

Příloha č. P1 ke Smlouvě o provádění pěstebních činností pro rok 2020

1-176 LS Mělník

MVO-1111X PROJEKTY PČ LS DLE ZAKÁZEK, PODVÝKONŮ, REVÍRŮ A POROSTŮ 10/2019 Proj.rok:2020 LIST 1

1

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

Výběrová kritéria:

{
 ("38 Číslo zakázky" = 170) a
 ("33 Typ projektu" <> 3)}

170 1 - LHC Újezd PČ 1/2019 - 1 * Předaný projekt

011	171	8	1336	19B11			3			0,73	40,000						
011	171	8	1336	40A07			3			0,75	50,000						
011	171	8	1336	44B05			3			0,15	5,000						
011	171	8	1336	45A07			3			0,21	6,000						
170	011	171	Úklid klestu (bez pálení) ručně po mech.vyvážení								1,84	101,000	m3				

* 011-Vyklizování ploch po těžbě 1,84 101,000

016	221	8	1336	40A07	81	4	20140	SML		0,35	3,150						
016	221	8	1336	40A07	81	4	40250	SML		0,40	4,000						
016	221	8	1336	44B05	81	4	10250	SML		0,15	0,750						
016	221	8	1336	45A07	81	4	20140	SML		0,21	1,890						
170	016	221	První sadba do nepřipravené půdy-ruční-štěrbinová								1,11	9,790	tis				

016	285	8	1336	19B11	82	4	40250	SML		0,33	2,640						
170	016	285	První sadba do nepřip. půdy-plošky 25x25 cm+sazeč								0,33	2,640	tis				

016	621	8	1336	22B12b	41	4	40250	SML		0,30	2,400						
016	621	8	1336	27E14	71	4	20140	SML		0,45	3,600						
016	621	8	1336	27E14	72	4	20140	SML		0,45	3,600						
016	621	8	1336	35B10	51	4	40250	SML		0,15	1,200						
016	621	8	1336	38D10	61	4	40250	SML		0,40	4,000						
016	621	8	1336	42A12	61	4	40250	SML		0,20	1,600						
170	016	621	Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-štěrbinová								1,95	16,400	tis				

016	683	8	1336	25C00		4	40395	SML		0,01	0,030						
016	683	8	1336	25C01b		4	40395	SML		0,03	0,060						
170	016	683	Opak.sadba do nepř.půdy-jamky 35x35-obal.poloodr.								0,04	0,090	tis				

* 016-Zalesňování sadbou 3,43 28,920

022	011	8	1336	19B11	82	4				0,33	0,420						
022	011	8	1336	40A07	81	4				0,40	0,390						
022	011	8	1336	44B05	81	4				0,15	0,160						
170	022	011	Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Drátěná 150/3								0,88	0,970	km				

022	211	8	1336	20B10	21	12				0,50	0,510						
022	211	8	1336	21B00		12				0,17	0,218						
022	211	8	1336	22C01b		12				0,04	0,130						
022	211	8	1336	22D00		12				0,86	0,670						
022	211	8	1336	24A10	21	12				0,84	0,560						
022	211	8	1336	26A01c		12				0,26	0,190						
022	211	8	1336	27A03		12				0,04	0,130						
022	211	8	1336	40A01		12				0,07	0,090						
022	211	8	1336	44A10	21	12				0,10	0,170						
022	211	8	1336	44C00		12				0,45	0,558						
022	211	8	1336	46B00		12				0,29	0,480						
022	211	8	1336	50E12	21	12				0,10	0,145						
170	022	211	Rozeb. a likvid.oploc.-drátěné-do 180 cm včetně								3,72	3,851	km				

* 022-Oplocování mladých lesních porostů 4,60 4,821

023	011	8	1336	41A13		3					1,000						
170	023	011	Kontrolní a srovnávací plochy-zřizování									1,000	ks				

023	021	8	1336	26B11	31	3					1,000						
170	023	021	Kontrolní a srovnávací plochy-rozebírání									1,000	ks				

