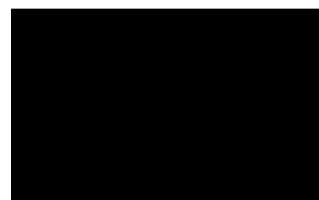
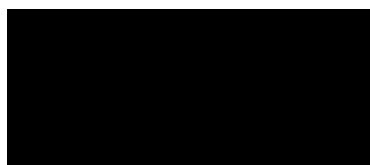


LESY ČESKÉ REPUBLIKY, S. P., LESNÍ SPRÁVA LOUČNÁ NAD DESNOU

Kociánov 37, 788 11 Loučná nad Desnou, tel. +420 956123111, ls123@lesy.cz, ID DS:e8jcfns

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.

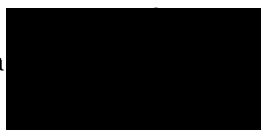


lesní správce

*Příloha: Změněný projekt PČ na rok 2019 (sestava MVO 1111, 8 stran).
Změněný sumář sadebního materiálu na rok 2019 (sestava MVO 1175, 2 strany).
Změněný projekt těžby dříví na rok 2019 (sestava MVO 2111, 8 stran).*

Smluvní partner s upřesněním projektů lesnických činností na rok 2019 souhlasí a upřesněné projekty převzal dne **- 1. 11. 2019**

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		6				1,69	958,000					
011	111	7	1409	999X999		9				0,01	6,000					
011	111	7	1409	999X999		12				1,00	670,000					
186	011	111	Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.								2,70	1634,000	m3			

011	611	7	1409	999X999		12				0,36	0,360					
186	011	611	Dočišťování ploch po těžbě								0,36	0,360				

* 011-Vyklizování ploch po těžbě 3,06 1634,360

016	211	7	1409	702B11	1	5	10260	SML	1	0,03	0,060					
016	211	7	1409	706A09	1	5	1260	SML	1	0,04	0,160					
016	211	7	1409	707A12	1	5	1260	SML	1	0,07	0,280					
016	211	7	1409	707E09	1	5	1260	SML	1	0,08	0,320					
016	211	7	1409	707F06	1	5	1260	SML	1	0,35	1,400					
016	211	7	1409	712B11	1	5	1260	SML	1	0,14	0,560					
016	211	7	1409	717D08	1	5	1260	SML	1	0,10	0,450					
016	211	7	1409	718A09	1	5	1260	SML	1	0,16	0,650					
016	211	7	1409	719A07	1	5	1260	SML	1	0,40	1,600					
186	016	211	První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková								1,37	5,480	tis			

016	221	7	1409	706A09	1	5	50265	SML	1	0,02	0,140					
016	221	7	1409	707A12	1	5	50265	SML	1	0,05	0,320					
016	221	7	1409	707E09	1	5	50265	SML	1	0,04	0,300					
016	221	7	1409	707F06	1	5	50265	SML	1	0,10	0,720					
016	221	7	1409	712B11	1	5	50265	SML	1	0,06	0,435					
016	221	7	1409	717D08	1	5	50265	SML	1	0,05	0,330					
016	221	7	1409	718A09	1	5	50265	SML	1	0,06	0,435					
016	221	7	1409	718D13	1	5	50265	SML	1	0,10	0,645					
016	221	7	1409	719A07	1	5	50265	SML	1	0,17	1,230					
016	221	7	1409	723B06a	1	5	50265	SML	1	0,05	0,360					
186	016	221	První sadba do nepřipravené půdy-ruční-štěrbinová								0,70	4,915	tis			

016	611	7	1409	704D01		5	83250	SML	1	0,03	0,090					
186	016	611	Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková								0,03	0,090	tis			

016	621	7	1409	704C01a		5	50265	SML	1	0,03	0,090					
016	621	7	1409	705A12	1	5	50265	SML	1	0,06	0,450					
016	621	7	1409	707E00		5	50265	SML	1	0,02	0,135					
016	621	7	1409	710D11	1	5	50265	SML	1	0,03	0,225					
016	621	7	1409	717E00		5	50265	SML	1	0,10	0,640					
016	621	7	1409	718D11	1	5	50265	SML	1	0,08	0,555					
016	621	7	1409	719B01	1	5	50265	SML	1	0,02	0,130					
016	621	7	1409	720A00		5	50265	SML	1	0,02	0,150					
016	621	7	1409	724D00z		5	50265	SML	1	0,05	0,360					
186	016	621	Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-štěrbinová								0,41	2,735	tis			

* 016-Zalesňování sadbou 2,51 13,220

022	061	7	1409	702B11	1	6				0,02	0,080					
022	061	7	1409	704D01		6				0,05	0,090					
186	022	061	Oplocenky z nov.mat.-drátěná-Horská 220/3,5								0,07	0,170	km			

022	091	7	1409	704D01		6					1000,000					
186	022	091	Oplocenky z nov.mat.-drátěná-ost.souv.práce									1000,000	Kč			

022	221	7	1409	702A02		4				0,59	0,480				
022	221	7	1409	702B02a		4				0,09	0,190				
022	221	7	1409	702C02a		4				0,08	0,130				
022	221	7	1409	704D01		4				0,25	0,300				

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	
	022 221	7	1409	706A01c		4				0,15	0,230					
	022 221	7	1409	706A02		4				0,07	0,100					
	022 221	7	1409	706A03		4				0,37	0,320					
	022 221	7	1409	706A06b		4				0,60	0,500					
	022 221	7	1409	706B02		4				0,15	0,150					
	022 221	7	1409	706C02a		4				0,60	0,500					
	022 221	7	1409	708A02		4				0,19	0,180					
	022 221	7	1409	708C01		4				0,11	0,160					
	022 221	7	1409	708D02		4				0,47	0,300					
	022 221	7	1409	712B01a		6				0,18	0,210					
	022 221	7	1409	717A01b		10				0,09	0,150					
	022 221	7	1409	719C01b		10				0,10	0,200					
186	022	221	Rozebírání a likvidace oploc.-drátěné-nad 180 cm								4,09	4,100	km			

