

Sml zak	TP Výk Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě-síc	Kód mater	Dod. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
Výběrová kritéria:																			
("38 Číslo zakázky" = 107) a																			
("33 Typ projektu" <= 2)																			
107 1 - Holýšov - pěstební * Předaný projekt																			

011	011	6	1322	629B09	2	11	3				2	0,40	214,000	71		15194		15194	
011	011	6	1322	631B12	2	11	12				2	0,50	200,000	71		14200		14200	
107	011	011-Úklid a pálení křestů - jehličnatého + listnatého										0,90	414,000 m3			29394		29394	

011	121	6	1322	616C11b	2	11	9				2	1,12	560,000	51		28560		28560	
011	121	6	1322	631B12	2	11	12				2	1,50	600,000	51		30600		30600	
011	121	6	1322	631E11	2	11	3				2	0,72	400,000	51		20400		20400	
011	121	6	1322	632B14	2	11	3				2	0,30	100,000	51		5100		5100	
011	121	6	1322	632E11	2	11	12				2	2,00	500,000	51		25500		25500	
011	121	6	1322	650C12	2	11	9				2	2,00	300,000	51		15300		15300	
107	011	121-Úklid křestů (bez pálení) - ručně - jehličnatého										7,64	2460,000 m3			125460		125460	

011	611	6	1322	615C12	2	11	6				2	0,20		3333		667		667	
011	611	6	1322	616C11b	2	11	6				2	0,50		3333		1667		1667	
011	611	6	1322	629B09	2	11	6				2	0,20		3333		667		667	
011	611	6	1322	631E11	2	11	6				2	0,20		3333		667		667	
011	611	6	1322	632B14	2	11	6				2	0,50		3333		1667		1667	
107	011	611-Dočišťování ploch po těžbě										1,60				5335		5335	

* 011-Vyklizování ploch po těžbě												10,14	2874,000		160189		160189		
=====																			
012	021	6	1322	615C12	2	11	6				2	1,22		4141		5052		5052	
012	021	6	1322	616C11b	2	11	6				2	2,00		4141		8282		8282	
012	021	6	1322	631E11	2	11	6				2	0,30		4141		1242		1242	
012	021	6	1322	637A12	2	11	6				2	1,41		4141		5839		5839	
107	012	021-Příprava půdy na holině - ručně v pruzích										4,93				20415		20415	

* 012-Příprava půdy pro obnovu lesa												4,93			20415		20415		
=====																			
016	011	6	1322	615A12	2	11	6	1260	SML	1	0,20	0,800	3838	7373	3070	5898		8968	
016	011	6	1322	615E10	2	11	6	50260	SML	1	0,18	1,400	3838	7373	5373	10322		15695	
016	011	6	1322	616G10	2	11	6	50260	SML	1	0,20	1,500	3838	7373	5757	11060		16817	
016	011	6	1322	648B02	2	11	6	1260	SML	1	0,07	0,280	3838	7373	1075	2064		3139	
016	011	6	1322	648B10	2	11	6	1260	SML	1	0,15	0,600	3838	7373	2303	4424		6727	
107	016	011-První sadba do připravené půdy - ruční - jamková										0,80	4,580 tis			17578	33768		51346

016	021	6	1322	615A12	2	11	6	40260	SML	1	0,50	4,000	2222	5858	8888	23432		32320	
016	021	6	1322	631E11	2	11	6	40260	SML	1	0,58	4,600	2222	5858	10221	26947		37168	
016	021	6	1322	650C12	2	11	3	20250	SML	1	0,75	6,750	2222	3737	14999	25225		40224	
016	021	6	1322	650C12	2	11	6	40260	SML	1	0,25	2,000	2222	5858	4444	11716		16160	
016	021	6	1322	652C05	2	11	3	20250	SML	1	0,17	1,530	2222	3737	3400	5718		9118	
107	016	021-První sadba do připravené půdy - ruční- štěrbinov										2,25	18,880 tis			41952	93038		134990

016	211	6	1322	604C03	1	2	11	6	1260	SML	1	0,06	0,250	4444	7373	1111	1843		2954
016	211	6	1322	618B10	1	2	11	3	50390	SML	1	0,04	0,040	4444	11110	178	444		622
016	211	6	1322	618D11	1	2	11	3	50390	SML	1	0,09	0,090	4444	11110	400	1000		1400
016	211	6	1322	628D11	2	11	3	50390	SML	1	0,04	0,040	4444	11110	178	444		622	
016	211	6	1322	628F10	2	11	3	50390	SML	1	0,02	0,020	4444	11110	89	222		311	
016	211	6	1322	630A01a	1	2	11	6	83250	SML	1	0,02	0,060	4444	5858	267	351		618
016	211	6	1322	632F10	1	2	11	3	50390	SML	1	0,03	0,030	4444	11110	133	333		466
016	211	6	1322	636A10a	2	11	3	50390	SML	1	0,06	0,060	4444	11110	267	667		934	
016	211	6	1322	639C09	2	11	6	50260	SML	1	0,13	1,050	4444	7373	4666	7742		12408	
016	211	6	1322	647E04	1	2	11	6	1260	SML	1	0,05	0,200	4444	7373	889	1475		2364
016	211	6	1322	647F08	2	11	6	1260	SML	1	0,05	0,200	4444	7373	889	1475		2364	
016	211	6	1344	601A12	4	2	13	6	1260	SML	1	0,43	1,700	4444	7373	7555	12534		20089
107	016	211-První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková										1,02	3,740 tis			16622	28530		45152

016	611	6	1322	604B00a	2	11	6	1260	SML	1	0,02	0,100	4444	7373	444	737		1181	
016	611	6	1322	604B00a	2	11	6	50250	SML	1	0,02	0,150	4444	7272	667	1091		1758	
016	611	6	1322	604B00b	2	11	6	1260	SML	1	0,10	0,400	4444	7373	1778	2949		4727	
016	611	6	1322	604E08b	2	11	6	1260	SML	1	0,01	0,040	4444	7373	178	295		473	
016	611	6	1322	615B00	2	11	6	1260	SML	1	0,03	0,100	4444	7373	444	737		1181	

