

Zápis ze změnového řízení

Opavská lesní a.s. a Lesní správa Opava se dohodli na změně projektu v těžební a pěstební činnosti pro rok 2021 na zakázce 106452 - Opava západ.

Bližší specifikace je v projektech těžební a pěstební činnosti, které jsou vyhotoveny k datu 24.2.2021. Jsou součástí tohoto zápisu a byly předány elektronicky.

opavsl

²
V Opavě dne 24.2.2021

Za LS Opava:

Za Opavskou lesní a.s.

Smč zak	TP Výk	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
------------	-----------	------------	--------------	---------	------------	--------	------------	------------	--------------	--------------	-----	--------------	----------------	-------------------------	--------	-------------------	---------------------	----------------------

Výběrová kritéria:

(
 ("33 Typ projektu" je v seznamu
 (1, 2)) a
 ("38 Číslo zakázky" = 452))

452 1 - Opava západ * Předaný projekt

014	041	4	1450	401D05	20	11	10	50000	LČR	1	0,16	16,000	15786			2526		2526
014	041	4	1450	401D07	20	11	10	50000	LČR	1	0,08	8,000	15786			1263		1263
014	041	4	1450	406G05	20	11	10	50000	LČR	1	0,13	13,000	15786			2052		2052
014	041	4	1450	422A04b	20	11	10	50000	LČR	1	0,07	7,000	15786			1105		1105
014	041	4	1450	426H11	20	11	10	50000	LČR	1	0,07	7,000	15786			1105		1105

452 014 041-První síje do připravené půdy - v pruzích

0,51 51,000 kg 8051 8051

* 014-Zalesňování sítí

0,51 51,000 8051 8051

016	011	2	1450	209G04b	20	11	3	83260	SML	1	0,35	1,400	8252	7990	11553	11186		22739
016	011	2	1450	217A05	20	11	3	20145	SML	1	0,15	1,200	8252	8320	9902	9984		19886
016	011	2	1450	223F04	20	11	3	83260	SML	1	0,12	0,480	8252	7990	3961	3835		7796
016	011	3	1450	308D04	19	11	4	83250	SML	1	1,25	5,000	8252	7462	41260	37310		78570
016	011	3	1450	311A11	20	11	4	83250	SML	1	0,45	1,800	8252	7462	14854	13432		28286
016	011	3	1450	311D04a	20	11	4	83250	SML	1	0,18	0,720	8252	7462	5941	5373		11314
016	011	3	1450	311F03a	20	11	4	83250	SML	1	0,40	1,600	8252	7462	13203	11939		25142
016	011	3	1450	313B09	19	11	4	83250	SML	1	0,20	0,800	8252	7462	6602	5970		12572
016	011	3	1450	314A00	18	11	4	83250	SML	1	0,05	0,200	8252	7462	1650	1492		3142
016	011	3	1450	314C00	18	11	4	83250	SML	1	0,80	3,200	8252	7462	26406	23878		50284
016	011	3	1450	314E00	18	11	4	83250	SML	1	0,48	1,920	8252	7462	15844	14327		30171
016	011	3	1450	314E09	19	11	4	83250	SML	1	0,10	0,400	8252	7462	3301	2985		6286
016	011	3	1450	314E10	19	11	4	83250	SML	1	0,80	3,200	8252	7462	26406	23878		50284
016	011	3	1450	314F00	18	11	4	83250	SML	1	0,26	1,000	8252	7462	8252	7462		15714
016	011	3	1450	314H00	18	11	4	83250	SML	1	0,10	0,400	8252	7462	3301	2985		6286
016	011	3	1450	314H05	20	11	4	83250	SML	1	0,15	0,600	8252	7462	4951	4477		9428
016	011	3	1450	317F00	18	11	4	42260	SML	1	0,19	1,900	8252	8386	15679	15933		31612
016	011	3	1450	317F05	20	11	4	42260	SML	1	0,50	5,000	8252	8386	41260	41930		83190
016	011	3	1450	317F05	20	11	4	83250	SML	1	0,30	1,200	8252	7462	9902	8954		18856
016	011	3	1450	320C00	18	11	4	83250	SML	1	0,15	0,600	8252	7462	4951	4477		9428
016	011	3	1450	321D00	18	11	4	53260	SML	1	0,15	0,900	8252	7462	7427	6716		14143
016	011	3	1450	324C04	20	11	4	53260	SML	1	0,40	2,400	8252	7462	19805	17909		37714
016	011	3	1450	324E00b	18	11	4	83250	SML	1	0,10	0,400	8252	7462	3301	2985		6286
016	011	3	1450	325B00	18	11	4	83250	SML	1	0,15	0,600	8252	7462	4951	4477		9428
016	011	3	1450	325D00	18	11	4	83250	SML	1	0,90	3,600	8252	7462	29707	26863		56570
016	011	3	1450	328A00b	18	11	4	83250	SML	1	0,26	1,040	8252	7462	8582	7760		16342
016	011	3	1450	328B00a	18	11	4	42260	SML	1	0,10	1,000	8252	8386	8252	8386		16638
016	011	3	1450	328B04	20	11	4	42260	SML	1	0,15	1,500	8252	8386	12378	12579		24957
016	011	3	1450	328D03b	20	11	4	83250	SML	1	0,40	1,600	8252	7462	13203	11939		25142
016	011	3	1450	328D12	20	11	4	83250	SML	1	0,20	0,800	8252	7462	6602	5970		12572
016	011	3	1450	328E00	18	11	4	83250	SML	1	0,05	0,200	8252	7462	1650	1492		3142
016	011	3	1450	328F00	18	11	4	83250	SML	1	0,45	1,800	8252	7462	14853	13431		28284
016	011	3	1450	328G04	19	11	4	83250	SML	1	0,75	3,000	8252	7462	24756	22386		47142
016	011	3	1450	329F00	18	11	4	83250	SML	1	0,20	0,800	8252	7462	6602	5970		12572
016	011	3	1450	329F05	19	11	4	83250	SML	1	0,50	2,000	8252	7462	16504	14924		31428
016	011	3	1450	329G00	18	11	4	83250	SML	1	0,18	0,720	8252	7462	5941	5373		11314
016	011	3	1450	329G03b	19	11	4	83250	SML	1	0,20	0,800	8252	7462	6602	5970		12572
016	011	3	1450	329G03b	20	11	4	83250	SML	1	0,30	1,200	8252	7462	9902	8954		18856
016	011	3	1450	330B00	18	11	4	83250	SML	1	0,10	0,400	8252	7462	3301	2985		6286
016	011	4	1450	402A05	20	11	10	83260	SML	1	0,09	0,360	8252	7990	2971	2876		5847
016	011	4	1450	402B06	20	11	3	83260	SML	1	0,12	0,480	8252	7990	3961	3835		7796
016	011	4	1450	402B10	20	11	3	83260	SML	1	0,36	1,440	8252	7990	11883	11506		23389
016	011	4	1450	402D04	20	11	3	20145	SML	1	0,19	1,520	8252	8320	12543	12646		25189
016	011	4	1450	402E09	19	11	3	42155	SML	1	0,13	1,300	8252	14924	10728	19401		30129
016	011	4	1450	405D15	20	11	3	50155	SML	1	0,15	1,350	8252	12151	11140	16404		27544
016	011	4	1450	406F07	20	11	3	20145	SML	1	0,09	0,720	8252	8320	5941	5990		11931
016	011	4	1450	406F07	20	11	3	50155	SML	1	0,24	2,160	8252	12151	17824	26246		44070
016	011	4	1450	406F08	20	11	3	50155	SML	1	0,10	0,900	8252	12151	7427	10936		18363
016	011	4	1450	406G07	20	11	3	42155	SML	1	0,34	3,400	8252	14924	28057	50742		78799
016	011	4	1450	407B09	20	11	3	50155	SML	1	0,13	1,170	8252	12151	9655	14217		23872
016	011	4	1450	407C06	20	11	3	50155	SML	1	0,66	5,940	8252	12151	49017	72177		121194
016	011	4	1450	408D09	20	11	3	20145	SML	1	0,13	1,040	8252	8320	8582	8653		17235
016	011	4	1450	408H06	20	11	3	50155	SML	1	0,20	1,800	8252	12151	14854	21872		36726
016	011	4	1450	408H08	20	11	3	50155	SML	1	0,05	0,450	8252	12151	3713	5468		9181
016	011	4	1450	410C04	19	11	3	42155	SML	1	0,42	4,200	8252	14924	34658	62681		97339
016	011	4	1450	415B08	20	11	3	50155	SML	1	0,37	3,330	8252	12151	27479	40463		67942
016	011	4	1450	415D10a	20	11	3	18255	SML	1	0,06	0,300	8252	16244	2476	4873		7349
016	011	4	1450	416B05b	20	11	10	42155	SML	1	0,30	3,000	8252	14924	24756	44772		69528
016	011	4	1450	417C04a	20	11	3	83260	SML	1	0,22	0,880	8252	7990	7262	7032		14294

Smč zak	TP Výk	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	011	4	1450	418C00	18	11	3	50155	SML	1	0,05	0,450	8252	12151	3713	5468	9181	
016	011	4	1450	418D03a	19	11	3	20145	SML	1	0,08	0,640	8252	8320	5281	5325	10606	
016	011	4	1450	418D06	19	11	3	20145	SML	1	0,17	1,360	8252	8320	11223	11315	22538	
016	011	4	1450	420C04b	20	11	3	42155	SML	1	0,21	2,100	8252	14924	17329	31340	48669	
016	011	4	1450	422A04b	20	11	10	50155	SML	1	0,28	2,520	8252	12151	20795	30621	51416	
016	011	4	1450	426D04	20	11	3	20145	SML	1	0,07	0,560	8252	8320	4621	4659	9280	
016	011	4	1450	426D06	20	11	3	20145	SML	1	0,11	0,880	8252	8320	7262	7322	14584	
452	016	011-První	sadba do připravené půdy - ruční - jamková									17,84	101,630	tis		838649	977716	1816365
016	021	3	1450	304A05a	20	11	4	20250	SML	1	0,08	0,640	6089	4557	3897	2916	6813	
016	021	3	1450	305A00	18	11	4	50155	SML	1	0,20	1,800	6089	12151	10960	21872	32832	
016	021	3	1450	306A00	18	11	4	50155	SML	1	0,05	0,450	6089	12151	2740	5468	8208	
016	021	3	1450	308D00	18	11	4	20250	SML	1	0,18	1,440	6089	4557	8768	6562	15330	
016	021	3	1450	308D04	19	11	4	20250	SML	1	0,62	4,960	6089	4557	30201	22603	52804	
016	021	3	1450	310A00	18	11	4	20250	SML	1	0,15	1,200	6089	4557	7307	5468	12775	
016	021	3	1450	311A00	18	11	4	20250	SML	1	0,50	4,000	6089	4557	24356	18228	42584	
016	021	3	1450	312D09	19	11	4	50155	SML	1	0,40	3,600	6089	12151	21920	43744	65664	
016	021	3	1450	313E00	18	11	4	83250	SML	1	0,10	0,400	6089	7462	2436	2985	5421	
016	021	3	1450	314A00	18	11	4	50155	SML	1	0,15	1,350	6089	12151	8220	16404	24624	
016	021	3	1450	314A04	20	11	4	50155	SML	1	0,15	1,350	6089	12151	8220	16404	24624	
016	021	3	1450	314C00	18	11	4	83250	SML	1	1,00	4,000	6089	7462	24356	29848	54204	
016	021	3	1450	314D00	18	11	4	50155	SML	1	0,20	1,800	6089	12151	10960	21872	32832	
016	021	3	1450	314D10	19	11	4	50155	SML	1	0,20	1,800	6089	12151	10960	21872	32832	
016	021	3	1450	314D10	20	11	4	50155	SML	1	0,35	3,150	6089	12151	19180	38276	57456	
016	021	3	1450	314F00	18	11	4	50155	SML	1	0,10	0,900	6089	12151	5480	10936	16416	
016	021	3	1450	315B09	20	11	4	20250	SML	1	0,40	3,200	6089	4557	19485	14582	34067	
016	021	3	1450	317F00	18	11	4	83250	SML	1	0,10	0,400	6089	7462	2436	2985	5421	
016	021	3	1450	317F05	20	11	4	83250	SML	1	0,70	2,800	6089	7462	17049	20894	37943	
016	021	3	1450	317G00	18	11	4	20250	SML	1	0,25	2,000	6089	4557	12178	9114	21292	
016	021	3	1450	317J05a	18	11	4	83250	SML	1	0,10	0,400	6089	7462	2436	2985	5421	
016	021	3	1450	318D00	18	11	4	50155	SML	1	0,17	1,530	6089	12151	9316	18591	27907	
016	021	3	1450	319A00	18	11	4	20250	SML	1	0,16	1,280	6089	4557	7794	5833	13627	
016	021	3	1450	319A04	20	11	4	20250	SML	1	0,14	1,120	6089	4557	6820	5104	11924	
016	021	3	1450	319B00	18	11	4	50155	SML	1	0,17	1,530	6089	12151	9316	18591	27907	
016	021	3	1450	319B11	20	11	4	50155	SML	1	0,13	1,170	6089	12151	7124	14217	21341	
016	021	3	1450	319C00	18	11	4	20250	SML	1	0,08	0,640	6089	4557	3897	2916	6813	
016	021	3	1450	319C07	20	11	4	20250	SML	1	0,17	1,360	6089	4557	8281	6198	14479	
016	021	3	1450	320A00	18	11	4	20250	SML	1	0,28	2,240	6089	4557	13639	10208	23847	
016	021	3	1450	320B00	18	11	4	20250	SML	1	0,13	1,040	6089	4557	6333	4739	11072	
016	021	3	1450	320C00	18	11	4	20250	SML	1	0,33	2,640	6089	4557	16075	12030	28105	
016	021	3	1450	320C00	18	11	4	50155	SML	1	0,20	1,800	6089	12151	10960	21872	32832	
016	021	3	1450	320C11	20	11	4	50155	SML	1	0,20	1,800	6089	12151	10960	21872	32832	
016	021	3	1450	320D00	18	11	4	50155	SML	1	0,08	0,720	6089	12151	4384	8749	13133	
016	021	3	1450	320D11	20	11	4	50155	SML	1	0,20	1,080	6089	12151	6576	13123	19699	
016	021	3	1450	321B04	20	11	4	50155	SML	1	0,15	1,350	6089	12151	8220	16404	24624	
016	021	3	1450	322A07	20	11	4	20250	SML	1	0,15	1,200	6089	4557	7307	5468	12775	
016	021	3	1450	322B00	18	11	4	20250	SML	1	0,05	0,400	6089	4557	2436	1823	4259	
016	021	3	1450	322C00	18	11	4	20250	SML	1	0,05	0,400	6089	4557	2436	1823	4259	
016	021	3	1450	322D00	18	11	4	20250	SML	1	0,57	4,560	6089	4557	27766	20780	48546	
016	021	3	1450	322D00	18	11	4	50155	SML	1	0,25	2,250	6089	12151	13700	27340	41040	
016	021	3	1450	322D07	20	11	4	50155	SML	1	0,20	1,800	6089	12151	10960	21872	32832	
016	021	3	1450	322D11	20	11	4	20250	SML	1	0,07	0,560	6089	4557	3410	2552	5962	
016	021	3	1450	323B00	18	11	4	20250	SML	1	0,15	1,200	6089	4557	7307	5468	12775	
016	021	3	1450	323B06a	20	11	4	20250	SML	1	0,05	0,400	6089	4557	2436	1823	4259	
016	021	3	1450	323C00	18	11	4	50155	SML	1	0,15	1,350	6089	12151	8220	16404	24624	
016	021	3	1450	324A00	18	11	4	50155	SML	1	0,30	2,700	6089	12151	16440	32808	49248	
016	021	3	1450	324B00	18	11	4	20250	SML	1	0,15	1,200	6089	4557	7307	5468	12775	
016	021	3	1450	324B04	20	11	4	20250	SML	1	1,35	10,800	6089	4557	65761	49215	114976	
016	021	3	1450	324E00a	18	11	4	50155	SML	1	0,10	0,900	6089	12151	5480	10936	16416	
016	021	3	1450	325A00a	18	11	4	50155	SML	1	0,25	2,250	6089	12151	13700	27340	41040	
016	021	3	1450	325D00	18	11	4	50155	SML	1	0,60	5,400	6089	12151	32881	65615	98496	
016	021	3	1450	325D06a	20	11	4	50155	SML	1	0,25	2,250	6089	12151	13700	27340	41040	
016	021	3	1450	325E00	18	11	4	50155	SML	1	0,22	1,980	6089	12151	12056	24059	36115	
016	021	3	1450	326A00a	18	11	4	20250	SML	1	0,04	0,320	6089	4557	1948	1458	3406	
016	021	3	1450	326A00b	18	11	4	20250	SML	1	0,20	1,600	6089	4557	9742	7291	17033	
016	021	3	1450	327C00	18	11	4	20250	SML	1	0,35	2,800	6089	4557	17049	12760	29809	
016	021	3	1450	327D00	18	11	4	20250	SML	1	0,17	1,360	6089	4557	8281	6198	14479	
016	021	3	1450	328A06	20	11	4	50155	SML	1	0,20	1,800	6089	12151	10960	21872	32832	
016	021	3	1450	328B00b	18	11	4	20250	SML	1	0,70	5,600	6089	4557	34099	25519	59618	
016	021	3	1450															

