

**Příloha č. Páke smlouvě o provádění pěstebních činností pro rok 2018
aktualizace k 12.11.2018**

1-179 LS Lužná

MVO-1111X PROJEKTY PČ LS DLE ZARÁZEK,PODVÝKONŮ,REVÍRŮ A POROSTŮ 10/2018 Proj.rok:2018 LIST 1

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R I	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	
209 1 - Rakovník-pěstební činnost * Předaný projekt *****																	
	011 111	23	1435 356E10		12				1	1,50	100,000						
	011 111	23	1435 368C10		12				1	1,89	40,000						
	011 111	23	1435 368D09		12				1	1,07	80,000						
	011 111	23	1435 368D11		12				1	0,99	30,000						
	011 111	23	1435 369E10		12				1	0,19	15,000						
	011 111	23	1435 385A10b		12				1	0,59	20,000						
	011 111	23	1435 385D15		12				1	0,88	80,000						
	011 111	23	1435 386B11b		12				1	1,70	50,000						
	011 111	23	1435 386C11		12				1	2,15	60,000						
	011 111	23	1435 387A11		12				1	1,34	40,000						
209 011	111		Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.								12,30	515,000 m3					
* 011-Vyklizování ploch po těžbě										12,30	515,000						
=====																	
	012 041	22	1435 267E00		9				1	0,37							
	012 041	22	1435 267F00		9				1	0,12							
209 012	041		Příprava půdy na holině-mechanizovaně v pruzích								0,49						

	012 071	22	1435 245C00a		8		6 SML		1	0,24							
	012 071	22	1435 245C00b		8		6 SML		1	0,09							
	012 071	22	1435 245C00c		8		6 SML		1	0,86							
	012 071	22	1435 246B00		8		6 SML		1	0,11							
	012 071	22	1435 249E00		12		6 SML		1	0,65							
	012 071	22	1435 252D00		8		6 SML		1	0,20							
	012 071	22	1435 259C00		8		6 SML		1	0,09							
	012 071	22	1435 266C00		8		6 SML		1	0,09							
	012 071	22	1435 268C00		8		6 SML		1	0,25							
	012 071	22	1435 270E00		8		6 SML		1	0,23							
	012 071	22	1435 271B00		8		6 SML		1	0,31							
	012 071	22	1435 271D00		8		6 SML		1	0,13							
	012 071	22	1435 271E00		8		6 SML		1	0,55							
209 012	071		Příprava půdy na holině-chemicky celoplošně								3,80						

* 012-Příprava půdy pro obnovu lesa										4,29							
=====																	
	016 012	22	1435 247A00a		1	4	10250 SML		1	0,36	1,100						
	016 012	22	1435 256B00		1	4	10250 SML		1	0,16	0,500						
	016 012	22	1435 257D00		1	4	10250 SML		1	0,16	0,500						
	016 012	22	1435 257E00		1	4	10250 SML		1	0,14	0,450						
	016 012	22	1435 265D00		4		1250 SML		1	0,07	0,300						
	016 012	22	1435 381C00		4		1250 SML		1	0,11	0,450						
	016 012	23	1435 365C00a		171	4	1250 SML		1	0,16	0,650						
	016 012	23	1435 366B00		171	4	1250 SML		1	0,13	0,550						
	016 012	23	1435 373B00		171	4	1250 SML		1	0,27	1,100						
	016 012	23	1435 374A00a		171	4	1250 SML		1	0,33	1,350						
	016 012	23	1435 385A00		171	4	1250 SML		1	0,36	1,450						
	016 012	23	1435 386E00		171	4	1250 SML		1	0,10	0,350						
	016 012	23	1435 390B00		171	4	1250 SML		1	0,18	0,750						
209 016	012		První sadba do př. půdy - ruční - jamková 25x25 cm								2,53	9,500 tis					

	016 021	22	1435 245A00b		4		20240 SML		1	0,22	2,000						
	016 021	22	1435 246A00		11		50250 SML		1	0,41	3,850						
	016 021	22	1435 246B00		11		50250 SML		1	0,11	0,900						
	016 021	22	1435 247A00a		4		20240 SML		1	0,41	3,700						
	016 021	22	1435 252D00		11		42250 SML		1	0,20	1,600						
	016 021	22	1435 254E00		3		20240 SML		1	0,62	5,600						
	016 021	22	1435 254E00		1	11	42240 SML		1	0,21	1,700						
	016 021	22	1435 255B00		3		20240 SML		1	0,70	6,300						
	016 021	22	1435 255B00		1	11	42240 SML		1	0,24	1,950						
	016 021	22	1435 255D00		3		20240 SML		1	0,85	6,800						
	016 021	22	1435 256B00		4		20240 SML		1	0,47	4,250						
	016 021	22	1435 257D00		4		20240 SML		1	0,46	4,150						
	016 021	22	1435 257E00		4		20240 SML		1	0,42	3,800						
	016 021	22	1435 265C00		1	11	50250 SML		1	0,28	3,150						

Zpracováno dne 13.11.2018 7:12:52 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 mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016 021	22	1435	267E00		1 11	50250	SML	1	0,10	0,950					
016 021	22	1435	267F00		11	50250	SML	1	0,12	1,150					
016 021	22	1435	269D00		11	50250	SML	1	0,09	0,750					
016 021	22	1435	270E00		1 11	50250	SML	1	0,06	0,600					
016 021	22	1435	381E00		4	20240	SML	1	0,76	6,850					
016 021	22	1435	381E00		1 11	42250	SML	1	0,25	2,250					
016 021	22	1435	381E00		1 11	50250	SML	1	0,26	1,700					
016 021	23	1435	354C00		172 11	42250	SML	1	0,07	0,600					
016 021	23	1435	365C00a		172 11	18250	SML	1	0,05	0,150					
016 021	23	1435	366B00		172 11	50250	SML	1	0,05	0,400					
016 021	23	1435	373B00		172 11	50250	SML	1	0,10	0,800					
016 021	23	1435	374A00a		172 11	50250	SML	1	0,12	1,000					
016 021	23	1435	374B00		171 4	20240	SML	1	0,28	2,550					
016 021	23	1435	374B00		172 11	50250	SML	1	0,10	0,800					
016 021	23	1435	376A00		171 4	20240	SML	1	0,32	2,900					
016 021	23	1435	376A00		172 11	42250	SML	1	0,11	0,900					
016 021	23	1435	376B00		171 4	20240	SML	1	0,36	3,250					
016 021	23	1435	376B00		172 11	42250	SML	1	0,12	1,000					
016 021	23	1435	376C00a		171 4	20240	SML	1	0,61	5,550					
016 021	23	1435	376C00a		172 11	42250	SML	1	0,21	1,700					
016 021	23	1435	385A00		172 11	50250	SML	1	0,13	1,200					
016 021	23	1435	386E00		172 11	53250	SML	1	0,05	0,300					
016 021	23	1435	390B00		172 11	18250	SML	1	0,06	0,200					
209 016	021-První	sadba do připravené půdy - ruční- štěrbinov							9,98	87,300 tis					
016 212	21	1435	632G00		5	10260	SML	1	0,04	0,200					
016 212	21	1435	635B00		11	1250	SML	1	1,16	4,650					
016 212	21	1435	640E00		11	1250	SML	1	0,24	1,000					
016 212	22	1435	247A00a		4	1250	SML	1	0,40	1,600					
016 212	22	1435	249D00a		4	1250	SML	1	0,05	0,200					
016 212	22	1435	249D00b		4	1250	SML	1	0,04	0,200					
016 212	22	1435	249D00c		4	1250	SML	1	0,03	0,150					
016 212	22	1435	249D00c		4	18240	SML	1	0,09	0,300					
016 212	22	1435	249E00		4	1250	SML	1	0,20	0,800					
016 212	22	1435	254A00		4	1250	SML	1	0,32	1,300					
016 212	23	1435	359G00		171 4	1250	SML	1	0,05	0,200					
016 212	23	1435	365C00b		171 4	1250	SML	1	0,07	0,300					
016 212	23	1435	376C00b		171 4	1250	SML	1	0,05	0,200					
016 212	23	1435	389B00		171 4	1250	SML	1	0,03	0,150					
016 212	23	1435	390C00		171 4	1250	SML	1	0,05	0,200					
016 212	23	1435	391A00		171 4	1250	SML	1	0,05	0,200					
209 016	212-První	sadba do nepř. půdy-ruční-jamková 25x25 cm							2,87	11,650 tis					
016 221	21	1435	635B00		1 11	50250	SML	1	0,39	3,150					
016 221	21	1435	637F00		11	42250	SML	1	0,30	2,400					
016 221	21	1435	638D00		5	18240	SML	1	0,13	0,400					
016 221	21	1435	640E00		1 11	50250	SML	1	0,09	0,750					
016 221	22	1435	245A00a		11	50250	SML	1	0,06	0,500					
016 221	22	1435	245C00a		1 11	50250	SML	1	0,08	0,650					
016 221	22	1435	245C00b		11	50250	SML	1	0,09	0,750					
016 221	22	1435	245C00c		4	20240	SML	1	0,32	2,900					
016 221	22	1435	245C00c		1 11	42240	SML	1	0,11	0,900					
016 221	22	1435	247A00b		4	20240	SML	1	0,21	1,700					
016 221	22	1435	248A00b		4	20240	SML	1	0,15	1,350					
016 221	22	1435	248B00		4	20240	SML	1	0,14	1,150					
016 221	22	1435	249C00a		11	42250	SML	1	0,21	1,700					
016 221	22	1435	249C00b		11	50250	SML	1	0,20	1,800					
016 221	22	1435	249D00a		11	50250	SML	1	0,06	0,500					
016 221	22	1435	249D00b		11	18245	SML	1	0,10	0,300					
016 221	22	1435	249E00		1 11	50250	SML	1	0,45	4,100					
016 221	22	1435	254A00		4	20240	SML	1	0,32	2,600					
016 221	22	1435	254A00		1 11	50250	SML	1	0,28	2,250					
016 221	22	1435	255B01a		162 4	20240	SML	1	0,70	6,300					
016 221	22	1435	255C00		4	20240	SML	1	0,21	1,700					
016 221	22	1435	255C00		1 11	42250	SML	1	0,10	0,800					
016 221	22	1435	255D00		1 11	42250	SML	1	0,37	3,000					
016 221	22	1435	257C00		1 11	42240	SML	1	0,02	0,200					
016 221	22	1435	257F00		4	20240	SML	1	0,07	0,650					
016 221	22	1435	259C00		11	42250	SML	1	0,09	0,750					
016 221	22	1435	265B00		11	50250	SML	1	0,14	1,150					
016 221	22	1435	266C00		11	50250	SML	1	0,09	0,850					
016 221	22	1435	266G00		1 11	50250	SML	1	0,09	0,850					
016 221	22	1435	268C00		11	83250	SML	1	0,25	0,750					
016 221	22	1435	269A00		1 11	50250	SML	1	0,23	1,900					
016 221	22	1435	271B00		11	50250	SML	1	0,31	2,500					
016 221	22	1435	271D00		11	50250	SML	1	0,13	1,200					
016 221	22	1435	271E00		4	20240	SML	1	0,11	0,900					
016 221	22	1435	271E00		1 11	50250	SML	1	0,17	1,450					

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	
	016 221	22	1435 380A00		1 11	50250	SML		1	0,04	0,450					
	016 221	23	1435 374A00b		171 11	83250	SML		1	0,09	0,400					
209	016 221-První		sadba do nepřipravené půdy-ruční-štěrbinová								6,90	55,650 tis				