Sml zak	TP Výk Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě-síc	Kód mater	Dod. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby/ mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016 611 6	1322 616A00	2 11 6	1260 SML	1	0,05	0,175	4444 7373	778	1290	2068							
016 611 6	1322 616A00	2 11 6	50260 SML	1	0,05	0,400	4444 7373	1778	2949	4727							
016 611 6	1322 616E12	2 11 3	50390 SML	1	0,01	0,022	4444 11110	98	244	342							
016 611 6	1322 616F01	2 11 6	1260 SML	1	0,10	0,350	4444 7373	1555	2581	4136							
016 611 6	1322 617A00	2 11 6	1260 SML	1	0,05	0,200	4444 7373	889	1475	2364							
016 611 6	1322 617A01c	2 11 6	1260 SML	1	0,10	0,400	4444 7373	1778	2949	4727							
016 611 6	1322 617C15	2 11 6	1260 SML	1	0,10	0,400	4444 7373	1778	2949	4727							
016 611 6	1322 617D03	2 11 6	1260 SML	1	0,05	0,200	4444 7373	889	1475	2364							
016 611 6	1322 618B10	2 11 3	50390 SML	1	0,03	0,042	4444 11110	187	467	654							
016 611 6	1322 619B01b	2 11 6	1260 SML	1	0,03	0,100	4444 7373	444	737	1181							
016 611 6	1322 619C14	2 11 3	50390 SML	1	0,01	0,007	4444 11110	31	78	109							
016 611 6	1322 620A03a	2 11 6	1260 SML	1	0,05	0,200	4444 7373	889	1475	2364							
016 611 6	1322 620G01	2 11 6	1260 SML	1	0,03	0,150	4444 7373	667	1106	1773							
016 611 6	1322 621C01a	2 11 6	1260 SML	1	0,20	0,800	4444 7373	3555	5898	9453							
016 611 6	1322 621F01c	2 11 6	1260 SML	1	0,05	0,200	4444 7373	889	1475	2364							
016 611 6	1322 621F03b	2 11 6	1260 SML	1	0,10	0,400	4444 7373	1778	2949	4727							
016 611 6	1322 627A11	2 11 3	50260 SML	1	0,08	0,350	4444 7373	1555	2581	4136							
016 611 6	1322 628D01b	2 11 6	1260 SML	1	0,10	0,350	4444 7373	1555	2581	4136							
016 611 6	1322 630A01a	1 2 11 6	1260 SML	1	0,05	0,170	4444 7373	755	1253	2008							
016 611 6	1322 632B03	2 11 6	1260 SML	1	0,15	0,600	4444 7373	2666	4424	7090							
016 611 6	1322 632C00	2 11 6	1260 SML	1	0,15	0,600	4444 7373	2666	4424	7090							
016 611 6	1322 632C01b	2 11 3	50390 SML	1	0,02	0,150	4444 11110	667	1667	2334							
016 611 6	1322 632D00	2 11 6	1260 SML	1	0,20	0,800	4444 7373	3555	5898	9453							
016 611 6	1322 632F01a	2 11 3	50390 SML	1	0,02	0,180	4444 11110	800	2000	2800							
016 611 6	1322 632G00	2 11 3	50390 SML	1	0,01	0,080	4444 11110	356	889	1245							
016 611 6	1322 633B04a	2 11 6	1260 SML	1	0,03	0,125	4444 7373	556	922	1478							
016 611 6	1322 633B14b	2 11 6	1260 SML	1	0,08	0,350	4444 7373	1555	2581	4136							
016 611 6	1322 633C01c	2 11 3	50390 SML	1	0,02	0,180	4444 11110	800	2000	2800							
016 611 6	1322 633F00	2 11 6	1260 SML	1	0,10	0,400	4444 7373	1778	2949	4727							
016 611 6	1322 634A01	2 11 6	1260 SML	1	0,03	0,090	4444 7373	400	664	1064							
016 611 6	1322 637A12	2 11 3	50390 SML	1	0,01	0,035	4444 11110	156	389	545							
016 611 6	1322 637D13	2 11 3	50390 SML	1	0,01	0,011	4444 11110	49	122	171							
016 611 6	1322 637E11	2 11 3	50390 SML	1	0,01	0,015	4444 11110	67	167	234							
016 611 6	1322 639A00	2 11 6	1260 SML	1	0,03	0,100	4444 7373	444	737	1181							
016 611 6	1322 639A01a	2 11 6	83250 SML	1	0,01	0,020	4444 5858	89	117	206							
016 611 6	1322 639A03	2 11 6	1260 SML	1	0,02	0,050	4444 7373	222	369	591							
016 611 6	1322 639D00	2 11 6	1260 SML	1	0,03	0,100	4444 7373	444	737	1181							
016 611 6	1322 639D11	2 11 3	50390 SML	1	0,01	0,043	4444 11110	191	478	669							
016 611 6	1322 639D11	2 11 6	50390 SML	1	0,22	1,800	4444 11110	7999	19998	27997							
016 611 6	1322 643C00	2 11 6	1260 SML	1	0,03	0,100	4444 7373	444	737	1181							
016 611 6	1322 643C08	2 11 6	1260 SML	1	0,02	0,100	4444 7373	444	737	1181							
016 611 6	1322 646A02	2 11 6	1260 SML	1	0,02	0,080	4444 7373	356	590	946							
016 611 6	1322 646D03	2 11 6	1260 SML	1	0,02	0,080	4444 7373	356	590	946							
016 611 6	1322 646G12	2 11 6	1260 SML	1	0,15	0,600	4444 7373	2666	4424	7090							
016 611 6	1322 646J11a	2 11 6	1260 SML	1	0,04	0,160	4444 7373	711	1180	1891							
016 611 6	1322 647C12	2 11 6	40260 SML	1	0,09	0,700	4444 5858	3111	4101	7212							
016 611 6	1322 647E04	2 11 6	1260 SML	1	0,02	0,080	4444 7373	356	590	946							
016 611 6	1322 648A00a	2 11 6	1260 SML	1	0,02	0,080	4444 7373	356	590	946							
016 611 6	1322 649C00	2 11 6	1260 SML	1	0,03	0,125	4444 7373	556	922	1478							
016 611 6	1322 649F11	2 11 3	50390 SML	1	0,02	0,006	4444 11110	27	67	94							
016 611 6	1322 649J09	2 11 3	50390 SML	1	0,01	0,016	4444 11110	71	178	249							
016 611 6	1322 650C01	2 11 6	1260 SML	1	0,02	0,080	4444 7373	356	590	946							
016 611 6	1322 650E01a	2 11 6	1265 SML	1	0,10	0,400	4444 12625	1778	5050	6828							
016 611 6	1322 650H01	2 11 6	1260 SML	1	0,02	0,075	4444 7373	333	553	886							
016 611 6	1322 651D04b	2 11 6	1260 SML	1	0,03	0,125	4444 7373	556	922	1478							
016 611 6	1322 651D12	2 11 6	1265 SML	1	0,02	0,080	4444 12625	356	1010	1366							
016 611 6	1322 652A12a	2 11 3	20250 SML	1	0,47	4,230	4444 3737	18798	15808	34606							
016 611 6	1322 652A12c	2 11 3	20250 SML	1	0,22	1,980	4444 3737	8799	7399	16198							
016 611 6	1322 652C02	2 11 6	1260 SML	1	0,03	0,100	4444 7373	444	737	1181							
016 611 6	1322 652D04	2 11 6	1265 SML	1	0,02	0,080	4444 12625	356	1010	1366							
016 611 6	1322 652E00	2 11 6	1260 SML	1	0,20	0,800	4444 7373	3555	5898	9453							
016 611 6	1322 652E03	2 11 6	1260 SML	1	0,05	0,200	4444 7373	889	1475	2364							
016 611 6	1322 653F01c	2 11 6	1260 SML	1	0,10	0,400	4444 7373	1778	2949	4727							
016 611 6	1322 653F02a	2 11 6	1260 SML	1	0,05	0,200	4444 7373	889	1475	2364							
016 611 6	1322 653F03	2 11 6	1260 SML	1	0,12	0,500	4444 7373	2222	3687	5909							
016 611 6	1322 653G03	2 11 6	1260 SML	1	0,05	0,200	4444 7373	889	1475	2364							
016 611 6	1322 653G11	2 11 6	1260 SML	1	0,05	0,200	4444 7373	889	1475	2364							
016 611 6	1322 654B03	2 11 6	1260 SML	1	0,10	0,400	4444 7373	1778	2949	4727							
016 611 6	1344 601A12	2 13 6	1260 SML	1	0,05	0,200	4444 7373	889	1475	2364							
107 016 611	Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková											4,75	23,812 tis	105827	164496	270323	
016 621 6	1322 627B13	2 11 3	50260 SML	1	0,03	0,250	2222 7373	556	1843	2399							
016 621 6	1322 627C14	2 11 3	20250 SML	1	0,02	0,150	2222 3737	333	561	894							
016 621 6	1322 629J11	2 11 3	20250 SML	1	0,05	0,400	2222 3737	889	1495	2384							
016 621 6	1322 629J12	2 11 3	20250 SML	1	0,07	0,550	2222 3737	1222	2055	3277							
016 621 6	1322 647D04a	1 2 11 4	20250 SML	1	0,20	1,600	2222 3737	3555	5979	9534							
107 016 621	Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-šterbinová											0,37	2,950 tis	6555	11933	18488	

