

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
------------	---------------	-------	--------------	---------	------------	------------	--------------	------------------	-----------------	--------------	----------------	---------------------------------	-------------------	---------------------	----------------------

Výběrová kritéria:

(
("38 Číslo zakázky" = 300) a
("33 Typ projektu" < 3) a
("31 Měsíc realizace projektovaný" > 9))

300 1 - Křivoklát 2015-2019 * Předaný projekt

011	011	3	1400	324A10		12			1	0,30	74,000	60	4440		4440	
011	011	9	1400	715A17		12				0,09	52,000	60	3120		3120	
300	011		011-Úklid a pálení klestu - jehličnatého + listnatého								0,39	126,000 m3		7560		7560

011	111	1	1400	102B09a		12			1	0,90	150,000	50	7500		7500	
011	111	1	1400	102B09b		12			1	0,71	48,000	50	2400		2400	
011	111	1	1400	103D13		12			1	0,30	86,000	50	4300		4300	
011	111	1	1400	104A09		12			1	0,98	128,000	50	6400		6400	
011	111	1	1400	107C09		12			1	0,22	42,000	50	2100		2100	
011	111	1	1400	113C16		12			1	0,90	189,000	50	9450		9450	
011	111	1	1400	118C11		12			1	0,20	47,000	50	2350		2350	
011	111	1	1400	123D09		12			1	1,83	60,000	50	3000		3000	
011	111	2	1400	206C13		12			1	0,96	459,000	50	22950		22950	
011	111	2	1400	219C12		12			1	0,98	288,000	50	14400		14400	
011	111	2	1400	220B12		12			1	1,00	302,000	50	15100		15100	
011	111	2	1400	221A13		12			1	1,32	319,000	50	15950		15950	
011	111	2	1400	221B13		12			1	0,40	157,000	50	7850		7850	
011	111	3	1400	236A10		12			1	1,50	118,000	50	5900		5900	
011	111	3	1400	321B15		12			1	0,20	41,000	50	2050		2050	
011	111	4	1400	315A09		12			1	1,00	84,000	50	4200		4200	
011	111	6	1400	429A09		12			3,50	119,000	50	5950		5950		
011	111	6	1400	506C10		12			1,00	50,000	50	2500		2500		
011	111	6	1400	507E09		12			0,90	74,000	50	3700		3700		
300	011		111-Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.								18,80	2761,000 m3		138050		138050

* 011-Vyklizování ploch po těžbě

19,19 2887,000 145610 145610

012	041	2	1400	229A15		12			1	0,28		4215	1180		1180	
300	012		041-Příprava půdy na holině-mechanizovaně v pruzích								0,28			1180		1180

012	171	7	1400	627A13		12	6	SML	1	0,20		4363	873		873	
012	171	7	1400	627A17		12	6	SML	1	0,44		4363	1920		1920	
300	012		171-Příprava půdy pod porostem-chemicky celoplošně								0,64			2793		2793

* 012-Příprava půdy pro obnovu lesa

0,92 3973 3973

016	212	3	1400	236B15	152	10	42155	SML	1	0,29	2,350	4760	8628	11186	20276	31462
016	212	4	1400	305B16	16	10	42155	SML	1	0,31	2,500	4760	8628	11900	21570	33470
016	212	4	1400	305C15	16	10	50260	SML	1	0,28	2,250	4760	6595	10710	14839	25549
016	212	4	1400	307A09	16	10	42155	SML	1	0,23	1,920	4760	8628	9139	16566	25705
016	212	4	1400	314D12	16	10	42260	SML	1	0,07	0,750	4760	5454	3570	4091	7661
016	212	9	1400	710F14	16	10	80270	SML	1	0,25	1,500	4760	4859	7140	7289	14429
300	016		212-První sadba do nepř. půdy-ruční-jamková 25x25								1,43	11,270 tis		53645	84631	138276

016	221	9	1400	710H15a	16	10	42155	SML		0,18	1,440	2678	8628	3856	12424	16280
300	016		221-První sadba do nepřipravené půdy-ruční-štěrbinová								0,18	1,440 tis		3856	12424	16280

016	612	1	1400	113C01a	10	10	42155	SML	1	0,12	1,200	4760	8628	5712	10354	16066
016	612	1	1400	114B00	141	10	42155	SML	1	0,12	1,000	4760	8628	4760	8628	13388
016	612	1	1400	114B00	141	10	50155	SML	1	0,08	0,650	4760	7438	3094	4835	7929
016	612	1	1400	114B00	142	10	42155	SML	1	0,08	0,650	4760	8628	3094	5608	8702
016	612	1	1400	114B00	142	10	50155	SML	1	0,18	1,450	4760	7438	6902	10785	17687
016	612	1	1400	116B14	152	10	42155	SML	1	0,10	0,800	4760	8628	3808	6902	10710
016	612	1	1400	121D00	14	10	42155	SML	1	0,10	1,000	4760	8628	4760	8628	13388
016	612	1	1400	121D00	14	10	50155	SML	1	0,05	0,450	4760	7438	2142	3347	5489
016	612	1	1400	125B01a	11	10	42155	SML	1	0,08	0,800	4760	8628	3808	6902	10710
016	612	1	1400	125C01a	12	10	42155	SML	1	0,08	0,800	4760	8628	3808	6902	10710
016	612	1	1400	125D01	9	10	42155	SML	1	0,12	1,200	4760	8628	5712	10354	16066
016	612	1	1400	125D01	9	10	50155	SML	1	0,04	0,350	4760	7438	1666	2603	4269
016	612	1	1400	125D13	15	10	42155	SML	1	0,08	0,800	4760	8628	3808	6902	10710
016	612	3	1400	225D01a	13	10	42155	SML	1	0,05	0,400	4760	8628	1904	3451	5355
016	612	3	1400	232D01	12	10	42155	SML	1	0,05	0,400	4760	8628	1904	3451	5355

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L N 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
016 612	3	1400	233A00a	141 10	42155	SML	1	0,05	0,320	4760	8628	1523	2761	4284	
016 612	3	1400	233B01a	11 10	42155	SML	1	0,05	0,400	4760	8628	1904	3451	5355	
016 612	3	1400	234B00	141 10	42155	SML	1	0,06	0,384	4760	8628	1828	3313	5141	
016 612	3	1400	321B01a	12 10	42155	SML	1	0,10	0,800	4760	8628	3808	6902	10710	
016 612	3	1400	323C01a	13 10	42260	SML	1	0,20	2,000	4760	5454	9520	10908	20428	
016 612	3	1400	323F01a	13 10	42260	SML	1	0,05	0,400	4760	5454	1904	2182	4086	
016 612	3	1400	323H01	13 10	42155	SML	1	0,10	0,640	4760	8628	3046	5522	8568	
016 612	3	1400	324A01a	111 10	42155	SML	1	0,06	0,480	4760	8628	2285	4141	6426	
016 612	4	1400	305G01a	13 10	20135	SML		0,01	0,050	4760	4958	238	248	486	
016 612	4	1400	306B17	15 10	42155	SML	1	0,29	2,350	4760	8628	11186	20276	31462	
016 612	4	1400	306C09	16 10	42260	SML	1	0,04	0,400	4760	5454	1904	2182	4086	
016 612	4	1400	307A09	16 10	42155	SML	1	0,14	1,100	4760	8628	5236	9491	14727	
016 612	4	1400	307B01	132 10	42155	SML	1	0,11	0,850	4760	8628	4046	7334	11380	
016 612	4	1400	309A01c	112 10	42260	SML	1	0,05	0,400	4760	5454	1904	2182	4086	
016 612	4	1400	311B01a	13 10	42260	SML	1	0,10	0,800	4760	5454	3808	4363	8171	
016 612	4	1400	311B01b	11 10	53390	SML	1	0,05	0,050	4760	6644	238	332	570	
016 612	4	1400	311C01a	12 10	42260	SML	1	0,06	0,500	4760	5454	2380	2727	5107	
016 612	4	1400	311D01c	12 10	42260	SML	1	0,12	1,000	4760	5454	4760	5454	10214	
016 612	4	1400	315A01b	12 10	42260	SML	1	0,04	0,400	4760	5454	1904	2182	4086	
016 612	4	1400	315A01c	12 10	42155	SML		0,08	0,650	4760	8628	3094	5608	8702	
016 612	4	1400	315A01e	12 10	42260	SML	1	0,03	0,250	4760	5454	1190	1364	2554	
016 612	4	1400	315A01e	13 10	80270	SML	1	0,15	0,900	4760	4859	4284	4373	8657	
016 612	4	1400	315B01a	8 10	53390	SML		0,02	0,025	4760	6644	119	166	285	
016 612	4	1400	315B01a	8 10	53390	SML	1	0,02	0,020	4760	6644	95	133	228	
016 612	4	1400	317A01b	13 10	42155	SML		0,15	1,200	4760	8628	5712	10354	16066	
016 612	4	1400	318A01d	9 10	53390	SML	1	0,15	0,150	4760	6644	714	997	1711	
016 612	4	1400	319B01b	13 10	42260	SML	1	0,05	0,400	4760	5454	1904	2182	4086	
016 612	4	1400	319E01b	81 10	53390	SML	1	0,05	0,050	4760	6644	238	332	570	
016 612	4	1400	326C01	112 10	80295	SML		0,06	0,210	4760	8429	1000	1770	2770	
016 612	4	1400	327B01a	9 10	53390	SML	1	0,04	0,040	4760	6644	190	266	456	
016 612	4	1400	327B01b	9 10	53390	SML	1	0,10	0,100	4760	6644	476	664	1140	
016 612	4	1400	327D01a	122 10	42155	SML		0,18	1,800	4760	8628	8568	15530	24098	
016 612	4	1400	327D01a	122 10	42155	SML	1	0,04	0,400	4760	8628	1904	3451	5355	
016 612	4	1400	327E01c	8 10	53390	SML	1	0,15	0,150	4760	6644	714	997	1711	
016 612	5	1400	403C01a	10 10	80295	SML	1	0,02	0,085	4760	8429	405	716	1121	
016 612	5	1400	404D01	69 10	53260	SML	1	0,04	0,100	4760	4859	476	486	962	
016 612	5	1400	406C13	15 10	42155	SML	1	0,44	3,520	4760	8628	16755	30371	47126	
016 612	5	1400	407C01b	10 10	80295	SML	1	0,05	0,200	4760	8429	952	1686	2638	
016 612	5	1400	408B01b	12 10	42155	SML	1	0,25	2,500	4760	8628	11900	21570	33470	
016 612	5	1400	410B01a	10 10	80295	SML	1	0,04	0,150	4760	8429	714	1264	1978	
016 612	5	1400	410C01b	9 10	80295	SML	1	0,05	0,200	4760	8429	952	1686	2638	
016 612	5	1400	411D01	9 10	80295	SML	1	0,04	0,150	4760	8429	714	1264	1978	
016 612	5	1400	420A01a	131 10	42260	SML	1	0,05	0,500	4760	5454	2380	2727	5107	
016 612	5	1400	420A14	14 10	42155	SML	1	0,32	2,560	4760	8628	12186	22088	34274	
016 612	5	1400	420C01	81 10	80295	SML	1	0,05	0,050	4760	8429	238	421	659	
016 612	5	1400	420E01b	9 10	80295	SML	1	0,05	0,050	4760	8429	238	421	659	
016 612	5	1400	420F01b	69 10	80295	SML	1	0,05	0,200	4760	8429	952	1686	2638	
016 612	5	1400	424A01b	82 10	80295	SML	1	0,03	0,030	4760	8429	143	253	396	
016 612	5	1400	424B01	11 10	42260	SML	1	0,02	0,200	4760	5454	952	1091	2043	
016 612	5	1400	428E01b	69 10	80295	SML	1	0,08	0,080	4760	8429	381	674	1055	
016 612	6	1400	415A15	15 10	42260	SML	1	0,12	1,200	4760	5454	5712	6545	12257	
016 612	6	1400	415A15	15 10	50260	SML	1	0,16	1,450	4760	6595	6902	9563	16465	
016 612	6	1400	431D09	16 10	50260	SML	1	0,14	1,250	4760	6595	5950	8244	14194	
016 612	6	1400	432C14	16 10	42260	SML	1	0,30	3,000	4760	5454	14280	16362	30642	
016 612	6	1400	507A03	16 10	50260	SML	1	0,08	0,700	4760	6595	3332	4617	7949	
016 612	6	1400	507C09	16 10	50260	SML	1	0,08	0,700	4760	6595	3332	4617	7949	
016 612	7	1400	525G17a	16 10	42260	SML	1	0,28	2,800	4760	5454	13328	15271	28599	
016 612	7	1400	526D17	16 10	42260	SML	1	0,25	2,500	4760	5454	11900	13635	25535	
016 612	7	1400	526D17	16 10	50260	SML	1	0,25	2,250	4760	6595	10710	14839	25549	
016 612	8	1400	615D01a	11 10	53390	SML	1	0,02	0,020	4760	6644	95	133	228	
016 612	8	1400	616C01a	8 10	42265	SML	1	0,08	0,800	4760	8876	3808	7101	10909	
016 612	8	1400	617B01	13 10	42260	SML	1	0,10	1,000	4760	5454	4760	5454	10214	
016 612	8	1400	630A01a	8 10	53390	SML	1	0,06	0,060	4760	6644	286	399	685	
016 612	8	1400	632F01a	12 10	80295	SML	1	0,05	0,305	4760	8429	1452	2571	4023	
016 612	9	1400	641F11	15 10	50260	SML	1	0,06	0,550	4760	6595	2618	3627	6245	
016 612	9	1400	705B01b	82 10	42390	SML	1	0,01	0,030	4760	7933	143	238	381	
016 612	9	1400	705C01	10 10	42390	SML	1	0,04	0,100	4760	7933	476	793	1269	
016 612	9	1400	710J05	15 10	67265	SML	1	0,05	0,300	4760	13884	1428	4165	5593	
016 612	9	1400	711A01b	10 10	42390	SML	1	0,03	0,080	4760	7933	381	635	1016	
016 612	9	1400	711E09a	15 10	50155	SML	1	0,07	0,650	4760	7438	3094	4835	7929	
016 612	9	1400	714B01b	10 10	42390	SML	1	0,15	0,380	4760	7933	1809	3015	4824	
016 612	9	1400	714B15	15 10	42155	SML	1	0,27	2,200	4760	8628	10472	18982	29454	
300 016	612-Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková 25x25							8,51	64,519 tis			307112	477835	784947	

