

**Agroforest, s.r.o.**

**Nová Pláň 26**

**792 01**

**IČO: 465 76 088**

**Česká republika**

VÁŠ DOPIS ZN. .....	ČÍSLO JEDNACÍ .....	SPISOVÁ ZNAČKA .....		DATUM 13.11.2024
VYŘIZUJE [redacted]	TELEFON [redacted]	GSM [redacted]	FAX [redacted]	E-MAIL [redacted]

### 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 103033- Bruntál – jih, číslo zakázky 103036- Volárna, Projekty na rok 2025 podle bodu 3 smluvnímu partnerovi, firmě Agroforest, s.r.o.

Smluvní partner Agroforest, s.r.o., Projekty přebírá a její převzetí stvrzuje podpisem.

Předa  
[redacted]

za LČR, s.p., LS Bruntál

za Agroforest, s.r.o.

Dne: 13.11.2024

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

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

## Předávací protokol dat nápočtů a projektů PČ v elektronické podobě

Organizační jednotka (název): LS Bruntál - 103

Číslo zakázky: 103036 – Volárna

### Smluvní partner

Název: AGROFOREST, s.r.o.

IČO: 465 76 088

Sídlo: Nová Pláň č.p. 26, 792 01

Organizační jednotka předala smluvnímu partnerovi dne : 13.11.2024 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.

13.11.2024

\_\_\_\_\_  
Smluvní partner

\_\_\_\_\_  
Lesy České republiky, s. p.

\* - nehodící se škrtněte

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

Výběrová kritéria:

(  
("38 Číslo zakázky" = 36) a  
("33 Typ projektu" je v seznamu  
(1, 2))

## 36 1 - Volárna \* Předaný projekt

\*\*\*\*\*

011 611 23	1496 836C03							11 4				1,00	2,000	3028		3028		3028
011 611 23	1496 911A03b							11 4				1,80	3,000	3028		5450		5450
36 011 611	Dočišťování ploch po těžbě											2,80	5,000 ha		8478		8478	

\* 011-Vyklizování ploch po těžbě 2,80 5,000 8478 8478

012 052 23	1496 836C03							11 4	999 SML			1,50		33908		50862		50862
012 052 23	1496 902D03a							11 4	999 SML			1,00		33908		33908		33908
012 052 23	1496 911A03b							11 4	999 SML			2,00		33908		67816		67816
36 012 052	Příprava půdy na holině - dle přílohy Z2											4,50			152586		152586	

\* 012-Příprava půdy pro obnovu lesa 4,50 152586 152586

016 211 23	1496 836A00a							11 4	20145 SML			0,06	0,480	10294	11505	4941	5522	10463
016 211 23	1496 902B03b				24			11 4	1255 SML			0,16	0,560	10294	9930	5765	5561	11326
016 211 23	1496 902C03				24			11 4	1255 SML			0,65	2,280	10294	9930	23470	22640	46110
016 211 23	1496 902C03				24			11 4	50155 SML			0,20	1,600	10294	9688	16470	15501	31971
016 211 23	1496 902C03				24			11 4	83145 SML			0,40	1,600	10294	9688	16470	15501	31971
016 211 23	1496 903A00							11 4	83145 SML			0,31	1,240	10294	9688	12765	12013	24778
016 211 23	1496 908C00b							11 4	83145 SML			0,36	1,440	10294	9688	14823	13951	28774
016 211 23	1496 909D00							11 4	909D00			0,26	1,040	10294	9688	10706	10076	20782
016 211 23	1496 911A00							11 4	50155 SML			0,03	0,240	10294	9688	2471	2325	4796
016 211 23	1496 911A03b				23			11 4	1255 SML			0,20	0,700	10294	9930	7206	6951	14157
016 211 23	1496 911C00							11 4	1255 SML			0,23	0,800	10294	9930	8235	7944	16179
016 211 23	1496 911C00							11 4	83145 SML			0,30	1,200	10294	9688	12353	11626	23979
016 211 23	1496 913A00a							11 4	20145 SML			0,15	1,200	10294	11505	12353	13806	26159
016 211 23	1496 913A00c							11 4	1255 SML			0,16	0,560	10294	9930	5765	5561	11326
016 211 23	1496 914C00							11 4	1255 SML			0,60	2,100	10294	9930	21617	20853	42470
016 211 23	1496 914C00							11 4	50155 SML			0,18	1,440	10294	9688	14823	13951	28774
016 211 23	1496 914C00							11 4	83145 SML			1,00	4,000	10294	9688	41176	38752	79928
016 211 23	1496 917C00a							11 4	1255 SML			0,15	0,600	10294	9930	6176	5958	12134
36 016 211	První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková											5,40	23,080 tis		237585	228492	466077	