Sml zak	TP Výk Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě-síc	Kód mater	Dod. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby/mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
* 016-Zalesňování sadbou												9,19	53,962	188534	331765	520299	
022	011	6	1322	615C12	2	11	12				1	0,31	0,250	75750	18938		18938
022	011	6	1322	615E10	2	11	12				2	0,18	0,180	75750	13635		13635
022	011	6	1322	615E11	2	11	12				2	0,42	0,280	75750	21210		21210
022	011	6	1322	616G10	2	11	12				2	0,20	0,180	75750	13635		13635
022	011	6	1322	631B12	2	2	11	12			1	0,20	0,170	75750	12878		12878
022	011	6	1322	637A12	2	11	12				1	0,33	0,240	75750	18180		18180
022	011	6	1322	639C09	2	11	6				1	0,13	0,150	75750	11363		11363
107	022	011	Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Drátěná 150/3									1,77	1,450	km	109839		109839
* 022-Oplocování mladých lesních porostů												1,77	1,450	109839		109839	
023	011	6	1322	650C12	2	11	6				1	0,01	1,000	6060	6060		6060
107	023	011	Kontrolní a srovnávací plochy-zřizování									0,01	1,000	ks	6060		6060
023	021	6	1322	627A11	2	11	6				1	0,01	1,000	3030	3030		3030
107	023	021	Kontrolní a srovnávací plochy-rozebírání									0,01	1,000	ks	3030		3030
023	121	6	1322	603B11	2	11	12		SML		1	0,43	3,200	707	2262		2262
023	121	6	1322	603C03	2	11	12		SML		1	0,08	0,200	707	141		141
023	121	6	1322	603E03	2	11	12		SML		1	0,03	0,120	707	85		85
023	121	6	1322	604B00a	2	11	12		SML		1	0,15	0,350	707	247		247
023	121	6	1322	604B00b	2	11	12		SML		1	0,10	0,300	707	212		212
023	121	6	1322	604C03	2	11	12		SML		1	0,07	0,250	707	177		177
023	121	6	1322	604C03	1	2	11	12	SML		1	0,06	0,150	707	106		106
023	121	6	1322	604E08b	2	11	12		SML		1	0,04	0,160	707	113		113
023	121	6	1322	615A12	2	11	12		SML		2	0,20	0,700	707	495		495
023	121	6	1322	615B00	2	11	12		SML		1	0,06	0,100	707	71		71
023	121	6	1322	615B01a	2	11	12		SML		1	0,12	0,300	707	212		212
023	121	6	1322	615E01e	2	11	12		SML		1	0,12	0,220	707	156		156
023	121	6	1322	615E10	2	11	12		SML		1	0,50	1,000	707	707		707
023	121	6	1322	616A00	2	11	12		SML		1	0,59	1,800	707	1273		1273
023	121	6	1322	616A01a	2	11	12		SML		1	0,11	0,150	707	106		106
023	121	6	1322	616A05b	2	11	12		SML		1	0,04	0,120	707	85		85
023	121	6	1322	616C00	2	11	12		SML		1	0,12	0,400	707	283		283
023	121	6	1322	616E00	2	11	12		SML		1	0,18	0,550	707	389		389
023	121	6	1322	616E12	2	11	12		SML		1	0,30	1,000	707	707		707
023	121	6	1322	616F01	2	11	12		SML		1	0,20	0,700	707	495		495
023	121	6	1322	616G00	2	11	12		SML		1	0,04	0,050	707	35		35
023	121	6	1322	616G10	2	11	12		SML		1	0,50	1,000	707	707		707
023	121	6	1322	617A00	2	11	12		SML		1	0,09	0,300	707	212		212
023	121	6	1322	617B00	2	11	12		SML		1	0,13	0,320	707	226		226
023	121	6	1322	617B14	2	11	12		SML		1	0,03	0,020	707	14		14
023	121	6	1322	617D03	2	11	12		SML		1	0,13	0,450	707	318		318
023	121	6	1322	617D03	1	2	11	12	SML		1	0,04	0,100	707	71		71
023	121	6	1322	618B00	2	11	12		SML		1	0,09	0,300	707	212		212
023	121	6	1322	618B01a	2	11	12		SML		1	0,15	0,450	707	318		318
023	121	6	1322	618E08	2	11	12		SML		1	0,04	0,100	707	71		71
023	121	6	1322	619A03	2	11	12		SML		1	0,05	0,150	707	106		106
023	121	6	1322	619B01b	2	11	12		SML		1	0,37	0,800	707	566		566
023	121	6	1322	620A03a	2	11	12		SML		1	0,16	0,500	707	354		354
023	121	6	1322	620A03a	1	2	11	12	SML		1	0,12	0,400	707	283		283
023	121	6	1322	620E00	2	11	12		SML		1	0,04	0,070	707	49		49
023	121	6	1322	620G01	2	11	12		SML		1	0,07	0,200	707	141		141
023	121	6	1322	621C01a	2	11	12		SML		1	0,90	3,000	707	2121		2121
023	121	6	1322	621F01a	2	11	12		SML		1	0,15	0,200	707	141		141
023	121	6	1322	621F01c	2	11	12		SML		1	0,23	0,400	707	283		283
023	121	6	1322	621F03b	2	11	12		SML		1	0,55	1,800	707	1273		1273
023	121	6	1322	621G00	2	11	12		SML		1	0,06	0,180	707	127		127
023	121	6	1322	621G04	2	11	12		SML		1	0,04	0,120	707	85		85
023	121	6	1322	627B01b	1	2	11	12	SML		1	0,40	1,000	707	707		707
023	121	6	1322	627B03	2	11	12		SML		1	0,13	0,400	707	283		283
023	121	6	1322	627B13	2	11	12		SML		1	0,43	3,200	707	2262		2262
023	121	6	1322	627C14	2	11	12		SML		1	0,21	1,600	707	1131		1131
023	121	6	1322	627D05	2	11	12		SML		1	0,04	0,120	707	85		85
023	121	6	1322	628B01b	1	2	11	12	SML		1	0,40	1,000	707	707		707
023	121	6	1322	628D01b	2	11	12		SML		1	0,30	0,300	707	212		212
023	121	6	1322	629A00	2	11	12		SML		1	0,07	0,200	707	141		141
023	121	6	1322	629C08	2	11	12		SML		1	1,20	4,000	707	2828		2828
023	121	6	1322	629D09a	2	11	12		SML		1	0,50	1,000	707	707		707
023	121	6	1322	629F08	2	11	12		SML		1	0,50	1,000	707	707		707
023	121	6	1322	629G03	2	11	12		SML		1	0,12	0,300	707	212		212
023	121	6	1322	629J11	2	11	12		SML		1	0,54	4,000	707	2828		2828
023	121	6	1322	629J12	2	11	12		SML		1	0,73	5,100	707	3606		3606

