

Předávací protokol dat nápočtů a projektů PČ v elektronické podobě

Organizační jednotka (název): LS Bruntál - 103

Číslo zakázky: 103031 – Krnov

Smluvní partner

Název: LDF Rožnov a.s.

IČO: 258 40 479

Sídlo: Žižkova 511, 747 41 Hradec nad Moravicí

Organizační jednotka předala smluvnímu partnerovi dne : 10 .11.2023 projekty na rok 2024

Projekty

Měsíc od 1.1.2024 do 31.12.2024

Rok 2024

Stav (aktualizace) projektů k: 31.10.2023

Nápočty

Měsíc od 1.1.2023 do 31.10.2023

Rok 2023

Stav (aktualizace) nápočtů k: 31.10.2023

Porostní mapy

NE

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

10 .11.2023



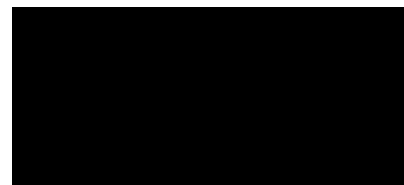
Smluvní partner

10 .11.2023



Vedoucí organizační jednotky

Lesy České republiky, s. p.



* - nehodící se škrtněte

LDF Rožnov a.s.
Žižkova 511
747 41 Hradec nad Moravicí
IČO: 258 404 79
Česká republika

VÁŠ DOPIS ZN.

.....

ČÍSLO JEDNACÍ

.....

SPISOVÁ ZNAČKA

.....

DATUM

10. 11. 2023

VYŘÍZUJE

[REDACTED]

TELEFON

[REDACTED]

GSM

[REDACTED]

FAX

E-MAIL

[REDACTED]

Předání projektů 2024.

Lesy ČR, s.p., LS Bruntál předkládá na základě „Smlouvy o provádění komplexních lesnických činností a o prodeji dříví – do 31.12.2026“ a článku této smlouvy „IX. Projekty a Zadávací listy“ na území VÚ 103031 Albrechtice, číslo zakázky 103031 Krnov Projekty 2024 podle bodu 4, písm. smluvnímu partnerovi, firmě LDF Rožnov a.s.

Smluvní partner LDF Rožnov a.s., tyto Projekty přebírají a jeho převzetí stvrzuje podpisem.

Předal:

[REDACTED]

za LČR, s.p., LS Bruntál

Převzal:

[REDACTED]

za LDF Rožnov a/s.

Dne: 10. 11. 2023

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

2. Sestava MVO – 2111 – projekty TČ LS

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

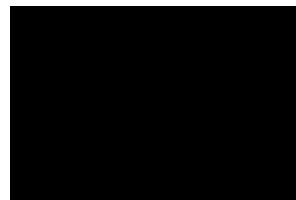
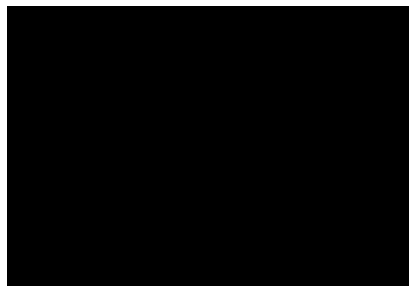
Sml zak	DM 70	Les obl	LVS	Re-vír	Druh SM	Specifikace druhu dřevina	sazenic, osiva t y p	trída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)
---------	-------	---------	-----	--------	---------	---------------------------	----------------------	------------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

Ⓜ Výběrová kritéria:

(
 ("38 Číslo zakázky" = 31) a
 ("33 Typ projektu" je v seznamu
 (1, 2)))

31													
						29 42260 DUB ZIMNÍ	sazenice	6 PRK	0,10	0,600	8783	5270	
						29 50155 BUK	semenáčky	5 SAD	0,20	1,600	12296	19674	
31	28	0				celkem LO Předhoří Hr.Jeseníku	LVS:		0,30	2,200		24944	
						29 10255 JEDLE	sazenice	5 SAD	0,24	0,840	18151	15247	
						29 50155 BUK	semenáčky	5 SAD	0,02	0,160	12294	1967	
						29 84135 OLŠE ŠEDÁ	semenáčky	3 SAD	0,02	0,080			
31	28	4				celkem LO Předhoří Hr.Jeseníku	LVS:buk.		0,28	1,080		17214	
31						Krnov *			0,58	3,280		42158	
						v tom druh SM, LO, LVS:							
						10255 28 4			0,24	0,840	18151	15247	
						* 10255 JEDLE	sazenice	5 SAD	0,24	0,840	18151	15247	
						42260 28			0,10	0,600	8783	5270	
						* 42260 DUB ZIMNÍ	sazenice	6 PRK	0,10	0,600	8783	5270	
						50155 28			0,20	1,600	12296	19674	
						50155 28 4			0,02	0,160	12294	1967	
						* 50155 BUK	semenáčky	5 SAD	0,22	1,760	12296	21641	
						84135 28 4			0,02	0,080			
						* 84135 OLŠE ŠEDÁ	semenáčky	3 SAD	0,02	0,080			

Sml zak	DM 70	Les obl	LVS	Re-vír	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)
ÚHRN za LS 103 LS Bruntál						(kontrolní čísla)			2,23	12,745		159165	
v tom dodání druh SM, revír:													
					10255	29			0,24	0,840	18151	15247	
			*		10255	JEDLE	sazenice	5 SAD	0,24	0,840	18151	15247	
					42260	29			0,10	0,600	8783	5270	
			*		42260	DUB ŽIMNÍ	sazenice	6 PRK	0,10	0,600	8783	5270	
					50155	29			0,22	1,760	12296	21641	
			*		50155	BUK	semenáčky	5 SAD	0,22	1,760	12296	21641	
					84135	29			0,02	0,080			
			*		84135	OLŠE ŠEDÁ	semenáčky	3 SAD	0,02	0,080			
			*						0,58	3,280		42158	
					1	10255	29		0,15	0,525	18150	9529	
			*		1	10255	JEDLE	sazenice	0,15	0,525	18150	9529	
					1	30135	29		0,16	0,400	9955	3982	
			*		1	30135	MODŘÍN	semenáčky	0,16	0,400	9955	3982	
					1	50155	29		0,82	6,560	12296	80661	
			*		1	50155	BUK	semenáčky	0,82	6,560	12296	80661	
					1	80165	29		0,05	0,300	12880	3864	
			*		1	80165	LÍPA SRD	semenáčky	0,05	0,300	12880	3864	
					1	83135	29		0,27	1,080	11710	12647	
			*		1	83135	OLŠE LEPK	semenáčky	0,27	1,080	11710	12647	
					1	86260	29		0,20	0,600	10540	6324	
			*		1	86260	OSIKA	sazenice	0,20	0,600	10540	6324	
			*		1	smluvní materiál			1,65	9,465		117007	



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

Výběrová kritéria:

(
 ("38 Číslo zakázky" = 31) a
 ("33 Typ projektu" je v seznamu
 (1, 2)))

31 1 - Krnov * Předaný projekt

011 141 29 1496 1D13									11 3			1,00	260,000	77		20020		20020
011 141 29 1496 4A13									11 12			0,90	350,000	77		26950		26950
011 141 29 1496 7J15									11 3			0,30	104,000	77		8008		8008
011 141 29 1496 9A13									11 9			0,50	157,000	77		12089		12089
011 141 29 1496 9A13									11 12			0,60	175,000	77		13475		13475
011 141 29 1496 10B11									11 9			0,60	150,000	77		11550		11550
011 141 29 1496 10F10									11 9			0,60	200,000	77		15400		15400
011 141 29 1496 11E13									11 12			0,30	150,000	77		11550		11550
011 141 29 1496 20D14									11 9			0,30	150,000	77		11550		11550
011 141 29 1496 20E16									11 9			0,60	150,000	77		11550		11550
011 141 29 1496 20E16									11 12			1,20	450,000	77		34650		34650
011 141 29 1496 20F14									11 12			1,20	330,000	77		25410		25410
31 011 141-Úklid křestů (bez pálení) - mechan.-jehl.+list.												8,10	2626,000 m3			202202		202202

011 561 28 1496 854B13b									11 12			1,00	140,000	141		19740		19740
011 561 28 1496 854C11c									11 12			1,00	150,000	141		21150		21150
011 561 28 1496 855E11									11 12			1,50	200,000	141		28200		28200
011 561 28 1496 855E14									11 12			2,50	300,000	141		42300		42300
011 561 28 1496 856C14									11 12			0,30	50,000	141		7050		7050
011 561 28 1496 856F16									11 12			1,00	70,000	141		9870		9870
011 561 30 1496 65C11									11 12			5,00	600,000	141		84600		84600
31 011 561-Vyvážení těžebních zbytků pro energetické účely												12,30	1510,000 m3			212910		212910

011 611 29 1496 1D13									11 3			0,30		6089		1827		1827
011 611 29 1496 7H00									11 3			0,30		6089		1827		1827
011 611 29 1496 7J15									11 3			0,15		6089		913		913
011 611 29 1496 9A13									11 3			0,10		6089		609		609
011 611 29 1496 10B11									11 3			0,20		6089		1218		1218
011 611 29 1496 20D14									11 3			0,10		6089		609		609
31 011 611-Dočišťování ploch po těžbě												1,15				7003		7003

* 011-Vyklizování ploch po těžbě 21,55 4136,000 422115 422115

012 051 29 1496 7H00									11 3			0,80		35598		28478		28478
31 012 051-Příprava půdy na holině-mechanizovaně celoplošně												0,80				28478		28478

* 012-Příprava půdy pro obnovu lesa 0,80 28478 28478

016 211 29 1496 5F00									11 4	83135 SML	1	0,12	0,480	8431 11710		4047	5621	9668
016 211 29 1496 7H00									11 4	10255 SML	1	0,15	0,525	8431 18151		4426	9529	13955
016 211 29 1496 7H00									11 4	30135 SML	1	0,16	0,400	8431 9954		3372	3982	7354
016 211 29 1496 7H00									11 4	50155 SML	1	0,52	4,160	8431 12296		35073	51151	86224
016 211 29 1496 13A00									11 4	10255		0,04	0,140	8431 18151		1180	2541	3721
31 016 211-První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková												0,99	5,705 tis			48098	72824	120922

016 221 29 1496 19H00									11 4	86260 SML	1	0,05	0,150	5621 10539		843	1581	2424
31 016 221-První sadba do nepřipravené půdy-ruční-štěrbínová												0,05	0,150 tis			843	1581	2424

016 611 29 1496 4A01						15			11 4	80165 SML	1	0,05	0,300	9134 12881		2740	3864	6604
016 611 29 1496 8C00									11 4	50155 SML	1	0,05	0,400	9134 12296		3654	4918	8572
016 611 29 1496 8C01b						18			11 4	50155 SML	1	0,10	0,800	9134 12296		7307	9837	17144
016 611 29 1496 8E00									11 4	50155 SML	1	0,10	0,800	9134 12296		7307	9837	17144
016 611 29 1496 8H01						18			11 4	50155 SML	1	0,05	0,400	9134 12296		3654	4918	8572
016 611 29 1496 9B00a									11 4	10255		0,20	0,700	9134 18151		6394	12706	19100
016 611 29 1496 9C01c						16			11 4	86260 SML	1	0,15	0,450	9134 10539		4110	4743	8853
016 611 29 1496 10B00									11 4	50155		0,02	0,160	9134 12296		1461	1967	3428
016 611 29 1496 20C01b						20			11 4	83135 SML	1	0,15	0,600	9134 11710		5480	7026	12506
016 611 29 1496 20G01a						16			11 4	84135		0,02	0,080	9134		731		731
31 016 611-Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková												0,89	4,690 tis			42838	59816	102654

