

Změnové řízení na základě smlouvy o provádění pěstební činnosti
 - kód veřejné zakázky 241247, název : Jedlová - pěstební činnost

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
---------	------------	-------	-----------	---------	---------	---------	-----------	---------------	--------------	-----------	-------------	----------------------	----------------	----------------	------------------	-------------------

Výběrová kritéria:

(
 ("33 Typ projektu" v rozmezí od 1 do 2) a
 ("38 Číslo zakázky" = 247))

247 1 - Jedlová * Předaný projekt

011	111	6	1418	150Aa07					3		1	0,05		44,710			
011	111	6	1418	150Ca10					3		1	0,20		91,170			
011	111	6	1418	151Ba10					3		1	0,04		32,360			
011	111	6	1418	152Ca06					3		1	0,04		22,930			
011	111	6	1418	155Ba10					3		1	0,12		75,000			
011	111	6	1418	155Da06					3		1	0,10		45,150			
011	111	6	1418	155Da11					3		1	0,05		45,530			
011	111	6	1418	157Da12					3		1	0,06		35,540			
011	111	6	1418	167Ca11					3		1	0,09		18,000			
011	111	6	1418	999X 999					5		1			250,000			
011	111	6	1418	999X 999					12		1			1809,000			
011	111	6	1418	999X 999					12		2			200,000			
011	111	6	1418	999Xa999					4		1			732,620			
011	111	6	1418	999Xa999					6		2			260,640			
247	011	111	Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.									0,75		3662,650	m3		

011	611	6	1418	151Aa10					9		1	0,07				
011	611	6	1418	151Aa12					9		1	0,20				
011	611	6	1418	154Ba09					12		1	0,04				
011	611	6	1418	157Aa11					9		1	0,02				
011	611	6	1418	157Aa11					12		1	0,02				
011	611	6	1418	160Ba00					9		1	0,03				
011	611	6	1418	162Ba09					9		1	0,04				
011	611	6	1418	167Ca11					4		1	0,05				
011	611	6	1418	169Ca12					12		1	0,03				
011	611	6	1418	174Ea01					12		1	0,10				
247	011	611	Dočišťování ploch po těžbě									0,60				

* 011-Vyklizování ploch po těžbě 1,35 3662,650

016	211	6	1418	150Ba10	170	4	1250	SML	1	0,45		1,800				
016	211	6	1418	151Aa10	170	4	1250	SML	1	0,10		0,400				
016	211	6	1418	151Aa10	170	5	50389	SML	1	0,01		0,090				
016	211	6	1418	151Aa12	170	4	1250	SML	1	0,28		1,125				
016	211	6	1418	152Ba10	170	3	1250	SML	1	0,20		0,800				
016	211	6	1418	154Aa10	171	4	1250	SML	1	0,37		1,325				
016	211	6	1418	154Aa10	172	4	1250	SML	1	0,21		0,755				
016	211	6	1418	154Aa10	173	4	1250	SML	1	0,21		0,765				
016	211	6	1418	154Aa10	174	4	1250	SML	1	0,10		0,365				
016	211	6	1418	154Aa10	175	4	10260	SML	1	0,10		0,500				
016	211	6	1418	154Aa10	176	4	1250	SML	1	0,05		0,175				
016	211	6	1418	157Aa11	180	4	10260	SML	1	0,06		0,300				
016	211	6	1418	157Aa11	181	4	1250	SML	1	0,05		0,200				
016	211	6	1418	157Da12	180	4	1250	SML	1	0,06		0,250				
016	211	6	1418	158Ba09	170	4	1250	SML	1	0,17		0,680				
016	211	6	1418	158Ba09	170	4	1260	SML	1	0,02		0,100				
016	211	6	1418	158Ba09	172	4	1250	SML	1	0,03		0,125				
016	211	6	1418	158Ba09	173	4	1250	SML	1	0,11		0,450				
016	211	6	1418	158Ba09	174	4	1250	SML	1	0,05		0,200				
016	211	6	1418	158Ba09	175	4	1260	SML	1	0,01		0,050				
016	211	6	1418	159Aa09	180	5	10260	SML	1	0,02		0,100				
016	211	6	1418	159Da10	170	4	1250	SML	1	0,28		1,125				
016	211	6	1418	159Da10	170	5	10260	SML	1	0,03		0,090				
016	211	6	1418	159Da10	170	5	50389	SML	1	0,19		0,190				
016	211	6	1418	159Da12	181	5	1250	SML	1	0,15		0,525				
016	211	6	1418	159Da12a	170	4	1250	SML	1	0,08		0,280				
016	211	6	1418	159Ea11	180	4	1250	SML	1	0,09		0,325				
016	211	6	1418	159Ea11	180	4	10260	SML	1	0,02		0,100				
016	211	6	1418	159Ea11	180	5	1250	SML	1			0,035				
016	211	6	1418	160Ba09	180	5	1250	SML	1	0,16		0,650				
016	211	6	1418	160Ba09	180	5	10260	SML	1	0,02		0,100				
016	211	6	1418	160Ba12	170	4	1250	SML	1	0,02		0,080				
016	211	6	1418	161Ba09	180	5	1260	SML	1	0,03		0,125				
016	211	6	1418	162Ba09	170	4	1250	SML	1	0,07		0,300				
016	211	6	1418	163Aa16	170	4	1250	SML	1	0,06		0,250				
016	211	6	1418	163Aa16	171	4	1250	SML	1	0,31		1,250				
016	211	6	1418	169Ca12	170	4	1250	SML	1	0,23		0,925				
016	211	6	1418	169Ca12a	170	4	1250	SML	1	0,04		0,175				

Zpracováno dne 6.2.2020 9:42:40 , , všechna střediska

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016 211	6	1418	170Aa10	170 4	1250	SML	1	0,31	1,250						
016 211	6	1418	170Aa10	171 4	1250	SML	1	0,22	0,880						
016 211	6	1418	170Aa10a	171 5	10260	SML	1	0,10	0,500						
016 211	6	1418	170Aa10a	172 4	1250	SML	1	0,11	0,460						
016 211	6	1418	170Da09	170 4	1250	SML	1	0,05	0,200						
016 211	6	1418	171Ea14	170 5	10260	SML	1	0,02	0,060						
016 211	6	1418	172Ea13	160 4	1250	SML	1	0,13	0,525						
016 211	6	1418	174Aa17	170 4	1250	SML	1	0,08	0,325						
016 211	6	1418	174Aa17	170 4	83260	SML	1	0,01	0,030						
016 211	6	1418	174Ca09	170 4	1250	SML	1	0,28	1,525						
016 211	6	1418	174Ca09	171 4	1250	SML	1	0,38	1,525						
016 211	6	1418	174Ca10	170 4	1250	SML	1	0,10	0,400						
016 211	6	1418	174Ca10	170 5	50389	SML	1	0,08	0,080						
016 211	6	1418	174Ca10	171 5	1250	SML	1	0,09	0,360						
016 211	6	1418	174Ca10	171 5	50389	SML	1	0,08	0,080						
016 211	6	1418	174Da09	180 5	1260	SML	1	0,02	0,100						
247 016	211-První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková							6,50	25,380 tis						
016 221	6	1418	150Ba10	170 4	50260	SML	1	0,17	1,375						
016 221	6	1418	150Ca10	170 4	50260	SML	1	0,13	1,050						
016 221	6	1418	151Aa12	170 4	50150	SML	1	0,10	0,900						
016 221	6	1418	152Ba10	170 3	50260	SML	1	0,17	1,550						
016 221	6	1418	154Aa10	170 4	50260	SML	1	0,19	1,525						
016 221	6	1418	154Aa10	175 4	50150	SML	1	0,10	0,800						
016 221	6	1418	154Aa10	180 4	50260	SML	1	0,14	1,125						
016 221	6	1418	158Ba09	171 4	50260	SML	1	0,15	1,350						
016 221	6	1418	158Ba09	172 4	50260	SML	1	0,14	1,275						
016 221	6	1418	158Ba09	173 4	50260	SML	1	0,11	1,000						
016 221	6	1418	159Da10	170 4	50260	SML	1	0,06	0,500						
016 221	6	1418	163Aa16	171 5	50150	SML	1	0,33	2,975						
016 221	6	1418	167Ca11	170 3	50260	SML	1	0,09	0,810						
016 221	6	1418	169Ca12	170 3	50260	SML	1	0,04	0,325						
016 221	6	1418	169Ca12a	170 3	50260	SML	1	0,09	0,725						
016 221	6	1418	170Aa10	170 4	50260	SML	1	0,30	2,700						
016 221	6	1418	170Da09	170 3	50260	SML	1	0,05	0,450						
016 221	6	1418	174Ca09	171 3	50260	SML	1	0,11	0,900						
247 016	221-První sadba do nepřipravené půdy-ruční-štěrbinová							2,47	21,335 tis						
016 611	6	1418	150Aa01	10	83260	SML	1	0,02	0,060						
016 611	6	1418	150Ca10	162 4	1250	SML	1	0,05	0,200						
016 611	6	1418	150Ca10	163 4	1250	SML	1	0,02	0,100						
016 611	6	1418	150Ca10	163 4	1260	SML	1	0,06	0,260						
016 611	6	1418	150Da01	1 10	50389	SML	1	0,02	0,060						
016 611	6	1418	150Da10	160 4	10260	SML	1	0,02	0,120						
016 611	6	1418	150Ea01a	15 10	50389	SML	1	0,01	0,040						
016 611	6	1418	153Aa01	91 10	83260	SML	1	0,03	0,100						
016 611	6	1418	153Da01e	50 10	50175	SML	1	0,03	0,250						
016 611	6	1418	154Ba01a	10	50389	SML	1	0,07	0,280						
016 611	6	1418	156Ba01d	20 10	50389	SML	1	0,02	0,080						
016 611	6	1418	157Da01a	10	50389	SML	1	0,14	0,630						
016 611	6	1418	159Ca00	40 10	50175	SML	1	0,02	0,175						
016 611	6	1418	159Ea01b	20 10	50175	SML	1	0,04	0,325						
016 611	6	1418	160Aa00	50 4	1260	SML	1	0,09	0,325						
016 611	6	1418	160Aa00	50 4	10260	SML	1	0,02	0,100						
016 611	6	1418	160Aa01a	901 10	50389	SML	1	0,03	0,120						
016 611	6	1418	160Aa01b	91 10	50175	SML	1	0,03	0,250						
016 611	6	1418	163Aa00	50 4	10260	SML	1	0,01	0,050						
016 611	6	1418	166Da01a	10 4	83260	SML	1	0,02	0,060						
016 611	6	1418	167Ca00	50 10	83260	SML	1	0,01	0,030						
016 611	6	1418	168Aa01d	91 10	50389	SML	1	0,02	0,080						
016 611	6	1418	169Aa09	160 10	50389	SML	1	0,01	0,010						
016 611	6	1418	169Da01	15 10	83260	SML	1	0,04	0,120						
016 611	6	1418	170Ca01	90 10	50175	SML	1	0,04	0,325						
016 611	6	1418	175Da01b	90 5	10260	SML	1	0,14	0,700						
247 016	611-Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková							1,01	4,850 tis						
016 621	6	1418	159Ba00	40 5	50260	SML	1	0,06	0,500						
016 621	6	1418	160Aa00	50 5	50260	SML	1	0,04	0,325						
016 621	6	1418	163Ca15	160 5	50260	SML	1	0,03	0,250						
016 621	6	1418	163Ea08	160 5	50260	SML	1	0,10	0,800						
016 621	6	1418	167Ca00	50 5	50260	SML	1	0,03	0,275						
016 621	6	1418	170Ba00	40 5	50260	SML	1	0,05	0,450						
247 016	621-Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-štěrbinová							0,31	2,600 tis						

