

Příloha č. P1 ke Smlouvě o provádění komplexních lesnických činností a prodeji dříví
 Číselný kód části veřejné zakázky: 187322
 Název části veřejné zakázky: Dolní Kralovice
 ROK 2017 - aktualizace ke dni 1.10.2017

1-187 LS Kácov

MVO-1111 PROJEKTY PČ LS DLE ZAKÁZEK, FODVÝKONŮ, REVÍRŮ A FOROSTŮ 09/2017 Proj.rok:2017 LIST 1

Sml zak	TP Výk	Re- Pdv	Re- vír	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
---------	--------	---------	---------	-----------	---------	---------	-----	---------	---------	---------------------	-----	-----------	-------------	-----------------------------	----------------	------------------	-------------------

Výběrová kritéria:

(
 ("38 Číslo zakázky" = 322) a
 ("33 Typ projektu" < 3))

322 1 - Dolní Kralovice OZŘ 2016+ * Předaný projekt

016 212 14	1318 752B11	6 2 11	6	1260 SML	0,09	0,375	5552	8057	2082	3021	5103
016 212 14	1318 752B11	6 2 11	6	10260 SML	0,08	0,405	5552	9090	2249	3681	5930
016 212 14	1318 752D11	5 2 11	6	1260 SML	0,05	0,200	5552	8057	1110	1611	2721
016 212 14	1318 752D11	6 2 11	6	1260 SML	0,02	0,100	5552	8057	555	806	1361
016 212 14	1318 753D12	6 2 11	6	1260 SML	0,06	0,250	5552	8057	1388	2014	3402
016 212 14	1318 754A12	5 2 11	6	1260 SML	0,11	0,475	5552	8057	2637	3827	6464
016 212 14	1318 754D13	5 2 11	6	1260 SML	0,06	0,250	5552	8057	1388	2014	3402
016 212 14	1318 754D13	6 2 11	6	1260 SML	0,15	0,630	5552	8057	3498	5076	8574
016 212 14	1318 756D05a	6 2 11	6	1260 SML	0,05	0,200	5552	8057	1110	1611	2721
016 212 14	1318 757B10	6 2 11	6	10260 SML	0,11	0,550	5552	9090	3054	5000	8054
016 212 14	1318 757D12	5 2 11	6	40390 SML	0,03	0,060	5552	8677	333	521	854
016 212 14	1318 757E07	6 2 11	6	1260 SML	0,05	0,175	5552	8057	972	1410	2382
016 212 14	1318 757E13	5 2 11	6	1260 SML	0,06	0,220	5552	8057	1221	1773	2994
016 212 14	1318 758B10	71 2 11	6	1260 SML	0,06	0,245	5552	8057	1360	1974	3334
016 212 14	1318 758B10	71 2 11	12	50390 SML	0,04	0,060	5552	9814	333	589	922
016 212 14	1318 758E11	5 2 11	6	1260 SML	0,08	0,325	5552	8057	1804	2619	4423
016 212 14	1318 758E11	6 2 11	6	1260 SML	0,13	0,550	5552	8057	3054	4431	7485
016 212 14	1318 758E11	6 2 11	6	10260 SML	0,23	1,180	5552	9090	6551	10726	17271
016 212 14	1318 759B09d	72 2 11	6	1260 SML	0,06	0,250	5552	8057	1388	2014	3402
016 212 14	1318 759B10	72 2 11	6	1260 SML	0,02	0,080	5552	8057	444	645	1089
016 212 14	1318 759B12	72 2 11	6	40390 SML	0,02	0,040	5552	8677	222	347	569
016 212 14	1318 761C05	6 2 11	3	1260 SML	0,27	1,100	5552	8057	6107	8863	14970
016 212 14	1318 761C05	6 2 11	3	10260 SML	0,13	0,650	5552	9090	3609	5909	9518
016 212 14	1318 763A04	6 2 11	3	1260 SML	0,12	0,500	5552	8057	2776	4029	6805
016 212 14	1318 763E09	6 2 11	3	1260 SML	0,01	0,050	5552	8057	278	403	681
016 212 14	1318 763E12	6 2 11	3	1260 SML	0,06	0,275	5552	8057	1527	2216	3743
016 212 14	1318 763E12	6 2 11	3	10260 SML	0,14	0,700	5552	9090	3886	6363	10249
016 212 14	1318 763E12	6 2 11	6	1260 SML	0,06	0,220	5552	8057	1221	1773	2994
016 212 14	1318 764A09a	6 2 11	6	1260 SML	0,05	0,210	5552	8057	1166	1692	2858
016 212 14	1318 764A09a	6 2 11	12	53390 SML	0,08	0,080	5552	9297	444	744	1188
016 212 14	1318 764B10	6 2 11	3	1260 SML	0,08	0,325	5552	8057	1804	2619	4423
016 212 14	1318 764B10	6 2 11	3	10260 SML	0,12	0,625	5552	9090	3470	5681	9151
016 212 14	1318 764B10	6 2 11	12	40390 SML	0,04	0,080	5552	8677	444	694	1138
016 212 14	1318 764D11	6 2 11	3	1260 SML	0,25	1,000	5552	8057	5552	8057	13609
016 212 14	1318 764D11	6 2 11	3	10260 SML	0,09	0,475	5552	9090	2637	4318	6955
016 212 14	1318 764D11	6 2 11	12	40390 SML	0,02	0,040	5552	8677	222	347	569
016 212 14	1318 764E09	5 2 11	3	1260 SML	0,01	0,050	5552	8057	278	403	681
016 212 14	1318 764E09	6 2 11	3	1260 SML	0,04	0,175	5552	8057	972	1410	2382
016 212 14	1318 765B03	6 2 11	12	53390 SML	0,01	0,010	5552	9297	56	93	149
016 212 14	1318 772C10	6 2 11	6	10260 SML	0,13	0,650	5552	9090	3609	5909	9518
016 212 14	1318 772E08	5 2 11	6	1260 SML	0,02	0,080	5552	8057	444	645	1089
016 212 14	1318 774A10a	5 2 11	6	1260 SML	0,02	0,100	5552	8057	555	806	1361
016 212 14	1318 774C11	5 2 11	6	1260 SML	0,08	0,325	5552	8057	1804	2619	4423
016 212 14	1318 774D11	5 2 11	6	10260 SML	0,14	0,700	5552	9090	3886	6363	10249
016 212 14	1318 774D11	6 2 11	6	1260 SML	0,30	1,200	5552	8057	6662	9668	16330
016 212 14	1318 774D11	6 2 11	12	50390 SML	0,12	0,120	5552	9814	666	1178	1844
016 212 14	1318 777D08	5 2 11	6	53390 SML	0,04	0,040	5552	9297	222	372	594
016 212 14	1318 778D10a	6 2 11	6	1260 SML	0,08	0,335	5552	8057	1860	2699	4559
016 212 14	1318 778D10a	6 2 11	6	10260 SML	0,14	0,700	5552	9090	3886	6363	10249
016 212 14	1318 781B12	5 2 11	3	1260 SML	0,02	0,075	5552	8057	416	604	1020
016 212 14	1318 781C01b	5 2 11	12	53390 SML	0,03	0,030	5552	9297	167	279	446
016 212 14	1318 781C12	6 2 11	3	1260 SML	0,02	0,100	5552	8057	555	806	1361
016 212 14	1318 781C12	6 2 11	6	1260 SML	0,01	0,050	5552	8057	278	403	681
016 212 14	1318 781C12	6 2 11	6	10260 SML	0,14	0,700	5552	9090	3886	6363	10249
016 212 14	1318 781C12	6 2 11	12	53390 SML	0,03	0,030	5552	9297	167	279	446
016 212 14	1318 781D09	5 2 11	6	50390 SML	0,06	0,090	5552	9814	500	883	1383
016 212 14	1318 781D13	5 2 11	6	50390 SML	0,04	0,060	5552	9814	333	589	922
016 212 14	1318 782B11	6 2 11	3	1260 SML	0,21	0,750	5552	8057	4164	6043	10207
016 212 14	1318 782B11	6 2 11	6	10260 SML	0,20	1,000	5552	9090	5552	9090	14642
016 212 14	1318 785D13	6 2 11	3	1260 SML	0,28	1,150	5552	8057	6385	9266	15651
016 212 14	1318 785D13	6 2 11	6	10260 SML	0,19	0,500	5552	9090	2776	4545	7321
016 212 14	1318 786B13	6 2 11	6	10260 SML	0,04	0,200	5552	9090	1110	1818	2928
016 212 14	1318 786B13	72 2 11	6	10260 SML	0,09	0,480	5552	9090	2665	4363	7028
016 212 14	1318 786C12	6 2 11	3	1260 SML	0,06	0,250	5552	8057	1388	2014	3402
016 212 14	1318 786C12	6 2 11	3	10260 SML	0,10	0,500	5552	9090	2776	4545	7321
016 212 14	1318 786D09	6 2 11	12	53390 SML	0,03	0,030	5552	9297	167	279	446
016 212 14	1318 788D13	5 2 11	3	1260 SML	0,08	0,325	5552	8057	1804	2619	4423
322 016 212-První sadba do nepř. půdy-ruční-jamky 25x25cm					5,75	23,755	tis		131885	202734	334619