Sml zak	TP Výk Pdv	Re- vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě- síc	Kód mater	Dod. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota mater.	Hodnota PČ celkem
* 016-Zalesňování sadbou												1,93	10,545	91779	134221	226000	
023 121	29	1496	1A00				11 11		71 SML			0,89	4,790	1077	5159		5159
023 121	29	1496	1A01a	18			11 11		71 SML			0,25	2,000	1077	2154		2154
023 121	29	1496	1B00				11 11		71 SML			0,35	2,610	1077	2811		2811
023 121	29	1496	1B01a	20			11 11		71 SML			0,14	0,500	1077	539		539
023 121	29	1496	1B01b	18			11 11		71 SML			0,32	2,500	1077	2693		2693
023 121	29	1496	1B07	22			11 11		71 SML			0,10	0,800	1077	862		862
023 121	29	1496	1C13	22			11 11		71 SML			0,20	1,600	1077	1723		1723
023 121	29	1496	1D00				11 11		71 SML			0,11	0,900	1077	969		969
023 121	29	1496	1D01a	19			11 11		71 SML			0,10	0,700	1077	754		754
023 121	29	1496	1D08	22			11 11		71 SML			0,05	0,350	1077	377		377
023 121	29	1496	2B00				11 11		71 SML			0,50	3,000	1077	3231		3231
023 121	29	1496	2F00				11 11		71 SML			0,25	1,500	1077	1616		1616
023 121	29	1496	2F01a	20			11 11		71 SML			0,16	1,400	1077	1508		1508
023 121	29	1496	3A00				11 11		71 SML			0,06	0,450	1077	485		485
023 121	29	1496	3A10	22			11 11		71 SML			0,10	0,800	1077	862		862
023 121	29	1496	3D00				11 11		71 SML			0,06	0,540	1077	582		582
023 121	29	1496	3D01	20			11 11		71 SML			0,10	0,850	1077	915		915
023 121	29	1496	3E04	22			11 11		71 SML			0,04	0,240	1077	258		258
023 121	29	1496	3F00				11 11		71 SML			0,20	1,800	1077	1939		1939
023 121	29	1496	3H00				11 11		71 SML			0,08	0,600	1077	646		646
023 121	29	1496	3H01a	19			11 11		71 SML			0,15	1,200	1077	1292		1292
023 121	29	1496	4A00				11 11		71 SML			0,14	1,000	1077	1077		1077
023 121	29	1496	4A01	15			11 11		71 SML			0,25	2,000	1077	2154		2154
023 121	29	1496	4B00				11 11		71 SML			0,07	0,420	1077	452		452
023 121	29	1496	5B00				11 11		71 SML			0,17	1,500	1077	1616		1616
023 121	29	1496	5C00				11 11		71 SML			0,58	3,450	1077	3716		3716
023 121	29	1496	5D12	22			11 11		71 SML			0,06	0,450	1077	485		485
023 121	29	1496	5F07	22			11 11		71 SML			0,10	0,800	1077	862		862
023 121	29	1496	6B01a	20			11 11		71 SML			0,10	0,800	1077	862		862
023 121	29	1496	6E01	18			11 11		71 SML			0,10	0,500	1077	539		539
023 121	29	1496	7A00				11 11		71 SML			0,08	0,500	1077	539		539
023 121	29	1496	7A01a	19			11 11		71 SML			0,05	0,400	1077	431		431
023 121	29	1496	7B00				11 11		71 SML			0,15	1,200	1077	1292		1292
023 121	29	1496	7B01a	18			11 11		71 SML			0,32	2,500	1077	2693		2693
023 121	29	1496	7D00				11 11		71 SML			0,60	5,000	1077	5385		5385
023 121	29	1496	7D01a	20			11 11		71 SML			0,53	1,700	1077	1831		1831
023 121	29	1496	7F01a	17			11 11		71 SML			0,12	0,500	1077	539		539
023 121	29	1496	7H00				11 11		71 SML	1		0,68	4,500	1077	4847		4847
023 121	29	1496	7J01a	18			11 11		71 SML			0,24	0,900	1077	969		969
023 121	29	1496	8A00				11 11		71 SML			0,15	1,200	1077	1292		1292
023 121	29	1496	8A01a	19			11 11		71 SML			0,10	0,700	1077	754		754
023 121	29	1496	8B00				11 11		71 SML			1,12	7,200	1077	7754		7754
023 121	29	1496	8B01a	20			11 11		71 SML			2,63	12,000	1077	12924		12924
023 121	29	1496	8C00				11 11		71 SML			0,25	1,100	1077	1185		1185
023 121	29	1496	8C01a	19			11 11		71 SML			0,16	1,200	1077	1292		1292
023 121	29	1496	8C01b	17			11 11		71 SML			0,95	4,600	1077	4954		4954
023 121	29	1496	8E00				11 11		71 SML			0,42	3,000	1077	3231		3231
023 121	29	1496	8E01a	20			11 11		71 SML			0,10	0,800	1077	862		862
023 121	29	1496	8E01b	18			11 11		71 SML			0,90	6,000	1077	6462		6462
023 121	29	1496	8F01	18			11 11		71 SML			0,92	3,600	1077	3877		3877
023 121	29	1496	8G00				11 11		71 SML			0,06	0,400	1077	431		431
023 121	29	1496	8G01a	18			11 11		71 SML			0,30	2,400	1077	2585		2585
023 121	29	1496	8H00				11 11		71 SML			0,76	4,800	1077	5170		5170
023 121	29	1496	8H01	18			11 11		71 SML			0,22	1,700	1077	1831		1831
023 121	29	1496	9A00				11 11		71 SML			0,31	1,700	1077	1831		1831
023 121	29	1496	9A01a	19			11 11		71 SML			0,10	0,800	1077	862		862
023 121	29	1496	9A05	22			11 11		71 SML			0,04	0,300	1077	323		323
023 121	29	1496	9B00a				11 11		71 SML			0,20	0,700	1077	754		754
023 121	29	1496	9B00b				11 11		71 SML			0,17	0,850	1077	915		915
023 121	29	1496	9B01a	20			11 11		71 SML			0,91	6,600	1077	7108		7108
023 121	29	1496	9B01d	17			11 11		71 SML			0,15	0,700	1077	754		754
023 121	29	1496	9C00				11 11		71 SML			0,61	4,000	1077	4308		4308
023 121	29	1496	9C01a	20			11 11		71 SML			0,12	0,900	1077	969		969
023 121	29	1496	9C01b	18			11 11		71 SML			0,85	5,700	1077	6139		6139
023 121	29	1496	10A01a	19			11 11		71 SML			0,15	1,200	1077	1292		1292
023 121	29	1496	10B00				11 11		71 SML			0,19	1,600	1077	1723		1723
023 121	29	1496	10B01a	18			11 11		71 SML			0,06	0,500	1077	539		539
023 121	29	1496	10C00				11 11		71 SML			0,10	0,300	1077	323		323
023 121	29	1496	10D00				11 11		71 SML			0,17	1,200	1077	1292		1292
023 121	29	1496	10D01a	18			11 11		71 SML			0,60	4,200	1077	4523		4523
023 121	29	1496	11B00				11 11		71 SML			0,16	1,300	1077	1400		1400
023 121	29	1496	11C00				11 11		71 SML			0,39	2,400	1077	2585		2585
023 121	29	1496	11C01a	19			11 11		71 SML			0,25	1,700	1077	1831		1831
023 121	29	1496	11C01b	17			11 11		71 SML			0,30	2,300	1077	2477		2477
023 121	29	1496	11D00				11 11		71 SML			0,51	3,300	1077	3555		3555
023 121	29	1496	11D01	17			11 11		71 SML			2,10	10,200	1077	10985		10985
023 121	29	1496	11E00		</												

