

# Zakázka 172387 Příloha č. P1 - Pěstební projekt pro rok 2023

1-172 LS Dvůr Králové MVO-1111X PROJEKTY PČ LS DLE ZAKÁZEK,PODVÝKONŮ,REVÍRŮ A POROSTŮ 01/2023 Proj.rok:2023 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 mater.	Hodnota služeb	Hodnota mater.	Hodnota PČ celkem
---------	------------	-------	-----------	---------	---------	---------	-----------	---------------	--------------	-----------	-------------	-----------------------------	----------------	----------------	-------------------

387 1 - Broumov 2022+ 5 letý \* Předaný projekt

\*\*\*\*\*

016 011 8 1422 707B06 20 12 1265 SML 2 0,03 0,100  
 387 016 011-První sadba do připravené půdy - ruční - jamková 0,03 0,100 tis

-----  
 016 121 6 1422 637A10b 22 4 50260 SML 1 0,30 2,400  
 016 121 6 1422 637C10 22 4 50260 SML 1 0,20 1,600  
 016 121 6 1422 637C12 22 4 50260 SML 1 0,30 2,400  
 016 121 6 1422 648D07 21 9 53260 SML 1 0,26 1,040  
 016 121 6 1422 651C06 21 4 50260 SML 1 0,15 1,200  
 016 121 6 1422 666A11a 21 9 40260 SML 1 0,66 5,940  
 016 121 6 1422 795B07 21 4 50260 SML 1 0,19 1,520  
 387 016 121-První sadba do přípr.půdy-mechanizovaná-štěrbinová 2,06 16,100 tis

-----  
 016 211 1 1422 517C09b 211 6 1260 SML 1 0,03 0,100  
 016 211 1 1422 521A10 211 6 1260 SML 1 0,02 0,075  
 016 211 1 1422 528A07 21 6 1260 SML 1 0,04 0,125  
 016 211 1 1422 593E09c 21 6 83250 SML 1 0,08 0,200  
 016 211 1 1422 594A09 21 6 1260 SML 1 0,04 0,125  
 016 211 1 1422 594A09 21 6 10260 SML 1 0,12 0,425  
 016 211 1 9172 16A11 21 6 1260 SML 1 0,05 0,150  
 016 211 1 9172 16B09 210 6 1260 SML 1 0,18 0,630  
 016 211 1 9172 20B00 19 6 1260 SML 1 0,03 0,100  
 016 211 1 9172 20B00 19 6 42270 SML 1 0,03 0,275  
 016 211 2 1422 538H06 21 6 1260 SML 0,08 0,250  
 016 211 2 1422 542B12 22 6 1260 SML 0,03 0,100  
 016 211 2 1422 542C12 22 6 1260 SML 0,02 0,100  
 016 211 2 1422 542E10 21 6 1260 SML 0,05 0,150  
 016 211 2 1422 542H06 22 6 1260 SML 0,08 0,250  
 016 211 2 1422 543A06a 22 6 1260 SML 0,06 0,200  
 016 211 2 1422 544E09 22 6 1260 SML 0,04 0,150  
 016 211 2 1422 546A07a 22 6 53270 SML 0,08 0,350  
 016 211 2 1422 546C07 22 6 53270 SML 0,09 0,400  
 016 211 2 1422 551E12 22 6 1260 SML 0,12 0,400  
 016 211 2 1422 551F13a 22 6 1260 SML 0,10 0,300  
 016 211 2 1422 552B13a 21 6 1260 SML 0,02 0,100  
 016 211 2 1422 554C08 21 6 1260 SML 0,01 0,050  
 016 211 2 1422 555A11 22 6 1260 SML 0,08 0,250  
 016 211 2 1422 564E07a 22 6 1260 SML 0,05 0,150  
 016 211 2 1422 569B06 21 6 50270 SML 0,16 1,300  
 016 211 2 1422 577A13 22 6 50270 SML 0,12 1,000  
 016 211 2 1422 579A08 22 6 1260 SML 0,04 0,150  
 016 211 2 1422 579B08 21 6 50270 SML 0,12 1,000  
 016 211 2 1422 579B08 22 6 1260 SML 0,04 0,150  
 016 211 2 1422 580A10 21 6 1260 SML 0,10 0,300  
 016 211 2 1422 580B10 22 6 1260 SML 0,08 0,250  
 016 211 2 1422 580F08 21 6 1260 SML 0,10 0,300  
 016 211 6 1422 637A10b 22 9 1260 SML 1 0,20 0,600  
 016 211 6 1422 637A10b 22 9 10260 SML 1 0,15 0,525  
 016 211 6 1422 637A10b 22 9 50155 SML 1 0,15 1,200  
 016 211 6 1422 637A12 22 4 10260 SML 1 0,10 0,350  
 016 211 6 1422 637C10 22 4 1260 SML 1 0,20 0,600  
 016 211 6 1422 637C10 22 4 10260 SML 1 0,10 0,350  
 016 211 6 1422 637C10 22 9 20145 SML 1 0,25 2,000  
 016 211 6 1422 637C10 22 9 50155 SML 1 0,25 2,000  
 016 211 6 1422 638A07 22 4 53260 SML 1 0,17 0,680  
 016 211 6 1422 638A11 21 4 1260 SML 1 0,09 0,270  
 016 211 6 1422 638A11 22 4 1260 SML 1 0,04 0,260  
 016 211 6 1422 638B07 22 4 1260 SML 1 0,06 0,180  
 016 211 6 1422 641J07c 3 4 1260 SML 1 0,10 0,300  
 016 211 6 1422 641J09 3 9 1260 SML 1 0,30 0,900  
 016 211 6 1422 651C06 21 4 1260 SML 1 0,08 0,240  
 016 211 6 1422 666A11a 21 9 1260 SML 1 0,20 1,500  
 016 211 6 1422 666A11a 21 9 53260 SML 1 0,30 1,200  
 016 211 6 1422 666D10 21 4 1260 SML 1 0,23 0,690  
 016 211 6 1422 673B12 21 4 10260 SML 1 0,14 0,490  
 016 211 6 1422 673B12 22 4 1260 SML 1 0,20 0,600  
 016 211 6 1422 677B12 22 9 1260 SML 1 0,25 0,750  
 016 211 6 1422 677B12 22 9 10260 SML 1 0,30 1,050

Sml zak	TP Výk	Pdv	Revír	Kód		J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn.		Hodnota služeb	Hodnota mater.	Hodnota PČ celkem
				L	H C									služby	mater.			
016 211	6	1422	677B12	22	9	20145	SML	1	0,15	1,200								
016 211	6	1422	677B12	22	9	50155	SML	1	0,30	2,400								
016 211	6	1422	681B08	21	4	40260	SML	1	0,16	1,440								
016 211	6	1422	681D10	21	4	1260	SML	1	0,13	0,390								
016 211	6	1422	681D10	21	4	53270	SML	1	0,20	0,800								
016 211	6	1422	794C05a	21	4	1260	SML	1	0,13	0,390								
016 211	6	1422	796A06	22	9	50155	SML	1	0,25	2,000								
016 211	6	1422	797A05	21	9	1260	SML	1	0,05	0,150								
016 211	6	1422	797A06	3	9	1260	SML	1	0,21	0,630								
016 211	6	1422	803B12	21	9	50155	SML	1	0,12	0,960								
016 211	7	1422	628B09	22	12	1250	SML	1	0,15	0,450								
016 211	7	1422	628B09	22	12	20145	SML	1	0,03	0,250								
016 211	7	1422	628B09	22	12	50155	SML	1	0,05	0,400								
016 211	7	1422	628C07	22	12	1250	SML	1	0,07	0,225								
016 211	7	1422	628D08	22	12	1250	SML	1	0,07	0,225								
016 211	7	1422	629A12	5	6	1250	SML	1	0,26	0,780								
016 211	7	1422	629A12	5	6	83250	SML	1	0,05	0,200								
016 211	7	1422	631B10	4	12	1250	SML	1	0,23	0,700								
016 211	7	1422	634A09	22	6	10260	SML	1	0,04	0,150								
016 211	7	1422	634A09	22	6	50260	SML	1	0,08	0,650								
016 211	7	1422	636B08	22	6	1260	SML	1	0,29	0,900								
016 211	7	1422	636B08	22	6	53260	SML	1	0,03	0,125								
016 211	7	1422	636B11	5	6	1260	SML	1	0,19	0,575								
016 211	7	1422	690D07	22	6	1260	SML	1	0,07	0,225								
016 211	7	1422	691C13	4	6	1260	SML	1	0,06	0,200								
016 211	7	1422	691C13	4	6	20250	SML	1	0,05	0,400								
016 211	7	1422	692A09	22	6	1250	SML	1	0,10	0,300								
016 211	7	1422	692A09	22	6	50260	SML	1	0,04	0,325								
016 211	7	1422	692A10	22	6	1250	SML	1	0,19	0,575								
016 211	7	1422	692A10	22	6	50260	SML	1	0,03	0,250								
016 211	7	1422	692F11	22	6	1250	SML	1	0,16	0,480								
016 211	7	1422	692F11	22	6	50260	SML	1	0,06	0,500								
016 211	7	1422	693C11	22	12	1260	SML	1	0,13	0,400								
016 211	7	1422	705A09b	22	6	10260	SML	1	0,02	0,070								
016 211	7	1422	705A09b	22	6	20250	SML	1	0,15	1,200								
016 211	7	1422	723D11b	22	6	1250	SML	1	0,06	0,180								
016 211	7	1422	724A07a	22	6	1250	SML	1	0,18	0,550								
016 211	7	1422	724A07a	22	6	20250	SML	1	0,02	0,160								
016 211	8	1422	710A06	12	1260	SML	2	0,18	0,540									
016 211	8	1422	711C11a	20	12	50175	SML	2	0,30	2,400								
016 211	8	1422	712D12	22	12	1260	SML	2	0,20	0,600								
016 211	8	1422	714B09	20	12	50175	SML	2	0,05	0,400								
016 211	8	1422	715B09	22	12	1260	SML	2	0,15	0,450								
016 211	8	1422	716A08a	22	3	50175	SML	2	0,30	2,400								
016 211	8	1422	716D13	18	3	1260	SML	2	0,23	0,690								
016 211	8	1422	717B07	22	3	1260	SML	2	0,15	0,450								
016 211	8	1422	732C06	20	3	18255	SML	2	0,25	0,625								
016 211	8	1422	739D11	22	12	50175	SML	2	0,49	3,920								
016 211	8	1422	740D10	21	12	1265	SML	2	0,21	0,630								
016 211	8	1422	741B12	22	12	50175	SML	2	0,10	0,800								
016 211	8	1422	759B14	20	12	20145	SML	2	0,03	0,240								
016 211	8	1422	760B12	20	12	1265	SML	2	0,31	0,930								
016 211	9	1422	745C07	22	4	10260	SML	1	0,30	1,500								
016 211	9	1422	746J07	22	4	1260	SML	1	0,25	0,875								
016 211	9	1422	746J07	22	4	50270	SML	1	0,25	2,000								
016 211	9	1422	746K08	22	4	50270	SML	1	0,20	1,600								
016 211	9	1422	746K08	22	10	30260	SML	1	0,04	0,120								
016 211	9	1422	746K10	22	4	1260	SML	1	0,10	0,350								
016 211	9	1422	746L11	22	4	50270	SML	1	0,10	0,800								
016 211	9	1422	747E06	4	4	1260	SML	1	0,20	0,700								
016 211	9	1422	747E11	21	4	1260	SML	1	0,40	1,400								
016 211	9	1422	748A04	22	10	10260	SML	1	0,20	1,000								
016 211	9	1422	748B08b	22	10	30260	SML	1	0,15	0,450								
016 211	9	1422	748B08b	22	10	50270	SML	1	0,50	4,000								
016 211	9	1422	748B08b	22	10	53270	SML	1	0,50	3,000								
016 211	9	1422	749C08	22	10	10260	SML	1	0,20	1,000								
016 211	9	1422	749C08	22	10	30260	SML	1	0,15	0,450								
016 211	9	1422	749C08	22	10	50270	SML	1	0,74	6,000								
016 211	9	1422	749C08	22	10	53270	SML	1	0,50	3,000								
016 211	9	1422	750A14	22	10	1260	SML	1	0,44	1,325								
016 211	9	1422	750A14	22	10	50270	SML	1	0,30	2,400								
016 211	9	1422	755C10	21	4	1260	SML	1	0,20	0,700								
016 211	9	1422	755D12	21	4	53270	SML	1	0,20	1,200								
016 211	9	1422	755D12	22	4	1260	SML	1	0,40	1,400								
016 211	9	1422	778B07	21	4	1260	SML	1	0,28	1,000								
016 211	9	1422	781B13	22	4	42270	SML	1	0,20	1,800								
016 211	9	1422	781D06	22	4	50270	SML	1	0,25	1,800								
016 211	9	1422	810G06d	22	10	50155	SML	1	0,25	2,000								
016 211	9	1422	814A11a	21	4	42270	SML	1	0,38	3,400								
016 211	9	1422	814C10a	21	4	42270	SML	1	0,30	2,400								

