

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

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

VÁŠ DOPIS ZN. ČÍSLO JEDNACÍ SPISOVÁ ZNAČKA DATUM
[REDACTED] LCR123/001086/2018 LCR0013924/2018 12.10.2018

VYŘÍZLJE TELEFON GSM FAX
Ing. Ficinar [REDACTED] [REDACTED] - [REDACTED]

Věc: Změna projektů lesnických činností po III. 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 III. 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. až III. kvartál (měsíce 1-9) dle skutečně provedených těžebních činností a průběžných dohod zaznamenaných v zadávacích listech těžby. K plnění tedy zbývá projekt na IV. kvartál (měsíc 12).
- Zpřesněny m³ na základě zjištěných skutečností v průběhu uplynulého čtvrtletí – především upřesněn rozsah NT dle momentálně známých skutečností.
- Došlo k navýšení celkového objemu zakázky o 300 m³, na základě předpokládané mimořádné těžby na R08 (814A10, projektováno na TP 2, měsíc 12, předběžně odhadovaný rozsah 500 m³ – bude upřesněno na základě svěřkování).
- Z důvodů NT byl snížen objem PÚ -40 o cca 650 m³ a byly provedeny změny celkových objemů těžeb na revírech dle rozsahu NT.

Změny v pěstebním projektu:

- Upraven projekt na I. až III. kvartál (měsíce 1-9) dle skutečné realizace a průběžných dohod zaznamenaných v zadávacích listech. K plnění tedy zbývá projekt na IV. kvartál (měsíce 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 objemy na výkonu 31 prořezávky z měsíců červenec až září byly přesunuty na měsíc říjen.

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

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.





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

Kociánov 37, 788 11 Loučná nad Desnou, tel. +420 956123111, ls123@lesycr.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.

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

Příloha: *Změněný projekt PČ na rok 2018 (sestava MVO 2111, 8 stran),
Změněný sumář sadebního materiálu na rok 2018 (sestava MVO 2111, 8 stran),
Změněný projekt těžby dříví na rok 2018 (sestava MVO 2111, 8 stran).*

Smluvní partner s upřesněním projektů lesnických činností na rok 2018 souhlasí a upřesněné projekty převzal dne *12. 11. 2018*

Za sm

OPA

Na po
provoz
IČ: 45

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.lesycr.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.lesycr.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				
011	111	7	1409	999X999		9				0,47	477,000				
186	011	111	Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.							0,56	592,000	m3			

* 011-Vyklizování ploch po těžbě 0,56 592,000

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		10				0,60	0,500				
022	221	7	1409	708C01		10				0,11	0,170				
022	221	7	1409	708D02		10				0,47	0,300				

186 022 221-Rozebírání a likvidace oploc.-drátěné-nad 180 cm 1,18 0,970 km

022	991	7	1409	999X999		9					6965,000				
022	991	7	1409	999X999		12					5000,000				

186 022 991-Údržba a opravy oplocenek-ostat.souv.práce 11965,000 Kč

* 022-Oplocování mladých lesních porostů 2,43 11967,000

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				

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	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	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		10				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		10				0,91	3,970				
024 011		7	1409	702B01		7				0,56	1,790				
024 011		7	1409	702B11	1	7				0,77	3,310				
024 011		7	1409	704B01		7				0,19	0,600				
024 011		7	1409	704B10	1	7				0,73	7,300				
024 011		7	1409	704C01a		7				0,39	1,650				
024 011		7	1409	704C01b		7				0,12	0,130				
024 011		7	1409	705A01		10				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				

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	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				
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	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		10				1,29	6,000				
024 011		7	1409	719C01a		7				1,46	3,000				
024 011		7	1409	719D00		7				0,22	1,000				
024 011		7	1409	720A00		7				0,20	0,800				
024 011		7	1409	720A14a	1	7				0,42	1,730				
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				0,38	1,570				
024 011		7	1409	724D00z		7				0,30	2,200				
186	024 011-Ožínání - ručně - v ploškách									26,55	95,830 tis				

