

Smě zak	TP Výk	Revír Pdv	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
------------	-----------	--------------	--------------	---------	------------	------------	--------------	------------------	-----------------	--------------	----------------	-------------------------	-------------------	---------------------	----------------------

Vyběrová kritéria:

{
("38 Číslo zakázky" = 197) a
("33 Typ projektu" = 1)}

197 1 - Cvilín - pěstební činnost * Předaný projekt

011	111	12	1329	999X999			8		2	0,08	21,000				
011	111	12	1329	999X999			9		2	1,00	200,000				
197	011	111	Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.										1,08	221,000	m3

* 011-Vyklizování ploch po těžbě 1,08 221,000

012	051	12	1329	954B12			8	SML	1	0,43					
012	051	12	1329	954E10			8	SML	1	0,40					
012	051	12	1329	955D04			8	SML	1	0,21					
012	051	12	1329	955D05			8	SML	1	0,41					
012	051	12	1329	956C01a			8	SML	1	0,10					
012	051	12	1329	956C05			8	SML	1	1,06					
012	051	12	1329	958F00			8	SML	1	0,41					
012	051	12	1329	958F09			8	SML	1	1,47					
012	051	12	1329	959H10b			8	SML	1	0,30					
012	051	12	1329	962A04a			8	SML	1	0,50					
012	051	12	1329	962A09			8	SML	1	1,30					
012	051	12	1329	968E04			8	SML	1	0,35					
012	051	12	1329	968E05			8	SML	1	0,40					
012	051	12	1329	968E07			8	SML	1	0,14					
012	051	12	1329	968E10a			8	SML	1	0,20					
012	051	12	1329	968F03b			8	SML	1	1,21					
012	051	12	1329	968F04a			8	SML	1	0,27					
012	051	12	1329	973A04b			8	SML	1	0,10					
012	051	12	1329	973A05			8	SML	1	0,35					
012	051	12	1329	973B04			8	SML	1	1,14					
012	051	12	1329	973C04			8	SML	1	0,26					
012	051	12	1329	999X999			9	SML	1	5,00					
197	012	051	Příprava půdy na holině-mechanizovaně celoplošně										16,01		

012	073	12	1329	954D05b			6	6	SML	1	0,23				
012	073	12	1329	954E03c			6	6	SML	1	0,48				
012	073	12	1329	954E06			6	6	SML	1	0,04				
012	073	12	1329	954E10			6	6	SML	1	0,40				
012	073	12	1329	955C04b			6	6	SML	1	0,53				
012	073	12	1329	955G04a			6	6	SML	1	0,53				
012	073	12	1329	956E05a			6	6	SML	1	0,25				
012	073	12	1329	956E10			6	6	SML	1	0,27				
012	073	12	1329	956G05			6	6	SML	1	0,29				
012	073	12	1329	956G11			6	6	SML	1	0,37				
012	073	12	1329	957A02b			6	6	SML	1	0,34				
012	073	12	1329	957A06			6	6	SML	1	1,09				
012	073	12	1329	957A15			6	6	SML	1	0,32				
012	073	12	1329	959C04			6	6	SML	1	0,61				
012	073	12	1329	959C10			6	6	SML	1	0,05				
012	073	12	1329	959F03			6	6	SML	1	0,62				
012	073	12	1329	959G04			6	6	SML	1	0,22				
012	073	12	1329	959G05a			6	6	SML	1	0,12				
012	073	12	1329	959G09			6	6	SML	1	0,10				
012	073	12	1329	960A02a			6	6	SML	1	0,20				
012	073	12	1329	960A09			6	6	SML	1	0,34				
012	073	12	1329	962B04			6	6	SML	1	0,36				
012	073	12	1329	964D08			6	6	SML	1	0,11				
012	073	12	1329	964E04			6	6	SML	1	0,90				
012	073	12	1329	964E06			6	6	SML	1	3,50				
012	073	12	1329	964K04			6	6	SML	1	0,90				
012	073	12	1329	966B00			6	6	SML	1	0,70				
012	073	12	1329	966B09			6	6	SML	1	0,60				
012	073	12	1329	966K04			6	6	SML	1	0,58				
012	073	12	1329	966K09			6	6	SML	1	0,30				
012	073	12	1329	967B05b			6	6	SML	1	0,36				
012	073	12	1329	967B12a			6	6	SML	1	0,75				
012	073	12	1329	967F05			6	6	SML	1	0,48				
012	073	12	1329	967H05			6	6	SML	1	1,25				
012	073	12	1329	968A13			6	6	SML	1	0,26				
012	073	12	1329	968G05			6	6	SML	1	0,15				
012	073	12	1329	968G08			6	6	SML	1	0,18				
012	073	12	1329	969B05b			6	6	SML	1	0,54				

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	
012 073	12	1329	969B11				6	6	SML	1	0,15					
012 073	12	1329	969C11				6	6	SML	1	0,29					
012 073	12	1329	969D10				6	6	SML	1	0,65					
012 073	12	1329	970A06				6	6	SML	1	0,33					
012 073	12	1329	970C10				6	6	SML	1	0,18					
012 073	12	1329	970D04				6	6	SML	1	0,27					
012 073	12	1329	971E05				6	6	SML	1	0,13					
012 073	12	1329	975A04a				6	6	SML	1	0,54					
012 073	12	1329	975B06a				6	6	SML	1	0,42					
012 073	12	1329	999X999				9	6	SML	2	4,00					
197 012	073--Příprava půdy na holině - chem. celopl. Roundup										26,28					

