

Sml zak	TP Výk	Re- vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě- síc	Kód Dod. mater mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
------------	-----------	------------	--------------	---------	------------	--------	------------	------------	------------------------	-----	--------------	----------------	---------------------------------	-------------------	---------------------	----------------------

Výběrová kritéria:

(  
("38 Číslo zakázky" = 116) a  
("33 Typ projektu" je v seznamu  
(1, 2)))

116 1 - OZŘ 2016+ \* Předaný projekt

\*\*\*\*\*

011 011 1 1311 108A13 2 11 3 1 0,57 290,000 53 15370 15370
011 011 3 1311 354A14 2 11 12 1 0,46 360,000 53 19080 19080
011 011 3 1311 368B09 2 11 12 1 0,78 440,000 53 23320 23320
011 011 4 1311 407D12 2 11 12 1 0,70 410,000 53 21730 21730
011 011 4 1311 414A09 2 11 9 1 0,10 80,000 53 4240 4240
011 011 4 1311 414A13 2 11 9 1 0,10 50,000 53 2650 2650
011 011 4 1311 415A14 2 11 9 1 0,15 56,000 53 2968 2968
011 011 4 1311 415B14 2 11 9 1 0,05 32,000 53 1696 1696
011 011 4 1311 419A15 2 11 3 1 0,78 200,000 53 10600 10600
011 011 4 1311 419A15 2 11 6 1 0,10 50,000 53 2650 2650
011 011 4 1311 422A16 2 11 12 1 0,05 30,000 53 1590 1590
011 011 4 1311 428A13 2 11 12 1 0,22 80,000 53 4240 4240
011 011 4 1311 428B13 2 11 9 1 0,16 100,000 53 5300 5300
011 011 4 1311 429A13 2 11 9 1 0,37 165,000 53 8745 8745
011 011 4 1311 481C09 2 11 3 1 0,17 140,000 53 7420 7420
011 011 4 1311 493A10 2 11 3 1 0,02 20,000 53 1060 1060
011 011 4 1311 494B11 2 11 12 1 0,14 98,000 53 5194 5194
011 011 5 1311 535E15 2 11 12 1 1,00 500,000 53 26500 26500
011 011 5 1311 537C13b 2 11 12 1 0,90 400,000 53 21200 21200
011 011 5 1311 567A14 2 11 12 1 0,50 250,000 53 13250 13250
011 011 5 1311 575C12 2 11 3 1 0,46 270,000 53 14310 14310
011 011 6 1311 649B10 2 11 3 1 0,10 55,000 53 2915 2915
011 011 6 1311 649B11 2 11 12 1 0,30 120,000 53 6360 6360
011 011 6 1311 650A12 2 11 3 1 0,10 100,000 53 5300 5300
011 011 6 1311 655B11 2 11 12 1 0,20 325,000 53 17225 17225
116 011 011-Úklid a pálení klestu - jehličnatého + listnatého 8,48 4621,000 m3 244913 244913

011 111 1 1311 105D12 2 11 12 1 8,13 1200,000 49 58800 58800
011 111 1 1311 108A13 2 11 3 1 3,00 150,000 49 7350 7350
011 111 1 1311 109A12 2 11 12 1 9,30 1400,000 49 68600 68600
011 111 1 1311 110A09 2 11 12 1 9,06 521,000 49 25529 25529
011 111 1 1311 113D09 2 11 12 1 13,22 640,000 49 31360 31360
011 111 1 1311 114C15 2 11 12 1 0,80 455,000 49 22295 22295
011 111 1 1311 123A09 2 11 6 1 10,00 335,000 49 16415 16415
011 111 1 1311 127C15 2 11 6 1 4,54 565,000 49 27685 27685
011 111 1 1311 127D15 2 11 12 1 3,91 499,000 49 24451 24451
011 111 1 1311 999X999 6 1 0,30 60,000 49 2940 2940
011 111 2 1311 209F09 2 11 9 1 1,00 295,000 49 14455 14455
011 111 2 1311 219B10b 2 11 12 1 4,00 602,000 49 29498 29498
011 111 2 1311 219D14 2 11 3 1 2,00 279,000 49 13671 13671
011 111 2 1311 220B13a 2 11 12 1 1,00 194,000 49 9506 9506
011 111 2 1311 226A14 2 11 3 1 2,00 352,000 49 17248 17248
011 111 2 1311 227D12 2 11 9 1 1,00 382,000 49 18718 18718
011 111 2 1311 229A11 2 11 12 1 1,00 327,000 49 16023 16023
011 111 2 1311 233B13 2 11 12 1 1,00 420,000 49 20580 20580
011 111 2 1311 241D09 2 11 12 1 2,50 347,000 49 17003 17003
011 111 2 1311 241D10 2 11 12 1 4,00 447,000 49 21903 21903
011 111 2 1311 243A10 2 11 12 1 0,20 73,000 49 3577 3577
011 111 3 1311 328B17 2 11 9 1 0,96 300,000 49 14700 14700
011 111 3 1311 331A13 2 11 3 1 0,32 155,000 49 7595 7595
011 111 3 1311 332B13a 2 11 6 1 0,95 370,000 49 18130 18130
011 111 3 1311 337C14 2 11 6 1 0,71 342,000 49 16758 16758
011 111 3 1311 342C09 2 11 9 1 0,88 215,000 49 10535 10535
011 111 3 1311 345A13 2 11 9 1 0,39 150,000 49 7350 7350
011 111 3 1311 348C14 2 11 9 1 0,54 400,000 49 19600 19600
011 111 3 1311 349B14 2 11 9 1 0,40 240,000 49 11760 11760
011 111 3 1311 355A13 2 11 9 1 0,80 420,000 49 20580 20580
011 111 3 1311 366A14 2 11 9 1 0,65 325,000 49 15925 15925
011 111 3 1311 368D16 2 11 6 1 0,28 156,000 49 7644 7644
011 111 3 1311 371B10 2 11 6 1 0,52 307,000 49 15043 15043
011 111 3 1311 372B09 2 11 9 1 0,25 85,000 49 4165 4165
011 111 4 1311 407D12 2 11 12 1 1,60 610,000 49 29890 29890
011 111 4 1311 414A09 2 11 9 1 0,20 170,000 49 8330 8330
011 111 4 1311 414A13 2 11 9 1 0,30 100,000 49 4900 4900
011 111 4 1311 414B09 2 11 3 1 0,01 5,000 49 245 245
011 111 4 1311 415A14 2 11 9 1 0,20 120,000 49 5880 5880
011 111 4 1311 415B14 2 11 9 1 0,05 33,000 49 1617 1617
011 111 4 1311 419A15 2 11 3 1 1,10 280,000 49 13720 13720
011 111 4 1311 419A15 2 11 6 1 1,36 470,000 49 23030 23030

Sml zak	TP Výk Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě-síc	Kód Dod. mater mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
011 111	4	1311	422A16	2 11 12	2	11	12			1	0,20	60,000	49	2940		2940
011 111	4	1311	428A13	2 11 12	2	11	12			1	0,30	120,000	49	5880		5880
011 111	4	1311	428B13	2 11 9	2	11	9			1	0,20	120,000	49	5880		5880
011 111	4	1311	429A13	2 11 3	2	11	3			1	0,30	180,000	49	8820		8820
011 111	4	1311	429A13	2 11 9	2	11	9			1	1,00	450,000	49	22050		22050
011 111	4	1311	481C09	2 11 3	2	11	3			1	0,04	10,000	49	490		490
011 111	4	1311	489D03	2 11 3	2	11	3			1	0,01	1,000	49	49		49
011 111	4	1311	489D05	2 11 3	2	11	3			1	0,05	21,000	49	1029		1029
011 111	4	1311	493A10	2 11 3	2	11	3			1	0,07	52,000	49	2548		2548
011 111	4	1311	494B11	2 11 12	2	11	12			1	0,30	202,000	49	9898		9898
011 111	5	1311	535D09	2 11 6	2	11	6			1	0,42	200,000	49	9800		9800
011 111	5	1311	535E15	2 11 12	2	11	12			1	0,40	160,000	49	7840		7840
011 111	5	1311	536B14a	2 11 9	2	11	9			1	0,42	200,000	49	9800		9800
011 111	5	1311	557C12	2 11 12	2	11	12			1	0,50	400,000	49	19600		19600
011 111	6	1311	629B14c	2 11 12	2	11	12			1	0,30	135,000	49	6615		6615
011 111	6	1311	629C14	2 11 12	2	11	12			1	0,25	167,000	49	8183		8183
011 111	6	1311	636B09	2 11 6	2	11	6			1	5,00	190,000	49	9310		9310
011 111	6	1311	638A09	2 11 6	2	11	6			1	8,00	1000,000	49	49000		49000
011 111	6	1311	638B09	2 11 6	2	11	6			1	0,20	300,000	49	14700		14700
011 111	6	1311	640D14	2 11 12	2	11	12			1	0,30	350,000	49	17150		17150
011 111	6	1311	649B11	2 11 12	2	11	12			1	0,20	100,000	49	4900		4900
011 111	6	1311	650A12	2 11 3	2	11	3			1	0,10	80,000	49	3920		3920
011 111	6	1311	651B13	2 11 12	2	11	12			1	2,00	250,000	49	12250		12250
011 111	6	1311	655B11	2 11 12	2	11	12			1	0,30	300,000	49	14700		14700
116 011	111-Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.										115,29	19844,000 m3		972356		972356

011 611	1	1311	117B15	2 11 3	2	11	3			1	0,38		4330	1645		1645
011 611	1	1311	118C10	2 11 3	2	11	3			1	0,50		4330	2165		2165
011 611	1	1311	128E15	2 11 3	2	11	3			1	0,35		4330	1516		1516
011 611	1	1311	128G14	2 11 3	2	11	3			1	0,20		4330	866		866
011 611	1	1311	129F12	2 11 3	2	11	3			1	0,05		4330	217		217
011 611	3	1311	331A13	2 11 9	2	11	9			1	0,20		4330	866		866
011 611	3	1311	348C14	2 11 9	2	11	9			1	0,40		4330	1732		1732
011 611	3	1311	349B14	2 11 9	2	11	9			1	0,35		4330	1516		1516
011 611	3	1311	366A14	2 11 9	2	11	9			1	0,45		4330	1949		1949
011 611	4	1311	407D12	2 11 12	2	11	12			1	0,80		4330	3464		3464
011 611	4	1311	414A09	2 11 9	2	11	9			1	0,15		4330	650		650
011 611	4	1311	414A13	2 11 9	2	11	9			1	0,15		4330	650		650
011 611	4	1311	415A14	2 11 9	2	11	9			1	0,20		4330	866		866
011 611	4	1311	419A15	2 11 3	2	11	3			1	1,20		4330	5196		5196
011 611	4	1311	419A15	2 11 6	2	11	6			1	1,50		4330	6495		6495
011 611	4	1311	422A16	2 11 12	2	11	12			1	0,15		4330	650		650
011 611	4	1311	428A13	2 11 12	2	11	12			1	0,25		4330	1083		1083
011 611	4	1311	428B13	2 11 9	2	11	9			1	0,15		4330	650		650
011 611	4	1311	429A13	2 11 9	2	11	9			1	0,84		4330	3637		3637
011 611	4	1311	481C09	2 11 3	2	11	3			1	0,15		4330	650		650
011 611	4	1311	493B10	2 11 6	2	11	6			1	0,35		4330	1516		1516
011 611	4	1311	494B11	2 11 12	2	11	12			1	0,10		4330	433		433
011 611	5	1311	535E15	2 11 12	2	11	12			1	0,30		4330	1299		1299
011 611	5	1311	536B14a	2 11 12	2	11	12			1	0,05		4330	217		217
011 611	6	1311	629B14c	2 11 12	2	11	12			1	0,20		4330	866		866
011 611	6	1311	629C14	2 11 12	2	11	12			1	0,30		4330	1299		1299
011 611	6	1311	646C15	2 11 3	2	11	3			1	0,40		4330	1732		1732
011 611	6	1311	649A10	2 11 9	2	11	9			1	0,15		4330	650		650
011 611	6	1311	651B13	2 11 12	2	11	12			1	0,20		4330	866		866
011 611	6	1311	653C12	2 11 6	2	11	6			1	0,20		4330	866		866
116 011	611-Dočišťování ploch po těžbě										10,67			46207		46207

\* 011-Vyklizování ploch po těžbě

134,44 24465,000

1263476

1263476

016 211	1	1311	103A04	141 2 11 4	50260	SML	1	0,02		0,180	6598	6995	1188	1259		2447
016 211	1	1311	103B09	151 2 11 4	50260	SML	1	0,10		0,900	6598	6995	5938	6296		12234
016 211	1	1311	103D12	152 2 11 4	10260	SML	1	0,10		0,300	6598	9130	1979	2739		4718
016 211	1	1311	103D12	152 2 11 4	50260	SML	1	0,12		1,080	6598	6995	7126	7555		14681
016 211	1	1311	104C12	151 2 11 4	50260	SML	1	0,05		0,450	6598	6995	2969	3148		6117
016 211	1	1311	108A13	151 2 11 4	50265	SML	1	0,03		0,270	6598	10078	1781	2721		4502
016 211	1	1311	114B14	161 2 11 3	1260	SML	1	0,17		0,600	6598	8181	3959	4909		8868
016 211	1	1311	114B14	161 2 11 3	50260	SML	1	0,38		3,050	6598	6995	20124	21335		41459
016 211	1	1311	114B14	162 2 11 3	1260	SML	1	0,07		0,250	6598	8181	1650	2045		3695
016 211	1	1311	114B14	162 2 11 3	50260	SML	1	0,26		2,080	6598	6995	13724	14550		28274
016 211	1	1311	114G05	161 2 11 5	50260	SML	1	0,04		0,360	6598	6995	2375	2518		4893
016 211	1	1311	114G05	162 2 11 5	50260	SML	1	0,05		0,450	6598	6995	2969	3148		6117
016 211	1	1311	117A10	151 2 11 4	50265	SML	1	0,07		0,560	6598	10078	3695	5644		9339
016 211	1	1311	117A14a	161 2 11 5	10265	SML	1	0,15		0,450	6598	14228	2969	6403		9372
016 211	1	1311	117A14a	161 2 11 5	50265	SML	1	0,20		1,800	6598	10078	11876	18140		30016
016 211	1	1311	117B15	161 2 11 5	10265	SML	1	0,11		0,350	6598	14228	2309	4980		7289
016 211	1	1311	117B15	161 2 11 5	50265	SML	1	0,27		2,450	6598	10078	16165	24691		40856

Sml zak	TP Výk Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R I	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě-síc	Kód mater	Dod. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016 211	1	1	1311 118C10		161 2	11	6	6	40260 SML	1	0,04	0,400	6598	5217	2639	2087	4726
016 211	1	1	1311 118C10		161 2	11	6	6	80260 SML	1	0,02	0,080	6598	3794	528	304	832
016 211	1	1	1311 121D14		151 2	11	4	5	50260 SML	1	0,07	0,560	6598	6995	3695	3917	7612
016 211	1	1	1311 121E04		151 2	11	5	5	50260 SML	1	0,10	0,900	6598	6995	5938	6296	12234
016 211	1	1	1311 121E08		151 2	11	5	5	50260 SML	1	0,06	0,540	6598	6995	3563	3777	7340
016 211	1	1	1311 121E08		152 2	11	5	5	10260 SML	1	0,08	0,400	6598	9130	2639	3652	6291
016 211	1	1	1311 121E08		161 2	11	5	5	10260 SML	1	0,09	0,450	6598	9130	2969	4109	7078
016 211	1	1	1311 123D11		151 2	11	5	5	50260 SML	1	0,07	0,560	6598	6995	3695	3917	7612
016 211	1	1	1311 123F10		161 2	11	5	5	1260 SML	1	0,06	0,210	6598	8181	1386	1718	3104
016 211	1	1	1311 123F10		161 2	11	5	5	50260 SML	1	0,06	0,480	6598	6995	3167	3358	6525
016 211	1	1	1311 126F09a		161 2	11	5	5	1260 SML	1	0,07	0,250	6598	8181	1650	2045	3695
016 211	1	1	1311 126F09a		161 2	11	5	5	50260 SML	1	0,14	1,260	6598	6995	8313	8814	17127
016 211	1	1	1311 127A10		151 2	11	4	5	50260 SML	1	0,04	0,360	6598	6995	2375	2518	4893
016 211	1	1	1311 127D13		151 2	11	4	5	50260 SML	1	0,05	0,400	6598	6995	2639	2798	5437
016 211	1	1	1311 127D13		161 2	11	5	5	10260 SML	1	0,19	0,570	6598	9130	3761	5204	8965
016 211	1	1	1311 127D13		161 2	11	5	5	50260 SML	1	0,20	1,600	6598	6995	10557	11192	21749
016 211	1	1	1311 128A04		151 2	11	4	5	50265 SML	1	0,03	0,270	6598	10078	1781	2721	4502
016 211	1	1	1311 128A09		151 2	11	4	5	50265 SML	1	0,05	0,450	6598	10078	2969	4535	7504
016 211	1	1	1311 128B12		151 2	11	4	4	1265 SML	1	0,08	0,280	6598	10552	1847	2955	4802
016 211	1	1	1311 128B12		151 2	11	4	5	50265 SML	1	0,20	1,800	6598	10078	11876	18140	30016
016 211	1	1	1311 128B12		161 2	11	4	5	50265 SML	1	0,10	0,900	6598	10078	5938	9070	15008
016 211	1	1	1311 128B15		152 2	11	4	4	1265 SML	1	0,05	0,175	6598	10552	1155	1847	3002
016 211	1	1	1311 128B15		152 2	11	4	5	50265 SML	1	0,12	0,960	6598	10078	6334	9675	16009
016 211	1	1	1311 128D07		151 2	11	4	5	50260 SML	1	0,03	0,270	6598	6995	1781	1889	3670
016 211	1	1	1311 128D07		152 2	11	4	5	50260 SML	1	0,10	0,900	6598	6995	5938	6296	12234
016 211	1	1	1311 128D07		161 2	11	4	5	50260 SML	1	0,09	0,810	6598	6995	5344	5666	11010
016 211	1	1	1311 128E15		151 2	11	4	4	1260 SML	1	0,11	0,385	6598	8181	2540	3150	5690
016 211	1	1	1311 128E15		151 2	11	4	5	50260 SML	1	0,27	2,160	6598	6995	14252	15109	29361
016 211	1	1	1311 129C09		151 2	11	10	10	10260 SML	1	0,10	0,500	6598	9130	3299	4565	7864
016 211	1	1	1311 129C09		161 2	11	10	10	1260 SML	1	0,07	0,250	6598	8181	1650	2045	3695
016 211	1	1	1311 129C09		161 2	11	10	10	50260 SML	1	0,16	1,280	6598	6995	8445	8954	17399
016 211	1	1	1311 129C09		162 2	11	10	10	1260 SML	1	0,06	0,210	6598	8181	1386	1718	3104
016 211	1	1	1311 129C09		162 2	11	10	10	50260 SML	1	0,14	1,120	6598	6995	7390	7834	15224
016 211	1	1	1311 129D07		161 2	11	10	10	1260 SML	1	0,22	0,770	6598	8181	5080	6299	11379
016 211	1	1	1311 129D07		161 2	11	10	10	10260 SML	1	0,15	0,750	6598	9130	4949	6848	11797
016 211	1	1	1311 129D07		161 2	11	10	10	50260 SML	1	0,53	4,770	6598	6995	31472	33366	64838
016 211	1	1	1311 129F01		151 2	11	4	5	50260 SML	1	0,05	0,400	6598	6995	2639	2798	5437
016 211	1	1	1311 129F12		152 2	11	4	5	50260 SML	1	0,05	0,400	6598	6995	2639	2798	5437
016 211	1	1	1311 130B12		151 2	11	12	12	50260 SML	1	0,10	0,800	6598	6995	5278	5596	10874
016 211	1	1	1311 130D07		151 2	11	4	5	50260 SML	1	0,02	0,180	6598	6995	1188	1259	2447
016 211	1	1	1311 144G09		161 2	11	4	4	40260 SML	1	0,20	1,600	6598	5217	10557	8347	18904
016 211	1	1	1311 144G09		161 2	11	4	5	80260 SML	1	0,10	0,400	6598	3794	2639	1518	4157
016 211	1	1	1311 144G09		161 2	11	4	5	83260 SML	1	0,02	0,060	6598	8062	396	484	880
016 211	1	1	1311 146E10		152 2	11	6	6	50260 SML	1	0,18	1,620	6598	6995	10689	11332	22021
016 211	1	1	1311 146F11		151 2	11	4	5	50260 SML	1	0,05	0,450	6598	6995	2969	3148	6117
016 211	1	1	1311 146F11		161 2	11	4	3	30260 SML	1	0,05	0,150	6598	6877	990	1032	2022
016 211	1	1	1311 146F11		161 2	11	4	5	80260 SML	1	0,05	0,200	6598	3794	1320	759	2079
016 211	1	1	1311 146F11		161 2	11	6	6	40260 SML	1	0,15	1,500	6598	5217	9897	7826	17723
016 211	1	1	1311 147A02		151 2	11	12	12	50260 SML	1	0,24	2,160	6598	6995	14252	15109	29361
016 211	1	1	1311 147A10		161 2	11	6	6	40260 SML	1	0,16	1,600	6598	5217	10557	8347	18904
016 211	1	1	1311 147A10		162 2	11	4	5	50260 SML	1	0,15	1,350	6598	6995	8907	9443	18350
016 211	1	1	1311 151D02b		151 2	11	4	5	50260 SML	1	0,03	0,270	6598	6995	1781	1889	3670
016 211	1	1	1311 151D10b		151 2	11	3	3	50260 SML	1	0,06	0,540	6598	6995	3563	3777	7340
016 211	1	1	1311 151D10b		152 2	11	3	3	50260 SML	1	0,04	0,360	6598	6995	2375	2518	4893
016 211	1	1	1311 151D10b		153 2	11	3	3	50260 SML	1	0,10	0,900	6598	6995	5938	6296	12234
016 211	1	1	1311 152A05		161 2	11	6	6	40260 SML	1	0,12	0,960	6598	5217	6334	5008	11342
016 211	1	1	1311 152B08		151 2	11	4	5	50260 SML	1	0,04	0,320	6598	6995	2111	2238	4349
016 211	1	1	1311 152B08		151 2	11	4	5	83260 SML	1	0,02	0,060	6598	8062	396	484	880
016 211	1	1	1311 152B10		154 2	11	4	5	50260 SML	1	0,08	0,640	6598	6995	4223	4477	8700
016 211	1	1	1311 152B10		154 2	11	4	5	83260 SML	1	0,02	0,060	6598	8062	396	484	880
016 211	1	1	1311 152B10		161 2	11	4	5	40260 SML	1	0,20	1,600	6598	5217	10557	8347	18904
016 211	1	1	1311 152B10		161 2	11	4	5	80260 SML	1	0,06	0,240	6598	3794	1584	911	2495
016 211	1	1	1311 152B10		161 2	11	4	5	83260 SML	1	0,05	0,150	6598	8062	990	1209	2199
016 211	1	1	1311 152C04		151 2	11	4	5	50260 SML	1	0,03	0,270	6598	6995	1781	1889	3670
016 211	1	1	1311 152C04		161 2	11	9	9	50260 SML	1	0,03	0,270	6598	6995	1781	1889	3670
016 211	1	1	1311 152C04		162 2	11	4	5	50260 SML	1	0,11	0,990	6598	6995	6532	6925	13457
016 211	1	1	1311 152C04		162 2	11	4	5	80260 SML	1	0,10	0,400	6598	3794	2639	1518	4157
016 211	1	1	1311 152D04		161 2	11	4	5	80260 SML	1	0,05	0,200	6598	3794	1320	759	2079
016 211	1	1	1311 152D04		161 2	11	9	9	50260 SML	1	0,05	0,450	6598	6995	2969	3148	6117
016 211	1	1	9110 132A06		161 2	11	4	4	10260 SML	1	0,04	0,120	6598	9130	792	1096	1888
016 211	1	1	9110 132A06		161 2	11	4	5	50260 SML	1	0,07	0,650	6598	6995	4289	4547	8836
016 211	1	1	9110 132A06		161 2	11	4	5	53260 SML	1	0,04	0,160	6598	5573	1056	892	1948
016 211	2	2	1311 201A07		51 2	11	4	4	1260 SML	1	0,04	0,150	6598	8181	990	1227	2217
016 211	2	2	1311 201A07		51 2	11	4	5	50260 SML	1	0,07	0,550	6598	6995	3629	3847	7476
016 211	2	2	1311 201A07		51 2	11	4	5	74260 SML	1							

Sml zak	TP Výk Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě-síc	Kód Dod. mater mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016 211	2	2	1311 201D11a		51 2	11	4	30260 SML	1	0,01	0,050	6598	6877	330	344	674
016 211	2	2	1311 201D11a		51 2	11	4	50260 SML	1	0,11	0,900	6598	6995	5938	6296	12234
016 211	2	2	1311 201E09		61 2	11	3	10260 SML	1	0,04	0,200	6598	9130	1320	1826	3146
016 211	2	2	1311 201E09		61 2	11	3	50260 SML	1	0,07	0,600	6598	6995	3959	4197	8156
016 211	2	2	1311 201E09		61 2	11	4	1260 SML	1	0,05	0,200	6598	8181	1320	1636	2956
016 211	2	2	1311 201E09		61 2	11	4	30260 SML	1	0,01	0,050	6598	6877	330	344	674
016 211	2	2	1311 201E12		51 2	11	4	1260 SML	1	0,05	0,200	6598	8181	1320	1636	2956
016 211	2	2	1311 201E12		51 2	11	4	50260 SML	1	0,03	0,150	6598	6995	990	1049	2039
016 211	2	2	1311 201F08		61 2	11	4	1260 SML	1	0,02	0,100	6598	8181	660	818	1478
016 211	2	2	1311 201F08		61 2	11	4	10260 SML	1	0,03	0,150	6598	9130	990	1370	2360
016 211	2	2	1311 201F08		61 2	11	4	50260 SML	1	0,05	0,450	6598	6995	2969	3148	6117
016 211	2	2	1311 202C04		61 2	11	4	50260 SML	1	0,05	0,450	6598	6995	2969	3148	6117
016 211	2	2	1311 202C04		61 2	11	4	74260 SML	1	0,02	0,100	6598	8774	660	877	1537
016 211	2	2	1311 204A09		51 2	11	3	10260 SML	1	0,05	0,250	6598	9130	1650	2283	3933
016 211	2	2	1311 204A09		51 2	11	3	30260 SML	1	0,01	0,100	6598	6877	660	688	1348
016 211	2	2	1311 204A09		61 2	11	3	50260 SML	1	0,08	0,750	6598	6995	4949	5246	10195
016 211	2	2	1311 204A09		61 2	11	4	10260 SML	1	0,12	0,600	6598	9130	3959	5478	9437
016 211	2	2	1311 207B05		61 2	11	3	50260 SML	1	0,06	0,550	6598	6995	3629	3847	7476
016 211	2	2	1311 207B05		61 2	11	3	74260 SML	1	0,02	0,100	6598	8774	660	877	1537
016 211	2	2	1311 207B05		61 2	11	4	30260 SML	1	0,01	0,050	6598	6877	330	344	674
016 211	2	2	1311 210A09		51 2	11	4	50265 SML	1	0,05	0,450	6598	10078	2969	4535	7504
016 211	2	2	1311 210B08		51 2	11	4	1260 SML	1	0,03	0,100	6598	8181	660	818	1478
016 211	2	2	1311 210B08		51 2	11	4	10260 SML	1	0,02	0,100	6598	9130	660	913	1573
016 211	2	2	1311 210B08		51 2	11	4	50260 SML	1	0,03	0,300	6598	6995	1979	2099	4078
016 211	2	2	1311 210C06		51 2	11	3	10260 SML	1	0,02	0,100	6598	9130	660	913	1573
016 211	2	2	1311 210C06		51 2	11	3	50260 SML	1	0,03	0,300	6598	6995	1979	2099	4078
016 211	2	2	1311 211C08		61 2	11	4	1260 SML	1	0,04	0,150	6598	8181	990	1227	2217
016 211	2	2	1311 211C08		61 2	11	4	30260 SML	1	0,02	0,100	6598	6877	660	688	1348
016 211	2	2	1311 211C08		61 2	11	4	50260 SML	1	0,05	0,450	6598	6995	2969	3148	6117
016 211	2	2	1311 214B13		51 2	11	4	1260 SML	1	0,05	0,200	6598	8181	1320	1636	2956
016 211	2	2	1311 214B13		51 2	11	4	10260 SML	1	0,02	0,100	6598	9130	660	913	1573
016 211	2	2	1311 214B13		51 2	11	4	50260 SML	1	0,03	0,150	6598	6995	990	1049	2039
016 211	2	2	1311 219B10a		51 2	11	4	1260 SML	1	0,10	0,400	6598	8181	2639	3272	5911
016 211	2	2	1311 219B10a		51 2	11	4	10260 SML	1	0,04	0,200	6598	9130	1320	1826	3146
016 211	2	2	1311 219B10a		51 2	11	4	50260 SML	1	0,06	0,500	6598	6995	3299	3498	6797
016 211	2	2	1311 220A13		51 2	11	4	1260 SML	1	0,08	0,300	6598	8181	1979	2454	4433
016 211	2	2	1311 220A13		51 2	11	4	30260 SML	1	0,02	0,100	6598	6877	660	688	1348
016 211	2	2	1311 220A13		51 2	11	4	50260 SML	1	0,05	0,400	6598	6995	2639	2798	5437
016 211	2	2	1311 221B05		51 2	11	5	10260 SML	1	0,04	0,200	6598	9130	1320	1826	3146
016 211	2	2	1311 221B05		51 2	11	5	50260 SML	1	0,04	0,350	6598	6995	2309	2448	4757
016 211	2	2	1311 221B05		51 2	11	5	74260 SML	1	0,02	0,100	6598	8774	660	877	1537
016 211	2	2	1311 221B12		51 2	11	5	1260 SML	1	0,04	0,150	6598	8181	990	1227	2217
016 211	2	2	1311 221B12		51 2	11	5	10260 SML	1	0,06	0,300	6598	9130	1979	2739	4718
016 211	2	2	1311 221B12		51 2	11	5	50260 SML	1	0,08	0,700	6598	6995	4619	4897	9516
016 211	2	2	1311 221B12		51 2	11	5	74260 SML	1	0,02	0,100	6598	8774	660	877	1537
016 211	2	2	1311 222B09		61 2	11	5	30260 SML	1	0,04	0,100	6598	6877	660	688	1348
016 211	2	2	1311 222B09		61 2	11	5	40260 SML	1	0,10	1,000	6598	5217	6598	5217	11815
016 211	2	2	1311 222B09		61 2	11	5	74260 SML	1	0,02	0,100	6598	8774	660	877	1537
016 211	2	2	1311 229A14		51 2	11	4	1260 SML	1	0,17	0,700	6598	8181	4619	5727	10346
016 211	2	2	1311 229A14		51 2	11	4	10260 SML	1	0,04	0,200	6598	9130	1320	1826	3146
016 211	2	2	1311 229A14		51 2	11	4	50260 SML	1	0,09	0,450	6598	6995	2969	3148	6117
016 211	2	2	1311 231B11b		41 2	11	5	1260 SML	1	0,10	0,400	6598	8181	2639	3272	5911
016 211	2	2	1311 231B13		51 2	11	5	1260 SML	1	0,10	0,400	6598	8181	2639	3272	5911
016 211	2	2	1311 234A10b		41 2	11	5	1260 SML	1	0,07	0,300	6598	8181	1979	2454	4433
016 211	2	2	1311 234A10b		41 2	11	5	50260 SML	1	0,03	0,150	6598	6995	990	1049	2039
016 211	2	2	1311 236D13a		41 2	11	5	1260 SML	1	0,10	0,400	6598	8181	2639	3272	5911
016 211	2	2	1311 239E14a		51 2	11	5	1260 SML	1	0,06	0,250	6598	8181	1650	2045	3695
016 211	2	2	1311 239E14a		51 2	11	5	50260 SML	1	0,09	0,720	6598	6995	4751	5036	9787
016 211	2	2	1311 240B08		51 2	11	4	1260 SML	1	0,06	0,250	6598	8181	1650	2045	3695
016 211	2	2	1311 240B08		51 2	11	4	10260 SML	1	0,04	0,200	6598	9130	1320	1826	3146
016 211	3	3	1311 328B09		51 2	11	6	1260 SML	1	0,05	0,200	6598	8181	1320	1636	2956
016 211	3	3	1311 328B09		51 2	11	6	50260 SML	1	0,03	0,150	6598	6995	990	1049	2039
016 211	3	3	1311 331A13		51 2	11	6	1260 SML	1	0,25	1,000	6598	8181	6598	8181	14779
016 211	3	3	1311 337A03		51 2	11	6	1260 SML	1	0,20	0,800	6598	8181	5278	6545	11823
016 211	3	3	1311 337A03		51 2	11	6	50260 SML	1	0,80	7,200	6598	6995	47506	50364	97870
016 211	3	3	1311 339B08		51 2	11	6	1260 SML	1	0,40	1,600	6598	8181	10557	13090	23647
016 211	3	3	1311 344A08		61 2	11	6	1260 SML	1	0,25	1,000	6598	8181	6598	8181	14779
016 211	3	3	1311 344A08		61 2	11	6	50260 SML	1	0,05	0,250	6598	6995	1650	1749	3399
016 211	3	3	1311 344A14		51 2	11	6	1260 SML	1	0,05	0,200	6598	8181	1320	1636	2956
016 211	3	3	1311 345A09		51 2	11	6	1260 SML	1	0,10	0,400	6598	8181	2639	3272	5911
016 211	3	3	1311 345A09		51 2	11	6	50260 SML	1	0,03	0,150	6598	6995	990	1049	2039
016 211	3	3	1311 349B14		51 2	11	6	50260 SML	1	0,20	1,000	6598	6995	6598	6995	13593
016 211	3	3	1311 351A15		51 2	11	6	50260 SML	1	0,10	0,500	6598	6995	3299	3498	6797
016 211	3	3	1311 354B14		51 2	11	6	50260 SML	1	0,15	0,750	6598	6995	4949	5246	10195
016 211	3	3	1311 358A14		51 2	11	6	1260 SML	1	0,08	0,350	6598	8181	2309	2863	5172
016 211	3	3	1311 363B11		61 2	11	6	1260 SML	1	0,06	0,300	6598	8181	1979	2454	4433
016 211	3	3	1311 364A10		51 2	11	6	1260 SML	1	0,10	0,400	6598	8181	2639	3272	5911
016 211	3	3	1311 364A10		51 2	11	6	50260 SML	1	0,10	0,500	6598	6995	3299	3498	6797
016 211	3	3	1311 365A14		51 2	11	6	1260 SML	1	0,12</						

