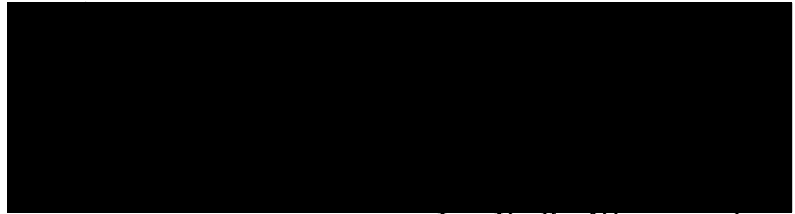


Děkujeme za pochopení a spolupráci.



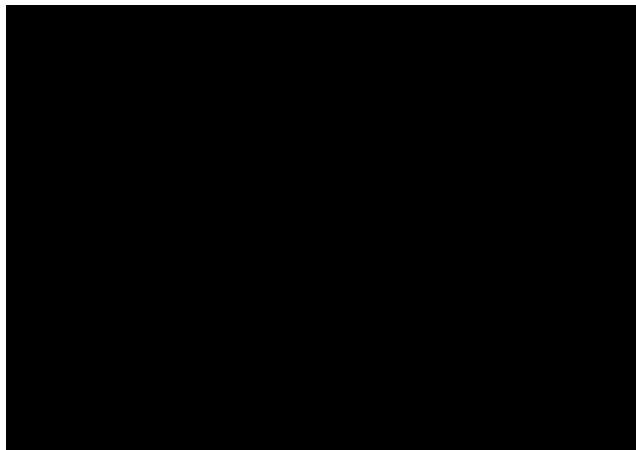
Ing. Ján Dvořák
lesní správce



*Příloha: Změněný projekt PČ na rok 2020 (sestava MVO 1111, 8 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

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		10				0,19	0,260				
022	221	7	1409	704C01b		10				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		10				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		10				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				
022	991	7	1409	999X999		9					600,000				
186	022	991	Údržba a opravy oplocenek-ostat.souv.práce								3480,000	Kč			

* 022-Oplocování mladých lesních porostů 5,10 3483,971

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

023	021	7	1409	704C01a		8					1,000				
023	021	7	1409	721C13		8					1,000				

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	023	021-	Kontrolní a srovnávací plochy-rozebírání										2,000	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					
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					

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	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				
	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	350,860				
	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				

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	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		10				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	10				0,20	0,995				
	024 011	7	1409	712C00		10				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		10				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	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		10				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						5,59	5,590				
	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	10				0,40	0,400				
	024 511	7	1409	704C01a		10				0,20	0,200				
	024 511	7	1409	704C01c		3				0,18	0,180				
	024 511	7	1409	705A01		10				0,13	0,130				
	024 511	7	1409	705B01a		10				0,26	0,260				
	024 511	7	1409	705C01		10				0,40	0,400				
	024 511	7	1409	719B01		10				0,60	0,600				
	024 511	7	1409	719C01a		10				0,60	0,600				
186	024 511-Odstranění			škodících dřevin - ručně						3,26	3,260				
	* 024-Ochrana mladých			lesních porostů proti buřeni						34,88	94,700				
	025 091	7	1409	999X999		6					280,000				

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									280,000	Kč		

*	025	Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím škůdcům									280,000				
=====															
031	321	7	1409	702A02					1	0,76			0,760		
031	321	7	1409	702B02a					1	1,03			1,030		
031	321	7	1409	702C02a					1	0,41			0,410		
031	321	7	1409	703D02b					1	0,13			0,130		
031	321	7	1409	703E02a					1	0,60			0,600		
031	321	7	1409	703E02b					1	0,66			0,660		
031	321	7	1409	704C02b					1	0,11			0,110		
031	321	7	1409	707B02					1	0,47			0,470		
031	321	7	1409	707C02a					1	0,33			0,330		
031	321	7	1409	707C02b					1	1,02			1,020		
031	321	7	1409	707E02					1	0,68			0,680		
031	321	7	1409	707F02a					1	0,15			0,150		
031	321	7	1409	708C02					1	0,75			0,750		
031	321	7	1409	708D02					1	1,36			1,360		
031	321	7	1409	709A02					1	0,46			0,460		
031	321	7	1409	712C02			10		1	3,82			3,820		
031	321	7	1409	717C02			10		1	1,28			1,280		
031	321	7	1409	717D02			8		1	0,11			0,110		
031	321	7	1409	717E02			10		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					1	0,02			0,060		
031	611	7	1409	702B02a					1	0,06			0,140		
031	611	7	1409	707C02b					1	0,06			0,140		
031	611	7	1409	712C02			10		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		
035	131	7	1409	719A11b			10	79	SML	0,20			0,090		
035	131	7	1409	719B01			10	79	SML	0,45			0,300		
186	035	131	Ochrana kmenů repelenty - celoploš. nátěr kmene							1,31		0,397	tis		

