,78	67,49	21%
WHT003286B	PODLOZKA	200,6	242,726	168,50	203,89	21%
WHT003287	SROUB	29	35,09	24,36	29,48	21%

WHT003295	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
WHT003296	SROUB	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
WHT003301	MATICE PLECHOVA	24,7	29,887	20,75	25,11	21%
WHT003305	podlozka	209,3	253,253	175,81	212,73	21%
WHT003306	podlozka	377,8	457,138	317,35	384,00	21%
WHT003306B	podlozka	253,8	307,098	213,19	257,96	21%
WHT003306C	podlozka	314,3	380,303	264,01	319,45	21%
WHT003307	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
WHT003314	MATICE	143,7	173,877	120,71	146,06	21%
WHT003315	MATICE	42,6	51,546	35,78	43,30	21%
WHT003316	MATICE	37,3	45,133	31,33	37,91	21%
WHT003322	sroub	167,8	203,038	140,95	170,55	21%
WHT003323	SROUB	63,6	76,956	53,42	64,64	21%
WHT003325	SROUB	3254,9	3938,429	2 734,12	3 308,28	21%
WHT003326	MATICE SESTIHRANNA S PODL	30,3	36,663	25,45	30,80	21%
WHT003327	SROUB	44,3	53,603	37,21	45,03	21%
WHT003328	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
WHT003329	SROUB	34,6	41,866	29,06	35,17	21%
WHT003330	SROUB	21,5	26,015	18,06	21,85	21%
WHT003331	SROUB	37,3	45,133	31,33	37,91	21%
WHT003334	MATICE	84,6	102,366	71,06	85,99	21%
WHT003336	PODLOZKA	49,1	59,411	41,24	49,91	21%
WHT003343	PODLOZKA	2,9	3,509	2,44	2,95	21%
WHT003345	SROUB	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
WHT003348	SROUB	17,7	21,417	14,87	17,99	21%
WHT003348A	sroub	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
WHT003351	PODLOZKA	254,3	307,703	213,61	258,47	21%
WHT003352	PODLOZKA VYROVNAVACI	142,3	172,183	119,53	144,63	21%
WHT003352A	PODLOZKA VYROVNAVACI	142,3	172,183	119,53	144,63	21%
WHT003352B	PODLOZKA VYROVNAVACI	142,3	172,183	119,53	144,63	21%
WHT003352C	PODLOZKA VYROVNAVACI	142,3	172,183	119,53	144,63	21%
WHT003352D	PODLOZKA VYROVNAVACI	142,3	172,183	119,53	144,63	21%
WHT003352E	PODLOZKA VYROVNAVACI	142,3	172,183	119,53	144,63	21%
WHT003352F	PODLOZKA VYROVNAVACI	142,3	172,183	119,53	144,63	21%
WHT003352G	PODLOZKA VYROVNAVACI	142,3	172,183	119,53	144,63	21%
WHT003352H	PODLOZKA VYROVNAVACI	142,3	172,183	119,53	144,63	21%
WHT003352J	PODLOZKA VYROVNAVACI	142,3	172,183	119,53	144,63	21%
WHT003352K	PODLOZKA VYROVNAVACI	142,3	172,183	119,53	144,63	21%
WHT003354	MATICE PREVLECNA	76,9	93,049	64,60	78,16	21%
WHT003358	SROUB	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
WHT003360	SROUB POJISTOVACI	116,7	141,207	98,03	118,61	21%
WHT003361	SROUB VNITRNI TORX	14,3	17,303	12,01	14,53	21%
WHT003366	O-KROUZEK	111,3	134,673	93,49	113,13	21%
WHT003366A	O-KROUZEK	111,3	134,673	93,49	113,13	21%
WHT003366B	O KROUZEK	8,4	10,164	7,06	8,54	21%
WHT003366C	O KROUZEK	10,2	12,342	8,57	10,37	21%
WHT003367	KROUZEK TESNICI	98,8	119,548	82,99	100,42	21%
WHT003367A	O KROUZEK	61,2	74,052	51,41	62,20	21%
WHT003367D	O KROUZEK	104,8	126,808	88,03	106,52	21%
WHT003368	O KROUZEK	253,7	306,977	213,11	257,86	21%
WHT003368A	O KROUZEK	544,7	659,087	457,55	553,63	21%
WHT003376	O-KROUZEK	111,3	134,673	93,49	113,13	21%
WHT003378	SROUB	17,5	21,175	14,70	17,79	21%
WHT003379	O KROUZEK	16,1	19,481	13,52	16,36	21%
WHT003379C	O KROUZEK	186,5	225,665	156,66	189,56	21%
WHT003380	O KROUZEK	60,4	73,084	50,74	61,39	21%
WHT003382A	SROUB S DVANACTIHRANNOU H	190,9	230,989	160,36	194,03	21%
WHT003384	MATICE	53,6	64,856	45,02	54,48	21%
WHT003385	MATICE UZA	39,5	47,795	33,18	40,15	21%
WHT003386	VEJIROVA PODLOZKA	20,2	24,442	16,97	20,53	21%
WHT003390	SROUB	246,6	298,386	207,14	250,64	21%
WHT003393	SROUB S COCKOVOU HLAVOU T	78,2	94,622	65,69	79,48	21%
WHT003393A	SROUB VNITRNI TORX (KOMBI	33,2	40,172	27,89	33,74	21%
WHT003395	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	24,7	29,887	20,75	25,11	21%
WHT003401	CEP	109,6	132,616	92,06	111,40	21%
WHT003418	O KROUZEK	292,8	354,288	245,95	297,60	21%
WHT003418A	O KROUZEK	80,5	97,405	67,62	81,82	21%
WHT003418B	O-KROUZEK	269,9	326,579	226,72	274,33	21%
WHT003419	O KROUZEK	292,8	354,288	245,95	297,60	21%
WHT003419A	O-KROUZEK	267,1	323,191	224,36	271,48	21%
WHT003420	MATICE	46,5	56,265	39,06	47,26	21%
WHT003421	PASKA VAZACI KABELOVA	36	43,56	30,24	36,59	21%
WHT003426	SROUB	157,3	190,333	132,13	159,88	21%
WHT003431	SESTIHRANNA MATICE	22,7	27,467	19,07	23,07	21%
WHT003434	sroub	6,4	7,744	5,38	6,50	21%
WHT003436	PRICHYTKA	25,3	30,613	21,25	25,71	21%

WHT003438	O KROUZEK	544,7	659,087	457,55	553,63	21%
WHT003446	MATICE	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
WHT003463	O-KROUZEK	76,5	92,565	64,26	77,75	21%
WHT003466	SROUB	60,9	73,689	51,16	61,90	21%
WHT003467	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	95,5	115,555	80,22	97,07	21%
WHT003468	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	79,6	96,316	66,86	80,91	21%
WHT003472	SROUB	136,9	165,649	115,00	139,15	21%
WHT003473	SROUB	181,2	219,252	152,21	184,17	21%
WHT003475	SPONA	47,4	57,354	39,82	48,18	21%
WHT003476	PODLOZKA	320,8	388,168	269,47	326,06	21%
WHT003477	sroub	102,4	123,904	86,02	104,08	21%
WHT003478	SROUB	34,6	41,866	29,06	35,17	21%
WHT003479	MATICE	22,5	27,225	18,90	22,87	21%
WHT003481	KOLIK	38,2	46,222	32,09	38,83	21%
WHT003482	SVERKA	63,8	77,198	53,59	64,85	21%
WHT003483	SROUB	36	43,56	30,24	36,59	21%
WHT003486	SROUB	53,9	65,219	45,28	54,78	21%
WHT003487	ZATKA SROUBOVA	136,6	165,286	114,74	138,84	21%
WHT003487A	SROUB	167,8	203,038	140,95	170,55	21%
WHT003491	MATICE ROZPINACI	20,2	24,442	16,97	20,53	21%
WHT003493	SROUBOPL	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
WHT003494	SROUB	22,5	27,225	18,90	22,87	21%
WHT003496	DUTY SROUB	275,8	333,718	231,67	280,32	21%
WHT003497	SROUB	27,3	33,033	22,93	27,75	21%
WHT003498	SROUB	19	22,99	15,96	19,31	21%
WHT003517	PODLOZKA	740,2	895,642	621,77	752,34	21%
WHT003518	TRUBKOVA	86	104,06	72,24	87,41	21%
WHT003520	SROUB LICO	41,5	50,215	34,86	42,18	21%
WHT003524A	O KROUZEK	77,8	94,138	65,35	79,08	21%
WHT003566	DRZAK KABELU	50,9	61,589	42,76	51,73	21%
WHT003569	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	107,4	129,954	90,22	109,16	21%
WHT003613	CEP	27,6	33,396	23,18	28,05	21%
WHT003680	CEP	8,3	10,043	6,97	8,44	21%
WHT003682	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	72,9	88,209	61,24	74,10	21%
WHT003683	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	75,6	91,476	63,50	76,84	21%
WHT003684	MATICE	53,6	64,856	45,02	54,48	21%
WHT003688	SROUB	27,3	33,033	22,93	27,75	21%
WHT003692	MATICE	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
WHT003694	SROUB	48,4	58,564	40,66	49,19	21%
WHT003695A	O KROUZEK	66,7	80,707	56,03	67,79	21%
WHT003695B	O KROUZEK	66,7	80,707	56,03	67,79	21%
WHT003697	SROUB	94,6	114,466	79,46	96,15	21%
WHT003698	SROUB	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
WHT003706	KROUZEK TESNICI	121	146,41	101,64	122,98	21%
WHT003707	Sroub valc	86	104,06	72,24	87,41	21%
WHT003725	CEP	105,3	127,413	88,45	107,03	21%
WHT003727	MATICE ROZPINACI	16,4	19,844	13,78	16,67	21%
WHT003731	O KROUZEK	457,5	553,575	384,30	465,00	21%
WHT003732	O KROUZEK	457,5	553,575	384,30	465,00	21%
WHT003733	O KROUZEK	291,3	352,473	244,69	296,08	21%
WHT003736	PRICHYTKA	14	16,94	11,76	14,23	21%
WHT003736A	PRICHYTKA	13,3	16,093	11,17	13,52	21%
WHT003739	SROUB	250,4	302,984	210,34	254,51	21%
WHT003740	UPEVNOVACI CEP	224,9	272,129	188,92	228,59	21%
WHT003789	MATICE	294,5	356,345	247,38	299,33	21%
WHT003791	SROUB	92,7	112,167	77,87	94,22	21%
WHT003792	SROUB	110,2	133,342	92,57	112,01	21%
WHT003794	MATICE	53,6	64,856	45,02	54,48	21%
WHT003795	SEGMENT	37,6	45,496	31,58	38,22	21%
WHT003798	SROUB TORX	132,8	160,688	111,55	134,98	21%
WHT003805	SROUB	13	15,73	10,92	13,21	21%
WHT003809	PODLOZKA	6,1	7,381	5,12	6,20	21%
WHT003810	CEP ZAVESU	42,9	51,909	36,04	43,60	21%
WHT003811	O KROUZEK	49,6	60,016	41,66	50,41	21%
WHT003818	SROUB	451,7	546,557	379,43	459,11	21%
WHT003818A	SROUB	246,6	298,386	207,14	250,64	21%
WHT003834	SROUB	219,4	265,474	184,30	223,00	21%
WHT003839	UPEVNOVACI CEP	224,9	272,129	188,92	228,59	21%
WHT003841	SROUB	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
WHT003842	MATICE SVERNA S	65,6	79,376	55,10	66,68	21%
WHT003853	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	50,4	60,984	42,34	51,23	21%
WHT003855	sroub	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
WHT003856	SNIMAC OTACEK	1829,9	2214,179	1 537,12	1 859,91	21%
WHT003856B	SNIMAC OTACEK	1798,1	2175,701	1 510,40	1 827,59	21%
WHT003856C	SNIMAC OTACEK	1798,1	2175,701	1 510,40	1 827,59	21%
WHT003856D	SNIMAC OTACEK	1692	2047,32	1 421,28	1 719,75	21%

WHT003857	SNIMAC OTACEK	1829,9	2214,179	1 537,12	1 859,91	21%
WHT003857B	SNIMAC OTACEK	1798,1	2175,701	1 510,40	1 827,59	21%
WHT003857C	SNIMAC OTACEK	1798,1	2175,701	1 510,40	1 827,59	21%
WHT003857D	SNIMAC OTACEK	1692	2047,32	1 421,28	1 719,75	21%
WHT003858	SNIMAC OTACEK	1829,9	2214,179	1 537,12	1 859,91	21%
WHT003858B	SNIMAC OTACEK	1798,1	2175,701	1 510,40	1 827,59	21%
WHT003858C	SNIM.OTAC.	1866,2	2258,102	1 567,61	1 896,81	21%
WHT003859	SNIMAC OTACEK	1829,9	2214,179	1 537,12	1 859,91	21%
WHT003859B	SNIMAC OTACEK	1798,1	2175,701	1 510,40	1 827,59	21%
WHT003859C	SNIM.OTAC.	1866,2	2258,102	1 567,61	1 896,81	21%
WHT003860	SNIMAC OTACEK	1798,1	2175,701	1 510,40	1 827,59	21%
WHT003860A	SNIMAC OTACEK	1798,1	2175,701	1 510,40	1 827,59	21%
WHT003860B	SNIMAC OTACEK	1798,1	2175,701	1 510,40	1 827,59	21%
WHT003861	SNIMAC OTACEK	1798,1	2175,701	1 510,40	1 827,59	21%
WHT003861A	SNIMAC OTACEK	1798,1	2175,701	1 510,40	1 827,59	21%
WHT003861B	SNIMAC OTACEK	1798,1	2175,701	1 510,40	1 827,59	21%
WHT003862	SNIMAC OTACEK	1829,9	2214,179	1 537,12	1 859,91	21%
WHT003862A	SNIMAC OTACEK	1426,8	1726,428	1 198,51	1 450,20	21%
WHT003862B	SNIMAC OTACEK	1798,1	2175,701	1 510,40	1 827,59	21%
WHT003862C	SNIMAC OTACEK	1798,1	2175,701	1 510,40	1 827,59	21%
WHT003863	SNIMAC OTACEK	1829,9	2214,179	1 537,12	1 859,91	21%
WHT003863A	SNIMAC OTACEK	1426,8	1726,428	1 198,51	1 450,20	21%
WHT003863B	SNIMAC OTACEK	1798,1	2175,701	1 510,40	1 827,59	21%
WHT003863C	SNIMAC OTACEK	1798,1	2175,701	1 510,40	1 827,59	21%
WHT003864	SNIMAC OTACEK	1798,1	2175,701	1 510,40	1 827,59	21%
WHT003864B	SNIMAC OTACEK	1798,1	2175,701	1 510,40	1 827,59	21%
WHT003864C	SNIMAC OTACEK	1798,1	2175,701	1 510,40	1 827,59	21%
WHT003864D	SNIMAC OTACEK	1692	2047,32	1 421,28	1 719,75	21%
WHT003865	O-KROUZEK	144,7	175,087	121,55	147,07	21%
WHT003868	SROUB S VA	246,6	298,386	207,14	250,64	21%
WHT003868A	SROUB S VA	246,6	298,386	207,14	250,64	21%
WHT003869A	MATICE NYTOVACI	36,6	44,286	30,74	37,20	21%
WHT003871	SROUB ZAPU	131,7	159,357	110,63	133,86	21%
WHT003872	SROUB DUTY	186,8	226,028	156,91	189,86	21%
WHT003873	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
WHT003874	SROUB	95,4	115,434	80,14	96,96	21%
WHT003941	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT003948	MATICE S N	49,3	59,653	41,41	50,11	21%
WHT003949	MATICE	157,1	190,091	131,96	159,68	21%
WHT003950	MATICE S N	27,9	33,759	23,44	28,36	21%
WHT003953	MATICE	104,8	126,808	88,03	106,52	21%
WHT003954	SROUB VNITRNI TORX	13	15,73	10,92	13,21	21%
WHT003955	SROUB	26,6	32,186	22,34	27,04	21%
WHT003956	SROUB	26,6	32,186	22,34	27,04	21%
WHT003959	SROUB TORX	163,2	197,472	137,09	165,88	21%
WHT003959A	SROUB	119	143,99	99,96	120,95	21%
WHT004006	CEP	60,2	72,842	50,57	61,19	21%
WHT004007	O KROUZEK	14,3	17,303	12,01	14,53	21%
WHT004007B	O-KROUZEK	64	77,44	53,76	65,05	21%
WHT004012	SROUB	251,7	304,557	211,43	255,83	21%
WHT004062	SROUB	110,4	133,584	92,74	112,21	21%
WHT004066	O KROUZEK	256,6	310,486	215,54	260,81	21%
WHT004068	SROUB LOZISKA	86,2	104,302	72,41	87,61	21%
WHT004069	SROUB LOZISKA	71,6	86,636	60,14	72,77	21%
WHT004071	SROUB	167,8	203,038	140,95	170,55	21%
WHT004072	SROUB	312,6	378,246	262,58	317,73	21%
WHT004074A	O KROUZEK	124,8	151,008	104,83	126,85	21%
WHT004077	sroub	40,1	48,521	33,68	40,76	21%
WHT004080	SROUB	246,6	298,386	207,14	250,64	21%
WHT004081	SROUB	11,6	14,036	9,74	11,79	21%
WHT004084	SROUB LICOVANY VNITRNI TO	65	78,65	54,60	66,07	21%
WHT004085	PODLOZKA	113,6	137,456	95,42	115,46	21%
WHT004085A	PODLOZKA	113,6	137,456	95,42	115,46	21%
WHT004085B	PODLOZKA	113,6	137,456	95,42	115,46	21%
WHT004085C	PODLOZKA	113,6	137,456	95,42	115,46	21%
WHT004085D	PODLOZKA	88,5	107,085	74,34	89,95	21%
WHT004085E	PODLOZKA	113,6	137,456	95,42	115,46	21%
WHT004085F	PODLOZKA	113,6	137,456	95,42	115,46	21%
WHT004085G	PODLOZKA	113,6	137,456	95,42	115,46	21%
WHT004085H	PODLOZKA	113,6	137,456	95,42	115,46	21%
WHT004085J	PODLOZKA	113,6	137,456	95,42	115,46	21%
WHT004085K	PODLOZKA	113,6	137,456	95,42	115,46	21%
WHT004085L	PODLOZKA	113,6	137,456	95,42	115,46	21%
WHT004085M	PODLOZKA	113,6	137,456	95,42	115,46	21%
WHT004085N	PODLOZKA	113,6	137,456	95,42	115,46	21%
WHT004085P	PODLOZKA	113,6	137,456	95,42	115,46	21%