012 173	12	1329	954E10				6	6	SML	1	0,50					
012 173	12	1329	955C09				6	6	SML	1	1,15					
012 173	12	1329	956E03				6	6	SML	1	0,40					
012 173	12	1329	956H12				6	6	SML	1	1,55					
012 173	12	1329	959F03				6	6	SML	1	0,60					
012 173	12	1329	960H02				6	6	SML	1	0,05					
012 173	12	1329	962A03b				6	6	SML	1	0,50					
012 173	12	1329	962A04a				6	6	SML	1	0,55					
012 173	12	1329	962C03b				6	6	SML	1	0,40					
012 173	12	1329	964K04				6	6	SML	1	0,80					
012 173	12	1329	964K05				6	6	SML	1	0,40					
012 173	12	1329	965C10				6	6	SML	1	1,40					
012 173	12	1329	965E04				6	6	SML	1	0,20					
012 173	12	1329	966E04				6	6	SML	1	0,60					
012 173	12	1329	967B03b				6	6	SML	1	0,70					
012 173	12	1329	967F03				6	6	SML	1	0,60					
012 173	12	1329	967F05				6	6	SML	1	0,35					
012 173	12	1329	967G05				6	6	SML	1	0,60					
012 173	12	1329	967H05				6	6	SML	1	1,20					
012 173	12	1329	968B04				6	6	SML	1	0,50					
012 173	12	1329	968F03b				6	6	SML	1	0,95					
012 173	12	1329	968G04a				6	6	SML	1	0,65					
012 173	12	1329	971D03				6	6	SML	1	1,20					
012 173	12	1329	973A05				6	6	SML	1	0,30					
012 173	12	1329	973B03				6	6	SML	1	0,80					
012 173	12	1329	973B04				6	6	SML	1	1,30					
012 173	12	1329	973C04				6	6	SML	1	0,26					
197 012	173--Příprava půdy pod porostem-chem. celopl. Roundup										18,51					

* 012--Příprava půdy pro obnovu lesa											60,80					

016 211	12	1329	955G04a		18	10	20145	SML	1	0,53	4,240					
016 211	12	1329	958F00		11	10	18245	SML	1	0,51	1,530					
016 211	12	1329	960G02a		171	10	42155	SML	1	0,13	1,300					
016 211	12	1329	960G02a		171	10	53145	SML	1	0,25	1,500					
016 211	12	1329	962A04a		19	10	18245	SML	1	0,30	0,900					
016 211	12	1329	965E00		11	10	18245	SML	1	0,35	1,050					
016 211	12	1329	966E03a		14	10	20145	SML	1	0,25	2,000					
016 211	12	1329	966E04		14	10	20145	SML	1	0,08	0,640					
016 211	12	1329	967B05a		14	10	83135	SML	1	0,08	0,320					
016 211	12	1329	967B05a		17	10	83135	SML	1	0,20	0,800					
016 211	12	1329	967B06		18	10	40155	SML	1	0,20	2,000					
016 211	12	1329	973A05		18	10	18245	SML	1	0,30	0,900					
016 211	12	1329	973C04		18	10	42155	SML	1	0,26	2,600					
197 016	211--První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková										3,44	19,780 tis				

016 611	12	1329	956C01a		10	10	20145	SML	1	0,10	0,800					
016 611	12	1329	960G02a		171	10	42155	SML	1	0,80	8,000					
016 611	12	1329	960G02a		171	10	53145	SML	1	0,25	1,500					
016 611	12	1329	999X999		10	10265	SML	1	0,10	0,500						
016 611	12	1329	999X999		10	20145	SML	2	0,50	4,000						
016 611	12	1329	999X999		10	30145	SML	1	1,00	3,000						
016 611	12	1329	999X999		10	40155	SML	1	0,05	0,500						
016 611	12	1329	999X999		10	42155	SML	2	1,00	10,000						
016 611	12	1329	999X999		10	50155	SML	2	1,00	8,000						
016 611	12	1329	999X999		10	53145	SML	1	1,00	6,000						
016 611	12	1329	999X999		10	53145	SML	2	1,00	6,000						
016 611	12	1329	999X999		10	80165	SML	1	0,50	3,000						
016 611	12	1329	999X999		10	83135	SML	1	1,00	4,000						
197 016	611--Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková										8,30	55,300 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	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
* 016-Zalesňování sadbou											11,74	75,080				

	022 011	12	1329	955G04a	18	6			1	0,53	0,350					
	022 011	12	1329	956C01a	10	9			1	0,10	0,125					
	022 011	12	1329	958F00	11	6			1	0,51	0,330					
	022 011	12	1329	959G04	181	6			1	0,07	0,150					
	022 011	12	1329	959G04	182	6			1	0,07	0,250					
	022 011	12	1329	960G02a	171	6			1	1,30	0,600					
	022 011	12	1329	960G02a	172	6			1	0,13	0,100					
	022 011	12	1329	962A04a	19	9			1	0,30	0,250					
	022 011	12	1329	965E00	11	6			1	0,35	0,200					
	022 011	12	1329	966E03a	14	6			1	0,25	0,200					
	022 011	12	1329	966E04	14	6			1	0,08	0,050					
	022 011	12	1329	967B06	18	6			1	0,20	0,200					
	022 011	12	1329	973A05	18	9			1	0,30	0,300					
	022 011	12	1329	973C04	18	9			1	0,26	0,220					
	022 011	12	1329	999X999		11			1	3,00	1,500					
197	022 011	Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Drátěná 150/3								7,45	4,825	km				

	022 982	12	1329	970C01	14	3			1	0,60	0,429					
197	022 982	Výměna všech dřev.prvků u pletivových oplocenek								0,60	0,429	km				

	022 991	12	1329	999X999		3			2	4,14	5520,000					
197	022 991	Údržba a opravy oplocenek-ostat.souv.práce								4,14	5520,000	Kč				