024 031		7	1409	702A01b		10				0,41	0,410				
024 031		7	1409	703B01		7				0,40	0,400				
024 031		7	1409	703D01		10				1,54	1,540				
024 031		7	1409	704D01		7				0,21	0,210				
024 031		7	1409	707E00		10				0,11	0,110				
186	024 031-Ožínání - ručně - celoplošně									2,67	2,670				

* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti buření										29,22	98,500				
=====															
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		10			1	3,67	3,670				
031 321		7	1409	718B02		7			1	3,87	3,870				
031 321		7	1409	718C02		7			1	0,50	0,500				
186	031 321-Prořezávky - jehličnaté + listnaté- mechanizovaně									9,02	9,020				

031 611		7	1409	717A02b		6			1	0,08	0,200				
031 611		7	1409	717B02		10			1	0,40	1,000				
031 611		7	1409	718B02		7			1	0,32	0,800				
186	031 611-Rozčleňování porostů									0,80	2,000 km				

* 031-Prořezávky										9,82	11,020				
=====															

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
	035 131	7	1409	707F02a		5	77	SML		0,05	0,060				
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	7	1409	999X999		9					210,000				
	036 321	8	1409	999X999		6					6,000				
	036 321	8	1409	999X999		9					58,000				
186	036 321-Asanace kůrovcového dříví - SM - mechanická										309,000	m3			

	036 391	7	1409	999X999		6					450,000				
	036 391	7	1409	999X999		9					15500,000				
	036 391	8	1409	999X999		6					3700,000				
	036 391	8	1409	999X999		9					14300,000				
186	036 391-Asanace kůrovcového dříví - ost. souv. práce										33950,000	Kč			

	036 421	7	1409	999X999		6					111,000				
	036 421	7	1409	999X999		9					198,000				
	036 421	8	1409	999X999		6					1,000				
	036 421	8	1409	999X999		9					4,000				
186	036 421-Asanace kůrovcem ohroženého dříví-SM- mechanická										314,000	m3			

	036 491	7	1409	999X999		6					1890,000				
	036 491	7	1409	999X999		9					2200,000				
	036 491	8	1409	999X999		6					38745,000				
	036 491	8	1409	999X999		9					4100,000				
186	036 491-Asanace kůrovcem ohroženého dříví-ost.souv.práce										46935,000	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										84145,000				
=====															
	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	-	Sobotín (R 7-8, PČ R 7)	*	Předaný-podmíněný										

	011	111	7	1409	999X999		12			2,00	700,000				
186	011	111	Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.										2,00	700,000	m3

	011	691	7	1409	999X999		12				5000,000				
186	011	691	Dočišťování ploch po těžbě-ost. související práce										5000,000	Kč	

*	011	Vyklizování ploch po těžbě									2,00	5700,000			
=====															
	032	191	8	1409	999X999		12				10000,000				
186	032	191	Ost. nákl. na vých. LP do 40 l. bez prod.dřeva										10000,000	Kč	

*	032	Ostat.náklady na výchovu les. porostů do 40 let										10000,000			
=====															
	036	321	7	1409	999X999		12				50,000				
	036	321	8	1409	999X999		12				10,000				
186	036	321	Asanace kůrovcového dříví - SM - mechanická										60,000	m3	

	036	391	7	1409	999X999		12				5000,000				
	036	391	8	1409	999X999		12				3000,000				
186	036	391	Asanace kůrovcového dříví - ost. souv. práce										8000,000	Kč	

	036	491	8	1409	999X999		12				3000,000				
186	036	491	Asanace kůrovcem ohroženého dříví-ost.souv.práce										3000,000	Kč	

*	036	Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům										11060,000			
=====															
	058	111	7	1409	999X999		12				20,000				
186	058	111	Ruční práce										20,000	h	

*	058	Ostatní pěstební práce										20,000			
=====															

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) 82,88

124827,340

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	osiva třída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)
---------	-------	---------	-----	--------	---------	---------------------------	----------------------	------------------	-----------------	-------------------	------------------	------------------	---------------------

ÚHRN za LS 123 LS Loučná nad Desnou (kontrolní čísla) 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	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	225,00
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	260,00
11	2	7	1409	717B03	1	14	11						1000	9	SM	1		75,00
11	2	7	1409	717B03	1	8	11						1000	12	SM	1	5,26	144,00
11	2	7	1409	717B03	1	4	11						1000	9	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
	2	7	1409	celkem za revír a LHC													13,10	540,00

