

**Příloha č. P1 ke smlouvě o provádění komplexních lesnických činností a o prodeji dříví  
pro rok 2018  
aktualizace k 12.11.2018**

1-179 LS Lužná

MVO-1111X PROJEKTY PČ LS DLE ZAKÁZEK, PODVÝKONŮ, REVÍRŮ A POROSTŮ 10/2018 Proj.rok:2018 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 služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
---------	------------	-------	-----------	---------	---------	---------	-----------	---------------	--------------	-----------	-------------	----------------------	----------------	------------------	-------------------

Výběrová kritéria:

(  
("33 Typ projektu" <> 9) a  
("38 Číslo zakázky" = 207))

207 1 - Lužná \* Předaný projekt

\*\*\*\*\*

011 111	11	1381	103E12		3				1	1,00	310,000				
011 111	11	1381	130D10		12				1	1,50	228,000				
011 111	11	1381	132A13b		12				1	1,00	169,000				
011 111	11	1381	137F13		12				1	4,59	452,000				
011 111	12	1381	255C12		12				2	1,65	118,000				
011 111	15	1356	518A04		9				1	0,07	45,000				
011 111	18	1356	859B13		4				1	0,34	50,000				
207 011	111-Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.									10,15	1372,000 m3				

011 121	15	1356	318C03		9				1	0,03	6,000				
011 121	15	1356	318C09		9				1	0,05	18,000				
011 121	15	1356	501A03b		9				1	0,10	30,000				
011 121	15	1356	503A12		9				1	0,06	8,000				
011 121	15	1356	504A06a		9				1	0,04	13,000				
207 011	121-Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehličnatého									0,28	75,000 m3				

\* 011-Vyklizování ploch po těžbě 10,43 1447,000

012 041	11	1381	103E12		3				1	1,90					
012 041	11	1381	124D14		3				1	1,50					
012 041	14	1356	310G12b		3				1	0,24					
012 041	14	1356	404D10		3					0,14					
012 041	14	1356	409D12		3				1	0,48					
012 041	14	1356	418B12		3				1	0,10					
012 041	14	1356	421C09		3				1	0,15					
012 041	15	1356	320C11		9				1	0,11					
012 041	15	1356	502C09		6				1	0,18					
012 041	15	1356	515C06		12				1	0,25					
012 041	15	1356	515C09		12				1	0,08					
012 041	15	1356	516D03b		12				1	0,04					
012 041	15	1356	516D04		12				1	0,10					
012 041	15	1356	516D05		12				1	0,13					
012 041	15	1356	516D06		12				1	0,16					
012 041	15	1356	518C05		12				1	0,12					
012 041	17	1356	704A11		4				1	0,37					
012 041	17	1356	721A13		4				1	0,37					
012 041	17	1356	726A12		4				1	0,55					
012 041	17	1356	730D12b		4				1	0,32					
012 041	17	1356	731B11		4				1	0,45					
012 041	17	1356	735A10		4				1	0,55					
012 041	17	1356	735B11		4				1	0,36					
207 012	041-Příprava půdy na holině-mechanizovaně v pruzích									8,65					

\* 012-Příprava půdy pro obnovu lesa 8,65

016 012	17	1356	726A12		171	4	1250	SML	1	0,45	1,800				
016 012	17	1356	730D12b		171	4	1250	SML	1	0,24	0,960				
016 012	17	1356	731B11		171	4	1250	SML	1	0,25	1,000				
207 016	012-První sadba do př. půdy - ruční - jamková 25x25 cm									0,94	3,760 tis				
016 013	15	1356	313E09		17	4	10250	SML	1	0,08	0,400				
016 013	15	1356	315C09		17	4	10250	SML	1	0,15	0,750				
016 013	15	1356	320C11		17	12	42250	SML	1	0,11	0,990				
016 013	15	1356	322A15		17	4	10250	SML	1	0,04	0,275				
016 013	15	1356	502C09		17	4	1250	SML	1	0,05	0,200				
016 013	15	1356	502C09		17	4	10250	SML	1	0,07	0,350				
016 013	15	1356	506B09a		172	4	10250	SML	1	0,07	0,350				
016 013	15	1356	508C09		17	4	10250	SML	1	0,15	0,600				
016 013	15	1356	515B09		17	4	10250	SML	1	0,16	1,300				
016 013	15	1356	515C14		171	12	10250	SML	1	0,04	0,200				
016 013	15	1356	519B09		17	4	10250	SML	1	0,04	0,200				
016 013	15	1356	520C09		17	4	10250	SML	1	0,14	0,560				
207 016	013-První sadba do př. půdy - ruční - jamková 35x35 cm									1,10	6,175 tis				

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016 021	14	1356	310G12b	172 12	50250	SML	1	0,24	1,950						
016 021	14	1356	404D10	172 12	50250	SML	1	0,07	0,600						
016 021	14	1356	409D12	172 6	42250	SML	1	0,24	1,950						
016 021	14	1356	409D12	172 6	50250	SML	1	0,24	1,950						
016 021	14	1356	418B12	172 12	50250	SML	1	0,10	0,800						
016 021	14	1356	421C09	172 12	50250	SML	1	0,05	0,400						
016 021	14	1356	435B13b	161 6	20240	SML	1	0,41	3,300						
016 021	15	1356	315C09	17 4	50250	SML	1	0,14	1,120						
016 021	15	1356	322A15	17 4	50250	SML	1	0,15	0,800						
016 021	15	1356	502C09	17 4	50250	SML	1	0,06	0,540						
016 021	15	1356	506B09a	171 4	42250	SML	1	0,24	2,400						
016 021	15	1356	506B09a	172 6	50250	SML	1	0,07	0,630						
016 021	15	1356	508C09	17 4	50250	SML	1	0,08	0,640						
016 021	15	1356	515B09	17 4	50250	SML	1	0,13	1,170						
016 021	15	1356	519B09	17 4	50250	SML	1	0,02	0,160						
016 021	15	1356	520C09	17 4	50250	SML	1	0,11	0,880						
016 021	15	1356	521F10	17 12	42250	SML	1	0,13	1,050						
016 021	17	1356	704A11	172 10	42250	SML	1	0,11	1,100						
016 021	17	1356	721A13	172 10	42250	SML	1	0,12	1,200						
016 021	17	1356	726A12	172 4	53250	SML	1	0,10	0,600						
016 021	17	1356	730D12b	172 4	53250	SML	1	0,08	0,480						
016 021	17	1356	731B11	171 4	50250	SML	1	0,05	0,400						
016 021	17	1356	731B11	172 4	50250	SML	1	0,15	1,200						
016 021	17	1356	735A10	161 10	20145	SML	1	0,33	2,376						
016 021	17	1356	735A10	161 10	20240	SML	1	0,22	1,980						
016 021	17	1356	735B11	161 4	20240	SML	1	0,36	3,240						
016 021	18	1356	850A13	171 4	20240	SML	1	0,20	1,600						
016 021	18	1356	850A13	172 10	42250	SML	1	0,09	0,750						
016 021	18	1356	850C13	171 4	20240	SML	1	0,18	1,450						
016 021	18	1356	850C13	172 10	42250	SML	1	0,07	0,600						
207 016 021-První sadba do připravené půdy - ruční- štěrbinov								4,54	37,316 tis						
016 041	17	1356	704A11	171 10	1255	SML	1	0,26	0,832						
016 041	17	1356	721A13	171 10	1255	SML	1	0,25	0,800						
207 016 041-První sadba do připravené půdy - ruční - dutý rýč								0,51	1,632 tis						
016 212	12	1381	243G10	172 4	10250	SML		0,16	0,800						
016 212	12	1381	249D10	17 4	10250	SML	1	0,09	0,500						
016 212	12	1381	252D10	16 4	10250	SML	1	0,28	1,400						
016 212	12	1381	252E10	16 4	10250	SML	1	0,29	1,500						
016 212	12	1381	259B11b	16 4	10250	SML	1	0,25	1,300						
016 212	14	1356	310A01b	6	18240	SML		0,09	0,275						
016 212	14	1356	404D10	172 6	10260	SML	1	0,07	0,350						
016 212	14	1356	412C01a	6	18240	SML		0,03	0,100						
016 212	14	1356	413A13	171 6	1250	SML	1	0,34	1,400						
016 212	14	1356	413A13	172 6	42250	SML	1	0,09	0,750						
016 212	14	1356	413A13	172 6	50250	SML	1	0,11	0,900						
016 212	14	1356	416A11	171 6	1250	SML	1	0,43	1,750						
016 212	14	1356	416A11	172 6	50250	SML	1	0,10	0,900						
016 212	14	1356	416A11	172 6	53250	SML	1	0,08	0,500						
016 212	14	1356	416A11	172 12	11260	SML	1	0,07	0,150						
016 212	14	1356	418B12	172 6	10260	SML	1	0,06	0,300						
016 212	14	1356	421C09	172 6	10260	SML	1	0,09	0,450						
016 212	14	1356	421D11	172 6	10260	SML	1	0,07	0,350						
016 212	14	1356	421D11	172 12	50250	SML	1	0,05	0,400						
016 212	14	1356	432B11	172 6	42250	SML	1	0,04	0,350						
016 212	14	1356	432B11	172 12	50250	SML	1	0,15	1,000						
016 212	17	1356	730A11	161 10	1255	SML	1	0,06	0,192						
016 212	17	1356	730B13	161 4	1250	SML	1	0,10	0,400						
016 212	17	1356	732C09b	161 4	20240	SML	1	0,10	0,900						
207 016 212-První sadba do nepř. půdy-ruční-jamková 25x25 cm								3,20	16,917 tis						
016 213	12	1381	221E01b	17 4	42390	SML	1	0,02	0,040						
016 213	14	1356	311A13	172 12	67385	SML	1	0,10	0,080						
016 213	15	1356	313D09	17 4	10250	SML	1	0,07	0,350						
016 213	15	1356	316A09a	17 4	42260	SML	1	0,02	0,180						
016 213	15	1356	316A09a	171 4	42260	SML	1	0,05	0,450						
016 213	15	1356	316A09a	172 4	42260	SML	1	0,01	0,090						
016 213	15	1356	318B09	17 4	10250	SML	1	0,10	0,500						
016 213	15	1356	318C09	17 4	10250	SML	1	0,04	0,200						
016 213	15	1356	320D10	17 12	42260	SML	1	0,05	0,450						
016 213	15	1356	503A12	17 12	10250	SML	1	0,06	0,300						
016 213	15	1356	515C14	17 4	10250	SML	1	0,16	0,800						
016 213	15	1356	515C14	17 4	50250	SML	1	0,06	0,540						
207 016 213-První sadba do nepř. půdy-ruční-jamková 35x35 cm								0,74	3,980 tis						

SmL zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Flocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
	016 221	12	1381 243G10		171	11	50240	SML		0,15	1,200				
	016 221	14	1356 308C10		171	6	1255	SML	1	0,34	1,100				
	016 221	14	1356 308C10		172	12	50155	SML	1	0,27	1,750				
207	016 221-První sadba do nepřipravené půdy-ruční-štěrbinová									0,76	4,050 tis				
	016 241	11	1381 102B14		172	12	42155	SML	1	0,50	3,200				
207	016 241-První sadba do nepřipravené půdy-ruční-dutý rýč									0,50	3,200 tis				
	016 412	15	1356 313E09		141	4	42250	SML	1	0,02	0,175				
	016 412	15	1356 320C10		131	3	50250	SML	1	0,14	0,250				
207	016 412-Opak. sadba do příprav. půdy-ruční-jamková 25x25 cm									0,16	0,425 tis				
	016 612	12	1381 218B01a			4	18250	SML	1	0,01	0,050				
	016 612	12	1381 243C14		131	11	74260	SML	1	0,01	0,050				
	016 612	12	1381 254A00			11	74260	SML	1	0,01	0,050				
	016 612	12	1381 255B00			11	53145	SML	1	0,04	0,200				
	016 612	12	1381 256F03		16	11	74260	SML	1	0,01	0,050				
	016 612	12	1381 259D02		13	4	1250	SML	1	0,02	0,100				
	016 612	12	1381 262E03		14	11	74260	SML	1	0,01	0,050				
	016 612	12	1381 284E00			11	74260	SML	1	0,03	0,150				
	016 612	12	1381 293A01a			11	74260	SML	1	0,02	0,100				
	016 612	14	1356 302B01b			6	53250	SML	1	0,10	0,600				
	016 612	14	1356 307D04		132	6	53250	SML	1	0,06	0,400				
	016 612	14	1356 311A00		1	6	18240	SML	1	0,06	0,200				
	016 612	14	1356 311C01			6	53250	SML	1	0,10	0,600				
	016 612	14	1356 404B17		132	6	74260	SML	1	0,05	0,300				
	016 612	14	1356 404C15a		132	6	53250	SML	1	0,04	0,250				
	016 612	14	1356 406A14		161	12	20240	SML	1	0,11	0,675				
	016 612	14	1356 407A14a		161	6	20240	SML	1	0,20	1,800				
	016 612	14	1356 407C00b		1	6	74260	SML	1	0,15	0,450				
	016 612	14	1356 409D01b			6	18250	SML	1	0,12	0,375				
	016 612	14	1356 411B01a			6	18250	SML	1	0,05	0,150				
	016 612	14	1356 412A01a			6	18250	SML	1	0,02	0,075				
	016 612	14	1356 415B01a			6	18250	SML	1	0,08	0,250				
	016 612	14	1356 415E01a			6	53250	SML	1	0,04	0,250				
	016 612	14	1356 415E15b		132	6	53250	SML	1	0,05	0,300				
	016 612	14	1356 415E15b		141	6	1250	SML	1	0,15	0,600				
	016 612	14	1356 416C01b			6	18250	SML	1	0,07	0,225				
	016 612	14	1356 416C01b			6	74260	SML	1	0,05	0,300				
	016 612	14	1356 418B00		1	12	11260	SML	1	0,10	0,600				
	016 612	14	1356 419F01b			12	11260	SML	1	0,10	0,200				
	016 612	14	1356 420B01d			6	53250	SML	1	0,05	0,300				
	016 612	14	1356 421D01b			6	18250	SML	1	0,07	0,225				
	016 612	14	1356 421D01b			6	42250	SML	1	0,10	0,800				
	016 612	14	1356 424B17		132	12	50250	SML	1	0,04	0,350				
	016 612	14	1356 432B01c			6	42250	SML	1	0,12	1,000				
	016 612	17	1356 702A01b			4	53250	SML	1	0,07	0,420				
	016 612	17	1356 705A01b			10	1255	SML	1	0,05	0,160				
	016 612	17	1356 710C01			10	1255	SML	1	0,02	0,064				
	016 612	17	1356 715D01b			10	1255	SML	1	0,05	0,160				
	016 612	17	1356 715D12		132	4	80270	SML	1	0,10	0,600				
	016 612	17	1356 718A01a			10	1255	SML	1	0,05	0,160				
	016 612	17	1356 718A12		151	4	20240	SML	1	0,05	0,450				
	016 612	17	1356 718D01b			4	20240	SML	1	0,05	0,450				
	016 612	17	1356 719B01			10	53250	SML	1	0,15	0,900				
	016 612	17	1356 721B01a			10	1255	SML	1	0,15	0,480				
	016 612	17	1356 723D01b			4	20240	SML	1	0,08	0,640				
	016 612	17	1356 724B01			4	53250	SML	1	0,15	0,900				
	016 612	17	1356 725C01a			10	1255	SML	1	0,07	0,224				
	016 612	17	1356 726D01b			4	53250	SML	1	0,07	0,420				
	016 612	17	1356 728E01			10	20145	SML	1	0,05	0,360				
	016 612	17	1356 730D00			10	1255	SML	1	0,10	0,320				
	016 612	17	1356 732C01a			4	53250	SML	1	0,15	0,900				
	016 612	17	1356 733A15c		141	10	20145	SML	1	0,20	1,440				
	016 612	17	1356 734B00			4	20240	SML	1	0,15	1,350				
	016 612	17	1356 735B11		141	10	20145	SML	1	0,10	0,720				
	016 612	18	1356 848B00a			4	1255	SML	1	0,20	0,650				
207	016 612-Opak. sadba do nepř. půdy-ruční-jamková 25x25 cm									4,30	23,843 tis				
	016 613	11	1381 124E00			12	74260	SML	1	0,01	0,050				
	016 613	11	1381 126E00			1	12 50155	SML	1	0,15	1,200				
	016 613	11	1381 126E11		132	12	74260	SML	1	0,19	0,025				
	016 613	11	1381 127C00			1	12 74260	SML	1	0,01	0,025				
	016 613	11	1381 131A00			12	74260	SML	1	0,01	0,025				
	016 613	11	1381 135E14		131	12	74260	SML	1	0,01	0,050				
	016 613	11	1381 139A11		132	12	74260	SML	1	0,01	0,050				