Sml zak	TP Výk	Re- vír Pdv	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě- síc	Kód mater	Dod. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023 121 6 1322 630A00 2 11 12 SML 1 0,08 0,220 707 156 156																		
023 121 6 1322 632A00z 2 11 12 SML 1 0,10 0,300 707 212 212																		
023 121 6 1322 632B03 2 11 12 SML 1 0,37 1,850 707 1308 1308																		
023 121 6 1322 632B03 1 2 11 12 SML 1 0,07 0,280 707 198 198																		
023 121 6 1322 632G01c 2 11 12 SML 1 0,20 0,500 707 354 354																		
023 121 6 1322 633B01b 2 11 12 SML 1 0,05 0,150 707 106 106																		
023 121 6 1322 633B04a 2 11 12 SML 1 0,09 0,600 707 424 424																		
023 121 6 1322 633B09 2 11 12 SML 1 0,06 0,200 707 141 141																		
023 121 6 1322 633C00 2 11 12 SML 1 0,10 0,400 707 283 283																		
023 121 6 1322 633D01 2 11 12 SML 1 0,08 0,200 707 141 141																		
023 121 6 1322 633E01 2 11 12 SML 1 0,08 0,200 707 141 141																		
023 121 6 1322 633F00 2 11 12 SML 1 0,23 0,800 707 566 566																		
023 121 6 1322 634A01 2 11 12 SML 1 0,11 0,200 707 141 141																		
023 121 6 1322 636A10b 2 11 12 SML 1 0,41 2,200 707 1555 1555																		
023 121 6 1322 636B01 2 11 12 SML 1 0,06 0,200 707 141 141																		
023 121 6 1322 636B10 2 11 12 SML 1 0,08 0,200 707 141 141																		
023 121 6 1322 637A01a 2 11 12 SML 1 0,05 0,100 707 71 71																		
023 121 6 1322 639A00 2 11 12 SML 1 0,12 0,300 707 212 212																		
023 121 6 1322 639A01a 2 11 12 SML 1 0,05 0,150 707 106 106																		
023 121 6 1322 639A03 2 11 12 SML 1 0,05 0,220 707 156 156																		
023 121 6 1322 639C01a 2 11 12 SML 1 0,05 0,100 707 71 71																		
023 121 6 1322 639D00 2 11 12 SML 1 0,22 0,700 707 495 495																		
023 121 6 1322 643C00 2 11 12 SML 1 0,08 0,200 707 141 141																		
023 121 6 1322 643C08 2 11 12 SML 1 0,07 0,200 707 141 141																		
023 121 6 1322 646A02 2 11 12 SML 1 0,12 0,450 707 318 318																		
023 121 6 1322 646C05 2 11 12 SML 1 0,10 0,350 707 247 247																		
023 121 6 1322 646C05 1 2 11 12 SML 1 0,09 0,300 707 212 212																		
023 121 6 1322 646D12 2 11 12 SML 1 0,52 3,900 707 2757 2757																		
023 121 6 1322 646F03 2 11 12 SML 1 0,22 0,900 707 636 636																		
023 121 6 1322 646F13 2 11 12 SML 1 0,82 6,300 707 4454 4454																		
023 121 6 1322 646G12 2 11 12 SML 1 1,50 12,000 707 8484 8484																		
023 121 6 1322 646H04 2 11 12 SML 1 0,04 0,120 707 85 85																		
023 121 6 1322 646H04 1 2 11 12 SML 1 0,06 0,180 707 127 127																		
023 121 6 1322 646H12 2 11 12 SML 1 1,23 9,400 707 6646 6646																		
023 121 6 1322 646J09a 2 11 12 SML 1 0,05 0,150 707 106 106																		
023 121 6 1322 646J11a 2 11 12 SML 1 0,08 0,300 707 212 212																		
023 121 6 1322 647C04 2 11 12 SML 1 0,06 0,200 707 141 141																		
023 121 6 1322 647D02 2 11 12 SML 1 0,10 0,300 707 212 212																		
023 121 6 1322 647D04a 1 2 11 12 SML 1 0,76 6,000 707 4242 4242																		
023 121 6 1322 647E00b 2 11 12 SML 1 0,20 0,300 707 212 212																		
023 121 6 1322 647E04 2 11 12 SML 1 0,10 0,350 707 247 247																		
023 121 6 1322 647F03 2 11 12 SML 1 0,12 0,450 707 318 318																		
023 121 6 1322 647F08 2 11 12 SML 1 0,05 0,300 707 212 212																		
023 121 6 1322 648A00a 2 11 12 SML 1 0,05 0,150 707 106 106																		
023 121 6 1322 648B02 2 11 12 SML 1 0,07 0,260 707 184 184																		
023 121 6 1322 648B10 2 11 12 SML 1 0,15 0,600 707 424 424																		
023 121 6 1322 648H02a 2 11 12 SML 1 0,07 0,250 707 177 177																		
023 121 6 1322 648H02a 1 2 11 12 SML 1 0,19 1,000 707 707 707																		
023 121 6 1322 648H02b 2 11 12 SML 1 0,10 0,400 707 283 283																		
023 121 6 1322 648H02b 1 2 11 12 SML 1 0,13 0,600 707 424 424																		
023 121 6 1322 648H02b 2 2 11 12 SML 1 0,67 3,600 707 2545 2545																		
023 121 6 1322 648H03 2 11 12 SML 1 0,13 0,400 707 283 283																		
023 121 6 1322 648H03 1 2 11 12 SML 1 0,08 0,250 707 177 177																		
023 121 6 1322 649D05 2 11 12 SML 1 0,11 0,350 707 247 247																		
023 121 6 1322 649J00 2 11 12 SML 1 0,04 0,100 707 71 71																		
023 121 6 1322 649K01c 2 11 12 SML 1 0,44 0,100 707 71 71																		
023 121 6 1322 649K07 2 11 12 SML 1 0,04 0,120 707 85 85																		
023 121 6 1322 650C01 2 11 12 SML 1 0,04 0,120 707 85 85																		
023 121 6 1322 650C12 2 11 12 SML 1 0,75 6,600 707 4666 4666																		
023 121 6 1322 650E01a 2 11 12 SML 1 0,19 0,660 707 467 467																		
023 121 6 1322 650E03 2 11 12 SML 1 0,03 0,060 707 42 42																		
023 121 6 1322 650H01 2 11 12 SML 1 0,02 0,070 707 49 49																		
023 121 6 1322 650J02a 2 11 12 SML 1 0,10 0,300 707 212 212																		
023 121 6 1322 650K01a 2 11 12 SML 1 0,08 0,200 707 141 141																		
023 121 6 1322 651B01a 2 11 12 SML 1 0,05 0,100 707 71 71																		
023 121 6 1322 651B04 2 11 12 SML 1 0,09 0,300 707 212 212																		
023 121 6 1322 651B04 1 2 11 12 SML 1 0,03 0,120 707 85 85																		
023 121 6 1322 651D04b 2 11 12 SML 1 0,10 0,350 707 247 247																		
023 121 6 1322 651D12 2 11 12 SML 1 0,03 0,100 707 71 71																		
023 121 6 1322 652C02 2 11 12 SML 1 0,15 0,400 707 283 283																		
023 121 6 1322 652C05 2 11 12 SML 1 0,17 1,400 707 990 990																		
023 121 6 1322 652D04 2 11 12 SML 1 0,04 0,200 707 141 141																		
023 121 6 1322 652E00 2 11 12 SML 1 1,99 8,000 707 5656 5656																		
023 121 6 1322 652E03 2 11 12 SML 1 0,10 0,300 707 212 212																		
023 121 6 1322 652E03 1 2 11 12 SML 1 0,06 0,180 707 127 127																		
023 121 6 1322 652G03 2 11 12 SML 1 0,35 1,000 707 707 707																		
023 121 6 1322 653F01c 2 11 12 SML 1 0,20 0,600 707 424 424																		
023 121 6 1322 653F02a 2 11 12 SML 1 0,13 0,400 707 283 283																		
023 121 6 1322 653F03 2 11 12 SML 1 0,41 1,200 707 848 848																		
023 121 6 1322 653G03 2 11 12 SML 1 0,13 0,300 707 212 212																		