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	
	016 021	3	1450 329F03		19		11	4	20250 SML	1	0,20	1,600	6089	4557	9742	17033	
	016 021	3	1450 329F07		20		11	4	20250 SML	1	0,10	0,800	6089	4557	4871	8517	
	016 021	3	1450 330E00		18		11	4	50155 SML	1	0,20	1,800	6089	12151	10960	32832	
452	016 021-První		sadba do připravené půdy - ruční- štěrbinov									18,76	148,270 tis		902812	1208464	2111276
	016 211	2	1450 204B00		18		11	3	83260 SML	1	0,09	0,360	10095	7990	3634	6510	
	016 211	2	1450 205A00		18		11	3	20145 SML	1	0,09	0,720	10095	8320	7268	13258	
	016 211	2	1450 214L00		18		11	3	83260 SML	1	0,05	0,200	10095	7990	2019	3617	
452	016 211-První		sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková									0,23	1,280 tis		12921	10464	23385
	016 411	3	1450 301A01		18		11	4	50260 SML	1	0,05	0,450	12338	10631	5552	10336	
	016 411	3	1450 301C01a		18		11	4	83250 SML	1	0,02	0,080	12338	7462	987	1584	
	016 411	3	1450 302C01a		18		11	4	83250 SML	1	0,10	0,400	12338	7462	4935	7920	
	016 411	3	1450 302C01b		18		11	4	50260 SML	1	0,05	0,450	12338	10631	5552	10336	
	016 411	3	1450 303B01		18		11	4	50260 SML	1	0,05	0,450	12338	10631	5552	10336	
	016 411	3	1450 304C01a		17		11	4	83250 SML	1	0,05	0,200	12338	7462	2468	3960	
	016 411	3	1450 304C01b		18		11	4	83250 SML	1	0,08	0,320	12338	7462	3948	6336	
	016 411	3	1450 304H01d		17		11	4	83250 SML	1	0,03	0,120	12338	7462	1481	2376	
	016 411	3	1450 304H01f		17		11	4	83250 SML	1	0,03	0,120	12338	7462	1481	2376	
	016 411	3	1450 308E01		16		11	4	83250 SML	1	0,40	0,120	12338	7462	1481	2376	
	016 411	3	1450 309B01		14		11	4	83250 SML	1	0,05	0,200	12338	7462	2468	3960	
	016 411	3	1450 310B01a		18		11	4	83250 SML	1	0,05	0,200	12338	7462	2468	3960	
	016 411	3	1450 310C01b		17		11	4	83250 SML	1	0,10	0,400	12338	7462	4935	7920	
	016 411	3	1450 312A01a		18		11	4	83250 SML	1	0,15	0,600	12338	7462	7403	11880	
	016 411	3	1450 312B01a		18		11	4	83250 SML	1	0,08	0,320	12338	7462	3948	6336	
	016 411	3	1450 312D01a		18		11	4	83250 SML	1	0,05	0,200	12338	7462	2468	3960	
	016 411	3	1450 313D00		18		11	4	83250 SML	1	0,30	1,200	12338	7462	14806	23760	
	016 411	3	1450 313D01a		18		11	4	83250 SML	1	0,10	0,400	12338	7462	4935	7920	
	016 411	3	1450 313D07		19		11	4	83250 SML	1	0,30	1,200	12338	7462	14806	23760	
	016 411	3	1450 313E01b		15		11	4	83250 SML	1	0,08	0,320	12338	7462	3948	6336	
	016 411	3	1450 314A00		18		11	4	83250 SML	1	0,20	0,800	12338	7462	9870	15840	
	016 411	3	1450 314A04		19		11	4	83250 SML	1	0,20	0,800	12338	7462	9870	15840	
	016 411	3	1450 314B00		18		11	4	83250 SML	1	0,10	0,400	12338	7462	4935	7920	
	016 411	3	1450 314B11		19		11	4	83250 SML	1	0,30	1,200	12338	7462	14806	23760	
	016 411	3	1450 314B14		19		11	4	83250 SML	1	0,10	0,400	12338	7462	4935	7920	
	016 411	3	1450 314C00		18		11	4	83250 SML	1	0,10	0,400	12338	7462	4935	7920	
	016 411	3	1450 314C01b		15		11	4	83250 SML	1	0,20	0,800	12338	7462	9870	15840	
	016 411	3	1450 314C07b		19		11	4	83250 SML	1	0,10	0,400	12338	7462	4935	7920	
	016 411	3	1450 314D00		18		11	4	83250 SML	1	0,15	0,600	12338	7462	7403	11880	
	016 411	3	1450 314D04		19		11	4	83250 SML	1	0,15	0,600	12338	7462	7403	11880	
	016 411	3	1450 314G10		19		11	4	83250 SML	1	0,85	2,350	12338	7462	28994	46530	
	016 411	3	1450 315B01b		17		11	4	83250 SML	1	0,03	0,120	12338	7462	1481	2376	
	016 411	3	1450 317B01a		15		11	4	83250 SML	1	0,03	0,120	12338	7462	1481	2376	
	016 411	3	1450 317B01b		13		11	4	83250 SML	1	0,02	0,080	12338	7462	987	1584	
	016 411	3	1450 317B01c		13		11	4	83250 SML	1	0,04	0,160	12338	7462	1974	3168	
	016 411	3	1450 318A01a		18		11	4	50260 SML	1	0,10	0,900	12338	10631	11104	20672	
	016 411	3	1450 318A01b		17		11	4	42260 SML	1	0,03	0,300	12338	8386	3701	6217	
	016 411	3	1450 319A01a		17		11	4	83250 SML	1	0,10	0,400	12338	7462	4935	7920	
	016 411	3	1450 319B00		18		11	4	50260 SML	1	0,05	0,450	12338	10631	5552	10336	
	016 411	3	1450 319B01d		13		11	4	83250 SML	1	0,05	0,200	12338	7462	2468	3960	
	016 411	3	1450 319D00		18		11	4	83250 SML	1	0,10	0,400	12338	7462	4935	7920	
	016 411	3	1450 319E01		14		11	4	83250 SML	1	0,05	0,200	12338	7462	2468	3960	
	016 411	3	1450 320A01a		13		11	4	83250 SML	1	0,05	0,200	12338	7462	2468	3960	
	016 411	3	1450 320A01b		13		11	4	83250 SML	1	0,05	0,200	12338	7462	2468	3960	
	016 411	3	1450 320D01d		13		11	4	83250 SML	1	0,02	0,080	12338	7462	987	1584	
	016 411	3	1450 320E01a		15		11	4	50260 SML	1	0,02	0,180	12338	10631	2221	4135	
	016 411	3	1450 321E01a		17		11	4	83250 SML	1	0,10	0,400	12338	7462	4935	7920	
	016 411	3	1450 321E01b		11		11	4	83250 SML	1	0,05	0,200	12338	7462	2468	3960	
	016 411	3	1450 323A01a		17		11	4	83250 SML	1	0,05	0,200	12338	7462	2468	3960	
	016 411	3	1450 323A01c		8		11	4	83250 SML	1	0,03	0,120	12338	7462	1481	2376	
	016 411	3	1450 323C01c		14		11	4	83250 SML	1	0,08	0,320	12338	7462	3948	6336	
	016 411	3	1450 324F01a		17		11	4	42260 SML	1	0,17	1,700	12338	8386	20975	35231	
	016 411	3	1450 324F01b		14		11	4	83250 SML	1	0,10	0,400	12338	7462	4935	7920	
	016 411	3	1450 325D01a		17		11	4	83250 SML	1	0,05	0,200	12338	7462	2468	3960	
	016 411	3	1450 325D01b		15		11	4	83250 SML	1	0,10	0,400	12338	7462	4935	7920	
	016 411	3	1450 325E01a		18		11	4	83250 SML	1	0,10	0,400	12338	7462	4935	7920	
	016 411	3	1450 327A01c		11		11	4	83250 SML	1	0,10	0,400	12338	7462	4935	7920	
	016 411	3	1450 327A01d		11		11	4	83250 SML	1	0,08	0,320	12338	7462	3948	6336	
	016 411	3	1450 327C01g		17		11	4	83250 SML	1	0,09	0,360	12338	7462	4442	7128	
	016 411	3	1450 327E01b		18		11	4	83250 SML	1	0,10	0,400	12338	7462	4935	7920	
	016 411	3	1450 328A01b		18		11	4	50260 SML	1	0,15	1,350	12338	10631	16656	31008	
	016 411	3	1450 328B01b		18		11	4	83250 SML	1	0,10	0,400	12338	7462	4935	7920	
	016 411	3	1450 328B01e		18		11	4	83250 SML	1	0,15	0,600	12338	7462	7403	11880	
	016 411	3	1450 328B01f		18		11	4	83250 SML	1	0,07	0,280	12338	7462	3455	5544	
	016 411	3	1450 328F01b		17		11	4	83250 SML	1	0,15	0,600	12338	7462	7403	11880	
	016 411	3	1450 328F														

Smč zak	TP Výk	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	411	3	1450	328G01h	18	11	4	83250	SML	1	0,10	0,400	12338	7462	4935	2985	7920
016	411	3	1450	328H01a	17	11	4	83250	SML	1	0,20	0,800	12338	7462	9870	5970	15840
016	411	3	1450	329F01e	18	11	4	83250	SML	1	0,10	0,400	12338	7462	4935	2985	7920
016	411	3	1450	329G01b	15	11	4	83250	SML	1	0,10	0,400	12338	7462	4935	2985	7920
016	411	3	1450	330C01a	18	11	4	42260	SML	1	0,05	0,500	12338	8386	6169	4193	10362
452	016		411-Opakovaná sadba do příprav.půdy-ruční-jamková								8,13	34,440	tis		424924	273627	698551
016	421	3	1450	304A01b	18	11	4	20255	SML	1	0,05	0,400	8012	11622	3205	4649	7854
016	421	3	1450	310A01a	18	11	4	83250	SML	1	0,15	0,600	8012	7462	4807	4477	9284
016	421	3	1450	310A01b	18	11	4	83250	SML	1	0,30	1,200	8012	7462	9614	8954	18568
016	421	3	1450	311A01c	12	11	4	20255	SML	1	0,10	0,800	8012	11622	6410	9298	15708
016	421	3	1450	311C01a	18	11	4	20255	SML	1	0,05	0,400	8012	11622	3205	4649	7854
016	421	3	1450	311D01a	13	11	4	20255	SML	1	0,03	0,240	8012	11622	1923	2789	4712
016	421	3	1450	313D01a	18	11	4	83250	SML	1	0,10	0,400	8012	7462	3205	2985	6190
016	421	3	1450	313D01b	13	11	4	20255	SML	1	0,05	0,400	8012	11622	3205	4649	7854
016	421	3	1450	319C01d	12	11	4	20255	SML	1	0,05	0,400	8012	11622	3205	4649	7854
016	421	3	1450	319D01a	15	11	4	20255	SML	1	0,12	0,960	8012	11622	7692	11157	18849
016	421	3	1450	320B01a	13	11	4	20255	SML	1	0,10	0,800	8012	11622	6410	9298	15708
016	421	3	1450	320B01c	11	11	4	20255	SML	1	0,05	0,400	8012	11622	3205	4649	7854
016	421	3	1450	320B01e	10	11	4	20255	SML	1	0,04	0,320	8012	11622	2564	3719	6283
016	421	3	1450	320C01d	16	11	4	20255	SML	1	0,04	0,320	8012	11622	2564	3719	6283
016	421	3	1450	321B01b	13	11	4	20255	SML	1	0,10	0,800	8012	11622	6410	9298	15708
016	421	3	1450	321C01a	17	11	4	20255	SML	1	0,05	0,400	8012	11622	3205	4649	7854
016	421	3	1450	322D01a	17	11	4	20255	SML	1	0,02	0,180	8012	11622	1442	2092	3534
016	421	3	1450	324A01a	18	11	4	20255	SML	1	0,10	0,800	8012	11622	6410	9298	15708
016	421	3	1450	324D01c	15	11	4	20255	SML	1	0,03	0,240	8012	11622	1923	2789	4712
016	421	3	1450	325E01b	17	11	4	20255	SML	1	0,05	0,400	8012	11622	3205	4649	7854
016	421	3	1450	328G01d	17	11	4	20255	SML	1	0,20	1,600	8012	11622	12819	18595	31414
016	421	3	1450	330E01b	14	11	4	20255	SML	1	0,10	0,800	8012	11622	6410	9298	15708
452	016		421-Opakovaná sadba do příprav.půdy-ruční-štěrbinová								1,88	12,860	tis		103038	140309	243347
016	611	2	1450	201A00	18	11	3	83260	SML	1	0,04	0,144	12498	7990	1800	1151	2951
016	611	2	1450	201A03c	19	11	3	83260	SML	1	0,05	0,208	12498	7990	2600	1662	4262
016	611	2	1450	201D01e	11	11	3	83260	SML	1	0,05	0,200	12498	7990	2500	1598	4098
016	611	2	1450	203A01d	11	11	3	83260	SML	1	0,04	0,160	12498	7990	2000	1278	3278
016	611	2	1450	203B00	18	11	11	83260	SML	1	0,10	0,800	12498	7990	9998	6392	16390
016	611	2	1450	203D01a	10	11	3	50260	SML	1	0,03	0,306	12498	10631	3824	3253	7077
016	611	2	1450	204C01a	10	11	3	83260	SML	1	0,05	0,184	12498	7990	2300	1470	3770
016	611	2	1450	204D01a	8	11	3	83260	SML	1	0,01	0,056	12498	7990	700	447	1147
016	611	2	1450	204E01	12	11	3	20145	SML	1	0,02	0,176	12498	8320	2200	1464	3664
016	611	2	1450	204F01c	10	11	3	83260	SML	1	0,07	0,272	12498	7990	3399	2173	5572
016	611	2	1450	204F01c	12	11	3	83260	SML	1	0,10	0,400	12498	7990	4999	3196	8195
016	611	2	1450	205C01e	16	11	3	83260	SML	1	0,07	0,264	12498	7990	3299	2109	5408
016	611	2	1450	205E01b	11	11	3	83260	SML	1	0,03	0,128	12498	7990	1600	1023	2623
016	611	2	1450	206A00	18	11	3	83260	SML	1	0,01	0,032	12498	7990	400	256	656
016	611	2	1450	206A01b	5	11	3	83260	SML	1	0,05	0,192	12498	7990	2400	1534	3934
016	611	2	1450	207E01	14	11	3	53260	SML	1	0,04	0,216	12498	7462	2700	1612	4312
016	611	2	1450	208F00	18	11	3	80280	SML	1	0,06	0,256	12498	9971	3199	2553	5752
016	611	2	1450	208F01a	18	11	3	80280	SML	1	0,15	0,900	12498	9971	11248	8974	20222
016	611	2	1450	209C01a	17	11	3	83260	SML	1	0,02	0,080	12498	7990	1000	639	1639
016	611	2	1450	209F01b	14	11	3	50260	SML	1	0,02	0,180	12498	10631	2250	1914	4164
016	611	2	1450	211A01e	5	11	3	83260	SML	1	0,10	0,416	12498	7990	5199	3324	8523
016	611	2	1450	211B00	18	11	3	83260	SML	1	0,01	0,024	12498	7990	300	192	492
016	611	2	1450	211B01b	16	11	3	83260	SML	1	0,04	0,168	12498	7990	2100	1342	3442
016	611	2	1450	211B01e	12	11	3	83260	SML	1	0,04	0,160	12498	7990	2000	1278	3278
016	611	2	1450	212A01c	12	11	3	83260	SML	1	0,04	0,168	12498	7990	2100	1342	3442
016	611	2	1450	214D01a	17	11	3	83260	SML	1	0,02	0,064	12498	7990	800	511	1311
016	611	2	1450	214H01a	14	11	3	83260	SML	1	0,18	0,712	12498	7990	8899	5689	14588
016	611	2	1450	214K00	18	11	3	83260	SML	1	0,04	0,160	12498	7990	2000	1278	3278
016	611	2	1450	214L00	18	11	3	83260	SML	1	0,02	0,088	12498	7990	1100	703	1803
016	611	2	1450	216C01a	11	11	3	83260	SML	1	0,05	0,200	12498	7990	2500	1598	4098
016	611	2	1450	217D00	18	11	3	83260	SML	1	0,10	0,400	12498	7990	4999	3196	8195
016	611	2	1450	217F01c	11	11	3	83260	SML	1	0,02	0,064	12498	7990	800	511	1311
016	611	2	1450	219D00	18	11	11	83260	SML	1	0,10	0,800	12498	7990	9998	6392	16390
016	611	2	1450	219F00	18	11	11	83260	SML	1	0,10	0,800	12498	7990	9998	6392	16390
016	611	2	1450	220B01a	11	11	11	83260	SML	1	0,02	0,080	12498	7990	1000	639	1639
016	611	2	1450	220D01a	10	11	3	83260	SML	1	0,10	0,392	12498	7990	4899	3132	8031
016	611	2	1450	222C01b	15	11	3	83260	SML	1	0,06	0,240	12498	7990	3000	1918	4918
016	611	2	1450	223A01a	13	11	3	83260	SML	1	0,01	0,056	12498	7990	700	447	1147
016	611	2	1450	223A01b	17	11	3	83260	SML	1	0,10	0,400	12498	7990	4999	3196	8195
016	611	2	1450	223F01a	13	11	3	80280	SML	1	0,01	0,072	12498	9971	900	718	1618
016	611	2	1450	225C01c	13	11	3	83260	SML	1	0,08	0,320	12498	7990	3999	2557	6556
016	611	2	1450	225E01a	18	11	3	53260	SML	1	0,03	0,204	12498	7462	2550	1522	4072
016	611	2	1450	226C01a	17	11	3	80280	SML	1	0,05	0,300	12498	9971	3749	2991	6740
016	611	2	1450	226C01h	8	11	3	83260	SML	1	0,03	0,104	12498	7990	1300	831	2131
452	016		611-Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková								2,36	11,546	tis		144305	96397	240702

