

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

Výběrová kritéria:
{
{"38 Číslo zakázky" = 197} a
{"33 Typ projektu" < 3})

197 1 - Cvilín-pěstební činnost * Předaný projekt

011 111 12 1329 954E10 3 1 0,05 15,000
011 111 12 1329 968A11 3 1 0,08 25,000
011 111 12 1329 969C11 10 1 0,05 15,000
011 111 12 1329 999X999 3 1 2,60 740,000
011 111 12 1329 999X999 10 1 0,50 100,000
011 111 12 1329 999X999 12 1 0,50 100,000
197 011 111-Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list. 3,78 995,000 m3

011 291 12 1329 954A05a 3 1 0,14 969,000
011 291 12 1329 954A05b 3 1 0,25 2295,000
011 291 12 1329 957E09a 3 1 0,09 1836,000
197 011 291-Pálení sneseného klestu - ostat. související práce 0,48 5100,000 Kč

011 611 12 1329 954A05a 3 1 0,14
011 611 12 1329 954A05b 3 1 0,25
011 611 12 1329 957E09a 3 1 0,09
197 011 611-Dočišťování ploch po těžbě 0,48

* 011-Vyklizování ploch po těžbě 4,74 6095,000

012 051 12 1329 952F04a 10 SML 1 0,80
012 051 12 1329 955G04a 10 SML 1 0,80
012 051 12 1329 956B03 10 SML 1 0,39
012 051 12 1329 956C05 10 SML 1 1,65
012 051 12 1329 956G05 10 SML 1 0,25
012 051 12 1329 956G11 10 SML 1 0,60
012 051 12 1329 957A02b 10 SML 1 0,44
012 051 12 1329 957A06 10 SML 1 0,60
012 051 12 1329 959F03 10 SML 1 0,60
012 051 12 1329 959G09 10 SML 1 0,35
012 051 12 1329 960H02 10 SML 1 0,15
012 051 12 1329 964E04 10 SML 1 0,45
012 051 12 1329 964E06 6 SML 1 0,25
012 051 12 1329 964K04 6 SML 1 0,25
012 051 12 1329 965D05 6 SML 1 0,30
012 051 12 1329 966B00 6 SML 1 0,71
012 051 12 1329 966B09 6 SML 1 0,60
012 051 12 1329 966C03 10 SML 1 0,05
012 051 12 1329 966K04 10 SML 1 0,65
012 051 12 1329 967A05 6 SML 1 0,58
012 051 12 1329 967B05a 6 SML 1 0,51
012 051 12 1329 967C05a 6 SML 1 0,25
012 051 12 1329 967D00 6 SML 1 0,20
012 051 12 1329 967D04 6 SML 1 0,63
012 051 12 1329 967D04 10 SML 1 0,50
012 051 12 1329 967D05b 6 SML 1 0,10
012 051 12 1329 967F05 10 SML 1 0,40
012 051 12 1329 967G05 10 SML 1 0,55
012 051 12 1329 967H05 10 SML 1 0,75
012 051 12 1329 968A13 6 SML 1 0,26
012 051 12 1329 968F04a 6 SML 1 0,49
012 051 12 1329 968G05 6 SML 1 0,15
012 051 12 1329 968G08 6 SML 1 0,18
012 051 12 1329 969A03a 6 SML 1 0,06
012 051 12 1329 969A05a 6 SML 1 0,40
012 051 12 1329 969B04b 6 SML 1 0,76
012 051 12 1329 969C11 6 SML 1 0,29
012 051 12 1329 970A06 10 SML 1 0,35
012 051 12 1329 970C10 10 SML 1 0,45
012 051 12 1329 970D04 10 SML 1 0,20
012 051 12 1329 973A05 10 SML 1 0,30
012 051 12 1329 973C04 10 SML 1 0,26
012 051 12 1329 975A04a 10 SML 1 0,38
012 051 12 1329 975B06a 10 SML 1 0,25
012 051 12 1329 975D04b 6 SML 1 0,71
012 051 12 1329 999X999 10 SML 1 8,00

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
197	012	051-Příprava půdy na holině-mechanizovaně celoplošně								27,85					

012	073	12	1329	952F04a			6	6	SML	1		0,80			
012	073	12	1329	954A05b			6	6	SML	1		0,65			
012	073	12	1329	954A10			8	6	SML	1		0,07			
012	073	12	1329	954C00			8	6	SML	1		0,24			
012	073	12	1329	954C01d			8	6	SML	1		0,31			
012	073	12	1329	954E03c			6	6	SML	1		0,48			
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	955D04			6	6	SML	1		1,60			
012	073	12	1329	955D05			6	6	SML	1		0,45			
012	073	12	1329	956B04a			6	6	SML	1		0,20			
012	073	12	1329	956C05			8	6	SML	1		1,65			
012	073	12	1329	956E03			6	6	SML	1		1,45			
012	073	12	1329	956E05a			6	6	SML	1		0,63			
012	073	12	1329	956E10			6	6	SML	1		0,39			
012	073	12	1329	957A06			6	6	SML	1		0,60			
012	073	12	1329	957C05			6	6	SML	1		0,20			
012	073	12	1329	957E04			6	6	SML	1		0,21			
012	073	12	1329	957F01b			6	6	SML	1		0,70			
012	073	12	1329	957F06			6	6	SML	1		0,70			
012	073	12	1329	959C04			6	6	SML	1		0,48			
012	073	12	1329	959F03			6	6	SML	1		0,75			
012	073	12	1329	959H02a			8	6	SML	1		0,41			
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	960C03			6	6	SML	1		0,03			
012	073	12	1329	960C05b			6	6	SML	1		0,22			
012	073	12	1329	960G02a			6	6	SML	1		1,43			
012	073	12	1329	964D08			6	6	SML	1		0,11			
012	073	12	1329	964E06			6	6	SML	1		2,20			
012	073	12	1329	964K04			6	6	SML	1		0,67			
012	073	12	1329	965D05			8	6	SML	1		0,45			
012	073	12	1329	966B00			8	6	SML	1		0,71			
012	073	12	1329	966B09			8	6	SML	1		0,60			
012	073	12	1329	966C03			6	6	SML	1		0,34			
012	073	12	1329	966C08			6	6	SML	1		0,08			
012	073	12	1329	966D00			6	6	SML	1		0,50			
012	073	12	1329	966E03a			6	6	SML	1		0,25			
012	073	12	1329	966E04			6	6	SML	1		0,88			
012	073	12	1329	966G01			6	6	SML	1		1,03			
012	073	12	1329	967B05a			8	6	SML	1		1,18			
012	073	12	1329	967C05a			8	6	SML	1		0,35			
012	073	12	1329	967D04			8	6	SML	1		0,67			
012	073	12	1329	967G05			6	6	SML	1		1,04			
012	073	12	1329	968A13			8	6	SML	1		0,26			
012	073	12	1329	968D04			6	6	SML	1		0,50			
012	073	12	1329	968F04a			8	6	SML	1		0,70			
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	969A03a			6	6	SML	1		0,10			
012	073	12	1329	969A05a			6	6	SML	1		0,40			
012	073	12	1329	969B04b			8	6	SML	1		0,76			
012	073	12	1329	969C11			6	6	SML	1		0,59			
012	073	12	1329	969E05			6	6	SML	1		0,34			
012	073	12	1329	970A06			6	6	SML	1		0,45			
012	073	12	1329	970B00			6	6	SML	1		0,20			
012	073	12	1329	970D03b			6	6	SML	1		0,20			
012	073	12	1329	973C00z			8	6	SML	1		0,40			
012	073	12	1329	975B01			6	6	SML	1		0,85			
012	073	12	1329	975D04b			8	6	SML	1		0,68			
012	073	12	1329	999X999			10	6	SML	1		8,00			
197	012	073-Příprava půdy na holině - chem. celopl. Roundup								41,94					