Sml zak	TP Výk Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě-síc	Kód mater	Dod. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby/mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023 121	6	1322	653G11		2	11	12		SML	1	0,09		0,300	707	212		212
023 121	6	1322	654B03		2	11	12		SML	1	0,22		0,500	707	354		354
023 121	6	1344	601A12		2	13	12		SML	2	0,06		0,200	707	141		141
023 121	6	1344	601A12		1	2	13	12	SML	2	0,07		0,200	707	141		141
023 121	6	1344	601A12		2	2	13	12	SML	2	0,10		0,400	707	283		283
023 121	6	1344	601A12		3	2	13	12	SML	2	0,10		0,400	707	283		283
023 121	6	1344	601A12		4	2	13	12	SML	2	0,63		1,600	707	1131		1131
023 121	6	1344	601B01		2	13	12		SML	1	0,12		0,350	707	247		247
107 023	121-Nátěry kultur repelenty-zimní											31,03	133,710 tis		94527		94527
023 331	6	1322	618B10		1	2	11	3	99 SML	1	0,08		0,040	161600	6464		6464
023 331	6	1322	618D11		1	2	11	3	SML	1	0,05		0,050	161600	8080		8080
023 331	6	1322	628D11		2	11	3		99 SML	1	0,04		0,040	161600	6464		6464
023 331	6	1322	628F10		2	11	3		99 SML	1	0,02		0,020	161600	3232		3232
023 331	6	1322	630A01a		1	2	11	6	99 SML	1	0,02		0,060	161600	9696		9696
023 331	6	1322	632F10		2	11	3		99 SML	1	0,02		0,020	161600	3232		3232
023 331	6	1322	632F10		1	2	11	3	99 SML	1	0,03		0,030	161600	4848		4848
023 331	6	1322	636A10a		2	11	3		99 SML	1	0,06		0,060	161600	9696		9696
107 023	331-Individuální ochrana											0,32	0,320 tis		51712		51712
* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři												31,37	136,030		155329		155329
024 011	6	1322	604C03		2	11	6			1	0,07		0,180	960	173		173
024 011	6	1322	604C03		1	2	11	9		2	0,06		0,200	960	192		192
024 011	6	1322	604E08b		2	11	6			1	0,04		0,080	960	77		77
024 011	6	1322	617B00		2	11	6			1	0,13		0,250	960	240		240
024 011	6	1322	618B01e		2	11	9			2	0,07		0,080	960	77		77
024 011	6	1322	618B10		2	11	9			2	0,30		1,000	960	960		960
024 011	6	1322	618E08		2	11	6			1	0,04		0,100	960	96		96
024 011	6	1322	620D01e		2	11	6			1	0,06		0,160	960	154		154
024 011	6	1322	621C01a		2	11	9			2	1,10		4,000	960	3840		3840
024 011	6	1322	627B01b		1	2	11	9		2	0,30		1,000	960	960		960
024 011	6	1322	627D05		2	11	6			1	0,04		0,100	960	96		96
024 011	6	1322	628D01b		2	11	6			1	0,30		0,800	960	768		768
024 011	6	1322	629D01a		2	11	6			1	0,10		0,300	960	288		288
024 011	6	1322	629G03		2	11	6			1	0,10		0,300	960	288		288
024 011	6	1322	632A00z		2	11	9			2	0,10		0,300	960	288		288
024 011	6	1322	632B03		2	11	9			2	0,37		1,200	960	1152		1152
024 011	6	1322	632B03		1	2	11	9		2	0,07		0,200	960	192		192
024 011	6	1322	632C00		2	11	9			1	0,20		0,800	960	768		768
024 011	6	1322	632D00		2	11	9			1	0,20		0,800	960	768		768
024 011	6	1322	632F01a		2	11	9			2	0,02		0,160	960	154		154
024 011	6	1322	633B04a		2	11	9			2	0,03		0,100	960	96		96
024 011	6	1322	633C00		2	11	9			2	0,12		0,300	960	288		288
024 011	6	1322	633C01c		2	11	6			1	0,05		0,300	960	288		288
024 011	6	1322	633D01		2	11	9			2	0,08		0,200	960	192		192
024 011	6	1322	633E01		2	11	9			2	0,08		0,200	960	192		192
024 011	6	1322	634A01		2	11	9			2	0,05		0,100	960	96		96
024 011	6	1322	639A00		2	11	9			2	0,08		0,300	960	288		288
024 011	6	1322	639A01a		2	11	9			2	0,06		0,100	960	96		96
024 011	6	1322	639A03		2	11	9			2	0,05		0,150	960	144		144
024 011	6	1322	646A02		2	11	9			2	0,12		0,300	960	288		288
024 011	6	1322	646C05		2	11	9			2	0,10		0,300	960	288		288
024 011	6	1322	646C05		1	2	11	9		2	0,09		0,300	960	288		288
024 011	6	1322	646D03		2	11	9			2	0,10		0,300	960	288		288
024 011	6	1322	646F03		2	11	9			2	0,22		0,700	960	672		672
024 011	6	1322	646H04		1	2	11	9		2	0,06		0,120	960	115		115
024 011	6	1322	646J09a		2	11	9			2	0,05		0,150	960	144		144
024 011	6	1322	646J11a		2	11	9			2	0,08		0,200	960	192		192
024 011	6	1322	647C04		2	11	9			2	0,06		0,180	960	173		173
024 011	6	1322	647D02		2	11	9			2	0,10		0,250	960	240		240
024 011	6	1322	647E04		2	11	9			2	0,10		0,300	960	288		288
024 011	6	1322	647F03		2	11	9			2	0,12		0,350	960	336		336
024 011	6	1322	647F08		2	11	9			2	0,05		0,200	960	192		192
024 011	6	1322	648A00a		2	11	9			2	0,04		0,120	960	115		115
024 011	6	1322	649C00		2	11	9			2	0,19		0,700	960	672		672
024 011	6	1322	649D05		1	2	11	9		2	0,08		0,250	960	240		240
024 011	6	1322	650E01b		2	11	9			2	0,19		0,800	960	768		768
024 011	6	1322	650E03		2	11	9			2	0,03		0,050	960	48		48
024 011	6	1322	650J02a		2	11	9			2	0,10		0,300	960	288		288
024 011	6	1322	651B04		2	11	9			2	0,09		0,300	960	288		288
024 011	6	1322	651B04		1	2	11	9		2	0,03		0,100	960	96		96
024 011	6	1322	652C02		2	11	9			2	0,15		0,350	960	336		336
024 011	6	1322	652D04		2	11	9			2	0,04		0,120	960	115		115
024 011	6	1322	652E03		2	11	6			2	0,10		0,300	960	288		288
024 011	6	1322	652G03		2	11	6			2	0,32		1,100	960	1056		1056
024 011	6	1322	653F01c		2	11	6			2	0,20		0,600	960	576		576