Sml zak	TP Výk Pdv	Re- vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě- sic	Kód Dod. mater mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota mater.	Hodnota PČ celkem
023 121 29	1496	11E01a	20	11 11	11 11	71 SML	0,22	1,200	1077	1292	1292					
023 121 29	1496	11F00	11 11	71 SML	0,07	0,600	1077	646	646							
023 121 29	1496	11F01a	20	11 11	71 SML	0,22	1,800	1077	1939	1939						
023 121 29	1496	12C00	11 11	71 SML	0,45	2,850	1077	3069	3069							
023 121 29	1496	12D00	11 11	71 SML	1,00	4,700	1077	5062	5062							
023 121 29	1496	13A00	11 11	71 SML	0,08	0,640	1077	689	689							
023 121 29	1496	13A01b	17	11 11	71 SML	0,10	0,800	1077	862	862						
023 121 29	1496	13B00a	11 11	71 SML	2,27	10,500	1077	11309	11309							
023 121 29	1496	13B00c	11 11	71 SML	0,08	0,280	1077	302	302							
023 121 29	1496	13B01a	20	11 11	71 SML	0,50	4,000	1077	4308	4308						
023 121 29	1496	13B01b	20	11 11	71 SML	0,10	0,800	1077	862	862						
023 121 29	1496	13C00	11 11	71 SML	1,20	6,050	1077	6516	6516							
023 121 29	1496	13C01a	20	11 11	71 SML	0,49	3,800	1077	4093	4093						
023 121 29	1496	13C01b	19	11 11	71 SML	0,90	6,000	1077	6462	6462						
023 121 29	1496	13C01c	18	11 11	71 SML	1,65	12,000	1077	12924	12924						
023 121 29	1496	13E01	19	11 11	71 SML	0,58	3,900	1077	4200	4200						
023 121 29	1496	13F01	16	11 11	71 SML	0,10	0,400	1077	431	431						
023 121 29	1496	13G01	19	11 11	71 SML	0,20	1,800	1077	1939	1939						
023 121 29	1496	13L00	11 11	71 SML	0,24	1,950	1077	2100	2100							
023 121 29	1496	13L01a	18	11 11	71 SML	2,00	9,500	1077	10232	10232						
023 121 29	1496	14A00	11 11	71 SML	0,12	0,950	1077	1023	1023							
023 121 29	1496	14A01b	19	11 11	71 SML	0,83	5,600	1077	6031	6031						
023 121 29	1496	14B00	11 11	71 SML	0,17	1,000	1077	1077	1077							
023 121 29	1496	14B01a	20	11 11	71 SML	0,23	2,000	1077	2154	2154						
023 121 29	1496	15B00	11 11	71 SML	0,87	5,500	1077	5924	5924							
023 121 29	1496	15B01a	18	11 11	71 SML	0,56	4,600	1077	4954	4954						
023 121 29	1496	15B07	22	11 11	71 SML	0,06	0,400	1077	431	431						
023 121 29	1496	15C00a	11 11	71 SML	0,53	3,600	1077	3877	3877							
023 121 29	1496	15C00b	11 11	71 SML	0,19	1,100	1077	1185	1185							
023 121 29	1496	15C01a	20	11 11	71 SML	0,55	3,400	1077	3662	3662						
023 121 29	1496	15D00	11 11	71 SML	0,56	3,300	1077	3554	3554							
023 121 29	1496	15D01	19	11 11	71 SML	1,14	12,000	1077	12924	12924						
023 121 29	1496	15E00	11 11	71 SML	1,30	7,500	1077	8078	8078							
023 121 29	1496	15E01a	20	11 11	71 SML	1,95	10,000	1077	10770	10770						
023 121 29	1496	15F00	11 11	71 SML	0,07	0,250	1077	269	269							
023 121 29	1496	15F01b	19	11 11	71 SML	1,10	6,600	1077	7108	7108						
023 121 29	1496	15G00	11 11	71 SML	1,30	7,500	1077	8078	8078							
023 121 29	1496	15H00	11 11	71 SML	0,32	1,850	1077	1992	1992							
023 121 29	1496	15H01a	19	11 11	71 SML	1,04	6,900	1077	7431	7431						
023 121 29	1496	16A00	11 11	71 SML	2,50	12,500	1077	13463	13463							
023 121 29	1496	16A01b	20	11 11	71 SML	0,30	2,500	1077	2693	2693						
023 121 29	1496	16B00	11 11	71 SML	2,20	9,100	1077	9801	9801							
023 121 29	1496	16C00	11 11	71 SML	0,55	3,000	1077	3231	3231							
023 121 29	1496	16C01a	19	11 11	71 SML	0,56	4,000	1077	4308	4308						
023 121 29	1496	16E00	11 11	71 SML	4,26	23,650	1077	25471	25471							
023 121 29	1496	16E01a	19	11 11	71 SML	1,10	8,900	1077	9585	9585						
023 121 29	1496	16F00a	11 11	71 SML	0,60	2,800	1077	3016	3016							
023 121 29	1496	16F01b	19	11 11	71 SML	0,40	2,100	1077	2262	2262						
023 121 29	1496	16F01d	19	11 11	71 SML	0,10	0,200	1077	215	215						
023 121 29	1496	16F01e	18	11 11	71 SML	0,90	2,900	1077	3123	3123						
023 121 29	1496	16F00b	11 11	71 SML	0,50	2,500	1077	2693	2693							
023 121 29	1496	16F01f	18	11 11	71 SML	1,30	7,000	1077	7539	7539						
023 121 29	1496	16G00	11 11	71 SML	1,20	6,400	1077	6893	6893							
023 121 29	1496	16G01a	19	11 11	71 SML	1,92	10,000	1077	10770	10770						
023 121 29	1496	17A00	11 11	71 SML	1,20	6,100	1077	6570	6570							
023 121 29	1496	17B00	11 11	71 SML	0,65	3,200	1077	3447	3447							
023 121 29	1496	17B01a	20	11 11	71 SML	0,92	4,000	1077	4308	4308						
023 121 29	1496	17B01b	19	11 11	71 SML	0,37	2,700	1077	2908	2908						
023 121 29	1496	17B04	22	11 11	71 SML	0,14	1,150	1077	1239	1239						
023 121 29	1496	17C00	11 11	71 SML	0,60	3,300	1077	3554	3554							
023 121 29	1496	17C01a	20	11 11	71 SML	0,67	2,500	1077	2693	2693						
023 121 29	1496	17D00	11 11	71 SML	0,36	2,500	1077	2693	2693							
023 121 29	1496	17D01a	20	11 11	71 SML	0,87	4,500	1077	4847	4847						
023 121 29	1496	17E00	11 11	71 SML	0,48	2,100	1077	2262	2262							
023 121 29	1496	18A00	11 11	71 SML	0,10	0,800	1077	862	862							
023 121 29	1496	18A01b	20	11 11	71 SML	0,52	3,900	1077	4200	4200						
023 121 29	1496	18A01d	17	11 11	71 SML	0,20	3,900	1077	4200	4200						
023 121 29	1496	18B00	11 11	71 SML	1,58	7,000	1077	7539	7539							
023 121 29	1496	18B01a	20	11 11	71 SML	0,47	2,900	1077	3123	3123						
023 121 29	1496	18C00	11 11	71 SML	0,20	1,200	1077	1292	1292							
023 121 29	1496	18C01b	20	11 11	71 SML	0,10	0,800	1077	862	862						
023 121 29	1496	19A00	11 11	71 SML	0,20	1,600	1077	1723	1723							
023 121 29	1496	19A01a	20	11 11	71 SML	0,92	4,500	1077	4847	4847						
023 121 29	1496	19B00	11 11	71 SML	0,06	0,500	1077	539	539							
023 121 29	1496	19B01a	20	11 11	71 SML	0,84	5,800	1077	6247	6247						
023 121 29	1496	19C00	11 11	71 SML	0,66	3,700	1077	3985	3985							
023 121 29	1496	19D00	11 11	71 SML	0,43	3,000	1077	3231	3231							
023 121 29	1496	19E00	11 11	71 SML	0,05	0,350	1077	377	377							
023 121 29	1496	19E01b	19	11 11	71 SML	0,20	1,600	1077	1723	1723						
023 121 29	1496	19F00	11 11	71 SML	0,30	1,800	1077	1939	1939							

Sml zak	TP Výk	Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě-síc	Kód mater	Dod. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota služeb	Hodnota mater.	Hodnota PČ celkem	
	023	121	29	1496	19F01a	20		11	11	71	SML		0,04	0,250	1077	269		269	
	023	121	29	1496	19G00			11	11	71	SML		0,32	1,900	1077	2046		2046	
	023	121	29	1496	19H00			11	11	71	SML		0,10	0,800	1077	862		862	
	023	121	29	1496	19H01b	20		11	11	71	SML		0,46	4,000	1077	4308		4308	
	023	121	29	1496	20A00			11	11	71	SML		0,58	3,300	1077	3554		3554	
	023	121	29	1496	20A01a	20		11	11	71	SML		0,69	4,200	1077	4523		4523	
	023	121	29	1496	20B00			11	11	71	SML		1,11	5,500	1077	5924		5924	
	023	121	29	1496	20B01a	20		11	11	71	SML		0,12	1,200	1077	1292		1292	
	023	121	29	1496	20C00b			11	11	71	SML		0,80	4,200	1077	4523		4523	
	023	121	29	1496	20C01d	16		11	11	71	SML		0,15	1,000	1077	1077		1077	
	023	121	29	1496	20D00			11	11	71	SML		0,71	4,400	1077	4739		4739	
	023	121	29	1496	20D01a	20		11	11	71	SML		0,39	3,100	1077	3339		3339	
	023	121	29	1496	20D04	22		11	11	71	SML		0,13	0,700	1077	754		754	
	023	121	29	1496	20E00			11	11	71	SML		0,95	5,400	1077	5816		5816	
	023	121	29	1496	20G00			11	11	71	SML		0,57	3,900	1077	4200		4200	
	023	121	29	1496	20G01a	16		11	11	71	SML		0,05	0,300	1077	323		323	
	023	121	29	1496	20G01b	16		11	11	71	SML		0,20	1,200	1077	1292		1292	
	023	121	29	1496	21A00			11	11	71	SML		1,57	9,600	1077	10339		10339	
	023	121	29	1496	21B00			11	11	71	SML		0,16	1,000	1077	1077		1077	
	023	121	29	1496	21C00			11	11	71	SML		0,20	1,700	1077	1831		1831	
	023	121	29	1496	21D00			11	11	71	SML		0,49	3,400	1077	3662		3662	
	023	121	29	1496	21E00			11	11	71	SML		0,14	0,800	1077	862		862	
	023	121	29	1496	22B00			11	11	71	SML		0,22	1,180	1077	1271		1271	
	023	121	29	1496	22C00			11	11	71	SML		0,81	5,300	1077	5708		5708	
	023	121	29	1496	22D00			11	11	71	SML		0,10	0,800	1077	862		862	
	023	121	29	1496	22E00			11	11	71	SML		0,79	4,600	1077	4954		4954	
	023	121	29	1496	22E01	16		11	11	71	SML		0,15	1,200	1077	1292		1292	
	023	121	29	1496	22H00			11	11	71	SML		0,30	1,800	1077	1939		1939	
31	023	121		Nátěry kultur repelenty-zimní										95,21	568,100 tis		611857		611857
													95,21	568,100		611857		611857	
													95,21	568,100		611857		611857	
024	021	29	1496	1A00				11	7				0,87		10539	9169		9169	
024	021	29	1496	1A01a	18			11	7				0,38		10539	4005		4005	
024	021	29	1496	1B00				11	7				0,70		10539	7378		7378	
024	021	29	1496	1B01a	20			11	7				0,14		10539	1475		1475	
024	021	29	1496	1B01b	18			11	7				2,15		10539	22659		22659	
024	021	29	1496	1B01c	16			11	7				0,46		10539	4848		4848	
024	021	29	1496	1B07	22			11	7				0,20		10539	2108		2108	
024	021	29	1496	1C00				11	7				0,34		10539	3584		3584	
024	021	29	1496	1C01b	17			11	7				0,15		10539	1581		1581	
024	021	29	1496	1C13	22			11	8				0,60		10539	6323		6323	
024	021	29	1496	1D00				11	7				0,42		10539	4426		4426	
024	021	29	1496	1D01a	19			11	7				0,10		10539	1054		1054	
024	021	29	1496	1D08	22			11	7				0,10		10539	1054		1054	
024	021	29	1496	1D13	22			11	7				0,08		10539	844		844	
024	021	29	1496	2A01a	18			11	7				0,39		10539	4110		4110	
024	021	29	1496	2B00				11	8				1,20		10539	12647		12647	
024	021	29	1496	2F00				11	8				0,25		10539	2635		2635	
024	021	29	1496	2F01a	20			11	7				0,16		10539	1686		1686	
024	021	29	1496	3A00				11	7				0,98		10539	10328		10328	
024	021	29	1496	3A00				11	8				0,50		10539	5270		5270	
024	021	29	1496	3A01	19			11	7				0,18		10539	1897		1897	
024	021	29	1496	3A10	22			11	8				0,50		10539	5270		5270	
024	021	29	1496	3B04	22			11	8				0,04		10539	422		422	
024	021	29	1496	3D00				11	8				0,06		10539	632		632	
024	021	29	1496	3D01	20			11	7				0,10		10539	1054		1054	
024	021	29	1496	3E04	22			11	8				0,10		10539	1054		1054	
024	021	29	1496	3F00				11	7				0,40		10539	4216		4216	
024	021	29	1496	3F01a	18			11	7				0,44		10539	4637		4637	
024	021	29	1496	3H00				11	7				0,16		10539	1686		1686	
024	021	29	1496	3H01a	19			11	7				0,19		10539	2002		2002	
024	021	29	1496	4A00				11	7				0,18		10539	1897		1897	
024	021	29	1496	4A01	15			11	7				0,25		10539	2635		2635	
024	021	29	1496	4B00				11	8				0,07		10539	738		738	
024	021	29	1496	4E13	22			11	8				0,43		10539	4532		4532	
024	021	29	1496	5B00				11	7				0,17		10539	1792		1792	
024	021	29	1496	5C00				11	7				0,85		10539	8958		8958	
024	021	29	1496	5C01	17			11	7				0,15		10539	1581		1581	
024	021	29	1496	5D12	22			11	7				0,06		10539	632		632	
024	021	29	1496	5E00				11	7				0,15		10539	1581		1581	
024	021	29	1496	5F00				11	7				0,30		10539	3162		3162	
024	021	29	1496	5F07	22			11	7				0,10		10539	1054		1054	
024	021	29	1496	5G13	22			11	8				0,28		10539	2951		2951	
024	021	29	1496	6B00				11	7				0,14		10539	1475		1475	
024	021	29	1496	6B01a	20			11	7				0,15		10539	1581		1581	
024	021	29	1496	6E01	18			11	7				0,10		10539	1054		1054	
024	021	29	1496	7A00				11	7				0,18		10539	1897		1897	

