

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
---------	------------	-------	-----------	---------	---------	--------	-----------	---------------	-------------	-----------	-------------	----------------------	----------------	----------------	------------------	-------------------

Výběrová kritéria:

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

1 1 - Ostrava \* Předaný projekt

\*\*\*\*\*

011 011	32	1419	931E13		3					0,20	80,000	113		9040		9040
011 011	32	1419	931G10c		3					0,30	70,000	113		7910		7910
1 011	011-Úklid a pálení klestu - jehličnatého + listnatého									0,50	150,000	m3		16950		16950

011 021	32	1419	931B12		3					0,15	60,000	104		6240		6240
1 011	021-Úklid a pálení klestu - jehličnatého									0,15	60,000	m3		6240		6240

011 111	29	1419	413G09		12					0,15	55,000	90		4950		4950
011 111	29	1419	414B10		12					0,38	112,000	90		10080		10080
011 111	29	1419	422A10		6					0,50	148,000	90		13320		13320
011 111	32	1419	915C09		3			1		0,30	30,000	90		2700		2700
1 011	111-Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.									1,33	345,000	m3		31050		31050

011 121	31	1419	803E09		3					0,05	5,000	87		435		435
011 121	31	1419	830B13		12					0,05	6,000	87		522		522
1 011	121-Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehličnatého									0,10	11,000	m3		957		957

011 131	29	1419	405A09a		6					0,20	148,000	104		15392		15392
011 131	29	1419	405A12		6					0,50	165,000	104		17160		17160
011 131	31	1419	514A11a		12					0,34	110,000	104		11440		11440
011 131	31	1419	803E09		3					0,95	267,000	104		27768		27768
011 131	31	1419	830B13		12					0,37	197,000	104		20488		20488
011 131	31	1419	831F06		3					0,58	75,000	104		7800		7800
1 011	131-Úklid klestu (bez pálení) - ručně - listnatého									2,94	962,000	m3		100048		100048

011 411	29	1419	413G09		12					0,15	55,000	191		10505		10505
011 411	29	1419	421A10		12					0,62	296,000	191		56536		56536
011 411	29	1419	421C12		3			1		0,28	80,000	191		15280		15280
011 411	29	1419	426T10a		3					0,34	96,000	191		18336		18336
011 411	31	1419	803H06b		3					0,80	118,000	191		22538		22538
011 411	31	1419	807A10		9					0,35	78,000	191		14898		14898
1 011	411-Drcení klestu									2,54	723,000	m3		138093		138093

011 611	29	1419	418G06		3				1	0,68		15611		10615		10615
011 611	29	1419	420C13		3					0,16		15611		2498		2498
011 611	29	1419	421D13		3					0,25		15611		3903		3903
011 611	31	1419	803E09		3					0,15		15611		2342		2342
011 611	31	1419	803H06b		3					0,10		15611		1561		1561
011 611	31	1419	830B13		12					0,10		15611		1561		1561
011 611	31	1419	831F06		3					0,12		15611		1873		1873
011 611	32	1419	915C09		3				1	0,30		15611		4683		4683
1 011	611-Dočištění ploch po těžbě									1,86				29036		29036

\* 011-Vyklizování ploch po těžbě 9,42 2251,000 322374 322374

016 211	29	1419	406B08		19	3	50270	SML	1	0,05	0,400	9020	9623	3608	3849	7457
016 211	29	1419	408A04a		19	3	1260	SML	1	0,02	0,100	9020	9902	902	990	1892
016 211	29	1419	408A04a		19	3	50270	SML	1	0,06	0,500	9020	9623	4510	4812	9322
016 211	29	1419	408E09		19	3	18250	SML	1	0,05	0,150	9020	12134	1353	1820	3173
016 211	29	1419	408E09		19	3	80280	SML	1	0,05	0,200	9020	8647	1804	1729	3533
016 211	29	1419	409D04		19	3	50270	SML	1	0,08	0,650	9020	9623	5863	6255	12118
016 211	29	1419	412D04a		19	3	11260	SML	1	0,13	0,300	9020	13947	2706	4184	6890
016 211	29	1419	413A08		19	3	50270	SML	1	0,09	0,700	9020	9623	6314	6736	13050
016 211	29	1419	413G09		19	3	50270	SML	1	0,04	0,300	9020	9623	2706	2887	5593
016 211	29	1419	414A08		19	3	53270	SML	1	0,05	0,300	9020	8089	2706	2427	5133
016 211	29	1419	414D09		19	3	1260	SML	1	0,02	0,100	9020	9902	902	990	1892
016 211	29	1419	414D09		19	3	50270	SML	1	0,05	0,400	9020	9623	3608	3849	7457
016 211	29	1419	418G06		19	3	20145	SML	1	0,10	0,650	9020	9484	5863	6165	12028
016 211	29	1419	418G06		19	3	50270	SML	1	0,10	0,800	9020	9623	7216	7698	14914
016 211	29	1419	418G06		19	3	74270	SML	1	0,15	0,900	9020	11157	8118	10041	18159
016 211	29	1419	418G06		19	3	80280	SML	1	0,10	0,600	9020	8647	5412	5188	10600
016 211	29	1419	418G06		19	3	83260	SML	1	0,10	0,300	9020	6973	2706	2092	4798

Zpracováno dne 12.11.2020 13:48:44 , všechna střediska

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016 211	29	1419	419B14	19 3	20145	SML	1	0,10	0,650	9020	9484	5863	6165	12028		
016 211	29	1419	419B14	19 3	30260	SML	1	0,03	0,100	9020	8368	902	837	1739		
016 211	29	1419	419B14	19 3	40270	SML	1	0,20	1,600	9020	6694	14432	10710	25142		
016 211	29	1419	419B14	19 3	53270	SML	1	0,20	1,200	9020	8089	10824	9707	20531		
016 211	29	1419	419B14	19 3	80280	SML	1	0,10	0,600	9020	8647	5412	5188	10600		
016 211	29	1419	419E04	19 3	80280	SML	1	0,02	0,100	9020	8647	902	865	1767		
016 211	29	1419	419E04	19 3	83260	SML	1	0,04	0,120	9020	6973	1082	837	1919		
016 211	29	1419	420B05	19 3	11260	SML	1	0,08	0,200	9020	13947	1804	2789	4593		
016 211	29	1419	420B05	19 3	80280	SML	1	0,02	0,100	9020	8647	902	865	1767		
016 211	29	1419	421A01c	5 3	1260	SML	1	0,04	0,150	9020	9902	1353	1485	2838		
016 211	29	1419	421A01c	5 3	50260	SML	1	0,12	0,950	9020	8926	8569	8480	17049		
016 211	29	1419	421A10	19 3	53270	SML	1	0,04	0,250	9020	8089	2255	2022	4277		
016 211	29	1419	421B11	19 3	1260	SML	1	0,04	0,150	9020	9902	1353	1485	2838		
016 211	29	1419	421B11	19 3	50260	SML	1	0,10	0,800	9020	8926	7216	7141	14357		
016 211	29	1419	421D13	20 3	20145	SML	1	0,10	0,650	9020	9484	5863	6165	12028		
016 211	29	1419	421D13	20 3	40270	SML	1	0,10	0,800	9020	6694	7216	5355	12571		
016 211	29	1419	421D13	20 3	50270	SML	1	0,05	0,400	9020	9623	3608	3849	7457		
016 211	29	1419	422C08	20 3	83260	SML	1	0,05	0,150	9020	6973	1353	1046	2399		
016 211	29	1419	422F05b	19 3	11260	SML	1	0,08	0,200	9020	13947	1804	2789	4593		
016 211	29	1419	423B05b	19 3	1260	SML	1	0,02	0,100	9020	9902	902	990	1892		
016 211	29	1419	423B05b	19 3	50260	SML	1	0,07	0,550	9020	8926	4961	4909	9870		
016 211	29	1419	423D09	19 3	83260	SML	1	0,05	0,150	9020	6973	1353	1046	2399		
016 211	29	1419	423F10	19 3	1260	SML	1	0,05	0,200	9020	9902	1804	1980	3784		
016 211	29	1419	423F10	19 3	50270	SML	1	0,20	1,600	9020	9623	14432	15397	29829		
016 211	29	1419	423F10	19 3	80280	SML	1	0,10	0,600	9020	8647	5412	5188	10600		
016 211	29	1419	423F10	19 3	83260	SML	1	0,10	0,300	9020	6973	2706	2092	4798		
016 211	29	1419	423G10	19 3	20145	SML	1	0,15	0,950	9020	9484	8569	9010	17579		
016 211	29	1419	423G10	19 3	40260	SML	1	0,15	1,200	9020	5997	10824	7196	18020		
016 211	29	1419	423G10	19 3	80280	SML	1	0,05	0,300	9020	8647	2706	2594	5300		
016 211	29	1419	424A08	19 3	50270	SML	1	0,05	0,400	9020	9623	3608	3849	7457		
016 211	29	1419	424C11	19 3	1260	SML	1	0,02	0,100	9020	9902	902	990	1892		
016 211	29	1419	424C11	19 3	50270	SML	1	0,06	0,500	9020	9623	4510	4812	9322		
016 211	29	1419	425B07	19 3	1260	SML	1	0,03	0,100	9020	9902	902	990	1892		
016 211	29	1419	425B07	19 3	50260	SML	1	0,09	0,700	9020	8926	6314	6248	12562		
016 211	29	1419	425G06	19 3	18250	SML	1	0,10	0,300	9020	12134	2706	3640	6346		
016 211	29	1419	525G17	19 3	80280	SML	1	0,15	0,900	9020	8647	8118	7782	15900		
016 211	29	1419	525G17	19 3	83260	SML	1	0,05	0,150	9020	6973	1353	1046	2399		
016 211	29	1419	526C09	19 3	80280	SML	1	0,10	0,600	9020	8647	5412	5188	10600		
016 211	29	1419	526C09	19 3	83260	SML	1	0,15	0,450	9020	6973	4059	3138	7197		
016 211	30	1419	625C07	20 12	40260	SML		0,90	9,000	9020	5997	81180	53974	135154		
016 211	30	1419	707E06	20 12	50260	SML		0,04	0,360	9020	8926	3247	3213	6460		
016 211	30	1419	717H07	20 6	53260	SML		0,10	0,600	9020	7671	5412	4603	10015		
016 211	30	1419	719C10	19 12	40260	SML		0,14	1,400	9020	5997	12628	8396	21024		
016 211	30	1419	719D10	20 6	40260	SML		0,14	1,400	9020	5997	12628	8396	21024		
016 211	30	1419	720A10	20 6	40260	SML		0,32	3,200	9020	5997	28864	19190	48054		
016 211	30	1419	720E09	20 3	10260	SML		0,08	0,400	9020	11436	3608	4574	8182		
016 211	30	1419	733C10	20 6	20260	SML		0,15	1,200	9020	6973	10824	8368	19192		
016 211	30	1419	733C10	20 6	50260	SML		0,35	3,150	9020	8926	28413	28117	56530		
016 211	30	1419	733C10	20 6	53260	SML		0,25	1,500	9020	7671	13530	11507	25037		
016 211	31	1419	515B12	20 6	50270	SML		0,06	0,540	9020	9623	4871	5196	10067		
016 211	31	1419	516C12a	20 6	50270	SML		0,20	1,800	9020	9623	16236	17321	33557		
016 211	31	1419	516G11	20 6	50270	SML		0,04	0,360	9020	9623	3247	3464	6711		
016 211	31	1419	517A11	20 6	83260	SML		0,04	0,160	9020	6973	1443	1116	2559		
016 211	31	1419	802J09	20 6	40270	SML		0,40	4,000	9020	6694	36080	26776	62856		
016 211	31	1419	802K00	20 6	40270	SML		0,05	0,400	9020	6694	3608	2678	6286		
016 211	31	1419	802K01a	20 6	83260	SML		0,07	0,280	9020	6973	2526	1952	4478		
016 211	31	1419	803E09	21 6	40270	SML		0,50	4,000	9020	6694	36080	26776	62856		
016 211	31	1419	803E09	21 6	50270	SML		0,50	4,500	9020	9623	40590	43304	83894		
016 211	31	1419	803H06b	21 6	40270	SML		0,80	6,400	9020	6694	57728	42842	100570		
016 211	31	1419	804A12	20 6	40270	SML		0,35	2,800	9020	6694	25256	18743	43999		
016 211	31	1419	804F09	20 6	83260	SML		0,07	0,280	9020	6973	2526	1952	4478		
016 211	31	1419	805D10a	20 6	50270	SML		0,08	0,720	9020	9623	6494	6929	13423		
016 211	31	1419	815C10a	20 6	50270	SML		0,10	0,900	9020	9623	8118	8661	16779		
016 211	31	1419	821A06	20 6	50270	SML		0,16	1,440	9020	9623	12989	13857	26846		
016 211	31	1419	826E10	20 6	40270	SML		0,21	2,100	9020	6694	18942	14057	32999		
016 211	31	1419	831F06	21 6	40270	SML		0,25	2,500	9020	6694	22550	16735	39285		
016 211	31	1419	831F06	21 6	50270	SML		0,25	2,250	9020	9623	20295	21652	41947		
016 211	31	1419	831H11	20 6	20145	SML		0,20	1,800	9020	9484	16236	17071	33307		
016 211	32	1419	723D12	20 6	40270	SML		1,00	10,000	9020	6694	90200	66940	157140		
016 211	32	1419	723D12	20 6	62270	SML		0,60	2,400	9020	10879	21648	26110	47758		
016 211	32	1419	915C09	19 6	53270	SML		0,30	1,800	9020	8089	16236	14560	30796		
016 211	32	9109	4A00	9 6	10270	SML		0,22	1,100	9020	12552	9922	13807	23729		
016 211	32	9109	4A00	9 6	40270	SML		0,22	2,200	9020	6694	19844	14727	34571		
016 211	32	9109	4D00	9 6	80280	SML		0,07	0,450	9020	8647	4059	3891	7950		
1 016 211-První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková								13,70	104,060	tis		938621	819032	1757653		
016 221	30	1419	712C06	20 12	83260	SML		0,06	0,180	4715	6973	849	1255	2104		
016 221	30	1419	715A07	20 6	83260	SML		0,04	0,160	4715	6973	754	1116	1870		
016 221	30	1419	717H07	20 6	83260	SML		0,03	0,090	4715	6973	424	628	1052		

Zpracováno dne 12.11.2020 13:48:44 , všechna střediska

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
1 016	221-První sadba do nepřípravené půdy-ruční-šterbinová									0,13	0,430 tis			2027	2999	5026
016 611	29	1419	406D01a		3	3	1260	SML	1	0,01	0,050	9255	9902	463	495	958
016 611	29	1419	406D01b		4	3	83260	SML	1	0,01	0,050	9255	6973	463	349	812
016 611	29	1419	406D04		18	3	1260	SML	1	0,02	0,100	9255	9902	926	990	1916
016 611	29	1419	406E05		18	3	50260	SML	1	0,02	0,200	9255	8926	1851	1785	3636
016 611	29	1419	406G01b			3	83260	SML	1	0,03	0,100	9255	6973	926	697	1623
016 611	29	1419	406G01f		3	3	83260	SML	1	0,01	0,050	9255	6973	463	349	812
016 611	29	1419	406H01		8	3	80280	SML	1	0,01	0,050	9255	8647	463	432	895
016 611	29	1419	407A01a		8	3	1260	SML	1	0,02	0,100	9255	9902	926	990	1916
016 611	29	1419	407A01a		8	3	80280	SML	1	0,02	0,100	9255	8647	926	865	1791
016 611	29	1419	407A01b		6	3	83260	SML	1	0,02	0,050	9255	6973	463	349	812
016 611	29	1419	407C00		9	3	10260	SML	1	0,01	0,050	9255	11436	463	572	1035
016 611	29	1419	407C01b		5	3	83260	SML	1	0,02	0,050	9255	6973	463	349	812
016 611	29	1419	407D00		9	3	1260	SML	1	0,01	0,050	9255	9902	463	495	958
016 611	29	1419	407D00		9	3	50270	SML	1	0,02	0,200	9255	9623	1851	1925	3776
016 611	29	1419	407D01a		4	3	83260	SML	1	0,02	0,050	9255	6973	463	349	812
016 611	29	1419	408B00		9	3	1260	SML	1	0,02	0,100	9255	9902	926	990	1916
016 611	29	1419	408B00		9	3	50270	SML	1	0,02	0,200	9255	9623	1851	1925	3776
016 611	29	1419	408B00		9	3	83260	SML	1	0,03	0,100	9255	6973	926	697	1623
016 611	29	1419	408B01d		2	3	83260	SML	1	0,03	0,100	9255	6973	926	697	1623
016 611	29	1419	408C06		18	3	20255	SML	1	0,02	0,100	9255	10600	926	1060	1986
016 611	29	1419	408E00a		9	3	50270	SML	1	0,01	0,100	9255	9623	926	962	1888
016 611	29	1419	408E01a		8	3	1260	SML	1	0,02	0,100	9255	9902	926	990	1916
016 611	29	1419	408E01a		8	3	11260	SML	1	0,40	0,100	9255	13947	926	1395	2321
016 611	29	1419	408E01a		8	3	50270	SML	1	0,01	0,100	9255	9623	926	962	1888
016 611	29	1419	408E01b		4	3	83260	SML	1	0,02	0,050	9255	6973	463	349	812
016 611	29	1419	408E06		18	3	50270	SML	1	0,03	0,300	9255	9623	2777	2887	5664
016 611	29	1419	409C01a		8	3	11260	SML	1	0,02	0,050	9255	13947	463	697	1160
016 611	29	1419	409D00		9	3	80280	SML	1	0,01	0,050	9255	8647	463	432	895
016 611	29	1419	409D00		9	3	83260	SML	1	0,03	0,100	9255	6973	926	697	1623
016 611	29	1419	409D11		19	3	50270	SML	1	0,01	0,100	9255	9623	926	962	1888
016 611	29	1419	410B01b		6	3	83260	SML	1	0,02	0,050	9255	6973	463	349	812
016 611	29	1419	410B01b		7	3	83260	SML	1	0,02	0,050	9255	6973	463	349	812
016 611	29	1419	410C01a		7	3	83260	SML	1	0,03	0,100	9255	6973	926	697	1623
016 611	29	1419	410E01			3	83260	SML	1	0,02	0,050	9255	6973	463	349	812
016 611	29	1419	411B01a		8	3	1260	SML	1	0,02	0,100	9255	9902	926	990	1916
016 611	29	1419	411B01a		8	3	83260	SML	1	0,03	0,100	9255	6973	926	697	1623
016 611	29	1419	412A01c		8	3	80280	SML	1	0,03	0,200	9255	8647	1851	1729	3580
016 611	29	1419	412A01e		20	3	83260	SML	1	0,03	0,100	9255	6973	926	697	1623
016 611	29	1419	412B01a		5	3	83260	SML	1	0,05	0,150	9255	6973	1388	1046	2434
016 611	29	1419	412B03c		18	3	10260	SML	1	0,01	0,030	9255	11436	278	343	621
016 611	29	1419	412C00		9	3	50270	SML	1	0,02	0,200	9255	9623	1851	1925	3776
016 611	29	1419	412C00		9	3	83260	SML	1	0,03	0,100	9255	6973	926	697	1623
016 611	29	1419	412C01c		5	3	83260	SML	1	0,03	0,100	9255	6973	926	697	1623
016 611	29	1419	412D00		9	3	1260	SML	1	0,01	0,050	9255	9902	463	495	958
016 611	29	1419	412D00		9	3	50270	SML	1	0,01	0,100	9255	9623	926	962	1888
016 611	29	1419	412D04a		18	3	50270	SML	1	0,01	0,100	9255	9623	926	962	1888
016 611	29	1419	413B01a		8	3	11260	SML	1	0,02	0,050	9255	13947	463	697	1160
016 611	29	1419	413E00		9	3	83260	SML	1	0,02	0,050	9255	6973	463	349	812
016 611	29	1419	413E01b		5	3	11260	SML	1	0,02	0,050	9255	13947	463	697	1160
016 611	29	1419	413E01b		6	3	83260	SML	1	0,02	0,050	9255	6973	463	349	812
016 611	29	1419	413G00		9	3	50270	SML	1	0,02	0,200	9255	9623	1851	1925	3776
016 611	29	1419	413G01a		8	3	80280	SML	1	0,01	0,050	9255	8647	463	432	895
016 611	29	1419	413G01b			3	83260	SML	1	0,02	0,050	9255	6973	463	349	812
016 611	29	1419	414A01c			3	83260	SML	1	0,03	0,100	9255	6973	926	697	1623
016 611	29	1419	414B01a		8	3	11260	SML	1	0,02	0,050	9255	13947	463	697	1160
016 611	29	1419	414D01a		8	3	83260	SML	1	0,03	0,100	9255	6973	926	697	1623
016 611	29	1419	414D01b		2	3	83260	SML	1	0,03	0,100	9255	6973	926	697	1623
016 611	29	1419	415B01a		6	3	80280	SML	1	0,03	0,200	9255	8647	1851	1729	3580
016 611	29	1419	417C00		9	3	80280	SML	1	0,02	0,100	9255	8647	926	865	1791
016 611	29	1419	419C01a		6	3	83260	SML	1	0,02	0,050	9255	6973	463	349	812
016 611	29	1419	419C01b		3	3	83260	SML	1	0,02	0,050	9255	6973	463	349	812
016 611	29	1419	419D00		9	3	1260	SML	1	0,02	0,100	9255	9902	926	990	1916
016 611	29	1419	420A00		9	3	80280	SML	1	0,02	0,100	9255	8647	926	865	1791
016 611	29	1419	421A01c		7	3	11260	SML	1	0,02	0,050	9255	13947	463	697	1160
016 611	29	1419	421E00		9	3	50270	SML	1	0,01	0,100	9255	9623	926	962	1888
016 611	29	1419	422A01a		7	3	83260	SML	1	0,03	0,100	9255	6973	926	697	1623
016 611	29	1419	422B01b		3	3	11260	SML	1	0,02	0,050	9255	13947	463	697	1160
016 611	29	1419	422B01c		4	3	83260	SML	1	0,02	0,050	9255	6973	463	349	812
016 611	29	1419	422D05a		18	3	10260	SML	1	0,01	0,040	9255	11436	370	457	827
016 611	29	1419	422E00		9	3	50270	SML	1	0,01	0,100	9255	9623	926	962	1888
016 611	29	1419	422G01		7	3	83260	SML	1	0,03	0,100	9255	6973	926	697	1623
016 611	29	1419	423C01		7	3	83260	SML	1	0,03	0,100	9255	6973	926	697	1623
016 611	29	1419	423C04b		18	3	10260	S								