* 022-Oplocování mladých lesních porostů											12,19	5525,254				

	023 121	12	1329	954A01a	10	11	76	SML	1	0,23	2,050					
	023 121	12	1329	954A05a	17	11	76	SML	1	0,14	0,560					
	023 121	12	1329	954A10	17	11	76	SML	1	0,07	0,630					
	023 121	12	1329	954A10	18	11	76	SML	1	0,12	0,490					
	023 121	12	1329	954B00	11	11	76	SML	1	0,14	1,250					
	023 121	12	1329	954B01a	10	11	76	SML	1	0,17	1,530					
	023 121	12	1329	954C00	11	11	76	SML	1	0,24	2,100					
	023 121	12	1329	954C01d	17	11	76	SML	1	0,31	2,790					
	023 121	12	1329	954C05	16	11	76	SML	1	0,22	1,310					
	023 121	12	1329	954D01a	8	11	76	SML	1	0,10	0,600					
	023 121	12	1329	954E00	11	11	76	SML	1	0,55	3,200					
	023 121	12	1329	955A11		10	76	SML	1	0,95	5,700					
	023 121	12	1329	955B01a	9	11	76	SML	1	0,08	0,680					
	023 121	12	1329	955B10		10	76	SML	1	0,72	4,300					
	023 121	12	1329	955B10	12	11	76	SML	1	0,04	0,320					
	023 121	12	1329	955C01c	15	11	76	SML	1	0,12	0,760					
	023 121	12	1329	955D01c	15	11	76	SML	1	0,06	0,350					
	023 121	12	1329	955E05a	13	11	76	SML	1	0,10	0,850					
	023 121	12	1329	955F10		10	76	SML	1	1,10	6,600					
	023 121	12	1329	956G00	11	11	76	SML	1	0,68	5,100					
	023 121	12	1329	956G06c	15	11	76	SML	1	0,25	1,500					
	023 121	12	1329	956H01a	9	11	76	SML	1	0,16	0,960					
	023 121	12	1329	956H01b	7	11	76	SML	1	0,08	0,480					
	023 121	12	1329	956H07	15	11	76	SML	1	0,02	0,120					
	023 121	12	1329	957B00	11	11	76	SML	1	0,20	1,800					
	023 121	12	1329	957B04	15	11	76	SML	1	0,05	0,450					
	023 121	12	1329	957E09a	12	11	76	SML	1	0,20	1,800					
	023 121	12	1329	957F09		10	76	SML	1	2,58	15,500					
	023 121	12	1329	958C10		10	76	SML	1	1,42	8,500					
	023 121	12	1329	958E08		10	76	SML	1	2,68	16,100					
	023 121	12	1329	958F09		10	76	SML	1	2,15	12,900					
	023 121	12	1329	959F10		10	76	SML	1	0,08	0,500					
	023 121	12	1329	959G10		10	76	SML	1	0,08	0,500					
	023 121	12	1329	960C01a	10	11	76	SML	1	0,55	3,150					
	023 121	12	1329	960D01a	15	11	76	SML	1	0,90	8,000					
	023 121	12	1329	960D09a	13	11	76	SML	1	0,50	3,500					
	023 121	12	1329	960D00	11	11	76	SML	1	0,35	3,000					
	023 121	12	1329	960J00	11	11	76	SML	1	0,21	1,260					
	023 121	12	1329	962B06b		10	76	SML	1	0,45	2,700					
	023 121	12	1329	962D01	15	11	76	SML	1	0,41	2,200					
	023 121	12	1329	964A09		10	76	SML	1	0,70	4,200					
	023 121	12	1329	964B01	14	11	76	SML	1	0,38	2,100					
	023 121	12	1329	964B08	12	11	76	SML	1	0,21	1,100					
	023 121	12	1329	964C01	8	11	76	SML	1	0,50	3,000					
	023 121	12	1329	964D01	8	11	76	SML	1	0,10	0,450					
	023 121	12	1329	964D00	11	11	76	SML	1	0,20	1,600					
	023 121	12	1329	964D08		10	76	SML	1	0,50	3,000					
	023 121	12	1329	964E00	11	11	76	SML	1	0,20	1,600					

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 sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023 121	12	1329	964E01		14	11	76	SML	1	0,10	0,600			
023 121	12	1329	964E08a			10	76	SML	1	0,32	2,100			
023 121	12	1329	964E08b			10	76	SML	1	0,15	0,900			
023 121	12	1329	964F00		11	11	76	SML	1	0,70	5,500			
023 121	12	1329	964G00		11	11	76	SML	1	0,60	5,200			
023 121	12	1329	964G10		14	11	76	SML	1	0,38	3,200			
023 121	12	1329	964H00		11	11	76	SML	1	0,30	2,500			
023 121	12	1329	964H09		14	11	76	SML	1	0,43	2,800			
023 121	12	1329	964J00		11	11	76	SML	1	0,10	0,800			
023 121	12	1329	965A01		8	11	76	SML	1	0,65	3,800			
023 121	12	1329	965B00		11	11	76	SML	1	0,20	1,600			
023 121	12	1329	965C00		11	11	76	SML	1	0,70	5,600			
023 121	12	1329	965C01b		4	11	76	SML	1	0,10	0,600			
023 121	12	1329	965D01a		10	11	76	SML	1	0,05	0,450			
023 121	12	1329	966E01		9	11	76	SML	1	0,37	3,100			
023 121	12	1329	966F00		11	11	76	SML	1	0,38	2,250			
023 121	12	1329	966G00		11	11	76	SML	1	1,08	6,400			
023 121	12	1329	967B01		8	11	76	SML	1	0,69	6,100			
023 121	12	1329	967G01		3	11	76	SML	1	0,08	0,700			
023 121	12	1329	967H08		13	11	76	SML	1	0,40	2,600			
023 121	12	1329	968A01		10	11	76	SML	1	0,21	1,300			
023 121	12	1329	968A11			10	76	SML	1	1,15	6,900			
023 121	12	1329	968A11		15	11	76	SML	1	0,14	0,750			
023 121	12	1329	968B00		11	11	76	SML	1	0,49	3,500			
023 121	12	1329	968B01		10	11	76	SML	1	0,15	0,800			
023 121	12	1329	968B07		13	11	76	SML	1	0,26	2,200			
023 121	12	1329	968B07		15	11	76	SML	1	0,09	0,700			
023 121	12	1329	968F00		11	11	76	SML	1	0,20	1,600			
023 121	12	1329	968G01a		10	11	76	SML	1	0,21	1,900			
023 121	12	1329	969A01a		9	11	76	SML	1	0,45	2,100			
023 121	12	1329	969A01b		14	11	76	SML	1	0,28	1,650			
023 121	12	1329	975D01a		10	11	76	SML	1	0,15	1,200			
023 121	12	1329	975D10			10	76	SML	1	0,13	0,750			
023 121	12	1329	999X999			11	76	SML	1		50,000			
197 023	121-Nátěry kultur repelenty-zimní									33,94	275,290 tis			

* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři 33,94 275,290

024 021	12	1329	952F04a		171	6			1	0,40				
024 021	12	1329	952F04a		172	6			1	0,40				
024 021	12	1329	952J01a		10	6			1	0,24				
024 021	12	1329	954B00		11	6			1	0,38				
024 021	12	1329	954C00		11	6			1	0,42				
024 021	12	1329	954C01a		10	6			1	0,37				
024 021	12	1329	954C01d		17	6			1	0,31				
024 021	12	1329	954D00		11	6			1	0,31				
024 021	12	1329	954D00		15	6			1	0,05				
024 021	12	1329	954D01a		8	6			1	0,10				
024 021	12	1329	954D04a		16	6			1	0,28				
024 021	12	1329	954D11		16	6			1	0,17				
024 021	12	1329	954E00		11	6			1	0,55				
024 021	12	1329	954E01		9	6			1	0,07				
024 021	12	1329	954E06		17	6			1	0,04				
024 021	12	1329	956A03a		171	6			1	0,12				
024 021	12	1329	956B00		11	6			1	0,23				
024 021	12	1329	956B03		17	6			1	0,10				
024 021	12	1329	956B04a		171	6			1	0,20				
024 021	12	1329	956B04a		172	6			1	0,71				
024 021	12	1329	956B05b		17	6			1	0,67				
024 021	12	1329	956B07		17	6			1	0,25				
024 021	12	1329	956E01		10	6			1	0,17				
024 021	12	1329	956E03		18	6			1	0,37				
024 021	12	1329	956E03		171	6			1	0,26				
024 021	12	1329	956E03		172	6			1	0,41				
024 021	12	1329	956E03		173	6			1	0,41				
024 021	12	1329	956E05a		15	6			1	0,15				
024 021	12	1329	956E05a		171	6			1	0,14				
024 021	12	1329	956E10		15	6			1	0,09				
024 021	12	1329	956G00		11	6			1	0,68				
024 021	12	1329	956G06c		15	6			1	0,25				
024 021	12	1329	956H01a		9	6			1	0,16				
024 021	12	1329	956H01b		7	6			1	0,08				
024 021	12	1329	956H07		15	6			1	0,02				
024 021	12	1329	957B00		11	6			1	0,30				
024 021	12	1329	957C05		141	6			1	0,64				
024 021	12	1329	957C05		141	8			1	0,64				
024 021	12	1329	957E01a			6			1	0,18				
024 021	12	1329	957E04		17	6			1	0,21				

Sml zak	TP Vyk Pdv	Revir	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024	021	12	1329	957F00	11	6			1	0,30						
024	021	12	1329	957H04	17	6			1	0,19						
024	021	12	1329	957H06a	17	6			1	0,26						
024	021	12	1329	959C05b	16	6			1	0,14						
024	021	12	1329	959F00	11	6			1	0,38						
024	021	12	1329	959G00	11	6			1	0,14						
024	021	12	1329	959G05a	161	6			1	0,50						
024	021	12	1329	959G05a	162	6			1	0,31						
024	021	12	1329	959G06a	16	6			1	0,22						
024	021	12	1329	959G10	16	6			1	0,20						
024	021	12	1329	959G10	171	6			1	0,07						
024	021	12	1329	959G10	172	6			1	0,27						
024	021	12	1329	960C03	17	6			1	0,03						
024	021	12	1329	960C05b	171	6			1	0,18						
024	021	12	1329	960C05b	172	6			1	0,04						
024	021	12	1329	960D01a	15	6			1	0,90						
024	021	12	1329	960H03b	16	6			1	0,54						
024	021	12	1329	960H05	16	6			1	0,42						
024	021	12	1329	960J00	11	6			1	0,25						
024	021	12	1329	960J01a	9	6			1	0,60						
024	021	12	1329	960J01b	17	6			1	0,20						
024	021	12	1329	962A05a	13	6			1	0,25						
024	021	12	1329	962A05a	15	6			1	0,06						
024	021	12	1329	962D00	11	6			1	0,43						
024	021	12	1329	962D04b	15	6			1	0,22						
024	021	12	1329	962D04b	161	6			1	0,38						
024	021	12	1329	962D04b	162	6			1	0,50						
024	021	12	1329	964A01	14	6			1	1,37						
024	021	12	1329	964A09	14	6			1	0,25						
024	021	12	1329	964B06	14	6			1	0,25						
024	021	12	1329	964B08	14	6			1	0,30						
024	021	12	1329	964D00	11	6			1	0,20						
024	021	12	1329	964E00	11	6			1	0,20						
024	021	12	1329	964F00	11	6			1	0,70						
024	021	12	1329	964G00	11	6			1	0,60						
024	021	12	1329	964G10	14	6			1	0,38						
024	021	12	1329	964H00	11	6			1	0,36						
024	021	12	1329	965A01	8	6			1	0,66						
024	021	12	1329	965B00	11	6			1	0,20						
024	021	12	1329	965C00	11	6			1	0,70						
024	021	12	1329	965C01b	4	6			1	0,10						
024	021	12	1329	966C01a	10	6			1	0,36						
024	021	12	1329	966G00	11	6			1	1,08						
024	021	12	1329	966G01	9	6			1	1,03						
024	021	12	1329	966K00	11	6			1	0,60						
024	021	12	1329	967B05a	17	6			1	0,60						
024	021	12	1329	967B01	8	6			1	0,69						
024	021	12	1329	967C05a	17	6			1	0,25						
024	021	12	1329	967D00	11	6			1	0,20						
024	021	12	1329	967D04	18	6			1	0,50						
024	021	12	1329	967G01	3	6			1	0,08						
024	021	12	1329	967H08	13	6			1	0,30						
024	021	12	1329	968E04	13	6			1	0,14						
024	021	12	1329	968E04	16	6			1	0,30						
024	021	12	1329	968F00	11	6			1	0,20						
024	021	12	1329	969A00	11	6			1	0,30						
024	021	12	1329	969A01a	9	6			1	0,45						
024	021	12	1329	969A01b	14	6			1	0,28						
024	021	12	1329	969A03a	17	6			1	0,10						
024	021	12	1329	969A03a	18	6			1	0,16						
024	021	12	1329	969A05a	17	6			1	0,40						
024	021	12	1329	969E00	11	6			1	0,17						
024	021	12	1329	969E01b	9	6			1	0,17						
024	021	12	1329	969E05	15	6			1	0,06						
024	021	12	1329	969E16a	17	6			1	0,18						
024	021	12	1329	970A06	171	6			1	0,25						
024	021	12	1329	970A06	172	6			1	0,16						
024	021	12	1329	970C01	14	6			1	0,98						
024	021	12	1329	970D00	11	6			1	0,47						
024	021	12	1329	970D03b	15	6			1	0,20						
024	021	12	1329	970D10	17	6			1	0,09						
024	021	12	1329	970E00a	11	6			1	0,25						
024	021	12	1329	970E03a	17	6			1	0,06						
024	021	12	1329	970E05	16	6			1	0,15						
024	021	12	1329	970E05	17	6			1	0,17						
024	021	12	1329	970E06	17	6			1	0,28						
024	021	12	1329	970E06	171	6			1	0,04						
024	021	12	1329	970F01a	9	6			1	1,13						
024	021	12	1329	972B04	12	6			1	0,25						
024	021	12	1329	972C05	13	6			1	0,20						