	016 412	23	1435 365C01b		161 4	1250	SML		1	0,02	0,100					
	016 412	23	1435 369D01b		161 4	1250	SML			0,09	0,400					
	016 412	23	1435 387A01b		161 4	1250	SML			0,06	0,250					
209	016 412-Opak.		sadba do příprav.půdy-ruční-jamková 25x25 cm								0,17	0,750 tis				

	016 421	23	1435 359B01a		161 4	20240	SML		1	0,14	1,350					
	016 421	23	1435 360A01b		161 4	20240	SML			0,22	1,750					
	016 421	23	1435 388D01b		161 4	20240	SML			0,18	1,700					
	016 421	23	1435 388E01b		161 4	20240	SML			0,41	3,700					
	016 421	23	1435 391C01		161 4	1250	SML			0,02	0,100					
209	016 421-Opakovaná		sadba do příprav.půdy-ruční-štěrbinová								0,97	8,600 tis				

	016 612	21	1435 630B01c			5 42390	SML		1	0,02	0,010					
	016 612	21	1435 632G01c			5 42390	SML		1	0,01	0,010					
	016 612	21	1435 634C01b			11 1250	SML		1	0,10	0,400					
	016 612	21	1435 638D01a			5 42390	SML		1	0,01	0,020					
	016 612	21	1435 640F01c			5 50390	SML		1	0,02	0,010					
	016 612	21	1435 649A01a			5 50390	SML		1	0,02	0,010					
	016 612	21	1435 652A01b			11 1250	SML		1	0,05	0,200					
	016 612	21	1435 662B01e			5 42390	SML		1	0,02	0,010					
	016 612	22	1435 245C01a			4 1250	SML		1	0,13	0,550					
	016 612	22	1435 246B01d		1 11	50395	SML		1	0,06	0,050					
	016 612	22	1435 249D01a			4 1250	SML		1	0,03	0,150					
	016 612	22	1435 249D01a			11 50250	SML		1	0,03	0,250					
	016 612	22	1435 249D01b			4 1250	SML		1	0,08	0,350					
	016 612	22	1435 249D01b			4 18240	SML		1	0,07	0,250					
	016 612	22	1435 249D01e			4 18240	SML		1	0,05	0,150					
	016 612	22	1435 254A01c		2 11	50395	SML		1	0,06	0,050					
	016 612	22	1435 257B01b			11 42395	SML		1	0,06	0,050					
	016 612	22	1435 261C01a		161 11	42250	SML		1	0,02	0,200					
	016 612	22	1435 270E01a		161 4	20240	SML		1	0,10	0,950					
	016 612	22	1435 271C01b			4 10250	SML		1	0,06	0,200					
	016 612	22	1435 271C01b			11 50250	SML		1	0,13	1,100					
	016 612	22	1435 271C01c			11 50250	SML		1	0,02	0,200					
	016 612	22	1435 271E01a			4 20240	SML		1	0,15	1,400					
	016 612	22	1435 271E01b			11 50250	SML		1	0,05	0,450					
	016 612	22	1435 379A01		152 4	1250	SML		1	0,05	0,200					
	016 612	23	1435 364A01			11 83250	SML		1	0,02	0,100					
	016 612	23	1435 365C01b		161 4	1250	SML			0,09	0,400					
	016 612	23	1435 366A01d		1 11	18250	SML			0,03	0,100					
	016 612	23	1435 366A01e			4 1250	SML		1	0,01	0,050					
	016 612	23	1435 366A01f		151 4	1250	SML		1	0,03	0,150					
	016 612	23	1435 366A01g		1 11	18250	SML		1	0,02	0,100					
	016 612	23	1435 366B01d		1 11	18250	SML			0,02	0,100					
	016 612	23	1435 366B01f		161 4	1250	SML			0,02	0,100					
	016 612	23	1435 366C01e		161 4	1250	SML			0,06	0,250					
	016 612	23	1435 366E01b			11 42390	SML		1	0,03	0,100					
	016 612	23	1435 368D01a		1 11	18250	SML			0,03	0,150					
	016 612	23	1435 369D01b		141 4	1250	SML		1	0,02	0,100					
	016 612	23	1435 371B01b		1 4	1250	SML			0,03	0,150					
	016 612	23	1435 373C01b		1 4	1250	SML		1	0,12	0,500					
	016 612	23	1435 373D01b			4 1250	SML		1	0,02	0,100					
	016 612	23	1435 374B01c		161 11	18250	SML			0,04	0,150					
	016 612	23	1435 375A01		1 4	1250	SML			0,02	0,100					
	016 612	23	1435 384A01b		1 11	18250	SML		1	0,01	0,050					
	016 612	23	1435 384A01c		141 4	1250	SML		1	0,05	0,200					
	016 612	23	1435 384B01		161 4	1250	SML		1	0,01	0,050					
	016 612	23	1435 386B01b		1 11	18250	SML			0,02	0,050					
	016 612	23	1435 386D01b		141 4	1250	SML		1	0,05	0,200					
	016 612	23	1435 386D01c		1 11	18250	SML			0,01	0,050					
	016 612	23	1435 387C01b		1 11	18250	SML			0,01	0,050					
	016 612	23	1435 389C01a		151 4	1250	SML		1	0,07	0,300					
	016 612	23	1435 390C01		1 11	80270	SML		1	0,01	0,100					
209	016 612-Opak.		sadba do nepř.půdy-ruční-jamková 25x25 cm								2,25	10,970 tis				

	016 613	22	1435 245E01			11 42395	SML		1	0,04	0,035					
209	016 613-Opak.		sadba do nepř.půdy-ruční-jamková 35x35 cm								0,04	0,035 tis				

	016 621	21	1435 623B01a			5 18240	SML		1	0,10	0,300					
	016 621	21	1435 623D01a			11 50250	SML		1	0,02	0,125					
	016 621	21	1435 623F01a			11 50250	SML		1	0,05	0,400					

Zpracováno dne 13.11.2018 7:12:52 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. služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016 621	21	21	1435	628A01a			5 18240	SML	1	0,05	0,150				
016 621	21	21	1435	630A01b			4 20240	SML	1	0,18	1,650				
016 621	21	21	1435	630A01h			11 42250	SML	1	0,01	0,075				
016 621	21	21	1435	630B01a			11 42250	SML	1	0,01	0,075				
016 621	21	21	1435	630B01b			4 20240	SML	1	0,10	0,900				
016 621	21	21	1435	630C01a			11 42250	SML	1	0,01	0,075				
016 621	21	21	1435	630C01b			4 20240	SML	1	0,42	3,750				
016 621	21	21	1435	632D01a			5 18250	SML	1	0,02	0,060				
016 621	21	21	1435	632G01b			4 20240	SML	1	0,32	2,650				
016 621	21	21	1435	632G01c			4 20240	SML	1	0,03	0,200				
016 621	21	21	1435	632G01c			11 42250	SML	1	0,01	0,025				
016 621	21	21	1435	634C01a			5 18250	SML	1	0,05	0,150				
016 621	21	21	1435	634D01a			11 50250	SML	1	0,05	0,450				
016 621	21	21	1435	638A01d			4 20240	SML	1	0,08	0,650				
016 621	21	21	1435	638A01d			5 30250	SML	1	0,07	0,250				
016 621	21	21	1435	641B01c			5 18240	SML	1	0,05	0,150				
016 621	21	21	1435	642A01c			11 42250	SML	1	0,10	0,800				
016 621	21	21	1435	642A01d			11 50250	SML	1	0,02	0,200				
016 621	21	21	1435	642A01f			11 42250	SML	1	0,10	0,800				
016 621	21	21	1435	648B01a			11 50250	SML	1	0,07	0,200				
016 621	21	21	1435	648B01c			11 42250	SML	1	0,06	0,500				
016 621	21	21	1435	649A01c			5 18240	SML	1	0,03	0,100				
016 621	21	21	1435	652A01a			11 50250	SML	1	0,03	0,250				
016 621	21	21	1435	662B01b			4 20240	SML	1	0,38	3,400				
016 621	22	22	1435	245E01			4 20240	SML	1	0,07	0,650				
016 621	22	22	1435	246B01a		1	4 20240	SML	1	0,78	7,050				
016 621	22	22	1435	246B01b			4 20240	SML	1	0,01	0,100				
016 621	22	22	1435	246B01c			4 20240	SML	1	0,04	0,400				
016 621	22	22	1435	246B01d		15	4 20240	SML	1	0,10	0,900				
016 621	22	22	1435	246C01c		131	4 20240	SML	1	0,18	1,650				
016 621	22	22	1435	246C01c		132	11 42250	SML	1	0,07	0,700				
016 621	22	22	1435	247A01b			4 20240	SML	1	0,10	0,950				
016 621	22	22	1435	248A01d		1	4 20240	SML	1	0,18	1,650				
016 621	22	22	1435	248C01c		162	4 20240	SML	1	0,10	0,950				
016 621	22	22	1435	248D01d			11 42155	SML	1	0,04	0,300				
016 621	22	22	1435	249E01			11 18245	SML	1	0,13	0,350				
016 621	22	22	1435	254B01e		162	4 20240	SML	1	0,50	4,000				
016 621	22	22	1435	254C01a		1	11 50250	SML	1	0,06	0,500				
016 621	22	22	1435	254D01a			11 50155	SML	1	0,03	0,200				
016 621	22	22	1435	255B01a			3 20240	SML	1	0,70	6,300				
016 621	22	22	1435	256C01b			4 20240	SML	1	0,08	0,750				
016 621	22	22	1435	257A01a			4 20240	SML	1	0,20	1,850				
016 621	22	22	1435	257C01c		15	11 42155	SML	1	0,02	0,200				
016 621	22	22	1435	257F01b			4 20240	SML	1	0,08	0,750				
016 621	22	22	1435	259C01			11 42155	SML	1	0,02	0,150				
016 621	22	22	1435	261C01b		161	11 50155	SML	1	0,02	0,200				
016 621	22	22	1435	266B01		13	4 20240	SML	1	0,08	0,650				
016 621	22	22	1435	267E01b			11 50155	SML	1	0,03	0,200				
016 621	22	22	1435	267J01a			11 50155	SML	1	0,05	0,350				
016 621	22	22	1435	270E01c			11 50250	SML	1	0,14	1,150				
016 621	22	22	1435	377H01		151	11 50155	SML	1	0,02	0,200				
016 621	22	22	1435	380F01a		132	11 50155	SML	1	0,04	0,350				
016 621	22	22	1435	380F01c		171	11 50155	SML	1	0,02	0,200				
016 621	23	23	1435	356C01b		131	4 20240	SML	1	0,04	0,400				
016 621	23	23	1435	366A01f		151	11 83250	SML	1	0,03	0,150				
016 621	23	23	1435	372C01a		151	4 20240	SML	1	0,06	0,500				
016 621	23	23	1435	385B01a			11 42250	SML	1	0,07	0,700				
016 621	23	23	1435	387A01d		151	4 20240	SML	1	0,05	0,400				
016 621	23	23	1435	389E01c			11 53250	SML	1	0,15	0,900				
209 016 621	-Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-štěrbinová									6,71	55,035	tis			

* 016-Zalesňování sadbou										32,42	239,490				
=====															
022 011	21	21	1435	623F01a			11		1	0,30	0,250				
022 011	21	21	1435	628A01a			6		1	0,44	0,350				
022 011	21	21	1435	632D01a			6		1	0,05	0,080				
022 011	21	21	1435	632G00			6		1	0,04	0,080				
022 011	21	21	1435	635B00		1	11		1	0,39	0,280				
022 011	21	21	1435	638D00			6		1	0,13	0,173				
022 011	21	21	1435	640E00		1	11		1	0,09	0,130				
022 011	21	21	1435	649A01c			6		1	0,05	0,100				
022 011	22	22	1435	245A00a		17	4		1	0,06	0,100				
022 011	22	22	1435	246A00		17	3		1	0,41	0,246				
022 011	22	22	1435	246B00		17	3		1	0,11	0,116				
022 011	22	22	1435	249C00a		17	4		1	0,21	0,180				
022 011	22	22	1435	249C00b		17	4		1	0,20	0,200				
022 011	22	22	1435	252D00		17	4		1	0,20	0,180				
022 011	22	22	1435	254A00		172	4		1	0,09	0,120				

