

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

Výběrová kritéria:

{  
 ("38 Číslo zakázky" = 120) a  
 ("33 Typ projektu" je v seznamu  
 {1, 2})}

120 1 - Javorový \* Předaný projekt

\*\*\*\*\*

016 211	26	1447 604A13	1 9	1255	SML					2,00	7,000	8138 14322	56966	100254	157220
016 211	26	1447 604A13	1 9	50155	SML					1,75	14,000	8138 11338	113932	158732	272664
016 211	26	1447 606A00p	25 6	1255	SML			1		0,25	0,875	8138 14322	7121	12532	19653
016 211	26	1447 606A00p	25 6	50150	SML					0,22	1,760	8138 8235	14323	14494	28817
016 211	26	1447 606A13b	1 6	1255	SML					0,34	1,190	8138 14322	9684	17043	26727
016 211	26	1447 606A13b	1 6	50155	SML					0,30	2,400	8138 11338	19531	27211	46742
016 211	26	1447 606A13b	2 6	1250	SML					0,51	1,785	8138 10025	14526	17895	32421
016 211	26	1447 606A13b	2 6	10260	SML					0,30	1,500	8138 11696	12207	17544	29751
016 211	26	1447 606A13b	2 6	50250	SML					0,44	3,520	8138 8355	28646	29410	58056
016 211	26	1447 606C00p	25 3	1250	SML					0,10	0,350	8138 10025	2848	3509	6357
016 211	26	1447 606C00p	25 3	50250	SML					0,20	1,800	8138 8355	14648	15039	29687
016 211	26	1447 606E00p	25 3	1250	SML					0,10	0,350	8138 10025	2848	3509	6357
016 211	26	1447 606E00p	25 3	50250	SML					0,20	1,800	8138 8355	14648	15039	29687
016 211	26	1447 607B12	2 6	1250	SML					0,41	1,435	8138 10025	11678	14386	26064
016 211	26	1447 607B12	2 6	10260	SML					0,30	1,500	8138 11696	12207	17544	29751
016 211	26	1447 607B12	2 6	50250	SML					0,32	2,880	8138 8355	23437	24062	47499
016 211	26	1447 607D12b	1 12	1250	SML					0,52	1,820	8138 10025	14811	18246	33057
016 211	26	1447 607D12b	1 12	50250	SML					0,40	3,600	8138 8355	29297	30078	59375
016 211	26	1447 611A15	2 6	1250	SML					2,25	7,880	8138 10025	64127	78997	143124
016 211	26	1447 611A15	2 6	10260	SML					0,30	1,500	8138 11696	12207	17544	29751
016 211	26	1447 611A15	2 6	50250	SML					1,75	15,750	8138 8355	128174	131591	259765
016 211	26	1447 701F00p	24 3	50260	SML					0,88	7,920	8138 9548	64453	75620	140073
016 211	26	1447 702D00	19 3	1250	SML					0,57	2,000	8138 10025	16276	20050	36326
016 211	26	1447 702D00	19 3	50250	SML					0,45	4,050	8138 8355	32959	33838	66797
016 211	26	1447 817D09	1 12	1250	SML					0,95	3,220	8138 10025	26204	32281	58485
016 211	26	1447 817D09	1 12	50250	SML					0,37	3,300	8138 8355	26855	27572	54427
016 211	26	1447 819B11	2 12	1250	SML					0,16	0,560	8138 10025	4557	5614	10171
016 211	26	1447 819B11	2 12	50250	SML					0,12	1,080	8138 8355	8789	9023	17812
016 211	26	1447 819D10	2 6	10260	SML					0,25	1,250	8138 11696	10173	14620	24793
016 211	26	1447 820E09	1 12	1255	SML					1,35	4,720	8138 14322	38411	67600	106011
016 211	26	1447 820E09	1 12	50155	SML					1,05	9,450	8138 11338	76904	107144	184048
016 211	26	1447 821A08	1 12	1255	SML					0,33	1,150	8138 14322	9359	16470	25829
016 211	26	1447 821A08	1 12	50155	SML					0,25	2,250	8138 11338	18311	25511	43822
016 211	26	1447 821C00	2 6	1255	SML					0,65	2,275	8138 14322	18514	32583	51097
016 211	26	1447 821C00	2 6	50250	SML					0,50	4,500	8138 8355	36621	37598	74219
016 211	26	1447 821C00	25 6	1250	SML					0,59	2,065	8138 10025	16805	20702	37507
016 211	26	1447 821C00	25 6	50250	SML					0,45	4,050	8138 8355	32959	33838	66797
016 211	26	1447 821F00	25 6	1250	SML					0,84	2,940	8138 10025	23926	29474	53400
016 211	26	1447 821F00	25 6	10260	SML					0,30	1,500	8138 11696	12207	17544	29751
016 211	26	1447 821F00	25 6	50250	SML					0,33	2,970	8138 8355	24170	24814	48984
016 211	26	1447 821F12b	2 6	1250	SML					1,88	6,580	8138 10025	53548	65965	119513
016 211	26	1447 821F12b	2 6	50250	SML					1,47	13,230	8138 8355	107666	110537	218203
016 211	26	1447 822C12	1 6	1255	SML					1,19	4,170	8138 14322	33935	59723	93658
016 211	26	1447 822C12	1 6	50250	SML					0,52	4,160	8138 8355	33854	34757	68611
016 211	27	1447 705B00	22 6	50260	SML					1,82	16,380	8138 9548	133300	156396	289696
016 211	27	1447 705C00	24 6	1255	SML					0,21	0,735	8138 14322	5981	10527	16508
016 211	27	1447 705C00	24 6	30260	SML					0,04	0,120	8138 9071	977	1089	2066
016 211	27	1447 705C00	24 6	50260	SML					0,17	1,530	8138 9548	12451	14608	27059
016 211	27	1447 707D00	24 12	1255	SML					1,79	6,265	8138 14322	50985	89727	140712
016 211	27	1447 707D00	24 12	30260	SML					0,18	0,540	8138 9071	4395	4898	9293
016 211	27	1447 707D00	24 12	50155	SML					1,73	13,840	8138 11338	112630	156918	269548
016 211	27	1447 707E00	24 12	1255	SML					0,80	2,800	8138 14322	22786	40102	62888
016 211	27	1447 707E00	24 12	30260	SML					0,14	0,420	8138 9071	3418	3810	7228
016 211	27	1447 707E00	24 12	50155	SML					0,70	5,600	8138 11338	45573	63493	109066
016 211	27	1447 710G00a	23 6	1255	SML					1,17	4,095	8138 14322	33325	58649	91974
016 211	27	1447 710G00a	23 6	30260	SML					0,20	0,600	8138 9071	4883	5443	10326
016 211	27	1447 710G00a	23 6	50155	SML					1,03	8,240	8138 11338	67057	93425	160482
016 211	27	1447 710G04b	1 12	1255	SML					0,33	1,155	8138 14322	9399	16542	25941
016 211	27	1447 710G04b	1 12	30260	SML					0,05	0,150	8138 9071	1221	1361	2582
016 211	27	1447 710G04b	1 12	50155	SML					0,26	2,340	8138 11338	19043	26531	45574
016 211	27	1447 710H00	22 6	1255	SML					0,08	0,280	8138 14322	2279	4010	6289
016 211	27	1447 710H00	22 6	50260	SML					0,07	0,630	8138 9548	5127	6015	11142
016 211	27	1447 710H04	1 12	1255	SML					0,21	0,735	8138 14322	5981	10527	16508
016 211	27	1447 710H04	1 12	30260	SML					0,04	0,120	8138 9071	977	1089	2066
016 211	27	1447 710H04	1 12	50155	SML					0,16	1,440	8138 11338	11719	16327	28046
016 211	27	1447 712B00	24 3	74260	SML					0,30	1,800	8138 10145	14648	18261	32909
016 211	27	1447 712B00	24 6	50260	SML					1,60	14,400	8138 9548	117187	137491	254678
016 211	27	1447 713A00a	25 6	1260	SML					0,65	2,275	8138 10503	18514	23894	42408
016 211	27	1447 713A00a	25 6	30260	SML					0,06	0,180	8138 9071	1465	1633	3098
016 211	27	1447 713A00a	25 6	50260	SML					0,60	5,400	8138 9548	43945	51559	95504

