

Jacer CZ - CZ, a.s.
Náměstí Jana Koziny 28
Bystřany - Světice
417 61
Česká republika

Předání projektů na r. 2019 – dle smlouvy o provádění pěstebních
činností od 1. 1. 2018 do 31. 12. 2022, název zakázky
Český kras-pěstební činnost (181011).

Dne 15. 11. 2018 byly po vzájemné dohodě předány (ve 3 vyhotovení) projekty na těžební a pěstební činnosti včetně soupisu sadebního materiálu smluvnímu partnerovi: JACER – CZ, a.s. (IČ 25410105; DIČ CZ 25410105). Smluvní partner podpisem níže stvrzuje, že převzal veškeré projekty dle smlouvy o provádění pěstebních činností - zakázka 181011, název zakázky: Český kras – pěstební činnost. Především pak sestavy: 1121 – pěstební činnost veškerá; 1175 – sumáře SaMa.

Za LS Nižbor předal:

Ing. Lukáš Huml

Za JACER – CZ, a.s. převzal/a:

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

Výběrová kritéria:

(
 ("38 Číslo zakázky" = 11) a
 ("33 Typ projektu" je v seznamu
 (1, 2)))

11 1 Český kras - Pěstební * smluvní materiál

1	42260	DUB	ZIMNÍ	sazenice	6	PRK			0,41	3,575			
1	50260	BUK		sazenice	6	PRK			0,07	0,350			
1	53260	KLEN		sazenice	6	PRK			0,09	0,375			
1	53395	KLEN		poloodrost	9	SAD			0,10	0,100			
1	80270	LÍPA	SRD	sazenice	7	PRK			0,54	2,475			
2	42260	DUB	ZIMNÍ	sazenice	6	PRK			1,37	11,780			
2	50260	BUK		sazenice	6	PRK			0,12	0,575			
2	53260	KLEN		sazenice	6	PRK			0,20	0,900			
2	53395	KLEN		poloodrost	9	SAD			0,03	0,030			
2	80270	LÍPA	SRD	sazenice	7	PRK			0,72	3,200			
2	80280	LÍPA	SRD	sazenice	8	PRK			0,09	0,250			
11	80280	LÍPA	SRD	sazenice	8	PRK			0,05	0,300			
11	8	2	celkem LO Křivoklátsko, Čs.kras	LVS:bk-db					3,79	23,910			

1	50260	BUK		sazenice	6	PRK			0,08	0,400			
1	53260	KLEN		sazenice	6	PRK			0,10	0,400			
11	8	3	celkem LO Křivoklátsko, Čs.kras	LVS:db-bk					0,18	0,800			

11 1 Český kras - Pěstební * smluvní materiál 3,97 24,710

v tom druh SM, LO, LVS:

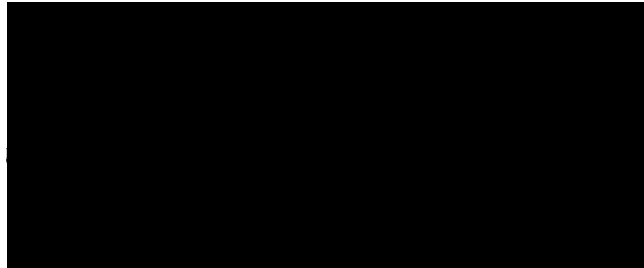
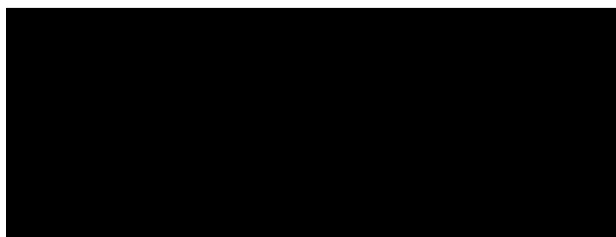
42260	8	2							1,78	15,355			
*	42260	DUB	ZIMNÍ	sazenice	6	PRK			1,78	15,355			
50260	8	2							0,19	0,925			
50260	8	3							0,08	0,400			
*	50260	BUK		sazenice	6	PRK			0,27	1,325			
53260	8	2							0,29	1,275			
53260	8	3							0,10	0,400			
*	53260	KLEN		sazenice	6	PRK			0,39	1,675			
53395	8	2							0,13	0,130			
*	53395	KLEN		poloodrost	9	SAD			0,13	0,130			
80270	8	2							1,26	5,675			
*	80270	LÍPA	SRD	sazenice	7	PRK			1,26	5,675			
80280	8	2							0,14	0,550			
*	80280	LÍPA	SRD	sazenice	8	PRK			0,14	0,550			

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

ÚHRN za LS 181 LS Nižbor (kontrolní čísla) 3,97 24,710

v tom dodání druh SM, revír:

1	42260	1							0,41	3,575			
1	42260	2							1,37	11,780			
1	* 42260	DUB	ZIMNÍ	sazenice	6	PRK			1,78	15,355			
1	50260	1							0,15	0,750			
1	50260	2							0,12	0,575			
1	* 50260	BUK		sazenice	6	PRK			0,27	1,325			
1	53260	1							0,19	0,775			
1	53260	2							0,20	0,900			
1	* 53260	KLEN		sazenice	6	PRK			0,39	1,675			
1	53395	1							0,10	0,100			
1	53395	2							0,03	0,030			
1	* 53395	KLEN		poloodrost	9	SAD			0,13	0,130			
1	80270	1							0,54	2,475			
1	80270	2							0,72	3,200			
1	* 80270	LÍPA	SRD	sazenice	7	PRK			1,26	5,675			
1	80280	2							0,09	0,250			
1	80280	11							0,05	0,300			
1	* 80280	LÍPA	SRD	sazenice	8	PRK			0,14	0,550			
*	1	smluvní materiál							3,97	24,710			



33	Re- vír	Výkon Podvýk	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Plocha ha	Množství MJ	MJ	Hodnota služeb	Hodnota sad. mat.	Hodnota celkem PČ	Dodání mater.	Poznámky
----	------------	-----------------	---------	------------	------------	--------------	--------------	----------------	----	-------------------	----------------------	----------------------	------------------	----------

výběrová kritéria:

"38 Číslo zakázky" = 11) a
"33 Typ projektu" je v seznamu
(1, 2))