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 mater.	Hodnota PČ celkem	
016 211		9	1422 815B12		4	4	42270	SML	1	0,30	2,400					
016 211		9	1422 816D09		22	4	42270	SML	1	0,40	3,200					
016 211		9	1422 822D10		21	4	42270	SML	1	0,30	2,400					
016 211		9	1422 823C12		21	4	42270	SML	1	0,31	2,500					
016 211		9	1422 825B08		21	4	1260	SML	1	0,40	1,200					
016 211		9	1422 825B08		21	4	42270	SML	1	0,40	3,200					
387 016 211			První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková									23,75	126,040 tis			
-----																
016 221		2	1422 554A05		22	6	42270	SML		0,26	2,350					
016 221		2	1422 565E06a		41	6	20250	SML		0,14	1,150					
016 221		2	1422 574B11		22	6	42270	SML		0,18	1,650					
016 221		2	1422 575A12		22	6	42270	SML		0,25	2,250					
016 221		7	1422 628C07		22	12	50250	SML	1	0,01	0,080					
016 221		7	1422 629A12		5	6	50250	SML	1	0,17	1,375					
016 221		7	1422 631B10		4	12	50155	SML	1	0,11	0,900					
016 221		7	1422 636B08		22	6	50250	SML	1	0,10	0,800					
016 221		7	1422 636B11		5	6	50250	SML	1	0,09	0,725					
016 221		7	1422 693C11		22	12	50250	SML	1	0,07	0,575					
016 221		7	1422 723D11b		22	6	50250	SML	1	0,02	0,160					
016 221		7	1422 724A07a		22	6	50250	SML	1	0,12	0,960					
016 221		7	1422 724A07a		22	6	53260	SML	1	0,05	0,200					
016 221		9	1422 810G06d		22	10	20245	SML	1	0,36	2,900					
016 221		9	1422 813A10		21	10	20245	SML	1	0,21	1,500					
016 221		9	1422 813B10		21	10	20245	SML	1	0,20	1,500					
016 221		9	1422 814A11a		22	10	20245	SML	1	0,50	3,400					
387 016 221			První sadba do nepřipravené půdy-ruční-štěrbinová									2,84	22,475 tis			
-----																
016 611		1	1422 609B08		21	6	1260	SML	2	0,03	0,100					
016 611		1	1422 609B12		20	6	1260	SML	2	0,03	0,100					
016 611		2	1422 544K10		41	6	50270	SML		0,02	0,200					
016 611		2	1422 555A11		21	6	1270	SML		0,02	0,100					
016 611		2	1422 555D12		20	6	1270	SML		0,10	0,300					
016 611		2	1422 564K08		18	6	53270	SML		0,20	0,800					
016 611		2	1422 565F11		18	6	42270	SML		0,15	1,350					
016 611		2	1422 572D14		21	6	50270	SML		0,02	0,200					
016 611		6	1422 637A12		21	4	50260	SML	1	0,19	1,520					
016 611		6	1422 666A11a		21	4	74270	SML	1	0,07	0,210					
016 611		6	1422 793B08		21	4	74270	SML	1	0,10	0,300					
016 611		7	1422 690A09b		4	6	20250	SML	1	0,02	0,160					
016 611		7	1422 690A09b		5	6	1260	SML	1	0,04	0,125					
016 611		7	1422 691A07		4	6	20250	SML	1	0,02	0,160					
016 611		7	1422 704E06		4	6	53260	SML	1	0,04	0,160					
016 611		8	1422 760A12		20	3	20145	SML	1	0,10	0,800					
016 611		9	1422 775A00		4	1260	SML	1	0,10	0,300						
016 611		9	1422 775A06		20	4	1260	SML	1	0,20	0,600					
016 611		9	1422 775D06a		20	4	1260	SML	1	0,50	1,500					
016 611		9	1422 775D06a		20	4	42270	SML	1	0,10	0,800					
016 611		9	1422 775D09		20	4	1260	SML	1	0,17	0,510					
387 016 611			Opakovaná sadba do nepř. půdy-ruční-jamková									2,22	10,295 tis			
-----																
016 621		9	1422 823B10		3	4	20245	SML	1	0,70	5,000					
387 016 621			Opakovaná sadba do nepř. půdy-ruční-štěrbinová									0,70	5,000 tis			
-----																
* 016-Zalesňování sadbou										31,60	180,010					
=====																
022 011		1	1422 594A09		21	3			1	0,11	0,150					
022 011		2	1422 546A07a		22	6				0,08	0,120					
022 011		2	1422 546C07		22	6				0,09	0,120					
022 011		2	1422 554A05		22	6				0,26	0,290					
022 011		2	1422 569B06		21	6				0,16	0,160					
022 011		2	1422 574B11		22	6				0,18	0,180					
022 011		2	1422 575A12		22	6				0,25	0,200					
022 011		2	1422 577A13		22	6				0,12	0,140					
022 011		6	1422 637A10b		22	9			1	0,10	0,850					
022 011		6	1422 637A12		22	3			1	0,10	0,800					
022 011		6	1422 637C10		22	3			1	0,10	0,080					
022 011		6	1422 638A07		22	3			1	0,17	0,155					
022 011		6	1422 648D07		21	9			1	0,26	0,220					
022 011		6	1422 666A11a		21	3			1	0,66	0,400					
022 011		6	1422 673B12		21	3			1	0,14	0,125					
022 011		6	1422 677B12		22	9			1	0,60	0,350					
022 011		6	1422 681B08		21	3			1	0,16	0,145					
022 011		6	1422 681D10		21	9			1	0,20	0,190					
022 011		6	1422 796A06		22	9			1	0,25	0,220					
022 011		6	1422 803B12		21	9			1	0,12	0,090					

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 PČ celkem
	022 011	7	1422	634A09	22	6				0,12	0,160				
	022 011	7	1422	724A07a	22	6				0,12	0,140				
	022 011	8	1422	711B08	22	12			1	0,20	0,200				
	022 011	8	1422	711C11a	20	12			1	0,30	0,300				
	022 011	8	1422	713C12	20	12			1	0,30	0,300				
	022 011	8	1422	714B09	20	12			1	0,05	0,100				
	022 011	8	1422	718A09b	22	12			1	0,40	0,400				
	022 011	8	1422	739D11	22	12			1	0,49	0,400				
	022 011	8	1422	741B12	22	12			1	0,10	0,100				
	022 011	8	1422	761A12	20	12			1	0,13	0,100				
	022 011	8	1422	762B09	21	12			1	0,10	0,100				
387 022	011-Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Drátěná							160/3		6,42	7,285	km			
	022 031	2	1422	579B08	21	6				0,12	0,140				
387 022	031-Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Závěsná							160/3		0,12	0,140	km			
	022 211	2	1422	534L01		9					0,140				
	022 211	2	1422	549C01		9					0,490				
	022 211	2	1422	555F01b		9					0,180				
	022 211	2	1422	568D01a		9					0,240				
	022 211	2	1422	570A01a		9					0,190				
	022 211	2	1422	570E01a		9					0,270				
	022 211	7	1422	629C01		6				0,12	0,167				
	022 211	7	1422	636D01		6					0,35	0,250			
	022 211	7	1422	690A01a		6					0,40	0,230			
	022 211	7	1422	690D01b		6					0,26	0,215			
	022 211	7	1422	691A01a		6					0,15	0,150			
	022 211	7	1422	692A01b		6					0,30	0,270			
	022 211	7	1422	692B01a		6					0,21	0,220			
	022 211	7	1422	692E01b		6					0,26	0,195			
	022 211	8	1422	713C01a		12			1		0,200				
	022 211	8	1422	741D01c		12			1		0,200				
387 022	211-Rozeb. a likvid.oploc.-drátěné-do 180 cm včetně									2,05	3,607	km			
	022 411	9	1422	745C07	22	4			1	0,30	0,312				
	022 411	9	1422	746K08	22	4			1	0,20	0,180				
	022 411	9	1422	748A04	22	10			1	0,20	0,220				
	022 411	9	1422	748B08b	22	10			1	1,20	0,765				
	022 411	9	1422	749C08	22	10			1	0,94	0,575				
	022 411	9	1422	781B13	22	10			1	0,20	0,160				
	022 411	9	1422	814A11a	21	4			1	0,38	0,320				
	022 411	9	1422	814C10a	21	4			1	0,30	0,260				
	022 411	9	1422	816D09	22	4			1	0,40	0,330				
	022 411	9	1422	822D10	21	4			1	0,30	0,330				
	022 411	9	1422	823C12	21	4			1	0,31	0,300				
	022 411	9	1422	825B08	21	4			1	0,40	0,330				
387 022	411-Oplocov. z použ.mater.-drátěné-do 180 cm včetně									5,13	4,082	km			
	* 022-Oplocování mladých lesních porostů									13,72	15,114				
	023 011	2	1422	540D10		6					1,000				
	023 011	2	1422	548J12		6					1,000				
387 023	011-Kontrolní a srovnávací plochy-zřizování										2,000	ks			
	023 121	9	1422	745C07	19	11	79	SML	1	0,29	1,000				
	023 121	9	1422	746A08	19	11	79	SML	1	0,20	1,400				
	023 121	9	1422	746H05	17	11	79	SML	1	0,11	1,000				
	023 121	9	1422	746H13c	17	11	79	SML	1	0,31	1,200				
	023 121	9	1422	746J05	20	11	79	SML	1	0,37	2,700				
	023 121	9	1422	746J07	22	11	79	SML	1	0,25	0,875				
	023 121	9	1422	746K08	20	11	79	SML	1	0,06	0,300				
	023 121	9	1422	746K10	22	11	79	SML	1	0,10	0,350				
	023 121	9	1422	746L11	20	11	79	SML	1	0,13	0,400				
	023 121	9	1422	747A05	20	11	79	SML	1	0,07	0,600				
	023 121	9	1422	747C05a	20	11	79	SML	1	0,28	2,000				
	023 121	9	1422	747C07a	20	11	79	SML	1	0,10	0,300				
	023 121	9	1422	747C07b	18	11	79	SML	1	0,55	4,300				
	023 121	9	1422	747C07b	20	11	79	SML	1	0,76	5,000				
	023 121	9	1422	747C10	18	11	79	SML	1	0,20	1,500				
	023 121	9	1422	747C10	20	11	79	SML	1	0,36	1,700				
	023 121	9	1422	747C11	20	11	79	SML	1	0,40	2,500				
	023 121	9	1422	747E06	4	11	79	SML	1	0,20	0,700				
	023 121	9	1422	747E11	21	11	79	SML	1	0,40	1,400				
	023 121	9	1422	747E12	20	11	79	SML	1	0,05	0,200				