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
* 016-Zalesňování sadbou											10,29	54,165				
022	041	6	1418	150Ba10	170	12			1	0,17	0,180					
022	041	6	1418	150Ca10	170	10			1	0,13	0,200					
022	041	6	1418	150Da01	1	10			1	0,02	0,060					
022	041	6	1418	151Aa12	170	12			1	0,10	0,130					
022	041	6	1418	152Ba10	170	12			1	0,35	0,234					
022	041	6	1418	153Aa01	91	10			1	0,10	0,105					
022	041	6	1418	153Da01e	50	10			1	0,03	0,079					
022	041	6	1418	154Aa10	170	12			1	0,19	0,200					
022	041	6	1418	154Aa10	175	12			1	0,22	0,189					
022	041	6	1418	154Aa10	180	12			1	0,14	0,114					
022	041	6	1418	157Aa11	180	12			1	0,09	0,132					
022	041	6	1418	158Ba09	171	12			1	0,25	0,220					
022	041	6	1418	158Ba09	172	12			1	0,14	0,170					
022	041	6	1418	158Ba09	173	12			1	0,11	0,160					
022	041	6	1418	159Da10	170	12			1	0,06	0,120					
022	041	6	1418	163Aa16	170	12			1	0,60	0,050					
022	041	6	1418	167Ca11	170	12			1	0,09	0,120					
022	041	6	1418	169Ca12a	170	12			1	0,13	0,175					
022	041	6	1418	170Aa10	170	12			1	0,61	0,400					
022	041	6	1418	170Aa10a	171	12			1	0,10	0,352					
022	041	6	1418	170Da09	170	12			1	0,05	0,140					
022	041	6	1418	174Ca09	171	12			1	0,10	0,170					
022	041	6	1418	999X 999	12				1	-0,82	-0,745					
247	022	041	Oplocenky z nov.mat.-drátěná-Drátěná 220/4								2,96	2,955	km			
022	981	6	1418	999X 999	1				1		0,004					
022	981	6	1418	999X 999	3				1		0,052					
022	981	6	1418	999X 999	4				1		0,008					
022	981	6	1418	999X 999	6				1		0,020					
022	981	6	1418	999X 999	8				1		0,012					
247	022	981	Údržba a opravy oplocenek									0,096	km			
022	991	6	1418	999X 999	1				1		10426,000					
022	991	6	1418	999X 999	3				1		958,000					
022	991	6	1418	999X 999	4				1		4462,000					
022	991	6	1418	999X 999	8				1		5051,000					
247	022	991	Údržba a opravy oplocenek-ostat.souv.práce									20897,000	Kč			
* 022-Oplocování mladých lesních porostů											2,96	20900,051				
023	111	6	1418	152Aa01a	40	5	69	SML	1	0,31	2,230					
023	111	6	1418	152Aa01a	41	5	69	SML	1	0,08	0,600					
023	111	6	1418	155Ba01a	10	5	69	SML	1	0,22	1,400					
023	111	6	1418	155Ba01	5	5	69	SML	1	0,25	0,800					
023	111	6	1418	156Aa01a	30	5	69	SML	1	0,18	1,015					
023	111	6	1418	156Aa01a	31	5	69	SML	1	0,16	0,960					
023	111	6	1418	156Ba01a	5	5	69	SML	1	0,05	0,400					
023	111	6	1418	156Ba01a	30	5	69	SML	1	0,28	1,800					
023	111	6	1418	159Ea02	170	5	69	SML	1	0,08	0,640					
023	111	6	1418	164Da01a	10	5	69	SML	2	0,41	2,600					
023	111	6	1418	164Da01a	11	5	69	SML	2	0,42	2,600					
023	111	6	1418	164Da01a	100	5	69	SML	2	0,12	0,760					
023	111	6	1418	166Ba01	20	5	69	SML	2	0,06	0,480					
023	111	6	1418	169Ca01	15	5	69	SML	2	0,09	0,300					
023	111	6	1418	171Ga01a	90	5	69	SML	2	0,32	2,100					
023	111	6	1418	171Ga01a	91	5	69	SML	2	0,03	0,240					
023	111	6	1418	171Ga01b	91	5	69	SML	2	0,15	1,200					
023	111	6	1418	172Ca01	10	5	69	SML	2	0,12	0,370					
023	111	6	1418	172Ca01	100	5	69	SML	2	0,08	0,300					
023	111	6	1418	174Aa01c	15	5	69	SML	2	0,19	0,650					
023	111	6	1418	174Da01c	90	5	69	SML	2	0,67	6,000					
247	023	111	Nátěry kultur repelenty-letní								4,27	27,445	tis			
023	121	6	1418	149Ba01	90	11	76	SML	1	0,05	0,200					
023	121	6	1418	149Ba01	91	11	76	SML	1	0,05	0,200					
023	121	6	1418	149Ea01a	10	11	76	SML	1	0,10	0,400					
023	121	6	1418	149Ea01b	30	11	76	SML	1	0,10	0,400					
023	121	6	1418	150Ba01a	30	11	76	SML	1	0,49	1,960					
023	121	6	1418	150Ba01b	40	11	76	SML	1	0,35	1,120					
023	121	6	1418	150Ba10	170	11	76	SML	1	0,45	1,800					
023	121	6	1418	150Ca10	160	11	76	SML	1	0,13	0,455					
023	121	6	1418	150Ca10	161	11	76	SML	1	0,13	0,455					

