

KATR, a.s.
Potočná 334/5
Stará Ves
79343
Česká republika

VÁŠ DOPIS ZN.	ČÍSLO JEDNACÍ	SPISOVÁ ZNAČKA	DATUM	
	LCR123/000319/2017	LCR004638/2016	13.4.2017	
JE	TELEFON	GSM	FAX	E-MAIL

Věc: Změna projektů lesnických činností po I. kvartálu 2017 – zakázka 123006.

V souladu s ustanovením Smlouvy o provádění komplexních lesnických činností a o prodeji dříví, část veřejné zakázky č. 123006, čl. XIII Vám předkládáme změnu projektů lesnických činností po I. kvartálu 2017, ve které jsou zapracovány změny v souhrnné podobě. Pro jednodušší zjištění provedených změn Vám zasláváme elektronicky novou verzi projektů ve stejném formátu jako základní projekt.

Změny v těžebním projektu:

- Upřesněna výtěž v již realizovaných těžbách a celkově upraven projekt na I. kvartál (měsíce 1-3) dle skutečně provedených těžebních činností a průběžných dohod zaznamenaných v zadávacích listech těžby. K plnění tedy zbývá projekt na II. - IV. kvartál (měsíce 4-12).
- Zpřesněny m³ na základě zjištěných skutečností v průběhu uplynulého čtvrtletí.
- Vypuštěn porost MÚ 704A09 a nově zařazena porost MÚ 719B17a.

Změny v pěstebním projektu:

- Upraven projekt na I. kvartál (měsíce 1-3) dle skutečné realizace a průběžných dohod zaznamenaných v zadávacích listech. K plnění tedy zbývá projekt na II. - IV. kvartál (měsíce 4-12).
- Provedeny změny v zalesnění na základě žádosti SP (viz. žádost z 15/3/2017 a odpověď LS z 17/3/2017), s přesunem termínu došlo v některých případech ke změnám termínů v navazujících činnostech (výstavba oplocenek, atd.).

Změněné projekty nahrazují aktuálně platné projekty na rok 2017. Lesy ČR současně nevylučují další změny projektů v závislosti na skutečném plnění zakázky.

Lesy ČR žádají smluvního partnera o průběžné plnění pěstebních činností tak, aby byly objemy jednotlivých technologií PČ měsíčně průběžně realizovány dle projektu PČ.

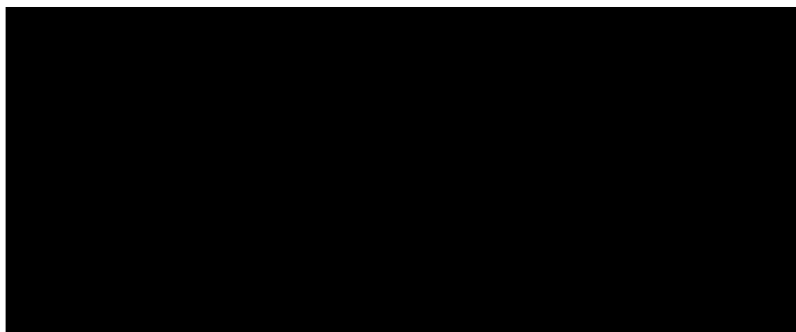
Děkujeme za pochopení a spolupráci.



*Příloha: Změněný projekt PČ na rok 2017 (sestava MVO 1111, 8 stran).
Změněný sumář sadebního materiálu na rok 2017 (sestava MVO 1175, 2 strany).
Změněný projekt těžby dříví na rok 2017 (sestava MVO 2111, 10 stran).*

Smluvní partner s upřesněním projektů lesnických činností na rok 2017 souhlasí a upřesněné projekty převzal dne 21. 04. 2017.

Za smluvního partnera:



Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	MŠ- aic	Kód mater	Dodání mater.	Nalá- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
------------	---------------	-------	--------------	---------	------------	------------	--------------	------------------	-----------------	--------------	----------------	--------------------------------	-------------------	---------------------	----------------------

Výběrová kritéria:

(
 ("38 Číslo zakázky" = 6) a
 ("33 Typ projektu" je v seznamu
 (1, 2)))

6 1 - Sobotin (R 7-8, PČ R 7) * Předaný projekt

011 111	7	1409 999X999			3					1,00	350,000				
6 011	111-Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.									1,00	350,000 m3				
011 611	7	1409 999X999			3					0,20	0,200				
6 011	611-Dočišťování ploch po těžbě									0,20	0,200				
* 011-Vyklizování ploch po těžbě										1,20	350,200				
016 211	7	1409 705A12		1 5	1260	SML		1		0,32	1,300				
016 211	7	1409 706B12		1 5	1260	SML		1		0,20	0,800				
016 211	7	1409 710D11		1 5	1260	SML		1		0,59	2,350				
016 211	7	1409 712A00		5	1260	SML		1		0,06	0,250				
016 211	7	1409 721C13		1 5	1260	SML		1		0,15	0,600				
6 016	211-První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková									1,32	5,300 tis				
016 221	7	1409 705A12		1 10	50265	SML		1		0,13	0,500				
016 221	7	1409 710D11		1 10	50265	SML		1		0,12	0,500				
016 221	7	1409 717E00		10	50265	SML		1		0,80	2,600				
016 221	7	1409 724D00z		10	50265	SML		1		0,30	2,200				
6 016	221-První sadba do nepřipravené půdy-ruční-štěrbinová									1,35	5,800 tis				
016 611	7	1409 702A01b		5	1260	SML		1		0,03	0,100				
016 611	7	1409 703B01		5	1260	SML		1		0,03	0,100				
016 611	7	1409 706A01a		5	1260	SML		1		0,06	0,200				
6 016	611-Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková									0,12	0,400 tis				
016 681	7	1409 702B01		5	50399	SML		1		0,01	0,020				
6 016	681-Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jiná									0,01	0,020 tis				
* 016-Zalesňování sadbou										2,80	11,520				
022 051	7	1409 724D00z		10						0,30	0,250				
6 022	051-Oplocenky z nov.mat.-drátěná-jiná									0,30	0,250 kn				
022 221	7	1409 704D03a		6						0,02	0,060				
022 221	7	1409 707B01		6						0,02	0,080				
022 221	7	1409 707B02		6						0,47	0,400				
022 221	7	1409 708B04b		6						0,02	0,070				
022 221	7	1409 710D03		6						0,22	0,200				
022 221	7	1409 720A01a		6						0,13	0,200				
6 022	221-Rozebirání a likvidace oploc.-drátěná-nad 180 cm									0,88	1,010 kn				
* 022-Oplocování mladých lesních porostů										1,18	1,260				
023 121	7	1409 702A01a		10	71	SML				0,91	2,000				
023 121	7	1409 702A01b		10	71	SML				0,10	0,500				
023 121	7	1409 702B01		10	71	SML				0,56	1,790				
023 121	7	1409 702B11		1 10	71	SML				0,88	3,550				
023 121	7	1409 703D01		10	71	SML				0,90	3,300				
023 121	7	1409 703E02a		10	71	SML				0,60	0,160				
023 121	7	1409 704C01a		10	71	SML				0,39	1,650				
023 121	7	1409 705A01		10	71	SML				0,13	0,080				
023 121	7	1409 705A12		1 10	71	SML				0,45	1,800				
023 121	7	1409 705B01a		10	71	SML				0,25	1,400				
023 121	7	1409 705C01		10	71	SML				0,62	2,050				
023 121	7	1409 705D01		10	71	SML				0,54	2,200				
023 121	7	1409 706A01a		10	71	SML				0,26	1,450				
023 121	7	1409 706A01b		10	71	SML				0,28	1,500				
023 121	7	1409 706B12		1 10	71	SML				0,20	0,800				

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	MŠ- aic	Kód mater	Dodání mater.	Nalá- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023 121	7	1409	707A01		10	71	SML			0,16	0,800				
023 121	7	1409	707B00		10	71	SML			0,04	0,300				
023 121	7	1409	707D02		10	71	SML			0,84	1,000				
023 121	7	1409	707E00		10	71	SML			0,11	0,800				
023 121	7	1409	707F01		10	71	SML			0,14	1,100				
023 121	7	1409	708B01a		10	71	SML			0,82	4,050				
023 121	7	1409	708D01		10	71	SML			0,55	3,490				
023 121	7	1409	709A00		10	71	SML			0,50	2,000				
023 121	7	1409	709A01		10	71	SML			1,50	0,250				
023 121	7	1409	709B01a		10	71	SML			1,03	0,300				
023 121	7	1409	709C01a		10	71	SML			0,54	1,000				
023 121	7	1409	710D11		1 10	71	SML			0,71	2,850				
023 121	7	1409	711C01a		10	71	SML			0,19	0,400				
023 121	7	1409	712A00		10	71	SML			0,32	1,300				
023 121	7	1409	712B00		10	71	SML			0,08	0,300				
023 121	7	1409	712B01a		10	71	SML			0,76	3,400				
023 121	7	1409	712C00		10	71	SML			0,98	3,900				
023 121	7	1409	717A01a		10	71	SML			0,46	1,800				
023 121	7	1409	717B01a		10	71	SML			0,34	2,000				
023 121	7	1409	717C01		10	71	SML			0,64	3,700				
023 121	7	1409	717E00		10	71	SML			0,80	2,500				
023 121	7	1409	718B01		10	71	SML			0,35	0,450				
023 121	7	1409	718D01a		10	71	SML			0,32	0,900				
023 121	7	1409	718D01b		10	71	SML			0,19	0,700				
023 121	7	1409	719A00		10	71	SML			0,06	0,250				
023 121	7	1409	719A01a		10	71	SML			0,21	1,000				
023 121	7	1409	719A01b		10	71	SML			0,51	1,700				
023 121	7	1409	719B01		10	71	SML			0,49	2,370				
023 121	7	1409	719C01a		10	71	SML			1,46	3,000				
023 121	7	1409	719D00		10	71	SML			0,22	1,000				
023 121	7	1409	719D01		10	71	SML			0,32	0,600				
023 121	7	1409	720A00		10	71	SML			0,20	0,800				
023 121	7	1409	720A14a		1 10	71	SML			0,65	2,650				
023 121	7	1409	721C00		10	71	SML			0,10	0,450				
023 121	7	1409	721C13		1 10	71	SML			0,15	0,600				
023 121	7	1409	721E00		10	71	SML			0,04	0,150				
023 121	7	1409	724A01		10	71	SML			1,05	1,200				
023 121	7	1409	724B01b		10	71	SML			0,90	1,000				
6 023 121		Nátěry kultur repelenty-zimní								25,80	80,290	tia			

023 131	7	1409	702B01		6	51	SML			0,56	0,590				
023 131	7	1409	702B11		1 6	51	SML			0,23	0,950				
023 131	7	1409	703E02a		6	51	SML			0,60	0,100				
023 131	7	1409	704C01a		6	51	SML			0,39	0,730				
023 131	7	1409	705A01		6	51	SML			0,13	0,080				
023 131	7	1409	705A12		1 6	51	SML			0,13	0,500				
023 131	7	1409	705C01		6	51	SML			0,62	0,650				
023 131	7	1409	706A01a		6	51	SML			0,26	0,750				
023 131	7	1409	707A01		6	51	SML			0,16	0,800				
023 131	7	1409	707B00		6	51	SML			0,04	0,300				
023 131	7	1409	707D02		6	51	SML			0,84	0,500				
023 131	7	1409	707E00		6	51	SML			0,11	0,800				
023 131	7	1409	708D01		6	51	SML			0,55	2,500				
023 131	7	1409	709C01a		6	51	SML			0,54	1,000				
023 131	7	1409	710D11		1 6	51	SML			0,12	0,500				
023 131	7	1409	717C01		6	51	SML			0,64	1,700				
023 131	7	1409	717E00		6	51	SML			0,27	0,900				
023 131	7	1409	720A14a		1 6	51	SML			0,19	0,800				
6 023 131		Postřiky kultur repelenty-letní								6,38	14,150	tia			

023 161	7	1409	718B16		10	71	SML			1,20	1,200				
023 161	7	1409	718B17		10	71	SML			1,34	1,340				
6 023 161		Ochrana náletů repelenty-zimní								2,54	2,540				

* 023		Ochrana mladých lesních porostů proti zvšfi								34,72	96,980				

024 011	7	1409	702A01a		6					0,91	3,970				
024 011	7	1409	702B01		6					0,56	1,790				
024 011	7	1409	702B11		1 6					0,90	3,600				
024 011	7	1409	704B01		6					0,19	1,100				
024 011	7	1409	704C01a		6					0,39	1,650				
024 011	7	1409	704C01b		6					0,12	0,130				
024 011	7	1409	705A01		6					0,13	0,080				
024 011	7	1409	705A12		1 6					0,45	1,800				
024 011	7	1409	705B01a		6					0,36	2,200				
024 011	7	1409	705C01		6					0,63	2,100				

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	MŠ- aic	Kód mater	Dodání mater.	Nalá- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 011	7	1409 705D01			6					0,79	2,240				
024 011	7	1409 706A01a			6					0,31	1,500				
024 011	7	1409 706A01b			6					0,28	1,500				
024 011	7	1409 706B12			1 6					0,20	0,800				
024 011	7	1409 707A01			7					0,16	0,800				
024 011	7	1409 707B00			7					0,04	0,300				
024 011	7	1409 707E00			7					0,11	0,800				
024 011	7	1409 707F01			7					0,54	4,100				
024 011	7	1409 708B01a			7					0,82	4,050				
024 011	7	1409 708B01b			7					0,05	0,450				
024 011	7	1409 708D01			6					0,55	3,490				
024 011	7	1409 709A00			6					0,50	2,000				
024 011	7	1409 709A01			6					1,50	0,250				
024 011	7	1409 709B01a			6					1,03	0,300				
024 011	7	1409 709C01a			6					0,54	1,000				
024 011	7	1409 710D11			1 6					0,71	2,850				
024 011	7	1409 711C01a			6					0,19	0,400				
024 011	7	1409 712A00			6					0,32	1,300				
024 011	7	1409 712B00			6					0,08	0,300				
024 011	7	1409 712B01a			6					1,12	4,000				
024 011	7	1409 712C00			6					0,98	3,900				
024 011	7	1409 717A01a			7					0,66	3,400				
024 011	7	1409 717B01a			7					0,34	2,000				
024 011	7	1409 717C01			7					0,64	3,700				
024 011	7	1409 717E00			7					0,80	2,500				
024 011	7	1409 718B01			7					0,35	0,450				
024 011	7	1409 718D01a			7					0,42	1,300				
024 011	7	1409 718D01b			7					0,19	0,700				
024 011	7	1409 719A00			7					0,06	0,250				
024 011	7	1409 719A01a			7					0,21	1,000				
024 011	7	1409 719A01b			7					0,51	1,700				
024 011	7	1409 719B01			7					1,29	6,000				
024 011	7	1409 719C01a			7					1,46	3,000				
024 011	7	1409 719D00			7					0,22	1,000				
024 011	7	1409 720A00			6					0,20	0,800				
024 011	7	1409 720A14a			1 6					0,65	2,650				
024 011	7	1409 721C00			6					0,10	0,450				
024 011	7	1409 721C13			1 6					0,15	0,600				
024 011	7	1409 721E00			6					0,04	0,150				
024 011	7	1409 724A01			6					1,05	1,200				
024 011	7	1409 724B01b			6					0,90	1,000				
024 011	7	1409 724D00z			6					0,30	2,200				
6 024 011		Ožínání - ručně - v ploškách								26,00	90,800 tis				

024 031	7	1409 702A01b			6					0,41	0,410				
024 031	7	1409 703B01			6					0,40	0,400				
024 031	7	1409 703D01			6					1,54	1,540				
024 031	7	1409 704D01			6					0,41	0,410				
6 024 031		Ožínání - ručně - celoplošně								2,76	2,760				

024 511	7	1409 702A01a			5					0,40	0,400				
024 511	7	1409 704C01a			5					0,20	0,200				
024 511	7	1409 704C01c			5					0,18	0,180				
024 511	7	1409 704C02a			5					0,20	0,200				
024 511	7	1409 705A01			5					0,10	0,100				
024 511	7	1409 705D01			5					0,40	0,400				
6 024 511		Odatranění škodících dřevin - ručně								1,48	1,480				

* 024		Ochrana mladých lesních porostů proti bušení								30,24	95,040				

031 321	7	1409 704B02a			4				1	0,79	0,790				
031 321	7	1409 705B02a			4				1	0,18	0,180				
031 321	7	1409 705B02b			4				1	0,17	0,170				
031 321	7	1409 705C02			4				1	0,21	0,210				
031 321	7	1409 718A02			4				1	2,78	2,780				
031 321	7	1409 718B02			5				1	3,79	3,790				
031 321	7	1409 718B03			6				1	3,42	3,420				
031 321	7	1409 718C02			4				1	0,50	0,500				
031 321	7	1409 719B02a			8				1	1,13	1,130				
031 321	7	1409 719B03a			8				1	2,61	2,610				
031 321	7	1409 721B02			4				1	0,21	0,210				
6 031 321		Prořezávky - jehličnaté + listnaté- mechanizovaně								15,79	15,790				

031 611	7	1409 718A02			4				1	0,03	0,080				
031 611	7	1409 718B02			5				1	0,40	1,000				

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	MŠ- aic	Kód mater	Dodání mater.	Nalá- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
6 2 - Sobotín (R 7-8, PČ R 7) * Předaný-podmíněný															

011	111	7	1409	999X999		6				4,60	2450,000				
011	111	7	1409	999X999		9				2,63	1100,000				
011	111	7	1409	999X999		12				2,45	800,000				
6	011	111	Úklid klestů (bez pálení) - ručně - jehlič. + list.							9,68	4350,000	m3			

011	611	7	1409	999X999		12				5,00	5,000				
6	011	611	Dočišťování ploch po těžbě							5,00	5,000				

011	691	7	1409	999X999		12					10000,000				
6	011	691	Dočišťování ploch po těžbě-ost. související práce								10000,000	Kč			

* 011-Vyklizování ploch po těžbě										14,68	14355,000				

016	291	7	1409	999X999		6					3500,000				
6	016	291	První sadba do nepřipr. půdy-ruční-ost.souv.práce								3500,000	Kč			

* 016-Zalesňování sadbou										3500,000					

022	221	7	1409	999X999		12					0,500				
6	022	221	Rozebírání a likvidace oploc.-drátěné-nad 180 cm								0,500	km			

022	291	7	1409	999X999		12					5000,000				
6	022	291	Rozebírání a likvid.oploc.-drátěné-ost.souv. práce								5000,000	Kč			

022	991	7	1409	999X999		6					5000,000				
022	991	7	1409	999X999		9					5000,000				
022	991	7	1409	999X999		12					5000,000				
6	022	991	Údržba a opravy oplocenek-ostat.souv.práce								15000,000	Kč			

* 022-Oplocování mladých lesních porostů										20000,500					

023	121	7	1409	999X999		10	71	SML		1,00	5,000				
6	023	121	Nátěry kultur repelenty-zimní							1,00	5,000	tis			

* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvšfi										1,00	5,000				

024	011	7	1409	999X999		9				6,25	25,000				
6	024	011	Ožínání - ručně - v ploškách							6,25	25,000	tis			

024	511	7	1409	999X999		5				1,00	1,000				
6	024	511	Odatranění škodících dřevin - ručně							1,00	1,000				

* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení										7,25	26,000				

032	191	8	1409	999X999		12					12000,000				
6	032	191	Ost. nákl. na vých. LP do 40 l. bez prod.dřeva								12000,000	Kč			

* 032-Ostat.náklady na výchovu les. porostů do 40 let										12000,000					

036	011	7	1409	999X999		4					10,000				
6	036	011	Lapače na kůrovce - instalace								10,000	ka			

036	111	7	1409	999X999		4					10,000				
036	111	7	1409	999X999		5					45,000				
036	111	7	1409	999X999		6					10,000				
036	111	7	1409	999X999		7					10,000				
036	111	8	1409	999X999		6					50,000				
036	111	8	1409	999X999		7					30,000				

Sml zak	TP Výk Pdv	Revir	Kód L H C	J P R L	Idx hol	MŠ- aic	Kód mater	Dodání mater.	Nalá- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
6 036	111-Lapáky - kladení - SM										155,000	ka			
036	141	7	1409 999X999			6					20,000				
6 036	141-Lapáky - asanace - SM odkorněním										20,000	m3			
036	191	7	1409 999X999			9					5000,000				
6 036	191-Lapáky - ostatní související práce										5000,000	Kč			
036	321	7	1409 999X999			6					180,000				
036	321	7	1409 999X999			9					260,000				
036	321	7	1409 999X999			12					40,000				
6 036	321-Asanace kůrovcového dříví - SM - mechanická										480,000	m3			
036	331	7	1409 999X999			9					20,000				
036	331	8	1409 999X999			9					20,000				
6 036	331-Asanace kůrovcového dříví - SM - chemická										40,000	m3			
036	391	7	1409 999X999			9					5000,000				
036	391	8	1409 999X999			6					4000,000				
036	391	8	1409 999X999			9					9000,000				
036	391	8	1409 999X999			12					2000,000				
6 036	391-Asanace kůrovcového dříví - ost. souv. práce										20000,000	Kč			
036	421	7	1409 999X999			6					40,000				
036	421	7	1409 999X999			9					10,000				
6 036	421-Asanace kůrovcem ohroženého dříví-SM- mechanická										50,000	m3			
036	431	7	1409 999X999			9					40,000				
036	431	8	1409 999X999			9					20,000				
6 036	431-Asanace kůrovcem ohroženého dříví-SM- chemická										60,000	m3			
036	491	7	1409 999X999			6					5000,000				
036	491	8	1409 999X999			6					8000,000				
036	491	8	1409 999X999			9					1000,000				
036	491	8	1409 999X999			12					1000,000				
6 036	491-Asanace kůrovcem ohroženého dříví-ost.souv.práce										15000,000	Kč			
* 036	Ochrana lesa proti hmyzům a ostatním škůdcům										40815,000				
058	111	7	1409 999X999			12					120,000				
6 058	111-Ruční práce										120,000	h			
058	121	7	1409 999X999			12					60,000				
6 058	121-Práce s JMP										60,000	h			
058	131	7	1409 999X999			12					15,000				
6 058	131-Práce s traktorem										15,000	h			
058	141	7	1409 999X999			12					10,000				
6 058	141-Práce s křovinořezem										10,000	h			
058	151	7	1409 999X999			12					10,000				
6 058	151-Práce s koněm										10,000	h			
058	161	7	1409 999X999			12					10,000				
6 058	161-Práce se zářivým postřikovačem										10,000	h			
058	411	7	1409 999X999			12					4,000				
6 058	411-Údržba rozdělovací sítě a majetkových hranic										4,000	kn			
058	491	7	1409 999X999			12					5000,000				

Sml zak	TP Výk Pdv	Revir	Kód L H C	J P R L	Idx hol	MS- sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
6 058 491-	Údržba rozdělitel a majetek.hranic-ost.souv.práce										5000,000 Kč				

* 058-	Ostatní pěstební práce										5229,000				

6 2 - Sobotín (R 7-8, PČ R 7) * Předaný-podmíněný												celkem zakázka			
.....															

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	MS- sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
------------	---------------	-------	--------------	---------	------------	------------	--------------	------------------	-----------------	--------------	----------------	--------------------------------	-------------------	---------------------	----------------------

Úhrn za LS 123 LS Loučná nad Desnou (kontrolní čísla) 109,65
100761,270

Rozpis dle zakázek:

6 - Sebotín (R 7-8, PČ R 7)

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

Výběrová kritéria:

(
 ("38 Číslo zakázky" = 6) a
 ("33 Typ projektu" je v seznamu
 (1, 2)))

6 1 Sobotín (R 7-8, PČ R 7) * smluvní materiál

					7	1260	SMRK	sazenice	6	PRK	0,35	1,400	
					7	50265	BUK	sazenice	6	SAD	0,13	0,500	
6	27	4			celkem LO Hrubý Jeseník					LVS:buk.	0,48	1,900	
.....													
					7	1260	SMRK	sazenice	6	PRK	0,88	3,450	
					7	50265	BUK	sazenice	6	SAD	0,42	2,700	
					7	50399	BUK	poloodrost	9	OST	0,01	0,020	
6	27	5			celkem LO Hrubý Jeseník					LVS:jd-bk	1,31	6,170	
.....													
					7	1260	SMRK	sazenice	6	PRK	0,21	0,850	
6	27	6			celkem LO Hrubý Jeseník					LVS:sm-bk	0,21	0,850	
.....													
					7	50265	BUK	sazenice	6	SAD	0,80	2,600	
6	27	7			celkem LO Hrubý Jeseník					LVS:bk-sm	0,80	2,600	
.....													
6	1				Sobotín (R 7-8, PČ R 7) * smluvní materiál						2,80	11,520	

v tom druh SM, LO, LVS:

					1260	27	4				0,35	1,400	
					1260	27	5				0,88	3,450	
					1260	27	6				0,21	0,850	
			*		1260	SMRK		sazenice	6	PRK	1,44	5,700	
					50265	27	4				0,13	0,500	
					50265	27	5				0,42	2,700	
					50265	27	7				0,80	2,600	
			*		50265	BUK		sazenice	6	SAD	1,35	5,800	
					50399	27	5				0,01	0,020	
			*		50399	BUK		poloodrost	9	OST	0,01	0,020	

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

ÚHRN za LS 123 LS Loučná nad Desnou (kontrolní čísla) 2,80 11,520

v tom dodání druh SM, revír:

1	1260	7							1,44	5,700			
1	*	1260	SMRK		sazenice	6	PRK		1,44	5,700			
1		50265	7						1,35	5,800			
1	*	50265	BUK		sazenice	6	SAD		1,35	5,800			
1		50399	7						0,01	0,020			
1	*	50399	BUK		poloodrost	9	OST		0,01	0,020			
*					1 smluvní materiál				2,80	11,520			

Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re- vir	Kód LHC	J P R L	DT	Prm hmt	Přiblíž. tech, vzd	Cen. kód	Mě ac	DP. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3
---------	-------	---------	---------	---------	---------	----	---------	--------------------	----------	-------	---------	-----	-----------	-------------

Výběrová kritéria:

(
 ("38 Číslo zakázky" = 6) a
 ("33 Typ projektu" je v seznamu
 (1, 2)))

6-Sobotin (R 7-8, PČ R 7)														Typ projektu: 1-Předaný projekt	
11	2	7	1409	705A04a	1	41	12	130	1000	12	SM	1	0,95	68,00	
11	2	7	1409	705A04a	1	14	12	130	1000	12	KL	1		2,00	
			1409	705A04a	*	1	12						0,95	70,00	
11	2	7	1409	705A04b	1	19	22		1000	6	BK	1		2,00	
11	2	7	1409	705A04b	1	25	22		1000	6	KL	1	0,69	20,00	
11	2	7	1409	705A04b	1	21	22		1000	6	JS	1		5,00	
11	2	7	1409	705A04b	1	26	22		1000	6	BR	1		3,00	
			1409	705A04b	*	1	22						0,69	30,00	
11	2	7	1409	705B03	1	7	12	300	1000	12	SM	1		6,00	
11	2	7	1409	705B03	1	4	12	300	1000	12	BK	1	0,80	10,00	
11	2	7	1409	705B03	1	8	12	300	1000	12	KL	1		3,00	
11	2	7	1409	705B03	1	8	12	300	1000	12	KL	1		1,00	
			1409	705B03	*	1	12						0,80	20,00	
11	2	7	1409	705B04	1	43	12	450	1000	12	SM	1	4,09	205,00	
11	2	7	1409	705B04	1	19	12	450	1000	12	BK	1		9,00	
11	2	7	1409	705B04	1	19	12	450	1000	12	KL	1		8,00	
11	2	7	1409	705B04	1	17	12	450	1000	12	JS	1		3,00	
11	2	7	1409	705B04	1	22	12	450	1000	12	OL	1		45,00	
			1409	705B04	*	1	12						4,09	270,00	
11	2	7	1409	705C04	1	13	12	300	1000	6	SM	1	1,48	68,00	
11	2	7	1409	705C04	1	18	12	300	1000	6	MD	1		6,00	
11	2	7	1409	705C04	1	9	12	300	1000	6	KL	1		1,00	
			1409	705C04	*	1	12						1,48	75,00	
11	2	7	1409	706D04	1	31	12	200	1000	6	SM	1	1,66	105,00	
11	2	7	1409	706D04	1	6	12	200	1000	6	OLS	1		5,00	
			1409	706D04	*	1	12						1,66	110,00	
11	2	7	1409	708B04b	*	1	7	11		1000	6	BK	1	5,49	170,00
11	2	7	1409	717B03	1	8	11		1000	6	SM	1	5,26	219,00	
11	2	7	1409	717B03	1	4	11		1000	6	BK	1		1,00	
			1409	717B03	*	1	11						5,26	220,00	
11	2	7	1409	717B04	*	1	22	11		1000	6	SM	1	0,24	15,00
11	2	7	1409	718A03	*	1	4	12	200	1000	9	SM	1	1,33	50,00
11	2	7	1409	718A04	*	1	8	12	120	1000	9	SM	1	4,50	230,00
2	7		1409	celkem za revír a LHC									26,49	1260,00	
11	2	8	1409	803B03	1	15	11		1000	6	SM	1	1,54	100,00	
11	2	8	1409	803B03	1	15	11		1000	6	BK	1		5,00	
			1409	803B03	*	1	11						1,54	105,00	
11	2	8	1409	803B04	1	25	11		1000	6	SM	1	1,05	70,00	
11	2	8	1409	803B04	1	25	11		1000	6	KL	1		30,00	
			1409	803B04	*	1	11						1,05	100,00	
11	2	8	1409	805A04	1	25	12	200	1000	6	SM	1	2,99	180,00	
11	2	8	1409	805A04	1	28	12	200	1000	6	KL	1		35,00	
			1409	805A04	*	1	12						2,99	215,00	
11	2	8	1409	805B04a	1	20	12	200	1000	6	SM	1	0,97	60,00	
11	2	8	1409	805B04a	1	20	12	200	1000	6	KL	1		20,00	
			1409	805B04a	*	1	12						0,97	80,00	
11	2	8	1409	805B04b	*	1	19	12	200	1000	6	SM	1	0,25	20,00
11	2	8	1409	805C04a	1	19	11		1000	6	SM	1	1,63	35,00	
11	2	8	1409	805C04a	1	19	11		1000	6	BO	1		35,00	
11	2	8	1409	805C04a	1	19	11		1000	6	KL	1		20,00	
			1409	805C04a	*	1	11						1,63	90,00	
11	2	8	1409	808B04	1	19	12	700	1000	6	SM	1	3,10	210,00	
11	2	8	1409	808B04	1	20	12	700	1000	6	BK	1		10,00	
			1409	808B04	*	1	12						3,10	220,00	
11	2	8	1409	808C04	1	19	12	200	1000	6	SM	1	2,72	170,00	
11	2	8	1409	808C04	1	19	12	200	1000	6	KL	1		10,00	
			1409	808C04	*	1	12						2,72	180,00	
11	2	8	1409	808D04	*	1	21	12	600	1000	6	SM	1	0,36	30,00
11	2	8	1409	808E03	1	16	11		1000	6	SM	1	2,81	180,00	
11	2	8	1409	808E03	1	15	11		1000	6	JS	1		10,00	
			1409	808E03	*	1	11						2,81	190,00	
11	2	8	1409	808E04	1	20	12	200	1000	6	SM	1	2,26	140,00	
11	2	8	1409	808E04	1	20	12	200	1000	6	BR	1		20,00	
			1409	808E04	*	1	12						2,26	160,00	
11	2	8	1409	810C03	1	18	11		1000	9	SM	1	7,85	500,00	
11	2	8	1409	810C03	1	15	11		1000	9	BK	1		15,00	
11	2	8	1409	810C03	1	15	11		1000	9	JR	1		15,00	
			1409	810C03	*	1	11						7,85	530,00	
11	2	8	1409	824A04	1	22	12	600	1000	9	SM	1	2,30	140,00	

Sml. zak.	Zp. v.	Pod. výk.	Re- vir	Kód LHC	J P R L	DT	Prm hmt	Přiblíž. tech, vzd	Cen. kód	Mě. ac	DP. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3	
												66-JR		2,00	
												80-LP		143,00	
												83-OL		11,00	
												86-OS		91,00	
												91-JIV		3,00	
												jehl.		1882,00	
												list.		443,00	

11	5	7		1409 999X999		4	49		9020	3	SM			1,00	
11	5	7		1409 999X999		4	100		9020	3	SM			26,00	
				1409 999X999 * 4										27,00	
	5	7		1409 celkem za revír a LHC										27,00	

11	5	8		1409 999X999		4	49		9020	3	SM			2,00	
11	5	8		1409 999X999		4	69		9020	3	SM			4,00	
11	5	8		1409 999X999		4	99		9020	3	SM			26,00	
11	5	8		1409 999X999		4	100		9020	3	SM			35,00	
				1409 999X999 * 4										67,00	
	5	8		1409 celkem za revír a LHC										67,00	

11	5-Nahodilá - kúrovcová (PN i MN)											celkem	94,00		
														Rozpis dle dřevin:	
														1-SM	94,00
														jehl.	94,00

11	8	7		1409 999X999		4	100		9040	3	SM			18,00	
11	8	7		1409 999X999		4	100		9040	3	KL			1,00	
				1409 999X999 * 4										19,00	
	8	7		1409 celkem za revír a LHC										19,00	

11	8	8		1409 999X999		4	69		9040	3	SM			2,00	
11	8	8		1409 999X999		4	99		9040	3	SM			2,00	
11	8	8		1409 999X999		4	100		9040	3	SM			14,00	
				1409 999X999 * 4										18,00	
	8	8		1409 celkem za revír a LHC										18,00	

11	8-Nahodilá - živečná, nenapadená kúrovci (PN i MN)											celkem	37,00		
														Rozpis dle dřevin:	
														1-SM	36,00
														53-KL	1,00
														jehl.	36,00
														list.	1,00

11	12	7		1409 999X999 * 4		99			1000	3	KL			1,00	
	12	7		1409 celkem za revír a LHC										1,00	

11	12	8		1409 999X999 * 4		100			9010	3	SM			4,00	
	12	8		1409 celkem za revír a LHC										4,00	

11	12-Nahodilá - ostatní (PN i MN)											celkem	5,00		
														Rozpis dle dřevin:	
														1-SM	4,00
														53-KL	1,00
														jehl.	4,00
														list.	1,00

11	13	7		1409 717B15		2	146	55	1000	9	SM		0,85	310,00	
11	13	7		1409 717B15		2	135	55	1000	9	SM		0,75	400,00	
11	13	7		1409 717B15		2	117	55	1000	9	SM		0,50	115,00	
11	13	7		1409 717B15		2	86	55	1000	9	BK			7,00	
11	13	7		1409 717B15		2	45	55	1000	9	BK			2,00	
11	13	7		1409 717B15		2	77	55	1000	9	BK			14,00	
11	13	7		1409 717B15		2	34	55	1000	9	KL			2,00	
				1409 717B15 * 2				55					2,10	850,00	
11	13	7		1409 717C16		2	185	55	1000	9	SM		0,53	125,00	
11	13	7		1409 717C16		2	141	55	1000	9	BK			40,00	
11	13	7		1409 717C16		2	85	55	1000	9	BK			20,00	
11	13	7		1409 717C16		2	128	55	1000	9	KL			15,00	
				1409 717C16 * 2				55					0,53	200,00	
11	13	7		1409 718D13		2	138	12	220	1000	6	SM		1,10	350,00
11	13	7		1409 719B17a		2	220	22	1000	9	SM		0,50	155,00	
11	13	7		1409 719B17a		2	250	22	1000	9	BK			3,00	

Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re- vir	Kód LHC	J P R L	DT	Prm hmt	Přiblíž. tech, vzd	Cen. kód	Mě sc	DP. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3	
														57-JS	32,00
														64-BR	192,00
														66-JR	17,00
														80-LP	146,00
														83-OL	56,00
														84-OLS	5,00
														86-OS	102,00
														91-JIV	3,00
														jehl.	10899,00
														list.	1267,00

6-Sobotin (R 7-8, PČ R 7)														Typ projektu: 1-Předaný projekt	12166,00
														Rozpis dle dřevin:	
														1-SM	9992,00
														10-JD	8,00
														20-BO	176,00
														30-MD	723,00
														42-DBZ	3,00
														50-BK	509,00
														51-HB	1,00
														53-KL	201,00
														57-JS	32,00
														64-BR	192,00
														66-JR	17,00
														80-LP	146,00
														83-OL	56,00
														84-OLS	5,00
														86-OS	102,00
														91-JIV	3,00
														jehl.	10899,00
														list.	1267,00
v tom způsob výroby dřeví v rámci zakázky:															
														11 smluv. dřeví při pni	12166,00

Sml. zak.	Zp. v.	Pod. výk.	Re- vir	Kód LHC	J P R L	DT	Prm hmt	Přiblíž. tech, vzd	Cen. kód	Mě. ac	DF. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3	
6-Sobotin (R 7-8, PČ R 7)						Typ projektu: Z-Předaný-podmíněný									
11	5	7	1409	999X999	4	69			9020	6	SM			40,00	
11	5	7	1409	999X999	4	99			9020	6	SM			40,00	
11	5	7	1409	999X999	4	49			9020	6	SM			20,00	
11	5	7	1409	999X999	4	69			9020	6	SM			70,00	
11	5	7	1409	999X999	4	99			9020	6	SM			70,00	
11	5	7	1409	999X999	4	100			9020	6	SM			40,00	
11	5	7	1409	999X999	4	49			9020	9	SM			30,00	
11	5	7	1409	999X999	4	69			9020	9	SM			100,00	
11	5	7	1409	999X999	4	99			9020	9	SM			80,00	
11	5	7	1409	999X999	4	100			9020	9	SM			70,00	
11	5	7	1409	999X999	4	49			9020	12	SM			10,00	
11	5	7	1409	999X999	4	69			9020	12	SM			40,00	
11	5	7	1409	999X999	4	99			9020	12	SM			40,00	
11	5	7	1409	999X999	4	100			9020	12	SM			10,00	
			1409	999X999	*	4								660,00	
5	7		1409 celkem za revír a LHC											660,00	
11	5	8	1409	999X999	4	100			9020	6	SM			160,00	
11	5	8	1409	999X999	4	99			9020	6	SM			25,00	
11	5	8	1409	999X999	4	69			9020	6	SM			20,00	
11	5	8	1409	999X999	4	49			9020	6	SM			5,00	
11	5	8	1409	999X999	4	49			9020	9	SM			10,00	
11	5	8	1409	999X999	4	69			9020	9	SM			35,00	
11	5	8	1409	999X999	4	99			9020	9	SM			198,00	
11	5	8	1409	999X999	4	100			9020	9	SM			1145,00	
11	5	8	1409	999X999	4	100			9020	12	SM			100,00	
11	5	8	1409	999X999	4	99			9020	12	SM			50,00	
11	5	8	1409	999X999	4	69			9020	12	SM			5,00	
			1409	999X999	*	4								1753,00	
5	8		1409 celkem za revír a LHC											1753,00	
11	5-Nahodilá - kúrovcová (PN i MN)											celkem	2413,00		
												Rozpis dle dřevin:			
												1-SM	2413,00		
												jehl.	2413,00		
11	8	7	1409	999X999	4	49			9040	6	SM			10,00	
11	8	7	1409	999X999	4	69			9040	6	SM			30,00	
11	8	7	1409	999X999	4	99			9040	6	SM			30,00	
11	8	7	1409	999X999	4	49			9040	6	SM			30,00	
11	8	7	1409	999X999	4	69			9040	6	SM			160,00	
11	8	7	1409	999X999	4	99			9040	6	SM			140,00	
11	8	7	1409	999X999	4	100			9040	6	SM			110,00	
11	8	7	1409	999X999	4	49			9040	9	SM			30,00	
11	8	7	1409	999X999	4	69			9040	9	SM			40,00	
11	8	7	1409	999X999	4	99			9040	9	SM			40,00	
11	8	7	1409	999X999	4	100			9040	9	SM			30,00	
11	8	7	1409	999X999	4	49			9040	12	SM			10,00	
11	8	7	1409	999X999	4	69			9040	12	SM			30,00	
11	8	7	1409	999X999	4	99			9040	12	SM			30,00	
11	8	7	1409	999X999	4	100			9040	12	SM			10,00	
11	8	7	1409	999X999	4	49			9040	6	BK			10,00	
11	8	7	1409	999X999	4	69			9040	6	BK			20,00	
11	8	7	1409	999X999	4	99			9040	6	BK			20,00	
11	8	7	1409	999X999	4	100			9040	6	BK			10,00	
11	8	7	1409	999X999	4	69			9040	9	BK			10,00	
11	8	7	1409	999X999	4	99			9040	9	BK			10,00	
11	8	7	1409	999X999	4	100			9040	9	BK			20,00	
11	8	7	1409	999X999	4	69			9040	12	BK			10,00	
11	8	7	1409	999X999	4	99			9040	12	BK			10,00	
			1409	999X999	*	4								850,00	
8	7		1409 celkem za revír a LHC											850,00	
11	8	8	1409	999X999	4	19			9040	6	SM			5,00	
11	8	8	1409	999X999	4	29			9040	6	SM			15,00	
11	8	8	1409	999X999	4	49			9040	6	SM			15,00	
11	8	8	1409	999X999	4	100			9040	6	SM			351,00	
11	8	8	1409	999X999	4	99			9040	6	SM			96,00	
11	8	8	1409	999X999	4	69			9040	6	SM			30,00	
11	8	8	1409	999X999	4	49			9040	6	SM			15,00	
11	8	8	1409	999X999	4	29			9040	6	SM			10,00	
11	8	8	1409	999X999	4	29			9040	9	SM			5,00	
11	8	8	1409	999X999	4	49			9040	9	SM			15,00	
11	8	8	1409	999X999	4	69			9040	9	SM			20,00	
11	8	8	1409	999X999	4	99			9040	9	SM			30,00	
11	8	8	1409	999X999	4	100			9040	9	SM			50,00	

Sml. zak.	Zp. v.	Pod výk.	Re- vir	Kód LHC	J P R L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech, vzd	Cen. kód	Mě ac	DP. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3		
11	8	8	1409	999X999	4	100			9040	12	SM			20,00		
11	8	8	1409	999X999	4	99			9040	12	SM			5,00		
11	8	8	1409	999X999	4	100			9040	6	MD			10,00		
11	8	8	1409	999X999	4	100			9040	6	MD			10,00		
11	8	8	1409	999X999	4	99			9040	9	MD			5,00		
11	8	8	1409	999X999	4	49			9040	6	BK			1,00		
11	8	8	1409	999X999	4	99			9040	6	BK			5,00		
11	8	8	1409	999X999	4	69			9040	6	BK			4,00		
11	8	8	1409	999X999	4	100			9040	6	BK			30,00		
11	8	8	1409	999X999	4	49			9040	6	BK			1,00		
11	8	8	1409	999X999	4	69			9040	6	BK			9,00		
11	8	8	1409	999X999	4	100			9040	6	BK			90,00		
11	8	8	1409	999X999	4	99			9040	9	BK			20,00		
11	8	8	1409	999X999	4	100			9040	9	BK			30,00		
11	8	8	1409	999X999	4	99			9040	12	BK			10,00		
11	8	8	1409	999X999	4	100			9040	12	BK			20,00		
11	8	8	1409	999X999	4	100			9040	6	LP			5,00		
11	8	8	1409	999X999	4	99			9040	6	LP			25,00		
11	8	8	1409	999X999	4	100			9040	6	LP			25,00		
			1409	999X999	*	4								982,00		
	8	8	1409	celkem za revír a LHC										982,00		
.....																
11	8-Nahodilá - živelná, nenapadená kůrovci (PN i MN)														1832,00	
															Rozpis dle dřevin:	
															1-SM	1412,00
															30-MD	25,00
															50-BK	340,00
															80-LP	55,00
															jehl.	1437,00
															list.	395,00

11	11	7	1409	999X999	4	69			9030	6	SM			30,00		
11	11	7	1409	999X999	4	99			9030	6	SM			70,00		
11	11	7	1409	999X999	4	100			9030	6	SM			153,00		
11	11	7	1409	999X999	4	99			9030	9	SM			10,00		
11	11	7	1409	999X999	4	100			9030	9	SM			10,00		
			1409	999X999	*	4								273,00		
	11	7	1409	celkem za revír a LHC										273,00		
.....																
11	11	8	1409	999X999	4	100			9030	6	SM			310,00		
11	11	8	1409	999X999	4	99			9030	6	SM			50,00		
11	11	8	1409	999X999	4	69			9030	6	SM			10,00		
11	11	8	1409	999X999	4	99			9030	9	SM			10,00		
11	11	8	1409	999X999	4	100			9030	9	SM			50,00		
			1409	999X999	*	4								430,00		
	11	8	1409	celkem za revír a LHC										430,00		
.....																
11	11-Nahodilá - lapáky (PN i MN)														703,00	
															celkem	703,00
															Rozpis dle dřevin:	
															1-SM	703,00
															jehl.	703,00

11	12	7	1409	999X999	4	49			9010	12	SM			10,00		
11	12	7	1409	999X999	4	69			9010	12	SM			10,00		
11	12	7	1409	999X999	4	99			9010	12	SM			10,00		
11	12	7	1409	999X999	4	100			9010	12	SM			10,00		
			1409	999X999	*	4								40,00		
	12	7	1409	celkem za revír a LHC										40,00		
.....																
11	12	8	1409	999X999	4	29			9010	12	SM			1,00		
11	12	8	1409	999X999	4	49			9010	12	SM			4,00		
11	12	8	1409	999X999	4	69			9010	12	SM			5,00		
11	12	8	1409	999X999	4	99			9010	12	SM			15,00		
11	12	8	1409	999X999	4	100			9010	12	SM			21,00		
			1409	999X999	*	4								46,00		
	12	8	1409	celkem za revír a LHC										46,00		
.....																
11	12-Nahodilá - ostatní (PN i MN)														86,00	
															celkem	86,00
															Rozpis dle dřevin:	
															1-SM	86,00
															jehl.	86,00

6 11-amluv. dříví při pni										celkem		5034,00				
										Rozpis dle dřevin:						

Sml. zak.	Zp. v. výk.	Pod. výk.	Re- vir	Kód LHC	J P R L	DT	Prm hmt	Přiblíž. tech, vzd	Cen. kód	Mě ac	DF. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3
-----------	-------------	-----------	---------	---------	---------	----	---------	--------------------	----------	-------	---------	-----	-----------	-------------

1-SM 4614,00
 30-MD 25,00
 50-BK 340,00
 80-LP 55,00

jehl. 4639,00
 list. 395,00

60	5	7	1409	999X999	4	99				6	SM			40,00
60	5	7	1409	999X999	4	49				6	SM			20,00
60	5	7	1409	999X999	4	69				6	SM			40,00
60	5	7	1409	999X999	4	99				6	SM			40,00
60	5	7	1409	999X999	4	100				6	SM			40,00
60	5	7	1409	999X999	4	49				9	SM			40,00
60	5	7	1409	999X999	4	69				9	SM			60,00
60	5	7	1409	999X999	4	99				9	SM			80,00
60	5	7	1409	999X999	4	100				9	SM			80,00
60	5	7	1409	999X999	4	49				12	SM			5,00
60	5	7	1409	999X999	4	69				12	SM			15,00
60	5	7	1409	999X999	4	99				12	SM			15,00
60	5	7	1409	999X999	4	100				12	SM			5,00
			1409	999X999	*	4								480,00
	5	7	1409	celkem za revír a LHC										480,00

60 5-Nahodilá - kůrovcová (PN i MN) celkem 480,00
 Rozpis dle dřevin:
 1-SM 480,00
 jehl. 480,00

60	8	7	1409	999X999	4	49				6	SM			10,00
60	8	7	1409	999X999	4	69				6	SM			30,00
60	8	7	1409	999X999	4	99				6	SM			30,00
60	8	7	1409	999X999	4	100				6	SM			30,00
60	8	7	1409	999X999	4	49				9	SM			10,00
60	8	7	1409	999X999	4	69				9	SM			20,00
60	8	7	1409	999X999	4	99				9	SM			30,00
60	8	7	1409	999X999	4	100				9	SM			20,00
60	8	7	1409	999X999	4	49				12	SM			5,00
60	8	7	1409	999X999	4	69				12	SM			5,00
60	8	7	1409	999X999	4	99				12	SM			5,00
60	8	7	1409	999X999	4	100				12	SM			5,00
			1409	999X999	*	4								200,00
	8	7	1409	celkem za revír a LHC										200,00

60 8 8 1409 999X999 4 100 12 SM 70,00
 60 8 8 1409 999X999 4 99 12 SM 30,00
 1409 999X999 * 4 100,00
 8 8 1409 celkem za revír a LHC 100,00

60 8-Nahodilá - živečná, nenapadená kůrovci (PN i MN) 300,00
 Rozpis dle dřevin:
 1-SM 300,00
 jehl. 300,00

60	11	7	1409	999X999	4	49				6	SM			5,00
60	11	7	1409	999X999	4	69				6	SM			5,00
60	11	7	1409	999X999	4	99				6	SM			5,00
60	11	7	1409	999X999	4	100				6	SM			5,00
			1409	999X999	*	4								20,00
	11	7	1409	celkem za revír a LHC										20,00

60 11-Nahodilá - lapáky (PN i MN) celkem 20,00
 Rozpis dle dřevin:
 1-SM 20,00
 jehl. 20,00

6 60-hroubí ponech. v por celkem 800,00
 Rozpis dle dřevin:
 1-SM 800,00
 jehl. 800,00

6-Sobotín (R 7-8, PČ R 7) Typ projektu: 2-Předaný-podmíněný 5834,00

Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re- vir	Kód LHC	J	P	R	L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech, vzd	Cen. kód	Mě sc	DP. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3
------------	----------	------------	------------	------------	---	---	---	---	----	------------	-----------------------	-------------	----------	------------	-----	--------------	----------------

Rozpis dle dřevin:

1-SM	5414,00
30-MD	25,00
50-BK	340,00
80-LP	55,00

jehl.	5439,00
-------	---------

list.	395,00
-------	--------

v tom způsob výroby dříví v rámci zakázky:

11 smluv. dříví při pni	5034,00
-------------------------	---------

60 hroubí ponech. v por	800,00
-------------------------	--------

Sml. zak.	Zp. v.	Pod. výk.	Re- vir	Kód LHC	J	P	R	L	DT	Prm hmt	Přiblíž. tech, vzd	Cen. kód	Mě ac	DP. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3
-----------	--------	-----------	---------	---------	---	---	---	---	----	---------	--------------------	----------	-------	---------	-----	-----------	-------------

Úhrn za LS 123 LS Loučná nad Desnou (kontr. čísla) 94,49 18000,00

Rozpis dle dřevín:

1-SM	15406,00
10-JD	8,00
20-BO	176,00
30-MD	748,00
42-DBZ	3,00
50-BK	849,00
51-HB	1,00
53-KL	201,00
57-JS	32,00
64-BR	192,00
66-JR	17,00
80-LP	201,00
83-OL	56,00
84-OLS	5,00
86-OS	102,00
91-JIV	3,00
jehl.	16338,00
list.	1662,00