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
022 011	22	22	1435 254E00		172	3			1	0,21	0,174				
022 011	22	22	1435 255B00		172	3			1	0,24	0,214				
022 011	22	22	1435 255C00		172	4			1	0,10	0,140				
022 011	22	22	1435 255D00			3			1	0,37	0,196				
022 011	22	22	1435 256B00		172	4			1	0,16	0,140				
022 011	22	22	1435 257D00		172	3			1	0,16	0,137				
022 011	22	22	1435 257E00		172	3			1	0,14	0,140				
022 011	22	22	1435 259C00		17	4			1	0,09	0,120				
022 011	22	22	1435 265B00		17	4			1	0,14	0,140				
022 011	22	22	1435 265C00		172	4			1	0,28	0,212				
022 011	22	22	1435 266C00			4			1	0,09	0,120				
022 011	22	22	1435 266G00		172	4			1	0,09	0,120				
022 011	22	22	1435 267E00		1	4			1	0,10	0,140				
022 011	22	22	1435 267F00		17	4			1	0,12	0,140				
022 011	22	22	1435 268C00			4			1	0,25	0,200				
022 011	22	22	1435 269A00		1	4			1	0,23	0,190				
022 011	22	22	1435 269D00			4			1	0,09	0,120				
022 011	22	22	1435 270E00		172	4			1	0,06	0,100				
022 011	22	22	1435 271B00		17	4			1	0,31	0,230				
022 011	22	22	1435 271D00		17	4			1	0,13	0,160				
022 011	22	22	1435 271E00		173	4			1	0,17	0,170				
022 011	22	22	1435 380A00		172	4			1	0,04	0,080				
022 011	22	22	1435 381E00		172	4			1	0,51	0,300				
022 011	23	23	1435 354C00		172	8			1	0,07	0,110				
022 011	23	23	1435 365C00a		172	8			1	0,05	0,100				
022 011	23	23	1435 366B00		172	8			1	0,05	0,090				
022 011	23	23	1435 373B00		172	8			1	0,16	0,240				
022 011	23	23	1435 374A00a		172	8			1	0,11	0,140				
022 011	23	23	1435 374A00b		171	8			1	0,09	0,110				
022 011	23	23	1435 374B00		172	8			1	0,10	0,130				
022 011	23	23	1435 376A00		172	8			1	0,11	0,140				
022 011	23	23	1435 376B00		172	8			1	0,12	0,150				
022 011	23	23	1435 376C00a		172	8			1	0,21	0,275				
022 011	23	23	1435 385A00		172	8			1	0,13	0,160				
022 011	23	23	1435 386E00		172	8			1	0,05	0,100				
022 011	23	23	1435 390B00		172	8			1	0,06	0,110				
209 022	011-Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Drátěná				150/3					8,16	8,123 km				
022 111	22	22	1435 245C00a		172	3			1	0,08	0,117				
022 111	22	22	1435 245C00b		17	3			1	0,09	0,990				
022 111	22	22	1435 245C00c		172	4			1	0,11	0,140				
022 111	22	22	1435 247A00a		172	4			1	0,30	0,230				
022 111	22	22	1435 249D00a		17	4			1	0,06	0,100				
022 111	22	22	1435 249D00b		17	4			1	0,10	0,120				
022 111	22	22	1435 249D00c		17	4			1	0,08	0,110				
022 111	22	22	1435 249D01b			4			1	0,07	0,100				
022 111	22	22	1435 249E00		17	4			1	0,45	0,270				
022 111	22	22	1435 249E01			4			1	0,13	0,140				
022 111	22	22	1435 266F01			9			1	0,16	0,180				
209 022	111-Oplocenky z nov.mat.-dřevěné-Koliba				150/3					1,63	2,497 km				
022 311	22	22	1435 249D00b			3			1	0,14	0,120				
022 311	22	22	1435 249D00c			3			1	0,12	0,120				
022 311	23	23	1435 352B01c			3			1		0,600				
022 311	23	23	1435 354A01b			3			1	0,10	0,130				
022 311	23	23	1435 355E01a			3			1	0,50	0,514				
022 311	23	23	1435 358C01a			3			1	0,16	0,198				
022 311	23	23	1435 358D01c			3			1	0,15	0,180				
022 311	23	23	1435 366E01b			3			1	0,08	0,146				
022 311	23	23	1435 371A01f			3			1	0,18	0,206				
022 311	23	23	1435 373D01b			3			1	0,06	0,089				
022 311	23	23	1435 375A01			3			1	0,06	0,068				
022 311	23	23	1435 375B02			3			1	0,16	0,165				
022 311	23	23	1435 386E02			3			1	0,06	0,084				
022 311	23	23	1435 392A01			3			1	0,07	0,100				
209 022	311-Rozeb. a likvid. oploc.-dřevěné-do 180 cm včetně									1,84	2,720 km				
* 022-Oplocování mladých lesních porostů										11,63	13,340				
023 011	22	22	1435 253D01a		162	4			1		1,000				
023 011	22	22	1435 256B00			4			1		1,000				
209 023	011-Kontrolní a srovnávací plochy-zřizování										2,000 ks				
023 111	23	23	1435 376E01b		151	5	62 SML		1	0,60	4,300				
023 111	23	23	1435 376E01c		151	5	62 SML		1	0,29	2,000				

Zpracováno dne 13.11.2018 7:12:52 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	Cena za jedn. mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
209 023	111-Nátěry kultur repelenty-letní									0,89	6,300	tis				
023 121	21	1435	621E01a		11	51	SML	1	0,08	0,650						
023 121	21	1435	623A01b		11	51	SML	1	0,56	2,050						
023 121	21	1435	623D01b		11	51	SML	1	0,06	0,200						
023 121	21	1435	623D01c		11	51	SML	1	0,14	0,400						
023 121	21	1435	623F01b		11	51	SML	1	1,09	2,950						
023 121	21	1435	628H01b		11	51	SML	1	0,44	2,900						
023 121	21	1435	630A01b		11	51	SML	2	1,02	7,500						
023 121	21	1435	630A01d		11	51	SML	1	0,78	5,000						
023 121	21	1435	630B01b		11	51	SML	1	1,02	6,650						
023 121	21	1435	630C01b		11	51	SML	1	0,88	6,750						
023 121	21	1435	632C01b		11	51	SML	1	0,58	4,300						
023 121	21	1435	632D01a		11	51	SML	2	0,05	0,100						
023 121	21	1435	632G01b		11	51	SML	1	1,53	8,900						
023 121	21	1435	632G01c		11	51	SML	1	0,12	0,700						
023 121	21	1435	632G01d		11	51	SML	2	0,06	0,700						
023 121	21	1435	633A01c		11	51	SML	1	1,06	1,000						
023 121	21	1435	634C01b		11	51	SML	1	1,26	3,700						
023 121	21	1435	634D01a		11	51	SML	1	0,70	5,000						
023 121	21	1435	635B00		11	51	SML	1	1,16	4,650						
023 121	21	1435	635C01d		11	51	SML	2	0,32	0,250						
023 121	21	1435	636A01a		11	51	SML	1	0,53	1,500						
023 121	21	1435	636A01b		11	51	SML	1	0,13	1,000						
023 121	21	1435	636A01c		11	51	SML	1	0,36	1,000						
023 121	21	1435	636A01d		11	51	SML	2	0,19	1,550						
023 121	21	1435	636B01a		11	51	SML	2	0,15	0,800						
023 121	21	1435	636B01b		11	51	SML	2	0,28	0,200						
023 121	21	1435	636C01a		11	51	SML	1	0,09	0,600						
023 121	21	1435	636C01b		11	51	SML	1	0,14	0,800						
023 121	21	1435	636E01b		11	51	SML	1	0,23	0,250						
023 121	21	1435	636E01c		11	51	SML	1	0,44	0,200						
023 121	21	1435	637C01b		11	51	SML	1	0,65	4,300						
023 121	21	1435	637F00		11	51	SML	1	0,30	2,400						
023 121	21	1435	638A01c		11	51	SML	1	0,33	3,000						
023 121	21	1435	638A01d		11	51	SML	2	0,83	1,350						
023 121	21	1435	638A01f		11	51	SML	2	0,83	0,900						
023 121	21	1435	638D01a		11	51	SML	2	0,07	0,100						
023 121	21	1435	639A01b		11	51	SML	1	0,47	2,400						
023 121	21	1435	639A01c		11	51	SML	2	0,14	1,000						
023 121	21	1435	639B01a		11	51	SML	1	0,22	0,950						
023 121	21	1435	640A01b		11	51	SML	1	0,44	3,800						
023 121	21	1435	640A01c		11	51	SML	1	0,13	0,500						
023 121	21	1435	640A01d		11	51	SML	1	0,12	0,450						
023 121	21	1435	640A01f		11	51	SML	1	0,80	1,200						
023 121	21	1435	640B01c		11	51	SML	1	0,04	0,200						
023 121	21	1435	640B01d		11	51	SML	1	0,13	0,750						
023 121	21	1435	640B01e		11	51	SML	1	0,17	1,200						
023 121	21	1435	640D01b		11	51	SML	1	0,35	0,900						
023 121	21	1435	640E00		11	51	SML	1	0,24	1,000						
023 121	21	1435	640E01a		11	51	SML	1	0,17	0,950						
023 121	21	1435	640E01b		11	51	SML	1	0,25	1,450						
023 121	21	1435	640F01c		11	51	SML	2	0,04	0,050						
023 121	21	1435	641B01c		11	51	SML	1	0,64	2,500						
023 121	21	1435	641C01b		11	51	SML	1	0,34	1,600						
023 121	21	1435	641D01b		11	51	SML	1	0,27	1,900						
023 121	21	1435	641F01		11	51	SML	2	0,05	0,300						
023 121	21	1435	641G01a		11	51	SML	2	0,14	1,100						
023 121	21	1435	642A01b		11	51	SML	1	0,66	3,250						
023 121	21	1435	642A01d		11	51	SML	2	0,17	0,100						
023 121	21	1435	642A01f		11	51	SML	1	0,30	3,600						
023 121	21	1435	642B01b		11	51	SML	1	0,17	0,300						
023 121	21	1435	642B01c		11	51	SML	1	0,79	1,500						
023 121	21	1435	643A01a		11	51	SML	1	0,09	0,600						
023 121	21	1435	643A01b		11	51	SML	1	0,72	5,200						
023 121	21	1435	646D01a		11	51	SML	2	0,10	0,500						
023 121	21	1435	646E01b		11	51	SML	1	0,53	2,350						
023 121	21	1435	646E01c		11	51	SML	1	0,03	0,250						
023 121	21	1435	646E01d		11	51	SML	2	0,57	5,000						
023 121	21	1435	648A01b		11	51	SML	1	0,18	0,800						
023 121	21	1435	648B01a		11	51	SML	2	0,14	1,050						
023 121	21	1435	648B01b		11	51	SML	1	0,28	0,900						
023 121	21	1435	649A01a		11	51	SML	2	0,11	0,350						
023 121	21	1435	649A01c		11	51	SML	2	0,05	0,500						
023 121	21	1435	650A01b		11	51	SML	2	0,13	3,200						
023 121	21	1435	650B01a		11	51	SML	1	0,71	5,300						
023 121	21	1435	650B01b		11	51	SML	1	0,22	1,150						
023 121	21	1435	650B01c		11	51	SML	1	0,07	0,450						
023 121	21	1435	650B01d		11	51	SML	1	0,15	0,700						