016 221 14 1318 751A09 6 2 11 6 40260 SML 0,12 1,200 2324 6405 2789 7686 10475

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	Nal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016 221 14	1318 753D12	6 2 11	6	40260 SML	0,06	0,500	2324	6405	1162	3203	4365						
016 221 14	1318 754D13	6 2 11	6	40260 SML	0,18	1,500	2324	6405	3486	9608	13094						
016 221 14	1318 756A09	6 2 11	6	53260 SML	0,22	1,325	2324	6095	3079	8076	11155						
016 221 14	1318 756C05	6 2 11	6	53260 SML	0,07	0,420	2324	6095	976	2560	3536						
016 221 14	1318 756D05b	6 2 11	6	53260 SML	0,18	1,100	2324	6095	2556	6705	9261						
016 221 14	1318 757D12	5 2 11	6	50260 SML	0,12	1,080	2324	7128	2510	7698	10208						
016 221 14	1318 758B10	71 2 11	6	53260 SML	0,12	0,700	2324	6095	1627	4267	5894						
016 221 14	1318 758B10	72 2 11	6	83260 SML	0,05	0,200	2324	5785	465	1157	1622						
016 221 14	1318 758D09	6 2 11	6	50260 SML	0,16	1,450	2324	7128	3370	10336	13706						
016 221 14	1318 759A10	71 2 11	6	83260 SML	0,09	0,360	2324	5785	837	2083	2920						
016 221 14	1318 759A10	72 2 11	6	40260 SML	0,01	0,100	2324	6405	232	641	873						
016 221 14	1318 759A10	72 2 11	6	53260 SML	0,14	0,840	2324	6095	1952	5120	7072						
016 221 14	1318 759B08	6 2 11	6	53260 SML	0,04	0,240	2324	6095	558	1463	2021						
016 221 14	1318 759B09d	5 2 11	6	53260 SML	0,04	0,240	2324	6095	558	1463	2021						
016 221 14	1318 759B10	71 2 11	6	83260 SML	0,03	0,140	2324	5785	325	810	1135						
016 221 14	1318 759B10	72 2 11	6	53260 SML	0,04	0,280	2324	6095	651	1707	2358						
016 221 14	1318 759C06	5 2 11	6	53260 SML	0,04	0,250	2324	6095	581	1524	2105						
016 221 14	1318 760A08a	6 2 11	3	53260 SML	0,03	0,200	2324	6095	465	1219	1684						
016 221 14	1318 761C05	6 2 11	3	53260 SML	0,30	1,850	2324	6095	4299	11276	15575						
016 221 14	1318 763A04	6 2 11	3	53260 SML	0,16	0,960	2324	6095	2231	5851	8082						
016 221 14	1318 763B04	6 2 11	3	53260 SML	0,07	0,420	2324	6095	976	2560	3536						
016 221 14	1318 764B10	6 2 11	3	50260 SML	0,10	0,900	2324	7128	2092	6415	8507						
016 221 14	1318 764C11	6 2 11	3	50260 SML	0,04	0,360	2324	7128	837	2566	3403						
016 221 14	1318 764D11	6 2 11	3	40260 SML	0,11	1,100	2324	6405	2556	7046	9602						
016 221 14	1318 765B03	6 2 11	3	53260 SML	0,25	1,500	2324	6095	3486	9143	12629						
016 221 14	1318 765B05	6 2 11	3	53260 SML	0,12	0,750	2324	6095	1743	4571	6314						
016 221 14	1318 765B10	6 2 11	3	53260 SML	0,33	2,000	2324	6095	4648	12190	16838						
016 221 14	1318 774A10a	5 2 11	6	50260 SML	0,08	0,670	2324	7128	1557	4776	6333						
016 221 14	1318 777D10a	6 2 11	6	50260 SML	0,03	0,275	2324	7128	639	1960	2599						
016 221 14	1318 778D10a	6 2 11	6	50260 SML	0,13	1,050	2324	7128	2440	7484	9924						
016 221 14	1318 785D13	6 2 11	6	53260 SML	0,12	0,750	2324	6095	1743	4571	6314						
016 221 14	1318 786B13	5 2 11	6	83260 SML	0,05	0,200	2324	5785	465	1157	1622						
016 221 14	1318 786B13	72 2 11	6	50260 SML	0,02	0,180	2324	7128	418	1283	1701						
322 016 221-První sadba do nepřipravené půdy-ruční-štěrbínová					3,65	25,090 tis			58309	160175	218484						
016 612 14	1318 751C00	2 11	6	53390 SML	0,05	0,050	5552	9297	278	465	743						
016 612 14	1318 752A11	2 2 11	12	50390 SML	0,02	0,030	5552	9814	167	294	461						
016 612 14	1318 752C12	2 2 11	6	50390 SML	0,01	0,015	5552	9814	83	147	230						
016 612 14	1318 752D00	2 11	6	50390 SML	0,01	0,015	5552	9814	83	147	230						
016 612 14	1318 753B11	2 2 11	12	50390 SML	0,02	0,030	5552	9814	167	294	461						
016 612 14	1318 753B11	5 2 11	6	40270 SML	0,02	0,150	5552	7748	833	1162	1995						
016 612 14	1318 753C12	2 2 11	12	50390 SML	0,02	0,030	5552	9814	167	294	461						
016 612 14	1318 753E12	4 2 11	6	1260 SML	0,04	0,175	5552	8057	972	1410	2382						
016 612 14	1318 753E12	4 2 11	6	10260 SML	0,01	0,025	5552	9090	139	227	366						
016 612 14	1318 754A12	4 2 11	6	40270 SML	0,02	0,200	5552	7748	1110	1550	2660						
016 612 14	1318 754C00	2 2 11	12	53390 SML	0,05	0,050	5552	9297	278	465	743						
016 612 14	1318 754C13	1 2 11	6	1260 SML	0,01	0,075	5552	8057	416	604	1020						
016 612 14	1318 754E00	2 11	6	40390 SML	0,01	0,020	5552	8677	111	174	285						
016 612 14	1318 756B05	5 2 11	6	40270 SML	0,02	0,200	5552	7748	1110	1550	2660						
016 612 14	1318 756D05b	5 2 11	6	1260 SML	0,05	0,200	5552	8057	1110	1611	2721						
016 612 14	1318 756D05b	5 2 11	6	40270 SML	0,03	0,300	5552	7748	1666	2324	3990						
016 612 14	1318 756E05	5 2 11	6	10260 SML	0,02	0,050	5552	9090	278	455	733						
016 612 14	1318 757D12	5 2 11	6	1260 SML	0,02	0,100	5552	8057	555	806	1361						
016 612 14	1318 757E00	2 11	12	40390 SML	0,05	0,100	5552	8677	555	868	1423						
016 612 14	1318 758C10	4 2 11	6	40270 SML	0,04	0,400	5552	7748	2221	3099	5320						
016 612 14	1318 758C10	4 2 11	6	40390 SML	0,01	0,020	5552	8677	111	174	285						
016 612 14	1318 759B13	4 2 11	6	1260 SML	0,02	0,100	5552	8057	555	806	1361						
016 612 14	1318 759C13	4 2 11	6	1260 SML	0,04	0,175	5552	8057	972	1410	2382						
016 612 14	1318 759D00	2 11	6	40390 SML	0,01	0,020	5552	8677	111	174	285						
016 612 14	1318 761C05	3 2 11	3	1260 SML	0,02	0,100	5552	8057	555	806	1361						
016 612 14	1318 761C05	4 2 11	3	1260 SML	0,02	0,100	5552	8057	555	806	1361						
016 612 14	1318 761C05	5 2 11	3	1260 SML	0,06	0,250	5552	8057	1388	2014	3402						
016 612 14	1318 761C05	5 2 11	6	40270 SML	0,03	0,300	5552	7748	1666	2324	3990						
016 612 14	1318 761C12	3 2 11	3	1260 SML	0,02	0,100	5552	8057	555	806	1361						
016 612 14	1318 761E05	5 2 11	6	40270 SML	0,02	0,200	5552	7748	1110	1550	2660						
016 612 14	1318 763A04	3 2 11	3	1260 SML	0,02	0,100	5552	8057	555	806	1361						
016 612 14	1318 763A04	4 2 11	3	1260 SML	0,01	0,050	5552	8057	278	403	681						
016 612 14	1318 764C11	4 2 11	12	50390 SML	0,04	0,060	5552	9814	333	589	922						
016 612 14	1318 765B09	2 2 11	6	1260 SML	0,05	0,230	5552	8057	1277	1853	3130						
016 612 14	1318 767B05	5 2 11	6	40270 SML	0,02	0,200	5552	7748	1110	1550	2660						
016 612 14	1318 767C05	5 2 11	6	40270 SML	0,02	0,200	5552	7748	1110	1550	2660						
016 612 14	1318 767D00	2 11	6	53390 SML	0,05	0,050	5552	9297	278	465	743						
016 612 14	1318 767D11	1 2 11	6	53390 SML	0,01	0,010	5552	9297	56	93	149						
016 612 14	1318 767E05	5 2 11	6	1260 SML	0,05	0,200	5552	8057	1110	1611	2721						
016 612 14	1318 767E05	5 2 11	6	40270 SML	0,01	0,100	5552	7748	555	775	1330						
016 612 14	1318 769A11	5 2 11	6	1260 SML	0,02	0,100	5552	8057	555	806	1361						
016 612 14	1318 770D01a	2 11	6	50390 SML	0,03	0,030	5552	9814	167	294	461						
016 612 14	1318 771A11a	4 2 11	6	1260 SML	0,04	0,175	5552	8057	972	1410	2382						
016 612 14	1318 771A11a	4 2 11	6	50390 SML	0,01	0,010	5552	9814	56	98	154						

Sml zak	TP Výk Pdv	Re- vir	Kód L H C	J P R L	Idx hol	A R	KAT PAR	Mě- síc	Kód Dod. mater	Dod. mat.	Hal	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016 612 14	1318 771B11				4 2	11	6	1260 SML				0,04	0,175	5552	8057	972	1410	2382
016 612 14	1318 771C13				4 2	11	6	1260 SML				0,06	0,250	5552	8057	1388	2014	3402
016 612 14	1318 771C13				5 2	11	6	1260 SML				0,03	0,125	5552	8057	694	1007	1701
016 612 14	1318 772D10				3 2	11	6	1260 SML				0,05	0,175	5552	8057	972	1410	2382
016 612 14	1318 774A00				2	11	6	1260 SML				0,01	0,050	5552	8057	278	403	681
016 612 14	1318 774A10a				3 2	11	6	1260 SML				0,01	0,050	5552	8057	278	403	681
016 612 14	1318 774A10a				3 2	11	12	50390 SML				0,03	0,030	5552	9814	167	294	461
016 612 14	1318 774A10b				1 2	11	12	50390 SML				0,03	0,030	5552	9814	167	294	461
016 612 14	1318 774B01b				2	11	6	50390 SML				0,03	0,030	5552	9814	167	294	461
016 612 14	1318 774B05				5 2	11	6	1260 SML				0,01	0,050	5552	8057	278	403	681
016 612 14	1318 774B11				5 2	11	6	1260 SML				0,02	0,100	5552	8057	555	806	1361
016 612 14	1318 776F00				2	11	12	40390 SML				0,03	0,060	5552	8677	333	521	854
016 612 14	1318 777C01c				2	11	12	53390 SML				0,02	0,020	5552	9297	111	186	297
016 612 14	1318 777D10b				3 2	11	6	10260 SML				0,01	0,050	5552	9090	278	455	733
016 612 14	1318 777D10b				4 2	11	6	1260 SML				0,08	0,350	5552	8057	1943	2820	4763
016 612 14	1318 778D11				1 2	11	6	53270 SML				0,05	0,300	5552	7748	1666	2324	3990
016 612 14	1318 781A01b				2	11	6	53390 SML				0,02	0,020	5552	9297	111	186	297
016 612 14	1318 781B00				2	11	3	1260 SML				0,01	0,040	5552	8057	222	322	544
016 612 14	1318 781B08				3 2	11	3	1260 SML				0,01	0,040	5552	8057	222	322	544
016 612 14	1318 786B13				4 2	11	3	1260 SML				0,06	0,225	5552	8057	1249	1813	3062
322 016 612-Opak.	sadba do nepř.půdy-ruční-jamky 25x25cm											1,76	7,265 tis			40340	58806	99146
016 621 14	1318 752B11				5 2	11	6	83260 SML				0,01	0,100	2324	6095	232	610	842
016 621 14	1318 753E12				4 2	11	6	83260 SML				0,02	0,080	2324	5785	186	463	649
016 621 14	1318 761C05				5 2	11	6	83260 SML				0,02	0,080	2324	5785	186	463	649
016 621 14	1318 764E09				5 2	11	6	50270 SML				0,01	0,100	2324	8471	232	847	1079
016 621 14	1318 769A11				5 2	11	6	50270 SML				0,01	0,100	2324	8471	232	847	1079
016 621 14	1318 771C13				4 2	11	6	83260 SML				0,05	0,200	2324	5785	465	1157	1622
016 621 14	1318 774B11				5 2	11	6	50270 SML				0,01	0,100	2324	8471	232	847	1079
016 621 14	1318 781B12				5 2	11	6	50270 SML				0,01	0,100	2324	8471	232	847	1079
016 621 14	1318 781D13				5 2	11	6	50270 SML				0,01	0,100	2324	8471	232	847	1079
016 621 14	1318 784B12				1 3	11	6	50270 SML				0,01	0,100	2324	8471	232	847	1079
016 621 14	1318 786B13				4 2	11	6	83260 SML				0,02	0,100	2324	5785	232	579	811
322 016 621-Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-štěrbinová												0,18	1,160 tis			2693	8354	11047
* 016-Zalesňování sadbou												11,34	57,270			233227	430069	663296
022 121 14	1318 751A09				6 2	11	6					0,14	0,210	104333		21910		21910
022 121 14	1318 752B11				6 2	11	6					0,08	0,125	104333		13042		13042
022 121 14	1318 753D12				6 2	11	6					0,06	0,117	104333		12207		12207
022 121 14	1318 754D13				6 2	11	6					0,18	0,175	104333		18258		18258
022 121 14	1318 756A09				6 2	11	6					0,25	0,285	104333		29735		29735
022 121 14	1318 756C05				6 2	11	6					0,07	0,115	104333		11998		11998
022 121 14	1318 756D05b				6 2	11	6					0,18	0,193	104333		20136		20136
022 121 14	1318 757B10				6 2	11	6					0,11	0,145	104333		15128		15128
022 121 14	1318 757D12				6 2	11	6					0,12	0,152	104333		15859		15859
022 121 14	1318 758D09				6 2	11	6					0,16	0,176	104333		18363		18363
022 121 14	1318 758E11				6 2	11	6					0,23	0,347	104333		36204		36204
022 121 14	1318 759B08				6 2	11	6					0,04	0,057	104333		5947		5947
022 121 14	1318 759B09d				6 2	11	6					0,04	0,056	104333		5843		5843
022 121 14	1318 759C06				5 2	11	6					0,04	0,090	104333		9390		9390
022 121 14	1318 760A08a				6 2	11	3					0,03	0,077	104333		8034		8034
022 121 14	1318 761C05				6 2	11	3					0,43	0,528	104333		55088		55088
022 121 14	1318 763A04				6 2	11	3					0,16	0,282	104333		29422		29422
022 121 14	1318 763B04				6 2	11	3					0,07	0,148	104333		15441		15441
022 121 14	1318 763E12				6 2	11	3					0,14	0,172	104333		17945		17945
022 121 14	1318 764B10				6 2	11	3					0,22	0,396	104333		41316		41316
022 121 14	1318 764C11				6 2	11	3					0,04	0,092	104333		9599		9599
022 121 14	1318 764D11				6 2	11	3					0,20	0,292	104333		30465		30465
022 121 14	1318 765B03				6 2	11	3					0,25	0,464	104333		48411		48411
022 121 14	1318 765B05				6 2	11	3					0,12	0,148	104333		15441		15441
022 121 14	1318 772C10				6 2	11	6					0,13	0,155	104333		16172		16172
022 121 14	1318 774A10a				5 2	11	6					0,08	0,134	104333		13981		13981
022 121 14	1318 774D11				5 2	11	6					0,14	0,240	104333		25040		25040
022 121 14	1318 777D10a				6 2	11	6					0,03	0,081	104333		8451		8451
022 121 14	1318 778D10a				6 2	11	6					0,27	0,324	104333		33804		33804
022 121 14	1318 781C12				6 2	11	6					0,14	0,173	104333		18050		18050
022 121 14	1318 782B11				6 2	11	6					0,20	0,192	104333		20032		20032
022 121 14	1318 785D13				6 2	11	6					0,22	0,314	104333		32761		32761
022 121 14	1318 786B13				6 2	11	6					0,04	0,080	104333		8347		8347
022 121 14	1318 786B13				72 2	11	6					0,13	0,157	104333		16380		16380
022 121 14	1318 786C12				6 2	11	6					0,10	0,142	104333		14815		14815
322 022 121-Oplocenky z nov.mat.-dřevěné-Pacov 150/3												4,84	6,834 km			713015		713015

