

LESCUS Cetkovice, s.r.o.
Cetkovice 43
679038
IČO: 607 32 547
Česká republikaVÁŠ DOPIS ZN.
.....ČÍSLO JEDNACÍ
.....SPISOVÁ ZNAČKA
.....

DATUM

11.3.2019

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

Změna projektů 2019.

Lesy ČR, s.p., LS Bruntál předkládá na základě písemné žádosti ze strany SP o „Změnu projektu“ ze dne 28.2.2019 změnu Projektů dle „Smlouvy o provádění pěstebních činností – od 1.1.2017 do 31.12.2021“ a článku této smlouvy „XII. změnová řízení a změny Projektů“ na území VÚ 10308 Horní Benešov, číslo zakázky 103118.

Smluvní partner LE SCUS Cetkovice, s.r.o., tuto změnu Projektů a její předání stvrzuje podpisem.

Předal:

Převzal:

[REDACTED]
za LČR, s.p., LS Bru

za LE SCUS Cetkovice, s.r.o.

Dne: 11.3.2019

Přílohy:

1. Sestava MVO -1111- projekty PČ dle LS, zakázek, podvýkonů, revíru a porostu
2. Sestava MVO – 1171 – soupis sazenic, osiva a jedn.cen zakázky
3. Sestava MVO - 1185 – soupis smluv.objemu a cen zakázky PČ dle CK
4. Soubor xls z exportu dat z programu MVO – Předání dat dodavatelí, zasláný e-mailem

Sml zak	TP 33	Výkon Cen.kód	Název výkonu Název ceníkového kódu	Plocha ha	Množství MJ	Cen MJ	Množství smluv.mat	Prům.cena služby	H o d n o t a služby smluv.SM
------------	----------	------------------	---------------------------------------	--------------	----------------	-----------	-----------------------	---------------------	----------------------------------

Výběrová kritéria:

("38 Číslo zakázky" je v seznamu
(118, 418))

118 1 - Horní Benešov - PČ * Předaný projekt

1	016	211	První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková	4,04	29,560	tis	29,560	5073	149957	226679
1	016	212	První sadba do nepřip. půdy-ruční-jamková 15x15	8,82	68,500	tis	68,500	5073	347501	478725
1	016	213	První sadba do nepřip. půdy-ruční-jamková 25x25	26,06	173,775	tis	173,775	5073	881566	1123031
1	016	221	První sadba do nepřipravené půdy-ruční-štěrbinová	1,00	4,000	tis	4,000	3138	12552	24268
1	016	613	Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková 25x25	1,58	10,350	tis	10,350	5073	52507	66172
1	016		Zalesňování sadbou	41,50	286,185		286,185		1444083	1918875

1	022	021	Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Polozáv.150/3	11,73	6,280	km		63283	397419	
1	022	211	Rozeb. a likvid.oploc.-drátěné-do 180 cm včetně		0,237	km		13599	3223	
1	022		Oplocování mladých lesních porostů	11,73	6,517				400642	

1	023	021	Kontrolní a srovnávací plochy-rozebírání		1,000	ks		1046	1046	
1	023	111	Nátěry kultur repelenty-letní	16,19	125,900	tis		607	76422	
1	023	121	Nátěry kultur repelenty-zimní	114,74	859,784	tis		675	580429	
1	023	131	Postřiky kultur repelenty-letní	75,94	424,655	tis		607	257783	
1	023	141	Postřiky kultur repelenty-zimní	110,05	698,090	tis		675	471266	
1	023	151	Ochrana náletů repelenty-letní	3,75	3,500	ha		3138	11768	
1	023	161	Ochrana náletů repelenty-zimní	3,90	3,400	ha		3452	13463	
1	023		Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři	324,57	2116,329				1412177	

1	024	021	Ožínání - ručně - v pruzích	28,35	25,690	ha		6276	177926	
1	024	031	Ožínání - ručně - celoplošně	132,58	115,360	ha		8368	1109435	
1	024	422	Chem ochr. MLP proti buřeni - v pruzích jedn.a dvo	37,33	45,950	ha		3347	124950	
1	024	432	Chem. ochr. MLP proti buřeni - celoploš jedn a dvo	23,00		ha		3766	86621	
1	024	511	Odstranění škodících dřevin - ručně	3,43		ha		4916	16862	
1	024	521	Odstranění škodících dřevin - mechanizovaně	14,89	45,470	ha		4916	73199	
1	024		Ochrana mladých lesních porostů proti buřeni	239,58	232,470				1588993	

1	031	311	Prořezávky - jehličnaté + listnaté - ručně	33,16	472,730	ha		7322	242801	
1	031	321	Prořezávky - jehličnaté + listnaté- mechanizovaně	15,81	81,500	ha		7322	115759	
1	031	421	Prořezávky - jehličnaté - mechanizovaně	0,81	2,670	ha		7322	5931	
1	031	511	Prořezávky - listnaté - ručně	0,15	0,800	ha		7320	1098	
1	031	521	Prořezávky - listnaté - mechanizovaně	0,22	0,890	ha		7318	1610	
1	031		Prořezávky	50,15	558,590				367199	

1	035	011	Vyvětvování předcházející ochraně	2,43	0,972	tis		13075	12709	
1	035	111	Ochrana kmenů repelenty - bodování	2,43	0,972	tis		30334	29485	
1	035		Ochrana lesa proti zvěři	4,86	1,944				42194	

118 1 - Horní Benešov - PČ * Předaný projekt

672,39 3202,035 286,185 5255288 1918875

Sml zak	TP 33	Výkon Cen.kód	Název výkonu Název ceníkového kódu	Plocha ha	Množství MJ	Cen MJ	Množství smluv.mat	Prům.cena služby	H o d n o t a služby smluv.SM	
118	2	-	Horní Benešov - PČ * Předaný-podmíněný							

2	011	111	Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.	78,65	26750,000	m3		43	1150250	
2	011	141	Úklid klestu (bez pálení) - mechan.-jehl.+list.	22,00	7900,000	m3		43	339700	
2	011	411	Drcení klestu	68,50	26550,000	m3		82	2177100	
2	011		Vyklizování ploch po těžbě	169,15	61200,000				3667050	

2	012	041	Příprava půdy na holině-mechanizovaně v pruzích	3,50		ha		8996	31486	
2	012	051	Příprava půdy na holině-mechanizovaně celoplošně	11,00		ha		25104	276144	
2	012	071	Příprava půdy na holině-chemicky celoplošně	25,00		ha		3661	91525	
2	012	141	Příprava půdy pod porostem-mechanizovaně v pruzích	1,00		ha		8996	8996	
2	012	151	Příprava půdy pod porostem-mechanizovaně celoploš.	4,00		ha		25104	100416	
2	012		Příprava půdy pro obnovu lesa	44,50					508567	

2	016	213	První sadba do nepřip. půdy-ruční-jamková 25x25	27,38	185,460	tis	185,460	5073	940839	1217146
2	016	611	Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková	0,10	0,800	tis	0,800	5073	4058	5188
2	016	613	Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková 25x25	2,40	17,500	tis	17,500	5073	88777	124972
2	016	621	Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-štrbinová	0,20	0,800	tis	0,800	3138	2510	4854
2	016		Zalesňování sadbou	30,08	204,560		204,560		1036184	1352160

2	022	021	Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Polozáv.150/3	9,70	4,230	km		63283	267688	
2	022	981	Údržba a opravy oplocenek		3,200	km		20920	66944	
2	022	991	Údržba a opravy oplocenek-ostat.souv.práce		11500,000	Kč		1	11500	
2	022		Oplocování mladých lesních porostů	9,70	11507,430				346132	

2	023	011	Kontrolní a srovnávací plochy-zřizování		3,000	ks		3138	9414	
2	023	021	Kontrolní a srovnávací plochy-rozebírání		2,000	ks		1046	2092	
2	023	121	Nátěry kultur repelenty-zimní	16,05	110,900	tis		675	74858	
2	023	141	Postřiky kultur repelenty-zimní	15,00	100,000	tis		675	67500	
2	023		Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři	31,05	215,900				153864	

2	024	021	Ožínání - ručně - v pruzích	33,70		ha		6276	211501	
2	024	031	Ožínání - ručně - celoplošně	61,95		ha		8368	518397	
2	024	211	Ošlapávání kultur	15,00	85,000	ha		3347	50205	
2	024	422	Chem ochr. MLP proti bušení - v pruzích jedn.a dvo	27,65	175,000	ha		3347	92545	
2	024	432	Chem. ochr. MLP proti bušení - celoploš jedn a dvo	52,38	345,000	ha		3766	197263	
2	024	511	Odstranění škodících dřevin - ručně	1,00		ha		4916	4916	
2	024		Ochrana mladých lesních porostů proti bušení	191,68	605,000				1074827	

2	025	011	Klikoroh borový - chemické ošetření kultury	25,25	105,000	tis		727	76335	
2	025		Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím škůdcům	25,25	105,000				76335	

2	035	011	Vyvětřování předcházející ochraně	0,20	0,080	tis		13075	1046	
2	035	111	Ochrana kmenů repelenty - bodování	0,20	0,080	tis		30338	2427	
2	035		Ochrana lesa proti zvěři	0,40	0,160				3473	

2	058	111	Ruční práce		400,000	h		126	50400	
2	058	121	Práce s JMP		146,000	h		220	32120	
2	058	131	Práce s traktorem		71,000	h		418	29678	
2	058	141	Práce s křovinořezem		10,000	h		178	1780	
2	058	411	Údržba rozdělovací sítě a majetkových hranic		2,000	km		4184	8368	
2	058	592	drobné opravy oplocenek		68000,000	Kč		1	68000	
2	058		Ostatní pěstební práce		68629,000				190346	

118 2 - Horní Benešov - PČ * Předaný-podmíněný 501,81 142467,050 204,560 7056778 1352160

Sml zak	TP 33	Výkon Cen.kód	Název výkonu Název ceníkového kódu	Plocha ha	Množství MJ	Cen MJ	Množství smluv.mat	Prům.cena služby	H o d n o t a služby smluv.SM	
418	1	ŘNR Horní Benešov- PČ * Předaný projekt								

	1	016 211	První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková	20,60	148,530	tis	148,530	5073	753495	1062205
	1	016 212	První sadba do nepřip. půdy-ruční-jamková 15x15	15,80	116,050	tis	116,050	5073	588725	705264
	1	016	Zalesňování sadbou	36,40	264,580		264,580		1342220	1767469

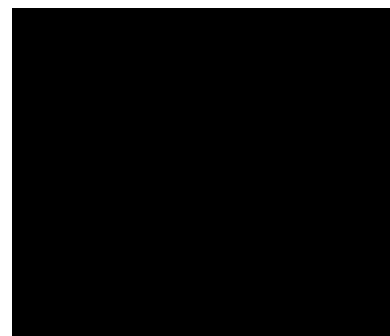
	1	022 021	Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Polozáv.150/3	8,71	6,530	km		63284	413244	
	1	022	Oplocování mladých lesních porostů	8,71	6,530				413244	

	1	023 111	Nátěry kultur repelenty-letní	17,80	121,200	tis		607	73569	
	1	023 121	Nátěry kultur repelenty-zimní	71,20	520,610	tis		675	351441	
	1	023 131	Postřiky kultur repelenty-letní	17,08	143,090	tis		607	86861	
	1	023	Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři	106,08	784,900				511871	

	1	024 011	Ožínání - ručně - v ploškách	0,16	0,900	tis		1202	1082	
	1	024 021	Ožínání - ručně - v pruzích	12,44	3,890	ha		6276	78075	
	1	024 031	Ožínání - ručně - celoplošně	24,92	105,785	ha		8368	208536	
	1	024 422	Chem ochr. MLP proti bušení - v pruzích jedn.a dvo	4,37	34,600	ha		3347	14627	
	1	024	Ochrana mladých lesních porostů proti bušení	41,89	145,175				302320	

	1	031 011	Prostřihávky - jehličnaté+listnaté - ručně	0,20	100,000	ha		8370	1674	
	1	031 311	Prořezávky - jehličnaté + listnaté - ručně	1,47	9,100	ha		7322	10764	
	1	031 411	Prořezávky - jehličnaté - ručně	0,65	4,000	ha		7322	4759	
	1	031	Prořezávky	2,32	113,100				17197	

418	1	ŘNR Horní Benešov- PČ * Předaný projekt		195,40	1314,285		264,580		2586852	1767469



Sml zak	TP 33	Výkon Cen.kód	Název výkonu Název ceníkového kódu	Plocha ha	Množství MJ	Cen MJ	Množství smluv.mat	Prům.cena služby	H o d n o t a služby smluv.SM	
418	2	ŘNR Horní Benešov- PČ	* Předaný-podmíněný							

2	011	111	Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.	33,00	11950,000	m3		43	513850	
2	011	411	Drcení klestu	14,00	6000,000	m3		82	492000	
2	011	611	Dočišťování ploch po těžbě	1,50		ha		4602	6903	
2	011		Vyklizování ploch po těžbě	48,50	17950,000				1012753	

2	012	041	Příprava půdy na holině-mechanizovaně v pruzích	1,50		ha		8996	13494	
2	012		Příprava půdy pro obnovu lesa	1,50					13494	

2	016	611	Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková	0,67	5,520	tis	5,520	5073	28003	34698
2	016	613	Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková 25x25	1,90	7,200	tis	7,200	5073	36527	49203
2	016		Zalesňování sadbou	2,57	12,720		12,720		64530	83901

2	022	981	Údržba a opravy oplocenek		0,200	km		20920	4184	
2	022		Oplocování mladých lesních porostů		0,200				4184	

2	023	121	Nátěry kultur repelenty-zimní	11,70	93,600	tis		675	63180	
2	023		Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři	11,70	93,600				63180	

2	024	021	Ožínání - ručně - v pruzích	4,40		ha		6276	27614	
2	024	031	Ožínání - ručně - celoplošně	13,00		ha		8368	108784	
2	024	211	Ošlapávání kultur	2,00	18,000	ha		3347	6694	
2	024	421	Chemická ochrana MLP proti bušení - v pruzích	1,50		ha		3347	5021	
2	024	422	Chem ochr. MLP proti bušení - v pruzích jedn.a dvo	15,47		ha		3347	51778	
2	024	431	Chemická ochrana MLP proti bušení - celoplošně	0,80		ha		3766	3013	
2	024	511	Odstranění škodících dřevin - ručně	1,25		ha		4916	6145	
2	024		Ochrana mladých lesních porostů proti bušení	38,42	18,000				209049	

2	025	011	Klíkoroh borový - chemické ošetření kultury	5,00	20,000	tis		727	14540	
2	025		Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím škůdcům	5,00	20,000				14540	

2	031	321	Prořezávky - jehličnaté + listnaté- mechanizovaně	3,92	12,000	ha		7322	28702	
2	031		Prořezávky	3,92	12,000				28702	

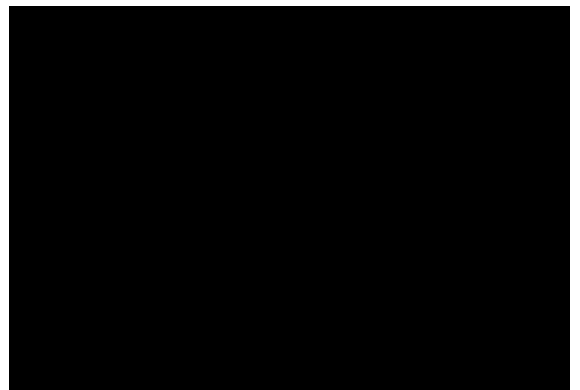
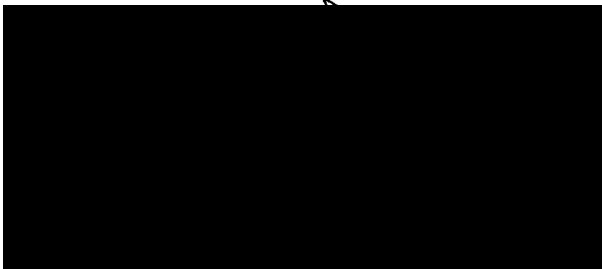
2	058	111	Ruční práce		124,000	h		126	15624	
2	058	121	Práce s JMP		5,000	h		220	1100	
2	058	131	Práce s traktorem		2,000	h		418	836	
2	058		Ostatní pěstební práce		131,000				17560	

