

Předávací protokol dat nápočtů a projektů PČ v elektronické podobě

Organizační jednotka (název): LS Bruntál - 103

Číslo zakázky: 103006 - Břidličná

Smluvní partner

Název: T.E.P.Z., s.r.o.

IČO: 019 502 58

Sídlo: Vítězná 718, 696 02 Ratišíkovice

Organizační jednotka předala smluvnímu partnerovi dne : 6.10.2021

Projekty

Měsíc od 1.1.2021 do 31.12.2021

Rok 2021

Stav (aktualizace) projektů k: 6.10.2021

Nápočty

Měsíc od 1.1.2021 do 31.9.2021

Rok 2021

Stav (aktualizace) nápočtů k: 6.10.2021

Porostní mapy

NE

Předání dat nápočtů a projektů je provedeno na základě pokynu k projektům.

6.10.2021

6.10.2021

Smluvní partner

Vedoucí organizační jednotky

Lesy České republiky, s. p.

* - nehodí

Sml zak	TP Vyk Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě-síc	Kód Dod. mater mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
---------	------------	--------	-----------	---------	---------	-----	---------	--------	---------------------	-----	-----------	-------------	------------------------------	----------------	------------------	-------------------

Výběrová kritéria:

("38 Číslo zakázky" = 6)

6 1 - Břidličná * Předaný projekt

011 111 19	1326 999X 999							9			0,35	110,000	57	6270		6270
011 111 20	1326 999Xa999							9			19,83	7384,000	57	420888		420888
011 111 21	1326 999Xa999							5			1,47	704,000	57	40128		40128
011 111 21	1326 999Xa999							6			0,20	100,000	57	5700		5700
011 111 22	1326 825Ca06				2	11		6		2	0,15	45,000	57	2565		2565
011 111 22	1326 827Aa09				2	11		6		2	1,12	368,000	57	20976		20976
011 111 22	1326 827Ca05				2	11		6		2	0,03	10,000	57	570		570
011 111 22	1326 827Da05				2	11		6		2	0,63	204,000	57	11628		11628
011 111 22	1326 828Ba06				2	11		6		2	0,21	74,000	57	4218		4218
011 111 22	1326 829Aa05				2	11		6		2	0,25	55,000	57	3135		3135
011 111 22	1326 831Aa04				2	11		6		2	1,69	472,000	57	26904		26904
011 111 22	1326 833Da04				2	11		6		2	0,12	28,000	57	1596		1596
011 111 22	1326 834Ba05				2	11		6		2	0,12	30,000	57	1710		1710
011 111 22	1326 834Ba09				2	11		6		2	0,35	137,000	57	7809		7809
011 111 22	1326 835Ba03				2	11		6		2	0,32	93,000	57	5301		5301
011 111 22	1326 835Ca03				2	11		6		2	0,21	27,000	57	1539		1539
6 011 111-Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.											27,05	9841,000 m3		560937		560937

011 411 20	1326 999Xa999							9			21,55	8691,000	106	921246		921246
011 411 21	1326 999Xa999							4			1,00	455,000	106	48230		48230
011 411 22	1326 826Ea08				2	11		6		2	0,13	57,000	106	6042		6042
011 411 22	1326 832Ca05				2	11		6		2	2,12	827,000	106	87662		87662
011 411 22	1326 833Ca09				2	11		6		2	0,72	342,000	106	36252		36252
011 411 22	1326 834Ca05				2	11		6		2	0,46	161,000	106	17066		17066
011 411 22	1326 835Ba04				2	11		6		2	0,38	114,000	106	12084		12084
011 411 22	1326 835Ba09				2	11		6		2	0,22	99,000	106	10494		10494
6 011 411-Drcení klestu											26,58	10746,000 m3		1139076		1139076

011 611 20	1326 999X 999							9			0,16		5201	832		832
011 611 22	1326 820Ca06				2	11		3		1	0,20		5201	1040		1040
011 611 22	1326 825Ca04				2	11		6		2	0,14		5201	728		728
011 611 22	1326 827Da04				2	11		6		2	0,21		5201	1092		1092
011 611 22	1326 827Da05				2	11		6		2	0,33		5201	1716		1716
011 611 22	1326 828Aa03				2	11		6		2	0,23		5201	1196		1196
011 611 22	1326 828Aa05				2	11		6		2	0,12		5201	624		624
011 611 22	1326 829Ba06				2	11		3		1	0,28		5201	1456		1456
011 611 22	1326 830Aa05				2	11		6		2	0,15		5201	780		780
011 611 22	1326 831Aa04				2	11		3		1	0,47		5201	2444		2444
011 611 22	1326 831Aa05				2	11		3		1	0,19		5201	988		988
011 611 22	1326 831Aa10				2	11		6		2	0,08		5201	416		416
011 611 22	1326 831Aa12				2	11		6		2	0,18		5201	936		936
011 611 22	1326 833Ca05				2	11		6		2	0,71		5201	3693		3693
011 611 22	1326 833Ca06				2	11		3		1	1,45		5201	7541		7541
011 611 22	1326 833Ca06				2	11		6		2	0,87		5201	4525		4525
011 611 22	1326 833Da04				2	11		3		1	1,06		5201	5513		5513
011 611 22	1326 833Da04				2	11		6		2	1,11		5201	5773		5773
011 611 22	1326 833Da05				2	11		3		1	0,48		5201	2496		2496
011 611 22	1326 833Da05				2	11		6		2	0,25		5201	1300		1300
011 611 22	1326 834Ba04				2	11		3		1	0,92		5201	4785		4785
011 611 22	1326 834Ba05				2	11		6		2	0,31		5201	1612		1612
011 611 22	1326 834Ba06				2	11		3		1	0,33		5201	1716		1716
6 011 611-Dočišťování ploch po těžbě											10,23			53202		53202

* 011-Vyklizování ploch po těžbě 63,86 20587,000 1753215 1753215

012 021 21	1326 999X 999							8			0,31		10165	3151		3151
6 012 021-Příprava půdy na holině - ručně v pruzích											0,31			3151		3151

012 051 20	1326 624Ca05				1	11		9			0,12		6619	794		794
6 012 051-Příprava půdy na holině-mechanizovaně celoplošně											0,12			794		794

012 052 20	1326 999Xa999							9			6,58		29550	194439		194439
012 052 21	1326 704Fa07c				2	11		9			0,70		29550	20685		20685
012 052 21	1326 725Aa03a				2	11		4			0,10		29550	2955		2955
012 052 22	1326 818Ca05				2	11		3		1	0,13		29550	3842		3842
012 052 22	1326 818Ca08				2	11		3		1	0,20		29550	5910		5910
012 052 22	1326 819Ba04				2	11		3		1	0,77		29550	22754		22754

Sml zak	TP Výk Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě-síc	Kód Dod. mater mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
012 052 22			1326 820Ca04		2	11	3			1	0,33		29550	9752		9752
012 052 22			1326 820Ca06		2	11	3			1	0,33		29550	9752		9752
012 052 22			1326 825Ca04		2	11	6			2	0,34		29550	10047		10047
012 052 22			1326 826Aa05		2	11	3			1	0,31		29550	9161		9161
012 052 22			1326 826Ea06		2	11	6			2	1,95		29550	57623		57623
012 052 22			1326 827Da04		2	11	6			2	0,36		29550	10638		10638
012 052 22			1326 827Da05		2	11	6			2	0,56		29550	16548		16548
012 052 22			1326 828Aa05		2	11	6			2	0,56		29550	16548		16548
012 052 22			1326 829Ba04		2	11	3			1	1,34		29550	39597		39597
012 052 22			1326 831Ca04		2	11	3			1	0,71		29550	20981		20981
012 052 22			1326 833Aa08		2	11	3			1	0,73		29550	21572		21572
012 052 22			1326 833Aa08		2	11	6			2	0,68		29550	20094		20094
012 052 22			1326 833Ca03		2	11	6			2	0,48		29550	14184		14184
012 052 22			1326 833Ca05		2	11	6			2	4,28		29550	126474		126474
012 052 22			1326 833Ca09		2	11	3			1	0,48		29550	14184		14184
012 052 22			1326 833Da04		2	11	6			2	6,28		29550	185574		185574
012 052 22			1326 833Da05		2	11	6			2	0,93		29550	27482		27482
012 052 22			1326 834Ba04		2	11	6			2	1,62		29550	47871		47871
012 052 22			1326 834Ba05		2	11	6			2	0,85		29550	25118		25118
012 052 22			1326 834Da05		2	11	6			2	0,41		29550	12116		12116
6 012 052	Příprava půdy na holině - likvidace bušeně SLKT										32,01			945901		945901

* 012-Příprava půdy pro obnovu lesa

32,44

949846

949846

016 011 20			1326 603Ba09		19	2	11	9	50155 SML		0,47	4,290	5615 10047	24088	43102	67190
016 011 20			1326 603Ca07a		21	2	11	9	50155 SML		0,33	3,000	5615 10047	16845	30141	46986
016 011 20			1326 606Ca04		19	2	11	5	50155 SML		0,15	1,350	5615 10047	7580	13563	21143
016 011 20			1326 606Ca04		21	2	11	5	50155 SML		0,12	1,080	5615 10047	6064	10851	16915
016 011 20			1326 608Da07b		21	2	11	5	50155 SML		0,05	0,450	5615 10047	2527	4521	7048
016 011 20			1326 611Ca07b		21	2	11	5	50155 SML		0,47	4,300	5615 10047	24145	43202	67347
016 011 20			1326 623Da05b		19	2	11	5	50155 SML		0,30	2,700	5615 10047	15161	27127	42288
016 011 21			1326 712Aa04		19	2	11	5	1260 SML		0,25	1,000	5615 8747	5615	8747	14362
016 011 21			1326 712Aa05b		19	2	11	5	20135 SML		0,65	5,200	5615 7683	29198	39952	69150
016 011 21			1326 712Aa05b		19	2	11	5	50155 SML		0,15	1,350	5615 10047	7580	13563	21143
016 011 21			1326 712Aa05b		20	2	11	5	20135 SML		0,15	1,200	5615 7683	6738	9220	15958
016 011 21			1326 712Aa09		20	2	11	5	20135 SML		0,10	0,800	5615 7683	4492	6146	10638
016 011 21			1326 712Aa12		21	2	11	5	20135 SML		0,10	0,800	5615 7683	4492	6146	10638
016 011 21			1326 712Aa12		21	2	11	5	50155 SML		0,10	0,850	5615 10047	4773	8540	13313
016 011 21			1326 725Aa03a		21	2	11	5	50155 SML		0,10	0,900	5615 10047	5054	9042	14096
016 011 22			1326 818Ca08		19	2	11	6	50155 SML	1	0,32	2,500	5615 10047	14038	25118	39156
016 011 22			1326 819Ba04		20	2	11	6	50155 SML	1	0,44	3,530	5615 10047	19821	35466	55287
016 011 22			1326 820Ca04		21	2	11	6	50155 SML	1	0,24	1,950	5615 10047	10949	19592	30541
016 011 22			1326 825Ca04		19	2	11	6	1260 SML	1	0,98	3,950	5615 8747	22179	34551	56730
016 011 22			1326 825Ca04		21	2	11	6	1250 SML	1	0,22	0,890	5615 8156	4997	7259	12256
016 011 22			1326 826Ea06		20	2	11	6	50155 SML	1	0,33	2,650	5615 10047	14880	26625	41505
016 011 22			1326 827Da04		20	2	11	6	50155 SML	1	0,16	1,300	5615 10047	7300	13061	20361
016 011 22			1326 828Aa03		21	2	11	6	50155 SML	1	0,53	4,250	5615 10047	23864	42700	66564
016 011 22			1326 828Ba06		19	2	11	6	50255 SML	1	0,28	2,250	5615 14184	12634	31914	45458
016 011 22			1326 829Ba03		21	2	11	6	50155 SML	1	0,94	7,500	5615 10047	42113	75353	117466
016 011 22			1326 831Aa04		21	2	11	6	1260 SML	1	0,26	1,050	5615 8747	5896	9184	15080
016 011 22			1326 831Aa05		19	2	11	6	50155 SML	1	0,53	4,202	5615 10047	23594	42217	65811
016 011 22			1326 831Aa10		18	2	11	6	50255 SML	1	0,28	2,198	5615 14184	12342	31176	43518
016 011 22			1326 831Ba05		21	2	11	6	50255 SML	1	0,41	3,310	5615 14184	18586	46949	65535
016 011 22			1326 831Ca04		21	2	11	6	50255 SML	1	0,64	5,090	5615 14184	28580	72197	100777
016 011 22			1326 831Ca05		20	2	11	6	50255 SML	1	0,80	6,400	5615 14184	35936	90778	126714
016 011 22			1326 831Ca05		21	2	11	6	50255 SML	1	0,14	1,080	5615 14184	6064	15319	21383
016 011 22			1326 833Aa05		18	2	11	6	1250 SML	1	0,05	0,200	5615 8156	1123	1631	2754
016 011 22			1326 833Aa05		18	2	11	6	1260 SML	1	0,09	0,390	5615 8747	2190	3411	5601
016 011 22			1326 833Aa05		21	2	11	6	1250 SML	1	0,25	1,000	5615 8156	5615	8156	13771
016 011 22			1326 833Aa08		20	2	11	6	50155 SML	1	0,75	6,000	5615 10047	33690	60282	93972
016 011 22			1326 833Aa08		21	2	11	6	50155 SML	1	0,74	5,930	5615 10047	33297	59579	92876
016 011 22			1326 833Ba08		20	2	11	6	1250 SML	1	0,27	0,950	5615 8156	5334	7748	13082
016 011 22			1326 833Ca05		20	2	11	6	1250 SML	1	0,69	2,800	5615 8156	15722	22837	38559
016 011 22			1326 833Ca05		20	2	11	6	1260 SML	1	0,12	0,500	5615 8747	2808	4374	7182
016 011 22			1326 833Ca05		20	2	11	6	50155 SML	1	0,46	3,680	5615 10047	20663	36973	57636
016 011 22			1326 833Ca05		20	2	11	6	83250 SML	1	0,44	1,800	5615 6383	10107	11489	21596
016 011 22			1326 833Ca05		21	2	11	6	50155 SML	1	0,39	3,120	5615 10047	17519	31347	48866
016 011 22			1326 833Ca05		21	2	11	6	83250 SML	1	0,46	1,800	5615 6383	10107	11489	21596
016 011 22			1326 833Ca06		21	2	11	6	50155 SML	1	0,70	5,600	5615 10047	31444	56263	87707
016 011 22			1326 833Ca09		18	2	11	6	50155 SML	1	0,70	5,600	5615 10047	31444	56263	87707
016 011 22			1326 833Ca09		19	2	11	6	50155 SML	1	0,57	4,550	5615 10047	25548	45714	71262
016 011 22			1326 833Da04		19	2	11	6	50155 SML	1	0,45	3,600	5615 10047	20214	36169	56383
016 011 22			1326 833Da04		20	2	11	6	50155 SML	1	1,05	8,400	5615 10047	47166	84395	131561
016 011 22			1326 833Da04		21	2	11	6	50155 SML	1	4,22	33,780	5615 10047	189675	339388	529063
016 011 22			1326 833Da05		20	2	11	6	1260 SML	1	0,60	2,400	5615 8747	13476	20993	34469
016 011 22			1326 833Da05		20	2	11	6	50155 SML	1	0,96	7,412	5615 10047	41618	74468	116086
016 011 22			1326 834Aa08		20	2	11	6	1260 SML	1	0,17	0,700	5615 8747	3931	6123	10054
016 011 22			1326 834Ba04		20	2	11	6	50155 SML	1	0,53	4,210	5615 10047	23639	42298	65937

Sml zak	TP Vyk Pdv	Re- vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě- síc	Kód Dod. mater	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016	011	22	1326	834Ba04	21	2	11	6	53260 SML	1	0,34	2,100	5615 6383	11792	13404	25196
016	011	22	1326	834Ba05	21	2	11	6	50155 SML	1	0,64	5,058	5615 10047	28401	50818	79219
016	011	22	1326	834Da05	21	2	11	6	50155 SML	1	0,78	6,250	5615 10047	35094	62794	97888
016	011	22	1326	835Ba04	19	2	11	6	50155 SML	1	0,59	4,700	5615 10047	26391	47221	73612
6	016	011-První	sadba do připravené půdy - ruční - janková								28,00	205,900	tis	1156133	2088949	3245082
016	211	19	1326	706Aa07	21	2	11	5	1250 SML		0,10	0,400	5851 8156	2340	3262	5602
016	211	19	1326	707Ca06	21	2	11	5	50155 SML		0,25	2,300	5851 10047	13457	23108	36565
016	211	19	1326	708Aa06a	19	2	11	5	50155 SML		0,10	0,900	5851 10047	5266	9042	14308
016	211	19	1326	709Aa11b	20	2	11	5	50155 SML		0,30	2,700	5851 10047	15798	27127	42925
016	211	19	1326	714Aa06a	20	2	11	5	1260 SML		0,26	1,050	5851 8747	6144	9184	15328
016	211	19	1326	714Aa06a	20	2	11	10	1260 SML		1,00	4,000	5851 8747	23404	34988	58392
016	211	20	1326	603Ba09	19	2	11	10	1250 SML		0,50	2,000	5851 8156	11702	16312	28014
016	211	20	1326	603Ba09	19	2	11	10	1255 SML		0,40	1,600	5851 12766	9362	20426	29788
016	211	20	1326	603Ba09	19	2	11	10	50260 SML		0,30	2,700	5851 8510	15798	22977	38775
016	211	20	1326	603Ca04	20	2	11	10	1250 SML		0,40	1,600	5851 8156	9362	13050	22412
016	211	20	1326	603Ca04	20	2	11	10	10250 SML		0,30	1,500	5851 11229	8777	16844	25621
016	211	20	1326	603Ca04	20	2	11	10	50260 SML		0,30	2,700	5851 8510	15798	22977	38775
016	211	20	1326	603Ca04	21	2	11	9	50155 SML		0,47	4,250	5851 10047	24867	42700	67567
016	211	20	1326	603Ca05	19	2	11	9	50155 SML		0,40	3,600	5851 10047	21064	36169	57233
016	211	20	1326	603Ca07a	20	2	11	10	1250 SML		0,40	1,600	5851 8156	9362	13050	22412
016	211	20	1326	603Ca09	18	2	11	10	1250 SML		0,20	0,800	5851 8156	4681	6525	11206
016	211	20	1326	603Ca10b	18	2	11	10	1250 SML		0,10	0,400	5851 8156	2340	3262	5602
016	211	20	1326	603Ca10b	19	2	11	10	1250 SML		0,06	0,240	5851 8156	1404	1957	3361
016	211	20	1326	603Ca10c	20	2	11	10	1250 SML		0,15	0,600	5851 8156	3511	4894	8405
016	211	20	1326	603Ca11a	19	2	11	9	50155 SML		0,22	2,050	5851 10047	11995	20596	32591
016	211	20	1326	603Ca11a	19	2	11	10	1250 SML		0,10	0,400	5851 8156	2340	3262	5602
016	211	20	1326	603Ca11b	19	2	11	10	1250 SML		0,30	1,200	5851 8156	7021	9787	16808
016	211	20	1326	603Ca13	161	2	11	10	1250 SML		0,20	0,800	5851 8156	4681	6525	11206
016	211	20	1326	605Ca04a	18	2	11	10	53145 SML		0,20	1,200	5851 10638	7021	12766	19787
016	211	20	1326	605Ca04b	18	2	11	10	1250 SML		0,20	0,800	5851 8156	4681	6525	11206
016	211	20	1326	605Ca07a	18	2	11	10	1250 SML		0,20	0,800	5851 8156	4681	6525	11206
016	211	20	1326	605Ca11b	19	2	11	10	1250 SML		0,25	1,000	5851 8156	5851	8156	14007
016	211	20	1326	605Da04b	18	2	11	10	10155 SML		0,25	1,250	5851 15366	7314	19208	26522
016	211	20	1326	605Da04b	19	2	11	10	1250 SML		0,15	0,600	5851 8156	3511	4894	8405
016	211	20	1326	605Da07a	18	2	11	10	1250 SML		0,15	0,600	5851 8156	3511	4894	8405
016	211	20	1326	605Da12a	18	2	11	10	1250 SML		0,15	0,600	5851 8156	3511	4894	8405
016	211	20	1326	606Aa09	19	2	11	10	83250 SML		0,22	0,880	5851 6383	5149	5617	10766
016	211	20	1326	606Aa11	18	2	11	10	1250 SML		0,20	0,800	5851 8156	4681	6525	11206
016	211	20	1326	606Aa11	18	2	11	10	1255 SML		0,40	1,600	5851 12766	9362	20426	29788
016	211	20	1326	606Aa11	18	2	11	10	50260 SML		0,20	1,800	5851 8510	10532	15318	25850
016	211	20	1326	606Ba10	19	2	11	10	1250 SML		0,30	1,200	5851 8156	7021	9787	16808
016	211	20	1326	606Ba10	20	2	11	10	1250 SML		0,10	0,400	5851 8156	2340	3262	5602
016	211	20	1326	606Ca07	21	2	11	5	50155 SML		0,24	2,166	5851 10047	12673	21762	34435
016	211	20	1326	606Ca11	18	2	11	5	50155 SML		0,35	3,320	5851 10047	19425	33356	52781
016	211	20	1326	606Ca11	18	2	11	10	1250 SML		0,20	0,800	5851 8156	4681	6525	11206
016	211	20	1326	606Ca11	19	2	11	5	50155 SML		0,10	0,900	5851 10047	5266	9042	14308
016	211	20	1326	606Ca11	19	2	11	10	10155 SML		0,30	1,500	5851 15366	8777	23049	31826
016	211	20	1326	607Aa09a	19	2	11	9	50155 SML		0,14	1,300	5851 10047	7606	13061	20667
016	211	20	1326	607Aa09a	21	2	11	9	50155 SML		0,30	2,700	5851 10047	15798	27127	42925
016	211	20	1326	607Aa10a	161	2	11	10	50260 SML		0,25	2,250	5851 8510	13165	19148	32313
016	211	20	1326	607Ba08	19	2	11	5	50155 SML		0,32	2,950	5851 10047	17260	29639	46899
016	211	20	1326	607Ba12	19	2	11	5	50155 SML		0,13	1,200	5851 10047	7021	12056	19077
016	211	20	1326	607Ba12	19	2	11	10	10155 SML		0,30	1,500	5851 15366	8777	23049	31826
016	211	20	1326	607Ca04	21	2	11	9	50155 SML		0,25	2,300	5851 10047	13457	23108	36565
016	211	20	1326	607Ca09	19	2	11	10	10155 SML		0,35	1,750	5851 15366	10239	26891	37130
016	211	20	1326	608Aa06b	21	2	11	5	1260 SML		0,30	1,200	5851 8747	7021	10496	17517
016	211	20	1326	608Ba03a	19	2	11	5	50155 SML		0,10	0,900	5851 10047	5266	9042	14308
016	211	20	1326	608Ba03a	19	2	11	10	83250 SML		0,25	1,000	5851 6383	5851	6383	12234
016	211	20	1326	608Ba04	19	2	11	5	1260 SML		0,05	0,200	5851 8747	1170	1749	2919
016	211	20	1326	608Ba04	19	2	11	5	50155 SML		0,10	0,900	5851 10047	5266	9042	14308
016	211	20	1326	608Ba04	19	2	11	10	1250 SML		0,15	0,600	5851 8156	3511	4894	8405
016	211	20	1326	608Ba07	18	2	11	10	1250 SML		0,25	1,000	5851 8156	5851	8156	14007
016	211	20	1326	608Ba07	21	2	11	5	1260 SML		0,20	0,800	5851 8747	4681	6998	11679
016	211	20	1326	608Ba09	161	2	11	10	1250 SML		0,10	0,400	5851 8156	2340	3262	5602
016	211	20	1326	608Ba11a	19	2	11	5	1260 SML		0,37	1,500	5851 8747	8777	13121	21898
016	211	20	1326	608Ba11a	19	2	11	5	50155 SML		0,02	0,200	5851 10047	1170	2009	3179
016	211	20	1326	608Ba11a	19	2	11	10	10155 SML		0,20	1,000	5851 15366	5851	15366	21217
016	211	20	1326	608Ca05	19	2	11	5	1260 SML		0,12	0,500	5851 8747	2926	4374	7300
016	211	20	1326	608Ca05	19	2	11	5	50155 SML		0,13	1,150	5851 10047	6729	11554	18283
016	211	20	1326	608Ca05	21	2	11	5	1260 SML		0,14	0,580	5851 8747	3394	5073	8467

