

Příloha č. P1 ke smlouvě o provádění komplexních lesnických činností a o prodeji dříví  
pro rok 2019 – aktualizace k 30.9.2019

1-179 LS Lužná

MVO-1111X PROJEKTY PČ LS DLE ZAKÁZEK, PODVÝKONŮ, REVÍRŮ A POROSTŮ 09/2019 Proj.rok:2019 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:

{  
("33 Typ projektu" je v seznamu  
(1, 2, prázdné)) a  
("38 Číslo zakázky" = 207)}

207 1 - Lužná \* Předaný projekt

\*\*\*\*\*

011 111	11	1381	999X999		12					-2,00	-800,000					
011 111	12	1381	255F12		3				2	1,00	130,000					
207 011	111-Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.									-1,00	-670,000 m3					

011 121	12	1381	262C07		7				2	0,11	25,000					
011 121	15	1356	318C09		3				1	0,05	32,000					
011 121	15	1356	320D10		3				1	0,05	44,000					
011 121	15	1356	501B03		3				1	0,40	182,000					
011 121	15	1356	512D07		3				1	0,15	68,000					
011 121	15	1356	515C09		3				1	0,06	65,000					
011 121	18	1356	840D08		12				1	0,06	50,000					
011 121	18	1356	840E08b		3				1	0,07	50,000					
011 121	18	1356	859A13		12				1	0,20	50,000					
011 121	18	1356	999X999		12						200,000					
207 011	121-Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehličnatého									1,15	766,000 m3					

011 131	12	1381	255D12		12				2	5,60	685,000					
011 131	12	1381	255F12		6				2	6,63	550,000					
207 011	131-Úklid klestu (bez pálení) - ručně - listnatého									12,23	1235,000 m3					

011 411	15	1356	313D09		9				1	0,10	65,000					
011 411	15	1356	315A06		9				1	0,09	27,170					
011 411	15	1356	501A05a		9				1	0,21	79,360					
011 411	15	1356	502C09		9				1	0,08	25,000					
011 411	15	1356	507B06		9				1	0,11	21,640					
011 411	15	1356	512B07		9				1	0,31	134,390					
011 411	15	1356	515B06		9				1	0,16	78,390					
011 411	15	1356	515C03		9				1	0,04	19,800					
011 411	15	1356	515C06		3				1	0,10	90,000					
011 411	15	1356	515C09		9				1	0,28	135,200					
011 411	15	1356	516D05		9				1	0,50	310,000					
011 411	15	1356	519B05		3				1	0,05	24,000					
011 411	15	1356	519D05a		9				1	0,05	30,690					
011 411	15	1356	520D04		3				1	0,06	21,000					
011 411	15	1356	521E03		3				1	0,10	21,000					
011 411	15	1356	521E04		9				1	0,06	46,670					
011 411	15	1356	999X999		9				1	1,74	780,000					
011 411	15	1356	999X999		12				1	3,50	1300,000					
207 011	411-Drcení klestu									7,54	3209,310 m3					

\* 011-Vyklizování ploch po těžbě 19,92 4540,310

012 041	14	1356	410C10		3					0,40						
012 041	15	1356	312E06		9				1	0,04						
012 041	15	1356	313D09		9				1	0,14						
012 041	15	1356	313E09		9				1	0,36						
012 041	15	1356	313F09b		9				1	0,19						
012 041	15	1356	315A06		9				1	0,09						
012 041	15	1356	320C10		9				1	0,05						
012 041	15	1356	501A05a		9				1	0,21						
012 041	15	1356	504A08		9				1	0,04						
012 041	15	1356	507B06		9				1	0,11						
012 041	15	1356	515B06		9				1	0,16						
012 041	15	1356	515C03		9				1	0,24						
012 041	15	1356	515C06		9				1	0,19						
012 041	15	1356	515C09		9				1	0,28						
012 041	15	1356	515C14		9				1	0,24						
012 041	15	1356	516C04		9				1	0,06						
012 041	15	1356	516D06		9				1	0,55						
012 041	15	1356	519B05		9				1	0,06						
012 041	15	1356	519D05a		9				1	0,05						
012 041	15	1356	520C05		9				1	0,18						
012 041	15	1356	520D04		9				1	0,06						
012 041	15	1356	521E03		9				1	0,09						
012 041	15	1356	521E04		9				1	0,19						

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
	012 041	15	1356	521F03			9		1	0,13						
	012 041	15	1356	999X999			12		1	3,24						
	012 041	17	1356	702B12			3		1	0,06						
	012 041	17	1356	704B07			3		1	0,10						
	012 041	17	1356	708B06			10		1	0,25						
	012 041	17	1356	708B09			10		1	0,20						
	012 041	17	1356	709C08a			10		1	0,08						
	012 041	17	1356	709D11			10		1	0,18						
	012 041	17	1356	710C09a			10		1	0,16						
	012 041	17	1356	715B12			3		1	0,16						
	012 041	17	1356	718A11b			10		1	0,07						
	012 041	17	1356	721B13			3		1	0,07						
	012 041	17	1356	722B09			10		1	0,11						
	012 041	17	1356	722E06			10		1	0,06						
	012 041	17	1356	730B11			3		1	0,08						
207	012 041									8,93						
-----																
	* 012-Příprava půdy pro obnovu lesa										8,93					
=====																
	016 012	17	1356	704A11	171	4	1250	SML	1	0,26	1,040					
	016 012	17	1356	721A13	171	3	1250	SML	1	0,25	1,000					
207	016 012									0,51	2,040 tis					
-----																
	016 013	15	1356	515C06	182	4	1250	SML	1	0,04	0,175					
	016 013	15	1356	515C14	17	4	10250	SML	1	0,08	0,725					
	016 013	15	1356	515C14	171	4	10250	SML	1	0,04	0,175					
207	016 013									0,16	1,075 tis					
-----																
	016 021	14	1356	409D12	172	6	50250	SML	1	0,05	0,400					
	016 021	15	1356	515C06	181	12	50250	SML	1	0,16	1,450					
	016 021	15	1356	515C14	17	4	50250	SML	1	0,08	0,600					
	016 021	15	1356	515D06	182	4	50250	SML	1	0,14	1,000					
	016 021	15	1356	521E03	18	12	50250	SML	1	0,03	0,250					
	016 021	15	1356	521E04	18	12	42250	SML	1	0,02	0,150					
	016 021	17	1356	702B12	182	10	42250	SML	1	0,06	0,480					
	016 021	17	1356	704B07	181	10	53250	SML	1	0,10	0,600					
	016 021	17	1356	708B06	191	10	42250	SML	1	0,25	2,500					
	016 021	17	1356	708B09	191	10	42250	SML	1	0,20	2,000					
	016 021	17	1356	709C08a	191	10	42250	SML	1	0,08	0,800					
	016 021	17	1356	709D11	191	10	42250	SML	1	0,18	1,800					
	016 021	17	1356	710C09a	181	10	42250	SML	1	0,08	0,640					
	016 021	17	1356	710C09a	191	10	42250	SML	1	0,08	0,640					
	016 021	17	1356	715B12	181	10	42250	SML	1	0,16	1,280					
	016 021	17	1356	718A11b	181	10	80270	SML	1	0,07	0,420					
	016 021	17	1356	721B13	182	10	53250	SML	1	0,07	0,420					
	016 021	17	1356	722B09	181	10	80270	SML	1	0,11	0,660					
	016 021	17	1356	722E06	181	10	42250	SML	1	0,06	0,600					
	016 021	17	1356	730B11	182	4	50240	SML	1	0,08	0,720					
207	016 021									2,06	17,410 tis					
-----																
	016 041	15	1356	313D09	181	12	18245	SML	1	0,04	0,125					
207	016 041									0,04	0,125 tis					
-----																
	016 212	12	1381	243G10	171	4	50250	SML	1	0,08	0,600					
	016 212	14	1356	307A12	182	12	50250	SML	1	0,10	0,900					
	016 212	14	1356	310D07	182	12	50250	SML	1	0,09	0,850					
	016 212	14	1356	310G07b	182	6	83250	SML	1	0,12	0,500					
	016 212	14	1356	310G12b	171	6	1250	SML	1	0,10	0,400					
	016 212	14	1356	310H06	181	6	1250	SML	1	0,04	0,175					
	016 212	14	1356	404D10	171	6	1250	SML	1	0,20	0,800					
	016 212	14	1356	407D01a	191	6	1250	SML	1	0,15	0,600					
	016 212	14	1356	416A11	172	6	11260	SML	1	0,07	0,150					
	016 212	14	1356	418B12	172	12	50250	SML	1	0,02	0,200					
	016 212	14	1356	419B15	182	12	42250	SML	1	0,21	1,700					
	016 212	14	1356	420B10	182	12	50250	SML	1	0,11	0,900					
	016 212	14	1356	421C09	171	6	1250	SML	1	0,28	1,125					
	016 212	14	1356	421C09	172	12	50250	SML	1	0,03	0,300					
	016 212	14	1356	421D11	172	12	50250	SML	1	0,07	0,600					
	016 212	14	1356	999X999			6	1250	SML		-1,12	-1,066				
	016 212	17	1356	701C05	181	3	10250	SML	1	0,07	0,350					
	016 212	17	1356	702B12	181	3	1250	SML	1	0,16	0,640					
	016 212	17	1356	705C10b	181	10	42250	SML	1	0,06	0,600					
	016 212	17	1356	706C09	181	10	53250	SML	1	0,08	0,480					
	016 212	17	1356	715D08	181	3	53250	SML	1	0,11	0,660					

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
	016 212	17	1356 715D12		181 3	1250	SML		1	0,30	1,200				
	016 212	17	1356 715D12		182 3	42250	SML		1	0,10	0,800				
	016 212	17	1356 722A09b		181 4	10250	SML		1	0,07	0,350				
	016 212	17	1356 725A06		191 10	42250	SML		1	0,10	1,000				
	016 212	18	1356 840E08b		18 11	50240	SML		1	0,07	0,600				
	016 212	18	1356 848B12		18 4	50250	SML		1	0,11	0,900				
207 016	212-První sadba do nepř.						půdy-ruční-jamková 25x25 cm			1,78	16,314 tis				
	016 213	14	1356 311A13		172 6	67385	SML		1	0,10	0,080				
	016 213	15	1356 313C09		181 4	1250	SML		1	0,03	0,125				
	016 213	15	1356 313C09		182 4	1250	SML		1	0,11	0,440				
	016 213	15	1356 313D09		182 4	1250	SML		1	0,03	0,125				
	016 213	15	1356 313E09		18 4	1250	SML		1	0,05	0,200				
	016 213	15	1356 318A09		18 4	1250	SML		1	0,02	0,080				
	016 213	15	1356 502C09		17 4	1250	SML		1	0,05	0,200				
	016 213	15	1356 515C09		182 4	1250	SML		1	0,03	0,125				
	016 213	15	1356 515D06		181 4	1250	SML		1	0,05	0,200				
	016 213	15	1356 515D06		182 4	10250	SML		1	0,11	0,650				
	016 213	15	1356 516C06		181 4	1250	SML		1	0,05	0,200				
	016 213	15	1356 516D03b		18 12	1255	SML		1	0,04	0,175				
	016 213	15	1356 519E09		11	67385	SML		1	0,05	0,025				
	016 213	15	1356 521B17b		17 12	10265	SML		1	0,10	0,275				
207 016	213-První sadba do nepř.						půdy-ruční-jamková 35x35 cm			0,82	2,900 tis				
	016 221	14	1356 310G07b		181 6	1250	SML		1	0,06	0,250				
	016 221	14	1356 414B01a		181 12	1255	SML		1	0,04	0,125				
	016 221	15	1356 501A03b		18 4	83250	SML		1	0,10	0,400				
	016 221	15	1356 501B03		181 12	42250	SML		1	0,35	2,800				
	016 221	15	1356 501B03		182 12	83250	SML		1	0,06	0,250				
	016 221	15	1356 502C15		18 12	42250	SML		1	0,07	0,560				
	016 221	15	1356 504A08		18 12	42250	SML		1	0,04	0,285				
	016 221	15	1356 515C03		181 12	83250	SML		1	0,17	1,025				
	016 221	15	1356 515C03		182 12	83250	SML		1	0,03	0,180				
	016 221	15	1356 515C09		182 12	83250	SML		1	0,06	0,250				
	016 221	15	1356 516C04		18 12	50250	SML		1	0,04	0,325				
	016 221	15	1356 516C04		18 12	53250	SML		1	0,02	0,100				
	016 221	15	1356 516C06		182 12	50250	SML		1	0,22	2,000				
	016 221	15	1356 516D04		18 12	42250	SML		1	0,07	0,650				
	016 221	15	1356 516D04		18 12	53250	SML		1	0,03	0,200				
	016 221	15	1356 516D05		18 12	42250	SML		1	0,09	0,800				
	016 221	15	1356 516D05		18 12	53250	SML		1	0,04	0,250				
	016 221	15	1356 516D06		18 12	42250	SML		1	0,11	1,000				
	016 221	15	1356 516D06		18 12	53250	SML		1	0,05	0,300				
	016 221	15	1356 518C05		18 12	42250	SML		1	0,12	1,075				
	016 221	15	1356 521B17b		17 4	50250	SML		1	0,01	0,050				
	016 221	15	1356 521E03		18 12	42250	SML		1	0,10	0,900				
	016 221	15	1356 521E04		18 12	42250	SML		1	0,07	0,650				
	016 221	18	1356 848B01e		18 4	20240	SML		1	0,06	0,450				
	016 221	18	1356 859B13		17 4	50250	SML		1	0,34	2,750				
207 016	221-První sadba do nepřipravené						půdy-ruční-štěrbinová			2,35	17,625 tis				
	016 241	14	1356 305D12		182 12	42155	SML		1	0,15	1,000				
	016 241	14	1356 308C10		171 12	1255	SML		1	0,17	0,550				
	016 241	14	1356 404A11		182 12	42155	SML		1	0,09	0,600				
	016 241	14	1356 421E07		181 12	1255	SML		1	0,12	0,400				
	016 241	14	1356 441D08a		182 12	42155	SML		1	0,10	0,650				
	016 241	15	1356 318C09		18 12	18245	SML		1	0,05	0,175				
207 016	241-První sadba do nepřipravené						půdy-ruční-dutý rýč			0,68	3,375 tis				
	016 413	15	1356 502C09		17 4	10250	SML		1	0,07	0,350				
207 016	413-Opak. sadba do příprav.						půdy-ruční-jamková 35x35 cm			0,07	0,350 tis				
	016 421	14	1356 435B13b		161 12	20240	SML		1	0,04	0,350				
	016 421	15	1356 502C09		17 4	50250	SML		1	0,01	0,075				
	016 421	18	1356 842A13		162 4	20240	SML		1	0,04	0,400				
	016 421	18	1356 850A13		171 4	20240	SML		1	0,06	0,500				
	016 421	18	1356 850C13		171 4	20240	SML		1	0,10	0,900				
207 016	421-Opakovaná sadba do příprav.						půdy-ruční-štěrbinová			0,25	2,225 tis				
	016 441	18	1356 840C10		161 11	50155	SML		1	0,02	0,050				
207 016	441-Opakovaná sadba do příprav.						půdy-ruční-dutý rýč			0,02	0,050 tis				
	016 612	12	1381 221A12b		131 4	50250	SML			0,03	0,150				

