

Opavská lesní, a.s.
Na poříčí 1041/12, Nové město
Praha 1
11000
Česká republika

VÁŠ DOPIS ZN.	ČÍSLO JEDNACÍ	SPISOVÁ ZNAČKA	DATUM	
[REDACTED]	LCR123/000779/2018	LCR0013924/2018	24.7.2018	
VYŘIZUJE	TELEFON	GSM	FAX	E-MAIL
[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]

Věc: Změna projektů lesnických činností po II. kvartálu 2018 – 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 2018, ve které jsou zapracovány změny v souhrnné podobě. Pro jednodušší zjištění provedených změn Vám zasíláme 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.
- Na základě jednání na GR Lesů ČR dne 26/6/2018 byl projekt ponechán v původní výši (14 400 m³).
- Úmyslné těžby za účelem udržení výrobních kapacit jsou pro II. pololetí projektovány v PŮ -40 a v listnatých porostech dle závěrů jednání ze dne 26/6/2018 (tyto těžby jsou projektovány na IV. Q, Lesy ČR připouští na žádost SP přesun vybraných porostů do III. Q).

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).
- Nesplněné jarní zalesnění bylo přesunuto na podzimní termín. U porostů se zákonnou lhůtou zalesnění v roce 2018 (případně zimních měsících 2019) je toto uvedeno s konkrétním měsícem v poznámce.
- Nesplněné ožínání z měsíce června bylo přesunuto na červenec. Nesplněná ochrana lesa proti zvěři repelenty byla z projektu vyřazena.

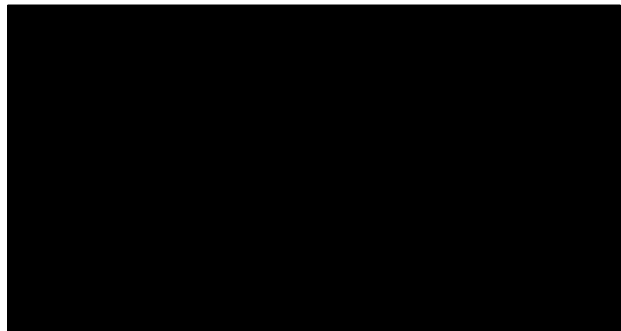


LESY ČESKÉ REPUBLIKY, S. P., LESNÍ SPRÁVA LOUČNÁ NAD DESNOU
Kociánov 37, 788 11 Loučná nad Desnou, tel. + [REDACTED]

Změněné projekty nahrazují aktuálně platné projekty na rok 2018. Lesy ČR současně nevyklučují další změny projektů v závislosti na skutečném plnění zakázky.

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

Děkujeme za pochopení a spolupráci.

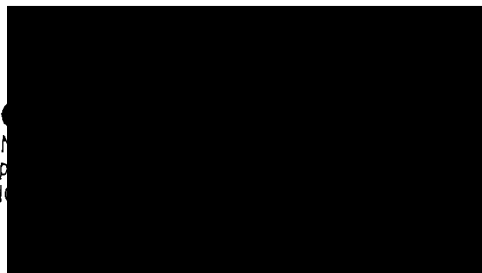


lesní správce

*Příloha: Změněný projekt PČ na rok 2018 (sestava MVO 1111, 6 stran).
Změněný sumář sadebního materiálu na rok 2018 (sestava MVO 1175, 2 strany).
Změněný projekt těžby dříví na rok 2018 (sestava MVO 2111, 7 stran).*

Smluvní partner s upřesněním projektů lesnických činností na rok 2018 souhlasí a upřesněné projekty převzal dne 23. 08. 2018

Za smluvního partnera:



Lesy České republiky, s.p., se sídlem Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, Hradec Králové, PSČ 500 08
Spisová značka AXII 540 vedená u rejstříkového soudu v Hradci Králové, IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451
Lesy České republiky, s.p., jsou držitelem osvědčení o účasti v certifikaci lesů, loga PEFC (08-2101/0001) a certifikátu C-o-C.



Státní podnik Lesy České republiky, s.p., zachovává nulovou toleranci k jakémukoli nelegálnímu jednání a dodržuje maximální transparentnost, legalitu a etiku. Součástí firemní kultury státního podniku Lesy České republiky, s.p., je Criminal compliance program (viz www.lesy.cz), který stanoví zásady a pravidla jednání zaměstnanců či jiných osob jednajících za státní podnik Lesy České republiky, s.p. (dále jen „zaměstnanec“). Každý zaměstnanec má povinnost oznámit jakékoli podezřelé či nelegální jednání. V jakémkoli případě, kdy je jednání zaměstnance v rozporu s Criminal compliance programem, nelze je považovat za jednání v rámci nebo v zájmu státního podniku Lesy České republiky, s.p. Takové jednání je možné oznámit, a to i anonymně způsoby uvedenými na webových stránkách www.lesy.cz

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				0,09	115,000					
186	011	111	Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.								0,09	115,000	m3			

* 011-Vyklizování ploch po těžbě										0,09	115,000				
----------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	---------	--	--	--	--

