

**Opavská lesní, a.s.**  
**Masarykova třída 337/28**  
**Opava - Město**  
**74601**  
**Česká republika***29/10/2020*

VÁŠ DOPIS ZN.

ČÍSLO JEDNACÍ  
LCR123/001068/2020SPISOVÁ ZNAČKA  
LCR0013923/2018DATUM  
14.10.2020TELEFON  
[REDAKCE]GSM  
[REDAKCE]FAX  
-E-MAIL  
[REDAKCE]**Věc: Změna projektů lesnických činností po III. kvartálu 2020 – 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 III. kvartálu 2020, ve které jsou zapracovány změny v souhrnné podobě. Pro jednodušší zjištění provedených změn Vám zasíláme elektronicky novou verzi projektů ve stejném formátu jako základní projekt.

**Změny v těžebním projektu:**

- Upřesněna výtěž v již realizovaných těžbách a celkově upraven projekt na I. až III. kvartál (měsíce 1-9) dle skutečně provedených těžebních činností a průběžných dohod zaznamenaných v zadávacích listech těžby. K plnění tedy zbývá projekt na IV. kvartál (měsíce 10-12).
- Zpřesněny m<sup>3</sup> na základě zjištěných skutečností v průběhu uplynulého čtvrtletí – především upřesněn rozsah NT dle momentálně známých skutečností.
- Vyřazeny některé porosty PÚ-40 a doplněny porosty MÚ, přesunuto 1 300 m<sup>3</sup> ze ZpVD 60 na ZpVD 11.

**Změny v pěstebním projektu:**

- Upraven projekt na I. až III. kvartál (měsíce 1-9) dle skutečné realizace a průběžných dohod zaznamenaných v zadávacích listech. K plnění tedy zbývá projekt na IV. kvartál (měsíce 10-12).
- Navýšeny objemy na výkonu 11 úklid klestu, z důvodu doplnění MÚ těžeb.
- Nesplněné objemy na výkonu 23 ochrana lesa proti zvěři repelenty z měsíce září byly přesunuty na měsíc říjen; nesplněný letní postřik byl nahrazen zimním nátěrem.
- Nesplněné objemy na výkonu 24 ochrana MLP proti buření z měsíců červenec až září byly zrušeny.
- Sníženy objemy na výkonu 36 ochrana lesa.

Změněné projekty nahrazují aktuálně platné projekty na rok 2020. 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.

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.

**PEFC**  
PEFC/08-21-01/0001

Děkujeme za pochopení a spolupráci.

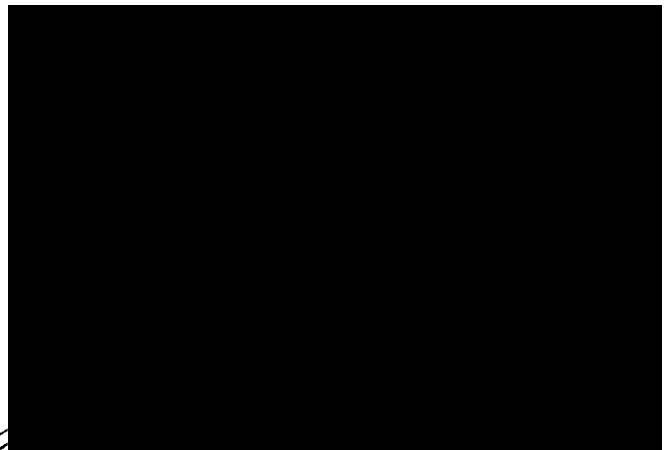


Ing. Ján Dvořák  
lesní správce

**Příloha:** *Změněný projekt PČ na rok 2020 (sestava MVO 1111, 21 stran).*  
*Změněný sumář sadebního materiálu na rok 2020 (sestava MVO 1175, 3 strany).*  
*Změněný projekt těžby dříví na rok 2020 (sestava MVO 2111, 14 stran).*

Smluvní partner s upřesněním projektů lesnických činností na rok 2020 souhlasí a upřesněné projekty převzal dne .....

Za smluvního partnera:



Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
---------	------------	-------	-----------	---------	---------	---------	-----------	---------------	--------------	-----------	-------------	-----------------------------	----------------	------------------	-------------------

Výběrová kritéria:

(  
 ("38 Číslo zakázky" = 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			3						4,000				
011 111	1	1409 999X999			6					1,23	906,000				
011 111	1	1409 999X999			9					1,37	1122,000				
011 111	2	1409 999X999			7			2		1,00	400,000				
011 111	3	1409 999X999			3						20,000				
011 111	3	1409 999X999			9					1,40	1065,000				
011 111	5	1409 999X999			3					0,50	289,000				
011 111	5	1409 999X999			9					0,41	216,000				
011 111	6	1409 999X999			3			2		0,30	410,000				
011 111	6	1409 999X999			6			2		0,90	676,000				
011 111	6	1409 999X999			9			2		1,07	703,000				

185 011 111-Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list. 8,18 5811,000 m3

011 611	1	1409 999X999			6					0,32	0,320				
011 611	1	1409 999X999			9					0,10	0,100				
011 611	5	1409 999X999			3					0,15	0,150				
011 611	5	1409 999X999			9					0,05	0,050				

185 011 611-Dočišťování ploch po těžbě 0,62 0,620

011 691	1	1409 999X999			6						1400,000				
011 691	3	1409 999X999			9						311,000				

185 011 691-Dočišťování ploch po těžbě-ost. související práce 1711,000 Kč

\* 011-Vyklizování ploch po těžbě 8,80 7522,620

012 071	5	1409 501C11			7	3	SML			0,07	0,070				
012 071	5	1409 526D11			7	11	SML			0,43	0,430				
012 071	6	1409 999X999			6	6	SML	2		0,97	0,970				
012 071	6	1409 999X999			7	6	SML			0,61	0,610				

185 012 071-Příprava půdy na holině-chemicky celoplošně 2,08 2,080

012 171	5	1409 511B10			7	11	SML			0,60	0,600				
012 171	6	1409 614C17			5	11	SML			1,20	1,200				

185 012 171-Příprava půdy pod porostem-chemicky celoplošně 1,80 1,800

\* 012-Příprava půdy pro obnovu lesa 3,88 3,880

016 211	1	1409 105C09			1	5	1260	SML	1	0,06	0,250				
016 211	1	1409 106D11c			1	5	1260	SML	1	0,12	0,500				
016 211	1	1409 109B07			1	10	1260	SML	1	0,09	0,400				
016 211	1	1409 109B07			1	10	10260	SML	1	0,05	0,250				
016 211	1	1409 109D06a			1	5	1260	SML	1	0,04	0,200				
016 211	1	1409 112C07			1	10	1260	SML	1	0,04	0,200				
016 211	1	1409 112C10a			1	5	1260	SML	1	0,17	0,700				
016 211	1	1409 118A06a			1	5	1260	SML	1	0,06	0,250				
016 211	1	1409 128D12a			2	10	1260	SML	1	0,23	0,950				
016 211	1	1409 128D12a			3	10	1260	SML	1	0,31	1,250				
016 211	1	1409 129A13			1	10	1260	SML	1	0,16	0,650				
016 211	1	1409 129A13			1	10	10260	SML	1	0,06	0,300				
016 211	2	1409 204B13			1	4	1250	SML		0,17	0,510				
016 211	2	1409 213C13a			1	4	1250	SML	1	0,35	1,050				
016 211	3	1409 304A09			1	3	1260	SML	1	0,15	0,550				
016 211	3	1409 323B11			1	3	1260	SML	1	0,10	0,350				
016 211	4	1409 404B17a			1	5	1250	SML	1	0,35	1,060				
016 211	4	1409 404B17b			1	5	1250	SML	1	0,16	0,480				
016 211	4	1409 405D16a			1	5	1250	SML	1	0,07	0,210				
016 211	5	1409 505C12			1	5	1250	SML	1	0,08	0,350				
016 211	5	1409 509A11			1	10	1250	SML	1	0,07	0,300				
016 211	5	1409 514A11			1	4	1260	SML	1	0,09	0,400				
016 211	6	1409 605D12			3	5	42260	SML	1	0,23	2,300				
016 211	6	1409 607E01a			1	5	1260	SML	1	0,15	0,600				
016 211	6	1409 615B12			1	5	1260	SML	1	0,07	0,280				
016 211	6	1409 615B12			1	5	10260	SML	1	0,10	0,480				



