

LESCUS Cetkovice, s.r.o.

Velká Strana 43

679 38 Cetkovice

IČO: 607 325 47

Česká republika

VÁŠ DOPIS ZN.

.....

ČÍSLO JEDNACÍ

.....

SPISOVÁ ZNAČKA

.....

DATUM

12.11.2024

VYŘIZUJE

.....

TELEFON

.....

GSM

.....

FAX

.....

E-MAIL

.....

Předání projektů 2025.

Lesy ČR, s.p., LS Bruntál předkládá na základě „Smlouvy o provádění pěstebních činností – od 1.1.2022 do 31.12.2026“ a článku této smlouvy „VII. Projekty a Zadávací listy“ na území VÚ 103034- Široká Niva, číslo zakázky 103038- Široká Niva, Projekty 2025 podle bodu 3, smluvnímu partnerovi, firmě LE SCUS Cetkovice, s.r.o..

Smluvní partner LE SCUS Cetkovice, s.r.o., tyto Projekty přebírají a jeho převzetí stvrzuje podpisem.

Předal:

.....

za LČR, s.p., LS Bruntál

za LE SCUS Cetkovice, s.r.o.

Dne: 12.11.2024

Přílohy: 1. Sestava MVO -1111- projekty PČ LS dle zakázek, podvýkonů, revírů a porostů

2. Sestava MVO – 1175 – Sumář sadebního materiálu dle LO, LVS, revírů atd.

Sml. zak.	DM 70	Les obl	LVS	Re- vir	Druh SM	Specifikace druhu sazenic, osiva dřevina t y p třída obal	Projekt plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)
-----------	-------	---------	-----	---------	---------	---	----------------	-------------------	------------------	------------------	---------------------

Výběrová kritéria:

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

38 1 Široká Niva * smluvní materiál

					12 42155 DUB ZIMNÍ	semenáčky 5 SAD	1,00	9,000	13988	125892	
					12 50155 BUK	semenáčky 5 SAD	1,00	8,000	12374	98992	
38	28	0			celkem LO Předhoří Hr.Jeseníku LVS:		2,00	17,000		224884	

					13 1255 SMRK	sazenice 5 SAD	0,06	0,180	12372	2227	
					13 10255 JEDLE	sazenice 5 SAD	0,18	0,650	19368	12589	
					13 20145 BOROVICE	semenáčky 4 SAD	0,97	7,800	8070	62946	
					13 40155 DUB LETNÍ	semenáčky 5 SAD	0,40	3,600	13988	50357	
					13 42155 DUB ZIMNÍ	semenáčky 5 SAD	0,30	2,700	13988	37768	
					13 50155 BUK	semenáčky 5 SAD	0,87	7,000	12374	86618	
					13 83240 OLŠE LEPK	sazenice 4 PRK	0,20	0,800	6456	5165	
38	28	3			celkem LO Předhoří Hr.Jeseníku LVS:db-bk		2,98	22,730		257670	

					12 1255 SMRK	sazenice 5 SAD	1,50	5,250	12374	64964	
					12 20145 BOROVICE	semenáčky 4 SAD	2,20	17,600	8070	142032	
					12 42155 DUB ZIMNÍ	semenáčky 5 SAD	0,15	1,350	13988	18884	
					12 50155 BUK	semenáčky 5 SAD	0,90	7,200	12374	89093	
					12 83145 OLŠE LEPK	semenáčky 4 SAD	1,50	6,000	10760	64560	
					13 1255 SMRK	sazenice 5 SAD	0,48	1,450	12374	17943	
					13 10255 JEDLE	sazenice 5 SAD	0,53	1,860	19368	36025	
					13 20145 BOROVICE	semenáčky 4 SAD	2,31	18,600	8070	150102	
					13 42155 DUB ZIMNÍ	semenáčky 5 SAD	1,85	16,720	13988	233880	
					13 50155 BUK	semenáčky 5 SAD	4,19	33,530	12374	414901	
					13 53145 KLEN	semenáčky 4 SAD	0,98	3,960	11836	46870	
					13 80165 LÍPA SRD	semenáčky 6 SAD	1,40	8,400	12912	108462	
38	28	4			celkem LO Předhoří Hr.Jeseníku LVS:buk.		17,99	121,920		1387716	

					12 1255 SMRK	sazenice 5 SAD	2,30	8,050	12374	99611	
					12 20145 BOROVICE	semenáčky 4 SAD	0,30	2,400	8070	19368	
					12 50155 BUK	semenáčky 5 SAD	0,30	2,400	12374	29698	
					13 1255 SMRK	sazenice 5 SAD	0,24	0,750	12375	9281	
					13 50155 BUK	semenáčky 5 SAD	0,79	6,360	12374	78699	
					13 53145 KLEN	semenáčky 4 SAD	0,65	2,640	11836	31247	
					13 83240 OLŠE LEPK	sazenice 4 PRK	0,08	0,350	6457	2260	
38	28	5			celkem LO Předhoří Hr.Jeseníku LVS:jd-bk		4,66	22,950		270164	

38 1 Široká Niva * smluvní materiál

27,63 184,600 2140434

v tom druh SM, LO, LVS:

					1255 28 3		0,06	0,180	12372	2227	
					1255 28 4		1,98	6,700	12374	82907	
					1255 28 5		2,54	8,800	12374	108892	
		*			1255 SMRK	sazenice 5 SAD	4,58	15,680	12374	194026	
					10255 28 3		0,18	0,650	19368	12589	
					10255 28 4		0,53	1,860	19368	36025	
		*			10255 JEDLE	sazenice 5 SAD	0,71	2,510	19368	48614	
					20145 28 3		0,97	7,800	8070	62946	
					20145 28 4		4,51	36,200	8070	292134	
					20145 28 5		0,30	2,400	8070	19368	
		*			20145 BOROVICE	semenáčky 4 SAD	5,78	46,400	8070	374448	
					40155 28 3		0,40	3,600	13988	50357	
		*			40155 DUB LETNÍ	semenáčky 5 SAD	0,40	3,600	13988	50357	
					42155 28		1,00	9,000	13988	125892	
					42155 28 3		0,30	2,700	13988	37768	
					42155 28 4		2,00	18,070	13988	252764	
		*			42155 DUB ZIMNÍ	semenáčky 5 SAD	3,30	29,770	13988	416424	
					50155 28		1,00	8,000	12374	98992	
					50155 28 3		0,87	7,000	12374	86618	
					50155 28 4		5,09	40,730	12374	503994	
					50155 28 5		1,09	8,760	12374	108397	
		*			50155 BUK	semenáčky 5 SAD	8,05	64,490	12374	798001	
					53145 28 4		0,98	3,960	11836	46870	
					53145 28 5		0,65	2,640	11836	31247	
		*			53145 KLEN	semenáčky 4 SAD	1,63	6,600	11836	78117	
					80165 28 4		1,40	8,400	12912	108462	
		*			80165 LÍPA SRD	semenáčky 6 SAD	1,40	8,400	12912	108462	
					83145 28 4		1,50	6,000	10760	64560	
		*			83145 OLŠE LEPK	semenáčky 4 SAD	1,50	6,000	10760	64560	
					83240 28 3		0,20	0,800	6456	5165	
					83240 28 5		0,08	0,350	6457	2260	

Sml. zak.	DM 70	Les obl	LVS	Re-vír	Druh SM	Specifikace druhu sazenic, osiva dřevina t y p třída obal	Projekt plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)
* 83240 OLŠE LEPK sazenice 4 PRK 0,28 1,150 6457 7425											

=====

Sml. zak.	DM 70	Les obl	LVS	Re-vír	Druh SM	Specifikace druhu sazenic, osiva dřevina t y p třída obal	Projekt plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)
ÚHRN za LS 103 LS Bruntál (kontrolní čísla)							27,63	184,600		2140434	
v tom dodání, druh SM, revír:											
			1		1255 12		3,80	13,300	12374	164575	
			1		1255 13		0,78	2,380	12374	29451	
			1	*	1255 SMRK sazenice	5 SAD	4,58	15,680	12374	194026	
			1		10255 13		0,71	2,510	19368	48614	
			1	*	10255 JEDLE sazenice	5 SAD	0,71	2,510	19368	48614	
			1		20145 12		2,50	20,000	8070	161400	
			1		20145 13		3,28	26,400	8070	213048	
			1	*	20145 BOROVICE semenáčky	4 SAD	5,78	46,400	8070	374448	
			1		40155 13		0,40	3,600	13988	50357	
			1	*	40155 DUB LETNÍ semenáčky	5 SAD	0,40	3,600	13988	50357	
			1		42155 12		1,15	10,350	13988	144776	
			1		42155 13		2,15	19,420	13988	271648	
			1	*	42155 DUB ZIMNÍ semenáčky	5 SAD	3,30	29,770	13988	416424	
			1		50155 12		2,20	17,600	12374	217783	
			1		50155 13		5,85	46,890	12374	580218	
			1	*	50155 BUK semenáčky	5 SAD	8,05	64,490	12374	798001	
			1		53145 13		1,63	6,600	11836	78117	
			1	*	53145 KLEN semenáčky	4 SAD	1,63	6,600	11836	78117	
			1		80165 13		1,40	8,400	12912	108462	
			1	*	80165 LÍPA SRD semenáčky	6 SAD	1,40	8,400	12912	108462	
			1		83145 12		1,50	6,000	10760	64560	
			1	*	83145 OLŠE LEPK semenáčky	4 SAD	1,50	6,000	10760	64560	
			1		83240 13		0,28	1,150	6457	7425	
			1	*	83240 OLŠE LEPK sazenice	4 PRK	0,28	1,150	6457	7425	
			*		1 smluvní materiál		27,63	184,600		2140434	

Předal:

Převzal:

Za LČR, s.p.

Za SP

Ing. Miroslava Zlámalová


 Digitální podpis:
 11.11.2024
 13:29

 Antonín
 Klíč

 Digitálně podepsal
 Antonín Klíč
 Datum: 2024.11.12
 15:10:55 +01'00'

Datum: 11.11.2024

Zpracováno dne 11. 11. 2024 10:46;



, všechna střediska

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

Výběrová kritéria:

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

38 1 - Široká Niva * Předaný projekt

011	111	12	1496	114B13				11	6		0,10	30,000	75		2250		2250	
011	111	13	1496	126A11				11	6		0,72	120,000	75		9000		9000	
011	111	13	1496	128B12				11	6		0,48	70,000	75		5250		5250	
011	111	13	1496	210C16				11	12		2,00	260,000	75		19500		19500	
011	111	13	1496	210D16				11	12		1,30	200,000	75		15000		15000	
011	111	13	1496	213D12				11	6		2,12	260,000	75		19500		19500	
011	111	13	1496	213E12				11	3		0,85	200,000	75		15000		15000	
38	011	111	Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.									7,57	1140,000 m3			85500		85500

* 011-Vyklizování ploch po těžbě											7,57	1140,000			85500		85500	
=====																		
012	051	13	1496	124C07				11	11		0,10		38736		3874		3874	
012	051	13	1496	212D06				11	11		0,10		38736		3874		3874	
38	012	051	Příprava půdy na holině-mechanizovaně celoplošně									0,20				7748		7748

012	151	13	1496	121B17c				11	11		0,40		38736		15494		15494	
012	151	13	1496	122A07				11	11		0,10		38736		3874		3874	
012	151	13	1496	122A13				11	11		0,15		38736		5810		5810	
012	151	13	1496	122A15a				11	11		0,50		38736		19368		19368	
012	151	13	1496	122C07a				11	11		0,30		38736		11621		11621	
012	151	13	1496	124B07a				11	11		0,15		38736		5810		5810	
012	151	13	1496	126A07				11	11		0,40		38736		15494		15494	
012	151	13	1496	127B14				11	11		0,25		38736		9684		9684	
012	151	13	1496	127C11				11	11		0,20		38736		7747		7747	
012	151	13	1496	127D05				11	11		0,20		38736		7747		7747	
012	151	13	1496	129B04				11	11		0,10		38736		3874		3874	
012	151	13	1496	130B16				11	11		0,30		38736		11621		11621	
012	151	13	1496	203E10				11	11		0,25		38736		9684		9684	
012	151	13	1496	207A16a				11	11		0,15		38736		5810		5810	
012	151	13	1496	207B14				11	11		0,15		38736		5810		5810	
012	151	13	1496	207B16				11	11		0,20		38736		7747		7747	
012	151	13	1496	209E06				11	11		0,17		38736		6585		6585	
012	151	13	1496	211B06b				11	11		0,10		38736		3874		3874	
012	151	13	1496	212B13				11	11		0,35		38736		13558		13558	
012	151	13	1496	213B16				11	11		0,50		38736		19368		19368	
012	151	13	1496	213C05				11	11		0,20		38736		7747		7747	
012	151	13	1496	213C12				11	11		0,15		38736		5810		5810	
012	151	13	1496	213D12				11	11		0,25		38736		9684		9684	
38	012	151	Příprava půdy pod porostem-mechanizovaně celoplošně									5,52			213821		213821	