016	211	7	1409	702B11	1	5	1260	SML	1	0,54	2,160					
016	211	7	1409	702B11	1	10	10260	SML	1	0,02	0,060					
016	211	7	1409	704B10	1	5	42260	SML	1	0,73	7,300					
016	211	7	1409	704D10	1	10	1260	SML	1	0,40	1,600					
016	211	7	1409	717C16	1	10	1260	SML	1	0,30	0,900					
016	211	7	1409	719B17a	1	10	1260	SML	1	0,40	1,600					
016	211	7	1409	719C11	1	10	1260	SML	1	0,40	1,600					
016	211	7	1409	720A14a	1	5	1260	SML	1	0,23	0,930					
016	211	7	1409	721B12	1	10	1260	SML	1	1,00	4,000					
016	211	7	1409	724C10	1	5	1260	SML	1	0,19	0,770					
186	016	211	První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková							4,21	20,920	tis				

016	221	7	1409	702B11	1	5	50260	SML	1	0,23	1,150					
016	221	7	1409	704D10	1	10	50265	SML	1	0,40	2,500					
016	221	7	1409	717C16	1	10	50265	SML	1	0,10	0,350					
016	221	7	1409	719B17a	1	10	50265	SML	1	0,20	0,800					
016	221	7	1409	719C11	1	10	50265	SML	1	0,20	0,800					
016	221	7	1409	720A14a	1	5	50260	SML	1	0,19	0,800					
016	221	7	1409	724C10	1	5	50260	SML	1	0,19	0,800					
186	016	221	První sadba do nepřipravené půdy-ruční-štěrbinová							1,51	7,200	tis				

016	611	7	1409	703D01		10	1260	SML	1	0,03	0,100					
016	611	7	1409	704D01		10	83250	SML	1	0,03	0,090					
016	611	7	1409	705A12	1	5	1260	SML	1	0,05	0,200					
016	611	7	1409	706A01a		10	1260	SML	1	0,03	0,100					
016	611	7	1409	718B01		10	1260	SML	1	0,03	0,100					
016	611	7	1409	721C13	1	5	1260	SML	1	0,03	0,100					
186	016	611	Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková							0,20	0,690	tis				

* 016-Zalesňování sadbou										5,92	28,810				
--------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--------	--	--	--	--

022	061	7	1409	702B11	1	10				0,02	0,080					
022	061	7	1409	704B01		10				0,10	0,150					
022	061	7	1409	704B10	1	5				0,73	0,500					
022	061	7	1409	704D10	1	10				0,40	0,300					
186	022	061	Oplocenky z nov.mat.-drátěná-Horská 220/3,5							1,25	1,030	km				

022	221	7	1409	706A06b		9				0,60	0,500					
022	221	7	1409	708C01		9				0,11	0,170					
022	221	7	1409	708D02		9				0,47	0,300					
186	022	221	Rozebírání a likvidace oploc.-drátěné-nad 180 cm							1,18	0,970	km				

* 022-Oplocování mladých lesních porostů										2,43	2,000				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	-------	--	--	--	--

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				

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	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	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	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	707F01		10	73	SML		0,14	1,100				
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	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	717E00		10	73	SML		0,80	2,500				
023 121		7	1409	718B01		10	73	SML		0,35	0,450				
023 121		7	1409	718D01a		10	73	SML		0,32	0,900				
023 121		7	1409	718D01b		10	73	SML		0,19	0,700				
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	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	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									29,59	96,260 tis				

023 161		7	1409	718B16		10	73	SML		1,20	1,200				
023 161		7	1409	718B17		10	73	SML		1,34	1,340				
186 023	161-Ochrana náletů repelenty-zimní									2,54	2,540				

023 381		7	1409	719B02a		9				0,75	0,150				
186 023	381-Individuální ochrana - odstranění, likvidace									0,75	0,150 tis				

* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři										32,88	98,950				
=====															
024 011		7	1409	702A01a		7				0,91	3,970				
024 011		7	1409	702B01		7				0,56	1,790				
024 011		7	1409	702B11	1	7				0,90	3,610				
024 011		7	1409	704B01		7				0,19	0,600				
024 011		7	1409	704B10	1	7				0,75	7,500				
024 011		7	1409	704C01a		7				0,39	1,650				
024 011		7	1409	704C01b		7				0,12	0,130				
024 011		7	1409	704D10	1	7				0,80	4,100				
024 011		7	1409	705A01		7				0,13	0,080				
024 011		7	1409	705A12	1	7				0,45	1,800				
024 011		7	1409	705B01a		7				0,36	2,200				
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	706A01b		7				0,28	1,500				
024 011		7	1409	706B12	1	7				0,25	1,000				
024 011		7	1409	707A01		7				0,16	0,800				