	022 991	7	1409	999X999		3					15300,000					
	022 991	7	1409	999X999		6					8230,000					
186	022	991	Údržba a opravy oplocenek-ostat.souv.práce									23530,000	Kč			

* 022-Oplacování mladých lesních porostů										4,16	24534,270					
=====																
	023 011	7	1409	702B11		1 4			1		1,000					
	023 011	7	1409	721C00		4			1		1,000					
186	023	011	Kontrolní a srovnávací plochy-zřizování									2,000	ks			

	023 021	7	1409	704C01a		10					1,000					
	023 021	7	1409	721C13		10					1,000					
186	023	021	Kontrolní a srovnávací plochy-rozebírání									2,000	ks			

	023 121	7	1409	702A01a		10	73	SML		0,75	2,000					
	023 121	7	1409	702A01b		10	73	SML		0,10	0,500					
	023 121	7	1409	702B01		10	73	SML		0,56	1,790					
	023 121	7	1409	702B11		1 10	73	SML		0,88	3,550					
	023 121	7	1409	703D01		10	73	SML		0,90	3,300					
	023 121	7	1409	703E02a		10	73	SML		0,60	0,160					
	023 121	7	1409	704C01a		10	73	SML		0,39	1,650					
	023 121	7	1409	704D10		1 10	73	SML		0,40	1,600					
	023 121	7	1409	705A01		10	73	SML		0,13	0,080					
	023 121	7	1409	705A12		1 10	73	SML		0,45	1,800					
	023 121	7	1409	705B01a		10	73	SML		0,25	1,400					
	023 121	7	1409	705C01		10	73	SML		0,62	2,050					
	023 121	7	1409	705D01		10	73	SML		0,54	2,200					
	023 121	7	1409	706A01a		10	73	SML		0,26	1,450					
	023 121	7	1409	706A01b		10	73	SML		0,28	1,500					
	023 121	7	1409	706A09		1 10	73	SML		0,06	0,300					
	023 121	7	1409	706B12		1 10	73	SML		0,25	1,000					
	023 121	7	1409	707A01		10	73	SML		0,16	0,800					
	023 121	7	1409	707A12		1 10	73	SML		0,12	0,600					
	023 121	7	1409	707B00		10	73	SML		0,04	0,300					
	023 121	7	1409	707D02		10	73	SML		0,84	1,000					
	023 121	7	1409	707E00		10	73	SML		0,11	0,800					
	023 121	7	1409	707E09		1 10	73	SML		0,12	0,610					
	023 121	7	1409	707F01		10	73	SML		0,14	1,100					
	023 121	7	1409	707F06		1 10	73	SML		0,40	1,920					
	023 121	7	1409	708B01a		10	73	SML		0,82	4,050					
	023 121	7	1409	708D01		10	73	SML		0,55	3,490					
	023 121	7	1409	709A00		10	73	SML		0,50	2,000					
	023 121	7	1409	709A01		10	73	SML		1,50	0,250					
	023 121	7	1409	709B01a		10	73	SML		1,03	0,300					
	023 121	7	1409	709C01a		10	73	SML		0,54	1,000					
	023 121	7	1409	710D11		1 10	73	SML		0,56	2,270					
	023 121	7	1409	711C01a		10	73	SML		0,19	0,400					
	023 121	7	1409	712A00		10	73	SML		0,38	1,550					
	023 121	7	1409	712B00		10	73	SML		0,08	0,300					
	023 121	7	1409	712B01a		10	73	SML		0,76	3,400					
	023 121	7	1409	712B11		1 10	73	SML		0,20	0,990					
	023 121	7	1409	712C00		10	73	SML		0,98	3,900					
	023 121	7	1409	717A01a		10	73	SML		0,46	1,800					
	023 121	7	1409	717B01a		10	73	SML		0,34	2,000					
	023 121	7	1409	717C01		10	73	SML		0,64	3,700					
	023 121	7	1409	717C16		1 10	73	SML		0,53	1,500					
	023 121	7	1409	717D08		1 10	73	SML		0,20	0,770					
	023 121	7	1409	717E00		10	73	SML		0,80	2,500					
	023 121	7	1409	718A09		1 10	73	SML		0,22	1,070					
	023 121	7	1409	718B01		10	73	SML		0,35	0,450					
	023 121	7	1409	718D01a		10	73	SML		0,32	0,900					