016 613	1	1400	101D01b	10 10	42390	SML	1	0,07	0,105	4760	7933	500	833	1333
016 613	1	1400	102B01a	11 10	53390	SML	1	0,04	0,040	4760	6644	190	266	456
016 613	1	1400	103B01b	8 10	42390	SML	1	0,05	0,075	4760	7933	357	595	952
016 613	1	1400	104C01	11 10	1260	SML	1	0,04	0,160	4760	7239	762	1158	1920
016 613	1	1400	108C01a	11 10	50395	SML	1	0,03	0,045	4760	13884	214	625	839

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
016 613	1	1400	109A01b		12	10	42390	SML	1	0,12	0,180	4760 7933	857	1428	2285
016 613	1	1400	109F01b		11	10	42265	SML	1	0,04	0,400	4760 8876	1904	3550	5454
016 613	1	1400	113C01a		10	10	50395	SML	1	0,02	0,030	4760 13884	143	417	560
016 613	1	1400	115B01b		8	10	42390	SML	1	0,11	0,170	4760 7933	809	1349	2158
016 613	1	1400	116B01b		5	10	42390	SML	1	0,02	0,030	4760 7933	143	238	381
016 613	1	1400	116C01b		9	10	42390	SML	1	0,07	0,110	4760 7933	524	873	1397
016 613	1	1400	116G01b		8	10	50395	SML	1	0,03	0,045	4760 13884	214	625	839
016 613	1	1400	117A01		6	10	42390	SML	1	0,03	0,045	4760 7933	214	357	571
016 613	1	1400	117D01		5	10	42390	SML	1	0,10	0,150	4760 7933	714	1190	1904
016 613	1	1400	117E01		6	10	42390	SML	1	0,05	0,075	4760 7933	357	595	952
016 613	1	1400	127B00		8	10	42390	SML	1	0,03	0,045	4760 7933	214	357	571
016 613	6	1400	415G01b		13	10	42260	SML	1	0,10	1,000	4760 5454	4760	5454	10214
016 613	6	1400	429C01a		11	10	80295	SML	1	0,08	0,400	4760 8429	1904	3372	5276
016 613	6	1400	429C17		15	10	42260	SML	1	0,05	0,500	4760 5454	2380	2727	5107
016 613	6	1400	429D01a		9	10	50395	SML	1	0,10	0,100	4760 13884	476	1388	1864
016 613	6	1400	430B01		11	10	50395	SML	1	0,05	0,050	4760 13884	238	694	932
016 613	6	1400	430F01		12	10	80295	SML	1	0,03	0,150	4760 8429	714	1264	1978
016 613	6	1400	430G01		10	10	50395	SML	1	0,10	0,100	4760 13884	476	1388	1864
016 613	6	1400	430G01		10	10	80295	SML	1	0,05	0,250	4760 8429	1190	2107	3297
016 613	6	1400	432F00		14	10	42155	SML	1	0,07	0,450	4760 8628	2142	3883	6025
016 613	6	1400	504D01b		12	10	42260	SML	1	0,05	0,500	4760 5454	2380	2727	5107
016 613	6	1400	505A01		9	10	80295	SML	1	0,03	0,150	4760 8429	714	1264	1978
016 613	6	1400	505E01a		10	10	50395	SML	1	0,10	0,100	4760 13884	476	1388	1864
016 613	6	1400	505F01a		11	10	50395	SML	1	0,10	0,100	4760 13884	476	1388	1864
016 613	6	1400	506A01		9	10	50395	SML	1	0,08	0,080	4760 13884	381	1111	1492
016 613	6	1400	510F01a		10	10	80295	SML	1	0,05	0,250	4760 8429	1190	2107	3297
016 613	6	1400	513K01a		7	10	50395	SML	1	0,08	0,080	4760 13884	381	1111	1492
016 613	6	1400	514C01		10	10	80295	SML	1	0,10	0,500	4760 8429	2380	4215	6595
016 613	6	1400	515C01a		10	10	80295	SML	1	0,10	0,500	4760 8429	2380	4215	6595
016 613	6	1400	515E01a		11	10	42260	SML	1	0,05	0,500	4760 5454	2380	2727	5107
016 613	6	1400	515E01b		10	10	80295	SML	1	0,05	0,250	4760 8429	1190	2107	3297
016 613	6	1400	515F01a		10	10	80295	SML	1	0,10	0,500	4760 8429	2380	4215	6595
016 613	9	1400	707D01d		13	10	67265	SML	1	0,01	0,050	4760 13884	238	694	932
016 613	9	1400	709C00		142	10	42155	SML	1	0,02	0,160	4760 8628	762	1380	2142
016 613	9	1400	716B01a		142	10	20255	SML	1	0,01	0,100	4760 6347	476	635	1111
016 613	9	1400	717E01c		132	10	42155	SML	1	0,10	0,640	4760 8628	3046	5522	8568
300 016	613-Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková 35x35									2,51	9,165 tis		43626	73539	117165
016 621	5	1400	418E01b		12	10	42155	SML	1	0,08	0,150	2678 8628	402	1294	1696
300 016	621-Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-štrbinová									0,08	0,150 tis		402	1294	1696
* 016-Zalesňování sadbou										12,71	86,544		408641	649723	1058364
022 111	2	1400	206A01		9	12			1	0,20	0,250	64459	16115		16115
022 111	3	1400	241A00a		14	12			1	0,09	0,150	64459	9669		9669
022 111	3	1400	241A02b		4	12			1	0,15	0,180	64459	11603		11603
022 111	3	1400	241C00		14	12			1	0,15	0,270	64459	17404		17404
022 111	4	1400	305A01c		8	10			1	0,25	0,200	64459	12892		12892
022 111	4	1400	305B01		112	12			1	0,13	0,230	64459	14826		14826
022 111	4	1400	307A01b		12	10			1	0,15	0,135	64459	8702		8702
022 111	4	1400	314A01b		11	10			1	0,18	0,190	64459	12247		12247
300 022	111-Oplocenky z nov.mat.-dřevěné-Koliba 150/3									1,30	1,605 km		103458		103458
022 131	1	1400	115D01b		8	12			1	0,41	0,290	84293	24445		24445
022 131	4	1400	307A09		16	12			1	0,23	0,240	84293	20230		20230
022 131	4	1400	308C01b		17	10			1	0,10	0,180	84293	15173		15173
022 131	4	1400	312F01a		13	10			1	0,20	0,200	84293	16859		16859
022 131	4	1400	314D12		16	10			1	0,21	0,200	84293	16859		16859
022 131	4	1400	314E00		141	10			1	0,46	0,520	84293	43832		43832
022 131	4	1400	314E00		142	10			1	0,31	0,380	84293	32031		32031
022 131	4	1400	314E01c		13	10			1	0,85	0,770	84293	64906		64906
022 131	6	1400	430G01		10	12				0,13	0,155	84293	13065		13065
022 131	6	1400	515C01a		10	12				0,31	0,235	84293	19809		19809
022 131	8	1400	605G09		10				1	0,57	0,456	84293	38438		38438
022 131	8	1400	612F01		9	10				0,20	0,248	84293	20905		20905
022 131	8	1400	615D01b		9	10				0,14	0,155	84293	13065		13065
022 131	8	1400	630D01c		9	10			1	0,17	0,185	84293	15594		15594
300 022	131-Oplocenky z nov.mat.-dřevěné-Koliba vysoké 220/3									4,29	4,214 km		355211		355211
022 211	1	1400	119B02		12				1	0,15	0,150	11404	1711		1711
022 211	1	1400	121B01d		7	12			1	0,10	0,100	11404	1140		1140
022 211	5	1400	404C01b		12				1		0,404	11404	4607		4607
022 211	5	1400	413B11		12				1		0,137	11404	1562		1562
022 211	6	1400	515H02		12						0,150	11404	1711		1711
022 211	8	1400	608B01		12					0,04	0,100	11404	1140		1140

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	8	1400	613A02		12					0,25	0,350	11404	3991		3991
022 211	8	1400	616B02		12					0,30	0,250	11404	2851		2851
022 211	8	1400	619A01		8 12					0,39	0,280	11404	3193		3193
300 022 211	-Rozeb. a likvid. oploc.-drátěné-do 180 cm včetně									1,23	1,921	km	21906		21906
022 221	5	1400	405B02a		12				1		0,154	12396	1909		1909
022 221	5	1400	411C02a		12				1		0,173	12396	2145		2145
022 221	5	1400	411D02		12				1	0,09	0,150	12396	1859		1859
022 221	5	1400	420B02		12				1		0,290	12396	3595		3595
022 221	5	1400	422C02a		12				1		0,295	12396	3657		3657
300 022 221	-Rozebírání a likvidace oploc.-drátěné-nad 180 cm									0,09	1,062	km	13165		13165
022 311	5	1400	404D01		69 12				1	0,23	0,190	10908	2073		2073
022 311	5	1400	420A01a		9 12				1	0,42	0,370	10908	4036		4036
022 311	5	1400	420A01b		12				1	0,39	0,320	10908	3491		3491
022 311	8	1400	606G11		12					0,10	0,125	10908	1364		1364
022 311	8	1400	609A01		8 12					0,52	0,305	10908	3327		3327
022 311	8	1400	610E02b		12					0,11	0,126	10908	1374		1374
022 311	8	1400	612F01		9 12					0,36	0,374	10908	4080		4080
022 311	8	1400	612G02		12					0,38	0,289	10908	3153		3153
022 311	8	1400	614F01		10 12					0,49	0,100	10908	1091		1091
022 311	8	1400	615D01b		9 12					0,25	0,255	10908	2782		2782
022 311	8	1400	616A02		12					0,40	0,290	10908	3163		3163
022 311	8	1400	617B02		12					0,20	0,205	10908	2236		2236
022 311	8	1400	618E01c		8 12					0,23	0,200	10908	2182		2182
022 311	8	1400	618E02a		12					0,09	0,141	10908	1538		1538
022 311	8	1400	621C01c		8 12					0,46	0,380	10908	4145		4145
022 311	8	1400	629E01b		12					0,21	0,167	10908	1822		1822
022 311	9	1400	710B01f		12						0,180	10908	1963		1963
300 022 311	-Rozeb. a likvid. oploc.-dřevěné-do 180 cm včetně									4,84	4,017	km	43820		43820
022 321	1	1400	113B01		6 12				1	0,10	0,120	10908	1309		1309
022 321	6	1400	508F02		12						0,300	10908	3272		3272
300 022 321	-Rozebírání a likvidace oploc.-dřevěné-nad 180 cm									0,10	0,420	km	4581		4581
022 511	4	1400	314D01a		91 12				1	0,27	0,180	31734	5712		5712
022 511	8	1400	606G11		15 12					0,26	0,160	31734	5077		5077
022 511	8	1400	630A17		15 12					0,19	0,225	31734	7140		7140
300 022 511	-Oplocov. z použ. mater.-dřevěné-do 180 cm včetně									0,72	0,565	km	17929		17929
022 521	8	1400	614F01		10 12				1	0,49	0,150	35700	5355		5355
022 521	8	1400	629B14		12				1	0,38	0,361	35700	12888		12888
300 022 521	-Oplocov. z použ. mater.-dřevěné-nad 180 cm									0,87	0,511	km	18243		18243
* 022-Oplocování mladých lesních porostů										13,44	14,315		578313		578313
023 011	3	1400	324C01a		102 12				1		1,000	1884	1884		1884
023 011	6	1400	429A09		15 12						1,000	1884	1884		1884
300 023 011	-Kontrolní a srovnávací plochy-zřizování										2,000	ks	3768		3768
023 121	1	1400	101A01a		13 10	73	SML		1	0,35	2,000	634	1268		1268
023 121	1	1400	101A17		151 10	73	SML		1	0,24	0,850	634	539		539
023 121	1	1400	101A17		152 10	73	SML		1	0,08	0,650	634	412		412
023 121	1	1400	101C01		9 10	73	SML		1	0,03	0,110	634	70		70
023 121	1	1400	101D01a		12 10	73	SML		1	0,50	1,750	634	1110		1110
023 121	1	1400	101E01a		9 10	73	SML		1	0,13	0,600	634	380		380
023 121	1	1400	101F01		11 10	73	SML		1	0,08	0,500	634	317		317
023 121	1	1400	102A13		16 10	73	SML		1	0,17	0,680	634	431		431
023 121	1	1400	102B01a		11 10	73	SML		1	0,87	2,800	634	1775		1775
023 121	1	1400	102C01		12 10	73	SML		1	0,06	0,180	634	114		114
023 121	1	1400	103B01a		10 10	73	SML		1	0,05	0,200	634	127		127
023 121	1	1400	103B01b		8 10	73	SML		1	0,02	0,400	634	254		254
023 121	1	1400	103C00		14 10	73	SML		1	0,23	0,750	634	476		476
023 121	1	1400	103C01b		8 10	73	SML		1	0,92	2,800	634	1776		1776
023 121	1	1400	103C13		16 10	73	SML		1	0,15	0,600	634	380		380
023 121	1	1400	103D01a		10 10	73	SML		1	0,17	0,450	634	285		285
023 121	1	1400	103D13		16 10	73	SML		1	0,30	1,050	634	666		666
023 121	1	1400	104C01		11 10	73	SML		1	0,11	0,400	634	254		254
023 121	1	1400	104E01a		12 10	73	SML		1	0,30	1,050	634	666		666
023 121	1	1400	105A01a		10 10	73	SML		1	0,34	1,200	634	761		761
023 121	1	1400	105A00		142 10	73	SML		1	0,17	0,650	634	412		412
023 121	1	1400	105D00		142 10	73	SML		1	0,37	1,450	634	919		919