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Cena za jedn. mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016 611	29	1419	423F01b	4	3	83260	SML	1	0,05	0,150	9255	6973	1388	1046	2434	
016 611	29	1419	423G00	9	3	10260	SML	1	0,01	0,050	9255	11436	463	572	1035	
016 611	29	1419	423G01a	5	3	11260	SML	1	0,02	0,050	9255	13947	463	697	1160	
016 611	29	1419	424A06a	19	3	10260	SML	1	0,01	0,030	9255	11436	278	343	621	
016 611	29	1419	424B01		3	83260	SML	1	0,03	0,100	9255	6973	926	697	1623	
016 611	29	1419	424C01c		3	11260	SML	1	0,05	0,100	9255	13947	926	1395	2321	
016 611	29	1419	424C01c		3	83260	SML	1	0,05	0,150	9255	6973	1388	1046	2434	
016 611	29	1419	425A01b	4	3	83260	SML	1	0,02	0,050	9255	6973	463	349	812	
016 611	29	1419	425B01b	5	3	83260	SML	1	0,02	0,050	9255	6973	463	349	812	
016 611	29	1419	425E00	9	3	83260	SML	1	0,02	0,050	9255	6973	463	349	812	
016 611	29	1419	425E01a	4	3	83260	SML	1	0,03	0,100	9255	6973	926	697	1623	
016 611	29	1419	425H01a		3	11260	SML	1	0,01	0,020	9255	13947	185	279	464	
016 611	29	1419	425H01a		3	83260	SML	1	0,02	0,050	9255	6973	463	349	812	
016 611	29	1419	425J01b	6	3	11260	SML	1	0,01	0,030	9255	13947	278	418	696	
016 611	29	1419	525C01	6	3	83260	SML	1	0,01	0,100	9255	6973	926	697	1623	
016 611	29	1419	525F00		3	83260	SML	1	0,03	0,100	9255	6973	926	697	1623	
016 611	29	1419	527A01a	7	3	80280	SML	1	0,02	0,100	9255	8647	926	865	1791	
016 611	29	1419	528B01	7	3	11260	SML	1	0,05	0,100	9255	13947	926	1395	2321	
016 611	29	1419	528D01a	6	3	83260	SML	1	0,02	0,050	9255	6973	463	349	812	
016 611	29	1419	531D00	8	3	50270	SML	1	0,03	0,300	9255	9623	2777	2887	5664	
016 611	29	1419	532C00	9	3	80280	SML	1	0,02	0,100	9255	8647	926	865	1791	
016 611	29	1419	532D00	9	3	1260	SML	1	0,02	0,100	9255	9902	926	990	1916	
016 611	29	1419	532D00	9	3	50270	SML	1	0,03	0,300	9255	9623	2777	2887	5664	
016 611	29	1419	532D00	9	3	80280	SML	1	0,02	0,100	9255	8647	926	865	1791	
016 611	29	1419	533B01	4	3	83260	SML	1	0,03	0,100	9255	6973	926	697	1623	
016 611	30	1419	618A00	8	6	53260	SML		0,03	0,120	9255	7671	1111	921	2032	
016 611	30	1419	618A11	19	6	30260	SML		0,03	0,090	9255	8368	833	753	1586	
016 611	30	1419	618A11	19	6	53260	SML		0,10	0,400	9255	7671	3702	3068	6770	
016 611	30	1419	623A01	9	6	40270	SML		0,04	0,400	9255	6694	3702	2678	6380	
016 611	30	1419	625A01	4	6	50270	SML		0,05	0,450	9255	9623	4165	4330	8495	
016 611	30	1419	625C01		12	40260	SML		0,07	0,700	9255	5997	6479	4198	10677	
016 611	30	1419	625C01	7	12	40260	SML		0,15	1,500	9255	5997	13883	8996	22879	
016 611	30	1419	628B01a	8	6	30260	SML		0,04	0,120	9255	8368	1111	1004	2115	
016 611	30	1419	628D09	18	6	10260	SML		0,03	0,090	9255	11436	833	1029	1862	
016 611	30	1419	628G00	9	6	50270	SML		0,01	0,090	9255	9623	833	866	1699	
016 611	30	1419	629B01	8	6	40270	SML		0,04	0,400	9255	6694	3702	2678	6380	
016 611	30	1419	707F01	4	6	50270	SML		0,03	0,270	9255	9623	2499	2598	5097	
016 611	30	1419	707G01b	4	6	50270	SML		0,05	0,450	9255	9623	4165	4330	8495	
016 611	30	1419	708A01a	9	6	50270	SML		0,07	0,630	9255	9623	5831	6062	11893	
016 611	30	1419	708B01a	8	6	50270	SML		0,05	0,450	9255	9623	4165	4330	8495	
016 611	30	1419	709D01b	5	12	53260	SML		0,21	1,260	9255	7671	11661	9665	21326	
016 611	30	1419	709D03a	8	6	1260	SML		0,03	0,090	9255	9902	833	891	1724	
016 611	30	1419	710A00	9	6	30260	SML		0,01	0,030	9255	8368	278	251	529	
016 611	30	1419	710B01	7	12	50270	SML		0,02	0,180	9255	9623	1666	1732	3398	
016 611	30	1419	711B00	9	6	30260	SML		0,03	0,090	9255	8368	833	753	1586	
016 611	30	1419	711B00	9	6	40270	SML		0,04	0,400	9255	6694	3702	2678	6380	
016 611	30	1419	712D01b	3	6	1260	SML		0,05	0,150	9255	9902	1388	1485	2873	
016 611	30	1419	713D04	18	6	50270	SML		0,02	0,180	9255	9623	1666	1732	3398	
016 611	30	1419	713D12	19	6	40260	SML		0,05	0,500	9255	5997	4628	2999	7627	
016 611	30	1419	714D01a	5	6	40270	SML		0,03	0,300	9255	6694	2777	2008	4785	
016 611	30	1419	715A01	9	6	50260	SML		0,03	0,270	9255	8926	2499	2410	4909	
016 611	30	1419	717B01	12	1255		SML		0,05	0,150	9255	13947	1388	2092	3480	
016 611	30	1419	717B01	12	50270		SML		0,10	0,900	9255	9623	8330	8661	16991	
016 611	30	1419	717H14	18	6	74260	SML		0,03	0,180	9255	10600	1666	1908	3574	
016 611	30	1419	719D00	9	6	50270	SML		0,04	0,360	9255	9623	3332	3464	6796	
016 611	30	1419	719D01a	4	6	50260	SML		0,04	0,360	9255	8926	3332	3213	6545	
016 611	30	1419	720D01c	5	3	53260	SML		0,04	0,160	9255	7671	1481	1227	2708	
016 611	30	1419	731A01a	2	6	50270	SML		0,10	0,900	9255	9623	8330	8661	16991	
016 611	30	1419	731A01a	2	6	53260	SML		0,03	0,120	9255	7671	1111	921	2032	
016 611	30	1419	731A01a	9	6	50270	SML		0,01	0,090	9255	9623	833	866	1699	
016 611	30	1419	731A12	19	6	50260	SML		0,01	0,090	9255	8926	833	803	1636	
016 611	30	1419	731B00	9	6	50260	SML		0,02	0,180	9255	8926	1666	1607	3273	
016 611	30	1419	731B01a	7	6	50260	SML		0,10	0,900	9255	8926	8330	8033	16363	
016 611	30	1419	731B01a	7	6	50270	SML		0,03	0,270	9255	9623	2499	2598	5097	
016 611	30	1419	731B01a	9	6	40270	SML		0,03	0,300	9255	6694	2777	2008	4785	
016 611	30	1419	731B01a	9	6	50260	SML		0,06	0,540	9255	8926	4998	4820	9818	
016 611	30	1419	732A00	9	6	50270	SML		0,01	0,090	9255	9623	833	866	1699	
016 611	30	1419	732C01	4	6	50260	SML		0,02	0,180	9255	8926	1666	1607	3273	
016 611	30	1419	732D01	7	6	50260	SML		0,03	0,270	9255	8926	2499	2410	4909	
016 611	30	1419	732D01	9	6	40260	SML		0,10	1,000	9255	5997	9255	5997	15252	
016 611	30	1419	733C00	9	6	50260	SML		0,04	0,360	9255	8926	3332	3213	6545	
016 611	30	1419	733C01a	2	6	53260	SML		0,04	0,240	9255	7671	2221	1841	4062	
016 611	30	1419	734C01a	7	6	50260	SML		0,05	0,450	9255	8926	4165	4017	8182	
016 611	30	1419	734D00	9	6	50260	SML		0,03	0,270	9255	8926	2499	2410	4909	
016 611	30	1419	734D01a	4	6	50260	SML		0,02	0,180	9255	8926	1666	1607	3273	
016 611	30	1419	734D01a	7	6	50260	SML		0,01	0,090	9255	8926	833	803	1636	
016 611	30	1419	734D01b	4	6	30260	SML		0,05	0,150	9255	8368	1388	1255	2643	
016 611	30	1419	735C00	9	6	50270	SML		0,03	0,270	9255	9623	2499	2598	5097	
016 611	31	1419	514D00	9	6	40270	SML		0,02	0,200	9255	6694	1851	1339	3190	
016 611	31	1419	515B01d	6	83260		SML		0,03	0,120	9255	6973	1111	837	1948	

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016 611	31	1419 515C01d			6	83260	SML			0,03	0,120	9255 6973	1111	837	1948
016 611	31	1419 515D01a			4	40270	SML			0,02	0,200	9255 6694	1851	1339	3190
016 611	31	1419 515D01a			4	83260	SML			0,02	0,080	9255 6973	740	558	1298
016 611	31	1419 515E00			9	50270	SML			0,02	0,180	9255 9623	1666	1732	3398
016 611	31	1419 516B13a			19	53270	SML			0,03	0,180	9255 8089	1666	1456	3122
016 611	31	1419 516B13a			19	83260	SML			0,04	0,160	9255 6973	1481	1116	2597
016 611	31	1419 516E01a			7	83260	SML			0,02	0,080	9255 6973	740	558	1298
016 611	31	1419 516E01b			9	83260	SML			0,03	0,120	9255 6973	1111	837	1948
016 611	31	1419 516G01a			9	20145	SML			0,02	0,160	9255 9484	1481	1517	2998
016 611	31	1419 516G01c			6	83260	SML			0,05	0,200	9255 6973	1851	1395	3246
016 611	31	1419 517D00			9	50270	SML			0,04	0,360	9255 9623	3332	3464	6796
016 611	31	1419 517D01a			7	50270	SML			0,07	0,630	9255 9623	5831	6062	11893
016 611	31	1419 802D01a			8	30260	SML			0,02	0,060	9255 8368	555	502	1057
016 611	31	1419 802K00			9	53270	SML			0,01	0,060	9255 8089	555	485	1040
016 611	31	1419 803C01			3	83260	SML			0,05	0,200	9255 6973	1851	1395	3246
016 611	31	1419 803C01			13	83260	SML			0,05	0,200	9255 6973	1851	1395	3246
016 611	31	1419 803K08			19	40270	SML			0,02	0,200	9255 6694	1851	1339	3190
016 611	31	1419 803M01			9	83260	SML			0,03	0,120	9255 6973	1111	837	1948
016 611	31	1419 804A00			9	50270	SML			0,02	0,180	9255 9623	1666	1732	3398
016 611	31	1419 804A01a			6	83260	SML			0,02	0,080	9255 6973	740	558	1298
016 611	31	1419 804B01a			7	50270	SML			0,01	0,090	9255 9623	833	866	1699
016 611	31	1419 804C00			9	40270	SML			0,03	0,300	9255 6694	2777	2008	4785
016 611	31	1419 804C00			9	83260	SML			0,03	0,120	9255 6973	1111	837	1948
016 611	31	1419 804C01a			9	50270	SML			0,02	0,180	9255 9623	1666	1732	3398
016 611	31	1419 804C01b			6	83260	SML			0,05	0,200	9255 6973	1851	1395	3246
016 611	31	1419 804C01b			6	83260	SML			0,02	0,080	9255 6973	740	558	1298
016 611	31	1419 805C01a			6	83260	SML			0,02	0,080	9255 6973	740	558	1298
016 611	31	1419 805D00			9	30260	SML			0,01	0,030	9255 8368	278	251	529
016 611	31	1419 805E01b			3	83260	SML			0,05	0,200	9255 6973	1851	1395	3246
016 611	31	1419 805E01b			6	40270	SML			0,02	0,200	9255 6694	1851	1339	3190
016 611	31	1419 807A00			9	40270	SML			0,02	0,200	9255 6694	1851	1339	3190
016 611	31	1419 807B00			9	50270	SML			0,02	0,180	9255 9623	1666	1732	3398
016 611	31	1419 807B01a			7	83260	SML			0,03	0,120	9255 6973	1111	837	1948
016 611	31	1419 807B01b			4	83260	SML			0,01	0,040	9255 6973	370	279	649
016 611	31	1419 807B01b			8	83260	SML			0,02	0,080	9255 6973	740	558	1298
016 611	31	1419 807C00			9	50270	SML			0,02	0,180	9255 9623	1666	1732	3398
016 611	31	1419 808B01a			2	83260	SML			0,04	0,160	9255 6973	1481	1116	2597
016 611	31	1419 808B01a			13	83260	SML			0,04	0,160	9255 6973	1481	1116	2597
016 611	31	1419 808H11			19	50270	SML			0,02	0,180	9255 9623	1666	1732	3398
016 611	31	1419 811B01			4	83260	SML			0,03	0,120	9255 6973	1111	837	1948
016 611	31	1419 811D01a			4	83260	SML			0,02	0,080	9255 6973	740	558	1298
016 611	31	1419 812A01a			7	1250	SML			0,01	0,040	9255 8926	370	357	727
016 611	31	1419 812A01b			6	1250	SML			0,05	0,200	9255 8926	1851	1785	3636
016 611	31	1419 812A01b			7	1250	SML			0,01	0,040	9255 8926	370	357	727
016 611	31	1419 812A01b			13	83260	SML			0,05	0,200	9255 6973	1851	1395	3246
016 611	31	1419 812A01c			12	83260	SML			0,05	0,200	9255 6973	1851	1395	3246
016 611	31	1419 812C01b			3	83260	SML			0,03	0,120	9255 6973	1111	837	1948
016 611	31	1419 812E01a			6	83260	SML			0,04	0,160	9255 6973	1481	1116	2597
016 611	31	1419 812F01a			2	83260	SML			0,02	0,080	9255 6973	740	558	1298
016 611	31	1419 813D01			3	83260	SML			0,02	0,080	9255 6973	740	558	1298
016 611	31	1419 815D01			3	83260	SML			0,02	0,080	9255 6973	740	558	1298
016 611	31	1419 815D11			19	50270	SML			0,03	0,270	9255 9623	2499	2598	5097
016 611	31	1419 816A01a			2	83260	SML			0,10	0,400	9255 6973	3702	2789	6491
016 611	31	1419 816A01b			12	1250	SML			0,04	0,160	9255 8926	1481	1428	2909
016 611	31	1419 816A01c			2	83260	SML			0,05	0,200	9255 6973	1851	1395	3246
016 611	31	1419 816A01c			13	83260	SML			0,05	0,200	9255 6973	1851	1395	3246
016 611	31	1419 816B01a			6	83260	SML			0,01	0,040	9255 6973	370	279	649
016 611	31	1419 816B01a			11	83260	SML			0,05	0,200	9255 6973	1851	1395	3246
016 611	31	1419 816D01			6	83260	SML			0,08	0,320	9255 6973	2962	2231	5193
016 611	31	1419 817B00			9	30260	SML			0,01	0,030	9255 8368	278	251	529
016 611	31	1419 817B00			9	50270	SML			0,01	0,090	9255 9623	833	866	1699
016 611	31	1419 817B00			9	80280	SML			0,01	0,060	9255 8647	555	519	1074
016 611	31	1419 817D01a			6	1250	SML			0,04	0,160	9255 8926	1481	1428	2909
016 611	31	1419 817D01a			6	83260	SML			0,02	0,080	9255 6973	740	558	1298
016 611	31	1419 819F01a			4	83260	SML			0,03	0,120	9255 6973	1111	837	1948
016 611	31	1419 820A01a			6	83260	SML			0,01	0,040	9255 6973	370	279	649
016 611	31	1419 820A01a			11	83260	SML			0,02	0,080	9255 6973	740	558	1298
016 611	31	1419 820A01c			4	83260	SML			0,02	0,080	9255 6973	740	558	1298
016 611	31	1419 820D01a			6	50270	SML			0,02	0,180	9255 9623	1666	1732	3398
016 611	31	1419 820D01a			6	83260	SML			0,04	0,160	9255 6973	1481	1116	2597
016 611	31	1419 823A00			9	50270	SML			0,01	0,090	9255 9623	833	866	1699
016 611	31	1419 823A01a			9	30260	SML			0,01	0,030	9255 8368	278	251	529
016 611	31	1419 826E01			6	83260	SML			0,05	0,200	9255 6973	1851	1395	3246
016 611	31	1419 832A00			9	40270	SML			0,02	0,200	9255 6694	1851	1339	3190
016 611	31	1419 832A00			9	53270	SML			0,02	0,120	9255 8089	1111	971	2082
016 611	31	1419 832A00			9	83260	SML			0,04	0,160	9255 6973	1481	1116	2597
016 611	31	1419 833A01			9	83260	SML			0,05	0,200	9255 6973	1851	1395	3246
016 611	31	1419 833B00			9	50270	SML			0,02	0,180	9255 9623	1666	1732	3398
016 611	31	1419 833B01a			9	53270	SML			0,02	0,120	9255 8089	1111	971	2082
016 611	32	1419 729B01a			3	50270	SML			0,01	0,100	9255 9623	926	962	1888

Sml zak	TP Vyk Pdv	Revir	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
016 611	32	1419	913C01		4	6	1260	SML		0,07	0,300	9255	9902	2777	5748	
016 611	32	1419	914A01a		6	6	1260	SML		0,10	0,400	9255	9902	3702	7663	
016 611	32	1419	914D01a		5	6	80280	SML		0,02	0,100	9255	8647	926	1791	
016 611	32	1419	915C01		7	6	1260	SML		0,01	0,050	9255	9902	463	958	
016 611	32	1419	915C09		6	6	1260	SML		0,01	0,050	9255	9902	463	958	
016 611	32	1419	931E00		9	6	1260	SML		0,05	0,200	9255	9902	1851	3831	
016 611	32	1419	932C01a		8	6	50270	SML		0,01	0,100	9255	9623	926	1888	
016 611	32	1419	933B00		9	6	30260	SML	1	0,10	0,300	9255	8368	2777	5287	
016 611	32	1419	933B01a		6	6	1260	SML		0,01	0,050	9255	9902	463	958	
016 611	32	1419	933B04		18	6	53270	SML	1	0,13	0,800	9255	8089	7404	13875	
1 016 611	Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková										7,90	42,880 tis		396903	355345	752248
016 621	30	1419	624A01		7	6	83260	SML		0,03	0,090	5239	6973	472	1100	
016 621	30	1419	624A04		19	6	83260	SML		0,06	0,180	5239	6973	943	2198	
016 621	30	1419	625N01		5	12	83260	SML		0,10	0,300	5239	6973	1572	3664	
016 621	30	1419	704A01		5	6	83260	SML		0,21	0,630	5239	6973	3300	7693	
016 621	30	1419	707C01a		9	12	83260	SML		0,03	0,090	5239	6973	472	1100	
016 621	30	1419	707C01b		4	6	83260	SML		0,03	0,090	5239	6973	472	1100	
016 621	30	1419	708B01a		4	6	83260	SML		0,04	0,120	5239	6973	629	1466	
016 621	30	1419	709B01c		5	6	83260	SML		0,10	0,300	5239	6973	1572	3664	
016 621	30	1419	709B01a		18	6	83260	SML		0,05	0,200	5239	6973	1048	2443	
016 621	30	1419	709C01b		2	6	83260	SML		0,10	0,900	5239	6973	4715	10991	
016 621	30	1419	709C01b		7	6	83260	SML		0,05	0,150	5239	6973	786	1832	
016 621	30	1419	709D01a		6	6	83260	SML		0,12	0,360	5239	6973	1886	4396	
016 621	30	1419	710A01b		4	6	83260	SML		0,07	0,210	5239	6973	1100	2564	
016 621	30	1419	710B01		3	12	83260	SML		0,02	0,060	5239	6973	314	732	
016 621	30	1419	712D01b		2	12	83260	SML		0,08	0,240	5239	6973	1257	2931	
016 621	30	1419	713D01c		6	6	83260	SML		0,04	0,120	5239	6973	629	1466	
016 621	30	1419	714B10b		18	6	83260	SML		0,08	0,240	5239	6973	1257	2931	
016 621	30	1419	715A01		9	6	83260	SML		0,03	0,090	5239	6973	472	1100	
016 621	30	1419	717B01		12	6	83260	SML		0,10	0,300	5239	6973	1572	3664	
016 621	30	1419	717C01		6	6	83260	SML		0,10	0,300	5239	6973	1572	3664	
016 621	30	1419	717E01		1	12	83260	SML		0,10	0,300	5239	6973	1572	3664	
016 621	30	1419	720D01c		7	3	83260	SML		0,05	0,150	5239	6973	786	1832	
016 621	30	1419	732A00		9	6	83260	SML		0,02	0,060	5239	6973	314	732	
016 621	30	1419	735C00		9	6	83260	SML		0,01	0,030	5239	6973	157	366	
016 621	30	1419	806H01a		7	6	83260	SML		0,05	0,150	5239	6973	786	1832	
1 016 621	Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-štrbinová										1,67	5,660 tis		29655	39470	69125
* 016-Zalesňování sadbou											23,40	153,030		1367206	1216846	2584052
022 011	29	1419	408E09		19	3			1	0,08	0,100	102140		10214	10214	
022 011	29	1419	412D04a		19	3			1	0,13	0,150	102140		15321	15321	
022 011	29	1419	418G06		19	3			1	0,25	0,320	102140		32685	32685	
022 011	29	1419	420B05		19	3			1	0,08	0,100	102140		10214	10214	
022 011	29	1419	421D13		20	3			1	0,20	0,200	102140		20428	20428	
022 011	29	1419	422F05b		19	3			1	0,08	0,120	102140		12257	12257	
022 011	29	1419	423G10		19	3			1	0,30	0,350	102140		35749	35749	
022 011	30	1419	625C07		20	12			2	0,55	0,340	102140		34728	34728	
022 011	30	1419	707E06		20	3				0,04	0,100	102140		10214	10214	
022 011	30	1419	709D01b		5	3				0,21	0,240	102140		24514	24514	
022 011	30	1419	715A01		9	3				0,03	0,070	102140		7150	7150	
022 011	30	1419	717H07		20	3				0,10	0,145	102140		14810	14810	
022 011	30	1419	719C10		19	3				0,14	0,300	102140		30642	30642	
022 011	30	1419	719D10		20	3				0,14	0,250	102140		25535	25535	
022 011	30	1419	720A10		20	3				0,32	0,420	102140		42899	42899	
022 011	30	1419	732D01		9	3				0,50	0,400	102140		40856	40856	
022 011	30	1419	733C10		19	3				0,10	0,190	102140		19407	19407	
022 011	30	1419	733C10		20	3				1,04	0,700	102140		71498	71498	
022 011	30	1419	734D11a		19	3				0,20	0,250	102140		25535	25535	
022 011	31	1419	802J09		20	3				0,40	0,300	102140		30642	30642	
022 011	31	1419	803E09		21	9				1,00	0,840	102140		85798	85798	
022 011	31	1419	803H06b		21	9				0,80	0,500	102140		51070	51070	
022 011	31	1419	804A12		20	3				0,35	0,280	102140		28599	28599	
022 011	31	1419	826E10		20	3				0,21	0,200	102140		20428	20428	
022 011	31	1419	831F06		21	9				0,50	0,320	102140		32685	32685	
022 011	32	1419	723D12		20	6				1,73	1,170	102140		119504	119504	
022 011	32	9109	4A00		9	6				0,44	0,450	102140		45963	45963	
1 022 011	Oplocenky z nov.mat.--drátěné-Drátěná										160/3	10,47	9,305 km		950415	950415
022 211	31	1419	810D01		7	12				0,31	0,229	26194		5998	5998	
022 211	31	1419	812B01b		6					0,31	0,240	26194		6287	6287	
022 211	31	1419	816A01c		13	12				0,19	0,209	26194		5475	5475	
022 211	31	1419	816C01c		6	12				0,23	0,246	26194		6444	6444	
022 211	31	1419	817D01b		12					0,55	0,458	26194		11997	11997	

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
022 211	31	1419	820B01a		5	12				0,18	0,185	26194	4846		4846
022 211	31	1419	821H01		5	12				0,59	0,479	26194	12547		12547
022 211	31	1419	824D01a		5	6				0,48	0,356	26194	9325		9325
022 211	31	1419	831H01b		6	12				0,52	0,404	26194	10582		10582
022 211	32	1419	716B01		5	9				0,95	0,741	26194	19410		19410
022 211	32	1419	721B01c		5	9				0,75	0,598	26194	15664		15664
022 211	32	1419	723A01b		5	9				0,50	0,321	26194	8408		8408
022 211	32	1419	723C01b		5	9				0,90	0,500	26194	13097		13097
022 211	32	1419	730A01		4	9			1	1,50	0,859	26194	22501		22501
022 211	32	1419	916A02a		6	9				0,01	0,020	26194	524		524
1 022 211	-Rozeb. a likvid.oploc.-drátěné-do 180 cm včetně									7,97	5,845	km	153105		153105
* 022-Oplocování mladých lesních porostů										18,44	15,150		1103520		1103520
023 111	29	1419	406D04		18	6	71	SML		0,06	0,350	1021	357		357
023 111	29	1419	406F04		20	6	71	SML		0,06	0,300	1021	306		306
023 111	29	1419	407D00		9	6	71	SML	1	0,10	0,800	1021	817		817
023 111	29	1419	407D06b		18	6	71	SML	1	0,04	0,350	1021	357		357
023 111	29	1419	408E00a		9	6	71	SML	1	0,06	0,500	1021	511		511
023 111	29	1419	408E01a		18	6	71	SML		0,02	0,100	1021	102		102
023 111	29	1419	408E06		18	6	71	SML		0,25	1,000	1021	1021		1021
023 111	29	1419	408E09		18	6	71	SML		0,17	0,600	1021	613		613
023 111	29	1419	410F09a		18	6	71	SML		0,09	0,800	1021	817		817
023 111	29	1419	412C00		9	6	71	SML	1	0,04	0,550	1021	562		562
023 111	29	1419	412D00		6	6	71	SML	1	0,25	1,200	1021	1225		1225
023 111	29	1419	413A00		9	6	71	SML	1	0,07	0,750	1021	766		766
023 111	29	1419	413A08		18	6	71	SML	1	0,09	0,400	1021	408		408
023 111	29	1419	413A08		19	6	71	SML	1	0,12	0,700	1021	715		715
023 111	29	1419	413G00		9	6	71	SML	1	0,07	0,300	1021	306		306
023 111	29	1419	413G09		19	6	71	SML	1	0,13	1,000	1021	1021		1021
023 111	29	1419	414D00		9	6	71	SML	1	0,18	1,200	1021	1225		1225
023 111	29	1419	414D05		18	6	71	SML	1	0,10	0,300	1021	306		306
023 111	29	1419	419D00		9	6	71	SML	1	0,30	1,900	1021	1940		1940
023 111	29	1419	420A00		9	6	71	SML	1	0,10	0,600	1021	613		613
023 111	29	1419	421E00		9	6	71	SML	1	0,04	0,300	1021	306		306
023 111	29	1419	421E05a		18	6	71	SML	1	0,04	0,300	1021	306		306
023 111	29	1419	423D03a		18	6	71	SML	1	0,20	1,000	1021	1021		1021
023 111	29	1419	423D05b		18	6	71	SML	1	0,10	0,800	1021	817		817
023 111	29	1419	425D00		9	6	71	SML	1	0,04	0,300	1021	306		306
023 111	29	1419	532D00		9	6	71	SML	1	0,20	0,600	1021	613		613
023 111	31	1419	513J14		19	6	62	SML		0,30	2,500	1021	2553		2553
023 111	31	1419	516G00		9	6	62	SML		0,09	0,700	1021	715		715
023 111	31	1419	517A14		19	6	62	SML		0,54	4,500	1021	4595		4595
023 111	31	1419	517D00		9	6	62	SML		0,27	2,000	1021	2042		2042
023 111	31	1419	804A00		9	6	62	SML		0,16	1,200	1021	1225		1225
023 111	31	1419	804A12		18	6	62	SML		0,08	0,600	1021	613		613
023 111	31	1419	804C01a		9	6	62	SML		0,07	0,350	1021	357		357
023 111	31	1419	805E00		9	6	62	SML		0,20	1,600	1021	1634		1634
023 111	31	1419	807B00		9	6	62	SML		0,28	1,700	1021	1736		1736
023 111	31	1419	816C00		9	6	62	SML		0,11	0,900	1021	919		919
023 111	31	1419	816D00		9	6	62	SML		0,10	0,800	1021	817		817
023 111	31	1419	818A12		18	6	62	SML		0,40	2,700	1021	2757		2757
023 111	32	1419	722A04c		2	6	62	SML		0,17	0,900	1021	919		919
023 111	32	1419	722B01a		5	6	62	SML		0,15	1,000	1021	1021		1021
023 111	32	1419	722B01a		7	6	62	SML		0,50	3,500	1021	3574		3574
023 111	32	1419	722F14		6	6	62	SML		0,20	1,400	1021	1429		1429
023 111	32	1419	723B01		5	6	62	SML		0,20	1,400	1021	1429		1429
023 111	32	1419	723B01		8	6	62	SML		0,05	0,350	1021	357		357
023 111	32	1419	723B10		2	6	62	SML		0,07	0,400	1021	408		408
023 111	32	1419	723C01a		3	6	62	SML		0,08	0,600	1021	613		613
023 111	32	1419	723C01a		8	6	62	SML		0,15	0,400	1021	408		408
023 111	32	1419	723F01		2	6	62	SML		0,08	0,400	1021	408		408
023 111	32	1419	725B01a		7	6	62	SML		0,20	1,700	1021	1736		1736
023 111	32	1419	725B01d		4	6	62	SML		0,21	1,200	1021	1225		1225
023 111	32	1419	725E01a		3	6	62	SML		0,05	0,450	1021	459		459
023 111	32	1419	725E01b		5	6	62	SML		0,10	0,700	1021	715		715
023 111	32	1419	725J01a		8	6	62	SML		0,32	2,000	1021	2042		2042
023 111	32	1419	726A01b		3	6	62	SML		0,15	1,000	1021	1021		1021
023 111	32	1419	726A01c		4	6	62	SML		0,28	1,500	1021	1532		1532
023 111	32	1419	726A02a		6	6	62	SML		0,40	2,400	1021	2450		2450
023 111	32	1419	726B00		9	6	62	SML		0,58	4,600	1021	4697		4697
023 111	32	1419	726B01a		3	6	62	SML		0,34	2,000	1021	2042		2042
023 111	32	1419	726B01b		3	6	62	SML		0,20	1,200	1021	1225		1225
023 111	32	1419	729B01a		2	6	62	SML		0,03	0,200	1021	204		204
023 111	32	1419	729B01a		3	9	62	SML		0,07	0,200	1021	204		204
023 111	32	1419	902D01		9	9	62	SML		0,07	0,400	1021	408		408
023 111	32	1419	905C01a		9	6	62	SML		0,32	2,100	1021	2144		2144
023 111	32	1419	912A01b		5	6	62	SML		0,19	0,700	1021	715		715

