

JACER - CZ, a. s.
Náměstí Prokopa Velikého 466/12b
Ústí nad Labem - Předlice
400 01
Česká republika

VÁŠ DOPIS ZN.

ČÍSLO JEDNACÍ

SPISOVÁ ZNAČKA

DATUM

LCR181/000962/2019

13.5.2019

VYŘIZUJE

TELEFON

GSM

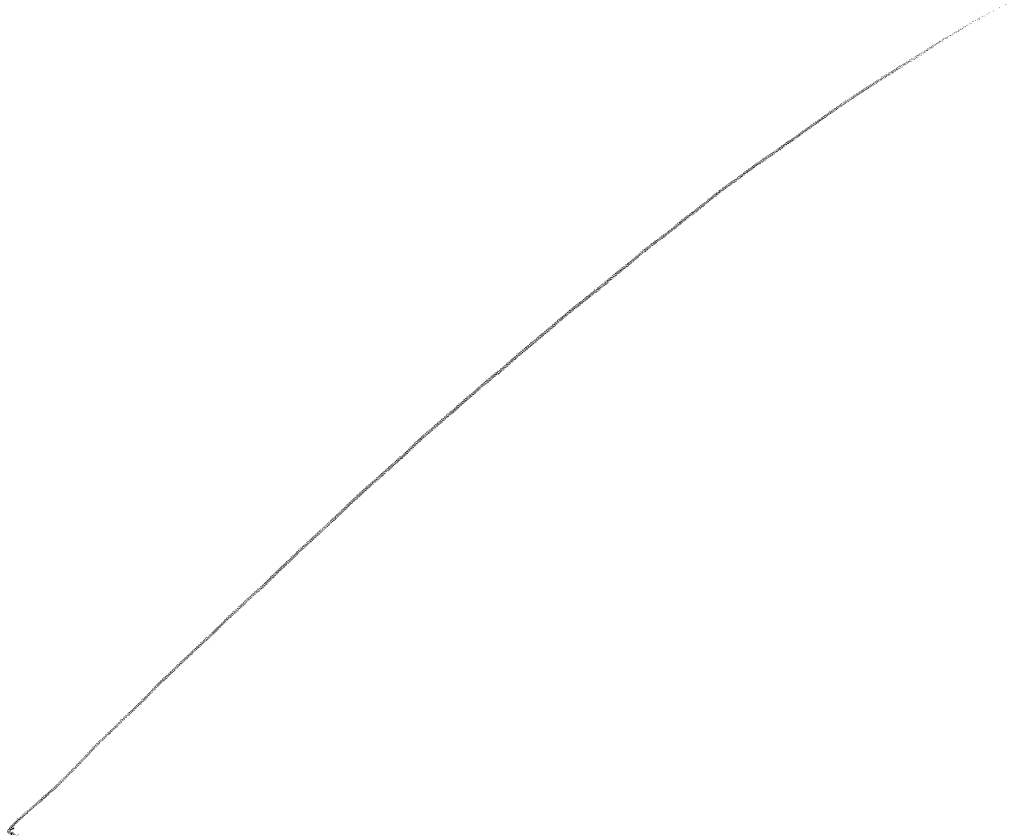
FAX

E-MAIL

Předání aktualizovaných projektů dle Smlouvy o provádění pěstebních činností: 2018 – 2022, Zakázka č.: 181011 – Český kras – pěstební činnost

Dne 13. 5. 2019 byly po vzájemné dohodě předány aktualizované projekty, na období 4-6/2019 (ve 2 vyhotovení), pro pěstební činnosti smluvnímu partnerovi: JACER – CZ, a. s. (DIČ CZ 25410105). Smluvní partner podpisem níže stvrzuje, že převzal aktualizované projekty dle výše zmíněné smlouvy. Jedná se o sestavu: 1111 – pěstební činnost veškerá.

Za JACER – CZ, a. s.:



Handwritten text, possibly a signature or a note, located in the bottom left corner of the page. The text is faint and difficult to read, but appears to be a name followed by a date or a short phrase.

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

Výběrová kritéria:

(
 ("33 Typ projektu" není v seznamu
 (9, 3)) a
 ("38 Číslo zakázky" = 11))

11 1 - Český kras - Pěstební * Předaný projekt

011 021	2	1442 999X 999	3					2	0,50	230,000					
11 011 021		Úklid a pálení klestu - jehličnatého							0,50	230,000	m3				

011 121	1	1442 999Xa999	3					2	0,08	60,000					
011 121	2	1442 999Xa999	3					2	2,00	122,000					
011 121	11	1442 535Ea09b	6						0,23	117,000					
11 011 121		Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehličnatého							2,31	299,000	m3				

* 011		Vyklizování ploch po těžbě							2,81	529,000					
-------	--	----------------------------	--	--	--	--	--	--	------	---------	--	--	--	--	--

016 211	11	1442 533Ba11	11	4 80280	SML				0,05	0,300					
11 016 211		První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková							0,05	0,300	tis				