012	173	12	1329	954D05b			7	6	SML	1		0,30			
012	173	12	1329	954E10			7	6	SML	1		0,50			
012	173	12	1329	955C09			7	6	SML	1		1,15			
012	173	12	1329	955G04a			6	6	SML	1		0,90			
012	173	12	1329	956E03			7	6	SML	1		0,40			
012	173	12	1329	956G05			6	6	SML	1		0,25			
012	173	12	1329	956G08			7	6	SML	1		0,40			
012	173	12	1329	956G11			6	6	SML	1		0,60			
012	173	12	1329	956H12			6	6	SML	1		1,55			
012	173	12	1329	957A06			6	6	SML	1		0,40			
012	173	12	1329	957A06			7	6	SML	1		0,80			
012	173	12	1329	957E04			6	6	SML	1		0,22			
012	173	12	1329	962A04a			7	6	SML	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
012 173	12	12	1329	964E04		6	6	SML	1	0,60					
012 173	12	12	1329	964K04		6	6	SML	1	0,35					
012 173	12	12	1329	966D09		6	6	SML	1	0,30					
012 173	12	12	1329	966E04		6	6	SML	1	0,75					
012 173	12	12	1329	966G09		6	6	SML	1	0,35					
012 173	12	12	1329	966H05		6	6	SML	1	0,24					
012 173	12	12	1329	966K04		6	6	SML	1	0,55					
012 173	12	12	1329	966K04		7	6	SML	1	0,70					
012 173	12	12	1329	966K09		7	6	SML	1	0,45					
012 173	12	12	1329	967B06		7	6	SML	1	0,20					
012 173	12	12	1329	967B12a		7	6	SML	1	0,50					
012 173	12	12	1329	967E04		7	6	SML	1	0,30					
012 173	12	12	1329	967H05		7	6	SML	1	1,20					
012 173	12	12	1329	968E04		6	6	SML	1	0,50					
012 173	12	12	1329	968E05		6	6	SML	1	0,60					
012 173	12	12	1329	968F03b		7	6	SML	1	0,85					
012 173	12	12	1329	968F04a		6	6	SML	1	0,20					
012 173	12	12	1329	968F05a		6	6	SML	1	0,20					
012 173	12	12	1329	969A03a		6	6	SML	1	0,10					
012 173	12	12	1329	969B04b		7	6	SML	1	0,25					
012 173	12	12	1329	969D10		7	6	SML	1	0,60					
012 173	12	12	1329	970B03c		6	6	SML	1	0,20					
012 173	12	12	1329	970B05		6	6	SML	1	0,15					
012 173	12	12	1329	970C10		6	6	SML	1	0,55					
012 173	12	12	1329	970D04		6	6	SML	1	0,40					
012 173	12	12	1329	971D03		6	6	SML	1	1,20					
012 173	12	12	1329	973A05		7	6	SML	1	0,30					
012 173	12	12	1329	973C04		7	6	SML	1	0,26					
012 173	12	12	1329	975A04a		6	6	SML	1	0,55					
012 173	12	12	1329	975A10		6	6	SML	1	0,20					
012 173	12	12	1329	975B06a		6	6	SML	1	0,25					
012 173	12	12	1329	975D03		7	6	SML	1	0,55					
012 173	12	12	1329	999X999		10	6	SML	1	5,00					
197 012 173	Příprava půdy pod porostem-chem. celopl. Roundup									27,07					

* 012-Příprava půdy pro obnovu lesa 96,86

016 211	12	12	1329	952F04a	171 10	20145	SML	1	0,40	3,200					
016 211	12	12	1329	952F04a	172 10	50155	SML	1	0,40	3,600					
016 211	12	12	1329	954A05a	17 3	83135	SML	1	0,14	0,560					
016 211	12	12	1329	954A05b	171 10	42155	SML	1	0,40	4,000					
016 211	12	12	1329	954A05b	172 10	10265	SML	1	0,10	0,500					
016 211	12	12	1329	954A05b	172 10	18255	SML	1	0,15	0,450					
016 211	12	12	1329	954A10	17 10	50155	SML	1	0,07	0,630					
016 211	12	12	1329	954A10	18 3	83135	SML	1	0,12	0,490					
016 211	12	12	1329	954E00	11 3	80165	SML	1	0,25	1,500					
016 211	12	12	1329	954E00	11 3	83135	SML	1	0,03	0,120					
016 211	12	12	1329	956A03a	171 3	20145	SML	1	0,12	0,950					
016 211	12	12	1329	956A03a	171 3	42155	SML	1	0,28	2,800					
016 211	12	12	1329	956A03a	172 3	53145	SML	1	0,40	2,400					
016 211	12	12	1329	956B00	11 3	20145	SML	1	0,23	1,840					
016 211	12	12	1329	956B03	17 10	50155	SML	1	0,39	3,510					
016 211	12	12	1329	956B04a	173 3	20145	SML	1	0,03	0,160					
016 211	12	12	1329	956B04a	173 3	53145	SML	1	0,54	2,590					
016 211	12	12	1329	956B05b	17 3	20145	SML	1	0,25	2,000					
016 211	12	12	1329	956B05b	17 3	50155	SML	1	0,42	3,750					
016 211	12	12	1329	956B07	17 3	80165	SML	1	0,25	1,350					
016 211	12	12	1329	956E03	171 10	42155	SML	1	0,35	3,500					
016 211	12	12	1329	956E03	172 10	42155	SML	1	0,55	5,500					
016 211	12	12	1329	956E03	173 10	53145	SML	1	0,55	3,300					
016 211	12	12	1329	956E05a	171 10	42155	SML	1	0,18	1,800					
016 211	12	12	1329	957E04	17 10	53145	SML	1	0,21	1,260					
016 211	12	12	1329	957F06	171 10	42155	SML	1	0,35	3,500					
016 211	12	12	1329	957F06	172 10	53145	SML	1	0,35	2,100					
016 211	12	12	1329	957H04	17 3	42155	SML	1	0,19	1,900					
016 211	12	12	1329	957H06a	17 3	42155	SML	1	0,26	2,600					
016 211	12	12	1329	960C03	17 10	10265	SML	1	0,03	0,150					
016 211	12	12	1329	960C05b	171 10	50155	SML	1	0,18	1,620					
016 211	12	12	1329	960C05b	172 10	10265	SML	1	0,04	0,200					
016 211	12	12	1329	960J01b	17 3	80165	SML	1	0,20	0,960					
016 211	12	12	1329	962A04a	16 3	53145	SML	1	0,20	1,250					
016 211	12	12	1329	966F00	11 3	80165	SML	1	0,38	2,290					
016 211	12	12	1329	967B05a	14 10	40155	SML	1	0,08	0,800					
016 211	12	12	1329	967B05a	17 10	40155	SML	1	1,10	11,000					
016 211	12	12	1329	967C05a	17 10	40155	SML	1	0,35	3,500					
016 211	12	12	1329	967D04	17 10	53145	SML	1	0,55	3,300					
016 211	12	12	1329	968D04	17 10	42155	SML	1	0,50	5,000					
016 211	12	12	1329	968F04a	171 10	53145	SML	1	0,60	3,500					