Sml zak	TP Výk Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě-síc	Kód Dod. mater mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby/mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 011	6	1322	653F02a	2	11	6				2	0,13	0,350	960	336		336
024 011	6	1322	653F03	2	11	6				2	0,41	1,000	960	960		960
024 011	6	1322	653G03	2	11	6				2	0,13	0,320	960	307		307
024 011	6	1322	653G11	2	11	6				2	0,09	0,300	960	288		288
024 011	6	1322	654B03	2	11	6				2	0,10	0,350	960	336		336
024 011	6	1344	601B01	2	13	9				1	0,12	0,350	960	336		336
107 024	011-Ožínání - ručně - v ploškách										8,06	25,170 tis		24164		24164
024 021	6	1322	635H11	2	11	6				2	0,30		6060	1818		1818
024 021	6	1322	652E00	2	11	6				2	1,10		6060	6666		6666
107 024	021-Ožínání - ručně - v pružích										1,40			8484		8484
024 031	6	1322	603B11	2	11	6				1	0,15		9090	1364		1364
024 031	6	1322	604B00a	2	11	6				1	0,30		9090	2727		2727
024 031	6	1322	604B00b	2	11	6				1	0,20		9090	1818		1818
024 031	6	1322	615A12	2	11	9				2	0,50		9090	4545		4545
024 031	6	1322	615D10	2	11	6				1	0,25	0,250	9090	2273		2273
024 031	6	1322	615E00	2	11	6				1	0,10	0,250	9090	909		909
024 031	6	1322	615E01a	2	11	6				1	0,13	0,250	9090	1182		1182
024 031	6	1322	615E10	2	11	9				2	0,18		9090	1636		1636
024 031	6	1322	616A00	2	11	6				1	0,25	0,250	9090	2273		2273
024 031	6	1322	616G10	2	11	9				2	0,20		9090	1818		1818
024 031	6	1322	617A00	2	11	6				1	0,05	0,250	9090	455		455
024 031	6	1322	617A01a	2	11	6				1	0,13	0,250	9090	1182		1182
024 031	6	1322	617A01c	2	11	6				1	0,45	0,250	9090	4091		4091
024 031	6	1322	617B14	2	11	6				1	0,51		9090	4636		4636
024 031	6	1322	617B14	1	2	11	6			1	0,06		9090	545		545
024 031	6	1322	617D15	2	11	6				1	0,10		9090	909		909
024 031	6	1322	618C11	2	11	6				1	0,35		9090	3182		3182
024 031	6	1322	618D11	2	11	6				1	0,42	0,100	9090	3818		3818
024 031	6	1322	619B01b	2	11	6				1	0,08		9090	727		727
024 031	6	1322	619C00	2	11	6				1	0,19		9090	1727		1727
024 031	6	1322	620A00	2	11	6				1	0,25		9090	2273		2273
024 031	6	1322	620D01a	2	11	6				1	0,17	0,160	9090	1545		1545
024 031	6	1322	620E00	2	11	6				1	0,02		9090	182		182
024 031	6	1322	621C01b	2	11	6				1	0,15		9090	1364		1364
024 031	6	1322	621E01a	2	11	6				1	0,09		9090	818		818
024 031	6	1322	621E01b	2	11	6				1	0,09		9090	818		818
024 031	6	1322	621G01b	2	11	6				1	0,08		9090	727		727
024 031	6	1322	627A10	2	11	6				1	0,67		9090	6090		6090
024 031	6	1322	627A11	2	11	6				1	1,00		9090	9090		9090
024 031	6	1322	627B13	2	11	6				1	0,15		9090	1364		1364
024 031	6	1322	627C14	2	11	6				1	0,07		9090	636		636
024 031	6	1322	628B01a	2	11	6				1	0,08		9090	727		727
024 031	6	1322	628D01a	2	11	6				1	0,06		9090	545		545
024 031	6	1322	629D00	2	11	6				1	0,08		9090	727		727
024 031	6	1322	629J11	2	11	6				1	0,18	0,100	9090	1636		1636
024 031	6	1322	629J12	2	11	6				1	0,24	0,100	9090	2182		2182
024 031	6	1322	631B12	2	11	6				1	0,17	0,100	9090	1545		1545
024 031	6	1322	631B12	1	2	11	6			1	0,06	0,100	9090	545		545
024 031	6	1322	631E00	2	11	6				1	0,07	0,100	9090	636		636
024 031	6	1322	631E11	2	11	9				2	0,58		9090	5272		5272
024 031	6	1322	632B01d	2	11	6				1	0,07	0,100	9090	636		636
024 031	6	1322	632C01b	2	11	6				1	0,06		9090	545		545
024 031	6	1322	632F10	2	11	6				1	0,27		9090	2454		2454
024 031	6	1322	632G00	2	11	6				1	0,04		9090	364		364
024 031	6	1322	632G01d	2	11	9				2	0,03		9090	273		273
024 031	6	1322	633B14b	2	11	6				1	0,38		9090	3454		3454
024 031	6	1322	633C08	2	11	6				1	0,08		9090	727		727
024 031	6	1322	633F00	2	11	6				1	0,23		9090	2091		2091
024 031	6	1322	635D14	2	11	6				1	0,10		9090	909		909
024 031	6	1322	635H11	2	11	6				2	0,23		9090	2091		2091
024 031	6	1322	636A10b	2	11	6				2	0,14		9090	1273		1273
024 031	6	1322	636B10	2	11	6				2	0,14		9090	1273		1273
024 031	6	1322	637E11	2	11	6				2	0,50		9090	4545		4545
024 031	6	1322	639B01b	2	11	9				2	0,02		9090	182		182
024 031	6	1322	639C01b	2	11	9				2	0,02		9090	182		182
024 031	6	1322	639C09	2	11	9				2	0,13		9090	1182		1182
024 031	6	1322	639D11	2	11	6				1	0,50		9090	4545		4545
024 031	6	1322	643C00	2	11	6				1	0,07		9090	636		636
024 031	6	1322	643C08	2	11	6				1	0,07		9090	636		636
024 031	6	1322	647C12	2	11	6				2	0,45		9090	4091		4091
024 031	6	1322	647D04a	2	11	6				2	0,12		9090	1091		1091
024 031	6	1322	647D04a	2	2	11	6			2	0,15		9090	1364		1364
024 031	6	1322	648B02	2	11	9				1	0,07		9090	636		636
024 031	6	1322	648B10	2	11	9				1	0,15		9090	1364		1364
024 031	6	1322	650C12	2	11	9				1	0,25		9090	2273		2273
024 031	6	1322	650H09	2	11	9				1	0,10		9090	909		909