016 212	1	1442 105Fa11	11	4 53260	SML			1	0,10	0,400					
016 212	1	1442 112Da00	10	4 80270	SML			1	0,09	0,375					
016 212	1	1442 116Ca00	10	4 80270	SML			1	0,19	0,950					
016 212	1	1442 122Aa00	20	4 50260	SML			1	0,07	0,350					
016 212	1	1442 127Da00	20	4 42260	SML			1	0,17	1,700					
016 212	2	1442 202Ca00a	20	3 42260	SML			1	0,37	3,000					
016 212	2	1442 202Ca00b	20	3 42260	SML			1	0,06	0,500					
016 212	2	1442 202Da00	20	3 42260	SML			1	0,18	1,450					
016 212	2	1442 205Da00	20	3 42260	SML			1	0,19	1,550					
016 212	2	1442 206Ca00	20	3 42260	SML			1	0,60	4,800					
016 212	2	1442 208Ba00	20	3 42260	SML			1	0,06	0,600					
016 212	2	1442 212Ca00	20	4 80270	SML			1	0,06	0,375					
016 212	2	1442 231Ba00	20	4 42260	SML			1	0,08	0,650					
11 016 212		První sadba do nepř. půdy - ruční jamková 25x25 cm							2,22	16,700	tis				

016 612	1	1442 104Ca00	10	4 42260	SML			1	0,10	1,000					
016 612	1	1442 106Ba01		4 80270	SML			1	0,03	0,250					
016 612	1	1442 112Da01b		4 53260	SML			1	0,06	0,250					
016 612	1	1442 113Da01b		4 80270	SML			1	0,02	0,075					
016 612	1	1442 119Aa01		4 80270	SML			1	0,08	0,325					
016 612	1	1442 119Ca01		4 42260	SML			1	0,05	0,200					
016 612	1	1442 121Ea01		4 50260	SML			1	0,01	0,050					
016 612	1	1442 123Fa00	10	4 80270	SML			1	0,05	0,175					
016 612	1	1442 123Fa01b		4 53260	SML			1	0,03	0,125					
016 612	1	1442 123Ja00	10	4 50260	SML			1	0,04	0,200					
016 612	1	1442 124Ba01b		4 53395	SML			1	0,10	0,100					
016 612	1	1442 126Ea00	20	4 42260	SML			1	0,05	0,475					
016 612	1	1442 126Ea01a		4 42260	SML			1	0,04	0,200					
016 612	1	1442 126Ea01a		4 80270	SML			1	0,08	0,325					
016 612	1	1442 126Ea01b		4 50260	SML			1	0,03	0,150					
016 612	2	1442 202Ba01a		4 42260	SML			1	0,02	0,175					
016 612	2	1442 203Aa01b		4 53260	SML			1	0,03	0,200					
016 612	2	1442 203Ba01b		4 53260	SML			1	0,02	0,100					
016 612	2	1442 203Da00	20	3 80270	SML			1	0,08	0,325					
016 612	2	1442 203Da01c		3 42260	SML			1	0,05	0,400					
016 612	2	1442 203Da01d		4 53260	SML			1	0,15	0,600					
016 612	2	1442 203Da01d		4 80270	SML			1	0,01	0,050					
016 612	2	1442 205Aa00	10	3 80270	SML			1	0,05	0,200					
016 612	2	1442 205Ea01c		4 80270	SML			1	0,03	0,100					
016 612	2	1442 205Fa01c		3 42260	SML			1	0,04	0,400					
016 612	2	1442 205Ha01		4 53395	SML			1	0,03	0,030					
016 612	2	1442 206Ca01a		4 80270	SML			1	0,01	0,075					
016 612	2	1442 206Ca01b		3 42260	SML			1	0,03	0,325					
016 612	2	1442 207Da01c		3 42260	SML			1	0,03	0,300					
016 612	2	1442 207Da01d		4 42260	SML			1	0,01	0,080					
016 612	2	1442 208Aa01a		4 80270	SML			1	0,01	0,025					
016 612	2	1442 208Ba01c		3 80270	SML			1	0,02	0,100					
016 612	2	1442 209Ca01b		4 50260	SML			1	0,03	0,150					
016 612	2	1442 212Ba00	20	3 50260	SML			1	0,08	0,375					
016 612	2	1442 215Ba00	10	3 80270	SML			1	0,06	0,250					
016 612	2	1442 215Ba00	20	3 42260	SML			1	0,09	0,900					
016 612	2	1442 215Ca00	20	3 80270	SML			1	0,14	0,550					

Smł zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016	612	2	1442	216Ba00	10	3	42260	SML	1	0,04	0,375				
016	612	2	1442	216Ba00	10	3	80270	SML	1	0,05	0,200				
016	612	2	1442	216Ca00	20	4	50260	SML	1	0,01	0,050				
016	612	2	1442	216Da01		4	80270	SML	1	0,02	0,100				
016	612	2	1442	217Ba02		4	80280	SML	1	0,03	0,125				
016	612	2	1442	217Da01b		4	80270	SML	1	0,01	0,025				
016	612	2	1442	220Aa01a		3	80270	SML	1	0,01	0,075				
016	612	2	1442	220Aa01c		3	80270	SML	1	0,02	0,075				
016	612	2	1442	220Ba00	10	3	80270	SML	1	0,09	0,350				
016	612	2	1442	224Aa01a		4	80280	SML	1	0,06	0,125				
016	612	2	1442	230Ba01		4	42260	SML	1	0,02	0,200				
016	612	2	1442	230Ea01b		3	80270	SML	1	0,01	0,050				
016	612	2	1442	230Ea01a		4	80270	SML	1	0,03	0,200				
016	612	2	1442	231Aa01a		4	42260	SML	1	0,07	0,600				
016	612	2	1442	231Ba01a		4	42260	SML	1	0,01	0,100				
016	612	2	1442	231Ba01b		4	42260	SML	1	0,02	0,175				
016	612	2	1442	231Ca00	10	3	80270	SML	1	0,01	0,075				
11	016	612-Opak.		sadba do nepř. půdy - ruční - jamky 25x25cm						2,30	12,510 tis				