Sml zak	TP Výk 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
023 121	1	1400	105D01		9 10		73	SML	1	0,15	0,450	634	285		285
023 121	1	1400	105D09		16 10		73	SML	1	0,09	0,360	634	228		228
023 121	1	1400	106A01a		9 10		73	SML	1	0,03	0,150	634	95		95
023 121	1	1400	106A01b		11 10		73	SML	1	0,20	0,700	634	444		444
023 121	1	1400	106A01d		8 10		73	SML	1	0,20	0,600	634	380		380
023 121	1	1400	106A01e		6 10		73	SML	1	0,03	0,090	634	57		57
023 121	1	1400	106B01		11 10		73	SML	1	0,25	0,800	634	507		507
023 121	1	1400	106D01a		12 10		73	SML	1	0,27	0,850	634	539		539
023 121	1	1400	106D01b		10 10		73	SML	1	0,28	1,050	634	666		666
023 121	1	1400	107A01		10 10		73	SML	1	0,27	0,850	634	539		539
023 121	1	1400	107C01a		12 10		73	SML	1	0,20	0,600	634	380		380
023 121	1	1400	107C01b		8 10		73	SML	1	0,03	0,110	634	70		70
023 121	1	1400	107C09		15 10		73	SML	1	0,04	0,150	634	95		95
023 121	1	1400	108A01		10 10		73	SML	1	0,12	0,450	634	285		285
023 121	1	1400	108B01a		11 10		73	SML	1	0,15	0,500	634	317		317
023 121	1	1400	108C01b		11 10		73	SML	1	0,20	0,800	634	507		507
023 121	1	1400	108E00		14 10		73	SML	1	0,05	0,180	634	114		114
023 121	1	1400	108E01a		10 10		73	SML	1	0,33	0,950	634	602		602
023 121	1	1400	109A01a		12 10		73	SML	1	0,95	2,850	634	1807		1807
023 121	1	1400	109A09		14 10		73	SML	1	0,37	1,300	634	824		824
023 121	1	1400	109B00b		14 10		73	SML	1	0,55	1,900	634	1205		1205
023 121	1	1400	109C01a		12 10		73	SML	1	1,18	3,600	634	2282		2282
023 121	1	1400	109C01c		8 10		73	SML	1	0,03	0,110	634	70		70
023 121	1	1400	109D01a		11 10		73	SML	1	0,26	0,900	634	571		571
023 121	1	1400	109D00		14 10		73	SML	1	0,46	1,650	634	1046		1046
023 121	1	1400	109E01		12 10		73	SML	1	0,10	0,350	634	222		222
023 121	1	1400	110B01a		11 10		73	SML	1	0,30	1,050	634	666		666
023 121	1	1400	110C01a		10 10		73	SML	1	0,09	0,320	634	203		203
023 121	1	1400	110C01b		10 10		73	SML	1	0,24	0,800	634	507		507
023 121	1	1400	111C01		9 10		73	SML	1	0,06	0,200	634	127		127
023 121	1	1400	111E01		10 10		73	SML	1	0,10	0,350	634	222		222
023 121	1	1400	112D01a		11 10		73	SML	1	0,14	0,550	634	349		349
023 121	1	1400	113C01a		10 10		73	SML	1	0,06	0,300	634	190		190
023 121	1	1400	113C13a		10		73	SML	1	0,30	1,700	634	1078		1078
023 121	1	1400	114B01		9 10		73	SML	1	0,11	0,650	634	412		412
023 121	1	1400	115G15		15 10		73	SML	1	0,28	1,120	634	710		710
023 121	1	1400	115H01a		11 10		73	SML	1	0,18	0,750	634	476		476
023 121	1	1400	115H10		161 10		73	SML	1	0,30	1,200	634	761		761
023 121	1	1400	116B14		151 10		73	SML	1	0,20	1,800	634	1141		1141
023 121	1	1400	116C01a		11 10		73	SML	1	0,02	0,100	634	63		63
023 121	1	1400	116E15		151 10		73	SML	1	0,35	2,500	634	1585		1585
023 121	1	1400	116F01		11 10		73	SML	1	0,30	1,700	634	1078		1078
023 121	1	1400	117A01		6 10		73	SML	1	0,05	0,250	634	159		159
023 121	1	1400	117B01b		6 10		73	SML	1	0,15	0,850	634	539		539
023 121	1	1400	117C01a		131 10		73	SML	1	0,43	3,200	634	2029		2029
023 121	1	1400	117C01a		132 10		73	SML	1	0,35	2,800	634	1775		1775
023 121	1	1400	117C01b		9 10		73	SML	1	0,15	0,800	634	507		507
023 121	1	1400	117C01c		93 10		73	SML	1	0,35	2,500	634	1585		1585
023 121	1	1400	117E01		6 10		73	SML	1	0,04	0,280	634	178		178
023 121	1	1400	118A01a		12 10		73	SML	1	0,18	1,100	634	697		697
023 121	1	1400	118B01a		12 10		73	SML	1	0,12	0,850	634	539		539
023 121	1	1400	118B01b		9 10		73	SML	1	0,16	0,950	634	602		602
023 121	1	1400	118C01b		11 10		73	SML	1	0,54	3,300	634	2092		2092
023 121	1	1400	118D01		10 10		73	SML	1	0,05	0,350	634	222		222
023 121	1	1400	119B00		142 10		73	SML	1	0,10	0,750	634	476		476
023 121	1	1400	119B01c		14 10		73	SML	1	0,08	0,650	634	412		412
023 121	1	1400	121B01a		12 10		73	SML	1	0,12	0,450	634	285		285
023 121	1	1400	121B01b		10 10		73	SML	1	0,10	0,650	634	412		412
023 121	1	1400	121B01c		10 10		73	SML	1	0,50	3,200	634	2029		2029
023 121	1	1400	121B12		15 10		73	SML	1	0,35	3,100	634	1965		1965
023 121	1	1400	122C01		9 10		73	SML	1	0,03	0,045	634	29		29
023 121	1	1400	122D01		11 10		73	SML	1	0,37	1,800	634	1141		1141
023 121	1	1400	123C01a		10 10		73	SML	1	0,14	0,600	634	380		380
023 121	1	1400	123C01c		15 10		73	SML	1	0,04	0,350	634	222		222
023 121	1	1400	123D09		15 10		73	SML	1	0,10	0,600	634	380		380
023 121	1	1400	123E00		14 10		73	SML	1	0,12	0,750	634	476		476
023 121	1	1400	123E01b		6 10		73	SML	1	0,03	0,250	634	159		159
023 121	1	1400	125B01a		11 10		73	SML	1	0,06	0,350	634	222		222
023 121	1	1400	125B03		16 10		73	SML	1	0,08	0,650	634	412		412
023 121	1	1400	125C01a		12 10		73	SML	1	0,45	3,200	634	2029		2029
023 121	1	1400	125C01b		8 10		73	SML	1	0,10	0,350	634	222		222
023 121	1	1400	125C01c		6 10		73	SML	1	0,16	1,050	634	666		666
023 121	1	1400	125D01		9 10		73	SML	1	0,53	3,200	634	2029		2029
023 121	1	1400	126A00		14 10		73	SML	1	0,28	1,700	634	1078		1078
023 121	1	1400	126B01a		11 10		73	SML	1	0,49	2,200	634	1395		1395
023 121	1	1400	126B01b		9 10		73	SML	1	0,27	1,400	634	888		888
023 121	1	1400	126C01		7 10		73	SML	1	0,04	0,400	634	254		254
023 121	1	1400	126D01		11 10		73	SML	1	0,15	0,900	634	571		571
023 121	1	1400	127B00		141 10		73	SML	1	0,06	0,480	634	304		304
023 121	1	1400	127B00		142 10		73	SML	1	0,18	1,400	634	888		888