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	718D01b		10	73	SML		0,19	0,700						
023	121	7	1409	718D13	1	10	73	SML		0,10	0,640						
023	121	7	1409	719A00		10	73	SML		0,06	0,250						
023	121	7	1409	719A01a		10	73	SML		0,21	1,000						
023	121	7	1409	719A01b		10	73	SML		0,51	1,700						
023	121	7	1409	719A07	1	10	73	SML		0,47	2,420						
023	121	7	1409	719B01		10	73	SML		0,49	2,370						
023	121	7	1409	719B17a	1	10	73	SML		0,71	2,600						
023	121	7	1409	719C01a		10	73	SML		1,46	3,000						
023	121	7	1409	719C11	1	10	73	SML		0,60	2,400						
023	121	7	1409	719D00		10	73	SML		0,22	1,000						
023	121	7	1409	719D01		10	73	SML		0,32	0,600						
023	121	7	1409	720A00		10	73	SML		0,20	0,800						
023	121	7	1409	720A14a	1	10	73	SML		0,65	2,650						
023	121	7	1409	721B12	1	10	73	SML		1,00	4,000						
023	121	7	1409	721C00		10	73	SML		0,10	0,450						
023	121	7	1409	721C13	1	10	73	SML		0,10	0,400						
023	121	7	1409	721E00		10	73	SML		0,04	0,150						
023	121	7	1409	723B06a	1	10	73	SML		0,05	0,360						
023	121	7	1409	724A01		10	73	SML		1,05	1,200						
023	121	7	1409	724B01b		10	73	SML		0,90	1,000						
023	121	7	1409	724C10	1	10	73	SML		0,50	2,000						
023	121	7	1409	724D00z		10	73	SML		0,30	2,200						
186	023	121	Nátěry kultur repelenty-zimní									31,53	105,940	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	0,950						
023	131	7	1409	703E02a		5	53	SML		0,60	0,100						
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	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	707D02		5	53	SML		0,84	0,500						
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	708D01		5	53	SML		0,55	2,500						
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	0,430						
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	0,430						
023	131	7	1409	718D01b		5	53	SML		0,06	0,200						
023	131	7	1409	718D11	1	5	53	SML		0,08	0,560						
023	131	7	1409	718D13	1	5	53	SML		0,10	0,650						
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	719C01a		5	53	SML		1,46	0,690						
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	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						
186	023	131	Postřiky kultur repelenty-letní									11,82	31,050	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	Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři										44,62	142,260				
024	011	7	1409	702A01a		6				0,91	3,970						
024	011	7	1409	702B01		6				0,56	1,790						

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	702B11	1	6				0,90	3,610				
	024 011	7	1409	704C01a		6				0,39	1,650				
	024 011	7	1409	705A01		7				0,13	0,080				
	024 011	7	1409	705A12	1	6				0,45	1,800				
	024 011	7	1409	705C01		6				0,63	2,100				
	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				0,25	1,000				
	024 011	7	1409	707A01		6				0,16	0,800				
	024 011	7	1409	707F06	1	6				0,40	1,920				
	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	6				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				
	024 011	7	1409	712B11	1	7				0,20	0,990				
	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	717D08	1	7				0,20	0,770				
	024 011	7	1409	717E00		7				0,80	2,500				
	024 011	7	1409	718A09	1	7				0,22	1,070				
	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	718D13	1	7				0,10	0,640				
	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	2,600				
	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	7				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				
	024 011	7	1409	999X999		9				4,70	18,590				
186	024 011-Ožínání			- ručně - v ploškách						29,34	103,540	tis			
	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	706A09	1	6				0,06	0,060				
	024 021	7	1409	707A12	1	6				0,12	0,120				
	024 021	7	1409	707E09	1	6				0,12	0,120				
	024 021	7	1409	708D01		6				0,55	0,550				
	024 021	7	1409	719A07	1	7				0,47	0,470				
186	024 021-Ožínání			- ručně - v pruzích						2,48	2,480				
	024 031	7	1409	702A01b		7				0,41	0,410				
	024 031	7	1409	703B01		6				0,40	0,400				
	024 031	7	1409	703D01		7				1,54	1,540				
	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	707B00		6				0,04	0,040				
	024 031	7	1409	707E00		6				0,11	0,110				
	024 031	7	1409	707F01		6				0,54	0,540				
	024 031	7	1409	708B01b		7				0,05	0,050				
	024 031	7	1409	723B06a	1	6				0,05	0,050				
	024 031	7	1409	724D00z		6				0,30	0,300				
186	024 031-Ožínání			- ručně - celoplošně						4,38	4,380				
	* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti buřeni									36,20	110,400				
	025 091	7	1409	999X999		6					1400,000				

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	
186	025	091	Klikoroh borový - ostatní související práce									1400,000	Kč			

*	025	Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím škůdcům									1400,000					
=====																
031	321	7	1409	705A02					1	0,28	0,280					
031	321	7	1409	706A02					1	0,83	0,830					
031	321	7	1409	706B02					1	0,27	0,270					
031	321	7	1409	706C02a					1	0,60	0,600					
031	321	7	1409	706C02b					1	0,35	0,350					
031	321	7	1409	706C02c					1	0,13	0,130					
031	321	7	1409	708A02					1	0,19	0,190					
031	321	7	1409	708B02a					1	0,80	0,800					
031	321	7	1409	708B02b					1	0,13	0,130					
031	321	7	1409	708B03					1	2,16	2,160					
031	321	7	1409	710C02					1	0,12	0,120					
031	321	7	1409	710D02a					1	0,28	0,280					
031	321	7	1409	710D02b					1	0,42	0,420					
031	321	7	1409	711D03					1	3,67	3,670					
031	321	7	1409	712A03					1	0,25	0,250					
031	321	7	1409	718D02					1	2,58	2,580					
031	321	7	1409	720A02a					1	0,82	0,820					
031	321	7	1409	720B02a					1	0,18	0,180					
031	321	7	1409	720B02b					1	0,03	0,030					
031	321	7	1409	720D02					1	0,41	0,410					
031	321	7	1409	724A02					1	0,59	0,590					
186	031	321	Prořezávky - jehličnaté + listnaté- mechanizovaně							15,09		15,090				

031	611	7	1409	706A02					1	0,03	0,070					
031	611	7	1409	708B03					1	0,07	0,170					
031	611	7	1409	710D02a					1	0,03	0,070					
031	611	7	1409	711D03					1	0,24	0,600					
031	611	7	1409	720A02a					1	0,12	0,300					
031	611	7	1409	724A02					1	0,03	0,070					
186	031	611	Rozčleňování porostů							0,52		1,280	km			

*	031	Prořezávky									15,61	16,370				
=====																
036	033	8	1409	999X999							21,000					
036	033	8	1409	999X999							42,000					
186	036	033	Otrávené lapáky - opak.chem.ošetření trojnožky									63,000	ks			

036	111	7	1409	999X999							93,000					
036	111	7	1409	999X999							6,000					
036	111	8	1409	999X999							390,000					
036	111	8	1409	999X999							117,000					
186	036	111	Lapáky - kladení - SM									606,000	ks			