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-Zalesňování sadbou												49,20	310,026	2426649	2706977	5133626		
022	031	3	1450	317F00	18		11	8			2	0,19	0,100	94897	9490		9490	
022	031	3	1450	317F05	20		11	8			2	0,50	0,300	94897	28469		28469	
022	031	3	1450	321D00	18		11	8			2	0,15	0,200	94897	18979		18979	
022	031	3	1450	324C04	20		11	8			2	0,40	0,400	94897	37959		37959	
022	031	3	1450	328B00a	18		11	8			2	0,10	0,100	94897	9490		9490	
022	031	3	1450	328B04	20		11	8			2	0,15	0,100	94897	9490		9490	
452	022	031-Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Závěsná 160/3										1,49	1,200	km	113877		113877	
* 022-Oplocování mladých lesních porostů												1,49	1,200	113877		113877		
023	011	3	1450	322D00	18		11	6			2		1,000	8838	8838		8838	
452	023	011-Kontrolní a srovnávací plochy-zřizování												1,000	ks	8838		8838
023	121	4	1450	402B06	20		11	11	71	SML	1	0,12	0,480	1037	498		498	
023	121	4	1450	402B10	20		11	11	71	SML	1	0,36	1,440	1037	1493		1493	
023	121	4	1450	402D04	20		11	11	71	SML	1	0,19	1,520	1037	1576		1576	
023	121	4	1450	402E09	19		11	11	71	SML	1	0,13	1,300	1037	1348		1348	
023	121	4	1450	405D15	20		11	11	71	SML	1	0,15	1,350	1037	1400		1400	
023	121	4	1450	406F07	20		11	11	71	SML	1	0,33	2,880	1037	2987		2987	
023	121	4	1450	406F08	20		11	11	71	SML	1	0,10	0,900	1037	933		933	
023	121	4	1450	407B09	20		11	11	71	SML	1	0,13	1,170	1037	1213		1213	
023	121	4	1450	407C06	20		11	11	71	SML	1	0,66	5,940	1037	6160		6160	
023	121	4	1450	408D09	20		11	11	71	SML	1	0,13	1,040	1037	1078		1078	
023	121	4	1450	408H06	20		11	11	71	SML	1	0,20	1,800	1037	1867		1867	
023	121	4	1450	408H08	20		11	11	71	SML	1	0,05	0,450	1037	467		467	
023	121	4	1450	415B08	20		11	11	71	SML	1	0,37	3,330	1037	3453		3453	
023	121	4	1450	415D10a	20		11	11	71	SML	1	0,06	0,300	1037	311		311	
023	121	4	1450	417C04a	20		11	11	71	SML	1	0,22	0,880	1037	912		912	
023	121	4	1450	418C00	18		11	11	71	SML	1	0,05	0,450	1037	467		467	
023	121	4	1450	418D03a	19		11	11	71	SML	1	0,08	0,640	1037	664		664	
023	121	4	1450	418D06	19		11	11	71	SML	1	0,17	1,360	1037	1410		1410	
023	121	4	1450	426D04	20		11	11	71	SML	1	0,07	0,560	1037	581		581	
023	121	4	1450	426D06	20		11	11	71	SML	1	0,11	0,880	1037	913		913	
452	023	121-Nátěry kultur repelenty-zimní										3,68	28,670	tis	29731		29731	
023	711	4	1450	402B06	20		11	3	52	SML	1		0,480	449	216		216	
023	711	4	1450	402B10	20		11	3	52	SML	1		1,440	449	647		647	
023	711	4	1450	402D04	20		11	3	52	SML	1		1,520	449	682		682	
023	711	4	1450	402E09	19		11	3	52	SML	1		1,300	449	584		584	
023	711	4	1450	405D15	20		11	3	52	SML	1		1,350	449	606		606	
023	711	4	1450	406F07	20		11	3	52	SML	1		2,880	449	1293		1293	
023	711	4	1450	406F08	20		11	3	52	SML	1		0,900	449	404		404	
023	711	4	1450	407B09	20		11	3	52	SML	1		1,170	449	525		525	
023	711	4	1450	407C06	20		11	3	52	SML	1		5,940	449	2667		2667	
023	711	4	1450	408D09	20		11	3	52	SML	1		1,040	449	467		467	
023	711	4	1450	408H06	20		11	3	52	SML	1		1,800	449	808		808	
023	711	4	1450	408H08	20		11	3	52	SML	1		0,450	449	202		202	
023	711	4	1450	415B08	20		11	3	52	SML	1		3,330	449	1495		1495	
023	711	4	1450	415D10a	20		11	3	52	SML	1		0,300	449	135		135	
023	711	4	1450	417C04a	20		11	3	52	SML	1		0,880	449	396		396	
023	711	4	1450	418C00	18		11	3	52	SML	1		0,450	449	202		202	
023	711	4	1450	418D03a	19		11	3	52	SML	1		0,640	449	287		287	
023	711	4	1450	418D06	19		11	3	52	SML	1		1,360	449	611		611	
023	711	4	1450	426D04	20		11	3	52	SML	1		0,560	449	251		251	
023	711	4	1450	426D06	20		11	3	52	SML	1		0,880	449	395		395	
452	023	711-Nátěr repelenty-letní-sazenic před výsadbou												28,670	tis	12873		12873
023	721	4	1450	401D05	20		11	10	71	SML	1		1,440	514	740		740	
023	721	4	1450	401D07	20		11	10	71	SML	1		0,720	514	370		370	
023	721	4	1450	402A05	20		11	10	71	SML	1		0,360	514	185		185	
023	721	4	1450	406G05	20		11	10	71	SML	1		1,170	514	601		601	
023	721	4	1450	422A04b	20		11	10	71	SML	1		3,150	514	1619		1619	
023	721	4	1450	426H11	20		11	10	71	SML	1		0,630	514	324		324	
452	023	721-Nátěr repelenty-zimní-sazenic před výsadbou												7,470	tis	3839		3839
* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři												3,68	65,810	55281		55281		
024	421	4	1450	402B06	20		11	4	6	SML	1	0,12		5699	684		684	
024	421	4	1450	402B10	20		11	4	6	SML	1	0,36		5699	2052		2052	
024	421	4	1450	402D04	20		11	4	6	SML	1	0,19		5699	1083		1083	

Smč 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
024	421	4	1450	402E09		19	11	4		6	SML	1	0,13		5699		741		741
024	421	4	1450	405D15		20	11	4		6	SML	1	0,15		5699		855		855
024	421	4	1450	406F07		20	11	4		6	SML	1	0,33		5699		1881		1881
024	421	4	1450	406F08		20	11	4		6	SML	1	0,10		5699		570		570
024	421	4	1450	406G07		20	11	4		6	SML	1	0,34		5699		1938		1938
024	421	4	1450	407B09		20	11	4		6	SML	1	0,13		5699		741		741
024	421	4	1450	407C06		20	11	4		6	SML	1	0,66		5699		3761		3761
024	421	4	1450	408D09		20	11	4		6	SML	1	0,13		5699		741		741
024	421	4	1450	408H06		20	11	4		6	SML	1	0,20		5699		1140		1140
024	421	4	1450	408H08		20	11	4		6	SML	1	0,05		5699		285		285
024	421	4	1450	410C04		19	11	4		6	SML	1	0,42		5699		2394		2394
024	421	4	1450	415B08		20	11	4		6	SML	1	0,37		5699		2109		2109
024	421	4	1450	415D10a		20	11	4		6	SML	1	0,06		5699		342		342
024	421	4	1450	417C04a		20	11	4		6	SML	1	0,22		5699		1254		1254
024	421	4	1450	418C00		18	11	4		6	SML	1	0,05		5699		285		285
024	421	4	1450	418D03a		19	11	4		6	SML	1	0,08		5699		456		456
024	421	4	1450	418D06		19	11	4		6	SML	1	0,17		5699		969		969
024	421	4	1450	420C04b		20	11	4		6	SML	1	0,21		5699		1197		1197
024	421	4	1450	426D04		20	11	4		6	SML	1	0,07		5699		399		399
024	421	4	1450	426D06		20	11	4		6	SML	1	0,11		5699		627		627
452	024			421-Chemická ochrana MLP proti bušení - v pruzích									4,65				26504		26504
024	511	4	1450	402A01a		14	11	4				1	0,16		9471		1515		1515
024	511	4	1450	402B01a		17	11	4				1	0,14		9471		1326		1326
024	511	4	1450	402C01b		11	11	4				1	0,29		9471		2747		2747
024	511	4	1450	402C01b		15	11	4				1	0,32		9471		3031		3031
024	511	4	1450	403F01a		8	11	4				1	0,36		9471		3410		3410
024	511	4	1450	403G01a		7	11	4				1	0,38		9471		3599		3599
024	511	4	1450	406D01b		9	11	4				1	0,27		9471		2557		2557
024	511	4	1450	406D01d			11	4				1	0,23		9471		2178		2178
024	511	4	1450	406G01f		10	11	4				1	0,24		9471		2273		2273
024	511	4	1450	406H01b		14	11	4				1	0,06		9471		568		568
024	511	4	1450	407C01p		11	11	4				1	0,35		9471		3315		3315
024	511	4	1450	408D00		18	11	4				1	0,19		9471		1799		1799
024	511	4	1450	408D01a		16	11	4				1	0,23		9471		2178		2178
024	511	4	1450	408G01a		9	11	4				1	0,09		9471		852		852
024	511	4	1450	408G01d		7	11	4				1	0,09		9471		852		852
024	511	4	1450	417B01a		15	11	4				1	0,32		9471		3031		3031
024	511	4	1450	418D01p		11	11	4				1	0,15		9471		1421		1421
024	511	4	1450	420B01b		7	11	4				1	0,24		9471		2273		2273
024	511	4	1450	422A01a		10	11	4				1	0,15		9471		1421		1421
024	511	4	1450	422E01a		10	11	4				1	0,54		9471		5114		5114
024	511	4	1450	426F01a		17	11	4				1	0,13		9471		1231		1231
452	024			511-Odstranění škodících dřevin - ručně									4,93				46691		46691
* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení													9,58				73195		73195
031	011	3	1450	316A02a			11	9				1	2,89		22100		63869		63869
031	011	3	1450	316B02			11	9				1	2,03		22100		44863		44863
031	011	4	1450	406D11			11	3				2	0,33		22100		7293		7293
031	011	4	1450	406H11			11	3				2	0,47		22100		10387		10387
031	011	4	1450	415D00			11	3				2	0,51		22100		11271		11271
031	011	4	1450	427G10			11	3				2	0,33		22100		7293		7293
452	031			011-Prostřihávky - jehličnaté+listnaté - ručně									6,56				144976		144976
031	311	2	1450	201B01d			11	3				1	1,90		13260		25194		25194
031	311	2	1450	201C02			11	3				1	1,50		13260		19890		19890
031	311	2	1450	203D01c			11	6				1	0,21		13260		2785		2785
031	311	2	1450	203D01f			11	6				1	0,20		13260		2652		2652
031	311	2	1450	204B02a			11	6				1	0,27		13260		3580		3580
031	311	2	1450	204D02b			11	6				1	0,18		13260		2387		2387
031	311	2	1450	204D02c			11	6				1	0,27		13260		3580		3580
031	311	2	1450	204F02c			11	6				1	0,27		13260		3580		3580
031	311	2	1450	205D01f			11	6				1	0,27		13260		3580		3580
031	311	2	1450	205E02a			11	6				1	0,82		13260		10873		10873
031	311	2	1450	205E02b			11	6				1	0,27		13260		3580		3580
031	311	2	1450	205E02c			11	6				1	0,45		13260		5967		5967
031	311	2	1450	205E09			11	9				1	0,22		13260		2917		2917
031	311	2	1450	206A02c			11	9				1	0,18		13260		2387		2387
031	311	2	1450	206A02d			11	9				1	0,24		13260		3182		3182
031	311	2	1450	206A03b			11	9				1	0,25		13260		3315		3315
031	311	2	1450	207B01			11	9				1	0,71		13260		9415		9415
031	311	2	1450	207F01b			11	9				1	0,09		13260		1193		1193
031	311	2	1450	207F01c			11	9				1	0,28		13260		3713		3713
031	311	2	1450	209A02c			11	9				1	0,36		13260		4774		4774
031	311	2	1450	209C01f			11	9				1	0,27		13260		3580		3580

