

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

Výběrová kritéria:

(
 ("33 Typ projektu" je v seznamu
 (1, 2)) a
 ("38 Číslo zakázky" = 118))

118 1 - Polom * Předaný projekt

011 611 23 1447 425H00	6									0,28		6086	1704		1704
118 011 611-Dočišťování ploch po těžbě										0,28			1704		1704

* 011-Vyklizování ploch po těžbě

0,28

1704

1704

016 211 12 1447 224B09	1 3	50260	SML		0,15	1,350	8453 9918	11412	13389	24801
016 211 12 1447 224B09	2 3	10260	SML		0,15	0,750	8453 12149	6340	9112	15452
016 211 12 1447 224B09	3 3	1260	SML		0,15	0,600	8453 10909	5072	6545	11617
016 211 12 1447 224F10	2 3	10260	SML		0,10	0,500	8453 12149	4227	6075	10302
016 211 12 1447 229A04	3 3	10260	SML		0,10	0,100	8453 12149	845	1215	2060
016 211 12 1447 229A04	3 3	53260	SML		0,10	0,600	8453 6942	5072	4165	9237
016 211 12 1447 229C00	24 9	1260	SML		0,25	1,000	8453 10909	8453	10909	19362
016 211 12 1447 229C10	1 9	10260	SML		0,30	1,500	8453 12149	12680	18224	30904
016 211 12 1447 230A10a	3 9	10260	SML		0,20	1,000	8453 12149	8453	12149	20602
016 211 12 1447 230C05	3 3	10260	SML		0,25	1,250	8453 12149	10566	15186	25752
016 211 12 1447 315B05	3 3	10260	SML		0,30	1,500	8453 12149	12680	18224	30904
016 211 12 1447 315B05	3 3	30240	SML		0,30	0,900	8453 7686	7608	6917	14525
016 211 12 1447 315B06a	3 3	20250	SML		0,30	2,400	8453 6942	20287	16661	36948
016 211 12 1447 315B08	3 3	50260	SML		0,25	2,250	8453 9918	19019	22316	41335
016 211 12 1447 319C09	3 3	83260	SML		0,20	0,600	8453 7066	5072	4240	9312
016 211 12 1447 324B11	1 3	1260	SML		0,20	0,800	8453 10909	6762	8727	15489
016 211 12 1447 325B08	3 3	53260	SML		0,30	1,200	8453 6942	10144	8330	18474
016 211 12 1447 328A07	2 9	1260	SML		0,10	0,400	8453 10909	3381	4364	7745
016 211 12 1447 328B05	1 9	1260	SML		0,15	0,600	8453 10909	5072	6545	11617
016 211 12 1447 328B06b	1 9	1260	SML		0,05	0,200	8453 10909	1691	2182	3873
016 211 12 1447 328C00p	25 9	50260	SML		0,20	1,800	8453 9918	15215	17852	33067
016 211 12 1447 328C00p	25 9	83260	SML		0,20	0,800	8453 7066	6762	5653	12415
016 211 12 1447 328C06a	1 9	50260	SML		0,15	1,350	8453 9918	11412	13389	24801
016 211 23 1447 304E00p	25 6	1260	SML	1	0,05	0,200	8453 10909	1691	2182	3873
016 211 23 1447 310B00a	25 6	1260	SML	1	0,05	0,200	8453 10909	1691	2182	3873
016 211 23 1447 421A00p	25 6	83260	SML	1	0,05	0,200	8453 7066	1691	1413	3104
016 211 23 1447 422C05	1 6	1260	SML	1	0,01	0,040	8453 10909	338	436	774
016 211 23 1447 422C05	1 6	50260	SML	1	0,03	0,240	8453 9918	2029	2380	4409
016 211 23 1447 422C05	1 6	83260	SML	1	0,01	0,040	8453 7066	338	283	621
016 211 23 1447 422C08	1 6	1260	SML	1	0,03	0,110	8453 10909	930	1200	2130
016 211 23 1447 422C08	1 6	50260	SML	1	0,07	0,560	8453 9918	4734	5554	10288
016 211 23 1447 422E00p	25 12	1260	SML	1	0,50	2,000	8453 10909	16906	21818	38724
016 211 23 1447 422E00p	25 12	50260	SML	1	0,50	4,000	8453 9918	33812	39672	73484
016 211 23 1447 422F12	1 6	1260	SML	1	0,02	0,080	8453 10909	676	873	1549
016 211 23 1447 422F12	1 6	83260	SML	1	0,02	0,080	8453 7066	676	565	1241
016 211 24 1447 410B06	1 12	50260	SML	1	1,80	16,200	8453 9918	136939	160672	297611
016 211 24 1447 410D07	2 6	50260	SML	1	2,00	18,000	8453 9918	152154	178524	330678
016 211 24 1447 410E08	1 6	50260	SML	1	2,50	20,000	8453 9918	169060	198360	367420
016 211 24 1447 410E09	1 6	50260	SML	1	2,00	16,000	8453 9918	135248	158688	293936
118 016 211-První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková					14,09	101,400	tis	857138	1007171	1864309

016 611 12 1447 317D10	1 3	80280	SML		0,04	0,120	8791 9794	1055	1175	2230
016 611 12 1447 317D10	2 3	80280	SML		0,04	0,120	8791 9794	1055	1175	2230
016 611 23 1447 421A00a	25 6	50260	SML	1	0,15	1,200	8791 9918	10549	11902	22451
016 611 23 1447 422E00p	25 12	1260	SML	1	0,30	1,200	8791 10909	10549	13091	23640
118 016 611-Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková					0,53	2,640	tis	23208	27343	50551

* 016-Zalesňování sadbou

14,62

104,040

880346

1034514

1914860

022 011 12 1447 229A04	3 3				0,20	0,190	86779	16488		16488
022 011 12 1447 230C05	3 3				0,25	0,250	86779	21695		21695
022 011 12 1447 315B05	3 3				0,50	0,300	86779	26034		26034
022 011 12 1447 315B06a	3 3				0,20	0,180	86779	15620		15620
022 011 12 1447 315B08	3 3				0,10	0,950	86779	82440		82440
022 011 12 1447 319C09	3 3				0,20	0,195	86779	16922		16922
022 011 12 1447 325B08	3 3				0,30	0,285	86779	24732		24732
118 022 011-Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Drátěná		160/3			1,75	2,350	km	203931		203931