016	621	2	1442	204Ca02		4	53395	SML	1	0,05	0,050				
016	621	2	1442	226Fa01		4	80395	SML	1	0,07	0,070				
11	016	621-Opakovaná		sadba do nepř.půdy-ruční-štěrbinová						0,12	0,120 tis				

* 016-Zalesňování sadbou										4,69	29,630				
=====															
022	011	11	1442	533Ba11	11	4				0,05	0,100				
11	022	011-Oplocenky		z nov.mat.-drátěné-Drátěná 150/3						0,05	0,100 km				

022	031	1	1442	124Ba01b		4			1	0,12	0,091				
022	031	1	1442	126Ea01a		4			1	0,37	0,271				
022	031	1	1442	126Ea01b		4			1	0,13	0,212				
022	031	1	1442	126Ea01c		4			1	0,09	0,169				
022	031	1	1442	127Da00	20	4			1	0,17	0,167				
022	031	2	1442	206Ca01b		4			1	0,60	0,400				
022	031	2	1442	212Ca01b		4			1	0,13	0,255				
022	031	2	1442	212Da01		4			1	0,30	0,230				
022	031	2	1442	220Aa01c		4			1	0,40	0,500				
022	031	2	1442	220Ba00	20	4			1	0,36	0,265				
11	022	031-Oplocenky		z nov.mat.-drátěné-Závěsná 150/3						2,67	2,560 km				

* 022-Oplocování mladých lesních porostů										2,72	2,660				
=====															
023	011	11	1442	535Ga01d		8					1,000				
11	023	011-Kontrolní		a srovnávací plochy-zřizování							1,000 ks				

023	121	1	1442	103Aa01a		10	51	SML	1	0,27	2,500				
023	121	1	1442	103Aa01b		10	51	SML	1	0,20	1,100				
023	121	1	1442	103Ba00	20	10	51	SML	1	0,06	0,400				
023	121	1	1442	103Da01a		10	51	SML	1	0,10	0,800				
023	121	1	1442	103Da01b		10	51	SML	1	0,26	1,500				
023	121	1	1442	104Ca00	10	10	51	SML	1	0,14	1,100				
023	121	1	1442	105Fa02		10	51	SML	1	0,04	0,300				
023	121	1	1442	108Da01		10	51	SML	1	0,17	1,200				
023	121	1	1442	109Ba02a		10	51	SML	1	0,10	0,800				
023	121	1	1442	110Aa01b		10	51	SML	1	0,13	1,000				
023	121	1	1442	112Da01b		10	51	SML	1	0,37	3,000				
023	121	1	1442	112Da00	10	10	51	SML	1	0,09	0,500				
023	121	1	1442	113Da01a		10	51	SML	1	0,16	1,300				
023	121	1	1442	116Fa01		10	51	SML	1	0,12	0,900				
023	121	1	1442	119Ca01		10	51	SML	1	0,29	2,500				
023	121	1	1442	121Aa01		10	51	SML	1	0,12	1,000				
023	121	1	1442	121Ea01		10	51	SML	1	0,25	2,000				
023	121	1	1442	122Aa00	20	10	51	SML	1	0,07	0,600				
023	121	1	1442	122Ba02a		10	51	SML	1	0,25	1,800				
023	121	1	1442	122Fa01c		10	51	SML	1	0,18	1,200				
023	121	1	1442	123Ea01c		10	51	SML	1	0,03	0,200				
023	121	1	1442	123Fa00	10	10	51	SML	1	0,19	1,000				
023	121	1	1442	123Fa01a		10	51	SML	1	0,29	2,000				
023	121	1	1442	123Fa01b		10	51	SML	1	0,15	1,000				
023	121	1	1442	123Ha01		10	51	SML	1	0,18	1,500				
023	121	1	1442	123Ja00	10	10	51	SML	1	0,12	1,000				
023	121	1	1442	123Ka01		10	51	SML	1	0,30	2,000				
023	121	1	1442	124Aa00	20	10	51	SML	1	0,34	3,000				