012	171	13	1496	122B05				11	5	9 SML	0,25		6994		1749		1749	
012	171	13	1496	122B06				11	5	9 SML	0,13		6994		909		909	
012	171	13	1496	213D12				11	5	9 SML	0,30		6994		2098		2098	
38	012	171	Příprava půdy pod porostem-chemicky celoplošně									0,68			4756		4756	

012	173	13	1496	127A07				11	5	16 SML	1,00		6994		6994		6994	
012	173	13	1496	128B00				11	5	16 SML	0,45		6994		3147		3147	
38	012	173	Příprava půdy pod porost-chem celoplošně jednoduše									1,45			10141		10141	

* 012-Příprava půdy pro obnovu lesa											7,85				236466		236466	
=====																		
016	211	13	1496	121B00a				11	10	1255 SML	0,25	0,750	7371	12374	5528	9281	14809	
016	211	13	1496	121B00a				11	10	50155 SML	0,43	3,450	7371	12374	25430	42690	68120	
016	211	13	1496	121B00b				11	4	10255 SML	0,33	1,160	7371	19368	8550	22467	31017	
016	211	13	1496	127A06		24		11	10	53145 SML	0,29	1,200	7371	11836	8845	14203	23048	
016	211	13	1496	127B00				11	4	1255 SML	0,08	0,250	7371	12374	1843	3094	4937	
016	211	13	1496	127B00				11	10	42155 SML	0,18	1,650	7371	13988	12162	23080	35242	
016	211	13	1496	127B00				11	10	50155 SML	0,10	0,800	7371	12374	5897	9899	15796	
016	211	13	1496	127C00				11	4	1255 SML	0,15	0,450	7371	12374	3317	5568	8885	
016	211	13	1496	127D00				11	10	50155 SML	0,40	3,200	7371	12374	23587	39597	63184	
016	211	13	1496	127D00				11	10	53145 SML	0,29	1,200	7371	11836	8845	14203	23048	
016	211	13	1496	131A00				11	4	50155 SML	0,37	2,960	7371	12374	21819	36627	58446	
016	211	13	1496	132B00				11	4	1255 SML	0,11	0,350	7371	12374	2580	4331	6911	

Sml zak	TP Výk Pdv	Re- vir	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě s.	Kód mat.	Dod. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota mater.	Hodnota PČ celkem
016 211 13			1496 132B00					11 10	50155 SML			0,42	3,400	7371 12374	25061	42072	67133
016 211 13			1496 132B00					11 10	53145 SML			0,36	1,440	7371 11836	10614	17044	27658
016 211 13			1496 201A00					11 4	20145 SML			0,17	1,400	7371 8070	10319	11298	21617
016 211 13			1496 201A00					11 4	50155 SML			0,50	4,000	7371 12374	29484	49496	78980
016 211 13			1496 201B00					11 10	50155 SML			0,20	1,600	7371 12374	11794	19798	31592
016 211 13			1496 201B00					11 10	53145 SML			0,30	1,200	7371 11836	8845	14203	23048
016 211 13			1496 201B00					11 10	80165 SML			0,30	1,800	7371 12912	13268	23242	36510
016 211 13			1496 202A00b					11 4	42155 SML			0,13	1,170	7371 13988	8624	16366	24990
016 211 13			1496 202A00b					11 4	53145 SML			0,09	0,360	7371 11836	2654	4261	6915
016 211 13			1496 202A00b					11 10	50155 SML			0,52	4,160	7371 12374	30663	51476	82139
016 211 13			1496 202C00					11 4	20145 SML			0,50	4,000	7371 8070	29484	32280	61764
016 211 13			1496 202C00					11 4	50155 SML			0,50	4,000	7371 12374	29484	49496	78980
016 211 13			1496 202C00					11 10	42155 SML			0,20	1,800	7371 13988	13268	25178	38446
016 211 13			1496 202C00					11 10	80165 SML			0,50	3,000	7371 12912	22113	38736	60849
016 211 13			1496 202C06		24			11 4	10255 SML			0,20	0,700	7371 19368	5160	13558	18718
016 211 13			1496 203E00					11 4	10255 SML			0,18	0,650	7371 19368	4791	12589	17380
016 211 13			1496 204C00					11 4	20145 SML			0,22	1,800	7371 8070	13268	14526	27794
016 211 13			1496 207B00					11 10	20145 SML			0,47	3,800	7371 8070	28010	30666	58676
016 211 13			1496 207B00					11 10	42155 SML			0,30	2,700	7371 13988	19902	37768	57670
016 211 13			1496 207B00					11 10	53145 SML			0,30	1,200	7371 11836	8845	14203	23048
016 211 13			1496 207B00					11 10	80165 SML			0,30	1,800	7371 12912	13268	23242	36510
016 211 13			1496 210A00					11 10	50155 SML			0,30	2,400	7371 12374	17690	29698	47388
016 211 13			1496 210B00a					11 10	50155 SML			0,31	2,480	7371 12374	18280	30688	48968
016 211 13			1496 210B00b					11 10	42155 SML			0,24	2,200	7371 13988	16216	30774	46990
016 211 13			1496 210C00					11 4	20145 SML			0,15	1,200	7371 8070	8845	9684	18529
016 211 13			1496 213A00					11 4	20145 SML			0,30	2,400	7371 8070	17690	19368	37058
016 211 13			1496 213A00					11 4	42155 SML			0,30	2,700	7371 13988	19902	37768	57670
016 211 13			1496 213A00					11 4	50155 SML			0,30	2,400	7371 12374	17690	29698	47388
016 211 13			1496 213A00					11 4	80165 SML			0,30	1,800	7371 12912	13268	23242	36510
016 211 13			1496 213B00					11 4	50155 SML			0,33	2,640	7371 12374	19459	32667	52126
016 211 13			1496 213C00					11 4	1255 SML			0,06	0,180	7371 12374	1327	2227	3554
016 211 13			1496 213C00					11 4	40155 SML			0,40	3,600	7371 13988	26536	50357	76893
016 211 13			1496 213C00					11 4	42155 SML			0,30	2,700	7371 13988	19902	37768	57670
016 211 13			1496 213C00					11 10	83240 SML			0,20	0,800	7371 6456	5897	5165	11062
38 016 211-První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková												13,13	90,900 tis		670024	1105642	1775666
016 611 12			1496 104B00					11 4	1255 SML			1,00	3,500	7855 12374	27493	43309	70802
016 611 12			1496 106A01b		16			11 4	42155 SML			0,15	1,350	7855 13988	10604	18884	29488
016 611 12			1496 107B01a		17			11 4	20145 SML			0,10	0,800	7855 8070	6284	6456	12740
016 611 12			1496 109A00					11 4	1255 SML			1,50	5,250	7855 12374	41239	64964	106203
016 611 12			1496 109B00					11 4	1255 SML			0,20	0,700	7855 12374	5499	8662	14161
016 611 12			1496 109C01a		20			11 4	20145 SML			0,50	4,000	7855 8070	31420	32280	63700
016 611 12			1496 110C00					11 4	1255 SML			0,80	2,800	7855 12374	21994	34647	56641
016 611 12			1496 110E00					11 4	1255 SML			0,30	1,050	7855 12374	8248	12993	21241
016 611 12			1496 112B00					11 4	83145 SML			0,50	2,000	7855 10760	15710	21520	37230
016 611 12			1496 113B00					11 4	83145 SML			0,50	2,000	7855 10760	15710	21520	37230
016 611 12			1496 113C01c		19			11 4	50155 SML			0,50	4,000	7855 12374	31420	49496	80916
016 611 12			1496 113D00					11 4	83145 SML			0,50	2,000	7855 10760	15710	21520	37230
016 611 12			1496 113E01b		18			11 4	20145 SML			0,30	2,400	7855 8070	18852	19368	38220
016 611 12			1496 113E01b		18			11 4	50155 SML			0,40	3,200	7855 12374	25136	39597	64733
016 611 12			1496 113G01a		20			11 4	20145 SML			0,50	4,000	7855 8070	31420	32280	63700
016 611 12			1496 114E01b		19			11 4	20145 SML			0,50	4,000	7855 8070	31420	32280	63700
016 611 12			1496 115B01b		19			11 4	20145 SML			0,30	2,400	7855 8070	18852	19368	38220
016 611 12			1496 115B01b		19			11 4	50155 SML			0,30	2,400	7855 12374	18852	29698	48550
016 611 12			1496 119A01a		19			11 4	20145 SML			0,30	2,400	7855 8070	18852	19368	38220
016 611 13			1496 127B01a		20			11 10	20145 SML			0,20	1,600	7855 8070	12568	12912	25480
016 611 13			1496 129F01a		19			11 4	20145 SML			0,60	4,800	7855 8070	37704	38736	76440
016 611 13			1496 132C01b		19			11 4	1255 SML			0,13	0,400	7855 12374	3142	4950	8092
016 611 13			1496 133B01b		19			11 10	83240 SML			0,08	0,350	7855 6456	2749	2260	5009
016 611 13			1496 201B01a		20			11 4	20145 SML			0,20	1,600	7855 8070	12568	12912	25480
016 611 13			1496 202A01c		17			11 4	42155 SML			0,50	4,500	7855 13988	35348	62946	98294
016 611 13			1496 202A01c		17			11 10	50155 SML			0,30	2,400	7855 12374	18852	29698	48550
016 611 13			1496 204C01a		17			11 10	50155 SML			0,57	4,600	7855 12374	36133	56920	93053
016 611 13			1496 207B01c		18			11 10	50155 SML			0,30	2,400	7855 12374	18852	29698	48550
016 611 13			1496 213B01		20			11 4	20145 SML			0,47	3,800	7855 8070	29849	30666	60515
38 016 611-Opakovaná sadba do nepř. půdy-ruční-jamková												12,50	76,700 tis		602480	809908	1412388
* 016-Zalesňování sadbou												25,63	167,600		1272504	1915550	3188054
022 011 13			1496 121B00b					11 3				0,33	0,180	136652	24597		24597
022 011 13			1496 127B00					11 9				0,19	0,250	136652	34163		34163
022 011 13			1496 202C00					11 9				0,20	0,200	136652	27330		27330
022 011 13			1496 202C06		24			11 3				0,19	0,250	136652	34163		34163
022 011 13			1496 203E00					11 3				0,18	0,170	136652	23231		23231
022 011 13			1496 207B00					11 9				0,47	0,320	136652	43729		43729
022 011 13			1496 213B01		20			11 3				0,47	0,320	136652	43729		43729