Sml. zak	TP Výk Pdv	Revir	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater. služeb	Hodnota mater.	Hodnota PČ celkem
023 121		9	1422	747F12	20	11	79	SML	1	0,40	1,600				
023 121		9	1422	747F12	21	11	79	SML	1	0,54	1,700				
023 121		9	1422	748A06	2	11	79	SML	1	0,12	0,800				
023 121		9	1422	748A09	1	11	79	SML	1	0,16	1,200				
023 121		9	1422	748A11	2	11	79	SML	1	0,13	0,500				
023 121		9	1422	748B04	5	11	79	SML	1	0,10	0,600				
023 121		9	1422	748B05	5	11	79	SML	1	0,14	0,800				
023 121		9	1422	748B08b	2	11	79	SML	1	0,22	1,400				
023 121		9	1422	748B08b	3	11	79	SML	1	0,51	3,200				
023 121		9	1422	748D09	1	11	79	SML	1	0,08	0,600				
023 121		9	1422	749C08	2	11	79	SML	1	0,16	1,300				
023 121		9	1422	749C08	3	11	79	SML	1	0,45	3,000				
023 121		9	1422	750A14	2	11	79	SML	1	0,19	1,700				
023 121		9	1422	750A14	22	11	79	SML	1	0,45	1,575				
023 121		9	1422	751C10	2	11	79	SML	1	0,12	0,300				
023 121		9	1422	751C10	3	11	79	SML	1	0,27	2,000				
023 121		9	1422	755B08	1	11	79	SML	1	0,06	0,200				
023 121		9	1422	755C10	21	11	79	SML	1	0,20	0,700				
023 121		9	1422	755C12	1	11	79	SML	1	0,19	0,700				
023 121		9	1422	755D12	22	11	79	SML	1	0,40	1,700				
023 121		9	1422	756A01a	12	11	79	SML	1	0,21	0,600				
023 121		9	1422	756B01b	12	11	79	SML	1	0,21	1,200				
023 121		9	1422	757A15	2	11	79	SML	1	0,49	2,500				
023 121		9	1422	770A09	18	11	79	SML	1	0,75	4,800				
023 121		9	1422	775A00	11	11	79	SML	1	0,15	0,600				
023 121		9	1422	775A06	20	11	79	SML	1	0,23	0,800				
023 121		9	1422	775D01b	11	11	79	SML	1	0,10	0,400				
023 121		9	1422	775D02b	4	11	79	SML	1	0,03	0,100				
023 121		9	1422	775D06a	20	11	79	SML	1	0,39	1,200				
023 121		9	1422	775D09	20	11	79	SML	1	0,19	0,600				
023 121		9	1422	775D11	20	11	79	SML	1	0,08	0,400				
023 121		9	1422	778B07	21	11	79	SML	1	0,28	1,000				
023 121		9	1422	780D08	18	11	79	SML	1	0,18	1,300				
023 121		9	1422	781A09	19	11	79	SML	1	0,50	4,000				
023 121		9	1422	781A11	18	11	79	SML	1	0,92	5,900				
023 121		9	1422	781E13	17	11	79	SML	1	0,08	0,300				
023 121		9	1422	781E13	18	11	79	SML	1	0,18	0,600				
023 121		9	1422	808C07	1	11	79	SML	1	0,15	0,900				
023 121		9	1422	810A07	2	11	79	SML	1	0,40	2,500				
023 121		9	1422	810C07	11	11	79	SML	1	0,02	0,040				
023 121		9	1422	810C11	11	11	79	SML	1	0,25	0,900				
023 121		9	1422	810D11	11	11	79	SML	1	0,20	0,800				
023 121		9	1422	810D12	11	11	79	SML	1	0,32	1,100				
023 121		9	1422	810G06d	2	11	79	SML	1	0,15	0,900				
023 121		9	1422	810G06d	21	11	79	SML	1	0,25	1,800				
023 121		9	1422	810G06d	22	11	79	SML	1	0,73	4,000				
023 121		9	1422	812B10	11	11	79	SML	1	0,16	0,600				
023 121		9	1422	812B10	1	11	79	SML	1	7,32	23,000				
023 121		9	1422	812B10	4	11	79	SML	1	0,96	3,000				
023 121		9	1422	812C10a	1	11	79	SML	1	2,12	7,900				
023 121		9	1422	812C10a	2	11	79	SML	1	0,92	3,700				
023 121		9	1422	812C10b	1	11	79	SML	1	1,66	6,500				
023 121		9	1422	812D04	1	11	79	SML	1	0,25	1,700				
023 121		9	1422	812D08	1	11	79	SML	1	0,26	1,800				
023 121		9	1422	812E03a	1	11	79	SML	1	0,10	0,600				
023 121		9	1422	812E03a	2	11	79	SML	1	0,26	1,600				
023 121		9	1422	812E03b	1	11	79	SML	1	0,31	1,200				
023 121		9	1422	812E08	1	11	79	SML	1	0,21	1,200				
023 121		9	1422	812E10	1	11	79	SML	1	1,60	6,500				
023 121		9	1422	813A10	11	11	79	SML	1	0,90	3,500				
023 121		9	1422	813A10	1	11	79	SML	1	2,80	13,000				
023 121		9	1422	813A10	2	11	79	SML	1	0,93	5,000				
023 121		9	1422	813A10	21	11	79	SML	1	0,21	1,500				
023 121		9	1422	813B10	2	11	79	SML	1	0,12	0,500				
023 121		9	1422	813B10	21	11	79	SML	1	0,20	1,500				
023 121		9	1422	814A11a	1	11	79	SML	1	1,41	5,300				
023 121		9	1422	814A11a	22	11	79	SML	1	0,50	3,400				
023 121		9	1422	814A11b	3	11	79	SML	1	0,20	0,800				
023 121		9	1422	814B11	2	11	79	SML	1	0,90	3,500				
023 121		9	1422	814C10a	3	11	79	SML	1	0,80	4,000				
023 121		9	1422	814C10a	4	11	79	SML	1	1,00	3,000				
023 121		9	1422	815A10	1	11	79	SML	1	0,65	2,400				
023 121		9	1422	815A10	3	11	79	SML	1	1,00	3,700				
023 121		9	1422	815B12	1	11	79	SML	1	0,55	2,000				
023 121		9	1422	816A10	1	11	79	SML	1	0,80	3,000				
023 121		9	1422	816A10	3	11	79	SML	1	0,10	0,300				
023 121		9	1422	816C10	3	11	79	SML	1	0,30	1,200				
023 121		9	1422	818D09	1	11	79	SML	1	0,31	2,000				
023 121		9	1422	820D12	3	11	79	SML	1	0,50	1,000				
023 121		9	1422	820E10	3	11	79	SML	1	1,24	3,900				

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 mater.	Hodnota PČ celkem		
	023	121	9	1422	821C10	1	11	79	SML	1	0,13		0,400				
	023	121	9	1422	821E10	3	11	79	SML	1	1,30		7,000				
	023	121	9	1422	822D10		11	79	SML	1	0,16		1,000				
	023	121	9	1422	822D12	2	11	79	SML	1	0,18		0,700				
	023	121	9	1422	822E10	2	11	79	SML	1	0,35		1,900				
	023	121	9	1422	822E10	3	11	79	SML	1	0,25		1,600				
	023	121	9	1422	823B10	3	11	79	SML	1	2,02		8,330				
	023	121	9	1422	823C10	3	11	79	SML	1	1,06		2,500				
	023	121	9	1422	823C12	2	11	79	SML	1	0,15		0,600				
	023	121	9	1422	825B08	1	11	79	SML	1	0,83		3,300				
	023	121	9	1422	825B08	21	11	79	SML	1	0,40		1,200				
387	023	121	9	Nátěry kultur repelenty-zimní									55,90	246,570	tis		
-----																	
* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři										55,90	248,570						
=====																	
	024	021	9	1422	747C07a	20	8			1	0,10						
	024	021	9	1422	747C10	20	8			1	0,16						
	024	021	9	1422	747E12	20	8			1	0,05						
	024	021	9	1422	747F12	21	8			1	0,37						
	024	021	9	1422	748A04	22	8			1	0,20						
	024	021	9	1422	748A11	2	8			1	0,13						
	024	021	9	1422	751C10	2	8			1	0,12						
	024	021	9	1422	755B08	1	8			1	0,06						
	024	021	9	1422	755C10	21	8			1	0,20						
	024	021	9	1422	755C12	1	8			1	0,35						
	024	021	9	1422	755D12	21	6			1	0,20						
	024	021	9	1422	755D12	22	8			1	0,40						
	024	021	9	1422	781E13	18	8			1	0,18						
	024	021	9	1422	810D11		8			1	0,20						
	024	021	9	1422	810D12		8			1	0,32						
	024	021	9	1422	810G06d	22	8			1	0,73						
	024	021	9	1422	812B10		8			1	0,16						
	024	021	9	1422	812E03b	1	8			1	0,31						
	024	021	9	1422	812E08	1	8			1	0,11						
	024	021	9	1422	813A10	21	8			1	0,21						
	024	021	9	1422	813B10	2	8			1	0,12						
	024	021	9	1422	814A11a	1	8			1	1,41						
	024	021	9	1422	814A11b	3	8			1	0,20						
	024	021	9	1422	814B11	2	8			1	0,90						
	024	021	9	1422	815B12	1	8			1	0,55						
	024	021	9	1422	815B12	3	8			1	0,24						
	024	021	9	1422	816A10	1	8			1	0,80						
	024	021	9	1422	816C10	3	8			1	0,30						
	024	021	9	1422	820D12	3	8			1	0,20						
	024	021	9	1422	821C10	1	8			1	0,13						
	024	021	9	1422	821E10	3	8			1	0,45						
	024	021	9	1422	822D12	2	8			1	0,18						
	024	021	9	1422	823C10	2	8			1	0,15						
	024	021	9	1422	823C12	2	8			1	0,20						
	024	021	9	1422	825B08	21	8			1	0,40						
387	024	021	9	Ožínání - ručně - v pruzích									10,79				
-----																	
	024	031	9	1422	745C07	21	6			1	0,20						
	024	031	9	1422	745C07	22	6			1	0,30						
	024	031	9	1422	746A08	19	6			1	0,20						
	024	031	9	1422	746J05	20	6			1	0,37						
	024	031	9	1422	746J07	21	6			1	0,18						
	024	031	9	1422	746J07	22	6			1	0,50						
	024	031	9	1422	746K08	22	6			1	0,26						
	024	031	9	1422	746K10	20	8			1	0,01						
	024	031	9	1422	746K10	22	8			1	0,10						
	024	031	9	1422	746L11	20	6			1	0,05						
	024	031	9	1422	746L11	22	6			1	0,10						
	024	031	9	1422	747A05	20	6			1	0,07						
	024	031	9	1422	747C05a	20	6			1	0,16						
	024	031	9	1422	747C07b	18	6			1	0,55						
	024	031	9	1422	747C07b	20	6			1	0,72						
	024	031	9	1422	747C10	18	6			1	0,20						
	024	031	9	1422	747C10	20	6			1	0,20						
	024	031	9	1422	747C11	20	6			1	0,40						
	024	031	9	1422	747E06	4	8			1	0,20						
	024	031	9	1422	747E11	21	8			1	0,40						
	024	031	9	1422	747F12	20	6			1	0,33						
	024	031	9	1422	748A06	2	6			1	0,12						
	024	031	9	1422	748A09	1	6			1	0,16						
	024	031	9	1422	748B04	5	6			1	0,10						
	024	031	9	1422	748B05	5	6			1	0,14						

