

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

29/10/2020

VÁŠ DOPIS ZN.	ČÍSLO JEDNACÍ	SPISOVÁ ZNAČKA	DATUM	
	LCR123/001071/2020	LCR0013425/2019	14.10.2020	
VYŘIZUJE	TELEFON	GSM	FAX	E-MAIL

**Věc: Změna projektů lesnických činností po III. kvartálu 2020 – zakázka 123198.**

V souladu s ustanovením Smlouvy o provádění pěstební činnosti, část veřejné zakázky č. 123198, čl. XII 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 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 31 prořezávky z měsíců červenec až září byly přesunuty na měsíc říjen.
- 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.

Děkujeme za pochopení a spolupráci.

  
Ing. Ján Dvořák  
lesní správce

**Příloha:** *Změněný projekt PČ na rok 2020 (sestava MVO 1111, 8 stran).*  
*Změněný sumář sadebního materiálu na rok 2020 (sestava MVO 1175, 2 strany).*

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" = 198) a  
 ("33 Typ projektu" je v seznamu  
 (1, 2)))

198 1 - PČ Rudoltice R08 2019+ \* Předaný projekt

\*\*\*\*\*

011	111	8	1409	999X999		3				0,06	80,000				
011	111	8	1409	999X999		6				0,13	169,000				
198	011	111	Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.							0,19	249,000	m3			

011	611	8	1409	999X999		6				0,20	0,200				
198	011	611	Dočišťování ploch po těžbě							0,20	0,200				

\* 011-Vyklizování ploch po těžbě 0,39 249,200

012	071	8	1409	808B11		10	4	SML		0,15	0,150				
198	012	071	Příprava půdy na holině-chemicky celoplošně							0,15	0,150				

\* 012-Příprava půdy pro obnovu lesa 0,15 0,150

016	211	8	1409	820C10		2	5	10260	SML	1	0,02	0,060			
198	016	211	První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková							0,02	0,060	tis			

016	221	8	1409	801B05		1	4	50260	SML	1	0,07	0,650			
016	221	8	1409	803A12		1	4	50260	SML	1	0,04	0,330			
016	221	8	1409	805A05		1	4	50260	SML	1	0,04	0,350			
016	221	8	1409	805B05		1	4	50260	SML	1	0,15	1,300			
016	221	8	1409	805B12		3	4	50260	SML	1	0,22	2,000			
016	221	8	1409	820C10		2	5	50260	SML	1	0,50	4,000			
198	016	221	První sadba do nepřipravené půdy-ruční-štěrbinová							1,02	8,630	tis			

016	611	8	1409	805A05		1	4	42260	SML	1	0,01	0,140			
198	016	611	Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková							0,01	0,140	tis			

016	621	8	1409	813A13		1	5	50260	SML	1	0,03	0,280			
016	621	8	1409	825E09		1	5	50260	SML	1	0,02	0,200			
198	016	621	Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-štěrbinová							0,05	0,480	tis			

016	901	8	1409	809A00		5	50399	SML	1	0,02	0,030				
016	901	8	1409	827B00		5	50399	SML	1	0,01	0,016				
198	016	901	Doplňování MZD							0,03	0,046	tis			

\* 016-Zalesňování sadbou 1,13 9,356

022	061	8	1409	819A09		5				0,01	0,070				
022	061	8	1409	819B09		5				0,01	0,070				
022	061	8	1409	820C10		2	5			0,02	0,100				
198	022	061	Oplocenky z nov.mat.-drátěná-Horská 220/3,5							0,04	0,240	km			

022	221	8	1409	808D01b		3				0,06	0,155				
022	221	8	1409	808E02a		3				1,06	0,435				
022	221	8	1409	811A01b		3				0,07	0,100				
022	221	8	1409	813A01a		3				0,05	0,100				
022	221	8	1409	823B01c		12				0,05	0,144				
022	221	8	1409	827D02b		12				0,10	0,164				
022	221	8	1409	829D01		12				0,06	0,152				
198	022	221	Rozebírání a likvidace oploc.-drátěné-nad 180 cm							1,45	1,250	km			