Sml zak	TP Výk Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě-síc	Kód mater	Dod. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby		Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
														mater.	mater.			
016 211 20	1326	608Da05	19 2 11 10	1250 SML	0,35	1,400	5851	8156	8191	11418	19609							
016 211 20	1326	608Da07a	19 2 11 5	50155 SML	0,15	1,350	5851	10047	7899	13563	21462							
016 211 20	1326	609Ca05	19 1 11 5	1260 SML	0,15	0,600	5851	8747	3511	5248	8759							
016 211 20	1326	609Ca05	19 1 11 5	50155 SML	0,20	1,800	5851	10047	10532	18085	28617							
016 211 20	1326	609Ca07	21 1 11 5	50155 SML	0,10	0,850	5851	10047	4973	8540	13513							
016 211 20	1326	610Aa05	19 2 11 5	50155 SML	0,06	0,542	5851	10047	3171	5445	8616							
016 211 20	1326	610Aa05	19 2 11 10	1255 SML	0,50	2,000	5851	12766	11702	25532	37234							
016 211 20	1326	610Aa05	21 2 11 5	50155 SML	0,40	3,600	5851	10047	21064	36169	57233							
016 211 20	1326	610Aa09	19 2 11 5	50155 SML	0,10	0,900	5851	10047	5266	9042	14308							
016 211 20	1326	610Aa09	19 2 11 10	1250 SML	0,25	1,000	5851	8156	5851	8156	14007							
016 211 20	1326	610Ba06	19 2 11 5	83250 SML	0,15	0,635	5851	6383	3715	4053	7768							
016 211 20	1326	610Ba06	19 2 11 10	1250 SML	0,15	0,600	5851	8156	3511	4894	8405							
016 211 20	1326	610Ba06	20 2 11 10	83250 SML	0,20	0,800	5851	8156	4681	6525	11206							
016 211 20	1326	610Ba06	20 2 11 10	83250 SML	0,10	0,400	5851	6383	2340	2553	4893							
016 211 20	1326	610Ba06	21 2 11 5	50155 SML	0,19	1,750	5851	10047	10239	17582	27821							
016 211 20	1326	610Ba06	21 2 11 5	83250 SML	0,05	0,240	5851	6383	1404	1532	2936							
016 211 20	1326	611Ca07b	21 2 11 5	1260 SML	0,25	1,000	5851	8747	5851	8747	14598							
016 211 20	1326	613Aa06	21 1 11 5	1260 SML	0,22	0,900	5851	8747	5266	7872	13138							
016 211 20	1326	613Aa06	21 1 11 5	50155 SML	0,45	4,032	5851	10047	23591	40510	64101							
016 211 20	1326	613Aa06	21 1 11 5	51260 SML	0,16	0,950	5851	8510	5558	8085	13643							
016 211 20	1326	613Ca07	161 1 11 10	1250 SML	0,20	0,800	5851	8156	4681	6525	11206							
016 211 20	1326	613Ca07	161 1 11 10	50260 SML	0,10	0,900	5851	8510	5266	7659	12925							
016 211 20	1326	614Ba07	17 1 11 10	1250 SML	0,20	0,800	5851	8156	4681	6525	11206							
016 211 20	1326	614Ba07	17 1 11 10	50260 SML	0,20	1,800	5851	8510	10532	15318	25850							
016 211 20	1326	615Da06	19 2 11 5	50155 SML	0,03	0,252	5851	10047	1474	2532	4006							
016 211 20	1326	616Aa03b	20 2 11 10	83250 SML	0,15	0,600	5851	6383	3511	3830	7341							
016 211 20	1326	617Aa03	19 2 11 5	20135 SML	0,25	2,025	5851	7683	11848	15558	27406							
016 211 20	1326	617Aa03	19 2 11 5	50155 SML	0,37	3,350	5851	10047	19601	33657	53258							
016 211 20	1326	617Aa03	19 2 11 10	1255 SML	0,70	2,800	5851	12766	16383	35745	52128							
016 211 20	1326	617Aa04	18 2 11 5	1260 SML	0,10	0,400	5851	8747	2340	3499	5839							
016 211 20	1326	617Aa04	19 2 11 5	1260 SML	0,15	0,600	5851	8747	3511	5248	8759							
016 211 20	1326	617Aa04	19 2 11 5	50155 SML	0,30	2,700	5851	10047	15798	27127	42925							
016 211 20	1326	617Aa04	19 2 11 5	51260 SML	0,34	2,050	5851	8510	11995	17446	29441							
016 211 20	1326	618Da07	18 2 11 5	50155 SML	0,30	2,700	5851	10047	15798	27127	42925							
016 211 20	1326	618Da07	21 2 11 5	50155 SML	0,17	1,600	5851	10047	9362	16075	25437							
016 211 20	1326	619Aa03	21 2 11 5	50155 SML	0,06	0,540	5851	10047	3160	5425	8585							
016 211 20	1326	619Aa05	21 2 11 5	83250 SML	0,20	0,810	5851	6383	4739	5170	9909							
016 211 20	1326	619Aa06	21 2 11 5	83250 SML	0,06	0,250	5851	6383	1463	1596	3059							
016 211 20	1326	619Aa07a	18 1 11 5	50155 SML	0,02	0,150	5851	10047	878	1507	2385							
016 211 20	1326	619Aa07a	18 1 11 5	74260 SML	0,01	0,140	5851	9338	819	1307	2126							
016 211 20	1326	619Aa07a	19 1 11 5	1260 SML	0,50	2,000	5851	8747	11702	17494	29196							
016 211 20	1326	619Aa07a	19 1 11 5	50155 SML	0,50	4,550	5851	10047	26622	45714	72336							
016 211 20	1326	619Aa07a	19 1 11 5	51260 SML	0,25	1,500	5851	8510	8777	12765	21542							
016 211 20	1326	619Aa07a	19 1 11 5	83250 SML	0,52	2,100	5851	6383	12287	13404	25691							
016 211 20	1326	619Aa09	18 2 11 5	50155 SML	0,05	0,450	5851	10047	2633	4521	7154							
016 211 20	1326	619Aa11	161 2 11 5	50155 SML	0,14	1,260	5851	10047	7372	12659	20031							
016 211 20	1326	619Ba07	18 2 11 5	74260 SML	0,01	0,100	5851	9338	585	934	1519							
016 211 20	1326	619Ea07a	19 2 11 5	74260 SML	0,01	0,060	5851	9338	351	560	911							
016 211 20	1326	623Ea04	19 3 14 10	53145 SML	0,30	1,800	5851	10638	10532	19148	29680							
016 211 20	1326	623Ea06b	19 2 11 5	50155 SML	0,04	0,400	5851	10047	2340	4019	6359							
016 211 20	1326	624Aa07a	21 2 11 5	50155 SML	0,08	0,750	5851	10047	4388	7535	11923							
016 211 20	1326	624Ba06a	20 2 11 5	50155 SML	0,20	1,820	5851	10047	10649	18286	28935							
016 211 20	1326	624Ba06a	21 2 11 5	50155 SML	1,00	9,040	5851	10047	52893	90825	143718							
016 211 20	1326	624Ca05	17 1 11 5	83250 SML	0,07	0,280	5851	6383	1638	1787	3425							
016 211 20	1326	624Ca05	21 1 11 5	50155 SML	0,12	1,114	5851	10047	6518	11192	17710							
016 211 21	1326	620Ba11a	20 1 11 5	50155 SML	0,13	1,200	5851	10047	7021	12056	19077							
016 211 21	1326	620Ca09	19 1 11 5	18245 SML	0,06	0,200	5851	10638	1170	2128	3298							
016 211 21	1326	622Aa07b	19 2 11 5	50155 SML	0,52	4,650	5851	10047	27207	46719	73926							
016 211 21	1326	622Aa07b	19 2 11 10	74250 SML	0,10	0,500	5851	8510	2926	4255	7181							
016 211 21	1326	622Aa07b	19 2 11 10	83260 SML	0,40	1,600	5851	6856	9362	10970	20332							
016 211 21	1326	622Aa07b	20 2 11 5	50155 SML	0,32	2,920	5851	10047	17085	29337	46422							
016 211 21	1326	622Ba07b	19 2 11 5	50155 SML	0,12	1,080	5851	10047	6319	10851	17170							
016 211 21	1326	703Aa06b	19 2 11 5	1260 SML	0,06	0,250	5851	8747	1463	2187	3650							
016 211 21	1326	703Aa06b	19 2 11 5	51260 SML	0,09	0,550	5851	8510	3218	4681	7899							
016 211 21	1326	703Aa06b	19 2 11 10	52260 SML	1,00	6,000	5851	6619	35106	39714	74820							
016 211 21	1326	703Aa06b	20 2 11 5	50155 SML	1,06	9,550	5851	10047	55877	95949	151826							
016 211 21	1326	703Aa06b	20 2 11 10	83260 SML	0,30	1,200	5851	6856	7021	8227	15248							
016 211 21	1326	704Ca07b	17 2 11 10	60175 SML	0,25	1,500	5851	10638	8777	15957	24734							
016 211 21	1326	704Ca09b	19 2 11 5	1260 SML	0,10	0,400	5851	8747	2340	3499	5839							
016 211 21	1326	704Fa07b	20 2 11 10	1260 SML	0,10	0,400	5851	8747	2340	3499	5839							
016 211 21	1326	704Fa07c	19 2 11 10	10255 SML	0,50	2,500	5851	16548	14628	41370	55998							
016 211 21	1326	704Fa07c	19 2 11 10	50155 SML	0,20	1,800	5851	10047	10532	18085	28617							
016 211 21	1326	712Fa06a	20 3 14 10	1250 SML	0,40	1,600	5851	8156	9362	13050	22412							
016 211 21	1326	717Ba05a	19 2 11 5	50155 SML	0,06	0,540	5851	10047	3160	5425	8585							
016 211 21	1326	717Ba05a	19 2 11 10	50155 SML	0,40	3,600	5851	10047	21064	36169	57233							
016 211 21	1326	717Ba08b	19 2 11 5	50155 SML	0,38	3,410	5851	10047	19952	34260	54212							
016 211 21	1326	717Ba08b	19 2 11 10	1260 SML	0,20	0,800	5851	8747	4681	6998	11679							
016 211 21	1326	725Aa03a	21 2 11 5	1260 SML	0,27	1,080	5851	8747	6319	9447	15766							
016 211 21	1326	725Aa04a	21 2 11 5	1260 SML	0,08	0,320	5851	8747	1872	2799	4671							
016 211 22	1326	816Ba08	19 2 11 10	1250 SML	0,50	2,000	5851	8156	11702	16312	28014							

Sml zak	TP Vyk Rdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě-síc	Kód Dod. mater mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016 211 22	1326 816Ba08	19 2 11 10	1255 SML	1	0,55	2,200	5851 12766	12872	28085	40957						
016 211 22	1326 818Ca08	19 2 11 10	1250 SML	1	0,50	2,000	5851 8156	11702	16312	28014						
016 211 22	1326 819Aa08	20 2 11 10	1255 SML	1	0,72	2,880	5851 12766	16851	36766	53617						
016 211 22	1326 819Ba04	20 2 11 10	1250 SML	1	0,50	2,000	5851 8156	11702	16312	28014						
016 211 22	1326 825Ca04	19 2 11 6	1250 SML	1	0,32	1,300	5851 8156	7606	10603	18209						
016 211 22	1326 825Ca06	20 2 11 10	1250 SML	1	0,70	2,800	5851 8156	16383	22837	39220						
016 211 22	1326 825Ca06	20 2 11 10	50260 SML	1	0,50	4,000	5851 8510	23404	34040	57444						
016 211 22	1326 826Aa08	18 2 11 10	1250 SML	1	0,40	1,600	5851 8156	9362	13050	22412						
016 211 22	1326 826Ba06	20 2 11 6	50155 SML	1	0,18	1,500	5851 10047	8777	15071	23848						
016 211 22	1326 826Ba06	20 2 11 10	50260 SML	1	1,00	8,000	5851 8510	46808	68080	114888						
016 211 22	1326 826Ea06	20 2 11 10	83245 SML	1	2,48	9,920	5851 11229	58042	111392	169434						
016 211 22	1326 827Aa07	20 2 11 10	83245 SML	1	0,80	4,000	5851 11229	23404	44916	68320						
016 211 22	1326 827Da04	20 2 11 6	50155 SML	1	0,64	5,170	5851 10047	30250	51943	82193						
016 211 22	1326 827Da04	20 2 11 10	83245 SML	1	0,42	1,680	5851 11229	9830	18865	28695						
016 211 22	1326 827Da05	20 2 11 6	1250 SML	1	0,05	0,200	5851 8156	1170	1631	2801						
016 211 22	1326 827Da05	20 2 11 6	50155 SML	1	0,01	0,080	5851 10047	468	804	1272						
016 211 22	1326 827Da05	21 2 11 6	1250 SML	1	0,47	1,900	5851 8156	11117	15496	26613						
016 211 22	1326 828Ba06	19 2 11 10	50260 SML	1	1,00	8,000	5851 8510	46808	68080	114888						
016 211 22	1326 829Ba03	21 2 11 6	53260 SML	1	0,37	2,250	5851 6383	13165	14362	27527						
016 211 22	1326 829Ca06	19 2 11 10	1250 SML	1	0,50	2,000	5851 8156	11702	16312	28014						
016 211 22	1326 830Aa05	21 2 11 6	1250 SML	1	0,26	1,050	5851 8156	6144	8564	14708						
016 211 22	1326 831Aa04	20 2 11 6	1250 SML	1	1,02	4,070	5851 8156	23814	33195	57009						
016 211 22	1326 831Aa04	20 2 11 10	1250 SML	1	1,50	6,000	5851 8156	35106	48936	84042						
016 211 22	1326 831Aa04	20 2 11 10	50260 SML	1	0,50	4,000	5851 8510	23404	34040	57444						
016 211 22	1326 831Aa04	21 2 11 6	1250 SML	1	0,32	1,310	5851 8156	7665	10684	18349						
016 211 22	1326 831Aa05	19 2 11 10	50260 SML	1	0,80	6,400	5851 8510	37446	54464	91910						
016 211 22	1326 832Ca05	19 2 11 6	83240 SML	1	0,75	2,900	5851 6383	16968	18511	35479						
016 211 22	1326 832Ca05	19 2 11 10	50260 SML	1	1,00	4,000	5851 8510	23404	34040	57444						
016 211 22	1326 832Ca05	19 2 11 10	83245 SML	1	1,25	5,000	5851 11229	29255	56145	85400						
016 211 22	1326 833Ca05	20 2 11 10	83245 SML	1	0,75	3,000	5851 11229	17553	33687	51240						
016 211 22	1326 833Ca05	21 2 11 6	83240 SML	1	1,78	7,100	5851 6383	41542	45319	86861						
016 211 22	1326 833Ca07	19 2 11 6	50155 SML	1	0,19	1,500	5851 10047	8777	15071	23848						
016 211 22	1326 833Da04	19 2 11 10	50260 SML	1	0,45	3,600	5851 8510	21064	30636	51700						
016 211 22	1326 833Da05	19 2 11 10	83145 SML	1	0,67	2,680	5851 9456	15681	25342	41023						
016 211 22	1326 833Da05	19 2 11 10	83245 SML	1	0,67	2,680	5851 11229	15681	30094	45775						
016 211 22	1326 833Da05	20 2 11 6	52260 SML	1	0,18	1,080	5851 6619	6319	7149	13468						
016 211 22	1326 833Da05	20 2 11 10	1255 SML	1	1,12	4,480	5851 12766	26212	57192	83404						
016 211 22	1326 833Da05	21 2 11 6	52260 SML	1	0,02	0,120	5851 6619	702	794	1496						
016 211 22	1326 833Da06	20 2 11 10	83245 SML	1	0,90	3,600	5851 11229	21064	40424	61488						
016 211 22	1326 834Aa08	20 2 11 10	1255 SML	1	0,29	1,160	5851 12766	6787	14809	21596						
016 211 22	1326 834Ba04	21 2 11 6	83145 SML	1	0,12	0,500	5851 9456	2926	4728	7654						
016 211 22	1326 834Ba05	21 2 11 6	50155 SML	1	0,51	4,150	5851 10047	24282	41695	65977						
016 211 22	1326 834Ba09	19 2 11 10	1255 SML	1	0,60	2,400	5851 12766	14042	30638	44680						
016 211 22	1326 834Da08	19 2 11 6	1250 SML	1	0,26	1,050	5851 8156	6144	8564	14708						
016 211 22	1326 834Da08	19 2 11 10	1255 SML	1	0,50	2,000	5851 12766	11702	25532	37234						
016 211 22	1326 835Aa06	19 2 11 6	50155 SML	1	0,32	2,600	5851 10047	15213	26122	41335						
016 211 22	1326 835Aa06	19 2 11 6	83240 SML	1	0,63	2,500	5851 6383	14628	15958	30586						
016 211 22	1326 835Aa06	19 2 11 10	1250 SML	1	0,60	2,400	5851 8156	14042	19574	33616						
016 211 22	1326 835Ba06	19 2 11 6	50155 SML	1	0,27	2,200	5851 10047	12872	22103	34975						
6 016 211-První	sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková				67,02	375,936 tis		2199616	3589524	5789140						
016 212 19	1326 708Aa06a	19 2 11 10	1250 SML	1	0,17	0,680	5851 8156	3979	5546	9525						
016 212 19	1326 711Ca05b	19 2 11 10	1250 SML	1	0,20	0,800	5851 8156	4681	6525	11206						
016 212 19	1326 711Ca06	18 2 11 10	50155 SML	1	0,20	1,800	5851 50000	10532	90000	100532						
6 016 212-První	sadba do nepřip. půdy-ruční-jamková 15x15				0,57	3,280 tis		19192	102071	121263						
016 219 20	1326 603Ca07a	19 2 11 10	1255 SML	1	0,20	0,800	5851 12766	4681	10213	14894						
016 219 20	1326 604Aa08c	18 2 11 10	1255 SML	1	0,20	0,800	5851 12766	4681	10213	14894						
016 219 20	1326 606Ca09	19 2 11 10	1255 SML	1	0,25	1,000	5851 12766	5851	12766	18617						
016 219 20	1326 606Ca11	18 2 11 10	1255 SML	1	0,40	1,600	5851 12766	9362	20426	29788						
016 219 20	1326 607Ba08	19 2 11 10	1255 SML	1	0,20	0,800	5851 12766	4681	10213	14894						
016 219 20	1326 607Ba12	19 2 11 10	1255 SML	1	0,40	1,600	5851 12766	9362	20426	29788						
016 219 20	1326 607Ca09	19 2 11 10	1255 SML	1	0,40	1,600	5851 12766	9362	20426	29788						
016 219 20	1326 608Ba12	19 2 11 10	1255 SML	1	0,30	1,200	5851 12766	7021	15319	22340						
016 219 20	1326 615Ba06a	19 2 11 10	1255 SML	1	0,70	2,800	5851 12766	16383	35745	52128						
016 219 20	1326 615Ba11	19 2 11 10	1255 SML	1	0,30	1,200	5851 12766	7021	15319	22340						
016 219 20	1326 615Ca12	19 3 14 10	1255 SML	1	0,15	0,600	5851 12766	3511	7660	11171						
016 219 20	1326 616Aa08a	19 3 14 10	1255 SML	1	0,40	1,600	5851 12766	9362	20426	29788						
016 219 20	1326 616Ca08a	19 2 11 10	1255 SML	1	0,15	0,600	5851 12766	3511	7660	11171						
016 219 20	1326 616Ca12	19 2 11 10	1255 SML	1	0,40	1,600	5851 12766	9362	20426	29788						
016 219 20	1326 619Aa07a	18 1 11 10	1255 SML	1	0,50	2,000	5851 12766	11702	25532	37234						
016 219 20	1326 619Ba07	18 2 11 10	1255 SML	1	0,40	1,600	5851 12766	9362	20426	29788						
016 219 20	1326 619Ba07	19 2 11 10	1255 SML	1	0,50	2,000	5851 12766	11702	25532	37234						
016 219 20	1326 619Ba10	18 2 11 10	1255 SML	1	0,20	0,800	5851 12766	4681	10213	14894						
016 219 20	1326 619Ba13	18 2 11 10	1255 SML	1	0,40	1,600	5851 12766	9362	20426	29788						
016 219 20	1326 619Ea05	19 2 11 10	1255 SML	1	0,30	1,200	5851 12766	7021	15319	22340						
016 219 21	1326 712Ba06b	21 2 11 5	1260 SML	1	0,10	0,400	5851 8747	2340	3499	5839						
016 219 21	1326 712Ba13b	21 2 11 5	1260 SML	1	0,15	0,600	5851 8747	3511	5248	8759						

Sml zak	TP Výk Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě-síc	Kód mater	Dod. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016	219	22	1326	829Aa05	20	2	11	6	1260	SML	1	0,24	0,950	5851	8747	5558	8310	13868
016	219	22	1326	834Aa08	20	2	11	6	1250	SML	1	0,16	0,650	5851	8156	3803	5301	9104
016	219	22	1326	835Ba06	19	2	11	6	1250	SML	1	0,20	0,800	5851	8156	4681	6525	11206
016	219	22	1326	835Ba09	18	2	11	6	1250	SML	1	0,20	0,800	5851	8156	4681	6525	11206
6	016	219-První	sadba do nepřip.	půdy-přípravné dřeviny								7,80	31,200	tis		182555	380094	562649
016	611	22	1326	817Aa04	18	2	11	6	53260	SML	1	0,02	0,100	6619	6383	662	638	1300
016	611	22	1326	826Da06	16	2	11	6	53260	SML	1	0,04	0,250	6619	6383	1655	1596	3251
016	611	22	1326	827Aa09	18	2	11	6	52260	SML	1	0,03	0,200	6619	6619	1324	1324	2648
016	611	22	1326	827Aa09	18	2	11	6	53260	SML	1	0,01	0,050	6619	6383	331	319	650
016	611	22	1326	833Da05	18	2	11	6	52260	SML	1	0,10	0,600	6619	6619	3971	3971	7942
6	016	611-Opakovaná	sadba do nepř.půdy-ruční-jamková									0,20	1,200	tis		7943	7848	15791
* 016-Zalesňování sadbou												103,59	617,516		3565439	6168486	9733925	
022	021	20	1326	603Ca04	20	2	11	10				0,35	0,260	84513		21973		21973
022	021	20	1326	605Ca04a	18	2	11	10				0,25	0,210	84513		17748		17748
022	021	20	1326	606Ca11	19	2	11	10				0,35	0,260	84513		21973		21973
022	021	20	1326	607Ba12	19	2	11	10				0,46	0,388	84513		32791		32791
022	021	20	1326	607Ca09	19	2	11	10				0,14	0,153	84513		12930		12930
022	021	20	1326	608Ba11a	19	2	11	10				0,25	0,210	84513		17748		17748
022	021	20	1326	608Da04a	19	2	11	10				0,45	0,390	84513		32960		32960
022	021	20	1326	610Aa05	18	2	11	6				0,51	0,295	84513		24931		24931
022	021	20	1326	610Aa05	19	2	11	6				0,92	0,527	84513		44538		44538
022	021	20	1326	617Aa03	19	2	11	6				0,26	0,203	84513		17156		17156
022	021	20	1326	617Aa04	19	2	11	6			2	0,33	0,236	84513		19945		19945
022	021	20	1326	619Aa07a	19	1	11	10				0,60	0,255	84513		21551		21551
022	021	20	1326	624Ba05	18	2	11	6				0,27	0,192	84513		16226		16226
022	021	21	1326	622Aa07b	19	2	11	10				0,05	0,090	84513		7606		7606
022	021	21	1326	703Aa06b	20	2	11	9				0,46	0,304	84513		25692		25692
022	021	21	1326	704Ca07b	17	2	11	10				0,25	0,286	84513		24171		24171
022	021	21	1326	704Fa07c	19	2	11	10				0,88	0,375	84513		31692		31692
022	021	22	1326	829Ba03	21	2	11	6			2	0,50	0,280	84513		23664		23664
022	021	22	1326	833Da05	21	2	11	6			2	0,30	0,192	84513		16226		16226
022	021	22	1326	834Ba04	21	2	11	6			2	0,35	0,245	84513		20706		20706
6	022	021-Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Polozáv.160/3										7,93	5,351	km		452227		452227
022	211	21	1326	717Ba12a	19	2	11	1					0,008	14184		113		113
6	022	211-Rozeb. a likvid.oploc.-drátěné-do 180 cm včetně											0,008	km		113		113
022	981	20	1326	999X 999	99			3					0,186	23640		4397		4397
022	981	21	1326	717Ba12a	19	2	11	1					0,008	23640		189		189
022	981	22	1326	826Da06	2	11	6				2		0,032	23640		756		756
022	981	22	1326	827Aa09	2	11	6				2		0,102	23640		2411		2411
022	981	22	1326	833Ba08	2	11	3				1		0,010	23640		236		236
022	981	22	1326	833Ba08	2	11	6				2		0,020	23640		473		473
022	981	22	1326	833Ca09	2	11	3				1		0,010	23640		236		236
6	022	981-Údržba a opravy oplocenek											0,368	km		8698		8698
* 022-Oplocování mladých lesních porostů												7,93	5,727		461038		461038	
023	111	20	1326	999X 999	99			6	52	SML		20,23	154,834	691		106990		106990
023	111	21	1326	999X 999	99			6	52	SML		1,95	16,600	691		11471		11471
023	111	22	1326	818Ca08	19	2	11	6	52	SML	2	0,64	5,000	691		3455		3455
023	111	22	1326	819Ba04	20	2	11	6	52	SML	2	0,88	7,060	691		4878		4878
023	111	22	1326	820Ca04	21	2	11	6	52	SML	2	0,41	3,900	691		2695		2695
023	111	22	1326	826Ea06	20	2	11	6	69	SML	2	0,18	1,500	691		1037		1037
023	111	22	1326	827Aa07	20	2	11	6	69	SML	2	0,60	2,200	691		1520		1520
023	111	22	1326	827Ca04a	20	2	11	6	69	SML	2	0,18	0,680	691		470		470
023	111	22	1326	827Da04	20	2	11	6	69	SML	2	0,64	5,170	691		3572		3572
023	111	22	1326	827Da05	20	2	11	6	69	SML	2	0,36	1,280	691		884		884
023	111	22	1326	827Da05	21	2	11	6	69	SML	2	0,44	1,700	691		1175		1175
023	111	22	1326	828Aa05	20	2	11	6	69	SML	2	0,25	0,900	691		622		622
023	111	22	1326	828Ba06	19	2	11	6	52	SML	2	0,56	4,500	691		3110		3110
023	111	22	1326	828Ba06	19	2	11	6	69	SML	2	0,70	2,450	691		1693		1693
023	111	22	1326	829Aa05	20	2	11	6	69	SML	2	0,24	0,900	691		622		622
023	111	22	1326	829Ba03	21	2	11	6	52	SML	2	0,82	6,500	691		4492		4492
023	111	22	1326	830Aa05	21	2	11	6	69	SML	2	0,22	0,800	691		553		553
023	111	22	1326	831Aa04	20	2	11	6	69	SML	2	0,95	3,400	691		2349		2349
023	111	22	1326	831Aa04	21	2	11	6	69	SML	2	0,48	1,800	691		1244		1244
023	111	22	1326	831Aa05	19	2	11	6	52	SML	2	1,06	8,404	691		5807		5807
023	111	22	1326	831Aa10	21	2	11	6	52	SML	2	0,56	4,396	691		3038		3038
023	111	22	1326	831Ba05	21	2	11	6	52	SML	2	0,41	3,310	691		2287		2287