022 221 23 1447 311D03a

12

0,65

0,410

33810

13862

13862

Zpracováno dne 8.11.2021 7:46:52, [redacted], všechna střediska

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
	022 221	23	1447	311D03b		12				0,40	0,200	33810	6762		6762
118 022	221-Rozebírání a likvidace oploc.-drátěné-nad 180 cm									1,05	0,610	km	20624		20624
* 022-Oplocování mladých lesních porostů										2,80	2,960		224555		224555
	023 021	23	1447	422B01a		12					1,000	2818	2818		2818
118 023	021-Kontrolní a srovnávací plochy-rozebírání										1,000	ks	2818		2818
023 121	12	1447	223G10		1 12	77	SML			0,08	0,700	935	655		655
023 121	12	1447	223H06		2 12	77	SML			0,14	1,200	935	1122		1122
023 121	12	1447	224A06		1 12	77	SML			0,29	2,850	935	2665		2665
023 121	12	1447	224A08		1 12	77	SML			0,26	2,550	935	2385		2385
023 121	12	1447	224B00		25 12	77	SML			0,59	4,750	935	4441		4441
023 121	12	1447	224B08b		1 12	77	SML			0,08	0,300	935	281		281
023 121	12	1447	224B09		1 12	77	SML			0,07	0,350	935	327		327
023 121	12	1447	225B00		25 12	77	SML			0,08	0,700	935	655		655
023 121	12	1447	225B05		1 12	77	SML			0,13	1,150	935	1075		1075
023 121	12	1447	225B08		1 12	77	SML			0,54	4,850	935	4535		4535
023 121	12	1447	225D14		1 12	77	SML			0,02	0,180	935	168		168
023 121	12	1447	226A00		25 12	77	SML			0,24	2,100	935	1964		1964
023 121	12	1447	226B00		25 12	77	SML			0,39	3,490	935	3263		3263
023 121	12	1447	226C00		25 12	77	SML			0,84	7,520	935	7031		7031
023 121	12	1447	226C10		2 12	77	SML			0,17	1,450	935	1356		1356
023 121	12	1447	226D00		25 12	77	SML			0,08	0,700	935	655		655
023 121	12	1447	226D10		1 12	77	SML			0,04	0,350	935	327		327
023 121	12	1447	227A07		1 12	77	SML			0,43	4,300	935	4021		4021
023 121	12	1447	227A10		1 12	77	SML			0,05	0,500	935	468		468
023 121	12	1447	227A10		5 12	77	SML			0,05	0,500	935	468		468
023 121	12	1447	228A00		24 12	77	SML			0,84	7,550	935	7059		7059
023 121	12	1447	228B00		24 12	77	SML			0,23	2,050	935	1917		1917
023 121	12	1447	228E00		24 12	77	SML			0,34	3,040	935	2842		2842
023 121	12	1447	229B00		25 12	77	SML			0,09	0,810	935	757		757
023 121	12	1447	229B12		1 12	77	SML			0,32	2,890	935	2702		2702
023 121	12	1447	229C00		24 12	77	SML			0,50	4,500	935	4208		4208
023 121	12	1447	231C00		25 12	77	SML			0,04	0,300	935	281		281
023 121	12	1447	231C10		1 12	77	SML			0,08	0,650	935	608		608
023 121	12	1447	232J00		25 12	77	SML			0,08	0,700	935	655		655
023 121	12	1447	232J08		1 12	77	SML			0,11	1,000	935	935		935
023 121	12	1447	314A00p		25 12	77	SML			0,12	1,050	935	982		982
023 121	12	1447	314A06		1 12	77	SML			0,05	0,400	935	374		374
023 121	12	1447	314A07b		1 12	77	SML			0,34	3,000	935	2805		2805
023 121	12	1447	314A09		1 12	77	SML			0,45	4,000	935	3740		3740
023 121	12	1447	314B05b		1 12	77	SML			0,10	0,900	935	842		842
023 121	12	1447	314B06		1 12	77	SML			0,52	3,280	935	3067		3067
023 121	12	1447	315B00p		25 12	77	SML			0,06	0,360	935	337		337
023 121	12	1447	315C00		25 12	77	SML			0,08	0,720	935	673		673
023 121	12	1447	315C07		1 12	77	SML			0,08	0,640	935	598		598
023 121	12	1447	315C09		1 12	77	SML			0,15	1,350	935	1262		1262
023 121	12	1447	316B00p		24 12	77	SML			0,11	0,960	935	898		898
023 121	12	1447	316E00p		25 12	77	SML			0,11	0,920	935	860		860
023 121	12	1447	316E07		2 12	77	SML			0,23	2,080	935	1945		1945
023 121	12	1447	317A00		25 12	77	SML			0,11	0,940	935	879		879
023 121	12	1447	317A06		1 12	77	SML			0,09	0,740	935	692		692
023 121	12	1447	317A07		2 12	77	SML			0,05	0,400	935	374		374
023 121	12	1447	317B00p		25 12	77	SML			0,07	0,630	935	589		589
023 121	12	1447	317B06b		1 12	77	SML			0,09	0,760	935	711		711
023 121	12	1447	317C00p		25 12	77	SML			0,18	1,600	935	1496		1496
023 121	12	1447	318B00p		25 12	77	SML			0,15	1,350	935	1262		1262
023 121	12	1447	318B11		2 12	77	SML			0,31	2,460	935	2300		2300
023 121	12	1447	318C14		1 12	77	SML			0,24	0,950	935	888		888
023 121	12	1447	319E00p		25 12	77	SML			0,03	0,300	935	281		281
023 121	12	1447	319E07		2 12	77	SML			0,07	0,630	935	589		589
023 121	12	1447	319E09		2 12	77	SML			0,18	1,620	935	1515		1515
023 121	12	1447	320B06		1 12	77	SML			0,14	1,250	935	1169		1169
023 121	12	1447	320B08		1 12	77	SML			0,37	3,400	935	3179		3179
023 121	12	1447	320B11		1 12	77	SML			0,26	1,050	935	982		982
023 121	12	1447	323C00p		25 12	77	SML			0,10	0,880	935	823		823
023 121	12	1447	324B00p		25 12	77	SML			0,25	2,240	935	2094		2094
023 121	12	1447	326B00p		25 12	77	SML			0,17	1,530	935	1431		1431
023 121	12	1447	326B10		1 12	77	SML			0,30	2,720	935	2543		2543
023 121	12	1447	328A00p		25 12	77	SML			0,10	0,310	935	290		290
023 121	12	1447	328A07		2 12	77	SML			0,07	0,210	935	196		196
023 121	12	1447	328C06a		1 12	77	SML			0,20	0,850	935	795		795
023 121	12	1447	328C09		1 12	77	SML			0,30	1,200	935	1122		1122
023 121	12	1447	328C09		2 12	77	SML			0,45	1,800	935	1683		1683

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
118 023	121-Nátěry kultur repelenty-zimní									13,88	113,460 tis		106092		106092
* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři										13,88	114,460		108910		108910
024 011	12	1447	223H00z		25	6				0,05	0,150	1634	245		245
024 011	12	1447	223H06		1	6				0,25	1,070	1634	1748		1748
024 011	12	1447	224B09		1	6				0,07	0,350	1634	572		572
024 011	12	1447	231D05		1	6				0,26	1,380	1634	2255		2255
024 011	12	1447	318C14		1	6				0,24	0,950	1634	1552		1552
024 011	12	1447	323C11		1	6				0,33	1,780	1634	2909		2909
024 011	12	1447	324B11		1	6				0,36	2,670	1634	4363		4363
024 011	12	1447	328A00p		25	6				0,10	0,310	1634	507		507
024 011	12	1447	328A07		2	6				0,07	0,210	1634	343		343
024 011	12	1447	328C06a		1	6				0,13	0,500	1634	817		817
024 011	12	1447	328C09		1	6				0,30	1,200	1634	1961		1961
024 011	12	1447	328C09		2	6				0,45	1,800	1634	2941		2941
118 024	011-Ožínání - ručně - v ploškách									2,61	12,370 tis		20213		20213
024 021	12	1447	223G10		1	6				0,08	0,700	8114	649		649
024 021	12	1447	223H06		2	6				0,14	1,200	8114	1136		1136
024 021	12	1447	224A06		1	6				0,29	2,850	8114	2353		2353
024 021	12	1447	224A08		1	6				0,26	2,550	8114	2110		2110
024 021	12	1447	224B00		25	6				0,05	4,750	8114	406		406
024 021	12	1447	224B08b		1	6				0,08	0,300	8114	649		649
024 021	12	1447	225B05		1	6				0,13	1,150	8114	1055		1055
024 021	12	1447	225B08		1	6				0,54	4,850	8114	4382		4382
024 021	12	1447	225D14		1	6				0,02	0,180	8114	162		162
024 021	12	1447	226A00		25	6				0,24	2,100	8114	1947		1947
024 021	12	1447	226B00		25	6				0,39	3,490	8114	3164		3164
024 021	12	1447	226C00		25	6				0,84	7,520	8114	6816		6816
024 021	12	1447	226C10		2	6				0,17	1,450	8114	1379		1379
024 021	12	1447	226D00		25	6				0,08	0,700	8114	649		649
024 021	12	1447	226D10		1	6				0,04	0,350	8114	325		325
024 021	12	1447	227A07		1	6				0,43	4,300	8114	3489		3489
024 021	12	1447	227A10		1	6				0,10	1,000	8114	812		812
024 021	12	1447	228A00		24	6				0,84	7,550	8114	6816		6816
024 021	12	1447	228A10		1	6				0,31	1,900	8114	2515		2515
024 021	12	1447	228B00		24	6				0,20	2,050	8114	1623		1623
024 021	12	1447	228B10		1	6				0,11	0,700	8114	893		893
024 021	12	1447	228E00		24	6				0,34	3,040	8114	2759		2759
024 021	12	1447	229B00		25	6				0,09	0,810	8114	730		730
024 021	12	1447	229B12		1	6				0,32	2,890	8114	2596		2596
024 021	12	1447	229C00		24	6				0,50	4,500	8114	4057		4057
024 021	12	1447	231C00		25	6				0,04	0,300	8114	325		325
024 021	12	1447	231C10		1	6				0,08	0,650	8114	649		649
024 021	12	1447	232J00		25	6				0,08	0,700	8114	649		649
024 021	12	1447	232J08		1	6				0,11	1,000	8114	893		893
024 021	12	1447	314A00p		25	6				0,12	1,050	8114	974		974
024 021	12	1447	314A06		1	6				0,05	0,400	8114	406		406
024 021	12	1447	314A07b		1	6				0,34	3,000	8114	2759		2759
024 021	12	1447	314A09		1	6				0,45	4,000	8114	3651		3651
024 021	12	1447	314B00p		25	6				0,14	0,840	8114	1136		1136
024 021	12	1447	314B05b		1	6				0,10	0,900	8114	811		811
024 021	12	1447	314B06		1	6				0,52	3,280	8114	4219		4219
024 021	12	1447	314B07		1	6				0,30	1,800	8114	2434		2434
024 021	12	1447	315B00p		25	6				0,06	0,360	8114	487		487
024 021	12	1447	315B05		1	6				0,21	1,290	8114	1704		1704
024 021	12	1447	315B06a		1	6				0,09	0,540	8114	730		730
024 021	12	1447	315B08		2	6				0,15	0,930	8114	1217		1217
024 021	12	1447	315C00		25	6				0,08	0,720	8114	649		649
024 021	12	1447	315C07		1	6				0,08	0,640	8114	649		649
024 021	12	1447	315C09		1	6				0,15	1,350	8114	1217		1217
024 021	12	1447	316B00p		24	6				0,11	0,960	8114	893		893
024 021	12	1447	316E00p		25	6				0,11	0,920	8114	893		893
024 021	12	1447	316E07		2	6				0,23	2,080	8114	1866		1866
024 021	12	1447	317A00		25	6				0,11	0,940	8114	892		892
024 021	12	1447	317A06		1	6				0,09	0,740	8114	730		730
024 021	12	1447	317A07		2	6				0,05	0,400	8114	406		406
024 021	12	1447	317B00p		25	6				0,07	0,630	8114	568		568
024 021	12	1447	317B06b		25	6				0,09	0,740	8114	730		730
024 021	12	1447	317C00p		25	6				0,18	1,600	8114	1461		1461
024 021	12	1447	317D00p		25	6				0,47	2,820	8114	3814		3814
024 021	12	1447	317D10		1	6				0,09	0,540	8114	730		730
024 021	12	1447	317D10		2	6				0,09	0,540	8114	730		730
024 021	12	1447	318B00p		25	6				0,15	1,350	8114	1217		1217
024 021	12	1447	318B11		2	6				0,31	2,460	8114	2515		2515
024 021	12	1447	319E00p		25	6				0,03	0,630	8114	243		243