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	Cena za jedn. mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016 613	11	1381	164D14		132	12	74260	SML	1	0,01	0,050					
016 613	11	1381	164E13		131	12	74260	SML	1	0,01	0,025					
016 613	11	1381	164F01b			12	42395	SML	1	0,28	0,050					
016 613	11	1381	165A01b			12	42395	SML	1	0,16	0,050					
016 613	14	1356	302B01a			12	42395	SML	1	0,08	0,160					
016 613	15	1356	312B00a			4	42390	SML	1	0,24	0,800					
016 613	15	1356	312C00			12	50390	SML	1	0,10	0,650					
016 613	15	1356	312C01a			4	18250	SML	1	0,10	0,100					
016 613	15	1356	313D09		16	4	10250	SML	1	0,13	0,830					
016 613	15	1356	313E09		161	4	10250	SML	1	0,03	0,150					
016 613	15	1356	313E09		161	4	18250	SML	1	0,01	0,050					
016 613	15	1356	315C00			12	42250	SML	1	0,03	0,250					
016 613	15	1356	315C01			4	42390	SML	1	0,04	0,250					
016 613	15	1356	315F01		17	4	1250	SML	1	0,05	0,200					
016 613	15	1356	318A09		131	4	18250	SML	1	0,23	0,200					
016 613	15	1356	318B09		16	4	1250	SML	1	0,02	0,050					
016 613	15	1356	318C09		161	4	10250	SML	1	0,29	1,400					
016 613	15	1356	318C09		162	4	10250	SML	1	0,24	0,950					
016 613	15	1356	323C14		131	3	18250	SML	1	0,10	0,100					
016 613	15	1356	502A01a			3	50250	SML	1	0,10	0,500					
016 613	15	1356	503A01a			4	42390	SML	1	0,15	0,600					
016 613	15	1356	503A12		161	12	1250	SML	1	0,01	0,050					
016 613	15	1356	505C01a			4	74260	SML	1	0,25	0,150					
016 613	15	1356	512D01a		17	4	53390	SML	1	0,03	0,200					
016 613	15	1356	513A17		16	12	10250	SML	1	0,02	0,100					
016 613	15	1356	515G08		15	4	10250	SML	1	0,02	0,100					
016 613	15	1356	517C06		15	12	10250	SML	1	0,02	0,050					
016 613	15	1356	517C11		141	12	42250	SML	1	0,08	0,200					
016 613	15	1356	518A01a		17	4	10250	SML	1	0,03	0,100					
016 613	15	1356	518A06		17	4	10265	SML	1	0,02	0,100					
016 613	15	1356	518D08		16	4	10250	SML	1	0,02	0,150					
016 613	15	1356	521B17b		17	4	10250	SML	1	0,19	1,300					
016 613	17	1356	709A01			4	1250	SML	1	0,05	0,200					
016 613	17	1356	709B01a			4	1250	SML	1	0,07	0,280					
016 613	17	1356	709D01			4	1250	SML	1	0,10	0,400					
207 016	613-Opak.		sadba do nepř.půdy-ruční-jamková 35x35 cm							3,70	12,220	tis				
016 621	14	1356	412D01a			12	42155	SML	1	0,10	0,650					
016 621	14	1356	412G01b			6	1255	SML	1	0,10	0,325					
016 621	14	1356	415B01a			6	1255	SML	1	0,10	0,350					
016 621	14	1356	420B01b			12	50155	SML	1	0,20	1,300					
016 621	14	1356	421B00			6	1255	SML	1	0,08	0,300					
016 621	14	1356	421B00		1	6	53250	SML	1	0,04	0,250					
016 621	14	1356	421E01b			12	50155	SML	1	0,10	0,650					
016 621	14	1356	440C00			12	20145	SML	1	0,20	1,450					
016 621	14	1356	441C00			12	20145	SML	1	0,25	1,800					
016 621	14	1356	441J00			12	20145	SML	1	0,15	1,100					
016 621	15	1356	323C14		17	12	42250	SML	1	0,10	0,200					
016 621	15	1356	503A12		16	12	50250	SML	1	0,05	0,150					
016 621	15	1356	513A17		16	12	50250	SML	1	0,02	0,100					
016 621	15	1356	521B17b		17	4	50250	SML	1	0,01	0,050					
016 621	18	1356	842A13		162	4	20250	SML	1	0,26	2,350					
016 621	18	1356	844E11		162	4	20250	SML	1	0,25	2,300					
016 621	18	1356	847A01		15	4	20250	SML	1	0,02	0,200					
016 621	18	1356	847D01		16	4	20250	SML	1	0,06	0,500					
016 621	18	1356	849A11		13	4	20250	SML	1	0,04	0,400					
016 621	18	1356	849B13b		152	4	20240	SML	1	0,06	0,450					
207 016	621-Opakovaná		sadba do nepř.půdy-ruční-štěrbinová							2,19	14,875	tis				
016 641	15	1356	502C09		142	6	1255	SML	1	0,10	0,100					
207 016	641-Opakovaná		sadba do nepř.půdy-ruční-dutý rýč							0,10	0,100	tis				
016 901	18	1356	848E10			10	50250	SML	1	0,11	0,900					
207 016	901-Doplňování		MZD							0,11	0,900	tis				
* 016-Zalesňování sadbou											22,85	129,393				
017 211	11	1381	133A14			4	10250	SML	1	6,72	0,500					
017 211	11	1381	139D14			4	10250	SML	1	0,20	1,000					
017 211	11	1381	164E13			4	10250	SML	1	0,20	1,000					
017 211	15	1356	521B17a			4	10250	SML	1	0,30	0,500					
017 211	15	1356	521D17			4	10250	SML	1	0,20	0,400					
017 211	15	1356	521E17b			4	10250	SML	1	0,20	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 mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
207 017	211-První		podsadba do nepřipr.půdy--ruční--jamková							7,82	3,800	tis			
* 017-Zalesňování podsadbou										7,82	3,800				
022 011	11	1381	102B14	172	4				1	0,50	0,300				
022 011	11	1381	139D14		3				1	0,20	0,250				
022 011	11	1381	164E13		4				1	0,20	0,180				
022 011	12	1381	243G10	171	4				2	0,15	0,170				
022 011	12	1381	243G10	172	4				2	0,16	0,165				
022 011	12	1381	249D10		17	4			2	0,09	0,130				
022 011	12	1381	259B11b		16	4			2	0,25	0,200				
022 011	14	1356	308C10	172	6				1	0,27	0,260				
022 011	14	1356	404D10	172	6				1	0,14	0,154				
022 011	14	1356	413A13	172	6				1	0,20	0,182				
022 011	14	1356	416A11	172	6				1	0,25	0,220				
022 011	14	1356	418B12	172	6				1	0,16	0,150				
022 011	14	1356	421C09	172	6				1	0,15	0,137				
022 011	14	1356	421D11	172	6				1	0,12	0,160				
022 011	14	1356	432B11	172	6				1	0,19	0,197				
022 011	15	1356	313D09	17	3				1	0,06	0,026				
022 011	15	1356	313E09	17	1				1	0,08	0,098				
022 011	15	1356	313E09	141	1				1	0,12	0,166				
022 011	15	1356	315C00		1				1	0,03	0,070				
022 011	15	1356	315C09	17	1				1	0,23	0,280				
022 011	15	1356	318A09	133	9				1	0,28	0,140				
022 011	15	1356	318B09	17	3				1	0,10	0,140				
022 011	15	1356	320C11	17	1				1	0,07	0,160				
022 011	15	1356	322A15	17	1				1	0,15	0,165				
022 011	15	1356	323C14	17	1				1	0,23	0,252				
022 011	15	1356	502C09	17	1				1	0,14	0,148				
022 011	15	1356	503A12	17	3				1	0,06	0,084				
022 011	15	1356	506B09a	171	1				1	0,24	0,289				
022 011	15	1356	506B09a	172	1				1	0,14	0,176				
022 011	15	1356	508A01a	17	1				1	0,20	0,194				
022 011	15	1356	508C09	17	1				1	0,23	0,254				
022 011	15	1356	512D01a	17	1				1	0,05	0,075				
022 011	15	1356	515B09	17	1				1	0,28	0,415				
022 011	15	1356	515C14	17	1				1	0,22	0,245				
022 011	15	1356	515C14	171	1				1	0,04	0,076				
022 011	15	1356	518A06	17	1				1	0,02	0,030				
022 011	15	1356	519B09	17	1				1	0,06	0,090				
022 011	15	1356	520C09	17	1				1	0,28	0,285				
022 011	15	1356	521F10	17	1				1	0,13	0,159				
022 011	18	1356	847D01	16	9				1	0,06	0,100				
022 011	18	1356	848E10	172	9				1	0,11	0,150				
022 011	18	1356	850A13	172	9				1	0,09	0,130				
022 011	18	1356	850C13	172	9				1	0,07	0,110				
207 022	011--Oplocenky z nov.mat.--drátěné--Drátěná		150/3							6,80	7,362	km			
022 111	14	1356	305C01b		12						0,186				
022 111	14	1356	310G12b	172	6				1	0,24	0,231				
022 111	14	1356	409D12	172	6				1	0,48	0,426				
207 022	111--Oplocenky z nov.mat.--dřevěné--Koliba		150/3							0,72	0,843	km			
022 131	17	1356	704A11	172	10				1	0,11	0,140				
022 131	17	1356	719B01		10				1	0,80	0,799				
022 131	17	1356	721A13	172	10				1	0,12	0,220				
022 131	17	1356	723D01b		3				1	0,23	0,390				
022 131	17	1356	726A12	172	4				1	0,10	0,168				
022 131	17	1356	726D01b		3				1	0,38	0,237				
022 131	17	1356	730D12b	172	6				1	0,08	0,114				
022 131	17	1356	731B11	171	4				1	0,05	0,042				
022 131	17	1356	731B11	172	4				1	0,15	0,120				
207 022	131--Oplocenky z nov.mat.--dřevěné--Koliba		vysoké 220/3							2,02	2,230	km			
022 211	12	1381	223C01a		12					0,49	0,785				
022 211	12	1381	244A01		3					0,22	0,325				
022 211	12	1381	248A01a		3					0,23	0,180				
022 211	12	1381	249A01a		3					0,64	0,890				
022 211	14	1356	305C01b		12						0,186				
022 211	14	1356	412F01b		3					0,20	0,200				
207 022	211--Rozeb. a likvid.oploc.--drátěné--do 180 cm včetně									1,78	2,566	km			
022 311	12	1381	252G01b		9					0,24	0,330				