Smč 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
031 311	2	1450	209C02a					11	9			1	0,10		13260		1326		1326
031 311	2	1450	209D02a					11	9			1	0,18		13260		2387		2387
031 311	2	1450	209D02c					11	9			1	0,35		13260		4641		4641
031 311	2	1450	210A02b					11	9			1	0,23		13260		3050		3050
031 311	2	1450	210B02					11	9			1	0,33		13260		4376		4376
031 311	2	1450	210E01c					11	9			1	0,39		13260		5171		5171
031 311	2	1450	211C07					11	9			1	0,10		13260		1326		1326
031 311	2	1450	211D01b					11	9			1	0,22		13260		2917		2917
031 311	2	1450	212B02b					11	9			1	0,18		13260		2387		2387
031 311	2	1450	212B02c					11	9			1	0,17		13260		2254		2254
031 311	2	1450	212D02c					11	9			1	0,41		13260		5437		5437
031 311	2	1450	212D02e					11	9			1	0,21		13260		2785		2785
031 311	2	1450	212D03a					11	9			1	0,05		13260		663		663
031 311	2	1450	212D03b					11	9			1	0,08		13260		1061		1061
031 311	2	1450	213B01d					11	9			1	0,20		13260		2652		2652
031 311	2	1450	213B01e					11	9			1	0,35		13260		4641		4641
031 311	2	1450	213B02b					11	9			1	0,35		13260		4641		4641
031 311	2	1450	213D02a					11	9			1	0,36		13260		4774		4774
031 311	2	1450	213D02b					11	9			1	0,23		13260		3050		3050
031 311	2	1450	214H02c					11	9			1	1,05		13260		13923		13923
031 311	2	1450	214H08					11	9			1	0,10		13260		1326		1326
031 311	2	1450	214H02f					11	9			1	0,50		13260		6630		6630
031 311	2	1450	214L02a					11	12			1	0,14		13260		1856		1856
031 311	2	1450	214L09					11	12			1	0,10		13260		1326		1326
031 311	2	1450	214001b					11	12			1	0,40		13260		5304		5304
031 311	2	1450	215C02a					11	12			1	0,23		13260		3050		3050
031 311	2	1450	216B02a					11	12			1	0,30		13260		3978		3978
031 311	2	1450	217D02a					11	12			1	0,19		13260		2519		2519
031 311	2	1450	217F01e					11	12			1	0,20		13260		2652		2652
031 311	2	1450	217H01c					11	12			1	0,50		13260		6630		6630
031 311	2	1450	219B01c					11	12			1	0,40		13260		5304		5304
031 311	2	1450	219B02a					11	12			1	0,30		13260		3978		3978
031 311	2	1450	219D01c					11	12			1	0,38		13260		5039		5039
031 311	2	1450	219D02b					11	12			1	0,23		13260		3050		3050
031 311	2	1450	219H02					11	12			1	0,07		13260		928		928
031 311	2	1450	221E02c					11	12			1	0,20		13260		2652		2652
031 311	2	1450	221F01f					11	12			1	0,86		13260		11404		11404
031 311	2	1450	222A05					11	12			1	0,15		13260		1989		1989
031 311	2	1450	222E01d					11	12			1	0,24		13260		3182		3182
031 311	2	1450	222E09					11	12			1	0,28		13260		3713		3713
031 311	2	1450	223B09					11	12			1	0,10		13260		1326		1326
031 311	2	1450	223E12a					11	12			1	0,25		13260		3315		3315
031 311	2	1450	224E02					11	12			1	0,10		13260		1326		1326
031 311	2	1450	225C02a					11	12			1	0,28		13260		3713		3713
031 311	2	1450	225C02b					11	12			1	0,23		13260		3050		3050
031 311	4	1450	401C02a					11	10			1	0,36		13260		4774		4774
031 311	4	1450	401C02b					11	10			1	0,60		13260		7956		7956
031 311	4	1450	402C02a					11	10			1	0,17		13260		2254		2254
031 311	4	1450	402E02a					11	10			1	0,36		13260		4774		4774
031 311	4	1450	403H02					11	10			1	0,35		13260		4641		4641
031 311	4	1450	404E02b					11	10			1	1,35		13260		17901		17901
031 311	4	1450	404E02c					11	10			1	0,75		13260		9945		9945
031 311	4	1450	405D02a					11	10			1	0,11		13260		1459		1459
031 311	4	1450	408A02a					11	10			1	0,18		13260		2387		2387
031 311	4	1450	408B02b					11	10			1	0,33		13260		4376		4376
031 311	4	1450	408J02a					11	10			1	0,54		13260		7160		7160
031 311	4	1450	409D02					11	10			1	0,13		13260		1724		1724
031 311	4	1450	410C02a					11	11			1	0,23		13260		3050		3050
031 311	4	1450	411E02a					11	10			1	0,13		13260		1724		1724
031 311	4	1450	414B02					11	10			1	0,46		13260		6100		6100
031 311	4	1450	414D02a					11	10			1	0,19		13260		2519		2519
031 311	4	1450	415D02b					11	10			1	0,17		13260		2254		2254
031 311	4	1450	417B02d					11	10			1	0,06		13260		796		796
031 311	4	1450	417C02a					11	10			1	0,22		13260		2917		2917
031 311	4	1450	417C02d					11	10			1	0,27		13260		3580		3580
031 311	4	1450	417D02					11	10			1	0,23		13260		3050		3050
031 311	4	1450	418B02c					11	10			1	0,31		13260		4111		4111
031 311	4	1450	418C02a					11	10			1	0,76		13260		10078		10078
031 311	4	1450	420A02b					11	10			1	0,70		13260		9282		9282
031 311	4	1450	420A02c					11	10			1	0,30		13260		3978		3978
031 311	4	1450	420B02a					11	10			1	0,78		13260		10343		10343
031 311	4	1450	420B02c					11	10			1	0,29		13260		3845		3845
031 311	4	1450	420C02c					11	10			1	0,19		13260		2519		2519
031 311	4	1450	420C02e					11	10			1	0,77		13260		10210		10210
031 311	4	1450	421D02a					11	10			1	0,77		13260		10210		10210
031 311	4	1450	421D02e					11	10			1	0,14		13260		1856		1856
031 311	4	1450	421G02a					11	10			1	0,20		13260		2652		2652
031 311	4	1450	422A02					11	10			1	0,25		13260		3315		3315
031 311	4	1450	422C02					11	10			1	0,14		13260		1856		1856
031 311	4	1450	422F02b					11	10			1	0,82		13260		10873		10873

Smč 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	
031	311	4	1450	422F02c				11	10			1	0,44		13260		5834		5834	
031	311	4	1450	422F02e				11	10			1	0,11		13260		1459		1459	
031	311	4	1450	423C02c				11	10			1	0,43		13260		5702		5702	
031	311	4	1450	423C02d				11	10			1	0,45		13260		5967		5967	
031	311	4	1450	423C02f				11	10			1	0,26		13260		3448		3448	
031	311	4	1450	424C02a				11	10			1	0,25		13260		3315		3315	
031	311	4	1450	424F02				11	10			1	0,22		13260		2917		2917	
031	311	4	1450	426B02a				11	10			1	0,17		13260		2254		2254	
031	311	4	1450	426B02b				11	10			1	0,17		13260		2254		2254	
031	311	4	1450	426F02a				11	10			1	0,45		13260		5967		5967	
031	311	4	1450	426F02c				11	10			1	0,31		13260		4111		4111	
031	311	4	1450	426F02d				11	10			1	0,06		13260		796		796	
031	311	4	1450	426F02e				11	10			1	0,26		13260		3448		3448	
031	311	4	1450	426H02a				11	10			1	0,72		13260		9547		9547	
031	311	4	1450	426H02b				11	10			1	1,27		13260		16840		16840	
031	311	4	1450	427H02a				11	10			1	0,49		13260		6497		6497	
031	311	4	1450	427H02b				11	10			1	0,69		13260		9149		9149	
452	031	311	-Prořezávky - jehličnaté + listnaté - ručně											41,84				554800		554800

031	411	3	1450	318A02a				11	9			1	0,19		13260		2519		2519	
031	411	3	1450	318C02a				11	9			1	1,56		13260		20686		20686	
031	411	3	1450	319B02b				11	9			1	0,12		13260		1591		1591	
031	411	3	1450	319F02				11	9			1	0,32		13260		4243		4243	
031	411	3	1450	320B02c				11	9			1	0,80		13260		10608		10608	
031	411	3	1450	320C02a				11	9			1	0,58		13260		7691		7691	
031	411	3	1450	320D02b				11	9			1	0,59		13260		7823		7823	
031	411	3	1450	320E02a				11	9			1	0,10		13260		1326		1326	
031	411	3	1450	320E02e				11	9			1	0,23		13260		3050		3050	
031	411	3	1450	321B02b				11	9			1	1,19		13260		15779		15779	
031	411	3	1450	321C02a				11	9			1	0,21		13260		2785		2785	
031	411	3	1450	321C02b				11	9			1	0,25		13260		3315		3315	
031	411	3	1450	321D02a				11	9			1	0,37		13260		4906		4906	
031	411	3	1450	322D02a				11	9			1	0,34		13260		4508		4508	
031	411	3	1450	322D02d				11	9			1	0,42		13260		5569		5569	
031	411	3	1450	323A02b				11	9			1	0,24		13260		3182		3182	
031	411	3	1450	323B02d				11	9			1	0,59		13260		7823		7823	
031	411	3	1450	323B02e				11	9			1	0,17		13260		2254		2254	
031	411	3	1450	323C02c				11	9			1	0,12		13260		1591		1591	
031	411	3	1450	324A02a				11	9			1	0,74		13260		9812		9812	
031	411	3	1450	324A02c				11	9			1	0,11		13260		1459		1459	
031	411	3	1450	324B02a				11	9			1	0,45		13260		5967		5967	
031	411	3	1450	324D02				11	9			1	0,62		13260		8221		8221	
031	411	3	1450	325A02a				11	9			1	0,04		13260		530		530	
031	411	3	1450	326A02a				11	9			1	0,16		13260		2122		2122	
031	411	3	1450	326A02b				11	9			1	0,11		13260		1459		1459	
031	411	3	1450	326C03a				11	9			1	0,18		13260		2387		2387	
031	411	3	1450	327B02b				11	9			1	0,23		13260		3050		3050	
031	411	3	1450	327C02c				11	9			1	0,16		13260		2122		2122	
031	411	3	1450	328A02a				11	9			1	0,76		13260		10078		10078	
452	031	411	-Prořezávky - jehličnaté - ručně											11,95				158456		158456

031	511	3	1450	316A02b				11	9			1	0,26		13260		3448		3448	
031	511	3	1450	318A02b				11	9			1	0,43		13260		5702		5702	
031	511	3	1450	319A02c				11	9			1	0,07		13260		928		928	
031	511	3	1450	320E02b				11	9			1	0,57		13260		7558		7558	
031	511	3	1450	320E02c				11	9			1	0,11		13260		1459		1459	
031	511	3	1450	321B02a				11	9			1	1,01		13260		13393		13393	
031	511	3	1450	322A02a				11	9			1	0,23		13260		3050		3050	
031	511	3	1450	322A02b				11	9			1	0,30		13260		3978		3978	
031	511	3	1450	322D02b				11	9			1	0,23		13260		3050		3050	
031	511	3	1450	322D02c				11	9			1	0,09		13260		1193		1193	
031	511	3	1450	323B02a				11	9			1	0,09		13260		1193		1193	
031	511	3	1450	323B02b				11	9			1	0,65		13260		8619		8619	
031	511	3	1450	323B02c				11	9			1	0,47		13260		6232		6232	
031	511	3	1450	323C02a				11	9			1	0,16		13260		2122		2122	
031	511	3	1450	323C02e				11	9			1	0,37		13260		4906		4906	
031	511	3	1450	323D02				11	9			1	0,05		13260		663		663	
031	511	3	1450	324E02a				11	9			1	0,28		13260		3713		3713	
031	511	3	1450	324E02c				11	9			1	0,27		13260		3580		3580	
031	511	3	1450	324E02d				11	9			1	0,07		13260		928		928	
031	511	3	1450	325A02e				11	9			1	0,20		13260		2652		2652	
031	511	3	1450	325B02b				11	9			1	0,60		13260		7956		7956	
031	511	3	1450	326C03b				11	9			1	0,28		13260		3713		3713	
031	511	3	1450	327A02a				11	9			1	0,29		13260		3845		3845	
031	511	3	1450	327A02b				11	9			1	0,09		13260		1193		1193	
031	511	3	1450	327B02a				11	9			1	0,09		13260		1193		1193	
031	511	3	1450	327B02c				11	9			1	0,18		13260		2387		2387	
031	511	3	1450	327C01b				11	9			1	0,24		13260		3182		3182	

Sm1 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
	031 511	3	1450	327E01d			11	9			1	0,10		13260	1326		1326
	031 511	3	1450	327E02			11	9			1	0,15		13260	1989		1989
	031 511	3	1450	328A01c			11	9			1	0,15		13260	1989		1989
	031 511	3	1450	328A02b			11	9			1	0,16		13260	2122		2122
452	031 511-Prořezávky - listnaté - ručně												8,24		109262		109262
* 031-Prořezávky												68,59		967494		967494	
	058 411	3	1450	301A07a			11	5			1		1,000	8367	8367		8367
	058 411	3	1450	301B07a			11	5			1		0,500	8367	4184		4184
	058 411	3	1450	329G03b			11	5			1		0,360	8367	3012		3012
452	058 411-Údržba rozdělovací sítě a majetkových hranic												1,860	km	15563		15563
* 058-Ostatní pěstební práce												1,860		15563		15563	
452	1 - Opava západ * Předaný projekt												celkem zakázka		3660110	2706977	6367087
Rozpis dle arondace:																	
0 - Nešetřeno															3660110	2706977	6367087
Rozpis dle potenciálního vlastníka:																	
11 - Parcely nepodléhající restitucím															3660110	2706977	6367087

Sm1 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	
452 2 - Opava západ * Předaný-podmíněný																	

	011	111	3	1450	999X999			12		2	0,50	200,000	71	14200		14200	
	011	111	4	1450	999X999			10		2	3,00	780,000	71	55380		55380	
452	011	111		Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.								3,50	980,000	m3	69580		69580

	011	141	2	1450	999X999			9		2	2,00	400,000	71	28400		28400	
452	011	141		Úklid klestu (bez pálení) - mechan.-jehl.+list.								2,00	400,000	m3	28400		28400

	011	411	3	1450	999X999			9		2	10,00	2500,000	188	470000		470000	
	011	411	4	1450	999X999			10		2	5,00	980,000	188	184240		184240	
452	011	411		Drcení klestu								15,00	3480,000	m3	654240		654240