*	035	Ochrana lesa proti zvěři									1,31		0,397		
=====															
036	033	7	1409	999X999			4						35,000		
036	033	7	1409	999X999			6						35,000		
036	033	7	1409	999X999			7						35,000		
036	033	8	1409	999X999			4						45,000		
036	033	8	1409	999X999			6						45,000		
036	033	8	1409	999X999			7						62,000		
186	036	033	Otrávené lapáky - výroba a instalace trojnožky							257,000		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		
036	141	7	1409	999X999			7						61,000		
186	036	141	Lapáky - asanace - SM odkorněním							136,000		m3			

036	321	7	1409	999X999			3						10,000		
036	321	7	1409	999X999			9						477,000		
186	036	321	Asanace kůrovcového dříví - SM - mechanická							487,000		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
	036 322	7	1409 999X999			9					253,000				
186	036 322		Asanace kůrovcového dříví - SM - nastojato mechan.										253,000 m3		

	036 391	7	1409 999X999			9					5000,000				
186	036 391		Asanace kůrovcového dříví - ost. souv. práce										5000,000 Kč		

	036 421	7	1409 999X999			6					56,000				
	036 421	7	1409 999X999			9					21,000				
186	036 421		Asanace kůrovcem ohroženého dříví-SM- mechanická										77,000 m3		

	* 036-Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům										7038,000				
=====															
	058 592	7	1409 720A101			5					815,000				
186	058 592		Jiné práce - práce v semenném sadu JLH Ztracenka										815,000 Kč		

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

	011 111	7	1409	999X999		12				1,00	500,000				
186	011 111-Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.									1,00	500,000	m3			

	011 611	7	1409	999X999		12				1,00	1,000				
186	011 611-Dočišťování ploch po těžbě									1,00	1,000				

	* 011-Vyklizování ploch po těžbě									2,00	501,000				
=====															
	022 291	7	1409	999X999		12					3000,000				
186	022 291-Rozebírání a likvid.oploc.-drátěné-ost.souv. práce										3000,000	Kč			

	022 991	7	1409	999X999		12					3000,000				
186	022 991-Údržba a opravy oplocenek-ostat.souv.práce										3000,000	Kč			

	* 022-Oplocování mladých lesních porostů										6000,000				
=====															
	023 121	7	1409	999X999		10	71	SML		1,00	5,000				
186	023 121-Nátěry kultur repelenty-zimní									1,00	5,000	tis			

	* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři									1,00	5,000				
=====															
	024 011	7	1409	999X999		10				2,72	13,310				
186	024 011-Ožínání - ručně - v ploškách									2,72	13,310	tis			

	* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti buřeni									2,72	13,310				
=====															
	032 191	7	1409	999X999		12					2000,000				
186	032 191-Ost. nákl. na vých. LP do 40 l. bez prod.dřeva										2000,000	Kč			

	* 032-Ostat.náklady na výchovu les. porostů do 40 let										2000,000				
=====															
	036 321	7	1409	999X999		12					150,000				
186	036 321-Asanace kůrovcového dříví - SM - mechanická										150,000	m3			

	036 391	7	1409	999X999		12					2000,000				
186	036 391-Asanace kůrovcového dříví - ost. souv. práce										2000,000	Kč			

	* 036-Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům										2150,000				
=====															
	058 111	7	1409	999X999		12					30,000				
186	058 111-Ruční práce										30,000	h			

	058 121	7	1409	999X999		12					15,000				
186	058 121-Práce s JMP										15,000	h			

	058 131	7	1409	999X999		12					5,000				
186	058 131-Práce s traktorem										5,000	h			