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	1	1400	128A01		9 10		73	SML	1	0,04	0,250	634	159		159
023 121	1	1400	129A01		5 10		73	SML	1	0,02	0,100	634	63		63
023 121	2	1400	203D01a		111 10		73	SML	1	0,11	0,400	634	254		254
023 121	2	1400	204B01a		131 10		73	SML	1	0,81	3,000	634	1902		1902
023 121	2	1400	206B01d		131 10		73	SML	1	0,20	0,750	634	476		476
023 121	2	1400	206B12		151 10		73	SML	1	0,03	0,150	634	95		95
023 121	2	1400	206C00		14 10		73	SML	1	0,55	4,500	634	2853		2853
023 121	2	1400	206C01e		111 10		73	SML	1	0,07	0,500	634	317		317
023 121	2	1400	207A01b		11 10		73	SML	1	0,06	0,200	634	127		127
023 121	2	1400	207AD1c		11 10		73	SML	1	0,05	0,150	634	95		95
023 121	2	1400	207B01a		121 10		73	SML	1	0,16	1,000	634	634		634
023 121	2	1400	207B01b		112 10		73	SML	1	0,20	1,500	634	951		951
023 121	2	1400	207B01c		91 10		73	SML	1	0,06	0,200	634	127		127
023 121	2	1400	207B01f		121 10		73	SML	1	0,20	0,650	634	412		412
023 121	2	1400	207C00		142 10		73	SML	1	0,16	0,650	634	412		412
023 121	2	1400	207C01b		11 10		73	SML	1	0,28	2,100	634	1331		1331
023 121	2	1400	208A01b		8 10		73	SML	1	0,06	0,200	634	127		127
023 121	2	1400	208B01a		12 10		73	SML	1	0,71	2,800	634	1775		1775
023 121	2	1400	208B11		15 10		73	SML	1	0,10	0,500	634	317		317
023 121	2	1400	212C00		142 10		73	SML	1	0,29	1,100	634	697		697
023 121	2	1400	212C01b		111 10		73	SML	1	0,30	2,000	634	1268		1268
023 121	2	1400	212C01b		112 10		73	SML	1	0,47	3,500	634	2219		2219
023 121	2	1400	212D01a		10 10		73	SML	1	0,15	0,500	634	317		317
023 121	2	1400	212F00b		14 10		73	SML	1	0,18	0,700	634	444		444
023 121	2	1400	212F00a		14 10		73	SML	1	0,08	0,300	634	190		190
023 121	2	1400	213B00		141 10		73	SML	1	0,74	2,900	634	1839		1839
023 121	2	1400	213B01b		11 10		73	SML	1	0,11	0,400	634	254		254
023 121	2	1400	213C01a		131 10		73	SML	1	0,25	2,000	634	1268		1268
023 121	2	1400	213C01c		11 10		73	SML	1	0,15	0,500	634	317		317
023 121	2	1400	213D01a		12 10		73	SML	1	0,06	0,200	634	127		127
023 121	2	1400	213D01c		101 10		73	SML	1	0,04	0,100	634	63		63
023 121	2	1400	214B00		14 10		73	SML	1	0,06	0,400	634	254		254
023 121	2	1400	214D01a		12 10		73	SML	1	0,04	0,120	634	76		76
023 121	2	1400	214D01b		9 10		73	SML	1	0,05	0,250	634	159		159
023 121	2	1400	214D01d		111 10		73	SML	1	0,83	2,800	634	1775		1775
023 121	2	1400	214D01d		112 10		73	SML	1	0,26	2,000	634	1268		1268
023 121	2	1400	214E01a		112 10		73	SML	1	0,13	1,000	634	634		634
023 121	2	1400	214F01a		12 10		73	SML	1	0,18	1,300	634	824		824
023 121	2	1400	214F01c		7 10		73	SML	1	0,04	0,100	634	63		63
023 121	2	1400	216A01c		121 10		73	SML	1	0,05	0,180	634	114		114
023 121	2	1400	217F01d		12 10		73	SML	1	1,05	4,000	634	2536		2536
023 121	2	1400	218A01b		131 10		73	SML	1	0,36	1,350	634	856		856
023 121	2	1400	219A00		141 10		73	SML	1	0,25	1,000	634	634		634
023 121	2	1400	219A01b		131 10		73	SML	1	0,15	0,500	634	317		317
023 121	2	1400	219A01b		132 10		73	SML	1	0,35	1,100	634	697		697
023 121	2	1400	219A01c		132 10		73	SML	1	0,05	0,350	634	222		222
023 121	2	1400	219C00		14 10		73	SML	1	0,05	0,200	634	127		127
023 121	2	1400	219D13		161 10		73	SML	1	0,57	2,280	634	1446		1446
023 121	2	1400	220C00		141 10		73	SML	1	0,58	2,200	634	1395		1395
023 121	2	1400	220C01b		10 10		73	SML	1	0,13	0,900	634	571		571
023 121	2	1400	220C01d		13 10		73	SML	1	0,43	1,500	634	951		951
023 121	2	1400	220D00		141 10		73	SML	1	0,70	2,650	634	1680		1680
023 121	2	1400	220D01d		13 10		73	SML	1	0,41	3,500	634	2219		2219
023 121	2	1400	220D01e		13 10		73	SML	1	0,57	2,100	634	1331		1331
023 121	2	1400	220D13		151 10		73	SML	1	0,38	1,550	634	983		983
023 121	2	1400	221B01b		9 10		73	SML	1	0,07	0,500	634	317		317
023 121	2	1400	221B01c		121 10		73	SML	1	0,36	1,300	634	824		824
023 121	2	1400	221D01		12 10		73	SML	1	0,10	0,400	634	254		254
023 121	2	1400	221E14		151 10		73	SML	1	0,45	3,800	634	2409		2409
023 121	2	1400	222D00a		141 10		73	SML	1	0,45	1,600	634	1014		1014
023 121	2	1400	222D00a		142 10		73	SML	1	0,03	0,050	634	32		32
023 121	2	1400	222D00b		141 10		73	SML	1	1,21	4,200	634	2663		2663
023 121	2	1400	227A00		142 10		73	SML	1	0,06	0,500	634	317		317
023 121	2	1400	227B00		141 10		73	SML	1	0,76	3,000	634	1902		1902
023 121	2	1400	227B10		151 10		73	SML	1	0,60	2,400	634	1522		1522
023 121	2	1400	228C00		14 10		73	SML	1	0,05	0,150	634	95		95
023 121	2	1400	228E01b		11 10		73	SML	1	0,22	0,800	634	507		507
023 121	2	1400	228E01c		11 10		73	SML	1	0,26	2,000	634	1268		1268
023 121	2	1400	230F00		141 10		73	SML	1	0,34	2,500	634	1585		1585
023 121	2	1400	230F00		142 10		73	SML	1	0,07	0,500	634	317		317
023 121	2	1400	230H01a		13 10		73	SML	1	0,29	2,500	634	1585		1585
023 121	3	1400	223A00		14 10		73	SML	1	0,20	1,500	634	951		951
023 121	3	1400	223A01b		91 10		73	SML	1	0,20	1,600	634	1014		1014
023 121	3	1400	223A01c		8 10		73	SML	1	0,15	1,000	634	634		634
023 121	3	1400	223B01a		7 10		73	SML	1	0,15	0,800	634	507		507
023 121	3	1400	223C01a		13 10		73	SML	1	0,17	0,650	634	412		412
023 121	3	1400	223C01b		101 10		73	SML	1	0,13	0,900	634	571		571
023 121	3	1400	223C01b		102 10		73	SML	1	0,20	0,800	634	507		507
023 121	3	1400	223D01		91 10		73	SML	1	0,23	1,400	634	888		888
023 121	3	1400	224A00		14 10		73	SML	1	0,04	0,350	634	222		222

Sml zak	TP Výk	Revír Pdv	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
023 121	3	1400	224A01b	9 10	73	SML	1	0,15	1,000	634	634	634	634	634	
023 121	3	1400	224B00a	141 10	73	SML	1	0,43	1,700	634	1078	1078	1078	1078	
023 121	3	1400	224B01a	9 10	73	SML	1	0,20	0,800	634	507	507	507	507	
023 121	3	1400	224B00b	14 10	73	SML	1	0,07	0,600	634	380	380	380	380	
023 121	3	1400	224B01p	10 10	73	SML	1	0,40	2,600	634	1648	1648	1648	1648	
023 121	3	1400	224C01a	12 10	73	SML	1	0,09	0,800	634	507	507	507	507	
023 121	3	1400	224C00	14 10	73	SML	1	0,03	0,030	634	19	19	19	19	
023 121	3	1400	224D01a	13 10	73	SML	1	0,24	1,300	634	824	824	824	824	
023 121	3	1400	224D01b	11 10	73	SML	1	0,04	0,150	634	95	95	95	95	
023 121	3	1400	225A01b	12 10	73	SML	1	0,64	4,000	634	2536	2536	2536	2536	
023 121	3	1400	225B01a	10 10	73	SML	1	0,12	0,900	634	571	571	571	571	
023 121	3	1400	225E01a	13 10	73	SML	1	0,18	0,850	634	539	539	539	539	
023 121	3	1400	225F01a	13 10	73	SML	1	0,47	2,300	634	1458	1458	1458	1458	
023 121	3	1400	225F01b	111 10	73	SML	1	0,21	0,800	634	507	507	507	507	
023 121	3	1400	225F01c	112 10	73	SML	1	0,07	0,500	634	317	317	317	317	
023 121	3	1400	225F01e	10 10	73	SML	1	0,10	0,500	634	317	317	317	317	
023 121	3	1400	226A01a	111 10	73	SML	1	0,04	0,150	634	95	95	95	95	
023 121	3	1400	226A01a	112 10	73	SML	1	0,29	1,200	634	761	761	761	761	
023 121	3	1400	226A01b	10 10	73	SML	1	0,08	0,400	634	254	254	254	254	
023 121	3	1400	226A01d	9 10	73	SML	1	0,10	0,400	634	254	254	254	254	
023 121	3	1400	226A15	16 10	73	SML	1	0,16	0,650	634	412	412	412	412	
023 121	3	1400	226B01b	10 10	73	SML	1	0,06	0,250	634	159	159	159	159	
023 121	3	1400	226C01b	10 10	73	SML	1	0,10	0,900	634	571	571	571	571	
023 121	3	1400	226D01b	11 10	73	SML	1	0,24	1,500	634	951	951	951	951	
023 121	3	1400	226D00b	14 10	73	SML	1	0,12	1,000	634	634	634	634	634	
023 121	3	1400	226E01a	9 10	73	SML	1	0,04	0,350	634	222	222	222	222	
023 121	3	1400	231E01	12 10	73	SML	1	0,08	0,300	634	190	190	190	190	
023 121	3	1400	233A00a	141 10	73	SML	1	0,20	1,500	634	951	951	951	951	
023 121	3	1400	233A00b	14 10	73	SML	1	0,03	0,250	634	159	159	159	159	
023 121	3	1400	233A01c	12 10	73	SML	1	0,07	0,400	634	254	254	254	254	
023 121	3	1400	233B01a	11 10	73	SML	1	0,06	0,400	634	254	254	254	254	
023 121	3	1400	233B01c	6 10	73	SML	1	0,10	0,500	634	317	317	317	317	
023 121	3	1400	234A01a	8 10	73	SML	1	0,10	0,400	634	254	254	254	254	
023 121	3	1400	234A09	16 10	73	SML	1	0,37	2,250	634	1427	1427	1427	1427	
023 121	3	1400	234B00	142 10	73	SML	1	0,16	0,700	634	444	444	444	444	
023 121	3	1400	234B01a	9 10	73	SML	1	0,10	0,800	634	507	507	507	507	
023 121	3	1400	234C01b	11 10	73	SML	1	0,20	1,500	634	951	951	951	951	
023 121	3	1400	234C01c	111 10	73	SML	1	0,30	1,000	634	634	634	634	634	
023 121	3	1400	234C01c	112 10	73	SML	1	0,30	1,200	634	761	761	761	761	
023 121	3	1400	234C01c	113 10	73	SML	1	0,20	1,000	634	634	634	634	634	
023 121	3	1400	234C10	15 10	73	SML	1	0,30	1,100	634	697	697	697	697	
023 121	3	1400	234D01a	9 10	73	SML	1	0,10	0,800	634	507	507	507	507	
023 121	3	1400	234D10	15 10	73	SML	1	0,29	2,550	634	1617	1617	1617	1617	
023 121	3	1400	235A01a	13 10	73	SML	1	0,40	1,300	634	824	824	824	824	
023 121	3	1400	235A01b	111 10	73	SML	1	0,31	1,200	634	761	761	761	761	
023 121	3	1400	235A01b	112 10	73	SML	1	0,10	0,500	634	317	317	317	317	
023 121	3	1400	235A10	161 10	73	SML	1	0,13	0,550	634	349	349	349	349	
023 121	3	1400	235B01a	12 10	73	SML	1	0,20	0,800	634	507	507	507	507	
023 121	3	1400	235B09	15 10	73	SML	1	0,29	1,150	634	729	729	729	729	
023 121	3	1400	236B15	151 10	73	SML	1	0,41	3,700	634	2346	2346	2346	2346	
023 121	3	1400	236C01a	121 10	73	SML	1	0,95	7,000	634	4438	4438	4438	4438	
023 121	3	1400	236C01c	10 10	73	SML	1	0,39	0,900	634	571	571	571	571	
023 121	3	1400	236C15	151 10	73	SML	1	0,45	4,050	634	2568	2568	2568	2568	
023 121	3	1400	238B01a	12 10	73	SML	1	0,21	1,000	634	634	634	634	634	
023 121	3	1400	238B01b	10 10	73	SML	1	0,05	0,150	634	95	95	95	95	
023 121	3	1400	238B10	15 10	73	SML	1	0,39	2,000	634	1268	1268	1268	1268	
023 121	3	1400	238B12	15 10	73	SML	1	0,10	0,400	634	254	254	254	254	
023 121	3	1400	238C00	14 10	73	SML	1	0,10	0,500	634	317	317	317	317	
023 121	3	1400	238D01a	131 10	73	SML	1	0,62	5,000	634	3170	3170	3170	3170	
023 121	3	1400	238D01c	12 10	73	SML	1	0,11	0,700	634	444	444	444	444	
023 121	3	1400	238D01d	9 10	73	SML	1	0,05	0,200	634	127	127	127	127	
023 121	3	1400	238E12	15 10	73	SML	1	0,56	3,050	634	1934	1934	1934	1934	
023 121	3	1400	239A01a	131 10	73	SML	1	0,29	0,900	634	571	571	571	571	
023 121	3	1400	239B01c	11 10	73	SML	1	0,95	6,500	634	4121	4121	4121	4121	
023 121	3	1400	240A14	15 10	73	SML	1	0,28	2,500	634	1585	1585	1585	1585	
023 121	3	1400	240B14	16 10	73	SML	1	0,44	4,000	634	2536	2536	2536	2536	
023 121	3	1400	240D01a	131 10	73	SML	1	0,29	1,000	634	634	634	634	634	
023 121	3	1400	240D01b	111 10	73	SML	1	0,09	0,350	634	222	222	222	222	
023 121	3	1400	241A00b	14 10	73	SML	1	0,10	0,500	634	317	317	317	317	
023 121	3	1400	241A01b	11 10	73	SML	1	0,07	0,500	634	317	317	317	317	
023 121	3	1400	241A01c	111 10	73	SML	1	0,15	0,800	634	507	507	507	507	
023 121	3	1400	241A01c	112 10	73	SML	1	0,05	0,350	634	222	222	222	222	
023 121	3	1400	241B01a	111 10	73	SML	1	0,20	0,700	634	444	444	444	444	
023 121	3	1400	241B01b	9 10	73	SML	1	0,20	0,800	634	507	507	507	507	
023 121	3	1400	241B01c	6 10	73	SML	1	0,40	1,800	634	1141	1141	1141	1141	
023 121	3	1400	241B10	15 10	73	SML	1	0,34	1,300	634	824	824	824	824	
023 121	3	1400	241C00	14 10	73	SML	1	0,35	2,000	634	1268	1268	1268	1268	
023 121	3	1400	241C01a	12 10	73	SML	1	0,50	2,000	634	1268	1268	1268	1268	
023 121	3	1400	241C01b	111 10	73	SML	1	0,50	1,500	634	951	951	951	951	
023 121	3	1400	241C01b	112 10	73	SML	1	0,14	0,900	634	571	571	571	571	