WHT004086	PODLOZKA	84	101,64	70,56	85,38	21%
WHT004088	SROUB	215,1	260,271	180,68	218,63	21%
WHT004090	SROUB	36	43,56	30,24	36,59	21%
WHT004094	O KROUZEK	186,5	225,665	156,66	189,56	21%
WHT004096	CEP	582,2	704,462	489,05	591,75	21%
WHT004106	MATICE	23,6	28,556	19,82	23,99	21%
WHT004118	CEP	100,6	121,726	84,50	102,25	21%
WHT004120	SROUB	113,4	137,214	95,26	115,26	21%
WHT004136	O KROUZEK	80,5	97,405	67,62	81,82	21%
WHT004138	SROUB	56,5	68,365	47,46	57,43	21%
WHT004141	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	18,1	21,901	15,20	18,40	21%
WHT004142	SROUB	312,6	378,246	262,58	317,73	21%
WHT004143	MATICE	53,6	64,856	45,02	54,48	21%
WHT004144	SROUB	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
WHT004147	KROUZEK	9,1	11,011	7,64	9,25	21%
WHT004562	SROUB	246,6	298,386	207,14	250,64	21%
WHT004564	SROUB	11,6	14,036	9,74	11,79	21%
WHT004571	SROUB	113,4	137,214	95,26	115,26	21%
WHT004572	VALC.SROUB	199,3	241,153	167,41	202,57	21%
WHT004573	SROUB S DVANACTIHRANNOU H	116,7	141,207	98,03	118,61	21%
WHT004578	podlozka	351,9	425,799	295,60	357,67	21%
WHT004580	SROUB TORX	37,3	45,133	31,33	37,91	21%
WHT004581	SROUB TORX	69,2	83,732	58,13	70,33	21%
WHT004582	SROUB	199,2	241,032	167,33	202,47	21%
WHT004584	SROUB TORX	152,2	184,162	127,85	154,70	21%
WHT004585	KROUZEK	132,2	159,962	111,05	134,37	21%
WHT004586	KOLIK	29,9	36,179	25,12	30,39	21%
WHT004588	MATICE SVE	86	104,06	72,24	87,41	21%
WHT004591	MATICE SESTIHRANNA S PODL	30,3	36,663	25,45	30,80	21%
WHT004593	MATICE	86,9	105,149	73,00	88,33	21%
WHT004631	MATICE	259,3	313,753	217,81	263,55	21%
WHT004632	SROUB	22,3	26,983	18,73	22,67	21%
WHT004633	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	8	9,68	6,72	8,13	21%
WHT004638	PODLOZKA	3,5	4,235	2,94	3,56	21%
WHT004639	PRICHYTKA	88,2	106,722	74,09	89,65	21%
WHT004641	SROUB	16,9	20,449	14,20	17,18	21%
WHT004644	SROUB	16,9	20,449	14,20	17,18	21%
WHT004647	O KROUZEK	69,8	84,458	58,63	70,94	21%
WHT004648	PODLOZKA VYROVNAVACI	109,7	132,737	92,15	111,50	21%
WHT004648A	PODLOZKA VYROVNAVACI	109,7	132,737	92,15	111,50	21%
WHT004648B	PODLOZKA VYROVNAVACI	109,7	132,737	92,15	111,50	21%
WHT004648C	PODLOZKA VYROVNAVACI	109,7	132,737	92,15	111,50	21%
WHT004648D	PODLOZKA VYROVNAVACI	109,7	132,737	92,15	111,50	21%
WHT004648E	PODLOZKA VYROVNAVACI	109,7	132,737	92,15	111,50	21%
WHT004648F	PODLOZKA VYROVNAVACI	109,7	132,737	92,15	111,50	21%
WHT004648G	PODLOZKA VYROVNAVACI	109,7	132,737	92,15	111,50	21%
WHT004648H	PODLOZKA VYROVNAVACI	109,7	132,737	92,15	111,50	21%
WHT004648J	PODLOZKA VYROVNAVACI	109,7	132,737	92,15	111,50	21%
WHT004648K	PODLOZKA VYROVNAVACI	109,7	132,737	92,15	111,50	21%
WHT004653	SROUB	85,8	103,818	72,07	87,21	21%
WHT004659	MATICE SVE	111,5	134,915	93,66	113,33	21%
WHT004661J	PODLOZKA	21,8	26,378	18,31	22,16	21%
WHT004662	PODLOZKA	428,1	518,001	359,60	435,12	21%
WHT004663	DRZAK KABELU	29,9	36,179	25,12	30,39	21%
WHT004664	SROUB	22,5	27,225	18,90	22,87	21%
WHT004667	MATICE	53,6	64,856	45,02	54,48	21%
WHT004674	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT004676	SROUB KOLA	105,2	127,292	88,37	106,93	21%
WHT004676A	SROUB KOLA	167,8	203,038	140,95	170,55	21%
WHT004690	MATICE	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
WHT004691A	sroub	26,9	32,549	22,60	27,34	21%
WHT004693	MATICE	15,2	18,392	12,77	15,45	21%
WHT004694	MATICE ROZPINACI	19,2	23,232	16,13	19,51	21%
WHT004710	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	67,6	81,796	56,78	68,71	21%
WHT004711	SROUB	110,4	133,584	92,74	112,21	21%
WHT004715	SROUB LICOVANY VNITRNI TO	23,9	28,919	20,08	24,29	21%
WHT004715A	SROUB LICOVANY VNITRNI TO	23,1	27,951	19,40	23,48	21%
WHT004723	MATICE	25,5	30,855	21,42	25,92	21%
WHT004724	PODLOZKA	119,8	144,958	100,63	121,76	21%
WHT004725	sroub	18,8	22,748	15,79	19,11	21%
WHT004727	CEP	138,1	167,101	116,00	140,36	21%
WHT004733	SROUB	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
WHT004734	MATICE	86,9	105,149	73,00	88,33	21%
WHT004735A	PODLOZKA	83,7	101,277	70,31	85,07	21%
WHT004737	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
WHT004738	SROUB DUTY	409,4	495,374	343,90	416,11	21%

WHT004739	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	76,9	93,049	64,60	78,16	21%
WHT004740	O-KROUZEK	76,5	92,565	64,26	77,75	21%
WHT004740A	O-KROUZEK	107,1	129,591	89,96	108,86	21%
WHT004741	O KROUZEK	457,5	553,575	384,30	465,00	21%
WHT004742	SROUB DUTY	250,4	302,984	210,34	254,51	21%
WHT004750	NYT PLASTO	24,5	29,645	20,58	24,90	21%
WHT004755	MATICE	53,2	64,372	44,69	54,07	21%
WHT004756	SROUB	149,1	180,411	125,24	151,55	21%
WHT004756A	SROUB	167,8	203,038	140,95	170,55	21%
WHT004757	O KROUZEK	63,8	77,198	53,59	64,85	21%
WHT004766	SROUB	62,2	75,262	52,25	63,22	21%
WHT004769	SROUB	45,7	55,297	38,39	46,45	21%
WHT004771	MATICE	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
WHT004776	MATICE	22	26,62	18,48	22,36	21%
WHT004782	SROUB	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
WHT004789	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
WHT004790	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	172,4	208,604	144,82	175,23	21%
WHT004793	KROUZEK TE	153,6	185,856	129,02	156,12	21%
WHT004793A	O KROUZEK	49,6	60,016	41,66	50,41	21%
WHT004795	MATICE S N	17,4	21,054	14,62	17,69	21%
WHT004799	PODLOZKA	120,7	146,047	101,39	122,68	21%
WHT004808	SROUB	23,8	28,798	19,99	24,19	21%
WHT004809	MATICE	493,8	597,498	414,79	501,90	21%
WHT004815	O KROUZEK	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
WHT004816	SVORKA	8,4	10,164	7,06	8,54	21%
WHT004817	SROUB OJNICE	66,3	80,223	55,69	67,39	21%
WHT004821	sroub	23,8	28,798	19,99	24,19	21%
WHT004828	SROUB LICOVANY	10,3	12,463	8,65	10,47	21%
WHT004835	SROUB KULOVY	92,8	112,288	77,95	94,32	21%
WHT004840	CEP	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT004841	SROUB	85,8	103,818	72,07	87,21	21%
WHT004842A	SROUB	33,6	40,656	28,22	34,15	21%
WHT004844	SROUB	228,2	276,122	191,69	231,94	21%
WHT004845	SROUB	582,2	704,462	489,05	591,75	21%
WHT004848	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
WHT004858	KROUZEK TE	79,7	96,437	66,95	81,01	21%
WHT004863	sroub	56,7	68,607	47,63	57,63	21%
WHT004868	SROUB LICOVANY	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
WHT004869	MATICE	35,2	42,592	29,57	35,78	21%
WHT004869A	MATICE SESTIHRANNA S PODL	31,5	38,115	26,46	32,02	21%
WHT004870	DRZAKHADI	25,9	31,339	21,76	26,32	21%
WHT004871	MATICE UZA	28	33,88	23,52	28,46	21%
WHT004872	SROUB	65	78,65	54,60	66,07	21%
WHT004873	SROUB	45,6	55,176	38,30	46,35	21%
WHT004874	SROUB	73,3	88,693	61,57	74,50	21%
WHT004877	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	62,3	75,383	52,33	63,32	21%
WHT004885	PODLOZKA DISTANCNI	89,1	107,811	74,84	90,56	21%
WHT004886	MATICE S N	74,5	90,145	62,58	75,72	21%
WHT004887	SROUB	173,4	209,814	145,66	176,24	21%
WHT004890	SROUB PRO PRIVARENI S	324,9	393,129	272,92	330,23	21%
WHT004890A	SROUB	401,1	485,331	336,92	407,68	21%
WHT004898	MATICE S N	111,5	134,915	93,66	113,33	21%
WHT004899	SROUB KOLA	103,1	124,751	86,60	104,79	21%
WHT004902	SROUB	78,8	95,348	66,19	80,09	21%
WHT004903	SROUB	21,2	25,652	17,81	21,55	21%
WHT004905	SROUB	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
WHT004906	SVORKA	16,9	20,449	14,20	17,18	21%
WHT004907	MATICE	31	37,51	26,04	31,51	21%
WHT004908	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	34,6	41,866	29,06	35,17	21%
WHT004908A	SROUB S VA	34,6	41,866	29,06	35,17	21%
WHT004913	CEP	111	134,31	93,24	112,82	21%
WHT004914	ZATKA SROUBOVA	148,5	179,685	124,74	150,94	21%
WHT004916	DRZAK PRO KRYT PLOCHE	77,6	93,896	65,18	78,87	21%
WHT004917	SROUB	25,4	30,734	21,34	25,82	21%
WHT004920	SROUB	53,9	65,219	45,28	54,78	21%
WHT004923	SROUB	38,7	46,827	32,51	39,33	21%
WHT004923B	SROUB	60,9	73,689	51,16	61,90	21%
WHT004925	MATICE S N	61,2	74,052	51,41	62,20	21%
WHT004927	SROUB	173,4	209,814	145,66	176,24	21%
WHT004935	MATICE	9,3	11,253	7,81	9,45	21%
WHT004948	PASKA VAZA	42,7	51,667	35,87	43,40	21%
WHT004950	SROUB LICO	67,8	82,038	56,95	68,91	21%
WHT004951	SROUB	711,2	860,552	597,41	722,86	21%
WHT004955A	sroub	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
WHT004963	O KROUZEK	16,1	19,481	13,52	16,36	21%
WHT004964	NYT S TRNE	53,1	64,251	44,60	53,97	21%

WHT004968	MATICE	588	711,48	493,92	597,64	21%
WHT004969	SROUB LICO	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT004972	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
WHT004973	O-KROUZEK	66,8	80,828	56,11	67,90	21%
WHT004975	MATICE SVE	33,8	40,898	28,39	34,35	21%
WHT004977	SROUB S VA	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
WHT004980	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
WHT004981	KOLIK	169,4	204,974	142,30	172,18	21%
WHT004982	MATICE SVERNA S	89,5	108,295	75,18	90,97	21%
WHT004983	MATICE	64,8	78,408	54,43	65,86	21%
WHT004984	SROUB ZAVRTNY	47,7	57,717	40,07	48,48	21%
WHT004985	MATICE	134,7	162,987	113,15	136,91	21%
WHT004986B	podlozka	143,7	173,877	120,71	146,06	21%
WHT004994	NYT PLASTOVY S CEPEM	19,5	23,595	16,38	19,82	21%
WHT004995	MATICE PRI	86,9	105,149	73,00	88,33	21%
WHT005150	SROUB	26,1	31,581	21,92	26,53	21%
WHT005153	DRZAK	12	14,52	10,08	12,20	21%
WHT005155	CEP	101,1	122,331	84,92	102,76	21%
WHT005156	O KROUZEK	292,8	354,288	245,95	297,60	21%
WHT005157	O KROUZEK	62,3	75,383	52,33	63,32	21%
WHT005158	O KROUZEK	292,8	354,288	245,95	297,60	21%
WHT005160	MATICE NYTOVACI	27,7	33,517	23,27	28,15	21%
WHT005161	O KROUZEK	56,5	68,365	47,46	57,43	21%
WHT005162	PODLOZKA(S DIAMANT.VRSTVO	282,8	342,188	237,55	287,44	21%
WHT005163	MATICE	27,6	33,396	23,18	28,05	21%
WHT005165	SROUB	20,5	24,805	17,22	20,84	21%
WHT005168	SROUB	66,4	80,344	55,78	67,49	21%
WHT005172	O KROUZEK	68,1	82,401	57,20	69,22	21%
WHT005177	MATICE SVE	71,9	86,999	60,40	73,08	21%
WHT005178	PODLOZKA	6,3	7,623	5,29	6,40	21%
WHT005179	SROUB S DVANACTIHRANNOU H	58,3	70,543	48,97	59,26	21%
WHT005180	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT005182	SROUB	38,7	46,827	32,51	39,33	21%
WHT005184	O-KROUZEK	118,2	143,022	99,29	120,14	21%
WHT005184A	O-KROUZEK	25,9	31,339	21,76	26,32	21%
WHT005189	SROUB TORX	121,7	147,257	102,23	123,70	21%
WHT005190	O-KROUZEK	112,7	136,367	94,67	114,55	21%
WHT005191	CEP	23,7	28,677	19,91	24,09	21%
WHT005209	PODLOZKA	19,6	23,716	16,46	19,92	21%
WHT005217	NYT S TRNE	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
WHT005225	SROUB	34,6	41,866	29,06	35,17	21%
WHT005226	SROUB DO PLECHU	7,7	9,317	6,47	7,83	21%
WHT005227	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	19,1	23,111	16,04	19,41	21%
WHT005228	SROUB	28,2	34,122	23,69	28,66	21%
WHT005232	SROUB	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
WHT005237	SROUB UZAVIRACI S	116,7	141,207	98,03	118,61	21%
WHT005238	DUTY SROUB	82,2	99,462	69,05	83,55	21%
WHT005239	SROUB	167,8	203,038	140,95	170,55	21%
WHT005243E	SROUB	57,8	69,938	48,55	58,75	21%
WHT005244	PRICHYTKA	57,9	70,059	48,64	58,85	21%
WHT005251A	SROUB DUTY	312,6	378,246	262,58	317,73	21%
WHT005252	PRIDRZNA SVORKA	21,8	26,378	18,31	22,16	21%
WHT005254	SROUB	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
WHT005255	O KROUZEK	826,2	999,702	694,01	839,75	21%
WHT005257	SROUB	272,4	329,604	228,82	276,87	21%
WHT005262	SROUB	110,7	133,947	92,99	112,52	21%
WHT005262A	SROUB	204,7	247,687	171,95	208,06	21%
WHT005263	NYT PLASTOVY S CEPEM	14,3	17,303	12,01	14,53	21%
WHT005265	Sroub valc	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT005267	PODLOZKA	25,6	30,976	21,50	26,02	21%
WHT005269	VAZACI PAS	17,5	21,175	14,70	17,79	21%
WHT005270	SROUB	26,8	32,428	22,51	27,24	21%
WHT005271	SROUB	30,4	36,784	25,54	30,90	21%
WHT005275	SROUB	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
WHT005280	KROUZEK TESNICI	126,6	153,186	106,34	128,68	21%
WHT005282	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
WHT005284	MATICE	53,5	64,735	44,94	54,38	21%
WHT005284A	MATICE	63,4	76,714	53,26	64,44	21%
WHT005285	SROUB	598,9	724,669	503,08	608,72	21%
WHT005286	DVANACTIHRANNA MATICE,	185,4	224,334	155,74	188,44	21%
WHT005287	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
WHT005289B	PODLOZKA	191,9	232,199	161,20	195,05	21%
WHT005290	PODLOZKA	140	169,4	117,60	142,30	21%
WHT005293	DRZAK SVORKOVNICE NASUVNE	94,3	114,103	79,21	95,85	21%
WHT005295A	PODLOZKA	419,5	507,595	352,38	426,38	21%
WHT005296	MATICE	10,7	12,947	8,99	10,88	21%