022	991	8	1409	999X999		6					220,000				
022	991	8	1409	999X999		9					900,000				
198	022	991	Údržba a opravy oplocenek-ostat.souv.práce								1120,000	Kč			

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-Oplocování mladých lesních porostů											1,49	1121,490				
=====																
198	023	011	8	1409	808D09	1	8			0,01	1,000					
023 011-Kontrolní a srovnávací plochy-zřizování											0,01	1,000	ks			
-----																
198	023	021	8	1409	812B01		10			0,01	1,000					
023 021-Kontrolní a srovnávací plochy-rozebírání											0,01	1,000	ks			
-----																
023	121	8	1409	801B01		10	73	SML		0,17	0,400					
023	121	8	1409	801B05	1	10	73	SML		0,10	0,750					
023	121	8	1409	802D01		10	73	SML		0,10	0,500					
023	121	8	1409	802E00		10	73	SML		1,10	5,000					
023	121	8	1409	803A12	1	10	73	SML		0,04	0,280					
023	121	8	1409	803C12	1	10	73	SML		0,50	2,000					
023	121	8	1409	805A01a		10	73	SML		0,30	0,600					
023	121	8	1409	805A05	1	10	73	SML		0,04	0,300					
023	121	8	1409	805A12	1	10	73	SML		0,17	0,700					
023	121	8	1409	805B05	1	10	73	SML		0,27	1,900					
023	121	8	1409	805B12	2	10	73	SML		0,15	1,000					
023	121	8	1409	805B12	3	10	73	SML		0,24	1,900					
023	121	8	1409	805C01a		10	73	SML		0,44	0,700					
023	121	8	1409	807A01a		10	73	SML		0,82	1,200					
023	121	8	1409	807D11	1	10	73	SML		0,47	3,000					
023	121	8	1409	807D11	2	10	73	SML		0,04	0,300					
023	121	8	1409	808A09	1	10	73	SML		0,01	0,080					
023	121	8	1409	808A12	1	10	73	SML		0,34	2,000					
023	121	8	1409	808B01a		10	73	SML		0,30	1,000					
023	121	8	1409	808B01b		10	73	SML		0,50	0,600					
023	121	8	1409	808B11	1	10	73	SML		0,60	2,500					
023	121	8	1409	808C12	1	10	73	SML		0,28	1,800					
023	121	8	1409	808D09	1	10	73	SML		0,04	0,320					
023	121	8	1409	808E01a		10	73	SML		0,50	2,000					
023	121	8	1409	809A00		10	73	SML		0,37	2,400					
023	121	8	1409	810A00		10	73	SML		0,49	1,600					
023	121	8	1409	810B00		10	73	SML		0,07	0,250					
023	121	8	1409	810C01a		10	73	SML		0,10	0,500					
023	121	8	1409	811C00a		10	73	SML		0,40	0,800					
023	121	8	1409	811C00b		10	73	SML		0,20	0,700					
023	121	8	1409	812B01		10	73	SML		0,50	0,700					
023	121	8	1409	812D01a		10	73	SML		0,15	0,500					
023	121	8	1409	813A13	1	10	73	SML		0,96	4,800					
023	121	8	1409	813B13	1	10	73	SML		1,38	6,700					
023	121	8	1409	813C01a		10	73	SML		0,25	0,500					
023	121	8	1409	814B11	1	10	73	SML		0,18	1,200					
023	121	8	1409	816A12a	1	10	73	SML		0,67	2,700					
023	121	8	1409	818A01		10	73	SML		0,50	0,700					
023	121	8	1409	818B01a		10	73	SML		0,83	3,500					
023	121	8	1409	818B01b		10	73	SML		0,25	0,800					
023	121	8	1409	818C01a		10	73	SML		0,11	0,400					
023	121	8	1409	820C10	1	10	73	SML		0,78	4,800					
023	121	8	1409	820C10	2	10	73	SML		0,60	3,200					
023	121	8	1409	821A00		10	73	SML		0,60	1,500					
023	121	8	1409	821B00		10	73	SML		0,59	2,100					
023	121	8	1409	821B10	1	10	73	SML		0,04	0,320					
023	121	8	1409	823A01a		10	73	SML		0,24	0,400					
023	121	8	1409	823B00		10	73	SML		0,10	0,300					
023	121	8	1409	823B01c		10	73	SML		0,20	0,400					
023	121	8	1409	824B01a		10	73	SML		0,60	1,800					
023	121	8	1409	825E09	1	10	73	SML		0,40	1,500					
023	121	8	1409	826A11	1	10	73	SML		0,66	2,600					
023	121	8	1409	826C01a		10	73	SML		2,00	3,000					
023	121	8	1409	826D01		10	73	SML		0,20	0,400					
023	121	8	1409	826E01a		10	73	SML		0,10	0,300					
023	121	8	1409	827A01a		10	79	SML		0,30	1,000					
023	121	8	1409	827A12	1	10	79	SML		0,27	1,500					
023	121	8	1409	827B00		10	79	SML		0,20	1,200					
023	121	8	1409	827C00a		10	79	SML		0,15	1,000					
023	121	8	1409	827C01a		10	79	SML		1,00	4,200					