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	128D12a	2	10				0,26	0,210				
	022 061	6	1409	615B12	1	5				0,10	0,110				
185	022 061-Oplocenky z nov.mat.-drátěná-Horská 220/3,5									1,90	1,630	km			
	022 221	5	1409	503D01b		3				0,08	0,090				
	022 221	5	1409	508A01b		3				0,20	0,120				
	022 221	5	1409	508B01		3				0,34	0,370				
	022 221	5	1409	526A01a		3				0,54	0,180				
	022 221	5	1409	527C01a		3				0,71	0,500				
	022 221	6	1409	609A06		6					0,115				
	022 221	6	1409	610A01c		10				0,32	0,353				
	022 221	6	1409	616D01b		6					0,157				
185	022 221-Rozebírání a likvidace oploc.-drátěné-nad 180 cm									2,19	1,885	km			
	022 291	6	1409	999X999		6					1230,000				
185	022 291-Rozebírání a likvid.oploc.-drátěné-ost.souv. práce										1230,000	Kč			
	022 611	6	1409	606E09	2	6				0,12	0,130				
185	022 611-Zřizování oplocenek v oborách									0,12	0,130	km			
	022 991	5	1409	999X999		3					3500,000				
	022 991	5	1409	999X999		6					6270,000				
	022 991	5	1409	999X999		9					2550,000				
	022 991	6	1409	999X999		3					18250,000				
	022 991	6	1409	999X999		6					14400,000				
	022 991	6	1409	999X999		9					1380,000				
185	022 991-Údržba a opravy oplocenek-ostat.souv.práce										46350,000	Kč			
	* 022-Oplocování mladých lesních porostů									4,21	47583,645				
	023 011	3	1409	322A00		6					1,000				
	023 011	3	1409	999X999		9					2,000				
	023 011	4	1409	404B17b	1	6				0,01	1,000				
	023 011	4	1409	407C00		6				0,01	1,000				
	023 011	4	1409	420C12		8					1,000				
	023 011	4	1409	423D14		8					1,000				
185	023 011-Kontrolní a srovnávací plochy-zřizování									0,02	7,000	ks			
	023 021	3	1409	322A09		6					1,000				
	023 021	4	1409	405D02a		6				0,01	1,000				
185	023 021-Kontrolní a srovnávací plochy-rozebírání									0,01	2,000	ks			
	023 091	4	1409	999X999		8					1500,000				
185	023 091-Kontrolní a srovnávací plochy-ost.souv.práce										1500,000	Kč			
	023 121	1	1409	101A01a		10	73	SML		0,30	0,900				
	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		0,15	0,400				
	023 121	1	1409	102A01a		10	73	SML		0,14	0,400				
	023 121	1	1409	102B01a		10	73	SML		0,10	0,300				
	023 121	1	1409	103A00		10	73	SML		0,31	2,000				
	023 121	1	1409	103B00		10	73	SML		0,24	1,200				
	023 121	1	1409	103C00		10	73	SML		0,19	0,800				
	023 121	1	1409	103C01a		10	73	SML		0,20	0,500				
	023 121	1	1409	103D01a		10	73	SML		1,70	5,250				
	023 121	1	1409	103E00a		10	73	SML		0,12	0,700				
	023 121	1	1409	103E00b		10	73	SML		0,10	0,600				
	023 121	1	1409	104A01a		10	73	SML		1,46	2,300				
	023 121	1	1409	104B00		10	73	SML		0,63	3,500				
	023 121	1	1409	104B01a		10	73	SML		2,09	5,000				
	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	104D14	1	10	73	SML		0,65	2,100				
	023 121	1	1409	105A01a		10	73	SML		2,35	6,500				
	023 121	1	1409	105C00		10	73	SML		0,11	0,400				
	023 121	1	1409	105C01a		10	73	SML		4,22	10,300				
	023 121	1	1409	105C01b		10	73	SML		0,07	0,100				
	023 121	1	1409	106A01a		10	73	SML		1,38	4,000				
	023 121	1	1409	106C01a		10	73	SML		0,90	2,300				
	023 121	1	1409	106C01b		10	73	SML		0,17	0,470				



















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	
	024 421	1	1409 104D14		1	4	13	SML		0,55	0,550					
	024 421	1	1409 105C01a			4	13	SML		1,92	1,920					
	024 421	1	1409 127A01			4	13	SML		0,35	0,350					
	024 421	1	1409 129A01a			4	13	SML		0,10	0,100					
	024 421	1	1409 129B01a			4	13	SML		4,80	4,800					
	024 421	1	1409 129B10		1	4	13	SML		0,20	0,200					
	024 421	1	1409 129C01a			4	13	SML		1,05	1,050					
	024 421	1	1409 999X999			4	13	SML		1,75	1,750					
185	024 421		Chemická ochrana MLP proti buření - v pruzích								14,21	14,210				
	024 431	6	1409 605A01			6	11	SML		0,53	0,530					
	024 431	6	1409 605D01a			6	11	SML		2,23	2,230					
185	024 431		Chemická ochrana MLP proti buření - celoplošně								2,76	2,760				
	024 511	5	1409 503D01b			3				0,04	0,040					
	024 511	5	1409 510C01a			3				0,15	0,150					
	024 511	5	1409 510D01a			3				0,30	0,300					
	024 511	5	1409 510D01b			3				0,02	0,020					
	024 511	5	1409 511A01			3				0,50	0,500					
	024 511	5	1409 525A13a		1	3				0,10	0,100					
185	024 511		Odstranění škodících dřevin - ručně								1,11	1,110				
	024 521	1	1409 999X999			6				0,49	0,490					
	024 521	1	1409 999X999			9				0,94	0,940					
185	024 521		Odstranění škodících dřevin - mechanizovaně								1,43	1,430				
	024 591	6	1409 999X999			6					616,000					
185	024 591		Odstranění škodících dřevin - ost.souv.práce										616,000 Kč			
	* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti buření										121,97	858,510				
	025 091	1	1409 999X999			6					500,000					
	025 091	3	1409 999X999			3					230,000					
	025 091	5	1409 999X999			5					460,000					
	025 091	6	1409 999X999			5					428,000					
185	025 091		Klikoroh borový - ostatní související práce										1618,000 Kč			
	* 025-Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím škůdcům											1618,000				
	031 321	1	1409 103B01b			5			1	2,11	2,110					
	031 321	1	1409 103B02a			6			1	1,78	1,780					
	031 321	1	1409 103B02b			6			1	2,78	2,780					
	031 321	1	1409 103C01b			7			1	4,02	4,020					
	031 321	1	1409 103C02a			9			1	2,32	2,320					
	031 321	1	1409 103C02b			9			1	0,61	0,610					
	031 321	1	1409 103E01b			3			1	0,10	0,100					
	031 321	1	1409 103E01c			3			1	1,68	1,680					
	031 321	1	1409 103E01c			4			1	1,56	1,560					
	031 321	1	1409 108A01			2			1	0,75	0,750					
	031 321	1	1409 108A02			2			1	0,08	0,080					
	031 321	1	1409 108E01			2			1	0,78	0,780					
	031 321	1	1409 125C01b			6			1	0,60	0,600					
	031 321	1	1409 125D01b			9			1	0,15	0,150					
	031 321	1	1409 125D01c			7			1	3,40	3,400					
	031 321	1	1409 125D02a			9			1	5,95	5,950					
	031 321	1	1409 125D02a			12			1	0,97	0,970					
	031 321	1	1409 125D02b			7			1	1,86	1,860					
	031 321	1	1409 127B01c			6			1	0,97	0,970					
	031 321	1	1409 127B02			6			1	2,62	2,620					
	031 321	1	1409 127D01b			1			1	1,34	1,340					
	031 321	1	1409 129C01b			7			1	2,20	2,200					
	031 321	1	1409 129C02a			5			1	4,93	4,930					
	031 321	2	1409 202B02a			6			1	7,31	7,310					
	031 321	2	1409 202B02b			7			1	2,39	2,390					
	031 321	2	1409 202B02c			7			1	0,96	0,960					
	031 321	2	1409 202D02			8			1	0,53	0,530					
	031 321	2	1409 202E02			8			1	2,10	2,100					
	031 321	2	1409 205C01b			3			1	1,97	1,970					
	031 321	2	1409 205C02a			3			1	2,36	2,360					
	031 321	2	1409 205C02b			3			1	0,56	0,560					
	031 321	2	1409 208A02b			6			1	0,20	0,200					
	031 321	2	1409 208A02c			6			1	5,54	5,540					