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater. služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023 121	1	1	1442	124Aa01		10	51	SML	1	0,18	1,500				
023 121	1	1	1442	124Ba01b		10	51	SML	1	0,40	3,000				
023 121	1	1	1442	124Ca00	20	10	51	SML	1	0,19	1,600				
023 121	1	1	1442	124Da01		10	51	SML	1	0,30	2,000				
023 121	1	1	1442	124Da13	21	10	51	SML	1	0,11	1,100				
023 121	1	1	1442	126Ea01a		10	51	SML	1	1,13	9,000				
023 121	1	1	1442	126Ea01b		10	51	SML	1	0,13	1,000				
023 121	2	2	1442	202Ba01a		10	51	SML	1	0,04	0,300				
023 121	2	2	1442	202Ba01b		10	51	SML	1	0,42	3,500				
023 121	2	2	1442	202Ca00a	20	10	51	SML	1	0,24	1,900				
023 121	2	2	1442	202Ca01a		10	51	SML	1	0,14	1,300				
023 121	2	2	1442	203Ba01b		10	51	SML	1	0,22	1,800				
023 121	2	2	1442	203Da01c		10	51	SML	1	0,14	1,200				
023 121	2	2	1442	203Da02e		10	51	SML	1	0,04	0,250				
023 121	2	2	1442	205Aa00	10	10	51	SML	1	0,35	2,500				
023 121	2	2	1442	205Aa01		10	51	SML	1	0,04	0,350				
023 121	2	2	1442	205Ba01b		10	51	SML	1	0,35	2,900				
023 121	2	2	1442	205Ba01c		10	51	SML	1	0,28	1,500				
023 121	2	2	1442	205Ca01a		10	51	SML	1	0,28	1,800				
023 121	2	2	1442	205Ca01c		10	51	SML	1	0,35	2,800				
023 121	2	2	1442	205Ca01d		10	51	SML	1	0,31	2,500				
023 121	2	2	1442	205Da00	20	10	51	SML	1	0,23	2,000				
023 121	2	2	1442	205Ea00	20	10	51	SML	1	0,06	0,400				
023 121	2	2	1442	205Ea01c		10	51	SML	1	0,18	1,200				
023 121	2	2	1442	205Ea01d		10	51	SML	1	0,40	3,700				
023 121	2	2	1442	205Fa01c		10	51	SML	1	0,20	1,700				
023 121	2	2	1442	205Ga00	10	10	51	SML	1	0,05	0,300				
023 121	2	2	1442	205Ga02c		10	51	SML	1	0,15	1,000				
023 121	2	2	1442	206Ba01a		10	51	SML	1	0,10	0,800				
023 121	2	2	1442	206Ba01b		10	51	SML	1	0,14	1,000				
023 121	2	2	1442	206Ba01c		10	51	SML	1	0,06	0,400				
023 121	2	2	1442	206Ba02d		10	51	SML	1	0,03	0,200				
023 121	2	2	1442	206Ca00	20	10	51	SML	1	0,52	4,800				
023 121	2	2	1442	206Ca01a		10	51	SML	1	0,15	1,000				
023 121	2	2	1442	206Ca01b		10	51	SML	1	0,60	4,500				
023 121	2	2	1442	207Da01c		10	51	SML	1	0,20	1,800				
023 121	2	2	1442	207Da01d		10	51	SML	1	0,30	2,500				
023 121	2	2	1442	208Aa01b		10	51	SML	1	0,29	2,700				
023 121	2	2	1442	208Aa01c		10	51	SML	1	0,24	1,800				
023 121	2	2	1442	208Aa01d		10	51	SML	1	0,12	0,900				
023 121	2	2	1442	208Ba01d		10	51	SML	1	0,48	3,500				
023 121	2	2	1442	208Ba01e		10	51	SML	1	0,12	1,000				
023 121	2	2	1442	208Ba01c		10	51	SML	1	0,08	0,700				
023 121	2	2	1442	208Ca01a		10	51	SML	1	0,06	0,400				
023 121	2	2	1442	208Ca01b		10	51	SML	1	0,10	0,600				
023 121	2	2	1442	209Ca00	20	10	51	SML	1	0,10	0,800				
023 121	2	2	1442	209Ca01b		10	51	SML	1	0,16	1,500				
023 121	2	2	1442	209Ca01c		10	51	SML	1	0,25	2,000				
023 121	2	2	1442	210Ca01b		10	51	SML	1	0,06	0,400				
023 121	2	2	1442	212Ba00	20	10	51	SML	1	0,72	6,000				
023 121	2	2	1442	212Ba01b		10	51	SML	1	0,15	1,000				
023 121	2	2	1442	212Ca01a		10	51	SML	1	0,09	0,800				
023 121	2	2	1442	212Ca01b		10	51	SML	1	0,13	1,200				
023 121	2	2	1442	212Da01		10	51	SML	1	0,28	2,000				
023 121	2	2	1442	213Aa01a		10	51	SML	1	0,20	1,800				
023 121	2	2	1442	213Aa01b		10	51	SML	1	0,15	1,000				
023 121	2	2	1442	215Ba00	20	10	51	SML	1	0,30	2,200				
023 121	2	2	1442	215Ba01a		10	51	SML	1	0,30	2,800				
023 121	2	2	1442	215Ca00	20	10	51	SML	1	0,34	2,800				
023 121	2	2	1442	215Da01		10	51	SML	1	0,04	0,300				
023 121	2	2	1442	216Ba00	10	10	51	SML	1	0,21	2,000				
023 121	2	2	1442	216Ba01a		10	51	SML	1	0,20	2,000				
023 121	2	2	1442	216Ca01b		10	51	SML	1	1,27	10,100				
023 121	2	2	1442	216Ca01d		10	51	SML	1	0,25	2,000				
023 121	2	2	1442	216Ca01e		10	51	SML	1	0,54	4,500				
023 121	2	2	1442	217Aa01		10	51	SML	1	0,30	2,500				
023 121	2	2	1442	217Da00	10	10	51	SML	1	0,15	1,000				
023 121	2	2	1442	217Da01b		10	51	SML	1	0,22	2,000				
023 121	2	2	1442	217Da01d		10	51	SML	1	0,09	0,700				
023 121	2	2	1442	218Aa01		10	51	SML	1	0,15	1,200				
023 121	2	2	1442	220Aa01a		10	51	SML	1	0,23	2,000				
023 121	2	2	1442	220Aa01c		10	51	SML	1	0,35	2,800				
023 121	2	2	1442	220Ca01b		10	51	SML	1	0,14	1,000				
023 121	2	2	1442	220Ca01c		10	51	SML	1	0,03	0,200				
023 121	2	2	1442	223Ca01b		10	51	SML	1	0,30	2,000				
023 121	2	2	1442	223Ca01c		10	51	SML	1	0,19	1,200				
023 121	2	2	1442	223Ca01d		10	51	SML	1	0,45	4,000				
023 121	2	2	1442	223Da01b		10	51	SML	1	0,09	0,800				
023 121	2	2	1442	224Aa01b		10	51	SML	1	0,04	0,300				
023 121	2	2	1442	224Ba01d		10	51	SML	1	0,10	1,000				