Zpracováno dne 8.11.2021 7:46:52, [redacted], 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
024 021	12	1447	319E07		2	6				0,07	0,630	8114	568		568
024 021	12	1447	319E09		2	6				0,18	1,620	8114	1461		1461
024 021	12	1447	320B06		1	6				0,14	1,250	8114	1136		1136
024 021	12	1447	320B08		1	6				0,37	3,400	8114	3002		3002
024 021	12	1447	320B11		1	6				0,26	1,050	8114	2110		2110
024 021	12	1447	323C00p		25	6				0,10	0,880	8114	811		811
024 021	12	1447	324B00p		1	6				0,33	1,780	8114	2678		2678
024 021	12	1447	324C09		2	6				0,20	1,250	8114	1623		1623
024 021	12	1447	326B00p		25	6				0,17	1,530	8114	1379		1379
024 021	12	1447	326B10		1	6				0,30	2,720	8114	2434		2434
024 021	12	1447	327B05		1	6				0,30	1,850	8114	2434		2434
024 021	12	1447	327B07		1	6				0,20	1,200	8114	1623		1623
024 021	12	1447	328C06a		1	6				0,07	0,350	8114	568		568
118 024	021-Ožínání		- ručně - v pruzích							14,61	123,490		118546		118546
024 511	23	1447	306A02a		20	6				0,15		8453	1268		1268
024 511	23	1447	311C01b		19	6				0,20		8453	1691		1691
024 511	23	1447	312C01c		19	6				0,45		8453	3804		3804
024 511	23	1447	421B01b		20	6				0,10		8453	845		845
024 511	23	1447	421D01		22	6				1,10		8453	9298		9298
024 511	23	1447	423C01a		22	6				0,12		8453	1014		1014
024 511	23	1447	423C01b		19	6				0,30		8453	2536		2536
024 511	23	1447	423D01a		22	6				0,30		8453	2536		2536
118 024	511-Odstranění škodicích dřevin		- ručně							2,72			22992		22992
024 521	12	1447	231B01a		23	6				0,45		8453	3804		3804
024 521	12	1447	231C01a		24	6				0,18		8453	1522		1522
024 521	12	1447	231D01		25	6				0,18		8453	1522		1522
024 521	12	1447	313C01a		6					0,50		8453	4227		4227
024 521	12	1447	323B01a		23	6				0,07		8453	592		592
024 521	12	1447	327C01b		20	6				0,10		8453	845		845
024 521	12	1447	328C01b		20	6				0,20		8453	1691		1691
118 024	521-Odstranění škodicích dřevin		- mechanizovaně							1,68			14203		14203
* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení										21,62	135,860		175954		175954
031 021	12	1447	224F01b		6				1	0,18		20286	3651		3651
031 021	12	1447	226D01c		6				1	0,49		20286	9940		9940
031 021	12	1447	226E01b		6				1	0,22		20286	4463		4463
031 021	12	1447	229C01c		9				1	0,30		20286	6086		6086
031 021	12	1447	229C02		9				1	0,12		20286	2434		2434
031 021	12	1447	229D01b		9				1	0,17		20286	3449		3449
031 021	12	1447	229D02		9				1	0,10		20286	2029		2029
031 021	12	1447	314A01		3				1	0,89		20286	18055		18055
031 021	12	1447	314B02		3				1	0,47		20286	9534		9534
031 021	12	1447	314C02a		3				1	0,11		20286	2231		2231
031 021	12	1447	314C02c		3				1	0,29		20286	5883		5883
031 021	12	1447	314E02a		3				1	0,08		20286	1623		1623
031 021	12	1447	314E02b		6				1	0,37		20286	7506		7506
031 021	12	1447	315A01		3				1	0,71		20286	14403		14403
031 021	12	1447	315A02		3				1	0,34		20286	6897		6897
031 021	12	1447	315B02		6				1	0,33		20286	6694		6694
031 021	12	1447	323A01b		12				1	1,56		20286	31646		31646
031 021	12	1447	323A02a		12				1	2,33		20286	47266		47266
031 021	12	1447	323A02b		12				1	0,87		20286	17649		17649
031 021	12	1447	323B01b		6				1	1,33		20286	26980		26980
031 021	12	1447	323B02		3				1	0,70		20286	14200		14200
031 021	12	1447	326B01a		6				1	0,45		20286	9129		9129
031 021	12	1447	326C01a		6				1	0,16		20286	3246		3246
031 021	12	1447	326C01b		6				1	0,30		20286	6086		6086
031 021	12	1447	326C02a		6				1	1,21		20286	24546		24546
031 021	12	1447	326C02b		6				1	0,43		20286	8723		8723
031 021	12	1447	326F01a		12				1	0,24		20286	4869		4869
031 021	12	1447	326F01b		12				1	0,33		20286	6694		6694
031 021	12	1447	326F02		12				1	0,61		20286	12374		12374
031 021	12	1447	327A02		6				1	3,20		20286	64915		64915
031 021	12	1447	328A01		6				1	0,25		20286	5072		5072
031 021	12	1447	328C01d		6				1	0,18		20286	3651		3651
031 021	23	1447	311D02b		9				1	2,77		20286	56192		56192
118 031	021-Prostřihávky		- jehličnaté+listnaté - mechanizova							22,09			448116		448116
031 321	12	1447	229D03		9				1	0,39		20286	7912		7912
031 321	12	1447	230B04a		12				1	0,83		20286	16837		16837
031 321	12	1447	320A03		12				1	0,41		20286	8317		8317
031 321	12	1447	322F03b		12				1	0,42		20286	8520		8520

