

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

VÁŠ DOPIS ZN. ČÍSLO JEDNACÍ SPISOVÁ ZNAČKA DATUM  
[REDACTED] LCR123/000778/2018 LCR0013923/2018 24.7.2018

VYŘIZUJE TELEFON GSM FAX E-MAIL  
[REDACTED]

**Věc: Změna projektů lesnických činností po II. kvartálu 2018 – zakázka 123185.**

V souladu s ustanovením Smlouvy o provádění komplexních lesnických činností a o prodeji dříví, část veřejné zakázky č. 123185, 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 m<sup>3</sup> na základě zjištěných skutečností v průběhu uplynulého čtvrtletí – především upřesněn rozsah NT dle momentálně známých skutečností.
- Na základě jednání na GŘ Lesů ČR dne 26/6/2018 byl projekt snížen na 80 % původního objemu (z 30 600 m<sup>3</sup> na 24 500 m<sup>3</sup>).
- Úmyslné těžby za účelem udržení výrobních kapacit jsou pro II. pololetí projektovány v PÚ -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 výkony 24 ožínání a 23 ochrana lesa proti zvěři repelenty z měsíce června byly přesunuty na měsíc červenec (na Ro6 byl nesplněný výkon 23 z projektu vyřazen).



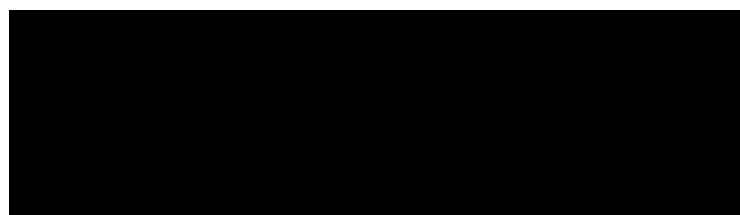
LESY ČESKÉ REPUBLIKY, S. P., LESNÍ SPRÁVA LOUČNÁ NAD DESNOU

Kociánov 37, 788 11 Loučná nad Desnou, tel. +420 956123111, ls123@lesycr.cz, ID DS:e8jcfsn

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

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

Děkujeme za pochopení a spolupráci.



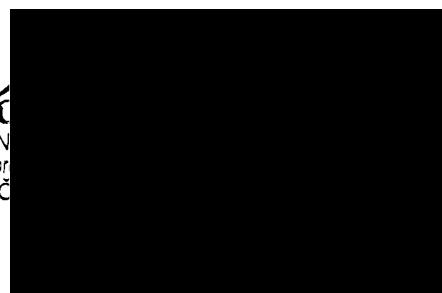
lesní správce

*Příloha: Změněný projekt PČ na rok 2018 (sestava MVO 1111, 21 stran).  
Změněný sumář sadebního materiálu na rok 2018 (sestava MVO 1175, 3 strany).  
Změněný projekt těžby dříví na rok 2018 (sestava MVO 2111, 12 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.lesycr.cz](http://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](http://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" = 185) a  
 ("33 Typ projektu" je v seznamu  
 (1, 2)))

185 1 - Loučná nad Desnou (R 1-6) \* Předaný projekt

\*\*\*\*\*

011	111	1	1409	999X999		6					40,000				
011	111	3	1409	999X999		6				0,54	120,000				
011	111	5	1409	999X999		6				0,50	220,000				
011	111	6	1409	999X999		3					10,000				
011	111	6	1409	999X999		6					60,000				

185 011 111-Úklid klestů (bez pálení) - ručně - jehl.+list. 1,04 450,000 m3

011	611	6	1409	999X999		6				0,05	0,050				
-----	-----	---	------	---------	--	---	--	--	--	------	-------	--	--	--	--

185 011 611-Dočišťování ploch po těžbě 0,05 0,050

\* 011-Vyklizování ploch po těžbě 1,09 450,050

012	171	6	1409	614C17		6	11	SML		1,20	1,200				
-----	-----	---	------	--------	--	---	----	-----	--	------	-------	--	--	--	--

185 012 171-Příprava půdy pod porostem-chemicky celoplošně 1,20 1,200

\* 012-Příprava půdy pro obnovu lesa 1,20 1,200

016	211	1	1409	109A13a		1	4	1260	SML	1	0,34	1,350			
016	211	1	1409	109A13a		1	10	10260	SML	1	0,05	0,250			
016	211	1	1409	112B11		1	4	1255	SML	1	0,09	0,300			
016	211	1	1409	112B11		1	4	1260	SML	1	0,09	0,350			
016	211	1	1409	112B11		1	8	10260	SML	1	0,14	0,700			
016	211	1	1409	125D12		1	4	1260	SML	1	0,88	3,500			
016	211	2	1409	206E11		1	4	1250	SML	1	0,60	2,400			
016	211	2	1409	206E11		1	10	1255	SML	1	0,15	0,480			
016	211	2	1409	215F13		1	4	1250	SML	1	0,05	0,150			
016	211	2	1409	216D10		1	4	1250	SML	1	0,08	0,320			
016	211	2	1409	216D10		1	10	1255	SML	1	0,12	0,070			
016	211	2	1409	216E14		1	4	1250	SML	1	0,15	0,600			
016	211	2	1409	216E14		2	4	1250	SML	1	0,10	0,400			
016	211	2	1409	218D13a		1	4	1250	SML	1	0,28	1,120			
016	211	2	1409	218D13a		2	4	1250	SML	1	0,39	1,560			
016	211	2	1409	218D13a		2	10	1255	SML	1	0,03	0,100			
016	211	3	1409	301D13		1	5	1260	SML	1	0,30	1,200			
016	211	3	1409	301E15		1	10	1255	SML	1	0,42	1,350			
016	211	3	1409	302B15		1	5	1260	SML	1	0,53	2,150			
016	211	3	1409	310A12		1	4	1260	SML	1	0,10	0,400			
016	211	3	1409	310B13		1	4	1260	SML	1	0,10	0,400			
016	211	3	1409	311A13		1	5	1260	SML	1	0,20	0,800			
016	211	3	1409	314B14		1	10	1255	SML	1	0,40	1,000			
016	211	3	1409	318A12		1	5	1260	SML	1	0,30	1,200			
016	211	3	1409	320E17		1	4	1260	SML	1	1,00	4,000			
016	211	4	1409	423D14		1	10	1255	SML	1	0,05	0,200			
016	211	5	1409	507A13		1	5	1260	SML	1	0,25	1,000			
016	211	5	1409	513A11		1	5	1260	SML	1	0,23	0,950			
016	211	5	1409	530B14b		1	5	1260	SML	1	0,15	0,600			
016	211	6	1409	604D12		1	5	1260	SML	1	0,30	1,200			
016	211	6	1409	605B12		1	5	1260	SML	1	0,45	1,800			
016	211	6	1409	610A12		1	5	1260	SML	1	1,15	4,600			
016	211	6	1409	623A15		1	5	1260	SML	1	0,06	0,200			
016	211	6	1409	623C15		1	5	1260	SML	1	0,20	0,600			
016	211	6	1409	624C16		1	5	1260	SML	1	0,80	2,400			

185 016 211-První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková 10,53 39,700 tis

016	221	1	1409	109A13a		1	10	42260	SML	1	0,16	1,600			
016	221	1	1409	113C00		1	4	42260	SML	1	0,04	0,400			
016	221	1	1409	125D12		1	10	1265	SML	1	0,20	0,640			
016	221	2	1409	206E11		1	4	50250	SML	1	0,15	0,600			
016	221	2	1409	218D13a		1	4	50250	SML	1	0,12	0,480			
016	221	2	1409	218D13a		2	4	50250	SML	1	0,18	0,720			
016	221	3	1409	301E15		1	10	50265	SML	1	0,10	0,320			
016	221	3	1409	311A13		1	10	50260	SML	1	0,10	0,400			
016	221	3	1409	318A12		1	10	50260	SML	1	0,05	0,200			
016	221	4	1409	406A11		1	10	1255	SML	1	0,07	0,300			

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016	221	4	1409	423D14	1	10	50255	SML	1	0,05	0,200				
016	221	5	1409	501C11	1	5	50260	SML	1	0,09	0,850				
016	221	5	1409	503C07	1	5	50260	SML	1	0,08	0,650				
016	221	5	1409	507A04	1	10	50260	SML	1	0,10	0,900				
016	221	5	1409	510C12a	1	5	50260	SML	1	0,11	1,000				
016	221	5	1409	513A11	1	5	50260	SML	1	0,08	0,350				
016	221	5	1409	518A04b	1	10	50260	SML	1	0,08	0,750				
016	221	6	1409	605B12	1	5	50260	SML	1	0,45	4,050				
016	221	6	1409	606C11	1	5	42260	SML	1	0,93	9,300				
016	221	6	1409	617A11	1	5	50260	SML	1	0,40	3,600				
185	016	221-První sadba do nepřipravené půdy-ruční-štěrbinová								3,54	27,310	tis			
016	281	1	1409	109A13a	1	10	74399	SML	1	0,01	0,030				
016	281	1	1409	113C00	1	4	74399	SML	1	0,01	0,030				
016	281	3	1409	312B10	1	9	50399	SML	1	0,08	0,065				
016	281	3	1409	315A16	1	9	50399	SML	1	0,05	0,040				
185	016	281-První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jiná								0,15	0,165	tis			
016	291	1	1409	999X999		4					360,000				
016	291	2	1409	999X999		5					540,000				
016	291	3	1409	999X999		6					180,000				
185	016	291-První sadba do nepřipr.půdy-ruční-ost.souv.práce									1080,000	Kč			
016	611	1	1409	105C01a		4	1260	SML	1	0,10	0,400				
016	611	1	1409	125D00		4	1260	SML	1	0,05	0,200				
016	611	5	1409	507A01a		9	50399	SML	1	0,05	0,100				
016	611	5	1409	507A01c		9	50399	SML	1	0,04	0,050				
016	611	5	1409	518A01a		9	50399	SML	1	0,05	0,100				
016	611	6	1409	607A01a		5	1260	SML	1	0,07	0,300				
016	611	6	1409	607A01b		5	1260	SML	1	0,07	0,300				
016	611	6	1409	621C01a		10	1265	SML	1	0,10	0,320				
016	611	6	1409	623D00		5	1260	SML	1	0,16	0,500				
016	611	6	1409	623E01a		5	1260	SML	1	0,15	0,450				
185	016	611-Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková								0,84	2,720	tis			
016	621	1	1409	103C01a		4	50260	SML	1	0,10	0,900				
016	621	1	1409	104B00		10	1265	SML	1	0,10	0,320				
016	621	1	1409	104B01a		10	1265	SML	1	0,05	0,160				
016	621	1	1409	104C10a	1	4	1255	SML		0,01	0,030				
016	621	1	1409	104C10b	1	4	1255	SML		0,01	0,030				
016	621	1	1409	105A01a		4	1255	SML	1	0,05	0,160				
016	621	1	1409	113C00		4	42260	SML	1	0,05	0,500				
016	621	1	1409	115C00a		4	50260	SML	1	0,07	0,600				
016	621	1	1409	128B00b		4	50260	SML	1	0,15	1,200				
016	621	1	1409	129B01a		10	50260	SML		0,02	0,160				
016	621	1	1409	129C01a		4	83250	SML	1	0,02	0,100				
016	621	2	1409	218A12	1	4	50250	SML	1	0,08	0,320				
016	621	6	1409	613C00		5	50260	SML	1	0,25	2,250				
016	621	6	1409	615A00		5	50260	SML	1	0,16	1,500				
185	016	621-Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-štěrbinová								1,12	8,230	tis			
016	681	1	1409	107B01b		9	50399	SML		0,08	0,095				
016	681	1	1409	108D01c		9	50399	SML		0,01	0,010				
016	681	1	1409	112C01a		9	50399	SML	1	0,05	0,050				
016	681	1	1409	115C01a		9	50399	SML	1	0,07	0,085				
016	681	1	1409	127C01a		9	50399	SML	1	0,05	0,060				
016	681	1	1409	127C01c		9	50399	SML		0,02	0,025				
016	681	1	1409	128B01a		9	50399	SML	1	0,15	0,120				
185	016	681-Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jiná								0,43	0,445	tis			
016	691	1	1409	999X999		5					500,000				
185	016	691-Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-ost.souv.práce									500,000	Kč			
016	901	1	1409	104C01a		9	50399	SML	1	0,02	0,025				
016	901	1	1409	106A01a		9	50399	SML	1	0,03	0,025				
016	901	1	1409	106C01d		9	50399	SML		0,03	0,035				
016	901	1	1409	126B01b		9	50399	SML		0,05	0,040				
185	016	901-Doplňování MZD								0,13	0,125	tis			
* 016-Zalesňování sadbou										16,74	1658,695				

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
	022 061	1	1409 109A13a		1	7				0,22	0,265				
	022 061	1	1409 112B11		1	7				0,14	0,180				
	022 061	5	1409 526D01b			7				0,37	0,120				
185	022 061-Oplocenky z nov.mat.-drátěná-Horská 220/3,5									0,73	0,565	km			
-----															
	022 221	5	1409 511A01			6				0,65	0,370				
	022 221	5	1409 526D01b			7				0,37	0,270				
	022 221	6	1409 603B01b			6				0,54	0,390				
	022 221	6	1409 604A01b			6				0,62	0,320				
	022 221	6	1409 605B01c			5					0,250				
	022 221	6	1409 606A01d			9				0,99	0,595				
	022 221	6	1409 606A02a			9				0,77	0,525				
	022 221	6	1409 606E01			6				0,91	0,760				
	022 221	6	1409 606F01c			6				0,79	0,630				
	022 221	6	1409 607B01b			9				0,40	0,249				
185	022 221-Rozebírání a likvidace oploc.-drátěné-nad 180 cm									6,04	4,359	km			
-----															
	022 611	6	1409 604E12		1	5				0,56	0,290				
	022 611	6	1409 605B12		1	5				0,90	0,670				
	022 611	6	1409 606C11		1	5				0,93	0,520				
185	022 611-Zřizování oplocenek v oborách									2,39	1,480	km			
-----															
	022 691	6	1409 999X999			5					7600,000				
185	022 691-Zřizov. oplocenek v oborách-ostat.souv. práce										7600,000	Kč			
-----															
	022 991	4	1409 402C01			6					1400,000				
	022 991	5	1409 999X999			3					11800,000				
	022 991	5	1409 999X999			6					39000,000				
	022 991	6	1409 999X999			3					10200,000				
	022 991	6	1409 999X999			6					21300,000				
185	022 991-Údržba a opravy oplocenek-ostat.souv.práce										83700,000	Kč			
-----															
	* 022-Oplocování mladých lesních porostů									9,16	91306,404				
=====															
	023 011	5	1409 502B11			7					1,000				
	023 011	5	1409 509C09			7					1,000				
	023 011	5	1409 515A10b			7					1,000				
185	023 011-Kontrolní a srovnávací plochy-zřizování										3,000	ks			
-----															
	023 021	5	1409 502B11			7					1,000				
	023 021	5	1409 509C09			7					1,000				
	023 021	5	1409 515A10b			7					1,000				
185	023 021-Kontrolní a srovnávací plochy-rozebírání										3,000	ks			
-----															
	023 121	1	1409 101A01a			10	73	SML		0,72	1,900				
	023 121	1	1409 101B01a			10	73	SML		0,26	0,800				
	023 121	1	1409 101B01b			10	73	SML		0,29	0,800				
	023 121	1	1409 101C01a			10	73	SML		0,20	0,600				
	023 121	1	1409 102A01a			10	73	SML		0,14	0,400				
	023 121	1	1409 102B01a			10	73	SML		0,10	0,350				
	023 121	1	1409 103A00			10	73	SML		0,31	2,230				
	023 121	1	1409 103B00			9	73	SML		0,24	1,400				
	023 121	1	1409 103B01a			9	73	SML		0,46	1,550				
	023 121	1	1409 103C00			9	73	SML		0,19	0,800				
	023 121	1	1409 103C01a			9	73	SML		0,20	0,800				
	023 121	1	1409 103D01a			10	73	SML		2,58	7,200				
	023 121	1	1409 103E00a			10	73	SML		0,12	0,800				
	023 121	1	1409 103E00b			10	73	SML		0,10	0,700				
	023 121	1	1409 103E01a			10	73	SML		0,99	2,000				
	023 121	1	1409 104A01a			9	73	SML		1,46	4,500				
	023 121	1	1409 104B00			9	73	SML		0,63	3,500				
	023 121	1	1409 104B01a			10	73	SML		2,09	6,000				
	023 121	1	1409 104B01b			9	73	SML		0,14	0,500				
	023 121	1	1409 104C01a			10	73	SML		2,15	6,000				
	023 121	1	1409 104C01b			10	73	SML		0,04	0,100				
	023 121	1	1409 104D01a			10	73	SML		0,06	0,150				
	023 121	1	1409 104D01b			10	73	SML		1,77	2,500				
	023 121	1	1409 104D01c			10	73	SML		0,20	0,700				
	023 121	1	1409 104D14		1	10	73	SML		0,65	2,000				
	023 121	1	1409 105A01a			10	73	SML		2,79	7,800				
	023 121	1	1409 105C00			10	73	SML		0,11	0,450				
	023 121	1	1409 105C01a			10	73	SML		4,22	10,300				