023	121	8	1409	827C00b		10	79	SML		0,40	2,800					
023	121	8	1409	827D00		10	79	SML		0,14	0,500					
023	121	8	1409	827D01a		10	79	SML		0,78	1,800					
023	121	8	1409	827D01b		10	73	SML		0,01	0,030					
023	121	8	1409	828B00		10	73	SML		0,60	2,000					
023	121	8	1409	828C01a		10	73	SML		0,30	1,000					
023	121	8	1409	828C01b		10	73	SML		1,00	2,500					
023	121	8	1409	829A11	1	10	73	SML		0,45	2,700					
023	121	8	1409	829A11	2	10	73	SML		0,05	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
	023 121	8	1409	830C11	1	10	73	SML		0,46	2,800				
	023 121	8	1409	830D01a		10	73	SML		0,12	0,400				
	023 121	8	1409	830D01b		10	73	SML		0,50	0,100				
	023 121	8	1409	830D00		10	73	SML		0,50	1,400				
	023 121	8	1409	831B12	1	10	73	SML		0,21	1,400				
198	023	121-Nátěry kultur repelenty-zimní								29,48	110,830 tis				
	023 122	8	1409	823B00		5	79	SML		0,10	0,300				
	023 122	8	1409	823B01c		5	79	SML		0,20	0,400				
	023 122	8	1409	827A01a		5	79	SML		0,66	1,000				
	023 122	8	1409	827A12	1	5	79	SML		0,27	0,800				
	023 122	8	1409	827C00a		5	79	SML		0,15	1,000				
	023 122	8	1409	827C01a		5	79	SML		1,00	4,500				
	023 122	8	1409	827C00b		5	79	SML		0,40	2,800				
	023 122	8	1409	827D00		5	79	SML		0,10	0,500				
	023 122	8	1409	827D01a		5	79	SML		0,78	1,800				
	023 122	8	1409	830C11	1	5	79	SML		0,46	2,800				
	023 122	8	1409	830D01a		5	79	SML		0,12	0,400				
	023 122	8	1409	830D01b		5	79	SML		0,12	0,100				
	023 122	8	1409	830D00		5	79	SML		0,50	1,400				
	023 122	8	1409	831B12	1	5	79	SML		0,21	1,400				
	023 122	8	1409	999X999		6	51	SML		1,83	9,700				
198	023	122-Nátěry kultur repelenty-zimní-TRICO								6,90	28,900 tis				
	023 381	8	1409	807C01		3	99			0,02	0,021				
	023 381	8	1409	819B09		6				0,02	0,021				
	023 381	8	1409	826E01a		12	99			0,02	0,022				
	023 381	8	1409	827B02		12	99			0,01	0,055				
	023 381	8	1409	828A01		12	99			0,02	0,018				
	023 381	8	1409	830D01a		12	99			0,02	0,048				
198	023	381-Individuální ochrana - odstranění, likvidace								0,11	0,185 tis				
	* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři									36,51	141,915				
	024 011	8	1409	802D01		7				0,20	0,500				
	024 011	8	1409	808B01a		7				0,40	1,000				
	024 011	8	1409	808B01b		7				0,25	0,600				
	024 011	8	1409	808E01a		7				0,60	2,000				
	024 011	8	1409	810A00		7				0,22	0,800				
	024 011	8	1409	810C01a		7				0,10	0,400				
	024 011	8	1409	811C00a		7				0,40	0,500				
	024 011	8	1409	812B01		7				0,30	0,700				
	024 011	8	1409	812D01a		7				0,12	0,300				
	024 011	8	1409	813C01a	4	7				0,25	0,500				
	024 011	8	1409	818A01		7				0,50	0,700				
	024 011	8	1409	818A11	1	7				0,25	1,100				
	024 011	8	1409	818B01a		7				0,70	3,200				
	024 011	8	1409	818B01b		7				0,80	0,800				
	024 011	8	1409	818B11	1	7				0,15	0,600				
	024 011	8	1409	818C01a		7				0,40	0,450				
	024 011	8	1409	820C10	1	7				0,80	4,800				
	024 011	8	1409	820C10	2	7				0,60	3,200				
	024 011	8	1409	821A00		7				0,45	1,500				
	024 011	8	1409	821B00		7				0,59	2,100				
	024 011	8	1409	823A11	1	7				0,50	2,650				
	024 011	8	1409	823B00		7				0,15	0,350				
	024 011	8	1409	823B01a		7				0,20	0,700				
	024 011	8	1409	823B01c		7				0,20	0,400				
	024 011	8	1409	823C10	1	7				0,18	0,700				
	024 011	8	1409	824B01a		7				1,00	1,800				
	024 011	8	1409	825E09	1	7				0,40	1,500				
	024 011	8	1409	826A11	1	7				0,66	2,500				
	024 011	8	1409	826C01a		7				1,50	3,000				
	024 011	8	1409	826D01		7				0,20	0,400				
	024 011	8	1409	826E01a		7				0,10	0,300				
	024 011	8	1409	827A01a		7				0,50	1,800				
	024 011	8	1409	827A12	1	7				0,40	1,500				
	024 011	8	1409	827C00a		7				0,30	1,200				
	024 011	8	1409	827C01a		7				1,00	4,000				
	024 011	8	1409	827D00		7				0,15	0,500				
