

**Předávací protokol dat nápočtů a projektů PČ a TČ a porostních map
v elektronické podobě**

Organizační jednotka (název): Lesy ČR, s.p., Lesní správa Jeseník

Číslo zakázky: 273

Smluvní partner

Název: LDF Rožnov

IČO: 25840479

Sídlo: Žižkova 511, 74741 Hradec nad Moravicí

Organizační jednotka předala smluvnímu partnerovi dne 14.11.2023:

Projekty*

Měsíc od 01.2024 do 12.2024

Rok 2024

Stav (aktualizace) projektů k: 1.1.2024

Nápočty*

Měsíc od _____ do _____

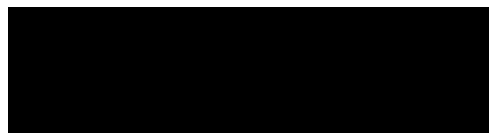
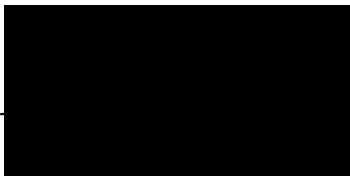
Rok _____

Stav (aktualizace) nápočtů k: _____

Porostní mapy

ANO/NE*

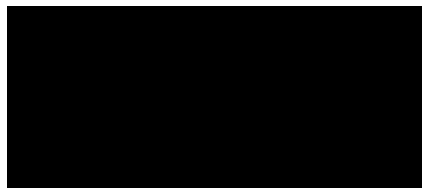
Předání dat nápočtů a projektů je provedeno na základě pokynu k projektům.



Vědoucí organizační jednotky

Lesy České republiky, s. p.

* - nehodící se škrtněte



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 mater.	Hodnota PČ celkem
---------	------------	-------	-----------	---------	---------	---------	-----------	---------------	--------------	-----------	-------------	----------------------	----------------	----------------	----------------	-------------------

Výběrová kritéria:

(
 ("33 Typ projektu" < 3) a
 ("38 Číslo zakázky" = 273))

273 1 - Rudoltice * Předaný projekt

016 011	17	1495	755E02a		4	80270	SML	1	0,48	2,900
016 011	17	1495	755E07		4	80270	SML	1	0,16	0,960
016 011	17	1495	755F07		4	40250	SML	1	0,50	4,500
273 016	011-První sadba do připravené půdy - ruční - jamková								1,14	8,360 tis

016 211	17	1495	713A15		4	40250	SML	1	0,50	4,500
016 211	17	1495	722F06b		10	10260	SML	1	0,15	0,525
016 211	17	1495	761A07		10	74270	SML	1	0,01	0,037
016 211	17	1495	768A05		10	42155	SML	1	0,29	2,350
273 016	211-První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková								0,95	7,412 tis

016 221	17	1495	713A15		4	83145	SML	1	0,10	0,360
016 221	17	1495	761A07		10	50155	SML	1	0,36	0,260
273 016	221-První sadba do nepřipravené půdy-ruční-štěrbinová								0,46	0,620 tis

016 611	17	1495	722E01b		4	74250	SML	1	0,06	0,180
016 611	17	1495	772D01a		4	42250	SML	1	0,10	0,900
273 016	611-Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková								0,16	1,080 tis

016 621	17	1495	713L01a		4	83145	SML	1	0,02	0,080
273 016	621-Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-štěrbinová								0,02	0,080 tis

* 016-Zalesňování sadbou

2,73 17,552

022 021	17	1495	722F06b		6			1	0,15	0,150
022 021	17	1495	755E02a		3			1	0,64	0,330
022 021	17	1495	755F07		3			1	0,50	0,280
273 022	021-Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Polozáv.160/3								1,29	0,760 km

022 211	17	1495	702C01c		8			1		0,220
022 211	17	1495	706A01b		2			1		0,200
022 211	17	1495	712F01		2			1		0,380
022 211	17	1495	712H02b		2			1		0,120
022 211	17	1495	752D01		2			1		0,250
022 211	17	1495	755E01b		5			1		0,520
022 211	17	1495	757C01		2			1		0,080
022 211	17	1495	758E01		2			1		0,320
022 211	17	1495	761A01b		2			1		0,144
022 211	17	1495	761B01		2			1		0,179
022 211	17	1495	762C01		5			1		0,120
022 211	17	1495	765C01a		5			1		0,380
022 211	17	1495	765C01b		2			1		0,163
022 211	17	1495	768A01c		5			1		0,388
022 211	17	1495	772F03a		8			1		0,150
022 211	17	1495	773C01		8			1		0,158
022 211	17	1495	778C02a		8			1		0,290
022 211	17	1495	778C02c		8			1		0,320
273 022	211-Rozeb. a likvid.oploc.-drátěné-do 180 cm včetně									4,382 km