036	112	7	1409	999X999							13,000					
186	036	112	Lapáky - kladení - SM - ve větvích									13,000	ks			

036	141	7	1409	999X999							57,000					
036	141	8	1409	999X999							9,000					
186	036	141	Lapáky - asanace - SM odkorněním									66,000	m3			

036	191	7	1409	999X999							1000,000					
186	036	191	Lapáky - ostatní související práce									1000,000	Kč			

036	321	7	1409	999X999							3,000					
036	321	7	1409	999X999							13,000					
036	321	7	1409	999X999							771,000					
036	321	8	1409	999X999							21,000					
036	321	8	1409	999X999							32,000					
036	321	8	1409	999X999							6,000					
186	036	321	Asanace kůrovcového dříví - SM - mechanická									846,000	m3			

036	322	7	1409	999X999							355,000					
186	036	322	Asanace kůrovcového dříví - SM - nastojato mechan.									355,000	m3			

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
	036 391	7	1409 999X999			3					192,000				
	036 391	7	1409 999X999			6					1000,000				
	036 391	7	1409 999X999			9					13000,000				
	036 391	8	1409 999X999			3					400,000				
	036 391	8	1409 999X999			6					1750,000				
	036 391	8	1409 999X999			9					22700,000				
186	036 391-Asanace		kůrovcového dříví - ost. souv. práce								39042,000	Kč			

	036 421	7	1409 999X999			3					11,000				
	036 421	7	1409 999X999			6					53,000				
	036 421	7	1409 999X999			9					220,000				
	036 421	8	1409 999X999			6					82,000				
	036 421	8	1409 999X999			9					3,000				
186	036 421-Asanace		kůrovcem ohroženého dříví-SM- mechanická								369,000	m3			

	036 491	7	1409 999X999			6					1900,000				
	036 491	8	1409 999X999			3					1350,000				
	036 491	8	1409 999X999			6					5850,000				
	036 491	8	1409 999X999			9					33300,000				
186	036 491-Asanace		kůrovcem ohroženého dříví-ost.souv.práce								42400,000	Kč			

	* 036-Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům										84760,000				
=====															
	058 111	7	1409 999X999			3					40,000				
	058 111	7	1409 999X999			6					17,000				
	058 111	8	1409 999X999			3					5,000				
	058 111	8	1409 999X999			6					5,000				
186	058 111-Ruční práce										67,000	h			

	058 121	7	1409 999X999			3					40,000				
	058 121	7	1409 999X999			6					2,000				
	058 121	8	1409 999X999			3					4,000				
	058 121	8	1409 999X999			6					4,000				
186	058 121-Práce s JMP										50,000	h			

	058 131	7	1409 999X999			3					5,000				
	058 131	7	1409 999X999			6					8,000				
	058 131	8	1409 999X999			3					10,000				
	058 131	8	1409 999X999			6					10,000				
186	058 131-Práce s traktorem										33,000	h			

	* 058-Ostatní pěstební práce										150,000				
=====															

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 - Sobotín (R 7-8, PČ R 7) * Předaný-podmíněný

022 991 7 1409 999X999 12 5000,000

186 022 991-Údržba a opravy oplocenek-ostat.souv.práce 5000,000 Kč

* 022-Oplocování mladých lesních porostů 5000,000

023 121 7 1409 999X999 10 73 SML 1,00 3,000

186 023 121-Nátěry kultur repelenty-zimní 1,00 3,000 tis

* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři 1,00 3,000

036 321 7 1409 999X999 12 100,000

186 036 321-Asanace kůrovcového dříví - SM - mechanická 100,000 m3

* 036-Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům 100,000

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) 107,16
117863,880

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 třída 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	50265	BUK	sazenice	6	SAD	0,14	0,900			
186	27	4	celkem LO Hrubý Jeseník LVS:buk.									
.....												
		7	1260	SMRK	sazenice	6	PRK	0,11	0,440			
		7	10260	JEDLE	sazenice	6	PRK	0,03	0,060			
		7	50265	BUK	sazenice	6	SAD	0,17	1,195			
		7	83250	OLŠE LEPK	sazenice	5	PRK	0,03	0,090			
186	27	5	celkem LO Hrubý Jeseník LVS:jd-bk									
.....												
		7	1260	SMRK	sazenice	6	PRK	1,13	4,530			
		7	50265	BUK	sazenice	6	SAD	0,55	3,940			
186	27	6	celkem LO Hrubý Jeseník LVS:sm-bk									
.....												
		7	1260	SMRK	sazenice	6	PRK	0,10	0,450			
		7	50265	BUK	sazenice	6	SAD	0,25	1,615			
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				0,11	0,440			
		1260	27	6				1,13	4,530			
		1260	27	7				0,10	0,450			
		*	1260	SMRK	sazenice	6	PRK	1,34	5,420			
		10260	27	5				0,03	0,060			
		*	10260	JEDLE	sazenice	6	PRK	0,03	0,060			
		50265	27	4				0,14	0,900			
		50265	27	5				0,17	1,195			
		50265	27	6				0,55	3,940			
		50265	27	7				0,25	1,615			
		*	50265	BUK	sazenice	6	SAD	1,11	7,650			
		83250	27	5				0,03	0,090			
		*	83250	OLŠE LEPK	sazenice	5	PRK	0,03	0,090			
=====												

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) 2,51 13,220

v tom dodání druh SM, revír:

1						1260	7		1,34	5,420			
1	*					1260	SMRK	sazenice 6 PRK	1,34	5,420			
1						10260	7		0,03	0,060			
1	*					10260	JEDLE	sazenice 6 PRK	0,03	0,060			
1						50265	7		1,11	7,650			
1	*					50265	BUK	sazenice 6 SAD	1,11	7,650			
1						83250	7		0,03	0,090			
1	*					83250	OLŠE LEPK	sazenice 5 PRK	0,03	0,090			
*								smluvní materiál	2,51	13,220			