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	
024 021	12	1329	973A04a		16	6			1	0,42						
024 021	12	1329	973A09a		13	6			1	0,30						
024 021	12	1329	973B04		13	6			1	0,80						
024 021	12	1329	973B05a		15	6			1	0,08						
024 021	12	1329	973B05b		15	6			1	0,06						
024 021	12	1329	973B10		13	6			1	0,30						
024 021	12	1329	973B10		15	6			1	0,14						
024 021	12	1329	973C00z		11	6			1	0,45						
024 021	12	1329	975B01		9	5			1	0,44						
024 021	12	1329	975B01		9	6			1	0,44						
024 021	12	1329	975C00		11	6			1	0,38						
024 021	12	1329	975C11		15	6			1	0,06						
024 021	12	1329	975D03		18	6			1	0,27						
024 021	12	1329	975D04b		171	6			1	0,24						
024 021	12	1329	975D04b		172	6			1	0,24						
024 021	12	1329	975E00		11	6			1	0,35						
024 021	12	1329	975E01a		10	6			1	0,89						
024 021	12	1329	999X999			5			1	6,06						
024 021	12	1329	999X999			8			2	51,48						
024 021	12	1329	999X999			9			2	2,00						
197 024	021-Ožínání - ručně - v pružích										104,46					

024 421	12	1329	952F04a		171	5	6	SML	1	0,40						
024 421	12	1329	952F04a		172	5	6	SML	1	0,40						
024 421	12	1329	952J01a		10	5	6	SML	1	0,24						
024 421	12	1329	954A01a		10	5	6	SML	1	0,21						
024 421	12	1329	954A05a		17	5	6	SML	1	0,14						
024 421	12	1329	954A05b		171	5	6	SML	1	0,46						
024 421	12	1329	954A10		18	5	6	SML	1	0,12						
024 421	12	1329	954B00		11	5	6	SML	1	0,38						
024 421	12	1329	954B01a		10	5	6	SML	1	0,17						
024 421	12	1329	954C00		11	5	6	SML	1	0,24						
024 421	12	1329	954C01a		10	5	6	SML	1	0,37						
024 421	12	1329	954C01d		17	5	6	SML	1	0,31						
024 421	12	1329	954D00		11	5	6	SML	1	0,31						
024 421	12	1329	954D00		15	5	6	SML	1	0,05						
024 421	12	1329	954D01a		8	5	6	SML	1	0,10						
024 421	12	1329	954D04a		16	5	6	SML	1	0,28						
024 421	12	1329	954D11		16	5	6	SML	1	0,17						
024 421	12	1329	954E00		11	5	6	SML	1	0,55						
024 421	12	1329	954E01		9	5	6	SML	1	0,07						
024 421	12	1329	955B01a		9	5	6	SML	1	0,08						
024 421	12	1329	955E05a		13	5	6	SML	1	0,10						
024 421	12	1329	956A03a		171	5	6	SML	1	0,40						
024 421	12	1329	956A03a		172	5	6	SML	1	0,40						
024 421	12	1329	956B00		11	5	6	SML	1	0,23						
024 421	12	1329	956B03		17	5	6	SML	1	0,39						
024 421	12	1329	956B04a		171	5	6	SML	1	0,20						
024 421	12	1329	956B04a		172	5	6	SML	1	0,74						
024 421	12	1329	956B05b		17	5	6	SML	1	0,67						
024 421	12	1329	956B07		17	5	6	SML	1	0,25						
024 421	12	1329	956E01		10	5	6	SML	1	0,23						
024 421	12	1329	956E03		18	5	6	SML	1	0,49						
024 421	12	1329	956E03		171	5	6	SML	1	0,35						
024 421	12	1329	956E03		172	5	6	SML	1	0,55						
024 421	12	1329	956E03		173	5	6	SML	1	0,55						
024 421	12	1329	956E05a		15	5	6	SML	1	0,20						
024 421	12	1329	956E05a		171	5	6	SML	1	0,18						
024 421	12	1329	956E10		15	5	6	SML	1	0,12						
024 421	12	1329	956G00		11	5	6	SML	1	0,68						
024 421	12	1329	956G06c		15	5	6	SML	1	0,25						
024 421	12	1329	956H01a		9	5	6	SML	1	0,16						
024 421	12	1329	956H01b		7	5	6	SML	1	0,08						
024 421	12	1329	956H07		15	5	6	SML	1	0,02						
024 421	12	1329	957B00		11	5	6	SML	1	0,10						
024 421	12	1329	957B04		15	5	6	SML	1	0,05						
024 421	12	1329	957C05		141	5	6	SML	1	0,64						
024 421	12	1329	957E00		11	5	6	SML	1	0,10						
024 421	12	1329	957E04		17	5	6	SML	1	0,21						
024 421	12	1329	957H04		17	5	6	SML	1	0,19						
024 421	12	1329	957H06a		17	5	6	SML	1	0,26						
024 421	12	1329	959C05b		16	5	6	SML	1	0,14						
024 421	12	1329	959F00		11	5	6	SML	1	0,85						
024 421	12	1329	959F10		17	5	6	SML	1	0,14						
024 421	12	1329	959G00		11	5	6	SML	1	0,14						
024 421	12	1329	959G01a		10	5	6	SML	1	0,10						
024 421	12	1329	959G05a		161	5	6	SML	1	0,50						
024 421	12	1329	959G05a		162	5	6	SML	1	0,31						
024 421	12	1329	959G06a		14	5	6	SML	1	0,10						