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	23,94	1363,00
																Rozpis dle dřevin:		
																1-SM		948,00
																42-DBZ		6,00
																50-BK		253,00
																53-KL		101,00
																57-JS		19,00
																64-BR		5,00
																66-JR		30,00
																91-JIV		1,00
																jehl.		948,00
																list.		415,00

11	3	8	1409	803B06b	1	69	11		1000	9	KL							6,00
11	3	8	1409	803B06b	1	99	11		1000	9	BR							58,00
11	3	8	1409	803B06b	1	99	11		1000	12	BR		1,52					26,00
11	3	8	1409	803B06b	1	100	11		1000	9	LP							74,00
11	3	8	1409	803B06b	1	100	11		1000	12	LP							20,00
			1409	803B06b	*	1	11										1,52	184,00
	3	8	1409	celkem za revír a LHC													1,52	184,00

11	3-Výchovná z probírek přes 40 let															celkem	1,52	184,00
																Rozpis dle dřevin:		
																53-KL		6,00
																64-BR		84,00
																80-LP		94,00
																list.		184,00

11	5	7	1409	999X999	4	69			9020	3	SM							1,00
11	5	7	1409	999X999	4	99			9020	3	SM							1,00

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 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	
11	5	7		1409 999X999		4	69			9020	9	SM			31,00	
11	5	7		1409 999X999		4	99			9020	9	SM			24,00	
11	5	7		1409 999X999		4	100			9020	9	SM			290,00	
				1409 999X999	*	4									378,00	
	5	7		1409 celkem za revír a LHC											378,00	
.....																
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	
11	5	8		1409 999X999		4	49			9020	9	SM			125,00	
11	5	8		1409 999X999		4	14			9020	9	SM			5,00	
11	5	8		1409 999X999		4	99			9020	9	SM			278,00	
11	5	8		1409 999X999		4	69			9020	9	SM			193,00	
11	5	8		1409 999X999		4	29			9020	9	SM			14,00	
11	5	8		1409 999X999		4	100			9020	9	SM			1780,00	
				1409 999X999	*	4									2732,00	
	5	8		1409 celkem za revír a LHC											2732,00	
.....																
11	5-Nahodilá - kůrovcová (PN i MN)											celkem	3110,00			
															Rozpis dle dřevin:	
															1-SM	3110,00
															jehl.	3110,00

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	49			9040	9	SM			6,00	
11	8	7		1409 999X999		4	69			9040	9	SM			31,00	
11	8	7		1409 999X999		4	99			9040	9	SM			54,00	
11	8	7		1409 999X999		4	100			9040	9	SM			106,00	
11	8	7		1409 999X999		4	100			9040	6	BK			61,00	
11	8	7		1409 999X999		4	69			9040	6	BK			12,00	
11	8	7		1409 999X999		4	49			9040	9	BK			1,00	
11	8	7		1409 999X999		4	99			9040	9	BK			3,00	
11	8	7		1409 999X999		4	100			9040	9	BK			28,00	
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									2886,00	
	8	7		1409 celkem za revír a LHC											2886,00	
.....																
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	14			9040	6	SM			1,00	
11	8	8		1409 999X999		4	19			9040	6	SM			1,00	
11	8	8		1409 999X999		4	69			9040	9	SM			2,00	
11	8	8		1409 999X999		4	99			9040	9	SM			9,00	
11	8	8		1409 999X999		4	100			9040	9	SM			165,00	
11	8	8		1409 999X999		4	100			9040	9	BK			7,00	
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									4387,00	
	8	8		1409 celkem za revír a LHC											4387,00	
.....																
11	8-Nahodilá - živelná, nenapadená kůrovci (PN i MN)											celkem	7273,00			
															Rozpis dle dřevin:	
															1-SM	7099,00
															50-BK	157,00

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

53-KL 1,00
 64-BR 7,00
 80-LP 9,00
 jehl. 7099,00
 list. 174,00

11 9 7 1409 999X999 4 49 9020 9 SM 7,00
 11 9 7 1409 999X999 4 69 9020 9 SM 1,00
 11 9 7 1409 999X999 4 100 9020 9 SM 18,00
 1409 999X999 * 4 26,00
 9 7 1409 celkem za revír a LHC 26,00