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	6	1418	150Ca10	162 11	76	SML	1	0,27	0,950						
023 121	6	1418	150Ca10	163 11	76	SML	1	0,09	0,300						
023 121	6	1418	150Ca10	164 11	76	SML	1	0,12	0,420						
023 121	6	1418	150Ca10	180 11	76	SML	1	0,06	0,210						
023 121	6	1418	150Da01	11	76	SML	1	0,02	0,080						
023 121	6	1418	150Da10	161 11	76	SML	1	0,15	0,500						
023 121	6	1418	150Ea01	11	76	SML	1	0,02	0,080						
023 121	6	1418	151Ea01a	15 11	76	SML	1	0,10	0,400						
023 121	6	1418	151Ea01a	16 11	76	SML	1	0,10	0,400						
023 121	6	1418	152Aa01	20 11	76	SML	1	0,17	0,550						
023 121	6	1418	152Ba10	170 11	76	SML	1	0,10	0,700						
023 121	6	1418	152Ca01	50 11	76	SML	1	0,16	0,600						
023 121	6	1418	166Ba01	20 11	76	SML	1	0,06	0,480						
023 121	6	1418	166Da01a	10 11	76	SML	1	0,18	0,440						
023 121	6	1418	166Fa00	50 11	76	SML	1	0,24	1,000						
023 121	6	1418	167Aa00	51 11	76	SML	1	0,17	0,600						
023 121	6	1418	167Da01	11	76	SML	1	0,01	0,050						
023 121	6	1418	169Ca12	170 11	76	SML	1	0,23	0,925						
023 121	6	1418	170Ea01d	40 11	76	SML	1	0,56	1,620						
023 121	6	1418	171Ba01	15 11	76	SML	1	0,06	0,450						
023 121	6	1418	171Da01	1 11	76	SML	1	0,05	0,200						
023 121	6	1418	171Ga01a	10 11	76	SML	1	0,55	3,520						
023 121	6	1418	171Ga01a	90 11	76	SML	1	0,32	2,100						
023 121	6	1418	171Ga01a	91 11	76	SML	1	0,03	0,240						
023 121	6	1418	171Ga01a	900 11	76	SML	1	0,32	2,100						
023 121	6	1418	172Aa01	30 11	76	SML	1	0,17	0,550						
023 121	6	1418	172Ba01	11 11	76	SML	1	0,06	0,480						
023 121	6	1418	172Ba01a	11	76	SML	1	0,15	0,550						
023 121	6	1418	172Ba01a	10 11	76	SML	1	0,18	0,550						
023 121	6	1418	172Ca01	10 11	76	SML	1	0,12	0,370						
023 121	6	1418	172Ca01	40 11	76	SML	1	0,02	0,080						
023 121	6	1418	172Ca01	100 11	76	SML	1	0,08	0,300						
023 121	6	1418	172Ea01a	10 11	76	SML	1	0,05	0,160						
023 121	6	1418	172Ea01a	20 11	76	SML	1	0,14	0,560						
023 121	6	1418	174Aa01a	15 11	76	SML	1	0,40	1,600						
023 121	6	1418	174Aa01c	15 11	76	SML	1	0,19	0,650						
023 121	6	1418	174Aa12	160 11	76	SML	1	0,07	0,260						
023 121	6	1418	174Ca09	170 11	76	SML	1	0,28	1,125						
023 121	6	1418	174Da01c	90 11	76	SML	1	0,67	6,000						