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023 121	1	1409	105C01b		10	73	SML			0,07	0,250				
023 121	1	1409	106A01a		10	73	SML			1,38	4,500				
023 121	1	1409	106C01a		10	73	SML			0,90	2,300				
023 121	1	1409	106C01b		10	73	SML			0,17	0,470				
023 121	1	1409	106C01c		10	73	SML			0,08	0,300				
023 121	1	1409	106D01a		10	73	SML			0,73	2,900				
023 121	1	1409	107B01a		10	73	SML			0,68	2,650				
023 121	1	1409	107B01b		10	73	SML			0,19	0,500				
023 121	1	1409	107B12		1	10	73	SML		0,35	1,400				
023 121	1	1409	107C01a		10	73	SML			0,81	3,200				
023 121	1	1409	107C01b		10	73	SML			0,10	0,200				
023 121	1	1409	108D01a		10	73	SML			0,32	0,400				
023 121	1	1409	108D01b		10	73	SML			0,10	0,250				
023 121	1	1409	108D01c		10	73	SML			0,30	0,900				
023 121	1	1409	109A01a		10	73	SML			0,44	1,000				
023 121	1	1409	109D01		10	73	SML			0,91	2,500				
023 121	1	1409	109F01a		10	73	SML			0,96	2,700				
023 121	1	1409	112D01a		10	73	SML			0,13	0,400				
023 121	1	1409	115B01a		10	73	SML			0,95	3,500				
023 121	1	1409	115B00		10	73	SML			0,50	2,000				
023 121	1	1409	115C00a		10	73	SML			0,64	2,500				
023 121	1	1409	115C00b		10	73	SML			0,56	2,200				
023 121	1	1409	115C01a		10	73	SML			0,96	3,000				
023 121	1	1409	115D01		10	73	SML			0,11	0,400				
023 121	1	1409	117A01a		10	73	SML			0,28	0,990				
023 121	1	1409	117A01b		10	73	SML			1,00	2,000				
023 121	1	1409	118A00		10	73	SML			0,20	0,800				
023 121	1	1409	126B01a		9	73	SML			0,35	1,000				
023 121	1	1409	127A01		10	73	SML			1,16	3,600				
023 121	1	1409	127B00		10	73	SML			1,04	3,500				
023 121	1	1409	127B01a		10	73	SML			1,64	4,200				
023 121	1	1409	127B01b		10	73	SML			0,71	2,000				
023 121	1	1409	127C01a		10	73	SML			0,41	0,900				
023 121	1	1409	127C01c		10	73	SML			0,05	0,200				
023 121	1	1409	128A01a		10	73	SML			0,08	0,190				
023 121	1	1409	128A01b		10	73	SML			0,42	1,340				
023 121	1	1409	128B00a		10	73	SML			0,43	1,500				
023 121	1	1409	128B01a		10	73	SML			0,35	0,900				
023 121	1	1409	128B00b		10	73	SML			0,29	1,500				
023 121	1	1409	128D01a		10	73	SML			0,60	1,800				
023 121	1	1409	128D01b		10	73	SML			0,31	1,500				
023 121	1	1409	128D00		10	73	SML			0,10	0,100				
023 121	1	1409	128D01c		10	73	SML			0,24	0,250				
023 121	1	1409	129A01a		10	73	SML			0,11	0,400				
023 121	1	1409	129B01a		10	73	SML			5,50	12,500				
023 121	1	1409	129C00		10	73	SML			0,25	1,170				
023 121	1	1409	129C01a		10	73	SML			2,35	7,200				
023 121	2	1409	204A01a		9	51	SML			0,30	0,900				
023 121	2	1409	204B00a		9	51	SML			0,40	1,600				
023 121	2	1409	204B00b		9	51	SML			0,40	1,600				
023 121	2	1409	204B06		1	9	51	SML		0,10	0,300				
023 121	2	1409	204C00a		9	51	SML			0,50	2,000				
023 121	2	1409	204C00b		9	51	SML			0,80	2,400				
023 121	2	1409	204D00		9	51	SML			0,30	1,200				
023 121	2	1409	205B00		9	51	SML			0,50	1,500				
023 121	2	1409	205C12a		1	9	51	SML		0,10	0,400				
023 121	2	1409	206E11		1	9	51	SML		0,90	2,700				
023 121	2	1409	209C01		9	51	SML			0,10	0,300				
023 121	2	1409	209D01		9	51	SML			0,10	0,300				
023 121	2	1409	211A01a		9	51	SML			0,10	0,300				
023 121	2	1409	215F13		1	9	51	SML		0,05	0,150				
023 121	2	1409	216B00		9	51	SML			0,20	0,600				
023 121	2	1409	216D00		9	51	SML			0,10	0,400				
023 121	2	1409	216E00		9	51	SML			0,15	0,600				
023 121	2	1409	216E01b		9	51	SML			0,20	0,600				
023 121	2	1409	216E14		1	9	51	SML		0,55	1,800				
023 121	2	1409	216E14		2	9	51	SML		0,10	0,400				
023 121	2	1409	217C01a		9	51	SML			2,20	6,600				
023 121	2	1409	218D01a		9	51	SML			1,00	3,000				
023 121	2	1409	218D13a		1	9	51	SML		0,40	1,600				
023 121	2	1409	218D13a		2	9	51	SML		0,60	2,400				
023 121	2	1409	219C00		9	51	SML			0,05	0,200				
023 121	5	1409	501C01c		9	51	SML			0,30	1,000				
023 121	5	1409	501C11		1	9	51	SML		0,09	0,850				
023 121	5	1409	502B00		9	51	SML			1,25	4,970				
023 121	5	1409	502C01		9	51	SML			1,16	4,000				
023 121	5	1409	503A01		9	51	SML			0,40	1,600				
023 121	5	1409	503C07		1	9	51	SML		0,08	0,650				
023 121	5	1409	503D01a		9	51	SML			1,15	4,000				
023 121	5	1409	507A00a		9	51	SML			0,24	1,600				

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	5	1409	507A00b		9	51	SML		0,05	0,300				
	023 121	5	1409	507A01a		9	51	SML		0,88	3,500				
	023 121	5	1409	507A01b		9	51	SML		0,39	1,500				
	023 121	5	1409	507A01c		9	51	SML		0,31	1,250				
	023 121	5	1409	507A04	1	9	51	SML		0,10	0,900				
	023 121	5	1409	507A13	1	9	51	SML		0,25	1,000				
	023 121	5	1409	507B00		9	51	SML		0,19	2,000				
	023 121	5	1409	507C01a		9	51	SML		1,34	10,700				
	023 121	5	1409	507D00		9	51	SML		0,51	2,885				
	023 121	5	1409	508A01a		9	51	SML		0,25	0,800				
	023 121	5	1409	508B00		9	51	SML		0,33	0,330				
	023 121	5	1409	509A00a		9	51	SML		0,96	3,740				
	023 121	5	1409	509A00b		9	51	SML		0,09	0,360				
	023 121	5	1409	509B01a		9	51	SML		0,44	1,400				
	023 121	5	1409	510C12a	1	9	51	SML		0,11	1,000				
	023 121	5	1409	511A01		9	51	SML		0,62	2,000				
	023 121	5	1409	513A11	1	9	51	SML		0,31	1,300				
	023 121	5	1409	513B09	1	9	51	SML		0,63	2,500				
	023 121	5	1409	513C01a		9	51	SML		0,80	3,000				
	023 121	5	1409	517A01		9	51	SML		1,50	5,500				
	023 121	5	1409	518A01a		9	51	SML		0,23	0,230				
	023 121	5	1409	518A04b	1	9	51	SML		0,08	0,750				
	023 121	5	1409	524B01a		9	51	SML		0,76	3,000				
	023 121	5	1409	524B16	1	9	51	SML		1,00	8,000				
	023 121	5	1409	525A13a	1	9	51	SML		0,65	2,700				
	023 121	5	1409	525E13b	1	9	51	SML		0,15	0,600				
	023 121	5	1409	528B01a		9	51	SML		0,10	0,400				
	023 121	5	1409	529A01a		9	51	SML		0,32	0,320				
	023 121	5	1409	530B14b	1	9	51	SML		0,15	0,600				
185	023 121-Nátěry kultur repelenty-zimní									81,79	271,875 tis				
-----															
	023 131	1	1409	103A00		7	52	SML		0,31	2,200				
	023 131	1	1409	103B00		7	52	SML		0,20	1,300				
	023 131	1	1409	103C00		7	52	SML		0,13	0,900				
	023 131	1	1409	103D01a		7	52	SML		0,34	1,700				
	023 131	1	1409	103E00a		7	52	SML		0,12	0,800				
	023 131	1	1409	103E00b		7	52	SML		0,10	0,700				
	023 131	1	1409	104A01a		7	52	SML		0,21	1,000				
	023 131	1	1409	104B00		7	52	SML		0,20	1,500				
	023 131	1	1409	104B01a		7	52	SML		0,43	2,000				
	023 131	1	1409	104D14		7	52	SML		0,07	0,300				
	023 131	1	1409	115C00a		7	52	SML		0,21	1,400				
	023 131	1	1409	115C00b		7	52	SML		0,23	1,600				
	023 131	1	1409	124B00		7	52	SML		0,31	2,600				
	023 131	1	1409	124B01a		7	52	SML		0,10	0,800				
	023 131	1	1409	127B00		7	52	SML		0,26	1,600				
	023 131	1	1409	129B01a		7	52	SML		1,50	5,500				
	023 131	1	1409	129C00		7	52	SML		0,06	0,420				
	023 131	2	1409	216B00		7	52	SML		0,05	0,200				
	023 131	2	1409	216D00		7	52	SML		0,05	0,200				
	023 131	2	1409	218A12		7	52	SML		0,35	1,000				
	023 131	2	1409	218D13a	1	7	52	SML		0,12	0,480				
	023 131	2	1409	218D13a	2	7	52	SML		0,18	0,720				
	023 131	3	1409	301A01a		7	53	SML		0,68	0,800				
	023 131	3	1409	302D00		7	53	SML		0,63	0,630				
	023 131	3	1409	302D01a		7	53	SML		0,60	1,600				
	023 131	3	1409	303A01a		7	53	SML		0,58	1,500				
	023 131	3	1409	304B01a		7	53	SML		0,59	1,200				
	023 131	3	1409	313C01		7	53	SML		0,13	0,300				
	023 131	3	1409	316B01		7	53	SML		0,20	0,300				
	023 131	3	1409	318E01		7	53	SML		0,42	0,800				
	023 131	3	1409	322A00		7	53	SML		0,10	0,300				
	023 131	3	1409	322A01		7	53	SML		1,43	2,000				
	023 131	4	1409	403B01a		7	53	SML		0,30	1,000				
	023 131	4	1409	403B01b		7	53	SML		0,10	0,300				
	023 131	4	1409	404A01		7	53	SML		0,30	1,500				
	023 131	4	1409	404C01		7	53	SML		0,20	0,800				
	023 131	4	1409	405A01a		7	53	SML		0,30	0,900				
	023 131	4	1409	405E01		7	53	SML		0,25	1,000				
	023 131	4	1409	406A01a		7	53	SML		0,15	0,300				
	023 131	4	1409	406A01b		7	53	SML		0,10	0,200				
	023 131	4	1409	406A11		7	53	SML		0,40	0,800				
	023 131	4	1409	406A11	1	7	53	SML		0,07	0,300				
	023 131	4	1409	406D01		7	53	SML		0,11	0,500				
	023 131	4	1409	406D14	1	7	53	SML		0,10	0,640				
	023 131	4	1409	411F01		7				0,10	0,300				
	023 131	4	1409	413B11		7				0,50	1,500				
	023 131	4	1409	413D02		7				0,50	0,200				
	023 131	4	1409	423D14	1	7	53	SML		0,05	0,200				

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023	131	4	1409	424F12		7	53	SML		0,50	1,600				
023	131	6	1409	603D01		6	53	SML		0,74	2,500				
023	131	6	1409	604B01a		6	53	SML		0,60	2,400				
023	131	6	1409	604D12	1	6	53	SML		0,30	1,260				
023	131	6	1409	605B02b		6	53	SML		0,15	0,250				
023	131	6	1409	605C12	1	6	53	SML		1,03	9,000				
023	131	6	1409	605D01a		6	53	SML		0,46	1,800				
023	131	6	1409	605D01b		6	53	SML		0,27	1,000				
023	131	6	1409	606A00		6	53	SML		0,91	3,600				
023	131	6	1409	606A12	1	6	53	SML		0,76	6,500				
023	131	6	1409	606E12	2	6	53	SML		0,74	6,500				
023	131	6	1409	606F00		6	53	SML		0,46	1,800				
023	131	6	1409	607A01a		6	53	SML		1,48	4,000				
023	131	6	1409	607A01b		6	53	SML		0,47	1,100				
023	131	6	1409	607B11	1	6	53	SML		0,16	0,450				
023	131	6	1409	607E00		6	53	SML		0,12	0,450				
023	131	6	1409	607E01a		6	53	SML		0,20	0,750				
023	131	6	1409	608C01		6	53	SML		0,22	0,350				
023	131	6	1409	610A12	1	6	53	SML		1,23	4,900				
023	131	6	1409	610C01a		6	53	SML		0,15	0,400				
023	131	6	1409	611A00		6	53	SML		0,28	2,500				
023	131	6	1409	611B01a		6	53	SML		0,57	3,600				
023	131	6	1409	611B11	1	6	53	SML		0,65	3,600				
023	131	6	1409	613C00		6	53	SML		0,30	2,700				
023	131	6	1409	614B00		6	53	SML		0,15	1,200				
023	131	6	1409	614B01a		6	53	SML		0,20	1,400				
023	131	6	1409	615A00		6	53	SML		0,32	2,800				
023	131	6	1409	615B00		6	53	SML		0,39	2,500				
023	131	6	1409	615B01a		6	53	SML		0,96	7,000				
023	131	6	1409	615C01		6	53	SML		0,64	4,000				
023	131	6	1409	616B01a		6	53	SML		0,08	0,200				
023	131	6	1409	616C00		6	53	SML		0,57	3,100				
023	131	6	1409	616D00		6	53	SML		0,52	3,050				
023	131	6	1409	617A01a		6	53	SML		0,41	1,000				
023	131	6	1409	617A11	1	6	53	SML		0,40	3,600				
023	131	6	1409	617B00		6	53	SML		0,70	6,000				
023	131	6	1409	618B00		6	53	SML		0,54	2,900				
023	131	6	1409	619B01		6	53	SML		0,58	2,000				
185	023	131-Postřiky kultur repelenty-letní								33,63	152,550 tis				

023	141	1	1409	112C01a		10	71	SML		1,25	3,500				
023	141	1	1409	112D00		10	71	SML		0,06	0,240				
023	141	1	1409	115C00a		10	71	SML		0,21	1,500				
023	141	1	1409	115C00b		10	71	SML		0,23	1,600				
023	141	1	1409	124B00		10	71	SML		0,32	2,600				
023	141	1	1409	124B01a		10	71	SML		0,10	0,600				
023	141	1	1409	125A01		10	71	SML		0,30	1,050				
023	141	1	1409	125B00		9	71	SML		0,78	1,800				
023	141	1	1409	125B01a		10	71	SML		0,20	0,600				
023	141	1	1409	125C00		10	71	SML		0,14	0,400				
023	141	1	1409	125C01a		10	71	SML		0,30	0,900				
023	141	1	1409	125D00		10	71	SML		0,29	1,100				
023	141	1	1409	125D01a		9	71	SML		0,27	0,850				
023	141	3	1409	301B00		9	51	SML		0,64	2,000				
023	141	3	1409	301D13	1	9	51	SML		0,63	2,300				
023	141	3	1409	301E01a		9	51	SML		0,63	2,500				
023	141	3	1409	301E15	1	9	51	SML		0,60	2,000				
023	141	3	1409	302B01a		9	51	SML		0,30	0,800				
023	141	3	1409	302B15	1	9	51	SML		0,68	3,000				
023	141	3	1409	303B01a		9	51	SML		0,83	2,000				
023	141	3	1409	303B00		9	51	SML		0,60	2,000				
023	141	3	1409	304A00		9	51	SML		0,18	0,600				
023	141	3	1409	304A01		9	51	SML		2,44	8,000				
023	141	3	1409	304C00		9	51	SML		0,36	1,000				
023	141	3	1409	304C01		9	51	SML		0,56	1,200				
023	141	3	1409	305B01		9	51	SML		0,85	2,500				
023	141	3	1409	305C01		9	51	SML		1,65	6,000				
023	141	3	1409	307B17	1	9	51	SML		0,90	3,500				
023	141	3	1409	308B00		9	51	SML		0,25	0,800				
023	141	3	1409	308B01a		9	51	SML		0,42	1,500				
023	141	3	1409	309B12	1	9	51	SML		0,25	0,800				
023	141	3	1409	310A12	1	9	51	SML		0,35	1,000				
023	141	3	1409	310B13	1	9	51	SML		0,20	0,800				
023	141	3	1409	310E01a		9	51	SML		0,36	0,800				
023	141	3	1409	311A00		9	51	SML		0,57	2,200				
023	141	3	1409	311A13	1	9	51	SML		0,50	1,800				
023	141	3	1409	311C00		9	51	SML		1,12	3,000				
023	141	3	1409	311C01a		9	51	SML		0,33	0,800				
023	141	3	1409	314B14	1	9	51	SML		0,63	1,800				