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
* 022-Oplocování mladých lesních porostů												4,84	6,834	713015	713015			
023	112	14	1318	758B10	6	2	11	6	SML			0,17	0,900	682		614		614
023	112	14	1318	759A10	6	2	11	6	SML			0,24	1,300	682		887		887
023	112	14	1318	759B10	6	2	11	6	SML			0,07	0,420	682		286		286
322	023	112	Nátěr	kultur repel.-letní, úpr.PA, thiram 3,75%-10%								0,48	2,620	tis		1787		1787
023	142	14	1318	751A09	2	2	11	12	SML			0,10	0,400	711		284		284
023	142	14	1318	751B10	1	2	11	12	SML			0,03	0,100	711		71		71
023	142	14	1318	751C00	2	11	12		SML			0,20	0,800	711		569		569
023	142	14	1318	751C01a	2	11	12		SML			0,20	0,400	711		284		284
023	142	14	1318	751C10	1	2	11	12	SML			0,04	0,100	711		71		71
023	142	14	1318	752A11	2	2	11	12	SML			0,15	0,600	711		427		427
023	142	14	1318	752A11	3	2	11	12	SML			0,02	0,080	711		57		57
023	142	14	1318	752B00	2	11	12		SML			0,08	0,300	711		213		213
023	142	14	1318	752B01a	2	11	12		SML			0,05	0,100	711		71		71
023	142	14	1318	752B11	5	2	11	12	SML			0,10	0,400	711		284		284
023	142	14	1318	752B11	6	2	11	12	SML			0,09	0,375	711		267		267
023	142	14	1318	752C00	2	11	12		SML			0,05	0,200	711		142		142
023	142	14	1318	752C12	2	2	11	12	SML			0,58	2,000	711	1422		1422	
023	142	14	1318	752D00	2	11	12		SML			0,05	0,150	711		107		107
023	142	14	1318	752D11	3	2	11	12	SML			0,16	0,400	711		284		284
023	142	14	1318	752D11	5	2	11	12	SML			0,05	0,200	711		142		142
023	142	14	1318	752D11	6	2	11	12	SML			0,02	0,100	711		71		71
023	142	14	1318	753D00	2	11	12		SML			0,10	0,300	711		213		213
023	142	14	1318	753D12	6	2	11	12	SML			0,06	0,250	711		178		178
023	142	14	1318	753E12	4	2	11	12	SML			0,10	0,400	711		284		284
023	142	14	1318	754A00	2	11	12		SML			0,10	0,400	711		284		284
023	142	14	1318	754A12	4	2	11	12	SML			0,18	0,700	711		498		498
023	142	14	1318	754A12	5	2	11	12	SML			0,12	0,500	711		356		356
023	142	14	1318	754A12	6	2	11	12	SML			0,02	0,100	711		71		71
023	142	14	1318	754B00	2	11	12		SML			0,30	0,700	711		498		498
023	142	14	1318	754C00	2	11	12		SML			0,30	1,000	711		711		711
023	142	14	1318	754C13	1	2	11	12	SML			0,04	0,160	711		114		114
023	142	14	1318	754D00	2	11	12		SML			0,02	0,100	711		71		71
023	142	14	1318	754D13	5	2	11	12	SML			0,06	0,250	711		178		178
023	142	14	1318	754D13	6	2	11	12	SML			0,16	0,650	711		462		462
023	142	14	1318	754E00	2	11	12		SML			0,57	1,200	711		853		853
023	142	14	1318	756B00	2	11	12		SML			0,08	0,200	711		142		142
023	142	14	1318	756B05	5	2	11	12	SML			0,19	0,770	711		547		547
023	142	14	1318	756D05a	6	2	11	12	SML			0,05	0,200	711		142		142
023	142	14	1318	756D05b	5	2	11	12	SML			0,34	1,300	711		924		924
023	142	14	1318	756E05	5	2	11	12	SML			0,54	2,150	711	1529		1529	
023	142	14	1318	757A00	2	11	12		SML			0,10	0,300	711		213		213
023	142	14	1318	757D12	5	2	11	12	SML			0,16	0,675	711		480		480
023	142	14	1318	757E00	2	11	12		SML			0,80	1,200	711		853		853
023	142	14	1318	757E07	6	2	11	12	SML			0,05	0,200	711		142		142
023	142	14	1318	757G00	2	11	12		SML			0,10	0,200	711		142		142
023	142	14	1318	757G01d	2	11	12		SML			0,02	0,100	711		71		71
023	142	14	1318	758B08	1	2	11	12	SML			0,04	0,150	711		107		107
023	142	14	1318	758B10	71	2	11	12	SML			0,08	0,325	711		231		231
023	142	14	1318	758C10	4	2	11	12	SML			0,05	0,200	711		142		142
023	142	14	1318	758E11	5	2	11	12	SML			0,08	0,325	711		231		231
023	142	14	1318	758E11	6	2	11	12	SML			0,09	0,375	711		267		267
023	142	14	1318	758F00	2	11	12		SML			0,03	0,100	711		71		71
023	142	14	1318	759A10	71	2	11	12	SML			0,12	0,500	711		356		356
023	142	14	1318	759B00	2	11	12		SML			0,04	0,080	711		57		57
023	142	14	1318	759B09d	5	2	11	12	SML			0,03	0,120	711		85		85
023	142	14	1318	759B10	71	2	11	12	SML			0,02	0,100	711		71		71
023	142	14	1318	759B13	4	2	11	12	SML			0,10	0,400	711		284		284
023	142	14	1318	759C13	4	2	11	12	SML			0,33	1,300	711		924		924
023	142	14	1318	759D00	2	11	12		SML			0,10	0,400	711		284		284
023	142	14	1318	760A14	3	2	11	12	SML			0,52	1,800	711	1280		1280	
023	142	14	1318	761B13	3	2	11	12	SML			0,11	0,400	711		284		284
023	142	14	1318	761C05	3	2	11	12	SML			0,20	0,750	711		533		533
023	142	14	1318	761C05	4	2	11	12	SML			0,10	0,400	711		284		284
023	142	14	1318	761C05	5	2	11	12	SML			0,22	0,850	711		604		604
023	142	14	1318	761C05	6	2	11	12	SML			0,18	0,725	711		515		515
023	142	14	1318	761C12	3	2	11	12	SML			0,13	0,500	711		356		356
023	142	14	1318	763A04	3	2	11	12	SML			0,05	0,180	711		128		128
023	142	14	1318	763A04	5	2	11	12	SML			0,03	0,120	711		85		85
023	142	14	1318	763A04	6	2	11	12	SML			0,08	0,325	711		231		231
023	142	14	1318	763A09	3	2	11	12	SML			0,20	0,800	711		569		569
023	142	14	1318	763B12	6	2	11	12	SML			0,08	0,325	711		231		231
023	142	14	1318	764A09a	4	2	11	12	SML			0,15	0,600	711		427		427
023	142	14	1318	764B10	6	2	11	12	SML			0,20	0,800	711		569		569
023	142	14	1318	764D11	6	2	11	12	SML			0,24	0,900	711		640		640
023	142	14	1318	764E09	2	2	11	12	SML			0,11	0,400	711		2		