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	
207	022	311	14	1356 424B01e		3				0,17	0,185						
a likvid. oploc.-dřevěné-do 180 cm včetně																	
-----											0,41	0,515	km				
207	022	511	15	1356 320C10	131	1			1	0,14	0,171						
z použ.mater.-dřevěné-do 180 cm včetně																	
-----											0,14	0,171	km				
* 022-Oplocování mladých lesních porostů										11,87	13,687	=====					
023	111	14	1356 305D00		6	63	SML			0,10	0,250						
023	111	14	1356 305D01a		6	63	SML			0,28	1,000						
023	111	14	1356 307E01a		6	63	SML			0,29	0,800						
023	111	14	1356 308A01a		6	63	SML			1,00	3,000						
023	111	14	1356 310F12	161	12	63	SML			0,40	1,600						
023	111	14	1356 310G12b	171	12	63	SML			0,10	0,400						
023	111	14	1356 404B17	131	6	63	SML			0,69	1,500						
023	111	14	1356 407A00	1	6	63	SML			0,05	0,400						
023	111	14	1356 407A01a		6	63	SML			0,09	0,700						
023	111	14	1356 407A01d		6	63	SML			0,45	2,500						
023	111	14	1356 407B01b		6	63	SML			0,26	1,800						
023	111	14	1356 407C01a		6	63	SML			0,44	2,100						
023	111	14	1356 407D01b		6	63	SML			0,54	1,900						
023	111	14	1356 412G13	161	12	63	SML			0,16	0,650						
023	111	14	1356 413C00		6	63	SML			0,27	1,000						
023	111	14	1356 414C01c	141	6	63	SML			0,15	0,600						
023	111	14	1356 415B01a		6	63	SML			0,47	0,700						
023	111	14	1356 415E15b	141	6	63	SML			0,32	2,000						
023	111	14	1356 416A01b		6	63	SML			0,12	0,400						
023	111	14	1356 416A11	171	12	63	SML			0,43	1,750						
023	111	14	1356 417B01		6	63	SML			0,28	0,450						
023	111	14	1356 418B00		6	63	SML			0,59	1,000						
023	111	14	1356 418B01a		6	63	SML			0,05	0,200						
023	111	14	1356 419A04	151	6	63	SML			0,15	0,600						
023	111	14	1356 419F01a		6	63	SML			0,12	0,300						
023	111	14	1356 421B02b	151	6	63	SML			0,06	0,200						
023	111	14	1356 421E01a		6	63	SML			0,79	1,900						
023	111	14	1356 423A01a		6	63	SML			0,36	0,800						
023	111	14	1356 425D11	141	6	63	SML			0,44	1,400						
023	111	14	1356 427D00		6	63	SML			0,21	0,800						
023	111	14	1356 431B01c	141	6	63	SML			0,04	0,150						
023	111	14	1356 432A01a		6	63	SML			3,73	2,000						
023	111	15	1356 312A11	132	7	62	SML		1	0,24	1,500						
023	111	15	1356 312B00b		7	62	SML		1	0,13	0,450						
023	111	15	1356 312B00c		7	62	SML		1	0,13	0,400						
023	111	15	1356 312B01b		7	62	SML		1	0,20	0,950						
023	111	15	1356 312C01a		7	62	SML		1	0,20	0,550						
023	111	15	1356 312C10	131	7	62	SML		1	0,19	1,550						
023	111	15	1356 312C11	142	7	62	SML		1	0,21	0,800						
023	111	15	1356 313A09a	142	7	62	SML		1	0,53	4,200						
023	111	15	1356 313B09a	14	7	62	SML		1	0,08	0,350						
023	111	15	1356 313C09	134	7	62	SML		1	0,44	1,700						
023	111	15	1356 313C09	152	7	62	SML		1	0,94	3,650						
023	111	15	1356 313F00		7	62	SML		1	0,09	0,800						
023	111	15	1356 313F09b	142	7	62	SML		1	0,85	6,800						
023	111	15	1356 314B09	132	7	62	SML		1	0,16	1,400						
023	111	15	1356 315B09	142	7	62	SML		1	0,37	2,800						
023	111	15	1356 315D09a	132	7	62	SML		1	0,13	0,550						
023	111	15	1356 316A09a	131	7	62	SML		1	0,08	0,625						
023	111	15	1356 317A09	15	7	62	SML		1	0,05	0,200						
023	111	15	1356 318A09	133	6				1	0,28	0,140						
023	111	15	1356 318A09	133	7	62	SML		1	0,28	2,200						
023	111	15	1356 318A09	142	7	62	SML		1	0,55	4,000						
023	111	15	1356 318B09	16	7	62	SML		1	0,05	0,200						
023	111	15	1356 318C09	132	7	62	SML		1	0,24	1,000						
023	111	15	1356 318D09b		7	62	SML		1	0,14	1,100						
023	111	15	1356 320C10	132	7	62	SML		1	0,14	1,200						
023	111	15	1356 320D01d	131	7	62	SML		1	0,07	1,550						
023	111	15	1356 320D10		7	62	SML		1	0,03	0,300						
023	111	15	1356 321A16	132	7	62	SML		1	0,06	0,250						
023	111	15	1356 321C11	132	7	62	SML		1	0,10	0,750						
023	111	15	1356 321E01a		7	62	SML		1	0,30	1,100						
023	111	15	1356 321E11	131	7	62	SML		1	0,14	1,250						
023	111	15	1356 321E11	132	7	62	SML		1	0,41	1,250						
023	111	15	1356 321F10	132	7	62	SML		1	0,29	1,200						
023	111	15	1356 321F10	133	6				1	0,15	0,250						
023	111	15	1356 322A15	141	7	62	SML		1	0,06	0,550						
023	111	15	1356 322A15	142	7	62	SML		1	0,18	0,700						
023	111	15	1356 322C01a		7	62	SML		1	0,29	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 mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023 111	15	15	1356 322C15		141	7	62	SML	1	0,09	0,850				
023 111	15	15	1356 322C15		142	7	62	SML	1	0,26	1,000				
023 111	15	15	1356 323A14		132	7	62	SML	1	0,13	1,250				
023 111	15	15	1356 323C14		131	6			1	0,16	0,180				
023 111	15	15	1356 323C14		132	7	62	SML	1	0,14	1,250				
023 111	15	15	1356 325A01			7	62	SML	1	0,64	1,900				
023 111	15	15	1356 501A01a			7	62	SML	1	0,07	0,400				
023 111	15	15	1356 502A01a			7	62	SML	1	1,00	1,600				
023 111	15	15	1356 502A01a		17	6			1	0,15	0,213				
023 111	15	15	1356 502A10		131	7	62	SML	1	0,13	0,550				
023 111	15	15	1356 502B00b			7	62	SML	1	0,12	0,450				
023 111	15	15	1356 502B01a			7	62	SML	1	0,54	1,600				
023 111	15	15	1356 502B12		13	7	62	SML	1	0,08	0,650				
023 111	15	15	1356 502C09		142	7	62	SML	1	0,25	0,950				
023 111	15	15	1356 502D15		142	7	62	SML	1	0,21	1,850				
023 111	15	15	1356 503A00a			7	62	SML	1	0,09	0,350				
023 111	15	15	1356 503A01a			7	62	SML	1	0,40	0,600				
023 111	15	15	1356 503B01a			7	62	SML	1	0,06	0,300				
023 111	15	15	1356 503B12		131	7	62	SML	1	0,36	1,450				
023 111	15	15	1356 503C12		131	7	62	SML	1	0,24	0,950				
023 111	15	15	1356 505A10		131	7	62	SML	1	0,32	1,250				
023 111	15	15	1356 505C01d			6			1	0,12	0,170				
023 111	15	15	1356 505C09		131	7	62	SML	1	0,23	0,900				
023 111	15	15	1356 506C10		151	7	62	SML	1	0,15	0,550				
023 111	15	15	1356 506C10		152	7	62	SML	1	0,05	0,400				
023 111	15	15	1356 507A11		142	7	62	SML	1	0,40	1,550				
023 111	15	15	1356 508A00a			7	62	SML	1	0,07	0,280				
023 111	15	15	1356 508C01			6			1	0,10	0,130				
023 111	15	15	1356 509B10b		131	7	62	SML	1	0,24	0,950				
023 111	15	15	1356 511A01			7	62	SML	1	0,05	0,150				
023 111	15	15	1356 511C01a			7	62	SML	1	1,43	2,900				
023 111	15	15	1356 512C00a			7	62	SML	1	0,18	0,650				
023 111	15	15	1356 512C13		142	7	62	SML	1	0,10	0,400				
023 111	15	15	1356 512D00a			7	62	SML	1	0,10	0,350				
023 111	15	15	1356 512D00b			7	62	SML	1	0,05	0,450				
023 111	15	15	1356 512D01a			7	62	SML	1	0,05	0,200				
023 111	15	15	1356 512D17		132	7	62	SML	1	0,44	3,100				
023 111	15	15	1356 513C00b			7	62	SML	1	0,30	0,700				
023 111	15	15	1356 513D01a			7	62	SML	1	0,65	2,000				
023 111	15	15	1356 513E00a			7	62	SML	1	0,13	0,450				
023 111	15	15	1356 515C09		142	7	62	SML	1	0,34	1,300				
023 111	15	15	1356 517A02b		132	7	62	SML	1	0,10	0,400				
023 111	15	15	1356 517B06		13	7	62	SML	1	0,03	0,120				
023 111	15	15	1356 517C11		142	7	62	SML	1	0,20	0,800				
023 111	15	15	1356 518A10		141	7	62	SML	1	0,08	0,300				
023 111	15	15	1356 518C17a		142	7	62	SML	1	0,34	1,300				
023 111	15	15	1356 518D10		142	7	62	SML	1	0,22	0,800				
023 111	15	15	1356 518D01b			7	62	SML	1	0,51	1,800				
023 111	15	15	1356 520A00b			7	62	SML	1	0,16	0,600				
023 111	15	15	1356 520C01a			7	62	SML	1	0,03	0,100				
023 111	15	15	1356 520D01a			7	62	SML	1	0,30	2,300				
023 111	15	15	1356 521A00b			7	62	SML	1	0,18	0,650				
023 111	15	15	1356 521C01			7	62	SML	1	0,04	0,150				
023 111	15	15	1356 521F10		142	7	62	SML	1	0,29	1,150				
023 111	17	17	1356 704A01c			7	52	SML	1	0,17	1,330				
023 111	17	17	1356 704B01			7	52	SML	1	0,09	0,730				
023 111	17	17	1356 704C01a			7	52	SML	1	0,03	0,150				
023 111	17	17	1356 704D00b			7	52	SML	1	0,06	0,540				
023 111	17	17	1356 705A01b			7	52	SML	1	0,33	2,000				
023 111	17	17	1356 705C01a			7	52	SML	1	0,13	1,170				
023 111	17	17	1356 706C01b			7	52	SML	1	0,38	2,000				
023 111	17	17	1356 706C02a			7	52	SML	1	0,50	3,500				
023 111	17	17	1356 707A01			7	52	SML	1	0,20	0,800				
023 111	17	17	1356 707A02a			7	52	SML	1	0,30	2,000				
023 111	17	17	1356 709E01			7	52	SML	1	0,27	2,160				
023 111	17	17	1356 710B01			7	52	SML	1	0,10	0,450				
023 111	17	17	1356 711C01a			7	52	SML	1	0,09	0,720				
023 111	17	17	1356 711C01b			7	52	SML	1	0,55	3,500				
023 111	17	17	1356 714C01			7	52	SML	1	0,27	1,080				
023 111	17	17	1356 715B01a			7	52	SML	1	0,11	0,440				
023 111	17	17	1356 715C01a			7	52	SML	1	0,05	0,250				
023 111	17	17	1356 715D01a			7	52	SML	1	0,03	0,120				
023 111	17	17	1356 715D01b			7	52	SML	1	0,12	0,700				
023 111	17	17	1356 718D01b			7	52	SML	1	0,07	0,400				
023 111	17	17	1356 719B02			7	52	SML	1	0,23	0,200				
023 111	17	17	1356 722D02a			7	52	SML	1	0,19	0,520				
023 111	17	17	1356 723A02b			7	52	SML	1	0,06	0,500				
023 111	17	17	1356 723D01a			7	52	SML	1	0,74	2,500				
023 111	17	17	1356 723D02a			7	52	SML	1	0,33	0,900				
023 111	17	17	1356 725C01b			7	52	SML	1	0,09	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
023 111	17	1356	726A12	171	7	52	SML	1	0,45	1,800					
023 111	17	1356	728C00		7	52	SML	1	0,16	1,600					
023 111	17	1356	730B13	161	7	52	SML	1	0,10	0,400					
023 111	17	1356	730C01		7	52	SML	1	0,11	0,200					
023 111	17	1356	730D01a		7	52	SML	1	0,16	0,400					
023 111	17	1356	730D01b		7	52	SML	1	0,78	0,900					
023 111	17	1356	730D12b	171	7	52	SML	1	0,24	0,960					
023 111	17	1356	731B11	171	7	52	SML	1	0,25	1,000					
023 111	17	1356	732B01		7	52	SML	1	0,27	2,430					
023 111	17	1356	732C09b	161	7	52	SML	1	0,10	0,800					
023 111	17	1356	734A01b		7	52	SML	1	0,07	0,570					
023 111	17	1356	735B11	161	7	52	SML	1	0,36	3,240					
207 023	111-Nátěry kultur repelenty-letní								43,85	174,918 tis					
023 121	11	1381	101B11	131	9	51	SML	1	0,22	0,800					
023 121	11	1381	101B14	131	9	51	SML	1	0,19	0,700					
023 121	11	1381	115A03	14	9	51	SML	1	0,04	0,100					
023 121	11	1381	117B12	131	9	51	SML	1	0,63	5,000					
023 121	11	1381	124A03	1	9	51	SML	1	0,18	0,300					
023 121	11	1381	125A03	1	9	51	SML	1	0,08	0,200					
023 121	11	1381	131A02	1	9	51	SML	1	0,18	0,420					
023 121	11	1381	132A03a	13	9	51	SML	1	0,14	0,300					
023 121	11	1381	132B03	1	9	51	SML	1	0,07	0,100					
023 121	11	1381	135D14	131	9	51	SML	1	0,37	2,500					
023 121	11	1381	135E14	131	9	51	SML	1	0,60	4,000					
023 121	11	1381	139A11	131	9	51	SML	1	0,40	0,400					
023 121	14	1356	302B11	141	12	76	SML		0,15	0,600					
023 121	14	1356	302C11	141	12	76	SML		0,23	0,950					
023 121	14	1356	303C17	131	12	76	SML		0,47	3,200					
023 121	14	1356	305D00		12	76	SML		0,10	0,250					
023 121	14	1356	307B01a		12	76	SML		0,23	0,900					
023 121	14	1356	307E01a		12	76	SML		0,29	1,000					
023 121	14	1356	308A01a		12	76	SML		0,79	2,000					
023 121	14	1356	308C10	171	12	76	SML		0,34	1,100					
023 121	14	1356	309A01a		12	76	SML		0,41	1,500					
023 121	14	1356	310F12	161	12	76	SML		0,40	1,600					
023 121	14	1356	310G12b	171	12	76	SML		0,10	0,400					
023 121	14	1356	311A00		12	76	SML		0,16	1,400					
023 121	14	1356	311A10	131	12	76	SML		0,30	1,100					
023 121	14	1356	311A13	151	12	76	SML		0,33	1,350					
023 121	14	1356	311B10	141	12	76	SML		0,37	1,500					
023 121	14	1356	404B11a	131	12	76	SML		0,23	0,950					
023 121	14	1356	404B11b	132	12	76	SML		0,14	0,750					
023 121	14	1356	404B17	131	12	76	SML		0,69	2,800					
023 121	14	1356	404C09a	131	12	76	SML		0,13	0,500					
023 121	14	1356	404C09b	131	12	76	SML		0,32	1,200					
023 121	14	1356	404C09b	151	12	76	SML		0,05	0,175					
023 121	14	1356	404C15a	131	12	76	SML		0,23	0,900					
023 121	14	1356	404D10	171	9	76	SML	1	0,20	0,800					
023 121	14	1356	405A09a	131	12	76	SML		0,61	2,000					
023 121	14	1356	405A09a	151	12	76	SML		0,71	2,850					
023 121	14	1356	405B10	131	12	76	SML		0,10	0,400					
023 121	14	1356	405D00		12	76	SML		0,12	0,400					
023 121	14	1356	406A14	161	12	76	SML		0,28	1,150					
023 121	14	1356	406B00		12	76	SML		0,06	0,200					
023 121	14	1356	407A00		12	76	SML		0,05	0,400					
023 121	14	1356	407A01a		12	76	SML		0,09	0,700					
023 121	14	1356	407A01d		12	76	SML		0,45	3,500					
023 121	14	1356	407B01b		12	76	SML		0,31	2,300					
023 121	14	1356	407C00a		12	76	SML		0,07	0,300					
023 121	14	1356	407C01a		12	76	SML		0,44	3,300					
023 121	14	1356	407C16	161	12	76	SML		0,32	1,300					
023 121	14	1356	407D00		12	76	SML		0,39	1,400					
023 121	14	1356	407D01b		12	76	SML		0,54	4,000					
023 121	14	1356	409B01a		12	76	SML		0,72	1,000					
023 121	14	1356	409C12b	131	12	76	SML		0,12	0,500					
023 121	14	1356	409E11c	131	12	76	SML		0,15	1,100					
023 121	14	1356	410A10c	151	12	76	SML		0,15	0,600					
023 121	14	1356	411B00b		12	76	SML		0,07	0,200					
023 121	14	1356	411B01a		12	76	SML		0,10	0,800					
023 121	14	1356	411B01b		12	76	SML		0,14	0,300					
023 121	14	1356	412A09	131	12	76	SML		0,29	1,100					
023 121	14	1356	412D00	151	12	76	SML		0,25	1,000					
023 121	14	1356	412D01b		12	76	SML		0,26	0,500					
023 121	14	1356	412E00a		12	76	SML		0,25	0,900					
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					