	* 058-Ostatní pěstební práce										50,000				
=====															

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) 113,35

23179,368

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	9	11			1000	9	SM	1					3,00	
11	2	7	1409	708B04b	1	49	11			1000	6	SM	1					1,00	
11	2	7	1409	708B04b	1	14	11			1000	12	SM	1					20,00	
11	2	7	1409	708B04b	1	20	11			1000	12	BK	1	3,69				146,00	
11	2	7	1409	708B04b	1	19	11			1000	9	BK	1					126,00	
11	2	7	1409	708B04b	1	13	11			1000	9	BR	1					5,00	
11	2	7	1409	708B04b	1	19	11			1000	12	BR	1					10,00	
			1409	708B04b	*	1	11							3,69				311,00	
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	14	11		1000	9	SM	1	2,26				121,00	
11	2	7	1409	718A04	*	1	12	12		1000	9	SM	1	4,50				250,00	
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				119,00	
11	2	7	1409	721D04	*	1	19	12		1000	12	SM	1	5,98				350,00	
11	2	7	1409	721E03	*	1	19	12		1000	12	SM	1	5,74				350,00	
11	2	7	1409	celkem za revír a LHC														34,36	2340,00

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	821C04a	1	18	11	150	1000	12	SM	1	0,78					70,00
11	2	8	1409	821C04a	1	18	11	150	1000	12	BK	1						10,00
			1409	821C04a	*	1	11							0,78				80,00
11	2	8	1409	821C04b	*	1	18	11	150	1000	12	SM	1	0,21				20,00
11	2	8	1409	823B04	*	1	25	11	150	1000	12	SM	1	3,46				250,00
11	2	8	1409	825B04	1	29	12	400	1000	12	SM	1	6,18					450,00
11	2	8	1409	825B04	1	19	12	400	1000	12	KL	1						50,00
			1409	825B04	*	1	12							6,18				500,00
11	2	8	1409	825E04	1	28	12	600	1000	3	SM	1	5,05					122,00
11	2	8	1409	825E04	1	49	12	600	1000	3	SM	1						217,00
11	2	8	1409	825E04	1	14	12	600	1000	3	MD	1						1,00
11	2	8	1409	825E04	1	69	12	600	1000	3	BK	1						22,00

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	2	8		1409 825E04		1	90	12 600	1000	3	BK	1		62,00	
11	2	8		1409 825E04		1	29	12 600	1000	3	KL	1		1,00	
11	2	8		1409 825E04		1	30	12 600	1000	3	OL	1		2,00	
				1409 825E04	*	1		12					5,05	427,00	
11	2	8		1409 826A04		1	69	12 400	1000	3	SM	1	3,65	301,00	
11	2	8		1409 826A04		1	69	12 400	1000	3	BK	1		33,00	
11	2	8		1409 826A04		1	69	12 400	1000	3	KL	1		40,00	
11	2	8		1409 826A04		1	99	12 400	1000	3	JS	1		1,00	
11	2	8		1409 826A04		1	69	12 400	1000	3	BR	1		31,00	
11	2	8		1409 826A04		1	69	12 400	1000	3	OL	1		2,00	
11	2	8		1409 826A04		1	100	12 400	1000	3	OS	1		3,00	
				1409 826A04	*	1		12					3,65	411,00	
11	2	8		1409 celkem za revír a LHC										27,01	2329,00
.....															
11	2-Výchovná z probírek do 40 let													61,37	4669,00
Rozpis dle dřevin:															
														1-SM	3574,00
														30-MD	20,00
														50-BK	893,00
														53-KL	109,00
														57-JS	1,00
														64-BR	63,00
														83-OL	5,00
														86-OS	4,00
														jehl.	3594,00
														list.	1075,00