Sml zak	TP Výk Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě-síc	Kód mater	Dod. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby,mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
023 111 22			1326 831Ca04		21 2	11	6		52 SML		2	0,64	5,090	691	3517		3517	
023 111 22			1326 831Ca05		20 2	11	6		52 SML		2	0,80	6,400	691	4422		4422	
023 111 22			1326 831Ca05		21 2	11	6		52 SML		2	0,14	1,080	691	746		746	
023 111 22			1326 833Aa08		20 2	11	6		52 SML		2	1,50	12,000	691	8292		8292	
023 111 22			1326 833Aa08		20 2	11	6		69 SML		2	0,65	5,200	691	3593		3593	
023 111 22			1326 833Aa08		21 2	11	6		52 SML		2	0,52	4,160	691	2875		2875	
023 111 22			1326 833Aa08		21 2	11	6		69 SML		2	0,61	4,850	691	3351		3351	
023 111 22			1326 833Ca05		20 2	11	6		69 SML		2	1,21	4,660	691	3220		3220	
023 111 22			1326 833Ca05		21 2	11	6		69 SML		2	0,39	3,120	691	2156		2156	
023 111 22			1326 833Ca06		21 2	11	6		69 SML		2	0,70	5,600	691	3870		3870	
023 111 22			1326 833Ca09		18 2	11	6		52 SML		2	0,70	5,600	691	3870		3870	
023 111 22			1326 833Ca09		18 2	11	6		69 SML		2	0,61	4,880	691	3372		3372	
023 111 22			1326 833Ca09		19 2	11	6		52 SML		2	0,57	4,550	691	3144		3144	
023 111 22			1326 833Ca09		19 2	11	6		69 SML		2	0,51	4,080	691	2819		2819	
023 111 22			1326 833Da04		19 2	11	6		52 SML		2	0,45	3,600	691	2488		2488	
023 111 22			1326 833Da04		21 2	11	6		52 SML		2	0,95	7,600	691	5252		5252	
023 111 22			1326 833Da04		21 2	11	6		69 SML		2	2,50	20,000	691	13820		13820	
023 111 22			1326 833Da05		20 2	11	6		69 SML		2	0,27	2,110	691	1458		1458	
023 111 22			1326 834Ba05		20 2	11	6		69 SML		2	0,18	0,145	691	100		100	
023 111 22			1326 834Ba05		21 2	11	6		69 SML		2	0,51	4,150	691	2868		2868	
023 111 22			1326 834Ba06		20 2	11	6		69 SML		2	0,20	0,700	691	484		484	
023 111 22			1326 835Aa03a		19 2	11	6		69 SML		2	1,60	12,800	691	8845		8845	
023 111 22			1326 835Aa04		18 2	11	6		69 SML		2	1,51	1,208	691	835		835	
023 111 22			1326 835Aa04		19 2	11	6		69 SML		2	2,02	1,616	691	1117		1117	
023 111 22			1326 835Aa06		19 2	11	6		69 SML		2	0,32	2,600	691	1797		1797	
023 111 22			1326 835Ba04		18 2	11	6		69 SML		2	0,65	5,200	691	3593		3593	
023 111 22			1326 835Ba04		20 2	11	6		69 SML		2	0,22	1,700	691	1175		1175	
023 111 22			1326 835Ba06		19 2	11	6		69 SML		2	0,27	2,200	691	1520		1520	
6 023	111-Nátěry kultur repelenty-letní											53,96	374,183 tis		258563		258563	

023 121 20			1326 999X 99 99				9		51 SML			2,40	20,500	816	16728		16728	
6 023	121-Nátěry kultur repelenty-zimní											2,40	20,500 tis		16728		16728	

023 131 19			1326 999Xa999 16				6		69 SML			0,60	4,050	691	2799		2799	
6 023	131-Postřiky kultur repelenty-letní											0,60	4,050 tis		2799		2799	

023 711 19			1326 999X 99 99				5		52 SML			0,02	3,200	461	1475		1475	
023 711 20			1326 999X 99 99				6		52 SML			3,51	31,274	461	14417		14417	
023 711 21			1326 999X 99 99				6		52 SML			3,98	30,800	461	14199		14199	
6 023	711-Nátěr repelenty-letní-sazenic před výsadbou											7,51	65,274 tis		30091		30091	

* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři												64,47	464,007		308181		308181	
=====																		
024 021 20			1326 999X 99 99				9					16,30	70,545	7565	123310		123310	
024 021 21			1326 999X 99 99				6					0,98	3,900	7565	7414		7414	
024 021 21			1326 999X 99 99				9					0,63	3,850	7565	4766		4766	
024 021 22			1326 816Ba08		18 2	11	6				2	0,55		7565	4161		4161	
024 021 22			1326 816Ba08		19 2	11	6				2	0,10		7565	757		757	
024 021 22			1326 817Ba04		14 2	11	6				2	0,06		7565	454		454	
024 021 22			1326 817Ca08		18 2	11	6				2	0,48		7565	3631		3631	
024 021 22			1326 819Aa08		20 2	11	6				2	0,95		7565	7187		7187	
024 021 22			1326 819Ba08		19 2	11	6				2	0,90		7565	6809		6809	
024 021 22			1326 825Aa12		14 2	11	6				2	0,14		7565	1059		1059	
024 021 22			1326 825Ba05a		19 2	11	6				2	0,29		7565	2194		2194	
024 021 22			1326 825Ba05b		19 2	11	6				2	0,14		7565	1059		1059	
024 021 22			1326 826Aa06		18 2	11	6				2	0,29		7565	2194		2194	
024 021 22			1326 826Aa12		16 2	11	6				2	0,35		7565	2648		2648	
024 021 22			1326 826Ca13		16 2	11	6				2	0,25		7565	1891		1891	
024 021 22			1326 826Da06		19 2	11	6				2	0,15		7565	1135		1135	
024 021 22			1326 826Da08a		17 2	11	6				2	0,45		7565	3404		3404	
024 021 22			1326 826Ea14		16 2	11	6				2	0,25		7565	1891		1891	
024 021 22			1326 827Aa07		20 2	11	6				2	0,67		7565	5069		5069	
024 021 22			1326 827Aa09		18 2	11	6				2	1,90		7565	14374		14374	
024 021 22			1326 827Ba09		16 2	11	6				2	0,40		7565	3026		3026	
024 021 22			1326 827Ca05		16 2	11	6				2	0,15		7565	1135		1135	
024 021 22			1326 830Ba05		17 2	11	6				2	0,40		7565	3026		3026	
024 021 22			1326 830Ba05		20 2	11	6				2	0,23		7565	1740		1740	
024 021 22			1326 831Aa04		19 2	11	6				2	0,41		7565	3102		3102	
024 021 22			1326 831Aa04		20 2	11	6				2	1,15		7565	8700		8700	
024 021 22			1326 831Aa04		21 2	11	6				2	0,30		7565	2270		2270	
024 021 22			1326 831Aa05		19 2	11	6				2	0,63		7565	4766		4766	
024 021 22			1326 833Ba08		18 2	11	6				2	0,25		7565	1891		1891	
024 021 22			1326 833Ba08		20 2	11	6				2	1,00		7565	7565		7565	
024 021 22			1326 833Ca09		19 2	11	6				2	0,15		7565	1135		1135	
024 021 22			1326 833Da05		18 2	11	6				2	0,85		7565	6430		6430	

Sml zak	TP Výk Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	I dx hol	A R	KAT PAR	Mě-síc	Kód Dod. mater mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 021 22	1326 833Da05	20 2 11 6								2	0,55		7565	4161		4161
024 021 22	1326 833Da06	19 2 11 6								2	0,30		7565	2270		2270
024 021 22	1326 834Aa06	18 2 11 6								2	0,14		7565	1059		1059
024 021 22	1326 834Aa06	19 2 11 6								2	1,26		7565	9532		9532
024 021 22	1326 834Ba06	17 2 11 6								2	0,20		7565	1513		1513
024 021 22	1326 834Ba06	18 2 11 6								2	0,13		7565	983		983
024 021 22	1326 835Ba09	15 2 11 6								2	0,33		7565	2496		2496
6 024	021-Ožínání - ručně - v pruzích										34,66	78,295		262207		262207

024 031 19	1326 999Xa999	20						4			0,72		9692	6978		6978
024 031 20	1326 999X 999	99						6			11,81	103,840	9692	114463		114463
024 031 21	1326 999X 999	99						6			1,72	14,100	9692	16670		16670
024 031 22	1326 818Ba09	2 11 6						6	2	2	0,05		9692	485		485
024 031 22	1326 818Ca05	17 2 11 6						6	2	2	0,79		9692	7657		7657
024 031 22	1326 818Ca05	18 2 11 6						6	2	2	1,20		9692	11630		11630
024 031 22	1326 818Ca08	16 2 11 6						6	2	2	0,33		9692	3198		3198
024 031 22	1326 819Aa06a	18 2 11 6						6	2	2	1,35		9692	13084		13084
024 031 22	1326 825Ca04	19 2 11 6						6	2	2	0,35		9692	3392		3392
024 031 22	1326 825Ca06	18 2 11 6						6	2	2	1,42		9692	13763		13763
024 031 22	1326 825Ca06	19 2 11 6						6	2	2	0,35		9692	3392		3392
024 031 22	1326 825Ca08	18 2 11 6						6	2	2	0,67		9692	6494		6494
024 031 22	1326 825Ca08	19 2 11 6						6	2	2	0,16		9692	1551		1551
024 031 22	1326 825Ca14	17 2 11 6						6	2	2	0,23		9692	2229		2229
024 031 22	1326 826Ca13	17 2 11 6						6	2	2	0,74		9692	7172		7172
024 031 22	1326 826Da06	16 2 11 6						6	2	2	0,10		9692	969		969
024 031 22	1326 827Aa09	18 2 11 6						6	2	2	0,38		9692	3683		3683
024 031 22	1326 827Aa13	16 2 11 6						6	2	2	0,32		9692	3101		3101
024 031 22	1326 827Ca05	16 2 11 6						6	2	2	0,16		9692	1551		1551
024 031 22	1326 827Da05	2 11 6						6	2	2	0,24		9692	2326		2326
024 031 22	1326 830Ba05	20 2 11 6						6	2	2	0,53		9692	5137		5137
024 031 22	1326 831Ca04	21 2 11 6						6	2	2	0,40		9692	3877		3877
024 031 22	1326 832Aa04	19 2 11 6						6	2	2	1,25		9692	12115		12115
024 031 22	1326 832Aa09	17 2 11 6						6	2	2	0,72		9692	6978		6978
024 031 22	1326 832Ca04	20 2 11 6						6	2	2	0,75		9692	7269		7269
024 031 22	1326 832Ca05	18 2 11 6						6	2	2	1,36		9692	13181		13181
024 031 22	1326 832Ca05	20 2 11 6						6	2	2	0,23		9692	2229		2229
024 031 22	1326 833Ba08	16 2 11 6						6	2	2	0,40		9692	3877		3877
024 031 22	1326 833Ba08	18 2 11 6						6	2	2	0,50		9692	4846		4846
024 031 22	1326 833Ba08	19 2 11 6						6	2	2	0,95		9692	9207		9207
024 031 22	1326 833Ba08	20 2 11 6						6	2	2	1,20		9692	11630		11630
024 031 22	1326 833Ca06	21 2 11 6						6	2	2	0,70		9692	6784		6784
024 031 22	1326 833Ca07	17 2 11 6						6	2	2	3,00		9692	29076		29076
024 031 22	1326 833Ca07	19 2 11 6						6	2	2	0,17		9692	1648		1648
024 031 22	1326 833Ca09	18 2 11 6						6	2	2	0,67		9692	6494		6494
024 031 22	1326 833Ca09	19 2 11 6						6	2	2	0,55		9692	5331		5331
024 031 22	1326 833Da04	19 2 11 6						6	2	2	0,33		9692	3198		3198
024 031 22	1326 833Da04	20 2 11 6						6	2	2	1,01		9692	9789		9789
024 031 22	1326 833Da04	21 2 11 6						6	2	2	1,01		9692	9789		9789
024 031 22	1326 833Da05	18 2 11 6						6	2	2	0,24		9692	2326		2326
024 031 22	1326 833Da05	19 2 11 6						6	2	2	0,83		9692	8044		8044
024 031 22	1326 833Da05	20 2 11 6						6	2	2	0,92		9692	8917		8917
024 031 22	1326 835Aa03a	19 2 11 6						6	2	2	1,60		9692	15507		15507
024 031 22	1326 835Aa04	18 2 11 6						6	2	2	1,51		9692	14635		14635
024 031 22	1326 835Aa04	19 2 11 6						6	2	2	2,02		9692	19578		19578
024 031 22	1326 835Aa06	19 2 11 6						6	2	2	0,30		9692	2908		2908
6 024	031-Ožínání - ručně - celoplošně										46,24	117,940		448158		448158

024 121 20	1326 999X 999	99						9			0,36	1,440	7565	2723		2723
6 024	121-Ožínání - mechanizovaně - v pruzích										0,36	1,440		2723		2723

024 131 22	1326 832Ca05	2 11 6						6	2	2	1,14		9692	11049		11049
6 024	131-Ožínání - mechanizovaně - celoplošně										1,14			11049		11049

024 511 22	1326 818Aa06	2 11 6						6	2	2	0,55		7919	4355		4355
024 511 22	1326 818Ba05	2 11 6						6	2	2	2,64		7919	20906		20906
024 511 22	1326 818Ca05	2 11 6						6	2	2	0,90		7919	7127		7127
024 511 22	1326 820Ca12	2 11 6						6	2	2	0,88		7919	6969		6969
024 511 22	1326 826Aa12	2 11 6						6	2	2	0,91		7919	7206		7206
6 024	511-Odstranění škodících dřevin - ručně										5,88			46563		46563

*	024-Ochrana mladých lesních porostů proti buřeni										88,28	197,675		770700		770700
=====																
025 011 20	1326 999X 999	99						6	56 SML		0,25	2,025	910	1843		1843

Sml zak	TP Výk Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě-síc	Kód Dod. mater mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
6 025	011		Klikoroh borový - chemické ošetření kultury									0,25	2,025 tis		1843		1843

* 025	Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím škůdcům										0,25	2,025		1843		1843	
=====																	
031 311 19	1326	707Ca02b		2	11	10				1	0,26		9456	2459		2459	
031 311 19	1326	707Ca02c		2	11	10				1	0,23		9456	2175		2175	
031 311 19	1326	707Ca02d		2	11	10				1	0,22		9456	2080		2080	
031 311 20	1326	608Aa01b		2	11	6				1	1,70		9456	16075		16075	
031 311 20	1326	618Ca02		2	11	12				1	0,07		9456	662		662	
031 311 20	1326	619Ba01a		2	11	6				1	0,21		9456	1986		1986	
031 311 20	1326	619Ca02b		2	11	6				1	0,12		9456	1135		1135	
031 311 21	1326	712Aa01a		2	11	10				1	0,10	1,000	9456	946		946	
031 311 21	1326	712Ea01c		2	11	10				1	0,13	0,100	9456	1229		1229	
031 311 21	1326	716Fa01b		2	11	10				1	0,37		9456	3499		3499	
031 311 21	1326	725Aa01d		2	11	10				1	0,10	0,200	9456	946		946	
031 311 22	1326	816Aa01c		2	11	9				2	0,69		9456	6525		6525	
031 311 22	1326	819Aa01b		2	11	9				2	1,88		9456	17777		17777	
031 311 22	1326	826Aa02a		2	11	9				2	1,58		9456	14940		14940	
031 311 22	1326	830Ca01b		1	11	6				1	4,15		9456	39242		39242	
6 031	311	Prořezávky - jehličnaté + listnaté - ručně									11,81	1,300		111676		111676	

031 611 20	1326	999X 999					6			1		1,227	10638	13053		13053	
6 031	611	Rozčleňování porostů											1,227 km		13053		13053

031 612 20	1326	999X 999					9			1		1,349	10638	14351		14351	
6 031	612	Rozčleňování porostů - drtič											1,349 km		14351		14351

* 031	Prořezávky										11,81	3,876		139080		139080	
=====																	
058 111 19	1326	711Ca05b		2	11	3						4,000	142	568		568	
058 111 22	1326	826Aa02a		2	11	6				2		6,000	142	852		852	
058 111 22	1326	832Ba03		2	11	6				2		2,000	142	284		284	
6 058	111	Ruční práce											12,000 h		1704		1704

058 121 20	1326	999X 999					3					2,000	225	450		450	
058 121 22	1326	828Aa06		2	11	6				2		2,000	225	450		450	
058 121 22	1326	832Ba03		2	11	6				2		3,000	225	675		675	
6 058	121	Práce s JMP											7,000 h		1575		1575

058 411 20	1326	999X 999					3					0,541	6974	3773		3773	
058 411 22	1326	827Da04		2	11	6				2		0,200	6974	1395		1395	
058 411 22	1326	833Da04		2	11	6				2		0,450	6974	3138		3138	
6 058	411	Údržba rozdělovací sítě a majetkových hranic											1,191 km		8306		8306

* 058	Ostatní pěstební práce												20,191		11585		11585
=====																	
6 1 -	Břidličná * Předaný projekt											celkem zakázka	7960927	6168486	14129413		

Rozpis dle arondace:																	
0 - Nešetřeno													2123154		2123154		
1 - JPRL k prodeji či směně													229312	269253	498565		
2 - kmenová (strategická) JPRL													5575694	5838949	11414643		
3 - JPRL blokována (restituce, církev)													32767	60284	93051		

Rozpis dle potenciálního vlastníka:																	
0 -													2123154		2123154		
11 - Parcely nepodléhající restitucím													5805006	6108202	11913208		
14 - Parcely s nedokončeným vlastnickým řízením													32767	60284	93051		

Sml zak	TP Výk Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě-síc	Kód Dod. mater mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
6 2 - Břidličná * Předaný-podmíněný																	

011	111	19	1326	999Xa999				12			5,00	1255,000	57	71535		71535	
011	111	22	1326	816Ba08	2	11	9				1,71	820,000	57	46740		46740	
011	111	22	1326	825Ca03	2	11	9				0,54	76,000	57	4332		4332	
011	111	22	1326	825Ca04	2	11	9				0,50	167,000	57	9519		9519	
011	111	22	1326	828Ba06	2	11	9				0,75	266,000	57	15162		15162	
011	111	22	1326	829Ba04	2	11	9				0,35	88,000	57	5016		5016	
011	111	22	1326	829Ba06	2	11	9				0,30	99,000	57	5643		5643	
011	111	22	1326	830Aa09	2	11	9				0,15	52,000	57	2964		2964	
011	111	22	1326	831Ca05	2	11	9				0,10	32,000	57	1824		1824	
011	111	22	1326	831Ca07	2	11	9				0,33	122,000	57	6954		6954	
011	111	22	1326	833Ba08	2	11	9				1,15	550,000	57	31350		31350	
011	111	22	1326	833Ca03	2	11	9				0,19	20,000	57	1140		1140	
011	111	22	1326	833Ca09	2	11	9				0,45	170,000	57	9690		9690	
011	111	22	1326	834Aa08	2	11	9				0,26	60,000	57	3420		3420	
011	111	22	1326	834Ba04	2	11	9				0,11	21,000	57	1197		1197	
6	011	111	Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.									11,89	3798,000	m3	216486		216486

011	411	19	1326	999Xa999				12			0,65	340,000	106	36040		36040	
011	411	20	1326	999Xa999				12			1,40	382,000	106	40492		40492	
011	411	21	1326	999Xa999				9			2,19	1062,000	106	112572		112572	
011	411	22	1326	819Ba08	2	11	9				0,92	387,000	106	41022		41022	
011	411	22	1326	825Aa12	2	11	9				0,42	219,000	106	23214		23214	
011	411	22	1326	826Ea06	2	11	9				0,26	110,000	106	11660		11660	
011	411	22	1326	827Aa09	2	11	9				0,40	168,000	106	17808		17808	
011	411	22	1326	832Ca05	2	11	9				3,17	1268,000	106	134408		134408	
011	411	22	1326	833Aa08	2	11	9				1,15	517,000	106	54802		54802	
011	411	22	1326	833Ca05	2	11	9				1,73	433,000	106	45898		45898	
011	411	22	1326	833Ca07	2	11	9				0,20	88,000	106	9328		9328	
011	411	22	1326	833Ca09	2	11	9				0,22	106,000	106	11236		11236	
011	411	22	1326	833Da05	2	11	9				0,42	126,000	106	13356		13356	
6	011	411	Drcení klestu									13,13	5206,000	m3	551836		551836

011	611	20	1326	999Xa999				12			0,80		5201	4161		4161	
6	011	611	Dočišťování ploch po těžbě									0,80			4161		4161

*	011	Vyklizování ploch po těžbě									25,82	9004,000		772483		772483	
=====																	
012	021	22	1326	826Da04	2	11	9				0,57		10165	5794		5794	
012	021	22	1326	826Ea08	2	11	9				0,18		10165	1830		1830	
012	021	22	1326	828Aa05	2	11	9				0,30		10165	3050		3050	
012	021	22	1326	828Ba06	2	11	9				0,35		10165	3558		3558	
012	021	22	1326	832Ba06	2	11	9				0,39		10165	3964		3964	
012	021	22	1326	834Ba09	2	11	9				0,78		10165	7929		7929	
6	012	021	Příprava půdy na holině - ručně v pruzích									2,57			26125		26125

012	051	20	1326	999Xa999				12			1,50		6619	9929		9929	
6	012	051	Příprava půdy na holině-mechanizovaně celoplošně									1,50			9929		9929

012	052	20	1326	999X 999				12			3,20		29550	94560		94560	
012	052	22	1326	818Ca07	2	11	9				0,15		29550	4433		4433	
012	052	22	1326	826Da04	2	11	9				0,26		29550	7683		7683	
012	052	22	1326	827Aa07	2	11	9				0,80		29550	23640		23640	
012	052	22	1326	832Ba06	2	11	9				0,38		29550	11229		11229	
012	052	22	1326	832Ca08	2	11	9				0,72		29550	21276		21276	
012	052	22	1326	833Ca06	2	11	9				0,37		29550	10934		10934	
6	012	052	Příprava půdy na holině - likvidace buřené SLKT									5,88			173755		173755

012	071	20	1326	999Xa999				12	999 SML		2,00		4964	9928		9928	
6	012	071	Příprava půdy na holině-chemicky celoplošně									2,00			9928		9928

*	012	Příprava půdy pro obnovu lesa									11,95			219737		219737	
=====																	
016	211	21	1326	999X 999	99		11	1255 SML			131,000	5851	12766	766481	1672346	2438827	
6	016	211	První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková										131,000	tis	766481	1672346	2438827

016	611	19	1326	999Xa999	99		10	10260 SML			0,50	2,500	6619	13002	16548	49053	
016	611	20	1326	999Xa999	99		10	1250 SML			1,50	6,000	6619	8156	39714	48936	
016	611	21	1326	999Xa999	99		10	50260 SML			2,00	18,000	6619	8510	119142	153180	

SmL zak	TP Výk Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě-síc	Kód Dod. mater mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
6 016	611-Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková										4,00	26,500 tis		175404	234621	410025

* 016	Zalesňování sadbou										4,00	157,500		941885	1906967	2848852
=====																
022 021 20	1326 999Xa999	99						12				0,250	84513	21128		21128
022 021 21	1326 999Xa999							10			1,00	1,300	84513	109867		109867
022 021 22	1326 999Xa999	99						9			1,00	0,400	84513	33805		33805
6 022	021-Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Polozáv.160/3										2,00	1,950 km		164800		164800

022 211 20	1326 999Xa999	99						12				0,722	14184	10241		10241
6 022	211-Rozeb. a likvid.oploc.-drátěné-do 180 cm včetně											0,722 km		10241		10241

022 311 20	1326 999Xa999	99						12				0,300	16548	4964		4964
6 022	311-Rozeb. a likvid. oploc.-dřevěné-do 180 cm včetně											0,300 km		4964		4964

022 981 22	1326 826Da06				2	11		9				0,018	23640	426		426
022 981 22	1326 999Xa999	99						12				0,482	23640	11394		11394
6 022	981-Údržba a opravy oplocenek											0,500 km		11820		11820

* 022	Oplocování mladých lesních porostů										2,00	3,472		191825		191825
=====																
023 111 21	1326 999X 999	99						7	52 SML		0,98	8,300	691	5735		5735
023 111 22	1326 835Aa04	18 2	11		9			9	69 SML	2	1,50	12,000	691	8292		8292
023 111 22	1326 835Aa04	19 2	11		9			9	69 SML	2	1,68	13,400	691	9259		9259
6 023	111-Nátěry kultur repelenty-letní										4,16	33,700 tis		23286		23286