Sml zak	TP Výk Pdv	Re- vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě- sic	Kód Dod. mater mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016 211	3	1311	367F14	51 2 11	6	1260	SML	1	0,25	1,000	6598	8181	6598	8181	14779	
016 211	3	1311	367F14	51 2 11	6	50260	SML	1	0,06	0,300	6598	6995	1979	2099	4078	
016 211	3	1311	371C10	51 2 11	6	1260	SML	1	0,31	1,250	6598	8181	8248	10226	18474	
016 211	3	1311	371C10	51 2 11	6	50260	SML	1	0,10	0,500	6598	6995	3299	3498	6797	
016 211	4	1311	412B12	51 2 11	5	1250	SML	1	0,52	2,080	6598	7351	13724	15291	29015	
016 211	4	1311	412B12	51 2 11	5	10260	SML	1	0,03	0,090	6598	9130	594	822	1416	
016 211	4	1311	412B12	51 2 11	5	50250	SML	1	0,06	0,300	6598	5810	1980	1743	3723	
016 211	4	1311	414B13	51 2 11	5	1250	SML	1	0,20	0,800	6598	7351	5278	5880	11158	
016 211	4	1311	420A10	51 2 11	5	1250	SML	1	0,07	0,280	6598	7351	1847	2058	3905	
016 211	4	1311	420A10	51 2 11	5	10260	SML	1	0,06	0,180	6598	9130	1188	1643	2831	
016 211	4	1311	420A10	51 2 11	5	50250	SML	1	0,02	0,100	6598	5810	660	581	1241	
016 211	4	1311	421B10	51 2 11	5	1250	SML	1	0,02	0,080	6598	7351	528	588	1116	
016 211	4	1311	421B10	51 2 11	5	50250	SML	1	0,07	0,630	6598	5810	4157	3660	7817	
016 211	4	1311	422B10	51 2 11	5	1250	SML	1	0,33	1,320	6598	7351	8709	9703	18412	
016 211	4	1311	422B10	51 2 11	5	10260	SML	1	0,06	0,300	6598	9130	1979	2739	4718	
016 211	4	1311	424C13	51 2 11	5	1250	SML	1	0,60	2,400	6598	7351	15835	17642	33477	
016 211	4	1311	424C13	51 2 11	5	50250	SML	1	0,20	1,000	6598	5810	6598	5810	12408	
016 211	4	1311	427B08	61 2 11	5	1250	SML	1	0,04	0,160	6598	7351	1056	1176	2232	
016 211	4	1311	428B13	51 2 11	5	1250	SML	1	0,04	0,160	6598	7351	1056	1176	2232	
016 211	4	1311	428B13	51 2 11	5	10260	SML	1	0,02	0,060	6598	9130	396	548	944	
016 211	4	1311	428B13	51 2 11	5	50250	SML	1	0,01	0,050	6598	5810	330	291	621	
016 211	4	1311	428B13	61 2 11	5	1250	SML	1	0,04	0,160	6598	7351	1056	1176	2232	
016 211	4	1311	428B13	61 2 11	5	10260	SML	1	0,03	0,090	6598	9130	594	822	1416	
016 211	4	1311	428B13	61 2 11	5	50250	SML	1	0,03	0,150	6598	5810	990	872	1862	
016 211	4	1311	429A13	51 2 11	5	1250	SML	1	0,04	0,160	6598	7351	1056	1176	2232	
016 211	4	1311	429A13	51 2 11	5	50250	SML	1	0,09	0,810	6598	5810	5344	4706	10050	
016 211	4	1311	430A14	51 2 11	5	50250	SML	1	0,04	0,200	6598	5810	1320	1162	2482	
016 211	4	1311	430E14	51 2 11	5	1250	SML	1	0,28	1,120	6598	7351	7390	8233	15623	
016 211	4	1311	430E14	51 2 11	5	50250	SML	1	0,02	0,100	6598	5810	660	581	1241	
016 211	4	1311	477B08	61 2 11	5	1250	SML	1	0,03	0,120	6598	7351	792	882	1674	
016 211	4	1311	477B08	61 2 11	5	50250	SML	1	0,06	0,540	6598	5810	3563	3137	6700	
016 211	4	1311	478A08	61 2 11	5	1250	SML	1	0,07	0,280	6598	7351	1847	2058	3905	
016 211	4	1311	478A08	61 2 11	5	50250	SML	1	0,15	1,350	6598	5810	8907	7844	16751	
016 211	4	1311	481B10	51 2 11	5	1250	SML	1	0,07	0,280	6598	7351	1847	2058	3905	
016 211	4	1311	481B10	51 2 11	5	50250	SML	1	0,02	0,100	6598	5810	660	581	1241	
016 211	4	1311	482B14	51 2 11	5	1250	SML	1	0,07	0,280	6598	7351	1847	2058	3905	
016 211	4	1311	482B14	51 2 11	5	10260	SML	1	0,05	0,250	6598	9130	1650	2283	3933	
016 211	4	1311	492A14	51 2 11	5	1250	SML	1	0,06	0,240	6598	7351	1584	1764	3348	
016 211	4	1311	492A14	51 2 11	5	50250	SML	1	0,04	0,200	6598	5810	1320	1162	2482	
016 211	4	1311	492A14	61 2 11	5	1250	SML	1	0,31	1,240	6598	7351	8182	9115	17297	
016 211	4	1311	492A14	61 2 11	5	50250	SML	1	0,15	0,750	6598	5810	4949	4358	9307	
016 211	5	1311	532B07	1608 2 11	4	1250	SML	1	0,11	0,440	6598	7351	2903	3234	6137	
016 211	5	1311	532B07	1608 2 11	4	50250	SML	1	0,04	0,200	6598	5810	1320	1162	2482	
016 211	5	1311	567A14	1608 2 11	4	1255	SML	1	0,15	0,390	6598	9722	2573	3792	6365	
016 211	5	1311	567A14	1608 2 11	4	50255	SML	1	0,09	0,325	6598	8300	2144	2698	4842	
016 211	5	1311	570A08	1608 2 11	4	1250	SML	1	0,10	0,400	6598	7351	2639	2940	5579	
016 211	5	1311	570A08	1608 2 11	4	10260	SML	1	0,15	0,710	6598	9130	4685	6482	11167	
016 211	5	1311	570A08	1608 2 11	4	50250	SML	1	0,23	1,430	6598	5810	9435	8308	17743	
016 211	5	1311	570B09	1608 2 11	4	1250	SML	1	0,05	0,200	6598	7351	1320	1470	2790	
016 211	5	1311	570B09	1608 2 11	4	50250	SML	1	0,17	1,550	6598	5810	10227	9006	19233	
016 211	5	1311	570C09a	1608 2 11	3	1255	SML	1	0,08	0,320	6598	9722	2111	3111	5222	
016 211	5	1311	570C09a	1608 2 11	3	50255	SML	1	0,22	1,980	6598	8300	13064	16434	29498	
016 211	5	1311	571A09a	1608 2 11	4	10260	SML	1	0,13	0,420	6598	9130	2771	3835	6606	
016 211	5	1311	575B12	1605 2 11	3	1255	SML	1	0,57	2,280	6598	9722	15043	22166	37209	
016 211	5	1311	575B12	1605 2 11	3	10265	SML	1	0,06	0,180	6598	14228	1188	2561	3749	
016 211	5	1311	576A10b	1612 2 11	4	1255	SML	1	0,10	0,350	6598	9722	2309	3403	5712	
016 211	5	1311	576A10b	1612 2 11	4	50255	SML	1	0,24	1,750	6598	8300	11547	14525	26072	
016 211	6	1311	613B11	62 2 11	5	50265	SML	1	0,03	0,300	6598	10078	1979	3023	5002	
016 211	6	1311	616C09	52 2 11	5	1265	SML	1	0,03	0,100	6598	10552	660	1055	1715	
016 211	6	1311	616C09	52 2 11	5	10260	SML	1	0,27	1,350	6598	9130	8907	12326	21233	
016 211	6	1311	616C09	52 2 11	5	50260	SML	1	0,04	0,200	6598	6995	1320	1399	2719	
016 211	6	1311	617A09	53 2 11	5	50260	SML	1	0,13	1,170	6598	6995	7720	8184	15904	
016 211	6	1311	617A09	61 2 11	5	50260	SML	1	0,23	1,340	6598	6995	8842	9373	18215	
016 211	6	1311	617B08	61 2 11	5	1265	SML	1	0,28	1,000	6598	10552	6598	10552	17150	
016 211	6	1311	617B08	61 2 11	5	50260	SML	1	0,25	2,250	6598	6995	14846	15739	30585	
016 211	6	1311	622A10	61 2 11	5	50260	SML	1	0,08	0,400	6598	6995	2639	2798	5437	
016 211	6	1311	622A12	61 2 11	5	50260	SML	1	0,10	0,500	6598	6995	3299	3498	6797	
016 211	6	1311	623B12	61 2 11	5	1265	SML	1	0,06	0,250	6598	10552	1650	2638	4288	
016 211	6	1311	629B04a	53 2 11	5	50260	SML	1	0,08	0,720	6598	6995	4751	5036	9787	
016 211	6	1311	630A13	52 2 11	5	1265	SML	1	0,10	0,400	6598	10552	2639	4221	6860	
016 211	6	1311	630A13	52 2 11	5	50260	SML	1	0,07	0,350	6598	6995	2309	2448	4757	
016 211	6	1311	633B10	61 2 11	5	1265	SML	1	0,05	0,200	6598	10552	1320	2110	3430	
016 211	6	1311	633B10	61 2 11	5	50265	SML	1	0,15	1,350	6598	10078	8907	13605	22512	
016 211	6	1311	635A13	61 2 11	5	50265	SML	1	0,08	0,700	6598	10078	4619	7055	11674	
016 211	6	1311	638A09	61 2 11	5	1265	SML	1	0,10	0,400	6598	10552	2639	4221	6860	
016 211	6	1311	638A09	61 2 11	5	50260	SML	1	0,14	1,250	6598	6995	8248	8744	16992	
016 211	6	1311	642A14	51 2 11	5	1265	SML	1	0,58	2,400	6598	10552	15835	25325	41160	
016 211	6	1311	642A14	51 2 11	5	10260	SML	1	0,02	0,100	6598	9130	660	913	1573	
016 211	6	1311	649B10	62 2 11	5	50265	SML	1	0,25	2,000	6598	10078	13196	20156	33352	
016 211	6	1311	650A12	51 2 11	5	1265	SML	1	0,04	0,150	6598	10552	990	1583	2573	

Sml zak	TP Výk Pdv	Re- vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě- sic	Kód mater	Dod. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016 211	6	1311	651B01c	62 2 11	5	1265	SML	1	0,06	0,250	6598	10552	1650	2638	4288		
016 211	6	1311	651B13	62 2 11	5	50265	SML	1	0,16	1,450	6598	10078	9567	14613	24180		
016 211	6	1311	652C09	51 2 11	5	50260	SML	1	0,06	0,300	6598	6995	1979	2099	4078		
016 211	6	1311	653C12	62 2 11	5	50265	SML	1	0,25	2,250	6598	10078	14846	22676	37522		
016 211	6	1311	654C09	61 2 11	5	1265	SML	1	0,04	0,150	6598	10552	990	1583	2573		
016 211	6	1311	654C09	61 2 11	5	50265	SML	1	0,04	0,200	6598	10078	1320	2016	3336		
016 211	6	1311	655A12	62 2 11	5	50265	SML	1	0,20	1,000	6598	10078	6598	10078	16676		
116 016 211-První	sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková											26,87	162,375 tis	1071367	1252510	2323877	
016 611	1	1311	101F15	121 2 11	4	50260	SML	1	0,10	0,150	6598	6995	990	1049	2039		
016 611	1	1311	104A00	909 2 11	5	50265	SML	1	0,10	0,100	6598	10078	660	1008	1668		
016 611	1	1311	104A04	161 2 11	4	10260	SML	1	0,07	0,100	6598	9130	660	913	1573		
016 611	1	1311	104E01	2 11	4	50260	SML	1	0,05	0,100	6598	6995	660	700	1360		
016 611	1	1311	116E09	141 2 11	4	1260	SML	1	0,10	0,300	6598	8181	1979	2454	4433		
016 611	1	1311	120B14	121 2 11	4	50260	SML	1	0,05	0,150	6598	6995	990	1049	2039		
016 611	1	1311	122A07	141 2 11	4	50265	SML	1	0,05	0,100	6598	10078	660	1008	1668		
016 611	1	1311	123F01b	909 2 11	5	50260	SML	1	0,05	0,050	6598	6995	330	350	680		
016 611	1	1311	129C09	131 2 11	10	50260	SML	1	0,06	0,150	6598	6995	990	1049	2039		
016 611	1	1311	130B01a	929 2 11	4	50260	SML	1	0,15	0,300	6598	6995	1979	2099	4078		
016 611	1	1311	130B12	131 2 11	4	50260	SML	1	0,03	0,100	6598	6995	660	700	1360		
016 611	1	1311	130C00	2 11	4	50260	SML	1	0,06	0,200	6598	6995	1320	1399	2719		
016 611	1	1311	130D07	151 2 11	4	50260	SML	1	0,05	0,150	6598	6995	990	1049	2039		
016 611	1	1311	130E16a	111 2 11	4	50260	SML	1	0,10	0,300	6598	6995	1979	2099	4078		
016 611	1	1311	131A12a	132 2 11	4	50265	SML	1	0,10	0,200	6598	10078	1320	2016	3336		
016 611	1	1311	134E05	121 2 11	4	50260	SML	1	0,05	0,150	6598	6995	990	1049	2039		
016 611	1	1311	134E05	141 2 11	6	83260	SML	1	0,02	0,050	6598	8062	330	403	733		
016 611	1	1311	138B01	907 2 11	5	50265	SML	1	0,05	0,100	6598	10078	660	1008	1668		
016 611	1	1311	138B01	909 2 11	5	50265	SML	1	0,02	0,050	6598	10078	330	504	834		
016 611	1	1311	141F01a	907 2 11	3	50260	SML	1	0,10	0,200	6598	6995	1320	1399	2719		
016 611	1	1311	141F01a	917 2 11	3	50260	SML	1	0,10	0,050	6598	6995	330	350	680		
016 611	1	1311	141F01b	908 2 11	6	50260	SML	1	0,05	0,100	6598	6995	660	700	1360		
016 611	1	1311	144B08a	151 2 11	3	50260	SML	1	0,05	0,100	6598	6995	660	700	1360		
016 611	1	1311	144F01b	909 2 11	6	50380	SML	1	0,10	0,150	6598	21342	990	3201	4191		
016 611	1	1311	144F01b	909 2 11	6	83260	SML	1	0,10	0,100	6598	8062	660	806	1466		
016 611	1	1311	144F01b	919 2 11	6	50380	SML	1	0,10	0,200	6598	21342	1320	4268	5588		
016 611	1	1311	144F01b	919 2 11	6	83260	SML	1	0,15	0,150	6598	8062	990	1209	2199		
016 611	1	1311	146E10	141 2 11	3	50260	SML	1	0,05	0,100	6598	6995	660	700	1360		
016 611	1	1311	146E10	142 2 11	6	50260	SML	1	0,10	0,150	6598	6995	990	1049	2039		
016 611	1	1311	146E10	143 2 11	3	50260	SML	1	0,10	0,250	6598	6995	1650	1749	3399		
016 611	1	1311	146E10	151 2 11	3	40260	SML	1	0,15	0,150	6598	5217	990	783	1773		
016 611	1	1311	146E10	151 2 11	3	50260	SML	1	0,15	0,150	6598	6995	990	1049	2039		
016 611	1	1311	146F11	141 2 11	3	50260	SML	1	0,05	0,150	6598	6995	990	1049	2039		
016 611	1	1311	154A11	131 2 11	6	50260	SML	1	0,05	0,100	6598	6995	660	700	1360		
016 611	1	1311	154A11	131 2 11	6	83260	SML	1	0,03	0,050	6598	8062	330	403	733		
016 611	1	1311	155A00	909 2 11	6	50260	SML	1	0,25	0,250	6598	6995	1650	1749	3399		
016 611	1	1311	155A01b	2 11	6	50260	SML	1	0,05	0,100	6598	6995	660	700	1360		
016 611	2	1311	201D11a	21 2 11	4	1260	SML	1	0,08	0,200	6598	8181	1320	1636	2956		
016 611	2	1311	201F08	11 2 11	5	50260	SML	1	0,04	0,300	6598	6995	1979	2099	4078		
016 611	2	1311	202C04	61 2 11	4	1260	SML	1	0,01	0,050	6598	8181	330	409	739		
016 611	2	1311	202C04	61 2 11	4	74260	SML	1	0,02	0,100	6598	8774	660	877	1537		
016 611	2	1311	204A09	51 2 11	4	50260	SML	1	0,04	0,300	6598	6995	1979	2099	4078		
016 611	2	1311	221B12	21 2 11	4	50260	SML	1	0,04	0,300	6598	6995	1979	2099	4078		
016 611	2	1311	244D14	31 2 11	5	1260	SML	1	0,04	0,200	6598	8181	1320	1636	2956		
016 611	3	1311	327B00	2 11	6	1260	SML	1	0,10	0,400	6598	8181	2639	3272	5911		
016 611	3	1311	332D13	41 2 11	6	50260	SML	1	0,05	0,250	6598	6995	1650	1749	3399		
016 611	3	1311	334C14	51 2 11	6	1260	SML	1	0,10	0,400	6598	8181	2639	3272	5911		
016 611	3	1311	367B00	2 11	6	1260	SML	1	0,05	0,200	6598	8181	1320	1636	2956		
016 611	3	1311	371A10	32 2 11	6	50260	SML	1	0,03	0,150	6598	6995	990	1049	2039		
016 611	4	1311	403A10	23 2 11	5	1250	SML	1	0,01	0,050	6598	7351	330	368	698		
016 611	4	1311	403A10	23 2 11	5	50250	SML	1	0,02	0,100	6598	5810	660	581	1241		
016 611	4	1311	417B14	12 2 11	5	1250	SML	1	0,01	0,050	6598	7351	330	368	698		
016 611	4	1311	419B15	41 2 11	5	1250	SML	1	0,01	0,050	6598	7351	330	368	698		
016 611	4	1311	428B13	32 2 11	5	1250	SML	1	0,02	0,080	6598	7351	528	588	1116		
016 611	4	1311	429A13	11 2 11	5	10260	SML	1	0,01	0,030	6598	9130	198	274	472		
016 611	4	1311	429A13	11 2 11	5	50250	SML	1	0,01	0,050	6598	5810	330	291	621		
016 611	4	1311	430A14	32 2 11	5	1250	SML	1	0,01	0,050	6598	7351	330	368	698		
016 611	4	1311	430A14	32 2 11	5	50250	SML	1	0,01	0,050	6598	5810	330	291	621		
016 611	4	1311	471C11	12 2 11	5	1250	SML	1	0,02	0,100	6598	7351	660	735	1395		
016 611	4	1311	477A00	2 11	5	10260	SML	1	0,02	0,060	6598	9130	396	548	944		
016 611	4	1311	481B13	11 2 11	5	50250	SML	1	0,01	0,050	6598	5810	330	291	621		
016 611	4	1311	481B13	21 2 11	5	50250	SML	1	0,01	0,050	6598	5810	330	291	621		
016 611	4	1311	483B08	41 2 11	5	53250	SML	1	0,09	0,360	6598	4980	2375	1793	4168		
016 611	4	1311	492B08	31 2 11	5	50250	SML	1	0,01	0,050	6598	5810	330	291	621		
016 611	4	1311	493A00	2 11	5	10260	SML	1	0,05	0,150	6598	9130	990	1370	2360		
016 611	4	1311	493A10	41 2 11	5	1250	SML	1	0,02	0,080	6598	7351	528	588	1116		
016 611	4	1311	493A12	31 2 11	5	1250	SML	1	0,01	0,050	6598	7351	330	368	698		
016 611	4	1311	493A12	31 2 11	5	50250	SML	1	0,01	0,050	6598	5810	330	291	621		
016 611	4	1311	493A12	41 2 11	5	1250	SML	1	0,02	0,100	6598	7351	660	735	1395		
016 611	5	1311	531C10	1212 2 11	4	50250	SML	1	0,03	0,290	6598	5810	1913	1685	3598		

Sml zak	TP Výk	Pdv	Re- vir	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě- síc	Kód mater	Dod. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn.		Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
															služby	mater.			
016	611	5	1311	532B07	1408	2	11	4	1260	SML	1	0,02	0,080	6598	8181	528	654	1182	
016	611	5	1311	532B07	1408	2	11	4	50260	SML	1	0,01	0,050	6598	6995	330	350	680	
016	611	5	1311	537C13a	1405	2	11	4	1260	SML	1	0,02	0,050	6598	8181	330	409	739	
016	611	5	1311	537C13a	1405	2	11	4	50260	SML	1	0,02	0,050	6598	6995	330	350	680	
016	611	5	1311	537C13b	1205	2	11	4	1260	SML	1	0,06	0,240	6598	8181	1584	1963	3547	
016	611	5	1311	537C13b	1205	2	11	4	50260	SML	1	0,03	0,150	6598	6995	990	1050	2040	
016	611	5	1311	538B00	910	2	11	4	50260	SML	1	0,01	0,050	6598	6995	330	350	680	
016	611	5	1311	541B00	910	2	11	4	50260	SML	1	0,02	0,180	6598	6995	1188	1259	2447	
016	611	5	1311	542A00	910	2	11	4	1260	SML	1	0,03	0,120	6598	8181	792	982	1774	
016	611	5	1311	548C13a	1505	2	11	4	1260	SML	1	0,02	0,080	6598	8181	528	654	1182	
016	611	5	1311	548C13a	1505	2	11	4	50260	SML	1	0,01	0,050	6598	6995	330	350	680	
016	611	5	1311	559D15a	1108	2	11	4	1265	SML	1	0,02	0,080	6598	10552	528	844	1372	
016	611	5	1311	559D15a	1108	2	11	4	50265	SML	1	0,02	0,100	6598	10078	660	1008	1668	
016	611	5	1311	561B11	1405	2	11	4	10260	SML	1	0,03	0,060	6598	9130	396	548	944	
016	611	5	1311	561B11	1405	2	11	4	53260	SML	1	0,03	0,180	6598	5573	1188	1003	2191	
016	611	5	1311	565A00	910	2	11	4	1260	SML	1	0,02	0,080	6598	8181	528	654	1182	
016	611	5	1311	565A00	910	2	11	4	10260	SML	1	0,02	0,060	6598	9130	396	548	944	
016	611	5	1311	565A00	910	2	11	4	50260	SML	1	0,01	0,050	6598	6995	330	350	680	
016	611	5	1311	570C09a	1108	2	11	4	1260	SML	1	0,02	0,080	6598	8181	528	654	1182	
016	611	5	1311	570C09a	1108	2	11	4	10260	SML	1	0,02	0,100	6598	9130	660	913	1573	
016	611	5	1311	571A09a	1508	2	11	4	10260	SML	1	0,05	0,255	6598	9130	1682	2328	4010	
016	611	5	1311	572B00		2	11	3	50265	SML	1	0,06	0,480	6598	10078	3167	4837	8004	
016	611	5	1311	572B04	1405	2	11	3	50265	SML	1	0,02	0,200	6598	10078	1320	2016	3336	
016	611	5	1311	576A00b		2	11	3	50265	SML	1	0,06	0,240	6598	10078	1584	2419	4003	
016	611	5	1311	576A00b		2	11	4	50265	SML	1	0,03	0,240	6598	10078	1584	2419	4003	
016	611	5	1311	576A07	1110	2	11	3	50265	SML	1	0,03	0,260	6598	10078	1715	2620	4335	
016	611	6	1311	613B11	21	2	11	5	1265	SML	1	0,05	0,200	6598	10552	1320	2110	3430	
016	611	6	1311	613B11	21	2	11	5	50265	SML	1	0,04	0,200	6598	10078	1320	2016	3336	
016	611	6	1311	615C12	11	2	11	5	50265	SML	1	0,05	0,200	6598	10078	1320	2016	3336	
016	611	6	1311	622B00		2	11	5	50265	SML	1	0,08	0,400	6598	10078	2639	4031	6670	
016	611	6	1311	622C00		2	11	5	1265	SML	1	0,07	0,300	6598	10552	1979	3166	5145	
016	611	6	1311	622C00		2	11	5	50265	SML	1	0,05	0,250	6598	10078	1650	2520	4170	
016	611	6	1311	623B12	31	2	11	5	1265	SML	1	0,05	0,200	6598	10552	1320	2110	3430	
016	611	6	1311	633B10	31	2	11	5	50265	SML	1	0,05	0,250	6598	10078	1650	2520	4170	
016	611	6	1311	635A13	21	2	11	5	1265	SML	1	0,03	0,120	6598	10552	792	1266	2058	
016	611	6	1311	635A13	21	2	11	5	50265	SML	1	0,02	0,100	6598	10078	660	1008	1668	
016	611	6	1311	637A14	41	2	11	5	1265	SML	1	0,05	0,200	6598	10552	1320	2110	3430	
016	611	6	1311	645A00	910	2	11	5	1265	SML	1	0,04	0,150	6598	10552	990	1583	2573	
016	611	6	1311	655B00		2	11	5	50265	SML	1	0,03	0,150	6598	10078	990	1512	2502	
116	016	611	Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková										5,30	16,335	tis	107796	138286	246082	
													32,17	178,710		1179163	1390796	2569959	
													-----						
022	011	1	1311	118C10	161	2	11	3			1	0,06	0,107	44333		4744	4744		
022	011	1	1311	144G09	161	2	11	6			1	0,32	0,230	44333		10197	10197		
022	011	1	1311	146F11	161	2	11	6			1	0,25	0,200	44333		8867	8867		
022	011	1	1311	147A10	161	2	11	6			1	0,16	0,160	44333		7093	7093		
022	011	1	1311	152A05	161	2	11	6			1	0,12	0,100	44333		4433	4433		
022	011	1	1311	152B10	161	2	11	6			1	0,31	0,250	44333		11083	11083		
116	022	011	Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Drátěná 150/3										1,22	1,047	km	46417		46417	
													-----						
022	061	1	1311	121E08	152	2	11	6			1	0,08	0,100	79903		7990	7990		
022	061	1	1311	121E08	161	2	11	6			1	0,09	0,120	79903		9588	9588		
022	061	1	1311	129C09	151	2	11	9			1	0,10	0,150	79903		11985	11985		
022	061	1	1311	129D07	161	2	11	9			1	0,15	0,160	79903		12784	12784		
022	061	1	9110	132A06	161	2	11	6			1	0,08	0,120	79903		9588	9588		
022	061	2	1311	204A09	61	2	11	9			1	0,20	0,180	79903		14383	14383		
022	061	2	1311	210C06	61	2	11	9			1	0,08	0,120	79903		9588	9588		
022	061	2	1311	222B09	61	2	11	4			1	0,16	0,160	79903		12784	12784		
022	061	5	1311	570A08	1608	2	11	6			1	0,48	0,315	79903		25169	25169		
022	061	5	1311	571A09a	1608	2	11	6			1	0,08	0,134	79903		10707	10707		
116	022	061	Oplocenky z nov.mat.-drátěná-Horská 220/3,5										1,50	1,559	km	124566		124566	
													-----						
022	221	5	1311	564A01b		2	11	9			1	0,24	0,250	12372		3093	3093		
022	221	5	1311	564C01a		2	11	9			1	0,20	0,300	12372		3712	3712		
116	022	221	Rozebirání a likvidace oploc.-drátěné-nad 180 cm										0,44	0,550	km	6805		6805	
													-----						
022	991	4	1311	403B01b		2	11	3			1		686,000	1	686	686			
022	991	4	1311	409A00		2	11	3			1		1027,000	1	1027	1027			
022	991	4	1311	479A04a		2	11	3			1		448,000	1	448	448			
022	991	4	1311	479B01		2	11	3			1		270,000	1	270	270			
022	991	4	1311	481B01b		2	11	3			1		178,000	1	178	178			
022	991	4	1311	482A01a		2	11	3			1		178,000	1	178	178			
022	991	4	1311	483B08		2	11	3			1		245,000	1	245	245			

Sml zak	TP Výk	Re- vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě- síc	Kód mater	Dod. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
116 022	991	---	Údržba a opravy oplocenek-ostat.souv.práce										3032,000 Kč		3032		3032
-----																	
* 022-Oplocování mladých lesních porostů												3,16	3035,156	180820	180820		
=====																	
023 011	1		1311 101C14		161 2	11	9				1		1,000	5000	5000		5000
023 011	1		1311 117B15		161 2	11	6				1		1,000	5000	5000		5000
023 011	1		1311 146E10		161 2	11	9				1		1,000	5000	5000		5000
023 011	4		1311 422B10		2	11	6				1		1,000	5000	5000		5000
023 011	5		1311 535E15		2	11	9				1		1,000	5000	5000		5000
023 011	5		1311 547B11		2	11	9				1		1,000	5000	5000		5000
023 011	5		1311 575B12		2	11	9				1		1,000	5000	5000		5000
116 023	011	---	Kontrolní a srovnávací plochy-zřizování										7,000 ks		35000		35000
-----																	
023 021	1		1311 116E01		909 2	11	6				1		1,000	1876	1876		1876
023 021	1		1311 144F01b		907 2	11	6				1		1,000	1876	1876		1876
023 021	4		1311 422A16		2	11	6				1		1,000	1876	1876		1876
023 021	5		1311 535E15		2	11	6				1		1,000	1876	1876		1876
023 021	5		1311 547B11		2	11	6				1		1,000	1876	1876		1876
023 021	5		1311 575B12		2	11	9				1		1,000	1876	1876		1876
116 023	021	---	Kontrolní a srovnávací plochy-rozebírání										6,000 ks		11256		11256
-----																	
023 111	5		1311 563E08		1107 2	11	6	52 SML			1	0,04	0,360	548	197		197
023 111	5		1311 565A00		910 2	11	6	52 SML			1	0,81	3,000	548	1644		1644
023 111	5		1311 565A13a		1312 2	11	6	52 SML			1	0,16	0,640	548	351		351
023 111	5		1311 565C13		1405 2	11	6	52 SML			1	0,40	1,540	548	844		844
023 111	5		1311 566B14b		1305 2	11	6	52 SML			1	0,48	2,000	548	1096		1096
023 111	5		1311 566B14b		1312 2	11	6	52 SML			1	0,50	2,200	548	1206		1206
023 111	5		1311 566B14b		1405 2	11	6	52 SML			1	0,49	1,900	548	1041		1041
023 111	5		1311 567A14		1305 2	11	6	52 SML			1	0,52	1,700	548	932		932
023 111	5		1311 567A14		1608 2	11	6	52 SML			1	0,25	0,915	548	501		501
023 111	5		1311 567B14		1112 2	11	6	52 SML			1	0,54	2,400	548	1315		1315
023 111	5		1311 567B14		1212 2	11	6	52 SML			1	0,40	1,700	548	932		932
023 111	5		1311 567B14		1305 2	11	6	52 SML			1	0,40	1,600	548	877		877
023 111	5		1311 570A00		910 2	11	9	51 SML			1	0,05	0,450	548	247		247
023 111	5		1311 570A01b		910 2	11	9	51 SML			1	0,05	0,400	548	219		219
023 111	5		1311 570C09a		1206 2	11	6	52 SML			1	0,25	2,200	548	1206		1206
023 111	5		1311 570C09a		1208 2	11	6	52 SML			1	0,11	0,950	548	521		521
023 111	5		1311 570C09a		1608 2	11	6	52 SML			1	0,30	2,300	548	1260		1260
023 111	5		1311 572B00		2	11	6	52 SML			1	0,70	5,000	548	2740		2740
023 111	5		1311 572B04		1405 2	11	6	52 SML			1	0,15	0,800	548	438		438
023 111	5		1311 572B05		1106 2	11	6	52 SML			1	0,18	1,400	548	767		767
023 111	5		1311 572B05		1307 2	11	6	52 SML			1	0,08	0,600	548	329		329
023 111	5		1311 572B08		1106 2	11	6	52 SML			1	0,19	1,500	548	822		822
023 111	5		1311 572B08		1307 2	11	6	52 SML			1	0,37	2,900	548	1589		1589
023 111	5		1311 575B12		1605 2	11	6	52 SML			1	0,63	2,460	548	1348		1348
023 111	5		1311 576A00a		910 2	11	6	52 SML			1	0,19	1,500	548	822		822
023 111	5		1311 576A00b		2	11	6	52 SML			1	2,07	16,000	548	8768		8768
023 111	5		1311 576A07		1110 2	11	6	52 SML			1	1,11	8,500	548	4658		4658
023 111	5		1311 576A10b		1205 2	11	6	52 SML			1	0,37	2,900	548	1589		1589
023 111	5		1311 576A10b		1306 2	11	6	52 SML			1	0,30	2,000	548	1096		1096
023 111	5		1311 576A10b		1612 2	11	6	52 SML			1	0,31	2,100	548	1151		1151
023 111	6		1311 615B01		61 2	11	6	69 SML			1	0,02	0,220	548	121		121
023 111	6		1311 622A00		910 2	11	6	69 SML			1	0,17	0,850	548	466		466
023 111	6		1311 622A01c		910 2	11	6	69 SML			1	0,08	0,270	548	148		148
023 111	6		1311 622B00		2	11	6	69 SML			1	0,50	1,200	548	658		658
023 111	6		1311 622C00		2	11	6	69 SML			1	0,25	1,200	548	658		658
023 111	6		1311 622C01b		910 2	11	6	69 SML			1	0,37	2,700	548	1480		1480
023 111	6		1311 629B04a		53 2	11	6	69 SML			1	0,08	0,720	548	395		395
023 111	6		1311 630A13		21 2	11	6	69 SML			1	0,14	1,200	548	658		658
023 111	6		1311 630A13		51 2	11	6	69 SML			1	0,35	1,750	548	959		959
023 111	6		1311 630A13		52 2	11	6	69 SML			1	0,17	0,750	548	411		411
023 111	6		1311 633B10		31 2	11	6	69 SML			1	0,25	1,250	548	685		685
023 111	6		1311 633B10		61 2	11	6	69 SML			1	0,20	1,550	548	849		849
023 111	6		1311 635A13		61 2	11	6	69 SML			1	0,08	0,700	548	384		384
023 111	6		1311 635B01c		61 2	11	6	69 SML			1	0,05	0,450	548	247		247
023 111	6		1311 641A01		906 2	11	6	69 SML			1	0,15	0,600	548	329		329
023 111	6		1311 641E00		910 2	11	6	69 SML			1	0,15	1,100	548	603		603
023 111	6		1311 642A14		51 2	11	6	69 SML			1	0,60	2,500	548	1370		1370
023 111	6		1311 643E01b		908 2	11	6	69 SML			1	0,20	1,000	548	548		548
023 111	6		1311 645C14		31 2	11	6	69 SML			1	0,20	0,900	548	493		493
023 111	6		1311 646B15		31 2	11	6	69 SML			1	0,35	3,150	548	1726		1726
023 111	6		1311 648A13		32 2	11	6	69 SML			1	0,12	0,600	548	329		329
023 111	6		1311 649A13		41 2	11	6	69 SML			1	0,08	0,400	548	219		219
023 111	6		1311 649A13		51 2	11	6	69 SML			1	0,12	0,600	548	329		329
023 111	6		1311 649B10		62 2	11	6	69 SML			1	0,25	2,000	548	1096		1096
023 111	6		1311 649B11		32 2	11	6	69 SML			1	0,11	0,550	548	301		301