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
016 612	12	1381	221E01a			4	18250		1	0,03	0,100					
016 612	12	1381	256F14		132	4	18250		1	0,03	0,100					
016 612	12	1381	260D00		1	4	18250		1	0,02	0,100					
016 612	14	1356	302C11		142	6	11260	SML	1	0,05	0,100					
016 612	14	1356	303C17		132	6	53250	SML		0,05	0,300					
016 612	14	1356	305C01b			12	74260	SML		0,05	0,300					
016 612	14	1356	307B01b			12	53250	SML	1	0,15	0,900					
016 612	14	1356	308A01b			12	74260	SML	1	0,08	0,500					
016 612	14	1356	310F12		161	6	1250	SML		0,10	0,400					
016 612	14	1356	311A10		132	12	74260	SML		0,05	0,300					
016 612	14	1356	311A13		151	6	1250	SML		0,10	0,400					
016 612	14	1356	404B11b		132	12	83250	SML	1	0,05	0,200					
016 612	14	1356	404C09a		132	6	53250	SML	1	0,05	0,300					
016 612	14	1356	404C09b		132	6	53250	SML	1	0,03	0,200					
016 612	14	1356	404C09b		132	12	74260	SML	1	0,04	0,250					
016 612	14	1356	404C15a		132	6	53250	SML	1	0,05	0,300					
016 612	14	1356	405A09a		132	12	53250	SML	1	0,08	0,500					
016 612	14	1356	405B10		132	6	53250	SML	1	0,06	0,400					
016 612	14	1356	407A01d			12	74260	SML	1	0,10	0,600					
016 612	14	1356	407C00b		1	6	53250	SML	1	0,30	1,800					
016 612	14	1356	407C01a			6	42260	SML	1	0,30	2,700					
016 612	14	1356	407C16		132	12	74260	SML	1	0,05	0,300					
016 612	14	1356	407D00			12	1255	SML	1	0,15	0,500					
016 612	14	1356	407D00		1	6	42260	SML	1	0,10	1,000					
016 612	14	1356	407D01b			6	53250	SML	1	0,08	0,500					
016 612	14	1356	409B01c			6	1250	SML	1	0,20	0,800					
016 612	14	1356	409B01e			6	1250	SML	1	0,10	0,400					
016 612	14	1356	409D01b			6	1250	SML	1	0,10	0,400					
016 612	14	1356	411B00a			12	50390	SML	1	0,02	0,020					
016 612	14	1356	411B00b			12	53250	SML	1	0,04	0,250					
016 612	14	1356	412A09		162	12	50250	SML	1	0,03	0,250					
016 612	14	1356	412D01a			6	42260	SML	1	0,07	0,600					
016 612	14	1356	412D12		142	12	53250	SML	1	0,05	0,300					
016 612	14	1356	412E01b			6	53250	SML	1	0,05	0,300					
016 612	14	1356	412G13		162	12	42250	SML	1	0,03	0,250					
016 612	14	1356	415E01a			12	53250	SML	1	0,02	0,150					
016 612	14	1356	416B01a			6	53250	SML	1	0,08	0,500					
016 612	14	1356	418A00			12	74260	SML		0,04	0,250					
016 612	14	1356	418A10		162	6	50250	SML		0,02	0,200					
016 612	14	1356	418A10		162	12	50250	SML		0,03	0,300					
016 612	14	1356	418B00		1	6	11260	SML	1	0,10	0,200					
016 612	14	1356	418D01a			6	74260	SML	1	0,03	0,200					
016 612	14	1356	419A00		1	6	74260	SML	1	0,03	0,200					
016 612	14	1356	419F01b			6	11260	SML	1	0,10	0,200					
016 612	14	1356	419F09		152	6	50250	SML	1	0,06	0,550					
016 612	14	1356	421A09b		151	6	83250	SML		0,06	0,250					
016 612	14	1356	421D01b			6	74260	SML		0,08	0,500					
016 612	14	1356	421E01b			6	53250	SML		0,12	0,750					
016 612	14	1356	422A13		132	6	42260	SML		0,10	0,800					
016 612	14	1356	423B00		1	6	53250	SML	1	0,02	0,150					
016 612	14	1356	424B01a			6	53250	SML	1	0,15	0,900					
016 612	14	1356	433B01		161	12	42250	SML	1	0,07	0,600					
016 612	14	1356	441C00			12	20245	SML	1	0,15	1,100					
016 612	17	1356	708B09		132	3	53250	SML	1	0,05	0,300					
016 612	17	1356	709B01a			3	53250	SML	1	0,05	0,300					
016 612	17	1356	715D12		132	4	80270	SML	1	0,02	0,120					
016 612	17	1356	721B00			3	53250	SML	1	0,05	0,300					
016 612	17	1356	723D01b			3	53250	SML	1	0,12	0,720					
016 612	17	1356	726D01b			3	53250	SML	1	0,07	0,420					
016 612	17	1356	732C09b		161	3	20240	SML	1	0,03	0,270					
016 612	18	1356	842C10a		13	4	50250	SML	1	0,05	0,400					
016 612	18	1356	842D10		16	4	1250	SML	1	0,10	0,400					
016 612	18	1356	843A11		13	4	50250	SML	1	0,08	0,400					
016 612	18	1356	843E14b		151	4	50250	SML	1	0,05	0,250					
016 612	18	1356	844D11		151	4	30250	SML	1	0,05	0,150					
016 612	18	1356	844E11		13	4	30250	SML	1	0,07	0,250					
016 612	18	1356	847C09		13	4	1250	SML	1	0,05	0,200					
016 612	18	1356	848B01a		15	4	50250	SML	1	0,06	0,300					
016 612	18	1356	848D12		16	4	50250	SML	1	0,05	0,400					
016 612	18	1356	849B13a		152	4	50250	SML	1	0,01	0,100					
016 612	18	1356	850F09		13	4	50250	SML	1	0,01	0,100					
016 612	18	1356	859A01			4	1250	SML	1	0,04	0,150					
016 612	18	1356	859A01			4	30250	SML	1	0,04	0,150					
016 612	18	1356	859A01			4	50250	SML	1	0,04	0,200					
016 612	18	1356	859A13			4	50250	SML	1	0,05	0,400					
016 612	18	1356	859B13			4	1250	SML	1	0,06	0,200					
207 016	612-Opak.		sadba do nepř.půdy-ruční-jamková 25x25 cm							5,33	31,050 tis					
016 613	11	1381	124A00a		1	12	67250	SML	1	0,05	0,400					

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Cena za jedn. mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016 613	11	1381	124B00		12	67250	SML	1	0,10	0,800						
016 613	11	1381	130C01b		12	67250	SML	1	0,05	0,400						
016 613	11	1381	132A00		12	67250	SML	1	0,10	0,800						
016 613	12	1381	243G10		172	4 10260	SML		0,02	0,100						
016 613	12	1381	249D10		17	4 10250	SML	1	0,04	0,250						
016 613	12	1381	249D10		17	4 10260	SML	1	0,01	0,050						
016 613	12	1381	255B00		4	53390	SML	1	0,04	0,100						
016 613	12	1381	256F14		132	4 53390	SML		0,02	0,050						
016 613	12	1381	259B11b		16	4 10260	SML	1	0,08	0,450						
016 613	12	1381	281C00		4	20250	SML		0,02	0,200						
016 613	15	1356	313D09		16	4 10260	SML	1	0,05	0,150						
016 613	15	1356	313E09		162	4 10260	SML	1	0,01	0,050						
016 613	15	1356	315F01		4	1250	SML	1	0,05	0,200						
016 613	15	1356	318B09		17	4 10260	SML	1	0,03	0,150						
016 613	15	1356	318C09		17	4 10260	SML	1	0,01	0,050						
016 613	15	1356	318C09		161	4 10250	SML	1	0,15	0,275						
016 613	15	1356	318C09		162	4 10250	SML	1	0,10	0,300						
016 613	15	1356	323C14		131	4 18250	SML	1	0,01	0,075						
016 613	15	1356	508C05		18	4 10250	SML	1	0,03	0,150						
016 613	15	1356	512D01a		4	53390	SML	1	0,03	0,200						
016 613	15	1356	513A17		16	4 10250	SML	1	0,02	0,100						
016 613	15	1356	515A00		3	10250	SML	1	0,04	0,100						
016 613	15	1356	517C06		15	4 10250	SML	1	0,02	0,050						
016 613	15	1356	518A01a		17	4 10260	SML	1	0,02	0,100						
016 613	15	1356	518A06		15	4 1250	SML	1	0,02	0,100						
016 613	15	1356	518D08		16	4 10250	SML	1	0,02	0,100						
016 613	15	1356	518D08		16	4 10260	SML	1	0,01	0,050						
016 613	15	1356	519C06		15	4 10265	SML	1	0,02	0,100						
016 613	17	1356	705A01a		3	10250	SML	1	0,05	0,250						
016 613	17	1356	705A01b		4	1250	SML	1	0,05	0,200						
016 613	17	1356	715D01b		3	1250	SML	1	0,05	0,200						
016 613	17	1356	718A01a		4	1250	SML	1	0,04	0,160						
016 613	17	1356	721B01a		4	1250	SML	1	0,15	0,600						
016 613	17	1356	723D01a		3	1250	SML	1	0,25	1,000						
016 613	17	1356	724B01		4	1250	SML	1	0,05	0,200						
016 613	17	1356	725C01a		4	1250	SML	1	0,07	0,280						
016 613	17	1356	725C14		142	3 10250	SML	1	0,03	0,150						
016 613	17	1356	726A12		171	4 1250	SML	1	0,05	0,200						
016 613	17	1356	730A01		4	1250	SML	1	0,08	0,320						
016 613	17	1356	730D00		4	1250	SML	1	0,05	0,200						
016 613	18	1356	841B01a		15	4 50390	SML	1	0,02	0,030						
207 016	613-Opak.	sadba do nepř.půdy-ruční-jamková 35x35 cm								2,11	9,690 tis					
016 621	14	1356	411B01a		12	53250	SML	1	0,10	0,600						
016 621	14	1356	432B11		162	6 42250	SML	1	0,02	0,200						
016 621	15	1356	312B00a		4	42260	SML	1	0,20	0,600						
016 621	15	1356	313A09a		131	4 42250	SML	1	0,29	2,000						
016 621	15	1356	313A09a		141	4 42250	SML	1	0,35	2,800						
016 621	15	1356	315B09		141	4 42250	SML	1	0,14	0,650						
016 621	15	1356	315C00		12	42250	SML	1	0,05	0,450						
016 621	15	1356	316A09a		17	4 53250	SML	1	0,02	0,100						
016 621	15	1356	316A09a		171	4 53250	SML	1	0,05	0,250						
016 621	15	1356	316A09a		172	4 53250	SML	1	0,02	0,100						
016 621	15	1356	502B01a		4	42260	SML	1	0,20	0,600						
016 621	15	1356	503A01a		4	42260	SML	1	0,09	0,625						
016 621	15	1356	503A12		151	4 42260	SML	1	0,24	1,400						
016 621	15	1356	504B01		4	42250	SML	1	0,05	0,250						
016 621	15	1356	504B01		4	42260	SML	1	0,10	0,500						
016 621	15	1356	505C01c		4	42260	SML	1	0,15	0,800						
016 621	15	1356	508C01		18	4 42390	SML	1	0,02	0,100						
016 621	15	1356	512A01a		3	42250	SML	1	0,10	0,900						
016 621	15	1356	512C00b		4	50250	SML	1	0,06	0,550						
016 621	15	1356	518B01		4	53250	SML	1	0,25	1,100						
016 621	15	1356	518C01		4	42260	SML	1	0,20	0,800						
016 621	15	1356	518D01a		4	53250	SML	1	0,10	0,700						
016 621	15	1356	521C01		4	53250	SML	1	0,03	0,150						
016 621	15	1356	521C01		10	53250	SML	1	0,05	0,300						
016 621	15	1356	521D01a		4	42260	SML	1	0,40	0,650						
207 016	621-Opakovaná	sadba do nepř.půdy-ruční-štěrbinová								3,28	17,175 tis					
016 641	14	1356	305C01b		12	18245	SML		0,05	0,125						
016 641	14	1356	305D00		12	1255	SML	1	0,04	0,125						
016 641	14	1356	305E01		12	18245	SML		0,04	0,100						
016 641	14	1356	307B01a		12	1255	SML	1	0,10	0,325						
016 641	14	1356	311A13		152	12 42155	SML		0,06	0,400						
016 641	14	1356	405B10		131	12 1255	SML	1	0,04	0,125						
016 641	14	1356	405D00		12	1255	SML	1	0,04	0,150						
016 641	14	1356	406A14		161	12 20145	SML	1	0,11	0,550						

Zpracováno dne 25.10.2019 13:29:25: [redacted], 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 mater. služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016 641	14	14	1356 406B00		12	1255	SML	1	0,03	0,100					
016 641	14	14	1356 409E11c		131	12 1255	SML	1	0,06	0,200					
016 641	14	14	1356 412D01a		12	18245	SML	1	0,07	0,175					
016 641	14	14	1356 412D01b		12	1255	SML	1	0,10	0,325					
016 641	14	14	1356 412D12		142	12 50155	SML	1	0,06	0,400					
016 641	14	14	1356 412F01a		12	1255	SML	1	0,30	0,975					
016 641	14	14	1356 413B01c		191	12 1255	SML	1	0,10	0,325					
016 641	14	14	1356 415E15b		141	12 20145	SML	1	0,15	1,000					
016 641	14	14	1356 416A00		12	1255	SML	1	0,07	0,225					
016 641	14	14	1356 416A01b		12	1255	SML	1	0,05	0,175					
016 641	14	14	1356 421B02b		151	12 1255	SML	1	0,06	0,175					
016 641	14	14	1356 421D01a		12	1255	SML	1	0,12	0,400					
016 641	14	14	1356 421D01a		191	12 1255	SML	1	0,10	0,325					
016 641	14	14	1356 423B00		12	1255	SML	1	0,03	0,100					
016 641	14	14	1356 433A00		12	1255	SML	1	0,10	0,300					
016 641	14	14	1356 441D07		141	12 1255	SML	1	0,08	0,275					
016 641	18	18	1356 847A01		15	11 50155	SML	1	0,04	0,200					
016 641	18	18	1356 847C09		13	11 50155	SML	1	0,01	0,080					
016 641	18	18	1356 848B00a		11	50155	SML	1	0,03	0,150					
207 016	641-Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-dutý rýč								2,04	7,805 tis					
* 016-Zalesňování sadbou										21,50	129,209				
017 211	11	11	1381 125A14		4	10250	SML	1	0,20	1,000					
017 211	11	11	1381 128C13		4	10250	SML	1	0,20	1,000					
017 211	11	11	1381 129F13		4	10250	SML	1	0,20	2,500					
017 211	11	11	1381 139D14		4	10250	SML	1	0,10	0,500					
017 211	12	12	1381 252E10		4	10250	SML	1	0,06	0,200					
017 211	12	12	1381 255C12		4	10260	SML	1	0,08	0,250					
207 017	211-První podsadba do nepřipr.půdy-ruční-jamková								0,84	5,450 tis					
* 017-Zalesňování podsadbou										0,84	5,450				
022 011	11	11	1381 125A14		4			1	0,20	0,280					
022 011	18	18	1356 840E08b		18	10		1	0,07	0,100					
022 011	18	18	1356 848B01a		15	10		1	0,08	0,100					
022 011	18	18	1356 848B12		18	10		1	0,11	0,150					
022 011	18	18	1356 848D12		16	10		1	0,12	0,120					
022 011	18	18	1356 859B13		17	10		1	0,34	0,250					
207 022	011-Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Drátěná				150/3				0,92	1,000 km					
022 111	14	14	1356 307A12		182	6		1	0,10	0,150					
022 111	14	14	1356 310D07		182	6		1	0,09	0,117					
022 111	14	14	1356 404A11		182	6		1	0,09	0,108					
022 111	14	14	1356 419B15		182	6		1	0,21	0,230					
022 111	14	14	1356 420B10		182	6		1	0,11	0,130					
022 111	14	14	1356 441D08a		182	6		1	0,10	0,120					
022 111	14	14	1356 999X999		12					0,800					
022 111	15	15	1356 312E06		18	9		1	0,05	0,140					
022 111	15	15	1356 501A06b		18	9		1	0,05	0,095					
022 111	15	15	1356 501B03		181	1		1	0,35	0,431					
022 111	15	15	1356 502C15		18	9		1	0,07	0,102					
022 111	15	15	1356 504A08		18	9		1	0,04	0,080					
022 111	15	15	1356 515A00		3			1	0,04	0,087					
022 111	15	15	1356 515C03		181	1		1	0,03	0,074					
022 111	15	15	1356 515C06		181	1		1	0,15	0,264					
022 111	15	15	1356 515C14		17	3		1	0,20	0,216					
022 111	15	15	1356 515C14		171	3		1	0,04	0,053					
022 111	15	15	1356 515D06		182	9		1	0,25	0,294					
022 111	15	15	1356 516C04		18	9		1	0,06	0,123					
022 111	15	15	1356 516C06		182	1		1	0,22	0,415					
022 111	15	15	1356 516D06		18	9		1	0,39	0,268					
022 111	15	15	1356 518C05		18	9		1	0,12	0,155					
022 111	15	15	1356 518D01a		3			1	0,39	0,059					
022 111	15	15	1356 520C01b		181	9		1	0,11	0,144					
022 111	15	15	1356 520C01b		182	9		1	0,26	0,212					
022 111	15	15	1356 521E03		18	1		1	0,13	0,141					
022 111	15	15	1356 521E04		18	1		1	0,09	0,144					
207 022	111-Oplocenky z nov.mat.-dřevěné-Koliba				150/3				3,74	5,152 km					
022 131	17	17	1356 701C05		181	3		1	0,07	0,129					
022 131	17	17	1356 702B12		182	9		1	0,06	0,123					
022 131	17	17	1356 704B07		181	9		1	0,10	0,126					
022 131	17	17	1356 705C10b		181	10		1	0,06	0,110					