	011	611	2	1450	999X999			2		2	1,00		8367	8367		8367	
	011	611	3	1450	999X999			9		2	1,00		8367	8367		8367	
	011	611	4	1450	401C11		11	8		2	0,15		8367	1255		1255	
	011	611	4	1450	402A13		11	8		2	0,15		8367	1255		1255	
	011	611	4	1450	402B10		11	8		2	0,32		8367	2677		2677	
	011	611	4	1450	403G08		11	8		2	0,58		8367	4853		4853	
	011	611	4	1450	404E08		11	8		2	0,08		8367	669		669	
	011	611	4	1450	405G11		11	8		2	0,10		8367	837		837	
	011	611	4	1450	406A12		11	8		2	0,17		8367	1422		1422	
	011	611	4	1450	406C12		11	8		2	0,60		8367	5020		5020	
	011	611	4	1450	406D11		11	8		2	0,48		8367	4016		4016	
	011	611	4	1450	406F06		11	8		2	0,30		8367	2510		2510	
	011	611	4	1450	406F08		11	8		2	0,31		8367	2594		2594	
	011	611	4	1450	406H11		11	8		2	0,33		8367	2761		2761	
	011	611	4	1450	407C08a		11	8		2	0,36		8367	3012		3012	
	011	611	4	1450	407E13a		11	8		2	0,33		8367	2761		2761	
	011	611	4	1450	408H08		11	8		2	0,28		8367	2343		2343	
	011	611	4	1450	408J07		11	8		2	0,27		8367	2259		2259	
	011	611	4	1450	409B12		11	8		2	0,27		8367	2259		2259	
	011	611	4	1450	410D14		11	8		2	0,43		8367	3598		3598	
	011	611	4	1450	410G11		11	8		2	0,30		8367	2510		2510	
	011	611	4	1450	417C06		11	8		2	0,19		8367	1590		1590	
	011	611	4	1450	418B14		11	8		2	0,46		8367	3849		3849	
	011	611	4	1450	418D09		11	8		2	0,29		8367	2426		2426	
	011	611	4	1450	999X999			10		2	1,50		8367	12551		12551	
452	011	611		Dočišťování ploch po těžbě								10,25			85761		85761

*	011			Vyklizování ploch po těžbě								30,75	4860,000		837981		837981
=====																	
	012	051	3	1450	999X999			10		2	6,00		47357	284142		284142	
	012	051	4	1450	999X999			10		2	1,00		47357	47357		47357	
452	012	051		Příprava půdy na holině-mechanizovaně celoplošně								7,00			331499		331499

	012	061	4	1450	402A00		11	5	6 SML	2	0,14		5513	772		772	
	012	061	4	1450	403A00		11	5	6 SML	2	0,19		5513	1047		1047	
	012	061	4	1450	403A13		11	5	6 SML	2	0,44		5513	2426		2426	
	012	061	4	1450	403A13		11	5	11 SML	2	0,44		5513	2426		2426	
	012	061	4	1450	403D16		11	5	6 SML	2	0,25		5513	1378		1378	
	012	061	4	1450	403D16		11	5	11 SML	2	0,25		5513	1378		1378	
	012	061	4	1450	403E06		11	5	6 SML	2	0,14		5513	772		772	
	012	061	4	1450	403E06		11	5	11 SML	2	0,14		5513	772		772	
	012	061	4	1450	403G00		11	5	6 SML	2	0,19		5513	1047		1047	
	012	061	4	1450	405C06		11	5	6 SML	2	0,38		5513	2095		2095	
	012	061	4	1450	405C06		11	5	11 SML	2	0,38		5513	2095		2095	
	012	061	4	1450	406E10		11	5	6 SML	2	0,42		5513	2315		2315	
	012	061	4	1450	406F08		11	5	6 SML	2	0,24		5513	1323		1323	
	012	061	4	1450	406F08		11	5	11 SML	2	0,24		5513	1323		1323	
	012	061	4	1450	406H11		11	5	6 SML	2	0,18		5513	992		992	
	012	061	4	1450	406H11		11	5	11 SML	2	0,18		5513	992		992	
	012	061	4	1450	407D13		11	5	6 SML	2	0,54		5513	2977		2977	
	012	061	4	1450	407D13		11	5	11 SML	2	0,54		5513	2977		2977	
	012	061	4	1450	408B10		11	5	6 SML	2	0,50		5513	2757		2757	
	012	061	4	1450	408C00		11	5	6 SML	2	0,21		5513	1158		1158	
	012	061	4	1450	408J00		11	5	6 SML	2	0,20		5513	1103		1103	
	012	061	4	1450	410C14a		11	5	6 SML	2	0,48		5513	2646		2646	
	012	061	4	1450	410C14a		11	5	11 SML	2	0,48		5513	2646		2646	
	012	061	4	1450	415C00		11	5	6 SML	2	0,26		5513	1433		1433	
	012	061	4	1450	415D00		11	5	6 SML	2	0,51		5513	2812		2812	
	012	061	4	1450	416D12		11	5	6 SML	2	0,16		5513	882		882	
	012	061	4	1450	416D12		11	5	11 SML	2	0,16		5513	882		882	
	012	061	4	1450	417E13		11	5	6 SML	2	0,30		5513	1654		1654	

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	Dod. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
	012 061	4	1450	417E13			11	5	11 SML		2	0,30		5513	1654		1654
	012 061	4	1450	427G00			11	5	6 SML		2	0,09		5513	496		496
452	012	061-	Příprava půdy na holině -chemicky v pruzích										8,93		49230		49230
	012 071	2	1450	999X999				8	3 SML		2	1,00		6049	6049		6049
	012 071	3	1450	999X999				9	3 SML		2	13,00		6049	78637		78637
	012 071	4	1450	408J00			11	5	11 SML		2	0,28		6049	1694		1694
	012 071	4	1450	415D00			11	10	6 SML		2	0,10		6049	605		605
	012 071	4	1450	417F15			11	10	6 SML		2	0,20		6049	1210		1210
	012 071	4	1450	999X999				7	3 SML		2	4,50		6049	27221		27221
452	012	071-	Příprava půdy na holině-chemicky celoplošně										19,08		115416		115416
	012 161	4	1450	401C11			11	5	6 SML		2	0,15		5513	827		827
	012 161	4	1450	401C11			11	5	11 SML		2	0,15		5513	827		827
	012 161	4	1450	402A13			11	5	6 SML		2	0,15		5513	827		827
	012 161	4	1450	402B10			11	5	6 SML		2	0,32		5513	1764		1764
	012 161	4	1450	402B10			11	5	11 SML		2	0,32		5513	1764		1764
	012 161	4	1450	403G08			11	5	6 SML		2	0,58		5513	3198		3198
	012 161	4	1450	404E08			11	5	6 SML		2	0,08		5513	441		441
	012 161	4	1450	405C16			11	5	6 SML		2	0,43		5513	2371		2371
	012 161	4	1450	405G11			11	5	6 SML		2	0,10		5513	551		551
	012 161	4	1450	405G11			11	5	11 SML		2	0,10		5513	551		551
	012 161	4	1450	406A12			11	5	6 SML		2	0,17		5513	937		937
	012 161	4	1450	406C12			11	5	6 SML		2	0,60		5513	3308		3308
	012 161	4	1450	406C12			11	5	11 SML		2	0,60		5513	3308		3308
	012 161	4	1450	406D11			11	5	6 SML		2	1,11		5513	6119		6119
	012 161	4	1450	406E10			11	5	6 SML		2	0,39		5513	2150		2150
	012 161	4	1450	406F06			11	5	6 SML		2	0,30		5513	1654		1654
	012 161	4	1450	406F06			11	5	11 SML		2	0,30		5513	1654		1654
	012 161	4	1450	406F08			11	5	6 SML		2	0,31		5513	1709		1709
	012 161	4	1450	406F08			11	5	11 SML		2	0,31		5513	1709		1709
	012 161	4	1450	406H11			11	5	6 SML		2	0,96		5513	5293		5293
	012 161	4	1450	407C08a			11	5	6 SML		2	0,36		5513	1985		1985
	012 161	4	1450	407E13a			11	5	6 SML		2	0,33		5513	1819		1819
	012 161	4	1450	408C10a			11	5	6 SML		2	0,14		5513	772		772
	012 161	4	1450	408H08			11	5	6 SML		2	0,28		5513	1544		1544
	012 161	4	1450	408J07			11	5	6 SML		2	0,27		5513	1489		1489
	012 161	4	1450	408J10			11	5	6 SML		2	0,51		5513	2812		2812
	012 161	4	1450	409B12			11	5	6 SML		2	0,27		5513	1489		1489
	012 161	4	1450	409B12			11	5	11 SML		2	0,27		5513	1489		1489
	012 161	4	1450	410D14			11	5	6 SML		2	0,43		5513	2371		2371
	012 161	4	1450	410D14			11	5	11 SML		2	0,43		5513	2371		2371
	012 161	4	1450	410G11			11	5	6 SML		2	0,30		5513	1654		1654
	012 161	4	1450	410G11			11	5	11 SML		2	0,30		5513	1654		1654
	012 161	4	1450	411A10			11	5	6 SML		2	0,50		5513	2757		2757
	012 161	4	1450	415C09			11	5	6 SML		2	0,12		5513	662		662
	012 161	4	1450	417A10			11	5	6 SML		2	0,28		5513	1544		1544
	012 161	4	1450	417C06			11	5	6 SML		2	0,19		5513	1047		1047
	012 161	4	1450	418B14			11	5	6 SML		2	0,46		5513	2536		2536
	012 161	4	1450	418B14			11	5	11 SML		2	0,46		5513	2536		2536
	012 161	4	1450	418D09			11	5	6 SML		2	0,29		5513	1599		1599
	012 161	4	1450	423C05			11	5	6 SML		2	0,20		5513	1103		1103
	012 161	4	1450	427G10			11	5	6 SML		2	0,33		5513	1819		1819
452	012	161-	Příprava půdy pod porostem-chemicky v pruzích										14,15		78014		78014
	012 171	2	1450	999X999				8	3 SML		2	1,00		6049	6049		6049
	012 171	4	1450	403G08			11	5	11 SML		2	0,87		6049	5263		5263
	012 171	4	1450	405B16			11	7	6 SML		2	0,20		6049	1210		1210
	012 171	4	1450	407F12			11	7	6 SML		2	0,44		6049	2662		2662
	012 171	4	1450	408C10a			11	7	6 SML		2	0,07		6049	423		423
	012 171	4	1450	408D09			11	7	6 SML		2	0,56		6049	3388		3388
	012 171	4	1450	408G12c			11	7	6 SML		2	0,25		6049	1512		1512
	012 171	4	1450	408H06			11	10	6 SML		2	0,26		6049	1573		1573
	012 171	4	1450	409D17			11	10	6 SML		2	0,18		6049	1089		1089
	012 171	4	1450	410B11b			11	10	6 SML		2	1,15		6049	6957		6957
	012 171	4	1450	410C14a			11	10	6 SML		2	0,37		6049	2238		2238
	012 171	4	1450	415D10a			11	10	6 SML		2	0,15		6049	907		907
	012 171	4	1450	418A14			11	7	6 SML		2	0,75		6049	4537		4537
	012 171	4	1450	999X999				7	3 SML		2	12,00		6049	72588		72588
452	012	171-	Příprava půdy pod porostem-chemicky celoplošně										18,25		110396		110396
	* 012-	Příprava půdy pro obnovu lesa											67,41		684555		684555
	014 041	4	1450	407F05b			21	11	11	40000 LČR	2	0,11	44,000	15786	1736		1736
	014 041	4	1450	407F05c			21	11	11	40000 LČR	2	0,24	96,000	15786	3789		3789

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-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři												160,95	811,800	903847	903847		
024	021	2	1450	999X999				6			1	25,00		10576	264400		264400
024	021	2	1450	999X999				8			2	20,00		10576	211520		211520
024	021	3	1450	999X999				9			1	136,00		10576	1438336		1438336
024	021	3	1450	999X999				9			2	25,50		10576	269688		269688
024	021	4	1450	402A00	18	11	8				2	0,14		10576	1481		1481
024	021	4	1450	403A00	17	11	8				2	0,19		10576	2009		2009
024	021	4	1450	403A13	19	11	8				2	0,44		10576	4653		4653
024	021	4	1450	403D16	19	11	8				2	0,25		10576	2644		2644
024	021	4	1450	403E06	19	11	8				2	0,14		10576	1481		1481
024	021	4	1450	403G00	18	11	8				2	0,19		10576	2009		2009
024	021	4	1450	405C06	19	11	8				2	0,38		10576	4019		4019
024	021	4	1450	406E10	19	11	8				2	0,42		10576	4442		4442
024	021	4	1450	406F08	19	11	8				2	0,24		10576	2538		2538
024	021	4	1450	406H11	19	11	8				2	0,18		10576	1904		1904
024	021	4	1450	407D13	19	11	8				2	0,54		10576	5711		5711
024	021	4	1450	408B10	19	11	8				2	0,50		10576	5288		5288
024	021	4	1450	408J00	17	11	8				2	0,20		10576	2115		2115
024	021	4	1450	410C14a	19	11	8				2	0,48		10576	5076		5076
024	021	4	1450	416D12	19	11	8				2	0,16		10576	1692		1692
024	021	4	1450	417E13	19	11	8				2	0,30		10576	3173		3173
024	021	4	1450	999X999				5			2	6,00		10576	63456		63456
024	021	4	1450	999X999				7			2	24,00		10576	253824		253824
452	024	021	Ožínání - ručně - v pruzích									241,25		2551459		2551459	
024	031	2	1450	999X999				8			2	3,00		13891	41673		41673
024	031	4	1450	999X999				7			2	2,00		13891	27782		27782
024	031	4	1450	999X999				5			2	2,50		13891	34728		34728
452	024	031	Ožínání - ručně - celoplošně									7,50		104183		104183	
024	211	2	1450	999X999				8			2	4,00	32,000	7577	30308		30308
452	024	211	Ošlapávání kultur									4,00	32,000 tis	30308		30308	
024	421	2	1450	999X999				5	3 SML		2	35,95		5699	204879		204879
024	421	3	1450	999X999				9	3 SML		1	110,00		5699	626890		626890
024	421	4	1450	999X999				6	6 SML		2	4,65		5699	26500		26500
024	421	4	1450	999X999				5	3 SML		2	89,00		5699	507211		507211
024	421	4	1450	999X999				7	3 SML		2	25,00		5699	142475		142475
024	421	4	1450	999X999				10	3 SML		2	15,00		5699	85485		85485
452	024	421	Chemická ochrana MLP proti bušení - v pruzích									279,60		1593440		1593440	
024	431	2	1450	999X999				5	11 SML		2	4,00		6460	25840		25840
024	431	3	1450	999X999				6	3 SML		2	20,00		6460	129200		129200
452	024	431	Chemická ochrana MLP proti bušení - celoplošně									24,00		155040		155040	
024	511	2	1450	999X999				10			2	7,80		9471	73874		73874
024	511	3	1450	999X999				12			2	1,00		9471	9471		9471
452	024	511	Odstranění škodících dřevin - ručně									8,80		83345		83345	
* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení												565,15	32,000	4517775	4517775		
025	011	4	1450	410F12a	20	11	5		98 SML		2	0,14	1,026	811	832		832
025	011	4	1450	410F12a	20	11	6		98 SML		2	0,14	1,026	811	832		832
025	011	4	1450	418D03a	19	11	5		999 SML		2	0,08	0,640	811	519		519
452	025	011	Klikoroh borový - chemické ošetření kultury									0,36	2,692 tis	2183		2183	
* 025-Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím škůdcům												0,36	2,692	2183	2183		
026	211	4	1450	402A10	19	11	5				2	0,41		5513	2260		2260
026	211	4	1450	402A10	19	11	6				2	0,41		5513	2260		2260
026	211	4	1450	402A10	19	11	7				2	0,41		5513	2260		2260
026	211	4	1450	402B05	19	11	5				2	0,08		5513	441		441
026	211	4	1450	402B05	19	11	6				2	0,08		5513	441		441
026	211	4	1450	402B05	19	11	7				2	0,08		5513	441		441
026	211	4	1450	402B06	19	11	5				2	0,15		5513	827		827
026	211	4	1450	402B06	19	11	6				2	0,15		5513	827		827
026	211	4	1450	402B06	19	11	7				2	0,15		5513	827		827
026	211	4	1450	402B10	19	11	5				2	0,58		5513	3198		3198
026	211	4	1450	402B10	19	11	6				2	0,58		5513	3198		3198