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
023 121	21	21	1435	650C01a		11	51	SML	1	0,74	3,000					
023 121	21	21	1435	651C01		11	51	SML	1	0,03	0,150					
023 121	21	21	1435	652A01b		11	51	SML	1	0,27	0,900					
023 121	21	21	1435	652A01c		11	51	SML	1	0,16	1,400					
023 121	21	21	1435	652A01d		11	51	SML	1	0,36	1,600					
023 121	21	21	1435	652A01e		11	51	SML	1	0,12	1,250					
023 121	21	21	1435	655B01b		11	51	SML	1	0,26	0,600					
023 121	21	21	1435	662B01b		11	51	SML	1	0,75	4,400					
023 121	21	21	1435	662B01d		11	51	SML	1	0,13	1,000					
023 121	21	21	1435	662B01e		11	51	SML	1	0,03	0,200					
023 121	22	22	1435	245A00b	17	4	62	SML	1	0,22	2,000					
023 121	22	22	1435	245C00a	171	4	62	SML	1	0,17	0,700					
023 121	22	22	1435	245C00c	171	4	62	SML	1	0,32	2,900					
023 121	22	22	1435	245C01a		4	62	SML	1	0,13	0,550					
023 121	22	22	1435	245E01		4	62	SML	1	0,07	0,650					
023 121	22	22	1435	246A01a		10	73	SML	1	0,16	1,200					
023 121	22	22	1435	246B01a		4	62	SML	1	0,78	7,050					
023 121	22	22	1435	246B01b	15	10	73	SML	1	0,10	0,850					
023 121	22	22	1435	246C01a	131	10	73	SML	1	0,98	4,000					
023 121	22	22	1435	246C01b	132	10	73	SML	1	0,06	0,250					
023 121	22	22	1435	246C01c	131	10	73	SML	1	0,18	1,600					
023 121	22	22	1435	246C01x		10	73	SML	1	0,17	1,200					
023 121	22	22	1435	247A00a		4	62	SML	1	0,40	1,600					
023 121	22	22	1435	247A00b	17	10	73	SML	1	0,28	1,650					
023 121	22	22	1435	248A00b	17	10	73	SML	1	0,15	1,200					
023 121	22	22	1435	248A01d		4	62	SML	1	0,18	1,650					
023 121	22	22	1435	248A01d	141	10	73	SML	1	0,25	2,000					
023 121	22	22	1435	248A01e		10	73	SML	1	0,20	0,800					
023 121	22	22	1435	248B00	17	4	62	SML	1	0,14	1,150					
023 121	22	22	1435	248B01b		10	73	SML	1	0,26	0,900					
023 121	22	22	1435	248C01c		10	73	SML	1	0,18	1,500					
023 121	22	22	1435	248D01b	16	10	73	SML	1	0,10	0,400					
023 121	22	22	1435	249D00a	171	4	62	SML	1	0,05	0,200					
023 121	22	22	1435	249D00b	17	4	62	SML	1	0,04	0,200					
023 121	22	22	1435	249D00c	171	4	62	SML	1	0,03	0,150					
023 121	22	22	1435	249D01a	171	4	62	SML	1	0,03	0,150					
023 121	22	22	1435	249D01b		4	62	SML	1	0,08	0,350					
023 121	22	22	1435	249D01d	1	10	73	SML	1	0,51	2,000					
023 121	22	22	1435	249E00	171	4	62	SML	1	0,20	0,800					
023 121	22	22	1435	252A01		10	73	SML	1	0,15	1,000					
023 121	22	22	1435	253D01a		10	73	SML	1	0,92	8,200					
023 121	22	22	1435	254A00	171	4	62	SML	1	0,32	1,300					
023 121	22	22	1435	254A00	171	10	73	SML	1	0,64	3,000					
023 121	22	22	1435	254A01a		10	73	SML	1	0,92	3,500					
023 121	22	22	1435	254B01d	162	10	73	SML	1	0,14	1,100					
023 121	22	22	1435	254C01c		10	73	SML	1	0,16	0,600					
023 121	22	22	1435	254E00	171	10	73	SML	1	0,62	5,400					
023 121	22	22	1435	254E01e		10	73	SML	1	0,21	1,600					
023 121	22	22	1435	255B00	171	10	73	SML	1	0,70	6,100					
023 121	22	22	1435	255B01a	162	10	73	SML	1	0,54	4,800					
023 121	22	22	1435	255C00	171	10	73	SML	1	0,21	1,600					
023 121	22	22	1435	255C01a		10	73	SML	1	0,33	1,500					
023 121	22	22	1435	255C01b		10	73	SML	1	0,57	4,300					
023 121	22	22	1435	255D00	171	4	62	SML	1	0,85	6,800					
023 121	22	22	1435	256B00	171	10	73	SML	1	0,47	4,100					
023 121	22	22	1435	256C01b	162	10	73	SML	1	0,41	3,200					
023 121	22	22	1435	256C01c		10	73	SML	1	0,30	0,500					
023 121	22	22	1435	256D00	17	10	73	SML	1	0,11	0,400					
023 121	22	22	1435	256D01b	131	10	73	SML	1	0,28	1,100					
023 121	22	22	1435	256F01a	131	10	73	SML	1	0,66	2,500					
023 121	22	22	1435	256F01c		10	73	SML	1	0,30	1,100					
023 121	22	22	1435	257C00	17	10	73	SML	1	0,07	0,600					
023 121	22	22	1435	257D00	171	10	73	SML	1	0,46	4,100					
023 121	22	22	1435	257E00	171	10	73	SML	1	0,42	3,700					
023 121	22	22	1435	257F00	17	10	73	SML	1	0,07	0,550					
023 121	22	22	1435	261C01a	162	10	73	SML	1	0,09	0,500					
023 121	22	22	1435	261C01b	162	10	73	SML	1	0,13	0,850					
023 121	22	22	1435	264G01		10	73	SML	1	0,23	2,600					
023 121	22	22	1435	265A01		10	73	SML	1	0,29	1,100					
023 121	22	22	1435	265B01b		10	73	SML	1	0,60	3,400					
023 121	22	22	1435	265C00	171	10	73	SML	1	0,27	1,050					
023 121	22	22	1435	265C01a		10	73	SML	1	0,64	2,500					
023 121	22	22	1435	266A01a		10	73	SML	1	0,14	0,500					
023 121	22	22	1435	266A01b		10	73	SML	1	0,30	1,100					
023 121	22	22	1435	266B01		13	10	73	SML	1	0,39	3,100				
023 121	22	22	1435	266C01b		13	10	73	SML	1	0,28	1,100				
023 121	22	22	1435	266G00	171	10	73	SML	1	0,08	0,300					
023 121	22	22	1435	267C01a		10	73	SML	1	0,82	3,100					
023 121	22	22	1435	267E01b		10	73	SML	1	0,11	0,600					
023 121	22	22	1435	267G01		10	73	SML	1	0,10	0,650					