Sml zak	TP Výk Pdv	Re- vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě- síc	Kód mater	Dod. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
024	031	6	1322	652C05	2	11	9				2	0,17		9090		1545		1545	
024	031	6	1344	601A12	2	13	9				2	0,06		9090		545		545	
024	031	6	1344	601A12	1	2	13	9			2	0,07		9090		636		636	
024	031	6	1344	601A12	2	2	13	9			2	0,10		9090		909		909	
024	031	6	1344	601A12	3	2	13	9			2	0,10		9090		909		909	
024	031	6	1344	601A12	4	2	13	9			2	0,63		9090		5727		5727	
024	031	6	1344	601C01b	2	13	9				1	0,08		9090		727		727	
107	024	031	Ožínání - ručně - celoplošně										14,44	2,610			131263		131263
024	421	6	1322	603B11	2	11	6		SML	1	0,43			4040		1737		1737	
024	421	6	1322	615A12	2	11	6		SML	2	0,20			4040		808		808	
024	421	6	1322	615A12	2	11	9		SML	2	0,20			4040		808		808	
024	421	6	1322	615E10	2	11	6		SML	2	0,27			4040		1091		1091	
024	421	6	1322	616A00	2	11	6			1	0,55		0,250	4040		2222		2222	
024	421	6	1322	616G10	2	11	6		SML	2	0,20			4040		808		808	
024	421	6	1322	616G10	1	2	11	6	SML	2	0,40			4040		1616		1616	
024	421	6	1322	616G10	2	2	11	6	SML	2	0,25			4040		1010		1010	
024	421	6	1322	617C15	2	11	6		SML	1	0,39			4040		1576		1576	
024	421	6	1322	617D03	2	11	6		SML	1	0,13			4040		525		525	
024	421	6	1322	620A03a	2	11	6		SML	1	0,16			4040		646		646	
024	421	6	1322	620A03a	1	2	11	6	SML	1	0,12			4040		485		485	
024	421	6	1322	621F03b	2	11	6		SML	1	0,55			4040		2222		2222	
024	421	6	1322	621G04	2	11	6		SML	1	0,04			4040		162		162	
024	421	6	1322	627A10	2	11	9		SML	1	1,50			4040		6060		6060	
024	421	6	1322	627A11	2	11	9		SML	1	1,50			4040		6060		6060	
024	421	6	1322	627B13	2	11	6		SML	1	0,42			4040		1697		1697	
024	421	6	1322	627C14	2	11	6		SML	1	0,20			4040		808		808	
024	421	6	1322	629J11	2	11	6		SML	1	0,52			4040		2101		2101	
024	421	6	1322	629J12	2	11	6		SML	1	0,71			4040		2868		2868	
024	421	6	1322	631E11	2	11	6		SML	2	1,20			4040		4848		4848	
024	421	6	1322	633B09	2	11	6		SML	1	0,06			4040		242		242	
024	421	6	1322	633B14b	2	11	6		SML	1	1,12			4040		4525		4525	
024	421	6	1322	636A10a	2	11	6		SML	2	0,50			4040		2020		2020	
024	421	6	1322	636A10b	2	11	9		SML	2	0,39			4040		1576		1576	
024	421	6	1322	637D13	2	11	9		SML	2	0,04			4040		162		162	
024	421	6	1322	637E11	2	11	9		SML	2	1,75			4040		7070		7070	
024	421	6	1322	639C09	2	11	6		SML	2	0,13			4040		525		525	
024	421	6	1322	639D11	2	11	9		SML	2	0,62			4040		2505		2505	
024	421	6	1322	639D11	1	2	11	9	SML	2	0,50			4040		2020		2020	
024	421	6	1322	639D11	2	2	11	9	SML	2	0,50			4040		2020		2020	
024	421	6	1322	646F13	2	11	6		SML	2	0,80			4040		3232		3232	
024	421	6	1322	646G12	2	11	6		SML	2	1,50			4040		6060		6060	
024	421	6	1322	646H12	2	11	6		SML	2	1,20			4040		4848		4848	
024	421	6	1322	647D04a	1	2	11	6	SML	2	0,76			4040		3070		3070	
024	421	6	1322	648H02a	2	11	6		SML	2	0,07			4040		283		283	
024	421	6	1322	648H02a	1	2	11	6	SML	2	0,17			4040		687		687	
024	421	6	1322	648H02b	2	11	6		SML	1	0,10			4040		404		404	
024	421	6	1322	648H02b	1	2	11	6	SML	2	0,13			4040		525		525	
024	421	6	1322	648H02b	2	2	11	6	SML	2	0,55			4040		2222		2222	
024	421	6	1322	648H03	2	11	6		SML	1	0,13			4040		525		525	
024	421	6	1322	648H03	1	2	11	6	SML	1	0,08			4040		323		323	
024	421	6	1322	650C12	2	11	6		SML	2	0,75			4040		3030		3030	
024	421	6	1322	651D04b	2	11	6		SML	1	0,10			4040		404		404	
024	421	6	1322	651D12	2	11	6		SML	1	0,04			4040		162		162	
024	421	6	1322	652A12a	2	11	6		SML	1	3,36			4040		13574		13574	
024	421	6	1322	652A12c	2	11	6		SML	1	1,10			4040		4444		4444	
024	421	6	1322	652C05	2	11	6		SML	1	0,17			4040		687		687	
107	024	421	Chemická ochrana MLP proti buřeni - v pruzích										26,56	0,250			107303		107303
024	511	6	1322	615C01a	2	11	12				2	0,19		4747		902		902	
024	511	6	1322	621C01a	2	11	6				2	3,00		4747		14241		14241	
024	511	6	1322	627A01	2	11	6				2	2,13		4747		10111		10111	
024	511	6	1322	628B01b	2	11	6				2	1,57		4747		7453		7453	
024	511	6	1344	601A01b	2	13	12				2	0,40		4747		1899		1899	
107	024	511	Odstranění škodících dřevin - ručně										7,29				34606		34606
* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti buřeni												57,75	28,030			305820		305820	
025	011	6	1322	615A12	2	11	6		SML	2	0,20		0,700	505		354		354	
107	025	011	Klikoroh borový - chemické ošetření kultury										0,20		0,700 tis		354		354
* 025-Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím škůdcům												0,20	0,700			354		354	
031	011	6	1322	602A01	2	11	9				1	0,76		11110		8444		8444	

Sml zak	TP Výk Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě-síc	Kód Dod. mater mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby/mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
	031 011	6	1322 632D01a		2	11	6			1	0,57		11110	6333		6333	
	031 011	6	1322 632D01c		2	11	6			1	0,36		11110	4000		4000	
107	031 011		Prostřihávky - jehličnaté+listnaté - ručně									1,69			18777		18777

	031 311	6	1322 621A01		2	11	9			1	0,11		5050	556		556	
	031 311	6	1322 621B01c		2	11	9			1	0,90		5050	4545		4545	
	031 311	6	1322 629H01		2	11	6			1	0,12		5050	606		606	
	031 311	6	1322 629H02		2	11	6			1	0,06		5050	303		303	
	031 311	6	1322 629J01a		2	11	6			1	1,77		5050	8939		8939	
	031 311	6	1322 629J01b		2	11	6			1	0,60		5050	3030		3030	
	031 311	6	1322 629J02		2	11	6			1	0,04		5050	202		202	
	031 311	6	1322 630A01c		2	11	9			1	0,06		5050	303		303	
	031 311	6	1322 630A02		2	11	9			1	0,21		5050	1061		1061	
	031 311	6	1322 631E01		2	11	9			1	0,38		5050	1919		1919	
	031 311	6	1322 632B01a		2	11	6			1	1,33		5050	6717		6717	
	031 311	6	1322 632B01b		2	11	6			1	0,18		5050	909		909	
	031 311	6	1322 632B01c		2	11	6			1	0,46		5050	2323		2323	
	031 311	6	1322 632B02a		2	11	6			1	1,24		5050	6262		6262	
	031 311	6	1322 632C02		2	11	6			1	0,47		5050	2374		2374	
	031 311	6	1322 632E01b		2	11	6			1	0,39		5050	1970		1970	
	031 311	6	1322 632G01b		2	11	9			1	0,21		5050	1061		1061	
	031 311	6	1322 632G02a		2	11	9			1	0,76		5050	3838		3838	
	031 311	6	1322 632G02b		2	11	9			1	0,41		5050	2071		2071	
	031 311	6	1322 633C01d		2	11	6			1	0,54		5050	2727		2727	
	031 311	6	1322 639A02		2	11	9			1	1,26		5050	6363		6363	
	031 311	6	1322 644H01		2	11	9			1	0,35		5050	1768		1768	
	031 311	6	1322 653F02a		2	11	9			1	0,06		5050	303		303	
	031 311	6	1322 653G01		2	11	9			1	0,30		5050	1515		1515	
107	031 311		Prořezávky - jehličnaté + listnaté - ručně									12,21			61665		61665

	031 611	6	1322 629J01a		2	11	6			1		0,600	6060	3636		3636	
	031 611	6	1322 632B02a		2	11	6			1		0,100	6060	606		606	
107	031 611		Rozčleňování porostů									0,700 km			4242		4242

	* 031-Prořezávky										13,90	0,700		84684		84684	
=====																	
	043 051	6	1322 646G01b		2	11	6			1	0,50		45450	22725		22725	
107	043 051		Rekonstrukce porostů - výřez + vyvezení (ha)									0,50		ha	22725		22725

	* 043-Rekonstrukce porostů										0,50			22725		22725	
=====																	
107	1 - Holýšov - pěstební * Předaný projekt												celkem zakázka	1047889	331765	1379654	
Rozpis dle arondace:																	
	2 - kmenová (strategická) JPRL													1047889	331765	1379654	
Rozpis dle potenciálního vlastníka:																	
	11 - Parcely nepodléhající restitucím													1025531	317756	1343287	
	13 - Parcely v ideálním spoluvlastnictví LČR													22358	14009	36367	

Sml zak	TP Výk Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě-síc	Kód mater	Dod. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
107	2																		
2 - Holýšov - péstební * Předaný-podmíněný																			