Zpracováno dne 25.10.2019 13:29:25, 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 mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
022 131	17	1356	706C09	181	9				1	0,08	0,117				
022 131	17	1356	708B06	191	10				1	0,25	0,200				
022 131	17	1356	708B09	191	10				1	0,20	0,120				
022 131	17	1356	709C08a	191	10				1	0,08	0,130				
022 131	17	1356	709D11	191	10				1	0,18	0,270				
022 131	17	1356	710C09a	181	10				1	0,08	0,100				
022 131	17	1356	710C09a	191	10				1	0,08	0,100				
022 131	17	1356	715B12	181	10				1	0,16	0,270				
022 131	17	1356	715D08	181	3				1	0,11	0,147				
022 131	17	1356	715D12	182	3				1	0,10	0,159				
022 131	17	1356	718A11b	181	10				1	0,07	0,144				
022 131	17	1356	721B13	182	7				1	0,07	0,132				
022 131	17	1356	722A09b	181	4				1	0,07	0,081				
022 131	17	1356	722B09	181	10				1	0,11	0,150				
022 131	17	1356	722E06	181	10				1	0,06	0,110				
022 131	17	1356	723D01a		3				1	0,25	0,225				
022 131	17	1356	725A06	191	10				1	0,10	0,140				
022 131	17	1356	730B11	182	4				1	0,08	0,132				
207 022	131-Oplocenky z nov.mat.-dřevěné-Koliba vysoké 220/3									2,42	3,215	km			
022 211	11	1381	103D01b		6				1	0,36	0,290				
022 211	11	1381	104A00		1 6				1	0,27	0,336				
022 211	11	1381	106B01b		6				1	0,59	0,176				
022 211	11	1381	117B01c		6				1	0,19	0,205				
022 211	11	1381	127B01b		6				1	0,21	0,250				
022 211	11	1381	128D01b		6				1	0,23	0,206				
022 211	11	1381	129D01a		6				1	0,14	0,150				
022 211	11	1381	132B01b		6				1	0,33	0,250				
022 211	12	1381	218C01b		3					0,14	0,170				
022 211	12	1381	248B01b		3					0,23	0,260				
022 211	12	1381	293A01d		3					0,49	0,270				
022 211	14	1356	405A01		12					0,12	0,160				
207 022	211-Rozeb. a likvid.oploc.-drátěné-do 180 cm včetně									3,30	2,723	km			
022 311	12	1381	249C01d		3					0,19	0,237				
022 311	12	1381	250A04		3					0,16	0,132				
022 311	14	1356	309A01d		12					0,18	0,195				
022 311	15	1356	520C01b		4				1	0,52	0,278				
022 311	18	1356	999X999		12				1		0,200				
207 022	311-Rozeb. a likvid. oploc.-dřevěné-do 180 cm včetně									1,05	1,042	km			
022 981	15	1356	999X999		6				1	50,00	3,000				
022 981	15	1356	999X999		12				1	10,00	0,900				
207 022	981-Údržba a opravy oplocenek									60,00	3,900	km			
022 991	14	1356	999X999		6						18944,000				
207 022	991-Údržba a opravy oplocenek-ostat.souv.práce										18944,000	Kč			
* 022-Oplocování mladých lesních porostů										71,43	18961,032				
023 111	14	1356	305D01a		7	63	SML			0,28	0,500				
023 111	14	1356	308A01a		7	63	SML			1,00	2,500				
023 111	14	1356	310F12	161	12	63	SML			0,40	1,600				
023 111	14	1356	310G07b	181	7	63	SML		1	0,06	0,200				
023 111	14	1356	310G07b	182	7	63	SML		1	0,12	0,500				
023 111	14	1356	310G12b	171	12	63	SML			0,10	0,400				
023 111	14	1356	412G13	161	12	63	SML			0,16	0,650				
023 111	14	1356	413C00		7	63	SML			0,27	0,200				
023 111	14	1356	414C01c	141	7	63	SML			0,15	0,600				
023 111	14	1356	415E15b	141	7	63	SML			0,32	2,600				
023 111	14	1356	416A01b		7	63	SML			0,12	0,400				
023 111	14	1356	416A11	171	12	63	SML			0,43	1,750				
023 111	14	1356	418B00		7	63	SML			0,59	2,200				
023 111	14	1356	421E01a		7	63	SML			0,79	0,500				
023 111	14	1356	427D00		7	63	SML			0,21	2,500				
023 111	14	1356	431B01c	141	7	63	SML			0,04	0,150				
023 111	15	1356	312A11	131	9	62	SML		1	0,34	1,350				
023 111	15	1356	312A11	132	9	62	SML		1	0,12	0,750				
023 111	15	1356	312B00b		9	62	SML		1	0,13	0,450				
023 111	15	1356	312B00c		9	62	SML		1	0,13	0,400				
023 111	15	1356	312B01b		9	62	SML		1	0,20	0,950				
023 111	15	1356	312C01a		9	62	SML		1	0,20	0,550				
023 111	15	1356	312C11	142	9	62	SML		1	0,21	0,800				
023 111	15	1356	312E06	18	9	62	SML		1	0,04	0,160				

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
023 111	15	1356	313B09a	14	9	62	SML	1	0,08	0,350						
023 111	15	1356	313C09	152	9	62	SML	1	0,47	1,800						
023 111	15	1356	313D09	181	9	62	SML	1	0,04	0,125						
023 111	15	1356	314B09	132	9	62	SML	1	0,25	0,950						
023 111	15	1356	315D09a	132	9	62	SML	1	0,13	0,550						
023 111	15	1356	317A09	15	9	62	SML	1	0,05	0,200						
023 111	15	1356	318A09	131	9	62	SML	1	0,23	0,900						
023 111	15	1356	318B09	16	9	62	SML	1	0,05	0,200						
023 111	15	1356	320A09	132	9	62	SML	1	0,22	0,450						
023 111	15	1356	320C10	132	9	62	SML	1	0,36	2,050						
023 111	15	1356	321A16	132	9	62	SML	1	0,06	0,250						
023 111	15	1356	321E11	132	9	62	SML	1	0,41	1,250						
023 111	15	1356	321F10	133	9	62	SML	1	0,15	0,250						
023 111	15	1356	323C14	17	9	62	SML	1	0,14	1,400						
023 111	15	1356	501A01a		9	62	SML	1	0,07	0,400						
023 111	15	1356	501B09	131	9	62	SML	1	0,14	0,500						
023 111	15	1356	502A01a		9	62	SML	1	1,00	1,600						
023 111	15	1356	502A01a	17	9	52	SML	1	0,15	0,213						
023 111	15	1356	502A01a	17	9	62	SML	1	0,15	0,213						
023 111	15	1356	502A10	131	9	62	SML	1	0,13	0,550						
023 111	15	1356	502B00b		9	62	SML	1	0,12	0,450						
023 111	15	1356	502B01a		9	62	SML	1	0,54	1,600						
023 111	15	1356	502C09	141	9	62	SML	1	0,24	0,950						
023 111	15	1356	502C09	142	9	62	SML	1	0,25	0,950						
023 111	15	1356	502D15	142	9	62	SML	1	0,21	1,850						
023 111	15	1356	503A01a		9	62	SML	1	0,05	0,200						
023 111	15	1356	503B01a		9	62	SML	1	0,06	0,300						
023 111	15	1356	503B12	131	9	62	SML	1	0,36	1,450						
023 111	15	1356	503C12	131	9	62	SML	1	0,24	0,950						
023 111	15	1356	505A01b	15	9	62	SML	1	0,10	1,000						
023 111	15	1356	505A10	131	9	62	SML	1	0,32	1,250						
023 111	15	1356	505C01d		9	52	SML	1	0,05	0,200						
023 111	15	1356	505C01d		9	62	SML	1	0,12	0,170						
023 111	15	1356	505C09	131	9	62	SML	1	0,23	0,900						
023 111	15	1356	506C10	151	9	62	SML	1	0,15	0,550						
023 111	15	1356	506C10	152	9	62	SML	1	0,05	0,400						
023 111	15	1356	507A11	142	9	62	SML	1	0,40	1,550						
023 111	15	1356	508A00a		9	62	SML	1	0,07	0,280						
023 111	15	1356	508A17	132	9	62	SML	1	0,20	0,750						
023 111	15	1356	508B09	132	9	62	SML	1	0,55	2,100						
023 111	15	1356	508C01		9	52	SML	1	0,05	0,100						
023 111	15	1356	508C01		9	62	SML	1	0,10	0,130						
023 111	15	1356	509B10b	131	9	62	SML	1	0,24	0,950						
023 111	15	1356	511C01a		9	62	SML	1	0,50	1,450						
023 111	15	1356	512C00a		9	62	SML	1	0,18	0,650						
023 111	15	1356	512C01a		9	62	SML	1	0,99	2,600						
023 111	15	1356	512D00a		9	62	SML	1	0,10	0,350						
023 111	15	1356	512D00b		9	62	SML	1	0,05	0,450						
023 111	15	1356	512D01a		9	62	SML	1	0,05	0,200						
023 111	15	1356	512D17	132	9	62	SML	1	0,10	0,800						
023 111	15	1356	513C00b		9	62	SML	1	0,30	0,700						
023 111	15	1356	513D01a		9	62	SML	1	0,65	2,000						
023 111	15	1356	515C03	181	9	62	SML	1	0,03	0,180						
023 111	15	1356	515C09	142	9	62	SML	1	0,34	1,300						
023 111	15	1356	517A02b	132	9	62	SML	1	0,10	0,400						
023 111	15	1356	517B06	13	9	62	SML	1	0,03	0,120						
023 111	15	1356	517C11	142	9	62	SML	1	0,20	0,800						
023 111	15	1356	518A10	141	9	62	SML	1	0,08	0,300						
023 111	15	1356	518C17a	142	9	62	SML	1	0,34	1,300						
023 111	15	1356	518D10	142	9	62	SML	1	0,22	0,800						
023 111	15	1356	518D01b		9	62	SML	1	0,51	1,800						
023 111	15	1356	520A00b		9	62	SML	1	0,16	0,600						
023 111	15	1356	520C01a		9	62	SML	1	0,03	0,100						
023 111	15	1356	520D01a		9	62	SML	1	0,30	2,300						
023 111	15	1356	521A00b		9	62	SML	1	0,18	0,650						
023 111	15	1356	521B05	181	9	62	SML	1	0,04	0,160						
023 111	15	1356	521C01		9	62	SML	1	0,04	0,150						
023 111	15	1356	521F10	142	9	62	SML	1	0,29	1,150						
023 111	15	1356	999X999		9	52	SML	1	-5,00	-7,000						
023 111	17	1356	702B12	181	6	52	SML	1	0,16	0,640						
023 111	17	1356	704A01c		6	52	SML	1	0,17	0,880						
023 111	17	1356	704A11	171	6	52	SML	1	0,26	1,040						
023 111	17	1356	704B01		6	52	SML	1	0,09	0,730						
023 111	17	1356	704C01a		6	52	SML	1	0,03	0,100						
023 111	17	1356	704D00b		6	52	SML	1	0,06	0,540						
023 111	17	1356	705A01b		6	52	SML	1	0,33	2,000						
023 111	17	1356	705C01a		6	52	SML	1	0,13	1,170						
023 111	17	1356	706C01a		6	52	SML	1	0,38	2,000						
023 111	17	1356	706C02a		6	52	SML	1	0,50	2,900						
023 111	17	1356	707A01		6	52	SML	1	0,20	0,700						



Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023 111	17	17	1356	707A02a		6	52	SML	1	0,30	1,500				
023 111	17	17	1356	707B01		6	52	SML	1	0,11	0,200				
023 111	17	17	1356	709E01		6	52	SML	1	0,27	2,160				
023 111	17	17	1356	710B01		6	52	SML	1	0,10	0,300				
023 111	17	17	1356	711C01a		6	52	SML	1	0,09	0,720				
023 111	17	17	1356	711C01b		6	52	SML	1	0,55	3,500				
023 111	17	17	1356	715B01a		6	52	SML	1	0,11	0,440				
023 111	17	17	1356	715C01a		6	52	SML	1	0,05	0,250				
023 111	17	17	1356	715D01b		6	52	SML	1	0,12	0,700				
023 111	17	17	1356	715D12	181	6	52	SML	1	0,30	1,200				
023 111	17	17	1356	718D01b		6	52	SML	1	0,07	0,400				
023 111	17	17	1356	719B02		6	52	SML	1	0,23	0,200				
023 111	17	17	1356	721A13	171	6	52	SML	1	0,25	1,000				
023 111	17	17	1356	722D02a		6	52	SML	1	0,19	0,400				
023 111	17	17	1356	723A02b		6	52	SML	1	0,06	0,500				
023 111	17	17	1356	723D01a		6	52	SML	1	0,50	1,200				
023 111	17	17	1356	723D02a		6	52	SML	1	0,33	0,500				
023 111	17	17	1356	725C01b		6	52	SML	1	0,09	0,100				
023 111	17	17	1356	726A12	171	6	52	SML	1	0,45	1,800				
023 111	17	17	1356	728C00		6	52	SML	1	0,16	1,600				
023 111	17	17	1356	730B13	161	6	52	SML	1	0,10	0,400				
023 111	17	17	1356	730D01a		6	52	SML	1	0,16	0,350				
023 111	17	17	1356	730D01b		6	52	SML	1	0,20	0,500				
023 111	17	17	1356	730D12b	171	6	52	SML	1	0,24	0,960				
023 111	17	17	1356	731B11	171	6	52	SML	1	0,25	1,000				
023 111	17	17	1356	732B01		6	52	SML	1	0,27	2,430				
023 111	17	17	1356	732C09b	161	6	52	SML	1	0,10	0,800				
023 111	17	17	1356	734A01b		6	52	SML	1	0,07	0,570				
023 111	17	17	1356	735A10	161	6	52	SML	1	0,55	4,950				
023 111	17	17	1356	735B11	161	6	52	SML	1	0,36	3,240				
207 023	111-Nátěry kultur repelenty-letní									25,14	116,771 tis				
023 121	14	14	1356	302B11	141	12	76	SML		0,15	0,600				
023 121	14	14	1356	302C11	141	12	76	SML		0,23	0,950				
023 121	14	14	1356	305D00		12	76	SML		0,10	0,250				
023 121	14	14	1356	307B01a		12	76	SML		0,23	0,900				
023 121	14	14	1356	307E01a		12	76	SML		0,29	1,000				
023 121	14	14	1356	308C10	171	12	76	SML		0,34	1,100				
023 121	14	14	1356	309A01a		12	76	SML		0,41	1,500				
023 121	14	14	1356	310F12	161	12	76	SML		0,40	1,600				
023 121	14	14	1356	310G07b	181	6	76	SML	1	0,06	0,200				
023 121	14	14	1356	310G12b	171	12	76	SML		0,10	0,400				
023 121	14	14	1356	310H06	181	6	76	SML	1	0,04	0,150				
023 121	14	14	1356	311A10	131	12	76	SML		0,30	1,100				
023 121	14	14	1356	311A13	151	12	76	SML		0,33	1,350				
023 121	14	14	1356	311B10	141	12	76	SML		0,37	1,500				
023 121	14	14	1356	404B11a	131	12	76	SML		0,23	0,950				
023 121	14	14	1356	404B11b	132	12	76	SML		0,14	0,750				
023 121	14	14	1356	404B17	131	12	76	SML		0,69	1,000				
023 121	14	14	1356	404C09a	131	12	76	SML		0,13	0,500				
023 121	14	14	1356	404C09b	131	12	76	SML		0,32	1,200				
023 121	14	14	1356	404C09b	151	12	76	SML		0,05	0,175				
023 121	14	14	1356	404C15a	131	12	76	SML		0,23	0,900				
023 121	14	14	1356	405A09a	131	12	76	SML		0,61	2,000				
023 121	14	14	1356	405A09a	151	12	76	SML		0,71	2,850				
023 121	14	14	1356	405B10	131	12	76	SML		0,10	0,400				
023 121	14	14	1356	405D00		12	76	SML		0,12	0,400				
023 121	14	14	1356	406A14	161	12	76	SML		0,28	1,150				
023 121	14	14	1356	406B00		12	76	SML		0,06	0,200				
023 121	14	14	1356	407A00		12	76	SML		0,05	0,400				
023 121	14	14	1356	407A01a		12	76	SML		0,09	0,700				
023 121	14	14	1356	407A01d		12	76	SML		0,45	3,500				
023 121	14	14	1356	407B01b		12	76	SML		0,31	2,300				
023 121	14	14	1356	407C00a		12	76	SML		0,07	0,300				
023 121	14	14	1356	407C01a		12	76	SML		0,44	3,000				
023 121	14	14	1356	407C16	161	12	76	SML		0,32	1,300				
023 121	14	14	1356	407D00		12	76	SML		0,39	1,400				
023 121	14	14	1356	407D01b		12	76	SML		0,54	4,000				
023 121	14	14	1356	409B01a		12	76	SML		0,72	1,000				
023 121	14	14	1356	409C12b	131	12	76	SML		0,12	0,500				
023 121	14	14	1356	409E11c	131	12	76	SML		0,15	1,100				
023 121	14	14	1356	410A10c	151	12	76	SML		0,15	0,600				
023 121	14	14	1356	411B00b		12	76	SML		0,07	0,200				
023 121	14	14	1356	411B01a		12	76	SML		0,10	0,800				
023 121	14	14	1356	411B01b		12	76	SML		0,14	0,300				
023 121	14	14	1356	412A09	131	12	76	SML		0,29	1,100				
023 121	14	14	1356	412D00	151	12	76	SML		0,25	1,000				
023 121	14	14	1356	412D01b		12	76	SML		0,26	0,500				
023 121	14	14	1356	412E00a		12	76	SML		0,25	0,900				