418	2	ŘNR Horní Benešov- PČ	* Předaný-podmíněný	111,61	18237,520		12,720		1427992	83901

Šml zak	TP 33	Výkon Cen.kód	Název výkonu Název ceníkového kódu	Plocha ha	Množství MJ	Cen MJ	Množství smluv.mat	Prům.cena služby	H o d n o t a služby smluv.SM
Úhrn za LS 103 LS Bruntál (kontr.číslo)				1481,21	165220,890		768,045		16326910 5122405

Seznam projektových zakázek pěstební činnosti:

118 - Horní Benešov - PČ	1174,20	145669,085	490,745	12312066	3271035
418 - ŘNR Horní Benešov- PČ	307,01	19551,805	277,300	4014844	1851370



Sml zak	TP	Dod mat	Kód SM	Specifikace druhu sazenic, osiva dřevina t y p	Projekt. plocha	Projekt. množství	Kód MJ	Pr. cena sad. mat	Hodnota materiálu
---------	----	---------	--------	--	-----------------	-------------------	--------	-------------------	-------------------

Výběrová kritéria:

("38 Číslo zakázky" je v seznamu (118, 418))

118 Horní Benešov - PČ

118 1 SML Předaný projekt

118	1	SML	1250	SMRK	sazenice	5	PRK	0,87	3,480	1000	ks
118	1	SML	1260	SMRK	sazenice	6	PRK	3,87	15,600	1000	ks
118	1	SML	10250	JEDLE	sazenice	5	PRK	2,01	10,115	1000	ks
118	1	SML	10255	JEDLE	sazenice	5	SAD	1,60	8,000	1000	ks
118	1	SML	18255	DOUGLASKA	sazenice	5	SAD	0,07	0,210	1000	ks
118	1	SML	20145	BOROVICE	semenáčky	4	SAD	1,33	10,750	1000	ks
118	1	SML	20155	BOROVICE	semenáčky	5	SAD	4,24	34,800	1000	ks
118	1	SML	20255	BOROVICE	sazenice	5	SAD	0,95	7,600	1000	ks
118	1	SML	40250	DUB LETNÍ	sazenice	5	PRK	0,05	0,500	1000	ks
118	1	SML	42250	DUB ZIMNÍ	sazenice	5	PRK	2,04	20,400	1000	ks
118	1	SML	50155	BUK	semenáčky	5	SAD	5,64	49,260	1000	ks
118	1	SML	50250	BUK	sazenice	5	PRK	6,59	58,010	1000	ks
118	1	SML	50260	BUK	sazenice	6	PRK	2,47	22,250	1000	ks
118	1	SML	53250	KLEN	sazenice	5	PRK	1,88	11,280	1000	ks
118	1	SML	53255	KLEN	sazenice	5	SAD	0,50	3,000	1000	ks
118	1	SML	60250	JILM HABRL	sazenice	5	PRK	0,15	0,900	1000	ks
118	1	SML	80260	LÍPA SRD	sazenice	6	PRK	0,35	2,200	1000	ks
118	1	SML	83250	OLŠE LEPK	sazenice	5	PRK	6,89	27,830	1000	ks

118 1 SML Předaný projekt 41,50 286,185 1000 ks

118 2 SML Předaný-podmíněný

118	2	SML	1250	SMRK	sazenice	5	PRK	1,46	5,400	1000	ks
118	2	SML	1260	SMRK	sazenice	6	PRK	3,00	12,000	1000	ks
118	2	SML	10250	JEDLE	sazenice	5	PRK	1,20	6,000	1000	ks
118	2	SML	10255	JEDLE	sazenice	5	SAD	3,00	15,000	1000	ks
118	2	SML	20155	BOROVICE	semenáčky	5	SAD	3,70	30,000	1000	ks
118	2	SML	42250	DUB ZIMNÍ	sazenice	5	PRK	1,00	10,000	1000	ks
118	2	SML	50155	BUK	semenáčky	5	SAD	5,85	47,900	1000	ks
118	2	SML	50250	BUK	sazenice	5	PRK	5,20	46,600	1000	ks
118	2	SML	53155	KLEN	semenáčky	5	SAD	1,66	9,960	1000	ks
118	2	SML	53250	KLEN	sazenice	5	PRK	2,05	12,300	1000	ks
118	2	SML	80260	LÍPA SRD	sazenice	6	PRK	0,76	4,600	1000	ks
118	2	SML	83250	OLŠE LEPK	sazenice	5	PRK	1,20	4,800	1000	ks

118 2 SML Předaný-podmíněný 30,08 204,560 1000 ks

118 Horní Benešov - PČ

celkem za zakázku 71,58 490,745

Sml zak	TP 33	Dod mat	Kód SM	Specifikace druhu sazenic, osiva dřevina t y p	Projekt. plocha	Projekt. množství	Kód MJ	Pr.cena sad.mat	Hodnota materiálu
---------	-------	---------	--------	--	-----------------	-------------------	--------	-----------------	-------------------

418 ŘNR Horní Benešov- PČ

418 1 SML Předaný projekt

418	1	SML	1250	SMRK sazenice	5	PRK	2,70	10,600	1000	ks
418	1	SML	1260	SMRK sazenice	6	PRK	1,80	7,200	1000	ks
418	1	SML	10250	JEDLE sazenice	5	PRK	1,80	9,000	1000	ks
418	1	SML	10260	JEDLE sazenice	6	PRK	0,80	4,000	1000	ks
418	1	SML	20145	BOROVICE semenáčky	4	SAD	0,40	3,200	1000	ks
418	1	SML	20155	BOROVICE semenáčky	5	SAD	1,20	9,600	1000	ks
418	1	SML	40250	DUB LETNÍ sazenice	5	PRK	0,20	2,000	1000	ks
418	1	SML	50150	BUK semenáčky	5	PRK	2,90	25,900	1000	ks
418	1	SML	50155	BUK semenáčky	5	SAD	7,80	68,630	1000	ks
418	1	SML	50250	BUK sazenice	5	PRK	9,00	80,250	1000	ks
418	1	SML	53250	KLEN sazenice	5	PRK	1,30	7,800	1000	ks
418	1	SML	53255	KLEN sazenice	5	SAD	3,40	21,600	1000	ks
418	1	SML	60150	JILM HABRL semenáčky	5	PRK	0,40	3,600	1000	ks
418	1	SML	80260	LÍPA SRD sazenice	6	PRK	0,20	1,200	1000	ks
418	1	SML	83250	OLŠE LEPK sazenice	5	PRK	2,50	10,000	1000	ks

418 1 SML Předaný projekt 36,40 264,580 1000 ks

418 2 SML Předaný-podmíněný

418	2	SML	1250	SMRK sazenice	5	PRK	0,50	1,000	1000	ks
418	2	SML	10255	JEDLE sazenice	5	SAD	0,20	1,000	1000	ks
418	2	SML	20155	BOROVICE semenáčky	5	SAD	0,25	1,000	1000	ks
418	2	SML	40250	DUB LETNÍ sazenice	5	PRK	0,15	1,200	1000	ks
418	2	SML	50150	BUK semenáčky	5	PRK	0,50	4,500	1000	ks
418	2	SML	50250	BUK sazenice	5	PRK	0,60	2,500	1000	ks
418	2	SML	53255	KLEN sazenice	5	SAD	0,17	1,020	1000	ks
418	2	SML	53260	KLEN sazenice	6	PRK	0,20	0,500	1000	ks

418 2 SML Předaný-podmíněný 2,57 12,720 1000 ks

418 ŘNR Horní Benešov- PČ

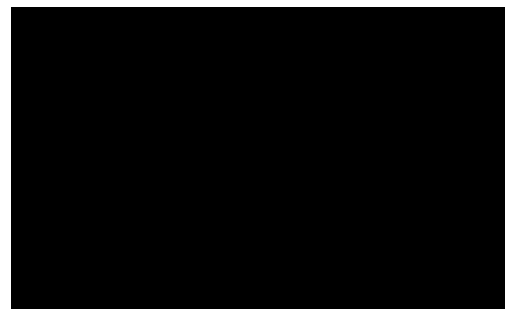
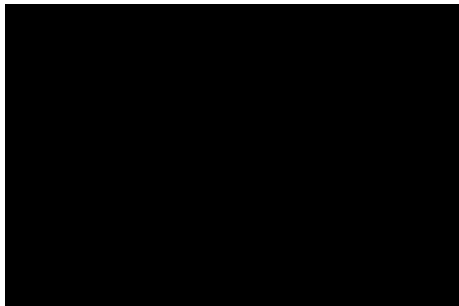
celkem za zakázku 38,97 277,300

Sml zak	TP 33	Dod mat	Kód SM	Specifikace druhu sazenic, osiva dřevina t y p třída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Kód MJ	Pr.cena sad.mat	Hodnota materiálu	
------------	----------	------------	-----------	--	--------------------	----------------------	-----------	--------------------	----------------------	--

ÚHRN za LS 1-103 LS Bruntál (kontr.číslo) 110,55 768,045

Soupis jednotlivých zakázek:

118 - Horní Benešov - PČ 71,58 490,745 1000 ks
 418 - ŘNR Horní Benešov- PČ 38,97 277,300 1000 ks





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" je v seznamu

(118, 418))

118 1 - Horní Benešov - PČ * Předaný projekt

016 211	19	1326 803Aa04	16 9 53255	SML	0,50	3,000
016 211	19	1326 803Aa06	16 10 1250	SML	0,20	0,800
016 211	19	1326 803Aa06	16 10 10250	SML	0,20	1,000
016 211	19	1326 803Aa06	16 10 50155	SML	0,60	5,400
016 211	19	1326 803Aa08	16 10 1250	SML	0,50	2,000
016 211	19	1326 803Aa08	16 10 50155	SML	1,50	13,500
016 211	19	1326 806Aa06a	16 4 83250	SML	0,20	0,800
016 211	19	1326 806Aa06a	16 9 50155	SML	0,34	3,060

118 016 211-První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková 4,04 29,560 tis

016 212	18	1326 403Da05b	16 11 50260	SML	0,25	2,250
016 212	18	1326 404Aa06	17 4 50260	SML	0,70	6,300
016 212	18	1326 404Aa06	17 11 10250	SML	0,40	2,000
016 212	18	1326 404Ea11	18 11 50260	SML	0,52	4,700
016 212	18	1326 404Fa05	18 11 20255	SML	0,35	2,800
016 212	18	1326 404Fa09	16 11 50155	SML	0,50	4,500
016 212	18	1326 404Ga12	17 11 20255	SML	0,30	2,400
016 212	18	1326 511Da08	17 11 1260	SML	0,30	1,200
016 212	18	1326 512Da08	17 11 20155	SML	0,50	4,000
016 212	18	1326 516Da07	16 4 1260	SML	0,20	0,800
016 212	18	1326 516Da07	16 11 50250	SML	0,70	5,600
016 212	18	1326 517Ea07	17 11 20255	SML	0,30	2,400
016 212	18	1326 517Ea07	17 11 50155	SML	0,70	6,300
016 212	18	1326 518Ea11c	17 11 1260	SML	0,22	0,900
016 212	18	1326 520Aa07	16 4 50260	SML	1,00	9,000
016 212	18	1326 520Da06	16 11 20145	SML	1,04	8,350
016 212	18	1326 520Ha10	16 4 10250	SML	0,40	2,000
016 212	18	1326 522Aa06	17 4 1260	SML	0,05	0,200
016 212	18	1326 523Ca05	16 11 20145	SML	0,29	2,400
016 212	18	1326 523Da06a	16 4 1260	SML	0,10	0,400

118 016 212-První sadba do nepřip. půdy-ruční-jamková 15x15 8,82 68,500 tis

016 213	15	1326 313Ca06	16 5 80260	SML	1	0,35	2,200
016 213	15	1326 314Aa08	16 5 83250	SML	1	0,20	0,800
016 213	15	1326 314Ba11	16 5 83250	SML	1	0,10	0,400
016 213	15	1326 314Ba11	16 9 10255	SML	1	0,30	1,500
016 213	15	1326 315Ca00	11 5 83250	SML	1	0,03	0,180
016 213	15	1326 315Ca10a	16 5 83250	SML	1	0,08	0,320
016 213	15	1326 315Ca15	121 5 18255	SML	1	0,05	0,150
016 213	15	1326 315Ca15	121 5 53250	SML	1	0,03	0,180
016 213	15	1326 316Aa11	13 5 83250	SML	1	0,04	0,200
016 213	15	1326 316Ba11	15 5 50250	SML	1	0,02	0,180
016 213	15	1326 317Ca07	16 5 50250	SML	1	0,13	1,170
016 213	15	1326 317Ca12	16 5 83250	SML	1	0,02	0,100
016 213	15	1326 317Da05	16 9 10255	SML	1	0,05	0,250
016 213	15	1326 317Ea06	13 5 18255	SML	1	0,02	0,060
016 213	15	1326 318Ca08	16 5 83250	SML	1	0,20	0,800
016 213	15	1326 318Da00	11 5 1260	SML	1	0,03	0,120
016 213	15	1326 318Da06	16 5 50250	SML	1	0,26	2,100
016 213	15	1326 318Da08	16 5 83250	SML	1	0,13	0,520
016 213	15	1326 319Aa05	16 5 50250	SML	1	0,50	4,500
016 213	15	1326 319Aa08	16 5 60250	SML	1	0,10	0,600
016 213	15	1326 319Aa08	16 5 83250	SML	1	0,40	1,600
016 213	15	1326 319Aa08	16 9 10255	SML	1	0,20	1,000
016 213	15	1326 319Ba04b	15 5 42250	SML	1	0,02	0,200
016 213	15	1326 319Ba06	15 5 42250	SML	1	0,02	0,200
016 213	15	1326 319Ba06	15 5 83250	SML	1	0,12	0,620
016 213	15	1326 320Aa06	13 5 1260	SML	1	0,10	0,500
016 213	15	1326 320Aa06	13 5 40250	SML	1	0,02	0,200
016 213	15	1326 320Aa06	16 5 1260	SML	1	0,41	1,640
016 213	15	1326 320Aa06	16 5 40250	SML	1	0,03	0,300
016 213	15	1326 320Ca09b	16 9 10255	SML	1	0,30	1,500
016 213	15	1326 320Da00	11 5 42250	SML	1	0,10	1,000
016 213	15	1326 320Da12	13 9 20155	SML	1	0,04	0,300
016 213	15	1326 321Aa05	16 5 50250	SML	1	0,03	0,270
016 213	15	1326 321Aa06	14 5 53250	SML	1	0,05	0,300
016 213	15	1326 321Aa06	15 5 50250	SML	1	0,04	0,360
016 213	15	1326 321Aa06	141 5 50250	SML	1	0,06	0,540
016 213	15	1326 321Aa11	13 5 10250	SML	1	0,01	0,065
016 213	15	1326 321Aa11	14 5 10250	SML	1	0,05	0,300