Sml zak	TP Výk Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě-síc	Kód Dod. mater mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023 111 6 1311 649B11 51 2 11 6 69 SML 1 0,15 0,750 548 411 411																
023 111 6 1311 650B12 41 2 11 6 69 SML 1 0,30 1,500 548 822 822																
023 111 6 1311 650B12 42 2 11 6 69 SML 1 0,05 0,250 548 137 137																
023 111 6 1311 651B01c 62 2 11 6 69 SML 1 0,06 0,250 548 137 137																
023 111 6 1311 651B01c 909 2 11 6 69 SML 1 0,24 2,000 548 1096 1096																
023 111 6 1311 651B13 62 2 11 6 69 SML 1 0,16 1,450 548 795 795																
023 111 6 1311 653A09 31 2 11 6 69 SML 1 0,14 0,750 548 411 411																
023 111 6 1311 653A09 43 2 11 6 69 SML 1 0,09 0,450 548 247 247																
023 111 6 1311 653C00 2 11 6 69 SML 1 0,50 2,500 548 1370 1370																
023 111 6 1311 653C01b 908 2 11 6 69 SML 1 0,40 2,000 548 1096 1096																
023 111 6 1311 653C12 62 2 11 6 69 SML 1 0,25 2,250 548 1233 1233																
116 023 111-Nátěry kultur repelenty-letní 19,78 116,275 tis 63723 63723																
-----																
023 121 1 1311 101A10 141 2 11 12 71 SML 1 0,36 1,260 584 736 736																
023 121 1 1311 101A10 142 2 11 12 71 SML 1 0,50 4,100 584 2394 2394																
023 121 1 1311 101C14 111 2 11 12 71 SML 1 0,13 0,500 584 292 292																
023 121 1 1311 101C14 112 2 11 12 71 SML 1 0,41 2,200 584 1285 1285																
023 121 1 1311 101C14 161 2 11 12 71 SML 1 0,10 0,400 584 234 234																
023 121 1 1311 101D14 111 2 11 12 71 SML 1 0,72 4,000 584 2336 2336																
023 121 1 1311 101D14 112 2 11 12 71 SML 1 0,59 3,150 584 1840 1840																
023 121 1 1311 101E12 111 2 11 12 71 SML 1 0,26 1,400 584 818 818																
023 121 1 1311 101E12 112 2 11 12 71 SML 1 0,33 1,300 584 759 759																
023 121 1 1311 101F15 121 2 11 12 71 SML 1 0,40 0,525 584 307 307																
023 121 1 1311 103A04 141 2 11 12 71 SML 1 0,02 0,180 584 105 105																
023 121 1 1311 103B09 151 2 11 12 71 SML 1 0,10 0,900 584 526 526																
023 121 1 1311 103C07 161 2 11 12 71 SML 1 0,02 0,150 584 88 88																
023 121 1 1311 103C13 121 2 11 12 71 SML 1 0,38 1,500 584 876 876																
023 121 1 1311 103D12 152 2 11 12 71 SML 1 0,50 3,070 584 1793 1793																
023 121 1 1311 104B14 111 2 11 12 71 SML 1 0,58 3,075 584 1796 1796																
023 121 1 1311 104C12 151 2 11 12 71 SML 1 0,05 0,450 584 263 263																
023 121 1 1311 104D13a 111 2 11 12 71 SML 1 1,06 5,800 584 3388 3388																
023 121 1 1311 104E01 2 11 12 71 SML 1 0,36 1,600 584 934 934																
023 121 1 1311 105A11 131 2 11 12 71 SML 1 0,08 0,330 584 193 193																
023 121 1 1311 105B13 112 2 11 12 71 SML 1 0,02 0,200 584 117 117																
023 121 1 1311 105C13 131 2 11 12 71 SML 1 0,03 0,120 584 70 70																
023 121 1 1311 106A13 112 2 11 12 71 SML 1 0,51 2,650 584 1548 1548																
023 121 1 1311 106C13 121 2 11 12 71 SML 1 0,37 1,950 584 1139 1139																
023 121 1 1311 108A13 21 2 11 12 71 SML 1 0,43 2,400 584 1402 1402																
023 121 1 1311 108A13 23 2 11 12 71 SML 1 1,54 7,950 584 4642 4642																
023 121 1 1311 108A13 24 2 11 12 71 SML 1 0,63 3,350 584 1956 1956																
023 121 1 1311 108A13 111 2 11 12 71 SML 1 0,28 1,470 584 858 858																
023 121 1 1311 108A13 151 2 11 12 71 SML 1 0,03 0,270 584 158 158																
023 121 1 1311 108B00 910 2 11 12 71 SML 1 0,54 2,700 584 1577 1577																
023 121 1 1311 108D13 111 2 11 12 71 SML 1 0,15 0,600 584 350 350																
023 121 1 1311 108D13 112 2 11 12 71 SML 1 0,31 1,200 584 701 701																
023 121 1 1311 108D13 113 2 11 12 71 SML 1 0,20 0,800 584 467 467																
023 121 1 1311 110C14 131 2 11 12 71 SML 1 0,56 2,400 584 1402 1402																
023 121 1 1311 112A00 2 11 12 71 SML 1 0,08 0,580 584 339 339																
023 121 1 1311 112B00 909 2 11 12 71 SML 1 0,09 0,750 584 438 438																
023 121 1 1311 112E00 910 2 11 12 71 SML 1 0,20 0,800 584 467 467																
023 121 1 1311 112E00 920 2 11 12 71 SML 1 0,17 0,920 584 537 537																
023 121 1 1311 114A13 121 2 11 12 71 SML 1 0,50 2,000 584 1168 1168																
023 121 1 1311 114A13 131 2 11 12 71 SML 1 0,25 0,900 584 526 526																
023 121 1 1311 114A13 132 2 11 12 71 SML 1 0,28 1,100 584 642 642																
023 121 1 1311 114B14 161 2 11 12 71 SML 1 0,55 3,650 584 2131 2131																
023 121 1 1311 114B14 162 2 11 12 71 SML 1 0,40 2,600 584 1519 1519																
023 121 1 1311 114F00 2 11 12 71 SML 1 0,53 3,900 584 2278 2278																
023 121 1 1311 114G00 2 11 12 71 SML 1 0,81 3,600 584 2102 2102																
023 121 1 1311 114G05 161 2 11 12 71 SML 1 0,04 0,360 584 210 210																
023 121 1 1311 114G05 162 2 11 12 71 SML 1 0,05 0,450 584 263 263																
023 121 1 1311 115B00 908 2 11 12 71 SML 1 0,37 2,600 584 1518 1518																
023 121 1 1311 116B00 2 11 12 71 SML 1 0,37 2,000 584 1168 1168																
023 121 1 1311 116B07 151 2 11 12 71 SML 1 0,21 1,370 584 800 800																
023 121 1 1311 116E00 2 11 12 71 SML 1 0,12 1,100 584 642 642																
023 121 1 1311 116E09 121 2 11 12 71 SML 1 0,07 0,475 584 277 277																
023 121 1 1311 116E09 141 2 11 12 71 SML 1 0,19 0,860 584 502 502																
023 121 1 1311 116E09 161 2 11 12 71 SML 1 0,14 0,670 584 391 391																
023 121 1 1311 117A10 131 2 11 12 71 SML 1 0,08 0,540 584 315 315																
023 121 1 1311 117A10 151 2 11 12 71 SML 1 0,07 0,560 584 327 327																
023 121 1 1311 117A14a 131 2 11 12 71 SML 1 0,22 0,940 584 549 549																
023 121 1 1311 117A14a 161 2 11 12 71 SML 1 0,35 2,250 584 1314 1314																
023 121 1 1311 117B15 131 2 11 12 71 SML 1 0,18 0,770 584 450 450																
023 121 1 1311 117B15 141 2 11 12 71 SML 1 0,27 1,150 584 672 672																
023 121 1 1311 117B15 161 2 11 12 71 SML 1 0,38 2,800 584 1635 1635																
023 121 1 1311 120B14 121 2 11 12 71 SML 1 0,20 0,565 584 330 330																
023 121 1 1311 120C14 131 2 11 12 71 SML 1 0,55 1,950 584 1139 1139																
023 121 1 1311 120C14 132 2 11 12 71 SML 1 0,65 1,225 584 715 715																
023 121 1 1311 120F14 131 2 11 12 71 SML 1 0,49 1,960 584 1145 1145																
023 121 1 1311 121B13b 111 2 11 12 71 SML 1 0,13 1,000 584 584 584																

Sml zak	TP Výk Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě-síc	Kód mater	Dod. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023 121	1	1	1311 121D14		111 2	11	12		71 SML	1	0,38	1,900	584	1110	1110		
023 121	1	1	1311 121D14		151 2	11	12		71 SML	1	0,07	0,560	584	327	327		
023 121	1	1	1311 121E04		151 2	11	12		71 SML	1	0,10	0,900	584	526	526		
023 121	1	1	1311 121E08		151 2	11	12		71 SML	1	0,06	0,540	584	315	315		
023 121	1	1	1311 121F14		121 2	11	12		71 SML	1	0,04	0,250	584	146	146		
023 121	1	1	1311 121F14		122 2	11	12		71 SML	1	0,08	0,340	584	199	199		
023 121	1	1	1311 122A07		121 2	11	12		71 SML	1	0,16	0,720	584	420	420		
023 121	1	1	1311 122A07		141 2	11	12		71 SML	1	0,35	1,500	584	876	876		
023 121	1	1	1311 122A13b		111 2	11	12		71 SML	1	0,05	0,450	584	263	263		
023 121	1	1	1311 122A13b		121 2	11	12		71 SML	1	0,03	0,250	584	146	146		
023 121	1	1	1311 123D11		151 2	11	12		71 SML	1	0,14	0,860	584	502	502		
023 121	1	1	1311 123F00		2	11	12		71 SML	1	0,04	0,300	584	175	175		
023 121	1	1	1311 123F10		122 2	11	12		71 SML	1	0,12	0,470	584	274	274		
023 121	1	1	1311 123F10		132 2	11	12		71 SML	1	0,55	2,100	584	1226	1226		
023 121	1	1	1311 123F10		133 2	11	12		71 SML	1	0,29	1,100	584	642	642		
023 121	1	1	1311 123F10		134 2	11	12		71 SML	1	0,57	2,300	584	1343	1343		
023 121	1	1	1311 123F10		141 2	11	12		71 SML	1	0,05	0,220	584	128	128		
023 121	1	1	1311 123F10		142 2	11	12		71 SML	1	0,07	0,300	584	175	175		
023 121	1	1	1311 123F10		161 2	11	12		71 SML	1	0,12	0,690	584	403	403		
023 121	1	1	1311 124B08		121 2	11	12		71 SML	1	0,10	0,400	584	234	234		
023 121	1	1	1311 124B08		141 2	11	12		71 SML	1	0,02	0,080	584	47	47		
023 121	1	1	1311 126F09a		131 2	11	12		71 SML	1	0,10	0,450	584	263	263		
023 121	1	1	1311 126F09a		161 2	11	12		71 SML	1	0,21	1,510	584	882	882		
023 121	1	1	1311 127A13		121 2	11	12		71 SML	1	0,44	1,800	584	1051	1051		
023 121	1	1	1311 127A13		122 2	11	12		71 SML	1	0,10	0,400	584	234	234		
023 121	1	1	1311 127A13		123 2	11	12		71 SML	1	0,28	1,500	584	876	876		
023 121	1	1	1311 127C15		141 2	11	12		71 SML	1	0,11	0,450	584	263	263		
023 121	1	1	1311 127D13		131 2	11	12		71 SML	1	0,17	0,400	584	234	234		
023 121	1	1	1311 127D13		132 2	11	12		71 SML	1	0,11	0,430	584	251	251		
023 121	1	1	1311 127D13		133 2	11	12		71 SML	1	0,19	0,700	584	409	409		
023 121	1	1	1311 127D13		151 2	11	12		71 SML	1	0,19	1,150	584	672	672		
023 121	1	1	1311 128A04		151 2	11	12		71 SML	1	0,03	0,270	584	158	158		
023 121	1	1	1311 128A09		121 2	11	12		71 SML	1	0,10	0,430	584	251	251		
023 121	1	1	1311 128A09		151 2	11	12		71 SML	1	0,05	0,450	584	263	263		
023 121	1	1	1311 128B00		909 2	11	12		71 SML	1	0,13	1,100	584	642	642		
023 121	1	1	1311 128B00		910 2	11	12		71 SML	1	0,03	0,250	584	146	146		
023 121	1	1	1311 128B03a		141 2	11	12		71 SML	1	0,50	4,500	584	2628	2628		
023 121	1	1	1311 128B12		151 2	11	12		71 SML	1	0,28	2,080	584	1215	1215		
023 121	1	1	1311 128B12		161 2	11	12		71 SML	1	0,10	0,900	584	526	526		
023 121	1	1	1311 128B15		152 2	11	12		71 SML	1	0,25	1,435	584	838	838		
023 121	1	1	1311 128C04		111 2	11	12		71 SML	1	0,08	0,650	584	380	380		
023 121	1	1	1311 128C04		131 2	11	12		71 SML	1	0,15	1,200	584	701	701		
023 121	1	1	1311 128D07		121 2	11	12		71 SML	1	0,35	3,100	584	1810	1810		
023 121	1	1	1311 128D07		141 2	11	12		71 SML	1	0,06	0,500	584	292	292		
023 121	1	1	1311 128D07		151 2	11	12		71 SML	1	0,03	0,270	584	158	158		
023 121	1	1	1311 128D07		152 2	11	12		71 SML	1	0,10	0,900	584	526	526		
023 121	1	1	1311 128D07		161 2	11	12		71 SML	1	0,09	0,810	584	473	473		
023 121	1	1	1311 128E15		151 2	11	12		71 SML	1	0,38	2,545	584	1486	1486		
023 121	1	1	1311 129C09		131 2	11	12		71 SML	1	0,06	0,200	584	117	117		
023 121	1	1	1311 129C09		151 2	11	12		71 SML	1	0,10	0,150	584	88	88		
023 121	1	1	1311 129C09		161 2	11	12		71 SML	1	0,23	1,530	584	894	894		
023 121	1	1	1311 129C09		162 2	11	12		71 SML	1	0,20	1,330	584	777	777		
023 121	1	1	1311 129D07		151 2	11	12		71 SML	1	0,19	1,450	584	847	847		
023 121	1	1	1311 129D07		161 2	11	12		71 SML	1	0,75	5,540	584	3236	3236		
023 121	1	1	1311 129E16		131 2	11	12		71 SML	1	0,18	0,700	584	409	409		
023 121	1	1	1311 129F01		151 2	11	12		71 SML	1	0,05	0,400	584	234	234		
023 121	1	1	1311 129F12		131 2	11	12		71 SML	1	0,67	3,300	584	1927	1927		
023 121	1	1	1311 129F12		132 2	11	12		71 SML	1	0,06	0,240	584	140	140		
023 121	1	1	1311 129F12		141 2	11	12		71 SML	1	0,73	3,150	584	1840	1840		
023 121	1	1	1311 129F12		151 2	11	12		71 SML	1	0,31	2,300	584	1343	1343		
023 121	1	1	1311 129F12		152 2	11	12		71 SML	1	0,05	0,400	584	234	234		
023 121	1	1	1311 130A00		909 2	11	12		71 SML	1	0,11	0,700	584	409	409		
023 121	1	1	1311 130A12		121 2	11	12		71 SML	1	0,04	0,200	584	117	117		
023 121	1	1	1311 130A12		122 2	11	12		71 SML	1	0,03	0,120	584	70	70		
023 121	1	1	1311 130A12		131 2	11	12		71 SML	1	0,28	1,350	584	788	788		
023 121	1	1	1311 130B01a		929 2	11	12		71 SML	1	0,30	0,900	584	526	526		
023 121	1	1	1311 130B01a		939 2	11	12		71 SML	1	0,19	1,700	584	993	993		
023 121	1	1	1311 130B12		131 2	11	12		71 SML	1	0,05	0,200	584	117	117		
023 121	1	1	1311 130B12		151 2	11	12		71 SML	1	0,10	0,800	584	467	467		
023 121	1	1	1311 130D07		151 2	11	12		71 SML	1	0,13	0,755	584	441	441		
023 121	1	1	1311 130E16a		111 2	11	12		71 SML	1	0,32	1,900	584	1110	1110		
023 121	1	1	1311 130E16a		112 2	11	12		71 SML	1	0,29	2,300	584	1343	1343		
023 121	1	1	1311 131A12a		131 2	11	12		71 SML	1	0,34	1,800	584	1051	1051		
023 121	1	1	1311 131A12a		132 2	11	12		71 SML	1	0,56	1,900	584	1110	1110		
023 121	1	1	1311 131A12a		133 2	11	12		71 SML	1	0,44	1,700	584	993	993		
023 121	1	1	1311 131A12b		151 2	11	12		71 SML	1	0,11	0,450	584	263	263		
023 121	1	1	1311 131B10		131 2	11	12		71 SML	1	0,39	1,900	584	1110	1110		
023 121	1	1	1311 131B10		132 2	11	12		71 SML	1	0,90	3,700	584	2161	2161		
023 121	1	1	1311 134E05		121 2	11	12		71 SML	1	0,07	0,600	584	350	350		
023 121	1	1	1311 134E05		141 2	11	12		71 SML	1	0,02	0,140	584	82	82		

Sml zak	TP Výk Fdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě-síc	Kód Dod. mater mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023 121	1	1311	138B01	907 2	11 12	71	SML	1	0,05	0,800	584	467	467			
023 121	1	1311	138B01	909 2	11 12	71	SML	1	0,02	0,150	584	88	88			
023 121	1	1311	141F00	2	11 12	71	SML	1	0,06	0,600	584	350	350			
023 121	1	1311	141F01a	907 2	11 12	71	SML	1	0,10	0,900	584	526	526			
023 121	1	1311	141F01a	917 2	11 12	71	SML	1	0,03	0,250	584	146	146			
023 121	1	1311	141F01b	908 2	11 12	71	SML	1	0,13	0,900	584	526	526			
023 121	1	1311	141F11	131 2	11 12	71	SML	1	0,13	1,300	584	759	759			
023 121	1	1311	144A00	2	11 12	71	SML	1	0,09	0,700	584	409	409			
023 121	1	1311	144B08a	151 2	11 12	71	SML	1	0,10	0,900	584	526	526			
023 121	1	1311	144B08a	152 2	11 12	71	SML	1	0,08	0,480	584	280	280			
023 121	1	1311	144B08a	161 2	11 12	71	SML	1	0,03	0,300	584	175	175			
023 121	1	1311	144F09a	131 2	11 12	71	SML	1	0,18	1,600	584	934	934			
023 121	1	1311	144F09a	141 2	11 12	71	SML	1	0,02	0,190	584	111	111			
023 121	1	1311	144F09a	142 2	11 12	71	SML	1	0,10	0,800	584	467	467			
023 121	1	1311	145B04a	151 2	11 12	71	SML	1	0,14	1,300	584	759	759			
023 121	1	1311	145B04b	151 2	11 12	71	SML	1	0,07	0,600	584	350	350			
023 121	1	1311	145C04	121 2	11 12	71	SML	1	0,05	0,500	584	292	292			
023 121	1	1311	145C04	131 2	11 12	71	SML	1	0,02	0,180	584	105	105			
023 121	1	1311	145C04	151 2	11 12	71	SML	1	0,03	0,240	584	140	140			
023 121	1	1311	145C04	161 2	11 12	71	SML	1	0,03	0,210	584	123	123			
023 121	1	1311	145D07	111 2	11 12	71	SML	1	0,10	0,900	584	526	526			
023 121	1	1311	145D08	143 2	11 12	71	SML	1	0,04	0,365	584	213	213			
023 121	1	1311	145E00	2	11 12	71	SML	1	0,14	1,300	584	759	759			
023 121	1	1311	146E10	141 2	11 12	71	SML	1	0,19	1,700	584	993	993			
023 121	1	1311	146E10	142 2	11 12	71	SML	1	0,19	1,600	584	934	934			
023 121	1	1311	146E10	143 2	11 12	71	SML	1	0,19	1,500	584	876	876			
023 121	1	1311	146E10	152 2	11 12	71	SML	1	0,18	1,620	584	946	946			
023 121	1	1311	146F11	141 2	11 12	71	SML	1	0,06	0,490	584	286	286			
023 121	1	1311	146F11	151 2	11 12	71	SML	1	0,05	0,450	584	263	263			
023 121	1	1311	147A00	2	11 12	71	SML	1	0,09	0,800	584	467	467			
023 121	1	1311	147A02	151 2	11 12	71	SML	1	0,24	2,160	584	1261	1261			
023 121	1	1311	147A10	121 2	11 12	71	SML	1	0,20	2,000	584	1168	1168			
023 121	1	1311	147A10	131 2	11 12	71	SML	1	0,09	0,900	584	526	526			
023 121	1	1311	147A10	162 2	11 12	71	SML	1	0,15	1,350	584	788	788			
023 121	1	1311	151A00	910 2	11 12	71	SML	1	0,12	1,000	584	584	584			
023 121	1	1311	151D02b	151 2	11 12	71	SML	1	0,03	0,270	584	158	158			
023 121	1	1311	151D10b	111 2	11 12	71	SML	1	0,04	0,360	584	210	210			
023 121	1	1311	151D10b	121 2	11 12	71	SML	1	0,25	2,200	584	1285	1285			
023 121	1	1311	151D10b	122 2	11 12	71	SML	1	0,06	0,540	584	315	315			
023 121	1	1311	151D10b	131 2	11 12	71	SML	1	0,08	0,750	584	438	438			
023 121	1	1311	151D10b	132 2	11 12	71	SML	1	0,06	0,530	584	310	310			
023 121	1	1311	151D10b	141 2	11 12	71	SML	1	0,13	1,200	584	701	701			
023 121	1	1311	151D10b	151 2	11 12	71	SML	1	0,06	0,540	584	315	315			
023 121	1	1311	151D10b	152 2	11 12	71	SML	1	0,04	0,360	584	210	210			
023 121	1	1311	151D10b	153 2	11 12	71	SML	1	0,10	0,900	584	526	526			
023 121	1	1311	152A05	141 2	11 12	71	SML	1	0,07	0,550	584	321	321			
023 121	1	1311	152B06	131 2	11 12	71	SML	1	0,04	0,400	584	234	234			
023 121	1	1311	152B08	111 2	11 12	71	SML	1	0,25	2,100	584	1226	1226			
023 121	1	1311	152B08	121 2	11 12	71	SML	1	0,03	0,250	584	146	146			
023 121	1	1311	152B08	151 2	11 12	71	SML	1	0,06	0,380	584	222	222			
023 121	1	1311	152B10	121 2	11 12	71	SML	1	0,09	0,700	584	409	409			
023 121	1	1311	152B10	151 2	11 12	71	SML	1	0,03	0,090	584	53	53			
023 121	1	1311	152B10	152 2	11 12	71	SML	1	0,16	1,300	584	759	759			
023 121	1	1311	152B10	153 2	11 12	71	SML	1	0,19	1,470	584	858	858			
023 121	1	1311	152B10	154 2	11 12	71	SML	1	0,03	0,250	584	146	146			
023 121	1	1311	152C04	151 2	11 12	71	SML	1	0,03	0,270	584	158	158			
023 121	1	1311	152C04	161 2	11 12	71	SML	1	0,03	0,270	584	158	158			
023 121	1	1311	152C04	162 2	11 12	71	SML	1	0,21	1,390	584	812	812			
023 121	1	1311	152C09	141 2	11 12	71	SML	1	0,05	0,400	584	234	234			
023 121	1	1311	152D00	909 2	11 12	71	SML	1	0,14	1,400	584	818	818			
023 121	1	1311	152D04	121 2	11 12	71	SML	1	0,45	4,500	584	2628	2628			
023 121	1	1311	152D04	161 2	11 12	71	SML	1	0,10	0,650	584	380	380			
023 121	1	1311	154A04b	121 2	11 12	71	SML	1	0,18	1,600	584	934	934			
023 121	1	1311	154A04b	131 2	11 12	71	SML	1	0,04	0,350	584	204	204			
023 121	1	1311	154A11	111 2	11 12	71	SML	1	0,07	0,640	584	374	374			
023 121	1	1311	154A11	121 2	11 12	71	SML	1	0,35	3,200	584	1869	1869			
023 121	1	1311	154A11	131 2	11 12	71	SML	1	0,26	1,400	584	818	818			
023 121	1	1311	154D17	131 2	11 12	71	SML	1	0,22	1,900	584	1110	1110			
023 121	1	1311	155A00	909 2	11 12	71	SML	1	0,84	7,000	584	4088	4088			
023 121	1	1311	155A01b	909 2	11 12	71	SML	1	0,02	0,200	584	117	117			
023 121	1	1311	155C00	2	11 12	71	SML	1	0,11	1,000	584	584	584			
023 121	1	1311	157B00	2	11 12	71	SML	1	0,20	1,800	584	1051	1051			
023 121	1	9110	132A06	161 2	11 12	71	SML	1	0,07	0,650	584	380	380			
023 121	1	9110	132A13	121 2	11 12	71	SML	1	0,38	2,400	584	1402	1402			
023 121	3	1311	328B09	2	11 9	73	SML	1	0,08	0,350	584	204	204			
023 121	3	1311	330E09	2	11 9	73	SML	1	0,66	2,550	584	1489	1489			
023 121	3	1311	331A13	2	11 9	73	SML	1	1,32	5,450	584	3183	3183			
023 121	3	1311	332A13	2	11 9	73	SML	1	0,10	0,400	584	234	234			
023 121	3	1311	332B13a	2	11 9	73	SML	1	0,34	1,350	584	788	788			
023 121	3	1311	332D13	2	11 9	73	SML	1	1,02	4,450	584	2599	2599			

Sml zak	TP Výk Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě-síc	Kód mater	Dot. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023 121	3	1311	332E13		2	11	9	73	SML	1	0,25	1,180	584	689		689	
023 121	3	1311	334C14		2	11	9	73	SML	1	0,86	3,200	584	1869		1869	
023 121	3	1311	334D14		2	11	9	73	SML	1	0,43	1,650	584	964		964	
023 121	3	1311	335A04		2	11	9	73	SML	1	1,89	13,760	584	8036		8036	
023 121	3	1311	335A13		2	11	9	73	SML	1	1,12	4,830	584	2821		2821	
023 121	3	1311	336A03		2	11	9	73	SML	1	1,65	10,560	584	6167		6167	
023 121	3	1311	336A04		2	11	9	73	SML	1	0,50	3,360	584	1962		1962	
023 121	3	1311	336A13		2	11	9	73	SML	1	0,10	0,450	584	263		263	
023 121	3	1311	336B03		2	11	9	73	SML	1	1,85	14,900	584	8702		8702	
023 121	3	1311	336B09		2	11	9	73	SML	1	0,78	6,920	584	4041		4041	
023 121	3	1311	336C09		2	11	9	73	SML	1	0,20	1,850	584	1080		1080	
023 121	3	1311	337A16		2	11	9	73	SML	1	0,20	0,800	584	467		467	
023 121	3	1311	337B16		2	11	9	73	SML	1	0,18	0,700	584	409		409	
023 121	3	1311	337C14		2	11	9	73	SML	1	0,25	1,950	584	1139		1139	
023 121	3	1311	337D14		2	11	9	73	SML	1	0,33	1,450	584	847		847	
023 121	3	1311	339B08		2	11	9	73	SML	1	0,40	1,600	584	934		934	
023 121	3	1311	340A10		2	11	9	73	SML	1	0,08	0,300	584	175		175	
023 121	3	1311	340B10		2	11	9	73	SML	1	0,12	0,600	584	350		350	
023 121	3	1311	343C13		2	11	9	73	SML	1	0,23	0,900	584	526		526	
023 121	3	1311	344A08		2	11	9	73	SML	1	0,30	1,250	584	730		730	
023 121	3	1311	344A14		2	11	9	73	SML	1	0,05	0,200	584	117		117	
023 121	3	1311	345A09		2	11	9	73	SML	1	0,13	0,550	584	321		321	
023 121	3	1311	345A13		2	11	9	73	SML	1	0,38	1,780	584	1040		1040	
023 121	3	1311	348C14		2	11	9	73	SML	1	0,14	0,650	584	380		380	
023 121	3	1311	349B14		2	11	9	73	SML	1	0,20	1,000	584	584		584	
023 121	3	1311	351A15		2	11	9	73	SML	1	0,10	0,500	584	292		292	
023 121	3	1311	352A14		2	11	9	73	SML	1	0,10	0,550	584	321		321	
023 121	3	1311	353A15		2	11	9	73	SML	1	0,23	1,160	584	677		677	
023 121	3	1311	353B14		2	11	9	73	SML	1	0,17	0,820	584	479		479	
023 121	3	1311	354B14		2	11	9	73	SML	1	0,17	0,850	584	496		496	
023 121	3	1311	355B13		2	11	9	73	SML	1	0,05	0,150	584	88		88	
023 121	3	1311	358A14		2	11	9	73	SML	1	0,08	0,350	584	204		204	
023 121	3	1311	359A14b		2	11	9	73	SML	1	0,16	0,600	584	350		350	
023 121	3	1311	359B13		2	11	9	73	SML	1	0,93	4,300	584	2511		2511	
023 121	3	1311	360A09		2	11	9	73	SML	1	0,33	1,550	584	905		905	
023 121	3	1311	362C12		2	11	9	73	SML	1	0,08	0,300	584	175		175	
023 121	3	1311	363A10		2	11	9	73	SML	1	0,05	0,250	584	146		146	
023 121	3	1311	363B11		2	11	9	73	SML	1	0,06	0,300	584	175		175	
023 121	3	1311	363D07		2	11	9	73	SML	1	0,10	0,650	584	380		380	
023 121	3	1311	364A10		2	11	9	73	SML	1	0,20	0,900	584	526		526	
023 121	3	1311	364C09		2	11	9	73	SML	1	0,16	0,700	584	409		409	
023 121	3	1311	364D13		2	11	9	73	SML	1	0,12	0,600	584	350		350	
023 121	3	1311	365A14		2	11	9	73	SML	1	1,20	4,800	584	2803		2803	
023 121	3	1311	366B14		2	11	9	73	SML	1	0,43	1,800	584	1051		1051	
023 121	3	1311	367B13		2	11	9	73	SML	1	0,34	1,700	584	993		993	
023 121	3	1311	367C13		2	11	9	73	SML	1	0,15	0,650	584	380		380	
023 121	3	1311	367D14b		2	11	9	73	SML	1	0,32	1,350	584	788		788	
023 121	3	1311	367F14		2	11	9	73	SML	1	0,31	1,300	584	759		759	
023 121	3	1311	368A10		2	11	9	73	SML	1	0,12	0,500	584	292		292	
023 121	3	1311	369A09		2	11	9	73	SML	1	0,38	1,550	584	905		905	
023 121	3	1311	369B13		2	11	9	73	SML	1	0,40	1,550	584	905		905	
023 121	3	1311	369C08		2	11	9	73	SML	1	0,24	1,810	584	1057		1057	
023 121	3	1311	369E16		2	11	9	73	SML	1	0,26	1,100	584	642		642	
023 121	3	1311	370B10		2	11	9	73	SML	1	0,19	0,950	584	555		555	
023 121	3	1311	371A10		2	11	9	73	SML	1	0,28	1,400	584	818		818	
023 121	3	1311	371B08		2	11	9	73	SML	1	0,05	0,200	584	117		117	
023 121	3	1311	371B10		2	11	9	73	SML	1	0,04	0,200	584	117		117	
023 121	3	1311	371C10		2	11	9	73	SML	1	0,41	1,750	584	1022		1022	
023 121	3	1311	372B09		2	11	9	73	SML	1	0,15	0,700	584	409		409	
023 121	3	1311	373A09		2	11	9	73	SML	1	0,05	0,200	584	117		117	
023 121	4	1311	403A10		21	2	11	12	73	SML	1	0,13	0,480	584	280		280
023 121	4	1311	403A10		22	2	11	12	73	SML	1	0,41	1,640	584	958		958
023 121	4	1311	403A10		23	2	11	12	73	SML	1	0,51	2,040	584	1191		1191
023 121	4	1311	403A12		21	2	11	12	73	SML	1	0,30	1,280	584	748		748
023 121	4	1311	403B00		2	11	12	73	SML	1	0,10	0,400	584	234		234	
023 121	4	1311	403C01		908	2	11	12	73	SML	1	0,10	0,300	584	175		175
023 121	4	1311	406A10		21	2	11	12	73	SML	1	0,56	2,390	584	1396		1396
023 121	4	1311	406C01a		908	2	11	12	73	SML	1	0,30	1,000	584	584		584
023 121	4	1311	406C11		21	2	11	12	73	SML	1	0,03	0,120	584	70		70
023 121	4	1311	408B00		2	11	12	73	SML	1	0,70	2,700	584	1577		1577	
023 121	4	1311	409A00		2	11	12	73	SML	1	0,05	0,200	584	117		117	
023 121	4	1311	410A11		11	2	11	12	73	SML	1	0,04	0,200	584	117		117
023 121	4	1311	410A11		12	2	11	12	73	SML	1	0,68	2,800	584	1635		1635
023 121	4	1311	412A01a		908	2	11	12	73	SML	1	0,10	0,400	584	234		234
023 121	4	1311	412B12		51	2	11	12	73	SML	1	0,61	2,470	584	1442		1442
023 121	4	1311	414A09		31	2	11	12	73	SML	1	0,61	2,500	584	1460		1460
023 121	4	1311	414A09		32	2	11	12	73	SML	1	0,61	2,500	584	1460		1460
023 121	4	1311	414A13		31	2	11	12	73	SML	1	0,07	0,280	584	164		164
023 121	4	1311	414B00		2	11	12	73	SML	1	0,13	0,870	584	508		508	
023 121	4	1311	414B01a		908	2	11	12	73	SML	1	0,10	0,500	584	292		292