Smč zak	TP Výk	Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023 121	14	1356	412E00b	12	76	SML		0,10	0,350								
023 121	14	1356	412F01a	12	76	SML		0,47	1,800								
023 121	14	1356	412G01b	12	76	SML		0,35	0,600								
023 121	14	1356	412G13	161	12	76	SML	0,16	0,650								
023 121	14	1356	413A13	171	12	76	SML	0,34	1,400								
023 121	14	1356	414C01c	141	12	76	SML	0,15	0,600								
023 121	14	1356	415B01a	12	76	SML		0,33	1,200								
023 121	14	1356	415E01b	12	76	SML		0,42	0,300								
023 121	14	1356	415E15b	141	12	76	SML	0,32	2,600								
023 121	14	1356	416A00	12	76	SML		0,35	0,800								
023 121	14	1356	416A01b	12	76	SML		0,12	0,400								
023 121	14	1356	416A11	171	12	76	SML	0,43	1,750								
023 121	14	1356	416B00b	12	76	SML		0,08	0,400								
023 121	14	1356	416B01b	12	76	SML		0,09	0,300								
023 121	14	1356	416C11	151	12	76	SML	0,42	1,750								
023 121	14	1356	417B01	12	76	SML		0,28	0,700								
023 121	14	1356	417E09	131	12	76	SML	0,79	1,000								
023 121	14	1356	418A10	161	12	76	SML	0,14	0,500								
023 121	14	1356	418B00	12	76	SML		0,59	2,200								
023 121	14	1356	418B01a	12	76	SML		0,05	0,200								
023 121	14	1356	419A04	151	12	76	SML	0,15	0,600								
023 121	14	1356	419B00	12	76	SML		0,11	0,400								
023 121	14	1356	419F01a	12	76	SML		0,12	0,400								
023 121	14	1356	419F09	151	12	76	SML	0,36	1,300								
023 121	14	1356	420A00	12	76	SML		0,04	0,350								
023 121	14	1356	421A09b	151	12	76	SML	0,40	1,600								
023 121	14	1356	421B00	12	76	SML		0,20	0,700								
023 121	14	1356	421B02b	151	12	76	SML	0,12	0,500								
023 121	14	1356	421B09a	131	12	76	SML	0,49	1,000								
023 121	14	1356	421B09b	131	12	76	SML	1,03	2,000								
023 121	14	1356	421C09	171	12	76	SML	0,28	1,200								
023 121	14	1356	421D01a	12	76	SML		0,67	0,500								
023 121	14	1356	421E01a	12	76	SML		0,79	0,500								
023 121	14	1356	421E07	181	6	76	SML	1	0,12	0,400							
023 121	14	1356	421E13	161	12	76	SML	0,30	1,200								
023 121	14	1356	422A13	131	12	76	SML	0,26	1,000								
023 121	14	1356	422A13	132	12	76	SML	0,12	0,500								
023 121	14	1356	422D09b	131	12	76	SML	0,84	3,300								
023 121	14	1356	422D09b	151	12	76	SML	0,33	1,350								
023 121	14	1356	423A01a	12	76	SML		0,36	1,300								
023 121	14	1356	423A13	131	12	76	SML	0,51	2,000								
023 121	14	1356	423B00	12	76	SML		0,12	0,400								
023 121	14	1356	424B01b	12	76	SML		0,49	0,200								
023 121	14	1356	424B17	131	12	76	SML	0,30	1,100								
023 121	14	1356	425C11	141	12	76	SML	0,31	1,250								
023 121	14	1356	425D11	141	12	76	SML	0,44	1,800								
023 121	14	1356	426B00	12	76	SML		0,71	2,000								
023 121	14	1356	427C09	141	12	76	SML	0,11	0,450								
023 121	14	1356	431B01c	141	12	76	SML	0,04	0,150								
023 121	14	1356	432A01a	12	76	SML		3,73	2,000								
023 121	14	1356	432A09	141	12	76	SML	0,81	4,050								
023 121	14	1356	432A11	141	12	76	SML	0,42	1,700								
023 121	14	1356	432B11	161	12	76	SML	0,13	0,550								
023 121	14	1356	433A00	12	76	SML		0,28	1,000								
023 121	14	1356	433A12	131	12	76	SML	0,20	0,800								
023 121	14	1356	434B12a	161	12	76	SML	0,21	0,850								
023 121	14	1356	435B13a	161	12	76	SML	0,41	2,650								
023 121	14	1356	440C00	12	76	SML		0,62	4,800								
023 121	14	1356	440E00	12	76	SML		0,40	2,800								
023 121	14	1356	441C00	12	76	SML		0,59	4,700								
023 121	14	1356	441C09	141	12	76	SML	0,11	1,050								
023 121	14	1356	441C11b	132	12	76	SML	0,16	1,450								
023 121	14	1356	441D07	141	12	76	SML	0,10	0,200								
023 121	14	1356	441J00	12	76	SML		0,40	3,300								
023 121	15	1356	312A01a	11	76	SML	1	0,20	1,000								
023 121	15	1356	312A11	132	11	76	SML	1	0,12	0,750							
023 121	15	1356	312B00b	11	76	SML	1	0,13	0,500								
023 121	15	1356	312B00c	11	76	SML	1	0,13	0,450								
023 121	15	1356	312B01b	11	76	SML	1	0,20	0,900								
023 121	15	1356	312E06	18	10	76	SML	1	0,04	0,160							
023 121	15	1356	313B09a	14	11	76	SML	1	0,08	0,350							
023 121	15	1356	313C09	152	11	76	SML	1	0,47	1,800							
023 121	15	1356	313C09	181	10	76	SML	1	0,03	0,125							
023 121	15	1356	313C09	182	10	76	SML	1	0,11	0,440							
023 121	15	1356	313D09	18	10	76	SML	1	0,08	0,320							
023 121	15	1356	313D09	181	10	76	SML	1	0,04	0,125							
023 121	15	1356	313D09	182	10	76	SML	1	0,03	0,125							
023 121	15	1356	313E09	18	10	76	SML	1	0,05	0,200							
023 121	15	1356	313E09	182	10	76	SML	1	0,09	0,360							
023 121	15	1356	317A09	15	11	76	SML	1	0,05	0,200							

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023 121	15	1356	318A09	18 10	76	SML	1	0,02	0,100						
023 121	15	1356	318A09	142 11	76	SML	1	0,55	4,000						
023 121	15	1356	318C09	18 10	76	SML	1	0,05	0,175						
023 121	15	1356	318C09	132 11	76	SML	1	0,24	1,000						
023 121	15	1356	320D10	181 10	76	SML	1	0,02	0,100						
023 121	15	1356	321A16	132 11	76	SML	1	0,06	0,250						
023 121	15	1356	321F10	133 11	76	SML	1	0,04	0,250						
023 121	15	1356	501A01a	11	76	SML	1	0,07	0,400						
023 121	15	1356	501B03	182 10	76	SML	1	0,06	0,250						
023 121	15	1356	501B09	131 11	76	SML	1	0,14	0,550						
023 121	15	1356	502A10	131 11	76	SML	1	0,13	0,550						
023 121	15	1356	502B00b	11	76	SML	1	0,12	0,450						
023 121	15	1356	502B01a	11	76	SML	1	0,54	1,200						
023 121	15	1356	502C09	142 11	76	SML	1	0,25	1,000						
023 121	15	1356	502D15	142 11	76	SML	1	0,21	1,900						
023 121	15	1356	503B01a	11	76	SML	1	0,06	0,300						
023 121	15	1356	503B12	131 11	76	SML	1	0,36	1,450						
023 121	15	1356	503C12	131 11	76	SML	1	0,24	1,000						
023 121	15	1356	505A01b	15 11	76	SML	1	0,10	1,000						
023 121	15	1356	505A10	131 11	76	SML	1	0,32	1,300						
023 121	15	1356	505C09	131 11	76	SML	1	0,23	0,900						
023 121	15	1356	506C10	151 10	76	SML	1	0,15	0,600						
023 121	15	1356	507A11	142 11	76	SML	1	0,40	1,400						
023 121	15	1356	508A00a	11	76	SML	1	0,07	0,280						
023 121	15	1356	508A17	132 11	76	SML	1	0,20	0,800						
023 121	15	1356	508B09	132 11	76	SML	1	0,55	2,000						
023 121	15	1356	509B10b	131 11	76	SML	1	0,24	1,000						
023 121	15	1356	511C01a	11	76	SML	1	0,50	2,000						
023 121	15	1356	512C00a	11	76	SML	1	0,18	0,650						
023 121	15	1356	512C01a	11	76	SML	1	0,99	2,100						
023 121	15	1356	512D00a	11	76	SML	1	0,10	0,350						
023 121	15	1356	512D00b	11	76	SML	1	0,05	0,450						
023 121	15	1356	512D01a	11	76	SML	1	0,05	0,200						
023 121	15	1356	512D17	132 11	76	SML	1	0,10	0,800						
023 121	15	1356	513C00b	11	76	SML	1	0,30	0,700						
023 121	15	1356	515C03	18 10	76	SML	1	0,05	0,200						
023 121	15	1356	515C03	181 10	76	SML	1	0,20	0,880						
023 121	15	1356	515C06	182 10	76	SML	1	0,04	0,175						
023 121	15	1356	515C09	142 11	76	SML	1	0,34	1,400						
023 121	15	1356	515C09	181 10	76	SML	1	0,06	0,360						
023 121	15	1356	515C09	182 10	76	SML	1	0,09	0,360						
023 121	15	1356	515D06	181 10	76	SML	1	0,05	0,200						
023 121	15	1356	516D03b	18 10	76	SML	1	0,04	0,175						
023 121	15	1356	516D06	181 10	76	SML	1	0,05	0,200						
023 121	15	1356	517A02b	132 11	76	SML	1	0,10	0,400						
023 121	15	1356	517B06	13 11	76	SML	1	0,03	0,120						
023 121	15	1356	517C11	142 11	76	SML	1	0,20	0,800						
023 121	15	1356	518A10	141 11	76	SML	1	0,08	0,350						
023 121	15	1356	518C17a	142 11	76	SML	1	0,34	1,300						
023 121	15	1356	518D10	142 11	76	SML	1	0,22	0,900						
023 121	15	1356	520C01a	11	76	SML	1	0,03	0,100						
023 121	15	1356	521A00b	11	76	SML	1	0,18	0,650						
023 121	15	1356	521B05	181 10	76	SML	1	0,04	0,160						
023 121	15	1356	521B05	182 10	76	SML	1	0,01	0,050						
023 121	15	1356	521C01	11	76	SML	1	0,04	0,150						
023 121	15	1356	521F10	142 11	76	SML	1	0,29	1,200						
023 121	17	1356	701C01	10	51	SML	1	0,05	0,100						
023 121	17	1356	702A01b	10	51	SML	1	0,04	0,200						
023 121	17	1356	702A01c	10	51	SML	1	1,45	4,500						
023 121	17	1356	702A11	151 10	51	SML	1	0,09	0,360						
023 121	17	1356	702B01c	10	51	SML	1	0,07	0,150						
023 121	17	1356	702B12	181 10	51	SML	1	0,16	0,640						
023 121	17	1356	702C01	10	51	SML	1	0,04	0,100						
023 121	17	1356	703A09	141 10	51	SML	1	0,26	2,340						
023 121	17	1356	703B00	10	51	SML	1	0,51	1,840						
023 121	17	1356	703B01	10	51	SML	1	0,05	0,050						
023 121	17	1356	704A01c	10	51	SML	1	0,10	0,400						
023 121	17	1356	704A11	131 10	51	SML	1	1,04	3,950						
023 121	17	1356	704A11	171 10	51	SML	1	0,26	1,040						
023 121	17	1356	704B01	10	51	SML	1	0,10	0,400						
023 121	17	1356	704C01a	10	51	SML	1	0,13	0,400						
023 121	17	1356	704C01b	10	51	SML	1	0,10	0,200						
023 121	17	1356	704C09	131 10	51	SML	1	0,26	1,040						
023 121	17	1356	704D00a	10	51	SML	1	0,11	0,420						
023 121	17	1356	704D00b	10	51	SML	1	0,36	1,440						
023 121	17	1356	704D01a	10	51	SML	1	0,69	2,480						
023 121	17	1356	704D01c	10	51	SML	1	0,20	0,300						
023 121	17	1356	705A01b	10	51	SML	1	0,33	1,800						
023 121	17	1356	705A10	141 10	51	SML	1	0,26	1,040						
023 121	17	1356	705A10	161 10	51	SML	1	0,28	1,120						

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad. mat.	Hodnota PČ celkem
023 121	17	1356	705B02		10	51	SML	1	0,23		0,200				
023 121	17	1356	705C01a		10	51	SML	1	0,13		1,050				
023 121	17	1356	706C01a		10	51	SML	1	0,20		0,900				
023 121	17	1356	706C01b		10	51	SML	1	0,38		0,700				
023 121	17	1356	706C02a		10	51	SML	1	0,25		0,900				
023 121	17	1356	706C09	161	10	51	SML	1	0,48		1,920				
023 121	17	1356	706D09	141	10	51	SML	1	0,02		0,080				
023 121	17	1356	707A01	141	10	51	SML	1	0,77		1,900				
023 121	17	1356	707A02a	141	10	51	SML	1	0,50		0,700				
023 121	17	1356	707B01	141	10	51	SML	1	0,38		0,500				
023 121	17	1356	708A09	131	10	51	SML	1	0,61		2,440				
023 121	17	1356	708B09	131	10	51	SML	1	0,40		1,600				
023 121	17	1356	709A01		10	51	SML	1	0,24		0,300				
023 121	17	1356	709B11	141	10	51	SML	1	0,03		0,120				
023 121	17	1356	709D01		10	51	SML	1	0,15		0,600				
023 121	17	1356	709D11	151	10	51	SML	1	0,22		0,880				
023 121	17	1356	709E02		10	51	SML	1	0,10		0,100				
023 121	17	1356	710A09	131	10	51	SML	1	1,05		4,200				
023 121	17	1356	710B01		10	51	SML	1	0,10		0,200				
023 121	17	1356	710B09	141	10	51	SML	1	0,11		0,440				
023 121	17	1356	711B09	131	10	51	SML	1	1,27		4,830				
023 121	17	1356	711B17	131	10	51	SML	1	0,11		0,440				
023 121	17	1356	711C01a		10	51	SML	1	0,91		1,100				
023 121	17	1356	711C01b		10	51	SML	1	0,55		3,500				
023 121	17	1356	712C01b		10	51	SML	1	0,30		0,200				
023 121	17	1356	713C09	151	10	51	SML	1	0,44		1,760				
023 121	17	1356	714A13	151	10	51	SML	1	0,30		1,200				
023 121	17	1356	714B02		10	51	SML	1	0,32		0,400				
023 121	17	1356	714B08a	151	10	51	SML	1	0,06		0,240				
023 121	17	1356	714C02a		10	51	SML	1	0,28		0,500				
023 121	17	1356	715B01a		10	51	SML	1	0,11		0,440				
023 121	17	1356	715D01b		10	51	SML	1	0,12		0,200				
023 121	17	1356	715D12	131	10	51	SML	1	0,20		0,800				
023 121	17	1356	715D12	181	10	51	SML	1	0,30		1,200				
023 121	17	1356	718A01b		10	51	SML	1	0,05		0,050				
023 121	17	1356	718A00		10	51	SML	1	0,20		0,050				
023 121	17	1356	718A11a	141	10	51	SML	1	0,49		1,960				
023 121	17	1356	718A12	151	10	51	SML	1	0,10		0,900				
023 121	17	1356	718A12	161	10	51	SML	1	0,08		0,720				
023 121	17	1356	718D01b		10	51	SML	1	0,19		0,050				
023 121	17	1356	718D13	151	10	51	SML	1	0,06		0,480				
023 121	17	1356	719B02		10	51	SML	1	0,10		0,250				
023 121	17	1356	720A09	151	10	51	SML	1	0,62		2,480				
023 121	17	1356	720B09	151	10	51	SML	1	0,54		2,160				
023 121	17	1356	721A01a		10	51	SML	1	0,32		1,000				
023 121	17	1356	721A13	171	10	51	SML	1	0,25		1,000				
023 121	17	1356	721B01a		10	51	SML	1	0,05		0,200				
023 121	17	1356	721B00		10	51	SML	1	0,43		1,720				
023 121	17	1356	722A01		10	51	SML	1	0,04		0,020				
023 121	17	1356	722A09b	141	10	51	SML	1	0,17		0,650				
023 121	17	1356	722B09	131	10	51	SML	1	0,03		0,120				
023 121	17	1356	722B09	161	10	51	SML	1	0,32		1,280				
023 121	17	1356	722C09a	131	10	51	SML	1	0,82		3,280				
023 121	17	1356	722D02a	131	10	51	SML	1	0,19		0,200				
023 121	17	1356	722D13	131	10	51	SML	1	0,15		0,550				
023 121	17	1356	722D13	151	10	51	SML	1	0,45		1,640				
023 121	17	1356	722E09	141	10	51	SML	1	0,24		0,960				
023 121	17	1356	723A02b		10	51	SML	1	0,06		0,200				
023 121	17	1356	723A17	151	10	51	SML	1	0,14		0,560				
023 121	17	1356	723C00		10	51	SML	1	0,20		0,400				
023 121	17	1356	723C13	161	10	51	SML	1	0,21		0,840				
023 121	17	1356	723D01a		10	51	SML	1	0,50		1,200				
023 121	17	1356	724A09	151	10	51	SML	1	0,03		0,120				
023 121	17	1356	724B01		10	51	SML	1	0,07		0,280				
023 121	17	1356	724B09	151	10	51	SML	1	0,06		0,240				
023 121	17	1356	724C00		10	51	SML	1	0,10		0,400				
023 121	17	1356	724C01		10	51	SML	1	1,00		0,150				
023 121	17	1356	724E01a		10	51	SML	1	0,20		0,300				
023 121	17	1356	725B09	151	10	51	SML	1	0,25		1,000				
023 121	17	1356	725C01a		10	51	SML	1	0,35		0,800				
023 121	17	1356	725C01b		10	51	SML	1	0,09		0,100				
023 121	17	1356	725C02b		10	51	SML	1	0,20		0,300				
023 121	17	1356	725C14	141	10	51	SML	1	0,45		1,800				
023 121	17	1356	726A12	171	10	51	SML	1	0,45		1,800				
023 121	17	1356	726C02	141	10	51	SML	1	0,49		0,300				
023 121	17	1356	727C01a	141	10	51	SML	1	1,02		0,500				
023 121	17	1356	727C00	141	10	51	SML	1	0,50		1,000				
023 121	17	1356	728C00	141	10	51	SML	1	0,16		1,600				
023 121	17	1356	728D01c	141	10	51	SML	1	0,05		0,050				
023 121	17	1356	728E01	141	10	51	SML	1	0,26		1,000				