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
016 211	12	12	1329	969A03a	17	10	50155	SML	1	0,10	0,900				
016 211	12	12	1329	969A05a	17	10	50155	SML	1	0,40	3,600				
016 211	12	12	1329	969B04b	18	10	53145	SML	1	0,76	4,560				
016 211	12	12	1329	969C11	17	10	83135	SML	1	0,30	1,200				
016 211	12	12	1329	970A06	171	10	50155	SML	1	0,25	2,250				
016 211	12	12	1329	970A06	172	10	50155	SML	1	0,30	2,700				
016 211	12	12	1329	970D03b	15	10	50155	SML	1	0,20	1,800				
016 211	12	12	1329	970E03a	17	3	42155	SML	1	0,06	0,650				
016 211	12	12	1329	970E05	17	3	42155	SML	1	0,14	1,500				
016 211	12	12	1329	975D04b	171	10	42155	SML	1	0,34	3,400				
016 211	12	12	1329	975D04b	172	10	53145	SML	1	0,34	2,040				
197 016 211	-První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková									15,36	120,030	tis			

016 611	12	12	1329	952J01a	10	3	53145	SML	1	0,24	1,200				
016 611	12	12	1329	956A01	9	10	42155	SML	1	0,12	1,200				
016 611	12	12	1329	956E01	10	10	42155	SML	1	0,23	2,300				
016 611	12	12	1329	956E05a	15	10	42155	SML	1	0,20	2,000				
016 611	12	12	1329	956E10	15	10	42155	SML	1	0,12	1,200				
016 611	12	12	1329	957F01b	10	10	42155	SML	1	0,35	3,500				
016 611	12	12	1329	957F01b	10	10	53145	SML	1	0,35	2,100				
016 611	12	12	1329	960J00	11	3	80165	SML	1	0,08	0,480				
016 611	12	12	1329	966G00	11	3	80165	SML	1	1,08	6,450				
016 611	12	12	1329	966G01	9	10	53145	SML	1	1,03	5,600				
016 611	12	12	1329	967D00	11	10	42155	SML	1	0,20	2,000				
016 611	12	12	1329	970B00	11	10	53145	SML	1	0,20	1,200				
016 611	12	12	1329	973C00z	11	10	42155	SML	1	0,40	4,000				
016 611	12	12	1329	975B01	9	10	18245	SML	1	0,85	2,550				
016 611	12	12	1329	999X999	3	30145	SML	1	0,10	0,300					
016 611	12	12	1329	999X999	3	42155	SML	1	0,07	0,675					
016 611	12	12	1329	999X999	3	50155	SML	1	1,61	14,070					
016 611	12	12	1329	999X999	3	80165	SML	1	0,11	0,690					
016 611	12	12	1329	999X999	3	83135	SML	1	0,55	3,440					
016 611	12	12	1329	999X999	10	20145	SML	1	0,92	7,360					
016 611	12	12	1329	999X999	10	30145	SML	1	1,00	3,000					
016 611	12	12	1329	999X999	10	42155	SML	1	0,90	9,000					
016 611	12	12	1329	999X999	10	50155	SML	1	2,00	18,000					
016 611	12	12	1329	999X999	10	53145	SML	1	0,61	3,640					
197 016 611	-Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková									13,32	95,955	tis			

* 016-Zalesňování sadbou										28,68	215,985				

022 011	12	12	1329	952F04a	171	10			1	0,80	0,400				
022 011	12	12	1329	952J01a	10	4			1	0,24	0,192				
022 011	12	12	1329	954A05b	171	10			1	0,40	0,300				
022 011	12	12	1329	956B03	17	10			1	0,39	0,300				
022 011	12	12	1329	956B04a	171	10			1	0,20	1,900				
022 011	12	12	1329	956E01	10	10			1	0,23	0,130				
022 011	12	12	1329	956E03	17	10			1	1,45	0,350				
022 011	12	12	1329	956E05a	15	10			1	0,35	0,050				
022 011	12	12	1329	956E10	15	10			1	0,12	0,100				
022 011	12	12	1329	957E04	17	4			1	0,21	0,188				
022 011	12	12	1329	960C03	17	5			1	0,03	0,072				
022 011	12	12	1329	960C05b	171	5			1	0,18	0,272				
022 011	12	12	1329	960C05b	172	5			1	0,04	0,072				
022 011	12	12	1329	962A04a	16	4			1	0,20	0,132				
022 011	12	12	1329	966G01	9	10			1	1,03	0,425				
022 011	12	12	1329	966G09	10				1	0,55	0,075				
022 011	12	12	1329	967B05a	14	10			1	0,08	0,250				
022 011	12	12	1329	967B05a	17	10			1	1,10	0,750				
022 011	12	12	1329	967C05a	17	10			1	0,35	0,250				
022 011	12	12	1329	967D00	11	10			1	0,20	0,075				
022 011	12	12	1329	967D04	17	10			1	0,55	0,300				
022 011	12	12	1329	967D04	18	10			1	0,70	0,400				
022 011	12	12	1329	968D04	17	5			1	0,50	0,337				
022 011	12	12	1329	968F04a	172	6			1	0,40	0,309				
022 011	12	12	1329	969A00	11	6			1	0,30	0,295				
022 011	12	12	1329	969A03a	172	6			1	0,10	0,099				
022 011	12	12	1329	969A05a	17	6			1	0,40	0,297				
022 011	12	12	1329	969B00	11	6			1	0,21	0,171				
022 011	12	12	1329	969B04b	18	6			1	0,76	0,397				
022 011	12	12	1329	970A06	171	5			1	0,25	0,303				
022 011	12	12	1329	970A06	172	10			1	0,30	0,250				
022 011	12	12	1329	970B00	11	10			1	0,20	0,300				
022 011	12	12	1329	970D03b	15	5			1	0,20	0,191				
022 011	12	12	1329	973C00z	11	6			1	0,57	0,605				
022 011	12	12	1329	975B01	9	10			1	0,85	0,600				
022 011	12	12	1329	975D04b	171	6			1	0,34	0,451				

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	12	1329	964F00	11 11	71	SML	1	0,70	5,500						
023 121	12	1329	964G00	11 11	71	SML	1	0,60	5,350						
023 121	12	1329	964G10	14 11	71	SML	1	0,38	3,350						
023 121	12	1329	964H00	11 11	71	SML	1	1,30	7,000						
023 121	12	1329	964H09	14 11	71	SML	1	0,43	2,500						
023 121	12	1329	964J00	11 11	71	SML	1	0,45	2,500						
023 121	12	1329	965A01	8 11	71	SML	1	0,79	5,100						
023 121	12	1329	965B00	11 11	71	SML	1	1,00	5,400						
023 121	12	1329	965C00	11 11	71	SML	1	0,70	5,600						
023 121	12	1329	965C01b	4 11	71	SML	1	0,10	0,600						
023 121	12	1329	965D01a	10 11	71	SML	1	0,05	0,450						
023 121	12	1329	966A01	9 11	71	SML	1	0,53	2,950						
023 121	12	1329	966E01	9 11	71	SML	1	0,37	3,300						
023 121	12	1329	967B01	8 11	71	SML	1	0,69	6,150						
023 121	12	1329	967D01	9 11	71	SML	1	0,15	0,600						
023 121	12	1329	967G01	3 11	71	SML	1	0,08	0,700						
023 121	12	1329	967H08	13 11	71	SML	1	0,40	2,800						
023 121	12	1329	968A01	10 11	71	SML	1	0,21	1,350						
023 121	12	1329	968A11	15 11	71	SML	1	0,14	0,800						
023 121	12	1329	968B00	11 11	71	SML	1	0,49	3,900						
023 121	12	1329	968B01	10 11	71	SML	1	0,15	0,950						
023 121	12	1329	968B07	13 11	71	SML	1	0,26	2,200						
023 121	12	1329	968B07	15 11	71	SML	1	0,09	0,720						
023 121	12	1329	968F00	11 11	71	SML	1	0,20	1,800						
023 121	12	1329	968G01a	10 11	71	SML	1	0,21	1,900						
023 121	12	1329	969A01a	9 11	71	SML	1	0,45	2,100						
023 121	12	1329	969A01b	14 11	71	SML	1	0,28	1,650						
023 121	12	1329	969C11	17 11	71	SML	1	0,30	1,200						
023 121	12	1329	970E00z	11 11	71	SML	1	0,23	0,900						
023 121	12	1329	975E01a	10 11	71	SML	1	0,89	7,600						
023 121	12	1329	999X999	11	71	SML	1	15,00	75,000						
197 023	121-Nátěry kultur repelenty-zimní							38,48	233,970 tis						