	024 011	8	1409	827D01a		7				0,78	1,800				
	024 011	8	1409	828B00		7				0,50	1,600				
	024 011	8	1409	828C01a		7				0,30	1,200				
	024 011	8	1409	828C01b		7				0,70	2,500				
	024 011	8	1409	829A11	1	8				0,55	2,700				
	024 011	8	1409	829A11	2	8				0,08	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
	024 011	8	1409	830C11	1	8				0,70	2,800				
	024 011	8	1409	830D01a		8				0,12	0,400				
	024 011	8	1409	830D00		8				0,35	1,500				
	024 011	8	1409	831B12	1	8				0,30	1,350				
	024 011	8	1409	999X999		8				0,10	0,200				
198	024 011-Ožínání - ručně - v ploškách									20,00	65,400	tis			
-----															
	024 021	8	1409	801B01		7				0,17	0,170				
	024 021	8	1409	805A01a		6				0,15	0,150				
	024 021	8	1409	805C01a		6				0,35	0,350				
	024 021	8	1409	807A01a		7				0,82	0,820				
	024 021	8	1409	808B11	1	7				0,60	0,600				
	024 021	8	1409	808D09	1	7				0,04	0,040				
	024 021	8	1409	809A00		7				0,36	0,360				
	024 021	8	1409	810A00		7				0,15	0,150				
	024 021	8	1409	810B00		7				0,07	0,070				
	024 021	8	1409	811C00b		7				0,15	0,150				
	024 021	8	1409	821B10	1	7				0,04	0,040				
	024 021	8	1409	827B00		7				0,20	0,200				
	024 021	8	1409	827C00b		7				0,50	0,500				
	024 021	8	1409	999X999		8				2,73	2,730				
198	024 021-Ožínání - ručně - v pruzích									6,33	6,330				
-----															
	024 031	8	1409	801B05	1	7				0,10	0,100				
	024 031	8	1409	802E00		6				1,10	1,100				
	024 031	8	1409	803A12	1	7				0,04	0,040				
	024 031	8	1409	803C12	1	6				0,45	0,450				
	024 031	8	1409	805A05	1	6				0,18	0,180				
	024 031	8	1409	805A05	1	7				0,04	0,040				
	024 031	8	1409	805A12	1	6				0,20	0,200				
	024 031	8	1409	805B05	1	7				0,27	0,270				
	024 031	8	1409	805B12	1	6				0,45	0,450				
	024 031	8	1409	805B12	2	7				0,15	0,150				
	024 031	8	1409	805B12	3	7				0,24	0,240				
	024 031	8	1409	807D11	1	7				0,47	0,470				
	024 031	8	1409	807D11	2	7				0,04	0,040				
	024 031	8	1409	808A09	1	7				0,01	0,010				
	024 031	8	1409	808A12	1	7				0,34	0,340				
	024 031	8	1409	808C12	1	7				0,28	0,280				
	024 031	8	1409	813A13	1	6				0,96	0,960				
	024 031	8	1409	813B13	1	6				1,43	1,430				
	024 031	8	1409	814B11	1	7				0,18	0,180				
	024 031	8	1409	816A12a	1	7				0,67	0,670				
	024 031	8	1409	999X999		8				0,57	0,570				
198	024 031-Ožínání - ručně - celoplošně									8,17	8,170				
-----															
	024 511	8	1409	999X999		3				2,00	2,000				
198	024 511-Odstranění škodících dřevin - ručně									2,00	2,000				
-----															
	* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti buřeni									36,50	81,900				
=====															
	025 091	8	1409	820C10	2	5					15,000				
198	025 091-Klikoroh borový - ostatní související práce										15,000	Kč			
-----															
	* 025-Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím škůdcům										15,000				
=====															
	031 321	8	1409	801D02		3			1	0,62	0,620				
	031 321	8	1409	802F01		3			1	0,80	0,800				
	031 321	8	1409	804B02		10			1	1,02	1,020				
	031 321	8	1409	805A01c		10			1	1,23	1,230				
	031 321	8	1409	807E01		3			1	1,07	1,070				
	031 321	8	1409	810C02a		10			1	4,19	4,190				
	031 321	8	1409	810C02b		10			1	2,72	2,720				
	031 321	8	1409	814B02		3			1	1,19	1,190				
	031 321	8	1409	814C01		3			1	1,85	1,850				
	031 321	8	1409	815A01		3			1	0,78	0,780				
	031 321	8	1409	815A02a		3			1	0,53	0,530				
	031 321	8	1409	815D01		3			1	0,35	0,350				
	031 321	8	1409	818B02		10			1	2,49	2,490				
	031 321	8	1409	818C01b		10			1	1,59	1,590				
	031 321	8	1409	818C03		10			1	0,67	0,670				
	031 321	8	1409	820A02a		10			1	0,76	0,760				
	031 321	8	1409	820B02a		10			1	0,17	0,170				