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	17	17	1356	728E02b	141 10	10	51	SML	1	0,10	0,400				
023 121	17	17	1356	729A17	141 10	10	51	SML	1	0,66	2,640				
023 121	17	17	1356	729B01b	10	10	51	SML	1	0,25	0,050				
023 121	17	17	1356	729B10	151 10	10	51	SML	1	0,25	1,000				
023 121	17	17	1356	730A01	10	10	51	SML	1	0,38	1,200				
023 121	17	17	1356	730A11	161 10	10	51	SML	1	0,06	0,240				
023 121	17	17	1356	730B01a	10	10	51	SML	1	0,40	0,600				
023 121	17	17	1356	730B11	141 10	10	51	SML	1	0,08	0,320				
023 121	17	17	1356	730B11	151 10	10	51	SML	1	0,03	0,120				
023 121	17	17	1356	730B13	161 10	10	51	SML	1	0,10	0,400				
023 121	17	17	1356	730C01	10	10	51	SML	1	0,11	0,200				
023 121	17	17	1356	730C11	161 10	10	51	SML	1	0,15	0,600				
023 121	17	17	1356	730D00	10	10	51	SML	1	0,16	0,400				
023 121	17	17	1356	730D01a	10	10	51	SML	1	0,16	0,300				
023 121	17	17	1356	730D12b	171 10	10	51	SML	1	0,24	0,960				
023 121	17	17	1356	731A11	141 10	10	51	SML	1	0,36	1,370				
023 121	17	17	1356	731B01a	10	10	51	SML	1	0,22	0,400				
023 121	17	17	1356	731B11	141 10	10	51	SML	1	0,49	1,860				
023 121	17	17	1356	731B11	171 10	10	51	SML	1	0,25	1,000				
023 121	17	17	1356	731C00a	10	10	51	SML	1	0,81	2,500				
023 121	17	17	1356	731C00b	10	10	51	SML	1	0,78	2,000				
023 121	17	17	1356	731C01d	10	10	51	SML	1	0,20	0,500				
023 121	17	17	1356	731C01c	10	10	51	SML	1	0,39	0,600				
023 121	17	17	1356	731C11	141 10	10	51	SML	1	0,83	5,000				
023 121	17	17	1356	731C11	151 10	10	51	SML	1	0,06	0,430				
023 121	17	17	1356	731C11	161 10	10	51	SML	1	0,20	0,800				
023 121	17	17	1356	732B01	10	10	51	SML	1	0,27	1,000				
023 121	17	17	1356	732B09	151 10	10	51	SML	1	0,10	0,720				
023 121	17	17	1356	732C09b	161 10	10	51	SML	1	0,10	0,900				
023 121	17	17	1356	733A15c	141 10	10	51	SML	1	0,35	2,700				
023 121	17	17	1356	733B15	141 10	10	51	SML	1	0,39	1,480				
023 121	17	17	1356	734A00	10	10	51	SML	1	0,26	0,200				
023 121	17	17	1356	734A01b	10	10	51	SML	1	0,07	0,400				
023 121	17	17	1356	734B00	10	10	51	SML	1	1,00	2,000				
023 121	17	17	1356	735A00	10	10	51	SML	1	0,25	0,400				
023 121	17	17	1356	735A10	151 10	10	51	SML	1	0,30	2,000				
023 121	17	17	1356	735A10	161 10	10	51	SML	1	0,55	4,950				
023 121	17	17	1356	735B01	10	10	51	SML	1	0,32	0,800				
023 121	17	17	1356	735B11	141 10	10	51	SML	1	0,30	2,300				
023 121	17	17	1356	735B11	161 10	10	51	SML	1	0,36	3,240				
207 023	121-Nátěry kultur			repelenty-zimní						92,50	328,705 tis				
023 141	12	12	1381	249E07	15 11	11	51	SML	2	0,08	0,200				
023 141	12	12	1381	250A04	15 11	11	51	SML	2	0,10	0,350				
023 141	12	12	1381	255C03	14 11	11	51	SML	2	0,12	0,150				
023 141	12	12	1381	256F03	16 11	11	51	SML	2	0,06	0,250				
023 141	12	12	1381	260A15	151 11	11	51	SML	2	0,48	3,900				
023 141	12	12	1381	262A01a	16 11	11	51	SML	2	0,03	0,150				
023 141	12	12	1381	262E03	14 11	11	51	SML	2	0,08	0,300				
023 141	12	12	1381	281C01	11	11	51	SML	2	0,20	1,800				
023 141	18	18	1356	828A01	10	10	73	SML	1	0,26	1,700				
023 141	18	18	1356	840C10	162 10	10	73	SML	1	0,14	0,550				
023 141	18	18	1356	841A12	13 10	10	73	SML	1	0,05	0,400				
023 141	18	18	1356	841C10	15 10	10	73	SML	1	0,25	1,900				
023 141	18	18	1356	842A13	162 10	10	73	SML	1	0,77	5,800				
023 141	18	18	1356	842C10a	13 10	10	73	SML	1	0,72	2,500				
023 141	18	18	1356	842C10b	13 10	10	73	SML	1	0,54	1,300				
023 141	18	18	1356	842D10	16 10	10	73	SML	1	0,10	0,400				
023 141	18	18	1356	843A11	13 10	10	73	SML	1	0,52	1,300				
023 141	18	18	1356	843E14b	151 10	10	73	SML	1	0,10	0,800				
023 141	18	18	1356	844D11	151 10	10	73	SML	1	0,60	2,300				
023 141	18	18	1356	844E11	15 10	10	73	SML	1	0,35	1,000				
023 141	18	18	1356	844E11	162 10	10	73	SML	1	0,76	5,800				
023 141	18	18	1356	845A09	14 10	10	73	SML	1	0,20	4,600				
023 141	18	18	1356	845C01	10	10	73	SML	1	0,04	0,300				
023 141	18	18	1356	847C09	13 10	10	73	SML	1	0,16	0,600				
023 141	18	18	1356	848B00a	10	10	73	SML	1	0,49	1,800				
023 141	18	18	1356	848B11	14 10	10	73	SML	1	0,25	0,900				
023 141	18	18	1356	848F09	13 10	10	73	SML	1	0,25	1,300				
023 141	18	18	1356	848F09	152 10	10	73	SML	1	0,15	1,000				
023 141	18	18	1356	849A11	13 10	10	73	SML	1	0,30	2,300				
023 141	18	18	1356	849B13a	152 10	10	73	SML	1	0,09	0,350				
023 141	18	18	1356	849B13b	152 10	10	73	SML	1	0,83	6,600				
023 141	18	18	1356	850A13	171 10	10	73	SML	1	0,10	0,800				
023 141	18	18	1356	850C13	13 10	10	73	SML	1	0,45	3,600				
023 141	18	18	1356	850C13	171 10	10	73	SML	1	0,18	1,400				
023 141	18	18	1356	850E10	13 10	10	73	SML	1	0,18	0,700				
023 141	18	18	1356	850E11	13 10	10	73	SML	1	0,19	1,600				
023 141	18	18	1356	850F09	13 10	10	73	SML	1	0,15	0,600				

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 mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
	023 141	18	1356 859A01		10		51	SML	1		3,000					
	023 141	18	1356 859A13		10		51	SML	1		1,200					
	023 141	18	1356 859B13		10		51	SML	1	0,30	1,200					
207	023 141-Postřiky kultur repelenty-zimní									10,62	66,700 tis					
	023 161	12	1381 221A12b		131 11		51	SML	2	0,80						
	023 161	12	1381 242E10		131 11		51	SML	2	0,26						
	023 161	17	1356 701A01b		10		51	SML	1	0,48	4,000					
	023 161	17	1356 701B01		10		51	SML	1	0,30	2,900					
	023 161	17	1356 705A17		161 10		51	SML	1	0,67	6,700					
	023 161	17	1356 705A17		162 10		51	SML	1	0,23	2,300					
	023 161	17	1356 706C09		161 10		51	SML	1	0,30	1,200					
	023 161	17	1356 709D11		151 10		51	SML	1	0,08	0,400					
	023 161	17	1356 709E17		161 10		51	SML	1	0,30	3,000					
	023 161	17	1356 709E17		162 10		51	SML	1	0,10	1,000					
	023 161	17	1356 713C09		151 10		51	SML	1	0,10	0,500					
	023 161	17	1356 714A13		151 10		51	SML	1	0,10	0,500					
	023 161	17	1356 719B16		10		51	SML	1	0,10	1,000					
	023 161	17	1356 720A09		151 10		51	SML	1	0,20	1,000					
	023 161	17	1356 721A13		171 10		51	SML	1	0,04	0,160					
	023 161	17	1356 721B13		181 10		51	SML	1	0,05	0,250					
	023 161	17	1356 723C13		161 10		51	SML	1	0,08	0,320					
	023 161	17	1356 724F17		10		51	SML	1	0,01	0,050					
	023 161	17	1356 729A17		142 10		51	SML	1	0,25	1,000					
	023 161	17	1356 730C11		10		51	SML	1	0,50	3,500					
207	023 161-Ochrana náletů repelenty-zimní									4,95	29,780					
	023 331	11	1381 125A14		4		99	SML	1	2,82	0,500					
	023 331	12	1381 252E10		4		99	SML	2	0,41	0,200					
	023 331	12	1381 255C12		4		99	SML	2	1,65	0,250					
	023 331	15	1356 518E14		11		99	SML	1	0,01	0,010					
	023 331	15	1356 519E09		1		99	SML	1	0,05	0,015					
207	023 331-Individuální ochrana - oplůtky									4,94	0,975 tis					
	* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři									138,15	542,931					
	024 011	15	1356 999X999		9				1	0,19	1,000					
207	024 011-Ožínání - ručně - v ploškách									0,19	1,000 tis					
	024 024	15	1356 312B00a		6				1	0,27						
	024 024	15	1356 313A09a		131 6				1	0,29						
	024 024	15	1356 313A09a		141 9				1	0,40						
	024 024	15	1356 313C09		132 6				1	0,15						
	024 024	15	1356 313C09		133 6				1	0,15						
	024 024	15	1356 313F09b		142 6				1	0,75						
	024 024	15	1356 317A09		132 6				1	0,43						
	024 024	15	1356 318A09		141 9				1	0,19						
	024 024	15	1356 318B09		132 9				1	0,25						
	024 024	15	1356 318D09b		13 9				1	0,14						
	024 024	15	1356 320D01a		9				1	0,70						
	024 024	15	1356 320D10		14 9				1	0,13						
	024 024	15	1356 320D10		131 9				1	0,03						
	024 024	15	1356 321C11		132 9				1	0,10						
	024 024	15	1356 321F10		133 9				1	0,30						
	024 024	15	1356 501A01c		6				1	0,07						
	024 024	15	1356 501A01e		6				1	0,04						
	024 024	15	1356 501B09		132 6				1	0,05						
	024 024	15	1356 502A10		132 6				1	0,14						
	024 024	15	1356 502B12		13 6				1	0,08						
	024 024	15	1356 505A01b		6				1	0,20						
	024 024	15	1356 505A10		132 6				1	0,11						
	024 024	15	1356 505B09		13 6				1	0,10						
	024 024	15	1356 505C09		132 6				1	0,08						
	024 024	15	1356 506A01a		6				1	0,31						
	024 024	15	1356 508B01a		6				1	0,25						
	024 024	15	1356 508C01		6				1	0,34						
	024 024	15	1356 509B10b		131 6				1	0,12						
	024 024	15	1356 510B01		6				1	0,34						
	024 024	15	1356 510C01a		6				1	0,30						
	024 024	15	1356 511B00		6				1	0,17						
	024 024	15	1356 511B01a		6				1	0,10						
	024 024	15	1356 511C12		14 6				1	0,05						
	024 024	15	1356 512C00a		6				1	0,06						
	024 024	15	1356 512C00b		6				1	0,14						
	024 024	15	1356 512C01a		6				1	0,05						

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	Cena za jedn. mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 024	15	1356	512D01b		6				1	0,10						
024 024	15	1356	512D17		14	6			1	0,21						
024 024	15	1356	512D17		131	6			1	0,14						
024 024	15	1356	513C00a		6				1	0,18						
024 024	15	1356	513C01a		6				1	0,37						
024 024	15	1356	515C09		141	6			1	0,12						
024 024	15	1356	515G08		15	6			1	0,04						
024 024	15	1356	517A17b		131	6			1	0,06						
024 024	15	1356	517C11		141	6			1	0,12						
024 024	15	1356	518C17a		141	6			1	0,12						
024 024	15	1356	518D10		141	6			1	0,10						
024 024	15	1356	521A00b		6				1	0,16						
024 024	15	1356	521A01a		6				1	0,27						
024 024	15	1356	521C01		6				1	0,30						
024 024	15	1356	521D01a		6				1	0,76						
024 024	15	1356	521F09		14	6			1	0,23						
024 024	15	1356	521F10		141	6			1	0,20						
024 024	15	1356	999X999		9				1	-1,80						
024 024	17	1356	701C05		181	8			1	0,07						
024 024	17	1356	702A00		8				1	0,04						
024 024	17	1356	702A01b		8				1	0,40						
024 024	17	1356	702A11		151	8			1	0,04						
024 024	17	1356	702B01a		8				1	0,10						
024 024	17	1356	703B00		8				1	0,16						
024 024	17	1356	704A11		172	7			1	0,11						
024 024	17	1356	704C01a		8				1	0,05						
024 024	17	1356	704D00b		8				1	0,14						
024 024	17	1356	705A01b		8				1	0,20						
024 024	17	1356	705A10		142	8			1	0,14						
024 024	17	1356	708A09		132	8			1	0,28						
024 024	17	1356	709B01a		8				1	0,20						
024 024	17	1356	709D01		8				1	0,20						
024 024	17	1356	710A09		132	8			1	0,35						
024 024	17	1356	710B09		132	8			1	0,62						
024 024	17	1356	710B09		142	8			1	0,17						
024 024	17	1356	710C09a		142	7			1	0,16						
024 024	17	1356	711B09		132	8			1	0,37						
024 024	17	1356	718A01a		8				1	0,05						
024 024	17	1356	718A12		151	8			1	0,10						
024 024	17	1356	718A12		161	8			1	0,05						
024 024	17	1356	718D13		141	8			1	0,39						
024 024	17	1356	718D13		151	8			1	0,07						
024 024	17	1356	718D13		152	8			1	0,03						
024 024	17	1356	719B01		8				1	1,01						
024 024	17	1356	721A13		172	7			1	0,12						
024 024	17	1356	722A09b		181	7			1	0,07						
024 024	17	1356	722C09a		141	7			1	0,09						
024 024	17	1356	722C09a		142	7			1	0,18						
024 024	17	1356	722D13		132	8			1	0,05						
024 024	17	1356	723A14		141	7			1	0,25						
024 024	17	1356	724B01		8				1	0,20						
024 024	17	1356	727B06		131	8			1	0,03						
024 024	17	1356	727B06		132	8			1	0,02						
024 024	17	1356	728C00		8				1	0,40						
024 024	17	1356	729A17		141	8			1	0,66						
024 024	17	1356	729B10		151	8			1	0,25						
024 024	17	1356	730B01a		8				1	0,10						
024 024	17	1356	730B11		182	8			1	0,08						
024 024	17	1356	730C01		8				1	0,11						
024 024	17	1356	731C11		151	8			1	0,06						
024 024	18	1356	840C10		162	8			1	0,14						
024 024	18	1356	841C10		15	8			1	0,25						
024 024	18	1356	842C10a		13	8			1	0,40						
024 024	18	1356	844E11		162	8			1	0,50						
024 024	18	1356	849B13b		152	8			1	0,80						
024 024	18	1356	850C13		13	8			1	0,45						
024 024	18	1356	850E01a		16	8			1	0,05						
024 024	18	1356	850E10		13	8			1	0,18						
024 024	18	1356	859A13		8				1	0,30						
024 024	18	1356	859B13		8				1	0,30						
024 024	18	1356	999X999		12				1	-0,18						
207 024	024-Ožínání	- ručně - v pruzích - 80 cm meziřádkově								20,42						
024 028	14	1356	302B01b		9					0,33						
024 028	14	1356	302B11		142	9				0,15						
024 028	14	1356	303C17		132	9				0,16						
024 028	14	1356	305C01b		9					0,20						
024 028	14	1356	305D01b		9					0,20						
024 028	14	1356	307B01b		9					0,40						

Sml. zak	TP	Výk Pdv	Revír	Kód		J P R L	Idx hol	Mě- sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
				L	H C													
024 028	14	1356	307B17	162	9							0,24						
024 028	14	1356	307D04	132	9							0,12						
024 028	14	1356	308A01b	9								0,20						
024 028	14	1356	308B01b	9								0,28						
024 028	14	1356	308C10	172	9							0,27						
024 028	14	1356	309A01b	9								0,52						
024 028	14	1356	310A01b	9								0,20						
024 028	14	1356	310F12	162	9							0,21						
024 028	14	1356	310G12b	172	9							0,24						
024 028	14	1356	311A00	1	9							0,06						
024 028	14	1356	311A10	132	9							0,11						
024 028	14	1356	311A13	152	9							0,14						
024 028	14	1356	311B10	142	9							0,13						
024 028	14	1356	311C01	9								0,12						
024 028	14	1356	404A01b	142	9							0,10						
024 028	14	1356	404B11a	132	9							0,12						
024 028	14	1356	404B11b	132	9							0,14						
024 028	14	1356	404B17	132	9							0,10						
024 028	14	1356	404C09a	132	9							0,14						
024 028	14	1356	404C09b	132	9							0,18						
024 028	14	1356	404C15a	132	9							0,08						
024 028	14	1356	405A09a	132	9							0,21						
024 028	14	1356	405A09a	152	9							0,30						
024 028	14	1356	405B10	132	9							0,24						
024 028	14	1356	406A14	162	9							0,18						
024 028	14	1356	407A01d	9								0,45						
024 028	14	1356	407A14a	162	9							0,14						
024 028	14	1356	407B01b	9								0,31						
024 028	14	1356	407C00b	1	9							0,41						
024 028	14	1356	407C01a	9								0,44						
024 028	14	1356	407C16	132	9							0,10						
024 028	14	1356	407D00	1	9							0,14						
024 028	14	1356	408A09	142	9							0,05						
024 028	14	1356	409B01c	9								0,87						
024 028	14	1356	409C12b	131	9							0,12						
024 028	14	1356	409C12b	132	9							0,36						
024 028	14	1356	409D01b	9								0,10						
024 028	14	1356	409D12	172	9							0,48						
024 028	14	1356	409E11c	132	9							0,38						
024 028	14	1356	410A10c	152	9							0,10						
024 028	14	1356	410B09	152	9							0,11						
024 028	14	1356	411B00a	9								0,06						
024 028	14	1356	411B01a	9								0,10						
024 028	14	1356	411B10	142	9							0,30						
024 028	14	1356	412A01a	9								0,04						
024 028	14	1356	412A09	152	9							0,50						
024 028	14	1356	412B09a	152	9							0,20						
024 028	14	1356	412D01a	9								0,22						
024 028	14	1356	412D12	142	9							0,30						
024 028	14	1356	412E00a	1	9							0,09						
024 028	14	1356	412E01b	9								0,12						
024 028	14	1356	412F01b	9								0,10						
024 028	14	1356	412G01a	9								0,14						
024 028	14	1356	412G01c	9								0,10						
024 028	14	1356	413A01a	9								0,08						
024 028	14	1356	413A13	172	9							0,20						
024 028	14	1356	413B01a	9								0,18						
024 028	14	1356	414A01a	9								0,10						
024 028	14	1356	415B01a	9								0,14						
024 028	14	1356	415E00	9								0,09						
024 028	14	1356	415E01a	9								0,06						
024 028	14	1356	415E15b	142	9							0,15						
024 028	14	1356	416A00	1	9							0,12						
024 028	14	1356	416A01b	9								0,05						
024 028	14	1356	416A07	132	9							0,07						
024 028	14	1356	416A11	172	9							0,25						
024 028	14	1356	416B00a	1	9							0,21						
024 028	14	1356	416B01a	9								0,18						
024 028	14	1356	416C00	1	9							0,05						
024 028	14	1356	416C01b	9								0,27						
024 028	14	1356	416C11	152	9							0,34						
024 028	14	1356	417B09	132	9							0,10						
024 028	14	1356	417E09	132	9							0,07						
024 028	14	1356	418A10	162	9							0,09						
024 028	14	1356	418B00	1	9							0,29						
024 028	14	1356	418B12	172	9							0,16						
024 028	14	1356	419A00	1	9							0,08						
024 028	14	1356	419D09	162	9							0,30						
024 028	14	1356	419E00	1	9							0,10						
024 028	14	1356	419F01b	9								0,10						