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
023 131	15	1326	318Da08	16 7	69	SML	1	0,13	0,520						
023 131	15	1326	319Aa05	16 7	69	SML	1	0,50	4,500						
023 131	15	1326	319Aa08	16 7	69	SML	1	0,70	3,200						
023 131	15	1326	319Ba04b	15 7	69	SML	1	0,02	0,200						
023 131	15	1326	319Ba06	15 7	69	SML	1	0,14	1,220						
023 131	15	1326	320Aa06	13 7	69	SML	1	0,12	1,100						
023 131	15	1326	320Aa06	16 7	69	SML	1	0,44	1,990						
023 131	15	1326	320Ca09b	16 7	69	SML	1	0,30	1,500						
023 131	15	1326	320Da00	11 7	69	SML	1	0,10	0,900						
023 131	15	1326	320Da12	13 7	69	SML	1	0,04	0,300						
023 131	15	1326	321Aa05	16 7	69	SML	1	0,03	0,270						
023 131	15	1326	321Aa06	14 7	69	SML	1	0,05	0,450						
023 131	15	1326	321Aa06	15 7	69	SML	1	0,04	0,360						
023 131	15	1326	321Aa06	141 7	69	SML	1	0,06	0,540						
023 131	15	1326	321Aa11	13 7	69	SML	1	0,01	0,065						
023 131	15	1326	321Aa11	14 7	69	SML	1	0,05	0,325						
023 131	15	1326	321Ba04	14 7	69	SML	1	0,05	0,450						
023 131	15	1326	321Ba06	14 7	69	SML	1	0,05	0,450						
023 131	15	1326	321Ba06	141 7	69	SML	1	0,16	1,440						
023 131	15	1326	321Ba13a	16 7	69	SML	1	0,20	1,000						
023 131	15	1326	321Ca03b	14 7	69	SML	1	0,05	0,500						
023 131	15	1326	333Aa08	16 7	69	SML	1	0,20	0,800						
023 131	15	1326	333Aa11b	13 7	69	SML	1	0,01	0,060						
023 131	15	1326	333Aa11b	16 7	69	SML	1	0,20	0,800						
023 131	15	1326	333Ba09	16 7	69	SML	1	0,30	1,500						
023 131	15	1326	333Da00	11 7	69	SML	1	0,04	0,160						
023 131	15	1326	333Da06	16 7	69	SML	1	0,20	0,800						
023 131	15	1326	401Ba08	16 7	69	SML	1	0,35	1,400						
023 131	15	1326	401Ca05	15 7	69	SML	1	0,06	0,240						
023 131	15	1326	401Ca08	16 7	69	SML	1	0,67	4,430						
023 131	15	1326	401Da06	13 7	69	SML	1	0,03	0,120						
023 131	15	1326	401Da06	14 7	69	SML	1	0,05	0,200						
023 131	15	1326	401Ea00	11 7	69	SML	1	0,10	0,400						
023 131	15	1326	401Ea08	14 7	69	SML	1	0,05	0,200						
023 131	15	1326	401Ea08	16 7	69	SML	1	0,40	1,600						
023 131	15	1326	401Fa05	14 7	69	SML	1	0,05	0,300						
023 131	15	1326	401Ga09	16 7	69	SML	1	0,40	1,600						
023 131	15	1326	402Aa06	16 7	69	SML	1	0,40	1,600						
023 131	15	1326	402Aa08	16 7	69	SML	1	0,60	2,400						
023 131	15	1326	402Ba05	16 7	69	SML	1	0,60	2,400						
023 131	15	1326	402Ba06	14 7	69	SML	1	0,10	0,400						
023 131	15	1326	402Ba08a	14 7	69	SML	1	0,15	0,900						
023 131	16	1326	322Aa07	14 5	69	SML	1	0,19	1,500						
023 131	16	1326	322Aa10	13 5	69	SML	1	0,40	2,500						
023 131	16	1326	322Aa10	14 5	69	SML	1	0,33	2,400						
023 131	16	1326	322Aa13	15 5	69	SML	1	0,17	1,200						
023 131	16	1326	322Ba01a	15 5	69	SML	1	0,09	0,700						
023 131	16	1326	322Ba10	15 5	69	SML	1	0,53	4,500						
023 131	16	1326	323Aa05	14 5	69	SML	1	0,59	3,500						
023 131	16	1326	323Ba04a	14 5	69	SML	1	0,10	0,800						
023 131	16	1326	323Ba04a	16 5	69	SML	1	0,14	1,000						
023 131	16	1326	323Ba05	15 5	69	SML	1	0,29	2,000						
023 131	16	1326	323Ca05	14 5	69	SML	1	0,10	0,800						
023 131	16	1326	323Ca05	15 5	69	SML	1	0,18	1,400						
023 131	16	1326	323Da00	14 5	69	SML	1	0,07	0,500						
023 131	16	1326	323Da00	15 5	69	SML	1	0,08	0,700						
023 131	16	1326	323Da06	14 5	69	SML	1	0,20	1,500						
023 131	16	1326	323Da06	15 5	69	SML	1	0,03	0,250						
023 131	16	1326	323Da07	14 5	69	SML	1	0,30	2,400						
023 131	16	1326	323Da07	15 5	69	SML	1	0,13	0,900						
023 131	16	1326	323Da07	17 5	69	SML	1	0,14	1,000						
023 131	16	1326	323Da09	14 5	69	SML	1	0,24	1,800						
023 131	16	1326	323Da10	15 5	69	SML	1	0,16	1,000						
023 131	16	1326	323Da13	14 5	69	SML	1	0,20	1,500						
023 131	16	1326	325Ba06a	13 5	69	SML	1	0,37	2,500						
023 131	16	1326	325Ba06a	15 5	69	SML	1	0,19	1,500						
023 131	16	1326	326Aa04	13 5	69	SML	1	0,10	0,700						
023 131	16	1326	326Da06	15 5	69	SML	1	0,39	3,000						
023 131	16	1326	326Ea05	13 5	69	SML	1	0,11	0,700						
023 131	16	1326	326Ea05	15 5	69	SML	1	0,12	0,800						
023 131	16	1326	326Ea13	151 5	69	SML	1	0,22	1,700						
023 131	16	1326	327Aa00	11 5	69	SML	1	0,40	2,500						
023 131	16	1326	327Aa07	14 5	69	SML	1	0,80	6,500						
023 131	16	1326	327Aa07	15 5	69	SML	1	0,87	6,500						
023 131	16	1326	327Aa10	16 5	69	SML	1	0,10	0,700						
023 131	16	1326	327Aa14	13 5	69	SML	1	0,29	2,000						
023 131	16	1326	327Aa14	14 5	69	SML	1	0,10	0,800						
023 131	16	1326	327Ba09	14 5	69	SML	1	0,28	2,000						
023 131	16	1326	327Ca06	14 5	69	SML	1	0,32	2,500						
023 131	16	1326	327Da08	14 5	69	SML	1	0,26	2,000						

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
023 131	16	1326	327Da08	15 5	69	SML	1	0,27	2,000						
023 131	16	1326	328Aa05	16 5	69	SML	1	0,23	1,800						
023 131	16	1326	328Aa06b	14 5	69	SML	1	0,20	1,500						
023 131	16	1326	328Aa06b	16 5	69	SML	1	0,17	1,300						
023 131	16	1326	328Ca09	16 5	69	SML	1	0,20	1,400						
023 131	16	1326	328Ca09	151 5	69	SML	1	0,16	1,200						
023 131	16	1326	329Aa09b	14 5	69	SML	1	0,28	2,000						
023 131	16	1326	329Aa09b	16 5	69	SML	1	0,15	1,000						
023 131	16	1326	329Ba08	16 5	69	SML	1	0,50	4,000						
023 131	16	1326	329Da10	15 5	69	SML	1	0,93	7,500						
023 131	16	1326	329Ea06b	16 5	69	SML	1	0,20	1,500						
023 131	16	1326	329Ea08	14 5	69	SML	1	0,72	5,500						
023 131	16	1326	329Ea08	161 5	69	SML	1	0,23	1,500						
023 131	16	1326	331Ca00	111 5	69	SML	1	0,30	2,000						
023 131	16	1326	332Aa00	111 5	69	SML	1	0,10	0,750						
023 131	16	1326	332Aa10a	14 5	69	SML	1	0,15	1,000						
023 131	16	1326	332Aa12	161 5	69	SML	1	0,46	3,500						
023 131	17	1326	406Aa13	16 5	69	SML	1	0,20	0,900						
023 131	17	1326	406Fa06	18 5	69	SML	1	0,32	1,300						
023 131	17	1326	406Ga07	18 5	69	SML	1	0,13	0,500						
023 131	17	1326	407Ba03	18 5	69	SML	1	0,90	4,000						
023 131	17	1326	407Ba05	14 5	69	SML	1	0,15	0,600						
023 131	17	1326	407Ca04	18 5	69	SML	1	0,50	2,200						
023 131	17	1326	407Ca05	16 5	69	SML	1	0,20	0,600						
023 131	17	1326	407Ca05	18 5	69	SML	1	0,50	2,200						
023 131	17	1326	407Ca07	16 5	69	SML	1	0,30	1,300						
023 131	17	1326	407Da05	16 5	69	SML	1	1,25	5,500						
023 131	17	1326	407Da07	16 5	69	SML	1	0,45	2,000						
023 131	17	1326	408Ca05	13 5	69	SML	1	0,10	0,700						
023 131	17	1326	408Ca05	14 5	69	SML	1	0,15	0,800						
023 131	17	1326	408Ca05	15 5	69	SML	1	0,20	0,900						
023 131	17	1326	408Ca07	14 5	69	SML	1	0,20	1,000						
023 131	17	1326	408Ca07	15 5	69	SML	1	0,15	0,700						
023 131	17	1326	408Ca07	16 5	69	SML	1	0,07	0,300						
023 131	17	1326	408Ca14	16 5	69	SML	1	0,15	0,700						
023 131	17	1326	408Ea05	14 5	69	SML	1	0,15	0,700						
023 131	17	1326	409Aa08	16 5	69	SML	1	0,30	1,300						
023 131	17	1326	409Ba06	18 5	69	SML	1	0,63	2,300						
023 131	17	1326	410Ba10	13 5	69	SML	1	0,05	0,400						
023 131	17	1326	410Ba10	15 5	69	SML	1	0,30	1,400						
023 131	17	1326	410Ba10	16 5	69	SML	1	0,30	1,400						
023 131	17	1326	411Aa05a	14 5	69	SML	1	0,12	0,500						
023 131	17	1326	411Aa05a	15 5	69	SML	1	0,25	1,100						
023 131	17	1326	411Aa05a	16 5	69	SML	1	0,20	0,900						
023 131	17	1326	411Aa07	14 5	69	SML	1	0,15	1,000						
023 131	17	1326	411Aa07	15 5	69	SML	1	0,20	0,900						
023 131	17	1326	411Aa07	16 5	69	SML	1	0,30	1,400						
023 131	17	1326	411Aa07	18 5	69	SML	1	0,20	0,900						
023 131	17	1326	411Ba05	14 5	69	SML	1	0,10	0,500						
023 131	17	1326	411Ba05	16 5	69	SML	1	0,30	1,400						
023 131	17	1326	411Ca07a	16 5	69	SML	1	0,40	1,700						
023 131	17	1326	411Ca07c	16 5	69	SML	1	0,65	2,600						
023 131	17	1326	411Ca07c	17 5	69	SML	1	0,11	0,500						
023 131	17	1326	411Ca08b	16 5	69	SML	1	0,41	1,800						
023 131	17	1326	411Ca11	13 5	69	SML	1	0,15	0,600						
023 131	17	1326	411Ca11	15 5	69	SML	1	0,20	0,900						
023 131	17	1326	411Ca11	16 5	69	SML	1	0,30	1,300						
023 131	17	1326	412Ba09	15 5	69	SML	1	0,50	2,200						
023 131	17	1326	412Da09	16 5	69	SML	1	0,30	1,400						
023 131	17	1326	412Fa09	14 5	69	SML	1	0,20	1,000						
023 131	17	1326	412Fa09	15 5	69	SML	1	0,25	1,100						
023 131	17	1326	412Fa11	15 5	69	SML	1	0,40	1,600						
023 131	17	1326	413Ba04a	16 5	69	SML	1	0,30	1,400						
023 131	17	1326	413Ba05	15 5	69	SML	1	0,33	1,500						
023 131	17	1326	413Ba05	16 5	69	SML	1	0,30	1,400						
023 131	17	1326	413Ba06	16 5	69	SML	1	0,20	0,900						
023 131	17	1326	413Ba09	16 5	69	SML	1	0,30	1,400						
023 131	17	1326	413Ca04	16 5	69	SML	1	0,45	1,700						
023 131	17	1326	413Ca05a	13 5	69	SML	1	0,10	0,700						
023 131	17	1326	413Ca05a	15 5	69	SML	1	0,65	2,500						
023 131	17	1326	413Ca05a	16 5	69	SML	1	0,30	2,400						
023 131	17	1326	413Ca07a	13 5	69	SML	1	0,40	1,800						
023 131	17	1326	413Ca09	13 5	69	SML	1	0,20	0,700						
023 131	17	1326	413Ca09	15 5	69	SML	1	0,88	3,500						
023 131	17	1326	413Ca09	16 5	69	SML	1	1,00	4,000						
023 131	17	1326	414Ba06	14 5	69	SML	1	0,15	1,400						
023 131	17	1326	414Ba06	16 5	69	SML	1	0,85	3,500						
023 131	17	1326	414Ba07	13 5	69	SML	1	0,40	1,500						
023 131	17	1326	414Ba07	14 5	69	SML	1	0,55	2,000						
023 131	17	1326	414Ba07	15 5	69	SML	1	0,30	1,700						