11 1 - Český kras - Pěstební * Předaný projekt

11	1	1	016	- Zalesňování sadbou *****										
			016	212	-První sadba do nepř. půdy - ruční jamková 25x25 cm									
			016	212	105Fa11	21	4	53260	0,10	0,400	tis		1-SML	
			016	212	112Da00		4	80270	0,09	0,375	tis		1-SML	
			016	212	116Ca00		4	80270	0,19	0,950	tis		1-SML	
			016	212	122Aa00		4	50260	0,07	0,350	tis		1-SML	
			016	212	127Da00		4	42260	0,17	1,700	tis		1-SML	
		*	016	212	celkem podvýkon			0,62	3,775	tis				
			016	612	-Opak. sadba do nepř. půdy - ruční - jamky 25x25cm									
			016	612	104Ca00		4	42260	0,10	1,000	tis		1-SML	
			016	612	106Ba01		4	80270	0,03	0,250	tis		1-SML	
			016	612	112Da01b		4	53260	0,06	0,250	tis		1-SML	
			016	612	113Da01b		4	80270	0,02	0,075	tis		1-SML	
			016	612	119Aa01		4	80270	0,08	0,325	tis		1-SML	
			016	612	119Ca01		4	42260	0,05	0,200	tis		1-SML	
			016	612	121Ea01		4	50260	0,01	0,050	tis		1-SML	
			016	612	123Fa00		4	80270	0,05	0,175	tis		1-SML	
			016	612	123Fa01b		4	53260	0,03	0,125	tis		1-SML	
			016	612	123Ja00		4	50260	0,04	0,200	tis		1-SML	
			016	612	124Ba01b		4	53395	0,10	0,100	tis		1-SML	
			016	612	126Ea00		4	42260	0,05	0,475	tis		1-SML	
							4	42260	0,04	0,200	tis		1-SML	
							4	80270	0,08	0,325	tis		1-SML	
			016	612	126Ea01a		celk.JPRL	0,12	0,525	tis				
			016	612	126Ea01b		4	50260	0,03	0,150	tis		1-SML	
		*	016	612	celkem podvýkon			0,77	3,900	tis				
11	1	1	016	- Zalesňování sadbou			1,39	7,675						

11	1	1	022	- Oplocování mladých lesních porostů *****										
			022	031	-Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Závěsná 150/3									
			022	031	124Ba01b		3		0,12	0,100	km			
			022	031	126Ea01a		3		0,37	0,320	km			
			022	031	126Ea01b		3		0,13	0,220	km			
			022	031	126Ea01c		3		0,09	0,200	km			
			022	031	127Da00		3		0,17	0,200	km			
		*	022	031	celkem podvýkon			0,88	1,040	km				
1	1	1	022	- Oploc.mlad.les.poros			0,88	1,040						

1	1	1	023	- Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři *****										
			023	121	-Nátěry kultur repelenty-zimní									
			023	121	103Aa01a		10	51	0,27	2,500	tis		1-SML	
			023	121	103Aa01b		10	51	0,20	1,100	tis		1-SML	
			023	121	103Ba00		10	51	0,06	0,400	tis		1-SML	
			023	121	103Da01a		10	51	0,10	0,800	tis		1-SML	
			023	121	103Da01b		10	51	0,26	1,500	tis		1-SML	
			023	121	104Ca00		10	51	0,14	1,100	tis		1-SML	
			023	121	105Fa02		10	51	0,04	0,300	tis		1-SML	
			023	121	108Da01		10	51	0,17	1,200	tis		1-SML	
			023	121	109Ba02a		10	51	0,10	0,800	tis		1-SML	
			023	121	110Aa01b		10	51	0,13	1,000	tis		1-SML	
			023	121	112Da01b		10	51	0,37	3,000	tis		1-SML	
			023	121	112Da00		10	51	0,09	0,500	tis		1-SML	
			023	121	113Da01a		10	51	0,16	1,300	tis		1-SML	
			023	121	116Fa01		10	51	0,12	0,900	tis		1-SML	
			023	121	119Ca01		10	51	0,29	2,500	tis		1-SML	
			023	121	121Aa01		10	51	0,12	1,000	tis		1-SML	
			023	121	121Ea01		10	51	0,25	2,000	tis		1-SML	
			023	121	122Aa00		10	51	0,07	0,600	tis		1-SML	

Sml zak	TP 33	Re-vír	Výkon Podvýkon	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Plocha ha	Množství MJ	MJ	Hodnota služeb	Hodnota sad. mat.	Hodnota celkem PČ	Dodání mater.	Poznámky
			023 121 122Ba02a				10 51	0,25	1,800	tis					1-SML
			023 121 122Fa01c				10 51	0,18	1,200	tis					1-SML
			023 121 123Ea01c				10 51	0,03	0,200	tis					1-SML
			023 121 123Fa00				10 51	0,19	1,000	tis					1-SML
			023 121 123Fa01a				10 51	0,29	2,000	tis					1-SML
			023 121 123Fa01b				10 51	0,15	1,000	tis					1-SML
			023 121 123Ha01				10 51	0,18	1,500	tis					1-SML
			023 121 123Ja00				10 51	0,12	1,000	tis					1-SML
			023 121 123Ka01				10 51	0,30	2,000	tis					1-SML
			023 121 124Aa00				10 51	0,34	3,000	tis					1-SML
			023 121 124Aa01				10 51	0,18	1,500	tis					1-SML
			023 121 124Ba01b				10 51	0,40	3,000	tis					1-SML
			023 121 124Ca00				10 51	0,19	1,600	tis					1-SML
			023 121 124Da01				10 51	0,30	2,000	tis					1-SML
			023 121 124Da13		21		10 51	0,11	1,100	tis					1-SML
							10 51	0,25	2,000	tis					1-SML
							10 51	0,88	7,000	tis					1-SML
			023 121 126Ea01a				celk. JPRL	1,13	9,000	tis					
			023 121 126Ea01b				10 51	0,13	1,000	tis					1-SML
		*	023 121 celkem podvýkon					7,41	56,400	tis					
11	1	1	023 - Ochrana mlad.LP-zvěř					7,41	56,400						