Sml zak	TP Výk Pdv	Re- vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě s.	Kód mat.	Dod. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota služeb mater.	Hodnota služeb	Hodnota mater.	Hodnota PČ celkem
38	022	011	Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Drátěná						160/3			2,03	1,690	km		230942		230942
	022	211	13	1496	121A01c				11	12		0,40	0,340	26900		9146		9146
	022	211	13	1496	122B01e				11	12		0,26	0,210	26900		5649		5649
	022	211	13	1496	122B02b				11	12		0,49	0,320	26900		8608		8608
	022	211	13	1496	129C02a				11	12		0,26	0,200	26900		5380		5380
	022	211	13	1496	202A02a				11	12		0,15	0,160	26900		4304		4304
	022	211	13	1496	207A02				11	12		0,37	0,300	26900		8070		8070
	022	211	13	1496	213C02a				11	12		0,47	0,300	26900		8070		8070
38	022	211	Rozeb. a likvid.oploc.-drátěné-do 180 cm včetně						180	cm	včetně	2,40	1,830	km		49227		49227
	022	311	13	1496	127D02b				11	12		0,17	0,170	26900		4573		4573
	022	311	13	1496	129A02a				11	12		0,10	0,130	26900		3497		3497
	022	311	13	1496	130A01c				11	12		0,20	0,200	26900		5380		5380
	022	311	13	1496	133A02				11	12		0,51	0,360	26900		9684		9684
38	022	311	Rozeb. a likvid. oploc.-dřevěné-do 180 cm včetně						180	cm	včetně	0,98	0,860	km		23134		23134
* 022-Oplocování mladých lesních porostů												5,41	4,380		303303		303303	
023	111	12	1496	101C01b	17		11	5	69	SML	1	1,09	2,000	915		1830		1830
023	111	12	1496	101C01c	17		11	5	69	SML	1	0,37	0,800	915		732		732
023	111	12	1496	102A01a	18		11	5	69	SML	1	5,97	10,000	915		9150		9150
023	111	12	1496	102B01a	18		11	5	69	SML	1	4,50	10,500	915		9608		9608
023	111	12	1496	102B01b	18		11	5	69	SML	1	1,12	5,000	915		4575		4575
023	111	12	1496	102C01a	18		11	5	69	SML	1	2,89	13,000	915		11895		11895
023	111	12	1496	104B01b	17		11	5	69	SML	1	2,00	5,000	915		4575		4575
023	111	12	1496	106A01a	20		11	5	69	SML	1	0,76	6,900	915		6314		6314
023	111	12	1496	106B00a			11	5	69	SML	1	0,08	0,750	915		686		686
023	111	12	1496	106B01a	20		11	5	69	SML	1	1,30	10,600	915		9699		9699
023	111	12	1496	106B01b	17		11	5	69	SML	1	1,20	4,500	915		4118		4118
023	111	12	1496	107A01a	18		11	5	69	SML	1	1,05	5,000	915		4575		4575
023	111	12	1496	107B00			11	4	69	SML	2	0,54	4,900	915		4484		4484
023	111	12	1496	107B00			11	5	69	SML	1	0,16	1,400	915		1281		1281
023	111	12	1496	107B01a	17		11	5	69	SML	1	0,20	1,400	915		1281		1281
023	111	12	1496	108C00			11	4	69	SML	2	0,08	0,700	915		641		641
023	111	12	1496	108E00a			11	4	69	SML	2	0,30	2,700	915		2471		2471
023	111	12	1496	109A00			11	5	69	SML	1	0,13	1,200	915		1098		1098
023	111	12	1496	109A01a	20		11	5	69	SML	1	0,67	6,100	915		5582		5582
023	111	12	1496	109A01b	17		11	5	69	SML	1	0,87	5,000	915		4575		4575
023	111	12	1496	109B00			11	5	69	SML	1	0,18	1,600	915		1464		1464
023	111	12	1496	109C00			11	5	69	SML	1	0,47	4,150	915		3797		3797
023	111	12	1496	109C01a	20		11	5	69	SML	1	4,26	32,000	915		29280		29280
023	111	12	1496	109D00			11	5	69	SML	1	0,90	8,120	915		7430		7430
023	111	12	1496	109D01	20		11	5	69	SML	1	3,66	25,000	915		22875		22875
023	111	12	1496	110A01a	20		11	5	69	SML	1	0,31	2,800	915		2562		2562
023	111	12	1496	110C01	19		11	5	69	SML	1	0,20	1,600	915		1464		1464
023	111	12	1496	110D00			11	5	69	SML	1	0,12	1,100	915		1007		1007
023	111	12	1496	110D01	20		11	5	69	SML	1	0,11	1,000	915		915		915
023	111	12	1496	110E00			11	5	69	SML	1	0,45	3,750	915		3431		3431
023	111	12	1496	110E01a	20		11	5	69	SML	1	0,51	4,600	915		4209		4209
023	111	12	1496	110E01b	18		11	5	69	SML	1	0,74	3,500	915		3203		3203
023	111	12	1496	112A00			11	4	69	SML	2	0,36	3,200	915		2928		2928
023	111	12	1496	112A01a	18		11	5	69	SML	1	3,00	8,000	915		7320		7320
023	111	12	1496	113A01a	18		11	5	69	SML	1	2,50	14,600	915		13359		13359
023	111	12	1496	113B01a	19		11	5	69	SML	1	2,50	16,500	915		15098		15098
023	111	12	1496	113C01b	19		11	5	69	SML	1	0,25	1,500	915		1373		1373
023	111	12	1496	113C01c	19		11	5	69	SML	1	3,07	28,800	915		26352		26352
023	111	12	1496	113D01a	20		11	5	69	SML	1	0,60	5,800	915		5307		5307
023	111	12	1496	113D01b	19		11	5	69	SML	1	1,16	5,000	915		4575		4575
023	111	12	1496	113D01c	19		11	5	69	SML	1	0,33	2,700	915		2471		2471
023	111	12	1496	113E01a	20		11	5	69	SML	1	0,20	1,500	915		1373		1373
023	111	12	1496	113E01b	18		11	5	69	SML	1	2,16	4,000	915		3660		3660
023	111	12	1496	113G01a	20		11	5	69	SML	1	0,89	6,800	915		6222		6222
023	111	12	1496	114D01a	18		11	5	69	SML	1	1,59	9,300	915		8510		8510
023	111	12	1496	114E01b	19		11	5	69	SML	1	3,36	12,000	915		10980		10980
023	111	12	1496	115B00b			11	5	69	SML	1	0,25	2,200	915		2013		2013
023	111	12	1496	115B01b	19		11	5	69	SML	1	2,63	19,000	915		17385		17385
023	111	12	1496	115B01d	18		11	5	69	SML	1	0,30	1,000	915		915		915
023	111	12	1496	116A01a	18		11	5	69	SML	1	2,70	8,000	915		7320		7320
023	111	12	1496	117A01	19		11	5	69	SML	1	0,80	6,500	915		5948		5948
023	111	12	1496	117C00			11	5	69	SML	1	0,50	4,500	915		4118		4118
023	111	12	1496	118A01	18		11	5	69	SML	1	0,57	2,000	915		1830		1830
023	111	12	1496	118B00a			11	5	69	SML	1	0,19	1,700	915		1556		1556
023	111	12	1496	118D01a	17		11	5	69	SML	1	0,84	2,000	915		1830		1830
023	111	12	1496	118E01	19		11	5	69	SML	1	0,38	2,500	915		2288		2288
023	111	12	1496	119A01a	19		11	5	69	SML	1	0,50	6,400	915		5856		5856

Sml zak	TP Výk Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě s.	Kód mat.	Dod. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota služeb	Hodnota mater.	Hodnota PČ celkem
023 111 12			1496 120B01		19			11 5	69 SML		1	0,47	3,900	915	3569		3569
023 111 13			1496 127B00					11 5	69 SML			0,08	0,250	915	229		229
023 111 13			1496 127C00					11 5	69 SML			0,15	0,450	915	412		412
023 111 13			1496 129F01a		19			11 5	69 SML			0,60	4,800	915	4392		4392
023 111 13			1496 131A00					11 5	69 SML			0,37	2,960	915	2708		2708
023 111 13			1496 132B00					11 5	69 SML			0,11	0,350	915	320		320
023 111 13			1496 132C01b		19			11 5	69 SML			0,13	0,400	915	366		366
023 111 13			1496 201A00					11 5	69 SML			0,67	5,400	915	4941		4941
023 111 13			1496 201B01a		20			11 5	69 SML			0,20	1,600	915	1464		1464
023 111 13			1496 202A00b					11 5	69 SML			0,22	1,530	915	1400		1400
023 111 13			1496 202A01c		17			11 5	69 SML			0,50	4,500	915	4118		4118
023 111 13			1496 202C00					11 5	69 SML			1,00	8,000	915	7320		7320
023 111 13			1496 204C00					11 5	69 SML			0,22	1,800	915	1647		1647
023 111 13			1496 210C00					11 5	69 SML			0,15	1,200	915	1098		1098
023 111 13			1496 213A00					11 5	69 SML			1,20	9,300	915	8510		8510
023 111 13			1496 213B00					11 5	69 SML			0,33	2,640	915	2416		2416
023 111 13			1496 213B01		20			11 5	69 SML			0,47	3,800	915	3477		3477
023 111 13			1496 213C00					11 5	69 SML			0,76	6,480	915	5929		5929
38 023 111-111			Nátěry kultur repelenty-letní									76,45	421,530	tis	385710		385710
023 121 12			1496 101C01b		17			11 10	69 SML		1	1,09	2,000	1076	2152		2152
023 121 12			1496 101C01c		17			11 10	69 SML		1	0,37	0,800	1076	861		861
023 121 12			1496 102A01a		18			11 10	69 SML		1	5,97	10,000	1076	10760		10760
023 121 12			1496 102B01a		18			11 10	69 SML		1	4,50	10,500	1076	11298		11298
023 121 12			1496 102B01b		18			11 10	69 SML		1	1,12	5,000	1076	5380		5380
023 121 12			1496 102C01a		18			11 10	69 SML		1	2,89	13,000	1076	13988		13988
023 121 12			1496 104B01b		17			11 10	69 SML		1	2,00	5,000	1076	5380		5380
023 121 12			1496 106A01a		20			11 10	69 SML		1	0,76	6,900	1076	7424		7424
023 121 12			1496 106B00a					11 10	69 SML		1	0,08	0,750	1076	807		807
023 121 12			1496 106B01a		20			11 10	69 SML		1	1,30	10,600	1076	11406		11406
023 121 12			1496 106B01b		17			11 10	69 SML		1	1,20	4,500	1076	4842		4842
023 121 12			1496 107A01a		18			11 10	69 SML		1	1,05	5,000	1076	5380		5380
023 121 12			1496 107B00					11 10	69 SML		1	0,16	1,400	1076	1506		1506
023 121 12			1496 107B00					11 10	69 SML		2	0,54	4,900	1076	5273		5273
023 121 12			1496 107B01a		17			11 10	69 SML		1	0,20	1,400	1076	1506		1506
023 121 12			1496 108C00					11 10	69 SML		2	0,08	0,700	1076	753		753
023 121 12			1496 108E00a					11 10	69 SML		2	0,30	2,700	1076	2905		2905
023 121 12			1496 109A00					11 10	69 SML		1	0,13	1,200	1076	1291		1291
023 121 12			1496 109A01a		20			11 10	69 SML		1	0,67	6,100	1076	6564		6564
023 121 12			1496 109A01b		17			11 10	69 SML		1	0,87	5,000	1076	5380		5380
023 121 12			1496 109B00					11 10	69 SML		1	0,18	1,600	1076	1722		1722
023 121 12			1496 109C00					11 10	69 SML		1	0,47	4,150	1076	4465		4465
023 121 12			1496 109C01a		20			11 10	69 SML		1	4,26	32,000	1076	34432		34432
023 121 12			1496 109D00					11 10	69 SML		1	0,90	8,120	1076	8737		8737
023 121 12			1496 109D01		20			11 10	69 SML		1	3,66	25,000	1076	26900		26900
023 121 12			1496 110A01a		20			11 10	69 SML		1	0,31	2,800	1076	3013		3013
023 121 12			1496 110C01		19			11 10	69 SML		1	0,20	1,600	1076	1722		1722
023 121 12			1496 110D00					11 10	69 SML		1	0,12	1,100	1076	1184		1184
023 121 12			1496 110D01		20			11 10	69 SML		1	0,11	1,000	1076	1076		1076
023 121 12			1496 110E00					11 10	69 SML		1	0,45	3,750	1076	4035		4035
023 121 12			1496 110E01a		20			11 10	69 SML		1	0,51	4,600	1076	4950		4950
023 121 12			1496 110E01b		18			11 10	69 SML		1	0,74	3,500	1076	3766		3766
023 121 12			1496 112A00					11 10	69 SML		2	0,36	3,200	1076	3443		3443
023 121 12			1496 112A01a		18			11 10	69 SML		1	3,00	8,000	1076	8608		8608
023 121 12			1496 113A01a		18			11 10	69 SML		1	2,50	14,600	1076	15710		15710
023 121 12			1496 113B01a		19			11 10	69 SML		1	2,50	16,500	1076	17754		17754
023 121 12			1496 113C01b		19			11 10	69 SML		1	0,25	1,500	1076	1614		1614
023 121 12			1496 113C01c		19			11 10	69 SML		1	3,07	28,800	1076	30989		30989
023 121 12			1496 113D01a		20			11 10	69 SML		1	0,60	5,800	1076	6241		6241
023 121 12			1496 113D01b		19			11 10	69 SML		1	1,16	5,000	1076	5380		5380
023 121 12			1496 113D01c		19			11 10	69 SML		1	0,33	2,700	1076	2905		2905
023 121 12			1496 113E01a		20			11 10	69 SML		1	0,20	1,500	1076	1614		1614
023 121 12			1496 113E01b		18			11 10	69 SML		1	2,16	4,000	1076	4304		4304
023 121 12			1496 113G01a		20			11 10	69 SML		1	0,89	6,800	1076	7317		7317
023 121 12			1496 114D01a		18			11 10	69 SML		1	1,59	9,300	1076	10007		10007
023 121 12			1496 114E01b		19			11 10	69 SML		1	3,36	12,000	1076	12912		12912
023 121 12			1496 115B00b					11 10	69 SML		1	0,25	2,200	1076	2367		2367
023 121 12			1496 115B01b		19			11 10	69 SML		1	2,63	19,000	1076	20444		20444
023 121 12			1496 115B01d		18			11 10	69 SML		1	0,30	1,000	1076	1076		1076
023 121 12			1496 116A01a		18			11 10	69 SML		1	2,70	8,000	1076	8608		8608
023 121 12			1496 117A01		19			11 10	69 SML		1	0,80	6,500	1076	6994		6994
023 121 12			1496 117C00					11 10	69 SML		1	0,50	4,500	1076	4842		4842
023 121 12			1496 118A01		18			11 10	69 SML		1	0,57	2,000	1076	2152		2152
023 121 12			1496 118B00a					11 10	69 SML		1	0,19	1,700	1076	1829		1829
023 121 12			1496 118D01a		17			11 10	69 SML		1	0,84	2,000	1076	2152		2152
023 121 12			1496 118E01		19			11 10	69 SML		1	0,38	2,500	1076	2690		2690
023 121 12			1496 119A01a		19			11 10	69 SML		1	0,50	6,400	1076	6886		6886
023 121 12			1496 120B01		19			11 10	69 SML		1	0,47	3,900	1076	4196		4196
023 121 13			1496 121A00					11 10	79 SML			1,00	5,400	1076	5810		5810