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	
026	211	4	1450	402B10	19	11	7					2	0,58		5513		3198		3198	
026	211	4	1450	402E00	17	11	5					2	0,07		5513		386		386	
026	211	4	1450	402E00	17	11	6					2	0,07		5513		386		386	
026	211	4	1450	402E00	17	11	7					2	0,07		5513		386		386	
026	211	4	1450	402E09	19	11	5					2	0,13		5513		717		717	
026	211	4	1450	402E09	19	11	6					2	0,13		5513		717		717	
026	211	4	1450	402E09	19	11	7					2	0,13		5513		717		717	
026	211	4	1450	402E09	20	11	5					2	0,16		5513		883		883	
026	211	4	1450	402E09	20	11	6					2	0,16		5513		883		883	
026	211	4	1450	402E09	20	11	7					2	0,16		5513		883		883	
026	211	4	1450	406G07	20	11	5					2	0,34		5513		1874		1874	
026	211	4	1450	406G07	20	11	6					2	0,34		5513		1874		1874	
026	211	4	1450	406G07	20	11	7					2	0,34		5513		1874		1874	
026	211	4	1450	407C06	19	11	5					2	0,45		5513		2481		2481	
026	211	4	1450	407C06	19	11	6					2	0,45		5513		2481		2481	
026	211	4	1450	407C06	19	11	7					2	0,45		5513		2481		2481	
026	211	4	1450	407C08a	19	11	5					2	0,09		5513		496		496	
026	211	4	1450	407C08a	19	11	6					2	0,09		5513		496		496	
026	211	4	1450	407C08a	19	11	7					2	0,09		5513		496		496	
026	211	4	1450	408H08	19	11	5					2	0,20		5513		1103		1103	
026	211	4	1450	408H08	19	11	6					2	0,20		5513		1103		1103	
026	211	4	1450	408H08	19	11	7					2	0,20		5513		1103		1103	
026	211	4	1450	410C04	19	11	5					2	0,42		5513		2315		2315	
026	211	4	1450	410C04	19	11	6					2	0,42		5513		2315		2315	
026	211	4	1450	410C04	19	11	7					2	0,42		5513		2315		2315	
026	211	4	1450	410G11	19	11	5					2	0,34		5513		1874		1874	
026	211	4	1450	410G11	19	11	6					2	0,34		5513		1874		1874	
026	211	4	1450	410G11	19	11	7					2	0,34		5513		1874		1874	
026	211	4	1450	420C04b	20	11	5					2	0,21		5513		1158		1158	
026	211	4	1450	420C04b	20	11	6					2	0,21		5513		1158		1158	
026	211	4	1450	420C04b	20	11	7					2	0,21		5513		1158		1158	
026	211	4	1450	423C00	18	11	5					2	0,18		5513		992		992	
026	211	4	1450	423C00	18	11	6					2	0,18		5513		992		992	
026	211	4	1450	423C00	18	11	7					2	0,18		5513		992		992	
026	211	4	1450	423C05	19	11	5					2	0,06		5513		331		331	
026	211	4	1450	423C05	19	11	6					2	0,06		5513		331		331	
026	211	4	1450	423C05	19	11	7					2	0,06		5513		331		331	
026	211	4	1450	426E04	19	11	5					2	0,24		5513		1323		1323	
026	211	4	1450	426E04	19	11	6					2	0,24		5513		1323		1323	
026	211	4	1450	426E04	19	11	7					2	0,24		5513		1323		1323	
026	211	4	1450	426E07	19	11	5					2	0,09		5513		496		496	
026	211	4	1450	426E07	19	11	6					2	0,09		5513		496		496	
026	211	4	1450	426E07	19	11	7					2	0,09		5513		496		496	
026	211	4	1450	426H03d	19	11	5					2	0,19		5513		1047		1047	
026	211	4	1450	426H03d	19	11	6					2	0,19		5513		1047		1047	
026	211	4	1450	426H03d	19	11	7					2	0,19		5513		1047		1047	
452	026	211	-Padlí dubové										13,17				72606		72606	

* 026-Ochrana mlad.les.por.proti hlodavcům a ost.škod.vl													13,17				72606		72606	
=====																				
036	112	4	1450	999X999			2					2		100,000	79		7900		7900	
452	036	112	-Lapáky - kladení - SM- bez překrytí ve větvích												100,000 ks			7900		7900

036	321	4	1450	999X999			6					2		5,000	710		3550		3550	
452	036	321	-Asanace kůrovcového dříví - SM - mechanická												5,000 m3			3550		3550

036	331	4	1450	999X999			7					2		30,000	153		4590		4590	
452	036	331	-Asanace kůrovcového dříví - SM - chemická												30,000 m3			4590		4590

* 036-Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům													135,000				16040		16040	
=====																				
058	111	2	1450	999X999			12					2		20,000	221		4420		4420	
058	111	4	1450	402A10			3	11				2		20,500	221		4531		4531	
058	111	4	1450	999X999			10					2		57,780	221		12769		12769	
452	058	111	-Ruční práce												98,280 h			21720		21720

058	121	2	1450	999X999			12					2		8,000	410		3280		3280	
058	121	4	1450	999X999			10					2		20,000	410		8200		8200	
452	058	121	-Práce s JMP												28,000 h			11480		11480

058	131	2	1450	999X999			12					2		8,000	1136		9088		9088	
058	131	4	1450	999X999			10					2		3,000	1136		3408		3408	

Sm1 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
452	058		131	Práce s traktorem										11,000 h		12496		12496
	058	141	2	1450	999X999				10			2		3,000	410	1230		1230
	058	141	4	1450	999X999				10			2		10,000	410	4100		4100
452	058		141	Práce s křovinořezem										13,000 h		5330		5330
	058	411	2	1450	999X999				10			2		7,000	8367	58569		58569
	058	411	4	1450	402A02			11	3			2		0,150	8367	1255		1255
452	058		411	Údržba rozdělovací sítě a majetkových hranic										7,150 km		59824		59824
	*	058		Ostatní pěstební práce										157,430		110850		110850

452 2 - Opava západ * Předaný-podminěný celkem zakázka 7385234 43228 7428462

Rozpis dle arondace:

0 - Nešetřeno 7385234 43228 7428462

Rozpis dle potenciálního vlastníka:

0 - 6796412 7990 6804402

11 - Parcely nepodléhající restitucím 588822 35238 624060

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 106 LS Opava					(kontrolní čísla)								977,27	6917,218	11045344	2750205	13795549	
Rozpis dle zakázek:																		
452 - Opava západ																		
																11045344	2750205	13795549
Rozpis dle arondace:																		
0 - Nešetřeno																		
																11045344	2750205	13795549
Rozpis dle potenciálního vlastníka:																		
0 -																		
																6796412	7990	6804402
11 - Parcely nepodléhající restitucím																		
																4248932	2742215	6991147

Smł. zak.	TP 33	Výkon Podvýk	Název výkonu, podvýkonu Zakázka - název, platnost	Plocha ha	Množství	MJ	Hodnota služeb	Hodnota mater.	Hodnota celkem PČ	Dodat
-----------	-------	--------------	---	-----------	----------	----	----------------	----------------	-------------------	-------

Výběrová kritéria:

(
 ("33 Typ projektu" je v seznamu
 (1, 2)) a
 ("38 Číslo zakázky" = 452))

452		Opava západ		14.03.2019 31.12.2023		*****				
452	1	014 041	První síje do připravené půdy - v pruzích	0,51	51,000	kg	8051		8051	LČR
		014	Zalesňování síjí	0,51	51,000		8051		8051	
		016 011	První sadba do připravené půdy - ruční - jamková	17,84	101,630	tis	838649	977716	1816365	SML
		016 021	První sadba do připravené půdy - ruční- štěrbinov	18,76	148,270	tis	902812	1208464	2111276	SML
		016 211	První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková	0,23	1,280	tis	12921	10464	23385	SML
		016 411	Opakovaná sadba do příprav.půdy-ruční-jamková	8,13	34,440	tis	424924	273627	698551	SML
		016 421	Opakovaná sadba do příprav.půdy-ruční-šterbinová	1,88	12,860	tis	103038	140309	243347	SML
		016 611	Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková	2,36	11,546	tis	144305	96397	240702	SML
452	1	016	Zalesňování sadbou	49,20	310,026		2426649	2706977	5133626	
		022 031	Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Závěsná 160/3	1,49	1,200	km	113877		113877	
452	1	022	Oplocování mladých lesních porostů	1,49	1,200		113877		113877	
		023 011	Kontrolní a srovnávací plochy-zřizování	0,00	1,000	ks	8838		8838	
		023 121	Nátěry kultur repelenty-zimní	3,68	28,670	tis	29731		29731	SML
		023 711	Nátěr repelenty-letní-sazenic před výsadbou	0,00	28,670	tis	12873		12873	SML
		023 721	Nátěr repelenty-zimní-sazenic před výsadbou	0,00	7,470	tis	3839		3839	SML
452	1	023	Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři	3,68	65,810		55281		55281	
		024 421	Chemická ochrana MLP proti bušení - v pruzích	4,65			26504		26504	SML
		024 511	Odstranění škodících dřevin - ručně	4,93			46691		46691	
452	1	024	Ochrana mladých lesních porostů proti bušení	9,58			73195		73195	
		031 011	Prostřihávky - jehličnaté+listnaté - ručně	6,56			144976		144976	
		031 311	Prořezávky - jehličnaté + listnaté - ručně	41,84			554800		554800	
		031 411	Prořezávky - jehličnaté - ručně	11,95			158456		158456	
		031 511	Prořezávky - listnaté - ručně	8,24			109262		109262	
452	1	031	Prořezávky	68,59			967494		967494	
		058 411	Údržba rozdělovací sítě a majetkových hranic	0,00	1,860	km	15563		15563	
452	1	058	Ostatní pěstební práce	0,00	1,860		15563		15563	
452	1	Předaný projekt		celkem za typ projektu			3660110	2706977	6367087	
		011 111	Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.	3,50	980,000	m3	69580		69580	
		011 141	Úklid klestu (bez pálení) - mechan.-jehl.+list.	2,00	400,000	m3	28400		28400	
		011 411	Drcení klestu	15,00	3480,000	m3	654240		654240	
		011 611	Dočišťování ploch po těžbě	10,25			85761		85761	
452	2	011	Vyklizování ploch po těžbě	30,75	4860,000		837981		837981	
		012 051	Příprava půdy na holině-mechanizovaně celoplošně	7,00			331499		331499	
		012 061	Příprava půdy na holině -chemicky v pruzích	8,93			49230		49230	SML
		012 071	Příprava půdy na holině-chemicky celoplošně	19,08			115416		115416	SML
		012 161	Příprava půdy pod porostem-chemicky v pruzích	14,15			78014		78014	SML
		012 171	Příprava půdy pod porostem-chemicky celoplošně	18,25			110396		110396	SML
452	2	012	Příprava půdy pro obnovu lesa	67,41			684555		684555	
		014 041	První síje do připravené půdy - v pruzích	0,73	292,000	kg	11524		11524	LČR
452	2	014	Zalesňování síjí	0,73	292,000		11524		11524	
		015 031	První podsíje do připravené půdy - v řádcích	2,65	191,000	kg	41834		41834	LČR
452	2	015	Zalesňování podsíjí	2,65	191,000		41834		41834	
		016 611	Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková	0,46	3,000	tis	37494	32292	69786	SML
452	2	016	Zalesňování sadbou	0,46	3,000		37494	32292	69786	
		017 221	První podsadba do nepřipr.půdy-ruční-šterbinová	0,10	0,900	tis	6201	10936	17137	SML
452	2	017	Zalesňování podsadbou	0,10	0,900		6201	10936	17137	
		022 031	Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Závěsná 160/3	2,49	1,500	km	142344		142344	
452	2	022	Oplocování mladých lesních porostů	2,49	1,500		142344		142344	
		023 121	Nátěry kultur repelenty-zimní	152,28	810,000	tis	839970		839970	SML
		023 161	Ochrana náletů repelenty-zimní	8,67			62952		62952	SML
		023 721	Nátěr repelenty-zimní-sazenic před výsadbou	0,00	1,800	tis	925		925	SML
452	2	023	Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři	160,95	811,800		903847		903847	
		024 021	Ožínání - ručně - v pruzích	241,25			2551459		2551459	

Sml. zak.	TP 33	Výkon Podvýk	Název výkonu, podvýkonu Zakázka - název, platnost	Plocha ha	Množství	MJ	Hodnota služeb	Hodnota mater.	Hodnota celkem PČ	Dod mat
		024 031	Ožínání - ručně - celoplošně	7,50			104183		104183	
		024 211	Ošlapávání kultur	4,00	32,000	tis	30308		30308	
		024 421	Chemická ochrana MLP proti bušení - v pruzích	279,60			1593440		1593440	SML
		024 431	Chemická ochrana MLP proti bušení - celoplošně	24,00			155040		155040	SML
		024 511	Odstranění škodících dřevin - ručně	8,80			83345		83345	
452	2	024	Ochrana mladých lesních porostů proti bušení	565,15	32,000		4517775		4517775	
		025 011	Klikoroh borový - chemické ošetření kultury	0,36	2,692	tis	2183		2183	SML
452	2	025	Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím škůdcům	0,36	2,692		2183		2183	
		026 211	Padlí dubové	13,17			72606		72606	
452	2	026	Ochrana mlad.les.por.proti hlodavcům a ost.škod.vl	13,17			72606		72606	
		036 112	Lapáky - kladení - SM- bez překrytí ve větvích	0,00	100,000	ks	7900		7900	
		036 321	Asanace kůrovcového dříví - SM - mechanická	0,00	5,000	m3	3550		3550	
		036 331	Asanace kůrovcového dříví - SM - chemická	0,00	30,000	m3	4590		4590	
452	2	036	Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům	0,00	135,000		16040		16040	
		058 111	Ruční práce	0,00	98,280	h	21720		21720	
		058 121	Práce s JMP	0,00	28,000	h	11480		11480	
		058 131	Práce s traktorem	0,00	11,000	h	12496		12496	
		058 141	Práce s křovinořezem	0,00	13,000	h	5330		5330	
		058 411	Údržba rozdělovací sítě a majetkových hranic	0,00	7,150	km	59824		59824	
452	2	058	Ostatní pěstební práce	0,00	157,430		110850		110850	
452	2		Předaný-podmíněný				celkem za typ projektu	7385234	43228	7428462

452 Opava západ

14.03.2019 31.12.2023

úhrn za zakázku 11045344 2750205 13795549

Sml. zak.	TP 33	Výkon Podvýk	Název výkonu, podvýkonu Zakázka - název, platnost	Plocha ha	Množství	MJ	Hodnota služeb	Hodnota mater.	Hodnota celkem PČ	Dod mat
-----------	-------	--------------	---	-----------	----------	----	----------------	----------------	-------------------	---------

ÚHRN ZA LS 106 LS Opava 977,27 6917,218 11045344 2750205 13795549

Závěrečný rozpis dle výkonů:

011			Vyklizování ploch po těžbě	30,75	4860,000		837981		837981	
012			Příprava půdy pro obnovu lesa	67,41			684555		684555	
014			Zalesňování sítí	1,24	343,000		19575		19575	
015			Zalesňování podsítí	2,65	191,000		41834		41834	
016			Zalesňování sadbou	49,66	313,026		2464143	2739269	5203412	
017			Zalesňování podsadbou	0,10	0,900		6201	10936	17137	
022			Oplocování mladých lesních porostů	3,98	2,700		256221		256221	
023			Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři	164,63	877,610		959128		959128	
024			Ochrana mladých lesních porostů proti bušení	574,73	32,000		4590970		4590970	
025			Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím škůdcům	0,36	2,692		2183		2183	
026			Ochrana mlad.les.por.proti hlodavcům a ost.škod.vl	13,17			72606		72606	
031			Prořezávky	68,59			967494		967494	
036			Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům	0,00	135,000		16040		16040	
058			Ostatní pěstební práce	0,00	159,290		126413		126413	