022 311	17	1495	765C03a		5			1		0,190
022 311	17	1495	765C03b		2			1		0,300
022 311	17	1495	768A02		5			1		0,110
022 311	17	1495	768A03b		5			1		0,250
022 311	17	1495	768A03d		5			1		0,200
022 311	17	1495	769C02		8			1		0,250
022 311	17	1495	775B02a		8			1		0,140
022 311	17	1495	775B02b		8			1		0,190
273 022	311-Rozeb. a likvid. oploc.-dřevěné-do 180 cm včetně									1,630 km

* 022-Oplocování mladých lesních porostů

1,29 6,772

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 mater.	Hodnota PČ celkem	
	023 021	17	1495 703E09			3					1,000					
	023 021	17	1495 721D13c			3					1,000					
273	023		021-Kontrolní a srovnávací plochy-rozebírání									2,000	ks			

	023 121	17	1495 702C05		22 10		78	SML	1	0,10	0,800					
	023 121	17	1495 708A01a		20 10		78	SML	1	0,37	2,220					
	023 121	17	1495 708A01b		20 10		78	SML	1	0,06	0,500					
	023 121	17	1495 712G01		18 10		78	SML	1	0,10	0,850					
	023 121	17	1495 713C00		21 10		78	SML	1	0,40	0,320					
	023 121	17	1495 713C01a		20 10		78	SML	1	0,03	0,200					
	023 121	17	1495 713E00		21 10		78	SML	1	0,03	0,240					
	023 121	17	1495 713F01a		18 10		78	SML	1	0,20	1,400					
	023 121	17	1495 713G00		21 10		78	SML	1	0,23	1,660					
	023 121	17	1495 714E00		10		78	SML	1	0,07	0,520					
	023 121	17	1495 714E00		21 10		78	SML	1	0,07	0,560					
	023 121	17	1495 714F00		21 10		78	SML	1	0,27	2,160					
	023 121	17	1495 714F01b		18 10		78	SML	1	0,26	2,100					
	023 121	17	1495 715F01a		18 10		78	SML	1	0,27	2,400					
	023 121	17	1495 715H00		21 10		78	SML	1	0,07	0,560					
	023 121	17	1495 716C01		17 10		78	SML	1	0,41	2,700					
	023 121	17	1495 716D01a		21 10		78	SML	1	0,27	1,000					
	023 121	17	1495 717A01a		18 10		78	SML	1	0,14	1,100					
	023 121	17	1495 717C00		21 10		78	SML	1	0,23	1,840					
	023 121	17	1495 717D01a		17 10		78	SML	1	0,14	0,900					
	023 121	17	1495 717E00		21 10		78	SML	1	0,39	2,300					
	023 121	17	1495 718A01		21 10		78	SML	1	0,46	1,500					
	023 121	17	1495 718D01a		18 10		78	SML	1	0,16	1,300					
	023 121	17	1495 718D00		21 10		78	SML	1	0,14	1,260					
	023 121	17	1495 718E00		21 10		78	SML	1	0,12	0,960					
	023 121	17	1495 721C01a		18 10		78	SML	1	0,88	6,700					
	023 121	17	1495 721D00		21 10		78	SML	1	0,24	1,920					
	023 121	17	1495 721D01a		21 10		78	SML	1	0,16	1,300					
	023 121	17	1495 721D01b		17 10		78	SML	1	0,73	6,000					
	023 121	17	1495 722F01a		17 10		78	SML	1	0,11	0,900					
	023 121	17	1495 770D00		21 10		78	SML	1	0,13	1,040					
	023 121	17	1495 770E01		20 10		78	SML	1	0,14	1,250					
	023 121	17	1495 770F01a		21 10		78	SML	1	0,18	1,500					
	023 121	17	1495 770G01		18 10		78	SML	1	0,35	2,900					
	023 121	17	1495 771D00		21 10		78	SML	1	0,36	2,880					
	023 121	17	1495 771D01a		19 10		78	SML	1	0,20	1,700					
	023 121	17	1495 771E01		18 10		78	SML	1	0,16	1,300					
	023 121	17	1495 772C01a		20 10		78	SML	1	0,38	3,200					
	023 121	17	1495 772D00		10		78	SML	1	0,25	0,150					
	023 121	17	1495 772D01a		18 10		78	SML	1	0,90	2,800					
	023 121	17	1495 772D01b		18 10		78	SML	1	0,30	2,500					
	023 121	17	1495 778C00		21 10		78	SML	1	0,34	0,100					
273	023		121-Nátěry kultur repelenty-zimní								10,80	69,490	tis			