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
023 141	3	1409 315A01a			9	51	SML			0,70	1,500				
023 141	3	1409 317A01			9	51	SML			0,96	3,000				
023 141	3	1409 317B01a			9	51	SML			0,43	1,200				
023 141	3	1409 317C00			9	51	SML			0,06	0,200				
023 141	3	1409 317C01a			9	51	SML			5,81	15,000				
023 141	3	1409 318A00			9	51	SML			0,33	1,000				
023 141	3	1409 318A01a			9	51	SML			0,36	1,200				
023 141	3	1409 318A12			1 9	51	SML			0,50	2,000				
023 141	3	1409 318F00			9	51	SML			0,50	2,000				
023 141	3	1409 319A01			9	51	SML			2,57	6,500				
023 141	3	1409 319D17a			1 9	51	SML			0,50	2,000				
023 141	3	1409 320B00			9	51	SML			1,14	3,300				
023 141	3	1409 320E17			1 9	51	SML			1,30	5,000				
023 141	3	1409 322D00			9	51	SML			0,91	3,000				
023 141	3	1409 323B01			9	51	SML			1,02	3,000				
023 141	3	1409 323D01a			9	51	SML			0,73	2,000				
023 141	3	1409 323F01			9	51	SML			0,86	2,000				
023 141	3	1409 325C14			1 9	51	SML			0,50	1,800				
023 141	4	1409 402A01			10	51	SML			0,50	2,000				
023 141	4	1409 405B01			10	51	SML			0,26	1,000				
023 141	4	1409 406B02a			10	51	SML			0,20	0,600				
023 141	4	1409 407C00			10	51	SML			0,15	0,400				
023 141	4	1409 411F14			1 10	51	SML			1,00	5,000				
023 141	4	1409 424D01			10	51	SML			0,13	0,300				
023 141	4	1409 424D02			10	51	SML			0,10	0,200				
023 141	6	1409 603B01a			10	79	SML			0,20	0,650				
023 141	6	1409 603D01			10	79	SML			0,74	2,500				
023 141	6	1409 604B01a			10	79	SML			0,60	2,400				
023 141	6	1409 605A01			10	79	SML			0,46	1,400				
023 141	6	1409 605B02b			10	79	SML			0,15	0,250				
023 141	6	1409 605C01a			10	79	SML			0,19	0,400				
023 141	6	1409 605C12			1 10	51	SML			1,03	9,000				
023 141	6	1409 605D01a			10	79	SML			0,46	1,800				
023 141	6	1409 605D01b			10	79	SML			0,27	1,000				
023 141	6	1409 606A00			10	79	SML			0,91	3,600				
023 141	6	1409 606A01b			10	79	SML			0,30	0,300				
023 141	6	1409 606A12			1 10	51	SML			0,76	6,500				
023 141	6	1409 606B01a			10	79	SML			0,51	0,510				
023 141	6	1409 606D01b			10	51	SML			0,20	1,500				
023 141	6	1409 606E12			2 10	51	SML			0,74	6,500				
023 141	6	1409 606F00			10	79	SML			0,46	1,800				
023 141	6	1409 606F01a			10	79	SML			0,57	2,000				
023 141	6	1409 607A01a			10	79	SML			1,48	4,000				
023 141	6	1409 607A01b			10	79	SML			0,47	1,100				
023 141	6	1409 607B11			1 10	79	SML			0,16	0,450				
023 141	6	1409 607E00			10	79	SML			0,12	0,450				
023 141	6	1409 607E01a			10	79	SML			0,20	0,750				
023 141	6	1409 607E01b			10	79	SML			0,24	1,200				
023 141	6	1409 608B01			10	79	SML			0,16	0,200				
023 141	6	1409 608B11			1 10	79	SML			0,15	0,450				
023 141	6	1409 608C01			10	79	SML			0,22	0,350				
023 141	6	1409 610C01a			10	79	SML			0,15	0,400				
023 141	6	1409 611A00			10	51	SML			0,65	4,000				
023 141	6	1409 611A01c			10	51	SML			0,40	0,200				
023 141	6	1409 611B00			10	79	SML			0,17	0,650				
023 141	6	1409 611B01a			10	51	SML			0,57	3,600				
023 141	6	1409 611B11			1 10	51	SML			0,65	3,600				
023 141	6	1409 611C00			10	79	SML			0,37	1,400				
023 141	6	1409 612B01a			10	51	SML			0,20	1,500				
023 141	6	1409 613C00			10	51	SML			1,14	5,900				
023 141	6	1409 614A01a			10	79	SML			0,31	0,550				
023 141	6	1409 614A02			10	79	SML			0,15	0,300				
023 141	6	1409 614B00			10	51	SML			0,53	2,300				
023 141	6	1409 614B01a			10	51	SML			1,02	5,000				
023 141	6	1409 615A00			10	51	SML			0,64	4,100				
023 141	6	1409 615A01			10	51	SML			0,24	1,500				
023 141	6	1409 615B00			10	51	SML			0,39	2,500				
023 141	6	1409 615B01a			10	51	SML			0,96	7,000				
023 141	6	1409 615C01			10	51	SML			0,64	4,000				
023 141	6	1409 616B00			10	79	SML			0,20	0,720				
023 141	6	1409 616B01a			10	51	SML			0,08	0,200				
023 141	6	1409 616C00			10	51	SML			0,57	3,100				
023 141	6	1409 616C01a			10	79	SML			0,17	0,400				
023 141	6	1409 616C01b			10	79	SML			0,12	0,350				
023 141	6	1409 616D00			10	51	SML			0,52	3,050				
023 141	6	1409 616D01a			10	51	SML			0,81	4,000				
023 141	6	1409 617A00			10	79	SML			0,27	0,990				
023 141	6	1409 617A01a			10	79	SML			0,41	1,000				
023 141	6	1409 617A01c			10	79	SML			0,15	0,400				
023 141	6	1409 617B00			10	51	SML			0,70	6,000				

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
	023 141	6	1409 617B00			10	79	SML		0,82	3,000				
	023 141	6	1409 618A01a			10	79	SML		0,33	1,000				
	023 141	6	1409 618A01c			10	79	SML		0,20	0,350				
	023 141	6	1409 618B00			10	51	SML		0,54	2,900				
	023 141	6	1409 619A01a			10	51	SML		0,20	1,000				
	023 141	6	1409 619B01			10	51	SML		0,58	2,000				
	023 141	6	1409 621A01a			10	51	SML		0,40	1,400				
	023 141	6	1409 621C01a			10	51	SML		0,20	0,800				
	023 141	6	1409 621C01b			10	51	SML		0,64	4,000				
	023 141	6	1409 622A01a			10	79	SML		0,06	0,170				
	023 141	6	1409 623A01a			10	79	SML		0,04	0,100				
	023 141	6	1409 623B01a			10	51	SML		0,14	0,400				
	023 141	6	1409 623D00			10	79	SML		0,84	1,500				
	023 141	6	1409 623D01			10	51	SML		1,09	3,000				
	023 141	6	1409 623E01a			10	51	SML		1,24	3,000				
	023 141	6	1409 624B01			10	51	SML		0,29	0,290				
	023 141	6	1409 624D01a			10	51	SML		1,07	2,400				
	023 141	6	1409 624D01b			10	51	SML		0,10	0,500				
	023 141	6	1409 625C01			10	79	SML		0,10	0,200				
	023 141	6	1409 628B01			10	51	SML		0,20	1,500				
	023 141	6	1409 628C01a			10	79	SML		0,12	0,550				
185	023 141-Postřiky kultur repelenty-zimní									76,93	286,470 tis				
-----															
	023 161	6	1409 604D12		1 10		79	SML		0,70	0,700				
185	023 161-Ochrana náletů repelenty-zimní									0,70	0,700				
-----															
	023 331	5	1409 518A01a			9		SML		0,10	0,010				
	023 331	5	1409 518A04b			9		SML		0,08	0,012				
185	023 331-Individuální ochrana - oplůtky									0,18	0,022 tis				
-----															
	023 381	1	1409 999X999			6				1,00	0,250				
185	023 381-Individuální ochrana - odstranění, likvidace									1,00	0,250 tis				
-----															
	023 391	4	1409 424A13			7					5000,000				
185	023 391-Individuální ochrana - ostatní související práce										5000,000 Kč				
-----															
*	023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři									194,23	5717,867				
=====															
	024 011	1	1409 101A01a			7				0,72	1,900				
	024 011	1	1409 101B01a			7				0,17	0,700				
	024 011	1	1409 101C01a			7				0,15	0,540				
	024 011	1	1409 102A01a			7				0,08	0,300				
	024 011	1	1409 104A01a			7				1,16	2,600				
	024 011	1	1409 104B00			7				0,52	2,500				
	024 011	1	1409 104C01a			7				1,51	5,200				
	024 011	1	1409 104C01b			7				0,04	0,150				
	024 011	1	1409 104D01a			7				0,06	0,200				
	024 011	1	1409 104D01b			7				0,92	2,700				
	024 011	1	1409 104D14		1	7				0,51	1,400				
	024 011	1	1409 105A01a			6				2,35	2,350				
	024 011	1	1409 105C01a			7				1,15	4,200				
	024 011	1	1409 106A01a			7				0,45	1,600				
	024 011	1	1409 106C01a			7				0,65	1,720				
	024 011	1	1409 106D01a			7				0,73	2,900				
	024 011	1	1409 107B12		1	7				0,35	1,400				
	024 011	1	1409 108D01a			7				0,20	0,600				
	024 011	1	1409 108D01b			7				0,10	0,300				
	024 011	1	1409 108D01c			7				0,30	0,700				
	024 011	1	1409 109A01a			7				0,44	1,000				
	024 011	1	1409 109D01			7				0,31	0,600				
	024 011	1	1409 109F01a			7				0,50	1,800				
	024 011	1	1409 111A09		1	7				0,11	0,375				
	024 011	1	1409 112C01a			7				0,32	1,200				
	024 011	1	1409 118A00			6				0,20	0,800				
	024 011	1	1409 125A01			7				0,07	0,220				
	024 011	1	1409 125B00			7				0,48	1,800				
	024 011	1	1409 125B01a			7				0,20	0,600				
	024 011	1	1409 125C00			7				0,14	0,300				
	024 011	1	1409 125C01a			7				0,14	0,350				
	024 011	1	1409 125D00			7				0,29	1,150				
	024 011	1	1409 126B01a			7				0,40	1,200				
	024 011	1	1409 127A01			7				0,98	3,300				
	024 011	1	1409 127B01b			7				0,71	2,500				
	024 011	1	1409 127C01a			7				0,41	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
024 011		1	1409	128A01a		7				0,08	0,150				
024 011		1	1409	128A01b		7				0,42	1,300				
024 011		1	1409	128B01a		7				0,21	0,400				
024 011		1	1409	129A01a		7				0,11	0,350				
024 011		1	1409	129B01a		7				0,70	2,800				
024 011		1	1409	129C00		7				0,25	1,100				
024 011		1	1409	129C01a		7				1,30	4,000				
024 011		2	1409	216B00		7				0,20	0,600				
024 011		2	1409	216E00		7				0,20	0,600				
024 011		2	1409	216E14	1	7				0,40	1,200				
024 011		2	1409	217C01a		7				2,20	6,600				
024 011		3	1409	301B00		7				0,30	1,200				
024 011		3	1409	301E01a		7				0,25	1,000				
024 011		3	1409	301E15	1	7				0,52	1,600				
024 011		3	1409	302B00		7				0,41	1,650				
024 011		3	1409	302B15	1	7				0,53	2,150				
024 011		3	1409	302D00		7				0,63	2,300				
024 011		3	1409	303A01a		7				0,35	1,400				
024 011		3	1409	303B00		7				0,50	1,800				
024 011		3	1409	304A00		7				0,12	0,500				
024 011		3	1409	304B01a		7				0,59	1,500				
024 011		3	1409	304C00		7				0,16	0,500				
024 011		3	1409	305B01		7				0,42	1,300				
024 011		3	1409	305C01		7				0,50	1,800				
024 011		3	1409	308B00		7				0,25	0,300				
024 011		3	1409	308B01b		7				0,20	0,600				
024 011		3	1409	309B12	1	7				0,10	0,400				
024 011		3	1409	310A12	1	7				0,10	0,400				
024 011		3	1409	310C00		7				0,06	0,150				
024 011		3	1409	310C01		7				0,15	0,200				
024 011		3	1409	311A00		7				0,42	1,700				
024 011		3	1409	311A13	1	7				0,30	1,200				
024 011		3	1409	311C00		7				0,22	0,700				
024 011		3	1409	311C01a		7				0,28	0,800				
024 011		3	1409	317A01		7				0,96	2,300				
024 011		3	1409	317B01a		7				0,30	0,800				
024 011		3	1409	317C00		7				0,06	0,250				
024 011		3	1409	317C01a		7				5,81	14,000				
024 011		3	1409	318A00		7				0,13	0,400				
024 011		3	1409	318A01a		7				0,20	0,800				
024 011		3	1409	318E01		7				0,20	0,500				
024 011		3	1409	318F00		7				0,50	1,800				
024 011		3	1409	319A01		7				0,65	2,600				
024 011		3	1409	319D17a	1	7				0,63	1,900				
024 011		3	1409	320B00		7				0,70	3,000				
024 011		3	1409	320E17	1	7				1,00	4,000				
024 011		3	1409	321B00		7				0,15	0,600				
024 011		3	1409	322A01		7				0,50	1,000				
024 011		3	1409	322D00		7				0,65	2,800				
024 011		4	1409	406A11	1	7				0,07	0,300				
024 011		4	1409	406D14	1	7				0,10	0,640				
024 011		4	1409	407B01		7				0,30	0,500				
024 011		4	1409	407C00		7				0,15	0,400				
024 011		4	1409	411A01a		7				0,80	1,000				
024 011		4	1409	423D14	1	7				0,10	0,400				
024 011		5	1409	501C01a		7				0,66	2,600				
024 011		5	1409	501C01b		7				0,64	2,500				
024 011		5	1409	501C01c		7				0,30	1,000				
024 011		5	1409	501C11	1	7				0,09	0,850				
024 011		5	1409	502B00		7				1,25	4,970				
024 011		5	1409	502C01		7				1,16	4,000				
024 011		5	1409	503A01		7				0,40	1,600				
024 011		5	1409	503B01		7				0,05	0,500				
024 011		5	1409	503C07	1	7				0,08	0,650				
024 011		5	1409	503D01a		7				1,15	4,000				
024 011		5	1409	505C01a		7				0,46	1,900				
024 011		5	1409	507A00a		7				0,24	1,600				
024 011		5	1409	507A00b		7				0,05	0,300				
024 011		5	1409	507A01a		7				0,88	3,500				
024 011		5	1409	507A01b		7				0,39	1,500				
024 011		5	1409	507A01c		7				0,31	1,250				
024 011		5	1409	507A04	1	7				0,10	0,900				
024 011		5	1409	507A13	1	7				0,25	1,000				
024 011		5	1409	507B00		7				0,19	2,000				
024 011		5	1409	507C01a		7				1,34	10,700				
024 011		5	1409	507D00		7				0,51	2,885				
024 011		5	1409	509A00a		7				0,96	3,740				
024 011		5	1409	509A00b		7				0,09	0,360				
024 011		5	1409	509B01a		7				0,22	0,700				
024 011		5	1409	509B12	1	7				0,51	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
	024 011	5	1409	510A01		7				0,78	3,000				
	024 011	5	1409	510C01a		7				2,42	9,500				
	024 011	5	1409	510C12a	1	7				0,11	1,000				
	024 011	5	1409	510D01a		7				1,69	6,500				
	024 011	5	1409	510D01b		7				0,26	1,000				
	024 011	5	1409	511A01		7				1,00	3,500				
	024 011	5	1409	513A11	1	7				0,31	1,300				
	024 011	5	1409	513B09	1	7				0,63	2,500				
	024 011	5	1409	513C01a		7				0,80	3,000				
	024 011	5	1409	517A01		7				1,50	5,500				
	024 011	5	1409	524B01a		7				0,76	3,000				
	024 011	5	1409	524B16	1	7				1,00	8,000				
	024 011	5	1409	525A01a		7				0,45	1,900				
	024 011	5	1409	525A13a	1	7				0,85	3,770				
	024 011	5	1409	525E13b	1	7				0,15	0,600				
	024 011	5	1409	525E13c	1	7				0,35	1,500				
	024 011	5	1409	526A01a		7				0,54	2,000				
	024 011	5	1409	526A01b		7				0,20	0,500				
	024 011	5	1409	527B01c		7				0,55	1,000				
	024 011	5	1409	528B01a		7				0,10	0,400				
	024 011	6	1409	603D01		7				0,74	2,600				
	024 011	6	1409	604B01a		7				0,75	3,000				
	024 011	6	1409	605D01b		7				0,57	2,000				
	024 011	6	1409	606F01a		7				0,57	2,000				
	024 011	6	1409	610C01a		7				0,15	0,550				
	024 011	6	1409	614A01a		7				0,31	1,000				
	024 011	6	1409	616C01b		7				0,12	0,400				
	024 011	6	1409	624D01a		7				0,90	3,000				
185	024 011-Ožínání			- ručně - v ploškách						76,05	267,470	tis			
-----															
	024 021	1	1409	115C00a		7				0,98	0,980				
	024 021	1	1409	115C00b		7				1,00	1,000				
	024 021	5	1409	508A01a		7				0,25	0,250				
	024 021	5	1409	508A01b		7				0,10	0,100				
	024 021	5	1409	515A01b		7				0,21	0,210				
	024 021	5	1409	530B14b	1	7				0,15	0,150				
	024 021	6	1409	604A01a		7				0,80	0,800				
	024 021	6	1409	606A01a		7				0,80	0,800				
	024 021	6	1409	606B01c		7				0,72	0,720				
	024 021	6	1409	606F01b		7				0,40	0,400				
	024 021	6	1409	609B01		7				0,31	0,310				
	024 021	6	1409	611A00		7				0,60	0,600				
	024 021	6	1409	611B00		7				0,17	0,170				
	024 021	6	1409	611B01a		7				0,82	0,820				
	024 021	6	1409	611C00		7				0,52	0,520				
	024 021	6	1409	613C00		7				1,14	1,140				
	024 021	6	1409	614B00		7				0,53	0,530				
	024 021	6	1409	614B01a		7				1,02	1,020				
	024 021	6	1409	615A00		7				0,64	0,640				
	024 021	6	1409	615A01		7				0,24	0,240				
	024 021	6	1409	615B00		7				0,39	0,390				
	024 021	6	1409	616D00		7				0,52	0,520				
	024 021	6	1409	616D01a		7				0,81	0,810				
	024 021	6	1409	617A00		7				0,27	0,270				
	024 021	6	1409	617B00		7				1,52	1,520				
	024 021	6	1409	618B00		7				0,54	0,540				
185	024 021-Ožínání			- ručně - v pruzích						15,45	15,450				
-----															
	024 031	1	1409	104B00		7				0,26	0,260				
	024 031	1	1409	105C00		7				0,11	0,110				
	024 031	1	1409	105C01b		7				0,07	0,070				
	024 031	1	1409	106A01a		7				0,71	0,710				
	024 031	1	1409	106C01b		7				0,17	0,170				
	024 031	1	1409	106C01c		7				0,08	0,080				
	024 031	1	1409	107B01a		7				0,95	0,950				
	024 031	1	1409	107B01b		7				0,50	0,500				
	024 031	1	1409	107C01a		7				0,95	0,950				
	024 031	1	1409	107C01b		7				0,10	0,100				
	024 031	1	1409	109C01a		7				0,11	0,110				
	024 031	1	1409	109D01		7				0,55	0,550				
	024 031	1	1409	109F01a		7				0,46	0,460				
	024 031	1	1409	112C01a		7				0,58	0,580				
	024 031	1	1409	112D00		7				0,06	0,060				
	024 031	1	1409	113C00		7				0,20	0,200				
	024 031	1	1409	115B01a		7				1,01	1,010				
	024 031	1	1409	115B00		7				0,50	0,500				
	024 031	1	1409	115C01a		7				0,96	0,960				
	024 031	1	1409	115D01		7				0,11	0,110				