Sml zak	TP Výk	Pdv	Revír	Kód		J	P	R	L	Idx hol	Mě- sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn.		Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem		
				L	H C												služby	mater.					
024	028	14	1356	419F09						152	9												0,16
024	028	14	1356	419F09						153	9												0,08
024	028	14	1356	420B01b							9												0,26
024	028	14	1356	421A09b						152	9												0,30
024	028	14	1356	421B00						1	9												0,07
024	028	14	1356	421B02b						151	9												0,06
024	028	14	1356	421B09a						132	9												0,17
024	028	14	1356	421B09b						132	9												0,35
024	028	14	1356	421C01a							9												0,10
024	028	14	1356	421C09						172	9												0,15
024	028	14	1356	421D01b							9												0,22
024	028	14	1356	421D11						172	9												0,12
024	028	14	1356	422A13						132	9												0,08
024	028	14	1356	422D01							9												0,08
024	028	14	1356	422D09b						132	9												0,30
024	028	14	1356	422D09b						152	9												0,20
024	028	14	1356	423A01b							9												0,20
024	028	14	1356	423A01c							9												0,10
024	028	14	1356	423A13						132	9												0,17
024	028	14	1356	423B00						1	9												0,04
024	028	14	1356	424B01a							9												0,48
024	028	14	1356	424B05b						132	9												0,19
024	028	14	1356	424B17						131	9												0,30
024	028	14	1356	424B17						132	9												0,05
024	028	14	1356	425A01b							9												0,10
024	028	14	1356	425D00							9												0,14
024	028	14	1356	425D11						142	9												0,20
024	028	14	1356	425E01a							9												0,07
024	028	14	1356	426B00						1	9												0,08
024	028	14	1356	426B01a							9												0,25
024	028	14	1356	427C09						142	9												0,10
024	028	14	1356	432A01a							9												1,00
024	028	14	1356	432A09						142	9												0,24
024	028	14	1356	432B00						1	9												0,05
024	028	14	1356	432B01a							9												0,07
024	028	14	1356	432B01c							9												0,18
024	028	14	1356	432B11						162	9												0,06
024	028	14	1356	432B11						172	9												0,19
024	028	14	1356	433A12						132	9												0,08
024	028	14	1356	433B14						132	9												0,10
024	028	14	1356	434B12a						162	9												0,09
024	028	14	1356	441C09						141	9												0,09
024	028	14	1356	441C09						142	9												0,02
024	028	14	1356	442A01b							9												0,09
024	028	15	1356	312A11						131	9			1									0,38
024	028	15	1356	312B00b							9			1									0,10
024	028	15	1356	312C01a							9			1									0,15
024	028	15	1356	312C11						141	9			1									0,07
024	028	15	1356	314B09						132	9			1									0,25
024	028	15	1356	315D09a						132	9			1									0,11
024	028	15	1356	318A09						132	9			1									0,38
024	028	15	1356	318B09						16	9			1									0,05
024	028	15	1356	318B09						131	9			1									0,46
024	028	15	1356	318B09						133	9			1									0,25
024	028	15	1356	321E11						132	9			1									0,15
024	028	15	1356	501A00b							9			1									0,06
024	028	15	1356	501A01a							9			1									0,07
024	028	15	1356	501B09						131	9			1									0,14
024	028	15	1356	502A10						131	9			1									0,13
024	028	15	1356	502B00b							9			1									0,03
024	028	15	1356	502C09						142	9			1									0,25
024	028	15	1356	503A12						132	9			1									0,35
024	028	15	1356	503C12						131	9			1									0,24
024	028	15	1356	505A10						131	9			1									0,32
024	028	15	1356	505C01a							9			1									1,17
024	028	15	1356	505C09						131	9			1									0,23
024	028	15	1356	506C10						151	9			1									0,15
024	028	15	1356	507A11						142	9			1									0,28
024	028	15	1356	508A00a							9			1									0,07
024	028	15	1356	508A17						132	9			1									0,22
024	028	15	1356	508B01a							9			1									0,07
024	028	15	1356	508B09						131	9			1									0,22
024	028	15	1356	509B10b						132	9			1									0,06
024	028	15	1356	512C00b							9			1									0,02
024	028	15	1356	513C00b							9			1									0,20
024	028	15	1356	513D01a							9			1									0,30
024	028	15	1356	515C09						142	9			1									0,34
024	028	15	1356	517A17b						132	9			1									0,06
024	028	15	1356	517C11						142	9			1									0,18
024	028	15	1356	517D00b							9			1									0,09

Sml zak	TP Výk 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 mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
	024 028	15	1356	518A10	141	9			1	0,08						
	024 028	15	1356	518C17a	142	9			1	0,23						
	024 028	15	1356	518D10	142	9			1	0,22						
	024 028	15	1356	520B01b		9			1	0,32						
	024 028	15	1356	520D00b		9			1	0,27						
	024 028	15	1356	521A00a		9			1	0,16						
	024 028	15	1356	521B01b		9			1	0,16						
	024 028	15	1356	521F10	142	9			1	0,29						
	024 028	15	1356	999X999		9			1	-8,37						
207	024 028-Ožínání		- ručně - v pruzích - 80 cm okolo sazenic							25,12						
-----																
	024 029	15	1356	999X999		9			1	5,43						
207	024 029-Ožínání		- ručně - v pruzích druhé							5,43						
-----																
	024 031	11	1381	101B14	132	7				0,07						
	024 031	11	1381	102C12	132	7				0,10						
	024 031	11	1381	104A10b		7				0,42						
	024 031	11	1381	104D01b		7				0,15						
	024 031	11	1381	104F00	1	7				0,40						
	024 031	11	1381	105A00		7				0,10						
	024 031	11	1381	105B11	152	7				0,27						
	024 031	11	1381	105C12	152	7				0,17						
	024 031	11	1381	106D09b	162	7				0,40						
	024 031	11	1381	106D11b	152	7				0,41						
	024 031	11	1381	124A00a	1	7				0,34						
	024 031	11	1381	124E00	1	7				0,21						
	024 031	11	1381	125B01a		7				0,11						
	024 031	11	1381	130C01b		7				0,30						
	024 031	11	1381	131A02	1	7				0,18						
	024 031	11	1381	132A00		7				0,30						
	024 031	11	1381	133E11		7				0,05						
	024 031	11	1381	133G10		7				0,10						
	024 031	11	1381	133H10		7				0,10						
	024 031	11	1381	138B14		7				0,10						
	024 031	11	1381	139A11	132	7				0,80						
	024 031	11	1381	164D14	132	7				0,44						
	024 031	11	1381	164E13	132	7				0,44						
	024 031	12	1381	221A12b	131	8			2	0,80						
	024 031	12	1381	221A12b	132	9			2	0,18						
	024 031	12	1381	221E01a		7			2	0,15						
	024 031	12	1381	221H01a		8			2	0,16						
	024 031	12	1381	240C09	132	8			2	0,19						
	024 031	12	1381	242E10	131	9			2	0,20						
	024 031	12	1381	242E10	132	7			2	0,33						
	024 031	12	1381	243A10	132	7			2	0,10						
	024 031	12	1381	243B10a	132	7			2	0,10						
	024 031	12	1381	243C14	132	7			2	0,15						
	024 031	12	1381	243G10	171	7			2	0,15						
	024 031	12	1381	243G10	172	7			2	0,16						
	024 031	12	1381	244F01a		8			2	0,06						
	024 031	12	1381	246C09	14	7			2	0,26						
	024 031	12	1381	246C10	14	7			2	0,19						
	024 031	12	1381	246D09	14	7			2	0,16						
	024 031	12	1381	247B03	14	7			2	0,04						
	024 031	12	1381	249D01a		7			2	0,15						
	024 031	12	1381	249D10	17	7			2	0,07						
	024 031	12	1381	249D10	141	7			2	0,13						
	024 031	12	1381	249D10	142	7			2	0,13						
	024 031	12	1381	249E07	15	7			2	0,08						
	024 031	12	1381	250A04	15	8			2	0,10						
	024 031	12	1381	252D10	16	8			2	0,22						
	024 031	12	1381	252E10	16	8			2	0,29						
	024 031	12	1381	252G01a		7			2	0,10						
	024 031	12	1381	253D01		7			2	0,35						
	024 031	12	1381	255B00		8			2	0,14						
	024 031	12	1381	255C01		7			2	0,13						
	024 031	12	1381	255F10	14	7			2	0,37						
	024 031	12	1381	256F03	16	7			2	0,06						
	024 031	12	1381	256F14	132	7			2	0,15						
	024 031	12	1381	259B11b	16	7			2	0,25						
	024 031	12	1381	260A15	151	9			2	0,48						
	024 031	12	1381	260A15	152	7			2	0,20						
	024 031	12	1381	260B09	15	6			2	0,26						
	024 031	12	1381	260D00	1	8			2	0,30						
	024 031	12	1381	261C00	1	9			2	0,10						
	024 031	12	1381	261F09	15	6			2	0,21						
	024 031	12	1381	262A01a	16	7			2	0,03						
	024 031	12	1381	262A10	15	6			2	0,25						

Sml zak	TP Výk	Pdv	Revír	Kód			Idx hol	Mě- sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn.		Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
				L	H	C								služby	mater.			
024	031	12	1381	262H10a	15	6					2	0,20						
024	031	12	1381	293A01a		6					2	0,11						
024	031	12	1381	293A01e		6					2	0,04						
024	031	14	1356	310G07b	181	6						0,06						
024	031	14	1356	310G07b	182	6						0,12						
024	031	14	1356	407C16	162	9						0,13						
024	031	14	1356	999X999		6						3,95						
024	031	14	1356	999X999		12						-6,62						
024	031	15	1356	312C01a		6					1	0,10						
024	031	15	1356	312C11	142	6					1	0,15						
024	031	15	1356	312D00		6					1	0,14						
024	031	15	1356	313C09	151	6					1	0,38						
024	031	15	1356	313D01		6					1	0,05						
024	031	15	1356	313D09	16	6					1	0,30						
024	031	15	1356	313D09	181	6					1	0,04						
024	031	15	1356	313E09	18	6					1	0,05						
024	031	15	1356	313E09	161	6					1	0,49						
024	031	15	1356	313E09	162	6					1	0,04						
024	031	15	1356	313E09	163	6					1	0,05						
024	031	15	1356	313F09b	141	6					1	0,33						
024	031	15	1356	314D09	16	6					1	0,31						
024	031	15	1356	315B09	141	4					1	0,07						
024	031	15	1356	315B09	141	6					1	0,14						
024	031	15	1356	315D09a	131	6					1	0,05						
024	031	15	1356	316A09a	132	6					1	0,08						
024	031	15	1356	318B09	132	4					1	0,13						
024	031	15	1356	318C09	18	4					1	0,05						
024	031	15	1356	318C09	161	6					1	0,33						
024	031	15	1356	318C09	162	6					1	0,28						
024	031	15	1356	320A09	18	6					1	0,05						
024	031	15	1356	320D10	18	6					1	0,07						
024	031	15	1356	320D10	182	4					1	0,07						
024	031	15	1356	322C15	141	6					1	0,05						
024	031	15	1356	323C14	17	6					1	0,23						
024	031	15	1356	323C14	132	6					1	0,05						
024	031	15	1356	501A03b	18	6					1	0,20						
024	031	15	1356	501B03	182	4					1	0,06						
024	031	15	1356	502B00a		6					1	0,03						
024	031	15	1356	502B01a		6					1	0,50						
024	031	15	1356	502C09	17	6					1	0,27						
024	031	15	1356	502D00a		6					1	0,07						
024	031	15	1356	503A00b		6					1	0,18						
024	031	15	1356	503A01a		6					1	0,12						
024	031	15	1356	503A01a	18	4					1	0,07						
024	031	15	1356	503A12	131	6					1	0,10						
024	031	15	1356	503A12	151	6					1	0,29						
024	031	15	1356	503A12	152	6					1	0,12						
024	031	15	1356	503C12	132	6					1	0,10						
024	031	15	1356	503D15	141	6					1	0,09						
024	031	15	1356	503D15	143	6					1	0,07						
024	031	15	1356	504A08	16	6					1	0,03						
024	031	15	1356	505A01a		6					1	0,05						
024	031	15	1356	505B01a		6					1	0,20						
024	031	15	1356	505C01c	18	4					1	0,02						
024	031	15	1356	505C09	15	6					1	0,36						
024	031	15	1356	506C00		6					1	0,14						
024	031	15	1356	506C01a		6					1	0,10						
024	031	15	1356	506C10	152	6					1	0,13						
024	031	15	1356	506C10	153	6					1	0,18						
024	031	15	1356	507A11	141	6					1	0,14						
024	031	15	1356	507C01b		6					1	0,22						
024	031	15	1356	508A00b		6					1	0,05						
024	031	15	1356	508A17	131	6					1	0,18						
024	031	15	1356	508B09	131	6					1	0,22						
024	031	15	1356	508C01	18	4					1	0,02						
024	031	15	1356	508C05	15	6					1	0,06						
024	031	15	1356	512B01a	16	6					1	0,05						
024	031	15	1356	512B17	14	6					1	0,10						
024	031	15	1356	513A17	16	6					1	0,07						
024	031	15	1356	515B09	17	6					1	0,29						
024	031	15	1356	515C03	181	6					1	0,17						
024	031	15	1356	515C03	182	6					1	0,03						
024	031	15	1356	515C09	181	6					1	0,06						
024	031	15	1356	516D04	18	6					1	0,07						
024	031	15	1356	517C06	15	6					1	0,08						
024	031	15	1356	517D00a		6					1	0,09						
024	031	15	1356	517D00b		6					1	0,09						
024	031	15	1356	517D07	15	6					1	0,04						
024	031	15	1356	517D09	15	6					1	0,29						
024	031	15	1356	518A01a		6					1	0,13						

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. služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 031	15	1356	518A08b	15	6				1	0,07					
024 031	15	1356	518A10	142	6				1	0,09					
024 031	15	1356	518B01		6				1	0,31					
024 031	15	1356	518B01	18	4				1	0,18					
024 031	15	1356	518C01		6				1	0,32					
024 031	15	1356	518C01	18	4				1	0,10					
024 031	15	1356	518D01a		6				1	0,26					
024 031	15	1356	518D01a	18	4				1	0,07					
024 031	15	1356	518D08	16	6				1	0,03					
024 031	15	1356	519B09	17	6				1	0,06					
024 031	15	1356	519C06	15	6				1	0,03					
024 031	15	1356	519D00a		6				1	0,10					
024 031	15	1356	519D06b	16	6				1	0,02					
024 031	15	1356	520A00a		6				1	0,16					
024 031	15	1356	520B01b	18	4				1	0,18					
024 031	15	1356	520C01a		6				1	0,20					
024 031	15	1356	520C01b	18	6				1	0,45					
024 031	15	1356	520C09	17	5				1	0,28					
024 031	15	1356	520D00a		6				1	0,15					
024 031	15	1356	520D00c		6				1	0,10					
024 031	15	1356	521A00a		6				1	0,15					
024 031	15	1356	521A01b		6				1	0,28					
024 031	15	1356	521B17b	17	5				1	0,25					
024 031	15	1356	521C00a		6				1	0,19					
024 031	15	1356	521E01b		6				1	0,07					
024 031	15	1356	521F10	17	6				1	0,13					
024 031	15	1356	999X999		5				1	-8,51					
024 031	15	1356	999X999		9				1	3,01					
024 031	17	1356	702A11	152	7				1	0,04					
024 031	17	1356	702A11	162	7				1	0,03					
024 031	17	1356	703A09	142	7				1	0,09					
024 031	17	1356	704A11	132	7				1	0,39					
024 031	17	1356	704C09	132	7				1	0,09					
024 031	17	1356	705A10	162	8				1	0,16					
024 031	17	1356	705C01a		8				1	0,10					
024 031	17	1356	706C09	162	7				1	0,27					
024 031	17	1356	706D09	142	7				1	0,02					
024 031	17	1356	708B09	132	8				1	0,24					
024 031	17	1356	709B11	142	7				1	0,07					
024 031	17	1356	709D11	152	7				1	0,10					
024 031	17	1356	711B17	132	9				1	0,04					
024 031	17	1356	713C09	152	7				1	0,19					
024 031	17	1356	714B08a	152	7				1	0,02					
024 031	17	1356	715D08	181	7				1	0,11					
024 031	17	1356	715D12	132	7				1	0,16					
024 031	17	1356	715D12	182	7				1	0,10					
024 031	17	1356	720A09	152	7				1	0,28					
024 031	17	1356	720B09	152	7				1	0,18					
024 031	17	1356	721B01a		8				1	0,20					
024 031	17	1356	721B00		8				1	0,23					
024 031	17	1356	722A09b	142	7				1	0,08					
024 031	17	1356	722B09	162	7				1	0,13					
024 031	17	1356	722D13	152	7				1	0,15					
024 031	17	1356	722E09	142	7				1	0,08					
024 031	17	1356	723A17	152	7				1	0,14					
024 031	17	1356	723C13	162	7				1	0,08					
024 031	17	1356	723D01b		8				1	0,23					
024 031	17	1356	724A09	152	8				1	0,02					
024 031	17	1356	724B09	152	8				1	0,03					
024 031	17	1356	724C00		8				1	0,10					
024 031	17	1356	725B09	152	7				1	0,09					
024 031	17	1356	725C14	142	7				1	0,15					
024 031	17	1356	726A12	172	7				1	0,10					
024 031	17	1356	730B11	151	8				1	0,03					
024 031	17	1356	730C11	162	7				1	0,06					
024 031	17	1356	730D12b	172	7				1	0,08					
024 031	17	1356	731B11	172	7				1	0,15					
024 031	17	1356	731C00a		8				1	0,38					
024 031	17	1356	731C11	142	7				1	0,13					
024 031	18	1356	840C10	161	8				1	0,12					
024 031	18	1356	842A13	161	8				1	0,05					
024 031	18	1356	843E14b	151	8				1	0,15					
024 031	18	1356	844E11	161	8				1	0,04					
024 031	18	1356	845C01		8				1	0,04					
024 031	18	1356	847C09	13	8				1	0,04					
024 031	18	1356	848B00a		8				1	0,38					
024 031	18	1356	848D12	16	8				1	0,12					
024 031	18	1356	848F09	151	8				1	0,15					
024 031	18	1356	849B13a	151	8				1	0,04					
024 031	18	1356	849B13b	151	8				1	0,09					

