

Příloha č. P1 ke Smlouvě o provádění komplexních lesnických činností a o prodeji dříví pro rok 2018

1-174 LS Nymburk

MVO-1111 PROJEKTY PČ LS DLE ZAKÁZEK, PODVÝKONŮ, REVÍRŮ A POROSTŮ

Proj.obd:07-12/2018 LIST

1
1

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

Výběrová kritéria:

(
("33 Typ projektu" je v seznamu
(1, 2)) a
("31 Měsíc realizace projektovaný" > 6) a
("38 Číslo zakázky" = 424))

424 1 - Nymburk 2018-2020 * Předaný projekt

011	111	10	1414	322Aa14			11	12		1	0,44	279,000	60		16740		16740	
011	111	10	1414	327Ea10			11	12		1	0,19	40,000	60		2400		2400	
011	111	12	1414	223Fa13b			11	12		1	0,12	26,000	60		1560		1560	
424	011	111	Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.									0,75	345,000	m3		20700		20700

011	411	16	1414	620Ga02			11	9			0,04	5,000	88		440		440	
011	411	16	1414	625Aa08			11	9			0,12	25,000	88		2200		2200	
011	411	16	1414	625Ca08			11	9			0,11	30,000	88		2640		2640	
011	411	18	1414	811Ma07			11	12			1,18	313,000	88		27544		27544	
011	411	18	1414	827Ea09			11	9			0,35	157,000	88		13816		13816	
011	411	20	1414	213Da10a			11	12			0,10	50,000	88		4400		4400	
011	411	20	1414	214Da12			11	12			0,12	106,000	88		9328		9328	
424	011	411	Drcení klestu									2,02	686,000	m3		60368		60368

* 011-Vyklizování ploch po těžbě 2,77 1031,000 81068 81068

012	011	16	1414	621Da01			11	12			0,02	0,160	3290		526		526	
424	012	011	Příprava půdy na holině - ručně v ploškách									0,02	0,160	tis		526		526

012	042	11	1414	102Ca11			11	12		1	0,79		4387		3466		3466
012	042	11	1414	103Ca13			11	12		1	0,68		4387		2983		2983
012	042	11	1414	117Ja13			11	12		1	0,77		4387		3378		3378
012	042	11	1414	118Aa11			11	9		1	0,31		4387		1360		1360
012	042	16	1414	618Ha12			11	12			0,96		4387		4212		4212
012	042	18	1414	142Da12			11	12			0,30		4387		1316		1316
012	042	18	1414	811Ma07			11	12			1,18		4387		5177		5177
012	042	18	1414	828Aa13			11	9			0,99		4387		4343		4343
012	042	19	1414	908Aa13			11	12		1	0,25		4387		1097		1097
012	042	19	1414	909Ea13			11	12		1	0,38		4387		1667		1667
012	042	19	1414	910Ea13			11	12		1	0,79		4387		3466		3466
012	042	19	1414	917Ba10			11	12		1	0,45		4387		1974		1974
012	042	19	1414	921Da14			11	12		1	0,68		4387		2983		2983
012	042	19	1414	931Ca13			11	9			0,88		4387		3861		3861
012	042	19	1414	935Ba09			11	9		1	0,55		4387		2413		2413
012	042	19	1414	935Da14			11	9		1	0,54		4387		2369		2369
012	042	19	1414	937Ca12			11	12			0,85		4387		3729		3729
424	012	042	Příprava půdy na holině-mech.v pruzích Kromberger									11,35			49794		49794

012	043	12	1414	223Fa13b			11	9		1	0,10		4387		439		439
012	043	20	1414	216Ba12			11	9			0,45		4387		1974		1974
012	043	20	1414	216Da15			11	12			0,63		4387		2764		2764
012	043	20	1414	220Aa10			11	9			0,58		4387		2544		2544
424	012	043	Příprava půdy na holině mech.v pruzích TPF									1,76			7721		7721

012	071	10	1414	327Aa12			11	12			SML	0,75		2194		1646		1646
012	071	10	1414	327Aa15			11	12			SML	0,08		2194		176		176
012	071	10	1414	327Ea10			11	12			SML	0,19		2194		417		417
012	071	10	1414	327Ea17a			11	12			SML	0,05		2194		110		110
012	071	15	1414	725Ca14			11	9			SML	2		2194		1338		1338
012	071	16	1414	617Ga09			11	9			SML	0,12		2194		263		263
012	071	16	1414	620Ga02			11	9			SML	0,04		2194		88		88
012	071	16	1414	625Aa08			11	9			SML	0,12		2194		263		263
012	071	16	1414	625Ca08			11	9			SML	0,11		2194		241		241
012	071	20	1414	216Da15			11	12			8 SML	0,63	1,000	2194		1382		1382
012	071	20	1414	220Aa10			11	9			8 SML	0,58	1,000	2194		1273		1273
424	012	071	Příprava půdy na holině-chemicky celoplošně									3,28	2,000		7197		7197	

* 012-Příprava půdy pro obnovu lesa 16,41 2,160 65238 65238

016	021	11	1414	118Aa11			117	11	12		42260	SML	1	0,24	2,000	1974	5045	3948	10090	14038
016	021	12	1414	223Aa13			117	11	12		42390	SML	1	0,12	0,240	1974	9871	474	2369	2843

Zpracováno dne 3.8.2018 11:43:38, , všechna střediska

Sml zak	TP VÝk	Re- vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě- síc	Kód mater	Dod. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby/mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016 021 12	1414	223Fa13b	117	11 12	42150	SML	1	0,10	0,800	1974	4606	1579	3685	5264			
016 021 18	1414	142Da12	118	11 12	42150	SML	1	0,30	2,500	1974	4606	4935	11515	16450			
016 021 18	1414	811Ma07	117	11 12	42150	SML	1	0,22	1,750	1974	4606	3455	8061	11516			
016 021 18	1414	811Ma07	117	11 12	80270	SML	1	0,20	1,200	1974	5484	2369	6581	8950			
016 021 18	1414	828Aa13	118	11 12	40150	SML	1	0,99	9,900	1974	4387	19543	43431	62974			
016 021 19	1414	935Ba09	117	11 12	53260	SML	1	0,55	3,300	1974	5045	6514	16649	23163			
016 021 19	1414	935Da14	117	11 12	40150	SML	1	0,54	5,400	1974	4387	10660	23690	34350			
424 016 021-První	sadba do připravené půdy - ruční- štěrbinov										3,26	27,090 tis	53477	126071	179548		
016 121 20	1414	213Da10a	117	11 12	40260	SML	1	0,10	1,000	1974	4826	1974	4826	6800			
016 121 20	1414	214Da12	117	11 12	40260	SML	1	0,12	1,200	1974	4826	2369	5791	8160			
016 121 20	1414	216Da15	117	11 12	40260	SML	1	0,63	6,300	1974	4826	12436	30404	42840			
016 121 20	1414	220Aa10	118	11 12	42260	SML	1	0,58	4,650	1974	5045	9179	23459	32638			
424 016 121-První	sadba do přípr.půdy-mechanizovaná-štěrbinová										1,43	13,150 tis	25958	64480	90438		
016 221 11	1414	106Da10	317	11 12	42260	SML	1	0,35	2,800	2413	5045	6756	14126	20882			
016 221 11	1414	106Ea10	117	11 12	42260	SML	1	0,56	4,500	2413	5045	10859	22703	33562			
016 221 11	1414	106Ea14	117	11 12	42260	SML	1	0,07	0,600	2413	5045	1448	3027	4475			
016 221 11	1414	107Ca10	117	11 12	42260	SML	1	0,41	3,300	2413	5045	7963	16649	24612			
016 221 11	1414	110Aa15	116	11 12	42260	SML	1	0,69	5,600	2413	5045	13513	28252	41765			
016 221 11	1414	110Aa15	216	11 9	42260	SML	1	0,57	4,600	2413	5045	11100	23207	34307			
016 221 11	1414	110Aa15	216	11 12	42260	SML	1	0,03	0,200	2413	5045	483	1009	1492			
016 221 18	1414	819Ba14	116	11 12	43250	SML	1	0,04	0,250	2413	4387	603	1097	1700			
424 016 221-První	sadba do nepřipravené půdy-ruční-štěrbinová										2,72	21,850 tis	52725	110070	162795		
016 321 10	1414	327Aa12	218	11 12	40260	SML	1	0,67	6,700	2413	4826	16167	32334	48501			
016 321 10	1414	327Aa12	218	11 12	80280	SML	1	0,08	0,350	2413	6581	845	2303	3148			
016 321 10	1414	327Aa15	118	11 12	40260	SML	1	0,08	0,800	2413	4826	1930	3861	5791			
016 321 10	1414	327Ea10	117	11 12	40260	SML	1	0,16	1,600	2413	4826	3861	7722	11583			
016 321 10	1414	327Ea10	117	11 12	80280	SML	1	0,03	0,200	2413	6581	483	1316	1799			
016 321 10	1414	327Ea17a	217	11 12	40260	SML	1	0,05	0,500	2413	4826	1207	2413	3620			
016 321 13	1414	354Ga13	118	11 12	42260	SML	1	0,80	8,000	2413	5045	19304	40360	59664			
424 016 321-První	sadba do nepřip.půdy-mechan.-štěrbinová										1,87	18,150 tis	43797	90309	134106		
016 411 16	1414	611Da01a	1	11 12	80390	SML		0,02	0,020	6032	8774	121	175	296			
016 411 16	1414	616Ga01a	1	11 12	43390	SML		0,02	0,020	6032	9871	121	197	318			
016 411 16	1414	616Ha01a	1	11 12	80390	SML		0,02	0,020	6032	8774	121	175	296			
016 411 16	1414	617Ea01b	1	11 12	43390	SML		0,02	0,020	6032	9871	121	197	318			
016 411 16	1414	617Ea01b	1	11 12	80390	SML		0,02	0,020	6032	8774	121	175	296			
016 411 16	1414	618Aa01	1	11 12	80390	SML		0,04	0,040	6032	8774	241	351	592			
016 411 16	1414	621Aa01	1	11 12	43390	SML		0,03	0,030	6032	9871	181	296	477			
016 411 16	1414	621Aa01	1	11 12	80390	SML		0,03	0,025	6032	8774	151	219	370			
016 411 16	1414	625Ba01a	1	11 12	43390	SML		0,04	0,040	6032	9871	241	395	636			
016 411 16	1414	626Ba01b	1	11 12	42390	SML		0,04	0,040	6032	9871	241	395	636			
016 411 16	1414	629Ba01	1	11 12	43390	SML		0,03	0,030	6032	9871	181	296	477			
016 411 16	1414	629Ca01	1	11 12	80390	SML		0,02	0,020	6032	8774	121	175	296			
424 016 411-Opakovaná	sadba do příprav.půdy-ruční-jamková										0,29	0,325 tis	1962	3046	5008		
016 421 11	1414	105Ea01b	1	11 12	83250	SML	1	0,06	0,200	2742	4935	548	987	1535			
016 421 11	1414	105Ea01b	1	11 12	42260	SML	1	0,05	0,400	2742	5045	1097	2018	3115			
016 421 11	1414	110Ha01a	2	11 9	40260	SML	1	0,05	0,400	2742	4826	1097	1930	3027			
016 421 11	1414	117Ca01b	1	11 9	83250	SML	1	0,06	0,200	2742	4935	548	987	1535			
016 421 11	1414	139Ba01c	2	11 9	40260	SML	1	0,05	0,500	2742	4826	1371	2413	3784			
016 421 11	1414	140Ca01c	2	11 9	20140	SML	1	0,10	0,800	2742	2632	2194	2106	4300			
016 421 11	1414	141Da01b	2	11 9	42260	SML	1	0,05	0,400	2742	5045	1097	2018	3115			
016 421 16	1414	621Da01	1	11 12	43260	SML		0,01	0,080	2742	4826	219	386	605			
016 421 16	1414	621Da01	1	11 12	80280	SML		0,01	0,080	2742	6581	219	526	745			
016 421 18	1414	858Ba00		11 12	43250	SML	1	0,05	0,300	2742	4387	823	1316	2139			
424 016 421-Opakovaná	sadba do příprav.půdy-ruční-štěrbinová										0,49	3,360 tis	9213	14687	23900		
016 611 10	1414	308Ca01	2	11 12	40270	SML	1	0,03	0,300	6581	8774	1974	2632	4606			
016 611 10	1414	309Aa01a	1	11 12	40270	SML	1	0,04	0,400	6581	8774	2632	3510	6142			
016 611 10	1414	309Aa01b	5	11 12	40270	SML	1	0,03	0,300	6581	8774	1974	2632	4606			
016 611 10	1414	311Aa00b	6	11 12	40270	SML	1	0,02	0,200	6581	8774	1316	1755	3071			
016 611 10	1414	311Ba01	1	11 12	40270	SML	1	0,03	0,300	6581	8774	1974	2632	4606			
016 611 10	1414	311Ba01	2	11 12	40270	SML	1	0,03	0,300	6581	8774	1974	2632	4606			
016 611 10	1414	311Ba01	4	11 12	40270	SML	1	0,02	0,200	6581	8774	1316	1755	3071			
016 611 10	1414	311Ba01	5	11 12	40270	SML	1	0,02	0,200	6581	8774	1316	1755	3071			
016 611 10	1414	311Ba01	6	11 12	40270	SML	1	0,02	0,200	6581	8774	1316	1755	3071			
016 611 10	1414	311Ba01	8	11 12	40270	SML	1	0,02	0,200	6581	8774	1316	1755	3071			
016 611 10	1414	312Ca01	1	11 12	40270	SML	1	0,02	0,200	6581	8774	1316	1755	3071			
016 611 10	1414	312Ca01	2	11 12	40270	SML	1	0,02	0,200	6581	8774	1316	1755	3071			
016 611 10	1414	312Da01	5	11 12	40270	SML	1	0,01	0,100	6581	8774	658	877	1535			
016 611 10	1414	312Ea01	1	11 12	40270	SML	1	0,08	0,800	6581	8774	5265	7019	12284			