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
024 031		1	1409	117A01a		7				0,48	0,480				
024 031		1	1409	117A01b		7				0,40	0,400				
024 031		1	1409	124B00		6				0,40	0,400				
024 031		1	1409	124B01a		6				0,05	0,050				
024 031		1	1409	127B00		7				0,80	0,800				
024 031		1	1409	127B01a		7				1,24	1,240				
024 031		1	1409	128B00a		7				0,43	0,430				
024 031		1	1409	128B00b		7				0,85	0,850				
024 031		1	1409	128D01a		6				0,60	0,600				
024 031		1	1409	128D01b		6				0,31	0,310				
024 031		1	1409	128D00		7				0,10	0,100				
024 031		1	1409	128D01c		7				0,15	0,150				
024 031		1	1409	128D01e		7				0,42	0,420				
024 031		3	1409	313B01		7				0,10	0,100				
024 031		3	1409	316B01		7				0,36	0,360				
024 031		5	1409	508B00		7				0,33	0,330				
024 031		5	1409	514A01a		7				0,33	0,330				
024 031		5	1409	515A01a		7				0,14	0,140				
024 031		5	1409	518A01a		7				0,23	0,230				
024 031		5	1409	518A04b	1	7				0,08	0,080				
024 031		5	1409	529A01a		7				0,32	0,320				
024 031		6	1409	602C12	1	6				0,73	0,730				
024 031		6	1409	604E01a		7				0,60	0,600				
024 031		6	1409	605A01		7				0,85	0,850				
024 031		6	1409	605B01a		7				0,84	0,840				
024 031		6	1409	605B12	1	6				0,90	0,900				
024 031		6	1409	605C01a		7				0,19	0,190				
024 031		6	1409	605C12	1	7				1,03	1,030				
024 031		6	1409	605D01a		7				3,14	3,140				
024 031		6	1409	606A00		7				1,22	1,220				
024 031		6	1409	606A12	1	7				0,76	0,760				
024 031		6	1409	606B01a		7				0,51	0,510				
024 031		6	1409	606B01b		7				0,81	0,810				
024 031		6	1409	606C01a		7				0,32	0,320				
024 031		6	1409	606C01b		7				0,30	0,300				
024 031		6	1409	606D01b		7				0,20	0,200				
024 031		6	1409	606E12	2	6				0,74	0,740				
024 031		6	1409	606F00		7				0,62	0,620				
024 031		6	1409	607A01a		7				1,48	1,480				
024 031		6	1409	607A01b		7				0,47	0,470				
024 031		6	1409	607B01b		7				0,20	0,200				
024 031		6	1409	607B11	1	7				0,16	0,160				
024 031		6	1409	607E00		7				0,12	0,120				
024 031		6	1409	607E01a		7				0,70	0,700				
024 031		6	1409	607E01c		7				0,40	0,400				
024 031		6	1409	608B11	1	7				0,15	0,150				
024 031		6	1409	608C01		7				0,22	0,220				
024 031		6	1409	608E00		7				0,33	0,330				
024 031		6	1409	610A01a		7				0,63	0,630				
024 031		6	1409	610A01b		7				0,35	0,350				
024 031		6	1409	610A12	1	6				1,23	1,230				
024 031		6	1409	611A01c		7				0,40	0,400				
024 031		6	1409	611B11	1	7				0,65	0,650				
024 031		6	1409	616B00		7				0,20	0,200				
024 031		6	1409	616C00		7				0,57	0,570				
024 031		6	1409	616C01a		7				0,17	0,170				
024 031		6	1409	617A01a		7				0,41	0,410				
024 031		6	1409	618A01a		7				0,33	0,330				
024 031		6	1409	618A01c		7				0,10	0,100				
024 031		6	1409	619B01		7				0,50	0,500				
185 024 031-Ožínání - ručně - celoplošně										40,09	40,090				
-----															
024 421		1	1409	103A00		4	13	SML		0,31	0,310				
024 421		1	1409	103D01a		4	13	SML		2,13	2,130				
024 421		1	1409	103E00a		4	13	SML		0,12	0,120				
024 421		1	1409	103E00b		4	13	SML		0,10	0,100				
024 421		1	1409	104B01a		4	13	SML		2,09	2,090				
024 421		1	1409	105C01a		4	13	SML		1,92	1,920				
024 421		1	1409	129B01a		4	13	SML		4,80	4,800				
024 421		1	1409	129C01a		4	13	SML		1,05	1,050				
185 024 421-Chemická ochrana MLP proti buření - v pruzích										12,52	12,520				
-----															
024 511		6	1409	602C12	1	6				0,30	0,300				
185 024 511-Odstranění škodících dřevin - ručně										0,30	0,300				
-----															
024 521		1	1409	101B01b		9				0,10	0,100				
024 521		1	1409	105C01a		6				0,71	0,710				

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
	024 521	1	1409 115B12			9				0,75	0,750				
185	024 521-Odstranění škodících dřevin - mechanizovaně									1,56	1,560				
-----															
* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti buřeni										145,97	337,390				
=====															
	025 091	1	1409 999X999			4					1612,000				
	025 091	2	1409 999X999			4					1700,000				
	025 091	3	1409 999X999			4					2600,000				
	025 091	5	1409 999X999			4					650,000				
	025 091	6	1409 999X999			5					3150,000				
185	025 091-Klikoroh borový - ostatní související práce										9712,000 Kč				
-----															
* 025-Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím škůdcům											9712,000				
=====															
	031 321	1	1409 101A02			3			1	1,71	1,710				
	031 321	1	1409 101B02b			7			1	0,25	0,250				
	031 321	1	1409 101B02c			3			1	0,81	0,810				
	031 321	1	1409 102A02a			5			1	2,09	2,090				
	031 321	1	1409 102A02b			7			1	9,18	9,180				
	031 321	1	1409 102B02a			5			1	0,26	0,260				
	031 321	1	1409 102B02b			8			1	1,67	1,670				
	031 321	1	1409 102B03a			5			1	0,18	0,180				
	031 321	1	1409 103D01b			6			1	2,81	2,810				
	031 321	1	1409 103D02			6			1	1,47	1,470				
	031 321	1	1409 103E02a			3			1	3,64	3,640				
	031 321	1	1409 103E02b			3			1	1,65	1,650				
	031 321	1	1409 105C01d			7			1	1,44	1,440				
	031 321	1	1409 105C02a			7			1	1,60	1,600				
	031 321	1	1409 105C02b			7			1	0,31	0,310				
	031 321	1	1409 105C02c			7			1	2,84	2,840				
	031 321	1	1409 106C03a			9			1	0,13	0,130				
	031 321	1	1409 109B02a			3			1	0,81	0,810				
	031 321	1	1409 109B02b			6			1	0,52	0,520				
	031 321	2	1409 204A01b			7			1	1,67	1,670				
	031 321	2	1409 204A02a			8			1	3,07	3,070				
	031 321	2	1409 204A02b			8			1	1,44	1,440				
	031 321	2	1409 204B01a			8			1	1,98	1,980				
	031 321	2	1409 204B02			8			1	6,08	6,080				
	031 321	2	1409 204B03a			8			1	0,91	0,910				
	031 321	2	1409 204C02			9			1	8,20	8,200				
	031 321	2	1409 205B01b			7			1	1,30	1,300				
	031 321	2	1409 205B02a			7			1	2,09	2,090				
	031 321	2	1409 205B02b			7			1	2,60	2,600				
	031 321	2	1409 205B03a			7			1	0,20	0,200				
	031 321	2	1409 205E03			7			1	0,30	0,300				
	031 321	2	1409 215A02			7			1	0,06	0,060				
	031 321	2	1409 215A03			7			1	3,48	3,480				
	031 321	2	1409 215B01b			7			1	0,62	0,620				
	031 321	2	1409 215B02			7			1	0,50	0,500				
	031 321	2	1409 215B03			7			1	1,39	1,390				
	031 321	2	1409 215C02			7			1	0,14	0,140				
	031 321	2	1409 216D01b			9			1	4,05	4,050				
	031 321	2	1409 216D02b			9			1	2,31	2,310				
	031 321	2	1409 216E01b			7			1	0,52	0,520				
	031 321	2	1409 216E02			7			1	0,94	0,940				
	031 321	2	1409 217E01b			8			1	0,68	0,680				
	031 321	2	1409 219C01b			8			1	0,12	0,120				
	031 321	2	1409 219C02a			8			1	0,50	0,500				
	031 321	2	1409 219C03a			8			1	0,16	0,160				
	031 321	3	1409 301A02a			7			1	0,64	0,640				
	031 321	3	1409 301C03			7			1	1,30	1,300				
	031 321	3	1409 310B01b			7			1	0,67	0,670				
	031 321	3	1409 310D02			7			1	0,83	0,830				
	031 321	3	1409 313B02			7			1	0,16	0,160				
	031 321	3	1409 313B03			7			1	5,43	5,430				
	031 321	3	1409 314A02			7			1	1,18	1,180				
	031 321	3	1409 314A03			7			1	2,91	2,910				
	031 321	3	1409 315A02			8			1	0,80	0,800				
	031 321	3	1409 315A03			7			1	4,24	4,240				
	031 321	3	1409 315D03			7			1	0,79	0,790				
	031 321	3	1409 316D02			5			1	1,41	1,410				
	031 321	3	1409 316D03a			8			1	5,04	5,040				
	031 321	3	1409 317D02			8			1	2,36	2,360				
	031 321	3	1409 317D03a			9			1	4,47	4,470				
	031 321	3	1409 318A02			8			1	2,17	2,170				
	031 321	3	1409 318A03			8			1	0,80	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
031 321		3	1409	318C02b		7			1	1,14	1,140				
031 321		3	1409	318C02c		7			1	0,75	0,750				
031 321		3	1409	318D01a		8			1	0,57	0,570				
031 321		3	1409	318D02		8			1	1,35	1,350				
031 321		3	1409	318D03		8			1	4,76	4,760				
031 321		4	1409	401A03		8			1	1,18	1,180				
031 321		4	1409	401C03		8			1	5,89	5,890				
031 321		4	1409	403A03		9			1	0,20	0,200				
031 321		4	1409	403A04		9			1	0,10	0,100				
031 321		4	1409	404B02		8			1	3,24	3,240				
031 321		4	1409	404C02b		7			1	4,50	4,500				
031 321		4	1409	407A02		8			1	0,06	0,060				
031 321		4	1409	407B02		7			1	1,81	1,810				
031 321		4	1409	414A01		8			1	0,44	0,440				
031 321		4	1409	423A02		7			1	3,36	3,360				
031 321		4	1409	423B02		7			1	2,74	2,740				
031 321		4	1409	424C02		7			1	0,22	0,220				
031 321		4	1409	424C03		7			1	0,84	0,840				
031 321		4	1409	424E02		8			1	0,55	0,550				
031 321		5	1409	504B02a		8			1	3,37	3,370				
031 321		5	1409	504B03a		7			1	4,27	4,270				
031 321		5	1409	504B03b		7			1	1,73	1,730				
031 321		5	1409	506A03a		7			1	0,69	0,690				
031 321		5	1409	506A03d		7			1	2,78	2,780				
031 321		5	1409	506B03		7			1	4,36	4,360				
031 321		5	1409	506C03		8			1	12,41	12,410				
031 321		5	1409	509D02		5			1	0,41	0,410				
031 321		5	1409	510C01b		6			1	2,31	2,310				
031 321		5	1409	510D01c		9			1	1,16	1,160				
031 321		5	1409	510D02a		6			1	4,94	4,940				
031 321		5	1409	510D02b		6			1	0,56	0,560				
031 321		5	1409	510D03		9			1	0,60	0,600				
031 321		5	1409	513C01b		8			1	0,43	0,430				
031 321		5	1409	525A02		4			1	0,71	0,710				
031 321		5	1409	527B02a		6			1	0,65	0,650				
031 321		5	1409	529B02a		5			1	0,49	0,490				
031 321		6	1409	610A01e		6			1	1,91	1,910				
031 321		6	1409	622A04		9			1	0,05	0,050				
031 321		6	1409	622C04		9			1	0,70	0,700				
031 321		6	1409	623D03		9			1	5,31	5,310				
031 321		6	1409	628A02		9			1	1,43	1,430				
031 321		6	1409	628B02		9			1	0,44	0,440				
185	031 321-Prořezávky - jehličnaté + listnaté- mechanizovaně									199,29	199,290				

031 611		2	1409	204A01b		8			1	0,08	0,200				
031 611		2	1409	204A02a		8			1	0,16	0,400				
031 611		2	1409	204A02b		8			1	0,08	0,200				
031 611		2	1409	204B01a		8			1	0,12	0,300				
031 611		2	1409	204B02		8			1	0,60	1,500				
031 611		2	1409	204B03a		8			1	0,04	0,100				
031 611		2	1409	204C02		9			1	0,40	1,000				
031 611		2	1409	205B01b		7			1	0,04	0,100				
031 611		2	1409	205B02a		7			1	0,28	0,700				
031 611		2	1409	205B02b		7			1	0,28	0,700				
031 611		2	1409	215A03		7			1	0,20	0,500				
031 611		2	1409	215B01b		7			1	0,06	0,150				
031 611		2	1409	215B03		7			1	0,06	0,150				
031 611		2	1409	216D01b		9			1	0,16	0,400				
031 611		2	1409	216D02b		9			1	0,12	0,300				
031 611		2	1409	217E01b		8			1	0,04	0,100				
031 611		3	1409	310D02		7			1	0,06	0,150				
031 611		3	1409	313B03		7			1	0,08	0,200				
031 611		3	1409	314A03		7			1	0,08	0,200				
031 611		3	1409	315A03		7			1	0,08	0,200				
031 611		3	1409	316D02		5			1	0,06	0,150				
031 611		3	1409	316D03a		8			1	0,16	0,400				
031 611		3	1409	317D02		8			1	0,06	0,150				
031 611		3	1409	317D03a		9			1	0,12	0,300				
031 611		3	1409	318A02		8			1	0,06	0,150				
031 611		3	1409	318A03		8			1	0,04	0,100				
031 611		3	1409	318D01a		8			1	0,08	0,200				
031 611		3	1409	318D02		8			1	0,06	0,150				
031 611		3	1409	318D03		8			1	0,10	0,250				
031 611		4	1409	401A03		8			1	0,06	0,150				
031 611		4	1409	401C03		8			1	0,32	0,800				
031 611		4	1409	404B02		8			1	0,36	0,900				
031 611		4	1409	404C02b		7			1	0,48	1,200				
031 611		4	1409	407A02		8			1	0,12	0,300				
031 611		4	1409	407A03		8			1	0,16	0,400				