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J F 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	3	1400	241C01c		9 10	73	SML	1	0,10	0,700	634	444	444		444
023 121	3	1400	241D01		112 10	73	SML	1	0,30	2,000	634	1268	1268		1268
023 121	3	1400	241E00		14 10	73	SML	1	0,10	0,500	634	317	317		317
023 121	3	1400	321D01b		101 10	73	SML	1	0,51	1,000	634	634	634		634
023 121	3	1400	321F01		10 10	73	SML	1	0,59	3,000	634	1902	1902		1902
023 121	3	1400	321J01		10 10	73	SML	1	0,14	0,600	634	380	380		380
023 121	3	1400	322B01b		11 10	73	SML	1	0,08	0,450	634	285	285		285
023 121	3	1400	322G01		10 10	73	SML	1	0,21	1,500	634	951	951		951
023 121	3	1400	323F01b		6 10	73	SML	1	0,07	0,500	634	317	317		317
023 121	3	1400	324C00		14 10	73	SML	1	0,06	0,500	634	317	317		317
023 121	3	1400	324C01a		101 10	73	SML	1	0,16	0,500	634	317	317		317
023 121	3	1400	324C01a		102 10	73	SML	1	2,09	9,000	634	5706	5706		5706
023 121	3	1400	325C01b		9 10	73	SML	1	0,44	1,300	634	824	824		824
023 121	3	1400	325C01c		9 10	73	SML	1	0,36	2,500	634	1585	1585		1585
023 121	3	1400	325C01d		6 10	73	SML	1	0,10	0,500	634	317	317		317
023 121	4	1400	303F01		9 10	73	SML	1	0,13	0,800	634	507	507		507
023 121	4	1400	304B00		141 10	73	SML	1	0,06	0,200	634	127	127		127
023 121	4	1400	304B00		142 10	73	SML	1	0,06	0,460	634	292	292		292
023 121	4	1400	304B01a		111 10	73	SML	1	0,19	0,700	634	444	444		444
023 121	4	1400	304B01a		112 10	73	SML	1	0,69	3,000	634	1902	1902		1902
023 121	4	1400	304B01b		101 10	73	SML	1	1,52	4,000	634	2536	2536		2536
023 121	4	1400	304B01b		102 10	73	SML	1	0,14	1,100	634	697	697		697
023 121	4	1400	304B01c		121 10	73	SML	1	0,29	1,100	634	697	697		697
023 121	4	1400	304B01c		122 10	73	SML	1	0,10	0,800	634	507	507		507
023 121	4	1400	304B07a		15 10	73	SML	1	0,11	0,850	634	539	539		539
023 121	4	1400	304C00		141 10	73	SML	1	0,54	2,000	634	1268	1268		1268
023 121	4	1400	304C00		142 10	73	SML	1	0,55	4,800	634	3043	3043		3043
023 121	4	1400	304C01a		11 10	73	SML	1	0,63	4,500	634	2853	2853		2853
023 121	4	1400	304C01b		111 10	73	SML	1	0,79	1,500	634	951	951		951
023 121	4	1400	304C01b		112 10	73	SML	1	0,77	4,000	634	2536	2536		2536
023 121	4	1400	304C08		15 10	73	SML	1	0,33	2,600	634	1648	1648		1648
023 121	4	1400	304C08		16 10	73	SML	1	0,09	0,850	634	539	539		539
023 121	4	1400	304D00		141 10	73	SML	1	0,11	0,400	634	254	254		254
023 121	4	1400	304D00		142 10	73	SML	1	0,11	0,850	634	539	539		539
023 121	4	1400	304D01a		12 10	73	SML	1	0,14	0,700	634	444	444		444
023 121	4	1400	304D01b		10 10	73	SML	1	1,15	1,000	634	634	634		634
023 121	4	1400	305A01a		11 10	73	SML	1	0,14	0,500	634	317	317		317
023 121	4	1400	305A01b		13 10	73	SML	1	0,15	1,300	634	824	824		824
023 121	4	1400	305B00		141 10	73	SML	1	0,16	0,600	634	380	380		380
023 121	4	1400	305B00		142 10	73	SML	1	0,15	1,200	634	761	761		761
023 121	4	1400	305B01		111 10	73	SML	1	0,27	0,700	634	444	444		444
023 121	4	1400	305B09		16 10	73	SML	1	0,29	2,650	634	1680	1680		1680
023 121	4	1400	305B09		151 10	73	SML	1	0,15	0,600	634	380	380		380
023 121	4	1400	305B09		152 10	73	SML	1	0,05	0,450	634	285	285		285
023 121	4	1400	305C03		16 10	73	SML	1	0,05	0,400	634	254	254		254
023 121	4	1400	305C15		16 10	73	SML	1	0,28	2,250	634	1427	1427		1427
023 121	4	1400	305E01a		12 10	73	SML	1	0,19	1,100	634	697	697		697
023 121	4	1400	305E01b		10 10	73	SML	1	0,13	0,300	634	190	190		190
023 121	4	1400	305F00		14 10	73	SML	1	0,08	0,700	634	444	444		444
023 121	4	1400	305F01a		12 10	73	SML	1	0,58	5,100	634	3233	3233		3233
023 121	4	1400	306A00		14 10	73	SML	1	0,18	1,400	634	888	888		888
023 121	4	1400	306B00		14 10	73	SML	1	0,12	0,900	634	571	571		571
023 121	4	1400	306B01a		111 10	73	SML	1	0,20	0,400	634	254	254		254
023 121	4	1400	306B01a		112 10	73	SML	1	0,10	0,800	634	507	507		507
023 121	4	1400	306B01b		10 10	73	SML	1	0,08	0,200	634	127	127		127
023 121	4	1400	306D01		13 10	73	SML	1	0,20	1,200	634	761	761		761
023 121	4	1400	307A01a		11 10	73	SML	1	0,07	0,250	634	159	159		159
023 121	4	1400	307B01		131 10	73	SML	1	0,38	1,300	634	824	824		824
023 121	4	1400	307D01		111 10	73	SML	1	0,63	0,800	634	507	507		507
023 121	4	1400	308A01b		12 10	73	SML	1	0,47	1,700	634	1078	1078		1078
023 121	4	1400	309A01a		121 10	73	SML	1	0,54	2,000	634	1268	1268		1268
023 121	4	1400	309A01a		122 10	73	SML	1	0,13	1,000	634	634	634		634
023 121	4	1400	309A01b		121 10	73	SML	1	0,40	3,000	634	1902	1902		1902
023 121	4	1400	309A01c		111 10	73	SML	1	0,43	1,200	634	761	761		761
023 121	4	1400	309A01e		13 10	73	SML	1	0,18	1,400	634	888	888		888
023 121	4	1400	309A11		15 10	73	SML	1	0,10	0,800	634	507	507		507
023 121	4	1400	309A11		16 10	73	SML	1	0,10	0,800	634	507	507		507
023 121	4	1400	309B01d		9 10	73	SML	1	0,13	1,000	634	634	634		634
023 121	4	1400	309B05		15 10	73	SML	1	0,50	0,400	634	254	254		254
023 121	4	1400	310A01a		101 10	73	SML	1	0,14	0,300	634	190	190		190
023 121	4	1400	310A01a		102 10	73	SML	1	0,22	0,800	634	507	507		507
023 121	4	1400	310A01d		13 10	73	SML	1	0,31	2,000	634	1268	1268		1268
023 121	4	1400	311C01b		12 10	73	SML	1	0,69	5,000	634	3170	3170		3170
023 121	4	1400	311D00		141 10	73	SML	1	0,57	4,100	634	2599	2599		2599
023 121	4	1400	311D01a		13 10	73	SML	1	0,16	0,600	634	380	380		380
023 121	4	1400	311D01b		12 10	73	SML	1	0,16	0,600	634	380	380		380
023 121	4	1400	311D01g		10 10	73	SML	1	0,07	0,400	634	254	254		254
023 121	4	1400	311E16		13 10	73	SML	1	0,06	0,350	634	222	222		222
023 121	4	1400	312F00		141 10	73	SML	1	0,08	0,300	634	190	190		190
023 121	4	1400	312F00		142 10	73	SML	1	0,09	0,800	634	507	507		507

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 sed.mat.	Hodnota PČ celkem
023 121	4	1400	312F01b	10 10	73	SML	1	0,43	0,300	634	190	190			
023 121	4	1400	312F01c	11 10	73	SML	1	0,53	3,400	634	2156	2156			
023 121	4	1400	312F08	16 10	73	SML	1	0,17	1,550	634	983	983			
023 121	4	1400	314A01a	13 10	73	SML	1	0,41	2,800	634	1775	1775			
023 121	4	1400	314C01a	10 10	73	SML	1	0,28	1,800	634	1141	1141			
023 121	4	1400	314D00	141 10	73	SML	1	0,08	0,300	634	190	190			
023 121	4	1400	314D00	142 10	73	SML	1	0,06	0,450	634	285	285			
023 121	4	1400	314D01a	92 10	73	SML	1	0,09	0,700	634	444	444			
023 121	4	1400	314D01a	142 10	73	SML	1	0,64	5,000	634	3170	3170			
023 121	4	1400	314D12	15 10	73	SML	1	0,10	0,400	634	254	254			
023 121	4	1400	314E01b	121 10	73	SML	1	0,40	1,500	634	951	951			
023 121	4	1400	314E01b	122 10	73	SML	1	0,93	6,500	634	4121	4121			
023 121	4	1400	315D01	11 10	73	SML	1	0,09	0,600	634	380	380			
023 121	4	1400	317A01a	13 10	73	SML	1	0,55	4,500	634	2853	2853			
023 121	4	1400	317A11	16 10	73	SML	1	0,10	0,800	634	507	507			
023 121	4	1400	318A01b	11 10	73	SML	1	0,62	2,600	634	1648	1648			
023 121	4	1400	319A01d	9 10	73	SML	1	0,14	1,000	634	634	634			
023 121	4	1400	319A05	10 10	73	SML	1	0,10	0,800	634	507	507			
023 121	4	1400	319B01a	13 10	73	SML	1	0,14	1,000	634	634	634			
023 121	4	1400	319B12	16 10	73	SML	1	0,67	6,050	634	3836	3836			
023 121	4	1400	319E01a	12 10	73	SML	1	0,13	1,000	634	634	634			
023 121	4	1400	319E01b	81 10	73	SML	1	0,30	0,200	634	127	127			
023 121	4	1400	319G01	13 10	73	SML	1	0,10	0,700	634	444	444			
023 121	4	1400	320D01	12 10	73	SML	1	0,10	0,700	634	444	444			
023 121	4	1400	326C01	111 10	73	SML	1	0,20	0,800	634	507	507			
023 121	4	1400	326D01a	6 10	73	SML	1	0,04	0,200	634	127	127			
023 121	4	1400	327A00	14 10	73	SML	1	0,14	1,200	634	761	761			
023 121	4	1400	327B01a	9 10	73	SML	1	0,24	0,300	634	190	190			
023 121	4	1400	327B01b	9 10	73	SML	1	0,35	1,500	634	951	951			
023 121	4	1400	327B02a	16 10	73	SML	1	0,04	0,350	634	222	222			
023 121	4	1400	327C01	111 10	73	SML	1	0,60	1,500	634	951	951			
023 121	4	1400	327C01	112 10	73	SML	1	0,75	2,000	634	1268	1268			
023 121	4	1400	327D01a	122 10	73	SML	1	2,03	14,000	634	8876	8876			
023 121	4	1400	327E00	141 10	73	SML	1	0,63	3,400	634	2156	2156			
023 121	4	1400	327E00	142 10	73	SML	1	0,27	2,100	634	1331	1331			
023 121	4	1400	327E01a	121 10	73	SML	1	0,17	0,600	634	380	380			
023 121	4	1400	327E01a	122 10	73	SML	1	0,09	0,700	634	444	444			
023 121	4	1400	327E01b	101 10	73	SML	1	0,25	1,000	634	634	634			
023 121	4	1400	327E01b	102 10	73	SML	1	0,10	0,800	634	507	507			
023 121	4	1400	327E01c	8 10	73	SML	1	0,12	0,150	634	95	95			
023 121	4	1400	328A00	141 10	73	SML	1	0,42	2,000	634	1268	1268			
023 121	4	1400	328A00	142 10	73	SML	1	0,42	2,500	634	1585	1585			
023 121	4	1400	328A01a	12 10	73	SML	1	0,11	0,400	634	254	254			
023 121	4	1400	328A01e	102 10	73	SML	1	0,47	2,000	634	1268	1268			
023 121	4	1400	328A01f	12 10	73	SML	1	0,10	0,250	634	159	159			
023 121	4	1400	328B01a	10 10	73	SML	1	0,39	1,100	634	697	697			
023 121	4	1400	328B01b	10 10	73	SML	1	0,21	0,400	634	254	254			
023 121	4	1400	328B02b	16 10	73	SML	1	0,10	0,900	634	571	571			
023 121	4	1400	328B03b	16 10	73	SML	1	0,10	0,900	634	571	571			
023 121	4	1400	328C01a	11 10	73	SML	1	0,25	1,000	634	634	634			
023 121	4	1400	328D01	11 10	73	SML	1	0,87	2,800	634	1775	1775			
023 121	4	1400	329B00	141 10	73	SML	1	0,36	1,400	634	888	888			
023 121	4	1400	329E01	111 10	73	SML	1	0,07	0,500	634	317	317			
023 121	4	1400	329E01	112 10	73	SML	1	0,09	0,700	634	444	444			
023 121	4	1400	330D01	11 10	73	SML	1	0,22	1,300	634	824	824			
023 121	4	1400	332F01	151 10	73	SML	1	0,21	1,200	634	761	761			
023 121	4	1400	332G01a	111 10	73	SML	1	0,28	1,100	634	697	697			
023 121	4	1400	332G01b	111 10	73	SML	1	0,08	0,500	634	317	317			
023 121	5	1400	406F01a	132 10	73	SML	1	0,39	3,200	634	2029	2029			
023 121	5	1400	409B01b	10 10	73	SML	1	0,26	2,600	634	1648	1648			
023 121	5	1400	417A01	9 10	73	SML	1	0,16	1,200	634	761	761			
023 121	5	1400	418A10	15 10	73	SML	1	0,21	0,840	634	533	533			
023 121	5	1400	419B01a	102 10	73	SML	1	0,53	2,100	634	1331	1331			
023 121	5	1400	421H01	9 10	73	SML	1	0,40	3,200	634	2029	2029			
023 121	5	1400	423A01a	131 10	73	SML	1	0,28	1,100	634	697	697			
023 121	6	1400	401G01c	11 10	73	SML	1	0,20	0,900	634	571	571			
023 121	6	1400	414B01	13 10	73	SML	1	0,19	1,100	634	697	697			
023 121	6	1400	414C01	13 10	73	SML	1	0,15	0,650	634	412	412			
023 121	6	1400	414E01a	13 10	73	SML	1	0,26	1,900	634	1205	1205			
023 121	6	1400	415C01	11 10	73	SML	1	0,23	1,000	634	634	634			
023 121	6	1400	416B01b	11 10	73	SML	1	0,20	0,800	634	507	507			
023 121	6	1400	429A09	15 10	73	SML	1	0,45	4,000	634	2536	2536			
023 121	6	1400	429A09	151 10	73	SML	1	0,05	0,200	634	127	127			
023 121	6	1400	429B01b	12 10	73	SML	1	0,08	0,400	634	254	254			
023 121	6	1400	429D01a	9 10	73	SML	1	0,31	1,200	634	761	761			
023 121	6	1400	430B01	11 10	73	SML	1	0,18	1,100	634	697	697			
023 121	6	1400	430C01	9 10	73	SML	1	0,31	1,600	634	1014	1014			
023 121	6	1400	430E09	15 10	73	SML	1	0,08	0,700	634	444	444			
023 121	6	1400	430G00	142 10	73	SML	1	0,05	0,200	634	127	127			
023 121	6	1400	430J01a	12 10	73	SML	1	0,09	0,700	634	444	444			