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	707B00		7				0,04	0,300				
024 011		7	1409	707F01		7				0,54	4,100				
024 011		7	1409	708B01a		7				0,82	4,050				
024 011		7	1409	708B01b		7				0,05	0,450				
024 011		7	1409	708D01		7				0,55	3,490				
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				
024 011		7	1409	712C00		7				0,98	3,900				
024 011		7	1409	717A01a		7				0,66	3,400				
024 011		7	1409	717B01a		7				0,34	2,000				
024 011		7	1409	717C01		7				0,64	3,700				
024 011		7	1409	717C16	1	7				0,53	1,500				
024 011		7	1409	717E00		7				0,80	2,500				
024 011		7	1409	718B01		7				0,35	0,450				
024 011		7	1409	718D01a		7				0,42	1,300				
024 011		7	1409	718D01b		7				0,19	0,700				
024 011		7	1409	719A00		7				0,06	0,250				
024 011		7	1409	719A01a		7				0,21	1,000				
024 011		7	1409	719A01b		7				0,51	0,700				
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		7				0,20	0,800				
024 011		7	1409	720A14a	1	7				0,65	2,650				
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	724A01		7				1,05	1,200				
024 011		7	1409	724B01b		7				0,90	1,000				
024 011		7	1409	724C10	1	7				0,50	2,000				
024 011		7	1409	724D00z		7				0,30	2,200				
186	024 011-Ožínání - ručně - v ploškách									30,69	112,280 tis				

024 031		7	1409	702A01b		7				0,41	0,410				
024 031		7	1409	703B01		7				0,40	0,400				
024 031		7	1409	703D01		7				1,54	1,540				
024 031		7	1409	704D01		7				0,21	0,210				
024 031		7	1409	707E00		7				0,11	0,110				
186	024 031-Ožínání - ručně - celoplošně									2,67	2,670				

*	024-Ochrana mladých lesních porostů proti buření									33,36	114,950				
=====															
025 091		7	1409	999X999		4					1060,000				
186	025 091-Klikoroh borový - ostatní související práce										1060,000 Kč				

*	025-Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím škůdcům										1060,000				
=====															
031 321		7	1409	717A02a		6			1	0,32	0,320				
031 321		7	1409	717A02b		6			1	0,66	0,660				
031 321		7	1409	717B02		7			1	3,67	3,670				
031 321		7	1409	718B02		7			1	3,79	3,790				
031 321		7	1409	718C02		7			1	0,50	0,500				
186	031 321-Prořezávky - jehličnaté + listnaté- mechanizovaně									8,94	8,940				

031 611		7	1409	717A02b		6			1	0,08	0,200				
031 611		7	1409	717B02		7			1	0,40	1,000				
031 611		7	1409	718B02		7			1	0,40	1,000				
186	031 611-Rozčleňování porostů									0,88	2,200 km				

*	031-Prořezávky									9,82	11,140				
=====															
035 131		7	1409	707F02a		5	77	SML		0,05	0,060				

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	035	131-Ochrana kmenů repelenty - celoploš. nátěr kmene								0,05	0,060	tis			

	*	035-Ochrana lesa proti zvěři								0,05	0,060				
=====															
	036	111	7	1409	999X999						3	78,000			
	036	111	7	1409	999X999						4	49,000			
	036	111	8	1409	999X999						3	186,000			
	036	111	8	1409	999X999						6	55,000			
186	036	111-Lapáky - kladení - SM										368,000	ks		

	036	112	8	1409	999X999						3	8,000			
186	036	112-Lapáky - kladení - SM - ve větvích										8,000	ks		

	036	141	7	1409	999X999						6	17,000			
	036	141	8	1409	999X999						6	13,000			
186	036	141-Lapáky - asanace - SM odkorněním										30,000	m3		

	036	191	7	1409	999X999						6	180,000			
186	036	191-Lapáky - ostatní související práce										180,000	Kč		

	036	321	7	1409	999X999						6	35,000			
	036	321	8	1409	999X999						6	6,000			
186	036	321-Asanace kůrovcového dříví - SM - mechanická										41,000	m3		

	036	391	7	1409	999X999						6	450,000			
	036	391	8	1409	999X999						6	3700,000			
186	036	391-Asanace kůrovcového dříví - ost. souv. práce										4150,000	Kč		

	036	421	7	1409	999X999						6	111,000			
	036	421	8	1409	999X999						6	1,000			
186	036	421-Asanace kůrovcem ohroženého dříví-SM- mechanická										112,000	m3		

	036	491	7	1409	999X999						6	1890,000			
	036	491	8	1409	999X999						6	38745,000			
186	036	491-Asanace kůrovcem ohroženého dříví-ost.souv.práce										40635,000	Kč		

	036	911	99	1409	999X999						6	2051,000			
186	036	911-Příspěvek na zvýšené náklady - živelná										2051,000	m3		

	*	036-Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům										47575,000			
=====															
	058	121	7	1409	999X999						3	7,000			
	058	121	7	1409	999X999						6	4,000			
	058	121	8	1409	999X999						3	6,000			
186	058	121-Práce s JMP										17,000	h		

	058	131	7	1409	999X999						3	10,000			
	058	131	7	1409	999X999						6	8,000			
	058	131	8	1409	999X999						3	6,000			
	058	131	8	1409	999X999						6	5,000			
186	058	131-Práce s traktorem										29,000	h		