023 121	6	1418	174Da01d	20 11	76	SML	1	0,32	1,280						
023 121	6	1418	174Ea01	40 11	76	SML	1	0,23	0,950						
023 121	6	1418	175Aa01	11	76	SML	1	0,16	1,100						
023 121	6	1418	175Aa01	15 11	76	SML	1	0,10	0,400						
023 121	6	1418	175Da01	10 11	76	SML	1	0,17	1,360						
023 121	6	1418	999X 999	10	76	SML	1	-1,05	-7,790						
247 023	121-Nátěry kultur repelenty-zimní							8,50	36,440 tis						
023 141	6	1418	152Aa01a	40 11	76	SML	1	0,31	2,230						
023 141	6	1418	152Aa01a	41 11	76	SML	1	0,08	0,600						
023 141	6	1418	154Aa01	40 11	76	SML	1	0,11	0,660						
023 141	6	1418	154Ba01a	11	76	SML	1	0,25	1,600						
023 141	6	1418	155Aa01a	11	76	SML	1	0,30	0,100						
023 141	6	1418	155Ba01a	10 11	76	SML	1	0,22	1,400						
023 141	6	1418	155Ba01	11	76	SML	1	0,25	0,800						
023 141	6	1418	156Aa01a	30 11	76	SML	1	0,18	1,015						
023 141	6	1418	156Aa01a	31 11	76	SML	1	0,16	0,960						
023 141	6	1418	156Aa01b	200 11	76	SML	1	0,36	2,880						
023 141	6	1418	156Ba01a	11	76	SML	1	0,05	0,400						
023 141	6	1418	156Ba01b	11	76	SML	1	0,15	1,200						
023 141	6	1418	157Ba01a	30 11	76	SML	1	0,22	1,400						
023 141	6	1418	157Ca01a	11	76	SML	1	0,15	1,350						
023 141	6	1418	157Ca01a	30 11	76	SML	1	0,04	0,150						
023 141	6	1418	157Da01a	11	76	SML	1	0,16	1,150						
023 141	6	1418	158Aa01a	20 11	76	SML	1	0,30	0,850						
023 141	6	1418	158Aa01a	30 11	76	SML	1	0,03	0,090						
023 141	6	1418	158Ca01	30 11	76	SML	1	0,63	1,800						
023 141	6	1418	158Ca01a	20 11	76	SML	1	0,35	1,000						
023 141	6	1418	158Ca01a	30 11	76	SML	1	0,81	2,250						
023 141	6	1418	158Ca01a	300 11	76	SML	1	0,03	0,120						
023 141	6	1418	158Ca01a	301 11	76	SML	1	0,06	0,200						
023 141	6	1418	158Ca01c	1 11	76	SML	1	0,11	0,385						
023 141	6	1418	158Ca01c	30 11	76	SML	1	0,14	0,490						
023 141	6	1418	159Da01a	90 11	76	SML	1	0,04	0,320						
023 141	6	1418	159Da12a	170 11	76	SML	1	0,10	0,350						
023 141	6	1418	159Ea01d	15 11	76	SML	1	0,60	2,240						
023 141	6	1418	162Ba01	91 11	76	SML	1	0,11	0,880						
023 141	6	1418	162Ba01	92 11	76	SML	1	0,11	0,880						
023 141	6	1418	162Ba01	94 11	76	SML	1	0,08	0,640						
023 141	6	1418	162Ba01e	12 11	76	SML	1	0,05	0,200						