Závěrečný rozpis dle podvýkonů:

011	111		Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.	3,50	980,000		69580		69580	
011	141		Úklid klestu (bez pálení) - mechan.-jehl.+list.	2,00	400,000		28400		28400	
011	411		Drcení klestu	15,00	3480,000		654240		654240	
011	611		Dočišťování ploch po těžbě	10,25			85761		85761	
012	051		Příprava půdy na holině-mechanizovaně celoplošně	7,00			331499		331499	
012	061		Příprava půdy na holině -chemicky v pruzích	8,93			49230		49230	
012	071		Příprava půdy na holině-chemicky celoplošně	19,08			115416		115416	
012	161		Příprava půdy pod porostem-chemicky v pruzích	14,15			78014		78014	
012	171		Příprava půdy pod porostem-chemicky celoplošně	18,25			110396		110396	
014	041		První síje do připravené půdy - v pruzích	1,24	343,000		19575		19575	
015	031		První podsíje do připravené půdy - v řádcích	2,65	191,000		41834		41834	
016	011		První sadba do připravené půdy - ruční - jamková	17,84	101,630		838649	977716	1816365	
016	021		První sadba do připravené půdy - ruční- štěrbinov	18,76	148,270		902812	1208464	2111276	
016	211		První sadba do nepřípravené půdy-ruční-jamková	0,23	1,280		12921	10464	23385	
016	411		Opakovaná sadba do příprav.půdy-ruční-jamková	8,13	34,440		424924	273627	698551	
016	421		Opakovaná sadba do příprav.půdy-ruční-štěrbinová	1,88	12,860		103038	140309	243347	
016	611		Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková	2,82	14,546		181799	128689	310488	
017	221		První podsadba do nepřipr.půdy-ruční-štěrbinová	0,10	0,900		6201	10936	17137	
022	031		Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Závěsná 160/3	3,98	2,700		256221		256221	
023	011		Kontrolní a srovnávací plochy-zřizování	0,00	1,000		8838		8838	
023	121		Nátěry kultur repelenty-zimní	155,96	838,670		869701		869701	
023	161		Ochrana náletů repelenty-zimní	8,67			62952		62952	
023	711		Nátěr repelenty-letní-sazenic před výsadbou	0,00	28,670		12873		12873	
023	721		Nátěr repelenty-zimní-sazenic před výsadbou	0,00	9,270		4764		4764	
024	021		Ožínání - ručně - v pruzích	241,25			2551459		2551459	
024	031		Ožínání - ručně - celoplošně	7,50			104183		104183	
024	211		Ošlapávání kultur	4,00	32,000		30308		30308	
024	421		Chemická ochrana MLP proti bušení - v pruzích	284,25			1619944		1619944	
024	431		Chemická ochrana MLP proti bušení - celoplošně	24,00			155040		155040	
024	511		Odstranění škodících dřevin - ručně	13,73			130036		130036	
025	011		Klikoroh borový - chemické ošetření kultury	0,36	2,692		2183		2183	
026	211		Padlí dubové	13,17			72606		72606	
031	011		Prostřihávky - jehličnaté+listnaté - ručně	6,56			144976		144976	
031	311		Prořezávky - jehličnaté + listnaté - ručně	41,84			554800		554800	
031	411		Prořezávky - jehličnaté - ručně	11,95			158456		158456	
031	511		Prořezávky - listnaté - ručně	8,24			109262		109262	
036	112		Lapáky - kladení - SM- bez překrytí ve větvích	0,00	100,000		7900		7900	
036	321		Asanace kůrovcového dříví - SM - mechanická	0,00	5,000		3550		3550	
036	331		Asanace kůrovcového dříví - SM - chemická	0,00	30,000		4590		4590	
058	111		Ruční práce	0,00	98,280		21720		21720	
058	121		Práce s JMP	0,00	28,000		11480		11480	
058	131		Práce s traktorem	0,00	11,000		12496		12496	
058	141		Práce s křovinořezem	0,00	13,000		5330		5330	
058	411		Údržba rozdělovací sítě a majetkových hranic	0,00	9,010		75387		75387	

Sm1 zak	DM 70	Les obl	LVS	Re-vír	Druh SM	Specifikace druhu dřevina	sazenic, osiva t y p	sazenic, osiva třída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)
---------	-------	---------	-----	--------	---------	---------------------------	----------------------	---------------------------	-----------------	-------------------	------------------	------------------	---------------------

Výběrová kritéria:

(
 ("33 Typ projektu" je v seznamu
 (1, 2)) a
 ("38 Číslo zakázky" = 452))

452 1 Opava západ * smluvní materiál

```
=====
452          4 83260 OLŠE LEPK sazenice 6 PRK 0,24 1,000 7990 7990
0 celkem LO LVS: 0,24 1,000 7990
```

```
.....
2 53260 KLEN sazenice 6 PRK 0,04 0,216 7463 1612
2 83260 OLŠE LEPK sazenice 6 PRK 0,49 1,952 7990 15596
3 20250 BOROVICE sazenice 5 PRK 0,49 3,920 4557 17863
3 20255 BOROVICE sazenice 5 SAD 0,10 0,800 11623 9298
3 53260 KLEN sazenice 6 PRK 0,15 0,900 7462 6716
3 83250 OLŠE LEPK sazenice 5 PRK 0,10 0,400 7463 2985
4 20145 BOROVICE semenáčky 4 SAD 0,37 2,960 8320 24627
4 42155 DUB ZIMNÍ semenáčky 5 SAD 0,34 3,400 14924 50741
4 50155 BUK semenáčky 5 SAD 0,32 2,920 12151 35481
4 83260 OLŠE LEPK sazenice 6 PRK 0,57 2,280 7990 18217
```

```
452 29 3 celkem LO Nížký Jeseník LVS:db-bk 2,97 19,748 183136
```

```
.....
2 20145 BOROVICE semenáčky 4 SAD 0,26 2,096 8320 17438
2 50260 BUK sazenice 6 PRK 0,05 0,486 10632 5167
2 53260 KLEN sazenice 6 PRK 0,03 0,204 7461 1522
2 80280 LÍPA SRD sazenice 8 PRK 0,27 1,528 9971 15236
2 83260 OLŠE LEPK sazenice 6 PRK 2,07 9,424 7990 75295
3 20250 BOROVICE sazenice 5 PRK 7,60 60,800 4557 277065
3 20255 BOROVICE sazenice 5 SAD 1,15 9,220 11622 107157
3 42260 DUB ZIMNÍ sazenice 6 PRK 1,19 11,900 8386 99793
3 50155 BUK semenáčky 5 SAD 6,91 61,470 12151 746926
3 50260 BUK sazenice 6 PRK 0,42 3,780 10631 40186
3 53260 KLEN sazenice 6 PRK 0,40 2,400 7462 17909
3 83250 OLŠE LEPK sazenice 5 PRK 13,07 52,280 7462 390107
4 18255 DOUGLASKA sazenice 5 SAD 0,06 0,300 16243 4873
4 20145 BOROVICE semenáčky 4 SAD 0,47 3,760 8320 31283
4 42155 DUB ZIMNÍ semenáčky 5 SAD 1,06 10,600 14924 158195
4 50155 BUK semenáčky 5 SAD 2,23 20,050 12151 243629
4 83260 OLŠE LEPK sazenice 6 PRK 0,22 0,880 7991 7032
```

```
452 29 4 celkem LO Nížký Jeseník LVS:buk. 37,46 251,178 2238813
```

```
.....
3 20250 BOROVICE sazenice 5 PRK 1,01 8,080 4557 36820
3 20255 BOROVICE sazenice 5 SAD 0,08 0,640 11622 7438
3 42260 DUB ZIMNÍ sazenice 6 PRK 0,10 1,000 8386 8386
3 50155 BUK semenáčky 5 SAD 0,60 5,400 12151 65616
3 50260 BUK sazenice 6 PRK 0,05 0,450 10631 4784
3 83250 OLŠE LEPK sazenice 5 PRK 7,25 26,430 7462 197222
```

```
452 29 5 celkem LO Nížký Jeseník LVS:jd-bk 9,09 42,000 320266
```

452 1 Opava západ * smluvní materiál 49,76 313,926 2750205

v tom druh SM, LO, LVS:

```
18255 29 4 0,06 0,300 16243 4873
* 18255 DOUGLASKA sazenice 5 SAD 0,06 0,300 16243 4873
20145 29 3 0,37 2,960 8320 24627
20145 29 4 0,73 5,856 8320 48721
* 20145 BOROVICE semenáčky 4 SAD 1,10 8,816 8320 73348
20250 29 3 0,49 3,920 4557 17863
20250 29 4 7,60 60,800 4557 277065
20250 29 5 1,01 8,080 4557 36820
* 20250 BOROVICE sazenice 5 PRK 9,10 72,800 4557 331748
20255 29 3 0,10 0,800 11623 9298
20255 29 4 1,15 9,220 11622 107157
20255 29 5 0,08 0,640 11622 7438
* 20255 BOROVICE sazenice 5 SAD 1,33 10,660 11622 123893
42155 29 3 0,34 3,400 14924 50741
42155 29 4 1,06 10,600 14924 158195
* 42155 DUB ZIMNÍ semenáčky 5 SAD 1,40 14,000 14924 208936
42260 29 4 1,19 11,900 8386 99793
42260 29 5 0,10 1,000 8386 8386
* 42260 DUB ZIMNÍ sazenice 6 PRK 1,29 12,900 8386 108179
50155 29 3 0,32 2,920 12151 35481
50155 29 4 9,14 81,520 12151 990555
50155 29 5 0,60 5,400 12151 65616
* 50155 BUK semenáčky 5 SAD 10,06 89,840 12151 1091652
50260 29 4 0,47 4,266 10631 45353
50260 29 5 0,05 0,450 10631 4784
```

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)
					* 50260	BUK	sazenice	6 PRK	0,52	4,716	10631	50137	
					53260	29	3		0,19	1,116	7462	8328	
					53260	29	4		0,43	2,604	7462	19431	
					* 53260	KLEN	sazenice	6 PRK	0,62	3,720	7462	27759	
					80280	29	4		0,27	1,528	9971	15236	
					* 80280	LÍPA SRD	sazenice	8 PRK	0,27	1,528	9971	15236	
					83250	29	3		0,10	0,400	7463	2985	
					83250	29	4		13,07	52,280	7462	390107	
					83250	29	5		7,25	26,430	7462	197222	
					* 83250	OLŠE LEPK	sazenice	5 PRK	20,42	79,110	7462	590314	
					83260				0,24	1,000	7990	7990	
					83260	29	3		1,06	4,232	7990	33813	
					83260	29	4		2,29	10,304	7990	82327	
					* 83260	OLŠE LEPK	sazenice	6 PRK	3,59	15,536	7990	124130	

Sm1 zak	DM 70	Les obl	LVS	Re- vír	Druh SM	Specifikace druhu dřevina	sazenic,osiva t y p	sazenic,osiva třída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)
452	2	Opava západ	*										
=====													
					4	42000 DUB ZIMNÍ	sem.,osivo	PRK	0,55	45,000			
					4	50000 BUK	sem.,osivo	PRK	0,89	74,000			
452	29	3			celkem LO Nížký Jeseník			LVS:db-bk	1,44	119,000			
.....													
					4	40000 DUB LETNÍ	sem.,osivo	PRK	0,73	292,000			
					4	50000 BUK	sem.,osivo	PRK	1,72	123,000			
452	29	4			celkem LO Nížký Jeseník			LVS:buk.	2,45	415,000			
.....													
452	2	Opava západ	*						3,89	534,000			
v tom druh SM, LO, LVS:													
					40000	29	4		0,73	292,000			
				*	40000	DUB LETNÍ	sem.,osivo	PRK	0,73	292,000			
					42000	29	3		0,55	45,000			
				*	42000	DUB ZIMNÍ	sem.,osivo	PRK	0,55	45,000			
					50000	29	3		0,89	74,000			
					50000	29	4		1,72	123,000			
				*	50000	BUK	sem.,osivo	PRK	2,61	197,000			
=====													

Sm1 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 106 LS Opava (kontrolní čísla) 53,65 847,926 2750205

v tom dodání druh SM, revír:

1					18255	4			0,06	0,300	16243	4873	
1	*				18255	DOUGLASKA	sazenice	5 SAD	0,06	0,300	16243	4873	
1					20145	2			0,26	2,096	8320	17438	
1					20145	4			0,84	6,720	8320	55910	
1	*				20145	BOROVICE	semenáčky	4 SAD	1,10	8,816	8320	73348	
1					20250	3			9,10	72,800	4557	331748	
1	*				20250	BOROVICE	sazenice	5 PRK	9,10	72,800	4557	331748	
1					20255	3			1,33	10,660	11622	123893	
1	*				20255	BOROVICE	sazenice	5 SAD	1,33	10,660	11622	123893	
1					42155	4			1,40	14,000	14924	208936	
1	*				42155	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5 SAD	1,40	14,000	14924	208936	
1					42260	3			1,29	12,900	8386	108179	
1	*				42260	DUB ZIMNÍ	sazenice	6 PRK	1,29	12,900	8386	108179	
1					50155	3			7,51	66,870	12151	812542	
1					50155	4			2,55	22,970	12151	279110	
1	*				50155	BUK	semenáčky	5 SAD	10,06	89,840	12151	1091652	
1					50260	2			0,05	0,486	10632	5167	
1					50260	3			0,47	4,230	10631	44970	
1	*				50260	BUK	sazenice	6 PRK	0,52	4,716	10631	50137	
1					53260	2			0,07	0,420	7462	3134	
1					53260	3			0,55	3,300	7462	24625	
1	*				53260	KLEN	sazenice	6 PRK	0,62	3,720	7462	27759	
1					80280	2			0,27	1,528	9971	15236	
1	*				80280	LÍPA SRD	sazenice	8 PRK	0,27	1,528	9971	15236	
1					83250	3			20,42	79,110	7462	590314	
1	*				83250	OLŠE LEPK	sazenice	5 PRK	20,42	79,110	7462	590314	
1					83260	2			2,56	11,376	7990	90891	
1					83260	4			1,03	4,160	7990	33239	
1	*				83260	OLŠE LEPK	sazenice	6 PRK	3,59	15,536	7990	124130	
*					1	smluvní materiál			49,76	313,926		2750205	
					2	40000	4		0,73	292,000			
	*				2	40000	DUB LETNÍ	sem.,osivo PRK	0,73	292,000			
					2	42000	4		0,55	45,000			
	*				2	42000	DUB ZIMNÍ	sem.,osivo PRK	0,55	45,000			
					2	50000	4		2,61	197,000			
	*				2	50000	BUK	sem.,osivo PRK	2,61	197,000			
*					2	materiál LČR			3,89	534,000			

Smč. 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:

(
 ("33 Typ projektu" je v seznamu
 (1, 2)) a
 ("38 Číslo zakázky" = 452))