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
	031 611	4	1409	407B02		7			1	0,23	0,575					
	031 611	4	1409	414A01		8			1	0,06	0,150					
	031 611	4	1409	423B02		7			1	0,16	0,400					
	031 611	4	1409	424C02		7			1	0,04	0,110					
	031 611	4	1409	424C03		7			1	0,09	0,220					
	031 611	4	1409	424E02		8			1	0,09	0,240					
	031 611	5	1409	504B02a		8			1	0,11	0,274					
	031 611	5	1409	504B03a		7			1	0,35	0,875					
	031 611	5	1409	504B03b		7			1	0,14	0,340					
	031 611	5	1409	506A03a		7			1	0,07	0,168					
	031 611	5	1409	506A03d		7			1	0,15	0,374					
	031 611	5	1409	506B03		7			1	0,24	0,591					
	031 611	5	1409	506C03		8			1	0,48	0,119					
	031 611	5	1409	509D02		5			1	0,04	0,110					
	031 611	5	1409	510D02a		6			1	0,18	0,450					
	031 611	5	1409	510D02b		6			1	0,04	0,111					
	031 611	5	1409	513C01b		8			1	0,03	0,080					
	031 611	5	1409	529B02a		5			1	0,05	0,134					
	031 611	6	1409	623D03		9			1	0,20	0,490					
185	031 611-Rozčleňování porostů										8,01	18,961	km			
-----																
*	031-Prořezávky										207,30	218,251				
=====																
	032 191	1	1409	999X999		3					1000,000					
185	032 191-Ost. nákl. na vých. LP do 40 l. bez prod.dřeva											1000,000	Kč			
-----																
	032 321	1	1409	115B12		9				0,75	0,750					
	032 321	1	1409	999X999		5				0,71	0,710					
185	032 321-Zpřístupňování porostu hrázkováním ležícího dříví										1,46	1,460				
-----																
*	032-Ostat.náklady na výchovu les. porostů do 40 let										1,46	1001,460				
=====																
	035 111	6	1409	603B01b		9	71	SML		0,54	0,340					
	035 111	6	1409	604A01b		9	71	SML		0,62	0,390					
	035 111	6	1409	606A01d		9	71	SML		0,99	0,620					
	035 111	6	1409	606A02a		9	71	SML		0,77	0,480					
	035 111	6	1409	606E01		9	71	SML		0,91	0,570					
	035 111	6	1409	606F01c		9	71	SML		0,79	0,490					
	035 111	6	1409	607B01b		9	71	SML		0,40	0,250					
185	035 111-Ochrana kmenů repelenty - bodování										5,02	3,140	tis			
-----																
	035 131	1	1409	103A03		7	79	SML		0,26	0,120					
185	035 131-Ochrana kmenů repelenty - celoploš. nátěr kmene										0,26	0,120	tis			
-----																
*	035-Ochrana lesa proti zvěři										5,28	3,260				
=====																
	036 111	1	1409	999X999		3					41,000					
	036 111	1	1409	999X999		6					2,000					
	036 111	3	1409	999X999		3					6,000					
	036 111	4	1409	999X999		4					4,000					
	036 111	5	1409	999X999		3					19,000					
	036 111	5	1409	999X999		6					3,000					
	036 111	6	1409	999X999		3					27,000					
	036 111	6	1409	999X999		4					14,000					
185	036 111-Lapáky - kladení - SM											116,000	ks			
-----																
	036 112	6	1409	999X999		3					78,000					
	036 112	6	1409	999X999		6					5,000					
185	036 112-Lapáky - kladení - SM - ve větvích											83,000	ks			
-----																
	036 141	2	1409	999X999		6					36,000					
	036 141	3	1409	999X999		6					34,000					
	036 141	4	1409	999X999		6					49,000					
	036 141	6	1409	999X999		6					42,000					
185	036 141-Lapáky - asanace - SM odkorněním											161,000	m3			
-----																
	036 191	3	1409	999X999		6					1440,000					
	036 191	4	1409	999X999		6					2340,000					
	036 191	5	1409	999X999		3					180,000					



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
185 036	191-Lapáky - ostatní související práce										3960,000	Kč			
036 321	1	1409 999X999			3						6,000				
036 321	2	1409 999X999			6						19,000				
036 321	3	1409 999X999			6						8,000				
036 321	4	1409 999X999			6						41,000				
036 321	6	1409 999X999			6						31,000				
185 036	321-Asanace kůrovcového dříví - SM - mechanická										105,000	m3			
036 391	4	1409 999X999			6						1620,000				
036 391	4	1409 999X999			9						5000,000				
185 036	391-Asanace kůrovcového dříví - ost. souv. práce										6620,000	Kč			
036 421	1	1409 999X999			6						200,000				
036 421	2	1409 999X999			6						327,000				
036 421	3	1409 999X999			6						180,000				
036 421	4	1409 999X999			6						354,000				
036 421	5	1409 999X999			6						44,000				
036 421	6	1409 999X999			3						1,000				
036 421	6	1409 999X999			6						345,000				
185 036	421-Asanace kůrovcem ohroženého dříví-SM- mechanická										1451,000	m3			
036 491	1	1409 999X999			6						5600,000				
036 491	2	1409 999X999			6						18800,000				
036 491	3	1409 999X999			6						6300,000				
036 491	4	1409 999X999			6						11200,000				
036 491	6	1409 999X999			3						1300,000				
036 491	6	1409 999X999			6						14600,000				
185 036	491-Asanace kůrovcem ohroženého dříví-ost.souv.práce										57800,000	Kč			
036 911	99	1409 999X999			6						1599,000				
185 036	911-Příspěvek na zvýšené náklady - živelná										1599,000	m3			
* 036	Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům										71895,000				
058 111	5	1409 999X999			3						17,000				
058 111	5	1409 999X999			6						2,000				
185 058	111-Ruční práce										19,000	h			
058 121	3	1409 999X999			6						25,000				
058 121	5	1409 999X999			6						8,000				
185 058	121-Práce s JMP										33,000	h			
058 131	2	1409 999X999			6						2,000				
058 131	3	1409 999X999			6						4,000				
058 131	5	1409 999X999			3						9,000				
058 131	5	1409 999X999			6						18,000				
058 131	6	1409 999X999			3						8,000				
185 058	131-Práce s traktorem										41,000	h			
058 493	3	1409 999X999			6						3960,000				
058 493	5	1409 999X999			6						360,000				
185 058	493-Údržba LC ost.v Kč - příkopy, svodnice, propusty										4320,000	Kč			
* 058	Ostatní pěstební práce										4413,000				

185 1 - Loučná nad Desnou (R 1-6) \* 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	
185	2															
*****																
	011	111	1	1409	999X999					1,57	570,000					
	011	111	1	1409	999X999					0,42	110,000					
	011	111	2	1409	999X999					0,45	150,000					
	011	111	3	1409	999X999					1,00	500,000					
	011	111	4	1409	999X999					0,50	300,000					
	011	111	5	1409	999X999					3,62	1000,000					
	011	111	6	1409	999X999					2,00	1000,000					
185	011	111		Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.							9,56	3630,000	m3			
-----																
	011	191	5	1409	999X999						5000,000					
185	011	191		Úklid klestu (bez pálení) - ostatní souvis. práce								5000,000	Kč			
-----																
	011	611	1	1409	999X999					1,00	1,000					
	011	611	5	1409	999X999					1,00	1,000					
	011	611	6	1409	999X999					1,00	1,000					
185	011	611		Dočišťování ploch po těžbě							3,00	3,000				
-----																
	011	691	1	1409	999X999						5000,000					
185	011	691		Dočišťování ploch po těžbě-ost. související práce								5000,000	Kč			
-----																
	* 011-Vyklizování ploch po těžbě										12,56	13633,000				
=====																
	016	291	5	1409	999X999						5000,000					
185	016	291		První sadba do nepřipr.půdy-ruční-ost.souv.práce								5000,000	Kč			
-----																
	016	691	1	1409	999X999						4500,000					
	016	691	6	1409	999X999						5000,000					
185	016	691		Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-ost.souv.práce								9500,000	Kč			
-----																
	* 016-Zalesňování sadbou										14500,000					
=====																
	022	091	1	1409	999X999						2000,000					
185	022	091		Oplocenky z nov.mat.-drátěná-ost.souv.práce								2000,000	Kč			
-----																
	022	291	6	1409	999X999						2000,000					
185	022	291		Rozebírání a likvid.oploc.-drátěné-ost.souv. práce								2000,000	Kč			
-----																
	022	991	1	1409	999X999						2500,000					
	022	991	1	1409	999X999						2500,000					
	022	991	3	1409	999X999						5000,000					
	022	991	5	1409	999X999						20000,000					
	022	991	6	1409	999X999						30000,000					
185	022	991		Údržba a opravy oplocenek-ostat.souv.práce								60000,000	Kč			
-----																
	* 022-Oplocování mladých lesních porostů										64000,000					
=====																
	023	011	1	1409	101B09a						1,000					
	023	011	1	1409	109A13a						1,000					
	023	011	1	1409	125A07						1,000					
185	023	011		Kontrolní a srovnávací plochy-zřizování								3,000	ks			
-----																
	023	021	1	1409	103A08						1,000					
	023	021	1	1409	112A10						1,000					
	023	021	1	1409	125C11						1,000					
185	023	021		Kontrolní a srovnávací plochy-rozebírání								3,000	ks			
-----																
	023	121	1	1409	109A13a	1	10	73	SML	0,34	1,300					
	023	121	1	1409	112B11	1	10	73	SML	0,09	0,350					
	023	121	5	1409	999X999			51	SML	1,00	3,000					
185	023	121		Nátěry kultur repelenty-zimní							1,43	4,650	tis			
-----																
	023	141	1	1409	125D12	1	10	71	SML	1,11	2,300					
	023	141	3	1409	999X999			51	SML	1,00	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
	023 141	6	1409 604D12		1	10	79	SML		0,30	1,260				
	023 141	6	1409 610A12		1	10	79	SML		1,23	4,900				
	023 141	6	1409 617A11		1	10	79	SML		0,40	3,600				
	023 141	6	1409 623A15		1	10	79	SML		0,06	0,180				
	023 141	6	1409 623C15		1	10	79	SML		0,20	0,600				
	023 141	6	1409 624C16		1	10	79	SML		0,80	2,400				
	023 141	6	1409 628D01			10	79	SML		0,19	0,400				
185	023 141-Postřiky kultur repelenty-zimní									5,29	17,640 tis				
	023 191	6	1409 999X999			10					5000,000				
185	023 191-Ochr. MLP proti zvěři repel-ost související práce										5000,000 Kč				
	023 691	6	1409 999X999			12					2000,000				
185	023 691-Oplůtky v oborách - ostatní související práce										2000,000 Kč				
	* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři									6,72	7028,290				
	024 011	5	1409 999X999			8				1,00	4,000				
	024 011	6	1409 604B01a			8				0,75	3,000				
	024 011	6	1409 605C01a			8				0,19	0,650				
	024 011	6	1409 607A01a			8				1,48	3,000				
	024 011	6	1409 607A01b			8				0,47	1,200				
	024 011	6	1409 610A01a			8				0,63	2,200				
185	024 011-Ožínání - ručně - v ploškách									4,52	14,050 tis				
	024 021	1	1409 115C00a			8				0,98	0,980				
	024 021	1	1409 115C00b			8				1,00	1,000				
	024 021	6	1409 604A01a			8				0,80	0,800				
	024 021	6	1409 606A00			8				1,22	1,220				
	024 021	6	1409 606A01a			8				0,80	0,800				
	024 021	6	1409 606B01a			8				0,51	0,510				
	024 021	6	1409 606F00			8				0,62	0,620				
	024 021	6	1409 611A00			8				0,60	0,600				
	024 021	6	1409 611B00			8				0,17	0,170				
	024 021	6	1409 611C00			8				0,52	0,520				
	024 021	6	1409 613C00			8				1,14	1,140				
	024 021	6	1409 615B00			8				0,39	0,390				
	024 021	6	1409 616D00			8				0,52	0,520				
	024 021	6	1409 617A00			8				0,27	0,270				
	024 021	6	1409 617B00			8				1,52	1,520				
	024 021	6	1409 618B00			8				0,54	0,540				
185	024 021-Ožínání - ručně - v pruzích									11,60	11,600				
	024 031	1	1409 105A01a			8				2,35	2,350				
	024 031	1	1409 106A01a			8				0,10	0,100				
	024 031	1	1409 107B01a			8				0,95	0,950				
	024 031	1	1409 107B01b			8				0,50	0,500				
	024 031	1	1409 107C01a			8				0,95	0,950				
	024 031	1	1409 109D01			8				0,55	0,550				
	024 031	1	1409 109F01a			8				0,46	0,460				
	024 031	1	1409 112C01a			8				0,58	0,580				
	024 031	1	1409 112D00			7				0,06	0,060				
	024 031	1	1409 113C00			8				0,20	0,200				
	024 031	1	1409 115B01a			8				1,01	1,010				
	024 031	1	1409 115B00			8				0,50	0,500				
	024 031	1	1409 117A01a			7				0,48	0,480				
	024 031	1	1409 124B00			8				0,40	0,400				
	024 031	1	1409 124B01a			8				0,10	0,100				
	024 031	1	1409 127B00			8				0,80	0,800				
	024 031	1	1409 127B01a			8				1,24	1,240				
	024 031	1	1409 128B00a			8				0,43	0,430				
	024 031	1	1409 128B00b			8				0,85	0,850				
	024 031	1	1409 128D01a			8				0,55	0,550				
	024 031	1	1409 128D01b			8				0,30	0,300				
	024 031	1	1409 128D01e			8				0,42	0,420				
	024 031	1	1409 999X999			7				0,60	0,600				
	024 031	6	1409 604E01a			8				0,60	0,600				
	024 031	6	1409 605A01			8				0,85	0,850				
	024 031	6	1409 605B01a			8				0,84	0,840				
	024 031	6	1409 605B02b			7				0,15	0,150				
	024 031	6	1409 605C12		1	8				1,77	1,770				
	024 031	6	1409 605D01a			8				3,14	3,140				
	024 031	6	1409 605D01c			7				0,05	0,050				
	024 031	6	1409 606A12		1	8				0,76	0,760				

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
	024 031	6	1409	606B01b		8				0,81	0,810				
	024 031	6	1409	606C01b		8				0,30	0,300				
	024 031	6	1409	606C11	1	7				0,93	0,930				
	024 031	6	1409	606D01b		8				0,20	0,200				
	024 031	6	1409	607B11	1	8				0,16	0,160				
	024 031	6	1409	607E00		8				0,12	0,120				
	024 031	6	1409	607E01b		7				0,24	0,240				
	024 031	6	1409	608D01		7				0,30	0,300				
	024 031	6	1409	608E00		8				0,33	0,330				
	024 031	6	1409	610A01b		8				0,35	0,350				
	024 031	6	1409	611B11	1	8				0,65	0,650				
	024 031	6	1409	616B00		8				0,20	0,200				
	024 031	6	1409	616C00		8				0,57	0,570				
	024 031	6	1409	617A01a		8				0,41	0,410				
	024 031	6	1409	617A11	1	7				0,40	0,400				
	024 031	6	1409	624C16	1	7				0,80	0,800				
185	024 031-Ožínání - ručně - celoplošně									29,31	29,310				
-----															
	024 511	6	1409	604B01a		8				0,16	0,160				
	024 511	6	1409	604E01a		8				0,20	0,200				
	024 511	6	1409	606C01b		8				0,10	0,100				
	024 511	6	1409	606D01a		8				0,20	0,200				
	024 511	6	1409	607B01b		8				0,20	0,200				
	024 511	6	1409	608E00		8				0,10	0,100				
	024 511	6	1409	609B01		8				0,10	0,100				
	024 511	6	1409	610A01b		8				0,10	0,100				
	024 511	6	1409	616B00		8				0,45	0,450				
	024 511	6	1409	616B01a		8				0,08	0,080				
	024 511	6	1409	618A01c		8				0,10	0,100				
	024 511	6	1409	618B00		8				0,10	0,100				
185	024 511-Odstranění škodících dřevin - ručně									1,89	1,890				
-----															
	* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti buřeni									47,32	56,850				
=====															
	031 691	6	1409	999X999		9					5000,000				
185	031 691-Rozčleňování porostů - ostatní související práce										5000,000 Kč				
-----															
	* 031-Prořezávky										5000,000				
=====															
	032 191	1	1409	999X999		12					9000,000				
	032 191	2	1409	999X999		12					5000,000				
	032 191	3	1409	999X999		9					8000,000				
	032 191	5	1409	999X999		12					10000,000				
	032 191	6	1409	999X999		12					5000,000				
185	032 191-Ost. nákl. na vých. LP do 40 l. bez prod.dřeva										37000,000 Kč				
-----															
	* 032-Ostat.náklady na výchovu les. porostů do 40 let										37000,000				
=====															
	035 191	6	1409	999X999		9					5000,000				
185	035 191-Ochrana kmenů repelenty - ost. související práce										5000,000 Kč				
-----															
	* 035-Ochrana lesa proti zvěři										5000,000				
=====															
	036 111	1	1409	999X999		7					10,000				
	036 111	6	1409	999X999		9					50,000				
185	036 111-Lapáky - kladení - SM										60,000 ks				
-----															
	036 141	4	1409	999X999		7					30,000				
	036 141	6	1409	999X999		9					10,000				
185	036 141-Lapáky - asanace - SM odkorněním										40,000 m3				
-----															
	036 191	6	1409	999X999		8					3000,000				
185	036 191-Lapáky - ostatní související práce										3000,000 Kč				
-----															
	036 321	1	1409	999X999		9					80,000				
	036 321	1	1409	999X999		9					39,000				
	036 321	2	1409	999X999		9					10,000				
	036 321	2	1409	999X999		9					100,000				