Sml zak	TP Výk	Pdv	Re- vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě- sic	Kód Dod. mater	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota služeb	Hodnota mater.	Hodnota PČ celkem
	024	021	29	1496	7A01b	16		11	7			0,73		10539	7693		7693
	024	021	29	1496	7B00			11	7			0,15		10539	1581		1581
	024	021	29	1496	7B01a	18		11	7			0,32		10539	3372		3372
	024	021	29	1496	7B01b	17		11	7			0,21		10539	2213		2213
	024	021	29	1496	7B01c	18		11	7			1,30		10539	13701		13701
	024	021	29	1496	7D00			11	8			0,60		10539	6323		6323
	024	021	29	1496	7D01a	20		11	7			0,53		10539	5586		5586
	024	021	29	1496	7F01a	17		11	7			0,12		10539	1265		1265
	024	021	29	1496	7H01	16		11	7			0,10		10539	1054		1054
	024	021	29	1496	7J01a	18		11	7			0,24		10539	2529		2529
	024	021	29	1496	7J01b	18		11	7			0,30		10539	3162		3162
	024	021	29	1496	8A00			11	8			0,15		10539	1581		1581
	024	021	29	1496	8A01a	19		11	7			0,29		10539	3056		3056
	024	021	29	1496	8A01b	17		11	7			0,50		10539	5270		5270
	024	021	29	1496	8B00			11	7			1,12		10539	11804		11804
	024	021	29	1496	8B01a	20		11	7			2,63		10539	27718		27718
	024	021	29	1496	8B01b	18		11	7			0,49		10539	5164		5164
	024	021	29	1496	8C00			11	7			0,25		10539	2635		2635
	024	021	29	1496	8C01a	19		11	7			0,16		10539	1686		1686
	024	021	29	1496	8C01b	17		11	7			0,95		10539	10012		10012
	024	021	29	1496	8E00			11	7			0,42		10539	4426		4426
	024	021	29	1496	8E00			11	8			0,05		10539	527		527
	024	021	29	1496	8E01a	20		11	7			0,25		10539	2635		2635
	024	021	29	1496	8E01b	18		11	7			1,84		10539	19392		19392
	024	021	29	1496	8F01	18		11	7			0,92		10539	9696		9696
	024	021	29	1496	8G00			11	7			0,06		10539	632		632
	024	021	29	1496	8G01a	18		11	7			2,18		10539	22975		22975
	024	021	29	1496	8H00			11	7			0,76		10539	8010		8010
	024	021	29	1496	8H01	18		11	7			1,56		10539	16441		16441
	024	021	29	1496	9A00			11	7			0,31		10539	3267		3267
	024	021	29	1496	9A01a	19		11	7			0,32		10539	3372		3372
	024	021	29	1496	9A05	22		11	7			0,04		10539	422		422
	024	021	29	1496	9B00a			11	7			0,91		10539	9590		9590
	024	021	29	1496	9B00b			11	7			0,17		10539	1792		1792
	024	021	29	1496	9B01a	20		11	7			0,91		10539	9590		9590
	024	021	29	1496	9B01b	17		11	7			0,20		10539	2108		2108
	024	021	29	1496	9B01d	17		11	7			0,40		10539	4216		4216
	024	021	29	1496	9C00			11	7			0,85		10539	8958		8958
	024	021	29	1496	9C01a	20		11	7			0,12		10539	1265		1265
	024	021	29	1496	9C01b	18		11	7			0,85		10539	8958		8958
	024	021	29	1496	9C01c	16		11	7			0,25		10539	2635		2635
	024	021	29	1496	10A01a	19		11	7			0,57		10539	6007		6007
	024	021	29	1496	10B00			11	7			0,23		10539	2424		2424
	024	021	29	1496	10B01a	18		11	7			0,26		10539	2740		2740
	024	021	29	1496	10B01e			11	7			0,15		10539	1581		1581
	024	021	29	1496	10B01e	23		11	8			0,07		10539	738		738
	024	021	29	1496	10B07	23		11	8			0,03		10539	316		316
	024	021	29	1496	10C00			11	7			0,18		10539	1897		1897
	024	021	29	1496	10C00			11	8			0,20		10539	2108		2108
	024	021	29	1496	10D00			11	7			0,17		10539	1792		1792
	024	021	29	1496	10D01a	18		11	7			0,60		10539	6323		6323
	024	021	29	1496	10E01c			11	7			0,15		10539	1581		1581
	024	021	29	1496	10E13	23		11	8			0,30		10539	3162		3162
	024	021	29	1496	11B00			11	7			0,16		10539	1686		1686
	024	021	29	1496	11B01a	18		11	7			0,94		10539	9907		9907
	024	021	29	1496	11C00			11	7			0,39		10539	4110		4110
	024	021	29	1496	11C01a	19		11	7			0,45		10539	4743		4743
	024	021	29	1496	11C01b	17		11	7			0,61		10539	6429		6429
	024	021	29	1496	11D00			11	7			0,11		10539	1159		1159
	024	021	29	1496	11D00			11	8			0,06		10539	632		632
	024	021	29	1496	11D01	17		11	7			2,10		10539	22132		22132
	024	021	29	1496	11E00			11	7			0,15		10539	1581		1581
	024	021	29	1496	11E01a	20		11	7			0,29		10539	3056		3056
	024	021	29	1496	11F00			11	7			0,07		10539	738		738
	024	021	29	1496	11F13	22		11	8			0,94		10539	9907		9907
	024	021	29	1496	11G01	17		11	7			0,20		10539	2108		2108
	024	021	29	1496	12C00			11	8			0,43		10539	4532		4532
	024	021	29	1496	12D00			11	8			0,38		10539	4005		4005
	024	021	29	1496	13A00			11	7			0,13		10539	1370		1370
	024	021	29	1496	13A00			11	8			0,08		10539	843		843
	024	021	29	1496	13B00a			11	7			2,37		10539	24977		24977
	024	021	29	1496	13B00b			11	7			0,08		10539	843		843
	024	021	29	1496	13B00c			11	7			0,23		10539	2424		2424
	024	021	29	1496	13B00c			11	8			0,05		10539	527		527
	024	021	29	1496	13B01a	20		11	7			1,66		10539	17495		17495
	024	021	29	1496	13B01b	20		11	7			0,47		10539	4953		4953
	024	021	29	1496	13C00			11	8			1,40		10539	14755		14755
	024	021	29	1496	13C01a	20		11	7			0,49		10539	5164		5164
	024	021	29	1496	13C01b	19		11	7			0,49		10539	5164		5164
	024	021	29	1496	13C01c	18		11	7			2,71		10539	28561		28561

Sml zak	TP Výk Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě-síc	Kód mater	Dod. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota mater.	Hodnota PČ celkem
024 021	29	1496	13E01	19	11	7						0,75		10539	7904		7904
024 021	29	1496	13F01	16	11	7						0,10		10539	1054		1054
024 021	29	1496	13G01	19	11	7						0,20		10539	2108		2108
024 021	29	1496	13L00		11	7						0,04		10539	422		422
024 021	29	1496	13L00		11	8						0,20		10539	2108		2108
024 021	29	1496	13L01a	18	11	7						2,10		10539	22132		22132
024 021	29	1496	14A00		11	7						0,16		10539	1686		1686
024 021	29	1496	14A01a	19	11	7						0,11		10539	1159		1159
024 021	29	1496	14A01b	19	11	7						1,15		10539	12120		12120
024 021	29	1496	14A01c	18	11	7						0,50		10539	5270		5270
024 021	29	1496	14B00		11	7						0,29		10539	3056		3056
024 021	29	1496	14B01a	20	11	7						0,32		10539	3372		3372
024 021	29	1496	14B01b	17	11	7						0,09		10539	949		949
024 021	29	1496	15B00		11	7						0,17		10539	1792		1792
024 021	29	1496	15B00		11	8						0,38		10539	4005		4005
024 021	29	1496	15B01a	18	11	7						0,56		10539	5902		5902
024 021	29	1496	15B07	22	11	7						0,06		10539	632		632
024 021	29	1496	15C00a		11	7						0,62		10539	6534		6534
024 021	29	1496	15C00b		11	7						0,16		10539	1686		1686
024 021	29	1496	15C01a	20	11	7						0,55		10539	5796		5796
024 021	29	1496	15D00		11	7						0,56		10539	5902		5902
024 021	29	1496	15D01	19	11	7						2,30		10539	24240		24240
024 021	29	1496	15E00		11	8						1,50		10539	15809		15809
024 021	29	1496	15E01a	20	11	7						2,22		10539	23397		23397
024 021	29	1496	15F00		11	7						0,20		10539	2108		2108
024 021	29	1496	15F01a	19	11	7						0,32		10539	3372		3372
024 021	29	1496	15F01b	19	11	7						1,10		10539	11593		11593
024 021	29	1496	15G00		11	8						0,52		10539	5480		5480
024 021	29	1496	15G01b	18	11	7						1,00		10539	10539		10539
024 021	29	1496	15G05	23	11	8						0,06		10539	632		632
024 021	29	1496	15G01c		11	7						0,25		10539	2635		2635
024 021	29	1496	15H00		11	7						0,44		10539	4637		4637
024 021	29	1496	15H01a	19	11	7						1,34		10539	14122		14122
024 021	29	1496	15H01b	19	11	7						0,36		10539	3794		3794
024 021	29	1496	16A00		11	8						2,56		10539	26980		26980
024 021	29	1496	16A01a	20	11	7						0,09		10539	949		949
024 021	29	1496	16A01b	20	11	7						1,28		10539	13490		13490
024 021	29	1496	16B00		11	7						0,20		10539	2108		2108
024 021	29	1496	16B00		11	8						1,88		10539	19813		19813
024 021	29	1496	16B01a	19	11	7						0,10		10539	1054		1054
024 021	29	1496	16C00		11	7						0,65		10539	6850		6850
024 021	29	1496	16C00		11	8						0,32		10539	3372		3372
024 021	29	1496	16C01a	19	11	7						0,56		10539	5902		5902
024 021	29	1496	16E00		11	7						0,06		10539	632		632
024 021	29	1496	16E00		11	8						5,50		10539	57965		57965
024 021	29	1496	16E01a	19	11	7						1,70		10539	17916		17916
024 021	29	1496	16E01b	17	11	7						0,18		10539	1897		1897
024 021	29	1496	16E01c	16	11	7						0,60		10539	6323		6323
024 021	29	1496	16F00a		11	8						0,80		10539	8431		8431
024 021	29	1496	16F01a	20	11	7						0,20		10539	2108		2108
024 021	29	1496	16F01b	19	11	7						0,57		10539	6007		6007
024 021	29	1496	16F01c	19	11	7						0,43		10539	4532		4532
024 021	29	1496	16F01d	19	11	7						0,31		10539	3267		3267
024 021	29	1496	16F01e	18	11	7						0,90		10539	9485		9485
024 021	29	1496	16F01f	18	11	7						1,30		10539	13701		13701
024 021	29	1496	16G00		11	7						1,40		10539	14755		14755
024 021	29	1496	16G01a	19	11	7						2,75		10539	28982		28982
024 021	29	1496	16G01b	19	11	7						0,32		10539	3372		3372
024 021	29	1496	17A00		11	7						0,12		10539	1265		1265
024 021	29	1496	17A00		11	8						2,55		10539	26874		26874
024 021	29	1496	17A01a	19	11	7						0,20		10539	2108		2108
024 021	29	1496	17A01c	18	11	7						0,40		10539	4216		4216
024 021	29	1496	17B00		11	7						0,55		10539	5796		5796
024 021	29	1496	17B00		11	8						0,60		10539	6323		6323
024 021	29	1496	17B01a	20	11	7						0,92		10539	9696		9696
024 021	29	1496	17B01b	19	11	7						0,37		10539	3899		3899
024 021	29	1496	17B04	22	11	7						0,14		10539	1475		1475
024 021	29	1496	17C00		11	8						0,17		10539	1792		1792
024 021	29	1496	17C01a	20	11	7						0,67		10539	7061		7061
024 021	29	1496	17D00		11	7						0,92		10539	9696		9696
024 021	29	1496	17D01a	20	11	7						1,28		10539	13490		13490
024 021	29	1496	17D01b	17	11	7						2,20		10539	23186		23186
024 021	29	1496	17E00		11	7						0,58		10539	6113		6113
024 021	29	1496	17E01a	19	11	7						0,10		10539	1054		1054
024 021	29	1496	17E01b	18	11	7						0,10		10539	1054		1054
024 021	29	1496	17E01c	16	11	7						0,20		10539	2108		2108
024 021	29	1496	18A00		11	7						0,38		10539	4005		4005
024 021	29	1496	18A01b	20	11	7						0,52		10539	5480		5480
024 021	29	1496	18A01c	19	11	7						0,10		10539	1054		1054
024 021	29	1496	18A01d	17	11	7						0,63		10539	6640		6640