023 121 8 1336 22D09a 31 12 0,40 1,000

Zpracováno dne 13.11.2019 10:12:45

, všechna střediska

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 služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023 121	8	1336	23B10	51	12					0,21	1,600				
023 121	8	1336	25C01b		12					0,40	3,000				
023 121	8	1336	26D10a	41	12					0,25	2,000				
023 121	8	1336	26D10b	42	12					0,25	2,000				
023 121	8	1336	26D11	41	12					0,62	5,520				
023 121	8	1336	27E14	71	12					0,89	7,000				
023 121	8	1336	27E14	72	12					0,74	5,900				
023 121	8	1336	31B09	51	12					0,19	1,710				
023 121	8	1336	39A12	31	12					0,11	0,990				
023 121	8	1336	40A07	81	12					0,35	3,150				
023 121	8	1336	41D00		12					0,76	5,000				
023 121	8	1336	41D12a	71	12					0,45	3,500				
023 121	8	1336	42B01		12					0,50	4,000				
023 121	8	1336	44D11	61	12					0,34	3,060				
023 121	8	1336	44E10	51	12					0,42	1,000				
023 121	8	1336	44E10	52	12					0,45	1,000				
023 121	8	1336	44E10	53	12					0,54	1,000				
023 121	8	1336	45A07	81	12					0,21	1,890				
023 121	8	1336	45A12a	61	12					0,59	5,000				
023 121	8	1336	45D10	61	12					0,15	1,500				
023 121	8	1336	46C10	41	12					0,65	6,500				
170 023	121	Nátěry kultur repelenty-zimní								9,47	67,320 tis				
023 381	8	1336	19B00		12					0,03	0,015				
023 381	8	1336	38D01		12					0,40	0,200				
023 381	8	1336	42D00		12					0,11	0,110				
023 381	8	1336	44C01		12					0,04	0,020				
170 023	381	Individuální ochrana - odstranění, likvidace								0,58	0,345 tis				
* 023	Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři									10,05	69,665				
024 126	8	1336	22A00		9					1,06					
024 126	8	1336	22B12b	41	9					0,63					
024 126	8	1336	22C01b		9					0,04					
024 126	8	1336	22C10	51	9					0,72					
024 126	8	1336	22C10	52	9					0,51					
024 126	8	1336	22D09a	31	9					0,55					
024 126	8	1336	23B10	51	9					0,27					
024 126	8	1336	24B12	61	9					0,40					
024 126	8	1336	25C00		9					0,12					
024 126	8	1336	25C01b		9					0,40					
024 126	8	1336	25C11	41	9					0,50					
024 126	8	1336	26B01b		9					0,24					
024 126	8	1336	26B11	32	9					0,27					
024 126	8	1336	26C10a	41	9					0,93					
024 126	8	1336	26C10a	42	9					0,32					
024 126	8	1336	26C12	31	9					0,88					
024 126	8	1336	26D10a	41	9					0,32					
024 126	8	1336	26D10b	41	9					0,75					
024 126	8	1336	26D10b	42	9					0,50					
024 126	8	1336	26D11	41	9					0,78					
024 126	8	1336	27E14	71	9					0,89					
024 126	8	1336	27E14	72	9					0,74					
024 126	8	1336	31B09	51	9					0,25					
024 126	8	1336	31C02	61	9					0,05					
024 126	8	1336	35B10	51	9					0,39					
024 126	8	1336	35B10	71	9					0,33					
024 126	8	1336	35B10	72	9					0,37					
024 126	8	1336	35B10	73	9					0,50					
024 126	8	1336	35B10	81	9					0,12					
024 126	8	1336	35D10	61	9					0,57					
024 126	8	1336	38D10	61	9					0,82					
024 126	8	1336	39B09	51	9					0,79					
024 126	8	1336	39C10	51	9					0,51					
024 126	8	1336	40A01		9					0,07					
024 126	8	1336	40A07	81	9					0,75					
024 126	8	1336	40C10	41	9					0,90					
024 126	8	1336	40D10	41	9					0,98					
024 126	8	1336	41D09	61	9					0,93					
024 126	8	1336	42A12	61	9					0,59					
024 126	8	1336	42B01		9					0,50					
024 126	8	1336	42B11	81	9					0,17					
024 126	8	1336	42C01b		9					0,05					
024 126	8	1336	43A14	61	9					0,58					
024 126	8	1336	43B14	61	9					0,70					
024 126	8	1336	45A07	71	9					0,15					
024 126	8	1336	45A07	81	9					0,21					