Sml zak	TP Vyk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023 121	22	1435	267J01a		10	73	SML	1	0,13	0,800					
023 121	22	1435	268B01		1 10	73	SML	1	0,41	3,000					
023 121	22	1435	268C01a		10	73	SML	1	0,04	0,150					
023 121	22	1435	269A00		171 10	73	SML	1	0,69	2,700					
023 121	22	1435	269A01		10	73	SML	1	0,63	3,200					
023 121	22	1435	269C01		10	51	SML	1	0,79	1,000					
023 121	22	1435	270B01b		10	51	SML	1	0,18	1,200					
023 121	22	1435	270E00		171 10	73	SML	1	0,17	0,650					
023 121	22	1435	270E01b		10	73	SML	1	1,42	5,500					
023 121	22	1435	270E01c		10	73	SML	1	0,71	5,600					
023 121	22	1435	271B01		10	73	SML	1	0,05	0,350					
023 121	22	1435	271C01a		10	73	SML	1	0,48	1,300					
023 121	22	1435	271C01d		10	73	SML	1	0,34	1,200					
023 121	22	1435	271C01e		162 10	73	SML	1	1,30	3,200					
023 121	22	1435	271D01a		10	73	SML	1	0,84	2,800					
023 121	22	1435	271E00		171 10	73	SML	1	0,38	1,800					
023 121	22	1435	271E01a		10	73	SML	1	0,49	3,000					
023 121	22	1435	271E01b		10	73	SML	1	0,22	0,800					
023 121	22	1435	272D01a		10	51	SML	1	0,12	0,500					
023 121	22	1435	365D00		17 10	73	SML	1	0,07	0,250					
023 121	22	1435	377H01a		10	51	SML	1	0,51	2,000					
023 121	22	1435	379A01a		152 10	51	SML	1	0,48	1,800					
023 121	22	1435	380A00		171 10	73	SML	1	0,05	0,200					
023 121	22	1435	380A01		10	73	SML	1	0,37	0,400					
023 121	22	1435	380F01b		131 10	51	SML	1	1,19	5,000					
023 121	22	1435	380F01d		10	73	SML	1	0,11	0,600					
023 121	22	1435	380F01d		172 10	73	SML	1	0,13	0,900					
023 121	22	1435	381B01b		151 10	73	SML	1	1,26	11,000					
023 121	22	1435	381C00		17 10	73	SML	1	0,11	0,400					
023 121	22	1435	381E00		171 10	73	SML	1	0,76	6,100					
023 121	22	1435	381E01b		10	73	SML	1	0,24	1,800					
023 121	23	1435	352B01b		151 11	73	SML	1	1,78	11,800					
023 121	23	1435	355A01b		151 11	73	SML	1	0,45	2,300					
023 121	23	1435	356B01a		141 11	73	SML	1	0,38	1,500					
023 121	23	1435	356E01c		151 11	73	SML	1	0,26	1,800					
023 121	23	1435	356F01b		151 11	73	SML	1	0,29	1,600					
023 121	23	1435	356G01b		141 11	73	SML	1	0,47	3,800					
023 121	23	1435	359B01a		161 11	73	SML	1	0,21	1,500					
023 121	23	1435	359G01a		141 11	73	SML	1	0,58	4,000					
023 121	23	1435	360A01b		161 11	73	SML	1	0,48	3,200					
023 121	23	1435	360A01c		131 11	73	SML	1	0,72	4,000					
023 121	23	1435	360C01a		1 11	73	SML	1	4,22	4,000					
023 121	23	1435	360D01c		141 11	73	SML	1	1,13	8,500					
023 121	23	1435	360E01b		131 11	73	SML	1	0,47	2,000					
023 121	23	1435	364A01		11	73	SML	1	0,15	0,600					
023 121	23	1435	365C00		171 11	73	SML	1	0,23	0,850					
023 121	23	1435	365C01b		161 11	73	SML	1	0,82	2,750					
023 121	23	1435	365D01		151 11	73	SML	1	0,11	0,350					
023 121	23	1435	365E01		151 11	73	SML	1	0,19	0,800					
023 121	23	1435	366A01b		1 11	73	SML	1	0,20	0,600					
023 121	23	1435	366A01b		151 11	73	SML	1	0,09	0,300					
023 121	23	1435	366A01b		161 11	73	SML	1	0,02	0,100					
023 121	23	1435	366A01f		151 11	73	SML	1	0,11	0,700					
023 121	23	1435	366A01f		161 11	73	SML	1	0,02	0,100					
023 121	23	1435	366B00		171 11	73	SML	1	0,13	0,500					
023 121	23	1435	366B01c		1 11	73	SML	1	0,20	0,550					
023 121	23	1435	366B01f		161 11	73	SML	1	0,32	1,000					
023 121	23	1435	366B01g		1 11	73	SML	1	0,35	1,500					
023 121	23	1435	366C01a		161 11	73	SML	1	0,36	1,300					
023 121	23	1435	366C01c		1 11	73	SML	1	0,10	0,300					
023 121	23	1435	366C01e		161 11	73	SML	1	0,15	0,500					
023 121	23	1435	366C04c		161 11	73	SML	1	0,03	0,100					
023 121	23	1435	366D01b		141 11	73	SML	1	0,22	0,600					
023 121	23	1435	366D02b		151 11	73	SML	1	0,13	0,450					
023 121	23	1435	366E01b		1 11	73	SML	1	0,40	1,000					
023 121	23	1435	368A01c		131 11	73	SML	1	0,30	1,100					
023 121	23	1435	368A01d		1 11	73	SML	1	0,20	0,500					
023 121	23	1435	368A01d		151 11	73	SML	1	0,32	1,300					
023 121	23	1435	368C01		151 11	73	SML	1	0,06	0,150					
023 121	23	1435	368D01b		131 11	73	SML	1	0,05	0,300					
023 121	23	1435	369B01		11	73	SML	1	0,16	0,800					
023 121	23	1435	369C01		11	73	SML	1	0,05	0,300					
023 121	23	1435	369D01b		11	73	SML	1	0,44	1,700					
023 121	23	1435	370A01		161 11	73	SML	1	0,13	0,450					
023 121	23	1435	370A02		11	73	SML	1	0,01	0,100					
023 121	23	1435	370B01		161 11	73	SML	1	0,04	0,200					
023 121	23	1435	371A01a		151 11	73	SML	1	0,05	0,100					
023 121	23	1435	371A01b		141 11	73	SML	1	0,16	1,300					
023 121	23	1435	371B01b		1 11	73	SML	1	0,44	1,000					
023 121	23	1435	371C01b		141 11	73	SML	1	0,28	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
023 121	23	1435	372A01a	151 11	73	SML	1	0,10	0,300						
023 121	23	1435	372C01a	151 11	73	SML	1	0,15	0,400						
023 121	23	1435	372C01b	15 11	73	SML	1	0,14	0,400						
023 121	23	1435	373B00	171 11	73	SML	1	0,16	0,650						
023 121	23	1435	373C01b	1 11	73	SML	1	0,30	1,000						
023 121	23	1435	373D01a	1 11	73	SML	1	0,14	0,600						
023 121	23	1435	373D01d	161 11	73	SML	1	0,25	1,000						
023 121	23	1435	374A00	171 11	73	SML	1	0,30	1,200						
023 121	23	1435	374A01d	161 11	73	SML	1	0,08	0,600						
023 121	23	1435	374B00	171 11	73	SML	1	0,28	2,500						
023 121	23	1435	374B01d	161 11	73	SML	1	0,12	0,500						
023 121	23	1435	375A01	1 11	73	SML	1	0,30	0,800						
023 121	23	1435	375B01	11	73	SML	1	0,05	0,150						
023 121	23	1435	375E01b	141 11	73	SML	1	0,32	2,700						
023 121	23	1435	376A00	161 11	73	SML	1	0,48	4,300						
023 121	23	1435	376A00	171 11	73	SML	1	0,32	2,800						
023 121	23	1435	376A01a	1 11	73	SML	1	0,30	0,150						
023 121	23	1435	376A01a	151 11	73	SML	1	0,10	0,300						
023 121	23	1435	376B00	171 11	73	SML	1	0,36	3,200						
023 121	23	1435	376B01a	15 11	73	SML	1	0,05	0,100						
023 121	23	1435	376B01b	131 11	73	SML	1	0,30	2,000						
023 121	23	1435	376C00	171 11	73	SML	1	0,61	5,500						
023 121	23	1435	376C01a	171 11	73	SML	1	0,04	0,200						
023 121	23	1435	376D01b	11	73	SML	1	0,20	0,400						
023 121	23	1435	376E01b	151 11	73	SML	1	0,59	4,500						
023 121	23	1435	376E01c	151 11	73	SML	1	0,29	2,000						
023 121	23	1435	383B01	151 11	73	SML	1	0,03	0,150						
023 121	23	1435	383C01b	161 11	73	SML	1	0,68	5,100						
023 121	23	1435	384A01a	161 11	73	SML	1	0,09	0,200						
023 121	23	1435	384A01b	161 11	73	SML	1	0,03	0,150						
023 121	23	1435	384A01c	141 11	73	SML	1	0,40	1,200						
023 121	23	1435	384B01	151 11	73	SML	1	0,06	0,200						
023 121	23	1435	385A00	171 11	73	SML	1	0,36	1,400						
023 121	23	1435	385A01b	141 11	73	SML	1	0,44	1,200						
023 121	23	1435	385C01c	1 11	73	SML	1	0,15	0,300						
023 121	23	1435	386B01a	1 11	73	SML	1	0,30	1,100						
023 121	23	1435	386D01b	141 11	73	SML	1	0,37	1,400						
023 121	23	1435	386D01e	151 11	73	SML	1	0,24	0,900						
023 121	23	1435	386E00	171 11	73	SML	1	0,10	0,350						
023 121	23	1435	386E01b	161 11	73	SML	1	0,15	0,600						
023 121	23	1435	387A01b	161 11	73	SML	1	0,24	0,900						
023 121	23	1435	387A01d	151 11	73	SML	1	0,06	0,200						
023 121	23	1435	387B01	141 11	73	SML	1	0,06	0,200						
023 121	23	1435	387B01	151 11	73	SML	1	0,06	0,200						
023 121	23	1435	388D01a	161 11	73	SML	1	0,23	1,850						
023 121	23	1435	388E01a	161 11	73	SML	1	0,51	4,100						
023 121	23	1435	389B01	161 11	73	SML	1	0,04	0,300						
023 121	23	1435	389B02a	171 11	73	SML	1	0,03	0,150						
023 121	23	1435	389C01a	151 11	73	SML	1	0,12	0,600						
023 121	23	1435	389D01b	151 11	73	SML	1	0,59	4,200						
023 121	23	1435	390B00	171 11	73	SML	1	0,16	0,700						
023 121	23	1435	390C00	171 11	73	SML	1	0,05	0,200						
023 121	23	1435	391A00	171 11	73	SML	1	0,05	0,200						
023 121	23	1435	391A01a	151 11	73	SML	1	0,39	2,900						
023 121	23	1435	391C01	1 11	73	SML	1	0,30	1,600						
023 121	23	1435	391C01	161 11	73	SML	1	0,06	0,300						
023 121	23	1435	392B01d	151 11	73	SML	1	0,19	0,700						
023 121	23	1435	392C01b	131 11	73	SML	1	0,30	0,800						
023 121	23	1435	392C01c	131 11	73	SML	1	0,10	0,400						
209 023	121-Nátěry kultur repelenty-zimní							100,75	512,250 tis						

023 131	22	1435	245A00b	4	62	SML	1	0,22	2,000
023 131	22	1435	245C00a	4	62	SML	1	0,17	0,700
023 131	22	1435	245C00c	4	62	SML	1	0,32	2,900
023 131	22	1435	245C01a	4	62	SML	1	0,13	0,550
023 131	22	1435	245E01	4	62	SML	1	0,07	0,650
023 131	22	1435	246A01a	6	62	SML	1	0,16	1,200
023 131	22	1435	246B01a	4	62	SML	1	0,60	7,050
023 131	22	1435	246C01a	6	62	SML	1	0,98	4,000
023 131	22	1435	246C01b	6	62	SML	1	0,06	0,250
023 131	22	1435	246C01c	6	62	SML	1	0,30	2,200
023 131	22	1435	247A00a	4	62	SML	1	0,40	1,600
023 131	22	1435	247A00b	6	62	SML	1	0,28	1,650
023 131	22	1435	248A00b	6	62	SML	1	0,15	1,200
023 131	22	1435	248A01d	4	62	SML	1	0,18	1,650
023 131	22	1435	248A01d	6	62	SML	1	0,24	1,200
023 131	22	1435	248A01e	6	62	SML	1	0,20	0,800
023 131	22	1435	248B00	4	62	SML	1	0,14	1,150
023 131	22	1435	248B01b	6	62	SML	1	0,26	1,000

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023 131	22	1435	248C01c		6	62	SML	1	0,18	1,500						
023 131	22	1435	248D01b		6	62	SML	1	0,10	0,400						
023 131	22	1435	249D01a		4	62	SML	1	0,03	0,150						
023 131	22	1435	249D01b		4	62	SML	1	0,08	0,350						
023 131	22	1435	249D01d		6	62	SML	1	0,51	2,000						
023 131	22	1435	249E00		4	62	SML	1	0,20	0,800						
023 131	22	1435	252A01		6	62	SML	1	0,15	1,000						
023 131	22	1435	254A00		4	62	SML	1	0,32	1,300						
023 131	22	1435	254A00		6	62	SML	1	0,62	3,800						
023 131	22	1435	254A01a		6	62	SML	1	0,95	3,800						
023 131	22	1435	254B01d		6	62	SML	1	0,14	1,200						
023 131	22	1435	254C01c		6	62	SML	1	0,16	0,600						
023 131	22	1435	254E00		6	62	SML	1	0,62	5,400						
023 131	22	1435	254E01e		6	62	SML	1	0,21	1,800						
023 131	22	1435	255B00		6	62	SML	1	0,71	6,200						
023 131	22	1435	255B01a		6	62	SML	1	0,54	4,700						
023 131	22	1435	255C00		6	62	SML	1	0,20	1,600						
023 131	22	1435	255C01b		6	62	SML	1	0,57	4,500						
023 131	22	1435	255D00		4	62	SML	1	0,85	6,800						
023 131	22	1435	256B00		6	62	SML	1	0,47	4,100						
023 131	22	1435	256C01b		6	62	SML	1	0,40	3,500						
023 131	22	1435	256C01c		6	62	SML	1	0,30	1,000						
023 131	22	1435	256D01b		6	62	SML	1	0,28	1,100						
023 131	22	1435	256F01a		6	62	SML	1	0,61	2,500						
023 131	22	1435	256F01c		6	62	SML	1	0,30	1,100						
023 131	22	1435	257D00		6	62	SML	1	0,46	4,000						
023 131	22	1435	257E00		6	62	SML	1	0,42	3,600						
023 131	22	1435	257F00		6	62	SML	1	0,07	0,550						
023 131	22	1435	261C01a		5	62	SML	1	0,09	0,500						
023 131	22	1435	261C01b		5	62	SML	1	0,13	0,850						
023 131	22	1435	264G01		6	62	SML	1	0,47	2,300						
023 131	22	1435	265B01b		6	62	SML	1	0,60	3,000						
023 131	22	1435	265C01a		6	62	SML	1	0,64	2,500						
023 131	22	1435	266A01a		6	62	SML	1	0,14	0,500						
023 131	22	1435	266A01b		6	62	SML	1	0,30	1,100						
023 131	22	1435	266B01		6	62	SML	1	0,39	3,100						
023 131	22	1435	266C01b		6	62	SML	1	0,28	1,100						
023 131	22	1435	267C01a		6	62	SML	1	0,82	3,100						
023 131	22	1435	267E01b		6	62	SML	1	0,11	0,600						
023 131	22	1435	267G01		6	62	SML	1	0,10	0,650						
023 131	22	1435	267J01a		6	62	SML	1	0,13	0,800						
023 131	22	1435	268B01		6	62	SML	1	0,41	2,300						
023 131	22	1435	269A01		6	62	SML	1	0,63	3,200						
023 131	22	1435	269C01		6	62	SML	1	0,79	2,500						
023 131	22	1435	270B01b		6	62	SML	1	0,18	0,650						
023 131	22	1435	270E01b		6	62	SML	1	1,42	5,500						
023 131	22	1435	270E01c		6	62	SML	1	0,71	5,500						
023 131	22	1435	271C01a		6	62	SML	1	0,48	1,300						
023 131	22	1435	271C01d		6	62	SML	1	0,34	1,200						
023 131	22	1435	271C01e		6	62	SML	1	1,30	3,600						
023 131	22	1435	271D01a		6	62	SML	1	0,84	2,800						
023 131	22	1435	271E00		6	62	SML	1	0,38	1,800						
023 131	22	1435	271E01a		6	62	SML	1	0,49	3,000						
023 131	22	1435	271E01b		6	62	SML	1	0,22	0,800						
023 131	22	1435	272D01a		6	62	SML	1	0,11	0,850						
023 131	22	1435	377H01a		6	62	SML	1	0,51	2,000						
023 131	22	1435	379A01a		6	62	SML	1	0,48	1,900						
023 131	22	1435	380A00		6	62	SML	1	0,05	0,200						
023 131	22	1435	380F01b		6	62	SML	1	1,19	5,000						
023 131	22	1435	380F01d		5	62	SML	1	0,13	0,900						
023 131	22	1435	380F01d		6	62	SML	1	0,11	0,600						
023 131	22	1435	381B01b		6	62	SML	1	1,26	11,000						
023 131	22	1435	381E00		6	62	SML	1	0,76	6,100						
023 131	22	1435	381E01b		6	62	SML	1	0,24	1,800						
209 023	131-Postřiky kultur repelenty-letní								32,54	185,700 tis						
023 161	23	1435	354C00		171	11	76	SML	1	0,58						
023 161	23	1435	356D00		161	11	76	SML	1	0,44						
023 161	23	1435	356G00		161	11	76	SML	1	0,51						
023 161	23	1435	358A00		171	11	76	SML	1	0,08						
023 161	23	1435	358E00		171	11	76	SML	1	0,05						
023 161	23	1435	359A00		161	11	76	SML	1	0,82						
209 023	161-Ochrana náletů repelenty-zimní								2,48							
023 311	21	1435	640F01c		5	86	SML	1	0,02	0,010						
023 311	21	1435	649A01a		5	86	SML	1	0,02	0,010						
023 311	21	1435	662B01e		5	86	SML	1	0,02	0,010						