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
	036 321	3	1409	999X999		9					35,000				
	036 321	3	1409	999X999		9					100,000				
	036 321	4	1409	999X999		9					10,000				
	036 321	4	1409	999X999		9					350,000				
	036 321	5	1409	999X999		9					40,000				
	036 321	5	1409	999X999		9					30,000				
	036 321	6	1409	999X999		9					90,000				
	036 321	6	1409	999X999		9					85,000				
	036 321	6	1409	999X999		12					15,000				
185	036 321-Asanace kůrovcového dříví - SM - mechanická										984,000	m3			
-----															
	036 391	1	1409	999X999		12					5000,000				
	036 391	3	1409	999X999		8					5000,000				
	036 391	5	1409	999X999		12					1000,000				
	036 391	6	1409	999X999		9					10000,000				
185	036 391-Asanace kůrovcového dříví - ost. souv. práce										21000,000	Kč			
-----															
	036 421	1	1409	999X999		9					25,000				
	036 421	2	1409	999X999		9					200,000				
	036 421	3	1409	999X999		9					50,000				
	036 421	4	1409	999X999		9					80,000				
	036 421	5	1409	999X999		9					7,000				
	036 421	6	1409	999X999		9					40,000				
	036 421	6	1409	999X999		12					10,000				
185	036 421-Asanace kůrovcem ohroženého dříví-SM- mechanická										412,000	m3			
-----															
	036 491	1	1409	999X999		12					7000,000				
	036 491	5	1409	999X999		12					1000,000				
185	036 491-Asanace kůrovcem ohroženého dříví-ost.souv.práce										8000,000	Kč			
-----															
* 036-Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům											33496,000				
=====															
	042 021	1	1409	104C04a		9				0,03	0,075				
	042 021	1	1409	129C04		9				0,03	0,075				
185	042 021-Ořez - do 5 m včetně										0,06	0,150	tis		
-----															
* 042-Vyvětvování lesních porostů											0,06	0,150			
=====															
	058 111	1	1409	999X999		12					50,000				
	058 111	2	1409	999X999		12					20,000				
	058 111	3	1409	999X999		9					20,000				
185	058 111-Ruční práce										90,000	h			
-----															
	058 121	1	1409	999X999		12					25,000				
185	058 121-Práce s JMP										25,000	h			
-----															
	058 131	1	1409	999X999		12					25,000				
185	058 131-Práce s traktorem										25,000	h			
-----															
	058 141	1	1409	999X999		12					20,000				
185	058 141-Práce s křovinořezem										20,000	h			
-----															
	058 151	1	1409	999X999		12					20,000				
185	058 151-Práce s koněm										20,000	h			
-----															
	058 161	1	1409	999X999		12					20,000				
185	058 161-Práce se zádovým postřikovačem										20,000	h			
-----															
	058 411	1	1409	999X999		12					4,000				
	058 411	6	1409	999X999		12					4,000				
185	058 411-Údržba rozdělovací sítě a majetkových hranic										8,000	km			
-----															
	058 491	1	1409	999X999		12					10000,000				
	058 491	6	1409	999X999		12					10000,000				

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

185 058 491-Údržba rozděln.sítě a majetk.hranic-ost.souv.práce 20000,000 Kč

058 591 1 1409 999X999 12 5000,000

185 058 591-Jiné práce 5000,000 Kč

\* 058-Ostatní pěstební práce 25208,000

185 2 - Loučná nad Desnou (R 1-6) \* 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) 649,09

391636,867

Rozpis dle zakázek:

185 - Loučná nad Desnou (R 1-6)

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" = 185) a  
 ("33 Typ projektu" je v seznamu (1, 2))

185 1 Loučná nad Desnou (R 1-6) \* smluvní materiál

					5	1260 SMRK	sazenice	6 PRK	0,15	0,600			
					6	1260 SMRK	sazenice	6 PRK	0,75	3,000			
					6	42260 DUB ZIMNÍ	sazenice	6 PRK	0,93	9,300			
					6	50260 BUK	sazenice	6 PRK	0,45	4,050			
185	27	4			celkem LO Hrubý Jeseník			LVS:buk.	2,28	16,950			
					1	1260 SMRK	sazenice	6 PRK	0,93	3,700			
					1	1265 SMRK	sazenice	6 SAD	0,20	0,640			
					2	1250 SMRK	sazenice	5 PRK	0,67	2,680			
					2	1255 SMRK	sazenice	5 SAD	0,03	0,100			
					2	50250 BUK	sazenice	5 PRK	0,38	1,520			
					3	1260 SMRK	sazenice	6 PRK	1,20	4,800			
					5	1260 SMRK	sazenice	6 PRK	0,23	0,950			
					5	50260 BUK	sazenice	6 PRK	0,28	2,200			
					6	1260 SMRK	sazenice	6 PRK	1,22	4,900			
					6	50260 BUK	sazenice	6 PRK	0,40	3,600			
185	27	5			celkem LO Hrubý Jeseník			LVS:jd-bk	5,54	25,090			
					2	1250 SMRK	sazenice	5 PRK	0,93	3,720			
					2	1255 SMRK	sazenice	5 SAD	0,27	0,550			
					2	50250 BUK	sazenice	5 PRK	0,15	0,600			
					3	1255 SMRK	sazenice	5 SAD	0,82	2,350			
					3	1260 SMRK	sazenice	6 PRK	1,33	5,350			
					3	50260 BUK	sazenice	6 PRK	0,15	0,600			
					3	50265 BUK	sazenice	6 SAD	0,10	0,320			
					3	50399 BUK	poloodrost	9 OST	0,08	0,065			
					4	1255 SMRK	sazenice	5 SAD	0,05	0,200			
					4	50255 BUK	sazenice	5 SAD	0,05	0,200			
					5	1260 SMRK	sazenice	6 PRK	0,25	1,000			
					5	50260 BUK	sazenice	6 PRK	0,26	2,300			
					5	50399 BUK	poloodrost	9 OST	0,14	0,250			
					6	1260 SMRK	sazenice	6 PRK	0,33	1,100			
					6	1265 SMRK	sazenice	6 SAD	0,10	0,320			
					6	50260 BUK	sazenice	6 PRK	0,41	3,750			
185	27	6			celkem LO Hrubý Jeseník			LVS:sm-bk	5,42	22,675			
					2	1250 SMRK	sazenice	5 PRK	0,05	0,150			
					3	50399 BUK	poloodrost	9 OST	0,05	0,040			
					4	1255 SMRK	sazenice	5 SAD	0,07	0,300			
					6	1260 SMRK	sazenice	6 PRK	1,11	3,350			
185	27	7			celkem LO Hrubý Jeseník			LVS:bk-sm	1,28	3,840			
					1	42260 DUB ZIMNÍ	sazenice	6 PRK	0,09	0,900			
					1	74399 TŘEŠEŇ PT	poloodrost	9 OST	0,01	0,030			
185	28	3			celkem LO Předhoří Hr.Jeseníku			LVS:db-bk	0,10	0,930			
					1	50399 BUK	poloodrost	9 OST	0,16	0,190			
185	28	4			celkem LO Předhoří Hr.Jeseníku			LVS:buk.	0,16	0,190			
					1	1255 SMRK	sazenice	5 SAD	0,15	0,490			
					1	1260 SMRK	sazenice	6 PRK	0,53	2,100			
					1	10260 JEDLE	sazenice	6 PRK	0,19	0,950			
					1	42260 DUB ZIMNÍ	sazenice	6 PRK	0,16	1,600			
					1	50260 BUK	sazenice	6 PRK	0,22	1,800			
					1	50399 BUK	poloodrost	9 OST	0,33	0,315			
					1	74399 TŘEŠEŇ PT	poloodrost	9 OST	0,01	0,030			
185	28	5			celkem LO Předhoří Hr.Jeseníku			LVS:jd-bk	1,59	7,285			
					1	1255 SMRK	sazenice	5 SAD	0,01	0,030			
					1	1265 SMRK	sazenice	6 SAD	0,15	0,480			
					1	50260 BUK	sazenice	6 PRK	0,12	1,060			
					1	50399 BUK	poloodrost	9 OST	0,07	0,065			
					1	83250 OLŠE LEPK	sazenice	5 PRK	0,02	0,100			
185	28	6			celkem LO Předhoří Hr.Jeseníku			LVS:sm-bk	0,37	1,735			
185	1				Loučná nad Desnou (R 1-6) * smluvní materiál				16,74	78,695			

v tom druh SM, LO, LVS:

1250	27	5	0,67	2,680
1250	27	6	0,93	3,720



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)
					1250 27	7			0,05	0,150			
				*	1250 SMRK		sazenice	5 PRK	1,65	6,550			
					1255 27	5			0,03	0,100			
					1255 27	6			1,14	3,100			
					1255 27	7			0,07	0,300			
					1255 28	5			0,15	0,490			
					1255 28	6			0,01	0,030			
				*	1255 SMRK		sazenice	5 SAD	1,40	4,020			
					1260 27	4			0,90	3,600			
					1260 27	5			3,58	14,350			
					1260 27	6			1,91	7,450			
					1260 27	7			1,11	3,350			
					1260 28	5			0,53	2,100			
				*	1260 SMRK		sazenice	6 PRK	8,03	30,850			
					1265 27	5			0,20	0,640			
					1265 27	6			0,10	0,320			
					1265 28	6			0,15	0,480			
				*	1265 SMRK		sazenice	6 SAD	0,45	1,440			
					10260 28	5			0,19	0,950			
				*	10260 JEDLE		sazenice	6 PRK	0,19	0,950			
					42260 27	4			0,93	9,300			
					42260 28	3			0,09	0,900			
					42260 28	5			0,16	1,600			
				*	42260 DUB ZIMNÍ		sazenice	6 PRK	1,18	11,800			
					50250 27	5			0,38	1,520			
					50250 27	6			0,15	0,600			
				*	50250 BUK		sazenice	5 PRK	0,53	2,120			
					50255 27	6			0,05	0,200			
				*	50255 BUK		sazenice	5 SAD	0,05	0,200			
					50260 27	4			0,45	4,050			
					50260 27	5			0,68	5,800			
					50260 27	6			0,82	6,650			
					50260 28	5			0,22	1,800			
					50260 28	6			0,12	1,060			
				*	50260 BUK		sazenice	6 PRK	2,29	19,360			
					50265 27	6			0,10	0,320			
				*	50265 BUK		sazenice	6 SAD	0,10	0,320			
					50399 27	6			0,22	0,315			
					50399 27	7			0,05	0,040			
					50399 28	4			0,16	0,190			
					50399 28	5			0,33	0,315			
					50399 28	6			0,07	0,065			
				*	50399 BUK		poloodrost	9 OST	0,83	0,925			
					74399 28	3			0,01	0,030			
					74399 28	5			0,01	0,030			
				*	74399 TŘEŠEŇ PT		poloodrost	9 OST	0,02	0,060			
					83250 28	6			0,02	0,100			
				*	83250 OLŠE LEPK		sazenice	5 PRK	0,02	0,100			

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) 16,74 78,695

v tom dodání druh SM, revír:

1					1250	2			1,65	6,550			
1	*				1250	SMRK	sazenice	5 PRK	1,65	6,550			
1					1255	1			0,16	0,520			
1					1255	2			0,30	0,650			
1					1255	3			0,82	2,350			
1					1255	4			0,12	0,500			
1	*				1255	SMRK	sazenice	5 SAD	1,40	4,020			
1					1260	1			1,46	5,800			
1					1260	3			2,53	10,150			
1					1260	5			0,63	2,550			
1					1260	6			3,41	12,350			
1	*				1260	SMRK	sazenice	6 PRK	8,03	30,850			
1					1265	1			0,35	1,120			
1					1265	6			0,10	0,320			
1	*				1265	SMRK	sazenice	6 SAD	0,45	1,440			
1					10260	1			0,19	0,950			
1	*				10260	JEDLE	sazenice	6 PRK	0,19	0,950			
1					42260	1			0,25	2,500			
1					42260	6			0,93	9,300			
1	*				42260	DUB ZIMNÍ	sazenice	6 PRK	1,18	11,800			
1					50250	2			0,53	2,120			
1	*				50250	BUK	sazenice	5 PRK	0,53	2,120			
1					50255	4			0,05	0,200			
1	*				50255	BUK	sazenice	5 SAD	0,05	0,200			
1					50260	1			0,34	2,860			
1					50260	3			0,15	0,600			
1					50260	5			0,54	4,500			
1					50260	6			1,26	11,400			
1	*				50260	BUK	sazenice	6 PRK	2,29	19,360			
1					50265	3			0,10	0,320			
1	*				50265	BUK	sazenice	6 SAD	0,10	0,320			
1					50399	1			0,56	0,570			
1					50399	3			0,13	0,105			
1					50399	5			0,14	0,250			
1	*				50399	BUK	poloodrost	9 OST	0,83	0,925			
1					74399	1			0,02	0,060			
1	*				74399	TŘEŠEŇ PT	poloodrost	9 OST	0,02	0,060			
1					83250	1			0,02	0,100			
1	*				83250	OLŠE LEPK	sazenice	5 PRK	0,02	0,100			
*					1	smluvní materiál			16,74	78,695			

\*\*\*\*\*

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" = 185) a  
 ("33 Typ projektu" je v seznamu (1, 2))

185-Loučná nad Desnou (R 1-6) Typ projektu: 1-Předaný projekt  
 \*\*\*\*\*

11	2	1	1409	101B03	1	19	11						1000	3	SM	1	0,43	19,00
11	2	1	1409	101B03	1	9	11						1000	3	BK	1		3,00
			1409	101B03	*	1	11										0,43	22,00
11	2	1	1409	102A03	1	10	54						1000	12	SM	1	2,87	95,00
11	2	1	1409	102A03	1	8	54						1000	12	BK	1		5,00
			1409	102A03	*	1	54										2,87	100,00
11	2	1	1409	102B03b	1	14	11						1000	12	SM	1	8,58	478,00
11	2	1	1409	102B03b	1	8	11						1000	12	BK	1		26,00
			1409	102B03b	*	1	11										8,58	504,00
11	2	1	1409	102B03b	1	14	54						1000	12	SM	1	2,16	109,00
11	2	1	1409	102B03b	1	8	54						1000	12	BK	1		7,00
			1409	102B03b	*	1	54										2,16	116,00
11	2	1	1409	102C04	1	15	11						1000	12	SM	1	6,69	444,00
11	2	1	1409	102C04	1	8	11						1000	12	BK	1		26,00
			1409	102C04	*	1	11										6,69	470,00
11	2	1	1409	102D03	1	10	12						1000	12	SM	1	3,42	135,00
11	2	1	1409	102D03	1	8	12						1000	12	BK	1		35,00
			1409	102D03	*	1	12										3,42	170,00
11	2	1	1409	102D04	1	15	12						1000	12	SM	1	5,20	359,00
11	2	1	1409	102D04	1	9	12						1000	12	BK	1		6,00
			1409	102D04	*	1	12										5,20	365,00
11	2	1	1409	102D04	1	15	54						1000	12	SM	1	7,52	450,00
11	2	1	1409	102D04	1	9	54						1000	12	BK	1		7,00
			1409	102D04	*	1	54										7,52	457,00
11	2	1	1409	103A03	1	7	12						1000	12	SM	1	0,82	15,00
11	2	1	1409	103A03	1	6	12						1000	12	JD	1		1,00
			1409	103A03	*	1	12										0,82	16,00
11	2	1	1409	103E03	*	1	19	11					1000	3	SM	1	0,19	16,00
	2	1	1409	celkem za revír a LHC													37,88	2236,00
.....																		
11	2	2	1409	204D03b	1	10	55						1000	12	SM	1	2,40	100,00
11	2	2	1409	204D03b	1	5	55						1000	12	BK	1		10,00
			1409	204D03b	*	1	55										2,40	110,00
11	2	2	1409	205E04a	1	19	22						1000	12	SM	1	0,05	1,00
11	2	2	1409	205E04a	1	14	22						1000	12	BK	1		1,00
			1409	205E04a	*	1	22										0,05	2,00
11	2	2	1409	215E03	*	1	14	55					1000	12	SM	1	2,50	70,00
11	2	2	1409	216A04	1	15	55						1000	12	SM	1	10,34	711,00
11	2	2	1409	216A04	1	10	55						1000	12	BK	1		10,00
			1409	216A04	*	1	55										10,34	721,00
11	2	2	1409	216D03	*	1	15	55					1000	12	SM	1	1,50	40,00
	2	2	1409	celkem za revír a LHC													16,79	943,00
.....																		
11	2	3	1409	301C03	1	15	11						1000	12	SM	1	2,50	80,00
11	2	3	1409	301C03	1	15	11						1000	12	BK	1		5,00
			1409	301C03	*	1	11										2,50	85,00
11	2	3	1409	302B04	*	1	18	55					1000	9	SM	1	1,36	70,00
11	2	3	1409	302D03	*	1	15	11					1000	9	SM	1	0,10	2,00
11	2	3	1409	305A04	*	1	15	50					1000	12	SM	1	1,30	30,00
11	2	3	1409	307B04	1	17	11						1000	9	SM	1	5,00	250,00
11	2	3	1409	307B04	1	17	11						1000	9	BK	1		5,00
			1409	307B04	*	1	11										5,00	255,00
11	2	3	1409	308B03a	1	14	11						1000	9	SM	1	4,23	44,00
11	2	3	1409	308B03a	1	19	11						1000	9	BK	1		26,00
			1409	308B03a	*	1	11										4,23	70,00
11	2	3	1409	308B04	1	19	55						1000	9	SM	1	2,82	84,00
11	2	3	1409	308B04	1	17	55						1000	9	BK	1		2,00
			1409	308B04	*	1	55										2,82	86,00
11	2	3	1409	309A04	1	29	12	100	1000	6	SM	1					3,33	72,00
11	2	3	1409	309A04	1	17	12	100	1000	3	SM	1						11,00
			1409	309A04	*	1	12										3,33	83,00
11	2	3	1409	309E04	1	25	55						1000	9	SM	1	1,15	60,00
11	2	3	1409	309E04	1	18	55						1000	9	BK	1		5,00
			1409	309E04	*	1	55										1,15	65,00
11	2	3	1409	311C04	*	1	25	11					1000	9	SM	1	2,56	83,00
11	2	3	1409	313B04	*	1	14	11					1000	12	SM	1	4,00	90,00
11	2	3	1409	317A03	*	1	14	11					1000	12	SM	1	2,24	90,00
11	2	3	1409	324A04	*	1	15	11					1000	12	SM	1	2,21	40,00
11	2	3	1409	324B03b	*	1	15	11					1000	12	SM	1	2,44	40,00