	023 331	17	1495 761A02a			9		SML	1	0,43	0,043					
	023 331	17	1495 761A07			9		SML	1	0,37	0,037					
	023 331	17	1495 765C101			9		SML	1	0,14	0,014					
	023 331	17	1495 765C01a			9		SML	1	0,16	0,016					
273	023		331-Individuální ochrana - oplůtky								1,10	0,110	tis			

*	023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři									11,90	71,600					
=====																
	024 021	17	1495 702C05		22 6				1	0,21						
	024 021	17	1495 713B00			6			1	0,21						
	024 021	17	1495 713C00			6			1	0,40						
	024 021	17	1495 713E00			6			1	0,03						
	024 021	17	1495 713G00			6			1	0,23						
	024 021	17	1495 713L01a			6			1	0,05						
	024 021	17	1495 714E00			6			1	0,07						
	024 021	17	1495 715H00			6			1	0,07						
	024 021	17	1495 715H01a			6			1	0,12						
	024 021	17	1495 715H01b			6			1	0,07						
	024 021	17	1495 715L01			6			1	0,07						
	024 021	17	1495 716D01a			6			1	0,27						
	024 021	17	1495 716D01b			6			1	0,05						
	024 021	17	1495 718D01a			6			1	0,16						
	024 021	17	1495 718D00			6			1	0,26						
	024 021	17	1495 718D01c			6			1	0,45						
	024 021	17	1495 718E00			6			1	0,12						
	024 021	17	1495 721D00			6			1	0,24						
	024 021	17	1495 721D01a			6			1	0,16						
	024 021	17	1495 761A01a			6			1	0,14						

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 mater.	Hodnota PČ celkem
024	021	17	1495	768A01a			6		1	0,15					
024	021	17	1495	770F01a			6		1	0,18					
024	021	17	1495	771D00			6		1	0,36					
024	021	17	1495	771D01a			6		1	0,20					
024	021	17	1495	772D00			6		1	0,25					
024	021	17	1495	778C00			6		1	0,21					
273	024	021-Ožínání		- ručně - v pruzích						4,73					

024	031	17	1495	702C00			6		1	0,32					
024	031	17	1495	768A01b			6		1	0,45					
024	031	17	1495	772D01a	18	6			1	0,90					
273	024	031-Ožínání		- ručně - celoplošně						1,67					

024	421	17	1495	703D01a	16	3	6		1	0,30					
024	421	17	1495	713L01a	16	3	6		1	0,05					
273	024	421-Chemická ochrana MLP		proti bušení - v pruzích						0,35					

024	531	17	1495	702C01a	16	3			1	1,43					
024	531	17	1495	703H01		3			1	0,33					
024	531	17	1495	704C01a	18	3			1	0,71					
024	531	17	1495	704G01	17	3			1	0,06					
024	531	17	1495	706A01a	16	3			1	0,20					
024	531	17	1495	708A01a	20	3			1	0,37					
024	531	17	1495	708A01b	21	3			1	0,06					
024	531	17	1495	716D01a	21	3			1	0,27					
024	531	17	1495	761A01b		3			1	0,23					
273	024	531-Odstranění škodících dřevin		- chemicky						3,66					

* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení										10,41					
=====															
031	321	17	1495	702C01b			8		1	0,57					
031	321	17	1495	702C01c			8		1	0,39					
031	321	17	1495	702C01d			8		1	0,54					
031	321	17	1495	702C02			8		1	0,22					
031	321	17	1495	702D01		10			1	0,31					
031	321	17	1495	702E02b		8			1	0,44					
031	321	17	1495	702E03		10			1	0,37					
031	321	17	1495	702F02		8			1	0,35					
031	321	17	1495	703A02		10			1	0,54					
031	321	17	1495	703D01b		10			1	0,56					
031	321	17	1495	708C01		10			1	0,47					
031	321	17	1495	712F01		5			1	0,51					
031	321	17	1495	712F03a		5			1	0,18					
031	321	17	1495	712F03c		5			1	0,12					
031	321	17	1495	712G02		5			1	0,34					
031	321	17	1495	712H01b		5			1	0,22					
031	321	17	1495	712H02a		5			1	0,25					
031	321	17	1495	712H02b		5			1	0,11					
031	321	17	1495	713A02b		5			1	0,24					
031	321	17	1495	713A02d		5			1	0,10					
031	321	17	1495	713B01b		5			1	0,36					
031	321	17	1495	713E03a		5			1	1,17					
031	321	17	1495	713F03a		5			1	0,56					
031	321	17	1495	713G02b		5			1	0,17					
031	321	17	1495	713G02c		10			1	0,41					
031	321	17	1495	714B02a		5			1	0,25					
031	321	17	1495	714D01		5			1	1,24					
031	321	17	1495	714F03		5			1	0,34					
031	321	17	1495	714G01b		10			1	0,19					
031	321	17	1495	718A02		2			1	0,65					
031	321	17	1495	718C02a		10			1	0,22					
031	321	17	1495	718E02		10			1	0,45					
031	321	17	1495	721C01c		10			1	0,54					
031	321	17	1495	755B01d		10			1	0,53					
031	321	17	1495	755B02		10			1	0,48					
031	321	17	1495	755E01b		2			1	0,42					
031	321	17	1495	755E02b		2			1	0,10					
031	321	17	1495	759B01		2			1	0,11					
031	321	17	1495	760D03		2			1	1,38					
031	321	17	1495	761A02b		2			1	0,39					
031	321	17	1495	762C01		8			1	0,10					
031	321	17	1495	768A01c		2			1	0,38					
031	321	17	1495	768A02		2			1	2,25					
031	321	17	1495	768A03b		2			1	0,42					
031	321	17	1495	770E02		10			1	0,23					

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 mater.	Hodnota PČ celkem
	031 321	17	1495	770G03					1	1,29					
	031 321	17	1495	771F01a					1	0,27					
	031 321	17	1495	772A02b					1	0,28					
	031 321	17	1495	772E01					1	0,09					
	031 321	17	1495	774L02c					1	0,18					
	031 321	17	1495	778C02b					1	1,48					
	031 321	17	1495	778C02c					1	0,55					
273	031 321-Prořezávky - jehličnaté + listnaté- mechanizovaně									24,31					

	031 611	17	1495	702C01d					1	0,07	0,160				
	031 611	17	1495	713E03a					1	0,09	0,230				
	031 611	17	1495	718A02					1	0,04	0,100				
	031 611	17	1495	718E02				10	1	0,07	0,175				
	031 611	17	1495	721C01c				10	1	0,03	0,065				
	031 611	17	1495	760D03				2	1	0,07	0,160				
	031 611	17	1495	768A01c				2	1	0,03	0,075				
	031 611	17	1495	768A02				2	1	0,22	0,550				
	031 611	17	1495	768A03b				2	1	0,02	0,060				
273	031 611-Rozčleňování porostů									0,64	1,575 km				

	* 031-Prořezávky									24,95	1,575				
=====															

273 1 - Rudoltice * 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 mater.	Hodnota PČ celkem
273	2														
2 - Rudoltice * Předaný-podmíněný															

011	011	17	1495	999X999	8				2	1,00	500,000				
273	011									1,00	500,000	m3			

011	611	17	1495	999X999	8				2	2,00					
273	011									2,00					

* 011-Vyklizování ploch po těžbě										3,00	500,000				
=====															
012	051	17	1495	755F07	6				2	0,50					
273	012									0,50					

012	071	17	1495	766B05	6	6			2	0,30					
012	071	17	1495	768A05	6	6			2	0,30					
012	071	17	1495	999X999	8	6			2	2,00					
273	012									2,60					

012	091	17	1495	999X999	6						15000,000				
273	012										15000,000	Kč			

* 012-Příprava půdy pro obnovu lesa										3,10	15000,000				
=====															
016	211	17	1495	766B05	10	42250	SML		2	0,30	2,700				
016	211	17	1495	768A05	10	42250	SML		2	0,30	2,700				
273	016									0,60	5,400	tis			

016	611	17	1495	999X999	10	74270	SML		1	0,01	0,043				
273	016									0,01	0,043	tis			