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
209	023	311-Individuální	ochrana	-	tubusové	chrániče				0,06	0,030	tis			
209	023	331	22	1435	245E01	12	SML	1	0,04	0,035					
209	023	331-Individuální	ochrana	-	oplůtky					0,04	0,035	tis			
* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři										136,76	706,315				
024	024	21	1435	623D01b	6					0,06					
024	024	21	1435	623D01c	6					0,14					
024	024	21	1435	628H01d	6					0,46					
024	024	21	1435	628H01e	6					0,26					
024	024	21	1435	632G01a	9					0,48					
024	024	21	1435	632G01b	9					1,53					
024	024	21	1435	632G01c	9					0,12					
024	024	21	1435	635A01a	6					0,09					
024	024	21	1435	636A01c	6					0,36					
024	024	21	1435	636B01b	6					0,28					
024	024	21	1435	637A01b	6					1,13					
024	024	21	1435	640A01c	6					0,13					
024	024	21	1435	640A01d	6					0,12					
024	024	21	1435	640B01b	9					0,38					
024	024	21	1435	640E01a	6					0,17					
024	024	21	1435	641B01a	6					0,21					
024	024	21	1435	641D01b	9					0,27					
024	024	21	1435	642A01b	6					0,66					
024	024	21	1435	643A01a	6					0,39					
024	024	21	1435	643A01b	9					0,72					
024	024	21	1435	646B01b	6					1,22					
024	024	21	1435	646E01b	6					0,53					
024	024	21	1435	648A01b	6					0,18					
024	024	21	1435	650A01b	6					0,13					
024	024	21	1435	650B01d	6					0,15					
024	024	21	1435	652A01f	9					0,40					
024	024	22	1435	245C01b	6				2	0,06					
024	024	22	1435	246B00	17	6			2	0,11	0,150				
024	024	22	1435	246C01a	6				2	0,24					
024	024	22	1435	248B01a	1	6			2	0,32					
024	024	22	1435	248B01c	6				1	0,15					
024	024	22	1435	249D01a	6				1	0,22					
024	024	22	1435	249D01b	6				2	0,39					
024	024	22	1435	252A01	6				1	0,15					
024	024	22	1435	253D01b	6				1	0,41					
024	024	22	1435	254A01c	6				1	0,15					
024	024	22	1435	254C01c	6				2	0,16					
024	024	22	1435	254E01f	6				2	0,12					
024	024	22	1435	256D00	17	6			2	0,11					
024	024	22	1435	257C01d	6				2	0,19					
024	024	22	1435	261C01b	162	6			2	0,13					
024	024	22	1435	264G01	6				1	0,40					
024	024	22	1435	265C01c	6				2	0,06					
024	024	22	1435	266B01	6				2	0,39					
024	024	22	1435	267C01b	6				1	0,36					
024	024	22	1435	267J01a	6				1	0,13					
024	024	22	1435	268B01	1	6			2	0,41					
024	024	22	1435	272D01a	6				2	0,11					
024	024	22	1435	272D01b	6				2	0,06					
024	024	22	1435	380F01a	132	6			2	0,27					
024	024	22	1435	381E00	172	6			2	0,51					
024	024	22	1435	381E01a	6				2	0,14	0,175				
024	024	23	1435	352B01b	151	5			1	1,87					
024	024	23	1435	355A01b	151	5			1	0,33					
024	024	23	1435	356C01b	131	5			1	0,79					
024	024	23	1435	356E01c	151	5			1	0,26					
024	024	23	1435	359G01a	141	5			1	0,40					
024	024	23	1435	365C01a	162	5			1	0,20					
024	024	23	1435	366B01g	1	5			1	0,40					
024	024	23	1435	368D01a	131	5			1	0,64					
024	024	23	1435	368D01b	132	5			1	0,22					
024	024	23	1435	369D01a	162	5			1	0,36					
024	024	23	1435	374B01b	1	5			1	0,54					
024	024	23	1435	374B01d	161	5			1	0,12					
024	024	23	1435	375E01a	142	5			1	0,23					
024	024	23	1435	375E01b	141	5			1	0,32					
024	024	23	1435	376A01d	1	5			1	0,50					
024	024	23	1435	376B01b	131	5			1	0,35					
024	024	23	1435	376E01a	152	5			1	0,28					
024	024	23	1435	376E01b	151	5			1	0,60					

Sml zak	TP Vyk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 024	23	1435	376E01c	151	5				1	0,29					
024 024	23	1435	383C01a	161	5				1	0,17					
024 024	23	1435	383C01a	162	5				1	0,17					
024 024	23	1435	383C01b	161	5				1	0,51					
024 024	23	1435	384A01b	142	5				1	0,15					
024 024	23	1435	385A01a	142	5				1	0,36					
024 024	23	1435	386B01a	1	5				1	0,29					
024 024	23	1435	386D01a	142	5				1	0,29					
024 024	23	1435	386D01c	1	5				1	0,20					
024 024	23	1435	386D01d	1	5				1	0,20					
024 024	23	1435	386D01e	152	5				1	0,08					
024 024	23	1435	387A01c	1	5				1	0,59					
024 024	23	1435	387C01a	1	5				1	0,51					
024 024	23	1435	388D01a	162	5				1	0,08					
024 024	23	1435	388D01b	161	5				1	0,23					
024 024	23	1435	388E01a	162	5				1	0,18					
024 024	23	1435	388E01b	161	5				1	0,51					
024 024	23	1435	389C10	1	5				1	0,60					
024 024	23	1435	389D01a	152	5				1	0,20					
024 024	23	1435	389D01b	152	5				1	0,59					
024 024	23	1435	389E01	151	5				1	0,35					
024 024	23	1435	390C01	1	5				1	0,62					
024 024	23	1435	391A01b	152	5				1	0,13					
024 024	23	1435	391B01a	141	5				1	0,43					
024 024	23	1435	391D01a	141	5				1	0,15					
024 024	23	1435	392B01a	152	5				1	0,22					
024 024	23	1435	392B01a	153	5				1	0,14					
024 024	23	1435	392B01b	132	5				1	0,16					
209 024	024-Ožínání		- ručně - v pružích - 80 cm meziřádkově							33,13	0,325				
024 031	21	1435	623A01a		6					0,17					
024 031	21	1435	623A01b		6					0,56					
024 031	21	1435	623B01b		6					0,80					
024 031	21	1435	623D01a		6					0,14					
024 031	21	1435	623F01a		6					0,30					
024 031	21	1435	623F01b		6					1,09					
024 031	21	1435	628A01a		6					0,44					
024 031	21	1435	628H01a		6					0,16					
024 031	21	1435	628H01c		6					0,19					
024 031	21	1435	629D01		6					0,07					
024 031	21	1435	630B01a		9					0,28					
024 031	21	1435	630B01c		6					0,10					
024 031	21	1435	632C01a		6					0,20					
024 031	21	1435	632D01a		6					0,05					
024 031	21	1435	632G01d		6					0,06					
024 031	21	1435	632H01a		6					0,12					
024 031	21	1435	633A01a		6					0,13					
024 031	21	1435	634A01a		6					0,95					
024 031	21	1435	634C01a		9					0,48					
024 031	21	1435	634C01b		6					1,26					
024 031	21	1435	634D01a		9					0,70					
024 031	21	1435	635B01a		6					0,28					
024 031	21	1435	635C01a		6					0,38					
024 031	21	1435	636A01a		6					0,53					
024 031	21	1435	636A01b		6					0,17					
024 031	21	1435	636A01d		6					0,19					
024 031	21	1435	636A01e		6					0,08					
024 031	21	1435	636B01a		6					0,15					
024 031	21	1435	636C01a		6					0,09					
024 031	21	1435	636C01b		6					0,14					
024 031	21	1435	636E01a		6					0,32					
024 031	21	1435	637A01a		6					0,61					
024 031	21	1435	637C01a		6					0,24					
024 031	21	1435	638A01b		6					0,14					
024 031	21	1435	638A01e		6					0,43					
024 031	21	1435	638A01f		6					0,83					
024 031	21	1435	638C01a		6					0,53					
024 031	21	1435	638D01a		6					0,07					
024 031	21	1435	639A01a		9					0,15					
024 031	21	1435	639A01b		9					0,47					
024 031	21	1435	639B01a		6					0,22					
024 031	21	1435	640A01a		6					0,20					
024 031	21	1435	640A01b		6					0,44					
024 031	21	1435	640A01e		6					0,33					
024 031	21	1435	640A01f		6					0,80					
024 031	21	1435	640A01g		6					0,30					
024 031	21	1435	640B01a		6					0,25					
024 031	21	1435	640B01c		9					0,04					
024 031	21	1435	640B01d		6					0,13					