Zpracováno dne 8.11.2021 7:46:52, , 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
031 321	12	1447	326B03a		6				1	0,53		20286	10752		10752
031 321	12	1447	326C03a		6				1	0,55		20286	11157		11157
031 321	12	1447	326C03b		6				1	0,52		20286	10549		10549
031 321	12	1447	327B04a		12				1	0,60		20286	12172		12172
031 321	12	1447	328B02c		6				1	0,42		20286	8520		8520
031 321	12	1447	328C02		6				1	0,28		20286	5680		5680
031 321	23	1447	301A02a		9				1	2,32		20286	47064		47064
031 321	23	1447	301B02a		9				1	0,87		20286	17649		17649
031 321	23	1447	302A03		9				1	0,25		20286	5072		5072
031 321	23	1447	311C02a		9				1	2,00		20286	40572		40572
031 321	23	1447	311C02b		9				1	1,23		20286	24952		24952
031 321	23	1447	311C03		9				1	0,76		20286	15417		15417
031 321	23	1447	311D01a		9				1	0,52		20286	10549		10549
031 321	23	1447	311D02a		9				1	0,16		20286	3246		3246
031 321	23	1447	311D03b		9				1	0,66		20286	13389		13389
031 321	23	1447	312A02a		9				1	0,50		20286	10143		10143
031 321	23	1447	312A02b		9				1	0,53		20286	10752		10752
031 321	23	1447	312C02a		9				1	4,14		20286	83984		83984
031 321	23	1447	312C02b		9				1	2,22		20286	45035		45035
031 321	23	1447	421B02b		12				1	1,49		20286	30226		30226
031 321	23	1447	421B03		12				1	1,87		20286	37935		37935
031 321	23	1447	421E02		12				1	0,96		20286	19475		19475
031 321	23	1447	422A01b		12				1	0,26		20286	5274		5274
031 321	23	1447	422A02a		12				1	2,93		20286	59438		59438
031 321	23	1447	422A02b		12				1	0,53		20286	10752		10752
031 321	23	1447	422B01b		12				1	0,14		20286	2840		2840
031 321	23	1447	422B02a		12				1	0,10		20286	2029		2029
031 321	23	1447	422B02b		12				1	1,30		20286	26372		26372
031 321	23	1447	422B03a		12				1	3,98		20286	80738		80738
031 321	23	1447	422B03b		12				1	1,57		20286	31849		31849
031 321	23	1447	425E01		6				1	0,23		20286	4666		4666
031 321	23	1447	425E02a		6				1	0,75		20286	15215		15215
031 321	23	1447	425E02b		6				1	0,62		20286	12577		12577
031 321	23	1447	425E03		6				1	2,31		20286	46861		46861
031 321	24	1447	408C02		6				1	4,50		20286	91287		91287
031 321	24	1447	408D02		6				1	3,07		20286	62278		62278
031 321	24	1447	410F02a		6				1	0,26		20286	5274		5274
031 321	24	1447	410F02b		6				1	1,05		20286	21300		21300
031 321	24	1447	411A02b		12				1	0,72		20286	14606		14606
031 321	24	1447	411C02a		6				1	0,31		20286	6289		6289
031 321	24	1447	418A02a		9				1	0,58		20286	11766		11766
031 321	24	1447	418A02b		12				1	0,53		20286	10752		10752
031 321	24	1447	418A02c		9				1	0,58		20286	11766		11766
031 321	24	1447	418A02d		9				1	0,38		20286	7709		7709
031 321	24	1447	420E02c		9				1	0,78		20286	15823		15823
031 321	24	1447	420E02d		9				1	0,81		20286	16432		16432
031 321	24	1447	424A02a		9				1	0,49		20286	9940		9940
031 321	24	1447	424A02b		9				1	0,97		20286	19677		19677
031 321	24	1447	424B02a		9				1	0,21		20286	4260		4260
031 321	24	1447	424B02b		9				1	0,64		20286	12983		12983
118 031	321-Prořezávky - jehličnaté + listnaté- mechanizovaně									56,03			1136629		1136629
* 031-Prořezávky										78,12			1584745		1584745
032 311	23	1447	301A03		12				1	1,00		7326	7326		7326
032 311	23	1447	301B03		12				1	0,20		7326	1465		1465
032 311	23	1447	302A03		12				1	1,00		7326	7326		7326
032 311	23	1447	307D03		12				1	1,50		7326	10989		10989
032 311	23	1447	311D03a		12				1	2,00		7326	14652		14652
032 311	23	1447	312C03		12				1	1,00		7326	7326		7326
118 032	311-Zpřístupňování porostů řezem									6,70			49084		49084
* 032-Ostat.náklady na výchovu les. porostů do 40 let										6,70			49084		49084
035 111	23	1447	301A03		12	79	SML			1,00	0,400	48461	19384		19384
118 035	111-Ochrana kmenů repelenty - bodování									1,00	0,400 tis		19384		19384
035 311	23	1447	303A01c		12					0,50	0,200	61985	12397		12397
118 035	311-Ovazování klestem									0,50	0,200 tis		12397		12397
035 321	23	1447	425H02a		12					0,30	0,120	63112	7573		7573
118 035	321-Ovazování jiným materiálem									0,30	0,120 tis		7573		7573

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
* 035-Ochrana lesa proti zvěři										1,80	0,720		39354		39354

118 1 - Polom * Předaný projekt celkem zakázka 3064652 1034514 4099166

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	
118	2 - Polom *															
***** Předáný-podmíněný *****																
	011 011	12	1447 999X999				3			9,00	3000,000	79	237000		237000	
	011 011	12	1447 999X999				12			9,00	3000,000	79	237000		237000	
	011 011	23	1447 999X999				3			0,50	250,000	79	19750		19750	
	011 011	23	1447 999X999				12			0,50	250,000	79	19750		19750	
	011 011	24	1447 999X999				3			1,00	500,000	79	39500		39500	
118	011	011-Úklid a	pálení klestu - jehličnatého + listnatého									20,00	7000,000 m3		553000	553000
	011 111	12	1447 999X999				6			10,00	4000,000	68	272000		272000	
	011 111	12	1447 999X999				9			10,00	4000,000	68	272000		272000	
	011 111	23	1447 999X999				3			3,00	1000,000	68	68000		68000	
	011 111	23	1447 999X999				6			6,00	2000,000	68	136000		136000	
	011 111	23	1447 999X999				9			6,00	2000,000	68	136000		136000	
	011 111	23	1447 999X999				12			3,00	1000,000	68	68000		68000	
	011 111	24	1447 999X999				3			3,00	1000,000	68	68000		68000	
	011 111	24	1447 999X999				6			6,00	2000,000	68	136000		136000	
	011 111	24	1447 999X999				9			6,00	2000,000	68	136000		136000	
	011 111	24	1447 999X999				12			4,00	1500,000	68	102000		102000	
118	011	111-Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.								57,00	20500,000 m3		1394000		1394000	
	011 211	23	1447 999X999				3			0,50	300,000	39	11700		11700	
	011 211	24	1447 999X999				12			0,50	500,000	39	19500		19500	
118	011	211-Pálení sneseného klestu - jehličn. + listnat.								1,00	800,000 m3		31200		31200	
	011 611	24	1447 999X999				12			3,00		6086	18258		18258	
118	011	611-Dočišťování ploch po těžbě								3,00			18258		18258	
	* 011-Vyklizování ploch po těžbě									81,00	28300,000		1996458		1996458	
	022 221	12	1447 999X999				6			1,10	0,500	33810	16906		16906	
118	022	221-Rozebíráání a likvidace oploc.-drátěné-nad 180 cm								1,10	0,500 km		16906		16906	
	022 981	12	1447 999X999				6			2,00	0,650	135240	87906		87906	
	022 981	23	1447 999X999				12				1,000	135240	135240		135240	
	022 981	24	1447 999X999				12				1,000	135240	135240		135240	
118	022	981-Údržba a opravy oplocenek								2,00	2,650 km		358386		358386	
	022 991	12	1447 999X999				6			0,10	3000,000	1	3000		3000	
118	022	991-Údržba a opravy oplocenek-ostat.souv.práce								0,10	3000,000 Kč		3000		3000	
	* 022-Oplocování mladých lesních porostů									3,20	3003,150		378292		378292	
	023 111	24	1447 999X999				9	69	SML	0,57	2,000	947	1894		1894	
118	023	111-Nátěry kultur repelenty-letní								0,57	2,000 tis		1894		1894	
	023 121	23	1447 999X999				12	73	SML	76,00	270,000	935	252450		252450	
	023 121	24	1447 999X999				12	79	SML	85,50	315,000	935	294525		294525	
118	023	121-Nátěry kultur repelenty-zimní								161,50	585,000 tis		546975		546975	
	023 151	12	1447 999X999				6	69	SML	3,00	12,000	6987	20961		20961	
118	023	151-Ochrana náletů repelenty-letní								3,00	12,000		20961		20961	
	023 161	12	1447 999X999				12	79	SML	15,00	60,000	7664	114960		114960	
118	023	161-Ochrana náletů repelenty-zimní								15,00	60,000		114960		114960	
	* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři									180,07	659,000		684790		684790	
	024 011	12	1447 999X999				12			3,00	15,000	1634	24510		24510	
	024 011	23	1447 999X999				9			12,00	35,000	1634	57190		57190	
	024 011	24	1447 999X999				9			0,60	2,850	1634	4657		4657	
118	024	011-Ožínání - ručně - v ploškách								15,60	52,850 tis		86357		86357	
	024 021	23	1447 999X999				9			3,00		8114	24342		24342	
	024 021	24	1447 999X999				9			22,00		8114	178508		178508	