023 721	12	1329	954A05a	17 3			1	0,14	0,560						
023 721	12	1329	954A10	17 10			1	0,07	0,630						
023 721	12	1329	954A10	18 3			1	0,12	0,490						
023 721	12	1329	954E00	11 3			1	0,03	0,120						
023 721	12	1329	999X999	3			1	1,20	9,730						
023 721	12	1329	999X999	10			1	2,50	20,000						
197 023	721-Nátěr repelenty-zimní-sazenic před výsadbou							4,06	31,530 tis						

* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři										42,54	268,500				

024 021	12	1329	952J01a	10 6			1	0,24							
024 021	12	1329	954A01a	10 6			1	0,93							
024 021	12	1329	954A05a	17 6			1	0,14							
024 021	12	1329	954A10	18 6			1	0,12							
024 021	12	1329	954B00	11 5			1	0,52							
024 021	12	1329	954B00	11 6			1	0,38							
024 021	12	1329	954B01a	10 6			1	0,35							
024 021	12	1329	954C01a	10 6			1	0,37							
024 021	12	1329	954D00	11 5			1	0,31							
024 021	12	1329	954D00	11 6			1	0,31							
024 021	12	1329	954D00	15 5			1	0,05							
024 021	12	1329	954D00	15 6			1	0,05							
024 021	12	1329	954D01a	8 6			1	0,20							
024 021	12	1329	955B01a	9 6			1	0,08							
024 021	12	1329	955B10	12 6			1	0,04							
024 021	12	1329	955C01c	15 6			1	0,12							
024 021	12	1329	956A03a	171 6			1	0,40							
024 021	12	1329	956A03a	172 6			1	0,40							
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	957B00	11 6			1	0,30							
024 021	12	1329	957B04	15 6			1	0,05							
024 021	12	1329	957C00	11 6			1	0,09							
024 021	12	1329	957C01	10 6			1	0,32							
024 021	12	1329	957C05	14 6			1	0,20							
024 021	12	1329	957C05	15 6			1	0,60							
024 021	12	1329	957D01a	10 6			1	0,31							
024 021	12	1329	957D05	15 6			1	0,50							
024 021	12	1329	957D09a	16 6			1	0,06							
024 021	12	1329	957E01a	6			1	0,18							
024 021	12	1329	957F00	11 6			1	0,30							
024 021	12	1329	957F09	16 6			1	0,32							

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
024 021	12	1329	957H04	17 6					1	0,19					
024 021	12	1329	957H06a	17 6					1	0,26					
024 021	12	1329	958B00	11 6					1	0,30					
024 021	12	1329	959F00	11 5					1	0,87					
024 021	12	1329	959F00	11 6					1	0,85					
024 021	12	1329	959F01a	8 6					1	0,80					
024 021	12	1329	959F10	17 6					1	0,14					
024 021	12	1329	959G01a	10 5					1	0,10					
024 021	12	1329	959G01a	10 6					1	0,10					
024 021	12	1329	959G06a	14 5					1	0,10					
024 021	12	1329	959G06a	14 6					1	0,10					
024 021	12	1329	959G06a	15 5					1	0,15					
024 021	12	1329	959G06a	15 6					1	0,15					
024 021	12	1329	959G06a	16 5					1	0,12					
024 021	12	1329	959G06a	16 6					1	0,05					
024 021	12	1329	959H00	11 6					1	0,38					
024 021	12	1329	959H09	17 6					1	0,03					
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	0,21					
024 021	12	1329	960J01a	9 6					1	0,60					
024 021	12	1329	960J01b	17 6					1	0,20					
024 021	12	1329	962A04a	15 6					1	0,30					
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	0,35					
024 021	12	1329	962D04b	162 6					1	0,40					
024 021	12	1329	964A01	14 6					1	1,37					
024 021	12	1329	964A01	15 6					1	0,27					
024 021	12	1329	964A09	14 6					1	0,25					
024 021	12	1329	964A09	15 6					1	0,06					
024 021	12	1329	964B01	14 6					1	0,38					
024 021	12	1329	964B06	14 5					1	0,25					
024 021	12	1329	964B06	14 6					1	0,25					
024 021	12	1329	964B08	14 5					1	0,30					
024 021	12	1329	964B08	14 6					1	0,30					
024 021	12	1329	964B08	15 5					1	0,18					
024 021	12	1329	964B08	15 6					1	0,18					
024 021	12	1329	964E00	11 6					1	0,20					
024 021	12	1329	964E01	14 6					1	0,15					
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	0,35					
024 021	12	1329	965A01	8 6					1	0,79					
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	966E01	9 6					1	0,37					
024 021	12	1329	966G00	11 5					1	1,08					
024 021	12	1329	966G00	11 6					1	1,08					
024 021	12	1329	966K00	11 6					1	0,35					
024 021	12	1329	966K09	15 6					1	0,25					
024 021	12	1329	966K09	17 6					1	0,20					
024 021	12	1329	967B01	8 6					1	0,69					
024 021	12	1329	967E00	11 7					1	0,50					
024 021	12	1329	967G01	3 7					1	0,08					
024 021	12	1329	967H08	13 7					1	0,40					
024 021	12	1329	968A01	10 7					1	0,21					
024 021	12	1329	968A11	15 7					1	0,14					
024 021	12	1329	968B00	11 7					1	0,49					
024 021	12	1329	968B01	10 7					1	0,15					
024 021	12	1329	968B07	15 7					1	0,09					
024 021	12	1329	968F00	11 7					1	0,20					
024 021	12	1329	968G01a	10 7					1	0,21					
024 021	12	1329	968G01b	15 7					1	0,32					
024 021	12	1329	968G08	16 7					1	0,30					
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	969B00	11 6					1	0,21					
024 021	12	1329	969E00	11 5					1	0,17					
024 021	12	1329	969E00	11 6					1	0,17					
024 021	12	1329	969E01a	9 6					1	0,48					
024 021	12	1329	969E05	15 5					1	0,06					
024 021	12	1329	969E05	15 6					1	0,06					
024 021	12	1329	969E08	15 6					1	0,11					

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	12	1329	970C01	14 6					1	0,98					
024 021	12	1329	970C05	15 6					1	0,12					
024 021	12	1329	970C06	14 6					1	0,53					
024 021	12	1329	970C06	15 6					1	0,30					
024 021	12	1329	970D00	11 6					1	0,47					
024 021	12	1329	970D04	17 6					1	0,14					
024 021	12	1329	970D04	161 6					1	0,56					
024 021	12	1329	970D04	162 6					1	0,56					
024 021	12	1329	970D04	163 6					1	0,56					
024 021	12	1329	970D05	162 6					1	0,50					
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	0,14					
024 021	12	1329	970E06	17 6					1	0,20					
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	0,25					
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	973B04	15 6					1	0,13					
024 021	12	1329	973B05a	13 6					1	0,38					
024 021	12	1329	973B05a	15 6					1	0,28					
024 021	12	1329	973B05b	15 6					1	0,67					
024 021	12	1329	973B10	13 6					1	0,30					
024 021	12	1329	973B10	15 6					1	0,29					
024 021	12	1329	974A06	14 6					1	0,20					
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	8					1	41,89					
024 021	12	1329	999X999	10					1	1,50					
197 024	021-Ožínání - ručně - v pruzích									92,18					