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	405D02a		6			1	0,01	0,030					
	031 611	4	1409	405D02b		7			1	0,11	0,270					
	031 611	4	1409	405E01		6			1	0,07	0,180					
	031 611	4	1409	405E02		8			1	0,07	0,170					
	031 611	4	1409	405E03		8			1	0,16	0,400					
	031 611	4	1409	412B03		6			1	0,20	0,500					
	031 611	5	1409	502C02b		5			1	0,25	0,630					
	031 611	5	1409	503C03		6			1	0,20	0,510					
	031 611	5	1409	505C02c		6			1	0,02	0,050					
	031 611	5	1409	521E03a		6			1	0,21	0,530					
	031 611	5	1409	521E03b		6			1	0,04	0,100					
	031 611	5	1409	522A03a		9			1	0,15	0,380					
	031 611	5	1409	522A03b		9			1	0,25	0,620					
	031 611	5	1409	529A02a		4			1	0,05	0,130					
	031 611	5	1409	529B02b		4			1	0,04	0,090					
	031 611	6	1409	614A02		10			1	0,24	0,590					
	031 611	6	1409	616C02		3			1	0,07	0,185					
	031 611	6	1409	624D01b		9			1	0,06	0,140					
	031 611	6	1409	625A02a		10			1	0,15	0,385					
	031 611	6	1409	625A02b		10			1	0,25	0,630					
	031 611	6	1409	625A02c		10			1	0,03	0,065					
	031 611	6	1409	625A03a		9			1	0,17	0,435					
	031 611	6	1409	628D02		9			1	0,13	0,310					
185	031 611-Rozčleňování porostů										6,85	17,220	km			
-----																
* 031-Prořezávky											236,08	246,450				
=====																
	032 321	1	1409	999X999		6				0,49	0,490					
	032 321	1	1409	999X999		9				0,10	0,100					
185	032 321-Zpřístupňování porostu hrázkováním ležícího dříví										0,59	0,590				
-----																
* 032-Ostat.náklady na výchovu les. porostů do 40 let											0,59	0,590				
=====																
	036 011	1	1409	999X999		4					8,000					
185	036 011-Lapače na kůrovce - instalace											8,000	ks			
-----																
	036 033	2	1409	999X999		4			2		119,000					
	036 033	2	1409	999X999		5			2		119,000					
	036 033	3	1409	999X999		4					106,000					
	036 033	3	1409	999X999		6					106,000					
	036 033	3	1409	999X999		7					106,000					
	036 033	4	1409	999X999		5					35,000					
	036 033	4	1409	999X999		6					35,000					
	036 033	4	1409	999X999		7					35,000					
	036 033	5	1409	999X999		4					28,000					
	036 033	5	1409	999X999		6					28,000					
	036 033	5	1409	999X999		7					28,000					
	036 033	6	1409	999X999		4			2		51,000					
	036 033	6	1409	999X999		6			2		46,000					
	036 033	6	1409	999X999		7			2		46,000					
185	036 033-Otrávené lapáky - výroba a instalace trojnožky											888,000	ks			
-----																
	036 111	1	1409	999X999		3					249,000					
	036 111	1	1409	999X999		4					13,000					
	036 111	1	1409	999X999		7					45,000					
	036 111	3	1409	999X999		3					225,000					
	036 111	3	1409	999X999		4					66,000					
	036 111	4	1409	999X999		5					72,000					
	036 111	5	1409	999X999		3					132,000					
	036 111	5	1409	999X999		4					31,000					
	036 111	6	1409	999X999		3			2		362,000					
	036 111	6	1409	999X999		6			2		62,000					
185	036 111-Lapáky - kladení - SM											1257,000	ks			
-----																
	036 112	1	1409	999X999		3					815,000					
	036 112	1	1409	999X999		7					19,000					
	036 112	2	1409	999X999		3			2		184,000					
	036 112	2	1409	999X999		4			2		136,000					
	036 112	6	1409	999X999		3			2		16,000					
	036 112	6	1409	999X999		4			2		35,000					
185	036 112-Lapáky - kladení - SM - ve větvích											1205,000	ks			
-----																

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	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
036	141	2	1409	999X999		6			2		212,000						
036	141	3	1409	999X999		6					74,000						
036	141	3	1409	999X999		7					11,000						
036	141	4	1409	999X999		6					121,000						
036	141	4	1409	999X999		7					2,000						
036	141	5	1409	999X999		6					40,000						
036	141	6	1409	999X999		6			2		122,000						
036	141	6	1409	999X999		7					7,000						
185	036 141-Lapáky - asanace - SM odkorněním										589,000		m3				
-----																	
036	191	2	1409	999X999		3			2		2020,000						
036	191	2	1409	999X999		4			2		12700,000						
036	191	3	1409	999X999		4					7580,000						
036	191	4	1409	999X999		6					9840,000						
036	191	5	1409	999X999		6					2800,000						
036	191	6	1409	999X999		6			2		3075,000						
185	036 191-Lapáky - ostatní související práce										38015,000		Kč				
-----																	
036	321	1	1409	999X999		9					26,000						
036	321	2	1409	999X999		3					85,000						
036	321	2	1409	999X999		6			2		41,000						
036	321	2	1409	999X999		9			2		925,000						
036	321	3	1409	999X999		6					7,000						
036	321	3	1409	999X999		9					352,000						
036	321	4	1409	999X999		6					76,000						
036	321	4	1409	999X999		9					606,000						
036	321	5	1409	999X999		6					37,000						
036	321	5	1409	999X999		9					149,000						
036	321	6	1409	999X999		3			2		19,000						
036	321	6	1409	999X999		6			2		15,000						
036	321	6	1409	999X999		9			2		403,000						
185	036 321-Asanace kůrovcového dříví - SM - mechanická										2741,000		m3				
-----																	
036	391	1	1409	999X999		9					1035,000						
036	391	2	1409	999X999		3					3650,000						
036	391	2	1409	999X999		9			2		30600,000						
036	391	3	1409	999X999		9					3100,000						
036	391	4	1409	999X999		6					1435,000						
036	391	4	1409	999X999		9					12400,000						
036	391	5	1409	999X999		6					1000,000						
036	391	5	1409	999X999		9					3100,000						
036	391	6	1409	999X999		9			2		10600,000						
185	036 391-Asanace kůrovcového dříví - ost. souv. práce										66920,000		Kč				
-----																	
036	421	1	1409	999X999		6					2,000						
036	421	2	1409	999X999		6			2		44,000						
036	421	3	1409	999X999		6					137,000						
036	421	3	1409	999X999		9					9,000						
036	421	4	1409	999X999		6					193,000						
036	421	4	1409	999X999		9					12,000						
036	421	5	1409	999X999		6					33,000						
036	421	5	1409	999X999		9					3,000						
036	421	6	1409	999X999		3			2		5,000						
036	421	6	1409	999X999		6			2		37,000						
036	421	6	1409	999X999		9			2		7,000						
185	036 421-Asanace kůrovcem ohroženého dříví-SM- mechanická										482,000		m3				
-----																	
036	491	2	1409	999X999		6			2		4100,000						
036	491	3	1409	999X999		6					3280,000						
036	491	4	1409	999X999		6					7790,000						
036	491	4	1409	999X999		9					4150,000						
036	491	5	1409	999X999		6					1000,000						
036	491	5	1409	999X999		9					207,000						
036	491	6	1409	999X999		6					1845,000						
185	036 491-Asanace kůrovcem ohroženého dříví-ost.souv.práce										22372,000		Kč				
-----																	
* 036-Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům											134477,000						
=====																	
058	121	1	1409	999X999		3					2,000						
058	121	5	1409	999X999		6					2,000						
058	121	5	1409	999X999		9					18,000						