WHT005299	O-KROUZEK	203,1	245,751	170,60	206,43	21%
WHT005300A 781	SROUB KOLA	260,9	315,689	219,16	265,18	21%
WHT005300A 782	SROUB KOLA	260,9	315,689	219,16	265,18	21%
WHT005300A 783	SROUB KOLA	260,9	315,689	219,16	265,18	21%
WHT005300A 784	SROUB KOLA	260,9	315,689	219,16	265,18	21%
WHT005300A 785	SROUB KOLA	260,9	315,689	219,16	265,18	21%
WHT005300A 786	SROUB KOLA	260,9	315,689	219,16	265,18	21%
WHT005300A 787	SROUB KOLA	260,9	315,689	219,16	265,18	21%
WHT005300A 788	SROUB KOLA	260,9	315,689	219,16	265,18	21%
WHT005300A 789	SROUB KOLA	260,9	315,689	219,16	265,18	21%
WHT005300A 790	SROUB KOLA	260,9	315,689	219,16	265,18	21%
WHT005300A 791	SROUB KOLA	260,9	315,689	219,16	265,18	21%
WHT005300A 792	SROUB KOLA	260,9	315,689	219,16	265,18	21%
WHT005300A 793	SROUB KOLA	260,9	315,689	219,16	265,18	21%
WHT005300A 794	SROUB KOLA	260,9	315,689	219,16	265,18	21%
WHT005300A 795	SROUB KOLA	260,9	315,689	219,16	265,18	21%
WHT005300A 796	SROUB KOLA	260,9	315,689	219,16	265,18	21%
WHT005300A 797	SROUB KOLA	260,9	315,689	219,16	265,18	21%
WHT005300A 798	SROUB KOLA	260,9	315,689	219,16	265,18	21%
WHT005300A 799	SROUB KOLA	260,9	315,689	219,16	265,18	21%
WHT005300A 800	SROUB KOLA	260,9	315,689	219,16	265,18	21%
WHT005301	O-KROUZEK	54,2	65,582	45,53	55,09	21%
WHT005302	O-KROUZEK	54,2	65,582	45,53	55,09	21%
WHT005303	SVORKA	3,2	3,872	2,69	3,25	21%
WHT005305A	SROUB	63,6	76,956	53,42	64,64	21%
WHT005305B	SROUB S PLOCHOU HLAVOU S	95,5	115,555	80,22	97,07	21%
WHT005309	MATICE SESTIHRANNA,SAMOJI	30,3	36,663	25,45	30,80	21%
WHT005311	sroub	246,6	298,386	207,14	250,64	21%
WHT005312	DRZAK	84,8	102,608	71,23	86,19	21%
WHT005316	SROUB	24,7	29,887	20,75	25,11	21%
WHT005317	PASKA VAZACI KABELOVA	18,4	22,264	15,46	18,70	21%
WHT005322	SROUB S DVANACTIHRANNOU H	108,7	131,527	91,31	110,48	21%
WHT005325	O KROUZEK	68,1	82,401	57,20	69,22	21%
WHT005327	VALC.SROUB	67,8	82,038	56,95	68,91	21%
WHT005332	SROUB	78,8	95,348	66,19	80,09	21%
WHT005333	SROUB	88,5	107,085	74,34	89,95	21%
WHT005335	MATICES N	25,5	30,855	21,42	25,92	21%
WHT005336	SROUB S TRHACI HLAVOU	19,6	23,716	16,46	19,92	21%
WHT005337	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
WHT005338	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
WHT005339	PODLOZKA	97,7	118,217	82,07	99,30	21%
WHT005345	SVERKA	4,3	5,203	3,61	4,37	21%
WHT005348	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
WHT005350	ROZETA	98	118,58	82,32	99,61	21%
WHT005353	NYT S TRNEM	6,3	7,623	5,29	6,40	21%
WHT005354	SROUB	104,7	126,687	87,95	106,42	21%
WHT005363A	KROUZEK TESNICI	203,1	245,751	170,60	206,43	21%
WHT005366	DRZAK	51,1	61,831	42,92	51,94	21%
WHT005371	SROUB	17,1	20,691	14,36	17,38	21%
WHT005372	Sroub valc	95,4	115,434	80,14	96,96	21%
WHT005376	O KROUZEK	111,6	135,036	93,74	113,43	21%
WHT005377	DRZAK KABELU	31,4	37,994	26,38	31,91	21%
WHT005378	SROUB LICO	84,4	102,124	70,90	85,78	21%
WHT005379	O KROUZEK	124,8	151,008	104,83	126,85	21%
WHT005387	MATICE	274,8	332,508	230,83	279,31	21%
WHT005395	NYT PLASTO	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
WHT005400	PODLOZKA	106,3	128,623	89,29	108,04	21%
WHT005403A	KOTOUC	27,4	33,154	23,02	27,85	21%
WHT005404	CEP KULOVY	82,9	100,309	69,64	84,26	21%
WHT005408	DRZAK PRO BRZDOVOU TRUBKU	21,3	25,773	17,89	21,65	21%
WHT005409	sroub	42,9	51,909	36,04	43,60	21%
WHT005413	NYT S TRNEM	52,9	64,009	44,44	53,77	21%
WHT005413A	NYT S TRNE	54,1	65,461	45,44	54,99	21%
WHT005414	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT005415	SROUB	7,4	8,954	6,22	7,52	21%
WHT005416	SROUB	76,1	92,081	63,92	77,35	21%
WHT005418	POJISTNY KROUZEK	7,1	8,591	5,96	7,22	21%
WHT005419	PODLOZKA	137,2	166,012	115,25	139,45	21%
WHT005419A	PODLOZKA	137,2	166,012	115,25	139,45	21%
WHT005419AA	PODLOZKA	137,2	166,012	115,25	139,45	21%
WHT005419AB	PODLOZKA	137,2	166,012	115,25	139,45	21%
WHT005419AC	PODLOZKA	137,2	166,012	115,25	139,45	21%
WHT005419AD	PODLOZKA	137,2	166,012	115,25	139,45	21%
WHT005419AE	PODLOZKA	137,2	166,012	115,25	139,45	21%
WHT005419AF	PODLOZKA	137,2	166,012	115,25	139,45	21%
WHT005419AG	PODLOZKA	137,2	166,012	115,25	139,45	21%

WHT005419AH	PODLOZKA	137,2	166,012	115,25	139,45	21%
WHT005419AJ	PODLOZKA	137,2	166,012	115,25	139,45	21%
WHT005419AK	PODLOZKA	137,2	166,012	115,25	139,45	21%
WHT005419B	PODLOZKA	137,2	166,012	115,25	139,45	21%
WHT005419C	PODLOZKA	137,2	166,012	115,25	139,45	21%
WHT005419D	PODLOZKA	137,2	166,012	115,25	139,45	21%
WHT005419E	PODLOZKA	137,2	166,012	115,25	139,45	21%
WHT005419F	PODLOZKA	137,2	166,012	115,25	139,45	21%
WHT005419G	PODLOZKA	137,2	166,012	115,25	139,45	21%
WHT005419H	PODLOZKA	137,2	166,012	115,25	139,45	21%
WHT005419J	PODLOZKA	137,2	166,012	115,25	139,45	21%
WHT005419K	PODLOZKA	137,2	166,012	115,25	139,45	21%
WHT005419L	PODLOZKA	137,2	166,012	115,25	139,45	21%
WHT005419M	PODLOZKA	137,2	166,012	115,25	139,45	21%
WHT005419N	PODLOZKA	137,2	166,012	115,25	139,45	21%
WHT005419P	PODLOZKA	137,2	166,012	115,25	139,45	21%
WHT005419Q	PODLOZKA	137,2	166,012	115,25	139,45	21%
WHT005419R	PODLOZKA	137,2	166,012	115,25	139,45	21%
WHT005419S	PODLOZKA	137,2	166,012	115,25	139,45	21%
WHT005419T	PODLOZKA	137,2	166,012	115,25	139,45	21%
WHT005420	SROUB DUTY	385,9	466,939	324,16	392,23	21%
WHT005422	O KROUZEK	292,5	353,925	245,70	297,30	21%
WHT005422B	O-KROUZEK	105,7	127,897	88,79	107,43	21%
WHT005426	SROUB PRO PRIVARENI	8,3	10,043	6,97	8,44	21%
WHT005430	MATICE SVE	67,6	81,796	56,78	68,71	21%
WHT005433	NYT S TRNE	11,6	14,036	9,74	11,79	21%
WHT005434	SROUB OJNICE	75,6	91,476	63,50	76,84	21%
WHT005436B	SROUB	199,3	241,153	167,41	202,57	21%
WHT005437A	SROUB S DVANACTIHRANNOU H	120,7	146,047	101,39	122,68	21%
WHT005438	PASKA VAZACI KABELOVA S L	29	35,09	24,36	29,48	21%
WHT005439	PASKA VAZACI KABELOVA S L	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
WHT005440	KROUZEK TESNICI	50,1	60,621	42,08	50,92	21%
WHT005442	O KROUZEK	87	105,27	73,08	88,43	21%
WHT005445	O KROUZEK	23,6	28,556	19,82	23,99	21%
WHT005446	O KROUZEK	32,2	38,962	27,05	32,73	21%
WHT005447	TRECI PODLOZKA	444,4	537,724	373,30	451,69	21%
WHT005450	CABLE TIES WITH MOUNT. PL	55,2	66,792	46,37	56,11	21%
WHT005451	SROUB	36	43,56	30,24	36,59	21%
WHT005452	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
WHT005453	MATICE	9,7	11,737	8,15	9,86	21%
WHT005454	CEP	5,4	6,534	4,54	5,49	21%
WHT005456	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT005457	sroub	392,9	475,409	330,04	399,34	21%
WHT005464	sroub	13,8	16,698	11,59	14,03	21%
WHT005465	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	111,4	134,794	93,58	113,23	21%
WHT005466	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	148,5	179,685	124,74	150,94	21%
WHT005466A	Sroub valc	108,9	131,769	91,48	110,69	21%
WHT005467	Sroub valc	43	52,03	36,12	43,71	21%
WHT005476	SROUB DUTY	444	537,24	372,96	451,28	21%
WHT005478	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	82,2	99,462	69,05	83,55	21%
WHT005480	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	50,4	60,984	42,34	51,23	21%
WHT005482	SROUB	593,4	718,014	498,46	603,13	21%
WHT005483	MATICE SVE	608,8	736,648	511,39	618,78	21%
WHT005484	CEP	86	104,06	72,24	87,41	21%
WHT005485	SROUB DUTY	199,2	241,032	167,33	202,47	21%
WHT005488	O KROUZEK	71,2	86,152	59,81	72,37	21%
WHT005490	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	59,7	72,237	50,15	60,68	21%
WHT005491	MATICE SVE	70,5	85,305	59,22	71,66	21%
WHT005492	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT005494	SROUB	406,7	492,107	341,63	413,37	21%
WHT005495	SROUB	170,1	205,821	142,88	172,89	21%
WHT005499	O KROUZEK	110	133,1	92,40	111,80	21%
WHT005499A	O KROUZEK	80,5	97,405	67,62	81,82	21%
WHT005500	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	46,4	56,144	38,98	47,16	21%
WHT005503	SROUB	67,2	81,312	56,45	68,30	21%
WHT005504	SROUB S COCKOVOU HLAVOU(K	30,5	36,905	25,62	31,00	21%
WHT005504A	SROUB S COCKOVOU HLAVOU(K	22,8	27,588	19,15	23,17	21%
WHT005507	MATICE UZA	93	112,53	78,12	94,53	21%
WHT005508	KROUZEK	30	36,3	25,20	30,49	21%
WHT005509	SROUB	27,7	33,517	23,27	28,15	21%
WHT005510	SROUBVYP.	145,2	175,692	121,97	147,58	21%
WHT005511	SROUB	31,8	38,478	26,71	32,32	21%
WHT005512	SROUB	25,4	30,734	21,34	25,82	21%
WHT005513	SROUB	25,4	30,734	21,34	25,82	21%
WHT005514	SROUB	133,4	161,414	112,06	135,59	21%
WHT005517	KOLIK	17,4	21,054	14,62	17,69	21%

WHT005518	PODLOZKA VYROVNAVACI	74,1	89,661	62,24	75,32	21%
WHT005518A	PODLOZKA VYROVNAVACI	74,1	89,661	62,24	75,32	21%
WHT005518B	PODLOZKA VYROVNAVACI	74,1	89,661	62,24	75,32	21%
WHT005518C	PODLOZKA VYROVNAVACI	74,1	89,661	62,24	75,32	21%
WHT005518D	PODLOZKA VYROVNAVACI	74,1	89,661	62,24	75,32	21%
WHT005518E	PODLOZKA VYROVNAVACI	74,1	89,661	62,24	75,32	21%
WHT005518F	PODLOZKA VYROVNAVACI	74,1	89,661	62,24	75,32	21%
WHT005518G	PODLOZKA VYROVNAVACI	74,1	89,661	62,24	75,32	21%
WHT005518H	PODLOZKA VYROVNAVACI	74,1	89,661	62,24	75,32	21%
WHT005518J	PODLOZKA VYROVNAVACI	74,1	89,661	62,24	75,32	21%
WHT005518K	PODLOZKA VYROVNAVACI	74,1	89,661	62,24	75,32	21%
WHT005519	MATICE	35,9	43,439	30,16	36,49	21%
WHT005521	O-KROUZEK	54,2	65,582	45,53	55,09	21%
WHT005522	SROUB	246,6	298,386	207,14	250,64	21%
WHT005523	SROUB	392,9	475,409	330,04	399,34	21%
WHT005525	SROUB LICO	23,7	28,677	19,91	24,09	21%
WHT005529	O KROUZEK	80,5	97,405	67,62	81,82	21%
WHT005532	PODLOZKA	104,8	126,808	88,03	106,52	21%
WHT005532A	PODLOZKA	104,8	126,808	88,03	106,52	21%
WHT005532AA	PODLOZKA	104,8	126,808	88,03	106,52	21%
WHT005532AB	PODLOZKA	104,8	126,808	88,03	106,52	21%
WHT005532AC	PODLOZKA	104,8	126,808	88,03	106,52	21%
WHT005532AD	PODLOZKA	104,8	126,808	88,03	106,52	21%
WHT005532AE	PODLOZKA	104,8	126,808	88,03	106,52	21%
WHT005532AF	PODLOZKA	104,8	126,808	88,03	106,52	21%
WHT005532AG	PODLOZKA	104,8	126,808	88,03	106,52	21%
WHT005532AH	PODLOZKA	104,8	126,808	88,03	106,52	21%
WHT005532AJ	PODLOZKA	104,8	126,808	88,03	106,52	21%
WHT005532AK	PODLOZKA	104,8	126,808	88,03	106,52	21%
WHT005532AL	PODLOZKA	104,8	126,808	88,03	106,52	21%
WHT005532B	PODLOZKA	104,8	126,808	88,03	106,52	21%
WHT005532C	PODLOZKA	104,8	126,808	88,03	106,52	21%
WHT005532D	PODLOZKA	104,8	126,808	88,03	106,52	21%
WHT005532E	PODLOZKA	104,8	126,808	88,03	106,52	21%
WHT005532F	PODLOZKA	104,8	126,808	88,03	106,52	21%
WHT005532G	PODLOZKA	104,8	126,808	88,03	106,52	21%
WHT005532H	PODLOZKA	104,8	126,808	88,03	106,52	21%
WHT005532J	PODLOZKA	104,8	126,808	88,03	106,52	21%
WHT005532K	PODLOZKA	104,8	126,808	88,03	106,52	21%
WHT005532L	PODLOZKA	104,8	126,808	88,03	106,52	21%
WHT005532M	PODLOZKA	104,8	126,808	88,03	106,52	21%
WHT005532N	PODLOZKA	104,8	126,808	88,03	106,52	21%
WHT005532P	PODLOZKA	104,8	126,808	88,03	106,52	21%
WHT005532Q	PODLOZKA	104,8	126,808	88,03	106,52	21%
WHT005532R	PODLOZKA	104,8	126,808	88,03	106,52	21%
WHT005532S	PODLOZKA	104,8	126,808	88,03	106,52	21%
WHT005532T	PODLOZKA	104,8	126,808	88,03	106,52	21%
WHT005532W	PODLOZKA	104,8	126,808	88,03	106,52	21%
WHT005532Y	PODLOZKA	104,8	126,808	88,03	106,52	21%
WHT005532Z	PODLOZKA	104,8	126,808	88,03	106,52	21%
WHT005533	MATICE NYTOVACI	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
WHT005534	Sroub valc	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT005538	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	44,1	53,361	37,04	44,82	21%
WHT005546	PODLOZKA	52,1	63,041	43,76	52,95	21%
WHT005550	SROUB LICO	15,1	18,271	12,68	15,35	21%
WHT005551	SROUB S PLOCHOU HLAVOU S	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
WHT005551A	SROUB S PLOCHOU HLAVOU S	18,9	22,869	15,88	19,21	21%
WHT005555	SROUB	52,6	63,646	44,18	53,46	21%
WHT005558	KROUZEK TESNICI	41,7	50,457	35,03	42,38	21%
WHT005559	TESNENI	124,8	151,008	104,83	126,85	21%
WHT005560	MATICE S UCHYCNEM NA PLE	17,4	21,054	14,62	17,69	21%
WHT005562	MATICE S N	75,9	91,839	63,76	77,14	21%
WHT005564	MATICE SVE	83,1	100,551	69,80	84,46	21%
WHT005568	O-KROUZEK	64	77,44	53,76	65,05	21%
WHT005569	O KROUZEK	49,6	60,016	41,66	50,41	21%
WHT005572	SROUB	711,2	860,552	597,41	722,86	21%
WHT005585	SROUB	22,1	26,741	18,56	22,46	21%
WHT005586	SROUB ZAVRTNY	91,5	110,715	76,86	93,00	21%
WHT005589	SROUB LICO	67,8	82,038	56,95	68,91	21%
WHT005593	CEP KULOVY	55,8	67,518	46,87	56,72	21%
WHT005596	MATICE	5,5	6,655	4,62	5,59	21%
WHT005599	CEP	150,9	182,589	126,76	153,37	21%
WHT005601	MATICE UZA	174,7	211,387	146,75	177,57	21%
WHT005605	SROUB	110,4	133,584	92,74	112,21	21%
WHT005606	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT005609	SROUB SESTIHRANNY S VNITR	16,2	19,602	13,61	16,47	21%