Zpracováno dne 13.11.2019 10:12:45, všechna střediska

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 služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
	024 126	8	1336	45D01b	51	9				0,25						
	024 126	8	1336	45D09	41	9				0,37						
	024 126	8	1336	46A08	51	9				0,68						
	024 126	8	1336	46A11	51	9				0,17						
	024 126	8	1336	46C10	41	9				0,65						
170	024			126-Ožínání-mechaniz.-v pruzích-80cm okolo sazenic								25,22				

	024 131	8	1336	19B11	32	9				0,38						
	024 131	8	1336	19B11	82	9				0,33						
	024 131	8	1336	20A10	31	9				0,75						
	024 131	8	1336	21B13	71	9				0,43						
	024 131	8	1336	21B13	72	9				0,31						
	024 131	8	1336	37C10	41	9				0,55						
	024 131	8	1336	38B10a	61	9				0,15						
	024 131	8	1336	39D12	81	9				0,63						
	024 131	8	1336	44C10	61	9				0,27						
	024 131	8	1336	44E10	51	9				0,42						
	024 131	8	1336	44E10	52	9				0,45						
	024 131	8	1336	44E10	53	9				0,54						
170	024			131-Ožínání - mechanizovaně - celoplošně								5,21				

	024 424	8	1336	40A12	71	6				0,65						
	024 424	8	1336	41D12a	71	6				0,45						
	024 424	8	1336	41D12a	72	6				0,60						
	024 424	8	1336	44D11	61	6				0,39						
	024 424	8	1336	50B12	73	6				0,25						
170	024			424-Chem. ochr. pr. buř. pruhy mezi ř. 80cm-u.l. Glyphosate								2,34				

	024 434	8	1336	41D00		6				0,76						
	024 434	8	1336	45A12a	61	6				0,59						
170	024			434-Chem. och. MLP pr. buř. - celopl. - ú.l. Fluazifop-P-butyl								1,35				

	024 521	8	1336	20A10	21	3				0,75						
	024 521	8	1336	27F00		3				1,99						
	024 521	8	1336	41B00		3				0,20						
	024 521	8	1336	42B00		12				0,27						
	024 521	8	1336	47A01a		3				0,19						
	024 521	8	1336	47B01b		3				0,23						
170	024			521-Odstranění škodících dřevin - mechanizovaně								3,63				

	* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti buřeni										37,75					
=====																
	031 321	8	1336	21B01		3			1	0,76						
	031 321	8	1336	41D01b		3			1	0,20						
	031 321	8	1336	41D02a		3			1	0,34						
	031 321	8	1336	42A02a		3			1	0,10						
	031 321	8	1336	42A02b		3			1	0,58						
	031 321	8	1336	42B02a		9			1	0,44						
	031 321	8	1336	42B02b		9			1	0,53						
	031 321	8	1336	42C01c		6			1	0,67						
	031 321	8	1336	42C02a		6			1	0,35						
	031 321	8	1336	42C02b		6			1	0,46						
	031 321	8	1336	42D02		6			1	0,05						
	031 321	8	1336	44A01		12			1	1,20						
	031 321	8	1336	44A02		12			1	0,16						
	031 321	8	1336	46C01		12			1	1,01						
	031 321	8	1336	47B01a		3			1	0,68						
170	031			321-Prořezávky - jehličnaté + listnaté- mechanizovaně								7,53				

	* 031-Prořezávky										7,53					
=====																
170	1 - LHC Újezd PČ 1/2019 - 1 * 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	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
170	2	-	LHC Újezd PČ 1/2019 - 1	*	Předaný-podmíněný										

	022	981	8	1336	999X999	12					3,000				
170	022	981	-	údržba a opravy oplocenek							3,000	km			

	*	022	-	Oplocování mladých lesních porostů							3,000				
=====															
	024	139	8	1336	999X999	9				9,00					
170	024	139	-	Ožínání - mechanizovaně - celoplošně-2.						9,00					

	*	024	-	Ochrana mladých lesních porostů proti bušení						9,00					
=====															
	025	012	8	1336	999X999	6			0,61	5,040					
170	025	012	-	Klikoroh bor.-chem.oš.kult.-ú.l.Alpha-cypermethrin					0,61	5,040	tis				