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023	141	6	1418	164Da01a	10	11	76	SML	1	0,41	2,600				
023	141	6	1418	164Da01a	11	11	76	SML	1	0,42	2,600				
023	141	6	1418	164Da01a	90	11	76	SML	1	0,04	0,240				
023	141	6	1418	164Da01a	100	11	76	SML	1	0,12	0,760				
023	141	6	1418	999X 999	10		76	SML	1	0,69	5,260				
023	141	6	1418	999X 999	11		76	SML	1	0,40	2,000				
247	023	141-Postřiky kultur repelenty-zimní								8,62	44,050 tis				
023	331	6	1418	150Aa01	10		99	SML	1	0,02	0,060				
023	331	6	1418	159Da10	170	12	99	SML	1	0,22	0,280				
023	331	6	1418	159Ea11	180	12	99	SML	1	0,02	0,100				
023	331	6	1418	171Ea14	170	8	99	SML	1	0,02	0,060				
023	331	6	1418	174Ca10	170	8	99	SML	1	0,02	0,080				
023	331	6	1418	174Ca10	171	8	99	SML	1	0,02	0,080				
247	023	331-Individuální ochrana - oplůtky								0,32	0,660 tis				
* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři										21,71	108,595				
024	021	6	1418	163Ca00	50	9			1	0,63					
247	024	021-Ožínání - ručně - v pruzích								0,63					
024	031	6	1418	153Fa01c	20	9			1	0,09					
024	031	6	1418	156Da01		9			1	0,03					
024	031	6	1418	158Ca01	30	9			1	0,63					
024	031	6	1418	158Ca01a	30	9			1	0,80					
024	031	6	1418	163Aa00	50	9			1	0,04					
247	024	031-Ožínání - ručně - celoplošně								1,59					
024	111	6	1418	150Ca10	163	9			1	0,09	0,300				
024	111	6	1418	150Da01b		9			1	0,04	0,140				
024	111	6	1418	150Da10	160	9			1	0,08	0,400				
024	111	6	1418	150Da10	161	9			1	0,10	0,350				
024	111	6	1418	150Fa01	90	9			1	0,04	0,200				
024	111	6	1418	151Ea01a	15	9			1	0,01	0,040				
024	111	6	1418	152Ca00	50	9			1	0,29	1,160				
024	111	6	1418	153Aa01	91	9			1	0,02	0,080				
024	111	6	1418	153Ba01a	20	9			1	0,20	1,300				
024	111	6	1418	153Fa01b	10	9			1	0,05	0,450				
024	111	6	1418	156Aa01a	31	9			1	0,16	0,960				
024	111	6	1418	156Ba01a	30	9			1	0,28	1,800				
024	111	6	1418	156Ba01d	20	9			1	0,10	0,150				
024	111	6	1418	156Ca01c	40	9			1	0,41	0,600				
024	111	6	1418	158Ca01c	30	9			1	0,03	0,100				
024	111	6	1418	159Ba00	40	9			1	0,10	0,800				
024	111	6	1418	159Da10	170	9			1	0,14	0,560				
024	111	6	1418	160Aa01	15	9			1	0,06	0,200				
024	111	6	1418	160Aa01a	901	9			1	0,01	0,040				
024	111	6	1418	160Ba00	50	9			1	0,25	1,000				
024	111	6	1418	162Ba01d	31	9			1	0,40	1,400				
024	111	6	1418	162Ba01d	32	9			1	0,39	1,350				
024	111	6	1418	163Aa01b	20	9			1	0,15	0,750				
024	111	6	1418	165Ba01a	91	9			1	0,02	0,100				
024	111	6	1418	166Fa01	10	9			1	0,03	0,210				
024	111	6	1418	167Ba01b	10	9			1	0,02	0,100				
024	111	6	1418	167Ba01b	13	9			1	0,06	0,300				
024	111	6	1418	169Ba09	160	9			1	0,20	1,300				
024	111	6	1418	169Ca01	16	9			1	0,04	0,200				
024	111	6	1418	169Da01	15	9			1	0,04	0,200				
024	111	6	1418	169Ea01d	30	9			1	0,26	0,760				
024	111	6	1418	173Ca01	11	9			1	0,08	0,300				
024	111	6	1418	173Ca01	16	9			1	0,20	0,700				
024	111	6	1418	173Ca01	20	9			1	0,30	1,050				
024	111	6	1418	174Ca01a	90	9			1	0,02	0,100				
024	111	6	1418	175Ba01	40	9			1	0,52	1,700				
024	111	6	1418	175Ca01	40	9			1	0,55	0,850				
024	111	6	1418	175Da01b	90	9			1	0,10	0,400				
247	024	111-Ožínání - mechanizovaně - v ploškách								5,84	22,400 tis				
024	121	6	1418	149Ca01a	20	9			1	0,08					
024	121	6	1418	149Ca01a	200	9			1	0,40					
024	121	6	1418	149Ca01a	201	9			1	0,48					
024	121	6	1418	150Ca10	161	9			1	0,30					
024	121	6	1418	150Da10	160	9			1	0,10					
024	121	6	1418	150Fa01b	40	9			1	0,10					