Sml zak	TP Vyk	Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024	421	12	1329	959G06a		15	5	6	SML	1	0,15					
024	421	12	1329	959G06a		16	5	6	SML	1	0,07					
024	421	12	1329	959G10		16	5	6	SML	1	0,20					
024	421	12	1329	959G10		171	5	6	SML	1	0,07					
024	421	12	1329	959G10		172	5	6	SML	1	0,27					
024	421	12	1329	959H00		11	5	6	SML	1	0,38					
024	421	12	1329	959H09		17	5	6	SML	1	0,03					
024	421	12	1329	960C01a		10	5	6	SML	1	0,64					
024	421	12	1329	960C03		17	5	6	SML	1	0,03					
024	421	12	1329	960C05b		171	5	6	SML	1	0,18					
024	421	12	1329	960C05b		172	5	6	SML	1	0,04					
024	421	12	1329	960D01a		15	5	6	SML	1	0,90					
024	421	12	1329	960D00		11	5	6	SML	1	0,76					
024	421	12	1329	960H03b		16	5	6	SML	1	0,54					
024	421	12	1329	960H05		16	5	6	SML	1	0,42					
024	421	12	1329	960J00		11	5	6	SML	1	0,21					
024	421	12	1329	960J01a		9	5	6	SML	1	0,60					
024	421	12	1329	960J01b		17	5	6	SML	1	0,20					
024	421	12	1329	962A04a		15	5	6	SML	1	0,37					
024	421	12	1329	962A04a		16	5	6	SML	1	0,20					
024	421	12	1329	962A05a		13	5	6	SML	1	0,25					
024	421	12	1329	962A05a		15	5	6	SML	1	0,06					
024	421	12	1329	962D00		11	5	6	SML	1	0,43					
024	421	12	1329	962D04b		15	5	6	SML	1	0,22					
024	421	12	1329	962D04b		161	5	6	SML	1	0,38					
024	421	12	1329	962D04b		162	5	6	SML	1	0,50					
024	421	12	1329	964B06		14	5	6	SML	1	0,25					
024	421	12	1329	964B06		15	5	6	SML	1	0,20					
024	421	12	1329	964B08		14	5	6	SML	1	0,30					
024	421	12	1329	964B08		15	5	6	SML	1	0,18					
024	421	12	1329	964D00		11	5	6	SML	1	0,20					
024	421	12	1329	964E00		11	5	6	SML	1	0,20					
024	421	12	1329	964F00		11	5	6	SML	1	0,70					
024	421	12	1329	964G00		11	5	6	SML	1	0,60					
024	421	12	1329	964G10		14	5	6	SML	1	0,38					
024	421	12	1329	964H00		11	5	6	SML	1	0,30					
024	421	12	1329	964H09		14	5	6	SML	1	0,43					
024	421	12	1329	965A01		8	5	6	SML	1	0,65					
024	421	12	1329	965C00		11	5	6	SML	1	0,70					
024	421	12	1329	965C01b		4	5	6	SML	1	0,10					
024	421	12	1329	965D01a		10	5	6	SML	1	0,05					
024	421	12	1329	966C01a		10	5	6	SML	1	0,36					
024	421	12	1329	966F00		11	5	6	SML	1	0,38					
024	421	12	1329	966G00		11	5	6	SML	1	0,30					
024	421	12	1329	966G01		9	5	6	SML	1	1,03					
024	421	12	1329	966K00		11	5	6	SML	1	0,25					
024	421	12	1329	966K09		17	5	6	SML	1	0,20					
024	421	12	1329	967B05a		17	5	6	SML	1	0,88					
024	421	12	1329	967B01		8	5	6	SML	1	0,69					
024	421	12	1329	967C05a		17	5	6	SML	1	0,25					
024	421	12	1329	967G01		3	5	6	SML	1	0,08					
024	421	12	1329	968A01		10	5	6	SML	1	0,21					
024	421	12	1329	968A11		15	5	6	SML	1	0,14					
024	421	12	1329	968B00		11	5	6	SML	1	0,22					
024	421	12	1329	968B01		10	5	6	SML	1	0,15					
024	421	12	1329	968B07		13	5	6	SML	1	0,26					
024	421	12	1329	968B07		15	5	6	SML	1	0,09					
024	421	12	1329	968D04		17	5	6	SML	1	0,50					
024	421	12	1329	968E04		13	5	6	SML	1	0,14					
024	421	12	1329	968E04		16	5	6	SML	1	0,30					
024	421	12	1329	968F00		11	5	6	SML	1	0,20					
024	421	12	1329	968G01a		10	5	6	SML	1	0,21					
024	421	12	1329	968G01b		15	5	6	SML	1	0,32					
024	421	12	1329	968G08		16	5	6	SML	1	0,30					
024	421	12	1329	969A00		11	5	6	SML	1	0,30					
024	421	12	1329	969A01a		9	5	6	SML	1	0,45					
024	421	12	1329	969A01b		14	5	6	SML	1	0,28					
024	421	12	1329	969B00		11	5	6	SML	1	0,21					
024	421	12	1329	969C01		15	5	6	SML	1	0,24					
024	421	12	1329	969C11		17	5	6	SML	1	0,30					
024	421	12	1329	969E00		11	5	6	SML	1	0,17					
024	421	12	1329	969E01a		9	5	6	SML	1	0,48					
024	421	12	1329	969E01b		9	5	6	SML	1	0,17					
024	421	12	1329	969E05		15	5	6	SML	1	0,06					
024	421	12	1329	969E08		15	5	6	SML	1	0,11					
024	421	12	1329	969E16a		17	5	6	SML	1	0,18					
024	421	12	1329	970A06		171	5	6	SML	1	0,25					
024	421	12	1329	970A06		172	5	6	SML	1	0,16					
024	421	12	1329	970C06		15	5	6	SML	1	0,30					
024	421	12	1329	970D00		11	5	6	SML	1	0,47					

