

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

Výběrová kritéria:

{
 ("38 Číslo zakázky" = 318) a
 ("33 Typ projektu" je v seznamu
 (1, 2))}

318 1 - OZŘ 2018 + Frenštát * Předaný projekt

016 211 15 1366 607D03 181 11 4 10270 SML 1 0,14 0,700 6799 11114 4759 7780 12539
016 211 15 1366 614F03b 181 11 4 80280 SML 1 0,20 1,200 6799 7845 8159 9414 17573
016 211 15 1366 615C00 173 11 4 53270 SML 1 0,23 1,400 6799 6276 9519 8786 18305
016 211 15 1366 615C01b 181 11 4 53270 SML 1 0,11 0,700 6799 6276 4759 4393 9152
016 211 15 1366 615C05 181 11 3 50270 SML 1 0,13 1,200 6799 8237 8159 9884 18043
016 211 15 1366 615F01b 171 11 4 40270 SML 1 0,05 0,400 6799 7584 2720 3034 5754
016 211 15 1366 615F06a 181 11 4 83260 SML 1 0,16 0,650 6799 6538 4419 4250 8669
016 211 15 1366 616C04a 172 11 4 80280 SML 1 0,07 0,450 6799 7845 3060 3530 6590
016 211 15 1366 616E05 181 11 4 80280 SML 1 0,20 1,200 6799 7845 8159 9414 17573
016 211 15 1366 625B05 161 11 5 50270 SML 1 0,35 3,150 6799 8237 21417 25947 47364
016 211 15 1366 625B05 171 11 5 50270 SML 1 0,08 0,750 6799 8237 5099 6178 11277
016 211 15 1366 625B05 172 11 5 50270 SML 1 0,06 0,550 6799 8237 3739 4530 8269
016 211 15 1366 625B05 181 11 5 1260 SML 1 0,30 1,200 6799 8499 8159 10199 18358
016 211 15 1366 625B05 181 11 5 50270 SML 1 0,30 2,700 6799 8237 18357 22240 40597
016 211 15 1366 634D05 181 11 4 53270 SML 1 0,34 2,100 6799 6276 14278 13180 27458
016 211 15 1366 640B06 1 11 4 53270 SML 1 0,05 0,300 6799 6276 2040 1883 3923
016 211 15 1366 640B06 171 11 4 53270 SML 1 0,41 2,500 6799 6276 16998 15690 32688
016 211 15 1366 640B06 172 11 4 53270 SML 1 0,74 4,500 6799 6276 30596 28242 58838
016 211 15 1366 642B06 181 11 5 50270 SML 1 0,19 1,750 6799 8237 11898 14415 26313
016 211 15 1366 907A11 171 11 5 53270 SML 1 0,15 0,900 6799 6276 6119 5648 11767
016 211 15 1366 965B08 171 11 5 50270 SML 1 0,37 3,400 6799 8237 23117 28006 51123
016 211 15 1366 965C07 181 11 5 10270 SML 1 0,10 0,500 6799 11114 3400 5557 8957
016 211 15 1366 965D12a 181 11 5 10270 SML 1 0,14 0,700 6799 11114 4759 7780 12539
016 211 15 1366 965D12a 181 11 5 50270 SML 1 0,70 5,600 6799 8237 38074 46127 84201
016 211 15 1366 965E04 171 11 5 50270 SML 1 0,07 0,650 6799 8237 4419 5354 9773
016 211 15 1366 965E04 181 11 5 50270 SML 1 0,22 2,000 6799 8237 13598 16474 30072
016 211 15 1366 965E07 171 11 5 50270 SML 1 0,06 0,550 6799 8237 3739 4530 8269
016 211 15 1366 967A06 181 11 5 50270 SML 1 0,30 2,700 6799 8237 18357 22240 40597
016 211 15 1366 967D04 181 11 5 10270 SML 1 0,06 0,300 6799 11114 2040 3334 5374
016 211 15 1366 967D04 181 11 5 50270 SML 1 0,10 0,900 6799 8237 6119 7413 13532
016 211 15 1366 967D11 181 11 5 10270 SML 1 0,10 0,500 6799 11114 3400 5557 8957
016 211 15 1366 967F03 181 11 5 50270 SML 1 0,70 6,300 6799 8237 42834 51893 94727
016 211 15 1366 967F04 181 11 5 50270 SML 1 0,25 2,250 6799 8237 15298 18533 33831
016 211 15 1366 970B05 181 11 5 1260 SML 1 0,50 2,000 6799 8499 13598 16998 30596