Sml zak	TP Výk Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě-síc	Kód Dod. mater mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023 121 4	1311 414B13	51 2 11 12	73 SML 1	0,20	0,800	584	467	467								
023 121 4	1311 415A14	21 2 11 12	73 SML 1	0,06	0,260	584	152	152								
023 121 4	1311 417A09	31 2 11 12	73 SML 1	0,34	1,500	584	876	876								
023 121 4	1311 417B01a	908 2 11 12	73 SML 1	0,06	0,240	584	140	140								
023 121 4	1311 417B01b	908 2 11 12	73 SML 1	0,15	0,480	584	280	280								
023 121 4	1311 417B14	11 2 11 12	73 SML 1	0,17	0,680	584	397	397								
023 121 4	1311 417B14	12 2 11 12	73 SML 1	0,41	1,600	584	934	934								
023 121 4	1311 417B14	41 2 11 12	73 SML 1	0,15	0,650	584	380	380								
023 121 4	1311 419B01a	908 2 11 12	73 SML 1	1,00	4,500	584	2628	2628								
023 121 4	1311 419B01a	918 2 11 12	73 SML 1	0,30	1,200	584	701	701								
023 121 4	1311 419B15	41 2 11 12	73 SML 1	0,34	1,300	584	759	759								
023 121 4	1311 420A10	11 2 11 12	73 SML 1	0,04	0,190	584	111	111								
023 121 4	1311 420A10	51 2 11 12	73 SML 1	0,15	0,560	584	327	327								
023 121 4	1311 421B00	2 11 12	73 SML 1	0,06	0,280	584	164	164								
023 121 4	1311 421B10	41 2 11 12	73 SML 1	0,20	0,770	584	450	450								
023 121 4	1311 421B10	51 2 11 12	73 SML 1	0,09	0,710	584	415	415								
023 121 4	1311 422A00	2 11 12	73 SML 1	0,05	0,210	584	123	123								
023 121 4	1311 422A01a	907 2 11 12	73 SML 1	0,25	1,150	584	672	672								
023 121 4	1311 422A16	31 2 11 12	73 SML 1	0,05	0,200	584	117	117								
023 121 4	1311 422B10	21 2 11 12	73 SML 1	0,15	0,650	584	380	380								
023 121 4	1311 422B10	51 2 11 12	73 SML 1	0,33	1,320	584	771	771								
023 121 4	1311 423A00	2 11 12	73 SML 1	0,25	1,000	584	584	584								
023 121 4	1311 423A01a	907 2 11 12	73 SML 1	0,20	1,750	584	1022	1022								
023 121 4	1311 423B01a	908 2 11 12	73 SML 1	0,16	0,700	584	409	409								
023 121 4	1311 423B14	11 2 11 12	73 SML 1	0,30	1,180	584	689	689								
023 121 4	1311 423B14	21 2 11 12	73 SML 1	0,30	1,200	584	701	701								
023 121 4	1311 423B15	41 2 11 12	73 SML 1	0,05	0,200	584	117	117								
023 121 4	1311 424C13	51 2 11 12	73 SML 1	0,80	3,400	584	1986	1986								
023 121 4	1311 425D11	11 2 11 12	73 SML 1	0,06	0,260	584	152	152								
023 121 4	1311 426A00	2 11 12	73 SML 1	0,10	0,390	584	228	228								
023 121 4	1311 426A06	41 2 11 12	73 SML 1	0,10	0,820	584	479	479								
023 121 4	1311 426A01p	2 11 12	73 SML 1	0,08	0,720	584	420	420								
023 121 4	1311 426A12	21 2 11 12	73 SML 1	0,50	2,100	584	1226	1226								
023 121 4	1311 426A12	22 2 11 12	73 SML 1	0,42	1,800	584	1051	1051								
023 121 4	1311 427A08	41 2 11 12	73 SML 1	0,07	0,300	584	175	175								
023 121 4	1311 427B08	41 2 11 12	73 SML 1	0,60	2,300	584	1343	1343								
023 121 4	1311 427B08	61 2 11 12	73 SML 1	0,10	0,430	584	251	251								
023 121 4	1311 428A13	11 2 11 12	73 SML 1	0,18	0,720	584	420	420								
023 121 4	1311 428A13	12 2 11 12	73 SML 1	0,08	0,330	584	193	193								
023 121 4	1311 428A13	13 2 11 12	73 SML 1	0,05	0,180	584	105	105								
023 121 4	1311 428A13	31 2 11 12	73 SML 1	0,14	0,630	584	368	368								
023 121 4	1311 428B13	31 2 11 12	73 SML 1	0,13	0,590	584	345	345								
023 121 4	1311 428B13	32 2 11 12	73 SML 1	0,07	0,310	584	181	181								
023 121 4	1311 428B13	51 2 11 12	73 SML 1	0,07	0,270	584	158	158								
023 121 4	1311 428B13	61 2 11 12	73 SML 1	0,10	0,400	584	234	234								
023 121 4	1311 429A13	11 2 11 12	73 SML 1	0,04	0,180	584	105	105								
023 121 4	1311 429A13	12 2 11 12	73 SML 1	0,05	0,250	584	146	146								
023 121 4	1311 429A13	14 2 11 12	73 SML 1	0,10	0,380	584	222	222								
023 121 4	1311 429A13	51 2 11 12	73 SML 1	0,13	0,970	584	566	566								
023 121 4	1311 429B00	2 11 12	73 SML 1	0,12	0,450	584	263	263								
023 121 4	1311 429B13	11 2 11 12	73 SML 1	0,09	0,370	584	216	216								
023 121 4	1311 429B13	21 2 11 12	73 SML 1	0,05	0,200	584	117	117								
023 121 4	1311 430A01b	909 2 11 12	73 SML 1	0,05	0,190	584	111	111								
023 121 4	1311 430A14	11 2 11 12	73 SML 1	0,47	1,970	584	1150	1150								
023 121 4	1311 430A14	12 2 11 12	73 SML 1	0,04	0,200	584	117	117								
023 121 4	1311 430A14	31 2 11 12	73 SML 1	0,02	0,100	584	58	58								
023 121 4	1311 430A14	32 2 11 12	73 SML 1	0,16	0,680	584	397	397								
023 121 4	1311 430A14	41 2 11 12	73 SML 1	0,25	1,000	584	584	584								
023 121 4	1311 430A14	51 2 11 12	73 SML 1	0,04	0,200	584	117	117								
023 121 4	1311 430E01p	2 11 12	73 SML 1	0,06	0,480	584	280	280								
023 121 4	1311 430E14	51 2 11 12	73 SML 1	0,30	1,220	584	712	712								
023 121 4	1311 471C00	2 11 12	73 SML 1	0,12	0,490	584	286	286								
023 121 4	1311 471C11	11 2 11 12	73 SML 1	0,78	3,300	584	1927	1927								
023 121 4	1311 471C11	12 2 11 12	73 SML 1	0,16	0,750	584	438	438								
023 121 4	1311 475B14	31 2 11 12	73 SML 1	0,20	0,770	584	450	450								
023 121 4	1311 476B00	2 11 12	73 SML 1	0,38	1,640	584	958	958								
023 121 4	1311 476B07	31 2 11 12	73 SML 1	0,04	0,180	584	105	105								
023 121 4	1311 476B11	31 2 11 12	73 SML 1	0,75	3,100	584	1810	1810								
023 121 4	1311 476B14	31 2 11 12	73 SML 1	0,85	3,500	584	2044	2044								
023 121 4	1311 477A00	2 11 12	73 SML 1	0,07	0,280	584	164	164								
023 121 4	1311 477B00	2 11 12	73 SML 1	1,18	4,800	584	2803	2803								
023 121 4	1311 477B00	920 2 11 12	73 SML 1	0,06	0,230	584	134	134								
023 121 4	1311 477B08	61 2 11 12	73 SML 1	0,09	0,660	584	385	385								
023 121 4	1311 478A00	2 11 12	73 SML 1	0,05	0,150	584	88	88								
023 121 4	1311 478A08	61 2 11 12	73 SML 1	0,22	1,630	584	952	952								
023 121 4	1311 478B01	909 2 11 12	73 SML 1	0,02	0,100	584	58	58								
023 121 4	1311 479A04a	11 2 11 12	73 SML 1	0,35	2,100	584	1226	1226								
023 121 4	1311 479A04a	12 2 11 12	73 SML 1	0,15	0,650	584	380	380								
023 121 4	1311 479A04a	41 2 11 12	73 SML 1	0,07	0,500	584	292	292								
023 121 4	1311 479A06	41 2 11 12	73 SML 1	0,15	1,050	584	613	613								

Sml zak	TP Výk Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě-síc	Kód mater	Dod. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023 121 4	1311 479B00				2	11	12		73 SML	1	0,14	0,600	584		350		350
023 121 4	1311 479B13				11	2	11	12	73 SML	1	0,08	0,320	584		187		187
023 121 4	1311 479B13				21	2	11	12	73 SML	1	0,30	1,200	584		701		701
023 121 4	1311 480A01a				910	2	11	12	73 SML	1	0,15	1,000	584		584		584
023 121 4	1311 481A00				2	11	12		73 SML	1	0,05	0,220	584		128		128
023 121 4	1311 481A01a				908	2	11	12	73 SML	1	0,15	0,660	584		385		385
023 121 4	1311 481A14				21	2	11	12	73 SML	1	0,10	0,400	584		234		234
023 121 4	1311 481A14				22	2	11	12	73 SML	1	0,31	1,350	584		788		788
023 121 4	1311 481B00				2	11	12		73 SML	1	0,13	0,450	584		263		263
023 121 4	1311 481B05				31	2	11	12	73 SML	1	0,13	0,950	584		555		555
023 121 4	1311 481B05				32	2	11	12	73 SML	1	0,10	0,750	584		438		438
023 121 4	1311 481B05				41	2	11	12	73 SML	1	0,40	2,920	584		1705		1705
023 121 4	1311 481B10				51	2	11	12	73 SML	1	0,09	0,380	584		222		222
023 121 4	1311 481B13				11	2	11	12	73 SML	1	0,11	0,530	584		310		310
023 121 4	1311 481B13				21	2	11	12	73 SML	1	0,43	1,950	584		1139		1139
023 121 4	1311 481C01a				91	2	11	12	73 SML	1	0,86	3,650	584		2132		2132
023 121 4	1311 481C14				41	2	11	12	73 SML	1	0,04	0,200	584		117		117
023 121 4	1311 482B01a				910	2	11	12	73 SML	1	0,15	0,640	584		374		374
023 121 4	1311 482B14				51	2	11	12	73 SML	1	0,12	0,520	584		304		304
023 121 4	1311 482C00				2	11	12		73 SML	1	0,08	0,300	584		175		175
023 121 4	1311 482C11				21	2	11	12	73 SML	1	0,20	0,750	584		438		438
023 121 4	1311 482C11				41	2	11	12	73 SML	1	0,07	0,300	584		175		175
023 121 4	1311 482D04				41	2	11	12	73 SML	1	0,39	2,800	584		1635		1635
023 121 4	1311 482D11				11	2	11	12	73 SML	1	0,17	0,780	584		456		456
023 121 4	1311 482D11				21	2	11	12	73 SML	1	0,28	1,150	584		672		672
023 121 4	1311 483A00				2	11	12		73 SML	1	0,27	1,130	584		660		660
023 121 4	1311 483A13				11	2	11	12	73 SML	1	0,54	2,280	584		1332		1332
023 121 4	1311 483B00				2	11	12		73 SML	1	0,06	0,250	584		146		146
023 121 4	1311 483B01a				907	2	11	12	73 SML	1	0,10	0,700	584		409		409
023 121 4	1311 483B08				11	2	11	12	73 SML	1	0,08	0,320	584		187		187
023 121 4	1311 483B08				41	2	11	12	73 SML	1	0,16	0,620	584		362		362
023 121 4	1311 491A05				41	2	11	12	73 SML	1	0,35	1,400	584		818		818
023 121 4	1311 492A00				2	11	12		73 SML	1	0,48	2,000	584		1168		1168
023 121 4	1311 492A01a				908	2	11	12	73 SML	1	0,30	1,100	584		642		642
023 121 4	1311 492A14				41	2	11	12	73 SML	1	0,13	0,520	584		304		304
023 121 4	1311 492A14				51	2	11	12	73 SML	1	0,10	0,440	584		257		257
023 121 4	1311 492A14				61	2	11	12	73 SML	1	0,46	1,990	584		1162		1162
023 121 4	1311 492B08				31	2	11	12	73 SML	1	0,20	0,650	584		380		380
023 121 4	1311 492E01a				908	2	11	12	73 SML	1	0,10	0,500	584		292		292
023 121 4	1311 493A00				2	11	12		73 SML	1	1,76	7,000	584		4088		4088
023 121 4	1311 493A01a				908	2	11	12	73 SML	1	0,10	0,500	584		292		292
023 121 4	1311 493A10				41	2	11	12	73 SML	1	0,15	0,560	584		327		327
023 121 4	1311 493A12				11	2	11	12	73 SML	1	0,35	1,530	584		894		894
023 121 4	1311 493A12				31	2	11	12	73 SML	1	0,16	0,680	584		397		397
023 121 4	1311 493A12				41	2	11	12	73 SML	1	0,20	0,820	584		479		479
023 121 4	1311 494A08				41	2	11	12	73 SML	1	0,08	0,330	584		193		193
023 121 5	1311 531C10				1212	2	11	12	75 SML	1	1,30	2,700	584		1577		1577
023 121 5	1311 531C10				1405	2	11	12	75 SML	1	0,03	0,100	584		58		58
023 121 5	1311 532B00				2	11	12		75 SML	1	0,45	1,800	584		1051		1051
023 121 5	1311 532B07				1408	2	11	12	73 SML	1	0,72	3,000	584		1752		1752
023 121 5	1311 532B07				1608	2	11	12	73 SML	1	0,15	0,640	584		374		374
023 121 5	1311 532B09				1307	2	11	12	73 SML	1	0,25	1,000	584		584		584
023 121 5	1311 534B00b				2	11	12		73 SML	1	0,43	1,300	584		759		759
023 121 5	1311 535C09				1309	2	11	12	73 SML	1	0,02	0,100	584		58		58
023 121 5	1311 536A00				910	2	11	12	73 SML	1	0,44	1,600	584		934		934
023 121 5	1311 536B14b				1505	2	11	12	73 SML	1	0,20	0,800	584		467		467
023 121 5	1311 537B13b				1111	2	11	12	73 SML	1	0,40	1,500	584		876		876
023 121 5	1311 537C13a				1104	2	11	12	73 SML	1	0,25	1,000	584		584		584
023 121 5	1311 537C13a				1405	2	11	12	73 SML	1	0,11	0,400	584		234		234
023 121 5	1311 537C13b				1205	2	11	12	73 SML	1	1,40	5,500	584		3212		3212
023 121 5	1311 538B00				910	2	11	12	73 SML	1	0,66	2,500	584		1460		1460
023 121 5	1311 541B00				910	2	11	12	73 SML	1	0,55	2,000	584		1168		1168
023 121 5	1311 541D14				1505	2	11	12	73 SML	1	0,29	1,280	584		748		748
023 121 5	1311 541E14				1505	2	11	12	73 SML	1	0,22	0,980	584		572		572
023 121 5	1311 548C01b				928	2	11	12	73 SML	1	0,20	0,500	584		292		292
023 121 5	1311 548C10				1205	2	11	12	73 SML	1	0,20	0,800	584		467		467
023 121 5	1311 548C13a				1505	2	11	12	73 SML	1	0,35	1,420	584		829		829
023 121 5	1311 548C13b				1205	2	11	12	75 SML	1	0,80	1,800	584		1051		1051
023 121 5	1311 549A01				908	2	11	12	73 SML	1	0,04	0,120	584		70		70
023 121 5	1311 550A09				1505	2	11	12	73 SML	1	0,05	0,200	584		117		117
023 121 5	1311 551C00				910	2	11	12	73 SML	1	0,06	0,200	584		117		117
023 121 5	1311 551C00				920	2	11	12	73 SML	1	0,12	0,850	584		496		496
023 121 5	1311 551D01a				908	2	11	12	73 SML	1	0,27	1,300	584		759		759
023 121 5	1311 551D01b				908	2	11	12	73 SML	1	0,04	0,100	584		58		58
023 121 5	1311 552A01b				906	2	11	12	73 SML	1	0,10	0,400	584		234		234
023 121 5	1311 552B01				906	2	11	12	73 SML	1	0,04	0,200	584		117		117
023 121 5	1311 559D01b				908	2	11	12	73 SML	1	0,11	0,300	584		175		175
023 121 5	1311 559D15a				1108	2	11	12	73 SML	1	0,70	3,000	584		1752		1752
023 121 5	1311 560A14				1107	2	11	12	73 SML	1	0,80	3,200	584		1869		1869
023 121 5	1311 560B01b				908	2	11	12	73 SML	1	0,11	0,500	584		292		292

Sml zak	TP Výk Pdv	Re- vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě- sic	Kód Dod. mater mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn.		Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
													služby	mater.			
023 121 5 1311 561A01 908 2 11 12 73 SML 1 0,53 2,500 584 1460 1460																	
023 121 5 1311 563E08 1107 2 11 12 73 SML 1 0,04 0,360 584 210 210																	
023 121 5 1311 564A14 1208 2 11 12 73 SML 1 0,15 0,600 584 350 350																	
023 121 5 1311 564A14 1305 2 11 12 73 SML 1 0,15 0,600 584 350 350																	
023 121 5 1311 564C00 910 2 11 12 73 SML 1 0,20 0,800 584 467 467																	
023 121 5 1311 564C00 920 2 11 12 73 SML 1 0,60 2,200 584 1285 1285																	
023 121 5 1311 565A00 910 2 11 12 73 SML 1 0,81 3,000 584 1752 1752																	
023 121 5 1311 565A13a 1312 2 11 12 73 SML 1 0,16 0,640 584 374 374																	
023 121 5 1311 565A13a 1505 2 11 12 73 SML 1 0,45 1,800 584 1051 1051																	
023 121 5 1311 565B13a 1205 2 11 12 73 SML 1 0,32 1,300 584 759 759																	
023 121 5 1311 565B13a 1208 2 11 12 73 SML 1 0,50 1,800 584 1051 1051																	
023 121 5 1311 565C00 910 2 11 12 73 SML 1 0,27 1,000 584 584 584																	
023 121 5 1311 565C13 1405 2 11 12 73 SML 1 0,40 1,540 584 899 899																	
023 121 5 1311 565D01a 910 2 11 12 73 SML 1 0,80 3,000 584 1752 1752																	
023 121 5 1311 566B14b 1305 2 11 12 73 SML 1 0,48 2,000 584 1168 1168																	
023 121 5 1311 566B14b 1312 2 11 12 73 SML 1 0,50 2,200 584 1285 1285																	
023 121 5 1311 566B14b 1405 2 11 12 73 SML 1 0,49 1,900 584 1110 1110																	
023 121 5 1311 567A14 1305 2 11 12 73 SML 1 0,52 1,700 584 993 993																	
023 121 5 1311 567A14 1608 2 11 12 73 SML 1 0,25 0,915 584 534 534																	
023 121 5 1311 567B14 1112 2 11 12 73 SML 1 0,54 2,400 584 1402 1402																	
023 121 5 1311 567B14 1212 2 11 12 73 SML 1 0,40 1,700 584 993 993																	
023 121 5 1311 567B14 1305 2 11 12 73 SML 1 0,40 1,600 584 934 934																	
023 121 5 1311 567B14 1308 2 11 12 73 SML 1 0,04 0,100 584 58 58																	
023 121 5 1311 570A00 910 2 11 12 73 SML 1 0,05 0,450 584 263 263																	
023 121 5 1311 570A01b 910 2 11 12 73 SML 1 0,05 0,400 584 234 234																	
023 121 5 1311 570A14 1207 2 11 12 73 SML 1 1,00 4,000 584 2336 2336																	
023 121 5 1311 570B09 1608 2 11 12 73 SML 1 0,22 1,730 584 1010 1010																	
023 121 5 1311 570C00 2 11 12 73 SML 1 0,18 1,000 584 584 584																	
023 121 5 1311 570C01 908 2 11 12 73 SML 1 0,07 0,400 584 234 234																	
023 121 5 1311 570C01 910 2 11 12 73 SML 1 0,10 0,300 584 175 175																	
023 121 5 1311 570C01 919 2 11 12 73 SML 1 0,25 2,000 584 1168 1168																	
023 121 5 1311 570C01 920 2 11 12 73 SML 1 0,10 0,800 584 467 467																	
023 121 5 1311 570C01 930 2 11 12 73 SML 1 0,05 0,400 584 234 234																	
023 121 5 1311 570C09a 1206 2 11 12 73 SML 1 0,25 2,200 584 1285 1285																	
023 121 5 1311 570C09a 1208 2 11 12 73 SML 1 0,11 0,950 584 555 555																	
023 121 5 1311 570C09a 1608 2 11 12 73 SML 1 0,30 2,300 584 1343 1343																	
023 121 5 1311 572A01 910 2 11 12 73 SML 1 0,14 0,550 584 321 321																	
023 121 5 1311 572B00 2 11 12 73 SML 1 0,70 5,000 584 2920 2920																	
023 121 5 1311 572B04 1405 2 11 12 73 SML 1 0,15 0,900 584 526 526																	
023 121 5 1311 572B04 1505 2 11 9 75 SML 1 0,10 0,800 584 467 467																	
023 121 5 1311 572B05 1106 2 11 12 73 SML 1 0,18 1,400 584 818 818																	
023 121 5 1311 572B05 1307 2 11 12 73 SML 1 0,08 0,600 584 350 350																	
023 121 5 1311 572B08 1106 2 11 12 73 SML 1 0,19 1,500 584 876 876																	
023 121 5 1311 572B08 1307 2 11 12 73 SML 1 0,37 2,900 584 1694 1694																	
023 121 5 1311 572C00 2 11 12 73 SML 1 0,04 0,300 584 175 175																	
023 121 5 1311 572C01b 909 2 11 12 73 SML 1 0,60 2,200 584 1285 1285																	
023 121 5 1311 573A13 1108 2 11 12 73 SML 1 0,28 1,000 584 584 584																	
023 121 5 1311 573A13 1109 2 11 12 73 SML 1 0,75 2,900 584 1694 1694																	
023 121 5 1311 573C14 1205 2 11 12 73 SML 1 0,30 1,200 584 701 701																	
023 121 5 1311 574A00 910 2 11 12 73 SML 1 0,07 0,100 584 58 58																	
023 121 5 1311 574A01 910 2 11 12 73 SML 1 0,03 0,150 584 88 88																	
023 121 5 1311 574A10 1107 2 11 12 73 SML 1 0,04 0,160 584 93 93																	
023 121 5 1311 574D13 1108 2 11 12 75 SML 1 0,20 0,800 584 467 467																	
023 121 5 1311 574D13 1109 2 11 12 75 SML 1 0,44 1,500 584 876 876																	
023 121 5 1311 574D13 1205 2 11 12 75 SML 1 0,35 1,200 584 701 701																	
023 121 5 1311 575B00 2 11 12 73 SML 1 0,63 2,500 584 1460 1460																	
023 121 5 1311 575B12 1605 2 11 12 73 SML 1 0,63 2,460 584 1437 1437																	
023 121 5 1311 575D00a 910 2 11 12 73 SML 1 0,75 5,500 584 3212 3212																	
023 121 5 1311 575D00b 910 2 11 12 73 SML 1 0,07 0,600 584 350 350																	
023 121 5 1311 576A00a 910 2 11 12 73 SML 1 0,19 1,500 584 876 876																	
023 121 5 1311 576A00b 2 11 12 73 SML 1 2,00 16,000 584 9344 9344																	
023 121 5 1311 576A01b 928 2 11 12 73 SML 1 0,30 2,700 584 1577 1577																	
023 121 5 1311 576A07 1110 2 11 12 73 SML 1 1,11 8,500 584 4964 4964																	
023 121 5 1311 576A10b 1205 2 11 12 73 SML 1 0,37 2,900 584 1694 1694																	
023 121 5 1311 576A10b 1306 2 11 12 73 SML 1 0,30 2,000 584 1168 1168																	
023 121 5 1311 576A10b 1612 2 11 9 75 SML 1 0,34 2,100 584 1226 1226																	
023 121 5 1311 576A10b 1612 2 11 12 73 SML 1 0,34 2,320 584 1355 1355																	
023 121 6 1311 613B11 62 2 11 12 73 SML 1 0,03 0,300 584 175 175																	
023 121 6 1311 616C09 52 2 11 12 73 SML 1 0,07 0,300 584 175 175																	
023 121 6 1311 617A09 53 2 11 12 73 SML 1 0,13 1,170 584 683 683																	
023 121 6 1311 617A09 61 2 11 12 73 SML 1 0,07 0,630 584 368 368																	
023 121 6 1311 617B08 61 2 11 12 73 SML 1 0,53 3,250 584 1898 1898																	
023 121 6 1311 618D12 41 2 11 12 73 SML 1 0,15 0,740 584 432 432																	
023 121 6 1311 621A12 21 2 11 12 73 SML 1 0,03 0,250 584 146 146																	
023 121 6 1311 621B00 910 2 11 12 73 SML 1 0,05 0,200 584 117 117																	
023 121 6 1311 621B01 910 2 11 12 73 SML 1 0,12 0,450 584 263 263																	
023 121 6 1311 622A10 42 2 11 12 73 SML 1 0,30 1,400 584 818 818																	
023 121 6 1311 622A10 61 2 11 12 73 SML 1 0,28 1,500 584 876 876																	
023 121 6 1311 622A12 11 2 11 12 73 SML 1 0,27 1,200 584 701 701																	
023 121 6 1311 622A12 42 2 11 12 73 SML 1 0,50 1,700 584 993 993																	

Sml zak	TP Výk Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě-síc	Kód Dod. mater mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023 121	6	1311	622A12	61 2	11 12	73	SML	1	0,10	0,500	584	292	292			
023 121	6	1311	622B11	42 2	11 12	73	SML	1	0,29	1,350	584	788	788			
023 121	6	1311	622B11	51 2	11 12	73	SML	1	0,17	0,850	584	496	496			
023 121	6	1311	622B11	52 2	11 12	73	SML	1	0,62	1,830	584	1069	1069			
023 121	6	1311	622C11	32 2	11 12	73	SML	1	0,16	0,800	584	467	467			
023 121	6	1311	622C11	51 2	11 12	73	SML	1	0,04	0,200	584	117	117			
023 121	6	1311	623A08	42 2	11 12	73	SML	1	0,08	0,300	584	175	175			
023 121	6	1311	623A13	42 2	11 12	73	SML	1	0,11	0,640	584	374	374			
023 121	6	1311	623B01c	908 2	11 12	73	SML	1	0,12	0,500	584	292	292			
023 121	6	1311	623B10	42 2	11 12	73	SML	1	0,17	0,420	584	245	245			
023 121	6	1311	623B12	31 2	11 12	73	SML	1	0,09	0,400	584	234	234			
023 121	6	1311	623B12	42 2	11 12	73	SML	1	0,68	2,400	584	1402	1402			
023 121	6	1311	623B12	61 2	11 12	73	SML	1	0,06	0,250	584	146	146			
023 121	6	1311	624B13	11 2	11 12	73	SML	1	0,13	0,500	584	292	292			
023 121	6	1311	628A09	21 2	11 12	73	SML	1	0,29	1,200	584	701	701			
023 121	6	1311	629A13	11 2	11 12	73	SML	1	0,20	1,200	584	701	701			
023 121	6	1311	629B00	2	11 12	73	SML	1	0,40	1,900	584	1110	1110			
023 121	6	1311	629B04a	53 2	11 12	73	SML	1	0,08	0,720	584	420	420			
023 121	6	1311	629B14a	21 2	11 12	73	SML	1	0,15	0,600	584	350	350			
023 121	6	1311	630A13	21 2	11 12	73	SML	1	0,14	1,200	584	701	701			
023 121	6	1311	630A13	51 2	11 12	73	SML	1	0,35	1,750	584	1022	1022			
023 121	6	1311	630A13	52 2	11 12	73	SML	1	0,17	0,750	584	438	438			
023 121	6	1311	630B01c	909 2	11 12	73	SML	1	0,25	0,900	584	526	526			
023 121	6	1311	633B00	910 2	11 12	73	SML	1	0,54	2,600	584	1518	1518			
023 121	6	1311	633B10	31 2	11 12	73	SML	1	0,98	4,100	584	2394	2394			
023 121	6	1311	633B10	61 2	11 12	73	SML	1	0,20	1,550	584	905	905			
023 121	6	1311	633B13	11 2	11 12	73	SML	1	0,23	0,900	584	526	526			
023 121	6	1311	634C13a	31 2	11 12	73	SML	1	0,90	3,600	584	2102	2102			
023 121	6	1311	635A01b	908 2	11 12	73	SML	1	0,25	1,800	584	1051	1051			
023 121	6	1311	635A01b	909 2	11 12	73	SML	1	0,05	0,180	584	105	105			
023 121	6	1311	635A13	22 2	11 12	73	SML	1	0,20	0,425	584	248	248			
023 121	6	1311	635A13	61 2	11 12	73	SML	1	0,08	0,700	584	409	409			
023 121	6	1311	635B01c	61 2	11 12	73	SML	1	0,05	0,450	584	263	263			
023 121	6	1311	636A00	910 2	11 12	73	SML	1	0,04	0,150	584	88	88			
023 121	6	1311	636A01	907 2	11 12	73	SML	1	0,47	3,200	584	1869	1869			
023 121	6	1311	636A10	12 2	11 12	73	SML	1	0,40	2,350	584	1372	1372			
023 121	6	1311	636A10	13 2	11 12	73	SML	1	0,31	1,200	584	701	701			
023 121	6	1311	636A10	21 2	11 12	73	SML	1	0,50	2,100	584	1226	1226			
023 121	6	1311	637A00	2	11 12	73	SML	1	0,50	3,120	584	1822	1822			
023 121	6	1311	637A14	41 2	11 12	73	SML	1	0,45	1,800	584	1051	1051			
023 121	6	1311	638A09	11 2	11 12	73	SML	1	0,12	0,600	584	350	350			
023 121	6	1311	638A09	61 2	11 12	73	SML	1	0,24	1,650	584	964	964			
023 121	6	1311	639A00	2	11 12	73	SML	1	0,18	1,600	584	934	934			
023 121	6	1311	640A15	31 2	11 12	73	SML	1	0,60	2,300	584	1343	1343			
023 121	6	1311	640C14	32 2	11 12	73	SML	1	0,15	0,600	584	350	350			
023 121	6	1311	642A14	11 2	11 12	73	SML	1	0,50	2,300	584	1343	1343			
023 121	6	1311	642A14	32 2	11 12	73	SML	1	0,26	1,100	584	642	642			
023 121	6	1311	642A14	41 2	11 12	73	SML	1	0,55	2,300	584	1343	1343			
023 121	6	1311	642A14	51 2	11 12	73	SML	1	0,60	2,500	584	1460	1460			
023 121	6	1311	644B14	41 2	11 12	73	SML	1	0,50	1,900	584	1110	1110			
023 121	6	1311	645A00	910 2	11 12	73	SML	1	0,15	1,000	584	584	584			
023 121	6	1311	645B13	11 2	11 12	73	SML	1	0,32	1,250	584	730	730			
023 121	6	1311	645B13	21 2	11 12	73	SML	1	0,10	0,600	584	350	350			
023 121	6	1311	645B14	11 2	11 12	73	SML	1	0,25	1,050	584	613	613			
023 121	6	1311	645C14	41 2	11 12	73	SML	1	0,10	0,350	584	204	204			
023 121	6	1311	646B15	31 2	11 12	73	SML	1	0,30	3,300	584	1927	1927			
023 121	6	1311	648A13	32 2	11 12	73	SML	1	0,12	0,650	584	380	380			
023 121	6	1311	649A13	41 2	11 12	73	SML	1	0,09	0,450	584	263	263			
023 121	6	1311	649A13	51 2	11 12	73	SML	1	0,20	0,600	584	350	350			
023 121	6	1311	649B00	2	11 12	73	SML	1	0,60	3,100	584	1810	1810			
023 121	6	1311	649B10	62 2	11 12	73	SML	1	0,25	2,000	584	1168	1168			
023 121	6	1311	649B11	32 2	11 12	73	SML	1	0,15	0,550	584	321	321			
023 121	6	1311	649B11	51 2	11 12	73	SML	1	0,15	0,750	584	438	438			
023 121	6	1311	650A00	2	11 12	73	SML	1	0,89	6,100	584	3562	3562			
023 121	6	1311	650A01c	910 2	11 12	73	SML	1	0,16	0,800	584	467	467			
023 121	6	1311	650A10	41 2	11 12	73	SML	1	0,27	1,000	584	584	584			
023 121	6	1311	650A12	33 2	11 12	73	SML	1	0,19	0,850	584	496	496			
023 121	6	1311	650A12	51 2	11 12	73	SML	1	0,04	0,150	584	88	88			
023 121	6	1311	650B00	910 2	11 12	73	SML	1	0,10	0,850	584	496	496			
023 121	6	1311	650B12	41 2	11 12	73	SML	1	0,33	1,500	584	876	876			
023 121	6	1311	650B12	42 2	11 12	73	SML	1	0,05	0,250	584	146	146			
023 121	6	1311	651B01c	62 2	11 12	73	SML	1	0,06	0,250	584	146	146			
023 121	6	1311	651B13	11 2	11 12	73	SML	1	0,05	0,250	584	146	146			
023 121	6	1311	651B13	62 2	11 12	73	SML	1	0,16	1,450	584	847	847			
023 121	6	1311	652A00	2	11 12	73	SML	1	0,40	2,800	584	1635	1635			
023 121	6	1311	652A13	31 2	11 12	73	SML	1	0,50	1,100	584	642	642			
023 121	6	1311	652A17	31 2	11 12	73	SML	1	0,08	0,300	584	175	175			
023 121	6	1311	652B00	2	11 12	73	SML	1	0,27	1,500	584	876	876			
023 121	6	1311	652C09	51 2	11 12	73	SML	1	0,06	0,300	584	175	175			
023 121	6	1311	653A09	31 2	11 12	73	SML	1	0,15	0,750	584	438	438			