Sml zak	TP Vyk	Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem		
024	421		12	1329	970D03b	15	5	6	SML	1	0,20								
024	421		12	1329	970D04	17	5	6	SML	1	0,14								
024	421		12	1329	970D04	161	5	6	SML	1	0,56								
024	421		12	1329	970D04	162	5	6	SML	1	0,56								
024	421		12	1329	970D04	163	5	6	SML	1	0,56								
024	421		12	1329	970D10	17	5	6	SML	1	0,09								
024	421		12	1329	970E00a	11	5	6	SML	1	0,25								
024	421		12	1329	970E03a	17	5	6	SML	1	0,06								
024	421		12	1329	970E05	16	5	6	SML	1	0,15								
024	421		12	1329	970E05	17	5	6	SML	1	0,17								
024	421		12	1329	970E06	17	5	6	SML	1	0,28								
024	421		12	1329	970E06	171	5	6	SML	1	0,04								
024	421		12	1329	970F01a	9	5	6	SML	1	1,13								
024	421		12	1329	972B04	12	5	6	SML	1	0,25								
024	421		12	1329	972C05	13	5	6	SML	1	0,25								
024	421		12	1329	973A04a	16	5	6	SML	1	0,42								
024	421		12	1329	973A09a	13	5	6	SML	1	0,30								
024	421		12	1329	973C00z	11	5	6	SML	1	0,40								
024	421		12	1329	975B01	9	5	6	SML	1	0,37								
024	421		12	1329	975C00	11	5	6	SML	1	0,38								
024	421		12	1329	975C11	15	5	6	SML	1	0,35								
024	421		12	1329	975D03	18	5	6	SML	1	0,33								
024	421		12	1329	975D04b	171	5	6	SML	1	0,34								
024	421		12	1329	975D04b	172	5	6	SML	1	0,34								
024	421		12	1329	975E00	11	5	6	SML	1	0,35								
024	421		12	1329	975E01a	10	5	6	SML	1	0,89								
197	024			421-Chemická ochrana MLP proti bušení - v pruzích									50,21						

024	521		12	1329	965C01b	4	6			1	0,10								
024	521		12	1329	966E01	9	6			1	0,30								
197	024			521-Odstranění škodlivých dřevin - mechanizovaně									0,40						

* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení											155,07								

031	321		12	1329	954A10			6		1	0,80								
031	321		12	1329	954B05a			6		1	0,30								
031	321		12	1329	954C02a			6		1	0,14								
031	321		12	1329	955A03			3		1	0,84								
031	321		12	1329	955A11			3		1	0,60								
031	321		12	1329	955D01b			6		1	0,84								
031	321		12	1329	956D03a			6		1	8,11								
031	321		12	1329	956D03b			6		1	1,18								
031	321		12	1329	956E12			3		1	3,58								
031	321		12	1329	956E12			6		1	2,50								
031	321		12	1329	956F13			6		1	0,50								
031	321		12	1329	956H01b			6		1	0,10								
031	321		12	1329	958D01b			6		1	5,50								
031	321		12	1329	968A11			6		1	0,20								
031	321		12	1329	969C02c			6		1	1,50								
031	321		12	1329	970E10			6		1	0,50								
031	321		12	1329	970F01a			6		1	0,50								
031	321		12	1329	973B10			6		1	1,30								
031	321		12	1329	973C01			6		1	0,70								
197	031			321-Prořezávky - jehličnaté + listnaté- mechanizovaně									29,69						

031	611		12	1329	955D01b			6		1	0,080								
031	611		12	1329	957E02			6		1	0,100								
031	611		12	1329	958F01			6		1	0,300								
031	611		12	1329	958F09			6		1	0,200								
031	611		12	1329	960F01			6		1	0,420								
031	611		12	1329	960G02a			6		1	0,260								
031	611		12	1329	965A10			6		1	0,400								
031	611		12	1329	965B10			6		1	0,450								
031	611		12	1329	965D01b			6		1	0,100								
031	611		12	1329	965D02p			6		1	0,200								
031	611		12	1329	965D10			6		1	0,500								
031	611		12	1329	967E12			6		1	0,200								
031	611		12	1329	969C02c			6		1	0,500								
031	611		12	1329	969C11			6		1	1,400								
031	611		12	1329	970F01c			6		1	0,200								
031	611		12	1329	970F02b			6		1	0,030								
031	611		12	1329	970F02c			6		1	0,200								
197	031			611-Rozčleňování porostů									5,540 km						

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-Prořezávky											29,69	5,540				

197	043	041	12	1329	957A02b		9		1	0,10						
197 043 041-Rekonstrukce porostů - výřez + hrázkování (ha)											0,10	ha				

* 043-Rekonstrukce porostů											0,10					

	058	411	12	1329	956E02		3		1		0,320					
	058	411	12	1329	956E12		3		1		1,680					
	058	411	12	1329	957D01b		6		1		0,420					
	058	411	12	1329	957E01b		6		1		0,100					
	058	411	12	1329	959B01c		6		1		0,300					
	058	411	12	1329	959B10		6		1		0,600					
	058	411	12	1329	967C16		6		1		0,500					
	058	411	12	1329	967D03		6		1		0,120					
	058	411	12	1329	967D04		6		1		0,180					
	058	411	12	1329	967D13		6		1		0,050					
	058	411	12	1329	970E03b		6		1		0,350					
	058	411	12	1329	970E10		6		1		0,600					
	058	411	12	1329	970F12		6		1		0,140					
197	058	411	Údržba rozdělovací sítě a majetkových hranic									5,360	km			

	058	591	12	1329	999X999		3		1		67025,000					
197	058	591	Jiné práce									67025,000	Kč			

* 058-Ostatní pěstební práce											67030,360					

197	1	1 - Cvilín - pěstební činnost * Předaný projekt										celkem zakázka				

Sml zak	TP Výk Pdv	Revir	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 101 LS Město Albrechtic (kontrolní čísla) 304,61 73132,524

Rozpis dle zakázek:
197 - Cvilín - pěstební činnost

Datum: 13. 9. 2019

[02]
Lesy České republiky, s.p.
se sídlem Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové
500 08 Hradec Králové
IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451
Lesní správa Město Albrechtice
nám. ČSA 26/12, 793 95 Město Albrechtice