Zpracováno dne 8.11.2021 7:46:52, , všechna střediska

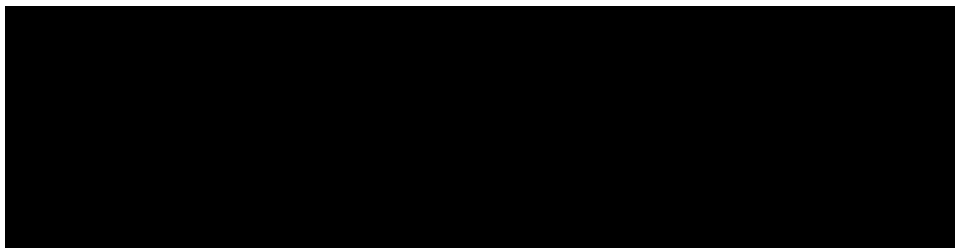
Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
118 024	021-Ožínání - ručně - v pruzích									25,00			202850		202850
118 024	024 211 12 1447 999X999				9					1,00	5,000	6762	6762		6762
118 024	211-Ošlapávání kultur									1,00	5,000 tis		6762		6762
118 024	024 521 24 1447 999X999				12					0,50		8453	4227		4227
118 024	521-Odstranění škodících dřevin - mechanizovaně									0,50			4227		4227
	* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení									42,10	57,850		300196		300196
118 025	025 011 23 1447 999X999				9	999	SML			1,00	4,000	1691	6764		6764
118 025	011-Klikoroh borový - chemické ošetření kultury									1,00	4,000 tis		6764		6764
	* 025-Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím škůdcům									1,00	4,000		6764		6764
118 031	031 611 12 1447 999X999				12				1	0,30	1,000	13524	13524		13524
118 031	611-Rozčleňování porostů									0,30	1,000 km		13524		13524
	* 031-Prořezávky									0,30	1,000		13524		13524
118 032	032 311 12 1447 999X999				12					4,50	5,000	7326	32967		32967
118 032	311-Zpřístupňování porostů řezem									4,50	5,000		32967		32967
	* 032-Ostat.náklady na výchovu les. porostů do 40 let									4,50	5,000		32967		32967
118 035	035 321 12 1447 999X999				3					4,00	0,450	63112	28400		28400
118 035	321-Ovazování jiným materiálem									4,00	0,450 tis		28400		28400
	* 035-Ochrana lesa proti zvěři									4,00	0,450		28400		28400
118 036	036 011 23 1447 999X999				9						10,000	147	1470		1470
118 036	011-Lapače na kůrovce - instalace				6						50,000	147	7350		7350
118 036	036 092 12 1447 999X999				6						24,300	1	24		24
118 036	092-Hromadné pol.lapáky-přikrytí větv.										24,300 Kč		24		24
118 036	036 111 23 1447 999X999				9						10,000	79	790		790
118 036	111-Lapáky - kladení - SM										10,000 ks		790		790
118 036	036 141 12 1447 999X999				6						100,000	169	16900		16900
118 036	141-Lapáky - asanace - SM odkorněním										100,000 m3		16900		16900
118 036	036 321 23 1447 999X999				9						10,000	169	1690		1690
118 036	321-Asanace kůrovcového dříví - SM - mechanická				6						10,000	169	1690		1690
118 036	321-Asanace kůrovcového dříví - SM - mechanická										20,000 m3		3380		3380
118 036	036 331 23 1447 999X999				9						10,000	158	1580		1580
118 036	331-Asanace kůrovcového dříví - SM - chemická				6						10,000	158	1580		1580
118 036	331-Asanace kůrovcového dříví - SM - chemická										20,000 m3		3160		3160
118 036	036 421 23 1447 999X999				9						10,000	169	1690		1690
118 036	421-Asanace kůrovcem ohroženého dříví-SM- mechanická				6						10,000	169	1690		1690
118 036	421-Asanace kůrovcem ohroženého dříví-SM- mechanická										20,000 m3		3380		3380
118 036	036 431 23 1447 999X999				9						10,000	158	1580		1580
118 036	431-Asanace kůrovcem ohroženého dříví-SM- chemická				6						10,000	158	1580		1580
118 036	431-Asanace kůrovcem ohroženého dříví-SM- chemická										20,000 m3		3160		3160
036 511	036 511 23 1447 999X999				9						10,000	113	1130		1130

Zpracováno dne 8.11.2021 7:46:52, , všechna střediska

Sml zak	TP Vyk	Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
	036	511	24	1447	999X999		9					10,000	113		1130		1130
118	036	511-Asanace		těžebního odpadu								20,000	m3		2260		2260
	036	521	23	1447	999X999		9					40,000	17		680		680
	036	521	24	1447	999X999		12					10,000	17		170		170
118	036	521-Asanace		skládek								50,000	m2		850		850
	* 036-Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům											344,300		42724		42724	
	058	111	23	1447	999X999		12					40,000	225		9000		9000
	058	111	24	1447	999X999		12					30,000	225		6750		6750
118	058	111-Ruční práce										70,000	h		15750		15750
	058	121	23	1447	999X999		12					10,000	316		3160		3160
	058	121	24	1447	999X999		12					30,000	316		9480		9480
118	058	121-Práce s JMP										40,000	h		12640		12640
	058	131	12	1447	999X999		6					30,000	451		13530		13530
	058	131	23	1447	999X999		12					6,000	451		2706		2706
	058	131	24	1447	999X999		12					20,000	451		9020		9020
118	058	131-Práce s traktorem										56,000	h		25256		25256
	058	141	23	1447	999X999		12					5,000	293		1465		1465
118	058	141-Práce s křovinořezem										5,000	h		1465		1465
	058	151	23	1447	999X999		12					5,000	361		1805		1805
118	058	151-Práce s koněm										5,000	h		1805		1805
	058	411	23	1447	999X999		12					2,000	3606		7212		7212
	058	411	24	1447	999X999		12					1,500	3606		5409		5409
118	058	411-Údržba rozdělovací sítě a majetkových hranic										3,500	km		12621		12621
	* 058-Ostatní pěstební práce											179,500		69537		69537	
118	2 - Polom * Předaný-podmíněný											celkem zakázka		3553652		3553652	

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 111 LS Jablunkov (kontrolní čísla)										455,99			6618304	1034514	7652818
Rozpis dle zakázek:										32912,290					
118 - Polom													6618304	1034514	7652818

předáno dodavateli prací dne: 12.11.2021 za dodavatele prací: Za LS: Ing. Oldřich Gajdušek - lesní správce



Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re- vír	Kód LHC	J P R L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech vzd	Cen. kód	Mě sc	Dř. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3	Hodnota dříví	Hodnota těžby	Hodnota přibliž.	Hodnota výr. OM	Hodnota služebTČ
118-Polom																			
Typ projektu: 2-Předaný-podmíněný																			