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 mater.	Hodnota PČ celkem
024 031	9	1422	748B08b	2 6					1	0,22						
024 031	9	1422	748B08b	3 6					1	0,51						
024 031	9	1422	748B08b	22 8					1	1,15						
024 031	9	1422	748D09	1 6					1	0,08						
024 031	9	1422	749C08	2 6					1	0,16						
024 031	9	1422	749C08	3 6					1	0,45						
024 031	9	1422	749C08	22 6					1	1,59						
024 031	9	1422	750A14	22 6					1	0,74						
024 031	9	1422	751C10	3 6					1	0,27						
024 031	9	1422	757A15	2 6					1	0,49						
024 031	9	1422	780C04a	18 6					1	0,14						
024 031	9	1422	781A09	18 6					1	0,20						
024 031	9	1422	781A09	19 6					1	0,50						
024 031	9	1422	781A11	18 6					1	0,72						
024 031	9	1422	781B13	22 6					1	0,20						
024 031	9	1422	810A07	1 6					1	0,42						
024 031	9	1422	810A07	2 6					1	0,40						
024 031	9	1422	810C07	6					1	0,02						
024 031	9	1422	810C11	6					1	0,37						
024 031	9	1422	810D11	6					1	0,09						
024 031	9	1422	810D12	6					1	0,12						
024 031	9	1422	810G06d	2 6					1	0,53						
024 031	9	1422	812C10a	1 6					1	1,25						
024 031	9	1422	812C10a	2 6					1	0,92						
024 031	9	1422	812C10a	3 6					1	0,37						
024 031	9	1422	812D04	1 6					1	0,62						
024 031	9	1422	812E03a	1 6					1	0,10						
024 031	9	1422	813B10	21 6					1	0,20						
024 031	9	1422	814A11a	22 6					1	0,50						
024 031	9	1422	814B11	1 6					1	0,95						
024 031	9	1422	814C10a	2 6					1	0,62						
024 031	9	1422	814C10a	3 6					1	0,96						
024 031	9	1422	814C10a	4 8					1	1,03						
024 031	9	1422	814C10a	21 6					1	0,30						
024 031	9	1422	815A10	1 6					1	1,00						
024 031	9	1422	815A10	3 6					1	0,60						
024 031	9	1422	816A10	3 6					1	0,65						
024 031	9	1422	818D09	1 6					1	0,31						
024 031	9	1422	820E10	3 6					1	1,27						
024 031	9	1422	821E10	1 6					1	0,82						
024 031	9	1422	821E10	3 6					1	0,32						
024 031	9	1422	822E10	2 6					1	0,25						
024 031	9	1422	822E10	3 6					1	0,25						
024 031	9	1422	823B10	1 6					1	0,65						
024 031	9	1422	823B10	3 6					1	1,56						
024 031	9	1422	823C10	3 6					1	1,06						
387 024 031-Ožínání			- ručně - celoplošně							31,95						
024 131	1	9172	16A11	6					1	0,59						
024 131	1	9172	16B06	18 6					1	0,03						
024 131	1	9172	16B09	6					1	1,75						
024 131	1	9172	16C06b	6					1	0,31						
024 131	1	9172	16E09	19 6					1	0,12						
024 131	1	9172	20D01	6					1	0,64						
387 024 131-Ožínání			- mechanizovaně - celoplošně							3,44						
024 421	1	1422	594A00	6			11	SML	1	0,05						
024 421	1	1422	594A01	15 6			11	SML	1	0,33						
024 421	1	1422	594A06	1 6			11	SML	1	0,08						
024 421	1	1422	594A07	1 6			11	SML	1	0,10						
024 421	1	1422	594A11	4 6			11	SML	1	1,25						
024 421	1	1422	594B11	4 6			11	SML	1	0,10						
024 421	1	1422	594B13a	2 6			11	SML	1	0,35						
024 421	1	1422	607B07a	19 6			11	SML	1	0,41						
024 421	9	1422	750A14	2 6			11	SML	1	0,19						
024 421	9	1422	751B01c	14 6			11	SML	1	0,30						
024 421	9	1422	756A01a	12 6			11	SML	1	0,21						
024 421	9	1422	756B01b	12 6			11	SML	1	0,21						
024 421	9	1422	770A09	18 6			1	SML	1	0,75						
024 421	9	1422	775A00	6			1	SML	1	0,15						
024 421	9	1422	775A06	20 6			1	SML	1	0,27						
024 421	9	1422	775D01b	6			1	SML	1	0,10						
024 421	9	1422	775D06a	20 6			1	SML	1	0,48						
024 421	9	1422	775D09	20 6			1	SML	1	0,19						
024 421	9	1422	775D11	20 6			1	SML	1	0,07						
024 421	9	1422	778B07	21 6			1	SML	1	0,28						
024 421	9	1422	808C07	1 6			1	SML	1	0,15						
024 421	9	1422	810J07	1 6			1	SML	1	0,34						

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 mater.	Hodnota PČ celkem
024 421		9	1422 812B10		1	6	11	SML	1	3,17					
024 421		9	1422 812B10		4	6	11	SML	1	0,96					
024 421		9	1422 812C10b		1	6	11	SML	1	2,53					
024 421		9	1422 812D08		1	6	11	SML	1	0,50					
024 421		9	1422 812E03a		1	6	11	SML	1	0,10					
024 421		9	1422 812E03a		2	6	11	SML	1	0,26					
024 421		9	1422 812E03b		1	6	11	SML	1	0,11					
024 421		9	1422 812E08		1	6	11	SML	1	0,11					
024 421		9	1422 812E10		1	6	11	SML	1	1,91					
024 421		9	1422 813A05		1	6	11	SML	1	0,05					
024 421		9	1422 813A10		1	6	11	SML	1	2,15					
024 421		9	1422 813A10		2	6	11	SML	1	0,94					
024 421		9	1422 813A12		1	6	11	SML	1	0,15					
024 421		9	1422 814A11a		2	6	11	SML	1	0,44					
024 421		9	1422 814A11a		21	6	11	SML	1	0,38					
387 024	421-Chemická ochrana MLP			proti				bušení - v pružích		20,12					

\* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení 66,30

031 321		6	1422 591C01				9		1	0,23					
031 321		6	1422 639C01b				9		1	0,14					
031 321		6	1422 639C02e				9		1	0,45					
031 321		6	1422 667B01				9		1	0,36					
031 321		6	1422 668B02				9		1	0,12					
031 321		6	1422 672E01c				12		1	0,15					
031 321		6	1422 676C01b				12		1	0,90					
031 321		6	1422 677B01b				12		1	2,99					
031 321		6	1422 677C01b				9		1	0,75					
031 321		6	1422 677C01b				12		1	0,75					
031 321		6	1422 681B01b				4		1	0,63					
031 321		6	1422 685A03				9		1	0,10					
031 321		6	1422 791B02a				9		1	0,09					
031 321		6	1422 791B02b				9		1	0,23					
031 321		6	1422 791D01				9		1	0,11					
031 321		6	1422 791D03b				9		1	0,26					
031 321		6	1422 791E01				9		1	0,10					
031 321		6	1422 791F02				9		1	0,56					
031 321		6	1422 792A01a				9		1	1,30					
031 321		6	1422 793B01b				6		1	0,68					
031 321		6	1422 793B01c				6		1	2,43					
031 321		6	1422 802B03				9		1	0,09					
031 321		8	1422 708A01				3		1	3,44					
031 321		8	1422 709C01				3		1	0,49					
031 321		8	1422 709D01b				9		1	0,07					
031 321		8	1422 715B01				3		1	1,25					
031 321		8	1422 716A01b				9		1	0,35					
031 321		8	1422 716B01e				9		1	0,88					
031 321		8	1422 716C01d				9		1	0,22					
031 321		8	1422 716C01e				9		1	1,12					
031 321		8	1422 717B01b				3		1	0,18					
031 321		8	1422 718A01b				9		1	1,53					
031 321		8	1422 718F01b				9		1	0,49					
031 321		8	1422 720C01b				9		1	0,43					
031 321		8	1422 721A01				9		1	0,21					
031 321		8	1422 721B01				9		1	0,32					
031 321		8	1422 733J01				9		1	0,09					
031 321		8	1422 741B01b				9		1	0,55					
031 321		8	1422 761A01c				3		1	0,84					
031 321		8	1422 761A01d				9		1	0,26					
031 321		8	1422 761D01c				3		1	0,89					
031 321		8	1422 762B01b				9		1	0,75					
387 031	321-Prořezávky - jehličnaté + listnaté- mechanizovaně									27,78					

031 411		2	1422 534L01				6			0,65					
031 411		2	1422 534M02				6			0,03					
031 411		2	1422 544E01a				3			5,54					
031 411		2	1422 544F01				6			4,43					
031 411		2	1422 544F02				6			1,06					
031 411		2	1422 544G01				6			4,26					
031 411		2	1422 544H01				6			3,23					
031 411		2	1422 544H03				12			0,21					
031 411		2	1422 544J01				9			3,35					
031 411		2	1422 544K01a				9			1,78					
031 411		2	1422 550A02				12			0,91					
031 411		2	1422 552A03				12			2,07					
031 411		2	1422 568D01b				9			6,35					
031 411		2	1422 568D02				9			0,35					