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
023 141	16	1326	504Ba11	14 11	79	SML	1	0,20	0,600						
023 141	16	1326	504Ba11	16 11	79	SML	1	0,20	1,500						
023 141	16	1326	504Ca05	15 11	79	SML	1	0,20	1,200						
023 141	16	1326	504Ca05	16 11	79	SML	1	0,60	4,000						
023 141	16	1326	504Ca07	15 11	79	SML	1	0,07	0,400						
023 141	16	1326	504Ca07	16 11	79	SML	1	0,80	6,000						
023 141	16	1326	504Da05	14 11	79	SML	1	0,20	1,000						
023 141	16	1326	504Da05	15 11	79	SML	1	0,20	1,500						
023 141	16	1326	504Da05	16 11	79	SML	1	0,65	4,000						
023 141	16	1326	504Da05	17 11	79	SML	1	0,65	5,000						
023 141	16	1326	504Da07a	15 11	79	SML	1	0,20	1,500						
023 141	16	1326	504Da07b	14 11	79	SML	1	0,10	0,700						
023 141	16	1326	504Da07b	15 11	79	SML	1	0,20	1,500						
023 141	16	1326	504Ea06	15 11	79	SML	1	0,10	0,700						
023 141	16	1326	504Ea06	16 11	79	SML	1	0,60	4,000						
023 141	16	1326	504Ea09	14 11	79	SML	1	0,40	2,500						
023 141	16	1326	504Ea09	15 11	79	SML	1	0,30	2,200						
023 141	16	1326	504Ea09	16 11	79	SML	1	0,50	3,000						
023 141	16	1326	504Ea09	17 11	79	SML	1	0,20	1,000						
023 141	16	1326	505Aa05	16 11	79	SML	1	2,00	13,000						
023 141	16	1326	505Aa06	15 11	79	SML	1	0,50	3,000						
023 141	16	1326	505Aa06	16 11	79	SML	1	0,58	4,000						
023 141	16	1326	505Aa08	15 11	79	SML	1	0,20	1,500						
023 141	16	1326	505Aa08	16 11	79	SML	1	1,60	10,000						
023 141	16	1326	505Aa08	17 11	79	SML	1	0,25	1,800						
023 141	16	1326	505Aa08	18 11	79	SML	1	0,35	1,100						
023 141	16	1326	505Ba05	14 11	79	SML	1	0,20	0,600						
023 141	16	1326	505Ba05	15 11	79	SML	1	0,15	1,000						
023 141	16	1326	505Ba05	16 11	79	SML	1	0,50	3,500						
023 141	16	1326	505Ba08	14 11	79	SML	1	0,10	0,700						
023 141	16	1326	505Ba08	16 11	79	SML	1	0,30	1,500						
023 141	16	1326	505Ba08	17 11	79	SML	1	0,30	1,400						
023 141	16	1326	505Ba10	14 11	79	SML	1	0,29	2,000						
023 141	16	1326	505Ba10	15 11	79	SML	1	0,40	3,000						
023 141	16	1326	505Ba10	16 11	79	SML	1	1,05	8,000						
023 141	16	1326	506Aa04	16 11	79	SML	1	0,50	4,000						
023 141	16	1326	506Aa04	17 11	79	SML	1	0,25	1,500						
023 141	16	1326	506Aa05	17 11	79	SML	1	0,20	1,000						
023 141	16	1326	506Aa10	14 11	79	SML	1	0,37	1,100						
023 141	16	1326	506Ba04	15 11	79	SML	1	0,35	3,000						
023 141	16	1326	506Ba04	16 11	79	SML	1	0,70	4,000						
023 141	16	1326	506Ba05a	14 11	79	SML	1	0,42	2,500						
023 141	16	1326	506Ba05a	15 11	79	SML	1	0,40	2,500						
023 141	16	1326	506Ba05a	16 11	79	SML	1	0,10	0,900						
023 141	16	1326	506Ba06a	14 11	79	SML	1	0,10	0,800						
023 141	16	1326	506Ba06a	15 11	79	SML	1	0,90	6,000						
023 141	16	1326	506Ba06a	16 11	79	SML	1	1,45	10,000						
023 141	16	1326	506Ba10a	14 11	79	SML	1	0,37	2,000						
023 141	16	1326	506Ca03	14 11	79	SML	1	0,15	1,000						
023 141	16	1326	506Ca05	16 11	79	SML	1	2,10	14,000						
023 141	16	1326	506Ca06	16 11	79	SML	1	0,60	4,000						
023 141	16	1326	506Ca06	17 11	79	SML	1	0,13	0,800						
023 141	16	1326	506Ca08	13 11	79	SML	1	0,10	0,700						
023 141	16	1326	506Ca08	15 11	79	SML	1	0,40	3,000						
023 141	16	1326	506Ca08	16 11	79	SML	1	3,00	15,000						
023 141	16	1326	506Ca08	18 11	79	SML	1	0,40	1,400						
023 141	16	1326	508Ba10	15 11	79	SML	1	0,40	1,300						
023 141	16	1326	508Ba10	16 11	79	SML	1	0,20	0,700						
023 141	16	1326	508Ca08	15 11	79	SML	1	0,30	1,000						
023 141	16	1326	508Ca08	16 11	79	SML	1	0,30	1,000						
023 141	16	1326	509Ba04	13 11	79	SML	1	0,20	1,300						
023 141	16	1326	509Ba04	14 11	79	SML	1	0,07	0,400						
023 141	16	1326	509Ba04	15 11	79	SML	1	0,25	2,000						
023 141	16	1326	509Ba04	16 11	79	SML	1	1,80	12,000						
023 141	16	1326	509Ba04	17 11	79	SML	1	0,30	2,000						
023 141	16	1326	509Ba05	15 11	79	SML	1	0,20	1,500						
023 141	16	1326	509Ca09	15 11	79	SML	1	0,20	1,300						
023 141	16	1326	509Da08	15 11	79	SML	1	0,25	1,800						
023 141	16	1326	509Da08	16 11	79	SML	1	0,70	5,000						
023 141	16	1326	509Fa05a	17 11	79	SML	1	0,08	0,500						
023 141	16	1326	509Fa08a	15 11	79	SML	1	0,20	1,500						
023 141	16	1326	509Fa08b	13 11	79	SML	1	0,20	1,500						
023 141	16	1326	509Fa08b	14 11	79	SML	1	0,15	0,700						
023 141	16	1326	509Fa08b	16 11	79	SML	1	0,35	1,200						
023 141	16	1326	509Fa08b	17 11	79	SML	1	0,15	1,300						
118 023	141-Postřiky kultur repelenty-zimní							110,05	698,090 tis						
023 151	17	1326	415Ba11		5	69	SML		0,20						
023 151	17	1326	417Da10a		5	69	SML		0,40						

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
023 151	17	1326 419Ba09	5	69	SML					0,20					
023 151	17	1326 419Da12	5	69	SML					0,30					
023 151	17	1326 419Fa09	5	69	SML					0,40					
023 151	17	1326 419Fa12a	5	69	SML					0,40					
023 151	18	1326 512Ga10	99 11	69	SML					0,05	0,400				
023 151	18	1326 516Aa13	99 11	69	SML					0,20	1,300				
023 151	18	1326 516Da17	99 11	69	SML					0,10	0,600				
023 151	18	1326 516Ea17	99 11	69	SML					0,20	1,200				
023 151	18	1326 520Ca13	11	69	SML					1,00					
023 151	18	1326 520Ga13	11	69	SML					0,30					
118 023 151-Ochrana náletů repelenty-letní										3,75	3,500				

023 161	15	1326 315Da09	11	79	SML				1	0,15					
023 161	17	1326 415Ba11	10	79	SML					0,20					
023 161	17	1326 417Da10a	10	79	SML					0,40					
023 161	17	1326 419Ba09	10	79	SML					0,20					
023 161	17	1326 419Da12	10	79	SML					0,30					
023 161	17	1326 419Fa09	10	79	SML					0,40					
023 161	17	1326 419Fa12a	10	79	SML					0,40					
023 161	18	1326 512Ga10	99 11	79	SML					0,05	0,300				
023 161	18	1326 516Aa13	99 11	79	SML					0,20	1,200				
023 161	18	1326 516Da17	99 11	79	SML					0,10	0,600				
023 161	18	1326 516Ea17	99 11	79	SML					0,20	1,300				
023 161	18	1326 520Ca13	11	79	SML					1,00					
023 161	18	1326 520Ga13	11	79	SML					0,30					
118 023 161-Ochrana náletů repelenty-zimní										3,90	3,400				

* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři 324,57 2116,329

024 021	14	1326 301Ba03	16 7						1	0,10					
024 021	14	1326 301Ba03	141 7						1	0,05					
024 021	14	1326 301Ba05	16 7						1	0,15					
024 021	14	1326 301Ba12	17 7						1	0,11					
024 021	16	1326 322Aa00	1111 8						1	1,50					
024 021	16	1326 323Da06	13 8						1	0,09					
024 021	16	1326 323Da10	13 8						1	0,30					
024 021	16	1326 326Da08	15 8						1	0,22					
024 021	16	1326 327Aa05a	14 8						1	0,38					
024 021	16	1326 327Aa07	15 8						1	0,51					
024 021	16	1326 327Ba00	111 8						1	0,04					
024 021	16	1326 327Ca09	14 8						1	0,20					
024 021	16	1326 327Ca09	16 8						1	0,09					
024 021	16	1326 327Da08	15 8						1	0,13					
024 021	16	1326 328Ba06	16 8						1	0,20					
024 021	16	1326 328Ca00	111 8						1	0,16					
024 021	16	1326 328Ca09	16 8						1	0,50					
024 021	16	1326 329Aa00	111 8						1	0,15					
024 021	16	1326 330Aa07	15 8						1	0,04					
024 021	16	1326 330Aa07	16 8						1	0,10					
024 021	16	1326 501Da10b	14 8						1	0,20					
024 021	16	1326 502Ea06	15 8						1	0,30					
024 021	16	1326 504Aa05	16 8						1	0,50					
024 021	16	1326 504Aa05	18 8						1	0,30					
024 021	16	1326 504Aa08	14 8						1	0,20					
024 021	16	1326 504Ba11	14 8						1	0,20					
024 021	16	1326 504Ca05	13 8						1	0,10					
024 021	16	1326 504Da05	14 8						1	0,10					
024 021	16	1326 504Ea09	14 8						1	0,10					
024 021	16	1326 505Aa08	18 8						1	0,35					
024 021	16	1326 505Ba05	14 8						1	0,20					
024 021	16	1326 505Ba08	17 8						1	0,15					
024 021	16	1326 506Aa00	11 8						1	0,11					
024 021	16	1326 506Aa10	14 8						1	0,37					
024 021	16	1326 508Ba10	15 8						1	0,40					
024 021	16	1326 508Ba10	16 8						1	0,20					
024 021	16	1326 508Ca08	15 8						1	0,30					
024 021	16	1326 508Ca08	16 8						1	0,30					
024 021	16	1326 509Ca09	14 8						1	0,20					
024 021	16	1326 509Da08	13 8						1	0,10					
024 021	16	1326 509Da08	14 8						1	0,10					
024 021	16	1326 509Da08	15 8						1	0,05					
024 021	16	1326 509Da08	16 8						1	0,20					
024 021	16	1326 509Ea08	15 8						1	0,20					
024 021	16	1326 509Fa06a	13 8						1	0,05					
024 021	16	1326 509Fa08a	14 8						1	0,10					
024 021	16	1326 509Fa08a	15 8						1	0,20					
024 021	16	1326 509Fa08b	13 8						1	0,20					

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 021	16	1326	509Fa08b	14	8				1	0,10					
024 021	16	1326	509Fa08b	16	8				1	0,35					
024 021	17	1326	407Aa01a		6					0,05					
024 021	17	1326	407Ba05		18	6				0,45					
024 021	17	1326	407Ba14a		16	6				0,15					
024 021	17	1326	407Ca04		18	6				0,60					
024 021	17	1326	407Ca07		15	6				0,20					
024 021	17	1326	407Da05		18	6				0,40					
024 021	17	1326	407Da07		14	6				0,32					
024 021	17	1326	407Da07		15	6				0,15					
024 021	17	1326	408Aa04		16	6				0,25					
024 021	17	1326	408Ea05		14	6				0,30					
024 021	17	1326	408Fa05		14	6				0,10					
024 021	17	1326	408Fa05		16	6				0,20					
024 021	17	1326	409Ba05		18	6				0,50					
024 021	17	1326	409Ca06		18	6				0,40					
024 021	17	1326	410Ba10		14	6				0,17					
024 021	17	1326	411Aa04b		15	6				0,40					
024 021	17	1326	411Ca08a		15	6				0,20					
024 021	17	1326	412Fa11		14	6				0,50					
024 021	17	1326	413Aa05a		16	6				0,30					
024 021	17	1326	413Aa06		17	6				0,50					
024 021	17	1326	413Aa08b		14	6				0,15					
024 021	17	1326	413Ba05		16	6				0,45					
024 021	17	1326	413Ba11		12	6				0,30					
024 021	17	1326	414Ba04a		14	6				0,05					
024 021	17	1326	414Ba04b		14	6				0,05					
024 021	17	1326	414Ba06		15	6				0,20					
024 021	17	1326	414Ca06		16	6				0,30					
024 021	17	1326	414Ca06		18	6				0,15					
024 021	17	1326	414Ca09		13	6				0,28					
024 021	17	1326	417Da01a		14	6				0,05					
024 021	17	1326	419Ca09		14	6				0,25					
024 021	17	1326	419Da06		16	6				0,35					
024 021	17	1326	419Da12		15	6				0,25					
024 021	17	1326	419Ea06		16	6				0,15					
024 021	17	1326	419Fa04		18	6				0,20					
024 021	17	1326	420Aa04a		17	6				0,20					
024 021	17	1326	420Aa05		17	6				0,20					
024 021	17	1326	421Aa06a		13	6				0,12					
024 021	17	1326	421Aa13a		13	6				0,12					
024 021	17	1326	421Ba08		13	6				0,20					
024 021	17	1326	421Ea09		14	6				0,35					
024 021	18	1326	403Ba00		11	8				0,10	0,350				
024 021	18	1326	403Ba07		12	8				0,10	0,400				
024 021	18	1326	403Ca11		14	8				0,10	0,500				
024 021	18	1326	403Da05b		13	8				0,30	1,690				
024 021	18	1326	403Da07b		15	8				0,38	1,650				
024 021	18	1326	404Ba08		13	8				0,10	0,500				
024 021	18	1326	404Ba11		13	8				0,15	0,600				
024 021	18	1326	404Ba11		16	8				0,16	0,650				
024 021	18	1326	404Ba13		13	8				0,10	0,350				
024 021	18	1326	404Fa13		16	8				0,40	1,600				
024 021	18	1326	404Ga09		16	8				0,30	1,550				
024 021	18	1326	404Ga12		13	8				0,15	0,600				
024 021	18	1326	512Da08		15	8				0,25	1,200				
024 021	18	1326	516Ba10		16	8				0,20	1,200				
024 021	18	1326	516Ca06		16	8				0,70	4,200				
024 021	18	1326	516Da07		16	8				0,30	1,200				
024 021	18	1326	517Ba09b		15	8				0,20	1,000				
024 021	18	1326	518Ca12c		16	8				0,30	2,850				
024 021	18	1326	520Ca13		15	8				0,50	2,000				
024 021	18	1326	523Ca06b		15	8				0,20	0,800				
024 021	18	1326	523Ca06b		16	8				0,20	0,800				
024 021	19	1326	807Aa06a		15	7				0,10					
024 021	19	1326	807Aa06a		16	7				0,70					
024 021	19	1326	814Ba01		14	7				0,20					
024 021	19	1326	814Ba09b		14	7				0,40					
118 024	021-Ožínání		- ručně - v pruzích							28,35	25,690				

024 031	14	1326	301Ba00		11	7			1	0,32					
024 031	14	1326	301Ea00		11	7			1	0,15					
024 031	14	1326	301Ha00		11	7			1	0,07					
024 031	14	1326	301Ha01a		91	7			1	0,05					
024 031	16	1326	323Aa05		13	8			1	0,35					
024 031	16	1326	323Aa05		14	8			1	1,14					
024 031	16	1326	323Ba04a		14	8			1	0,10					
024 031	16	1326	323Ba04a		16	8			1	0,14					
024 031	16	1326	323Ba05		15	8			1	0,29					