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	
		2	3	1409													35,24	1089,00	celkem za revír a LHC
11		2	4	1409 404A04	*	1	35	11					1000	12	SM	1	0,35	35,00	
11		2	4	1409 407A02			1	25	50				1000	12	SM	1	0,26	50,00	
11		2	4	1409 407A02			1	50	50				1000	12	JIV	1		3,00	
				1409 407A02	*	1		50									0,26	53,00	
		2	4	1409													0,61	88,00	celkem za revír a LHC
11		2	5	1409 510D03			1	11	12				1000	12	SM	1	6,88	182,00	
11		2	5	1409 510D03			1	20	12				1000	12	MD	1		26,00	
11		2	5	1409 510D03			1	13	12				1000	12	BK	1		74,00	
11		2	5	1409 510D03			1	5	12				1000	12	KL	1		1,00	
11		2	5	1409 510D03			1	5	12				1000	12	BR	1		6,00	
				1409 510D03	*	1		12									6,88	289,00	
11		2	5	1409 510D04			1	19	12				1000	12	SM	1	3,67	89,00	
11		2	5	1409 510D04			1	57	12				1000	12	BK	1		63,00	
11		2	5	1409 510D04			1	20	12				1000	12	BR	1		1,00	
				1409 510D04	*	1		12									3,67	153,00	
11		2	5	1409 512A04a	*	1	18	12					1000	12	SM	1	10,18	250,00	
11		2	5	1409 512B04	*	1	19	55					1000	12	SM	1	6,11	101,00	
11		2	5	1409 526A03	*	1	14	12					1000	12	SM	1	0,88	20,00	
11		2	5	1409 527B03			1	15	12				1000	12	SM	1	1,57	25,00	
11		2	5	1409 527B03			1	19	12				1000	12	BK	1		1,00	
				1409 527B03	*	1		12									1,57	26,00	
11		2	5	1409 528C03	*	1	18	12	150	1000	12	SM	1					78,00	
		2	5	1409													29,29	917,00	celkem za revír a LHC
11		2	6	1409 619B04			1	19	12				1000	12	SM	1	2,62	98,00	
11		2	6	1409 619B04			1	29	12				1000	12	BK	1		30,00	
				1409 619B04	*	1		12									2,62	128,00	
11		2	6	1409 622C04	*	1	19	12					1000	12	SM	1	1,67	50,00	
		2	6	1409													4,29	178,00	celkem za revír a LHC
11		2-Výchovná z probírek do 40 let															celkem	124,10	5451,00
																	Rozpis dle dřevin:		
																	1-SM	5066,00	
																	10-JD	1,00	
																	30-MD	26,00	
																	50-BK	347,00	
																	53-KL	1,00	
																	64-BR	7,00	
																	91-JIV	3,00	
																	jehl.	5093,00	
																	list.	358,00	
11		3	6	1409 618B05	*	1	55	11					1000	9	BK		1,00	100,00	
		3	6	1409													1,00	100,00	celkem za revír a LHC
11		3-Výchovná z probírek přes 40 let															celkem	1,00	100,00
																	Rozpis dle dřevin:		
																	50-BK	100,00	
																	list.	100,00	
11		5	1	1409 999X999			4	100					9020	3	SM			22,00	
11		5	1	1409 999X999			4	99					9020	6	SM			6,00	
11		5	1	1409 999X999			4	49					9020	6	SM			1,00	
11		5	1	1409 999X999			4	99					9020	3	SM			3,00	
11		5	1	1409 999X999			4	100					9020	6	SM			75,00	
				1409 999X999	*	4												107,00	
		5	1	1409														107,00	celkem za revír a LHC
11		5	2	1409 999X999	*	4	100	22					9020	6	SM			2,00	
		5	2	1409														2,00	celkem za revír a LHC
11		5	3	1409 999X999			4	100					9020	3	SM			2,00	
11		5	3	1409 999X999			4	69					9020	6	SM			1,00	
11		5	3	1409 999X999			4	100					9020	6	SM			26,00	
				1409 999X999	*	4												29,00	
		5	3	1409														29,00	celkem za revír a LHC
11		5	5	1409 999X999			4	49					9020	6	SM			2,00	
11		5	5	1409 999X999			4	99					9020	6	SM			3,00	
11		5	5	1409 999X999			4	100					9020	6	SM			41,00	
11		5	5	1409 999X999			4	100					9020	3	SM			26,00	
				1409 999X999	*	4												72,00	

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	
		5	5	1409											72,00	celkem za revír a LHC
11	5	6	1409	999X999		4	69			9020	3	SM			1,00	
11	5	6	1409	999X999		4	100			9020	3	SM			35,00	
11	5	6	1409	999X999		4	99			9020	6	SM			2,00	
11	5	6	1409	999X999		4	100			9020	6	SM			29,00	
				1409	999X999	*	4								67,00	
		5	6	1409											67,00	celkem za revír a LHC
11			5-Nahodilá - kůrovcová (PN i MN)												277,00	celkem
																Rozpis dle dřevin:
															277,00	1-SM
															277,00	jehl.
11	8	1	1409	999X999		4	14			9040	6	SM			2,00	
11	8	1	1409	999X999		4	49			9040	6	SM			82,00	
11	8	1	1409	999X999		4	69			9040	6	SM			98,00	
11	8	1	1409	999X999		4	99			9040	6	SM			274,00	
11	8	1	1409	999X999		4	100			9040	6	SM			2626,00	
11	8	1	1409	999X999		4	49			9040	3	SM			10,00	
11	8	1	1409	999X999		4	99			9040	3	SM			16,00	
11	8	1	1409	999X999		4	100			9040	3	SM			129,00	
11	8	1	1409	999X999		4	100			9040	3	JD			4,00	
11	8	1	1409	999X999		4	100			9040	3	MD			5,00	
11	8	1	1409	999X999		4	99			9040	3	DBZ			2,00	
11	8	1	1409	999X999		4	100			9040	3	DBZ			9,00	
11	8	1	1409	999X999		4	100			9040	6	BK			221,00	
11	8	1	1409	999X999		4	99			9040	6	BK			8,00	
11	8	1	1409	999X999		4	69			9040	6	BK			24,00	
11	8	1	1409	999X999		4	100			9040	3	BK			7,00	
11	8	1	1409	999X999		4	49			9040	6	BR			7,00	
11	8	1	1409	999X999		4	49			9040	3	BR			2,00	
				1409	999X999	*	4								3526,00	
		8	1	1409											3526,00	celkem za revír a LHC
11	8	2	1409	999X999		4	99	22		9040	6	SM			36,00	
11	8	2	1409	999X999		4	100	22		9040	6	SM			621,00	
11	8	2	1409	999X999		4	100	22		9040	6	BK			121,00	
11	8	2	1409	999X999		4	49	22		9040	6	BR			1,00	
				1409	999X999	*	4	22							779,00	
		8	2	1409											779,00	celkem za revír a LHC
11	8	3	1409	999X999		4	69			9040	6	SM			3,00	
11	8	3	1409	999X999		4	99			9040	6	SM			9,00	
11	8	3	1409	999X999		4	100			9040	6	SM			319,00	
11	8	3	1409	999X999		4	100			9040	3	SM			46,00	
11	8	3	1409	999X999		4	99			9040	6	BK			5,00	
11	8	3	1409	999X999		4	99			9040	3	BK			5,00	
11	8	3	1409	999X999		4	100			9040	3	BK			5,00	
11	8	3	1409	999X999		4	100			9040	6	BK			15,00	
11	8	3	1409	999X999		4	99			9040	6	OS			3,00	
				1409	999X999	*	4								410,00	
		8	3	1409											410,00	celkem za revír a LHC
11	8	4	1409	999X999		4	49			9040	6	SM			1,00	
11	8	4	1409	999X999		4	100			9040	6	SM			11,00	
				1409	999X999	*	4								12,00	
		8	4	1409											12,00	celkem za revír a LHC
11	8	5	1409	999X999		4	29			9040	6	SM			15,00	
11	8	5	1409	999X999		4	19			9040	6	SM			1,00	
11	8	5	1409	999X999		4	49			9040	6	SM			22,00	
11	8	5	1409	999X999		4	69			9040	6	SM			17,00	
11	8	5	1409	999X999		4	99			9040	6	SM			29,00	
11	8	5	1409	999X999		4	99			9040	3	SM			3,00	
11	8	5	1409	999X999		4	100			9040	6	SM			1982,00	
11	8	5	1409	999X999		4	100			9040	3	SM			174,00	
11	8	5	1409	999X999		4	100			9040	3	MD			10,00	
11	8	5	1409	999X999		4	99			9040	6	MD			1,00	
11	8	5	1409	999X999		4	100			9040	6	MD			132,00	
11	8	5	1409	999X999		4	14			9040	6	BK			1,00	
11	8	5	1409	999X999		4	100			9040	6	BK			55,00	
11	8	5	1409	999X999		4	29			9040	6	KL			4,00	
11	8	5	1409	999X999		4	49			9040	6	KL			8,00	
11	8	5	1409	999X999		4	100			9040	3	JS			2,00	
11	8	5	1409	999X999		4	69			9040	6	JS			22,00	
11	8	5	1409	999X999		4	99			9040	6	OL			6,00	
				1409	999X999	*	4								2484,00	

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		
		8	5	1409														2484,00	celkem za revír a LHC	
11	8	6		1409	999X999				4	99			9040	3	SM			8,00		
11	8	6		1409	999X999				4	100			9040	3	SM			362,00		
11	8	6		1409	999X999				4	49			9040	6	SM			4,00		
11	8	6		1409	999X999				4	69			9040	6	SM			22,00		
11	8	6		1409	999X999				4	99			9040	6	SM			94,00		
11	8	6		1409	999X999				4	100			9040	6	SM			1643,00		
11	8	6		1409	999X999				4	49			9040	3	BK			2,00		
11	8	6		1409	999X999				4	99			9040	3	BK			2,00		
11	8	6		1409	999X999				4	49			9040	6	BK			1,00		
11	8	6		1409	999X999				4	100			9040	6	BK			107,00		
11	8	6		1409	999X999				4	99			9040	6	JS			4,00		
				1409	999X999				*	4								2249,00		
		8	6	1409														2249,00	celkem za revír a LHC	
11	8			8-Nahodilá - živelná, nenapadená kůrovci (PN i MN)															9460,00	
				Rozpis dle dřevin:																
																			8659,00	1-SM
																			4,00	10-JD
																			148,00	30-MD
																			11,00	42-DBZ
																			579,00	50-BK
																			12,00	53-KL
																			28,00	57-JS
																			10,00	64-BR
																			6,00	83-OL
																			3,00	86-OS
																			8811,00	jehl.
																			649,00	list.
11	11	1		1409	999X999				4	100			9030	6	SM			74,00		
11	11	1		1409	999X999				4	99			9030	6	SM			17,00		
11	11	1		1409	999X999				4	69			9030	6	SM			3,00		
				1409	999X999				*	4								94,00		
		11	1	1409														94,00	celkem za revír a LHC	
11	11	2		1409	999X999				4	99	22		9030	6	SM			2,00		
11	11	2		1409	999X999				4	100	22		9030	6	SM			15,00		
				1409	999X999				*	4	22							17,00		
		11	2	1409														17,00	celkem za revír a LHC	
11	11	3		1409	999X999				4	99			9030	6	SM			3,00		
11	11	3		1409	999X999				4	100			9030	6	SM			22,00		
				1409	999X999				*	4								25,00		
		11	3	1409														25,00	celkem za revír a LHC	
11	11	5		1409	999X999				*	4	100		9030	6	SM			49,00		
		11	5	1409														49,00	celkem za revír a LHC	
11	11	6		1409	999X999				4	69			9030	6	SM			3,00		
11	11	6		1409	999X999				4	99			9030	6	SM			13,00		
11	11	6		1409	999X999				4	100			9030	6	SM			267,00		
				1409	999X999				*	4								283,00		
		11	6	1409														283,00	celkem za revír a LHC	
11	11			11-Nahodilá - lapáky (PN i MN)															468,00	
				Rozpis dle dřevin:																
																			468,00	1-SM
																			468,00	jehl.
11	12	1		1409	999X999				4	69			9010	6	SM			11,00		
11	12	1		1409	999X999				4	99			9010	6	SM			16,00		
11	12	1		1409	999X999				4	100			9010	6	SM			10,00		
11	12	1		1409	999X999				4	100			9012	6	SM			7,00		
11	12	1		1409	999X999				4	49			1000	6	SM			3,00		
11	12	1		1409	999X999				4	99			9010	3	SM			27,00		
11	12	1		1409	999X999				4	100			1000	6	SM			11,00		
11	12	1		1409	999X999				4	100			1000	6	BK			37,00		
11	12	1		1409	999X999				4	100			9010	6	BK			15,00		
				1409	999X999				*	4								137,00		
		12	1	1409														137,00	celkem za revír a LHC	
11	12	2		1409	999X999				4	99	22		9010	6	SM			3,00		
11	12	2		1409	999X999				4	100	22		9010	6	SM			6,00		
				1409	999X999				*	4	22							9,00		

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

		12	2	1409										celkem za revír a LHC	9,00
11	12	3		1409	999X999		4 99		1000	6	SM				2,00
11	12	3		1409	999X999		4 100		1000	6	SM				39,00
11	12	3		1409	999X999		4 100		9010	6	SM				5,00
11	12	3		1409	999X999		4 100		9012	6	SM				33,00
				1409	999X999	*	4								79,00
		12	3	1409										celkem za revír a LHC	79,00
11	12	5		1409	999X999		4 100		1000	6	SM				13,00
11	12	5		1409	999X999		4 100		9010	6	SM				7,00
11	12	5		1409	999X999		4 99		9012	6	SM				5,00
11	12	5		1409	999X999		4 100		9012	6	SM				26,00
11	12	5		1409	999X999		4 29		1000	6	BK				1,00
11	12	5		1409	999X999		4 99		1000	6	BK				4,00
11	12	5		1409	999X999		4 100		1000	6	JS				17,00
11	12	5		1409	999X999		4 100		9010	6	JS				1,00
11	12	5		1409	999X999		4 49		1000	6	LP				4,00
				1409	999X999	*	4								78,00
		12	5	1409										celkem za revír a LHC	78,00
11	12	6		1409	999X999		4 100		9010	3	SM				4,00
11	12	6		1409	999X999		4 99		9012	6	SM				16,00
11	12	6		1409	999X999		4 100		9012	6	SM				14,00
11	12	6		1409	999X999		4 99		9010	6	SM				2,00
11	12	6		1409	999X999		4 100		9010	6	SM				37,00
				1409	999X999	*	4								73,00
		12	6	1409										celkem za revír a LHC	73,00
11	12-Nahodilá - ostatní (PN i MN)													celkem	376,00
														Rozpis dle dřevin:	
														1-SM	297,00
														50-BK	57,00
														57-JS	18,00
														80-LP	4,00
														jehl.	297,00
														list.	79,00

11	13	3		1409	309B12		2 100	12 350	1000	3	SM				103,00
11	13	3		1409	309B12		2 99	12 350	1000	3	MD				1,00
11	13	3		1409	309B12		2 99	12 350	1000	3	BK				26,00
11	13	3		1409	309B12		2 100	12 350	1000	3	KL				1,00
				1409	309B12	*	2	12							131,00
		13	3	1409										celkem za revír a LHC	131,00
11	13-Obnovní pro přirozenou obnovu (MÚ)													celkem	131,00
														Rozpis dle dřevin:	
														1-SM	103,00
														30-MD	1,00
														50-BK	26,00
														53-KL	1,00
														jehl.	104,00
														list.	27,00

11	15	3		1409	999X999		5 100		1000	6	SM				41,00
11	15	3		1409	999X999		5 19		1000	6	BK				4,00
11	15	3		1409	999X999		5 99		1000	6	BK				6,00
11	15	3		1409	999X999		5 100		1000	6	BK				15,00
				1409	999X999	*	5								66,00
		15	3	1409										celkem za revír a LHC	66,00
11	15-Mimořádná (MŘ)													celkem	66,00
														Rozpis dle dřevin:	
														1-SM	41,00
														50-BK	25,00
														jehl.	41,00
														list.	25,00

185	11-smluv. dříví při pni													celkem	16329,00
														Rozpis dle dřevin:	
														1-SM	14911,00
														10-JD	5,00
														30-MD	175,00
														42-DBZ	11,00