Sml. zak.	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby/mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023 111	32	1419	912A01c		8 6	62	SML			0,20	0,800	1021	817		817
023 111	32	1419	912A01d		1 9	62	SML			0,15	0,500	1021	511		511
023 111	32	1419	913B01a		4 9	62	SML			0,58	3,500	1021	3574		3574
023 111	32	1419	913B01b			9	62	SML		0,06	0,200	1021	204		204
023 111	32	1419	913B01b		1 9	62	SML			0,55	3,000	1021	3063		3063
023 111	32	1419	913C01			9	62	SML		0,21	1,000	1021	1021		1021
023 111	32	1419	913C01		3 9	62	SML			0,21	1,000	1021	1021		1021
023 111	32	1419	913C01		4 9	62	SML			0,32	1,800	1021	1838		1838
023 111	32	1419	913C01		5 9	62	SML			0,05	0,300	1021	306		306
023 111	32	1419	913C02		2 6	62	SML			0,15	0,600	1021	613		613
023 111	32	1419	913D00		8 6	62	SML			0,08	0,300	1021	306		306
023 111	32	1419	913D01a		4 6	62	SML			0,10	0,700	1021	715		715
023 111	32	1419	913D01a		5 6	62	SML			0,03	0,200	1021	204		204
023 111	32	1419	913D01b			6	62	SML		0,07	0,200	1021	204		204
023 111	32	1419	913F01a		6 6	62	SML			0,38	1,500	1021	1532		1532
023 111	32	1419	913F01b			6	62	SML		0,05	0,300	1021	306		306
023 111	32	1419	913F01b		3 6	62	SML			0,05	0,400	1021	408		408
023 111	32	1419	913F01b		4 6	62	SML			0,45	3,000	1021	3063		3063
023 111	32	1419	913F01b		8 6	62	SML			0,09	0,600	1021	613		613
023 111	32	1419	913G01a		7 6	62	SML			0,14	0,600	1021	613		613
023 111	32	1419	913G01b			6	62	SML		0,28	0,800	1021	817		817
023 111	32	1419	913G01b		2 6	62	SML			0,08	0,400	1021	408		408
023 111	32	1419	913G01b		3 6	62	SML			0,40	2,500	1021	2553		2553
023 111	32	1419	913G01b		4 6	62	SML			0,10	0,600	1021	613		613
023 111	32	1419	913G01b		6 6	62	SML			0,04	0,300	1021	306		306
023 111	32	1419	914A01a		5 9	62	SML			0,41	2,800	1021	2859		2859
023 111	32	1419	914A01a		6 9	62	SML			0,22	1,400	1021	1429		1429
023 111	32	1419	914B01a		6 9	62	SML			0,17	1,200	1021	1225		1225
023 111	32	1419	914B01b		4 9	62	SML			0,27	1,900	1021	1940		1940
023 111	32	1419	914B01b		7 9	62	SML			0,58	3,000	1021	3063		3063
023 111	32	1419	914C01a		7 9	62	SML			0,08	0,500	1021	511		511
023 111	32	1419	914D00		9 9	62	SML			0,34	3,100	1021	3165		3165
023 111	32	1419	914D01a		5 9	62	SML			0,10	0,700	1021	715		715
023 111	32	1419	914D01a		6 9	62	SML			0,14	1,000	1021	1021		1021
023 111	32	1419	914D01a		7 9	62	SML			0,10	0,700	1021	715		715
023 111	32	1419	914D01a		9 9	62	SML			0,14	1,000	1021	1021		1021
023 111	32	1419	915C01		7 9	62	SML			0,10	0,800	1021	817		817
023 111	32	1419	915C09		6 9	62	SML			0,03	0,100	1021	102		102
023 111	32	1419	916A11		3 9	62	SML			0,22	1,000	1021	1021		1021
023 111	32	1419	916B01a		2 9	62	SML			0,13	0,700	1021	715		715
023 111	32	1419	916B01a		3 9	62	SML			0,10	0,600	1021	613		613
023 111	32	1419	916B04		1 9	62	SML			0,07	0,300	1021	306		306
023 111	32	1419	916D01a		3 9	62	SML			0,15	1,000	1021	1021		1021
023 111	32	1419	916D01a		5 6	62	SML			0,05	0,450	1021	459		459
023 111	32	1419	917C01		3 6	62	SML			0,21	1,000	1021	1021		1021
023 111	32	1419	923A00		9 9	62	SML			0,17	1,200	1021	1225		1225
023 111	32	1419	923A01a		7 9	62	SML			0,32	2,100	1021	2144		2144
023 111	32	1419	923A01b		7 9	62	SML			0,26	2,000	1021	2042		2042
023 111	32	1419	923A03b		18 9	62	SML			0,18	1,200	1021	1225		1225
023 111	32	1419	923C10		20 9	62	SML			0,12	0,900	1021	919		919
023 111	32	1419	923D01a		3 9	62	SML			0,78	4,000	1021	4084		4084
023 111	32	1419	923D01a		7 9	62	SML			0,15	0,700	1021	715		715
023 111	32	1419	923D00		9 6	62	SML			0,53	3,000	1021	3063		3063
023 111	32	1419	923E01a		6 9	62	SML			0,18	1,200	1021	1225		1225
023 111	32	1419	923F01a		5 9	62	SML			0,15	0,800	1021	817		817
023 111	32	1419	923F01a		8 9	62	SML			0,20	1,000	1021	1021		1021
023 111	32	1419	923F01c			9	62	SML		0,08	0,400	1021	408		408
023 111	32	1419	923F01c		2 9	62	SML			0,07	0,400	1021	408		408
023 111	32	1419	923F01c		4 9	62	SML			0,40	3,000	1021	3063		3063
023 111	32	1419	923G00		9 9	62	SML			0,47	3,000	1021	3063		3063
023 111	32	1419	923G01a		5 6	62	SML			0,17	1,000	1021	1021		1021
023 111	32	1419	923G01a		7 9	62	SML			0,03	0,200	1021	204		204
023 111	32	1419	923G09		18 9	62	SML			0,40	1,600	1021	1634		1634
023 111	32	1419	923H00		9 9	62	SML			0,47	2,500	1021	2553		2553
023 111	32	1419	923H01a		6 9	62	SML			0,08	0,500	1021	511		511
023 111	32	1419	923H03b		18 9	62	SML			0,28	2,100	1021	2144		2144
023 111	32	1419	924A01a		5 9	62	SML			0,05	0,350	1021	357		357
023 111	32	1419	924B09		18 9	62	SML			0,87	5,000	1021	5105		5105
023 111	32	1419	926B00		9 9	62	SML			0,38	2,000	1021	2042		2042
023 111	32	1419	926B10		18 9	62	SML			0,36	2,000	1021	2042		2042
023 111	32	1419	928B00		9 9	62	SML			0,22	1,000	1021	1021		1021
023 111	32	1419	928B01a		8 9	62	SML			0,12	0,800	1021	817		817
023 111	32	1419	928B01b		7 9	62	SML			0,13	0,900	1021	919		919
023 111	32	1419	928G11		18 9	62	SML			0,50	3,500	1021	3574		3574
023 111	32	1419	928H01		3 9	62	SML			0,27	0,800	1021	817		817
023 111	32	1419	931B00		9 9	62	SML			0,81	7,400	1021	7555		7555
023 111	32	1419	931B01a		3 9	62	SML			0,53	3,600	1021	3676		3676
023 111	32	1419	931B01a		5 9	62	SML			0,31	2,800	1021	2859		2859
023 111	32	1419	931B01a		6 9	62	SML			0,12	0,800	1021	817		817
023 111	32	1419	931B01a		7 9	62	SML			0,50	3,500	1021	3574		3574

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023 111	32	1419	931B12		19 9	62	SML			0,38	3,300	1021		3369		3369
023 111	32	1419	931E00		9 9	62	SML			0,25	0,400	1021		408		408
023 111	32	1419	931E01a		3 9	62	SML			0,15	1,000	1021		1021		1021
023 111	32	1419	931E01a		5 9	62	SML			0,17	1,100	1021		1123		1123
023 111	32	1419	931F01b		1 9	62	SML			0,78	1,700	1021		1736		1736
023 111	32	1419	931G01		7 9	62	SML			0,32	2,100	1021		2144		2144
023 111	32	1419	932A00		8 9	62	SML			0,02	0,100	1021		102		102
023 111	32	1419	932A01a		8 9	62	SML			0,15	1,000	1021		1021		1021
023 111	32	1419	932C01a		2 9	62	SML			0,28	1,000	1021		1021		1021
023 111	32	1419	932C01a		5 9	62	SML			0,20	1,400	1021		1429		1429
023 111	32	1419	932C01a		6 9	62	SML			0,07	0,450	1021		459		459
023 111	32	1419	932C01a		8 9	62	SML			0,10	0,800	1021		817		817
023 111	32	1419	933B01a		5 9	62	SML			0,11	0,400	1021		408		408
023 111	32	1419	933B01a		6 9	62	SML			0,05	0,200	1021		204		204
023 111	32	1419	933E01a		3 9	62	SML			0,32	1,800	1021		1838		1838
023 111	32	1419	934C01a		3 9	62	SML			0,59	1,800	1021		1838		1838
1 023	111-Nátěry kultur repelenty-letní									33,71	203,400 tis			207675		207675
023 121	31	1419	513J14		19 12	71	SML			0,30	2,500	1068		2670		2670
023 121	31	1419	514C01c		6 12	71	SML			0,11	0,170	1068		182		182
023 121	31	1419	515B01b		6 12	71	SML			0,28	0,500	1068		534		534
023 121	31	1419	515C01b		6 12	71	SML			0,22	1,500	1068		1602		1602
023 121	31	1419	515C01c		4 12	71	SML			0,04	0,150	1068		160		160
023 121	31	1419	515E01		8 12	71	SML			0,26	2,200	1068		2350		2350
023 121	31	1419	516B01b		4 12	71	SML			0,10	0,700	1068		748		748
023 121	31	1419	516D01a		8 12	71	SML			0,08	0,380	1068		406		406
023 121	31	1419	516D01b		6 12	71	SML			0,10	0,500	1068		534		534
023 121	31	1419	516G00		9 12	71	SML			0,09	0,700	1068		748		748
023 121	31	1419	516G01a		9 12	71	SML			0,09	0,250	1068		267		267
023 121	31	1419	517A14		19 12	71	SML			0,54	4,000	1068		4272		4272
023 121	31	1419	517C01a		6 12	71	SML			0,37	2,600	1068		2777		2777
023 121	31	1419	517D00		9 12	71	SML			0,27	2,300	1068		2456		2456
023 121	31	1419	517D01a		6 12	71	SML			0,10	0,600	1068		641		641
023 121	31	1419	517D01a		7 12	71	SML			1,30	8,500	1068		9078		9078
023 121	31	1419	517D01a		9 12	71	SML			0,25	2,000	1068		2136		2136
023 121	31	1419	517E00		9 12	71	SML			0,12	1,000	1068		1068		1068
023 121	31	1419	517E01b		7 12	71	SML			0,18	1,100	1068		1175		1175
023 121	31	1419	517E01b		9 12	71	SML			0,04	0,160	1068		171		171
023 121	31	1419	517E01c		6 12	71	SML			0,11	0,600	1068		641		641
023 121	31	1419	517E13a		20 12	71	SML			0,30	2,700	1068		2884		2884
023 121	31	1419	802F01a		8 12	71	SML			0,25	1,800	1068		1922		1922
023 121	31	1419	802G01a		5 12	71	SML			0,63	3,300	1068		3524		3524
023 121	31	1419	804A00		9 12	71	SML			0,16	1,400	1068		1495		1495
023 121	31	1419	804A01a		6 12	71	SML			0,29	2,000	1068		2136		2136
023 121	31	1419	804A12		18 12	71	SML			0,08	0,600	1068		641		641
023 121	31	1419	804B01a		7 12	71	SML			0,11	0,800	1068		854		854
023 121	31	1419	804C00		9 12	71	SML			0,37	1,800	1068		1922		1922
023 121	31	1419	804C01a		9 12	71	SML			0,09	0,500	1068		534		534
023 121	31	1419	805C01a		7 12	71	SML			0,12	0,300	1068		320		320
023 121	31	1419	805E00		9 12	71	SML			0,29	2,500	1068		2670		2670
023 121	31	1419	805E01a		7 12	71	SML			0,12	0,650	1068		694		694
023 121	31	1419	805E01b		6 12	71	SML			0,05	0,270	1068		288		288
023 121	31	1419	805E12		20 12	71	SML			0,15	0,900	1068		961		961
023 121	31	1419	807B00		9 12	71	SML			0,28	1,900	1068		2029		2029
023 121	31	1419	807B01a		7 12	71	SML			0,12	0,600	1068		641		641
023 121	31	1419	807C01a		6 12	71	SML			0,07	0,300	1068		320		320
023 121	31	1419	807C01a		7 12	71	SML			0,02	0,050	1068		53		53
023 121	31	1419	808H11		19 12	71	SML			0,11	0,600	1068		641		641
023 121	31	1419	811B01		4 12	71	SML			0,23	0,700	1068		748		748
023 121	31	1419	812A01a		7 12	71	SML			0,14	0,650	1068		694		694
023 121	31	1419	812A01b		7 12	71	SML			0,09	0,250	1068		267		267
023 121	31	1419	812C01a		7 12	71	SML			0,42	2,500	1068		2670		2670
023 121	31	1419	815D00		9 12	71	SML			0,10	0,900	1068		962		962
023 121	31	1419	815D11		19 12	71	SML			0,18	1,600	1068		1709		1709
023 121	31	1419	816C00		9 12	71	SML			0,11	0,900	1068		961		961
023 121	31	1419	816D01		6 12	71	SML			0,08	0,500	1068		534		534
023 121	31	1419	817B01		12	71	SML			0,06	0,250	1068		267		267
023 121	31	1419	817D01a		6 12	71	SML			0,67	4,500	1068		4806		4806
023 121	31	1419	817E01a		4 12	71	SML			0,18	0,280	1068		299		299
023 121	31	1419	818A12		18 12	71	SML			0,40	3,000	1068		3204		3204
023 121	31	1419	823A00		9 12	71	SML			0,13	1,100	1068		1175		1175
023 121	31	1419	826A11		19 12	71	SML			0,65	2,500	1068		2670		2670
023 121	32	1419	722A04c		2 12	79	SML			0,17	0,900	1068		961		961
023 121	32	1419	722B01a		5 12	79	SML			0,15	1,000	1068		1068		1068
023 121	32	1419	722B01a		7 12	79	SML			0,50	3,500	1068		3738		3738
023 121	32	1419	722B01a		8 12	79	SML			0,07	0,500	1068		534		534
023 121	32	1419	722F14		12	79	SML			0,20	1,400	1068		1495		1495
023 121	32	1419	723B01		5 12	79	SML			0,20	1,400	1068		1495		1495
023 121	32	1419	723B01		8 12	79	SML			0,05	0,350	1068		374		374

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023 121	32	1419	723B10	2 12	79	SML	0,07	0,400	1068	427	427				
023 121	32	1419	723C01a	3 12	79	SML	0,08	0,600	1068	641	641				
023 121	32	1419	723C01a	8 12	79	SML	0,15	0,400	1068	427	427				
023 121	32	1419	723F01	2 12	79	SML	0,08	0,400	1068	427	427				
023 121	32	1419	725B01a	7 12	79	SML	0,20	1,700	1068	1816	1816				
023 121	32	1419	725B01d	4 12	79	SML	0,21	1,200	1068	1282	1282				
023 121	32	1419	725E01a	3 12	79	SML	0,05	0,450	1068	481	481				
023 121	32	1419	725E01b	5 12	79	SML	0,10	0,700	1068	748	748				
023 121	32	1419	725J01a	8 12	79	SML	0,32	2,000	1068	2136	2136				
023 121	32	1419	726A01b	3 12	79	SML	0,15	1,000	1068	1068	1068				
023 121	32	1419	726A01c	4 12	79	SML	0,28	1,500	1068	1602	1602				
023 121	32	1419	726A02a	12 12	79	SML	0,40	2,400	1068	2563	2563				
023 121	32	1419	726B00	9 12	79	SML	0,58	4,600	1068	4913	4913				
023 121	32	1419	726B01a	3 12	79	SML	0,34	2,000	1068	2136	2136				
023 121	32	1419	726B01b	3 12	79	SML	0,20	1,200	1068	1282	1282				
023 121	32	1419	729B01a	2 12	79	SML	0,03	0,200	1068	214	214				
023 121	32	1419	729B01a	3 12	79	SML	0,07	0,200	1068	214	214				
023 121	32	1419	902D01	9 12	79	SML	0,07	0,400	1068	427	427				
023 121	32	1419	905C01a	9 12	79	SML	0,32	2,100	1068	2243	2243				
023 121	32	1419	912A01b	5 12	79	SML	0,19	0,700	1068	748	748				
023 121	32	1419	912A01c	8 12	79	SML	0,20	0,800	1068	854	854				
023 121	32	1419	912A01d	1 12	79	SML	0,15	0,500	1068	534	534				
023 121	32	1419	913B01a	4 12	79	SML	0,58	3,500	1068	3738	3738				
023 121	32	1419	913B01b	12 12	79	SML	0,06	0,200	1068	214	214				
023 121	32	1419	913B01b	1 12	79	SML	0,55	3,000	1068	3204	3204				
023 121	32	1419	913C01	12 12	79	SML	0,21	1,000	1068	1068	1068				
023 121	32	1419	913C01	3 12	79	SML	0,21	1,000	1068	1068	1068				
023 121	32	1419	913C01	4 12	79	SML	0,32	1,800	1068	1922	1922				
023 121	32	1419	913C01	5 12	79	SML	0,05	0,300	1068	320	320				
023 121	32	1419	913C02	2 12	79	SML	0,15	0,600	1068	641	641				
023 121	32	1419	913D00	8 12	79	SML	0,08	0,300	1068	320	320				
023 121	32	1419	913D01a	4 12	79	SML	0,10	0,700	1068	748	748				
023 121	32	1419	913D01a	5 12	79	SML	0,03	0,200	1068	214	214				
023 121	32	1419	913D01b	12 12	79	SML	0,07	0,200	1068	214	214				
023 121	32	1419	913F01a	6 12	79	SML	0,38	1,500	1068	1602	1602				
023 121	32	1419	913F01b	12 12	79	SML	0,05	0,300	1068	320	320				
023 121	32	1419	913F01b	3 12	79	SML	0,05	0,400	1068	427	427				
023 121	32	1419	913F01b	4 12	79	SML	0,45	3,000	1068	3204	3204				
023 121	32	1419	913F01b	8 12	79	SML	0,09	0,600	1068	641	641				
023 121	32	1419	913G01a	7 12	79	SML	0,14	0,600	1068	641	641				
023 121	32	1419	913G01b	12 12	79	SML	0,28	0,800	1068	854	854				
023 121	32	1419	913G01b	2 12	79	SML	0,08	0,400	1068	427	427				
023 121	32	1419	913G01b	3 12	79	SML	0,40	2,500	1068	2670	2670				
023 121	32	1419	913G01b	4 12	79	SML	0,10	0,600	1068	641	641				
023 121	32	1419	913G01b	6 12	79	SML	0,04	0,300	1068	320	320				
023 121	32	1419	914A01a	5 12	79	SML	0,41	2,800	1068	2990	2990				
023 121	32	1419	914A01a	6 12	79	SML	0,22	1,400	1068	1495	1495				
023 121	32	1419	914B01a	6 12	79	SML	0,17	1,200	1068	1282	1282				
023 121	32	1419	914B01b	4 12	79	SML	0,27	1,900	1068	2029	2029				
023 121	32	1419	914B01b	7 12	79	SML	0,58	3,000	1068	3204	3204				
023 121	32	1419	914C01a	7 12	79	SML	0,08	0,500	1068	534	534				
023 121	32	1419	914D00	9 12	79	SML	0,34	3,100	1068	3311	3311				
023 121	32	1419	914D01a	5 12	79	SML	0,10	0,700	1068	748	748				
023 121	32	1419	914D01a	6 12	79	SML	0,14	1,000	1068	1068	1068				
023 121	32	1419	914D01a	7 12	79	SML	0,10	0,700	1068	748	748				
023 121	32	1419	914D01a	9 12	79	SML	0,14	1,000	1068	1068	1068				
023 121	32	1419	915C01	7 12	79	SML	0,10	0,800	1068	854	854				
023 121	32	1419	915C09	6 12	79	SML	0,03	0,100	1068	107	107				
023 121	32	1419	916A11	3 12	79	SML	0,22	1,000	1068	1068	1068				
023 121	32	1419	916B01a	2 12	79	SML	0,13	0,700	1068	748	748				
023 121	32	1419	916B01a	3 12	79	SML	0,10	0,600	1068	641	641				
023 121	32	1419	916B04	1 12	79	SML	0,07	0,300	1068	320	320				
023 121	32	1419	916D01a	3 12	79	SML	0,15	1,000	1068	1068	1068				
023 121	32	1419	916D01a	5 12	79	SML	0,05	0,450	1068	481	481				
023 121	32	1419	917C01	3 12	79	SML	0,21	1,000	1068	1068	1068				
023 121	32	1419	923A00	9 12	79	SML	0,17	1,200	1068	1282	1282				
023 121	32	1419	923A01a	7 12	79	SML	0,32	2,100	1068	2243	2243				
023 121	32	1419	923A01b	7 12	79	SML	0,26	2,000	1068	2136	2136				
023 121	32	1419	923A03b	18 12	79	SML	0,18	1,200	1068	1282	1282				
023 121	32	1419	923C10	20 12	79	SML	0,12	0,900	1068	961	961				
023 121	32	1419	923D01a	3 12	79	SML	0,78	4,000	1068	4272	4272				
023 121	32	1419	923D01a	7 12	79	SML	0,15	0,700	1068	748	748				
023 121	32	1419	923D00	9 12	79	SML	0,53	3,000	1068	3204	3204				
023 121	32	1419	923E01a	6 12	79	SML	0,18	1,200	1068	1282	1282				
023 121	32	1419	923F01a	5 12	79	SML	0,15	0,800	1068	854	854				
023 121	32	1419	923F01a	8 12	79	SML	0,20	1,000	1068	1068	1068				
023 121	32	1419	923F01c	12 12	79	SML	0,08	0,400	1068	427	427				
023 121	32	1419	923F01c	2 12	79	SML	0,07	0,400	1068	427	427				
023 121	32	1419	923F01c	4 12	79	SML	0,40	3,000	1068	3204	3204				
023 121	32	1419	923G00	9 12	79	SML	0,47	3,000	1068	3204	3204				