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby,mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 031	16	1326	323Ca05	14 8	14	8			1	0,40					
024 031	16	1326	323Ca05	15 8	15	8			1	0,20					
024 031	16	1326	323Da00	14 8	14	8			1	0,07					
024 031	16	1326	323Da00	15 8	15	8			1	0,08					
024 031	16	1326	323Da04	14 8	14	8			1	0,57					
024 031	16	1326	323Da06	14 8	14	8			1	0,20					
024 031	16	1326	323Da06	15 8	15	8			1	0,03					
024 031	16	1326	323Da07	14 8	14	8			1	0,30					
024 031	16	1326	323Da07	15 8	15	8			1	0,13					
024 031	16	1326	323Da07	17 8	17	8			1	0,14					
024 031	16	1326	323Da09	14 8	14	8			1	1,00					
024 031	16	1326	323Da10	15 8	15	8			1	0,48					
024 031	16	1326	323Da13	14 8	14	8			1	1,15					
024 031	16	1326	323Da13	15 8	15	8			1	0,18					
024 031	16	1326	324Ca09	14 8	14	8			1	0,66					
024 031	16	1326	325Ba06a	13 8	13	8			1	0,37					
024 031	16	1326	325Ba06a	15 8	15	8			1	0,19					
024 031	16	1326	326Aa04	13 8	13	8			1	0,10					
024 031	16	1326	326Ba09	13 8	13	8			1	0,37					
024 031	16	1326	326Ca07a	15 8	15	8			1	0,05					
024 031	16	1326	326Ca07b	17 8	17	8			1	0,04					
024 031	16	1326	326Ca07b	141 8	141	8			1	0,34					
024 031	16	1326	326Da06	15 8	15	8			1	0,92					
024 031	16	1326	326Da08	15 8	15	8			1	0,28					
024 031	16	1326	326Ea05	13 8	13	8			1	0,11					
024 031	16	1326	326Ea05	15 8	15	8			1	0,12					
024 031	16	1326	326Ea08	151 8	151	8			1	0,34					
024 031	16	1326	326Ea13	15 8	15	8			1	0,83					
024 031	16	1326	326Ea13	131 8	131	8			1	0,25					
024 031	16	1326	326Ea13	151 8	151	8			1	0,40					
024 031	16	1326	327Aa07	13 8	13	8			1	0,35					
024 031	16	1326	327Aa07	14 8	14	8			1	0,80					
024 031	16	1326	327Aa07	15 8	15	8			1	1,17					
024 031	16	1326	327Aa10	16 8	16	8			1	0,55					
024 031	16	1326	327Aa14	13 8	13	8			1	0,29					
024 031	16	1326	327Aa14	14 8	14	8			1	0,10					
024 031	16	1326	327Ba00	14 8	14	8			1	0,04					
024 031	16	1326	327Ba09	14 8	14	8			1	0,57					
024 031	16	1326	327Ba09	15 8	15	8			1	0,28					
024 031	16	1326	327Ca05	15 8	15	8			1	0,69					
024 031	16	1326	327Ca06	14 8	14	8			1	0,57					
024 031	16	1326	327Ca07a	13 8	13	8			1	0,19					
024 031	16	1326	327Da05	14 8	14	8			1	0,20					
024 031	16	1326	327Da05	15 8	15	8			1	0,23					
024 031	16	1326	327Da08	13 8	13	8			1	0,15					
024 031	16	1326	327Da08	14 8	14	8			1	0,45					
024 031	16	1326	327Da08	15 8	15	8			1	0,27					
024 031	16	1326	328Aa05	16 8	16	8			1	0,43					
024 031	16	1326	328Aa06a	14 8	14	8			1	0,30					
024 031	16	1326	328Aa06a	16 8	16	8			1	0,20					
024 031	16	1326	328Aa06b	14 8	14	8			1	0,20					
024 031	16	1326	328Aa06b	16 8	16	8			1	0,17					
024 031	16	1326	328Ba08	14 8	14	8			1	0,20					
024 031	16	1326	328Ba08	15 8	15	8			1	0,08					
024 031	16	1326	328Ba08	161 8	161	8			1	0,32					
024 031	16	1326	328Ca09	15 8	15	8			1	0,20					
024 031	16	1326	328Ca09	16 8	16	8			1	0,20					
024 031	16	1326	328Ca09	151 8	151	8			1	0,20					
024 031	16	1326	328Ea06	13 8	13	8			1	0,33					
024 031	16	1326	328Ea06	15 8	15	8			1	0,36					
024 031	16	1326	328Ea06	16 8	16	8			1	0,40					
024 031	16	1326	328Ea06	151 8	151	8			1	0,04					
024 031	16	1326	328Ea09	16 8	16	8			1	0,06					
024 031	16	1326	330Ba13	16 8	16	8			1	0,30					
024 031	16	1326	501Aa05b	16 8	16	8			1	0,30					
024 031	16	1326	501Aa05b	17 8	17	8			1	0,20					
024 031	16	1326	501Aa06	15 8	15	8			1	0,10					
024 031	16	1326	501Aa06	16 8	16	8			1	0,50					
024 031	16	1326	501Ba05	15 8	15	8			1	0,05					
024 031	16	1326	501Ba05	17 8	17	8			1	0,10					
024 031	16	1326	501Ca11	13 8	13	8			1	0,10					
024 031	16	1326	501Da10b	13 8	13	8			1	0,15					
024 031	16	1326	501Da10b	15 8	15	8			1	0,20					
024 031	16	1326	501Ea00	11 8	11	8			1	0,07					
024 031	16	1326	501Ea13	13 8	13	8			1	0,10					
024 031	16	1326	501Ea13	14 8	14	8			1	0,10					
024 031	16	1326	501Ea13	16 8	16	8			1	0,50					
024 031	16	1326	502Aa00	11 8	11	8			1	0,15					
024 031	16	1326	502Ca06	16 8	16	8			1	0,20					
024 031	16	1326	502Da00a	11 8	11	8			1	1,00					

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 031	16	1326	502Ea06	15 8	15	8			1	0,20					
024 031	16	1326	503Ba06	15 8	15	8			1	0,20					
024 031	16	1326	503Ba06	16 8	16	8			1	0,50					
024 031	16	1326	503Ba06	17 8	17	8			1	0,15					
024 031	16	1326	504Aa00	11 8	11	8			1	0,26					
024 031	16	1326	504Aa05	15 8	15	8			1	0,20					
024 031	16	1326	504Aa05	16 8	16	8			1	1,00					
024 031	16	1326	504Aa08	15 8	15	8			1	0,30					
024 031	16	1326	504Aa08	17 8	17	8			1	0,50					
024 031	16	1326	504Ba08	15 8	15	8			1	0,10					
024 031	16	1326	504Ba11	16 8	16	8			1	0,20					
024 031	16	1326	504Ca05	15 8	15	8			1	0,20					
024 031	16	1326	504Ca05	16 8	16	8			1	0,60					
024 031	16	1326	504Ca07	14 8	14	8			1	0,17					
024 031	16	1326	504Ca07	15 8	15	8			1	0,30					
024 031	16	1326	504Ca07	16 8	16	8			1	0,80					
024 031	16	1326	504Da05	14 8	14	8			1	0,10					
024 031	16	1326	504Da05	15 8	15	8			1	0,20					
024 031	16	1326	504Da05	16 8	16	8			1	0,90					
024 031	16	1326	504Da05	17 8	17	8			1	0,65					
024 031	16	1326	504Da07a	15 8	15	8			1	0,20					
024 031	16	1326	504Da07b	14 8	14	8			1	0,10					
024 031	16	1326	504Da07b	15 8	15	8			1	0,20					
024 031	16	1326	504Ea00	111 8	111	8			1	0,49					
024 031	16	1326	504Ea06	15 8	15	8			1	0,10					
024 031	16	1326	504Ea06	16 8	16	8			1	0,60					
024 031	16	1326	504Ea09	14 8	14	8			1	0,30					
024 031	16	1326	504Ea09	15 8	15	8			1	0,30					
024 031	16	1326	504Ea09	16 8	16	8			1	0,50					
024 031	16	1326	504Ea09	17 8	17	8			1	0,20					
024 031	16	1326	505Aa05	14 8	14	8			1	0,20					
024 031	16	1326	505Aa05	16 8	16	8			1	2,00					
024 031	16	1326	505Aa06	15 8	15	8			1	0,50					
024 031	16	1326	505Aa06	16 8	16	8			1	0,51					
024 031	16	1326	505Aa06	18 8	18	8			1	0,08					
024 031	16	1326	505Aa08	15 8	15	8			1	0,20					
024 031	16	1326	505Aa08	16 8	16	8			1	2,00					
024 031	16	1326	505Aa08	17 8	17	8			1	0,25					
024 031	16	1326	505Ba05	15 8	15	8			1	0,15					
024 031	16	1326	505Ba05	16 8	16	8			1	0,50					
024 031	16	1326	505Ba08	14 8	14	8			1	0,10					
024 031	16	1326	505Ba08	16 8	16	8			1	0,30					
024 031	16	1326	505Ba08	17 8	17	8			1	0,15					
024 031	16	1326	505Ba10	13 8	13	8			1	0,10					
024 031	16	1326	505Ba10	14 8	14	8			1	0,40					
024 031	16	1326	505Ba10	15 8	15	8			1	0,40					
024 031	16	1326	505Ba10	16 8	16	8			1	1,05					
024 031	16	1326	506Aa04	16 8	16	8			1	0,50					
024 031	16	1326	506Aa05	17 8	17	8			1	0,50					
024 031	16	1326	506Aa06	17 8	17	8			1	0,20					
024 031	16	1326	506Aa10	14 8	14	8			1	0,33					
024 031	16	1326	506Ba04	15 8	15	8			1	0,35					
024 031	16	1326	506Ba04	16 8	16	8			1	1,10					
024 031	16	1326	506Ba05a	14 8	14	8			1	0,42					
024 031	16	1326	506Ba05a	15 8	15	8			1	0,70					
024 031	16	1326	506Ba05a	16 8	16	8			1	1,70					
024 031	16	1326	506Ba06a	13 8	13	8			1	0,15					
024 031	16	1326	506Ba06a	14 8	14	8			1	0,30					
024 031	16	1326	506Ba06a	15 8	15	8			1	1,20					
024 031	16	1326	506Ba06a	16 8	16	8			1	1,45					
024 031	16	1326	506Ba10a	14 8	14	8			1	0,37					
024 031	16	1326	506Ca03	14 8	14	8			1	0,15					
024 031	16	1326	506Ca05	14 8	14	8			1	0,20					
024 031	16	1326	506Ca05	15 8	15	8			1	0,65					
024 031	16	1326	506Ca05	16 8	16	8			1	2,35					
024 031	16	1326	506Ca06	16 8	16	8			1	1,00					
024 031	16	1326	506Ca06	17 8	17	8			1	0,53					
024 031	16	1326	506Ca08	13 8	13	8			1	0,10					
024 031	16	1326	506Ca08	15 8	15	8			1	0,40					
024 031	16	1326	506Ca08	16 8	16	8			1	3,00					
024 031	16	1326	506Ca08	18 8	18	8			1	0,40					
024 031	16	1326	506Da05	17 8	17	8			1	0,45					
024 031	16	1326	506Da05	18 8	18	8			1	0,10					
024 031	16	1326	507Aa05	17 8	17	8			1	0,40					
024 031	16	1326	507Aa06	17 8	17	8			1	0,60					
024 031	16	1326	507Aa06	18 8	18	8			1	0,40					
024 031	16	1326	508Ba10	15 8	15	8			1	0,52					
024 031	16	1326	508Ca08	15 8	15	8			1	0,20					
024 031	16	1326	509Ba04	13 8	13	8			1	0,35					
024 031	16	1326	509Ba04	14 8	14	8			1	0,07					

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 031	16	1326	509Ba04	15 8					1	0,40					
024 031	16	1326	509Ba04	16 8					1	1,40					
024 031	16	1326	509Ba04	17 8					1	0,30					
024 031	16	1326	509Ba05	15 8					1	0,20					
024 031	16	1326	509Ba05	16 8					1	0,50					
024 031	16	1326	509Ba05	17 8					1	0,10					
024 031	16	1326	509Ca04	13 8					1	0,05					
024 031	16	1326	509Ca09	15 8					1	0,20					
024 031	16	1326	509Da08	15 8					1	0,20					
024 031	16	1326	509Da08	16 8					1	0,50					
024 031	16	1326	509Da09	15 8					1	0,10					
024 031	16	1326	509Fa05a	17 8					1	0,08					
024 031	16	1326	509Fa05b	17 8					1	0,40					
024 031	16	1326	509Fa06b	17 8					1	0,50					
024 031	16	1326	509Fa08b	14 8					1	0,05					
024 031	16	1326	509Fa08b	17 8					1	0,15					
024 031	17	1326	406Ga07	18 7						0,13					
024 031	17	1326	407Ba03	14 7						0,20					
024 031	17	1326	407Ba03	18 7						0,90					
024 031	17	1326	407Ba04	18 9						0,30					
024 031	17	1326	407Ba05	14 7						0,15					
024 031	17	1326	407Ca04	18 7						0,50					
024 031	17	1326	407Ca05	16 7						0,20					
024 031	17	1326	407Ca05	18 7						0,50					
024 031	17	1326	407Ca07	16 7						0,30					
024 031	17	1326	407Da05	16 7						1,25					
024 031	17	1326	407Da07	16 7						0,45					
024 031	17	1326	408Ca05	13 7						0,10					
024 031	17	1326	408Ca05	14 7						0,15					
024 031	17	1326	408Ca05	15 7						0,20					
024 031	17	1326	408Ca07	14 7						0,20					
024 031	17	1326	408Ca07	15 7						0,15					
024 031	17	1326	408Ca07	16 7						0,07					
024 031	17	1326	408Ca14	16 7						0,15					
024 031	17	1326	408Ea05	14 7						0,15					
024 031	17	1326	409Aa08	16 7						0,30					
024 031	17	1326	409Da05	14 7						0,12					
024 031	17	1326	410Ba10	13 7						0,05					
024 031	17	1326	410Ba10	15 7						0,30					
024 031	17	1326	410Ba10	16 7						0,30					
024 031	17	1326	411Aa05a	14 7						0,12					
024 031	17	1326	411Aa05a	15 7						0,25					
024 031	17	1326	411Aa05a	16 7						0,20					
024 031	17	1326	411Aa07	14 7						0,15					
024 031	17	1326	411Aa07	15 7						0,20					
024 031	17	1326	411Aa07	16 6						0,50					
024 031	17	1326	411Aa07	16 7						0,70					
024 031	17	1326	411Aa07	18 9						1,00					
024 031	17	1326	411Aa09	16 7						0,15					
024 031	17	1326	411Ba05	14 7						0,10					
024 031	17	1326	411Ba05	16 7						0,30					
024 031	17	1326	411Ca07a	16 7						0,40					
024 031	17	1326	411Ca07c	16 7						0,65					
024 031	17	1326	411Ca07c	17 7						0,11					
024 031	17	1326	411Ca08a	16 7						0,50					
024 031	17	1326	411Ca08b	16 7						0,41					
024 031	17	1326	411Ca11	13 7						0,15					
024 031	17	1326	411Ca11	15 7						0,20					
024 031	17	1326	411Ca11	16 7						0,50					
024 031	17	1326	412Aa08	16 7						0,12					
024 031	17	1326	412Ea06	17 9						0,25					
024 031	17	1326	412Fa09	14 7						0,20					
024 031	17	1326	412Fa09	15 7						0,25					
024 031	17	1326	412Fa11	15 7						0,40					
024 031	17	1326	413Aa03b	17 9						0,20					
024 031	17	1326	413Aa05a	16 6						0,20					
024 031	17	1326	413Aa05a	16 7						0,25					
024 031	17	1326	413Aa05b	16 7						0,10					
024 031	17	1326	413Aa06	16 7						0,20					
024 031	17	1326	413Aa06	17 9						1,00					
024 031	17	1326	413Aa10	16 7						0,10					
024 031	17	1326	413Aa10	18 9						0,15					
024 031	17	1326	413Ba04a	16 7						0,30					
024 031	17	1326	413Ba05	12 7						0,10					
024 031	17	1326	413Ba05	15 7						0,33					
024 031	17	1326	413Ba05	16 7						0,60					
024 031	17	1326	413Ba06	16 7						0,40					
024 031	17	1326	413Ba09	16 7						0,30					
024 031	17	1326	413Ca04	16 7						0,45					
024 031	17	1326	413Ca05a	13 7						0,10					