Zpracováno dne 7. 11. 2023 12:36:2

, všechna střediska

Sml zak	TP Výk Pdv	Re- vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě- sic	Kód Dod. mater mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota služeb	Hodnota mater.	Hodnota PČ celkem
024 021 29 1496 18B00							11 7				0,88		10539	9274		9274
024 021 29 1496 18B00							11 8				0,50		10539	5270		5270
024 021 29 1496 18B01a					20		11 7				1,39		10539	14649		14649
024 021 29 1496 18B01b					19		11 7				0,15		10539	1581		1581
024 021 29 1496 18C00							11 7				0,30		10539	3162		3162
024 021 29 1496 18C00							11 8				0,30		10539	3162		3162
024 021 29 1496 18C01a					20		11 7				0,40		10539	4216		4216
024 021 29 1496 18C01b					20		11 7				0,10		10539	1054		1054
024 021 29 1496 19A00							11 8				0,11		10539	1159		1159
024 021 29 1496 19A01a					20		11 7				0,92		10539	9696		9696
024 021 29 1496 19A01b					19		11 7				0,16		10539	1686		1686
024 021 29 1496 19A01c					18		11 7				4,21		10539	44369		44369
024 021 29 1496 19B00							11 7				0,26		10539	2740		2740
024 021 29 1496 19B01a					20		11 7				1,33		10539	14017		14017
024 021 29 1496 19B01b					18		11 7				3,64		10539	38362		38362
024 021 29 1496 19C00							11 7				0,66		10539	6956		6956
024 021 29 1496 19C01a					19		11 7				5,95		10539	62707		62707
024 021 29 1496 19D00							11 7				0,58		10539	6113		6113
024 021 29 1496 19D01					19		11 7				6,14		10539	64709		64709
024 021 29 1496 19E00							11 7				0,20		10539	2108		2108
024 021 29 1496 19E01a					20		11 7				0,14		10539	1475		1475
024 021 29 1496 19E01b					19		11 7				2,66		10539	28034		28034
024 021 29 1496 19F00							11 7				0,30		10539	3162		3162
024 021 29 1496 19F01a					20		11 7				0,04		10539	422		422
024 021 29 1496 19G00							11 7				0,32		10539	3372		3372
024 021 29 1496 19G01a					19		11 7				1,20		10539	12647		12647
024 021 29 1496 19H00							11 7				0,10		10539	1054		1054
024 021 29 1496 19H01a					20		11 7				0,43		10539	4532		4532
024 021 29 1496 19H01b					20		11 7				0,92		10539	9696		9696
024 021 29 1496 20A00							11 7				0,58		10539	6113		6113
024 021 29 1496 20A01a					20		11 7				0,69		10539	7272		7272
024 021 29 1496 20A01b					17		11 7				1,20		10539	12647		12647
024 021 29 1496 20B00							11 7				1,11		10539	11698		11698
024 021 29 1496 20B00							11 8				0,80		10539	8431		8431
024 021 29 1496 20B01a					20		11 7				0,12		10539	1265		1265
024 021 29 1496 20C00b							11 7				0,95		10539	10012		10012
024 021 29 1496 20C00a							11 7				0,04		10539	422		422
024 021 29 1496 20C01b					20		11 8				3,00		10539	31617		31617
024 021 29 1496 20D00							11 7				0,88		10539	9274		9274
024 021 29 1496 20D01a					20		11 7				0,75		10539	7904		7904
024 021 29 1496 20D01b					16		11 7				1,30		10539	13701		13701
024 021 29 1496 20D04					22		11 7				0,26		10539	2740		2740
024 021 29 1496 20E00							11 7				1,42		10539	14965		14965
024 021 29 1496 20E01a					16		11 7				0,57		10539	6007		6007
024 021 29 1496 20G00							11 7				0,57		10539	6007		6007
024 021 29 1496 20G01a					16		11 7				0,05		10539	527		527
024 021 29 1496 21A00							11 7				1,27		10539	13385		13385
024 021 29 1496 21A01					17		11 7				0,90		10539	9485		9485
024 021 29 1496 21B00							11 7				0,16		10539	1686		1686
024 021 29 1496 21B01a					17		11 7				2,00		10539	21078		21078
024 021 29 1496 21C00							11 7				0,20		10539	2108		2108
024 021 29 1496 21D00							11 7				0,49		10539	5164		5164
024 021 29 1496 21E00							11 7				0,14		10539	1475		1475
024 021 29 1496 22B00							11 7				0,23		10539	2424		2424
024 021 29 1496 22B00							11 8				0,57		10539	6007		6007
024 021 29 1496 22C00							11 7				0,81		10539	8537		8537
024 021 29 1496 22C01					16		11 7				1,07		10539	11277		11277
024 021 29 1496 22D00							11 7				0,97		10539	10223		10223
024 021 29 1496 22E00							11 7				0,79		10539	8326		8326
024 021 29 1496 22E01					16		11 7				0,30		10539	3162		3162
024 021 29 1496 22H00							11 7				0,30		10539	3162		3162
31 024 021-Ožínání - ručně - v pruzích											178,58			1882064		1882064

024 121 29 1496 7H00							11 7			1	0,83		10539	8747		8747
024 121 29 1496 13A00							11 7			1	0,04		10539	422		422
024 121 29 1496 19H00							11 7			1	0,05		10539	527		527
31 024 121-Ožínání - mechanizovaně - v pruzích											0,92			9696		9696

* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení											179,50			1891760		1891760
=====																
031 321 29 1496 12D02a							11 3			1	6,00		21078	126468		126468
031 321 29 1496 20B02							11 3			1	4,05		21078	85366		85366
031 321 29 1496 20C02							11 3			1	4,65		21078	98013		98013
031 321 29 1496 20D02							11 3			1	2,80		21078	59018		59018
031 321 29 1496 20E01b							11 3			1	2,90		21078	61126		61126
031 321 29 1496 20F01							11 3			1	1,40		21078	29509		29509
031 321 29 1496 20G01c							11 3			1	0,27		21078	5691		5691

Sml zak	TP Výk Pdv	Re- vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě- sic	Kód mater	Dod. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota mater. PČ	Hodnota celkem	
031 321 29 1496 21A02							11 9				1	2,70		21078		56911		56911	
031 321 29 1496 21B02							11 9				1	2,38		21078		50166		50166	
031 321 29 1496 21C02							11 9				1	1,70		21078		35833		35833	
031 321 29 1496 21D02							11 9				1	1,66		21078		34989		34989	
031 321 29 1496 21E02							11 9				1	0,40		21078		8431		8431	
031 321 29 1496 22A02							11 6				1	0,90		21078		18970		18970	
031 321 29 1496 22B02							11 6				1	7,50		21078		158085		158085	
031 321 29 1496 22C02							11 6				1	6,20		21078		130684		130684	
031 321 29 1496 22D02							11 6				1	1,70		21078		35833		35833	
031 321 29 1496 22E02							11 6				1	2,50		21078		52695		52695	
031 321 29 1496 22J02							11 6				1	1,28		21078		26980		26980	
31 031 321-Prořezávky - jehličnaté + listnaté- mechanizovaně												50,99				1074768		1074768	
031 611 29 1496 12D02a							11 3				1	0,54	1,800	10539		18970		18970	
031 611 29 1496 20B02							11 3				1	0,18	0,600	10539		6323		6323	
031 611 29 1496 20C02							11 3				1	0,30	1,000	10539		10539		10539	
031 611 29 1496 20D02							11 3				1	0,24	0,800	10539		8431		8431	
031 611 29 1496 20E01b							11 3				1	0,24	0,800	10539		8431		8431	
031 611 29 1496 20F01							11 3				1	0,09	0,300	10539		3162		3162	
031 611 29 1496 20G01c							11 3				1	0,03	0,100	10539		1054		1054	
031 611 29 1496 21A02							11 9				1	0,18	0,600	10539		6323		6323	
031 611 29 1496 21B02							11 9				1	0,09	0,300	10539		3162		3162	
031 611 29 1496 21C02							11 9				1	0,06	0,200	10539		2108		2108	
031 611 29 1496 21D02							11 9				1	0,06	0,200	10539		2108		2108	
031 611 29 1496 21E02							11 9				1	0,03	0,100	10539		1054		1054	
031 611 29 1496 22B02							11 6				1	0,18	0,600	10539		6323		6323	
031 611 29 1496 22C02							11 6				1	0,18	0,600	10539		6323		6323	
031 611 29 1496 22D02							11 6				1	0,06	0,200	10539		2108		2108	
031 611 29 1496 22E02							11 6				1	0,09	0,200	10539		2108		2108	
031 611 29 1496 22J02							11 6				1	0,06	0,200	10539		2108		2108	
31 031 611-Rozčleňování porostů												2,61	8,600 km			90635		90635	
* 031-Prořezávky												53,60	8,600			1165403		1165403	
032 311 28 1496 862C04							11 12					1,00		5035		5035		5035	
032 311 28 1496 867C03							11 12					1,00		5035		5035		5035	
032 311 28 1496 870B04							11 12					1,00		5035		5035		5035	
31 032 311-Zpřístupňování porostů řezem												3,00				15105		15105	
* 032-Ostat.náklady na výchovu les. porostů do 40 let												3,00				15105		15105	
035 011 29 1496 16F02							11 12					0,20	0,100	14052		1405		1405	
31 035 011-Vyvětvování předcházející ochraně												0,20	0,100 tis			1405		1405	
035 131 29 1496 16F02							11 12					0,20	0,100	119442		11944		11944	
31 035 131-Ochrana kmenů repelenty - celoploš. nátěr kmene												0,20	0,100 tis			11944		11944	
* 035-Ochrana lesa proti zvířeti												0,40	0,200			13349		13349	
31 1 - Krnov * Předaný projekt																celkem zakázka	4239846	134221	4374067
Rozpis dle arondace:																	4239846	134221	4374067
0 - Nešetřeno																			
Rozpis dle potenciálního vlastníka:																	4239846	134221	4374067
11 - Parcely nepodléhající restitucím																			