Sml zak.	TP Výk	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	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023 142 14	1318	764E09	5 2 11 12	SML	0,01	0,050	711	36											36
023 142 14	1318	764E09	6 2 11 12	SML	0,04	0,175	711	124											124
023 142 14	1318	765B09	2 2 11 12	SML	0,12	0,450	711	320											320
023 142 14	1318	765B10	2 2 11 12	SML	0,08	0,300	711	213											213
023 142 14	1318	765B10	6 2 11 12	SML	0,25	1,500	711	1067											1067
023 142 14	1318	765B12	2 2 11 12	SML	0,11	0,400	711	284											284
023 142 14	1318	765B14	2 2 11 12	SML	0,08	0,300	711	213											213
023 142 14	1318	767B00	2 11 12	SML	0,08	0,200	711	142											142
023 142 14	1318	767B05	3 2 11 12	SML	0,10	0,400	711	284											284
023 142 14	1318	767B05	5 2 11 12	SML	0,03	0,120	711	85											85
023 142 14	1318	767B13	2 2 11 12	SML	0,18	0,700	711	498											498
023 142 14	1318	767D11	1 2 11 12	SML	0,04	0,100	711	71											71
023 142 14	1318	767E05	5 2 11 12	SML	0,31	1,250	711	889											889
023 142 14	1318	769A11	5 2 11 12	SML	0,28	1,100	711	782											782
023 142 14	1318	770A12	2 2 11 12	SML	0,97	3,000	711	2133											2133
023 142 14	1318	770B12	2 2 11 12	SML	1,09	3,200	711	2275											2275
023 142 14	1318	770C12	1 2 11 12	SML	0,18	0,500	711	356											356
023 142 14	1318	770D00	2 11 12	SML	0,30	0,500	711	356											356
023 142 14	1318	771A11a	4 2 11 12	SML	0,43	1,750	711	1244											1244
023 142 14	1318	771B01a	2 11 12	SML	0,05	0,200	711	142											142
023 142 14	1318	771B11	4 2 11 12	SML	0,23	0,700	711	498											498
023 142 14	1318	771B13	4 2 11 12	SML	0,24	0,800	711	569											569
023 142 14	1318	771C13	3 2 11 12	SML	0,72	2,850	711	2026											2026
023 142 14	1318	771C13	4 2 11 12	SML	0,09	0,360	711	256											256
023 142 14	1318	771C13	5 2 11 12	SML	0,16	0,650	711	462											462
023 142 14	1318	772A01a	2 11 12	SML	0,10	0,200	711	142											142
023 142 14	1318	772A00	2 11 12	SML	0,04	0,120	711	85											85
023 142 14	1318	772A10	3 2 11 12	SML	0,94	3,700	711	2631											2631
023 142 14	1318	772B09	3 2 11 12	SML	0,44	1,300	711	924											924
023 142 14	1318	772B10	2 2 11 12	SML	0,46	1,000	711	711											711
023 142 14	1318	772C10	3 2 11 12	SML	0,07	0,280	711	199											199
023 142 14	1318	772D10	3 2 11 12	SML	0,22	1,000	711	711											711
023 142 14	1318	772E00	2 11 12	SML	0,20	0,400	711	284											284
023 142 14	1318	774A00	2 11 12	SML	0,06	0,240	711	171											171
023 142 14	1318	774A10a	3 2 11 12	SML	0,08	0,300	711	213											213
023 142 14	1318	774A10b	1 2 11 12	SML	0,16	0,500	711	356											356
023 142 14	1318	774B05	5 2 11 12	SML	0,08	0,325	711	231											231
023 142 14	1318	774B11	1 2 11 12	SML	0,02	0,100	711	71											71
023 142 14	1318	774B11	5 2 11 12	SML	0,25	1,000	711	711											711
023 142 14	1318	774C11	5 2 11 12	SML	0,09	0,375	711	267											267
023 142 14	1318	774D11	6 2 11 12	SML	0,20	0,800	711	569											569
023 142 14	1318	775C11	1 2 11 12	SML	0,05	0,200	711	142											142
023 142 14	1318	776E00	2 11 12	SML	0,10	0,400	711	284											284
023 142 14	1318	776E10b	1 2 11 12	SML	0,05	0,200	711	142											142
023 142 14	1318	776F00	2 11 12	SML	0,20	0,600	711	427											427
023 142 14	1318	777C00	2 11 12	SML	0,05	0,200	711	142											142
023 142 14	1318	777C01c	2 11 12	SML	0,06	0,200	711	142											142
023 142 14	1318	777D10b	4 2 11 12	SML	0,21	0,800	711	569											569
023 142 14	1318	778D10a	6 2 11 12	SML	0,08	0,300	711	213											213
023 142 14	1318	778D10b	1 2 11 12	SML	0,25	0,600	711	427											427
023 142 14	1318	778D11	1 2 11 12	SML	0,08	0,200	711	142											142
023 142 14	1318	780A00	2 11 12	SML	0,04	0,150	711	107											107
023 142 14	1318	780A12	1 2 11 12	SML	0,04	0,150	711	107											107
023 142 14	1318	781A01a	2 11 12	SML	0,15	0,600	711	427											427
023 142 14	1318	781A01b	2 11 12	SML	0,03	0,100	711	71											71
023 142 14	1318	781B00	2 11 12	SML	0,06	0,220	711	156											156
023 142 14	1318	781B01a	2 11 12	SML	0,50	1,200	711	853											853
023 142 14	1318	781B12	5 2 11 12	SML	0,02	0,100	711	71											71
023 142 14	1318	781C01b	5 2 11 12	SML	0,05	0,200	711	142											142
023 142 14	1318	781C01c	2 11 12	SML	0,20	0,500	711	356											356
023 142 14	1318	781C12	3 2 11 12	SML	0,03	0,100	711	71											71
023 142 14	1318	781C12	6 2 11 12	SML	0,07	0,300	711	213											213
023 142 14	1318	781D00	2 11 12	SML	0,12	0,300	711	213											213
023 142 14	1318	781D09	1 2 11 12	SML	0,01	0,040	711	28											28
023 142 14	1318	781D09	3 2 11 12	SML	0,04	0,160	711	114											114
023 142 14	1318	781D09	5 2 11 12	SML	0,06	0,250	711	178											178
023 142 14	1318	781D13	5 2 11 12	SML	0,03	0,120	711	85											85
023 142 14	1318	782B11	6 2 11 12	SML	0,20	0,700	711	498											498
023 142 14	1318	783B10	1 2 11 12	SML	0,18	0,500	711	356											356
023 142 14	1318	784A11	1 3 11 12	SML	0,34	0,900	711	640											640
023 142 14	1318	784B12	1 3 11 12	SML	0,20	0,400	711	284											284
023 142 14	1318	784D01a	3 11 12	SML	0,01	0,040	711	28											28
023 142 14	1318	784D00	3 11 12	SML	0,10	0,400	711	284											284
023 142 14	1318	784D12	1 3 11 12	SML	0,33	0,700	711	498											498
023 142 14	1318	785B01a	3 11 12	SML	0,05	0,200	711	142											142
023 142 14	1318	785D10	1 2 11 12	SML	0,15	0,400	711	284											284
023 142 14	1318	786A00	2 11 12	SML	0,25	0,750	711	533											533
023 142 14	1318	786A01a	2 11 12	SML	0,40	0,500	711	356											356
023 142 14	1318	786A10	6 2 11 12	SML	0,06	0,240	711	171											171
023 142 14	1318	786B00	2 11 12	SML	0,04	0,150	711	107											107

Sml zak	TP Výk	Re- Pdv	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
023	142	14	1318	786B13	4	2	11	12	SML			0,43	1,500	711		1067		1067
023	142	14	1318	786B13	5	2	11	12	SML			0,05	0,200	711		142		142
023	142	14	1318	786C00	2	11	12		SML			0,11	0,350	711		249		249
023	142	14	1318	786C12	6	2	11	12	SML			0,05	0,200	711		142		142
023	142	14	1318	788D13	2	2	11	12	SML			0,40	1,500	711		1067		1067
322	023	142-Postřik kultur repel.-zimní, úpr. SC, thiram 3,75%-10%										25,75	85,975 tis			61123		61123
023	313	14	1318	751C00	2	11	6		SML			0,05	0,050	65286		3264		3264
023	313	14	1318	752A11	2	2	11	12	SML			0,02	0,030	65286		1959		1959
023	313	14	1318	752C12	2	2	11	6	SML			0,01	0,015	65286		979		979
023	313	14	1318	752D00	2	2	11	6	SML			0,01	0,015	65286		979		979
023	313	14	1318	753B11	2	2	11	12	SML			0,02	0,030	65286		1959		1959
023	313	14	1318	753C12	2	2	11	12	SML			0,02	0,030	65286		1959		1959
023	313	14	1318	754C00	2	2	11	12	SML			0,05	0,050	65286		3264		3264
023	313	14	1318	754E00	2	2	11	6	SML			0,01	0,020	65286		1306		1306
023	313	14	1318	757D12	5	2	11	6	SML			0,03	0,060	65286		3917		3917
023	313	14	1318	757E00	2	2	11	12	SML			0,05	0,100	65286		6529		6529
023	313	14	1318	758B10	72	2	11	12	SML			0,04	0,060	65286		3917		3917
023	313	14	1318	759B12	72	2	11	6	SML			0,02	0,040	65286		2611		2611
023	313	14	1318	759D00	2	2	11	6	SML			0,01	0,020	65286		1306		1306
023	313	14	1318	764A09a	6	2	11	12	SML			0,08	0,080	65286		5223		5223
023	313	14	1318	764B10	6	2	11	12	SML			0,04	0,080	65286		5223		5223
023	313	14	1318	764D11	6	2	11	12	SML			0,02	0,040	65286		2611		2611
023	313	14	1318	765B03	6	2	11	12	SML			0,01	0,010	65286		653		653
023	313	14	1318	767D00	2	2	11	6	SML			0,05	0,050	65286		3264		3264
023	313	14	1318	767D11	1	2	11	6	SML			0,01	0,010	65286		653		653
023	313	14	1318	770D01a	2	2	11	6	SML			0,03	0,030	65286		1959		1959
023	313	14	1318	774A10b	1	2	11	12	SML			0,03	0,030	65286		1959		1959
023	313	14	1318	774D11	6	2	11	12	SML			0,12	0,120	65286		7834		7834
023	313	14	1318	776F00	2	2	11	12	SML			0,03	0,060	65286		3917		3917
023	313	14	1318	777C01c	2	2	11	12	SML			0,03	0,030	65286		1959		1959
023	313	14	1318	777D08	5	2	11	6	SML			0,04	0,040	65286		2611		2611
023	313	14	1318	781A01b	2	2	11	6	SML			0,02	0,020	65286		1306		1306
023	313	14	1318	781C01b	5	2	11	12	SML			0,03	0,030	65286		1959		1959
023	313	14	1318	781C12	6	2	11	12	SML			0,03	0,030	65286		1959		1959
023	313	14	1318	781D09	5	2	11	6	SML			0,06	0,090	65286		5876		5876
023	313	14	1318	781D13	5	2	11	6	SML			0,04	0,060	65286		3917		3917
023	313	14	1318	786D09	6	2	11	12	SML			0,03	0,030	65286		1959		1959
322	023	313-Individ. ochrana - plast. plotovina 150cm +1DB kůl										1,04	1,360 tis			88791		88791
* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři												27,27	89,955		151701		151701	
024	121	14	1318	752B11	6	2	11	9				0,09		6456		581		581
024	121	14	1318	752D11	5	2	11	9				0,05		6456		323		323
024	121	14	1318	752D11	6	2	11	9				0,02		6456		129		129
024	121	14	1318	753E12	4	2	11	9				0,08		6456		516		516
024	121	14	1318	754A12	5	2	11	9				0,12		6456		775		775
024	121	14	1318	754A12	6	2	11	9				0,02		6456		129		129
024	121	14	1318	754D13	5	2	11	9				0,06		6456		387		387
024	121	14	1318	754D13	6	2	11	9				0,25		6456		1614		1614
024	121	14	1318	757D12	5	2	11	9				0,16		6456		1033		1033
024	121	14	1318	757E07	6	2	11	9				0,10		6456		646		646
024	121	14	1318	757G01d	2	2	11	9				0,08		6456		516		516
024	121	14	1318	758B08	1	2	11	9				0,04		6456		258		258
024	121	14	1318	758E11	5	2	11	9				0,08		6456		516		516
024	121	14	1318	758E11	6	2	11	9				0,09		6456		581		581
024	121	14	1318	759B13	4	2	11	9				0,10		6456		646		646
024	121	14	1318	759C13	4	2	11	9				0,33		6456		2130		2130
024	121	14	1318	760A14	3	2	11	6				0,52		6456		3357		3357
024	121	14	1318	761B13	3	2	11	6				0,11		6456		710		710
024	121	14	1318	764A09a	4	2	11	6				0,12		6456		775		775
024	121	14	1318	764E09	2	2	11	6				0,22		6456		1420		1420
024	121	14	1318	765A00	2	2	11	6				0,08		6456		516		516
024	121	14	1318	767B00	2	2	11	6				0,08		6456		516		516
024	121	14	1318	767B13	2	2	11	6				0,19		6456		1227		1227
024	121	14	1318	769A11	5	2	11	9				0,20		6456		1291		1291
024	121	14	1318	771A11a	4	2	11	9				0,43		6456		2776		2776
024	121	14	1318	771B11	4	2	11	9				0,23		6456		1485		1485
024	121	14	1318	771B13	4	2	11	9				0,24		6456		1549		1549
024	121	14	1318	771C13	3	2	11	9				0,02		6456		129		129
024	121	14	1318	771C13	4	2	11	9				0,09		6456		581		581
024	121	14	1318	771C13	5	2	11	9				0,16		6456		1033		1033
024	121	14	1318	772B09	3	2	11	9				0,44		6456		2841		2841
024	121	14	1318	772D10	3	2	11	9				0,22		6456		1420		1420
024	121	14	1318	774A00	2	2	11	9				0,06		6456		387		387
024	121	14	1318	774A10a	3	2	11	9				0,05		6456		323		323
024	121	14	1318	774B05	5	2	11	9				0,08		6456		516		516