	*	058-Ostatní pěstební práce										46,000			
=====															

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			2,00	400,000				
186	011	111								2,00	400,000		m3		

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

	011	691	7	1409	999X999		12				10000,000				
186	011	691									10000,000		Kč		

*	011									3,00	10401,000				
=====															
	024	011	7	1409	999X999		9			2,00	8,000				
186	024	011								2,00	8,000		tis		

*	024									2,00	8,000				
=====															
	032	191	8	1409	999X999		12				20000,000				
186	032	191									20000,000		Kč		

*	032										20000,000				
=====															
	036	191	7	1409	999X999		9				5000,000				
186	036	191									5000,000		Kč		

	036	321	7	1409	999X999		9				70,000				
	036	321	7	1409	999X999		9				70,000				
	036	321	7	1409	999X999		12				30,000				
	036	321	8	1409	999X999		9				225,000				
	036	321	8	1409	999X999		9				50,000				
186	036	321									445,000		m3		

	036	391	7	1409	999X999		9				5000,000				
	036	391	8	1409	999X999		9				13000,000				
	036	391	8	1409	999X999		12				3000,000				
186	036	391									21000,000		Kč		

	036	421	7	1409	999X999		9				241,000				
	036	421	7	1409	999X999		12				20,000				
186	036	421									261,000		m3		

	036	491	7	1409	999X999		9				5000,000				
	036	491	8	1409	999X999		9				6000,000				
	036	491	8	1409	999X999		12				3000,000				
186	036	491									14000,000		Kč		

*	036										40706,000				
=====															
	058	111	7	1409	999X999		12				20,000				
186	058	111									20,000		h		

*	058										20,000				
=====															
186	2														
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) 89,55
120186,910

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	1260	SMRK	sazenice	6	PRK	0,27	1,070	
					7	42260	DUB ZIMNÍ	sazenice	6	PRK	0,73	7,300	
					7	50260	BUK	sazenice	6	PRK	0,19	0,800	
186	27	4			celkem LO Hrubý Jeseník			LVS:buk.			1,19	9,170	
					7	1260	SMRK	sazenice	6	PRK	1,20	4,790	
					7	10260	JEDLE	sazenice	6	PRK	0,02	0,060	
					7	50260	BUK	sazenice	6	PRK	0,42	1,950	
					7	50265	BUK	sazenice	6	SAD	0,40	2,500	
					7	83250	OLŠE LEPK	sazenice	5	PRK	0,03	0,090	
186	27	5			celkem LO Hrubý Jeseník			LVS:jd-bk			2,07	9,390	
					7	1260	SMRK	sazenice	6	PRK	1,86	7,400	
					7	50265	BUK	sazenice	6	SAD	0,40	1,600	
186	27	6			celkem LO Hrubý Jeseník			LVS:sm-bk			2,26	9,000	
					7	1260	SMRK	sazenice	6	PRK	0,30	0,900	
					7	50265	BUK	sazenice	6	SAD	0,10	0,350	
186	27	7			celkem LO Hrubý Jeseník			LVS:bk-sm			0,40	1,250	
186	1				Sobotín (R 7-8, PČ R 7) * smluvní materiál						5,92	28,810	

v tom druh SM, LO, LVS:

					1260	27	4				0,27	1,070	
					1260	27	5				1,20	4,790	
					1260	27	6				1,86	7,400	
					1260	27	7				0,30	0,900	
				*	1260	SMRK		sazenice	6	PRK	3,63	14,160	
					10260	27	5				0,02	0,060	
				*	10260	JEDLE		sazenice	6	PRK	0,02	0,060	
					42260	27	4				0,73	7,300	
				*	42260	DUB ZIMNÍ		sazenice	6	PRK	0,73	7,300	
					50260	27	4				0,19	0,800	
					50260	27	5				0,42	1,950	
				*	50260	BUK		sazenice	6	PRK	0,61	2,750	
					50265	27	5				0,40	2,500	
					50265	27	6				0,40	1,600	
					50265	27	7				0,10	0,350	
				*	50265	BUK		sazenice	6	SAD	0,90	4,450	
					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	osaiva třída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)
---------	-------	---------	-----	--------	---------	---------------------------	----------------------	-------------------	-----------------	-------------------	------------------	------------------	---------------------

ÚHRN za LS 123 LS Loučná nad Desnou (kontrolní čísla) 5,92 28,810

v tom dodání druh SM, revír:

1					1260	7			3,63		14,160		
1	*				1260	SMRK	sazenice	6 PRK	3,63		14,160		
1					10260	7			0,02		0,060		
1	*				10260	JEDLE	sazenice	6 PRK	0,02		0,060		
1					42260	7			0,73		7,300		
1	*				42260	DUB ZIMNÍ	sazenice	6 PRK	0,73		7,300		
1					50260	7			0,61		2,750		
1	*				50260	BUK	sazenice	6 PRK	0,61		2,750		
1					50265	7			0,90		4,450		
1	*				50265	BUK	sazenice	6 SAD	0,90		4,450		
1					83250	7			0,03		0,090		
1	*				83250	OLŠE LEPK	sazenice	5 PRK	0,03		0,090		
*					1 smluvní materiál				5,92		28,810		