016 611 23	1496 903B01a				20			11 5	83145 SML			0,40	1,600	10294	9688	16470	15501	31971
016 611 23	1496 903B00b							11 5	83145 SML			0,30	1,200	10294	9688	12353	11626	23979
016 611 23	1496 908A01a				19			11 5	83145 SML			0,50	2,000	10294	9688	20588	19376	39964
016 611 23	1496 908B01a				20			11 5	50155 SML			0,40	3,200	10294	9688	32941	31002	63943
016 611 23	1496 909D00							11 5	20145 SML			0,30	2,400	10294	11505	24706	27612	52318
016 611 23	1496 910B00							11 5	1255 SML			1,00	3,500	10294	9930	36029	34755	70784
016 611 23	1496 910B00							11 5	20145 SML			0,15	1,200	10294	11505	12353	13806	26159
016 611 23	1496 910C00a							11 5	1255 SML			2,00	7,000	10294	9930	72058	69510	141568
016 611 23	1496 910C00a							11 5	10255 SML			0,25	0,900	10294	14532	9265	13079	22344
016 611 23	1496 910C00a							11 5	20145 SML			0,25	2,000	10294	11505	20588	23010	43598
016 611 23	1496 910C00a							11 5	50155 SML			0,10	0,800	10294	9688	8235	7750	15985
016 611 23	1496 911A01b				19			11 5	20145 SML			0,25	2,000	10294	11505	20588	23010	43598
016 611 23	1496 911B00							11 5	1255 SML			0,30	1,050	10294	9930	10809	10427	21236
016 611 23	1496 911B00							11 5	50155 SML			0,10	0,800	10294	9688	8235	7750	15985
016 611 23	1496 912B01b				18			11 5	20145 SML			0,20	1,600	10294	11505	16470	18408	34878
016 611 23	1496 912C00							11 5	1255 SML			0,15	0,530	10294	9930	5456	5263	10719
016 611 23	1496 912C00							11 5	83145 SML			0,72	2,900	10294	9688	29853	28095	57948
016 611 23	1496 913B01a				20			11 5	1255 SML			0,40	1,400	10294	9930	14412	13902	28314
016 611 23	1496 913B01a				20			11 5	50155 SML			0,30	2,400	10294	9688	24706	23251	47957
016 611 23	1496 913B01b				18			11 5	20145 SML			0,50	4,000	10294	11505	41176	46020	87196
016 611 23	1496 917A00a							11 5	1255 SML			0,20	0,700	10294	9930	7206	6951	14157
36 016 611	Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková											8,77	43,180 tis		444497	450104	894601	

\* 016-Zalesňování sadbou 14,17 66,260 682082 678596 1360678

022 211 23	1496 836C01c				16			11 3				0,44	0,250	30275		7569		7569
022 211 23	1496 836C01d				15			11 3				0,35	0,200	30275		6055		6055
022 211 23	1496 902A01b				99			11 3				0,10	0,120	30275		3633		3633
022 211 23	1496 903D01d				16			11 3				0,15	0,180	30275		5450		5450
022 211 23	1496 903E01c				15			11 3				0,19	0,220	30275		6661		6661

Zpracováno dne 11. 11. 2024 13:09: [REDACTED]

, 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		
	022	211	23	1496 904C02a		99		11	3				0,10	0,120	30275		3633		3633		
	022	211	23	1496 912D01c		16		11	3				0,73	0,350	30275		10596		10596		
	022	211	23	1496 917A01c		16		11	3				0,34	0,200	30275		6055		6055		
36	022	211-Rozeb.		a likvid.oploc.-drátěné-do 180 cm včetně									2,40	1,640	km		49652		49652		
-----																					
* 022-Oplocování mladých lesních porostů													2,40	1,640		49652		49652			
=====																					
023	121	23	1496 836A01a		20			11	10	79	SML		10,37	62,000	1332		82584		82584		
023	121	23	1496 836A01v		20			11	10	79	SML		0,59	1,700	1332		2264		2264		
023	121	23	1496 836B01		19			11	11	79	SML		2,58	15,000	1332		19980		19980		
023	121	23	1496 836B01v		20			11	10	79	SML		1,55	4,600	1332		6127		6127		
023	121	23	1496 836C01a		19			11	11	79	SML		12,27	62,000	1332		82584		82584		
023	121	23	1496 836C04		22			11	11	79	SML		1,00	4,000	1332		5328		5328		
023	121	23	1496 902A01a		20			11	10	79	SML		4,84	14,500	1332		19314		19314		
023	121	23	1496 902A04		22			11	11	79	SML		2,01	10,000	1332		13320		13320		
023	121	23	1496 902B01a		20			11	10	79	SML		0,58	2,900	1332		3863		3863		
023	121	23	1496 902B01b		20			11	10	79	SML		1,93	15,000	1332		19980		19980		
023	121	23	1496 902B01v		19			11	11	79	SML		0,26	0,700	1332		932		932		
023	121	23	1496 902B03b		24			11	11	79	SML		0,16	0,450	1332		599		599		
023	121	23	1496 902C03		24			11	11	79	SML		0,85	3,000	1332		3996		3996		
023	121	23	1496 902D00					11	11	79	SML		3,30	10,000	1332		13320		13320		
023	121	23	1496 903A01a		20			11	10	79	SML		1,52	9,000	1332		11988		11988		
023	121	23	1496 903B00a					11	11	79	SML		0,31	1,000	1332		1332		1332		
023	121	23	1496 903B01a		20			11	10	79	SML		2,30	6,900	1332		9191		9191		
023	121	23	1496 903B00b					11	11	79	SML		0,34	1,200	1332		1598		1598		
023	121	23	1496 903C01a		20			11	10	79	SML		2,00	6,000	1332		7992		7992		
023	121	23	1496 903C05		22			11	11	79	SML		0,30	0,900	1332		1199		1199		
023	121	23	1496 903D00c					11	11	79	SML		0,20	0,650	1332		866		866		
023	121	23	1496 903D01b		19			11	11	79	SML		0,75	5,200	1332		6926		6926		
023	121	23	1496 904A01a		19			11	11	79	SML		0,44	2,500	1332		3330		3330		
023	121	23	1496 904B00					11	11	79	SML		0,38	1,200	1332		1598		1598		
023	121	23	1496 904B01a		20			11	10	79	SML		2,03	6,200	1332		8258		8258		
023	121	23	1496 904C00a					11	11	79	SML		0,21	0,500	1332		666		666		
023	121	23	1496 904C01b		19			11	11	79	SML		1,49	4,500	1332		5994		5994		
023	121	23	1496 904C01c		19			11	11	79	SML		0,86	2,600	1332		3463		3463		
023	121	23	1496 905C01		20			11	10	79	SML		5,89	28,000	1332		37296		37296		
023	121	23	1496 905D00a					11	11	79	SML		0,11	0,300	1332		400		400		
023	121	23	1496 905D01a		20			11	10	79	SML		1,99	15,000	1332		19980		19980		
023	121	23	1496 905D00b					11	11	79	SML		0,45	1,400	1332		1865		1865		
023	121	23	1496 905D01v		19			11	11	79	SML		1,89	5,700	1332		7592		7592		
023	121	23	1496 906A00					11	11	79	SML		1,66	7,000	1332		9324		9324		
023	121	23	1496 906A01		20			11	10	79	SML		2,91	20,000	1332		26640		26640		
023	121	23	1496 906B01		20			11	10	79	SML		1,13	4,500	1332		5994		5994		
023	121	23	1496 906C01a		19			11	11	79	SML		1,63	5,000	1332		6660		6660		
023	121	23	1496 907A01a		20			11	10	79	SML		3,31	10,000	1332		13320		13320		
023	121	23	1496 907B01a		20			11	10	79	SML		6,66	20,000	1332		26640		26640		
023	121	23	1496 908A00					11	11	79	SML		0,08	0,500	1332		666		666		
023	121	23	1496 908A01a		19			11	11	79	SML		9,00	36,000	1332		47952		47952		
023	121	23	1496 908B01a		20			11	10	79	SML		5,00	16,000	1332		21312		21312		
023	121	23	1496 908B01b		19			11	11	79	SML		2,73	10,000	1332		13320		13320		
023	121	23	1496 908C00a					11	11	79	SML		0,12	0,420	1332		559		559		
023	121	23	1496 908C01a		19			11	11	79	SML		10,38	62,000	1332		82584		82584		
023	121	23	1496 908D01a		19			11	11	79	SML		7,70	45,000	1332		59940		59940		
023	121	23	1496 909A01b		19			11	11	79	SML		1,05	3,200	1332		4262		4262		
023	121	23	1496 909B00					11	11	79	SML		0,74	3,000	1332		3996		3996		
023	121	23	1496 909B01a		20			11	10	79	SML		4,13	12,500	1332		16650		16650		
023	121	23	1496 909C00					11	11	79	SML		1,71	10,000	1332		13320		13320		
023	121	23	1496 909D00					11	11	79	SML		2,21	9,000	1332		11988		11988		
023	121	23	1496 909D01a		20			11	10	79	SML		2,00	10,000	1332		13320		13320		
023	121	23	1496 909E00a					11	11	79	SML		0,28	0,800	1332		1066		1066		
023	121	23	1496 909E00b					11	11	79	SML		1,57	7,000	1332		9324		9324		
023	121	23	1496 909E01a		20			11	10	79	SML		0,11	0,350	1332		466		466		
023	121	23	1496 909E01b		20			11	10	79	SML		0,57	1,700	1332		2264		2264		
023	121	23	1496 909E00c					11	11	79	SML		0,60	1,700	1332		2264		2264		
023	121	23	1496 909E01v		20			11	10	79	SML		1,37	4,000	1332		5328		5328		
023	121	23	1496 910A01a		20			11	10	79	SML		2,04	14,500	1332		19314		19314		
023	121	23	1496 910A01c		20			11	10	79	SML		1,27	4,000	1332		5328		5328		
023	121	23	1496 910B00					11	11	79	SML		6,48	39,000	1332		51948		51948		
023	121	23	1496 910C00a					11	11	79	SML		9,80	30,000	1332		39960		39960		
023	121	23	1496 910C01v		20			11	10	79	SML		0,68	2,000	1332		2664		2664		
023	121	23	1496 911A01a		20			11	10	79	SML		9,44	57,000	1332		75924		75924		
023	121	23	1496 911A03b		23			11	11	79	SML		0,20	0,600	1332		799		799		
0																					