Sml zak	TP Výk Pdv	Re- vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě- sic	Kód Dod. mater	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota mater.	Hodnota PČ celkem		
31 2 - Krnov * Předaný-podmíněný																		

	011	141	29	1496	999X999			12			1,00	500,000	77	38500		38500		
31	011	141		Úklid klestu (bez pálení) - mechan.-jehl.+list.									1,00	500,000	m3	38500		38500

	011	561	28	1496	999X999			12			0,50	90,000	141	12690		12690		
31	011	561		Vyvážení těžebních zbytků pro energetické účely									0,50	90,000	m3	12690		12690

	011	611	29	1496	999X999			12			0,85		6089	5176		5176		
31	011	611		Dočišťování ploch po těžbě									0,85			5176		5176

	* 011-Vyklizování ploch po těžbě										2,35	590,000			56366		56366	
=====																		
	016	611	29	1496	999X999			9	42260		0,10	0,600	9134 8783	5480	5270	10750		
	016	611	29	1496	999X999			9	50155		0,20	1,600	9134 12296	14614	19674	34288		
31	016	611		Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková									0,30	2,200	tis	20094	24944	45038

	* 016-Zalesňování sadbou										0,30	2,200			20094	24944	45038	
=====																		
	022	021	29	1496	999X999			12			0,200	113587		22717		22717		
31	022	021		Oplocenky z nov.mat.--drátěné-Polozáv.160/3									0,200		km	22717		22717

	022	211	29	1496	1A02			9	11 12		1	0,093	11710	1089		1089		
	022	211	29	1496	1C02			6	11 12		1	0,320	11710	3747		3747		
	022	211	29	1496	1D02			6	11 12		1	0,550	11710	6441		6441		
	022	211	29	1496	2C02a			5	11 12		1	0,120	11710	1405		1405		
	022	211	29	1496	2D02a			4	11 12		1	0,150	11710	1757		1757		
	022	211	29	1496	2D02a			10	11 12		1	0,160	11710	1874		1874		
	022	211	29	1496	2E02b			13	11 12		1	0,150	11710	1757		1757		
	022	211	29	1496	3F02			7	11 12		1	0,180	11710	2108		2108		
	022	211	29	1496	3G02			7	11 12		1	0,080	11710	937		937		
	022	211	29	1496	4D02a			3	11 12		1	0,230	11710	2693		2693		
	022	211	29	1496	4D02a			14	11 12		1	0,248	11710	2904		2904		
	022	211	29	1496	4D02b			8	11 12		1	0,060	11710	703		703		
	022	211	29	1496	5C02			10	11 12		1	0,150	11710	1757		1757		
	022	211	29	1496	5D01c			12	11 12		1	0,160	11710	1874		1874		
	022	211	29	1496	5G02a			14	11 12		1	0,180	11710	2108		2108		
	022	211	29	1496	6A02p			4	11 12		1	0,150	11710	1757		1757		
	022	211	29	1496	6D02a			4	11 12		1	0,120	11710	1405		1405		
	022	211	29	1496	6E02c			3	11 12		1	0,120	11710	1405		1405		
	022	211	29	1496	6G02b			9	11 12		1	0,269	11710	3150		3150		
	022	211	29	1496	7A01c			11	11 12		1	0,100	11710	1171		1171		
	022	211	29	1496	7B02			6	11 12		1	0,160	11710	1874		1874		
	022	211	29	1496	7E02			3	11 12		1	0,110	11710	1288		1288		
	022	211	29	1496	7E02			8	11 12		1	0,100	11710	1171		1171		
	022	211	29	1496	7E02			9	11 12		1	0,180	11710	2108		2108		
	022	211	29	1496	8A01e			15	11 12		1	0,300	11710	3513		3513		
	022	211	29	1496	8A02a			10	11 12		1	0,100	11710	1171		1171		
	022	211	29	1496	8B01e			15	11 12		1	0,323	11710	3782		3782		
	022	211	29	1496	8B02b			6	11 12		1	0,150	11710	1757		1757		
	022	211	29	1496	8C01c			16	11 12		1	0,200	11710	2342		2342		
	022	211	29	1496	8C03			6	11 12		1	0,120	11710	1405		1405		
	022	211	29	1496	8F02			6	11 12		1	0,220	11710	2576		2576		
	022	211	29	1496	8F02			15	11 12		1	0,146	11710	1710		1710		
	022	211	29	1496	8G01b			18	11 12		1	0,180	11710	2108		2108		
	022	211	29	1496	8H01			8	11 12		1	0,090	11710	1054		1054		
	022	211	29	1496	8H02			3	11 12		1	0,164	11710	1920		1920		
	022	211	29	1496	9A02a			9	11 12		1	0,100	11710	1171		1171		
	022	211	29	1496	9B01c			18	11 12		1	0,256	11710	2998		2998		
	022	211	29	1496	9B02b			14	11 12		1	0,157	11710	1838		1838		
	022	211	29	1496	9B07a			6	11 12		1	0,140	11710	1639		1639		
	022	211	29	1496	9C01b			14	11 12		1	0,104	11710	1218		1218		
	022	211	29	1496	9C01c			16	11 12		1	0,296	11710	3466		3466		
	022	211	29	1496	9C11			14	11 12		1	0,110	11710	1288		1288		
	022	211	29	1496	10A01b			13	11 12		1	0,100	11710	1171		1171		
	022	211	29	1496	10A02				11 12		1	0,175	11710	2049		2049		
	022	211	29	1496	10B01e			12	11 12		1	0,500	11710	5855		5855		
	022	211	29	1496	10E02b			9	11 12		1	0,100	11710	1171		1171		
	022	211	29	1496	10E02b			15	11 12		1	0,172	11710	2014		2014		
	022	211	29	1496	10H03			3	11 12		1	0,160	11710	1874		1874		
	022	211	29	1496	10H03			11	11 12		1	0,100	11710	1171		1171		
	022	211	29	1496	10H07			2	11 12		1	0,200	11710	2342		2342		
	022	211	29	1496	11C01b			15	11 12		1	0,147	11710	1721		1721		

Sml zak	TP Výk Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě-síc	Kód Dod. mater. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota mater.	Hodnota PČ celkem		
022 211 29	1496	11C02a	9	11	12	1				1		0,160	11710	1874		1874		
022 211 29	1496	11C03	3	11	12	1				1		0,130	11710	1522		1522		
022 211 29	1496	11D02a	5	11	12	1				1		0,180	11710	2108		2108		
022 211 29	1496	11D02a	6	11	12	1				1		0,140	11710	1639		1639		
022 211 29	1496	11D02a	9	11	12	1				1		0,150	11710	1757		1757		
022 211 29	1496	11D02a	11	11	12	1				1		0,250	11710	2928		2928		
022 211 29	1496	11D02b	14	11	12	1				1		0,221	11710	2588		2588		
022 211 29	1496	11G07	3	11	12	1				1		0,090	11710	1054		1054		
022 211 29	1496	12D02a	2	11	12	1				1		0,220	11710	2576		2576		
022 211 29	1496	12D02a	6	11	12	1				1		0,200	11710	2342		2342		
022 211 29	1496	13B02	5	11	12	1				1		0,120	11710	1405		1405		
022 211 29	1496	13F01	15	11	12	1				1		0,270	11710	3162		3162		
022 211 29	1496	14A02b	9	11	12	1				1		0,122	11710	1429		1429		
022 211 29	1496	14B02	9	11	12	1				1		0,110	11710	1288		1288		
022 211 29	1496	15F03		11	12	1				1		0,120	11710	1405		1405		
022 211 29	1496	15G02	2	11	12	1				1		0,250	11710	2927		2927		
022 211 29	1496	15G01c	15	11	12	1				1		0,100	11710	1171		1171		
022 211 29	1496	16A01e	6	11	12	1				1		0,140	11710	1639		1639		
022 211 29	1496	16A02	5	11	12	1				1		0,120	11710	1405		1405		
022 211 29	1496	16B02	4	11	12	1				1		0,100	11710	1171		1171		
022 211 29	1496	16C01c	14	11	12	1				1		0,107	11710	1253		1253		
022 211 29	1496	16E02	3	11	12	1				1		0,120	11710	1405		1405		
022 211 29	1496	16E02	7	11	12	1				1		0,130	11710	1522		1522		
022 211 29	1496	16F02	5	11	12	1				1		0,150	11710	1757		1757		
022 211 29	1496	16F02	6	11	12	1				1		0,100	11710	1171		1171		
022 211 29	1496	16F02	9	11	12	1				1		0,095	11710	1112		1112		
022 211 29	1496	17E02b	5	11	12	1				1		0,240	11710	2810		2810		
022 211 29	1496	18A02	2	11	12	1				1		0,180	11710	2108		2108		
022 211 29	1496	18B01d	4	11	12	1				1		0,130	11710	1522		1522		
022 211 29	1496	19D02	16	11	12	1				1		0,200	11710	2342		2342		
022 211 29	1496	19F02	2	11	12	1				1		0,120	11710	1405		1405		
022 211 29	1496	19H01c	4	11	12	1				1		0,120	11710	1405		1405		
022 211 29	1496	20C02	7	11	12	1				1		0,100	11710	1171		1171		
022 211 29	1496	20D01b	18	11	12	1				1		0,173	11710	2026		2026		
022 211 29	1496	20D02	14	11	12	1				1		0,165	11710	1932		1932		
022 211 29	1496	20E01b	5	11	12	1				1		0,120	11710	1405		1405		
022 211 29	1496	21A02	12	11	12	1				1		0,240	11710	2810		2810		
022 211 29	1496	21D02	7	11	12	1				1		0,140	11710	1639		1639		
022 211 29	1496	22A02	6	11	12	1				1		0,110	11710	1288		1288		
022 211 29	1496	22B02	11	11	12	1				1		0,250	11710	2928		2928		
022 211 29	1496	22B02	12	11	12	1				1		0,110	11710	1288		1288		
022 211 29	1496	22C02	6	11	12	1				1		0,210	11710	2459		2459		
022 211 29	1496	22C02	11	11	12	1				1		0,250	11710	2928		2928		
022 211 29	1496	22C07	9	11	12	1				1		0,170	11710	1991		1991		
022 211 29	1496	22D02	4	11	12	1				1		0,120	11710	1405		1405		
022 211 29	1496	999X999			12	1				1		0,200	11710	2342		2342		
31 022 211	-Rozeb. a likvid.oploc.-drátěné-do 180 cm včetně										16,193	km		189621		189621		
022 411 29	1496	7D00		11	3	1				1	0,40	0,360	76115	27401		27401		
022 411 29	1496	7H00		11	4	1				1	0,15	0,160	76115	12178		12178		
31 022 411	-Oplocov. z použ.mater.-drátěné-do 180 cm včetně										0,55		0,520	km	39579		39579	
022 981 29	1496	999X999			12							0,500	46840	23420		23420		
31 022 981	-Údržba a opravy oplocenek												0,500	km	23420		23420	
* 022	-Oplocování mladých lesních porostů										0,55		17,413		275337		275337	
024 021 29	1496	999X999			8					1	10,00		10539	105390		105390		
31 024 021	-Ožínání - ručně - v pruzích												10,00		105390		105390	
* 024	-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení										10,00				105390		105390	
025 011 29	1496	999X999			6	999	SML	1		1	6,00	24,000	2342	56208		56208		
31 025 011	-Klikoroh borový - chemické ošetření kultury												6,00	24,000	tis	56208		56208
* 025	-Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím škůdcům										6,00		24,000		56208		56208	
036 331 29	1496	999X999			8							20,000	211	4220		4220		
31 036 331	-Asanace kůrovcového dříví - SM - chemická												20,000	m3	4220		4220	
036 891 29	1496	999X999			12							15000,000	1	15000		15000		