Smí zak	TP Výk	Pdv	Re- vir	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě- síc	Kód Dod. mater mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem		
	022	011	20	1414	216Da15	117			11	12		0,63	0,356	64708	23036		23036		
	022	011	20	1414	220Aa10	118			11	9		0,58	0,280	64708	18118		18118		
	022	011	20	1414	222Ba01d	1			11	12		0,01	0,120	64708	7765		7765		
424	022		011	Oplocenky z nov.mat.--drátěné-Drátěná									150/3	4,97	4,281	km	277015		277015
	022	121	11	1414	102Ca11	117			11	12	1	0,36	0,330	87740	28954		28954		
	022	121	11	1414	102Ca11	217			11	12	1	0,19	0,220	87740	19303		19303		
	022	121	11	1414	102Ca11	317			11	12	1	0,24	0,240	87740	21058		21058		
	022	121	11	1414	103Ca13	117			11	12	1	0,22	0,230	87740	20180		20180		
	022	121	11	1414	103Ca13	217			11	12	1	0,18	0,190	87740	16671		16671		
	022	121	11	1414	103Ca13	317			11	12	1	0,28	0,260	87740	22812		22812		
	022	121	11	1414	106Da10	317			11	9	1	0,35	0,270	87740	23690		23690		
	022	121	11	1414	106Ea10	117			11	9	1	0,56	0,370	87740	32464		32464		
	022	121	11	1414	107Ca10	117			11	9	1	0,41	0,320	87740	28077		28077		
424	022		121	Oplocenky z nov.mat.--dřevěné-Pacov									150/3	2,79	2,430	km	213209		213209
	022	211	10	1414	312Da02	1			11	10	1	0,55	0,200	10968	2194		2194		
	022	211	10	1414	312Da02	3			11	10	1	0,53	0,097	10968	1064		1064		
	022	211	10	1414	316Ba01c	2			11	10	1	0,60	0,255	10968	2797		2797		
	022	211	10	1414	319Ba01c	2			11	10	1	0,37	0,250	10968	2742		2742		
	022	211	10	1414	320Ca01a	2			11	10	1	0,18	0,153	10968	1678		1678		
	022	211	10	1414	320Ca01a	3			11	10	1	0,22	0,114	10968	1250		1250		
	022	211	10	1414	320Ca01a	5			11	10	1	0,40	0,262	10968	2874		2874		
	022	211	10	1414	320Ca02	1			11	10	1	0,01	0,075	10968	823		823		
	022	211	10	1414	320Ga01d	2			11	10	1	0,46	0,279	10968	3060		3060		
	022	211	10	1414	320Ga01d	3			11	10	1	0,58	0,322	10968	3532		3532		
	022	211	10	1414	320Ha01c	5			11	10	1	0,29	0,155	10968	1700		1700		
	022	211	10	1414	321Ba01c	1			11	10	1	0,50	0,199	10968	2183		2183		
	022	211	10	1414	321Ea01b	2			11	10	1	0,32	0,242	10968	2654		2654		
	022	211	10	1414	322Ca01b	2			11	10	1	0,39	0,329	10968	3608		3608		
	022	211	10	1414	322Fa01c	5			11	10	1	0,47	0,143	10968	1568		1568		
	022	211	10	1414	322Fa01c	8			11	10	1	0,23	0,162	10968	1777		1777		
	022	211	10	1414	328Da01	1			11	10	1	0,56	0,226	10968	2479		2479		
	022	211	10	1414	328Ga01b	1			11	10	1	0,67	0,265	10968	2907		2907		
	022	211	12	1414	209Da01d				11	12		0,62	0,360	10968	3948		3948		
	022	211	12	1414	223Fa01a				11	12		0,19	0,140	10968	1536		1536		
	022	211	12	1414	223Fa01d				11	12		0,06	0,155	10968	1700		1700		
	022	211	12	1414	223Ga01a				11	12		0,42	0,360	10968	3948		3948		
	022	211	12	1414	224Ba01d	1			11	12		0,25	0,230	10968	2523		2523		
	022	211	12	1414	224Ga01a				11	12		0,06	0,109	10968	1196		1196		
	022	211	12	1414	227Ba02b				11	12		0,30	0,270	10968	2961		2961		
	022	211	12	1414	228Ca02h				11	12		0,20	0,190	10968	2084		2084		
	022	211	12	1414	232Aa01				11	12		0,18	0,168	10968	1843		1843		
	022	211	13	1414	324Ca01b	1			11	12		1,02	0,470	10968	5155		5155		
	022	211	13	1414	338Ca01b				11	12		0,64	0,370	10968	4058		4058		
	022	211	13	1414	339Ca01d				11	12		0,45	0,290	10968	3181		3181		
	022	211	13	1414	345Da01b				11	12		0,49	0,280	10968	3071		3071		
	022	211	13	1414	345Ea01c				11	12		0,52	0,205	10968	2248		2248		
	022	211	13	1414	345Ea01d				11	12		0,63	0,210	10968	2303		2303		
	022	211	13	1414	345Ga01				11	12		0,20	0,230	10968	2523		2523		
	022	211	13	1414	346Ea01d				11	12		0,66	0,220	10968	2413		2413		
	022	211	13	1414	346Ea01e				11	12		0,56	0,110	10968	1206		1206		
	022	211	13	1414	353Ea01				11	12		0,74	0,240	10968	2632		2632		
	022	211	13	1414	353Ga01a				11	12		0,97	0,430	10968	4716		4716		
	022	211	13	1414	354Ba01b				11	12		0,85	0,400	10968	4387		4387		
	022	211	13	1414	354Fa01c				11	12		0,58	0,320	10968	3510		3510		
	022	211	16	1414	517Aa01	1			11	12		1,00	0,390	10968	4278		4278		
	022	211	16	1414	521Aa01	1			11	12		0,32	0,335	10968	3674		3674		
	022	211	16	1414	618Ga01c				11	12		0,59	0,343	10968	3762		3762		
	022	211	18	1414	142Aa01				11	9		0,20	0,229	10968	2512		2512		
	022	211	18	1414	858Ba01				11	9		0,22	0,220	10968	2413		2413		
	022	211	20	1414	211Ba01b	1			11	12		0,22	0,247	10968	2709		2709		
	022	211	20	1414	211Ba01b	2			11	12		0,57	0,370	10968	4058		4058		
	022	211	20	1414	213Aa01c	1			11	12		0,55	0,335	10968	3674		3674		
	022	211	20	1414	220Aa01d	1			11	12		0,47	0,325	10968	3565		3565		
	022	211	20	1414	233Ba01	1			11	12		0,42	0,244	10968	2676		2676		
	022	211	20	1414	236Ba01c	1			11	12		0,52	0,294	10968	3225		3225		
	022	211	20	1414	237Fa01c	1			11	12		0,59	0,337	10968	3696		3696		
424	022		211	Rozeb. a likvid.oploc.--drátěné-do 180 cm včetně									23,59	13,154	km	144274		144274	
	022	311	11	1414	102Aa03				11	9		0,35	0,280	10968	3071		3071		
	022	311	11	1414	102Aa04				11	9		0,20	0,110	10968	1206		1206		
	022	311	11	1414	104Fa02				11	9		1,01	0,610	10968	6691		6691		
	022	311	11	1414	108Da03b				11	9		0,24	0,240	10968	2632		2632		
424	022		311	Rozeb. a likvid. oploc.--dřevěné-do 180 cm včetně									1,80	1,240	km	13600		13600	

Sml zak	TP Výk Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě-síc	Kód mater	Dod. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023 121 19	1414	910Fa00		11 12			73 SML	1	0,17	1,500	439	659	659				
023 121 19	1414	910Ja00		11 12			73 SML	1	0,75	5,800	439	2546	2546				
023 121 19	1414	911Ca00		11 12			73 SML	1	0,19	1,500	439	659	659				
023 121 19	1414	915Ba01a		11 12			73 SML	1	0,25	2,000	439	878	878				
023 121 19	1414	919Ca00		11 12			73 SML	1	0,25	1,800	439	790	790				
023 121 19	1414	920Ca00		11 12			73 SML	1	0,70	4,500	439	1976	1976				
023 121 19	1414	926Fa01b		11 12			73 SML	1	0,09	0,800	439	351	351				
023 121 19	1414	927Aa01a		11 12			73 SML	1	1,45	9,800	439	4302	4302				
023 121 19	1414	927Aa01b		11 12			73 SML	1	0,13	1,000	439	439	439				
023 121 19	1414	927Ba01a		11 12			73 SML	1	0,23	1,600	439	702	702				
023 121 19	1414	927Ca01a	2	11 12			73 SML	1	0,22	2,000	439	878	878				
023 121 19	1414	927Da01		11 12			73 SML	1	0,03	0,300	439	132	132				
023 121 19	1414	929Aa01a		11 12			73 SML	1	0,04	0,300	439	132	132				
023 121 19	1414	929Ca01c		11 12			73 SML	1	0,10	0,800	439	351	351				
023 121 19	1414	930Aa01a		11 12			73 SML	1	0,13	1,000	439	439	439				
023 121 19	1414	930Ca01a		11 12			73 SML	1	0,04	0,300	439	132	132				
023 121 19	1414	931Fa01a		11 12			73 SML	1	0,09	0,800	439	351	351				
023 121 19	1414	932Ea01b		11 12			73 SML	1	0,02	0,200	439	88	88				
023 121 19	1414	935Ca01a		11 12			73 SML	1	0,22	2,000	439	878	878				
023 121 19	1414	936Aa00		11 12			73 SML	1	0,33	2,400	439	1054	1054				
023 121 19	1414	936Aa01b		11 12			73 SML	1	0,05	0,400	439	176	176				
023 121 19	1414	936Aa10a	117	11 12			73 SML	1	0,46	3,900	439	1712	1712				
023 121 19	1414	936Ca01b		11 12			73 SML	1	0,10	0,800	439	351	351				
023 121 19	1414	937Aa01a	1	11 12			73 SML	1	0,05	0,400	439	176	176				
023 121 19	1414	937Ca00		11 12			73 SML	1	0,56	5,000	439	2195	2195				
023 121 19	1414	937Ca01a		11 12			73 SML	1	0,22	2,000	439	878	878				
023 121 19	1414	939Ba01a		11 12			73 SML	1	0,17	1,500	439	659	659				
023 121 19	1414	939Ca01a		11 12			73 SML	1	0,33	3,000	439	1317	1317				
023 121 19	1414	939Ea01a		11 12			73 SML	1	0,10	0,900	439	395	395				
023 121 19	1414	939Fa01b		11 12			73 SML	1	0,06	0,500	439	220	220				
023 121 20	1414	211Ba01c	1	11 12			73 SML		0,44	3,520	439	1545	1545				
023 121 20	1414	211Ba01c	2	11 12			73 SML		0,36	2,880	439	1264	1264				
023 121 20	1414	211Da00	1	11 12			73 SML		0,31	2,500	439	1098	1098				
023 121 20	1414	217Ba11	117	11 12			73 SML		0,28	2,500	439	1098	1098				
023 121 20	1414	218Aa01a	1	11 12			73 SML		0,33	3,000	439	1317	1317				
023 121 20	1414	218Aa01a	2	11 12			73 SML		0,28	2,500	439	1098	1098				
023 121 20	1414	219Aa01d	1	11 12			73 SML		0,06	0,500	439	220	220				
023 121 20	1414	219Aa01d	2	11 12			73 SML		0,02	0,200	439	88	88				
023 121 20	1414	219Aa01d	3	11 12			73 SML		0,38	3,000	439	1317	1317				
023 121 20	1414	219Aa01f	1	11 12			73 SML		0,63	5,000	439	2195	2195				
023 121 20	1414	219Da11	117	11 12			73 SML		0,25	2,000	439	878	878				
023 121 20	1414	221Ba00	1	11 12			73 SML		0,27	1,700	439	746	746				
023 121 20	1414	221Ba00	2	11 12			73 SML		0,37	2,200	439	966	966				
023 121 20	1414	221Ba01b	1	11 12			73 SML		0,24	1,600	439	702	702				
023 121 20	1414	222Da01d	1	11 12			73 SML		0,18	1,400	439	615	615				
023 121 20	1414	222Da01d	2	11 12			73 SML		0,06	0,500	439	220	220				
023 121 20	1414	234Aa01b	2	11 12			73 SML		0,30	2,400	439	1054	1054				
023 121 20	1414	234Aa01c	1	11 12			73 SML		0,51	2,500	439	1098	1098				
424 023 121-Nátěry kultur repelenty-zimní									63,61	491,590	tis	215818	215818				
023 161 10	1414	315Ba01c	13	11 10			73 SML	1	0,12		4442	533	533				
023 161 10	1414	315Ba13		11 10			73 SML	1	0,30		4442	1333	1333				
023 161 10	1414	317Da12		11 10			73 SML	1	0,05		4442	222	222				
023 161 10	1414	318Da10		11 10			73 SML	1	0,30		4442	1333	1333				
023 161 10	1414	318Da10	316	11 10			73 SML	1	0,08		4442	355	355				
023 161 10	1414	320Ca10		11 10			73 SML	1	0,25		4442	1111	1111				
023 161 10	1414	320Ea01c	6	11 10			73 SML	1	0,10		4442	444	444				
023 161 10	1414	320Ea10		11 10			73 SML	1	0,10		4442	444	444				
023 161 10	1414	320Ga14b		11 10			73 SML	1	0,20		4442	888	888				
023 161 10	1414	322Aa14		11 10			73 SML	1	0,44		4442	1954	1954				
023 161 10	1414	322Ba14	216	11 10			73 SML	1	0,25		4442	1111	1111				
023 161 10	1414	322Ca01c	11	11 10			73 SML	1	0,64		4442	2843	2843				
023 161 10	1414	322Da01	1	11 10			73 SML	1	0,40		4442	1777	1777				
023 161 10	1414	322Da17	117	11 10			73 SML	1	0,25		4442	1111	1111				
023 161 16	1414	611Da11	116	11 12			73 SML	1	0,95		4442	4220	4220				
023 161 16	1414	615Ea13	116	11 12			73 SML	1	0,49		4442	2177	2177				
023 161 16	1414	616Ga13	116	11 12			73 SML	1	0,91		4442	4042	4042				
023 161 16	1414	617Ga11	116	11 12			73 SML	1	0,64		4442	2843	2843				
023 161 16	1414	621Ca13	117	11 12			73 SML	1	1,71		4442	7596	7596				
023 161 16	1414	621Da11	117	11 12			73 SML	1	0,55		4442	2443	2443				
424 023 161-Ochrana náletů repelenty-zimní									8,73			38780	38780				
023 311 10	1414	320Ca01a	1	11 12			81 SML	1	0,09	0,090	60321	5429	5429				
023 311 11	1414	116Ba01d	1	11 12			86 SML	1	0,01	0,020	60321	1206	1206				
023 311 11	1414	122Ba01c	4	11 12			86 SML	1	0,02	0,040	60321	2413	2413				
023 311 12	1414	223Aa13	117	11 12			81 SML	1	0,13	0,274	60321	16528	16528				
023 311 15	1414	707Ca01	1	11 12			SML	1	0,10	0,100	60321	6032	6032				
023 311 16	1414	616Ga01a	1	11 12			86 SML		0,02	0,020	60321	1206	1206				