452-Opava západTyp projektu: **2-Předaný-podmíněný**

11	3	3	1450	320A07	1	40						1000	12	MD	3	0,93	50,00	17800	12850			12850	
11	3	3	1450	320A07	1	40						1000	12	LP	3	1,00	160,00	320	41120			41120	
			1450	320A07	*	1										1,93	210,00	18120	53970			53970	
11	3	3	1450	320C07	1	40						1000	12	MD	3	0,23	20,00	7120	5140			5140	
11	3	3	1450	320C07	1	40						1000	12	LP	3	1,00	50,00	100	12850			12850	
			1450	320C07	*	1										1,23	70,00	7220	17990			17990	
11	3	3	1450	320E07	*	1	30					1000	12	LP	3	0,52	30,00	60	7710			7710	
11	3	3	1450	322A07	1	40						1000	12	SM	3	1,01	20,00	5340	5140			5140	
11	3	3	1450	322A07	1	30						1000	12	BO	3	1,00	30,00	1920	7710			7710	
11	3	3	1450	322A07	1	60						1000	12	MD	3	1,00	20,00	10620	4660			4660	
11	3	3	1450	322A07	1	35						1000	12	LP	3	3,00	120,00	240	30840			30840	
			1450	322A07	*	1										6,01	190,00	18120	48350			48350	
11	3	3	1450	celkem za revír a LHC												9,69	500,00	43520	128020			128020	
.....																							
11	3-Výchovná z probírek přes 40 let															9,69	500,00	43520	128020		128020		
																		Rozpis dle dřevin:					
																		1-SM	20,00	5340	5140	5140	
																		20-BO	30,00	1920	7710	7710	
																		30-MD	90,00	35540	22650	22650	
																		80-LP	360,00	720	92520	92520	
																		jehl.	140,00	42800	35500	35500	
																		list.	360,00	720	92520	92520	
.....																							
11	5	2	1450	999X999	*	4	99					9020	7	SM	2		40,00	9120	7000			7000	
11	5	2	1450	celkem za revír a LHC													40,00	9120	7000			7000	
.....																							
11	5	3	1450	999X999	4	9						9020	3	SM	2		100,00	-9000	52400			52400	
11	5	3	1450	999X999	4	19						9020	3	SM	2		100,00	-3500	32600			32600	
11	5	3	1450	999X999	4	99						9020	6	SM	2		500,00	114000	87500			87500	
11	5	3	1450	999X999	4	29						9020	9	SM	2		600,00	39600	167400			167400	
11	5	3	1450	999X999	4	69						9020	9	SM	2		700,00	141400	163100			163100	
			1450	999X999	*	4											2000,00	282500	503000			503000	
11	5	3	1450	celkem za revír a LHC													2000,00	282500	503000			503000	
.....																							
11	5-Nahodilá - kůrovcová (PN i MN)															2040,00	291620	510000		510000			
																		Rozpis dle dřevin:					
																		1-SM	2040,00	291620	510000	510000	
																		jehl.	2040,00	291620	510000	510000	
.....																							
11	8	2	1450	999X999	4	69						9040	3	SM	2		300,00	71100	69900			69900	
11	8	2	1450	999X999	4	100						9040	3	SM	2		250,00	78000	40750			40750	
11	8	2	1450	999X999	4	99						9040	3	SM	2		200,00	54000	35000			35000	
11	8	2	1450	999X999	4	99						9040	3	MD	2		50,00	39950	8750			8750	
11	8	2	1450	999X999	4	99						9040	3	MD	2		50,00	39950	8750			8750	
11	8	2	1450	999X999	4	69						9040	3	MD	2		50,00	26250	11650			11650	
11	8	2	1450	999X999	4	100						9040	6	JS			50,00	29000	8150			8150	
11	8	2	1450	999X999	4	99						9040	3	JS			100,00	46900	17500			17500	
			1450	999X999	*	4											1050,00	385150	200450			200450	
11	8	2	1450	celkem za revír a LHC													1050,00	385150	200450			200450	
.....																							
11	8	3	1450	999X999	4	100						9010	12	SM			100,00	21400	16300			16300	
11	8	3	1450	999X999	4	29						9040	3	SM	2		100,00	6900	27900			27900	
11	8	3	1450	999X999	4	49						9040	3	SM	2		200,00	38200	51400			51400	
11	8	3	1450	999X999	4	49						9040	6	SM	2		500,00	95500	128500			128500	
11	8	3	1450	999X999	4	69						9040	6	SM	2		300,00	71100	69900			69900	
11	8	3	1450	999X999	4	99						9040	9	SM	2		300,00	81000	52500			52500	
11	8	3	1450	999X999	4	100						9040	9	SM	2		100,00	31200	16300			16300	
11	8	3	1450	999X999	4	100						9010	12	BO			50,00	2150	8150			8150	
11	8	3	1450	999X999	4	99						9040	3	BO	2		100,00	16100	17500			17500	
11	8	3	1450	999X999	4	100						9040	3	BO	2		100,00	18000	16300			16300	
11	8	3	1450	999X999	4	49						9040	6	BO	2		500,00	31500	128500			128500	
11	8	3	1450	999X999	4	99						9040	6	BO	2		600,00	96600	105000			105000	
11	8	3	1450	999X999	4	99						9040	9	BO	2		100,00	16100	17500			17500	
11	8	3	1450	999X999	4	100						9040	9	BO	2		100,00	18000	16300			16300	
11	8	3	1450	999X999	4	100						9010	12	MD			50,00	31300	8150			8150	
11	8	3	1450	999X999	4	99						9040	3	MD	2		50,00	39950	8750			8750	

Smč. zak.	Zp. v.	Pod. výk.	Re- vír	Kód LHC	J P R L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech, vzd	Cen. kód	Mě. sc	Dě. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3	Hodnota dříví	Hodnota těžby	Hodnota přibliž.	Hodnota výr. OM	Hodnota služebTČ			
11	10	2		1450	999X999		4	99	9010	8	SM	2		240,00	49680	42000			42000			
11	10	2		1450	999X999		4	99	9010	3	SM	2		50,00	10350	8750			8750			
				1450	999X999		*	4						1350,00	51720	421430			421430			
11	10	2		1450	celkem za revír a LHC													1350,00	51720	421430		421430
11	10	3		1450	999X999		4	100	9010	12	SM			200,00	42800	32600			32600			
11	10	3		1450	999X999		4	100	9010	12	BO			100,00	4300	16300			16300			
				1450	999X999		*	4						300,00	47100	48900			48900			
11	10	3		1450	celkem za revír a LHC													300,00	47100	48900		48900
11	10	4		1450	999X999		4	19	9010	3	SM	1		6,40	-416	2086			2086			
11	10	4		1450	999X999		4	29	9010	3	SM	1		16,00	160	4464			4464			
11	10	4		1450	999X999		4	49	9010	3	SM	1		40,00	3360	10280			10280			
11	10	4		1450	999X999		4	69	9010	3	SM	1		13,00	2327	3029			3029			
11	10	4		1450	999X999		4	99	9010	3	SM	1		15,00	3105	2625			2625			
11	10	4		1450	999X999		4	100	9010	3	SM	1		8,00	1712	1304			1304			
11	10	4		1450	999X999		4	19	9010	6	SM	1		2,00	-130	652			652			
11	10	4		1450	999X999		4	29	9010	6	SM	1		32,00	320	8928			8928			
11	10	4		1450	999X999		4	49	9010	6	SM	1		70,00	5880	17990			17990			
11	10	4		1450	999X999		4	69	9010	6	SM	1		150,00	26850	34950			34950			
11	10	4		1450	999X999		4	99	9010	6	SM	1		220,00	45540	38500			38500			
11	10	4		1450	999X999		4	100	9010	6	SM	1		150,00	32100	24450			24450			
11	10	4		1450	999X999		4	19	9010	9	SM	1		1,28	-83	417			417			
11	10	4		1450	999X999		4	29	9010	9	SM	1		10,00	100	2790			2790			
11	10	4		1450	999X999		4	49	9010	9	SM	1		30,00	2520	7710			7710			
11	10	4		1450	999X999		4	69	9010	9	SM	1		330,00	59070	76890			76890			
11	10	4		1450	999X999		4	99	9010	9	SM	1		262,00	54234	45850			45850			
11	10	4		1450	999X999		4	100	9010	9	SM	1		181,60	38862	29601			29601			
11	10	4		1450	999X999		4	19	9010	12	SM	1		6,40	-416	2086			2086			
11	10	4		1450	999X999		4	29	9010	12	SM	1		4,20	42	1172			1172			
11	10	4		1450	999X999		4	49	9010	12	SM	1		41,00	3444	10537			10537			
11	10	4		1450	999X999		4	69	9010	12	SM	1		50,00	8950	11650			11650			
11	10	4		1450	999X999		4	99	9010	12	SM	1		30,00	6210	5250			5250			
11	10	4		1450	999X999		4	100	9010	12	SM	1		40,00	8560	6520			6520			
11	10	4		1450	999X999		4	9	9010	3	SM	1		3,20	-291	1677			1677			
				1450	999X999		*	4						1712,08	302010	351408			351408			
11	10	4		1450	celkem za revír a LHC													1712,08	302010	351408		351408
11	10-Nahodilá - tracheomykózní ve stup.pošk.1-IV(PNiMN)													3362,08	400830	821738		821738				
	Rozpis dle dřevin:																					
									1-SM					3262,08	396530	805438			805438			
									20-BO					100,00	4300	16300			16300			
									jehl.					3362,08	400830	821738			821738			
11	11	3		1450	999X999		*	4	100	9030	6	SM	2	100,00	33800	16300			16300			
11	11	3		1450	celkem za revír a LHC													100,00	33800	16300		16300
11	11	4		1450	999X999		4	99	9030	6	SM	1		70,00	20650	12250			12250			
11	11	4		1450	999X999		4	100	9030	6	SM	1		30,00	10140	4890			4890			
				1450	999X999		*	4						100,00	30790	17140			17140			
11	11	4		1450	celkem za revír a LHC													100,00	30790	17140		17140
11	11-Nahodilá - lapáky (PN i MN)													200,00	64590	33440		33440				
	Rozpis dle dřevin:																					
									1-SM					200,00	64590	33440			33440			
									jehl.					200,00	64590	33440			33440			
11	12	2		1450	999X999		4	69	9010	9	SM	2		120,00	21480	27960			27960			
11	12	2		1450	999X999		4	99	9010	9	SM	2		50,00	10350	8750			8750			
11	12	2		1450	999X999		4	100	9010	9	SM	2		50,00	10700	8150			8150			
11	12	2		1450	999X999		4	69	9010	12	SM	2		80,00	14320	18640			18640			
11	12	2		1450	999X999		4	99	9010	12	SM	2		60,00	12420	10500			10500			
11	12	2		1450	999X999		4	100	9010	12	SM	2		80,00	17120	13040			13040			
11	12	2		1450	999X999		4	69	9010	7	SM	2		80,00	14320	18640			18640			
11	12	2		1450	999X999		4	99	9010	6	SM	2		80,00	16560	14000			14000			
11	12	2		1450	999X999		4	100	9010	6	SM	2		80,00	17120	13040			13040			
11	12	2		1450	999X999		4	100	9010	8	SM	2		100,00	21400	16300			16300			
11	12	2		1450	999X999		4	49	9010	3	BO			100,00	-1700	25700			25700			
11	12	2		1450	999X999		4	69	9010	3	BO			100,00		23300			23300			
11	12	2		1450	999X999		4	99	9010	3	BO			100,00	3800	17500			17500			
11	12	2		1450	999X999		4	100	9010	3	BO			50,00	2150	8150			8150			
11	12	2		1450	999X999		4	69	9010	9	MD	2		30,00	10590	6990			6990			
				1450	999X999		*	4						1160,00	170630	230660			230660			
11	12	2		1450	celkem za revír a LHC													1160,00	170630	230660		230660
11	12	3		1450	999X999		4	100	9010	3	BO	2		100,00	4300	16300			16300			

Smč 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	12	3		1450	999X999		4	100	9010	9	BO	2		100,00	4300	16300			16300				
					1450	999X999	*	4						200,00	8600	32600			32600				
11	12	3		1450	celkem za revír a LHC														200,00	8600	32600		32600
.....																							
11	12	4		1450	999X999		4	100	9010	12	JD	1		25,22	5397	4111			4111				
11	12	4		1450	999X999		4	69	9010	3	BO	1		80,00		18640			18640				
11	12	4		1450	999X999		4	100	9010	6	BO	1		300,00	12900	48900			48900				
11	12	4		1450	999X999		4	100	9010	9	BO	1		120,00	5160	19560			19560				
11	12	4		1450	999X999		4	99	9010	9	BO	1		60,00	2280	10500			10500				
11	12	4		1450	999X999		4	100	9010	3	BO	1		120,00	5160	19560			19560				
11	12	4		1450	999X999		4	29	9010	9	MD	1		1,60	219	446			446				
11	12	4		1450	999X999		4	49	9010	9	MD	1		5,00	1235	1285			1285				
11	12	4		1450	999X999		4	69	9010	9	MD	1		5,00	1765	1165			1165				
11	12	4		1450	999X999		4	99	9010	9	MD	1		10,00	4110	1750			1750				
11	12	4		1450	999X999		4	100	9010	9	MD	1		25,00	15650	4075			4075				
					1450	999X999	*	4						751,82	53876	129992			129992				
11	12	4		1450	celkem za revír a LHC														751,82	53876	129992		129992
.....																							
11	12-Nahodilá - ostatní (PN i MN)													2111,82	233106	393252		393252					
															Rozpis dle dřevin:								
															1-SM	780,00	155790	149020		149020			
															10-JD	25,22	5397	4111		4111			
															20-BO	1230,00	38350	224410		224410			
															30-MD	76,60	33569	15711		15711			
															jehl.	2111,82	233106	393252		393252			
.....																							
452	11-smluv. dříví při pni													celkem	14400,00	2809053	3132224		3132224				
															Rozpis dle dřevin:								
															1-SM	8904,88	1513209	2067836		2067836			
															10-JD	25,22	5397	4111		4111			
															20-BO	3696,90	353512	713136		713136			
															30-MD	963,00	723045	178151		178151			
															40-DB	100,00	58600	16900		16900			
															50-BK	150,00	75900	25650		25650			
															57-JS	150,00	75900	25650		25650			
															80-LP	410,00	3490	100790		100790			
															jehl.	13590,00	2595163	2963234		2963234			
															list.	810,00	213890	168990		168990			
=====																							
452-Opava západ	Typ projektu: 2-Předaný-podmíněný													14400,00	2809053	3132224		3132224					
															Průměrné ceny za 1m3 dříví:								
																	198	218		218			
															Rozpis dle dřevin:								
															1-SM	8904,88	1513209	2067836		2067836			
															10-JD	25,22	5397	4111		4111			
															20-BO	3696,90	353512	713136		713136			
															30-MD	963,00	723045	178151		178151			
															40-DB	100,00	58600	16900		16900			
															50-BK	150,00	75900	25650		25650			
															57-JS	150,00	75900	25650		25650			
															80-LP	410,00	3490	100790		100790			
															jehl.	13590,00	2595163	2963234		2963234			
															list.	810,00	213890	168990		168990			
v tom způsob výroby dříví v rámci zakázky:																							
11	smluv. dříví při pni													14400,00	2809053	3132224		3132224					

Sm1 zak	Zp v.	Pod výk	Re- vír	Kód LHC	J P R L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech, vzd	Cen. kód	Mě sc	DĚ. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3	Hodnota dříví	Hodnota těžby	Hodnota přibliž.	Hodnota výr. OM	Hodnota služebTČ
Úhrn za LS	106		LS Opava					(kontr.číslo)					9,69	14400,00	2809053	3132224			3132224
Rozpis dle dřevin:																			
														1-SM	8904,88	1513209	2067836		2067836
														10-JD	25,22	5397	4111		4111
														20-BO	3696,90	353512	713136		713136
														30-MD	963,00	723045	178151		178151
														40-DB	100,00	58600	16900		16900
														50-BK	150,00	75900	25650		25650
														57-JS	150,00	75900	25650		25650
														80-LP	410,00	3490	100790		100790
														jehl.	13590,00	2595163	2963234		2963234
														list.	810,00	213890	168990		168990