016	901	17	1495	765C101	10	74270	SML		2		0,014				
016	901	17	1495	765C01a	10	74270	SML		2		0,016				
273	016										0,030	tis			

* 016-Zalesňování sadbou										0,61	5,473				
=====															
022	021	17	1495	766B05	6				2	0,30	0,240				
022	021	17	1495	768A05	6				2	0,30	0,240				
273	022									0,60	0,480	km			

022	981	17	1495	999X999	7				2		2,000				
273	022										2,000	km			

022	991	17	1495	999X999	7				2		30000,000				
273	022										30000,000	Kč			

* 022-Oplocování mladých lesních porostů										0,60	30002,480				
=====															
023	011	17	1495	999X999	6				1		2,000				
273	023										2,000	ks			

023	121	17	1495	713A15	10	78	SML		2	0,60	4,860				
023	121	17	1495	713G00	21	10	78	SML	2	0,23	1,600				
023	121	17	1495	713L01a	17	10	78	SML	2	0,05	0,330				
023	121	17	1495	714F01a	21	10	78	SML	2	0,23	1,800				
023	121	17	1495	761A07	10	78	SML		2	0,36	2,600				
273	023									1,47	11,190	tis			

* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři										1,47	13,190				
=====															
024	021	17	1495	702C05	22	8			2	0,21					
024	021	17	1495	713B00	8				2	0,21					

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 mater.	Hodnota PČ celkem	
024	021	17	1495	713C00					2	0,40						
024	021	17	1495	713E00					2	0,03						
024	021	17	1495	713G00					2	0,23						
024	021	17	1495	713L01a					2	0,05						
024	021	17	1495	714E00					2	0,07						
024	021	17	1495	715H00					2	0,07						
024	021	17	1495	715H01a					2	0,12						
024	021	17	1495	715H01b					2	0,07						
024	021	17	1495	715L01					2	0,07						
024	021	17	1495	716D01a					2	0,27						
024	021	17	1495	716D01b					2	0,05						
024	021	17	1495	718D01a					2	0,16						
024	021	17	1495	718D00					2	0,26						
024	021	17	1495	718D01c					2	0,45						
024	021	17	1495	718E00					2	0,12						
024	021	17	1495	721D00					2	0,24						
024	021	17	1495	721D01a					2	0,16						
024	021	17	1495	722F06b					2	0,15						
024	021	17	1495	755F07					2	0,50						
024	021	17	1495	761A01a					2	0,14						
024	021	17	1495	768A01a					2	0,15						
024	021	17	1495	770F01a					2	0,18						
024	021	17	1495	771D00					2	0,36						
024	021	17	1495	771D01a					2	0,20						
024	021	17	1495	772D00					2	0,25						
024	021	17	1495	778C00					2	0,21						
024	021	17	1495	999X999					2	2,00						
273	024	021	Ožínání - ručně - v pruzích									7,38				

024	031	17	1495	702C00					2	0,32						
024	031	17	1495	713A15					2	0,60						
024	031	17	1495	768A01b					2	0,45						
024	031	17	1495	772D01a	18	8			2	0,90						
273	024	031	Ožínání - ručně - celoplošně									2,27				

024	511	17	1495	999X999					2	2,00						
273	024	511	Odstranění škodících dřevin - ručně									2,00				

024	531	17	1495	755B01a	18	3			2	0,49						
024	531	17	1495	755B01b	18	3			2	0,34						
024	531	17	1495	755B01c		3			2	0,14						
273	024	531	Odstranění škodících dřevin - chemicky									0,97				

* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení												12,62				
=====																
058	111	17	1495	999X999		12			2		28,000					
273	058	111	Ruční práce										28,000 h			

058	121	17	1495	999X999		12			2		21,000					
273	058	121	Práce s JMP										21,000 h			

058	131	17	1495	999X999		12			2		13,000					
273	058	131	Práce s traktorem										13,000 h			

058	141	17	1495	999X999		12			2		60,000					
273	058	141	Práce s křovinořezem										60,000 h			

058	151	17	1495	999X999		12			2		5,000					
273	058	151	Práce s koněm										5,000 h			

058	411	17	1495	999X999		12			2		4,000					
273	058	411	Údržba rozdělovací sítě a majetkových hranic										4,000 km			