Zpracováno dne 3.8.2018 11:43:38,

, všechna střediska

Sml zak	TP Výk	Re- Pdv	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě- síc	Kód Dod. mater mat.	Nal.	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023 311 16	1414	616Ha01a	1	11 12	86 SML	0,02	0,020	60321	1206		1206					
023 311 16	1414	617Ea01b	1	11 12	86 SML	0,02	0,020	60321	1206		1206					
023 311 16	1414	618Aa01	1	11 12	86 SML	0,04	0,040	60321	2413		2413					
023 311 16	1414	625Ba01a	1	11 12	86 SML	0,04	0,040	60321	2413		2413					
023 311 16	1414	626Ba01b	1	11 12	86 SML	0,04	0,040	60321	2413		2413					
023 311 16	1414	629Ba01	1	11 12	86 SML	0,03	0,030	60321	1810		1810					
023 311 16	1414	629Ca01	1	11 12	86 SML	0,02	0,020	60321	1206		1206					
023 311 18	1414	142Ea01c	1	11 12	86 SML	0,03	0,030	60321	1810		1810					
023 311 18	1414	143Ea01a	1	11 12	86 SML	0,02	0,020	60321	1206		1206					
023 311 18	1414	143Ea01b	1	11 12	86 SML	0,02	0,020	60321	1206		1206					
023 311 18	1414	849Ca01b	1	11 12	86 SML	0,01	0,010	60321	603		603					
424 023 311-Individuální ochrana - tubusové chrániče						0,66	0,834 tis		50306		50306					
023 321 20	1414	213Aa01b	1	11 12	99 SML	0,10	0,300	98708	29612		29612					
023 321 20	1414	222Da01d	1	11 12	99 SML	0,05	0,150	98708	14806		14806					
424 023 321-Individuální ochrana - opichy						0,15	0,450 tis		44418		44418					
* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři						73,15	496,874		364128		364128					
024 021 20	1414	211Ba01c	2	11 9		0,37		6581	2435		2435					
024 021 20	1414	211Ca00	1	11 9		0,82		6581	5396		5396					
024 021 20	1414	211Ca01b	1	11 9		0,55		6581	3620		3620					
024 021 20	1414	211Da00	1	11 9		0,43		6581	2830		2830					
024 021 20	1414	211Ea00	1	11 9		0,24		6581	1579		1579					
024 021 20	1414	211Ea00	2	11 9		0,24		6581	1579		1579					
024 021 20	1414	212Aa01a	1	11 9		0,20		6581	1316		1316					
024 021 20	1414	212Aa01b	1	11 9		0,05		6581	329		329					
024 021 20	1414	212Aa13	116	11 9		0,56		6581	3685		3685					
024 021 20	1414	213Aa01d	1	11 9		0,63		6581	4146		4146					
024 021 20	1414	213Da01a	1	11 9		0,20		6581	1316		1316					
024 021 20	1414	214Aa01c	3	11 9		0,77		6581	5067		5067					
024 021 20	1414	214Aa14a	116	11 9		0,68		6581	4475		4475					
024 021 20	1414	214Ca01e	1	11 9		0,57		6581	3751		3751					
024 021 20	1414	214Ca16	116	11 9		0,65		6581	4278		4278					
024 021 20	1414	215Aa01b	1	11 9		0,90		6581	5923		5923					
024 021 20	1414	215Da14	117	11 9		0,20		6581	1316		1316					
024 021 20	1414	215Da14	217	11 9		0,32		6581	2106		2106					
024 021 20	1414	215Ea13	117	11 9		0,18		6581	1185		1185					
024 021 20	1414	215Fa01b	1	11 9		0,51		6581	3356		3356					
024 021 20	1414	215Fa01b	2	11 9		0,45		6581	2961		2961					
024 021 20	1414	215Ga13	116	11 9		0,20		6581	1316		1316					
024 021 20	1414	215Ja00	1	11 9		0,27		6581	1777		1777					
024 021 20	1414	215Ja01a	1	11 9		0,10		6581	658		658					
024 021 20	1414	215Ja01a	2	11 9		0,15		6581	987		987					
024 021 20	1414	215Ja10	117	11 9		0,16		6581	1053		1053					
024 021 20	1414	215Ka01	1	11 9		0,54		6581	3554		3554					
024 021 20	1414	216Aa12	116	11 9		0,60		6581	3949		3949					
024 021 20	1414	216Aa12	216	11 9		0,60		6581	3949		3949					
024 021 20	1414	216Aa12	316	11 9		0,63		6581	4146		4146					
024 021 20	1414	216Ca01b	1	11 9		0,59		6581	3883		3883					
024 021 20	1414	217Ba01	1	11 9		0,50		6581	3291		3291					
024 021 20	1414	217Ea01c	1	11 9		0,94		6581	6186		6186					
024 021 20	1414	218Aa01a	1	11 9		0,58		6581	3817		3817					
024 021 20	1414	218Aa01a	2	11 9		0,51		6581	3356		3356					
024 021 20	1414	218Aa01b	1	11 9		0,56		6581	3685		3685					
024 021 20	1414	218Aa01b	2	11 9		0,58		6581	3817		3817					
024 021 20	1414	218Ba01	1	11 9		0,35		6581	2303		2303					
024 021 20	1414	219Aa01f	1	11 9		0,79		6581	5199		5199					
024 021 20	1414	219Da01b	2	11 9		0,60		6581	3949		3949					
024 021 20	1414	219Da11	117	11 9		0,36		6581	2369		2369					
024 021 20	1414	219Ea11	217	11 9		0,28		6581	1843		1843					
024 021 20	1414	219Fa01c	1	11 9		0,32		6581	2106		2106					
024 021 20	1414	219Fa01c	2	11 9		0,27		6581	1777		1777					
024 021 20	1414	219Fa01d	1	11 9		0,08		6581	526		526					
024 021 20	1414	219Fa01d	2	11 9		0,07		6581	461		461					
024 021 20	1414	219Fa01d	3	11 9		0,51		6581	3356		3356					
024 021 20	1414	219Fa01e	2	11 9		0,78		6581	5133		5133					
024 021 20	1414	220Aa01d	1	11 9		0,47		6581	3093		3093					
024 021 20	1414	220Aa01d	2	11 9		0,43		6581	2830		2830					
024 021 20	1414	220Aa10	117	11 9		0,29		6581	1908		1908					
024 021 20	1414	220Ba01b	1	11 9		0,06		6581	395		395					
024 021 20	1414	220Ba01c	1	11 9		0,57		6581	3751		3751					
024 021 20	1414	220Ca01e	1	11 9		0,33		6581	2172		2172					
024 021 20	1414	220Ca01e	2	11 9		0,11		6581	724		724					
024 021 20	1414	220Ca01e	3	11 9		0,34		6581	2238		2238					
024 021 20	1414	220Da01b	1	11 9		0,23		6581	1514		1514					
024 021 20	1414	220Da01c	1	11 9		0,25		6581	1645		1645					

Sml zak	TP Výk	Re- Pdv	Kód L H C	J P R L	Idx hoř	A R	KAT PAR	Mě- síc	Kód Dod. mater mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 021	20	1414	220Da01d	1	11	9					0,50		6581	3291		3291
024 021	20	1414	221Ba01a	2	11	9					0,14		6581	921		921
024 021	20	1414	221Ba01b	1	11	9					0,24		6581	1579		1579
024 021	20	1414	221Ba11	117	11	9					0,34		6581	2238		2238
024 021	20	1414	221Ca00	1	11	9					0,29		6581	1908		1908
024 021	20	1414	221Ca01b	2	11	9					0,47		6581	3093		3093
024 021	20	1414	221Da01a	1	11	9					0,10		6581	658		658
024 021	20	1414	221Da01a	3	11	9					0,30		6581	1974		1974
024 021	20	1414	221Da01b	1	11	9					0,49		6581	3225		3225
024 021	20	1414	221Da01b	2	11	9					0,41		6581	2698		2698
024 021	20	1414	222Ba00	1	11	9					0,27		6581	1777		1777
024 021	20	1414	222Ba01d	1	11	9					0,30		6581	1974		1974
024 021	20	1414	222Da01c	1	11	9					0,17		6581	1119		1119
024 021	20	1414	222Da01c	2	11	9					0,35		6581	2303		2303
024 021	20	1414	222Da01c	3	11	9					0,41		6581	2698		2698
024 021	20	1414	222Da01d	1	11	9					0,23		6581	1514		1514
024 021	20	1414	222Da01d	2	11	9					0,10		6581	658		658
024 021	20	1414	233Ba01	1	11	9					0,10		6581	658		658
024 021	20	1414	233Ca01	1	11	9					0,30		6581	1974		1974
024 021	20	1414	233Ea01	1	11	9					0,28		6581	1843		1843
024 021	20	1414	233Fa01b	1	11	9					0,59		6581	3883		3883
024 021	20	1414	233Fa01b	2	11	9					0,47		6581	3093		3093
024 021	20	1414	233Fa01b	3	11	9					0,31		6581	2040		2040
024 021	20	1414	234Aa01a	1	11	9					0,66		6581	4343		4343
024 021	20	1414	234Aa01c	1	11	9					0,51		6581	3356		3356
024 021	20	1414	234Aa01c	2	11	9					0,39		6581	2567		2567
024 021	20	1414	234Ba01d	2	11	9					0,99		6581	6515		6515
024 021	20	1414	234Ba01e	1	11	9					0,51		6581	3356		3356
024 021	20	1414	235Aa10	117	11	9					0,20		6581	1316		1316
024 021	20	1414	235Aa10	217	11	9					0,95		6581	6252		6252
024 021	20	1414	237Fa01e	1	11	9					0,66		6581	4343		4343
024 021	20	1414	237Fa15	116	11	9					0,50		6581	3291		3291
424 024	021-Ožínání - ručně - v pruzích										37,05			243823		243823
024 031	20	1414	211Aa01b	1	11	9					0,44		7677	3378		3378
024 031	20	1414	211Ba01b	3	11	9					0,47		7677	3608		3608
024 031	20	1414	212Aa01c	1	11	9					0,55		7677	4222		4222
024 031	20	1414	212Da01b	1	11	9					0,83		7677	6372		6372
024 031	20	1414	213Ca01c	1	11	9					0,47		7677	3608		3608
024 031	20	1414	213Ca01c	2	11	9					0,22		7677	1689		1689
024 031	20	1414	214Aa01b	1	11	9					0,50		7677	3839		3839
024 031	20	1414	214Aa01c	1	11	9					0,31		7677	2380		2380
024 031	20	1414	214Aa01c	2	11	9					0,28		7677	2150		2150
024 031	20	1414	215Ba01	1	11	9					0,55		7677	4222		4222
024 031	20	1414	215Ja01c	4	11	9					0,10		7677	768		768
024 031	20	1414	216Ba00	1	11	9					0,32		7677	2457		2457
024 031	20	1414	216Ba01b	3	11	9					0,56		7677	4299		4299
024 031	20	1414	233Aa01b	1	11	9					0,43		7677	3301		3301
024 031	20	1414	233Aa01b	2	11	9					0,24		7677	1842		1842
024 031	20	1414	235Aa01d	3	11	9					0,79		7677	6065		6065
024 031	20	1414	236Ba01d	1	11	9					0,44		7677	3378		3378
024 031	20	1414	237Aa00	1	11	9					0,38		7677	2917		2917
024 031	20	1414	237Aa00	2	11	9					0,60		7677	4606		4606
024 031	20	1414	237Fa01d	1	11	9					0,54		7677	4146		4146
424 024	031-Ožínání - ručně - celoplošně										9,02			69247		69247
024 121	10	1414	309Da01a	5	11	7				1	0,25		6581	1645		1645
024 121	10	1414	309Da01a	6	11	7				1	0,14		6581	921		921
024 121	10	1414	314Aa01	1	11	7				1	0,10		6581	658		658
024 121	10	1414	314Ca01	2	11	7				1	0,30		6581	1974		1974
024 121	10	1414	314Ca01	3	11	7				1	0,15		6581	987		987
024 121	10	1414	314Fa01	1	11	7				1	0,40		6581	2632		2632
024 121	10	1414	315Ba01a	3	11	7				1	0,18		6581	1185		1185
024 121	10	1414	315Ba01a	5	11	7				1	0,20		6581	1316		1316
024 121	10	1414	315Ba01a	6	11	7				1	0,20		6581	1316		1316
024 121	10	1414	315Ca01	1	11	7				1	0,22		6581	1448		1448
024 121	10	1414	315Ea01	1	11	7				1	0,88		6581	5791		5791
024 121	10	1414	316Ba01b	1	11	7				1	0,35		6581	2303		2303
024 121	10	1414	316Ba01b	5	11	7				1	0,25		6581	1645		1645
024 121	10	1414	318Aa01	1	11	7				1	0,02		6581	132		132
024 121	10	1414	318Aa01	2	11	7				1	0,05		6581	329		329
024 121	10	1414	318Aa01	4	11	7				1	0,08		6581	526		526
024 121	10	1414	318Aa01	5	11	7				1	0,06		6581	395		395
024 121	10	1414	318Ca01b	1	11	7				1	0,14		6581	921		921
024 121	10	1414	319Ba01b	3	11	7				1	0,15		6581	987		987
024 121	10	1414	319Ca01	2	11	7				1	0,23		6581	1514		1514
024 121	10	1414	320Ca01a	1	11	7				1	0,10		6581	658		658
024 121	10	1414	320Ca01a	2	11	7				1	0,05		6581	329		329