WHT005610	ZATKA SROUBOVA	96,8	117,128	81,31	98,39	21%
WHT005614	MATICE SERIZOVACI	53	64,13	44,52	53,87	21%
WHT005617	sroub	7,8	9,438	6,55	7,93	21%
WHT005618	PODLOZKA VYROVNAVACI	70,7	85,547	59,39	71,86	21%
WHT005620	SROUB	40,3	48,763	33,85	40,96	21%
WHT005623A	ZATKA SROUBOVA	144,5	174,845	121,38	146,87	21%
WHT005623B	SROUB	120,4	145,684	101,14	122,37	21%
WHT005623C	SROUB	167,8	203,038	140,95	170,55	21%
WHT005627	KLIP DVOJI	97,7	118,217	82,07	99,30	21%
WHT005631B	SROUB VNITRNI TORX	55,7	67,397	46,79	56,61	21%
WHT005632	PODLOZKA	54,6	66,066	45,86	55,50	21%
WHT005633	MATICE	228,3	276,243	191,77	232,04	21%
WHT005635A	DUTY SROUB	283,8	343,398	238,39	288,45	21%
WHT005639	SROUB TORX	11,6	14,036	9,74	11,79	21%
WHT005646	OCHRANNA KRYTKA	30,6	37,026	25,70	31,10	21%
WHT005648	MATICE	6,3	7,623	5,29	6,40	21%
WHT005649	O-KROUZEK	102,9	124,509	86,44	104,59	21%
WHT005651	SNIM.OTAC.	2054,7	2486,187	1 725,95	2 088,40	21%
WHT005651A	SNIM.OTAC.	2259,6	2734,116	1 898,06	2 296,66	21%
WHT005652	O KROUZEK	49,6	60,016	41,66	50,41	21%
WHT005652A	O KROUZEK	101,5	122,815	85,26	103,16	21%
WHT005653	O-KROUZEK	281	340,01	236,04	285,61	21%
WHT005654	sroub	29	35,09	24,36	29,48	21%
WHT005655	MATICE SVERNA	79,4	96,074	66,70	80,70	21%
WHT005656	SROUB UZAVIRACI S	240	290,4	201,60	243,94	21%
WHT005657	SROUB	110,4	133,584	92,74	112,21	21%
WHT005659	VEJROVITA PODLOZKA	16,8	20,328	14,11	17,08	21%
WHT005664	PRICHYTKA	16,6	20,086	13,94	16,87	21%
WHT005666	SROUB	110,4	133,584	92,74	112,21	21%
WHT005667	MATICE	246,6	298,386	207,14	250,64	21%
WHT005673	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	230,7	279,147	193,79	234,48	21%
WHT005676	PODLOZKA	17,9	21,659	15,04	18,19	21%
WHT005697	NYT S TRNEM	62,9	76,109	52,84	63,93	21%
WHT005714	SROUB	33,6	40,656	28,22	34,15	21%
WHT005720	MATICE	17,4	21,054	14,62	17,69	21%
WHT005726	ODNIMATELNY KRYT	13,4	16,214	11,26	13,62	21%
WHT005727	MATICE	130,5	157,905	109,62	132,64	21%
WHT005729	SROUB LICO	29	35,09	24,36	29,48	21%
WHT005732	CEP	44,4	53,724	37,30	45,13	21%
WHT005733	podlozka	242,9	293,909	204,04	246,88	21%
WHT005735	CEP	11,8	14,278	9,91	11,99	21%
WHT005739	Sroub valc	171,5	207,515	144,06	174,31	21%
WHT005741	SROUB	26,4	31,944	22,18	26,83	21%
WHT005747	SESTIHRANNY PRIRUBOVY SRO	84,9	102,729	71,32	86,29	21%
WHT005748	SROUB PRESNY S SESTIHR.HL	50,4	60,984	42,34	51,23	21%
WHT005749	SROUB PRESNY S SESTIHR.HL	90,2	109,142	75,77	91,68	21%
WHT005751	KUL.SROUB	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
WHT005764	SROUB	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
WHT005765	ZATKA	123,1	148,951	103,40	125,12	21%
WHT005768	O KROUZEK	37,6	45,496	31,58	38,22	21%
WHT005769	SROUB	514,6	622,666	432,26	523,04	21%
WHT005778	SROUB	51,2	61,952	43,01	52,04	21%
WHT005781	MATICE DVANACTIHRANNA	211,8	256,278	177,91	215,27	21%
WHT005784	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	42,4	51,304	35,62	43,10	21%
WHT005785	O-KROUZEK	208,7	252,527	175,31	212,12	21%
WHT005787	VICKO	40,4	48,884	33,94	41,06	21%
WHT005788	SROUB S DVOJITYM NAKRUZKE	213,5	258,335	179,34	217,00	21%
WHT005800	SROUB	167,8	203,038	140,95	170,55	21%
WHT005802	SROUB LICO	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
WHT005803	sroub	22,3	26,983	18,73	22,67	21%
WHT005804	SROUB	85,8	103,818	72,07	87,21	21%
WHT005807	klip	28,7	34,727	24,11	29,17	21%
WHT005813	KOTOUC	41,7	50,457	35,03	42,38	21%
WHT005814	sroub	63,6	76,956	53,42	64,64	21%
WHT005817	SROUB DUTY	603,1	729,751	506,60	612,99	21%
WHT005819	MATICE S N	39,5	47,795	33,18	40,15	21%
WHT005821	SROUB S NAKRUZKEM	33,2	40,172	27,89	33,74	21%
WHT005822	SROUB S NAKRUZKEM	21,5	26,015	18,06	21,85	21%
WHT005823	O KROUZEK	5,1	6,171	4,28	5,18	21%
WHT005825	SROUB	110,4	133,584	92,74	112,21	21%
WHT005829	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	49,1	59,411	41,24	49,91	21%
WHT005833	O-KROUZEK	54,2	65,582	45,53	55,09	21%
WHT005838	PRICHYTKA	12,2	14,762	10,25	12,40	21%
WHT005842	MATICE PLECHOVA	50,4	60,984	42,34	51,23	21%
WHT005869	SROUB	10,2	12,342	8,57	10,37	21%
WHT005871	CEP	210,7	254,947	176,99	214,16	21%

WHT005880	PODLOZKA	64,5	78,045	54,18	65,56	21%
WHT005886	SROUB	19,4	23,474	16,30	19,72	21%
WHT005892	CEP	123,3	149,193	103,57	125,32	21%
WHT005893	CEP	167,8	203,038	140,95	170,55	21%
WHT006010	SROUB KOLA	147,9	178,959	124,24	150,33	21%
WHT006065	MATICE	83,3	100,793	69,97	84,67	21%
WHT006089	OCHRANNA KRYTKA	34,9	42,229	29,32	35,47	21%
WHT006090	KLOUB.KOTO	3000,8	3630,968	2 520,67	3 050,01	21%
WHT006090A	KLOUB.KOTO	3000,8	3630,968	2 520,67	3 050,01	21%
WHT006091	CEP	62,6	75,746	52,58	63,63	21%
WHT006094	SROUB S VA	60,9	73,689	51,16	61,90	21%
WHT006095	PODLOZKA	217,8	263,538	182,95	221,37	21%
WHT006099	MATICE	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
WHT006100	KOLIK	100,8	121,968	84,67	102,45	21%
WHT006101	MATICE	79,3	95,953	66,61	80,60	21%
WHT006102	O KROUZEK	76,6	92,686	64,34	77,86	21%
WHT006103	O KROUZEK	76,6	92,686	64,34	77,86	21%
WHT006106	NYT PLASTO	12,8	15,488	10,75	13,01	21%
WHT006111	SROUB TORX	84,4	102,124	70,90	85,78	21%
WHT006112	O-KROUZEK	54,2	65,582	45,53	55,09	21%
WHT006113	O-KROUZEK	54,2	65,582	45,53	55,09	21%
WHT006114	O-KROUZEK	54,2	65,582	45,53	55,09	21%
WHT006114A	O-KROUZEK	122,4	148,104	102,82	124,41	21%
WHT006116	SROUB	57,8	69,938	48,55	58,75	21%
WHT006117	SROUB	71,2	86,152	59,81	72,37	21%
WHT006118	SROUB	83,3	100,793	69,97	84,67	21%
WHT006119	SROUB	217,8	263,538	182,95	221,37	21%
WHT006119A	SROUB	57,8	69,938	48,55	58,75	21%
WHT006122	SVORKA	35,9	43,439	30,16	36,49	21%
WHT006123	O-KROUZEK	64	77,44	53,76	65,05	21%
WHT006124	O-KROUZEK	64	77,44	53,76	65,05	21%
WHT006124A	O-KROUZEK	122,4	148,104	102,82	124,41	21%
WHT006126	PRICHYTKA	217,8	263,538	182,95	221,37	21%
WHT006132	SROUB	57,8	69,938	48,55	58,75	21%
WHT006135	O-KROUZEK	147,4	178,354	123,82	149,82	21%
WHT006136	NYT PLASTO	51,1	61,831	42,92	51,94	21%
WHT006143	SROUB	7,5	9,075	6,30	7,62	21%
WHT006144	SROUB TORX	84,4	102,124	70,90	85,78	21%
WHT006145	DRZAK	48,8	59,048	40,99	49,60	21%
WHT006147	SROUB	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
WHT006148	SROUB S VA	29	35,09	24,36	29,48	21%
WHT006149	SROUB	31,8	38,478	26,71	32,32	21%
WHT006150	KOLIK	13,7	16,577	11,51	13,92	21%
WHT006151	MATICE S N	78,9	95,469	66,28	80,19	21%
WHT006152	SROUB	228,2	276,122	191,69	231,94	21%
WHT006154	KOTOUC	27,4	33,154	23,02	27,85	21%
WHT006171	SROUB	130,5	157,905	109,62	132,64	21%
WHT006175	podlozka	172,6	208,846	144,98	175,43	21%
WHT006176	podlozka	172,6	208,846	144,98	175,43	21%
WHT006177	podlozka	253,8	307,098	213,19	257,96	21%
WHT006178	podlozka	205,1	248,171	172,28	208,46	21%
WHT006178A	podlozka	253,8	307,098	213,19	257,96	21%
WHT006179	podlozka	172,6	208,846	144,98	175,43	21%
WHT006180	podlozka	205,1	248,171	172,28	208,46	21%
WHT006182	podlozka	113,6	137,456	95,42	115,46	21%
WHT006183	podlozka	448,2	542,322	376,49	455,55	21%
WHT006185	SROUB	246,6	298,386	207,14	250,64	21%
WHT006186	KROUZEK	84,5	102,245	70,98	85,89	21%
WHT006186A	KROUZEK	84,5	102,245	70,98	85,89	21%
WHT006186B	KROUZEK	84,5	102,245	70,98	85,89	21%
WHT006186C	KROUZEK	84,5	102,245	70,98	85,89	21%
WHT006186D	KROUZEK	52,1	63,041	43,76	52,95	21%
WHT006186E	KROUZEK	52,1	63,041	43,76	52,95	21%
WHT006187	KROUZEK	84,5	102,245	70,98	85,89	21%
WHT006187A	KROUZEK	84,5	102,245	70,98	85,89	21%
WHT006187B	KROUZEK	84,5	102,245	70,98	85,89	21%
WHT006187C	KROUZEK	84,5	102,245	70,98	85,89	21%
WHT006187D	KROUZEK	84,5	102,245	70,98	85,89	21%
WHT006187E	KROUZEK	84,5	102,245	70,98	85,89	21%
WHT006187F	KROUZEK	84,5	102,245	70,98	85,89	21%
WHT006187G	KROUZEK	84,5	102,245	70,98	85,89	21%
WHT006187H	KROUZEK	84,5	102,245	70,98	85,89	21%
WHT006187J	KROUZEK	84,5	102,245	70,98	85,89	21%
WHT006187K	KROUZEK	84,5	102,245	70,98	85,89	21%
WHT006187L	KROUZEK	84,5	102,245	70,98	85,89	21%
WHT006189	CEP	86	104,06	72,24	87,41	21%

WHT006190	SROUB	282,3	341,583	237,13	286,93	21%
WHT006192	CEP ZAVESU	42,9	51,909	36,04	43,60	21%
WHT006193	NYT S TRNE	65,9	79,739	55,36	66,98	21%
WHT006197	KROUZEK TE	150,6	182,226	126,50	153,07	21%
WHT006208	MATICE	64,8	78,408	54,43	65,86	21%
WHT006209	ZAJISTENI	19,1	23,111	16,04	19,41	21%
WHT006219	SROUB OJNICE	116,7	141,207	98,03	118,61	21%
WHT006222	CEP	174,7	211,387	146,75	177,57	21%
WHT006225	O KROUZEK	5,1	6,171	4,28	5,18	21%
WHT006226	O-KROUZEK	104,3	126,203	87,61	106,01	21%
WHT006226B	O-KROUZEK	129,4	156,574	108,70	131,52	21%
WHT006235	CEP VODICI	37,6	45,496	31,58	38,22	21%
WHT006246	CEP	174,7	211,387	146,75	177,57	21%
WHT006247	PODLOZKA	123,7	149,677	103,91	125,73	21%
WHT006248	CEP	174,7	211,387	146,75	177,57	21%
WHT006252	CEP	174,7	211,387	146,75	177,57	21%
WHT006276	MATICE ROZPINACI	20,2	24,442	16,97	20,53	21%
WHT006277	SROUB	174,3	210,903	146,41	177,16	21%
WHT006278	SROUB	138,3	167,343	116,17	140,57	21%
WHT006280	SROUB	25,2	30,492	21,17	25,61	21%
WHT006281	SROUB	65	78,65	54,60	66,07	21%
WHT006282	SROUB	21,1	25,531	17,72	21,45	21%
WHT006285	SROUB	96,8	117,128	81,31	98,39	21%
WHT006286	SROUB	92,7	112,167	77,87	94,22	21%
WHT006287	SROUB	85,8	103,818	72,07	87,21	21%
WHT006289	SROUB	149,4	180,774	125,50	151,85	21%
WHT006291	SROUB TORX	119	143,99	99,96	120,95	21%
WHT006294	MATICE	94,4	114,224	79,30	95,95	21%
WHT006295	MATICE	67,6	81,796	56,78	68,71	21%
WHT006298	PODLOZKA	57,5	69,575	48,30	58,44	21%
WHT006299	PODLOZKA	69	83,49	57,96	70,13	21%
WHT006300	PODLOZKA	69	83,49	57,96	70,13	21%
WHT006305	SROUB	45,6	55,176	38,30	46,35	21%
WHT006307	SROUB	232,4	281,204	195,22	236,21	21%
WHT006308	MATICE	284,7	344,487	239,15	289,37	21%
WHT006309	Sroub valc	77,5	93,775	65,10	78,77	21%
WHT006310	PODLOZKA	66,1	79,981	55,52	67,18	21%
WHT006311	MATICE	43,7	52,877	36,71	44,42	21%
WHT006313	PODLOZKA	16,7	20,207	14,03	16,97	21%
WHT006315	PRUCHODKA	138,1	167,101	116,00	140,36	21%
WHT006316	SPONA	48,8	59,048	40,99	49,60	21%
WHT006317	SROUB	107,9	130,559	90,64	109,67	21%
WHT006318	SROUB	66,4	80,344	55,78	67,49	21%
WHT006319	SROUB	265,6	321,376	223,10	269,96	21%
WHT006321	SROUB	121,7	147,257	102,23	123,70	21%
WHT006323	MATICE	66,2	80,102	55,61	67,29	21%
WHT006325	SROUB S VA	70,5	85,305	59,22	71,66	21%
WHT006327	CEP	198,9	240,669	167,08	202,16	21%
WHT006329	KROUZEK TE	282,3	341,583	237,13	286,93	21%
WHT006335	O KROUZEK	49,6	60,016	41,66	50,41	21%
WHT006335A	O KROUZEK	32,2	38,962	27,05	32,73	21%
WHT006337	MATICE	53,6	64,856	45,02	54,48	21%
WHT006339	MATICE SE	207,2	250,712	174,05	210,60	21%
WHT006340	O KROUZEK	279,8	338,558	235,03	284,39	21%
WHT006341	PODLOZKA	136,5	165,165	114,66	138,74	21%
WHT006342	PODLOZKA	281,6	340,736	236,54	286,22	21%
WHT006343	ZATKA	257,3	311,333	216,13	261,52	21%
WHT006344	SROUB	195	235,95	163,80	198,20	21%
WHT006353	SVORKA	7,5	9,075	6,30	7,62	21%
WHT006364	VEDENI	358,8	434,148	301,39	364,68	21%
WHT006365	VEDENI	358,8	434,148	301,39	364,68	21%
WHT006371	SROUB	110,4	133,584	92,74	112,21	21%
WHT006373	SROUB TORX	87,1	105,391	73,16	88,53	21%
WHT006381	MATICE	25,5	30,855	21,42	25,92	21%
WHT006395	KROUZEK TE	60,9	73,689	51,16	61,90	21%
WHT006399	KRYT	34,8	42,108	29,23	35,37	21%
WHT006400	CEP LUZKA	140,1	169,521	117,68	142,40	21%
WHT006402	SROUB	40,1	48,521	33,68	40,76	21%
WHT006403	PASKA VAZACI KABELOVA S L	21	25,41	17,64	21,34	21%
WHT006404	CEP	118,7	143,627	99,71	120,65	21%
WHT006405	CEP	118,7	143,627	99,71	120,65	21%
WHT006406	MATICE PLECHOVA	50,4	60,984	42,34	51,23	21%
WHT006407	O-KROUZEK	64	77,44	53,76	65,05	21%
WHT006408	PODLOZKA	76,6	92,686	64,34	77,86	21%
WHT006410	MATICE S N	106,5	128,865	89,46	108,25	21%
WHT006411	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%