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Id: hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota služeb mater.	Hodnota mater.	Hodnota PČ celkem
	031 411	2	1422	568D03		9				0,27					
	031 411	2	1422	579F01		9				6,45					
	031 411	2	1422	579F03		12				4,61					
387	031 411	-Prořezávky -		jehličnaté -		ručně				45,55					
	031 421	1	1422	501B02a		3			1	1,05					
	031 421	1	1422	501B02b		3			1	0,30					
	031 421	1	1422	501C02a		3			1	0,55					
	031 421	1	1422	501C02b		3			1	0,58					
	031 421	1	1422	502F02a		3			1	0,59					
	031 421	1	1422	502H02		3			1	0,30					
	031 421	1	1422	503F01a		3			1	1,80					
	031 421	1	1422	516H01d		12			1	0,70					
	031 421	7	1422	618D01b		6			1	0,85					
	031 421	7	1422	629A03a		9			1	1,13					
	031 421	7	1422	629A03b		9			1	3,06					
	031 421	7	1422	632A02b		6			1	0,05					
	031 421	7	1422	632B03b		6			1	0,16					
	031 421	7	1422	633A02a		6			1	3,34					
	031 421	7	1422	633A02b		6			1	0,86					
	031 421	7	1422	634B01c		6			1	0,29					
	031 421	7	1422	690A01a		6			1	0,69					
	031 421	7	1422	690E01b		6			1	1,91					
	031 421	7	1422	690E02		6			1	0,62					
	031 421	7	1422	691A01b		6			1	0,01					
	031 421	7	1422	692A01a		6			1	1,02					
	031 421	7	1422	692B02		6			1	0,83					
	031 421	7	1422	692F01b		6			1	0,32					
	031 421	7	1422	693B01a		6			1	0,20					
	031 421	8	1422	707D01		9			1	0,08					
	031 421	8	1422	709B01b		9			1	0,37					
	031 421	9	1422	744A01		12			1	0,29					
	031 421	9	1422	744A02		12			1	0,19					
	031 421	9	1422	744B01b		12			1	0,73					
	031 421	9	1422	744C02a		12			1	0,40					
	031 421	9	1422	744C02b		12			1	0,64					
	031 421	9	1422	745A02		12			1	0,34					
	031 421	9	1422	745B03		12			1	1,06					
	031 421	9	1422	745C01b		12			1	0,48					
	031 421	9	1422	745C01e		12			1	0,51					
	031 421	9	1422	746C02b		12			1	0,62					
	031 421	9	1422	746H01b		12			1	0,56					
	031 421	9	1422	746K01b		12			1	0,30					
	031 421	9	1422	746L01b		12			1	1,58					
	031 421	9	1422	746L02		12			1	1,35					
	031 421	9	1422	746N01a		12			1	0,70					
	031 421	9	1422	746N01b		12			1	2,00					
	031 421	9	1422	747A02		12			1	0,49					
	031 421	9	1422	747B02		12			1	0,83					
	031 421	9	1422	747C02a		12			1	0,36					
	031 421	9	1422	747D02		12			1	0,66					
	031 421	9	1422	747E01		12			1	0,13					
	031 421	9	1422	747E02		12			1	0,36					
	031 421	9	1422	748A01a		12			1	0,32					
	031 421	9	1422	748D01b		12			1	1,01					
	031 421	9	1422	750A02		12			1	3,06					
	031 421	9	1422	756A02		12			1	1,33					
	031 421	9	1422	757A02		12			1	1,09					
	031 421	9	1422	780B01b		12			1	0,24					
	031 421	9	1422	780B02		12			1	0,40					
	031 421	9	1422	780C01b		12			1	0,22					
	031 421	9	1422	780C02		12			1	0,23					
	031 421	9	1422	780D02		12			1	0,28					
	031 421	9	1422	780E01b		12			1	0,63					
	031 421	9	1422	780E02b		12			1	1,08					
	031 421	9	1422	781B01		12			1	0,42					
	031 421	9	1422	781B02		12			1	1,12					
	031 421	9	1422	781C01b		12			1	0,56					
	031 421	9	1422	781E01b		12			1	2,95					
	031 421	9	1422	781E02		12			1	0,39					
387	031 421	-Prořezávky -		jehličnaté -		mechanizovaně				51,57					
	031 511	2	1422	538F02		3				0,06					
	031 511	2	1422	542A02		3				0,15					
	031 511	2	1422	542C01b		3				0,28					
	031 511	2	1422	542G02		3				0,33					
	031 511	2	1422	542H01		3				0,25					
	031 511	2	1422	542H02		3				0,44					

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Id: hol	Mě- sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota služeb mater.	Hodnota mater.	Hodnota PČ celkem
	031 511	2	1422 542J02				3				0,20				
	031 511	2	1422 543C01				3				0,40				
	031 511	2	1422 543D02				3				1,16				
387	031 511		- Prořezávky - listnaté - ručně								3,27				
-----															
	031 521	1	1422 503F01a				3		1		0,75				
	031 521	7	1422 620B02a				6		1		0,30				
387	031 521		- Prořezávky - listnaté - mechanizovaně								1,05				
-----															
	* 031-Prořezávky										129,22				
=====															
387	1 - Broumov 2022+ 5 letý * Předaný projekt										celkem zakázka				
*****															

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Id: hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota PČ celkem
387	2	-	Broumov 2022+	5	letý *	Předaný-podmíněný									
*****															
011	011	1	1422	999X999			3		2	10,00	3000,000				
011	011	2	1422	999X999			3			1,50	1200,000				
011	011	6	1422	999X999			3			2,27	1458,000				
011	011	6	1422	999X999			12			5,73	500,000				
011	011	7	1422	620C12			12				112,000				
011	011	7	1422	621B12			12				30,000				
011	011	7	1422	621B13			12				45,000				
011	011	7	1422	621B14			12				270,000				
011	011	7	1422	622A09			12				29,000				
011	011	7	1422	622B13			12				60,000				
011	011	7	1422	633C12			12				109,000				
011	011	7	1422	693B11			3			0,15	80,000				
011	011	7	1422	703D13			3			0,14	69,000				
011	011	7	1422	999X999			3			1,50	600,000				
011	011	7	1422	999X999			12			1,50	600,000				
011	011	8	1422	999X999			12		2	2,30	1000,000				
011	011	8	1422	999X999			3		2	4,00	2000,000				
011	011	9	1422	999X999			3		1	3,60	1500,000				
011	011	9	1422	999X999			12		1	0,90	1500,000				
387	011	011-Úklid a pálení klestu - jehličnatého + listnatého								33,59	14162,000	m3			
-----															
011	111	1	1422	999X999			3		2	10,00	1000,000				
011	111	2	1422	999X999			9			5,50	3500,000				
011	111	6	1422	999X999			9			0,30	100,000				
011	111	6	1422	999X999			12			2,29	100,000				
011	111	7	1422	622C11			9			0,30	40,000				
011	111	7	1422	629C13			9			0,30	165,000				
011	111	7	1422	631B10			6			1,00	100,000				
011	111	7	1422	633C09b			6			0,75	52,000				
011	111	7	1422	690C11			6			0,20	50,000				
011	111	7	1422	693C11			9			0,25	50,000				
011	111	7	1422	999X999			6			2,00	650,000				
011	111	7	1422	999X999			9			2,00	150,000				
011	111	7	1422	999X999			12			2,00	250,000				
011	111	8	1422	999X999			6		2	4,00	1000,000				
387	011	111-Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.								30,89	7207,000	m3			
-----															
011	411	6	1422	999X999			9			1,50	500,000				
387	011	411-Drcení klestu								1,50	500,000	m3			
-----															
011	561	1	1422	999X999			12			2,00	2700,000				
011	561	2	1422	999X999			9			1,50	1200,000				
011	561	2	1422	999X999			12			1,50	1460,000				
011	561	6	1422	999X999			3			0,58	1060,000				
011	561	6	1422	999X999			6			0,81	500,000				
011	561	6	1422	999X999			9			2,19	800,000				
011	561	6	1422	999X999			12			1,00	300,000				
011	561	7	1422	618C09			3			1,00	260,000				
011	561	7	1422	618D09			3			1,00	450,000				
011	561	7	1422	620A09			3			0,50	170,000				
011	561	7	1422	635B12			9			1,20	450,000				
011	561	7	1422	999X999			12			2,00	1330,000				
011	561	8	1422	999X999			12		2	1,30	2660,000				
011	561	9	1422	999X999			3		1	2,70	500,000				
011	561	9	1422	999X999			6		1	1,80	1000,000				
011	561	9	1422	999X999			9		1	2,70	500,000				
011	561	9	1422	999X999			12		1	2,70	660,000				
387	011	561-Vyvážení těžebních zbytků pro energetické účely								26,48	16000,000	m3			
-----															
011	611	2	1422	999X999			12			1,50					
011	611	6	1422	999X999			9			0,50					
011	611	7	1422	621B14			12			0,25					
011	611	7	1422	633C12			12			0,15					
011	611	7	1422	999X999			9			3,50					
387	011	611-Dočištění ploch po těžbě								5,90					
-----															
*	011-Vyklizování ploch po těžbě									98,36	37869,000				
=====															
012	051	6	1422	999X999			12			5,00					
387	012	051-Příprava půdy na holině-mechanizovaně celoplošně								5,00					
-----															