Sml. zak.	TP Výk	Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě-síc	Kód mater	Dod. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024	121	10	1414	320Ea01a	1	11	7					1	0,18		6581	1185			1185
024	121	10	1414	320Ea01b	2	11	7					1	0,10		6581	658			658
024	121	10	1414	320Ea01b	3	11	7					1	0,05		6581	329			329
024	121	10	1414	320Ea01b	5	11	7					1	0,30		6581	1974			1974
024	121	10	1414	320Ea10	116	11	7					1	0,07		6581	461			461
024	121	10	1414	320Fa01b	2	11	7					1	0,60		6581	3949			3949
024	121	10	1414	320Fa01b	3	11	7					1	0,45		6581	2961			2961
024	121	10	1414	320Ga14b	117	11	7					1	0,35		6581	2303			2303
024	121	10	1414	320Ha01b	6	11	7					1	0,35		6581	2303			2303
024	121	10	1414	321Ea01b	3	11	7					1	0,30		6581	1974			1974
024	121	10	1414	322Ha01	1	11	7					1	0,70		6581	4607			4607
024	121	10	1414	322Ha01	2	11	7					1	0,83		6581	5462			5462
024	121	10	1414	327Aa12	118	11	7					1	0,75		6581	4936			4936
024	121	10	1414	327Aa15	218	11	7					1	0,08		6581	526			526
024	121	10	1414	327Ca13	517	11	7					1	0,59		6581	3883			3883
024	121	10	1414	327Da01b	1	11	7					1	0,20		6581	1316			1316
024	121	10	1414	327Da01b	3	11	7					1	0,07		6581	461			461
024	121	10	1414	327Da01b	4	11	7					1	0,15		6581	987			987
024	121	10	1414	327Ea01b	1	11	7					1	0,08		6581	526			526
024	121	10	1414	327Ea10	117	11	7					1	0,19		6581	1250			1250
024	121	10	1414	327Ea17a	217	11	7					1	0,05		6581	329			329
024	121	12	1414	232Ca10	116	11	9					1	0,38		6581	2501			2501
024	121	12	1414	232Fa01b	3	11	9					1	0,33		6581	2172			2172
024	121	12	1414	232Ha01a	1	11	9					1	0,30		6581	1974			1974
024	121	12	1414	232Ja01a	1	11	9					1	0,65		6581	4278			4278
024	121	12	1414	232Ja01b	1	11	9					1	0,05		6581	329			329
024	121	15	1414	526Aa01	1	11	9					1	0,30		6581	1974			1974
024	121	15	1414	709Ca00		11	9					1	0,34		6581	2238			2238
024	121	15	1414	716Fa00		11	9					1	0,54		6581	3554			3554
024	121	15	1414	725Da14	116	11	9					1	1,92		6581	12636			12636
024	121	15	1414	729Aa01	1	11	9					1	0,42		6581	2764			2764
024	121	16	1414	517Ga01	1	11	9					1	0,20		6581	1316			1316
024	121	16	1414	611Da01a	1	11	9					1	0,30		6581	1974			1974
024	121	16	1414	615Ea13	116	11	9					1	0,58		6581	3817			3817
024	121	16	1414	616Fa01	1	11	9					1	0,50		6581	3291			3291
024	121	16	1414	616Ha01a	1	11	9					1	0,10		6581	658			658
024	121	16	1414	616Ha01b	1	11	9					1	0,20		6581	1316			1316
024	121	16	1414	617Ea01a	1	11	9					1	0,61		6581	4014			4014
024	121	16	1414	617Ha01a	1	11	9					1	0,25		6581	1645			1645
024	121	16	1414	617Ja01b	1	11	9					1	0,20		6581	1316			1316
024	121	16	1414	621Ca01a	1	11	9					1	0,20		6581	1316			1316
024	121	16	1414	625Ba01a	1	11	9					1	0,10		6581	658			658
024	121	16	1414	626Ba01b	1	11	9					1	0,05		6581	329			329
024	121	16	1414	626Ga01b	1	11	9					1	0,20		6581	1316			1316
024	121	16	1414	629Aa01	1	11	9					1	0,30		6581	1974			1974
024	121	16	1414	629Ca00		11	9					1	0,23		6581	1514			1514
024	121	16	1414	629Ca01	1	11	9					1	0,30		6581	1974			1974
024	121	18	1414	136Ca01b	1	11	9					1	0,26		6581	1711			1711
024	121	18	1414	136Ca01c	1	11	9					1	0,05		6581	329			329
024	121	18	1414	143Ca01a	3	11	9					1	0,17		6581	1119			1119
024	121	18	1414	144Aa01	1	11	9					1	0,10		6581	658			658
024	121	18	1414	144Ga01a	1	11	9					1	0,20		6581	1316			1316
024	121	18	1414	806Aa01a	1	11	9					1	0,07		6581	461			461
024	121	18	1414	806Aa01b	1	11	9					1	0,02		6581	132			132
024	121	18	1414	819Aa01b	1	11	9					1	0,10		6581	658			658
024	121	18	1414	819Aa01c	2	11	9					1	0,27		6581	1777			1777
024	121	18	1414	819Ba01a	1	11	9					1	0,15		6581	987			987
024	121	18	1414	819Ba14	116	11	9					1	0,70		6581	4607			4607
024	121	18	1414	820Ba01	1	11	9					1	0,12		6581	790			790
024	121	18	1414	825Aa01	1	11	9					1	0,60		6581	3949			3949
024	121	18	1414	825Ca01a	1	11	9					1	0,72		6581	4738			4738
024	121	18	1414	825Ca01b	1	11	9					1	0,30		6581	1974			1974
024	121	18	1414	827Ba01b	1	11	9					1	0,36		6581	2369			2369
024	121	18	1414	828Ca00		11	9					1	0,64		6581	4212			4212
024	121	18	1414	828Da00		11	9					1	0,34		6581	2238			2238
024	121	18	1414	831Ha01a	1	11	9					1	0,22		6581	1448			1448
024	121	18	1414	831Ha01b	1	11	9					1	0,08		6581	526			526
024	121	18	1414	831Ha01d	1	11	9					1	0,07		6581	461			461
024	121	18	1414	849Ca01a	1	11	9					1	0,32		6581	2106			2106
024	121	18	1414	849Ca01a	2	11	9					1	0,35		6581	2303			2303
024	121	19	1414	901Fa00		11	9					1	0,15		6581	987			987
024	121	19	1414	902Aa01		11	9					1	0,20		6581	1316			1316
024	121	19	1414	902Ba01		11	9					1	0,20		6581	1316			1316
024	121	19	1414	904Aa01b		11	9					1	0,20		6581	1316			1316
024	121	19	1414	909Fa01b	1	11	9					1	0,14		6581	921			921
024	121	19	1414	910Fa00		11	9					1	0,30		6581	1974			1974
024	121	19	1414	920Aa01		11	9					1	0,84		6581	5528			5528
024	121	19	1414	923Fa01a	1	11	9					1	0,20		6581	1316			1316
024	121	19	1414	923Fa01b	1	11	9					1	0,30		6581	1974			1974
024	121	19	1414	925Ca01a		11	9					1	0,10		6581	658			658

Sml zak	TP Výk	Re- vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě- síc	Kód Dod. mater mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
024	121	19	1414	925Da10	116		11	9		1	1,45		6581		9542		9542	
024	121	19	1414	925Da17	116		11	9		1	0,15		6581		987		987	
024	121	19	1414	926Ca11	116		11	9		1	2,21		6581	14544		14544		
024	121	19	1414	926Da00			11	9		1	0,20		6581		1316		1316	
024	121	19	1414	926Fa01b			11	9		1	0,54		6581		3554		3554	
024	121	19	1414	927Aa01b			11	9		1	0,20		6581		1316		1316	
024	121	19	1414	927Ca01a	2		11	9		1	0,30		6581		1974		1974	
024	121	19	1414	928Ba01a			11	9		1	0,14		6581		921		921	
024	121	19	1414	928Ba01b			11	9		1	0,09		6581		592		592	
024	121	19	1414	929Ca01b			11	9		1	0,10		6581		658		658	
024	121	19	1414	929Ca01c			11	9		1	0,22		6581		1448		1448	
024	121	19	1414	930Aa01a			11	9		1	0,15		6581		987		987	
024	121	19	1414	930Ca01a			11	9		1	0,22		6581		1448		1448	
024	121	19	1414	930Da13	116		11	9		1	1,11		6581		7305		7305	
024	121	19	1414	931Ba01b			11	9		1	0,66		6581		4343		4343	
024	121	19	1414	931Ca01a			11	9		1	0,23		6581		1514		1514	
024	121	19	1414	931Fa01a			11	9		1	0,26		6581		1711		1711	
024	121	19	1414	931Fa01b			11	9		1	0,15		6581		987		987	
024	121	19	1414	931Ga01	2		11	9		1	0,19		6581		1250		1250	
024	121	19	1414	932Ba01a			11	9		1	0,23		6581		1514		1514	
024	121	19	1414	934Ca01b			11	9		1	0,71		6581		4673		4673	
024	121	19	1414	934Ca01d	2		11	9		1	0,50		6581		3291		3291	
024	121	19	1414	935Ba00			11	9		1	0,05		6581		329		329	
024	121	19	1414	935Ba01b			11	9		1	0,19		6581		1250		1250	
024	121	19	1414	935Ca01a			11	9		1	0,66		6581		4343		4343	
024	121	19	1414	935Ca01b			11	9		1	0,23		6581		1514		1514	
024	121	19	1414	936Aa01a			11	9		1	0,10		6581		658		658	
024	121	19	1414	936Aa01b			11	9		1	0,09		6581		592		592	
024	121	19	1414	936Ca01a			11	9		1	0,14		6581		921		921	
024	121	19	1414	936Ca01b			11	9		1	0,41		6581		2698		2698	
024	121	19	1414	937Ca00			11	9		1	0,80		6581		5265		5265	
024	121	19	1414	937Ca01a			11	9		1	0,97		6581		6384		6384	
024	121	19	1414	939Ca01a			11	9		1	0,59		6581		3883		3883	
024	121	19	1414	939Ca01c			11	9		1	0,58		6581		3817		3817	
024	121	19	1414	939Ea01b			11	9		1	0,14		6581		921		921	
424	024	121	Ožínání - mechanizovaně - v pruzích									44,29				291465		291465

024	129	13	1414	337Ba01a	1		11	9			0,69		6581		4541		4541	
024	129	13	1414	338Ca09	116		11	9			0,62		6581		4080		4080	
024	129	13	1414	338Ca15	116		11	9			0,08		6581		526		526	
024	129	13	1414	345Ea01a	1		11	9			0,54		6581		3554		3554	
024	129	13	1414	346Ea00			11	9			0,75		6581		4936		4936	
024	129	13	1414	354Aa08b	117		11	9			0,76		6581		5002		5002	
024	129	15	1414	526Aa01	1		11	9		2	0,30		6581		1974		1974	
024	129	19	1414	901Ja10	116		11	9			0,55		6581		3620		3620	
424	024	129	Ožínání - mech.-v pruzích-druhé									4,29				28233		28233

024	131	10	1414	305Fa01	1		11	7		1	0,15		7677		1152		1152	
024	131	10	1414	308Ca01	2		11	7		1	0,99		7677		7600		7600	
024	131	10	1414	309Aa01b	1		11	7		1	0,22		7677		1689		1689	
024	131	10	1414	309Aa01b	2		11	7		1	0,26		7677		1996		1996	
024	131	10	1414	309Da01a	3		11	7		1	0,15		7677		1152		1152	
024	131	10	1414	309Da01a	4		11	7		1	0,29		7677		2226		2226	
024	131	10	1414	309Da01a	5		11	7		1	0,49		7677		3762		3762	
024	131	10	1414	309Da02a	5		11	7		1	0,12		7677		921		921	
024	131	10	1414	311Aa01a	4		11	7		1	0,15		7677		1152		1152	
024	131	10	1414	311Aa01b	3		11	7		1	0,30		7677		2303		2303	
024	131	10	1414	312Da01	4		11	7		1	0,10		7677		768		768	
024	131	10	1414	312Da01	6		11	7		1	0,10		7677		768		768	
024	131	10	1414	312Da01	8		11	7		1	0,05		7677		384		384	
024	131	10	1414	315Ba01a	5		11	7		1	0,14		7677		1075		1075	
024	131	10	1414	315Ba01a	6		11	7		1	0,10		7677		768		768	
024	131	10	1414	315Ba01a	9		11	7		1	0,20		7677		1535		1535	
024	131	10	1414	315Ba01a	12		11	7		1	0,35		7677		2687		2687	
024	131	10	1414	315Ba01b	8		11	7		1	0,15		7677		1152		1152	
024	131	10	1414	315Ba01c	13		11	7		1	0,12		7677		921		921	
024	131	10	1414	316Ba01a	1		11	7		1	0,14		7677		1075		1075	
024	131	10	1414	316Ca01	1		11	7		1	0,03		7677		230		230	
024	131	10	1414	316Ca01	2		11	7		1	0,03		7677		230		230	
024	131	10	1414	316Ca01	3		11	7		1	0,05		7677		384		384	
024	131	10	1414	316Ca01	4		11	7		1	0,03		7677		230		230	
024	131	10	1414	316Ca01	5		11	7		1	0,06		7677		461		461	
024	131	10	1414	316Ca01	6		11	7		1	0,03		7677		230		230	
024	131	10	1414	316Ca01	7		11	7		1	0,02		7677		154		154	
024	131	10	1414	316Ca01	8		11	7		1	0,13		7677		998		998	
024	131	10	1414	316Ea01	1		11	7		1	0,06		7677		461		461	
024	131	10	1414	316Ea01	2		11	7		1	0,04		7677		307		307	
024	131	10	1414	316Ea01	3		11	7		1	0,30		7677		2303		2303	