SmI zak	TP Výk Pdv	Re- vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě- síc	Kód Dod. mater mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn.		Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
													služby	mater.			
023 121 6 1311 653A09 43 2 11 12 73 SML 1 0,07 0,350 584 204 204																	
023 121 6 1311 653B00 2 11 12 73 SML 1 0,65 3,400 584 1986 1986																	
023 121 6 1311 653B10 11 2 11 12 73 SML 1 0,28 2,200 584 1285 1285																	
023 121 6 1311 653B10 12 2 11 12 73 SML 1 0,28 2,900 584 1694 1694																	
023 121 6 1311 653B12 11 2 11 12 73 SML 1 0,36 2,200 584 1285 1285																	
023 121 6 1311 653C12 21 2 11 12 73 SML 1 0,30 1,200 584 701 701																	
023 121 6 1311 653C12 62 2 11 12 73 SML 1 0,25 2,250 584 1314 1314																	
023 121 6 1311 654B00 2 11 12 73 SML 1 0,05 0,600 584 350 350																	
023 121 6 1311 654C09 21 2 11 12 73 SML 1 1,80 7,800 584 4555 4555																	
023 121 6 1311 654C09 42 2 11 12 73 SML 1 0,68 2,200 584 1285 1285																	
023 121 6 1311 654C09 61 2 11 12 73 SML 1 0,08 0,350 584 204 204																	
023 121 6 1311 655A12 21 2 11 12 73 SML 1 0,15 0,500 584 292 292																	
023 121 6 1311 655A12 31 2 11 12 73 SML 1 0,50 2,000 584 1168 1168																	
023 121 6 1311 655A12 41 2 11 12 73 SML 1 0,24 1,150 584 672 672																	
023 121 6 1311 655A12 62 2 11 12 73 SML 1 0,20 1,000 584 584 584																	
023 121 6 1311 655B00 2 11 12 73 SML 1 0,54 3,900 584 2278 2278																	
023 121 6 1311 655B11 11 2 11 12 73 SML 1 0,85 4,000 584 2336 2336																	
023 121 6 1311 655B11 21 2 11 12 73 SML 1 0,32 2,100 584 1226 1226																	
116 023 121-Nátěry kultur repelenty-zimní 172,80 885,035 tis 516869 516869																	
023 211 1 1311 104B07 161 2 11 12 1 0,03 0,250 426 107 107																	
023 211 1 1311 106D13 2 11 12 1 0,06 0,150 426 64 64																	
023 211 1 1311 107A14 151 2 11 12 1 0,44 2,600 426 1108 1108																	
023 211 1 1311 109A15 141 2 11 12 1 0,06 0,300 426 128 128																	
023 211 1 1311 110B07 151 2 11 12 1 0,18 0,800 426 341 341																	
023 211 1 1311 113E00 2 11 12 1 7,84 2,900 426 1235 1235																	
023 211 1 1311 114G05 163 2 11 12 1 0,08 0,350 426 149 149																	
023 211 1 1311 123F10 152 2 11 12 1 0,12 0,850 426 362 362																	
023 211 1 1311 123F10 162 2 11 12 1 0,06 0,280 426 119 119																	
023 211 1 1311 127A10 151 2 11 12 1 0,18 1,370 426 583 583																	
023 211 1 1311 127D13 161 2 11 12 1 0,39 2,170 426 925 925																	
023 211 2 1311 201A00 909 2 11 11 1 0,05 0,250 426 107 107																	
023 211 2 1311 201A07 51 2 11 11 1 0,14 0,800 426 341 341																	
023 211 2 1311 201B10 11 2 11 11 1 0,05 0,380 426 162 162																	
023 211 2 1311 201B10 21 2 11 11 1 0,08 0,470 426 200 200																	
023 211 2 1311 201B10 41 2 11 11 1 0,05 0,280 426 119 119																	
023 211 2 1311 201B10 51 2 11 11 1 0,09 0,600 426 256 256																	
023 211 2 1311 201B10 61 2 11 11 1 0,15 0,700 426 298 298																	
023 211 2 1311 201D00 10 2 11 11 1 0,16 0,620 426 264 264																	
023 211 2 1311 201D00 910 2 11 11 1 0,78 3,800 426 1619 1619																	
023 211 2 1311 201D01a 908 2 11 11 1 0,25 1,400 426 596 596																	
023 211 2 1311 201D05 31 2 11 11 1 0,34 2,400 426 1022 1022																	
023 211 2 1311 201D11a 11 2 11 11 1 0,10 0,700 426 298 298																	
023 211 2 1311 201D11a 21 2 11 11 1 0,41 2,250 426 959 959																	
023 211 2 1311 201D11a 41 2 11 11 1 0,31 2,100 426 895 895																	
023 211 2 1311 201D11a 51 2 11 11 1 0,23 1,450 426 618 618																	
023 211 2 1311 201E01a 907 2 11 11 1 0,10 0,900 426 383 383																	
023 211 2 1311 201E01a 908 2 11 11 1 0,10 0,780 426 332 332																	
023 211 2 1311 201E01a 917 2 11 11 1 0,05 0,300 426 128 128																	
023 211 2 1311 201E01a 927 2 11 11 1 0,10 0,800 426 341 341																	
023 211 2 1311 201E09 61 2 11 11 1 0,17 0,500 426 213 213																	
023 211 2 1311 201E12 51 2 11 11 1 0,08 0,350 426 149 149																	
023 211 2 1311 201F01a 907 2 11 11 1 0,05 0,370 426 158 158																	
023 211 2 1311 201F01a 937 2 11 11 1 0,03 0,200 426 85 85																	
023 211 2 1311 201F01a 947 2 11 11 1 0,03 0,220 426 94 94																	
023 211 2 1311 201F08 11 2 11 11 1 0,17 0,750 426 320 320																	
023 211 2 1311 201F08 21 2 11 11 1 0,03 0,090 426 38 38																	
023 211 2 1311 201F08 61 2 11 11 1 0,10 0,700 426 298 298																	
023 211 2 1311 202C04 31 2 11 11 1 0,09 0,600 426 256 256																	
023 211 2 1311 202C04 61 2 11 11 1 0,07 0,550 426 234 234																	
023 211 2 1311 203A01 908 2 11 11 1 0,05 0,190 426 81 81																	
023 211 2 1311 203B00 2 11 11 1 0,07 0,280 426 119 119																	
023 211 2 1311 204A00 2 11 11 1 0,14 0,710 426 302 302																	
023 211 2 1311 204A01 908 2 11 11 1 0,03 0,200 426 85 85																	
023 211 2 1311 204A01 909 2 11 11 1 0,07 0,500 426 213 213																	
023 211 2 1311 204A01 919 2 11 11 1 0,15 1,350 426 575 575																	
023 211 2 1311 204A07 51 2 11 11 1 0,18 0,750 426 320 320																	
023 211 2 1311 204A09 51 2 11 11 1 0,29 1,700 426 724 724																	
023 211 2 1311 204A09 61 2 11 11 1 0,08 0,700 426 298 298																	
023 211 2 1311 204B01a 908 2 11 11 1 0,10 0,750 426 320 320																	
023 211 2 1311 204B13 11 2 11 11 1 0,07 0,570 426 243 243																	
023 211 2 1311 204B13 51 2 11 11 1 0,08 0,500 426 213 213																	
023 211 2 1311 205A17a 21 2 11 11 1 0,45 1,700 426 724 724																	
023 211 2 1311 205B15 21 2 11 11 1 0,19 0,750 426 320 320																	
023 211 2 1311 205B15 41 2 11 11 1 0,32 1,750 426 746 746																	
023 211 2 1311 206B01a 906 2 11 11 1 0,03 0,250 426 107 107																	
023 211 2 1311 206B05 31 2 11 11 1 0,05 0,300 426 128 128																	
023 211 2 1311 206D00 909 2 11 11 1 0,09 0,530 426 226 226																	
023 211 2 1311 206D01 908 2 11 11 1 0,03 0,100 426 43 43																	

Sml zak	TP Výk Pdv	Re- vir	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě- sic	Kód Dod. mater mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023 211	2	1311	207B05		61 2	11	11			1	0,09	0,700	426	298		298
023 211	2	1311	207C01		906 2	11	11			1	0,03	0,090	426	38		38
023 211	2	1311	207C01		917 2	11	11			1	0,06	0,530	426	226		226
023 211	2	1311	207C05		31 2	11	11			1	0,06	0,400	426	170		170
023 211	2	1311	207D12		41 2	11	11			1	0,12	0,500	426	213		213
023 211	2	1311	209C00		2	11	11			1	0,28	1,200	426	511		511
023 211	2	1311	209C01		908 2	11	11			1	0,06	0,220	426	94		94
023 211	2	1311	209C16		41 2	11	11			1	0,46	1,750	426	746		746
023 211	2	1311	209D00		2	11	11			1	0,27	1,100	426	469		469
023 211	2	1311	210A01		909 2	11	11			1	0,09	0,800	426	341		341
023 211	2	1311	210A09		51 2	11	11			1	0,05	0,450	426	192		192
023 211	2	1311	210B08		11 2	11	11			1	0,09	0,300	426	128		128
023 211	2	1311	210B08		51 2	11	11			1	0,08	0,500	426	213		213
023 211	2	1311	210C06		51 2	11	11			1	0,10	0,750	426	319		319
023 211	2	1311	211C03		41 2	11	11			1	0,13	0,600	426	256		256
023 211	2	1311	211C08		61 2	11	11			1	0,11	0,700	426	298		298
023 211	2	1311	211C14		11 2	11	11			1	0,04	0,090	426	38		38
023 211	2	1311	211E14		21 2	11	11			1	0,05	0,140	426	60		60
023 211	2	1311	212D10		11 2	11	11			1	0,10	0,420	426	179		179
023 211	2	1311	213A00		910 2	11	11			1	0,05	0,370	426	158		158
023 211	2	1311	213A13		11 2	11	11			1	0,13	0,450	426	192		192
023 211	2	1311	213B00		2	11	11			1	0,12	1,000	426	426		426
023 211	2	1311	213C00		10 2	11	11			1	0,13	0,630	426	268		268
023 211	2	1311	214B01a		907 2	11	11			1	0,05	0,380	426	162		162
023 211	2	1311	214B01a		908 2	11	11			1	0,05	0,370	426	158		158
023 211	2	1311	214B13		51 2	11	11			1	0,10	0,450	426	192		192
023 211	2	1311	216A13		11 2	11	11			1	0,12	0,540	426	230		230
023 211	2	1311	217C00		2	11	11			1	0,06	0,290	426	124		124
023 211	2	1311	219B10a		51 2	11	11			1	0,20	1,050	426	447		447
023 211	2	1311	219F01		907 2	11	11			1	0,16	0,470	426	200		200
023 211	2	1311	220A13		11 2	11	11			1	0,20	1,150	426	490		490
023 211	2	1311	220A13		21 2	11	11			1	0,07	0,480	426	204		204
023 211	2	1311	220A13		51 2	11	11			1	0,15	0,800	426	341		341
023 211	2	1311	220B00		8 2	11	11			1	0,28	1,050	426	447		447
023 211	2	1311	220C00		8 2	11	11			1	0,10	0,370	426	158		158
023 211	2	1311	220C00		10 2	11	11			1	0,47	1,870	426	797		797
023 211	2	1311	221A13		11 2	11	11			1	0,74	2,900	426	1235		1235
023 211	2	1311	221A13		41 2	11	11			1	0,50	2,100	426	895		895
023 211	2	1311	221B00		919 2	11	11			1	0,14	0,400	426	170		170
023 211	2	1311	221B05		51 2	11	11			1	0,10	0,650	426	277		277
023 211	2	1311	221B09		11 2	11	11			1	0,16	0,660	426	281		281
023 211	2	1311	221B09		51 2	11	11			1	0,10	0,650	426	277		277
023 211	2	1311	221B12		41 2	11	11			1	0,22	1,050	426	447		447
023 211	2	1311	221B12		51 2	11	11			1	0,20	1,200	426	511		511
023 211	2	1311	222B09		61 2	11	11			1	0,16	1,150	426	490		490
023 211	2	1311	222C14b		11 2	11	11			1	0,09	0,370	426	158		158
023 211	2	1311	222D00		2	11	11			1	0,09	0,380	426	162		162
023 211	2	1311	222D01		908 2	11	11			1	0,16	1,100	426	469		469
023 211	2	1311	222E00		2	11	11			1	0,48	2,150	426	916		916
023 211	2	1311	222E03c		41 2	11	11			1	0,05	0,400	426	170		170
023 211	2	1311	222E13		11 2	11	11			1	0,34	1,380	426	588		588
023 211	2	1311	222E14		41 2	11	11			1	0,30	1,600	426	682		682
023 211	2	1311	223C12		21 2	11	11			1	0,33	1,350	426	575		575
023 211	2	1311	224A00		910 2	11	11			1	0,87	5,000	426	2130		2130
023 211	2	1311	224A01b		907 2	11	11			1	0,10	0,620	426	264		264
023 211	2	1311	224A14		31 2	11	11			1	0,68	3,200	426	1363		1363
023 211	2	1311	224A14		41 2	11	11			1	0,54	2,200	426	937		937
023 211	2	1311	224A15		31 2	11	11			1	0,10	0,400	426	170		170
023 211	2	1311	224C00		909 2	11	11			1	0,08	0,330	426	141		141
023 211	2	1311	224C01a		907 2	11	11			1	0,31	1,350	426	575		575
023 211	2	1311	224C01a		908 2	11	11			1	0,40	2,200	426	937		937
023 211	2	1311	224C13		21 2	11	11			1	0,27	1,120	426	477		477
023 211	2	1311	224C13		22 2	11	11			1	0,19	0,800	426	341		341
023 211	2	1311	224C13		41 2	11	11			1	0,30	1,600	426	682		682
023 211	2	1311	224E00		2	11	11			1	0,14	0,570	426	243		243
023 211	2	1311	224E01a		908 2	11	11			1	0,15	1,020	426	435		435
023 211	2	1311	224E13		31 2	11	11			1	0,29	1,210	426	515		515
023 211	2	1311	225A00		910 2	11	11			1	0,11	0,400	426	170		170
023 211	2	1311	225B14		11 2	11	11			1	0,28	1,350	426	575		575
023 211	2	1311	225B14		21 2	11	11			1	0,04	0,170	426	72		72
023 211	2	1311	226A14		21 2	11	11			1	0,05	0,180	426	77		77
023 211	2	1311	226A14		31 2	11	11			1	0,03	0,150	426	64		64
023 211	2	1311	226B13		21 2	11	11			1	0,31	1,300	426	554		554
023 211	2	1311	227B01		907 2	11	11			1	0,03	0,080	426	34		34
023 211	2	1311	227D12		41 2	11	11			1	0,20	0,850	426	362		362
023 211	2	1311	228B00		2	11	11			1	0,15	0,700	426	298		298
023 211	2	1311	228B14		11 2	11	11			1	0,38	1,520	426	648		648
023 211	2	1311	228C00		10 2	11	11			1	0,08	0,310	426	132		132
023 211	2	1311	228C01a		917 2	11	11			1	0,15	1,200	426	511		511
023 211	2	1311	228C01a		927 2	11	11			1	0,17	1,400	426	596		596

Sml zak	TP Výk Pdv	Re- vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě- sic	Kód Dod. mater mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad. mat.	Hodnota PČ celkem
023 211	2	1311 228C13	11 2 11 11	1	0,09	0,360	426	153	153							
023 211	2	1311 228C13	51 2 11 11	1	0,08	0,400	426	170	170							
023 211	2	1311 229A14	41 2 11 11	1	0,20	0,800	426	341	341							
023 211	2	1311 229A14	51 2 11 11	1	0,30	1,350	426	575	575							
023 211	2	1311 230A00	2 11 11	1	0,32	1,500	426	639	639							
023 211	2	1311 230A01	907 2 11 11	1	0,10	0,380	426	162	162							
023 211	2	1311 230A01	908 2 11 11	1	0,15	0,570	426	243	243							
023 211	2	1311 230A01	909 2 11 11	1	0,05	0,190	426	81	81							
023 211	2	1311 231B00	2 11 11	1	0,09	0,370	426	158	158							
023 211	2	1311 231B11b	41 2 11 11	1	0,43	1,700	426	724	724							
023 211	2	1311 231B13	41 2 11 11	1	0,33	1,350	426	575	575							
023 211	2	1311 231B13	51 2 11 11	1	0,10	0,400	426	170	170							
023 211	2	1311 231D13	21 2 11 11	1	0,08	0,330	426	141	141							
023 211	2	1311 232B13	11 2 11 11	1	0,05	0,180	426	77	77							
023 211	2	1311 232B13	31 2 11 11	1	0,17	0,650	426	277	277							
023 211	2	1311 233B13	21 2 11 11	1	0,64	2,600	426	1108	1108							
023 211	2	1311 234A10a	41 2 11 11	1	0,83	2,900	426	1235	1235							
023 211	2	1311 234A10b	41 2 11 11	1	0,10	0,450	426	192	192							
023 211	2	1311 235B14	41 2 11 11	1	0,08	0,250	426	107	107							
023 211	2	1311 236D13a	41 2 11 11	1	0,10	0,400	426	170	170							
023 211	2	1311 236E00	2 11 11	1	0,06	0,280	426	119	119							
023 211	2	1311 236E01a	908 2 11 11	1	0,05	0,280	426	119	119							
023 211	2	1311 236E13	31 2 11 11	1	0,06	0,250	426	107	107							
023 211	2	1311 238B14	11 2 11 11	1	0,03	0,280	426	119	119							
023 211	2	1311 239C00	2 11 11	1	0,26	1,100	426	469	469							
023 211	2	1311 239C14	41 2 11 11	1	0,28	1,150	426	490	490							
023 211	2	1311 239E14a	31 2 11 11	1	0,08	0,290	426	124	124							
023 211	2	1311 239E14a	41 2 11 11	1	0,15	0,900	426	383	383							
023 211	2	1311 240B08	51 2 11 11	1	0,10	0,450	426	192	192							
023 211	2	1311 242B00	909 2 11 11	1	0,06	0,230	426	98	98							
023 211	2	1311 242B01a	907 2 11 11	1	0,17	0,730	426	311	311							
023 211	2	1311 242B10	41 2 11 11	1	0,30	1,050	426	447	447							
023 211	2	1311 242B14	21 2 11 11	1	0,35	1,500	426	639	639							
023 211	2	1311 243B08	31 2 11 11	1	0,46	3,750	426	1598	1598							
023 211	2	1311 243E01	908 2 11 11	1	0,16	1,200	426	511	511							
023 211	2	1311 243F01a	907 2 11 11	1	0,12	1,020	426	435	435							
023 211	2	1311 244B07	21 2 11 11	1	0,60	3,330	426	1419	1419							
023 211	2	1311 244B15	41 2 11 11	1	0,35	1,400	426	596	596							
023 211	2	1311 244D01a	909 2 11 11	1	0,20	0,950	426	405	405							
023 211	2	1311 244D14	31 2 11 11	1	0,17	0,780	426	332	332							
023 211	6	1311 615B01	61 2 11 12	1	0,02	0,220	426	94	94							
023 211	6	1311 615C12	11 2 11 12	1	0,23	0,900	426	383	383							
023 211	6	1311 616E00	910 2 11 12	1	0,05	0,200	426	85	85							
023 211	6	1311 616F14	21 2 11 12	1	0,27	1,100	426	469	469							
023 211	6	1311 620A00	910 2 11 12	1	0,33	1,200	426	511	511							
023 211	6	1311 622A00	910 2 11 12	1	0,20	0,850	426	362	362							
023 211	6	1311 622A01c	910 2 11 12	1	0,08	0,270	426	115	115							
023 211	6	1311 622B00	2 11 12	1	0,30	1,100	426	469	469							
023 211	6	1311 622C00	2 11 12	1	0,30	1,100	426	469	469							
023 211	6	1311 622C01b	908 2 11 12	1	0,30	1,100	426	469	469							
023 211	6	1311 622C01b	910 2 11 12	1	0,37	1,400	426	596	596							
023 211	6	1311 641A01	906 2 11 12	1	0,15	0,600	426	256	256							
023 211	6	1311 641E00	910 2 11 12	1	0,15	1,100	426	469	469							
023 211	6	1311 642A01	909 2 11 12	1	0,06	0,470	426	200	200							
023 211	6	1311 643E01b	908 2 11 12	1	0,25	1,000	426	426	426							
023 211	6	1311 644A00	2 11 12	1	0,20	1,000	426	426	426							
023 211	6	1311 645A01b	907 2 11 12	1	0,13	0,670	426	285	285							
023 211	6	1311 645C14	31 2 11 12	1	0,10	0,900	426	383	383							
023 211	6	1311 646A01	909 2 11 12	1	0,05	0,250	426	107	107							
023 211	6	1311 646B00	2 11 12	1	0,06	0,600	426	256	256							
023 211	6	1311 651B01c	909 2 11 12	1	0,24	2,000	426	852	852							
023 211	6	1311 651B01c	919 2 11 12	1	1,03	5,500	426	2343	2343							
023 211	6	1311 653B01b	908 2 11 12	1	0,38	1,500	426	639	639							
023 211	6	1311 653C00	2 11 12	1	0,90	4,800	426	2045	2045							
023 211	6	1311 653C01b	908 2 11 12	1	0,40	2,000	426	852	852							
116 023 211-Mechanická ochrana vrcholu					46,39	194,470 tis		82852	82852							

\* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři

238,97

1208,780

709700

709700

024 021	1	1311 101A10	141 2 11 6	1	0,36	6248	2249	2249
024 021	1	1311 101A10	142 2 11 6	1	0,50	6248	3124	3124
024 021	1	1311 101C14	111 2 11 6	1	0,13	6248	812	812
024 021	1	1311 101C14	112 2 11 6	1	1,00	6248	6248	6248
024 021	1	1311 101D14	111 2 11 9	1	0,72	6248	4499	4499
024 021	1	1311 103A04	141 2 11 6	1	0,04	6248	250	250
024 021	1	1311 103A04	161 2 11 6	1	0,04	6248	250	250
024 021	1	1311 103B14	121 2 11 9	1	0,15	6248	937	937
024 021	1	1311 103C13	121 2 11 6	1	0,38	6248	2374	2374

Sml zak	TP Výk	Re- vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě- sic	Kód Dod. mater mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 021	1	1311	104A00		2	11	9			1	0,16		6248	1000		1000
024 021	1	1311	104A04		141	2	11	6		1	0,05		6248	312		312
024 021	1	1311	104A04		161	2	11	6		1	0,14		6248	875		875
024 021	1	1311	104D13a		111	2	11	9		1	0,53		6248	3311		3311
024 021	1	1311	105A11		131	2	11	9		1	0,08		6248	500		500
024 021	1	1311	106C13		121	2	11	9		1	0,37		6248	2312		2312
024 021	1	1311	108A00		2	11	6			1	0,63		6248	3936		3936
024 021	1	1311	108A13		21	2	11	6		1	0,43		6248	2687		2687
024 021	1	1311	108A13		22	2	11	6		1	0,70		6248	4374		4374
024 021	1	1311	108A13		23	2	11	6		1	0,84		6248	5248		5248
024 021	1	1311	108A13		24	2	11	6		1	0,63		6248	3936		3936
024 021	1	1311	108D13		111	2	11	6		1	0,15		6248	937		937
024 021	1	1311	108D13		112	2	11	6		1	0,31		6248	1937		1937
024 021	1	1311	108D13		113	2	11	6		1	0,20		6248	1250		1250
024 021	1	1311	109A15		141	2	11	9		1	0,06		6248	375		375
024 021	1	1311	110B07		151	2	11	9		1	0,18		6248	1125		1125
024 021	1	1311	110C14		131	2	11	9		1	0,56		6248	3499		3499
024 021	1	1311	112E00		910	2	11	9		1	0,20		6248	1250		1250
024 021	1	1311	112E00		920	2	11	9		1	0,17		6248	1062		1062
024 021	1	1311	113E00		2	11	9			1	1,00		6248	6248		6248
024 021	1	1311	114A13		121	2	11	9		1	0,50		6248	3124		3124
024 021	1	1311	114A13		131	2	11	9		1	0,25		6248	1562		1562
024 021	1	1311	114A13		132	2	11	9		1	0,28		6248	1749		1749
024 021	1	1311	114G00		2	11	9			1	0,50		6248	3124		3124
024 021	1	1311	116E09		141	2	11	9		1	0,19		6248	1187		1187
024 021	1	1311	116E09		161	2	11	9		1	0,14		6248	875		875
024 021	1	1311	117A10		131	2	11	9		1	0,08		6248	500		500
024 021	1	1311	117A14a		131	2	11	9		1	0,22		6248	1375		1375
024 021	1	1311	117B15		131	2	11	9		1	0,18		6248	1125		1125
024 021	1	1311	117B15		141	2	11	9		1	0,27		6248	1687		1687
024 021	1	1311	117B15		161	2	11	9		1	0,30		6248	1874		1874
024 021	1	1311	120B14		121	2	11	9		1	0,20		6248	1250		1250
024 021	1	1311	120C14		131	2	11	9		1	0,55		6248	3436		3436
024 021	1	1311	120C14		132	2	11	9		1	0,65		6248	4061		4061
024 021	1	1311	121E04		151	2	11	6		1	0,50		6248	3124		3124
024 021	1	1311	121F14		122	2	11	9		1	0,06		6248	375		375
024 021	1	1311	122A07		121	2	11	9		1	0,16		6248	1000		1000
024 021	1	1311	122A07		141	2	11	9		1	0,35		6248	2187		2187
024 021	1	1311	123F10		122	2	11	9		1	0,12		6248	750		750
024 021	1	1311	123F10		132	2	11	9		1	0,55		6248	3436		3436
024 021	1	1311	123F10		133	2	11	9		1	0,29		6248	1812		1812
024 021	1	1311	123F10		134	2	11	9		1	0,57		6248	3561		3561
024 021	1	1311	123F10		141	2	11	9		1	0,05		6248	312		312
024 021	1	1311	123F10		142	2	11	9		1	0,07		6248	437		437
024 021	1	1311	123F10		151	2	11	6		1	0,13		6248	812		812
024 021	1	1311	123F10		151	2	11	9		1	0,13		6248	812		812
024 021	1	1311	126F09a		131	2	11	9		1	0,10		6248	625		625
024 021	1	1311	127A01a		907	2	11	9		1	0,05		6248	312		312
024 021	1	1311	127A10		151	2	11	9		1	0,10		6248	625		625
024 021	1	1311	127A13		121	2	11	9		1	0,44		6248	2749		2749
024 021	1	1311	127A13		123	2	11	9		1	0,28		6248	1749		1749
024 021	1	1311	127C15		141	2	11	9		1	0,10		6248	625		625
024 021	1	1311	127D13		131	2	11	9		1	0,10		6248	625		625
024 021	1	1311	127D13		132	2	11	9		1	0,11		6248	687		687
024 021	1	1311	127D13		133	2	11	9		1	0,19		6248	1187		1187
024 021	1	1311	127D13		151	2	11	9		1	0,09		6248	562		562
024 021	1	1311	128A09		121	2	11	9		1	0,10		6248	625		625
024 021	1	1311	128B03a		141	2	11	9		1	0,50		6248	3124		3124
024 021	1	1311	128B15		152	2	11	9		1	0,08		6248	500		500
024 021	1	1311	128C04		131	2	11	9		1	0,15		6248	937		937
024 021	1	1311	128C04		151	2	11	9		1	0,12		6248	750		750
024 021	1	1311	128D07		121	2	11	9		1	0,35		6248	2187		2187
024 021	1	1311	128D07		141	2	11	9		1	0,06		6248	375		375
024 021	1	1311	129D00		2	11	9			1	0,59		6248	3686		3686
024 021	1	1311	129D07		151	2	11	9		1	0,19		6248	1187		1187
024 021	1	1311	129F12		131	2	11	9		1	0,67		6248	4186		4186
024 021	1	1311	129F12		132	2	11	9		1	0,06		6248	375		375
024 021	1	1311	129F12		141	2	11	9		1	0,76		6248	4748		4748
024 021	1	1311	129F12		151	2	11	9		1	0,30		6248	1874		1874
024 021	1	1311	130A12		121	2	11	9		1	0,03		6248	187		187
024 021	1	1311	130A12		122	2	11	9		1	0,04		6248	250		250
024 021	1	1311	130A12		131	2	11	9		1	0,22		6248	1375		1375
024 021	1	1311	130B00		909	2	11	9		1	0,10		6248	625		625
024 021	1	1311	130B01a		929	2	11	9		1	0,30		6248	1874		1874
024 021	1	1311	130B12		131	2	11	9		1	0,05		6248	312		312
024 021	1	1311	130E16a		111	2	11	9		1	0,64		6248	3999		3999
024 021	1	1311	130E16a		112	2	11	9		1	0,41		6248	2562		2562
024 021	1	1311	130E16b		111	2	11	9		1	0,26		6248	1624		1624
024 021	1	1311	131A12a		131	2	11	9		1	0,34		6248	2124		2124
024 021	1	1311	131A12a		132	2	11	9		1	0,56		6248	3499		3499

Sml zak	TP Výk	Re- vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě- sic	Kód Dod. mater mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 021	1	1	1311 131A12a		133 2	11	9			1	0,44		6248	2749		2749
024 021	1	1	1311 131A12b		151 2	11	9			1	0,11		6248	687		687
024 021	1	1	1311 131B10		131 2	11	9			1	0,39		6248	2437		2437
024 021	1	1	1311 131B10		132 2	11	9			1	0,89		6248	5561		5561
024 021	1	1	9110 132A06		161 2	11	9			1	0,15		6248	937		937
024 021	1	1	9110 132A13		121 2	11	9			1	0,40		6248	2499		2499
024 021	2	2	1311 201A00		909 2	11	9			1	0,05	0,250	6248	312		312
024 021	2	2	1311 201A07		51 2	11	9			1	0,14	0,800	6248	875		875
024 021	2	2	1311 201B10		51 2	11	9			1	0,09	0,600	6248	562		562
024 021	2	2	1311 201D05		31 2	11	9			1	0,34	2,400	6248	2124		2124
024 021	2	2	1311 201D11a		41 2	11	9			1	0,31	2,100	6248	1937		1937
024 021	2	2	1311 201E01a		907 2	11	9			1	0,10	0,900	6248	625		625
024 021	2	2	1311 201E01a		908 2	11	9			1	0,10	0,780	6248	625		625
024 021	2	2	1311 201E01a		917 2	11	9			1	0,05	0,300	6248	312		312
024 021	2	2	1311 201E01a		927 2	11	9			1	0,10	0,800	6248	625		625
024 021	2	2	1311 201E09		61 2	11	9			1	0,17	0,500	6248	1062		1062
024 021	2	2	1311 201E12		51 2	11	9			1	0,08	0,350	6248	500		500
024 021	2	2	1311 201F01a		907 2	11	9			1	0,05	0,370	6248	312		312
024 021	2	2	1311 201F01a		937 2	11	9			1	0,03	0,200	6248	187		187
024 021	2	2	1311 201F01a		947 2	11	9			1	0,03	0,220	6248	187		187
024 021	2	2	1311 201F08		11 2	11	9			1	0,17	0,750	6248	1062		1062
024 021	2	2	1311 201F08		21 2	11	9			1	0,03	0,090	6248	187		187
024 021	2	2	1311 201F08		61 2	11	9			1	0,10	0,700	6248	625		625
024 021	2	2	1311 202C04		31 2	11	9			1	0,09	0,600	6248	562		562
024 021	2	2	1311 202C04		61 2	11	9			1	0,07	0,550	6248	437		437
024 021	2	2	1311 203A01		908 2	11	9			1	0,05	0,190	6248	312		312
024 021	2	2	1311 203B00		2	11	9			1	0,07	0,280	6248	437		437
024 021	2	2	1311 204A00		2	11	9			1	0,14	0,710	6248	875		875
024 021	2	2	1311 204A01		908 2	11	9			1	0,03	0,200	6248	187		187
024 021	2	2	1311 204A01		909 2	11	9			1	0,07	0,500	6248	437		437
024 021	2	2	1311 204A01		919 2	11	9			1	0,15	1,350	6248	937		937
024 021	2	2	1311 204A07		51 2	11	9			1	0,18	0,750	6248	1125		1125
024 021	2	2	1311 204A09		51 2	11	9			1	0,29	1,700	6248	1812		1812
024 021	2	2	1311 204A09		61 2	11	9			1	0,08	0,700	6248	500		500
024 021	2	2	1311 204B01a		908 2	11	9			1	0,10	0,750	6248	625		625
024 021	2	2	1311 204B13		11 2	11	9			1	0,07	0,570	6248	437		437
024 021	2	2	1311 204B13		51 2	11	9			1	0,08	0,500	6248	500		500
024 021	2	2	1311 205A17a		21 2	11	9			1	0,45	1,700	6248	2812		2812
024 021	2	2	1311 205B15		21 2	11	9			1	0,19	0,750	6248	1187		1187
024 021	2	2	1311 205B15		41 2	11	9			1	0,32	1,750	6248	1999		1999
024 021	2	2	1311 206B01a		906 2	11	9			1	0,03	0,250	6248	187		187
024 021	2	2	1311 206B05		31 2	11	9			1	0,05	0,300	6248	312		312
024 021	2	2	1311 206D00		909 2	11	9			1	0,09	0,530	6248	562		562
024 021	2	2	1311 206D01		908 2	11	9			1	0,03	0,100	6248	187		187
024 021	2	2	1311 207B05		61 2	11	9			1	0,09	0,700	6248	562		562
024 021	2	2	1311 207C01		906 2	11	9			1	0,03	0,090	6248	187		187
024 021	2	2	1311 207C01		917 2	11	9			1	0,06	0,530	6248	375		375
024 021	2	2	1311 207C05		31 2	11	9			1	0,06	0,400	6248	375		375
024 021	2	2	1311 207D12		41 2	11	9			1	0,12	0,500	6248	750		750
024 021	2	2	1311 209C00		2	11	9			1	0,28	1,200	6248	1749		1749
024 021	2	2	1311 209C01		908 2	11	9			1	0,06	0,220	6248	375		375
024 021	2	2	1311 209C16		41 2	11	9			1	0,46	1,750	6248	2874		2874
024 021	2	2	1311 209D00		2	11	9			1	0,27	1,100	6248	1687		1687
024 021	2	2	1311 210A01		909 2	11	9			1	0,09	0,800	6248	562		562
024 021	2	2	1311 210A09		51 2	11	9			1	0,05	0,450	6248	312		312
024 021	2	2	1311 210B08		11 2	11	9			1	0,09	0,300	6248	562		562
024 021	2	2	1311 210B08		51 2	11	9			1	0,08	0,500	6248	500		500
024 021	2	2	1311 210C06		51 2	11	9			1	0,10	0,750	6248	624		624
024 021	2	2	1311 211C03		41 2	11	9			1	0,13	0,600	6248	812		812
024 021	2	2	1311 211C08		61 2	11	9			1	0,11	0,700	6248	687		687
024 021	2	2	1311 211C14		11 2	11	9			1	0,04	0,090	6248	250		250
024 021	2	2	1311 211E14		21 2	11	9			1	0,05	0,140	6248	312		312
024 021	2	2	1311 212D10		11 2	11	9			1	0,10	0,420	6248	625		625
024 021	2	2	1311 213A00		910 2	11	9			1	0,05	0,370	6248	312		312
024 021	2	2	1311 213A13		11 2	11	9			1	0,13	0,450	6248	812		812
024 021	2	2	1311 213B00		2	11	9			1	0,12	1,000	6248	750		750
024 021	2	2	1311 213C00		10 2	11	9			1	0,13	0,630	6248	812		812
024 021	2	2	1311 214B01a		907 2	11	9			1	0,05	0,380	6248	312		312
024 021	2	2	1311 214B01a		908 2	11	9			1	0,05	0,370	6248	312		312
024 021	2	2	1311 214B13		51 2	11	9			1	0,10	0,450	6248	625		625
024 021	2	2	1311 216A13		11 2	11	9			1	0,12	0,540	6248	750		750
024 021	2	2	1311 217C00		2	11	9			1	0,06	0,290	6248	375		375
024 021	2	2	1311 219B10a		51 2	11	9			1	0,20	1,050	6248	1250		1250
024 021	2	2	1311 219F01		907 2	11	9			1	0,16	0,470	6248	1000		1000
024 021	2	2	1311 220A13		11 2	11	9			1	0,20	1,150	6248	1250		1250
024 021	2	2	1311 220A13		21 2	11	9			1	0,07	0,480	6248	437		437
024 021	2	2	1311 220A13		51 2	11	9			1	0,15	0,800	6248	937		937
024 021	2	2	1311 220B00		8 2	11	9			1	0,28	1,050	6248	1749		1749
024 021	2	2	1311 220C00		8 2	11	9			1	0,10	0,370	6248	625		625
024 021	2	2	1311 220C00		10 2	11	9			1	0,47	1,870	6248	2937		2937