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 mater.	Hodnota PČ celkem	
* 012-Příprava půdy pro obnovu lesa											5,00					
016	611	1	1422	524B01	16	12	1260	SML	2	0,20	0,600					
016	611	1	1422	594A09	4	12	1260	SML	2	0,30	0,900					
016	611	6	1422	999X999	12	1250	SML			7,00	21,000					
016	611	6	1422	999X999	12	10260	SML			3,00	10,500					
016	611	6	1422	999X999	12	18245	SML			2,00	5,000					
016	611	6	1422	999X999	12	50175	SML			4,00	32,000					
387	016	611	Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková									16,50	70,000	tis		
016	621	1	1422	607C12	19	12	42270	SML	2	0,10	0,900					
016	621	6	1422	999X999	12	42260	SML			4,00	36,000					
387	016	621	Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-šterbinová									4,10	36,900	tis		
* 016-Zalesňování sadbou											20,60	106,900				
022	211	1	1422	999X999	12				2		4,000					
022	211	2	1422	999X999	9						0,320					
387	022	211	Rozeb. a likvid.oploc.-drátěné-do 180 cm včetně										4,320	km		
022	991	1	1422	999X999	12				2		39981,000					
022	991	2	1422	999X999	6						15000,000					
022	991	6	1422	999X999	12						21290,000					
022	991	7	1422	999X999	3						5000,000					
022	991	7	1422	999X999	6						7000,000					
022	991	7	1422	999X999	9						5000,000					
022	991	7	1422	999X999	12						4000,000					
022	991	8	1422	999X999	6				1		10000,000					
387	022	991	Údržba a opravy oplocenek-ostat.souv.práce										107271,000	Kč		
* 022-Oplocování mladých lesních porostů											107275,320					
023	011	7	1422	690E12	5	6					1,000					
387	023	011	Kontrolní a srovnávací plochy-zřizování										1,000	ks		
023	111	6	1422	999X999	6	52	SML		1	10,00	40,000					
023	111	7	1422	999X999	9	69	SML			2,00	4,000					
023	111	8	1422	999X999	6	53	SML		1	5,00	30,000					
387	023	111	Nátěry kultur repelenty-letní									17,00	74,000	tis		
023	121	1	1422	502C07	12	75	SML		2	0,11	0,350					
023	121	1	1422	502D07	12	75	SML		2	0,80	2,400					
023	121	1	1422	504A07	12	75	SML		2	0,12	0,350					
023	121	1	1422	504D10	12	75	SML		2	0,55	1,500					
023	121	1	1422	504E06	3	12	75	SML	2	0,15	0,450					
023	121	1	1422	507C12	12	75	SML		2	0,05	0,150					
023	121	1	1422	508B06	12	75	SML		2	0,14	0,420					
023	121	1	1422	510B12	12	75	SML		2	0,04	0,120					
023	121	1	1422	510G00	16	12	75	SML	2	0,50	1,800					
023	121	1	1422	511A01b	12	75	SML		2	0,25	0,800					
023	121	1	1422	521A01	12	75	SML		2	0,04	0,120					
023	121	1	1422	521A10	12	75	SML		2	0,05	0,150					
023	121	1	1422	521E09	20	12	75	SML	2	0,03	0,090					
023	121	1	1422	521E13	20	12	75	SML	2	0,06	0,180					
023	121	1	1422	522D13	19	12	75	SML	2	0,15	0,300					
023	121	1	1422	523C13	19	12	75	SML	2	0,03	0,100					
023	121	1	1422	523D01a	12	75	SML		2	0,03	0,100					
023	121	1	1422	523D13	12	75	SML		2	0,15	0,450					
023	121	1	1422	524A11b	12	75	SML		2	0,04	0,120					
023	121	1	1422	524B01	12	75	SML		2	0,25	0,800					
023	121	1	1422	525B00	12	75	SML		2	0,46	1,200					
023	121	1	1422	525B01c	12	75	SML		2	0,08	0,200					
023	121	1	1422	526B01	12	75	SML		2	0,20	0,200					
023	121	1	1422	526B13	17	12	75	SML	2	1,00	3,600					
023	121	1	1422	526C01	12	75	SML		2	0,05	0,150					
023	121	1	1422	527B07	12	75	SML		2	0,10	0,350					
023	121	1	1422	527C00	12	75	SML		2	0,15	0,450					
023	121	1	1422	527D01b	12	75	SML		2	0,08	0,240					
023	121	1	1422	527D14	12	75	SML		2	0,06	0,500					
023	121	1	1422	528D07	12	75	SML		2	0,55	2,000					
023	121	1	1422	529B00	12	75	SML		2	0,50	1,500					

Sml zak	TP Výk	Pdv	Revír	Kód		J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn.		Hodnota služeb	Hodnota mater.	Hodnota PČ celkem
				L	H C									služby	mater.			
023	121	1	1422	529C01a			12	75	SML	2	0,50	1,500						
023	121	1	1422	529C10			12	75	SML	2	0,14	0,450						
023	121	1	1422	594A00			12	75	SML	2	0,43	1,350						
023	121	1	1422	594A06			12	75	SML	2	0,08	0,320						
023	121	1	1422	594A09			12	75	SML	2	0,51	1,600						
023	121	1	1422	594A11			12	75	SML	2	1,25	4,200						
023	121	1	1422	594B01a			14	12	75	SML	2	0,13	0,350					
023	121	1	1422	594B11			12	75	SML	2	0,12	0,450						
023	121	1	1422	594B13a			12	75	SML	2	0,55	1,600						
023	121	1	1422	597A08b			12	75	SML	2	0,08	0,250						
023	121	1	1422	597A13b			2	12	75	SML	2	0,40	1,200					
023	121	1	1422	606B12			12	75	SML	2	0,10	0,400						
023	121	1	1422	607A05			12	75	SML	2	0,24	0,800						
023	121	1	1422	607B07a			12	75	SML	2	0,24	0,950						
023	121	1	1422	607B14a			12	75	SML	2	0,12	0,400						
023	121	1	9172	16A09			12	51	SML	2	0,30	0,800						
023	121	1	9172	16A11			12	51	SML	2	0,30	0,900						
023	121	1	9172	16B06			12	51	SML	2	0,03	0,040						
023	121	1	9172	16B09			12	51	SML	2	1,00	3,500						
023	121	1	9172	16C06b			12	51	SML	2	0,31	1,000						
023	121	1	9172	20D01			17	12	51	SML	2	0,20	0,600					
023	121	2	1422	999X999			12	73	SML		10,09	37,681						
023	121	6	1422	999X999			12	51	SML	1	19,00	85,000						
023	121	7	1422	999X999			12	71	SML		19,00	55,000						
023	121	8	1422	999X999			12	71	SML	1	28,00	170,000						
387	023			121-Nátěry kultur repelenty-zimní								89,89	391,481 tis					
-----																		
*	023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři										106,89	466,481						
=====																		
024	011	7	1422	999X999			9					6,00	35,000					
387	024			011-Ožínání - ručně - v ploškách								6,00	35,000 tis					
-----																		
024	021	6	1422	999X999			9			1	20,00							
024	021	7	1422	999X999			9					3,00						
387	024			021-Ožínání - ručně - v pruzích								23,00						
-----																		
024	031	2	1422	999X999			6					2,16						
024	031	2	1422	999X999			9					29,76						
024	031	6	1422	999X999			9			1	32,26							
024	031	7	1422	999X999			6					6,00						
024	031	7	1422	999X999			9					10,00						
387	024			031-Ožínání - ručně - celoplošně								80,18						
-----																		
024	111	8	1422	999X999			9			1	13,00	53,000						
387	024			111-Ožínání - mechanizovaně - v ploškách								13,00	53,000 tis					
-----																		
024	121	8	1422	999X999			9			1	5,00							
387	024			121-Ožínání - mechanizovaně - v pruzích								5,00						
-----																		
024	131	1	1422	999X999			9			2	20,00							
024	131	1	9172	999X999			6			2	1,60							
024	131	1	9172	999X999			9			2	3,00							
024	131	8	1422	999X999			12			2	2,00							
024	131	8	1422	999X999			9			1	8,00							
387	024			131-Ožínání - mechanizovaně - celoplošně								34,60						
-----																		
024	421	1	1422	999X999			6	11	SML	2	1,00							
024	421	1	9172	999X999			6	11	SML	2	2,00							
024	421	2	1422	999X999			6	3	SML		1,92							
024	421	6	1422	999X999			6	3			5,00							
024	421	7	1422	999X999			9				1,00							
024	421	8	1422	999X999			6	3	SML	1	7,00							
387	024			421-Chemická ochrana MLP proti bušení - v pruzích								17,92						
-----																		
024	511	6	1422	999X999			12			1	3,00							
024	511	7	1422	999X999			9				3,00							
387	024			511-Odstranění škodících dřevin - ručně								6,00						
-----																		
024	521	8	1422	716D01			6			2	2,24							
024	521	8	1422	717D01a			6			2	0,50							

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 mater.	Hodnota PČ celkem
	024 521	8	1422 729C01				6		2	1,80						
	024 521	8	1422 729E01				6		2	0,39						
	024 521	8	1422 729H01				6		2	1,12						
	024 521	8	1422 733G01				6		2	0,33						
	024 521	8	1422 733H01a				6		2	1,95						
	024 521	8	1422 741C01a				6		2	0,95						
	024 521	8	1422 741C01b				6		2	1,52						
387	024 521		Odstranění škodících dřevin - mechanizovaně								10,80					
-----																
* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení										196,50	88,000					
=====																
	025 011	6	1422 999X999				9	98 SML	1	5,00	20,000					
	025 011	7	1422 999X999				6	50 SML		8,00	8,000					
	025 011	7	1422 999X999				9	50 SML		8,00	8,000					
	025 011	8	1422 999X999				6	50 SML	2	8,00	40,000					
	025 011	9	1422 999X999				5	56 SML	1	2,00	6,000					
387	025 011		Klikoroh borový - chemické ošetření kultury								31,00	82,000 tis				
-----																
* 025-Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím škůdcům										31,00	82,000					
=====																
	031 421	1	1422 502F02b				3		1	0,37						
387	031 421		Prořezávky - jehličnaté - mechanizovaně								0,37					
-----																
	031 521	1	1422 502H02				12		2	0,20						
387	031 521		Prořezávky - listnaté - mechanizovaně								0,20					
-----																
	031 611	1	1422 999X999				12			2,00	5,000					
	031 611	7	1422 618A01b				9			0,50	0,150					
	031 611	7	1422 618D01b				9			1,00	0,200					
	031 611	7	1422 690C01a				9			1,00	0,150					
387	031 611		Rozčleňování porostů								4,50	5,500 km				
-----																
* 031-Prořezávky										5,07	5,500					
=====																
	032 311	7	1422 618B03				6			0,05						
	032 311	7	1422 619C03				6			0,96						
	032 311	7	1422 619D02				6			0,35						
	032 311	7	1422 620A04				6			0,18						
	032 311	7	1422 620B03				6			0,26						
	032 311	7	1422 622B03b				6			0,23						
	032 311	7	1422 622C03b				6			0,50						
	032 311	7	1422 626A03				6			0,20						
	032 311	7	1422 628B03				6			0,05						
	032 311	7	1422 632A04				6			0,15						
	032 311	7	1422 632B03a				6			0,82						
	032 311	7	1422 636B03				6			0,44						
	032 311	7	1422 636B04				6			0,10						
	032 311	7	1422 690C03				6			0,30						
	032 311	7	1422 691A02				6			0,33						
	032 311	7	1422 691C03				6			0,82						
	032 311	7	1422 692B04				6			0,30						
	032 311	7	1422 692F03				6			0,76						
	032 311	7	1422 693A03				6			2,64						
	032 311	7	1422 705C03				9			0,10						
387	032 311		Zpřístupňování porostů řezem								9,54					
-----																
* 032-Ostat.náklady na výchovu les. porostů do 40 let										9,54						
=====																
	035 011	7	1422 692A02				9			3,00	0,500					
387	035 011		Vývětřování předcházející ochraně								3,00	0,500 tis				
-----																
	035 211	7	1422 692A02				9			3,00	0,500					
387	035 211		Zraňování kůry								3,00	0,500 tis				
-----																
* 035-Ochrana lesa proti zvěři										6,00	1,000					
=====																
	036 031	1	1422 999X999				3		2		50,000					