023 121 19	1326 999Xa999	16						11	69 SML		3,50	18,500	816	15096		15096
023 121 20	1326 999Xa999	99						11	51 SML		25,88	170,230	816	138908		138908
023 121 21	1326 999X 999	99						9	51 SML		2,65	17,050	816	13913		13913
023 121 22	1326 818Ca08	19 2	11		9			9	79 SML	2	0,28	2,240	816	1828		1828
023 121 22	1326 819Ba04	20 2	11		9			9	79 SML	2	0,34	2,620	816	2138		2138
023 121 22	1326 820Ca04	21 2	11		9			9	79 SML	2	0,21	1,680	816	1371		1371
023 121 22	1326 826Aa06	18 2	11		9			9	79 SML	2	0,22	1,760	816	1436		1436
023 121 22	1326 828Aa03	21 2	11		9			9	79 SML	2	0,50	3,800	816	3101		3101
023 121 22	1326 831Ca05	20 2	11		9			9	79 SML	2	0,76	5,300	816	4325		4325
6 023	121-Nátěry kultur repelenty-zimní										34,34	223,180 tis		182116		182116

023 131 19	1326 999X 999	99						7	69 SML		0,20	1,300	691	898		898
023 131 22	1326 999Xa999	20			10			10	69 SML		45,00	315,720	691	218163		218163
6 023	131-Postřiky kultur repelenty-letní										45,20	317,020 tis		219061		219061

023 721 20	1326 999Xa999	99						10	79 SML		20,00	117,000	615	71955		71955
023 721 21	1326 999Xa999							10	79 SML		17,50	152,250	615	93634		93634
023 721 22	1326 999Xa999	99						10	79 SML		10,00	90,000	615	55350		55350
6 023	721-Nátěr repelenty-zimní-sazenic před výsadbou										47,50	359,250 tis		220939		220939

023 741 19	1326 999Xa999	99						10	79 SML		10,00	41,105	615	25280		25280
6 023	741-Postřik repelenty-lzimní-sazenice před výsadbou										10,00	41,105 tis		25280		25280

* 023	Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři										141,20	974,255		670682		670682
=====																
024 021 19	1326 999Xa999	19						7			0,10		7565	757		757
024 021 20	1326 999Xa999	99						12		2	1,00	4,000	7565	7565		7565
024 021 21	1326 999Xa999	99						7			3,02	10,100	7565	22846		22846
024 021 22	1326 828Aa05	20 2	11		9			9		2	0,28		7565	2118		2118
024 021 22	1326 828Aa06	20 2	11		9			9		2	0,48		7565	3631		3631
024 021 22	1326 828Ba06	18 2	11		9			9		2	2,20		7565	16643		16643
024 021 22	1326 828Ba06	19 2	11		9			9		2	0,71		7565	5371		5371
024 021 22	1326 829Aa05	20 2	11		9			9		2	0,22		7565	1664		1664
024 021 22	1326 831Aa05	19 2	11		9			9		2	0,60		7565	4539		4539
024 021 22	1326 832Aa09	19 2	11		9			9		2	1,05		7565	7943		7943
024 021 22	1326 833Da04	19 2	11		9			9		2	0,53		7565	4009		4009
024 021 22	1326 834Ba05	20 2	11		9			9		2	0,70		7565	5296		5296
024 021 22	1326 834Ca05	19 2	11		9			9		2	0,95		7565	7187		7187
024 021 22	1326 834Da08	19 2	11		9			9		2	0,25		7565	1891		1891
024 021 22	1326 835Ba06	18 2	11		9			9		2	0,55		7565	4161		4161
024 021 22	1326 835Ba06	19 2	11		9			9		2	1,20		7565	9078		9078

Sml zak	TP Výk Pdv	Re- vir	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě- síc	Kód Dod. mater mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
024	021	22	1326	835Ca08	19	2	11	9		2	0,23		7565	1740		1740	
6	024		021-Ožínání - ručně - v pruzích									14,07	14,100		106439		106439

024	031	19	1326	714Aa06a	20	2	11	10			0,30		9692	2908		2908	
024	031	19	1326	999Xa999	19			10			1,50		9692	14538		14538	
024	031	19	1326	999Xa999	99			10			8,21		9692	79571		79571	
024	031	20	1326	999Xa999	99			12			1,00	9,000	9692	9692		9692	
024	031	21	1326	999X 999	99			9			0,64	10,800	9692	6203		6203	
024	031	21	1326	999Xa999	99			8			2,28	13,900	9692	22098		22098	
024	031	22	1326	825Ca04	19	2	11	9		2	0,28		9692	2714		2714	
024	031	22	1326	826Ea06	20	2	11	9		2	0,25		9692	2423		2423	
024	031	22	1326	827Da05	19	2	11	9		2	0,40		9692	3877		3877	
024	031	22	1326	827Da05	20	2	11	9		2	0,40		9692	3877		3877	
024	031	22	1326	828Aa03	21	2	11	9		2	0,50		9692	4846		4846	
024	031	22	1326	829Ca04	20	2	11	9		2	0,60		9692	5815		5815	
024	031	22	1326	831Ca05	20	2	11	9		2	0,76		9692	7366		7366	
024	031	22	1326	832Aa07	20	2	11	9		2	0,48		9692	4652		4652	
024	031	22	1326	832Aa09	17	2	11	9		2	0,25		9692	2423		2423	
024	031	22	1326	832Aa09	19	2	11	9		2	0,25		9692	2423		2423	
024	031	22	1326	835Ba06	18	2	11	9		2	1,75		9692	16961		16961	
024	031	22	1326	835Ca05	18	2	11	9		2	0,36		9692	3489		3489	
024	031	22	1326	835Ca08	18	2	11	9		2	0,60		9692	5815		5815	
024	031	22	1326	835Da05	18	2	11	9		2	0,31		9692	3005		3005	
024	031	22	1326	999Xa999	20			10			2,00		9692	19384		19384	
6	024		031-Ožínání - ručně - celoplošně									23,12	33,700		224080		224080

024	131	21	1326	999X 999	99			8			0,06	0,200	9692	582		582	
6	024		131-Ožínání - mechanizovaně - celoplošně									0,06	0,200		582		582

024	431	19	1326	999Xa999	99			10	999 SML		5,00		4846	24230		24230	
6	024		431-Chemická ochrana MLP proti buřeni - celoplošně									5,00			24230		24230

024	511	19	1326	999Xa999	16			11			2,25		7919	17818		17818	
024	511	20	1326	999Xa999	99			12			0,50	3,000	7919	3960		3960	
024	511	22	1326	818Ca05	2	11	9			2	0,64		7919	5068		5068	
024	511	22	1326	818Ca08	2	11	9			2	0,22		7919	1742		1742	
024	511	22	1326	826Ca13	2	11	9			2	0,23		7919	1821		1821	
024	511	22	1326	827Da05	2	11	9			2	0,20		7919	1584		1584	
024	511	22	1326	831Aa05	2	11	9			2	0,85		7919	6731		6731	
024	511	22	1326	831Ca12a	2	11	9			2	0,42		7919	3326		3326	
024	511	22	1326	833Ca07	2	11	9			2	0,70		7919	5543		5543	
024	511	22	1326	833Ca09	2	11	9			2	0,70		7919	5543		5543	
6	024		511-Odstranění škodících dřevin - ručně									6,71	3,000		53136		53136

*	024-Ochrana mladých lesních porostů proti buřeni										48,96	51,000		408467		408467	
=====																	
025	011	22	1326	829Aa05	20	2	11	9	46 SML	2	0,52	2,040	910	1856		1856	
025	011	22	1326	833Da05	20	2	11	9	42 SML	2	0,60	2,400	910	2184		2184	
6	025		011-Klikoroh borový - chemické ošetření kultury									1,12	4,440 tis		4040		4040

*	025-Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím škůdcům										1,12	4,440		4040		4040	
=====																	
058	111	20	1326	999Xa999				12				10,000	142	1420		1420	
6	058		111-Ruční práce										10,000 h		1420		1420

058	121	20	1326	999Xa999				12				8,000	225	1800		1800	
058	121	22	1326	999Xa999				12				50,000	225	11250		11250	
6	058		121-Práce s JMP										58,000 h		13050		13050

058	131	20	1326	999Xa999				12				10,000	638	6380		6380	
058	131	22	1326	817Ca08	2	11	9			2		4,000	638	2552		2552	
058	131	22	1326	818Ba05	2	11	9			2		4,000	638	2552		2552	
058	131	22	1326	826Aa12	2	11	9			2		6,000	638	3828		3828	
058	131	22	1326	826Ba13	2	11	9			2		6,000	638	3828		3828	
058	131	22	1326	827Aa07	2	11	9			2		4,000	638	2552		2552	
058	131	22	1326	828Aa05	2	11	9			2		4,000	638	2552		2552	
058	131	22	1326	830Aa09	2	11	9			2		4,000	638	2552		2552	
058	131	22	1326	831Ba12b	2	11	9			2		4,000	638	2552		2552	
058	131	22	1326	833Aa08	2	11	9			2		4,000	638	2552		2552	
058	131	22	1326	833Ca05	2	11	9			2		6,000	638	3828		3828	

Sml zak	TP Výk Pdv	Re- vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě- síc	Kód mater	Dod. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
058	131	22	1326	833Da04		2	11	9			2		6,000	638	3828		3828
058	131	22	1326	834Da05		2	11	9			2		4,000	638	2552		2552
058	131	22	1326	835Aa04		2	11	9			2		4,000	638	2552		2552
058	131	22	1326	835Ca05		2	11	9			2		4,000	638	2552		2552
058	131	22	1326	999Xa999									40,000	638	25520		25520
6 058	131			Práce s traktorem									114,000 h		72732		72732

058	411	20	1326	999Xa999									0,959	6974	6688		6688
6 058	411			Údržba rozdělovací sítě a majetkových hranic									0,959 km		6688		6688

* 058-Ostatní pěstební práce 182,959 93890 93890

6 2 - Břidličná * Předaný-podmíněný celkem zakázka 3303009 1906967 5209976

Rozpis dle arondace:

0 - Nešetřeno	2433735	1906967	4340702
2 - kmenová (strategická) JPRL	869274		869274

Rozpis dle potenciálního vlastníka:

0 -	2433735	1906967	4340702
11 - Parcely nepodléhající restitucím	869274		869274

Sml zak	TP Výk Pdv	Re- vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě- síc	Kód Dod. mater mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
---------	------------	---------	-----------	---------	---------	-----	---------	---------	---------------------	-----	-----------	-------------	------------------------------	----------------	------------------	-------------------

Úhrn za LS 103 LS Bruntál (kontrolní čísla) 607,68 11263936 8075453 19339389

32275,643

Rozpis dle zakázek:

6 - Břidličná

11263936 8075453 19339389

Rozpis dle arondace:

0 - Nešetřeno

4556889 1906967 6463856

1 - JPRL k prodeji či směně

229312 269253 498565

2 - kmenová (strategická) JPRL

6444968 5838949 12283917

3 - JPRL blokována (restituce, církve)

32767 60284 93051

Rozpis dle potenciálního vlastníka:

0 -

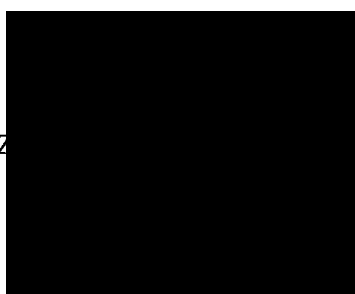
4556889 1906967 6463856

11 - Parcely nepodléhající restitucím

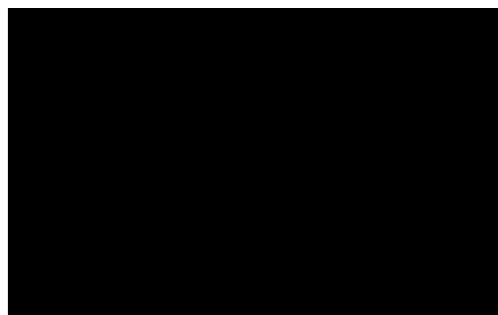
6674280 6108202 12782482

14 - Parcely s nedokončeným vlastnickým řízením

32767 60284 93051



30-
č
ě,



Sml zak	TP Výk Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě-síc	Kód Dod. mater mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
---------	------------	--------	-----------	---------	---------	-----	---------	--------	---------------------	-----	-----------	-------------	-----------------------------	----------------	------------------	-------------------

Výběrová kritéria:

("38 Číslo zakázky" = 46)

46 1 - Břidličná - ŘNR * Předaný projekt

011 111 19	1326 705Ca08				3	14	3				0,10	40,000	57	2280		2280
011 111 19	1326 711Aa10				3	14	3				0,25	100,000	57	5700		5700
011 111 19	1326 713Ba04a				3	14	3				0,08	30,000	57	1710		1710
011 111 19	1326 714Aa04				3	14	3				0,05	20,000	57	1140		1140
011 111 19	1326 714Aa05b				3	14	3				0,02	10,000	57	570		570
011 111 19	1326 715Ca10				3	14	3				0,35	160,000	57	9120		9120
011 111 19	1326 999X 999						6				0,27	215,000	57	12255		12255
011 111 19	1326 999Xa999						6				1,00	290,000	57	16530		16530
011 111 20	1326 999X 999						6				1,53	605,000	57	34485		34485
011 111 21	1326 999Xa999						5				1,00	350,000	57	19950		19950
011 111 21	1326 999Xa999						6				2,46	931,000	57	53067		53067
46 011 111-Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.											7,11	2751,000 m3		156807		156807

011 411 20	1326 999X 999						6				5,62	2204,000	106	233624		233624
011 411 21	1326 999Xa999						5				2,18	907,000	106	96142		96142
46 011 411-Drcení klestu											7,80	3111,000 m3		329766		329766

011 611 20	1326 616Ba06a				3	14	9				0,11		5201	572		572
46 011 611-Dočišťování ploch po těžbě											0,11			572		572

* 011-Vyklizování ploch po těžbě 15,02 5862,000 487145 487145

012 021 21	1326 999X 999						6				5,95		10165	60482		60482
012 021 21	1326 999X 999						9				1,22		10165	12401		12401
46 012 021-Příprava půdy na holině - ručně v pruzích											7,17			72883		72883

012 051 20	1326 999X 999						9				0,49		6619	3243		3243
46 012 051-Příprava půdy na holině-mechanizovaně celoplošně											0,49			3243		3243

012 052 19	1326 999X 999						9				0,67		29550	19799		19799
012 052 20	1326 999Xa999						9				2,02		29550	59691		59691
012 052 21	1326 999X 999						9				1,73		29550	51122		51122
012 052 21	1326 999Xa999						5				3,02		29550	89241		89241
46 012 052-Příprava půdy na holině - likvidace buřeně SLKT											7,44			219853		219853

* 012-Příprava půdy pro obnovu lesa 15,10 295979 295979

016 011 20	1326 612Ca05				19	3	14	5	50155 SML		0,35	3,168	5615	10047	17788	31829	49617
016 011 21	1326 712Ba13a				21	3	14	5	1260 SML	1	0,07	0,280	5615	8747	1572	2449	4021
016 011 21	1326 722Da06				19	3	14	5	50155 SML	1	0,60	5,400	5615	10047	30321	54254	84575
016 011 21	1326 722Da06				21	3	14	5	50155 SML	1	0,36	3,200	5615	10047	17968	32150	50118
016 011 21	1326 723Aa09				19	3	14	5	1260 SML	1	0,23	0,950	5615	8747	5334	8310	13644
46 016 011-První sadba do připravené půdy - ruční - jamková											1,61	12,998 tis		72983	128992	201975	

016 211 19	1326 705Aa08a				20	3	14	5	1250 SML		0,30	1,200	5851	8156	7021	9787	16808
016 211 19	1326 706Aa06				20	3	14	5	1255 SML		0,07	0,300	5851	12766	1755	3830	5585
016 211 19	1326 708Aa06b				21	3	14	5	1260 SML		0,05	0,200	5851	8747	1170	1749	2919
016 211 19	1326 708Aa09a				19	3	14	5	1260 SML		0,11	0,450	5851	8747	2633	3936	6569
016 211 19	1326 709Aa08				18	3	14	5	1255 SML		0,21	0,850	5851	12766	4973	10851	15824
016 211 19	1326 709Aa08				18	3	14	5	50155 SML		0,18	1,680	5851	10047	9830	16879	26709
016 211 19	1326 709Aa08				20	3	14	5	50155 SML		0,32	2,880	5851	10047	16851	28935	45786
016 211 19	1326 709Aa08				21	3	14	5	50155 SML		0,11	1,040	5851	10047	6085	10449	16534
016 211 19	1326 709Aa09				18	3	14	5	1255 SML		0,05	0,200	5851	12766	1170	2553	3723
016 211 19	1326 709Aa09				18	3	14	5	50155 SML		0,15	1,350	5851	10047	7899	13563	21462
016 211 19	1326 709Aa09				20	3	14	5	1255 SML		0,20	0,800	5851	12766	4681	10213	14894
016 211 19	1326 709Aa11a				20	3	14	5	50155 SML		0,01	0,100	5851	10047	585	1005	1590
016 211 19	1326 709Aa11c				20	3	14	5	50155 SML		0,15	1,350	5851	10047	7899	13563	21462
016 211 19	1326 709Ba09a				19	3	14	5	1250 SML		0,44	1,760	5851	8156	10298	14355	24653
016 211 19	1326 709Ba09a				20	3	14	5	1250 SML		0,09	0,440	5851	8156	2574	3589	6163
016 211 19	1326 709Ba09a				20	3	14	5	1260 SML		0,03	0,150	5851	8747	878	1312	2190
016 211 19	1326 709Ba09a				20	3	14	5	50155 SML		0,61	5,500	5851	10047	32181	55259	87440
016 211 19	1326 711Da04				19	3	14	5	1255 SML		0,10	0,400	5851	12766	2340	5106	7446
016 211 19	1326 711Da04				19	3	14	5	50155 SML		0,27	2,500	5851	10047	14628	25118	39746
016 211 19	1326 713Aa05				20	3	14	5	50155 SML		0,17	1,600	5851	10047	9362	16075	25437

Sml zak	TP Výk Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě-síc	Kód Dod. mater mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby		Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
													mater.				
016 211 19	1326	713Aa09	19 3 14	5	1250	SML	0,07	0,300	5851	8156	1755	2447	4202				
016 211 19	1326	713Aa09	19 3 14	5	50155	SML	0,13	1,200	5851	10047	7021	12056	19077				
016 211 19	1326	713Ba04a	19 3 14	5	1250	SML	0,05	0,200	5851	8156	1170	1631	2801				
016 211 19	1326	713Ba04a	19 3 14	5	50155	SML	0,22	2,000	5851	10047	11702	20094	31796				
016 211 19	1326	713Ba04a	20 3 14	5	1250	SML	0,17	0,700	5851	8156	4096	5709	9805				
016 211 19	1326	713Ba04a	20 3 14	5	1255	SML	0,01	0,040	5851	12766	234	511	745				
016 211 19	1326	713Ba04a	20 3 14	5	1260	SML	0,20	0,800	5851	8747	4681	6998	11679				
016 211 19	1326	713Ba05	19 3 14	5	50155	SML	0,30	2,700	5851	10047	15798	27127	42925				
016 211 19	1326	713Ba05	20 3 14	5	1260	SML	0,09	0,375	5851	8747	2194	3280	5474				
016 211 19	1326	713Ca03	20 3 14	5	1260	SML	0,05	0,200	5851	8747	1170	1749	2919				
016 211 19	1326	713Ca05	19 3 14	5	1260	SML	0,21	0,850	5851	8747	4973	7435	12408				
016 211 19	1326	713Ca05	19 3 14	5	50155	SML	0,11	1,000	5851	10047	5851	10047	15898				
016 211 19	1326	713Ca09	18 3 14	5	1260	SML	0,06	0,250	5851	8747	1463	2187	3650				
016 211 19	1326	713Da05a	19 3 14	5	50155	SML	0,66	5,900	5851	50000	34521	295000	329521				
016 211 19	1326	714Aa03a	20 3 14	5	50155	SML	0,18	1,620	5851	10047	9479	16276	25755				
016 211 19	1326	714Aa04	20 3 14	5	1250	SML	0,20	0,800	5851	8156	4681	6525	11206				
016 211 19	1326	714Aa05b	19 3 14	5	1255	SML	0,05	0,175	5851	12766	1024	2234	3258				
016 211 19	1326	714Aa05b	20 3 14	5	1250	SML	0,17	0,700	5851	8156	4096	5709	9805				
016 211 19	1326	714Aa05b	20 3 14	5	1255	SML	0,04	0,160	5851	12766	936	2043	2979				
016 211 19	1326	714Aa05b	20 3 14	5	50155	SML	0,12	1,080	5851	10047	6319	10851	17170				
016 211 19	1326	714Ba04	20 3 14	5	1260	SML	0,13	0,525	5851	8747	3072	4592	7664				
016 211 19	1326	714Ba04	20 3 14	5	50155	SML	0,40	3,600	5851	10047	21064	36169	57233				
016 211 19	1326	714Ba05	20 3 14	5	1260	SML	0,10	0,400	5851	8747	2340	3499	5839				
016 211 19	1326	714Ba05	20 3 14	5	50155	SML	0,10	0,900	5851	10047	5266	9042	14308				
016 211 19	1326	714Ba07b	20 3 14	5	1250	SML	0,04	0,160	5851	8156	936	1305	2241				
016 211 19	1326	714Ba07b	20 3 14	5	50155	SML	0,36	3,300	5851	10047	19308	33155	52463				
016 211 19	1326	715Aa05a	20 3 14	5	1250	SML	0,03	0,140	5851	8156	819	1142	1961				
016 211 19	1326	715Aa05a	20 3 14	5	1260	SML	0,12	0,500	5851	8747	2926	4374	7300				
016 211 19	1326	715Aa05a	20 3 14	5	20135	SML	0,02	0,150	5851	7683	878	1152	2030				
016 211 19	1326	715Aa05a	20 3 14	5	50155	SML	0,05	0,500	5851	10047	2926	5024	7950				
016 211 19	1326	715Ba05a	18 3 14	5	50155	SML	0,18	1,600	5851	10047	9362	16075	25437				
016 211 19	1326	715Ba05a	20 3 14	5	50155	SML	0,25	2,300	5851	10047	13457	23108	36565				
016 211 19	1326	715Ca10	19 3 14	5	50155	SML	0,31	2,850	5851	10047	16675	28634	45309				
016 211 19	1326	715Ca10	21 3 14	5	1250	SML	0,20	0,800	5851	8156	4681	6525	11206				
016 211 19	1326	715Ca10	21 3 14	5	50155	SML	0,18	1,700	5851	10047	9947	17080	27027				
016 211 20	1326	610Ca04	19 3 14	10	83250	SML	0,45	1,800	5851	6383	10532	11489	22021				
016 211 20	1326	610Da06	19 3 14	5	50155	SML	0,18	1,720	5851	10047	10064	17281	27345				
016 211 20	1326	611Aa06	19 3 14	10	80270	SML	0,05	0,300	5851	8983	1755	2695	4450				
016 211 20	1326	611Ba05	21 3 14	6	74260	SML	0,01	0,110	5851	9338	644	1027	1671				
016 211 20	1326	611Ba07	19 3 14	5	74260	SML	0,01	0,090	5851	9338	527	840	1367				
016 211 20	1326	611Ba07	19 3 14	10	83250	SML	0,30	1,200	5851	6383	7021	7660	14681				
016 211 20	1326	611Ca10	19 3 14	10	1255	SML	0,15	0,600	5851	12766	3511	7660	11171				
016 211 20	1326	611Da06a	19 3 14	10	1255	SML	0,30	1,200	5851	12766	7021	15319	22340				
016 211 20	1326	611Da06a	19 3 14	10	83250	SML	0,20	0,800	5851	6383	4681	5106	9787				
016 211 20	1326	611Ea05	19 3 14	10	83250	SML	0,10	0,400	5851	6383	2340	2553	4893				
016 211 20	1326	611Ea11	17 3 14	10	1255	SML	0,07	0,280	5851	12766	1638	3574	5212				
016 211 20	1326	612Ba05	19 3 14	5	1260	SML	0,06	0,250	5851	8747	1463	2187	3650				
016 211 20	1326	612Ba05	19 3 14	5	50155	SML	0,06	0,550	5851	10047	3218	5526	8744				
016 211 20	1326	612Ba05	19 3 14	5	51260	SML	0,21	1,300	5851	8510	7606	11063	18669				
016 211 20	1326	612Ba05	19 3 14	10	10255	SML	0,40	2,000	5851	16548	11702	33096	44798				
016 211 20	1326	612Ba05	19 3 14	10	83250	SML	0,50	2,000	5851	6383	11702	12766	24468				
016 211 20	1326	612Ba07a	19 3 14	5	83250	SML	0,22	0,875	5851	6383	5120	5585	10705				
016 211 20	1326	612Ba07a	19 3 14	10	1255	SML	0,40	1,600	5851	12766	9362	20426	29788				
016 211 20	1326	612Ba09	19 3 14	5	50155	SML	0,10	0,950	5851	10047	5558	9545	15103				
016 211 20	1326	612Ba09	19 3 14	5	51260	SML	0,05	0,300	5851	8510	1755	2553	4308				
016 211 20	1326	612Ca03a	19 3 14	5	50155	SML	0,38	3,420	5851	10047	20010	34361	54371				
016 211 20	1326	612Ca03a	19 3 14	10	83250	SML	0,20	0,800	5851	6383	4681	5106	9787				
016 211 20	1326	612Ca03a	21 3 14	5	50155	SML	0,39	3,500	5851	10047	20479	35165	55644				
016 211 20	1326	612Ca05	20 3 14	10	83250	SML	0,25	1,000	5851	6383	5851	6383	12234				
016 211 20	1326	612Ca07	19 3 14	5	1260	SML	0,15	0,600	5851	8747	3511	5248	8759				
016 211 20	1326	612Ca09	19 3 14	10	50260	SML	0,20	1,800	5851	8510	10532	15318	25850				
016 211 20	1326	612Ca11	19 3 14	10	1255	SML	0,10	0,400	5851	12766	2340	5106	7446				
016 211 20	1326	615Ca10	18 3 14	5	50155	SML	0,43	3,900	5851	10047	22819	39183	62002				
016 211 20	1326	616Ca04b	18 3 14	5	83250	SML	0,08	0,350	5851	6383	2048	2234	4282				
016 211 20	1326	616Ca06d	18 3 14	5	50155	SML	0,20	1,800	5851	10047	10532	18085	28617				
016 211 20	1326	616Ca06d	19 3 14	5	50155	SML	0,08	0,750	5851	10047	4388	7535	11923				
016 211 20	1326	618Aa09b	19 3 14	5	50155	SML	0,12	1,080	5851	10047	6319	10851	17170				
016 211 20	1326	618Aa09b	19 3 14	10	1255	SML	0,50	2,000	5851	12766	11702	25532	37234				
016 211 20	1326	618Aa09b	19 3 14	10	10255	SML	0,30	1,500	5851	16548	8777	24822	33599				
016 211 20	1326	618Ba11	21 3 14	5	50155	SML	0,36	3,300	5851	10047	19308	33155	52463				
016 211 20	1326	618Ca03	18 3 14	10	83250	SML	0,15	0,600	5851	6383	3511	3830	7341				
016 211 20	1326	619Ca08b	19 3 14	5	50155	SML	0,27	2,438	5851	10047	14265	24495	38760				
016 211 20	1326	619Ea11b	19 3 14	10	83250	SML	0,20	0,800	5851	6383	4681	5106	9787				
016 211 20	1326	623Aa06	19 3 14	5	50155	SML	0,28	2,500	5851	10047	14628	25118	39746				
016 211 20	1326	623Aa06	19 3 14	10	10255	SML	0,40	2,000	5851	16548	11702	33096	44798				
016 211 20	1326	623Ca04a	19 3 14	5	50155	SML	0,62	5,592	5851	10047	32719	56183	88902				
016 211 20	1326	623Ca05	21 3 14	5	50155	SML	0,10	0,900	5851	10047	5266	9042	14308				
016 211 20	1326	623Ca12	19 3 14	10	83250	SML	0,20	0,800	5851	6383	4681	5106	9787				
016 211 20	1326	623Da06a	19 3 14	5	50155	SML	0,87	7,800	5851	10047	45638	78367	124005				
016 211 20	1326	623Ea03c	18 3 14	10	53145	SML	0,30	1,800	5851	10638	10532	19148	29680				