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023 121	32	1419	923G01a		5	12	79	SML		0,17	1,000	1068		1068		1068
023 121	32	1419	923G01a		7	12	79	SML		0,03	0,200	1068		214		214
023 121	32	1419	923G09		18	12	79	SML		0,40	1,600	1068		1709		1709
023 121	32	1419	923H00		9	12	79	SML		0,47	2,500	1068		2670		2670
023 121	32	1419	923H01a		6	12	79	SML		0,08	0,500	1068		534		534
023 121	32	1419	923H03b		18	12	79	SML		0,28	2,100	1068		2243		2243
023 121	32	1419	924A01a		7	12	79	SML		0,06	0,350	1068		374		374
023 121	32	1419	924B09		18	12	79	SML		0,87	5,000	1068		5340		5340
023 121	32	1419	926B00		9	12	79	SML		0,38	2,000	1068		2136		2136
023 121	32	1419	926B10		18	12	79	SML		0,36	2,000	1068		2136		2136
023 121	32	1419	928B00		9	12	79	SML		0,22	1,000	1068		1068		1068
023 121	32	1419	928B01a		8	12	79	SML		0,12	0,800	1068		854		854
023 121	32	1419	928B01b		7	12	79	SML		0,13	0,900	1068		961		961
023 121	32	1419	928G11		18	12	79	SML		0,50	3,500	1068		3738		3738
023 121	32	1419	928H01		3	12	79	SML		0,27	0,800	1068		854		854
023 121	32	1419	931B00		9	12	79	SML		0,81	7,400	1068		7903		7903
023 121	32	1419	931B01a		3	12	79	SML		0,53	3,600	1068		3845		3845
023 121	32	1419	931B01a		5	12	79	SML		0,31	2,800	1068		2990		2990
023 121	32	1419	931B01a		6	12	79	SML		0,12	0,800	1068		854		854
023 121	32	1419	931B01a		7	12	79	SML		0,50	3,500	1068		3738		3738
023 121	32	1419	931B12		19	12	79	SML		0,38	3,300	1068		3524		3524
023 121	32	1419	931E00		9	12	79	SML		0,25	0,400	1068		427		427
023 121	32	1419	931E01a		3	12	79	SML		0,15	1,000	1068		1068		1068
023 121	32	1419	931E01a		5	12	79	SML		0,17	1,100	1068		1175		1175
023 121	32	1419	931F01b		1	12	79	SML		0,78	1,700	1068		1816		1816
023 121	32	1419	931G01		7	12	79	SML		0,32	2,100	1068		2243		2243
023 121	32	1419	932A00		8	12	79	SML		0,02	0,100	1068		107		107
023 121	32	1419	932A01a		8	12	79	SML		0,15	1,000	1068		1068		1068
023 121	32	1419	932C01a		2	12	79	SML		0,28	1,000	1068		1068		1068
023 121	32	1419	932C01a		5	12	79	SML		0,20	1,400	1068		1495		1495
023 121	32	1419	932C01a		6	12	79	SML		0,07	0,450	1068		481		481
023 121	32	1419	932C01a		8	12	79	SML		0,10	0,800	1068		854		854
023 121	32	1419	933B01a		5	12	79	SML		0,11	0,400	1068		427		427
023 121	32	1419	933B01a		6	12	79	SML		0,05	0,200	1068		214		214
023 121	32	1419	933E01a		3	12	79	SML		0,32	1,800	1068		1922		1922
023 121	32	1419	934C01a		3	12	79	SML		0,59	1,800	1068		1922		1922
023 121	32	9109	4D00		9	12	79	SML		0,07	0,450	1068		481		481
1 023	121-Nátěry kultur repelenty-zimní									40,34	242,810 tis			259324		259324
023 711	32	9109	4D00		9	6	62	SML		0,07	0,450	818		368		368
1 023	711-Nátěr repelenty-letní-sazenic před výsadbou									0,07	0,450 tis			368		368
* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři										74,12	446,660			467367		467367
024 021	29	1419	406D01a		9	6			1	0,08		11351		908		908
024 021	29	1419	406G01a		8	6			1	0,07		11351		795		795
024 021	29	1419	406G01b			6			1	0,17		11351		1930		1930
024 021	29	1419	407A01a		7	6			1	0,12		11351		1362		1362
024 021	29	1419	407A01a		8	6			1	0,33		11351		3746		3746
024 021	29	1419	407B10		19	6			1	0,09		11351		1022		1022
024 021	29	1419	407D00		9	6			1	0,13		11351		1476		1476
024 021	29	1419	407D01a		7	6			1	0,10		11351		1135		1135
024 021	29	1419	407D06b		18	6			1	0,06		11351		681		681
024 021	29	1419	408B00		9	6			1	0,46		11351		5221		5221
024 021	29	1419	408B01a		7	6			1	0,11		11351		1249		1249
024 021	29	1419	408B13		18	6			1	0,10		11351		1135		1135
024 021	29	1419	408C01a		7	6			1	0,37		11351		4200		4200
024 021	29	1419	408C00a		9	6			1	0,04		11351		454		454
024 021	29	1419	408E00a		8	6			1	0,08		11351		908		908
024 021	29	1419	408E00a		9	6			1	0,16		11351		1816		1816
024 021	29	1419	408E01a		8	6			1	0,30		11351		3405		3405
024 021	29	1419	408E06		18	6			1	0,25		11351		2838		2838
024 021	29	1419	408E06		19	6			1	0,03		11351		341		341
024 021	29	1419	408E09		18	6			1	0,17		11351		1930		1930
024 021	29	1419	408E09		19	6			1	0,10		11351		1135		1135
024 021	29	1419	408E15		18	6			1	0,13		11351		1476		1476
024 021	29	1419	409C01a		8	6			1	0,12		11351		1362		1362
024 021	29	1419	409C01b		6	6			1	0,13		11351		1476		1476
024 021	29	1419	410F09a		18	6			1	0,14		11351		1589		1589
024 021	29	1419	412A01a		8	6			1	0,11		11351		1249		1249
024 021	29	1419	412A01c		8	6			1	0,34		11351		3859		3859
024 021	29	1419	412A01d		8	6			1	0,35		11351		3973		3973
024 021	29	1419	412B03c		18	6			1	0,05		11351		568		568
024 021	29	1419	412C00		9	6			1	0,13		11351		1476		1476
024 021	29	1419	412C01a		8	6			1	0,20		11351		2270		2270
024 021	29	1419	412C01b			6			1	0,18		11351		2043		2043
024 021	29	1419	412C01c		5	6			1	0,10		11351		1135		1135

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 021	29	1419	412D01a	8 6	8 6				1	0,06		11351	681		681
024 021	29	1419	413A00	9 6	9 6				1	0,12		11351	1362		1362
024 021	29	1419	413A01a	7 6	7 6				1	0,20		11351	2270		2270
024 021	29	1419	413A08	18 6	18 6				1	0,09		11351	1022		1022
024 021	29	1419	413B01a	8 6	8 6				1	0,19		11351	2157		2157
024 021	29	1419	413E00	9 6	9 6				1	0,09		11351	1022		1022
024 021	29	1419	413E01b	5 6	5 6				1	0,05		11351	568		568
024 021	29	1419	413E09	18 6	18 6				1	0,05		11351	568		568
024 021	29	1419	413G00	9 6	9 6				1	0,07		11351	795		795
024 021	29	1419	413G09	19 6	19 6				1	0,08		11351	908		908
024 021	29	1419	414C01	5 6	5 6				1	0,30		11351	3405		3405
024 021	29	1419	414D00	9 6	9 6				1	0,18		11351	2043		2043
024 021	29	1419	414D01b	6 9	6 9				1	0,30		11351	3405		3405
024 021	29	1419	414D05	18 6	18 6				1	0,13		11351	1476		1476
024 021	29	1419	415B01a	6 6	6 6				1	0,23		11351	2611		2611
024 021	29	1419	416H00	8 6	8 6				1	0,39		11351	4427		4427
024 021	29	1419	417C00	9 9	9 9				1	0,41		11351	4654		4654
024 021	29	1419	419C01a	6 9	6 9				1	0,20		11351	2270		2270
024 021	29	1419	419C01b	3 9	3 9				1	0,15		11351	1703		1703
024 021	29	1419	420A00	9 6	9 6				1	0,37		11351	4200		4200
024 021	29	1419	420A05a	19 6	19 6				1	0,06		11351	681		681
024 021	29	1419	420B00	9 6	9 6				1	0,12		11351	1362		1362
024 021	29	1419	421A00	9 6	9 6				1	0,45		11351	5108		5108
024 021	29	1419	421E00	9 6	9 6				1	0,16		11351	1816		1816
024 021	29	1419	422B00	91 6	91 6				1	0,27		11351	3065		3065
024 021	29	1419	422B00	92 6	92 6				1	0,30		11351	3405		3405
024 021	29	1419	422E00	9 6	9 6				1	0,04		11351	454		454
024 021	29	1419	422E05	19 6	19 6				1	0,06		11351	681		681
024 021	29	1419	422G01	7 6	7 6				1	0,11		11351	1249		1249
024 021	29	1419	423C00	9 6	9 6				1	0,14		11351	1589		1589
024 021	29	1419	423D00	8 6	8 6				1	0,05		11351	568		568
024 021	29	1419	423D00	9 6	9 6				1	0,47		11351	5335		5335
024 021	29	1419	423D03a	18 6	18 6				1	0,70		11351	7946		7946
024 021	29	1419	423E00	8 6	8 6				1	0,05		11351	568		568
024 021	29	1419	423F00	9 6	9 6				1	0,18		11351	2043		2043
024 021	29	1419	423F10	18 6	18 6				1	0,15		11351	1703		1703
024 021	29	1419	423G01a	5 6	5 6				1	0,10		11351	1135		1135
024 021	29	1419	425B01a	8 6	8 6				1	0,48		11351	5448		5448
024 021	29	1419	425D01a	7 6	7 6				1	0,11		11351	1249		1249
024 021	29	1419	425D05	18 6	18 6				1	0,13		11351	1476		1476
024 021	29	1419	527A01a	7 6	7 6				1	0,48		11351	5448		5448
024 021	29	1419	528B00	9 6	9 6				1	0,10		11351	1135		1135
024 021	29	1419	528B01	7 6	7 6				1	0,11		11351	1249		1249
024 021	29	1419	528C00a	9 6	9 6				1	0,27		11351	3065		3065
024 021	29	1419	531D00	8 6	8 6				1	0,30		11351	3405		3405
024 021	29	1419	531E01	5 6	5 6				1	0,20		11351	2270		2270
024 021	29	1419	532D00	9 6	9 6				1	0,41		11351	4654		4654
024 021	29	1419	532E00	9 6	9 6				1	0,17		11351	1930		1930
024 021	30	1419	616B00	8 6	8 6				1	0,06		11351	681		681
024 021	30	1419	616C00	9 6	9 6				1	0,20		11351	2270		2270
024 021	30	1419	616C10	20 6	20 6				1	0,04		11351	454		454
024 021	30	1419	618A00	8 6	8 6				1	0,28		11351	3178		3178
024 021	30	1419	618A11	19 6	19 6				1	0,17		11351	1930		1930
024 021	30	1419	624B01a	7 6	7 6				1	0,06		11351	681		681
024 021	30	1419	624B13a	20 6	20 6				1	0,25		11351	2838		2838
024 021	30	1419	625A01	4 6	4 6				1	0,14		11351	1589		1589
024 021	30	1419	626C01a	1 6	1 6				1	0,11		11351	1249		1249
024 021	30	1419	626C01a	4 6	4 6				1	0,24		11351	2724		2724
024 021	30	1419	626C07a	19 6	19 6				1	0,09		11351	1022		1022
024 021	30	1419	626F01	7 6	7 6				1	0,30		11351	3405		3405
024 021	30	1419	627A00	9 6	9 6				1	0,46		11351	5221		5221
024 021	30	1419	628H00	9 6	9 6				1	0,09		11351	1022		1022
024 021	30	1419	628H01a	4 6	4 6				1	0,07		11351	795		795
024 021	30	1419	629A00	9 6	9 6				1	0,06		11351	681		681
024 021	30	1419	629E01a	3 6	3 6				1	0,15		11351	1703		1703
024 021	30	1419	704A01	5 6	5 6				1	0,18		11351	2043		2043
024 021	30	1419	704E01a	3 6	3 6				1	0,11		11351	1249		1249
024 021	30	1419	704E01d	3 6	3 6				1	0,03		11351	341		341
024 021	30	1419	705A01a	6	6				1	0,30		11351	3405		3405
024 021	30	1419	706A01a	5 6	5 6				1	0,06		11351	681		681
024 021	30	1419	706C01a	2 6	2 6				1	0,02		11351	227		227
024 021	30	1419	706C01a	5 6	5 6				1	0,03		11351	341		341
024 021	30	1419	706C01a	8 6	8 6				1	0,05		11351	568		568
024 021	30	1419	706F01a	5 6	5 6				1	0,25		11351	2838		2838
024 021	30	1419	707C01b	4 6	4 6				1	0,06		11351	681		681
024 021	30	1419	707G01a	4 6	4 6				1	0,23		11351	2611		2611
024 021	30	1419	707G01b	2 6	2 6				1	0,51		11351	5789		5789
024 021	30	1419	707G01b	4 6	4 6				1	0,41		11351	4654		4654
024 021	30	1419	707G01d	4 6	4 6				1	0,03		11351	341		341
024 021	30	1419	707G01e	19 6	19 6				1	0,28		11351	3178		3178

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater. služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 021	30	1419	708A00		9	6			1	0,26		11351	2951		2951
024 021	30	1419	708A01a		8	6			1	0,27		11351	3065		3065
024 021	30	1419	708A01a		9	6			1	0,26		11351	2951		2951
024 021	30	1419	708A09		19	6			1	0,14		11351	1589		1589
024 021	30	1419	708B01a		4	6			1	0,21		11351	2384		2384
024 021	30	1419	708B01a		7	6			1	0,19		11351	2157		2157
024 021	30	1419	708B01a		8	6			1	0,21		11351	2384		2384
024 021	30	1419	709B01a		18	6			1	0,20		11351	2270		2270
024 021	30	1419	709B04b		18	6			1	0,39		11351	4427		4427
024 021	30	1419	709C01a		7	6			1	0,15		11351	1703		1703
024 021	30	1419	709C01b		2	6			1	0,20		11351	2270		2270
024 021	30	1419	709C01b		7	6			1	0,04		11351	454		454
024 021	30	1419	709D01a		7	6			1	0,04		11351	454		454
024 021	30	1419	709E04		20	6			1	0,18		11351	2043		2043
024 021	30	1419	709E05		20	6			1	0,06		11351	681		681
024 021	30	1419	711A15		19	6			1	0,38		11351	4313		4313
024 021	30	1419	712A01a			6			1	0,08		11351	908		908
024 021	30	1419	712A01a		7	6			1	0,03		11351	341		341
024 021	30	1419	712A04		18	6			1	0,11		11351	1249		1249
024 021	30	1419	712A04		19	6			1	0,04		11351	454		454
024 021	30	1419	712A06		18	6			1	0,14		11351	1589		1589
024 021	30	1419	712A06		19	6			1	0,04		11351	454		454
024 021	30	1419	712B00		9	6			1	0,22		11351	2497		2497
024 021	30	1419	712B01a		5	6			1	0,24		11351	2724		2724
024 021	30	1419	712B01b			6			1	0,40		11351	4540		4540
024 021	30	1419	712C01a			6			1	0,20		11351	2270		2270
024 021	30	1419	712C01a		7	6			1	0,18		11351	2043		2043
024 021	30	1419	712C01b		3	6			1	0,07		11351	795		795
024 021	30	1419	712E04		18	6			1	0,07		11351	795		795
024 021	30	1419	712E06		18	6			1	0,03		11351	341		341
024 021	30	1419	713A00		9	6			1	0,08		11351	908		908
024 021	30	1419	713A01a		8	6			1	0,06		11351	681		681
024 021	30	1419	713C01a		8	6			1	0,06		11351	681		681
024 021	30	1419	713C01b		2	6			1	0,05		11351	568		568
024 021	30	1419	713C01c		2	6			1	0,20		11351	2270		2270
024 021	30	1419	713D00		9	6			1	0,35		11351	3973		3973
024 021	30	1419	713D04		18	6			1	0,05		11351	568		568
024 021	30	1419	713D04		19	6			1	0,04		11351	454		454
024 021	30	1419	713D12		19	6			1	0,49		11351	5562		5562
024 021	30	1419	714D01a			6			1	0,05		11351	568		568
024 021	30	1419	714D01a		6	6			1	0,73		11351	8286		8286
024 021	30	1419	714D01b			6			1	0,03		11351	341		341
024 021	30	1419	717A00		9	6			1	0,07		11351	795		795
024 021	30	1419	717A01		5	6			1	0,08		11351	908		908
024 021	30	1419	717D00		9	6			1	0,12		11351	1362		1362
024 021	30	1419	717D07		20	6			1	0,30		11351	3405		3405
024 021	30	1419	717H07		20	6			1	0,19		11351	2157		2157
024 021	30	1419	719B13		18	6			1	0,39		11351	4427		4427
024 021	30	1419	719C01			6			1	0,33		11351	3746		3746
024 021	30	1419	719C01		2	6			1	0,20		11351	2270		2270
024 021	30	1419	719C01		3	6			1	0,10		11351	1135		1135
024 021	30	1419	719C01		4	6			1	0,49		11351	5562		5562
024 021	30	1419	719C01		7	6			1	0,10		11351	1135		1135
024 021	30	1419	719C10		19	6			1	0,14		11351	1589		1589
024 021	30	1419	719D00		9	6			1	0,72		11351	8173		8173
024 021	30	1419	719E10		19	6			1	0,24		11351	2724		2724
024 021	30	1419	719E14		19	6			1	0,08		11351	908		908
024 021	30	1419	719E14		19	9			2	0,08		11351	908		908
024 021	30	1419	720A10		20	6			1	0,32		11351	3632		3632
024 021	30	1419	720C00		9	6			1	0,79		11351	8967		8967
024 021	30	1419	720C01		3	6			1	0,05		11351	568		568
024 021	30	1419	720D00		9	6			1	0,10		11351	1135		1135
024 021	30	1419	720D01a		8	6			1	0,26		11351	2951		2951
024 021	30	1419	720D01c		4	6			1	0,10		11351	1135		1135
024 021	30	1419	720D01c		5	6			1	0,15		11351	1703		1703
024 021	30	1419	731A01b			6			1	0,13		11351	1476		1476
024 021	30	1419	731B00		9	6			1	0,08		11351	908		908
024 021	30	1419	731B01a			6			1	0,08		11351	908		908
024 021	30	1419	731B01a		4	6			1	0,75		11351	8513		8513
024 021	30	1419	731B01a		5	6			1	0,35		11351	3973		3973
024 021	30	1419	731B01a		7	6			1	1,58		11351	17935		17935
024 021	30	1419	731B01a		9	6			1	0,71		11351	8059		8059
024 021	30	1419	732D01		4	6			1	0,10		11351	1135		1135
024 021	30	1419	732D01		9	6			1	0,43		11351	4881		4881
024 021	30	1419	733B01a		3	6			1	0,03		11351	341		341
024 021	30	1419	733C00		9	6			1	0,78		11351	8854		8854
024 021	30	1419	733C01a		5	6			1	0,22		11351	2497		2497
024 021	30	1419	733C01a		7	6			1	0,10		11351	1135		1135
024 021	30	1419	733C01a		8	6			1	0,18		11351	2043		2043
024 021	30	1419	733C10		18	6			1	0,11		11351	1249		1249

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 021	30	1419	733C10		19	6			1	0,10		11351	1135		1135
024 021	30	1419	733D01a		4	6			1	0,10		11351	1135		1135
024 021	30	1419	733D01a		9	6			1	0,50		11351	5676		5676
024 021	30	1419	733D01b		7	6			1	0,24		11351	2724		2724
024 021	30	1419	734C01a			6			1	0,23		11351	2611		2611
024 021	30	1419	734C01a		7	6			1	0,35		11351	3973		3973
024 021	30	1419	734D11a		19	6			1	0,50		11351	5676		5676
024 021	30	1419	735C00		9	6			1	0,08		11351	908		908
024 021	30	1419	735C00		9	9			2	0,08		11351	908		908
024 021	30	1419	735C01b		7	6			1	0,05		11351	568		568
024 021	30	1419	735C01c		7	6			1	0,22		11351	2497		2497
024 021	30	1419	806C00		9	6			1	0,30		11351	3405		3405
024 021	31	1419	514B01		5	6				0,32		11351	3632		3632
024 021	31	1419	515B01d			6				0,15		11351	1703		1703
024 021	31	1419	515C01c		4	6				0,06		11351	681		681
024 021	31	1419	515C01d			6				0,10		11351	1135		1135
024 021	31	1419	515D01a		4	6				0,28		11351	3178		3178
024 021	31	1419	515E00		9	6				0,13		11351	1476		1476
024 021	31	1419	515E01		8	6				0,26		11351	2951		2951
024 021	31	1419	515E11		18	6				0,07		11351	795		795
024 021	31	1419	516B13a		19	6				0,43		11351	4881		4881
024 021	31	1419	516C01b		4	6				0,08		11351	908		908
024 021	31	1419	516E00		9	6				0,19		11351	2157		2157
024 021	31	1419	516E01a		7	6				0,21		11351	2384		2384
024 021	31	1419	516E01b			6				0,26		11351	2951		2951
024 021	31	1419	516E01b		2	6				0,07		11351	795		795
024 021	31	1419	516E01b		9	6				0,20		11351	2270		2270
024 021	31	1419	516G00		9	6				0,09		11351	1022		1022
024 021	31	1419	516G01a		9	6				0,09		11351	1022		1022
024 021	31	1419	517C01a		3	6				0,15		11351	1703		1703
024 021	31	1419	517C01b		2	6				0,24		11351	2724		2724
024 021	31	1419	517D00		9	6				0,26		11351	2951		2951
024 021	31	1419	517D01a		6	6				0,10		11351	1135		1135
024 021	31	1419	517D01a		7	6				0,65		11351	7378		7378
024 021	31	1419	517D01a		9	6				0,25		11351	2838		2838
024 021	31	1419	517E01b		2	6				0,10		11351	1135		1135
024 021	31	1419	802B10		19	6				0,40		11351	4540		4540
024 021	31	1419	802D01a		8	6				0,86		11351	9762		9762
024 021	31	1419	802F01a		3	6				0,09		11351	1022		1022
024 021	31	1419	802F01b		6	6				0,37		11351	4200		4200
024 021	31	1419	802G01a		5	6				0,80		11351	9081		9081
024 021	31	1419	802K00		9	6				0,18		11351	2043		2043
024 021	31	1419	802K09		19	6				0,08		11351	908		908
024 021	31	1419	803A00		8	6				0,22		11351	2497		2497
024 021	31	1419	803C00		9	6				0,23		11351	2611		2611
024 021	31	1419	803M01		9	6				0,58		11351	6584		6584
024 021	31	1419	804A00		9	6				0,16		11351	1816		1816
024 021	31	1419	804A01a		6	6				0,10		11351	1135		1135
024 021	31	1419	804A12		18	6				0,08		11351	908		908
024 021	31	1419	804B01a		7	6				0,10		11351	1135		1135
024 021	31	1419	804C00		9	6				0,64		11351	7265		7265
024 021	31	1419	804C01a		6	6				0,51		11351	5789		5789
024 021	31	1419	804C01a		9	6				0,23		11351	2611		2611
024 021	31	1419	804C12b		18	6				0,18		11351	2043		2043
024 021	31	1419	804C12b		19	6				0,05		11351	568		568
024 021	31	1419	805A01a		6	6				0,19		11351	2157		2157
024 021	31	1419	805C01a			6				0,09		11351	1022		1022
024 021	31	1419	805D00		9	6				0,32		11351	3632		3632
024 021	31	1419	805D01a		4	6				0,04		11351	454		454
024 021	31	1419	805D10a		18	6				0,06		11351	681		681
024 021	31	1419	805E00		9	6				0,34		11351	3859		3859
024 021	31	1419	805E01a		9	6				0,73		11351	8286		8286
024 021	31	1419	805E01b		2	6				0,06		11351	681		681
024 021	31	1419	805E01b		3	6				0,43		11351	4881		4881
024 021	31	1419	805E01b		6	6				0,37		11351	4200		4200
024 021	31	1419	805E01c			6				0,04		11351	454		454
024 021	31	1419	805E01c		2	6				0,08		11351	908		908
024 021	31	1419	805E12		19	6				0,11		11351	1249		1249
024 021	31	1419	805E12		20	6				0,15		11351	1703		1703
024 021	31	1419	807A399		18	6				0,31		11351	3519		3519
024 021	31	1419	807A00		9	6				0,43		11351	4881		4881
024 021	31	1419	807B00		9	6				0,28		11351	3178		3178
024 021	31	1419	807B01a		7	6				0,61		11351	6924		6924
024 021	31	1419	807B01b		4	6				0,10		11351	1135		1135
024 021	31	1419	807B01b		8	6				0,37		11351	4200		4200
024 021	31	1419	807C00		9	6				0,27		11351	3065		3065
024 021	31	1419	807C01a		6	6				0,03		11351	341		341
024 021	31	1419	807C01a		7	6				0,55		11351	6243		6243
024 021	31	1419	807C01c		3	6				0,27		11351	3065		3065
024 021	31	1419	808A00		9	6				0,45		11351	5108		5108