11 9-Nahodilá - živelná, napadená kůrovci (PN i MN) celkem 26,00
 Rozpis dle dřevin:
 1-SM 26,00
 jehl. 26,00

11 11 7 1409 999X999 4 100 9030 9 SM 2,00
 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 * 4 253,00
 11 7 1409 celkem za revír a LHC 253,00

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 633,00
 Rozpis dle dřevin:
 1-SM 633,00
 jehl. 633,00

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
 11 12 7 1409 999X999 4 19 1000 9 SM 1,00
 11 12 7 1409 999X999 4 29 9010 9 SM 1,00
 11 12 7 1409 999X999 4 69 9010 9 SM 4,00
 11 12 7 1409 999X999 4 99 9010 9 SM 6,00
 11 12 7 1409 999X999 4 100 9010 9 SM 11,00
 11 12 7 1409 999X999 4 29 1000 9 MD 1,00
 1409 999X999 * 4 47,00
 12 7 1409 celkem za revír a LHC 47,00

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 69 9010 9 SM 2,00
 11 12 8 1409 999X999 4 99 9010 9 SM 2,00
 11 12 8 1409 999X999 4 29 1000 6 KL 2,00
 1409 999X999 * 4 40,00
 12 8 1409 celkem za revír a LHC 40,00

11 12-Nahodilá - ostatní (PN i MN) celkem 87,00
 Rozpis dle dřevin:
 1-SM 84,00
 30-MD 1,00
 53-KL 2,00
 jehl. 85,00
 list. 2,00

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	11-smluv. dříví při pni															celkem	12676,00
																Rozpis dle dřevin:	
																1-SM	11900,00
																30-MD	1,00
																42-DBZ	6,00
																50-BK	410,00
																53-KL	110,00
																57-JS	19,00
																64-BR	96,00
																66-JR	30,00
																80-LP	103,00
																91-JIV	1,00
																jehl.	11901,00
																list.	775,00

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
60	5	7	1409	999X999	4	69					9	SM					2,00
60	5	7	1409	999X999	4	99					9	SM					12,00
60	5	7	1409	999X999	4	100					9	SM					140,00
				1409	999X999	*	4										166,00
	5	7	1409	celkem za revír a LHC										166,00			

60	5-Nahodilá - kůrovcová (PN i MN)															celkem	166,00
																Rozpis dle dřevin:	
																1-SM	166,00
																jehl.	166,00

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
60	8	7	1409	999X999	4	100					9	SM					22,00
				1409	999X999	*	4										281,00
	8	7	1409	celkem za revír a LHC										281,00			

60	8-Nahodilá - živelná, nenapadená kůrovci (PN i MN)															celkem	281,00
																Rozpis dle dřevin:	
																1-SM	281,00
																jehl.	281,00

60	9	7	1409	999X999	*	4	100				9	SM					41,00
	9	7	1409	celkem za revír a LHC										41,00			

60	9-Nahodilá - živelná, napadená kůrovci (PN i MN)															celkem	41,00
																Rozpis dle dřevin:	
																1-SM	41,00
																jehl.	41,00

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)															celkem	68,00
																Rozpis dle dřevin:	
																1-SM	68,00
																jehl.	68,00

186	60-hroubí ponech. v por															celkem	556,00
																Rozpis dle dřevin:	
																1-SM	556,00
																jehl.	556,00

186-Sobotín (R 7-8, PČ R 7)	Typ projektu:	1-Předaný projekt															13232,00
																Rozpis dle dřevin:	
																1-SM	12456,00
																30-MD	1,00

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

42-DBZ	6,00
50-BK	410,00
53-KL	110,00
57-JS	19,00
64-BR	96,00
66-JR	30,00
80-LP	103,00
91-JIV	1,00

jehl.	12457,00
list.	775,00

v tom způsob výroby dříví v rámci zakázky:
 11 smluv. dříví při pni 12676,00
 60 hroubí ponech. v por 556,00