024 191	12	1329	952J01a	10 3					1	0,24	1556,000				
024 191	12	1329	954A05a	17 3					1	0,14	1353,000				
024 191	12	1329	954A05b	172 3					1	0,22	1599,000				
024 191	12	1329	957H04	17 3					1		308,000				
024 191	12	1329	957H06a	17 3					1		369,000				
024 191	12	1329	971H00	11 3					1		1292,000				
197 024	191-Ožínání - mechanizovaně - ost. související práce									0,60	6477,000 Kč				

024 421	12	1329	952J01a	10 6			6	SML	1	0,24					
024 421	12	1329	954A01a	10 6			6	SML	1	0,93					
024 421	12	1329	954A05a	17 6			6	SML	1	0,14					
024 421	12	1329	954A10	18 6			6	SML	1	0,12					
024 421	12	1329	954B00	11 6			6	SML	1	0,52					
024 421	12	1329	954B01a	10 6			6	SML	1	0,40					
024 421	12	1329	954C00	11 6			6	SML	1	0,18					
024 421	12	1329	954C01a	10 6			6	SML	1	0,37					
024 421	12	1329	954C05	16 6			6	SML	1	0,22					
024 421	12	1329	954D00	11 6			6	SML	1	0,31					
024 421	12	1329	954D00	15 6			6	SML	1	0,05					
024 421	12	1329	954D01a	8 6			6	SML	1	0,10					
024 421	12	1329	954D04a	16 6			6	SML	1	0,28					
024 421	12	1329	954D11	16 6			6	SML	1	0,17					
024 421	12	1329	954E00	11 6			6	SML	1	0,55					
024 421	12	1329	954E01	9 6			6	SML	1	0,07					
024 421	12	1329	954E06	17 6			6	SML	1	0,04					
024 421	12	1329	955B01a	9 6			6	SML	1	0,08					
024 421	12	1329	955B10	12 6			6	SML	1	0,04					
024 421	12	1329	955C01c	15 6			6	SML	1	0,10					
024 421	12	1329	955D01c	15 6			6	SML	1	0,06					
024 421	12	1329	955E05a	13 6			6	SML	1	0,10					
024 421	12	1329	956A03a	171 6			6	SML	1	0,40					
024 421	12	1329	956A03a	172 6			6	SML	1	0,40					
024 421	12	1329	956B00	11 6			6	SML	1	0,23					
024 421	12	1329	956B04a	173 6			6	SML	1	0,97					
024 421	12	1329	956B05b	17 6			6	SML	1	0,67					
024 421	12	1329	956B07	17 6			6	SML	1	0,25					
024 421	12	1329	956G00	11 6			6	SML	1	0,68					
024 421	12	1329	956G06c	15 6			6	SML	1	0,25					
024 421	12	1329	956H01a	9 6			6	SML	1	0,16					
024 421	12	1329	956H01b	7 6			6	SML	1	0,08					
024 421	12	1329	956H07	15 6			6	SML	1	0,02					
024 421	12	1329	957B00	11 6			6	SML	1	0,30					

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
024 421	12	12	1329	957B04	15	6	6	SML	1	0,05					
024 421	12	12	1329	957C05	141	6	6	SML	1	0,64					
024 421	12	12	1329	957E01a	10	6	6	SML	1	0,18					
024 421	12	12	1329	957F00	11	6	6	SML	1	0,30					
024 421	12	12	1329	957F09	16	6	6	SML	1	0,32					
024 421	12	12	1329	957H04	17	6	6	SML	1	0,19					
024 421	12	12	1329	957H06a	17	6	6	SML	1	0,26					
024 421	12	12	1329	959C05b	16	6	6	SML	1	0,14					
024 421	12	12	1329	959F00	11	6	6	SML	1	0,87					
024 421	12	12	1329	959F01a	8	6	6	SML	1	0,80					
024 421	12	12	1329	959F10	17	6	6	SML	1	0,14					
024 421	12	12	1329	959G00	11	6	6	SML	1	0,14					
024 421	12	12	1329	959G01a	10	6	6	SML	1	0,10					
024 421	12	12	1329	959G05a	161	6	6	SML	1	0,50					
024 421	12	12	1329	959G05a	162	6	6	SML	1	0,31					
024 421	12	12	1329	959G06a	14	6	6	SML	1	0,10					
024 421	12	12	1329	959G06a	15	6	6	SML	1	0,15					
024 421	12	12	1329	959G06a	16	6	6	SML	1	0,34					
024 421	12	12	1329	959G10	16	6	6	SML	1	0,20					
024 421	12	12	1329	959G10	171	6	6	SML	1	0,07					
024 421	12	12	1329	959G10	172	6	6	SML	1	0,27					
024 421	12	12	1329	959H00	11	6	6	SML	1	0,38					
024 421	12	12	1329	959H09	17	6	6	SML	1	0,03					
024 421	12	12	1329	960C01a	10	6	6	SML	1	0,64					
024 421	12	12	1329	960D01a	15	6	6	SML	1	0,90					
024 421	12	12	1329	960D09a	13	6	6	SML	1	0,55					
024 421	12	12	1329	960D00	11	6	6	SML	1	1,06					
024 421	12	12	1329	960D09c	10	6	6	SML	1	0,15					
024 421	12	12	1329	960H03b	16	6	6	SML	1	0,54					
024 421	12	12	1329	960H05	16	6	6	SML	1	0,42					
024 421	12	12	1329	960J00	11	6	6	SML	1	0,21					
024 421	12	12	1329	960J01a	9	6	6	SML	1	0,60					
024 421	12	12	1329	960J01b	17	6	6	SML	1	0,20					
024 421	12	12	1329	962A04a	15	6	6	SML	1	0,37					
024 421	12	12	1329	962A05a	13	6	6	SML	1	0,25					
024 421	12	12	1329	962A05a	15	6	6	SML	1	0,06					
024 421	12	12	1329	962D00	11	6	6	SML	1	0,43					
024 421	12	12	1329	962D01	15	6	6	SML	1	0,41					
024 421	12	12	1329	962D04b	161	6	6	SML	1	0,38					
024 421	12	12	1329	962D04b	162	6	6	SML	1	0,50					
024 421	12	12	1329	964A01	14	6	6	SML	1	1,37					
024 421	12	12	1329	964A01	15	6	6	SML	1	0,27					
024 421	12	12	1329	964A09	14	6	6	SML	1	0,25					
024 421	12	12	1329	964A09	15	6	6	SML	1	0,06					
024 421	12	12	1329	964B01	14	6	6	SML	1	0,38					
024 421	12	12	1329	964B06	14	6	6	SML	1	0,25					
024 421	12	12	1329	964B06	15	6	6	SML	1	0,20					
024 421	12	12	1329	964B08	14	6	6	SML	1	0,30					
024 421	12	12	1329	964B08	15	6	6	SML	1	0,18					
024 421	12	12	1329	964C01	8	6	6	SML	1	0,10					
024 421	12	12	1329	964D00	11	6	6	SML	1	0,20					
024 421	12	12	1329	964E00	11	6	6	SML	1	0,20					
024 421	12	12	1329	964E01	14	6	6	SML	1	0,15					
024 421	12	12	1329	964F00	11	6	6	SML	1	0,70					
024 421	12	12	1329	964G00	11	6	6	SML	1	0,60					
024 421	12	12	1329	964G10	14	6	6	SML	1	0,38					
024 421	12	12	1329	964H00	11	6	6	SML	1	1,30					
024 421	12	12	1329	964H09	14	6	6	SML	1	0,43					
024 421	12	12	1329	965A01	8	6	6	SML	1	0,79					
024 421	12	12	1329	965C00	11	6	6	SML	1	0,70					
024 421	12	12	1329	965C01b	4	6	6	SML	1	0,10					
024 421	12	12	1329	965D01a	10	6	6	SML	1	0,05					
024 421	12	12	1329	966C01a	10	6	6	SML	1	0,36					
024 421	12	12	1329	966E01	9	6	6	SML	1	0,37					
024 421	12	12	1329	966K00	11	6	6	SML	1	0,80					
024 421	12	12	1329	966K09	15	6	6	SML	1	0,25					
024 421	12	12	1329	966K09	17	6	6	SML	1	0,20					
024 421	12	12	1329	967B01	8	6	6	SML	1	0,69					
024 421	12	12	1329	967D01	9	6	6	SML	1	0,15					
024 421	12	12	1329	967E00	11	6	6	SML	1	0,50					
024 421	12	12	1329	967G01	3	6	6	SML	1	0,08					
024 421	12	12	1329	967H08	13	6	6	SML	1	0,40					
024 421	12	12	1329	968A01	10	6	6	SML	1	0,21					
024 421	12	12	1329	968A11	15	6	6	SML	1	0,14					
024 421	12	12	1329	968B00	11	6	6	SML	1	0,49					
024 421	12	12	1329	968B01	10	6	6	SML	1	0,15					
024 421	12	12	1329	968B07	13	6	6	SML	1	0,26					
024 421	12	12	1329	968B07	15	6	6	SML	1	0,09					
024 421	12	12	1329	968E04	13	6	6	SML	1	0,14					
024 421	12	12	1329	968E04	16	6	6	SML	1	0,30					