Sml zak	TP Výk Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě-síc	Kód Dod. mater mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 021	2	1311	221A13		11 2	11	9			1	0,74	2,900	6248	4624		4624
024 021	2	1311	221A13		41 2	11	9			1	0,50	2,100	6248	3124		3124
024 021	2	1311	221B00		919 2	11	9			1	0,14	0,400	6248	875		875
024 021	2	1311	221B05		51 2	11	9			1	0,10	0,650	6248	625		625
024 021	2	1311	221B09		11 2	11	9			1	0,16	0,660	6248	1000		1000
024 021	2	1311	221B09		51 2	11	9			1	0,10	0,650	6248	625		625
024 021	2	1311	221B12		41 2	11	9			1	0,22	1,050	6248	1375		1375
024 021	2	1311	221B12		51 2	11	9			1	0,20	1,200	6248	1250		1250
024 021	2	1311	222B09		61 2	11	9			1	0,16	1,150	6248	1000		1000
024 021	2	1311	222C14b		11 2	11	9			1	0,09	0,370	6248	562		562
024 021	2	1311	222D00		2	11	9			1	0,09	0,380	6248	562		562
024 021	2	1311	222D01		908 2	11	9			1	0,16	1,100	6248	1000		1000
024 021	2	1311	222E00		2	11	9			1	0,48	2,150	6248	2999		2999
024 021	2	1311	222E03c		41 2	11	9			1	0,05	0,400	6248	312		312
024 021	2	1311	222E13		11 2	11	9			1	0,34	1,380	6248	2124		2124
024 021	2	1311	222E14		41 2	11	9			1	0,30	1,600	6248	1874		1874
024 021	2	1311	223C12		21 2	11	9			1	0,33	1,350	6248	2062		2062
024 021	2	1311	224A00		910 2	11	9			1	0,87	5,000	6248	5436		5436
024 021	2	1311	224A01b		907 2	11	9			1	0,10	0,620	6248	625		625
024 021	2	1311	224A14		31 2	11	9			1	0,68	3,200	6248	4249		4249
024 021	2	1311	224A14		41 2	11	9			1	0,54	2,200	6248	3374		3374
024 021	2	1311	224A15		31 2	11	9			1	0,10	0,400	6248	625		625
024 021	2	1311	224C00		909 2	11	9			1	0,08	0,330	6248	500		500
024 021	2	1311	224C01a		907 2	11	9			1	0,31	1,350	6248	1937		1937
024 021	2	1311	224C01a		908 2	11	9			1	0,40	2,200	6248	2499		2499
024 021	2	1311	224C13		21 2	11	9			1	0,27	1,120	6248	1687		1687
024 021	2	1311	224C13		22 2	11	9			1	0,19	0,800	6248	1187		1187
024 021	2	1311	224C13		41 2	11	9			1	0,30	1,600	6248	1874		1874
024 021	2	1311	224E00		2	11	9			1	0,14	0,570	6248	875		875
024 021	2	1311	224E01a		908 2	11	9			1	0,15	1,020	6248	937		937
024 021	2	1311	224E13		31 2	11	9			1	0,29	1,210	6248	1812		1812
024 021	2	1311	225A00		910 2	11	9			1	0,11	0,400	6248	687		687
024 021	2	1311	225B14		11 2	11	9			1	0,28	1,350	6248	1749		1749
024 021	2	1311	225B14		21 2	11	9			1	0,04	0,170	6248	250		250
024 021	2	1311	226A14		21 2	11	9			1	0,05	0,180	6248	312		312
024 021	2	1311	226A14		31 2	11	9			1	0,03	0,150	6248	187		187
024 021	2	1311	226B13		21 2	11	9			1	0,31	1,300	6248	1937		1937
024 021	2	1311	227B01		907 2	11	9			1	0,03	0,080	6248	187		187
024 021	2	1311	227D12		41 2	11	9			1	0,20	0,850	6248	1250		1250
024 021	2	1311	228B00		2	11	9			1	0,15	0,700	6248	937		937
024 021	2	1311	228B14		11 2	11	9			1	0,38	1,520	6248	2374		2374
024 021	2	1311	228C00		10 2	11	9			1	0,08	0,310	6248	500		500
024 021	2	1311	228C01a		917 2	11	9			1	0,15	1,200	6248	937		937
024 021	2	1311	228C01a		927 2	11	9			1	0,17	1,400	6248	1062		1062
024 021	2	1311	228C13		11 2	11	9			1	0,09	0,360	6248	562		562
024 021	2	1311	228C13		51 2	11	9			1	0,08	0,400	6248	500		500
024 021	2	1311	229A14		41 2	11	9			1	0,20	0,800	6248	1250		1250
024 021	2	1311	229A14		51 2	11	9			1	0,30	1,350	6248	1874		1874
024 021	2	1311	230A00		2	11	9			1	0,32	1,500	6248	1999		1999
024 021	2	1311	230A01		907 2	11	9			1	0,10	0,380	6248	625		625
024 021	2	1311	230A01		908 2	11	9			1	0,15	0,570	6248	937		937
024 021	2	1311	230A01		909 2	11	9			1	0,05	0,190	6248	312		312
024 021	2	1311	231B00		2	11	9			1	0,09	0,370	6248	562		562
024 021	2	1311	231B11b		41 2	11	9			1	0,43	1,700	6248	2687		2687
024 021	2	1311	231B13		41 2	11	9			1	0,33	1,350	6248	2062		2062
024 021	2	1311	231B13		51 2	11	9			1	0,10	0,400	6248	625		625
024 021	2	1311	231D13		21 2	11	9			1	0,08	0,330	6248	500		500
024 021	2	1311	232B13		11 2	11	9			1	0,05	0,180	6248	312		312
024 021	2	1311	232B13		31 2	11	9			1	0,17	0,650	6248	1062		1062
024 021	2	1311	233B13		21 2	11	9			1	0,64	2,600	6248	3999		3999
024 021	2	1311	234A10a		41 2	11	9			1	0,83	2,900	6248	5186		5186
024 021	2	1311	234A10b		41 2	11	9			1	0,10	0,450	6248	625		625
024 021	2	1311	235B14		41 2	11	9			1	0,08	0,250	6248	500		500
024 021	2	1311	236D13a		41 2	11	9			1	0,10	0,400	6248	625		625
024 021	2	1311	236E00		2	11	9			1	0,06	0,280	6248	375		375
024 021	2	1311	236E01a		908 2	11	9			1	0,05	0,280	6248	312		312
024 021	2	1311	236E13		31 2	11	9			1	0,06	0,250	6248	375		375
024 021	2	1311	238B14		11 2	11	9			1	0,03	0,280	6248	187		187
024 021	2	1311	239C00		2	11	9			1	0,26	1,100	6248	1624		1624
024 021	2	1311	239C14		41 2	11	9			1	0,28	1,150	6248	1749		1749
024 021	2	1311	239E14a		31 2	11	9			1	0,08	0,290	6248	500		500
024 021	2	1311	239E14a		41 2	11	9			1	0,15	0,900	6248	937		937
024 021	2	1311	240B08		51 2	11	9			1	0,10	0,450	6248	625		625
024 021	2	1311	242B00		909 2	11	9			1	0,06	0,230	6248	375		375
024 021	2	1311	242B01a		907 2	11	9			1	0,17	0,730	6248	1062		1062
024 021	2	1311	242B10		41 2	11	9			1	0,30	1,050	6248	1874		1874
024 021	2	1311	242B14		21 2	11	9			1	0,35	1,500	6248	2187		2187
024 021	2	1311	243B08		31 2	11	9			1	0,46	3,750	6248	2874		2874
024 021	2	1311	243E01		908 2	11	9			1	0,16	1,200	6248	1000		1000
024 021	2	1311	243F01a		907 2	11	9			1	0,12	1,020	6248	750		750

Sml zak	TP Výk Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě-síc	Kód Dod. mater mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 021	2	1311 244B07	21 2	11 9	1	0,60	3,330	6248	3749	3749						
024 021	2	1311 244D01a	909 2	11 9	1	0,20	0,950	6248	1250	1250						
024 021	2	1311 244D14	31 2	11 9	1	0,17	0,780	6248	1062	1062						
024 021	3	1311 328B09	2 11 9	9	1	0,08	0,350	6248	500	500						
024 021	3	1311 330E09	2 11 9	9	1	0,66	2,550	6248	4124	4124						
024 021	3	1311 331A13	2 11 9	9	1	1,32	5,450	6248	8247	8247						
024 021	3	1311 332A13	2 11 9	9	1	0,10	0,400	6248	625	625						
024 021	3	1311 332B13a	2 11 9	9	1	0,34	1,350	6248	2124	2124						
024 021	3	1311 332D13	2 11 9	9	1	1,02	4,450	6248	6373	6373						
024 021	3	1311 332E13	2 11 9	9	1	0,25	1,180	6248	1562	1562						
024 021	3	1311 334C14	2 11 9	9	1	0,86	3,200	6248	5373	5373						
024 021	3	1311 334D14	2 11 9	9	1	0,43	1,650	6248	2687	2687						
024 021	3	1311 335A13	2 11 9	9	1	1,12	4,830	6248	6998	6998						
024 021	3	1311 337A16	2 11 9	9	1	0,20	0,800	6248	1250	1250						
024 021	3	1311 337B16	2 11 9	9	1	0,18	0,700	6248	1125	1125						
024 021	3	1311 337D14	2 11 9	9	1	0,33	1,450	6248	2062	2062						
024 021	3	1311 339B08	2 11 9	9	1	0,40	1,600	6248	2499	2499						
024 021	3	1311 340A10	2 11 9	9	1	0,08	0,300	6248	500	500						
024 021	3	1311 340B10	2 11 9	9	1	0,12	0,600	6248	750	750						
024 021	3	1311 343C13	2 11 9	9	1	0,23	0,900	6248	1437	1437						
024 021	3	1311 344A08	2 11 9	9	1	0,30	1,250	6248	1874	1874						
024 021	3	1311 344A14	2 11 9	9	1	0,05	0,200	6248	312	312						
024 021	3	1311 345A09	2 11 9	9	1	0,13	0,550	6248	812	812						
024 021	3	1311 345A13	2 11 9	9	1	0,38	1,780	6248	2374	2374						
024 021	3	1311 348C14	2 11 9	9	1	0,14	0,650	6248	875	875						
024 021	3	1311 349B14	2 11 9	9	1	0,20	1,000	6248	1250	1250						
024 021	3	1311 351A15	2 11 9	9	1	0,10	0,500	6248	625	625						
024 021	3	1311 352A14	2 11 9	9	1	0,10	0,550	6248	625	625						
024 021	3	1311 353A15	2 11 9	9	1	0,23	1,160	6248	1437	1437						
024 021	3	1311 353B14	2 11 9	9	1	0,17	0,820	6248	1062	1062						
024 021	3	1311 354B14	2 11 9	9	1	0,17	0,850	6248	1062	1062						
024 021	3	1311 355B13	2 11 9	9	1	0,05	0,150	6248	312	312						
024 021	3	1311 358A14	2 11 9	9	1	0,08	0,350	6248	500	500						
024 021	3	1311 359A14b	2 11 9	9	1	0,16	0,600	6248	1000	1000						
024 021	3	1311 359B13	2 11 9	9	1	0,93	4,300	6248	5811	5811						
024 021	3	1311 360A09	2 11 9	9	1	0,33	1,550	6248	2062	2062						
024 021	3	1311 362C12	2 11 9	9	1	0,08	0,300	6248	500	500						
024 021	3	1311 363A10	2 11 9	9	1	0,05	0,250	6248	312	312						
024 021	3	1311 363B11	2 11 9	9	1	0,06	0,300	6248	375	375						
024 021	3	1311 363D07	2 11 9	9	1	0,10	0,650	6248	625	625						
024 021	3	1311 364A10	2 11 9	9	1	0,20	0,900	6248	1250	1250						
024 021	3	1311 364C09	2 11 9	9	1	0,16	0,700	6248	1000	1000						
024 021	3	1311 364D13	2 11 9	9	1	0,12	0,600	6248	750	750						
024 021	3	1311 365A14	2 11 9	9	1	1,20	4,800	6248	7498	7498						
024 021	3	1311 366B14	2 11 9	9	1	0,43	1,800	6248	2687	2687						
024 021	3	1311 367B13	2 11 9	9	1	0,34	1,700	6248	2124	2124						
024 021	3	1311 367C13	2 11 9	9	1	0,15	0,650	6248	937	937						
024 021	3	1311 367D14b	2 11 9	9	1	0,32	1,350	6248	1999	1999						
024 021	3	1311 367F14	2 11 9	9	1	0,31	1,300	6248	1937	1937						
024 021	3	1311 368A10	2 11 9	9	1	0,12	0,500	6248	750	750						
024 021	3	1311 369A09	2 11 9	9	1	0,38	1,550	6248	2374	2374						
024 021	3	1311 369B13	2 11 9	9	1	0,40	1,550	6248	2499	2499						
024 021	3	1311 369C08	2 11 9	9	1	0,24	1,810	6248	1500	1500						
024 021	3	1311 369E16	2 11 9	9	1	0,26	1,100	6248	1624	1624						
024 021	3	1311 370B10	2 11 9	9	1	0,19	0,950	6248	1187	1187						
024 021	3	1311 371A10	2 11 9	9	1	0,28	1,400	6248	1749	1749						
024 021	3	1311 371B08	2 11 9	9	1	0,05	0,200	6248	312	312						
024 021	3	1311 371B10	2 11 9	9	1	0,04	0,200	6248	250	250						
024 021	3	1311 371C10	2 11 9	9	1	0,41	1,750	6248	2562	2562						
024 021	3	1311 372B09	2 11 9	9	1	0,15	0,700	6248	937	937						
024 021	3	1311 373A09	2 11 9	9	1	0,05	0,200	6248	312	312						
024 021	4	1311 403A10	22 2	11 6	1	0,40	6248	2499	2499	2499						
024 021	4	1311 403A10	23 2	11 6	1	0,50	6248	3124	3124	3124						
024 021	4	1311 403A12	21 2	11 6	1	0,28	6248	1749	1749	1749						
024 021	4	1311 406A10	21 2	11 9	1	0,50	6248	3124	3124	3124						
024 021	4	1311 406C01a	908 2	11 9	1	0,20	6248	1250	1250	1250						
024 021	4	1311 406C11	21 2	11 9	1	0,03	6248	187	187	187						
024 021	4	1311 408B00	2 11 9	9	1	0,65	6248	4061	4061	4061						
024 021	4	1311 409A00	2 11 9	9	1	0,20	6248	1250	1250	1250						
024 021	4	1311 410A11	12 2	11 9	1	0,70	6248	4374	4374	4374						
024 021	4	1311 412B12	51 2	11 9	1	0,55	6248	3436	3436	3436						
024 021	4	1311 414A09	31 2	11 9	1	0,50	6248	3124	3124	3124						
024 021	4	1311 414A09	32 2	11 9	1	0,45	6248	2812	2812	2812						
024 021	4	1311 414A13	31 2	11 9	1	0,07	6248	437	437	437						
024 021	4	1311 414B13	51 2	11 9	1	0,15	6248	937	937	937						
024 021	4	1311 415A14	21 2	11 9	1	0,04	6248	250	250	250						
024 021	4	1311 417A09	31 2	11 9	1	0,20	6248	1250	1250	1250						
024 021	4	1311 417B14	11 2	11 9	1	0,16	6248	1000	1000	1000						
024 021	4	1311 417B14	12 2	11 9	1	0,18	6248	1125	1125	1125						
024 021	4	1311 417B14	41 2	11 9	1	0,15	6248	937	937	937						

Sml zak	TP Výk Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě-síc	Kód Dod. mater mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 021	4	1311	419B15	41 2	11	9				1	0,34		6248	2124		2124
024 021	4	1311	420A10	11 2	11	9				1	0,05		6248	312		312
024 021	4	1311	420A10	51 2	11	9				1	0,15		6248	937		937
024 021	4	1311	421B10	41 2	11	9				1	0,20		6248	1250		1250
024 021	4	1311	421B10	51 2	11	9				1	0,09		6248	562		562
024 021	4	1311	422A00		2	11	9			1	0,05		6248	312		312
024 021	4	1311	422B10	21 2	11	9				1	0,12		6248	750		750
024 021	4	1311	422B10	51 2	11	9				1	0,39		6248	2437		2437
024 021	4	1311	423A00		2	11	9			1	0,15		6248	937		937
024 021	4	1311	423B14	11 2	11	9				1	0,40		6248	2499		2499
024 021	4	1311	423B14	21 2	11	9				1	0,20		6248	1250		1250
024 021	4	1311	424C13	51 2	11	9				1	0,80		6248	4998		4998
024 021	4	1311	426A06	41 2	11	9				1	0,08		6248	500		500
024 021	4	1311	426A01p		2	11	9			1	0,06		6248	375		375
024 021	4	1311	426A12	21 2	11	9				1	0,42		6248	2624		2624
024 021	4	1311	426A12	22 2	11	9				1	0,38		6248	2374		2374
024 021	4	1311	427B08	41 2	11	9				1	0,60		6248	3749		3749
024 021	4	1311	427B08	61 2	11	9				1	0,05		6248	312		312
024 021	4	1311	428A13	11 2	11	9				1	0,18		6248	1125		1125
024 021	4	1311	428A13	12 2	11	9				1	0,04		6248	250		250
024 021	4	1311	428A13	31 2	11	9				1	0,08		6248	500		500
024 021	4	1311	428B13	31 2	11	9				1	0,13		6248	812		812
024 021	4	1311	428B13	32 2	11	9				1	0,07		6248	437		437
024 021	4	1311	428B13	51 2	11	9				1	0,06		6248	375		375
024 021	4	1311	428B13	61 2	11	9				1	0,08		6248	500		500
024 021	4	1311	429A13	12 2	11	9				1	0,06		6248	375		375
024 021	4	1311	429A13	14 2	11	9				1	0,10		6248	625		625
024 021	4	1311	429A13	51 2	11	9				1	0,13		6248	812		812
024 021	4	1311	429B00		2	11	9			1	0,10		6248	625		625
024 021	4	1311	429B13	11 2	11	9				1	0,10		6248	625		625
024 021	4	1311	429B13	21 2	11	9				1	0,04		6248	250		250
024 021	4	1311	430A14	11 2	11	9				1	0,40		6248	2499		2499
024 021	4	1311	430A14	12 2	11	9				1	0,04		6248	250		250
024 021	4	1311	430A14	32 2	11	9				1	0,15		6248	937		937
024 021	4	1311	430A14	41 2	11	9				1	0,25		6248	1562		1562
024 021	4	1311	430E14	51 2	11	9				1	0,30		6248	1874		1874
024 021	4	1311	471C11	11 2	11	9				1	0,75		6248	4686		4686
024 021	4	1311	471C11	12 2	11	9				1	0,17		6248	1062		1062
024 021	4	1311	476B07	31 2	11	9				1	0,04		6248	250		250
024 021	4	1311	476B11	31 2	11	9				1	0,60		6248	3749		3749
024 021	4	1311	476B14	31 2	11	9				1	0,70		6248	4374		4374
024 021	4	1311	477A00		2	11	6			1	0,10		6248	625		625
024 021	4	1311	478A00		2	11	6			1	0,05		6248	312		312
024 021	4	1311	479A04a	11 2	11	6				1	0,25		6248	1562		1562
024 021	4	1311	479A04a	12 2	11	6				1	0,10		6248	625		625
024 021	4	1311	481A00		2	11	6			1	0,14		6248	875		875
024 021	4	1311	481A01a	908 2	11	6				1	0,05		6248	312		312
024 021	4	1311	481A14	21 2	11	6				1	0,30		6248	1874		1874
024 021	4	1311	481A14	22 2	11	6				1	0,24		6248	1500		1500
024 021	4	1311	481B10	51 2	11	6				1	0,05		6248	312		312
024 021	4	1311	481B13	11 2	11	6				1	0,10		6248	625		625
024 021	4	1311	481B13	21 2	11	6				1	0,43		6248	2687		2687
024 021	4	1311	481C14	41 2	11	6				1	0,04		6248	250		250
024 021	4	1311	482B14	51 2	11	6				1	0,13		6248	812		812
024 021	4	1311	482C11	21 2	11	6				1	0,65		6248	4061		4061
024 021	4	1311	482C11	41 2	11	6				1	0,07		6248	437		437
024 021	4	1311	482D11	11 2	11	6				1	0,18		6248	1125		1125
024 021	4	1311	482D11	21 2	11	6				1	0,28		6248	1749		1749
024 021	4	1311	483A00		2	11	6			1	0,10		6248	625		625
024 021	4	1311	483B00		2	11	6			1	0,03		6248	187		187
024 021	4	1311	483B08	11 2	11	6				1	0,08		6248	500		500
024 021	4	1311	483B08	41 2	11	6				1	0,15		6248	937		937
024 021	4	1311	491A05	41 2	11	9				1	0,20		6248	1250		1250
024 021	4	1311	492A00		2	11	9			1	0,20		6248	1250		1250
024 021	4	1311	492A01a	908 2	11	9				1	0,10		6248	625		625
024 021	4	1311	492A14	41 2	11	9				1	0,13		6248	812		812
024 021	4	1311	492A14	51 2	11	9				1	0,10		6248	625		625
024 021	4	1311	492A14	61 2	11	9				1	0,46		6248	2874		2874
024 021	4	1311	492B08	31 2	11	9				1	0,10		6248	625		625
024 021	4	1311	492E01a	908 2	11	9				1	0,10		6248	625		625
024 021	4	1311	493A10		41	2	11	9		1	0,15		6248	937		937
024 021	4	1311	493A12	11 2	11	9				1	0,25		6248	1562		1562
024 021	4	1311	493A12	31 2	11	9				1	0,16		6248	1000		1000
024 021	4	1311	493A12	41 2	11	9				1	0,20		6248	1250		1250
024 021	5	1311	532B00		2	11	9			1	0,70		6248	4374		4374
024 021	5	1311	532B07	1408 2	11	6				1	0,70		6248	4374		4374
024 021	5	1311	532B07	1608 2	11	6				1	0,15		6248	937		937
024 021	5	1311	532B09	1307 2	11	6				1	0,25		6248	1562		1562
024 021	5	1311	534B15a	1405 2	11	9				1	0,20		6248	1250		1250
024 021	5	1311	535C09	1309 2	11	9				1	0,03		6248	187		187

Sml zak	TP Výk	Re- vir	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě- síc	Kód Dod. mater mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024	021	5	1311	536A00	910	2	11	9		1	0,40		6248	2499		2499
024	021	5	1311	537B13b	1111	2	11	6		1	0,40		6248	2499		2499
024	021	5	1311	537C13a	1104	2	11	6		1	0,25		6248	1562		1562
024	021	5	1311	537C13a	1405	2	11	6		1	0,11		6248	687		687
024	021	5	1311	537C13b	1205	2	11	9		1	1,40		6248	8747		8747
024	021	5	1311	538B00	910	2	11	9		1	0,66		6248	4124		4124
024	021	5	1311	541B00	910	2	11	9		1	0,55		6248	3436		3436
024	021	5	1311	548C01b	918	2	11	9		1	0,56		6248	3499		3499
024	021	5	1311	548C10	1205	2	11	9		1	0,22		6248	1375		1375
024	021	5	1311	548C13b	1205	2	11	9		1	0,66		6248	4124		4124
024	021	5	1311	550A01b	905	2	11	9		1	0,50		6248	3124		3124
024	021	5	1311	552A12	1311	2	11	9		1	0,20		6248	1250		1250
024	021	5	1311	559D15a	1108	2	11	9		1	0,60		6248	3749		3749
024	021	5	1311	560A14	1107	2	11	9		1	0,60		6248	3749		3749
024	021	5	1311	563E08	1107	2	11	9		1	0,04		6248	250		250
024	021	5	1311	564A14	1208	2	11	9		1	0,15		6248	937		937
024	021	5	1311	564A14	1305	2	11	9		1	0,15		6248	937		937
024	021	5	1311	564C00	910	2	11	9		1	0,10		6248	625		625
024	021	5	1311	564C00	920	2	11	9		1	0,68		6248	4249		4249
024	021	5	1311	565A00	910	2	11	9		1	0,81		6248	5061		5061
024	021	5	1311	565A13a	1312	2	11	9		1	0,16		6248	1000		1000
024	021	5	1311	565A13a	1505	2	11	9		1	0,10		6248	625		625
024	021	5	1311	565B13a	1205	2	11	9		1	0,54		6248	3374		3374
024	021	5	1311	565C00	910	2	11	9		1	0,40		6248	2499		2499
024	021	5	1311	565C13	1405	2	11	9		1	0,36		6248	2249		2249
024	021	5	1311	566B14b	1305	2	11	9		1	0,50		6248	3124		3124
024	021	5	1311	566B14b	1312	2	11	9		1	0,83		6248	5186		5186
024	021	5	1311	566B14b	1405	2	11	9		1	0,50		6248	3124		3124
024	021	5	1311	567A14	1305	2	11	9		1	0,55		6248	3436		3436
024	021	5	1311	567A14	1608	2	11	9		1	0,25		6248	1562		1562
024	021	5	1311	567B14	1112	2	11	9		1	0,68		6248	4249		4249
024	021	5	1311	567B14	1212	2	11	9		1	0,44		6248	2749		2749
024	021	5	1311	567B14	1305	2	11	9		1	0,40		6248	2499		2499
024	021	5	1311	570A08	1608	2	11	9		1	0,25		6248	1562		1562
024	021	5	1311	570A14	1207	2	11	9		1	1,00		6248	6248		6248
024	021	5	1311	570C09a	1108	2	11	9		1	1,34		6248	8372		8372
024	021	5	1311	570C09a	1109	2	11	9		1	0,50		6248	3124		3124
024	021	5	1311	570C09b	1208	2	11	9		1	0,06		6248	375		375
024	021	5	1311	570C09b	1309	2	11	9		1	0,02		6248	125		125
024	021	5	1311	571A09a	1508	2	11	6		1	0,80		6248	4998		4998
024	021	5	1311	571A09a	1608	2	11	6		1	0,13		6248	812		812
024	021	5	1311	571B08	1309	2	11	9		1	0,46		6248	2874		2874
024	021	5	1311	572A01	910	2	11	9		1	0,14		6248	875		875
024	021	5	1311	573A13	1108	2	11	9		1	0,30		6248	1874		1874
024	021	5	1311	573A13	1109	2	11	9		1	0,80		6248	4998		4998
024	021	5	1311	574D13	1108	2	11	6		1	0,20		6248	1250		1250
024	021	5	1311	574D13	1109	2	11	6		1	0,44		6248	2749		2749
024	021	5	1311	574D13	1205	2	11	6		1	0,22		6248	1375		1375
024	021	5	1311	575B00		2	11	9		1	0,63		6248	3936		3936
024	021	5	1311	575B12	1405	2	11	9		1	0,40		6248	2499		2499
024	021	5	1311	575B12	1605	2	11	9		1	0,63		6248	3936		3936
024	021	5	1311	575D00a	910	2	11	9		1	0,80		6248	4998		4998
024	021	5	1311	576C09	1208	2	11	9		1	0,53		6248	3311		3311
024	021	6	1311	613B11	21	2	11	9		1	0,20		6248	1250		1250
024	021	6	1311	615C12	11	2	11	9		1	0,20		6248	1250		1250
024	021	6	1311	616F14	21	2	11	9		1	0,22		6248	1375		1375
024	021	6	1311	618D12	41	2	11	9		1	0,19		6248	1187		1187
024	021	6	1311	621A12	11	2	11	9		1	0,35		6248	2187		2187
024	021	6	1311	622C11	32	2	11	9		1	0,14		6248	875		875
024	021	6	1311	630A13	21	2	11	9		1	0,20		6248	1250		1250
024	021	6	1311	630A13	51	2	11	9		1	0,35		6248	2187		2187
024	021	6	1311	630A13	52	2	11	9		1	0,17		6248	1062		1062
024	021	6	1311	633B13	11	2	11	9		1	0,20		6248	1250		1250
024	021	6	1311	634C13a	31	2	11	6		1	0,90		6248	5623		5623
024	021	6	1311	634C13a	41	2	11	6		1	0,30		6248	1874		1874
024	021	6	1311	635B13	21	2	11	9		1	0,25		6248	1562		1562
024	021	6	1311	636A13	21	2	11	9		1	0,26		6248	1624		1624
024	021	6	1311	637A00		2	11	9		1	0,60		6248	3749		3749
024	021	6	1311	637A14	41	2	11	9		1	0,45		6248	2812		2812
024	021	6	1311	639B01b	909	2	11	9		1	0,12		6248	750		750
024	021	6	1311	640A15	32	2	11	9		1	0,57		6248	3561		3561
024	021	6	1311	640C14	32	2	11	9		1	0,20		6248	1250		1250
024	021	6	1311	642A14	32	2	11	9		1	0,20		6248	1250		1250
024	021	6	1311	642A14	41	2	11	9		1	0,56		6248	3499		3499
024	021	6	1311	642A14	51	2	11	9		1	0,60		6248	3749		3749
024	021	6	1311	643E01b	908	2	11	9		1	0,25		6248	1562		1562
024	021	6	1311	644A00		2	11	9		1	0,18		6248	1125		1125
024	021	6	1311	644A14	21	2	11	9		1	0,14		6248	875		875
024	021	6	1311	644B14	41	2	11	9		1	0,69		6248	4311		4311
024	021	6	1311	645A00	910	2	11	9		1	0,12		6248	750		750

Sml zak	TP Výk	Re- vir	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě- sic	Kód mater	Dod. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 021	6	1311	645B13		11 2	11	9				1	0,18		6248	1125		1125
024 021	6	1311	645B13		21 2	11	9				1	0,12		6248	750		750
024 021	6	1311	645B14		11 2	11	9				1	0,25		6248	1562		1562
024 021	6	1311	645C14		31 2	11	9				1	0,15		6248	937		937
024 021	6	1311	645C14		41 2	11	9				1	0,08		6248	500		500
024 021	6	1311	646B15		31 2	11	9				1	0,35		6248	2187		2187
024 021	6	1311	649A13		41 2	11	9				1	0,08		6248	500		500
024 021	6	1311	649A13		51 2	11	9				1	0,14		6248	875		875
024 021	6	1311	649B11		32 2	11	9				1	0,13		6248	812		812
024 021	6	1311	649B11		51 2	11	9				1	0,15		6248	937		937
024 021	6	1311	650A10		32 2	11	9				1	0,18		6248	1125		1125
024 021	6	1311	650A10		41 2	11	9				1	0,26		6248	1624		1624
024 021	6	1311	650A12		33 2	11	9				1	0,14		6248	875		875
024 021	6	1311	650A12		51 2	11	9				1	0,04		6248	250		250
024 021	6	1311	650B12		41 2	11	9				1	0,35		6248	2187		2187
024 021	6	1311	650B12		42 2	11	9				1	0,05		6248	312		312
024 021	6	1311	651A10		11 2	11	9				1	0,05		6248	312		312
024 021	6	1311	651A10		12 2	11	9				1	0,20		6248	1250		1250
024 021	6	1311	651B13		11 2	11	9				1	0,05		6248	312		312
024 021	6	1311	652A13		31 2	11	9				1	0,20		6248	1250		1250
024 021	6	1311	652A17		31 2	11	9				1	0,07		6248	437		437
024 021	6	1311	652C09		51 2	11	9				1	0,06		6248	375		375
024 021	6	1311	653A09		31 2	11	9				1	0,31		6248	1937		1937
024 021	6	1311	653A09		43 2	11	9				1	0,09		6248	562		562
024 021	6	1311	653C00		2	11	9				1	0,36		6248	2249		2249
024 021	6	1311	653C01b		908 2	11	9				1	0,20		6248	1250		1250
024 021	6	1311	653C12		21 2	11	9				1	0,25		6248	1562		1562
024 021	6	1311	654C09		42 2	11	9				1	0,51		6248	3186		3186
024 021	6	1311	654C09		51 2	11	9				1	0,14		6248	875		875
024 021	6	1311	654C09		61 2	11	9				1	0,08		6248	500		500
024 021	6	1311	655A12		21 2	11	9				1	0,10		6248	625		625
024 021	6	1311	655A12		31 2	11	9				1	0,45		6248	2812		2812
024 021	6	1311	655A12		41 2	11	9				1	0,24		6248	1500		1500
024 021	6	1311	655A12		62 2	11	9				1	0,15		6248	937		937
024 021	6	1311	655B11		21 2	11	9				1	0,30		6248	1874		1874
116 024	021-Ožínání - ručně - v pružích											136,12	212,400		850472		850472
024 031	1	1311	113E00		2	11	9				1	0,50		8442	4221		4221
024 031	1	1311	134E05		121 2	11	6				1	0,07		8442	591		591
024 031	1	1311	134E05		141 2	11	6				1	0,02		8442	169		169
024 031	1	1311	138B01		907 2	11	9				1	0,09		8442	760		760
024 031	1	1311	138B01		909 2	11	9				1	0,02		8442	169		169
024 031	1	1311	141F01a		907 2	11	9				1	0,18		8442	1520		1520
024 031	1	1311	141F01a		917 2	11	9				1	0,03		8442	253		253
024 031	1	1311	141F01b		908 2	11	9				1	0,13		8442	1097		1097
024 031	1	1311	141F11		131 2	11	9				1	0,14		8442	1182		1182
024 031	1	1311	144A00		2	11	6				1	0,09		8442	760		760
024 031	1	1311	144E00		2	11	6				1	0,09		8442	760		760
024 031	1	1311	144E10a		121 2	11	6				1	0,07		8442	591		591
024 031	1	1311	144E10b		121 2	11	6				1	0,12		8442	1013		1013
024 031	1	1311	144E10b		131 2	11	6				1	0,02		8442	169		169
024 031	1	1311	144F09a		111 2	11	9				1	0,20		8442	1688		1688
024 031	1	1311	144F09a		131 2	11	9				1	0,18		8442	1520		1520
024 031	1	1311	144F09a		141 2	11	9				1	0,02		8442	169		169
024 031	1	1311	144F09a		142 2	11	9				1	0,10		8442	844		844
024 031	1	1311	144F01b		909 2	11	9				1	0,57		8442	4812		4812
024 031	1	1311	144F01b		916 2	11	9				1	0,78		8442	6584		6584
024 031	1	1311	144F01b		919 2	11	6				1	1,70		8442	14351		14351
024 031	1	1311	144F01b		919 2	11	9				1	0,20		8442	1688		1688
024 031	1	1311	145A00		2	11	9				1	0,05		8442	422		422
024 031	1	1311	145A04a		121 2	11	9				1	0,02		8442	169		169
024 031	1	1311	145B00		2	11	9				1	0,07		8442	591		591
024 031	1	1311	145C04		121 2	11	9				1	0,05		8442	422		422
024 031	1	1311	145C04		131 2	11	9				1	0,02		8442	169		169
024 031	1	1311	145C04		151 2	11	9				1	0,03		8442	253		253
024 031	1	1311	145C04		161 2	11	9				1	0,03		8442	253		253
024 031	1	1311	145C08		2	11	9				1	0,24		8442	2026		2026
024 031	1	1311	145C08		122 2	11	9				1	0,19		8442	1604		1604
024 031	1	1311	145C08		123 2	11	9				1	0,05		8442	422		422
024 031	1	1311	145C08		131 2	11	9				1	0,12		8442	1013		1013
024 031	1	1311	145D00		2	11	9				1	0,06		8442	507		507
024 031	1	1311	145D01		906 2	11	9				1	0,04		8442	338		338
024 031	1	1311	145D01		907 2	11	9				1	0,10		8442	844		844
024 031	1	1311	145D07		111 2	11	9				1	0,10		8442	844		844
024 031	1	1311	145D08		141 2	11	9				1	0,19		8442	1604		1604
024 031	1	1311	145D08		142 2	11	9				1	0,19		8442	1604		1604
024 031	1	1311	145D08		143 2	11	9				1	0,19		8442	1604		1604
024 031	1	1311	146A10		111 2	11	9				1	0,17		8442	1435		1435
024 031	1	1311	146A10		121 2	11	9				1	0,26		8442	2195		2195