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024	121	6	1418	151Aa12	170	9			1	0,38						
024	121	6	1418	151Ca00	50	9			1	0,17						
024	121	6	1418	151Ea00	50	9			1	0,06						
024	121	6	1418	152Aa01a	40	9			1	0,31						
024	121	6	1418	152Ba10	170	9			1	0,30						
024	121	6	1418	152Ca00	51	9			1	0,25						
024	121	6	1418	152Ca01	50	9			1	0,16						
024	121	6	1418	153Aa01	20	9			1	0,17						
024	121	6	1418	153Aa01d		9			1	0,27						
024	121	6	1418	153Da01b	20	9			1	0,09						
024	121	6	1418	155Ba01a	10	9			1	0,22						
024	121	6	1418	155Da00	50	9			1	0,06						
024	121	6	1418	155Da01	20	9			1	0,02						
024	121	6	1418	156Ba00	50	9			1	0,03						
024	121	6	1418	156Ba01a		9			1	0,05						
024	121	6	1418	156Ba12	160	9			1	0,06						
024	121	6	1418	156Ca01c	44	9			1	0,42						
024	121	6	1418	156Ca01c	45	9			1	0,45						
024	121	6	1418	156Da01c	40	9			1	0,30						
024	121	6	1418	156Da01c	41	9			1	0,22						
024	121	6	1418	157Da00	50	9			1	0,17						
024	121	6	1418	157Da00	51	9			1	0,12						
024	121	6	1418	157Da00	52	9			1	0,16						
024	121	6	1418	158Ca01a	20	9			1	0,20						
024	121	6	1418	159Ca00	40	9			1	0,11						
024	121	6	1418	159Ea01b	20	9			1	0,17						
024	121	6	1418	163Ca15	160	9			1	0,43						
024	121	6	1418	163Ca15	161	9			1	0,31						
024	121	6	1418	165Ca00	50	9			1	0,04						
024	121	6	1418	166Fa00	50	9			1	0,24						
024	121	6	1418	166Fa00	51	9			1	0,05						
024	121	6	1418	167Aa00	51	9			1	0,17						
024	121	6	1418	167Aa00	500	9			1	0,19						
024	121	6	1418	167Ca00	50	9			1	0,29						
024	121	6	1418	167Ca01	15	9			1	0,20						
024	121	6	1418	167Ca01	16	9			1	0,60						
024	121	6	1418	168Aa01b	20	9			1	0,42						
024	121	6	1418	170Ba00	40	9			1	0,11						
024	121	6	1418	170Ga01	30	9			1	0,23						
024	121	6	1418	172Ea01a	100	9			1	0,12						
024	121	6	1418	174Aa17	170	9			1	0,09						
024	121	6	1418	175Da01	10	9			1	0,17						
247	024	121-Ožínání	~ mechanizovaně - v pruzích							10,04						