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
024 421	12	12	1329	968F00	11	6	6	SML	1	0,20					
024 421	12	12	1329	968G01a	10	6	6	SML	1	0,21					
024 421	12	12	1329	968G01b	15	6	6	SML	1	0,32					
024 421	12	12	1329	968G08	16	6	6	SML	1	0,30					
024 421	12	12	1329	969A00	11	6	6	SML	1	0,30					
024 421	12	12	1329	969A01a	9	6	6	SML	1	0,45					
024 421	12	12	1329	969A01b	14	6	6	SML	1	0,28					
024 421	12	12	1329	969B00	11	6	6	SML	1	0,21					
024 421	12	12	1329	969C01	15	6	6	SML	1	0,24					
024 421	12	12	1329	969E00	11	6	6	SML	1	0,17					
024 421	12	12	1329	969E01a	9	6	6	SML	1	0,48					
024 421	12	12	1329	969E01b	9	6	6	SML	1	0,17					
024 421	12	12	1329	969E05	15	6	6	SML	1	0,06					
024 421	12	12	1329	969E08	15	6	6	SML	1	0,11					
024 421	12	12	1329	969E16a	17	6	6	SML	1	0,18					
024 421	12	12	1329	970C01	14	6	6	SML	1	0,98					
024 421	12	12	1329	970C05	15	6	6	SML	1	0,12					
024 421	12	12	1329	970C06	14	6	6	SML	1	0,53					
024 421	12	12	1329	970C06	15	6	6	SML	1	0,30					
024 421	12	12	1329	970D00	11	6	6	SML	1	0,47					
024 421	12	12	1329	970D04	17	6	6	SML	1	0,14					
024 421	12	12	1329	970D04	161	6	6	SML	1	0,56					
024 421	12	12	1329	970D04	162	6	6	SML	1	0,56					
024 421	12	12	1329	970D04	163	6	6	SML	1	0,56					
024 421	12	12	1329	970D10	17	6	6	SML	1	0,09					
024 421	12	12	1329	970E00a	11	6	6	SML	1	0,25					
024 421	12	12	1329	970E03a	17	6	6	SML	1	0,06					
024 421	12	12	1329	970E05	16	6	6	SML	1	0,15					
024 421	12	12	1329	970E05	17	6	6	SML	1	0,17					
024 421	12	12	1329	970E06	17	6	6	SML	1	0,28					
024 421	12	12	1329	970E06	171	6	6	SML	1	0,04					
024 421	12	12	1329	970F01a	9	6	6	SML	1	1,13					
024 421	12	12	1329	972B04	12	6	6	SML	1	0,25					
024 421	12	12	1329	972C05	13	6	6	SML	1	0,25					
024 421	12	12	1329	973A04a	16	6	6	SML	1	0,42					
024 421	12	12	1329	973A09a	13	6	6	SML	1	0,30					
024 421	12	12	1329	973B04	13	6	6	SML	1	0,80					
024 421	12	12	1329	973B04	15	6	6	SML	1	0,13					
024 421	12	12	1329	973B05a	13	6	6	SML	1	0,38					
024 421	12	12	1329	973B05a	15	6	6	SML	1	0,28					
024 421	12	12	1329	973B05b	15	6	6	SML	1	0,67					
024 421	12	12	1329	973B10	13	6	6	SML	1	0,30					
024 421	12	12	1329	973B10	15	6	6	SML	1	0,29					
024 421	12	12	1329	975C00	11	6	6	SML	1	0,34					
024 421	12	12	1329	975C11	15	6	6	SML	1	0,23					
024 421	12	12	1329	975E00	11	6	6	SML	1	0,35					
024 421	12	12	1329	975E01a	10	6	6	SML	1	0,89					
197 024 421	Chemická ochrana MLP proti buřeni - v pruzích										54,12				

* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti buřeni											146,90	6477,000			

031 321	12	12	1329	952B03			3		1	0,12					
031 321	12	12	1329	953C02			3		1	1,17					
031 321	12	12	1329	954A01b			3		1	0,34					
031 321	12	12	1329	954A02p			3		1	0,75					
031 321	12	12	1329	954D02a			3		1	0,23					
031 321	12	12	1329	954E00			3		1	0,35					
031 321	12	12	1329	955C01a			3		1	0,15					
031 321	12	12	1329	955C04b			3		1	0,35					
031 321	12	12	1329	955D02			3		1	0,75					
031 321	12	12	1329	957A02a			3		1	0,51					
031 321	12	12	1329	957B02c			3		1	0,53					
031 321	12	12	1329	957D01a			3		1	0,16					
031 321	12	12	1329	959F00			3		1	0,58					
031 321	12	12	1329	959F01a			3		1	0,40					
031 321	12	12	1329	959G02a			3		1	0,67					
031 321	12	12	1329	960H02			3		1	2,71					
031 321	12	12	1329	960J01b			3		1	0,15					
031 321	12	12	1329	960J02			3		1	0,15					
031 321	12	12	1329	963C02			3		1	2,40					
031 321	12	12	1329	964B02			3		1	0,06					
031 321	12	12	1329	965C01a			3		1	0,24					
031 321	12	12	1329	966F01a			3		1	2,25					
031 321	12	12	1329	967A02a			3		1	1,13					
031 321	12	12	1329	967A02b			3		1	0,79					
031 321	12	12	1329	967D02			3		1	0,07					
031 321	12	12	1329	967F02a			3		1	0,11					
031 321	12	12	1329	968B02			3		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 mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
	031 321	12	1329	968C01b		3			1	0,21						
	031 321	12	1329	968C02a		3			1	0,20						
	031 321	12	1329	968C02b		3			1	0,38						
	031 321	12	1329	968C02c		3			1	0,43						
	031 321	12	1329	968F02		3			1	0,14						
	031 321	12	1329	968G02a		3			1	0,15						
	031 321	12	1329	968G02b		3			1	0,67						
	031 321	12	1329	969A01b		3			1	0,63						
	031 321	12	1329	969D01a		3			1	0,98						
	031 321	12	1329	975F02		3			1	0,28						
197	031 321	Prořezávky - jehličnaté + listnaté- mechanizovaně									21,39					