11	3	7		1409 706B07		1	69	12	1000	12	SM			60,00	
11	3	7		1409 706B07		1	99	12	1000	12	MD		2,11	95,00	
11	3	7		1409 706B07		1	99	12	1000	12	KL			2,00	
11	3	7		1409 706B07		1	69	12	1000	12	BR			3,00	
				1409 706B07	*	1		12					2,11	160,00	
11	3	7		1409 celkem za revír a LHC										2,11	160,00
.....															
11	3	8		1409 807A07b		1	99	11	200	1000	3	SM	1,78	2,00	
11	3	8		1409 807A07b		1	100	11	200	1000	3	BK		10,00	
11	3	8		1409 807A07b		1	100	11	200	1000	3	KL		7,00	
11	3	8		1409 807A07b		1	100	11	200	1000	3	JS		6,00	
11	3	8		1409 807A07b		1	49	11	200	1000	3	BR		4,00	
11	3	8		1409 807A07b		1	69	11	200	1000	3	LP		166,00	
11	3	8		1409 807A07b		1	99	11	200	1000	6	LP		4,00	
				1409 807A07b	*	1		11					1,78	199,00	
11	3	8		1409 807B07		1	100	11	200	1000	3	MD	1,46	8,00	
11	3	8		1409 807B07		1	100	11	200	1000	3	KL		4,00	
11	3	8		1409 807B07		1	100	11	200	1000	3	JS		19,00	
11	3	8		1409 807B07		1	49	11	200	1000	3	BR		6,00	
11	3	8		1409 807B07		1	100	11	200	1000	3	LP		112,00	
11	3	8		1409 807B07		1	100	11	200	1000	6	LP		2,00	
				1409 807B07	*	1		11					1,46	151,00	
11	3	8		1409 celkem za revír a LHC										3,24	350,00
.....															
11	3-Výchovná z probírek přes 40 let													5,35	510,00
Rozpis dle dřevin:															
														1-SM	62,00
														30-MD	103,00
														50-BK	10,00
														53-KL	13,00
														57-JS	25,00
														64-BR	13,00
														80-LP	284,00
														jehl.	165,00
														list.	345,00

11	5	7		1409 999X999		4	49		9020	6	SM			2,00	
11	5	7		1409 999X999		4	29		9020	9	SM			3,00	
11	5	7		1409 999X999		4	69		9020	6	SM			1,00	
11	5	7		1409 999X999		4	99		9020	9	SM			48,00	
11	5	7		1409 999X999		4	100		9020	6	SM			25,00	
11	5	7		1409 999X999		4	100		9020	9	SM			494,00	
11	5	7		1409 999X999		4	69		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			18,00	
11	5	7		1409 999X999		4	69		9020	9	SM			12,00	
11	5	7		1409 999X999		4	49		9020	9	SM			17,00	
				1409 999X999	*	4								623,00	

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	7		1409				celkem za revír a LHC						623,00	
11	5	8		1409	999X999		4 19		9020	3	SM			1,00	
11	5	8		1409	999X999		4 100		9020	3	SM			231,00	
11	5	8		1409	999X999		4 100		9020	6	SM			224,00	
11	5	8		1409	999X999		4 99		9020	6	SM			15,00	
11	5	8		1409	999X999		4 69		9020	6	SM			24,00	
11	5	8		1409	999X999		4 49		9020	6	SM			5,00	
11	5	8		1409	999X999		4 49		9020	9	SM			15,00	
11	5	8		1409	999X999		4 69		9020	9	SM			48,00	
11	5	8		1409	999X999		4 99		9020	9	SM			99,00	
11	5	8		1409	999X999		4 100		9020	9	SM			2651,00	
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							3359,00	
11	5	8		1409				celkem za revír a LHC						3359,00	
11				5-Nahodilá - kůrovcová (PN i MN)										3982,00	
									Rozpis dle dřevin:						
														1-SM	3982,00
														jehl.	3982,00
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 49		9040	9	SM			3,00	
11	8	7		1409	999X999		4 99		9040	9	SM			3,00	
11	8	7		1409	999X999		4 100		9040	9	SM			31,00	
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		4 100		9040	9	BK			4,00	
11	8	7		1409	999X999		4 69		9040	9	BR			1,00	
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							472,00	
11	8	7		1409				celkem za revír a LHC						472,00	
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 29		9040	9	SM			1,00	
11	8	8		1409	999X999		4 49		9040	9	SM			3,00	
11	8	8		1409	999X999		4 69		9040	9	SM			4,00	
11	8	8		1409	999X999		4 99		9040	9	SM			11,00	
11	8	8		1409	999X999		4 100		9040	9	SM			52,00	
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 69		9040	9	BK			1,00	
11	8	8		1409	999X999		4 100		9040	9	BK			11,00	
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 99		9040	9	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							1608,00	
11	8	8		1409				celkem za revír a LHC						1608,00	
11				8-Nahodilá - živelná, nenapadená kůrovci (PN i MN)										2080,00	
									Rozpis dle dřevin:						
														1-SM	1963,00