Zpracováno dne 12.11.2020 17:41:2

, všechna střediska

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016 211	27	1447	713A00p	23 12	1260	SML		0,38	1,330	8138	10503	10824	13969	24793	
016 211	27	1447	713A00p	23 12	30260	SML		0,07	0,210	8138	9071	1709	1905	3614	
016 211	27	1447	713A00p	23 12	50260	SML		0,49	4,410	8138	9548	35889	42107	77996	
016 211	27	1447	713A00p	23 12	83260	SML		0,50	1,500	8138	6803	12207	10205	22412	
016 211	27	1447	715A00	24 12	50260	SML		3,63	32,670	8138	9548	265868	311933	577801	
016 211	27	1447	715C00	22 6	40260	SML		2,00	20,000	8138	7638	162760	152760	315520	
016 211	27	1447	715C00	22 6	50260	SML		2,00	18,000	8138	9548	146484	171864	318348	
016 211	27	1447	715C00	22 6	83260	SML		0,50	2,000	8138	6803	16276	13606	29882	
016 211	27	1447	715D00	23 6	40260	SML		6,96	69,600	8138	7638	566405	531605	1098010	
016 211	27	1447	717C00	22 6	30260	SML		0,08	0,240	8138	9071	1953	2177	4130	
016 211	27	1447	717C00	22 6	40260	SML		0,78	7,800	8138	7638	63476	59576	123052	
016 211	27	1447	719A00	23 6	50260	SML		0,01	0,090	8138	9548	732	859	1591	
016 211	27	1447	719D00	25 6	30260	SML		0,01	0,030	8138	9071	244	272	516	
016 211	27	1447	719D00	25 6	50260	SML		0,10	0,900	8138	9548	7324	8593	15917	
016 211	27	1447	721A00	24 6	20250	SML		0,27	2,160	8138	6684	17578	14437	32015	
016 211	27	1447	721A00	24 6	30260	SML		0,03	0,090	8138	9071	732	816	1548	
016 211	27	1447	721C00	22 6	20250	SML		1,00	8,000	8138	6684	65104	53472	118576	
016 211	27	1447	721C00	22 6	50260	SML		0,37	3,330	8138	9548	27100	31795	58895	
016 211	27	1447	721C03b	1 6	40260	SML		1,96	15,680	8138	7638	127604	119764	247368	
016 211	27	1447	721D00	24 12	20250	SML		1,00	8,000	8138	6684	65104	53472	118576	
016 211	27	1447	721D00	24 12	40260	SML		4,86	38,880	8138	7638	316405	296965	613370	
016 211	27	1447	721D12	1 6	83260	SML		0,30	1,200	8138	6803	9766	8164	17930	
016 211	27	1447	721D12	1 12	30260	SML		0,30	0,900	8138	9071	7324	8164	15488	
016 211	27	1447	721D12	1 12	40260	SML		0,33	3,300	8138	7638	26855	25205	52060	
016 211	27	1447	721D12	1 12	50260	SML		0,30	2,700	8138	9548	21973	25780	47753	
016 211	27	1447	722D00	22 6	1260	SML		1,22	4,270	8138	10503	34749	44848	79597	
016 211	27	1447	722D00	22 6	30260	SML		0,54	1,620	8138	9071	13184	14695	27879	
016 211	27	1447	722D00	22 6	50260	SML		0,94	8,460	8138	9548	68847	80776	149623	
016 211	27	1447	722E00p	24 12	1260	SML		1,36	4,760	8138	10503	38737	49994	88731	
016 211	27	1447	722E00p	24 12	50260	SML		0,60	5,400	8138	9548	43945	51559	95504	
016 211	27	1447	722F00p	23 6	1260	SML		0,50	1,750	8138	10503	14242	18380	32622	
016 211	27	1447	722F00p	23 6	30260	SML		0,25	0,750	8138	9071	6104	6803	12907	
016 211	27	1447	722F00p	23 6	50260	SML		0,59	5,310	8138	9548	43213	50700	93913	
016 211	27	1447	723A00	24 12	50260	SML		0,74	6,660	8138	9548	54199	63590	117789	
016 211	27	1447	723C00p	24 3	30260	SML		0,04	0,120	8138	9071	977	1089	2066	
016 211	27	1447	723C00p	24 3	50260	SML		0,42	3,780	8138	9548	30762	36091	66853	
016 211	27	1447	723D09a	1 3	50260	SML		0,17	1,360	8138	9548	11068	12985	24053	
016 211	27	1447	726C00	24 3	50260	SML		0,15	1,350	8138	9548	10986	12890	23876	
016 211	28	1447	802E04	2 6	1260	SML	1	0,59	1,652	8138	10503	13444	17351	30795	
016 211	28	1447	802E04	2 6	10260	SML	1	0,14	0,700	8138	11696	5697	8187	13884	
016 211	28	1447	802E04	2 6	50260	SML	1	0,51	3,264	8138	9548	26562	31165	57727	
016 211	28	1447	802F06	2 9	1255	SML	1	0,77	2,156	8138	14322	17546	30878	48424	
016 211	28	1447	802F06	2 9	10260	SML	1	0,16	0,800	8138	11696	6510	9357	15867	
016 211	28	1447	802F06	2 9	50155	SML	1	0,67	4,288	8138	11338	34896	48617	83513	
016 211	28	1447	802F08	2 9	1260	SML	1	0,74	2,072	8138	10503	16862	21762	38624	
016 211	28	1447	802F08	2 9	10260	SML	1	0,16	0,800	8138	11696	6510	9357	15867	
016 211	28	1447	802F08	2 9	50260	SML	1	0,64	4,096	8138	9548	33333	39109	72442	
016 211	28	1447	804C04	2 6	1260	SML	1	2,94	10,290	8138	10503	83740	108076	191816	
016 211	28	1447	804C04	2 6	10260	SML	1	0,69	3,450	8138	11696	28076	40351	68427	
016 211	28	1447	804C04	2 6	50260	SML	1	2,58	20,640	8138	9548	167968	197071	365039	
016 211	28	1447	804C04	2 6	53260	SML	1	0,35	2,100	8138	6684	17090	14036	31126	
016 211	28	1447	804C04	2 6	74260	SML	1	0,34	2,040	8138	10145	16602	20696	37298	
016 211	28	1447	809C10	1 9	1260	SML	1	0,22	0,616	8138	10503	5013	6470	11483	
016 211	28	1447	809C10	1 9	10260	SML	1	0,04	0,200	8138	11696	1628	2339	3967	
016 211	28	1447	809C10	1 9	50260	SML	1	0,10	0,640	8138	9548	5208	6111	11319	
016 211	28	1447	810A10	1 9	1255	SML	1	0,35	0,980	8138	14322	7975	14036	22011	
016 211	28	1447	810A10	1 9	10260	SML	1	0,05	0,250	8138	11696	2035	2924	4959	
016 211	28	1447	810A10	1 9	50155	SML	1	0,15	0,960	8138	11338	7812	10884	18696	
016 211	28	1447	810B04	1 6	1260	SML	1	0,42	1,470	8138	10503	11963	15439	27402	
016 211	28	1447	810B04	1 6	10260	SML	1	0,09	0,450	8138	11696	3662	5263	8925	
016 211	28	1447	810B04	1 6	50260	SML	1	0,33	2,970	8138	9548	24170	28358	52528	
016 211	28	1447	810B09	1 9	1255	SML	1	0,41	1,148	8138	14322	9342	16442	25784	
016 211	28	1447	810B09	1 9	10250	SML	1	0,09	0,450	8138	11219	3662	5049	8711	
016 211	28	1447	810B09	1 9	50155	SML	1	0,31	2,232	8138	11338	18164	25306	43470	
016 211	28	1447	810C04	1 6	1260	SML	1	2,59	9,065	8138	10503	73771	95210	168981	
016 211	28	1447	810C04	1 6	10260	SML	1	0,40	2,000	8138	11696	16276	23392	39668	
016 211	28	1447	810C04	1 6	50260	SML	1	1,01	9,090	8138	9548	73974	86791	160765	
016 211	28	1447	810C04	2 6	1260	SML	1	0,94	3,290	8138	10503	26774	34555	61329	
016 211	28	1447	810C04	2 6	10260	SML	1	0,15	0,750	8138	11696	6104	8772	14876	
016 211	28	1447	810C04	2 6	50260	SML	1	0,36	3,240	8138	9548	26367	30936	57303	
016 211	28	1447	811F09	1 6	1255	SML	1	0,07	0,245	8138	14322	1994	3509	5503	
016 211	28	1447	811F09	1 6	10260	SML	1	0,03	0,150	8138	11696	1221	1754	2975	
016 211	28	1447	811F09	1 6	50155	SML	1	0,03	0,240	8138	11338	1953	2721	4674	
016 211	28	1447	811F10	1 6	1255	SML	1	0,13	0,364	8138	14322	2962	5213	8175	
016 211	28	1447	811F10	1 6	10260	SML	1	0,02	0,100	8138	11696	814	1170	1984	
016 211	28	1447	811F10	1 6	50155	SML	1	0,05	0,320	8138	11338	2604	3628	6232	
016 211	28	1447	812A09	1 9	1255	SML	1	0,44	1,540	8138	14322	12533	22056	34589	
016 211	28	1447	812A09	1 9	10260	SML	1	0,07	0,350	8138	11696	2848	4094	6942	
016 211	28	1447	812A09	1 9	50155	SML	1	0,19	1,520	8138	11338	12370	17234	29604	
016 211	28	1447	812B12	1 6	1260	SML	1	1,04	3,640	8138	10503	29622	38231	67853	