Sml zak	TP Výk Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě-síc	Kód mater	Dod. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016 211 21	1326 622Ba08a	20 3 14 5	50155 SML	1	0,15	1,350	5851	10047	7899	13563	21462						
016 211 21	1326 704Da06	161 3 14 10	1250 SML	0,13	0,520	5851	8156	3043	4241	7284							
016 211 21	1326 704Ea06	20 3 14 10	53260 SML	0,30	1,800	5851	6383	10532	11489	22021							
016 211 21	1326 710Aa06	19 3 14 10	50155 SML	0,35	3,150	5851	10047	18431	31648	50079							
016 211 21	1326 710Aa08	19 3 14 10	53250 SML	0,20	1,200	5851	5674	7021	6809	13830							
016 211 21	1326 710Ba08	20 3 14 10	50155 SML	0,40	3,600	5851	10047	21064	36169	57233							
016 211 21	1326 710Ba09	20 3 14 10	50155 SML	0,10	0,900	5851	10047	5266	9042	14308							
016 211 21	1326 710Ca05	19 3 14 5	51260 SML	1	0,20	1,250	5851	8510	7314	10638							
016 211 21	1326 710Ca05	20 3 14 5	50155 SML	1	0,48	4,350	5851	10047	25452	43704							
016 211 21	1326 712Ba04a	20 3 14 10	50155 SML	0,15	1,350	5851	10047	7899	13563	21462							
016 211 21	1326 712Ba05a	18 3 14 5	1260 SML	1	0,18	0,720	5851	8747	4213	6298							
016 211 21	1326 712Ba06a	19 3 14 5	50155 SML	1	0,34	3,050	5851	10047	17846	30643							
016 211 21	1326 712Ba06a	19 3 14 5	51260 SML	1	0,36	2,200	5851	8510	12872	18722							
016 211 21	1326 712Ba06a	19 3 14 10	1260 SML	0,50	2,000	5851	8747	11702	17494	29196							
016 211 21	1326 712Ba06a	19 3 14 10	53250 SML	0,45	2,700	5851	5674	15798	15320	31118							
016 211 21	1326 712Ba08	19 3 14 5	50155 SML	1	0,50	4,350	5851	10047	25452	43704							
016 211 21	1326 712Ca04	19 3 14 5	50155 SML	1	0,70	6,300	5851	10047	36861	63296							
016 211 21	1326 712Ca05	18 3 14 5	50155 SML	1	0,72	6,400	5851	10047	37446	64301							
016 211 21	1326 712Ca05	19 3 14 5	20135 SML	1	0,26	2,300	5851	7683	13457	17671							
016 211 21	1326 712Ca06	19 3 14 5	50155 SML	1	0,33	3,050	5851	10047	17846	30643							
016 211 21	1326 712Da09	19 3 14 10	20245 SML	0,60	5,400	5851	13002	31595	70211	101806							
016 211 21	1326 712Da09	19 3 14 10	50155 SML	0,40	3,600	5851	10047	21064	36169	57233							
016 211 21	1326 712Da09	19 3 14 10	53250 SML	0,50	3,000	5851	5674	17553	17022	34575							
016 211 21	1326 712Ea06	19 3 14 5	20135 SML	1	0,50	3,975	5851	7683	23258	30540							
016 211 21	1326 712Ea06	19 3 14 10	20245 SML	0,45	4,050	5851	13002	23697	52658	76355							
016 211 21	1326 712Ea06	21 3 14 5	20135 SML	1	0,04	0,325	5851	7683	1902	4399							
016 211 21	1326 712Fa05b	20 3 14 10	50155 SML	0,30	2,700	5851	10047	15798	27127	42925							
016 211 21	1326 716Aa05	20 3 14 5	20135 SML	1	0,44	3,900	5851	7683	22819	29964							
016 211 21	1326 716Ba05	19 3 14 5	20135 SML	1	0,68	5,440	5851	7683	31829	41796							
016 211 21	1326 716Ba05	19 3 14 5	50155 SML	1	0,57	5,050	5851	10047	29548	50737							
016 211 21	1326 716Ba05	20 3 14 5	20135 SML	1	0,33	2,585	5851	7683	15125	19861							
016 211 21	1326 716Ca04b	20 3 14 5	50155 SML	0,12	1,050	5851	10047	6144	10549	16693							
016 211 21	1326 716Ca05	19 3 14 5	50155 SML	1	0,30	2,700	5851	10047	15798	27127							
016 211 21	1326 716Ca05	19 3 14 10	1250 SML	0,30	1,200	5851	8156	7021	9787	16808							
016 211 21	1326 716Da05	19 3 14 5	50155 SML	1	0,52	4,700	5851	10047	27500	47221							
016 211 21	1326 716Fa09b	21 3 14 5	50155 SML	1	0,08	0,756	5851	10047	4423	7596							
016 211 21	1326 717Ba05a	20 2 11 10	20245 SML	0,50	4,500	5851	13002	26330	58509	84839							
016 211 21	1326 717Ba06	20 2 11 10	10265 SML	0,25	1,250	5851	20094	7314	25118	32432							
016 211 21	1326 717Ba08b	20 2 11 10	20245 SML	0,10	0,900	5851	13002	5266	11702	16968							
016 211 21	1326 718Aa05	19 3 14 5	50155 SML	1	0,07	0,600	5851	10047	3511	6028							
016 211 21	1326 718Aa09b	20 3 14 10	50155 SML	0,30	2,700	5851	10047	15798	27127	42925							
016 211 21	1326 718Ba05	19 3 14 10	18255 SML	0,25	0,750	5851	13002	4388	9752	14140							
016 211 21	1326 718Ba05	21 3 14 5	18245 SML	1	0,40	1,200	5851	10638	7021	12766							
016 211 21	1326 719Aa04	18 3 14 5	50155 SML	1	0,40	3,600	5851	10047	21064	36169							
016 211 21	1326 719Aa04	18 3 14 10	50155 SML	0,40	3,600	5851	10047	21064	36169	57233							
016 211 21	1326 719Aa04	19 3 14 5	20135 SML	1	0,50	2,775	5851	7683	16237	21320							
016 211 21	1326 719Aa04	19 3 14 5	50155 SML	1	0,08	0,650	5851	10047	3803	10334							
016 211 21	1326 719Aa04	19 3 14 10	20245 SML	0,50	4,500	5851	13002	26330	58509	84839							
016 211 21	1326 719Aa05	19 3 14 10	10255 SML	0,20	1,000	5851	16548	5851	16548	22399							
016 211 21	1326 719Aa05	19 3 14 10	50155 SML	1,01	9,090	5851	10047	53186	91327	144513							
016 211 21	1326 719Ba06	20 3 14 10	83260 SML	1	0,08	0,320	5851	6856	1872	4066							
016 211 21	1326 719Ba07a	19 3 14 10	83260 SML	1	0,20	0,800	5851	6856	4681	5485							
016 211 21	1326 719Ba07b	20 3 14 10	83260 SML	1	0,20	0,800	5851	6856	4681	5485							
016 211 21	1326 719Ca04	19 3 14 10	50155 SML	0,30	2,700	5851	10047	15798	27127	42925							
016 211 21	1326 719Ca04	19 3 14 10	60175 SML	0,10	0,600	5851	10638	3511	6383	9894							
016 211 21	1326 719Ca06	19 3 14 5	50155 SML	1	0,22	2,000	5851	10047	11702	31796							
016 211 21	1326 719Ca06	19 3 14 10	50155 SML	0,50	4,500	5851	10047	26330	45212	71542							
016 211 21	1326 719Ca06	19 3 14 10	60175 SML	0,50	3,000	5851	10638	17553	31914	49467							
016 211 21	1326 719Ca06	20 3 14 10	83260 SML	1	0,42	1,680	5851	6856	9830	11518							
016 211 21	1326 719Ca09	20 3 14 10	83260 SML	1	0,10	0,400	5851	6856	2340	5082							
016 211 21	1326 720Aa09	19 3 14 10	1250 SML	1,00	4,000	5851	8156	23404	32624	56028							
016 211 21	1326 720Ba03	20 3 14 10	1260 SML	0,10	0,400	5851	8747	2340	3499	5839							
016 211 21	1326 720Ea09a	19 3 14 10	1250 SML	1,00	4,000	5851	8156	23404	32624	56028							
016 211 21	1326 721Aa06	19 3 14 5	50155 SML	1	1,40	12,500	5851	10047	73138	125588							
016 211 21	1326 721Aa06	19 3 14 10	60175 SML	0,20	1,200	5851	10638	7021	12766	19787							
016 211 21	1326 721Ba06a	19 3 14 10	50155 SML	1	0,10	0,900	5851	10047	5266	9042							
016 211 21	1326 721Ba08	19 3 14 10	1260 SML	0,60	2,400	5851	8747	14042	20993	35035							
016 211 21	1326 721Ca06a	20 3 14 5	50155 SML	1	0,11	0,950	5851	10047	5558	15103							
016 211 21	1326 721Ca08	19 3 14 5	1260 SML	1	0,08	0,350	5851	8747	2048	5109							
016 211 21	1326 721Ca08	19 3 14 5	50155 SML	1	0,13	1,150	5851	10047	6729	11554							
016 211 21	1326 722Aa06	20 3 14 10	1260 SML	0,25	1,000	5851	8747	5851	8747	14598							
016 211 21	1326 722Ba04	19 3 14 5	50155 SML	1	0,34	3,050	5851	10047	17846	30643							
016 211 21	1326 722Ba04	19 3 14 10	53260 SML	0,20	1,200	5851	6383	7021	7660	14681							
016 211 21	1326 722Ba06b	20 3 14 10	83250 SML	0,40	1,600	5851	6383	9362	10213	19575							
016 211 21	1326 722Ca03	21 3 14 5	1255 SML	1	0,38	1,500	5851	12766	8777	27926							
016 211 21	1326 722Ca04b	19 3 14 5	1255 SML	1	0,25	1,000	5851	12766	5851	12766							
016 211 21	1326 722Ca04b	19 3 14 5	50155 SML	1	0,41	3,700	5851	10047	21649	37174							
016 211 21	1326 722Ca04b	19 3 14 10	1260 SML	0,33	1,320	5851	8747	7723	11546	19269							
016 211 21	1326 722Ca04b	19 3 14 10	10255 SML	0,40	2,000	5851	16548	11702	33096	44798							
016 211 21	1326 722Ca06c	19 3 14 5	1255 SML	1	0,25	1,000	5851	12766	5851	12766							

Sml zak	TP Výk Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě-síc	Kód Dod. mater mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016 211 21	1326 722Ca06c	19 3 14	10	83260 SML					1,00		4,000	5851 6856	23404	27424	50828	
016 211 21	1326 722Da04	19 3 14	5	1260 SML	1				0,25		1,000	5851 8747	5851	8747	14598	
016 211 21	1326 722Da06	21 3 14	5	1260 SML	1				0,65		2,600	5851 8747	15213	22742	37955	
016 211 21	1326 723Aa08a	19 3 14	10	53250 SML					0,20		1,200	5851 5674	7021	6809	13830	
016 211 21	1326 723Aa09	19 3 14	5	1260 SML	1				0,10		0,400	5851 8747	2340	3499	5839	
016 211 21	1326 723Aa09	19 3 14	5	51260 SML	1				0,31		1,900	5851 8510	11117	16169	27286	
016 211 21	1326 723Ca05	20 3 14	5	50155 SML	1				0,56		5,000	5851 10047	29255	50235	79490	
016 211 21	1326 723Ca05	20 3 14	10	50155 SML					0,30		2,700	5851 10047	15798	27127	42925	
016 211 21	1326 724Aa03	19 3 14	5	1255 SML	1				0,69		2,750	5851 12766	16090	35107	51197	
016 211 21	1326 724Aa07a	19 3 14	5	1260 SML	1				0,40		1,600	5851 8747	9362	13995	23357	
016 211 21	1326 724Aa07a	20 3 14	5	1260 SML	1				0,35		1,400	5851 8747	8191	12246	20437	
016 211 21	1326 725Aa03b	21 3 14	5	1260 SML	1				0,10		0,400	5851 8747	2340	3499	5839	
016 211 21	1326 725Ba03a	19 3 14	10	83260 SML					0,80		3,200	5851 6856	18723	21939	40662	
016 211 21	1326 728Ca05	20 2 11	10	20245 SML					0,30		2,700	5851 13002	15798	35105	50903	
46 016 211	První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková									54,58	367,936 tis	2152809	3859686	6012495		
016 212 19	1326 705Ba05	20 3 14	3	1255 SML					0,12		0,480	5851 12766	2808	6128	8936	
016 212 19	1326 705Ba06a	20 3 14	3	50155 SML					0,18		1,700	5851 10047	9947	17080	27027	
016 212 19	1326 705Ba08a	18 3 14	3	1255 SML					0,11		0,445	5851 12766	2604	5681	8285	
016 212 19	1326 705Ca08	19 3 14	3	1255 SML					0,16		0,675	5851 12766	3949	8617	12566	
016 212 19	1326 705Ca08	20 3 14	3	1255 SML					0,22		0,900	5851 12766	5266	11489	16755	
016 212 19	1326 708Aa09a	18 3 14	10	1255 SML					0,20		0,800	5851 12766	4681	10213	14894	
016 212 19	1326 709Aa08	18 3 14	10	1255 SML					0,39		1,560	5851 12766	9128	19915	29043	
016 212 19	1326 709Aa09	18 3 14	10	1255 SML					0,20		0,800	5851 12766	4681	10213	14894	
016 212 19	1326 709Ba09a	19 3 14	10	1255 SML					0,20		0,775	5851 12766	4535	9894	14429	
016 212 19	1326 711Aa10	19 3 14	10	1255 SML					0,32		1,300	5851 12766	7606	16596	24202	
016 212 19	1326 713Aa09	19 3 14	10	50155 SML					0,29		2,610	5851 10047	15271	26223	41494	
016 212 19	1326 713Ca09	19 3 14	10	50155 SML					0,20		1,800	5851 10047	10532	18085	28617	
016 212 19	1326 713Da05a	19 3 14	10	10255 SML					0,20		1,000	5851 16548	5851	16548	22399	
016 212 19	1326 715Aa05a	20 3 14	3	1255 SML					0,05		0,200	5851 12766	1170	2553	3723	
016 212 19	1326 715Ca05a	20 3 14	3	50155 SML					0,17		1,550	5851 10047	9069	15573	24642	
016 212 19	1326 715Ca05a	20 3 14	9	50155 SML					0,06		0,540	5851 10047	3160	5425	8585	
016 212 19	1326 715Ca10	19 3 14	9	50155 SML					0,14		1,260	5851 10047	7372	12659	20031	
016 212 19	1326 715Ca10	19 3 14	10	50155 SML					0,45		4,050	5851 10047	23697	40690	64387	
016 212 19	1326 715Da05	19 3 14	3	1255 SML					0,20		0,825	5851 12766	4827	10532	15359	
016 212 19	1326 715Da05	19 3 14	9	50155 SML					1,06		9,650	5851 10047	56462	96954	153416	
016 212 19	1326 715Da05	19 3 14	10	50155 SML					0,44		3,850	5851 10047	22526	38681	61207	
46 016 212	První sadba do nepřip. půdy-ruční-jamková 15x15									5,36	36,770 tis	215142	399749	614891		
016 219 20	1326 610Da07a	19 3 14	5	1260 SML					0,08		0,320	5851 8747	1872	2799	4671	
016 219 20	1326 612Ba09	19 3 14	10	1255 SML					0,30		1,200	5851 12766	7021	15319	22340	
016 219 20	1326 612Ca05	19 3 14	10	1255 SML					0,25		1,000	5851 12766	5851	12766	18617	
016 219 20	1326 612Ca07	19 3 14	10	1255 SML					0,40		1,600	5851 12766	9362	20426	29788	
016 219 20	1326 615Ba05	19 3 14	10	1255 SML					0,30		1,200	5851 12766	7021	15319	22340	
016 219 20	1326 615Ba06b	19 3 14	10	1255 SML					0,25		1,000	5851 12766	5851	12766	18617	
016 219 20	1326 615Ba07	19 3 14	10	1255 SML					0,30		1,200	5851 12766	7021	15319	22340	
016 219 20	1326 616Ba06a	19 3 14	10	1255 SML					1,00		4,000	5851 12766	23404	51064	74468	
016 219 20	1326 616Ba06b	19 3 14	10	1255 SML					0,10		0,400	5851 12766	2340	5106	7446	
016 219 20	1326 616Ba08	19 3 14	10	1255 SML					0,50		2,000	5851 12766	11702	25532	37234	
016 219 20	1326 616Ca06d	19 3 14	10	1255 SML					0,30		1,200	5851 12766	7021	15319	22340	
016 219 20	1326 616Ca08b	16 3 14	10	1255 SML					0,20		0,800	5851 12766	4681	10213	14894	
016 219 20	1326 616Ca08b	19 3 14	10	1255 SML					0,10		0,400	5851 12766	2340	5106	7446	
016 219 20	1326 618Aa07	18 3 14	10	1255 SML					0,30		1,200	5851 12766	7021	15319	22340	
016 219 20	1326 619Ca08b	19 3 14	10	1255 SML					0,50		2,000	5851 12766	11702	25532	37234	
016 219 20	1326 619Da04	18 3 14	10	1255 SML					0,10		0,400	5851 12766	2340	5106	7446	
016 219 20	1326 619Da04	19 3 14	10	1255 SML					0,20		0,800	5851 12766	4681	10213	14894	
016 219 21	1326 716Da10	18 3 14	5	1255 SML	1				0,35		1,400	5851 12766	8191	17872	26063	
016 219 21	1326 716Ea10	18 3 14	5	1255 SML	1				0,40		1,600	5851 12766	9362	20426	29788	
016 219 21	1326 716Ea10	18 3 14	5	1260 SML	1				1,76		7,050	5851 8747	41250	61666	102916	
016 219 21	1326 721Ba06a	19 3 14	10	1250 SML					1,00		4,000	5851 8156	23404	32624	56028	
016 219 21	1326 725Ba07	19 2 11	10	1250 SML					0,60		2,400	5851 8156	14042	19574	33616	
46 016 219	První sadba do nepřip. půdy-přípravné dřeviny									9,29	37,170 tis	217480	415386	632866		
016 611 19	1326 999X 999	99	5	20135 SML					0,24		1,850	6619 7683	12245	14214	26459	
016 611 19	1326 999X 999	99	5	50155 SML					0,04		0,350	6619 10047	2317	3516	5833	
016 611 20	1326 611Aa06	19 3 14	5	50155 SML					0,28		2,557	6619 10047	16925	25690	42615	
016 611 21	1326 721Aa06	19 3 14	5	1255 SML	1				0,50		2,000	6619 12766	13238	25532	38770	
46 016 611	Opakovaná sadba do nepřip. půdy-ruční-jamková									1,06	6,757 tis	44725	68952	113677		
* 016	Zalesňování sadbou									71,90	461,631	2703139	4872765	7575904		
022 021 19	1326 713Da05a	19 3 14	6						0,20		0,198	84513	16734		16734	
022 021 20	1326 612Ba05	19 3 14	10						0,45		0,300	84513	25354		25354	
022 021 20	1326 623Ea03c	18 3 14	10						0,20		0,200	84513	16903		16903	
022 021 20	1326 623Ea05	19 3 14	10						0,35		0,280	84513	23664		23664	

Sml zak	TP Výk Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě-síc	Kód Dod. mater mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
022 021 21	1326 704Ea06			20 3 14 8							0,30	0,220	84513	18593		18593
022 021 21	1326 719Aa05			19 3 14 8							0,20	0,180	84513	15212		15212
022 021 21	1326 719Ca06			19 3 14 7							0,29	0,193	84513	16311		16311
022 021 21	1326 721Aa06			19 3 14 8							0,20	0,180	84513	15212		15212
022 021 21	1326 722Ba04			19 3 14 8							0,20	0,180	84513	15212		15212
022 021 21	1326 722Ca04b			19 3 14 8							0,20	0,180	84513	15212		15212
022 021 21	1326 723Aa08c			18 3 14 9							0,25	0,210	84513	17748		17748
46 022 021	Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Polozáv.160/3										2,84	2,321	km	196155		196155

022 211 21	1326 999X 999							3				0,287	14184	4071		4071
022 211 21	1326 999X 999							10			0,31	0,127	14184	1801		1801
46 022 211	Rozeb. a likvid.oploc.-drátěné-do 180 cm včetně										0,31	0,414	km	5872		5872

022 981 20	1326 999X 999	99						3				0,336	23640	7943		7943
022 981 21	1326 999Xa999							3				0,287	23640	6785		6785
46 022 981	Údržba a opravy oplocenek											0,623	km	14728		14728

* 022-Oplocování mladých lesních porostů											3,15	3,358		216755		216755
=====																
023 111 20	1326 999X 999	99						6	52 SML		20,67	180,037	691	124406		124406
023 111 21	1326 999X 999	99						6	52 SML		25,89	218,910	691	151267		151267
46 023 111	Nátěry kultur repelenty-letní										46,56	398,947	tis	275673		275673

023 121 20	1326 999X 999	99						9	51 SML		5,87	49,790	816	40629		40629
46 023 121	Nátěry kultur repelenty-zimní										5,87	49,790	tis	40629		40629

023 131 19	1326 999X 999	99						8	69 SML		1,78	14,000	691	9674		9674
023 131 19	1326 999Xa999	16						6	69 SML		4,78	36,500	691	25222		25222
46 023 131	Postřiky kultur repelenty-letní										6,56	50,500	tis	34896		34896

023 331 20	1326 611Ba05			21 3 14 9				9	99 SML		0,01	0,070	101652	7116		7116
023 331 20	1326 611Ba07			19 3 14 9				9	99 SML		0,01	0,058	101652	5896		5896
023 331 20	1326 611Ca06			19 3 14 12				12	99 SML		0,01	0,062	101652	6302		6302
023 331 20	1326 611Da06a			19 3 14 12				12	99 SML		0,01	0,150	101652	15248		15248
46 023 331	Individuální ochrana - oplůtky										0,04	0,340	tis	34562		34562

023 711 19	1326 705Ba05			3 14 3				52 SML			0,01	0,925	461	426		426
023 711 19	1326 705Ba06a			3 14 3				52 SML			0,01	1,700	461	784		784
023 711 19	1326 705Ca08			3 14 3				52 SML			0,01	1,575	461	726		726
023 711 19	1326 715Aa05a			3 14 3				52 SML			0,01	0,200	461	92		92
023 711 19	1326 715Ca05a			3 14 3				52 SML			0,01	1,550	461	715		715
023 711 19	1326 715Da05			3 14 3				52 SML			0,01	8,275	461	3815		3815
023 711 19	1326 999X 999	99						5	52 SML		0,14	57,675	461	26588		26588
023 711 20	1326 999X 999	99						6	52 SML		2,09	18,142	461	8363		8363
023 711 21	1326 999Xa999	99						5	52 SML		10,81	66,935	461	30857		30857
023 711 21	1326 999Xa999	99						5	69 SML		6,02	49,200	461	22681		22681
46 023 711	Nátěr repelenty-letní-sazenic před výsadbou										19,12	206,177	tis	95047		95047

* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři											78,15	705,754		480807		480807
=====																
024 021 19	1326 999X 999	99						6			0,69		7565	5220		5220
024 021 19	1326 999X 999	99						10			0,90		7565	6809		6809
024 021 20	1326 999X 999	99						9			24,00	103,310	7565	181560		181560
024 021 21	1326 999X 999	99						6			2,46	9,900	7565	18610		18610
46 024 021	Ožínání - ručně - v pruzích										28,05	113,210		212199		212199

024 031 19	1326 713Aa05			20 3 14 3							0,15		9692	1454		1454
024 031 19	1326 713Aa09			19 3 14 3							0,15		9692	1454		1454
024 031 19	1326 714Aa03a			20 3 14 3							0,20		9692	1938		1938
024 031 19	1326 714Aa04			20 3 14 3							0,20		9692	1938		1938
024 031 19	1326 714Aa05b			20 3 14 3							0,30		9692	2908		2908
024 031 19	1326 715Aa05a			20 3 14 3							0,05		9692	485		485
024 031 19	1326 715Ca10			19 3 14 3							0,40		9692	3877		3877
024 031 19	1326 999X 999	99						6			1,05		9692	10177		10177
024 031 19	1326 999X 999	99						10			5,64		9692	54663		54663
024 031 20	1326 999X 999	99						9			15,15	131,885	9692	146834		146834
024 031 21	1326 999X 999	99						6			9,68	83,350	9692	93819		93819

Sml zak	TP Výk	Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě-síc	Kód Dod. mater mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
46	024		031	Ožínání - ručně - celoplošně								32,97	215,235		319547		319547
	024	121	20	1326 999X 999	99				9			7,21	28,835	7565	54544		54544
46	024		121	Ožínání - mechanizovaně - v pruzích								7,21	28,835		54544		54544
	024	431	19	1326 999X 999	99				10	999 SML		1,00		4846	4846		4846
46	024		431	Chemická ochrana MLP proti buření - celoplošně								1,00			4846		4846
	024	511	21	1326 999X 999	99				6			0,36		7919	2851		2851
46	024		511	Odstranění škodících dřevin - ručně								0,36			2851		2851
	*	024		Ochrana mladých lesních porostů proti buření								69,59	357,280		593987		593987
	025	011	20	1326 999X 999	99				6	56 SML		1,19	9,500	910	8645		8645
46	025		011	Klikoroh borový - chemické ošetření kultury								1,19	9,500 tis		8645		8645
	*	025		Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím škůdcům								1,19	9,500		8645		8645
	031	311	19	1326 708Ba01c		2	11	10			1	0,38		9456	3593		3593
	031	311	19	1326 709Aa01b		3	14	10			1	0,16		9456	1513		1513
	031	311	19	1326 711Ba01b		3	14	10			1	2,66		9456	25153		25153
	031	311	19	1326 713Aa01b		3	14	10			1	0,59		9456	5579		5579
	031	311	19	1326 713Ba01b		3	14	10			1	1,18		9456	11158		11158
	031	311	19	1326 714Aa01a		3	14	10			1	0,25		9456	2364		2364
	031	311	19	1326 714Aa01b		2	11	10			1	0,36		9456	3404		3404
	031	311	19	1326 715Ba01b		3	14	10			1	0,45		9456	4255		4255
	031	311	20	1326 611Aa01b		3	14	6			1	1,46		9456	13806		13806
	031	311	20	1326 615Ca01b		3	14	12			1	3,65		9456	34514		34514
	031	311	20	1326 618Aa02		3	14	6			1	0,35		9456	3310		3310
	031	311	20	1326 618Ba01a		3	14	6			1	1,76		9456	16643		16643
	031	311	20	1326 618Ba02		3	14	6			1	0,20		9456	1891		1891
	031	311	20	1326 619Ca01		3	14	6			1	0,09		9456	851		851
	031	311	20	1326 619Da02		3	14	6			1	0,24		9456	2269		2269
	031	311	20	1326 623Da02a		3	14	6			1	1,20		9456	11347		11347
	031	311	20	1326 623Ea02a		3	14	6			1	0,16		9456	1513		1513
	031	311	21	1326 710Aa02		3	14	10			1	0,23	1,000	9456	2175		2175
	031	311	21	1326 712Ba01a		3	14	6			1	0,11	0,500	9456	1040		1040
	031	311	21	1326 712Da01b		3	14	6			1	0,31	0,500	9456	2931		2931
	031	311	21	1326 712Fa01d		3	14	6			1	0,08	0,100	9456	756		756
	031	311	21	1326 716Aa01b		3	14	6			1	0,91	2,000	9456	8605		8605
	031	311	21	1326 716Ba02		3	14	10			1	0,08	0,500	9456	756		756
	031	311	21	1326 716Fa01c		3	14	6			1	0,11	0,100	9456	1040		1040
	031	311	21	1326 717Ba02b		3	14	6			1	0,42	1,000	9456	3972		3972
	031	311	21	1326 719Ba01a		3	14	6			1	0,53	2,000	9456	5012		5012
	031	311	21	1326 719Ba02b		3	14	6			1	0,27	2,000	9456	2553		2553
	031	311	21	1326 719Ca02a		3	14	6			1	0,24	1,000	9456	2269		2269
	031	311	21	1326 720Aa01b		3	14	6			1	1,38	4,000	9456	13049		13049
	031	311	21	1326 720Ba01a		3	14	6			1	1,66	4,000	9456	15697		15697
	031	311	21	1326 720Ca01b		3	14	6			1	0,64	2,000	9456	6052		6052
	031	311	21	1326 720Ca01c		3	14	6			1	1,40	3,000	9456	13238		13238
	031	311	21	1326 720Da02		3	14	10			1	0,27	2,000	9456	2553		2553
	031	311	21	1326 720Ea02b		3	14	6			1	0,15	0,500	9456	1418		1418
	031	311	21	1326 721Aa01b		3	14	6			1	1,00	2,000	9456	9456		9456
	031	311	21	1326 721Aa01c		3	14	6			1	2,09	4,000	9456	19763		19763
	031	311	21	1326 721Ca01b		3	14	6			1	1,00	0,780	9456	9456		9456
	031	311	21	1326 722Ba01		3	14	6			1	0,47	1,000	9456	4444		4444
	031	311	21	1326 724Aa01a		3	14	6			1	2,12	4,000	9456	20047		20047
	031	311	21	1326 724Aa01b		3	14	6			1	1,59	3,000	9456	15035		15035
	031	311	21	1326 724Ba02a		3	14	10			1	0,60	3,000	9456	5674		5674
	031	311	21	1326 724Ba02d		2	11	10			1	0,04	0,020	9456	378		378
46	031		311	Prořezávky - jehličnaté + listnaté - ručně								32,84	44,000		310532		310532
	031	611	20	1326 999X 999					6		1		0,864	10638	9191		9191
46	031		611	Rozčleňování porostů									0,864 km		9191		9191
	*	031		Prořezávky								32,84	44,864		319723		319723
	058	111	19	1326 999X 999					9				2,000	142	284		284

Sml zak	TP Výk Pdv	Re- vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě- síc	Kód mater	Dod. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
46 058	111												2,000 h		284		284
058 121	20		1326 999X 999					3					1,000	225	225		225
058 121	21		1326 999X 999					4					8,000	225	1800		1800
46 058	121												9,000 h		2025		2025
058 411	19		1326 999X 999					12					2,000	6974	13948		13948
46 058	411												2,000 km		13948		13948
* 058													13,000		16257		16257

46 1 - Břidličná - ŘNR * Předaný projekt celkem zakázka 5122437 4872765 9995202

Rozpis dle arondace:

0 - Nešetřeno	1850907	17730	1868637
2 - kmenová (strategická) JPRL	76125	150008	226133
3 - JPRL blokována (restituce, církev)	3195405	4705027	7900432

Rozpis dle potenciálního vlastníka:

0 -	1850907	17730	1868637
11 - Parcely nepodléhající restitucím	76125	150008	226133
14 - Parcely s nedokončeným vlastnickým řízením	3195405	4705027	7900432

Sml zak	TP Výk Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě-síc	Kód Dod. mater	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem		
46 2 - Břidličná - ŘNR * Předaný-podmíněný																		

	011	111	19	1326	999	Xa	999	7			0,73	135,000	57	7695		7695		
	011	111	19	1326	999	Xa	999	8			0,89	434,000	57	24738		24738		
	011	111	19	1326	999	Xa	999	10			1,11	466,000	57	26562		26562		
	011	111	19	1326	999	Xa	999	11			1,00	234,000	57	13338		13338		
	011	111	21	1326	999	X	999	9			0,81	355,000	57	20235		20235		
	011	111	21	1326	999	Xa	999	10			2,00	1000,000	57	57000		57000		
46	011	111		Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.									6,54	2624,000	m3	149568		149568

	011	411	20	1326	999	Xa	999	12			1,80	630,000	106	66780		66780		
	011	411	21	1326	999	X	999	9			2,91	1400,000	106	148400		148400		
	011	411	21	1326	999	Xa	999	10			5,91	4105,000	106	435130		435130		
	011	411	21	1326	999	Xa	999	12			0,81	438,000	106	46428		46428		
46	011	411		Drcení klestu									11,43	6573,000	m3	696738		696738

	011	611	20	1326	999	Xa	999	12			1,00		5201	5201		5201		
46	011	611		Dočišťování ploch po těžbě									1,00		5201		5201	

*	011-Vyklizování ploch po těžbě										18,97	9197,000		851507		851507		
=====																		
	012	021	21	1326	999	Xa	999	10			2,83		10165	28767		28767		
	012	021	21	1326	999	Xa	999	12			4,69		10165	47674		47674		
46	012	021		Příprava půdy na holině - ručně v pruzích									7,52		76441		76441	

	012	051	20	1326	999	Xa	999	12			1,01		6619	6685		6685		
	012	051	21	1326	999	Xa	999	10			5,00		6619	33095		33095		
46	012	051		Příprava půdy na holině-mechanizovaně celoplošně									6,01		39780		39780	

	012	052	20	1326	999	X	999	12	999	SML	2,50		29550	73875		73875		
	012	052	21	1326	999	Xa	999	10			5,96		29550	176119		176119		
	012	052	21	1326	999	Xa	999	11			0,30		29550	8865		8865		
46	012	052		Příprava půdy na holině - likvidace bušeně SLKT									8,76		258859		258859	

	012	071	20	1326	999	Xa	999	12	999	SML	1,10		4964	5460		5460		
46	012	071		Příprava půdy na holině-chemicky celoplošně									1,10		5460		5460	

*	012-Příprava půdy pro obnovu lesa										23,39			380540		380540		
=====																		
	022	021	20	1326	999	Xa	999	99	12			0,150	84513	12677		12677		
46	022	021		Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Polozáv.160/3									0,150	km	12677		12677	

	022	211	20	1326	999	Xa	999	99	12			0,450	14184	6383		6383		
46	022	211		Rozeb. a likvid.oploc.-drátěné-do 180 cm včetně									0,450	km	6383		6383	

	022	311	20	1326	999	Xa	999	99	12			0,300	16548	4964		4964		
46	022	311		Rozeb. a likvid. oploc.-dřevěné-do 180 cm včetně									0,300	km	4964		4964	

	022	981	19	1326	999	Xa	999	19	10			0,500	23640	11820		11820		
46	022	981		Údržba a opravy oplocenek									0,500	km	11820		11820	

*	022-Oplocování mladých lesních porostů										1,400			35844		35844		
=====																		
	023	111	21	1326	999	X	999	99	7	52	SML	8,12	66,200	691	45744	45744		
46	023	111		Nátěry kultur repelenty-letní									8,12	66,200	tis	45744	45744	

	023	121	19	1326	999	Xa	999	18	11	69	SML	12,00	72,000	816	58752	58752		
	023	121	19	1326	999	Xa	999	19	11	69	SML	3,00	15,000	816	12240	12240		
	023	121	20	1326	999	Xa	999	99	12	51	SML	31,92	206,588	816	168576	168576		
	023	121	21	1326	999	X	999	99	9	51	SML	27,18	199,450	816	162751	162751		
46	023	121		Nátěry kultur repelenty-zimní									74,10	493,038	tis	402319	402319	

	023	131	21	1326	999	X	999	99	10	52	SML	5,00	38,700	691	26742	26742		

Sml zak	TP Výk Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě-síc	Kód Dod. mater mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad. mat.	Hodnota PČ celkem
46 023	131-Postřiky kultur repelenty-letní										5,00	38,700 tis		26742		26742
023 721 21	1326 999Xa999							11	69 SML		1,00	3,000	615	1845		1845
46 023	721-Nátěr repelenty-zimní-sazenic před výsadbou										1,00	3,000 tis		1845		1845
* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři											88,22	600,938	476650	476650		
024 021 19	1326 999Xa999				16			9			8,41		7565	63622		63622
024 021 19	1326 999Xa999				19			7			5,00		7565	37825		37825
024 021 20	1326 999Xa999				99			12			2,50	10,000	7565	18913		18913
024 021 21	1326 999Xa999				99			7			11,93	38,250	7565	90250		90250
46 024	021-Ožínání - ručně - v pruzích										27,84	48,250		210610		210610
024 031 19	1326 999Xa999				19			9			1,31		9692	12697		12697
024 031 20	1326 999Xa999				99			11			2,00	18,000	9692	19384		19384
024 031 21	1326 999X 999				99			7			0,65		9692	6300		6300
024 031 21	1326 999X 999				99			8			15,54	155,100	9692	150614		150614
024 031 21	1326 999Xa999				99			8			9,36	59,200	9692	90717		90717
46 024	031-Ožínání - ručně - celoplošně										28,86	232,300		279712		279712
024 131 21	1326 999Xa999				99			8			0,41	3,200	9692	3974		3974
46 024	131-Ožínání - mechanizovaně - celoplošně										0,41	3,200		3974		3974
024 211 19	1326 999Xa999				19			10			2,00	16,000	3546	7092		7092
46 024	211-Ošlapávání kultur										2,00	16,000 tis		7092		7092
024 421 20	1326 999Xa999				99			11	999 SML		2,00	8,000	4019	8038		8038
46 024	421-Chemická ochrana MLP proti bušení - v pruzích										2,00	8,000		8038		8038
024 422 19	1326 999Xa999				19			10	999 SML		2,50	10,000	4019	10048		10048
46 024	422-Chem ochr. MLP proti bušení - v pruzích jedn.a dvo										2,50	10,000		10048		10048
024 431 19	1326 999Xa999				19			7	999 SML		0,20		4846	969		969
024 431 20	1326 999Xa999				99			11	999 SML		2,00	18,000	4846	9692		9692
46 024	431-Chemická ochrana MLP proti bušení - celoplošně										2,20	18,000		10661		10661
024 511 19	1326 999Xa999				16			10			2,50		7919	19798		19798
024 511 20	1326 999Xa999				99			12			1,00	6,000	7919	7919		7919
46 024	511-Odstranění škodících dřevin - ručně										3,50	6,000		27717		27717
* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení											69,31	341,750	557852	557852		
058 111 20	1326 999Xa999							12				10,000	142	1420		1420
46 058	111-Ruční práce											10,000 h		1420		1420
058 121 20	1326 999Xa999							12				9,000	225	2025		2025
46 058	121-Práce s JMP											9,000 h		2025		2025
058 131 20	1326 999Xa999							12				10,000	638	6380		6380
058 131 21	1326 999Xa999							8				54,000	638	34452		34452
46 058	131-Práce s traktorem											64,000 h		40832		40832
058 411 20	1326 999Xa999							12				1,500	6974	10461		10461
46 058	411-Údržba rozdělovací sítě a majetkových hranic											1,500 km		10461		10461
* 058-Ostatní pěstební práce											84,500		54738	54738		
46 2 - Břidličná - ŘNR * Předaný-podmíněný													celkem zakázka	2357131	2357131	
Rozpis dle arondace:																
0 - Nešetřeno													2357131	2357131		
Rozpis dle potenciálního vlastníka:																

Sml zak	TP Výk Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě-síc	Kód Dod. mater mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
---------	------------	--------	-----------	---------	---------	-----	---------	--------	---------------------	-----	-----------	-------------	------------------------------	----------------	------------------	-------------------

0 -

2357131

2357131

Sml zak	TP Výk Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě-síc	Kód Dod. mater mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
---------	------------	--------	-----------	---------	---------	-----	---------	--------	---------------------	-----	-----------	-------------	------------------------------	----------------	------------------	-------------------

46 9 - Břidličná - ŘNR * Ostatní projekt

016 211 19 1326 705Ba06a 20 3 14 10 1260 SML 0,50 2,000 5851 8747 11702 17494 29196
016 211 19 1326 705Ba08a 20 3 14 10 1260 SML 0,30 1,200 5851 8747 7021 10496 17517
016 211 19 1326 706Ba11b 17 3 14 10 83260 SML 0,30 1,200 5851 6856 7021 8227 15248
016 211 19 1326 708Aa09a 18 3 14 10 1260 SML 0,20 0,800 5851 8747 4681 6998 11679
016 211 19 1326 708Aa09a 19 3 14 10 1260 SML 0,20 0,800 5851 8747 4681 6998 11679
016 211 19 1326 708Aa12 161 3 14 10 1260 SML 0,20 0,800 5851 8747 4681 6998 11679
016 211 19 1326 709Aa08 20 3 14 10 1260 SML 1,00 4,000 5851 8747 23404 34988 58392
016 211 19 1326 709Aa11c 20 3 14 10 50155 SML 0,33 2,970 5851 10047 17377 29840 47217
016 211 19 1326 709Ba09a 20 3 14 10 1260 SML 1,00 4,000 5851 8747 23404 34988 58392
016 211 19 1326 709Ba09a 20 3 14 10 53260 SML 0,27 1,620 5851 6383 9479 10340 19819
016 211 19 1326 711Aa10 161 3 14 10 80270 SML 0,30 1,800 5851 8983 10532 16169 26701
016 211 19 1326 713Aa12a 161 3 14 10 83260 SML 0,20 0,800 5851 6856 4681 5485 10166
016 211 19 1326 713Ca11 19 3 14 10 1260 SML 1,00 4,000 5851 8747 23404 34988 58392
016 211 19 1326 714Aa05b 20 3 14 10 1260 SML 0,50 2,000 5851 8747 11702 17494 29196
016 211 19 1326 714Ba07b 20 3 14 10 20260 SML 0,50 4,000 5851 5437 23404 21748 45152
016 211 19 1326 715Ca10 20 3 14 10 20260 SML 0,50 4,000 5851 5437 23404 21748 45152

46 016 211-První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková

7,30 35,990 tis 210578 284999 495577

016 212 19 1326 711Da04 19 3 14 10 1255 SML 0,40 1,600 5851 12766 9362 20426 29788
016 212 19 1326 713Ba04a 19 3 14 10 1250 SML 0,27 1,080 5851 8156 6319 8808 15127
016 212 19 1326 713Ba05 19 3 14 10 1250 SML 0,33 1,320 5851 8156 7723 10766 18489
016 212 19 1326 713Ca05 19 3 14 10 50155 SML 0,50 4,500 5851 10047 26330 45212 71542
016 212 19 1326 714Aa05b 19 3 14 10 10255 SML 0,20 1,000 5851 16548 5851 16548 22399

46 016 212-První sadba do nepřip. půdy-ruční-jamková 15x15

1,70 9,500 tis 55585 101760 157345

016 219 19 1326 711Da10a 19 3 14 10 1255 SML 0,40 1,600 5851 12766 9362 20426 29788

46 016 219-První sadba do nepřip. půdy-přípravné dřeviny

0,40 1,600 tis 9362 20426 29788

* 016-Zalesňování sadbou

9,40 47,090 275525 407185 682710

46 9 - Břidličná - ŘNR * Ostatní projekt

celkem zakázka 275525 407185 682710

Rozpis dle arondace:

3 - JPRL bloková (restituce, církev) 275525 407185 682710

Rozpis dle potenciálního vlastníka:

14 - Parcely s nedokončeným vlastnickým řízením 275525 407185 682710

Sml zak	TP Výk Pdv	Re- vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě- síc	Kód mater	Dod. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
------------	---------------	------------	--------------	---------	------------	--------	------------	------------	--------------	--------------	-----	--------------	----------------	---------------------------------	-------------------	---------------------	----------------------

Úhrn za LS 103 LS Bruntál (kontrolní čísla) 496,23 17730,065 7755093 5279950 13035043

Rozpis dle zakázek:

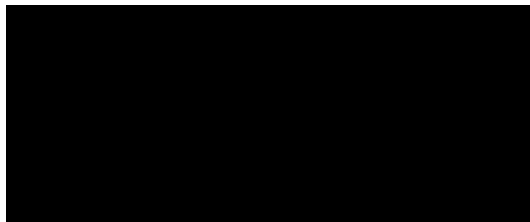
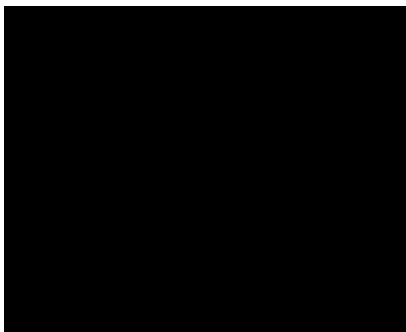
46 - Břidličná - ŘNR 7755093 5279950 13035043

Rozpis dle arondace:

0 - Nešetřeno 4208038 17730 4225768
2 - kmenová (strategická) JPRL 76125 150008 226133
3 - JPRL blokovaná (restituce, církev) 3470930 5112212 8583142

Rozpis dle potenciálního vlastníka:

0 - 4208038 17730 4225768
11 - Parcely nepodléhající restitucím 76125 150008 226133
14 - Parcely s nedokončeným vlastnickým řízením 3470930 5112212 8583142



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

Výběrová kritéria:

("38 Číslo zakázky" = 46)

46 1 Břidličná - ŘNR * smluvní materiál

19	20135	BOROVICE	semenáčky	3	SAD			0,24	1,850	7683	14214	
19	50155	BUK	semenáčky	5	SAD			0,04	0,350	10046	3516	
46	0	celkem LO			LVS:			0,28	2,200		17730	

19	1250	SMRK	sazenice	5	PRK			0,20	0,800	8156	6525	
19	1255	SMRK	sazenice	5	SAD			0,20	0,825	12766	10532	
19	20260	BOROVICE	sazenice	6	PRK			0,50	4,000	5437	21748	
19	50155	BUK	semenáčky	5	SAD			2,81	25,450	10047	255696	
20	1255	SMRK	sazenice	5	SAD			1,35	5,400	12766	68937	
20	1260	SMRK	sazenice	6	PRK			0,21	0,850	8747	7435	
20	10255	JEDLE	sazenice	5	SAD			0,40	2,000	16548	33096	
20	50155	BUK	semenáčky	5	SAD			1,28	11,588	10047	116426	
20	50260	BUK	sazenice	6	PRK			0,20	1,800	8510	15318	
20	51260	HABR	sazenice	6	PRK			0,26	1,600	8510	13616	
20	74260	TŘEŠEŇ PT	sazenice	6	PRK			0,01	0,090	9333	840	
20	83250	OLŠE LEPK	sazenice	5	PRK			1,47	5,875	6383	37500	
21	1250	SMRK	sazenice	5	PRK			2,30	9,200	8156	75035	
21	1255	SMRK	sazenice	5	SAD			0,35	1,400	12766	17872	
21	10265	JEDLE	sazenice	6	SAD			0,25	1,250	20094	25118	
21	20135	BOROVICE	semenáčky	3	SAD			1,45	11,925	7683	91621	
21	20245	BOROVICE	sazenice	4	SAD			0,60	5,400	13002	70211	
21	50155	BUK	semenáčky	5	SAD			1,59	14,256	10047	143230	
46	29	4 celkem LO Nízký Jeseník			LVS:buk.			15,43	103,709		1010756	