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

30-MD 38,00
50-BK 54,00
53-KL 18,00
64-BR 5,00
83-OL 1,00
86-OS 1,00

jehl. 2001,00
list. 79,00

11 9 7 1409 999X999 * 4 100 9020 9 SM 8,00
11 9 7 1409 celkem za revír a LHC 8,00

11 9-Nahodilá - živelná, napadená kůrovci (PN i MN) 8,00
Rozpis dle dřevin:
1-SM 8,00
jehl. 8,00

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
11 11 7 1409 999X999 4 100 9030 9 SM 15,00
1409 999X999 * 4 244,00
11 11 7 1409 celkem za revír a LHC 244,00

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
11 11 8 1409 999X999 4 100 9030 9 SM 86,00
1409 999X999 * 4 1063,00
11 11 8 1409 celkem za revír a LHC 1063,00

11 11-Nahodilá - lapáky (PN i MN) 1307,00
Rozpis dle dřevin:
1-SM 1307,00
jehl. 1307,00

11 12 7 1409 999X999 4 69 1000 6 SM 1,00
11 12 7 1409 999X999 4 100 1000 9 SM 2,00
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 10,00
11 12 7 1409 celkem za revír a LHC 10,00

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 1000 9 SM 1,00
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
11 12 8 1409 999X999 4 100 9010 9 MD 17,00
1409 999X999 * 4 63,00
11 12 8 1409 celkem za revír a LHC 63,00

11 12-Nahodilá - ostatní (PN i MN) 73,00
Rozpis dle dřevin:
1-SM 14,00
30-MD 53,00
50-BK 1,00
53-KL 5,00
jehl. 67,00
list. 6,00

11 13 8 1409 808E12 2 150 12 600 1000 12 SM 0,75 220,00
11 13 8 1409 808E12 2 150 12 600 1000 12 BK 30,00
1409 808E12 * 2 12 0,75 250,00
11 13 8 1409 813C11 2 150 12 300 1000 12 SM 1,00 300,00
11 13 8 1409 813C11 2 150 12 300 1000 12 BK 29,00
1409 813C11 * 2 12 1,00 329,00

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			11,00
60	8	7		1409 999X999			4 100			6	SM			40,00
60	8	7		1409 999X999			4 100			3	SM			4,00
60	8	7		1409 999X999			4 99			6	SM			1,00
				1409 999X999 * 4										56,00
60	8	7		1409			celkem za revír a LHC							56,00

60	8-Nahodilá - živelná, nenapadená kůrovci (PN i MN)													56,00
	Rozpis dle dřevin:													
	1-SM													56,00
	jehl.													56,00

60	9	7		1409 999X999			4 49			9	SM			1,00
60	9	7		1409 999X999			4 100			9	SM			3,00
				1409 999X999 * 4										4,00
60	9	7		1409			celkem za revír a LHC							4,00

60	9-Nahodilá - živelná, napadená kůrovci (PN i MN)													4,00
	Rozpis dle dřevin:													
	1-SM													4,00
	jehl.													4,00

60	11	7		1409 999X999			4 99			6	SM			5,00
60	11	7		1409 999X999			4 100			6	SM			82,00
60	11	7		1409 999X999			4 49			9	SM			1,00
60	11	7		1409 999X999			4 100			9	SM			13,00
				1409 999X999 * 4										101,00
60	11	7		1409			celkem za revír a LHC							101,00

60	11-Nahodilá - lapáky (PN i MN)													101,00
	Rozpis dle dřevin:													
	1-SM													101,00
	jehl.													101,00

60	12	7		1409 999X999			4 100			9	SM			1,00
60	12	7		1409 999X999			4 100			6	SM			7,00
				1409 999X999 * 4										8,00
60	12	7		1409			celkem za revír a LHC							8,00

60	12-Nahodilá - ostatní (PN i MN)													8,00
	Rozpis dle dřevin:													
	1-SM													8,00
	jehl.													8,00

186	60-hroubí ponech. v por													celkem	735,00
	Rozpis dle dřevin:														
	1-SM													725,00	
	50-BK													10,00	
	jehl.													725,00	
	list.													10,00	