Sml zak	TP Výk	Re- vir	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě- síc	Kód Dod. mater mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 031	1	1311	146B00		2	11	9			1	0,05		8442	422		422
024 031	1	1311	146B10		121	2	11	9		1	0,20		8442	1688		1688
024 031	1	1311	146B10		122	2	11	9		1	0,06		8442	507		507
024 031	1	1311	146B10		131	2	11	9		1	0,14		8442	1182		1182
024 031	1	1311	146B10		141	2	11	9		1	0,15		8442	1266		1266
024 031	1	1311	146B10		142	2	11	9		1	0,15		8442	1266		1266
024 031	1	1311	146B10		161	2	11	9		1	0,07		8442	591		591
024 031	1	1311	146E00		2	11	6			1	0,24		8442	2026		2026
024 031	1	1311	146E01b		908	2	11	6		1	0,30		8442	2533		2533
024 031	1	1311	146E01b		916	2	11	9		1	0,10		8442	844		844
024 031	1	1311	146E01b		917	2	11	9		1	0,18		8442	1520		1520
024 031	1	1311	146E10		122	2	11	9		1	0,15		8442	1266		1266
024 031	1	1311	146E10		123	2	11	6		1	0,18		8442	1520		1520
024 031	1	1311	146E10		141	2	11	9		1	0,19		8442	1604		1604
024 031	1	1311	146E10		142	2	11	9		1	0,19		8442	1604		1604
024 031	1	1311	146E10		143	2	11	9		1	0,19		8442	1604		1604
024 031	1	1311	146E10		151	2	11	6		1	1,00		8442	8442		8442
024 031	1	1311	146E10		151	2	11	9		1	1,00		8442	8442		8442
024 031	1	1311	146E10		152	2	11	9		1	0,18		8442	1520		1520
024 031	1	1311	146F11		121	2	11	9		1	0,05		8442	422		422
024 031	1	1311	146F11		122	2	11	9		1	0,55		8442	4643		4643
024 031	1	1311	146F11		131	2	11	9		1	0,04		8442	338		338
024 031	1	1311	146F11		141	2	11	9		1	0,13		8442	1097		1097
024 031	1	1311	146F11		151	2	11	9		1	0,05		8442	422		422
024 031	1	1311	146F11		161	2	11	9		1	0,25		8442	2111		2111
024 031	1	1311	147A00		2	11	9			1	0,09		8442	760		760
024 031	1	1311	147A01a		916	2	11	9		1	0,13		8442	1097		1097
024 031	1	1311	147A01c		907	2	11	9		1	0,06		8442	507		507
024 031	1	1311	147A10		121	2	11	9		1	0,20		8442	1688		1688
024 031	1	1311	147A10		131	2	11	9		1	0,09		8442	760		760
024 031	1	1311	151D01b		909	2	11	9		1	0,10		8442	844		844
024 031	1	1311	151D02b		151	2	11	9		1	0,03		8442	253		253
024 031	1	1311	151D04		131	2	11	9		1	0,16		8442	1351		1351
024 031	1	1311	151D10b		111	2	11	9		1	0,04		8442	338		338
024 031	1	1311	151D10b		121	2	11	9		1	0,25		8442	2111		2111
024 031	1	1311	151D10b		122	2	11	9		1	0,06		8442	507		507
024 031	1	1311	151D10b		131	2	11	9		1	0,08		8442	675		675
024 031	1	1311	151D10b		132	2	11	9		1	0,06		8442	507		507
024 031	1	1311	151D10b		141	2	11	9		1	0,13		8442	1097		1097
024 031	1	1311	151D10b		151	2	11	9		1	0,06		8442	507		507
024 031	1	1311	151D10b		152	2	11	9		1	0,04		8442	338		338
024 031	1	1311	151D10b		152	2	11	9		1	0,10		8442	844		844
024 031	1	1311	151D10b		153	2	11	9		1	0,07		8442	591		591
024 031	1	1311	152A05		141	2	11	9		1	0,12		8442	1013		1013
024 031	1	1311	152A05		162	2	11	9		1	0,07		8442	591		591
024 031	1	1311	152B06		131	2	11	9		1	0,04		8442	338		338
024 031	1	1311	152B08		151	2	11	9		1	0,06		8442	507		507
024 031	1	1311	152B10		151	2	11	9		1	0,03		8442	253		253
024 031	1	1311	152B10		152	2	11	9		1	0,16		8442	1351		1351
024 031	1	1311	152B10		153	2	11	9		1	0,19		8442	1604		1604
024 031	1	1311	152B10		154	2	11	9		1	0,13		8442	1097		1097
024 031	1	1311	152C09		141	2	11	9		1	0,05		8442	422		422
024 031	1	1311	152D00		909	2	11	9		1	0,14		8442	1182		1182
024 031	1	1311	152D04		121	2	11	9		1	0,45		8442	3799		3799
024 031	1	1311	154A01a		906	2	11	9		1	0,10		8442	844		844
024 031	1	1311	154A01a		907	2	11	9		1	0,10		8442	844		844
024 031	1	1311	154A01a		917	2	11	9		1	0,05		8442	422		422
024 031	1	1311	154A04b		121	2	11	9		1	0,18		8442	1520		1520
024 031	1	1311	154A04b		131	2	11	9		1	0,04		8442	338		338
024 031	1	1311	154A11		111	2	11	9		1	0,07		8442	591		591
024 031	1	1311	154A11		121	2	11	9		1	0,35		8442	2955		2955
024 031	1	1311	154A11		131	2	11	9		1	0,26		8442	2195		2195
024 031	1	1311	155A00		909	2	11	9		1	0,45		8442	3799		3799
024 031	1	1311	155A01b		2	11	9			1	0,06		8442	507		507
024 031	1	1311	155A01b		909	2	11	9		1	0,02		8442	169		169
024 031	1	1311	155C00		2	11	9			1	0,11		8442	929		929
024 031	1	1311	157B00		2	11	9			1	0,20		8442	1688		1688
024 031	3	1311	336A13		2	11	9			1	0,10	0,450	8442	844		844
024 031	3	1311	336B09		2	11	9			1	0,78	6,920	8442	6585		6585
024 031	3	1311	336C09		2	11	9			1	0,20	1,850	8442	1688		1688
024 031	3	1311	337C14		2	11	9			1	0,25	1,950	8442	2111		2111
024 031	4	1311	414B00		2	11	9			1	0,14		8442	1182		1182
024 031	4	1311	477B08		61	2	11	6		1	0,09		8442	760		760
024 031	4	1311	478A08		61	2	11	6		1	0,22		8442	1857		1857
024 031	4	1311	479A04a		41	2	11	6		1	0,07		8442	591		591
024 031	4	1311	479A06		41	2	11	6		1	0,15		8442	1266		1266
024 031	4	1311	481B05		31	2	11	6		1	0,10		8442	844		844
024 031	4	1311	481B05		32	2	11	6		1	0,08		8442	675		675
024 031	4	1311	481B05		41	2	11	6		1	0,68		8442	5741		5741
024 031	4	1311	482D04		41	2	11	6		1	0,39		8442	3292		3292

Sml zak	TP Výk Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě-síc	Kód mater	Dod. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 031	4	1311 483B08	41 2 11 6								1	0,45		8442	3799		3799
024 031	5	1311 570A00	910 2 11 9								1	0,05		8442	422		422
024 031	5	1311 570A01b	910 2 11 9								1	0,05		8442	422		422
024 031	5	1311 570A08	1608 2 11 9								1	0,23		8442	1942		1942
024 031	5	1311 570B09	1608 2 11 9								1	0,22		8442	1857		1857
024 031	5	1311 570C00	2 11 9								1	0,20		8442	1688		1688
024 031	5	1311 570C01	909 2 11 9								1	0,15		8442	1266		1266
024 031	5	1311 570C01	910 2 11 9								1	0,10		8442	844		844
024 031	5	1311 570C01	919 2 11 9								1	0,25		8442	2111		2111
024 031	5	1311 570C09a	1206 2 11 9								1	0,25		8442	2111		2111
024 031	5	1311 570C09a	1208 2 11 9								1	0,11		8442	929		929
024 031	5	1311 570C09a	1608 2 11 9								1	0,30		8442	2533		2533
024 031	5	1311 571A09a	1508 2 11 6								1	0,47		8442	3968		3968
024 031	5	1311 572B00	2 11 6								1	0,63		8442	5318		5318
024 031	5	1311 572B05	1106 2 11 6								1	0,18		8442	1520		1520
024 031	5	1311 572B05	1307 2 11 6								1	0,08		8442	675		675
024 031	5	1311 572B08	1106 2 11 6								1	0,19		8442	1604		1604
024 031	5	1311 572B08	1307 2 11 6								1	0,37		8442	3124		3124
024 031	5	1311 575A01a	910 2 11 9								1	0,16		8442	1351		1351
024 031	5	1311 576A00a	910 2 11 6								1	0,25		8442	2111		2111
024 031	5	1311 576A00b	2 11 6								1	2,07		8442	17475		17475
024 031	5	1311 576A07	1110 2 11 6								1	1,11		8442	9371		9371
024 031	5	1311 576A10b	1205 2 11 6								1	0,37		8442	3124		3124
024 031	5	1311 576A10b	1612 2 11 6								1	0,34		8442	2870		2870
024 031	6	1311 613B11	62 2 11 9								1	0,03		8442	253		253
024 031	6	1311 649B10	62 2 11 9								1	0,25		8442	2111		2111
024 031	6	1311 651B01c	62 2 11 9								1	0,06		8442	507		507
024 031	6	1311 651B13	62 2 11 9								1	0,16		8442	1351		1351
024 031	6	1311 653C12	62 2 11 9								1	0,25		8442	2111		2111
116 024	031-Ožínání - ručně - celoplošně											31,04	11,170		262047		262047
024 431	2	1311 201B10	11 2 11 6						SML		1	0,05	0,380	3588	179		179
024 431	2	1311 201B10	21 2 11 6						SML		1	0,08	0,470	3588	287		287
024 431	2	1311 201B10	41 2 11 6						SML		1	0,05	0,280	3588	179		179
024 431	2	1311 201B10	61 2 11 6						15 SML		1	0,15	0,700	3588	538		538
024 431	2	1311 201D00	10 2 11 6						SML		1	0,16	0,620	3588	574		574
024 431	2	1311 201D00	910 2 11 6						SML		1	0,78	3,800	3588	2799		2799
024 431	2	1311 201D01a	908 2 11 6						SML		1	0,25	1,400	3588	897		897
024 431	2	1311 201D11a	11 2 11 6						SML		1	0,10	0,700	3588	359		359
024 431	2	1311 201D11a	21 2 11 6						SML		1	0,41	2,250	3588	1471		1471
024 431	2	1311 201D11a	51 2 11 6						15 SML		1	0,23	1,450	3588	825		825
024 431	2	1311 244B15	41 2 11 6						SML		1	0,23	0,900	3588	825		825
024 431	2	1311 244B15	41 2 11 6						15 SML		1	0,12	0,500	3588	431		431
024 431	4	1311 479B00	2 11 5						999 SML		1	0,14		3588	502		502
024 431	4	1311 479B13	11 2 11 5						999 SML		1	0,08		3588	287		287
024 431	4	1311 479B13	21 2 11 6						999 SML		1	0,30		3588	1076		1076
116 024	431-Chemická ochrana MLP proti bušení - celoplošně											3,13	13,450		11229		11229
024 441	3	1311 335A04	2 11 6						11 SML		1	1,85		3588	6638		6638
024 441	3	1311 336A03	2 11 6						11 SML		1	1,96		3588	7032		7032
024 441	3	1311 336A04	2 11 6						11 SML		1	0,50		3588	1794		1794
024 441	3	1311 336B03	2 11 6						11 SML		1	1,85		3588	6638		6638
116 024	441-Chemická ochrana MLP proti bušení - celoplošně											6,16			22102		22102
024 511	3	1311 327B00	2 11 9								1	0,22		5632	1239		1239
116 024	511-Odstranění škodících dřevin - ručně											0,22			1239		1239
024 521	1	1311 101A10	141 2 11 6								1	0,18		5632	1014		1014
024 521	1	1311 104E01	2 11 9								1	0,23		5632	1295		1295
024 521	1	1311 117B00	910 2 11 9								1	0,22		5632	1239		1239
024 521	1	1311 117B01a	908 2 11 9								1	1,80		5632	10138		10138
024 521	1	1311 117B15	111 2 11 9								1	0,23		5632	1295		1295
024 521	1	1311 131B01b	2 11 6								1	2,44		5632	13742		13742
024 521	1	1311 141F01a	907 2 11 3								1	0,10		5632	563		563
024 521	1	1311 141F01a	917 2 11 3								1	0,03		5632	169		169
024 521	1	1311 141F01b	908 2 11 3								1	0,13		5632	732		732
024 521	1	1311 145A01	907 2 11 12								1	0,28		5632	1577		1577
024 521	1	1311 145A01	908 2 11 12								1	0,20		5632	1126		1126
024 521	1	1311 145C01	909 2 11 12								1	0,27		5632	1521		1521
024 521	1	1311 146C01c	907 2 11 12								1	0,55		5632	3098		3098
024 521	1	1311 146C01c	908 2 11 12								1	0,15		5632	845		845
024 521	1	1311 146E10	151 2 11 6								1	0,30		5632	1690		1690
024 521	1	1311 146F11	141 2 11 6								1	0,10		5632	563		563
024 521	1	9110 132A01b	2 11 9								1	0,61		5632	3436		3436
024 521	2	1311 207D00	2 11 3								1	0,57		5632	3210		3210
024 521	2	1311 209C00	2 11 12								1	0,47		5632	2647		2647

Sml zak	TP Výk Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě-síc	Kód Dod. mater mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 521	2	1311	222D01		905	2	11	12		1	0,64		5632	3604		3604
024 521	2	1311	244B15		41	2	11	3		1	0,20		5632	1126		1126
024 521	4	1311	423B14		21	2	11	6		1	0,25		5632	1408		1408
024 521	4	1311	428A13		13	2	11	9		1	0,08		5632	451		451
024 521	4	1311	430E14		51	2	11	6		1	0,30		5632	1690		1690
024 521	4	1311	477A00			2	11	6		1	0,15		5632	845		845
024 521	4	1311	477B00			2	11	6		1	0,90		5632	5069		5069
024 521	4	1311	481A01a		908	2	11	9		1	0,15		5632	845		845
024 521	4	1311	481C01a		910	2	11	6		1	0,70		5632	3942		3942
024 521	4	1311	482B14		51	2	11	6		1	0,05		5632	282		282
024 521	4	1311	483A01a		906	2	11	9		1	0,30		5632	1690		1690
024 521	4	1311	492A01a		908	2	11	9		1	0,20		5632	1126		1126
024 521	5	1311	541D01		907	2	11	9		1	0,20		5632	1126		1126
024 521	5	1311	552A01c			2	11	9		1	0,04		5632	225		225
024 521	5	1311	559D01b		908	2	11	6		1	0,28		5632	1577		1577
024 521	5	1311	559D01b		908	2	11	9		1	0,20		5632	1126		1126
024 521	5	1311	561B11		1405	2	11	6		1	0,69		5632	3886		3886
024 521	5	1311	567A01c		910	2	11	9		1	0,22		5632	1239		1239
116 024 521	Odstranění škodících dřevin - mechanizovaně										14,41			81157		81157

\* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení

191,08 237,020

1228246

1228246

031 021	1	1311	144B01b			2	11	6		1	1,76		12125	21340		21340
031 021	3	1311	331A01			2	11	6		1	1,50		12125	18188		18188
031 021	3	1311	331A01			2	11	9		1	0,51		12125	6184		6184
031 021	3	1311	334D13			2	11	9		1	0,54		12125	6548		6548
031 021	3	1311	335A01			2	11	9		1	3,51		12125	42559		42559
031 021	3	1311	354B01			2	11	9		1	2,30		12125	27888		27888
031 021	3	1311	363B01a			2	11	6		1	0,56		12125	6790		6790
031 021	3	1311	364A01			2	11	6		1	0,62		12125	7518		7518
031 021	3	1311	367A01a			2	11	9		1	2,03		12125	24614		24614
031 021	3	1311	367B01a			2	11	9		1	1,12		12125	13580		13580
031 021	3	1311	370A01			2	11	9		1	0,60		12125	7275		7275
031 021	3	1311	370B10			2	11	9		1	0,78		12125	9458		9458
031 021	4	1311	417B01b			2	11	9		1	1,35		12125	16369		16369
031 021	4	1311	419A01			2	11	6		1	0,40		12125	4850		4850
031 021	4	1311	420A01a			2	11	9		1	0,20		12125	2425		2425
031 021	4	1311	421B01			2	11	9		1	0,12		12125	1455		1455
031 021	4	1311	426A01a			2	11	6		1	0,20		12125	2425		2425
031 021	4	1311	428B13			2	11	9		1	0,30		12125	3638		3638
031 021	4	1311	491C01			2	11	9		1	0,20		12125	2425		2425
031 021	5	1311	532A02			2	11	6		1	0,77		12125	9336		9336
116 031 021	Prostřihávky - jehličnaté+listnaté - mechanizova										19,37			234865		234865

031 121	4	1311	479B13			2	11	6		1	0,06		12125	728		728
031 121	6	1311	618D12			2	11	9		1	1,40		12125	16975		16975
031 121	6	1311	620C01b			2	11	9		1	0,50		12125	6063		6063
031 121	6	1311	620C10			2	11	9		1	0,15		12125	1819		1819
031 121	6	1311	623A01			2	11	6		1	0,40		12125	4850		4850
031 121	6	1311	623B01b			2	11	9		1	0,40		12125	4850		4850
031 121	6	1311	642B01			2	11	6		1	0,49		12125	5941		5941
031 121	6	1311	652B01c			2	11	6		1	0,20		12125	2425		2425
031 121	6	1311	653C12			2	11	6		1	0,60		12125	7275		7275
116 031 121	Prostřihávky - jehličnaté - mechanizovaně										4,20			50926		50926

031 221	5	1311	574D01b			2	11	3		1	0,47		12125	5699		5699
116 031 221	Prostřihávky - listnaté - mechanizovaně										0,47			5699		5699

031 311	3	1311	328B01b			2	11	6		1	0,88		8623	7588		7588
031 311	3	1311	328B02			2	11	6		1	1,90		8623	16384		16384
031 311	3	1311	335A01			2	11	6		1	1,00		8623	8623		8623
031 311	3	1311	335A01			2	11	9		1	0,70		8623	6036		6036
031 311	3	1311	346A02			2	11	3		1	0,28		8623	2414		2414
031 311	3	1311	350B01			2	11	6		1	0,25		8623	2156		2156
031 311	3	1311	351B01			2	11	6		1	0,77		8623	6640		6640
031 311	3	1311	351B02			2	11	6		1	0,15		8623	1293		1293
031 311	3	1311	354B01			2	11	9		1	2,46		8623	21213		21213
031 311	3	1311	354B02			2	11	9		1	1,17		8623	10089		10089
031 311	3	1311	359A01a			2	11	9		1	2,81		8623	24231		24231
031 311	3	1311	359A02			2	11	9		1	0,82		8623	7071		7071
031 311	3	1311	364D01			2	11	9		1	1,73		8623	14918		14918
031 311	3	1311	364D02			2	11	9		1	2,11		8623	18195		18195
031 311	3	1311	367A02			2	11	12		1	1,67		8623	14400		14400
031 311	3	1311	367B01a			2	11	12		1	1,00		8623	8623		8623
031 311	3	1311	367B01b			2	11	12		1	0,50		8623	4312		4312

Sml zak	TP Výk Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě-síc	Kód Dod. mater mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
031 311	3	1311	367B02		2	11	12			1	2,39		8623	20609		20609
031 311	3	1311	367F01		2	11	9			1	0,84		8623	7243		7243
031 311	3	1311	368C02		2	11	9			1	0,34		8623	2932		2932
031 311	3	1311	370A01		2	11	9			1	0,24		8623	2070		2070
031 311	3	1311	371B02		2	11	3			1	0,29		8623	2501		2501
116 031	311-Prořezávky -		jehličnaté + listnaté - ručně								24,30			209541		209541
-----																
031 321	1	1311	106A01b		2	11	9			1	1,09		8623	9399		9399
031 321	1	1311	108A01a		2	11	6			1	3,66		8623	31560		31560
031 321	1	1311	108B01b		2	11	6			1	0,41		8623	3535		3535
031 321	1	1311	110C01b		2	11	6			1	0,13		8623	1121		1121
031 321	1	1311	113A01b		2	11	9			1	1,14		8623	9830		9830
031 321	1	1311	113B01		2	11	9			1	0,93		8623	8019		8019
031 321	1	1311	113E01		2	11	9			1	0,07		8623	604		604
031 321	1	1311	114A01a		2	11	6			1	1,02		8623	8795		8795
031 321	1	1311	116B01a		2	11	6			1	0,57		8623	4915		4915
031 321	1	1311	117A01a		2	11	6			1	0,76		8623	6553		6553
031 321	1	1311	120A01b		2	11	3			1	0,69		8623	5950		5950
031 321	1	1311	120C01a		2	11	9			1	1,22		8623	10520		10520
031 321	1	1311	120D01b		2	11	6			1	0,58		8623	5001		5001
031 321	1	1311	120G02		2	11	3			1	2,30		8623	19833		19833
031 321	1	1311	126E01		2	11	9			1	0,10		8623	862		862
031 321	1	1311	144E01b		2	11	12			1	0,67		8623	5777		5777
031 321	1	1311	144E02a		2	11	12			1	1,96		8623	16901		16901
031 321	1	1311	144E02b		2	11	12			1	1,83		8623	15780		15780
031 321	1	1311	144F01a		2	11	9			1	2,50		8623	21558		21558
031 321	1	1311	155A01a		2	11	12			1	2,69		8623	23196		23196
031 321	2	1311	201A01		2	11	9			1	0,46		8623	3967		3967
031 321	2	1311	202B01		2	11	9			1	0,50		8623	4312		4312
031 321	2	1311	204B01a		2	11	3			1	0,70		8623	6036		6036
031 321	2	1311	204B01b		2	11	3			1	2,22		8623	19143		19143
031 321	2	1311	206B01b		2	11	3			1	0,81		8623	6985		6985
031 321	2	1311	207D00		2	11	3			1	0,57		8623	4915		4915
031 321	2	1311	207D01		2	11	3			1	0,38		8623	3277		3277
031 321	2	1311	212B01		2	11	9			1	1,21		8623	10434		10434
031 321	2	1311	212B02		2	11	9			1	0,82		8623	7071		7071
031 321	2	1311	212C00		2	11	6			1	0,90		8623	7761		7761
031 321	2	1311	213A02		2	11	9			1	2,02		8623	17418		17418
031 321	2	1311	213C00		2	11	6			1	1,39		8623	11986		11986
031 321	2	1311	219E01		2	11	12			1	1,00		8623	8623		8623
031 321	2	1311	220C00		2	11	6			1	0,65		8623	5605		5605
031 321	2	1311	220C01a		2	11	6			1	0,17		8623	1466		1466
031 321	2	1311	221B01a		2	11	6			1	0,55		8623	4743		4743
031 321	2	1311	222D03		2	11	6			1	1,48		8623	12762		12762
031 321	2	1311	224C01a		2	11	6			1	0,72		8623	6209		6209
031 321	2	1311	226A01		2	11	9			1	1,56		8623	13452		13452
031 321	2	1311	226A02		2	11	6			1	0,23		8623	1983		1983
031 321	2	1311	226B03a		2	11	12			1	0,77		8623	6640		6640
031 321	2	1311	227B02		2	11	6			1	0,18		8623	1552		1552
031 321	2	1311	227C03		2	11	6			1	0,36		8623	3104		3104
031 321	2	1311	228D01		2	11	6			1	0,84		8623	7243		7243
031 321	2	1311	231B01a		2	11	9			1	0,78		8623	6726		6726
031 321	2	1311	232A02		2	11	9			1	0,57		8623	4915		4915
031 321	2	1311	236D03a		2	11	9			1	0,74		8623	6381		6381
031 321	2	1311	237D02		2	11	9			1	0,10		8623	862		862
031 321	2	1311	238B01		2	11	6			1	2,33		8623	20092		20092
031 321	2	1311	238B02		2	11	6			1	3,66		8623	31560		31560
031 321	2	1311	238B14		2	11	9			1	0,86		8623	7416		7416
031 321	2	1311	241B02		2	11	9			1	0,17		8623	1466		1466
031 321	2	1311	242A01		2	11	9			1	0,06		8623	517		517
031 321	2	1311	242A02		2	11	9			1	0,08		8623	690		690
031 321	2	1311	243E01		2	11	9			1	0,94		8623	8106		8106
031 321	2	1311	243E02		2	11	9			1	0,11		8623	949		949
031 321	2	1311	243F01b		2	11	9			1	0,41		8623	3535		3535
031 321	2	1311	243F01c		2	11	9			1	0,65		8623	5605		5605
031 321	2	1311	243F02b		2	11	9			1	0,90		8623	7761		7761
031 321	2	1311	243F03a		2	11	9			1	0,77		8623	6640		6640
031 321	2	1311	244B01a		2	11	9			1	0,54		8623	4656		4656
031 321	2	1311	244B01b		2	11	9			1	0,25		8623	2156		2156
031 321	2	1311	244B02a		2	11	9			1	0,87		8623	7502		7502
031 321	4	1311	403C02		2	11	3			1	1,13		8623	9744		9744
031 321	4	1311	412B01		2	11	3			1	0,11		8623	949		949
031 321	4	1311	416D02		2	11	9			1	0,49		8623	4225		4225
031 321	4	1311	417B01b		2	11	9			1	2,50		8623	21558		21558
031 321	4	1311	419A01		2	11	6			1	0,47		8623	4053		4053
031 321	4	1311	420A01a		2	11	9			1	0,30		8623	2587		2587
031 321	4	1311	421B01		2	11	9			1	0,30		8623	2587		2587
031 321	4	1311	423C01		2	11	9			1	1,10		8623	9485		9485
031 321	4	1311	423C02		2	11	9			1	1,04		8623	8968		8968

SmL zak	TP Výk Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě-síc	Kód Dod. mater mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
031 321	4		1311 425B01				2 11	9		1	0,17		8623	1466		1466
031 321	4		1311 426A01a				2 11	6		1	0,73		8623	6295		6295
031 321	4		1311 472C01a				2 11	9		1	0,91		8623	7847		7847
031 321	4		1311 473D01				2 11	9		1	0,73		8623	6295		6295
031 321	4		1311 479B02a				2 11	6		1	0,69		8623	5950		5950
031 321	4		1311 481C01b				2 11	9		1	0,48		8623	4139		4139
031 321	4		1311 481C02b				2 11	3		1	0,20		8623	1725		1725
031 321	4		1311 482B02				2 11	3		1	0,35		8623	3018		3018
031 321	4		1311 491C01				2 11	9		1	0,37		8623	3191		3191
031 321	4		1311 491C02				2 11	9		1	1,09		8623	9399		9399
031 321	5		1311 532A01				2 11	6		1	0,70		8623	6036		6036
031 321	5		1311 535E02b				2 11	9		1	2,22		8623	19143		19143
031 321	5		1311 536D02				2 11	9		1	2,55		8623	21989		21989
031 321	5		1311 541E02				2 11	6		1	0,55		8623	4743		4743
031 321	5		1311 543C01				2 11	9		1	0,64		8623	5519		5519
031 321	5		1311 548B01				2 11	9		1	0,79		8623	6812		6812
031 321	5		1311 549A02				2 11	9		1	1,10		8623	9485		9485
031 321	5		1311 552A02				2 11	12		1	1,67		8623	14400		14400
031 321	5		1311 565B01b				2 11	12		1	0,86		8623	7416		7416
031 321	5		1311 567B01				2 11	3		1	0,77		8623	6640		6640
031 321	5		1311 575B01a				2 11	12		1	0,96		8623	8278		8278
031 321	5		1311 576C02b				2 11	9		1	1,40		8623	12072		12072
031 321	5		1311 576C02c				2 11	9		1	1,00		8623	8623		8623
031 321	6		1311 613D01				2 11	6		1	1,18		8623	10175		10175
031 321	6		1311 623B01b				2 11	9		1	0,36		8623	3104		3104
031 321	6		1311 624C02b				2 11	6		1	0,36		8623	3104		3104
031 321	6		1311 628B01a				2 11	6		1	0,92		8623	7933		7933
031 321	6		1311 628B02b				2 11	6		1	1,83		8623	15780		15780
031 321	6		1311 629B01a				2 11	6		1	2,03		8623	17505		17505
031 321	6		1311 630B01a				2 11	9		1	0,38		8623	3277		3277
031 321	6		1311 631C01				2 11	6		1	0,81		8623	6985		6985
031 321	6		1311 634C01b				2 11	6		1	0,71		8623	6122		6122
031 321	6		1311 639A02				2 11	9		1	2,08		8623	17936		17936
031 321	6		1311 645B01c				2 11	6		1	1,20		8623	10348		10348
031 321	6		1311 648D02b				2 11	6		1	0,29		8623	2501		2501
031 321	6		1311 651B01b				2 11	6		1	1,38		8623	11900		11900
031 321	6		1311 652A01a				2 11	6		1	0,97		8623	8364		8364
031 321	6		1311 654A01a				2 11	6		1	1,38		8623	11900		11900
031 321	6		1311 654A02				2 11	6		1	0,11		8623	949		949
116 031 321	Prořezávky - jehličnaté + listnaté- mechanizovaně										103,96			896451		896451
031 421	1		1311 117B01a				2 11	9		1	1,02		8623	8795		8795
031 421	1		1311 123C01				2 11	9		1	0,57		8623	4915		4915
031 421	4		1311 407A01				2 11	9		1	0,29		8623	2501		2501
031 421	4		1311 425A02				2 11	9		1	0,08		8623	690		690
031 421	4		1311 426A02				2 11	6		1	0,18		8623	1552		1552
031 421	4		1311 429A01b				2 11	9		1	1,26		8623	10865		10865
031 421	4		1311 430B01				2 11	9		1	0,05		8623	431		431
031 421	4		1311 479B02b				2 11	6		1	0,31		8623	2673		2673
031 421	5		1311 539C02a				2 11	9		1	0,83		8623	7157		7157
031 421	5		1311 552B02				2 11	9		1	0,29		8623	2501		2501
031 421	5		1311 574A02a				2 11	9		1	0,04		8623	345		345
031 421	5		1311 574A02b				2 11	9		1	0,49		8623	4225		4225
031 421	5		1311 575A02				2 11	9		1	0,50		8623	4312		4312
031 421	5		1311 576C02a				2 11	9		1	0,82		8623	7071		7071
031 421	6		1311 613D02				2 11	6		1	0,20		8623	1725		1725
031 421	6		1311 613D03				2 11	6		1	0,42		8623	3622		3622
031 421	6		1311 620C01a				2 11	6		1	0,89		8623	7674		7674
031 421	6		1311 621C01				2 11	6		1	0,05		8623	431		431
031 421	6		1311 623A01				2 11	6		1	0,30		8623	2587		2587
031 421	6		1311 624B02				2 11	6		1	1,72		8623	14832		14832
031 421	6		1311 628C02b				2 11	9		1	1,49		8623	12848		12848
031 421	6		1311 629B02a				2 11	6		1	0,66		8623	5691		5691
031 421	6		1311 629B02b				2 11	6		1	0,74		8623	6381		6381
031 421	6		1311 633B02				2 11	6		1	0,17		8623	1466		1466
031 421	6		1311 634C02				2 11	6		1	0,10		8623	862		862
031 421	6		1311 635B02				2 11	6		1	0,16		8623	1380		1380
031 421	6		1311 636A02				2 11	6		1	0,50		8623	4312		4312
031 421	6		1311 637A01a				2 11	6		1	0,56		8623	4829		4829
031 421	6		1311 637A01c				2 11	6		1	0,40		8623	3449		3449
031 421	6		1311 639A01a				2 11	6		1	0,11		8623	949		949
031 421	6		1311 639A03c				2 11	6		1	0,25		8623	2156		2156
031 421	6		1311 641A03b				2 11	9		1	0,72		8623	6209		6209
031 421	6		1311 651B01a				2 11	6		1	1,27		8623	10951		10951
031 421	6		1311 655A02a				2 11	6		1	0,66		8623	5691		5691
116 031 421	Prořezávky - jehličnaté - mechanizovaně										18,10			156078		156078
031 521	1		1311 103D01b				2 11	3		1	3,25		8273	26887		26887