Sml. zak	TP Výk	Re- Pdv	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě- síc	Kód Dod. mater.	Nal.	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024	131	10	1414	316Ea01	4	11	7			1	0,15		7677	1152		1152
024	131	10	1414	318Ca01a	2	11	7			1	0,84		7677	6449		6449
024	131	10	1414	318Ca01a	3	11	7			1	0,43		7677	3301		3301
024	131	10	1414	318Da01b	4	11	7			1	0,25		7677	1919		1919
024	131	10	1414	318Da01b	7	11	7			1	0,13		7677	998		998
024	131	10	1414	318Da10	316	11	7			1	0,08		7677	614		614
024	131	10	1414	319Aa01b	1	11	7			1	0,40		7677	3071		3071
024	131	10	1414	319Aa01b	2	11	7			1	0,18		7677	1382		1382
024	131	10	1414	319Aa01b	3	11	7			1	0,40		7677	3071		3071
024	131	10	1414	319Aa01b	21	11	7			1	0,10		7677	768		768
024	131	10	1414	319Aa01c	2	11	7			1	0,14		7677	1075		1075
024	131	10	1414	319Ba01b	1	11	7			1	0,30		7677	2303		2303
024	131	10	1414	319Ca01	1	11	7			1	0,11		7677	844		844
024	131	10	1414	319Ja09	618	11	7			1	0,63		7677	4837		4837
024	131	10	1414	320Ba01	1	11	7			1	0,54		7677	4146		4146
024	131	10	1414	320Ca01a	4	11	7			1	0,25		7677	1919		1919
024	131	10	1414	320Ca01b	7	11	7			1	0,36		7677	2764		2764
024	131	10	1414	320Ea01c	6	11	7			1	0,26		7677	1996		1996
024	131	10	1414	320Ga01b	1	11	7			1	0,14		7677	1075		1075
024	131	10	1414	320Ga01c	1	11	7			1	0,25		7677	1919		1919
024	131	10	1414	320Ga01c	2	11	7			1	0,55		7677	4222		4222
024	131	10	1414	320Ja01	4	11	7			1	0,25		7677	1919		1919
024	131	10	1414	321Ba01b	2	11	7			1	0,38		7677	2917		2917
024	131	10	1414	321Ba01b	3	11	7			1	0,57		7677	4376		4376
024	131	10	1414	321Ba01b	4	11	7			1	0,68		7677	5220		5220
024	131	10	1414	321Ea01b	4	11	7			1	0,10		7677	768		768
024	131	10	1414	321Ea12	316	11	7			1	0,05		7677	384		384
024	131	10	1414	322Ba01b	1	11	7			1	0,04		7677	307		307
024	131	10	1414	322Ba01b	2	11	7			1	0,04		7677	307		307
024	131	10	1414	322Ba01b	3	11	7			1	0,06		7677	461		461
024	131	10	1414	322Ba14	216	11	7			1	0,25		7677	1919		1919
024	131	10	1414	322Ca01b	2	11	7			1	0,10		7677	768		768
024	131	10	1414	322Da01	1	11	7			1	0,05		7677	384		384
024	131	10	1414	322Fa01b	9	11	7			1	0,09		7677	691		691
024	131	10	1414	322Fa01b	10	11	7			1	0,31		7677	2380		2380
024	131	10	1414	322Fa01b	11	11	7			1	0,16		7677	1228		1228
024	131	10	1414	322Ha01	3	11	7			1	0,36		7677	2764		2764
024	131	10	1414	327Ea01a	2	11	7			1	0,10		7677	768		768
024	131	10	1414	327Ea01a	3	11	7			1	0,15		7677	1152		1152
024	131	10	1414	328Ea01b	3	11	7			1	0,12		7677	921		921
024	131	13	1414	337Da01a	1	11	9			1	0,53		7677	4069		4069
024	131	13	1414	337Da01b	1	11	9			1	0,63		7677	4837		4837
024	131	13	1414	338Ca09	216	11	9			1	0,83		7677	6372		6372
024	131	13	1414	338Ca15	216	11	9			1	0,10		7677	768		768
024	131	13	1414	341Aa00		11	9			1	0,49		7677	3762		3762
024	131	13	1414	341Aa01a	1	11	9			1	0,41		7677	3148		3148
024	131	13	1414	343Aa01	1	11	9			1	0,81		7677	6218		6218
024	131	13	1414	344Ba01a	1	11	9			1	0,71		7677	5451		5451
024	131	13	1414	344Ca01	1	11	9			1	0,25		7677	1919		1919
024	131	13	1414	345Ba01	1	11	9			1	0,67		7677	5144		5144
024	131	13	1414	346Ea01b	1	11	9			1	0,56		7677	4299		4299
024	131	13	1414	346Ea01c	1	11	9			1	0,83		7677	6372		6372
024	131	13	1414	346Ea10	116	11	9			1	0,48		7677	3685		3685
024	131	13	1414	346Ea15	116	11	9			1	0,07		7677	537		537
024	131	13	1414	353Ba11	116	11	9			1	0,46		7677	3531		3531
024	131	13	1414	353Ba15	116	11	9			1	0,06		7677	461		461
024	131	13	1414	353Ca01	1	11	9			1	0,67		7677	5144		5144
024	131	13	1414	353Fa01b	2	11	9			1	0,60		7677	4606		4606
024	131	13	1414	354Ca01a	1	11	9			1	0,51		7677	3915		3915
024	131	13	1414	354Da00		11	9			1	0,41		7677	3148		3148
024	131	13	1414	354Fa01a	1	11	9			1	0,43		7677	3301		3301
024	131	13	1414	354Fa01b	1	11	9			1	0,56		7677	4299		4299
024	131	13	1414	354Ga16	116	11	9			1	0,60		7677	4606		4606
024	131	13	1414	354Ja10	116	11	9			1	0,77		7677	5911		5911
024	131	13	1414	354Ja17	116	11	9			1	0,22		7677	1689		1689
024	131	13	1414	404Ka01a	1	11	9			1	1,16		7677	8905		8905
024	131	13	1414	404Ka01c	1	11	9			1	0,89		7677	6833		6833
024	131	13	1414	405Da01a	1	11	9			1	0,47		7677	3608		3608
024	131	13	1414	407Ba01a	1	11	9			1	0,99		7677	7600		7600
024	131	13	1414	407Ha01a	1	11	9			1	0,70		7677	5374		5374
024	131	13	1414	408Ea14	116	11	9			1	0,56		7677	4299		4299
024	131	15	1414	511Da01	1	11	9			1	0,42		7677	3224		3224
024	131	15	1414	727Fa00		11	9			1	0,11		7677	844		844
024	131	16	1414	617Ca01	2	11	9			1	0,60		7677	4606		4606
024	131	16	1414	623Ba01	1	11	9			1	0,07		7677	537		537
424	024	131	Ožínání - mechanizovaně - celoplošně								34,33			263555		263555
024	139	15	1414	511Da01	1	11	9			2	0,42		7677	3224		3224
024	139	15	1414	727Fa00		11	9			2	0,10		7677	768		768

Sml zak	TP Výk Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě-síc	Kód mater	Dod. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
424	024	139-Ožinání - mechanizované - celoplošně - druhé										0,52			3992		3992
024	421	19	1414	901Ja06	116		11	9	SML	1		0,12		2194	263		263
024	421	19	1414	901Ja10	116		11	9	SML	1		0,55		2194	1207		1207
024	421	19	1414	914Aa00			11	9	SML	1		0,28		2194	614		614
024	421	19	1414	914Aa01a			11	9	SML	1		0,79		2194	1733		1733
024	421	19	1414	915Ba01a			11	9	SML	1		0,49		2194	1075		1075
024	421	19	1414	917Da01			11	9	SML	1		0,67		2194	1470		1470
024	421	19	1414	918Ba01a	2		11	9	SML	1		1,39		2194	3050		3050
024	421	19	1414	918Da01a	1		11	9	SML	1		2,16		2194	4739		4739
024	421	19	1414	919Ba00			11	9	SML	1		0,60		2194	1316		1316
024	421	19	1414	922Ea00			11	9	SML	1		1,38		2194	3028		3028
024	421	19	1414	927Ba01c			11	9	SML	1		0,06		2194	132		132
024	421	19	1414	929Ba01c			11	9	SML	1		0,09		2194	197		197
024	421	19	1414	930Da13	116		11	9	SML	1		0,60		2194	1316		1316
024	421	19	1414	931Ea00			11	9	SML	1		0,34		2194	746		746
024	421	19	1414	934Aa01			11	9	SML	1		0,90		2194	1975		1975
024	421	19	1414	934Ca01c			11	9	SML	1		0,12		2194	263		263
024	421	19	1414	936Aa00			11	9	SML	1		0,39		2194	856		856
024	421	19	1414	937Aa01a	1		11	9	SML	1		0,21		2194	461		461
024	421	19	1414	938Ba01b			11	9	SML	1		0,50		2194	1097		1097
024	421	19	1414	939Aa01a	1		11	9	SML	1		0,48		2194	1053		1053
024	421	19	1414	939Aa01b	2		11	9	SML	1		0,14		2194	307		307
024	421	19	1414	939Ba01a			11	9	SML	1		0,50		2194	1097		1097
024	421	19	1414	939Ba01b			11	9	SML	1		0,18		2194	395		395
024	421	19	1414	939Ca01b			11	9	SML	1		0,18		2194	395		395
024	421	19	1414	939Fa01b			11	9	SML	1		0,29		2194	636		636
024	421	19	1414	939Fa01c			11	9	SML	1		0,06		2194	132		132
024	421	19	1414	940Ca01a			11	9	SML	1		0,65		2194	1426		1426
024	421	19	1414	940Da01			11	9	SML	1		0,72		2194	1580		1580
424	024	421-Chemická ochrana MLP proti bušení - v pruzích										14,84			32559		32559
024	511	20	1414	215Ja01c	4		11	9				0,78		5484	4278		4278
024	511	20	1414	215Ja01c	5		11	9				0,58		5484	3181		3181
024	511	20	1414	216Ca11			11	9				0,30		5484	1645		1645
024	511	20	1414	218Ba14			11	9				0,35		5484	1919		1919
024	511	20	1414	218Ca01c	1		11	9				0,97		5484	5319		5319
024	511	20	1414	218Ca01c	2		11	9				0,34		5484	1865		1865
024	511	20	1414	218Ga01c	1		11	9				0,30		5484	1645		1645
024	511	20	1414	220Ca01c	1		11	9				0,43		5484	2358		2358
024	511	20	1414	237Fa15			11	12				0,25		5484	1371		1371
424	024	511-Odstranění škodících dřevin - ručně										4,30			23581		23581
024	521	10	1414	319Ea01			11	9			1	0,78		5484	4278		4278
024	521	11	1414	108Ea01b	1		11	9			1	0,35		5484	1919		1919
024	521	11	1414	113Ba01b	1		11	9			1	0,76		5484	4168		4168
024	521	11	1414	113Ba01c	1		11	9			1	0,11		5484	603		603
024	521	11	1414	114Da01a	1		11	9			1	0,23		5484	1261		1261
024	521	11	1414	116Aa01	1		11	9			1	0,40		5484	2194		2194
024	521	11	1414	116Ba01c	2		11	9			1	0,35		5484	1919		1919
024	521	11	1414	116Ba01c	3		11	9			1	0,25		5484	1371		1371
024	521	11	1414	116Ba01c	4		11	9			1	0,28		5484	1536		1536
024	521	11	1414	117Ja01	1		11	9			1	0,40		5484	2194		2194
024	521	11	1414	118Ca01	1		11	9			1	0,32		5484	1755		1755
024	521	11	1414	122Ba01b	1		11	9			1	0,55		5484	3016		3016
024	521	11	1414	122Da01	1		11	9			1	0,45		5484	2468		2468
024	521	11	1414	140Ba01b	2		11	9			1	0,37		5484	2029		2029
024	521	12	1414	230Ga01c	1		11	9			1	0,50		5484	2742		2742
024	521	13	1414	339Ca01d			11	12				0,89		5484	4881		4881
024	521	13	1414	340Ba01a			11	9				0,48		5484	2632		2632
024	521	13	1414	340Da01c			11	9				0,79		5484	4332		4332
024	521	13	1414	345Ea01d			11	12				0,63		5484	3455		3455
024	521	13	1414	346Ea01a			11	12				0,55		5484	3016		3016
024	521	13	1414	346Ea01e			11	12				0,56		5484	3071		3071
024	521	13	1414	346Ea01f			11	12				0,56		5484	3071		3071
024	521	13	1414	407Ba01b			11	12				0,85		5484	4661		4661
024	521	13	1414	408Ca01c			11	12				0,70		5484	3839		3839
024	521	15	1414	704Ca01	1		11	9			2	0,99		5484	5429		5429
024	521	15	1414	712Ba01	1		11	12			2	0,71		5484	3894		3894
024	521	15	1414	712Ca01	1		11	9			2	0,05		5484	274		274
024	521	15	1414	725Fa01a	1		11	12			2	0,55		5484	3016		3016
024	521	15	1414	725Ga01a	1		11	9			2	0,14		5484	768		768
024	521	15	1414	725Ga01b	1		11	12			2	0,40		5484	2194		2194
024	521	15	1414	728Aa12	116		11	9			2	0,28		5484	1536		1536
024	521	19	1414	904Aa01a			11	9			1	0,72		5484	3948		3948
024	521	19	1414	910Ka01a			11	9			1	0,12		5484	658		658
024	521	19	1414	914Aa01b	2		11	9			1	0,56		5484	3071		3071

Sml zak	TP Výk	Pdv	Re- vir	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě- sic	Kód Dod. mater mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem		
024	521	19	1414	914Aa01b		3		11	9		1	0,30		5484	1645		1645		
024	521	19	1414	917Aa01b		2		11	9			0,85		5484	4661		4661		
024	521	19	1414	918Ba01a		1		11	9		1	0,84		5484	4607		4607		
024	521	19	1414	918Ca01				11	9		1	0,30		5484	1645		1645		
024	521	19	1414	918Da01a		2		11	9		1	1,36		5484	7458		7458		
024	521	19	1414	921Da01				11	9		1	0,20		5484	1097		1097		
024	521	19	1414	926Da01a		1		11	9		1	0,07		5484	384		384		
024	521	19	1414	926Da01b		1		11	9		1	0,08		5484	439		439		
024	521	19	1414	935Ba01b				11	9		1	0,19		5484	1042		1042		
024	521	20	1414	219Aa01d				11	9		1	0,74		5484	4058		4058		
024	521	20	1414	219Da01b		1		11	9		1	0,68		5484	3729		3729		
424	024	521	Odstranění škodících dřevin - mechanizovaně										22,24			121964		121964	
* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení												170,88		1078419		1078419			
025	191	16	1414	999X 999					7			4000,000	1		4000		4000		
424	025	191	Ochrana MLP proti ost.hmyz.škůdcům-ost.souv.práce											4000,000 Kč			4000		4000
* 025-Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím škůdcům												4000,000		4000		4000			
031	321	10	1414	309Da02a				11	9		1	1,10		10968	12065		12065		
031	321	10	1414	309Da02b				11	9		1	0,46		10968	5045		5045		
031	321	10	1414	315Ba02				11	9		1	2,71		10968	29723		29723		
031	321	10	1414	315Fa02a				11	9		1	0,56		10968	6142		6142		
031	321	10	1414	315Fa02b				11	9		1	0,33		10968	3619		3619		
031	321	10	1414	320Ea02				11	9		1	0,20		10968	2523		2523		
031	321	10	1414	320Ha02				11	9		1	0,50		10968	5484		5484		
031	321	10	1414	320Ja01				11	9		1	0,95		10968	10420		10420		
031	321	10	1414	321Ba01c				11	9		1	0,50		10968	5484		5484		
031	321	10	1414	322Fa01c				11	9		1	0,44		10968	4826		4826		
031	321	10	1414	327Da01c				11	9		1	0,98		10968	10749		10749		
031	321	10	1414	328Aa01				11	9		1	0,87		10968	9542		9542		
031	321	10	1414	328Ca02				11	9		1	0,42		10968	4607		4607		
031	321	10	1414	328Ea01c				11	9		1	0,83		10968	9103		9103		
031	321	10	1414	328Ga01b				11	9		1	0,71		10968	7787		7787		
031	321	11	1414	101Fa01				11	9		1	0,63		10968	6910		6910		
031	321	11	1414	103Ba01b				11	9		1	0,23		10968	2523		2523		
031	321	11	1414	103Ha01				11	9		1	0,11		10968	1206		1206		
031	321	11	1414	105Ba02a				11	9		1	0,15		10968	1645		1645		
031	321	11	1414	105Fa02a				11	9		1	0,31		10968	3400		3400		
031	321	11	1414	105Fa02b				11	9		1	0,82		10968	8994		8994		
031	321	11	1414	105Fa02c				11	9		1	0,70		10968	7678		7678		
031	321	11	1414	106Ba02			12				1	0,30		10968	3290		3290		
031	321	11	1414	106Ea01a				11	9		1	0,56		10968	6142		6142		
031	321	11	1414	108Aa02a				11	9		1	1,10		10968	12065		12065		
031	321	11	1414	108Ca02b				11	9		1	0,51		10968	5594		5594		
031	321	11	1414	108Ca02c				11	9		1	0,16		10968	1755		1755		
031	321	11	1414	108Ca02e				11	9		1	0,27		10968	2961		2961		
031	321	11	1414	108Da01				11	9		1	0,32		10968	3510		3510		
031	321	11	1414	110Ea01a				11	9		1	0,73		10968	8007		8007		
031	321	11	1414	111Ca01a				11	9		1	1,74		10968	19084		19084		
031	321	11	1414	116Ba01a				11	9		1	1,66		10968	18207		18207		
031	321	11	1414	117Ca02c				11	9		1	0,10		10968	1097		1097		
031	321	11	1414	117Fa03				11	9		1	0,20		10968	2194		2194		
031	321	11	1414	117Ha02				11	9		1	0,34		10968	3729		3729		
031	321	11	1414	117Ha03a				11	9		1	0,35		10968	3839		3839		
031	321	11	1414	122Aa02				11	9		1	1,71		10968	18755		18755		
031	321	11	1414	123Ba01a				11	9		1	0,79		10968	8665		8665		
031	321	11	1414	123Ba01b				11	9		1	1,08		10968	11845		11845		
031	321	11	1414	123Ca01a				11	9		1	0,94		10968	10310		10310		
031	321	11	1414	125Ba01a				11	9		1	0,60		10968	6581		6581		
031	321	11	1414	127Ba01a				11	9		1	0,53		10968	5813		5813		
031	321	11	1414	127Ba02				11	9		1	0,44		10968	4826		4826		
031	321	11	1414	137Ba02				11	9		1	0,16		10968	1755		1755		
031	321	11	1414	139Ba01b				11	9		1	0,52		10968	5703		5703		
031	321	11	1414	139Ba01f				11	9		1	0,35		10968	3839		3839		
031	321	12	1414	225Aa02				11	9		1	0,40		10968	4387		4387		
031	321	12	1414	228Aa02b				11	9		1	0,46		10968	5045		5045		
031	321	12	1414	228Aa02c				11	9		1	0,22		10968	2413		2413		
031	321	12	1414	228Ca01b				11	9		1	0,27		10968	2961		2961		
031	321	12	1414	228Ca02a				11	9		1	0,85		10968	9323		9323		
031	321	12	1414	228Ca02b				11	9		1	0,75		10968	8226		8226		
031	321	12	1414	228Ca02c				11	9		1	0,84		10968	9213		9213		
031	321	12	1414	228Ca02e				11	9		1	0,75		10968	8226		8226		
031	321	12	1414	228Ca02f				11	9		1	0,60		10968	6581		6581		
031	321	12	1414	228Ca02g				11	9		1	0,70		10968	7678		7678		