016 211 15 1366 970B05 181 11 5 50270 SML 1 0,38 3,450 6799 8237 23457 28418 51875
016 211 15 1366 970B05 181 11 5 53270 SML 1 0,20 1,200 6799 6276 8159 7531 15690
016 211 15 1366 970B10a 181 11 5 1260 SML 1 0,40 1,600 6799 8499 10878 13598 24476
016 211 15 1366 970B10a 181 11 5 50270 SML 1 0,14 1,300 6799 8237 8839 10708 19547
016 211 15 1366 972E04 181 11 5 50270 SML 1 0,05 0,450 6799 8237 3060 3707 6767
016 211 15 1366 980F10 181 11 5 50270 SML 1 0,10 0,900 6799 8237 6119 7413 13532
016 211 15 1366 981B06a 181 11 5 50270 SML 1 0,11 1,000 6799 8237 6799 8237 15036
016 211 15 1366 981B10a 181 11 5 50270 SML 1 0,50 4,500 6799 8237 30596 37067 67663
016 211 15 1366 981B13b 181 11 5 50270 SML 1 0,09 0,850 6799 8237 5779 7001 12780
016 211 15 1366 981D01 171 11 5 74260 SML 1 0,02 0,150 6799 9153 1020 1373 2393
016 211 15 1366 981D01 171 11 5 83260 SML 1 0,06 0,250 6799 6538 1700 1635 3335
016 211 15 1366 981D10 171 11 5 83260 SML 1 0,04 0,250 6799 6538 1700 1635 3335
016 211 15 1366 983B06 181 11 5 50270 SML 1 0,33 3,000 6799 8237 20397 24711 45108
016 211 15 1366 985C13 171 11 5 10270 SML 1 0,09 0,450 6799 11114 3060 5001 8061
016 211 15 1366 985C13 181 11 5 50270 SML 1 0,16 1,450 6799 8237 9859 11944 21803
016 211 15 1366 985C13 182 11 5 50270 SML 1 0,19 1,750 6799 8237 11898 14415 26313
016 211 15 1366 988C12b 181 11 5 50270 SML 1 0,15 1,350 6799 8237 9179 11120 20299
016 211 16 1366 508A04b 181 11 4 80280 SML 1 0,14 0,850 6799 7845 5779 6668 12447
016 211 16 1366 508C03 182 11 4 80280 SML 1 0,09 0,550 6799 7845 3739 4315 8054
016 211 16 1366 508E07 185 11 4 40260 SML 1 0,20 2,000 6799 6276 13598 12552 26150
016 211 16 1366 508E07 185 11 4 80280 SML 1 0,07 0,450 6799 7845 3060 3530 6590
016 211 16 1366 508E07 186 11 4 80280 SML 1 0,04 0,250 6799 7845 1700 1961 3661
016 211 16 1366 508F04 181 11 4 40260 SML 1 0,14 1,400 6799 6276 9519 8786 18305
016 211 16 1366 508F04 181 11 4 80280 SML 1 0,10 0,600 6799 7845 4079 4707 8786
016 211 16 1366 508F05 181 11 4 40260 SML 1 0,06 0,600 6799 6276 4079 3766 7845
016 211 16 1366 508F08 182 11 4 80280 SML 1 0,08 0,500 6799 7845 3400 3923 7323
016 211 16 1366 508G04 187 11 4 40260 SML 1 0,13 1,300 6799 6276 8839 8159 16998
016 211 16 1366 508G04 187 11 4 80280 SML 1 0,10 0,600 6799 7845 4079 4707 8786
016 211 16 1366 508G04 188 11 4 40260 SML 1 0,50 5,000 6799 6276 33995 31380 65375
016 211 16 1366 508G04 188 11 4 80280 SML 1 0,39 2,350 6799 7845 15978 18436 34414
016 211 16 1366 508H04 183 11 4 40260 SML 1 0,15 1,500 6799 6276 10199 9414 19613
016 211 16 1366 508H04 183 11 4 80280 SML 1 0,10 0,600 6799 7845 4079 4707 8786
016 211 16 1366 511C03b 182 11 4 50260 SML 1 0,13 1,200 6799 7714 8159 9257 17416
016 211 16 1366 511C03b 182 11 4 80280 SML 1 0,10 0,600 6799 7845 4079 4707 8786
016 211 16 1366 511C04b 189 11 4 50260 SML 1 0,10 0,900 6799 7714 6119 6943 13062
016 211 16 1366 511C04b 189 11 4 80280 SML 1 0,08 0,500 6799 7845 3400 3923 7323