	*	025	-	Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím škůdcům					0,61	5,040					
=====															
	036	011	8	1336	999X999	4				21,000					
170	036	011	-	Lapače na kůrovce - instalace						21,000	ks				

	*	036	-	Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům						21,000					
=====															
	058	111	8	1336	999X999	12				20,000					
170	058	111	-	Ruční práce						20,000	h				

	058	121	8	1336	999X999	12				20,000					
170	058	121	-	Práce s JMP						20,000	h				

	058	131	8	1336	999X999	12				20,000					
170	058	131	-	Práce s traktorem						20,000	h				

	058	141	8	1336	999X999	12				22,000					
170	058	141	-	Práce s křovinořezem						22,000	h				

	*	058	-	Ostatní pěstební práce						82,000					
=====															
170	2	-	LHC Újezd PČ 1/2019 - 1	*	Předaný-podmíněný										celkem zakázka

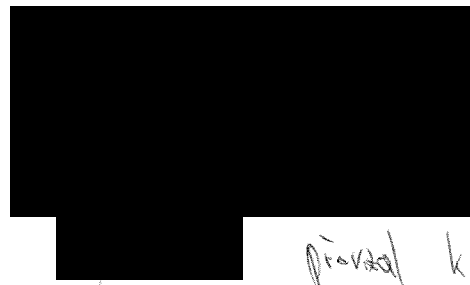
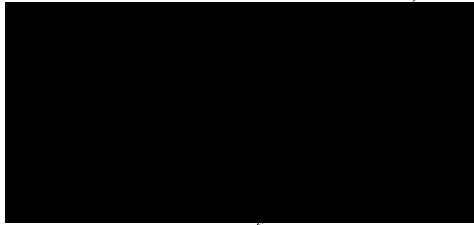
Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
---------	------------	-------	-----------	---------	---------	---------	-----------	---------------	--------------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

Úhrn za LS 176 LS Mělník (kontrolní čísla) 74,81 315,446

Rozpis dle zakázek:
170 - LHC Újezd PČ 1/2019 - 1

Pozn.: Měsíc provedení (3, 6, 9, 12) odpovídá poslednímu měsíci projektovaného čtvrtletí.

Předáno dne 14. 11. 2019



právek k posouzení

Výchovné zásahy do 40 let věku v Projektu péstebních činností se stupněm naléhavosti 1-neodkladně naléhavé

1-176 LS Mělník

MVO-1111X PROJEKTY PČ LS DLE ZAKÁZEK,PODVÝKONŮ,REVÍRŮ A POROSTŮ 10/2019 Proj.rok:2020 LIST 1

1

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

Výběrová kritéria:

(
 ("38 Číslo zakázky" = 170) a
 ("33 Typ projektu" <> 3) a
 ("32 Naléhavost" = 1))

170 1 - LHC Újezd PČ 1/2019 - 1 * Předaný projekt

031 321	8	1336	21B01			3			1		0,76					
031 321	8	1336	41D01b			3			1		0,20					
031 321	8	1336	41D02a			3			1		0,34					
031 321	8	1336	42A02a			3			1		0,10					
031 321	8	1336	42A02b			3			1		0,58					
031 321	8	1336	42B02a			9			1		0,44					
031 321	8	1336	42B02b			9			1		0,53					
031 321	8	1336	42C01c			6			1		0,67					
031 321	8	1336	42C02a			6			1		0,35					
031 321	8	1336	42C02b			6			1		0,46					
031 321	8	1336	42D02			6			1		0,05					
031 321	8	1336	44A01			12			1		1,20					
031 321	8	1336	44A02			12			1		0,16					
031 321	8	1336	46C01			12			1		1,01					
031 321	8	1336	47B01a			3			1		0,68					

170 031 321-Prořezávky - jehličnaté + listnaté- mechanizovaně 7,53

* 031-Prořezávky 7,53

170 1 - LHC Újezd PČ 1/2019 - 1 * 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
---------	------------	-------	-----------	---------	---------	---------	-----------	---------------	--------------	-----------	-------------	-----------------------------	----------------	------------------	-------------------

