

Opavská lesní, a.s.  
Masarykova třída 337/28  
Opava - Město  
746 01  
Česká republika

VÁŠ DOPIS ZN. ČÍSLO JEDNACÍ SPISOVÁ ZNAČKA DATUM  
LCR123/000457/2020 LCR0013425/2019 14.4.2020

VYŘIZUJE TELEFON GSM FAX E-MAIL

**Věc: Změna projektů lesnických činností po I. 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 I. 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. kvartál (měsíce 1-3) dle skutečné realizace a průběžných dohod zaznamenaných v zadávacích listech. K plnění tedy zbývá projekt na II. - IV. kvartál (měsíce 4-12).
- Výkon 23 – Ochrana MLP proto zvěři: úprava projektovaných ochranných přípravků dle aktuálního registru povolených přípravků na ochranu rostlin.
- Na základě požadavku SP provedeny změny SaMa (včetně nutných změn množství) z důvodu nedostatku KK SaMa na trhu. Nenacenený SaMa 50260 (nahrazující 50265) bude řešen dodatkem Smlouvy. Zalesnění sníženo o činnosti již realizované na podzim 2019.

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 1171, 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 18.05.2020.

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.

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				
198	011	111			Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.					0,06	80,000	m3			
-----															
	* 011-Vyklizování ploch po těžbě										0,06	80,000			
=====															
	012	071	8	1409	808B11		9	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	50265	SML	1	0,10	0,940		
	016	221	8	1409	803A12		1	4	50265	SML	1	0,04	0,330		
	016	221	8	1409	805A05		1	4	50265	SML	1	0,04	0,350		
	016	221	8	1409	805B05		1	4	50265	SML	1	0,15	1,300		
	016	221	8	1409	805B12		3	4	50265	SML	1	0,19	1,700		
	016	221	8	1409	820C10		2	5	50265	SML	1	0,50	4,000		
198	016	221			První sadba do nepřipravené půdy-ruční-štěrbinová					1,02	8,620	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	50265	SML	1	0,03	0,280		
	016	621	8	1409	825E09		1	5	50265	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	0,015	
198	016	901			Doplňování MZD					0,03	0,045	tis			
-----															
	* 016-Zalesňování sadbou										1,13	9,345			
=====															
	022	061	8	1409	819A09				5			0,01	0,040		
	022	061	8	1409	819B09				5			0,01	0,040		
	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	0,180	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	829D01				12			0,06	0,152		
198	022	221			Rozebírání a likvidace oploc.-drátěné-nad 180 cm					1,30	0,942	km			
-----															
	* 022-Oplocování mladých lesních porostů										1,34	1,122			
=====															
	023	011	8	1409	808D09		1	5				0,01	1,000		
198	023	011			Kontrolní a srovnávací plochy-zřizování					0,01	1,000	ks			
-----															
	023	021	8	1409	812B01				5			0,01	1,000		
198	023	021			Kontrolní a srovnávací plochy-rozebírání					0,01	1,000	ks			
-----															
	023	121	8	1409	801B01				10	73	SML	0,17	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
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				
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				

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	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				
198	023	122-Nátěry kultur repelenty-zimní-TRICO								5,07	19,200	tis			
-----															
023	381	8	1409	807C01		3	99			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								0,09	0,164	tis			
-----															
* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři										34,66	132,194				
=====															
024	011	8	1409	802D01		6				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	0,800				
024	011	8	1409	812B01		7				0,30	0,700				
024	011	8	1409	812D01a		7				0,12	0,500				
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	3,500				
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	4,200				
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				
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				
198	024	011-Ožínání - ručně - v ploškách								19,90	66,200	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				