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	7	1409	708B04b	1	14	11						1000	12	SM	1		15,00
11	2	7	1409	708B04b	1	7	11						1000	12	BK	1	5,49	152,00
11	2	7	1409	708B04b	1	40	11						1000	12	BK	1		5,00
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		40,00
			1409	708B04b	*	1	11										5,49	217,00
11	2	7	1409	710A03	1	10	11						1000	12	SM	1	0,61	9,00
11	2	7	1409	710A03	1	10	11						1000	12	BK	1		8,00
11	2	7	1409	710A03	1	10	11						1000	12	KL	1		2,00
11	2	7	1409	710A03	1	8	11						1000	12	BR	1		1,00
			1409	710A03	*	1	11										0,61	20,00
11	2	7	1409	710B03	1	10	55						1000	12	SM	1	1,21	30,00
11	2	7	1409	710B03	1	9	55						1000	12	BK	1		10,00
11	2	7	1409	710B03	1	8	55						1000	12	KL	1		5,00
			1409	710B03	*	1	55										1,21	45,00
11	2	7	1409	710B04	1	28	55						1000	12	SM	1		25,00
11	2	7	1409	710B04	1	20	55						1000	12	BK	1	6,39	226,00
11	2	7	1409	710B04	1	25	55						1000	12	KL	1		5,00
11	2	7	1409	710B04	1	23	55						1000	12	BR	1		5,00
			1409	710B04	*	1	55										6,39	261,00
11	2	7	1409	710C03	1	10	22						1000	12	SM	1	0,42	10,00
11	2	7	1409	710C03	1	10	22						1000	12	BK	1		3,00
			1409	710C03	*	1	22										0,42	13,00
11	2	7	1409	710D03	1	10	55						1000	12	SM	1		80,00
11	2	7	1409	710D03	1	10	55						1000	12	BK	1	6,09	70,00
11	2	7	1409	710D03	1	10	55						1000	12	KL	1		5,00
11	2	7	1409	710D03	1	8	55						1000	12	BR	1		5,00
11	2	7	1409	710D03	1	8	55						1000	12	OLS	1		3,00
11	2	7	1409	710D03	1	8	55						1000	12	JIV	1		2,00
			1409	710D03	*	1	55										6,09	165,00
11	2	7	1409	717B03	1	8	11						1000	12	SM	1	5,26	219,00
11	2	7	1409	717B03	1	4	11						1000	12	BK	1		1,00
			1409	717B03	*	1	11										5,26	220,00
11	2	7	1409	717B04	*	1	22	11					1000	12	SM	1	0,24	15,00
11	2	7	1409	718A04	*	1	8	12					1000	12	SM	1	4,50	230,00
	2	7	1409	celkem za revír a LHC													30,21	1186,00

11	2	8	1409	805A04	1	35	12	200	1000	6	SM	1					2,99	97,00
11	2	8	1409	805A04	1	35	12	200	1000	3	SM	1						26,00
11	2	8	1409	805A04	1	69	12	200	1000	6	DBZ	1						6,00
11	2	8	1409	805A04	1	99	12	200	1000	3	BK	1						7,00
11	2	8	1409	805A04	1	99	12	200	1000	6	BK	1						4,00
11	2	8	1409	805A04	1	28	12	200	1000	6	KL	1						52,00
11	2	8	1409	805A04	1	28	12	200	1000	3	KL	1						19,00
11	2	8	1409	805A04	1	49	12	200	1000	6	JS	1						19,00
11	2	8	1409	805A04	1	19	12	200	1000	6	JIV	1						1,00
			1409	805A04	*	1	12										2,99	231,00
11	2	8	1409	810C03	1	18	11						1000	12	SM	1	7,85	317,00
11	2	8	1409	810C03	1	18	11						1000	6	SM	1		50,00
11	2	8	1409	810C03	1	19	11						1000	12	SM	1		169,00
11	2	8	1409	810C03	1	14	11						1000	6	BK	1		6,00
11	2	8	1409	810C03	1	29	11						1000	6	KL	1		3,00
11	2	8	1409	810C03	1	19	11						1000	12	KL	1		17,00
11	2	8	1409	810C03	1	15	11						1000	12	JR	1		30,00
			1409	810C03	*	1	11										7,85	592,00
	2	8	1409	celkem za revír a LHC													10,84	823,00

11	2-Výchovná z probírek do 40 let															celkem	41,05	2009,00
																Rozpis dle dřevin:		
																1-SM		1292,00
																42-DBZ		6,00
																50-BK		492,00
																53-KL		113,00
																57-JS		19,00
																64-BR		51,00
																66-JR		30,00
																84-OLS		3,00
																91-JIV		3,00
																jehl.		1292,00