Sml zak	TP Výk Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě s.	Kód mat.	Dod. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	mater.	Hodnota služeb	Hodnota mater.	Hodnota PČ celkem
023 121 13			1496 121A01a		20		11 11		79 SML			0,08	0,700	1076		753		753
023 121 13			1496 121A01b		19		11 11		79 SML			1,35	10,000	1076		10760		10760
023 121 13			1496 121B00a				11 10		79 SML			0,68	4,200	1076		4519		4519
023 121 13			1496 121B00a				11 11		79 SML			1,21	8,000	1076		8608		8608
023 121 13			1496 121B00b				11 10		79 SML			0,33	1,160	1076		1248		1248
023 121 13			1496 121B00b				11 11		79 SML			0,57	4,000	1076		4304		4304
023 121 13			1496 121B01a		20		11 11		79 SML			0,30	2,500	1076		2690		2690
023 121 13			1496 121B01b		18		11 11		79 SML			0,50	4,000	1076		4304		4304
023 121 13			1496 122A01a		20		11 11		79 SML			1,18	6,800	1076		7317		7317
023 121 13			1496 122B00				11 10		79 SML			0,90	6,000	1076		6456		6456
023 121 13			1496 122B01a		20		11 11		79 SML			0,17	1,500	1076		1614		1614
023 121 13			1496 122B01c		18		11 11		79 SML			0,54	2,700	1076		2905		2905
023 121 13			1496 124A01		19		11 11		79 SML			0,22	1,500	1076		1614		1614
023 121 13			1496 124B00				11 10		79 SML			0,11	0,900	1076		968		968
023 121 13			1496 124C01a		19		11 10		79 SML			0,28	2,100	1076		2260		2260
023 121 13			1496 124D00a				11 10		79 SML			0,19	1,400	1076		1506		1506
023 121 13			1496 127A06		24		11 10		79 SML			0,29	1,200	1076		1291		1291
023 121 13			1496 127B00				11 10		79 SML			0,26	2,450	1076		2636		2636
023 121 13			1496 127B01a		20		11 10		79 SML			0,20	1,600	1076		1722		1722
023 121 13			1496 127C00				11 10		79 SML			0,15	0,400	1076		430		430
023 121 13			1496 127D00				11 10		79 SML			0,69	5,550	1076		5972		5972
023 121 13			1496 127D00				11 11		79 SML			0,08	0,400	1076		430		430
023 121 13			1496 127D01a		20		11 11		79 SML			0,16	1,300	1076		1399		1399
023 121 13			1496 127D01b		18		11 11		79 SML			0,35	1,200	1076		1291		1291
023 121 13			1496 128A00				11 10		79 SML			0,39	2,300	1076		2475		2475
023 121 13			1496 128A00				11 11		79 SML			0,25	1,800	1076		1937		1937
023 121 13			1496 128B00				11 10		79 SML			0,25	1,900	1076		2044		2044
023 121 13			1496 128B00				11 11		79 SML			0,44	3,400	1076		3658		3658
023 121 13			1496 128B01b		18		11 11		79 SML			0,43	3,200	1076		3443		3443
023 121 13			1496 129A00				11 10		79 SML			0,29	1,700	1076		1829		1829
023 121 13			1496 129A01a		17		11 11		79 SML			0,16	1,100	1076		1184		1184
023 121 13			1496 129B00				11 10		79 SML			0,40	3,400	1076		3658		3658
023 121 13			1496 129B00				11 11		79 SML			0,83	6,300	1076		6779		6779
023 121 13			1496 129B01a		20		11 10		79 SML			0,25	1,200	1076		1291		1291
023 121 13			1496 129B01b		18		11 11		79 SML			1,25	9,700	1076		10437		10437
023 121 13			1496 129C00				11 10		79 SML			0,53	4,100	1076		4411		4411
023 121 13			1496 129C00				11 11		79 SML			0,27	1,800	1076		1937		1937
023 121 13			1496 129D01a		20		11 11		79 SML			0,81	5,200	1076		5595		5595
023 121 13			1496 129D01b		19		11 11		79 SML			0,21	1,500	1076		1614		1614
023 121 13			1496 129F01a		19		11 10		79 SML			0,60	4,800	1076		5165		5165
023 121 13			1496 130A01a		20		11 11		79 SML			0,33	2,700	1076		2905		2905
023 121 13			1496 130B00				11 10		79 SML			0,15	1,100	1076		1184		1184
023 121 13			1496 130B00				11 11		79 SML			0,27	2,000	1076		2152		2152
023 121 13			1496 130C00				11 11		79 SML			0,60	4,400	1076		4734		4734
023 121 13			1496 130D00				11 10		79 SML			0,11	0,800	1076		861		861
023 121 13			1496 131A00				11 10		79 SML			0,37	2,900	1076		3120		3120
023 121 13			1496 131A01a		20		11 11		79 SML			0,14	1,200	1076		1291		1291
023 121 13			1496 131A01b		19		11 11		79 SML			1,57	9,800	1076		10545		10545
023 121 13			1496 131B01a		20		11 11		79 SML			0,26	0,900	1076		968		968
023 121 13			1496 131B01b		20		11 11		79 SML			0,54	5,200	1076		5595		5595
023 121 13			1496 132B00				11 10		79 SML			0,89	5,140	1076		5531		5531
023 121 13			1496 132B00				11 11		79 SML			1,06	7,800	1076		8393		8393
023 121 13			1496 132B01a		20		11 11		79 SML			0,55	4,300	1076		4627		4627
023 121 13			1496 132C01a		19		11 11		79 SML			0,28	2,500	1076		2690		2690
023 121 13			1496 132C01b		19		11 10		79 SML			0,13	0,400	1076		430		430
023 121 13			1496 133A01a		18		11 11		79 SML			0,78	2,000	1076		2152		2152
023 121 13			1496 133A04		22		11 11		79 SML			0,22	0,500	1076		538		538
023 121 13			1496 133B01a		20		11 11		79 SML			0,52	1,900	1076		2044		2044
023 121 13			1496 133B01b		19		11 10		79 SML			0,08	0,350	1076		377		377
023 121 13			1496 133C00				11 11		79 SML			0,16	0,500	1076		538		538
023 121 13			1496 133D01a		20		11 11		79 SML			0,20	0,800	1076		861		861
023 121 13			1496 201A00				11 10		79 SML			0,67	5,300	1076		5703		5703
023 121 13			1496 201A00				11 11		79 SML			2,29	15,900	1076		17108		17108
023 121 13			1496 201A01a		18		11 11		79 SML			0,67	2,200	1076		2367		2367
023 121 13			1496 201B00				11 10		79 SML			0,80	4,600	1076		4950		4950
023 121 13			1496 201B01a		20		11 10		79 SML			0,20	1,500	1076		1614		1614
023 121 13			1496 201B01b		18		11 11		79 SML			1,80	15,000	1076		16140		16140
023 121 13			1496 202A00a				11 10		79 SML			0,85	5,500	1076		5918		5918
023 121 13			1496 202A00a				11 11		79 SML			1,31	10,000	1076		10760		10760
023 121 13			1496 202A00b				11 10		79 SML			0,74	5,560	1076		5983		5983
023 121 13			1496 202A01b		18		11 11		79 SML			0,63	4,700	1076		5057		5057
023 121 13			1496 202A01c		17		11 10		79 SML			0,80	6,800	1076		7316		7316
023 121 13			1496 202B00				11 10		79 SML			0,17	1,000	1076		1076		1076
023 121 13			1496 202B01a		20		11 10		79 SML			0,40	2,500	1076		2690		2690
023 121 13			1496 202C00				11 10		79 SML			1,70	12,700	1076		13665		13665
023 121 13			1496 202C06		24		11 10		79 SML			0,20	0,600	1076		646		646
023 121 13			1496 203B00a				11 11		79 SML			0,75	5,500	1076		5918		5918
023 121 13			1496 203C00				11 11		79 SML			0,77	5,400	1076		5810		5810
023 121 13			1496 203C01a		20		11 11		79 SML			0,19	1,300	1076		1399		1399
023 121 13			1496 203D00				11 10		79 SML			0,20	1,500	1076		1614		1614

Sml zak	TP Výk Pdv	Re- vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě s.	Kód mat.	Dod. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota mater.	Hodnota PČ celkem
023 121 13			1496 203D00					11 11	79 SML			0,06	0,400	1076	430		430
023 121 13			1496 203E00					11 10	79 SML			0,18	0,600	1076	646		646
023 121 13			1496 203E00					11 11	79 SML			0,22	1,500	1076	1614		1614
023 121 13			1496 203E01a		19			11 11	79 SML			0,85	6,500	1076	6994		6994
023 121 13			1496 204A00					11 10	79 SML			0,19	0,700	1076	753		753
023 121 13			1496 204A01a		19			11 10	79 SML			0,10	0,300	1076	323		323
023 121 13			1496 204A01a		19			11 11	79 SML			0,88	6,800	1076	7317		7317
023 121 13			1496 204C00					11 10	79 SML			0,22	1,700	1076	1829		1829
023 121 13			1496 204C00					11 11	79 SML			0,12	0,900	1076	968		968
023 121 13			1496 204C01a		17			11 10	79 SML			0,57	4,600	1076	4950		4950
023 121 13			1496 204D00					11 11	79 SML			0,18	0,900	1076	968		968
023 121 13			1496 204D01d		18			11 11	79 SML			1,02	9,500	1076	10222		10222
023 121 13			1496 205A00a					11 11	79 SML			0,13	0,900	1076	968		968
023 121 13			1496 205B01a		20			11 11	79 SML			0,13	0,500	1076	538		538
023 121 13			1496 207A01a		20			11 11	79 SML			0,28	1,400	1076	1506		1506
023 121 13			1496 207A01b		18			11 11	79 SML			0,28	2,000	1076	2152		2152
023 121 13			1496 207B00					11 10	79 SML			1,37	9,500	1076	10222		10222
023 121 13			1496 207B01c		18			11 10	79 SML			0,30	2,400	1076	2582		2582
023 121 13			1496 208A00					11 11	79 SML			0,83	6,000	1076	6456		6456
023 121 13			1496 208A01a		20			11 11	79 SML			0,39	3,500	1076	3766		3766
023 121 13			1496 208A01c		18			11 11	79 SML			1,02	6,500	1076	6994		6994
023 121 13			1496 208A01d		18			11 11	79 SML			1,21	9,000	1076	9684		9684
023 121 13			1496 208B00					11 11	79 SML			0,64	2,900	1076	3120		3120
023 121 13			1496 209C00					11 11	79 SML			0,57	4,400	1076	4734		4734
023 121 13			1496 209D01a		20			11 11	79 SML			0,26	1,700	1076	1829		1829
023 121 13			1496 209E00					11 11	79 SML			0,22	1,500	1076	1614		1614
023 121 13			1496 210A00					11 10	79 SML			0,30	2,400	1076	2582		2582
023 121 13			1496 210A00					11 11	79 SML			0,09	0,400	1076	430		430
023 121 13			1496 210A01a		20			11 11	79 SML			0,29	2,000	1076	2152		2152
023 121 13			1496 210A01b		19			11 11	79 SML			0,46	3,500	1076	3766		3766
023 121 13			1496 210B00a					11 10	79 SML			0,31	2,480	1076	2668		2668
023 121 13			1496 210B00b					11 10	79 SML			0,24	2,200	1076	2367		2367
023 121 13			1496 210C00					11 10	79 SML			0,15	1,100	1076	1184		1184
023 121 13			1496 210C00					11 11	79 SML			0,20	1,200	1076	1291		1291
023 121 13			1496 211A01a		20			11 11	79 SML			0,24	2,000	1076	2152		2152
023 121 13			1496 211B01a		20			11 11	79 SML			0,17	1,200	1076	1291		1291
023 121 13			1496 211D00					11 11	79 SML			0,47	2,700	1076	2905		2905
023 121 13			1496 212B01a		20			11 11	79 SML			0,14	1,200	1076	1291		1291
023 121 13			1496 213A00					11 10	79 SML			1,20	9,200	1076	9899		9899
023 121 13			1496 213A01b		16			11 11	79 SML			0,93	5,000	1076	5380		5380
023 121 13			1496 213B00					11 10	79 SML			0,33	2,600	1076	2798		2798
023 121 13			1496 213B00					11 11	79 SML			0,28	0,800	1076	861		861
023 121 13			1496 213B01		20			11 10	79 SML			0,47	3,700	1076	3981		3981
023 121 13			1496 213C00					11 10	79 SML			0,96	7,200	1076	7747		7747
023 121 13			1496 213C01a		20			11 11	79 SML			0,34	1,200	1076	1291		1291
023 121 13			1496 213C01b		20			11 11	79 SML			0,28	2,500	1076	2690		2690
38 023 121	Nátěry kultur repelenty-zimní											132,86	802,360 tis		863331		863331
023 151 12			1496 101C00a					11 5	69 SML	2		0,72		4842	3486		3486
023 151 12			1496 101D00					11 5	69 SML	2		1,26		4842	6101		6101
023 151 12			1496 101E00b					11 5	69 SML	2		2,82		4842	13654		13654
023 151 12			1496 101E00d					11 5	69 SML	2		0,83		4842	4019		4019
023 151 12			1496 101E00a					11 5	69 SML	2		0,66		4842	3196		3196
023 151 12			1496 103A00					11 5	69 SML	2		1,00		4842	4842		4842
023 151 12			1496 104B00					11 5	69 SML	2		1,00		4842	4842		4842
023 151 12			1496 107B00					11 5	69 SML	2		0,70		4842	3389		3389
023 151 12			1496 108B00					11 5	69 SML	2		0,76		4842	3680		3680
023 151 12			1496 108D00					11 5	69 SML	2		2,10		4842	10168		10168
023 151 12			1496 108E00a					11 5	69 SML	2		0,50		4842	2421		2421
023 151 12			1496 109A00					11 5	69 SML	2		1,00		4842	4842		4842
023 151 12			1496 109B00					11 5	69 SML	2		0,15		4842	726		726
023 151 12			1496 110A00					11 5	69 SML	2		3,61		4842	17480		17480
023 151 12			1496 110C00					11 5	69 SML	2		0,80		4842	3874		3874
023 151 12			1496 110D00					11 5	69 SML	2		0,35		4842	1695		1695
023 151 12			1496 110E00					11 5	69 SML	2		0,30		4842	1453		1453
023 151 12			1496 112A00					11 5	69 SML	2		0,50		4842	2421		2421
023 151 12			1496 112B00					11 5	69 SML	2		0,50		4842	2421		2421
023 151 12			1496 113B00					11 5	69 SML	2		0,50		4842	2421		2421
023 151 12			1496 113D00					11 5	69 SML	2		0,50		4842	2421		2421
023 151 12			1496 116A00					11 5	69 SML	2		0,50		4842	2421		2421
023 151 12			1496 116C00					11 5	69 SML	2		0,10		4842	484		484
023 151 12			1496 117A00					11 5	69 SML	2		0,70		4842	3389		3389
023 151 12			1496 117B00					11 5	69 SML	2		0,70		4842	3389		3389
023 151 12			1496 119A00					11 5	69 SML	2		2,00		4842	9684		9684
023 151 12			1496 119B00					11 5	69 SML	2		1,50		4842	7263		7263
38 023 151	Ochrana náletů repelenty-letní											26,06			126182		126182
023 161 12			1496 101C00a					11 10	69 SML	2		0,72		5918	4261		4261