* 058-Ostatní pěstební práce												131,000				
=====																

273 2 - Rudoltice * 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 mater.	Hodnota PČ celkem
------------	---------------	-------	--------------	---------	------------	------------	--------------	------------------	-----------------	--------------	----------------	---------------------------------	-------------------	-------------------	----------------------

Úhrn za LS 122 LS Jeseník

(kontrolní čísla)

72,68

45749,642

Rozpis dle zakázek:

273 - Rudoltice

Sml. zak.	TP	Výkon Podvýk	Název výkonu, podvýkonu Zakázka - název, platnost	Plocha ha	Množství	MJ	Hodnota služeb	Hodnota mater.	Hodnota celkem PČ	Dod mat
-----------	----	--------------	---	-----------	----------	----	----------------	----------------	-------------------	---------

Výběrová kritéria:

(
 ("33 Typ projektu" < 3) a
 ("38 Číslo zakázky" = 273))

273 Rudoltice 01.01.2022 31.12.2026

	016	011	První sadba do připravené půdy - ruční - jamková	1,14	8,360	tis				SML
	016	211	První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková	0,95	7,412	tis				SML
	016	221	První sadba do nepřipravené půdy-ruční-štěrbinová	0,46	0,620	tis				SML
	016	611	Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková	0,16	1,080	tis				SML
	016	621	Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-štěrbinová	0,02	0,080	tis				SML
273	1	016	Zalesňování sadbou	2,73	17,552					
.....										
	022	021	Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Polozáv.160/3	1,29	0,760	km				
	022	211	Rozeb. a likvid.oploc.-drátěné-do 180 cm včetně	0,00	4,382	km				
	022	311	Rozeb. a likvid. oploc.-dřevěné-do 180 cm včetně	0,00	1,630	km				
273	1	022	Oplocování mladých lesních porostů	1,29	6,772					
.....										
	023	021	Kontrolní a srovnávací plochy-rozebírání	0,00	2,000	ks				
	023	121	Nátěry kultur repelenty-zimní	10,80	69,490	tis				SML
	023	331	Individuální ochrana - oplůtky	1,10	0,110	tis				SML
273	1	023	Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři	11,90	71,600					
.....										
	024	021	Ožínání - ručně - v pruzích	4,73						
	024	031	Ožínání - ručně - celoplošně	1,67						
	024	421	Chemická ochrana MLP proti bušení - v pruzích	0,35						
	024	531	Odstranění škodících dřevin - chemicky	3,66						
273	1	024	Ochrana mladých lesních porostů proti bušení	10,41						
.....										
	031	321	Prořezávky - jehličnaté + listnaté- mechanizovaně	24,31						
	031	611	Rozčleňování porostů	0,64	1,575	km				
273	1	031	Prořezávky	24,95	1,575					
.....										
273	1	Předaný projekt			celkem za typ projektu					
.....										
	011	011	Úklid a pálení klestu - jehličnatého + listnatého	1,00	500,000	m3				
	011	611	Dočišťování ploch po těžbě	2,00						
273	2	011	Vyklizování ploch po těžbě	3,00	500,000					
.....										
	012	051	Příprava půdy na holině-mechanizovaně celoplošně	0,50						
	012	071	Příprava půdy na holině-chemicky celoplošně	2,60						
	012	091	Příprava půdy na holině-ost.souvis. práce	0,00	15000,000	Kč				
273	2	012	Příprava půdy pro obnovu lesa	3,10	15000,000					
.....										
	016	211	První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková	0,60	5,400	tis				SML
	016	611	Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková	0,01	0,043	tis				SML
	016	901	Doplňování MZD a ostatních dřevin	0,00	0,030	tis				SML
273	2	016	Zalesňování sadbou	0,61	5,473					
.....										
	022	021	Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Polozáv.160/3	0,60	0,480	km				
	022	981	Údržba a opravy oplocenek	0,00	2,000	km				
	022	991	Údržba a opravy oplocenek-ostat.souv.práce	0,00	30000,000	Kč				
273	2	022	Oplocování mladých lesních porostů	0,60	30002,480					
.....										
	023	011	Kontrolní a srovnávací plochy-zřizování	0,00	2,000	ks				
	023	121	Nátěry kultur repelenty-zimní	1,47	11,190	tis				SML
273	2	023	Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři	1,47	13,190					
.....										
	024	021	Ožínání - ručně - v pruzích	7,38						
	024	031	Ožínání - ručně - celoplošně	2,27						
	024	511	Odstranění škodících dřevin - ručně	2,00						
	024	531	Odstranění škodících dřevin - chemicky	0,97						
273	2	024	Ochrana mladých lesních porostů proti bušení	12,62						
.....										
	058	111	Ruční práce	0,00	28,000	h				
	058	121	Práce s JMP	0,00	21,000	h				
	058	131	Práce s traktorem	0,00	13,000	h				
	058	141	Práce s křovinořezem	0,00	60,000	h				
	058	151	Práce s koněm	0,00	5,000	h				
	058	411	Údržba rozdělovací sítě a majetkových hranic	0,00	4,000	km				
273	2	058	Ostatní pěstební práce	0,00	131,000					
.....										
273	2	Předaný-podmíněný			celkem za typ projektu					