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	23	1496	913A00b				11	11	79	SML		0,21	0,550	1332		733		733
023	121	23	1496	913A00d				11	11	79	SML		0,54	1,650	1332		2198		2198
023	121	23	1496	913A01u		20		11	10	79	SML		0,56	1,600	1332		2131		2131
023	121	23	1496	913A01v		20		11	10	79	SML		0,14	0,400	1332		533		533
023	121	23	1496	913B01b		18		11	11	79	SML		5,65	25,000	1332		33300		33300
023	121	23	1496	913C01a		19		11	11	79	SML		7,20	44,000	1332		58608		58608
023	121	23	1496	914A01a		20		11	10	79	SML		5,54	34,000	1332		45288		45288
023	121	23	1496	914A01b		18		11	11	79	SML		1,50	6,000	1332		7992		7992
023	121	23	1496	914B01a		20		11	10	79	SML		6,30	38,000	1332		50616		50616
023	121	23	1496	914C00				11	11	79	SML		0,78	3,000	1332		3996		3996
023	121	23	1496	915B01a		19		11	11	79	SML		3,14	20,000	1332		26640		26640
023	121	23	1496	917A01a		20		11	10	79	SML		3,39	20,000	1332		26640		26640
023	121	23	1496	917B01a		20		11	10	79	SML		0,69	4,800	1332		6394		6394
023	121	23	1496	917B01b		20		11	10	79	SML		0,79	2,400	1332		3197		3197
023	121	23	1496	917B01v		20		11	10	79	SML		1,41	4,000	1332		5328		5328
023	121	23	1496	917C00a				11	11	79	SML		0,58	2,400	1332		3197		3197
023	121	23	1496	917C01a		20		11	10	79	SML		0,59	4,000	1332		5328		5328
023	121	23	1496	917D01a		20		11	10	79	SML		0,22	1,600	1332		2131		2131
023	121	23	1496	917E00				11	11	79	SML		0,79	3,000	1332		3996		3996
023	121	23	1496	917E01a		20		11	10	79	SML		1,04	7,300	1332		9724		9724
023	121	23	1496	917E04		22		11	11	79	SML		3,11	13,000	1332		17316		17316
36	023			121-Nátěry kultur repelenty-zimní									244,92	1206,270	tis		1606749		1606749
023	131	23	1496	902A04		22		11	5	62	SML		0,38	2,500	1029		2573		2573
023	131	23	1496	902C03		24		11	5	62	SML		0,20	1,300	1029		1338		1338
023	131	23	1496	905D01a		20		11	5	62	SML		1,99	14,300	1029		14715		14715
023	131	23	1496	905E01		20		11	5	62	SML		2,17	14,500	1029		14921		14921
023	131	23	1496	906A01		20		11	5	62	SML		2,66	19,000	1029		19551		19551
023	131	23	1496	906B01		20		11	5	62	SML		0,06	0,400	1029		412		412
023	131	23	1496	908B01a		20		11	5	62	SML		3,12	20,000	1029		20580		20580
023	131	23	1496	908B01b		19		11	5	62	SML		0,27	1,400	1029		1441		1441
023	131	23	1496	908C00a				11	5	62	SML		0,05	0,350	1029		360		360
023	131	23	1496	908D01a		19		11	5	62	SML		2,60	18,000	1029		18522		18522
023	131	23	1496	908E01a		18		11	5	62	SML		0,61	3,900	1029		4013		4013
023	131	23	1496	909B00				11	5	62	SML		0,44	3,500	1029		3602		3602
023	131	23	1496	909C00				11	5	62	SML		1,59	11,000	1029		11319		11319
023	131	23	1496	909D00				11	5	62	SML		0,75	5,200	1029		5351		5351
023	131	23	1496	909D01a		20		11	5	62	SML		0,70	3,300	1029		3396		3396
023	131	23	1496	909D03		23		11	5	62	SML		0,15	1,100	1029		1132		1132
023	131	23	1496	909E00b				11	5	62	SML		0,62	4,200	1029		4322		4322
023	131	23	1496	911A01a		20		11	5	62	SML		5,66	40,000	1029		41160		41160
023	131	23	1496	911A03b		23		11	5	62	SML		0,18	1,300	1029		1338		1338
023	131	23	1496	911B01a		20		11	5	62	SML		3,76	28,500	1029		29327		29327
023	131	23	1496	911C01a		20		11	5	62	SML		0,73	3,500	1029		3602		3602
023	131	23	1496	912B00				11	5	62	SML		0,38	1,800	1029		1852		1852
023	131	23	1496	912B01a		19		11	5	62	SML		6,53	41,000	1029		42189		42189
023	131	23	1496	912D01a		20		11	5	62	SML		6,31	40,000	1029		41160		41160
023	131	23	1496	913A00a				11	5	62	SML		0,98	7,000	1029		7203		7203
023	131	23	1496	913A00d				11	5	62	SML		0,12	0,700	1029		720		720
023	131	23	1496	913B01b		18		11	5	62	SML		5,51	39,500	1029		40646		40646
023	131	23	1496	913C01a		19		11	5	62	SML		6,35	38,000	1029		39102		39102
023	131	23	1496	914B01b		18		11	5	62	SML		1,15	7,000	1029		7203		7203
023	131	23	1496	914C00				11	5	62	SML		0,18	1,300	1029		1338		1338
023	131	23	1496	917A01a		20		11	5	62	SML		2,20	9,000	1029		9261		9261
023	131	23	1496	917B01a		20		11	5	62	SML		0,69	3,800	1029		3910		3910
023	131	23	1496	917C01a		20		11	5	62	SML		0,59	3,000	1029		3087		3087
023	131	23	1496	917E00				11	5	62	SML		0,20	1,300	1029		1338		1338
023	131	23	1496	917E01a		20		11	5	62	SML		1,04	5,800	1029		5968		5968
023	131	23	1496	917E04		22		11	5	62	SML		1,20	8,500	1029		8747		8747
36	023			131-Postřiky kultur repelenty-letní									62,12	404,950	tis		416699		416699
* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři													307,04	1611,220		2023448		2023448	
024	021	23	1496	836A00a				11	7				0,20	0,400	9688		1938		1938
024	021	23	1496	836A01a		20		11	6				6,81	37,300	9688		65976		65976
024	021	23	1496	836B00a				11	7				0,20	0,400	9688		1938		1938
024	021	23	1496	836B01		19		11	7				2,58	5,400	9688		24995		24995
024	021	23	1496	836C01a		19		11	6				6,80	36,900	9688		65878		65878
024	021	23	1496	836C01a		19		11	7				3,01	6,100	9688		29161		29161
024	021	23	1496	836C04		22		11	6				1,29	5,200	9688		12498		12498
024	021	23	1496	902A01a		20		11	6				12,10	24,000	9688		117225		117225
024	021	23	1496	902B00a				11	6				0,66	1,200	9688		6394		6394
024	021	23	1496	902B00a				11	7				0,80	1,650	9688		7750		7750
024	021	23	1496	902B01b		20		11	6				1,59	3,000	9688		15404		15404
024	021	23	1496	902B00b				11	6				0,26	0,500	9688		2519		2519
024	021	23	1496	902B01v		19		11	6				0,26	0,500	9688		2519		2519
024	021	23	1496	902C01a		20		11	6				5,87	12,000	9688		56869		56869