186-Sobotín (R 7-8, PČ R 7) Typ projektu: 1-Předaný projekt 15485,00

Rozpis dle dřevin:	
1-SM	13266,00
30-MD	362,00
42-DBZ	1,00
50-BK	1297,00
53-KL	157,00
57-JS	26,00
64-BR	81,00
80-LP	284,00
83-OL	6,00
86-OS	5,00
jehl.	13628,00
list.	1857,00

v tom způsob výroby dříví v rámci zakázky:

11 smluv. dříví při pni	14750,00
60 hroubí ponech. v por	735,00

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	12	SM			20,00
11	5	7	1409	999X999	4	69			9020	12	SM			33,00
11	5	7	1409	999X999	4	100			9020	12	SM			100,00
			1409	999X999	*	4								153,00
11	5	7	1409	celkem za revír a LHC									153,00	
.....														
11	5	8	1409	999X999	4	100			9020	12	SM			500,00
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								600,00
11	5	8	1409	celkem za revír a LHC									600,00	
.....														
11	5-Nahodilá - kůrovcová (PN i MN)													753,00
									Rozpis dle dřevin:					
													1-SM	753,00
													jehl.	753,00

11	8	7	1409	999X999	4	29			9040	12	SM			5,00
11	8	7	1409	999X999	4	69			9040	12	SM			15,00
11	8	7	1409	999X999	4	100			9040	12	SM			65,00
11	8	7	1409	999X999	4	69			9040	12	BK			5,00
			1409	999X999	*	4								90,00
11	8	7	1409	celkem za revír a LHC									90,00	
.....														
11	8	8	1409	999X999	4	100			9040	12	SM			350,00
11	8	8	1409	999X999	4	99			9040	12	SM			30,00
11	8	8	1409	999X999	4	100			9040	12	BK			50,00
11	8	8	1409	999X999	4	99			9040	12	LP			50,00
			1409	999X999	*	4								480,00
11	8	8	1409	celkem za revír a LHC									480,00	
.....														
11	8-Nahodilá - živelná, nenapadená kůrovci (PN i MN)													570,00
									Rozpis dle dřevin:					
													1-SM	465,00
													50-BK	55,00
													80-LP	50,00
													jehl.	465,00
													list.	105,00

11	12	7	1409	999X999	*	4	69		9010	12	SM			10,00
11	12	7	1409	celkem za revír a LHC									10,00	
.....														
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			9,00
			1409	999X999	*	4								17,00
11	12	8	1409	celkem za revír a LHC									17,00	
.....														
11	12-Nahodilá - ostatní (PN i MN)													27,00
									Rozpis dle dřevin:					
													1-SM	27,00
													jehl.	27,00

186	11-smluv. dříví při pni													celkem	1350,00
									Rozpis dle dřevin:						
													1-SM	1245,00	
													50-BK	55,00	
													80-LP	50,00	
													jehl.	1245,00	
													list.	105,00	

60	5	7	1409	999X999	4	69			12	SM				35,00
60	5	7	1409	999X999	4	100			12	SM				110,00
60	5	7	1409	999X999	4	29			12	SM				12,00
			1409	999X999	*	4								157,00
60	5	7	1409	celkem za revír a LHC									157,00	
.....														
60	5	8	1409	999X999	*	4	100		12	SM				8,00
60	5	8	1409	celkem za revír a LHC									8,00	
.....														
60	5-Nahodilá - kůrovcová (PN i MN)													165,00

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

Rozpis dle dřevin:

1-SM 165,00

jehl. 165,00

186 60-hroubí ponech. v por celkem 165,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM 165,00

jehl. 165,00

=====

186-Sobotín (R 7-8, PČ R 7) Typ projektu: 2-Předaný-podmíněný 1515,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM 1410,00

50-BK 55,00

80-LP 50,00

jehl. 1410,00

list. 105,00

v tom způsob výroby dříví v rámci zakázky:

11 smluv. dříví při pni 1350,00

60 hroubí ponech. v por 165,00

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) 71,99 17000,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM	14676,00
30-MD	362,00
42-DBZ	1,00
50-BK	1352,00
53-KL	157,00
57-JS	26,00
64-BR	81,00
80-LP	334,00
83-OL	6,00
86-OS	5,00
jehl.	15038,00
list.	1962,00