WHT006412	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
WHT006421	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	30,5	36,905	25,62	31,00	21%
WHT006422	SROUB ZAVRTNY SE SESTIHRA	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
WHT006423	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	86,2	104,302	72,41	87,61	21%
WHT006424	SROUB	117,6	142,296	98,78	119,53	21%
WHT006425	MATICE	63,4	76,714	53,26	64,44	21%
WHT006426	MATICE	63,4	76,714	53,26	64,44	21%
WHT006428	PODLOZKA	69	83,49	57,96	70,13	21%
WHT006429	POJISTNY KROUZEK	14,4	17,424	12,10	14,64	21%
WHT006434	SROUB VNITRNI TORX	10,1	12,221	8,48	10,27	21%
WHT006436	ZAVIT	170,7	206,547	143,39	173,50	21%
WHT006443	PODLOZKA	719,6	870,716	604,46	731,40	21%
WHT006443A	PODLOZKA	652,2	789,162	547,85	662,90	21%
WHT006443AA	PODLOZKA	586,4	709,544	492,58	596,02	21%
WHT006443AB	PODLOZKA	586,4	709,544	492,58	596,02	21%
WHT006443AC	PODLOZKA	586,4	709,544	492,58	596,02	21%
WHT006443AD	PODLOZKA	652,2	789,162	547,85	662,90	21%
WHT006443AE	PODLOZKA	586,4	709,544	492,58	596,02	21%
WHT006443AF	PODLOZKA	652,2	789,162	547,85	662,90	21%
WHT006443AG	PODLOZKA	652,2	789,162	547,85	662,90	21%
WHT006443AH	PODLOZKA	652,2	789,162	547,85	662,90	21%
WHT006443AJ	PODLOZKA	652,2	789,162	547,85	662,90	21%
WHT006443AK	PODLOZKA	652,2	789,162	547,85	662,90	21%
WHT006443AL	PODLOZKA	652,2	789,162	547,85	662,90	21%
WHT006443B	PODLOZKA	652,2	789,162	547,85	662,90	21%
WHT006443C	PODLOZKA	652,2	789,162	547,85	662,90	21%
WHT006443D	PODLOZKA	652,2	789,162	547,85	662,90	21%
WHT006443E	PODLOZKA	652,2	789,162	547,85	662,90	21%
WHT006443F	PODLOZKA	652,2	789,162	547,85	662,90	21%
WHT006443G	PODLOZKA	652,2	789,162	547,85	662,90	21%
WHT006443H	PODLOZKA	652,2	789,162	547,85	662,90	21%
WHT006443J	PODLOZKA	1110	1343,1	932,40	1 128,20	21%
WHT006443K	PODLOZKA	652,2	789,162	547,85	662,90	21%
WHT006443L	PODLOZKA	652,2	789,162	547,85	662,90	21%
WHT006443M	PODLOZKA	652,2	789,162	547,85	662,90	21%
WHT006443N	PODLOZKA	751	908,71	630,84	763,32	21%
WHT006443P	PODLOZKA	751	908,71	630,84	763,32	21%
WHT006443Q	PODLOZKA	652,2	789,162	547,85	662,90	21%
WHT006443R	PODLOZKA	652,2	789,162	547,85	662,90	21%
WHT006443S	PODLOZKA	652,2	789,162	547,85	662,90	21%
WHT006443T	PODLOZKA	652,2	789,162	547,85	662,90	21%
WHT006443W	PODLOZKA	652,2	789,162	547,85	662,90	21%
WHT006443Y	PODLOZKA	652,2	789,162	547,85	662,90	21%
WHT006443Z	PODLOZKA	652,2	789,162	547,85	662,90	21%
WHT006444	PODLOZKA	291,6	352,836	244,94	296,38	21%
WHT006444A	PODLOZKA	283,8	343,398	238,39	288,45	21%
WHT006444B	PODLOZKA	301	364,21	252,84	305,94	21%
WHT006444C	PODLOZKA	296,3	358,523	248,89	301,16	21%
WHT006444D	PODLOZKA	285,3	345,213	239,65	289,98	21%
WHT006444E	PODLOZKA	285,3	345,213	239,65	289,98	21%
WHT006444F	PODLOZKA	283,8	343,398	238,39	288,45	21%
WHT006444G	PODLOZKA	294,7	356,587	247,55	299,53	21%
WHT006444H	PODLOZKA	286,9	347,149	241,00	291,61	21%
WHT006444J	PODLOZKA	326,1	394,581	273,92	331,45	21%
WHT006444K	PODLOZKA	294,7	356,587	247,55	299,53	21%
WHT006444L	PODLOZKA	293,2	354,772	246,29	298,01	21%
WHT006444M	PODLOZKA	297,9	360,459	250,24	302,79	21%
WHT006444N	PODLOZKA	296,3	358,523	248,89	301,16	21%
WHT006444P	PODLOZKA	283,8	343,398	238,39	288,45	21%
WHT006444Q	PODLOZKA	285,3	345,213	239,65	289,98	21%
WHT006444R	PODLOZKA	338,6	409,706	284,42	344,15	21%
WHT006444S	PODLOZKA	283,8	343,398	238,39	288,45	21%
WHT006444T	PODLOZKA	283,8	343,398	238,39	288,45	21%
WHT006444W	PODLOZKA	296,3	358,523	248,89	301,16	21%
WHT006449	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	20,2	24,442	16,97	20,53	21%
WHT006455	sroub	10,5	12,705	8,82	10,67	21%
WHT006457	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	84,9	102,729	71,32	86,29	21%
WHT006459A	SESTIHRAN.PRIRUBOVY SROUB	100,8	121,968	84,67	102,45	21%
WHT006480	LICOVANY VALCOVY SROUB	62,3	75,383	52,33	63,32	21%
WHT006482	O-KROUZEK	165,5	200,255	139,02	168,21	21%
WHT006487	sroub	229,9	278,179	193,12	233,67	21%
WHT006487B	sroub	161,3	195,173	135,49	163,95	21%
WHT006492	O-KROUZEK	82,1	99,341	68,96	83,45	21%
WHT006493	O KROUZEK	12,3	14,883	10,33	12,50	21%
WHT006493A	O KROUZEK	49,6	60,016	41,66	50,41	21%
WHT006496	SESTIHRAN.PRIRUBOVY SROUB	118	142,78	99,12	119,94	21%

WHT006497A	O-KROUZEK	68,2	82,522	57,29	69,32	21%
WHT006504	SROUB	111,6	135,036	93,74	113,43	21%
WHT006505	VLOZKA	217,8	263,538	182,95	221,37	21%
WHT006506	SROUB	87,1	105,391	73,16	88,53	21%
WHT006512	SROUB	67,2	81,312	56,45	68,30	21%
WHT006514	SROUB LICO	67,2	81,312	56,45	68,30	21%
WHT006515	SROUB LICO	24,5	29,645	20,58	24,90	21%
WHT006517	PODLOZKA	41,7	50,457	35,03	42,38	21%
WHT006518	PODLOZKA	56	67,76	47,04	56,92	21%
WHT006520	MATICE	90,2	109,142	75,77	91,68	21%
WHT006521	KROUZEK TE	121,8	147,378	102,31	123,80	21%
WHT006522	CEP	76,9	93,049	64,60	78,16	21%
WHT006523	CEP	142,4	172,304	119,62	144,74	21%
WHT006525	SROUB	38,7	46,827	32,51	39,33	21%
WHT006526	SROUB S VA	77,5	93,775	65,10	78,77	21%
WHT006527	SROUB S VA	78,8	95,348	66,19	80,09	21%
WHT006528	SROUB S VA	81,6	98,736	68,54	82,94	21%
WHT006529	SROUB	66,4	80,344	55,78	67,49	21%
WHT006530	SROUB	296	358,16	248,64	300,85	21%
WHT006531	SROUB	415	502,15	348,60	421,81	21%
WHT006532	SROUB	127,3	154,033	106,93	129,39	21%
WHT006537	O KROUZEK	80,5	97,405	67,62	81,82	21%
WHT006539	MATICE SESTIHRANNA S PODL	30,3	36,663	25,45	30,80	21%
WHT006540	VALCOVY KOLIK	37,2	45,012	31,25	37,81	21%
WHT006541	SROUB	30,4	36,784	25,54	30,90	21%
WHT006542	SROUB	119	143,99	99,96	120,95	21%
WHT006542A	SROUB	1766,6	2137,586	1 483,94	1 795,57	21%
WHT006546	MATICE	16,9	20,449	14,20	17,18	21%
WHT006547	SROUB FLOW DRILL	15,9	19,239	13,36	16,16	21%
WHT006552	KRYTKA	12,9	15,609	10,84	13,11	21%
WHT006556	SROUB	201,9	244,299	169,60	205,21	21%
WHT006557	SROUB S SESTIHRANOU HLAVO	101	122,21	84,84	102,66	21%
WHT006558	O KROUZEK	73,9	89,419	62,08	75,11	21%
WHT006579	CEP	191,1	231,231	160,52	194,23	21%
WHT006580	KULOVY CEP	199,1	240,911	167,24	202,37	21%
WHT006581	CEP	192,5	232,925	161,70	195,66	21%
WHT006581A	CEP	196,8	238,128	165,31	200,03	21%
WHT006587	PRICHYTKA	22,2	26,862	18,65	22,56	21%
WHT006588A	SROUB	179,8	217,558	151,03	182,75	21%
WHT006592	Sroub valc	198,9	240,669	167,08	202,16	21%
WHT006643	PODLOZKA	76,6	92,686	64,34	77,86	21%
WHT006644	PODLOZKA	76,6	92,686	64,34	77,86	21%
WHT006661	VEJIROVA PODLOZKA	13,9	16,819	11,68	14,13	21%
WHT006662	SROUB	184	222,64	154,56	187,02	21%
WHT006663	SROUB S TRHACI HLAVOU	34,5	41,745	28,98	35,07	21%
WHT006663A	SROUB S TRHACI HLAVOU	35,8	43,318	30,07	36,39	21%
WHT006718	CEP	14	16,94	11,76	14,23	21%
WHT006721	MATICE	46,5	56,265	39,06	47,26	21%
WHT006724	PODLOZKA	113,6	137,456	95,42	115,46	21%
WHT006726	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
WHT006727	O-KROUZEK	134,9	163,229	113,32	137,11	21%
WHT006731	MATICE SESTIHRANNA	80,7	97,647	67,79	82,02	21%
WHT006732	MATICE	15,2	18,392	12,77	15,45	21%
WHT006736	SROUB	154,9	187,429	130,12	157,44	21%
WHT006741	O KROUZEK	544,7	659,087	457,55	553,63	21%
WHT006753	SROUB LICO	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
WHT006754	SROUB LICO	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT006764	SROUB NASTAVOVACI	173,7	210,177	145,91	176,55	21%
WHT006765	SROUB NASTAVOVACI	171,1	207,031	143,72	173,91	21%
WHT006765A	SROUB NASTAVOVACI	172,4	208,604	144,82	175,23	21%
WHT006772	MATICE	34,8	42,108	29,23	35,37	21%
WHT006772A	MATICE	53,6	64,856	45,02	54,48	21%
WHT006774	MATICES N	91,4	110,594	76,78	92,90	21%
WHT006775	SROUB	142,5	172,425	119,70	144,84	21%
WHT006776	SROUB	142,5	172,425	119,70	144,84	21%
WHT006777	O KROUZEK	5,1	6,171	4,28	5,18	21%
WHT006778	SROUB	246,6	298,386	207,14	250,64	21%
WHT006779	MATICE	249,4	301,774	209,50	253,49	21%
WHT006828	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT006829	DRZAK HADIC	38,9	47,069	32,68	39,54	21%
WHT006831	VALC.SROUB	109,3	132,253	91,81	111,09	21%
WHT006844	MEZIDESKA	104,8	126,808	88,03	106,52	21%
WHT006854	sroub	291,9	353,199	245,20	296,69	21%
WHT006861	podlozka	462,6	559,746	388,58	470,19	21%
WHT006863	SROUB	110,4	133,584	92,74	112,21	21%
WHT006867	SROUB S COCKOVOU HLAVOU T	39,8	48,158	33,43	40,45	21%

WHT006896	SROUB	36	43,56	30,24	36,59	21%
WHT006901	O KROUZEK	21,2	25,652	17,81	21,55	21%
WHT006901A	O KROUZEK	56,5	68,365	47,46	57,43	21%
WHT006902	MATICE S N	64,8	78,408	54,43	65,86	21%
WHT006911	SROUB	88,5	107,085	74,34	89,95	21%
WHT006912	SROUB	99,6	120,516	83,66	101,23	21%
WHT006917	SROUB	65	78,65	54,60	66,07	21%
WHT006918	NYT S TRNE	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
WHT006922	VAZACI PASKA SVAZKU S DRZ	29	35,09	24,36	29,48	21%
WHT006923	O-KROUZEK	104,3	126,203	87,61	106,01	21%
WHT006925	SVAROVY CEP S UZAVRENOU M	137,3	166,133	115,33	139,55	21%
WHT006925A	SVAROVY CEP S UZAVRENOU M	161,6	195,536	135,74	164,25	21%
WHT006927	SROUB	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
WHT006933	KROUZEK POJISTNY DRATENY	161,5	195,415	135,66	164,15	21%
WHT006934	VICKO	52,1	63,041	43,76	52,95	21%
WHT006941	OCHRANNA KRYTKA	14,2	17,182	11,93	14,43	21%
WHT006942	KRYTKA	13,9	16,819	11,68	14,13	21%
WHT006943	KRYTKA	42,2	51,062	35,45	42,89	21%
WHT006944	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	54,4	65,824	45,70	55,29	21%
WHT006966	sroub	77,5	93,775	65,10	78,77	21%
WHT006970	SVORKA	4,9	5,929	4,12	4,98	21%
WHT006971	SVORKA	37,9	45,859	31,84	38,52	21%
WHT006974	O KROUZEK	56,5	68,365	47,46	57,43	21%
WHT006974A	O KROUZEK	56,5	68,365	47,46	57,43	21%
WHT006988	UCPAVKA	53,6	64,856	45,02	54,48	21%
WHT006990A	KROUZEK TESNICI	50,1	60,621	42,08	50,92	21%
WHT006997	sroub	45,6	55,176	38,30	46,35	21%
WHT006998	KROUZEK TE	146,4	177,144	122,98	148,80	21%
WHT006999	KROUZEK TE	105,8	128,018	88,87	107,54	21%
WHT007003	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
WHT007009	O-KROUZEK	59,8	72,358	50,23	60,78	21%
WHT007010	O-KROUZEK	64	77,44	53,76	65,05	21%
WHT007011A	SROUB	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
WHT007017	SROUB	272,5	329,725	228,90	276,97	21%
WHT007018	SROUB	63,6	76,956	53,42	64,64	21%
WHT007020	PRICHYTKA	19,5	23,595	16,38	19,82	21%
WHT007021	MATICE	201,3	243,573	169,09	204,60	21%
WHT007024	O KROUZEK	103,3	124,993	86,77	104,99	21%
WHT007025	KROUZEK TE	80,5	97,405	67,62	81,82	21%
WHT007028	SROUB	119	143,99	99,96	120,95	21%
WHT007030	SROUB VNITRNI MNOHOSTRANN	34,5	41,745	28,98	35,07	21%
WHT007033	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
WHT007041	PODLOZKA	33,9	41,019	28,48	34,46	21%
WHT007041A	PODLOZKA	51,7	62,557	43,43	52,55	21%
WHT007043	PODLOZKA	47,2	57,112	39,65	47,97	21%
WHT007043A	PODLOZKA	51,7	62,557	43,43	52,55	21%
WHT007048	SROUB	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
WHT007052	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
WHT007054	NYT S TRNE	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
WHT007055	PODLOZKA	140	169,4	117,60	142,30	21%
WHT007060	VICKO	21	25,41	17,64	21,34	21%
WHT007061	SROUB	71,9	86,999	60,40	73,08	21%
WHT007067	MATICE PRI	28,2	34,122	23,69	28,66	21%
WHT007077	Sroub valc	22,7	27,467	19,07	23,07	21%
WHT007080	DRZAK	15	18,15	12,60	15,25	21%
WHT007082	MATICE	145,1	175,571	121,88	147,48	21%
WHT007083	OBJIMKA LICOVANA	20	24,2	16,80	20,33	21%
WHT007084	SROUB	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
WHT007085	O KROUZEK	134,8	163,108	113,23	137,01	21%
WHT007085B	O KROUZEK	134,8	163,108	113,23	137,01	21%
WHT007089	SROUB S NAKRUZKEM S VNITR	131,3	158,873	110,29	133,45	21%
WHT007090	SROUB	114,7	138,787	96,35	116,58	21%
WHT007090A	SROUB	174,3	210,903	146,41	177,16	21%
WHT007092	SROUB	157,7	190,817	132,47	160,29	21%
WHT007092A	SROUB	135,6	164,076	113,90	137,82	21%
WHT007093	SROUB FLOW DRILL	16,2	19,602	13,61	16,47	21%
WHT007096	SROUB	102,4	123,904	86,02	104,08	21%
WHT007097	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
WHT007105	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	212,2	256,762	178,25	215,68	21%
WHT007117	O KROUZEK	49,6	60,016	41,66	50,41	21%
WHT007118	O-KROUZEK	129,4	156,574	108,70	131,52	21%
WHT007119	CEP	242	292,82	203,28	245,97	21%
WHT007120	KROUZEK TESNICI	68,2	82,522	57,29	69,32	21%
WHT007127	MATICE SESTIHRANNA,SAMOJI	31,5	38,115	26,46	32,02	21%
WHT007128A	PODLOZKA	385,3	466,213	323,65	391,62	21%
WHT007134	KROUZEK	58,9	71,269	49,48	59,87	21%