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	
	024 021	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					
198	024 021-Ožínání		- ručně - v pruzích								3,60	3,600				
-----																
	024 031	8	1409	801B05	1	6				0,10	0,100					
	024 031	8	1409	802E00		6				1,10	1,100					
	024 031	8	1409	803A12	1	6				0,04	0,040					
	024 031	8	1409	803C12	1	6				0,45	0,450					
	024 031	8	1409	805A05	1	6				0,22	0,220					
	024 031	8	1409	805A12	1	6				0,20	0,200					
	024 031	8	1409	805B05	1	6				0,27	0,270					
	024 031	8	1409	805B12	1	6				0,45	0,450					
	024 031	8	1409	805B12	2	6				0,15	0,150					
	024 031	8	1409	805B12	3	6				0,24	0,240					
	024 031	8	1409	807D11	1	7				0,47	0,470					
	024 031	8	1409	807D11	2	6				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	7				0,96	0,960					
	024 031	8	1409	813B13	1	7				1,43	1,430					
	024 031	8	1409	814B11	1	6				0,18	0,180					
	024 031	8	1409	816A12a	1	7				0,67	0,670					
198	024 031-Ožínání		- ručně - celoplošně								7,60	7,600				
-----																
	024 511	8	1409	999X999		3				2,00	2,000					
198	024 511-Odstranění		škodlivých dřevin - ručně								2,00	2,000				
-----																
* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti buřeni										33,10	79,400					
=====																
	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		9			1	1,02	1,020					
	031 321	8	1409	805A01c		4			1	1,23	1,230					
	031 321	8	1409	807E01		3			1	1,07	1,070					
	031 321	8	1409	810C02a		9			1	4,19	4,190					
	031 321	8	1409	810C02b		9			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		8			1	2,49	2,490					
	031 321	8	1409	818C01b		8			1	1,59	1,590					
	031 321	8	1409	818C03		8			1	0,67	0,670					
	031 321	8	1409	820A02a		8			1	0,76	0,760					
	031 321	8	1409	820B02a		7			1	0,17	0,170					
	031 321	8	1409	820B02b		7			1	0,23	0,230					
	031 321	8	1409	823A01c		7			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	0,39	0,390					
	031 321	8	1409	826A01		6			1	0,73	0,730					
	031 321	8	1409	826A02		3			1	1,24	1,240					
	031 321	8	1409	826D02		5			1	1,24	1,240					
198	031 321-Prořezávky		- jehličnaté + listnaté- mechanizovaně								30,29	30,290				
-----																
	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		9			1	0,04	0,100					
	031 611	8	1409	807E01		3			1	0,01	0,020					
	031 611	8	1409	810C02a		9			1	0,24	0,600					
	031 611	8	1409	810C02b		9			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		8			1	0,04	0,100					
	031 611	8	1409	818C03		8			1	0,04	0,100					
	031 611	8	1409	820A02a		8			1	0,01	0,030					
	031 611	8	1409	823A02b		7			1	0,01	0,030					
	031 611	8	1409	826A01		6			1	0,02	0,050					

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

031 611	8	1409	826A02			6			1	0,07	0,180				
198 031 611	Rozčleňování porostů										0,72	1,820	km		

-----

\* 031-Prořezávky 31,01      32,110

=====

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	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	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										0,30	0,324	tis		

-----

\* 035-Ochrana lesa proti zvěři 0,30      0,324

=====

036 491	8	1409	999X999			3					1320,000				
198 036 491	Asanace kůrovcem ohroženého dříví-ost.souv.práce											1320,000	Kč		

-----

\* 036-Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům 1320,000

=====

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		6			2,40	900,000					
	011	111	8	1409	999X999		12			1,00	500,000					
198	011	111								3,40	1400,000	m3				
-----																
	011	311	8	1409	999X999		12			0,10	50,000					
198	011	311								0,10	50,000	m3				
-----																
	011	611	8	1409	999X999		9			1,00	1,000					
	011	611	8	1409	999X999		12			0,50	0,500					
198	011	611								1,50	1,500					
-----																
	* 011-Vyklizování ploch po těžbě										5,00	1451,500				
=====																
	012	071	8	1409	999X999		9	4	SML	1,50	1,500					
198	012	071								1,50	1,500					
-----																
	* 012-Příprava půdy pro obnovu lesa										1,50	1,500				
=====																
	016	291	8	1409	999X999		5				3000,000					
198	016	291									3000,000	Kč				
-----																
	* 016-Zalesňování sadbou											3000,000				
=====																
	022	991	8	1409	999X999		6				3000,000					
	022	991	8	1409	999X999		12				3000,000					
198	022	991									6000,000	Kč				
-----																
	* 022-Oplocování mladých lesních porostů											6000,000				
=====																
	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	011	8	1409	999X999		8			2,50	10,000					
198	024	011								2,50	10,000	tis				
-----																
	024	031	8	1409	999X999		8			2,50	2,500					
198	024	031								2,50	2,500					
-----																
	024	511	8	1409	999X999		4			1,00	1,000					
198	024	511								1,00	1,000					
-----																
	* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti buřeni										6,00	13,500				
=====																
	032	191	8	1409	999X999		6				7500,000					
198	032	191									7500,000	Kč				
-----																
	* 032-Ostat.náklady na výchovu les. porostů do 40 let											7500,000				
=====																
	035	011	8	1409	808B04		12			3,00	0,400					
	035	011	8	1409	825E04		12			5,00	0,400					
198	035	011								8,00	0,800	tis				
-----																
	035	131	8	1409	808B04		12	79	SML	3,00	0,400					
	035	131	8	1409	825E04		12	79	SML	5,00	0,400					
198	035	131								8,00	0,800	tis				
-----																