11	1	1	024 - Ochrana mladých lesních porostů proti buření												

			024 021 -Ožínání - ručně - v pruzích												
														
			024 021 103Aa01a				7	0,27	2,500						
			024 021 103Aa01b				7	0,20	1,100						
			024 021 103Da01b				7	0,26	1,500						
			024 021 104Da01				7	0,40	3,000						
			024 021 105Fa02				7	0,04	0,300						
			024 021 106Ba01				7	0,60	4,000						
			024 021 108Da01				7	0,17	1,200						
			024 021 109Ba02b				7	0,10	0,800						
			024 021 110Aa01b				7	0,13	1,000						
			024 021 112Da01a				7	0,41	3,000						
			024 021 112Da01b				7	0,37	3,000						
			024 021 113Ca01a				7	0,35	3,000						
			024 021 113Ca01b				7	0,16	1,300						
			024 021 113Da01a				7	0,16	1,300						
			024 021 113Da01b				7	0,35	2,800						
			024 021 116Ca02b				7	0,10	0,700						
			024 021 116Fa01				7	0,12	0,900						
			024 021 118Ca01a				7	0,20	1,200						
			024 021 119Aa01				7	0,38	3,000						
			024 021 119Aa02a				7	0,15	1,000						
			024 021 121Aa01				7	0,12	1,000						
			024 021 121Ea01				7	0,25	2,000						
			024 021 122Aa01a				8	0,10	0,800						
			024 021 122Aa01b				8	0,15	1,200						
			024 021 122Aa01f				7	0,16	1,200						
			024 021 122Ba01				7	0,05	0,300						
			024 021 122Ba02a				7	0,32	2,500						
			024 021 122Ea01b				7	0,18	1,500						
			024 021 122Fa01b				7	0,12	1,000						
			024 021 122Fa01c				7	0,18	1,200						
			024 021 123Ea01a				7	0,08	0,600						
			024 021 123Ea01c				7	0,03	0,200						
			024 021 123Fa00				7	0,19	1,000						
			024 021 123Fa01a				7	0,29	2,200						
			024 021 123Fa01b				7	0,15	1,000						
			024 021 124Ba01b				7	0,40	3,000						
			024 021 124Da01				7	0,30	2,000						
							4 6	0,30	2,000						1-SML Nahrazení - J. Týr
							4 6	0,18	1,500						1-SML Nahrazení - J. Týr
			024 021 125Ga01a				celk. JPRL	0,48	3,500						
			024 021 126Ea00				4 6	0,23	2,000						1-SML Nahrazení - J. Týr
			024 021 126Ea01a				7	0,25	2,000						
			024 021 126Ea01c				4 6	0,09	0,800						1-SML Nahrazení - J. Týr
			024 021 126Fa00				4 6	0,40	3,500						1-SML Nahrazení - J. Týr
			024 021 126Fa01				7	0,15	1,000						
			024 021 132Ea01				4 6	0,40	3,500						1-SML Nahrazení - J. Týr
		*	024 021 celkem podvýkon					9,99	75,600						
														
			024 031 -Ožínání - ručně - celoplošně												
														
			024 031 103Ba00				6	0,06	0,400						
			024 031 103Da01a				6	0,10	0,800						

33	Re- vír	Výkon Podvýk	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Plocha ha	Množství MJ	MJ	Hodnota služeb	Hodnota sad. mat.	Hodnota celkem PČ	Dodání mater.	Poznámky
		024 031 104Ca00			6		0,14	1,100						
		024 031 112Da00			6		0,09	0,500						
		024 031 116Ba01			6		0,22	1,800						
		024 031 117Ja01			8		0,23	2,000						
		024 031 119Ca01			7		0,29	2,500						
		024 031 122Aa00			7		0,07	0,600						
		024 031 123Ha01			7		0,18	1,500						
		024 031 123Ja00			7		0,12	1,000						
		024 031 123Ka01			7		0,30	2,000						
		024 031 124Aa00			7		0,34	3,000						
		024 031 124Aa01			7		0,18	1,500						
		024 031 124Ca00			7		0,19	1,600						
		024 031 124Da13		21	7		0,11	1,100						
		024 031 126Ea01a			7		0,88	7,000						
		024 031 126Ea01b			7		0,13	1,000						
		024 031 126Ga11		21	7		0,27	2,000						
		024 031 127Da00			7		0,17	1,500						
	*	024 031 celkem podvýkon					4,07	32,900						
		024 521 -Odstranění škodících dřevin - mechanizovaně												
		024 521 109Ba01			3		0,40	2,000						zkontrolovat v ter
		024 521 120Aa02			10		1,46	15,000						zkontrolovat v ter
	*	024 521 celkem podvýkon					1,86	17,000						
11	1	1 024 - Ochrana mlad.LP-buř.					15,92	125,500						
11	1	1 031 - Prořezávky												
		031 521 -Prořezávky - listnaté - mechanizovaně												
		031 521 103Aa02			3		0,25	1,500						zkontrolovat v ter
		031 521 103Aa03b			3		0,78	2,100						zkontrolovat v ter
		031 521 104Ca03			3		1,21	3,500						zkontrolovat v ter
		031 521 107Ca03			3		0,09	0,400						zkontrolovat v ter
		031 521 109Ba03a			10		0,83	2,500						zkontrolovat v ter
		031 521 109Ba03b			10		0,13	0,400						zkontrolovat v ter
		031 521 116Ea02b			10		0,63	1,800						zkontrolovat v ter
		031 521 118Aa02			10		0,66	2,100						zkontrolovat v ter
	*	031 521 celkem podvýkon					4,58	14,300						
1	1	1 031 - Prořezávky					4,58	14,300						
1	1	1 celkem za revír v rámci zakázky												
1	1	2 016 - Zalesňování sadbou												
		016 212 -První sadba do nepř. půdy - ruční jamková 25x25 cm												
		016 212 202Ca00a			4	42260	0,37	3,000 tis						1-SML
		016 212 202Ca02h			4	42260	0,06	0,500 tis						1-SML
		016 212 202Da00			4	42260	0,18	1,450 tis						1-SML
		016 212 205Da00			4	42260	0,19	1,550 tis						1-SML
		016 212 208Ba00			4	42260	0,06	0,600 tis						1-SML
		016 212 212Ca00			4	80270	0,06	0,375 tis						1-SML
		016 212 231Ba00			4	42260	0,08	0,650 tis						1-SML
	*	016 212 celkem podvýkon					1,00	8,125 tis						
		016 612 -Opak. sadba do nepř. půdy - ruční - jamky 25x25cm												
		016 612 202Ba01a			4	42260	0,02	0,175 tis						1-SML Výluka - reklamace
		016 612 203Aa01b			4	53260	0,03	0,200 tis						1-SML Výluka - reklamace
		016 612 203Ba01b			4	53260	0,02	0,100 tis						1-SML Výluka - reklamace
		016 612 203Da00			4	80270	0,08	0,325 tis						1-SML Výluka - reklamace
		016 612 203Da01c			4	42260	0,05	0,400 tis						1-SML Výluka - reklamace
					4	53260	0,15	0,600 tis						1-SML Výluka - reklamace
					4	80270	0,01	0,050 tis						1-SML Výluka - reklamace
		016 612 203Da01d				celk.JPRL	0,16	0,650 tis						
		016 612 205Aa00			4	80270	0,05	0,200 tis						1-SML Výluka - reklamace
		016 612 205Ea01c			4	80270	0,03	0,100 tis						1-SML Výluka - reklamace
		016 612 205Fa01c			4	42260	0,04	0,400 tis						1-SML Výluka - reklamace
		016 612 205Ha01			4	53395	0,03	0,030 tis						1-SML
		016 612 206Ca01a			4	80270	0,01	0,075 tis						1-SML Výluka - reklamace
		016 612 206Ca01b			4	42260	0,03	0,325 tis						1-SML Výluka - reklamace
		016 612 207Da01c			4	42260	0,03	0,300 tis						1-SML Výluka - reklamace
		016 612 207Da01d			4	42260	0,01	0,080 tis						1-SML Výluka - reklamace
		016 612 208Aa01a			4	80270	0,01	0,025 tis						1-SML Výluka - reklamace
		016 612 208Ba01c			4	80270	0,02	0,100 tis						1-SML Výluka - reklamace