Sml. zak	TP Vyk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Id: hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota služeb mater.	Hodnota mater.	Hodnota PČ celkem
	036 031	2	1422	999X999		6					40,000				
	036 031	6	1422	999X999		6			1		60,000				
387	036 031	Otrávené lapáky - instalace										150,000	ks		
	036 033	2	1422	999X999		6					50,000				
	036 033	6	1422	999X999		6			1		155,000				
	036 033	7	1422	999X999		6					30,000				
	036 033	8	1422	999X999		6			2		150,000				
	036 033	9	1422	999X999		4			1		150,000				
387	036 033	Otrávené lapáky-výroba a instal. Trojnožky										535,000	ks		
	036 111	1	1422	999X999		3			2		350,000				
	036 111	2	1422	999X999		3					350,000				
	036 111	6	1422	999X999		6			1		10,000				
	036 111	7	1422	999X999		3				1,00	120,000				
	036 111	7	1422	999X999		6					80,000				
	036 111	7	1422	999X999		9					100,000				
	036 111	8	1422	999X999		6			2		50,000				
	036 111	9	1422	999X999		4			1		30,000				
387	036 111	Lapáky - kladení - SM										1,00	1090,000	ks	
	036 141	2	1422	999X999		6					70,000				
	036 141	6	1422	999X999		6			1		20,000				
	036 141	7	1422	999X999		9					50,000				
387	036 141	Lapáky - asanace - SM odkorněním										140,000	m3		
	036 161	1	1422	999X999		6					50,000				
387	036 161	Lapáky - asanace všech dřevin chemicky										50,000	m3		
	036 171	2	1422	999X999		6					50,000				
	036 171	6	1422	999X999		6			1		212,000				
	036 171	7	1422	999X999		9					30,000				
	036 171	8	1422	999X999		6			1		150,000				
387	036 171	Otrávené lapáky-opak. chem. ošetření										442,000	ks		
	036 321	1	1422	999X999		9			2		50,000				
	036 321	2	1422	999X999		9					200,000				
	036 321	7	1422	999X999		9					130,000				
	036 321	8	1422	999X999		6			2		100,000				
387	036 321	Asanace kůrovcového dříví - SM - mechanická										480,000	m3		
	036 331	1	1422	999X999		6			2		500,000				
	036 331	1	1422	999X999		9			2		500,000				
	036 331	2	1422	999X999		9					600,000				
	036 331	6	1422	999X999		6			1		100,000				
	036 331	6	1422	999X999		9			1		100,000				
	036 331	8	1422	999X999		6			2		100,000				
	036 331	8	1422	999X999		9					200,000				
	036 331	9	1422	999X999		7			1		100,000				
387	036 331	Asanace kůrovcového dříví - SM - chemická										2200,000	m3		
	036 421	2	1422	999X999		6					50,000				
387	036 421	Asanace kůrovcem ohroženého dříví-SM- mechanická										50,000	m3		
	* 036-Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům										1,00	5137,000			
	058 111	1	1422	999X999		12			2		30,000				
	058 111	2	1422	999X999		9					40,000				
	058 111	6	1422	999X999		9					20,000				
	058 111	7	1422	999X999		6					15,000				
	058 111	7	1422	999X999		9					15,000				
	058 111	7	1422	999X999		12					10,000				
	058 111	8	1422	999X999		12			2		20,000				
	058 111	9	1422	999X999		12			1		50,000				
387	058 111	Ruční práce										200,000	h		
	058 121	1	1422	999X999		12			2		30,000				
	058 121	2	1422	999X999		9					30,000				
	058 121	6	1422	999X999		6					28,500				

Sml zak	TP Výk Pdv	Revir	Kód L H C	J P R L	Idx: hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota PČ celkem
	058 121	6	1422	999X999							30,000				
	058 121	7	1422	999X999							6,000				
	058 121	8	1422	999X999					2		20,000				
	058 121	9	1422	999X999					1		50,000				
387	058 121-Práce s JMP										194,500 h				
-----															
	058 131	1	1422	999X999					2		10,000				
	058 131	2	1422	999X999							10,000				
	058 131	6	1422	999X999							4,000				
	058 131	6	1422	999X999							20,000				
	058 131	7	1422	999X999							5,000				
	058 131	7	1422	999X999							3,000				
	058 131	7	1422	999X999							2,000				
	058 131	8	1422	999X999					2		20,000				
	058 131	9	1422	999X999					1		50,000				
387	058 131-Práce s traktorem										124,000 h				
-----															
	058 141	1	1422	999X999							20,000				
	058 141	2	1422	999X999							20,000				
	058 141	8	1422	999X999							5,000				
387	058 141-Práce s křovinořezem										45,000 h				

\* 058-Ostatní pěstební práce 563,500

387 2 - Broumov 2022+ 5 letý \* Předaný-podmíněný celkem zakázka  
\*\*\*\*\*

Sml zak	TP	Revir	Kód L H C	J P R L	Idx: hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota PČ celkem
389	1 - Benediktini-2022+ * Předaný projekt														
	016 211	2	1422	617A09a	21 12		1260	SML		0,17	0,550				
	016 211	2	1422	617A09a	22 12		1260	SML		0,09	0,300				
	016 211	2	1422	617C04	21 12		1260	SML		0,02	0,100				
	016 211	2	1422	617C05	21 12		1260	SML		0,06	0,200				
	016 211	2	1422	617C07	21 12		1260	SML		0,06	0,200				
	016 211	2	1422	617D09	19 12		1260	SML		0,20	0,600				
	016 211	2	1422	617E08	22 12		1260	SML		0,19	0,600				
	016 211	2	1422	617E10	19 12		1260	SML		0,16	0,500				
	016 211	2	1422	617F07b	21 12		1260	SML		0,08	0,250				
389	016 211-První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková									1,03	3,300 tis				

\* 016-Zalesňování sadbou 1,03 3,300

389 1 - Benediktini-2022+ \* Předaný projekt celkem zakázka  
\*\*\*\*\*

Sml zak	DM 70	Les obl	LVS	Re- vír	Druh SM	Specifikace druhu dřevina	sazenic, osiva t y p	osiva třída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)
387	1					Broumov 2022+ 5 letý * smluvní materiál							
						1 1260 SMRK	sazenice	6 PRK	0,26	0,880			
						1 42270 DUB ZIMNÍ	sazenice	7 PRK	0,03	0,275			
387					0	celkem LO		LVS:	0,29	1,155			
						6 1260 SMRK	sazenice	6 PRK	0,13	0,390			
						6 40260 DUB LETNÍ	sazenice	6 PRK	0,16	1,440			
						6 53270 KLEN	sazenice	7 PRK	0,20	0,800			
						9 1260 SMRK	sazenice	6 PRK	0,40	1,200			
						9 20245 BOROVICE	sazenice	4 SAD	1,61	11,400			
						9 42270 DUB ZIMNÍ	sazenice	7 PRK	2,39	19,500			
387	23				3	celkem LO Podkrkonoší		LVS:db-bk	4,89	34,730			
						9 1260 SMRK	sazenice	6 PRK	1,25	3,910			
						9 20245 BOROVICE	sazenice	4 SAD	0,36	2,900			
						9 42270 DUB ZIMNÍ	sazenice	7 PRK	0,10	0,800			
						9 50155 BUK	semenáčky	5 SAD	0,25	2,000			
387	23				4	celkem LO Podkrkonoší		LVS:buk.	1,96	9,610			
						6 1250 SMRK	sazenice	5 PRK	7,00	21,000			
						6 10260 JEDLE	sazenice	6 PRK	3,00	10,500			
						6 18245 DOUGLASKA	sazenice	4 SAD	2,00	5,000			
						6 42260 DUB ZIMNÍ	sazenice	6 PRK	4,00	36,000			
						6 50175 BUK	semenáčky	7 SAD	4,00	32,000			
387	24				0	celkem LO Sudetské mezihoří		LVS:	20,00	104,500			
						2 1260 SMRK	sazenice	6 PRK	0,05	0,150			
						2 20250 BOROVICE	sazenice	5 PRK	0,14	1,150			
						2 42270 DUB ZIMNÍ	sazenice	7 PRK	0,15	1,350			
						2 53270 KLEN	sazenice	7 PRK	0,20	0,800			
387	24				3	celkem LO Sudetské mezihoří		LVS:db-bk	0,54	3,450			
						1 1260 SMRK	sazenice	6 PRK	0,38	1,150			
						1 10260 JEDLE	sazenice	6 PRK	0,12	0,425			
						1 42270 DUB ZIMNÍ	sazenice	7 PRK	0,10	0,900			
						1 83250 OLŠE LEPK	sazenice	5 PRK	0,08	0,200			
						2 1260 SMRK	sazenice	6 PRK	0,06	0,200			
						2 42270 DUB ZIMNÍ	sazenice	7 PRK	0,69	6,250			
						2 50270 BUK	sazenice	7 PRK	0,12	1,000			
						6 1260 SMRK	sazenice	6 PRK	1,16	4,380			
						6 10260 JEDLE	sazenice	6 PRK	0,30	1,050			
						6 20145 BOROVICE	semenáčky	4 SAD	0,15	1,200			
						6 40260 DUB LETNÍ	sazenice	6 PRK	0,66	5,940			
						6 50155 BUK	semenáčky	5 SAD	0,30	2,400			
						6 50260 BUK	sazenice	6 PRK	0,15	1,200			
						6 53260 KLEN	sazenice	6 PRK	0,56	2,240			
						6 74270 TŘEŠEŇ PT	sazenice	7 PRK	0,07	0,210			
						9 1260 SMRK	sazenice	6 PRK	0,60	2,100			
						9 53270 KLEN	sazenice	7 PRK	0,20	1,200			
387	24				4	celkem LO Sudetské mezihoří		LVS:buk.	5,70	32,045			
						1 1260 SMRK	sazenice	6 PRK	0,31	0,975			
						2 1260 SMRK	sazenice	6 PRK	0,77	2,550			
						2 1270 SMRK	sazenice	7 PRK	0,12	0,400			
						2 50270 BUK	sazenice	7 PRK	0,30	2,500			
						2 53270 KLEN	sazenice	7 PRK	0,17	0,750			
						6 1260 SMRK	sazenice	6 PRK	0,92	2,900			
						6 10260 JEDLE	sazenice	6 PRK	0,39	1,365			
						6 20145 BOROVICE	semenáčky	4 SAD	0,25	2,000			
						6 50155 BUK	semenáčky	5 SAD	0,77	6,160			
						6 50260 BUK	sazenice	6 PRK	0,99	7,920			
						6 53260 KLEN	sazenice	6 PRK	0,17	0,680			
						6 74270 TŘEŠEŇ PT	sazenice	7 PRK	0,10	0,300			
						7 1250 SMRK	sazenice	5 PRK	1,18	3,565			
						7 1260 SMRK	sazenice	6 PRK	0,19	0,600			
						7 20250 BOROVICE	sazenice	5 PRK	0,09	0,720			
						7 50155 BUK	semenáčky	5 SAD	0,11	0,900			
						7 50250 BUK	sazenice	5 PRK	0,38	3,070			
						7 50260 BUK	sazenice	6 PRK	0,13	1,075			
						7 53260 KLEN	sazenice	6 PRK	0,09	0,360			