19	1250	SMRK	sazenice	5	PRK			2,16	8,800	8156	71773	
19	1255	SMRK	sazenice	5	SAD			3,50	14,060	12766	179492	
19	1260	SMRK	sazenice	6	PRK			6,05	24,300	8747	212553	
19	10255	JEDLE	sazenice	5	SAD			0,40	2,000	16548	33096	
19	20135	BOROVICE	semenáčky	3	SAD			0,02	0,150	7680	1152	
19	20260	BOROVICE	sazenice	6	PRK			0,50	4,000	5437	21748	
19	50155	BUK	semenáčky	5	SAD			6,53	59,280	14023	831310	
19	53260	KLEN	sazenice	6	PRK			0,27	1,620	6383	10340	
19	80270	LÍPA SRD	sazenice	7	PRK			0,30	1,800	8983	16169	
19	83260	OLŠE LEPK	sazenice	6	PRK			0,50	2,000	6856	13712	
20	1255	SMRK	sazenice	5	SAD			5,27	21,080	12766	269105	
20	1260	SMRK	sazenice	6	PRK			0,08	0,320	8747	2799	
20	10255	JEDLE	sazenice	5	SAD			0,70	3,500	16548	57918	
20	50155	BUK	semenáčky	5	SAD			3,79	34,337	10047	344985	
20	53145	KLEN	semenáčky	4	SAD			0,30	1,800	10638	19148	
20	74260	TŘEŠEŇ PT	sazenice	6	PRK			0,01	0,110	9336	1027	
20	80270	LÍPA SRD	sazenice	7	PRK			0,05	0,300	8983	2695	
20	83250	OLŠE LEPK	sazenice	5	PRK			1,38	5,550	6383	35424	
21	1250	SMRK	sazenice	5	PRK			1,73	6,920	8156	56439	
21	1255	SMRK	sazenice	5	SAD			2,47	9,850	12766	125746	
21	1260	SMRK	sazenice	6	PRK			5,95	23,870	8747	208791	
21	10255	JEDLE	sazenice	5	SAD			0,60	3,000	16548	49644	
21	18245	DOUGLASKA	sazenice	4	SAD			0,40	1,200	10638	12766	
21	18255	DOUGLASKA	sazenice	5	SAD			0,25	0,750	13003	9752	
21	20135	BOROVICE	semenáčky	3	SAD			1,30	9,375	7683	72028	
21	20245	BOROVICE	sazenice	4	SAD			1,85	16,650	13002	216483	
21	50155	BUK	semenáčky	5	SAD			12,51	112,140	10047	1126668	
21	51260	HABR	sazenice	6	PRK			0,87	5,350	8510	45529	
21	53250	KLEN	sazenice	5	PRK			1,35	8,100	5674	45960	
21	53260	KLEN	sazenice	6	PRK			0,50	3,000	6383	19149	
21	60175	JILM HABRL	semenáčky	7	SAD			0,80	4,800	10638	51063	
21	83250	OLŠE LEPK	sazenice	5	PRK			0,40	1,600	6383	10213	
21	83260	OLŠE LEPK	sazenice	6	PRK			2,80	11,200	6856	76787	
46	29	5 celkem LO Nízký Jeseník			LVS:jd-bk			65,59	402,812		4251464	

46 1 Břidličná - ŘNR * smluvní materiál

v tom druh SM, LO, LVS:												
1250	29	4						2,50	10,000	8156	81560	
1250	29	5						3,89	15,720	8156	128212	
*	1250	SMRK	sazenice	5	PRK			6,39	25,720	8156	209772	
1255	29	4						1,90	7,625	12766	97341	
1255	29	5						11,24	44,990	12766	574343	
*	1255	SMRK	sazenice	5	SAD			13,14	52,615	12766	671684	
1260	29	4						0,21	0,850	8747	7435	
1260	29	5						12,08	48,490	8747	424143	
*	1260	SMRK	sazenice	6	PRK			12,29	49,340	8747	431578	
10255	29	4						0,40	2,000	16548	33096	
10255	29	5						1,70	8,500	16548	140658	

Sml zak	DM 70	Les obl	LVS	Re- vír	Druh SM	Specifikace druhu dřevina	sazenice, t y p	osiva třída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)
					* 10255	JEDLE	sazenice	5 SAD	2,10	10,500	16548	173754	
					10265	29 4			0,25	1,250	20094	25118	
					* 10265	JEDLE	sazenice	6 SAD	0,25	1,250	20094	25118	
					18245	29 5			0,40	1,200	10638	12766	
					* 18245	DOUGLASKA	sazenice	4 SAD	0,40	1,200	10638	12766	
					18255	29 5			0,25	0,750	13003	9752	
					* 18255	DOUGLASKA	sazenice	5 SAD	0,25	0,750	13003	9752	
					20135				0,24	1,850	7683	14214	
					20135	29 4			1,45	11,925	7683	91621	
					20135	29 5			1,32	9,525	7683	73180	
					* 20135	BOROVICE	semenáčky	3 SAD	3,01	23,300	7683	179015	
					20245	29 4			0,60	5,400	13002	70211	
					20245	29 5			1,85	16,650	13002	216483	
					* 20245	BOROVICE	sazenice	4 SAD	2,45	22,050	13002	286694	
					20260	29 4			0,50	4,000	5437	21748	
					20260	29 5			0,50	4,000	5437	21748	
					* 20260	BOROVICE	sazenice	6 PRK	1,00	8,000	5437	43496	
					50155				0,04	0,350	10046	3516	
					50155	29 4			5,68	51,294	10047	515352	
					50155	29 5			22,83	205,757	11193	2302963	
					* 50155	BUK	semenáčky	5 SAD	28,55	257,401	10963	2821831	
					50260	29 4			0,20	1,800	8510	15318	
					* 50260	BUK	sazenice	6 PRK	0,20	1,800	8510	15318	
					51260	29 4			0,26	1,600	8510	13616	
					51260	29 5			0,87	5,350	8510	45529	
					* 51260	HABR	sazenice	6 PRK	1,13	6,950	8510	59145	
					53145	29 5			0,30	1,800	10638	19148	
					* 53145	KLEN	semenáčky	4 SAD	0,30	1,800	10638	19148	
					53250	29 5			1,35	8,100	5674	45960	
					* 53250	KLEN	sazenice	5 PRK	1,35	8,100	5674	45960	
					53260	29 5			0,77	4,620	6383	29489	
					* 53260	KLEN	sazenice	6 PRK	0,77	4,620	6383	29489	
					60175	29 5			0,80	4,800	10638	51063	
					* 60175	JILM HABRL	semenáčky	7 SAD	0,80	4,800	10638	51063	
					74260	29 4			0,01	0,090	9333	840	
					74260	29 5			0,01	0,110	9336	1027	
					* 74260	TŘEŠEŇ PT	sazenice	6 PRK	0,02	0,200	9335	1867	
					80270	29 5			0,35	2,100	8983	18864	
					* 80270	LÍPA SRD	sazenice	7 PRK	0,35	2,100	8983	18864	
					83250	29 4			1,47	5,875	6383	37500	
					83250	29 5			1,78	7,150	6383	45637	
					* 83250	OLŠE LEPK	sazenice	5 PRK	3,25	13,025	6383	83137	
					83260	29 5			3,30	13,200	6856	90499	
					* 83260	OLŠE LEPK	sazenice	6 PRK	3,30	13,200	6856	90499	

Smł zak	DM 70	Les obl	LVS	Re-vír	Druh SM	Specifikace druhu dřevina	sazenice t y p	osiva třída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)	
ÚHRN za LS			103	LS Bruntál	(kontrolní čísla)			81,30	508,721	5279950				
v tom dodání druh SM, revír:														
1					1250	19			2,36	9,600	8156	78298		
1					1250	21			4,03	16,120	8156	131474		
1	*				1250	SMRK	sazenice	5 PRK	6,39	25,720	8156	209772		
1					1255	19			3,70	14,885	12766	190024		
1					1255	20			6,62	26,480	12766	338042		
1					1255	21			2,82	11,250	12766	143618		
1	*				1255	SMRK	sazenice	5 SAD	13,14	52,615	12766	671684		
1					1260	19			6,05	24,300	8747	212553		
1					1260	20			0,29	1,170	8747	10234		
1					1260	21			5,95	23,870	8747	208791		
1	*				1260	SMRK	sazenice	6 PRK	12,29	49,340	8747	431578		
1					10255	19			0,40	2,000	16548	33096		
1					10255	20			1,10	5,500	16548	91014		
1					10255	21			0,60	3,000	16548	49644		
1	*				10255	JEDLE	sazenice	5 SAD	2,10	10,500	16548	173754		
1					10265	21			0,25	1,250	20094	25118		
1	*				10265	JEDLE	sazenice	6 SAD	0,25	1,250	20094	25118		
1					18245	21			0,40	1,200	10638	12766		
1	*				18245	DOUGLASKA	sazenice	4 SAD	0,40	1,200	10638	12766		
1					18255	21			0,25	0,750	13003	9752		
1	*				18255	DOUGLASKA	sazenice	5 SAD	0,25	0,750	13003	9752		
1					20135	19			0,26	2,000	7683	15366		
1					20135	21			2,75	21,300	7683	163649		
1	*				20135	BOROVICE	semenáčky	3 SAD	3,01	23,300	7683	179015		
1					20245	21			2,45	22,050	13002	286694		
1	*				20245	BOROVICE	sazenice	4 SAD	2,45	22,050	13002	286694		
1					20260	19			1,00	8,000	5437	43496		
1	*				20260	BOROVICE	sazenice	6 PRK	1,00	8,000	5437	43496		
1					50155	19			9,38	85,080	12818	1090522		
1					50155	20			5,07	45,925	10047	461411		
1					50155	21			14,10	126,396	10047	1269898		
1	*				50155	BUK	semenáčky	5 SAD	28,55	257,401	10963	2821831		
1					50260	20			0,20	1,800	8510	15318		
1	*				50260	BUK	sazenice	6 PRK	0,20	1,800	8510	15318		
1					51260	20			0,26	1,600	8510	13616		
1					51260	21			0,87	5,350	8510	45529		
1	*				51260	HABR	sazenice	6 PRK	1,13	6,950	8510	59145		
1					53145	20			0,30	1,800	10638	19148		
1	*				53145	KLEN	semenáčky	4 SAD	0,30	1,800	10638	19148		
1					53250	21			1,35	8,100	5674	45960		
1	*				53250	KLEN	sazenice	5 PRK	1,35	8,100	5674	45960		
1					53260	19			0,27	1,620	6383	10340		
1					53260	21			0,50	3,000	6383	19149		
1	*				53260	KLEN	sazenice	6 PRK	0,77	4,620	6383	29489		
1					60175	21			0,80	4,800	10638	51063		
1	*				60175	JILM HABRL	semenáčky	7 SAD	0,80	4,800	10638	51063		
1					74260	20			0,02	0,200	9335	1867		
1	*				74260	TŘEŠEŇ PT	sazenice	6 PRK	0,02	0,200	9335	1867		
1					80270	19			0,30	1,800	8983	16169		
1					80270	20			0,05	0,300	8983	2695		
1	*				80270	LÍPA SRD	sazenice	7 PRK	0,35	2,100	8983	18864		
1					83250	20			2,85	11,425	6383	72924		
1					83250	21			0,40	1,600	6383	10213		
1	*				83250	OLŠE LEPK	sazenice	5 PRK	3,25	13,025	6383	83137		
1					83260	19			0,50	2,000	6856	13712		
1					83260	21			2,80	11,200	6856	76787		
1	*				83260	OLŠE LEPK	sazenice	6 PRK	3,30	13,200	6856	90499		
*	1	smluvní materiál							81,30	508,721	5279950			

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

Výběrová kritéria:

("38 číslo zakázky" = 6)

6 1 Břidličná * smluvní materiál

19	10260	JEDLE	sazenice	6	PRK	0,50	2,500	13002	32505			
20	1250	SMRK	sazenice	5	PRK	1,50	6,000	8156	48936			
21	1255	SMRK	sazenice	5	SAD		131,000	12766	1672346			
21	50260	BUK	sazenice	6	PRK	2,00	18,000	8510	153180			
6	0	celkem LO			LVS:	4,00	157,500		1906967			

20	1250	SMRK	sazenice	5	PRK	0,20	0,800	8156	6525			
20	1255	SMRK	sazenice	5	SAD	0,70	2,800	12766	35745			
20	1260	SMRK	sazenice	6	PRK	0,25	1,000	8747	8747			
20	20135	BOROVICE	semenáčky	3	SAD	0,25	2,025	7683	15558			
20	50155	BUK	semenáčky	5	SAD	0,67	6,050	10047	60784			
20	50260	BUK	sazenice	6	PRK	0,10	0,900	8510	7659			
20	51260	HABR	sazenice	6	PRK	0,34	2,050	8510	17446			
21	1260	SMRK	sazenice	6	PRK	0,20	0,800	8748	6998			
21	50155	BUK	semenáčky	5	SAD	0,84	7,550	10047	75854			
6	29	4	celkem LO Nizký Jeseník		LVS:buk.	3,55	23,975		235316			

19	1250	SMRK	sazenice	5	PRK	0,47	1,880	8156	15333			
19	1260	SMRK	sazenice	6	PRK	1,26	5,050	8747	44172			
19	50155	BUK	semenáčky	5	SAD	0,85	7,700	19387	149277			
20	1250	SMRK	sazenice	5	PRK	5,96	23,840	8156	194441			
20	1255	SMRK	sazenice	5	SAD	8,05	32,200	12766	411070			
20	1260	SMRK	sazenice	6	PRK	3,16	12,780	8747	111785			
20	10155	JEDLE	semenáčky	5	SAD	1,40	7,000	15366	107563			
20	10250	JEDLE	sazenice	5	PRK	0,60	3,000	11229	33688			
20	50155	BUK	semenáčky	5	SAD	10,07	91,456	10047	918856			
20	50260	BUK	sazenice	6	PRK	1,25	11,250	8510	95738			
20	51260	HABR	sazenice	6	PRK	0,41	2,450	8510	20850			
20	53145	KLEN	semenáčky	4	SAD	0,50	3,000	10638	31914			
20	74260	TŘEŠEŇ PT	sazenice	6	PRK	0,03	0,300	9337	2801			
20	83250	OLŠE LEPK	sazenice	5	PRK	1,77	7,195	6383	45925			
21	1250	SMRK	sazenice	5	PRK	0,40	1,600	8156	13050			
21	1260	SMRK	sazenice	6	PRK	1,11	4,450	8747	38925			
21	10255	JEDLE	sazenice	5	SAD	0,50	2,500	16548	41370			
21	18245	DOUGLASKA	sazenice	4	SAD	0,06	0,200	10640	2128			
21	20135	BOROVICE	semenáčky	3	SAD	1,00	8,000	7683	61464			
21	50155	BUK	semenáčky	5	SAD	2,70	24,300	10047	244142			
21	51260	HABR	sazenice	6	PRK	0,09	0,550	8511	4681			
21	52260	JAVOR ML	sazenice	6	PRK	1,00	6,000	6619	39714			
21	60175	JILM HABRL	semenáčky	7	SAD	0,25	1,500	10638	15957			
21	74250	TŘEŠEŇ PT	sazenice	5	PRK	0,10	0,500	8510	4255			
21	83260	OLŠE LEPK	sazenice	6	PRK	0,70	2,800	6856	19197			
22	1250	SMRK	sazenice	5	PRK	9,94	39,770	8156	324364			
22	1255	SMRK	sazenice	5	SAD	3,78	15,120	12766	193022			
22	1260	SMRK	sazenice	6	PRK	2,46	9,940	8747	86946			
22	50155	BUK	semenáčky	5	SAD	19,14	152,972	10047	1536913			
22	50255	BUK	sazenice	5	SAD	2,55	20,328	14184	288333			
22	50260	BUK	sazenice	6	PRK	5,25	38,000	8510	323380			
22	52260	JAVOR ML	sazenice	6	PRK	0,33	2,000	6619	13238			
22	53260	KLEN	sazenice	6	PRK	0,78	4,750	6383	30319			
22	83145	OLŠE LEPK	semenáčky	4	SAD	0,79	3,180	9456	30070			
22	83240	OLŠE LEPK	sazenice	4	PRK	3,16	12,500	6383	79788			
22	83245	OLŠE LEPK	sazenice	4	SAD	7,27	29,880	11229	335523			
22	83250	OLŠE LEPK	sazenice	5	PRK	0,90	3,600	6383	22978			
6	29	5	celkem LO Nizký Jeseník		LVS:jd-bk	100,04	593,541		5933170			

6 1 Břidličná * smluvní materiál

107,59 775,016 8075453

v tom druh SM, LO, LVS:

1250						1,50	6,000	8156	48936			
1250	29	4				0,20	0,800	8156	6525			
1250	29	5				16,77	67,090	8156	547188			
*	1250	SMRK	sazenice	5	PRK	18,47	73,890	8156	602649			
1255							131,000	12766	1672346			
1255	29	4				0,70	2,800	12766	35745			
1255	29	5				11,83	47,320	12766	604092			
*	1255	SMRK	sazenice	5	SAD	12,53	181,120	12766	2312183			
1260	29	4				0,45	1,800	8747	15745			
1260	29	5				7,99	32,220	8747	281828			
*	1260	SMRK	sazenice	6	PRK	8,44	34,020	8747	297573			
10155	29	5				1,40	7,000	15366	107563			
*	10155	JEDLE	semenáčky	5	SAD	1,40	7,000	15366	107563			
10250	29	5				0,60	3,000	11229	33688			

Sml zak	DM 70	Les obl	LVS	Re- vir	Druh SM	Specifikace druhu dřevina	sazenic, t y p	osiva třída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)
*					10250	JEDLE	sazenice	5 PRK	0,60	3,000	11229	33688	
					10255	29 5			0,50	2,500	16548	41370	
*					10255	JEDLE	sazenice	5 SAD	0,50	2,500	16548	41370	
					10260				0,50	2,500	13002	32505	
*					10260	JEDLE	sazenice	6 PRK	0,50	2,500	13002	32505	
					18245	29 5			0,06	0,200	10640	2128	
*					18245	DOUGLASKA	sazenice	4 SAD	0,06	0,200	10640	2128	
					20135	29 4			0,25	2,025	7683	15558	
					20135	29 5			1,00	8,000	7683	61464	
*					20135	BOROVICE	semenáčky	3 SAD	1,25	10,025	7683	77022	
					50155	29 4			1,51	13,600	10047	136638	
					50155	29 5			32,76	276,428	10307	2849188	
*					50155	BUK	semenáčky	5 SAD	34,27	290,028	10295	2985826	
					50255	29 5			2,55	20,328	14184	288333	
*					50255	BUK	sazenice	5 SAD	2,55	20,328	14184	288333	
					50260				2,00	18,000	8510	153180	
					50260	29 4			0,10	0,900	8510	7659	
					50260	29 5			6,50	49,250	8510	419118	
*					50260	BUK	sazenice	6 PRK	8,60	68,150	8510	579957	
					51260	29 4			0,34	2,050	8510	17446	
					51260	29 5			0,50	3,000	8510	25531	
*					51260	HABR	sazenice	6 PRK	0,84	5,050	8510	42977	
					52260	29 5			1,33	8,000	6619	52952	
*					52260	JAVOR ML	sazenice	6 PRK	1,33	8,000	6619	52952	
					53145	29 5			0,50	3,000	10638	31914	
*					53145	KLEN	semenáčky	4 SAD	0,50	3,000	10638	31914	
					53260	29 5			0,78	4,750	6383	30319	
*					53260	KLEN	sazenice	6 PRK	0,78	4,750	6383	30319	
					60175	29 5			0,25	1,500	10638	15957	
*					60175	JILM HABRL	semenáčky	7 SAD	0,25	1,500	10638	15957	
					74250	29 5			0,10	0,500	8510	4255	
*					74250	TŘEŠEŇ PT	sazenice	5 PRK	0,10	0,500	8510	4255	
					74260	29 5			0,03	0,300	9337	2801	
*					74260	TŘEŠEŇ PT	sazenice	6 PRK	0,03	0,300	9337	2801	
					83145	29 5			0,79	3,180	9456	30070	
*					83145	OLŠE LEPK	semenáčky	4 SAD	0,79	3,180	9456	30070	
					83240	29 5			3,16	12,500	6383	79788	
*					83240	OLŠE LEPK	sazenice	4 PRK	3,16	12,500	6383	79788	
					83245	29 5			7,27	29,880	11229	335523	
*					83245	OLŠE LEPK	sazenice	4 SAD	7,27	29,880	11229	335523	
					83250	29 5			2,67	10,795	6383	68903	
*					83250	OLŠE LEPK	sazenice	5 PRK	2,67	10,795	6383	68903	
					83260	29 5			0,70	2,800	6856	19197	
*					83260	OLŠE LEPK	sazenice	6 PRK	0,70	2,800	6856	19197	

Sml zak	DM 70	Les obl	LVS	Re- vír	Druh SM	Specifikace druhu dřevina	sazenic, t y p	osiva třída	obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)
ÚHRN za LS 103 LS Bruntál (kontrolní čísla) 107,59 775,016 8075453														
v tom dodání druh SM, revír:														
1					1250	19				0,47	1,880	8156	15333	
1					1250	20				7,66	30,640	8156	249902	
1					1250	21				0,40	1,600	8156	13050	
1					1250	22				9,94	39,770	8156	324364	
1	*				1250	SMRK	sazenice	5	PRK	18,47	73,890	8156	602649	
1					1255	20				8,75	35,000	12766	446815	
1					1255	21					131,000	12766	1672346	
1					1255	22				3,78	15,120	12766	193022	
1	*				1255	SMRK	sazenice	5	SAD	12,53	181,120	12766	2312183	
1					1260	19				1,26	5,050	8747	44172	
1					1260	20				3,41	13,780	8747	120532	
1					1260	21				1,31	5,250	8747	45923	
1					1260	22				2,46	9,940	8747	86946	
1	*				1260	SMRK	sazenice	6	PRK	8,44	34,020	8747	297573	
1					10155	20				1,40	7,000	15366	107563	
1	*				10155	JEDLE	semenáčky	5	SAD	1,40	7,000	15366	107563	
1					10250	20				0,60	3,000	11229	33688	
1	*				10250	JEDLE	sazenice	5	PRK	0,60	3,000	11229	33688	
1					10255	21				0,50	2,500	16548	41370	
1	*				10255	JEDLE	sazenice	5	SAD	0,50	2,500	16548	41370	
1					10260	19				0,50	2,500	13002	32505	
1	*				10260	JEDLE	sazenice	6	PRK	0,50	2,500	13002	32505	
1					18245	21				0,06	0,200	10640	2128	
1	*				18245	DOUGLASKA	sazenice	4	SAD	0,06	0,200	10640	2128	
1					20135	20				0,25	2,025	7683	15558	
1					20135	21				1,00	8,000	7683	61464	
1	*				20135	BOROVICE	semenáčky	3	SAD	1,25	10,025	7683	77022	
1					50155	19				0,85	7,700	19387	149277	
1					50155	20				10,74	97,506	10047	979640	
1					50155	21				3,54	31,850	10047	319996	
1					50155	22				19,14	152,972	10047	1536913	
1	*				50155	BUK	semenáčky	5	SAD	34,27	290,028	10295	2985826	
1					50255	22				2,55	20,328	14184	288333	
1	*				50255	BUK	sazenice	5	SAD	2,55	20,328	14184	288333	
1					50260	20				1,35	12,150	8510	103397	
1					50260	21				2,00	18,000	8510	153180	
1					50260	22				5,25	38,000	8510	323380	
1	*				50260	BUK	sazenice	6	PRK	8,60	68,150	8510	579957	
1					51260	20				0,75	4,500	8510	38296	
1					51260	21				0,09	0,550	8511	4681	
1	*				51260	HABR	sazenice	6	PRK	0,84	5,050	8510	42977	
1					52260	21				1,00	6,000	6619	39714	
1					52260	22				0,33	2,000	6619	13238	
1	*				52260	JAVOR ML	sazenice	6	PRK	1,33	8,000	6619	52952	
1					53145	20				0,50	3,000	10638	31914	
1	*				53145	KLEN	semenáčky	4	SAD	0,50	3,000	10638	31914	
1					53260	22				0,78	4,750	6383	30319	
1	*				53260	KLEN	sazenice	6	PRK	0,78	4,750	6383	30319	
1					60175	21				0,25	1,500	10638	15957	
1	*				60175	JILM HABRL	semenáčky	7	SAD	0,25	1,500	10638	15957	
1					74250	21				0,10	0,500	8510	4255	
1	*				74250	TŘEŠEŇ PT	sazenice	5	PRK	0,10	0,500	8510	4255	
1					74260	20				0,03	0,300	9337	2801	
1	*				74260	TŘEŠEŇ PT	sazenice	6	PRK	0,03	0,300	9337	2801	
1					83145	22				0,79	3,180	9456	30070	
1	*				83145	OLŠE LEPK	semenáčky	4	SAD	0,79	3,180	9456	30070	
1					83240	22				3,16	12,500	6383	79788	
1	*				83240	OLŠE LEPK	sazenice	4	PRK	3,16	12,500	6383	79788	
1					83245	22				7,27	29,880	11229	335523	
1	*				83245	OLŠE LEPK	sazenice	4	SAD	7,27	29,880	11229	335523	
1					83250	20				1,77	7,195	6383	45925	
1					83250	22				0,90	3,600	6383	22978	
1	*				83250	OLŠE LEPK	sazenice	5	PRK	2,67	10,795	6383	68903	
1					83260	21				0,70	2,800	6856	19197	
1	*				83260	OLŠE LEPK	sazenice	6	PRK	0,70	2,800	6856	19197	
* 1 smluvní materiál										107,59	775,016	8075453		

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

Výběrová kritéria:

("38 Číslo zakázky" = 6)

6- Břidličná Typ projektu: 1-Předaný projekt

11	5	22	1326	999X	999	4	49					9020	7	SM	1		117,00	51948	20709			20709
11	5	22	1326	999X	999	4	49					9020	9	SM	1		265,00	117660	46905			46905
			1326	999X	999*	4											382,00	169608	67614			67614
11	5	22	1326	celkem za revír a LHC										382,00	169608	67614			67614			

11	5-Nahodilá - kůrovcová (PN i MN)																382,00	169608	67614			67614	
	Rozpis dle dřevin:																						
	1-SM																382,00	169608	67614			67614	
	jehl.																382,00	169608	67614			67614	

11	8	22	1326	999X	999	4	49					9020	7	SM	1		220,00	97680	38940			38940
11	8	22	1326	999X	999	4	100					9040	7	BK	1		100,00	14300	13000			13000
			1326	999X	999*	4											320,00	111980	51940			51940
11	8	22	1326	celkem za revír a LHC										320,00	111980	51940			51940			