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, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023 121 16	1366 527C04a	177	11 10	73 SML	1	0,12	1,000	821	821	821	821						
023 121 16	1366 527C04a	188	11 10	73 SML	1	0,80	3,500	821	2874	2874	2874						
023 121 16	1366 527C04a	189	11 10	73 SML	1	0,22	1,300	821	1067	1067	1067						
023 121 16	1366 527C04a	1810	11 10	73 SML	1	0,08	0,700	821	575	575	575						
023 121 16	1366 527C04a	1811	11 10	73 SML	1	0,30	1,700	821	1396	1396	1396						
023 121 16	1366 527D02b	171	11 10	73 SML	1	0,08	0,700	821	575	575	575						
023 121 16	1366 528A07	171	11 10	73 SML	1	0,42	3,000	821	2463	2463	2463						
023 121 16	1366 528A07	172	11 10	73 SML	1	0,19	1,700	821	1396	1396	1396						
023 121 16	1366 529A03	171	11 10	73 SML	1	1,50	1,700	821	1396	1396	1396						
023 121 16	1366 529A03	172	11 10	73 SML	1	0,12	1,000	821	821	821	821						
023 121 16	1366 529A03	173	11 10	73 SML	1	0,16	1,400	821	1149	1149	1149						
023 121 16	1366 529C05	173	11 10	73 SML	1	0,09	0,800	821	657	657	657						
023 121 16	1366 530A02a	171	11 10	73 SML	1	0,10	0,800	821	657	657	657						
023 121 16	1366 530A04	183	11 10	73 SML	1	0,22	1,300	821	1067	1067	1067						
023 121 16	1366 530A04	184	11 10	73 SML	1	0,70	1,300	821	1067	1067	1067						
023 121 16	1366 530A10	171	11 10	73 SML	1	0,06	0,500	821	411	411	411						
023 121 16	1366 530B05	173	11 10	73 SML	1	0,97	6,000	821	4926	4926	4926						
023 121 16	1366 530B08	173	11 10	73 SML	1	0,24	2,000	821	1642	1642	1642						
023 121 16	1366 530B10	172	11 10	73 SML	1	0,06	0,500	821	411	411	411						
318 023 121	Nátěry kultur repelenty-zimní					69,94	465,720 tis		382369		382369						