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023 121	2	1442	224Ba01e		10	51	SML	1	0,07	0,600					
023 121	2	1442	224Ca01b		10	51	SML	1	0,20	1,900					
023 121	2	1442	224Ca01c		10	51	SML	1	0,24	2,000					
023 121	2	1442	224Ca01d		10	51	SML	1	0,40	2,500					
023 121	2	1442	230Ba02a		10	51	SML	1	0,06	0,500					
023 121	2	1442	230Ea01a		10	51	SML	1	0,20	1,800					
023 121	2	1442	230Ea01b		10	51	SML	1	0,25	1,800					
023 121	2	1442	231Aa01a		10	51	SML	1	0,15	1,200					
023 121	11	1442	101Da01a		10	51	SML	1	0,06	0,350					
023 121	11	1442	101Ja01		10	51	SML	1	0,15	0,900					
023 121	11	1442	102Da01		10	51	SML	1	0,14	0,700					
023 121	11	1442	535Aa01a		10	51	SML	1	0,06	0,450					
023 121	11	1442	535Aa01b		10	51	SML	1	0,05	0,400					
023 121	11	1442	535Fa00		10	51	SML	1	0,22	1,550					
023 121	11	1442	535Ga01c		10	51	SML	1	0,07	0,500					
023 121	11	1442	535Ga01d		10	51	SML	1	0,31	1,100					
11 023	121-Nátěry kultur repelenty-zimní									26,67	208,050 tis				

* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři 26,67 209,050

024 021	1	1442	103Aa01a		7			1	0,27	2,500					
024 021	1	1442	103Aa01b		7			1	0,20	1,100					
024 021	1	1442	103Da01b		7			1	0,26	1,500					
024 021	1	1442	104Da01		7			1	0,40	3,000					
024 021	1	1442	105Fa02		7			1	0,04	0,300					
024 021	1	1442	106Ba01		7			1	0,60	4,000					
024 021	1	1442	108Da01		7			1	0,17	1,200					
024 021	1	1442	109Ba02b		7			1	0,10	0,800					
024 021	1	1442	110Aa01b		7			1	0,13	1,000					
024 021	1	1442	112Da01a		7			1	0,41	3,000					
024 021	1	1442	112Da01b		7			1	0,37	3,000					
024 021	1	1442	113Ca01a		7			1	0,35	3,000					
024 021	1	1442	113Ca01b		7			1	0,16	1,300					
024 021	1	1442	113Da01a		7			1	0,16	1,300					
024 021	1	1442	113Da01b		7			1	0,35	2,800					
024 021	1	1442	116Ca02b		7			1	0,10	0,700					
024 021	1	1442	116Fa01		7			1	0,12	0,900					
024 021	1	1442	118Ca01a		7			1	0,20	1,200					
024 021	1	1442	119Aa01		7			1	0,38	3,000					
024 021	1	1442	119Aa02a		7			1	0,15	1,000					
024 021	1	1442	121Aa01		7			1	0,12	1,000					
024 021	1	1442	121Ea01		7			1	0,25	2,000					
024 021	1	1442	122Aa01a		8			1	0,10	0,800					
024 021	1	1442	122Aa01b		8			1	0,15	1,200					
024 021	1	1442	122Aa01f		7			1	0,16	1,200					
024 021	1	1442	122Ba01		7			1	0,05	0,300					
024 021	1	1442	122Ba02a		7			1	0,32	2,500					
024 021	1	1442	122Ea01b		7			1	0,18	1,500					
024 021	1	1442	122Fa01b		7			1	0,12	1,000					
024 021	1	1442	122Fa01c		7			1	0,18	1,200					
024 021	1	1442	123Ea01a		7			1	0,08	0,600					
024 021	1	1442	123Ea01c		7			1	0,03	0,200					
024 021	1	1442	123Fa00		10	7		1	0,19	1,000					
024 021	1	1442	123Fa01a		7			1	0,29	2,200					
024 021	1	1442	123Fa01b		7			1	0,15	1,000					
024 021	1	1442	124Ba01b		7			1	0,40	3,000					
024 021	1	1442	124Da01		7			1	0,30	2,000					
024 021	1	1442	125Ga01a		4	6	SML	1	0,48	3,500					
024 021	1	1442	126Ea00		20	4	6	SML	1	0,23	2,000				
024 021	1	1442	126Ea01a		7			1	0,25	2,000					
024 021	1	1442	126Ea01c		4	6	SML	1	0,09	0,800					
024 021	1	1442	126Fa00		20	4	6	SML	1	0,40	3,500				
024 021	1	1442	126Fa01		7			1	0,15	1,000					
024 021	1	1442	132Ea01		4	6	SML	1	0,40	3,500					
024 021	2	1442	202Ba01a		7			1	0,04	0,300					
024 021	2	1442	202Ca01b		7	6	SML	1	0,23	1,500					
024 021	2	1442	203Ba01b		7			1	0,22	2,100					
024 021	2	1442	203Da00		20	6		1	0,08	0,500					
024 021	2	1442	203Da01b		7	6	SML	1	0,26	2,000					
024 021	2	1442	203Da01c		8			1	0,14	1,000					
024 021	2	1442	205Aa01		7			1	0,04	0,350					
024 021	2	1442	205Ca01a		6			1	0,28	1,800					
024 021	2	1442	205Ca01c		7	6	SML	1	0,35	2,800					
024 021	2	1442	205Ca01d		7			1	0,31	2,500					
024 021	2	1442	205Ea01c		6			1	0,18	1,000					
024 021	2	1442	205Ea01d		6			1	0,92	8,000					
024 021	2	1442	205Fa01a		8			1	0,33	2,600					
024 021	2	1442	205Fa01c		8			1	0,20	1,700					