Sml zak	TP Výk Pdv	Re-vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě-síc	Kód mater	Dod. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
031 321 12	1414	228Ca02h	11	9	1	0,31	10968	3400	3400								
031 321 12	1414	229Ba02a	11	9	1	0,65	10968	7129	7129								
031 321 12	1414	229Ba02b	11	9	1	0,48	10968	5265	5265								
031 321 12	1414	229Ca02	11	9	1	0,05	10968	548	548								
031 321 12	1414	229Ka01e	11	9	1	0,55	10968	6032	6032								
031 321 12	1414	230Aa02a	11	9	1	0,54	10968	5923	5923								
031 321 12	1414	230Aa02b	11	9	1	0,04	10968	439	439								
031 321 12	1414	230Ca02	11	9	1	0,60	10968	6581	6581								
031 321 12	1414	230Da02	11	9	1	0,44	10968	4826	4826								
031 321 12	1414	231Aa01e	11	9	1	1,46	10968	16013	16013								
031 321 12	1414	231Ba01d	11	9	1	1,49	10968	16342	16342								
031 321 12	1414	231Ba02a	11	9	1	1,53	10968	16781	16781								
031 321 12	1414	231Ba02b	11	9	1	0,62	10968	6800	6800								
031 321 12	1414	232Ca01c	11	9	1	0,92	10968	10091	10091								
031 321 13	1414	346Ba03	11	9	1	2,18	10968	23910	23910								
031 321 13	1414	408Da02a	11	9	1	0,23	10968	2523	2523								
031 321 15	1414	728Ca01	11	9	1	1,26	10968	13820	13820								
031 321 16	1414	615Ea01c	11	12	1	1,74	10968	19084	19084								
031 321 16	1414	616Aa02b	11	12	1	1,61	10968	17658	17658								
031 321 16	1414	617Ea02	11	9	1	1,63	10968	17878	17878								
031 321 16	1414	617Ha02b	11	9	1	1,02	10968	11187	11187								
031 321 16	1414	617Ja02	11	9	1	1,85	10968	20291	20291								
031 321 16	1414	626Ea02b	11	9	1	0,75	10968	8226	8226								
031 321 16	1414	626Fa02b	11	9	1	1,05	10968	11516	11516								
031 321 18	1414	143Aa01a	11	9	1	0,67	10968	7349	7349								
031 321 18	1414	143Aa01b	11	9	1	0,86	10968	9432	9432								
031 321 18	1414	143Ea02b	11	9	1	0,86	10968	9432	9432								
031 321 18	1414	145Ba02b	11	9	1	0,66	10968	7239	7239								
031 321 18	1414	145Ca01b	11	9	1	0,08	10968	877	877								
031 321 18	1414	811Na01	11	9	1	0,20	10968	2194	2194								
031 321 18	1414	820Ca02	11	9	1	0,12	10968	1316	1316								
031 321 18	1414	827Ea01	11	9	1	0,77	10968	8445	8445								
031 321 19	1414	909Ca02	11	9	1	0,51	10968	5594	5594								
031 321 19	1414	918Ba02a	11	9	1	0,55	10968	6032	6032								
031 321 19	1414	918Ba02b	11	9	1	2,11	10968	23142	23142								
031 321 19	1414	918Da01b	11	9	1	0,60	10968	6581	6581								
031 321 19	1414	918Da01c	11	9	1	0,69	10968	7568	7568								
031 321 19	1414	918Da02b	11	9	1	0,07	10968	768	768								
031 321 19	1414	929Ba02	11	9	1	1,16	10968	12723	12723								
031 321 19	1414	935Aa01b	11	9	1	0,90	10968	9871	9871								
031 321 19	1414	936Aa01c	11	9	1	1,42	10968	15575	15575								
031 321 20	1414	211Ea02	11	9	1	0,66	10968	7239	7239								
031 321 20	1414	212Ca02b	11	9	1	1,09	10968	11955	11955								
031 321 20	1414	212Da02b	11	9	1	1,99	10968	21826	21826								
031 321 20	1414	213Aa01a	11	9	1	1,90	10968	20839	20839								
031 321 20	1414	214Aa01a	11	9	1	0,11	10968	1206	1206								
031 321 20	1414	215Ea01a	11	9	1	0,29	10968	3181	3181								
031 321 20	1414	215Ja01a	11	9	1	0,81	10968	8884	8884								
031 321 20	1414	215Ka02	11	9	1	0,52	10968	5703	5703								
031 321 20	1414	216Aa02	11	9	1	0,32	10968	3510	3510								
031 321 20	1414	217Ea01b	11	9	1	0,67	10968	7349	7349								
031 321 20	1414	219Aa01a	11	9	1	0,15	10968	1645	1645								
031 321 20	1414	219Aa02b	11	9	1	0,77	10968	8445	8445								
031 321 20	1414	220Aa02c	11	9	1	0,21	10968	2303	2303								
031 321 20	1414	235Aa02	11	9	1	0,82	10968	8994	8994								
424 031 321	-Prořezávky - jehličnaté + listnaté- mechanizovaně											81,38		892574		892574	
031 611 11	1414	105Aa02a	11	9	1,09	0,460	5484	2523	2523								
031 611 11	1414	105Fa02b	11	9	0,81	0,150	5484	823	823								
031 611 11	1414	105Fa02c	11	9	0,70	0,100	5484	548	548								
031 611 11	1414	125Ba01a	11	9	0,60	0,140	5484	768	768								
031 611 11	1414	125Ba02	11	9	0,60	0,160	5484	877	877								
031 611 20	1414	212Da02b	11	9		0,100	5484	548	548								
424 031 611	-Rozčleňování porostů											3,80	1,110 km	6087		6087	
* 031	-Prořezávky											85,18	1,110	898661		898661	
032 311 11	1414	121Ca04	11	12	1	0,04	5484	219	219								
424 032 311	-Zpřístupňování porostů řezem											0,04		219		219	
* 032	-Ostat.náklady na výchovu les. porostů do 40 let											0,04		219		219	
036 111 13	1414	999X 999		9		5,000	66	330	330								
036 111 19	1414	999X 999		9		20,000	66	1320	1320								

Sml zak	TP Výk	Re- Pdv	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě- sic	Kód mater	Dod. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
424	036	111-Lapáky - kladení - SM											25,000 ks			1650		1650

	*	036-Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům											25,000			1650		1650
=====																		
424	1	Nymburk 2018-2020 * Předaný projekt												celkem zakázka	3600985	779360	4380345	
Rozpis dle arondace:																		
		0 - Nešetřeno													3600985	779360	4380345	
Rozpis dle potenciálního vlastníka:																		
		0 -													5650		5650	
		11 - Parcely nepodléhající restitucím													3595335	779360	4374695	

Sml zak	TP Výk	Re- vív	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě- síc	Kód mater	Dod. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
424 2 - Nymburk 2018-2020 * Předáný-podmíněný																			

	011	111	11	1414	103Ba12			11	12			1	0,69	219,000	60		13140	13140	
	011	111	11	1414	111Da13			11	12			1	0,67	166,000	60		9960	9960	
	011	111	11	1414	117Ha07			11	12				0,29	51,000	60		3060	3060	
	011	111	11	1414	117Ha15			11	12				0,16	96,000	60		5760	5760	
	011	111	11	1414	125Ba13			11	12			1	0,46	219,000	60		13140	13140	
	011	111	12	1414	206Fa10			11	12			2	1,97	843,000	60		50580	50580	
	011	111	20	1414	236Aa10			11	9				5,53	458,000	60		27480	27480	
424	011	111		Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.										9,77	2052,000	m3	123120	123120	

	011	171	19	1414	935Ba09			11	12				0,59	35,000	60		2100	2100	
424	011	171		Úklid klestu (bez pálení) ručně po mech.vyvážení										0,59	35,000	m3	2100	2100	

	011	411	12	1414	201Ca12			11	12			2	0,42	178,000	88		15664	15664	
	011	411	18	1414	819Aa13			11	12				0,80	362,000	88		31856	31856	
	011	411	18	1414	821Aa13			11	12				0,48	142,000	88		12496	12496	
	011	411	20	1414	999X 999									500,000	88		44000	44000	
424	011	411		Drcení klestu										1,70	1182,000	m3	104016	104016	

	* 011-Vyklizování ploch po těžbě												12,06	3269,000		229236	229236		
=====																			
	012	042	11	1414	127Aa09			11	12			1	1,10		4387		4826	4826	
	012	042	18	1414	819Aa13			11	12				0,80		4387		3510	3510	
	012	042	18	1414	821Aa13			11	12				0,48		4387		2106	2106	
	012	042	19	1414	909Ca13			11	12				0,67		4387		2939	2939	
	012	042	19	1414	910Ba10			11	12				0,78		4387		3422	3422	
	012	042	19	1414	934Ea11b			11	12				0,65		4387		2852	2852	
424	012	042		Příprava půdy na holině-mech.v pruzích Kromberger										4,48			19655	19655	

	012	043	18	1414	827Ea09			11	9				0,35		4387		1535	1535	
424	012	043		Příprava půdy na holině mech.v pruzích TPF										0,35			1535	1535	

	012	071	11	1414	117Ja13			11	9	8 SML	1		0,77	3,680	2194		1690	1690	
	012	071	11	1414	118Aa11			11	9	8 SML	1		0,24	2,070	2194		527	527	
	012	071	11	1414	127Aa09			11	9	SML	1		1,10		2194		2413	2413	
	012	071	18	1414	819Aa13			11	10	8 SML			0,80	8,000	2194		1755	1755	
424	012	071		Příprava půdy na holině-chemicky celoplošně										2,91	13,750		6385	6385	

	* 012-Příprava půdy pro obnovu lesa												7,74	13,750		27575	27575		
=====																			
	016	021	18	1414	827Ea09	118		11	12	40150 SML	1		0,10	0,400	1974	4387	790	1755	2545
	016	021	18	1414	827Ea09	118		11	12	83260 SML	1		0,25	1,000	1974	6581	1974	6581	8555
424	016	021		První sadba do připravené půdy - ruční- štěrbinov										0,35	1,400	tis	2764	8336	11100

	* 016-Zalesňování sadbou												0,35	1,400		2764	8336	11100	
=====																			
	022	011	13	1414	354Ga13	118		11	12				0,80	0,430	64708		27824	27824	
	022	011	13	1414	408Ca13	118		11	12				0,56	0,330	64708		21354	21354	
	022	011	18	1414	828Aa13	117		11	9				0,99	0,500	64708		32354	32354	
424	022	011		Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Drátěná 150/3										2,35	1,260	km	81532	81532	

	022	211	12	1414	999X 999								2,000	10968			21936	21936	
	022	211	20	1414	999X 999								1,000	10968			10968	10968	
424	022	211		Rozeb. a likvid.oploc.-drátěné-do 180 cm včetně										3,000	km	32904	32904		

	022	981	10	1414	999X 999							1	0,600	57031			34219	34219	
	022	981	11	1414	999X 999								5,000	57031			285155	285155	
	022	981	12	1414	999X 999							2	0,300	57031			17109	17109	
	022	981	15	1414	999X 999							2	0,400	57031			22812	22812	
	022	981	16	1414	999X 999								0,300	57031			17109	17109	
	022	981	18	1414	999X 999								0,500	57031			28516	28516	
	022	981	20	1414	999X 999								0,200	57031			11406	11406	
424	022	981		Údržba a opravy oplocenek										7,300	km	416326	416326		

	022	991	10	1414	999X 999								47398,000	1			47398	47398	
	022	991	11	1414	999X 999								45000,000	1			45000	45000	

Zpracováno dne 3.8.2018 11:43:38, , všechna střediska

Smč zak	TP Vyk	Re- Pdv	Re- vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě- sic	Kód mater	Dod. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
022	991	12	1414	999X	999				12					10000,000	1		10000		10000
022	991	15	1414	999X	999				12			2		5000,000	1		5000		5000
022	991	19	1414	999X	999				12					9000,000	1		9000		9000
022	991	20	1414	999X	999				9					2000,000	1		2000		2000
022	991	20	1414	999X	999				12					6000,000	1		6000		6000
424	022	991	Údržba a opravy oplocenek-ostat.souv.práce											124398,000 Kč		124398		124398	

* 022-Oplocování mladých lesních porostů													2,35	124409,560		655160		655160	
=====																			
023	021	13	1414	354Da15					11	9				1,000	1645		1645		1645
424	023	021	Kontrolní a srovnávací plochy-rozebírání											1,000 ks		1645		1645	