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	14	14	1356	413A13	171 12	76	SML			0,34	1,400				
023 121	14	14	1356	413C01b	12	76	SML			0,10	0,400				
023 121	14	14	1356	414C01c	141 12	76	SML			0,15	0,600				
023 121	14	14	1356	415B01a	12	76	SML			0,33	1,200				
023 121	14	14	1356	415E01b	12	76	SML			0,42	0,400				
023 121	14	14	1356	415E15b	141 12	76	SML			0,32	2,600				
023 121	14	14	1356	416A00	12	76	SML			0,35	1,200				
023 121	14	14	1356	416A01b	12	76	SML			0,12	0,400				
023 121	14	14	1356	416A11	171 12	76	SML			0,43	1,750				
023 121	14	14	1356	416B00a	12	76	SML			0,20	0,700				
023 121	14	14	1356	416B00b	12	76	SML			0,08	0,400				
023 121	14	14	1356	416B01b	12	76	SML			0,09	0,300				
023 121	14	14	1356	416C00	12	76	SML			0,16	0,600				
023 121	14	14	1356	416C01a	12	76	SML			0,31	1,100				
023 121	14	14	1356	416C11	151 12	76	SML			0,42	1,750				
023 121	14	14	1356	417B01	12	76	SML			0,28	0,700				
023 121	14	14	1356	417B09	131 12	76	SML			0,33	1,350				
023 121	14	14	1356	417E09	131 12	76	SML			0,79	3,000				
023 121	14	14	1356	418A10	161 12	76	SML			0,14	0,500				
023 121	14	14	1356	418B00	12	76	SML			0,59	2,200				
023 121	14	14	1356	418B01a	12	76	SML			0,05	0,200				
023 121	14	14	1356	419A00	12	76	SML			0,22	1,700				
023 121	14	14	1356	419A04	151 12	76	SML			0,15	0,600				
023 121	14	14	1356	419B00	12	76	SML			0,11	0,400				
023 121	14	14	1356	419E00	12	76	SML			0,43	1,600				
023 121	14	14	1356	419F01a	12	76	SML			0,12	0,400				
023 121	14	14	1356	419F09	151 12	76	SML			0,36	1,300				
023 121	14	14	1356	420A00	12	76	SML			0,04	0,350				
023 121	14	14	1356	421A09b	151 12	76	SML			0,40	1,600				
023 121	14	14	1356	421B00	12	76	SML			0,20	0,700				
023 121	14	14	1356	421B02b	151 12	76	SML			0,12	0,500				
023 121	14	14	1356	421B09a	131 12	76	SML			0,49	1,900				
023 121	14	14	1356	421B09b	131 12	76	SML			1,03	4,150				
023 121	14	14	1356	421C09	171 12	76	SML			0,28	1,200				
023 121	14	14	1356	421D01a	12	76	SML			0,67	0,500				
023 121	14	14	1356	421E01a	12	76	SML			0,79	3,000				
023 121	14	14	1356	421E13	161 12	76	SML			0,30	1,200				
023 121	14	14	1356	422A13	131 12	76	SML			0,26	1,000				
023 121	14	14	1356	422A13	132 12	76	SML			0,12	0,500				
023 121	14	14	1356	422D09b	131 12	76	SML			0,84	3,300				
023 121	14	14	1356	422D09b	151 12	76	SML			0,33	1,350				
023 121	14	14	1356	423A01a	12	76	SML			0,36	1,300				
023 121	14	14	1356	423A13	131 12	76	SML			0,51	2,000				
023 121	14	14	1356	423B00	12	76	SML			0,12	0,400				
023 121	14	14	1356	424B01b	12	76	SML			0,49	0,500				
023 121	14	14	1356	424B17	131 12	76	SML			0,30	1,100				
023 121	14	14	1356	425C11	141 12	76	SML			0,31	1,250				
023 121	14	14	1356	425D11	141 12	76	SML			0,44	1,800				
023 121	14	14	1356	426B00	12	76	SML			0,71	5,500				
023 121	14	14	1356	427C09	141 12	76	SML			0,11	0,450				
023 121	14	14	1356	427D00	12	76	SML			0,21	0,400				
023 121	14	14	1356	431B01c	141 12	76	SML			0,04	0,150				
023 121	14	14	1356	432A01a	12	76	SML			3,73	6,000				
023 121	14	14	1356	432A09	141 12	76	SML			0,81	4,050				
023 121	14	14	1356	432A11	141 12	76	SML			0,42	1,700				
023 121	14	14	1356	432B00	12	76	SML			0,35	0,300				
023 121	14	14	1356	432B11	161 12	76	SML			0,13	0,550				
023 121	14	14	1356	433A00	12	76	SML			0,28	1,000				
023 121	14	14	1356	433A12	131 12	76	SML			0,20	0,800				
023 121	14	14	1356	433B14	131 12	76	SML			0,48	4,350				
023 121	14	14	1356	434B12a	161 12	76	SML			0,21	0,850				
023 121	14	14	1356	435B13a	161 12	76	SML			0,41	2,650				
023 121	14	14	1356	440C00	12	76	SML			0,62	4,800				
023 121	14	14	1356	440E00	12	76	SML			0,40	2,800				
023 121	14	14	1356	441C00	12	76	SML			0,59	4,700				
023 121	14	14	1356	441C09	141 12	76	SML			0,11	1,050				
023 121	14	14	1356	441C11b	132 12	76	SML			0,16	1,450				
023 121	14	14	1356	441D07	141 12	76	SML			0,10	0,900				
023 121	14	14	1356	441J00	12	76	SML			0,40	3,300				
023 121	15	15	1356	312A11	132 11	76	SML		1	0,24	1,500				
023 121	15	15	1356	312C10	131 11	76	SML		1	0,19	1,550				
023 121	15	15	1356	312C11	142 11	76	SML		1	0,21	0,850				
023 121	15	15	1356	313A09a	142 11	76	SML		1	0,53	4,050				
023 121	15	15	1356	313B09a	14 11	76	SML		1	0,08	0,350				
023 121	15	15	1356	313C09	134 11	76	SML		1	0,44	1,700				
023 121	15	15	1356	313C09	152 11	76	SML		1	0,94	3,650				
023 121	15	15	1356	313F09b	142 11	76	SML		1	0,85	6,500				
023 121	15	15	1356	314B09	132 11	76	SML		1	0,16	1,450				
023 121	15	15	1356	315B09	142 11	76	SML		1	0,37	2,700				
023 121	15	15	1356	315D09a	132 11	76	SML		1	0,13	0,550				

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	316A09a	131 11	76	SML	1	0,08	0,650						
023 121	15	1356	317A09	15 11	76	SML	1	0,05	0,200						
023 121	15	1356	318A09	133 11	76	SML	1	0,28	2,250						
023 121	15	1356	318A09	142 11	76	SML	1	0,55	4,000						
023 121	15	1356	318B09	16 11	76	SML	1	0,05	0,200						
023 121	15	1356	318C09	132 11	76	SML	1	0,24	1,000						
023 121	15	1356	320C10	132 11	76	SML	1	0,14	1,250						
023 121	15	1356	320D01d	131 11	76	SML	1	0,07	1,550						
023 121	15	1356	321A16	132 11	76	SML	1	0,06	0,250						
023 121	15	1356	321C11	132 11	76	SML	1	0,10	0,800						
023 121	15	1356	321E11	131 11	76	SML	1	0,14	1,300						
023 121	15	1356	321E11	132 11	76	SML	1	0,41	1,450						
023 121	15	1356	321F10	132 11	76	SML	1	0,29	1,200						
023 121	15	1356	321F10	133 11	76	SML	1	0,12	0,800						
023 121	15	1356	322A15	141 11	76	SML	1	0,06	0,550						
023 121	15	1356	322A15	142 11	76	SML	1	0,18	0,750						
023 121	15	1356	322C15	141 11	76	SML	1	0,09	0,900						
023 121	15	1356	322C15	142 11	76	SML	1	0,26	1,050						
023 121	15	1356	323A14	132 11	76	SML	1	0,13	1,250						
023 121	15	1356	323C14	132 11	76	SML	1	0,14	1,250						
023 121	15	1356	502A10	131 11	76	SML	1	0,13	0,550						
023 121	15	1356	502B12	13 11	76	SML	1	0,08	0,650						
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 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	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 11	76	SML	1	0,07	0,280						
023 121	15	1356	509B10b	131 11	76	SML	1	0,24	1,000						
023 121	15	1356	511A01	11 11	76	SML	1	0,05	0,150						
023 121	15	1356	512C00a	11 11	76	SML	1	0,18	0,650						
023 121	15	1356	512C01a	11 11	76	SML	1	0,99	2,100						
023 121	15	1356	512C13	142 11	76	SML	1	0,10	0,400						
023 121	15	1356	512D00a	11 11	76	SML	1	0,10	0,350						
023 121	15	1356	512D00b	11 11	76	SML	1	0,05	0,450						
023 121	15	1356	512D01a	11 11	76	SML	1	0,05	0,200						
023 121	15	1356	513C00b	11 11	76	SML	1	0,30	0,700						
023 121	15	1356	513D01a	11 11	76	SML	1	0,65	2,200						
023 121	15	1356	513E00a	11 11	76	SML	1	0,13	0,450						
023 121	15	1356	515C09	142 11	76	SML	1	0,34	1,400						
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	518D01b	11 11	76	SML	1	0,51	2,000						
023 121	15	1356	520A00b	11 11	76	SML	1	0,16	0,600						
023 121	15	1356	520C01a	11 11	76	SML	1	0,03	0,100						
023 121	15	1356	520D01a	11 11	76	SML	1	0,30	2,000						
023 121	15	1356	521A00b	11 11	76	SML	1	0,18	0,650						
023 121	15	1356	521C01	11 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	701A01a	10 10	51	SML	1	1,25	0,500						
023 121	17	1356	701C01	10 10	51	SML	1	0,10	0,200						
023 121	17	1356	702A01b	10 10	51	SML	1	0,07	0,400						
023 121	17	1356	702A01c	10 10	51	SML	1	1,45	4,100						
023 121	17	1356	702A11	151 10	51	SML	1	0,09	0,360						
023 121	17	1356	702B01c	10 10	51	SML	1	0,07	0,250						
023 121	17	1356	702C01	10 10	51	SML	1	0,04	0,160						
023 121	17	1356	703A09	141 10	51	SML	1	0,26	2,340						
023 121	17	1356	703B00	10 10	51	SML	1	0,51	1,840						
023 121	17	1356	703B01	10 10	51	SML	1	0,05	0,050						
023 121	17	1356	704A01c	10 10	51	SML	1	0,10	0,500						
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 10	51	SML	1	0,10	0,400						
023 121	17	1356	704C01a	10 10	51	SML	1	0,13	0,200						
023 121	17	1356	704C01b	10 10	51	SML	1	0,10	0,400						
023 121	17	1356	704C09	131 10	51	SML	1	0,26	1,040						
023 121	17	1356	704D00a	10 10	51	SML	1	0,11	0,420						
023 121	17	1356	704D00b	10 10	51	SML	1	0,36	1,290						
023 121	17	1356	704D01a	10 10	51	SML	1	0,69	2,480						
023 121	17	1356	704D01c	10 10	51	SML	1	0,20	0,400						
023 121	17	1356	705A01b	10 10	51	SML	1	0,33	1,800						
023 121	17	1356	705A10	141 10	51	SML	1	0,26	1,040						

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
023 121	17	1356	705A10	161	10	51	SML	1	0,28	1,120						
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	0,900						
023 121	17	1356	706C02a		10	51	SML	1	0,25	1,000						
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		10	51	SML	1	0,77	2,100						
023 121	17	1356	707A02a		10	51	SML	1	0,50	0,900						
023 121	17	1356	707B01		10	51	SML	1	0,38	0,600						
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	0,24	0,200						
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	0,450						
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	1,500						
023 121	17	1356	711C01b		10	51	SML	1	0,55	3,500						
023 121	17	1356	712A01		10	51	SML	1	0,15	0,200						
023 121	17	1356	712B01a		10	51	SML	1	0,13	0,100						
023 121	17	1356	712C01b		10	51	SML	1	0,30	0,600						
023 121	17	1356	713B01		10	51	SML	1	0,51	0,100						
023 121	17	1356	713C01a		10	51	SML	1	0,11	0,120						
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	0,500						
023 121	17	1356	714B08a	151	10	51	SML	1	0,06	0,240						
023 121	17	1356	714C01		10	51	SML	1	0,15	0,500						
023 121	17	1356	714C02a		10	51	SML	1	0,28	0,800						
023 121	17	1356	715B01a		10	51	SML	1	0,11	0,440						
023 121	17	1356	715C01a		10	51	SML	1	0,21	0,200						
023 121	17	1356	715D01b		10	51	SML	1	0,12	0,300						
023 121	17	1356	715D12	131	10	51	SML	1	0,20	0,800						
023 121	17	1356	718A01b		10	51	SML	1	0,15	0,200						
023 121	17	1356	718A00		10	51	SML	1	0,20	0,530						
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	0,200						
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	720A01		10	51	SML	1	0,07	0,280						
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	1,200						
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	721B01b		10	51	SML	1	0,80	0,500						
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		10	51	SML	1	0,19	0,500						
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	0,800						
023 121	17	1356	723C13	161	10	51	SML	1	0,21	0,840						
023 121	17	1356	723D01a		10	51	SML	1	1,00	0,800						
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	0,800						
023 121	17	1356	724E01a		10	51	SML	1	0,20	0,500						
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	0,04	0,100						
023 121	17	1356	725C02b		10	51	SML	1	0,20	0,500						

