

Zápis ze změnového řízení ze dne 5.3.2021 – Ostrava 109001

V souladu s čl. XIII, odst. 1. Smlouvy o provádění komplexních lesnických činností a prodeji dříví – 2018-2022 č.109001 se smluvní strany - LS Jablunkov a Lesostavby Frýdek-Místek dohodly na změně objemu zalesnění:

výkon	název výkonu	původní projekt			úprava projektu			
		ha	tis. Ks	tis. Kč	ha	tis. Ks	tis. Kč	změna tis. Kč
16	zalesňování sadbou	39,27	263,68	4448	33,53	212,65	3697	-751

Smluvní partner Lesostavby Frýdek Místek a.s. s touto změnou souhlasí.

Původní předaný objem zakázky 12 827 tis. Kč. Snížení finančního objemu o 6 %.

příloha: projekt PC

LS Jablunkov

smluvní partner – Lesostavby Frýdek Místek a.s.

V Jablunkově

dne 5.3.2021

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

Výběrová kritéria:

(
 ("38 Číslo zakázky" = 1) a
 ("33 Typ projektu" <> 9))

1 1 - Ostrava * Předaný projekt

011 011	32	1419 931E13			3					0,20	80,000	113	9040		9040
011 011	32	1419 931G10c			3					0,30	70,000	113	7910		7910
1 011 011		Úklid a pálení klestu - jehličnatého + listnatého								0,50	150,000	m3	16950		16950

011 021	32	1419 931B12			3					0,15	60,000	105	6300		6300
1 011 021		Úklid a pálení klestu - jehličnatého								0,15	60,000	m3	6300		6300

011 111	29	1419 413G09			12					0,15	55,000	91	5005		5005
011 111	29	1419 414B10			12					0,38	112,000	91	10192		10192
011 111	29	1419 422A10			6					0,50	148,000	91	13468		13468
011 111	32	1419 915C09			3			1		0,30	30,000	91	2730		2730
1 011 111		Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.								1,33	345,000	m3	31395		31395

011 121	31	1419 803E09			3					0,05	5,000	87	435		435
011 121	31	1419 830B13			12					0,05	6,000	87	522		522
1 011 121		Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehličnatého								0,10	11,000	m3	957		957

011 131	29	1419 405A09a			6					0,20	148,000	105	15540		15540
011 131	29	1419 405A12			6					0,50	165,000	105	17325		17325
011 131	31	1419 514A11a			12					0,34	110,000	105	11550		11550
011 131	31	1419 803E09			3					0,95	267,000	105	28035		28035
011 131	31	1419 830B13			12					0,37	197,000	105	20685		20685
011 131	31	1419 831F06			3					0,58	75,000	105	7875		7875
1 011 131		Úklid klestu (bez pálení) - ručně - listnatého								2,94	962,000	m3	101010		101010

011 411	29	1419 413G09			12					0,15	55,000	192	10560		10560
011 411	29	1419 421A10			12					0,62	296,000	192	56832		56832
011 411	29	1419 421C12			3			1		0,28	80,000	192	15360		15360
011 411	29	1419 426T10a			3					0,34	96,000	192	18432		18432
011 411	31	1419 803H06b			3					0,80	118,000	192	22656		22656
011 411	31	1419 807A10			9					0,35	78,000	192	14976		14976
1 011 411		Drcení klestu								2,54	723,000	m3	138816		138816

011 611	29	1419 418G06			3				1	0,68		15718	10688		10688
011 611	29	1419 420C13			3					0,16		15718	2515		2515
011 611	29	1419 421D13			3					0,25		15718	3930		3930
011 611	31	1419 803E09			3					0,15		15718	2358		2358
011 611	31	1419 803H06b			3					0,10		15718	1572		1572
011 611	31	1419 830B13			12					0,10		15718	1572		1572
011 611	31	1419 831F06			3					0,12		15718	1886		1886
011 611	32	1419 915C09			3				1	0,30		15718	4715		4715
1 011 611		Dočišťování ploch po těžbě								1,86			29236		29236

* 011-Vyklizování ploch po těžbě 9,42 2251,000 324664 324664

016 211	29	1419 406B08			19	3	50270	SML	1	0,05	0,400	9081	9689	3632	3876	7508
016 211	29	1419 408A04a			19	3	1260	SML	1	0,02	0,100	9081	9970	908	997	1905
016 211	29	1419 408A04a			19	3	50270	SML	1	0,06	0,500	9081	9689	4541	4845	9386
016 211	29	1419 408E09			19	3	18250	SML	1	0,05	0,150	9081	12217	1362	1833	3195
016 211	29	1419 408E09			19	3	80280	SML	1	0,05	0,200	9081	8706	1816	1741	3557
016 211	29	1419 409D04			19	3	50270	SML	1	0,08	0,650	9081	9689	5903	6298	12201
016 211	29	1419 412D04a			19	3	11260	SML	1	0,13	0,300	9081	14042	2724	4213	6937
016 211	29	1419 413A08			19	3	50270	SML	1	0,09	0,700	9081	9689	6357	6782	13139
016 211	29	1419 413G09			19	3	50270	SML	1	0,04	0,300	9081	9689	2724	2907	5631
016 211	29	1419 414A08			19	3	53270	SML	1	0,05	0,300	9081	8144	2724	2443	5167
016 211	29	1419 414D09			19	3	1260	SML	1	0,02	0,100	9081	9970	908	997	1905
016 211	29	1419 414D09			19	3	50270	SML	1	0,05	0,400	9081	9689	3632	3876	7508
016 211	29	1419 418G06			19	3	20145	SML	1	0,10	0,650	9081	9549	5903	6207	12110
016 211	29	1419 418G06			19	3	50270	SML	1	0,10	0,800	9081	9689	7265	7751	15016
016 211	29	1419 418G06			19	3	74270	SML	1	0,15	0,900	9081	11234	8173	10111	18284
016 211	29	1419 418G06			19	3	80280	SML	1	0,10	0,600	9081	8706	5449	5224	10673
016 211	29	1419 418G06			19	3	83260	SML	1	0,10	0,300	9081	7021	2724	2106	4830
016 211	29	1419 419B14			19	3	20145	SML	1	0,10	0,650	9081	9549	5903	6207	12110

SmL zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016 211	29	1419	419B14	19 3	30260	SML	1	0,03	0,100	9081	8425	908	843	1751	
016 211	29	1419	419B14	19 3	40270	SML	1	0,20	1,600	9081	6740	14530	10784	25314	
016 211	29	1419	419B14	19 3	53270	SML	1	0,20	1,200	9081	8144	10897	9773	20670	
016 211	29	1419	419B14	19 3	80280	SML	1	0,10	0,600	9081	8706	5449	5224	10673	
016 211	29	1419	419E04	19 3	80280	SML	1	0,02	0,100	9081	8706	908	871	1779	
016 211	29	1419	419E04	19 3	83260	SML	1	0,04	0,120	9081	7021	1090	843	1933	
016 211	29	1419	420B05	19 3	11260	SML	1	0,08	0,200	9081	14042	1816	2808	4624	
016 211	29	1419	420B05	19 3	80280	SML	1	0,02	0,100	9081	8706	908	871	1779	
016 211	29	1419	421A01c	5 3	1260	SML	1	0,04	0,150	9081	9970	1362	1496	2858	
016 211	29	1419	421A01c	5 3	50260	SML	1	0,12	0,950	9081	8987	8627	8538	17165	
016 211	29	1419	421A10	19 3	53270	SML	1	0,04	0,250	9081	8144	2270	2036	4306	
016 211	29	1419	421B11	19 3	1260	SML	1	0,04	0,150	9081	9970	1362	1496	2858	
016 211	29	1419	421B11	19 3	50260	SML	1	0,10	0,800	9081	8987	7265	7190	14455	
016 211	29	1419	421D13	20 3	20145	SML	1	0,10	0,650	9081	9549	5903	6207	12110	
016 211	29	1419	421D13	20 3	40270	SML	1	0,10	0,800	9081	6740	7265	5392	12657	
016 211	29	1419	421D13	20 3	50270	SML	1	0,05	0,400	9081	9689	3632	3876	7508	
016 211	29	1419	422C08	20 3	83260	SML	1	0,05	0,150	9081	7021	1362	1053	2415	
016 211	29	1419	422F05b	19 3	11260	SML	1	0,08	0,200	9081	14042	1816	2808	4624	
016 211	29	1419	423B05b	19 3	1260	SML	1	0,02	0,100	9081	9970	908	997	1905	
016 211	29	1419	423B05b	19 3	50260	SML	1	0,07	0,550	9081	8987	4995	4943	9938	
016 211	29	1419	423D09	19 3	83260	SML	1	0,05	0,150	9081	7021	1362	1053	2415	
016 211	29	1419	423F10	19 3	1260	SML	1	0,05	0,200	9081	9970	1816	1994	3810	
016 211	29	1419	423F10	19 3	50270	SML	1	0,20	1,600	9081	9689	14530	15502	30032	
016 211	29	1419	423F10	19 3	80280	SML	1	0,10	0,600	9081	8706	5449	5224	10673	
016 211	29	1419	423F10	19 3	83260	SML	1	0,10	0,300	9081	7021	2724	2106	4830	
016 211	29	1419	423G10	19 3	20145	SML	1	0,15	0,950	9081	9549	8627	9072	17699	
016 211	29	1419	423G10	19 3	40260	SML	1	0,15	1,200	9081	6038	10897	7246	18143	
016 211	29	1419	423G10	19 3	80280	SML	1	0,05	0,300	9081	8706	2724	2612	5336	
016 211	29	1419	424A08	19 3	50270	SML	1	0,05	0,400	9081	9689	3632	3876	7508	
016 211	29	1419	424C11	19 3	1260	SML	1	0,02	0,100	9081	9970	908	997	1905	
016 211	29	1419	424C11	19 3	50270	SML	1	0,06	0,500	9081	9689	4541	4845	9386	
016 211	29	1419	425B07	19 3	1260	SML	1	0,03	0,100	9081	9970	908	997	1905	
016 211	29	1419	425B07	19 3	50260	SML	1	0,09	0,700	9081	8987	6357	6291	12648	
016 211	29	1419	425G06	19 3	18250	SML	1	0,10	0,300	9081	12217	2724	3665	6389	
016 211	29	1419	525G17	19 3	80280	SML	1	0,15	0,900	9081	8706	8173	7835	16008	
016 211	29	1419	525G17	19 3	83260	SML	1	0,05	0,150	9081	7021	1362	1053	2415	
016 211	29	1419	526C09	19 3	80280	SML	1	0,10	0,600	9081	8706	5449	5224	10673	
016 211	29	1419	526C09	19 3	83260	SML	1	0,15	0,450	9081	7021	4086	3159	7245	
016 211	30	1419	625C07	20 12	40260	SML		0,55	5,500	9081	6038	49946	33209	83155	
016 211	30	1419	625C07	20 12	53260	SML		0,32	1,920	9081	7723	17436	14828	32264	
016 211	30	1419	707E06	20 12	50260	SML		0,04	0,360	9081	8987	3269	3235	6504	
016 211	30	1419	711A02	6	50260	SML		0,05	0,450	9081	8987	4086	4044	8130	
016 211	30	1419	711A15	20 3	50260	SML		0,04	0,360	9081	8987	3269	3235	6504	
016 211	30	1419	717H07	20 6	53260	SML		0,10	0,600	9081	7723	5449	4634	10083	
016 211	30	1419	719C10	19 12	40260	SML		0,14	1,400	9081	6038	12713	8453	21166	
016 211	30	1419	719D10	20 6	40260	SML		0,14	1,400	9081	6038	12713	8453	21166	
016 211	30	1419	719E14	19 6	50260	SML		0,08	0,720	9081	8987	6538	6471	13009	
016 211	30	1419	720A10	20 6	30260	SML		0,05	0,150	9081	8425	1362	1264	2626	
016 211	30	1419	720A10	20 6	50260	SML		0,10	0,900	9081	8987	8173	8088	16261	
016 211	30	1419	720E09	20 3	50260	SML		0,08	0,720	9081	8987	6538	6471	13009	
016 211	30	1419	733C10	20 6	20260	SML		0,15	1,200	9081	7021	10897	8425	19322	
016 211	30	1419	733C10	20 6	50260	SML		0,35	3,150	9081	8987	28605	28309	56914	
016 211	30	1419	733C10	20 6	53260	SML		0,25	1,500	9081	7723	13622	11585	25207	
016 211	31	1419	515B12	20 6	50270	SML		0,06	0,540	9081	9689	4904	5232	10136	
016 211	31	1419	516C12a	20 6	50270	SML		0,20	1,800	9081	9689	16346	17440	33786	
016 211	31	1419	516G11	20 6	50270	SML		0,04	0,360	9081	9689	3269	3488	6757	
016 211	31	1419	517A11	20 6	83260	SML		0,04	0,160	9081	7021	1453	1123	2576	
016 211	31	1419	802J09	20 6	50270	SML		0,40	3,600	9081	9689	32692	34880	67572	
016 211	31	1419	802K00	20 6	40270	SML		0,05	0,400	9081	6740	3632	2696	6328	
016 211	31	1419	802K01a	20 6	83260	SML		0,07	0,280	9081	7021	2543	1966	4509	
016 211	31	1419	803E09	21 6	40270	SML		0,50	4,000	9081	6740	36324	26960	63284	
016 211	31	1419	803E09	21 6	50270	SML		0,50	4,500	9081	9689	40865	43601	84466	
016 211	31	1419	803H06b	21 6	50270	SML		0,80	7,200	9081	9689	65383	69761	135144	
016 211	31	1419	804A12	20 6	40270	SML		0,35	2,800	9081	6740	25427	18872	44299	
016 211	31	1419	804F09	20 6	83260	SML		0,07	0,280	9081	7021	2543	1966	4509	
016 211	31	1419	805D10a	20 6	50270	SML		0,08	0,720	9081	9689	6538	6976	13514	
016 211	31	1419	815C10a	20 6	50270	SML		0,10	0,900	9081	9689	8173	8720	16893	
016 211	31	1419	821A06	20 6	50270	SML		0,16	1,440	9081	9689	13077	13952	27029	
016 211	31	1419	826E10	20 6	40270	SML		0,21	2,100	9081	6740	19070	14154	33224	
016 211	31	1419	831F06	21 12	40270	SML		0,25	2,500	9081	6740	22703	16850	39553	
016 211	31	1419	831F06	21 12	50270	SML		0,25	2,250	9081	9689	20432	21800	42232	
016 211	31	1419	831H11	20 6	20145	SML		0,20	1,800	9081	9549	16346	17188	33534	
016 211	32	1419	915C09	19 6	53270	SML		0,30	1,800	9081	8144	16346	14659	31005	
1 016 211-První sadba do nepřipravené půdy-ručni-jamková								11,56	86,430 tis			784872	732202	1517074	
016 221	30	1419	712C06	20 12	83260	SML		0,06	0,180	4747	7021	854	1264	2118	
016 221	30	1419	715A07	20 6	83260	SML		0,04	0,160	4747	7021	760	1123	1883	
016 221	30	1419	717H07	20 6	83260	SML		0,03	0,090	4747	7021	427	632	1059	

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	
1	016	221-První	sadba do nepřipravené půdy-ruční-šterbinová								0,13	0,430	tis		2041	3019	5060
016	611	29	1419	406D01a	3	3	1260	SML	1	0,01	0,050	9318	9970	466	499	965	
016	611	29	1419	406D01b	4	3	83260	SML	1	0,01	0,050	9318	7021	466	351	817	
016	611	29	1419	406D04	18	3	1260	SML	1	0,02	0,100	9318	9970	932	997	1929	
016	611	29	1419	406E05	18	3	50260	SML	1	0,02	0,200	9318	8987	1864	1797	3661	
016	611	29	1419	406G01b		3	83260	SML	1	0,03	0,100	9318	7021	932	702	1634	
016	611	29	1419	406G01f	3	3	83260	SML	1	0,01	0,050	9318	7021	466	351	817	
016	611	29	1419	406H01	8	3	80280	SML	1	0,01	0,050	9318	8706	466	435	901	
016	611	29	1419	407A01a	8	3	1260	SML	1	0,02	0,100	9318	9970	932	997	1929	
016	611	29	1419	407A01a	8	3	80280	SML	1	0,02	0,100	9318	8706	932	871	1803	
016	611	29	1419	407A01b	6	3	83260	SML	1	0,02	0,050	9318	7021	466	351	817	
016	611	29	1419	407C00	9	3	10260	SML	1	0,01	0,050	9318	11514	466	576	1042	
016	611	29	1419	407C01b	5	3	83260	SML	1	0,02	0,050	9318	7021	466	351	817	
016	611	29	1419	407D00	9	3	1260	SML	1	0,01	0,050	9318	9970	466	499	965	
016	611	29	1419	407D00	9	3	50270	SML	1	0,02	0,200	9318	9689	1864	1938	3802	
016	611	29	1419	407D01a	4	3	83260	SML	1	0,02	0,050	9318	7021	466	351	817	
016	611	29	1419	408B00	9	3	1260	SML	1	0,02	0,100	9318	9970	932	997	1929	
016	611	29	1419	408B00	9	3	50270	SML	1	0,02	0,200	9318	9689	1864	1938	3802	
016	611	29	1419	408B00	9	3	83260	SML	1	0,03	0,100	9318	7021	932	702	1634	
016	611	29	1419	408B01d	2	3	83260	SML	1	0,03	0,100	9318	7021	932	702	1634	
016	611	29	1419	408C06	18	3	20255	SML	1	0,02	0,100	9318	10672	932	1067	1999	
016	611	29	1419	408E00a	9	3	50270	SML	1	0,01	0,100	9318	9689	932	969	1901	
016	611	29	1419	408E01a	8	3	1260	SML	1	0,02	0,100	9318	9970	932	997	1929	
016	611	29	1419	408E01a	8	3	11260	SML	1	0,40	0,100	9318	14042	932	1404	2336	
016	611	29	1419	408E01a	8	3	50270	SML	1	0,01	0,100	9318	9689	932	969	1901	
016	611	29	1419	408E01b	4	3	83260	SML	1	0,02	0,050	9318	7021	466	351	817	
016	611	29	1419	408E06	18	3	50270	SML	1	0,03	0,300	9318	9689	2795	2907	5702	
016	611	29	1419	409C01a	8	3	11260	SML	1	0,02	0,050	9318	14042	466	702	1168	
016	611	29	1419	409D00	9	3	80280	SML	1	0,01	0,050	9318	8706	466	435	901	
016	611	29	1419	409D00	9	3	83260	SML	1	0,03	0,100	9318	7021	932	702	1634	
016	611	29	1419	409D11	19	3	50270	SML	1	0,01	0,100	9318	9689	932	969	1901	
016	611	29	1419	410B01b	6	3	83260	SML	1	0,02	0,050	9318	7021	466	351	817	
016	611	29	1419	410B01b	7	3	83260	SML	1	0,02	0,050	9318	7021	466	351	817	
016	611	29	1419	410C01a	7	3	83260	SML	1	0,03	0,100	9318	7021	932	702	1634	
016	611	29	1419	410E01		3	83260	SML	1	0,02	0,050	9318	7021	466	351	817	
016	611	29	1419	411B01a	8	3	1260	SML	1	0,02	0,100	9318	9970	932	997	1929	
016	611	29	1419	411B01a	8	3	83260	SML	1	0,03	0,100	9318	7021	932	702	1634	
016	611	29	1419	412A01c	8	3	80280	SML	1	0,03	0,200	9318	8706	1864	1741	3605	
016	611	29	1419	412A01e	20	3	83260	SML	1	0,03	0,100	9318	7021	932	702	1634	
016	611	29	1419	412B01a	5	3	83260	SML	1	0,05	0,150	9318	7021	1398	1053	2451	
016	611	29	1419	412B03c	18	3	10260	SML	1	0,01	0,030	9318	11514	280	345	625	
016	611	29	1419	412C00	9	3	50270	SML	1	0,02	0,200	9318	9689	1864	1938	3802	
016	611	29	1419	412C00	9	3	83260	SML	1	0,03	0,100	9318	7021	932	702	1634	
016	611	29	1419	412C01c	5	3	83260	SML	1	0,03	0,100	9318	7021	932	702	1634	
016	611	29	1419	412D00	9	3	1260	SML	1	0,01	0,050	9318	9970	466	499	965	
016	611	29	1419	412D00	9	3	50270	SML	1	0,01	0,100	9318	9689	932	969	1901	
016	611	29	1419	412D04a	18	3	50270	SML	1	0,01	0,100	9318	9689	932	969	1901	
016	611	29	1419	413B01a	8	3	11260	SML	1	0,02	0,050	9318	14042	466	702	1168	
016	611	29	1419	413E00	9	3	83260	SML	1	0,02	0,050	9318	7021	466	351	817	
016	611	29	1419	413E01b	5	3	11260	SML	1	0,02	0,050	9318	14042	466	702	1168	
016	611	29	1419	413E01b	6	3	83260	SML	1	0,02	0,050	9318	7021	466	351	817	
016	611	29	1419	413G00	9	3	50270	SML	1	0,02	0,200	9318	9689	1864	1938	3802	
016	611	29	1419	413G01a	8	3	80280	SML	1	0,01	0,050	9318	8706	466	435	901	
016	611	29	1419	413G01b		3	83260	SML	1	0,02	0,050	9318	7021	466	351	817	
016	611	29	1419	414A01c		3	83260	SML	1	0,03	0,100	9318	7021	932	702	1634	
016	611	29	1419	414B01a	8	3	11260	SML	1	0,02	0,050	9318	14042	466	702	1168	
016	611	29	1419	414D01a	8	3	83260	SML	1	0,03	0,100	9318	7021	932	702	1634	
016	611	29	1419	414D01b	2	3	83260	SML	1	0,03	0,100	9318	7021	932	702	1634	
016	611	29	1419	415B01a	6	3	80280	SML	1	0,03	0,200	9318	8706	1864	1741	3605	
016	611	29	1419	417C00	9	3	80280	SML	1	0,02	0,100	9318	8706	932	871	1803	
016	611	29	1419	419C01a	6	3	83260	SML	1	0,02	0,050	9318	7021	466	351	817	
016	611	29	1419	419C01b	3	3	83260	SML	1	0,02	0,050	9318	7021	466	351	817	
016	611	29	1419	419D00	9	3	1260	SML	1	0,02	0,100	9318	9970	932	997	1929	
016	611	29	1419	420A00	9	3	80280	SML	1	0,02	0,100	9318	8706	932	871	1803	
016	611	29	1419	421A01c	7	3	11260	SML	1	0,02	0,050	9318	14042	466	702	1168	
016	611	29	1419	421E00	9	3	50270	SML	1	0,01	0,100	9318	9689	932	969	1901	
016	611	29	1419	422A01a	7	3	83260	SML	1	0,03	0,100	9318	7021	932	702	1634	
016	611	29	1419	422B01b	3	3	11260	SML	1	0,02	0,050	9318	14042	466	702	1168	
016	611	29	1419	422B01c	4	3	83260	SML	1	0,02	0,050	9318	7021	466	351	817	
016	611	29	1419	422D05a	18	3	10260	SML	1	0,01	0,040	9318	11514	373	461	834	
016	611	29	1419	422E00	9	3	50270	SML	1	0,01	0,100	9318	9689	932	969	1901	
016	611	29	1419	422G01	7	3	83260	SML	1	0,03	0,100	9318	7021	932	702	1634	
016	611	29	1419	423C01	7	3	83260	SML	1	0,03	0,100	9318	7021	932	702	1634	
016	611	29	1419	423C04b	18	3	10260	SML									