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		8	1409	820B02b		10			1	0,23	0,230				
031 321		8	1409	823A01c		10			1	3,12	3,120				
031 321		8	1409	823A02a		8			1	0,19	0,190				
031 321		8	1409	823A02b		7			1	0,29	0,290				
031 321		8	1409	823C01		7			1	0,83	0,830				
031 321		8	1409	823C02		8			1	0,38	0,380				
031 321		8	1409	826A01		6			1	0,71	0,710				
031 321		8	1409	826A02		5			1	1,24	1,240				
031 321		8	1409	826D02		3			1	1,24	1,240				
198 031	321-Prořezávky - jehličnaté + listnaté- mechanizovaně									30,26	30,260				
-----															
031 611		8	1409	801D02		3			1	0,02	0,050				
031 611		8	1409	802F01		3			1	0,08	0,200				
031 611		8	1409	804B02		10			1	0,04	0,100				
031 611		8	1409	807E01		3			1	0,01	0,020				
031 611		8	1409	810C02a		10			1	0,24	0,600				
031 611		8	1409	810C02b		10			1	0,04	0,100				
031 611		8	1409	814C01		3			1	0,08	0,200				
031 611		8	1409	815A01		3			1	0,02	0,060				
031 611		8	1409	818B02		10			1	0,04	0,100				
031 611		8	1409	818C03		10			1	0,04	0,100				
031 611		8	1409	820A02a		10			1	0,01	0,030				
031 611		8	1409	823A02b		7			1	0,01	0,030				
031 611		8	1409	823C02		8			1	0,01	0,050				
031 611		8	1409	826A01		6			1	0,04	0,100				
031 611		8	1409	826A02		6			1	0,07	0,180				
198 031	611-Rozčleňování porostů									0,75	1,920 km				
-----															
* 031-Prořezávky										31,01	32,180				
=====															
035 131		8	1409	807C01		3	79	SML		0,05	0,021				
035 131		8	1409	811A01b		3	79	SML		0,07	0,030				
035 131		8	1409	813A01a		3	79	SML		0,05	0,050				
035 131		8	1409	823B01c		12	79	SML		0,05	0,030				
035 131		8	1409	826E01a		12	79	SML		0,02	0,022				
035 131		8	1409	827B02		12	79	SML		0,01	0,055				
035 131		8	1409	827D01b		12	79	SML		0,01	0,030				
035 131		8	1409	827D02b		12	79	SML		0,10	0,050				
035 131		8	1409	828A01		12	79	SML		0,02	0,018				
035 131		8	1409	829D01		12	79	SML		0,05	0,050				
035 131		8	1409	830D01a		12	79	SML		0,02	0,048				
198 035	131-Ochrana kmenů repelenty - celoploš. nátěr kmene									0,45	0,404 tis				
-----															
* 035-Ochrana lesa proti zvěři										0,45	0,404				
=====															
036 141		8	1409	999X999		6					1,000				
198 036	141-Lapáky - asanace - SM odkorněním										1,000 m3				
-----															
036 321		8	1409	999X999		6					5,000				
036 321		8	1409	999X999		9					18,000				
198 036	321-Asanace kůrovcového dříví - SM - mechanická										23,000 m3				
-----															
036 391		8	1409	999X999		6					600,000				
036 391		8	1409	999X999		9					4000,000				
198 036	391-Asanace kůrovcového dříví - ost. souv. práce										4600,000 Kč				
-----															
036 421		8	1409	999X999		6					13,000				
198 036	421-Asanace kůrovcem ohroženého dříví-SM- mechanická										13,000 m3				
-----															
036 491		8	1409	999X999		3					1320,000				
036 491		8	1409	999X999		6					430,000				
198 036	491-Asanace kůrovcem ohroženého dříví-ost.souv.práce										1750,000 Kč				
-----															
* 036-Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům											6387,000				
=====															