Zpracováno dne 11. 11. 2024 10:34:

, všechna střediska

Sml zak	TP Výk	Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě s.	Kód mat.	Dod. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	mater.	Hodnota služeb	Hodnota mater.	Hodnota PČ celkem
023 161 12				1496 101D00					11 10	69 SML	2	1,26			5918		7457		7457
023 161 12				1496 101E00b					11 10	69 SML	2	2,82			5918		16689		16689
023 161 12				1496 101E00d					11 10	69 SML	2	0,83			5918		4912		4912
023 161 12				1496 101E00a					11 10	69 SML	2	0,66			5918		3906		3906
023 161 12				1496 103A00					11 10	69 SML	2	1,00			5918		5918		5918
023 161 12				1496 104B00					11 10	69 SML	2	1,00			5918		5918		5918
023 161 12				1496 107B00					11 10	69 SML	2	0,70			5918		4143		4143
023 161 12				1496 108B00					11 10	69 SML	2	0,76			5918		4498		4498
023 161 12				1496 108D00					11 10	69 SML	2	2,10			5918		12428		12428
023 161 12				1496 108E00a					11 10	69 SML	2	0,50			5918		2959		2959
023 161 12				1496 109A00					11 10	69 SML	2	1,00			5918		5918		5918
023 161 12				1496 109B00					11 10	69 SML	2	0,15			5918		888		888
023 161 12				1496 110A00					11 10	69 SML	2	3,61			5918		21364		21364
023 161 12				1496 110C00					11 10	69 SML	2	0,80			5918		4734		4734
023 161 12				1496 110D00					11 10	69 SML	2	0,35			5918		2071		2071
023 161 12				1496 110E00					11 10	69 SML	2	0,30			5918		1775		1775
023 161 12				1496 112A00					11 10	69 SML	2	0,50			5918		2959		2959
023 161 12				1496 112B00					11 10	69 SML	2	0,50			5918		2959		2959
023 161 12				1496 113B00					11 10	69 SML	2	0,50			5918		2959		2959
023 161 12				1496 113D00					11 10	69 SML	2	0,50			5918		2959		2959
023 161 12				1496 116A00					11 10	69 SML	2	0,50			5918		2959		2959
023 161 12				1496 116C00					11 10	69 SML	2	0,10			5918		592		592
023 161 12				1496 117A00					11 10	69 SML	2	0,70			5918		4143		4143
023 161 12				1496 117B00					11 10	69 SML	2	0,70			5918		4143		4143
023 161 12				1496 119A00					11 10	69 SML	2	2,00			5918		11836		11836
023 161 12				1496 119B00					11 10	69 SML	2	1,50			5918		8877		8877
023 161 13				1496 209E15					11 11	79 SML		2,00			5918		11836		11836
023 161 13				1496 209F14					11 11	79 SML		4,00			5918		23672		23672
023 161 13				1496 211A13					11 11	79 SML		1,50			5918		8877		8877
023 161 13				1496 213B16					11 11	79 SML		3,00			5918		17754		17754
023 161 13				1496 213E12					11 11	79 SML		2,00			5918		11836		11836
38 023 161-Ochrana náletů repelenty-zimní													38,56				228200		228200

* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři 273,93 1223,890 1603423 1603423

024 021 12				1496 101A01a		18			11 6			1	0,70		9576		6703		6703
024 021 12				1496 101B01a		17			11 6			1	1,00		9576		9576		9576
024 021 12				1496 101C01a		20			11 7			1	0,67		9576		6416		6416
024 021 12				1496 101C01b		17			11 6			1	0,50		9576		4788		4788
024 021 12				1496 101D01a		18			11 7			1	1,00		9576		9576		9576
024 021 12				1496 102A01a		18			11 7			1	2,00		9576		19152		19152
024 021 12				1496 102B00a					11 7			1	0,70		9576		6703		6703
024 021 12				1496 102B01a		18			11 7			1	1,47		9576		14077		14077
024 021 12				1496 102B01b		18			11 7			1	1,70		9576		16279		16279
024 021 12				1496 102C00					11 7			1	0,02		9576		192		192
024 021 12				1496 102C01a		18			11 6			1	5,00		9576		47880		47880
024 021 12				1496 103A00					11 6				0,30		9576		2873		2873
024 021 12				1496 103A01b		18			11 7			1	1,20		9576		11491		11491
024 021 12				1496 104B00					11 7			1	0,26		9576		2490		2490
024 021 12				1496 104B01b		17			11 6			1	3,64		9576		34857		34857
024 021 12				1496 106B01a		20			11 7			1	0,65		9576		6224		6224
024 021 12				1496 106B01b		17			11 6				0,84		9576		8044		8044
024 021 12				1496 107A01a		18			11 6			1	2,00		9576		19152		19152
024 021 12				1496 107B00					11 6				0,46		9576		4405		4405
024 021 12				1496 107D01a		20			11 7			1	0,55		9576		5267		5267
024 021 12				1496 107E00					11 7			1	0,23		9576		2202		2202
024 021 12				1496 107E01		19			11 7			1	0,09		9576		862		862
024 021 12				1496 108A00					11 7			1	0,08		9576		766		766
024 021 12				1496 108B00					11 6			1	0,64		9576		6129		6129
024 021 12				1496 108C01a		20			11 6			1	1,20		9576		11491		11491
024 021 12				1496 108D00					11 6			1	0,19		9576		1819		1819
024 021 12				1496 108D01a		20			11 7			1	0,26		9576		2490		2490
024 021 12				1496 108D01b		17			11 6			1	1,07		9576		10246		10246
024 021 12				1496 108E01a		20			11 7			1	0,30		9576		2873		2873
024 021 12				1496 110A00					11 6			1	0,58		9576		5554		5554
024 021 12				1496 110A00					11 7			1	0,26		9576		2490		2490
024 021 12				1496 110C00					11 6				0,20		9576		1915		1915
024 021 12				1496 110D00					11 6			1	0,18		9576		1724		1724
024 021 12				1496 110D00					11 7			1	0,46		9576		4405		4405
024 021 12				1496 110D01		20			11 6			1	0,40		9576		3830		3830
024 021 12				1496 110E01a		20			11 7			1	0,61		9576		5841		5841
024 021 12				1496 112A00					11 6				0,43		9576		4118		4118
024 021 12				1496 112A01a		18			11 7			1	1,30		9576		12449		12449
024 021 12				1496 113A01a		18			11 7			1	3,20		9576		30643		30643
024 021 12				1496 113B01a		19			11 7			1	0,69		9576		6607		6607
024 021 12				1496 113C01c		19			11 7			1	1,00		9576		9576		9576
024 021 12				1496 113E01b		18			11 6			1	0,30		9576		2873		2873
024 021 12				1496 113F00					11 6				0,15		9576		1436		1436

Sml zak	TP Výk	Re- Pdv	vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě s.	Kód mat.	Dod. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota mater.	Hodnota PČ celkem
	024	021	12	1496	114D01a	18			11	6		1	0,13		9576		1245		1245
	024	021	12	1496	115B00b				11	6		1	0,14		9576		1341		1341
	024	021	12	1496	115B00b				11	7		1	0,50		9576		4788		4788
	024	021	12	1496	115C00				11	6			0,49		9576		4692		4692
	024	021	12	1496	115C00				11	7		1	0,19		9576		1819		1819
	024	021	12	1496	116A00				11	6			0,18		9576		1724		1724
	024	021	12	1496	116A01a	18			11	7		1	1,30		9576		12449		12449
	024	021	12	1496	116C00				11	6			0,20		9576		1915		1915
	024	021	12	1496	117A00				11	6			0,70		9576		6703		6703
	024	021	12	1496	117A00				11	7		1	0,30		9576		2873		2873
	024	021	12	1496	117B01b	18			11	7		1	0,80		9576		7661		7661
	024	021	12	1496	117C00				11	7		1	0,49		9576		4692		4692
	024	021	12	1496	118B00a				11	6			0,15		9576		1436		1436
	024	021	12	1496	118B00a				11	6		1	0,15		9576		1436		1436
	024	021	12	1496	118B00a				11	7		1	0,50		9576		4788		4788
	024	021	13	1496	121A00				11	7			0,25		9576		2394		2394
	024	021	13	1496	121B00a				11	7			0,31		9576		2969		2969
	024	021	13	1496	121B00b				11	7			0,66		9576		6320		6320
	024	021	13	1496	122B00				11	7			0,30		9576		2873		2873
	024	021	13	1496	127B00				11	7			0,08		9576		766		766
	024	021	13	1496	127C00				11	7			0,15		9576		1436		1436
	024	021	13	1496	128A00				11	7			0,14		9576		1341		1341
	024	021	13	1496	129A00				11	7			0,29		9576		2777		2777
	024	021	13	1496	129B00				11	7			0,22		9576		2107		2107
	024	021	13	1496	131A00				11	7			0,20		9576		1915		1915
	024	021	13	1496	131B09	24			11	7			0,18		9576		1724		1724
	024	021	13	1496	132B00				11	7			0,11		9576		1053		1053
	024	021	13	1496	132C01b	19			11	7			0,45		9576		4309		4309
	024	021	13	1496	133B01a	20			11	7			0,52		9576		4980		4980
	024	021	13	1496	133D01a	20			11	7			0,20		9576		1915		1915
	024	021	13	1496	201A00				11	7			0,53		9576		5075		5075
	024	021	13	1496	202A00a				11	7			0,25		9576		2394		2394
	024	021	13	1496	202A00b				11	7			0,09		9576		862		862
	024	021	13	1496	202B00				11	7			0,05		9576		479		479
	024	021	13	1496	202B01a	20			11	7			0,10		9576		958		958
	024	021	13	1496	202C06	24			11	7			0,20		9576		1915		1915
	024	021	13	1496	203E00				11	7			0,18		9576		1724		1724
	024	021	13	1496	204A00				11	7			0,19		9576		1819		1819
	024	021	13	1496	204A01a	19			11	7			0,10		9576		958		958
	024	021	13	1496	204A17	23			11	7			0,27		9576		2586		2586
	024	021	13	1496	205A01a	19			11	7			0,15		9576		1436		1436
	024	021	13	1496	208A01c	18			11	7			0,66		9576		6320		6320
	024	021	13	1496	210A00				11	7			0,10		9576		958		958
	024	021	13	1496	210C00				11	7			0,22		9576		2107		2107
	024	021	13	1496	213A00				11	7			0,30		9576		2873		2873
	024	021	13	1496	213C00				11	7			0,06		9576		575		575
	024	021	13	1496	213E00				11	7			0,20		9576		1915		1915
38	024	021	021	Ožinání - ručně - v pruzích									52,41				501879		501879
	024	031	12	1496	101A01a	18			11	6		1	1,00		12159		12159		12159
	024	031	12	1496	101B01a	17			11	7		1	1,00		12159		12159		12159
	024	031	12	1496	101C01a	20			11	7		1	0,60		12159		7295		7295
	024	031	12	1496	101C01b	17			11	7		1	0,50		12159		6080		6080
	024	031	12	1496	101D01a	18			11	7		1	0,60		12159		7295		7295
	024	031	12	1496	102A01a	18			11	7		1	3,00		12159		36477		36477
	024	031	12	1496	102B01a	18			11	7		1	4,20		12159		51068		51068
	024	031	12	1496	102B01b	18			11	7		1	1,48		12159		17995		17995
	024	031	12	1496	102C01a	18			11	7		1	1,50		12159		18239		18239
	024	031	12	1496	103A01b	18			11	7		1	0,50		12159		6080		6080
	024	031	12	1496	104B01a	18			11	7		1	0,62		12159		7539		7539
	024	031	12	1496	104B01b	17			11	7		1	1,00		12159		12159		12159
	024	031	12	1496	104C01a	15			11	7		1	0,20		12159		2432		2432
	024	031	12	1496	106A01a	20			11	6		1	1,09		12159		13253		13253
	024	031	12	1496	106B00a				11	6		1	0,08		12159		973		973
	024	031	12	1496	106B01a	20			11	6		1	1,10		12159		13375		13375
	024	031	12	1496	106B01b	17			11	6		1	0,70		12159		8511		8511
	024	031	12	1496	107A01a	18			11	7		1	1,13		12159		13740		13740
	024	031	12	1496	107B00				11	5		1	0,54		12159		6566		6566
	024	031	12	1496	107B00				11	7		1	0,16		12159		1945		1945
	024	031	12	1496	107B01a	17			11	7		1	0,30		12159		3648		3648
	024	031	12	1496	107C01a	18			11	7		1	0,20		12159		2432		2432
	024	031	12	1496	107D01b	18			11	7		1	0,35		12159		4256		4256
	024	031	12	1496	107E01	19			11	7		1	0,34		12159		4134		4134
	024	031	12	1496	108A01	19			11	7		1	5,71		12159		69428		69428
	024	031	12	1496	108C01a	20			11	7		1	0,71		12159		8633		8633
	024	031	12	1496	108D01b	17			11	7		1	0,60		12159		7295		7295
	024	031	12	1496	108E00a				11	5		1	0,30		12159		3648		3648
	024	031	12	1496	108E01a	20			11	7		1	0,77		12159		9362		9362
	024	031	12	1496	109A00				11	6		1	0,13		12159		1581		1581