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby,mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 021	2	1442	205Ga01a	7					1	0,15	1,000				
024 021	2	1442	205Ga01d	6					1	0,12	1,000				
024 021	2	1442	205Ga01e	6					1	0,11	1,000				
024 021	2	1442	205Ha01	8					1	0,37	2,800				
024 021	2	1442	206Ba01c	8					1	0,07	0,400				
024 021	2	1442	206Ca01b	7			6	SML	1	0,60	4,500				
024 021	2	1442	206Ca02b	8					1	0,24	2,000				
024 021	2	1442	208Aa01b	7			6	SML	1	0,29	2,700				
024 021	2	1442	208Aa01c	7			6	SML	1	0,24	1,800				
024 021	2	1442	208Aa01d	7			6	SML	1	0,12	0,900				
024 021	2	1442	208Ba01d	7			6	SML	1	0,53	3,500				
024 021	2	1442	208Ca01b	7			6	SML	1	0,10	0,600				
024 021	2	1442	208Ca01a	7			6	SML	1	0,06	0,400				
024 021	2	1442	209Ca01c	7					1	0,25	2,000				
024 021	2	1442	215Ba01a	8					1	0,30	2,500				
024 021	2	1442	215Ba01b	8					1	0,40	3,000				
024 021	2	1442	215Ba01c	8					1	0,25	2,000				
024 021	2	1442	216Ba01b	7					1	0,16	1,800				
024 021	2	1442	216Ca01b	7					1	0,99	7,500				
024 021	2	1442	216Da02a	8					1	0,14	1,000				
024 021	2	1442	217Aa01	7					1	0,54	4,000				
024 021	2	1442	220Aa01a	7					1	0,23	2,800				
024 021	2	1442	220Aa01b	7					1	0,07	0,500				
024 021	2	1442	220Aa01c	7					1	0,35	2,800				
024 021	2	1442	223Ca01c	6					1	0,19	1,200				
024 021	2	1442	223Ca01d	7			6	SML	1	0,45	4,000				
024 021	2	1442	223Ca01e	7			6	SML	1	0,21	1,800				
024 021	2	1442	223Da01b	7					1	0,11	0,800				
024 021	2	1442	224Aa01a	6					1	0,15	1,000				
024 021	2	1442	224Aa01b	8					1	0,04	0,300				
024 021	2	1442	224Ba01d	6					1	0,10	1,000				
024 021	2	1442	224Ba01e	6					1	0,07	0,600				
024 021	2	1442	224Ca01b	7					1	0,20	1,900				
024 021	2	1442	224Ca01c	7					1	0,24	2,000				
024 021	2	1442	224Ca01d	6					1	0,43	3,000				
024 021	2	1442	226Da01	8					1	0,12	1,000				
024 021	2	1442	226Fa02b	8					1	0,18	1,000				
024 021	2	1442	226Fa01	8					1	0,08	0,600				
024 021	2	1442	226Fa02c	8					1	0,14	0,900				
024 021	2	1442	230Ba02a	7					1	0,06	0,500				
024 021	2	1442	231Ca01	7					1	0,26	1,800				
024 021	2	1442	231Ca02	8					1	0,03	0,300				
024 021	11	1442	101Da01c	7						0,18	1,350				
024 021	11	1442	102Da01	7						0,14	0,700				
024 021	11	1442	535Aa01a	7						0,06	0,450				
024 021	11	1442	535Aa01b	7						0,05	0,400				
024 021	11	1442	535Ga01c	7						0,07	0,650				
024 021	11	1442	535Ga01d	7						0,08	0,450				
11 024	021-Ožínání - ručně - v pruzích									23,89	183,950				

024 031	1	1442	103Ba00	20	6				1	0,06	0,400				
024 031	1	1442	103Da01a	6					1	0,10	0,800				
024 031	1	1442	104Ca00	10	6				1	0,14	1,100				
024 031	1	1442	112Da00	10	6				1	0,09	0,500				
024 031	1	1442	116Ba01	6					1	0,22	1,800				
024 031	1	1442	117Ja01	8					1	0,23	2,000				
024 031	1	1442	119Ca01	7					1	0,29	2,500				
024 031	1	1442	122Aa00	20	7				1	0,07	0,600				
024 031	1	1442	123Ha01	7					1	0,18	1,500				
024 031	1	1442	123Ja00	10	7				1	0,12	1,000				
024 031	1	1442	123Ka01	7					1	0,30	2,000				
024 031	1	1442	124Aa00	20	7				1	0,34	3,000				
024 031	1	1442	124Aa01	7					1	0,18	1,500				
024 031	1	1442	124Ca00	20	7				1	0,19	1,600				
024 031	1	1442	124Da13	21	7				1	0,11	1,100				
024 031	1	1442	126Ea01a	7					1	0,88	7,000				
024 031	1	1442	126Ea01b	7					1	0,13	1,000				
024 031	1	1442	126Ga11	21	7				1	0,27	2,000				
024 031	1	1442	127Da00	20	7				1	0,17	1,500				
024 031	2	1442	202Ba01b	6					1	0,42	3,500				
024 031	2	1442	202Ca01a	6					1	0,14	1,300				
024 031	2	1442	203Da01d	8					1	0,40	4,000				
024 031	2	1442	205Aa00	10	6				1	0,33	2,000				
024 031	2	1442	205Ba01b	6					1	0,35	2,900				
024 031	2	1442	205Ca01b	6					1	0,23	2,000				
024 031	2	1442	205Da00	20	6				1	0,23	2,000				
024 031	2	1442	205Ea00	20	7				1	0,06	0,400				
024 031	2	1442	205Ga00	10	6				1	0,05	0,300				
024 031	2	1442	205Ga01f	7					1	0,32	3,000				