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
023 121	6	1400	431C01b	12 10	73	SML	0,19	1,400	634	888	888				
023 121	6	1400	431D09	16 10	73	SML	0,76	2,900	634	1839	1839				
023 121	6	1400	431E01a	10 10	73	SML	0,50	3,500	634	2219	2219				
023 121	6	1400	431E01c	13 10	73	SML	0,10	0,350	634	222	222				
023 121	6	1400	431F01	11 10	73	SML	0,22	1,100	634	697	697				
023 121	6	1400	432C01a	10 10	73	SML	0,31	1,200	634	761	761				
023 121	6	1400	432C01b	13 10	73	SML	0,08	0,500	634	317	317				
023 121	6	1400	503C17a	15 10	73	SML	0,34	3,000	634	1902	1902				
023 121	6	1400	503D00	14 10	73	SML	0,31	3,000	634	1902	1902				
023 121	6	1400	503E01b	11 10	73	SML	0,05	0,300	634	190	190				
023 121	6	1400	503J01a	10 10	73	SML	0,19	1,300	634	824	824				
023 121	6	1400	504B01b	11 10	73	SML	0,20	1,200	634	761	761				
023 121	6	1400	504D01c	10 10	73	SML	0,20	0,900	634	571	571				
023 121	6	1400	504E00a	14 10	73	SML	0,16	0,650	634	412	412				
023 121	6	1400	505A09	15 10	73	SML	0,08	0,300	634	190	190				
023 121	6	1400	505E01c	13 10	73	SML	0,14	0,550	634	349	349				
023 121	6	1400	505F01a	11 10	73	SML	0,41	2,400	634	1522	1522				
023 121	6	1400	505H01c	13 10	73	SML	0,06	0,400	634	254	254				
023 121	6	1400	506A01	9 10	73	SML	0,11	0,700	634	444	444				
023 121	6	1400	506B01	10 10	73	SML	0,14	0,550	634	349	349				
023 121	6	1400	506C00	14 10	73	SML	0,24	1,600	634	1014	1014				
023 121	6	1400	506C01b	13 10	73	SML	0,16	0,700	634	444	444				
023 121	6	1400	506C01c	10 10	73	SML	0,20	0,500	634	317	317				
023 121	6	1400	506D01a	8 10	73	SML	0,05	0,200	634	127	127				
023 121	6	1400	506E01	8 10	73	SML	0,11	0,600	634	380	380				
023 121	6	1400	507F01b	10 10	73	SML	0,39	1,500	634	951	951				
023 121	6	1400	508F01a	10 10	73	SML	0,08	0,300	634	190	190				
023 121	6	1400	508F01b	11 10	73	SML	0,18	1,400	634	888	888				
023 121	6	1400	508F01c	11 10	73	SML	0,04	0,200	634	127	127				
023 121	6	1400	509C01	12 10	73	SML	1,00	4,300	634	2726	2726				
023 121	6	1400	512A01	12 10	73	SML	0,30	3,000	634	1902	1902				
023 121	6	1400	513E01	10 10	73	SML	0,35	1,400	634	888	888				
023 121	6	1400	513G00	14 10	73	SML	0,05	0,200	634	127	127				
023 121	6	1400	513J00	14 10	73	SML	0,07	0,550	634	349	349				
023 121	6	1400	513K01a	7 10	73	SML	0,15	1,600	634	1014	1014				
023 121	6	1400	513K01b	11 10	73	SML	0,20	2,500	634	1585	1585				
023 121	6	1400	514A01p	800 10	73	SML	0,20	1,600	634	1014	1014				
023 121	6	1400	514C01	10 10	73	SML	0,04	0,150	634	95	95				
023 121	6	1400	516A00	142 10	73	SML	0,04	0,150	634	95	95				
023 121	6	1400	516B00	142 10	73	SML	0,04	0,150	634	95	95				
023 121	6	1400	516C01	11 10	73	SML	0,73	4,100	634	2599	2599				
023 121	7	1400	517B01b	12 12	73	SML	1	0,10	0,400	634	254	254			
023 121	7	1400	518B01	14 12	73	SML	1	0,09	0,600	634	380	380			
023 121	7	1400	518E01	10 12	73	SML	1	0,10	0,400	634	254	254			
023 121	7	1400	518F00	14 12	73	SML	1	0,23	1,300	634	824	824			
023 121	7	1400	518G00	14 12	73	SML	1	0,07	0,500	634	317	317			
023 121	7	1400	519B00	142 12	73	SML	1	0,68	2,100	634	1331	1331			
023 121	7	1400	519C00	14 12	73	SML	1	0,16	1,200	634	761	761			
023 121	7	1400	519C01	8 12	73	SML	1	0,22	0,800	634	507	507			
023 121	7	1400	519C06	16 10	73	SML	1	0,05	0,450	634	285	285			
023 121	7	1400	519D01	11 12	73	SML	1	0,28	1,100	634	697	697			
023 121	7	1400	519E01c	12 12	73	SML	1	0,24	0,900	634	571	571			
023 121	7	1400	519F00	14 12	73	SML	1	0,15	0,900	634	571	571			
023 121	7	1400	520A00	14 12	73	SML	1	0,21	1,200	634	761	761			
023 121	7	1400	520A06	16 10	73	SML	1	0,10	0,900	634	571	571			
023 121	7	1400	520D00	14 12	73	SML	1	0,08	0,400	634	254	254			
023 121	7	1400	520F01	6 12	73	SML	1	0,30	0,500	634	317	317			
023 121	7	1400	521B01a	13 12	73	SML	1	0,80	2,100	634	1331	1331			
023 121	7	1400	521B01c	13 12	73	SML	1	0,14	0,900	634	571	571			
023 121	7	1400	521D00	14 12	73	SML	1	0,20	1,100	634	697	697			
023 121	7	1400	521H00	14 12	73	SML	1	0,10	0,600	634	380	380			
023 121	7	1400	521H01	8 12	73	SML	1	0,12	0,700	634	444	444			
023 121	7	1400	527A00	14 12	73	SML	1	0,20	1,100	634	697	697			
023 121	7	1400	527A01a	9 12	73	SML	1	0,50	1,000	634	634	634			
023 121	7	1400	528C01	12 12	73	SML	1	0,12	0,500	634	317	317			
023 121	7	1400	528E00	14 12	73	SML	1	0,25	1,500	634	951	951			
023 121	7	1400	530A01	9 12	73	SML	1	0,06	0,600	634	380	380			
023 121	7	1400	530B00	14 12	73	SML	1	0,13	0,900	634	571	571			
023 121	7	1400	530B01	12 12	73	SML	1	0,18	1,100	634	697	697			
023 121	7	1400	530C01	10 12	73	SML	1	0,15	0,600	634	380	380			
023 121	7	1400	531A00	14 12	73	SML	1	0,17	1,200	634	761	761			
023 121	7	1400	531A01a	13 12	73	SML	1	0,58	2,200	634	1395	1395			
023 121	7	1400	531A01b	13 12	73	SML	1	0,21	1,200	634	761	761			
023 121	7	1400	531A06	16 10	73	SML	1	0,05	0,450	634	285	285			
023 121	7	1400	633B01b	13 12	73	SML	1	0,91	3,500	634	2219	2219			
023 121	7	1400	634B01b	13 12	73	SML	1	0,25	0,800	634	507	507			
023 121	7	1400	634D01b	13 12	73	SML	1	1,07	7,500	634	4755	4755			
023 121	7	1400	634D01c	13 12	73	SML	1	1,12	3,500	634	2219	2219			
023 121	7	1400	635A01b	12 12	73	SML	1	0,53	1,800	634	1141	1141			
023 121	7	1400	635C00	141 12	73	SML	1	0,42	3,100	634	1965	1965			