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	Cena za jedn. mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016 611	29	1419	423F01b	4 3	83260	SML	1	0,05	0,150	9318	7021	1398	1053	2451		
016 611	29	1419	423G00	9 3	10260	SML	1	0,01	0,050	9318	11514	466	576	1042		
016 611	29	1419	423G01a	5 3	11260	SML	1	0,02	0,050	9318	14042	466	702	1168		
016 611	29	1419	424A06a	19 3	10260	SML	1	0,01	0,030	9318	11514	280	345	625		
016 611	29	1419	424B01	3	83260	SML	1	0,03	0,100	9318	7021	932	702	1634		
016 611	29	1419	424C01c	3	11260	SML	1	0,05	0,100	9318	14042	932	1404	2336		
016 611	29	1419	424C01c	3	83260	SML	1	0,05	0,150	9318	7021	1398	1053	2451		
016 611	29	1419	425A01b	4 3	83260	SML	1	0,02	0,050	9318	7021	466	351	817		
016 611	29	1419	425B01b	5 3	83260	SML	1	0,02	0,050	9318	7021	466	351	817		
016 611	29	1419	425E00	9 3	83260	SML	1	0,02	0,050	9318	7021	466	351	817		
016 611	29	1419	425E01a	4 3	83260	SML	1	0,03	0,100	9318	7021	932	702	1634		
016 611	29	1419	425H01a	3	11260	SML	1	0,01	0,020	9318	14042	186	281	467		
016 611	29	1419	425H01a	3	83260	SML	1	0,02	0,050	9318	7021	466	351	817		
016 611	29	1419	425J01b	6 3	11260	SML	1	0,01	0,030	9318	14042	280	421	701		
016 611	29	1419	525C01	6 3	83260	SML	1	0,01	0,100	9318	7021	932	702	1634		
016 611	29	1419	525F00	3	83260	SML	1	0,03	0,100	9318	7021	932	702	1634		
016 611	29	1419	527A01a	7 3	80280	SML	1	0,02	0,100	9318	8706	932	871	1803		
016 611	29	1419	528B01	7 3	11260	SML	1	0,05	0,100	9318	14042	932	1404	2336		
016 611	29	1419	528D01a	6 3	83260	SML	1	0,02	0,050	9318	7021	466	351	817		
016 611	29	1419	531D00	8 3	50270	SML	1	0,03	0,300	9318	9689	2795	2907	5702		
016 611	29	1419	532C00	9 3	80280	SML	1	0,02	0,100	9318	8706	932	871	1803		
016 611	29	1419	532D00	9 3	1260	SML	1	0,02	0,100	9318	9970	932	997	1929		
016 611	29	1419	532D00	9 3	50270	SML	1	0,03	0,300	9318	9689	2795	2907	5702		
016 611	29	1419	532D00	9 3	80280	SML	1	0,02	0,100	9318	8706	932	871	1803		
016 611	29	1419	533B01	4 3	83260	SML	1	0,03	0,100	9318	7021	932	702	1634		
016 611	30	1419	618A00	8 6	53260	SML		0,03	0,120	9318	7723	1118	927	2045		
016 611	30	1419	618A11	19 6	30260	SML		0,03	0,090	9318	8425	839	758	1597		
016 611	30	1419	618A11	19 6	53260	SML		0,10	0,400	9318	7723	3727	3089	6816		
016 611	30	1419	623A01	9 6	40270	SML		0,04	0,400	9318	6740	3727	2696	6423		
016 611	30	1419	625A01	4 6	50270	SML		0,05	0,450	9318	9689	4193	4360	8553		
016 611	30	1419	625C01	12	40260	SML		0,07	0,700	9318	6038	6523	4227	10750		
016 611	30	1419	625C01	7 12	40260	SML		0,15	1,500	9318	6038	13977	9057	23034		
016 611	30	1419	628B01a	8 6	30260	SML		0,04	0,120	9318	8425	1118	1011	2129		
016 611	30	1419	628D09	18 6	10260	SML		0,03	0,090	9318	11514	839	1036	1875		
016 611	30	1419	628G00	9 6	50270	SML		0,01	0,090	9318	9689	839	872	1711		
016 611	30	1419	629B01	8 6	40270	SML		0,04	0,400	9318	6740	3727	2696	6423		
016 611	30	1419	707F01	4 6	50270	SML		0,03	0,270	9318	9689	2516	2616	5132		
016 611	30	1419	707G01b	4 6	50270	SML		0,05	0,450	9318	9689	4193	4360	8553		
016 611	30	1419	708A01a	9 6	50270	SML		0,07	0,630	9318	9689	5870	6104	11974		
016 611	30	1419	708B01a	8 6	50270	SML		0,05	0,450	9318	9689	4193	4360	8553		
016 611	30	1419	709C01b	2 6	50270	SML		0,10	0,900	9318	9689	8386	8720	17106		
016 611	30	1419	709D01b	5 12	53260	SML		0,21	1,260	9318	7723	11741	9731	21472		
016 611	30	1419	709D03a	8 6	1260	SML		0,03	0,090	9318	9970	839	897	1736		
016 611	30	1419	710A00	9 6	30260	SML		0,01	0,030	9318	8425	280	253	533		
016 611	30	1419	710B01	7 12	50270	SML		0,02	0,180	9318	9689	1677	1744	3421		
016 611	30	1419	711B00	9 6	30260	SML		0,03	0,090	9318	8425	839	758	1597		
016 611	30	1419	711B00	9 6	40270	SML		0,04	0,400	9318	6740	3727	2696	6423		
016 611	30	1419	712D01b	3 6	1260	SML		0,05	0,150	9318	9970	1398	1496	2894		
016 611	30	1419	713D04	18 6	50270	SML		0,02	0,180	9318	9689	1677	1744	3421		
016 611	30	1419	713D12	19 6	40260	SML		0,05	0,500	9318	6038	4659	3019	7678		
016 611	30	1419	714D01a	5 6	40270	SML		0,03	0,300	9318	6740	2795	2022	4817		
016 611	30	1419	715A01	9 6	50260	SML		0,03	0,270	9318	8987	2516	2426	4942		
016 611	30	1419	717B01	12	1255	SML		0,05	0,150	9318	14042	1398	2106	3504		
016 611	30	1419	717B01	12	50270	SML		0,10	0,900	9318	9689	8386	8720	17106		
016 611	30	1419	717H14	18 6	74260	SML		0,03	0,180	9318	10672	1677	1921	3598		
016 611	30	1419	719D00	9 6	50270	SML		0,04	0,360	9318	9689	3354	3488	6842		
016 611	30	1419	719D01a	4 6	50260	SML		0,04	0,360	9318	8987	3354	3235	6589		
016 611	30	1419	720D01c	5 3	53260	SML		0,04	0,160	9318	7723	1491	1236	2727		
016 611	30	1419	731A01a	2 6	50270	SML		0,10	0,900	9318	9689	8386	8720	17106		
016 611	30	1419	731A01a	2 6	53260	SML		0,03	0,120	9318	7723	1118	927	2045		
016 611	30	1419	731A01a	9 6	50270	SML		0,01	0,090	9318	9689	839	872	1711		
016 611	30	1419	731A12	19 6	50260	SML		0,01	0,090	9318	8987	839	809	1648		
016 611	30	1419	731B00	9 6	50260	SML		0,02	0,180	9318	8987	1677	1618	3295		
016 611	30	1419	731B01a	7 6	50260	SML		0,10	0,900	9318	8987	8386	8088	16474		
016 611	30	1419	731B01a	7 6	50270	SML		0,03	0,270	9318	9689	2516	2616	5132		
016 611	30	1419	731B01a	9 6	40270	SML		0,03	0,300	9318	6740	2795	2022	4817		
016 611	30	1419	731B01a	9 6	50260	SML		0,06	0,540	9318	8987	5032	4853	9885		
016 611	30	1419	732A00	9 6	50270	SML		0,01	0,090	9318	9689	839	872	1711		
016 611	30	1419	732C01	4 6	50260	SML		0,02	0,180	9318	8987	1677	1618	3295		
016 611	30	1419	732D01	7 6	50260	SML		0,03	0,270	9318	8987	2516	2426	4942		
016 611	30	1419	732D01	9 6	40260	SML		0,10	1,000	9318	6038	9318	6038	15356		
016 611	30	1419	733C00	9 6	50260	SML		0,04	0,360	9318	8987	3354	3235	6589		
016 611	30	1419	733C01a	2 6	53260	SML		0,04	0,240	9318	7723	2236	1854	4090		
016 611	30	1419	734C01a	7 6	50260	SML		0,05	0,450	9318	8987	4193	4044	8237		
016 611	30	1419	734D00	9 6	50260	SML		0,03	0,270	9318	8987	2516	2426	4942		
016 611	30	1419	734D01a	4 6	50260	SML		0,02	0,180	9318	8987	1677	1618	3295		
016 611	30	1419	734D01a	7 6	50260	SML		0,01	0,090	9318	8987	839	809	1648		
016 611	30	1419	734D01b	4 6	30260	SML		0,05	0,150	9318	8425	1398	1264	2662		
016 611	30	1419	735C00	9 6	50270	SML		0,03	0,270	9318	9689	2516	2616	5132		
016 611	31	1419	514D00	9 6	40270	SML		0,02	0,200	9318	6740	1864	1348	3212		

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016 611	31	1419	515B01d			6	83260	SML		0,03	0,120	9318 7021	1118	843	1961
016 611	31	1419	515C01d			6	83260	SML		0,03	0,120	9318 7021	1118	843	1961
016 611	31	1419	515D01a		4	6	40270	SML		0,02	0,200	9318 6740	1864	1348	3212
016 611	31	1419	515D01a		4	6	83260	SML		0,02	0,080	9318 7021	745	562	1307
016 611	31	1419	515E00		9	6	50270	SML		0,02	0,180	9318 9689	1677	1744	3421
016 611	31	1419	516B13a		19	6	53270	SML		0,03	0,180	9318 8144	1677	1466	3143
016 611	31	1419	516B13a		19	6	83260	SML		0,04	0,160	9318 7021	1491	1123	2614
016 611	31	1419	516E01a		7	6	83260	SML		0,02	0,080	9318 7021	745	562	1307
016 611	31	1419	516E01b		9	6	83260	SML		0,03	0,120	9318 7021	1118	843	1961
016 611	31	1419	516G01a		9	6	20145	SML		0,02	0,160	9318 9549	1491	1528	3019
016 611	31	1419	516G01c		6	6	83260	SML		0,05	0,200	9318 7021	1864	1404	3268
016 611	31	1419	517D00		9	6	50270	SML		0,04	0,360	9318 9689	3354	3488	6842
016 611	31	1419	517D01a		7	6	50270	SML		0,07	0,630	9318 9689	5870	6104	11974
016 611	31	1419	802D01a		8	6	30260	SML		0,02	0,060	9318 8425	559	506	1065
016 611	31	1419	802K00		9	6	53270	SML		0,01	0,060	9318 8144	559	489	1048
016 611	31	1419	803C01		3	6	83260	SML		0,05	0,200	9318 7021	1864	1404	3268
016 611	31	1419	803C01		13	6	83260	SML		0,05	0,200	9318 7021	1864	1404	3268
016 611	31	1419	803K08		19	6	40270	SML		0,02	0,200	9318 6740	1864	1348	3212
016 611	31	1419	803M01		9	6	83260	SML		0,03	0,120	9318 7021	1118	843	1961
016 611	31	1419	804A00		9	6	50270	SML		0,02	0,180	9318 9689	1677	1744	3421
016 611	31	1419	804A01a		6	6	83260	SML		0,02	0,080	9318 7021	745	562	1307
016 611	31	1419	804B01a		7	6	50270	SML		0,01	0,090	9318 9689	839	872	1711
016 611	31	1419	804C00		9	6	40270	SML		0,03	0,300	9318 6740	2795	2022	4817
016 611	31	1419	804C00		9	6	83260	SML		0,03	0,120	9318 7021	1118	843	1961
016 611	31	1419	804C01a		9	6	50270	SML		0,02	0,180	9318 9689	1677	1744	3421
016 611	31	1419	804C01b		6	6	83260	SML		0,05	0,200	9318 7021	1864	1404	3268
016 611	31	1419	804C01b		6	6	83260	SML		0,02	0,080	9318 7021	745	562	1307
016 611	31	1419	805C01a		6	6	83260	SML		0,02	0,080	9318 7021	745	562	1307
016 611	31	1419	805D00		9	6	30260	SML		0,01	0,030	9318 8425	280	253	533
016 611	31	1419	805E01b		3	6	83260	SML		0,05	0,200	9318 7021	1864	1404	3268
016 611	31	1419	805E01b		6	6	40270	SML		0,02	0,200	9318 6740	1864	1348	3212
016 611	31	1419	807A00		9	6	40270	SML		0,02	0,200	9318 6740	1864	1348	3212
016 611	31	1419	807B00		9	6	50270	SML		0,02	0,180	9318 9689	1677	1744	3421
016 611	31	1419	807B01a		7	6	83260	SML		0,03	0,120	9318 7021	1118	843	1961
016 611	31	1419	807B01b		4	6	83260	SML		0,01	0,040	9318 7021	373	281	654
016 611	31	1419	807B01b		8	6	83260	SML		0,02	0,080	9318 7021	745	562	1307
016 611	31	1419	807C00		9	6	50270	SML		0,02	0,180	9318 9689	1677	1744	3421
016 611	31	1419	808B01a		2	6	83260	SML		0,04	0,160	9318 7021	1491	1123	2614
016 611	31	1419	808B01a		13	6	83260	SML		0,04	0,160	9318 7021	1491	1123	2614
016 611	31	1419	808H11		19	6	50270	SML		0,02	0,180	9318 9689	1677	1744	3421
016 611	31	1419	811B01		4	6	83260	SML		0,03	0,120	9318 7021	1118	843	1961
016 611	31	1419	811D01a		4	6	83260	SML		0,02	0,080	9318 7021	745	562	1307
016 611	31	1419	812A01a		7	6	1250	SML		0,01	0,040	9318 8987	373	359	732
016 611	31	1419	812A01b			6	1250	SML		0,05	0,200	9318 8987	1864	1797	3661
016 611	31	1419	812A01b		7	6	1250	SML		0,01	0,040	9318 8987	373	359	732
016 611	31	1419	812A01b		13	6	83260	SML		0,05	0,200	9318 7021	1864	1404	3268
016 611	31	1419	812A01c		12	6	83260	SML		0,05	0,200	9318 7021	1864	1404	3268
016 611	31	1419	812C01b		3	6	83260	SML		0,03	0,120	9318 7021	1118	843	1961
016 611	31	1419	812E01a		6	6	83260	SML		0,04	0,160	9318 7021	1491	1123	2614
016 611	31	1419	812F01a		2	6	83260	SML		0,02	0,080	9318 7021	745	562	1307
016 611	31	1419	813D01		3	6	83260	SML		0,02	0,080	9318 7021	745	562	1307
016 611	31	1419	815D01		3	6	83260	SML		0,02	0,080	9318 7021	745	562	1307
016 611	31	1419	815D11		19	6	50270	SML		0,03	0,270	9318 9689	2516	2616	5132
016 611	31	1419	816A01a		2	6	83260	SML		0,10	0,400	9318 7021	3727	2808	6535
016 611	31	1419	816A01b		12	6	1250	SML		0,04	0,160	9318 8987	1491	1438	2929
016 611	31	1419	816A01c		2	6	83260	SML		0,05	0,200	9318 7021	1864	1404	3268
016 611	31	1419	816A01c		13	6	83260	SML		0,05	0,200	9318 7021	1864	1404	3268
016 611	31	1419	816B01a		6	6	83260	SML		0,01	0,040	9318 7021	373	281	654
016 611	31	1419	816B01a		11	6	83260	SML		0,05	0,200	9318 7021	1864	1404	3268
016 611	31	1419	816D01		6	6	83260	SML		0,08	0,320	9318 7021	2982	2247	5229
016 611	31	1419	817B00		9	6	30260	SML		0,01	0,030	9318 8425	280	253	533
016 611	31	1419	817B00		9	6	50270	SML		0,01	0,090	9318 9689	839	872	1711
016 611	31	1419	817B00		9	6	80280	SML		0,01	0,060	9318 8706	559	522	1081
016 611	31	1419	817D01a		6	6	1250	SML		0,04	0,160	9318 8987	1491	1438	2929
016 611	31	1419	817D01a		6	6	83260	SML		0,02	0,080	9318 7021	745	562	1307
016 611	31	1419	819F01a		4	6	83260	SML		0,03	0,120	9318 7021	1118	843	1961
016 611	31	1419	820A01a			6	83260	SML		0,01	0,040	9318 7021	373	281	654
016 611	31	1419	820A01a		11	6	83260	SML		0,02	0,080	9318 7021	745	562	1307
016 611	31	1419	820A01c		4	6	83260	SML		0,02	0,080	9318 7021	745	562	1307
016 611	31	1419	820D01a		6	6	50270	SML		0,02	0,180	9318 9689	1677	1744	3421
016 611	31	1419	820D01a		6	6	83260	SML		0,04	0,160	9318 7021	1491	1123	2614
016 611	31	1419	823A00		9	6	50270	SML		0,01	0,090	9318 9689	839	872	1711
016 611	31	1419	823A01a		9	6	30260	SML		0,01	0,030	9318 8425	280	253	533
016 611	31	1419	826E01		6	6	83260	SML		0,05	0,200	9318 7021	1864	1404	3268
016 611	31	1419	832A00		9	6	40270	SML		0,02	0,200	9318 6740	1864	1348	3212
016 611	31	1419	832A00		9	6	53270	SML		0,02	0,120	9318 8144	1118	977	2095
016 611	31	1419	832A00		9	6	83260	SML		0,04	0,160	9318 7021	1491	1123	2614
016 611	31	1419	833A01		9	6	83260	SML		0,05	0,200	9318 7021	1864	1404	3268
016 611	31	1419	833B00		9	6	50270	SML		0,02	0,180	9318 9689	1677	1744	3421
016 611	31	1419	833B01a		9	6	53270	SML		0,02	0,120	9318 8144	1118	977	2095

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016 611	32	1419 729B01a	3 6	50270	SML					0,01	0,100	9318 9689	932	969	1901
016 611	32	1419 913C01	4 6	1260	SML					0,07	0,300	9318 9970	2795	2991	5786
016 611	32	1419 914A01a	6 6	1260	SML					0,10	0,400	9318 9970	3727	3988	7715
016 611	32	1419 914D01a	5 6	80280	SML					0,02	0,100	9318 8706	932	871	1803
016 611	32	1419 915C01	7 6	1260	SML					0,01	0,050	9318 9970	466	499	965
016 611	32	1419 915C09	6 6	1260	SML					0,01	0,050	9318 9970	466	499	965
016 611	32	1419 931E00	9 6	1260	SML					0,05	0,200	9318 9970	1864	1994	3858
016 611	32	1419 932C01a	8 6	50270	SML					0,01	0,100	9318 9689	932	969	1901
016 611	32	1419 933B00	9 6	30260	SML			1		0,10	0,300	9318 8425	2795	2528	5323
016 611	32	1419 933B01a	6 6	1260	SML					0,01	0,050	9318 9970	466	499	965
016 611	32	1419 933B04	18 6	53270	SML			1		0,13	0,800	9318 8144	7454	6515	13969
1 016	611-Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková									8,00	43,780 tis		407961	366502	774463
016 621	30	1419 624A01	7 6	83260	SML					0,03	0,090	5275 7021	475	632	1107
016 621	30	1419 624A04	19 6	83260	SML					0,06	0,180	5275 7021	950	1264	2214
016 621	30	1419 625N01	5 12	83260	SML					0,10	0,300	5275 7021	1583	2106	3689
016 621	30	1419 704A01	5 6	83260	SML					0,21	0,630	5275 7021	3323	4424	7747
016 621	30	1419 707C01a	9 12	83260	SML					0,03	0,090	5275 7021	475	632	1107
016 621	30	1419 707C01b	4 6	83260	SML					0,03	0,090	5275 7021	475	632	1107
016 621	30	1419 708B01a	4 6	83260	SML					0,04	0,120	5275 7021	633	843	1476
016 621	30	1419 709B01c	5 6	83260	SML					0,10	0,300	5275 7021	1583	2106	3689
016 621	30	1419 709B01a	18 6	83260	SML					0,05	0,200	5275 7021	1055	1404	2459
016 621	30	1419 709C01b	7 6	83260	SML					0,05	0,150	5275 7021	791	1053	1844
016 621	30	1419 709D01a	6 6	83260	SML					0,12	0,360	5275 7021	1899	2528	4427
016 621	30	1419 710A01b	4 6	83260	SML					0,07	0,210	5275 7021	1108	1474	2582
016 621	30	1419 710B01	3 12	83260	SML					0,02	0,060	5275 7021	317	421	738
016 621	30	1419 712D01b	2 12	83260	SML					0,08	0,240	5275 7021	1266	1685	2951
016 621	30	1419 713D01c	6 6	83260	SML					0,04	0,120	5275 7021	633	843	1476
016 621	30	1419 714B10b	18 6	83260	SML					0,08	0,240	5275 7021	1266	1685	2951
016 621	30	1419 715A01	9 6	83260	SML					0,03	0,090	5275 7021	475	632	1107
016 621	30	1419 717B01	12 6	83260	SML					0,10	0,300	5275 7021	1583	2106	3689
016 621	30	1419 717C01	12 6	83260	SML					0,10	0,300	5275 7021	1583	2106	3689
016 621	30	1419 717E01	1 12	83260	SML					0,10	0,300	5275 7021	1583	2106	3689
016 621	30	1419 720D01c	7 3	83260	SML					0,05	0,150	5275 7021	791	1053	1844
016 621	30	1419 732A00	9 6	83260	SML					0,02	0,060	5275 7021	317	421	738
016 621	30	1419 735C00	9 6	83260	SML					0,01	0,030	5275 7021	158	211	369
016 621	30	1419 806H01a	7 6	83260	SML					0,05	0,150	5275 7021	791	1053	1844
1 016	621-Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-štěrbínová									1,57	4,760 tis		25113	33420	58533
* 016	Zalesňování sadbou									21,26	135,400		1219987	1135143	2355130
022 011	29	1419 408E09	19 3					1		0,08	0,100	102837	10284		10284
022 011	29	1419 412D04a	19 3					1		0,13	0,150	102837	15426		15426
022 011	29	1419 418G06	19 3					1		0,25	0,320	102837	32908		32908
022 011	29	1419 420B05	19 3					1		0,08	0,100	102837	10284		10284
022 011	29	1419 421D13	20 3					1		0,20	0,200	102837	20567		20567
022 011	29	1419 422F05b	19 3					1		0,08	0,120	102837	12340		12340
022 011	29	1419 423G10	19 3					1		0,30	0,350	102837	35993		35993
022 011	30	1419 625C07	20 12							0,55	0,340	102837	34965		34965
022 011	30	1419 625C07	20 12					2		0,55	0,500	102837	51419		51419
022 011	30	1419 707E06	20 3							0,04	0,100	102837	10284		10284
022 011	30	1419 709D01b	5 3							0,21	0,240	102837	24681		24681
022 011	30	1419 715A01	9 3							0,03	0,070	102837	7199		7199
022 011	30	1419 717H07	20 3							0,10	0,145	102837	14911		14911
022 011	30	1419 719C10	19 3							0,14	0,300	102837	30851		30851
022 011	30	1419 719D10	20 3							0,14	0,250	102837	25709		25709
022 011	30	1419 720A10	20 3							0,32	0,420	102837	43192		43192
022 011	30	1419 732D01	9 3							0,50	0,400	102837	41135		41135
022 011	30	1419 733C10	19 3							0,10	0,190	102837	19539		19539
022 011	30	1419 733C10	20 3							1,04	0,700	102837	71986		71986
022 011	30	1419 734D11a	19 3							0,20	0,250	102837	25709		25709
022 011	31	1419 802J09	20 3							0,40	0,300	102837	30851		30851
022 011	31	1419 803E09	21 9							1,00	0,840	102837	86383		86383
022 011	31	1419 803H06b	21 9							0,80	0,500	102837	51419		51419
022 011	31	1419 804A12	20 3							0,35	0,280	102837	28794		28794
022 011	31	1419 826E10	20 3							0,21	0,200	102837	20567		20567
022 011	31	1419 831F06	21 9							0,50	0,320	102837	32908		32908
022 011	32	1419 723D12	20 6							1,73	1,170	102837	120319		120319
022 011	32	9109 4A00	9 6							0,44	0,450	102837	46277		46277
1 022	011-Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Drátěná							160/3		10,47	9,305 km		956900		956900
022 211	31	1419 810D01	7 12							0,31	0,229	26373	6039		6039
022 211	31	1419 812B01b	6 12							0,31	0,240	26373	6330		6330
022 211	31	1419 816A01c	13 12							0,19	0,209	26373	5512		5512
022 211	31	1419 816C01c	6 12							0,23	0,246	26373	6488		6488
022 211	31	1419 817D01b	12 12							0,55	0,458	26373	12079		12079

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
022 211	31	1419	820B01a	5 12						0,18	0,185	26373	4879		4879
022 211	31	1419	821H01	5 12						0,59	0,479	26373	12633		12633
022 211	31	1419	824D01a	5 6						0,48	0,356	26373	9389		9389
022 211	31	1419	831H01b	6 12						0,52	0,404	26373	10655		10655
022 211	32	1419	716B01	5 9						0,95	0,741	26373	19542		19542
022 211	32	1419	721B01c	5 9						0,75	0,598	26373	15771		15771
022 211	32	1419	723A01b	5 9						0,50	0,321	26373	8466		8466
022 211	32	1419	723C01b	5 9						0,90	0,500	26373	13187		13187
022 211	32	1419	730A01	4 9					1	1,50	0,859	26373	22654		22654
022 211	32	1419	916A02a	6 9						0,01	0,020	26373	527		527
1 022 211	-Rozeb. a likvid.oploc.-drátěné-do 180 cm včetně									7,97	5,845	km	154151		154151