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

list. 717,00

11	3	8	1409	803B06b		1	100	11		1000	12	KL		1,52	70,00
11	3	8	1409	803B06b		1	70	11		1000	12	BR			100,00
			1409	803B06b	*	1		11						1,52	170,00
	3	8	1409	celkem za revír a LHC										1,52	170,00

11	3-Výchovná z probírek přes 40 let										celkem	1,52	170,00				
																Rozpis dle dřevin:	
																53-KL	70,00
																64-BR	100,00

list. 170,00

11	5	7	1409	999X999		4	69			9020	3	SM			1,00
11	5	7	1409	999X999		4	99			9020	3	SM			1,00
11	5	7	1409	999X999		4	99			9020	6	SM			2,00
11	5	7	1409	999X999		4	100			9020	6	SM			24,00
11	5	7	1409	999X999		4	100			9020	3	SM			5,00
			1409	999X999	*	4									33,00
	5	7	1409	celkem za revír a LHC										33,00	

11	5	8	1409	999X999		4	99			9020	3	SM			24,00
11	5	8	1409	999X999		4	100			9020	3	SM			29,00
11	5	8	1409	999X999		4	100			9020	6	SM			204,00
11	5	8	1409	999X999		4	99			9020	6	SM			62,00
11	5	8	1409	999X999		4	69			9020	6	SM			17,00
11	5	8	1409	999X999		4	49			9020	6	SM			1,00
			1409	999X999	*	4									337,00
	5	8	1409	celkem za revír a LHC										337,00	

11	5-Nahodilá - kůrovcová (PN i MN)										celkem		370,00				
																Rozpis dle dřevin:	
																1-SM	370,00
																jehl.	370,00

11	8	7	1409	999X999		4	99			9040	6	SM			234,00
11	8	7	1409	999X999		4	100			9040	6	SM			2139,00
11	8	7	1409	999X999		4	69			9040	3	SM			1,00
11	8	7	1409	999X999		4	99			9040	3	SM			25,00
11	8	7	1409	999X999		4	100			9040	3	SM			67,00
11	8	7	1409	999X999		4	49			9040	6	SM			15,00
11	8	7	1409	999X999		4	69			9040	6	SM			96,00
11	8	7	1409	999X999		4	69			9040	6	BK			12,00
11	8	7	1409	999X999		4	100			9040	6	BK			61,00
11	8	7	1409	999X999		4	99			9040	3	BR			2,00
11	8	7	1409	999X999		4	100			9040	3	BR			2,00
11	8	7	1409	999X999		4	49			9040	6	BR			1,00
11	8	7	1409	999X999		4	99			9040	6	BR			2,00
			1409	999X999	*	4									2657,00
	8	7	1409	celkem za revír a LHC										2657,00	

11	8	8	1409	999X999		4	99			9040	3	SM			2,00
11	8	8	1409	999X999		4	100			9040	3	SM			105,00
11	8	8	1409	999X999		4	100			9040	6	SM			2303,00
11	8	8	1409	999X999		4	100			9040	6	SM			1249,00
11	8	8	1409	999X999		4	29			9040	6	SM			16,00
11	8	8	1409	999X999		4	49			9040	6	SM			53,00
11	8	8	1409	999X999		4	69			9040	6	SM			138,00
11	8	8	1409	999X999		4	99			9040	6	SM			281,00
11	8	8	1409	999X999		4	19			9040	6	SM			1,00
11	8	8	1409	999X999		4	14			9040	6	SM			1,00
11	8	8	1409	999X999		4	69			9040	6	BK			3,00
11	8	8	1409	999X999		4	100			9040	6	BK			42,00
11	8	8	1409	999X999		4	19			9040	6	KL			1,00
11	8	8	1409	999X999		4	99			9040	6	LP			7,00
11	8	8	1409	999X999		4	49			9040	6	LP			2,00
			1409	999X999	*	4									4204,00
	8	8	1409	celkem za revír a LHC										4204,00	

11	8-Nahodilá - živelná, nenapadená kůrovci (PN i MN)										celkem		6861,00				
																Rozpis dle dřevin:	
																1-SM	6726,00
																50-BK	118,00
																53-KL	1,00
																64-BR	7,00

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

80-LP 9,00
 jehl. 6726,00
 list. 135,00

11 11 7 1409 999X999 4 29 9030 6 SM 3,00
 11 11 7 1409 999X999 4 49 9030 6 SM 2,00
 11 11 7 1409 999X999 4 69 9030 6 SM 3,00
 11 11 7 1409 999X999 4 99 9030 6 SM 12,00
 11 11 7 1409 999X999 4 100 9030 6 SM 231,00
 1409 999X999 * 4 251,00
 11 7 1409 celkem za revír a LHC 251,00

11 11 8 1409 999X999 4 100 9030 6 SM 355,00
 11 11 8 1409 999X999 4 99 9030 6 SM 16,00
 11 11 8 1409 999X999 4 69 9030 6 SM 8,00
 11 11 8 1409 999X999 4 49 9030 6 SM 1,00
 1409 999X999 * 4 380,00
 11 8 1409 celkem za revír a LHC 380,00