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

185 058 121-Práce s JMP 22,000 h

058 131 1 1409 999X999 3 6,000  
058 131 6 1409 999X999 3 1,000

185 058 131-Práce s traktorem 7,000 h

058 411 1 1409 999X999 3 0,350  
058 411 1 1409 999X999 9 0,750  
058 411 5 1409 999X999 9 1,040  
058 411 6 1409 999X999 6 2,800

185 058 411-Údržba rozdělovací sítě a majetkových hranic 4,940 km

058 491 1 1409 999X999 6 1800,000  
058 491 4 1409 999X999 6 720,000  
058 491 4 1409 999X999 9 5800,000

185 058 491-Údržba rozdělovací sítě a majetk.hranic-ost.souv.práce 8320,000 Kč

058 493 1 1409 999X999 9 8200,000  
058 493 3 1409 999X999 6 1230,000

185 058 493-Údržba LC ost.v Kč - příkopy, svodnice, propusty 9430,000 Kč

\* 058-Ostatní pěstební práce 17783,940

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	-	Loučná nad Desnou (R 1-6)	*	Předaný-podmíněný											
*****																
	011	111	1	1409	999X999	12				2,00	1000,000					
	011	111	2	1409	999X999	12				2,00	600,000					
	011	111	3	1409	999X999	12				0,60	435,000					
	011	111	4	1409	999X999	12			2	0,10	50,000					
	011	111	5	1409	999X999	12				0,40	150,000					
	011	111	6	1409	999X999	11			2	1,00	700,000					
185	011	111	Úklid klestů (bez pálení) - ručně - jehl.+list.								6,10	2935,000	m3			
-----																
	011	611	1	1409	999X999	12				1,00	1,000					
	011	611	5	1409	999X999	12				0,20	0,200					
185	011	611	Dočišťování ploch po těžbě								1,20	1,200				
-----																
	011	691	1	1409	999X999	12					5000,000					
185	011	691	Dočišťování ploch po těžbě-ost. související práce									5000,000	Kč			
-----																
	* 011-Vyklizování ploch po těžbě										7,30	7936,200				
=====																
	016	291	1	1409	999X999	12					5000,000					
	016	291	5	1409	999X999	10			2		500,000					
185	016	291	První sadba do nepřipr.půdy-ruční-ost.souv.práce									5500,000	Kč			
-----																
	* 016-Zalesňování sadbou											5500,000				
=====																
	022	291	6	1409	999X999	12					1000,000					
185	022	291	Rozebírání a likvid.oploc.-drátěné-ost.souv. práce									1000,000	Kč			
-----																
	022	991	1	1409	999X999	12					9000,000					
	022	991	3	1409	999X999	12					3000,000					
	022	991	4	1409	402C01	12			2		1000,000					
	022	991	5	1409	999X999	12					10000,000					
	022	991	6	1409	999X999	12					30000,000					
185	022	991	Údržba a opravy oplocenek-ostat.souv.práce									53000,000	Kč			
-----																
	* 022-Oplocování mladých lesních porostů											54000,000				
=====																
	023	121	1	1409	105C04a	1	10	73	SML		0,03	0,200				
	023	121	1	1409	105C09	1	10	73	SML		0,15	0,850				
	023	121	1	1409	106D11c	1	10	73	SML		0,30	1,800				
	023	121	1	1409	109B07	1	10	73	SML		0,37	1,500				
	023	121	1	1409	109D06a	1	10	73	SML		0,08	0,600				
	023	121	1	1409	112C07	1	10	73	SML		0,11	0,750				
	023	121	1	1409	112C10a	1	10	73	SML		0,25	1,500				
	023	121	1	1409	118A06a	1	10	73	SML		0,15	0,900				
	023	121	1	1409	120D05	1	10	73	SML		0,37	2,700				
	023	121	1	1409	128D12a	1	10	73	SML		0,60	3,050				
	023	121	1	1409	128D12a	2	10	73	SML		0,45	2,500				
	023	121	1	1409	129A13	1	10	73	SML		0,68	3,100				
	023	121	5	1409	999X999		10	73	SML		2,00	8,000				
	023	121	6	1409	603D10	1	10	71	SML	2	0,10	0,900				
	023	121	6	1409	605C12	2	10	71	SML	2	0,25	2,250				
	023	121	6	1409	605C12	3	10	71	SML	2	0,28	2,520				
	023	121	6	1409	605D12	2	10	71	SML	2	0,10	0,800				
	023	121	6	1409	605D12	3	10	71	SML	2	0,23	2,300				
	023	121	6	1409	605D12	4	10	71	SML	2	0,10	0,900				
	023	121	6	1409	606D12c	1	10	71	SML	2	0,07	0,630				
185	023	121	Nátěry kultur repelenty-zimní								6,67	37,750	tis			
-----																
	023	191	6	1409	999X999	12			2		2000,000					
185	023	191	Ochr. MLP proti zvěři repel-ost související práce									2000,000	Kč			
-----																
	023	691	6	1409	999X999	12			2		10000,000					
185	023	691	Oplůtky v oborách - ostatní související práce									10000,000	Kč			
-----																
	* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři										6,67	12037,750				
=====																