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

50-BK 1134,00  
 53-KL 14,00  
 57-JS 46,00  
 64-BR 17,00  
 80-LP 4,00  
 83-OL 6,00  
 86-OS 3,00  
 91-JIV 3,00

jehl. 15091,00  
 list. 1238,00

60	2	2	1409	204A03a	*	1	14							12	SM	1	0,92	20,00
60	2	2	1409	204A03b	*	1	14							12	SM	1	0,15	5,00
60	2	2	1409	204B03b	*	1	14							12	SM	1	0,61	20,00
60	2	2	1409	204B04	*	1	19							12	SM	1	0,40	10,00
60	2	2	1409	204C03	*	1	14							12	SM	1	1,69	60,00
60	2	2	1409	204C04	*	1	19							12	SM	1	1,71	60,00
60	2	2	1409	204D03b		1	5							12	SM	1	1,54	28,00
60	2	2	1409	204D03b		1	3							12	BK	1		2,00
			1409	204D03b	*	1											1,54	30,00
60	2	2	1409	204D04a	*	1	15							12	SM	1	1,29	50,00
60	2	2	1409	205B03b	*	1	14							12	SM	1	1,56	25,00
60	2	2	1409	205B04	*	1	19							12	SM	1	0,07	2,00
60	2	2	1409	215A04	*	1	14							12	SM	1	0,28	9,00
60	2	2	1409	215B04	*	1	14							12	SM	1	0,70	20,00
60	2	2	1409	215D04	*	1	19							12	SM	1	0,30	10,00
60	2	2	1409	215E03	*	1	15							12	SM	1	2,60	40,00
60	2	2	1409	215E04	*	1	19							12	SM	1	1,70	40,00
60	2	2	1409	216D03	*	1	15							12	SM	1	0,62	20,00
60	2	2	1409	218D04a		1	15							12	SM	1	5,11	150,00
60	2	2	1409	218D04a		1	13							12	BK	1		20,00
			1409	218D04a	*	1											5,11	170,00
	2	2	1409	celkem za revír a LHC													21,25	591,00

60	2	3	1409	301C03		1	15							12	SM	1	1,35	35,00
60	2	3	1409	301C03		1	15							12	BK	1		12,00
			1409	301C03	*	1											1,35	47,00
60	2	3	1409	304B04	*	1	18							9	SM	1	2,54	67,00
60	2	3	1409	305A04	*	1	15							12	SM	1	0,37	10,00
60	2	3	1409	305C03b		1	17							9	SM	1	0,48	2,00
60	2	3	1409	305C03b		1	16							9	BK	1		5,00
			1409	305C03b	*	1											0,48	7,00
60	2	3	1409	307B04	*	1	16							9	SM	1	3,17	100,00
60	2	3	1409	309D03	*	1	14							9	BK	1	0,30	5,00
60	2	3	1409	311C04	*	1	19							9	SM	1	1,00	30,00
60	2	3	1409	313B04	*	1	14							12	SM	1	0,58	10,00
60	2	3	1409	317D03b		1	15							12	SM	1	4,86	162,00
60	2	3	1409	317D03b		1	15							12	KL	1		2,00
			1409	317D03b	*	1											4,86	164,00
60	2	3	1409	318E04	*	1	16							12	SM	1	1,26	80,00
	2	3	1409	celkem za revír a LHC													15,91	520,00

60	2	4	1409	403A03		1	12							12	SM	1	3,58	109,00
60	2	4	1409	403A03		1	13							12	BR	1		4,00
			1409	403A03	*	1											3,58	113,00
60	2	4	1409	403A04	*	1	30							12	SM	1	1,34	90,00
60	2	4	1409	404A04	*	1	13							12	SM	1	1,50	50,00
	2	4	1409	celkem za revír a LHC													6,42	253,00

60	2	6	1409	607A03	*	1	18							12	SM	1	0,45	15,00
60	2	6	1409	614B04	*	1	19							12	SM	1		15,00
60	2	6	1409	619A04		1	19							12	SM	1	1,97	10,00
60	2	6	1409	619A04		1	25							12	BK	1		40,00
			1409	619A04	*	1											1,97	50,00
60	2	6	1409	619C04		1	21							12	SM	1	3,11	40,00
60	2	6	1409	619C04		1	29							12	BK	1		74,00
			1409	619C04	*	1											3,11	114,00
60	2	6	1409	620A03		1	19							12	SM	1	1,20	24,00
60	2	6	1409	620A03		1	25							12	BK	1		16,00
			1409	620A03	*	1											1,20	40,00
60	2	6	1409	620B03		1	19							12	SM	1	1,54	16,00
60	2	6	1409	620B03		1	26							12	BK	1		24,00
			1409	620B03	*	1											1,54	40,00
60	2	6	1409	620B04		1	21							12	SM	1	1,15	49,00
60	2	6	1409	620B04		1	29							12	BK	1		20,00
			1409	620B04	*	1											1,15	69,00
60	2	6	1409	622A04		1	15							12	SM	1	1,31	40,00
60	2	6	1409	622A04		1	14							12	BK	1		3,00
			1409	622A04	*	1											1,31	43,00



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	2	6		1409 622C04	*	1	15				12 SM		1	0,70	30,00		
60	2	6		1409 623A04			19				12 SM		1	1,30	20,00		
60	2	6		1409 623A04			29				12 BK		1		15,00		
				1409 623A04	*	1								1,30	35,00		
60	2	6		1409 623C04	*	1	19				12 SM		1	1,50	70,00		
60	2	6		1409 624C04	*	1	18				12 SM		1	2,62	80,00		
60	2	6		1409 628C04	*	1	19				12 SM		1	1,79	100,00		
	2	6		1409 celkem za revír a LHC										18,64	701,00		
.....																	
60	2-Výchovná z probírek do 40 let										celkem				62,22	2065,00	
											Rozpis dle dřevin:						
											1-SM				1823,00		
											50-BK				236,00		
											53-KL				2,00		
											64-BR				4,00		
											jehl.				1823,00		
											list.				242,00		
-----																	
60	5	2		1409 999X999			4 99				6 SM				2,00		
60	5	2		1409 999X999			4 100				6 SM				15,00		
				1409 999X999	*	4									17,00		
	5	2		1409 celkem za revír a LHC											17,00		
.....																	
60	5	3		1409 999X999	*	4	100				6 SM				11,00		
	5	3		1409 celkem za revír a LHC											11,00		
.....																	
60	5	4		1409 999X999			4 69				6 SM				2,00		
60	5	4		1409 999X999			4 99				6 SM				7,00		
60	5	4		1409 999X999			4 100				6 SM				32,00		
				1409 999X999	*	4									41,00		
	5	4		1409 celkem za revír a LHC											41,00		
.....																	
60	5	6		1409 999X999			4 69				6 SM				1,00		
60	5	6		1409 999X999			4 100				6 SM				30,00		
				1409 999X999	*	4									31,00		
	5	6		1409 celkem za revír a LHC											31,00		
.....																	
60	5-Nahodilá - kůrovcová (PN i MN)										celkem					100,00	
											Rozpis dle dřevin:						
											1-SM				100,00		
											jehl.				100,00		
-----																	
60	8	1		1409 999X999			4 100				6 SM				135,00		
60	8	1		1409 999X999			4 69				6 MD				1,00		
				1409 999X999	*	4									136,00		
	8	1		1409 celkem za revír a LHC											136,00		
.....																	
60	8	2		1409 999X999			4 99				6 SM				6,00		
60	8	2		1409 999X999			4 100				6 SM				345,00		
				1409 999X999	*	4									351,00		
	8	2		1409 celkem za revír a LHC											351,00		
.....																	
60	8	3		1409 999X999			4 99				6 SM				3,00		
60	8	3		1409 999X999			4 100				6 SM				133,00		
60	8	3		1409 999X999			4 100				3 SM				2,00		
				1409 999X999	*	4									138,00		
	8	3		1409 celkem za revír a LHC											138,00		
.....																	
60	8	4		1409 999X999			4 69				6 SM				6,00		
60	8	4		1409 999X999			4 99				6 SM				35,00		
60	8	4		1409 999X999			4 100				6 SM				527,00		
60	8	4		1409 999X999			4 49				6 SM				14,00		
				1409 999X999	*	4									582,00		
	8	4		1409 celkem za revír a LHC											582,00		
.....																	
60	8	5		1409 999X999			4 99				6 SM				3,00		
60	8	5		1409 999X999			4 100				6 SM				6,00		
60	8	5		1409 999X999			4 69				6 SM				3,00		
60	8	5		1409 999X999			4 29				6 SM				1,00		
				1409 999X999	*	4									13,00		
	8	5		1409 celkem za revír a LHC											13,00		
.....																	
60	8	6		1409 999X999			4 100				3 SM				1,00		
60	8	6		1409 999X999			4 49				6 SM				10,00		
60	8	6		1409 999X999			4 69				6 SM				1,00		
60	8	6		1409 999X999			4 99				6 SM				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	
---------	-------	---------	--------	---------	---------	----	---------	---------------	-----	----------	-------	---------	-----	-----------	-------------	--

60	8	6		1409 999X999			4 100				6 SM				305,00	
				1409 999X999	*		4								324,00	
	8	6		1409 celkem za revír a LHC												324,00

60	8-Nahodilá - živelná, nenapadená kůrovci (PN i MN)															1544,00
	Rozpis dle dřevin:															
				1-SM												1543,00
				30-MD												1,00
				jehl.												1544,00

60	11	2		1409 999X999			4 99				6 SM				3,00	
60	11	2		1409 999X999			4 100				6 SM				38,00	
				1409 999X999	*		4								41,00	
	11	2		1409 celkem za revír a LHC												41,00

60	11	3		1409 999X999	*		4 100				6 SM				31,00	
	11	3		1409 celkem za revír a LHC												31,00

60	11	4		1409 999X999			4 99				6 SM				1,00	
60	11	4		1409 999X999			4 100				6 SM				93,00	
				1409 999X999	*		4								94,00	
	11	4		1409 celkem za revír a LHC												94,00

60	11	6		1409 999X999	*		4 100				6 SM				44,00	
	11	6		1409 celkem za revír a LHC												44,00

60	11-Nahodilá - lapáky (PN i MN)															210,00
	Rozpis dle dřevin:															
				1-SM												210,00
				jehl.												210,00

185	60-hroubí ponech. v por															3919,00
	Rozpis dle dřevin:															
				1-SM												3676,00
				30-MD												1,00
				50-BK												236,00
				53-KL												2,00
				64-BR												4,00
				jehl.												3677,00
				list.												242,00

185-Loučná nad Desnou (R 1-6) Typ projektu: 1-Předaný projekt 20248,00

Rozpis dle dřevin:		
1-SM		18587,00
10-JD		5,00
30-MD		176,00
42-DBZ		11,00
50-BK		1370,00
53-KL		16,00
57-JS		46,00
64-BR		21,00
80-LP		4,00
83-OL		6,00
86-OS		3,00
91-JIV		3,00
jehl.		18768,00
list.		1480,00

v tom způsob výroby dříví v rámci zakázky:  
 11 smluv. dříví při pni 16329,00  
 60 hroubí ponech. v por 3919,00

\*\*\*\*\*

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

185-Loučná nad Desnou (R 1-6) Typ projektu: 2-Předaný-podmíněný  
\*\*\*\*\*

11	5	1		1409	999X999		4	100		9020	9	SM			335,00
11	5	1		1409	999X999		4	99		9020	9	SM			60,00
11	5	1		1409	999X999		4	69		9020	9	SM			30,00
11	5	1		1409	999X999		4	100		9020	12	SM			10,00
11	5	1		1409	999X999		4	99		9020	12	SM			10,00
11	5	1		1409	999X999		4	69		9020	12	SM			5,00
				1409	999X999	*	4								450,00
	5	1		1409	celkem za revír a LHC										450,00
.....															
11	5	2		1409	999X999		4	99	22	9020	9	SM			20,00
11	5	2		1409	999X999		4	100	22	9020	9	SM			30,00
				1409	999X999	*	4		22						50,00
	5	2		1409	celkem za revír a LHC										50,00
.....															
11	5	3		1409	999X999		4	99		9020	12	SM			10,00
11	5	3		1409	999X999		4	99		9020	9	SM			120,00
11	5	3		1409	999X999		4	100		9020	9	SM			120,00
				1409	999X999	*	4								250,00
	5	3		1409	celkem za revír a LHC										250,00
.....															
11	5	4		1409	999X999		4	99		9020	12	SM			10,00
11	5	4		1409	999X999		4	100		9020	9	SM			40,00
				1409	999X999	*	4								50,00
	5	4		1409	celkem za revír a LHC										50,00
.....															
11	5	5		1409	999X999		4	100		9020	9	SM			100,00
11	5	5		1409	999X999		4	100		9020	9	SM			250,00
				1409	999X999	*	4								350,00
	5	5		1409	celkem za revír a LHC										350,00
.....															
11	5	6		1409	999X999		4	99		9020	9	SM			300,00
11	5	6		1409	999X999		4	99		9020	12	SM			50,00
11	5	6		1409	999X999		4	100		9020	9	SM			300,00
11	5	6		1409	999X999		4	100		9020	12	SM			50,00
				1409	999X999	*	4								700,00
	5	6		1409	celkem za revír a LHC										700,00
.....															
11	5	5-Nahodilá - kůrovcová (PN i MN)												celkem	1850,00
														Rozpis dle dřevin:	
														1-SM	1850,00
														jehl.	1850,00

11	8	1		1409	999X999		4	69		9040	9	SM			25,00
11	8	1		1409	999X999		4	99		9040	9	SM			105,00
11	8	1		1409	999X999		4	100		9040	9	SM			135,00
11	8	1		1409	999X999		4	100		9040	12	SM			30,00
11	8	1		1409	999X999		4	100		9040	9	BK			150,00
11	8	1		1409	999X999		4	100		9040	12	BK			30,00
				1409	999X999	*	4								475,00
	8	1		1409	celkem za revír a LHC										475,00
.....															
11	8	2		1409	999X999		4	99	22	9040	9	SM			50,00
11	8	2		1409	999X999		4	100	22	9040	9	SM			50,00
				1409	999X999	*	4		22						100,00
	8	2		1409	celkem za revír a LHC										100,00
.....															
11	8	3		1409	999X999	*	4	99		9040	9	SM			171,00
	8	3		1409	celkem za revír a LHC										171,00
.....															
11	8	4		1409	999X999		4	69		9040	12	SM			5,00
11	8	4		1409	999X999		4	99		9040	12	SM			5,00
11	8	4		1409	999X999		4	99		9040	9	SM			20,00
11	8	4		1409	999X999		4	100		9040	9	SM			20,00
				1409	999X999	*	4								50,00
	8	4		1409	celkem za revír a LHC										50,00
.....															
11	8	5		1409	999X999		4	69		9040	9	SM			10,00
11	8	5		1409	999X999		4	99		9040	9	SM			30,00
11	8	5		1409	999X999		4	100		9040	9	SM			30,00
11	8	5		1409	999X999		4	100		9040	9	BK			30,00
				1409	999X999	*	4								100,00
	8	5		1409	celkem za revír a LHC										100,00
.....															
11	8	6		1409	999X999		4	99		9040	9	SM			150,00
11	8	6		1409	999X999		4	99		9040	12	SM			10,00
11	8	6		1409	999X999		4	100		9040	9	SM			50,00



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 826,00

jehl. 826,00

60 8 1 1409 999X999 \* 4 99 9 SM 25,00  
 8 1 1409 celkem za revír a LHC 25,00

60 8 2 1409 999X999 4 99 9 SM 50,00  
 60 8 2 1409 999X999 4 100 9 SM 50,00  
 1409 999X999 \* 4 100,00  
 8 2 1409 celkem za revír a LHC 100,00

60 8 3 1409 999X999 \* 4 100 9 SM 50,00  
 8 3 1409 celkem za revír a LHC 50,00

60 8 4 1409 999X999 4 69 9 SM 10,00  
 60 8 4 1409 999X999 4 99 9 SM 30,00  
 60 8 4 1409 999X999 4 100 9 SM 40,00  
 1409 999X999 \* 4 80,00  
 8 4 1409 celkem za revír a LHC 80,00

60 8 6 1409 999X999 4 69 9 SM 10,00  
 60 8 6 1409 999X999 4 99 9 SM 20,00  
 60 8 6 1409 999X999 4 100 12 SM 20,00  
 1409 999X999 \* 4 50,00  
 8 6 1409 celkem za revír a LHC 50,00

60 8-Nahodilá - živelná, nenapadená kůrovci (PN celkem 305,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM 305,00

jehl. 305,00

185 60-hroubí ponech. v por celkem 1131,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM 1131,00

jehl. 1131,00

185-Loučná nad Desnou (R 1-6) Typ projektu: 2-Předaný-podmíněný 4252,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM 3972,00

50-BK 280,00

jehl. 3972,00

list. 280,00

v tom způsob výroby dříví v rámci zakázky:

11 smluv. dříví při pni 3121,00

60 hroubí ponech. v por 1131,00

\*\*\*\*\*

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) 187,32 24500,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM	22559,00
10-JD	5,00
30-MD	176,00
42-DBZ	11,00
50-BK	1650,00
53-KL	16,00
57-JS	46,00
64-BR	21,00
80-LP	4,00
83-OL	6,00
86-OS	3,00
91-JIV	3,00
jehl.	22740,00
list.	1760,00