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
024 021 23			1496 903A00					11 6				0,78	1,800	9688		7557		7557
024 021 23			1496 903A01a		20			11 6				0,75	1,500	9688		7266		7266
024 021 23			1496 903B01a		20			11 6				1,15	3,200	9688		11141		11141
024 021 23			1496 903B01b		16			11 6				1,92	3,800	9688		18601		18601
024 021 23			1496 903D00b					11 6				0,71	1,550	9688		6878		6878
024 021 23			1496 903D01b		19			11 6				1,00	2,000	9688		9688		9688
024 021 23			1496 903E00					11 6				0,12	0,300	9688		1163		1163
024 021 23			1496 905A00					11 6				2,75	8,000	9688		26642		26642
024 021 23			1496 905A01a		20			11 7				7,46	18,500	9688		72273		72273
024 021 23			1496 905C01		20			11 7				5,89	12,200	9688		57063		57063
024 021 23			1496 905D00a					11 6				0,11	0,300	9688		1066		1066
024 021 23			1496 905D01a		20			11 7				0,88	1,900	9688		8526		8526
024 021 23			1496 905D00b					11 6				0,90	1,800	9688		8719		8719
024 021 23			1496 905D01v		19			11 6				0,90	1,800	9688		8719		8719
024 021 23			1496 905E01		20			11 7				5,42	12,000	9688		52509		52509
024 021 23			1496 906A00					11 6				2,60	8,000	9688		25189		25189
024 021 23			1496 906A01		20			11 6				2,23	9,000	9688		21604		21604
024 021 23			1496 906B01		20			11 7				0,17	0,400	9688		1647		1647
024 021 23			1496 906C01a		19			11 6				0,39	0,800	9688		3778		3778
024 021 23			1496 908A00					11 7				0,08	0,200	9688		775		775
024 021 23			1496 908A01a		19			11 7				3,74	7,600	9688		36233		36233
024 021 23			1496 908B01a		20			11 7				3,31	6,800	9688		32067		32067
024 021 23			1496 908C00a					11 7				0,12	0,250	9688		1163		1163
024 021 23			1496 908C01a		19			11 7				5,45	12,000	9688		52800		52800
024 021 23			1496 908C00b					11 7				0,72	1,500	9688		6975		6975
024 021 23			1496 908E01a		18			11 7				0,10	0,200	9688		969		969
024 021 23			1496 909B00					11 6				1,00	4,000	9688		9688		9688
024 021 23			1496 909B01a		20			11 7				1,35	2,700	9688		13079		13079
024 021 23			1496 909C01a		20			11 7				0,42	0,800	9688		4069		4069
024 021 23			1496 910A01b		20			11 6				1,20	2,400	9688		11626		11626
024 021 23			1496 910C00b					11 6				0,69	1,800	9688		6685		6685
024 021 23			1496 910C01v		20			11 6				0,68	1,800	9688		6588		6588
024 021 23			1496 911A01a		20			11 7				4,75	10,000	9688		46018		46018
024 021 23			1496 911A03b		23			11 7				0,22	0,500	9688		2131		2131
024 021 23			1496 911B00					11 7				2,16	4,400	9688		20926		20926
024 021 23			1496 912B01a		19			11 6				0,51	2,000	9688		4941		4941
024 021 23			1496 912C00					11 6				0,80	3,200	9688		7750		7750
024 021 23			1496 912D01a		20			11 7				5,17	12,000	9688		50087		50087
024 021 23			1496 913B01a		20			11 6				6,48	26,000	9688		62778		62778
024 021 23			1496 913B01b		18			11 6				5,60	22,000	9688		54253		54253
024 021 23			1496 913B01c		16			11 6				0,59	2,500	9688		5716		5716
024 021 23			1496 913C00a					11 6				0,31	1,200	9688		3003		3003
024 021 23			1496 913C01a		19			11 6				5,36	21,400	9688		51928		51928
024 021 23			1496 913C01b		17			11 6				0,23	0,500	9688		2228		2228
024 021 23			1496 917A01a		20			11 6				1,19	2,500	9688		11529		11529
024 021 23			1496 917B01b		20			11 7				0,79	1,600	9688		7654		7654
024 021 23			1496 917B00b					11 7				1,41	2,800	9688		13660		13660
36 024 021-0žínání - ručně - v pruzích												132,99	378,050			1288412		1288412
024 031 23			1496 836A00a					11 6				0,20	1,200	10899		2180		2180
024 031 23			1496 836A01b		19			11 6				0,47	2,800	10899		5123		5123
024 031 23			1496 836B00a					11 6				0,20	1,200	10899		2180		2180
024 031 23			1496 836C01a		19			11 6				1,35	4,000	10899		14714		14714
024 031 23			1496 836C01b		19			11 6				0,47	2,800	10899		5123		5123
024 031 23			1496 902A04		22			11 8				0,30	0,600	10899		3270		3270
024 031 23			1496 902D00					11 8				0,26	1,000	10899		2834		2834
024 031 23			1496 903D01b		19			11 8				0,12	0,250	10899		1308		1308
024 031 23			1496 904C01b		19			11 6				2,14	13,000	10899		23324		23324
024 031 23			1496 904C01d		18			11 6				0,16	0,400	10899		1744		1744
024 031 23			1496 906C01a		19			11 8				1,72	3,250	10899		18746		18746
024 031 23			1496 908A01b		18			11 8				0,47	1,000	10899		5123		5123
024 031 23			1496 908B01a		20			11 8				2,94	6,000	10899		32043		32043
024 031 23			1496 909D00					11 8				0,68	2,700	10899		7411		7411
024 031 23			1496 910B00					11 6				1,47	7,000	10899		16022		16022
024 031 23			1496 910C00a					11 8				2,04	8,000	10899		22234		22234
024 031 23			1496 911A01a		20			11 8				0,58	2,300	10899		6321		6321
024 031 23			1496 911A01b		19			11 8				1,45	4,300	10899		15804		15804
024 031 23			1496 912A01a		19			11 8				1,08	4,000	10899		11771		11771
024 031 23			1496 912B01b		18			11 8				0,84	3,500	10899		9155		9155
024 031 23			1496 912C01a		19			11 7				0,89	3,500	10899		9700		9700
024 031 23			1496 912D01b		19			11 7				1,20	3,500	10899		13079		13079
024 031 23			1496 913C01a		19			11 7				3,11	11,600	10899		33896		33896
024 031 23			1496 917A00a					11 7				0,20	0,400	10899		2180		2180
024 031 23			1496 917A01a		20			11 6				2,20	13,000	10899		23978		23978
024 031 23			1496 917C01a		20			11 7				0,59	2,400	10899		6430		6430
024 031 23			1496 917E01a		20			11 7				0,89	3,500	10899		9700		9700
36 024 031-0žínání - ručně - celoplošně												28,02	107,200			305393		305393