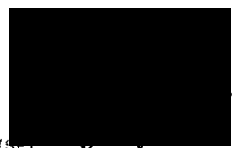
Podpis + razítko předávajícího (LČR):



JJ

souhlasím se změnou projektů

Podpis + razítko přebírajícího (S17):



® **Leskus**
CETKOVICE s.r.o.
670 38 Cetkovice 43
IČO: 60732547
DIČ: CZ60732547

Smí zak	DM 70	Les obl	LVS	Re- vir	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)
---------	-------	---------	-----	---------	---------	---------------------------	----------------------	---------------------------	-----------------	-------------------	------------------	------------------	---------------------

Vyběrová kritéria:

{
{"38 Číslo zakázky" = 197} a
{"33 Typ projektu" = 1}

197 1 Cvilín - pěstební činnost * smluvní materiál

					12 10265	JEDLE	sazenice	6 SAD	0,10	0,500			
					12 20145	BOROVICE	semenáčky	4 SAD	0,50	4,000			
					12 30145	MODŘÍN	semenáčky	4 SAD	1,00	3,000			
					12 40155	DUB LETNÍ	semenáčky	5 SAD	0,05	0,500			
					12 42155	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5 SAD	1,00	10,000			
					12 50155	BUK	semenáčky	5 SAD	1,00	8,000			
					12 53145	KLEN	semenáčky	4 SAD	2,00	12,000			
					12 80165	LÍPA SRD	semenáčky	6 SAD	0,50	3,000			
					12 83135	OLŠE LEPK	semenáčky	3 SAD	1,00	4,000			
197					0	celkem LO		LVS:	7,15	45,000			
					12 18245	DOUGLASKA	sazenice	4 SAD	0,86	2,580			
					12 20145	BOROVICE	semenáčky	4 SAD	0,43	3,440			
					12 40155	DUB LETNÍ	semenáčky	5 SAD	0,20	2,000			
					12 42155	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5 SAD	0,93	9,300			
					12 53145	KLEN	semenáčky	4 SAD	0,50	3,000			
					12 83135	OLŠE LEPK	semenáčky	3 SAD	0,28	1,120			
197	29				3	celkem LO Nizký Jeseník		LVS:db-bk	3,20	21,440			
					12 18245	DOUGLASKA	sazenice	4 SAD	0,60	1,800			
					12 20145	BOROVICE	semenáčky	4 SAD	0,53	4,240			
					12 42155	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5 SAD	0,26	2,600			
197	29				4	celkem LO Nizký Jeseník		LVS:buk.	1,39	8,640			
197	1					Cvilín - pěstební činnost * smluvní materiál			11,74	75,080			
						v tom druh SM, LO, LVS:							
					10265				0,10	0,500			
					* 10265	JEDLE	sazenice	6 SAD	0,10	0,500			
					18245 29 3				0,86	2,580			
					18245 29 4				0,60	1,800			
					* 18245	DOUGLASKA	sazenice	4 SAD	1,46	4,380			
					20145				0,50	4,000			
					20145 29 3				0,43	3,440			
					20145 29 4				0,53	4,240			
					* 20145	BOROVICE	semenáčky	4 SAD	1,46	11,680			
					30145				1,00	3,000			
					* 30145	MODŘÍN	semenáčky	4 SAD	1,00	3,000			
					40155				0,05	0,500			
					40155 29 3				0,20	2,000			
					* 40155	DUB LETNÍ	semenáčky	5 SAD	0,25	2,500			
					42155				1,00	10,000			
					42155 29 3				0,93	9,300			
					42155 29 4				0,26	2,600			
					* 42155	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5 SAD	2,19	21,900			
					50155				1,00	8,000			
					* 50155	BUK	semenáčky	5 SAD	1,00	8,000			
					53145				2,00	12,000			
					53145 29 3				0,50	3,000			
					* 53145	KLEN	semenáčky	4 SAD	2,50	15,000			
					80165				0,50	3,000			
					* 80165	LÍPA SRD	semenáčky	6 SAD	0,50	3,000			
					83135				1,00	4,000			
					83135 29 3				0,28	1,120			
					* 83135	OLŠE LEPK	semenáčky	3 SAD	1,28	5,120			

Sml zak	DM 70	Les obl	LVS	Re- vir	Druh SM	Specifikace druhu dřevina t y p	sazenice, osiva třída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)
UHRN za LS	101	LS Město Albrechtic			(kontrolní čísla)		11,74	75,080				
v tom dodání druh SM, revír:												
					1	10265 12		0,10	0,500			
					1	* 10265 JEDLE	sazenice 6 SAD	0,10	0,500			
					1	18245 12		1,46	4,380			
					1	* 18245 DOUGLASKA	sazenice 4 SAD	1,46	4,380			
					1	20145 12		1,46	11,680			
					1	* 20145 BOROVICE	semenáčky 4 SAD	1,46	11,680			
					1	30145 12		1,00	3,000			
					1	* 30145 MODŘÍN	semenáčky 4 SAD	1,00	3,000			
					1	40155 12		0,25	2,500			
					1	* 40155 DUB LETNÍ	semenáčky 5 SAD	0,25	2,500			
					1	42155 12		2,19	21,900			
					1	* 42155 DUB ZIMNÍ	semenáčky 5 SAD	2,19	21,900			
					1	50155 12		1,00	8,000			
					1	* 50155 BUK	semenáčky 5 SAD	1,00	8,000			
					1	53145 12		2,50	15,000			
					1	* 53145 KLEN	semenáčky 4 SAD	2,50	15,000			
					1	80165 12		0,50	3,000			
					1	* 80165 LÍPA SRD	semenáčky 6 SAD	0,50	3,000			
					1	83135 12		1,28	5,120			
					1	* 83135 OLŠE LEPK	semenáčky 3 SAD	1,28	5,120			
					*	1 smluvní materiál		11,74	75,080			

Datum: 13. 9. 2019

Podpis + razítko předávajícího (LČR):

souhlasím se změnou projektů

Podpis + razítko přebírajícího (SE):