023	121	11	1414	111Ca09	116				11	12	73 SML	1	0,43	3,090	439		1357		1357
023	121	11	1414	118Aa11	217				11	12	73 SML	1	0,13	1,050	439		461		461
023	121	11	1414	118Aa11	317				11	12	73 SML	1	0,16	1,300	439		571		571
023	121	11	1414	140Ba11	117				11	12	73 SML	1	0,52	3,740	439		1642		1642
023	121	11	1414	140Ba11	217				11	12	73 SML	1	0,67	4,820	439		2116		2116
023	121	11	1414	140Ba13	117				11	12	73 SML	1	0,53	3,810	439		1673		1673
023	121	19	1414	909Fa00					11	12	73 SML		0,04	0,300	439		132		132
023	121	19	1414	910Ca00					11	12	73 SML		0,11	1,000	439		439		439
023	121	19	1414	922Aa00					11	12	73 SML		0,31	2,000	439		878		878
023	121	19	1414	923Fa01a	1				11	12	73 SML		0,09	0,700	439		307		307
023	121	19	1414	926Ea00					11	12	73 SML		0,75	4,800	439		2107		2107
023	121	19	1414	928Ca11	116				11	12	73 SML		0,38	3,000	439		1317		1317
023	121	19	1414	928Da11	116				11	12	73 SML		0,38	3,000	439		1317		1317
023	121	19	1414	934Ca00					11	12	73 SML		0,06	0,500	439		220		220
424	023	121	Nátěry kultur repelenty-zimní											4,56	33,110 tis		14537		14537

* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři													4,56	34,110		16182		16182	
=====																			
024	029	20	1414	999X	999				9				1,00		6581		6581		6581
424	024	029	Ožínání - ručně - v pruzích- druhé											1,00		6581		6581	

024	039	20	1414	999X	999				9				25,00		7677		191925		191925
424	024	039	Ožínání - ručně - celoplošně - druhé											25,00		191925		191925	

024	121	11	1414	102Ca11	117				11	9		1	0,36		6581		2369		2369
024	121	11	1414	102Ca11	217				11	9		1	0,19		6581		1250		1250
024	121	11	1414	102Ca11	317				11	9		1	0,24		6581		1579		1579
024	121	11	1414	103Ca13	117				11	9		1	0,22		6581		1448		1448
024	121	11	1414	103Ca13	217				11	9		1	0,18		6581		1185		1185
024	121	11	1414	103Ca13	317				11	9		1	0,28		6581		1843		1843
024	121	11	1414	111Ca00					11	9			0,46		6581		3027		3027
024	121	11	1414	111Ca09	116				11	9		1	0,43		6581		2830		2830
024	121	11	1414	117Fa01b	1				11	9			0,63		6581		4146		4146
024	121	11	1414	118Aa11	217				11	9		1	0,13		6581		856		856
024	121	11	1414	118Aa11	317				11	9		1	0,16		6581		1053		1053
024	121	11	1414	123Ca01b	2				11	9			0,08		6581		526		526
024	121	11	1414	123Ca01b	3				11	9			0,35		6581		2303		2303
024	121	11	1414	123Ca01c	1				11	9			0,18		6581		1185		1185
024	121	11	1414	139Ba01c	3				11	9			0,15		6581		987		987
024	121	11	1414	139Ba01d	1				11	9			0,34		6581		2238		2238
024	121	11	1414	139Da01d	1				11	9			0,83		6581		5462		5462
024	121	11	1414	139Da01d	2				11	9			0,29		6581		1908		1908
024	121	11	1414	140Ba11	117				11	9		1	0,52		6581		3422		3422
024	121	11	1414	140Ba11	217				11	9		1	0,67		6581		4409		4409
024	121	11	1414	141Ca01	1				11	9			0,04		6581		263		263
024	121	12	1414	209Ba01	1				11	9		1	0,05		6581		329		329
024	121	19	1414	930Ca12	117				11	9		1	0,30		6581		1974		1974
024	121	19	1414	930Fa0	117				11	9		1	1,22		6581		8029		8029
024	121	19	1414	935Ba09	117				11	9		1	0,59		6581		3883		3883
024	121	19	1414	935Da14	117				11	9		1	0,60		6581		3949		3949
024	121	19	1414	936Aa10a	117				11	9		1	0,72		6581		4738		4738
424	024	121	Ožínání - mechanizovaně - v pruzích											10,21		67191		67191	

024	129	10	1414	999X	999				9			2	45,02		6581		296277		296277
024	129	11	1414	101Da01	1				11	9			0,45		6581		2961		2961
024	129	11	1414	101Fa00					11	9			0,46		6581		3027		3027
024	129	11	1414	103Aa01	1				11	9			0,32		6581		2106		2106
024	129	11	1414	103Ca00	2				11	9			0,61		6581		4014		4014
024	129	11	1414	103Da01c	1				11	9			0,38		6581		2501		2501
024	129	11	1414	105Aa01c	1				11	9			0,19		6581		1250		1250

Sml zak	TP Výk Pdv	Re- vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě- síc	Kód Dod. mater mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 129 11	1414 105Ea01b	1	11	9							0,36		6581	2369		2369
024 129 11	1414 107Ca01d	1	11	9							0,27		6581	1777		1777
024 129 11	1414 107Da01	1	11	9							0,42		6581	2764		2764
024 129 11	1414 108Ba01c	1	11	9							0,19		6581	1250		1250
024 129 11	1414 108Ea01a	1	11	9							0,24		6581	1579		1579
024 129 11	1414 109Aa01d	2	11	9							0,23		6581	1514		1514
024 129 11	1414 109Aa01d	3	11	9							0,40		6581	2632		2632
024 129 11	1414 109Ba01	1	11	9							0,20		6581	1316		1316
024 129 11	1414 109Da01	1	11	9							0,12		6581	790		790
024 129 11	1414 109Ea10	116	11	9							0,30		6581	1974		1974
024 129 11	1414 110Da01a	1	11	9							0,10		6581	658		658
024 129 11	1414 110Ea01c	1	11	9							0,25		6581	1645		1645
024 129 11	1414 110Ha01b	1	11	9							0,23		6581	1514		1514
024 129 11	1414 111Aa01	1	11	9							0,57		6581	3751		3751
024 129 11	1414 111Ca00		11	9							0,30		6581	1974		1974
024 129 11	1414 111Ca01d	1	11	9							0,86		6581	5660		5660
024 129 11	1414 112Aa00		11	9							0,06		6581	395		395
024 129 11	1414 112Aa01	1	11	9							0,54		6581	3554		3554
024 129 11	1414 112Aa01	2	11	9							0,11		6581	724		724
024 129 11	1414 113Ba00		11	9							0,82		6581	5396		5396
024 129 11	1414 114Aa00		11	9							0,33		6581	2172		2172
024 129 11	1414 114Da00		11	9							0,06		6581	395		395
024 129 11	1414 114Da01b	1	11	9							0,48		6581	3159		3159
024 129 11	1414 115Ba00a	1	11	9							0,85		6581	5594		5594
024 129 11	1414 115Ba00a	2	11	9							0,54		6581	3554		3554
024 129 11	1414 115Ba00a	3	11	9							0,14		6581	921		921
024 129 11	1414 115Ba00b	1	11	9							0,31		6581	2040		2040
024 129 11	1414 115Ba00b	2	11	9							0,12		6581	790		790
024 129 11	1414 115Ba01b	1	11	9							0,24		6581	1579		1579
024 129 11	1414 115Ca00a	1	11	9							0,07		6581	461		461
024 129 11	1414 115Ca00a	2	11	9							0,30		6581	1974		1974
024 129 11	1414 115Ca00a	3	11	9							0,56		6581	3685		3685
024 129 11	1414 115Ca00b	1	11	9							0,64		6581	4212		4212
024 129 11	1414 115Ca00b	2	11	9							0,42		6581	2764		2764
024 129 11	1414 115Ca01b	1	11	9							0,75		6581	4936		4936
024 129 11	1414 115Da00a	1	11	9							0,57		6581	3751		3751
024 129 11	1414 115Da00a	2	11	9							0,33		6581	2172		2172
024 129 11	1414 115Da00b	1	11	9							0,36		6581	2369		2369
024 129 11	1414 115Da00b	2	11	9							0,37		6581	2435		2435
024 129 11	1414 116Ba01d	1	11	9							0,34		6581	2238		2238
024 129 11	1414 116Da01a	1	11	9							0,35		6581	2303		2303
024 129 11	1414 116Da01b	1	11	9							0,02		6581	132		132
024 129 11	1414 117Ha01	1	11	9							0,35		6581	2303		2303
024 129 11	1414 122Aa00		11	9							0,33		6581	2172		2172
024 129 11	1414 123Ba00		11	9							0,12		6581	790		790
024 129 11	1414 123Ba10	116	11	9							0,41		6581	2698		2698
024 129 11	1414 139Aa13	116	11	9							0,46		6581	3027		3027
024 129 11	1414 139Da10	116	11	9							0,52		6581	3422		3422
024 129 11	1414 140Ca01b	1	11	9							0,21		6581	1382		1382
024 129 12	1414 204Ea01a	1	11	9						1	0,97		6581	6384		6384
024 129 12	1414 204Ea01a	2	11	9						1	0,97		6581	6384		6384
024 129 12	1414 204Ea01b	1	11	9						1	0,40		6581	2632		2632
024 129 12	1414 204Ga01a	1	11	9						1	0,91		6581	5989		5989
024 129 12	1414 206Aa01a	4	11	9						1	0,06		6581	395		395
024 129 12	1414 206Ba01a	1	11	9						1	0,40		6581	2632		2632
024 129 12	1414 206Ba11a	116	11	9						1	0,43		6581	2830		2830
024 129 12	1414 206Ea10	116	11	9						1	0,39		6581	2567		2567
024 129 12	1414 206Ea10	216	11	9						1	0,38		6581	2501		2501
024 129 12	1414 207Ba01b	1	11	9						1	1,15		6581	7568		7568
024 129 12	1414 207Ba01b	4	11	9						1	0,43		6581	2830		2830
024 129 12	1414 208Da15	116	11	9						1	0,46		6581	3027		3027
024 129 12	1414 208Ea01b	1	11	9						1	0,30		6581	1974		1974
024 129 12	1414 208Ea15	116	11	9						1	0,32		6581	2106		2106
024 129 12	1414 208Ea15	216	11	9						1	0,60		6581	3949		3949
024 129 12	1414 209Aa01b	6	11	9						1	0,45		6581	2961		2961
024 129 12	1414 209Aa01b	7	11	9						1	0,49		6581	3225		3225
024 129 12	1414 209Aa01b	8	11	9						1	0,43		6581	2830		2830
024 129 12	1414 209Da00		11	9						1	0,36		6581	2369		2369
024 129 12	1414 209Da01b	1	11	9						1	0,31		6581	2040		2040
024 129 12	1414 209Da01c	1	11	9						1	0,30		6581	1974		1974
024 129 12	1414 210Da01a	1	11	9						1	0,23		6581	1514		1514
024 129 12	1414 210Da01b	1	11	9						1	0,76		6581	5002		5002
024 129 12	1414 210Da01b	2	11	9						1	0,64		6581	4212		4212
024 129 12	1414 210Da01b	3	11	9						1	0,66		6581	4343		4343
024 129 12	1414 210Da01c	1	11	9						1	0,28		6581	1843		1843
024 129 12	1414 210Da01c	2	11	9						1	0,87		6581	5725		5725
024 129 12	1414 223Aa00		11	9						1	0,74		6581	4870		4870
024 129 12	1414 223Ga00		11	9						1	1,05		6581	6910		6910
024 129 12	1414 224Ba01a	1	11	9						1	0,32		6581	2106		2106
024 129 12	1414 227Aa01	1	11	9						1	0,41		6581	2698		2698

Sml zak	TP Výk Pdv	Re- vir	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě- síc	Kód mater	Dod. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 129 12	1414	227Aa01	3	11 9	1	0,81	6581	5331	5331									
024 129 12	1414	227Aa10b	116	11 9	1	0,47	6581	3093	3093									
024 129 12	1414	227Aa10b	216	11 9	1	0,40	6581	2632	2632									
024 129 12	1414	227Ba00	1	11 9	1	0,22	6581	1448	1448									
024 129 12	1414	227Ba00	2	11 9	1	0,66	6581	4343	4343									
024 129 12	1414	227Ca00	1	11 9	1	0,68	6581	4475	4475									
024 129 12	1414	227Ca01	1	11 9	1	0,17	6581	1119	1119									
024 129 12	1414	227Da01a	1	11 9	1	0,10	6581	658	658									
024 129 12	1414	227Da01b	1	11 9	1	0,20	6581	1316	1316									
024 129 12	1414	227Da01c	1	11 9	1	0,15	6581	987	987									
024 129 12	1414	227Da01e	1	11 9	1	0,28	6581	1843	1843									
024 129 12	1414	227Ga01a	1	11 9	1	0,56	6581	3685	3685									
024 129 12	1414	229Ba01	1	11 9	1	0,51	6581	3356	3356									
024 129 12	1414	229Ea00	1	11 9	1	0,49	6581	3225	3225									
024 129 12	1414	229Ea01a	1	11 9	1	0,08	6581	526	526									
024 129 12	1414	229Ea01b	1	11 9	1	0,43	6581	2830	2830									
024 129 12	1414	229Ga01	1	11 9	1	0,83	6581	5462	5462									
024 129 12	1414	229Ka01a	1	11 9	1	0,30	6581	1974	1974									
024 129 12	1414	229Ka01a	2	11 9	1	0,18	6581	1185	1185									
024 129 12	1414	229Ka01c	1	11 9	1	0,10	6581	658	658									
024 129 12	1414	229Ka01d	1	11 9	1	0,20	6581	1316	1316									
024 129 12	1414	230Fa00	1	11 9	1	2,67	6581	17571	17571									
024 129 12	1414	230Ga00	1	11 9	1	0,52	6581	3422	3422									
024 129 12	1414	230Ga01a	1	11 9	1	0,36	6581	2369	2369									
024 129 12	1414	231Aa01a	1	11 9	1	0,20	6581	1316	1316									
024 129 12	1414	231Aa14	116	11 9	1	0,16	6581	1053	1053									
024 129 12	1414	231Aa14	216	11 9	1	0,32	6581	2106	2106									
024 129 12	1414	231Aa14	316	11 9	1	0,40	6581	2632	2632									
024 129 12	1414	231Ba01a	1	11 9	1	0,15	6581	987	987									
024 129 12	1414	231Ba01b	1	11 9	1	0,40	6581	2632	2632									
024 129 12	1414	231Ba01b	2	11 9	1	0,37	6581	2435	2435									
024 129 12	1414	231Ba01c	1	11 9	1	0,80	6581	5265	5265									
024 129 12	1414	231Ba01c	2	11 9	1	0,86	6581	5660	5660									
024 129 12	1414	231Ba01d	2	11 9	1	0,50	6581	3291	3291									
024 129 12	1414	231Ca00	1	11 9	1	0,36	6581	2369	2369									
024 129 12	1414	231Ca01a	1	11 9	1	0,90	6581	5923	5923									
024 129 12	1414	231Ca01a	2	11 9	1	0,90	6581	5923	5923									
024 129 12	1414	231Ca01b	1	11 9	1	0,82	6581	5396	5396									
024 129 12	1414	232Aa09b	116	11 9	1	0,60	6581	3949	3949									
024 129 12	1414	232Aa09b	216	11 9	1	0,76	6581	5002	5002									
024 129 12	1414	232Ba09b	117	11 9	1	0,40	6581	2632	2632									
024 129 12	1414	232Ba09b	217	11 9	1	0,38	6581	2501	2501									
024 129 12	1414	232Ba09b	317	11 9	1	0,25	6581	1645	1645									
024 129 12	1414	232Da00	1	11 9	1	2,89	6581	19019	19019									
024 129 12	1414	232Da01a	1	11 9	1	2,52	6581	16584	16584									
024 129 15	1414	701Da01	1	11 9	2	0,27	6581	1777	1777									
024 129 15	1414	703Ea00	1	11 9	2	0,92	6581	6055	6055									
024 129 15	1414	703Ea01	1	11 9	2	0,26	6581	1711	1711									
024 129 15	1414	709Ca00	1	11 9	2	0,34	6581	2238	2238									
024 129 15	1414	712Ba01	1	11 9	2	0,71	6581	4673	4673									
024 129 15	1414	716Fa00	1	11 9	2	0,54	6581	3554	3554									
024 129 15	1414	717Aa01c	1	11 9	2	0,84	6581	5528	5528									
024 129 15	1414	725Da14	116	11 9	2	1,92	6581	12636	12636									
024 129 16	1414	517Ga01	1	11 9	1	0,10	6581	658	658									
024 129 16	1414	602Da01	1	11 9	1	0,12	6581	790	790									
024 129 16	1414	602Da01	2	11 9	1	0,06	6581	395	395									
024 129 16	1414	606Da01	1	11 9	1	0,54	6581	3554	3554									
024 129 16	1414	611Ba00	1	11 9	1	0,65	6581	4278	4278									
024 129 16	1414	611Ba01	1	11 9	1	0,12	6581	790	790									
024 129 16	1414	615Fa01a	1	11 9	1	0,30	6581	1974	1974									
024 129 16	1414	616Aa00	1	11 9	1	0,33	6581	2172	2172									
024 129 16	1414	616Ca00	1	11 9	1	0,44	6581	2896	2896									
024 129 16	1414	616Ca01a	1	11 9	1	0,15	6581	987	987									
024 129 16	1414	616Ea01	1	11 9	1	0,07	6581	461	461									
024 129 16	1414	616Fa01	1	11 9	1	0,50	6581	3291	3291									
024 129 16	1414	616Ha01b	1	11 9	1	0,20	6581	1316	1316									
024 129 16	1414	617Ea01a	1	11 9	1	0,30	6581	1974	1974									
024 129 16	1414	617Fa01a	1	11 9	1	0,32	6581	2106	2106									
024 129 16	1414	617Fa01b	1	11 9	1	0,45	6581	2961	2961									
024 129 16	1414	617Ja01a	1	11 9	1	0,07	6581	461	461									
024 129 16	1414	618Ea00	1	11 9	1	0,21	6581	1382	1382									
024 129 16	1414	618Fa00a	1	11 9	1	0,65	6581	4278	4278									
024 129 16	1414	618Fa00b	1	11 9	1	0,62	6581	4080	4080									
024 129 16	1414	618Fa01a	1	11 9	1	0,13	6581	856	856									
024 129 16	1414	618Fa01c	1	11 9	1	0,12	6581	790	790									
024 129 16	1414	625Ca01	1	11 9	1	0,15	6581	987	987									
024 129 16	1414	625Da01a	1	11 9	1	0,18	6581	1185	1185									
024 129 16	1414	626Aa01a	1	11 9	1	0,28	6581	1843	1843									
024 129 16	1414	626Aa01a	2	11 9	1	1,50	6581	9872	9872									
024 129 16	1414	626Ca00	1	11 9	1	0,15	6581	987	987									