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 23	1496 902A01a	20	11 5	6 SML	12,10	36,000	6661	150	80598								80598
024 421 23	1496 902A04	22	11 5	6 SML	0,35	1,000	6661	150	2331								2331
024 421 23	1496 902B00a	11	11 5	6 SML	1,58	4,700	6661	150	10524								10524
024 421 23	1496 902B01a	20	11 5	6 SML	0,58	1,700	6661	150	3863								3863
024 421 23	1496 902B01b	20	11 5	6 SML	0,10	0,300	6661	150	666								666
024 421 23	1496 902B03b	24	11 5	6 SML	0,16	0,500	6661	150	1066								1066
024 421 23	1496 902D00	11	11 5	6 SML	6,09	18,000	6661	150	40565								40565
024 421 23	1496 903A00	11	11 5	6 SML	0,44	1,300	6661	150	2931								2931
024 421 23	1496 903A01a	20	11 5	6 SML	0,89	2,600	6661	150	5928								5928
024 421 23	1496 903B01a	20	11 5	6 SML	1,15	3,400	6661	150	7660								7660
024 421 23	1496 903B00b	11	11 5	6 SML	0,34	1,000	6661	150	2265								2265
024 421 23	1496 903C01a	20	11 5	6 SML	1,96	5,800	6661	150	13056								13056
024 421 23	1496 903D00b	11	11 5	6 SML	0,98	3,000	6661	150	6528								6528
024 421 23	1496 903D00c	11	11 5	6 SML	0,20	0,600	6661	150	1332								1332
024 421 23	1496 903E01a	18	11 5	6 SML	3,52	10,000	6661	150	23447								23447
024 421 23	1496 904C00a	11	11 5	6 SML	0,21	0,600	6661	150	1399								1399
024 421 23	1496 904C01b	19	11 5	6 SML	1,49	4,400	6661	150	9925								9925
024 421 23	1496 905C01	20	11 5	6 SML	3,37	10,000	6661	150	22448								22448
024 421 23	1496 905D00a	11	11 5	6 SML	0,11	0,300	6661	150	733								733
024 421 23	1496 905E01	20	11 5	6 SML	5,42	16,000	6661	150	36103								36103
024 421 23	1496 907A01a	20	11 5	6 SML	3,31	10,000	6661	150	22048								22048
024 421 23	1496 907B01a	20	11 5	6 SML	16,66	50,000	6661	150	110972								110972
024 421 23	1496 908B01a	20	11 5	6 SML	1,88	5,500	6661	150	12523								12523
024 421 23	1496 908C00a	11	11 5	6 SML	0,12	0,400	6661	150	799								799
024 421 23	1496 908C00b	11	11 5	6 SML	0,36	1,000	6661	150	2398								2398
024 421 23	1496 908C01v	18	11 5	6 SML	0,73	2,000	6661	150	4863								4863
024 421 23	1496 909C00	11	11 5	6 SML	0,67	2,000	6661	150	4463								4463
024 421 23	1496 909D00	11	11 5	6 SML	1,60	4,800	6661	150	10658								10658
024 421 23	1496 909D03	23	11 5	6 SML	0,85	2,500	6661	150	5662								5662
024 421 23	1496 909E00b	11	11 5	6 SML	2,47	7,400	6661	150	16453								16453
024 421 23	1496 910A04	23	11 5	6 SML	0,32	0,600	6661	150	2132								2132
024 421 23	1496 910B00	11	11 5	6 SML	10,65	31,000	6661	150	70940								70940
024 421 23	1496 910C00a	11	11 5	6 SML	11,96	35,000	6661	150	79666								79666
024 421 23	1496 911A03b	23	11 5	6 SML	0,42	1,200	6661	150	2797								2797
024 421 23	1496 911B00	11	11 5	6 SML	0,90	2,700	6661	150	5995								5995
024 421 23	1496 911B01a	20	11 5	6 SML	0,20	0,600	6661	150	1332								1332
024 421 23	1496 911C00	11	11 5	6 SML	1,10	3,700	6661	150	7327								7327
024 421 23	1496 912C00	11	11 5	6 SML	0,57	1,700	6661	150	3797								3797
024 421 23	1496 912D01a	20	11 5	6 SML	5,17	15,000	6661	150	34437								34437
024 421 23	1496 913A00a	11	11 5	6 SML	1,68	6,700	6661	150	11190								11190
024 421 23	1496 913A00b	11	11 5	6 SML	0,21	0,600	6661	150	1399								1399
024 421 23	1496 913A00d	11	11 5	6 SML	0,55	2,000	6661	150	3664								3664
024 421 23	1496 913A01u	20	11 5	6 SML	0,56	1,600	6661	150	3730								3730
024 421 23	1496 913C00b	11	11 5	6 SML	1,33	4,000	6661	150	8859								8859
024 421 23	1496 914A01a	20	11 5	6 SML	5,54	16,000	6661	150	36902								36902
024 421 23	1496 914B01a	20	11 5	6 SML	6,30	25,000	6661	150	41964								41964
024 421 23	1496 914C00	11	11 5	6 SML	1,60	6,000	6661	150	10658								10658
024 421 23	1496 915B00	11	11 5	6 SML	2,00	6,000	6661	150	13322								13322
024 421 23	1496 917E00	11	11 5	6 SML	1,59	4,800	6661	150	10591								10591
024 421 23	1496 917E04	22	11 5	6 SML	2,91	8,700	6661	150	19384								19384
36 024 421	Chemická ochrana MLP proti bušení - v pruzích											125,25	379,700		834293		834293
024 521 23	1496 902C01a	20	11 6		9,79	20,000	3633		35567								35567
024 521 23	1496 908D01a	19	11 6		8,11	16,000	3633		29464								29464
36 024 521	Odstranění škodících dřevin - mechanizovaně											17,90	36,000		65031		65031
* 024	Ochrana mladých lesních porostů proti bušení											304,16	900,950		2493129		2493129
031 321 23	1496 914A01e	11	11 8		4,86	10,000	19376		94167								94167
031 321 23	1496 915A01c	11	11 5		6,38	15,000	19376		123619								123619
031 321 23	1496 915A02a	11	11 5		1,83	4,000	19376		35458								35458
031 321 23	1496 915B01d	11	11 6		1,69	3,500	19376		32745								32745
031 321 23	1496 915B01f	11	11 6		3,03	6,000	19376		58709								58709
031 321 23	1496 915C01d	11	11 6		6,77	14,000	19376		131176								131176
36 031 321	Prořezávky - jehličnaté + listnaté- mechanizovan											24,56	52,500		475874		475874
031 421 23	1496 915A02b	11	11 5		0,44	1,000	18165		7993								7993
031 421 23	1496 915B02	11	11 5		3,42	7,000	18165		62124								62124
36 031 421	Prořezávky - jehličnaté - mechanizovaně											3,86	8,000		70117		70117
031 521 23	1496 914A01f	11	11 8		0,55	1,000	18165		9991								9991
031 521 23	1496 915B01e	11	11 6		1,02	2,000	18165		18528								18528
36 031 521	Prořezávky - listnaté - mechanizovaně											1,57	3,000		28519		28519