11	5	12	1447	999X999		3	100	25	9020	6	SM		1,00	100,00	57700	14100			14100
11	5	12	1447	999X999		3	99	25	9020	6	SM		1,00	100,00	47900	15200			15200
11	5	12	1447	999X999		3	69	25	9020	6	SM		1,00	100,00	26200	17500			17500
11	5	12	1447	999X999		3	49	25	9020	6	SM		1,00	100,00	13500	22000			22000
11	5	12	1447	999X999		3	29	25	9020	6	SM		1,00	100,00	5300	45400			45400
11	5	12	1447	999X999		3	19	25	9020	6	SM		1,00	100,00	1800	59400			59400
11	5	12	1447	999X999		3	14	25	9020	6	SM		1,00	100,00		69400			69400
			1447	999X999	*	3		25					7,00	700,00	152400	243000			243000
11	5	12	1447	999X999		4	49	12	9020	6	SM			50,00	6750	11000			11000
11	5	12	1447	999X999		4	14	12	1000	6	SM			50,00	1200	34700			34700
11	5	12	1447	999X999		4	19	12	1000	6	SM			50,00	2700	29700			29700
11	5	12	1447	999X999		4	29	12	1000	6	SM			50,00	5050	22700			22700
11	5	12	1447	999X999		4	49	12	1000	6	SM			50,00	22350	11000			11000
11	5	12	1447	999X999		4	69	12	1000	6	SM			50,00	36000	8750			8750
11	5	12	1447	999X999		4	99	12	1000	6	SM			50,00	56750	7600			7600
11	5	12	1447	999X999		4	100	12	1000	6	SM			50,00	58750	7050			7050
11	5	12	1447	999X999		4	100	12	9020	3	SM			500,00	288500	70500			70500
11	5	12	1447	999X999		4	100	12	9020	3	SM			100,00	57700	14100			14100
11	5	12	1447	999X999		4	99	12	9020	3	SM			100,00	47900	15200			15200
11	5	12	1447	999X999		4	69	12	9020	3	SM			100,00	26200	17500			17500
11	5	12	1447	999X999		4	49	12	9020	3	SM			100,00	13500	22000			22000
11	5	12	1447	999X999		4	29	12	9020	3	SM			100,00	5300	45400			45400
11	5	12	1447	999X999		4	19	12	9020	3	SM			100,00	1800	59400			59400
11	5	12	1447	999X999		4	14	12	9020	3	SM			100,00		69400			69400
			1447	999X999	*	4		12					1600,00	630450	446000			446000	
11	5	12	1447	999X999		4	49	15	9020	9	SM			50,00	6750	11000			11000
11	5	12	1447	999X999		4	14	15	1000	9	SM			50,00	1200	34700			34700
11	5	12	1447	999X999		4	19	15	1000	9	SM			50,00	2700	29700			29700
11	5	12	1447	999X999		4	29	15	1000	9	SM			50,00	5050	22700			22700
11	5	12	1447	999X999		4	49	15	1000	9	SM			50,00	22350	11000			11000
11	5	12	1447	999X999		4	69	15	1000	9	SM			50,00	36000	8750			8750
11	5	12	1447	999X999		4	99	15	1000	9	SM			50,00	56750	7600			7600
11	5	12	1447	999X999		4	100	15	1000	9	SM			50,00	58750	7050			7050
			1447	999X999	*	4		15					400,00	189550	132500			132500	
11	5	12	1447	999X999		4	49	22	9020	12	SM			50,00	6750	11000			11000
11	5	12	1447	999X999		4	14	22	1000	12	SM			50,00	1200	34700			34700
11	5	12	1447	999X999		4	19	22	1000	12	SM			50,00	2700	29700			29700
11	5	12	1447	999X999		4	29	22	1000	12	SM			50,00	5050	22700			22700
11	5	12	1447	999X999		4	49	22	1000	12	SM			50,00	22350	11000			11000
11	5	12	1447	999X999		4	69	22	1000	12	SM			50,00	36000	8750			8750
11	5	12	1447	999X999		4	99	22	1000	12	SM			50,00	56750	7600			7600
11	5	12	1447	999X999		4	100	22	1000	12	SM			50,00	58750	7050			7050
			1447	999X999	*	4		22					400,00	189550	132500			132500	
11	5	12	1447	999X999		4	100	57	9020	6	SM			100,00	57700	14100			14100
11	5	12	1447	999X999		4	99	57	9020	6	SM			100,00	47900	15200			15200
11	5	12	1447	999X999		4	69	57	9020	6	SM			100,00	26200	17500			17500
11	5	12	1447	999X999		4	49	57	9020	6	SM			100,00	13500	22000			22000
11	5	12	1447	999X999		4	29	57	9020	6	SM			100,00	5300	45400			45400
11	5	12	1447	999X999		4	19	57	9020	6	SM			100,00	1800	59400			59400
11	5	12	1447	999X999		4	14	57	9020	6	SM			100,00		69400			69400
11	5	12	1447	999X999		4	49	57	9020	6	SM			100,00	13500	22000			22000
			1447	999X999	*	4		57					800,00	165900	265000			265000	
11	5	12	1447	celkem za revír a LHC									7,00	3900,00	1327850	1219000			1219000
.....																			
11	5	23	1447	999X999	*	3	69		9020	9	SM		1,00	400,00	104800	70000			70000
11	5	23	1447	999X999		4	100		9020	3	SM			300,00	173100	42300			42300
11	5	23	1447	999X999		4	99		9020	6	SM			500,00	239500	76000			76000
11	5	23	1447	999X999		4	49		9020	12	SM			300,00	40500	66000			66000
11	5	23	1447	999X999		4	69		9020	9	SM			300,00	78600	52500			52500
11	5	23	1447	999X999		4	100		9020	9	SM			500,00	288500	70500			70500
11	5	23	1447	999X999		4	29		9020	12	SM			200,00	10600	90800			90800
			1447	999X999	*	4							2100,00	830800	398100			398100	
11	5	23	1447	celkem za revír a LHC									1,00	2500,00	935600	468100			468100
.....																			
11	5	24	1447	999X999		3	100		9020	9	SM		1,50	200,00	115400	28200			28200
11	5	24	1447	999X999		3	99		9020	9	SM		1,50	200,00	95800	30400			30400
			1447	999X999	*	3							3,00	400,00	211200	58600			58600
11	5	24	1447	999X999		4	100		9020	3	SM			100,00	57700	14100			14100
11	5	24	1447	999X999		4	100		9020	6	SM			100,00	57700	14100			14100
11	5	24	1447	999X999		4	100		9020	12	SM			100,00	57700	14100			14100
11	5	24	1447	999X999		4	99		9020	3	SM			100,00	47900	15200			15200
11	5	24	1447	999X999		4	99		9020	6	SM			200,00	95800	30400			30400
11	5	24	1447	999X999		4	99		9020	12	SM			100,00	47900	15200			1520

Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re- vír	Kód LHC	J P R L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech vzd	Cen. kód	Mě sc	Dř. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3	Hodnota dříví	Hodnota těžby	Hodnota přibliž.	Hodnota výr. OM	Hodnota služebTČ													
11	5	24	1447	999X999		4	49		9020	6	SM			100,00	13500	22000			22000													
11	5	24	1447	999X999		4	49		9020	9	SM			50,00	6750	11000			11000													
11	5	24	1447	999X999		4	49		9020	12	SM			50,00	6750	11000			11000													
11	5	24	1447	999X999		4	29		9020	3	SM			50,00	2650	22700			22700													
11	5	24	1447	999X999		4	29		9020	6	SM			50,00	2650	22700			22700													
11	5	24	1447	999X999		4	29		9020	9	SM			50,00	2650	22700			22700													
11	5	24	1447	999X999		4	29		9020	12	SM			50,00	2650	22700			22700													
				1447	999X999	*	4							1600,00	520600	329900			329900													
11	5	24	1447	celkem za revír a LHC											3,00	2000,00	731800	388500			388500											
.....																																
11	5-Nahodilá - kúrovcová (PN i MN)												11,00	8400,00	2995250	2075600			2075600													
.....																																
Rozpis dle dřevin:																																
1-SM															8400,00	2995250	2075600															2075600
jehl.															8400,00	2995250	2075600															2075600