Sml zak	TP Výk	Re- Pdv	Re- vir	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
024	121	14		1318	774B11	5	2	11	9				0,25		6456		1614		1614
024	121	14		1318	774C11	5	2	11	9				0,09		6456		581		581
024	121	14		1318	775C11	1	2	11	9				0,05		6456		323		323
024	121	14		1318	777C00	2	11	9	9				0,05		6456		323		323
024	121	14		1318	777C01c	2	11	9	9				0,06		6456		387		387
024	121	14		1318	777D10b	4	2	11	9				0,21		6456		1356		1356
024	121	14		1318	778D10b	1	2	11	9				0,25		6456		1614		1614
024	121	14		1318	781B12	5	2	11	9				0,02		6456		129		129
024	121	14		1318	781C01c	2	11	9	9				0,20		6456		1291		1291
024	121	14		1318	781C12	3	2	11	9				0,03		6456		194		194
024	121	14		1318	781D09	1	2	11	9				0,01		6456		65		65
024	121	14		1318	781D09	3	2	11	9				0,04		6456		258		258
024	121	14		1318	781D09	5	2	11	9				0,06		6456		387		387
024	121	14		1318	781D13	5	2	11	9				0,03		6456		194		194
024	121	14		1318	783B10	1	2	11	9				0,18		6456		1162		1162
024	121	14		1318	786A00	2	11	9	9				0,25		6456		1614		1614
024	121	14		1318	786A10	6	2	11	9				0,06		6456		387		387
024	121	14		1318	786B00	2	11	9	9				0,04		6456		258		258
024	121	14		1318	786B13	4	2	11	9				0,43		6456		2776		2776
024	121	14		1318	786C00	2	11	9	9				0,11		6456		710		710
024	121	14		1318	786C12	6	2	11	9				0,05		6456		323		323
322	024			121-Ožinění - mechanizovaně - v	pruzích								7,68				49578		49578
024	131	14		1318	751A09	6	2	11	9				0,14		7050		987		987
024	131	14		1318	751B09	4	2	11	9				0,08		7050		564		564
024	131	14		1318	752B01a	2	11	9	9				0,18		7050		1269		1269
024	131	14		1318	752B11	6	2	11	9				0,19		7050		1340		1340
024	131	14		1318	752C00	2	11	9	9				0,12		7050		846		846
024	131	14		1318	752D11	3	2	11	9				0,31		7050		2186		2186
024	131	14		1318	753B00	2	11	9	9				0,18		7050		1269		1269
024	131	14		1318	753B11	5	2	11	9				0,15		7050		1058		1058
024	131	14		1318	753C01a	2	11	9	9				0,28		7050		1974		1974
024	131	14		1318	753E12	2	2	11	9				0,06		7050		423		423
024	131	14		1318	753E12	4	2	11	9				0,17		7050		1199		1199
024	131	14		1318	754A12	4	2	11	9				0,18		7050		1269		1269
024	131	14		1318	754B00	2	11	9	9				0,11		7050		776		776
024	131	14		1318	754D13	6	2	11	9				0,18		7050		1269		1269
024	131	14		1318	754E00	2	11	9	9				0,15		7050		1058		1058
024	131	14		1318	756B00	2	11	9	9				0,08		7050		564		564
024	131	14		1318	756B05	5	2	11	9				0,19		7050		1340		1340
024	131	14		1318	756C05	6	2	11	9				0,08		7050		564		564
024	131	14		1318	756D05a	6	2	11	9				0,05		7050		353		353
024	131	14		1318	756D05b	6	2	11	9				0,21		7050		1481		1481
024	131	14		1318	756E00	2	11	9	9				0,03		7050		212		212
024	131	14		1318	756E05	5	2	11	9				0,85		7050		5993		5993
024	131	14		1318	756F05a	5	2	11	9				0,11		7050		776		776
024	131	14		1318	757A00	2	11	9	9				0,12		7050		846		846
024	131	14		1318	757B10	6	2	11	9				0,12		7050		846		846
024	131	14		1318	757D00	2	11	9	9				0,12		7050		846		846
024	131	14		1318	757D12	5	2	11	9				0,20		7050		1410		1410
024	131	14		1318	757E00	2	11	9	9				0,59		7050		4160		4160
024	131	14		1318	757G00	2	11	9	9				0,10		7050		705		705
024	131	14		1318	757G07	3	2	11	9				0,04		7050		282		282
024	131	14		1318	758B10	71	2	11	9				0,27		7050		1904		1904
024	131	14		1318	758D09	6	2	11	9				0,20		7050		1410		1410
024	131	14		1318	758E00	2	11	9	9				0,13		7050		917		917
024	131	14		1318	758E11	5	2	11	9				0,08		7050		564		564
024	131	14		1318	758E11	6	2	11	9				0,24		7050		1692		1692
024	131	14		1318	759A10	71	2	11	9				0,22		7050		1551		1551
024	131	14		1318	759A10	72	2	11	9				0,08		7050		564		564
024	131	14		1318	759B08	6	2	11	9				0,04		7050		282		282
024	131	14		1318	759B09d	5	2	11	9				0,07		7050		494		494
024	131	14		1318	759B10	71	2	11	9				0,04		7050		282		282
024	131	14		1318	759B10	72	2	11	9				0,04		7050		282		282
024	131	14		1318	759B13	4	2	11	9				0,19		7050		1340		1340
024	131	14		1318	759C04	5	2	11	9				0,04		7050		282		282
024	131	14		1318	759C13	4	2	11	9				0,18		7050		1269		1269
024	131	14		1318	759D00	2	11	9	9				0,17		7050		1199		1199
024	131	14		1318	760A14	3	2	11	6				0,12		7050		846		846
024	131	14		1318	761C05	1	2	11	6				0,06		7050		423		423
024	131	14		1318	761C05	2	2	11	6				0,06		7050		423		423
024	131	14		1318	761C05	3	2	11	6				0,20		7050		1410		1410
024	131	14		1318	761C05	4	2	11	6				0,10		7050		705		705
024	131	14		1318	761C05	5	2	11	6				0,36		7050		2538		2538
024	131	14		1318	761C05	6	2	11	6				0,66		7050		4653		4653
024	131	14		1318	761C12	3	2	11	6				0,21		7050		1481		1481
024	131	14		1318	761E05	5	2	11	6				0,13		7050		917		917
024	131	14		1318	763A04	3	2	11	6				0,05		7050		353		353
024	131	14		1318	763A04	5	2	11	6				0,03		7050		212		212

Sml zak.	TP Výk	Re- Pdv	Re- vir	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
024	131	14	1318	763A04		6	2	11	6				0,26		7050		1833		1833
024	131	14	1318	763A09		3	2	11	9				0,30		7050		2115		2115
024	131	14	1318	763B04		6	2	11	6				0,07		7050		494		494
024	131	14	1318	763B12		6	2	11	9				0,14		7050		987		987
024	131	14	1318	763E12		6	2	11	9				0,15		7050		1058		1058
024	131	14	1318	763F00		2	11	6	6				0,08		7050		564		564
024	131	14	1318	764A09a		4	2	11	9				0,14		7050		987		987
024	131	14	1318	764C11		6	2	11	9				0,06		7050		423		423
024	131	14	1318	764D11		6	2	11	9				0,32		7050		2256		2256
024	131	14	1318	764E09		5	2	11	6				0,10		7050		705		705
024	131	14	1318	765B03		6	2	11	6				0,25		7050		1763		1763
024	131	14	1318	765B05		6	2	11	6				0,12		7050		846		846
024	131	14	1318	765B09		2	2	11	6				0,12		7050		846		846
024	131	14	1318	765B10		2	2	11	6				0,12		7050		846		846
024	131	14	1318	765B10		6	2	11	9				0,30		7050		2115		2115
024	131	14	1318	765B12		2	2	11	6				0,15		7050		1058		1058
024	131	14	1318	765B14		2	2	11	6				0,16		7050		1128		1128
024	131	14	1318	767B01		2	11	6	6				0,22		7050		1551		1551
024	131	14	1318	767B05		3	2	11	6				0,20		7050		1410		1410
024	131	14	1318	767B05		5	2	11	6				0,16		7050		1128		1128
024	131	14	1318	767B13		2	2	11	6				0,06		7050		423		423
024	131	14	1318	767C05		5	2	11	6				0,15		7050		1058		1058
024	131	14	1318	767D00		2	11	6	6				0,50		7050		3525		3525
024	131	14	1318	767D11		1	2	11	6				0,04		7050		282		282
024	131	14	1318	767E05		5	2	11	6				0,50		7050		3525		3525
024	131	14	1318	768B05a		5	2	11	6				0,07		7050		494		494
024	131	14	1318	769A11		5	2	11	9				0,15		7050		1058		1058
024	131	14	1318	770A12		2	2	11	9				0,54		7050		3807		3807
024	131	14	1318	770B12		2	2	11	9				0,57		7050		4019		4019
024	131	14	1318	770C12		1	2	11	9				0,28		7050		1974		1974
024	131	14	1318	770D00		2	11	9	9				0,19		7050		1340		1340
024	131	14	1318	770D01a		2	11	9	9				0,09		7050		635		635
024	131	14	1318	771A11a		4	2	11	9				0,35		7050		2468		2468
024	131	14	1318	771B11		4	2	11	9				0,24		7050		1692		1692
024	131	14	1318	771B13		4	2	11	9				0,20		7050		1410		1410
024	131	14	1318	771C13		3	2	11	9				0,54		7050		3807		3807
024	131	14	1318	772A10		3	2	11	9				0,24		7050		1692		1692
024	131	14	1318	772B09		3	2	11	9				0,14		7050		987		987
024	131	14	1318	772C10		6	2	11	9				0,11		7050		776		776
024	131	14	1318	772D10		3	2	11	9				0,14		7050		987		987
024	131	14	1318	774A10a		5	2	11	9				0,08		7050		564		564
024	131	14	1318	774A10b		1	2	11	9				0,08		7050		564		564
024	131	14	1318	774B01b		2	11	9	9				0,06		7050		423		423
024	131	14	1318	774B11		5	2	11	9				0,12		7050		846		846
024	131	14	1318	774D11		5	2	11	9				0,10		7050		705		705
024	131	14	1318	774D11		6	2	11	9				0,14		7050		987		987
024	131	14	1318	775C11		1	2	11	9				0,07		7050		494		494
024	131	14	1318	776F00		2	11	9	9				0,12		7050		846		846
024	131	14	1318	777D10b		3	2	11	9				0,05		7050		353		353
024	131	14	1318	777D10b		4	2	11	9				0,16		7050		1128		1128
024	131	14	1318	778D10a		6	2	11	9				0,08		7050		564		564
024	131	14	1318	778D11		1	2	11	9				0,13		7050		917		917
024	131	14	1318	781A01a		2	11	9	9				0,12		7050		846		846
024	131	14	1318	781B01a		2	11	9	9				0,11		7050		776		776
024	131	14	1318	781B12		5	2	11	9				0,05		7050		353		353
024	131	14	1318	781C12		6	2	11	9				0,31		7050		2186		2186
024	131	14	1318	781D13		5	2	11	9				0,07		7050		494		494
024	131	14	1318	782B11		6	2	11	9				0,20		7050		1410		1410
024	131	14	1318	783B10		1	2	11	9				0,09		7050		635		635
024	131	14	1318	784A01a		3	11	9	9				0,10		7050		705		705
024	131	14	1318	784A11		1	3	11	9				0,18		7050		1269		1269
024	131	14	1318	784B12		1	3	11	9				0,13		7050		917		917
024	131	14	1318	784D00		3	11	9	9				0,10		7050		705		705
024	131	14	1318	784D12		1	3	11	9				0,26		7050		1833		1833
024	131	14	1318	785B01a		3	11	9	9				0,14		7050		987		987
024	131	14	1318	786A01a		2	11	9	9				0,22		7050		1551		1551
024	131	14	1318	786A10		6	2	11	9				0,08		7050		564		564
024	131	14	1318	786B13		4	2	11	9				0,32		7050		2256		2256
024	131	14	1318	786B13		5	2	11	9				0,05		7050		353		353
024	131	14	1318	786B13		6	2	11	9				0,05		7050		353		353
024	131	14	1318	786C12		6	2	11	9				0,10		7050		705		705
024	131	14	1318	788D13		2	2	11	9				0,16		7050		1128		1128
322	024		131	Ožínání - mechanizovaně - celoplošně									21,89				154347		154347
													21,89		154347		154347		
* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení													29,57		203925		203925		
025	012	14	1318	752B11		6	2	11	6		SML		0,09	0,375	790		296		296
025	012	14	1318	752B11		6	2	11	9		SML		0,09	0,375	790		296		296

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
025 012 14	1318 752D11				6 2	11	6		SML			0,07	0,315	790		249		249
025 012 14	1318 752D1E				6 2	11	9		SML			0,05	0,200	790		158		158
025 012 14	1318 754D13				6 2	11	6		SML			0,21	0,880	790		695		695
025 012 14	1318 754D13				6 2	11	9		SML			0,21	0,880	790		695		695
025 012 14	1318 758E11				6 2	11	6		SML			0,21	0,875	790		691		691
025 012 14	1318 758E11				6 2	11	9		SML			0,21	0,875	790		691		691
025 012 14	1318 759B09d				6 2	11	6		SML			0,06	0,250	790		198		198
025 012 14	1318 763E09				6 2	11	6		SML			0,01	0,040	790		32		32
025 012 14	1318 763E09				6 2	11	9		SML			0,01	0,040	790		32		32
025 012 14	1318 763E12				6 2	11	6		SML			0,26	1,195	790		944		944
025 012 14	1318 763E12				6 2	11	9		SML			0,26	1,195	790		944		944
025 012 14	1318 764A09a				6 2	11	6		SML			0,05	0,210	790		166		166
025 012 14	1318 764A09a				6 2	11	9		SML			0,05	0,210	790		166		166
025 012 14	1318 764B10				6 2	11	6		SML			0,08	0,325	790		257		257
025 012 14	1318 764B10				6 2	11	9		SML			0,08	0,325	790		257		257
025 012 14	1318 764D11				6 2	11	6		SML			0,25	1,000	790		790		790
025 012 14	1318 764D11				6 2	11	9		SML			0,25	1,000	790		790		790
025 012 14	1318 771C13				5 2	11	9		SML			0,16	0,650	790		514		514
025 012 14	1318 774B05				6 2	11	6		SML			0,08	0,325	790		257		257
025 012 14	1318 774B05				6 2	11	9		SML			0,08	0,325	790		257		257
025 012 14	1318 774C11				6 2	11	6		SML			0,08	0,325	790		257		257
025 012 14	1318 774C11				6 2	11	9		SML			0,08	0,325	790		257		257
025 012 14	1318 774D11				6 2	11	6		SML			0,30	1,200	790		948		948
025 012 14	1318 774D11				6 2	11	9		SML			0,30	1,200	790		948		948
025 012 14	1318 778D10a				6 2	11	6		SML			0,09	0,335	790		265		265
025 012 14	1318 778D10a				6 2	11	9		SML			0,09	0,335	790		265		265
025 012 14	1318 782B11				6 2	11	6		SML			0,21	0,750	790		593		593
025 012 14	1318 782B11				6 2	11	9		SML			0,21	0,750	790		593		593
025 012 14	1318 785D13				6 2	11	6		SML			0,28	1,150	790		909		909
025 012 14	1318 785D13				6 2	11	9		SML			0,28	1,150	790		909		909
025 012 14	1318 788D13				6 2	11	6		SML			0,08	0,325	790		257		257
025 012 14	1318 788D13				6 2	11	9		SML			0,08	0,325	790		257		257
322 025 012-14	Klik.bor.oš.kult.-insekt,EC,alfa-cypermethrin100g/l											4,90	20,035	tis	15833		15833	
* 025-Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím škůdcům												4,90	20,035		15833		15833	
031 021 14	1318 751A01				2	11	6				1	0,36		11621		4184		4184
031 021 14	1318 751A09				2	11	6				1	0,30		11621		3486		3486
031 021 14	1318 753E12				2	11	12				1	0,40		11621		4648		4648
031 021 14	1318 754D00				2	11	12				1	0,03		11621		349		349
031 021 14	1318 764C01a				2	11	9				1	0,20		11621		2324		2324
031 021 14	1318 764C11				2	11	9				1	1,00		11621		11621		11621
031 021 14	1318 770D00				2	11	12				1	0,20		11621		2324		2324
031 021 14	1318 772A10				2	11	12				1	0,70		11621		8135		8135
031 021 14	1318 772E01c				2	11	9				1	0,05		11621		581		581
031 021 14	1318 772E02a				2	11	9				1	0,20		11621		2324		2324
031 021 14	1318 778B01b				2	11	12				1	0,10		11621		1162		1162
031 021 14	1318 778B02c				2	11	12				1	0,20		11621		2324		2324
031 021 14	1318 778D01c				2	11	12				1	0,30		11621		3486		3486
031 021 14	1318 778D11				2	11	12				1	0,24		11621		2789		2789
031 021 14	1318 781B01a				2	11	12				1	0,40		11621		4648		4648
031 021 14	1318 781B01b				2	11	12				1	0,16		11621		1859		1859
031 021 14	1318 784D01b				3	11	9				1	0,16		11621		1859		1859
031 021 14	1318 784D01b				3	11	12				1	0,40		11621		4648		4648
031 021 14	1318 784D00				3	11	12				1	0,05		11621		581		581
031 021 14	1318 785B01b				3	11	9				1	0,10		11621		1162		1162
031 021 14	1318 785B01c				3	11	12				1	0,28		11621		3254		3254
031 021 14	1318 785D10				2	11	12				1	0,25		11621		2905		2905
031 021 14	1318 786C12				2	11	12				1	0,18		11621		2092		2092
322 031 021-14	Prostřihávky - jehličnaté+listnaté - mechanizova											6,26			72745		72745	
031 321 14	1318 752C01b				2	11	12				1	0,15		6456		968		968
031 321 14	1318 753C01b				2	11	12				1	0,08		6456		516		516
031 321 14	1318 754B01b				2	11	12				1	1,02		6456		6585		6585
031 321 14	1318 754E01c				2	11	12				1	0,12		6456		775		775
031 321 14	1318 756D01b				2	11	12				1	0,10		6456		646		646
031 321 14	1318 756D02				2	11	12				1	0,67		6456		4326		4326
031 321 14	1318 757A01				2	11	12				1	0,08		6456		516		516
031 321 14	1318 758C02b				2	11	12				1	0,05		6456		323		323
031 321 14	1318 758C03				2	11	12				1	0,17		6456		1098		1098
031 321 14	1318 758D02				2	11	12				1	0,15		6456		968		968
031 321 14	1318 758F02a				2	11	12				1	0,10		6456		646		646
031 321 14	1318 758F02b				2	11	12				1	0,05		6456		323		323
031 321 14	1318 761D02a				2	11	12				1	0,50		6456		3228		3228
031 321 14	1318 761D02b				2	11	12				1	0,48		6456		3099		3099
031 321 14	1318 761D02c				2	11	12				1	0,01		6456		65		65
031 321 14	1318 761E02				2	11	12				1	0,51		6456		3293		3293

Sml zak	TP Výk	Re- Pdv	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Ā 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							
031 321 14	1318	763A01		2 11 12							1	0,36		6456		2324		2324							
031 321 14	1318	765A01b		2 11 6							1	0,10		6456		646		646							
031 321 14	1318	765A02		2 11 6							1	0,20		6456		1291		1291							
031 321 14	1318	770A01		2 11 12							1	1,04		6456		6714		6714							
031 321 14	1318	772A02		2 11 12							1	0,59		6456		3809		3809							
031 321 14	1318	772C01b		2 11 12							1	0,09		6456		581		581							
031 321 14	1318	772E01c		2 11 9							1	0,30		6456		1937		1937							
031 321 14	1318	772E02a		2 11 9							1	1,28		6456		8264		8264							
031 321 14	1318	775C01b		2 11 12							1	0,15		6456		968		968							
031 321 14	1318	777B03a		2 11 12							1	0,10		6456		646		646							
031 321 14	1318	777D03a		2 11 12							1	0,21		6456		1356		1356							
031 321 14	1318	778A02		2 11 12							1	0,11		6456		710		710							
031 321 14	1318	778B01b		2 11 12							1	0,31		6456		2001		2001							
031 321 14	1318	778B02a		2 11 12							1	0,12		6456		775		775							
031 321 14	1318	778B02b		2 11 12							1	0,07		6456		452		452							
031 321 14	1318	778B02c		2 11 12							1	0,24		6456		1549		1549							
031 321 14	1318	781B01b		2 11 12							1	0,16		6456		1033		1033							
031 321 14	1318	781C02		2 11 12							1	3,59		6456		23177		23177							
031 321 14	1318	783A02		2 11 12							1	0,09		6456		581		581							
031 321 14	1318	783B02		2 11 12							1	0,37		6456		2389		2389							
031 321 14	1318	783C02		2 11 12							1	0,13		6456		839		839							
031 321 14	1318	784A01b		3 11 12							1	0,77		6456		4971		4971							
031 321 14	1318	784A01c		3 11 9							1	0,36		6456		2324		2324							
031 321 14	1318	784B01a		3 11 9							1	0,20		6456		1291		1291							
031 321 14	1318	784B01b		3 11 9							1	0,52		6456		3357		3357							
031 321 14	1318	784D01b		3 11 9							1	0,30		6456		1937		1937							
031 321 14	1318	784D01f		3 11 9							1	0,05		6456		323		323							
031 321 14	1318	784D02a		3 11 9							1	0,13		6456		839		839							
031 321 14	1318	784E02c		3 11 9							1	0,06		6456		387		387							
031 321 14	1318	785A01a		3 11 9							1	0,80		6456		5165		5165							
031 321 14	1318	785A01b		3 11 12							1	0,19		6456		1227		1227							
031 321 14	1318	785A02		3 11 9							1	0,30		6456		1937		1937							
031 321 14	1318	785A02		3 11 12								0,03		6456		194		194							
031 321 14	1318	785B01b		3 11 9							1	0,35		6456		2260		2260							
322 031 321	-Prořezávky - jehličnaté + listnaté- mechanizovaně											17,91				115629		115629							
* 031-Prořezávky												24,17				188374		188374							
322 1	- Dolní Kralovice OZŘ 2016+ * Předaný projekt															celkem zakázka	1506075	430069	1936144						
Rozpis dle arondace:																									
2 - kmenová (strategická) JPRL																						1459835	429222	1889057	
3 - JPRL blokována (restituce, cirkve)																						46240	847	47087	
Rozpis dle potenciálního vlastníka:																									
11 - Parcely nepodléhající restitucím																						1506075	430069	1936144	

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	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
322	2	-	Dolní Kralovice OZŘ 2016+ *	Předaný-podminěný													
011	011	14	1318	756C05	2	11	3				0,08	30,000	54		1620		1620
011	011	14	1318	759B08	2	11	3				0,05	25,000	54		1350		1350
011	011	14	1318	759B09d	2	11	3				0,08	40,000	54		2160		2160
011	011	14	1318	764C11	2	11	3				0,05	32,000	54		1728		1728
011	011	14	1318	765B10	2	11	3				0,40	200,000	54		10800		10800
011	011	14	1318	777D10a	2	11	3				0,03	16,000	54		864		864
011	011	14	1318	786B13	2	11	3				0,10	30,000	54		1620		1620
011	011	14	1318	999X999			12				0,20	100,000	54		5400		5400
322	011	011-Úklid a pálení křeslu - jehličnatého + listnatého									0,99	473,000 m3			25542		25542
011	111	14	1318	752B11	2	11	12				0,10	70,000	54		3780		3780
011	111	14	1318	759B12	2	11	3				0,02	15,000	54		810		810
011	111	14	1318	761C05	2	11	3				0,05	30,000	54		1620		1620
011	111	14	1318	999X999			6				0,23	105,000	54		5670		5670
011	111	14	1318	999X999			12				1,00	600,000	54		32400		32400
322	011	111-Úklid křeslu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.									1,40	820,000 m3			44280		44280
011	171	14	1318	752B11	2	11	6				0,08	30,000	60		1800		1800
011	171	14	1318	753D12	2	11	9				0,80	90,000	60		5400		5400
011	171	14	1318	757D12	2	11	12				0,40	80,000	60		4800		4800
011	171	14	1318	758D09	2	11	6				0,20	50,000	60		3000		3000
011	171	14	1318	758E11	2	11	3				0,30	80,000	60		4800		4800
011	171	14	1318	759B12	2	11	6				0,30	40,000	60		2400		2400
011	171	14	1318	763E09	2	11	3				0,15	30,000	60		1800		1800
011	171	14	1318	764A09a	2	11	6				0,15	30,000	60		1800		1800
011	171	14	1318	772C10	2	11	6				0,10	30,000	60		1800		1800
011	171	14	1318	774C11	2	11	6				0,10	30,000	60		1800		1800
011	171	14	1318	774C11	2	11	9				0,70	90,000	60		5400		5400
011	171	14	1318	776E09	2	11	12				0,15	40,000	60		2400		2400
011	171	14	1318	777A11	2	11	9				0,45	70,000	60		4200		4200
011	171	14	1318	778D10a	2	11	3				0,30	80,000	60		4800		4800
011	171	14	1318	778D10a	2	11	6				0,30	60,000	60		4800		4800
011	171	14	1318	782B11	2	11	3				0,40	90,000	60		5400		5400
011	171	14	1318	785D13	2	11	3				0,40	80,000	60		4800		4800
011	171	14	1318	786A10	2	11	3				0,10	15,000	60		900		900
011	171	14	1318	786B13	2	11	3				0,15	45,000	60		2700		2700
011	171	14	1318	786C12	2	11	3				0,20	50,000	60		3000		3000
011	171	14	1318	788D13	2	11	3				0,48	70,000	60		4200		4200
011	171	14	1318	999X999			12				3,00	650,000	60		39000		39000
322	011	171-Úklid křeslu (bez pálení) ručně po mech.vyvážení									9,21	1850,000 m3			111000		111000
011	612	14	1318	764B10	2	11	3				0,15		7386		1108		1108
011	612	14	1318	785D13	2	11	3				0,10		7386		739		739
322	011	612-Dočišťování ploch po těžbě-křovinořezem ostružiní									0,25				1847		1847
*	011-Vyklizování ploch po těžbě										11,85	3143,000			182669		182669
022	213	14	1318	756D01a	2	11	3				0,17	0,200	7748		1550		1550
022	213	14	1318	776E01a	2	11	3				0,20	0,270	7748		2092		2092
322	022	213-Rozeb. a likvid.oploc.-drátěné-do 180 cm s odvozem									0,37	0,470 km			3642		3642
022	981	14	1318	999X999			3					0,120	17974		2157		2157
022	981	14	1318	999X999			6					1,415	17974		25433		25433
022	981	14	1318	999X999			9					0,350	17974		6291		6291
022	981	14	1318	999X999			12					0,800	17974		14379		14379
322	022	981-Údržba a opravy oplocenek										2,685 km			48260		48260
*	022-Oplocování mladých lesních porostů										0,37	3,155			51902		51902
024	139	14	1318	999X999	5		9				0,11		7050		776		776
322	024	139-Ožinání - mechanizovaně - celoplošně - 2.									0,11				776		776
024	439	14	1318	999X999			12				13,00		4029		52377		52377
322	024	439-Ch.och.buřeň-celopl-herb,Sl, glyphosateIPA480g/1-2.									13,00				52377		52377
024	511	14	1318	758B01a	2	11	12				0,20		4339		868		868
024	511	14	1318	767B01	2	11	12				0,50		4339		2170		2170