Úhrn za LS 176 LS Mělník

(kontrolní čísla)

7,53

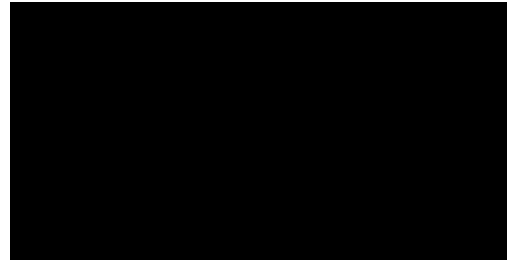
Rozpis dle zakázek:

170 - LHC Újezd PČ 1/2019 - 1

Pozn.: Měsíc provedení (3, 6, 9, 12) odpovídá poslednímu měsíci projektovaného čtvrtletí.

Předáno dne

14. 11. 2019



převzat k porovnání

Sumář sadebního materiálu dle LO, LVS, revírů a druhů

1-176 LS Mělník

MVO-1175X SUMÁŘ SAD.MATERIÁLU DLE ZAKÁZEK, LO, LVS, REVÍRŮ A DRUHŮ 10/2019 Proj.rok:2020 LIST 1

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" = 170) a
 ("33 Typ projektu" <> 3))

170 1 LHC Újezd PČ 1/2019 - 1 * smluvní materiál

=====												
						8 10250 JEDLE	sazenice	5 PRK	0,15		0,750	
						8 20140 BOROVICE	semenáčky	4 PRK	1,46		12,240	
						8 40250 DUB LETNÍ	sazenice	5 PRK	1,78		15,840	
						8 40395 DUB LETNÍ	poloodrost	9 SAD	0,04		0,090	
170	17	1				celkem LO Polabí		LVS:dub.	3,43		28,920	

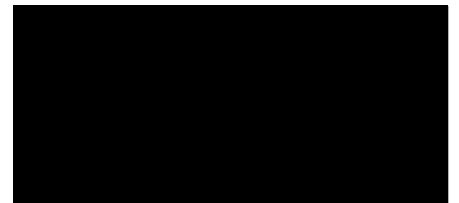
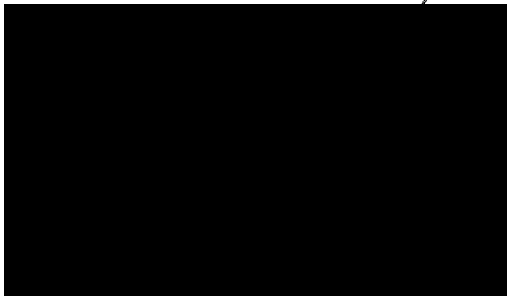
.....
 170 1 LHC Újezd PČ 1/2019 - 1 * smluvní materiál 3,43 28,920

v tom druh SM, LO, LVS:

						10250 17 1			0,15		0,750	
*						10250 JEDLE	sazenice	5 PRK	0,15		0,750	
						20140 17 1			1,46		12,240	
*						20140 BOROVICE	semenáčky	4 PRK	1,46		12,240	
						40250 17 1			1,78		15,840	
*						40250 DUB LETNÍ	sazenice	5 PRK	1,78		15,840	
						40395 17 1			0,04		0,090	
*						40395 DUB LETNÍ	poloodrost	9 SAD	0,04		0,090	

Sml zak	DM 70	Les obl	LVS	Re- vír	Druh SM	Specifikace druhu dřevina t y p	sazenic, osiva třída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)
ÚHRN za LS 176			LS Mělník			(kontrolní čísla)		3,43	28,920			
v tom dodání druh SM, revír:												
			1		10250	8		0,15	0,750			
			1	*	10250	JEDLE	sazenice 5 PRK	0,15	0,750			
			1		20140	8		1,46	12,240			
			1	*	20140	BOROVICE	semenáčky 4 PRK	1,46	12,240			
			1		40250	8		1,78	15,840			
			1	*	40250	DUB LETNÍ	sazenice 5 PRK	1,78	15,840			
			1		40395	8		0,04	0,090			
			1	*	40395	DUB LETNÍ	poloodrost 9 SAD	0,04	0,090			
			*		1 smluvní materiál			3,43	28,920			

Předáno dne 14. 11. 2019



preval k posazení