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 021	31	1419	808B01a		1	6				0,09		11351		1022		1022
024 021	31	1419	808B01a		13	6				0,19		11351		2157		2157
024 021	31	1419	808H11		19	6				0,11		11351		1249		1249
024 021	31	1419	810A01		3	6				0,38		11351		4313		4313
024 021	31	1419	811D01a		3	6				0,10		11351		1135		1135
024 021	31	1419	811D01a		4	6				0,09		11351		1022		1022
024 021	31	1419	811F01b		6	6				0,04		11351		454		454
024 021	31	1419	812A01a		7	6				0,11		11351		1249		1249
024 021	31	1419	812A01b			6				0,70		11351		7946		7946
024 021	31	1419	812A01b		7	6				0,07		11351		795		795
024 021	31	1419	812A01b		13	6				0,15		11351		1703		1703
024 021	31	1419	812C01b		3	6				0,11		11351		1249		1249
024 021	31	1419	812E01a			6				0,09		11351		1022		1022
024 021	31	1419	812F01a		2	6				0,05		11351		568		568
024 021	31	1419	813C01b			6				0,16		11351		1816		1816
024 021	31	1419	815B01		9	6				0,36		11351		4086		4086
024 021	31	1419	815B01		11	6				0,14		11351		1589		1589
024 021	31	1419	815C01e			6				0,08		11351		908		908
024 021	31	1419	815D01		3	6				0,11		11351		1249		1249
024 021	31	1419	816A01a			6				0,38		11351		4313		4313
024 021	31	1419	816A01a		2	6				0,43		11351		4881		4881
024 021	31	1419	816A01b		12	6				0,17		11351		1930		1930
024 021	31	1419	816A01c		13	6				0,18		11351		2043		2043
024 021	31	1419	816B01a			6				0,24		11351		2724		2724
024 021	31	1419	816B01a		97	6				0,16		11351		1816		1816
024 021	31	1419	816C00		9	6				0,11		11351		1249		1249
024 021	31	1419	816C01a		11	6				0,12		11351		1362		1362
024 021	31	1419	816D00		9	6				0,10		11351		1135		1135
024 021	31	1419	816D01			6				0,70		11351		7946		7946
024 021	31	1419	816D01		6	6				0,04		11351		454		454
024 021	31	1419	817B01			6				0,02		11351		227		227
024 021	31	1419	817D01a		6	6				0,13		11351		1476		1476
024 021	31	1419	817E01a		4	6				0,05		11351		568		568
024 021	31	1419	818A12		18	6				0,40		11351		4540		4540
024 021	31	1419	820A01a			6				0,04		11351		454		454
024 021	31	1419	820D01a			6				0,17		11351		1930		1930
024 021	31	1419	821A01		8	6				0,16		11351		1816		1816
024 021	31	1419	823A00		9	6				0,25		11351		2838		2838
024 021	31	1419	823A01a		9	6				0,37		11351		4200		4200
024 021	31	1419	824E01a		3	6				0,10		11351		1135		1135
024 021	31	1419	826A11		19	6				0,65		11351		7378		7378
024 021	31	1419	831H01a		9	6				0,16		11351		1816		1816
024 021	31	1419	831H01b		6	6				0,52		11351		5903		5903
024 021	31	1419	831H01c			6				0,31		11351		3519		3519
024 021	31	1419	832A00		9	6				0,51		11351		5789		5789
024 021	31	1419	833A01		9	6				0,31		11351		3519		3519
024 021	31	1419	833B00		9	6				0,32		11351		3632		3632
024 021	31	1419	833B01a		9	6				0,17		11351		1930		1930
024 021	32	1419	716K00		9	9				0,29		11351		3292		3292
024 021	32	1419	716K01		8	9				0,30		11351		3405		3405
024 021	32	1419	716L00		8	9				0,24		11351		2724		2724
024 021	32	1419	716L01		8	9				0,45		11351		5108		5108
024 021	32	1419	721B01c		3	6				0,07		11351		795		795
024 021	32	1419	722A01		8	6				0,30		11351		3405		3405
024 021	32	1419	722A04c		2	6				0,17		11351		1930		1930
024 021	32	1419	723A01a		6	6				0,32		11351		3632		3632
024 021	32	1419	723A01a		7	6				0,37		11351		4200		4200
024 021	32	1419	723B01		8	9				0,05	0,350	11351		568		568
024 021	32	1419	723B10		2	9				0,07	0,400	11351		795		795
024 021	32	1419	723C01a		3	9				0,08		11351		908		908
024 021	32	1419	723C01a		8	9				0,15		11351		1703		1703
024 021	32	1419	723F01		2	9				0,08	0,400	11351		908		908
024 021	32	1419	725B01a		7	9				0,20		11351		2270		2270
024 021	32	1419	725B01d		4	9				0,41		11351		4654		4654
024 021	32	1419	726B01a		3	9				0,34		11351		3859		3859
024 021	32	1419	729B01a		2	9				0,03		11351		341		341
024 021	32	1419	729B01a		3	9				0,07		11351		795		795
024 021	32	1419	913E01a		6	6				0,20		11351		2270		2270
024 021	32	1419	914B01a		6	9				0,17	1,200	11351		1930		1930
024 021	32	1419	915C09		6	9				0,03		11351		341		341
024 021	32	1419	916B04		1	9				0,07		11351		795		795
024 021	32	1419	933B01a		5	9				0,11		11351		1249		1249
024 021	32	1419	933B01a		6	9				0,05		11351		568		568
1 024 021-Ožínání			- ručně - v pruzích							73,75	2,350			837160		837160
024 031	29	1419	405J01		5	6				0,17		17114		2909		2909
024 031	29	1419	408A04a		19	9				0,08		17114		1369		1369
024 031	29	1419	408E09		19	9				0,20		17114		3423		3423
024 031	29	1419	409D04		19	9				0,08		17114		1369		1369

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 031	29	1419	412D04a	19 9	19 9					0,13		17114	2225		2225
024 031	29	1419	413A08	19 9	19 9					0,12		17114	2054		2054
024 031	29	1419	413F07	18 6	18 6				1	0,10		17114	1711		1711
024 031	29	1419	413G09	19 9	19 9					0,04		17114	685		685
024 031	29	1419	414A08	19 9	19 9					0,05		17114	856		856
024 031	29	1419	414D09	19 9	19 9					0,12		17114	2054		2054
024 031	29	1419	419B14	19 9	19 9					0,65		17114	11124		11124
024 031	29	1419	420B05	19 9	19 9					0,10		17114	1711		1711
024 031	29	1419	421A01c	5 9	5 9					0,17		17114	2909		2909
024 031	29	1419	421B11	19 9	19 9					0,14		17114	2396		2396
024 031	29	1419	421D13	20 9	20 9					0,28		17114	4792		4792
024 031	29	1419	422D05a	18 6	18 6				1	0,10		17114	1711		1711
024 031	29	1419	422F05b	19 9	19 9					0,08		17114	1369		1369
024 031	29	1419	423B05b	19 9	19 9					0,09		17114	1540		1540
024 031	29	1419	423F10	19 9	19 9					0,60		17114	10268		10268
024 031	29	1419	423G10	19 9	19 9					0,35		17114	5990		5990
024 031	29	1419	424A06a	19 6	19 6				1	0,09		17114	1540		1540
024 031	29	1419	424A08	19 9	19 9					0,05		17114	856		856
024 031	29	1419	424C11	19 9	19 9					0,08		17114	1369		1369
024 031	29	1419	425B01b	7 6	7 6				1	0,05		17114	856		856
024 031	29	1419	425B07	19 9	19 9					0,12		17114	2054		2054
024 031	29	1419	425D06	18 6	18 6				1	0,08		17114	1369		1369
024 031	29	1419	425E00	9 6	9 6				1	0,09		17114	1540		1540
024 031	29	1419	425G06	19 9	19 9					0,10		17114	1711		1711
024 031	29	1419	425J01a	8 6	8 6				1	0,30		17114	5134		5134
024 031	29	1419	425J01b	6 6	6 6				1	0,10		17114	1711		1711
024 031	29	1419	425K00	8 6	8 6				1	0,11		17114	1883		1883
024 031	29	1419	425K01a	8 6	8 6				1	0,21		17114	3594		3594
024 031	29	1419	425K01b	8 6	8 6				1	0,24		17114	4107		4107
024 031	29	1419	525F00	6	6					0,08		17114	1369		1369
024 031	29	1419	525G17	19 9	19 9					0,20		17114	3423		3423
024 031	29	1419	527G01	7 6	7 6				1	0,31		17114	5305		5305
024 031	30	1419	628F01a	6 6	6 6				1	0,05		17114	856		856
024 031	30	1419	629J12	7 6	7 6				1	0,03		17114	513		513
024 031	30	1419	704E00	9 6	9 6				1	0,09		17114	1540		1540
024 031	30	1419	706F01a	5 6	5 6				1	0,25		17114	4279		4279
024 031	30	1419	708C01	6 6	6 6				1	0,10		17114	1711		1711
024 031	30	1419	711B01a	4 6	4 6				1	0,63		17114	10782		10782
024 031	30	1419	719B13	18 6	18 6				1	0,12		17114	2054		2054
024 031	30	1419	806H01a	7 6	7 6				1	0,41		17114	7017		7017
024 031	31	1419	816A01a	9	9					0,38		17114	6503		6503
024 031	31	1419	818A12	18 9	18 9					0,40		17114	6846		6846
024 031	31	1419	826A11	19 9	19 9					0,31		17114	5305		5305
024 031	32	1419	914C01a	1 9	1 9					0,08		17114	1369		1369
024 031	32	1419	914C01a	7 9	7 9					0,08		17114	1369		1369
024 031	32	1419	918A01a	1 9	1 9					0,04		17114	685		685
024 031	32	1419	931C01a	4 9	4 9					0,57		17114	9755		9755
024 031	32	1419	931D01	3 9	3 9					0,10		17114	1711		1711
024 031	32	1419	931G01	7 6	7 6					0,32		17114	5476		5476
1 024 031	-Ožínání	- ručně	- celoplošně							9,82			168057		168057
024 421	29	1419	407A01a	8 3	8 3		6	SML		0,13		7987	1038		1038
024 421	29	1419	407D15	18 6	18 6		6	SML		0,33		7987	2636		2636
024 421	29	1419	408A01a	3	3		6	SML		0,24		7987	1917		1917
024 421	29	1419	408A01a	4 3	4 3		6	SML		0,16		7987	1278		1278
024 421	29	1419	408A01a	4 6	4 6		6	SML		0,44		7987	3514		3514
024 421	29	1419	408B01d	2 3	2 3		6	SML		0,15		7987	1198		1198
024 421	29	1419	408C00a	9 3	9 3		6	SML		0,08		7987	639		639
024 421	29	1419	409A01a	1 6	1 6		6	SML		0,42		7987	3355		3355
024 421	29	1419	409B01	6	6		6	SML		0,22		7987	1757		1757
024 421	29	1419	409D00	9 3	9 3		6	SML		0,56		7987	4473		4473
024 421	29	1419	410C01b	20 3	20 3		6	SML		0,16		7987	1278		1278
024 421	29	1419	410E01	3	3		6	SML		0,06		7987	479		479
024 421	29	1419	412A01b	7 3	7 3		6	SML		0,07		7987	559		559
024 421	29	1419	412D00	9 3	9 3		6	SML		0,25		7987	1997		1997
024 421	29	1419	413B01a	8 3	8 3		6	SML		0,18		7987	1438		1438
024 421	29	1419	420C01a	4 3	4 3		6	SML		0,15		7987	1198		1198
024 421	29	1419	420C01b	3	3		6	SML		0,12		7987	958		958
024 421	29	1419	421A01a	8 3	8 3		6	SML		0,73		7987	5831		5831
024 421	29	1419	421B01a	4 6	4 6		6	SML		0,25		7987	1997		1997
024 421	29	1419	421C01a	6	6		6	SML		0,20		7987	1597		1597
024 421	29	1419	422A01a	7 3	7 3		6	SML		0,69		7987	5511		5511
024 421	29	1419	422B01b	3 3	3 3		6	SML		0,10		7987	799		799
024 421	29	1419	422C01a	3	3		6	SML		0,16		7987	1278		1278
024 421	29	1419	422C01a	4 6	4 6		6	SML		0,17		7987	1358		1358
024 421	29	1419	422C01a	5 6	5 6		6	SML		0,27		7987	2156		2156
024 421	29	1419	422C01c	4 3	4 3		6	SML		0,14		7987	1118		1118
024 421	29	1419	423C01	7 3	7 3		6	SML		0,52		7987	4153		4153
024 421	29	1419	423C04b	18 3	18 3		6	SML		0,10		7987	799		799

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 421	29	1419	423C04c		18	3	6	SML		0,30		7987	2396		2396
024 421	29	1419	423D01a		2	3	6	SML		0,09		7987	719		719
024 421	29	1419	423D01a		4	3	6	SML		0,15		7987	1198		1198
024 421	29	1419	423D01a		7	3	6	SML		0,25		7987	1997		1997
024 421	29	1419	423D01c			3	6	SML		0,59		7987	4712		4712
024 421	29	1419	423E01		7	3	6	SML		0,43		7987	3434		3434
024 421	29	1419	423F01a		4	3	6	SML		0,50		7987	3994		3994
024 421	29	1419	423F01b		4	3	6	SML		0,17		7987	1358		1358
024 421	29	1419	423G00		9	3	6	SML		0,37		7987	2955		2955
024 421	29	1419	424A01		5	3	6	SML		0,25		7987	1997		1997
024 421	29	1419	424B01			3	6	SML		0,06		7987	479		479
024 421	29	1419	424B01		6	3	6	SML		0,23		7987	1837		1837
024 421	29	1419	424C01c			3	6	SML		0,34		7987	2716		2716
024 421	29	1419	424C01c		4	3	6	SML		0,10		7987	799		799
024 421	29	1419	425B01a		8	3	6	SML		0,48		7987	3834		3834
024 421	29	1419	425B01b		4	6	6	SML		0,12		7987	958		958
024 421	29	1419	425B01b		5	6	6	SML		0,10		7987	799		799
024 421	29	1419	425E01b		5	6	6	SML		0,10		7987	799		799
024 421	29	1419	425F01a		4	3	6	SML		0,19		7987	1518		1518
024 421	29	1419	425F01a		7	6	6	SML		0,09		7987	719		719
024 421	29	1419	425H01a			3	6	SML		0,30		7987	2396		2396
024 421	29	1419	426A01a		7	3	6	SML		0,25		7987	1997		1997
024 421	29	1419	526C09		19	3	6	SML		0,60		7987	4792		4792
024 421	29	1419	528D01a		6	3	6	SML		0,19		7987	1518		1518
024 421	30	1419	615C01a		5	6	6	SML	1	0,44		7987	3514		3514
024 421	30	1419	618A00		8	6	6	SML	1	0,22		7987	1757		1757
024 421	30	1419	618A11		19	6	6	SML	1	0,63		7987	5032		5032
024 421	30	1419	623A01		8	6	6	SML	1	0,40		7987	3195		3195
024 421	30	1419	624A01		7	6	6	SML	1	0,03		7987	240		240
024 421	30	1419	624A04		19	6	6	SML	1	0,06		7987	479		479
024 421	30	1419	625E01a		6	6	6	SML	1	0,18		7987	1438		1438
024 421	30	1419	625E01a		8	6	6	SML	1	0,10		7987	799		799
024 421	30	1419	625G01b		8	6	6	SML	1	0,80		7987	6390		6390
024 421	30	1419	628D09		18	6	6	SML	1	0,25		7987	1997		1997
024 421	30	1419	628E10		18	6	6	SML	1	0,10		7987	799		799
024 421	30	1419	628K01		8	6	6	SML	1	0,40		7987	3195		3195
024 421	30	1419	628K01		9	6	6	SML	1	0,41		7987	3275		3275
024 421	30	1419	629A10		19	3	6	SML	1	0,17		7987	1358		1358
024 421	30	1419	629B01		8	6	6	SML	1	0,11		7987	879		879
024 421	30	1419	701F01		7	6	6	SML	1	0,05		7987	399		399
024 421	30	1419	704E01a		7	6	6	SML	1	0,40		7987	3195		3195
024 421	30	1419	704E01a		9	6	6	SML	1	0,11		7987	879		879
024 421	30	1419	706A00		9	6	6	SML	1	0,46		7987	3674		3674
024 421	30	1419	706A06		18	6	6	SML	1	0,04		7987	319		319
024 421	30	1419	709B01a		3	6	6	SML	1	0,18		7987	1438		1438
024 421	30	1419	709D01b		3	6	6	SML	1	0,21		7987	1677		1677
024 421	30	1419	709E00		8	6	6	SML	1	0,62		7987	4952		4952
024 421	30	1419	711A01		3	6	6	SML	1	0,10		7987	799		799
024 421	30	1419	711B00		9	6	6	SML	1	0,65		7987	5192		5192
024 421	30	1419	713C01a		5	6	6	SML	1	0,15		7987	1198		1198
024 421	30	1419	713C01c		5	6	6	SML	1	0,10		7987	799		799
024 421	30	1419	713C03b		20	6	6	SML	1	0,02		7987	160		160
024 421	30	1419	714D01a		5	6	6	SML	1	0,28		7987	2236		2236
024 421	30	1419	714D01a		9	6	6	SML	1	0,77		7987	6150		6150
024 421	30	1419	715A01		8	6	6	SML	1	0,20		7987	1597		1597
024 421	30	1419	715A01		9	6	6	SML	1	0,03		7987	240		240
024 421	30	1419	717H14		18	6	6	SML	1	0,13		7987	1038		1038
024 421	30	1419	731A01a		2	6	6	SML	1	0,98		7987	7827		7827
024 421	30	1419	731A01a		4	6	6	SML	1	0,20		7987	1597		1597
024 421	30	1419	731A01a		5	6	6	SML	1	0,10		7987	799		799
024 421	30	1419	731A01a		7	6	6	SML	1	0,45		7987	3594		3594
024 421	30	1419	731A01a		9	6	6	SML	1	0,04		7987	319		319
024 421	30	1419	731A12		19	6	6	SML	1	0,10		7987	799		799
024 421	30	1419	732A00		9	6	6	SML	1	0,20		7987	1597		1597
024 421	30	1419	732B01a		6	6	6	SML	1	0,33		7987	2636		2636
024 421	30	1419	732B01a		2	6	6	SML	1	0,03		7987	240		240
024 421	30	1419	732B01a		4	6	6	SML	1	0,40		7987	3195		3195
024 421	30	1419	732B01a		5	6	6	SML	1	0,35		7987	2795		2795
024 421	30	1419	733B11		20	6	6	SML	1	0,10		7987	799		799
024 421	30	1419	733D00		9	6	6	SML	1	0,03		7987	240		240
024 421	30	1419	733D01b		6	6	6	SML	1	0,04		7987	319		319
024 421	30	1419	733D01b		9	6	5	SML	1	0,45		7987	3594		3594
024 421	30	1419	733D12		18	6	5	SML	1	0,10		7987	799		799
024 421	30	1419	733D12		20	6	6	SML	1	0,08		7987	639		639
024 421	30	1419	734D00		9	6	6	SML	1	0,38		7987	3035		3035
024 421	30	1419	734D01a		4	6	6	SML	1	0,25		7987	1997		1997
024 421	30	1419	734D01a		5	6	6	SML	1	0,17		7987	1358		1358
024 421	30	1419	734D01a		7	6	6	SML	1	0,32		7987	2556		2556
024 421	30	1419	734D01a		9	6	6	SML	1	0,16		7987	1278		1278
024 421	31	1419	513J14		19	6	6	SML		0,30		7987	2396		2396

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 421	31	1419	514C01a		9 6	6	SML			0,40		7987	3195		3195
024 421	31	1419	515B12		20 6	6	SML			0,06		7987	479		479
024 421	31	1419	515D01a		4 6	6	SML			0,32		7987	2556		2556
024 421	31	1419	516B13a		19 6	6	SML			0,43		7987	3434		3434
024 421	31	1419	516C01a		6 6	6	SML			0,17		7987	1358		1358
024 421	31	1419	516C01a		9 6	6	SML			0,30		7987	2396		2396
024 421	31	1419	516C12a		20 6	6	SML			0,20		7987	1597		1597
024 421	31	1419	516G11		20 6	6	SML			0,04		7987	319		319
024 421	31	1419	517A14		19 6	6	SML			0,54		7987	4313		4313
024 421	31	1419	517E13a		20 6	6	SML			0,30		7987	2396		2396
024 421	31	1419	802C09		19 6	6	SML			0,17		7987	1358		1358
024 421	31	1419	802D01a		8 6	6	SML			0,86		7987	6869		6869
024 421	31	1419	802J09		20 6	6	SML			0,65		7987	5192		5192
024 421	31	1419	804C00		9 6	6	SML			0,64		7987	5112		5112
024 421	31	1419	804C01a		9 6	6	SML			0,23		7987	1837		1837
024 421	31	1419	804C12b		18 6	6	SML			0,18		7987	1438		1438
024 421	31	1419	805C10		19 6	6	SML			0,20		7987	1597		1597
024 421	31	1419	805D10a		20 6	6	SML			0,08		7987	639		639
024 421	31	1419	805E01a		6 6	6	SML			0,10		7987	799		799
024 421	31	1419	805E01a		9 6	6	SML			0,73		7987	5831		5831
024 421	31	1419	805E01b		2 6	6	SML			0,59		7987	4712		4712
024 421	31	1419	805E01b		3 6	6	SML			0,49		7987	3914		3914
024 421	31	1419	805E12		20 6	6	SML			0,15		7987	1198		1198
024 421	31	1419	807A399		18 6	6	SML			0,31		7987	2476		2476
024 421	31	1419	807B01b		3 6	6	SML			0,35		7987	2795		2795
024 421	31	1419	807B01b		4 6	6	SML			0,31		7987	2476		2476
024 421	31	1419	807B01b		8 6	6	SML			0,37		7987	2955		2955
024 421	31	1419	808A00		9 6	6	SML			0,45		7987	3594		3594
024 421	31	1419	811B01		4 6	6	SML			0,41		7987	3275		3275
024 421	31	1419	813D01		3 6	6	SML			0,40		7987	3195		3195
024 421	31	1419	815D00		9 6	6	SML			0,05		7987	399		399
024 421	31	1419	815D11		19 6	6	SML			0,18		7987	1438		1438
024 421	31	1419	816A01a			6	SML			0,38		7987	3035		3035
024 421	31	1419	816A01a		2 6	6	SML			0,43		7987	3434		3434
024 421	31	1419	816D00		9 6	6	SML			0,10		7987	799		799
024 421	31	1419	816D01			6	SML			0,90		7987	7188		7188
024 421	31	1419	816D01		6 6	6	SML			0,08		7987	639		639
024 421	31	1419	817A01a		3 6	6	SML			0,63		7987	5032		5032
024 421	31	1419	817B00		9 6	6	SML			0,30		7987	2396		2396
024 421	31	1419	817D01a		6 6	6	SML			0,67		7987	5351		5351
024 421	31	1419	817E01a		4 6	6	SML			0,18		7987	1438		1438
024 421	31	1419	820D01a			6	SML			0,25		7987	1997		1997
024 421	31	1419	821A01		8 6	6	SML			0,16		7987	1278		1278
024 421	31	1419	821A06		20 6	6	SML			0,16		7987	1278		1278
024 421	31	1419	823A00		9 6	6	SML			0,27		7987	2156		2156
024 421	31	1419	823A01a		9 6	6	SML			0,37		7987	2955		2955
024 421	31	1419	826A11		19 6	6	SML			0,65		7987	5192		5192
024 421	31	1419	831H01c			6	SML			0,31		7987	2476		2476
024 421	31	1419	831H11		20 6	6	SML			0,20		7987	1597		1597
024 421	31	1419	832A00		9 6	6	SML			0,51		7987	4073		4073
024 421	31	1419	833A01			6	SML			0,62		7987	4952		4952
024 421	31	1419	833A01		9 6	6	SML			0,31		7987	2476		2476
024 421	31	1419	833B00		9 6	6	SML			0,32		7987	2556		2556
024 421	31	1419	833B01a		9 6	6	SML			0,17		7987	1358		1358
024 421	32	1419	721B00		9 6	6	SML			0,50		7987	3994		3994
024 421	32	1419	721B01a		9 6	6	SML			0,20		7987	1597		1597
024 421	32	1419	721B01c		5 6	6	SML			0,03		7987	240		240
024 421	32	1419	905C01a		9 6	6	SML			0,32		7987	2556		2556
024 421	32	1419	909C01		7 6	6	SML			1,21		7987	9664		9664
024 421	32	1419	913B01a		4 6	6	SML			0,77		7987	6150		6150
024 421	32	1419	913B01b			6	SML			0,06		7987	479		479
024 421	32	1419	913D01a		5 6	6	SML			0,03	0,200	7987	240		240
024 421	32	1419	914A01a		5 9	6	SML			0,41		7987	3275		3275
024 421	32	1419	914A01a		6 9	6	SML			0,22		7987	1757		1757
024 421	32	1419	914B01b		7 6	6	SML			0,58		7987	4632		4632
024 421	32	1419	916A11		3 9	6	SML			0,22	1,500	7987	1757		1757
024 421	32	1419	916B01a		5 6	6	SML			0,05		7987	399		399
024 421	32	1419	916D01a		6 6	6	SML			0,44		7987	3514		3514
024 421	32	1419	923D01a		6 6	6	SML			0,27	1,200	7987	2156		2156
024 421	32	1419	923D01a		7 6	6	SML			0,15		7987	1198		1198
024 421	32	1419	923D01b		5 6	6	SML			0,20		7987	1597		1597
024 421	32	1419	926A01		3 6	6	SML			0,20		7987	1597		1597
024 421	32	1419	928B01a		8 6	6	SML			0,12	0,800	7987	958		958
024 421	32	1419	928B01b		6 6	6	SML			0,17		7987	1358		1358
024 421	32	1419	928B01b		7 6	6	SML			0,13	0,900	7987	1038		1038
024 421	32	1419	928H01		3 6	6	SML			0,10		7987	799		799
024 421	32	1419	931F01a		6 6	6	SML			0,06		7987	479		479
024 421	32	1419	931F01a		7 6	6	SML			0,06		7987	479		479
024 421	32	1419	932E01a		3 9	6	SML			0,20		7987	1597		1597
024 421	32	1419	934C01a		3 9	6	SML			0,59		7987	4712		4712