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016 211	28	1447	812B12	1 6	10260	SML	1	0,19	0,950	8138	11696	7731	11111	18842	
016 211	28	1447	812B12	1 6	50260	SML	1	0,45	3,600	8138	9548	29297	34373	63670	
016 211	28	1447	812B12	1 6	74260	SML	1	0,19	1,140	8138	10145	9277	11565	20842	
016 211	28	1447	813D06	1 9	1260	SML	1	0,44	1,540	8138	10503	12533	16175	28708	
016 211	28	1447	813D06	1 9	10260	SML	1	0,07	0,350	8138	11696	2848	4094	6942	
016 211	28	1447	813D06	1 9	50260	SML	1	0,19	1,520	8138	9548	12370	14513	26883	
016 211	28	1447	816C07	1 9	1260	SML	1	0,56	1,960	8138	10503	15950	20586	36536	
016 211	28	1447	816C07	1 9	10260	SML	1	0,09	0,450	8138	11696	3662	5263	8925	
016 211	28	1447	816C07	1 9	50260	SML	1	0,44	3,960	8138	9548	32226	37810	70036	
016 211	28	1447	816C07	1 9	53260	SML	1	0,09	0,540	8138	6684	4395	3609	8004	
016 211	28	1447	816C07	1 9	74260	SML	1	0,09	0,540	8138	10145	4395	5478	9873	
016 211	28	1447	816D05	2 9	1255	SML	1	0,14	0,392	8138	14322	3190	5614	8804	
016 211	28	1447	816D05	2 9	10260	SML	1	0,03	0,150	8138	11696	1221	1754	2975	
016 211	28	1447	816D05	2 9	50155	SML	1	0,12	0,768	8138	11338	6250	8708	14958	
016 211	28	1447	816D07	1 9	1255	SML	1	0,53	1,484	8138	14322	12077	21254	33331	
016 211	28	1447	816D07	1 9	10260	SML	1	0,07	0,350	8138	11696	2848	4094	6942	
016 211	28	1447	816D07	1 9	50155	SML	1	0,47	3,008	8138	11338	24479	34105	58584	
016 211	28	1447	816D07	1 9	53260	SML	1	0,07	0,420	8138	6684	3418	2807	6225	
016 211	28	1447	816D07	1 9	74260	SML	1	0,07	0,420	8138	10145	3418	4261	7679	
120 016	211-První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková							104,21	674,925	tis		5492539	6446801	11939340	
* 016-Zalesňování sadbou										104,21	674,925		5492539	6446801	11939340
022 041	26	1447	606A13b	2 6					0,30	0,220	130200		28644	28644	
022 041	26	1447	607B12	2 6					0,30	0,220	130200		28644	28644	
022 041	26	1447	611A15	2 6					0,30	0,220	130200		28644	28644	
022 041	26	1447	819D10	2 12					0,25	0,200	130200		26040	26040	
022 041	26	1447	821F00	25 6					0,30	0,220	130200		28644	28644	
120 022	041-Oplocenky z nov.mat.-drátěná-Drátěná 220/4							1,45	1,080	km		140616		140616	
022 211	27	1447	718C01d	9					0,260	27125		7053		7053	
120 022	211-Rozeb. a likvid.oploc.-drátěné-do 180 cm včetně								0,260	km		7053		7053	
022 221	27	1447	713B02	6					0,390	32550		12695		12695	
022 221	27	1447	714B01a	6					0,250	32550		8138		8138	
022 221	27	1447	716B01	9					0,100	32550		3255		3255	
022 221	27	1447	722C01c	9					0,250	32550		8138		8138	
022 221	27	1447	723B01b	6					0,350	32550		11393		11393	
022 221	28	1447	802F02a	6				1	0,36	0,262	32550		8528	8528	
120 022	221-Rozebírání a likvidace oploc.-drátěné-nad 180 cm							0,36	1,602	km		52147		52147	
* 022-Oplocování mladých lesních porostů										1,81	2,942		199816		199816
023 111	26	1447	603A01a	22 6	69	SML		0,93	2,200	911		2004		2004	
023 111	26	1447	603B01a	24 6	69	SML		0,06	0,250	911		228		228	
023 111	26	1447	604E01a	24 6	69	SML		0,22	0,900	911		820		820	
023 111	26	1447	605C00p	25 6	69	SML		0,14	0,600	911		547		547	
023 111	26	1447	609A02	6	69	SML		0,02	0,050	911		46		46	
023 111	26	1447	701B00p	24 6	69	SML		0,27	0,900	911		820		820	
023 111	27	1447	712B00	24 6	53	SML		3,42	30,780	911		28041		28041	
023 111	27	1447	715D00	23 6	53	SML		6,96	69,600	911		63406		63406	
023 111	27	1447	721C00	22 6	53	SML		1,37	10,960	911		9985		9985	
023 111	27	1447	722D00	22 6	53	SML		2,70	14,350	911		13073		13073	
023 111	27	1447	723C00p	24 6	53	SML		0,46	3,900	911		3553		3553	
023 111	27	1447	726C00	24 6	53	SML		0,15	1,350	911		1230		1230	
023 111	28	1447	801B01b	22 6	69	SML	1	0,15	0,740	911		674		674	
023 111	28	1447	801B13	1 6	69	SML	1	0,21	1,000	911		911		911	
023 111	28	1447	801C00	24 6	69	SML	1	0,35	1,700	911		1549		1549	
023 111	28	1447	801D00	24 6	69	SML	1	0,10	0,600	911		547		547	
023 111	28	1447	801F00	24 6	69	SML	1	0,27	1,360	911		1239		1239	
023 111	28	1447	801F08	1 6	69	SML	1	0,15	0,750	911		683		683	
023 111	28	1447	802F00	24 6	69	SML	1	0,02	0,100	911		91		91	
023 111	28	1447	802F08	2 9	69	SML	1	1,54	6,900	911		6286		6286	
023 111	28	1447	804A00	24 6	69	SML	1	0,12	0,615	911		560		560	
023 111	28	1447	804A02a	19 6	69	SML	1	0,08	0,380	911		346		346	
023 111	28	1447	804D00	24 6	69	SML	1	0,10	0,500	911		456		456	
023 111	28	1447	804D01a	21 6	69	SML	1	0,19	0,940	911		856		856	
023 111	28	1447	807A01b	19 6	69	SML	1	0,19	0,900	911		820		820	
023 111	28	1447	807D00	25 6	69	SML	1	0,12	0,600	911		547		547	
023 111	28	1447	808A01a	24 6	69	SML	1	0,94	4,630	911		4218		4218	
023 111	28	1447	808D07	1 6	69	SML	1	0,32	1,550	911		1412		1412	
023 111	28	1447	808E00	25 6	69	SML	1	0,69	3,600	911		3280		3280	
023 111	28	1447	808E01b	19 6	69	SML	1	0,05	0,250	911		228		228	
023 111	28	1447	809B00	25 6	69	SML	1	0,12	0,600	911		547		547	

Zpracováno dne 12.11.2020 17:41:2

, všechna střediska

Smě zak	TP Výk	Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem		
023	111		28	1447	809B01b	19	6	69	SML	1	0,26	1,310	911		1193		1193		
023	111		28	1447	809B06	1	6	69	SML	1	0,10	0,500	911		456		456		
023	111		28	1447	809D00	25	6	69	SML	1	0,62	3,100	911		2824		2824		
023	111		28	1447	809D04a	1	6	69	SML	1	0,14	0,700	911		638		638		
023	111		28	1447	809E00	25	6	69	SML	1	0,19	1,050	911		957		957		
023	111		28	1447	811A01	22	6	69	SML	1	0,10	0,500	911		456		456		
023	111		28	1447	812B01a	21	6	69	SML	1	0,15	0,780	911		711		711		
023	111		28	1447	812D09	2	6	69	SML	1	0,32	1,600	911		1458		1458		
023	111		28	1447	812D13	1	6	69	SML	1	0,36	1,840	911		1676		1676		
023	111		28	1447	812E06a	1	6	69	SML	1	0,40	2,000	911		1822		1822		
023	111		28	1447	813C01	23	6	69	SML	1	0,09	0,440	911		401		401		
023	111		28	1447	813C12	1	6	69	SML	1	0,40	2,000	911		1822		1822		
023	111		28	1447	813D00	25	6	69	SML	1	0,38	1,900	911		1731		1731		
023	111		28	1447	814D00	25	6	69	SML	1	0,31	1,600	911		1458		1458		
023	111		28	1447	814E00b	22	6	69	SML	1	0,13	0,640	911		583		583		
023	111		28	1447	814G00	25	6	69	SML	1	0,13	0,650	911		592		592		
023	111		28	1447	815D00	25	6	69	SML	1	0,06	0,300	911		273		273		
023	111		28	1447	816B01a	19	6	69	SML	1	0,10	0,480	911		437		437		
120	023		111	Nátěry kultur repelenty-letní									26,65	184,945	tis		168491		168491
023	121		27	1447	703B00	24	12	79	SML		2,70	15,950	901		14371		14371		
023	121		27	1447	704A00p	24	12	79	SML		9,64	56,950	901		51312		51312		
023	121		27	1447	705B00	22	12	79	SML		1,82	16,380	901		14758		14758		
023	121		27	1447	705C00	24	12	79	SML		2,78	16,310	901		14695		14695		
023	121		27	1447	705D00	24	12	79	SML		3,00	15,120	901		13623		13623		
023	121		27	1447	707D00	24	12	79	SML		5,61	31,425	901		28314		28314		
023	121		27	1447	707E00	24	12	79	SML		1,64	8,820	901		7947		7947		
023	121		27	1447	710G00a	23	12	79	SML		2,40	12,935	901		11654		11654		
023	121		27	1447	710G04b	1	12	79	SML		0,64	3,645	901		3284		3284		
023	121		27	1447	710H00	22	12	79	SML		0,15	0,910	901		820		820		
023	121		27	1447	710H04	1	12	79	SML		0,41	2,295	901		2068		2068		
023	121		27	1447	712B00	24	12	79	SML		1,60	14,400	901		12974		12974		
023	121		27	1447	713A00a	25	12	79	SML		1,31	7,240	901		6523		6523		
023	121		27	1447	713A00p	23	12	79	SML		1,44	6,710	901		6046		6046		
023	121		27	1447	715A00	24	12	79	SML		3,63	32,670	901		29436		29436		
023	121		27	1447	715C00	22	12	79	SML		4,50	40,000	901		36040		36040		
023	121		27	1447	715D00	23	12	79	SML		6,96	69,600	901		62710		62710		
023	121		27	1447	716A00	25	12	79	SML		0,45	3,090	901		2784		2784		
023	121		27	1447	716B00	25	12	79	SML		0,20	1,390	901		1252		1252		
023	121		27	1447	716C00	25	12	79	SML		0,15	1,350	901		1216		1216		
023	121		27	1447	716D00	25	12	79	SML		0,05	0,450	901		405		405		
023	121		27	1447	716F00	25	12	79	SML		0,75	6,250	901		5631		5631		
023	121		27	1447	716F07	1	12	79	SML		0,14	1,260	901		1135		1135		
023	121		27	1447	717C00	22	12	79	SML		4,28	18,300	901		16489		16489		
023	121		27	1447	717D00	25	12	79	SML		1,10	11,000	901		9911		9911		
023	121		27	1447	718A00	25	12	79	SML		0,58	5,800	901		5226		5226		
023	121		27	1447	718A11	1	12	79	SML		0,27	2,160	901		1946		1946		
023	121		27	1447	718C00a	25	12	79	SML		4,10	41,000	901		36941		36941		
023	121		27	1447	718C00b	25	12	79	SML		1,19	10,710	901		9650		9650		
023	121		27	1447	718C10a	1	12	79	SML		0,20	0,800	901		721		721		
023	121		27	1447	718C00c	25	12	79	SML		1,50	15,000	901		13515		13515		
023	121		27	1447	718D00	24	12	79	SML		3,80	38,000	901		34238		34238		
023	121		27	1447	719A00	23	12	79	SML		0,36	3,240	901		2919		2919		
023	121		27	1447	719B00	22	12	79	SML		0,50	5,000	901		4505		4505		
023	121		27	1447	719B03	1	12	79	SML		0,23	2,300	901		2072		2072		
023	121		27	1447	719B13b	1	12	79	SML		0,15	1,200	901		1081		1081		
023	121		27	1447	719C00	25	12	79	SML		0,19	1,100	901		991		991		
023	121		27	1447	719D00	25	12	79	SML		1,01	4,530	901		4082		4082		
023	121		27	1447	720B00	24	12	79	SML		1,39	13,580	901		12236		12236		
023	121		27	1447	721A00	24	12	79	SML		0,38	2,490	901		2243		2243		
023	121		27	1447	721C00	22	12	79	SML		1,37	10,530	901		9488		9488		
023	121		27	1447	721C03b	1	12	79	SML		1,96	15,680	901		14128		14128		
023	121		27	1447	721D00	24	12	79	SML		5,86	46,880	901		42239		42239		
023	121		27	1447	721D12	1	12	79	SML		0,30	1,200	901		1081		1081		
023	121		27	1447	722D00	22	12	79	SML		2,70	14,780	901		13317		13317		
023	121		27	1447	722E00p	24	12	79	SML		1,96	10,840	901		9767		9767		
023	121		27	1447	722F00p	23	12	79	SML		1,34	7,935	901		7149		7149		
023	121		27	1447	723A00	24	12	79	SML		0,74	6,660	901		6001		6001		
023	121		27	1447	723C00p	24	12	79	SML		0,46	3,900	901		3514		3514		
023	121		27	1447	723D09a	1	12	79	SML		0,17	1,360	901		1225		1225		
023	121		27	1447	724A00	24	12	79	SML		0,83	7,860	901		7082		7082		
023	121		27	1447	724A03	1	12	79	SML		0,49	3,920	901		3532		3532		
023	121		27	1447	724A04	1	12	79	SML		0,24	2,270	901		2045		2045		
023	121		27	1447	724A06b	1	12	79	SML		0,52	4,930	901		4442		4442		
023	121		27	1447	724B04	1	12	79	SML		0,47	4,450	901		4009		4009		
023	121		27	1447	724C00	24	12	79	SML		2,72	19,680	901		17732		17732		
023	121		27	1447	724C03	1	12	79	SML		0,47	3,760	901		3388		3388		
023	121		27	1447	724C04	1	12	79	SML		0,29	2,750	901		2478		2478		
023	121		27	1447	725B00	22	12	79	SML		0,63	6,300	901		5676		5676		

Zpracováno dne 12.11.2020 17:41:2

, všechna střediska

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023 121	27	27	1447 725B03		1 12	79	SML			1,23	9,840	901		8866		8866
023 121	27	27	1447 726C00		24 12	79	SML			1,65	16,350	901		14731		14731
023 121	28	28	1447 801B01a		24 9	79	SML		1	0,54	2,950	901		2658		2658
023 121	28	28	1447 801B01b		22 9	79	SML		1	0,15	0,700	901		631		631
023 121	28	28	1447 801B13		1 9	79	SML		1	0,94	5,100	901		4595		4595
023 121	28	28	1447 801C00		24 9	79	SML		1	1,86	10,500	901		9461		9461
023 121	28	28	1447 801C06		1 9	79	SML		1	0,81	4,000	901		3604		3604
023 121	28	28	1447 801D00		24 9	79	SML		1	0,47	2,490	901		2243		2243
023 121	28	28	1447 801E07		2 9	79	SML		1	0,37	1,800	901		1622		1622
023 121	28	28	1447 801F00		24 9	79	SML		1	1,36	7,150	901		6442		6442
023 121	28	28	1447 801F06		1 9	79	SML		1	0,47	3,820	901		3442		3442
023 121	28	28	1447 801F08		1 9	79	SML		1	1,63	8,300	901		7478		7478
023 121	28	28	1447 802E04		2 9	79	SML		1	1,24	5,550	901		5001		5001
023 121	28	28	1447 802F00		24 9	79	SML		1	0,34	1,900	901		1712		1712
023 121	28	28	1447 802F06		2 9	79	SML		1	1,60	7,200	901		6487		6487
023 121	28	28	1447 803A00		25 9	79	SML		1	0,93	5,800	901		5226		5226
023 121	28	28	1447 803A08		1 9	79	SML		1	0,80	5,450	901		4910		4910
023 121	28	28	1447 803B00		25 9	79	SML		1	0,49	3,000	901		2703		2703
023 121	28	28	1447 803B01a		23 9	79	SML		1	0,25	1,400	901		1261		1261
023 121	28	28	1447 803B08		1 9	79	SML		1	0,24	1,300	901		1171		1171
023 121	28	28	1447 803D04		1 9	79	SML		1	0,41	3,180	901		2865		2865
023 121	28	28	1447 803E04		1 9	79	SML		1	2,27	13,600	901		12254		12254
023 121	28	28	1447 803G04		2 9	79	SML		1	0,92	5,200	901		4685		4685
023 121	28	28	1447 804A00		24 9	79	SML		1	0,38	2,000	901		1802		1802
023 121	28	28	1447 804A02a		19 9	79	SML		1	0,08	0,390	901		351		351
023 121	28	28	1447 804A11		1 9	79	SML		1	0,31	1,650	901		1487		1487
023 121	28	28	1447 804B00		24 9	79	SML		1	0,67	4,200	901		3784		3784
023 121	28	28	1447 804B01a		22 9	79	SML		1	1,41	7,450	901		6712		6712
023 121	28	28	1447 804B01b		22 9	79	SML		1	2,74	14,500	901		13065		13065
023 121	28	28	1447 804C01a		23 9	79	SML		1	0,67	3,700	901		3334		3334
023 121	28	28	1447 804C04		2 9	79	SML		1	6,90	38,000	901		34238		34238
023 121	28	28	1447 804D00		24 9	79	SML		1	1,21	5,850	901		5271		5271
023 121	28	28	1447 804D01a		21 9	79	SML		1	0,31	1,520	901		1370		1370
023 121	28	28	1447 804E01a		21 9	79	SML		1	0,09	0,390	901		351		351
023 121	28	28	1447 805A00		25 9	79	SML		1	1,30	8,150	901		7343		7343
023 121	28	28	1447 805A01a		23 9	79	SML		1	0,29	1,500	901		1352		1352
023 121	28	28	1447 805D00		24 9	79	SML		1	0,12	0,800	901		721		721
023 121	28	28	1447 806A00		25 9	79	SML		1	0,93	7,400	901		6667		6667
023 121	28	28	1447 806A04		2 9	79	SML		1	0,80	4,500	901		4055		4055
023 121	28	28	1447 806A08		1 9	79	SML		1	1,22	6,160	901		5550		5550
023 121	28	28	1447 806A10		1 9	79	SML		1	4,26	21,940	901		19768		19768
023 121	28	28	1447 806E01a		23 9	79	SML		1	1,54	8,100	901		7298		7298
023 121	28	28	1447 806F00		25 9	79	SML		1	1,63	9,100	901		8199		8199
023 121	28	28	1447 806F01a		24 9	79	SML		1	0,36	2,200	901		1982		1982
023 121	28	28	1447 807A00		20 9	79	SML		1	1,77	10,800	901		9731		9731
023 121	28	28	1447 807A01a		23 9	79	SML		1	0,63	3,340	901		3009		3009
023 121	28	28	1447 807A01b		19 9	79	SML		1	0,19	0,900	901		811		811
023 121	28	28	1447 807A04		2 9	79	SML		1	0,66	4,000	901		3604		3604
023 121	28	28	1447 807A05		1 9	79	SML		1	1,05	6,500	901		5857		5857
023 121	28	28	1447 807A13		1 9	79	SML		1	0,75	4,500	901		4055		4055
023 121	28	28	1447 807C06		1 9	79	SML		1	1,26	7,600	901		6848		6848
023 121	28	28	1447 807C09		1 9	79	SML		1	1,27	6,400	901		5766		5766
023 121	28	28	1447 807D00		25 9	79	SML		1	0,45	2,300	901		2072		2072
023 121	28	28	1447 807D06		1 9	79	SML		1	0,13	1,040	901		937		937
023 121	28	28	1447 807E00		25 9	79	SML		1	0,25	1,490	901		1342		1342
023 121	28	28	1447 807E01a		23 9	79	SML		1	1,35	7,100	901		6397		6397
023 121	28	28	1447 807E04		1 9	79	SML		1	0,15	0,830	901		748		748
023 121	28	28	1447 807E12		2 9	79	SML		1	0,28	1,500	901		1352		1352
023 121	28	28	1447 808A01a		24 9	79	SML		1	0,47	2,300	901		2072		2072
023 121	28	28	1447 808B00		25 9	79	SML		1	0,43	2,100	901		1892		1892
023 121	28	28	1447 808B06		1 9	79	SML		1	0,24	1,470	901		1324		1324
023 121	28	28	1447 808B09		1 9	79	SML		1	1,90	9,550	901		8605		8605
023 121	28	28	1447 808C07		1 9	79	SML		1	1,58	9,900	901		8920		8920
023 121	28	28	1447 808D00		25 9	79	SML		1	5,36	27,370	901		24660		24660
023 121	28	28	1447 808D01a		24 9	79	SML		1	0,47	4,020	901		3622		3622
023 121	28	28	1447 808D01b		22 9	79	SML		1	0,33	1,760	901		1586		1586
023 121	28	28	1447 808D07		1 9	79	SML		1	1,99	9,600	901		8650		8650
023 121	28	28	1447 808E00		25 9	79	SML		1	4,83	28,500	901		25679		25679
023 121	28	28	1447 808E01a		22 9	79	SML		1	0,40	2,250	901		2027		2027
023 121	28	28	1447 808E01b		19 9	79	SML		1	0,36	1,270	901		1144		1144
023 121	28	28	1447 808E05		1 9	79	SML		1	0,44	2,600	901		2343		2343
023 121	28	28	1447 808E07		1 9	79	SML		1	0,18	1,000	901		901		901
023 121	28	28	1447 808E14		1 9	79	SML		1	0,75	3,600	901		3244		3244
023 121	28	28	1447 809B00		25 9	79	SML		1	3,40	20,000	901		18020		18020
023 121	28	28	1447 809B01a		23 9	79	SML		1	1,36	8,400	901		7568		7568
023 121	28	28	1447 809B01b		19 9	79	SML		1	0,58	4,100	901		3694		3694
023 121	28	28	1447 809B06		1 9	79	SML		1	0,10	0,500	901		451		451
023 121	28	28	1447 809C10		1 9	79	SML		1	0,36	1,400	901		1261		1261
023 121	28	28	1447 809D00		25 9	79	SML		1	0,85	4,300	901		3874		3874
023 121	28	28	1447 809D04a		1 9	79	SML		1	0,61	3,300	901		2973		2973

Sml zak	TP Výk	Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem		
023 121	28		28	1447 809D04b		1	9	79	SML	1	1,01	5,045	901		4546		4546		
023 121	28		28	1447 809E00		25	9	79	SML	1	0,56	3,500	901		3154		3154		
023 121	28		28	1447 810A00		25	9	79	SML	1	0,52	2,500	901		2253		2253		
023 121	28		28	1447 810A06		1	9	79	SML	1	0,30	2,700	901		2433		2433		
023 121	28		28	1447 810A10		1	9	79	SML	1	0,55	2,100	901		1892		1892		
023 121	28		28	1447 810B00		24	9	79	SML	1	2,38	13,300	901		11983		11983		
023 121	28		28	1447 810B01		24	9	79	SML	1	0,26	1,260	901		1135		1135		
023 121	28		28	1447 810B04		1	9	79	SML	1	0,84	4,890	901		4406		4406		
023 121	28		28	1447 810B06		1	9	79	SML	1	0,46	2,800	901		2523		2523		
023 121	28		28	1447 810B09		1	9	79	SML	1	0,81	3,830	901		3451		3451		
023 121	28		28	1447 810B13		1	9	79	SML	1	0,26	1,500	901		1352		1352		
023 121	28		28	1447 810C00		25	9	79	SML	1	2,47	14,000	901		12614		12614		
023 121	28		28	1447 810C01		24	9	79	SML	1	0,23	1,100	901		991		991		
023 121	28		28	1447 810C04		1	9	79	SML	1	4,47	23,280	901		20975		20975		
023 121	28		28	1447 810C04		2	9	79	SML	1	1,45	7,280	901		6559		6559		
023 121	28		28	1447 810C10		1	9	79	SML	1	0,39	2,600	901		2343		2343		
023 121	28		28	1447 811A01		22	9	79	SML	1	0,10	0,500	901		451		451		
023 121	28		28	1447 811B07		1	9	79	SML	1	0,13	0,610	901		550		550		
023 121	28		28	1447 811B11		1	9	79	SML	1	0,44	2,200	901		1982		1982		
023 121	28		28	1447 811C09		1	9	79	SML	1	0,50	2,500	901		2253		2253		
023 121	28		28	1447 811F09		1	9	79	SML	1	0,13	0,635	901		572		572		
023 121	28		28	1447 811F10		1	9	79	SML	1	0,20	0,784	901		706		706		
023 121	28		28	1447 812A09		1	9	79	SML	1	0,70	3,410	901		3072		3072		
023 121	28		28	1447 812B00		25	9	79	SML	1	4,06	20,100	901		18110		18110		
023 121	28		28	1447 812B12		1	9	79	SML	1	1,87	9,300	901		8379		8379		
023 121	28		28	1447 812C01a		23	9	79	SML	1	0,92	4,200	901		3784		3784		
023 121	28		28	1447 812C05		1	9	79	SML	1	0,36	1,750	901		1577		1577		
023 121	28		28	1447 812D09		2	9	79	SML	1	0,32	1,600	901		1442		1442		
023 121	28		28	1447 812D13		1	9	79	SML	1	1,16	6,300	901		5676		5676		
023 121	28		28	1447 812E00		25	9	79	SML	1	0,72	3,950	901		3559		3559		
023 121	28		28	1447 812E06a		1	9	79	SML	1	0,40	2,000	901		1802		1802		
023 121	28		28	1447 812E08		1	9	79	SML	1	0,95	5,300	901		4775		4775		
023 121	28		28	1447 812E11		1	9	79	SML	1	1,68	9,000	901		8109		8109		
023 121	28		28	1447 813A10		1	9	79	SML	1	1,41	6,890	901		6208		6208		
023 121	28		28	1447 813B00		25	9	79	SML	1	1,11	5,600	901		5046		5046		
023 121	28		28	1447 813B01a		23	9	79	SML	1	1,43	8,100	901		7298		7298		
023 121	28		28	1447 813C00		25	9	79	SML	1	0,21	1,150	901		1036		1036		
023 121	28		28	1447 813C01		23	9	79	SML	1	0,32	1,300	901		1171		1171		
023 121	28		28	1447 813C12		1	9	79	SML	1	2,09	9,300	901		8379		8379		
023 121	28		28	1447 813D00		25	9	79	SML	1	1,14	6,270	901		5649		5649		
023 121	28		28	1447 813D01		19	9	79	SML	1	0,72	3,400	901		3063		3063		
023 121	28		28	1447 813D06		1	9	79	SML	1	0,70	3,400	901		3063		3063		
023 121	28		28	1447 813D13		1	9	79	SML	1	0,73	3,545	901		3194		3194		
023 121	28		28	1447 814A09		1	9	79	SML	1	0,17	0,820	901		739		739		
023 121	28		28	1447 814A09		2	9	79	SML	1	0,36	1,700	901		1532		1532		
023 121	28		28	1447 814B00		25	9	79	SML	1	0,39	2,100	901		1892		1892		
023 121	28		28	1447 814C00		25	9	79	SML	1	0,04	0,400	901		360		360		
023 121	28		28	1447 814D00		25	9	79	SML	1	1,67	8,400	901		7568		7568		
023 121	28		28	1447 814E01a		22	9	79	SML	1	0,78	4,800	901		4325		4325		
023 121	28		28	1447 814G00		25	9	79	SML	1	0,66	3,350	901		3018		3018		
023 121	28		28	1447 814G13		1	9	79	SML	1	0,35	1,800	901		1622		1622		
023 121	28		28	1447 815D00		25	9	79	SML	1	0,06	0,300	901		270		270		
023 121	28		28	1447 816A05		1	9	79	SML	1	0,95	5,605	901		5050		5050		
023 121	28		28	1447 816A07		1	9	79	SML	1	0,76	4,445	901		4005		4005		
023 121	28		28	1447 816B01a		19	9	79	SML	1	1,92	10,600	901		9551		9551		
023 121	28		28	1447 816B01b		22	9	79	SML	1	0,39	1,800	901		1622		1622		
023 121	28		28	1447 816B07		1	9	79	SML	1	0,35	2,005	901		1807		1807		
023 121	28		28	1447 816C07		1	9	79	SML	1	1,27	7,400	901		6667		6667		
023 121	28		28	1447 816D01		24	9	79	SML	1	1,25	6,900	901		6217		6217		
023 121	28		28	1447 816D05		2	9	79	SML	1	0,29	1,300	901		1171		1171		
023 121	28		28	1447 816D07		1	9	79	SML	1	1,21	5,600	901		5046		5046		
120 023	121		28	Nátěry kultur repelenty-zimní									236,42	1484,819	tis		1337822		1337822
* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři											263,07	1669,764		1506313		1506313			
024 011	28		28	1447 802E04		2	6			1	1,24	5,616	1573		8834		8834		
024 011	28		28	1447 802F06		2	6			1	1,60	7,244	1573		11395		11395		
024 011	28		28	1447 802F08		2	6			1	1,54	6,968	1573		10961		10961		
024 011	28		28	1447 804D00		24	6			1	1,21	5,950	1573		9359		9359		
024 011	28		28	1447 808D00		25	6			1	0,08	0,370	1573		582		582		
024 011	28		28	1447 808D07		1	6			1	1,99	9,680	1573		15227		15227		
024 011	28		28	1447 808E14		1	6			1	0,75	3,695	1573		5812		5812		
024 011	28		28	1447 809C10		1	6			1	0,36	1,456	1573		2290		2290		
024 011	28		28	1447 810A00		25	6			1	0,52	2,560	1573		4027		4027		
024 011	28		28	1447 810A10		1	6			1	0,55	2,190	1573		3445		3445		
024 011	28		28	1447 810B09		1	6			1	0,81	3,830	1573		6025		6025		
024 011	28		28	1447 811B07		1	6			1	0,13	0,610	1573		960		960		
024 011	28		28	1447 811F09		1	6			1	0,13	0,635	1573		999		999		

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 011	28	1447	811F10		1	6			1	0,20	0,784	1573	1233		1233
024 011	28	1447	812A09		1	6			1	0,70	3,410	1573	5364		5364
024 011	28	1447	812B00		25	6			1	4,06	20,000	1573	31460		31460
024 011	28	1447	812C05		1	6			1	0,36	1,750	1573	2753		2753
024 011	28	1447	813A10		1	6			1	1,41	6,890	1573	10838		10838
024 011	28	1447	813C12		1	6			1	2,09	9,304	1573	14635		14635
024 011	28	1447	813D06		1	6			1	0,70	3,410	1573	5364		5364
024 011	28	1447	813D13		1	6			1	0,73	3,545	1573	5576		5576
024 011	28	1447	814A09		1	6			1	0,17	0,820	1573	1290		1290
024 011	28	1447	814A09		2	6			1	0,36	1,755	1573	2761		2761
024 011	28	1447	816D05		2	6			1	0,29	1,310	1573	2061		2061
024 011	28	1447	816D07		1	6			1	1,21	5,682	1573	8938		8938
120 024	011-Ožínání		- ručně - v ploškách							23,19	109,464	tis	172189		172189
024 021	27	1447	703B00		24	9				2,70		7812	21092		21092
024 021	27	1447	705B00		22	9				1,82		7812	14218		14218
024 021	27	1447	705C00		24	9				2,36		7812	18436		18436
024 021	27	1447	705D00		24	9				3,00		7812	23436		23436
024 021	27	1447	707D00		24	9				5,61		7812	43825		43825
024 021	27	1447	707E00		24	9				1,64		7812	12812		12812
024 021	27	1447	710G04b		1	9				0,64		7812	5000		5000
024 021	27	1447	710H04		1	9				0,41		7812	3203		3203
024 021	27	1447	712B00		24	9				5,02		7812	39216		39216
024 021	27	1447	713A00p		23	9				1,44		7812	11249		11249
024 021	27	1447	715A00		24	9				3,63		7812	28358		28358
024 021	27	1447	715D00		23	9				13,92		7812	108744		108744
024 021	27	1447	716A00		25	9				0,45		7812	3515		3515
024 021	27	1447	716B00		25	9				0,20		7812	1562		1562
024 021	27	1447	716C00		25	9				0,15		7812	1172		1172
024 021	27	1447	716D00		25	9				0,05		7812	391		391
024 021	27	1447	716F00		25	9				0,75		7812	5859		5859
024 021	27	1447	716F07		1	9				0,14		7812	1094		1094
024 021	27	1447	717C00		22	9				3,50		7812	27342		27342
024 021	27	1447	717D00		25	9				1,10		7812	8593		8593
024 021	27	1447	718A00		25	9				0,58		7812	4531		4531
024 021	27	1447	718A11		1	9				0,27		7812	2109		2109
024 021	27	1447	718C00a		25	9				4,10		7812	32029		32029
024 021	27	1447	718C00b		25	9				1,19		7812	9296		9296
024 021	27	1447	718C10a		1	9				0,20		7812	1562		1562
024 021	27	1447	718C00c		25	9				1,50		7812	11718		11718
024 021	27	1447	718D00		24	9				3,80		7812	29686		29686
024 021	27	1447	719A00		23	9				0,35		7812	2734		2734
024 021	27	1447	719B00		22	9				0,50		7812	3906		3906
024 021	27	1447	719B03		1	9				0,23		7812	1797		1797
024 021	27	1447	719B13b		1	9				0,15		7812	1172		1172
024 021	27	1447	719C00		25	9				0,19		7812	1484		1484
024 021	27	1447	719D00		25	9				0,90		7812	7031		7031
024 021	27	1447	720B00		24	9				1,39		7812	10859		10859
024 021	27	1447	721C00		22	9				1,37		7812	10702		10702
024 021	27	1447	721C03b		1	9				1,96		7812	15312		15312
024 021	27	1447	721D00		24	9				5,86		7812	45778		45778
024 021	27	1447	721D12		1	9				0,30		7812	2344		2344
024 021	27	1447	722D00		22	9				5,40		7812	42184		42184
024 021	27	1447	722E00p		24	9				1,96		7812	15312		15312
024 021	27	1447	722F00p		23	9				1,34		7812	10468		10468
024 021	27	1447	723A00		24	9				0,74		7812	5781		5781
024 021	27	1447	723C00p		24	9				0,92		7812	7188		7188
024 021	27	1447	723D09a		1	9				0,17		7812	1328		1328
024 021	27	1447	724A00		24	9				0,83		7812	6484		6484
024 021	27	1447	724A04		1	9				0,11		7812	859		859
024 021	27	1447	724C00		24	9				2,72		7812	21249		21249
024 021	27	1447	724C03		1	9				0,47		7812	3672		3672
024 021	27	1447	724C04		1	9				0,29		7812	2265		2265
024 021	27	1447	725B00		22	9				0,63		7812	4922		4922
024 021	27	1447	725B03		1	9				1,23		7812	9609		9609
024 021	27	1447	726C00		24	9				1,80		7812	14062		14062
024 021	28	1447	801B13		1	6			1	0,94	5,100	7812	7343		7343
024 021	28	1447	801C00		24	6			1	1,86	10,500	7812	14530		14530
024 021	28	1447	801C06		1	6			1	0,81	4,100	7812	6328		6328
024 021	28	1447	801D00		24	6			1	0,47	2,490	7812	3672		3672
024 021	28	1447	801E07		2	6			1	0,37	1,890	7812	2890		2890
024 021	28	1447	801F00		24	6			1	1,36	7,200	7812	10624		10624
024 021	28	1447	801F06		1	6			1	0,47	3,900	7812	3672		3672
024 021	28	1447	801F08		1	6			1	1,63	8,350	7812	12734		12734
024 021	28	1447	802F00		24	6			1	0,34	1,900	7812	2656		2656
024 021	28	1447	803A00		25	6			1	0,93	5,800	7812	7265		7265
024 021	28	1447	803A08		1	6			1	0,80	5,500	7812	6250		6250
024 021	28	1447	803B00		25	6			1	0,49	3,075	7812	3828		3828
024 021	28	1447	803B08		1	6			1	0,24	1,390	7812	1875		1875

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota sad.mat.	Hodnota služeb	Hodnota PČ celkem
024 021	28	1447 803D04	1 6						1	0,41	3,200	7812		3203	3203
024 021	28	1447 803E04	1 6						1	2,27	13,790	7812		17733	17733
024 021	28	1447 803G04	2 6						1	0,92	5,200	7812		7187	7187
024 021	28	1447 804A00	24 6						1	0,76	4,000	7812		5938	5938
024 021	28	1447 804A11	1 6						1	0,31	1,700	7812		2422	2422
024 021	28	1447 804B00	24 6						1	0,67	4,200	7812		5234	5234
024 021	28	1447 804C04	2 6						1	6,90	38,520	7812		53903	53903
024 021	28	1447 805A00	25 6						1	1,30	8,200	7812		10156	10156
024 021	28	1447 805D00	24 6						1	0,12	0,800	7812		937	937
024 021	28	1447 806A00	25 6						1	0,93	7,500	7812		7265	7265
024 021	28	1447 806A04	2 6						1	0,80	4,500	7812		6250	6250
024 021	28	1447 806A08	1 6						1	1,22	6,160	7812		9531	9531
024 021	28	1447 806A10	1 6						1	4,26	21,940	7812		33279	33279
024 021	28	1447 806F00	25 6						1	1,63	9,190	7812		12734	12734
024 021	28	1447 807A00	20 6						1	1,77	10,880	7812		13827	13827
024 021	28	1447 807A04	2 6						1	0,66	4,000	7812		5156	5156
024 021	28	1447 807A05	1 6						1	1,05	6,500	7812		8203	8203
024 021	28	1447 807A13	1 6						1	0,75	4,560	7812		5859	5859
024 021	28	1447 807C06	1 6						1	1,26	7,690	7812		9843	9843
024 021	28	1447 807C09	1 6						1	1,27	6,470	7812		9921	9921
024 021	28	1447 807D00	25 6						1	0,45	2,350	7812		3515	3515
024 021	28	1447 807D06	1 6						1	0,13	1,040	7812		1016	1016
024 021	28	1447 807E00	25 6						1	0,25	1,525	7812		1953	1953
024 021	28	1447 807E04	1 6						1	0,15	0,870	7812		1172	1172
024 021	28	1447 807E12	2 6						1	0,28	1,560	7812		2187	2187
024 021	28	1447 808B00	25 6						1	0,43	2,150	7812		3359	3359
024 021	28	1447 808B06	1 6						1	0,24	1,470	7812		1875	1875
024 021	28	1447 808B09	1 6						1	1,90	9,600	7812		14843	14843
024 021	28	1447 808C07	1 6						1	1,58	9,900	7812		12343	12343
024 021	28	1447 808D00	25 6						1	5,28	27,050	7812		41247	41247
024 021	28	1447 808E00	25 6						1	4,83	28,580	7812		37732	37732
024 021	28	1447 808E05	1 6						1	0,44	2,600	7812		3437	3437
024 021	28	1447 808E07	1 6						1	0,18	1,080	7812		1406	1406
024 021	28	1447 809B00	25 6						1	3,40	20,000	7812		26561	26561
024 021	28	1447 809B06	1 6						1	0,10	0,500	7812		781	781
024 021	28	1447 809D00	25 6						1	0,85	4,300	7812		6640	6640
024 021	28	1447 809D04a	1 6						1	0,61	3,300	7812		4765	4765
024 021	28	1447 809D04b	1 6						1	1,01	5,045	7812		7890	7890
024 021	28	1447 809E00	25 6						1	0,56	3,500	7812		4375	4375
024 021	28	1447 810A06	1 6						1	0,30	2,750	7812		2344	2344
024 021	28	1447 810B00	24 6						1	2,38	13,456	7812		18593	18593
024 021	28	1447 810B04	1 6						1	0,84	4,890	7812		6562	6562
024 021	28	1447 810B06	1 6						1	0,46	2,840	7812		3594	3594
024 021	28	1447 810B13	1 6						1	0,26	1,550	7812		2031	2031
024 021	28	1447 810C00	25 6						1	2,47	14,080	7812		19296	19296
024 021	28	1447 810C04	1 6						1	4,47	23,280	7812		34920	34920
024 021	28	1447 810C04	2 6						1	1,45	7,280	7812		11327	11327
024 021	28	1447 810C10	1 6						1	0,39	2,600	7812		3047	3047
024 021	28	1447 811B11	1 6						1	0,44	2,200	7812		3437	3437
024 021	28	1447 811C09	1 6						1	0,50	2,500	7812		3906	3906
024 021	28	1447 812B12	1 6						1	1,87	9,330	7812		14608	14608
024 021	28	1447 812D09	2 6						1	0,32	1,645	7812		2500	2500
024 021	28	1447 812D13	1 6						1	1,16	6,350	7812		9062	9062
024 021	28	1447 812E00	25 6						1	0,72	3,950	7812		5625	5625
024 021	28	1447 812E06a	1 6						1	0,40	2,000	7812		3125	3125
024 021	28	1447 812E08	1 6						1	0,95	5,300	7812		7421	7421
024 021	28	1447 812E11	1 6						1	1,68	9,000	7812		13124	13124
024 021	28	1447 813B00	25 6						1	1,11	5,600	7812		8671	8671
024 021	28	1447 813C00	25 6						1	0,21	1,150	7812		1641	1641
024 021	28	1447 813D00	25 6						1	1,14	6,270	7812		8906	8906
024 021	28	1447 814B00	25 6						1	0,39	2,110	7812		3047	3047
024 021	28	1447 814C00	25 6						1	0,04	0,400	7812		312	312
024 021	28	1447 814D00	25 6						1	1,67	8,490	7812		13046	13046
024 021	28	1447 814G00	25 6						1	0,66	3,350	7812		5156	5156
024 021	28	1447 814G13	1 6						1	0,35	1,800	7812		2734	2734
024 021	28	1447 815D00	1 6						1	0,06	0,300	7812		469	469
024 021	28	1447 816A05	1 6						1	0,95	5,605	7812		7421	7421
024 021	28	1447 816A07	1 6						1	0,38	2,245	7812		2969	2969
024 021	28	1447 816B07	1 6						1	0,35	2,005	7812		2734	2734
024 021	28	1447 816C07	1 6						1	1,27	7,450	7812		9921	9921
120 024	021-Ožínání	- ručně - v pružích								184,26	518,391			1439444	1439444
024 031	28	1447 810C04	1 6						1	4,47		10308		46077	46077
120 024	031-Ožínání	- ručně - celoplošně								4,47				46077	46077
024 421	27	1447 704A00p	24 6				6 SML			9,64		4123		39746	39746
024 421	27	1447 705C00	24 6				6 SML			0,42		4123		1732	1732
024 421	27	1447 710G00a	23 6				6 SML			2,40		4123		9895	9895

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 421	27	1447	710H00		22	6	6	SML		0,15		4123	618		618
024 421	27	1447	713A00a		25	6	6	SML		1,31		4123	5401		5401
024 421	27	1447	715C00		22	6	6	SML		4,50		4123	18554		18554
024 421	27	1447	717C00		22	6	6	SML		0,78		4123	3216		3216
024 421	27	1447	719A00		23	6	6	SML		0,01		4123	41		41
024 421	27	1447	719D00		25	6	6	SML		0,11		4123	454		454
024 421	27	1447	721A00		24	6	6	SML		0,38		4123	1567		1567
024 421	27	1447	721C00		22	6	6	SML		1,37		4123	5649		5649
024 421	27	1447	724A03		1	6	6	SML		0,49		4123	2020		2020
024 421	27	1447	724A04		1	6	6	SML		0,13		4123	536		536
024 421	27	1447	724A06b		1	6	6	SML		0,52		4123	2144		2144
024 421	27	1447	724B04		1	6	6	SML		0,47		4123	1938		1938
120 024	421-Chemická ochrana MLP proti bušení - v pružících									22,68			93511		93511
024 521	26	1447	604B01a		24	6				0,34		8138	2767		2767
024 521	26	1447	604B01b			6				0,76		8138	6185		6185
024 521	26	1447	604E01a		24	6				0,39		8138	3174		3174
024 521	26	1447	604E01b		22	6				0,88		8138	7161		7161
024 521	26	1447	605D01a		25	9				1,05		8138	8545		8545
024 521	26	1447	605E01a		21	6				0,57		8138	4639		4639
024 521	26	1447	605E01b		21	9				0,59		8138	4801		4801
024 521	26	1447	611C01a		23	9				0,33		8138	2686		2686
024 521	26	1447	611E01a		21	9				1,23		8138	10010		10010
024 521	26	1447	822C01a		22	9				2,26		8138	18392		18392
120 024	521-Odstranění škodících dřevin - mechanizovaně									8,40			68360		68360
* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení										243,00	627,855		1819581		1819581
031 021	26	1447	603A01b			6			1	4,21		19530	82221		82221
031 021	26	1447	609B01			6			1	1,21		19530	23631		23631
031 021	26	1447	611F01a			6			1	0,96		19530	18749		18749
031 021	27	1447	703A01b			6			1	0,45		19530	8789		8789
031 021	27	1447	703A02a			9			1	0,29		19530	5664		5664
031 021	27	1447	703A02b			9			1	1,14		19530	22264		22264
031 021	27	1447	706E02a			9			1	1,03		19530	20116		20116
031 021	27	1447	710C01a			6			1	2,93		19530	57223		57223
031 021	28	1447	804B01c			3			1	0,44		19530	8593		8593
031 021	28	1447	804C01b			6			1	1,11		19530	21678		21678
031 021	28	1447	804E01b			3			1	2,08		19530	40622		40622
031 021	28	1447	805E01b			9			1	1,93		19530	37693		37693
120 031	021-Prostřihávky - jehličnaté+listnaté - mechanizova									17,78			347243		347243
031 321	26	1447	603B01b			3			1	1,14		19530	22264		22264
031 321	26	1447	607B02			9			1	1,36		19530	26561		26561
031 321	26	1447	609B02			9			1	2,87		19530	56051		56051
031 321	26	1447	610E02			12			1	0,63		19530	12304		12304
031 321	26	1447	611F02			9			1	2,67		19530	52145		52145
031 321	26	1447	702D03a			3			1	3,91		19530	76362		76362
031 321	26	1447	818D03a			9			1	0,58		19530	11327		11327
031 321	26	1447	820B02			3			1	0,52		19530	10156		10156
031 321	26	1447	821F02b			9			1	0,68		19530	13280		13280
031 321	26	1447	822C02a			6			1	0,87		19530	16991		16991
031 321	26	1447	822C02b			6			1	0,61		19530	11913		11913
031 321	27	1447	703A03a			9			1	1,07		19530	20897		20897
031 321	27	1447	712A02			6			1	1,79		19530	34959		34959
031 321	27	1447	712B02			6			1	0,60		19530	11718		11718
031 321	27	1447	713B02			9			1	4,70		19530	91791		91791
031 321	27	1447	714E03			9			1	0,71		19530	13866		13866
031 321	27	1447	721B01b			9			1	1,34		19530	26170		26170
031 321	27	1447	721B02			9			1	1,51		19530	29490		29490
031 321	27	1447	721B03			9			1	0,94		19530	18358		18358
031 321	27	1447	721D02a			6			1	1,39		19530	27147		27147
031 321	27	1447	721D02b			6			1	1,64		19530	32029		32029
031 321	27	1447	721D02c			9			1	4,03		19530	78706		78706
031 321	27	1447	722B02			9			1	3,16		19530	61715		61715
031 321	27	1447	725B02a			9			1	0,56		19530	10937		10937
031 321	27	1447	725B02b			9			1	0,88		19530	17186		17186
031 321	27	1447	725C01c			9			1	0,58		19530	11327		11327
031 321	28	1447	801D02b			9			1	0,67	1,000	19530	13085		13085
031 321	28	1447	803A02			6			1	0,50	2,000	19530	9765		9765
031 321	28	1447	803B01c			6			1	0,23	1,000	19530	4492		4492
031 321	28	1447	803B02			6			1	0,33	2,000	19530	6445		6445
031 321	28	1447	804C02a			6			1	0,55	2,000	19530	10742		10742
031 321	28	1447	804C02b			6			1	1,00	2,000	19530	19530		19530
031 321	28	1447	804E02			9			1	3,05	3,000	19530	59567		59567
031 321	28	1447	805C02b			6			1	0,35	1,000	19530	6836		6836

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
031 321	28	1447	816D02a			6			1	2,28	2,000	19530	44528		44528
120 031	321-Prořezávky - jehličnaté + listnaté- mechanizovaně										49,70	16,000	970640		970640
031 611	28	1447	803B01c			9			1	0,03	0,570	13020	7421		7421
031 611	28	1447	803B02			9			1	0,04	0,140	13020	1823		1823
031 611	28	1447	804C01b			9			1	0,05	0,172	13020	2239		2239
031 611	28	1447	804C02a			9			1	0,06	0,231	13020	3008		3008
031 611	28	1447	804C02b			9			1	0,09	0,343	13020	4466		4466
031 611	28	1447	804E01b			9			1	0,18	0,610	13020	7942		7942
031 611	28	1447	805E01b			9			1	0,17	0,570	13020	7421		7421
120 031	611-Rozčleňování porostů										0,62	2,636 km	34320		34320
* 031-Prořezávky										68,10	18,636	1352203		1352203	
032 311	28	1447	804A03			9			1	0,58		7053	4091		4091
032 311	28	1447	805B04			9			1	3,61		7053	25461		25461
032 311	28	1447	808C03			9			1	1,65		7053	11637		11637
120 032	311-Zpřístupňování porostů řezem										5,84		41189		41189
* 032-Ostat.náklady na výchovu les. porostů do 40 let										5,84		41189		41189	
035 011	26	1447	817A02			6				0,30	0,200	17360	3472		3472
035 011	26	1447	817A03b			6				0,24	0,100	17360	1736		1736
035 011	26	1447	817A03a			6				0,10	0,050	17360	868		868
035 011	26	1447	817B03			6				0,05	0,050	17360	868		868
120 035	011-Vyvětvování předcházející ochraně										0,69	0,400 tis	6944		6944
035 111	28	1447	801D02a			9	79	SML	1	0,60	0,301	46655	14043		14043
035 111	28	1447	801D02b			9	79	SML	1	0,60	0,302	46655	14090		14090
035 111	28	1447	804C02a			9	79	SML	1	0,49	0,247	46655	11524		11524
035 111	28	1447	808A04			9	79	SML		0,96	0,483	46655	22534		22534
035 111	28	1447	814B03			9	79	SML	1	0,47	0,238	46655	11104		11104
035 111	28	1447	816E04			9	79	SML		2,76	1,381	46655	64431		64431
120 035	111-Ochrana kmenů repelenty - bodování										5,88	2,952 tis	137726		137726
035 121	27	1447	713B02			9	77	SML		0,14	0,070	75950	5317		5317
035 121	27	1447	721B01b			9	77	SML		0,11	0,055	75950	4177		4177
035 121	27	1447	721B02			9	77	SML		0,08	0,040	75950	3038		3038
035 121	27	1447	721B03			9	77	SML		0,12	0,060	75950	4557		4557
035 121	27	1447	721D02a			9	77	SML		0,07	0,035	75950	2658		2658
035 121	27	1447	721D02c			9	77	SML		0,08	0,040	75950	3038		3038
120 035	121-Ochrana kmenů repelenty - pruhy										0,60	0,300 tis	22785		22785
035 311	28	1447	804C02b			9			1	0,80	0,400	59675	23870		23870
035 311	28	1447	816D02a			9			1	0,57	0,285	59675	17007		17007
120 035	311-Ovazování klestem										1,37	0,685 tis	40877		40877
035 321	26	1447	817A02			6				0,30	0,200	60760	12152		12152
035 321	26	1447	817A03b			6				0,24	0,100	60760	6076		6076
035 321	26	1447	817A03a			6				0,10	0,050	60760	3038		3038
035 321	26	1447	817B03			6				0,05	0,050	60760	3038		3038
035 321	28	1447	814A03			9			1	0,36	0,183	60760	11119		11119
120 035	321-Ovazování jiným materiálem										1,05	0,583 tis	35423		35423
* 035-Ochrana lesa proti zvěři										9,59	4,920	243755		243755	

120 1 - Javorový \* Předaný projekt

celkem zakázka 10655396 6446801 17102197

\*\*\*\*\*

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem		
120	2																
***** 2 - Javorový * Předaný-podmíněný *****																	
	011	011	26	1447	999X999		3			4,00	2000,000	76	152000		152000		
	011	011	26	1447	999X999		12			4,00	2000,000	76	152000		152000		
	011	011	27	1447	999X999		6			7,00	3000,000	76	228000		228000		
	011	011	27	1447	999X999		12			8,00	3000,000	76	228000		228000		
	011	011	28	1447	999X999		9		1	1,00	350,000	76	26600		26600		
120	011	011	Úklid a pálení klestu - jehličnatého + listnatého									24,00	10350,000 m3		786600	786600	
	011	111	26	1447	999X999		6			6,00	3500,000	65	227500		227500		
	011	111	26	1447	999X999		9			6,00	3500,000	65	227500		227500		
	011	111	26	1447	999X999		12			6,00	1900,000	65	123500		123500		
	011	111	27	1447	999X999		6			8,00	5000,000	65	325000		325000		
	011	111	27	1447	999X999		12			7,00	4000,000	65	260000		260000		
	011	111	28	1447	999X999		9		1	10,00	8500,000	65	552500		552500		
120	011	111	Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.									43,00	26400,000 m3		1716000	1716000	
	011	211	26	1447	999X999		3			2,00	1000,000	38	38000		38000		
	011	211	27	1447	999X999		12			1,00	100,000	38	3800		3800		
	011	211	28	1447	999X999		9		1	1,00	250,000	38	9500		9500		
120	011	211	Pálení sneseného klestu - jehličn. + listnat.									4,00	1350,000 m3		51300	51300	
	011	611	26	1447	999X999		6			4,00		5859	23436		23436		
	011	611	27	1447	999X999		6			3,00		5859	17577		17577		
	011	611	27	1447	999X999		12			10,00		5859	58590		58590		
	011	611	28	1447	999X999		9		1	2,00	2,000	5859	11718		11718		
120	011	611	Dočišťování ploch po těžbě									19,00	2,000		111321	111321	
	* 011-Vyklizování ploch po těžbě									90,00	38102,000		2665221		2665221		
	012	061	27	1447	717C00		6	6	SML	1,00		5859	5859		5859		
	012	061	27	1447	718C00a		6	6	SML	1,00		5859	5859		5859		
120	012	061	Příprava půdy na holině -chemicky v pruzích									2,00			11718	11718	
	* 012-Příprava půdy pro obnovu lesa									2,00			11718		11718		
	016	211	27	1447	999X999		12	1260	SML	5,00	20,000	8138	10503	162760	210060	372820	
	016	211	27	1447	999X999		12	40260	SML	0,40	1,600	8138	7638	13021	12221	25242	
	016	211	27	1447	999X999		12	50260	SML	5,00	45,000	8138	9548	366210	429660	795870	
120	016	211	První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková									10,40	66,600 tis		541991	651941	1193932
	016	611	28	1447	999X999		6	1260	SML	1	0,50	1,750	8463	10503	14810	18380	33190
	016	611	28	1447	999X999		6	30260	SML	1	0,50	1,500	8463	9071	12695	13607	26302
	016	611	28	1447	999X999		6	50260	SML	1	0,25	2,000	8463	9548	16926	19096	36022
	016	611	28	1447	999X999		6	53260	SML	1	0,05	0,300	8463	6684	2539	2005	4544
	016	611	28	1447	999X999		6	74260	SML	1	0,05	0,300	8463	10145	2539	3044	5583
120	016	611	Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková									1,35	5,850 tis		49509	56132	105641
	* 016-Zalesňování sadbou									11,75	72,450		591500	708073	1299573		
	022	221	26	1447	999X999		6			0,40	0,500	32550	16275		16275		
120	022	221	Rozebírání a likvidace oploc.-drátěné-nad 180 cm									0,40	0,500 km		16275	16275	
	022	981	27	1447	999X999		9				0,400	130200	52080		52080		
	022	981	28	1447	999X999		9		1	0,50	0,200	130200	26040		26040		
120	022	981	Údržba a opravy oplocenek									0,50	0,600 km		78120	78120	
	022	991	26	1447	999X999		9				30000,000	1	30000		30000		
120	022	991	Údržba a opravy oplocenek-ostat.souv.práce										30000,000 Kč		30000	30000	
	* 022-Oplocování mladých lesních porostů									0,90	30001,100		124395		124395		
	023	111	27	1447	999X999		6	53	SML	1,00	6,000	911	5466		5466		
	023	111	28	1447	999X999		9	69	SML	1,00	6,000	911	5466		5466		

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
120 023	111-Nátěry kultur repelenty-letní									2,00	12,000	tis	10932		10932
023 121	26	1447	999X999		12	73	SML			110,00	750,000	901	675750		675750
023 121	27	1447	999X999		12	71	SML			9,00	57,000	901	51357		51357
120 023	121-Nátěry kultur repelenty-zimní									119,00	807,000	tis	727107		727107
* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři										121,00	819,000		738039		738039
024 021	26	1447	999X999		9					110,00		7812	859320		859320
024 021	27	1447	999X999		9					8,00		7812	62496		62496
120 024	021-Ožínání - ručně - v pruzích									118,00			921816		921816
024 211	28	1447	999X999		9				1	2,00	13,000	6510	13020		13020
120 024	211-Ošlapávání kultur									2,00	13,000	tis	13020		13020
024 421	27	1447	999X999		6	6	SML			3,00		4123	12369		12369
120 024	421-Chemická ochrana MLP proti bušení - v pruzích									3,00			12369		12369
024 521	26	1447	999X999		9					5,00		8138	40690		40690
024 521	27	1447	999X999		6					12,00		8138	97656		97656
024 521	27	1447	999X999		9					13,00		8138	105794		105794
120 024	521-Odstranění škodících dřevin - mechanizovaně									30,00			244140		244140
* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení										153,00	13,000		1191345		1191345
032 311	26	1447	999X999		9					3,45		7053	24333		24333
120 032	311-Zpřístupňování porostů řezem									3,45			24333		24333
* 032-Ostat.náklady na výchovu les. porostů do 40 let										3,45			24333		24333
035 321	26	1447	999X999		9					1,00	0,500	60760	30380		30380
120 035	321-Ovazování jiným materiálem									1,00	0,500	tis	30380		30380
035 331	27	1447	999X999		12					0,50	0,250	10850	2713		2713
120 035	331-Odstranění ovazu + jeho likvidace									0,50	0,250	tis	2713		2713
* 035-Ochrana lesa proti zvěři										1,50	0,750		33093		33093
036 011	26	1447	999X999		6						10,000	141	1410		1410
036 011	27	1447	999X999		12						10,000	141	1410		1410
120 036	011-Lapače na kůrovce - instalace										20,000	ks	2820		2820
036 092	27	1447	999X999		9						10,000	1	10		10
120 036	092-Hromadně pol.lapáky-přikrytí větv.										10,000	Kč	10		10
036 111	26	1447	999X999		6						20,000	76	1520		1520
036 111	27	1447	999X999		9						10,000	76	760		760
120 036	111-Lapáky - kladení - SM										30,000	ks	2280		2280
036 141	26	1447	999X999		6						2,000	564	1128		1128
036 141	26	1447	999X999		9						10,000	564	5640		5640
120 036	141-Lapáky - asanace - SM odkorněním										12,000	m3	6768		6768
036 321	27	1447	999X999		12						10,000	163	1630		1630
036 321	28	1447	999X999		9						28,000	163	4564		4564
120 036	321-Asanace kůrovcového dříví - SM - mechanická										38,000	m3	6194		6194
036 331	26	1447	999X999		6						10,000	152	1520		1520
036 331	27	1447	999X999		12						10,000	152	1520		1520
120 036	331-Asanace kůrovcového dříví - SM - chemická										20,000	m3	3040		3040

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
120 036	421	27	1447	999X999		12					5,000	564	2820		2820
-----															
120 036	421-Asanace		kůrovcem ohroženého dříví-SM-				mechanická				5,000 m3		2820		2820
-----															
120 036	431	27	1447	999X999		12					10,000	152	1520		1520
-----															
120 036	431-Asanace		kůrovcem ohroženého dříví-SM-				chemická				10,000 m3		1520		1520
-----															
120 036	511	27	1447	999X999		12					10,000	109	1090		1090
-----															
120 036	511-Asanace		těžebního odpadu								10,000 m3		1090		1090
-----															
036 521	26	1447	999X999			6					50,000	16	800		800
036 521	26	1447	999X999			9					50,000	16	800		800
036 521	27	1447	999X999			12				0,10	10,000	16	160		160
120 036	521-Asanace		skládek							0,10	110,000 m2		1760		1760
-----															
* 036-Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům										0,10	265,000		28302		28302
=====															
058 111	26	1447	999X999			3					7,000	217	1519		1519
058 111	26	1447	999X999			6					10,000	217	2170		2170
058 111	26	1447	999X999			9					10,000	217	2170		2170
058 111	26	1447	999X999			12					7,000	217	1519		1519
058 111	27	1447	999X999			12					10,000	217	2170		2170
120 058	111-Ruční práce										44,000 h		9548		9548
-----															
058 121	26	1447	999X999			3					5,000	304	1520		1520
058 121	26	1447	999X999			6					7,000	304	2128		2128
058 121	26	1447	999X999			9					7,000	304	2128		2128
058 121	26	1447	999X999			12					7,000	304	2128		2128
058 121	27	1447	999X999			12					16,000	304	4864		4864
120 058	121-Práce s JMP										42,000 h		12768		12768
-----															
058 131	26	1447	999X999			3					4,000	434	1736		1736
058 131	26	1447	999X999			6					7,000	434	3038		3038
058 131	26	1447	999X999			9					7,000	434	3038		3038
058 131	26	1447	999X999			12					4,000	434	1736		1736
058 131	27	1447	999X999			12					12,000	434	5208		5208
120 058	131-Práce s traktorem										34,000 h		14756		14756
-----															
058 141	26	1447	999X999			6					4,000	282	1128		1128
058 141	26	1447	999X999			9					4,000	282	1128		1128
058 141	27	1447	999X999			12					10,000	282	2820		2820
120 058	141-Práce s křovinořezem										18,000 h		5076		5076
-----															
058 151	26	1447	999X999			3					4,000	347	1388		1388
058 151	26	1447	999X999			6					4,000	347	1388		1388
058 151	26	1447	999X999			9					4,000	347	1388		1388
058 151	26	1447	999X999			12					4,000	347	1388		1388
058 151	27	1447	999X999			12					5,000	347	1735		1735
120 058	151-Práce s koněm										21,000 h		7287		7287
-----															
058 411	26	1447	999X999			6					0,700	3472	2430		2430
058 411	27	1447	999X999			12					0,410	3472	1424		1424
120 058	411-Údržba rozdělovací sítě a majetkových hranic										1,110 km		3854		3854
-----															
058 591	26	1447	999X999			6					341,000	1	341		341
058 591	28	1447	999X999			3			1		24240,000	1	24240		24240
120 058	591-Jiné práce										24581,000 Kč		24581		24581
-----															
* 058-Ostatní pěstební práce											24741,110		77870		77870
=====															
120 2 - Javorový * Předaný-podmíněný											celkem zakázka 5485816 708073 6193889				
*****															

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
Úhrn za LS 111 LS Jablunkov					(kontrolní čísla)					1079,32	97013,452	16141212	7154874	23296086		
Rozpis dle zakázek:																
120 - Javorový												16141212	7154874	23296086		

předáno dodavateli prací dne: 13.11.2020

za dodavatele prací:

za LS: [REDACTED] k