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			
	031 611 23		1496 908E01a					11 3				0,20	1,500	9688		14532		14532			
	031 611 23		1496 908E01c					11 3				0,20	1,500	9688		14532		14532			
36 031	611-Rozčleňování porostů											0,40	3,000	km	29064		29064				
-----																					
	031 612 23		1496 903A01c					11 5				0,18	2,000	9688		19376		19376			
	031 612 23		1496 903A02a					11 5				0,07	1,200	9688		11626		11626			
	031 612 23		1496 903A02c					11 5				0,06	1,000	9688		9688		9688			
	031 612 23		1496 903D01d					11 5				0,05	0,500	9688		4844		4844			
	031 612 23		1496 904A01a					11 5				0,30	3,400	9688		32939		32939			
	031 612 23		1496 904A01d					11 5				0,18	2,000	9688		19376		19376			
	031 612 23		1496 908B01b					11 5				0,10	1,600	9688		15501		15501			
	031 612 23		1496 908C01a					11 5				0,25	2,600	9688		25189		25189			
	031 612 23		1496 911B01b					11 5				0,20	3,000	9688		29064		29064			
36 031	612-Rozčleňování porostů - drtič											1,39	17,300	km	167603		167603				
-----																					
	* 031-Prořezávky											31,78	83,800		771177		771177				
=====																					
36 1	- Volárna * Předaný projekt														celkem zakázka	6180552	678596	6859148			
Rozpis dle arondace:																					
	0 - Nešetřeno															6180552	678596	6859148			
Rozpis dle potenciálního vlastníka:																					
	11 - Parcely nepodléhající restitucím															6180552	678596	6859148			
*****																					