* 023	Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři					70,00	466,220		382814		382814						
=====																	
024 021 15	1366 804D11	1	11 7	1	0,10	8839	884	884	884	884	884						
024 021 15	1366 805C08	1	11 7	1	0,03	8839	265	265	265	265	265						
024 021 15	1366 965E00	1	11 7	1	0,04	8839	354	354	354	354	354						
024 021 15	1366 966A00	1	11 7	1	0,30	8839	2652	2652	2652	2652	2652						
024 021 15	1366 967C12	1	11 7	1	0,25	8839	2210	2210	2210	2210	2210						
024 021 15	1366 967D00	1	11 7	1	0,04	8839	354	354	354	354	354						
024 021 15	1366 967D09	1	11 7	1	0,20	8839	1768	1768	1768	1768	1768						
024 021 15	1366 967H11	1	11 7	1	0,18	8839	1591	1591	1591	1591	1591						
024 021 15	1366 989A00	1	11 6	1	0,19	8839	1679	1679	1679	1679	1679						
024 021 16	1366 508D06	161	11 7	1	0,11	8839	972	972	972	972	972						
024 021 16	1366 508E07	1	11 7	1	0,22	8839	1945	1945	1945	1945	1945						
024 021 16	1366 508F01b	1	11 7	1	0,07	8839	619	619	619	619	619						
024 021 16	1366 509A00	1	11 7	1	0,20	8839	1768	1768	1768	1768	1768						
024 021 16	1366 509A09	163	11 7	1	0,15	8839	1326	1326	1326	1326	1326						
024 021 16	1366 511C05	167	11 7	1	0,30	8839	2652	2652	2652	2652	2652						
024 021 16	1366 511C14	1	11 7	1	0,42	8839	3712	3712	3712	3712	3712						
024 021 16	1366 516C00	1	11 7	1	0,13	8839	1149	1149	1149	1149	1149						
024 021 16	1366 516C12	1	11 7	1	0,20	8839	1768	1768	1768	1768	1768						
024 021 16	1366 516D11	1	11 7	1	0,30	8839	2652	2652	2652	2652	2652						
024 021 16	1366 520B01c	1	11 7	1	0,35	8839	3094	3094	3094	3094	3094						
024 021 16	1366 523B04a	183	11 7	1	0,10	8839	884	884	884	884	884						
024 021 16	1366 526B00	1	11 7	1	0,05	8839	442	442	442	442	442						
024 021 16	1366 526B11	1	11 7	1	0,17	8839	1503	1503	1503	1503	1503						
024 021 16	1366 526E00	1	11 7	1	0,20	8839	1768	1768	1768	1768	1768						
024 021 16	1366 527A06	1	11 7	1	0,41	8839	3624	3624	3624	3624	3624						
024 021 16	1366 527C00	1	11 7	1	0,60	8839	5303	5303	5303	5303	5303						
024 021 16	1366 527D03a	3	11 7	1	0,22	8839	1945	1945	1945	1945	1945						
024 021 16	1366 530B00	1	11 7	1	0,20	8839	1768	1768	1768	1768	1768						
024 021 16	1366 530B08	162	11 7	1	0,30	8839	2652	2652	2652	2652	2652						
318 024 021	Ožínání - ručně - v pruzích					6,03			53303		53303						

024 031 15	1366 607A00	1	11 6	1	0,13	10878	1414	1414	1414	1414	1414						
024 031 15	1366 607A01	1	11 6	1	0,09	10878	979	979	979	979	979						
024 031 15	1366 607B00a	1	11 6	1	0,83	10878	9029	9029	9029	9029	9029						
024 031 15	1366 607B00b	1	11 6	1	0,15	10878	1632	1632	1632	1632	1632						
024 031 15	1366 607B01c	1	11 6	1	0,15	10878	1632	1632	1632	1632	1632						
024 031 15	1366 607B09	1	11 6	1	0,55	10878	5983	5983	5983	5983	5983						
024 031 15	1366 607C04a	1	11 6	1	0,15	10878	1632	1632	1632	1632	1632						
024 031 15	1366 607C04b	1	11 6	1	0,40	10878	4351	4351	4351	4351	4351						
024 031 15	1366 607D03	181	11 9	1	0,14	10878	1523	1523	1523	1523	1523						
024 031 15	1366 607D09	1	11 7	1	0,10	10878	1088	1088	1088	1088	1088						
024 031 15	1366 607D09	2	11 7	1	0,80	10878	8702	8702	8702	8702	8702						
024 031 15	1366 607E00	171	11 9	1	0,14	10878	1523	1523	1523	1523	1523						
024 031 15	1366 607E01a	171	11 9	1	0,03	10878	326	326	326	326	326						
024 031 15	1366 607E09	1	11 6	1	0,10	10878	1088	1088	1088	1088	1088						
024 031 15	1366 607E09	2	11 7	1	0,60	10878	6527	6527	6527	6527	6527						
024 031 15	1366 607E09	3	11 7	1	0,45	10878	4895	4895	4895	4895	4895						
024 031 15	1366 607E09	4	11 7	1	1,04	10878	11313	11313	11313	11313	11313						
024 031 15	1366 608A00	1	11 7	1	0,06	10878	653	653	653	653	653						
024 031 15	1366 608B01b	171	11 7	1	0,06	10878	653	653	653	653	653						
024 031 15	1366 608B01b	171	11 9	1	0,06	10878	653	653	653	653	653						
024 031 15	1366 608C00	1	11 7	1	0,26	10878	2828	2828	2828	2828	2828						
024 031 15	1366 608C01a	161	11 9	1	0,08	10878	870	870	870	870	870						
024 031 15	1366 608C10	1	11 7	1	0,10	10878	1088	1088	1088	1088	1088						