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
1	024	421	Chemická ochrana MLP proti bušení - v pruzích							53,58	4,600		427947		427947	
024	431	30	1419	624B13a	18	6	11	SML	1	0,30		9681	2904			2904
024	431	30	1419	624B13a	20	6	11	SML	1	0,20		9681	1936			1936
024	431	32	1419	716J01	7	6	6	SML		0,52		9681	5034			5034
024	431	32	1419	721A01b	3	6	11	SML		0,15		9681	1452			1452
024	431	32	1419	721E12	19	6	6	SML		0,78		9681	7551			7551
024	431	32	1419	722A04c	6	6	11	SML		0,30		9681	2904			2904
024	431	32	1419	722B01a	5	6	11	SML		0,15	1,000	9681	1452			1452
024	431	32	1419	722B01a	7	6	11	SML		0,50		9681	4841			4841
024	431	32	1419	722F14		6	6	SML		0,20	1,400	9681	1936			1936
024	431	32	1419	723F01	7	6	11	SML		0,83		9681	8035			8035
024	431	32	1419	725B01b	4	6	6	SML		0,25		9681	2420			2420
024	431	32	1419	725E01a	3	6	6	SML		0,05	0,450	9681	484			484
024	431	32	1419	725E01a	9	6	6	SML		0,18	0,450	9681	1743			1743
024	431	32	1419	725E01b	5	6	11	SML		0,10		9681	968			968
024	431	32	1419	725J01a	8	6	6	SML		0,32		9681	3098			3098
024	431	32	1419	726A01b	3	6	11	SML		0,31		9681	3001			3001
024	431	32	1419	726A01c	4	6	11	SML		0,28	1,500	9681	2711			2711
024	431	32	1419	726A02a		6	11	SML		0,40		9681	3872			3872
024	431	32	1419	726B00	9	6	6	SML		0,58		9681	5615			5615
024	431	32	1419	726B01b	3	6	6	SML		0,20		9681	1936			1936
024	431	32	1419	902D01	9	6	6	SML		0,07		9681	678			678
024	431	32	1419	908F01a	7	6	6	SML		0,57		9681	5518			5518
024	431	32	1419	910C00z	9	6	6	SML		0,14		9681	1355			1355
024	431	32	1419	911B01a	9	6	6	SML		0,95		9681	9197			9197
024	431	32	1419	912A01a	7	6	6	SML		0,15		9681	1452			1452
024	431	32	1419	912A01a	9	6	6	SML		0,12		9681	1162			1162
024	431	32	1419	912A01b	5	6	6	SML		0,19		9681	1839			1839
024	431	32	1419	912A01c	8	6	6	SML		0,20	0,800	9681	1936			1936
024	431	32	1419	912A01d	1	6	6	SML		0,15	0,500	9681	1452			1452
024	431	32	1419	912A01e	2	6	6	SML		0,46		9681	4453			4453
024	431	32	1419	913B01a	5	6	6	SML		0,10		9681	968			968
024	431	32	1419	913B01a	6	6	6	SML		0,50		9681	4841			4841
024	431	32	1419	913B01b	1	6	6	SML		0,55	3,000	9681	5325			5325
024	431	32	1419	913C01		6	6	SML		0,21		9681	2033			2033
024	431	32	1419	913C01	3	6	6	SML		0,21	1,000	9681	2033			2033
024	431	32	1419	913C01	4	6	6	SML		0,32		9681	3098			3098
024	431	32	1419	913C01	5	6	6	SML		0,05	0,300	9681	484			484
024	431	32	1419	913C02	2	6	11	SML		0,15		9681	1452			1452
024	431	32	1419	913D00	8	6	6	SML		0,08	0,300	9681	774			774
024	431	32	1419	913D01a	4	6	6	SML		0,10		9681	968			968
024	431	32	1419	913D01b		6	6	SML		0,07		9681	678			678
024	431	32	1419	913F01a	6	6	11	SML		0,38		9681	3679			3679
024	431	32	1419	913F01b		6	6	SML		0,05		9681	484			484
024	431	32	1419	913F01b	3	6	6	SML		0,05		9681	484			484
024	431	32	1419	913F01b	4	6	6	SML		0,45		9681	4356			4356
024	431	32	1419	913F01b	8	6	6	SML		0,09		9681	871			871
024	431	32	1419	913G01a	7	6	11	SML		0,14	0,600	9681	1355			1355
024	431	32	1419	913G01b		6	11	SML		0,28		9681	2711			2711
024	431	32	1419	913G01b	2	6	11	SML		0,16		9681	1548			1548
024	431	32	1419	913G01b	3	6	6	SML		0,40		9681	3872			3872
024	431	32	1419	913G01b	4	6	6	SML		0,10		9681	968			968
024	431	32	1419	913G01b	6	6	11	SML		0,04		9681	387			387
024	431	32	1419	913G01b	7	6	11	SML		0,45		9681	4356			4356
024	431	32	1419	914A01a	3	6	11	SML		0,69		9681	6680			6680
024	431	32	1419	914B01b	4	6	6	SML		0,27		9681	2614			2614
024	431	32	1419	914D00	9	6	6	SML		0,34		9681	3292			3292
024	431	32	1419	914D01a	5	6	6	SML		0,10		9681	968			968
024	431	32	1419	914D01a	6	6	6	SML		0,14	1,000	9681	1355			1355
024	431	32	1419	914D01a	7	6	6	SML		0,10		9681	968			968
024	431	32	1419	914D01a	9	6	6	SML		0,14	1,000	9681	1355			1355
024	431	32	1419	915C01	7	6	6	SML		0,10	0,800	9681	968			968
024	431	32	1419	916B00	9	6	6	SML		0,21		9681	2033			2033
024	431	32	1419	916B01a	2	6	6	SML		0,13		9681	1259			1259
024	431	32	1419	916B01a	3	6	6	SML		0,10	0,600	9681	968			968
024	431	32	1419	916B01b	3	6	6	SML		0,15		9681	1452			1452
024	431	32	1419	916D00	9	6	6	SML		0,20		9681	1936			1936
024	431	32	1419	916D01a	3	6	6	SML		0,56		9681	5421			5421
024	431	32	1419	916D01a	5	6	6	SML		0,05		9681	484			484
024	431	32	1419	917C01	3	9	6	SML		0,21		9681	2033			2033
024	431	32	1419	917D00a	9	6	11	SML		0,44		9681	4260			4260
024	431	32	1419	917D00z	9	6	6	SML		1,02		9681	9875			9875
024	431	32	1419	919A13	4	6	6	SML		0,15		9681	1452			1452
024	431	32	1419	923A00	9	6	6	SML		0,17		9681	1646			1646
024	431	32	1419	923A01a	7	6	6	SML		0,32		9681	3098			3098
024	431	32	1419	923A01b	7	6	6	SML		0,26	2,000	9681	2517			2517
024	431	32	1419	923A03b	18	6	6	SML		0,18		9681	1743			1743
024	431	32	1419	923B09	18	6	11	SML		0,27		9681	2614			2614

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 431	32	1419	923C10		20	6	11	SML		0,12		9681	1162		1162
024 431	32	1419	923D01a		3	6	6	SML		0,58		9681	5615		5615
024 431	32	1419	923D00		9	6	11	SML		0,53		9681	5131		5131
024 431	32	1419	923E01a		6	9	6	SML		0,18		9681	1743		1743
024 431	32	1419	923F00		9	6	11	SML		1,00		9681	9681		9681
024 431	32	1419	923F01a		5	6	11	SML		0,15		9681	1452		1452
024 431	32	1419	923F01a		8	6	11	SML		0,20		9681	1936		1936
024 431	32	1419	923F01c			6	11	SML		0,08		9681	774		774
024 431	32	1419	923F01c		2	6	11	SML		0,07		9681	678		678
024 431	32	1419	923F01c		4	6	11	SML		0,40		9681	3872		3872
024 431	32	1419	923G00		9	6	6	SML		0,47		9681	4550		4550
024 431	32	1419	923G01a		5	6	6	SML		0,17		9681	1646		1646
024 431	32	1419	923G01a		7	9	6	SML		0,03	0,200	9681	290		290
024 431	32	1419	923G09		18	6	6	SML		0,40		9681	3872		3872
024 431	32	1419	923H00		9	6	11	SML		0,47		9681	4550		4550
024 431	32	1419	923H01a		3	9	11	SML		0,29		9681	2807		2807
024 431	32	1419	923H01a		5	9	6	SML		0,23		9681	2227		2227
024 431	32	1419	923H01a		6	9	6	SML		0,37		9681	3582		3582
024 431	32	1419	923H03b		18	6	6	SML		0,28		9681	2711		2711
024 431	32	1419	923H10a		18	6	11	SML		0,31		9681	3001		3001
024 431	32	1419	924A01a		5	6	6	SML		0,05		9681	484		484
024 431	32	1419	924B00		9	6	6	SML		0,44		9681	4260		4260
024 431	32	1419	924B04a		18	6	6	SML		0,30		9681	2904		2904
024 431	32	1419	924B04b		18	6	6	SML		0,20		9681	1936		1936
024 431	32	1419	924B09		18	6	6	SML		0,87		9681	8422		8422
024 431	32	1419	926B00		9	6	6	SML		0,38		9681	3679		3679
024 431	32	1419	926B01a		8	6	6	SML		0,15		9681	1452		1452
024 431	32	1419	926B10		8	6	6	SML		0,05		9681	484		484
024 431	32	1419	926B10		18	6	6	SML		0,36		9681	3485		3485
024 431	32	1419	928B00		9	6	11	SML		0,22		9681	2130		2130
024 431	32	1419	928G01		6	6	6	SML		0,14		9681	1355		1355
024 431	32	1419	928G11		18	6	6	SML		0,50		9681	4841		4841
024 431	32	1419	931B00		9	6	11	SML		0,81		9681	7842		7842
024 431	32	1419	931B01a		3	9	11	SML		0,81		9681	7842		7842
024 431	32	1419	931B01a		5	9	6	SML		0,51		9681	4937		4937
024 431	32	1419	931B01a		6	6	6	SML		0,12	0,800	9681	1162		1162
024 431	32	1419	931B01a		7	6	6	SML		0,50		9681	4841		4841
024 431	32	1419	931B12		19	9	6	SML		0,38		9681	3679		3679
024 431	32	1419	931E00		9	9	6	SML		0,25		9681	2420		2420
024 431	32	1419	931E01a		3	6	11	SML		0,15		9681	1452		1452
024 431	32	1419	931E01a		5	6	11	SML		0,17		9681	1646		1646
024 431	32	1419	931F01a		2	6	11	SML		0,58		9681	5615		5615
024 431	32	1419	931F01a		5	6	11	SML		0,03		9681	290		290
024 431	32	1419	931F01b		1	6	6	SML		0,78		9681	7551		7551
024 431	32	1419	931G00		9	6	11	SML		0,38		9681	3679		3679
024 431	32	1419	931G01		3	6	6	SML		0,22		9681	2130		2130
024 431	32	1419	932A00		8	6	6	SML		0,02	0,100	9681	194		194
024 431	32	1419	932A01a		8	6	6	SML		0,15		9681	1452		1452
024 431	32	1419	932C01a		5	6	6	SML		0,20		9681	1936		1936
024 431	32	1419	932C01a		6	6	6	SML		0,07		9681	678		678
024 431	32	1419	932C01a		8	6	6	SML		0,10	0,800	9681	968		968
024 431	32	1419	932E00		9	6	11	SML		0,38		9681	3679		3679
024 431	32	1419	933B00		9	6	6	SML		0,37		9681	3582		3582
024 431	32	1419	933B04		18	6	6	SML		0,42		9681	4066		4066
024 431	32	1419	933B04		19	6	6	SML		0,05		9681	484		484
024 431	32	1419	933D01		4	6	6	SML		0,20		9681	1936		1936
024 431	32	1419	933E01a		3	9	6	SML		0,32		9681	3098		3098
024 431	32	1419	934B00		9	6	6	SML		0,05		9681	484		484
1 024 431	Chemická ochrana MLP proti bušení - celoplošně									38,84	18,600		376006		376006
024 511	29	1419	405J01		5	6				0,17		11351	1930		1930
024 511	29	1419	422B00		91	6			1	0,23		11351	2611		2611
024 511	29	1419	525F00			6				0,08		11351	908		908
024 511	29	1419	529F01		4	6				0,24		11351	2724		2724
024 511	30	1419	706C01a		7	3			1	0,08		11351	908		908
024 511	30	1419	711A01		3	6			1	0,05		11351	568		568
024 511	30	1419	713C01b		2	6			1	0,15		11351	1703		1703
024 511	31	1419	516C01c		2	9				0,43		11351	4881		4881
024 511	31	1419	811F01c		4	12				0,25		11351	2838		2838
024 511	31	1419	811F01e			9				0,65		11351	7378		7378
024 511	31	1419	811F01e			12				0,50		11351	5676		5676
024 511	31	1419	826A11		19	9				0,63		11351	7151		7151
024 511	32	1419	716J01		7	9				0,15		11351	1703		1703
024 511	32	1419	722B01a		5	9				0,30		11351	3405		3405
024 511	32	1419	722B01b		8	12				0,24		11351	2724		2724
024 511	32	1419	723F01		1	6				0,30		11351	3405		3405
024 511	32	1419	723F01		7	9				0,50		11351	5676		5676
024 511	32	1419	725B01a		7	9				0,20		11351	2270		2270
024 511	32	1419	725G01		5	12				0,80		11351	9081		9081

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 511	32	1419	729B01a		2	9				0,03	0,200	11351	341		341
024 511	32	1419	902D01		9	9				0,07		11351	795		795
024 511	32	1419	913C01			9				0,21		11351	2384		2384
024 511	32	1419	913C01		4	9				0,32		11351	3632		3632
024 511	32	1419	913D01a		6	6				0,27		11351	3065		3065
024 511	32	1419	913D01a		7	6				0,10		11351	1135		1135
024 511	32	1419	914A01a		5	9				0,21		11351	2384		2384
024 511	32	1419	914D04		18	9				0,20		11351	2270		2270
024 511	32	1419	914D06		18	9				0,20		11351	2270		2270
024 511	32	1419	916D01a		6	9				0,40		11351	4540		4540
024 511	32	1419	916D01b		1	12				0,55		11351	6243		6243
024 511	32	1419	923D01a		6	9				0,27	1,200	11351	3065		3065
024 511	32	1419	923D01a		7	9				0,15		11351	1703		1703
024 511	32	1419	923F01a		5	9				0,15		11351	1703		1703
024 511	32	1419	923F01a		8	9				0,20		11351	2270		2270
024 511	32	1419	923F01c		4	9				0,65		11351	7378		7378
024 511	32	1419	927B01		4	12				0,30		11351	3405		3405
024 511	32	1419	928B01a		8	6				0,12		11351	1362		1362
024 511	32	1419	928G01		6	9				0,14		11351	1589		1589
024 511	32	1419	933D01		4	9				0,15		11351	1703		1703
1 024 511	Odstranění škodících dřevin - ručně									10,64	1,400		120777		120777
024 541	32	1419	913B01a		5	12				0,10		20979	2098		2098
024 541	32	1419	913B01a		6	12				0,45		20979	9441		9441
024 541	32	1419	913B01b		1	12				0,30		20979	6294		6294
024 541	32	1419	913C01		4	6				0,22		20979	4615		4615
1 024 541	Odstranění škodících dřevin - kombinovaně									1,07			22448		22448
* 024	Ochrana mladých lesních porostů proti bušení									187,70	26,950		1952395		1952395
031 011	29	1419	423D02a			3			1	0,37		24448	9046		9046
031 011	29	1419	424C01c			3			1	0,40		24448	9779		9779
031 011	29	1419	527E02			12			1	0,99		24448	24204		24204
031 011	30	1419	615E02			3			1	1,40		24448	34227		34227
031 011	30	1419	618G02			3			1	0,35		24448	8557		8557
031 011	30	1419	628G02			3			1	0,40		24448	9779		9779
031 011	30	1419	711A02			6			1	1,23		24448	30071		30071
031 011	31	1419	830C01			6			1	0,69		24448	16869		16869
1 031 011	Prostřihávky - jehličnaté+listnaté - ručně									5,83			142532		142532
031 311	29	1419	406A01b			12			1	0,09		17114	1540		1540
031 311	29	1419	406C01b			3			1	0,70		17114	11980		11980
031 311	29	1419	407C01b			9			1	0,37		17114	6332		6332
031 311	29	1419	412B01c			3			1	1,36		17114	23275		23275
031 311	29	1419	425E01b			3			1	0,57		17114	9755		9755
031 311	29	1419	426B02			3			1	1,29		17114	22077		22077
031 311	30	1419	628E02			3			1	0,89		17114	15231		15231
031 311	30	1419	628F02			3			1	1,70		17114	29094		29094
031 311	30	1419	711B01c			6			1	0,94		17114	16087		16087
031 311	30	1419	711B02a			6			1	0,24		17114	4107		4107
031 311	30	1419	720D02a			12			1	1,03		17114	17627		17627
031 311	31	1419	514D01d			3			1	1,48		17114	25329		25329
031 311	31	1419	516C01c			3			1	1,87		17114	32003		32003
031 311	31	1419	517E01e			3			1	0,74		17114	12664		12664
031 311	31	1419	802F01b			3			1	0,67		17114	11466		11466
031 311	31	1419	804B01c			3			1	0,14		17114	2396		2396
031 311	31	1419	804D01b			3			1	0,17		17114	2909		2909
031 311	31	1419	816C01d			3			1	0,75		17114	12836		12836
031 311	31	1419	820A02b			3			1	1,42		17114	24302		24302
031 311	31	1419	823A02b			3			1	1,76		17114	30121		30121
031 311	31	1419	833B01b			3			1	1,02		17114	17456		17456
031 311	32	1419	728A02			6			1	0,99		17114	16943		16943
031 311	32	1419	730A01			12			1	2,02		17114	34570		34570
031 311	32	1419	911B01b			6			1	1,08		17114	18483		18483
031 311	32	9109	4A01b			12			1	2,49		17114	42614		42614
031 311	32	9109	4C01b			12			1	0,42		17114	7188		7188
031 311	32	9109	4C02a			12			1	1,21		17114	20708		20708
1 031 311	Prořezávky - jehličnaté + listnaté - ručně									27,41			469093		469093
031 411	29	1419	406E01c			12				0,20		16764	3353		3353
031 411	29	1419	420C02b			6			1	0,89		16764	14920		14920
031 411	29	1419	424C01c			3			1	0,09		16764	1509		1509
1 031 411	Prořezávky - jehličnaté - ručně									1,18			19782		19782

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
031 511	29	1419	410C02b		12				1	0,46		19209		8836		8836
031 511	29	1419	413G02a		9				1	0,46		19209		8836		8836
031 511	29	1419	420A02		12				1	0,19		19209		3650		3650
031 511	29	1419	422G02b		6				1	0,17		19209		3266		3266
031 511	29	1419	425B02d		12				1	0,29		19209		5571		5571
031 511	29	1419	425E02b		12				1	0,60		19209		11525		11525
031 511	29	1419	526A01		9				1	0,68		19209		13062		13062
031 511	29	1419	528C02		9				1	0,79		19209		15175		15175
031 511	29	1419	532F01		3				1	0,73		19209		14023		14023
031 511	30	1419	615B01b		3				1	1,25		19209		24011		24011
031 511	30	1419	615C02		3				1	0,10		19209		1921		1921
031 511	30	1419	615E02		3				1	1,40		19209		26893		26893
031 511	30	1419	628G02		3				1	0,44		19209		8452		8452
031 511	30	1419	629F02b		3				1	0,48		19209		9220		9220
031 511	30	1419	719C02		12				1	0,61		19209		11717		11717
031 511	31	1419	514A01a		3				1	0,28		19209		5379		5379
031 511	31	1419	514A01b		3				1	0,97		19209		18633		18633
031 511	31	1419	514E01		3				1	0,26		19209		4994		4994
031 511	31	1419	514F01		3				1	0,31		19209		5955		5955
031 511	31	1419	515E02b		3				1	0,14		19209		2689		2689
031 511	31	1419	516C01d		3				1	0,14		19209		2689		2689
031 511	31	1419	802D01b		3				1	0,54		19209		10373		10373
031 511	31	1419	802G01b		3				1	0,93		19209		17864		17864
031 511	31	1419	802J01c		3				1	0,89		19209		17096		17096
031 511	31	1419	802L01a		3				1	0,59		19209		11333		11333
031 511	31	1419	803A01		3				1	0,14		19209		2689		2689
031 511	31	1419	803F02		3				1	0,08		19209		1537		1537
031 511	31	1419	803H03		3				1	0,08		19209		1537		1537
031 511	31	1419	808E02		3				1	0,83		19209		15943		15943
031 511	31	1419	810C01		3				1	0,79		19209		15175		15175
031 511	31	1419	813C02		3				1	0,15		19209		2881		2881
031 511	31	1419	820A02a		3				1	0,25		19209		4802		4802
031 511	31	1419	824H01		3				1	0,18		19209		3458		3458
031 511	31	1419	828H01		3				1	0,42		19209		8068		8068
031 511	32	1419	729B02		6				1	0,94		19209		18056		18056
031 511	32	1419	905A02		6				1	0,23		19209		4418		4418
031 511	32	1419	908C01		6				1	0,59		19209		11333		11333
031 511	32	1419	911A02		6				1	0,69		19209		13254		13254
031 511	32	1419	911B02a		6				1	1,49		19209		28621		28621
031 511	32	1419	911C02		6				1	0,26		19209		4994		4994
031 511	32	1419	913G02a		12				1	1,08		19209		20746		20746
031 511	32	1419	931D01		12				1	0,42		19209		8068		8068
031 511	32	1419	931H02		12				1	0,09		19209		1729		1729
1 031 511	-Prořezávky - listnaté - ručně									22,41				430472		430472