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
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			10	51	SML	1	0,49	0,300					
023 121	17	1356	727C01a			10	51	SML	1	1,02	1,800					
023 121	17	1356	727C00			10	51	SML	1	0,50	2,000					
023 121	17	1356	728C00			10	51	SML	1	0,16	1,600					
023 121	17	1356	728D01c			10	51	SML	1	0,05	0,050					
023 121	17	1356	728E01			10	51	SML	1	0,26	1,000					
023 121	17	1356	728E02b			10	51	SML	1	0,10	0,600					
023 121	17	1356	729A17		141	10	51	SML	1	0,66	2,640					
023 121	17	1356	729B01b			10	51	SML	1	0,25	0,050					
023 121	17	1356	729B10		151	10	51	SML	1	0,25	1,000					
023 121	17	1356	730A01			10	51	SML	1	0,38	1,900					
023 121	17	1356	730A11		161	10	51	SML	1	0,06	0,240					
023 121	17	1356	730B01a			10	51	SML	1	0,90	0,800					
023 121	17	1356	730B11		141	10	51	SML	1	0,08	0,320					
023 121	17	1356	730B11		151	10	51	SML	1	0,03	0,120					
023 121	17	1356	730B13		161	10	51	SML	1	0,10	0,400					
023 121	17	1356	730C01			10	51	SML	1	0,11	0,200					
023 121	17	1356	730C11		161	10	51	SML	1	0,15	0,600					
023 121	17	1356	730D00			10	51	SML	1	0,16	0,240					
023 121	17	1356	730D01a			10	51	SML	1	0,16	0,500					
023 121	17	1356	730D12b		171	10	51	SML	1	0,24	0,960					
023 121	17	1356	731A11		141	10	51	SML	1	0,36	1,370					
023 121	17	1356	731B01a			10	51	SML	1	0,22	0,900					
023 121	17	1356	731B11		141	10	51	SML	1	0,49	1,860					
023 121	17	1356	731B11		171	10	51	SML	1	0,25	1,000					
023 121	17	1356	731C00a			10	51	SML	1	0,81	3,000					
023 121	17	1356	731C00b			10	51	SML	1	0,78	2,900					
023 121	17	1356	731C01d			10	51	SML	1	0,20	0,500					
023 121	17	1356	731C01c			10	51	SML	1	0,39	0,880					
023 121	17	1356	731C11		141	10	51	SML	1	0,83	6,720					
023 121	17	1356	731C11		151	10	51	SML	1	0,06	0,330					
023 121	17	1356	731C11		161	10	51	SML	1	0,20	0,800					
023 121	17	1356	732B01			10	51	SML	1	0,27	1,000					
023 121	17	1356	732B09		151	10	51	SML	1	0,10	0,720					
023 121	17	1356	732C09b		161	10	51	SML	1	0,10	0,900					
023 121	17	1356	733A15c		141	10	51	SML	1	0,35	2,700					
023 121	17	1356	733B01			10	51	SML	1	0,51	0,400					
023 121	17	1356	733B15		141	10	51	SML	1	0,39	1,480					
023 121	17	1356	734A00			10	51	SML	1	0,26	1,500					
023 121	17	1356	734A01b			10	51	SML	1	0,07	0,570					
023 121	17	1356	734B00			10	51	SML	1	1,00	4,500					
023 121	17	1356	735A00			10	51	SML	1	0,25	2,000					
023 121	17	1356	735A01b			10	51	SML	1	0,84	3,000					
023 121	17	1356	735A10		151	10	51	SML	1	0,30	2,700					
023 121	17	1356	735A10		161	10	51	SML	1	0,55	4,950					
023 121	17	1356	735B01			10	51	SML	1	0,32	1,500					
023 121	17	1356	735B11		141	10	51	SML	1	0,30	2,300					
023 121	17	1356	735B11		161	10	51	SML	1	0,36	3,240					
023 121	18	1356	840C10		162	10	73	SML	1	0,14	0,600					
023 121	18	1356	840E01a		15	10	73	SML	1	0,05	0,400					
023 121	18	1356	841C10		15	10	73	SML	1	0,25	2,000					
023 121	18	1356	842A13		162	10	73	SML	1	0,57	4,900					
023 121	18	1356	842C10a		13	10	73	SML	1	0,72	2,400					
023 121	18	1356	844C00a			10	73	SML	1	0,70	5,000					
023 121	18	1356	844D11		151	10	73	SML	1	0,60	4,750					
023 121	18	1356	844E11		15	10	73	SML	1	0,30	2,150					
023 121	18	1356	844E11		162	10	73	SML	1	0,76	6,100					
023 121	18	1356	845C01			10	73	SML	1	0,04	0,050					
023 121	18	1356	847C09		13	10	73	SML	1	0,16	0,550					
023 121	18	1356	848B00a			10	73	SML	1	0,50	1,600					
023 121	18	1356	848D12		16	10	73	SML	1	0,10	0,650					
023 121	18	1356	848F09		152	10	73	SML	1	0,15	1,100					
023 121	18	1356	849A11		131	10	73	SML	1	0,28	2,000					
023 121	18	1356	849B01d		15	10	73	SML	1	0,04	0,300					
023 121	18	1356	849B13a		152	10	73	SML	1	0,09	0,400					
023 121	18	1356	849B13b		152	10	73	SML	1	0,83	6,000					
023 121	18	1356	850A13		171	10	73	SML	1	0,20	1,550					
023 121	18	1356	850C13		131	10	73	SML	1	0,45	3,300					
023 121	18	1356	850C13		171	10	73	SML	1	0,18	1,400					
023 121	18	1356	850E01a		16	10	73	SML	1	0,05	0,350					
023 121	18	1356	850E11		131	10	73	SML	1	0,26	1,400					
023 121	18	1356	850F09		13	10	73	SML	1	0,14	0,550					
023 121	18	1356	859A13			10	73	SML	1	0,10	0,400					
023 121	18	1356	859B13			10	73	SML	1	0,35	1,400					
207 023	121-Nátěry kultur repelenty--zimní									117,06	485,845 tis					
023 141	12	1381	246D00			11	51	SML	2	0,04	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
023 141	12	1381	246D03b	14 11	51	SML	2	0,06	0,250							
023 141	12	1381	249E07	15 11	51	SML	2	0,06	0,200							
023 141	12	1381	250A04	15 11	51	SML	2	0,10	0,350							
023 141	12	1381	254A00	11	51	SML	2	0,09	0,200							
023 141	12	1381	255C03	14 11	51	SML	2	0,12	0,200							
023 141	12	1381	256F03	16 11	51	SML	2	0,06	0,250							
023 141	12	1381	259D02	13 11	51	SML	2	0,07	0,200							
023 141	12	1381	260A15	151 11	51	SML	2	0,48	3,900							
023 141	12	1381	262A01a	16 11	51	SML	2	0,03	0,150							
023 141	12	1381	262E03	14 11	51	SML	2	0,08	0,300							
023 141	12	1381	281C00	11	51	SML	2	0,20	1,800							
207 023	141-Postřiky kultur repelenty-zimní							1,39	8,000 tis							
023 161	12	1381	221A12b	131 11	51	SML		0,80								
023 161	12	1381	240C09	131 11	51	SML		0,21								
023 161	12	1381	240D09b	131 11	51	SML		0,16								
023 161	12	1381	242E10	131 11	51	SML		0,40								
023 161	12	1381	249D00a	11	51	SML		0,10								
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	714A13	152 10	51	SML	1	0,06	0,600							
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	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							5,57	30,130							
023 311	11	1381	124E00	12	83	SML	1	0,01	0,050							
023 311	11	1381	126E11	131 12	83	SML	1	0,01	0,010							
023 311	11	1381	135E14	131 12	83	SML	1	0,01	0,050							
023 311	11	1381	164E13	131 12	83	SML	1	0,01	0,025							
023 311	12	1381	221E01b	17 4	99	SML	2	0,02	0,040							
023 311	12	1381	243C14	131 11	86	SML	2	0,21	0,050							
023 311	12	1381	254A00	11	86	SML	2	0,09	0,040							
023 311	12	1381	256F03	16 11	86	SML	2	0,06	0,030							
023 311	12	1381	262E03	14 11	86	SML	2	0,08	0,040							
023 311	15	1356	312C01a	4	99	SML	1	0,10	0,100							
207 023	311-Individuální ochrana - tubusové chrániče							0,60	0,435 tis							
023 331	11	1381	133A14	4	99	SML	1	6,72	0,500							
023 331	14	1356	311A13	172 6	83	SML	1	0,20	0,080							
207 023	331-Individuální ochrana - oplůtky							6,92	0,580 tis							
* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři								175,39	699,908							
024 023	11	1381	102C12	132 9			1	0,13								
024 023	11	1381	104A10b	9			1	0,62								
024 023	11	1381	104F00	1 9			1	0,55								
024 023	11	1381	105A00	9			1	0,15								
024 023	11	1381	105B11	152 9			1	0,15								
024 023	11	1381	105C12	152 9			1	0,17								
024 023	11	1381	106D11b	152 9			1	0,41								
024 023	11	1381	115A03	14 9			1	0,04								
024 023	11	1381	117B12	132 9			1	0,20								
024 023	11	1381	124B00	9			1	0,46								
024 023	11	1381	124E00	9			1	0,29								
024 023	11	1381	125B01a	9			1	0,11								
024 023	11	1381	125D00	9			1	0,35								
024 023	11	1381	126C00	1 9			1	0,15								
024 023	11	1381	126E00	1 9			1	0,19								
024 023	11	1381	126E11	132 9			1	0,19								
024 023	11	1381	127C00	1 9			1	0,18								
024 023	11	1381	130A13	132 9			1	0,20								
024 023	11	1381	131A00	9			1	0,29								

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 023	11	1381	131A02		1	9			1	0,18					
024 023	11	1381	132A00			9			1	0,24					
024 023	11	1381	132A10			9			1	0,20					
024 023	11	1381	133E11			9			1	0,10					
024 023	11	1381	133G10			9			1	0,08					
024 023	11	1381	133H10			9			1	0,05					
024 023	11	1381	135D14		132	9			1	0,13					
024 023	11	1381	135E14		132	9			1	0,20					
024 023	11	1381	138A14			9			1	0,10					
024 023	11	1381	139A11		132	9			1	0,80					
024 023	11	1381	164D14		132	9			1	0,44					
024 023	11	1381	164E13		132	9			1	0,44					
024 023	15	1356	312B00b			6			1	0,13					
024 023	15	1356	312C01a			6			1	0,33					
024 023	15	1356	314B09		131	6			1	0,16					
024 023	15	1356	314B09		132	6			1	0,25					
024 023	15	1356	318A09		132	6			1	0,38					
024 023	15	1356	321E11		132	6			1	0,41					
024 023	15	1356	501B09		131	6			1	0,14					
024 023	15	1356	502A10		131	6			1	0,13					
024 023	15	1356	503A12		132	6			1	0,35					
024 023	15	1356	503C12		131	6			1	0,24					
024 023	15	1356	505A10		131	6			1	0,32					
024 023	15	1356	505C01a			6			1	1,17					
024 023	15	1356	505C09		131	6			1	0,23					
024 023	15	1356	506B01			7			1	0,45					
024 023	15	1356	506C10		151	6			1	0,15					
024 023	15	1356	508A17		132	7			1	0,22					
024 023	15	1356	508B09		131	6			1	0,22					
024 023	15	1356	509B10b		132	6			1	0,06					
024 023	15	1356	510C01a			6			1	0,30					
024 023	15	1356	512C00b			6			1	0,02					
024 023	15	1356	513C00b			6			1	0,20					
024 023	15	1356	515C09		142	6			1	0,34					
024 023	15	1356	515G08		15	6			1	0,04					
024 023	15	1356	517C11		142	6			1	0,18					
024 023	15	1356	518A10		141	6			1	0,08					
024 023	15	1356	518C17a		142	7			1	0,23					
024 023	15	1356	518D10		141	6			1	0,10					
024 023	15	1356	518D10		142	6			1	0,22					
024 023	15	1356	520B01b			6			1	0,16					
024 023	15	1356	521C01			6			1	0,20					
024 023	15	1356	521F10		142	6			1	0,29					
207 024	023-Ožínání	- ručně - v pružích - 60 cm meziřádkově								15,49					
024 024	14	1356	409E11c		131	9				0,33					
024 024	17	1356	702A00			6			1	0,04					
024 024	17	1356	702A01a			6			1	0,44					
024 024	17	1356	702A01b			6			1	0,45					
024 024	17	1356	702A11		152	7			1	0,04					
024 024	17	1356	702A11		162	7			1	0,03					
024 024	17	1356	703A09		142	6			1	0,09					
024 024	17	1356	703B00			6			1	0,18					
024 024	17	1356	704A11		132	6			1	0,39					
024 024	17	1356	704C09		132	6			1	0,09					
024 024	17	1356	704D00b			6			1	0,14					
024 024	17	1356	705A01b			7			1	0,20					
024 024	17	1356	705A10		142	7			1	0,14					
024 024	17	1356	705A10		162	7			1	0,16					
024 024	17	1356	705C01a			6			1	0,13					
024 024	17	1356	706C09		162	7			1	0,27					
024 024	17	1356	706D09		142	7			1	0,02					
024 024	17	1356	707B17		161	7			1	0,35					
024 024	17	1356	708A09		132	7			1	0,28					
024 024	17	1356	708B09		132	7			1	0,24					
024 024	17	1356	709B01a			7			1	0,28					
024 024	17	1356	709B11		142	7			1	0,07					
024 024	17	1356	709D01			7			1	0,20					
024 024	17	1356	709D11		152	6			1	0,10					
024 024	17	1356	710A09		132	6			1	0,35					
024 024	17	1356	710B09		132	7			1	0,62					
024 024	17	1356	710B09		142	6			1	0,17					
024 024	17	1356	710C09a		142	7			1	0,16					
024 024	17	1356	711B09		132	6			1	0,37					
024 024	17	1356	713C09		152	6			1	0,19					
024 024	17	1356	714B08a		152	7			1	0,02					
024 024	17	1356	715B01b			7			1	0,25					
024 024	17	1356	715D12		132	6			1	0,16					
024 024	17	1356	718A12		151	7			1	0,10					