Sml zak	TP 33	Re- vír	Výkon Podvýk	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Plocha ha	Množství MJ	MJ	Hodnota služeb	Hodnota sad. mat.	Hodnota celkem PČ	Dodání mater.	Poznámky
			016 612 209Ca01b				4 50260	0,03	0,150	tis				1-SML	Výluka - reklamace
			016 612 212Ba00				4 50260	0,08	0,375	tis				1-SML	Výluka - reklamace
							4 42260	0,09	0,900	tis				1-SML	Výluka - reklamace
							4 80270	0,06	0,250	tis				1-SML	Výluka - reklamace
			016 612 215Ba00				celk. JPRL	0,15	1,150	tis					
			016 612 215Ca00				4 80270	0,14	0,550	tis				1-SML	Výluka - reklamace
							4 42260	0,04	0,375	tis				1-SML	Výluka - reklamace
							4 80270	0,05	0,200	tis				1-SML	Výluka - reklamace
			016 612 216Ba00				celk. JPRL	0,09	0,575	tis					
			016 612 216Ca00				4 50260	0,01	0,050	tis				1-SML	Výluka - reklamace
			016 612 216Da01				4 80270	0,02	0,100	tis				1-SML	Výluka - reklamace
			016 612 217Ba02				4 80280	0,03	0,125	tis				1-SML	Výluka - reklamace
			016 612 217Da01b				4 80270	0,01	0,025	tis				1-SML	Výluka - reklamace
			016 612 220Aa01a				4 80270	0,01	0,075	tis				1-SML	Výluka - reklamace
			016 612 220Aa01c				4 80270	0,02	0,075	tis				1-SML	Výluka - reklamace
			016 612 220Ba00				4 80270	0,09	0,350	tis				1-SML	Výluka - reklamace
			016 612 224Aa01a				4 80280	0,06	0,125	tis				1-SML	Výluka - reklamace
			016 612 230Ba01				4 42260	0,02	0,200	tis				1-SML	Výluka - reklamace
			016 612 230Ea01b				4 80270	0,01	0,050	tis				1-SML	Výluka - reklamace
			016 612 230Ea01a				4 80270	0,03	0,200	tis				1-SML	Výluka - reklamace
							4 42260	0,05	0,400	tis				1-SML	
							4 42260	0,02	0,200	tis				1-SML	Výluka - reklamace
			016 612 231Aa01a				celk. JPRL	0,07	0,600	tis					
			016 612 231Ba01a				4 42260	0,01	0,100	tis				1-SML	Výluka - reklamace
							4 42260	0,01	0,100	tis				1-SML	Výluka - reklamace
							4 42260	0,01	0,075	tis				1-SML	Výluka - reklamace
			016 612 231Ba01b				celk. JPRL	0,02	0,175	tis					
			016 612 231Ca00				4 80270	0,01	0,075	tis				1-SML	Výluka - reklamace
			* 016 612 celkem podvýkon					1,53	8,610	tis					
11	1	2	016 - Zalesňování sadbou					2,53	16,735						
11	1	2	022 - Oplocování mladých lesních porostů												
			022 031 -Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Závěsná 150/3												
			022 031 206Ca01b				3	0,60	0,400	km					
			022 031 212Ca01b				3	0,13	0,280	km					
			022 031 212Da01				3	0,30	0,230	km					
			022 031 220Aa01c				3	0,40	0,500	km					
			022 031 220Ba00				3	0,36	0,300	km					
			* 022 031 celkem podvýkon					1,79	1,710	km					
11	1	2	022 - Oploc.mlad.les.poros					1,79	1,710						
11	1	2	023 - Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři												
			023 121 -Nátěry kultur repelenty-zimní												
			023 121 202Ba01a				10 51	0,04	0,300	tis				1-SML	
			023 121 202Ba01b				10 51	0,42	3,500	tis				1-SML	
			023 121 202Ca00a				10 51	0,24	1,900	tis				1-SML	
			023 121 202Ca01a				10 51	0,14	1,300	tis				1-SML	
			023 121 203Ba01b				10 51	0,22	1,800	tis				1-SML	
			023 121 203Da01c				10 51	0,14	1,200	tis				1-SML	
			023 121 203Da02e				10 51	0,04	0,250	tis				1-SML	
			023 121 205Aa00				10 51	0,35	2,500	tis				1-SML	
			023 121 205Aa01				10 51	0,04	0,350	tis				1-SML	
			023 121 205Ba01b				10 51	0,35	2,900	tis				1-SML	
			023 121 205Ba01c				10 51	0,28	1,500	tis				1-SML	
			023 121 205Ca01a				10 51	0,28	1,800	tis				1-SML	
			023 121 205Ca01c				10 51	0,35	2,800	tis				1-SML	
			023 121 205Ca01d				10 51	0,31	2,500	tis				1-SML	
			023 121 205Da00				10 51	0,23	2,000	tis				1-SML	
			023 121 205Ea00				10 51	0,06	0,400	tis				1-SML	
			023 121 205Ea01c				10 51	0,18	1,200	tis				1-SML	
			023 121 205Ea01d				10 51	0,40	3,700	tis				1-SML	
			023 121 205Fa01c				10 51	0,20	1,700	tis				1-SML	
			023 121 205Ga00				10 51	0,05	0,300	tis				1-SML	
			023 121 205Ga02c				10 51	0,15	1,000	tis				1-SML	
			023 121 206Ba01a				10 51	0,10	0,800	tis				1-SML	
			023 121 206Ba01b				10 51	0,14	1,000	tis				1-SML	
			023 121 206Ba01c				10 51	0,06	0,400	tis				1-SML	
			023 121 206Ba02d				10 51	0,03	0,200	tis				1-SML	
			023 121 206Ca00				10 51	0,52	4,800	tis				1-SML	
			023 121 206Ca01a				10 51	0,15	1,000	tis				1-SML	
			023 121 206Ca01b				10 51	0,60	4,500	tis				1-SML	
			023 121 207Da01c				10 51	0,20	1,800	tis				1-SML	