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 031	21	1435	640B01e		6					0,17						
024 031	21	1435	640D01a		6					0,13						
024 031	21	1435	640D01b		6					0,35						
024 031	21	1435	640E01c		6					0,25						
024 031	21	1435	640F01c		6					0,05						
024 031	21	1435	641C01a		6					0,14						
024 031	21	1435	641C01b		6					0,34						
024 031	21	1435	641D01a		6					0,11						
024 031	21	1435	641D01c		6					0,19						
024 031	21	1435	641E01a		6					0,32						
024 031	21	1435	641E01b		6					0,88						
024 031	21	1435	641E01c		9					0,17						
024 031	21	1435	641F01		6					0,05						
024 031	21	1435	641G01a		6					0,14						
024 031	21	1435	642A01a		6					0,40						
024 031	21	1435	642A01c		6					0,23						
024 031	21	1435	642A01d		6					0,26						
024 031	21	1435	642A01f		6					0,30						
024 031	21	1435	642B01a		6					0,21						
024 031	21	1435	642B01b		6					0,17						
024 031	21	1435	642B01c		6					0,79						
024 031	21	1435	643A01a		6					0,09						
024 031	21	1435	646B01a		6					0,68						
024 031	21	1435	646D01a		6					0,25						
024 031	21	1435	646D01b		6					0,19						
024 031	21	1435	646E01a		6					0,25						
024 031	21	1435	646E01c		6					0,03						
024 031	21	1435	646E01d		6					0,42						
024 031	21	1435	646E01f		6					0,05						
024 031	21	1435	648A01a		6					0,10						
024 031	21	1435	648B01a		6					0,14						
024 031	21	1435	648B01b		6					0,28						
024 031	21	1435	648B01c		6					0,08						
024 031	21	1435	648B01e		9					0,23						
024 031	21	1435	649A01a		6					0,11						
024 031	21	1435	649A01b		9					0,17						
024 031	21	1435	649A01c		6					0,05						
024 031	21	1435	650A01a		6					0,30						
024 031	21	1435	650B01a		6					0,71						
024 031	21	1435	650B01b		6					0,22						
024 031	21	1435	650B01c		6					0,07						
024 031	21	1435	650C01a		6					0,74						
024 031	21	1435	650C01b		9					0,26						
024 031	21	1435	651C01		6					0,03						
024 031	21	1435	652A01d		9					0,36						
024 031	21	1435	652A01e		9					0,12						
024 031	21	1435	655B01a		6					0,37						
024 031	21	1435	655B01b		6					0,27						
024 031	22	1435	999X999		6				1	5,16						
209 024	031-Ožínání	- ručně - celoplošně								34,14						

024 039	21	1435	621E01a		9					0,08						
024 039	21	1435	630A01a		9					0,31						
024 039	21	1435	630C01a		9					0,30						
024 039	21	1435	634D01a		9					0,35						
024 039	21	1435	652A01a		9					0,15						
024 039	21	1435	652A01c		9					0,16						
024 039	21	1435	662B01e		9					0,03						
209 024	039-Ožínání	- ručně - celoplošně druhé								1,38						

024 131	21	1435	630A01c		9					0,18						
024 131	21	1435	630A01d		9					0,78						
024 131	21	1435	630A01h		9					0,02						
024 131	21	1435	630B01c		9					0,32						
024 131	21	1435	630B01d		9					0,23						
024 131	21	1435	641B01c		9					0,64						
209 024	131-Ožínání	- mechanizovaně - celoplošně								2,17						

024 139	21	1435	630B01c		9					0,10						
209 024	139-Ožínání	- mechanizovaně - celoplošně druhé								0,10						

024 421	21	1435	621E01a		6	999	SML			0,08						
024 421	21	1435	628H01b		6	999	SML			0,44						
024 421	21	1435	630A01a		6	999	SML			0,31						
024 421	21	1435	630A01b		6	999	SML			0,68						
024 421	21	1435	630B01b		6	999	SML			1,02						

Sml zak	TP Vyk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
024 421	21	1435	630B01d		6	999	SML			1,00						
024 421	21	1435	630C01a		6	999	SML			0,44						
024 421	21	1435	637C01b		9	999	SML			0,65						
024 421	21	1435	638A01a		9	999	SML			0,20						
024 421	21	1435	638A01c		6	999	SML			0,33						
024 421	21	1435	638A01d		9	999	SML			0,83						
024 421	21	1435	639A01c		6	999	SML			0,07						
024 421	21	1435	652A01a		6	999	SML			0,15						
024 421	21	1435	652A01b		6	999	SML			0,27						
024 421	21	1435	652A01c		9	999	SML			0,16						
024 421	21	1435	662B01a		6	999	SML			0,21						
024 421	21	1435	662B01b		6	999	SML			0,75						
024 421	21	1435	662B01c		6	999	SML			0,18						
024 421	21	1435	662B01d		6	999	SML			0,13						
024 421	21	1435	662B01e		6	999	SML			0,03						
024 421	22	1435	246B01d		6				2	0,31						
024 421	22	1435	248A01b		6	6	SML		1	0,15						
024 421	22	1435	257C00		17	6			1	0,09						
024 421	22	1435	261C01a		161	6			2	0,05						
024 421	22	1435	261C01b		161	6			2	0,07						
024 421	22	1435	267E01b		6				1	0,11						
024 421	22	1435	270B01b		6				1	0,18						
024 421	22	1435	380F01d		172	6			1	0,11						
024 421	22	1435	381B01a		152	6			2	0,69	0,175					
024 421	23	1435	365C00		171	5	8	SML	1	0,16						
024 421	23	1435	365C01b		161	5	8	SML	1	0,82						
024 421	23	1435	366C01a		161	5	8	SML	1	0,36						
024 421	23	1435	366D11		141	5	8	SML	1	0,22						
024 421	23	1435	368A01c		131	5	8	SML	1	0,31						
024 421	23	1435	368A01d		1	5	8	SML	1	0,30						
024 421	23	1435	368A01e		151	5	8	SML	1	0,32						
024 421	23	1435	368D01a		132	5	8	SML	1	0,22						
024 421	23	1435	369D01b		161	5	8	SML	1	0,40						
024 421	23	1435	371A01b		141	5	8	SML	1	0,16						
024 421	23	1435	371B01b		1	5	8	SML	1	0,44						
024 421	23	1435	371C01b		141	5	8	SML	1	0,28						
024 421	23	1435	372C01a		151	5	8	SML	1	0,15						
024 421	23	1435	373C01b		1	5	8	SML	1	0,30						
024 421	23	1435	373D01d		161	5	8	SML	1	0,29						
024 421	23	1435	375A01		1	5	8	SML	1	0,30						
024 421	23	1435	376A01b		161	5	8	SML	1	0,48						
024 421	23	1435	384A01c		141	5	8	SML	1	0,40						
024 421	23	1435	385A01b		141	5	8	SML	1	0,44						
024 421	23	1435	386D01b		141	5	8	SML	1	0,37						
024 421	23	1435	386D01e		151	5	8	SML	1	0,24						
024 421	23	1435	386E01b		161	5	8	SML	1	0,15						
024 421	23	1435	387A01b		161	5	8	SML	1	0,24						
209 024	421	Chemická ochrana MLP proti bušení - v pružích									17,04	0,175				

024 429	21	1435	630A01e		9	999	SML			0,02						
024 429	21	1435	642A01c		9	999	SML			0,23						
024 429	21	1435	642A01f		9	999	SML			0,30						
024 429	21	1435	648B01c		9	999	SML			0,08						
024 429	21	1435	649A01c		9	999	SML			0,05						
209 024	429	Chem. ochrana MLP proti bušení - v pružích druhá									0,68					

024 431	22	1435	270D01b		6	6	SML		1	0,53						
024 431	22	1435	270E01b		5	6	SML		1	1,42						
209 024	431	Chemická ochrana MLP proti bušení - celoplošně									1,95					

024 511	21	1435	641D01e		6					0,26						
024 511	22	1435	271C01a		3				1	0,44						
024 511	22	1435	271C01b		6				1	0,42						
024 511	23	1435	352B01c		9				1	0,45						
024 511	23	1435	355A01c		9				1	1,15						
024 511	23	1435	355B01b		9				1	0,20						
024 511	23	1435	356F01c		9				1	0,15						
024 511	23	1435	358D01a		7				1	0,15						
024 511	23	1435	359A01c		9				1	0,24						
024 511	23	1435	359D01		9				1	0,10						
024 511	23	1435	359E01		9				1	0,15						
024 511	23	1435	360A01c		132	7			1	0,24						
024 511	23	1435	360C01a		1	7			1	0,85						
024 511	23	1435	360C01b		1	7			1	0,23						
024 511	23	1435	360C01c		1	7			1	3,14						
024 511	23	1435	360E01a		132	7			1	0,03						
024 511	23	1435	372A01c		9				1	0,25						

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
209 024	511-Odstranění škodících dřevin - ručně										8,45						
	024 521	21	1435	632H01c			9		1	0,92							
	024 521	21	1435	636D01b			9			0,35							
	024 521	21	1435	636E01c			12			0,30							
	024 521	21	1435	637F01			9			0,30							
	024 521	21	1435	641D01f			9			0,69							
	024 521	21	1435	646E01e			9			0,35							
	024 521	21	1435	649A01d			9			0,15							
	024 521	21	1435	662B01f			9			0,23							
209 024	521-Odstranění škodících dřevin - mechanizovaně										3,29						
	* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení										102,33	0,500					
	025 011	21	1435	630A01b			4	56	SML	2	0,89			8,100			
	025 011	21	1435	630B01b			4	56	SML	2	0,82			7,400			
	025 011	21	1435	630C01b			4	56	SML	2	0,83			7,500			
	025 011	21	1435	632G01b			4	56	SML	2	1,20			9,850			
	025 011	21	1435	632G01c			4	56	SML	2	0,09			0,750			
	025 011	21	1435	638A01d			4	56	SML	2	0,08			0,650			
	025 011	21	1435	662B01b			4	56	SML	2	0,75			4,600			
	025 011	21	1435	662B01d			4	56	SML	2	0,13			3,150			
209 025	011-Klikoroh borový - chemické ošetření kultury										4,79	42,000 tis					
	* 025-Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím škůdcům										4,79	42,000					
	031 021	23	1435	365C00			9		1	0,05							
	031 021	23	1435	368A01c			9		1	0,03							
	031 021	23	1435	374A00			9		1	0,08							
	031 021	23	1435	374B00			9		1	0,03							
	031 021	23	1435	385A00			9		1	0,19							
	031 021	23	1435	391A01			9		1	0,04							
	031 021	23	1435	392C01c			3		1	0,12							
209 031	021-Prostřihávky - jehličnaté+listnaté - mechanizova										0,54						
	031 321	21	1435	628A02b			12		1	0,95							
	031 321	21	1435	630A02			12		1	0,79							
	031 321	21	1435	633A02			3		1	1,42							
	031 321	21	1435	636A03			12		1	0,09							
	031 321	21	1435	636E02			9		1	0,55							
	031 321	21	1435	640E03a			9		1	0,82							
	031 321	21	1435	642B03			9		1	0,57							
	031 321	21	1435	652A01			6		1	0,08							
	031 321	22	1435	246B02			3		1	0,26							
	031 321	22	1435	247A01a			3		1	0,27							
	031 321	22	1435	248A01a			3		1	0,50							
	031 321	22	1435	248B02a			3		1	0,82							
	031 321	22	1435	253A01			12		1	0,16							
	031 321	22	1435	253B02			12		1	0,23							
	031 321	22	1435	253D02a			12		1	0,86							
	031 321	22	1435	253D02b			12		1	0,85							
	031 321	22	1435	254A02b			3		1	1,26							
	031 321	22	1435	254B01b			3		1	0,40							
	031 321	22	1435	254B01e			3		1	0,72							
	031 321	22	1435	254C02a			3		1	0,38							
	031 321	22	1435	254E01a			3		1	1,09							
	031 321	22	1435	254E01b			12		1	0,22							
	031 321	22	1435	254E02			12		1	0,03							
	031 321	22	1435	257A02			12		1	0,35							
	031 321	22	1435	257B01a			12		1	0,58							
	031 321	22	1435	257B01b			12		1	0,75							
	031 321	22	1435	257B02			12		1	0,27							
	031 321	23	1435	354C02			10		1	2,63							
	031 321	23	1435	355A01d			10		1	0,30							
	031 321	23	1435	356E02a			10		1	0,81							
	031 321	23	1435	360C02a			10		1	4,48							
	031 321	23	1435	369B02			10		1	0,46							
	031 321	23	1435	373A02			3		1	0,07							
	031 321	23	1435	386E02			10		1	0,87							
	031 321	23	1435	392B02			3		1	0,33							
	031 321	23	1435	392C02			3		1	0,79							
209 031	321-Prořezávky - jehličnaté + listnaté- mechanizovaně										26,01						