Sml zak	TP Vyk Pdv	Re- vir	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě s.	Kód mat.	Dod. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	mater.	Hodnota služeb	Hodnota mater.	Hodnota PČ celkem
	024 031 12		1496 109A01a		20		11 6				1	0,77		12159		9362		9362
	024 031 12		1496 109A01b		17		11 6				1	0,87		12159		10578		10578
	024 031 12		1496 109B00				11 6				1	0,18		12159		2189		2189
	024 031 12		1496 109C00				11 6				1	0,49		12159		5958		5958
	024 031 12		1496 109C01a		20		11 6				1	4,50		12159		54716		54716
	024 031 12		1496 109D00				11 6				1	1,40		12159		17023		17023
	024 031 12		1496 109D01		20		11 6				1	2,00		12159		24318		24318
	024 031 12		1496 110A01a		20		11 7				1	0,31		12159		3769		3769
	024 031 12		1496 110D00				11 7				1	0,12		12159		1459		1459
	024 031 12		1496 110D01		20		11 7				1	0,52		12159		6323		6323
	024 031 12		1496 110E00				11 7				1	0,15		12159		1824		1824
	024 031 12		1496 110E01b		18		11 7				1	0,74		12159		8998		8998
	024 031 12		1496 111B01a		18		11 7				1	0,84		12159		10214		10214
	024 031 12		1496 112A00				11 5				1	0,36		12159		4377		4377
	024 031 12		1496 112A01a		18		11 7				1	2,66		12159		32343		32343
	024 031 12		1496 113A01a		18		11 7				1	1,80		12159		21886		21886
	024 031 12		1496 113B01a		19		11 7				1	2,00		12159		24318		24318
	024 031 12		1496 113C01b		19		11 7				1	0,25		12159		3040		3040
	024 031 12		1496 113C01c		19		11 7				1	4,54		12159		55202		55202
	024 031 12		1496 113D01a		20		11 7				1	0,58		12159		7052		7052
	024 031 12		1496 113D01b		19		11 7				1	0,58		12159		7052		7052
	024 031 12		1496 113D01c		19		11 7				1	0,33		12159		4012		4012
	024 031 12		1496 113E01a		20		11 7				1	0,12		12159		1459		1459
	024 031 12		1496 113E01b		18		11 7				1	1,00		12159		12159		12159
	024 031 12		1496 113G01a		20		11 7				1	0,89		12159		10822		10822
	024 031 12		1496 114E01b		19		11 7				1	1,56		12159		18968		18968
	024 031 12		1496 115B00b				11 8				1	0,25		12159		3040		3040
	024 031 12		1496 115B01b		19		11 8				1	2,63		12159		31978		31978
	024 031 12		1496 115B01d		18		11 8				1	0,30		12159		3648		3648
	024 031 12		1496 117C00				11 7				1	0,50		12159		6080		6080
	024 031 12		1496 118B00a				11 7				1	0,19		12159		2310		2310
	024 031 12		1496 118C00				11 5				1	0,08		12159		973		973
	024 031 12		1496 118C01a		19		11 8				1	0,38		12159		4620		4620
	024 031 12		1496 118C01b		17		11 8				1	0,50		12159		6080		6080
	024 031 12		1496 118D01a		17		11 8				1	0,40		12159		4864		4864
	024 031 12		1496 118E01		19		11 7				1	0,38		12159		4620		4620
	024 031 12		1496 119A01a		19		11 8				1	0,60		12159		7295		7295
	024 031 12		1496 120B01		19		11 8				1	0,47		12159		5715		5715
	024 031 13		1496 121A00				11 7					0,75		12159		9119		9119
	024 031 13		1496 121B00a				11 7					0,80		12159		9727		9727
	024 031 13		1496 121B00b				11 7					0,45		12159		5472		5472
	024 031 13		1496 121B01b		18		11 7					1,20		12159		14591		14591
	024 031 13		1496 122B00				11 7					0,60		12159		7295		7295
	024 031 13		1496 122B01c		18		11 7					0,43		12159		5228		5228
	024 031 13		1496 122C01a		19		11 7					0,13		12159		1581		1581
	024 031 13		1496 122C01b		18		11 7					0,33		12159		4012		4012
	024 031 13		1496 124C01a		19		11 7					0,28		12159		3405		3405
	024 031 13		1496 124D00a				11 7					0,12		12159		1459		1459
	024 031 13		1496 127A00				11 7					0,06		12159		730		730
	024 031 13		1496 127E00				11 7					0,30		12159		3648		3648
	024 031 13		1496 128A00				11 7					0,25		12159		3040		3040
	024 031 13		1496 128B00				11 7					0,25		12159		3040		3040
	024 031 13		1496 128B01b		18		11 7					0,43		12159		5228		5228
	024 031 13		1496 129A01a		17		11 7					0,16		12159		1945		1945
	024 031 13		1496 129B00				11 7					0,40		12159		4864		4864
	024 031 13		1496 129B01b		18		11 7					1,14		12159		13861		13861
	024 031 13		1496 129C00				11 7					0,73		12159		8876		8876
	024 031 13		1496 129C01a		20		11 7					0,73		12159		8876		8876
	024 031 13		1496 129D01b		19		11 7					0,21		12159		2553		2553
	024 031 13		1496 129F00				11 7					0,08		12159		973		973
	024 031 13		1496 129F01a		19		11 7					0,60		12159		7295		7295
	024 031 13		1496 130A00a				11 7					0,24		12159		2918		2918
	024 031 13		1496 130B00				11 7					0,42		12159		5107		5107
	024 031 13		1496 130C00				11 7					0,60		12159		7295		7295
	024 031 13		1496 131A00				11 7					0,26		12159		3161		3161
	024 031 13		1496 131B00				11 7					0,20		12159		2432		2432
	024 031 13		1496 131B01b		20		11 7					0,22		12159		2675		2675
	024 031 13		1496 132B00				11 7					1,10		12159		13375		13375
	024 031 13		1496 132C01a		19		11 7					0,28		12159		3405		3405
	024 031 13		1496 201A00				11 7					1,98		12159		24075		24075
	024 031 13		1496 201A01a		18		11 7					0,47		12159		5715		5715
	024 031 13		1496 201B01a		20		11 7					0,20		12159		2432		2432
	024 031 13		1496 202A00a				11 7					0,80		12159		9727		9727
	024 031 13		1496 202A00b				11 7					0,13		12159		1581		1581
	024 031 13		1496 202A01c		17		11 7					0,50		12159		6080		6080
	024 031 13		1496 202B00				11 7					0,12		12159		1459		1459
	024 031 13		1496 202B01a		20		11 7					0,30		12159		3648		3648
	024 031 13		1496 202C00				11 7					1,00		12159		12159		12159
	024 031 13		1496 203A01a		19		11 7					0,68		12159		8268		8268
	024 031 13		1496 203B00a				11 7					0,55		12159		6687		6687

Sml zak	TP Výk Pdv	Re- vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě s.	Kód mat.	Dod. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	mater.	Hodnota služeb	Hodnota mater.	Hodnota PČ celkem	
	024	031	13	1496	203B01b	19	11	7				1,30		12159		15807		15807	
	024	031	13	1496	203D00		11	7				0,25		12159		3040		3040	
	024	031	13	1496	203D07a	22	11	7				0,17		12159		2067		2067	
	024	031	13	1496	203E00		11	7				0,23		12159		2797		2797	
	024	031	13	1496	203E01a	19	11	7				1,06		12159		12889		12889	
	024	031	13	1496	204A01a	19	11	7				0,77		12159		9362		9362	
	024	031	13	1496	204C00		11	7				0,22		12159		2675		2675	
	024	031	13	1496	205A00a		11	7				0,11		12159		1337		1337	
	024	031	13	1496	207A01a	20	11	7				0,39		12159		4742		4742	
	024	031	13	1496	207A01b	18	11	7				1,00		12159		12159		12159	
	024	031	13	1496	207A01c	18	11	7				2,60		12159		31613		31613	
	024	031	13	1496	208A00		11	7				0,96		12159		11673		11673	
	024	031	13	1496	208A01d	18	11	7				1,36		12159		16536		16536	
	024	031	13	1496	208B00		11	7				0,55		12159		6687		6687	
	024	031	13	1496	209A00		11	7				0,30		12159		3648		3648	
	024	031	13	1496	209C00		11	7				0,95		12159		11551		11551	
	024	031	13	1496	209D01a	20	11	7				0,26		12159		3161		3161	
	024	031	13	1496	210A01a	20	11	7				0,37		12159		4499		4499	
	024	031	13	1496	210A01b	19	11	7				0,60		12159		7295		7295	
	024	031	13	1496	210B01a	20	11	7				0,33		12159		4012		4012	
	024	031	13	1496	210C00		11	7				0,20		12159		2432		2432	
	024	031	13	1496	211D00		11	7				0,47		12159		5715		5715	
	024	031	13	1496	213A00		11	7				0,90		12159		10943		10943	
	024	031	13	1496	213B00		11	7				0,33		12159		4012		4012	
	024	031	13	1496	213B01	20	11	7				0,47		12159		5715		5715	
	024	031	13	1496	213C00		11	7				0,70		12159		8511		8511	
	024	031	13	1496	213E01a	20	11	7				0,14		12159		1702		1702	
38	024	031		031-Ožínání - ručně - celoplošně									104,12				1265998		1265998
	024	131	13	1496	121B00a		11	9				0,68		12159		8268		8268	
	024	131	13	1496	121B00b		11	3				0,33		12159		4012		4012	
	024	131	13	1496	127A06	24	11	9				0,29		12159		3526		3526	
	024	131	13	1496	127B00		11	3				0,08		12159		973		973	
	024	131	13	1496	127B00		11	9				0,28		12159		3405		3405	
	024	131	13	1496	127B01a	20	11	9				0,20		12159		2432		2432	
	024	131	13	1496	127C00		11	3				0,15		12159		1824		1824	
	024	131	13	1496	127D00		11	9				0,69		12159		8390		8390	
	024	131	13	1496	129F01a	19	11	3				0,60		12159		7295		7295	
	024	131	13	1496	131A00		11	3				0,37		12159		4499		4499	
	024	131	13	1496	132B00		11	3				0,11		12159		1337		1337	
	024	131	13	1496	132B00		11	9				0,78		12159		9484		9484	
	024	131	13	1496	132C01b	19	11	3				0,13		12159		1581		1581	
	024	131	13	1496	133B01b	19	11	9				0,08		12159		973		973	
	024	131	13	1496	201A00		11	3				0,67		12159		8147		8147	
	024	131	13	1496	201B00		11	9				0,80		12159		9727		9727	
	024	131	13	1496	201B01a	20	11	3				0,20		12159		2432		2432	
	024	131	13	1496	202A00b		11	3				0,22		12159		2675		2675	
	024	131	13	1496	202A00b		11	9				0,52		12159		6323		6323	
	024	131	13	1496	202A01c	17	11	3				0,50		12159		6080		6080	
	024	131	13	1496	202A01c	17	11	9				0,30		12159		3648		3648	
	024	131	13	1496	202C00		11	3				1,00		12159		12159		12159	
	024	131	13	1496	202C00		11	9				0,70		12159		8511		8511	
	024	131	13	1496	202C06	24	11	3				0,20		12159		2432		2432	
	024	131	13	1496	203E00		11	3				0,18		12159		2189		2189	
	024	131	13	1496	204C00		11	3				0,22		12159		2675		2675	
	024	131	13	1496	204C01a	17	11	9				0,57		12159		6931		6931	
	024	131	13	1496	207B00		11	9				1,37		12159		16658		16658	
	024	131	13	1496	207B01c	18	11	9				0,30		12159		3648		3648	
	024	131	13	1496	210A00		11	9				0,30		12159		3648		3648	
	024	131	13	1496	210B00a		11	9				0,31		12159		3769		3769	
	024	131	13	1496	210B00b		11	9				0,24		12159		2918		2918	
	024	131	13	1496	210C00		11	3				0,15		12159		1824		1824	
	024	131	13	1496	213A00		11	3				1,20		12159		14591		14591	
	024	131	13	1496	213B00		11	3				0,33		12159		4012		4012	
	024	131	13	1496	213B01	20	11	3				0,47		12159		5715		5715	
	024	131	13	1496	213C00		11	3				0,76		12159		9241		9241	
	024	131	13	1496	213C00		11	9				0,20		12159		2432		2432	
38	024	131		031-Ožínání - mechanizovaně - celoplošně									16,48				200384		200384
	024	421	12	1496	107A01a	18	11	6	6	SML		0,35		6456	150	2260		2260	
	024	421	12	1496	107D01b	18	11	6	6	SML		0,43		6456	150	2776		2776	
	024	421	12	1496	109A01a	20	11	7	6	SML		0,77		6456	150	4971		4971	
	024	421	12	1496	109A01b	17	11	7	6	SML		0,87		6456	150	5617		5617	
	024	421	12	1496	109C00		11	6	6	SML	1	0,09		6456	150	581		581	
	024	421	12	1496	109C00		11	7	6	SML	1	0,94		6456	150	6068		6068	
	024	421	12	1496	109C01a	20	11	7	6	SML	1	6,64		6456	150	42868		42868	
	024	421	12	1496	109D00		11	7	6	SML	1	0,50		6456	150	3228		3228	
	024	421	12	1496	109D01	20	11	7	6	SML	1	5,70		6456	150	36799		36799	