WHT007137	DRZAKHADI	25	30,25	21,00	25,41	21%
WHT007146	SROUB	9,7	11,737	8,15	9,86	21%
WHT007147A	SNIMAC OTACEK	1798,1	2175,701	1 510,40	1 827,59	21%
WHT007147B	SNIMAC OTACEK	1798,1	2175,701	1 510,40	1 827,59	21%
WHT007150	SROUB S NAKRUZKEM	124,6	150,766	104,66	126,64	21%
WHT007153	CEP	86,2	104,302	72,41	87,61	21%
WHT007154	CEP	86	104,06	72,24	87,41	21%
WHT007156	MATICE	546,8	661,628	459,31	555,77	21%
WHT007157	KOTOUC	666,5	806,465	559,86	677,43	21%
WHT007158	SROUB	38,7	46,827	32,51	39,33	21%
WHT007168	ZATKA SROUBOVA	164,4	198,924	138,10	167,10	21%
WHT007207	PODLOZKA	5,3	6,413	4,45	5,39	21%
WHT007209	PODLOZKA	130,4	157,784	109,54	132,54	21%
WHT007210	SESTIHRANNA MATICE	34	41,14	28,56	34,56	21%
WHT007212B	O-KROUZEK	86,2	104,302	72,41	87,61	21%
WHT007213	SROUB	87,4	105,754	73,42	88,83	21%
WHT007216	sroub	89,9	108,779	75,52	91,37	21%
WHT007220	podlozka	351,9	425,799	295,60	357,67	21%
WHT007221	KOTOUC	722,6	874,346	606,98	734,45	21%
WHT007230	CEP	51,7	62,557	43,43	52,55	21%
WHT007235	SROUB VNITRNI TORX	67,6	81,796	56,78	68,71	21%
WHT007269	SROUB	71,9	86,999	60,40	73,08	21%
WHT007316	O-KROUZEK	54,2	65,582	45,53	55,09	21%
WHT007317	O-KROUZEK	54,2	65,582	45,53	55,09	21%
WHT007320	SROUB	8,6	10,406	7,22	8,74	21%
WHT007322	HLAVAKULOV	58,9	71,269	49,48	59,87	21%
WHT007324	CEP KULOVY	128,7	155,727	108,11	130,81	21%
WHT007341	MATICE NYTOVACI	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
WHT007362A	SROUBOVACI CEP S TESNENIM	44,3	53,603	37,21	45,03	21%
WHT007374	CEP	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
WHT007375	SROUB	14,7	17,787	12,35	14,94	21%
WHT007377	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT007384	PODLOZKA	119,6	144,716	100,46	121,56	21%
WHT007389	MATICE	53,6	64,856	45,02	54,48	21%
WHT007391	SROUB	44,3	53,603	37,21	45,03	21%
WHT007394	SROUB	167,8	203,038	140,95	170,55	21%
WHT007394A	SROUB	489	591,69	410,76	497,02	21%
WHT007395	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT007396	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
WHT007400	SEGMENT	36,1	43,681	30,32	36,69	21%
WHT007401	SEGMENT	89,4	108,174	75,10	90,87	21%
WHT007402	MATICE PRI	90,2	109,142	75,77	91,68	21%
WHT007402A	MATICE PRI	78,9	95,469	66,28	80,19	21%
WHT007403	SESTIHRANNY PRIRUBOVY SRO	177,7	215,017	149,27	180,61	21%
WHT007404	SROUB TORX	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
WHT007406	SROUB LICO	19,9	24,079	16,72	20,23	21%
WHT007412	ZAJISTENI	64,6	78,166	54,26	65,66	21%
WHT007415	SROUB EXCENTRICKY	196,2	237,402	164,81	199,42	21%
WHT007422	SROUB	228,2	276,122	191,69	231,94	21%
WHT007423	SROUB	228,2	276,122	191,69	231,94	21%
WHT007428	SROUB	45,6	55,176	38,30	46,35	21%
WHT007432	O KROUZEK	23,6	28,556	19,82	23,99	21%
WHT007433	SROUB PRO HLAVU VALCU	210,8	255,068	177,07	214,26	21%
WHT007443	sroub	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT007446	SROUB ZAPU	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
WHT007447	SVORKA	79,7	96,437	66,95	81,01	21%
WHT007459	MATICE	67,6	81,796	56,78	68,71	21%
WHT007461	PODLOZKA	65,9	79,739	55,36	66,98	21%
WHT007462	MATICE	24,6	29,766	20,66	25,00	21%
WHT007464	DORAZOVA PODLOZKA	160,2	193,842	134,57	162,83	21%
WHT007468	SROUB LICO	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
WHT007475	SESTIHRANNY PRIRUBOVY SRO	131,3	158,873	110,29	133,45	21%
WHT007477	sroub	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
WHT007480A	O-KROUZEK	140,5	170,005	118,02	142,80	21%
WHT007482	DRZAK	8,6	10,406	7,22	8,74	21%
WHT007483	SROUB TORX	33	39,93	27,72	33,54	21%
WHT007498	O-KROUZEK	155,8	188,518	130,87	158,36	21%
WHT007499	SROUB LICO	51,2	61,952	43,01	52,04	21%
WHT007500	CEP	104,9	126,929	88,12	106,62	21%
WHT007500A	KULOVY CEP	109,3	132,253	91,81	111,09	21%
WHT007502	CEP	104,9	126,929	88,12	106,62	21%
WHT007502A	CEP	204	246,84	171,36	207,35	21%
WHT007505	MATICE	77,5	93,775	65,10	78,77	21%
WHT007506	CEP	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
WHT007515	KOLIK	45,6	55,176	38,30	46,35	21%
WHT007516	CEP	177,7	215,017	149,27	180,61	21%

WHT007517	SROUB	10	12,1	8,40	10,16	21%
WHT007523	CEP VODICI	39	47,19	32,76	39,64	21%
WHT007526	PODLOZKA	73,3	88,693	61,57	74,50	21%
WHT007527	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	35,8	43,318	30,07	36,39	21%
WHT007531	SPONA	19,8	23,958	16,63	20,12	21%
WHT007532	O KROUZEK	80,5	97,405	67,62	81,82	21%
WHT007533	O KROUZEK	13,4	16,214	11,26	13,62	21%
WHT007537	SROUB	97,5	117,975	81,90	99,10	21%
WHT007538	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT007545	O-KROUZEK	126,6	153,186	106,34	128,68	21%
WHT007547	PODLOZKA	119,8	144,958	100,63	121,76	21%
WHT007560	KLIP DVOJI	35,9	43,439	30,16	36,49	21%
WHT007566	SROUB DUTY	549,1	664,411	461,24	558,11	21%
WHT007567	SROUB	36	43,56	30,24	36,59	21%
WHT007568	O-KROUZEK	118,2	143,022	99,29	120,14	21%
WHT007569	SROUB	8	9,68	6,72	8,13	21%
WHT007570	SROUB	199,2	241,032	167,33	202,47	21%
WHT007571	KOLIK	199,3	241,153	167,41	202,57	21%
WHT007588	SROUB	224,5	271,645	188,58	228,18	21%
WHT007591	SROUB	167,8	203,038	140,95	170,55	21%
WHT007593	PODLOZKA OSAZENA	212,1	256,641	178,16	215,58	21%
WHT007595	PODLOZKA OSAZENA	212,1	256,641	178,16	215,58	21%
WHT007596	MATICE	99,9	120,879	83,92	101,54	21%
WHT007604	DRZAK	44,1	53,361	37,04	44,82	21%
WHT007610	MATICE PRI	64,8	78,408	54,43	65,86	21%
WHT007611	SROUB	30,1	36,421	25,28	30,59	21%
WHT007612	SROUB	52,6	63,646	44,18	53,46	21%
WHT007621	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	132,6	160,446	111,38	134,77	21%
WHT007624	MATICE	34,8	42,108	29,23	35,37	21%
WHT007625	UCPAVKA	14	16,94	11,76	14,23	21%
WHT007626	NYT S TRNE	17,6	21,296	14,78	17,89	21%
WHT007627	MATICE SVE	16	19,36	13,44	16,26	21%
WHT007630	SROUB	166	200,86	139,44	168,72	21%
WHT007633	SROUB	103,7	125,477	87,11	105,40	21%
WHT007637A	podlozka	91,9	111,199	77,20	93,41	21%
WHT007638A	podlozka	91,9	111,199	77,20	93,41	21%
WHT007640	UCPAVKA	27,3	33,033	22,93	27,75	21%
WHT007644	MATICE	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
WHT007646	SROUB	246,6	298,386	207,14	250,64	21%
WHT007648	PODLOZKA	137,2	166,012	115,25	139,45	21%
WHT007649	Sroub valc	246,6	298,386	207,14	250,64	21%
WHT007653	SROUB	168,8	204,248	141,79	171,57	21%
WHT007655	POJISTNY KROUZEK	9,6	11,616	8,06	9,76	21%
WHT007658	SROUB	64,5	78,045	54,18	65,56	21%
WHT007662A	VICKO	4,9	5,929	4,12	4,98	21%
WHT007663	PODLOZKA	28,4	34,364	23,86	28,87	21%
WHT007665	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	95,5	115,555	80,22	97,07	21%
WHT007666A	KROUZEK	52,1	63,041	43,76	52,95	21%
WHT007671A	Sroub valc	489	591,69	410,76	497,02	21%
WHT007673A	Sroub valc	246,6	298,386	207,14	250,64	21%
WHT007674	SROUB	246,6	298,386	207,14	250,64	21%
WHT007675A	SROUB	78,8	95,348	66,19	80,09	21%
WHT007677	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
WHT007679	SROUB S VA	38,7	46,827	32,51	39,33	21%
WHT007685	SESTIHRANNA MATICE S NAKR	75,7	91,597	63,59	76,94	21%
WHT007689	O KROUZEK	62,3	75,383	52,33	63,32	21%
WHT007690	PODLOZKA	12,4	15,004	10,42	12,60	21%
WHT007693	SROUB	51,2	61,952	43,01	52,04	21%
WHT007697	VICKO	40,4	48,884	33,94	41,06	21%
WHT007698	SROUB	16,1	19,481	13,52	16,36	21%
WHT007699	TESNICI PODLOZKA	144,3	174,603	121,21	146,67	21%
WHT007702	O-KROUZEK	123,8	149,798	103,99	125,83	21%
WHT007709	MATICE	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
WHT007712	sroub	53,9	65,219	45,28	54,78	21%
WHT007713	O-KROUZEK	82,1	99,341	68,96	83,45	21%
WHT007725	MATICE PRI	86,9	105,149	73,00	88,33	21%
WHT007726	MATICE PRI	111,5	134,915	93,66	113,33	21%
WHT007733	CEP	120,3	145,563	101,05	122,27	21%
WHT007738	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT007743	NYT S TRNE	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
WHT007745	PODLOZKA	133,6	161,656	112,22	135,79	21%
WHT007745A	PODLOZKA	53,2	64,372	44,69	54,07	21%
WHT007746	UCPAVKA	86,9	105,149	73,00	88,33	21%
WHT007748	MATICE	588	711,48	493,92	597,64	21%
WHT007752	SROUB	133,4	161,414	112,06	135,59	21%
WHT007766	SVORKA	5,9	7,139	4,96	6,00	21%

WHT007768	SROUB	8,3	10,043	6,97	8,44	21%
WHT007784	NYT S TRNE	32,7	39,567	27,47	33,24	21%
WHT007787	SROUB	6,9	8,349	5,80	7,01	21%
WHT007788	SROUB S VALCOVOU HLAVOU	16,4	19,844	13,78	16,67	21%
WHT007789	POJISTNY KROUZEK	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
WHT007790	POJISTNY KROUZEK	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
WHT007797	MATICE	18,3	22,143	15,37	18,60	21%
WHT007799	MATICE	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
WHT007801	O-KROUZEK	118,2	143,022	99,29	120,14	21%
WHT007803	VAZACI PASKA SVAZKU S DRZ	5	6,05	4,20	5,08	21%
WHT007806	SROUB LICO	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT007809	O KROUZEK	457,5	553,575	384,30	465,00	21%
WHT007814	O KROUZEK	457,5	553,575	384,30	465,00	21%
WHT007820	SESTIHRAN.PRIRUBOVY SROUB	16,4	19,844	13,78	16,67	21%
WHT007821	O KROUZEK	80,5	97,405	67,62	81,82	21%
WHT007824	UCPAVKA	137,1	165,891	115,16	139,35	21%
WHT007825	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
WHT007828	MATICE PRI	39,5	47,795	33,18	40,15	21%
WHT007831	UCPAVKA	25,5	30,855	21,42	25,92	21%
WHT007835	SVETLA	479	579,59	402,36	486,86	21%
WHT007836	SVETLA	479	579,59	402,36	486,86	21%
WHT007837	SVETLA	479	579,59	402,36	486,86	21%
WHT007840A	O KROUZEK	49,6	60,016	41,66	50,41	21%
WHT007842	MATICE SVE	22,5	27,225	18,90	22,87	21%
WHT007843	UCPAVKA	155	187,55	130,20	157,54	21%
WHT007844	KOLIK	242,1	292,941	203,36	246,07	21%
WHT007845	MATICE SVE	70,5	85,305	59,22	71,66	21%
WHT007847	sroub	34,6	41,866	29,06	35,17	21%
WHT007848D	SROUB	246,6	298,386	207,14	250,64	21%
WHT007849	UCPAVKA	25,5	30,855	21,42	25,92	21%
WHT007849A	UCPAVKA	25,5	30,855	21,42	25,92	21%
WHT007851	MATICE PRI	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
WHT007853	DESK.ZAVIT	181	219,01	152,04	183,97	21%
WHT007864	CEP	155	187,55	130,20	157,54	21%
WHT007867	SROUB	133,4	161,414	112,06	135,59	21%
WHT007890	SROUB TORX	63,6	76,956	53,42	64,64	21%
WHT007895	podlozka	95,5	115,555	80,22	97,07	21%
WHT007896	podlozka	98,5	119,185	82,74	100,12	21%
WHT007916	SROUB ARETACNI	91,5	110,715	76,86	93,00	21%
WHT007920	O KROUZEK	98,6	119,306	82,82	100,22	21%
WHT007923	O KROUZEK	56,5	68,365	47,46	57,43	21%
WHT007928	MATICE S UCHYCENIM NA PLE	24,7	29,887	20,75	25,11	21%
WHT007928A	MATICE	21,5	26,015	18,06	21,85	21%
WHT007930	SROUB LICOVANY VNITRNI TO	38,5	46,585	32,34	39,13	21%
WHT007932	sroub	37,3	45,133	31,33	37,91	21%
WHT007933	KOLIK VODICI	72,9	88,209	61,24	74,10	21%
WHT007934	PODLOZKA	16,1	19,481	13,52	16,36	21%
WHT007935	KLIP DVOJI	24,3	29,403	20,41	24,70	21%
WHT007936	DRZAKHADI	34,5	41,745	28,98	35,07	21%
WHT007937	POJISTNY KROUZEK	22,1	26,741	18,56	22,46	21%
WHT007941	SROUB	67,8	82,038	56,95	68,91	21%
WHT007951	SROUB	16,1	19,481	13,52	16,36	21%
WHT007957	MATICE	86,9	105,149	73,00	88,33	21%
WHT007960A	O KROUZEK	49,6	60,016	41,66	50,41	21%
WHT007963	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
WHT007978	SROUB	59,5	71,995	49,98	60,48	21%
WHT007986	sroub	29	35,09	24,36	29,48	21%
WHT007987	SROUB LICO	16,9	20,449	14,20	17,18	21%
WHT007988	SROUB LICO	40,1	48,521	33,68	40,76	21%
WHT007991	Sroub valc	76,1	92,081	63,92	77,35	21%
WHT007992	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	74,3	89,903	62,41	75,52	21%
WHT007996	CEP	496,8	601,128	417,31	504,95	21%
WHT007996A	CEP	518,2	627,022	435,29	526,70	21%
WHT008002	UCPAVKA	53,6	64,856	45,02	54,48	21%
WHT008009	O KROUZEK	150,7	182,347	126,59	153,17	21%
WHT008010	POJISTNY KROUZEK	9,3	11,253	7,81	9,45	21%
WHT008016	SROUB	167,8	203,038	140,95	170,55	21%
WHT008021	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	10,9	13,189	9,16	11,08	21%
WHT008023	NYT PLASTOVY S CEPEM	28,6	34,606	24,02	29,07	21%
WHT008024	SROUB	2620,3	3170,563	2 201,05	2 663,27	21%
WHT008026	PODLOZKA	931	1126,51	782,04	946,27	21%
WHT008030	SROUB	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
WHT008030A	SROUB	392,9	475,409	330,04	399,34	21%
WHT008031	SVORKA	5,2	6,292	4,37	5,29	21%
WHT008035	sroub	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT008044	O KROUZEK	56,5	68,365	47,46	57,43	21%