11	8-Nahodilá - živelná, nenapadená kůrovci (PN i MN)																320,00	111980	51940			51940
	Rozpis dle dřevin:																					
	1-SM																220,00	97680	38940			38940
	50-BK																100,00	14300	13000			13000
	jehl.																220,00	97680	38940			38940
	list.																100,00	14300	13000			13000

11	12	22	1326	999X	999*	4	49					9010	6	SM	1		250,00	121000	44250			44250
11	12	22	1326	celkem za revír a LHC										250,00	121000	44250			44250			

11	12-Nahodilá - ostatní (PN i MN)																250,00	121000	44250			44250
	Rozpis dle dřevin:																					
	1-SM																250,00	121000	44250			44250
	jehl.																250,00	121000	44250			44250

6	11-smluv. dříví při pni																celkem	952,00	402588	163804			163804
	Rozpis dle dřevin:																						
	1-SM																852,00	388288	150804			150804	
	50-BK																100,00	14300	13000			13000	
	jehl.																852,00	388288	150804			150804	
	list.																100,00	14300	13000			13000	

6- Břidličná	Typ projektu: 1-Předaný projekt																952,00	402588	163804			163804
	Průměrné ceny za 1m3 dříví:																	423	172			172
	Rozpis dle dřevin:																					
	1-SM																852,00	388288	150804			150804
	50-BK																100,00	14300	13000			13000
	jehl.																852,00	388288	150804			150804
	list.																100,00	14300	13000			13000

v tom způsob výroby dříví v rámci zakázky:

11	smluv. dříví při pni																952,00	402588	163804			163804
----	----------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------	--------	--------	--	--	--------

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				
6- Břidličná																										
Typ projektu: 2-Předaný-podmíněný																										

11	5	20		1326	999X	999*	4	69				9020	2	SM			100,00	64500	15400			15400				
11	5	20		1326	999Xa	999	4	29				9020	5	SM			981,00	176580	231516			231516				
11	5	20		1326	999Xa	999	4	29				9020	3	SM			110,00	19800	25960			25960				
11	5	20		1326	999Xa	999	4	49				9020	2	SM			1916,00	850704	339132			339132				
11	5	20		1326	999Xa	999	4	69				9020	5	SM			71,00	45795	10934			10934				
11	5	20		1326	999Xa	999	4	99				9020	2	SM			152,00	110504	19760			19760				
11	5	20		1326	999Xa	999	4	100				9020	5	SM			1224,00	918000	144432			144432				
11	5	20		1326	999Xa	999	4	49				9020	5	SM			111,00	49284	19647			19647				
11	5	20		1326	999Xa	999	4	69				9020	3	SM			241,00	155445	37114			37114				
11	5	20		1326	999Xa	999	4	99				9020	5	SM			184,00	133768	23920			23920				
11	5	20		1326	999Xa	999	4	100				9020	5	SM			154,00	115500	18172			18172				
				1326	999Xa	999*	4										5144,00	2575380	870587			870587				
11	5	20		1326	celkem za revír a LHC											5244,00	2639880	885987			885987					
.....																										
11	5	21		1326	999Xa	999	4	29				9020	1	SM			20,00	3600	4720			4720				
11	5	21		1326	999Xa	999	4	100				9020	3	SM			200,00	150000	23600			23600				
11	5	21		1326	999Xa	999	4	49				9020	3	SM			1180,00	523920	208860			208860				
				1326	999Xa	999*	4										1400,00	677520	237180			237180				
11	5	21		1326	celkem za revír a LHC											1400,00	677520	237180			237180					
.....																										
11	5	22		1326	999Xa	999	4	48				9020	2	SM			396,00	175824	70092			70092				
11	5	22		1326	999Xa	999	4	48				9020	3	SM			138,00	61272	24426			24426				
11	5	22		1326	999Xa	999	4	99				9020	2	SM			150,00	109050	19500			19500				
11	5	22		1326	999Xa	999	4	100				9020	3	SM			100,00	75000	11800			11800				
11	5	22		1326	999Xa	999	4	100				9020	2	SM			100,00	75000	11800			11800				
11	5	22		1326	999Xa	999	4	100				9020	2	SM			250,00	187500	29500			29500				
				1326	999Xa	999*	4										1134,00	683646	167118			167118				
11	5	22		1326	celkem za revír a LHC											1134,00	683646	167118			167118					
.....																										
11	5			5-Nahodilá - kůrovcová (PN i MN)																	7778,00	4001046	1290285			1290285
												Rozpis dle dřevin:														
												1-SM														
												jehl.														
												7778,00	4001046	1290285			1290285									

11	8	19		1326	999X	999	4	100				9040	2	SM			52,00	50804	6136			6136				
11	8	19		1326	999X	999	4	100				9040	8	SM			30,00	29310	3540			3540				
				1326	999X	999*	4										82,00	80114	9676			9676				
11	8	19		1326	999Xa	999	4	29				9040	2	SM			13,00	4667	3068			3068				
11	8	19		1326	999Xa	999	4	49				9040	3	SM			50,00	27300	8850			8850				
11	8	19		1326	999Xa	999	4	69				9040	2	SM			50,00	40850	7700			7700				
11	8	19		1326	999Xa	999	4	99				9040	2	SM			50,00	47150	6500			6500				
11	8	19		1326	999Xa	999	4	100				9040	2	SM			100,00	97700	11800			11800				
				1326	999Xa	999*	4										263,00	217667	37918			37918				
11	8	19		1326	celkem za revír a LHC											345,00	297781	47594			47594					
.....																										
11	8	20		1326	999Xa	999	4	99				9040	1	SM			85,00	80155	11050			11050				
11	8	20		1326	999Xa	999	4	99				9040	5	SM			77,00	72611	10010			10010				
11	8	20		1326	999Xa	999	4	100				9040	2	MD			50,00	48850	5900			5900				
				1326	999Xa	999*	4										212,00	201616	26960			26960				
11	8	20		1326	celkem za revír a LHC											212,00	201616	26960			26960					
.....																										
11	8	21		1326	999Xa	999	4	49				9040	3	SM			25,00	13650	4425			4425				
11	8	21		1326	999Xa	999	4	69				9040	6	SM			25,00	20425	3850			3850				
11	8	21		1326	999Xa	999	4	99				9040	6	SM			25,00	23575	3250			3250				
11	8	21		1326	999Xa	999	4	29				9040	3	MD			2,00	718	472			472				
11	8	21		1326	999Xa	999	4	99				9040	6	BK			5,00	650	710			710				
				1326	999Xa	999*	4										82,00	59018	12707			12707				
11	8	21		1326	celkem za revír a LHC											82,00	59018	12707			12707					
.....																										
11	8	22		1326	999Xa	999	4	29				9040	1	SM			2274,00	816366	536664			536664				
11	8	22		1326	999Xa	999	4	69				9040	5	SM			59,00	48203	9086			9086				
11	8	22		1326	999Xa	999	4	99				9040	2	SM			50,00	47150	6500			6500				
11	8	22		1326	999Xa	999	4	100				9040	2	SM			50,00	48850	5900			5900				
11	8	22		1326	999Xa	999	4	100				9040	2	SM			50,00	48850	5900			5900				
11	8	22		1326	999Xa	999	4	69				9040	2	SM			50,00	40850	7700			7700				
11	8	22		1326	999Xa	999	4	49				9040	5	MD			20,00	10920	3540			3540				
11	8	22		1326	999Xa	999	4	100				9040	5	BK			100,00	14300	13000			13000				
11	8	22		1326	999Xa	999	4	99				9040	5	BK			35,00	4550	4970			4970				
11	8	22		1326	999Xa	999	4	99				9040	5	BK			60,00	7800	8520			8520				
11	8	22		1326	999Xa	999	4	99				9040	5	BK			60,00	7800	8520			8520				
11	8	22		1326	999Xa	999	4	49				9040	3	BK			20,00	1900	3780			3780				
11	8	22		1326	999Xa	999	4	49				9040	5	BR			20,00	1900	3780			3780				
				1326	999Xa	999*	4										2848,00	1099439	617860			617860				
11	8	22		1326	celkem za revír a LHC											2848,00	1099439	617860			617860					
.....																										
11	8			8-Nahodilá - živelná, nenapadená kůrovci (PN i MN)																	3487,00	1657854	705121			705121

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
Rozpis dle dřevin:																			
															1-SM	3115,00	1558466	651929	651929
															30-MD	72,00	60488	9912	9912
															50-BK	280,00	37000	39500	39500
															64-BR	20,00	1900	3780	3780
															jehl.	3187,00	1618954	661841	661841
															list.	300,00	38900	43280	43280
11	10	22		1326	999X 999*	4	49		9010	8	SM			385,00	186340	68145		68145	
11	10	22		1326	999Xa999	4	100		9010	2	SM			50,00	37850	5900		5900	
11	10	22		1326	999Xa999	4	99		9010	2	SM			50,00	36550	6500		6500	
11	10	22		1326	999Xa999	4	69		9010	2	SM			45,00	29025	6930		6930	
11	10	22		1326	999Xa999	4	49		9010	2	SM			30,00	14520	5310		5310	
				1326	999Xa999*	4								175,00	117945	24640		24640	
11	10	22		1326	celkem za revír a LHC									560,00	304285	92785		92785	
11	10	22		1326	celkem za revír a LHC									560,00	304285	92785		92785	
Rozpis dle dřevin:																			
															1-SM	560,00	304285	92785	92785
															jehl.	560,00	304285	92785	92785
11	12	20		1326	999X 999*	4	100		9010	5	SM			3632,00	2749424	428576		428576	
11	12	20		1326	999Xa999	4	69		9010	2	SM			75,00	48375	11550		11550	
11	12	20		1326	999Xa999	4	69		9010	5	SM			59,00	38055	9086		9086	
11	12	20		1326	999Xa999	4	69		9010	3	SM			28,00	18060	4312		4312	
11	12	20		1326	999Xa999	4	99		9010	2	SM			40,00	29240	5200		5200	
11	12	20		1326	999Xa999	4	100		9010	2	SM			100,00	75700	11800		11800	
11	12	20		1326	999Xa999	4	99		9010	3	SM			44,00	32164	5720		5720	
11	12	20		1326	999Xa999	4	100		9010	3	SM			28,00	21196	3304		3304	
				1326	999Xa999*	4								374,00	262790	50972		50972	
11	12	20		1326	celkem za revír a LHC									4006,00	3012214	479548		479548	
11	12	21		1326	999Xa999	4	69		1000	3	SM			25,00	37500	3850		3850	
11	12	21		1326	999Xa999	4	99		1000	3	SM			25,00	42175	3250		3250	
11	12	21		1326	999Xa999	4	49		9040	6	MD			3,00	1638	531		531	
				1326	999Xa999*	4								53,00	81313	7631		7631	
11	12	21		1326	celkem za revír a LHC									53,00	81313	7631		7631	
11	12	22		1326	999X 999*	4	29		1000	2	SM			10,00	6850	2360		2360	
11	12	22		1326	999Xa999	4	100		1000	2	SM			60,00	102840	7080		7080	
11	12	22		1326	999Xa999	4	99		1000	2	SM			60,00	101220	7800		7800	
11	12	22		1326	999Xa999	4	49		1000	2	SM			20,00	24920	3540		3540	
11	12	22		1326	999Xa999	4	49		1000	3	SM			60,00	74760	10620		10620	
11	12	22		1326	999Xa999	4	29		1000	5	SM			15,00	10275	3540		3540	
11	12	22		1326	999Xa999	4	69		1000	5	SM			50,00	75000	7700		7700	
11	12	22		1326	999Xa999	4	49		1000	3	SM			50,00	62300	8850		8850	
11	12	22		1326	999Xa999	4	29		1000	5	SM			20,00	13700	4720		4720	
11	12	22		1326	999Xa999	4	69		9010	2	SM			100,00	64500	15400		15400	
11	12	22		1326	999Xa999	4	49		9010	2	SM			50,00	24200	8850		8850	
11	12	22		1326	999Xa999	4	99		9010	2	SM			50,00	36550	6500		6500	
11	12	22		1326	999Xa999	4	99		9010	2	SM			50,00	36550	6500		6500	
11	12	22		1326	999Xa999	4	99		9010	2	SM			50,00	36550	6500		6500	
				1326	999Xa999*	4								635,00	663365	97600		97600	
11	12	22		1326	celkem za revír a LHC									645,00	670215	99960		99960	
11	12	22		1326	celkem za revír a LHC									645,00	670215	99960		99960	
11	12	22		1326	celkem za revír a LHC									4704,00	3763742	587139		587139	
Rozpis dle dřevin:																			
															1-SM	4701,00	3762104	586608	586608
															30-MD	3,00	1638	531	531
															jehl.	4704,00	3763742	587139	587139
6	11	smluv.													celkem	16529,00	9726927	2675330	2675330
Rozpis dle dřevin:																			
															1-SM	16154,00	9625901	2621607	2621607
															30-MD	75,00	62126	10443	10443
															50-BK	280,00	37000	39500	39500
															64-BR	20,00	1900	3780	3780
															jehl.	16229,00	9688027	2632050	2632050
															list.	300,00	38900	43280	43280
6	Břidličná														Typ projektu: 2-Předaný-podmíněný	16529,00	9726927	2675330	2675330
Průměrné ceny za 1m3 dříví:																			
																588	162	162	

Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re- vir	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
------------	----------	------------	------------	------------	---	---	---	---	----	------------	-----------------------	-------------	----------	------------	-----	--------------	----------------	------------------	------------------	---------------------	--------------------	---------------------

Rozpis dle dřevin:

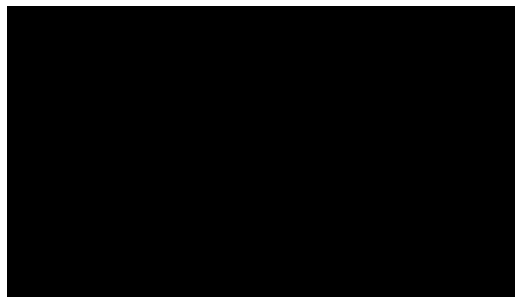
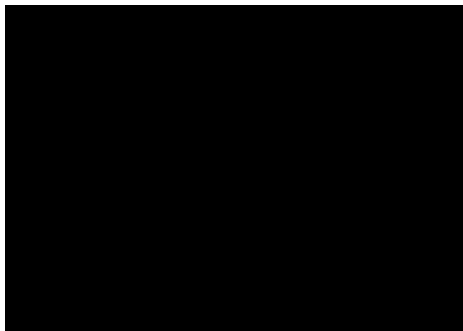
1-SM	16154,00	9625901	2621607	2621607
30-MD	75,00	62126	10443	10443
50-BK	280,00	37000	39500	39500
64-BR	20,00	1900	3780	3780

jehl.	16229,00	9688027	2632050	2632050
list.	300,00	38900	43280	43280

v tom způsob výroby dříví v rámci zakázky:

11 smluv. dříví při pni	16529,00	9726927	2675330	2675330
-------------------------	----------	---------	---------	---------

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
Úhrn za LS	103	LS	Bruntál								(kontr.číslo)						17481,00	10129515	2839134			2839134
																	Rozpis dle dřevin:					
																	1-SM	17006,00	10014189	2772411	2772411	
																	30-MD	75,00	62126	10443	10443	
																	50-BK	380,00	51300	52500	52500	
																	64-BR	20,00	1900	3780	3780	
																	jehl.	17081,00	10076315	2782854	2782854	
																	list.	400,00	53200	56280	56280	



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

Výběrová kritéria:

("38 Číslo zakázky" = 46)

46-Břidličná - ŘNR

Typ projektu: 2-Předaný-podmíněný

11	5	19		1326	999Xa999	4	49		9010	6	SM			500,00	242000	88500			88500					
11	5	19		1326	999Xa999	4	99		9020	6	SM			540,00	392580	70200			70200					
				1326	999Xa999*	4								1040,00	634580	158700			158700					
11	5	19		1326	celkem za revír a LHC														1040,00	634580	158700	158700		
.....																								
11	5	20		1326	999Xa999	4	69		9020	9	SM			60,00	38700	9240			9240					
11	5	20		1326	999Xa999	4	69		9020	10	SM			60,00	38700	9240			9240					
11	5	20		1326	999Xa999	4	69		9020	8	SM			50,00	32250	7700			7700					
11	5	20		1326	999Xa999	4	99		9020	8	SM			146,00	106142	18980			18980					
11	5	20		1326	999Xa999	4	99		9020	9	SM			86,00	62522	11180			11180					
11	5	20		1326	999Xa999	4	100		9020	7	SM			154,00	115500	18172			18172					
11	5	20		1326	999Xa999	4	99		9020	10	SM			86,00	62522	11180			11180					
11	5	20		1326	999Xa999	4	100		9020	9	SM			24,00	18000	2832			2832					
11	5	20		1326	999Xa999	4	99		9020	5	SM			38,00	27626	4940			4940					
11	5	20		1326	999Xa999	4	100		9020	7	SM			100,00	75000	11800			11800					
11	5	20		1326	999Xa999	4	99		9020	2	SM			85,00	61795	11050			11050					
11	5	20		1326	999Xa999	4	100		9020	11	SM			87,00	65250	10266			10266					
11	5	20		1326	999Xa999	4	49		9020	5	SM			140,00	62160	24780			24780					
11	5	20		1326	999Xa999	4	100		9020	5	SM			130,00	97500	15340			15340					
				1326	999Xa999*	4								1246,00	863667	166700			166700					
11	5	20		1326	celkem za revír a LHC														1246,00	863667	166700	166700		
.....																								
11	5	21		1326	999Xa999	4	29		9020	2	SM			80,00	14400	18880			18880					
11	5	21		1326	999Xa999	4	29		9020	5	SM			150,00	27000	35400			35400					
11	5	21		1326	999Xa999	4	29		9020	8	SM			50,00	9000	11800			11800					
11	5	21		1326	999Xa999	4	29		9020	12	SM			20,00	3600	4720			4720					
11	5	21		1326	999Xa999	4	100		9020	2	SM			100,00	75000	11800			11800					
11	5	21		1326	999Xa999	4	49		9020	12	SM			120,00	53280	21240			21240					
11	5	21		1326	999Xa999	4	99		9020	3	SM			50,00	36350	6500			6500					
11	5	21		1326	999Xa999	4	69		9020	8	SM			150,00	96750	23100			23100					
11	5	21		1326	999Xa999	4	100		9020	6	SM			200,00	150000	23600			23600					
11	5	21		1326	999Xa999	4	49		9020	5	SM			350,00	155400	61950			61950					
11	5	21		1326	999Xa999	4	69		9020	5	SM			350,00	225750	53900			53900					
11	5	21		1326	999Xa999	4	99		9020	6	SM			350,00	254450	45500			45500					
11	5	21		1326	999Xa999	4	100		9020	9	SM			150,00	112500	17700			17700					
				1326	999Xa999*	4								2120,00	1213480	336090			336090					
11	5	21		1326	celkem za revír a LHC														2120,00	1213480	336090	336090		
.....																								
11	5			5-Nahodilá - kůrovcová (PN i MN)															4406,00	2711727	661490	661490		
															Rozpis dle dřevin:									
															1-SM					4406,00 2711727 661490 661490				
															jehl.					4406,00 2711727 661490 661490				

11	8	19		1326	999X 999	4	99		9040	7	MD			50,00	47150	6500			6500					
11	8	19		1326	999X 999	4	99		9040	7	MD			150,00	141450	19500			19500					
11	8	19		1326	999X 999	4	99		9040	8	MD			260,00	245180	33800			33800					
				1326	999X 999*	4								460,00	433780	59800			59800					
11	8	19		1326	999Xa999	4	69		9040	3	SM			10,00	8170	1540			1540					
11	8	19		1326	999Xa999	4	99		9040	3	SM			188,00	177284	24440			24440					
11	8	19		1326	999Xa999	4	99		9040	6	MD			100,00	94300	13000			13000					
				1326	999Xa999*	4								298,00	279754	38980			38980					
11	8	19		1326	celkem za revír a LHC														758,00	713534	98780	98780		
.....																								
11	8	20		1326	999Xa999	4	100		9040	7	SM			100,00	97700	11800			11800					
11	8	20		1326	999Xa999	4	100		9040	8	BK			50,00	7150	6500			6500					
				1326	999Xa999*	4								150,00	104850	18300			18300					
11	8	20		1326	celkem za revír a LHC														150,00	104850	18300	18300		
.....																								
11	8	21		1326	999Xa999	4	69		9040	6	SM			250,00	204250	38500			38500					
11	8	21		1326	999Xa999	4	49		9040	12	JD			5,00	2730	885			885					
11	8	21		1326	999Xa999	4	69		9040	2	JD			5,00	4085	770			770					
11	8	21		1326	999Xa999	4	49		9040	2	MD			15,00	8190	2655			2655					
11	8	21		1326	999Xa999	4	69		9040	5	MD			30,00	24510	4620			4620					
11	8	21		1326	999Xa999	4	100		9040	12	MD			40,00	39080	4720			4720					
11	8	21		1326	999Xa999	4	29		9040	2	BK			5,00	400	1240			1240					
11	8	21		1326	999Xa999	4	69		9040	3	BK			25,00	2775	4125			4125					
11	8	21		1326	999Xa999	4	49		9040	2	BK			10,00	950	1890			1890					
11	8	21		1326	999Xa999	4	69		9040	5	BR			10,00	1110	1650			1650					
11	8	21		1326	999Xa999	4	99		9040	2	BR			10,00	1300	1420			1420					
				1326	999Xa999*	4								405,00	289380	62475			62475					

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	8	21		1326													405,00	289380	62475			62475			
.....																									
11	8	Nahodilá - živelná, nenapadená kůrovci (PN i MN)															1313,00	1107764	179555			179555			
Rozpis dle dřevin:																									
																	548,00	487404	76280			76280			
																	10,00	6815	1655			1655			
																	645,00	599860	84795			84795			
																	90,00	11275	13755			13755			
																	20,00	2410	3070			3070			
																	jehl.	1203,00	1094079	162730			162730		
																	list.	110,00	13685	16825			16825		

11	12	19		1326	999	Xa	999*	4	100			9010	5	SM			612,00	463284	72216			72216			
11	12	19		1326	celkem za revír a LHC															612,00	463284	72216			72216
.....																									
11	12	20		1326	999	Xa	999	4	69			9010	9	SM			23,00	14835	3542			3542			
11	12	20		1326	999	Xa	999	4	99			9010	8	SM			547,00	399857	71110			71110			
11	12	20		1326	999	Xa	999	4	100			9010	10	SM			42,00	31794	4956			4956			
																	1326	999	Xa	999*	4		79608		
11	12	20		1326	celkem za revír a LHC															612,00	446486	79608			79608
.....																									
11	12	21		1326	999	Xa	999	4	49			1000	5	SM			150,00	186900	26550			26550			
11	12	21		1326	999	Xa	999	4	29			9010	7	SM			100,00	38300	23600			23600			
11	12	21		1326	999	Xa	999	4	69			9010	8	SM			300,00	193500	46200			46200			
11	12	21		1326	999	Xa	999	4	100			9010	9	SM			250,00	189250	29500			29500			
11	12	21		1326	999	Xa	999	4	49			9010	5	SM			250,00	121000	44250			44250			
11	12	21		1326	999	Xa	999	4	69			1000	5	SM			300,00	450000	46200			46200			
11	12	21		1326	999	Xa	999	4	29			1000	2	SM			50,00	34250	11800			11800			
11	12	21		1326	999	Xa	999	4	99			1000	7	SM			200,00	337400	26000			26000			
																	1326	999	Xa	999*	4		254100		
11	12	21		1326	celkem za revír a LHC															1600,00	1550600	254100			254100
.....																									
11	12	Nahodilá - ostatní (PN i MN)															2824,00	2460370	405924			405924			
Rozpis dle dřevin:																									
																	1-SM	2824,00	2460370	405924			405924		
																	jehl.	2824,00	2460370	405924			405924		

46	11-smluv. dříví při pni											celkem	8543,00	6279861	1246969			1246969							
Rozpis dle dřevin:																									
																	1-SM	7778,00	5659501	1143694			1143694		
																	10-JD	10,00	6815	1655			1655		
																	30-MD	645,00	599860	84795			84795		
																	50-BK	90,00	11275	13755			13755		
																	64-BR	20,00	2410	3070			3070		
																	jehl.	8433,00	6266176	1230144			1230144		
																	list.	110,00	13685	16825			16825		
=====																									
46	Břidličná - ŘNR											Typ projektu:	2-Předaný-podmíněný	8543,00	6279861	1246969			1246969						
Průměrné ceny za 1m3 dříví:																									
																		735	146			146			
Rozpis dle dřevin:																									
																	1-SM	7778,00	5659501	1143694			1143694		
																	10-JD	10,00	6815	1655			1655		
																	30-MD	645,00	599860	84795			84795		
																	50-BK	90,00	11275	13755			13755		
																	64-BR	20,00	2410	3070			3070		
																	jehl.	8433,00	6266176	1230144			1230144		
																	list.	110,00	13685	16825			16825		
=====																									
v tom způsob výroby dříví v rámci zakázky:																									
11 smluv. dříví při pni																	8543,00	6279861	1246969			1246969			

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
Úhrn za LS	103	LS Bruntál									(kontr.číslo)						8543,00	6279861	1246969			1246969
																	Rozpis dle dřevin:					
																	1-SM	7778,00	5659501	1143694		1143694
																	10-JD	10,00	6815	1655		1655
																	30-MD	645,00	599860	84795		84795
																	50-BK	90,00	11275	13755		13755
																	64-BR	20,00	2410	3070		3070
																	jehl.	8433,00	6266176	1230144		1230144
																	list.	110,00	13685	16825		16825