* 022-Oplocování mladých lesních porostů

18,44

15,150

1111051

1111051

023 111	29	1419	406D04	18 6	71	SML				0,06	0,350	1028	360		360
023 111	29	1419	406F04	20 6	71	SML				0,06	0,300	1028	308		308
023 111	29	1419	407D00	9 6	71	SML		1		0,10	0,800	1028	822		822
023 111	29	1419	407D06b	18 6	71	SML		1		0,04	0,350	1028	360		360
023 111	29	1419	408E00a	9 6	71	SML		1		0,06	0,500	1028	514		514
023 111	29	1419	408E01a	18 6	71	SML				0,02	0,100	1028	103		103
023 111	29	1419	408E06	18 6	71	SML				0,25	1,000	1028	1028		1028
023 111	29	1419	408E09	18 6	71	SML				0,17	0,600	1028	617		617
023 111	29	1419	410F09a	18 6	71	SML				0,09	0,800	1028	822		822
023 111	29	1419	412C00	9 6	71	SML		1		0,04	0,550	1028	565		565
023 111	29	1419	412D00	6	71	SML		1		0,25	1,200	1028	1234		1234
023 111	29	1419	413A00	9 6	71	SML		1		0,07	0,750	1028	771		771
023 111	29	1419	413A08	18 6	71	SML		1		0,09	0,400	1028	411		411
023 111	29	1419	413A08	19 6	71	SML		1		0,12	0,700	1028	720		720
023 111	29	1419	413G00	9 6	71	SML		1		0,07	0,300	1028	308		308
023 111	29	1419	413G09	19 6	71	SML		1		0,13	1,000	1028	1028		1028
023 111	29	1419	414D00	9 6	71	SML		1		0,18	1,200	1028	1234		1234
023 111	29	1419	414D05	18 6	71	SML		1		0,10	0,300	1028	308		308
023 111	29	1419	419D00	9 6	71	SML		1		0,30	1,900	1028	1953		1953
023 111	29	1419	420A00	9 6	71	SML		1		0,10	0,600	1028	617		617
023 111	29	1419	421E00	9 6	71	SML		1		0,04	0,300	1028	308		308
023 111	29	1419	421E05a	18 6	71	SML		1		0,04	0,300	1028	308		308
023 111	29	1419	423D03a	18 6	71	SML		1		0,20	1,000	1028	1028		1028
023 111	29	1419	423D05b	18 6	71	SML		1		0,10	0,800	1028	822		822
023 111	29	1419	425D00	9 6	71	SML		1		0,04	0,300	1028	308		308
023 111	29	1419	532D00	9 6	71	SML		1		0,20	0,600	1028	617		617
023 111	31	1419	513J14	19 6	62	SML				0,30	2,500	1028	2570		2570
023 111	31	1419	516G00	9 6	62	SML				0,09	0,700	1028	720		720
023 111	31	1419	517A14	19 6	62	SML				0,54	4,500	1028	4626		4626
023 111	31	1419	517D00	9 6	62	SML				0,27	2,000	1028	2056		2056
023 111	31	1419	804A00	9 6	62	SML				0,16	1,200	1028	1234		1234
023 111	31	1419	804A12	18 6	62	SML				0,08	0,600	1028	617		617
023 111	31	1419	804C01a	9 6	62	SML				0,07	0,350	1028	360		360
023 111	31	1419	805E00	9 6	62	SML				0,20	1,600	1028	1645		1645
023 111	31	1419	807B00	9 6	62	SML				0,28	1,700	1028	1748		1748
023 111	31	1419	816C00	9 6	62	SML				0,11	0,900	1028	925		925
023 111	31	1419	816D00	9 6	62	SML				0,10	0,800	1028	822		822
023 111	31	1419	818A12	18 6	62	SML				0,40	2,700	1028	2776		2776
023 111	32	1419	722A04c	2 6	62	SML				0,17	0,900	1028	925		925
023 111	32	1419	722B01a	5 6	62	SML				0,15	1,000	1028	1028		1028
023 111	32	1419	722B01a	7 6	62	SML				0,50	3,500	1028	3598		3598
023 111	32	1419	722F14	6	62	SML				0,20	1,400	1028	1439		1439
023 111	32	1419	723B01	5 6	62	SML				0,20	1,400	1028	1439		1439
023 111	32	1419	723B01	8 6	62	SML				0,05	0,350	1028	360		360
023 111	32	1419	723B10	2 6	62	SML				0,07	0,400	1028	411		411
023 111	32	1419	723C01a	3 6	62	SML				0,08	0,600	1028	617		617
023 111	32	1419	723C01a	8 6	62	SML				0,15	0,400	1028	411		411
023 111	32	1419	723F01	2 6	62	SML				0,08	0,400	1028	411		411
023 111	32	1419	725B01a	7 6	62	SML				0,20	1,700	1028	1748		1748
023 111	32	1419	725B01d	4 6	62	SML				0,21	1,200	1028	1234		1234
023 111	32	1419	725E01a	3 6	62	SML				0,05	0,450	1028	463		463
023 111	32	1419	725E01b	5 6	62	SML				0,10	0,700	1028	720		720
023 111	32	1419	725J01a	8 6	62	SML				0,32	2,000	1028	2056		2056
023 111	32	1419	726A01b	3 6	62	SML				0,15	1,000	1028	1028		1028
023 111	32	1419	726A01c	4 6	62	SML				0,28	1,500	1028	1542		1542
023 111	32	1419	726A02a	6	62	SML				0,40	2,400	1028	2467		2467
023 111	32	1419	726B00	9 6	62	SML				0,58	4,600	1028	4729		4729
023 111	32	1419	726B01a	3 6	62	SML				0,34	2,000	1028	2056		2056
023 111	32	1419	726B01b	3 6	62	SML				0,20	1,200	1028	1234		1234
023 111	32	1419	729B01a	2 6	62	SML				0,03	0,200	1028	206		206
023 111	32	1419	729B01a	3 9	62	SML				0,07	0,200	1028	206		206
023 111	32	1419	902D01	9 9	62	SML				0,07	0,400	1028	411		411
023 111	32	1419	905C01a	9 6	62	SML				0,32	2,100	1028	2159		2159
023 111	32	1419	912A01b	5 6	62	SML				0,19	0,700	1028	720		720

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
023 111	32	1419	912A01c	8 6	62	SML	0,20	0,800	1028	822	822				
023 111	32	1419	912A01d	1 9	62	SML	0,15	0,500	1028	514	514				
023 111	32	1419	913B01a	4 9	62	SML	0,58	3,500	1028	3598	3598				
023 111	32	1419	913B01b	9 9	62	SML	0,06	0,200	1028	206	206				
023 111	32	1419	913B01b	1 9	62	SML	0,55	3,000	1028	3084	3084				
023 111	32	1419	913C01	9 9	62	SML	0,21	1,000	1028	1028	1028				
023 111	32	1419	913C01	3 9	62	SML	0,21	1,000	1028	1028	1028				
023 111	32	1419	913C01	4 9	62	SML	0,32	1,800	1028	1850	1850				
023 111	32	1419	913C01	5 9	62	SML	0,05	0,300	1028	308	308				
023 111	32	1419	913C02	2 6	62	SML	0,15	0,600	1028	617	617				
023 111	32	1419	913D00	8 6	62	SML	0,08	0,300	1028	308	308				
023 111	32	1419	913D01a	4 6	62	SML	0,10	0,700	1028	720	720				
023 111	32	1419	913D01a	5 6	62	SML	0,03	0,200	1028	206	206				
023 111	32	1419	913D01b	6 6	62	SML	0,07	0,200	1028	206	206				
023 111	32	1419	913F01a	6 6	62	SML	0,38	1,500	1028	1542	1542				
023 111	32	1419	913F01b	6 6	62	SML	0,05	0,300	1028	308	308				
023 111	32	1419	913F01b	3 6	62	SML	0,05	0,400	1028	411	411				
023 111	32	1419	913F01b	4 6	62	SML	0,45	3,000	1028	3084	3084				
023 111	32	1419	913F01b	8 6	62	SML	0,09	0,600	1028	617	617				
023 111	32	1419	913G01a	7 6	62	SML	0,14	0,600	1028	617	617				
023 111	32	1419	913G01b	6 6	62	SML	0,28	0,800	1028	822	822				
023 111	32	1419	913G01b	2 6	62	SML	0,08	0,400	1028	411	411				
023 111	32	1419	913G01b	3 6	62	SML	0,40	2,500	1028	2570	2570				
023 111	32	1419	913G01b	4 6	62	SML	0,10	0,600	1028	617	617				
023 111	32	1419	913G01b	6 6	62	SML	0,04	0,300	1028	308	308				
023 111	32	1419	914A01a	5 9	62	SML	0,41	2,800	1028	2878	2878				
023 111	32	1419	914A01a	6 9	62	SML	0,22	1,400	1028	1439	1439				
023 111	32	1419	914B01a	6 9	62	SML	0,17	1,200	1028	1234	1234				
023 111	32	1419	914B01b	4 9	62	SML	0,27	1,900	1028	1953	1953				
023 111	32	1419	914B01b	7 9	62	SML	0,58	3,000	1028	3084	3084				
023 111	32	1419	914C01a	7 9	62	SML	0,08	0,500	1028	514	514				
023 111	32	1419	914D00	9 9	62	SML	0,34	3,100	1028	3187	3187				
023 111	32	1419	914D01a	5 9	62	SML	0,10	0,700	1028	720	720				
023 111	32	1419	914D01a	6 9	62	SML	0,14	1,000	1028	1028	1028				
023 111	32	1419	914D01a	7 9	62	SML	0,10	0,700	1028	720	720				
023 111	32	1419	914D01a	9 9	62	SML	0,14	1,000	1028	1028	1028				
023 111	32	1419	915C01	7 9	62	SML	0,10	0,800	1028	822	822				
023 111	32	1419	915C09	6 9	62	SML	0,03	0,100	1028	103	103				
023 111	32	1419	916A11	3 9	62	SML	0,22	1,000	1028	1028	1028				
023 111	32	1419	916B01a	2 9	62	SML	0,13	0,700	1028	720	720				
023 111	32	1419	916B01a	3 9	62	SML	0,10	0,600	1028	617	617				
023 111	32	1419	916B04	1 9	62	SML	0,07	0,300	1028	308	308				
023 111	32	1419	916D01a	3 9	62	SML	0,15	1,000	1028	1028	1028				
023 111	32	1419	916D01a	5 6	62	SML	0,05	0,450	1028	463	463				
023 111	32	1419	917C01	3 6	62	SML	0,21	1,000	1028	1028	1028				
023 111	32	1419	923A00	9 9	62	SML	0,17	1,200	1028	1234	1234				
023 111	32	1419	923A01a	7 9	62	SML	0,32	2,100	1028	2159	2159				
023 111	32	1419	923A01b	7 9	62	SML	0,26	2,000	1028	2056	2056				
023 111	32	1419	923A03b	18 9	62	SML	0,18	1,200	1028	1234	1234				
023 111	32	1419	923C10	20 9	62	SML	0,12	0,900	1028	925	925				
023 111	32	1419	923D01a	3 9	62	SML	0,78	4,000	1028	4112	4112				
023 111	32	1419	923D01a	7 9	62	SML	0,15	0,700	1028	720	720				
023 111	32	1419	923D00	9 6	62	SML	0,53	3,000	1028	3084	3084				
023 111	32	1419	923E01a	6 9	62	SML	0,18	1,200	1028	1234	1234				
023 111	32	1419	923F01a	5 9	62	SML	0,15	0,800	1028	822	822				
023 111	32	1419	923F01a	8 9	62	SML	0,20	1,000	1028	1028	1028				
023 111	32	1419	923F01c	9 9	62	SML	0,08	0,400	1028	411	411				
023 111	32	1419	923F01c	2 9	62	SML	0,07	0,400	1028	411	411				
023 111	32	1419	923F01c	4 9	62	SML	0,40	3,000	1028	3084	3084				
023 111	32	1419	923G00	9 9	62	SML	0,47	3,000	1028	3084	3084				
023 111	32	1419	923G01a	5 6	62	SML	0,17	1,000	1028	1028	1028				
023 111	32	1419	923G01a	7 9	62	SML	0,03	0,200	1028	206	206				
023 111	32	1419	923G09	18 9	62	SML	0,40	1,600	1028	1645	1645				
023 111	32	1419	923H00	9 9	62	SML	0,47	2,500	1028	2570	2570				
023 111	32	1419	923H01a	6 9	62	SML	0,08	0,500	1028	514	514				
023 111	32	1419	923H03b	18 9	62	SML	0,28	2,100	1028	2159	2159				
023 111	32	1419	924A01a	5 9	62	SML	0,05	0,350	1028	360	360				
023 111	32	1419	924B09	18 9	62	SML	0,87	5,000	1028	5140	5140				
023 111	32	1419	926B00	9 9	62	SML	0,38	2,000	1028	2056	2056				
023 111	32	1419	926B10	18 9	62	SML	0,36	2,000	1028	2056	2056				
023 111	32	1419	928B00	9 9	62	SML	0,22	1,000	1028	1028	1028				
023 111	32	1419	928B01a	8 9	62	SML	0,12	0,800	1028	822	822				
023 111	32	1419	928B01b	7 9	62	SML	0,13	0,900	1028	925	925				
023 111	32	1419	928G11	18 9	62	SML	0,50	3,500	1028	3598	3598				
023 111	32	1419	928H01	3 9	62	SML	0,27	0,800	1028	822	822				
023 111	32	1419	931B00	9 9	62	SML	0,81	7,400	1028	7607	7607				
023 111	32	1419	931B01a	3 9	62	SML	0,53	3,600	1028	3701	3701				
023 111	32	1419	931B01a	5 9	62	SML	0,31	2,800	1028	2878	2878				
023 111	32	1419	931B01a	6 9	62	SML	0,12	0,800	1028	822	822				
023 111	32	1419	931B01a	7 9	62	SML	0,50	3,500	1028	3598	3598				

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
023 111	32	1419	931B12	19 9	62	SML	0,38	3,300	1028	3392	3392				
023 111	32	1419	931E00	9 9	62	SML	0,25	0,400	1028	411	411				
023 111	32	1419	931E01a	3 9	62	SML	0,15	1,000	1028	1028	1028				
023 111	32	1419	931E01a	5 9	62	SML	0,17	1,100	1028	1131	1131				
023 111	32	1419	931F01b	1 9	62	SML	0,78	1,700	1028	1748	1748				
023 111	32	1419	931G01	7 9	62	SML	0,32	2,100	1028	2159	2159				
023 111	32	1419	932A00	8 9	62	SML	0,02	0,100	1028	103	103				
023 111	32	1419	932A01a	8 9	62	SML	0,15	1,000	1028	1028	1028				
023 111	32	1419	932C01a	2 9	62	SML	0,28	1,000	1028	1028	1028				
023 111	32	1419	932C01a	5 9	62	SML	0,20	1,400	1028	1439	1439				
023 111	32	1419	932C01a	6 9	62	SML	0,07	0,450	1028	463	463				
023 111	32	1419	932C01a	8 9	62	SML	0,10	0,800	1028	822	822				
023 111	32	1419	933B01a	5 9	62	SML	0,11	0,400	1028	411	411				
023 111	32	1419	933B01a	6 9	62	SML	0,05	0,200	1028	206	206				
023 111	32	1419	933E01a	3 9	62	SML	0,32	1,800	1028	1850	1850				
023 111	32	1419	934C01a	3 9	62	SML	0,59	1,800	1028	1850	1850				
1 023	111-Nátěry kultur repelenty-letní									33,71	203,400 tis	209097	209097		
023 121	31	1419	513J14	19 12	71	SML	0,30	2,500	1075	2688	2688				
023 121	31	1419	514C01c	6 12	71	SML	0,11	0,170	1075	183	183				
023 121	31	1419	515B01b	6 12	71	SML	0,28	0,500	1075	538	538				
023 121	31	1419	515C01b	6 12	71	SML	0,22	1,500	1075	1613	1613				
023 121	31	1419	515C01c	4 12	71	SML	0,04	0,150	1075	161	161				
023 121	31	1419	515E01	8 12	71	SML	0,26	2,200	1075	2365	2365				
023 121	31	1419	516B01b	4 12	71	SML	0,10	0,700	1075	753	753				
023 121	31	1419	516D01a	8 12	71	SML	0,08	0,380	1075	409	409				
023 121	31	1419	516D01b	6 12	71	SML	0,10	0,500	1075	538	538				
023 121	31	1419	516G00	9 12	71	SML	0,09	0,700	1075	753	753				
023 121	31	1419	516G01a	9 12	71	SML	0,09	0,250	1075	269	269				
023 121	31	1419	517A14	19 12	71	SML	0,54	4,000	1075	4300	4300				
023 121	31	1419	517C01a	6 12	71	SML	0,37	2,600	1075	2795	2795				
023 121	31	1419	517D00	9 12	71	SML	0,27	2,300	1075	2473	2473				
023 121	31	1419	517D01a	6 12	71	SML	0,10	0,600	1075	645	645				
023 121	31	1419	517D01a	7 12	71	SML	1,30	8,500	1075	9138	9138				
023 121	31	1419	517D01a	9 12	71	SML	0,25	2,000	1075	2150	2150				
023 121	31	1419	517E00	9 12	71	SML	0,12	1,000	1075	1075	1075				
023 121	31	1419	517E01b	7 12	71	SML	0,18	1,100	1075	1183	1183				
023 121	31	1419	517E01b	9 12	71	SML	0,04	0,160	1075	172	172				
023 121	31	1419	517E01c	6 12	71	SML	0,11	0,600	1075	645	645				
023 121	31	1419	517E13a	20 12	71	SML	0,30	2,700	1075	2903	2903				
023 121	31	1419	802F01a	8 12	71	SML	0,25	1,800	1075	1935	1935				
023 121	31	1419	802G01a	5 12	71	SML	0,63	3,300	1075	3548	3548				
023 121	31	1419	804A00	9 12	71	SML	0,16	1,400	1075	1505	1505				
023 121	31	1419	804A01a	6 12	71	SML	0,29	2,000	1075	2150	2150				
023 121	31	1419	804A12	18 12	71	SML	0,08	0,600	1075	645	645				
023 121	31	1419	804B01a	7 12	71	SML	0,11	0,800	1075	860	860				
023 121	31	1419	804C00	9 12	71	SML	0,37	1,800	1075	1935	1935				
023 121	31	1419	804C01a	9 12	71	SML	0,09	0,500	1075	538	538				
023 121	31	1419	805C01a	7 12	71	SML	0,12	0,300	1075	323	323				
023 121	31	1419	805E00	9 12	71	SML	0,29	2,500	1075	2688	2688				
023 121	31	1419	805E01a	7 12	71	SML	0,12	0,650	1075	699	699				
023 121	31	1419	805E01b	6 12	71	SML	0,05	0,270	1075	290	290				
023 121	31	1419	805E12	20 12	71	SML	0,15	0,900	1075	968	968				
023 121	31	1419	807B00	9 12	71	SML	0,28	1,900	1075	2043	2043				
023 121	31	1419	807B01a	7 12	71	SML	0,12	0,600	1075	645	645				
023 121	31	1419	807C01a	6 12	71	SML	0,07	0,300	1075	323	323				
023 121	31	1419	807C01a	7 12	71	SML	0,02	0,050	1075	54	54				
023 121	31	1419	808H11	19 12	71	SML	0,11	0,600	1075	645	645				
023 121	31	1419	811B01	4 12	71	SML	0,23	0,700	1075	753	753				
023 121	31	1419	812A01a	7 12	71	SML	0,14	0,650	1075	699	699				
023 121	31	1419	812A01b	7 12	71	SML	0,09	0,250	1075	269	269				
023 121	31	1419	812C01a	7 12	71	SML	0,42	2,500	1075	2688	2688				
023 121	31	1419	815D00	9 12	71	SML	0,10	0,900	1075	968	968				
023 121	31	1419	815D11	19 12	71	SML	0,18	1,600	1075	1720	1720				
023 121	31	1419	816C00	9 12	71	SML	0,11	0,900	1075	968	968				
023 121	31	1419	816D01	6 12	71	SML	0,08	0,500	1075	538	538				
023 121	31	1419	817B01	12	71	SML	0,06	0,250	1075	269	269				
023 121	31	1419	817D01a	6 12	71	SML	0,67	4,500	1075	4838	4838				
023 121	31	1419	817E01a	4 12	71	SML	0,18	0,280	1075	301	301				
023 121	31	1419	818A12	18 12	71	SML	0,40	3,000	1075	3225	3225				
023 121	31	1419	823A00	9 12	71	SML	0,13	1,100	1075	1183	1183				
023 121	31	1419	826A11	19 12	71	SML	0,65	2,500	1075	2688	2688				
023 121	32	1419	722A04c	2 12	79	SML	0,17	0,900	1075	968	968				
023 121	32	1419	722B01a	5 12	79	SML	0,15	1,000	1075	1075	1075				
023 121	32	1419	722B01a	7 12	79	SML	0,50	3,500	1075	3763	3763				
023 121	32	1419	722B01a	8 12	79	SML	0,07	0,500	1075	538	538				
023 121	32	1419	722F14	12	79	SML	0,20	1,400	1075	1505	1505				
023 121	32	1419	723B01	5 12	79	SML	0,20	1,400	1075	1505	1505				
023 121	32	1419	723B01	8 12	79	SML	0,05	0,350	1075	376	376				

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.		Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
												služby	mater.			
023 121	32	1419	723B10	2 12	79	SML	0,07	0,400	1075	430	430					
023 121	32	1419	723C01a	3 12	79	SML	0,08	0,600	1075	645	645					
023 121	32	1419	723C01a	8 12	79	SML	0,15	0,400	1075	430	430					
023 121	32	1419	723F01	2 12	79	SML	0,08	0,400	1075	430	430					
023 121	32	1419	725B01a	7 12	79	SML	0,20	1,700	1075	1828	1828					
023 121	32	1419	725B01d	4 12	79	SML	0,21	1,200	1075	1290	1290					
023 121	32	1419	725E01a	3 12	79	SML	0,05	0,450	1075	484	484					
023 121	32	1419	725E01b	5 12	79	SML	0,10	0,700	1075	753	753					
023 121	32	1419	725J01a	8 12	79	SML	0,32	2,000	1075	2150	2150					
023 121	32	1419	726A01b	3 12	79	SML	0,15	1,000	1075	1075	1075					
023 121	32	1419	726A01c	4 12	79	SML	0,28	1,500	1075	1613	1613					
023 121	32	1419	726A02a	12	79	SML	0,40	2,400	1075	2580	2580					
023 121	32	1419	726B00	9 12	79	SML	0,58	4,600	1075	4945	4945					
023 121	32	1419	726B01a	3 12	79	SML	0,34	2,000	1075	2150	2150					
023 121	32	1419	726B01b	3 12	79	SML	0,20	1,200	1075	1290	1290					
023 121	32	1419	729B01a	2 12	79	SML	0,03	0,200	1075	215	215					
023 121	32	1419	729B01a	3 12	79	SML	0,07	0,200	1075	215	215					
023 121	32	1419	902D01	9 12	79	SML	0,07	0,400	1075	430	430					
023 121	32	1419	905C01a	9 12	79	SML	0,32	2,100	1075	2258	2258					
023 121	32	1419	912A01b	5 12	79	SML	0,19	0,700	1075	753	753					
023 121	32	1419	912A01c	8 12	79	SML	0,20	0,800	1075	860	860					
023 121	32	1419	912A01d	1 12	79	SML	0,15	0,500	1075	538	538					
023 121	32	1419	913B01a	4 12	79	SML	0,58	3,500	1075	3763	3763					
023 121	32	1419	913B01b	12	79	SML	0,06	0,200	1075	215	215					
023 121	32	1419	913B01b	1 12	79	SML	0,55	3,000	1075	3225	3225					
023 121	32	1419	913C01	12	79	SML	0,21	1,000	1075	1075	1075					
023 121	32	1419	913C01	3 12	79	SML	0,21	1,000	1075	1075	1075					
023 121	32	1419	913C01	4 12	79	SML	0,32	1,800	1075	1935	1935					
023 121	32	1419	913C01	5 12	79	SML	0,05	0,300	1075	323	323					
023 121	32	1419	913C02	2 12	79	SML	0,15	0,600	1075	645	645					
023 121	32	1419	913D00	8 12	79	SML	0,08	0,300	1075	323	323					
023 121	32	1419	913D01a	4 12	79	SML	0,10	0,700	1075	753	753					
023 121	32	1419	913D01a	5 12	79	SML	0,03	0,200	1075	215	215					
023 121	32	1419	913D01b	12	79	SML	0,07	0,200	1075	215	215					
023 121	32	1419	913F01a	6 12	79	SML	0,38	1,500	1075	1613	1613					
023 121	32	1419	913F01b	12	79	SML	0,05	0,300	1075	323	323					
023 121	32	1419	913F01b	3 12	79	SML	0,05	0,400	1075	430	430					
023 121	32	1419	913F01b	4 12	79	SML	0,45	3,000	1075	3225	3225					
023 121	32	1419	913F01b	8 12	79	SML	0,09	0,600	1075	645	645					
023 121	32	1419	913G01a	7 12	79	SML	0,14	0,600	1075	645	645					
023 121	32	1419	913G01b	12	79	SML	0,28	0,800	1075	860	860					
023 121	32	1419	913G01b	2 12	79	SML	0,08	0,400	1075	430	430					
023 121	32	1419	913G01b	3 12	79	SML	0,40	2,500	1075	2688	2688					
023 121	32	1419	913G01b	4 12	79	SML	0,10	0,600	1075	645	645					
023 121	32	1419	913G01b	6 12	79	SML	0,04	0,300	1075	323	323					
023 121	32	1419	914A01a	5 12	79	SML	0,41	2,800	1075	3010	3010					
023 121	32	1419	914A01a	6 12	79	SML	0,22	1,400	1075	1505	1505					
023 121	32	1419	914B01a	6 12	79	SML	0,17	1,200	1075	1290	1290					
023 121	32	1419	914B01b	4 12	79	SML	0,27	1,900	1075	2043	2043					
023 121	32	1419	914B01b	7 12	79	SML	0,58	3,000	1075	3225	3225					
023 121	32	1419	914C01a	7 12	79	SML	0,08	0,500	1075	538	538					
023 121	32	1419	914D00	9 12	79	SML	0,34	3,100	1075	3333	3333					
023 121	32	1419	914D01a	5 12	79	SML	0,10	0,700	1075	753	753					
023 121	32	1419	914D01a	6 12	79	SML	0,14	1,000	1075	1075	1075					
023 121	32	1419	914D01a	7 12	79	SML	0,10	0,700	1075	753	753					
023 121	32	1419	914D01a	9 12	79	SML	0,14	1,000	1075	1075	1075					
023 121	32	1419	915C01	7 12	79	SML	0,10	0,800	1075	860	860					
023 121	32	1419	915C09	6 12	79	SML	0,03	0,100	1075	108	108					
023 121	32	1419	916A11	3 12	79	SML	0,22	1,000	1075	1075	1075					
023 121	32	1419	916B01a	2 12	79	SML	0,13	0,700	1075	753	753					
023 121	32	1419	916B01a	3 12	79	SML	0,10	0,600	1075	645	645					
023 121	32	1419	916B04	1 12	79	SML	0,07	0,300	1075	323	323					
023 121	32	1419	916D01a	3 12	79	SML	0,15	1,000	1075	1075	1075					
023 121	32	1419	916D01a	5 12	79	SML	0,05	0,450	1075	484	484					
023 121	32	1419	917C01	3 12	79	SML	0,21	1,000	1075	1075	1075					
023 121	32	1419	923A00	9 12	79	SML	0,17	1,200	1075	1290	1290					
023 121	32	1419	923A01a	7 12	79	SML	0,32	2,100	1075	2258	2258					
023 121	32	1419	923A01b	7 12	79	SML	0,26	2,000	1075	2150	2150					
023 121	32	1419	923A03b	18 12	79	SML	0,18	1,200	1075	1290	1290					
023 121	32	1419	923C10	20 12	79	SML	0,12	0,900	1075	968	968					
023 121	32	1419	923D01a	3 12	79	SML	0,78	4,000	1075	4300	4300					
023 121	32	1419	923D01a	7 12	79	SML	0,15	0,700	1075	753	753					
023 121	32	1419	923D00	9 12	79	SML	0,53	3,000	1075	3225	3225					
023 121	32	1419	923E01a	6 12	79	SML	0,18	1,200	1075	1290	1290					
023 121	32	1419	923F01a	5 12	79	SML	0,15	0,800	1075	860	860					
023 121	32	1419	923F01a	8 12	79	SML	0,20	1,000	1075	1075	1075					
023 121	32	1419	923F01c	12	79	SML	0,08	0,400	1075	430	430					
023 121	32	1419	923F01c	2 12	79	SML	0,07	0,400	1075	430	430					
023 121	32	1419	923F01c	4 12	79	SML	0,40	3,000	1075	3225	3225					
023 121	32	1419	923G00	9 12	79	SML	0,47	3,000	1075	3225	3225					