Smł 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	mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 024	17	1356	718D13	141	7				1	0,39						
024 024	17	1356	718D13	151	7				1	0,07						
024 024	17	1356	718D13	152	7				1	0,03						
024 024	17	1356	719B01		7				1	0,30						
024 024	17	1356	720A09	152	7				1	0,28						
024 024	17	1356	720B09	152	7				1	0,18						
024 024	17	1356	721B01a		7				1	0,20						
024 024	17	1356	721B00		7				1	0,23						
024 024	17	1356	722A09b	142	6				1	0,08						
024 024	17	1356	722B09	162	7				1	0,13						
024 024	17	1356	722C09a	141	6				1	0,09						
024 024	17	1356	722C09a	142	6				1	0,18						
024 024	17	1356	722D13	132	7				1	0,05						
024 024	17	1356	722D13	152	6				1	0,15						
024 024	17	1356	722E09	142	7				1	0,08						
024 024	17	1356	723A17	152	7				1	0,14						
024 024	17	1356	723C13	162	7				1	0,08						
024 024	17	1356	723D01b		6				1	0,08						
024 024	17	1356	724A09	142	7				1	0,08						
024 024	17	1356	724A09	152	7				1	0,02						
024 024	17	1356	724B01		7				1	0,20						
024 024	17	1356	724B09	152	7				1	0,03						
024 024	17	1356	724C00		7				1	0,10						
024 024	17	1356	725B09	152	7				1	0,09						
024 024	17	1356	725C14	142	7				1	0,15						
024 024	17	1356	726A12	171	8				1	0,45						
024 024	17	1356	726A12	172	8				1	0,10						
024 024	17	1356	727B06	131	7				1	0,03						
024 024	17	1356	727B06	132	7				1	0,02						
024 024	17	1356	728C00		7				1	0,40						
024 024	17	1356	729A17	141	7				1	0,66						
024 024	17	1356	730B01a		7				1	0,20						
024 024	17	1356	730B11	151	7				1	0,03						
024 024	17	1356	730C11	162	7				1	0,03						
024 024	17	1356	730D12b	172	7				1	0,08						
024 024	17	1356	731B11	172	7				1	0,15						
024 024	17	1356	731C00a		6				1	0,38						
024 024	17	1356	731C11	142	7				1	0,13						
024 024	18	1356	844C00a		1	7			1	0,64						
024 024	18	1356	844D11	151	7				1	0,60						
024 024	18	1356	844E11	15	7				1	0,35						
024 024	18	1356	848B11	14	7				1	0,22						
024 024	18	1356	848F09	152	7				1	0,15						
024 024	18	1356	849A11	13	7				1	0,28						
207 024	024-Ožínání		- ručně - v pruzích - 80 cm meziřádkově							15,36						
-----																
024 028	14	1356	302B11	142	9					0,15						
024 028	14	1356	302C11	141	9					0,23						
024 028	14	1356	302C11	142	9					0,10						
024 028	14	1356	305C01b		9					0,27						
024 028	14	1356	305D00		9					0,10						
024 028	14	1356	307B01b		9					0,47						
024 028	14	1356	307E01b		9					0,14						
024 028	14	1356	308A01b		9					0,20						
024 028	14	1356	308B01b		9					0,28						
024 028	14	1356	309A01b		9					0,52						
024 028	14	1356	311A00		1	9				0,16						
024 028	14	1356	311A10	132	9					0,11						
024 028	14	1356	311A13	152	9					0,14						
024 028	14	1356	311B10	141	9					0,31						
024 028	14	1356	311B10	142	9					0,13						
024 028	14	1356	404B11a	131	9					0,23						
024 028	14	1356	404B11a	132	9					0,12						
024 028	14	1356	404B17	132	9					0,18						
024 028	14	1356	404C09b	132	9					0,18						
024 028	14	1356	405A09a	132	9					0,21						
024 028	14	1356	405A09a	152	9					0,30						
024 028	14	1356	407A00		9					0,05						
024 028	14	1356	407A01a		9					0,09						
024 028	14	1356	407A01d		9					0,45						
024 028	14	1356	407B01b		9					0,31						
024 028	14	1356	407D01b		9					0,54						
024 028	14	1356	408A09	142	9					0,08						
024 028	14	1356	409B01c		9					0,87						
024 028	14	1356	409C12b	131	9					0,12						
024 028	14	1356	409E01a		9					0,15						
024 028	14	1356	410A01a		9					0,19						
024 028	14	1356	410A10c	152	9					0,10						
024 028	14	1356	410B09	152	9					0,11						

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 028	14	1356	411B10	142	9					0,30						
024 028	14	1356	412A09	152	9					0,50						
024 028	14	1356	412B09a	152	9					0,20						
024 028	14	1356	412E00a	1	9					0,09						
024 028	14	1356	412F01b		9					0,10						
024 028	14	1356	412G01c		9					0,10						
024 028	14	1356	413A01c		9					0,06						
024 028	14	1356	413C01b		9					0,10						
024 028	14	1356	413C01c		9					0,20						
024 028	14	1356	414A01a		9					0,17						
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	416A01b		9					0,12						
024 028	14	1356	416B00a	1	9					0,21						
024 028	14	1356	416C11	152	9					0,34						
024 028	14	1356	417E09	132	9					0,32						
024 028	14	1356	418B00	1	9					0,29						
024 028	14	1356	418B01a		9					0,05						
024 028	14	1356	419A00	1	9					0,08						
024 028	14	1356	419B00		9					0,11						
024 028	14	1356	419E00	1	9					0,17						
024 028	14	1356	421A09b	152	9					0,30						
024 028	14	1356	421B02b	151	9					0,06						
024 028	14	1356	421B09a	132	9					0,17						
024 028	14	1356	421C01a		9					0,10						
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	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	424B17	131	9					0,30						
024 028	14	1356	425D00		9					0,14						
024 028	14	1356	425D11	142	9					0,20						
024 028	14	1356	425E01a		9					0,13						
024 028	14	1356	426A01a		9					0,30						
024 028	14	1356	426B00	1	9					0,25						
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	432B00	1	9					0,15						
024 028	14	1356	433A12	131	9					0,20						
024 028	14	1356	433A12	132	9					0,08						
024 028	14	1356	433B14	131	9					0,28						
024 028	14	1356	433B14	132	9					0,18						
024 028	18	1356	859A13		7				2	0,35						
024 028	18	1356	859B13		7				2	0,10	1,400					
207 024	028-Ožínání	- ručně - v pruzích - 80 cm okolo sazenic								16,92	1,400					
-----																
024 029	15	1356	312A11	131	6				1	0,34						
024 029	15	1356	312A11	132	6				1	0,12						
024 029	15	1356	312C00		9				1	0,12						
024 029	15	1356	313C09	151	9				1	0,38						
024 029	15	1356	313C09	152	9				1	0,47						
024 029	15	1356	313D09	17	8				2	0,07						
024 029	15	1356	313D09	131	7				1	0,35						
024 029	15	1356	317A09	15	9				1	0,05						
024 029	15	1356	318B09	17	8				2	0,10						
024 029	15	1356	318C09	17	8				2	0,04						
024 029	15	1356	320C01a		8				1	0,25						
024 029	15	1356	320D01a		8				1	0,76						
024 029	15	1356	321E01a		8				1	0,40						
024 029	15	1356	321F01a		8				1	0,45						
024 029	15	1356	323B01a		8				1	0,55						
024 029	15	1356	323B01b		8				1	0,42						
024 029	15	1356	325A01		8				1	0,64						
024 029	15	1356	502A12	18	8				2	0,03						
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	8				2	0,06						
024 029	15	1356	505C09	15	6				1	0,36						
024 029	15	1356	505C09	15	9				1	0,36						
024 029	15	1356	506C01b		8				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	6				1	0,17						
024 029	15	1356	506C10	152	9				1	0,17						
024 029	15	1356	508A01a		8				1	1,30						



Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024	029	15	1356	508C05	15	6			1	0,06					
024	029	15	1356	508C05	15	9			1	0,06					
024	029	15	1356	517A00		7			1	0,18					
024	029	15	1356	517D07	15	6			1	0,04					
024	029	15	1356	517D07	15	9			1	0,04					
024	029	15	1356	517D09	15	6			1	0,06					
024	029	15	1356	517D09	15	9			1	0,06					
024	029	15	1356	518A08b	15	6			1	0,05					
024	029	15	1356	518A08b	15	9			1	0,07					
024	029	15	1356	521A01d		7			1	0,55					
207	024	029	Ožínání - ručně - v pruzích druhé										9,86		
-----															
024	031	12	1381	218B01a		7			2	0,10					
024	031	12	1381	221A12b	131	7			2	0,80					
024	031	12	1381	221E01a		7			2	0,20					
024	031	12	1381	221H01a		8			2	0,16					
024	031	12	1381	223B01b		9			2	0,15					
024	031	12	1381	242E10	131	7			2	0,25					
024	031	12	1381	242E10	132	6			2	0,33					
024	031	12	1381	243A10	132	6			2	0,10					
024	031	12	1381	243B10a	132	6			2	0,10					
024	031	12	1381	243C14	131	8			2	0,44					
024	031	12	1381	243C14	132	8			2	0,15					
024	031	12	1381	244F01a		8			2	0,04					
024	031	12	1381	246C09	14	6			2	0,26					
024	031	12	1381	246C10	14	6			2	0,28					
024	031	12	1381	246D09	14	6			2	0,16					
024	031	12	1381	247B03	14	8			2	0,04					
024	031	12	1381	249D10	141	6			2	0,14					
024	031	12	1381	249D10	142	6			2	0,14					
024	031	12	1381	249E07	15	7			2	0,08					
024	031	12	1381	250A04	15	7			2	0,10					
024	031	12	1381	252D10	16	8			2	0,09					
024	031	12	1381	252E10	16	8			2	0,22					
024	031	12	1381	255C01		7			2	0,13					
024	031	12	1381	255F10	14	7			2	0,37					
024	031	12	1381	256F14	132	6			2	0,15					
024	031	12	1381	259B11b	16	8			2	0,17					
024	031	12	1381	260A15	152	8			2	0,20					
024	031	12	1381	260B09	15	6			2	0,26					
024	031	12	1381	261D00	1	9			2	0,10					
024	031	12	1381	261F09	15	6			2	0,21					
024	031	12	1381	262A10	15	6			2	0,25					
024	031	12	1381	262H10a	15	6			2	0,20					
024	031	12	1381	281C01		9			2	0,10					
024	031	12	1381	293A01a		9			2	0,11					
024	031	12	1381	293A01e		9			2	0,05					
024	031	14	1356	302B01b		9				0,33					
024	031	14	1356	303C17	132	9				0,16					
024	031	14	1356	305D01b		9				0,39					
024	031	14	1356	307D04	132	9				0,12					
024	031	14	1356	310A01b		9				0,36					
024	031	14	1356	311C01		9				0,12					
024	031	14	1356	404A01b	142	9				0,10					
024	031	14	1356	404E11b	132	9				0,14					
024	031	14	1356	404C09a	132	9				0,14					
024	031	14	1356	404C15a	132	9				0,08					
024	031	14	1356	405B10	132	9				0,24					
024	031	14	1356	407C00b	1	9				0,41					
024	031	14	1356	407C01a		9				0,44					
024	031	14	1356	407C16	132	9				0,10					
024	031	14	1356	407D00	1	9				0,14					
024	031	14	1356	409C12b	132	9				0,36					
024	031	14	1356	409D01b		9				0,24					
024	031	14	1356	409E11c	132	9				0,38					
024	031	14	1356	411B00a		9				0,06					
024	031	14	1356	411B01a		9				0,15					
024	031	14	1356	412A01a		9				0,04					
024	031	14	1356	412D01a		9				0,22					
024	031	14	1356	412D12	142	9				0,30					
024	031	14	1356	412E01b		9				0,12					
024	031	14	1356	412G01a		9				0,14					
024	031	14	1356	413A01a		9				0,26					
024	031	14	1356	413B01a		9				0,18					
024	031	14	1356	415E15b	142	9				0,15					
024	031	14	1356	416A00	1	9				0,12					
024	031	14	1356	416A07	132	9				0,07					
024	031	14	1356	416B01a		9				0,18					
024	031	14	1356	416C00	1	9				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	mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 031	14	1356	416C01b		9					0,27						
024 031	14	1356	417B09		132	9				0,10						
024 031	14	1356	419F01b		9					0,20						
024 031	14	1356	419F09		152	9				0,16						
024 031	14	1356	419F09		153	9				0,08						
024 031	14	1356	420A00		9					0,04						
024 031	14	1356	420B01b		9					0,26						
024 031	14	1356	421B00		1	9				0,07						
024 031	14	1356	421B09b		132	9				0,35						
024 031	14	1356	421D01b		9					0,22						
024 031	14	1356	422A13		132	9				0,08						
024 031	14	1356	423A01b		9					0,20						
024 031	14	1356	424B01a		9					0,48						
024 031	14	1356	424B05b		132	9				0,19						
024 031	14	1356	424B17		132	9				0,05						
024 031	14	1356	425A01b		9					0,22						
024 031	14	1356	432A09		142	9				0,24						
024 031	14	1356	432B01a		9					0,07						
024 031	14	1356	432B01c		9					0,18						
024 031	14	1356	441C09		141	9				0,09						
024 031	14	1356	441C09		142	9				0,02						
024 031	14	1356	442A01b		9					0,09						
024 031	15	1356	312B00a		7				1	0,27						
024 031	15	1356	312B00b		7				1	0,13						
024 031	15	1356	312B00c		6				1	0,13						
024 031	15	1356	312B01b		7				1	0,28						
024 031	15	1356	312C11		142	6			1	0,15						
024 031	15	1356	312D00		6				1	0,18						
024 031	15	1356	313A09a		131	6			1	0,29						
024 031	15	1356	313A09a		141	6			1	0,42						
024 031	15	1356	313A09b		131	6			1	0,05						
024 031	15	1356	313C09		132	6			1	0,15						
024 031	15	1356	313C09		133	6			1	0,15						
024 031	15	1356	313C09		151	6			1	0,38						
024 031	15	1356	313D01		6				1	0,11						
024 031	15	1356	313D09		16	9			1	0,30	0,200					
024 031	15	1356	313D09		132	6			1	1,03						
024 031	15	1356	313E09		16	6			1	0,49						
024 031	15	1356	313E09		161	6			1	0,14						
024 031	15	1356	313F09b		141	6			1	0,33						
024 031	15	1356	315B09		141	6			1	0,14						
024 031	15	1356	316A09a		132	6			1	0,08						
024 031	15	1356	317A09		132	6			1	0,47						
024 031	15	1356	318B09		16	6			1	0,05						
024 031	15	1356	318B09		132	6			1	0,27						
024 031	15	1356	318D09b		13	6			1	0,14						
024 031	15	1356	320D01a		7				1	0,76						
024 031	15	1356	320D10		131	6			1	0,03						
024 031	15	1356	321C11		132	6			1	0,10						
024 031	15	1356	321E11		131	6			1	0,14						
024 031	15	1356	322B00		5				1	0,06						
024 031	15	1356	322C15		141	6			1	0,09						
024 031	15	1356	322C15		142	6			1	0,26						
024 031	15	1356	501B09		132	6			1	0,05						
024 031	15	1356	502A10		132	6			1	0,14						
024 031	15	1356	502B12		13	6			1	0,08						
024 031	15	1356	502C09		17	6			1	0,09	0,100					
024 031	15	1356	502C09		142	6			1	0,25						
024 031	15	1356	503A00b		6				1	0,18						
024 031	15	1356	503A01a		7				1	0,12						
024 031	15	1356	503A12		15	6			1	0,48						
024 031	15	1356	503C12		132	6			1	0,10						
024 031	15	1356	504A08		16	6			1	0,02						
024 031	15	1356	505A01a		7				1	0,05						
024 031	15	1356	505A10		132	6			1	0,11						
024 031	15	1356	505B09		13	6			1	0,10						
024 031	15	1356	505C09		15	6			1	0,36						
024 031	15	1356	505C09		132	6			1	0,08						
024 031	15	1356	506A01a		7				1	0,31						
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	507B01a		6				1	1,50						
024 031	15	1356	508A00a		7				1	0,07						
024 031	15	1356	508A00b		7				1	0,05						
024 031	15	1356	508A17		131	6			1	0,18						
024 031	15	1356	508B01a		7				1	0,32						
024 031	15	1356	508B09		132	6			1	0,55						
024 031	15	1356	508C01		6				1	0,34						