Sml. zak.	TP Výk	Re- Pdv	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
322 024	511											0,70				3038		3038
* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení													13,81		56191		56191	
031 611 14	1318	764C01a			2	11	9					0,20	0,090	4519		407		407
031 611 14	1318	781C02			2	11	12					2,00	0,400	4519		1808		1808
031 611 14	1318	785B01b			3	11	9					0,10	0,030	4519		136		136
031 611 14	1318	786C01b			2	11	12					1,34	0,200	4519		904		904
031 611 14	1318	999X999					12					2,00	0,700	4519		3163		3163
322 031	611											5,64	1,420	km		6418		6418
* 031-Prořezávky													5,64	1,420		6418		6418
032 311 14	1318	780A03a			2	11	3					0,25		4519		1130		1130
032 311 14	1318	780A03b			2	11	3					0,18		4519		813		813
032 311 14	1318	784D04a			3	11	3					0,04		4519		181		181
032 311 14	1318	786B03			2	11	3					0,10		4519		452		452
032 311 14	1318	786C03			2	11	3					0,15		4519		678		678
322 032	311											0,72				3254		3254
* 032-Ostat.náklady na výchovu les. porostů do 40 let													0,72		3254		3254	
036 011 14	1318	999X999					6						5,000	62		310		310
322 036	011												5,000	ks		310		310
036 111 14	1318	999X999					3						102,000	43		4386		4386
036 111 14	1318	999X999					6						105,000	43		4515		4515
036 111 14	1318	999X999					9						40,000	43		1720		1720
322 036	111												247,000	ks		10621		10621
036 311 14	1318	999X999					6						72,000	50		3600		3600
036 311 14	1318	999X999					9						1464,000	50		73200		73200
322 036	311												1536,000	m3		76800		76800
* 036-Asanace kůrovce.dříví-p. náhr. za včas.zpr.(letní)																		
036 312 14	1318	999X999					6						30,000	20		600		600
036 312 14	1318	999X999					12						100,000	20		2000		2000
322 036	312												130,000	m3		2600		2600
* 036-Asanace kůrovce.dříví-p. náhr. za včas.zpr.(zimní)																		
036 411 14	1318	999X999					12						400,000	20		8000		8000
322 036	411												400,000	m3		8000		8000
* 036-Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům													2318,000		98331		98331	
058 111 14	1318	999X999					3						10,000	136		1360		1360
058 111 14	1318	999X999					6						39,000	136		5304		5304
058 111 14	1318	999X999					12						24,000	136		3264		3264
322 058	111												73,000	h		9928		9928
* 058-Ostatní pěstební práce																		
058 121 14	1318	999X999					12						8,000	198		1584		1584
322 058	121												8,000	h		1584		1584
* 058-Ostatní pěstební práce																		
058 131 14	1318	999X999					12						8,000	434		3472		3472
322 058	131												8,000	h		3472		3472
* 058-Ostatní pěstební práce													89,000		14984		14984	
322 2	- Dolní Kralovice OZŘ 2016+ * Předaný-podmíněný												celkem zakázka	413749		413749		
Rozpis dle arondace:																		
0 - Nešetřeno															300361		300361	
2 - kmenová (strategická) JPRL															113071		113071	
3 - JPRL blokována (restituce, církev)															317		317	
Rozpis dle potenciálního vlastníka:																		
Zpracováno dne 17.10.2017 8:51:58 Ing. Martin Tulach , všechna střediska																		

Sml zak	TP Výk	Re- Pdv vir	Kód L H C	J P R L	Idz 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															
Úhrn za LS 187 LS Kácov												(kontrolní čísla)	134,48										1919824	430069	2349893								
Rozpis dle zakázek:																																	
322 - Dolní Kralovice OZŘ 2016+																								1919824	430069	2349893							
Rozpis dle arondace:																																	
0 - Nešetřeno																										300361	300361						
2 - kmenová (strategická) JPRL																											1572906	429222	2002128				
3 - JPRL blokována (restituce, cirkve)																											46557	847	47404				
Rozpis dle potenciálního vlastníka:																																	
0 -																													300361	300361			
11 - Parcely nepodléhající restitucím																															1619463	430069	2049532

Sumář sadebního materiálu v Projektu pěstebních činností pro rok 2017

1-187 LS Kácov

MVO-1175 SUMÁŘ SAD.MATERIÁLU DLE ZAKÁZEK, LO, LVS, REVÍRŮ A DRUHŮ 09/2017 Proj. rok: 2017 LIST 1

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

Výběrová kritéria:

("38 Číslo zakázky" = 322) a
("33 Typ projektu" < 3))

322 1 Dolní Kralovice OZŘ 2016+ * smluvní materiál

14	1260	SMRK	sazenice	6	PRK	1,48	6,195	8057	49913
14	10260	JEDLE	sazenice	6	PRK	0,58	2,860	9090	25998
14	40260	DUB LETNÍ	sazenice	6	PRK	0,24	2,000	6406	12811
14	40270	DUB LETNÍ	sazenice	7	PRK	0,18	1,750	7748	13559
14	40390	DUB LETNÍ	poloodrost	9	PRK	0,10	0,200	8685	1737
14	50260	BUK	sazenice	6	PRK	0,28	2,530	7128	18034
14	50390	BUK	poloodrost	9	PRK	0,12	0,180	9806	1765
14	53260	KLEN	sazenice	6	PRK	0,90	5,495	6095	33494
14	53390	KLEN	poloodrost	9	PRK	0,05	0,050	9300	465
14	83260	OLŠE LEPK	sazenice	6	PRK	0,09	0,360	5786	2083
322	10	3	celkem LO Středočeská pahorkat	LVS:db-bk		4,02	21,620		159859

14	1260	SMRK	sazenice	6	PRK	0,85	3,560	8058	28686
14	10260	JEDLE	sazenice	6	PRK	0,35	1,800	9090	16362
14	40260	DUB LETNÍ	sazenice	6	PRK	0,12	1,200	6406	7687
14	40390	DUB LETNÍ	poloodrost	9	PRK	0,09	0,180	8678	1562
14	50260	BUK	sazenice	6	PRK	0,14	1,260	7128	8981
14	50270	BUK	sazenice	7	PRK	0,01	0,100	8470	847
14	50390	BUK	poloodrost	9	PRK	0,04	0,060	9817	589
14	53260	KLEN	sazenice	6	PRK	0,56	3,430	6095	20907
14	53390	KLEN	poloodrost	9	PRK	0,08	0,080	9300	744
14	83260	OLŠE LEPK	sazenice	6	PRK	0,12	0,500	5786	2893
322	10	4	celkem LO Středočeská pahorkat	LVS:buk.		2,36	12,170		89258

14	1260	SMRK	sazenice	6	PRK	0,10	0,430	8056	3464
14	40260	DUB LETNÍ	sazenice	6	PRK	0,12	1,200	6405	7686
14	40270	DUB LETNÍ	sazenice	7	PRK	0,05	0,500	7750	3875
14	53260	KLEN	sazenice	6	PRK	0,58	3,500	6095	21333
14	53390	KLEN	poloodrost	9	PRK	0,06	0,060	9300	558
322	16	3	celkem LO Českomoravská vrch	LVS:db-bk		0,91	5,690		36916

14	1260	SMRK	sazenice	6	PRK	0,11	0,475	8057	3827
14	40390	DUB LETNÍ	poloodrost	9	PRK	0,03	0,060	8683	521
14	50270	BUK	sazenice	7	PRK	0,01	0,100	8470	847
14	53260	KLEN	sazenice	6	PRK	0,12	0,750	6095	4571
14	53390	KLEN	poloodrost	9	PRK	0,06	0,060	9300	558
14	83260	OLŠE LEPK	sazenice	6	PRK	0,05	0,200	5785	1157
322	16	4	celkem LO Českomoravská vrch	LVS:buk.		0,38	1,645		11481

14	1260	SMRK	sazenice	6	PRK	1,52	6,170	8057	49714
14	10260	JEDLE	sazenice	6	PRK	1,09	5,480	9090	49814
14	50260	BUK	sazenice	6	PRK	0,26	2,175	7128	15503
14	50270	BUK	sazenice	7	PRK	0,04	0,400	8470	3388
14	50390	BUK	poloodrost	9	PRK	0,35	0,400	9810	3924
14	53260	KLEN	sazenice	6	PRK	0,12	0,750	6095	4571
14	53270	KLEN	sazenice	7	PRK	0,05	0,300	7747	2324
14	53390	KLEN	poloodrost	9	PRK	0,17	0,170	9300	1581
14	83260	OLŠE LEPK	sazenice	6	PRK	0,07	0,300	5787	1736
322	16	5	celkem LO Českomoravská vrch	LVS:jd-bk		3,67	16,145		132555

322 1 Dolní Kralovice OZŘ 2016+ * smluvní materiál 11,34 57,270 430069

v tom druh SM, LO, LVS:

1260	10	3				1,48	6,195	8057	49913
1260	10	4				0,85	3,560	8058	28686
1260	16	3				0,10	0,430	8056	3464
1260	16	4				0,11	0,475	8057	3827
1260	16	5				1,52	6,170	8057	49714
*	1260	SMRK	sazenice	6	PRK	4,06	16,830	8057	135604
10260	10	3				0,58	2,860	9090	25998
10260	10	4				0,35	1,800	9090	16362
10260	16	5				1,09	5,480	9090	49814
*	10260	JEDLE	sazenice	6	PRK	2,02	10,140	9090	92174
40260	10	3				0,24	2,000	6406	12811
40260	10	4				0,12	1,200	6406	7687
40260	16	3				0,12	1,200	6405	7686
*	40260	DUB LETNÍ	sazenice	6	PRK	0,48	4,400	6405	28184
40270	10	3				0,18	1,750	7748	13559
40270	16	3				0,05	0,500	7750	3875
*	40270	DUB LETNÍ	sazenice	7	PRK	0,23	2,250	7748	17434
40390	10	3				0,10	0,200	8685	1737