33	Re- vír	Výkon Podvým	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Plocha ha	Množství MJ	MJ	Hodnota služeb	Hodnota sad. mat.	Hodnota celkem PČ	Dodání mater.	Poznámky
		023 121	207Da01d		10	51	0,30	2,500	tis				1-SML	
		023 121	208Aa01b		10	51	0,29	2,700	tis				1-SML	
		023 121	208Aa01c		10	51	0,24	1,800	tis				1-SML	
		023 121	208Aa01d		10	51	0,12	0,900	tis				1-SML	
		023 121	208Ba01c		10	51	0,08	0,700	tis				1-SML	
		023 121	208Ba01d		10	51	0,48	3,500	tis				1-SML	
		023 121	208Ba01e		10	51	0,12	1,000	tis				1-SML	
		023 121	208Ca01a		10	51	0,06	0,400	tis				1-SML	
		023 121	208Ca01b		10	51	0,10	0,600	tis				1-SML	
		023 121	209Ca00		10	51	0,10	0,800	tis				1-SML	
		023 121	209Ca01b		10	51	0,16	1,500	tis				1-SML	
		023 121	209Ca01c		10	51	0,25	2,000	tis				1-SML	
		023 121	210Ca01b		10	51	0,06	0,400	tis				1-SML	
		023 121	212Ba00		10	51	0,72	6,000	tis				1-SML	
		023 121	212Ba01b		10	51	0,15	1,000	tis				1-SML	
		023 121	212Ca01a		10	51	0,09	0,800	tis				1-SML	
		023 121	212Ca01b		10	51	0,13	1,200	tis				1-SML	
		023 121	212Da01		10	51	0,28	2,000	tis				1-SML	
		023 121	213Aa01a		10	51	0,20	1,800	tis				1-SML	
		023 121	213Aa01b		10	51	0,15	1,000	tis				1-SML	
		023 121	215Ba00		10	51	0,30	2,200	tis				1-SML	
		023 121	215Ba01a		10	51	0,30	2,800	tis				1-SML	
		023 121	215Ca00		10	51	0,34	2,800	tis				1-SML	
		023 121	215Da01		10	51	0,04	0,300	tis				1-SML	
		023 121	216Ba00		10	51	0,21	2,000	tis				1-SML	
		023 121	216Ba01a		10	51	0,20	2,000	tis				1-SML	
		023 121	216Ca01b		10	51	1,27	10,100	tis				1-SML	
		023 121	216Ca01d		10	51	0,25	2,000	tis				1-SML	
		023 121	216Ca01e		10	51	0,54	4,500	tis				1-SML	
		023 121	217Aa01		10	51	0,30	2,500	tis				1-SML	
		023 121	217Da00		10	51	0,15	1,000	tis				1-SML	
		023 121	217Da01b		10	51	0,22	2,000	tis				1-SML	
		023 121	217Da01d		10	51	0,09	0,700	tis				1-SML	
		023 121	218Aa01		10	51	0,15	1,200	tis				1-SML	
		023 121	220Aa01a		10	51	0,23	2,000	tis				1-SML	
		023 121	220Aa01c		10	51	0,35	2,800	tis				1-SML	
		023 121	220Ca01b		10	51	0,14	1,000	tis				1-SML	
		023 121	220Ca01c		10	51	0,03	0,200	tis				1-SML	
		023 121	223Ca01b		10	51	0,30	2,000	tis				1-SML	
		023 121	223Ca01c		10	51	0,19	1,200	tis				1-SML	
		023 121	223Ca01d		10	51	0,45	4,000	tis				1-SML	
		023 121	223Da01b		10	51	0,09	0,800	tis				1-SML	
		023 121	224Aa01b		10	51	0,04	0,300	tis				1-SML	
		023 121	224Ba01d		10	51	0,10	1,000	tis				1-SML	
		023 121	224Ba01e		10	51	0,07	0,600	tis				1-SML	
		023 121	224Ca01b		10	51	0,20	1,900	tis				1-SML	
		023 121	224Ca01c		10	51	0,24	2,000	tis				1-SML	
		023 121	224Ca01d		10	51	0,40	2,500	tis				1-SML	
		023 121	230Ba02a		10	51	0,06	0,500	tis				1-SML	
		023 121	230Ea01a		10	51	0,20	1,800	tis				1-SML	
		023 121	230Ea01b		10	51	0,25	1,800	tis				1-SML	
		023 121	231Aa01a		10	51	0,15	1,200	tis				1-SML	
		* 023 121	celkem podvýkon				18,20	145,700	tis					
1	2	023	- Ochrana mlad.LP-zvěř				18,20	145,700						
1	2	024	- Ochrana mladých lesních porostů proti bušení											
		024 021	-Ožínání - ručně - v pruzích											
		024 021	202Ba01a		7		0,04	0,300						
		024 021	202Ca01b		7	6	0,23	1,500					1-SML Nahrazení - J. Týr	
		024 021	203Ba01b		7		0,22	2,100						
		024 021	203Da00		6		0,08	0,500						
		024 021	203Da01b		7	6	0,26	2,000					1-SML Nahrazení - J. Týr	
		024 021	203Da01c		8		0,14	1,000						
		024 021	205Aa01		7		0,04	0,350						
		024 021	205Ca01a		6		0,28	1,800						
		024 021	205Ca01c		7	6	0,35	2,800					1-SML Nahrazení - J. Týr	
		024 021	205Ca01d		7		0,31	2,500						
		024 021	205Ea01c		6		0,18	1,000						
		024 021	205Ea01d		6		0,92	8,000						
		024 021	205Fa01a		8		0,33	2,600						
		024 021	205Fa01c		8		0,20	1,700						
		024 021	205Ga01a		7		0,15	1,000						
		024 021	205Ga01d		6		0,12	1,000						
		024 021	205Ga01e		6		0,11	1,000						
		024 021	205Ha01		8		0,37	2,800						
		024 021	206Ba01c		8		0,07	0,400						