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	2	8	1409	808B04	1	15	12	700	1000	3	SM	1		20,00
11	2	8	1409	808B04	1	28	12	700	1000	9	SM	1		36,00
11	2	8	1409	808B04	1	15	12	700	1000	12	SM	1	3,10	154,00
11	2	8	1409	808B04	1	15	12	700	1000	12	BK	1		15,00
			1409	808B04	*	1	12						3,10	225,00
11	2	8	1409	810C03	1	19	11		1000	3	SM	1		155,00
11	2	8	1409	810C03	1	29	11		1000	3	SM	1		317,00
11	2	8	1409	810C03	1	19	11		1000	12	SM	1	5,00	5,00
11	2	8	1409	810C03	1	19	11		1000	3	BK	1		13,00
11	2	8	1409	810C03	1	19	11		1000	3	KL	1		10,00
11	2	8	1409	810C03	1	19	11		1000	3	BR	1		26,00
11	2	8	1409	810C03	1	29	11		1000	12	BR	1		5,00
11	2	8	1409	810C03	1	19	11		1000	3	JR	1		6,00
11	2	8	1409	810C03	1	29	11		1000	3	JIV	1		2,00
			1409	810C03	*	1	11						5,00	539,00
11	2	8	1409	812A04	1	30	11		1000	3	SM	1	2,38	164,00
11	2	8	1409	812A04	1	49	11		1000	3	BK	1		5,00
11	2	8	1409	812A04	1	29	11		1000	3	KL	1		2,00
11	2	8	1409	812A04	1	14	11		1000	3	BR	1		1,00
11	2	8	1409	812A04	1	49	11		1000	3	JIV	1		2,00
			1409	812A04	*	1	11						2,38	174,00
11	2	8	1409	812C04	1	30	12	300	1000	3	SM	1	3,18	276,00
11	2	8	1409	812C04	1	29	12	300	1000	3	BK	1		65,00
11	2	8	1409	812C04	1	19	12	300	1000	3	BR	1		5,00
			1409	812C04	*	1	12						3,18	346,00
11	2	8	1409	813B04	1	19	11		1000	3	SM	1	2,54	80,00
11	2	8	1409	813B04	1	14	11		1000	3	MD	1		1,00
11	2	8	1409	813B04	1	29	11		1000	3	BK	1		30,00
11	2	8	1409	813B04	1	19	11		1000	3	BR	1		3,00
11	2	8	1409	813B04	1	69	11		1000	3	BR	1		1,00
11	2	8	1409	813B04	1	49	11		1000	3	OS	1		1,00
			1409	813B04	*	1	11						2,54	116,00
11	2	8	1409	celkem za revír a LHC									16,20	1400,00

11 2-Výchovná z probírek do 40 let 16,20 1400,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM	1207,00
30-MD	1,00
50-BK	128,00
53-KL	12,00
64-BR	41,00
66-JR	6,00
86-OS	1,00
91-JIV	4,00

jehl. 1208,00

list. 192,00

11	5	7	1409	999X999	4	49			9020	6	SM			1,00
11	5	7	1409	999X999	4	69			9020	6	SM			3,00
11	5	7	1409	999X999	4	100			9020	6	SM			131,00
11	5	7	1409	999X999	4	49			9020	3	SM			1,00
11	5	7	1409	999X999	4	99			9020	3	SM			2,00
11	5	7	1409	999X999	4	100			9020	3	SM			26,00
11	5	7	1409	999X999	4	99			9020	6	SM			6,00
			1409	999X999	*	4								170,00
11	5	7	1409	celkem za revír a LHC										170,00

11	5	8	1409	999X999	4	19			9020	3	SM			6,00
11	5	8	1409	999X999	4	100			9020	3	SM			143,00
11	5	8	1409	999X999	4	100			9020	6	SM			328,00
11	5	8	1409	999X999	4	99			9020	6	SM			41,00
11	5	8	1409	999X999	4	69			9020	6	SM			13,00
11	5	8	1409	999X999	4	49			9020	6	SM			3,00
11	5	8	1409	999X999	4	49			9020	3	SM			11,00
11	5	8	1409	999X999	4	69			9020	3	SM			8,00
11	5	8	1409	999X999	4	99			9020	3	SM			10,00
11	5	8	1409	999X999	4	29			9020	6	SM			4,00
11	5	8	1409	999X999	4	19			9020	6	SM			8,00

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 * 4 575,00
 11 5 8 1409 celkem za revír a LHC 575,00

11 5-Nahodilá - kůrovcová (PN i MN) 745,00
 Rozpis dle dřevin:
 1-SM 745,00
 jehl. 745,00

11 8 7 1409 999X999 4 29 9040 6 SM 5,00
 11 8 7 1409 999X999 4 49 9040 6 SM 27,00
 11 8 7 1409 999X999 4 69 9040 6 SM 87,00
 11 8 7 1409 999X999 4 99 9040 6 SM 165,00
 11 8 7 1409 999X999 4 100 9040 6 SM 1684,00
 11 8 7 1409 999X999 4 100 9040 3 SM 131,00
 11 8 7 1409 999X999 4 99 9040 3 BK 4,00
 11 8 7 1409 999X999 4 49 9040 6 KL 3,00
 11 8 7 1409 999X999 4 69 9040 3 JS 5,00
 11 8 7 1409 999X999 4 99 9040 6 BR 8,00
 11 8 7 1409 999X999 4 69 9040 6 OL 8,00
 11 8 7 1409 999X999 4 100 9040 3 OL 3,00
 11 8 7 1409 999X999 4 100 9040 6 OS 31,00
 1409 999X999 * 4 2161,00
 11 8 7 1409 celkem za revír a LHC 2161,00