Zpracováno dne 7. 11. 2023 12:36:2

, všechna střediska

Sml zak	TP Výk Pdv	Re- vír L H C	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě- síc	Kód Dod. mater mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota mater.	Hodnota PČ celkem	
31	036	891										15000,000	Kč	15000		15000	

	*	036										15020,000		19220		19220	
=====																	
31	058	111	29	1496	999X999			12				50,000	211	10550		10550	
31	058	111										50,000	h	10550		10550	

31	058	121	29	1496	999X999			12				10,000	269	2690		2690	
31	058	121										10,000	h	2690		2690	

31	058	131	29	1496	999X999			12				20,000	995	19900		19900	
31	058	131										20,000	h	9950		9950	
31	058	131										30,000	h	29850		29850	

31	058	141	29	1496	999X999			8				50,000	269	13450		13450	
31	058	141										50,000	h	13450		13450	

058	411	29	1496	3A02				11	12			0,250	6441	1610		1610	
058	411	29	1496	3H02				11	12			0,500	6441	3221		3221	
058	411	29	1496	4C02p				11	12			0,400	6441	2576		2576	
058	411	29	1496	4E02b				11	12			0,400	6441	2576		2576	
058	411	29	1496	5A02a				11	12			0,200	6441	1288		1288	
058	411	29	1496	6C03				11	12			0,950	6441	6119		6119	
058	411	29	1496	7D03				11	12			0,300	6441	1932		1932	
058	411	29	1496	7F03				11	12			0,400	6441	2576		2576	
058	411	29	1496	19G03				11	12			0,200	6441	1288		1288	
058	411	29	1496	999X999				12				10,000	6441	64410		64410	
31	058	411										13,600	km	87596		87596	

31	058	412	29	1496	999X999			8				28,000	6441	180348		180348	
31	058	412										28,000	km	180348		180348	

31	058	413	29	1496	999X999			12				45,000	6441	289845		289845	
31	058	413										45,000	km	289845		289845	

	*	058										226,600		614329		614329	
=====																	
31	2													celkem zakázka	1146944	24944	1171888

Rozpis dle arondace:																	
0 - Nešetřeno																	

Rozpis dle potenciálního vlastníka:																	
0 -																	
11 - Parcely nepodléhající restitucím																	

Sml zak	TP Výk Pdv	Re- vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě- sic	Kód mater	Dod. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	mater.	Hodnota služeb	Hodnota mater.	Hodnota PČ celkem
Úhrn za LS 103 LS Bruntál												(kontrolní čísla)	375,19		5386790	159165	5545955	
													20603,658					
Rozpis dle zakázek:																		
31 - Krnov																		
													5386790	159165	5545955			
Rozpis dle arondace:																		
0 - Nešetřeno																		
													5386790	159165	5545955			
Rozpis dle potenciálního vlastníka:																		
0 -																		
													896900	24944	921844			
11 - Parcely nepodléhající restitucím																		
													4489890	134221	4624111			

Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re- vír	Kód LHC	J P R L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech	Cen. kód	Mě sc	Dř. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3	Hodnota dříví	Hodnota těžby	Hodnota přibliž.	Hodnota výr. OM	Hodnota služebTČ
---------	-------	---------	---------	---------	---------	----	---------	---------------	----------	-------	---------	-----	-----------	-------------	---------------	---------------	------------------	-----------------	------------------

Výběrová kritéria:

(
 ("38 Číslo zakázky" = 31) a
 ("33 Typ projektu" je v seznamu
 (1, 2)))

31-Krnov Typ projektu: 1-Předaný projekt

11	2	28	1496	859A03	1	15	12	530	1000	6	BK	1	0,40	7,00	12229	2541			2541	
11	2	28	1496	859A03	1	15	12	530	1000	6	KL	1	0,02	1,00	1747	363			363	
			1496	859A03	*	1	12						0,42	8,00	13976	2904			2904	
11	2	28	1496	859C03c	1	23	12	530	1000	6	DG	1	0,20	3,00	4419	825			825	
11	2	28	1496	859C03c	1	15	12	530	1000	6	MD	1	0,21	2,00	970	726			726	
11	2	28	1496	859C03c	1	15	12	530	1000	6	BK	1	0,20	5,00	8735	1815			1815	
			1496	859C03c	*	1	12						0,61	10,00	14124	3366			3366	
11	2	28	1496	859D04b	*	1	15	12	530	1000	6	HB	1	0,13	1,00	440	363			363
11	2	28	1496	860A04	1	20	12	530	1000	3	BO	1	0,20	15,00	11580	4125			4125	
11	2	28	1496	860A04	1	15	12	530	1000	3	DB	1	0,20	4,00	1760	1452			1452	
11	2	28	1496	860A04	1	20	12	530	1000	3	BK	1	0,09	2,00	3618	550			550	
			1496	860A04	*	1	12						0,49	21,00	16958	6127			6127	
11	2	28	1496	862C04	1	15	12	530	1000	6	SM	1	1,00	40,00	45280	14520			14520	
11	2	28	1496	862C04	1	23	12	530	1000	6	DG	1	0,55	7,00	10311	1925			1925	
11	2	28	1496	862C04	1	15	12	530	1000	6	BO	1	0,20	3,00	1116	1089			1089	
11	2	28	1496	862C04	1	15	12	530	1000	6	MD	1	1,00	10,00	4850	3630			3630	
11	2	28	1496	862C04	1	15	12	530	1000	6	BK	1	1,00	1,00	1747	363			363	
11	2	28	1496	862C04	1	15	12	530	1000	6	KL	1	1,00	1,00	1747	363			363	
			1496	862C04	*	1	12						4,75	62,00	65051	21890			21890	
11	2	28	1496	866C04	1	19	12	530	1000	3	SM	1	1,00	20,00	22640	7260			7260	
11	2	28	1496	866C04	1	18	12	530	1000	3	MD	1	0,50	4,00	1940	1452			1452	
11	2	28	1496	866C04	1	16	12	530	1000	3	DB	1	0,53	8,00	3520	2904			2904	
			1496	866C04	*	1	12						2,03	32,00	28100	11616			11616	
11	2	28	1496	867C03	1	15	12	530	1000	6	SM	1	0,50	18,00	20376	6534			6534	
11	2	28	1496	867C03	1	15	12	530	1000	6	MD	1	1,50	10,00	4850	3630			3630	
11	2	28	1496	867C03	1	15	12	530	1000	6	BK	1	0,88	3,00	5241	1089			1089	
11	2	28	1496	867C03	1	15	12	530	1000	6	KL	1	1,00	9,00	15723	3267			3267	
			1496	867C03	*	1	12						3,88	40,00	46190	14520			14520	
11	2	28	1496	870B04	1	15	12	530	1000	12	SM	1	2,50	30,00	33960	10890			10890	
11	2	28	1496	870B04	1	15	12	530	1000	12	MD	1	1,00	15,00	7275	5445			5445	
11	2	28	1496	870B04	1	15	12	530	1000	12	BK	1	0,60	2,00	3494	726			726	
11	2	28	1496	870B04	1	15	12	530	1000	12	KL	1	0,50	2,00	3494	726			726	
			1496	870B04	*	1	12						4,60	49,00	48223	17787			17787	
11	2	28	1496	871C04	1	17	12	530	1000	9	SM	1	1,00	20,00	22640	7260			7260	
11	2	28	1496	871C04	1	20	12	530	1000	9	MD	1	0,27	2,00	2878	550			550	
			1496	871C04	*	1	12						1,27	22,00	25518	7810			7810	
11	2	28	1496	celkem za revír a LHC									18,18	245,00	258580	86383			86383	
.....																				
11	2	29	1496	1C04	1	15	12	500	1000	3	SM	1	2,33	60,00	67920	21780			21780	
11	2	29	1496	1C04	1	15	12	500	1000	3	MD	1	0,35	5,00	2425	1815			1815	
11	2	29	1496	1C04	1	15	12	500	1000	3	BK	1	0,18	1,00	1747	363			363	
11	2	29	1496	1C04	1	15	12	500	1000	3	KL	1	0,53	5,00	8735	1815			1815	
11	2	29	1496	1C04	1	15	12	500	1000	3	BR	1	0,14	1,00	440	363			363	
			1496	1C04	*	1	12						3,53	72,00	81267	26136			26136	
11	2	29	1496	2D04	1	15	12	500	1000	9	SM	1	1,06	30,00	33960	10890			10890	
11	2	29	1496	2D04	1	15	12	500	1000	9	MD	1	0,73	20,00	9700	7260			7260	
11	2	29	1496	2D04	1	15	12	500	1000	9	BK	1	0,10	1,00	1747	363			363	
11	2	29	1496	2D04	1	15	12	500	1000	9	BR	1	0,10	1,00	440	363			363	
			1496	2D04	*	1	12						1,99	52,00	45847	18876			18876	
11	2	29	1496	2E04	1	15	12	500	1000	9	SM	1	1,53	30,00	33960	10890			10890	
11	2	29	1496	2E04	1	19	12	500	1000	9	MD	1	0,77	20,00	9700	7260			7260	
11	2	29	1496	2E04	1	15	12	500	1000	9	BK	1	0,13	2,00	3494	726			726	
11	2	29	1496	2E04	1	15	12	500	1000	9	BR	1	0,05	1,00	440	363			363	
			1496	2E04	*	1	12						2,48	53,00	47594	19239			19239	
11	2	29	1496	3B04	1	15	12	500	1000	9	SM	1	1,53	50,00	56600	18150			18150	
11	2	29	1496	3B04	1	19	12	500	1000	9	MD	1	0,77	10,00	4850	3630			3630	
11	2	29	1496	3B04	1	15	12	500	1000	9	BK	1	0,13	1,00	1747	363			363	
11	2	29	1496	3B04	1	15	12	500	1000	9	BR	1	0,05	1,00	440	363			363	
			1496	3B04	*	1	12						2,48	62,00	63637	22506			22506	
11	2	29	1496	16F04	1	15	12	500	1000	3	SM	1	0,31	5,00	5660	1815			1815	
11	2	29	1496	16F04	1	19	12	500	1000	3	DG	1	0,94	15,00	16980	5445			5445	
11	2	29	1496	16F04	1	15	12	500	1000	3	MD	1	0,24	3,00	1455	1089			1089	
11	2	29	1496	16F04	1	15	12	500	1000	3	OL	1	0,08	1,00	440	363			363	
			1496	16F04	*	1	12						1,57	24,00	24535	8712			8712	
11	2	29	1496	20B04	1	15	12	500	1000	3	SM	1	0,09	2,00	2264	726			726	
11	2	29	1496	20B04	1	19	12	500	1000	3	MD	1	0,61	10,00	4850	3630			3630	
11	2	29	1496	20B04	1	15	12	500	1000	3	BK	1	1,03	10,00	17470	3630			3630	
			1496	20B04	*	1	12						1,73	22,00	24584	7986			7986	
11	2	29	1496	celkem za revír a LHC									13,78	285,00	287464	103455			103455	

Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re- vír	Kód LHC	J	P	R	L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech	vzd	Cen. kód	Mě sc	Dř. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3	Hodnota dříví	Hodnota těžby	Hodnota přibliž.	Hodnota výr. OM	Hodnota služebTČ	
															30-MD			82,00	187370	14432			14432	
															40-DB			3,00	2373	528			528	
															jehl.			114,00	239850	20064			20064	
															list.			3,00	2373	528			528	

31	11-smluv.														celkem			14013,00	23478958	2579251			2579251	
															Rozpis dle dřevin:									
															1-SM			305,00	345260	110715			110715	
															10-JD			1260,00	2066400	221760			221760	
															18-DG			25,00	31710	8195			8195	
															20-BO			6193,00	8596651	1092709			1092709	
															30-MD			4785,00	10631539	874395			874395	
															40-DB			449,00	350947	81268			81268	
															42-DBZ			275,00	217530	48575			48575	
															50-BK			325,00	648009	64009			64009	
															51-HB			114,00	89001	22027			22027	
															53-KL			163,00	324636	32054			32054	
															57-JS			60,00	121205	10735			10735	
															58-JSA			10,00	20220	1760			1760	
															64-BR			9,00	5425	2652			2652	
															80-LP			23,00	18198	4223			4223	
															83-OL			17,00	12227	4174			4174	
															jehl.			12568,00	21671560	2307774			2307774	
															list.			1445,00	1807398	271477			271477	
=====																								
31-Krnov															Typ projektu: 1-Předaný projekt			14013,00	23478958	2579251			2579251	
															Průměrné ceny za 1m3 dříví:				1676	184			184	
															Rozpis dle dřevin:									
															1-SM			305,00	345260	110715			110715	
															10-JD			1260,00	2066400	221760			221760	
															18-DG			25,00	31710	8195			8195	
															20-BO			6193,00	8596651	1092709			1092709	
															30-MD			4785,00	10631539	874395			874395	
															40-DB			449,00	350947	81268			81268	
															42-DBZ			275,00	217530	48575			48575	
															50-BK			325,00	648009	64009			64009	
															51-HB			114,00	89001	22027			22027	
															53-KL			163,00	324636	32054			32054	
															57-JS			60,00	121205	10735			10735	
															58-JSA			10,00	20220	1760			1760	
															64-BR			9,00	5425	2652			2652	
															80-LP			23,00	18198	4223			4223	
															83-OL			17,00	12227	4174			4174	
															jehl.			12568,00	21671560	2307774			2307774	
															list.			1445,00	1807398	271477			271477	
															v tom způsob výroby dříví v rámci zakázky:									
															11 smluv. dříví při pni									
																		14013,00	23478958	2579251			2579251	

Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re- vír	Kód LHC	J	P	R	L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech vzd	Cen. kód	Mě sc	Dř. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3	Hodnota dříví	Hodnota těžby	Hodnota přibliž.	Hodnota výr. OM	Hodnota služebTČ					
31-Krnov																											
Typ projektu: 2-Předaný-podmíněný																											

11	5	28		1496	999X999	*	4	49	22	500	9020	9	SM				20,00	28980	4800			4800					
11	5	28		1496	celkem za revír a LHC																	20,00	28980	4800			4800
.....																											
11	5-Nahodilá - kůrovcová (PN i MN)																	20,00	28980	4800			4800				
Rozpis dle dřevin:																											
1-SM																						20,00	28980	4800			4800
jehl.																						20,00	28980	4800			4800

11	8	28		1496	999X999		4	69	12	500	9040	3	SM				178,00	236028	37558			37558					
11	8	28		1496	999X999		4	69	12	500	9040	3	MD				100,00	170300	21100			21100					
11	8	28		1496	999X999		4	69	12	500	9040	3	DB				50,00	40600	10550			10550					
11	8	28		1496	999X999		4	69	12	500	9040	3	BK				15,00	16305	3165			3165					
11	8	28		1496	999X999		4	49	12	500	9040	9	KL				73,00	68474	17520			17520					
				1496	999X999	*	4		12								416,00	531707	89893			89893					
11	8	28		1496	999X999		4	69	22	500	9040	9	SM				220,00	291720	46420			46420					
11	8	28		1496	999X999		4	69	22	500	9040	12	SM				200,00	265200	42200			42200					
11	8	28		1496	999X999		4	49	22	500	9040	6	SM				80,00	106080	19200			19200					
11	8	28		1496	999X999		4	69	22	500	9040	12	JD				200,00	265200	42200			42200					
11	8	28		1496	999X999		4	69	22	500	9040	6	BO				145,00	156020	30595			30595					
11	8	28		1496	999X999		4	69	22	500	9040	12	MD				250,00	425750	52750			52750					
11	8	28		1496	999X999		4	69	22	500	9040	9	DB				150,00	121800	31650			31650					
11	8	28		1496	999X999		4	69	22	500	9040	12	BK				150,00	163050	31650			31650					
				1496	999X999	*	4		22								1395,00	1794820	296665			296665					
11	8	28		1496	celkem za revír a LHC																	1811,00	2326527	386558			386558
.....																											
11	8	29		1496	999X999		4	69	12	500	9040	3	MD				500,00	851500	105500			105500					
11	8	29		1496	999X999		4	69	12	500	9040	6	MD				500,00	851500	105500			105500					
11	8	29		1496	999X999		4	69	12	500	9040	9	MD				500,00	851500	105500			105500					
11	8	29		1496	999X999		4	69	12	500	9040	12	MD				500,00	851500	105500			105500					
				1496	999X999	*	4		12								2000,00	3406000	422000			422000					
11	8	29		1496	celkem za revír a LHC																	2000,00	3406000	422000			422000
.....																											
11	8	30		1496	999X999		4	99	77	950	9040	6	BO				65,00	77025	12155			12155					
11	8	30		1496	999X999		4	100	77	560	9040	3	BO				50,00	64050	8800			8800					
11	8	30		1496	999X999		4	100	77	650	9040	3	MD				50,00	100400	8800			8800					
				1496	999X999	*	4		77								165,00	241475	29755			29755					
11	8	30		1496	celkem za revír a LHC																	165,00	241475	29755			29755
.....																											
11	8-Nahodilá - živelná, nenapadená kůrovci (PN i MN)																	3976,00	5974002	838313			838313				
Rozpis dle dřevin:																											
1-SM																						678,00	899028	145378			145378
10-JD																						200,00	265200	42200			42200
20-BO																						260,00	297095	51550			51550
30-MD																						2400,00	4102450	504650			504650
40-DB																						200,00	162400	42200			42200
50-BK																						165,00	179355	34815			34815
53-KL																						73,00	68474	17520			17520
jehl.																						3538,00	5563773	743778			743778
list.																						438,00	410229	94535			94535

11	10	28		1496	999X999	*	4	49	12	500	9010	9	SM				150,00	203400	36000			36000					
11	10	28		1496	999X999	*	4	29	22	500	9010	12	SM				205,00	229190	56375			56375					
11	10	28		1496	celkem za revír a LHC																	355,00	432590	92375			92375
.....																											
11	10-Nahodilá - tracheomykózní ve stup.pošk.1-IV (PNiMN)																	355,00	432590	92375			92375				
Rozpis dle dřevin:																											
1-SM																						355,00	432590	92375			92375
jehl.																						355,00	432590	92375			92375

11	12	28		1496	999X999		4	69	12	500	9010	3	BO				100,00	95900	21100			21100					
11	12	28		1496	999X999		4	69	12	500	9010	3	MD				25,00	40075	5275			5275					
				1496	999X999	*	4		12								125,00	135975	26375			26375					
11	12	28		1496	999X999		4	69	22	500	9010	6	SM				81,00	110484	17091			17091					
11	12	28		1496	999X999		4	99	22	500	9010	3	JD				100,00	158400	18700			18700					
11	12	28		1496	999X999		4	99	22	500	9010	9	JD				120,00	190080	22440			22440					
11	12	28		1496	999X999		4	69	22	500	9010	9	BO				250,00	239750	52750			52750					
11	12	28		1496	999X999		4	49	22	500	9010	6	BO				20,00	12520	4800			4800					
11	12	28		1496	999X999		4	49	22	500	9010	12	BO				200,00	125200	48000			48000					
11	12	28		1496	999X999		4	49	22	500	9010	9	MD				220,00	343200	52800			52800					
11	12	28		1496	999X999		4	49	22	500	9010	6	MD				100,00	156000	24000			24000					
11	12	28		1496	999X999		4	49	22	500	9010	6	DB				50,00	38550	12000			12000					
11	12	28		1496	999X999		4	49	22	500	9010	12	KL				120,00	114000	28800			28800					

Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re- vír	Kód LHC	J	P	R	L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech	vzd	Cen. kód	Mě sc	Dř. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3	Hodnota dříví	Hodnota těžby	Hodnota přibliž. výr. OM	Hodnota služebTČ		
11	12	28		1496 999X999 * 4					22									1261,00	1488184	281381		281381		
				1496 celkem za revír a LHC														1386,00	1624159	307756		307756		
11	12	30		1496 999X999	4	99	22	450	9010	12	MD							50,00	93200	9350		9350		
11	12	30		1496 999X999	4	100	22	710	9010	9	DBZ							50,00	44450	8800		8800		
				1496 999X999 * 4					22									100,00	137650	18150		18150		
11	12	30		1496 999X999	4	99	77	300	9010	12	BO							100,00	104400	18700		18700		
11	12	30		1496 999X999	4	100	77	700	9010	9	MD							50,00	92100	8800		8800		
				1496 999X999 * 4					77									150,00	196500	27500		27500		
11	12	30		1496 celkem za revír a LHC														250,00	334150	45650		45650		
11	12	-Nahodilá - ostatní (PN i MN)														1636,00	1958309	353406		353406				
				Rozpis dla dřevin:																				
																			81,00	110484	17091		17091	
																			220,00	348480	41140		41140	
																			670,00	577770	145350		145350	
																			445,00	724575	100225		100225	
																			50,00	38550	12000		12000	
																			50,00	44450	8800		8800	
																			120,00	114000	28800		28800	
																			1416,00	1761309	303806		303806	
																			220,00	197000	49600		49600	
31	11	smluv. dříví při pni														5987,00	8393881	1288894		1288894				
				celkem														5987,00	8393881	1288894		1288894		
				Rozpis dla dřevin:																				
																			1134,00	1471082	259644		259644	
																			420,00	613680	83340		83340	
																			930,00	874865	196900		196900	
																			2845,00	4827025	604875		604875	
																			250,00	200950	54200		54200	
																			50,00	44450	8800		8800	
																			165,00	179355	34815		34815	
																			193,00	182474	46320		46320	
																			5329,00	7786652	1144759		1144759	
																			658,00	607229	144135		144135	
31	Krnov	Typ projektu: 2-Předaný-podmíněný														5987,00	8393881	1288894		1288894				
				Průměrné ceny za 1m3 dříví:																	1402	215		215
				Rozpis dla dřevin:																				
																			1134,00	1471082	259644		259644	
																			420,00	613680	83340		83340	
																			930,00	874865	196900		196900	
																			2845,00	4827025	604875		604875	
																			250,00	200950	54200		54200	
																			50,00	44450	8800		8800	
																			165,00	179355	34815		34815	
																			193,00	182474	46320		46320	
																			5329,00	7786652	1144759		1144759	
																			658,00	607229	144135		144135	
v tom způsob výroby dříví v rámci zakázky:																								
				11 smluv. dříví při pni														5987,00	8393881	1288894		1288894		