Sml zak	TP Výk Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě s.	Kód mat.	Dod. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	mater.	Hodnota služeb	Hodnota mater.	Hodnota PČ celkem		
024 421 12			1496 115B01a		20		11 5	6	6 SML			0,60		6456	150	3874		3874		
024 421 13			1496 121A01b		19		11 5	5	9 SML			0,17		6456		1098		1098		
024 421 13			1496 121B00a				11 5	5	9 SML			0,21		6456		1356		1356		
024 421 13			1496 121B01a		20		11 5	5	9 SML			0,05		6456		323		323		
024 421 13			1496 122A01a		20		11 5	5	9 SML			1,00		6456		6456		6456		
024 421 13			1496 122B01c		18		11 5	5	9 SML			0,29		6456		1872		1872		
024 421 13			1496 124B00				11 5	5	9 SML			0,11		6456		710		710		
024 421 13			1496 127C01a		16		11 5	5	9 SML			0,26		6456		1679		1679		
024 421 13			1496 127D01b		18		11 5	5	9 SML			0,50		6456		3228		3228		
024 421 13			1496 129C00				11 5	5	9 SML			0,07		6456		452		452		
024 421 13			1496 131A01b		19		11 5	5	9 SML			0,60		6456		3874		3874		
024 421 13			1496 133A01a		18		11 5	5	9 SML			0,78		6456		5036		5036		
024 421 13			1496 133A04		22		11 5	5	9 SML			0,22		6456		1420		1420		
024 421 13			1496 133C00				11 5	5	9 SML			0,16		6456		1033		1033		
024 421 13			1496 133D00				11 5	5	9 SML			0,06		6456		387		387		
024 421 13			1496 201A01a		18		11 5	5	9 SML			0,10		6456		646		646		
024 421 13			1496 201B01c		17		11 5	5	9 SML			2,55		6456		16463		16463		
024 421 13			1496 203B01d		16		11 5	5	9 SML			0,87		6456		5617		5617		
024 421 13			1496 203D00				11 5	5	9 SML			0,15		6456		968		968		
024 421 13			1496 205B01a		20		11 5	5	9 SML			0,13		6456		839		839		
024 421 13			1496 207A01d		17		11 5	5	9 SML			4,60		6456		29698		29698		
024 421 13			1496 209D01c		17		11 5	5	9 SML			0,36		6456		2324		2324		
024 421 13			1496 213C01a		20		11 5	5	9 SML			0,34		6456		2195		2195		
38 024 421			Chemická ochrana MLP proti bušení - v pruzích									30,47				196716		196716		

024 431 12			1496 118E01		19		11 5	6	6 SML	1		0,38		6994	150	2658		2658		
38 024 431			Chemická ochrana MLP proti bušení - celoplošně									0,38						2658		2658

024 433 13			1496 121A01a		20		11 5	16	16 SML			0,08		6994		560		560		
024 433 13			1496 121A01b		19		11 5	16	16 SML			1,05		6994		7344		7344		
024 433 13			1496 121B01a		20		11 5	16	16 SML			0,25		6994		1749		1749		
024 433 13			1496 122A01a		20		11 5	16	16 SML			1,00		6994		6994		6994		
024 433 13			1496 122B01a		20		11 5	16	16 SML			0,17		6994		1189		1189		
024 433 13			1496 122B01c		18		11 5	16	16 SML			0,24		6994		1679		1679		
024 433 13			1496 124A01		19		11 5	16	16 SML			0,22		6994		1539		1539		
024 433 13			1496 124B01		19		11 5	16	16 SML			1,22		6994		8533		8533		
024 433 13			1496 124D01a		19		11 5	16	16 SML			0,76		6994		5315		5315		
024 433 13			1496 124D01v		19		11 5	16	16 SML			0,12		6994		839		839		
024 433 13			1496 125A00				11 5	16	16 SML			0,12		6994		839		839		
024 433 13			1496 126A01a		20		11 5	16	16 SML			0,54		6994		3777		3777		
024 433 13			1496 127B01b		16		11 5	16	16 SML			0,75		6994		5246		5246		
024 433 13			1496 127D00				11 5	16	16 SML			0,07		6994		490		490		
024 433 13			1496 127D01a		20		11 5	16	16 SML			0,16		6994		1119		1119		
024 433 13			1496 127D01b		18		11 5	16	16 SML			0,63		6994		4406		4406		
024 433 13			1496 128A00				11 5	16	16 SML			0,25		6994		1749		1749		
024 433 13			1496 128B00				11 5	16	16 SML			0,44		6994		3077		3077		
024 433 13			1496 128B01a		19		11 5	16	16 SML			0,42		6994		2937		2937		
024 433 13			1496 129B00				11 5	16	16 SML			0,75		6994		5246		5246		
024 433 13			1496 129B01a		20		11 5	16	16 SML			0,30		6994		2098		2098		
024 433 13			1496 129B01b		18		11 5	16	16 SML			0,95		6994		6644		6644		
024 433 13			1496 129C00				11 5	16	16 SML			0,07		6994		490		490		
024 433 13			1496 129D01a		20		11 5	16	16 SML			0,90		6994		6295		6295		
024 433 13			1496 129F01a		19		11 5	16	16 SML			1,00		6994		6994		6994		
024 433 13			1496 130A01a		20		11 5	16	16 SML			0,37		6994		2588		2588		
024 433 13			1496 130C00				11 5	16	16 SML			0,32		6994		2238		2238		
024 433 13			1496 131A01a		20		11 5	16	16 SML			0,34		6994		2378		2378		
024 433 13			1496 131A01b		19		11 5	16	16 SML			0,80		6994		5595		5595		
024 433 13			1496 131A03b		22		11 5	16	16 SML			0,11		6994		769		769		
024 433 13			1496 131B01b		20		11 5	16	16 SML			0,76		6994		5315		5315		
024 433 13			1496 131B01c		16		11 5	16	16 SML			0,13		6994		909		909		
024 433 13			1496 132B01a		20		11 5	16	16 SML			0,70		6994		4896		4896		
024 433 13			1496 132B01b		17		11 5	16	16 SML			0,88		6994		6155		6155		
024 433 13			1496 133A01a		18		11 5	16	16 SML			0,57		6994		3987		3987		
024 433 13			1496 133D04		22		11 5	16	16 SML			0,13		6994		909		909		
024 433 13			1496 201B01a		20		11 5	16	16 SML			0,74		6994		5176		5176		
024 433 13			1496 201B01b		18		11 5	16	16 SML			10,00		6994		69940		69940		
024 433 13			1496 202A00a				11 5	16	16 SML			1,09		6994		7623		7623		
024 433 13			1496 202A01c		17		11 5	16	16 SML			0,20		6994		1399		1399		
024 433 13			1496 202B01b		16		11 5	16	16 SML			0,80		6994		5595		5595		
024 433 13			1496 203B00a				11 5	16	16 SML			0,26		6994		1818		1818		
024 433 13			1496 203C00				11 5	16	16 SML			0,78		6994		5455		5455		
024 433 13			1496 203C01a		20		11 5	16	16 SML			0,19		6994		1329		1329		
024 433 13			1496 203D01a		18		11 5	16	16 SML			0,69		6994		4826		4826		
024 433 13			1496 204C00				11 5	16	16 SML			0,15		6994		1049		1049		
024 433 13			1496 204C01a		17		11 5	16	16 SML			6,00		6994		41964		41964		
024 433 13			1496 204D00				11 5	16	16 SML			0,22		6994		1539		1539		
024 433 13			1496 204D01d		18		11 5	16	16 SML			1,80		6994		12589		12589		
024 433 13			1496 205A01a		19		11 5	16	16 SML			0,71		6994		4966		4966		