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
024 031 16	1366 522C01b	1	11 7	1	11 7	1	10878	2176	2176							
024 031 16	1366 522C13	1	11 7	1	11 7	1	10878	2611	2611							
024 031 16	1366 523A00	1	11 7	1	11 7	1	10878	653	653							
024 031 16	1366 523A04	1	11 7	1	11 7	1	10878	1740	1740							
024 031 16	1366 523A04	162	11 7	1	11 7	1	10878	1088	1088							
024 031 16	1366 523A06	1	11 7	1	11 7	1	10878	761	761							
024 031 16	1366 523B04a	161	11 7	1	11 7	1	10878	2284	2284							
024 031 16	1366 523B05	161	11 7	1	11 7	1	10878	870	870							
024 031 16	1366 523D04	181	11 7	1	11 7	1	10878	1849	1849							
024 031 16	1366 523D05	1	11 7	1	11 7	1	10878	2502	2502							
024 031 16	1366 523D05	2	11 7	1	11 7	1	10878	979	979							
024 031 16	1366 525A04	182	11 7	1	11 7	1	10878	2828	2828							
024 031 16	1366 525A07	1	11 7	1	11 7	1	10878	1088	1088							
024 031 16	1366 525A07	2	11 7	1	11 7	1	10878	1523	1523							
024 031 16	1366 525A07	184	11 7	1	11 7	1	10878	2284	2284							
024 031 16	1366 525C11	1	11 7	1	11 7	1	10878	1305	1305							
024 031 16	1366 525D11	1	11 7	1	11 7	1	10878	3263	3263							
024 031 16	1366 526A00	1	11 7	1	11 7	1	10878	3699	3699							
024 031 16	1366 526A06a	1	11 7	1	11 7	1	10878	4242	4242							
024 031 16	1366 526A06a	2	11 7	1	11 7	1	10878	1632	1632							
024 031 16	1366 526A06a	162	11 7	1	11 7	1	10878	2284	2284							
024 031 16	1366 526A08	1	11 7	1	11 7	1	10878	435	435							
024 031 16	1366 526D00	1	11 7	1	11 7	1	10878	1088	1088							
024 031 16	1366 526D04	1	11 7	1	11 7	1	10878	653	653							
024 031 16	1366 526D13	1	11 7	1	11 7	1	10878	1088	1088							
024 031 16	1366 526D13	2	11 7	1	11 7	1	10878	2502	2502							
024 031 16	1366 526E11	1	11 7	1	11 7	1	10878	3699	3699							
024 031 16	1366 526F06b	1	11 7	1	11 7	1	10878	1740	1740							
024 031 16	1366 527A04	1	11 7	1	11 7	1	10878	1088	1088							
024 031 16	1366 527A04	183	11 7	1	11 7	1	10878	6200	6200							
024 031 16	1366 527A06	162	11 7	1	11 7	1	10878	4678	4678							
024 031 16	1366 527B03	1	11 7	1	11 7	1	10878	2720	2720							
024 031 16	1366 527B05	1	11 7	1	11 7	1	10878	1414	1414							
024 031 16	1366 527B05	2	11 7	1	11 7	1	10878	1632	1632							
024 031 16	1366 527C04a	1	11 7	1	11 7	1	10878	5439	5439							
024 031 16	1366 527C04a	2	11 7	1	11 7	1	10878	2176	2176							
024 031 16	1366 527C04a	3	11 7	1	11 7	1	10878	2176	2176							
024 031 16	1366 527C04a	4	11 7	1	11 7	1	10878	2720	2720							
024 031 16	1366 527C04a	5	11 7	1	11 7	1	10878	2067	2067							
024 031 16	1366 527C04a	166	11 7	1	11 7	1	10878	1740	1740							