Sml. zak.	TP	Výkon Podvýk	Název výkonu, podvýkonu Zakázka - název, platnost	Plocha ha	Množství	MJ	Hodnota služeb	Hodnota mater.	Hodnota celkem PČ	Dod mat
-----------	----	--------------	---	-----------	----------	----	----------------	----------------	-------------------	---------

273 Rudoltice

01.01.2022 31.12.2026

úhrn za zakázku

Sml. zak.	TP	Výkon Podvýk	Název výkonu, podvýkonu Zakázka - název, platnost	Plocha ha	Množství	MJ	Hodnota služeb	Hodnota mater.	Hodnota celkem PČ	Dod mat
-----------	----	--------------	---	-----------	----------	----	----------------	----------------	-------------------	---------

ÚHRN ZA LS 122 LS Jeseník

72,68 45749,642

Závěrečný rozpis dle výkonů:

011	Vyklizování ploch po těžbě	3,00	500,000
012	Příprava půdy pro obnovu lesa	3,10	15000,000
016	Zalesňování sadbou	3,34	23,025
022	Oplocování mladých lesních porostů	1,89	30009,252
023	Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři	13,37	84,790
024	Ochrana mladých lesních porostů proti buřeni	23,03	
031	Prořezávky	24,95	1,575
058	Ostatní pěstební práce	0,00	131,000

Závěrečný rozpis dle podvýkonů:

011 011	Úklid a pálení klestu - jehličnatého + listnatého	1,00	500,000
011 611	Dočišťování ploch po těžbě	2,00	
012 051	Příprava půdy na holině-mechanizovaně celoplošně	0,50	
012 071	Příprava půdy na holině-chemicky celoplošně	2,60	
012 091	Příprava půdy na holině-ost.souvis. práce	0,00	15000,000
016 011	První sadba do připravené půdy - ruční - jamková	1,14	8,360
016 211	První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková	1,55	12,812
016 221	První sadba do nepřipravené půdy-ruční-štěrbinová	0,46	0,620
016 611	Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková	0,17	1,123
016 621	Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-štěrbinová	0,02	0,080
016 901	Doplňování MZD a ostatních dřevin	0,00	0,030
022 021	Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Polozáv.160/3	1,89	1,240
022 211	Rozeb. a likvid.oploc.-drátěné-do 180 cm včetně	0,00	4,382
022 311	Rozeb. a likvid. oploc.-dřevěné-do 180 cm včetně	0,00	1,630
022 981	Údržba a opravy oplocenek	0,00	2,000
022 991	Údržba a opravy oplocenek-ostat.souv.práce	0,00	30000,000
023 011	Kontrolní a srovnávací plochy-zřizování	0,00	2,000
023 021	Kontrolní a srovnávací plochy-rozebírání	0,00	2,000
023 121	Nátěry kultur repelenty-zimní	12,27	80,680
023 331	Individuální ochrana - oplůtky	1,10	0,110
024 021	Ožínání - ručně - v pruzích	12,11	
024 031	Ožínání - ručně - celoplošně	3,94	
024 421	Chemická ochrana MLP proti buřeni - v pruzích	0,35	
024 511	Odstranění škodících dřevin - ručně	2,00	
024 531	Odstranění škodících dřevin - chemicky	4,63	
031 321	Prořezávky - jehličnaté + listnaté- mechanizovaně	24,31	
031 611	Rozčleňování porostů	0,64	1,575
058 111	Ruční práce	0,00	28,000
058 121	Práce s JMP	0,00	21,000
058 131	Práce s traktorem	0,00	13,000
058 141	Práce s křovinořezem	0,00	60,000
058 151	Práce s koněm	0,00	5,000
058 411	Údržba rozdělovací sítě a majetkových hranic	0,00	4,000