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 mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 031	15	1356	508C05		15	6			1	0,06					
024 031	15	1356	509B10b		131	6			1	0,24					
024 031	15	1356	510B01			6			1	0,44					
024 031	15	1356	510C01a			6			1	0,30					
024 031	15	1356	511B00			7			1	0,20					
024 031	15	1356	511B01a			6			1	0,10					
024 031	15	1356	511C12		17	6			1	0,01	0,100				
024 031	15	1356	512B01a			6			1	0,05					
024 031	15	1356	512B17		14	6			1	0,10					
024 031	15	1356	512C00a			6			1	0,12					
024 031	15	1356	512D00a			6			1	0,10					
024 031	15	1356	512D00b			6			1	0,05					
024 031	15	1356	512D17		14	6			1	0,21					
024 031	15	1356	512D17		131	6			1	0,14					
024 031	15	1356	513C01a			6			1	0,37					
024 031	15	1356	515C09		141	6			1	0,12					
024 031	15	1356	517A17b		131	7			1	0,05					
024 031	15	1356	517A17b		132	7			1	0,06					
024 031	15	1356	517C06		15	6			1	0,08					
024 031	15	1356	517C11		141	6			1	0,12					
024 031	15	1356	517D00a			6			1	0,18					
024 031	15	1356	517D00b			6			1	0,18					
024 031	15	1356	517D07		15	6			1	0,04					
024 031	15	1356	518A01a			7			1	0,13					
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			7			1	0,31					
024 031	15	1356	518C01			7			1	0,32					
024 031	15	1356	518C17a		141	6			1	0,12					
024 031	15	1356	518D01a			7			1	0,26					
024 031	15	1356	518D08		16	6			1	0,03					
024 031	15	1356	519B09		17	6			1	0,06	0,100				
024 031	15	1356	519D06b		16	6			1	0,02					
024 031	15	1356	520C01a			7			1	0,20					
024 031	15	1356	520C01b			7			1	0,35					
024 031	15	1356	521A00a			7			1	0,27					
024 031	15	1356	521A00b			7			1	0,16					
024 031	15	1356	521A01a			6			1	0,60					
024 031	15	1356	521A01b			7			1	0,28					
024 031	15	1356	521A01d			6			1	0,55					
024 031	15	1356	521C00a			6			1	0,19					
024 031	15	1356	521C00b			6			1	0,21					
024 031	15	1356	521C01			6			1	0,18					
024 031	15	1356	521D01a			6			1	0,76					
024 031	15	1356	521D01a			7			1	0,76					
024 031	15	1356	521E01b			7			1	0,07					
024 031	15	1356	521F09		14	6			1	0,23					
024 031	15	1356	521F10		141	6			1	0,20	0,010				
024 031	18	1356	841A12		13	7			1	0,05					
024 031	18	1356	841B01a		15	7			1	0,04					
024 031	18	1356	842A13		161	7			1	0,05					
024 031	18	1356	844C00a		1	7			1	0,05					
024 031	18	1356	844D11		152	7			1	0,20					
024 031	18	1356	848B00a			7			1	0,40					
024 031	18	1356	848F09		151	7			1	0,15					
024 031	18	1356	849A11		13	7			1	0,12					
024 031	18	1356	850E11		13	7			1	0,07					
024 031	18	1356	854B00			7			1	0,05					
207 024	031-Ožínání	- ručně - celoplošně								41,15	0,510				
024 421	14	1356	302B11		141	9	4	SML		0,15					
024 421	14	1356	303C17		131	9	4	SML		0,47					
024 421	14	1356	305D01a			6	4	SML		0,38					
024 421	14	1356	307B01a			6	4	SML		0,23					
024 421	14	1356	308A01a			6	4	SML		0,79					
024 421	14	1356	309A01a			6	4	SML		0,41					
024 421	14	1356	311A00			6	4	SML		0,16					
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	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		131	9	4	SML		0,61					
024 421	14	1356	405A09a		151	6	4	SML		0,71					
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	407B01a			6	4	SML		0,79					
024 421	14	1356	407C00a			6	4	SML		0,07					
024 421	14	1356	407D00			6	4	SML		0,39					

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 421	14	1356	409B01a		6	4	SML			0,72					
024 421	14	1356	411B00b		6	4	SML			0,06					
024 421	14	1356	411B01b		6	4	SML			0,14					
024 421	14	1356	412A09	131	9	4	SML			0,38					
024 421	14	1356	412E00a		6	4	SML			0,25					
024 421	14	1356	412F01a		6	4	SML			0,47					
024 421	14	1356	412G01b		6	4	SML			0,35					
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	416C00		6	4	SML			0,16					
024 421	14	1356	416C01a		6	4	SML			0,31					
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	417B09	131	9	4	SML			0,33					
024 421	14	1356	417E09	131	6	4	SML			0,74					
024 421	14	1356	418A00		6	4	SML			0,16					
024 421	14	1356	418B00		6	4	SML			0,59					
024 421	14	1356	419A00		6	4	SML			0,22					
024 421	14	1356	419A04	151	9	4	SML			0,15					
024 421	14	1356	419E00		6	4	SML			0,43					
024 421	14	1356	419F09	151	6	4	SML			0,36					
024 421	14	1356	421B09a	131	9	4	SML			0,49					
024 421	14	1356	421B09b	131	9	4	SML			1,03					
024 421	14	1356	421D01a		6	4	SML			0,67					
024 421	14	1356	421E01a		6	4	SML			0,79					
024 421	14	1356	422A13	131	6	4	SML			0,26					
024 421	14	1356	422D09b	131	6	4	SML			0,84					
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	424B01b		6	4	SML			0,49					
024 421	14	1356	424B17	131	9	4	SML			0,30					
024 421	14	1356	425D11	141	9	4	SML			0,44					
024 421	14	1356	426B00		9	4	SML			0,71					
024 421	14	1356	427C09	141	9	4	SML			0,11					
024 421	14	1356	431B01c	141	6	4	SML			0,04					
024 421	14	1356	432B00		9	4	SML			0,35					
024 421	14	1356	441D07	141	9	4	SML			0,10					
024 421	15	1356	312C01a		6	42	SML	1		0,33					
024 421	15	1356	312C10	131	6	6	SML	1		0,19					
024 421	15	1356	312C10	132	6	6	SML	1		0,04					
024 421	15	1356	312E01		6	42	SML	1		0,29					
024 421	15	1356	313A09a	131	6	6	SML	1		0,29					
024 421	15	1356	313A09a	132	6	42	SML	1		0,63					
024 421	15	1356	313B09a	131	6	6	SML	1		0,20					
024 421	15	1356	313B09a	132	6	6	SML	1		0,14					
024 421	15	1356	313C09	131	6	6	SML	1		0,15					
024 421	15	1356	313C09	132	6	6	SML	1		0,43					
024 421	15	1356	313D09	131	6	6	SML	1		0,34					
024 421	15	1356	313D09	132	6	6	SML	1		1,02					
024 421	15	1356	315D09a	132	6	6	SML	1		0,13					
024 421	15	1356	316A09a	131	6	6	SML	1		0,26					
024 421	15	1356	317A09	15	3	6	SML	1		0,05					
024 421	15	1356	317A09	131	6	42	SML	1		0,92					
024 421	15	1356	318A09	131	6	6	SML	1		0,23					
024 421	15	1356	320A09	131	6	6	SML	1		0,22					
024 421	15	1356	320C10	132	6	6	SML	1		0,22					
024 421	15	1356	320D10	132	6	42	SML	1		0,07					
024 421	15	1356	321A16	132	6	42	SML	1		0,06					
024 421	15	1356	321C11	131	6	6	SML	1		0,27					
024 421	15	1356	321F10	131	6	6	SML	1		0,41					
024 421	15	1356	321F10	132	6	6	SML	1		0,29					
024 421	15	1356	323C14	131	7	42	SML	1		0,36					
024 421	15	1356	325B15	131	7	42	SML	1		0,33					
024 421	15	1356	519C06	15	6	11	SML	1		0,03					
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	704C09	131	5	3	SML	1		0,26					
024 421	17	1356	704D00a		5	3	SML	1		0,11					
024 421	17	1356	704D00b		5	3	SML	1		0,36					
024 421	17	1356	704D01a		5	3	SML	1		0,69					
024 421	17	1356	705A10	141	5	3	SML	1		0,26					
024 421	17	1356	705A10	161	5	3	SML	1		0,28					

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 421	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	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	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	727C00			5	3	SML	1	0,50					
024 421	17	1356	730B11		141	5	3	SML	1	0,08					
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	731A11		141	5	3	SML	1	0,36					
024 421	17	1356	731B11		141	5	3	SML	1	0,49					
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	SML	1	0,83					
024 421	17	1356	731C11		161	5	3	SML	1	0,20					
024 421	17	1356	732B09		151	5	3	SML	1	0,10					
024 421	17	1356	733B15		141	5	3	SML	1	0,39					
024 421	17	1356	734A00			5	3	SML	1	0,26					
024 421	17	1356	734A01a			5	3	SML	1	1,03					
024 421	17	1356	734B00			5	3	SML	1	1,00					
024 421	17	1356	735A00			5	3	SML	1	0,25					
024 421	17	1356	735A10		151	5	3	SML	1	0,30					
024 421	17	1356	735B11		141	5	3	SML	1	0,30					
024 421	18	1356	841C10		15	7	6	SML	1	0,25					
024 421	18	1356	842C10a		13	7	6	SML	1	0,72					
024 421	18	1356	842C10b		13	7	6	SML	1	0,25					
024 421	18	1356	843A11		13	7	6	SML	1	0,42					
024 421	18	1356	844E11		161	7	6	SML	1	0,04					
024 421	18	1356	847A01		15	7	6	SML	1	0,06					
024 421	18	1356	847C09		13	7	6	SML	1	0,22					
024 421	18	1356	848B00a			7	6	SML	1	0,59					
024 421	18	1356	848B01a		15	7	6	SML	1	0,08					
024 421	18	1356	848F09		152	7	6	SML	1	0,15					
024 421	18	1356	849B13b		152	7	6	SML	1	0,83					
207 024 421	-Chemická ochrana MLP proti buřeni - v pruzích										59,31				
024 431	12	1381	254A00			5	6	SML	2	0,09					
024 431	12	1381	255C03		14	5	6	SML	2	0,12					
024 431	12	1381	256F03		16	5	6	SML	2	0,06					
024 431	12	1381	256F14		131	5	6	SML	2	0,45					
024 431	12	1381	259C01a			5	6	SML	2	0,06					
024 431	12	1381	259D02		13	5	6	SML	2	0,07					
024 431	12	1381	262A01a		16	5	6	SML	2	0,03					
024 431	12	1381	262E03		14	5	6	SML	2	0,08					
207 024 431	-Chemická ochrana MLP proti buřeni - celoplošně										0,96				
024 511	12	1381	240B01			9				0,30					
024 511	12	1381	241B01a			12				0,14					

Zpracováno dne 15.11.2018 11:04:06 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	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
	024	511	12	1381	242B01											
	024	511	12	1381	243B01											
	024	511	12	1381	244A01											
	024	511	12	1381	244E01b											
	024	511	12	1381	246D00											
	024	511	12	1381	249C01a											
	024	511	12	1381	253D01											
	024	511	12	1381	258B01											
	024	511	12	1381	261E01a				1							
	024	511	12	1381	261E01b											
	024	511	12	1381	281C01				1							
	024	511	12	1381	293A01b											
	024	511	14	1356	302B01b				1							
	024	511	14	1356	305C01b			12								
	024	511	14	1356	309A01b				1							
	024	511	14	1356	310F01a				1							
	024	511	14	1356	407A01c				1							
	024	511	14	1356	409D01a				1							
	024	511	14	1356	418B01a				1							
	024	511	14	1356	420B01d				1							
	024	511	14	1356	421D01b				1							
	024	511	14	1356	423A01b				1							
	024	511	15	1356	313C09	133	6		1							
	024	511	15	1356	503A01a				1							
	024	511	15	1356	503A12	131	6		1							
	024	511	15	1356	503D15	141	6		1							
	024	511	15	1356	507C01a				1							
	024	511	15	1356	508A01a				1							
	024	511	15	1356	520B01b				1							
	024	511	15	1356	521C00a				1							
	024	511	15	1356	521C00b				1							
	024	511	15	1356	521F09	14	6		1							
	024	511	17	1356	702B01b				1							
	024	511	17	1356	702B01c				1							
	024	511	17	1356	703B01				1							
	024	511	17	1356	704B01				1							
	024	511	17	1356	721B01a				1							
	024	511	17	1356	722C02a				1							
	024	511	17	1356	723C01				1							
	024	511	17	1356	729B02b				1							
	024	511	18	1356	842C10a	13	12		1							
	024	511	18	1356	842C10b	13	12		1							
	024	511	18	1356	848C00	13	12		1							
	024	511	18	1356	849A11	13	12		1							
	024	511	18	1356	849B13b	152	12		1							
	024	511	18	1356	850C13	13	12		1							
207	024	511	Odstranění škodících dřevin - ručně										11,62			
-----																
	024	521	12	1381	223B01b				1							
	024	521	12	1381	246C01b											
	024	521	12	1381	248A01a											
	024	521	12	1381	252G01b											
	024	521	12	1381	254A00											
	024	521	12	1381	261B01				1							
	024	521	12	1381	262A01b											
	024	521	14	1356	310A01a				1							
	024	521	14	1356	310A01b				1							
207	024	521	Odstranění škodících dřevin - mechanizovaně										2,52	0,185		
-----																
* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení										173,19	2,095					
=====																
	031	011	15	1356	316A09a				1							
	031	011	15	1356	318A09				1							
	031	011	15	1356	318B09				1							
	031	011	15	1356	502B01a				1							
207	031	011	Prostřihávky - jehličnaté+listnaté - ručně										0,98			
-----																
	031	021	11	1381	115A01b				1							
	031	021	12	1381	261F11				1							
	031	021	17	1356	701A17				1							
	031	021	17	1356	730C11				1							
	031	021	18	1356	840F01b				1							
207	031	021	Prostřihávky - jehličnaté+listnaté - mechanizova										2,08			
-----																
	031	311	14	1356	311B01a				1							