024 031 16	1366 527C04a	188	11 7	1	11 7	1	10878	1088	1088							
024 031 16	1366 527C04a	189	11 7	1	11 7	1	10878	2393	2393							
024 031 16	1366 527C04a	1810	11 7	1	11 7	1	10878	870	870							
024 031 16	1366 527C04a	1811	11 7	1	11 7	1	10878	3263	3263							
024 031 16	1366 527C05b	1	11 7	1	11 7	1	10878	3155	3155							
024 031 16	1366 527C05b	2	11 7	1	11 7	1	10878	761	761							
024 031 16	1366 527C05b	3	11 7	1	11 7	1	10878	2067	2067							
024 031 16	1366 527D03a	1	11 7	1	11 7	1	10878	1088	1088							
024 031 16	1366 527D03a	2	11 7	1	11 7	1	10878	2828	2828							
024 031 16	1366 527D03a	4	11 7	1	11 7	1	10878	1958	1958							
024 031 16	1366 527D03a	5	11 7	1	11 7	1	10878	1088	1088							
024 031 16	1366 527D03a	6	11 7	1	11 7	1	10878	1849	1849							
024 031 16	1366 527D03a	167	11 7	1	11 7	1	10878	870	870							
024 031 16	1366 527D03a	168	11 7	1	11 7	1	10878	1414	1414							
024 031 16	1366 528A03b	161	11 7	1	11 7	1	10878	1305	1305							
024 031 16	1366 528B03	1	11 7	1	11 7	1	10878	3807	3807							
024 031 16	1366 528B03	2	11 7	1	11 7	1	10878	3263	3263							
024 031 16	1366 528B03	3	11 7	1	11 7	1	10878	4025	4025							
024 031 16	1366 528C06	161	11 7	1	11 7	1	10878	3481	3481							
024 031 16	1366 529A05	1	11 7	1	11 7	1	10878	3807	3807							
024 031 16	1366 529A05	2	11 7	1	11 7	1	10878	870	870							
024 031 16	1366 529C05	1	11 7	1	11 7	1	10878	1414	1414							
024 031 16	1366 529C05	2	11 7	1	11 7	1	10878	1088	1088							
024 031 16	1366 529D05	1	11 7	1	11 7	1	10878	4460	4460							
024 031 16	1366 529D06b	1	11 7	1	11 7	1	10878	1632	1632							
024 031 16	1366 530A00	1	11 7	1	11 7	1	10878	2284	2284							
024 031 16	1366 530A04	1	11 7	1	11 7	1	10878	2611	2611							
024 031 16	1366 530A04	162	11 7	1	11 7	1	10878	544	544							
024 031 16	1366 530A04	183	11 7	1	11 7	1	10878	2393	2393							
024 031 16	1366 530A04	184	11 7	1	11 7	1	10878	870	870							
024 031 16	1366 530B05	1	11 7	1	11 7	1	10878	435	435							
024 031 16	1366 530B05	162	11 7	1	11 7	1	10878	979	979							
024 031 16	1366 530B05	173	11 7	1	11 7	1	10878	10552	10552							
024 031 16	1366 530B08	1	11 7	1	11 7	1	10878	2284	2284							
024 031 16	1366 530B08	162	11 7	1	11 7	1	10878	2828	2828							
024 031 16	1366 530B10	161	11 7	1	11 7	1	10878	4895	4895							
024 031 16	1366 530C05	1	11 7	1	11 7	1	10878	979	979							
024 031 16	1366 530C05	2	11 7	1	11 7	1	10878	2176	2176							
024 031 16	1366 531A04	1	11 7	1	11 7	1	10878	2611	2611							
024 031 16	1366 531A05	1	11 7	1	11 7	1	10878	979	979							