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	
	024 511	5	1409	999X999		10				0,20	0,200					
	024 511	6	1409	602C12		10			2	0,30	0,300					
	024 511	6	1409	999X999		10			2	1,00	1,000					
185	024 511-Odstranění škodících dřevin - ručně										1,50	1,500				
-----																
	024 521	1	1409	999X999		12				1,00	1,000					
185	024 521-Odstranění škodících dřevin - mechanizovaně										1,00	1,000				
-----																
	* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti buření										2,50	2,500				
=====																
	032 191	2	1409	999X999		12					3500,000					
	032 191	3	1409	999X999		12					3500,000					
	032 191	4	1409	999X999		12					4000,000					
	032 191	5	1409	999X999		12					30000,000					
	032 191	6	1409	999X999		12					7500,000					
185	032 191-Ost. nákl. na vých. LP do 40 l. bez prod.dřeva											48500,000 Kč				
-----																
	032 321	1	1409	999X999		12				0,50	0,500					
185	032 321-Zpřístupňování porostu hrázkováním ležícího dříví										0,50	0,500				
-----																
	* 032-Ostat.náklady na výchovu les. porostů do 40 let										0,50	48500,500				
=====																
	035 191	6	1409	999X999		10			2		13000,000					
185	035 191-Ochrana kmenů repelenty - ost. související práce											13000,000 Kč				
-----																
	* 035-Ochrana lesa proti zvěři											13000,000				
=====																
	036 321	1	1409	999X999		12					3,000					
	036 321	2	1409	999X999		12					130,000					
	036 321	3	1409	999X999		12					100,000					
	036 321	4	1409	999X999		12					50,000					
	036 321	5	1409	999X999		12					12,000					
	036 321	6	1409	999X999		10			2		80,000					
185	036 321-Asanace kůrovcového dříví - SM - mechanická											375,000 m3				
-----																
	036 391	1	1409	999X999		12					2000,000					
	036 391	2	1409	999X999		12			2		3000,000					
	036 391	4	1409	999X999		12					2000,000					
	036 391	5	1409	999X999		12					2000,000					
	036 391	6	1409	999X999		12			2		5000,000					
185	036 391-Asanace kůrovcového dříví - ost. souv. práce											14000,000 Kč				
-----																
	036 491	1	1409	999X999		12					2000,000					
185	036 491-Asanace kůrovcem ohroženého dříví-ost.souv.práce											2000,000 Kč				
-----																
	* 036-Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům											16375,000				
=====																
	058 111	1	1409	999X999		12					8,000					
	058 111	2	1409	999X999		12					10,000					
	058 111	3	1409	999X999		12					12,000					
	058 111	4	1409	999X999		12					8,000					
	058 111	5	1409	999X999		12					10,000					
	058 111	6	1409	999X999		12					8,000					
185	058 111-Ruční práce											56,000 h				
-----																
	058 121	1	1409	999X999		12					8,000					
	058 121	3	1409	999X999		12					8,000					
	058 121	4	1409	999X999		12					8,000					
	058 121	5	1409	999X999		12					4,000					
	058 121	6	1409	999X999		12					8,000					
185	058 121-Práce s JMP											36,000 h				
-----																
	058 131	1	1409	999X999		12					8,000					
	058 131	3	1409	999X999		12					8,000					
	058 131	4	1409	999X999		12					5,000					
	058 131	5	1409	999X999		12					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
185	058	131	6	1409	999X999						10,000				
-----											33,000 h				
185	058	131													
-----											8,000 h				
185	058	151	1	1409	999X999						8,000				
-----											8,000 h				
185	058	151													
-----											1,500				
	058	411	2	1409	999X999						0,800				
	058	411	3	1409	999X999						3,000				
	058	411	6	1409	999X999						5,300 km				
-----															
185	058	411													
-----											2800,000				
	058	491	3	1409	999X999						10000,000				
	058	491	6	1409	999X999						12800,000 Kč				
-----															
185	058	491													
-----											9000,000				
	058	493	1	1409	999X999						9000,000 Kč				
-----															
185	058	493													
-----															
	* 058										21938,300				

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) 593,83

404703,199

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	0,03	0,150	
					6	42260	DUB ZIMNÍ	sazenice	6	PRK	0,23	2,300	
185	27	4			celkem LO Hrubý Jeseník			LVS:buk.			0,26	2,450	

					3	1260	SMRK	sazenice	6	PRK	0,15	0,550	
					3	50260	BUK	sazenice	6	PRK	0,10	0,900	
					3	50400	BUK	smčk-nálet		PRK	0,20	1,800	
					5	1250	SMRK	sazenice	5	PRK	0,07	0,300	
					5	1260	SMRK	sazenice	6	PRK	0,31	1,300	
					5	50155	BUK	semenáčky	5	SAD	0,14	1,100	
					5	50260	BUK	sazenice	6	PRK	0,13	1,250	
					5	50265	BUK	sazenice	6	SAD	0,21	1,550	
					6	1260	SMRK	sazenice	6	PRK	0,29	1,180	
					6	10260	JEDLE	sazenice	6	PRK	0,10	0,480	
					6	50260	BUK	sazenice	6	PRK	0,18	1,620	

185 27 5 celkem LO Hrubý Jeseník LVS:jd-bk 1,88 12,030

					2	1250	SMRK	sazenice	5	PRK	0,52	1,560	
					3	1260	SMRK	sazenice	6	PRK	0,10	0,350	
					3	50155	BUK	semenáčky	5	SAD	0,30	1,920	
					3	50260	BUK	sazenice	6	PRK	0,30	2,600	
					5	1250	SMRK	sazenice	5	PRK	0,08	0,350	
					5	50260	BUK	sazenice	6	PRK	0,17	1,600	
					5	53175	KLEN	semenáčky	7	SAD	0,01	0,050	
					6	1260	SMRK	sazenice	6	PRK	0,02	0,100	

185 27 6 celkem LO Hrubý Jeseník LVS:sm-bk 1,50 8,530

					2	50260	BUK	sazenice	6	PRK	0,04	0,200	
					4	1250	SMRK	sazenice	5	PRK	0,07	0,210	
					4	50260	BUK	sazenice	6	PRK	0,02	0,070	

185 27 7 celkem LO Hrubý Jeseník LVS:bk-sm 0,13 0,480

					4	1250	SMRK	sazenice	5	PRK	0,51	1,540	
					4	50260	BUK	sazenice	6	PRK	0,04	0,160	

185 27 8 celkem LO Hrubý Jeseník LVS:smrk. 0,55 1,700

					1	1260	SMRK	sazenice	6	PRK	1,16	4,900	
					1	10260	JEDLE	sazenice	6	PRK	0,05	0,250	
					1	42260	DUB ZIMNÍ	sazenice	6	PRK	0,48	4,750	
					1	50155	BUK	semenáčky	5	SAD	0,03	0,200	
					1	50260	BUK	sazenice	6	PRK	0,94	8,450	
					1	50265	BUK	sazenice	6	SAD	1,16	8,500	
					1	74399	TŘEŠEŇ PT	poloodrost	9	OST	0,01	0,050	

185 28 5 celkem LO Předhoří Hr.Jeseníku LVS:jd-bk 3,83 27,100

					1	1260	SMRK	sazenice	6	PRK	0,18	0,750	
					1	10260	JEDLE	sazenice	6	PRK	0,06	0,300	
					1	50260	BUK	sazenice	6	PRK	0,18	1,450	
					1	50265	BUK	sazenice	6	SAD	0,33	2,150	

185 28 6 celkem LO Předhoří Hr.Jeseníku LVS:sm-bk 0,75 4,650

185 1 Loučná nad Desnou (R 1-6) \* smluvní materiál 8,90 56,940

v tom druh SM, LO, LVS:

						1250	27	5			0,07	0,300	
						1250	27	6			0,60	1,910	
						1250	27	7			0,07	0,210	
						1250	27	8			0,51	1,540	
		*				1250	SMRK	sazenice	5	PRK	1,25	3,960	
						1260	27	4			0,03	0,150	
						1260	27	5			0,75	3,030	
						1260	27	6			0,12	0,450	
						1260	28	5			1,16	4,900	
						1260	28	6			0,18	0,750	
		*				1260	SMRK	sazenice	6	PRK	2,24	9,280	
						10260	27	5			0,10	0,480	
						10260	28	5			0,05	0,250	
						10260	28	6			0,06	0,300	
		*				10260	JEDLE	sazenice	6	PRK	0,21	1,030	
						42260	27	4			0,23	2,300	