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
	031 421	21	1435	628A02a		12			1	0,87							
	031 421	21	1435	632D03		3			1	0,86							
	031 421	21	1435	634D03		3			1	0,26							
209	031 421	Prořezávky - jehličnaté - mechanizovaně									1,99						

	031 521	21	1435	628G03a		12			1	0,12							
	031 521	21	1435	632G02b		12			1	0,11							
	031 521	21	1435	635C03a		12			1	0,59							
209	031 521	Prořezávky - listnaté - mechanizovaně									0,82						

	* 031-Prořezávky										29,36						
=====																	
	058 411	21	1435	636E02		9					0,220						
209	058 411	Údržba rozdělovací sítě a majetkových hranic									0,220	km					

	* 058-Ostatní pěstební práce										0,220						
=====																	
209	1 - Rakovník-pěstební činnost * Předaný projekt																celkem zakázka

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
209 2 - Rakovník-pěstební činnost * Předaný-podmíněný															

	011 111	21	1435 642B11		4				2	0,30	130,000				
	011 111	21	1435 998X999		3					4,13	300,000				
	011 111	21	1435 998X999		9					10,00	400,000				
	011 111	21	1435 998X999		12					10,46	200,000				
	011 111	22	1435 267E00		3				1	0,37	92,000				
	011 111	22	1435 267F00		3				1	0,12	66,000				
	011 111	22	1435 271C09		3				1	0,06	18,000				
	011 111	23	1435 368A10		11				1	0,50	48,000				
	011 111	23	1435 373A11		11				1	2,42	169,000				
	011 111	23	1435 387C09b		11				1	0,34	42,000				
209 011	111-Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.									28,70	1465,000 m3				

	011 121	21	1435 634D10		4				2	0,83	390,000				
209 011	121-Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehličnatého									0,83	390,000 m3				

* 011-Vyklizování ploch po těžbě										29,53	1855,000				
=====															
	022 011	21	1435 636E01a		3				2	0,01	0,015				
209 022	011-Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Drátěná 150/3									0,01	0,015 km				

	022 211	21	1435 636E01a		3				2	0,01	0,015				
209 022	211-Rozeb. a likvid.oploc.-drátěné-do 180 cm včetně									0,01	0,015 km				

	022 981	22	1435 999X999		3				2		0,250				
209 022	981-Údržba a opravy oplocenek										0,250 km				

	022 991	21	1435		3				2		6594,000				
209 022	991-Údržba a opravy oplocenek-ostat.souv.práce										6594,000 Kč				

* 022-Oplocování mladých lesních porostů										0,02	6594,280				
=====															
	024 024	22	1435 245C00a		172	6			2	0,07					
	024 024	22	1435 245C00c		17	6			2	0,11					
	024 024	22	1435 245C00c		171	6			2	0,32					
	024 024	22	1435 245C01a		6				2	0,26					
	024 024	22	1435 245E01		6				2	0,10					
	024 024	22	1435 246B01b		15	5			2	0,10					
	024 024	22	1435 248A01d		5				2	0,50					
	024 024	22	1435 248A01e		5				2	0,20					
	024 024	22	1435 248B00		17	5			2	0,14					
	024 024	22	1435 248C01c		5				2	0,18					
	024 024	22	1435 248D01b		5				2	0,10					
	024 024	22	1435 253D01a		5				2	0,91					
	024 024	22	1435 254A01a		6				2	0,95					
	024 024	22	1435 254B01a		5				2	0,32					
	024 024	22	1435 254E01e		5				2	0,21					
	024 024	22	1435 255B01a		5				2	0,54					
	024 024	22	1435 256C01b		6				2	0,46					
	024 024	22	1435 265C00		171	6			2	0,27					
	024 024	22	1435 265C00		172	6			2	0,28					
	024 024	22	1435 266C01b		6				2	0,28					
	024 024	22	1435 269A01		6				2	0,63					
	024 024	22	1435 270B01b		5				2	0,18					
	024 024	22	1435 270E00		17	5			2	0,23					
	024 024	22	1435 271B00		17	6			2	0,31					
	024 024	22	1435 271D00		17	6			2	0,13					
	024 024	22	1435 271D01a		6				2	0,84					
	024 024	22	1435 271E00		172	6			2	0,17					
	024 024	22	1435 379A01a		6				2	0,48					
	024 024	22	1435 379A01b		6				2	0,16					
	024 024	23	1435 376E01a		152	8			1	0,28					
	024 024	23	1435 376E01b		151	8			1	0,60					
	024 024	23	1435 376E01c		151	8			1	0,29					
209 024	024-Ožínání - ručně - v pruzích - 80 cm meziřádkově									10,60					

	024 029	23	1435 999X999		8				1	13,50					
209 024	029-Ožínání - ručně - v pruzích druhé									13,50					

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	22	1435	245A00b	17	6				2	0,22						
024 421	22	1435	247A00a	171	6				2	0,30						
024 421	22	1435	248C01d		6				2	0,07						
024 421	22	1435	249D00a	17	6				2	0,11						
024 421	22	1435	249D00b	17	6				2	0,14						
024 421	22	1435	249D00c	17	6				2	0,12						
024 421	22	1435	249D01e		6				2	0,20						
024 421	22	1435	249E00	17	6				2	0,65						
024 421	22	1435	249E01		6				2	0,13						
024 421	22	1435	254A01b		6				2	0,11						
024 421	22	1435	254C01b	1	6				2	0,34						
024 421	22	1435	254D01a		6				2	0,11						
024 421	22	1435	255C00	17	6		6	SML	2	0,31						
024 421	22	1435	255D00	17	6				2	1,22						
024 421	22	1435	257F00	17	6		6	SML	2	0,07						
024 421	22	1435	257F01a		6				2	0,22						
024 421	22	1435	259C00	17	6				2	0,09						
024 421	22	1435	266A01		6		6	SML	2	0,14						
024 421	22	1435	266C00	17	6				2	0,09						
024 421	22	1435	266G00	17	6				2	0,17						
024 421	22	1435	268C00	17	6				2	0,25						
024 421	22	1435	269A00	171	6				2	0,69						
024 421	22	1435	269D00	17	6				2	0,09						
024 421	22	1435	270E01c		6		6	SML	2	0,71						
024 421	22	1435	271C01e		5		6	SML	2	1,30						
024 421	22	1435	377H01a		5		6	SML	2	0,51						
024 421	22	1435	377H01b		5		6	SML	2	0,18						
024 421	22	1435	380F01c	171	6				1	0,13						
024 421	22	1435	381B01b	151	6				2	1,24	2,050					
024 421	22	1435	381E00	171	6				2	0,76						
024 421	22	1435	381E01b		6				2	0,24	2,050					
209 024 421	Chemická ochrana MLP proti bušení - v pruzích									10,91	4,100					
024 431	22	1435	248C01d		5		6	SML	2	0,07						
024 431	22	1435	253D01b	172	5		6	SML	2	0,20						
024 431	22	1435	254B01c		5		6	SML	2	0,21						
209 024 431	Chemická ochrana MLP proti bušení - celoplošně										0,48					
* 024	Ochrana mladých lesních porostů proti bušení									35,49	4,100					
025 011	22	1435	247A00a	171	5		45	SML	2	1,17	6,000					
025 011	22	1435	254E00	171	5		45	SML	2	0,62	5,400					
025 011	22	1435	254E09	171	5		45	SML	2	0,45	4,050					
025 011	22	1435	255B00	171	5		45	SML	2	0,70	6,200					
025 011	22	1435	256B00	171	5		45	SML	2	0,47	4,100					
025 011	22	1435	257D00	171	5		45	SML	2	0,46	4,100					
025 011	22	1435	257E00	171	5		45	SML	2	0,42	3,700					
025 011	22	1435	269A00	171	5		45	SML	2	0,69	2,700					
025 011	22	1435	381E00	171	5		45	SML	2	0,76	6,700					
025 011	23	1435	365C00	171	5		42	SML	1	0,16	0,650					
025 011	23	1435	366B00	171	5		42	SML	1	0,13	0,550					
025 011	23	1435	373B00	171	5		42	SML	1	0,16	0,650					
025 011	23	1435	374A00	171	5		42	SML	1	0,33	1,350					
025 011	23	1435	374B00	171	5		42	SML	1	0,28	2,550					
025 011	23	1435	376A00	171	5		42	SML	1	0,32	2,900					
025 011	23	1435	376B00	171	5		42	SML	1	0,36	3,250					
025 011	23	1435	376C00	171	5		42	SML	1	0,61	5,550					
025 011	23	1435	385A00	171	5		42	SML	1	0,36	1,450					
025 011	23	1435	386E00	171	5		42	SML	1	0,10	0,350					
025 011	23	1435	390B00	171	5		42	SML	1	0,18	0,750					
209 025 011	Klikoroh borový - chemické ošetření kultury									8,73	62,950 tis					
* 025	Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím škůdcům									8,73	62,950					
036 011	23	1435	999X999		4				1	20,000						
209 036 011	Lapače na kůrovce - instalace										20,000 ks					
* 036	Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům										20,000					
058 111	21	1435	632G00		6					4,000						
058 111	21	1435	635B00		6					52,000						
058 111	21	1435	999X999		12					2,000						
058 111	22	1435	999X999		12				2	60,000						

Zpracováno dne 13.11.2018 7:12:52 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 mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
	058 111	23	1435	999X999							100,000				
209 058	111-Ruční práce										218,000 h				

	058 121	22	1435	245A00a					1	0,06	5,000				
	058 121	22	1435	245A00b					1	0,10	5,000				
	058 121	22	1435	245C00b					1	0,09	5,000				
	058 121	22	1435	245C00c					1	0,10	2,000				
	058 121	22	1435	245E01					1	0,09	5,000				
	058 121	22	1435	246A00					1	0,10	2,000				
	058 121	22	1435	246B00					1	0,11	2,500				
	058 121	22	1435	249D00a					1	0,04	5,000				
	058 121	22	1435	249E00					1	0,10	3,000				
	058 121	22	1435	255D00					1	0,30	8,000				
	058 121	22	1435	257C00					1	0,05	1,000				
	058 121	22	1435	259C00					1	0,09	2,000				
	058 121	22	1435	265C00					1	0,20	4,000				
	058 121	22	1435	269A00					1	0,20	4,000				
	058 121	22	1435	271D00					1	0,10	2,000				
	058 121	22	1435	999X999					2		60,000				
	058 121	23	1435	999X999							100,000				
209 058	121-Práce s JMP									1,73	215,500 h				

	058 131	22	1435	999X999					2		20,000				
209 058	131-Práce s traktorem										20,000 h				

	* 058-Ostatní pěstební práce									1,73	453,500				
=====															

209 2 - Rakovník-pěstební činnost * Předaný-podmíněný

celkem zakázka

Předáno dodavateli prací dne: 12 -11- 2018

Za odbě

Les
500
IČ:
Les
9.