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
	032 311 16		1366 515L03				11 12					1,04		8159	8485		8485
	032 311 16		1366 517E03				11 12					0,53		8159	4324		4324
	032 311 16		1366 518B03				11 12					1,32		8159	10770		10770
318	032 311-Zpřístupňování porostů řezem												9,86		80447		80447

* 032-Ostat.náklady na výchovu les. porostů do 40 let 9,86 80447 80447
=====

318 1 - OZŘ 2018 + Frenštát * Předaný projekt celkem zakázka 3325806 1472113 4797919

Rozpis dle arondace:

0 - Nešetřeno 3325806 1472113 4797919

Rozpis dle potenciálního vlastníka:

11 - Parcely nepodléhající restitucím 3325806 1472113 4797919

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	
318	2																
318 2 - OZŘ 2018 + Frenštát * Předaný-podmíněný																	

	011	011	15	1366	999X999			12			1,50	695,000	89	61855		61855	
318	011	011									1,50	695,000	m3	61855		61855	

	011	111	15	1366	999X999			12			3,50	1500,000	68	102000		102000	
	011	111	16	1366	999X999			12			5,00	2000,000	68	136000		136000	
318	011	111									8,50	3500,000	m3	238000		238000	

	011	211	15	1366	999X999			6			1,50	500,000	48	24000		24000	
318	011	211									1,50	500,000	m3	24000		24000	

	011	411	15	1366	999X999			12			2,00	646,000	136	87856		87856	
	011	411	16	1366	999X999			12			2,00	500,000	136	68000		68000	
318	011	411									4,00	1146,000	m3	155856		155856	

	011	611	15	1366	999X999			12			2,50		8159	20398		20398	
	011	611	16	1366	999X999			12			5,00		8159	40795		40795	
318	011	611									7,50			61193		61193	

	* 011-Vyklizování ploch po těžbě										23,00	5841,000		540904		540904	
=====																	
	012	051	15	1366	999X999			12	SML		2,00		40794	81588		81588	
318	012	051									2,00			81588		81588	

	012	071	15	1366	999X999			10	999 SML		3,00		8891	26673		26673	
	012	071	16	1366	999X999			10	4 SML		3,00		8891	26673		26673	
318	012	071									6,00			53346		53346	

	* 012-Příprava půdy pro obnovu lesa										8,00			134934		134934	
=====																	
	022	981	15	1366	999X999			12			2,000	24476		48952		48952	
	022	981	16	1366	999X999			12			0,500	24476		12238		12238	
318	022	981									2,500	km		61190		61190	

	* 022-Oplocování mladých lesních porostů										2,500			61190		61190	
=====																	
	024	031	15	1366	999X999			9			25,00		10878	271950		271950	
	024	031	16	1366	999X999			9			8,00		10878	87024		87024	
318	024	031									33,00			358974		358974	

	024	431	15	1366	999X999			6	999 SML		10,00		6820	68200		68200	
	024	431	16	1366	999X999			4	12 SML		10,00		6820	68200		68200	
318	024	431									20,00			136400		136400	

	* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení										53,00			495374		495374	
=====																	
	031	611	15	1366	607D02b			11	12		0,20	0,350	5439	1904		1904	
	031	611	15	1366	607D02c			11	12		0,20	0,350	5439	1904		1904	
	031	611	15	1366	608B01b			11	12		0,20	0,300	5439	1632		1632	
	031	611	15	1366	608C01a			11	12		0,40	0,600	5439	3263		3263	
318	031	611									1,00	1,600	km	8703		8703	

	* 031-Prořezávky										1,00	1,600		8703		8703	
=====																	
	032	311	15	1366	965D03			11	12		1,00		8159	8159		8159	
318	032	311									1,00			8159		8159	

	* 032-Ostat.náklady na výchovu les. porostů do 40 let										1,00			8159		8159	
=====																	
	036	011	15	1366	999X999			4				20,000	82	1640		1640	
	036	011	16	1366	999X999			4				10,000	82	820		820	

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
318	036	011	Lapače na kůrovce - instalace									30,000	ks	2460		2460
	036	111	15	1366	999X999			3				30,000	163	4890		4890
	036	111	16	1366	999X999			4				10,000	163	1630		1630
318	036	111	Lapáky - kladení - SM									40,000	ks	6520		6520
	036	331	15	1366	999X999			9				30,000	123	3690		3690
318	036	331	Asanace kůrovcového dříví - SM - chemická									30,000	m3	3690		3690
	* 036-Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům											100,000		12670		12670
	058	111	15	1366	999X999			12				150,000	136	20400		20400
	058	111	16	1366	999X999			12				50,000	136	6800		6800
318	058	111	Ruční práce									200,000	h	27200		27200
	058	121	15	1366	999X999			12				60,000	245	14700		14700
	058	121	16	1366	999X999			12				20,000	245	4900		4900
318	058	121	Práce s JMP									80,000	h	19600		19600
	058	131	15	1366	999X999			12				50,000	544	27200		27200
	058	131	16	1366	999X999			12				20,000	544	10880		10880
318	058	131	Práce s traktorem									70,000	h	38080		38080
	058	411	15	1366	999X999			12				3,000	4759	14277		14277
318	058	411	Údržba rozdělovací sítě a majetkových hranic									3,000	km	14277		14277
	* 058-Ostatní pěstební práce											353,000		99157		99157
318	2 - OZŘ 2018 + Frenštát * Předaný-podmíněný											celkem zakázka		1361091		1361091
Rozpis dle arondace:																
	0 - Nešetřeno													1361091		1361091
Rozpis dle potenciálního vlastníka:																
	0 -													1344229		1344229
	11 - Parcely nepodléhající restitucím													16862		16862