11	8	12	1447	999X999		4	100	12	9040	6	SM			500,00	554500	70500			70500													
11	8	12	1447	999X999		4	14	12	9040	6	SM			200,00	1600	138800			138800													
11	8	12	1447	999X999		4	19	12	9040	6	SM			200,00	4200	118800			118800													
11	8	12	1447	999X999		4	29	12	9040	6	SM			200,00	8400	90800			90800													
11	8	12	1447	999X999		4	49	12	9040	6	SM			300,00	93600	66000			66000													
11	8	12	1447	999X999		4	69	12	9040	6	SM			300,00	157200	52500			52500													
11	8	12	1447	999X999		4	99	12	9040	6	SM			500,00	420500	76000			76000													
11	8	12	1447	999X999		4	100	12	9040	6	SM			1000,00	1109000	141000			141000													
11	8	12	1447	999X999		4	100	12	9040	3	SM			100,00	110900	14100			14100													
11	8	12	1447	999X999		4	99	12	9040	3	SM			100,00	84100	15200			15200													
11	8	12	1447	999X999		4	69	12	9040	3	SM			100,00	52400	17500			17500													
11	8	12	1447	999X999		4	49	12	9040	3	SM			100,00	31200	22000			22000													
11	8	12	1447	999X999		4	29	12	9040	3	SM			100,00	4200	45400			45400													
11	8	12	1447	999X999		4	19	12	9040	3	SM			100,00	2100	59400			59400													
11	8	12	1447	999X999		4	14	12	9040	3	SM			100,00	800	69400			69400													
				1447	999X999	*	4	12						3900,00	2634700	997400			997400													
11	8	12	1447	999X999		4	100	57	9040	6	SM			100,00	110900	14100			14100													
11	8	12	1447	999X999		4	99	57	9040	6	SM			100,00	84100	15200			15200													
11	8	12	1447	999X999		4	69	57	9040	6	SM			100,00	52400	17500			17500													
11	8	12	1447	999X999		4	49	57	9040	6	SM			100,00	31200	22000			22000													
11	8	12	1447	999X999		4	29	57	9040	6	SM			100,00	4200	45400			45400													
11	8	12	1447	999X999		4	19	57	9040	6	SM			100,00	2100	59400			59400													
11	8	12	1447	999X999		4	14	57	9040	6	SM			100,00	800	69400			69400													
				1447	999X999	*	4	57						700,00	285700	243000			243000													
11	8	12	1447	celkem za revír a LHC								4600,00	2920400	1240400			1240400															
.....																																
11	8	23	1447	999X999		3	69		9040	9	SM		1,00	400,00	209600	70000			70000													
11	8	23	1447	999X999		3	99		9040	9	SM		1,00	100,00	84100	15200			15200													
				1447	999X999	*	3						2,00	500,00	293700	85200			85200													
11	8	23	1447	999X999		4	100		9040	3	SM			300,00	332700	42300			42300													
11	8	23	1447	999X999		4	100		9040	6	SM			400,00	443600	56400			56400													
11	8	23	1447	999X999		4	49		9040	12	SM			300,00	93600	66000			66000													
11	8	23	1447	999X999		4	29		9040	3	SM			100,00	4200	45400			45400													
11	8	23	1447	999X999		4	19		9040	6	SM			100,00	2100	59400			59400													
11	8	23	1447	999X999		4	99		9040	12	SM			50,00	42050	7600			7600													
11	8	23	1447	999X999		4	99		9040	3	SM			100,00	84100	15200			15200													
11	8	23	1447	999X999		4	99		9040	6	SM			100,00	84100	15200			15200													
11	8	23	1447	999X999		4	100		9040	12	BK			50,00	13650	7050			7050													
				1447	999X999	*	4							1500,00	1100100	314550			314550													
11	8	23	1447	celkem za revír a LHC								2,00	2000,00	1393800	399750			399750														
.....																																
11	8	24	1447	999X999		3	100		9040	9	SM		1,00	100,00	110900	14100			14100													
11	8	24	1447	999X999		3	99		9040	9	SM		1,00	100,00	84100	15200			15200													
				1447	999X999	*	3						2,00	200,00	195000	29300			29300													
11	8	24	1447	999X999		4	100		9040	3	SM			100,00	110900	14100			14100													
11	8	24	1447	999X999		4	100		9040	6	SM			100,00	110900	14100			14100													
11	8	24	1447	999X999		4	100		9040	12	SM			100,00	110900	14100			14100													
11	8	24	1447	999X999		4	99		9040	3	SM			100,00	84100	15200			15200													
11	8	24	1447	999X999		4	99		9040	6	SM			100,00	84100	15200			15200													
11	8	24	1447	999X999		4	99		9040	12	SM			100,00	84100	15200			15200													
11	8	24	1447	999X999		4	69		9040	3	SM			100,00	52400	17500			17500													
11	8	24	1447	999X999		4	69		9040	6	SM			100,00	52400	17500			17500													
11	8	24	1447	999X999		4	69		9040	9	SM			100,00	52400	17500			17500													
11	8	24	1447	999X999		4	69		9040	12	SM			100,00	52400	17500			17500													
11	8	24	1447	999X999		4	49		9040	3	SM			50,00	15600	11000			11000													
11	8	24	1447	999X999		4	49		9040	6	SM			50,00	15600	11000			11000													
11	8	24	1447	999X999		4	49		9040	9	SM			50,00	15600	11000			11000													
11	8	24	1447	999X999		4	49		9040	12	SM			50,00	15600	11000			11000													
11	8	24	1447	999X999		4	29		9040	3	SM			50,00	2100	22700			22700													
11	8	24	1447	999X999		4	29		9040	6	SM			50,00	2100	22700			22700													
11	8	24	1447	999X999		4	29		9040	9	SM			50,00	2100	22700			22700													
11	8	24	1447	999X999		4	29		9040	12	SM			50,00	2100	22700			22700													
11	8	24	1447	999X999		4	100		1000	3	SM			50,00	58750	7050			7050													

Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re- vír	Kód LHC	J P R L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech vzd	Cen. kód	Mě sc	DĚ. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3	Hodnota dříví	Hodnota těžby	Hodnota přibliž.	Hodnota výr. OM	Hodnota služebTČ
11	8	24		1447 999X999			4 99		1000	6	SM			50,00	56750	7600			7600
11	8	24		1447 999X999			4 69		1000	9	SM			50,00	36000	8750			8750
11	8	24		1447 999X999			4 49		1000	12	SM			50,00	22350	11000			11000
11	8	24		1447 999X999			4 100		9040	3	BK			50,00	13650	7050			7050
11	8	24		1447 999X999			4 100		9040	6	BK			50,00	13650	7050			7050
11	8	24		1447 999X999			4 100		9040	9	BK			50,00	13650	7050			7050
11	8	24		1447 999X999			4 100		9040	12	BK			50,00	13650	7050			7050
11	8	24		1447 999X999			4 99		9040	3	BK			50,00	8650	7600			7600
11	8	24		1447 999X999			4 99		9040	6	BK			50,00	8650	7600			7600
11	8	24		1447 999X999			4 99		9040	9	BK			50,00	8650	7600			7600
11	8	24		1447 999X999			4 99		9040	12	BK			50,00	8650	7600			7600
11	8	24		1447 999X999			4 69		9040	3	BK			50,00	200	8750			8750
11	8	24		1447 999X999			4 69		9040	6	BK			50,00	200	8750			8750
11	8	24		1447 999X999			4 69		9040	9	BK			50,00	200	8750			8750
11	8	24		1447 999X999			4 69		9040	12	BK			50,00	200	8750			8750
11	8	24		1447 999X999 * 4										2200,00	1129250	420700			420700
11	8	24		1447 celkem za revír a LHC									2,00	2400,00	1324250	450000			450000
11	8	24		8-Nahodilá - živelná, nenapadená kůrovci (PN i MN)									4,00	9000,00	5638450	2090150			2090150
				Rozpis dle dřevin:															
															8350,00	5534800	1989500		1989500
															650,00	103650	100650		100650
															8350,00	5534800	1989500		1989500
															650,00	103650	100650		100650
11	9	12		1447 999X999 * 4			100 12		9040	6	SM			500,00	554500	70500			70500
11	9	12		1447 999X999			4 100 17		9020	6	SM			100,00	57700	14100			14100
11	9	12		1447 999X999			4 99 17		9020	6	SM			100,00	47900	15200			15200
11	9	12		1447 999X999			4 69 17		9020	6	SM			100,00	26200	17500			17500
11	9	12		1447 999X999			4 49 17		9020	6	SM			100,00	13500	22000			22000
11	9	12		1447 999X999			4 29 17		9020	6	SM			100,00	5300	45400			45400
11	9	12		1447 999X999			4 19 17		9020	6	SM			100,00	1800	59400			59400
11	9	12		1447 999X999			4 14 17		9020	6	SM			100,00		69400			69400
11	9	12		1447 999X999			4 49 17		9020	6	SM			100,00	13500	22000			22000
11	9	12		1447 999X999 * 4										800,00	165900	265000			265000
11	9	12		1447 celkem za revír a LHC										1300,00	720400	335500			335500
11	9	12		9-Nahodilá - živelná, napadená kůrovci (PN i MN)										1300,00	720400	335500			335500
				Rozpis dle dřevin:															
															1300,00	720400	335500		335500
															1300,00	720400	335500		335500
11	10	12		1447 999X999			4 100 12		1000	3	SM			100,00	117500	14100			14100
11	10	12		1447 999X999			4 99 12		1000	3	SM			100,00	113500	15200			15200
11	10	12		1447 999X999			4 69 12		1000	3	SM			100,00	72000	17500			17500
11	10	12		1447 999X999			4 49 12		1000	3	SM			100,00	44700	22000			22000
11	10	12		1447 999X999			4 29 12		1000	3	SM			100,00	10100	45400			45400
11	10	12		1447 999X999			4 19 12		1000	3	SM			100,00	5400	59400			59400
11	10	12		1447 999X999			4 14 12		1000	3	SM			100,00	2400	69400			69400
11	10	12		1447 999X999 * 4										700,00	365600	243000			243000
11	10	12		1447 celkem za revír a LHC										1400,00	731200	486000			486000
11	10	23		1447 999X999			4 100		1000	3	SM			400,00	470000	56400			56400
11	10	23		1447 999X999			4 99		1000	6	SM			400,00	454000	60800			60800
11	10	23		1447 999X999			4 69		1000	9	SM			400,00	288000	70000			70000
11	10	23		1447 999X999			4 49		1000	12	SM			300,00	134100	66000			66000
11	10	23		1447 999X999			4 99		9010	3	SM			100,00	31600	15200			15200
11	10	23		1447 999X999			4 19		9010	6	SM			50,00	1650	29700			29700
11	10	23		1447 999X999			4 69		9010	9	SM			100,00	14500	17500			17500
11	10	23		1447 999X999			4 69		9010	12	SM			100,00	14500	17500			17500
11	10	23		1447 999X999 * 4										1850,00	1408350	333100			333100
11	10	23		1447 celkem za revír a LHC										1850,00	1408350	333100			333100
11	10	23		10-Nahodilá - tracheomykózní ve stup.pošk.1-IV(PNiMN)										3250,00	2139550	819100			819100
				Rozpis dle dřevin:															
															3250,00	2139550	819100		819100
															3250,00	2139550	819100		819100

Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re- vír	Kód LHC	J P R L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech vzd	Cen. kód	Mě sc	Dř. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3	Hodnota dříví	Hodnota těžby	Hodnota přibliž.	Hodnota výr. OM	Hodnota služebTČ	
11	11	12		1447 999X999		4	100	12	9030	6	SM			1000,00	598000	141000			141000	
11	11	12		1447 999X999		4	100	12	1000	6	SM			1000,00	1175000	141000			141000	
				1447 999X999	*	4		12						2000,00	1773000	282000			282000	
11	11	12		1447										2000,00	1773000	282000			282000	
				celkem za revír a LHC																
11	11	23		1447 999X999	*	4	100		9030	6	SM			100,00	59800	14100			14100	
11	11	23		1447										100,00	59800	14100			14100	
				celkem za revír a LHC																
11	11			11-Nahodilá - lapáky (PN i MN)																
									Rozpis dle dřevin:											
											1-SM			2100,00	1832800	296100			296100	
											jehl.			2100,00	1832800	296100			296100	
11	12	12		1447 999X999	*	4	69		9010	9	SM			1500,00	217500	262500			262500	
11	12	12		1447 999X999		4	14	12	9010	3	SM			200,00	2800	138800			138800	
11	12	12		1447 999X999		4	19	12	9010	3	SM			200,00	6600	118800			118800	
11	12	12		1447 999X999		4	29	12	9010	3	SM			200,00	14000	90800			90800	
11	12	12		1447 999X999		4	49	12	9010	3	SM			200,00	27400	44000			44000	
11	12	12		1447 999X999		4	14	12	9010	12	SM			200,00	2800	138800			138800	
11	12	12		1447 999X999		4	19	12	9010	12	SM			200,00	6600	118800			118800	
11	12	12		1447 999X999		4	29	12	9010	12	SM			200,00	14000	90800			90800	
11	12	12		1447 999X999		4	49	12	9010	12	SM			200,00	27400	44000			44000	
				1447 999X999	*	4		12						1600,00	101600	784800			784800	
11	12	12		1447										3100,00	319100	1047300			1047300	
				celkem za revír a LHC																
11	12	23		1447 999X999		4	100		9010	12	SM			100,00	38400	14100			14100	
11	12	23		1447 999X999		4	69		9010	9	SM			1500,00	217500	262500			262500	
				1447 999X999	*	4								1600,00	255900	276600			276600	
11	12	23		1447										1600,00	255900	276600			276600	
				celkem za revír a LHC																
11	12	24		1447 999X999		4	100		9010	3	SM			100,00	38400	14100			14100	
11	12	24		1447 999X999		4	99		9010	6	SM			100,00	31600	15200			15200	
11	12	24		1447 999X999		4	69		9010	9	SM			50,00	7250	8750			8750	
11	12	24		1447 999X999		4	49		9010	12	SM			50,00	6850	11000			11000	
11	12	24		1447 999X999		4	69		9010	9	SM			1000,00	145000	175000			175000	
				1447 999X999	*	4								1300,00	229100	224050			224050	
11	12	24		1447										1300,00	229100	224050			224050	
				celkem za revír a LHC																
11	12			12-Nahodilá - ostatní (PN i MN)																
									Rozpis dle dřevin:											
											1-SM			6000,00	804100	1547950			1547950	
											jehl.			6000,00	804100	1547950			1547950	
118	11			smluv. dříví při pni																
									celkem											
									Rozpis dle dřevin:											
											1-SM			29400,00	14026900	7063750			7063750	
											50-BK			650,00	103650	100650			100650	
											jehl.			29400,00	14026900	7063750			7063750	
											list.			650,00	103650	100650			100650	
118	Polom			Typ projektu: 2-Předaný-podmíněný																
														30050,00	14130550	7164400			7164400	
									Průměrné ceny za 1m3 dříví:											
															477	238			238	
									Rozpis dle dřevin:											
											1-SM			29400,00	14026900	7063750			7063750	
											50-BK			650,00	103650	100650			100650	
											jehl.			29400,00	14026900	7063750			7063750	
											list.			650,00	103650	100650			100650	
				v tom způsob výroby dříví v rámci zakázky:																
														11 smluv. dříví při pni	30050,00	14130550	7164400		7164400	

Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re- vír	Kód LHC	J	P	R	L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech	Cen. vzd	Mě sc	Dř. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3	Hodnota dříví	Hodnota těžby	Hodnota přibliž.	Hodnota výr. OM	Hodnota služebTČ
Úhrn za LS	111	LS Jablunkov									(kontr.číslo)					58,23	31136,00	14168421	7800035			7800035
Rozpis dle dřevin:																						
																	30360,00	14073260	7657260			7657260
																	776,00	95161	142775			142775
														jehl.			30360,00	14073260	7657260			7657260
														list.			776,00	95161	142775			142775

předáno dodavateli prací dne: 12.11.2021 za dodavatele prací: Za LS: Ing. Oldřich Gajdušek - lesní správce