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	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			90,00
11	5	7	1409	999X999		4	100		9020	12	SM			120,00
			1409	999X999	*	4								280,00
	5	7	1409 celkem za revír a LHC											280,00
.....														
11	5	8	1409	999X999		4	100		9020	12	SM			250,00
11	5	8	1409	999X999		4	19		9020	12	SM			40,00
11	5	8	1409	999X999		4	49		9020	12	SM			14,00
11	5	8	1409	999X999		4	99		9020	12	SM			150,00
			1409	999X999	*	4								454,00
	5	8	1409 celkem za revír a LHC											454,00
.....														
11	5-Nahodilá - kůrovcová (PN i MN)											celkem	734,00	
												Rozpis dle dřevin:		
												1-SM	734,00	
												jehl.	734,00	

11	8	7	1409	999X999		4	69		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	12	BK			10,00
			1409	999X999	*	4								30,00
	8	7	1409 celkem za revír a LHC											30,00
.....														
11	8	8	1409	999X999		4	100		9040	12	SM			75,00
11	8	8	1409	999X999		4	99		9040	12	SM			75,00
			1409	999X999	*	4								150,00
	8	8	1409 celkem za revír a LHC											150,00
.....														
11	8-Nahodilá - živelná, nenapadená kůrovci (PN i MN)											celkem	180,00	
												Rozpis dle dřevin:		
												1-SM	170,00	
												50-BK	10,00	
												jehl.	170,00	
												list.	10,00	

11	12	7	1409	999X999	*	4	99		9010	12	SM			10,00
	12	7	1409 celkem za revír a LHC											10,00
.....														
11	12-Nahodilá - ostatní (PN i MN)											celkem	10,00	
												Rozpis dle dřevin:		
												1-SM	10,00	
												jehl.	10,00	

11	15	8	1409	814A10		5	100	22	3000	12	SM	0,88		470,00
11	15	8	1409	814A10		5	100	22	3000	12	MD			20,00
11	15	8	1409	814A10		5	100	22	3000	12	LP			10,00
			1409	814A10	*	5	22					0,88		500,00
	15	8	1409 celkem za revír a LHC											500,00
.....														
11	15-Mimořádná (MŘ)											celkem	500,00	
												Rozpis dle dřevin:		
												1-SM	470,00	
												30-MD	20,00	
												80-LP	10,00	
												jehl.	490,00	
												list.	10,00	

186	11-smluv. dříví při pni											celkem	1424,00	
												Rozpis dle dřevin:		
												1-SM	1384,00	
												30-MD	20,00	
												50-BK	10,00	
												80-LP	10,00	
												jehl.	1404,00	
												list.	20,00	

60	5	7	1409	999X999		4	99		12	SM				5,00
----	---	---	------	---------	--	---	----	--	----	----	--	--	--	------

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	7		1409 999X999			4 100			12	SM			29,00		
				1409 999X999	*		4							34,00		
	5	7		1409 celkem za revír a LHC										34,00		
.....																
60	5	8		1409 999X999			4 100			12	SM			5,00		
60	5	8		1409 999X999			4 99			12	SM			5,00		
				1409 999X999	*		4							10,00		
	5	8		1409 celkem za revír a LHC										10,00		
.....																
60	5-Nahodilá - kůrovcová (PN i MN)										celkem				44,00	
										Rozpis dle dřevin:						
										1-SM				44,00		
										jehl.				44,00		

186	60-hroubí ponech. v por										celkem				44,00	
										Rozpis dle dřevin:						
										1-SM				44,00		
										jehl.				44,00		
=====																
186-Sobotín (R 7-8, PČ R 7)	Typ projektu: 2-Předaný-podmíněný														1468,00	
										Rozpis dle dřevin:						
										1-SM				1428,00		
										30-MD				20,00		
										50-BK				10,00		
										80-LP				10,00		
										jehl.				1448,00		
										list.				20,00		
v tom způsob výroby dříví v rámci zakázky:																
														1424,00		
														44,00		

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) 26,34 14700,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM	13884,00
30-MD	21,00
42-DBZ	6,00
50-BK	420,00
53-KL	110,00
57-JS	19,00
64-BR	96,00
66-JR	30,00
80-LP	113,00
91-JIV	1,00
jehl.	13905,00
list.	795,00