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023 121	32	1419	923G01a	5 12	79	SML	0,17	1,000	1075	1075	1075	1075	1075		
023 121	32	1419	923G01a	7 12	79	SML	0,03	0,200	1075	215	215	215	215		
023 121	32	1419	923G09	18 12	79	SML	0,40	1,600	1075	1720	1720	1720	1720		
023 121	32	1419	923H00	9 12	79	SML	0,47	2,500	1075	2688	2688	2688	2688		
023 121	32	1419	923H01a	6 12	79	SML	0,08	0,500	1075	538	538	538	538		
023 121	32	1419	923H03b	18 12	79	SML	0,28	2,100	1075	2258	2258	2258	2258		
023 121	32	1419	924A01a	7 12	79	SML	0,06	0,350	1075	376	376	376	376		
023 121	32	1419	924B09	18 12	79	SML	0,87	5,000	1075	5375	5375	5375	5375		
023 121	32	1419	926B00	9 12	79	SML	0,38	2,000	1075	2150	2150	2150	2150		
023 121	32	1419	926B10	18 12	79	SML	0,36	2,000	1075	2150	2150	2150	2150		
023 121	32	1419	928B00	9 12	79	SML	0,22	1,000	1075	1075	1075	1075	1075		
023 121	32	1419	928B01a	8 12	79	SML	0,12	0,800	1075	860	860	860	860		
023 121	32	1419	928B01b	7 12	79	SML	0,13	0,900	1075	968	968	968	968		
023 121	32	1419	928G11	18 12	79	SML	0,50	3,500	1075	3763	3763	3763	3763		
023 121	32	1419	928H01	3 12	79	SML	0,27	0,800	1075	860	860	860	860		
023 121	32	1419	931B00	9 12	79	SML	0,81	7,400	1075	7955	7955	7955	7955		
023 121	32	1419	931B01a	3 12	79	SML	0,53	3,600	1075	3870	3870	3870	3870		
023 121	32	1419	931B01a	5 12	79	SML	0,31	2,800	1075	3010	3010	3010	3010		
023 121	32	1419	931B01a	6 12	79	SML	0,12	0,800	1075	860	860	860	860		
023 121	32	1419	931B01a	7 12	79	SML	0,50	3,500	1075	3763	3763	3763	3763		
023 121	32	1419	931B12	19 12	79	SML	0,38	3,300	1075	3548	3548	3548	3548		
023 121	32	1419	931E00	9 12	79	SML	0,25	0,400	1075	430	430	430	430		
023 121	32	1419	931E01a	3 12	79	SML	0,15	1,000	1075	1075	1075	1075	1075		
023 121	32	1419	931E01a	5 12	79	SML	0,17	1,100	1075	1183	1183	1183	1183		
023 121	32	1419	931F01b	1 12	79	SML	0,78	1,700	1075	1828	1828	1828	1828		
023 121	32	1419	931G01	7 12	79	SML	0,32	2,100	1075	2258	2258	2258	2258		
023 121	32	1419	932A00	8 12	79	SML	0,02	0,100	1075	108	108	108	108		
023 121	32	1419	932A01a	8 12	79	SML	0,15	1,000	1075	1075	1075	1075	1075		
023 121	32	1419	932C01a	2 12	79	SML	0,28	1,000	1075	1075	1075	1075	1075		
023 121	32	1419	932C01a	5 12	79	SML	0,20	1,400	1075	1505	1505	1505	1505		
023 121	32	1419	932C01a	6 12	79	SML	0,07	0,450	1075	484	484	484	484		
023 121	32	1419	932C01a	8 12	79	SML	0,10	0,800	1075	860	860	860	860		
023 121	32	1419	933B01a	5 12	79	SML	0,11	0,400	1075	430	430	430	430		
023 121	32	1419	933B01a	6 12	79	SML	0,05	0,200	1075	215	215	215	215		
023 121	32	1419	933E01a	3 12	79	SML	0,32	1,800	1075	1935	1935	1935	1935		
023 121	32	1419	934C01a	3 12	79	SML	0,59	1,800	1075	1935	1935	1935	1935		
023 121	32	9109	4D00	9 12	79	SML	0,07	0,450	1075	484	484	484	484		
1 023 121-Nátěry kultur repelenty-zimní							40,34	242,810 tis		261055	261055	261055	261055		

023 711	32	9109	4D00	9 6	62	SML	0,07	0,450	824	371	371	371	371		
1 023 711-Nátěr repelenty-letní-sazenic před výsadbou							0,07	0,450 tis		371	371	371	371		

* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři							74,12	446,660		470523	470523	470523	470523		
=====															
024 021	29	1419	406D01a	9 6	1	0,08	11428	914	914	914	914	914	914		
024 021	29	1419	406G01a	8 6	1	0,07	11428	800	800	800	800	800	800		
024 021	29	1419	406G01b	6 6	1	0,17	11428	1943	1943	1943	1943	1943	1943		
024 021	29	1419	407A01a	7 6	1	0,12	11428	1371	1371	1371	1371	1371	1371		
024 021	29	1419	407A01a	8 6	1	0,33	11428	3771	3771	3771	3771	3771	3771		
024 021	29	1419	407B10	19 6	1	0,09	11428	1029	1029	1029	1029	1029	1029		
024 021	29	1419	407D00	9 6	1	0,13	11428	1486	1486	1486	1486	1486	1486		
024 021	29	1419	407D01a	7 6	1	0,10	11428	1143	1143	1143	1143	1143	1143		
024 021	29	1419	407D06b	18 6	1	0,06	11428	686	686	686	686	686	686		
024 021	29	1419	408B00	9 6	1	0,46	11428	5257	5257	5257	5257	5257	5257		
024 021	29	1419	408B01a	7 6	1	0,11	11428	1257	1257	1257	1257	1257	1257		
024 021	29	1419	408B13	18 6	1	0,10	11428	1143	1143	1143	1143	1143	1143		
024 021	29	1419	408C01a	7 6	1	0,37	11428	4228	4228	4228	4228	4228	4228		
024 021	29	1419	408C00a	9 6	1	0,04	11428	457	457	457	457	457	457		
024 021	29	1419	408E00a	8 6	1	0,08	11428	914	914	914	914	914	914		
024 021	29	1419	408E00a	9 6	1	0,16	11428	1828	1828	1828	1828	1828	1828		
024 021	29	1419	408E01a	8 6	1	0,30	11428	3428	3428	3428	3428	3428	3428		
024 021	29	1419	408E06	18 6	1	0,25	11428	2857	2857	2857	2857	2857	2857		
024 021	29	1419	408E06	19 6	1	0,03	11428	343	343	343	343	343	343		
024 021	29	1419	408E09	18 6	1	0,17	11428	1943	1943	1943	1943	1943	1943		
024 021	29	1419	408E09	19 6	1	0,10	11428	1143	1143	1143	1143	1143	1143		
024 021	29	1419	408E15	18 6	1	0,13	11428	1486	1486	1486	1486	1486	1486		
024 021	29	1419	409C01a	8 6	1	0,12	11428	1371	1371	1371	1371	1371	1371		
024 021	29	1419	409C01b	6 6	1	0,13	11428	1486	1486	1486	1486	1486	1486		
024 021	29	1419	410F09a	18 6	1	0,14	11428	1600	1600	1600	1600	1600	1600		
024 021	29	1419	412A01a	8 6	1	0,11	11428	1257	1257	1257	1257	1257	1257		
024 021	29	1419	412A01c	8 6	1	0,34	11428	3886	3886	3886	3886	3886	3886		
024 021	29	1419	412A01d	8 6	1	0,35	11428	4000	4000	4000	4000	4000	4000		
024 021	29	1419	412B03c	18 6	1	0,05	11428	571	571	571	571	571	571		
024 021	29	1419	412C00	9 6	1	0,13	11428	1486	1486	1486	1486	1486	1486		
024 021	29	1419	412C01a	8 6	1	0,20	11428	2286	2286	2286	2286	2286	2286		
024 021	29	1419	412C01b	6 6	1	0,18	11428	2057	2057	2057	2057	2057	2057		
024 021	29	1419	412C01c	5 6	1	0,10	11428	1143	1143	1143	1143	1143	1143		

Sml zak	TP Výk	Pdv	Revír	Kód			Idx hol	Mě- sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn.		Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
				L	H	C								služby	mater.			
024	021	29	1419	412D01a	8	6				1	0,06		11428		686		686	
024	021	29	1419	413A00	9	6				1	0,12		11428		1371		1371	
024	021	29	1419	413A01a	7	6				1	0,20		11428		2286		2286	
024	021	29	1419	413A08	18	6				1	0,09		11428		1029		1029	
024	021	29	1419	413B01a	8	6				1	0,19		11428		2171		2171	
024	021	29	1419	413E00	9	6				1	0,09		11428		1029		1029	
024	021	29	1419	413E01b	5	6				1	0,05		11428		571		571	
024	021	29	1419	413E09	18	6				1	0,05		11428		571		571	
024	021	29	1419	413G00	9	6				1	0,07		11428		800		800	
024	021	29	1419	413G09	19	6				1	0,08		11428		914		914	
024	021	29	1419	414C01	5	6				1	0,30		11428		3428		3428	
024	021	29	1419	414D00	9	6				1	0,18		11428		2057		2057	
024	021	29	1419	414D01b	6	9				1	0,30		11428		3428		3428	
024	021	29	1419	414D05	18	6				1	0,13		11428		1486		1486	
024	021	29	1419	415B01a	6	6				1	0,23		11428		2628		2628	
024	021	29	1419	416H00	8	6				1	0,39		11428		4457		4457	
024	021	29	1419	417C00	9	9				1	0,41		11428		4685		4685	
024	021	29	1419	419C01a	6	9				1	0,20		11428		2286		2286	
024	021	29	1419	419C01b	3	9				1	0,15		11428		1714		1714	
024	021	29	1419	420A00	9	6				1	0,37		11428		4228		4228	
024	021	29	1419	420A05a	19	6				1	0,06		11428		686		686	
024	021	29	1419	420B00	9	6				1	0,12		11428		1371		1371	
024	021	29	1419	421A00	9	6				1	0,45		11428		5143		5143	
024	021	29	1419	421E00	9	6				1	0,16		11428		1828		1828	
024	021	29	1419	422B00	91	6				1	0,27		11428		3086		3086	
024	021	29	1419	422B00	92	6				1	0,30		11428		3428		3428	
024	021	29	1419	422E00	9	6				1	0,04		11428		457		457	
024	021	29	1419	422E05	19	6				1	0,06		11428		686		686	
024	021	29	1419	422G01	7	6				1	0,11		11428		1257		1257	
024	021	29	1419	423C00	9	6				1	0,14		11428		1600		1600	
024	021	29	1419	423D00	8	6				1	0,05		11428		571		571	
024	021	29	1419	423D00	9	6				1	0,47		11428		5371		5371	
024	021	29	1419	423D03a	18	6				1	0,70		11428		8000		8000	
024	021	29	1419	423E00	8	6				1	0,05		11428		571		571	
024	021	29	1419	423F00	9	6				1	0,18		11428		2057		2057	
024	021	29	1419	423F10	18	6				1	0,15		11428		1714		1714	
024	021	29	1419	423G01a	5	6				1	0,10		11428		1143		1143	
024	021	29	1419	425B01a	8	6				1	0,48		11428		5485		5485	
024	021	29	1419	425D01a	7	6				1	0,11		11428		1257		1257	
024	021	29	1419	425D05	18	6				1	0,13		11428		1486		1486	
024	021	29	1419	527A01a	7	6				1	0,48		11428		5485		5485	
024	021	29	1419	528B00	9	6				1	0,10		11428		1143		1143	
024	021	29	1419	528B01	7	6				1	0,11		11428		1257		1257	
024	021	29	1419	528C00a	9	6				1	0,27		11428		3086		3086	
024	021	29	1419	531D00	8	6				1	0,30		11428		3428		3428	
024	021	29	1419	531E01	5	6				1	0,20		11428		2286		2286	
024	021	29	1419	532D00	9	6				1	0,41		11428		4685		4685	
024	021	29	1419	532E00	9	6				1	0,17		11428		1943		1943	
024	021	30	1419	616B00	8	6				1	0,06		11428		686		686	
024	021	30	1419	616C00	9	6				1	0,20		11428		2286		2286	
024	021	30	1419	616C10	20	6				1	0,04		11428		457		457	
024	021	30	1419	618A00	8	6				1	0,28		11428		3200		3200	
024	021	30	1419	618A11	19	6				1	0,17		11428		1943		1943	
024	021	30	1419	624B01a	7	6				1	0,06		11428		686		686	
024	021	30	1419	624B13a	20	6				1	0,25		11428		2857		2857	
024	021	30	1419	625A01	4	6				1	0,14		11428		1600		1600	
024	021	30	1419	626C01a	1	6				1	0,11		11428		1257		1257	
024	021	30	1419	626C01a	4	6				1	0,24		11428		2743		2743	
024	021	30	1419	626C07a	19	6				1	0,09		11428		1029		1029	
024	021	30	1419	626F01	7	6				1	0,30		11428		3428		3428	
024	021	30	1419	627A00	9	6				1	0,46		11428		5257		5257	
024	021	30	1419	628H00	9	6				1	0,09		11428		1029		1029	
024	021	30	1419	628H01a	4	6				1	0,07		11428		800		800	
024	021	30	1419	629A00	9	6				1	0,06		11428		686		686	
024	021	30	1419	629E01a	3	6				1	0,15		11428		1714		1714	
024	021	30	1419	704A01	5	6				1	0,18		11428		2057		2057	
024	021	30	1419	704E01a	3	6				1	0,11		11428		1257		1257	
024	021	30	1419	704E01d	3	6				1	0,03		11428		343		343	
024	021	30	1419	705A01a	6	6				1	0,30		11428		3428		3428	
024	021	30	1419	706A01a	5	6				1	0,06		11428		686		686	
024	021	30	1419	706C01a	2	6				1	0,02		11428		229		229	
024	021	30	1419	706C01a	5	6				1	0,03		11428		343		343	
024	021	30	1419	706C01a	8	6				1	0,05		11428		571		571	
024	021	30	1419	706F01a	5	6				1	0,25		11428		2857		2857	
024	021	30	1419	707C01b	4	6				1	0,06		11428		686		686	
024	021	30	1419	707G01a	4	6				1	0,23		11428		2628		2628	
024	021	30	1419	707G01b	2	6				1	0,51		11428		5828		5828	
024	021	30	1419	707G01b	4	6				1	0,41		11428		4685		4685	
024	021	30	1419	707G01d	4	6				1	0,03		11428		343		343	
024	021	30	1419	707G01e	19	6				1	0,28		11428		3200		3200	

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 021	30	1419	708A00		9 6				1	0,26		11428	2971		2971
024 021	30	1419	708A01a		8 6				1	0,27		11428	3086		3086
024 021	30	1419	708A01a		9 6				1	0,26		11428	2971		2971
024 021	30	1419	708A09		19 6				1	0,14		11428	1600		1600
024 021	30	1419	708B01a		4 6				1	0,21		11428	2400		2400
024 021	30	1419	708B01a		7 6				1	0,19		11428	2171		2171
024 021	30	1419	708B01a		8 6				1	0,21		11428	2400		2400
024 021	30	1419	709B01a		18 6				1	0,20		11428	2286		2286
024 021	30	1419	709B04b		18 6				1	0,39		11428	4457		4457
024 021	30	1419	709C01a		7 6				1	0,15		11428	1714		1714
024 021	30	1419	709C01b		2 6				1	0,20		11428	2286		2286
024 021	30	1419	709C01b		7 6				1	0,04		11428	457		457
024 021	30	1419	709D01a		7 6				1	0,04		11428	457		457
024 021	30	1419	709E04		20 6				1	0,18		11428	2057		2057
024 021	30	1419	709E05		20 6				1	0,06		11428	686		686
024 021	30	1419	711A15		19 6				1	0,38		11428	4343		4343
024 021	30	1419	712A01a		6				1	0,08		11428	914		914
024 021	30	1419	712A01a		7 6				1	0,03		11428	343		343
024 021	30	1419	712A04		18 6				1	0,11		11428	1257		1257
024 021	30	1419	712A04		19 6				1	0,04		11428	457		457
024 021	30	1419	712A06		18 6				1	0,14		11428	1600		1600
024 021	30	1419	712A06		19 6				1	0,04		11428	457		457
024 021	30	1419	712B00		9 6				1	0,22		11428	2514		2514
024 021	30	1419	712B01a		5 6				1	0,24		11428	2743		2743
024 021	30	1419	712B01b		6				1	0,40		11428	4571		4571
024 021	30	1419	712C01a		6				1	0,20		11428	2286		2286
024 021	30	1419	712C01a		7 6				1	0,18		11428	2057		2057
024 021	30	1419	712C01b		3 6				1	0,07		11428	800		800
024 021	30	1419	712E04		18 6				1	0,07		11428	800		800
024 021	30	1419	712E06		18 6				1	0,03		11428	343		343
024 021	30	1419	713A00		9 6				1	0,08		11428	914		914
024 021	30	1419	713A01a		8 6				1	0,06		11428	686		686
024 021	30	1419	713C01a		8 6				1	0,06		11428	686		686
024 021	30	1419	713C01b		2 6				1	0,05		11428	571		571
024 021	30	1419	713C01c		2 6				1	0,20		11428	2286		2286
024 021	30	1419	713D00		9 6				1	0,35		11428	4000		4000
024 021	30	1419	713D04		18 6				1	0,05		11428	571		571
024 021	30	1419	713D04		19 6				1	0,04		11428	457		457
024 021	30	1419	713D12		19 6				1	0,49		11428	5600		5600
024 021	30	1419	714D01a		6				1	0,05		11428	571		571
024 021	30	1419	714D01a		6 6				1	0,73		11428	8342		8342
024 021	30	1419	714D01b		6				1	0,03		11428	343		343
024 021	30	1419	717A00		9 6				1	0,07		11428	800		800
024 021	30	1419	717A01		5 6				1	0,08		11428	914		914
024 021	30	1419	717D00		9 6				1	0,12		11428	1371		1371
024 021	30	1419	717D07		20 6				1	0,30		11428	3428		3428
024 021	30	1419	717H07		20 6				1	0,19		11428	2171		2171
024 021	30	1419	719B13		18 6				1	0,39		11428	4457		4457
024 021	30	1419	719C01		6				1	0,33		11428	3771		3771
024 021	30	1419	719C01		2 6				1	0,20		11428	2286		2286
024 021	30	1419	719C01		3 6				1	0,10		11428	1143		1143
024 021	30	1419	719C01		4 6				1	0,49		11428	5600		5600
024 021	30	1419	719C01		7 6				1	0,10		11428	1143		1143
024 021	30	1419	719C10		19 6				1	0,14		11428	1600		1600
024 021	30	1419	719D00		9 6				1	0,72		11428	8228		8228
024 021	30	1419	719E10		19 6				1	0,24		11428	2743		2743
024 021	30	1419	719E14		19 6				1	0,08		11428	914		914
024 021	30	1419	719E14		19 9				2	0,08		11428	914		914
024 021	30	1419	720A10		20 6				1	0,32		11428	3657		3657
024 021	30	1419	720C00		9 6				1	0,79		11428	9028		9028
024 021	30	1419	720C01		3 6				1	0,05		11428	571		571
024 021	30	1419	720D00		9 6				1	0,10		11428	1143		1143
024 021	30	1419	720D01a		8 6				1	0,26		11428	2971		2971
024 021	30	1419	720D01c		4 6				1	0,10		11428	1143		1143
024 021	30	1419	720D01c		5 6				1	0,15		11428	1714		1714
024 021	30	1419	731A01b		6				1	0,13		11428	1486		1486
024 021	30	1419	731B00		9 6				1	0,08		11428	914		914
024 021	30	1419	731B01a		6				1	0,08		11428	914		914
024 021	30	1419	731B01a		4 6				1	0,75		11428	8571		8571
024 021	30	1419	731B01a		5 6				1	0,35		11428	4000		4000
024 021	30	1419	731B01a		7 6				1	1,58		11428	18056		18056
024 021	30	1419	731B01a		9 6				1	0,71		11428	8114		8114
024 021	30	1419	732D01		4 6				1	0,10		11428	1143		1143
024 021	30	1419	732D01		9 6				1	0,43		11428	4914		4914
024 021	30	1419	733B01a		3 6				1	0,03		11428	343		343
024 021	30	1419	733C00		9 6				1	0,78		11428	8914		8914
024 021	30	1419	733C01a		5 6				1	0,22		11428	2514		2514
024 021	30	1419	733C01a		7 6				1	0,10		11428	1143		1143
024 021	30	1419	733C01a		8 6				1	0,18		11428	2057		2057
024 021	30	1419	733C10		18 6				1	0,11		11428	1257		1257

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 021	30	1419	733C10	19	6				1	0,10		11428	1143		1143
024 021	30	1419	733D01a	4	6				1	0,10		11428	1143		1143
024 021	30	1419	733D01a	9	6				1	0,50		11428	5714		5714
024 021	30	1419	733D01b	7	6				1	0,24		11428	2743		2743
024 021	30	1419	734C01a		6				1	0,23		11428	2628		2628
024 021	30	1419	734C01a	7	6				1	0,35		11428	4000		4000
024 021	30	1419	734D11a	19	6				1	0,50		11428	5714		5714
024 021	30	1419	735C00	9	6				1	0,08		11428	914		914
024 021	30	1419	735C00	9	9				2	0,08		11428	914		914
024 021	30	1419	735C01b	7	6				1	0,05		11428	571		571
024 021	30	1419	735C01c	7	6				1	0,22		11428	2514		2514
024 021	30	1419	806C00	9	6				1	0,30		11428	3428		3428
024 021	31	1419	514B01	5	6					0,32		11428	3657		3657
024 021	31	1419	515B01d		6					0,15		11428	1714		1714
024 021	31	1419	515C01c	4	6					0,06		11428	686		686
024 021	31	1419	515C01d		6					0,10		11428	1143		1143
024 021	31	1419	515D01a	4	6					0,28		11428	3200		3200
024 021	31	1419	515E00	9	6					0,13		11428	1486		1486
024 021	31	1419	515E01	8	6					0,26		11428	2971		2971
024 021	31	1419	515E11	18	6					0,07		11428	800		800
024 021	31	1419	516B13a	19	6					0,43		11428	4914		4914
024 021	31	1419	516C01b	4	6					0,08		11428	914		914
024 021	31	1419	516E00	9	6					0,19		11428	2171		2171
024 021	31	1419	516E01a	7	6					0,21		11428	2400		2400
024 021	31	1419	516E01b		6					0,26		11428	2971		2971
024 021	31	1419	516E01b	2	6					0,07		11428	800		800
024 021	31	1419	516E01b	9	6					0,20		11428	2286		2286
024 021	31	1419	516G00	9	6					0,09		11428	1029		1029
024 021	31	1419	516G01a	9	6					0,09		11428	1029		1029
024 021	31	1419	517C01a	3	6					0,15		11428	1714		1714
024 021	31	1419	517C01b	2	6					0,24		11428	2743		2743
024 021	31	1419	517D00	9	6					0,26		11428	2971		2971
024 021	31	1419	517D01a	6	6					0,10		11428	1143		1143
024 021	31	1419	517D01a	7	6					0,65		11428	7428		7428
024 021	31	1419	517D01a	9	6					0,25		11428	2857		2857
024 021	31	1419	517E01b	2	6					0,10		11428	1143		1143
024 021	31	1419	802B10	19	6					0,40		11428	4571		4571
024 021	31	1419	802D01a	8	6					0,86		11428	9828		9828
024 021	31	1419	802F01a	3	6					0,09		11428	1029		1029
024 021	31	1419	802F01b	6	6					0,37		11428	4228		4228
024 021	31	1419	802G01a	5	6					0,80		11428	9142		9142
024 021	31	1419	802K00	9	6					0,18		11428	2057		2057
024 021	31	1419	802K09	19	6					0,08		11428	914		914
024 021	31	1419	803A00	8	6					0,22		11428	2514		2514
024 021	31	1419	803C00	9	6					0,23		11428	2628		2628
024 021	31	1419	803M01	9	6					0,58		11428	6628		6628
024 021	31	1419	804A00	9	6					0,16		11428	1828		1828
024 021	31	1419	804A01a	6	6					0,10		11428	1143		1143
024 021	31	1419	804A12	18	6					0,08		11428	914		914
024 021	31	1419	804B01a	7	6					0,10		11428	1143		1143
024 021	31	1419	804C00	9	6					0,64		11428	7314		7314
024 021	31	1419	804C01a	6	6					0,51		11428	5828		5828
024 021	31	1419	804C01a	9	6					0,23		11428	2628		2628
024 021	31	1419	804C12b	18	6					0,18		11428	2057		2057
024 021	31	1419	804C12b	19	6					0,05		11428	571		571
024 021	31	1419	805A01a	6	6					0,19		11428	2171		2171
024 021	31	1419	805C01a		6					0,09		11428	1029		1029
024 021	31	1419	805D00	9	6					0,32		11428	3657		3657
024 021	31	1419	805D01a	4	6					0,04		11428	457		457
024 021	31	1419	805D10a	18	6					0,06		11428	686		686
024 021	31	1419	805E00	9	6					0,34		11428	3886		3886
024 021	31	1419	805E01a	9	6					0,73		11428	8342		8342
024 021	31	1419	805E01b	2	6					0,06		11428	686		686
024 021	31	1419	805E01b	3	6					0,43		11428	4914		4914
024 021	31	1419	805E01b	6	6					0,37		11428	4228		4228
024 021	31	1419	805E01c		6					0,04		11428	457		457
024 021	31	1419	805E01c	2	6					0,08		11428	914		914
024 021	31	1419	805E12	19	6					0,11		11428	1257		1257
024 021	31	1419	805E12	20	6					0,15		11428	1714		1714
024 021	31	1419	807A399	18	6					0,31		11428	3543		3543
024 021	31	1419	807A00	9	6					0,43		11428	4914		4914
024 021	31	1419	807B00	9	6					0,28		11428	3200		3200
024 021	31	1419	807B01a	7	6					0,61		11428	6971		6971
024 021	31	1419	807B01b	4	6					0,10		11428	1143		1143
024 021	31	1419	807B01b	8	6					0,37		11428	4228		4228
024 021	31	1419	807C00	9	6					0,27		11428	3086		3086
024 021	31	1419	807C01a	6	6					0,03		11428	343		343
024 021	31	1419	807C01a	7	6					0,55		11428	6285		6285
024 021	31	1419	807C01c	3	6					0,27		11428	3086		3086
024 021	31	1419	808A00	9	6					0,45		11428	5143		5143

Smł 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
024 021	31	1419	808B01a	1 6						0,09		11428	1029		1029
024 021	31	1419	808B01a	13 6						0,19		11428	2171		2171
024 021	31	1419	808H11	19 6						0,11		11428	1257		1257
024 021	31	1419	810A01	3 6						0,38		11428	4343		4343
024 021	31	1419	811D01a	3 6						0,10		11428	1143		1143
024 021	31	1419	811D01a	4 6						0,09		11428	1029		1029
024 021	31	1419	811F01b	6 6						0,04		11428	457		457
024 021	31	1419	812A01a	7 6						0,11		11428	1257		1257
024 021	31	1419	812A01b	6						0,70		11428	8000		8000
024 021	31	1419	812A01b	7 6						0,07		11428	800		800
024 021	31	1419	812A01b	13 6						0,15		11428	1714		1714
024 021	31	1419	812C01b	3 6						0,11		11428	1257		1257
024 021	31	1419	812E01a	6						0,09		11428	1029		1029
024 021	31	1419	812F01a	2 6						0,05		11428	571		571
024 021	31	1419	813C01b	6						0,16		11428	1828		1828
024 021	31	1419	815B01	9 6						0,36		11428	4114		4114
024 021	31	1419	815B01	11 6						0,14		11428	1600		1600
024 021	31	1419	815C01e	6						0,08		11428	914		914
024 021	31	1419	815D01	3 6						0,11		11428	1257		1257
024 021	31	1419	816A01a	6						0,38		11428	4343		4343
024 021	31	1419	816A01a	2 6						0,43		11428	4914		4914
024 021	31	1419	816A01b	12 6						0,17		11428	1943		1943
024 021	31	1419	816A01c	13 6						0,18		11428	2057		2057
024 021	31	1419	816B01a	6						0,24		11428	2743		2743
024 021	31	1419	816B01a	97 6						0,16		11428	1828		1828
024 021	31	1419	816C00	9 6						0,11		11428	1257		1257
024 021	31	1419	816C01a	11 6						0,12		11428	1371		1371
024 021	31	1419	816D00	9 6						0,10		11428	1143		1143
024 021	31	1419	816D01	6						0,70		11428	8000		8000
024 021	31	1419	816D01	6 6						0,04		11428	457		457
024 021	31	1419	817B01	6						0,02		11428	229		229
024 021	31	1419	817D01a	6 6						0,13		11428	1486		1486
024 021	31	1419	817E01a	4 6						0,05		11428	571		571
024 021	31	1419	818A12	18 6						0,40		11428	4571		4571
024 021	31	1419	820A01a	6						0,04		11428	457		457
024 021	31	1419	820D01a	6						0,17		11428	1943		1943
024 021	31	1419	821A01	8 6						0,16		11428	1828		1828
024 021	31	1419	823A00	9 6						0,25		11428	2857		2857
024 021	31	1419	823A01a	9 6						0,37		11428	4228		4228
024 021	31	1419	824E01a	3 6						0,10		11428	1143		1143
024 021	31	1419	826A11	19 6						0,65		11428	7428		7428
024 021	31	1419	831H01a	9 6						0,16		11428	1828		1828
024 021	31	1419	831H01b	6 6						0,52		11428	5943		5943
024 021	31	1419	831H01c	6						0,31		11428	3543		3543
024 021	31	1419	832A00	9 6						0,51		11428	5828		5828
024 021	31	1419	833A01	9 6						0,31		11428	3543		3543
024 021	31	1419	833B00	9 6						0,32		11428	3657		3657
024 021	31	1419	833B01a	9 6						0,17		11428	1943		1943
024 021	32	1419	716K00	9 9						0,29		11428	3314		3314
024 021	32	1419	716K01	8 9						0,30		11428	3428		3428
024 021	32	1419	716L00	8 9						0,24		11428	2743		2743
024 021	32	1419	716L01	8 9						0,45		11428	5143		5143
024 021	32	1419	721B01c	3 6						0,07		11428	800		800
024 021	32	1419	722A01	8 6						0,30		11428	3428		3428
024 021	32	1419	722A04c	2 6						0,17		11428	1943		1943
024 021	32	1419	723A01a	6 6						0,32		11428	3657		3657
024 021	32	1419	723A01a	7 6						0,37		11428	4228		4228
024 021	32	1419	723B01	8 9						0,05	0,350	11428	571		571
024 021	32	1419	723B10	2 9						0,07	0,400	11428	800		800
024 021	32	1419	723C01a	3 9						0,08		11428	914		914
024 021	32	1419	723C01a	8 9						0,15		11428	1714		1714
024 021	32	1419	723F01	2 9						0,08	0,400	11428	914		914
024 021	32	1419	725B01a	7 9						0,20		11428	2286		2286
024 021	32	1419	725B01d	4 9						0,41		11428	4685		4685
024 021	32	1419	726B01a	3 9						0,34		11428	3886		3886
024 021	32	1419	729B01a	2 9						0,03		11428	343		343
024 021	32	1419	729B01a	3 9						0,07		11428	800		800
024 021	32	1419	913E01a	6 6						0,20		11428	2286		2286
024 021	32	1419	914B01a	6 9						0,17	1,200	11428	1943		1943
024 021	32	1419	915C09	6 9						0,03		11428	343		343
024 021	32	1419	916B04	1 9						0,07		11428	800		800
024 021	32	1419	933B01a	5 9						0,11		11428	1257		1257
024 021	32	1419	933B01a	6 9						0,05		11428	571		571
1 024	021-Ožínání	- ručně - v pruzích								73,75	2,350		842815		842815
024 031	29	1419	405J01	5 6						0,17		17230	2929		2929
024 031	29	1419	408A04a	19 9						0,08		17230	1378		1378
024 031	29	1419	408E09	19 9						0,20		17230	3446		3446
024 031	29	1419	409D04	19 9						0,08		17230	1378		1378

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
024 031	29	1419	412D04a	19 9	19	9				0,13		17230	2240		2240
024 031	29	1419	413A08	19 9	19	9				0,12		17230	2068		2068
024 031	29	1419	413F07	18 6	18	6			1	0,10		17230	1723		1723
024 031	29	1419	413G09	19 9	19	9				0,04		17230	689		689
024 031	29	1419	414A08	19 9	19	9				0,05		17230	862		862
024 031	29	1419	414D09	19 9	19	9				0,12		17230	2068		2068
024 031	29	1419	419B14	19 9	19	9				0,65		17230	11200		11200
024 031	29	1419	420B05	19 9	19	9				0,10		17230	1723		1723
024 031	29	1419	421A01c	5 9	5	9				0,17		17230	2929		2929
024 031	29	1419	421B11	19 9	19	9				0,14		17230	2412		2412
024 031	29	1419	421D13	20 9	20	9				0,28		17230	4824		4824
024 031	29	1419	422D05a	18 6	18	6			1	0,10		17230	1723		1723
024 031	29	1419	422F05b	19 9	19	9				0,08		17230	1378		1378
024 031	29	1419	423B05b	19 9	19	9				0,09		17230	1551		1551
024 031	29	1419	423F10	19 9	19	9				0,60		17230	10338		10338
024 031	29	1419	423G10	19 9	19	9				0,35		17230	6031		6031
024 031	29	1419	424A06a	19 6	19	6			1	0,09		17230	1551		1551
024 031	29	1419	424A08	19 9	19	9				0,05		17230	862		862
024 031	29	1419	424C11	19 9	19	9				0,08		17230	1378		1378
024 031	29	1419	425B01b	7 6	7	6			1	0,05		17230	862		862
024 031	29	1419	425B07	19 9	19	9				0,12		17230	2068		2068
024 031	29	1419	425D06	18 6	18	6			1	0,08		17230	1378		1378
024 031	29	1419	425E00	9 6	9	6			1	0,09		17230	1551		1551
024 031	29	1419	425G06	19 9	19	9				0,10		17230	1723		1723
024 031	29	1419	425J01a	8 6	8	6			1	0,30		17230	5169		5169
024 031	29	1419	425J01b	6 6	6	6			1	0,10		17230	1723		1723
024 031	29	1419	425K00	8 6	8	6			1	0,11		17230	1895		1895
024 031	29	1419	425K01a	8 6	8	6			1	0,21		17230	3618		3618
024 031	29	1419	425K01b	8 6	8	6			1	0,24		17230	4135		4135
024 031	29	1419	525F00	6						0,08		17230	1378		1378
024 031	29	1419	525G17	19 9	19	9				0,20		17230	3446		3446
024 031	29	1419	527G01	7 6	7	6			1	0,31		17230	5341		5341
024 031	30	1419	628F01a	6 6	6	6			1	0,05		17230	862		862
024 031	30	1419	629J12	7 6	7	6			1	0,03		17230	517		517
024 031	30	1419	704E00	9 6	9	6			1	0,09		17230	1551		1551
024 031	30	1419	706F01a	5 6	5	6			1	0,25		17230	4308		4308
024 031	30	1419	708C01	6 6	6	6			1	0,10		17230	1723		1723
024 031	30	1419	711B01a	4 6	4	6			1	0,63		17230	10855		10855
024 031	30	1419	719B13	18 6	18	6			1	0,12		17230	2068		2068
024 031	30	1419	806H01a	7 6	7	6			1	0,41		17230	7064		7064
024 031	31	1419	816A01a	9						0,38		17230	6547		6547
024 031	31	1419	818A12	18 9	18	9				0,40		17230	6892		6892
024 031	31	1419	826A11	19 9	19	9				0,31		17230	5341		5341
024 031	32	1419	914C01a	1 9	1	9				0,08		17230	1378		1378
024 031	32	1419	914C01a	7 9	7	9				0,08		17230	1378		1378
024 031	32	1419	918A01a	1 9	1	9				0,04		17230	689		689
024 031	32	1419	931C01a	4 9	4	9				0,57		17230	9821		9821
024 031	32	1419	931D01	3 9	3	9				0,10		17230	1723		1723
024 031	32	1419	931G01	7 6	7	6				0,32		17230	5514		5514
1 024 031	Ožínání - ručně - celoplošně									9,82			169199		169199

024 421	29	1419	407A01a	8 3	8	3	6	SML		0,13		8042	1045		1045
024 421	29	1419	407D15	18 6	18	6	6	SML		0,33		8042	2654		2654
024 421	29	1419	408A01a	3			6	SML		0,24		8042	1930		1930
024 421	29	1419	408A01a	4 3	4	3	6	SML		0,16		8042	1287		1287
024 421	29	1419	408A01a	4 6	4	6	6	SML		0,44		8042	3538		3538
024 421	29	1419	408B01d	2 3	2	3	6	SML		0,15		8042	1206		1206
024 421	29	1419	408C00a	9 3	9	3	6	SML		0,08		8042	643		643
024 421	29	1419	409A01a	1 6	1	6	6	SML		0,42		8042	3378		3378
024 421	29	1419	409B01	6			6	SML		0,22		8042	1769		1769
024 421	29	1419	409D00	9 3	9	3	6	SML		0,56		8042	4504		4504
024 421	29	1419	410C01b	20 3	20	3	6	SML		0,16		8042	1287		1287
024 421	29	1419	410E01	3			6	SML		0,06		8042	483		483
024 421	29	1419	412A01b	7 3	7	3	6	SML		0,07		8042	563		563
024 421	29	1419	412D00	9 3	9	3	6	SML		0,25		8042	2011		2011
024 421	29	1419	413B01a	8 3	8	3	6	SML		0,18		8042	1448		1448
024 421	29	1419	420C01a	4 3	4	3	6	SML		0,15		8042	1206		1206
024 421	29	1419	420C01b	3			6	SML		0,12		8042	965		965
024 421	29	1419	421A01a	8 3	8	3	6	SML		0,73		8042	5871		5871
024 421	29	1419	421B01a	4 6	4	6	6	SML		0,25		8042	2011		2011
024 421	29	1419	421C01a	6			6	SML		0,20		8042	1608		1608
024 421	29	1419	422A01a	7 3	7	3	6	SML		0,69		8042	5549		5549
024 421	29	1419	422B01b	3 3	3	3	6	SML		0,10		8042	804		804
024 421	29	1419	422C01a	3			6	SML		0,16		8042	1287		1287
024 421	29	1419	422C01a	4 6	4	6	6	SML		0,17		8042	1367		1367
024 421	29	1419	422C01a	5 6	5	6	6	SML		0,27		8042	2171		2171
024 421	29	1419	422C01c	4 3	4	3	6	SML		0,14		8042	1126		1126
024 421	29	1419	423C01	7 3	7	3	6	SML		0,52		8042	4182		4182
024 421	29	1419	423C04b	18 3	18	3	6	SML		0,10		8042	804		804

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	29	1419	423C04c	18 3	6	3	SML			0,30		8042	2413		2413
024 421	29	1419	423D01a	2 3	6	3	SML			0,09		8042	724		724
024 421	29	1419	423D01a	4 3	6	3	SML			0,15		8042	1206		1206
024 421	29	1419	423D01a	7 3	6	3	SML			0,25		8042	2011		2011
024 421	29	1419	423D01c		6	3	SML			0,59		8042	4745		4745
024 421	29	1419	423E01	7 3	6	3	SML			0,43		8042	3458		3458
024 421	29	1419	423F01a	4 3	6	3	SML			0,50		8042	4021		4021
024 421	29	1419	423F01b	4 3	6	3	SML			0,17		8042	1367		1367
024 421	29	1419	423G00	9 3	6	3	SML			0,37		8042	2976		2976
024 421	29	1419	424A01	5 3	6	3	SML			0,25		8042	2011		2011
024 421	29	1419	424B01		6	3	SML			0,06		8042	483		483
024 421	29	1419	424B01	6 3	6	3	SML			0,23		8042	1850		1850
024 421	29	1419	424C01c		6	3	SML			0,34		8042	2734		2734
024 421	29	1419	424C01c	4 3	6	3	SML			0,10		8042	804		804
024 421	29	1419	425B01a	8 3	6	3	SML			0,48		8042	3860		3860
024 421	29	1419	425B01b	4 6	6	3	SML			0,12		8042	965		965
024 421	29	1419	425B01b	5 6	6	3	SML			0,10		8042	804		804
024 421	29	1419	425E01b	5 6	6	3	SML			0,10		8042	804		804
024 421	29	1419	425F01a	4 3	6	3	SML			0,19		8042	1528		1528
024 421	29	1419	425F01a	7 6	6	3	SML			0,09		8042	724		724
024 421	29	1419	425H01a		6	3	SML			0,30		8042	2413		2413
024 421	29	1419	426A01a	7 3	6	3	SML			0,25		8042	2011		2011
024 421	29	1419	526C09	19 3	6	3	SML			0,60		8042	4825		4825
024 421	29	1419	528D01a	6 3	6	3	SML			0,19		8042	1528		1528
024 421	30	1419	615C01a	5 6	6	3	SML	1		0,44		8042	3538		3538
024 421	30	1419	618A00	8 6	6	3	SML	1		0,22		8042	1769		1769
024 421	30	1419	618A11	19 6	6	3	SML	1		0,63		8042	5066		5066
024 421	30	1419	623A01	8 6	6	3	SML	1		0,40		8042	3217		3217
024 421	30	1419	624A01	7 6	6	3	SML	1		0,03		8042	241		241
024 421	30	1419	624A04	19 6	6	3	SML	1		0,06		8042	483		483
024 421	30	1419	625E01a	6 6	6	3	SML	1		0,18		8042	1448		1448
024 421	30	1419	625E01a	8 6	6	3	SML	1		0,10		8042	804		804
024 421	30	1419	625G01b	8 6	6	3	SML	1		0,80		8042	6434		6434
024 421	30	1419	628D09	18 6	6	3	SML	1		0,25		8042	2011		2011
024 421	30	1419	628E10	18 6	6	3	SML	1		0,10		8042	804		804
024 421	30	1419	628K01	8 6	6	3	SML	1		0,40		8042	3217		3217
024 421	30	1419	628K01	9 6	6	3	SML	1		0,41		8042	3297		3297
024 421	30	1419	629A10	19 3	6	3	SML	1		0,17		8042	1367		1367
024 421	30	1419	629B01	8 6	6	3	SML	1		0,11		8042	885		885
024 421	30	1419	701F01	7 6	6	3	SML	1		0,05		8042	402		402
024 421	30	1419	704E01a	7 6	6	3	SML	1		0,40		8042	3217		3217
024 421	30	1419	704E01a	9 6	6	3	SML	1		0,11		8042	885		885
024 421	30	1419	706A00	9 6	6	3	SML	1		0,46		8042	3699		3699
024 421	30	1419	706A06	18 6	6	3	SML	1		0,04		8042	322		322
024 421	30	1419	709B01a	3 6	6	3	SML	1		0,18		8042	1448		1448
024 421	30	1419	709D01b	3 6	6	3	SML	1		0,21		8042	1689		1689
024 421	30	1419	709E00	8 6	6	3	SML	1		0,62		8042	4986		4986
024 421	30	1419	711A01	3 6	6	3	SML	1		0,10		8042	804		804
024 421	30	1419	711B00	9 6	6	3	SML	1		0,65		8042	5227		5227
024 421	30	1419	713C01a	5 6	6	3	SML	1		0,15		8042	1206		1206
024 421	30	1419	713C01c	5 6	6	3	SML	1		0,10		8042	804		804
024 421	30	1419	713C03b	20 6	6	3	SML	1		0,02		8042	161		161
024 421	30	1419	714D01a	5 6	6	3	SML	1		0,28		8042	2252		2252
024 421	30	1419	714D01a	9 6	6	3	SML	1		0,77		8042	6192		6192
024 421	30	1419	715A01	8 6	6	3	SML	1		0,20		8042	1608		1608
024 421	30	1419	715A01	9 6	6	3	SML	1		0,03		8042	241		241
024 421	30	1419	717H14	18 6	6	3	SML	1		0,13		8042	1045		1045
024 421	30	1419	731A01a	2 6	6	3	SML	1		0,98		8042	7881		7881
024 421	30	1419	731A01a	4 6	6	3	SML	1		0,20		8042	1608		1608
024 421	30	1419	731A01a	5 6	6	3	SML	1		0,10		8042	804		804
024 421	30	1419	731A01a	7 6	6	3	SML	1		0,45		8042	3619		3619
024 421	30	1419	731A01a	9 6	6	3	SML	1		0,04		8042	322		322
024 421	30	1419	731A12	19 6	6	3	SML	1		0,10		8042	804		804
024 421	30	1419	732A00	9 6	6	3	SML	1		0,20		8042	1608		1608
024 421	30	1419	732B01a		6	3	SML	1		0,33		8042	2654		2654
024 421	30	1419	732B01a	2 6	6	3	SML	1		0,03		8042	241		241
024 421	30	1419	732B01a	4 6	6	3	SML	1		0,40		8042	3217		3217
024 421	30	1419	732B01a	5 6	6	3	SML	1		0,35		8042	2815		2815
024 421	30	1419	733B11	20 6	6	3	SML	1		0,10		8042	804		804
024 421	30	1419	733D00	9 6	6	3	SML	1		0,03		8042	241		241
024 421	30	1419	733D01b		6	3	SML	1		0,04		8042	322		322
024 421	30	1419	733D01b	9 6	5	3	SML	1		0,45		8042	3619		3619
024 421	30	1419	733D12	18 6	5	3	SML	1		0,10		8042	804		804
024 421	30	1419	733D12	20 6	6	3	SML	1		0,08		8042	643		643
024 421	30	1419	734D00	9 6	6	3	SML	1		0,38		8042	3056		3056
024 421	30	1419	734D01a	4 6	6	3	SML	1		0,25		8042	2011		2011
024 421	30	1419	734D01a	5 6	6	3	SML	1		0,17		8042	1367		1367
024 421	30	1419	734D01a	7 6	6	3	SML	1		0,32		8042	2573		2573
024 421	30	1419	734D01a	9 6	6	3	SML	1		0,16		8042	1287		1287
024 421	31	1419	513J14	19 6	6	3	SML			0,30		8042	2413		2413

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.		Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
												služby	mater.			
024 421	31	1419	514C01a	9 6	6	6	SML			0,40		8042		3217		3217
024 421	31	1419	515B12	20 6	6	6	SML			0,06		8042		483		483
024 421	31	1419	515D01a	4 6	6	6	SML			0,32		8042		2573		2573
024 421	31	1419	516B13a	19 6	6	6	SML			0,43		8042		3458		3458
024 421	31	1419	516C01a	6 6	6	6	SML			0,17		8042		1367		1367
024 421	31	1419	516C01a	9 6	6	6	SML			0,30		8042		2413		2413
024 421	31	1419	516C12a	20 6	6	6	SML			0,20		8042		1608		1608
024 421	31	1419	516G11	20 6	6	6	SML			0,04		8042		322		322
024 421	31	1419	517A14	19 6	6	6	SML			0,54		8042		4343		4343
024 421	31	1419	517E13a	20 6	6	6	SML			0,30		8042		2413		2413
024 421	31	1419	802C09	19 6	6	6	SML			0,17		8042		1367		1367
024 421	31	1419	802D01a	8 6	6	6	SML			0,86		8042		6916		6916
024 421	31	1419	802J09	20 6	6	6	SML			0,65		8042		5227		5227
024 421	31	1419	804C00	9 6	6	6	SML			0,64		8042		5147		5147
024 421	31	1419	804C01a	9 6	6	6	SML			0,23		8042		1850		1850
024 421	31	1419	804C12b	18 6	6	6	SML			0,18		8042		1448		1448
024 421	31	1419	805C10	19 6	6	6	SML			0,20		8042		1608		1608
024 421	31	1419	805D10a	20 6	6	6	SML			0,08		8042		643		643
024 421	31	1419	805E01a	6 6	6	6	SML			0,10		8042		804		804
024 421	31	1419	805E01a	9 6	6	6	SML			0,73		8042		5871		5871
024 421	31	1419	805E01b	2 6	6	6	SML			0,59		8042		4745		4745
024 421	31	1419	805E01b	3 6	6	6	SML			0,49		8042		3941		3941
024 421	31	1419	805E12	20 6	6	6	SML			0,15		8042		1206		1206
024 421	31	1419	807A399	18 6	6	6	SML			0,31		8042		2493		2493
024 421	31	1419	807B01b	3 6	6	6	SML			0,35		8042		2815		2815
024 421	31	1419	807B01b	4 6	6	6	SML			0,31		8042		2493		2493
024 421	31	1419	807B01b	8 6	6	6	SML			0,37		8042		2976		2976
024 421	31	1419	808A00	9 6	6	6	SML			0,45		8042		3619		3619
024 421	31	1419	811B01	4 6	6	6	SML			0,41		8042		3297		3297
024 421	31	1419	813D01	3 6	6	6	SML			0,40		8042		3217		3217
024 421	31	1419	815D00	9 6	6	6	SML			0,05		8042		402		402
024 421	31	1419	815D11	19 6	6	6	SML			0,18		8042		1448		1448
024 421	31	1419	816A01a		6	6	SML			0,38		8042		3056		3056
024 421	31	1419	816A01a	2 6	6	6	SML			0,43		8042		3458		3458
024 421	31	1419	816D00	9 6	6	6	SML			0,10		8042		804		804
024 421	31	1419	816D01		6	6	SML			0,90		8042		7238		7238
024 421	31	1419	816D01	6 6	6	6	SML			0,08		8042		643		643
024 421	31	1419	817A01a	3 6	6	6	SML			0,63		8042		5066		5066
024 421	31	1419	817B00	9 6	6	6	SML			0,30		8042		2413		2413
024 421	31	1419	817D01a	6 6	6	6	SML			0,67		8042		5388		5388
024 421	31	1419	817E01a	4 6	6	6	SML			0,18		8042		1448		1448
024 421	31	1419	820D01a		6	6	SML			0,25		8042		2011		2011
024 421	31	1419	821A01	8 6	6	6	SML			0,16		8042		1287		1287
024 421	31	1419	821A06	20 6	6	6	SML			0,16		8042		1287		1287
024 421	31	1419	823A00	9 6	6	6	SML			0,27		8042		2171		2171
024 421	31	1419	823A01a	9 6	6	6	SML			0,37		8042		2976		2976
024 421	31	1419	826A11	19 6	6	6	SML			0,65		8042		5227		5227
024 421	31	1419	831H01c		6	6	SML			0,31		8042		2493		2493
024 421	31	1419	831H11	20 6	6	6	SML			0,20		8042		1608		1608
024 421	31	1419	832A00	9 6	6	6	SML			0,51		8042		4101		4101
024 421	31	1419	833A01		6	6	SML			0,62		8042		4986		4986
024 421	31	1419	833A01	9 6	6	6	SML			0,31		8042		2493		2493
024 421	31	1419	833B00	9 6	6	6	SML			0,32		8042		2573		2573
024 421	31	1419	833B01a	9 6	6	6	SML			0,17		8042		1367		1367
024 421	32	1419	721B00	9 6	6	6	SML			0,50		8042		4021		4021
024 421	32	1419	721B01a	9 6	6	6	SML			0,20		8042		1608		1608
024 421	32	1419	721B01c	5 6	6	6	SML			0,03		8042		241		241
024 421	32	1419	905C01a	9 6	6	6	SML			0,32		8042		2573		2573
024 421	32	1419	909C01	7 6	6	6	SML			1,21		8042		9731		9731
024 421	32	1419	913B01a	4 6	6	6	SML			0,77		8042		6192		6192
024 421	32	1419	913B01b		6	6	SML			0,06		8042		483		483
024 421	32	1419	913D01a	5 6	6	6	SML			0,03	0,200	8042		241		241
024 421	32	1419	914A01a	5 9	6	6	SML			0,41		8042		3297		3297
024 421	32	1419	914A01a	6 9	6	6	SML			0,22		8042		1769		1769
024 421	32	1419	914B01b	7 6	6	6	SML			0,58		8042		4664		4664
024 421	32	1419	916A11	3 9	6	6	SML			0,22	1,500	8042		1769		1769
024 421	32	1419	916B01a	5 6	6	6	SML			0,05		8042		402		402
024 421	32	1419	916D01a	6 6	6	6	SML			0,44		8042		3538		3538
024 421	32	1419	923D01a	6 6	6	6	SML			0,27	1,200	8042		2171		2171
024 421	32	1419	923D01a	7 6	6	6	SML			0,15		8042		1206		1206
024 421	32	1419	923D01b	5 6	6	6	SML			0,20		8042		1608		1608
024 421	32	1419	926A01	3 6	6	6	SML			0,20		8042		1608		1608
024 421	32	1419	928B01a	8 6	6	6	SML			0,12	0,800	8042		965		965
024 421	32	1419	928B01b	6 6	6	6	SML			0,17		8042		1367		1367
024 421	32	1419	928B01b	7 6	6	6	SML			0,13	0,900	8042		1045		1045
024 421	32	1419	928H01	3 6	6	6	SML			0,10		8042		804		804
024 421	32	1419	931F01a	6 6	6	6	SML			0,06		8042		483		483
024 421	32	1419	931F01a	7 6	6	6	SML			0,06		8042		483		483
024 421	32	1419	932E01a	3 9	6	6	SML			0,20		8042		1608		1608
024 421	32	1419	934C01a	3 9	6	6	SML			0,59		8042		4745		4745

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
1	024	421	Chemická ochrana MLP proti bušení - v pruzích								53,58	4,600	430890		430890
024	431	30	1419	624B13a	18	6	11	SML	1	0,30		9747	2924		2924
024	431	30	1419	624B13a	20	6	11	SML	1	0,20		9747	1949		1949
024	431	32	1419	716J01	7	6	6	SML		0,52		9747	5068		5068
024	431	32	1419	721A01b	3	6	11	SML		0,15		9747	1462		1462
024	431	32	1419	721E12	19	6	6	SML		0,78		9747	7603		7603
024	431	32	1419	722A04c	6	6	11	SML		0,30		9747	2924		2924
024	431	32	1419	722B01a	5	6	11	SML		0,15	1,000	9747	1462		1462
024	431	32	1419	722B01a	7	6	11	SML		0,50		9747	4874		4874
024	431	32	1419	722F14		6	6	SML		0,20	1,400	9747	1949		1949
024	431	32	1419	723F01	7	6	11	SML		0,83		9747	8090		8090
024	431	32	1419	725B01b	4	6	6	SML		0,25		9747	2437		2437
024	431	32	1419	725E01a	3	6	6	SML		0,05	0,450	9747	487		487
024	431	32	1419	725E01a	9	6	6	SML		0,18	0,450	9747	1754		1754
024	431	32	1419	725E01b	5	6	11	SML		0,10		9747	975		975
024	431	32	1419	725J01a	8	6	6	SML		0,32		9747	3119		3119
024	431	32	1419	726A01b	3	6	11	SML		0,31		9747	3022		3022
024	431	32	1419	726A01c	4	6	11	SML		0,28	1,500	9747	2729		2729
024	431	32	1419	726A02a		6	11	SML		0,40		9747	3899		3899
024	431	32	1419	726B00	9	6	6	SML		0,58		9747	5653		5653
024	431	32	1419	726B01b	3	6	6	SML		0,20		9747	1949		1949
024	431	32	1419	902D01	9	6	6	SML		0,07		9747	682		682
024	431	32	1419	908F01a	7	6	6	SML		0,57		9747	5556		5556
024	431	32	1419	910C00z	9	6	6	SML		0,14		9747	1365		1365
024	431	32	1419	911B01a	9	6	6	SML		0,95		9747	9260		9260
024	431	32	1419	912A01a	7	6	6	SML		0,15		9747	1462		1462
024	431	32	1419	912A01a	9	6	6	SML		0,12		9747	1170		1170
024	431	32	1419	912A01b	5	6	6	SML		0,19		9747	1852		1852
024	431	32	1419	912A01c	8	6	6	SML		0,20	0,800	9747	1949		1949
024	431	32	1419	912A01d	1	6	6	SML		0,15	0,500	9747	1462		1462
024	431	32	1419	912A01e	2	6	6	SML		0,46		9747	4484		4484
024	431	32	1419	913B01a	5	6	6	SML		0,10		9747	975		975
024	431	32	1419	913B01a	6	6	6	SML		0,50		9747	4874		4874
024	431	32	1419	913B01b	1	6	6	SML		0,55	3,000	9747	5361		5361
024	431	32	1419	913C01		6	6	SML		0,21		9747	2047		2047
024	431	32	1419	913C01	3	6	6	SML		0,21	1,000	9747	2047		2047
024	431	32	1419	913C01	4	6	6	SML		0,32		9747	3119		3119
024	431	32	1419	913C01	5	6	6	SML		0,05	0,300	9747	487		487
024	431	32	1419	913C02	2	6	11	SML		0,15		9747	1462		1462
024	431	32	1419	913D00	8	6	6	SML		0,08	0,300	9747	780		780
024	431	32	1419	913D01a	4	6	6	SML		0,10		9747	975		975
024	431	32	1419	913D01b		6	6	SML		0,07		9747	682		682
024	431	32	1419	913F01a	6	6	11	SML		0,38		9747	3704		3704
024	431	32	1419	913F01b		6	6	SML		0,05		9747	487		487
024	431	32	1419	913F01b	3	6	6	SML		0,05		9747	487		487
024	431	32	1419	913F01b	4	6	6	SML		0,45		9747	4386		4386
024	431	32	1419	913F01b	8	6	6	SML		0,09		9747	877		877
024	431	32	1419	913G01a	7	6	11	SML		0,14	0,600	9747	1365		1365
024	431	32	1419	913G01b		6	11	SML		0,28		9747	2729		2729
024	431	32	1419	913G01b	2	6	11	SML		0,16		9747	1560		1560
024	431	32	1419	913G01b	3	6	6	SML		0,40		9747	3899		3899
024	431	32	1419	913G01b	4	6	6	SML		0,10		9747	975		975
024	431	32	1419	913G01b	6	6	11	SML		0,04		9747	390		390
024	431	32	1419	913G01b	7	6	11	SML		0,45		9747	4386		4386
024	431	32	1419	914A01a	3	6	11	SML		0,69		9747	6725		6725
024	431	32	1419	914B01b	4	6	6	SML		0,27		9747	2632		2632
024	431	32	1419	914D00	9	6	6	SML		0,34		9747	3314		3314
024	431	32	1419	914D01a	5	6	6	SML		0,10		9747	975		975
024	431	32	1419	914D01a	6	6	6	SML		0,14	1,000	9747	1365		1365
024	431	32	1419	914D01a	7	6	6	SML		0,10		9747	975		975
024	431	32	1419	914D01a	9	6	6	SML		0,14	1,000	9747	1365		1365
024	431	32	1419	915C01	7	6	6	SML		0,10	0,800	9747	975		975
024	431	32	1419	916B00	9	6	6	SML		0,21		9747	2047		2047
024	431	32	1419	916B01a	2	6	6	SML		0,13		9747	1267		1267
024	431	32	1419	916B01a	3	6	6	SML		0,10	0,600	9747	975		975
024	431	32	1419	916B01b	3	6	6	SML		0,15		9747	1462		1462
024	431	32	1419	916D00	9	6	6	SML		0,20		9747	1949		1949
024	431	32	1419	916D01a	3	6	6	SML		0,56		9747	5458		5458
024	431	32	1419	916D01a	5	6	6	SML		0,05		9747	487		487
024	431	32	1419	917C01	3	9	6	SML		0,21		9747	2047		2047
024	431	32	1419	917D00a	9	6	11	SML		0,44		9747	4289		4289
024	431	32	1419	917D00z	9	6	6	SML		1,02		9747	9942		9942
024	431	32	1419	919A13	4	6	6	SML		0,15		9747	1462		1462
024	431	32	1419	923A00	9	6	6	SML		0,17		9747	1657		1657
024	431	32	1419	923A01a	7	6	6	SML		0,32		9747	3119		3119
024	431	32	1419	923A01b	7	6	6	SML		0,26	2,000	9747	2534		2534
024	431	32	1419	923A03b	18	6	6	SML		0,18		9747	1754		1754
024	431	32	1419	923B09	18	6	11	SML		0,27		9747	2632		2632

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
024 431	32	1419	923C10		20	6	11	SML		0,12		9747	1170		1170
024 431	32	1419	923D01a		3	6	6	SML		0,58		9747	5653		5653
024 431	32	1419	923D00		9	6	11	SML		0,53		9747	5166		5166
024 431	32	1419	923E01a		6	9	6	SML		0,18		9747	1754		1754
024 431	32	1419	923F00		9	6	11	SML		1,00		9747	9747		9747
024 431	32	1419	923F01a		5	6	11	SML		0,15		9747	1462		1462
024 431	32	1419	923F01a		8	6	11	SML		0,20		9747	1949		1949
024 431	32	1419	923F01c			6	11	SML		0,08		9747	780		780
024 431	32	1419	923F01c		2	6	11	SML		0,07		9747	682		682
024 431	32	1419	923F01c		4	6	11	SML		0,40		9747	3899		3899
024 431	32	1419	923G00		9	6	6	SML		0,47		9747	4581		4581
024 431	32	1419	923G01a		5	6	6	SML		0,17		9747	1657		1657
024 431	32	1419	923G01a		7	9	6	SML		0,03	0,200	9747	292		292
024 431	32	1419	923G09		18	6	6	SML		0,40		9747	3899		3899
024 431	32	1419	923H00		9	6	11	SML		0,47		9747	4581		4581
024 431	32	1419	923H01a		3	9	11	SML		0,29		9747	2827		2827
024 431	32	1419	923H01a		5	9	6	SML		0,23		9747	2242		2242
024 431	32	1419	923H01a		6	9	6	SML		0,37		9747	3606		3606
024 431	32	1419	923H03b		18	6	6	SML		0,28		9747	2729		2729
024 431	32	1419	923H10a		18	6	11	SML		0,31		9747	3022		3022
024 431	32	1419	924A01a		5	6	6	SML		0,05		9747	487		487
024 431	32	1419	924B00		9	6	6	SML		0,44		9747	4289		4289
024 431	32	1419	924B04a		18	6	6	SML		0,30		9747	2924		2924
024 431	32	1419	924B04b		18	6	6	SML		0,20		9747	1949		1949
024 431	32	1419	924B09		18	6	6	SML		0,87		9747	8480		8480
024 431	32	1419	926B00		9	6	6	SML		0,38		9747	3704		3704
024 431	32	1419	926B01a		8	6	6	SML		0,15		9747	1462		1462
024 431	32	1419	926B10		8	6	6	SML		0,05		9747	487		487
024 431	32	1419	926B10		18	6	6	SML		0,36		9747	3509		3509
024 431	32	1419	928B00		9	6	11	SML		0,22		9747	2144		2144
024 431	32	1419	928G01		6	6	6	SML		0,14		9747	1365		1365
024 431	32	1419	928G11		18	6	6	SML		0,50		9747	4874		4874
024 431	32	1419	931B00		9	6	11	SML		0,81		9747	7895		7895
024 431	32	1419	931B01a		3	9	11	SML		0,81		9747	7895		7895
024 431	32	1419	931B01a		5	9	6	SML		0,51		9747	4971		4971
024 431	32	1419	931B01a		6	6	6	SML		0,12	0,800	9747	1170		1170
024 431	32	1419	931B01a		7	6	6	SML		0,50		9747	4874		4874
024 431	32	1419	931B12		19	9	6	SML		0,38		9747	3704		3704
024 431	32	1419	931E00		9	9	6	SML		0,25		9747	2437		2437
024 431	32	1419	931E01a		3	6	11	SML		0,15		9747	1462		1462
024 431	32	1419	931E01a		5	6	11	SML		0,17		9747	1657		1657
024 431	32	1419	931F01a		2	6	11	SML		0,58		9747	5653		5653
024 431	32	1419	931F01a		5	6	11	SML		0,03		9747	292		292
024 431	32	1419	931F01b		1	6	6	SML		0,78		9747	7603		7603
024 431	32	1419	931G00		9	6	11	SML		0,38		9747	3704		3704
024 431	32	1419	931G01		3	6	6	SML		0,22		9747	2144		2144
024 431	32	1419	932A00		8	6	6	SML		0,02	0,100	9747	195		195
024 431	32	1419	932A01a		8	6	6	SML		0,15		9747	1462		1462
024 431	32	1419	932C01a		5	6	6	SML		0,20		9747	1949		1949
024 431	32	1419	932C01a		6	6	6	SML		0,07		9747	682		682
024 431	32	1419	932C01a		8	6	6	SML		0,10	0,800	9747	975		975
024 431	32	1419	932E00		9	6	11	SML		0,38		9747	3704		3704
024 431	32	1419	933B00		9	6	6	SML		0,37		9747	3606		3606
024 431	32	1419	933B04		18	6	6	SML		0,42		9747	4094		4094
024 431	32	1419	933B04		19	6	6	SML		0,05		9747	487		487
024 431	32	1419	933D01		4	6	6	SML		0,20		9747	1949		1949
024 431	32	1419	933E01a		3	9	6	SML		0,32		9747	3119		3119
024 431	32	1419	934B00		9	6	6	SML		0,05		9747	487		487
1 024 431	Chemická ochrana MLP proti bušení - celoplošně									38,84	18,600		378574		378574
024 511	29	1419	405J01		5	6				0,17		11428	1943		1943
024 511	29	1419	422B00		91	6			1	0,23		11428	2628		2628
024 511	29	1419	525F00			6				0,08		11428	914		914
024 511	29	1419	529F01		4	6				0,24		11428	2743		2743
024 511	30	1419	706C01a		7	3			1	0,08		11428	914		914
024 511	30	1419	711A01		3	6			1	0,05		11428	571		571
024 511	30	1419	713C01b		2	6			1	0,15		11428	1714		1714
024 511	31	1419	516C01c		2	9				0,43		11428	4914		4914
024 511	31	1419	811F01c		4	12				0,25		11428	2857		2857
024 511	31	1419	811F01e			9				0,65		11428	7428		7428
024 511	31	1419	811F01e			12				0,50		11428	5714		5714
024 511	31	1419	826A11		19	9				0,63		11428	7200		7200
024 511	32	1419	716J01		7	9				0,15		11428	1714		1714
024 511	32	1419	722B01a		5	9				0,30		11428	3428		3428
024 511	32	1419	722B01b		8	12				0,24		11428	2743		2743
024 511	32	1419	723F01		1	6				0,30		11428	3428		3428
024 511	32	1419	723F01		7	9				0,50		11428	5714		5714
024 511	32	1419	725B01a		7	9				0,20		11428	2286		2286
024 511	32	1419	725G01		5	12				0,80		11428	9142		9142

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
024 511	32	1419	729B01a		2	9				0,03	0,200	11428	343		343
024 511	32	1419	902D01		9	9				0,07		11428	800		800
024 511	32	1419	913C01			9				0,21		11428	2400		2400
024 511	32	1419	913C01		4	9				0,32		11428	3657		3657
024 511	32	1419	913D01a		6	6				0,27		11428	3086		3086
024 511	32	1419	913D01a		7	6				0,10		11428	1143		1143
024 511	32	1419	914A01a		5	9				0,21		11428	2400		2400
024 511	32	1419	914D04		18	9				0,20		11428	2286		2286
024 511	32	1419	914D06		18	9				0,20		11428	2286		2286
024 511	32	1419	916D01a		6	9				0,40		11428	4571		4571
024 511	32	1419	916D01b		1	12				0,55		11428	6285		6285
024 511	32	1419	923D01a		6	9				0,27	1,200	11428	3086		3086
024 511	32	1419	923D01a		7	9				0,15		11428	1714		1714
024 511	32	1419	923F01a		5	9				0,15		11428	1714		1714
024 511	32	1419	923F01a		8	9				0,20		11428	2286		2286
024 511	32	1419	923F01c		4	9				0,65		11428	7428		7428
024 511	32	1419	927B01		4	12				0,30		11428	3428		3428
024 511	32	1419	928B01a		8	6				0,12		11428	1371		1371
024 511	32	1419	928G01		6	9				0,14		11428	1600		1600
024 511	32	1419	933D01		4	9				0,15		11428	1714		1714
1 024	511-Odstranění škodících dřevin - ručně									10,64	1,400		121593		121593
.....															
024 541	32	1419	913B01a		5	12				0,10		21122	2112		2112
024 541	32	1419	913B01a		6	12				0,45		21122	9505		9505
024 541	32	1419	913B01b		1	12				0,30		21122	6337		6337
024 541	32	1419	913C01		4	6				0,22		21122	4647		4647
1 024	541-Odstranění škodících dřevin - kombinovaně									1,07			22601		22601
.....															
* 024	Ochrana mladých lesních porostů proti bušení									187,70	26,950		1965672		1965672
=====															
031 011	29	1419	423D02a			3			1	0,37		24615	9108		9108
031 011	29	1419	424C01c			3			1	0,40		24615	9846		9846
031 011	29	1419	527E02			12			1	0,99		24615	24369		24369
031 011	30	1419	615E02			3			1	1,40		24615	34461		34461
031 011	30	1419	618G02			3			1	0,35		24615	8615		8615
031 011	30	1419	628G02			3			1	0,40		24615	9846		9846
031 011	30	1419	711A02			6			1	1,23		24615	30276		30276
031 011	31	1419	830C01			6			1	0,69		24615	16984		16984
1 031	011-Prostřihávky - jehličnaté+listnaté - ručně									5,83			143505		143505
.....															
031 311	29	1419	406A01b			12			1	0,09		17230	1551		1551
031 311	29	1419	406C01b			3			1	0,70		17230	12061		12061
031 311	29	1419	407C01b			9			1	0,37		17230	6375		6375
031 311	29	1419	412B01c			3			1	1,36		17230	23433		23433
031 311	29	1419	425E01b			3			1	0,57		17230	9821		9821
031 311	29	1419	426B02			3			1	1,29		17230	22227		22227
031 311	30	1419	628E02			3			1	0,89		17230	15335		15335
031 311	30	1419	628F02			3			1	1,70		17230	29291		29291
031 311	30	1419	711B01c			6			1	0,94		17230	16196		16196
031 311	30	1419	711B02a			6			1	1,83		17230	31531		31531
031 311	30	1419	720D02a			12			1	1,03		17230	17747		17747
031 311	31	1419	514D01d			3			1	1,48		17230	25500		25500
031 311	31	1419	516C01c			3			1	1,87		17230	32220		32220
031 311	31	1419	517E01e			3			1	0,74		17230	12750		12750
031 311	31	1419	802F01b			3			1	0,67		17230	11544		11544
031 311	31	1419	804B01c			3			1	0,14		17230	2412		2412
031 311	31	1419	804D01b			3			1	0,17		17230	2929		2929
031 311	31	1419	816C01d			3			1	0,75		17230	12923		12923
031 311	31	1419	820A02b			3			1	1,42		17230	24467		24467
031 311	31	1419	823A02b			3			1	1,76		17230	30325		30325
031 311	31	1419	833B01b			3			1	1,02		17230	17575		17575
031 311	32	1419	728A02			6			1	0,99		17230	17058		17058
031 311	32	1419	730A01			12			1	2,02		17230	34805		34805
031 311	32	1419	911B01b			6			1	1,08		17230	18608		18608
031 311	32	9109	4A01b			12			1	2,49		17230	42903		42903
031 311	32	9109	4C01b			12			1	0,42		17230	7237		7237
031 311	32	9109	4C02a			12			1	1,21		17230	20848		20848
1 031	311-Prořezávky - jehličnaté + listnaté - ručně									29,00			499672		499672
.....															
031 411	29	1419	406E01c			12				0,20		16879	3376		3376
031 411	29	1419	420C02b			6			1	0,89		16879	15022		15022
031 411	29	1419	424C01c			3			1	0,09		16879	1519		1519
1 031	411-Prořezávky - jehličnaté - ručně									1,18			19917		19917

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
031 511	29	1419	410C02b		12				1	0,46		19340	8896		8896
031 511	29	1419	413G02a		9				1	0,46		19340	8896		8896
031 511	29	1419	420A02		12				1	0,19		19340	3675		3675
031 511	29	1419	422G02b		6				1	0,17		19340	3288		3288
031 511	29	1419	425B02d		12				1	0,29		19340	5609		5609
031 511	29	1419	425E02b		12				1	0,60		19340	11604		11604
031 511	29	1419	526A01		9				1	0,68		19340	13151		13151
031 511	29	1419	528C02		9				1	0,79		19340	15279		15279
031 511	29	1419	532F01		3				1	0,73		19340	14118		14118
031 511	30	1419	615B01b		3				1	1,25		19340	24175		24175
031 511	30	1419	615C02		3				1	0,10		19340	1934		1934
031 511	30	1419	615E02		3				1	1,40		19340	27076		27076
031 511	30	1419	628G02		3				1	0,44		19340	8510		8510
031 511	30	1419	629F02b		3				1	0,48		19340	9283		9283
031 511	30	1419	719C02		12				1	0,61		19340	11797		11797
031 511	31	1419	514A01a		3				1	0,28		19340	5415		5415
031 511	31	1419	514A01b		3				1	0,97		19340	18760		18760
031 511	31	1419	514E01		3				1	0,26		19340	5028		5028
031 511	31	1419	514F01		3				1	0,31		19340	5995		5995
031 511	31	1419	515E02b		3				1	0,14		19340	2708		2708
031 511	31	1419	516C01d		3				1	0,14		19340	2708		2708
031 511	31	1419	802D01b		3				1	0,54		19340	10444		10444
031 511	31	1419	802G01b		3				1	0,93		19340	17986		17986
031 511	31	1419	802J01c		3				1	0,89		19340	17213		17213
031 511	31	1419	802L01a		3				1	0,59		19340	11411		11411
031 511	31	1419	803A01		3				1	0,14		19340	2708		2708
031 511	31	1419	803F02		3				1	0,08		19340	1547		1547
031 511	31	1419	803H03		3				1	0,08		19340	1547		1547
031 511	31	1419	808E02		3				1	0,83		19340	16052		16052
031 511	31	1419	810C01		3				1	0,79		19340	15279		15279
031 511	31	1419	813C02		3				1	0,15		19340	2901		2901
031 511	31	1419	820A02a		3				1	0,25		19340	4835		4835
031 511	31	1419	824H01		3				1	0,18		19340	3481		3481
031 511	31	1419	828H01		3				1	0,42		19340	8123		8123
031 511	32	1419	729B02		6				1	0,94		19340	18180		18180
031 511	32	1419	905A02		6				1	0,23		19340	4448		4448
031 511	32	1419	908C01		6				1	0,59		19340	11411		11411
031 511	32	1419	911A02		6				1	0,69		19340	13345		13345
031 511	32	1419	911B02a		6				1	1,49		19340	28817		28817
031 511	32	1419	911C02		6				1	0,26		19340	5028		5028
031 511	32	1419	913G02a		12				1	1,08		19340	20887		20887
031 511	32	1419	931D01		12				1	0,42		19340	8123		8123
031 511	32	1419	931H02		12				1	0,09		19340	1741		1741
1 031 511	-Prořezávky - listnaté - ručně									22,41			433412		433412

* 031-Prořezávky

58,42

1096506

1096506

1 1 - Ostrava * Předaný projekt

celkem zakázka 6188403 1135143 7323546

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	
1 2 - Ostrava * Předaný-podmíněný																

	011 011	32	1419 907J12				3			0,24	39,000	113	4407		4407	
	011 011	32	1419 907K10				3			0,34	78,000	113	8814		8814	
	011 011	32	1419 914D14				3			0,90	160,000	113	18080		18080	
1	011 011		Úklid a pálení klestu - jehličnatého + listnatého									1,48	277,000 m3		31301	31301

	011 031	32	1419 905D10b				3			0,54	185,000	119	22015		22015	
	011 031	32	1419 906J12				3			0,21	68,000	119	8092		8092	
	011 031	32	1419 906K11				3			0,34	98,000	119	11662		11662	
	011 031	32	1419 907D11				12			0,72	298,000	119	35462		35462	
	011 031	32	1419 935E12				3			0,74	60,000	119	7140		7140	
1	011 031		Úklid a pálení klestu - listnatého									2,55	709,000 m3		84371	84371

	011 111	29	1419 410B15				3			0,40	200,000	91	18200		18200	
	011 111	29	1419 424C11				12			0,40	160,000	91	14560		14560	
	011 111	29	1419 999X999				9			1,00	200,000	91	18200		18200	
	011 111	30	1419 627A12				12			0,41	215,000	91	19565		19565	
1	011 111		Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.									2,21	775,000 m3		70525	70525

	011 121	29	1419 999X999				12			0,50	100,000	87	8700		8700	
1	011 121		Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehličnatého									0,50	100,000 m3		8700	8700

	011 131	30	1419 624A04				12			0,35	45,000	105	4725		4725	
	011 131	30	1419 627A07				12			0,13	32,000	105	3360		3360	
	011 131	30	1419 720D09				12			0,20	45,000	105	4725		4725	
	011 131	30	1419 731B12				12			0,30	130,000	105	13650		13650	
	011 131	30	1419 806D09				12			0,25	100,000	105	10500		10500	
1	011 131		Úklid klestu (bez pálení) - ručně - listnatého									1,23	352,000 m3		36960	36960

	011 411	29	1419 999X999				9			0,50	100,000	192	19200		19200	
	011 411	30	1419 623B09				12			0,87	261,000	192	50112		50112	
	011 411	30	1419 733C10				12			0,50	113,000	192	21696		21696	
	011 411	32	1419 905A10				12			0,36	88,000	192	16896		16896	
	011 411	32	1419 913E08				12			1,60	406,000	192	77952		77952	
	011 411	32	1419 913G12				12			0,51	47,000	192	9024		9024	
	011 411	32	1419 914B13				12			1,00	310,000	192	59520		59520	
1	011 411		Drcení klestu									5,34	1325,000 m3		254400	254400

	011 611	29	1419 410B15				3			0,40		15718	6287		6287	
	011 611	29	1419 413B09				9			0,28		15718	4401		4401	
	011 611	29	1419 413C10				9			0,40		15718	6287		6287	
	011 611	29	1419 999X999				6			1,00		15718	15718		15718	
	011 611	29	1419 999X999				9			2,00	200,000	15718	31436		31436	
	011 611	30	1419 999X999				12			2,00		15718	31436		31436	
	011 611	32	1419 999X999				12			1,00		15718	15718		15718	
1	011 611		Dočišťování ploch po těžbě									7,08	200,000		111283	111283

*	011-Vyklizování ploch po těžbě									20,39	3738,000		597540		597540	
=====																
	012 071	29	1419 405A09a				9	6	SML	0,70		10620	7434		7434	
	012 071	29	1419 406D04				6	6	SML	0,12		10620	1274		1274	
	012 071	29	1419 407B10				3	6	SML	0,47		10620	4991		4991	
	012 071	29	1419 408A04b				9	6	SML	0,10		10620	1062		1062	
	012 071	29	1419 410D09a				6	6	SML	0,30		10620	3186		3186	
	012 071	29	1419 410D09a				9	6	SML	0,30		10620	3186		3186	
	012 071	29	1419 410F09a				3	6	SML	0,80		10620	8496		8496	
	012 071	29	1419 410F09a				9	6	SML	0,80		10620	8496		8496	
	012 071	29	1419 413B09				6	6	SML	0,28		10620	2974		2974	
	012 071	29	1419 413C10				6	6	SML	0,40		10620	4248		4248	
	012 071	29	1419 413G09				9	6	SML	0,20		10620	2124		2124	
	012 071	29	1419 418G06				3	6	SML	0,68		10620	7222		7222	
	012 071	29	1419 421A10				9	6	SML	0,62		10620	6584		6584	
	012 071	29	1419 421C12				6	6	SML	0,56	0,500	10620	5948		5948	
	012 071	29	1419 421D13				6	6	SML	0,25		10620	2655		2655	
	012 071	29	1419 421D13				9	6	SML	0,25		10620	2655		2655	
	012 071	29	1419 426T10a				6	6	SML	0,34		10620	3611		3611	
	012 071	30	1419 999X999				9	6	SML	3,00		10620	31860		31860	
	012 071	31	1419 807A10				9	6	SML	0,35		10620	3717		3717	
	012 071	32	1419 999X999				12	999	SML	5,00		10620	53100		53100	

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		
1	012	071	Příprava půdy na holiň-chemicky celoplošně									15,52	0,500	164823		164823	
1	012	171	29	1419	999X999		9	6	SML		2,00	10620	21240		21240		
1	012	171	Příprava půdy pod porostem-chemicky celoplošně									2,00		21240		21240	
*	012	Příprava půdy pro obnovu lesa									17,52	0,500	186063		186063		
016	211	29	1419	407B10		20	12	40270	SML		0,20	1,800	9081	6740	16346	12132	28478
016	211	29	1419	407B10		20	12	50270	SML		0,20	1,800	9081	9689	16346	17440	33786
016	211	29	1419	408C00z		9	3	20255	SML	1	0,16	1,000	9081	10672	9081	10672	19753
016	211	29	1419	408C00z		9	9	83260	SML		0,17	0,500	9081	7021	4541	3511	8052
016	211	29	1419	408E00z		9	9	40270	SML		0,25	2,000	9081	6740	18162	13480	31642
016	211	29	1419	408E00z		9	9	50270	SML		0,20	1,600	9081	9689	14530	15502	30032
016	211	29	1419	408E00z		9	9	62270	SML		0,20	1,200	9081	10953	10897	13144	24041
016	211	29	1419	408E00z		9	9	74270	SML		0,20	1,200	9081	11234	10897	13481	24378
016	211	29	1419	410D09a		20	12	80280	SML		0,20	1,200	9081	8706	10897	10447	21344
016	211	29	1419	410D09a		20	12	83260	SML		0,10	0,300	9081	7021	2724	2106	4830
016	211	29	1419	410F09a		20	12	40270	SML		0,40	3,200	9081	6740	29059	21568	50627
016	211	29	1419	410F09a		20	12	50270	SML		0,40	3,200	9081	9689	29059	31005	60064
016	211	29	1419	421C12		20	12	50270	SML		0,20	1,600	9081	9689	14530	15502	30032
016	211	29	1419	421C12		20	12	53270	SML		0,08	0,500	9081	8144	4541	4072	8613
016	211	29	1419	421D13		20	12	50270	SML		0,25	2,000	9081	9689	18162	19378	37540
016	211	31	1419	999Z999			12	50270	SML		0,50	4,500	9081	9689	40865	43601	84466
016	211	31	1419	999Z999			12	80280	SML		0,50	3,000	9081	8706	27243	26118	53361
016	211	32	1419	716B14		21	12	40270	SML		0,56	5,600	9081	6740	50854	37744	88598
016	211	32	1419	716B14		21	12	51260	SML		0,24	1,000	9081	8425	9081	8425	17506
016	211	32	1419	723F11		21	12	20260	SML		0,90	7,200	9081	7021	65383	50551	115934
016	211	32	1419	723F11		21	12	40270	SML		0,34	3,400	9081	6740	30875	22916	53791
016	211	32	1419	723F11		21	12	50270	SML		0,26	2,350	9081	9689	21340	22769	44109
016	211	32	1419	723G12		21	12	20260	SML		0,15	1,200	9081	7021	10897	8425	19322
016	211	32	1419	723G12		21	12	40270	SML		0,08	0,800	9081	6740	7265	5392	12657
016	211	32	1419	723G12		21	12	50270	SML		0,07	0,650	9081	9689	5903	6298	12201
016	211	32	1419	725J13		21	12	10270	SML		0,31	1,550	9081	12638	14076	19589	33665
016	211	32	1419	905A10		21	12	50270	SML		0,36	3,250	9081	9689	29513	31489	61002
016	211	32	1419	906J12		21	12	40270	SML		0,21	2,100	9081	6740	19070	14154	33224
016	211	32	1419	907J12		21	12	10270	SML		0,20	1,000	9081	12638	9081	12638	21719
016	211	32	1419	907J12		21	12	50270	SML		0,04	0,350	9081	9689	3178	3391	6569
016	211	32	1419	907K10		21	6	40270	SML		0,27	2,700	9081	6740	24519	18198	42717
016	211	32	1419	907K10		21	6	80280	SML		0,07	0,300	9081	8706	2724	2612	5336
016	211	32	1419	913E08		21	12	83260	SML		1,60	6,400	9081	7021	58118	44934	103052
016	211	32	1419	999X999			3	40270	SML		1,00	1,000	9081	6740	9081	6740	15821
016	211	32	1419	999X999			3	53270	SML		0,50	1,000	9081	8144	9081	8144	17225
1	016	211	První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková									11,37	72,450 tis	657919	597568	1255487	
016	611	29	1419	999X999			9	50270	SML		0,30	2,400	9318	9689	22363	23254	45617
016	611	29	1419	999X999			9	80280	SML		0,20	1,200	9318	8706	11182	10447	21629
016	611	29	1419	999X999			9	83260	SML		0,40	1,200	9318	7021	11182	8425	19607
1	016	611	Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková									0,90	4,800 tis	44727	42126	86853	
*	016	Zalesňování sadbou									12,27	77,250	702646	639694	1342340		
022	011	29	1419	407B10		20	6				0,30	0,300	102837	30851		30851	
022	011	29	1419	410F09a		20	6				0,50	0,500	102837	51419		51419	
022	011	30	1419	999X999		21	12				2,00	3,000	102837	308511		308511	
022	011	32	1419	716B14		21	12				0,80	0,540	102837	55532		55532	
022	011	32	1419	723F11		21	12				1,50	0,880	102837	90497		90497	
022	011	32	1419	723G12		21	12				0,30	0,200	102837	20567		20567	
022	011	32	1419	725J13		21	12				0,31	0,240	102837	24681		24681	
022	011	32	1419	906J12		21	6				0,21	0,200	102837	20567		20567	
1	022	011	Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Drátěná 160/3									5,92	5,860 km	602625		602625	
022	211	29	1419	999X999			6				0,50	0,500	26373	13187		13187	
022	211	29	1419	999X999			9				1,00	1,000	26373	26373		26373	
022	211	30	1419	625E01a		7	6				0,07	0,120	26373	3165		3165	
022	211	30	1419	706F01b		2	6				0,12	0,150	26373	3956		3956	
022	211	30	1419	707E01		5	6				0,09	0,160	26373	4220		4220	
022	211	30	1419	707G01c		7	6				0,50	0,290	26373	7648		7648	
022	211	30	1419	708A01e		5	6				0,20	0,170	26373	4483		4483	
022	211	30	1419	708B01a		6	6				0,37	0,240	26373	6330		6330	
022	211	30	1419	711B01b		6	6				0,20	0,200	26373	5275		5275	
022	211	30	1419	711B01b		7	6				0,20	0,140	26373	3692		3692	
022	211	30	1419	714B01b		6	6				0,40	0,230	26373	6066		6066	
022	211	30	1419	714D01c		6					0,08	0,095	26373	2505		2505	

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
1 022	211-Rozeb.	30	1419	735C01c	7	6				0,33	0,230	26373	6066		6066
	a likvid.oploc.-drátěné-do 180 cm včetně									4,06	3,525	km	92966		92966
1 022	411-Oplocov. z použ.mater.-drátěné-do 180 cm včetně	29	1419	999X999		6				0,30	0,300	76228	22868		22868
										0,30	0,300	km	22868		22868
022	981	29	1419	999X999		6				1,00	1,000	19942	19942		19942
022	981	29	1419	999X999		9				2,00	2,000	19942	39884		39884
022	981	30	1419	999X999		12				3,00	1,300	19942	25925		25925
022	981	31	1419	999X999		12					2,000	19942	39884		39884
022	981	32	1419	999X999		12					0,500	19942	9971		9971
1 022	981-Údržba a opravy oplocenek									6,00	6,800	km	135606		135606
* 022-Oplocování mladých lesních porostů										16,28	16,485		854065		854065
023	111	29	1419	406F04	18	6	71	SML		0,10	0,800	1028	822		822
023	111	29	1419	406F05a	18	6	71	SML		0,10	0,600	1028	617		617
023	111	29	1419	408A04a	19	6	71	SML		0,08	0,500	1028	514		514
023	111	29	1419	408E06	18	6	71	SML		0,10	0,800	1028	822		822
023	111	29	1419	408E09	18	6	71	SML		0,04	0,300	1028	308		308
023	111	29	1419	409D04	19	6	71	SML		0,08	0,450	1028	463		463
023	111	29	1419	410D09a	18	6	71	SML		0,24	1,613	1028	1658		1658
023	111	29	1419	414A08	19	6	71	SML		0,05	0,300	1028	308		308
023	111	29	1419	414D09	19	6	71	SML		0,12	0,400	1028	411		411
023	111	29	1419	421A01c	5	6	71	SML		0,17	0,900	1028	925		925
023	111	29	1419	421B11	19	6	71	SML		0,14	0,800	1028	822		822
023	111	29	1419	421D13	20	6	71	SML		0,25	0,400	1028	411		411
023	111	29	1419	423B05b	19	6	71	SML		0,09	0,500	1028	514		514
023	111	29	1419	423F10	19	6	71	SML		0,60	1,600	1028	1645		1645
023	111	29	1419	424A08	19	6	71	SML		0,05	0,400	1028	411		411
023	111	29	1419	424C11	19	6	71	SML		0,08	0,500	1028	514		514
023	111	29	1419	425B07	19	6	71	SML		0,12	0,700	1028	720		720
023	111	29	1419	526C09	19	6	71	SML		0,60	1,500	1028	1542		1542
023	111	32	1419	913E08	21	6	62	SML		1,60	6,400	1028	6579		6579
1 023	111-Nátěry kultur repelenty-letní									4,61	19,463	tis	20006		20006
023	121	30	1419	615C01a	5	12	51	SML		0,44	2,000	1075	2150		2150
023	121	30	1419	616C00	9	12	51	SML		0,05	0,300	1075	323		323
023	121	30	1419	618A01a	3	12	51	SML		0,04	0,240	1075	258		258
023	121	30	1419	625A01	4	12	51	SML		0,14	0,500	1075	538		538
023	121	30	1419	625N01	5	12	51	SML		0,10	0,300	1075	323		323
023	121	30	1419	626C01a	4	12	51	SML		0,24	1,600	1075	1720		1720
023	121	30	1419	626F01	7	12	51	SML		0,30	2,100	1075	2258		2258
023	121	30	1419	627A00	9	12	51	SML		0,46	3,900	1075	4193		4193
023	121	30	1419	627A01a	6	12	51	SML		0,16	1,000	1075	1075		1075
023	121	30	1419	628B01a	8	12	51	SML		0,09	0,700	1075	753		753
023	121	30	1419	628D09	20	12	51	SML		0,01	0,080	1075	86		86
023	121	30	1419	628G00	9	12	51	SML		0,08	0,550	1075	591		591
023	121	30	1419	628G01a	8	12	51	SML		0,15	0,700	1075	753		753
023	121	30	1419	628G01b	3	12	51	SML		0,11	0,300	1075	323		323
023	121	30	1419	629A10	19	12	51	SML		0,17	1,350	1075	1451		1451
023	121	30	1419	629B01	8	12	51	SML		0,03	0,200	1075	215		215
023	121	30	1419	629E01a	3	12	51	SML		0,15	0,500	1075	538		538
023	121	30	1419	629F01p	6	12	51	SML		0,15	0,900	1075	968		968
023	121	30	1419	629G01p	6	12	51	SML		0,10	0,600	1075	645		645
023	121	30	1419	706A01a	1	12	51	SML		0,02	0,050	1075	54		54
023	121	30	1419	706A01a	5	12	51	SML		0,06	0,280	1075	301		301
023	121	30	1419	706A10	19	12	51	SML		0,04	0,280	1075	301		301
023	121	30	1419	706F01a	5	12	51	SML		0,61	3,200	1075	3440		3440
023	121	30	1419	707C01b	4	12	51	SML		0,18	0,300	1075	323		323
023	121	30	1419	707E06	20	12	51	SML		0,04	0,360	1075	387		387
023	121	30	1419	707F01	4	12	51	SML		0,08	0,550	1075	591		591
023	121	30	1419	707G01b	2	12	51	SML		0,58	3,200	1075	3440		3440
023	121	30	1419	707G01b	4	12	51	SML		0,25	1,800	1075	1935		1935
023	121	30	1419	708A01a	9	12	51	SML		0,12	0,800	1075	860		860
023	121	30	1419	708A01c		12	51	SML		0,05	0,120	1075	129		129
023	121	30	1419	708B01a	2	12	51	SML		0,07	0,300	1075	323		323
023	121	30	1419	708B01a	4	12	51	SML		0,10	0,800	1075	860		860
023	121	30	1419	708B01a	7	12	51	SML		0,09	0,150	1075	161		161
023	121	30	1419	708B01a	8	12	51	SML		0,06	0,250	1075	269		269
023	121	30	1419	709B01a		12	51	SML		0,26	0,600	1075	645		645
023	121	30	1419	709C01b	2	12	51	SML		0,20	1,300	1075	1398		1398
023	121	30	1419	709D01a	6	12	51	SML		0,15	0,300	1075	323		323
023	121	30	1419	710B01	7	12	51	SML		0,05	0,300	1075	323		323
023	121	30	1419	711A15	19	12	51	SML		0,38	3,000	1075	3225		3225

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	30	1419	711B01a	5 12	51	SML	0,18	0,300	1075	323	323				
023 121	30	1419	712A01a	7 12	51	SML	0,03	0,180	1075	194	194				
023 121	30	1419	712C01a	4 12	51	LČR	0,04	0,260	0	280	280				
023 121	30	1419	712E01a	4 12	51	SML	0,14	0,120	1075	129	129				
023 121	30	1419	713C01b	2 12	51	SML	0,05	0,300	1075	323	323				
023 121	30	1419	713C01b	3 12	51	SML	0,05	0,300	1075	323	323				
023 121	30	1419	713D01a	12	51	SML	0,60	3,200	1075	3440	3440				
023 121	30	1419	713D01a	3 12	51	SML	0,15	0,300	1075	323	323				
023 121	30	1419	714D01a	12	51	SML	0,05	0,300	1075	323	323				
023 121	30	1419	714D01a	5 12	51	SML	0,20	1,500	1075	1613	1613				
023 121	30	1419	714D01a	9 12	51	SML	0,02	0,100	1075	108	108				
023 121	30	1419	717A01	5 12	51	SML	0,04	0,100	1075	108	108				
023 121	30	1419	717B01	12	51	SML	1,12	2,200	1075	2365	2365				
023 121	30	1419	717C01	12	51	SML	0,37	1,000	1075	1075	1075				
023 121	30	1419	717D01	12	51	SML	0,08	0,150	1075	161	161				
023 121	30	1419	719C01	2 12	51	SML	0,20	0,900	1075	968	968				
023 121	30	1419	719C01	4 12	51	SML	0,49	2,400	1075	2580	2580				
023 121	30	1419	719C01	7 12	51	LČR	0,10	0,600	0	645	645				
023 121	30	1419	719D01a	4 12	51	SML	0,20	1,100	1075	1183	1183				
023 121	30	1419	719D01a	5 12	51	LČR	0,08	0,600	0	645	645				
023 121	30	1419	719E01	8 12	51	SML	0,15	0,900	1075	968	968				
023 121	30	1419	719E10	19 12	51	SML	0,10	0,900	1075	968	968				
023 121	30	1419	720A01a	5 12	51	SML	0,11	0,400	1075	430	430				
023 121	30	1419	731A01a	2 12	51	SML	1,37	5,300	1075	5698	5698				
023 121	30	1419	731A01a	4 12	51	SML	0,10	0,300	1075	323	323				
023 121	30	1419	731A01a	5 12	51	LČR	0,10	0,200	0	215	215				
023 121	30	1419	731A01a	7 12	51	SML	0,30	1,400	1075	1505	1505				
023 121	30	1419	731B01a	4 12	51	SML	0,15	0,700	1075	753	753				
023 121	30	1419	731B01a	5 12	51	SML	0,35	2,200	1075	2365	2365				
023 121	30	1419	731B01a	7 12	51	LČR	0,87	0,300	0	323	323				
023 121	30	1419	731B01a	9 12	51	LČR	0,61	4,600	0	4945	4945				
023 121	30	1419	732B01a	12	51	SML	0,10	0,300	1075	323	323				
023 121	30	1419	732B01a	4 12	51	SML	0,30	1,600	1075	1720	1720				
023 121	30	1419	732C01	4 12	51	SML	0,04	0,250	1075	269	269				
023 121	30	1419	732D01	7 12	51	SML	0,05	0,350	1075	376	376				
023 121	30	1419	733C00	9 12	51	SML	0,25	1,600	1075	1720	1720				
023 121	30	1419	733C01a	5 12	51	SML	0,10	0,700	1075	753	753				
023 121	30	1419	733C01a	7 12	51	SML	0,10	0,200	1075	215	215				
023 121	30	1419	733C01a	8 12	51	SML	0,18	1,400	1075	1505	1505				
023 121	30	1419	733C10	18 12	51	SML	0,03	0,200	1075	215	215				
023 121	30	1419	733D01b	3 12	51	SML	0,18	1,400	1075	1505	1505				
023 121	30	1419	733D01b	7 12	51	SML	0,24	1,080	1075	1161	1161				
023 121	30	1419	733D01b	9 12	51	SML	2,80	1,400	1075	1505	1505				
023 121	30	1419	733D12	18 12	51	SML	0,10	0,700	1075	753	753				
023 121	30	1419	733D12	20 12	51	SML	0,08	0,600	1075	645	645				
023 121	30	1419	734C01a	7 12	51	SML	0,35	2,000	1075	2150	2150				
023 121	30	1419	734D01a	4 12	51	SML	0,25	1,700	1075	1828	1828				
023 121	30	1419	734D01a	7 12	51	SML	0,08	0,600	1075	645	645				
023 121	30	1419	734D01b	4 12	51	SML	0,45	1,100	1075	1183	1183				
023 121	30	1419	735B01	12	51	SML	0,29	0,200	1075	215	215				
023 121	30	1419	735C01a	5 12	51	SML	0,06	0,300	1075	323	323				
023 121	30	1419	735C01a	7 12	51	SML	0,10	0,600	1075	645	645				
023 121	30	1419	735C01b	12	51	SML	0,10	0,300	1075	323	323				
023 121	30	1419	735C01b	7 12	51	SML	0,13	0,900	1075	968	968				
023 121	30	1419	806J10	19 12	51	SML	0,08	0,400	1075	430	430				
023 121	32	1419	913E08	21 12	79	SML	1,60	6,400	1075	6880	6880				
1 023	121-Nátěry kultur repelenty-zimní						22,80	95,150 tis		102306	102306				

* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři 27,41 114,613 122312 122312

024 021	29	1419	407A01a	8 6			0,13		11428	1486	1486
024 021	29	1419	408A01a	6			0,24		11428	2743	2743
024 021	29	1419	408A01a	4 6			0,16		11428	1828	1828
024 021	29	1419	408B01d	2 6			0,15		11428	1714	1714
024 021	29	1419	408C00a	9 6			0,08		11428	914	914
024 021	29	1419	409D00	9 6			0,56		11428	6400	6400
024 021	29	1419	410C01b	20 6			0,16		11428	1828	1828
024 021	29	1419	410E01	6			0,06		11428	686	686
024 021	29	1419	412A01b	7 6			0,07		11428	800	800
024 021	29	1419	412D00	9 6			0,25		11428	2857	2857
024 021	29	1419	413B01a	8 6			0,18		11428	2057	2057
024 021	29	1419	420C01a	4 6			0,15		11428	1714	1714
024 021	29	1419	420C01b	6			0,12		11428	1371	1371
024 021	29	1419	421A01a	8 6			0,73		11428	8342	8342
024 021	29	1419	422A01a	7 6			0,69		11428	7885	7885
024 021	29	1419	422B01b	3 6			0,10		11428	1143	1143
024 021	29	1419	422C01a	6			0,16		11428	1828	1828
024 021	29	1419	422C01c	4 6			0,14		11428	1600	1600

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 021	29	1419	423C01	7 6						0,52		11428	5943		5943
024 021	29	1419	423C04b	18 6						0,10		11428	1143		1143
024 021	29	1419	423C04c	18 6						0,30		11428	3428		3428
024 021	29	1419	423D01a	2 6						0,09		11428	1029		1029
024 021	29	1419	423D01a	4 6						0,15		11428	1714		1714
024 021	29	1419	423D01a	7 6						0,25		11428	2857		2857
024 021	29	1419	423D01c	6 6						0,59		11428	6743		6743
024 021	29	1419	423E01	7 6						0,43		11428	4914		4914
024 021	29	1419	423F01a	4 6						0,50		11428	5714		5714
024 021	29	1419	423F01b	4 6						0,17		11428	1943		1943
024 021	29	1419	423G00	9 6						0,37		11428	4228		4228
024 021	29	1419	424A01	5 6						0,25		11428	2857		2857
024 021	29	1419	424B01	6 6						0,06		11428	686		686
024 021	29	1419	424B01	6 6						0,23		11428	2628		2628
024 021	29	1419	424C01c	6 6						0,34		11428	3886		3886
024 021	29	1419	424C01c	4 6						0,10		11428	1143		1143
024 021	29	1419	425B01a	8 6						0,48		11428	5485		5485
024 021	29	1419	425F01a	4 6						0,19		11428	2171		2171
024 021	29	1419	426A01a	7 6						0,25		11428	2857		2857
024 021	29	1419	526C09	19 6						0,60		11428	6857		6857
024 021	29	1419	528D01a	6 6						0,19		11428	2171		2171
024 021	29	1419	999X999	9 9						2,00		11428	22856		22856
024 021	30	1419	615C01a	5 9					2	0,44		11428	5028		5028
024 021	30	1419	618A00	8 9					2	0,22		11428	2514		2514
024 021	30	1419	618A01a	3 9					2	0,05		11428	571		571
024 021	30	1419	618A11	19 9					2	0,80		11428	9142		9142
024 021	30	1419	623A01	8 9					2	0,40		11428	4571		4571
024 021	30	1419	624A01	7 9					2	0,03		11428	343		343
024 021	30	1419	624A04	19 9					2	0,06		11428	686		686
024 021	30	1419	627A00	9 9					2	0,46		11428	5257		5257
024 021	30	1419	628D09	18 9					2	0,25		11428	2857		2857
024 021	30	1419	628E10	18 9					2	0,10		11428	1143		1143
024 021	30	1419	628G00	9 9					2	0,08		11428	914		914
024 021	30	1419	628K01	8 9					2	0,40		11428	4571		4571
024 021	30	1419	628K01	9 9					2	0,41		11428	4685		4685
024 021	30	1419	629A10	19 9					2	0,17		11428	1943		1943
024 021	30	1419	629B01	8 9					2	0,11		11428	1257		1257
024 021	30	1419	701F01	7 9					2	0,05		11428	571		571
024 021	30	1419	704A01	5 9					2	0,18		11428	2057		2057
024 021	30	1419	704E01a	7 9					2	0,40		11428	4571		4571
024 021	30	1419	704E01a	9 9					2	0,11		11428	1257		1257
024 021	30	1419	706A00	9 9					2	0,46		11428	5257		5257
024 021	30	1419	706A01a	5 9					2	0,06		11428	686		686
024 021	30	1419	706A06	18 9					2	0,04		11428	457		457
024 021	30	1419	706C01a	2 9					2	0,02		11428	229		229
024 021	30	1419	706C01a	5 9					2	0,03		11428	343		343
024 021	30	1419	706C01a	8 9					2	0,05		11428	571		571
024 021	30	1419	707H01b	9 9					2	0,07		11428	800		800
024 021	30	1419	707H01b	6 9					2	0,11		11428	1257		1257
024 021	30	1419	708A01a	2 9					2	0,05		11428	571		571
024 021	30	1419	708A01a	3 9					2	0,08		11428	914		914
024 021	30	1419	708A01a	8 9					2	0,27		11428	3086		3086
024 021	30	1419	708A01a	9 9					2	0,26		11428	2971		2971
024 021	30	1419	708A01c	9 9					2	0,10		11428	1143		1143
024 021	30	1419	708A09	19 9					2	0,14		11428	1600		1600
024 021	30	1419	708B01a	2 9					2	0,03		11428	343		343
024 021	30	1419	708B01a	7 9					2	0,19		11428	2171		2171
024 021	30	1419	708B01a	8 9					2	0,21		11428	2400		2400
024 021	30	1419	709A04a	19 9					2	0,18		11428	2057		2057
024 021	30	1419	709A06	19 9					2	0,08		11428	914		914
024 021	30	1419	709B01a	18 9					2	0,20		11428	2286		2286
024 021	30	1419	709B04b	3 9					2	0,18		11428	2057		2057
024 021	30	1419	709B04b	18 9					2	0,39		11428	4457		4457
024 021	30	1419	709C01b	2 9					2	0,20		11428	2286		2286
024 021	30	1419	709D01b	3 9					2	0,21		11428	2400		2400
024 021	30	1419	710A00	9 9					2	0,07		11428	800		800
024 021	30	1419	710A01a	8 9					2	0,12		11428	1371		1371
024 021	30	1419	710B06	7 9					2	0,03		11428	343		343
024 021	30	1419	710D00	9 9					2	0,07		11428	800		800
024 021	30	1419	710D01	8 9					2	0,10		11428	1143		1143
024 021	30	1419	711A15	19 9					2	0,38		11428	4343		4343
024 021	30	1419	711B00	9 9					2	0,65		11428	7428		7428
024 021	30	1419	712B00	9 9					2	0,22		11428	2514		2514
024 021	30	1419	712B01a	5 9					2	0,24		11428	2743		2743
024 021	30	1419	712B01b	9 9					2	0,40		11428	4571		4571
024 021	30	1419	712C01a	9 9					2	0,20		11428	2286		2286
024 021	30	1419	712D01b	2 9					2	0,04		11428	457		457
024 021	30	1419	712D01b	3 9					2	0,37		11428	4229		4229
024 021	30	1419	712D01b	4 9					2	0,03		11428	343		343
024 021	30	1419	713B01a	8 9					2	0,07		11428	800		800