11 8 8 1409 999X999 4 19 9040 3 SM 5,00
 11 8 8 1409 999X999 4 100 9040 6 SM 3031,00
 11 8 8 1409 999X999 4 19 9040 6 SM 1,00
 11 8 8 1409 999X999 4 29 9040 6 SM 9,00
 11 8 8 1409 999X999 4 49 9040 6 SM 32,00
 11 8 8 1409 999X999 4 69 9040 6 SM 43,00
 11 8 8 1409 999X999 4 99 9040 6 SM 530,00
 11 8 8 1409 999X999 4 29 9040 3 SM 16,00
 11 8 8 1409 999X999 4 49 9040 3 SM 4,00
 11 8 8 1409 999X999 4 69 9040 3 SM 29,00
 11 8 8 1409 999X999 4 99 9040 3 SM 12,00
 11 8 8 1409 999X999 4 100 9040 3 SM 273,00
 11 8 8 1409 999X999 4 99 9040 6 MD 3,00
 11 8 8 1409 999X999 4 100 9040 6 MD 100,00
 11 8 8 1409 999X999 4 49 9040 6 DBZ 3,00
 11 8 8 1409 999X999 4 100 9040 6 BK 103,00
 11 8 8 1409 999X999 4 49 9040 3 JS 1,00
 11 8 8 1409 999X999 4 99 9040 3 JS 5,00
 11 8 8 1409 999X999 4 69 9040 6 BR 5,00
 11 8 8 1409 999X999 4 99 9040 6 LP 22,00
 11 8 8 1409 999X999 4 69 9040 3 LP 1,00
 11 8 8 1409 999X999 4 19 9040 6 LP 3,00
 1409 999X999 * 4 4231,00
 11 8 8 1409 celkem za revír a LHC 4231,00

11 8-Nahodilá - živelná, nenapadená kůrovci (PN i MN) 6392,00
 Rozpis dle dřevin:
 1-SM 6084,00
 30-MD 103,00
 42-DBZ 3,00
 50-BK 107,00
 53-KL 3,00
 57-JS 11,00
 64-BR 13,00
 80-LP 26,00
 83-OL 11,00
 86-OS 31,00
 jehl. 6187,00
 list. 205,00

11 9 8 1409 999X999 4 69 9020 6 SM 1,00
 11 9 8 1409 999X999 4 100 9020 6 SM 2,00
 1409 999X999 * 4 3,00
 11 9 8 1409 celkem za revír a LHC 3,00
 11 9-Nahodilá - živelná, napadená kůrovci (PN i MN) 3,00
 Rozpis dle dřevin:
 1-SM 3,00
 jehl. 3,00

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	7	1409	999X999		4	49		9030	6	SM			1,00
11	11	7	1409	999X999		4	99		9030	6	SM			10,00
11	11	7	1409	999X999		4	100		9030	6	SM			248,00
11	11	7	1409	999X999		4	69		9030	6	SM			11,00
			1409	999X999	*	4								270,00
11	11	7	1409	celkem za revír a LHC										270,00

11	11	8	1409	999X999		4	100		9030	6	SM			808,00
11	11	8	1409	999X999		4	99		9030	6	SM			27,00
11	11	8	1409	999X999		4	69		9030	6	SM			25,00
11	11	8	1409	999X999		4	49		9030	6	SM			8,00
11	11	8	1409	999X999		4	29		9030	6	SM			5,00
			1409	999X999	*	4								873,00
11	11	8	1409	celkem za revír a LHC										873,00

11	11-Nahodilá - lapáky (PN i MN)													1143,00
									Rozpis dle dřevin:					
									1-SM				1143,00	
									jehl.				1143,00	

11	12	7	1409	999X999		4	100		9010	6	SM			8,00
11	12	7	1409	999X999		4	49		1000	6	JS			1,00
			1409	999X999	*	4								9,00
11	12	7	1409	celkem za revír a LHC										9,00

11	12	8	1409	999X999		4	100		9010	6	SM			9,00
11	12	8	1409	999X999		4	99		1000	3	SM			2,00
11	12	8	1409	999X999		4	49		9010	3	SM			3,00
11	12	8	1409	999X999		4	99		9010	3	SM			3,00
11	12	8	1409	999X999		4	100		9010	3	SM			3,00
11	12	8	1409	999X999		4	99		9010	6	SM			3,00
11	12	8	1409	999X999		4	100		1000	6	SM			15,00
11	12	8	1409	999X999		4	100		1000	6	BK			2,00
11	12	8	1409	999X999		4	100		1000	3	HB			1,00
			1409	999X999	*	4								41,00
11	12	8	1409	celkem za revír a LHC										41,00

11	12-Nahodilá - ostatní (PN i MN)													50,00
									Rozpis dle dřevin:					
									1-SM				46,00	
									50-BK				2,00	
									51-HB				1,00	
									57-JS				1,00	
									jehl.				46,00	
									list.				4,00	

186 11-smluv. dříví při pni celkem 9733,00

									Rozpis dle dřevin:				
									1-SM				9228,00
									30-MD				104,00
									42-DBZ				3,00
									50-BK				237,00
									51-HB				1,00
									53-KL				15,00
									57-JS				12,00
									64-BR				54,00
									66-JR				6,00
									80-LP				26,00
									83-OL				11,00
									86-OS				32,00
									91-JIV				4,00
									jehl.				9332,00
									list.				401,00

60	5	7	1409	999X999		4	69			6	SM			1,00
60	5	7	1409	999X999		4	99			6	SM			2,00
60	5	7	1409	999X999		4	100			6	SM			16,00
60	5	7	1409	999X999		4	19			3	SM			1,00
60	5	7	1409	999X999		4	99			3	SM			2,00
			1409	999X999	*	4								22,00
60	5	7	1409	celkem za revír a LHC										22,00
60	5	8	1409	999X999		4	69			3	SM			1,00
60	5	8	1409	999X999		4	100			3	SM			2,00
			1409	999X999	*	4								3,00