198 1 - PČ Rudoltice R08 2019+ \* 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
198	2														
PČ Rudoltice R08 2019+ * Předaný-podmíněný															
*****															
	011	111	8	1409	999X999	12				1,00	2000,000				
198	011	111								1,00	2000,000	m3			
-----															
	011	611	8	1409	999X999	12				1,50	1,500				
198	011	611								1,50	1,500				
-----															
	* 011-Vyklizování ploch po těžbě									2,50	2001,500				
=====															
	012	071	8	1409	999X999	10	4	SML		2,00	2,000				
198	012	071								2,00	2,000				
-----															
	* 012-Příprava půdy pro obnovu lesa									2,00	2,000				
=====															
	022	991	8	1409	999X999	12					3000,000				
198	022	991									3000,000	Kč			
-----															
	* 022-Oplocování mladých lesních porostů										3000,000				
=====															
	023	121	8	1409	999X999	10	73	SML		2,00	10,000				
198	023	121								2,00	10,000	tis			
-----															
	* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři									2,00	10,000				
=====															
	024	511	8	1409	999X999	10				1,00	1,000				
198	024	511								1,00	1,000				
-----															
	* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti buření									1,00	1,000				
=====															
	032	191	8	1409	999X999	12					7500,000				
198	032	191									7500,000	Kč			
-----															
	* 032-Ostat.náklady na výchovu les. porostů do 40 let										7500,000				
=====															
	035	011	8	1409	825E04	12				5,00	0,400				
198	035	011								5,00	0,400	tis			
-----															
	035	131	8	1409	825E04	12	79	SML		5,00	0,400				
198	035	131								5,00	0,400	tis			
-----															
	* 035-Ochrana lesa proti zvěři									10,00	0,800				
=====															
	036	321	8	1409	999X999	12					10,000				
198	036	321									10,000	m3			
-----															
	036	391	8	1409	999X999	12					2000,000				
198	036	391									2000,000	Kč			
-----															
	036	491	8	1409	999X999	12					3000,000				
198	036	491									3000,000	Kč			
-----															
	* 036-Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům										5010,000				
=====															
	058	131	8	1409	999X999	12					6,000				
198	058	131									6,000	h			
-----															
	058	411	8	1409	999X999	12					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
198	058	411	Údržba rozdělovací sítě a majetkových hranic										0,400 km		
-----															
	058	493	8	1409	999X999	12					5000,000				
198	058	493	Údržba LC ost.v KČ - příkopy, svodnice, propusty										5000,000 Kč		
-----															
*	058	Ostatní pěstební práce										5006,400			
=====															