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
024 021	30	1419	713C01b	2 9	2	9			2	0,05		11428	571		571
024 021	30	1419	713C01b	3 9	2	9			2	0,05		11428	571		571
024 021	30	1419	713C01c	2 9	2	9			2	0,20		11428	2286		2286
024 021	30	1419	713D00	9 9	2	9			2	0,35		11428	4000		4000
024 021	30	1419	713D04	18 9	2	9			2	0,05		11428	571		571
024 021	30	1419	713D04	19 9	2	9			2	0,04		11428	457		457
024 021	30	1419	713D12	19 9	2	9			2	0,49		11428	5600		5600
024 021	30	1419	714A01a	8 9	2	9			2	0,12		11428	1371		1371
024 021	30	1419	714B01a	9 9	2	9			2	0,08		11428	914		914
024 021	30	1419	714B10b	18 9	2	9			2	0,25		11428	2857		2857
024 021	30	1419	715A01	8 9	2	9			2	0,20		11428	2286		2286
024 021	30	1419	717B01	9 9	2	9			2	0,74		11428	8457		8457
024 021	30	1419	717B01	5 9	2	9			2	0,20		11428	2286		2286
024 021	30	1419	717C01	9 9	2	9			2	0,37		11428	4228		4228
024 021	30	1419	717D01	9 9	2	9			2	0,08		11428	914		914
024 021	30	1419	717H14	18 9	2	9			2	0,13		11428	1486		1486
024 021	30	1419	719C01	9 9	2	9			2	0,33		11428	3771		3771
024 021	30	1419	719C01	2 9	2	9			2	0,20		11428	2286		2286
024 021	30	1419	719C01	3 9	2	9			2	0,10		11428	1143		1143
024 021	30	1419	719C01	4 9	2	9			2	0,49		11428	5600		5600
024 021	30	1419	719C01	7 9	2	9			2	0,10		11428	1143		1143
024 021	30	1419	719D00	9 9	2	9			2	0,72		11428	8228		8228
024 021	30	1419	719D01a	4 6	1	6			1	0,20		11428	2286		2286
024 021	30	1419	719D01a	5 6	1	6			1	0,08		11428	914		914
024 021	30	1419	719E01	8 9	2	9			2	0,15		11428	1714		1714
024 021	30	1419	720A01a	5 9	2	9			2	0,11		11428	1257		1257
024 021	30	1419	720A10	20 9	2	9			2	0,32		11428	3657		3657
024 021	30	1419	720C00	9 9	2	9			2	0,79		11428	9028		9028
024 021	30	1419	720D00	9 9	2	9			2	0,27		11428	3086		3086
024 021	30	1419	720D01c	4 9	2	9			2	0,10		11428	1143		1143
024 021	30	1419	720D01c	5 9	2	9			2	0,15		11428	1714		1714
024 021	30	1419	731A01a	2 9	2	9			2	0,98		11428	11199		11199
024 021	30	1419	731A01a	4 9	2	9			2	0,20		11428	2286		2286
024 021	30	1419	731A01a	5 9	2	9			2	0,10		11428	1143		1143
024 021	30	1419	731A01a	7 9	2	9			2	0,45		11428	5143		5143
024 021	30	1419	731A01a	9 9	2	9			2	0,04		11428	457		457
024 021	30	1419	731A12	19 9	2	9			2	0,10		11428	1143		1143
024 021	30	1419	731B00	9 9	2	9			2	0,08		11428	914		914
024 021	30	1419	731B01a	9 9	2	9			2	0,08		11428	914		914
024 021	30	1419	731B01a	4 9	2	9			2	0,75		11428	8571		8571
024 021	30	1419	731B01a	5 9	2	9			2	0,35		11428	4000		4000
024 021	30	1419	731B01a	7 9	2	9			2	1,76		11428	20113		20113
024 021	30	1419	731B01a	9 9	2	9			2	0,71		11428	8114		8114
024 021	30	1419	732A00	9 9	2	9			2	0,20		11428	2286		2286
024 021	30	1419	732B01a	9 9	2	9			2	0,33		11428	3771		3771
024 021	30	1419	732B01a	2 9	2	9			2	0,03		11428	343		343
024 021	30	1419	732B01a	4 9	2	9			2	0,40		11428	4571		4571
024 021	30	1419	732B01a	5 9	2	9			2	0,35		11428	4000		4000
024 021	30	1419	732D01	4 9	2	9			2	0,10		11428	1143		1143
024 021	30	1419	732D01	9 9	2	9			2	0,43		11428	4914		4914
024 021	30	1419	733B11	20 9	2	9			2	0,10		11428	1143		1143
024 021	30	1419	733C01a	5 9	2	9			2	0,22		11428	2514		2514
024 021	30	1419	733C01a	7 9	2	9			2	0,10		11428	1143		1143
024 021	30	1419	733C01a	8 9	2	9			2	0,18		11428	2057		2057
024 021	30	1419	733C10	18 9	2	9			2	0,03		11428	343		343
024 021	30	1419	733C10	20 9	2	9			2	0,75		11428	8571		8571
024 021	30	1419	733D00	9 9	2	9			2	0,03		11428	343		343
024 021	30	1419	733D01b	9 9	2	9			2	0,04		11428	457		457
024 021	30	1419	733D01b	7 9	2	9			2	0,24		11428	2743		2743
024 021	30	1419	733D01b	9 9	2	9			2	0,45		11428	5143		5143
024 021	30	1419	733D12	18 9	2	9			2	0,10		11428	1143		1143
024 021	30	1419	733D12	20 9	2	9			2	0,08		11428	914		914
024 021	30	1419	734C01a	9 9	2	9			2	0,23		11428	2628		2628
024 021	30	1419	734C01a	7 9	2	9			2	0,35		11428	4000		4000
024 021	30	1419	734D00	9 9	2	9			2	0,38		11428	4343		4343
024 021	30	1419	734D01a	4 9	2	9			2	0,25		11428	2857		2857
024 021	30	1419	734D01a	7 9	2	9			2	0,51		11428	5828		5828
024 021	30	1419	734D01a	9 9	2	9			2	0,16		11428	1828		1828
024 021	30	1419	735C01c	7 9	2	9			2	0,22		11428	2514		2514
024 021	31	1419	999X999	9 9	20,00				2			11428	228560		228560
024 021	32	1419	999X999	9 9	2,00				2			11428	22856		22856
1 024 021-Ožínání - ručně - v pruzích										64,98			742592		742592

024 031	29	1419	405J01	5 9						0,17		17230	2929		2929
024 031	29	1419	406B08	19 9						0,05		17230	862		862
024 031	29	1419	408C00z	9 12						0,73		17230	12578		12578
024 031	29	1419	529F01	4 9						0,24		17230	4135		4135
024 031	30	1419	624B13a	18 9	2	9			2	0,30		17230	5169		5169
024 031	30	1419	624B13a	20 9	2	9			2	0,20		17230	3446		3446

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
	024 031	30	1419	628G01a	8	9			2	0,08		17230	1378		1378
	024 031	30	1419	719B13	18	9			2	0,12		17230	2068		2068
	024 031	32	1419	999X999		9				10,00		17230	172300		172300
1	024 031-Ožínání - ručně - celoplošné									11,89			204865		204865

	024 211	31	1419	999X999		12				5,00	45,000	10549	52745		52745
1	024 211-Ošlapávání kultur									5,00	45,000 tis		52745		52745

	024 421	29	1419	406D01a	9	9	6	SML	1	0,08		8042	643		643
	024 421	29	1419	406G01a	8	9	6	SML	1	0,07		8042	563		563
	024 421	29	1419	406G01b		9	6	SML	1	0,17		8042	1367		1367
	024 421	29	1419	407A01a	7	9	6	SML	1	0,12		8042	965		965
	024 421	29	1419	407A01a	8	9	6	SML	1	0,33		8042	2654		2654
	024 421	29	1419	407B10	19	9	6	SML	1	0,09		8042	724		724
	024 421	29	1419	407D00	9	9	6	SML	1	0,13		8042	1045		1045
	024 421	29	1419	407D01a	7	9	6	SML	1	0,10		8042	804		804
	024 421	29	1419	407D06b	18	9	6	SML	1	0,06		8042	483		483
	024 421	29	1419	408B00	9	9	6	SML	1	0,46		8042	3699		3699
	024 421	29	1419	408E01a	7	9	6	SML	1	0,11		8042	885		885
	024 421	29	1419	408B13	18	9	6	SML	1	0,10		8042	804		804
	024 421	29	1419	408C01a	7	9	6	SML	1	0,37		8042	2976		2976
	024 421	29	1419	408C00a	9	9	6	SML	1	0,04		8042	322		322
	024 421	29	1419	408E00a	8	9	6	SML	1	0,08		8042	643		643
	024 421	29	1419	408E00a	9	9	6	SML	1	0,16		8042	1287		1287
	024 421	29	1419	408E01a	8	9	6	SML	1	0,30		8042	2413		2413
	024 421	29	1419	408E06	18	9	6	SML	1	0,25		8042	2011		2011
	024 421	29	1419	408E06	19	9	6	SML	1	0,03		8042	241		241
	024 421	29	1419	408E09	18	9	6	SML	1	0,17		8042	1367		1367
	024 421	29	1419	408E09	19	9	6	SML	1	0,10		8042	804		804
	024 421	29	1419	408E15	18	9	6	SML	1	0,13		8042	1045		1045
	024 421	29	1419	409C01a	8	9	6	SML	1	0,12		8042	965		965
	024 421	29	1419	409C01b	6	9	6	SML	1	0,13		8042	1045		1045
	024 421	29	1419	410F09a	18	9	6	SML	1	0,14		8042	1126		1126
	024 421	29	1419	412A01a	8	9	6	SML	1	0,11		8042	885		885
	024 421	29	1419	412A01c	8	9	6	SML	1	0,34		8042	2734		2734
	024 421	29	1419	412A01d	8	9	6	SML	1	0,35		8042	2815		2815
	024 421	29	1419	412B03c	18	9	6	SML	1	0,05		8042	402		402
	024 421	29	1419	412C00	9	9	6	SML	1	0,13		8042	1045		1045
	024 421	29	1419	412C01a	8	9	6	SML	1	0,20		8042	1608		1608
	024 421	29	1419	412C01b		9	6	SML	1	0,18		8042	1448		1448
	024 421	29	1419	412C01c	5	9	6	SML	1	0,10		8042	804		804
	024 421	29	1419	412D00	9	9	6	SML		0,25		8042	2011		2011
	024 421	29	1419	412D01a	8	9	6	SML	1	0,06		8042	483		483
	024 421	29	1419	413A00	9	9	6	SML	1	0,12		8042	965		965
	024 421	29	1419	413A01a	7	9	6	SML	1	0,20		8042	1608		1608
	024 421	29	1419	413A08	18	9	6	SML	1	0,09		8042	724		724
	024 421	29	1419	413B01a	8	9	6	SML	1	0,19		8042	1528		1528
	024 421	29	1419	413E00	9	9	6	SML	1	0,09		8042	724		724
	024 421	29	1419	413E01b	5	9	6	SML	1	0,05		8042	402		402
	024 421	29	1419	413E09	18	9	6	SML	1	0,05		8042	402		402
	024 421	29	1419	413G00	9	9	6	SML	1	0,07		8042	563		563
	024 421	29	1419	413G09	19	9	6	SML	1	0,08		8042	643		643
	024 421	29	1419	414C01	5	9	6	SML	1	0,30		8042	2413		2413
	024 421	29	1419	414D00	9	9	6	SML	1	0,18		8042	1448		1448
	024 421	29	1419	414D05	18	9	6	SML	1	0,13		8042	1045		1045
	024 421	29	1419	415B01a	6	9	6	SML	1	0,23		8042	1850		1850
	024 421	29	1419	416H00	8	9	6	SML	1	0,39		8042	3136		3136
	024 421	29	1419	420A00	9	9	6	SML	1	0,37		8042	2976		2976
	024 421	29	1419	420A05a	19	9	6	SML	1	0,06		8042	483		483
	024 421	29	1419	420B00	9	9	6	SML	1	0,12		8042	965		965
	024 421	29	1419	421A00	9	9	6	SML	1	0,45		8042	3619		3619
	024 421	29	1419	421E00	9	9	6	SML	1	0,16		8042	1287		1287
	024 421	29	1419	422B00	91	9	6	SML	1	0,27		8042	2171		2171
	024 421	29	1419	422B00	92	9	6	SML	1	0,30		8042	2413		2413
	024 421	29	1419	422D05a	18	9	6	SML	1	0,10		8042	804		804
	024 421	29	1419	422E00	9	9	6	SML	1	0,04		8042	322		322
	024 421	29	1419	422E05	19	9	6	SML	1	0,06		8042	483		483
	024 421	29	1419	422G01	7	9	6	SML	1	0,11		8042	885		885
	024 421	29	1419	423C00	9	9	6	SML	1	0,14		8042	1126		1126
	024 421	29	1419	423D00	8	9	6	SML	1	0,05		8042	402		402
	024 421	29	1419	423D00	9	9	6	SML	1	0,47		8042	3780		3780
	024 421	29	1419	423D03a	18	9	6	SML	1	0,70		8042	5629		5629
	024 421	29	1419	423E00	8	9	6	SML	1	0,05		8042	402		402
	024 421	29	1419	423F00	9	9	6	SML	1	0,18		8042	1448		1448
	024 421	29	1419	423F10	18	9	6	SML	1	0,15		8042	1206		1206
	024 421	29	1419	423G01a	5	9	6	SML	1	0,10		8042	804		804
	024 421	29	1419	424A06a	19	9	6	SML	1	0,09		8042	724		724
	024 421	29	1419	425B01a	8	9	6	LČR	1	0,48		0	3860		3860

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	29		1419 425B01b		7 9		6 SML	1	0,05			8042	402		402
024 421	29		1419 425D01a		7 9		6 SML	1	0,11			8042	885		885
024 421	29		1419 425D05		18 9		6 SML	1	0,13			8042	1045		1045
024 421	29		1419 425D06		18 9		6 SML	1	0,08			8042	643		643
024 421	29		1419 425E00		9 9		6 SML	1	0,09			8042	724		724
024 421	29		1419 425H01a		9 9		6 SML	1	0,30			8042	2413		2413
024 421	29		1419 425J01a		8 9		6 SML	1	0,30			8042	2413		2413
024 421	29		1419 425J01b		6 9		6 SML	1	0,10			8042	804		804
024 421	29		1419 425K00		8 9		6 SML	1	0,11			8042	885		885
024 421	29		1419 425K01a		8 9		6 SML	1	0,21			8042	1689		1689
024 421	29		1419 425K01b		8 9		6 SML	1	0,24			8042	1930		1930
024 421	29		1419 527A01a		7 9		6 SML	1	0,48			8042	3860		3860
024 421	29		1419 527G01		7 9		6 SML	1	0,31			8042	2493		2493
024 421	29		1419 528B00		9 9		6 SML	1	0,10			8042	804		804
024 421	29		1419 528B01		7 9		6 SML	1	0,11			8042	885		885
024 421	29		1419 528C00a		9 9		6 SML	1	0,27			8042	2171		2171
024 421	29		1419 531D00		8 9		6 SML	1	0,30			8042	2413		2413
024 421	29		1419 531E01		5 9		6 SML	1	0,20			8042	1608		1608
024 421	29		1419 532D00		9 9		6 SML	1	0,41			8042	3297		3297
024 421	29		1419 532E00		9 9		6 SML	1	0,17			8042	1367		1367
024 421	30		1419 616C00		9 9		6 SML	2	0,20			8042	1608		1608
024 421	30		1419 616C10		20 9		6 SML	2	0,04			8042	322		322
024 421	30		1419 624B13a		20 9		6 SML	2	0,25			8042	2011		2011
024 421	30		1419 705A01a		9 9		6 SML	2	0,30			8042	2413		2413
024 421	30		1419 709C01a		7 9		6 SML	2	0,15			8042	1206		1206
024 421	30		1419 709E04		20 9		6 SML	2	0,18			8042	1448		1448
024 421	30		1419 709E05		20 9		6 SML	2	0,06			8042	483		483
024 421	30		1419 711B01a		4 9		6 SML	2	0,63			8042	5066		5066
024 421	30		1419 717D00		9 9		6 SML	2	0,12			8042	965		965
024 421	30		1419 717D07		20 9		6 SML	2	0,30			8042	2413		2413
024 421	30		1419 717H07		20 9		6 SML	2	0,19			8042	1528		1528
024 421	30		1419 719B13		18 9		6 SML	2	0,39			8042	3136		3136
024 421	30		1419 719C10		19 9		6 SML	2	0,14			8042	1126		1126
024 421	30		1419 719E10		19 9		6 SML	2	0,24			8042	1930		1930
024 421	30		1419 720D01a		8 9		6 SML	2	0,26			8042	2091		2091
024 421	30		1419 733C00		9 9		6 SML	2	0,78			8042	6273		6273
024 421	30		1419 733C10		18 9		6 SML	2	0,08			8042	643		643
024 421	30		1419 734D11a		19 9		6 SML	2	0,50			8042	4021		4021
024 421	31		1419 999X999		9 9		6 SML	1	5,00			8042	40210		40210
024 421	32		1419 999X999		9 9		1 SML	1	5,00			8042	40210		40210
1 024 421	Chemická ochrana MLP proti bušení - v pruzích									31,11			250190		250190

024 431	30		1419 626C07a		19 9		6 SML	2	0,09			9747	877		877
024 431	31		1419 999X999		9 9		6 SML	1	0,50			9747	4874		4874
024 431	32		1419 999X999		9 9		6 SML	1	20,00			9747	194940		194940
1 024 431	Chemická ochrana MLP proti bušení - celoplošně									20,59			200691		200691

024 511	29		1419 406D01c		4 6				0,12			11428	1371		1371
024 511	29		1419 406E01a		7 6				0,18			11428	2057		2057
024 511	29		1419 406E01a		8 6				0,06			11428	686		686
024 511	29		1419 406F05b		18 6				0,16			11428	1828		1828
024 511	29		1419 411B01b		5 6				0,40			11428	4571		4571
024 511	29		1419 412C01c		6 6				0,26			11428	2971		2971
024 511	29		1419 414B01b		6 6				0,26			11428	2971		2971
024 511	29		1419 414B01b		8 6				0,20			11428	2286		2286
024 511	29		1419 414D01c		6 6				0,48			11428	5485		5485
024 511	29		1419 415A01		6 6				0,25			11428	2857		2857
024 511	29		1419 421A01d		3 6				0,90			11428	10285		10285
024 511	29		1419 421A01e		6 6				0,25			11428	2857		2857
024 511	29		1419 422F01		6 6				0,20			11428	2286		2286
024 511	29		1419 423E02a		6 6				0,77			11428	8800		8800
024 511	29		1419 423F01a		4 6				0,36			11428	4114		4114
024 511	29		1419 424B01		6 6				0,25			11428	2857		2857
024 511	29		1419 424C01a		5 6				0,15			11428	1714		1714
024 511	29		1419 424C01c		6 6				1,00			11428	11428		11428
024 511	29		1419 425D01b		5 6				0,82			11428	9371		9371
024 511	29		1419 425K01b		6 6				0,58			11428	6628		6628
024 511	29		1419 525C01		6 6				0,14			11428	1600		1600
024 511	29		1419 528C00a		9 6				0,50			11428	5714		5714
024 511	29		1419 532D01		5 6				0,29			11428	3314		3314
024 511	29		1419 999X999		6 6				3,00			11428	34284		34284
024 511	30		1419 706C01a		7 9			2	0,08			11428	914		914
024 511	30		1419 707G01e		19 9			2	0,15			11428	1714		1714
024 511	30		1419 715C01a		3 6			1	0,30			11428	3428		3428
024 511	31		1419 999X999		12 12				0,54			11428	6171		6171
024 511	32		1419 999X999		12 12				2,00			11428	22856		22856

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	
1	024	511	Odstranění škodících dřevin - ručně							14,65			167418		167418	
024	541	32	1419	999X999		12				1,00		21122	21122		21122	
1	024	541	Odstranění škodících dřevin - kombinovaně							1,00			21122		21122	
*	024	Ochrana mladých lesních porostů proti bušení								149,22	45,000		1639623		1639623	
036	011	29	1419	999X999		3					20,000	158	3160		3160	
036	011	31	1419	999X999		3					6,000	158	948		948	
036	011	32	1419	999X999		6					25,000	158	3950		3950	
1	036	011	Lapače na kůrovce - instalace								51,000	ks	8058		8058	
036	331	29	1419	999X999		6					100,000	270	27000		27000	
1	036	331	Asanace kůrovcového dříví - SM - chemická								100,000	m3	27000		27000	
*	036	Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům									151,000		35058		35058	
058	111	29	1419	999X999		9					10,000	352	3520		3520	
058	111	30	1419	999X999		12					40,000	352	14080		14080	
058	111	32	1419	999X999		12					20,000	352	7040		7040	
1	058	111	Ruční práce								70,000	h	24640		24640	
058	121	29	1419	999X999		12					10,000	492	4920		4920	
058	121	32	1419	999X999		12					10,000	492	4920		4920	
1	058	121	Práce s JMP								20,000	h	9840		9840	
058	131	29	1419	999X999		12					10,000	703	7030		7030	
058	131	30	1419	732A03		3					4,000	703	2812		2812	
058	131	30	1419	732C07		3					6,000	703	4218		4218	
058	131	30	1419	732D07b		3					6,000	703	4218		4218	
058	131	30	1419	733D07		3					6,000	703	4218		4218	
058	131	32	1419	999X999		12					5,000	703	3515		3515	
1	058	131	Práce s traktorem								37,000	h	26011		26011	
*	058	Ostatní pěstební práce									127,000		60491		60491	
1	2	Ostrava * Předaný-podmíněný											celkem zakázka	4197798	639694	4837492

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
1 3 - Ostrava * Nepředaný-ostatní															

	036 011	30	1419 999X999		6						10,000	158	1580		1580
1	036 011-Lapače na kůrovce - instalace										10,000 ks		1580		1580
.....															
	036 111	30	1419 999X999		6						12,000	172	2064		2064
1	036 111-Lapáky - kladení - SM										12,000 ks		2064		2064
.....															
	036 311	29	1419 999X999		9						150,000	50	7500		7500
	036 311	32	1419 999X999		9						200,000	50	10000		10000
1	036 311-Asanace kůrovce.dříví-p. náhr. za včas.zpr.(letní)										350,000 m3		17500		17500
.....															
*	036-Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům										372,000		21144		21144
=====															
1 3 - Ostrava * Nepředaný-ostatní												celkem zakázka	21144	21144	

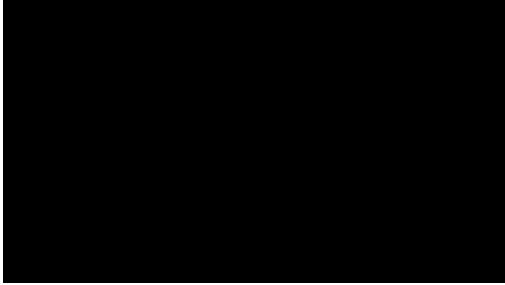
Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
---------	------------	-------	-----------	---------	---------	--------	-----------	---------------	-------------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

Úhrn za LS 111 LS Jablunkov (kontrolní čísla) 612,45 7517,008 10407345 1774837 12182182

Rozpis dle zakázek:
1 - Ostrava

10407345 1774837 12182182

Z A L E S Y ĀR



Z A S M L U V N Í H O P A R T N Ě R A