	031 611	12	1329	955B02b		10			1		0,160					
	031 611	12	1329	955B02c		3			1		0,042					
	031 611	12	1329	955B01c		3			1		0,332					
	031 611	12	1329	955D01c		3			1		0,160					
	031 611	12	1329	955E03		3			1		0,218					
	031 611	12	1329	955E09		3			1		0,155					
	031 611	12	1329	955E12		3			1		0,271					
	031 611	12	1329	955F02b		3			1		0,096					
	031 611	12	1329	955G02a		3			1		0,095					
	031 611	12	1329	955G05		3			1		0,232					
	031 611	12	1329	955G08		3			1		0,332					
	031 611	12	1329	955G02d		3			1		0,040					
	031 611	12	1329	958A01b		3			1		0,039					
	031 611	12	1329	958A01c		10			1		0,430					
	031 611	12	1329	958A02a		10			1		0,030					
	031 611	12	1329	958A02b		10			1		0,170					
	031 611	12	1329	958A02c		10			1		0,320					
	031 611	12	1329	958A10a		10			1		0,340					
	031 611	12	1329	958A10b		3			1		0,612					
	031 611	12	1329	958B01		10			1		0,650					
	031 611	12	1329	958B02b		10			1		0,290					
	031 611	12	1329	958B09		10			1		0,140					
	031 611	12	1329	958C01		6			1		0,163					
	031 611	12	1329	958C10		6			1		0,399					
	031 611	12	1329	958D01a		6			1		0,165					
	031 611	12	1329	958D01a		10			1		0,310					
	031 611	12	1329	958D02		10			1		0,130					
	031 611	12	1329	958D01b		6			1		0,570					
	031 611	12	1329	958D01b		10			1		1,480					
	031 611	12	1329	958F01		10			1		0,190					
197	031 611	Rozčleňování porostů									8,561	km				

	* 031-Prořezávky									21,39	8,561					
=====																
	043 041	12	1329	959H02a		3			1	0,41						
197	043 041	Rekonstrukce porostů - výřez + hrázkování (ha)									0,41	ha				

	* 043-Rekonstrukce porostů									0,41						
=====																
	058 111	12	1329	955A11		3			1		7,000					
	058 111	12	1329	956D102		3			1		14,500					
197	058 111	Ruční práce									21,500	h				

	058 121	12	1329	955A11		3			1		8,500					
	058 121	12	1329	999X999		5			1		55,000					
197	058 121	Práce s JMP									63,500	h				

	058 411	12	1329	952B10		1			1		0,170					
	058 411	12	1329	956A03a		1			1		0,040					
	058 411	12	1329	956A03b		1			1		0,055					
	058 411	12	1329	956A13		1			1		0,155					
	058 411	12	1329	956F03a		1			1		0,195					
	058 411	12	1329	956F13		1			1		0,060					
	058 411	12	1329	958C01		7			1		0,190					
	058 411	12	1329	958C10		7			1		0,660					
	058 411	12	1329	958D01a		7			1		0,125					
	058 411	12	1329	958D02		7			1		0,180					
	058 411	12	1329	960B06		10			1		0,255					
	058 411	12	1329	960C09		10			1		0,450					
	058 411	12	1329	966A03		1			1		0,185					
	058 411	12	1329	966A06a		1			1		0,090					

Sml zak	TP Vyk 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	
058 411	12	1329	966A06b			1			1		0,105					
058 411	12	1329	966B04b			1			1		0,025					
058 411	12	1329	966B06			1			1		0,035					
058 411	12	1329	966B09			1			1		0,080					
058 411	12	1329	966C03			1			1		0,055					
058 411	12	1329	966C14			1			1		0,105					
058 411	12	1329	966K02b			1			1		0,030					
058 411	12	1329	966K05			1			1		0,030					
058 411	12	1329	966K09			1			1		0,550					
058 411	12	1329	970E03b			1			1		0,030					
058 411	12	1329	970E06			1			1		0,070					
058 411	12	1329	970F01c			1			1		0,040					
058 411	12	1329	970F02b			1			1		0,035					
058 411	12	1329	970F02c			1			1		0,020					
058 411	12	1329	970F04			1			1		0,095					
058 411	12	1329	970F12			1			1		0,095					
058 411	12	1329	971H02			1			1		0,025					
058 411	12	1329	971H05			1			1		0,055					
058 411	12	1329	971H11			1			1		0,070					
058 411	12	1329	999X999			5			1		3,000					
197 058	411	Údržba rozdělovací sítě a majetkových hranic										7,360 km				

* 058-Ostatní pěstební práce 92,360

197 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
---------	------------	-------	-----------	---------	---------	---------	-----------	---------------	--------------	-----------	-------------	-----------------------------	----------------	------------------	-------------------

197 2 - Cvilín-pěstební činnost * Předaný-podmíněný

012 073	12	1329	967G08		6	6	SML		1	1,69					
012 073	12	1329	967H08		6	6	SML		1	1,35					
197 012 073	Příprava půdy na holině - chem. celopl. Roundup										3,04				

* 012-Příprava půdy pro obnovu lesa 3,04

058 111	12	1329	999X999		5				1		10,000				
197 058 111	Ruční práce										10,000 h				

* 058-Ostatní pěšební práce 10,000

197 2 - Cvilín-pěstební činnost * Předaný-podmíněný

celkem zakázka

Smł zak	TP Vyk 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) 364,09 31537,852

Rozpis dle zakázek:
197 - Cvilin-pěstební činnost

Datum: 14. 9. 2018

Podpis + razítko předávajícího (LČR):

souhlasím se změnou projektů
Podpis + razítko přebírajícího (SP):

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 služeb	Hodnota PČ celkem
---------	------------	-------	-----------	---------	---------	---------	-----------	---------------	--------------	-----------	-------------	----------------------	------------------	----------------	-------------------

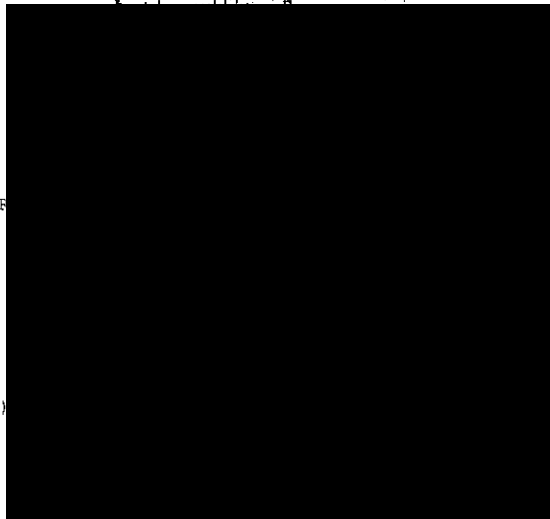
Úhrn za LS 101 LS Město Albrechtic (kontrolní čísla) 364,09 31537,852