011	121	6	1322	999X999				12			2	1,00	400,000	51		20400			20400
107	011	121	Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehličnatého									1,00	400,000 m3			20400			20400
* 011-Vyklizování ploch po těžbě												1,00	400,000		20400		20400		
=====																			
012	071	6	1322	615C12		2	11	9	SML	2		1,22		4949		6038			6038
012	071	6	1322	616C11b		2	11	9	SML	2		2,00		4949		9898			9898
012	071	6	1322	631E11		2	11	9	SML	2		0,30		4949		1485			1485
012	071	6	1322	637A12		2	11	9	SML	2		1,41		4949		6978			6978
107	012	071	Příprava půdy na holině-chemicky celoplošně									4,93				24399			24399
* 012-Příprava půdy pro obnovu lesa												4,93			24399		24399		
=====																			
022	011	6	1322	616C11b		2	11	12			1	0,56	0,600	75750		45450			45450
107	022	011	Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Drátěná 150/3									0,56	0,600 km			45450			45450
* 022-Oplocování mladých lesních porostů												5,56	3,600		106050		106050		
=====																			
023	111	6	1322	615E10		2	11	6	SML	2		0,50	1,000	677		677			677
023	111	6	1322	616G10		2	11	6	SML	2		0,50	1,000	677		677			677
023	111	6	1322	629C08		2	11	6	SML	2		1,20	4,000	677		2708			2708
023	111	6	1322	629D09a		2	11	6	SML	2		0,50	1,000	677		677			677
023	111	6	1322	629F08		2	11	6	SML	2		0,50	1,000	677		677			677
107	023	111	Nátěry kultur repelenty-letní									3,20	8,000 tis			5416			5416
* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři												8,36	42,400		29737		29737		
=====																			
024	021	6	1322	650C12		2	11	9			2	0,75		6060		4545			4545
024	021	6	1322	652A12a		2	11	9			2	3,36		6060		20362			20362
024	021	6	1322	652A12c		2	11	9			2	1,10		6060		6666			6666
024	021	6	1322	652E00		2	11	9			2	2,00		6060		12120			12120
024	021	6	1322	999X999				9				0,50		6060		3030			3030
107	024	021	Ožínání - ručně - v pruzích									7,71				46723			46723
* 024-Ožínání - ručně - celoplošně												2,69			24453		24453		
=====																			
024	421	6	1322	615D10		2	11	9	SML	2		0,65	0,250	4040		2626			2626
024	421	6	1322	617B14		2	11	9	SML	2		1,20		4040		4848			4848
024	421	6	1322	617B14		1	2	11	9	SML	2	0,13		4040		525			525
024	421	6	1322	617C15		2	11	9	SML	2		0,39		4040		1576			1576
024	421	6	1322	617D03		2	11	9	SML	2		0,13		4040		525			525
024	421	6	1322	617D15		2	11	9	SML	2		0,24		4040		970			970
024	421	6	1322	618B10		2	11	9	SML	2		0,70		4040		2828			2828
024	421	6	1322	618C11		2	11	9	SML	2		1,00		4040		4040			4040
024	421	6	1322	618D11		2	11	9	SML	2		0,99		4040		4000			4000

Sml zak	TP Výk Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě-síc	Kód mater	Dod. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem			
024	421	6	1322 620A00		2	11	6		SML		1	0,60		4040		2424		2424			
024	421	6	1322 620A00		1	2	11	6	SML		1	0,15		4040		606		606			
024	421	6	1322 629J11		2	11	9		SML		2	0,52		4040		2101		2101			
024	421	6	1322 629J12		2	11	9		SML		2	0,71		4040		2868		2868			
024	421	6	1322 635C02		2	11	6		SML		2	0,55		4040		2222		2222			
024	421	6	1322 635H13		2	11	6		SML		2	1,02		4040		4121		4121			
024	421	6	1322 999X999					9	SML				0,50	4040		2020		2020			
107	024	421	Chemická ochrana MLP proti bušení - v pruzích									9,48	0,250			38300		38300			

024	511	6	1322 637A01c		2	11	9				2	0,64		4747		3038		3038			
107	024	511	Odstranění škodících dřevin - ručně									0,64				3038		3038			

* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení												20,52	0,250			112514		112514			
=====																					
025	011	6	1322 647F08		2	11	6		SML		2	0,05	0,200	505		101		101			
025	011	6	1322 648B02		2	11	6		SML		2	0,07	0,280	505		141		141			
025	011	6	1322 648B10		2	11	6		SML		2	0,15	0,600	505		303		303			
025	011	6	1322 650C12		2	11	6		SML		2	0,75	6,750	505		3409		3409			
107	025	011	Klikoroh borový - chemické ošetření kultury									1,02		7,830 tis		3954		3954			

* 025-Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím škůdcům												1,02	7,830			3954		3954			
=====																					
036	031	6	1322 999X999					6			2		10,000	283		2830		2830			
107	036	031	Otrávené lapáky - instalace											10,000 ks		2830		2830			

036	111	6	1322 999X999					3			2		30,000	61		1830		1830			
036	111	6	1322 999X999					6			2		50,000	61		3050		3050			
036	111	6	1322 999X999					9			2		50,000	61		3050		3050			
036	111	6	1344 601A12		2	13	6				2		10,000	61		610		610			
107	036	111	Lapáky - kladení - SM											140,000 ks		8540		8540			

036	161	6	1344 601A12		2	13	6				2		10,000	111		1110		1110			
107	036	161	Lapáky - asanace všech dřevin chemicky											10,000 m3		1110		1110			

036	171	6	1322 999X999					9					10,000	71		710		710			
107	036	171	Otrávené lapáky - asanace chemicky (ks)											10,000 ks		710		710			

* 036-Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům												170,000			13190		13190				
=====																					
058	111	6	1322 999X999					3			2		10,000	172		1720		1720			
058	111	6	1322 999X999					6			2		10,000	172		1720		1720			
058	111	6	1322 999X999					9			2		10,000	172		1720		1720			
058	111	6	1322 999X999					12			2		10,000	172		1720		1720			
107	058	111	Ruční práce											40,000 h		6880		6880			

058	121	6	1322 999X999					3			2		20,000	232		4640		4640			
058	121	6	1322 999X999					6			2		10,000	232		2320		2320			
058	121	6	1322 999X999					9			2		10,000	232		2320		2320			
058	121	6	1322 999X999					12			2		10,000	232		2320		2320			
107	058	121	Práce s JMP											50,000 h		11600		11600			

058	131	6	1322 999X999					6			2		10,000	535		5350		5350			
058	131	6	1322 999X999					12			2		10,000	535		5350		5350			
107	058	131	Práce s traktorem											20,000 h		10700		10700			

058	141	6	1322 999X999					6			2		10,000	232		2320		2320			
058	141	6	1322 999X999					9			2		10,000	232		2320		2320			
107	058	141	Práce s křovinořezem											20,000 h		4640		4640			

* 058-Ostatní pěstební práce												130,000			33820		33820				
=====																					
107	2	- Holýšov - pěstební * Předaný-podmíněný														celkem zakázka	344064		344064		
Rozpis dle arondace:																					
0 - Nešetřeno																			131340		131340

Zpracováno dne 29.11.2016 14:20:26 Ing. Jaroslav Vlasák , všechna střediska

Sml zak	TP Výk	Re- Pdv vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě- síc	Kód mater	Dod. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
2 - kmenová (strategická) JPRL														212724		212724	
Rozpis dle potenciálního vlastníka:																	
0 -														131340		131340	
11 - Parcely nepodléhající restitucím														211004		211004	
13 - Parcely v ideálním spoluvlastnictví LČR														1720		1720	

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

Úhrn za LS 222 LS Horšovský Týn (kontrolní čísla) 171,14 3848,952 1391953 331765 1723718

Rozpis dle zakázek:

107 - Holýšov - pěstební

1391953 331765 1723718

Rozpis dle arondace:

0 - Nešetřeno

131340 131340

2 - kmenová (strategická) JPRL

1260613 331765 1592378

Rozpis dle potenciálního vlastníka:

0 -

131340 131340

11 - Parcely nepodléhající restitucím

1236535 317756 1554291

13 - Parcely v ideálním spoluvlastnictví LČR

24078 14009 38087

Přid

dne:

15 11 16

Převzal: