

Opavská lesní, a.s.
Masarykova třída 337/28
Opava - Město
746 01
Česká republika

VAŠ DOPIS ZN. ČÍSLO JEDNACÍ SPISOVÁ ZNAČKA DATUM
LCR123/000734/2020 LCR0013924/2018 14.7.2020

VYŘIZUJE

TELEFON

GSM

FAX

E-MAIL

Věc: Změna projektů lesnických činností po II. kvartálu 2020 – zakázka 123186.

V souladu s ustanovením Smlouvy o provádění komplexních lesnických činností a o prodeji dříví, část veřejné zakázky č. 123186, čl. XIII Vám předkládáme změnu projektů lesnických činností po II. kvartálu 2020, ve které jsou zapracovány změny v souhrnné podobě. Pro jednodušší zjištění provedených změn Vám zasláme 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. a II. kvartál (měsíce 1-6) dle skutečně provedených těžebních činností a průběžných dohod zaznamenaných v zadávacích listech těžby. K plnění tedy zbývá projekt na III. - IV. kvartál (měsíce 7-12).
- Zpřesněny m³ na základě zjištěných skutečností v průběhu uplynulého čtvrtletí – především upřesněn rozsah NT dle momentálně známých skutečností.
- Přesun 60 m³ v PÚ-40 ze ZpVD 11 na ZpVD 60 na Ro7.

Změny v pěstebním projektu:

- Upraven projekt na I. a II. kvartál (měsíce 1-6) dle skutečné realizace a průběžných dohod zaznamenaných v zadávacích listech. K plnění tedy zbývá projekt na III. - IV. kvartál (měsíce 7-12).

Změněné projekty nahrazují aktuálně platné projekty na rok 2020. 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.

LESY ČESKÉ REPUBLIKY, S. P., LESNÍ SPRÁVA LOUČNÁ NAD DESNOU
Kociánov 37, 788 11 Loučná nad Desnou, tel. +420 956123111. ls123@lesy-cr.cz, ID DS:e8jcfns

Děkujeme za pochopení a spolupráci.

Lesy České republiky, s.p. [02]
se sídlem Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové
500 08 Hradec Králové
IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451
Lesní správa Loučná nad Desnou
Kociánov 37, 788 11 Loučná nad Desnou

Ing. Ján Dvořák
lesní správce

*Příloha: Změněný projekt PČ na rok 2020 (sestava MVO 1111, 9 stran).
Změněný sumář sadebního materiálu na rok 2020 (sestava MVO 1175, 2 strany).
Změněný projekt těžby dříví na rok 2020 (sestava MVO 2111, 9 stran).*

Smluvní partner s upřesněním projektů lesnických činností na rok 2020 souhlasí a upřesněné projekty převzal dne 16. 04. 2020

Za smluvního partnera:

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

Výběrová kritéria:

(
 ("38 Číslo zakázky" = 186) a
 ("33 Typ projektu" je v seznamu
 (1, 2)))

186 1 - Sobotín (R 7-8, PČ R 7) * Předaný projekt

011	111	7	1409	999X999		3				0,35	150,000				
011	111	7	1409	999X999		6				0,80	220,000				
186	011	111	Úklid klestů (bez pálení) - ručně - jehl.+list.							1,15	370,000	m3			

011	611	7	1409	999X999		3				0,20	0,200				
011	611	7	1409	999X999		6				0,13	0,130				
186	011	611	Dočišťování ploch po těžbě							0,33	0,330				

* 011-Vyklizování ploch po těžbě 1,48 370,330

016	211	7	1409	702C05b	1	5	50260	SML	1	0,05	0,450				
016	211	7	1409	705B04	1	5	50260	SML	1	0,05	0,450				
016	211	7	1409	708D14	1	5	50260	SML	1	0,10	0,800				
016	211	7	1409	720B11	1	5	1260	SML	1	0,10	0,400				
016	211	7	1409	720B11	1	5	50260	SML	1	0,19	1,750				
016	211	7	1409	724D12	1	5	50260	SML	1	0,10	0,900				
186	016	211	První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková							0,59	4,750	tis			

016	611	7	1409	704D01		5	83250	SML	1	0,01	0,040				
016	611	7	1409	704D10	1	5	1260	SML	1	0,10	0,400				
016	611	7	1409	707F06	1	5	50260	SML	1	0,05	0,450				
016	611	7	1409	712B11	1	5	50260	SML	1	0,02	0,180				
016	611	7	1409	718D11	1	5	50260	SML	1	0,01	0,080				
016	611	7	1409	718D13	1	5	50260	SML	1	0,01	0,080				
016	611	7	1409	719A07	1	5	50260	SML	1	0,05	0,450				
016	611	7	1409	719C11	1	5	1260	SML	1	0,08	0,300				
016	611	7	1409	719C11	1	5	50260	SML	1	0,05	0,450				
016	611	7	1409	723B06a	1	5	50260	SML	1	0,01	0,140				
186	016	611	Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková							0,39	2,570	tis			

* 016-Zalesňování sadbou 0,98 7,320

022	221	7	1409	704B01		7				0,19	0,260				
022	221	7	1409	704C01b		7				0,12	0,140				
022	221	7	1409	707E01		4				0,07	0,153				
022	221	7	1409	707F01		4				0,40	0,500				
022	221	7	1409	707F02a		4				0,15	0,230				
022	221	7	1409	717A01a		7				0,20	0,270				
022	221	7	1409	718B02		4				1,70	0,560				
022	221	7	1409	718C02		7				0,38	0,270				
022	221	7	1409	718D02		7				0,55	0,340				
022	221	7	1409	719A01c		4				0,49	0,459				
022	221	7	1409	719A11b		4				0,10	0,140				
022	221	7	1409	719B01		7				0,75	0,649				
186	022	221	Rozebírání a likvidace oploc.-drátěné-nad 180 cm							5,10	3,971	km			

022	991	7	1409	999X999		3					870,000				
022	991	7	1409	999X999		6					2010,000				
186	022	991	Údržba a opravy oplocenek-ostat.souv.práce								2880,000	Kč			

* 022-Oplocování mladých lesních porostů 5,10 2883,971

023	011	7	1409	720B11	1	4					1,000				
186	023	011	Kontrolní a srovnávací plochy-zřizování								1,000	ks			

023	091	7	1409	702B11		3					200,000				
186	023	091	Kontrolní a srovnávací plochy-ost.souv.práce								200,000	Kč			

023	121	7	1409	702A01a		10	71	SML		0,75	2,000				
-----	-----	---	------	---------	--	----	----	-----	--	------	-------	--	--	--	--

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023 121		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	702C05b	1	10	71	SML		0,05	0,360				
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	704D10	1	10	71	SML		0,40	1,600				
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	705B04	1	10	71	SML		0,05	0,360				
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	706A09	1	10	71	SML		0,06	0,300				
023 121		7	1409	706B12	1	10	71	SML		0,25	1,000				
023 121		7	1409	707A01		10	71	SML		0,16	0,800				
023 121		7	1409	707A12	1	10	71	SML		0,12	0,600				
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	707E09	1	10	71	SML		0,12	0,620				
023 121		7	1409	707F01		10	71	SML		0,14	1,100				
023 121		7	1409	707F06	1	10	71	SML		0,40	1,920				
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	708D14	1	10	71	SML		0,10	0,640				
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		0,56	2,270				
023 121		7	1409	711C01a		10	71	SML		0,19	0,400				
023 121		7	1409	712A00		10	71	SML		0,38	1,550				
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	712B11	1	10	71	SML		0,20	0,990				
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	717C16	1	10	71	SML		0,53	1,500				
023 121		7	1409	717D08	1	10	71	SML		0,20	0,770				
023 121		7	1409	717E00		10	71	SML		0,80	2,500				
023 121		7	1409	718A09	1	10	71	SML		0,22	1,070				
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	718D13	1	10	71	SML		0,10	0,640				
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	719A07	1	10	71	SML		0,47	2,420				
023 121		7	1409	719B01		10	71	SML		0,49	2,370				
023 121		7	1409	719B17a	1	10	71	SML		0,71	2,600				
023 121		7	1409	719C01a		10	71	SML		1,46	3,000				
023 121		7	1409	719C11	1	10	71	SML		0,60	2,400				
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	720B11	1	10	71	SML		0,30	1,840				
023 121		7	1409	721B12	1	10	71	SML		1,00	4,000				
023 121		7	1409	721C00		10	71	SML		0,10	0,450				
023 121		7	1409	721C13	1	10	71	SML		0,10	0,400				
023 121		7	1409	721E00		10	71	SML		0,04	0,150				
023 121		7	1409	723B06a	1	10	71	SML		0,05	0,360				
023 121		7	1409	724A01		10	71	SML		1,05	1,200				
023 121		7	1409	724B01b		10	71	SML		0,90	1,000				
023 121		7	1409	724C10	1	10	71	SML		0,50	2,000				
023 121		7	1409	724D00z		10	71	SML		0,30	2,200				
023 121		7	1409	724D12	1	10	71	SML		0,10	0,720				
186 023	121-Nátěry kultur repelenty-zimní									32,13	109,870 tis				
023 131		7	1409	702A01b		5	53	SML		0,10	0,500				
023 131		7	1409	702B01		5	53	SML		0,56	0,590				
023 131		7	1409	702B11	1	5	53	SML		0,23	1,150				

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023 131		7	1409	702C05b	1	5	53	SML		0,05	0,360				
023 131		7	1409	704C01a		5	53	SML		0,39	0,730				
023 131		7	1409	705A12	1	5	53	SML		0,13	0,500				
023 131		7	1409	705B04	1	5	53	SML		0,05	0,360				
023 131		7	1409	705C01		5	53	SML		0,62	0,650				
023 131		7	1409	706A01a		5	53	SML		0,26	0,750				
023 131		7	1409	706A09	1	5	53	SML		0,02	0,140				
023 131		7	1409	707A01		5	53	SML		0,16	0,800				
023 131		7	1409	707A12	1	5	53	SML		0,05	0,320				
023 131		7	1409	707B00		5	53	SML		0,04	0,300				
023 131		7	1409	707E00		5	53	SML		0,11	0,800				
023 131		7	1409	707E09	1	5	53	SML		0,04	0,300				
023 131		7	1409	707F06	1	5	53	SML		0,10	0,720				
023 131		7	1409	708D01		5	53	SML		0,55	2,500				
023 131		7	1409	708D14	1	5	53	SML		0,10	0,640				
023 131		7	1409	709C01a		5	53	SML		0,54	1,000				
023 131		7	1409	710D11	1	5	53	SML		0,12	0,500				
023 131		7	1409	712B01a		5	53	SML		0,18	0,500				
023 131		7	1409	712B11	1	5	53	SML		0,06	0,435				
023 131		7	1409	717B01a		5	53	SML		0,34	0,650				
023 131		7	1409	717C01		5	53	SML		0,64	1,700				
023 131		7	1409	717C16	1	5	53	SML		0,10	0,350				
023 131		7	1409	717D08	1	5	53	SML		0,05	0,330				
023 131		7	1409	717E00		5	53	SML		0,27	0,900				
023 131		7	1409	718A09	1	5	53	SML		0,06	0,435				
023 131		7	1409	718D01b		5	53	SML		0,06	0,200				
023 131		7	1409	718D11	1	5	53	SML		0,08	0,555				
023 131		7	1409	718D13	1	5	53	SML		0,10	0,645				
023 131		7	1409	719A01a		5	53	SML		0,21	1,000				
023 131		7	1409	719A07	1	5	53	SML		0,17	1,230				
023 131		7	1409	719B01		5	53	SML		1,29	3,500				
023 131		7	1409	719B17a	1	5	53	SML		0,20	0,800				
023 131		7	1409	719C11	1	5	53	SML		0,20	0,800				
023 131		7	1409	719D00		5	53	SML		0,11	0,700				
023 131		7	1409	719D01		5	53	SML		0,32	0,200				
023 131		7	1409	720A00		5	53	SML		0,02	0,140				
023 131		7	1409	720A14a	1	5	53	SML		0,19	0,800				
023 131		7	1409	720B11	1	5	53	SML		0,19	1,750				
023 131		7	1409	723B06a	1	5	53	SML		0,05	0,360				
023 131		7	1409	724C10	1	5	53	SML		0,20	0,800				
023 131		7	1409	724D00z		5	53	SML		0,30	2,200				
023 131		7	1409	724D12	1	5	53	SML		0,10	0,720				
023 131		7	1409	999X999		6	53	SML		0,44	1,360				
186 023	131-Postřiky kultur repelenty-letní									10,15	36,670	tis			
023 161		7	1409	718B16		10	73	SML		0,60	0,600				
023 161		7	1409	718B17		10	73	SML		0,67	0,670				
186 023	161-Ochrana náletů repelenty-zimní									1,27	1,270				
023 381		7	1409	719B02a		6				1,23	0,050				
186 023	381-Individuální ochrana - odstranění, likvidace									1,23	0,050	tis			
* 023	Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři									44,78	348,860				
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				0,80	3,370				
024 011		7	1409	704C01a		7				0,39	1,650				
024 011		7	1409	705A12	1	6				0,45	1,800				
024 011		7	1409	705C01		7				0,63	2,100				
024 011		7	1409	705D01		7				0,79	2,240				
024 011		7	1409	706A01a		7				0,31	1,500				
024 011		7	1409	706B12	1	6				0,25	1,000				
024 011		7	1409	707A01		7				0,16	0,800				
024 011		7	1409	707F01		7				0,54	2,500				
024 011		7	1409	707F06	1	7				0,45	2,120				
024 011		7	1409	708B01a		7				0,82	4,050				
024 011		7	1409	709A00		7				0,50	2,000				
024 011		7	1409	709A01		7				1,50	0,250				
024 011		7	1409	709B01a		7				1,03	0,300				
024 011		7	1409	709C01a		7				0,54	1,000				
024 011		7	1409	710D11	1	7				0,56	2,270				
024 011		7	1409	711C01a		7				0,19	0,400				
024 011		7	1409	712A00		7				0,38	1,550				
024 011		7	1409	712B00		7				0,08	0,300				
024 011		7	1409	712B01a		7				1,12	4,000				

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
	024 011	7	1409	712B11	1	7				0,20	0,995				
	024 011	7	1409	712C00		7				0,98	3,900				
	024 011	7	1409	717B01a		7				0,34	2,000				
	024 011	7	1409	717C01		7				0,64	3,700				
	024 011	7	1409	717C16	1	7				0,53	1,500				
	024 011	7	1409	717E00		7				0,80	2,500				
	024 011	7	1409	718A09	1	7				0,22	1,085				
	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	719B01		7				1,29	6,000				
	024 011	7	1409	719B17a	1	7				0,71	2,400				
	024 011	7	1409	719C01a		7				1,46	3,000				
	024 011	7	1409	719C11	1	7				0,60	2,400				
	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				0,42	1,730				
	024 011	7	1409	721B12	1	7				1,00	4,000				
	024 011	7	1409	721C00		7				0,10	0,450				
	024 011	7	1409	721C13	1	7				0,10	0,400				
	024 011	7	1409	721E00		7				0,04	0,150				
	024 011	7	1409	724C10	1	6				0,38	1,570				
186	024 011-Ožínání - ručně - v ploškách									24,42	84,240	tis			

	024 021	7	1409	702C05b	1	7				0,05	0,050				
	024 021	7	1409	703B01		7				0,40	0,400				
	024 021	7	1409	703D01		7				1,54	1,540				
	024 021	7	1409	704D10	1	7				0,80	0,800				
	024 021	7	1409	705B01a		7				0,36	0,360				
	024 021	7	1409	707A12	1	7				0,12	0,120				
	024 021	7	1409	707E09	1	7				0,12	0,120				
	024 021	7	1409	708D01		7				0,55	0,550				
	024 021	7	1409	708D14	1	7				0,10	0,100				
	024 021	7	1409	717D08	1	7				0,15	0,150				
	024 021	7	1409	718D11	1	7				0,08	0,080				
	024 021	7	1409	718D13	1	7				0,10	0,100				
	024 021	7	1409	719A07	1	7				0,57	0,570				
	024 021	7	1409	720B11	1	7				0,30	0,300				
	024 021	7	1409	724D00z		7				0,30	0,300				
	024 021	7	1409	724D12	1	7				0,10	0,100				
186	024 021-Ožínání - ručně - v pruzích									5,64	5,640				

	024 031	7	1409	702A01b		7				0,41	0,410				
	024 031	7	1409	704B10	1	7				0,73	0,730				
	024 031	7	1409	704D01		7				0,21	0,210				
	024 031	7	1409	706A09	1	7				0,06	0,060				
	024 031	7	1409	707B00		7				0,04	0,040				
	024 031	7	1409	707E00		7				0,11	0,110				
	024 031	7	1409	723B06a	1	7				0,05	0,050				
186	024 031-Ožínání - ručně - celoplošně									1,61	1,610				

	024 511	7	1409	702A01a		3				0,40	0,400				
	024 511	7	1409	704B01		3				0,09	0,090				
	024 511	7	1409	704B10	1	7				0,40	0,400				
	024 511	7	1409	704C01a		7				0,20	0,200				
	024 511	7	1409	704C01c		3				0,18	0,180				
	024 511	7	1409	705A01		7				0,13	0,130				
	024 511	7	1409	705B01a		7				0,26	0,260				
	024 511	7	1409	705C01		7				0,40	0,400				
	024 511	7	1409	719B01		7				0,60	0,600				
	024 511	7	1409	719C01a		7				0,60	0,600				
186	024 511-Odstranění škodících dřevin - ručně									3,26	3,260				

	* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti buřeni									34,93	94,750				
=====															
	025 091	7	1409	999X999		6					280,000				
186	025 091-Klikoroh borový - ostatní související práce										280,000	Kč			

	* 025-Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím škůdcům										280,000				
=====															
	031 321	7	1409	702A02		3			1	0,76	0,760				

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
	031 321	7	1409	702B02a		3			1	1,03	1,030				
	031 321	7	1409	702C02a		3			1	0,41	0,410				
	031 321	7	1409	703D02b		3			1	0,13	0,130				
	031 321	7	1409	703E02a		3			1	0,60	0,600				
	031 321	7	1409	703E02b		3			1	0,66	0,660				
	031 321	7	1409	704C02b		3			1	0,11	0,110				
	031 321	7	1409	707B02		3			1	0,47	0,470				
	031 321	7	1409	707C02a		3			1	0,33	0,330				
	031 321	7	1409	707C02b		3			1	1,02	1,020				
	031 321	7	1409	707E02		3			1	0,68	0,680				
	031 321	7	1409	707F02a		3			1	0,15	0,150				
	031 321	7	1409	708C02		3			1	0,75	0,750				
	031 321	7	1409	708D02		3			1	1,36	1,360				
	031 321	7	1409	709A02		3			1	0,46	0,460				
	031 321	7	1409	712C02		9			1	3,82	3,820				
	031 321	7	1409	717C02		8			1	1,28	1,280				
	031 321	7	1409	717D02		8			1	0,11	0,110				
	031 321	7	1409	717E02		9			1	3,93	3,930				
	031 321	7	1409	719A02		3			1	0,51	0,510				
	031 321	7	1409	719B02b		3			1	0,12	0,120				
	031 321	7	1409	719C02		3			1	0,15	0,150				
186	031 321-Prořezávky - jehličnaté + listnaté- mechanizovaně									18,84	18,840				
	031 611	7	1409	702A02		3			1	0,02	0,060				
	031 611	7	1409	702B02a		3			1	0,06	0,140				
	031 611	7	1409	707C02b		3			1	0,06	0,140				
	031 611	7	1409	712C02		8			1	0,12	0,300				
186	031 611-Rozčleňování porostů									0,26	0,640 km				
	* 031-Prořezávky									19,10	19,480				
	035 131	7	1409	717A01a		6	79	SML		0,66	0,007				
186	035 131-Ochrana kmenů repelenty - celoploš. nátěr kmene									0,66	0,007 tis				
	* 035-Ochrana lesa proti zvěři									0,66	0,007				
	036 032	7	1409	999X999		4					35,000				
186	036 032-Otrávené lapáky - výroba a instalace trojnožky										35,000 ks				
	036 033	7	1409	999X999		6					35,000				
	036 033	8	1409	999X999		6					45,000				
186	036 033-Otrávené lapáky - opak.chem.ošetření trojnožky										80,000 ks				
	036 111	7	1409	999X999		3					99,000				
	036 111	7	1409	999X999		4					95,000				
	036 111	8	1409	999X999		3					536,000				
	036 111	8	1409	999X999		4					93,000				
186	036 111-Lapáky - kladení - SM										823,000 ks				
	036 112	7	1409	999X999		6					5,000				
186	036 112-Lapáky - kladení - SM - ve větvích										5,000 ks				
	036 141	7	1409	999X999		6					75,000				
186	036 141-Lapáky - asanace - SM odkorněním										75,000 m3				
	036 321	7	1409	999X999		3					10,000				
186	036 321-Asanace kůrovcového dříví - SM - mechanická										10,000 m3				
	036 421	7	1409	999X999		6					56,000				
186	036 421-Asanace kůrovcem ohroženého dříví-SM- mechanická										56,000 m3				
	* 036-Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům										1084,000				
	058 592	7	1409	720A101		5					815,000				
186	058 592-Jiné práce - práce v semenném sadu JLH Ztracenka										815,000 Kč				

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

* 058-Ostatní pěstební práce 815,000

186 1 - Sobotín (R 7-8, PČ R 7) * Předaný projekt celkem zakázka

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
186	2														
2 - Sobotín (R 7-8, PČ R 7) * Předaný-podmíněný															

	011	111	7	1409	999X999		12			1,00	500,000				
186	011	111								1,00	500,000		m3		

	011	611	7	1409	999X999		12			1,00	1,000				
186	011	611								1,00	1,000				

	011	691	7	1409	999X999		12				5000,000				
186	011	691									5000,000		Kč		

	* 011-Vyklizování ploch po těžbě									2,00	5501,000				
=====															
	022	291	7	1409	999X999		12				3000,000				
186	022	291									3000,000		Kč		

	022	991	7	1409	999X999		9				5000,000				
	022	991	7	1409	999X999		12				5000,000				
186	022	991									10000,000		Kč		

	* 022-Oplocování mladých lesních porostů										13000,000				
=====															
	023	121	7	1409	999X999		10	71	SML	1,00	5,000				
186	023	121								1,00	5,000		tis		

	* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři									1,00	5,000				
=====															
	024	011	7	1409	999X999		9			5,00	18,000				
186	024	011								5,00	18,000		tis		

	024	511	7	1409	999X999		9			0,80	0,800				
186	024	511								0,80	0,800				

	* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti buření									5,80	18,800				
=====															
	032	191	7	1409	999X999		12				2000,000				
186	032	191									2000,000		Kč		

	* 032-Ostat.náklady na výchovu les. porostů do 40 let										2000,000				
=====															
	035	131	7	1409	719A11b		7	79	SML	0,20	0,090				
	035	131	7	1409	719B01		7	79	SML	0,45	0,300				
186	035	131								0,65	0,390		tis		

	* 035-Ochrana lesa proti zvěři									0,65	0,390				
=====															
	036	033	7	1409	999X999		7				35,000				
	036	033	8	1409	999X999		7				45,000				
186	036	033									80,000		ks		

	036	321	7	1409	999X999		9				600,000				
	036	321	7	1409	999X999		12				30,000				
186	036	321									630,000		m3		

	036	322	7	1409	999X999		9				340,000				
186	036	322									340,000		m3		

	036	391	7	1409	999X999		9				10000,000				
186	036	391									10000,000		Kč		

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
	036 421	7	1409 999X999			9					170,000					
	036 421	7	1409 999X999			12					40,000					
186	036 421-Asanace kůrovcem ohroženého dříví-SM- mechanická										210,000 m3					

	036 491	7	1409 999X999			9					5000,000					
186	036 491-Asanace kůrovcem ohroženého dříví-ost.souv.práce										5000,000 Kč					

	* 036-Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům										16260,000					
=====																
	058 111	7	1409 999X999			12					48,000					
186	058 111-Ruční práce										48,000 h					

	058 121	7	1409 999X999			12					24,000					
186	058 121-Práce s JMP										24,000 h					

	058 131	7	1409 999X999			12					8,000					
186	058 131-Práce s traktorem										8,000 h					

	* 058-Ostatní pěstební práce										80,000					
=====																
186	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	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
------------	---------------	-------	--------------	---------	------------	------------	--------------	------------------	-----------------	--------------	----------------	--------------------------------	-------------------	---------------------	----------------------

Úhrn za LS 123 LS Loučná nad Desnou (kontrolní čísla) 116,48

42768,908

Rozpis dle zakázek:

186 - Sobotín (R 7-8, PČ R 7)

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" = 186) a
 ("33 Typ projektu" je v seznamu
 (1, 2)))

186	1	Sobotín (R 7-8, PČ R 7) * smluvní materiál										
=====												
		7	50260	BUK	sazenice	6	PRK		0,11	1,040		
186	27	4	celkem LO Hrubý Jeseník LVS:buk.									
.....												
		7	1260	SMRK	sazenice	6	PRK		0,20	0,800		
		7	50260	BUK	sazenice	6	PRK		0,39	3,450		
		7	83250	OLŠE LEPK	sazenice	5	PRK		0,01	0,040		
186	27	5	celkem LO Hrubý Jeseník LVS:jd-bk									
.....												
		7	1260	SMRK	sazenice	6	PRK		0,08	0,300		
		7	50260	BUK	sazenice	6	PRK		0,18	1,610		
186	27	6	celkem LO Hrubý Jeseník LVS:sm-bk									
.....												
		7	50260	BUK	sazenice	6	PRK		0,01	0,080		
186	27	7	celkem LO Hrubý Jeseník LVS:bk-sm									
.....												
186	1	Sobotín (R 7-8, PČ R 7) * smluvní materiál										
		v tom druh SM, LO, LVS:										
		1260	27	5					0,20	0,800		
		1260	27	6					0,08	0,300		
		*	1260	SMRK	sazenice	6	PRK		0,28	1,100		
		50260	27	4					0,11	1,040		
		50260	27	5					0,39	3,450		
		50260	27	6					0,18	1,610		
		50260	27	7					0,01	0,080		
		*	50260	BUK	sazenice	6	PRK		0,69	6,180		
		83250	27	5					0,01	0,040		
		*	83250	OLŠE LEPK	sazenice	5	PRK		0,01	0,040		
=====												

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)
---------	-------	---------	-----	--------	---------	---------------------------	----------------------	------------	-----------------	-------------------	------------------	------------------	---------------------

ÚHRN za LS 123 LS Loučná nad Desnou (kontrolní čísla) 0,98 7,320

v tom dodání druh SM, revír:

1					1260	7			0,28	1,100			
1	*				1260	SMRK	sazenice	6 PRK	0,28	1,100			
1					50260	7			0,69	6,180			
1	*				50260	BUK	sazenice	6 PRK	0,69	6,180			
1					83250	7			0,01	0,040			
1	*				83250	OLŠE LEPK	sazenice	5 PRK	0,01	0,040			
*					1 smluvní materiál				0,98	7,320			

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

Výběrová kritéria:
 ("38 Číslo zakázky" = 186) a
 ("33 Typ projektu" je v seznamu
 (1, 2))

186-Sobotín (R 7-8, PČ R 7) Typ projektu: 1-Předaný projekt

11	1	8	1409	815A01	*	1	90	11	200	1000	3	DBZ	1					1,00	
11	1	8	1409	celkem za revír a LHC														1,00	
.....																			
11	1-Hroubí z prořezávek																	1,00	
Rozpis dle dřevin:																			
42-DBZ																			1,00
list.																			1,00

11	2	7	1409	705B04	1	29	12			1000	3	SM	1	4,09				23,00	
11	2	7	1409	705B04	1	43	12			1000	3	SM	1					255,00	
11	2	7	1409	705B04	1	43	12			1000	6	SM	1					3,00	
11	2	7	1409	705B04	1	100	12			1000	3	MD	1					18,00	
11	2	7	1409	705B04	1	30	12			1000	3	BK	1					5,00	
11	2	7	1409	705B04	1	23	12			1000	3	KL	1					8,00	
11	2	7	1409	705B04	1	60	12			1000	3	KL	1					6,00	
11	2	7	1409	705B04	1	30	12			1000	3	BR	1					1,00	
11	2	7	1409	705B04	1	19	12			1000	3	OL	1					1,00	
11	2	7	1409	705B04	1	99	12			1000	3	OS	1					1,00	
			1409	705B04	*	1	12							4,09				321,00	
11	2	7	1409	708B04b	1	14	11			1000	12	SM	1					15,00	
11	2	7	1409	708B04b	1	49	11			1000	6	SM	1					1,00	
11	2	7	1409	708B04b	1	33	11			1000	12	BK	1	3,69				150,00	
11	2	7	1409	708B04b	1	33	11			1000	9	BK	1					10,00	
11	2	7	1409	708B04b	1	30	11			1000	12	KL	1					5,00	
11	2	7	1409	708B04b	1	13	11			1000	12	BR	1					35,00	
			1409	708B04b	*	1	11							3,69				216,00	
11	2	7	1409	710B03	1	29	55			1000	6	SM	1					12,00	
11	2	7	1409	710B03	1	28	55			1000	6	BK	1					5,00	
			1409	710B03	*	1	55											17,00	
11	2	7	1409	710B04	1	23	55			1000	12	SM	1					50,00	
11	2	7	1409	710B04	1	69	55			1000	6	MD	1					1,00	
11	2	7	1409	710B04	1	29	55			1000	12	BK	1	4,94				220,00	
11	2	7	1409	710B04	1	29	55			1000	6	BK	1					69,00	
11	2	7	1409	710B04	1	49	55			1000	6	BK	1					68,00	
11	2	7	1409	710B04	1	29	55			1000	6	BR	1					4,00	
11	2	7	1409	710B04	1	49	55			1000	6	BR	1					10,00	
			1409	710B04	*	1	55							4,94				422,00	
11	2	7	1409	717B03	*	1	18	11		1000	9	SM	1	2,26				100,00	
11	2	7	1409	718A04	*	1	12	12		1000	9	SM	1	4,50				219,00	
11	2	7	1409	721A04	*	1	49	12		1000	3	SM	1	0,55				46,00	
11	2	7	1409	721B03	*	1	14	12		1000	3	SM	1	0,67				33,00	
11	2	7	1409	721C03	*	1	13	12		1000	9	SM	1	1,94				120,00	
11	2	7	1409	celkem za revír a LHC														22,64	1494,00

11	2	8	1409	812B04	1	30	11	200	1000	3	SM	1	3,91					301,00
11	2	8	1409	812B04	1	29	11	200	1000	3	BK	1						3,00
			1409	812B04	*	1	11							3,91				304,00
11	2	8	1409	812D04b	1	30	11	200	1000	3	SM	1	3,77					203,00
11	2	8	1409	812D04b	1	69	11	200	1000	6	SM	1						4,00
11	2	8	1409	812D04b	1	30	11	200	1000	3	BK	1						124,00
11	2	8	1409	812D04b	1	28	11	200	1000	3	KL	1						4,00
11	2	8	1409	812D04b	1	60	11	200	1000	3	BR	1						2,00
			1409	812D04b	*	1	11							3,77				337,00
11	2	8	1409	820A04a	*	1	29	12	300	1000	12	SM	1	2,89				200,00
11	2	8	1409	820A04b	*	1	25	11	100	1000	12	SM	1	0,56				40,00
11	2	8	1409	821C04a	1	18	11	150	1000	12	SM	1	0,78					50,00
11	2	8	1409	821C04a	1	18	11	150	1000	12	BK	1						10,00
			1409	821C04a	*	1	11							0,78				60,00
11	2	8	1409	821C04b	*	1	18	11	150	1000	12	SM	1	0,21				10,00
11	2	8	1409	823B04	*	1	25	11	150	1000	12	SM	1	3,46				250,00
11	2	8	1409	824A04	1	15	12	700	1000	9	SM	1	2,30					65,00
11	2	8	1409	824A04	1	20	12	700	1000	9	BK	1						60,00
			1409	824A04	*	1	12							2,30				125,00
11	2	8	1409	825B04	1	20	12	400	1000	9	SM	1	6,18					420,00
11	2	8	1409	825B04	1	19	12	400	1000	9	KL	1						20,00
			1409	825B04	*	1	12							6,18				440,00
11	2	8	1409	825C04	1	28	55	100	1000	9	SM	1	2,11					184,00
11	2	8	1409	825C04	1	17	55	100	1000	9	BK	1						15,00

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
11	5	8		1409 999X999		4	49		9020	6	SM			5,00
11	5	8		1409 999X999		4	49		9020	3	SM			5,00
11	5	8		1409 999X999		4	69		9020	3	SM			5,00
11	5	8		1409 999X999		4	99		9020	3	SM			32,00
11	5	8		1409 999X999		4	29		9020	6	SM			3,00
11	5	8		1409 999X999		4	29		9020	3	SM			1,00
				1409 999X999 * 4										546,00
11	5	8		1409 celkem za revír a LHC										546,00
.....														
11	5-Nahodilá - kůrovcová (PN i MN)													595,00
Rozpis dle dřevin:														
1-SM														
jehl.														

11	8	7		1409 999X999		4	29		9040	6	SM			3,00
11	8	7		1409 999X999		4	99		9040	6	SM			45,00
11	8	7		1409 999X999		4	100		9040	6	SM			306,00
11	8	7		1409 999X999		4	99		9040	3	SM			5,00
11	8	7		1409 999X999		4	100		9040	3	SM			29,00
11	8	7		1409 999X999		4	49		9040	6	SM			3,00
11	8	7		1409 999X999		4	69		9040	6	SM			19,00
11	8	7		1409 999X999		4	100		9040	6	BK			17,00
11	8	7		1409 999X999		4	99		9040	6	BR			2,00
11	8	7		1409 999X999		4	29		9040	6	OL			1,00
				1409 999X999 * 4										430,00
11	8	7		1409 celkem za revír a LHC										430,00
.....														
11	8	8		1409 999X999		4	19		9040	3	SM			1,00
11	8	8		1409 999X999		4	100		9040	6	SM			1081,00
11	8	8		1409 999X999		4	19		9040	6	SM			2,00
11	8	8		1409 999X999		4	49		9040	6	SM			32,00
11	8	8		1409 999X999		4	69		9040	6	SM			64,00
11	8	8		1409 999X999		4	99		9040	6	SM			79,00
11	8	8		1409 999X999		4	29		9040	3	SM			2,00
11	8	8		1409 999X999		4	49		9040	3	SM			15,00
11	8	8		1409 999X999		4	69		9040	3	SM			17,00
11	8	8		1409 999X999		4	99		9040	3	SM			18,00
11	8	8		1409 999X999		4	100		9040	3	SM			123,00
11	8	8		1409 999X999		4	29		9040	6	SM			11,00
11	8	8		1409 999X999		4	69		9040	6	MD			1,00
11	8	8		1409 999X999		4	100		9040	6	MD			36,00
11	8	8		1409 999X999		4	99		9040	6	MD			1,00
11	8	8		1409 999X999		4	100		9040	3	BK			12,00
11	8	8		1409 999X999		4	99		9040	6	BK			5,00
11	8	8		1409 999X999		4	49		9040	6	BK			2,00
11	8	8		1409 999X999		4	100		9040	6	KL			18,00
11	8	8		1409 999X999		4	29		9040	6	BR			2,00
11	8	8		1409 999X999		4	69		9040	6	OS			1,00
				1409 999X999 * 4										1523,00
11	8	8		1409 celkem za revír a LHC										1523,00
.....														
11	8-Nahodilá - živelná, nenapadená kůrovci (PN i MN)													1953,00
Rozpis dle dřevin:														
1-SM														
30-MD														
50-BK														
53-KL														
64-BR														
83-OL														
86-OS														
jehl.														
list.														

11	11	7		1409 999X999		4	99		9030	6	SM			29,00
11	11	7		1409 999X999		4	100		9030	6	SM			197,00
11	11	7		1409 999X999		4	49		9030	6	SM			2,00
11	11	7		1409 999X999		4	69		9030	6	SM			1,00
				1409 999X999 * 4										229,00
11	11	7		1409 celkem za revír a LHC										229,00
.....														
11	11	8		1409 999X999		4	100		9030	6	SM			937,00
11	11	8		1409 999X999		4	99		9030	6	SM			25,00
11	11	8		1409 999X999		4	69		9030	6	SM			11,00
11	11	8		1409 999X999		4	49		9030	6	SM			4,00
				1409 999X999 * 4										977,00

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

11 11 8 1409 celkem za revír a LHC 977,00

11 11-Nahodilá - lapáky (PN i MN) 1206,00
Rozpis dle dřevin:
 1-SM 1206,00
 jehl. 1206,00

11 12 7 1409 999X999 4 69 1000 6 SM 1,00
 11 12 7 1409 999X999 4 100 1000 6 SM 1,00
 11 12 7 1409 999X999 4 100 1000 3 BK 1,00
 11 12 7 1409 999X999 4 100 1000 6 KL 4,00
 11 12 7 1409 999X999 4 29 1000 3 KL 1,00
 1409 999X999 * 4 8,00
 11 12 7 1409 celkem za revír a LHC 8,00

11 12 8 1409 999X999 4 100 9010 3 SM 6,00
 11 12 8 1409 999X999 4 99 9010 3 SM 3,00
 11 12 8 1409 999X999 4 100 9010 6 MD 31,00
 11 12 8 1409 999X999 4 99 1000 3 MD 4,00
 11 12 8 1409 999X999 4 69 9010 6 MD 1,00
 1409 999X999 * 4 45,00
 11 12 8 1409 celkem za revír a LHC 45,00

11 12-Nahodilá - ostatní (PN i MN) 53,00
Rozpis dle dřevin:
 1-SM 11,00
 30-MD 36,00
 50-BK 1,00
 53-KL 5,00
 jehl. 47,00
 list. 6,00

186 11-smluv. dříví při pni celkem 8500,00
Rozpis dle dřevin:
 1-SM 6958,00
 30-MD 102,00
 42-DBZ 1,00
 50-BK 903,00
 53-KL 118,00
 57-JS 26,00
 64-BR 97,00
 80-LP 284,00
 83-OL 6,00
 86-OS 5,00
 jehl. 7060,00
 list. 1440,00

60 2 7 1409 710B03 1 29 9 SM 1 50,00
 60 2 7 1409 710B03 1 49 9 BK 1 10,00
 1409 710B03 * 1 60,00
 60 2 7 1409 celkem za revír a LHC 60,00

60 2-Výchovná z probírek do 40 let 60,00
Rozpis dle dřevin:
 1-SM 50,00
 50-BK 10,00
 jehl. 50,00
 list. 10,00

60 5 7 1409 999X999 4 100 6 SM 11,00
 60 5 7 1409 999X999 4 100 3 SM 10,00
 1409 999X999 * 4 21,00
 60 5 7 1409 celkem za revír a LHC 21,00

60 5-Nahodilá - kůrovcová (PN i MN) 21,00
Rozpis dle dřevin:
 1-SM 21,00
 jehl. 21,00

60 8 7 1409 999X999 4 100 6 SM 40,00
 60 8 7 1409 999X999 4 100 3 SM 4,00

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		
60	8	7		1409 999X999		4	99				6 SM			1,00		
				1409 999X999	*	4								45,00		
60	8	7		1409				celkem za revír a LHC						45,00		
.....																
60				8-Nahodilá - živelná, nenapadená kůrovci (PN i MN)											45,00	
				Rozpis dle dřevin:												
											1-SM			45,00		
											jehl.			45,00		

60	11	7		1409 999X999		4	99				6 SM			5,00		
60	11	7		1409 999X999		4	100				6 SM			82,00		
				1409 999X999	*	4								87,00		
60	11	7		1409				celkem za revír a LHC						87,00		
.....																
60				11-Nahodilá - lapáky (PN i MN)											87,00	
				Rozpis dle dřevin:												
											1-SM			87,00		
											jehl.			87,00		

60	12	7		1409 999X999	*	4	100				6 SM			7,00		
60	12	7		1409				celkem za revír a LHC						7,00		
.....																
60				12-Nahodilá - ostatní (PN i MN)											7,00	
				Rozpis dle dřevin:												
											1-SM			7,00		
											jehl.			7,00		

186	60-hroubí ponech. v por								celkem						220,00	
				Rozpis dle dřevin:												
											1-SM			210,00		
											50-BK			10,00		
											jehl.			210,00		
											list.			10,00		
=====																
186-Sobotín (R 7-8, PČ R 7)	Typ projektu: 1-Předaný projekt											8720,00				
				Rozpis dle dřevin:												
											1-SM			7168,00		
											30-MD			102,00		
											42-DBZ			1,00		
											50-BK			913,00		
											53-KL			118,00		
											57-JS			26,00		
											64-BR			97,00		
											80-LP			284,00		
											83-OL			6,00		
											86-OS			5,00		
											jehl.			7270,00		
											list.			1450,00		
v tom způsob výroby dříví v rámci zakázky:																
				11 smluv. dříví při pni											8500,00	
				60 hroubí ponech. v por											220,00	

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

186-Sobotín (R 7-8, PČ R 7) Typ projektu: 2-Předaný-podmíněný

11	5	7	1409	999X999	4	29			9020	9	SM			50,00
11	5	7	1409	999X999	4	29			9020	12	SM			20,00
11	5	7	1409	999X999	4	69			9020	9	SM			500,00
11	5	7	1409	999X999	4	69			9020	12	SM			30,00
11	5	7	1409	999X999	4	100			9020	9	SM			1000,00
11	5	7	1409	999X999	4	100			9020	12	SM			100,00
			1409	999X999	*	4								1700,00
11	5	7	1409	celkem za revír a LHC										1700,00

11	5	8	1409	999X999	4	49			9020	9	SM			150,00
11	5	8	1409	999X999	4	69			9020	9	SM			250,00
11	5	8	1409	999X999	4	99			9020	9	SM			600,00
11	5	8	1409	999X999	4	100			9020	9	SM			1650,00
11	5	8	1409	999X999	4	100			9020	12	SM			300,00
11	5	8	1409	999X999	4	99			9020	12	SM			75,00
11	5	8	1409	999X999	4	69			9020	12	SM			25,00
			1409	999X999	*	4								3050,00
11	5	8	1409	celkem za revír a LHC										3050,00

11 5-Nahodilá - kůrovcová (PN i MN) 4750,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM 4750,00

jehl. 4750,00

11	8	7	1409	999X999	4	29			9040	9	SM			50,00
11	8	7	1409	999X999	4	29			9040	12	SM			5,00
11	8	7	1409	999X999	4	69			9040	9	SM			370,00
11	8	7	1409	999X999	4	69			9040	12	SM			10,00
11	8	7	1409	999X999	4	100			9040	9	SM			590,00
11	8	7	1409	999X999	4	100			9040	12	SM			25,00
11	8	7	1409	999X999	4	69			9040	9	BK			50,00
11	8	7	1409	999X999	4	69			9040	12	BK			10,00
			1409	999X999	*	4								1110,00
11	8	7	1409	celkem za revír a LHC										1110,00

11	8	8	1409	999X999	4	29			9040	9	SM			20,00
11	8	8	1409	999X999	4	49			9040	9	SM			50,00
11	8	8	1409	999X999	4	69			9040	9	SM			50,00
11	8	8	1409	999X999	4	99			9040	9	SM			200,00
11	8	8	1409	999X999	4	100			9040	9	SM			945,00
11	8	8	1409	999X999	4	100			9040	12	SM			555,00
11	8	8	1409	999X999	4	99			9040	12	SM			30,00
11	8	8	1409	999X999	4	99			9040	9	BK			20,00
11	8	8	1409	999X999	4	100			9040	9	BK			100,00
			1409	999X999	*	4								1970,00
11	8	8	1409	celkem za revír a LHC										1970,00

11 8-Nahodilá - živelná, nenapadená kůrovci (PN i MN) 3080,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM 2900,00

50-BK 180,00

jehl. 2900,00

list. 180,00

11	11	7	1409	999X999	*	4	100		9030	9	SM			10,00
11	11	7	1409	celkem za revír a LHC										10,00

11	11	8	1409	999X999	*	4	100		9030	9	SM			75,00
11	11	8	1409	celkem za revír a LHC										75,00

11 11-Nahodilá - lapáky (PN i MN) 85,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM 85,00

jehl. 85,00

11	12	7	1409	999X999	4	69			9010	12	SM			10,00
11	12	7	1409	999X999	4	69			9010	9	SM			30,00
11	12	7	1409	999X999	4	69			9010	12	BK			10,00
11	12	7	1409	999X999	4	69			9010	9	BK			20,00
			1409	999X999	*	4								70,00
11	12	7	1409	celkem za revír a LHC										70,00

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

11	12	8		1409 999X999		4	29		9010	12	SM			1,00
11	12	8		1409 999X999		4	49		9010	12	SM			1,00
11	12	8		1409 999X999		4	69		9010	12	SM			4,00
11	12	8		1409 999X999		4	99		9010	12	SM			4,00
11	12	8		1409 999X999		4	100		9010	12	SM			5,00
				1409 999X999	*	4								15,00
11	12	8		1409	celkem za revír a LHC									15,00

11 12-Nahodilá - ostatní (PN i MN) 85,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM	55,00
50-BK	30,00
jehl.	55,00
list.	30,00

186 11-smluv. dříví při pni celkem 8000,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM	7790,00
50-BK	210,00
jehl.	7790,00
list.	210,00

60	5	7		1409 999X999		4	69		12	SM				10,00
60	5	7		1409 999X999		4	100		12	SM				10,00
60	5	7		1409 999X999		4	29		9	SM				100,00
60	5	7		1409 999X999		4	69		9	SM				200,00
60	5	7		1409 999X999		4	100		9	SM				300,00
60	5	7		1409 999X999		4	29		12	SM				10,00
				1409 999X999	*	4								630,00
60	5	7		1409	celkem za revír a LHC									630,00

60	5	8		1409 999X999		4	100		9	SM				50,00
60	5	8		1409 999X999		4	99		9	SM				10,00
				1409 999X999	*	4								60,00
60	5	8		1409	celkem za revír a LHC									60,00

60 5-Nahodilá - kůrovcová (PN i MN) 690,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM	690,00
jehl.	690,00

60	8	7		1409 999X999		4	29		9	SM				20,00
60	8	7		1409 999X999		4	69		9	SM				50,00
60	8	7		1409 999X999		4	100		9	SM				440,00
60	8	7		1409 999X999		4	29		12	SM				10,00
60	8	7		1409 999X999		4	69		12	SM				20,00
60	8	7		1409 999X999		4	100		12	SM				10,00
				1409 999X999	*	4								550,00
60	8	7		1409	celkem za revír a LHC									550,00

60	8	8		1409 999X999	*	4	100		9	SM				40,00
60	8	8		1409	celkem za revír a LHC									40,00

60 8-Nahodilá - živelná, nenapadená kůrovci (PN i MN) 590,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM	590,00
jehl.	590,00

186 60-hroubí ponech. v por celkem 1280,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM	1280,00
jehl.	1280,00

186-Sobotín (R 7-8, PČ R 7) Typ projektu: 2-Předaný-podmíněný 9280,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM	9070,00
50-BK	210,00
jehl.	9070,00
list.	210,00

v tom způsob výroby dříví v rámci zakázky:

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

11 smluv. dříví při pni 8000,00
60 hroubí ponech. v por 1280,00

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

Úhrn za LS 123 LS Loučná nad Desnou (kontr. čísla) 61,47 18000,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM	16238,00
30-MD	102,00
42-DBZ	1,00
50-BK	1123,00
53-KL	118,00
57-JS	26,00
64-BR	97,00
80-LP	284,00
83-OL	6,00
86-OS	5,00
jehl.	16340,00
list.	1660,00