Sml zak	TP Výk Pdv	Re- vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě s.	Kód mat.	Dod. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	mater.	Hodnota služeb	Hodnota mater.	Hodnota PČ celkem
	024 433	13	1496	207B00				11 5	16 SML			0,45		6994		3147		3147
	024 433	13	1496	207B01a	20			11 5	16 SML			0,62		6994		4336		4336
	024 433	13	1496	208A01a	20			11 5	16 SML			0,39		6994		2728		2728
	024 433	13	1496	209E00				11 5	16 SML			0,23		6994		1609		1609
	024 433	13	1496	209E01a	19			11 5	16 SML			0,23		6994		1609		1609
	024 433	13	1496	211A01a	20			11 5	16 SML			0,29		6994		2028		2028
	024 433	13	1496	211B01a	20			11 5	16 SML			0,21		6994		1469		1469
	024 433	13	1496	212B01a	20			11 5	16 SML			0,14		6994		979		979
	024 433	13	1496	213A01b	16			11 5	16 SML			1,96		6994		13708		13708
	024 433	13	1496	213C01b	20			11 5	16 SML			0,20		6994		1399		1399
38	024 433-Chem.			ochr. MLP proti bušení - celoplošně jednod								45,92				321167		321167
	024 511	12	1496	101B01b	99			11 7			1	0,50		5380		2690		2690
	024 511	12	1496	101E00b				11 7			1	2,50		5380		13450		13450
	024 511	12	1496	102B01a	18			11 7			1	2,50		5380		13450		13450
	024 511	12	1496	102C01a	18			11 7				5,00		5380		26900		26900
	024 511	12	1496	110A00				11 7			1	3,00		5380		16140		16140
	024 511	12	1496	111A00				11 7				1,50		5380		8070		8070
	024 511	12	1496	112A01a	18			11 7				2,00		5380		10760		10760
	024 511	12	1496	114E01b	19			11 7			1	2,00		5380		10760		10760
	024 511	12	1496	117B02a	99			11 7			1	2,00		5380		10760		10760
	024 511	12	1496	119A00				11 7			1	2,00		5380		10760		10760
	024 511	12	1496	119B00				11 7			1	1,80		5380		9684		9684
38	024 511-Odstranění			škodlivých dřevin - ručně								24,80				133424		133424
	* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení											274,58				2622226		2622226
	031 311	12	1496	101F01b				11 3			1	1,20		16786		20143		20143
	031 311	12	1496	104B01c				11 3			1	1,43		16786		24004		24004
	031 311	12	1496	104C01b				11 3			1	0,58		16786		9736		9736
	031 311	12	1496	107B01b				11 3			1	0,40		16786		6714		6714
	031 311	12	1496	107D01d				11 3			1	0,28		16786		4700		4700
	031 311	12	1496	108B01b				11 3			1	0,16		16786		2686		2686
	031 311	12	1496	108D01c				11 3			1	0,77		16786		12925		12925
	031 311	12	1496	108E01c				11 3			1	1,01		16786		16954		16954
	031 311	12	1496	108E01e				11 3			1	0,41		16786		6882		6882
	031 311	12	1496	110A01c				11 3			1	2,22		16786		37265		37265
	031 311	12	1496	113G01c				11 3			1	0,70		16786		11750		11750
	031 311	12	1496	114A02b				11 3			1	2,50		16786		41965		41965
	031 311	12	1496	118B02b				11 3			1	2,50		16786		41965		41965
	031 311	13	1496	127B02a				11 12			1	1,80		16786		30215		30215
	031 311	13	1496	127B02c				11 12			1	0,40		16786		6714		6714
	031 311	13	1496	127C01b				11 12			1	1,00		16786		16786		16786
	031 311	13	1496	127D02a				11 12			1	0,70		16786		11750		11750
	031 311	13	1496	128A02				11 3			1	1,20		16786		20143		20143
	031 311	13	1496	130A02a				11 9			1	3,50		16786		58751		58751
	031 311	13	1496	133D01b				11 9			1	2,50		16786		41965		41965
	031 311	13	1496	201A02				11 3			1	7,50		16786		125895		125895
	031 311	13	1496	202C01b				11 12			1	0,80		16786		13429		13429
	031 311	13	1496	203D02a				11 6			1	0,50		16786		8393		8393
	031 311	13	1496	203D02b				11 6			1	1,15		16786		19304		19304
	031 311	13	1496	204B02a				11 6			1	2,20		16786		36929		36929
	031 311	13	1496	205A01d				11 12			1	0,80		16786		13429		13429
	031 311	13	1496	205A02a				11 6			1	1,70		16786		28536		28536
	031 311	13	1496	205A02b				11 6			1	0,60		16786		10072		10072
	031 311	13	1496	205B02a				11 6			1	2,00		16786		33572		33572
	031 311	13	1496	208B01e				11 12			1	1,60		16786		26858		26858
	031 311	13	1496	210C02a				11 9			1	0,34		16786		5707		5707
	031 311	13	1496	212B02a				11 9			1	0,17		16786		2854		2854
	031 311	13	1496	213D01d				11 9			1	0,70		16786		11750		11750
38	031 311-Prořezávky - jehličnaté + listnaté - ručně											45,32				760741		760741
	031 611	13	1496	127B02a				11 12				0,01	0,300	6994		2098		2098
	031 611	13	1496	127C01b				11 12				0,01	0,100	6994		699		699
	031 611	13	1496	127D02a				11 12				0,01	0,200	6994		1399		1399
	031 611	13	1496	128A02				11 3				0,01	0,300	6994		2098		2098
	031 611	13	1496	130A02a				11 9				0,01	0,500	6994		3497		3497
	031 611	13	1496	133D01b				11 9				0,01	0,500	6994		3497		3497
	031 611	13	1496	201A02				11 3				0,02	1,000	6994		6994		6994
	031 611	13	1496	203D02b				11 6				0,01	0,400	6994		2798		2798
	031 611	13	1496	204B02a				11 6				0,01	0,400	6994		2798		2798
	031 611	13	1496	205A02a				11 6				0,01	0,200	6994		1399		1399
	031 611	13	1496	205B02a				11 6				0,01	0,400	6994		2798		2798
38	031 611-Rozčleňování porostů											0,12	4,300 km			30075		30075

Sml zak	TP Výk Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě s.	Kód mat.	Dod. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	mater.	Hodnota služeb	Hodnota mater.	Hodnota PČ celkem
	031	612	12	1496	101B01a			11	7			0,01	5,000	6994		34970		34970
	031	612	12	1496	102A01a			11	7			0,01	2,500	6994		17485		17485
	031	612	12	1496	102C01a			11	7			0,01	2,500	6994		17485		17485
	031	612	12	1496	104B01b			11	4			1,20	4,000	6994		27976		27976
38	031	612-Rozčleňování porostů - drtič										1,23	14,000	km		97916		97916
* 031-Prořezávky												46,67	18,300			888732		888732
	035	121	12	1496	110F03			11	11	79	SML	0,15	0,050	53800		2690		2690
	035	121	12	1496	113C02			11	11	79	SML	1	0,42	0,168	53800		9038	9038
	035	121	12	1496	113D03			11	11	79	SML	1	0,12	0,030	53800		1614	1614
	035	121	12	1496	113G03b			11	11	79	SML		0,12	0,040	53800		2152	2152
	035	121	12	1496	114E02b			11	11	79	SML	1	0,36	0,144	53800		7747	7747
	035	121	12	1496	115B03a			11	12	79	SML		0,13	0,040	53800		2152	2152
	035	121	12	1496	115B02b			11	11	79	SML		0,15	0,050	53800		2690	2690
38	035	121-Ochrana kmenů repelenty - pruhy										1,45	0,522	tis		28083		28083
* 035-Ochrana lesa proti zvěři												1,45	0,522			28083		28083
	058	413	13	1496	121A999				12				0,600	4304		2582		2582
	058	413	13	1496	127B999				12				1,300	4304		5595		5595
	058	413	13	1496	127C999				12				1,800	4304		7747		7747
	058	413	13	1496	127D999				12				0,600	4304		2582		2582
	058	413	13	1496	128B999				12				1,000	4304		4304		4304
	058	413	13	1496	129B999				12				0,600	4304		2582		2582
	058	413	13	1496	204B999				12				0,400	4304		1722		1722
	058	413	13	1496	207B999				12				0,700	4304		3013		3013
	058	413	13	1496	213C999				12				0,400	4304		1722		1722
	058	413	13	1496	213D999				12				0,750	4304		3228		3228
38	058	413-Údržba rozdělní.sítě a majetkových hranic - drtič										8,150	km		35077		35077	
* 058-Ostatní pěstební práce												8,150				35077		35077
38 1 - Široká Niva * Předaný projekt													celkem zakázka		7075314	1915550	8990864	
Rozpis dle arondace:																		
0 - Nešetřeno															7075314	1915550	8990864	
Rozpis dle potenciálního vlastníka:																		
0 -																	35077	35077
11 - Parcely nepodléhající restitucím															7040237	1915550	8955787	

Sml zak	TP Výk	Re- Pdv	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě s.	Kód mat.	Dod. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota mater.	Hodnota PČ celkem	
38 2 - Široká Niva * Předaný-podmíněný																			

	016	611	12	1496	999X999	99		10	42155	SML		1,00	9,000	7855	13988	70695	125892	196587	
	016	611	12	1496	999X999	99		10	50155	SML		1,00	8,000	7855	12374	62840	98992	161832	
38	016	611		Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková										2,00	17,000	tis	133535	224884	358419
* 016-Zalesňování sadbou												2,00	17,000		133535	224884	358419		
=====																			
	022	011	12	1496	999X999	99		3				1,60	0,650	136652		88824		88824	
	022	011	13	1496	999X999	99		3				0,70	0,500	136652		68326		68326	
38	022	011		Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Drátěná 160/3										2,30	1,150	km	157150		157150

	022	211	12	1496	999X999	99		3				1,60	0,650	26900		17485		17485	
	022	211	13	1496	999X999	99		3				0,70	0,500	26900		13450		13450	
38	022	211		Rozeb. a likvid.oploc.-drátěné-do 180 cm včetně										2,30	1,150	km	30935		30935

	022	981	12	1496	999X999	99		3				2,00	2,500	37660		94150		94150	
	022	981	13	1496	999X999	99		3				0,70	0,500	37660		18830		18830	
38	022	981		Údržba a opravy oplocenek										2,70	3,000	km	112980		112980

* 022-Oplocování mladých lesních porostů												7,30	5,300		301065		301065		
=====																			
	023	112	12	1496	999X999	99		4	69	SML	2	10,00	60,150	915		55037		55037	
38	023	112		Nátěr sazenic před výsadbou - Stop - Z										10,00	60,150	tis	55037		55037

* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři												10,00	60,150		55037		55037		
=====																			
	024	021	12	1496	999X999	99		8				25,00		9576		239400		239400	
38	024	021		Ožínání - ručně - v pruzích										25,00			239400		239400

	024	031	12	1496	999X999	99		8			1	37,00		12159		449883		449883	
38	024	031		Ožínání - ručně - celoplošně										37,00			449883		449883

	024	221	13	1496	999X999			9				10,00	80,000	753		60240		60240	
38	024	221		Ošlapávání kultur (cen. jednotka 1000ks)										10,00	80,000	tis	60240		60240

	024	511	13	1496	999X999	99		12				2,00		5380		10760		10760	
38	024	511		Odstranění škodicích dřevin - ručně										2,00			10760		10760

* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení												74,00	80,000		760283		760283		
=====																			
	031	612	12	1496	999X999			4				1,20	4,000	6994		27976		27976	
38	031	612		Rozčleňování porostů - drtič										1,20	4,000	km	27976		27976

* 031-Prořezávky												1,20	4,000		27976		27976		
=====																			
	058	111	12	1496	999X999			12					100,000	323		32300		32300	
	058	111	13	1496	999X999			12					10,000	323		3230		3230	
38	058	111		Ruční práce										110,000	h	35530		35530	

	058	121	12	1496	999X999			12					64,000	538		34432		34432	
	058	121	13	1496	999X999			12					10,000	538		5380		5380	
38	058	121		Práce s JMP										74,000	h	39812		39812	

	058	131	12	1496	999X999			12					32,000	753		24096		24096	
	058	131	13	1496	999X999			12					10,000	753		7530		7530	
38	058	131		Práce s traktorem										42,000	h	31626		31626	

	058	141	13	1496	999X999			12					10,000	430		4300		4300	
38	058	141		Práce s křovinořezem										10,000	h	4300		4300	

Sml zak	TP Výk Pdv	Re- vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě s.	Kód mat.	Dod. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	mater.	Hodnota služeb	Hodnota mater.	Hodnota PČ celkem
	058 411	12	1496 999X999					6					20,000	4304		86080		86080
	058 411	13	1496 999X999					12					13,500	4304		58104		58104
38 058	411		Údržba rozdělovací sítě a majetkových hranic										33,500 km		144184		144184	

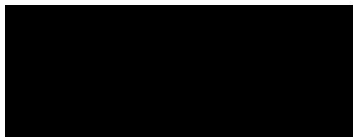
	058 592	12	1496 999X999					7					20000,000	1		20000		20000
38 058	592		drobné opravy oplocenek										20000,000 Kč		20000		20000	

	* 058-Ostatní pěstební práce												20269,500		275452		275452	
=====																		
38 2	- Široká Niva * Předaný-podmíněný												celkem zakázka	1553348	224884	1778232		
Rozpis dle arondace:																		
	0 - Nešetřeno														1553348	224884	1778232	
Rozpis dle potenciálního vlastníka:																		
	0 -														1553348	224884	1778232	

Sml zak	TP Výk Pdv	Re- vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě s.	Kód mat.	Dod. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota služeb	Hodnota mater.	Hodnota PČ celkem
Úhrn za LS 103 LS Bruntál												(kontrolní čísla)	737,59		8628662	2140434	10769096
													22998,792				
Rozpis dle zakázek:																	
38 - Široká Niva														8628662	2140434	10769096	
Rozpis dle arondace:																	
0 - Nešetřeno														8628662	2140434	10769096	
Rozpis dle potenciálního vlastníka:																	
0 -														1588425	224884	1813309	
11 - Parcely nepodléhající restitucím														7040237	1915550	8955787	

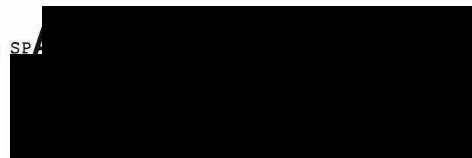
Předal:

Za LČR, s.p.



Převzal:

Za SPZ



Datum: 11.11.2024

Předávací protokol dat nápočtů a projektů PČ v elektronické podobě

Organizační jednotka (název): LS Bruntál - 103

Číslo zakázky: 103038 – Široká Niva

Smluvní partner

Název: LESCUS Cetkovice, s.r.o.

IČO: 607 325 47

Sídlo: Velká Strana 43, 679 38 Cetkovice

Organizační jednotka předala smluvnímu partnerovi dne : 12.11.2024 projekty na rok 2025

Projekty

Měsíc od 1.1.2025 do 31.12.2025

Rok 2025

Stav (aktualizace) projektů k: 31.10.2024

Nápočty

Měsíc od 1.1.2024 do 31.10.2024

Rok 2024

Stav (aktualizace) nápočtů k: 31.10.2024

Porostní mapy

NE

Předání dat nápočtů a projektů je provedeno na základě pokynu k projektům.

12.11.2024

11.11.2024

Smluvní partner

organizační jednotky

Lesy České republiky, s. p.

* - nehodící se škrtněte