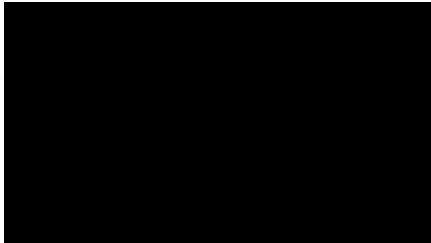
Sml zak	TP Výk Pdv	Re- vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě s.	Kód mat.	Dod. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota mater.	Hodnota PČ celkem
36 2 - Volárna * Předaný-podmíněný																		
*****																		
	011	111	23	1496	999X999			10				0,50	100,000	85		8500		8500
36	011	111	111	Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.								0,50	100,000 m3			8500		8500
-----																		
	* 011-Vyklizování ploch po těžbě											0,50	100,000		8500		8500	
=====																		
	012	052	23	1496	999X999			9	999	SML		1,50		33908		50862		50862
36	012	052	052	Příprava půdy na holině - dle přílohy Z2								1,50				50862		50862
-----																		
	012	053	23	1496	999X999			9	999	SML		3,00		14532		43596		43596
36	012	053	053	Přípr. půdy na holině--likvi. buřeně před obnovou								3,00				43596		43596
-----																		
	* 012-Příprava půdy pro obnovu lesa											4,50			94458		94458	
=====																		
	016	611	23	1496	999X999	99		10	1255	SML		1,00	3,500	10294	9930	36029	34755	70784
	016	611	23	1496	999X999	99		10	50155	SML		1,00	8,000	10294	9688	82352	77504	159856
	016	611	23	1496	999X999	99		10	83145	SML		2,00	8,000	10294	9688	82352	77504	159856
36	016	611	611	Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková								4,00	19,500 tis			200733	189763	390496
-----																		
	* 016-Zalesňování sadbou											4,00	19,500		200733	189763	390496	
=====																		
	022	981	23	1496	999X999	99		3				0,25	0,500	24220		12110		12110
36	022	981	981	Údržba a opravy oplocenek								0,25	0,500 km			12110		12110
-----																		
	* 022-Oplocování mladých lesních porostů											0,25	0,500		12110		12110	
=====																		
	023	112	23	1496	999X999	99		4	62	SML		0,62	5,000	1029		5145		5145
36	023	112	112	Nátěr sazenic před výsadbou - Stop - Z								0,62	5,000 tis			5145		5145
-----																		
	* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři											0,62	5,000		5145		5145	
=====																		
	024	021	23	1496	999X999	99		9				20,00	60,000	9688		193760		193760
36	024	021	021	Ožínání - ručně - v pruzích								20,00	60,000			193760		193760
-----																		
	024	031	23	1496	999X999	99		9				10,00	30,000	10899		108990		108990
36	024	031	031	Ožínání - ručně - celoplošně								10,00	30,000			108990		108990
-----																		
	* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení											30,00	90,000		302750		302750	
=====																		
	031	612	23	1496	999X999			8				0,75	15,000	9688		145320		145320
36	031	612	612	Rozčleňování porostů - drtič								0,75	15,000 km			145320		145320
-----																		
	* 031-Prořezávky											0,75	15,000		145320		145320	
=====																		
	058	111	23	1496	999X999			4					100,000	242		24200		24200
36	058	111	111	Ruční práce									100,000 h			24200		24200
-----																		
	058	121	23	1496	999X999			4					40,000	424		16960		16960
36	058	121	121	Práce s JMP									40,000 h			16960		16960
-----																		
	058	131	23	1496	999X999			6					30,000	848		25440		25440
36	058	131	131	Práce s traktorem									30,000 h			25440		25440
-----																		
	058	141	23	1496	999X999			6					30,000	303		9090		9090
36	058	141	141	Práce s křovinořezem									30,000 h			9090		9090
-----																		
	058	413	23	1496	999X999			7					50,000	4844		242200		242200