Sml zak	TP Výk Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě-síc	Kód Dod. mater mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
031 521	1	1	1311 104A01a		2	11	3			1	0,50		8273	4137		4137
031 521	1	1	1311 105C01a		2	11	9			1	2,23		8273	18449		18449
031 521	1	1	1311 105D01		2	11	9			1	1,56		8273	12906		12906
031 521	1	1	1311 106C01a		2	11	6			1	0,38		8273	3144		3144
031 521	1	1	1311 110C01c		2	11	6			1	0,30		8273	2482		2482
031 521	1	1	1311 121F01a		2	11	9			1	0,78		8273	6453		6453
031 521	1	1	1311 122A01a		2	11	9			1	0,56		8273	4633		4633
031 521	1	1	1311 122A01b		2	11	9			1	0,18		8273	1489		1489
031 521	1	1	1311 123D01a		2	11	9			1	0,13		8273	1075		1075
031 521	1	1	1311 123E01		2	11	9			1	0,12		8273	993		993
031 521	1	1	1311 126B01a		2	11	9			1	0,04		8273	331		331
031 521	1	1	1311 128G01b		2	11	9			1	2,18		8273	18035		18035
031 521	1	1	1311 144A01b		2	11	12			1	0,10		8273	827		827
031 521	1	1	1311 144B01a		2	11	6			1	1,79		8273	14809		14809
031 521	1	1	1311 145A01		2	11	6			1	1,62		8273	13402		13402
031 521	1	1	1311 145B01a		2	11	12			1	0,66		8273	5460		5460
031 521	1	1	1311 145B01c		2	11	12			1	0,45		8273	3723		3723
031 521	1	1	1311 145D01		2	11	12			1	0,53		8273	4385		4385
031 521	1	1	1311 146C01a		2	11	12			1	0,38		8273	3144		3144
031 521	1	1	1311 146C01b		2	11	12			1	0,91		8273	7528		7528
031 521	1	1	1311 146E01a		2	11	12			1	0,78		8273	6453		6453
031 521	1	1	1311 150A02a		1	11	12			1	0,10		8273	827		827
031 521	1	1	1311 151D01a		2	11	12			1	0,39		8273	3226		3226
031 521	1	1	1311 154A01b		2	11	12			1	0,50		8273	4137		4137
031 521	4	1	1311 428B01b		2	11	9			1	0,45		8273	3723		3723
031 521	4	1	1311 472B03a		2	11	9			1	0,91		8273	7528		7528
116 031 521-Profěžávky - listnaté - mechanizované											21,78			180186		180186
-----																
031 611	3	1	1311 328B02		2	11	12			1	0,09	0,300	5413	1624		1624
031 611	3	1	1311 335A01		2	11	12			1	0,10	0,350	5413	1895		1895
031 611	3	1	1311 354B01		2	11	12			1	0,12	0,400	5413	2165		2165
031 611	3	1	1311 354B02		2	11	12			1	0,05	0,150	5413	812		812
031 611	3	1	1311 364D01		2	11	12			1	0,06	0,200	5413	1083		1083
031 611	3	1	1311 364D02		2	11	12			1	0,05	0,180	5413	974		974
031 611	3	1	1311 367A02		2	11	12			1	0,08	0,260	5413	1407		1407
031 611	3	1	1311 367B01a		2	11	12			1	0,07	0,220	5413	1191		1191
031 611	3	1	1311 367B02		2	11	12			1	0,10	0,340	5413	1840		1840
031 611	4	1	1311 403C01		2	11	3			1	0,01	0,036	5413	195		195
031 611	4	1	1311 403C02		2	11	3			1	0,02	0,060	5413	325		325
031 611	4	1	1311 417B01b		2	11	9			1	0,18	0,600	5413	3248		3248
031 611	4	1	1311 423C01		2	11	9			1	0,07	0,230	5413	1245		1245
031 611	4	1	1311 423C02		2	11	9			1	0,08	0,250	5413	1353		1353
031 611	4	1	1311 472B03a		2	11	9			1	0,05	0,150	5413	812		812
031 611	4	1	1311 479B02a		2	11	9			1	0,06	0,200	5413	1083		1083
031 611	4	1	1311 479B02b		2	11	9			1	0,03	0,100	5413	541		541
031 611	4	1	1311 491C02		2	11	9			1	0,05	0,180	5413	974		974
031 611	5	1	1311 541E02		2	11	6			1	0,01	0,135	5413	731		731
031 611	5	1	1311 548B01		2	11	9			1	0,01	0,240	5413	1299		1299
031 611	5	1	1311 567B01		2	11	9			1	0,01	0,190	5413	1028		1028
031 611	5	1	1311 576C02b		2	11	9			1	0,01	0,140	5413	758		758
031 611	5	1	1311 576C02c		2	11	9			1	0,01	0,260	5413	1407		1407
116 031 611-Rozčleňování porostů											1,32	5,171 km		27990		27990
-----																
* 031-Profěžávky											193,50	5,171		1761736		1761736
=====																
032 311	1	1	1311 101C03		2	11	12			1	0,71		3464	2459		2459
032 311	1	1	1311 109B03		2	11	9			1	0,60		3464	2078		2078
032 311	1	1	1311 109C03		2	11	9			1	2,00		3464	6928		6928
032 311	1	1	1311 109D04		2	11	9			1	2,50		3464	8660		8660
032 311	1	1	1311 112B04		2	11	12			1	1,50		3464	5196		5196
032 311	1	1	1311 139C04		2	11	12			1	0,07		3464	242		242
032 311	1	1	1311 154D04		2	11	12			1	0,25		3464	866		866
032 311	1	1	1311 155A03		2	11	9			1	3,00		3464	10392		10392
032 311	2	1	1311 224C03		2	11	9			1	4,00		3464	13856		13856
032 311	2	1	1311 225A03		2	11	9			1	2,00		3464	6928		6928
032 311	2	1	1311 225B04		2	11	3			1	1,00		3464	3464		3464
032 311	2	1	1311 226B03b		2	11	9			1	0,54		3464	1871		1871
032 311	2	1	1311 235D03		2	11	9			1	4,00		3464	13856		13856
032 311	2	1	1311 238A04		2	11	9			1	7,00		3464	24248		24248
032 311	2	1	1311 238B03		2	11	6			1	4,00		3464	13856		13856
032 311	2	1	1311 238B04		2	11	12			1	2,50		3464	8660		8660
032 311	2	1	1311 238C03		2	11	12			1	2,17		3464	7517		7517
032 311	2	1	1311 241B03		2	11	9			1	7,00		3464	24248		24248
032 311	2	1	1311 241C03		2	11	9			1	2,80		3464	9699		9699
032 311	2	1	1311 244C03		2	11	12			1	2,50		3464	8660		8660
032 311	3	1	1311 328A03		2	11	9			1	4,03		3464	13960		13960
032 311	3	1	1311 328A04		2	11	9			1	4,18		3464	14480		14480

Sml zak	TP Výk Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě-síc	Kód Dod. mater mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
032 311	3	1311	338A04		2	11	9			1	1,72		3464	5958		5958
032 311	3	1311	342B03		2	11	9			1	2,05		3464	7101		7101
032 311	3	1311	342B04		2	11	9			1	1,86		3464	6443		6443
032 311	3	1311	349A03		2	11	9			1	1,20		3464	4157		4157
032 311	3	1311	349C03		2	11	9			1	8,44		3464	29236		29236
032 311	3	1311	352C03		2	11	6			1	2,50		3464	8660		8660
032 311	3	1311	356C03		2	11	9			1	5,82		3464	20160		20160
032 311	3	1311	357B03		2	11	9			1	6,38		3464	22100		22100
032 311	3	1311	359C03		2	11	9			1	0,76		3464	2633		2633
032 311	3	1311	367C03		2	11	9			1	2,29		3464	7933		7933
032 311	3	1311	367C04		2	11	9			1	1,10		0			
032 311	4	1311	404A04		2	11	3			1	0,30		3464	1039		1039
032 311	4	1311	404B04		2	11	3			1	0,90		3464	3118		3118
032 311	4	1311	406A03		2	11	3			1	1,20		3464	4157		4157
032 311	4	1311	492B03		2	11	6			1	1,35		3464	4676		4676
032 311	4	1311	492C03		2	11	6			1	0,50		3464	1732		1732
032 311	4	1311	492D03b		2	11	6			1	1,40		3464	4850		4850
032 311	4	1311	493B03		2	11	6			1	0,10		3464	346		346
032 311	5	1311	532A04		2	11	6			1	2,50		3464	8660		8660
032 311	5	1311	534A03		2	11	6			1	1,98		3464	6859		6859
032 311	5	1311	534B03		2	11	3			1	1,62		3464	5612		5612
032 311	5	1311	534B04		2	11	3			1	1,00		3464	3464		3464
032 311	5	1311	538A03		2	11	9			1	1,50		3464	5196		5196
032 311	5	1311	541C03		2	11	3			1	0,50		3464	1732		1732
032 311	5	1311	553B03		2	11	9			1	1,00		3464	3464		3464
032 311	5	1311	553B04		2	11	9			1	5,00		3464	17320		17320
032 311	5	1311	559A03b		2	11	9			1	2,00		3464	6928		6928
032 311	5	1311	565C03		2	11	3			1	0,46		3464	1593		1593
032 311	6	1311	629B03b		2	11	9			1	2,50		3464	8660		8660
032 311	6	1311	636C03		2	11	9			1	1,00		3464	3464		3464
032 311	6	1311	637A03		2	11	9			1	2,50		3464	8660		8660
032 311	6	1311	637A04		2	11	9			1	1,50		3464	5196		5196
032 311	6	1311	640A03		2	11	9			1	1,00		3464	3464		3464
032 311	6	1311	648A03		2	11	9			1	1,80		3464	6235		6235
032 311	6	1311	651A03		2	11	6			1	0,20		3464	693		693
032 311	6	1311	651A04		2	11	9			1	0,80		3464	2771		2771
032 311	6	1311	652A03		2	11	9			1	0,80		3464	2771		2771
032 311	6	1311	652A04		2	11	9			1	1,00		3464	3464		3464
032 311	6	1311	653B03a		2	11	6			1	0,50		3464	1732		1732
032 311	6	1311	653B03b		2	11	6			1	0,70		3464	2425		2425
116 032 311	Zpřístupňování porostů řezem										130,08			446786		446786
-----																
032 331	4	1311	407A03a		2	11	9			1	1,30		4965	6455		6455
032 331	4	1311	407A04		2	11	9			1	9,00		4965	44685		44685
032 331	4	1311	408A03		2	11	9			1	2,50		4965	12413		12413
032 331	4	1311	414B03		2	11	9			1	2,30		4965	11420		11420
032 331	4	1311	415B03		2	11	9			1	1,00		4965	4965		4965
032 331	4	1311	419A03		2	11	9			1	2,00		4965	9930		9930
032 331	4	1311	420A03		2	11	9			1	3,00		4965	14895		14895
032 331	4	1311	475A03a		2	11	9			1	1,10		4965	5462		5462
032 331	4	1311	491D03		2	11	9			1	1,20		4965	5958		5958
032 331	4	1311	491D04		2	11	9			1	1,50		4965	7448		7448
032 331	4	1311	492D03a		2	11	9			1	0,40		4965	1986		1986
032 331	4	1311	492D03b		2	11	6			1	0,60		4965	2979		2979
032 331	4	1311	492D04		2	11	9			1	1,00		4965	4965		4965
116 032 331	Zpřístupňování porostů řezem a hrázkováním										26,90			133561		133561
-----																
* 032	Ostat.náklady na výchovu les. porostů do 40 let										156,98			580347		580347
-----																
035 011	2	1311	204B01a		2	11	12			1	0,50	0,200	9485	1897		1897
035 011	2	1311	209C02		2	11	12			1	1,00	0,300	9485	2846		2846
035 011	2	1311	222D01		2	11	3			1	0,90	0,300	9485	2846		2846
035 011	2	1311	226A01		2	11	3			1	1,50	0,500	9485	4743		4743
035 011	3	1311	337B02		2	11	6			1	0,37	0,150	9485	1423		1423
035 011	3	1311	349C03		2	11	6			1	0,15	0,062	9485	588		588
035 011	3	1311	349C03		2	11	12			1	1,85	0,938	9485	8897		8897
035 011	4	1311	403C02		2	11	6			1	1,13	0,270	9485	2561		2561
035 011	4	1311	404B04		2	11	12			1	0,80	0,200	9485	1897		1897
035 011	4	1311	406A02		2	11	3			1	0,20	0,060	9485	569		569
035 011	4	1311	406A03		2	11	3			1	2,00	0,473	9485	4486		4486
035 011	4	1311	414B03		2	11	12			1	1,00	0,250	9485	2371		2371
035 011	4	1311	419A03		2	11	12			1	1,00	0,300	9485	2846		2846
035 011	4	1311	420A03		2	11	12			1	2,00	0,600	9485	5691		5691
035 011	4	1311	477A01a		2	11	6			1	0,55	0,200	9485	1897		1897
035 011	4	1311	481C01c		2	11	6			1	0,38	0,140	9485	1328		1328
035 011	4	1311	492D03b		2	11	12			1	2,57	0,600	9485	5691		5691
035 011	6	1311	619B02		2	11	9			1	1,50	0,600	9485	5691		5691

Sml zak	TP Výk Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě-síc	Kód Dod. mater mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
	035 011	6	1311 624B02		2	11	9			1	1,50	0,600	9485	5691		5691	
	035 011	6	1311 635B01b		2	11	9			1	0,49	0,200	9485	1897		1897	
	035 011	6	1311 637A02		2	11	9			1	2,00	0,800	9485	7588		7588	
	035 011	6	1311 644A02		2	11	9			1	1,70	0,700	9485	6640		6640	
	035 011	6	1311 651A01		2	11	9			1	2,00	0,800	9485	7588		7588	
	035 011	6	1311 651B01a		2	11	9			1	1,00	0,400	9485	3794		3794	
116	035 011		Vyvětřování předcházející ochraně									28,09	9,643	tis	91466		91466
	035 111	1	1311 115D02b		2	11	12		79 SML	1	0,25	0,100	28332	2833		2833	
	035 111	1	1311 121D02		2	11	12		79 SML	1	0,13	0,050	28332	1417		1417	
	035 111	1	1311 128G02		2	11	12		79 SML	1	0,17	0,060	28332	1700		1700	
	035 111	1	9110 132A01b		2	11	10		79 SML	1	0,61	0,240	28332	6800		6800	
	035 111	1	9110 132A01d		2	11	10		79 SML	1	0,41	0,150	28332	4250		4250	
	035 111	5	1311 574A02b		2	11	9		75 SML	1	0,30	0,100	28332	2833		2833	
	035 111	5	1311 576C02b		2	11	9		75 SML	1	0,30	0,120	28332	3400		3400	
	035 111	5	1311 576C02c		2	11	9		75 SML	1	0,30	0,150	28332	4250		4250	
116	035 111		Ochrana kmenů repelenty - bodování									2,47	0,970	tis	27483		27483
	035 121	4	1311 417B01b		2	11	12		79 SML	1	2,00	0,500	33078	16539		16539	
	035 121	4	1311 420A01a		2	11	12		79 SML	1	0,50	0,100	33078	3308		3308	
	035 121	4	1311 421B01		2	11	12		79 SML	1	0,42	0,150	33078	4962		4962	
	035 121	4	1311 429A01b		2	11	12		79 SML	1	1,00	0,300	33078	9923		9923	
	035 121	4	1311 472C01a		2	11	12		79 SML	1	0,91	0,300	33078	9923		9923	
	035 121	4	1311 473D01		2	11	12		79 SML	1	0,73	0,150	33078	4962		4962	
	035 121	4	1311 481C01b		2	11	12		79 SML	1	0,20	0,080	33078	2646		2646	
	035 121	4	1311 491C01		2	11	12		79 SML	1	0,57	0,100	33078	3308		3308	
	035 121	4	1311 491C02		2	11	12		79 SML	1	1,09	0,300	33078	9923		9923	
116	035 121		Ochrana kmenů repelenty - pruhy									7,42	1,980	tis	65494		65494
	035 131	2	1311 231B01a		2	11	9		75 SML	1	0,70	0,200	40944	8189		8189	
116	035 131		Ochrana kmenů repelenty - celoploš. nátěr kmene									0,70	0,200	tis	8189		8189
	035 321	2	1311 204B01a		2	11	12			1	0,50	0,200	28920	5784		5784	
	035 321	2	1311 209C02		2	11	6			1	1,00	0,300	28920	8676		8676	
	035 321	2	1311 222D01		2	11	6			1	0,90	0,300	28920	8676		8676	
	035 321	2	1311 226A01		2	11	3			1	1,50	0,500	28920	14460		14460	
	035 321	3	1311 337B02		2	11	6			1	0,37	0,150	28920	4338		4338	
	035 321	3	1311 349C03		2	11	6			1	0,15	0,062	28920	1793		1793	
	035 321	3	1311 349C03		2	11	12			1	1,85	0,938	28920	27127		27127	
	035 321	4	1311 403C02		2	11	6			1	1,13	0,270	28920	7808		7808	
	035 321	4	1311 404B04		2	11	12			1	0,80	0,200	28920	5784		5784	
	035 321	4	1311 406A02		2	11	3			1	0,20	0,060	28920	1735		1735	
	035 321	4	1311 406A03		2	11	3			1	2,00	0,473	28920	13679		13679	
	035 321	4	1311 414B03		2	11	12			1	1,00	0,250	28920	7230		7230	
	035 321	4	1311 419A03		2	11	12			1	1,00	0,300	28920	8676		8676	
	035 321	4	1311 420A03		2	11	12			1	2,00	0,600	28920	17352		17352	
	035 321	4	1311 477A01a		2	11	6			1	0,55	0,200	28920	5784		5784	
	035 321	4	1311 481C01c		2	11	6			1	0,38	0,140	28920	4049		4049	
	035 321	4	1311 492D03b		2	11	12			1	2,57	0,600	28920	17352		17352	
	035 321	6	1311 619B02		2	11	9			1	1,50	0,600	28920	17352		17352	
	035 321	6	1311 624B02		2	11	9			1	1,50	0,600	28920	17352		17352	
	035 321	6	1311 635B01b		2	11	9			1	0,49	0,200	28920	5784		5784	
	035 321	6	1311 637A02		2	11	9			1	2,00	0,800	28920	23136		23136	
	035 321	6	1311 644A02		2	11	9			1	1,70	0,700	28920	20244		20244	
	035 321	6	1311 651A01		2	11	9			1	2,00	0,800	28920	23136		23136	
	035 321	6	1311 651B01a		2	11	9			1	1,00	0,400	28920	11568		11568	
116	035 321		Ovazování jiným materiálem									28,09	9,643	tis	278875		278875
	035 331	3	1311 328A04		2	11	6			1	1,80	1,100	5567	6124		6124	
	035 331	3	1311 335C03		2	11	9			1	2,00	0,800	5567	4454		4454	
	035 331	3	1311 352A04		2	11	9			1	1,00	0,400	5567	2227		2227	
	035 331	3	1311 369D08		2	11	9			1	1,00	0,300	5567	1670		1670	
	035 331	4	1311 430B05		2	11	9			1	8,00	2,000	5567	11134		11134	
	035 331	4	1311 472B08		2	11	9			1	3,00	0,600	5567	3340		3340	
116	035 331		Odstranění ovazu + jeho likvidace									16,80	5,200	tis	28949		28949
	* 035-Ochrana lesa proti zvěři										83,57	27,636		500456		500456	
	058 111	4	1311 405A09		2	11	6			1		8,000	91	728		728	
	058 111	4	1311 407A04		2	11	6			1		40,000	91	3640		3640	
	058 111	4	1311 409C09a		2	11	3			1		2,000	91	182		182	
	058 111	4	1311 419B03		2	11	6			1		4,000	91	364		364	
	058 111	4	1311 423B02a		2	11	6			1		6,000	91	546		546	

Sml zak	TP Výk Pdv	Re- vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě- síc	Kód Dod. mater mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
	058 111	4	1311 423C03				2 11 6			1		14,000	91	1274		1274
	058 111	4	1311 428A04				2 11 6			1		20,000	91	1820		1820
	058 111	4	1311 428B13				2 11 6			1		4,000	91	364		364
116	058 111		Ruční práce									98,000 h		8918		8918
-----																
	058 121	4	1311 407A04				2 11 6			1		24,000	159	3816		3816
	058 121	4	1311 409A09				2 11 3			1		10,000	159	1590		1590
	058 121	4	1311 419A01				2 11 6			1		8,000	159	1272		1272
	058 121	4	1311 419A15				2 11 3			1		30,000	159	4770		4770
	058 121	4	1311 419B03				2 11 6			1		4,000	159	636		636
	058 121	4	1311 423B02a				2 11 6			1		4,000	159	636		636
	058 121	4	1311 423C01				2 11 6			1		2,000	159	318		318
	058 121	4	1311 423C03				2 11 6			1		8,000	159	1272		1272
	058 121	4	1311 428A04				2 11 6			1		12,000	159	1908		1908
	058 121	4	1311 473D03				2 11 3			1		12,000	159	1908		1908
	058 121	4	1311 481C09				2 11 3			1		2,000	159	318		318
	058 121	4	1311 482B14				2 11 3			1		2,000	159	318		318
116	058 121		Práce s JMP									118,000 h		18762		18762
-----																
	058 131	4	1311 409A09				2 11 3			1		3,000	340	1020		1020
	058 131	4	1311 418B10				2 11 6			1		4,000	340	1360		1360
	058 131	4	1311 482C08				2 11 6			1		3,000	340	1020		1020
116	058 131		Práce s traktorem									10,000 h		3400		3400
-----																
	058 141	1	1311 146E10				2 11 6			1	0,18	3,000	161	483		483
116	058 141		Práce s křovinořezem								0,18	3,000 h		483		483
-----																
	* 058-Ostatní pěstební práce										0,18	229,000		31563		31563
=====																

116 1 - OZŘ 2016+ \* Předaný projekt

celkem zakázka 7435507 1390796 8826303

## Rozpis dle arondace:

0 - Nešetřeno	2940		2940
1 - JPRL k prodeji či směně	827		827
2 - kmenová (strategická) JPRL	7431740	1390796	8822536

## Rozpis dle potenciálního vlastníka:

0 -	2940		2940
11 - Parcely nepodléhající restitucím	7432567	1390796	8823363

\*\*\*\*\*

Sml zak	TP Výk	Re- vír Pdv	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě- síc	Kód Dod. mater mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
116	2															
***** 2 - OZŘ 2016+ * Předaný-podmíněný *****																
011	011	1	1311	999X999				6		1	1,00	500,000	53	26500		26500
011	011	2	1311	999X999				9		1	1,00	700,000	53	37100		37100
011	011	4	1311	999X999				9			3,00	800,000	53	42400		42400
011	011	4	1311	999X999				12			0,50	250,000	53	13250		13250
011	011	5	1311	999X999				3		1	0,70	130,000	53	6890		6890
011	011	5	1311	999X999				12		1	0,50	1342,000	53	71126		71126
011	011	6	1311	999X999				3		1	0,20	300,000	53	15900		15900
011	011	6	1311	999X999				12		1	0,20	200,000	53	10600		10600
116	011		011-Úklid a pálení klestu - jehličnatého + listnatého								7,10	4222,000	m3	223766		223766
011	111	1	1311	999X999				3		1	2,00	1280,000	49	62720		62720
011	111	1	1311	999X999				6		1	1,50	1900,000	49	93100		93100
011	111	1	1311	999X999				9		1	3,00	1890,000	49	92610		92610
011	111	2	1311	999X999				6		1	1,00	1500,000	49	73500		73500
011	111	3	1311	999X999				3		1	0,91	473,000	49	23177		23177
011	111	3	1311	999X999				6		1	0,06	19,000	49	931		931
011	111	3	1311	999X999				9		1	0,50	520,000	49	25480		25480
011	111	3	1311	999X999				12		1	1,50	1264,000	49	61936		61936
011	111	4	1311	473D14		2	11	6		1	0,10	30,000	49	1470		1470
011	111	4	1311	477B08		2	11	6		1	0,02	12,000	49	588		588
011	111	4	1311	478A08		2	11	6		1	0,15	45,000	49	2205		2205
011	111	4	1311	493B10		2	11	6		1	0,65	180,000	49	8820		8820
011	111	4	1311	999X999				9			3,00	893,000	49	43757		43757
011	111	4	1311	999X999				12			0,50	250,000	49	12250		12250
011	111	5	1311	999X999				6		1	2,00	2000,000	49	98000		98000
011	111	5	1311	999X999				9		1	1,00	1180,000	49	57820		57820
011	111	6	1311	646C15		2	11	6		1	0,50	330,000	49	16170		16170
011	111	6	1311	649A10		2	11	9		1	0,20	220,000	49	10780		10780
011	111	6	1311	651B13		2	11	12		1	0,40	405,000	49	19845		19845
011	111	6	1311	653A09		2	11	12		1	0,20	170,000	49	8330		8330
011	111	6	1311	653C12		2	11	6		1	0,20	220,000	49	10780		10780
011	111	6	1311	999X999				3		1	0,10	414,000	49	20286		20286
011	111	6	1311	999X999				6		1	0,20	484,000	49	23716		23716
011	111	6	1311	999X999				9		1	0,30	2706,000	49	132594		132594
011	111	6	1311	999X999				12		1	0,10	298,000	49	14602		14602
116	011		111-Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.								20,09	18683,000	m3	915467		915467
011	211	3	1311	999X999				12		1	0,30	200,000	25	5000		5000
011	211	4	1311	999X999				12			1,00	500,000	25	12500		12500
011	211	6	1311	999X999				3		1	0,10	100,000	25	2500		2500
011	211	6	1311	999X999				12		1	0,10	100,000	25	2500		2500
116	011		211-Pálení sneseného klestu - jehličn. + listnat.								1,50	900,000	m3	22500		22500
011	611	2	1311	999X999				9		1	2,00		4330	8660		8660
116	011		611-Dočišťování ploch po těžbě								2,00			8660		8660
* 011-Vyklizování ploch po těžbě											30,69	23805,000	1170393	1170393		
012	051	1	1311	999X999				6	999 SML	1	0,09		28353	2552		2552
012	051	1	1311	999X999				12	999 SML	1	1,00		28353	28353		28353
116	012		051-Příprava půdy na holině-mechanizovaně celoplošně								1,09			30905		30905
* 012-Příprava půdy pro obnovu lesa											1,09		30905	30905		
016	611	1	1311	999X999				12	50260 SML	1	0,10	0,500	6598 6995	3299	3498	6797
116	016		611-Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková								0,10	0,500	tis	3299	3498	6797
* 016-Zalesňování sadbou											0,10	0,500	3299	3498	6797	
022	981	1	1311	999X999				3		1		0,105	17115	1797		1797
022	981	1	1311	999X999				6		1		0,395	17115	6760		6760
022	981	4	1311	999X999				12				1,240	17115	21223		21223
022	981	6	1311	999X999				9				0,596	17115	10201		10201
022	981	6	1311	999X999				12				0,108	17115	1848		1848
116	022		981-Údržba a opravy oplocenek									2,444	km	41829		41829
022	991	5	1311	999X999				6		1		517,000	1	517		517

Sml zak	TP Výk	Re- vív	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě- síc	Kód Dod. mater mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
116	022	991	Údržba a opravy oplocenek-ostat.souv.práce									517,000 Kč	517	517		
-----																
* 022-Oplocování mladých lesních porostů												519,444	42346	42346		
=====																
024	021	1	1311	999X999				9		1	11,00		6248	68728		68728
024	021	4	1311	479A04a	11	2	11	9		1	0,25		6248	1562		1562
024	021	6	1311	616C09	52	2	11	9		1	0,31		6248	1937		1937
024	021	6	1311	617B08	61	2	11	9		1	0,53		6248	3311		3311
024	021	6	1311	622A10	42	2	11	9		1	0,66		6248	4124		4124
024	021	6	1311	622A10	61	2	11	9		1	0,38		6248	2374		2374
024	021	6	1311	622A12	42	2	11	9		1	0,79		6248	4936		4936
024	021	6	1311	622A12	61	2	11	9		1	0,10		6248	625		625
024	021	6	1311	622B11	42	2	11	9		1	0,30		6248	1874		1874
024	021	6	1311	622B11	51	2	11	9		1	0,17		6248	1062		1062
024	021	6	1311	622B11	52	2	11	9		1	0,44		6248	2749		2749
024	021	6	1311	623A13	42	2	11	9		1	0,26		6248	1624		1624
024	021	6	1311	623B10	42	2	11	9		1	0,28		6248	1749		1749
024	021	6	1311	623B12	42	2	11	9		1	0,97		6248	6061		6061
024	021	6	1311	633B10	31	2	11	9		1	0,50		6248	3124		3124
116	024	021	Ožínání - ručně - v pružích									16,94		105840	105840	
-----																
024	031	1	1311	999X999				9		1	13,00		8442	109746		109746
024	031	4	1311	481B05	41	2	11	9		1	0,68		8442	5741		5741
024	031	6	1311	629B04a	53	2	11	9		1	0,08		8442	675		675
024	031	6	1311	633B10	61	2	11	9		1	0,20		8442	1688		1688
024	031	6	1311	638A09	61	2	11	9		1	0,24		8442	2026		2026
116	024	031	Ožínání - ručně - celoplošně									14,20		119876	119876	
-----																
* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení												31,14	225716	225716		
=====																
036	011	2	1311	999X999				9		1		200,000	62	12400		12400
036	011	3	1311	999X999				6		1		40,000	62	2480		2480
036	011	4	1311	999X999				9		1		50,000	62	3100		3100
036	011	5	1311	999X999				6		1		200,000	62	12400		12400
036	011	6	1311	999X999				6		1		18,000	62	1116		1116
116	036	011	Lapače na kůrovce - instalace									508,000 ks		31496	31496	
-----																
036	111	3	1311	999X999				3		1		3,000	103	309		309
036	111	4	1311	999X999				9		1		50,000	103	5150		5150
036	111	5	1311	999X999				3		1		49,000	103	5047		5047
036	111	5	1311	999X999				6		1		299,000	103	30797		30797
036	111	5	1311	999X999				9		1		27,000	103	2781		2781
036	111	6	1311	999X999				6		1		70,000	103	7210		7210
036	111	6	1311	999X999				9		1		20,000	103	2060		2060
116	036	111	Lapáky - kladení - SM									518,000 ks		53354	53354	
-----																
036	321	1	1311	999X999				6		1		50,000	260	13000		13000
036	321	4	1311	999X999				9		1		100,000	260	26000		26000
036	321	6	1311	999X999				9		1		150,000	260	39000		39000
116	036	321	Asanace kůrovcového dříví - SM - mechanická									300,000 m3		78000	78000	
-----																
036	331	1	1311	999X999				6		1		100,000	89	8900		8900
036	331	3	1311	999X999				9		1		300,000	89	26700		26700
036	331	4	1311	999X999				9		1		200,000	89	17800		17800
036	331	6	1311	999X999				9		1		100,000	89	8900		8900
116	036	331	Asanace kůrovcového dříví - SM - chemická									700,000 m3		62300	62300	
-----																
036	421	6	1311	999X999				9		1		50,000	260	13000		13000
116	036	421	Asanace kůrovcem ohroženého dříví-SM- mechanická									50,000 m3		13000	13000	
-----																
* 036-Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům												2076,000	238150	238150		
=====																
058	111	1	1311	999X999				3		1		40,000	91	3640		3640
058	111	1	1311	999X999				6		1		90,000	91	8190		8190
058	111	1	1311	999X999				9		1		170,000	91	15470		15470
058	111	2	1311	999X999				12		1		200,000	91	18200		18200
058	111	2	1311	999X999				3		1		200,000	91	18200		18200
058	111	3	1311	999X999				3		1		8,000	91	728		728
058	111	3	1311	999X999				6		1		64,000	91	5824		5824

Sml zak	TP Výk Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě-síc	Kód Dod. mater mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
058 111 3 1311 999X999								9		1		140,000	91	12740		12740
058 111 3 1311 999X999								12		1		70,000	91	6370		6370
058 111 4 1311 999X999								9		1		50,000	91	4550		4550
058 111 4 1311 999X999								12		1		20,000	91	1820		1820
058 111 5 1311 999X999								3		1		20,000	91	1820		1820
058 111 5 1311 999X999								6		1		40,000	91	3640		3640
058 111 5 1311 999X999								9		1		40,000	91	3640		3640
058 111 5 1311 999X999								12		1		39,160	91	3564		3564
058 111 6 1311 999X999								3		1		64,000	91	5824		5824
058 111 6 1311 999X999								6		1		100,000	91	9100		9100
058 111 6 1311 999X999								9		1		200,000	91	18200		18200
058 111 6 1311 999X999								12		1		70,000	91	6370		6370
116 058 111-Ruční práce												1625,160 h		147890		147890
-----																
058 121 1 1311 999X999								6		1		50,000	159	7950		7950
058 121 1 1311 999X999								9		1		50,000	159	7950		7950
058 121 1 1311 999X999								12		1		50,000	159	7950		7950
058 121 2 1311 999X999								6		1		210,000	159	33390		33390
058 121 2 1311 999X999								9		1		90,000	159	14310		14310
058 121 3 1311 999X999								3		1		16,000	159	2544		2544
058 121 3 1311 999X999								6		1		16,000	159	2544		2544
058 121 3 1311 999X999								9		1		143,000	159	22737		22737
058 121 3 1311 999X999								12		1		105,000	159	16695		16695
058 121 4 1311 999X999								9		1		20,000	159	3180		3180
058 121 4 1311 999X999								12		1		10,000	159	1590		1590
058 121 5 1311 999X999								3		1		26,000	159	4134		4134
058 121 5 1311 999X999								6		1		30,000	159	4770		4770
058 121 5 1311 999X999								9		1		30,000	159	4770		4770
058 121 5 1311 999X999								12		1		20,000	159	3180		3180
058 121 6 1311 999X999								6		1		42,000	159	6678		6678
058 121 6 1311 999X999								9		1		100,000	159	15900		15900
058 121 6 1311 999X999								12		1		30,000	159	4770		4770
116 058 121-Práce s JMP												1038,000 h		165042		165042
-----																
058 131 1 1311 999X999								9		1		10,000	340	3400		3400
058 131 2 1311 999X999								9		1		10,000	340	3400		3400
058 131 3 1311 999X999								6		1		27,000	340	9180		9180
058 131 3 1311 999X999								9		1		3,000	340	1020		1020
058 131 3 1311 999X999								12		1		3,000	340	1020		1020
058 131 4 1311 999X999								9		1		10,000	340	3400		3400
058 131 4 1311 999X999								12		1		5,000	340	1700		1700
058 131 5 1311 999X999								3		1		10,000	340	3400		3400
058 131 5 1311 999X999								12		1		20,000	340	6800		6800
116 058 131-Práce s traktorem												98,000 h		33320		33320
-----																
058 141 1 1311 999X999								6		1		20,000	161	3220		3220
058 141 2 1311 999X999								9		1		20,000	161	3220		3220
058 141 3 1311 999X999								9		1		38,000	161	6118		6118
058 141 4 1311 999X999								9		1		15,000	161	2415		2415
116 058 141-Práce s křovinořezem												93,000 h		14973		14973
-----																
058 411 3 1311 999X999								12		1		5,000	3402	17010		17010
058 411 4 1311 999X999								9		1		5,000	3402	17010		17010
058 411 5 1311 576C14a						2 11		9		1		0,300	3402	1021		1021
116 058 411-Údržba rozdělovací sítě a majetkových hranic												10,300 km		35041		35041
-----																
* 058-Ostatní pěstební práce												2864,460		396266		396266
=====																
116 2 - OZŘ 2016+ * Předaný-podmíněný													celkem zakázka	2107075	3498	2110573
-----																
Rozpis dle arondáže:														1979824	3498	1983322
0 - Nešetřeno														127251		127251
2 - kmenová (strategická) JPRL																
-----																
Rozpis dle potenciálního vlastníka:														1979824	3498	1983322
0 -														127251		127251
11 - Parcely nepodléhající restitucím																
*****																

Sml zak	TP Výk Pdv	Re- vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě- síc	Kód mater	Dod. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
---------	------------	---------	-----------	---------	---------	-----	---------	---------	-----------	-----------	-----	-----------	-------------	------------------------------	----------------	------------------	-------------------

Úhrn za LS 110 LS Frýdek-Místek (kontrolní čísla) 1097,07 58651,877 9542582 1394294 10936876

**Rozpis dle zakázek:**

116 - OZŘ 2016+

9542582 1394294 10936876

**Rozpis dle arondace:**

0 - Nešetřeno

1982764 3498 1986262

1 - JPRL k prodeji či směně

827

827

2 - kmenová (strategická) JPRL

7558991 1390796 8949787

**Rozpis dle potenciálního vlastníka:**

0 -

1982764 3498 1986262

11 - Parcely nepodléhající restitucím

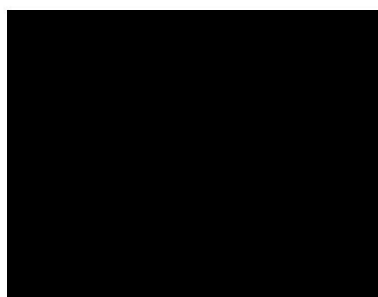
7559818 1390796 8950614

Za LČR s.p. LS Frýdek-Místek

Ing. Tomáš Peša

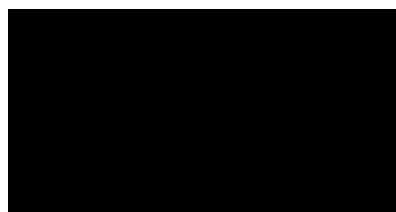
lesní správce

18-07-2017



Za smluvního partnera

Lesy Beskydy a.s.



LESY BESKYDY, a.s.  
739 14 Ostravice 250 -22-  
tel.559 436 834  
IČO: 26797674, DIČ: CZ26797674