\* 031-Prořezávky

56,83

1061879

1061879

1 1 - Ostrava \* Předaný projekt

celkem zakázka 6274741 1216846 7491587

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
1 2 - Ostrava * Předaný-podmíněný															
*****															
	011 011	32	1419 907J12				3			0,24	39,000	113	4407		4407
	011 011	32	1419 907K10				3			0,34	78,000	113	8814		8814
	011 011	32	1419 914D14				3			0,90	160,000	113	18080		18080
1	011 011-Úklid a pálení klestu - jehličnatého + listnatého									1,48	277,000 m3		31301		31301
-----															
	011 031	32	1419 905D10b				3			0,54	185,000	118	21830		21830
	011 031	32	1419 906J12				3			0,21	68,000	118	8024		8024
	011 031	32	1419 906K11				3			0,34	98,000	118	11564		11564
	011 031	32	1419 907D11				12			0,72	298,000	118	35164		35164
	011 031	32	1419 935E12				3			0,74	60,000	118	7080		7080
1	011 031-Úklid a pálení klestu - listnatého									2,55	709,000 m3		83662		83662
-----															
	011 111	29	1419 410B15				3			0,40	200,000	90	18000		18000
	011 111	29	1419 424C11				12			0,40	160,000	90	14400		14400
	011 111	29	1419 999X999				9			1,00	200,000	90	18000		18000
	011 111	30	1419 627A12				12			0,41	215,000	90	19350		19350
1	011 111-Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.									2,21	775,000 m3		69750		69750
-----															
	011 121	29	1419 999X999				12			0,50	100,000	87	8700		8700
1	011 121-Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehličnatého									0,50	100,000 m3		8700		8700
-----															
	011 131	30	1419 624A04				12			0,35	45,000	104	4680		4680
	011 131	30	1419 627A07				12			0,13	32,000	104	3328		3328
	011 131	30	1419 720D09				12			0,20	45,000	104	4680		4680
	011 131	30	1419 731B12				12			0,30	130,000	104	13520		13520
	011 131	30	1419 806D09				12			0,25	100,000	104	10400		10400
1	011 131-Úklid klestu (bez pálení) - ručně - listnatého									1,23	352,000 m3		36608		36608
-----															
	011 411	29	1419 999X999				9			0,50	100,000	191	19100		19100
	011 411	30	1419 623B09				12			0,87	261,000	191	49851		49851
	011 411	30	1419 733C10				12			0,50	113,000	191	21583		21583
	011 411	32	1419 905A10				12			0,36	88,000	191	16808		16808
	011 411	32	1419 913E08				12			1,60	406,000	191	77546		77546
	011 411	32	1419 913G12				12			0,51	47,000	191	8977		8977
	011 411	32	1419 914B13				12			1,00	310,000	191	59210		59210
1	011 411-Drcení klestu									5,34	1325,000 m3		253075		253075
-----															
	011 611	29	1419 410B15				3			0,40		15611	6244		6244
	011 611	29	1419 413B09				9			0,28		15611	4371		4371
	011 611	29	1419 413C10				9			0,40		15611	6244		6244
	011 611	29	1419 999X999				6			1,00		15611	15611		15611
	011 611	29	1419 999X999				9			2,00	200,000	15611	31222		31222
	011 611	30	1419 999X999				12			2,00		15611	31222		31222
	011 611	32	1419 999X999				12			1,00		15611	15611		15611
1	011 611-Dočištění ploch po těžbě									7,08	200,000		110525		110525
-----															
*	011-Vyklizování ploch po těžbě									20,39	3738,000		593621		593621
=====															
	012 071	29	1419 405A09a				9	6	SML	0,70		10548	7384		7384
	012 071	29	1419 406D04				6	6	SML	0,12		10548	1266		1266
	012 071	29	1419 407B10				3	6	SML	0,47		10548	4958		4958
	012 071	29	1419 408A04b				9	6	SML	0,10		10548	1055		1055
	012 071	29	1419 410D09a				6	6	SML	0,30		10548	3164		3164
	012 071	29	1419 410D09a				9	6	SML	0,30		10548	3164		3164
	012 071	29	1419 410F09a				3	6	SML	0,80		10548	8438		8438
	012 071	29	1419 410F09a				9	6	SML	0,80		10548	8438		8438
	012 071	29	1419 413B09				6	6	SML	0,28		10548	2953		2953
	012 071	29	1419 413C10				6	6	SML	0,40		10548	4219		4219
	012 071	29	1419 413G09				9	6	SML	0,20		10548	2110		2110
	012 071	29	1419 418G06				3	6	SML	0,68		10548	7173		7173
	012 071	29	1419 421A10				9	6	SML	0,62		10548	6540		6540
	012 071	29	1419 421C12				6	6	SML	0,56	0,500	10548	5906		5906
	012 071	29	1419 421D13				6	6	SML	0,25		10548	2637		2637
	012 071	29	1419 421D13				9	6	SML	0,25		10548	2637		2637
	012 071	29	1419 426T10a				6	6	SML	0,34		10548	3586		3586
	012 071	30	1419 999X999				9	6	SML	3,00		10548	31644		31644
	012 071	31	1419 807A10				9	6	SML	0,35		10548	3692		3692
	012 071	32	1419 999X999				12	999	SML	5,00		10548	52740		52740

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
1 012	071									15,52	0,500			163704		163704
012	171	29	1419	999X999	9	6	SML			2,00		10548		21096		21096
1 012	171									2,00				21096		21096
* 012-Příprava půdy pro obnovu lesa										17,52	0,500			184800		184800
016	211	29	1419	407B10	20	12	40270	SML		0,20	1,800	9020	6694	16236	12049	28285
016	211	29	1419	407B10	20	12	50270	SML		0,20	1,800	9020	9623	16236	17321	33557
016	211	29	1419	408C00z	9	3	20255	SML	1	0,16	1,000	9020	10600	9020	10600	19620
016	211	29	1419	408C00z	9	9	83260	SML		0,17	0,500	9020	6973	4510	3487	7997
016	211	29	1419	408E00z	9	9	40270	SML		0,25	2,000	9020	6694	18040	13388	31428
016	211	29	1419	408E00z	9	9	50270	SML		0,20	1,600	9020	9623	14432	15397	29829
016	211	29	1419	408E00z	9	9	62270	SML		0,20	1,200	9020	10879	10824	13055	23879
016	211	29	1419	408E00z	9	9	74270	SML		0,20	1,200	9020	11157	10824	13388	24212
016	211	29	1419	410D09a	20	12	80280	SML		0,20	1,200	9020	8647	10824	10376	21200
016	211	29	1419	410D09a	20	12	83260	SML		0,10	0,300	9020	6973	2706	2092	4798
016	211	29	1419	410F09a	20	12	40270	SML		0,40	3,200	9020	6694	28864	21421	50285
016	211	29	1419	410F09a	20	12	50270	SML		0,40	3,200	9020	9623	28864	30794	59658
016	211	29	1419	421C12	20	12	50270	SML		0,20	1,600	9020	9623	14432	15397	29829
016	211	29	1419	421C12	20	12	53270	SML		0,08	0,500	9020	8089	4510	4045	8555
016	211	29	1419	421D13	20	12	50270	SML		0,25	2,000	9020	9623	18040	19246	37286
016	211	30	1419	615A06	21	12	50260	SML		0,50	4,500	9020	8926	40590	40167	80757
016	211	31	1419	999X999	12	40270	SML			2,50	25,000	9020	6694	225500	167350	392850
016	211	31	1419	999X999	12	50270	SML			0,50	4,500	9020	9623	40590	43304	83894
016	211	31	1419	999X999	12	80280	SML			0,50	3,000	9020	8647	27060	25941	53001
016	211	32	1419	716B14	21	12	40270	SML		0,56	5,600	9020	6694	50512	37486	87998
016	211	32	1419	716B14	21	12	51260	SML		0,24	1,000	9020	8368	9020	8368	17388
016	211	32	1419	723F11	21	12	20260	SML		0,90	7,200	9020	6973	64944	50206	115150
016	211	32	1419	723F11	21	12	40270	SML		0,34	3,400	9020	6694	30668	22760	53428
016	211	32	1419	723F11	21	12	50270	SML		0,26	2,350	9020	9623	21197	22614	43811
016	211	32	1419	723G12	21	12	20260	SML		0,15	1,200	9020	6973	10824	8368	19192
016	211	32	1419	723G12	21	12	40270	SML		0,08	0,800	9020	6694	7216	5355	12571
016	211	32	1419	723G12	21	12	50270	SML		0,07	0,650	9020	9623	5863	6255	12118
016	211	32	1419	725J13	21	12	10270	SML		0,31	1,550	9020	12552	13981	19456	33437
016	211	32	1419	905A10	21	12	50270	SML		0,36	3,250	9020	9623	29315	31275	60590
016	211	32	1419	906J12	21	12	40270	SML		0,21	2,100	9020	6694	18942	14057	32999
016	211	32	1419	907J12	21	12	10270	SML		0,20	1,000	9020	12552	9020	12552	21572
016	211	32	1419	907J12	21	12	50270	SML		0,04	0,350	9020	9623	3157	3368	6525
016	211	32	1419	907K10	21	6	40270	SML		0,27	2,700	9020	6694	24354	18074	42428
016	211	32	1419	907K10	21	6	80280	SML		0,07	0,300	9020	8647	2706	2594	5300
016	211	32	1419	913E08	21	12	83260	SML		1,60	6,400	9020	6973	57728	44627	102355
016	211	32	1419	999X999	3	40270	SML			1,00	1,000	9020	6694	9020	6694	15714
016	211	32	1419	999X999	3	53270	SML			0,50	1,000	9020	8089	9020	8089	17109
1 016	211									14,37	101,950	tis		919589	801016	1720605
016	611	29	1419	999X999	9	50270	SML			0,30	2,400	9255	9623	22212	23095	45307
016	611	29	1419	999X999	9	80280	SML			0,20	1,200	9255	8647	11106	10376	21482
016	611	29	1419	999X999	9	83260	SML			0,40	1,200	9255	6973	11106	8368	19474
016	611	30	1419	615A06	21	12	40260	SML		0,30	3,000	9255	5997	27765	17991	45756
1 016	611									1,20	7,800	tis		72189	59830	132019
016	621	30	1419	615A06	21	12	83260	SML		0,30	0,900	5239	6973	4715	6276	10991
1 016	621									0,30	0,900	tis		4715	6276	10991
* 016-Zalesňování sadbou										15,87	110,650			996493	867122	1863615
022	011	29	1419	407B10	20	6				0,30	0,300	102140		30642		30642
022	011	29	1419	410F09a	20	6				0,50	0,500	102140		51070		51070
022	011	30	1419	999X999	21	12				2,00	3,000	102140		306420		306420
022	011	32	1419	716B14	21	12				0,80	0,540	102140		55156		55156
022	011	32	1419	723F11	21	12				1,50	0,880	102140		89883		89883
022	011	32	1419	723G12	21	12				0,30	0,200	102140		20428		20428
022	011	32	1419	725J13	21	12				0,31	0,240	102140		24514		24514
022	011	32	1419	906J12	21	6				0,21	0,200	102140		20428		20428
1 022	011									5,92	5,860	km		598541		598541
022	211	29	1419	999X999	6					0,50	0,500	26194		13097		13097
022	211	29	1419	999X999	9					1,00	1,000	26194		26194		26194
022	211	30	1419	625E01a	7	6				0,07	0,120	26194		3143		3143
022	211	30	1419	706F01b	2	6				0,12	0,150	26194		3929		3929
022	211	30	1419	707E01	5	6				0,09	0,160	26194		4191		4191

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
	022 211	30	1419 707G01c		7 6					0,50	0,290	26194		7596		7596
	022 211	30	1419 708A01e		5 6					0,20	0,170	26194		4453		4453
	022 211	30	1419 708B01a		6 6					0,37	0,240	26194		6287		6287
	022 211	30	1419 711B01b		6 6					0,20	0,200	26194		5239		5239
	022 211	30	1419 711B01b		7 6					0,20	0,140	26194		3667		3667
	022 211	30	1419 714B01b		6 6					0,40	0,230	26194		6025		6025
	022 211	30	1419 714D01c		6 6					0,08	0,095	26194		2488		2488
	022 211	30	1419 735C01c		7 6					0,33	0,230	26194		6025		6025
1	022 211-Rozeb. a likvid.oploc.-drátěné-do 180 cm včetně									4,06	3,525	km		92334		92334
-----																
	022 411	29	1419 999X999		6					0,30	0,300	75711		22713		22713
1	022 411-Oplocov. z použ.mater.-drátěné-do 180 cm včetně									0,30	0,300	km		22713		22713
-----																
	022 981	29	1419 999X999		6					1,00	1,000	19807		19807		19807
	022 981	29	1419 999X999		9					2,00	2,000	19807		39614		39614
	022 981	30	1419 999X999		12					3,00	1,300	19807		25749		25749
	022 981	31	1419 999X999		12						2,000	19807		39614		39614
	022 981	32	1419 999X999		12						0,500	19807		9904		9904
1	022 981-Údržba a opravy oplocenek									6,00	6,800	km		134688		134688
-----																
*	022-Oplocování mladých lesních porostů									16,28	16,485			848276		848276
=====																
	023 111	29	1419 406F04		18 6		71	SML		0,10	0,800	1021		817		817
	023 111	29	1419 406F05a		18 6		71	SML		0,10	0,600	1021		613		613
	023 111	29	1419 408A04a		19 6		71	SML		0,08	0,500	1021		511		511
	023 111	29	1419 408E06		18 6		71	SML		0,10	0,800	1021		817		817
	023 111	29	1419 408E09		18 6		71	SML		0,04	0,300	1021		306		306
	023 111	29	1419 409D04		19 6		71	SML		0,08	0,450	1021		459		459
	023 111	29	1419 410D09a		18 6		71	SML		0,24	1,613	1021		1647		1647
	023 111	29	1419 414A08		19 6		71	SML		0,05	0,300	1021		306		306
	023 111	29	1419 414D09		19 6		71	SML		0,12	0,400	1021		408		408
	023 111	29	1419 421A01c		5 6		71	SML		0,17	0,900	1021		919		919
	023 111	29	1419 421B11		19 6		71	SML		0,14	0,800	1021		817		817
	023 111	29	1419 421D13		20 6		71	SML		0,25	0,400	1021		408		408
	023 111	29	1419 423B05b		19 6		71	SML		0,09	0,500	1021		511		511
	023 111	29	1419 423F10		19 6		71	SML		0,60	1,600	1021		1634		1634
	023 111	29	1419 424A08		19 6		71	SML		0,05	0,400	1021		408		408
	023 111	29	1419 424C11		19 6		71	SML		0,08	0,500	1021		511		511
	023 111	29	1419 425B07		19 6		71	SML		0,12	0,700	1021		715		715
	023 111	29	1419 526C09		19 6		71	SML		0,60	1,500	1021		1532		1532
	023 111	32	1419 913E08		21 6		62	SML		1,60	6,400	1021		6534		6534
1	023 111-Nátěry kultur repelenty-letní									4,61	19,463	tis		19873		19873
-----																
	023 121	30	1419 615C01a		5 12		51	SML		0,44	2,000	1068		2136		2136
	023 121	30	1419 616C00		9 12		51	SML		0,05	0,300	1068		320		320
	023 121	30	1419 618A01a		3 12		51	SML		0,04	0,240	1068		256		256
	023 121	30	1419 625A01		4 12		51	SML		0,14	0,500	1068		534		534
	023 121	30	1419 625N01		5 12		51	SML		0,10	0,300	1068		320		320
	023 121	30	1419 626C01a		4 12		51	SML		0,24	1,600	1068		1709		1709
	023 121	30	1419 626F01		7 12		51	SML		0,30	2,100	1068		2243		2243
	023 121	30	1419 627A00		9 12		51	SML		0,46	3,900	1068		4165		4165
	023 121	30	1419 627A01a		6 12		51	SML		0,16	1,000	1068		1068		1068
	023 121	30	1419 628B01a		8 12		51	SML		0,09	0,700	1068		748		748
	023 121	30	1419 628D09		20 12		51	SML		0,01	0,080	1068		85		85
	023 121	30	1419 628G00		9 12		51	SML		0,08	0,550	1068		587		587
	023 121	30	1419 628G01a		8 12		51	SML		0,15	0,700	1068		748		748
	023 121	30	1419 628G01b		3 12		51	SML		0,11	0,300	1068		320		320
	023 121	30	1419 629A10		19 12		51	SML		0,17	1,350	1068		1442		1442
	023 121	30	1419 629B01		8 12		51	SML		0,03	0,200	1068		214		214
	023 121	30	1419 629E01a		3 12		51	SML		0,15	0,500	1068		534		534
	023 121	30	1419 629F01p		6 12		51	SML		0,15	0,900	1068		961		961
	023 121	30	1419 629G01p		6 12		51	SML		0,10	0,600	1068		641		641
	023 121	30	1419 706A01a		1 12		51	SML		0,02	0,050	1068		53		53
	023 121	30	1419 706A01a		5 12		51	SML		0,06	0,280	1068		299		299
	023 121	30	1419 706A10		19 12		51	SML		0,04	0,280	1068		299		299
	023 121	30	1419 706F01a		5 12		51	SML		0,61	3,200	1068		3418		3418
	023 121	30	1419 707C01b		4 12		51	SML		0,18	0,300	1068		320		320
	023 121	30	1419 707E06		20 12		51	SML		0,04	0,360	1068		384		384
	023 121	30	1419 707F01		4 12		51	SML		0,08	0,550	1068		587		587
	023 121	30	1419 707G01b		2 12		51	SML		0,58	3,200	1068		3418		3418
	023 121	30	1419 707G01b		4 12		51	SML		0,25	1,800	1068		1922		1922
	023 121	30	1419 708A01a		9 12		51	SML		0,12	0,800	1068		854		854
	023 121	30	1419 708A01c		12		51	SML		0,05	0,120	1068		128		128
	023 121	30	1419 708B01a		2 12		51	SML		0,07	0,300	1068		320		320
	023 121	30	1419 708B01a		4 12		51	SML		0,10	0,800	1068		854		854

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023 121	30	1419	708B01a	7 12	51	SML	0,09	0,150	1068	160	160				
023 121	30	1419	708B01a	8 12	51	SML	0,06	0,250	1068	267	267				
023 121	30	1419	709B01a	12	51	SML	0,26	0,600	1068	641	641				
023 121	30	1419	709C01b	2 12	51	SML	0,20	1,300	1068	1388	1388				
023 121	30	1419	709D01a	6 12	51	SML	0,15	0,300	1068	320	320				
023 121	30	1419	710B01	7 12	51	SML	0,05	0,300	1068	320	320				
023 121	30	1419	711A15	19 12	51	SML	0,38	3,000	1068	3204	3204				
023 121	30	1419	711B01a	5 12	51	SML	0,18	0,300	1068	320	320				
023 121	30	1419	712A01a	7 12	51	SML	0,03	0,180	1068	192	192				
023 121	30	1419	712C01a	4 12	51	LČR	0,04	0,260	0	278	278				
023 121	30	1419	712E01a	4 12	51	SML	0,14	0,120	1068	128	128				
023 121	30	1419	713C01b	2 12	51	SML	0,05	0,300	1068	320	320				
023 121	30	1419	713C01b	3 12	51	SML	0,05	0,300	1068	320	320				
023 121	30	1419	713D01a	12	51	SML	0,60	3,200	1068	3418	3418				
023 121	30	1419	713D01a	3 12	51	SML	0,15	0,300	1068	320	320				
023 121	30	1419	714D01a	12	51	SML	0,05	0,300	1068	320	320				
023 121	30	1419	714D01a	5 12	51	SML	0,20	1,500	1068	1602	1602				
023 121	30	1419	714D01a	9 12	51	SML	0,02	0,100	1068	107	107				
023 121	30	1419	717A01	5 12	51	SML	0,04	0,100	1068	107	107				
023 121	30	1419	717B01	12	51	SML	1,12	2,200	1068	2350	2350				
023 121	30	1419	717C01	12	51	SML	0,37	1,000	1068	1068	1068				
023 121	30	1419	717D01	12	51	SML	0,08	0,150	1068	160	160				
023 121	30	1419	719C01	2 12	51	SML	0,20	0,900	1068	961	961				
023 121	30	1419	719C01	4 12	51	SML	0,49	2,400	1068	2563	2563				
023 121	30	1419	719C01	7 12	51	LČR	0,10	0,600	0	641	641				
023 121	30	1419	719D01a	4 12	51	SML	0,20	1,100	1068	1175	1175				
023 121	30	1419	719D01a	5 12	51	LČR	0,08	0,600	0	641	641				
023 121	30	1419	719E01	8 12	51	SML	0,15	0,900	1068	961	961				
023 121	30	1419	719E10	19 12	51	SML	0,10	0,900	1068	961	961				
023 121	30	1419	720A01a	5 12	51	SML	0,11	0,400	1068	427	427				
023 121	30	1419	731A01a	2 12	51	SML	1,37	5,300	1068	5660	5660				
023 121	30	1419	731A01a	4 12	51	SML	0,10	0,300	1068	320	320				
023 121	30	1419	731A01a	5 12	51	LČR	0,10	0,200	0	214	214				
023 121	30	1419	731A01a	7 12	51	SML	0,30	1,400	1068	1495	1495				
023 121	30	1419	731B01a	4 12	51	SML	0,15	0,700	1068	748	748				
023 121	30	1419	731B01a	5 12	51	SML	0,35	2,200	1068	2350	2350				
023 121	30	1419	731B01a	7 12	51	LČR	0,87	0,300	0	320	320				
023 121	30	1419	731B01a	9 12	51	LČR	0,61	4,600	0	4913	4913				
023 121	30	1419	732B01a	12	51	SML	0,10	0,300	1068	320	320				
023 121	30	1419	732B01a	4 12	51	SML	0,30	1,600	1068	1709	1709				
023 121	30	1419	732C01	4 12	51	SML	0,04	0,250	1068	267	267				
023 121	30	1419	732D01	7 12	51	SML	0,05	0,350	1068	374	374				
023 121	30	1419	733C00	9 12	51	SML	0,25	1,600	1068	1709	1709				
023 121	30	1419	733C01a	5 12	51	SML	0,10	0,700	1068	748	748				
023 121	30	1419	733C01a	7 12	51	SML	0,10	0,200	1068	214	214				
023 121	30	1419	733C01a	8 12	51	SML	0,18	1,400	1068	1495	1495				
023 121	30	1419	733C10	18 12	51	SML	0,03	0,200	1068	214	214				
023 121	30	1419	733D01b	3 12	51	SML	0,18	1,400	1068	1495	1495				
023 121	30	1419	733D01b	7 12	51	SML	0,24	1,080	1068	1153	1153				
023 121	30	1419	733D01b	9 12	51	SML	2,80	1,400	1068	1495	1495				
023 121	30	1419	733D12	18 12	51	SML	0,10	0,700	1068	748	748				
023 121	30	1419	733D12	20 12	51	SML	0,08	0,600	1068	641	641				
023 121	30	1419	734C01a	7 12	51	SML	0,35	2,000	1068	2136	2136				
023 121	30	1419	734D01a	4 12	51	SML	0,25	1,700	1068	1816	1816				
023 121	30	1419	734D01a	7 12	51	SML	0,08	0,600	1068	641	641				
023 121	30	1419	734D01b	4 12	51	SML	0,45	1,100	1068	1175	1175				
023 121	30	1419	735B01	12	51	SML	0,29	0,200	1068	214	214				
023 121	30	1419	735C01a	5 12	51	SML	0,06	0,300	1068	320	320				
023 121	30	1419	735C01a	7 12	51	SML	0,10	0,600	1068	641	641				
023 121	30	1419	735C01b	12	51	SML	0,10	0,300	1068	320	320				
023 121	30	1419	735C01b	7 12	51	SML	0,13	0,900	1068	961	961				
023 121	30	1419	806J10	19 12	51	SML	0,08	0,400	1068	427	427				
023 121	32	1419	913E08	21 12	79	SML	1,60	6,400	1068	6835	6835				
1 023	121-Nátěry kultur repelenty-zimní						22,80	95,150	tis	101615	101615				
* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři										27,41	114,613	121488	121488		
024 021	29	1419	407A01a	8 6			0,13	11351	1476	1476					
024 021	29	1419	408A01a	6			0,24	11351	2724	2724					
024 021	29	1419	408A01a	4 6			0,16	11351	1816	1816					
024 021	29	1419	408B01d	2 6			0,15	11351	1703	1703					
024 021	29	1419	408C00a	9 6			0,08	11351	908	908					
024 021	29	1419	409D00	9 6			0,56	11351	6357	6357					
024 021	29	1419	410C01b	20 6			0,16	11351	1816	1816					
024 021	29	1419	410E01	6			0,06	11351	681	681					
024 021	29	1419	412A01b	7 6			0,07	11351	795	795					
024 021	29	1419	412D00	9 6			0,25	11351	2838	2838					
024 021	29	1419	413B01a	8 6			0,18	11351	2043	2043					