Sml zak	TP 33	Re- vír	Výkon Podvým	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Plocha ha	Množství MJ	MJ	Hodnota služeb	Hodnota sad. mat.	Hodnota celkem PČ	Dodání mater.	Poznámky
			024 021	206Ca01b			7 6	0,60	4,500						1-SML Nahrazení - J. Týr
			024 021	206Ca02b			8	0,24	2,000						
			024 021	208Aa01b			7 6	0,29	2,700						1-SML Nahrazení - J. Týr
			024 021	208Aa01c			7 6	0,24	1,800						1-SML Nahrazení - J. Týr
			024 021	208Aa01d			7 6	0,12	0,900						1-SML Nahrazení - J. Týr
			024 021	208Ba01d			7 6	0,53	3,500						1-SML Nahrazení - J. Týr
			024 021	208Ca01b			7 6	0,10	0,600						1-SML Nahrazení - J. Týr
			024 021	208Ca01a			7 6	0,06	0,400						1-SML Nahrazení - J. Týr
			024 021	209Ca01c			7	0,25	2,000						
			024 021	215Ba01a			8	0,30	2,500						
			024 021	215Ba01b			8	0,40	3,000						
			024 021	215Ba01c			8	0,25	2,000						
			024 021	216Ba01b			7	0,16	1,800						
			024 021	216Ca01b			7	0,99	7,500						
			024 021	216Da02a			8	0,14	1,000						
			024 021	217Aa01			7	0,54	4,000						
			024 021	220Aa01a			7	0,23	2,800						
			024 021	220Aa01b			7	0,07	0,500						
			024 021	220Aa01c			7	0,35	2,800						
			024 021	223Ca01c			6	0,19	1,200						
			024 021	223Ca01d			7 6	0,45	4,000						1-SML Nahrazení - J. Týr
			024 021	223Ca01e			7 6	0,21	1,800						1-SML Nahrazení - J. Týr
			024 021	223Da01b			7	0,11	0,800						
			024 021	224Aa01a			6	0,15	1,000						
			024 021	224Aa01b			8	0,04	0,300						
			024 021	224Ba01d			6	0,10	1,000						
			024 021	224Ba01e			6	0,07	0,600						
			024 021	224Ca01b			7	0,20	1,900						
			024 021	224Ca01c			7	0,24	2,000						
			024 021	224Ca01d			6	0,43	3,000						
			024 021	226Da01			8	0,12	1,000						
			024 021	226Fa02b			8	0,18	1,000						
			024 021	226Fa01			8	0,08	0,600						
			024 021	226Fa02c			8	0,14	0,900						
			024 021	230Ba02a			7	0,06	0,500						
			024 021	231Ca01			7	0,26	1,800						
			024 021	231Ca02			8	0,03	0,300						
		*	024 021	celkem podvýkon				13,32	104,350						
			024 031	-Ožínání - ručně - celoplošně											
			024 031	202Ba01b			6	0,42	3,500						
			024 031	202Ca01a			6	0,14	1,300						
			024 031	203Da01d			8	0,40	4,000						
			024 031	205Aa00			6	0,33	2,000						
			024 031	205Ba01b			6	0,35	2,900						
			024 031	205Ca01b			6	0,23	2,000						
			024 031	205Da00			6	0,23	2,000						
			024 031	205Ea00			7	0,06	0,400						
			024 031	205Ga00			6	0,05	0,300						
			024 031	205Ga01f			7	0,32	3,000						
			024 031	206Ba01a			8	0,10	0,800						
			024 031	206Ba01b			7	0,28	2,500						
			024 031	206Ca01a			8	0,15	1,000						
			024 031	207Da01c			6	0,71	5,000						
			024 031	207Da01d			6	0,30	2,500						
			024 031	208Aa01a			6	0,04	0,250						
			024 031	208Ba01e			7	0,12	1,000						
			024 031	208Ba01b			7	0,07	0,550						
			024 031	208Ba01c			7	0,08	1,000						
			024 031	209Ca00			6	0,10	0,800						
			024 031	209Ca01b			6	0,16	1,500						
			024 031	212Ba00			8	0,78	6,000						
			024 031	212Ba01b			7	0,15	1,000						
			024 031	212Ca01a			7	0,09	1,000						
			024 031	212Ca01b			7	0,13	1,200						
			024 031	215Ba00			6	0,31	2,200						
			024 031	215Ca00			7	0,34	2,800						
			024 031	216Ba00			7	0,21	2,000						
			024 031	216Ba01a			9	0,20	2,000						
			024 031	216Ca01d			8	0,25	2,000						
			024 031	216Ca01e			6	0,54	4,500						
			024 031	216Da01			8	0,15	1,000						
			024 031	217Da00			7	0,15	1,000						
			024 031	217Da01b			7	0,22	2,000						
			024 031	217Da01c			7	0,40	3,000						
			024 031	217Da01d			7	0,09	0,800						
			024 031	218Aa01			7	0,15	1,200						
			024 031	220Ca01b			7	0,14	1,000						
			024 031	223Ca01b			6	0,30	2,000						

33	Re- vír	Výkon Podvýk	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Plocha ha	Množství MJ	MJ	Hodnota služeb	Hodnota sad. mat.	Hodnota celkem PČ	Dodání mater.	Poznámky
		024 031 230Ea01b			6		0,25	1,800						
		024 031 230Ea01a			6		0,20	1,800						
		024 031 230Fa01b			6		0,40	3,600						
		024 031 230Ga01			6		0,13	1,200						
		024 031 231Aa01a			6		0,28	2,000						
		024 031 231Aa01b			6		0,16	1,000						
		024 031 231Aa01c			7		0,15	1,200						
		024 031 231Fa01			8		0,08	0,500						
		* 024 031 celkem podvýkon					10,89	88,100						
		024 511 -Odstranění škodících dřevin - ručně												
		024 511 217Da02a			11		2,00	18,000						zkontrolovat v ter
		* 024 511 celkem podvýkon					2,00	18,000						
1	1	2 024 - Ochrana mlad.LP-buř.					26,21	210,450						
1	1	2 031 - Prořezávky												
		031 521 -Prořezávky - listnaté - mechanizovaně												
		031 521 205Da02			6		0,23	1,200						zkontrolovat v ter
		031 521 205Ha02a			9		0,43	2,000						zkontrolovat v ter
		031 521 205Ha03c			6		1,92	6,000						zkontrolovat v ter
		031 521 208Ca02b			6		0,38	1,800						zkontrolovat v ter
		031 521 212Ca03			3		2,90	8,000						zkontrolovat v ter
		031 521 223Ba03			3		0,78	3,200						zkontrolovat v ter
		031 521 223Da01a			3		0,38	1,800						zkontrolovat v ter
		031 521 223Da03a			3		0,46	1,800						zkontrolovat v ter
		* 031 521 celkem podvýkon					7,48	25,800						
1	1	2 031 - Prořezávky					7,48	25,800						
1	1	2 celkem za revír v rámci zakázky												
1	1	11 012 - Příprava půdy pro obnovu lesa												
		012 171 -Příprava půdy pod porostem-chemicky celoplošně												
		012 171 531Ba12b			8	6	0,30						1-SML	
		012 171 535Ba09			8	6	0,20						1-SML	
		* 012 171 celkem podvýkon					0,50							
1	1	11 012 - Přípr.půdy pro obn.l					0,50							
1	1	11 016 - Zalesňování sadbou												
		016 211 -První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková												
		016 211 533Ba11	90	4	80280		0,05	0,300 tis					1-SML	
		* 016 211 celkem podvýkon					0,05	0,300 tis						
1	1	11 016 - Zalesňování sadbou					0,05	0,300						
1	1	11 022 - Oplocování mladých lesních porostů												
		022 011 -Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Drátěná 150/3												
		022 011 533Ba11	90	4			0,05	0,100 km						
		* 022 011 celkem podvýkon					0,05	0,100 km						
1	1	11 022 - Oploc.mlad.les.poros					0,05	0,100						
1	1	11 023 - Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři												
		023 011 -Kontrolní a srovnávací plochy-zřizování												
		023 011 535Ga01d			8		0,00	1,000 ks						
		* 023 011 celkem podvýkon					0,00	1,000 ks						
		023 121 -Nátěry kultur repelenty-zimní												
		023 121 101Da01a			10	51	0,06	0,350 tis					1-SML	
		023 121 101Ja01			10	51	0,15	0,900 tis					1-SML	
		023 121 102Da01			10	51	0,14	0,700 tis					1-SML	