Rozpis dle zakázek:
197 - Cvilín-pěstební činnost

Datum: 14. 9. 2018

Podpis + razítko předávajícího (LČB)

souhlasím se změnou projektů
Podpis + razítko přebírajícího (SP)



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)
---------	-------	---------	-----	--------	---------	---------------------------	----------------------	---------------------------	-----------------	-------------------	------------------	------------------	---------------------

Výběrová kritéria:

{
{"38 Číslo zakázky" = 197) a
{"33 Typ projektu" < 3})

197 1 Cvilin-pěstební činnost * smluvní materiál

12	20145	BOROVICE	semenáčky	4	SAD	0,92	7,360
12	30145	MODŘÍN	semenáčky	4	SAD	1,10	3,300
12	42155	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5	SAD	0,97	9,675
12	50155	BUK	semenáčky	5	SAD	3,61	32,070
12	53145	KLEN	semenáčky	4	SAD	0,61	3,640
12	80165	LÍPA SRD	semenáčky	6	SAD	0,11	0,690
12	83135	OLŠE LEPK	semenáčky	3	SAD	0,55	3,440
197	0	celkem LO			LVS:	7,87	60,175

12	10265	JEDLE	sazenice	6	SAD	0,17	0,850
12	18255	DOUGLASKA	sazenice	5	SAD	0,15	0,450
12	20145	BOROVICE	semenáčky	4	SAD	1,03	8,150
12	40155	DUB LETNÍ	semenáčky	5	SAD	1,53	15,300
12	42155	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5	SAD	3,09	30,950
12	50155	BUK	semenáčky	5	SAD	1,46	13,110
12	53145	KLEN	semenáčky	4	SAD	3,31	18,390
12	80165	LÍPA SRD	semenáčky	6	SAD	1,16	6,580
12	83135	OLŠE LEPK	semenáčky	3	SAD	0,59	2,370
197	29	3 celkem LO Nizký Jeseník			LVS:db-bk	12,49	96,150

12	18245	DOUGLASKA	sazenice	4	SAD	0,85	2,550
12	42155	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5	SAD	2,13	21,400
12	50155	BUK	semenáčky	5	SAD	1,25	11,250
12	53145	KLEN	semenáčky	4	SAD	3,01	18,010
12	80165	LÍPA SRD	semenáčky	6	SAD	1,08	6,450
197	29	4 celkem LO Nizký Jeseník			LVS:buk.	8,32	59,660

197 1 Cvilin-pěstební činnost * smluvní materiál 28,68 215,985

v tom druh SM, LO, LVS:

10265	29	3				0,17	0,850
*	10265	JEDLE	sazenice	6	SAD	0,17	0,850
18245	29	4				0,85	2,550
*	18245	DOUGLASKA	sazenice	4	SAD	0,85	2,550
18255	29	3				0,15	0,450
*	18255	DOUGLASKA	sazenice	5	SAD	0,15	0,450
20145						0,92	7,360
20145	29	3				1,03	8,150
*	20145	BOROVICE	semenáčky	4	SAD	1,95	15,510
30145						1,10	3,300
*	30145	MODŘÍN	semenáčky	4	SAD	1,10	3,300
40155	29	3				1,53	15,300
*	40155	DUB LETNÍ	semenáčky	5	SAD	1,53	15,300
42155						0,97	9,675
42155	29	3				3,09	30,950
42155	29	4				2,13	21,400
*	42155	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5	SAD	6,19	62,025
50155						3,61	32,070
50155	29	3				1,46	13,110
50155	29	4				1,25	11,250
*	50155	BUK	semenáčky	5	SAD	6,32	56,430
53145						0,61	3,640
53145	29	3				3,31	18,390
53145	29	4				3,01	18,010
*	53145	KLEN	semenáčky	4	SAD	6,93	40,040
80165						0,11	0,690
80165	29	3				1,16	6,580
80165	29	4				1,08	6,450
*	80165	LÍPA SRD	semenáčky	6	SAD	2,35	13,720
83135						0,55	3,440
83135	29	3				0,59	2,370
*	83135	OLŠE LEPK	semenáčky	3	SAD	1,14	5,810

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 101 LS Město Albrechtic (kontrolní čísla) 28,68 215,985

v tom dodání druh SM, revír:

1					10265	12			0,17	0,850			
1	*				10265	JEDLE	sazenice	6 SAD	0,17	0,850			
1					18245	12			0,85	2,550			
1	*				18245	DOUGLASKA	sazenice	4 SAD	0,85	2,550			
1					18255	12			0,15	0,450			
1	*				18255	DOUGLASKA	sazenice	5 SAD	0,15	0,450			
1					20145	12			1,95	15,510			
1	*				20145	BOROVICE	semenáčky	4 SAD	1,95	15,510			
1					30145	12			1,10	3,300			
1	*				30145	MODŘÍN	semenáčky	4 SAD	1,10	3,300			
1					40155	12			1,53	15,300			
1	*				40155	DUB LETNÍ	semenáčky	5 SAD	1,53	15,300			
1					42155	12			6,19	62,025			
1	*				42155	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5 SAD	6,19	62,025			
1					50155	12			6,32	56,430			
1	*				50155	BUK	semenáčky	5 SAD	6,32	56,430			
1					53145	12			6,93	40,040			
1	*				53145	KLEN	semenáčky	4 SAD	6,93	40,040			
1					80165	12			2,35	13,720			
1	*				80165	LÍPA SRD	semenáčky	6 SAD	2,35	13,720			
1					83135	12			1,14	5,810			
1	*				83135	OLŠE LEPK	semenáčky	3 SAD	1,14	5,810			
*					1	smluvní materiál			28,68	215,985			

Datum: 14. 9. 2018

Podpis + razítko předávajícího (LČR):

souhlasím se změnou projektů

Podpis + razítko přebírajícího (SP):

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

ÚHRN za LS 101 LS Město Albrechtic (kontrolní čísla) 28,68 215,985

v tom dodání druh SM, revír:

1	10265	12							0,17	0,850			
1	*	10265	JEDLE	sazenice	6	SAD			0,17	0,850			
1		18245	12						0,85	2,550			
1	*	18245	DOUGLASKA	sazenice	4	SAD			0,85	2,550			
1		18255	12						0,15	0,450			
1	*	18255	DOUGLASKA	sazenice	5	SAD			0,15	0,450			
1		20145	12						1,95	15,510			
1	*	20145	BOROVICE	semenáčky	4	SAD			1,95	15,510			
1		30145	12						1,10	3,300			
1	*	30145	MODŘÍN	semenáčky	4	SAD			1,10	3,300			
1		40155	12						1,53	15,300			
1	*	40155	DUB LETNÍ	semenáčky	5	SAD			1,53	15,300			
1		42155	12						6,19	62,025			
1	*	42155	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5	SAD			6,19	62,025			
1		50155	12						6,32	56,430			
1	*	50155	BUK	semenáčky	5	SAD			6,32	56,430			
1		53145	12						6,93	40,040			
1	*	53145	KLEN	semenáčky	4	SAD			6,93	40,040			
1		80165	12						2,35	13,720			
1	*	80165	LÍPA SRD	semenáčky	6	SAD			2,35	13,720			
1		83135	12						1,14	5,810			
1	*	83135	OLŠE LEPK	semenáčky	3	SAD			1,14	5,810			
*		1	smluvní materiál						28,68	215,985			

Lesy České republiky, s.p. [02]
se sídlem: Přemyslova 1108/13, Hradec Králové
500 08 Hradec Králové
IČ: 4120451, DIČ: CZ120451

Datum: 14. 9. 2018

Podpis + razítko předávajícího

souhlasím se změnou projektů
Podpis + razítko přebírajícího