WHT008046	SROUB S TRHACI HLAVOU	20,9	25,289	17,56	21,24	21%
WHT008050	MATICE UZA	25,5	30,855	21,42	25,92	21%
WHT008051	KLIP DVOJII	53,2	64,372	44,69	54,07	21%
WHT008054	Sroub valc	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
WHT008055	O KROUZEK	56,5	68,365	47,46	57,43	21%
WHT008060	SROUB	160,5	194,205	134,82	163,13	21%
WHT008061	sroub	96,8	117,128	81,31	98,39	21%
WHT008062	DRZAK SVORKOVNICE NASUVNE	61,4	74,294	51,58	62,41	21%
WHT008066	sroub	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT008070	SROUB	96,8	117,128	81,31	98,39	21%
WHT008071	UPEVNOVACI	71,7	86,757	60,23	72,88	21%
WHT008073	MATICE	182,5	220,825	153,30	185,49	21%
WHT008073A	MATICE	169,4	204,974	142,30	172,18	21%
WHT008076	DUTY SROUB	345,8	418,418	290,47	351,47	21%
WHT008078	SROUB	43	52,03	36,12	43,71	21%
WHT008080	Sroub valc	86	104,06	72,24	87,41	21%
WHT008080A	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	80,9	97,889	67,96	82,23	21%
WHT008083	DRZAK	78,1	94,501	65,60	79,38	21%
WHT008084	PASKA VAZACI KABELOVA	12,6	15,246	10,58	12,81	21%
WHT008085	O KROUZEK	103,3	124,993	86,77	104,99	21%
WHT008089	PRICHYTKA	51,1	61,831	42,92	51,94	21%
WHT008091	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT008093	SROUB	66,4	80,344	55,78	67,49	21%
WHT008096	SROUB	85,8	103,818	72,07	87,21	21%
WHT008101	DRZAK	66,9	80,949	56,20	68,00	21%
WHT008106	sroub	1055,4	1277,034	886,54	1 072,71	21%
WHT008107	CEP	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT008108	SROUB	392,9	475,409	330,04	399,34	21%
WHT008110AA	PODLOZKA	127,4	154,154	107,02	129,49	21%
WHT008110AB	PODLOZKA	127,4	154,154	107,02	129,49	21%
WHT008110AC	PODLOZKA	127,4	154,154	107,02	129,49	21%
WHT008110AD	PODLOZKA	127,4	154,154	107,02	129,49	21%
WHT008110AE	PODLOZKA	127,4	154,154	107,02	129,49	21%
WHT008110AF	PODLOZKA	127,4	154,154	107,02	129,49	21%
WHT008110AG	PODLOZKA	127,4	154,154	107,02	129,49	21%
WHT008110AH	PODLOZKA	127,4	154,154	107,02	129,49	21%
WHT008110AJ	PODLOZKA	127,4	154,154	107,02	129,49	21%
WHT008110AK	PODLOZKA	127,4	154,154	107,02	129,49	21%
WHT008110AL	PODLOZKA	127,4	154,154	107,02	129,49	21%
WHT008110AM	PODLOZKA	127,4	154,154	107,02	129,49	21%
WHT008110AN	PODLOZKA	127,4	154,154	107,02	129,49	21%
WHT008110Q	PODLOZKA	127,4	154,154	107,02	129,49	21%
WHT008110R	PODLOZKA	127,4	154,154	107,02	129,49	21%
WHT008110S	PODLOZKA	127,4	154,154	107,02	129,49	21%
WHT008110T	PODLOZKA	127,4	154,154	107,02	129,49	21%
WHT008121	UCPAVKA	27	32,67	22,68	27,44	21%
WHT008162	SROUB S COCKOVOU HLAVOU T	27,8	33,638	23,35	28,26	21%
WHT008174	DRZAK	71	85,91	59,64	72,16	21%
WHT008175	O KROUZEK	66,7	80,707	56,03	67,79	21%
WHT008178	OBJIMKA LI	199,3	241,153	167,41	202,57	21%
WHT008180	MATICE PRI	33,8	40,898	28,39	34,35	21%
WHT008203	O KROUZEK	53,8	65,098	45,19	54,68	21%
WHT008210	SROUB	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
WHT008212	NYT S TRNE	15,7	18,997	13,19	15,96	21%
WHT008226	O-KROUZEK	64	77,44	53,76	65,05	21%
WHT008234A	MATICE	17,3	20,933	14,53	17,58	21%
WHT008239	O-KROUZEK	94,6	114,466	79,46	96,15	21%
WHT008245	O-KROUZEK	76,5	92,565	64,26	77,75	21%
WHT008246	KROUZEK TE	53,8	65,098	45,19	54,68	21%
WHT008247	SROUB	138,3	167,343	116,17	140,57	21%
WHT008249	MATICE	42,6	51,546	35,78	43,30	21%
WHT008251	SROUB	52,6	63,646	44,18	53,46	21%
WHT008259	O-KROUZEK	130,8	158,268	109,87	132,95	21%
WHT008301	SROUB SESTIHRANNY S VNITR	9,8	11,858	8,23	9,96	21%
WHT008305	MATICE	20	24,2	16,80	20,33	21%
WHT008312	Sroub valc	312,6	378,246	262,58	317,73	21%
WHT008329	MATICE PRI	53,6	64,856	45,02	54,48	21%
WHT008331	PASKA VAZACI KABELOVA	8,6	10,406	7,22	8,74	21%
WHT008359	podlozka	404,3	489,203	339,61	410,93	21%
WHT008373A	SROUB VNITRNI TORX	67,6	81,796	56,78	68,71	21%
WHT008379	PASKA VAZA	81,2	98,252	68,21	82,53	21%
WHT008383	SROUB SESTIHRANNY S VNITR	66,3	80,223	55,69	67,39	21%
WHT008384	O-KROUZEK	100,2	121,242	84,17	101,84	21%
WHT008385	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	79,6	96,316	66,86	80,91	21%
WHT008394	CEP	86	104,06	72,24	87,41	21%
WHT008395	SROUB	167,8	203,038	140,95	170,55	21%

WHT008406	CEP	211,7	256,157	177,83	215,17	21%
WHT008408	SROUB	14,7	17,787	12,35	14,94	21%
WHT008408A	SROUB	14,7	17,787	12,35	14,94	21%
WHT008412	SROUB	26,6	32,186	22,34	27,04	21%
WHT008415	PODLOZKA	83,3	100,793	69,97	84,67	21%
WHT008416	MATICE SESTIHRANNA	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
WHT008417	KROUZEK TE	71,2	86,152	59,81	72,37	21%
WHT008420	SROUB	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
WHT008424	SROUB	110,4	133,584	92,74	112,21	21%
WHT008425	SROUB	133,4	161,414	112,06	135,59	21%
WHT008427	SVERKA	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
WHT008428	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT008445A	PRIRUBOVY SROUB S VNITRNI	277,1	335,291	232,76	281,64	21%
WHT008448	SROUB	199,3	241,153	167,41	202,57	21%
WHT008449	sroub	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT008450	SROUB	18,8	22,748	15,79	19,11	21%
WHT008451	SROUB	83,2	100,672	69,89	84,56	21%
WHT008454	MATICE	215,6	260,876	181,10	219,14	21%
WHT008456	TESNENI	64,2	77,682	53,93	65,25	21%
WHT008457	TESNENI	94,7	114,587	79,55	96,25	21%
WHT008458	TESNENI	64,2	77,682	53,93	65,25	21%
WHT008472	sroub	133,4	161,414	112,06	135,59	21%
WHT008482	Sroub valc	103,5	125,235	86,94	105,20	21%
WHT008485	SROUB	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
WHT008489	MATICE	5,5	6,655	4,62	5,59	21%
WHT008495	CEP	199,3	241,153	167,41	202,57	21%
WHT008499	SROUB	51,2	61,952	43,01	52,04	21%
WHT008504	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT008506	SROUB	26,3	31,823	22,09	26,73	21%
WHT008508	O KROUZEK	104,4	126,324	87,70	106,11	21%
WHT008509	KOLIK	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT008511	PODLOZKA	225,5	272,855	189,42	229,20	21%
WHT008535	PRICHYTKA	12	14,52	10,08	12,20	21%
WHT008536	UCPAVKA	54,9	66,429	46,12	55,80	21%
WHT008546	O KROUZEK	80,5	97,405	67,62	81,82	21%
WHT008547	O KROUZEK	80,5	97,405	67,62	81,82	21%
WHT008548	O-KROUZEK	134,9	163,229	113,32	137,11	21%
WHT008551	MATICE	191,7	231,957	161,03	194,84	21%
WHT008556	PRICHYTKA	23	27,83	19,32	23,38	21%
WHT008557	KROUZEK TE	48,4	58,564	40,66	49,19	21%
WHT008561	matice	208,6	252,406	175,22	212,02	21%
WHT008565	ZATKA	150,8	182,468	126,67	153,27	21%
WHT008567	SROUB	23	27,83	19,32	23,38	21%
WHT008568	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	10,1	12,221	8,48	10,27	21%
WHT008571	MATICE	53,6	64,856	45,02	54,48	21%
WHT008576	SROUB	10,5	12,705	8,82	10,67	21%
WHT008579	SROUB	97,5	117,975	81,90	99,10	21%
WHT008580	SROUB	93,2	112,772	78,29	94,73	21%
WHT008581	SROUB	97,5	117,975	81,90	99,10	21%
WHT008582	O-KROUZEK	54,2	65,582	45,53	55,09	21%
WHT008584	sroub	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
WHT008587	O-KROUZEK	64	77,44	53,76	65,05	21%
WHT008611	DRZAK	82,9	100,309	69,64	84,26	21%
WHT008613	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
WHT008615	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT008617	OZUB.KROUZ	137,9	166,859	115,84	140,16	21%
WHT008626	POUZDRO	49,3	59,653	41,41	50,11	21%
WHT008627	SROUB	97,5	117,975	81,90	99,10	21%
WHT008638	O KROUZEK	23,6	28,556	19,82	23,99	21%
WHT008644	O KROUZEK	49,6	60,016	41,66	50,41	21%
WHT008648	O-KROUZEK	76,5	92,565	64,26	77,75	21%
WHT008649	MATICE	22,5	27,225	18,90	22,87	21%
WHT008657	MATICE	159,3	192,753	133,81	161,91	21%
WHT008657A	MATICE	169,4	204,974	142,30	172,18	21%
WHT008659	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT008661	O KROUZEK	80,5	97,405	67,62	81,82	21%
WHT008665	O KROUZEK	103,3	124,993	86,77	104,99	21%
WHT008666	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
WHT008671	MATICE	53,6	64,856	45,02	54,48	21%
WHT008672	KROUZEK	56	67,76	47,04	56,92	21%
WHT008677	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
WHT008689	SROUB	24,9	30,129	20,92	25,31	21%
WHT008695	SROUB	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
WHT008696	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
WHT008697	SROUB	110,4	133,584	92,74	112,21	21%
WHT008700	O KROUZEK	49,6	60,016	41,66	50,41	21%

WHT008708	POUZDRO	141,6	171,336	118,94	143,92	21%
WHT008710	POUZDRO	120,1	145,321	100,88	122,07	21%
WHT008712	O KROUZEK	108,9	131,769	91,48	110,69	21%
WHT008713	UCPAVKA	17,4	21,054	14,62	17,69	21%
WHT008715	SROUB	20,2	24,442	16,97	20,53	21%
WHT008721	SROUB PRESNY S SESTIHR.HL	238,7	288,827	200,51	242,61	21%
WHT008733	PRICHYTKA	15,8	19,118	13,27	16,06	21%
WHT008738	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT008738A	SROUB VNITRNI TORX (KOMBI	50,4	60,984	42,34	51,23	21%
WHT008743	Sroub valc	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT008748	VALC.SROUB	233,7	282,777	196,31	237,53	21%
WHT008755	O KROUZEK	49,6	60,016	41,66	50,41	21%
WHT008764	SROUB	15,7	18,997	13,19	15,96	21%
WHT008764A	SROUB	16,1	19,481	13,52	16,36	21%
WHT008768	matice	10,1	12,221	8,48	10,27	21%
WHT008769	NYT S TRNE	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT008772	O KROUZEK	104,4	126,324	87,70	106,11	21%
WHT008773	PASKA VAZA	25	30,25	21,00	25,41	21%
WHT008774	SROUB	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
WHT008796	matice	53,6	64,856	45,02	54,48	21%
WHT008798	KROUZEK TE	49,6	60,016	41,66	50,41	21%
WHT008798B	O KROUZEK	56,5	68,365	47,46	57,43	21%
WHT008801	PRICHYTKA	30,6	37,026	25,70	31,10	21%
WHT008811	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT008828	SROUB	159,1	192,511	133,64	161,71	21%
WHT008829	MATICE PLECHOVA	29	35,09	24,36	29,48	21%
WHT008833	SROUB	13	15,73	10,92	13,21	21%
WHT008839	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT008840	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT008841	SROUB	10,5	12,705	8,82	10,67	21%
WHT008843	MATICE PLECHOVA	13,9	16,819	11,68	14,13	21%
WHT008857	podlozka	253,8	307,098	213,19	257,96	21%
WHT008861	SROUB	44,3	53,603	37,21	45,03	21%
WHT008864	MATICE PLECHOVA	14,6	17,666	12,26	14,84	21%
WHT008866	SROUB	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
WHT008867	CEP	38,4	46,464	32,26	39,03	21%
WHT008870	drzak	142,2	172,062	119,45	144,53	21%
WHT008880	O KROUZEK	101,5	122,815	85,26	103,16	21%
WHT008883	SROUB	160,5	194,205	134,82	163,13	21%
WHT008888	MATICE PRI	53,6	64,856	45,02	54,48	21%
WHT008890	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
WHT008895	SROUB	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
WHT008914	PODLOZKA	35,4	42,834	29,74	35,98	21%
WHT008915	sroub komb	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
WHT008924	O-KROUZEK	126,6	153,186	106,34	128,68	21%
WHT008925	LICOVANY VALCOVY SROUB	16,2	19,602	13,61	16,47	21%
WHT008926	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	55,7	67,397	46,79	56,61	21%
WHT008927	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT008932	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
WHT008934	SROUB	312,6	378,246	262,58	317,73	21%
WHT008935	O KROUZEK	16,1	19,481	13,52	16,36	21%
WHT008944	LICOVANY VALCOVY SROUB	24,2	29,282	20,33	24,60	21%
WHT008949	SVORKA	8,4	10,164	7,06	8,54	21%
WHT008950	CEP	246,6	298,386	207,14	250,64	21%
WHT008951	PODLOZKA	503,1	608,751	422,60	511,35	21%
WHT008953	POUZDRO ROZPERNE SE SROUB	241,3	291,973	202,69	245,26	21%
WHT008954	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
WHT008958	SROUB	199,3	241,153	167,41	202,57	21%
WHT008960	O-KROUZEK	54,2	65,582	45,53	55,09	21%
WHT008961	O-KROUZEK	54,2	65,582	45,53	55,09	21%
WHT008962	KROUZEK TE	230,8	279,268	193,87	234,59	21%
WHT008967	O-KROUZEK	102,9	124,509	86,44	104,59	21%
WHT008968	O-KROUZEK	91,8	111,078	77,11	93,31	21%
WHT008969	O-KROUZEK	54,2	65,582	45,53	55,09	21%
WHT008972	sroub	199,3	241,153	167,41	202,57	21%
WHT008974	PASKY TESN	12,6	15,246	10,58	12,81	21%
WHT008982	SROUB	34,4	41,624	28,90	34,96	21%
WHT008983	VICKO	93,8	113,498	78,79	95,34	21%
WHT008986	DRZAK VEDENI	148,2	179,322	124,49	150,63	21%
WHT008987	CEP	221,7	268,257	186,23	225,34	21%
WHT008991	O KROUZEK	80,5	97,405	67,62	81,82	21%
WHT008993	KROUZEK	8,6	10,406	7,22	8,74	21%
WHT008994	CLAMP	14,9	18,029	12,52	15,14	21%
WHT008996	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	38,5	46,585	32,34	39,13	21%
WHT008997	KOMBINOVANY SROUB	24,4	29,524	20,50	24,80	21%
WHT008998	ZATKA SROUBOVA	194,9	235,829	163,72	198,10	21%