Smí zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R I	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	7	1400	635C00	142 12	73	SML	1	0,58	2,000	634	1268	1268	1268		
023 121	7	1400	635C01	13 12	73	SML	1	0,45	1,000	634	634	634	634		
023 121	7	1400	636C01c	11 12	73	SML	1	0,36	2,000	634	1268	1268	1268		
023 121	7	1400	636C01d	9 12	73	SML	1	0,05	0,300	634	190	190	190		
023 121	7	1400	636E01a	10 12	73	SML	1	0,20	1,200	634	761	761	761		
023 121	7	1400	639C01b	12 12	73	SML	1	0,57	2,000	634	1268	1268	1268		
023 121	7	1400	639D01	10 12	73	SML	1	0,12	0,500	634	317	317	317		
023 121	7	1400	639E01a	13 12	73	SML	1	1,08	3,400	634	2156	2156	2156		
023 121	7	1400	639E09	16 10	73	SML	1	0,12	1,100	634	697	697	697		
023 121	7	1400	639F01	13 12	73	SML	1	0,34	0,800	634	507	507	507		
023 121	8	1400	631E01b	10 10	73	SML	1	0,22	0,130	634	82	82	82		
023 121	8	1400	631G01	13 10	73	SML	1	0,56	0,800	634	507	507	507		
023 121	8	1400	632F01c	13 10	73	SML	1	0,20	0,500	634	317	317	317		
023 121	9	1400	637C01	62 10	51	SML		0,07	0,200	634	127	127	127		
023 121	9	1400	637D01c	13 10	51	SML		0,05	0,350	634	222	222	222		
023 121	9	1400	640C09	15 10	51	SML		0,15	0,600	634	380	380	380		
023 121	9	1400	640D01a	13 10	51	SML		0,47	2,000	634	1268	1268	1268		
023 121	9	1400	641A01a	13 10	51	SML		0,09	0,500	634	317	317	317		
023 121	9	1400	641F01a	13 10	51	SML		0,28	1,300	634	824	824	824		
023 121	9	1400	641F11	15 10	51	SML		0,08	0,550	634	349	349	349		
023 121	9	1400	642B01a	11 10	51	SML		0,27	1,200	634	761	761	761		
023 121	9	1400	642E01a	12 10	51	SML		0,37	1,400	634	888	888	888		
023 121	9	1400	643B01b	13 10	51	SML		0,13	0,500	634	317	317	317		
023 121	9	1400	643F01b	12 10	51	SML		0,34	1,200	634	761	761	761		
023 121	9	1400	643F13	15 10	51	SML		0,08	0,350	634	222	222	222		
023 121	9	1400	701C01	11 10	51	SML		0,50	1,800	634	1141	1141	1141		
023 121	9	1400	701C09	151 10	51	SML		0,23	0,800	634	507	507	507		
023 121	9	1400	701C09	152 10	51	SML		0,15	0,800	634	507	507	507		
023 121	9	1400	702C01	12 10	51	SML		0,20	0,600	634	380	380	380		
023 121	9	1400	703C01b	11 10	51	SML		0,36	2,500	634	1585	1585	1585		
023 121	9	1400	703E01a	11 10	51	SML		0,27	0,800	634	507	507	507		
023 121	9	1400	703F14	162 10	51	SML		0,12	0,500	634	317	317	317		
023 121	9	1400	705A00	14 10	51	SML		0,20	1,400	634	888	888	888		
023 121	9	1400	705B01a	12 10	51	SML		0,32	1,200	634	761	761	761		
023 121	9	1400	705D01a	11 10	51	SML		0,10	0,800	634	507	507	507		
023 121	9	1400	705D12	161 10	51	SML		0,35	1,400	634	888	888	888		
023 121	9	1400	707B00	14 10	51	SML		0,13	0,600	634	380	380	380		
023 121	9	1400	707D01a	13 10	51	SML		0,23	0,700	634	444	444	444		
023 121	9	1400	708B10	15 10	51	SML		0,43	1,300	634	824	824	824		
023 121	9	1400	709C00	142 10	51	SML		0,57	5,000	634	3170	3170	3170		
023 121	9	1400	709F01a	12 10	51	SML		0,32	1,200	634	761	761	761		
023 121	9	1400	709H00	14 10	51	SML		0,43	1,400	634	888	888	888		
023 121	9	1400	710B01e	12 10	51	SML		0,52	3,700	634	2346	2346	2346		
023 121	9	1400	710E01b	13 10	51	SML		0,15	1,200	634	761	761	761		
023 121	9	1400	710E14	161 10	51	SML		0,09	0,400	634	254	254	254		
023 121	9	1400	710H00	141 10	51	SML		0,21	0,700	634	444	444	444		
023 121	9	1400	710J01a	12 10	51	SML		0,43	1,900	634	1205	1205	1205		
023 121	9	1400	710J01b	131 10	51	SML		0,19	0,600	634	380	380	380		
023 121	9	1400	711A00	142 10	51	SML		0,50	1,300	634	824	824	824		
023 121	9	1400	711A01a	12 10	51	SML		0,93	3,500	634	2219	2219	2219		
023 121	9	1400	711C01a	11 10	51	SML		0,16	0,600	634	380	380	380		
023 121	9	1400	712A00	14 10	51	SML		0,20	0,600	634	380	380	380		
023 121	9	1400	712A01	11 10	51	SML		0,20	0,800	634	507	507	507		
023 121	9	1400	712B01b	13 10	51	SML		0,75	5,400	634	3424	3424	3424		
023 121	9	1400	712C01a	13 10	51	SML		0,06	0,250	634	159	159	159		
023 121	9	1400	712E01a	11 10	51	SML		0,30	1,000	634	634	634	634		
023 121	9	1400	713A01a	121 10	51	SML		0,27	0,800	634	507	507	507		
023 121	9	1400	713F01a	12 10	51	SML		0,32	0,600	634	380	380	380		
023 121	9	1400	714A01c	13 10	51	SML		0,31	1,200	634	761	761	761		
023 121	9	1400	715B10	161 10	51	SML		0,33	1,350	634	856	856	856		
023 121	9	1400	716B01a	131 10	51	SML		0,27	1,900	634	1205	1205	1205		
023 121	9	1400	716B01b	12 10	51	SML		0,63	4,000	634	2536	2536	2536		
023 121	9	1400	717C01a	12 10	51	SML		0,33	1,300	634	824	824	824		
023 121	9	1400	717E01c	131 10	51	SML		0,53	2,100	634	1331	1331	1331		
023 121	9	1400	717E11	15 10	51	SML		0,10	0,400	634	254	254	254		
023 121	9	1400	718D00	14 10	51	SML		0,10	0,300	634	190	190	190		
023 121	9	1400	718D01a	12 10	51	SML		0,26	1,600	634	1014	1014	1014		
023 121	9	1400	719F01a	121 10	51	SML		0,26	1,900	634	1205	1205	1205		
023 121	9	1400	720B01	121 10	51	SML		0,14	0,600	634	380	380	380		
023 121	9	1400	720B15	15 10	51	SML		0,25	0,900	634	571	571	571		
300 023 121-Nátěry kultur repelenty-zimní								151,28	748,755 tis		474723	474723	474723		
023 331	8	1400	610E02b		10	SML		0,11	0,020 109085		2182	2182	2182		
023 331	8	1400	615F02		10	SML		0,50	0,045 109085		4909	4909	4909		
023 331	8	1400	616B02		10	SML		0,30	0,010 109085		1091	1091	1091		
023 331	8	1400	621B02		12	SML		0,10	0,200 109085		21817	21817	21817		
300 023 331-Individuální ochrana								1,01	0,275 tis		29999	29999	29999		

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-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři										152,29	751,030		508490		508490	
024	521	3	1400	231C01		12			1	0,30		5950	1785		1785	
024	521	3	1400	236B01a		12 10			1	0,10		5950	595		595	
024	521	3	1400	239B01d		8 12			1	0,40		5950	2380		2380	
024	521	3	1400	241C01c		12			1	0,10		5950	595		595	
024	521	3	1400	321D01b		12			1	0,10		5950	595		595	
024	521	3	1400	321H01a		12			1	0,17		5950	1012		1012	
024	521	3	1400	322C01a		12			1	0,35		5950	2083		2083	
024	521	3	1400	322C01b		12			1	0,20		5950	1190		1190	
024	521	4	1400	312F01a		13 10			1	0,03		5950	179		179	
024	521	4	1400	326C01		112 10			1	0,10		5950	595		595	
024	521	4	1400	328B01b		10 12			1	0,10		5950	595		595	
024	521	8	1400	606C01a		12 10				0,05		5950	298		298	
024	521	8	1400	612D01		10 10				1,66		5950	9878		9878	
024	521	8	1400	612F01		9 10				0,27		5950	1607		1607	
024	521	8	1400	613D01b		12 10				0,54		5950	3213		3213	
024	521	8	1400	613E01		12 10				0,10		5950	596		596	
024	521	8	1400	614A01b		10 10				0,18		5950	1072		1072	
024	521	8	1400	615C01b		9 10				1,00		5950	5950		5950	
024	521	8	1400	616C01a		8 10				0,40		5950	2380		2380	
024	521	8	1400	618D01a		11 10				0,05		5950	298		298	
024	521	8	1400	618E01e		9 10			1	0,52		5950	3094		3094	
024	521	8	1400	620J01b		7 10			1	0,25		5950	1488		1488	
024	521	8	1400	621C01c		8 10				0,11		5950	655		655	
024	521	8	1400	621C02a		10				0,73		5950	4344		4344	
024	521	8	1400	621F10		15 10				0,06		5950	357		357	
024	521	8	1400	622F01		7 10			1	0,11		5950	655		655	
024	521	8	1400	622G01a		5 10			1	0,43		5950	2559		2559	
024	521	8	1400	622H01b		8 10				0,12		5950	714		714	
024	521	8	1400	629A10		16 10				0,06		5950	357		357	
024	521	9	1400	710B01d		9 12			1	0,40		5950	2380		2380	
300	024	521	-Odstranění škodících dřevin - mechanizovaně									8,99		53499		53499
* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení										8,99			53499		53499	
031	021	1	1400	101D01c		12			1	0,13		8429	1096		1096	
031	021	1	1400	105D09		12			1	0,06		8429	506		506	
031	021	1	1400	106B01		12			1	0,07		8429	590		590	
031	021	1	1400	108E02		12			1	0,08		8429	674		674	
031	021	1	1400	109B01b		12			1	0,07		8429	590		590	
031	021	1	1400	110C01b		12			1	0,07		8429	590		590	
031	021	1	1400	112A02a		12			1	1,58		8429	13318		13318	
031	021	2	1400	219E01		12			1	0,56		8429	4720		4720	
031	021	2	1400	227A01b		12			1	0,28		8429	2360		2360	
031	021	2	1400	227A10		12			1	2,07		8429	17448		17448	
031	021	2	1400	227B01b		12			1	0,13		8429	1096		1096	
031	021	2	1400	227B02c		12			1	1,57		8429	13234		13234	
031	021	3	1400	223C08		12			1	0,15		8429	1264		1264	
031	021	3	1400	226A15		12			1	0,05		8429	421		421	
031	021	3	1400	226B08		12			1	0,17		8429	1433		1433	
031	021	3	1400	234A09		12			1	0,10		8429	843		843	
031	021	3	1400	235A10		12			1	0,12		8429	1011		1011	
031	021	8	1400	606C01a		10			1	0,07		8429	590		590	
031	021	8	1400	606G01		10			1	0,03		8429	253		253	
031	021	8	1400	619D12		10			1	0,13		8429	1096		1096	
031	021	8	1400	621F10		10			1	0,10		8429	843		843	
031	021	9	1400	641C01b		12			1	0,20		8429	1686		1686	
031	021	9	1400	641F01b		12			1	0,04		8429	337		337	
031	021	9	1400	641G01c		12			1	0,16		8429	1349		1349	
300	031	021	-Prostřihávky - jehličnaté+listnaté - mechanizova									7,99		67348		67348
031	321	1	1400	101D02b		12			1	0,94		6446	6059		6059	
031	321	1	1400	102B02a		12			1	2,07		6446	13343		13343	
031	321	1	1400	104E02a		12			1	0,26		6446	1676		1676	
031	321	1	1400	104E02b		12			1	0,20		6446	1289		1289	
031	321	1	1400	105A01a		12			1	0,59		6446	3803		3803	
031	321	1	1400	105B02		12			1	0,40		6446	2578		2578	
031	321	1	1400	105C02		12			1	1,04		6446	6704		6704	
031	321	1	1400	107C01a		12			1	0,03		6446	193		193	
031	321	1	1400	107C01b		12			1	0,06		6446	387		387	
031	321	1	1400	107C02b		12			1	1,59		6446	10249		10249	
031	321	1	1400	108C02b		12			1	0,66		6446	4254		4254	
031	321	1	1400	109B02		12			1	0,36		6446	2321		2321	
031	321	1	1400	109C01a		12			1	0,18		6446	1160		1160	
031	321	1	1400	110C02		12			1	0,52		6446	3352		3352	

Smč zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R I	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
031 321	1	1400	111B02		12				1	0,58		6446	3739		3739
031 321	1	1400	112B02		12				1	0,09		6446	580		580
031 321	1	1400	118C01c		12				1	0,64		6446	4125		4125
031 321	1	1400	125C01b		12				1	0,05		6446	322		322
031 321	1	1400	125C01c		12				1	0,12		6446	774		774
031 321	1	1400	125C02a		12				1	0,41		6446	2643		2643
031 321	1	1400	125D02		12				1	1,28		6446	8251		8251
031 321	2	1400	202A01b		12				1	0,94		6446	6059		6059
031 321	2	1400	205A02a		12				1	0,25		6446	1612		1612
031 321	2	1400	205D01b		12				1	1,03		6446	6639		6639
031 321	2	1400	205D02		12				1	0,60		6446	3868		3868
031 321	2	1400	207C02b		12				1	2,06		6446	13279		13279
031 321	2	1400	212F02a		12				1	3,88		6446	25010		25010
031 321	2	1400	218C02b		12				1	1,22		6446	7864		7864
031 321	2	1400	219D02		12				1	1,56		6446	10056		10056
031 321	2	1400	221C02		12				1	1,46		6446	9411		9411
031 321	3	1400	225F01d		12				1	0,71		6446	4577		4577
031 321	3	1400	226A01e		12				1	0,79		6446	5092		5092
031 321	3	1400	233B02		12				1	1,45		6446	9347		9347
031 321	3	1400	233C02b		12				1	3,47		6446	22368		22368
031 321	3	1400	234C02a		12				1	1,09		6446	7026		7026
031 321	3	1400	234D02		12				1	0,39		6446	2514		2514
031 321	3	1400	234D03		12				1	0,98		6446	6317		6317
031 321	3	1400	235A02		12				1	0,63		6446	4061		4061
031 321	3	1400	235B02		12				1	0,66		6446	4254		4254
031 321	3	1400	238E02a		12				1	0,29		6446	1869		1869
031 321	3	1400	238E03		12				1	1,43		6446	9218		9218
031 321	3	1400	239C02a		12				1	0,11		6446	709		709
031 321	3	1400	240B02c		12				1	0,84		6446	5415		5415
031 321	3	1400	240E01d		12				1	0,27		6446	1740		1740
031 321	3	1400	321H01c		12				1	0,38		6446	2449		2449
031 321	3	1400	321J02		12				1	0,85		6446	5479		5479
031 321	3	1400	324B02		12				1	1,82		6446	11732		11732
031 321	3	1400	324B03		12				1	1,61		6446	10378		10378
031 321	4	1400	305D03		12				1	0,47		6446	3030		3030
031 321	4	1400	306D02		12				1	0,43		6446	2772		2772
031 321	4	1400	313F01		12				1	0,57		6446	3674		3674
031 321	5	1400	404B02		12				1	0,10		6446	645		645
031 321	5	1400	412A02a		12				1	0,45		6446	2901		2901
031 321	5	1400	419C02a		12				1	0,23		6446	1483		1483
031 321	5	1400	423A02		12				1	0,39		6446	2514		2514
031 321	5	1400	426A02		12				1	0,79		6446	5092		5092
031 321	6	1400	414A02		12				1	0,74		6446	4770		4770
031 321	6	1400	414D02		12				1	1,70		6446	10958		10958
031 321	6	1400	416B02		12				1	0,43		6446	2772		2772
031 321	6	1400	430G02b		12				1	0,52		6446	3352		3352
031 321	6	1400	431D02a		12				1	0,87		6446	5608		5608
031 321	6	1400	507G03		12				1	2,58		6446	16631		16631
031 321	6	1400	508E02		12				1	0,79		6446	5092		5092
031 321	6	1400	508F02		12				1	1,92		6446	12376		12376
031 321	6	1400	512A02		12				1	1,23		6446	7929		7929
031 321	6	1400	512D02		12				1	1,06		6446	6833		6833
031 321	6	1400	513F02		12				1	0,28		6446	1805		1805
031 321	6	1400	513G02b		12				1	0,71		6446	4577		4577
031 321	6	1400	513L02a		12				1	0,24		6446	1547		1547
031 321	6	1400	515E02		12				1	1,66		6446	10700		10700
031 321	8	1400	605C02		12				1	0,75		6446	4835		4835
031 321	8	1400	605C11		12				1	0,06		6446	387		387
031 321	8	1400	605D10		12				1	0,07		6446	451		451
031 321	8	1400	605E00		12				1	0,04		6446	258		258
031 321	8	1400	605G02		12				1	0,13		6446	838		838
031 321	8	1400	606F01a		10				1	0,12		6446	774		774
031 321	8	1400	609A01		10				1	0,52		6446	3352		3352
031 321	8	1400	609A02		12				1	0,65		6446	4190		4190
031 321	8	1400	609G02		10				1	0,83		6446	5350		5350
031 321	8	1400	610J01		12				1	0,72		6446	4641		4641
031 321	8	1400	615D03		12				1	0,22		6446	1418		1418
031 321	8	1400	616C01a		10				1	0,23		6446	1483		1483
031 321	8	1400	616D02a		10				1	0,06		6446	387		387
031 321	8	1400	616D02c		12				1	0,17		6446	1096		1096
031 321	8	1400	616E01a		10				1	0,21		6446	1354		1354
031 321	8	1400	616F03		12				1	0,56		6446	3610		3610
031 321	8	1400	617B02		12				1	0,20		6446	1289		1289
031 321	8	1400	617D02		12				1	0,26		6446	1676		1676
031 321	8	1400	617E01b		10				1	0,16		6446	1031		1031
031 321	8	1400	618B02		12				1	0,23		6446	1483		1483
031 321	8	1400	618E01c		12				1	0,21		6446	1354		1354
031 321	8	1400	619D02a		12				1	1,01		6446	6510		6510
031 321	8	1400	619F02a		12				1	0,23		6446	1483		1483
031 321	8	1400	619F03		12				1	0,24		6446	1547		1547