198 2 - PČ Rudoltice R08 2019+ \* 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) 125,13

30570,295

Rozpis dle zakázek:

198 - PČ Rudoltice R08 2019+

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" = 198) a  
 ("33 Typ projektu" je v seznamu  
 (1, 2)))

198 1 PČ Rudoltice R08 2019+ \* smluvní materiál

						8 50260 BUK	sazenice	6 PRK	0,07	0,650			
198	27	4				celkem LO Hrubý Jeseník		LVS:buk.	0,07	0,650			
						8 42260 DUB ZIMNÍ	sazenice	6 PRK	0,01	0,140			
						8 50260 BUK	sazenice	6 PRK	0,19	1,650			
198	28	3				celkem LO Předhoří Hr.Jeseníku		LVS:db-bk	0,20	1,790			
						8 50260 BUK	sazenice	6 PRK	0,26	2,330			
						8 50399 BUK	poloodrost	9 OST	0,02	0,030			
198	28	4				celkem LO Předhoří Hr.Jeseníku		LVS:buk.	0,28	2,360			
						8 50260 BUK	sazenice	6 PRK	0,05	0,480			
						8 50399 BUK	poloodrost	9 OST	0,01	0,016			
198	28	5				celkem LO Předhoří Hr.Jeseníku		LVS:jd-bk	0,06	0,496			
						8 10260 JEDLE	sazenice	6 PRK	0,02	0,060			
						8 50260 BUK	sazenice	6 PRK	0,50	4,000			
198	28	6				celkem LO Předhoří Hr.Jeseníku		LVS:sm-bk	0,52	4,060			
198	1					PČ Rudoltice R08 2019+ * smluvní materiál			1,13	9,356			

v tom druh SM, LO, LVS:

						10260 28	6		0,02	0,060			
						* 10260 JEDLE	sazenice	6 PRK	0,02	0,060			
						42260 28	3		0,01	0,140			
						* 42260 DUB ZIMNÍ	sazenice	6 PRK	0,01	0,140			
						50260 27	4		0,07	0,650			
						50260 28	3		0,19	1,650			
						50260 28	4		0,26	2,330			
						50260 28	5		0,05	0,480			
						50260 28	6		0,50	4,000			
						* 50260 BUK	sazenice	6 PRK	1,07	9,110			
						50399 28	4		0,02	0,030			
						50399 28	5		0,01	0,016			
						* 50399 BUK	poloodrost	9 OST	0,03	0,046			

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) 1,13 9,356

v tom dodání druh SM, revír:

1					10260	8			0,02	0,060			
1	*				10260	JEDLE	sazenice	6 PRK	0,02	0,060			
1					42260	8			0,01	0,140			
1	*				42260	DUB ZIMNÍ	sazenice	6 PRK	0,01	0,140			
1					50260	8			1,07	9,110			
1	*				50260	BUK	sazenice	6 PRK	1,07	9,110			
1					50399	8			0,03	0,046			
1	*				50399	BUK	poloodrost	9 OST	0,03	0,046			
*					1 smluvní materiál				1,13	9,356			

\*\*\*\*\*