Sml zak	DM 70	Les obl	LVS	Re- vír	Druh SM	Specifikace druhu dřevina	sazenic, t y p	osiva třída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)
					40390	10	4		0,09	0,180	8678	1562	
					40390	16	4		0,03	0,060	8683	521	
				*	40390	DUB LETNÍ	poloodrost	9 PRK	0,22	0,440	8682	3820	
					50260	10	3		0,28	2,530	7128	18034	
					50260	10	4		0,14	1,260	7128	8981	
					50260	16	5		0,26	2,175	7128	15503	
				*	50260	BUK	sazenice	6 PRK	0,68	5,965	7128	42518	
					50270	10	4		0,01	0,100	8470	847	
					50270	16	4		0,01	0,100	8470	847	
					50270	16	5		0,04	0,400	8470	3388	
				*	50270	BUK	sazenice	7 PRK	0,06	0,600	8470	5082	
					50390	10	3		0,12	0,180	9806	1765	
					50390	10	4		0,04	0,060	9817	589	
					50390	16	5		0,35	0,400	9810	3924	
				*	50390	BUK	poloodrost	9 PRK	0,51	0,640	9809	6278	
					53260	10	3		0,90	5,495	6095	33494	
					53260	10	4		0,56	3,430	6095	20907	
					53260	16	3		0,58	3,500	6095	21333	
					53260	16	4		0,12	0,750	6095	4571	
					53260	16	5		0,12	0,750	6095	4571	
				*	53260	KLEN	sazenice	6 PRK	2,28	13,925	6095	84876	
					53270	16	5		0,05	0,300	7747	2324	
				*	53270	KLEN	sazenice	7 PRK	0,05	0,300	7747	2324	
					53390	10	3		0,05	0,050	9300	465	
					53390	10	4		0,08	0,080	9300	744	
					53390	16	3		0,06	0,060	9300	558	
					53390	16	4		0,06	0,060	9300	558	
					53390	16	5		0,17	0,170	9300	1581	
				*	53390	KLEN	poloodrost	9 PRK	0,42	0,420	9300	3906	
					83260	10	3		0,09	0,360	5786	2083	
					83260	10	4		0,12	0,500	5786	2893	
					83260	16	4		0,05	0,200	5785	1157	
					83260	16	5		0,07	0,300	5787	1736	
				*	83260	OLŠE LEPK	sazenice	6 PRK	0,33	1,360	5786	7869	

Sml zak	DM 70	Les obl	LVS	Re-vír	Druh SM	Specifikace druhu dřevina	sazenic, osiva t y p	osiva třída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)
ÚHRN za LS		187	LS Kácov			(kontrolní čísla)			11,34	57,270		430069	
v tom dodání druh SM, revír:													
									4,06	16,830	8057	135604	
				*	1260 SMRK	sazenice	6	PRK	4,06	16,830	8057	135604	
					10260 14				2,02	10,140	9090	92174	
				*	10260 JEDLE	sazenice	6	PRK	2,02	10,140	9090	92174	
					40260 14				0,48	4,400	6405	28184	
				*	40260 DUB LETNÍ	sazenice	6	PRK	0,48	4,400	6405	28184	
					40270 14				0,23	2,250	7748	17434	
				*	40270 DUB LETNÍ	sazenice	7	PRK	0,23	2,250	7748	17434	
					40390 14				0,22	0,440	8682	3820	
				*	40390 DUB LETNÍ	poloodrost	9	PRK	0,22	0,440	8682	3820	
					50260 14				0,68	5,965	7128	42518	
				*	50260 BUK	sazenice	6	PRK	0,68	5,965	7128	42518	
					50270 14				0,06	0,600	8470	5082	
				*	50270 BUK	sazenice	7	PRK	0,06	0,600	8470	5082	
					50390 14				0,51	0,640	9809	6278	
				*	50390 BUK	poloodrost	9	PRK	0,51	0,640	9809	6278	
					53260 14				2,28	13,925	6095	84876	
				*	53260 KLEN	sazenice	6	PRK	2,28	13,925	6095	84876	
					53270 14				0,05	0,300	7747	2324	
				*	53270 KLEN	sazenice	7	PRK	0,05	0,300	7747	2324	
					53390 14				0,42	0,420	9300	3906	
				*	53390 KLEN	poloodrost	9	PRK	0,42	0,420	9300	3906	
					83260 14				0,33	1,360	5786	7869	
				*	83260 OLŠE LEPK	sazenice	6	PRK	0,33	1,360	5786	7869	
				*	1 smluvní materiál				11,34	57,270		430069	

Priloha č. P1 - Pěstební projekt

výchovné zásahy do 40 let věku se stupněm naléhavosti 1 - neodkladně naléhavé

1-187 LS Kácov

MVO-1111 PROJEKTY PČ LS DLE ZAKÁZEK, PODVÝKONŮ, REVÍRŮ A POROSTŮ 09/2017 Proj.rok:2017 LIST 1

Sml zak	TP Výř:	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	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
---------	---------	---------	-----------	---------	---------	-----	---------	----------	---------------------	-----	-----------	-------------	----------------------	----------------	----------------	------------------	-------------------

Výběrová kritéria:

{
 ("38 Číslo zakázky" = 322) a
 ("33 Typ projektu" < 3) a
 ("51 Výkon prvotní" = 31) a
 ("52 Podvýkon prvotní" < 600)}

322 1 - Dolní Královice OZŘ 2016+ * Předaný projekt

031 021 14 1318 751A01	2	11	6	1	0,36	11621	4184	4184
031 021 14 1318 751A09	2	11	6	1	0,30	11621	3486	3486
031 021 14 1318 753E12	2	11	12	1	0,40	11621	4648	4648
031 021 14 1318 754D00	2	11	12	1	0,03	11621	349	349
031 021 14 1318 764C01a	2	11	9	1	0,20	11621	2324	2324
031 021 14 1318 764C11	2	11	9	1	1,00	11621	11621	11621
031 021 14 1318 770D00	2	11	12	1	0,20	11621	2324	2324
031 021 14 1318 772A10	2	11	12	1	0,70	11621	8135	8135
031 021 14 1318 772E01c	2	11	9	1	0,05	11621	581	581
031 021 14 1318 772E02a	2	11	9	1	0,20	11621	2324	2324
031 021 14 1318 778B01b	2	11	12	1	0,10	11621	1162	1162
031 021 14 1318 778B02c	2	11	12	1	0,20	11621	2324	2324
031 021 14 1318 778D01c	2	11	12	1	0,30	11621	3486	3486
031 021 14 1318 778D11	2	11	12	1	0,24	11621	2789	2789
031 021 14 1318 781B01a	2	11	12	1	0,40	11621	4648	4648
031 021 14 1318 781B01b	2	11	12	1	0,16	11621	1859	1859
031 021 14 1318 784D01b	3	11	9	1	0,16	11621	1859	1859
031 021 14 1318 784D01b	3	11	12	1	0,40	11621	4648	4648
031 021 14 1318 784D00	3	11	12	1	0,05	11621	581	581
031 021 14 1318 785B01b	3	11	9	1	0,10	11621	1162	1162
031 021 14 1318 785B01c	3	11	12	1	0,28	11621	3254	3254
031 021 14 1318 785D10	2	11	12	1	0,25	11621	2905	2905
031 021 14 1318 786C12	2	11	12	1	0,18	11621	2092	2092
322 031 021- Prostřihávky - jehličnaté+listnaté - mechanizova					6,26		72745	72745

031 321 14 1318 752C01b	2	11	12	1	0,15	6456	968	968
031 321 14 1318 753C01b	2	11	12	1	0,08	6456	516	516
031 321 14 1318 754B01b	2	11	12	1	1,02	6456	6585	6585
031 321 14 1318 754E01c	2	11	12	1	0,12	6456	775	775
031 321 14 1318 756D01b	2	11	12	1	0,10	6456	646	646
031 321 14 1318 756D02	2	11	12	1	0,67	6456	4326	4326
031 321 14 1318 757A01	2	11	12	1	0,08	6456	516	516
031 321 14 1318 758C02b	2	11	12	1	0,05	6456	323	323
031 321 14 1318 758C03	2	11	12	1	0,17	6456	1098	1098
031 321 14 1318 758D02	2	11	12	1	0,15	6456	968	968
031 321 14 1318 758F02a	2	11	12	1	0,10	6456	646	646
031 321 14 1318 758F02b	2	11	12	1	0,05	6456	323	323
031 321 14 1318 761D02a	2	11	12	1	0,50	6456	3228	3228
031 321 14 1318 761D02b	2	11	12	1	0,48	6456	3099	3099
031 321 14 1318 761D02c	2	11	12	1	0,01	6456	65	65
031 321 14 1318 761E02	2	11	12	1	0,51	6456	3293	3293
031 321 14 1318 763A01	2	11	12	1	0,36	6456	2324	2324
031 321 14 1318 765A01b	2	11	6	1	0,10	6456	646	646
031 321 14 1318 765A02	2	11	6	1	0,20	6456	1291	1291
031 321 14 1318 770A01	2	11	12	1	1,04	6456	6714	6714
031 321 14 1318 772A02	2	11	12	1	0,59	6456	3809	3809
031 321 14 1318 772C01b	2	11	12	1	0,09	6456	581	581
031 321 14 1318 772E01c	2	11	9	1	0,30	6456	1937	1937
031 321 14 1318 772E02a	2	11	9	1	1,28	6456	8264	8264
031 321 14 1318 775C01b	2	11	12	1	0,15	6456	968	968
031 321 14 1318 777B03a	2	11	12	1	0,10	6456	646	646
031 321 14 1318 777D03a	2	11	12	1	0,21	6456	1356	1356
031 321 14 1318 778A02	2	11	12	1	0,11	6456	710	710
031 321 14 1318 778B01b	2	11	12	1	0,31	6456	2001	2001
031 321 14 1318 778B02a	2	11	12	1	0,12	6456	775	775
031 321 14 1318 778B02b	2	11	12	1	0,07	6456	452	452
031 321 14 1318 778B02c	2	11	12	1	0,24	6456	1549	1549
031 321 14 1318 781B01b	2	11	12	1	0,16	6456	1033	1033
031 321 14 1318 781C02	2	11	12	1	3,59	6456	23177	23177
031 321 14 1318 783A02	2	11	12	1	0,09	6456	581	581
031 321 14 1318 783B02	2	11	12	1	0,37	6456	2389	2389
031 321 14 1318 783C02	2	11	12	1	0,13	6456	839	839
031 321 14 1318 784A01b	3	11	12	1	0,77	6456	4971	4971
031 321 14 1318 784A01c	3	11	9	1	0,36	6456	2324	2324
031 321 14 1318 784B01a	3	11	9	1	0,20	6456	1291	1291
031 321 14 1318 784B01b	3	11	9	1	0,52	6456	3357	3357
031 321 14 1318 784D01b	3	11	9	1	0,30	6456	1937	1937
031 321 14 1318 784D01f	3	11	9	1	0,05	6456	323	323

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	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
031	321	14	1318	784D02a	3	11	9			1	0,13		6456	839		839	
031	321	14	1318	784E02c	3	11	9			1	0,06		6456	387		387	
031	321	14	1318	785A01a	3	11	9			1	0,80		6456	5165		5165	
031	321	14	1318	785A01b	3	11	12			1	0,19		6456	1227		1227	
031	321	14	1318	785A02	3	11	9			1	0,30		6456	1937		1937	
031	321	14	1318	785A02	3	11	12				0,03		6456	194		194	
031	321	14	1318	785B01b	3	11	9			1	0,35		6456	2260		2260	
322	031	321	Prořezávky - jehličnaté + listnaté - mechanizovaně									17,91			115629		115629
* 031-Prořezávky											24,17		188374		188374		
322	1	Dolní Kralovice OZŘ 2016+ * Předaný projekt										celkem zakázka	188374		188374		
Rozpis dle arondace:																	
2 - kmenová (strategická) JPRL													150658		150658		
3 - JPRL blokována (restituční, církev)													37716		37716		
Rozpis dle potenciálního vlastníka:																	
11 - Parcely nepodléhající restitucím													188374		188374		

Předáno v Kácově dne: 17 -10- 2017

Za Lesy České republiky, s.p.:

Lesy České republiky, s.p.
 se sídlem Přemyslova 1105/19, Kácov
 500 08 Hrádec Králové
 IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451
 Lesní správa Kácov
 č. p. 308, 285 09 Kácov

Za smluvního partnera:

lavby Frýdek-Místek a.s.
 ul. 2766, Frýdek-Místek
 PSČ 738 32
 DIČ: CZ45193116