Sml zak	DM 70	Les obl	LVS	Re- vír	Druh SM	Specifikace druhu dřevina	sazenic, t y p	osiva třída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)
					42260	28	5		0,48	4,750			
				*	42260	DUB ZIMNÍ	sazenice	6 PRK	0,71	7,050			
					50155	27	5		0,14	1,100			
					50155	27	6		0,30	1,920			
					50155	28	5		0,03	0,200			
				*	50155	BUK	semenáčky	5 SAD	0,47	3,220			
					50260	27	5		0,41	3,770			
					50260	27	6		0,47	4,200			
					50260	27	7		0,06	0,270			
					50260	27	8		0,04	0,160			
					50260	28	5		0,94	8,450			
					50260	28	6		0,18	1,450			
				*	50260	BUK	sazenice	6 PRK	2,10	18,300			
					50265	27	5		0,21	1,550			
					50265	28	5		1,16	8,500			
					50265	28	6		0,33	2,150			
				*	50265	BUK	sazenice	6 SAD	1,70	12,200			
					50400	27	5		0,20	1,800			
				*	50400	BUK	smčk-nálet	PRK	0,20	1,800			
					53175	27	6		0,01	0,050			
				*	53175	KLEN	semenáčky	7 SAD	0,01	0,050			
					74399	28	5		0,01	0,050			
				*	74399	TŘEŠEŇ PT	poloodrost	9 OST	0,01	0,050			

Sml zak	DM 70	Les obl	LVS	Re-vír	Druh SM	Specifikace druhu dřevina	sazenic, osiva t y p	trída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)
---------	-------	---------	-----	--------	---------	---------------------------	----------------------	------------	-----------------	-------------------	------------------	------------------	---------------------

ÚHRN za LS 123 LS Loučná nad Desnou (kontrolní čísla) 8,90 56,940

v tom dodání druh SM, revír:

1					1250	2			0,52	1,560			
1					1250	4			0,58	1,750			
1					1250	5			0,15	0,650			
1	*				1250	SMRK	sazenice	5 PRK	1,25	3,960			
1					1260	1			1,34	5,650			
1					1260	3			0,25	0,900			
1					1260	5			0,34	1,450			
1					1260	6			0,31	1,280			
1	*				1260	SMRK	sazenice	6 PRK	2,24	9,280			
1					10260	1			0,11	0,550			
1					10260	6			0,10	0,480			
1	*				10260	JEDLE	sazenice	6 PRK	0,21	1,030			
1					42260	1			0,48	4,750			
1					42260	6			0,23	2,300			
1	*				42260	DUB ZIMNÍ	sazenice	6 PRK	0,71	7,050			
1					50155	1			0,03	0,200			
1					50155	3			0,30	1,920			
1					50155	5			0,14	1,100			
1	*				50155	BUK	semenáčky	5 SAD	0,47	3,220			
1					50260	1			1,12	9,900			
1					50260	2			0,04	0,200			
1					50260	3			0,40	3,500			
1					50260	4			0,06	0,230			
1					50260	5			0,30	2,850			
1					50260	6			0,18	1,620			
1	*				50260	BUK	sazenice	6 PRK	2,10	18,300			
1					50265	1			1,49	10,650			
1					50265	5			0,21	1,550			
1	*				50265	BUK	sazenice	6 SAD	1,70	12,200			
1					50400	3			0,20	1,800			
1	*				50400	BUK	smčk-nálet	PRK	0,20	1,800			
1					53175	5			0,01	0,050			
1	*				53175	KLEN	semenáčky	7 SAD	0,01	0,050			
1					74399	1			0,01	0,050			
1	*				74399	TŘEŠEŇ PT	poloodrost	9 OST	0,01	0,050			
*					1	smluvní materiál			8,90	56,940			

\*\*\*\*\*









Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re- vír	Kód LHC	J P R L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech, vzd	Cen. kód	Mě sc	Dř. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3	
---------	-------	---------	---------	---------	---------	----	---------	--------------------	----------	-------	---------	-----	-----------	-------------	--

11 8 6 1409 999X999 \* 4 861,00  
 11 8 6 1409 celkem za revír a LHC 861,00

11 8-Nahodilá - živelná, nenapadená kůrovci (PN i MN) 2400,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM 2292,00  
 30-MD 42,00  
 42-DBZ 8,00  
 50-BK 31,00  
 53-KL 3,00  
 57-JS 11,00  
 64-BR 5,00  
 80-LP 8,00

jehl. 2334,00  
 list. 66,00

11 11 1 1409 999X999 4 100 9030 6 SM 1843,00  
 11 11 1 1409 999X999 4 99 9030 6 SM 25,00  
 11 11 1 1409 999X999 4 69 9030 6 SM 63,00  
 11 11 1 1409 999X999 4 49 9030 6 SM 13,00  
 11 11 1 1409 999X999 4 69 9030 9 SM 8,00  
 11 11 1 1409 999X999 4 99 9030 9 SM 25,00  
 11 11 1 1409 999X999 4 100 9030 9 SM 545,00  
 1409 999X999 \* 4 2522,00  
 11 11 1 1409 celkem za revír a LHC 2522,00

11 11 2 1409 999X999 4 100 9030 6 SM 103,00  
 11 11 2 1409 999X999 4 69 9030 6 SM 11,00  
 1409 999X999 \* 4 114,00  
 11 11 2 1409 celkem za revír a LHC 114,00

11 11 3 1409 999X999 4 99 9030 6 SM 1,00  
 11 11 3 1409 999X999 4 100 9030 6 SM 406,00  
 11 11 3 1409 999X999 4 100 9030 9 SM 70,00  
 1409 999X999 \* 4 477,00  
 11 11 3 1409 celkem za revír a LHC 477,00

11 11 4 1409 999X999 4 100 9030 6 SM 27,00  
 11 11 4 1409 999X999 4 99 9030 6 SM 2,00  
 1409 999X999 \* 4 29,00  
 11 11 4 1409 celkem za revír a LHC 29,00

11 11 5 1409 999X999 4 99 9030 6 SM 3,00  
 11 11 5 1409 999X999 4 100 9030 6 SM 241,00  
 11 11 5 1409 999X999 4 100 9030 9 SM 21,00  
 1409 999X999 \* 4 265,00  
 11 11 5 1409 celkem za revír a LHC 265,00

11 11 6 1409 999X999 4 99 9030 6 SM 5,00  
 11 11 6 1409 999X999 4 100 9030 6 SM 777,00  
 1409 999X999 \* 4 782,00  
 11 11 6 1409 celkem za revír a LHC 782,00

11 11-Nahodilá - lapáky (PN i MN) 4189,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM 4189,00

jehl. 4189,00

11 12 1 1409 999X999 4 49 9010 6 SM 2,00  
 11 12 1 1409 999X999 4 99 9010 6 SM 2,00  
 11 12 1 1409 999X999 4 100 9010 6 SM 5,00  
 11 12 1 1409 999X999 4 99 9010 9 SM 12,00  
 11 12 1 1409 999X999 4 100 9010 9 SM 5,00  
 11 12 1 1409 999X999 4 100 1000 3 SM 29,00  
 11 12 1 1409 999X999 4 100 1010 3 SM 1,00  
 11 12 1 1409 999X999 4 100 9012 6 SM 15,00  
 11 12 1 1409 999X999 4 69 1000 9 SM 13,00  
 11 12 1 1409 999X999 4 100 1000 9 SM 120,00  
 11 12 1 1409 999X999 4 100 9011 9 SM 19,00  
 11 12 1 1409 999X999 4 100 1000 6 MD 26,00  
 11 12 1 1409 999X999 4 100 9010 9 MD 5,00  
 11 12 1 1409 999X999 4 100 1000 3 BK 10,00  
 11 12 1 1409 999X999 4 100 1000 6 BK 10,00  
 11 12 1 1409 999X999 4 100 1000 9 BK 3,00  
 11 12 1 1409 999X999 4 49 1000 9 KL 3,00  
 11 12 1 1409 999X999 4 69 1000 9 KL 1,00







Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re- vír	Kód LHC	J	P	R	L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech	vzd	Cen. kód	Mě sc	Dř. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3
---------	-------	---------	---------	---------	---	---	---	---	----	---------	---------------	-----	----------	-------	---------	-----	-----------	-------------

185 11-smluv. dříví při pni celkem 23890,00

**Rozpis dle dřevin:**

1-SM	21097,00
30-MD	374,00
42-DBZ	8,00
50-BK	2061,00
52-JV	3,00
53-KL	74,00
57-JS	86,00
64-BR	13,00
80-LP	132,00
84-OLS	37,00
86-OS	5,00

jehl. 21471,00  
list. 2419,00

60	2	2	1409	204D03b	1	15				12	SM	1	1,54	28,00
60	2	2	1409	204D03b	1	10				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	15			12	SM	1	1,56	25,00
60	2	2	1409	205B04	*	1	15			12	SM	1	0,07	2,00
60	2	2	1409	205E04a	*	1	15			12	SM	1	0,05	2,00
60	2	2	1409	215E03	*	1	15			12	SM	1	2,60	40,00
60	2	2	1409	216D03	*	1	15			12	SM	1	2,12	60,00
60	2	2	1409	218D04a	1	15				12	SM	1	5,11	110,00
60	2	2	1409	218D04a	1	10				12	BK	1		11,00
			1409	218D04a	*	1							5,11	121,00
60	2	2	1409	celkem za revír a LHC									14,34	330,00

60	2	3	1409	301C03	1	15				12	SM	1	3,85	113,00
60	2	3	1409	301C03	1	15				12	BK	1		17,00
			1409	301C03	*	1							3,85	130,00
60	2	3	1409	305A04	*	1	15			12	SM	1	1,67	40,00
60	2	3	1409	318E04	*	1	20			12	SM	1	1,26	70,00
60	2	3	1409	324A04	*	1	16			12	SM	1	2,21	40,00
60	2	3	1409	324B03b	*	1	17			12	SM	1	2,44	50,00
60	2	3	1409	celkem za revír a LHC									11,43	330,00

60	2	4	1409	402A04b	*	1	21			12	SM		0,50	20,00
60	2	4	1409	404A04	*	1	13			12	SM		1,50	50,00
60	2	4	1409	celkem za revír a LHC									2,00	70,00

60	2	6	1409	607A03	1	18				3	SM	1		7,00
60	2	6	1409	607A03	1	18				9	SM	1	0,45	3,00
			1409	607A03	*	1							0,45	10,00
60	2	6	1409	614B04	*	1	20			9	SM	1		13,00
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	622A04	1	15				9	SM	1	1,31	8,00
60	2	6	1409	622A04	1	14				9	BK	1		1,00
			1409	622A04	*	1							1,31	9,00
60	2	6	1409	622C04	*	1	9			9	SM	1	0,40	6,00
60	2	6	1409	623C04	*	1	19			12	SM	1	1,50	70,00
60	2	6	1409	624C04	*	1	18			12	SM	1	2,00	60,00
60	2	6	1409	628C04	*	1	19			12	SM	1	1,79	118,00
60	2	6	1409	celkem za revír a LHC									10,56	400,00

60 2-Výchovná z probírek do 40 let 38,33 1130,00

**Rozpis dle dřevin:**

1-SM	1025,00
50-BK	105,00

jehl. 1025,00  
list. 105,00

60	5	1	1409	999X999	4	100				9	SM			26,00
60	5	1	1409	999X999	4	99				6	SM			2,00
			1409	999X999	*	4								28,00
60	5	1	1409	celkem za revír a LHC										28,00

60	5	2	1409	999X999	4	49				9	SM			1,00
60	5	2	1409	999X999	4	69				9	SM			17,00
60	5	2	1409	999X999	4	99				9	SM			114,00
60	5	2	1409	999X999	4	100				3	SM			30,00



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			3 SM				2,00	
60	8	6		1409 999X999			4 68			6 SM				1,00	
				1409 999X999	*		4							41,00	
60	8	6		1409			celkem za revír a LHC							41,00	
.....															
60				<b>8-Nahodilá - živelná, nenapadená kůrovci (PN i MN)</b>											464,00
				<b>Rozpis dle dřevin:</b>											
										1-SM				464,00	
										jehl.				464,00	
-----															
60	11	2		1409 999X999			4 49			6 SM				2,00	
60	11	2		1409 999X999			4 100			6 SM				142,00	
60	11	2		1409 999X999			4 69			6 SM				11,00	
60	11	2		1409 999X999			4 99			6 SM				44,00	
60	11	2		1409 999X999			4 69			9 SM				3,00	
60	11	2		1409 999X999			4 99			9 SM				2,00	
				1409 999X999	*		4							204,00	
60	11	2		1409			celkem za revír a LHC							204,00	
.....															
60	11	3		1409 999X999			4 99			6 SM				2,00	
60	11	3		1409 999X999			4 100			6 SM				73,00	
60	11	3		1409 999X999			4 100			9 SM				9,00	
				1409 999X999	*		4							84,00	
60	11	3		1409			celkem za revír a LHC							84,00	
.....															
60	11	4		1409 999X999			4 99			6 SM				3,00	
60	11	4		1409 999X999			4 100			6 SM				117,00	
60	11	4		1409 999X999			4 100			9 SM				2,00	
60	11	4		1409 999X999			4 69			6 SM				1,00	
				1409 999X999	*		4							123,00	
60	11	4		1409			celkem za revír a LHC							123,00	
.....															
60	11	5		1409 999X999			4 100			6 SM				35,00	
60	11	5		1409 999X999			4 99			6 SM				2,00	
				1409 999X999	*		4							37,00	
60	11	5		1409			celkem za revír a LHC							37,00	
.....															
60	11	6		1409 999X999			4 100			9 SM				6,00	
60	11	6		1409 999X999			4 100			6 SM				118,00	
60	11	6		1409 999X999			4 99			6 SM				4,00	
				1409 999X999	*		4							128,00	
60	11	6		1409			celkem za revír a LHC							128,00	
.....															
60				<b>11-Nahodilá - lapáky (PN i MN)</b>											576,00
				<b>Rozpis dle dřevin:</b>											
										1-SM				576,00	
										jehl.				576,00	
-----															
60	12	1		1409 999X999			4 100			9 SM				-19,00	
60	12	1		1409 999X999			4 100		9012	6 SM				-15,00	
				1409 999X999	*		4							-34,00	
60	12	1		1409			celkem za revír a LHC							-34,00	
.....															
60	12	3		1409 999X999			4 100		9012	3 SM				-164,00	
60	12	3		1409 999X999			4 100		9012	6 SM				-53,00	
				1409 999X999	*		4							-217,00	
60	12	3		1409			celkem za revír a LHC							-217,00	
.....															
60	12	4		1409 999X999			4 100		9012	9 SM				-69,00	
60	12	4		1409 999X999			4 100		9012	6 SM				-91,00	
				1409 999X999	*		4							-160,00	
60	12	4		1409			celkem za revír a LHC							-160,00	
.....															
60	12	5		1409 999X999			4 100			9 SM				1,00	
60	12	5		1409 999X999			4 69			9 BK				1,00	
				1409 999X999	*		4							2,00	
60	12	5		1409			celkem za revír a LHC							2,00	
.....															
60				<b>12-Nahodilá - ostatní (PN i MN)</b>											-409,00
				<b>Rozpis dle dřevin:</b>											
										1-SM				-410,00	
										50-BK				1,00	
										jehl.				-410,00	
										list.				1,00	

Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re- vír	Kód LHC	J	P	R	L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech vzd	Cen. kód	Mě sc	Dř. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3
---------	-------	---------	---------	---------	---	---	---	---	----	---------	-------------------	----------	-------	---------	-----	-----------	-------------

-----

185 60-hroubí ponech. v por celkem 4329,00

**Rozpis dle dřevin:**

1-SM 4223,00

50-BK 106,00

jehl. 4223,00

list. 106,00

=====

185-Loučná nad Desnou (R 1-6) Typ projektu: 1-Předaný projekt 28219,00

**Rozpis dle dřevin:**

1-SM 25320,00

30-MD 374,00

42-DBZ 8,00

50-BK 2167,00

52-JV 3,00

53-KL 74,00

57-JS 86,00

64-BR 13,00

80-LP 132,00

84-OLS 37,00

86-OS 5,00

jehl. 25694,00

list. 2525,00

**v tom způsob výroby dříví v rámci zakázky:**

11 smluv. dříví při pni 23890,00

60 hroubí ponech. v por 4329,00

\*\*\*\*\*

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	12	SM			138,00
11	5	1	1409	999X999	4	99			9020	12	SM			50,00
11	5	1	1409	999X999	4	69			9020	12	SM			20,00
11	5	1	1409	999X999	4	49			9020	12	SM			5,00
			1409	999X999	*	4								213,00
11	5	1	1409	celkem za revír a LHC										213,00
.....														
11	5	2	1409	999X999	4	100			9020	12	SM			20,00
11	5	2	1409	999X999	4	99			9020	12	SM			10,00
			1409	999X999	*	4								30,00
11	5	2	1409	celkem za revír a LHC										30,00
.....														
11	5	3	1409	999X999	*	4	100		9020	12	SM			130,00
11	5	3	1409	celkem za revír a LHC										130,00
.....														
11	5	4	1409	999X999	4	99			9020	12	SM			9,00
11	5	4	1409	999X999	4	100			9020	12	SM			10,00
			1409	999X999	*	4								19,00
11	5	4	1409	celkem za revír a LHC										19,00
.....														
11	5	5	1409	999X999	4	100			9020	12	SM			50,00
11	5	5	1409	999X999	4	69			9020	12	SM			5,00
11	5	5	1409	999X999	4	99			9020	12	SM			5,00
			1409	999X999	*	4								60,00
11	5	5	1409	celkem za revír a LHC										60,00
.....														
11	5	6	1409	999X999	4	49			9020	12	SM			5,00
11	5	6	1409	999X999	4	69			9020	12	SM			30,00
11	5	6	1409	999X999	4	99			9020	12	SM			50,00
11	5	6	1409	999X999	4	100			9020	12	SM			140,00
			1409	999X999	*	4								225,00
11	5	6	1409	celkem za revír a LHC										225,00
.....														

11 5-Nahodilá - kůrovcová (PN i MN) 677,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM 677,00

jehl. 677,00

11	8	1	1409	999X999	4	100			9040	12	SM			20,00
11	8	1	1409	999X999	4	100			9040	12	BK			10,00
			1409	999X999	*	4								30,00
11	8	1	1409	celkem za revír a LHC										30,00
.....														

11	8	3	1409	999X999	*	4	100		9040	12	SM			140,00
11	8	3	1409	celkem za revír a LHC										140,00
.....														

11	8	5	1409	999X999	*	4	100		9040	12	SM			50,00
11	8	5	1409	celkem za revír a LHC										50,00
.....														

11	8	6	1409	999X999	4	49			9040	12	SM			5,00
11	8	6	1409	999X999	4	69			9040	12	SM			10,00
11	8	6	1409	999X999	4	99			9040	12	SM			15,00
11	8	6	1409	999X999	4	100			9040	12	SM			225,00
11	8	6	1409	999X999	4	99			9040	12	BK			10,00
11	8	6	1409	999X999	4	100			9040	12	BK			110,00
			1409	999X999	*	4								375,00
11	8	6	1409	celkem za revír a LHC										375,00
.....														

11 8-Nahodilá - živelná, nenapadená kůrovci (PN i MN) 595,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM 465,00

50-BK 130,00

jehl. 465,00

list. 130,00

11	12	1	1409	999X999	4	69			9010	12	SM			50,00
11	12	1	1409	999X999	4	99			9010	12	SM			88,00
			1409	999X999	*	4								138,00
11	12	1	1409	celkem za revír a LHC										138,00
.....														

11 12-Nahodilá - ostatní (PN i MN) 138,00

Rozpis dle dřevin:

1-SM 138,00

Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re- vír	Kód LHC	J	P	R	L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech, vzd	Cen. kód	Mě sc	Dř. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3
---------	-------	---------	---------	---------	---	---	---	---	----	---------	--------------------	----------	-------	---------	-----	-----------	-------------

jehl. 138,00

185 11-smluv. dříví při pni celkem 1410,00

**Rozpis dle dřevin:**

1-SM 1280,00  
50-BK 130,00

jehl. 1280,00  
list. 130,00

60 5 1 1409 999X999 \* 4 99 12 SM 6,00  
60 5 1 1409 celkem za revír a LHC 6,00

60 5 2 1409 999X999 4 100 12 SM 100,00  
60 5 2 1409 999X999 4 99 12 SM 15,00  
1409 999X999 \* 4 115,00  
60 5 2 1409 celkem za revír a LHC 115,00

60 5 3 1409 999X999 4 99 12 SM 39,00  
60 5 3 1409 999X999 4 100 12 SM 87,00  
1409 999X999 \* 4 126,00  
60 5 3 1409 celkem za revír a LHC 126,00

60 5 4 1409 999X999 \* 4 100 12 SM 51,00  
60 5 4 1409 celkem za revír a LHC 51,00

60 5 5 1409 999X999 \* 4 100 12 SM 20,00  
60 5 5 1409 celkem za revír a LHC 20,00

60 5 6 1409 999X999 4 99 12 SM 20,00  
60 5 6 1409 999X999 4 100 12 SM 33,00  
1409 999X999 \* 4 53,00  
60 5 6 1409 celkem za revír a LHC 53,00

60 5-Nahodilá - kůrovcová (PN i MN) 371,00

**Rozpis dle dřevin:**

1-SM 371,00

jehl. 371,00

185 60-hroubí ponech. v por celkem 371,00

**Rozpis dle dřevin:**

1-SM 371,00

jehl. 371,00

185-Loučná nad Desnou (R 1-6) Typ projektu: 2-Předaný-podmíněný 1781,00

**Rozpis dle dřevin:**

1-SM 1651,00  
50-BK 130,00

jehl. 1651,00  
list. 130,00

**v tom způsob výroby dříví v rámci zakázky:**

11 smluv. dříví při pni 1410,00  
60 hroubí ponech. v por 371,00

\*\*\*\*\*

Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re- vír	Kód LHC	J	P	R	L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech, vzd	Cen. kód	Mě sc	Dř. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3
---------	-------	---------	---------	---------	---	---	---	---	----	---------	--------------------	----------	-------	---------	-----	-----------	-------------

Úhrn za LS 123 LS Loučná nad Desnou (kontr. čísla) 150,52 30000,00

**Rozpis dle dřevin:**

1-SM	26971,00
30-MD	374,00
42-DBZ	8,00
50-BK	2297,00
52-JV	3,00
53-KL	74,00
57-JS	86,00
64-BR	13,00
80-LP	132,00
84-OLS	37,00
86-OS	5,00
jehl.	27345,00
list.	2655,00