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	5	8		1409													3,00	
.....																		
60				5-Nahodilá - kůrovcová (PN i MN)													25,00	
Rozpis dle dřevin:																		
1-SM																		25,00
jehl.																		25,00

60	8	7		1409	999X999				4	49				6	SM		5,00	
60	8	7		1409	999X999				4	99				6	SM		5,00	
60	8	7		1409	999X999				4	100				6	SM		115,00	
60	8	7		1409	999X999				4	100				3	SM		11,00	
1409 999X999 * 4																		136,00
60	8	7		1409	celkem za revír a LHC												136,00	
.....																		
60	8	8		1409	999X999				* 4	49				6	SM		1,00	
60	8	8		1409	celkem za revír a LHC												1,00	
.....																		
60				8-Nahodilá - živelná, nenapadená kůrovci (PN i MN)													137,00	
Rozpis dle dřevin:																		
1-SM																		137,00
jehl.																		137,00

60	11	7		1409	999X999				4	19				6	SM		1,00	
60	11	7		1409	999X999				4	100				6	SM		52,00	
60	11	7		1409	999X999				4	69				6	SM		1,00	
60	11	7		1409	999X999				4	99				6	SM		3,00	
1409 999X999 * 4																		57,00
60	11	7		1409	celkem za revír a LHC												57,00	
.....																		
60				11-Nahodilá - lapáky (PN i MN)													57,00	
Rozpis dle dřevin:																		
1-SM																		57,00
jehl.																		57,00

186	60	hroubí ponech. v por															celkem	219,00
Rozpis dle dřevin:																		
1-SM																		219,00
jehl.																		219,00
=====																		
186	Sobotín (R 7-8, PČ R 7) Typ projektu: 1-Předaný projekt																9952,00	
Rozpis dle dřevin:																		
1-SM																		9447,00
30-MD																		104,00
42-DBZ																		3,00
50-BK																		237,00
51-HB																		1,00
53-KL																		15,00
57-JS																		12,00
64-BR																		54,00
66-JR																		6,00
80-LP																		26,00
83-OL																		11,00
86-OS																		32,00
91-JIV																		4,00
jehl.																		9551,00
list.																		401,00
v tom způsob výroby dříví v rámci zakázky:																		
11 smluv. dříví při pni																		9733,00
60 hroubí ponech. v por																		219,00

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	69			9020	9	SM			20,00
11	5	7	1409	999X999	4	69			9020	12	SM			20,00
11	5	7	1409	999X999	4	99			9020	9	SM			171,00
11	5	7	1409	999X999	4	99			9020	12	SM			20,00
11	5	7	1409	999X999	4	100			9020	9	SM			810,00
11	5	7	1409	999X999	4	100			9020	12	SM			82,00
11	5	7	1409	999X999	4	14			9020	9	SM			1,00
11	5	7	1409	999X999	4	49			9020	9	SM			12,00
			1409	999X999	*	4								1136,00
11	5	7	1409	celkem za revír a LHC										1136,00
.....														
11	5	8	1409	999X999	4	49			9020	9	SM			21,00
11	5	8	1409	999X999	4	69			9020	9	SM			81,00
11	5	8	1409	999X999	4	29			9020	9	SM			10,00
11	5	8	1409	999X999	4	100			9020	9	SM			2158,00
11	5	8	1409	999X999	4	100			9020	12	SM			300,00
11	5	8	1409	999X999	4	99			9020	12	SM			100,00
11	5	8	1409	999X999	4	69			9020	12	SM			50,00
11	5	8	1409	999X999	4	99			9020	9	SM			186,00
			1409	999X999	*	4								2906,00
11	5	8	1409	celkem za revír a LHC										2906,00
.....														
11	5-Nahodilá - kůrovcová (PN i MN)													4042,00
									Rozpis dle dřevin:					
									1-SM					4042,00
									jehl.					4042,00

11	8	7	1409	999X999	4	49			9040	9	SM			43,00
11	8	7	1409	999X999	4	49			9040	12	SM			5,00
11	8	7	1409	999X999	4	69			9040	9	SM			10,00
11	8	7	1409	999X999	4	69			9040	12	SM			10,00
11	8	7	1409	999X999	4	99			9040	9	SM			20,00
11	8	7	1409	999X999	4	99			9040	12	SM			25,00
11	8	7	1409	999X999	4	100			9040	9	SM			71,00
11	8	7	1409	999X999	4	99			9040	12	SM			10,00
11	8	7	1409	999X999	4	29			9040	9	SM			8,00
11	8	7	1409	999X999	4	99			9040	12	BK			5,00
11	8	7	1409	999X999	4	100			9040	12	BK			5,00
11	8	7	1409	999X999	4	69			9040	9	JR			1,00
11	8	7	1409	999X999	4	100			9040	9	OS			2,00
			1409	999X999	*	4								215,00
11	8	7	1409	celkem za revír a LHC										215,00

11	8	8	1409	999X999	4	29			9040	9	SM			12,00
11	8	8	1409	999X999	4	49			9040	9	SM			57,00
11	8	8	1409	999X999	4	69			9040	9	SM			100,00
11	8	8	1409	999X999	4	49			9040	12	SM			50,00
11	8	8	1409	999X999	4	99			9040	9	SM			193,00
11	8	8	1409	999X999	4	100			9040	9	SM			2192,00
11	8	8	1409	999X999	4	14			9040	9	SM			1,00
11	8	8	1409	999X999	4	99			9040	12	SM			100,00
11	8	8	1409	999X999	4	100			9040	12	SM			326,00
11	8	8	1409	999X999	4	99			9040	9	DBZ			10,00
11	8	8	1409	999X999	4	49			9040	9	DBZ			2,00
11	8	8	1409	999X999	4	100			9040	9	BK			51,00
11	8	8	1409	999X999	4	100			9040	12	BK			50,00
11	8	8	1409	999X999	4	69			9040	9	LP			5,00
			1409	999X999	*	4								3149,00
11	8	8	1409	celkem za revír a LHC										3149,00