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
* 035-Ochrana lesa proti zvěři											16,00	1,600				
=====																
198	036	032	8	1409	999X999		4				45,000					
											45,000	ks				
-----																
198	036	141	8	1409	999X999		6				10,000					
											10,000	m3				
-----																
198	036	321	8	1409	999X999		6				50,000					
198	036	321	8	1409	999X999		9				60,000					
198	036	321	8	1409	999X999		12				40,000					
											150,000	m3				
-----																
198	036	331	8	1409	999X999		9				20,000					
											20,000	m3				
-----																
198	036	391	8	1409	999X999		6				3000,000					
198	036	391	8	1409	999X999		9				12000,000					
198	036	391	8	1409	999X999		12				2000,000					
											17000,000	Kč				
-----																
198	036	421	8	1409	999X999		6				50,000					
198	036	421	8	1409	999X999		9				50,000					
											100,000	m3				
-----																
198	036	431	8	1409	999X999		9				20,000					
											20,000	m3				
-----																
198	036	491	8	1409	999X999		6				10000,000					
198	036	491	8	1409	999X999		9				5000,000					
198	036	491	8	1409	999X999		12				1000,000					
											16000,000	Kč				
-----																
* 036-Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům											33345,000					
=====																
198	058	111	8	1409	999X999		12				12,000					
											12,000	h				
-----																
198	058	121	8	1409	999X999		12				3,000					
											3,000	h				
-----																
198	058	131	8	1409	999X999		12				6,000					
											6,000	h				
-----																
198	058	411	8	1409	999X999		12				0,400					
											0,400	km				
-----																
198	058	493	8	1409	999X999		12				5556,000					
											5556,000	Kč				
-----																
* 058-Ostatní pěstební práce											5577,400					
=====																

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) 132,25

58555,145

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 50265 BUK	sazenice	6	SAD	0,10	0,940			
198	27	4			celkem LO Hrubý Jeseník			LVS:buk.	0,10	0,940			
					8 42260 DUB ZIMNÍ	sazenice	6	PRK	0,01	0,140			
					8 50265 BUK	sazenice	6	SAD	0,19	1,650			
198	28	3			celkem LO Předhoří Hr.Jeseníku			LVS:db-bk	0,20	1,790			
					8 50265 BUK	sazenice	6	SAD	0,23	2,030			
					8 50399 BUK	poloodrost	9	OST	0,02	0,030			
198	28	4			celkem LO Předhoří Hr.Jeseníku			LVS:buk.	0,25	2,060			
					8 50265 BUK	sazenice	6	SAD	0,05	0,480			
					8 50399 BUK	poloodrost	9	OST	0,01	0,015			
198	28	5			celkem LO Předhoří Hr.Jeseníku			LVS:jd-bk	0,06	0,495			
					8 10260 JEDLE	sazenice	6	PRK	0,02	0,060			
					8 50265 BUK	sazenice	6	SAD	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	9,345			

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			
					50265 27	4			0,10	0,940			
					50265 28	3			0,19	1,650			
					50265 28	4			0,23	2,030			
					50265 28	5			0,05	0,480			
					50265 28	6			0,50	4,000			
					* 50265 BUK	sazenice	6	SAD	1,07	9,100			
					50399 28	4			0,02	0,030			
					50399 28	5			0,01	0,015			
					* 50399 BUK	poloodrost	9	OST	0,03	0,045			

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 9,345

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					50265	8			1,07	9,100			
1	*				50265	BUK	sazenice	6 SAD	1,07	9,100			
1					50399	8			0,03	0,045			
1	*				50399	BUK	poloodrost	9 OST	0,03	0,045			
*					1 smluvní materiál				1,13	9,345			

\*\*\*\*\*