Smł 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
	024 031	18	1356	850F09	13	8			1	0,04					
	024 031	18	1356	999X999		12			1	-0,42					
207	024 031		Ožínání - ručně - celoplošně								26,78				
-----															
	024 039	15	1356	999X999		9			1	2,79					
207	024 039		Ožínání - ručně - celoplošně druhé								2,79				
-----															
	024 211	18	1356	999X999		12			1	0,20	1,200				
207	024 211		Ošlapávání kultur								0,20	1,200 tis			
-----															
	024 421	14	1356	302C11	141	9							0,23		
	024 421	14	1356	302C11	142	9							0,10		
	024 421	14	1356	307B01a		6	4	SML					0,23		
	024 421	14	1356	308A01a		6	4	SML					0,50		
	024 421	14	1356	309A01a		6	4	SML					0,30		
	024 421	14	1356	311A10	131	6	4	SML					0,30		
	024 421	14	1356	311A13	151	6	4	SML					0,33		
	024 421	14	1356	311B10	141	9							0,31		
	024 421	14	1356	404B11a	131	9							0,23		
	024 421	14	1356	404C09a	131	6	4	SML					0,13		
	024 421	14	1356	404C09b	131	6	4	SML					0,32		
	024 421	14	1356	404C15a	131	6	4	SML					0,23		
	024 421	14	1356	405A09a	151	6	4	SML					0,50		
	024 421	14	1356	405B10	131	6	4	SML					0,24		
	024 421	14	1356	405D00		6	4	SML					0,12		
	024 421	14	1356	407B15	161	6	6	SML					0,20		
	024 421	14	1356	407C00a		6	4	SML					0,07		
	024 421	14	1356	407C16	161	6	6	SML					0,64		
	024 421	14	1356	407D00		6	4	SML					0,39		
	024 421	14	1356	409B01a		6	4	SML					0,60		
	024 421	14	1356	411B00b		6	4	SML					0,06		
	024 421	14	1356	411B01b		6	4	SML					0,14		
	024 421	14	1356	412F01a		6	4	SML					0,47		
	024 421	14	1356	412G01b		6	4	SML					0,35		
	024 421	14	1356	412G13	161	6	6	SML					0,32		
	024 421	14	1356	414C01c	141	6	4	SML					0,15		
	024 421	14	1356	415E15b	141	6	4	SML					0,32		
	024 421	14	1356	416B00b		6	4	SML					0,08		
	024 421	14	1356	416B01b		6	4	SML					0,09		
	024 421	14	1356	416C11	151	6	4	SML					0,38		
	024 421	14	1356	417B01		6	4	SML					0,28		
	024 421	14	1356	417E09	131	6	4	SML					0,20		
	024 421	14	1356	418A00		6	4	SML					0,16		
	024 421	14	1356	418B00		6	4	SML					0,59		
	024 421	14	1356	419F01a		6	4	SML					0,12		
	024 421	14	1356	419F09	151	6	4	SML					0,36		
	024 421	14	1356	421B00		6	4	SML					0,20		
	024 421	14	1356	421E01a		6	4	SML					0,40		
	024 421	14	1356	421E13	161	6	6	SML					0,86		
	024 421	14	1356	422A13	131	6	4	SML					0,26		
	024 421	14	1356	422D09b	131	6	4	SML					0,30		
	024 421	14	1356	422D09b	151	6	4	SML					0,33		
	024 421	14	1356	423A01a		6	4	SML					0,36		
	024 421	14	1356	423A13	131	6	4	SML					0,51		
	024 421	14	1356	423B00		6	4	SML					0,12		
	024 421	14	1356	431B01c	141	6	4	SML					0,04		
	024 421	14	1356	432B11	161	6	6	SML					0,13		
	024 421	14	1356	433B01	161	6	6	SML					0,34		
	024 421	14	1356	434B12a	161	6	6	SML					0,42		
	024 421	14	1356	435B13a	161	6	6	SML					0,41		
	024 421	14	1356	435B13b	161	6	6	SML					0,41		
	024 421	15	1356	312C01a		9	42	SML	1				0,66		
	024 421	15	1356	312C10	131	5	42	SML	1				0,19		
	024 421	15	1356	312C10	132	5	42	SML	1				0,04		
	024 421	15	1356	312E06	18	7	42	SML	1				0,02		
	024 421	15	1356	313A09a	131	5	42	SML	1				0,29		
	024 421	15	1356	313A09a	132	5	42	SML	1				0,63		
	024 421	15	1356	313B09a	131	5	42	SML	1				0,20		
	024 421	15	1356	313B09a	132	5	42	SML	1				0,14		
	024 421	15	1356	313C09	18	7	42	SML	1				0,03		
	024 421	15	1356	313C09	131	5	42	SML	1				0,15		
	024 421	15	1356	313C09	181	6	42	SML	1				0,03		
	024 421	15	1356	313C09	182	6	42	SML	1				0,22		
	024 421	15	1356	313D09	18	6	42	SML	1				0,09		
	024 421	15	1356	313D09	131	5	42	SML	1				0,34		
	024 421	15	1356	313D09	181	6	42	SML	1				0,04		
	024 421	15	1356	313D09	182	6	42	SML	1				0,06		

Sml zak	TP Výk 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 mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 421	15	1356	313E09		18	6	42	SML	1	0,05						
024 421	15	1356	315D09a		132	5	42	SML	1	0,13						
024 421	15	1356	316A09a		131	5	42	SML	1	0,25						
024 421	15	1356	318A09		18	6	42	SML	1	0,04						
024 421	15	1356	320A09		131	5	42	SML	1	0,22						
024 421	15	1356	320C10		132	5	42	SML	1	0,22						
024 421	15	1356	320D10		132	5	42	SML	1	0,07						
024 421	15	1356	321A16		132	5	42	SML	1	0,06						
024 421	15	1356	321C11		131	5	42	SML	1	0,27						
024 421	15	1356	321F10		131	5	42	SML	1	0,41						
024 421	15	1356	322C15		142	9	42	SML	1	0,13						
024 421	15	1356	503A12		132	5	42	SML	1	0,12						
024 421	15	1356	506C10		151	5	42	SML	1	0,15						
024 421	15	1356	515C06		182	6	42	SML	1	0,04						
024 421	15	1356	515C09		182	6	42	SML	1	0,03						
024 421	15	1356	516C06		181	6	42	SML	1	0,05						
024 421	15	1356	518A01a		9	9	42	SML	1	0,35						
024 421	15	1356	518A08b		15	9	42	SML	1	0,07						
024 421	15	1356	520A00a		9	9	42	SML	1	0,15						
024 421	15	1356	520D00b		9	9	42	SML	1	0,27						
024 421	15	1356	521A00a		9	9	42	SML	1	0,11						
024 421	15	1356	521F10		142	9	42	SML	1	0,23						
024 421	15	1356	999x999		9	11	SML	1	-1,76							
024 421	17	1356	702A01c		5	3	SML	1	0,39							
024 421	17	1356	702A11		151	5	3	SML	1	0,09						
024 421	17	1356	702A11		161	5	3	SML	1	0,04						
024 421	17	1356	703A09		141	5	3	SML	1	0,26						
024 421	17	1356	703B00		5	3	SML	1	0,51							
024 421	17	1356	704A11		131	5	3	SML	1	1,04						
024 421	17	1356	704A11		171	5	3	SML	1	0,26						
024 421	17	1356	704C09		131	5	3	SML	1	0,26						
024 421	17	1356	705A10		141	5	3	SML	1	0,26						
024 421	17	1356	705A10		161	5	3	SML	1	0,28						
024 421	17	1356	706C09		161	5	3	SML	1	0,48						
024 421	17	1356	706D09		141	5	3	SML	1	0,02						
024 421	17	1356	707B17		161	5	3	SML	1	0,35						
024 421	17	1356	708A09		131	5	3	SML	1	0,61						
024 421	17	1356	708B09		131	5	3	SML	1	0,40						
024 421	17	1356	709B11		141	5	3	SML	1	0,03						
024 421	17	1356	709D11		151	5	3	SML	1	0,22						
024 421	17	1356	710A09		131	5	3	SML	1	1,05						
024 421	17	1356	710B09		131	5	3	SML	1	1,51						
024 421	17	1356	710B09		141	5	3	SML	1	0,49						
024 421	17	1356	710C09a		131	5	3	SML	1	0,16						
024 421	17	1356	710C09a		141	5	3	SML	1	0,45						
024 421	17	1356	711B09		131	5	3	SML	1	1,27						
024 421	17	1356	711B17		131	5	3	SML	1	0,11						
024 421	17	1356	713C09		151	5	3	SML	1	0,44						
024 421	17	1356	714A13		151	5	3	SML	1	0,30						
024 421	17	1356	714B08a		151	5	3	SML	1	0,06						
024 421	17	1356	715D12		131	5	3	SML	1	0,20						
024 421	17	1356	715D12		181	5	3	SML	1	0,30						
024 421	17	1356	718A11a		141	5	3	SML	1	0,49						
024 421	17	1356	720A09		151	5	3	SML	1	0,62						
024 421	17	1356	720B09		151	5	3	SML	1	0,54						
024 421	17	1356	721A13		171	5	3	SML	1	0,25						
024 421	17	1356	721B00		5	3	SML	1	0,43							
024 421	17	1356	722A09b		141	5	3	SML	1	0,17						
024 421	17	1356	722B09		161	5	3	SML	1	0,32						
024 421	17	1356	722C09a		131	5	3	SML	1	0,73						
024 421	17	1356	722D13		131	5	3	SML	1	0,15						
024 421	17	1356	722D13		151	5	3	SML	1	0,45						
024 421	17	1356	722E09		141	5	3	SML	1	0,24						
024 421	17	1356	723A17		151	5	3	SML	1	0,14						
024 421	17	1356	723C00		5	3	SML	1	0,20							
024 421	17	1356	723C13		161	5	3	SML	1	0,21						
024 421	17	1356	724A09		151	5	3	SML	1	0,03						
024 421	17	1356	724B09		151	5	3	SML	1	0,06						
024 421	17	1356	725B09		151	5	3	SML	1	0,25						
024 421	17	1356	725C14		141	5	3	SML	1	0,45						
024 421	17	1356	726A12		171	5	3	SML	1	0,45						
024 421	17	1356	730A11		161	5	3	SML	1	0,06						
024 421	17	1356	730B11		141	5	3	SML	1	0,08						
024 421	17	1356	730B13		161	5	3	SML	1	0,10						
024 421	17	1356	730C11		161	5	3	SML	1	0,15						
024 421	17	1356	730D00		5	3	SML	1	0,16							
024 421	17	1356	730D12b		171	5	3	SML	1	0,24						
024 421	17	1356	731A11		141	5	3	SML	1	0,36						
024 421	17	1356	731B11		141	5	3	SML	1	0,49						
024 421	17	1356	731B11		171	5	3	SML	1	0,25						

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
024	421	17	1356	731C00a			5	3	SML		1					0,81
024	421	17	1356	731C00b			5	3	SML		1					0,78
024	421	17	1356	731C11	141	5	3	3	SML		1					0,83
024	421	17	1356	731C11	161	5	3	3	SML		1					0,20
024	421	17	1356	732B09	151	5	3	3	SML		1					0,10
024	421	17	1356	732C09b	161	5	3	3	SML		1					0,10
024	421	17	1356	733A15c	141	5	3	3	SML		1					0,46
024	421	17	1356	733B15	141	5	3	3	SML		1					0,39
024	421	17	1356	735A10	151	5	3	3	SML		1					0,30
024	421	17	1356	735A10	161	5	3	3	SML		1					0,55
024	421	17	1356	735B11	141	5	3	3	SML		1					0,30
024	421	17	1356	735B11	161	5	3	3	SML		1					0,36
207	024	421	Chemická ochrana MLP proti bušení - v pruzích										45,01			
-----																
024	429	15	1356	999X999			9	11	SML		1					1,32
207	024	429	Chem. ochrana MLP proti bušení - v pruzích druhá										1,32			
-----																
024	431	11	1381	106D09b	161	3	6	6	SML		1					0,30
024	431	11	1381	106D11b	151	3	6	6	SML		1					0,30
024	431	12	1381	254A00			5	6	SML		2					0,09
024	431	12	1381	255C03	14	5	6	6	SML		2					0,12
024	431	12	1381	259D02	13	5	6	6	SML		2					0,07
024	431	12	1381	262A01a	16	5	6	6	SML		2					0,03
024	431	12	1381	262E03	14	5	6	6	SML		2					0,08
024	431	12	1381	281C01			5	6	SML		2					0,10
024	431	18	1356	828A01			5	11	SML		1					0,26
024	431	18	1356	841B01a			2	11	SML		1					0,04
024	431	18	1356	842A13	162	5	11	11	SML		1					0,77
024	431	18	1356	843A11	13	5	11	11	SML		1					0,52
024	431	18	1356	843E14b	151	2	11	11	SML		1					0,10
024	431	18	1356	844D11	151	5	11	11	SML		1					0,60
024	431	18	1356	844E11	161	2	11	11	SML		1					0,04
024	431	18	1356	847A01			5	11	SML		1					0,20
024	431	18	1356	847C09	13	2	11	11	SML		1					0,04
024	431	18	1356	848B00a			2	11	SML		1					0,60
024	431	18	1356	848B01a			5	11	SML		1					0,10
024	431	18	1356	848F09	13	5	11	11	SML		1					0,25
024	431	18	1356	848F09	152	5	11	11	SML		1					0,15
024	431	18	1356	849A11	13	5	11	11	SML		1					0,30
024	431	18	1356	849B13a	151	2	11	11	SML		1					0,04
024	431	18	1356	849B13b	151	2	11	11	SML		1					0,09
024	431	18	1356	850E11	13	5	11	11	SML		1					0,25
024	431	18	1356	850F09	13	2	11	11	SML		1					0,04
024	431	18	1356	859A01			4	11	SML		1					0,75
024	431	18	1356	999X999			2	11	SML		1					-0,46
024	431	18	1356	999X999			12									0,92
207	024	431	Chemická ochrana MLP proti bušení - celoplošně										6,69			
-----																
024	439	15	1356	999X999			9	11	SML		1					6,44
207	024	439	Chem. ochrana MLP proti bušení - celoplošně druhá										6,44			
-----																
024	511	12	1381	218A02	13	9					2					0,06
024	511	12	1381	218A03a	13	9					2					0,04
024	511	12	1381	218C01b			9				2					0,14
024	511	12	1381	218D01a			6				1					0,20
024	511	12	1381	221E01a			7				2					0,15
024	511	12	1381	221E02b	13	9					2					0,18
024	511	12	1381	240C09	131	6					2					0,21
024	511	12	1381	240D09b	131	6					2					0,16
024	511	12	1381	242H01			9				2					0,38
024	511	12	1381	246D00			9				2					0,04
024	511	12	1381	249C01a			9				2					0,21
024	511	12	1381	257G01			9				2					0,37
024	511	12	1381	258B01			6				2					0,33
024	511	12	1381	281D01a			6				2					0,24
024	511	14	1356	303C17	131	6										0,47
024	511	14	1356	303C17	132	6										0,06
024	511	14	1356	307B01a			6								0,150	0,10
024	511	14	1356	407A01d			6									0,45
024	511	14	1356	409E01a			3									0,15
024	511	14	1356	412E01b			6									0,10
024	511	14	1356	414B01a			6									0,10
024	511	14	1356	419F01b			6									0,20
024	511	14	1356	421D01a			6									0,08
024	511	14	1356	426B01a			6									0,25
024	511	14	1356	432A01c			6									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 mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 511	14	1356	432B00				6			0,25						
024 511	14	1356	999X999				12			1,00						
024 511	15	1356	312C01a				3		1	0,16						
024 511	15	1356	313D09		132	9			1	0,50						
024 511	15	1356	315D01			9			1	0,06						
024 511	15	1356	318A09		132	9			1	0,19						
024 511	15	1356	321E11		132	9			1	0,30						
024 511	15	1356	321F10		132	9			1	0,10						
024 511	15	1356	503A01a			9			1	0,65						
024 511	15	1356	505C01c			9			1	0,32						
024 511	15	1356	512B01a			1			1	0,28						
024 511	15	1356	512B01a			9			1	0,23						
024 511	15	1356	519D01a			9			1	0,45						
024 511	15	1356	521C01			9			1	0,10						
024 511	15	1356	999X999			9			1	1,74						
024 511	17	1356	711B09		132	12			1	0,11						
024 511	17	1356	719A01a			6			1	0,72						
207 024	511-Odstranění škodících dřevin - ručně										12,03	0,150				
* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení										152,42	2,350					
031 011	11	1381	127B01b			6			1	0,21	0,250					
031 011	11	1381	132B01b			6			1	0,33						
031 011	12	1381	218D13			6			1	0,30						
031 011	12	1381	249D00a			6			1	0,10						
031 011	12	1381	253A01			6			1	0,32						
031 011	15	1356	325B02			12			1	0,62						
031 011	15	1356	999X999			12			1	2,20						
207 031	011-Prostřihávky - jehličnaté+listnaté - ručně										4,08	0,250				
031 021	17	1356	721B01b			12			1	0,50						
031 021	17	1356	722A09a			12			1	0,20						
031 021	17	1356	729A17			6			1	0,30						
207 031	021-Prostřihávky - jehličnaté+listnaté - mechanizova										1,00					
031 311	11	1381	101D01a			3			1	0,82						
031 311	11	1381	103C01c			3			1	0,51						
031 311	11	1381	104B01a			3			1	0,79						
031 311	11	1381	104C01d			12			1	0,82						
031 311	11	1381	104D01d			12			1	1,18						
031 311	11	1381	104E02b			12			1	1,24						
031 311	11	1381	106B01a			6			1	2,72						
031 311	11	1381	117D01			6			1	0,93						
031 311	11	1381	124D01a			6			1	1,06						
031 311	11	1381	125D02			9			1	0,31						
031 311	11	1381	126E01			6			1	0,61						
031 311	11	1381	126F01c			9			1	0,44						
031 311	11	1381	129B02			9			1	0,74						
031 311	11	1381	131D01c			3			1	0,47						
031 311	11	1381	135E01			3			1	1,09						
031 311	14	1356	430F01a			12			1	0,41						
031 311	14	1356	434B01c			6			1	0,26						
031 311	14	1356	439B01b			12			1	0,60						
031 311	14	1356	441D02b			12			1	0,48						
031 311	14	1356	441E02			6			1	0,96						
031 311	15	1356	312B02			9			1	0,72						
031 311	15	1356	320D02			1			1	1,20						
031 311	15	1356	321E01c			6			1	0,49						
031 311	15	1356	502A01b			6			1	0,18						
031 311	15	1356	502A01c			1			1	0,24						
031 311	15	1356	502B02			9			1	1,50						
031 311	15	1356	508B02			1			1	0,47						
031 311	15	1356	508C02			1			1	0,27						
031 311	15	1356	510A02			6			1	0,13						
031 311	15	1356	512B01b			6			1	0,54						
031 311	15	1356	513B02			6			1	0,33						
031 311	15	1356	513C01b			6			1	0,23						
031 311	15	1356	515G02			1			1	0,09						
031 311	15	1356	516B02			1			1	0,12						
031 311	15	1356	517D02			1			1	0,13						
207 031	311-Profezávky - jehličnaté + listnaté - ručně										23,08					
031 321	12	1381	221E01c			6			1	0,08						
031 321	12	1381	241B01b			3			1	0,11						
031 321	12	1381	243M01			3			1	0,30						