Sml zak	TP 33	Re- vír	Výkon Podvýk	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Plocha ha	Množství MJ	MJ	Hodnota služeb	Hodnota sad. mat.	Hodnota celkem PČ	Dodání mater.	Poznámky
			023 121 535Aa01a			10	51	0,06	0,450	tis				1-SML	
			023 121 535Aa01b			10	51	0,05	0,400	tis				1-SML	
			023 121 535Fa00			10	51	0,22	1,550	tis				1-SML	
			023 121 535Ga01c			10	51	0,07	0,500	tis				1-SML	
			023 121 535Ga01d			10	51	0,31	1,100	tis				1-SML	
			* 023 121 celkem podvýkon					1,06	5,950	tis					
11	1	11	023 - Ochrana mlad.LP-zvěř					1,06	6,950						
11	1	11	024 - Ochrana mladých lesních porostů proti bušení												
			024 021 -Ožínání - ručně - v pruzích												
			024 021 101Da01c			7		0,18	1,350						
			024 021 102Da01			7		0,14	0,700						
			024 021 535Aa01a			7		0,06	0,450						
			024 021 535Aa01b			7		0,05	0,400						
			024 021 535Ga01c			7		0,07	0,650						
			024 021 535Ga01d			7		0,08	0,450						
			* 024 021 celkem podvýkon					0,58	4,000						
			024 031 -Ožínání - ručně - celoplošně												
			024 031 101Da01a			7		0,06	0,350						
			024 031 101Da01b			7		0,37	2,700						
			024 031 101Ja01			7		0,15	1,100						
			024 031 101Ka01d			7		0,18	1,500						
			024 031 526Ba01b			7		0,43	3,700						
			024 031 530Ea00			7		0,30	2,600						
			024 031 533Ba11			7		0,05	0,300						
			024 031 535Ha01			7		0,48	3,200						
			* 024 031 celkem podvýkon					2,02	15,450						
			024 421 -Chemická ochrana MLP proti bušení - v pruzích												
			024 421 535Ga01d			4	6	0,23	0,650					1-SML	
			* 024 421 celkem podvýkon					0,23	0,650						
11	1	11	024 - Ochrana mlad.LP-buř.					2,83	20,100						
11	1	11	031 - Prořezávky												
			031 511 -Prořezávky - listnaté - ručně												
			031 511 102Ca02			12		0,32	1,000						
			031 511 102Da02			12		0,88	2,350						
			031 511 102Da03			12		0,69	1,450						
			* 031 511 celkem podvýkon					1,89	4,800						
11	1	11	031 - Prořezávky					1,89	4,800						
11	1	11	celkem za revír v rámci zakázky												
11	1		Český kras - Pěstební * Předaný projekt												

Šml zak	TP	Re-vír	Výkon Podvýkon	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Plocha ha	Množství MJ	MJ	Hodnota služeb	Hodnota sad. mat.	Hodnota celkem PČ	Dodání mater.	Poznámky
11	2		Český kras - Pěstební * Předaný-podminěný												
11	2	1	011 - Vyklizování ploch po těžbě												

			011 111 -Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.												
														
			011 111 999Xa999			11		1,00	100,000						
		*	011 111 celkem podvýkon					1,00	100,000						
														
			011 131 -Úklid klestu (bez pálení) - ručně - listnatého												
														
			011 131 999Xa999			11		3,00	200,000						
		*	011 131 celkem podvýkon					3,00	200,000						
														
			011 611 -Dočišťování ploch po těžbě												
														
			011 611 999Xa999			11		1,00	4,000						
		*	011 611 celkem podvýkon					1,00	4,000						
														
11	2	1	011 - Vykliz.ploch po těž.					5,00	304,000						

11	2	1	022 - Oplocování mladých lesních porostů												

			022 991 -Údržba a opravy oplocenek-ostat.souv.práce												
														
						3		0,00	5000,000		Kč				
						6		0,00	5000,000		Kč				
						12		0,00	5000,000		Kč				
			022 991 999Xa999			celk.JPRL		0,00	15000,000		Kč				
		*	022 991 celkem podvýkon					0,00	15000,000		Kč				
														
11	2	1	022 - Oploc.mlad.les.poros					0,00	15000,000						

11	2	1	024 - Ochrana mladých lesních porostů proti buření												

			024 029 -Ožínání-ručne-v pruzích 80cm okolo saz.-opakované												
														
			024 029 999Xa999			9		3,00	30,000						
		*	024 029 celkem podvýkon					3,00	30,000						
														
			024 039 -Ožínání - ručne - celoplošně - opakované												
														
			024 039 999Xa999			9		2,00	20,000						
		*	024 039 celkem podvýkon					2,00	20,000						
														
11	2	1	024 - Ochrana mlad.LP-buř.					5,00	50,000						

11	2	1	036 - Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům												

			036 011 -Lapače na kůrovce - instalace												
														
			036 011 999Xa999			4		0,00	15,000		ks				
		*	036 011 celkem podvýkon					0,00	15,000		ks				
														
11	2	1	036 - Ochr.lesa proti škůd					0,00	15,000						

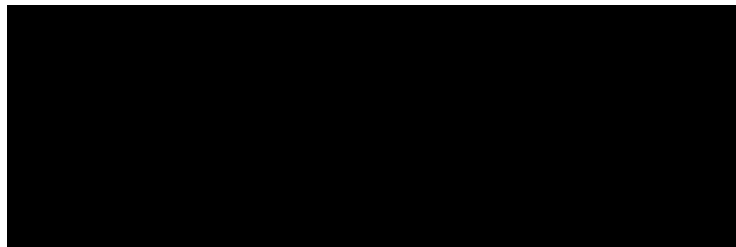
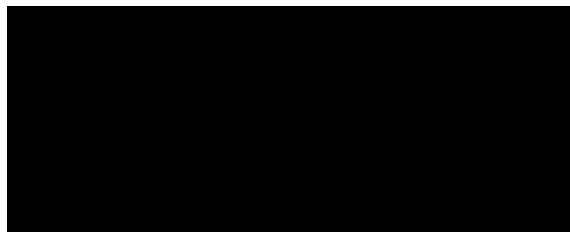
11	2	1	058 - Ostatní pěstební práce												

			058 111 -Ruční práce												
														
			058 111 999Xa999			12		0,00	50,000		h				
		*	058 111 celkem podvýkon					0,00	50,000		h				
														
			058 121 -Práce s JMP												
														
			058 121 999Xa999			12		0,00	30,000		h				
		*	058 121 celkem podvýkon					0,00	30,000		h				
														
			058 131 -Práce s traktorem												
														
			058 131 999Xa999			12		0,00	20,000		h				
		*	058 131 celkem podvýkon					0,00	20,000		h				
														