Sml zak	DM 70	Les obl	LVS	Re- vír	Druh SM	Specifikace druhu dřevina	sazenice t y p	osiva třída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)
					7 83250	OLŠE LEPK	sazenice	5 PRK	0,05	0,200			
					8 1260	SMRK	sazenice	6 PRK	0,73	2,190			
					8 1265	SMRK	sazenice	6 SAD	0,55	1,660			
					8 18255	DOUGLASKA	sazenice	5 SAD	0,25	0,625			
					8 20145	BOROVICE	semenáčky	4 SAD	0,13	1,040			
					8 50175	BUK	semenáčky	7 SAD	1,24	9,920			
					9 1260	SMRK	sazenice	6 PRK	1,39	4,650			
					9 10260	JEDLE	sazenice	6 PRK	0,30	1,500			
					9 30260	MODŘÍN	sazenice	6 PRK	0,04	0,120			
					9 42270	DUB ZIMNÍ	sazenice	7 PRK	0,20	1,800			
					9 50270	BUK	sazenice	7 PRK	1,10	8,600			
387	24		5		celkem LO Sudetské mezihoří			LVS:jd-bk	13,41	71,095			
					2 1260	SMRK	sazenice	6 PRK	0,22	0,700			
					2 50270	BUK	sazenice	7 PRK	0,02	0,200			
					6 1260	SMRK	sazenice	6 PRK	0,26	0,780			
					6 10260	JEDLE	sazenice	6 PRK	0,10	0,350			
					6 50260	BUK	sazenice	6 PRK	0,19	1,520			
					7 1250	SMRK	sazenice	5 PRK	0,29	0,900			
					7 1260	SMRK	sazenice	6 PRK	0,59	1,825			
					7 10260	JEDLE	sazenice	6 PRK	0,06	0,220			
					7 20145	BOROVICE	semenáčky	4 SAD	0,03	0,250			
					7 20250	BOROVICE	sazenice	5 PRK	0,17	1,360			
					7 50155	BUK	semenáčky	5 SAD	0,05	0,400			
					7 50250	BUK	sazenice	5 PRK	0,20	1,605			
					7 50260	BUK	sazenice	6 PRK	0,08	0,650			
					7 53260	KLEN	sazenice	6 PRK	0,03	0,125			
					8 1260	SMRK	sazenice	6 PRK	0,18	0,540			
					9 10260	JEDLE	sazenice	6 PRK	0,40	2,000			
					9 30260	MODŘÍN	sazenice	6 PRK	0,30	0,900			
					9 50270	BUK	sazenice	7 PRK	1,24	10,000			
					9 53270	KLEN	sazenice	7 PRK	1,00	6,000			
387	24		6		celkem LO Sudetské mezihoří			LVS:sm-bk	5,41	30,325			
387	1				Broumov 2022+ 5 letý * smluvní materiál				52,20	286,910			
					v tom druh SM, LO, LVS:								
					1250 24				7,00	21,000			
					1250 24	5			1,18	3,565			
					1250 24	6			0,29	0,900			
				*	1250 SMRK	sazenice	5 PRK		8,47	25,465			
					1260				0,26	0,880			
					1260 23	3			0,53	1,590			
					1260 23	4			1,25	3,910			
					1260 24	3			0,05	0,150			
					1260 24	4			2,20	7,830			
					1260 24	5			4,31	13,865			
					1260 24	6			1,25	3,845			
				*	1260 SMRK	sazenice	6 PRK		9,85	32,070			
					1265 24	5			0,55	1,660			
				*	1265 SMRK	sazenice	6 SAD		0,55	1,660			
					1270 24	5			0,12	0,400			
				*	1270 SMRK	sazenice	7 PRK		0,12	0,400			
					10260 24				3,00	10,500			
					10260 24	4			0,42	1,475			
					10260 24	5			0,69	2,865			
					10260 24	6			0,56	2,570			
				*	10260 JEDLE	sazenice	6 PRK		4,67	17,410			
					18245 24				2,00	5,000			
				*	18245 DOUGLASKA	sazenice	4 SAD		2,00	5,000			
					18255 24	5			0,25	0,625			
				*	18255 DOUGLASKA	sazenice	5 SAD		0,25	0,625			
					20145 24	4			0,15	1,200			
					20145 24	5			0,38	3,040			
					20145 24	6			0,03	0,250			
				*	20145 BOROVICE	semenáčky	4 SAD		0,56	4,490			
					20245 23	3			1,61	11,400			
					20245 23	4			0,36	2,900			
				*	20245 BOROVICE	sazenice	4 SAD		1,97	14,300			
					20250 24	3			0,14	1,150			
					20250 24	5			0,09	0,720			
					20250 24	6			0,17	1,360			
				*	20250 BOROVICE	sazenice	5 PRK		0,40	3,230			
					30260 24	5			0,04	0,120			
					30260 24	6			0,30	0,900			
				*	30260 MODŘÍN	sazenice	6 PRK		0,34	1,020			
					40260 23	3			0,16	1,440			
					40260 24	4			0,66	5,940			
				*	40260 DUB LETNÍ	sazenice	6 PRK		0,82	7,380			
					42260 24				4,00	36,000			

Sml zak	DM 70	Les obl	LVS	Re- vir	Druh SM	Specifikace druhu dřevina	sazenic, t y p	osiva třída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)
					* 42260	DUB ZIMNÍ	sazenice	6 PRK	4,00	36,000			
					42270				0,03	0,275			
					42270	23	3		2,39	19,500			
					42270	23	4		0,10	0,800			
					42270	24	3		0,15	1,350			
					42270	24	4		0,79	7,150			
					42270	24	5		0,20	1,800			
					* 42270	DUB ZIMNÍ	sazenice	7 PRK	3,66	30,875			
					50155	23	4		0,25	2,000			
					50155	24	4		0,30	2,400			
					50155	24	5		0,88	7,060			
					50155	24	6		0,05	0,400			
					* 50155	BUK	semenáčky	5 SAD	1,48	11,860			
					50175	24			4,00	32,000			
					50175	24	5		1,24	9,920			
					* 50175	BUK	semenáčky	7 SAD	5,24	41,920			
					50250	24	5		0,38	3,070			
					50250	24	6		0,20	1,605			
					* 50250	BUK	sazenice	5 PRK	0,58	4,675			
					50260	24	4		0,15	1,200			
					50260	24	5		1,12	8,995			
					50260	24	6		0,27	2,170			
					* 50260	BUK	sazenice	6 PRK	1,54	12,365			
					50270	24	4		0,12	1,000			
					50270	24	5		1,40	11,100			
					50270	24	6		1,26	10,200			
					* 50270	BUK	sazenice	7 PRK	2,78	22,300			
					53260	24	4		0,56	2,240			
					53260	24	5		0,26	1,040			
					53260	24	6		0,03	0,125			
					* 53260	KLEN	sazenice	6 PRK	0,85	3,405			
					53270	23	3		0,20	0,800			
					53270	24	3		0,20	0,800			
					53270	24	4		0,20	1,200			
					53270	24	5		0,17	0,750			
					53270	24	6		1,00	6,000			
					* 53270	KLEN	sazenice	7 PRK	1,77	9,550			
					74270	24	4		0,07	0,210			
					74270	24	5		0,10	0,300			
					* 74270	TŘEŠEŇ PT	sazenice	7 PRK	0,17	0,510			
					83250	24	4		0,08	0,200			
					83250	24	5		0,05	0,200			
					* 83250	OLŠE LEPK	sazenice	5 PRK	0,13	0,400			

389 1 Benediktini-2022+ \* smluvní materiál

=====

					2	1260	SMRK	sazenice	6 PRK	1,03	3,300		
389		24			5		celkem LO Sudetské mezihoří		LVS:jd-bk	1,03	3,300		

.....

389 1 Benediktini-2022+ \* smluvní materiál 1,03 3,300

v tom druh SM, LO, LVS:

						1260	24	5		1,03	3,300		
					*	1260	SMRK	sazenice	6 PRK	1,03	3,300		

=====

Sml zak	DM 70	Les obl	LVS	Re-vír	Druh SM	Specifikace druhu dřevina t y p	sazenic, osiva třída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)
ÚHRN za LS	172	LS Dvůr	Králové			(kontrolní čísla)		53,23	290,210			
v tom dodání druh SM, revír:												
1					1250	6		7,00	21,000			
1					1250	7		1,47	4,465			
1	*				1250	SMRK	sazenice 5 PRK	8,47	25,465			
1					1260	1		0,95	3,005			
1					1260	2		2,13	6,900			
1					1260	6		2,47	8,450			
1					1260	7		0,78	2,425			
1					1260	8		0,91	2,730			
1					1260	9		3,64	11,860			
1	*				1260	SMRK	sazenice 6 PRK	10,88	35,370			
1					1265	8		0,55	1,660			
1	*				1265	SMRK	sazenice 6 SAD	0,55	1,660			
1					1270	2		0,12	0,400			
1	*				1270	SMRK	sazenice 7 PRK	0,12	0,400			
1					10260	1		0,12	0,425			
1					10260	6		3,79	13,265			
1					10260	7		0,06	0,220			
1					10260	9		0,70	3,500			
1	*				10260	JEDLE	sazenice 6 PRK	4,67	17,410			
1					18245	6		2,00	5,000			
1	*				18245	DOUGLASKA	sazenice 4 SAD	2,00	5,000			
1					18255	8		0,25	0,625			
1	*				18255	DOUGLASKA	sazenice 5 SAD	0,25	0,625			
1					20145	6		0,40	3,200			
1					20145	7		0,03	0,250			
1					20145	8		0,13	1,040			
1	*				20145	BOROVICE	semenáčky 4 SAD	0,56	4,490			
1					20245	9		1,97	14,300			
1	*				20245	BOROVICE	sazenice 4 SAD	1,97	14,300			
1					20250	2		0,14	1,150			
1					20250	7		0,26	2,080			
1	*				20250	BOROVICE	sazenice 5 PRK	0,40	3,230			
1					30260	9		0,34	1,020			
1	*				30260	MODŘÍN	sazenice 6 PRK	0,34	1,020			
1					40260	6		0,82	7,380			
1	*				40260	DUB LETNÍ	sazenice 6 PRK	0,82	7,380			
1					42260	6		4,00	36,000			
1	*				42260	DUB ZIMNÍ	sazenice 6 PRK	4,00	36,000			
1					42270	1		0,13	1,175			
1					42270	2		0,84	7,600			
1					42270	9		2,69	22,100			
1	*				42270	DUB ZIMNÍ	sazenice 7 PRK	3,66	30,875			
1					50155	6		1,07	8,560			
1					50155	7		0,16	1,300			
1					50155	9		0,25	2,000			
1	*				50155	BUK	semenáčky 5 SAD	1,48	11,860			
1					50175	6		4,00	32,000			
1					50175	8		1,24	9,920			
1	*				50175	BUK	semenáčky 7 SAD	5,24	41,920			
1					50250	7		0,58	4,675			
1	*				50250	BUK	sazenice 5 PRK	0,58	4,675			
1					50260	6		1,33	10,640			
1					50260	7		0,21	1,725			
1	*				50260	BUK	sazenice 6 PRK	1,54	12,365			
1					50270	2		0,44	3,700			
1					50270	9		2,34	18,600			
1	*				50270	BUK	sazenice 7 PRK	2,78	22,300			
1					53260	6		0,73	2,920			
1					53260	7		0,12	0,485			
1	*				53260	KLEN	sazenice 6 PRK	0,85	3,405			
1					53270	2		0,37	1,550			
1					53270	6		0,20	0,800			
1					53270	9		1,20	7,200			
1	*				53270	KLEN	sazenice 7 PRK	1,77	9,550			
1					74270	6		0,17	0,510			
1	*				74270	TŘEŠEŇ PT	sazenice 7 PRK	0,17	0,510			
1					83250	1		0,08	0,200			
1					83250	7		0,05	0,200			
1	*				83250	OLŠE LEPK	sazenice 5 PRK	0,13	0,400			
*					1	smluvní materiál		53,23	290,210			

\*\*\*\*\*

V Hradci Králové dne .....

V ..... dne .....