11 11-Nahodilá - lapáky (PN i MN) celkem 631,00
 Rozpis dle dřevin:
 1-SM 631,00
 jehl. 631,00

11 12 7 1409 999X999 4 99 9010 3 SM 6,00
 11 12 7 1409 999X999 4 99 9010 6 SM 2,00
 11 12 7 1409 999X999 4 100 9010 6 SM 15,00
 1409 999X999 * 4 23,00
 12 7 1409 celkem za revír a LHC 23,00

11 12 8 1409 999X999 4 100 9010 6 SM 14,00
 11 12 8 1409 999X999 4 29 9010 6 SM 1,00
 11 12 8 1409 999X999 4 49 9010 6 SM 2,00
 11 12 8 1409 999X999 4 69 9010 6 SM 2,00
 11 12 8 1409 999X999 4 99 1000 6 SM 3,00
 11 12 8 1409 999X999 4 69 1000 6 SM 5,00
 11 12 8 1409 999X999 4 19 1000 6 SM 1,00
 11 12 8 1409 999X999 4 100 1000 6 SM 6,00
 11 12 8 1409 999X999 4 29 1000 6 KL 2,00
 1409 999X999 * 4 36,00
 12 8 1409 celkem za revír a LHC 36,00

11 12-Nahodilá - ostatní (PN i MN) celkem 59,00
 Rozpis dle dřevin:
 1-SM 57,00
 53-KL 2,00
 jehl. 57,00
 list. 2,00

186 11-smluv. dříví při pni celkem 10100,00
 Rozpis dle dřevin:
 1-SM 9076,00
 42-DBZ 6,00
 50-BK 610,00
 53-KL 186,00
 57-JS 19,00
 64-BR 158,00
 66-JR 30,00
 80-LP 9,00
 84-OLS 3,00
 91-JIV 3,00
 jehl. 9076,00
 list. 1024,00

60 5 7 1409 999X999 4 99 6 SM 4,00
 60 5 7 1409 999X999 4 49 6 SM 2,00
 60 5 7 1409 999X999 4 100 6 SM 6,00
 1409 999X999 * 4 12,00
 5 7 1409 celkem za revír a LHC 12,00

60 5-Nahodilá - kůrovcová (PN i MN) celkem 12,00
 Rozpis dle dřevin:
 1-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
---------	-------	---------	---------	---------	---	---	---	---	----	---------	---------------	-----	----------	-------	---------	-----	-----------	-------------

jehl. 12,00

60	8	7	1409	999X999	4	49								6	SM			1,00
60	8	7	1409	999X999	4	69								6	SM			1,00
60	8	7	1409	999X999	4	99								6	SM			4,00
60	8	7	1409	999X999	4	100								6	SM			253,00
			1409	999X999	*	4												259,00
	8	7	1409	celkem za revír a LHC														259,00

60	8-Nahodilá - živelná, nenapadená kůrovci (PN i MN)																	259,00			
				Rozpis dle dřevin:																	
				1-SM														259,00			
				jehl.																	259,00

60	11	7	1409	999X999	4	99								6	SM			8,00
60	11	7	1409	999X999	4	100								6	SM			60,00
			1409	999X999	*	4												68,00
	11	7	1409	celkem za revír a LHC														68,00

60	11-Nahodilá - lapáky (PN i MN)																	68,00			
				Rozpis dle dřevin:																	
				1-SM														68,00			
				jehl.																	68,00

186	60-hroubí ponech. v por																	339,00			
				Rozpis dle dřevin:																	
				1-SM														339,00			
				jehl.																	339,00

=====																		
186-Sobotín (R 7-8, PČ R 7)	Typ projektu: 1-Předaný projekt																	10439,00
				Rozpis dle dřevin:														
				1-SM														9415,00
				42-DBZ														6,00
				50-BK														610,00
				53-KL														186,00
				57-JS														19,00
				64-BR														158,00
				66-JR														30,00
				80-LP														9,00
				84-OLS														3,00
				91-JIV														3,00

jehl. 9415,00
list. 1024,00

v tom způsob výroby dříví v rámci zakázky:																		
	11 smluv. dříví při pni																	10100,00
	60 hroubí ponech. v por																	339,00

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	49			9020	9	SM			50,00
11	5	7	1409	999X999		4	69			9020	9	SM			60,00
11	5	7	1409	999X999		4	99			9020	9	SM			150,00
11	5	7	1409	999X999		4	100			9020	9	SM			180,00
11	5	7	1409	999X999		4	49			9020	12	SM			20,00
11	5	7	1409	999X999		4	69			9020	12	SM			50,00
11	5	7	1409	999X999		4	99			9020	12	SM			70,00
11	5	7	1409	999X999		4	100			9020	12	SM			20,00
			1409	999X999	*	4									600,00
5	7		1409	celkem za revír a LHC											600,00