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
36 058	413	Údržba	rozděl.sítě a majetkových hranic - drtič										50,000	km		242200		242200
058	421	23	1496 999X999					6					10,000	9688		96880		96880
36 058	421	Údržba	rozděl. sítě a majetk. hranic - chemicky										10,000	km		96880		96880
* 058	Ostatní	pěstební práce											260,000			414770		414770
36 2	Volárna	* Předaný-podmíněný												celkem zakázka		1183786	189763	1373549
Rozpis dle arondace:																		
0	Nešetřeno															1183786	189763	1373549
Rozpis dle potenciálního vlastníka:																		
0	-															1183786	189763	1373549

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)	707,47	3158,870	7364338	868359	8232697			
<b>Rozpis dle zakázek:</b>																				
36 - Volárna															7364338	868359	8232697			
<b>Rozpis dle arondace:</b>																				
0 - Nešetřeno															7364338	868359	8232697			
<b>Rozpis dle potenciálního vlastníka:</b>																				
0 -															1183786	189763	1373549			
11 - Parcely nepodléhající restitucím															6180552	678596	6859148			

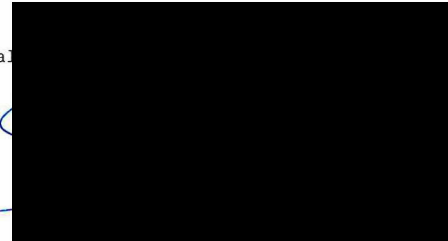
Předal:

Za LČR,



Převzal:

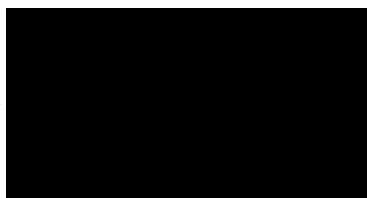
Za SP



Datum: 11.11.2024

Zpracováno dne 11. 11. 2024 13:09: [REDACTED]

, všechna střediska



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

Výběrová kritéria:

(  
("38 Číslo zakázky" = 36) a  
("33 Typ projektu" je v seznamu  
(1, 2)))

36 1 Volárna \* smluvní materiál

					23	1255	SMRK	sazenice	5	SAD	1,00	3,500	9930	34755
					23	50155	BUK	semenáčky	5	SAD	1,00	8,000	9688	77504
					23	83145	OLŠE LEPK	semenáčky	4	SAD	2,00	8,000	9688	77504
36	29	0			celkem LO Nizký Jeseník			LVS:			4,00	19,500		189763
					23	1255	SMRK	sazenice	5	SAD	0,20	0,700	9930	6951
36	29	4			celkem LO Nizký Jeseník			LVS:buk.			0,20	0,700		6951
					23	1255	SMRK	sazenice	5	SAD	6,00	21,080	9930	209325
					23	10255	JEDLE	sazenice	5	SAD	0,25	0,900	14532	13079
					23	20145	BOROVICE	semenáčky	4	SAD	1,86	14,880	11505	171194
					23	50155	BUK	semenáčky	5	SAD	1,31	10,480	9688	101530
					23	83145	OLŠE LEPK	semenáčky	4	SAD	4,55	18,220	9688	176517
36	29	5			celkem LO Nizký Jeseník			LVS:jd-bk			13,97	65,560		671645
36	1				Volárna * smluvní materiál						18,17	85,760		868359
					v tom druh SM, LO, LVS:									
					1255	29					1,00	3,500	9930	34755
					1255	29	4				0,20	0,700	9930	6951
					1255	29	5				6,00	21,080	9930	209325
					*	1255	SMRK	sazenice	5	SAD	7,20	25,280	9930	251031
					10255	29	5				0,25	0,900	14532	13079
					*	10255	JEDLE	sazenice	5	SAD	0,25	0,900	14532	13079
					20145	29	5				1,86	14,880	11505	171194
					*	20145	BOROVICE	semenáčky	4	SAD	1,86	14,880	11505	171194
					50155	29					1,00	8,000	9688	77504
					50155	29	5				1,31	10,480	9688	101530
					*	50155	BUK	semenáčky	5	SAD	2,31	18,480	9688	179034
					83145	29					2,00	8,000	9688	77504
					83145	29	5				4,55	18,220	9688	176517
					*	83145	OLŠE LEPK	semenáčky	4	SAD	6,55	26,220	9688	254021

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)
ÚHRN za LS	103		LS	Bruntál		(kontrolní čísla)	18,17	85,760		868359	
v tom dodání, druh SM, revír:											
					1	1255 23		7,20	25,280	9930	251031
					1	* 1255 SMRK sazenice 5 SAD	7,20	25,280	9930	251031	
					1	10255 23		0,25	0,900	14532	13079
					1	* 10255 JEDLE sazenice 5 SAD	0,25	0,900	14532	13079	
					1	20145 23		1,86	14,880	11505	171194
					1	* 20145 BOROVICE semenáčky 4 SAD	1,86	14,880	11505	171194	
					1	50155 23		2,31	18,480	9688	179034
					1	* 50155 BUK semenáčky 5 SAD	2,31	18,480	9688	179034	
					1	83145 23		6,55	26,220	9688	254021
					1	* 83145 OLŠE LEPK semenáčky 4 SAD	6,55	26,220	9688	254021	
					*	1 smluvní materiál	18,17	85,760		868359	

\*\*\*\*\*

Předal:

Za LČR,

Datum: 11.11.2024