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
024	031	2	1442	206Ba01a		8			1	0,10	0,800						
024	031	2	1442	206Ba01b		7			1	0,28	2,500						
024	031	2	1442	206Ca01a		8			1	0,15	1,000						
024	031	2	1442	207Da01c		6			1	0,71	5,000						
024	031	2	1442	207Da01d		6			1	0,30	2,500						
024	031	2	1442	208Aa01a		6			1	0,04	0,250						
024	031	2	1442	208Ba01e		7			1	0,12	1,000						
024	031	2	1442	208Ba01b		7			1	0,07	0,550						
024	031	2	1442	208Ba01c		7			1	0,08	1,000						
024	031	2	1442	209Ca00	20	6			1	0,10	0,800						
024	031	2	1442	209Ca01b		6			1	0,16	1,500						
024	031	2	1442	212Ba00	20	8			1	0,78	6,000						
024	031	2	1442	212Ba01b		7			1	0,15	1,000						
024	031	2	1442	212Ca01a		7			1	0,09	1,000						
024	031	2	1442	212Ca01b		7			1	0,13	1,200						
024	031	2	1442	215Ba00	20	6			1	0,31	2,200						
024	031	2	1442	215Ca00	20	7			1	0,34	2,800						
024	031	2	1442	216Ba00	10	7			1	0,21	2,000						
024	031	2	1442	216Ba01a		9			1	0,20	2,000						
024	031	2	1442	216Ca01d		8			1	0,25	2,000						
024	031	2	1442	216Ca01e		6			1	0,54	4,500						
024	031	2	1442	216Da01		8			1	0,15	1,000						
024	031	2	1442	217Da00	10	7			1	0,15	1,000						
024	031	2	1442	217Da01b		7			1	0,22	2,000						
024	031	2	1442	217Da01c		7			1	0,40	3,000						
024	031	2	1442	217Da01d		7			1	0,09	0,800						
024	031	2	1442	218Aa01		7			1	0,15	1,200						
024	031	2	1442	220Ca01b		7			1	0,14	1,000						
024	031	2	1442	223Ca01b		6			1	0,30	2,000						
024	031	2	1442	230Ea01b		6			1	0,25	1,800						
024	031	2	1442	230Ea01a		6			1	0,20	1,800						
024	031	2	1442	230Fa01b		6			1	0,40	3,600						
024	031	2	1442	230Ga01		6			1	0,13	1,200						
024	031	2	1442	231Aa01a		6			1	0,28	2,000						
024	031	2	1442	231Aa01b		6			1	0,16	1,000						
024	031	2	1442	231Aa01c		7			1	0,15	1,200						
024	031	2	1442	231Fa01		8			1	0,08	0,500						
024	031	11	1442	101Da01a		7				0,06	0,350						
024	031	11	1442	101Da01b		7				0,37	2,700						
024	031	11	1442	101Ja01		7				0,15	1,100						
024	031	11	1442	101Ka01d		7				0,18	1,500						
024	031	11	1442	526Ba01b		7				0,43	3,700						
024	031	11	1442	530Ea00	10	7				0,30	2,600						
024	031	11	1442	533Ba11	11	7				0,05	0,300						
024	031	11	1442	535Ha01		7				0,48	3,200						
11	024	031	Ožínání - ručně - celoplošně									16,98	136,450				

024	421	11	1442	535Ga01d		4	6	SML		0,23	0,650						
11	024	421	Chemická ochrana MLP proti bušení - v pruzích									0,23	0,650				

024	511	2	1442	205Da00		3			1	0,18	18,000						
11	024	511	Odstranění škodících dřevin - ručně									0,18	18,000				

024	521	1	1442	109Ba01		6			1	0,40	2,000						
024	521	2	1442	202Ca00a	20	3			1	0,37	30,000						
11	024	521	Odstranění škodících dřevin - mechanizovaně									0,77	32,000				

* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení										42,05	371,050						
=====																	
031	511	11	1442	102Ca02		12			1	0,32	1,000						
031	511	11	1442	102Da02		12			1	0,88	2,350						
031	511	11	1442	102Da03		12			1	0,69	1,450						
11	031	511	Prořezávky - listnaté - ručně									1,89	4,800				

031	521	1	1442	103Aa02		6			1	0,25	1,500						
031	521	1	1442	103Aa03b		6			1	0,78	2,100						
031	521	1	1442	104Ca03		6			1	1,21	3,500						
031	521	1	1442	107Ca03		6			1	0,09	0,400						
031	521	1	1442	109Ba03a		10			1	0,83	2,500						
031	521	1	1442	109Ba03b		10			1	0,13	0,400						
031	521	1	1442	116Ea02b		10			1	0,63	1,800						
031	521	1	1442	118Aa02		10			1	0,66	2,100						
031	521	2	1442	205Da02		6			1	0,23	1,200						
031	521	2	1442	205Ha02a		9			1	0,43	2,000						