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
024 031	17	1326	413Ca05a	15	7					0,73					
024 031	17	1326	413Ca05a	16	7					1,66					
024 031	17	1326	414Ba06	14	7					0,15					
024 031	17	1326	414Ba06	16	7					1,55					
024 031	17	1326	414Ba07	13	7					0,40					
024 031	17	1326	414Ba07	14	7					0,75					
024 031	17	1326	414Ba07	15	7					0,30					
024 031	17	1326	414Ba07	16	7					0,60					
024 031	17	1326	414Ba09a	15	7					0,32					
024 031	17	1326	414Ca06	16	7					0,50					
024 031	17	1326	414Ca08	15	7					0,15					
024 031	17	1326	414Ca08	16	7					0,50					
024 031	17	1326	415Aa04	18	7					0,30					
024 031	17	1326	415Aa05	17	7					0,45					
024 031	17	1326	415Aa05	18	7					0,12					
024 031	17	1326	417Aa06	16	7					0,10					
024 031	17	1326	417Aa09	16	7					0,40					
024 031	17	1326	417Aa11	16	7					0,20					
024 031	17	1326	417Ba05	16	7					0,40					
024 031	17	1326	417Ba07	14	7					0,30					
024 031	17	1326	417Ba07	15	7					0,30					
024 031	17	1326	417Ba07	16	7					0,80					
024 031	17	1326	417Ca04	16	7					0,10					
024 031	17	1326	417Ca05	14	7					0,20					
024 031	17	1326	417Ca05	16	7					0,60					
024 031	17	1326	417Ca13	13	7					0,25					
024 031	17	1326	417Da10a	15	7					0,15					
024 031	17	1326	419Aa09	15	7					0,30					
024 031	17	1326	419Aa09	16	7					0,40					
024 031	17	1326	419Ca05	17	7					0,30					
024 031	17	1326	419Da09	16	7					0,39					
024 031	17	1326	419Da12	16	7					0,40					
024 031	17	1326	419Ea06	16	7					0,40					
024 031	17	1326	420Aa04a	17	6					0,60					
024 031	17	1326	420Aa04b	17	6					0,40					
024 031	17	1326	420Aa04b	18	9					0,30					
024 031	17	1326	421Aa05	15	7					0,95					
024 031	17	1326	421Aa06a	13	7					0,15					
024 031	17	1326	421Aa13a	13	7					0,20					
024 031	17	1326	421Ba05	13	7					0,20					
024 031	17	1326	421Ba05	15	7					0,43					
024 031	17	1326	421Ba05	16	7					0,45					
024 031	17	1326	421Ba08	15	7					0,15					
024 031	17	1326	421Ca03	16	7					0,30					
024 031	17	1326	421Ca03	17	7					0,30					
024 031	17	1326	421Ca05	13	7					0,25					
024 031	17	1326	421Ca05	16	7					0,40					
024 031	17	1326	421Ca07	13	7					0,15					
024 031	17	1326	421Ca07	15	7					0,25					
024 031	17	1326	421Ca08	16	7					0,40					
024 031	17	1326	421Ea09	14	7					0,20					
024 031	17	1326	423Aa06	13	7					0,20					
024 031	17	1326	423Aa06	16	7					0,40					
024 031	17	1326	423Ca06	16	7					0,20					
024 031	17	1326	423Ca06	17	7					0,10					
024 031	18	1326	403Ba00	11	8					0,15	1,200				
024 031	18	1326	404Aa06	16	8					0,30	2,700				
024 031	18	1326	404Aa08	14	8					0,25	2,250				
024 031	18	1326	404Aa08	15	8					0,30	2,750				
024 031	18	1326	404Ba07	16	8					0,50	4,500				
024 031	18	1326	404Ba08	15	8					0,07	0,600				
024 031	18	1326	404Ba11	13	8					0,25	2,250				
024 031	18	1326	404Ba11	16	8					0,10	0,900				
024 031	18	1326	404Ba13	13	8					0,20	1,800				
024 031	18	1326	404Ba13	15	8					0,50	4,500				
024 031	18	1326	404Ba13	16	8					0,40	3,600				
024 031	18	1326	404Fa05	16	8					0,15	1,350				
024 031	18	1326	404Fa13	16	8					0,20	1,800				
024 031	18	1326	404Ga12	16	8					0,25	2,250				
024 031	18	1326	512Ca07	13	8					0,10	0,800				
024 031	18	1326	512Ca07	15	8					0,30	2,700				
024 031	18	1326	512Da08	16	8					0,25	2,000				
024 031	18	1326	516Ba15	16	8					0,50	4,000				
024 031	18	1326	516Ca06	16	8					0,50	4,500				
024 031	18	1326	516Da07	15	8					0,25	2,000				
024 031	18	1326	516Da07	16	8					0,75	6,500				
024 031	18	1326	516Da10b	15	8					0,15	1,200				
024 031	18	1326	516Ea07	16	8					0,30	2,700				
024 031	18	1326	516Ea08	15	8					0,30	2,400				
024 031	18	1326	516Ea08	16	8					0,65	5,200				

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
	031 521	17	1326	411Ca01c		3			1	0,11	0,400				
	031 521	17	1326	413Aa01c		3			1	0,06	0,400				
118	031 521	Prořezávky - listnaté - mechanizovaně										0,22	0,890		

* 031-Prořezávky 50,15 558,590

	035 011	16	1326	329Ba02a		10				0,23	0,092				
	035 011	17	1326	409Da03		4				1,00	0,400				
	035 011	17	1326	411Ca02a		4				0,08	0,030				
	035 011	17	1326	419Da01		4				0,80	0,320				
	035 011	17	1326	420Ba02a		4				0,32	0,130				
118	035 011	Vyvětřování předcházející ochraně										2,43	0,972 tis		

	035 111	16	1326	329Ba02a		10	79	SML		0,23	0,092				
	035 111	17	1326	409Da03		4	79	SML		1,00	0,400				
	035 111	17	1326	411Ca02a		4	79	SML		0,08	0,030				
	035 111	17	1326	419Da01		4	79	SML		0,80	0,320				
	035 111	17	1326	420Ba02a		4	79	SML		0,32	0,130				
118	035 111	Ochrana kmenů repelenty - bodování										2,43	0,972 tis		

* 035-Ochrana lesa proti zvěři 4,86 1,944

118 1 - Horní Benešov - PČ * Předaný projekt

celkem zakázka

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	
118	2		- Horní Benešov - PČ * Předaný-podmíněný													

	011	111	14	1326	999Xa999			10			0,20		50,000			
	011	111	15	1326	999Xa999			4			11,65		3500,000			
	011	111	15	1326	999Xa999			10			13,30		4000,000			
	011	111	16	1326	999Xa999			12		1	22,00		8000,000			
	011	111	17	1326	999Xa999			10			2,00		700,000			
	011	111	18	1326	999Xa999			11			26,50		9300,000			
	011	111	19	1326	999Xa999			6			1,00		450,000			
	011	111	19	1326	999Xa999			8			2,00		750,000			
118	011	111	-Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.							78,65			26750,000	m3		

	011	141	16	1326	999Xa999			12		1	8,00		3000,000			
	011	141	17	1326	999Xa999			7			14,00		4900,000			
118	011	141	-Úklid klestu (bez pálení) - mechan.-jehl.+list.							22,00			7900,000	m3		

	011	411	15	1326	999Xa999			12			25,00		10000,000			
	011	411	16	1326	999Xa999			12		1	20,00		8000,000			
	011	411	17	1326	999Xa999			3			16,00		5600,000			
	011	411	18	1326	999Xa999			11			6,50		2500,000			
	011	411	19	1326	999Xa999			8			1,00		450,000			
118	011	411	-Drčení klestu							68,50			26550,000	m3		

	* 011-Vyklizování ploch po těžbě									169,15			61200,000			
=====																
	012	041	16	1326	999Xa999			10		1	2,00					
	012	041	19	1326	999Xa999			8			1,50					
118	012	041	-Příprava půdy na holině-mechanizovaně v pruzích							3,50						

	012	051	15	1326	999Xa999			10			5,00					
	012	051	16	1326	999Xa999			10		1	4,00					
	012	051	18	1326	999Xa999			9			2,00					
118	012	051	-Příprava půdy na holině-mechanizovaně celoplošně							11,00						

	012	071	15	1326	999Xa999			10	999	SML			10,00			
	012	071	16	1326	999Xa999			5	999	SML	1		5,00			
	012	071	16	1326	999Xa999			10	999	SML	1		2,00			
	012	071	17	1326	999Xa999			8	999	SML			8,00			
118	012	071	-Příprava půdy na holině-chemicky celoplošně							25,00						

	012	141	18	1326	999Xa999			9			1,00					
118	012	141	-Příprava půdy pod porostem-mechanizovaně v pruzích							1,00						

	012	151	17	1326	999Xa999			9			4,00					
118	012	151	-Příprava půdy pod porostem-mechanizovaně celoploš.							4,00						

	* 012-Příprava půdy pro obnovu lesa									44,50						
=====																
	016	213	15	1326	999X	999		9	20155	SML	1		2,80		22,500	
	016	213	15	1326	999Xa999			9	10255	SML	1		3,00		15,000	
	016	213	15	1326	999Xa999			11	1250	SML	1		0,86		3,000	
	016	213	15	1326	999Xa999			11	50250	SML	1		5,00		45,000	
	016	213	15	1326	999Xa999			11	53155	SML	1		1,66		9,960	
	016	213	15	1326	999Xa999			11	80260	SML	1		0,56		3,400	
	016	213	17	1326	999Xa999			10	1260	SML			3,00		12,000	
	016	213	17	1326	999Xa999			10	10250	SML			1,00		5,000	
	016	213	17	1326	999Xa999			10	20155	SML			0,50		4,000	
	016	213	17	1326	999Xa999			10	42250	SML			1,00		10,000	
	016	213	17	1326	999Xa999			10	50155	SML			4,80		38,400	
	016	213	17	1326	999Xa999			10	53250	SML			2,00		12,000	
	016	213	17	1326	999Xa999			10	80260	SML			0,20		1,200	
	016	213	17	1326	999Xa999			10	83250	SML			1,00		4,000	
118	016	213	-První sadba do nepřip. půdy-ruční-jamková 25x25							27,38			185,460	tis		

	016	611	19	1326	999Xa999			9	20155	SML			0,10		0,800	
118	016	611	-Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková							0,10			0,800	tis		

	016	613	17	1326	999Xa999			4	10250	SML			0,20		1,000	

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
	016 613	17	1326	999Xa999			4 50250	SML		0,20	1,600				
	016 613	17	1326	999Xa999			4 53250	SML		0,05	0,300				
	016 613	17	1326	999Xa999			9 20155	SML		0,30	2,700				
	016 613	18	1326	999Xa999			4 1250	SML		0,60	2,400				
	016 613	18	1326	999Xa999			11 50155	SML		1,05	9,500				
118	016 613-Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková 25x25									2,40		17,500 tis			

	016 621	17	1326	999Xa999			4 83250	SML		0,20	0,800				
118	016 621-Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-šterbinová									0,20		0,800 tis			

* 016-Zalesňování sadbou										30,08		204,560			
=====															
	022 021	16	1326	999Xa999			9		1	5,50	2,500				
	022 021	17	1326	999Xa999			3			4,20	1,730				
118	022 021-Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Polozáv.150/3									9,70		4,230 km			

	022 981	15	1326	999Xa999			6		1		0,500				
	022 981	16	1326	999Xa999			12		1		2,000				
	022 981	17	1326	999Xa999	99	10					0,500				
	022 981	18	1326	999Xa999	99	10					0,200				
118	022 981-Údržba a opravy oplocenek											3,200 km			

	022 991	15	1326	999Xa999			6		1		1500,000				
	022 991	16	1326	999Xa999			12		1		10000,000				
118	022 991-Údržba a opravy oplocenek-ostat.souv.práce											11500,000 Kč			

* 022-Oplocování mladých lesních porostů										9,70		11507,430			
=====															
	023 011	16	1326	999Xa999			12		1		2,000				
	023 011	17	1326	999Xa999			3				1,000				
118	023 011-Kontrolní a srovnávací plochy-zřizování											3,000 ks			

	023 021	16	1326	999Xa999			12		1		2,000				
118	023 021-Kontrolní a srovnávací plochy-rozebírání											2,000 ks			

	023 121	17	1326	999Xa999			10 79	SML		8,80	52,900				
	023 121	18	1326	999Xa999	99	11	79	SML		7,25	58,000				
118	023 121-Nátěry kultur repelenty-zimní									16,05		110,900 tis			

	023 141	15	1326	999Xa999	99	11	79	SML	1	15,00	100,000				
118	023 141-Postřiky kultur repelenty-zimní									15,00		100,000 tis			

* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři										31,05		215,900			
=====															
	024 021	15	1326	999Xa999	99	6			1	12,00					
	024 021	17	1326	999Xa999		8				12,20					
	024 021	17	1326	999Xa999		9				5,00					
	024 021	18	1326	999Xa999		8				3,50					
	024 021	19	1326	999Xa999		7				1,00					
118	024 021-Ožínání - ručně - v pruzích									33,70					

	024 031	15	1326	999Xa999	99	6			1	27,15					
	024 031	17	1326	999Xa999		7				6,80					
	024 031	17	1326	999Xa999		8				5,00					
	024 031	18	1326	999Xa999		8				15,00					
	024 031	18	1326	999Xa999	99	8				5,00					
	024 031	19	1326	999Xa999		7				3,00					
118	024 031-Ožínání - ručně - celoplošně									61,95					

	024 211	15	1326	999X 999	99	10			1	10,00	40,000				
	024 211	17	1326	999Xa999		9				5,00	45,000				
118	024 211-Ošlapávání kultur									15,00		85,000 tis			

	024 422	15	1326	999Xa999	99	10	999	SML	1	25,65	175,000				
	024 422	18	1326	999Xa999	99	8	999	SML		2,00					

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
118 024	422		Chem ochr.	MLP proti bušení - v pruzích jedn.a dvo						27,65	175,000				
024 432	15		1326 999Xa999	99 10	999	SML	1	50,38			345,000				
024 432	18		1326 999Xa999	99 8	999	SML		2,00							
118 024	432		Chem. ochr.	MLP proti bušení - celoploš jedn a dvo						52,38	345,000				
024 511	19		1326 999Xa999		8			1,00							
118 024	511		Odstranění škodících dřevin - ručně					1,00							
* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení											191,68	605,000			
025 011	15		1326 999Xa999	99 10	999	SML	1	20,00			80,000				
025 011	17		1326 999Xa999		9	999	SML	1,25			5,000				
025 011	19		1326 999Xa999	99 9	999	SML		4,00			20,000				
118 025	011		Klikoroh borový - chemické ošetření kultury					25,25			105,000 tis				
* 025-Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím škůdcům											25,25	105,000			
035 011	17		1326 406Fa01b		9			0,20			0,080				
118 035	011		Vyvětvování předcházející ochraně					0,20			0,080 tis				
035 111	17		1326 406Fa01b		9	79	SML	0,20			0,080				
118 035	111		Ochrana kmenů repelenty - bodování					0,20			0,080 tis				
* 035-Ochrana lesa proti zvěři											0,40	0,160			
058 111	14		1326 999Xa999		10						10,000				
058 111	15		1326 999Xa999		6						80,000				
058 111	15		1326 999Xa999		12						80,000				
058 111	16		1326 999Xa999		12						100,000				
058 111	17		1326 999Xa999		10						30,000				
058 111	18		1326 999Xa999		10						100,000				
118 058	111		Ruční práce								400,000 h				
058 121	14		1326 999Xa999		10						5,000				
058 121	15		1326 999Xa999		10						24,000				
058 121	16		1326 999Xa999		12						100,000				
058 121	17		1326 999Xa999		10						15,000				
058 121	18		1326 999Xa999		10						2,000				
118 058	121		Práce s JMP								146,000 h				
058 131	15		1326 999Xa999		10						24,000				
058 131	16		1326 999Xa999		12						40,000				
058 131	17		1326 999Xa999		10						5,000				
058 131	18		1326 999Xa999		10						2,000				
118 058	131		Práce s traktorem								71,000 h				
058 141	16		1326 999Xa999		12						10,000				
118 058	141		Práce s křovinořezem								10,000 h				
058 411	16		1326 999Xa999		12						2,000				
118 058	411		Údržba rozdělovací sítě a majetkových hranic								2,000 km				
058 592	15		1326 999Xa999		10						8000,000				
058 592	16		1326 999Xa999		12						30000,000				
058 592	17		1326 999Xa999		12						30000,000				
118 058	592		drobné opravy oplocenek								68000,000 Kč				
* 058-Ostatní pěstební práce											68629,000				