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:

(
 ("33 Typ projektu" < 3) a
 ("38 Číslo zakázky" = 273))

273 1 Rudoltice * smluvní materiál

=====

17	74270	TŘEŠEŇ PT	sazenice	7	PRK				0,01	0,043			
273	28	0 celkem LO Předhoří Hr.Jeseníku	LVS:						0,01	0,043			

17	40250	DUB LETNÍ	sazenice	5	PRK				0,50	4,500			
17	83145	OLŠE LEPK	semenáčky	4	SAD				0,10	0,360			
273	28	3 celkem LO Předhoří Hr.Jeseníku	LVS:db-bk						0,60	4,860			

17	10260	JEDLE	sazenice	6	PRK				0,15	0,525			
17	74250	TŘEŠEŇ PT	sazenice	5	PRK				0,06	0,180			
17	83145	OLŠE LEPK	semenáčky	4	SAD				0,02	0,080			
273	28	4 celkem LO Předhoří Hr.Jeseníku	LVS:buk.						0,23	0,785			

17	40250	DUB LETNÍ	sazenice	5	PRK				0,50	4,500			
17	42155	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5	SAD				0,29	2,350			
17	42250	DUB ZIMNÍ	sazenice	5	PRK				0,70	6,300			
17	50155	BUK	semenáčky	5	SAD				0,36	0,260			
17	74270	TŘEŠEŇ PT	sazenice	7	PRK				0,01	0,067			
17	80270	LÍPA SRD	sazenice	7	PRK				0,64	3,860			
273	32	3 celkem LO Slezská nížina	LVS:db-bk						2,50	17,337			

273 1 Rudoltice * smluvní materiál 3,34 23,025

v tom druh SM, LO, LVS:

10260	28	4							0,15	0,525			
*	10260	JEDLE	sazenice	6	PRK				0,15	0,525			
40250	28	3							0,50	4,500			
40250	32	3							0,50	4,500			
*	40250	DUB LETNÍ	sazenice	5	PRK				1,00	9,000			
42155	32	3							0,29	2,350			
*	42155	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5	SAD				0,29	2,350			
42250	32	3							0,70	6,300			
*	42250	DUB ZIMNÍ	sazenice	5	PRK				0,70	6,300			
50155	32	3							0,36	0,260			
*	50155	BUK	semenáčky	5	SAD				0,36	0,260			
74250	28	4							0,06	0,180			
*	74250	TŘEŠEŇ PT	sazenice	5	PRK				0,06	0,180			
74270	28								0,01	0,043			
74270	32	3							0,01	0,067			
*	74270	TŘEŠEŇ PT	sazenice	7	PRK				0,02	0,110			
80270	32	3							0,64	3,860			
*	80270	LÍPA SRD	sazenice	7	PRK				0,64	3,860			
83145	28	3							0,10	0,360			
83145	28	4							0,02	0,080			
*	83145	OLŠE LEPK	semenáčky	4	SAD				0,12	0,440			

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

ÚHRN za LS 122 LS Jeseník (kontrolní čísla) 3,34 23,025

v tom dodání druh SM, revír:

1					10260	17			0,15	0,525			
1	*				10260	JEDLE	sazenice	6 PRK	0,15	0,525			
1					40250	17			1,00	9,000			
1	*				40250	DUB LETNÍ	sazenice	5 PRK	1,00	9,000			
1					42155	17			0,29	2,350			
1	*				42155	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5 SAD	0,29	2,350			
1					42250	17			0,70	6,300			
1	*				42250	DUB ZIMNÍ	sazenice	5 PRK	0,70	6,300			
1					50155	17			0,36	0,260			
1	*				50155	BUK	semenáčky	5 SAD	0,36	0,260			
1					74250	17			0,06	0,180			
1	*				74250	TŘEŠEŇ PT	sazenice	5 PRK	0,06	0,180			
1					74270	17			0,02	0,110			
1	*				74270	TŘEŠEŇ PT	sazenice	7 PRK	0,02	0,110			
1					80270	17			0,64	3,860			
1	*				80270	LÍPA SRD	sazenice	7 PRK	0,64	3,860			
1					83145	17			0,12	0,440			
1	*				83145	OLŠE LEPK	semenáčky	4 SAD	0,12	0,440			
*					1	smluvní materiál			3,34	23,025			