024	131	6	1418	153Da01d		9			1	0,18						
024	131	6	1418	156Aa00	50	9			1	0,02						
024	131	6	1418	159Ba00	40	9			1	0,06						
024	131	6	1418	159Da01a	90	9			1	0,06						
024	131	6	1418	159Ea01c	90	9			1	0,26						
024	131	6	1418	159Ea02		9			1	0,08						
024	131	6	1418	160Aa00	50	9			1	0,70						
024	131	6	1418	160Ba00	50	9			1	0,07						
024	131	6	1418	161Ba01a	15	9			1	0,04						
024	131	6	1418	162Ba01c	30	9			1	0,13						
024	131	6	1418	163Ca01	20	9			1	0,16						
024	131	6	1418	163Ca01	30	9			1	0,15						
024	131	6	1418	163Ea08	160	9			1	0,20						
024	131	6	1418	165Da01a	90	9			1	0,04						
024	131	6	1418	166Da01	20	9			1	0,08						
024	131	6	1418	166Da01a	10	9			1	0,10						
024	131	6	1418	174Aa01d	90	9			1	0,04						
024	131	6	1418	175Ba00	50	9			1	0,09						
247	024	131-Ožínání	~ mechanizovaně - celoplošně							2,46						

024	521	6	1418	149Da01	20	5			1	0,30						
024	521	6	1418	150Ba01a	30	5			1	0,15						
024	521	6	1418	151Fa01a		5			1	0,30						
024	521	6	1418	153Fa01b	10	10			1	0,10						
024	521	6	1418	157Aa01b	20	5			1	0,10						
024	521	6	1418	157Ba01a	30	10			1	0,25						
024	521	6	1418	159Ea01b	20	5			1	0,10						
024	521	6	1418	162Aa01d		5			1	0,09						
024	521	6	1418	163Aa01b	20	5			1	0,25						
024	521	6	1418	164Da01a	10	10			1	0,30						
024	521	6	1418	164Da01a	11	10			1	0,04						
024	521	6	1418	166Fa01	10	5			1	0,34						
024	521	6	1418	167Aa01		12			1	0,03						
024	521	6	1418	169Ca01	16	5			1	0,04						

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater. služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
	024 521	6	1418	169Da01	15	5			1	0,04						
	024 521	6	1418	170Ba00	40	5			1	0,03						
	024 521	6	1418	174Ba01c	90	5			1	0,12						
	024 521	6	1418	174Da01d	20	5			1	0,03						
	024 521	6	1418	999X 999		12				0,49						
247	024 521			Odstranění škodících dřevin - mechanizovaně								3,10				
* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení										23,66	22,400					
	031 321	6	1418	153Aa02		10			1	2,13						
	031 321	6	1418	153Ca02a		10			1	1,31						
	031 321	6	1418	158Da01a		10			1	0,20						
	031 321	6	1418	162Ba01b		12			1	0,80						
	031 321	6	1418	165Ba01		10			1	0,03						
	031 321	6	1418	166Ba01a		9			1	0,63						
	031 321	6	1418	166Ba02		8			1	0,66						
	031 321	6	1418	172Aa02		8			1	0,80						
	031 321	6	1418	174Da02		8			1	0,96						
247	031 321			Prořezávky - jehličnaté + listnaté - mechanizovaně								7,52				
	031 421	6	1418	150Ea01a		10			1	0,26						
	031 421	6	1418	152Ba02		12			1	0,18						
	031 421	6	1418	168Aa01		12			1	0,05						
247	031 421			Prořezávky - jehličnaté - mechanizovaně								0,49				
	031 611	6	1418	153Aa02		10			1	0,09	0,291					
	031 611	6	1418	153Ca02a		10			1	0,02	0,060					
	031 611	6	1418	166Ba02		8			1	0,04	0,100					
247	031 611			Rozčleňování porostů								0,15	0,451 km			
* 031-Prořezávky										8,16	0,451					
	058 111	6	1418	999X 999		3			1		4,000					
247	058 111			Ruční práce								4,000 h				
	058 121	6	1418	999X 999		3			1		10,000					
	058 121	6	1418	999X 999		5			1		2,000					
247	058 121			Práce s JMP								12,000 h				
	058 131	6	1418	999X 999		3			1		14,000					
247	058 131			Práce s traktorem								14,000 h				
* 058-Ostatní pěstební práce										30,000						
247	1 - Jedlová * 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	
247 2 - Jedlová * Předaný-podmíněný																

	022 981	6	1418 999X 999		5				1		0,016					
	022 981	6	1418 999Xa999		12				2		0,140					
247	022 981-Údržba a opravy oplocenek										0,156 km					

	022 991	6	1418 999X 999		5				1		10892,000					
	022 991	6	1418 999X 999		6				1		3385,000					
	022 991	6	1418 999X 999		12				2		38414,000					
	022 991	6	1418 999Xa999		12				2		4949,000					
247	022 991-Údržba a opravy oplocenek-ostat.souv.práce										57640,000 Kč					

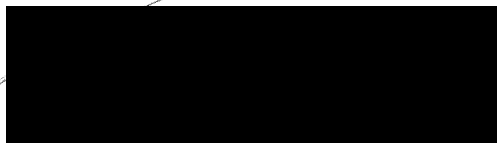
	* 022-Oplocování mladých lesních porostů										57640,156					
=====																
	058 111	6	1418 999X 999		12				2		159,000					
247	058 111-Ruční práce										159,000 h					

	* 058-Ostatní pěstební práce										159,000					
=====																
247 2 - Jedlová * Předaný-podmíněný												celkem zakázka				

Se změnovým řízením obě strany SOUHLASÍ.

V Rumburku dne 3.12.2019.

Za LČR, s.p. - LS Rumburk:



Za Uniles, a.s.