WHT009000	SESTIHRANNY PRIRUBOVY SRO	133,9	162,019	112,48	136,10	21%
WHT009001	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	26,5	32,065	22,26	26,93	21%
WHT009002	SROUB S SESTIHR.HLAVOU (K	22	26,62	18,48	22,36	21%
WHT009007	NYT PLASTO	15,3	18,513	12,85	15,55	21%
WHT009009	SROUB	199,3	241,153	167,41	202,57	21%
WHT009012	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
WHT009012A	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
WHT009039	SROUB DVOJITY S SESTIHR.	143,2	173,272	120,29	145,55	21%
WHT009040	SROUB DVOJITY S SESTIHR.	102,1	123,541	85,76	103,77	21%
WHT009043	SROUB	133,4	161,414	112,06	135,59	21%
WHT009052	ZATKA SROUBOVA	82,2	99,462	69,05	83,55	21%
WHT009055	MATICE	40,9	49,489	34,36	41,57	21%
WHT009067	KROUZEK TESNICI	226,7	274,307	190,43	230,42	21%
WHT009068	KROUZEK TE	120,7	146,047	101,39	122,68	21%
WHT009069	KROUZEK TE	243,5	294,635	204,54	247,49	21%
WHT009071	MATICE	24,6	29,766	20,66	25,00	21%
WHT009072	MATICE SESTIHRANNA	32,8	39,688	27,55	33,34	21%
WHT009074	NYT S TRNE	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT009075	NYT S TRNE	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT009076	NYT S TRNE	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT009102	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT009110	SLEEVE	110,6	133,826	92,90	112,41	21%
WHT009123	SROUB	312,6	378,246	262,58	317,73	21%
WHT009136	MATICE	201,3	243,573	169,09	204,60	21%
WHT009137	SROUB	10,6	12,826	8,90	10,77	21%
WHT009138	O-KROUZEK	226,7	274,307	190,43	230,42	21%
WHT009139	O KROUZEK	236,3	285,923	198,49	240,18	21%
WHT009140	O KROUZEK	230,8	279,268	193,87	234,59	21%
WHT009162	SROUB EXCENTRICKY	225,4	272,734	189,34	229,10	21%
WHT009168	sroub	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
WHT009173	sroub	231	279,51	194,04	234,79	21%
WHT009201	O KROUZEK	16,1	19,481	13,52	16,36	21%
WHT009202	KROUZEK POJISTNY DRATENY	18,9	22,869	15,88	19,21	21%
WHT009203	KROUZEK POJISTNY DRATENY	107,8	130,438	90,55	109,57	21%
WHT009208	SESTIHRANNA MATICE	31,5	38,115	26,46	32,02	21%
WHT009212	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT009215	SROUB	67,2	81,312	56,45	68,30	21%
WHT009216	UCPAVKA	75,3	91,113	63,25	76,53	21%
WHT009218	SROUB S COCK.HL. S VN.TOR	11,1	13,431	9,32	11,28	21%
WHT009225	PRIRUBOVY SROUB S VNITRNI	41,1	49,731	34,52	41,77	21%
WHT009235	LEPICI FOL	9,9	11,979	8,32	10,06	21%
WHT009243	O KROUZEK	236,3	285,923	198,49	240,18	21%
WHT009244	O KROUZEK	236,3	285,923	198,49	240,18	21%
WHT009245	O-KROUZEK	226,7	274,307	190,43	230,42	21%
WHT009246	O KROUZEK	157	189,97	131,88	159,57	21%
WHT009248	OZUB.KROUZ	130,9	158,389	109,96	133,05	21%
WHT009252	PRICHYTKA	5,4	6,534	4,54	5,49	21%
WHT009253	PODLOZKA	23,5	28,435	19,74	23,89	21%
WHT009261	MATICE	169,4	204,974	142,30	172,18	21%
WHT009262	Sroub valc	86	104,06	72,24	87,41	21%
WHT009264	PODLOZKA	137,2	166,012	115,25	139,45	21%
WHT009268	SROUB	133,4	161,414	112,06	135,59	21%
WHT009269	SROUB	50,2	60,742	42,17	51,02	21%
WHT009270	O KROUZEK	79,7	96,437	66,95	81,01	21%
WHT009271	SROUB S PLOCHOU HLAVOU S	69	83,49	57,96	70,13	21%
WHT009273	O KROUZEK	230,8	279,268	193,87	234,59	21%
WHT009277	SESTIHRAN.PRIRUBOVY SROUB	33,2	40,172	27,89	33,74	21%
WHT009283	O KROUZEK	58	70,18	48,72	58,95	21%
WHT009289	Bolt	163,2	197,472	137,09	165,88	21%
WHT009290	Bolt	106,5	128,865	89,46	108,25	21%
WHT009297	svorka	5,3	6,413	4,45	5,39	21%
WHT009308	O KROUZEK	56,5	68,365	47,46	57,43	21%
WHT009310	DRZAK	35,9	43,439	30,16	36,49	21%
WHT009323	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT009326	SROUB	25,3	30,613	21,25	25,71	21%
WHT009327	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
WHT009332A	O KROUZEK	66,7	80,707	56,03	67,79	21%
WHT009338	KROUZEK TESNICI	151,6	183,436	127,34	154,09	21%
WHT009340	SROUB KOLA	149,2	180,532	125,33	151,65	21%
WHT009356	PERO	39,2	47,432	32,93	39,84	21%
WHT009357	SROUB VNITRNI TORX	13	15,73	10,92	13,21	21%
WHT009360	O KROUZEK	103,3	124,993	86,77	104,99	21%
WHT009367	MATICE PRI	32,4	39,204	27,22	32,93	21%
WHT009368	TESNENI	34,8	42,108	29,23	35,37	21%
WHT009380	PASKA VAZA	16,8	20,328	14,11	17,08	21%
WHT009381	SROUB	25,3	30,613	21,25	25,71	21%

WHT009394	MATICE SVE	52,1	63,041	43,76	52,95	21%
WHT009395	KROUZEK	49,6	60,016	41,66	50,41	21%
WHT009400A	O KROUZEK	159,4	192,874	133,90	162,01	21%
WHT009402	SROUB ZAVRTNY	25,5	30,855	21,42	25,92	21%
WHT009402A	SROUB ZAVRTNY	47,7	57,717	40,07	48,48	21%
WHT009411	NYT S TRNE	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT009412	NYT S TRNE	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT009413	KROUZEK TE	129	156,09	108,36	131,12	21%
WHT009442	MATICE SESTIHR. S NAKRUZK	31,5	38,115	26,46	32,02	21%
WHT009448	PRICHYTKA	11,4	13,794	9,58	11,59	21%
WHT009461	NYT S TRNE	86	104,06	72,24	87,41	21%
WHT009465	DRZAK	20,8	25,168	17,47	21,14	21%
WHT009465A	DRZAK	19,6	23,716	16,46	19,92	21%
WHT009475	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	108,7	131,527	91,31	110,48	21%
WHT009483	CEP	246,6	298,386	207,14	250,64	21%
WHT009506	MATICE	24,8	30,008	20,83	25,21	21%
WHT009507	SROUB	246,6	298,386	207,14	250,64	21%
WHT009512	SROUB S COCKOVITOU HLAVOU	9,8	11,858	8,23	9,96	21%
WHT009516	sroub komb	17,2	20,812	14,45	17,48	21%
WHT009525A	sroub komb	110,4	133,584	92,74	112,21	21%
WHT009526A	sroub komb	110,4	133,584	92,74	112,21	21%
WHT009530	CEP	96,7	117,007	81,23	98,29	21%
WHT009534	SESTIHRAN.PRIRUBOVY SROUB	38,5	46,585	32,34	39,13	21%
WHT009535	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT009536	MATICE SESTIHRANNA	31	37,51	26,04	31,51	21%
WHT009552	PRICHYTKA	5,2	6,292	4,37	5,29	21%
WHT009558	VAZACI PAS	6,7	8,107	5,63	6,81	21%
WHT009559	SROUB	19,6	23,716	16,46	19,92	21%
WHT009561	SROUB	13,4	16,214	11,26	13,62	21%
WHT009564	PRUZNÝ SPOJOVACI SROUB	98,1	118,701	82,40	99,71	21%
WHT009570	SROUB	18,8	22,748	15,79	19,11	21%
WHT009575	SROUB	34,6	41,866	29,06	35,17	21%
WHT009581	MATICE SVE	16,7	20,207	14,03	16,97	21%
WHT009590	PRIRUBOVY SROUB S VNITRNI	15,4	18,634	12,94	15,65	21%
WHT009604	O KROUZEK	49,6	60,016	41,66	50,41	21%
WHT009644	SROUB VNITRNI TORX	14,3	17,303	12,01	14,53	21%
WHT009656	SROUB S SESTIHRANNOU HLAV	67,6	81,796	56,78	68,71	21%
WHT009668	SROUB	5,4	6,534	4,54	5,49	21%
WHT009669	MATICE	10,7	12,947	8,99	10,88	21%
WHT009733	PRIRUBOVY SROUB S VNITRNI	8,5	10,285	7,14	8,64	21%
WHT009768	PODLOZKA	6,7	8,107	5,63	6,81	21%
WHT009770	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
WHT009771	SROUB	86	104,06	72,24	87,41	21%
WHT009773	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	75,6	91,476	63,50	76,84	21%
WHT009774	SROUB	9,7	11,737	8,15	9,86	21%
WHT009793	VLOZKA	2751,6	3329,436	2 311,34	2 796,73	21%
WHT009794	VLOZKA	2896,4	3504,644	2 432,98	2 943,90	21%
WHT009795	VLOZKA	2896,4	3504,644	2 432,98	2 943,90	21%
WHT009796	VLOZKA	2896,4	3504,644	2 432,98	2 943,90	21%
WHT009802	VLOZKA	2751,6	3329,436	2 311,34	2 796,73	21%
WHT009837	MATICES N	157,8	190,938	132,55	160,39	21%
WHT009839	SROUB DVOJITY S SESTIHRAN	84,9	102,729	71,32	86,29	21%
WHT009842	SROUB	30,9	37,389	25,96	31,41	21%
WHT009867	MATICE UZA	53,6	64,856	45,02	54,48	21%
WHT009869	POJISTNA PODLOZKA	69,3	83,853	58,21	70,44	21%
WHT009888A	SROUB EXCENTRICKY	185,6	224,576	155,90	188,64	21%
WHT009898	ZATKA SROUBOVA	139,2	168,432	116,93	141,48	21%
WHT009899	ZATKA SROUBOVA	91,5	110,715	76,86	93,00	21%
WHT009900	LEPICI FOL	5,3	6,413	4,45	5,39	21%
WHT009904	OCHRANNA F	81,9	99,099	68,80	83,24	21%
WHT009948	MATICES N	34,8	42,108	29,23	35,37	21%
WHT009952	OCHRANNA FOLIE	69,6	84,216	58,46	70,74	21%
WHT009954	OCHRANNA FOLIE	75	90,75	63,00	76,23	21%
WHT009965	MATICE SVE	52,1	63,041	43,76	52,95	21%
WHT009979	SROUB S VALCOVOU HLAVOU S	71,6	86,636	60,14	72,77	21%
WHT009998	MATICE UZA	249,1	301,411	209,24	253,19	21%
WHT010011	SROUB	44,3	53,603	37,21	45,03	21%
WHT010013	O KROUZEK	49,6	60,016	41,66	50,41	21%
WHT010018	SESTIHRAN.PRIRUBOVY SROUB	145,9	176,539	122,56	148,29	21%
WHT010029	PODLOZKA	13,5	16,335	11,34	13,72	21%
WHT010054	O KROUZEK	49,6	60,016	41,66	50,41	21%
WHT010054A	O-KROUZEK	303,2	366,872	254,69	308,17	21%
WHT010055	KROUZEK TE	230,8	279,268	193,87	234,59	21%
WHT010058	SROUB DUTY	168,8	204,248	141,79	171,57	21%
WHT010078	CEP	10,2	12,342	8,57	10,37	21%
WHT010080	O-KROUZEK	82,1	99,341	68,96	83,45	21%

WHT010085	SROUB S SESTIHRANOU HLAVO	45,1	54,571	37,88	45,84	21%
WHT010089	SROUB	53,1	64,251	44,60	53,97	21%
WHT010095	VLOZ. PODL	17,7	21,417	14,87	17,99	21%
WHT010121	SROUB	34,9	42,229	29,32	35,47	21%
WHT010141	SROUB	59,1	71,511	49,64	60,07	21%
WHT010143	SESTIHRANNY PRIRUBOVY SRO	50,4	60,984	42,34	51,23	21%
WHT010152	SROUB	59,1	71,511	49,64	60,07	21%
WHT010234	MATICE PRI	64,8	78,408	54,43	65,86	21%
Z 372005SE	CISTIC	2585,2	3128,092	2 171,57	2 627,60	21%
Z 372059SE	MONT. SADA	3020,5	3654,805	2 537,22	3 070,04	21%
Z 372060SE	CISTIC	2155,2	2607,792	1 810,37	2 190,55	21%
ZAB971838	SVORKOVNIC	13,2	15,972	11,09	13,42	21%
ZAE839829	PRICHYTKA	5,4	6,534	4,54	5,49	21%
ZAE839831	PODLOZKA	45,3	54,813	38,05	46,04	21%
ZBA019845A	KRYTKA	6,4	7,744	5,38	6,50	21%
ZBA103117	UCPAVKA	19,8	23,958	16,63	20,12	21%
ZBA121994B	SPONA MANZ	54,9	66,429	46,12	55,80	21%
ZBA201689	MATICE	5,3	6,413	4,45	5,39	21%
ZBA261275G	CIST.PALIV	96,7	117,007	81,23	98,29	21%
ZBA407279	KROUZEK	9,4	11,374	7,90	9,55	21%
ZBA407291	PRICHYTKA	22,2	26,862	18,65	22,56	21%
ZBA407361	MANZETA	115	139,15	96,60	116,89	21%
ZBA407363	PRIRUBA	87	105,27	73,08	88,43	21%
ZBA407373	PRICHYTKA	14,1	17,061	11,84	14,33	21%
ZBA407615	NABOJ	1459,5	1765,995	1 225,98	1 483,44	21%
ZBA601171	krytka	207,7	251,317	174,47	211,11	21%
ZBA698341A	TESNICI SA	500,4	605,484	420,34	508,61	21%
ZBA803377A	DESKA	18	21,78	15,12	18,30	21%
ZBA803583	UCPAVKA	5,1	6,171	4,28	5,18	21%
ZBA803583A	UCPAVKA	12,1	14,641	10,16	12,30	21%
ZBA803595	VIKO KOLA	7,6	9,196	6,38	7,72	21%
ZBA803595 CTR	VIKO KOLA	172,4	208,604	144,82	175,23	21%
ZBA803597A CTR	UCPAVKA	19,1	23,111	16,04	19,41	21%
ZBA805757	NYT	2,7	3,267	2,27	2,74	21%
ZBA805915	PODLOZKA	3	3,63	2,52	3,05	21%
ZBA809385 CTR	DESKA	12,4	15,004	10,42	12,60	21%
ZBA809763	NYT PLASTO	3	3,63	2,52	3,05	21%
ZBA813865	DIST.VLOZK	4,3	5,203	3,61	4,37	21%
ZBA820559	PAS	4,3	5,203	3,61	4,37	21%
ZBA823369	PRUCHODKA	12,9	15,609	10,84	13,11	21%
ZBA827171 CTR	DESK.ZAVIT	72,6	87,846	60,98	73,79	21%
ZBA837057	podlozka	12	14,52	10,08	12,20	21%
ZBA837199B	SVORKA	3	3,63	2,52	3,05	21%
ZBA863973	SPONA	17,6	21,296	14,78	17,89	21%
ZBA867299	PRICHYTKA	5,1	6,171	4,28	5,18	21%
ZBA867633A 1NN	PRICHYTKA	12	14,52	10,08	12,20	21%
ZBA867633A 999	PRICHYTKA	15,8	19,118	13,27	16,06	21%
ZBA881229	CEP	28,5	34,485	23,94	28,97	21%
ZBA881240	TRMEN	3,5	4,235	2,94	3,56	21%
ZBA937817	MUSTEK	2,9	3,509	2,44	2,95	21%
ZBA941605H	CEPICKA	196,4	237,644	164,98	199,62	21%
ZBA955243	MATICE	29,6	35,816	24,86	30,09	21%
ZBA957397	OBJIMKA	5,6	6,776	4,70	5,69	21%
ZBA971838	SVORKOVNIC	71,2	86,152	59,81	72,37	21%
ZBA971911	PRUCHODKA	10,3	12,463	8,65	10,47	21%
ZBA971921B	SPOJKA	49,6	60,016	41,66	50,41	21%
ZBC035518	IZOL.HLUK	62,6	75,746	52,58	63,63	21%
ZBC129828	REGULATOR	419,9	508,079	352,72	426,79	21%
ZBC201183	HADICE	19,2	23,232	16,13	19,51	21%
ZBC201561	KLAPKA	44,2	53,482	37,13	44,92	21%
ZBC253701	IZOL.TEPEL	222,6	269,346	186,98	226,25	21%
ZBC407295	KROUZEK NA	14,4	17,424	12,10	14,64	21%
ZBC407331	KLOUB	2422,2	2930,862	2 034,65	2 461,92	21%
ZBC498081B	KOLA DIFER	2675,8	3237,718	2 247,67	2 719,68	21%
ZBC609657	PRUZINA	12,4	15,004	10,42	12,60	21%
ZBC615261A	CEP	169,4	204,974	142,30	172,18	21%
ZBC711071A	SKRIN	376,4	455,444	316,18	382,57	21%
ZBC711341A	CEP	11,3	13,673	9,49	11,49	21%
ZBC837236A 033	SKRIN	9,5	11,495	7,98	9,66	21%
ZBC837236A 232	SKRIN	10,1	12,221	8,48	10,27	21%
ZBC847051	PODLOZKA	7	8,47	5,88	7,11	21%
ZBC847205	OCHR.KROUZ	3	3,63	2,52	3,05	21%
ZBC847979	CEP	2,7	3,267	2,27	2,74	21%
ZBC847981	podlozka	9	10,89	7,56	9,15	21%
ZBC847993	MATICE UPI	49,3	59,653	41,41	50,11	21%
ZBC847997	SROUB	337,4	408,254	283,42	342,93	21%

ZBC857563 031	KRYTKA	4,3	5,203	3,61	4,37	21%
ZBC857563 1NN	KRYTKA	65,9	79,739	55,36	66,98	21%
ZBC857563 999	KRYTKA	3,4	4,114	2,86	3,46	21%
ZBC863295	RAM	15,5	18,755	13,02	15,75	21%
ZBC863855	TLUMENI	75,3	91,113	63,25	76,53	21%
ZBC881087 71N	PANEL	235,2	284,592	197,57	239,06	21%
ZBC881088 71N	PANEL	235,2	284,592	197,57	239,06	21%
ZBC953227	RELE	375,9	454,839	315,76	382,06	21%
ZBD955529	RELE	600	726	504,00	609,84	21%
ZBE947111	SVETLO	738,5	893,585	620,34	750,61	21%
ZBY201703	ODLUCOVAC	41,6	50,336	34,94	42,28	21%
ZZZ130105A	CERPADLO	76014,9	91978,029	63 852,52	77 261,54	21%