SmI 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		
031 321	8	1400	620F02a		10				1	0,26		6446	1676		1676		
031 321	8	1400	620L03		10				1	0,63		6446	4061		4061		
031 321	8	1400	621B02		12				1	0,32		6446	2063		2063		
031 321	8	1400	621C01c		10				1	0,46		6446	2965		2965		
031 321	8	1400	621C02b		10				1	1,01		6446	6510		6510		
031 321	8	1400	623B01a		12				1	0,30		6446	1934		1934		
031 321	8	1400	631A02a		12				1	0,54		6446	3481		3481		
031 321	8	1400	631B01a		10				1	0,74		6446	4770		4770		
031 321	8	1400	631E02		12				1	0,74		6446	4770		4770		
031 321	8	1400	632C01c		12				1	0,40		6446	2578		2578		
031 321	8	1400	632D01a		10				1	0,54		6446	3481		3481		
031 321	8	1400	632F01b		12				1	0,40		6446	2578		2578		
031 321	8	1400	632F01f		10				1	0,31		6446	1998		1998		
031 321	9	1400	637E02b		12				1	0,51		6446	3287		3287		
031 321	9	1400	641B02		12				1	2,36		6446	15213		15213		
031 321	9	1400	641E01		12				1	0,34		6446	2192		2192		
031 321	9	1400	641E02b		12				1	0,23		6446	1483		1483		
031 321	9	1400	641F01c		12				1	0,26		6446	1676		1676		
031 321	9	1400	641F02a		12				1	0,69		6446	4448		4448		
031 321	9	1400	643B02a		12				1	0,39		6446	2514		2514		
031 321	9	1400	643B02b		12				1	0,36		6446	2321		2321		
031 321	9	1400	643F02		12				1	0,49		6446	3159		3159		
031 321	9	1400	707D01b		12				1	0,56		6446	3610		3610		
031 321	9	1400	708B02		12				1	0,68		6446	4383		4383		
031 321	9	1400	708C02		12				1	0,79		6446	5092		5092		
031 321	9	1400	708C03		12				1	0,83		6446	5350		5350		
031 321	9	1400	709H01e		12				1	0,31		6446	1998		1998		
031 321	9	1400	709H02b		12				1	0,35		6446	2256		2256		
031 321	9	1400	711B01c		12				1	0,29		6446	1869		1869		
031 321	9	1400	712A01		12				1	0,14		6446	902		902		
031 321	9	1400	712A02a		12				1	0,77		6446	4963		4963		
031 321	9	1400	713A02a		12				1	0,74		6446	4770		4770		
031 321	9	1400	714B02e		12				1	0,13		6446	838		838		
031 321	9	1400	716B03a		12				1	0,45		6446	2901		2901		
031 321	9	1400	717E01b		12				1	0,75		6446	4835		4835		
031 321	9	1400	718A02a		12				1	0,68		6446	4383		4383		
031 321	9	1400	719B02a		12				1	0,15		6446	967		967		
031 321	9	1400	719B02b		12				1	1,93		6446	12441		12441		
300 031 321	-Prořezávky - jehličnaté + listnaté- mechanizovaně									90,71			584719		584719		

* 031-Prořezávky										98,70			652067		652067		

032 311	2	1400	220B03		12				1	3,08		4463	13746		13746		
032 311	3	1400	235A04a		12				1	0,30		4463	1339		1339		
032 311	3	1400	238F03		12				1	0,30		4463	1339		1339		
032 311	3	1400	322D04		12				1	0,60		4463	2678		2678		
032 311	3	1400	325A03		12				1	0,50		4463	2232		2232		
300 032 311	-Zpřístupňování porostů řezem									4,78			21334		21334		

* 032-Ostat.náklady na výchovu les. porostů do 40 let										4,78			21334		21334		

058 141	3	1400	241A02b		12				1		10,000	163	1630		1630		
300 058 141	-Práce s křovinořezem											10,000 h		1630		1630	

* 058-Ostatní pěstební práce												10,000		1630		1630	

300 1	- Křivoklát 2015-2019 * Předáný projekt													celkem zakázka	2373557	649723	3023280

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	
300 2 - Křivoklát 2015-2019 * Předaný-podminěný																

	011	011	1	1400	999X999				2	0,50	150,000	60	9000		9000	
	011	011	8	1400	999X999					0,10	100,000	60	6000		6000	
	011	011	9	1400	642E13					0,48	101,000	60	6060		6060	
300	011	011	Úklid a pálení křestů - jehličnatého + listnatého								1,08	351,000 m3		21060		21060

	011	111	3	1400	999X999				1	0,50	100,000	50	5000		5000	
	011	111	5	1400	403D09b				2	0,80	129,000	50	6450		6450	
	011	111	5	1400	403D11				2	1,23	79,000	50	3950		3950	
	011	111	5	1400	408A16				2	0,20	63,000	50	3150		3150	
	011	111	5	1400	417D14				2	0,30	49,000	50	2450		2450	
	011	111	5	1400	421F13				2	0,32	70,000	50	3500		3500	
	011	111	5	1400	427A09				2	0,51	158,000	50	7900		7900	
	011	111	7	1400	528D17				1	6,26	293,000	50	14650		14650	
	011	111	7	1400	529B09b				1	0,33	54,000	50	2700		2700	
	011	111	8	1400	606B10					2,50	165,000	50	8250		8250	
	011	111	8	1400	606F14					0,56	225,000	50	11250		11250	
	011	111	8	1400	614D10					0,25	90,000	50	4500		4500	
	011	111	8	1400	629D09					0,22	50,000	50	2500		2500	
	011	111	8	1400	999X999					0,10	100,000	50	5000		5000	
300	011	111	Úklid křestů (bez pálení) - ručně - jehličnatých + listnatých								14,08	1625,000 m3		81250		81250

	011	611	1	1400	999X999				2	0,57		2975	1696		1696	
	011	611	5	1400	425A10				2	0,41		2975	1220		1220	
	011	611	5	1400	427A09				2	0,51		2975	1517		1517	
	011	611	9	1400	715B17					0,10		2975	298		298	
300	011	611	Dočišťování ploch po těžbě								1,59			4731		4731

	* 011-Vyklizování ploch po těžbě									16,75	1976,000		107041		107041	

	022	991	2	1400	999X999				2		30000,000	1	30000		30000	
	022	991	4	1400	999X999						25000,000	1	25000		25000	
	022	991	5	1400	999X999						40000,000	1	40000		40000	
	022	991	8	1400	999X999						40000,000	1	40000		40000	
	022	991	9	1400	999X999						30000,000	1	30000		30000	
300	022	991	Údržba a opravy oplocenek-ostat.souv.práce									165000,000 Kč		165000		165000

	* 022-Oplocování mladých lesních porostů									165000,000			165000		165000	

	023	121	9	1400	643B01a	10	10	51	SML	0,16	0,600	634	380		380	
300	023	121	Nátěry kultur repelenty-zimní								0,16	0,600 tis		380		380

	* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři									0,16	0,600		380		380	

	032	311	4	1400	999X999					4,00		4463	17852		17852	
300	032	311	Zpřístupňování porostů řezem								4,00			17852		17852

	* 032-Ostat.náklady na výchovu les. porostů do 40 let									4,00			17852		17852	

	058	111	1	1400	999X999				2		20,000	119	2380		2380	
	058	111	2	1400	999X999				2		88,000	119	10472		10472	
	058	111	4	1400	999X999						80,000	119	9520		9520	
	058	111	5	1400	999X999						60,000	119	7140		7140	
	058	111	6	1400	999X999						15,000	119	1785		1785	
	058	111	7	1400	999X999						50,000	119	5950		5950	
	058	111	8	1400	999X999				1		30,000	119	3570		3570	
	058	111	9	1400	999X999						100,000	119	11900		11900	
300	058	111	Ruční práce									443,000 h		52717		52717

	058	121	1	1400	999X999				2		6,000	198	1188		1188	
	058	121	2	1400	999X999				2		100,000	198	19800		19800	
	058	121	4	1400	999X999						30,000	198	5940		5940	
	058	121	6	1400	999X999						15,000	198	2970		2970	
	058	121	8	1400	999X999						10,000	198	1980		1980	
	058	121	9	1400	999X999						10,000	198	1980		1980	
300	058	121	Práce s JMP									171,000 h		33858		33858

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	
058 131	2	1400	999X999		12				2		50,000	496	24800		24800	
058 131	4	1400	999X999		12						30,000	496	14880		14880	
058 131	5	1400	999X999		12						20,000	496	9920		9920	
058 131	6	1400	999X999		12						15,000	496	7440		7440	
058 131	7	1400	999X999		12				1		50,000	496	24800		24800	
058 131	8	1400	999X999		12						5,000	496	2480		2480	
058 131	9	1400	999X999		12						20,000	496	9920		9920	
300 058	131-Práce s traktorem										190,000 h		94240		94240	

058 141	1	1400	999X999		12				2		15,000	163	2445		2445	
058 141	4	1400	999X999		12						30,000	163	4890		4890	
058 141	5	1400	999X999		12						10,000	163	1630		1630	
058 141	6	1400	999X999		12						6,000	163	978		978	
058 141	8	1400	999X999		12						5,000	163	815		815	
300 058	141-Práce s křovinořezem										66,000 h		10758		10758	

058 161	2	1400	999X999		12				2		30,000	179	5370		5370	
058 161	5	1400	999X999		12						5,000	179	895		895	
058 161	7	1400	999X999		12				1		20,000	179	3580		3580	
058 161	8	1400	999X999		12						5,000	179	895		895	
300 058	161-Práce se zářivým postřikovačem										60,000 h		10740		10740	

* 058-Ostatní pěstební práce											930,000		202313		202313	

300 2	- Křivoklát 2015-2019 * Předaný-podmíněný												celkem zakázka	492586		492586

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
Úhrn za LS 180 LS Křivoklát (kontrolní čísla)										331,93		2866143	649723	3515866	
											171655,489				
Rozpis dle zakázek:															
300 - Křivoklát 2015-2019													2866143	649723	3515866

24 -10- 2017

T.E.P.Z., s.r.o. -I-
 Vítězná 718, 696 02 Ratiškovice
 IČ 01950258 DIČ CZ01950258
 Zapsáno u Krajského soudu v Brně,
 oddíl C, vložka 79738



[02]

50 sídlem Přemyslova 1100/19, Nový Hradec Králové
 500 08 Hradec Králové
 IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451
 Lesní správa Křivoklát
 č. p. 43, 270 23 Křivoklát