			058 141 -Práce s křovinořezem												
														
			058 141 999X 999			12		0,00	10,000		h				

Sml zak	TP 33	Re- vír	Výkon Podvýkon	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Plocha ha	Množství MJ	MJ	Hodnota služeb	Hodnota sad. mat.	Hodnota celkem PČ	Dodání mater.	Poznámky
			* 058 141 celkem podvýkon					0,00	10,000 h						
			058 161 -Práce se zádočným postřikovačem												
			058 161 999X 999 12					0,00	10,000 h						
			* 058 161 celkem podvýkon					0,00	10,000 h						
			058 411 -Údržba rozdělovací sítě a majetkových hranic												
			058 411 999Xa999 10					0,00	2,000 km						
			* 058 411 celkem podvýkon					0,00	2,000 km						
11	2	1	058 - Ostatní pěsteb.práce					0,00	122,000						
11	2	1	celkem za revír v rámci zakázky												
11	2	2	011 - Vyklizování ploch po těžbě												
			011 111 -Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.												
			011 111 999Xa999 12					2,00	100,000 m3						
			* 011 111 celkem podvýkon					2,00	100,000 m3						
			011 131 -Úklid klestu (bez pálení) - ručně - listnatého												
			011 131 999Xa999 12					5,00	400,000 m3						
			* 011 131 celkem podvýkon					5,00	400,000 m3						
			011 611 -Dočišťování ploch po těžbě												
			011 611 999Xa999 12					1,50	7,000						
			* 011 611 celkem podvýkon					1,50	7,000						
11	2	2	011 - Vykliz.ploch po těž.					8,50	507,000						
11	2	2	022 - Oplocování mladých lesních porostů												
			022 991 -Údržba a opravy oplocenek-ostat.souv.práce												
			022 991 999Xa999 3					0,00	5000,000 Kč						
			022 991 999Xa999 9					0,00	5000,000 Kč						
			022 991 999Xa999 celk.JPRL					0,00	10000,000 Kč						
			* 022 991 celkem podvýkon					0,00	10000,000 Kč						
11	2	2	022 - Oploc.mlad.les.poros					0,00	10000,000						
11	2	2	024 - Ochrana mladých lesních porostů proti buření												
			024 029 -Ožínání-ručne-v pruzích 80cm okolo saz.-opakované												
			024 029 999Xa999 9					5,00	48,000						
			* 024 029 celkem podvýkon					5,00	48,000						
			024 039 -Ožínání - ručne - celoplošně - opakované												
			024 039 999Xa999 9					5,00	52,000						
			* 024 039 celkem podvýkon					5,00	52,000						
11	2	2	024 - Ochrana mlad.LP-buř.					10,00	100,000						
11	2	2	025 - Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím škůdcům												
			025 011 -Klikoroh borový - chemické ošetření kultury												
			025 011 203Da01d 9 45					0,40	3,500 tis					1-SML	
			025 011 205Ga01f 9 45					0,30	2,700 tis					1-SML	
			* 025 011 celkem podvýkon					0,70	6,200 tis						
11	2	2	025 - Ochrana mlad.LP-hmyz					0,70	6,200						
11	2	2	036 - Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům												
			036 011 -Lapače na kůrovce - instalace												
			036 011 999Xa999 4					0,00	15,000 ks						

Re- vír	Výkon Podvýkon	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Plocha ha	Množství MJ	MJ	Hodnota služeb	Hodnota sad. mat.	Hodnota celkem PČ	Dodání mater.	Poznámky
	* 036 011 celkem podvýkon					0,00	15,000 ks						
11 2	2 036 - Ochr.lesa proti škůd					0,00	15,000						
11 2	2 058 - Ostatní pěstební práce												
	058 111 -Ruční práce												
	058 111 999Xa999 12					0,00	50,000 h						
	* 058 111 celkem podvýkon					0,00	50,000 h						
	058 121 -Práce s JMP												
	058 121 999Xa999 12					0,00	30,000 h						
	* 058 121 celkem podvýkon					0,00	30,000 h						
	058 131 -Práce s traktorem												
	058 131 999Xa999 12					0,00	20,000 h						
	* 058 131 celkem podvýkon					0,00	20,000 h						
	058 141 -Práce s křovinořezem												
	058 141 999Xa999 12					0,00	10,000 h						
	* 058 141 celkem podvýkon					0,00	10,000 h						
	058 161 -Práce se zádovým postřikovačem												
	058 161 999Xa999 12					0,00	10,000 h						
	* 058 161 celkem podvýkon					0,00	10,000 h						
	058 411 -Údržba rozdělovací sítě a majetkových hranic												
	058 411 999Xa999 11					0,00	2,000 km						
	* 058 411 celkem podvýkon					0,00	2,000 km						
1 2	2 058 - Ostatní pěsteb.práce					0,00	122,000						
1 2	2 celkem za revír v rámci zakázky												
1 2	11 011 - Vyklizování ploch po těžbě												
	011 111 -Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.												
	011 111 535Ba09 12					0,76	82,000 m3						
	* 011 111 celkem podvýkon					0,76	82,000 m3						
	011 611 -Dočišťování ploch po těžbě												
	011 611 535Ba09 12					0,30							
	* 011 611 celkem podvýkon					0,30							
2	11 011 - Vykliz.ploch po těž.					1,06	82,000						
2	11 022 - Oplocování mladých lesních porostů												
	022 991 -Údržba a opravy oplocenek-ostat.souv.práce												
	022 991 999Xa999 12					0,00	4000,000 Kč						
	* 022 991 celkem podvýkon					0,00	4000,000 Kč						
2	11 022 - Oploc.mlad.les.poros					0,00	4000,000						
2	11 024 - Ochrana mladých lesních porostů proti bušení												
	024 029 -Ožínání-ručne-v pruzích 80cm okolo saz.-opakované												
	024 029 999Xa999 9					1,00	8,500						
	* 024 029 celkem podvýkon					1,00	8,500						
2	11 024 - Ochrana mlad.LP-buř.					1,00	8,500						
2	11 058 - Ostatní pěstební práce												

Sml zak	TP 33	Re- vír	Výkon Podvýk	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Plocha ha	Množství MJ	MJ	Hodnota služeb	Hodnota sad. mat.	Hodnota celkem PČ	Dodání mater.	Poznámky
			058 111 -Ruční práce												
			058 111 999Xa999			12		0,00	10,000 h						
		*	058 111 celkem podvýkon					0,00	10,000 h						
			058 121 -Práce s JMP												
			058 121 999Xa999			12		0,00	5,000 h						
		*	058 121 celkem podvýkon					0,00	5,000 h						
			058 131 -Práce s traktorem												
			058 131 999Xa999			12		0,00	5,000 h						
		*	058 131 celkem podvýkon					0,00	5,000 h						
11	2	11	058 - Ostatní pěsteb.práce					0,00	20,000						*****
11	2	11	celkem za revír v rámci zakázky												
11	2		Český kras - Pěstební * Předaný-podmíněný												úhrnem



Sml zak	TP	Re- vír	Výkon Podvýk	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Plocha ha	Množství MJ	MJ	Hodnota služeb	Hodnota sad. mat.	Hodnota celkem PČ	Dodání mater.	Poznámky
------------	----	------------	-----------------	---------	------------	------------	--------------	--------------	----------------	----	-------------------	----------------------	----------------------	------------------	----------

ÚHRN ZA LS (kontrolní čísla)

124,03 30989,260