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 021	29	1419	420C01a	4 6						0,15		11351	1703		1703
024 021	29	1419	420C01b	6						0,12		11351	1362		1362
024 021	29	1419	421A01a	8 6						0,73		11351	8286		8286
024 021	29	1419	422A01a	7 6						0,69		11351	7832		7832
024 021	29	1419	422B01b	3 6						0,10		11351	1135		1135
024 021	29	1419	422C01a	6						0,16		11351	1816		1816
024 021	29	1419	422C01c	4 6						0,14		11351	1589		1589
024 021	29	1419	423C01	7 6						0,52		11351	5903		5903
024 021	29	1419	423C04b	18 6						0,10		11351	1135		1135
024 021	29	1419	423C04c	18 6						0,30		11351	3405		3405
024 021	29	1419	423D01a	2 6						0,09		11351	1022		1022
024 021	29	1419	423D01a	4 6						0,15		11351	1703		1703
024 021	29	1419	423D01a	7 6						0,25		11351	2838		2838
024 021	29	1419	423D01c	6						0,59		11351	6697		6697
024 021	29	1419	423E01	7 6						0,43		11351	4881		4881
024 021	29	1419	423F01a	4 6						0,50		11351	5676		5676
024 021	29	1419	423F01b	4 6						0,17		11351	1930		1930
024 021	29	1419	423G00	9 6						0,37		11351	4200		4200
024 021	29	1419	424A01	5 6						0,25		11351	2838		2838
024 021	29	1419	424B01	6						0,06		11351	681		681
024 021	29	1419	424B01	6 6						0,23		11351	2611		2611
024 021	29	1419	424C01c	6						0,34		11351	3859		3859
024 021	29	1419	424C01c	4 6						0,10		11351	1135		1135
024 021	29	1419	425B01a	8 6						0,48		11351	5448		5448
024 021	29	1419	425F01a	4 6						0,19		11351	2157		2157
024 021	29	1419	426A01a	7 6						0,25		11351	2838		2838
024 021	29	1419	526C09	19 6						0,60		11351	6811		6811
024 021	29	1419	528D01a	6 6						0,19		11351	2157		2157
024 021	29	1419	999X999	9						2,00		11351	22702		22702
024 021	30	1419	615C01a	5 9					2	0,44		11351	4994		4994
024 021	30	1419	618A00	8 9					2	0,22		11351	2497		2497
024 021	30	1419	618A01a	3 9					2	0,05		11351	568		568
024 021	30	1419	618A11	19 9					2	0,80		11351	9081		9081
024 021	30	1419	623A01	8 9					2	0,40		11351	4540		4540
024 021	30	1419	624A01	7 9					2	0,03		11351	341		341
024 021	30	1419	624A04	19 9					2	0,06		11351	681		681
024 021	30	1419	627A00	9 9					2	0,46		11351	5221		5221
024 021	30	1419	628D09	18 9					2	0,25		11351	2838		2838
024 021	30	1419	628E10	18 9					2	0,10		11351	1135		1135
024 021	30	1419	628G00	9 9					2	0,08		11351	908		908
024 021	30	1419	628K01	8 9					2	0,40		11351	4540		4540
024 021	30	1419	628K01	9 9					2	0,41		11351	4654		4654
024 021	30	1419	629A10	19 9					2	0,17		11351	1930		1930
024 021	30	1419	629B01	8 9					2	0,11		11351	1249		1249
024 021	30	1419	701F01	7 9					2	0,05		11351	568		568
024 021	30	1419	704A01	5 9					2	0,18		11351	2043		2043
024 021	30	1419	704E01a	7 9					2	0,40		11351	4540		4540
024 021	30	1419	704E01a	9 9					2	0,11		11351	1249		1249
024 021	30	1419	706A00	9 9					2	0,46		11351	5221		5221
024 021	30	1419	706A01a	5 9					2	0,06		11351	681		681
024 021	30	1419	706A06	18 9					2	0,04		11351	454		454
024 021	30	1419	706C01a	2 9					2	0,02		11351	227		227
024 021	30	1419	706C01a	5 9					2	0,03		11351	341		341
024 021	30	1419	706C01a	8 9					2	0,05		11351	568		568
024 021	30	1419	707H01b	9					2	0,07		11351	795		795
024 021	30	1419	707H01b	6 9					2	0,11		11351	1249		1249
024 021	30	1419	708A01a	2 9					2	0,05		11351	568		568
024 021	30	1419	708A01a	3 9					2	0,08		11351	908		908
024 021	30	1419	708A01a	8 9					2	0,27		11351	3065		3065
024 021	30	1419	708A01a	9 9					2	0,26		11351	2951		2951
024 021	30	1419	708A01c	9					2	0,10		11351	1135		1135
024 021	30	1419	708A09	19 9					2	0,14		11351	1589		1589
024 021	30	1419	708B01a	2 9					2	0,03		11351	341		341
024 021	30	1419	708B01a	7 9					2	0,19		11351	2157		2157
024 021	30	1419	708B01a	8 9					2	0,21		11351	2384		2384
024 021	30	1419	709A04a	19 9					2	0,18		11351	2043		2043
024 021	30	1419	709A06	19 9					2	0,08		11351	908		908
024 021	30	1419	709B01a	18 9					2	0,20		11351	2270		2270
024 021	30	1419	709B04b	3 9					2	0,18		11351	2043		2043
024 021	30	1419	709B04b	18 9					2	0,39		11351	4427		4427
024 021	30	1419	709C01b	2 9					2	0,20		11351	2270		2270
024 021	30	1419	709D01b	3 9					2	0,21		11351	2384		2384
024 021	30	1419	710A00	9 9					2	0,07		11351	795		795
024 021	30	1419	710A01a	8 9					2	0,12		11351	1362		1362
024 021	30	1419	710B06	7 9					2	0,03		11351	341		341
024 021	30	1419	710D00	9 9					2	0,07		11351	795		795
024 021	30	1419	710D01	8 9					2	0,10		11351	1135		1135
024 021	30	1419	711A15	19 9					2	0,38		11351	4313		4313
024 021	30	1419	711B00	9 9					2	0,65		11351	7378		7378
024 021	30	1419	712B00	9 9					2	0,22		11351	2497		2497

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Cena za jedn. mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 021	30	1419	712B01a	5	9				2	0,24		11351		2724		2724
024 021	30	1419	712B01b		9				2	0,40		11351		4540		4540
024 021	30	1419	712C01a		9				2	0,20		11351		2270		2270
024 021	30	1419	712D01b	2	9				2	0,04		11351		454		454
024 021	30	1419	712D01b	3	9				2	0,37		11351		4200		4200
024 021	30	1419	712D01b	4	9				2	0,03		11351		341		341
024 021	30	1419	713B01a	8	9				2	0,07		11351		795		795
024 021	30	1419	713C01b	2	9				2	0,05		11351		568		568
024 021	30	1419	713C01b	3	9				2	0,05		11351		568		568
024 021	30	1419	713C01c	2	9				2	0,20		11351		2270		2270
024 021	30	1419	713D00	9	9				2	0,35		11351		3973		3973
024 021	30	1419	713D04	18	9				2	0,05		11351		568		568
024 021	30	1419	713D04	19	9				2	0,04		11351		454		454
024 021	30	1419	713D12	19	9				2	0,49		11351		5562		5562
024 021	30	1419	714A01a	8	9				2	0,12		11351		1362		1362
024 021	30	1419	714B01a	9	9				2	0,08		11351		908		908
024 021	30	1419	714B10b	18	9				2	0,25		11351		2838		2838
024 021	30	1419	715A01	8	9				2	0,20		11351		2270		2270
024 021	30	1419	717B01		9				2	0,74		11351		8400		8400
024 021	30	1419	717B01	5	9				2	0,20		11351		2270		2270
024 021	30	1419	717C01		9				2	0,37		11351		4200		4200
024 021	30	1419	717D01		9				2	0,08		11351		908		908
024 021	30	1419	717H14	18	9				2	0,13		11351		1476		1476
024 021	30	1419	719C01		9				2	0,33		11351		3746		3746
024 021	30	1419	719C01	2	9				2	0,20		11351		2270		2270
024 021	30	1419	719C01	3	9				2	0,10		11351		1135		1135
024 021	30	1419	719C01	4	9				2	0,49		11351		5562		5562
024 021	30	1419	719C01	7	9				2	0,10		11351		1135		1135
024 021	30	1419	719D00	9	9				2	0,72		11351		8173		8173
024 021	30	1419	719D01a	4	6				1	0,20		11351		2270		2270
024 021	30	1419	719D01a	5	6				1	0,08		11351		908		908
024 021	30	1419	719E01	8	9				2	0,15		11351		1703		1703
024 021	30	1419	720A01a	5	9				2	0,11		11351		1249		1249
024 021	30	1419	720A10	20	9				2	0,32		11351		3632		3632
024 021	30	1419	720C00	9	9				2	0,79		11351		8967		8967
024 021	30	1419	720D00	9	9				2	0,27		11351		3065		3065
024 021	30	1419	720D01c	4	9				2	0,10		11351		1135		1135
024 021	30	1419	720D01c	5	9				2	0,15		11351		1703		1703
024 021	30	1419	731A01a	2	9				2	0,98		11351		11124		11124
024 021	30	1419	731A01a	4	9				2	0,20		11351		2270		2270
024 021	30	1419	731A01a	5	9				2	0,10		11351		1135		1135
024 021	30	1419	731A01a	7	9				2	0,45		11351		5108		5108
024 021	30	1419	731A01a	9	9				2	0,04		11351		454		454
024 021	30	1419	731A12	19	9				2	0,10		11351		1135		1135
024 021	30	1419	731B00	9	9				2	0,08		11351		908		908
024 021	30	1419	731B01a		9				2	0,08		11351		908		908
024 021	30	1419	731B01a	4	9				2	0,75		11351		8513		8513
024 021	30	1419	731B01a	5	9				2	0,35		11351		3973		3973
024 021	30	1419	731B01a	7	9				2	1,76		11351		19978		19978
024 021	30	1419	731B01a	9	9				2	0,71		11351		8059		8059
024 021	30	1419	732A00	9	9				2	0,20		11351		2270		2270
024 021	30	1419	732B01a		9				2	0,33		11351		3746		3746
024 021	30	1419	732B01a	2	9				2	0,03		11351		341		341
024 021	30	1419	732B01a	4	9				2	0,40		11351		4540		4540
024 021	30	1419	732B01a	5	9				2	0,35		11351		3973		3973
024 021	30	1419	732D01	4	9				2	0,10		11351		1135		1135
024 021	30	1419	732D01	9	9				2	0,43		11351		4881		4881
024 021	30	1419	733B11	20	9				2	0,10		11351		1135		1135
024 021	30	1419	733C01a	5	9				2	0,22		11351		2497		2497
024 021	30	1419	733C01a	7	9				2	0,10		11351		1135		1135
024 021	30	1419	733C01a	8	9				2	0,18		11351		2043		2043
024 021	30	1419	733C10	18	9				2	0,03		11351		341		341
024 021	30	1419	733C10	20	9				2	0,75		11351		8513		8513
024 021	30	1419	733D00	9	9				2	0,03		11351		341		341
024 021	30	1419	733D01b		9				2	0,04		11351		454		454
024 021	30	1419	733D01b	7	9				2	0,24		11351		2724		2724
024 021	30	1419	733D01b	9	9				2	0,45		11351		5108		5108
024 021	30	1419	733D12	18	9				2	0,10		11351		1135		1135
024 021	30	1419	733D12	20	9				2	0,08		11351		908		908
024 021	30	1419	734C01a		9				2	0,23		11351		2611		2611
024 021	30	1419	734C01a	7	9				2	0,35		11351		3973		3973
024 021	30	1419	734D00	9	9				2	0,38		11351		4313		4313
024 021	30	1419	734D01a	4	9				2	0,25		11351		2838		2838
024 021	30	1419	734D01a	7	9				2	0,51		11351		5789		5789
024 021	30	1419	734D01a	9	9				2	0,16		11351		1816		1816
024 021	30	1419	735C01c	7	9				2	0,22		11351		2497		2497
024 021	31	1419	999X999		9					20,00		11351		227020		227020
024 021	32	1419	999X999		9					2,00		11351		22702		22702

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
1 024	021-Ožínání - ručně - v pruzích									64,98			737595		737595
024 031	29	1419 405J01			5 9					0,17		17114	2909		2909
024 031	29	1419 406B08			19 9					0,05		17114	856		856
024 031	29	1419 408C00z			9 12					0,73		17114	12493		12493
024 031	29	1419 529F01			4 9					0,24		17114	4107		4107
024 031	30	1419 624B13a			18 9				2	0,30		17114	5134		5134
024 031	30	1419 624B13a			20 9				2	0,20		17114	3423		3423
024 031	30	1419 628G01a			8 9				2	0,08		17114	1369		1369
024 031	30	1419 719B13			18 9				2	0,12		17114	2054		2054
024 031	32	1419 999X999			9					10,00		17114	171140		171140
1 024	031-Ožínání - ručně - celoplošně									11,89			203485		203485
024 211	31	1419 999X999			12					5,00	45,000	10478	52390		52390
1 024	211-Ošlapávání kultur									5,00	45,000	tis	52390		52390
024 421	29	1419 406D01a			9 9		6 SML		1	0,08		7987	639		639
024 421	29	1419 406G01a			8 9		6 SML		1	0,07		7987	559		559
024 421	29	1419 406G01b			9		6 SML		1	0,17		7987	1358		1358
024 421	29	1419 407A01a			7 9		6 SML		1	0,12		7987	958		958
024 421	29	1419 407A01a			8 9		6 SML		1	0,33		7987	2636		2636
024 421	29	1419 407B10			19 9		6 SML		1	0,09		7987	719		719
024 421	29	1419 407D00			9 9		6 SML		1	0,13		7987	1038		1038
024 421	29	1419 407D01a			7 9		6 SML		1	0,10		7987	799		799
024 421	29	1419 407D06b			18 9		6 SML		1	0,06		7987	479		479
024 421	29	1419 408B00			9 9		6 SML		1	0,46		7987	3674		3674
024 421	29	1419 408B01a			7 9		6 SML		1	0,11		7987	879		879
024 421	29	1419 408B13			18 9		6 SML		1	0,10		7987	799		799
024 421	29	1419 408C01a			7 9		6 SML		1	0,37		7987	2955		2955
024 421	29	1419 408C00a			9 9		6 SML		1	0,04		7987	319		319
024 421	29	1419 408E00a			8 9		6 SML		1	0,08		7987	639		639
024 421	29	1419 408E00a			9 9		6 SML		1	0,16		7987	1278		1278
024 421	29	1419 408E01a			8 9		6 SML		1	0,30		7987	2396		2396
024 421	29	1419 408E06			18 9		6 SML		1	0,25		7987	1997		1997
024 421	29	1419 408E06			19 9		6 SML		1	0,03		7987	240		240
024 421	29	1419 408E09			18 9		6 SML		1	0,17		7987	1358		1358
024 421	29	1419 408E09			19 9		6 SML		1	0,10		7987	799		799
024 421	29	1419 408E15			18 9		6 SML		1	0,13		7987	1038		1038
024 421	29	1419 409C01a			8 9		6 SML		1	0,12		7987	958		958
024 421	29	1419 409C01b			6 9		6 SML		1	0,13		7987	1038		1038
024 421	29	1419 410F09a			18 9		6 SML		1	0,14		7987	1118		1118
024 421	29	1419 412A01a			8 9		6 SML		1	0,11		7987	879		879
024 421	29	1419 412A01c			8 9		6 SML		1	0,34		7987	2716		2716
024 421	29	1419 412A01d			8 9		6 SML		1	0,35		7987	2795		2795
024 421	29	1419 412B03c			18 9		6 SML		1	0,05		7987	399		399
024 421	29	1419 412C00			9 9		6 SML		1	0,13		7987	1038		1038
024 421	29	1419 412C01a			8 9		6 SML		1	0,20		7987	1597		1597
024 421	29	1419 412C01b			9		6 SML		1	0,18		7987	1438		1438
024 421	29	1419 412C01c			5 9		6 SML		1	0,10		7987	799		799
024 421	29	1419 412D00			9 9		6 SML		1	0,25		7987	1997		1997
024 421	29	1419 412D01a			8 9		6 SML		1	0,06		7987	479		479
024 421	29	1419 413A00			9 9		6 SML		1	0,12		7987	958		958
024 421	29	1419 413A01a			7 9		6 SML		1	0,20		7987	1597		1597
024 421	29	1419 413A08			18 9		6 SML		1	0,09		7987	719		719
024 421	29	1419 413B01a			8 9		6 SML		1	0,19		7987	1518		1518
024 421	29	1419 413E00			9 9		6 SML		1	0,09		7987	719		719
024 421	29	1419 413E01b			5 9		6 SML		1	0,05		7987	399		399
024 421	29	1419 413E09			18 9		6 SML		1	0,05		7987	399		399
024 421	29	1419 413G00			9 9		6 SML		1	0,07		7987	559		559
024 421	29	1419 413G09			19 9		6 SML		1	0,08		7987	639		639
024 421	29	1419 414C01			5 9		6 SML		1	0,30		7987	2396		2396
024 421	29	1419 414D00			9 9		6 SML		1	0,18		7987	1438		1438
024 421	29	1419 414D05			18 9		6 SML		1	0,13		7987	1038		1038
024 421	29	1419 415B01a			6 9		6 SML		1	0,23		7987	1837		1837
024 421	29	1419 416H00			8 9		6 SML		1	0,39		7987	3115		3115
024 421	29	1419 420A00			9 9		6 SML		1	0,37		7987	2955		2955
024 421	29	1419 420A05a			19 9		6 SML		1	0,06		7987	479		479
024 421	29	1419 420B00			9 9		6 SML		1	0,12		7987	958		958
024 421	29	1419 421A00			9 9		6 SML		1	0,45		7987	3594		3594
024 421	29	1419 421E00			9 9		6 SML		1	0,16		7987	1278		1278
024 421	29	1419 422B00			91 9		6 SML		1	0,27		7987	2156		2156
024 421	29	1419 422B00			92 9		6 SML		1	0,30		7987	2396		2396
024 421	29	1419 422D05a			18 9		6 SML		1	0,10		7987	799		799
024 421	29	1419 422E00			9 9		6 SML		1	0,04		7987	319		319
024 421	29	1419 422E05			19 9		6 SML		1	0,06		7987	479		479
024 421	29	1419 422G01			7 9		6 SML		1	0,11		7987	879		879
024 421	29	1419 423C00			9 9		6 SML		1	0,14		7987	1118		1118

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 421	29	1419	423D00		8 9		6 SML	1	0,05			7987	399		399
024 421	29	1419	423D00		9 9		6 SML	1	0,47			7987	3754		3754
024 421	29	1419	423D03a		18 9		6 SML	1	0,70			7987	5591		5591
024 421	29	1419	423E00		8 9		6 SML	1	0,05			7987	399		399
024 421	29	1419	423F00		9 9		6 SML	1	0,18			7987	1438		1438
024 421	29	1419	423F10		18 9		6 SML	1	0,15			7987	1198		1198
024 421	29	1419	423G01a		5 9		6 SML	1	0,10			7987	799		799
024 421	29	1419	424A06a		19 9		6 SML	1	0,09			7987	719		719
024 421	29	1419	425B01a		8 9		6 LČR	1	0,48			0	3834		3834
024 421	29	1419	425B01b		7 9		6 SML	1	0,05			7987	399		399
024 421	29	1419	425D01a		7 9		6 SML	1	0,11			7987	879		879
024 421	29	1419	425D05		18 9		6 SML	1	0,13			7987	1038		1038
024 421	29	1419	425D06		18 9		6 SML	1	0,08			7987	639		639
024 421	29	1419	425E00		9 9		6 SML	1	0,09			7987	719		719
024 421	29	1419	425H01a		9 9		6 SML	1	0,30			7987	2396		2396
024 421	29	1419	425J01a		8 9		6 SML	1	0,30			7987	2396		2396
024 421	29	1419	425J01b		6 9		6 SML	1	0,10			7987	799		799
024 421	29	1419	425K00		8 9		6 SML	1	0,11			7987	879		879
024 421	29	1419	425K01a		8 9		6 SML	1	0,21			7987	1677		1677
024 421	29	1419	425K01b		8 9		6 SML	1	0,24			7987	1917		1917
024 421	29	1419	527A01a		7 9		6 SML	1	0,48			7987	3834		3834
024 421	29	1419	527G01		7 9		6 SML	1	0,31			7987	2476		2476
024 421	29	1419	528B00		9 9		6 SML	1	0,10			7987	799		799
024 421	29	1419	528B01		7 9		6 SML	1	0,11			7987	879		879
024 421	29	1419	528C00a		9 9		6 SML	1	0,27			7987	2156		2156
024 421	29	1419	531D00		8 9		6 SML	1	0,30			7987	2396		2396
024 421	29	1419	531E01		5 9		6 SML	1	0,20			7987	1597		1597
024 421	29	1419	532D00		9 9		6 SML	1	0,41			7987	3275		3275
024 421	29	1419	532E00		9 9		6 SML	1	0,17			7987	1358		1358
024 421	30	1419	616C00		9 9		6 SML	2	0,20			7987	1597		1597
024 421	30	1419	616C10		20 9		6 SML	2	0,04			7987	319		319
024 421	30	1419	624B13a		20 9		6 SML	2	0,25			7987	1997		1997
024 421	30	1419	705A01a		9 9		6 SML	2	0,30			7987	2396		2396
024 421	30	1419	709C01a		7 9		6 SML	2	0,15			7987	1198		1198
024 421	30	1419	709E04		20 9		6 SML	2	0,18			7987	1438		1438
024 421	30	1419	709E05		20 9		6 SML	2	0,06			7987	479		479
024 421	30	1419	711B01a		4 9		6 SML	2	0,63			7987	5032		5032
024 421	30	1419	717D00		9 9		6 SML	2	0,12			7987	958		958
024 421	30	1419	717D07		20 9		6 SML	2	0,30			7987	2396		2396
024 421	30	1419	717H07		20 9		6 SML	2	0,19			7987	1518		1518
024 421	30	1419	719B13		18 9		6 SML	2	0,39			7987	3115		3115
024 421	30	1419	719C10		19 9		6 SML	2	0,14			7987	1118		1118
024 421	30	1419	719E10		19 9		6 SML	2	0,24			7987	1917		1917
024 421	30	1419	720D01a		8 9		6 SML	2	0,26			7987	2077		2077
024 421	30	1419	733C00		9 9		6 SML	2	0,78			7987	6230		6230
024 421	30	1419	733C10		18 9		6 SML	2	0,08			7987	639		639
024 421	30	1419	734D11a		19 9		6 SML	2	0,50			7987	3994		3994
024 421	31	1419	999X999		9 9		6 SML		5,00			7987	39935		39935
024 421	32	1419	999X999		9 9		1 SML		5,00			7987	39935		39935
1 024	421-Chemická ochrana MLP proti bušení - v pruzích									31,11			248475		248475
024 431	30	1419	626C07a		19 9		6 SML	2	0,09			9681	871		871
024 431	31	1419	999X999		9 9		6 SML		0,50			9681	4841		4841
024 431	32	1419	999X999		9 9		6 SML		20,00			9681	193620		193620
1 024	431-Chemická ochrana MLP proti bušení - celoplošně									20,59			199332		199332
024 511	29	1419	406D01c		4 6				0,12			11351	1362		1362
024 511	29	1419	406E01a		7 6				0,18			11351	2043		2043
024 511	29	1419	406E01a		8 6				0,06			11351	681		681
024 511	29	1419	406F05b		18 6				0,16			11351	1816		1816
024 511	29	1419	411B01b		5 6				0,40			11351	4540		4540
024 511	29	1419	412C01c		6 6				0,26			11351	2951		2951
024 511	29	1419	414B01b		6 6				0,26			11351	2951		2951
024 511	29	1419	414B01b		8 6				0,20			11351	2270		2270
024 511	29	1419	414D01c		6 6				0,48			11351	5448		5448
024 511	29	1419	415A01		6 6				0,25			11351	2838		2838
024 511	29	1419	421A01d		3 6				0,90			11351	10216		10216
024 511	29	1419	421A01e		6 6				0,25			11351	2838		2838
024 511	29	1419	422F01		6 6				0,20			11351	2270		2270
024 511	29	1419	423E02a		6 6				0,77			11351	8740		8740
024 511	29	1419	423F01a		4 6				0,36			11351	4086		4086
024 511	29	1419	424B01		6 6				0,25			11351	2838		2838
024 511	29	1419	424C01a		5 6				0,15			11351	1703		1703
024 511	29	1419	424C01c		6 6				1,00			11351	11351		11351
024 511	29	1419	425D01b		5 6				0,82			11351	9308		9308
024 511	29	1419	425K01b		6 6				0,58			11351	6584		6584
024 511	29	1419	525C01		6 6				0,14			11351	1589		1589
024 511	29	1419	528C00a		9 6				0,50			11351	5676		5676

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
	024 511	29	1419	532D01	5	6				0,29		11351	3292		3292
	024 511	29	1419	999X999		6				3,00		11351	34053		34053
	024 511	30	1419	706C01a	7	9			2	0,08		11351	908		908
	024 511	30	1419	707G01e	19	9			2	0,15		11351	1703		1703
	024 511	30	1419	715C01a	3	6			1	0,30		11351	3405		3405
	024 511	31	1419	999X999		12				0,54		11351	6130		6130
	024 511	32	1419	999X999		12				2,00		11351	22702		22702
1	024 511-Odstranění škodících dřevin - ručně									14,65			166292		166292
-----															
	024 541	32	1419	999X999		12				1,00		20979	20979		20979
1	024 541-Odstranění škodících dřevin - kombinovaně									1,00			20979		20979
-----															
*	024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení									149,22	45,000		1628548		1628548
=====															
	036 011	29	1419	999X999		3					20,000	157	3140		3140
	036 011	31	1419	999X999		3					6,000	157	942		942
	036 011	32	1419	999X999		6					25,000	157	3925		3925
1	036 011-Lapače na kůrovce - instalace											51,000 ks	8007		8007
-----															
	036 331	29	1419	999X999		6					100,000	268	26800		26800
1	036 331-Asanace kůrovcového dříví - SM - chemická											100,000 m3	26800		26800
-----															
*	036-Ochrana lesa proti hmyzům a ostatním škůdcům									151,000			34807		34807
=====															
	058 111	29	1419	999X999		9					10,000	349	3490		3490
	058 111	30	1419	999X999		12					40,000	349	13960		13960
	058 111	32	1419	999X999		12					20,000	349	6980		6980
1	058 111-Ruční práce											70,000 h	24430		24430
-----															
	058 121	29	1419	999X999		12					10,000	489	4890		4890
	058 121	32	1419	999X999		12					10,000	489	4890		4890
1	058 121-Práce s JMP											20,000 h	9780		9780
-----															
	058 131	29	1419	999X999		12					10,000	699	6990		6990
	058 131	30	1419	732A03		3					4,000	699	2796		2796
	058 131	30	1419	732C07		3					6,000	699	4194		4194
	058 131	30	1419	732D07b		3					6,000	699	4194		4194
	058 131	30	1419	733D07		3					6,000	699	4194		4194
	058 131	32	1419	999X999		12					5,000	699	3495		3495
1	058 131-Práce s traktorem											37,000 h	25863		25863
-----															
*	058-Ostatní pěstební práce									127,000			60073		60073
=====															
1	2 - Ostrava * Předaný-podmíněný											celkem zakázka	4468106	867122	5335228
*****															

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
Úhrn za LS 111 LS Jablunkov					(kontrolní čísla)					616,60	7196,038	10742847	2083968	12826815	
Rozpis dle zakázek:															
1 - Ostrava												10742847	2083968	12826815	

předáno dodavateli prací dne: 13.11.2020

za dodavatele prací:

za LS: I [REDACTED] - lesní správce