118 2 - Horní Benešov - PČ * Předaný-podmíněný

celkem zakázka

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

418 1 - ŘNR Horní Benešov- PČ * Předaný projekt

016 211 19 1326 801Aa06a 17 10 20155 SML 0,10 0,800
016 211 19 1326 801Aa06a 17 10 50155 SML 0,40 3,600
016 211 19 1326 801Aa06a 18 10 20155 SML 0,20 1,600
016 211 19 1326 802Aa06a 17 4 50150 SML 1,00 9,000
016 211 19 1326 802Aa06a 17 10 1250 SML 0,70 2,800
016 211 19 1326 802Aa08 18 10 10250 SML 0,20 1,000
016 211 19 1326 802Ca07 17 9 53255 SML 0,40 3,000
016 211 19 1326 802Ca07 17 10 50155 SML 0,10 0,900
016 211 19 1326 802Da09 17 4 60150 SML 0,40 3,600
016 211 19 1326 802Da09 17 9 53255 SML 0,40 3,000
016 211 19 1326 804Ba04b 18 4 83250 SML 0,10 0,400
016 211 19 1326 804Ba08a 17 9 53255 SML 0,50 3,000
016 211 19 1326 805Aa06 18 9 53255 SML 0,40 2,400
016 211 19 1326 805Aa06 18 10 1250 SML 0,30 1,200
016 211 19 1326 805Aa08 18 10 1250 SML 0,10 0,400
016 211 19 1326 805Aa08 18 10 10250 SML 0,20 1,000
016 211 19 1326 806Aa04 16 4 50150 SML 0,20 1,600
016 211 19 1326 806Aa04 16 4 83250 SML 0,10 0,400
016 211 19 1326 806Aa06d 16 4 50150 SML 0,40 3,600
016 211 19 1326 806Aa06d 16 9 53255 SML 0,40 2,400
016 211 19 1326 806Aa06d 16 10 10250 SML 0,10 0,500
016 211 19 1326 806Ba06 16 9 53255 SML 0,20 1,200
016 211 19 1326 806Ba06 16 10 10250 SML 0,20 1,000
016 211 19 1326 806Ba09 16 4 80260 SML 0,20 1,200
016 211 19 1326 806Ba09 16 9 53255 SML 0,20 1,200
016 211 19 1326 806Ba09 16 10 1250 SML 0,40 1,400
016 211 19 1326 806Ba09 16 10 10250 SML 0,20 1,000
016 211 19 1326 806Ba09 16 10 50155 SML 1,00 8,000
016 211 19 1326 806Ca09a 16 4 83250 SML 0,30 1,200
016 211 19 1326 806Ca09a 16 9 53255 SML 0,20 1,200
016 211 19 1326 806Ca09a 16 10 1250 SML 0,20 0,800
016 211 19 1326 806Ca09b 16 9 53255 SML 0,20 1,200
016 211 19 1326 806Ca09b 16 10 10250 SML 0,20 1,000
016 211 19 1326 806Ca09b 16 10 50155 SML 0,60 5,400
016 211 19 1326 806Ca13 16 4 1250 SML 0,20 0,800
016 211 19 1326 806Ca13 16 4 83250 SML 0,20 0,800
016 211 19 1326 806Ca13 16 10 50155 SML 0,60 5,400
016 211 19 1326 807Ba08a 16 9 50155 SML 0,70 6,300
016 211 19 1326 807Ba08a 16 10 1250 SML 0,20 0,800
016 211 19 1326 807Ba08a 16 10 10250 SML 0,20 1,000
016 211 19 1326 807Da05a 16 9 50155 SML 0,48 4,320
016 211 19 1326 807Da09 16 9 50155 SML 0,57 4,560
016 211 19 1326 807Da09 16 9 53255 SML 0,20 1,200
016 211 19 1326 807Da09 16 10 1250 SML 0,20 0,800
016 211 19 1326 807Da11 16 9 50155 SML 0,05 0,450
016 211 19 1326 810Aa14 16 4 50150 SML 0,40 3,600
016 211 19 1326 810Aa14 16 10 10250 SML 0,10 0,500
016 211 19 1326 810Ba13 16 4 50150 SML 0,50 4,500
016 211 19 1326 811Aa10 16 4 50150 SML 0,40 3,600
016 211 19 1326 811Aa10 16 10 10250 SML 0,10 0,500
016 211 19 1326 811Ba05 16 4 40250 SML 0,20 2,000
016 211 19 1326 811Ba05 16 9 53255 SML 0,30 1,800
016 211 19 1326 811Ba09 16 4 83250 SML 0,20 0,800
016 211 19 1326 811Ba09 16 10 50155 SML 0,80 7,200
016 211 19 1326 812Aa10 16 10 1250 SML 0,20 0,800
016 211 19 1326 812Aa10 16 10 50155 SML 1,00 9,000
016 211 19 1326 812Ca10 16 10 50155 SML 1,00 9,000
016 211 19 1326 813Aa04 17 10 1250 SML 0,20 0,800
016 211 19 1326 813Aa04 17 10 10250 SML 0,30 1,500
016 211 19 1326 813Aa04 17 10 50155 SML 0,50 4,500
418 016 211-První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková 20,60 148,530 tis

016 212 18 1326 510Ca06 17 11 1260 SML 0,40 1,600
016 212 18 1326 510Ca06 17 11 50250 SML 0,60 5,400
016 212 18 1326 511Aa04 18 4 50250 SML 0,55 4,950
016 212 18 1326 511Aa06 18 11 20145 SML 0,20 1,600
016 212 18 1326 511Aa08 18 11 20145 SML 0,20 1,600
016 212 18 1326 511Ba06 16 11 50250 SML 0,20 1,800
016 212 18 1326 511Ba06 18 11 10260 SML 0,40 2,000
016 212 18 1326 511Ba08 17 11 50250 SML 0,30 2,700
016 212 18 1326 512Ba11 16 11 1260 SML 0,30 1,200
016 212 18 1326 512Ba11 16 11 50250 SML 0,70 6,300
016 212 18 1326 512Ca09a 17 11 50250 SML 0,40 3,600
016 212 18 1326 514Ba06 17 4 53250 SML 0,50 3,000
016 212 18 1326 514Ba08 17 4 50250 SML 1,00 9,000
016 212 18 1326 514Ba08 17 4 53250 SML 0,50 3,000
016 212 18 1326 514Ca06 18 11 50250 SML 0,80 7,200

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016 212	18	1326	515Aa06	17 11	20155	SML				0,40	3,200				
016 212	18	1326	515Aa06	18 11	50250	SML				0,65	5,900				
016 212	18	1326	515Ba06	18 4	50250	SML				0,80	6,400				
016 212	18	1326	515Ca07	18 11	53250	SML				0,30	1,800				
016 212	18	1326	517Ca04a	18 4	83250	SML				0,85	3,400				
016 212	18	1326	517Ca04b	18 4	83250	SML				0,15	0,600				
016 212	18	1326	517Ca10a	17 11	1260	SML				0,50	2,000				
016 212	18	1326	518Aa06	17 4	1260	SML				0,30	1,200				
016 212	18	1326	518Aa06	17 11	50250	SML				0,70	6,300				
016 212	18	1326	518Ca08	17 4	50250	SML				0,50	4,500				
016 212	18	1326	518Da06	17 4	83250	SML				0,30	1,200				
016 212	18	1326	518Da06	17 11	50250	SML				0,50	4,500				
016 212	18	1326	518Da09	17 4	83250	SML				0,30	1,200				
016 212	18	1326	518Da09	17 11	50250	SML				0,70	6,300				
016 212	18	1326	518Ea11a	17 4	1260	SML				0,30	1,200				
016 212	18	1326	518Ea11a	17 11	20155	SML				0,50	4,000				
016 212	18	1326	519Aa06a	17 11	10260	SML				0,40	2,000				
016 212	18	1326	519Aa06a	17 11	50250	SML				0,60	5,400				
418 016	212-První sadba do nepřip. půdy-ruční-jamková				15x15					15,80	116,050 tis				

* 016-Zalesňování sadbou										36,40	264,580				

022 021	18	1326	511Ba06	18 3						0,40	0,350				
022 021	18	1326	514Ba06	17 3						0,40	0,250				
022 021	18	1326	514Ba08	17 3						0,40	0,250				
022 021	18	1326	515Ca07	18 3						0,30	0,240				
022 021	18	1326	517Ca10a	17 3						0,66	0,320				
022 021	18	1326	519Aa06a	17 3						0,55	0,300				
022 021	19	1326	802Aa08	18 8						0,20	0,250				
022 021	19	1326	802Ca07	17 8						0,40	0,300				
022 021	19	1326	802Da09	17 4						0,80	0,420				
022 021	19	1326	804Ba08a	17 8						0,50	0,320				
022 021	19	1326	805Aa06	18 8						0,40	0,300				
022 021	19	1326	805Aa08	18 8						0,40	0,300				
022 021	19	1326	806Aa06d	16 8						0,50	0,320				
022 021	19	1326	806Ba06	16 8						0,20	0,250				
022 021	19	1326	806Ba09	16 4						0,60	0,380				
022 021	19	1326	806Ca09a	16 8						0,20	0,260				
022 021	19	1326	806Ca09b	16 8						0,40	0,320				
022 021	19	1326	807Ba08a	16 8						0,20	0,260				
022 021	19	1326	807Da09	16 8						0,20	0,260				
022 021	19	1326	810Aa14	16 8						0,10	0,140				
022 021	19	1326	811Aa10	16 8						0,10	0,140				
022 021	19	1326	811Ba05	16 4						0,50	0,320				
022 021	19	1326	813Aa04	17 8						0,30	0,280				
418 022	021-Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Polozáv.150/3									8,71	6,530 km				

* 022-Oplocování mladých lesních porostů										8,71	6,530				

023 111	18	1326	510Ba07	16 11	69	SML				0,30	2,400				
023 111	18	1326	510Ca06	15 11	69	SML				0,10	0,600				
023 111	18	1326	511Aa04	18 11	69	SML				0,55	4,950				
023 111	18	1326	511Aa06	15 11	69	SML				0,70	6,200				
023 111	18	1326	511Aa06	16 11	69	SML				0,30	2,500				
023 111	18	1326	511Aa06	18 11	69	SML				0,28	2,300				
023 111	18	1326	511Aa09	16 11	69	SML				0,70	3,150				
023 111	18	1326	511Ba06	15 11	69	SML				0,25	1,100				
023 111	18	1326	511Ba06	16 11	69	SML				0,85	3,850				
023 111	18	1326	511Ba08	15 11	69	SML				0,30	1,350				
023 111	18	1326	511Ba08	16 11	69	SML				0,80	3,600				
023 111	18	1326	511Ba08	17 11	69	SML				0,20	1,000				
023 111	18	1326	511Ca09	15 11	69	SML				0,40	1,800				
023 111	18	1326	511Ca09	16 11	69	SML				0,50	2,250				
023 111	18	1326	512Ca09a	16 11	69	SML				0,25	2,000				
023 111	18	1326	513Ba06	15 11	69	SML				0,20	1,600				
023 111	18	1326	513Ba09	14 11	69	SML				0,25	1,000				
023 111	18	1326	513Ba09	15 11	69	SML				0,40	1,800				
023 111	18	1326	513Ba09	16 11	69	SML				1,80	8,100				
023 111	18	1326	514Ba06	16 11	69	SML				0,30	2,600				
023 111	18	1326	514Ba08	16 11	69	SML				0,30	2,600				
023 111	18	1326	514Ba08	17 11	69	SML				1,00	9,000				
023 111	18	1326	514Ca06	16 11	69	SML				0,20	2,000				
023 111	18	1326	514Ca06	17 11	69	SML				0,05	0,450				
023 111	18	1326	514Ca06	18 11	69	SML				0,80	7,200				
023 111	18	1326	514Ca11	16 11	69	SML				0,30	2,600				
023 111	18	1326	515Aa06	16 11	69	SML				0,45	2,000				

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	19	1326	814Ba00	11	10	69			0,25	1,000				
023	121	19	1326	814Ba00	14	10	69			0,03	0,250				
023	121	19	1326	814Ba04	16	10	69			0,50	1,900				
023	121	19	1326	814Ba09a	13	10	69			0,10	0,750				
023	121	19	1326	814Ba09a	14	10	69			0,10	0,350				
023	121	19	1326	814Ba09a	15	10	69			0,10	0,350				
023	121	19	1326	814Ba09a	16	10	69			0,50	2,900				
418	023	121-Nátěry kultur repelenty-zimní								71,20	520,610 tis				

023	131	19	1326	801Aa06a	15	7	69			0,10	0,800				
023	131	19	1326	801Aa06a	17	7	69			0,40	3,600				
023	131	19	1326	801Ba05a	15	7	69			0,10	0,800				
023	131	19	1326	801Ba06	14	7	69			0,10	0,800				
023	131	19	1326	801Ba06	15	7	69			0,10	0,800				
023	131	19	1326	802Aa06a	17	7	69			1,00	9,000				
023	131	19	1326	802Da09	13	7	69			0,30	2,500				
023	131	19	1326	804Aa09a	16	7	69			1,29	11,000				
023	131	19	1326	804Aa09a	18	7	69			0,51	4,550				
023	131	19	1326	804Ba08a	15	7	69			0,10	0,800				
023	131	19	1326	805Aa06	16	7	69			0,50	4,000				
023	131	19	1326	805Aa08	15	7	69			0,10	0,850				
023	131	19	1326	806Aa01b	14	7	69			0,05	0,420				
023	131	19	1326	806Aa04	16	7	69			0,20	1,600				
023	131	19	1326	806Aa06a	16	7	69			0,34	3,060				
023	131	19	1326	806Aa06d	14	7	69			0,10	0,800				
023	131	19	1326	806Aa06d	15	7	69			0,30	2,500				
023	131	19	1326	806Aa06d	16	7	69			0,40	3,600				
023	131	19	1326	806Aa09	13	7	69			0,10	0,800				
023	131	19	1326	806Aa09	15	7	69			0,20	1,700				
023	131	19	1326	806Ba06	15	7	69			0,30	2,600				
023	131	19	1326	806Ba06	16	7	69			0,80	6,600				
023	131	19	1326	806Ba07	14	7	69			0,05	0,450				
023	131	19	1326	806Ba09	15	7	69			0,20	1,750				
023	131	19	1326	806Ca06a	15	7	69			0,10	0,850				
023	131	19	1326	806Ca09a	15	7	69			0,20	1,600				
023	131	19	1326	806Ca09b	15	7	69			0,10	0,850				
023	131	19	1326	807Aa00	14	7	69			0,09	0,700				
023	131	19	1326	807Aa05a	15	7	69			0,10	0,850				
023	131	19	1326	807Aa05a	16	7	69			0,34	2,800				
023	131	19	1326	807Aa09a	15	7	69			0,20	1,600				
023	131	19	1326	807Aa09a	16	7	69			0,50	4,500				
023	131	19	1326	807Ba00	11	7	69			0,12	0,900				
023	131	19	1326	807Ba06a	15	7	69			0,10	0,900				
023	131	19	1326	807Ba08a	15	7	69			0,30	2,500				
023	131	19	1326	807Ba08a	16	7	69			0,70	6,300				
023	131	19	1326	807Ca00	11	7	69			0,08	0,500				
023	131	19	1326	807Ca00	14	7	69			0,01	0,080				
023	131	19	1326	807Ca01a	10	7	69			0,30	2,000				
023	131	19	1326	807Ca06a	15	7	69			0,10	0,800				
023	131	19	1326	807Ca07	15	7	69			0,10	0,500				
023	131	19	1326	807Ca10a	14	7	69			0,15	1,200				
023	131	19	1326	807Da00	11	7	69			0,12	0,800				
023	131	19	1326	807Da05a	16	7	69			0,78	6,920				
023	131	19	1326	807Da09	13	7	69			0,10	0,800				
023	131	19	1326	807Da09	16	7	69			1,62	12,560				
023	131	19	1326	807Da11	15	7	69			0,20	1,600				
023	131	19	1326	807Da11	16	7	69			0,30	2,450				
023	131	19	1326	810Aa14	16	7	69			0,40	3,600				
023	131	19	1326	810Ba05a	16	7	69			0,30	2,200				
023	131	19	1326	810Ba10	16	7	69			0,30	2,700				
023	131	19	1326	810Ba13	16	7	69			0,50	4,500				
023	131	19	1326	811Aa10	16	7	69			0,40	3,600				
023	131	19	1326	812Aa10	14	7	69			0,40	3,000				
023	131	19	1326	812Ca05	14	7	69			0,10	0,800				
023	131	19	1326	814Aa10	15	7	69			0,20	1,700				
023	131	19	1326	814Ba00	14	7	69			0,03	0,250				
023	131	19	1326	814Ba09a	13	7	69			0,10	0,800				
418	023	131-Postřiky kultur repelenty-letní								17,08	143,090 tis				