11	8-Nahodilá - živelná, nenapadená kůrovci (PN i MN)													3364,00
									Rozpis dle dřevin:					
									1-SM					3233,00
									42-DBZ					12,00
									50-BK					111,00
									66-JR					1,00
									80-LP					5,00
									86-OS					2,00
									jehl.					3233,00
									list.					131,00

11	9	7	1409	999X999	4	49			9020	9	SM			1,00
11	9	7	1409	999X999	4	99			9020	9	SM			1,00
11	9	7	1409	999X999	4	100			9020	9	SM			12,00

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

				1409	999X999	*	4											14,00	
11	9	7		1409														celkem za revír a LHC	14,00
.....																			
11				9-Nahodilá - živelná, napadená kůrovci (PN i MN)															14,00
				Rozpis dle dřevin:															
																		1-SM	14,00
																		jehl.	14,00

11	11	8		1409	999X999	*	4	100					9030		9	SM			2,00	
11	11	8		1409															celkem za revír a LHC	2,00
.....																				
11				11-Nahodilá - lapáky (PN i MN)															2,00	
				Rozpis dle dřevin:																
																		1-SM	2,00	
																		jehl.	2,00	

11	12	7		1409	999X999			4	99				9010		12	SM			5,00	
11	12	7		1409	999X999			4	100				9010		12	SM			5,00	
11	12	7		1409	999X999			4	100				9010		9	SM			10,00	
11	12	7		1409	999X999			4	69				1000		9	SM			1,00	
11	12	7		1409	999X999			4	100				1000		9	SM			4,00	
				1409	999X999	*	4												25,00	
11	12	7		1409															celkem za revír a LHC	25,00
.....																				
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	
11	12	8		1409	999X999			4	99				9010		9	SM			3,00	
11	12	8		1409	999X999			4	100				9010		9	SM			2,00	
				1409	999X999	*	4												20,00	
11	12	8		1409															celkem za revír a LHC	20,00
.....																				
11				12-Nahodilá - ostatní (PN i MN)															45,00	
				Rozpis dle dřevin:																
																			1-SM	45,00
																			jehl.	45,00

186	11-smluv.	dříví při pni																	celkem	7467,00
																			Rozpis dle dřevin:	
																			1-SM	7336,00
																			42-DBZ	12,00
																			50-BK	111,00
																			66-JR	1,00
																			80-LP	5,00
																			86-OS	2,00
																			jehl.	7336,00
																			list.	131,00

60	5	7		1409	999X999			4	99				12		SM				30,00	
60	5	7		1409	999X999			4	100				12		SM				38,00	
60	5	7		1409	999X999			4	49				9		SM				29,00	
60	5	7		1409	999X999			4	69				9		SM				34,00	
60	5	7		1409	999X999			4	99				9		SM				80,00	
60	5	7		1409	999X999			4	100				9		SM				614,00	
60	5	7		1409	999X999			4	29				9		SM				3,00	
				1409	999X999	*	4												828,00	
60	5	7		1409															celkem za revír a LHC	828,00
.....																				
60	5	8		1409	999X999	*	4	100					12		SM				96,00	
60	5	8		1409															celkem za revír a LHC	96,00
.....																				
60				5-Nahodilá - kůrovcová (PN i MN)															924,00	
				Rozpis dle dřevin:																
																			1-SM	924,00
																			jehl.	924,00

60	8	7		1409	999X999			4	49				9		SM				1,00
60	8	7		1409	999X999			4	69				9		SM				45,00
60	8	7		1409	999X999			4	99				9		SM				10,00

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			4 100			9	SM			91,00			
60	8	7		1409 999X999			4 29			9	SM			1,00			
				1409 999X999 * 4										148,00			
60	8	7		1409			celkem za revír a LHC							148,00			
.....																	
60	8-Nahodilá - živelná, nenapadená kůrovci (PN i MN)													148,00			
				Rozpis dle dřevin:													
				1-SM												148,00	
				jehl.												148,00	

60	9	7		1409 999X999 * 4 100					9020	9	SM			9,00			
60	9	7		1409			celkem za revír a LHC							9,00			
.....																	
60	9-Nahodilá - živelná, napadená kůrovci (PN i MN)													9,00			
				Rozpis dle dřevin:													
				1-SM												9,00	
				jehl.												9,00	

186	60-hroubí ponech. v por								celkem							1081,00	
				Rozpis dle dřevin:													
				1-SM												1081,00	
				jehl.												1081,00	
=====																	
186-Sobotín (R 7-8, PČ R 7) Typ projektu: 2-Předaný-podmíněný 8548,00																	
				Rozpis dle dřevin:													
				1-SM												8417,00	
				42-DBZ												12,00	
				50-BK												111,00	
				66-JR												1,00	
				80-LP												5,00	
				86-OS												2,00	
				jehl.												8417,00	
				list.												131,00	
v tom způsob výroby dříví v rámci zakázky:																	
				11 smluv. dříví při pni												7467,00	
				60 hroubí ponech. v por												1081,00	

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.číslo) 16,20 18500,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM	17864,00
30-MD	104,00
42-DBZ	15,00
50-BK	348,00
51-HB	1,00
53-KL	15,00
57-JS	12,00
64-BR	54,00
66-JR	7,00
80-LP	31,00
83-OL	11,00
86-OS	34,00
91-JIV	4,00
jehl.	17968,00
list.	532,00