Zpracováno dne 3.8.2018 11:43:38, [redacted], všechna střediska

Sml zak	TP Výk Pdv	Re- vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě- síc	Kód mater	Doc. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 129 16	1414 626Ca01a	1	11	9								0,21		6581	1382		1382
024 129 16	1414 626Ca01a	2	11	9								0,10		6581	658		658
024 129 16	1414 626Ga01a	1	11	9								0,40		6581	2632		2632
024 129 16	1414 627Aa01b	1	11	9								0,22		6581	1448		1448
024 129 16	1414 627Ba00		11	9								0,42		6581	2764		2764
024 129 16	1414 627Da01	1	11	9								0,47		6581	3093		3093
024 129 16	1414 627Da01	2	11	9								0,65		6581	4278		4278
024 129 18	1414 999X 999							9				8,00		6581	52648		52648
024 129 19	1414 930Ba11	116	11	9							1	1,08		6581	7107		7107
024 129 19	1414 931Ea00		11	9							1	0,17		6581	1119		1119
024 129 19	1414 931Ga09a	117	11	9							1	0,19		6581	1250		1250
424 024 129-0žínání - mech.-v pruzích-druhé												133,75			880211		880211
024 139 18	1414 999X 999							9				1,00		7677	7677		7677
424 024 139-0žínání - mechanizovaně - celoplošně - druhé												1,00			7677		7677
024 211 11	1414 999X 999							9				1,00	6,000	4387	4387		4387
424 024 211-Ošlapávání kultur												1,00	6,000 tis		4387		4387
024 421 19	1414 909Fa01a						11	9		SML		0,60		2194	1316		1316
024 421 19	1414 909Ga01a	1	11	9						SML		1,39		2194	3050		3050
024 421 19	1414 909Ga01a	2	11	9						SML		0,53		2194	1163		1163
024 421 19	1414 922Aa00		11	9						SML		0,39		2194	856		856
024 421 19	1414 922Ba01		11	9						SML		0,69		2194	1514		1514
024 421 19	1414 928Ca11	116	11	12						SML		2,24		2194	4915		4915
024 421 19	1414 928Da11	116	11	12						SML		1,43		2194	3137		3137
024 421 19	1414 931Da01a		11	9						SML		0,46		2194	1009		1009
024 421 19	1414 931Ga01	2	11	9						SML		0,19		2194	417		417
024 421 19	1414 931Ga09a	117	11	9						SML		0,19		2194	417		417
424 024 421-Chemická ochrana MLP proti bušení - v pruzích												8,11			17794		17794
024 429 10	1414 999X 999	1		9				8	SML	2		1,63	6,000	2194	3576		3576
024 429 16	1414 516Ba01a	1	11	9				8	SML			0,57	2,850	2194	1251		1251
024 429 16	1414 616Aa01b	1	11	9				8	SML			0,32	1,600	2194	702		702
024 429 16	1414 617Ca01	1	11	9				8	SML			0,31	1,550	2194	680		680
024 429 16	1414 617Ca01	2	11	9				8	SML			0,60	2,850	2194	1316		1316
024 429 16	1414 617Ja00		11	9				8	SML			0,38	1,900	2194	834		834
024 429 16	1414 618Ka00		11	9				8	SML			0,76	3,800	2194	1667		1667
024 429 16	1414 625Da00		11	9				8	SML			0,69	3,450	2194	1514		1514
024 429 16	1414 626Da00		11	9				8	SML			0,85	4,250	2194	1865		1865
024 429 16	1414 627Fa01	1	11	9				8	SML			1,44	7,200	2194	3159		3159
024 429 20	1414 999X 999			9				8	SML			5,00	1,000	2194	10970		10970
424 024 429-Chem. ochr. MLP proti bušení-v pruzích - po ožinu												12,55	36,450		27534		27534
024 521 20	1414 999X 999							12				5,00		5484	27420		27420
424 024 521-Odstranění škodících dřevin - mechanizovaně												5,00			27420		27420
* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení												197,62	42,450		1230720		1230720
025 011 16	1414 999Xa999							7	45	SML		1,10	8,700	439	3819		3819
424 025 011-Klikoroh borový - chemické ošetření kultury												1,10	8,700 tis		3819		3819
* 025-Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím škůdcům												1,10	8,700		3819		3819
032 311 13	1414 342Ea03		11	12								1,49		5484	8171		8171
032 311 13	1414 408Aa04a		11	9								0,62		5484	3400		3400
032 311 20	1414 221Aa03b		11	12								0,05		5484	274		274
032 311 20	1414 233Ca03		11	9								0,05		5484	274		274
032 311 20	1414 233Fa03		11	9								0,15		5484	823		823
032 311 20	1414 235Ba03		11	12								0,30		5484	1645		1645
424 032 311-Zpřístupňování porostů řezem												2,66			14587		14587
* 032-Ostat.náklady na výchovu les. porostů do 40 let												2,66			14587		14587
036 111 10	1414 999X 999							9			1		179,000	66	11814		11814
036 111 11	1414 999X 999							9					80,000	66	5280		5280
036 111 20	1414 999X 999							9					10,000	66	660		660

Zpracováno dne 3.8.2018 11:43:38, [redacted], všechna střediska

Sml zak	TP Výk	Re- Pdv	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě- sic	Kód mater	Dod. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
424	036	111	Lapáky - kladení - SM										269,000	ks		17754		17754
	036	141	10	1414	999X	999		9			1		10,000	548		5480		5480
	036	141	11	1414	999X	999		9					215,000	548		117820		117820
	036	141	18	1414	999X	999		9					5,000	548		2740		2740
	036	141	20	1414	999X	999		9					90,000	548		49320		49320
424	036	141	Lapáky - asanace - SM odkorněním										320,000	m3		175360		175360
	036	161	10	1414	999X	999		9			1		18,000	131		2358		2358
	036	161	12	1414	999X	999		9			2		20,000	131		2620		2620
424	036	161	Lapáky - asanace všech dřevin chemicky										38,000	m3		4978		4978
	036	331	10	1414	999X	999		9			1		262,000	110		28820		28820
	036	331	11	1414	999X	999		9					315,000	110		34650		34650
	036	331	12	1414	999X	999		9			2		50,000	110		5500		5500
	036	331	18	1414	999X	999		9					5,000	110		550		550
	036	331	20	1414	999X	999		9					180,000	110		19800		19800
424	036	331	Asanace kůrovcového dříví - SM - chemická										812,000	m3		89320		89320
	036	431	10	1414	999X	999		9			1		100,000	110		11000		11000
	036	431	20	1414	999X	999		9					120,000	110		13200		13200
424	036	431	Asanace kůrovcem ohroženého dříví-SM- chemická										220,000	m3		24200		24200
	*	036	Ochrana lesa proti hmyzům a ostatním škůdcům										1659,000			311612		311612
	058	111	11	1414	999X	999		12					176,000	165		29040		29040
	058	111	12	1414	999X	999		12			2		43,000	165		7095		7095
	058	111	13	1414	999X	999		9					10,000	165		1650		1650
	058	111	15	1414	999X	999		12			2		25,000	165		4125		4125
	058	111	16	1414	999X	999		12					20,000	165		3300		3300
	058	111	18	1414	999X	999		12					25,500	165		4208		4208
	058	111	19	1414	999X	999		12					50,000	165		8250		8250
	058	111	20	1414	999X	999		9					20,000	165		3300		3300
	058	111	20	1414	999X	999		12					70,000	165		11550		11550
424	058	111	Ruční práce										439,500	h		72518		72518
	058	121	10	1414	999X	999		9			1		15,000	275		4125		4125
	058	121	11	1414	999X	999		12					20,000	275		5500		5500
	058	121	11	1414	999X	999		12					15,000	275		4125		4125
	058	121	12	1414	999X	999		12			2		20,000	275		5500		5500
	058	121	13	1414	999X	999		9					15,000	275		4125		4125
	058	121	15	1414	999X	999		12			2		10,000	275		2750		2750
	058	121	18	1414	999X	999		12					10,000	275		2750		2750
	058	121	19	1414	999X	999		12					20,000	275		5500		5500
	058	121	20	1414	999X	999		9					5,000	275		1375		1375
	058	121	20	1414	999X	999		12					20,000	275		5500		5500
424	058	121	Práce s JMP										150,000	h		41250		41250
	058	131	10	1414	999X	999		12			1		10,000	548		5480		5480
	058	131	11	1414	999X	999		12					30,000	548		16440		16440
	058	131	11	1414	999X	999		12					30,000	548		16440		16440
	058	131	12	1414	999X	999		12			2		5,000	548		2740		2740
	058	131	13	1414	999X	999		9					10,000	548		5480		5480
	058	131	15	1414	999X	999		12			2		5,000	548		2740		2740
	058	131	16	1414	999X	999		12					10,000	548		5480		5480
	058	131	18	1414	999X	999		12					15,000	548		8220		8220
	058	131	19	1414	999X	999		12					10,000	548		5480		5480
	058	131	20	1414	999X	999		9					2,000	548		1096		1096
	058	131	20	1414	999X	999		12					12,000	548		6576		6576
424	058	131	Práce s traktorem										139,000	h		76172		76172
	058	141	10	1414	999X	999		12			1		165,000	275		45375		45375
	058	141	11	1414	999X	999		12					10,000	275		2750		2750
	058	141	12	1414	999X	999		12			2		5,000	275		1375		1375
	058	141	15	1414	999X	999		12			2		5,000	275		1375		1375
	058	141	20	1414	999X	999		12					16,000	275		4400		4400
424	058	141	Práce s křovinořezem										201,000	h		55275		55275
	058	161	11	1414	999X	999		12					10,000	219		2190		2190
	058	161	12	1414	999X	999		12			2		5,000	219		1095		1095

Zpracováno dne 3.8.2018 11:43:38, I [REDACTED], všechna střediska

Sml zak	TP Výk Pdv	Re- vír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě- síc	Kód mater	Dod. mat.	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
058	161	15	1414	999X	999			12			2		5,000	219	1095		1095
058	161	16	1414	999X	999			12					25,000	219	5475		5475
058	161	18	1414	999X	999			12					5,000	219	1095		1095
058	161	20	1414	999X	999			9					8,000	219	1752		1752
058	161	20	1414	999X	999			12					8,000	219	1752		1752
424	058	161	Práce se zádovým postřikovačem										66,000 h		14454		14454
* 058-Ostatní pěstební práce													995,500		259669		259669
424	2	- Nymburk 2018-2020 * Předaný-podmíněný											celkem zakázka	2751324	8336	2759660	
Rozpis dle arondace:																	
0 - Nešetřeno														2751324	8336	2759660	
Rozpis dle potenciálního vlastníka:																	
0 -														1794189		1794189	
11 - Parcely nepodléhající restitucím														957135	8336	965471	

Úhrn za LS 174 LS Nymburk (kontrolní čísla)												625,92		6352309	787696	7140005	
												136140,454					
Rozpis dle zakázek:																	
424 - Nymburk 2018-2020														6352309	787696	7140005	
Rozpis dle arondace:																	
0 - Nešetřeno														6352309	787696	7140005	
Rozpis dle potenciálního vlastníka:																	
0 -														1799839		1799839	
11 - Parcely nepodléhající restitucím														4552470	787696	5340166	

Pozn. : Měsíc provedení (9, 12) odpovídá poslednímu měsíci projektovaného čtvrtletí.

Předáno dne: 3-08-2018