Sml zak	TP Vyk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
031 311	14	1356	311B01b		12				1	0,12							
031 311	14	1356	406B01a		12				1	0,34							
031 311	14	1356	409E01c		12				1	0,91							
031 311	14	1356	409E01f		12				1	0,51							
031 311	14	1356	413A01e		12				1	0,79							
031 311	14	1356	413A01f		12				1	0,12							
031 311	14	1356	413B01e		12				1	0,17							
031 311	14	1356	414A01b		12				1	0,51							
031 311	14	1356	416B02a		12				1	0,14							
031 311	14	1356	416B02b		12				1	0,05							
031 311	14	1356	419D01		12				1	0,05							
031 311	14	1356	420B01e		12				1	0,23							
031 311	14	1356	421E02a		12				1	0,40							
031 311	14	1356	425D02c		12				1	0,23							
031 311	14	1356	426B01c		12				1	0,36							
031 311	14	1356	426B01d		12				1	0,49							
031 311	14	1356	427A01		12				1	0,13							
031 311	14	1356	427B02a		12				1	0,27							
031 311	14	1356	427B02b		12				1	0,28							
031 311	14	1356	427C01		12				1	0,13							
031 311	14	1356	427D01b		12				1	0,21							
031 311	14	1356	433A02		12				1	0,19							
031 311	15	1356	313C02		9				1	0,18							
031 311	15	1356	314D02		3				1	1,56							
031 311	15	1356	315C02		3				1	1,62							
031 311	15	1356	315D02b		3				1	0,54							
031 311	15	1356	315E02c		3				1	0,36							
031 311	15	1356	318B02		9				1	0,15							
031 311	15	1356	502B01b		3				1	0,51							
031 311	15	1356	502B02		9				1	2,50							
031 311	15	1356	502C02		3				1	0,77							
031 311	15	1356	503C02		3				1	0,99							
031 311	15	1356	503D02		3				1	0,45							
031 311	15	1356	507B02a		3				1	0,40							
031 311	15	1356	512D02		9				1	1,17							
031 311	15	1356	513B02		9				1	0,33							
031 311	15	1356	513D01b		3				1	0,76							
031 311	15	1356	515C02		3				1	0,60							
031 311	15	1356	515F01b		3				1	0,20							
031 311	15	1356	516D01		3				1	0,21							
207 031	311	Prořezávky - jehličnaté + listnaté - ručně									20,12						
-----																	
031 321	11	1381	104D02		12				1	1,16							
031 321	11	1381	105C02		12				1	2,25							
031 321	11	1381	105D02		12				1	2,99							
031 321	11	1381	106A02		12				1	1,10							
031 321	11	1381	125B02		9				1	1,02							
031 321	11	1381	129B02		9				1	0,74							
031 321	11	1381	130D01		9				1	0,79							
031 321	11	1381	131B01		9				1	1,20							
031 321	11	1381	137F02		9				1	0,30							
031 321	12	1381	218D01c		6				1	0,34							
031 321	12	1381	221E02a		6				1	0,30							
031 321	12	1381	244B01b		9				1	0,17							
031 321	12	1381	248C01		6				1	0,70							
031 321	12	1381	248C02a		3				1	1,23							
031 321	12	1381	259D02		3				1	0,53							
031 321	17	1356	726D02a		9				1	0,26	0,500						
031 321	17	1356	728E02c		12				1	2,07	4,020						
031 321	17	1356	729A02		9				1	1,27	2,460						
031 321	17	1356	729B02d		9				1	1,09	2,110						
031 321	17	1356	730C02		9				1	1,48	2,870						
031 321	17	1356	732C02a		9				1	0,65	1,260						
031 321	17	1356	733C02		12				1	1,68	3,260						
031 321	17	1356	734C02a		9				1	0,27	0,520						
031 321	17	1356	734C02b		9				1	3,32	6,440						
031 321	18	1356	849B02a		12				1	1,73							
207 031	321	Prořezávky - jehličnaté + listnaté- mechanizovaně									28,64	23,440					
-----																	
031 411	15	1356	315E02b		9				1	0,09							
031 411	15	1356	511B01c		9				1	1,25							
207 031	411	Prořezávky - jehličnaté - ručně									1,34						
-----																	
031 421	12	1381	246C01a		12				1	0,17							
031 421	12	1381	260C01b		12				1	0,15							
031 421	18	1356	848D02a		12				1	0,45							
031 421	18	1356	849F02		12				1	1,03							

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	
207	031	421	Prořezávky - jehličnaté - mechanizovaně														1,80	
	031	511	15	1356	314A02a					1	0,44							
	031	511	15	1356	323C01c					1	1,52							
	031	511	15	1356	520A02					1	0,82							
	031	511	15	1356	521C02					1	1,20							
	031	511	15	1356	521D01c					1	0,13							
207	031	511	Prořezávky - listnaté - ručně														4,11	
	031	521	12	1381	220A01a					1	0,49							
	031	521	12	1381	244F01c					1	0,16							
	031	521	17	1356	723D02a					1	0,33	0,660						
	031	521	17	1356	723D02b					1	2,68	5,360						
207	031	521	Prořezávky - listnaté - mechanizovaně														3,66	6,020
* 031-Prořezávky											62,73	29,460						
036	312	11	1381	999X999		3				1		150,000						
207	036	312	Asan. kůrovc.dříví-pauš.náhr. za včas.zprac.-zimní														150,000	m3
* 036-Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům											150,000							
	058	411	12	1381	218A13							0,130						
	058	411	12	1381	218B12a							0,250						
	058	411	12	1381	218B12b							0,200						
	058	411	17	1356	714C02a					2		1,000						
207	058	411	Údržba rozdělovací sítě a majetkových hranic														1,580	km
* 058-Ostatní pěstební práce											1,580							
207	1	Lužná * Předaný projekt															celkem zakázka	
*****																		



Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
207 2 - Lužná * Předaný-podmíněný															
*****															
	011 111	14	1356 999X999		12					1,00	825,000				
	011 111	15	1356 999X999		3				1	3,00	400,000				
	011 111	17	1356 999X999		3				2	0,17	73,000				
	011 111	17	1356 999X999		12				2	2,83	1177,250				
207 011	111-Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.									7,00	2475,250 m3				
-----															
	011 151	15	1356 320D10		9				1	0,13	100,000				
	011 151	15	1356 501B03		9				1	0,50	105,000				
	011 151	15	1356 515C06		9				1	0,25	100,000				
	011 151	15	1356 515C09		9				1	0,08	40,000				
	011 151	15	1356 516C04		9				1	0,09	26,000				
	011 151	15	1356 516C06		9				1	0,17	90,000				
	011 151	15	1356 516D03b		9				1	0,04	10,000				
	011 151	15	1356 516D04		9				1	0,10	40,000				
	011 151	15	1356 516D05		9				1	0,13	50,000				
	011 151	15	1356 516D06		9				1	0,16	75,000				
	011 151	15	1356 518C05		9				1	0,12	45,000				
207 011	151-Úklid klestu (bez pálení) - mechanizovaně - jehl.									1,77	681,000 m3				
-----															
* 011-Vyklizování ploch po těžbě										8,77	3156,250				
=====															
	022 311	15	1356 513A01a		6				2	0,82	2,500				
	022 311	17	1356 999X999		12					3,78	2,943				
207 022	311-Rozeb. a likvid. oploc.-dřevěné-do 180 cm včetně									4,60	5,443 km				
-----															
	022 981	17	1356 999X999		12				2		1,000				
207 022	981-Údržba a opravy oplocenek										1,000 km				
-----															
* 022-Oplocování mladých lesních porostů										4,60	6,443				
=====															
	024 023	11	1381 104A00		1 9				1	0,27					
	024 023	11	1381 104B00		9				1	0,15					
	024 023	11	1381 104C01b		9				1	0,13					
	024 023	11	1381 104D01b		9				1	0,30					
	024 023	11	1381 105C00a		9				1	0,57					
	024 023	11	1381 124A00a		1 9					0,34					
	024 023	11	1381 126F01b		9				1	0,12					
	024 023	11	1381 127B01b		9				1	0,21					
	024 023	11	1381 128D01b		9					0,23					
	024 023	11	1381 128D01d		9				1	0,30					
	024 023	11	1381 130C01b		9				1	0,30					
	024 023	11	1381 131D01b		9				1	0,12					
	024 023	11	1381 164F01b		9				1	0,28					
	024 023	11	1381 165B01a		9				1	0,66					
	024 023	11	1381 165B01b		9				1	1,21					
207 024	023-Ožínání - ručně - v pruzích - 60 cm meziřádkové									5,19					
-----															
	024 029	14	1356 999X999		9					22,00					
	024 029	17	1356 999X999		8				2	9,08					
207 024	029-Ožínání - ručně - v pruzích druhé									31,08					
-----															
	024 031	14	1356 307B17		162 9					0,24					
	024 031	14	1356 308C10		172 9					0,27					
	024 031	14	1356 310F12		162 9					0,21					
	024 031	14	1356 310G12b		172 9					0,24					
	024 031	14	1356 404D10		172 6					0,14					
	024 031	14	1356 406A14		162 9					0,18					
	024 031	14	1356 407A14a		162 9					0,14					
	024 031	14	1356 407C16		162 9					0,13					
	024 031	14	1356 409D12		172 9					0,48					
	024 031	14	1356 413A13		172 9					0,20					
	024 031	14	1356 416A11		172 9					0,25					
	024 031	14	1356 418A10		162 9					0,09					
	024 031	14	1356 418B12		172 9					0,16					
	024 031	14	1356 419D09		162 9					0,30					
	024 031	14	1356 421C09		172 9					0,15					
	024 031	14	1356 421D11		172 9					0,12					
	024 031	14	1356 432B11		162 9					0,06					
	024 031	14	1356 432B11		172 9					0,19					
	024 031	14	1356 434B12a		162 9					0,09					

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
	024 031	15	1356	314D09	16	6			1	0,46						
	024 031	15	1356	318C09	161	6			1	0,33						
	024 031	15	1356	318C09	162	6			1	0,30						
	024 031	15	1356	520D00a		2			1	0,15						
	024 031	15	1356	520D00b		2			1	0,27						
207	024 031-Ožínání			- ručně - celoplošně												5,15
	024 039	12	1381	242E10	132	10			2	0,33						
	024 039	12	1381	243A10	132	9			2	0,08						
207	024 039-Ožínání			- ručně - celoplošně druhé												0,41
	024 129	12	1381	260B09	15	9			2	0,26						
	024 129	12	1381	261F09	15	9			2	0,21						
	024 129	12	1381	262A10	15	9			2	0,25						
	024 129	12	1381	262H10a	15	9			2	0,20						
207	024 129-Ožínání			- mechanizovaně - v pruzích druhé												0,92
	024 421	14	1356	404D10	171	4	6	SML		0,20						
	024 421	15	1356	506C10	153	2	11	SML	1	0,18						
	024 421	15	1356	517C06	16	2	11	SML	1	0,08						
	024 421	15	1356	519C01a		2	11	SML	1	0,59						
	024 421	15	1356	519D00a		2	11	SML	1	0,16						
	024 421	15	1356	519D01a		2	11	SML	1	0,68						
	024 421	15	1356	519E09	13	2	11	SML	1	0,36						
	024 421	15	1356	520A00a		2	11	SML	1	0,16						
207	024 421-Chemická ochrana MLP			proti bušení - v pruzích												2,41
	024 431	15	1356	520A00b		2	11	SML	1	0,25						
	024 431	15	1356	521D00		2	11	SML	1	0,21						
207	024 431-Chemická ochrana MLP			proti bušení - celoplošně												0,46
	* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení										45,62					
	025 011	14	1356	999X999		9	45	SML	1	3,42	14,200					
	025 011	15	1356	315C09	17	6	45	SML	2	0,15	0,750					
	025 011	15	1356	322A15	17	6	45	SML	2	0,14	0,700					
	025 011	15	1356	502A12	18	6	45	SML	2	0,02	0,100					
	025 011	15	1356	502C09	17	6	45	SML	2	0,12	0,550					
	025 011	15	1356	506B09a	172	6	45	SML	2	0,07	0,350					
	025 011	15	1356	508C09	17	6	45	SML	2	0,15	0,750					
	025 011	15	1356	515B09	17	6	45	SML	2	0,16	0,800					
	025 011	15	1356	515C14	17	6	45	SML	2	0,16	0,800					
	025 011	15	1356	515C14	171	6	45	SML	2	0,04	0,200					
	025 011	15	1356	519B09	17	6	45	SML	2	0,04	0,200					
	025 011	15	1356	520C09	17	6	45	SML	2	0,14	0,700					
	025 011	17	1356	730B13	161	5	56	SML	2	0,10	0,400					
	025 011	17	1356	731B11	171	5	56	SML	2	0,25	1,000					
	025 011	17	1356	732C09b	161	5	56	SML	2	0,10	0,900					
	025 011	17	1356	735B11	161	5	56	SML	2	0,36	3,240					
	025 011	18	1356	850A13	171	4	45	SML	2	0,20	1,600					
	025 011	18	1356	850C13	171	4	45	SML	2	0,18	1,450					
207	025 011-Klikoroh borový			- chemické ošetření kultury						5,80	28,690 tis					
	* 025-Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím škůdcům										5,80	28,690				
	036 011	11	1381	999X999		12					10,000					
	036 011	12	1381	999X999		4			2		10,000					
207	036 011-Lapače na kůrovce			- instalace												20,000 ks
	036 111	12	1381	999X999		3			2		5,000					
	036 111	14	1356	999X999		3					100,000					
	036 111	15	1356	999X999		3			2		50,000					
	036 111	17	1356	999X999		3			2		90,000					
	036 111	17	1356	999X999		5			2		45,000					
	036 111	18	1356	999X999		3			1		18,000					
207	036 111-Lapáky			- klázení - SM												308,000 ks
	036 141	12	1381	999X999		6			2		5,000					
	036 141	17	1356	999X999		6			2		25,000					
	036 141	17	1356	999X999		7			2		20,000					

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 mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
207	036	141-Lapáky - asanace - SM odkorněním									50,000 m3				
	036	331	12	1381	999X999		9		2		100,000				
	036	331	14	1356	999X999		6				20,000				
207	036	331-Asanace kůrovcového dříví - SM - chemická									120,000 m3				
	036	341	17	1356	999X999		9		2		100,000				
207	036	341-Asanace kůrovcového dříví - SM - kombinovaná									100,000 m3				
	036	411	12	1381	999X999		3		2		100,000				
207	036	411-Asanace kůrov. ohroženéh dříví - p.náhr. za včas.zpr.									100,000 m3				
	*	036-Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům									698,000				
	058	111	11	1381	999X999		12				300,000				
	058	111	12	1381	999X999		12				150,000				
	058	111	14	1356	432A102		9		2		20,000				
	058	111	14	1356	999X999		12				90,000				
	058	111	15	1356	999X999		12		2		400,000				
	058	111	17	1356	999X999		12		2		175,000				
	058	111	18	1356	999X999		12		2		30,000				
207	058	111-Ruční práce									1165,000 h				
	058	121	11	1381	999X999		12				40,000				
	058	121	12	1381	999X999		12				100,000				
	058	121	14	1356	999X999		12				40,000				
	058	121	15	1356	999X999		12		2		100,000				
	058	121	17	1356	999X999		12		2		75,000				
	058	121	18	1356	999X999		12		2		20,000				
207	058	121-Práce s JMP									375,000 h				
	058	131	11	1381	999X999		12				5,000				
	058	131	12	1381	999X999		12				10,000				
	058	131	14	1356	432A102		9		2		17,000				
	058	131	14	1356	999X999		12				13,000				
	058	131	17	1356	999X999		12		2		25,000				
	058	131	18	1356	999X999		12		2		8,000				
207	058	131-Práce s traktorem									78,000 h				
	*	058-Ostatní pěstební práce									1618,000				
207	2	- Lužná * Předaný-podmíněný													celkem zakázka

Předáno dodavateli prací dne: 15.11.2018