Sm1 zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad. mat.	Hodnota PČ celkem	
	031 521	2	1442	205Ha03c		6			1	1,92	6,000					
	031 521	2	1442	208Ca02b		6			1	0,38	1,800					
	031 521	2	1442	212Ca03		6			1	2,90	8,000					
	031 521	2	1442	223Ba03		6			1	0,78	3,200					
	031 521	2	1442	223Da01a		6			1	0,38	1,800					
	031 521	2	1442	223Da03a		6			1	0,46	1,800					
11	031 521-Prořezávky - listnaté - mechanizovaně									12,06	40,100					
* 031-Prořezávky										13,95	44,900					
	058 111	2	1442	999Xa999		3			2		55,000					
11	058 111-Ruční práce										55,000 h					
	058 131	2	1442	205Ha12		3			2		2,000					
11	058 131-Práce s traktorem										2,000 h					
* 058-Ostatní pěstební práce											57,000					
11	1 - Český kras - Pěstební * Předaný projekt															celkem zakázka

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem			
11	2																	

11	011	121	1	1442	999	Xa999	11		2	3,00	200,000							
11	011	121		Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehličnatého												3,00	200,000	m3

011	131		2	1442	999	X 999	12		2	0,07	23,140							
011	131		2	1442	999	Xa999	12		2	5,00	100,000							
11	011	131		Úklid klestu (bez pálení) - ručně - listnatého												5,07	123,140	m3

011	611		1	1442	999	Xa999	11		2	1,00	4,000							
011	611		2	1442	999	Xa999	12		2	1,50	7,000							
11	011	611		Dočišťování ploch po těžbě												2,50	11,000	

*	011	Vyklizování ploch po těžbě									10,57	334,140						
=====																		
022	991		1	1442	999	Xa999	6		2		5000,000							
022	991		1	1442	999	Xa999	9		2		5000,000							
022	991		1	1442	999	Xa999	12		2		5000,000							
022	991		2	1442	999	Xa999	6		2		5000,000							
022	991		2	1442	999	Xa999	9		2		5000,000							
022	991		11	1442	999	Xa999	12				2700,000							
11	022	991		Údržba a opravy oplocenek-ostat.souv.práce												27700,000	Kč	

*	022	Oplocování mladých lesních porostů									27700,000							
=====																		
024	029		1	1442	999	Xa999	9		2	2,00	30,000							
024	029		2	1442	999	Xa999	9		2	3,50	48,000							
024	029		11	1442	999	Xa999	9			1,00	8,500							
11	024	029		Ožínání-rucne-v pruzích 80cm okolo saz.-opakované												6,50	86,500	

024	039		1	1442	999	X 999	8		2	1,99	9,000							
024	039		1	1442	999	Xa999	9		2	2,00	20,000							
024	039		2	1442	999	X 999	8		2	3,09	28,000							
024	039		2	1442	999	Xa999	9		2	4,00	52,000							
11	024	039		Ožínání - rucne - celoplošne - opakované												11,08	109,000	

*	024	Ochrana mladých lesních porostů proti bušení									17,58	195,500						
=====																		
025	011		2	1442	203	Da01d	9	45	SML	2	0,40	3,500						
025	011		2	1442	205	Ga01f	9	45	SML	2	0,30	2,700						
11	025	011		Klikoroh borový - chemické ošetření kultury												0,70	6,200	tis

*	025	Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím škůdcům									0,70	6,200						
=====																		
036	011		1	1442	999	Xa999	4		1		15,000							
036	011		2	1442	999	Xa999	4		2		15,000							
11	036	011		Lapače na kůrovce - instalace												30,000	ks	

*	036	Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům									30,000							
=====																		
058	111		1	1442	999	Xa999	12		2		50,000							
058	111		11	1442	999	Xa999	12				10,000							
11	058	111		Ruční práce												60,000	h	

058	121		1	1442	999	Xa999	12		2		15,000							
058	121		2	1442	999	Xa999	12		2		15,000							
058	121		11	1442	999	Xa999	12				5,000							
11	058	121		Práce s JMP												35,000	h	

058	131		1	1442	999	Xa999	12		2		8,000							
058	131		2	1442	999	Xa999	12		2		10,000							
058	131		11	1442	999	Xa999	12				5,000							
11	058	131		Práce s traktorem												23,000	h	

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad. mat.	Hodnota PČ celkem
	058 141	1	1442	999X 999		12			2		10,000				
	058 141	2	1442	999Xa999		12			2		10,000				
11	058 141	Práce s křovinořezem										20,000 h			

	058 161	1	1442	999X 999		12			2		10,000				
	058 161	2	1442	999Xa999		12			2		10,000				
11	058 161	Práce se zádovým postřikovačem										20,000 h			

	058 411	1	1442	999X 999		12			2		1,700				
	058 411	1	1442	999Xa999		10			2		1,500				
	058 411	2	1442	999X 999		12			2		1,300				
	058 411	2	1442	999Xa999		11			2		1,500				
11	058 411	Údržba rozdělovací sítě a majetkových hranic										6,000 km			

	* 058-Ostatní pěstební práce										164,000				
=====															

11 2 - Český kras - Pěstební * Předaný-podmíněný

celkem zakázka

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

Úhrn za LS 181 LS Nižbor

(kontrolní čísla)

121,74

29673,130

Rozpis dle zakázek:

11 - Český kras - Pěstební

13-05-2019