*	023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři									106,08	784,900				
=====															
024	011	19	1326	807Da09	16	6				0,08	0,450				
024	011	19	1326	810Ba10	16	6				0,08	0,450				
418	024	011-Ožínání - ručně - v ploškách								0,16	0,900 tis				

024	021	18	1326	403Da05a	16	8				0,50	2,300				

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad. mat.	Hodnota PČ celkem
024 021	18	1326	514Ba06	14	8					0,08	0,390				
024 021	18	1326	514Ba06	16	8					0,20	1,200				
024 021	19	1326	802Da00	11	7					0,10					
024 021	19	1326	802Da02	14	7					0,10					
024 021	19	1326	802Da09	13	7					0,10					
024 021	19	1326	802Da09	14	7					0,60					
024 021	19	1326	802Da09	15	7					0,30					
024 021	19	1326	802Da09	16	7					1,00					
024 021	19	1326	804Aa09a	15	7					0,20					
024 021	19	1326	804Aa09a	16	7					0,51					
024 021	19	1326	805Aa06	16	7					1,00					
024 021	19	1326	806Aa06d	16	7					0,40					
024 021	19	1326	806Ba07	15	7					0,20					
024 021	19	1326	807Aa05a	16	7					0,30					
024 021	19	1326	807Aa09a	16	7					0,70					
024 021	19	1326	807Ba06a	14	7					0,10					
024 021	19	1326	807Ba06a	15	7					0,20					
024 021	19	1326	807Ba08a	14	7					0,75					
024 021	19	1326	807Ba08a	15	7					0,10					
024 021	19	1326	807Ba08a	16	7					0,40					
024 021	19	1326	807Da09	15	7					0,30					
024 021	19	1326	807Da09	16	7					1,70					
024 021	19	1326	807Da11	16	7					0,20					
024 021	19	1326	810Aa06	16	7					0,40					
024 021	19	1326	810Ca07b	16	7					0,10					
024 021	19	1326	812Ca05	14	7					0,10					
024 021	19	1326	812Ca05	16	7					0,40					
024 021	19	1326	814Aa10	16	7					0,40					
024 021	19	1326	814Ba04	16	7					0,50					
024 021	19	1326	814Ba09a	14	7					0,10					
024 021	19	1326	814Ba09a	15	7					0,10					
024 021	19	1326	814Ba09a	16	7					0,30					
418 024 021-Ožínání			- ručně - v pružích							12,44	3,890				
024 031	18	1326	510Ba07	16	8					0,30	2,400				
024 031	18	1326	510Ca06	15	8					0,10	0,800				
024 031	18	1326	511Aa06	15	8					0,70	6,300				
024 031	18	1326	511Aa06	16	8					0,70	5,900				
024 031	18	1326	511Aa06	18	8					0,28	2,435				
024 031	18	1326	511Aa09	16	8					0,90	7,900				
024 031	18	1326	511Ba06	15	8					0,25	2,250				
024 031	18	1326	511Ba06	16	8					0,85	7,650				
024 031	18	1326	511Ba08	15	8					0,30	2,700				
024 031	18	1326	511Ba08	16	8					0,80	7,200				
024 031	18	1326	511Ba08	17	8					0,20	1,900				
024 031	18	1326	513Ba06	15	8					0,20	1,800				
024 031	18	1326	513Ba09	14	8					0,25	2,250				
024 031	18	1326	513Ba09	15	8					0,40	3,600				
024 031	18	1326	513Ba09	16	8					1,80	16,200				
024 031	18	1326	514Ba06	16	8					0,80	6,700				
024 031	18	1326	514Ba08	16	8					0,30	2,700				
024 031	18	1326	514Ca06	16	8					0,20	2,000				
024 031	18	1326	514Ca06	17	8					0,05	0,450				
024 031	18	1326	514Ca11	16	8					0,30	2,700				
024 031	18	1326	517Aa05	16	8					0,10	0,800				
024 031	18	1326	517Aa05	17	8					0,03	0,250				
024 031	18	1326	517Aa09	16	8					0,50	4,300				
024 031	18	1326	517Ba09a	15	8					0,20	1,800				
024 031	18	1326	517Da06a	17	8					0,44	4,400				
024 031	18	1326	517Da08	17	8					0,66	6,600				
024 031	18	1326	518Aa06	13	8					0,10	0,900				
024 031	18	1326	518Ba06b	14	8					0,10	0,900				
024 031	19	1326	801Aa06a	15	7					0,10					
024 031	19	1326	801Ba05a	15	7					0,10					
024 031	19	1326	801Ba06	15	7					0,10					
024 031	19	1326	802Da09	13	7					0,20					
024 031	19	1326	802Da09	14	7					0,10					
024 031	19	1326	804Aa09a	16	7					1,29					
024 031	19	1326	805Aa08	15	7					0,10					
024 031	19	1326	805Ba05	16	7					0,17					
024 031	19	1326	806Aa06d	14	7					0,10					
024 031	19	1326	806Aa06d	15	7					0,30					
024 031	19	1326	806Aa09	15	7					0,20					
024 031	19	1326	806Aa09	16	7					0,20					
024 031	19	1326	806Ba06	15	7					0,30					
024 031	19	1326	806Ba06	16	7					1,00					
024 031	19	1326	806Ba09	15	7					0,20					
024 031	19	1326	806Ca06a	15	7					0,10					
024 031	19	1326	806Ca09a	15	7					0,20					

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
024 031	19	1326	806Ca09b	15	7					0,10					
024 031	19	1326	807Aa05a	15	7					0,10					
024 031	19	1326	807Aa09a	15	7					0,20					
024 031	19	1326	807Aa09a	16	7					0,30					
024 031	19	1326	807Ba06a	15	7					0,10					
024 031	19	1326	807Ba08a	15	7					0,30					
024 031	19	1326	807Ba08a	16	7					0,40					
024 031	19	1326	807Da05a	16	7					0,78					
024 031	19	1326	807Da09	13	7					0,10					
024 031	19	1326	807Da09	16	7					1,25					
024 031	19	1326	807Da11	15	6					0,20					
024 031	19	1326	807Da11	16	7					0,25					
024 031	19	1326	810Aa06	16	7					0,50					
024 031	19	1326	810Ba05a	16	7					0,45					
024 031	19	1326	810Ba10	16	7					0,52					
024 031	19	1326	810Ca07b	16	7					0,20					
024 031	19	1326	811Ba05	16	7					0,50					
024 031	19	1326	812Aa10	14	7					0,40					
024 031	19	1326	812Ca05	14	7					0,10					
024 031	19	1326	812Ca05	16	7					0,40					
024 031	19	1326	814Aa09a	15	7					0,10					
024 031	19	1326	814Aa10	15	7					0,20					
024 031	19	1326	814Aa10	16	7					0,40					
024 031	19	1326	814Ba01	14	7					0,20					
024 031	19	1326	814Ba09a	13	7					0,10					
024 031	19	1326	814Ba09a	16	7					0,20					
418 024 031-Ožínání - ručně - celoplošně										24,92	105,785				

024 422	18	1326	511Aa08	16	8	999	SML			0,08	0,400				
024 422	18	1326	511Ca09	15	8	999	SML			0,40	3,600				
024 422	18	1326	511Ca09	16	8	999	SML			0,90	7,100				
024 422	18	1326	512Ca09a	16	8	999	SML			0,25	2,000				
024 422	18	1326	515Aa06	16	8	999	SML			0,45	4,050				
024 422	18	1326	515Aa08	16	8	999	SML			0,30	2,700				
024 422	18	1326	515Ba06	16	8	999	SML			1,10	9,400				
024 422	18	1326	515Ca07	16	8	999	SML			0,50	3,100				
024 422	18	1326	515Da07	16	8	999	SML			0,25	1,250				
024 422	18	1326	515Da10	17	8	999	SML			0,14	1,000				
418 024 422-Chem ochr. MLP proti buřeni - v pružích jedn.a dvo										4,37	34,600				

* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti buřeni										41,89	145,175				
=====															
031 011	18	1326	511Aa00		11				1	0,20	100,000				
418 031 011-Prostřihávky - jehličnaté+listnaté - ručně										0,20	100,000				

031 311	18	1326	511Ca01b		12				1	0,53	3,200				
031 311	18	1326	512Ca01b		12				1	0,30	2,500				
031 311	18	1326	518Ca01c		12				1	0,28	1,600				
031 311	18	1326	518Da02		12				1	0,36	1,800				
418 031 311-Prořezávky - jehličnaté + listnaté - ručně										1,47	9,100				

031 411	18	1326	513Aa02		12				1	0,65	4,000				
418 031 411-Prořezávky - jehličnaté - ručně										0,65	4,000				

* 031-Prořezávky										2,32	113,100				
=====															

418 1 - ŘNR Horní Benešov- PČ * Předaný projekt

celkem zakázka

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	
418 2 - ŘNR Horní Benešov- PČ * Předaný-podmíněný																

	011 111	18	1326	999Xa999		9				18,00	6200,000					
	011 111	19	1326	999Xa999		3				3,00	1200,000					
	011 111	19	1326	999Xa999		4				2,00	800,000					
	011 111	19	1326	999Xa999		5				1,00	400,000					
	011 111	19	1326	999Xa999		6				3,00	1100,000					
	011 111	19	1326	999Xa999		8				2,00	750,000					
	011 111	19	1326	999Xa999		10				2,00	800,000					
	011 111	19	1326	999Xa999		12				2,00	700,000					
418 011	111-Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.									33,00	11950,000 m3					

	011 411	18	1326	999Xa999		9				9,00	3500,000					
	011 411	19	1326	999Xa999		4				5,00	2500,000					
418 011	411-Drcení klestu									14,00	6000,000 m3					

	011 611	19	1326	999Xa999		4				1,50						
418 011	611-Dočišťování ploch po těžbě									1,50						

*	011-Vyklizování ploch po těžbě										48,50	17950,000				
=====																
	012 041	19	1326	999Xa999		10				1,50						
418 012	041-Příprava půdy na holině-mechanizovaně v pruzích									1,50						

*	012-Příprava půdy pro obnovu lesa										1,50					
=====																
	016 611	19	1326	999Xa999		5	50150	SML		0,50	4,500					
	016 611	19	1326	999Xa999		9	53255	SML		0,17	1,020					
418 016	611-Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková									0,67	5,520 tis					

	016 613	18	1326	999Xa999		4	1250	SML		0,50	1,000					
	016 613	18	1326	999Xa999		11	10255	SML		0,20	1,000					
	016 613	18	1326	999Xa999		11	20155	SML		0,25	1,000					
	016 613	18	1326	999Xa999		11	40250	SML		0,15	1,200					
	016 613	18	1326	999Xa999		11	50250	SML		0,60	2,500					
	016 613	18	1326	999Xa999		11	53260	SML		0,20	0,500					
418 016	613-Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková 25x25									1,90	7,200 tis					

*	016-Zalesňování sadbou										2,57	12,720				
=====																
	022 981	18	1326	999Xa999		99 10					0,200					
418 022	981-Údržba a opravy oplocenek										0,200 km					

*	022-Oplocování mladých lesních porostů										0,200					
=====																
	023 121	18	1326	999Xa999		99 11	79	SML		11,70	93,600					
418 023	121-Nátěry kultur repelenty-zimní									11,70	93,600 tis					

*	023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři										11,70	93,600				
=====																
	024 021	18	1326	999Xa999		8				2,40						
	024 021	19	1326	999Xa999		8				2,00						
418 024	021-Ožínání - ručně - v pruzích									4,40						

	024 031	18	1326	999Xa999		8				13,00						
418 024	031-Ožínání - ručně - celoplošně									13,00						

	024 211	19	1326	999Xa999		8				2,00	18,000					
418 024	211-Ošlapávání kultur									2,00	18,000 tis					

	024 421	19	1326	999Xa999		8				1,50						
418 024	421-Chemická ochrana MLP proti bušení - v pruzích									1,50						

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	
	024 422	18	1326	999Xa999	99	8	999	SML		5,00						
	024 422	19	1326	802Da09	16	6	999			1,80						
	024 422	19	1326	804Aa09a	15	6	999			0,20						
	024 422	19	1326	804Aa09a	16	6	999			0,80						
	024 422	19	1326	805Aa08	15	6	999			0,10						
	024 422	19	1326	806Aa06d	16	6	999			0,90						
	024 422	19	1326	806Ba06	16	6	999			1,30						
	024 422	19	1326	807Da09	16	6	999			3,00						
	024 422	19	1326	807Da11	16	6	999			0,45						
	024 422	19	1326	810Aa06	16	6	999			0,90						
	024 422	19	1326	810Ba10	16	6	999			0,52						
	024 422	19	1326	811Ba05	16	6	999			0,50						
418	024	422	Chem ochr. MLP proti bušení - v pružích jedn.a dvo								15,47					

	024	431	19	1326	812Ca05	16	6	999		0,80						
418	024	431	Chemická ochrana MLP proti bušení - celoplošně								0,80					

	024	511	19	1326	999Xa999		8			1,25						
418	024	511	Odstranění škodících dřevin - ručně								1,25					

	* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení									38,42	18,000					
=====																
	025	011	18	1326	999Xa999	99	10	999	SML	1	5,00	20,000				
418	025	011	Klikoroh borový - chemické ošetření kultury								5,00	20,000 tis				

	* 025-Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím škůdcům									5,00	20,000					
=====																
	031	321	19	1326	810Aa02b		10			1	3,92	12,000				
418	031	321	Prořezávky - jehličnaté + listnaté- mechanizovaně								3,92	12,000				

	* 031-Prořezávky									3,92	12,000					
=====																
	058	111	18	1326	999Xa999		10				100,000					
	058	111	19	1326	999Xa999		11				24,000					
418	058	111	Ruční práce								124,000 h					

	058	121	18	1326	999Xa999		10				5,000					
418	058	121	Práce s JMP								5,000 h					

	058	131	18	1326	999Xa999		10				2,000					
418	058	131	Práce s traktorem								2,000 h					

	* 058-Ostatní pěstební práce									131,000						
=====																
418	2 - ŘNR Horní Benešov- PČ * Předaný-podmíněný											celkem zakázka				

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 103 LS Bruntál

(kontrolní čísla)

1481,21

165220,890

Rozpis dle zakázek:

118 - Horní Benešov - PČ

418 - ŘNR Horní Benešov- PČ