11	5	8	1409	999X999		4	49			9020	9	SM			50,00
11	5	8	1409	999X999		4	69			9020	9	SM			100,00
11	5	8	1409	999X999		4	99			9020	9	SM			400,00
11	5	8	1409	999X999		4	100			9020	9	SM			1231,00
11	5	8	1409	999X999		4	100			9020	12	SM			100,00
11	5	8	1409	999X999		4	99			9020	12	SM			50,00
11	5	8	1409	999X999		4	69			9020	12	SM			5,00
			1409	999X999	*	4									1936,00
5	8		1409	celkem za revír a LHC											1936,00

11	5-Nahodilá - kůrovcová (PN i MN)											celkem			2536,00
												Rozpis dle dřevin:			
												1-SM			2536,00
												jehl.			2536,00

11	8	7	1409	999X999		4	49			9040	9	SM			10,00
11	8	7	1409	999X999		4	69			9040	9	SM			10,00
11	8	7	1409	999X999		4	99			9040	9	SM			60,00
11	8	7	1409	999X999		4	100			9040	9	SM			60,00
11	8	7	1409	999X999		4	49			9040	12	SM			10,00
11	8	7	1409	999X999		4	69			9040	12	SM			10,00
11	8	7	1409	999X999		4	99			9040	12	SM			10,00
11	8	7	1409	999X999		4	100			9040	12	SM			10,00
11	8	7	1409	999X999		4	69			9040	9	BK			10,00
11	8	7	1409	999X999		4	99			9040	9	BK			10,00
11	8	7	1409	999X999		4	100			9040	9	BK			50,00
11	8	7	1409	999X999		4	69			9040	12	BK			10,00
11	8	7	1409	999X999		4	99			9040	12	BK			10,00
			1409	999X999	*	4									270,00
8	7		1409	celkem za revír a LHC											270,00

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			100,00
11	8	8	1409	999X999		4	100			9040	9	SM			200,00
11	8	8	1409	999X999		4	100			9040	12	SM			50,00
11	8	8	1409	999X999		4	99			9040	12	SM			30,00
11	8	8	1409	999X999		4	99			9040	9	MD			10,00
11	8	8	1409	999X999		4	99			9040	9	BK			20,00
11	8	8	1409	999X999		4	100			9040	9	BK			170,00
			1409	999X999	*	4									700,00
8	8		1409	celkem za revír a LHC											700,00

11	8-Nahodilá - živelná, nenapadená kůrovci (PN i MN)											celkem			970,00
												Rozpis dle dřevin:			
												1-SM			680,00
												30-MD			10,00
												50-BK			280,00
												jehl.			690,00
												list.			280,00

11	12	7	1409	999X999		4	49			9010	12	SM			10,00
11	12	7	1409	999X999		4	69			9010	12	SM			10,00
11	12	7	1409	999X999		4	99			9010	12	SM			10,00
			1409	999X999	*	4									30,00
12	7		1409	celkem za revír a LHC											30,00

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

1409 999X999 * 4 14,00
 12 8 1409 celkem za revír a LHC 14,00

11 12-Nahodilá - ostatní (PN i MN) celkem 44,00
 Rozpis dle dřevin:
 1-SM 44,00
 jehl. 44,00

186 11-smluv. dříví při pni celkem 3550,00
 Rozpis dle dřevin:
 1-SM 3260,00
 30-MD 10,00
 50-BK 280,00
 jehl. 3270,00
 list. 280,00

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

60 5 8 1409 999X999 4 100 9 SM 40,00
 60 5 8 1409 999X999 4 99 9 SM 10,00
 1409 999X999 * 4 50,00
 5 8 1409 celkem za revír a LHC 50,00

60 5-Nahodilá - kůrovcová (PN i MN) celkem 150,00
 Rozpis dle dřevin:
 1-SM 150,00
 jehl. 150,00

60 8 7 1409 999X999 4 49 9 SM 10,00
 60 8 7 1409 999X999 4 69 9 SM 20,00
 60 8 7 1409 999X999 4 99 9 SM 111,00
 60 8 7 1409 999X999 4 100 9 SM 120,00
 1409 999X999 * 4 261,00
 8 7 1409 celkem za revír a LHC 261,00

60 8-Nahodilá - živelná, nenapadená kůrovci (PN i MN) celkem 261,00
 Rozpis dle dřevin:
 1-SM 261,00
 jehl. 261,00

186 60-hroubí ponech. v por celkem 411,00
 Rozpis dle dřevin:
 1-SM 411,00
 jehl. 411,00

186-Sobotín (R 7-8, PČ R 7) Typ projektu: 2-Předaný-podmíněný 3961,00
 Rozpis dle dřevin:
 1-SM 3671,00
 30-MD 10,00
 50-BK 280,00
 jehl. 3681,00
 list. 280,00

v tom způsob výroby dříví v rámci zakázky:
 11 smluv. dříví při pni 3550,00
 60 hroubí ponech. v por 411,00

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) 42,57 14400,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM	13086,00
30-MD	10,00
42-DBZ	6,00
50-BK	890,00
53-KL	186,00
57-JS	19,00
64-BR	158,00
66-JR	30,00
80-LP	9,00
84-OLS	3,00
91-JIV	3,00
jehl.	13096,00
list.	1304,00