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	Hodnota mater. služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
031 321	12	1381	249C01f		12				1	0,16					
031 321	12	1381	252G01b		12				1	0,40					
031 321	12	1381	261E01c		3				1	0,81					
031 321	12	1381	262A01b		12				1	0,21					
031 321	12	1381	262H01c		3				1	0,83					
031 321	17	1356	708C01		3				1	0,42	0,810				
031 321	17	1356	709B01b		3				1	0,41	0,800				
031 321	17	1356	709C01b		12				1	0,05	0,100				
031 321	17	1356	714B02		12				1	0,83	1,620				
031 321	17	1356	715D01c		12				1	0,24	0,470				
031 321	17	1356	723D01c		3				1	0,98	1,900				
031 321	17	1356	727C01a		6				1	1,02	1,990				
031 321	17	1356	727D02		6				1	0,68	1,320				
031 321	17	1356	728C02a		6				1	0,79	1,540				
031 321	17	1356	728D01a		12				1	0,41	0,800				
031 321	17	1356	728D02a		12				1	0,48	0,930				
031 321	17	1356	728E02a		6				1	1,04	2,020				
031 321	17	1356	729A01		12				1	0,49	0,950				
031 321	17	1356	729B01c		6				1	0,46	0,900				
031 321	17	1356	729B01d		6				1	0,57	1,110				
031 321	17	1356	729C01		12				1	0,47	0,910				
031 321	17	1356	730B01a		6				1	1,21	2,360				
031 321	17	1356	730D01b		6				1	1,61	3,120				
031 321	17	1356	731B01b		12				1	0,71	1,380				
031 321	17	1356	732A01		12				1	0,93	1,810				
031 321	17	1356	733A01		9				1	0,46	0,900				
031 321	17	1356	735C01b		12				1	0,55	1,070				
031 321	17	1356	737C02		12				1	1,07	2,090				
031 321	17	1356	737E02a		12				1	0,71	1,380				
031 321	17	1356	737E02b		12				1	0,37	0,720				
031 321	17	1356	737F01		12				1	0,55	1,070				
207 031 321	-Prořezávky - jehličnaté + listnaté- mechanizované									20,41	34,070				
-----															
031 411	14	1356	409F01b		9				1	0,42					
031 411	14	1356	410D01		6				1	0,14					
031 411	14	1356	412D01e		6				1	0,16					
031 411	14	1356	413B01d		9				1	0,18					
031 411	14	1356	415B01c		3				1	0,41					
031 411	14	1356	417D02a		3				1	0,13					
031 411	14	1356	419F01d		3				1	0,10					
031 411	14	1356	430C01b		12				1	0,18					
031 411	14	1356	430C02		12				1	0,05					
031 411	14	1356	435A01		12				1	0,04					
031 411	14	1356	440C01		9				1	0,60					
031 411	14	1356	441C01b		9				1	0,29					
031 411	15	1356	318B09		12				1	0,11					
031 411	15	1356	320D01d		12				1	0,34					
031 411	15	1356	321F02a		12				1	0,24					
031 411	15	1356	503C01b		12				1	0,09					
207 031 411	-Prořezávky - jehličnaté - ručně										3,48				
-----															
031 511	14	1356	409D01c		6				1	0,93					
031 511	14	1356	412F01c		3				1	0,27					
031 511	14	1356	999X999		12				1	-1,25					
031 511	15	1356	322A02		6				1	0,26					
031 511	15	1356	323C01b		6				1	0,10					
031 511	15	1356	501A02a		6				1	0,18					
031 511	15	1356	518B02a		6				1	0,34					
031 511	15	1356	520A01		6				1	0,33					
031 511	15	1356	521B01c		6				1	0,62					
031 511	15	1356	521B02		6				1	0,50					
031 511	15	1356	521D01c		1				1	0,13					
031 511	15	1356	999X999		1				1	0,27					
207 031 511	-Prořezávky - listnaté - ručně										2,68				
-----															
031 521	12	1381	260C01c		9				1	0,52					
031 521	17	1356	722D01b		6				1	0,45	0,880				
031 521	17	1356	723A02b		6				1	1,10	2,130				
031 521	17	1356	727A02		12				1	0,56	1,090				
031 521	17	1356	727D01		6				1	0,60	1,170				
031 521	17	1356	728C02b		12				1	0,41	0,800				
031 521	17	1356	729B02c		6				1	0,27	0,520				
031 521	17	1356	729C02		12				1	0,29	0,560				
031 521	17	1356	730D02c		12				1	0,20	0,390				
031 521	17	1356	732B02b		9				1	1,13	2,200				
031 521	17	1356	733B02b		12				1	1,10	2,130				
031 521	17	1356	734A02a		12				1	1,34	2,600				

Smč zak	TP Vyk	Pdv	Revír L H C	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	
207	031	521	17	1356	735B02a		12			1	0,73	1,420					
-----																	
	031	521									8,70	15,890					
-----																	
	031	691	14	1356	999X999		6					3732,000					
	031	691	14	1356	999X999		12					-3732,000					
207	031	691														Kč	
-----																	
	* 031-Prořezávky										63,43	50,210					
=====																	
	036	331	18	1356	999X999		12					-103,090					
207	036	331										-103,090	m3				
-----																	
	* 036-Ochrana lesa proti hmyzům a ostatním škůdcům											-103,090					
=====																	
	058	111	14	1356	999X999		6					4,500					
207	058	111										4,500	h				
-----																	
	* 058-Ostatní pěstební práce											4,500					
=====																	
207	1 - Lužná * Předaný projekt										celkem zakázka						
*****																	

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	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
---------	------------	-------	-----------	---------	---------	---------	-----------	---------------	--------------	-----------	-------------	----------------------	----------------	----------------	------------------	-------------------

207 2 - Lužná \* Předaný-podmíněný

\*\*\*\*\*

011 111 11 1381 125B14 12 0,79 87,000
011 111 11 1381 132B14 4 3,58 487,000
011 111 11 1381 134A08a 4 2,54 194,000
011 111 11 1381 137F13 7 2,00 232,000
011 111 11 1381 138B14 12 4,54 343,000
011 111 14 1356 999X999 12 1,50 400,000
011 111 17 1356 701C05 3 2 0,07 25,000
011 111 17 1356 702B12 3 2 0,22 96,600
011 111 17 1356 704B07 3 2 0,10 59,020
011 111 17 1356 705C10b 10 2 0,06 22,040
011 111 17 1356 706C09 3 2 0,08 53,130
011 111 17 1356 715B12 3 2 0,16 68,850
011 111 17 1356 715D08 3 2 0,11 51,890
011 111 17 1356 715D12 3 2 0,40 148,660
011 111 17 1356 721B13 3 2 0,12 45,710
011 111 17 1356 722A09b 9 2 0,07 28,730
011 111 17 1356 722E06 10 2 0,06 18,000
011 111 17 1356 725A06 10 2 0,10 29,650
011 111 17 1356 730B11 2 2 0,12 76,000
207 011 111-Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list. 16,62 2466,280 m3

011 131 11 1381 124C09 7 3,00 166,000
011 131 11 1381 124D14 7 0,50 48,000
207 011 131-Úklid klestu (bez pálení) - ručně - listnatého 3,50 214,000 m3

011 411 14 1356 999X999 6 1707,910
011 411 14 1356 999X999 12 7,00 500,000
011 411 17 1356 708B06 10 2 0,25 65,370
011 411 17 1356 708B09 10 2 0,20 91,710
011 411 17 1356 709C08a 10 2 0,08 31,430
011 411 17 1356 709D11 10 2 0,18 117,430
011 411 17 1356 710C09a 10 2 0,16 102,000
011 411 17 1356 718A11b 10 2 0,07 48,870
011 411 17 1356 722B09 10 2 0,11 44,360
011 411 17 1356 999X999 10 2 1,75 658,020
207 011 411-Drcení klestu 9,80 3367,100 m3

\* 011-Vyklizování ploch po těžbě 29,92 6047,380

012 041 14 1356 999X999 7 2,91
012 041 14 1356 999X999 12 2,00
207 012 041-Příprava půdy na holině-mechanizovaně v pruzích 4,91

\* 012-Příprava půdy pro obnovu lesa 4,91

022 011 11 1381 130B09 4 1 0,47 0,275
207 022 011-Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Drátěná 150/3 0,47 0,275 km

022 311 17 1356 999X999 9 3,38 2,916
207 022 311-Rozeb. a likvid. oploc.-dřevěné-do 180 cm včetně 3,38 2,916 km

022 991 17 1356 999X999 12 2 3,00 12000,000
207 022 991-Údržba a opravy oplocenek-ostat.souv.práce 3,00 12000,000 Kč

\* 022-Oplocování mladých lesních porostů 6,85 12003,191

024 029 15 1356 312A11 131 9 1 0,34
024 029 15 1356 312C00 9 1 0,12
024 029 15 1356 313D09 17 9 1 0,07
024 029 15 1356 317A09 15 9 1 0,05
024 029 15 1356 318B09 17 9 1 0,10
024 029 15 1356 318C09 17 9 1 0,04
024 029 15 1356 323B01a 9 1 0,55
024 029 15 1356 323B01b 9 1 0,42
024 029 15 1356 502D06 15 9 1 0,04
024 029 15 1356 503A12 15 9 1 0,12
024 029 15 1356 503A12 17 9 1 0,06
024 029 15 1356 505C09 15 9 1 0,36

Zpracováno dne 25.10.2019 13:29:25 ing. Petr Knobloch , všechna střediska

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dotání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
	024 029	15	1356	506C01b			9		1	0,24					
	024 029	15	1356	506C10	15	9			1	0,18					
	024 029	15	1356	506C10	151	9			1	0,15					
	024 029	15	1356	506C10	152	9			1	0,17					
	024 029	15	1356	508A01a			9		1	1,30					
	024 029	15	1356	508C05	15	9			1	0,12					
	024 029	15	1356	517A00			9		1	0,18					
	024 029	15	1356	517D07	15	9			1	0,08					
	024 029	15	1356	517D09	15	9			1	0,12					
	024 029	15	1356	518A08b	15	9			1	0,12					
	024 029	17	1356	999X999			8		2	3,00					
207	024 029-Ožínání									7,93					
-----															
	024 031	18	1356	850A13	172	8			1	0,07					
207	024 031-Ožínání									0,07					
-----															
	024 421	14	1356	413A13	171	6	6	SML		0,15					
	024 421	14	1356	416A11	171	6	6	SML		0,43					
207	024 421-Chemická ochrana MLP									0,58					
-----															
	024 429	15	1356	312A11	132	9			1	0,12					
	024 429	15	1356	313C09	151	9			1	0,38					
	024 429	15	1356	313C09	152	9			1	0,47					
	024 429	15	1356	313D09	131	9			1	0,35					
	024 429	17	1356	702B12	181	8	3	SML	2	0,16					
	024 429	17	1356	999X999			8	11	SML	2	6,00				
207	024 429-Chem. ochrana MLP									7,48					
-----															
	024 439	14	1356	999X999			9	11		20,00					
207	024 439-Chem. ochrana MLP									20,00					
-----															
* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení										36,06					
=====															
	025 011	17	1356	702B12	181	5	56	SML	2	0,16	0,640				
	025 011	17	1356	704A11	171	5	56	SML	2	0,26	1,040				
	025 011	17	1356	715D12	181	5	56	SML	2	0,30	1,200				
	025 011	17	1356	721A13	171	5	56	SML	2	0,25	1,000				
207	025 011-Klikoroh borový									0,97	3,880 tis				
-----															
* 025-Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím škůdcům										0,97	3,880				
=====															
	036 111	11	1381	999X999			3		1		20,000				
	036 111	12	1381	999X999			3		2		20,000				
	036 111	12	1381	999X999			6		2		10,000				
	036 111	14	1356	999X999			6				115,000				
	036 111	15	1356	999X999			3		1		210,000				
	036 111	15	1356	999X999			6		1		210,000				
	036 111	15	1356	999X999			9		1		-243,000				
	036 111	17	1356	999X999			3		2		76,000				
	036 111	17	1356	999X999			5		2		12,000				
	036 111	18	1356	999X999			9		2		55,000				
207	036 111-Lapáky										485,000 ks				
-----															
	036 141	12	1381	999X999			6		2		30,000				
207	036 141-Lapáky										30,000 m3				
-----															
	036 161	15	1356	999X999			9		1						
207	036 161-Lapáky												m3		
-----															
	036 331	11	1381	999X999			9		1		300,000				
	036 331	12	1381	999X999			6		2		50,000				
	036 331	12	1381	999X999			9		2		130,000				
	036 331	14	1356	999X999			6				98,760				
	036 331	14	1356	999X999			12				800,000				
	036 331	15	1356	999X999			6		1		490,000				
	036 331	15	1356	999X999			9		1		1352,020				
	036 331	17	1356	999X999			9		2		817,080				
	036 331	18	1356	999X999			9		2		260,000				

Smč zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- sic	Kód mater	Podání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství M3	Cena za jedn. služby	Hodnota mater. služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
207 036	331		Asanace kůrovcového dříví - SM - chemická									4297,860	m3			
* 036-Ochrana lesa proti hmyzům a ostatním škůdcům											4812,860					
058 111	11	1381	999X999		12						200,000					
058 111	12	1381	999X999		12						200,000					
058 111	14	1356	432A102		9				2		10,000					
058 111	14	1356	999X999		12						75,500					
058 111	15	1356	999X999		12				1		10,000					
058 111	18	1356	999X999		12				2		40,000					
207 058	111		Ruční práce									535,500	h			
058 121	11	1381	999X999		12						40,000					
058 121	12	1381	999X999		12						75,000					
058 121	14	1356	999X999		12						30,000					
058 121	15	1356	999X999		12				1		-14,000					
058 121	15	1356	999X999		12				2		22,000					
058 121	18	1356	999X999		12				2		35,000					
207 058	121		Práce s JMP									188,000	h			
058 131	11	1381	999X999		12						5,000					
058 131	12	1381	999X999		12						5,000					
058 131	14	1356	432A102		9				2		10,000					
058 131	14	1356	999X999		12						10,000					
058 131	15	1356	999X999		12				1		1,000					
058 131	15	1356	999X999		12				2		2,000					
207 058	131		Práce s traktorem									33,000	h			
058 411	17	1356	714C02a		12				2		1,000					
207 058	411		Údržba rozdělovací sítě a majetkových hranic									1,000	km			
* 058-Ostatní pěstební práce											757,500					
207 2 - Lužná * Předaný-podmíněný											celkem zakázka					

Předáno dodavateli práci dne: **25-10-2019** Za odběratele: [redacted] Za dodavatele: [redacted]