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

Úhrn za LS 110 LS Frýdek-Místek (kontrolní čísla) 318,95 6957,387 4686897 1472113 6159010

Rozpis dle zakázek:

318 - OZŘ 2018 + Frenštát 4686897 1472113 6159010

Rozpis dle arondace:

0 - Nešetřeno 4686897 1472113 6159010

Rozpis dle potenciálního vlastníka:

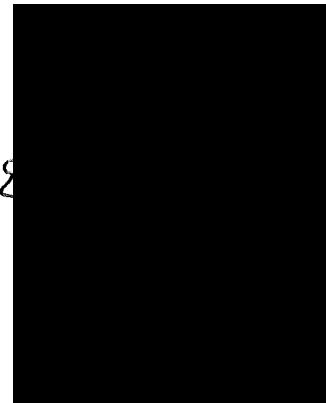
0 - 1344229 1344229

11 - Parcely nepodléhající restitucím 3342668 1472113 4814781

Za LS Frýdek - Místek
Ing. Tomáš Peřa 1.



Za SP Lesostavby Frýdek - Místek



Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re-vír	Kód LHC	J	P	R	L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech, vzd	Cen. kód	Mě sc	Dř. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3	Hodnota dříví	Hodnota těžby	Hodnota P-VM,OM	Hodnota VM-OM	Hodnota služeb	
				1366 516B10	*	2				22						1,81	654,00	390259	86154			86154	
11	14	16		1366 526B11	2	165				22		3000	12	SM		0,55	20,00	22240	2540			2540	
11	14	16		1366 526B11	2	188				22		3000	12	JD			32,00	35584	4064			4064	
11	14	16		1366 526B11	2	205				22		3000	12	BK			4,00	3632	508			508	
11	14	16		1366 526B11	2	159				22		3000	12	KL			5,00	4540	635			635	
11	14	16		1366 526B11	2	174				22		3000	12	JS			9,00	8172	1143			1143	
11	14	16		1366 526B11	2	152				22		3000	12	LP			38,00	9196	4826			4826	
				1366 526B11	*	2				22						0,55	108,00	83364	13716			13716	
11	14	16		1366 529F11	2	112				22		3000	9	SM			10,00	11120	1270			1270	
11	14	16		1366 529F11	2	159				22		3000	9	JD			48,00	53376	6096			6096	
11	14	16		1366 529F11	2	132				22		3000	9	DB			30,00	43050	3810			3810	
11	14	16		1366 529F11	2	236				22		3000	9	BK			78,00	70824	9906			9906	
11	14	16		1366 529F11	2	44				22		3000	9	HB			21,00	2982	4179			4179	
11	14	16		1366 529F11	2	131				22		3000	9	KL			15,00	13620	1905			1905	
11	14	16		1366 529F11	2	129				22		3000	9	JS			14,00	12712	1778			1778	
11	14	16		1366 529F11	2	129				22		3000	9	LP		0,87	105,00	25410	13335			13335	
				1366 529F11	*	2				22						0,87	321,00	233094	42279			42279	
	14	16		1366 celkem za revír a LHC												3,81	1314,00	845637	171571			171571	
.....																							
11	14-Obnovní pro umělou obnovu (MÚ)															celkem	4,31	1409,00	931897	183636			183636
																	Rozpis dle dřevin:						
																	1-SM	55,00	60175	7070			7070
																	10-JD	246,00	268722	31242			31242
																	30-MD	31,00	24443	3937			3937
																	40-DB	202,00	176446	25654			25654
																	50-BK	146,00	104403	21638			21638
																	51-HB	21,00	2982	4179			4179
																	53-KL	53,00	47204	6731			6731
																	57-JS	152,00	137096	19304			19304
																	80-LP	498,00	109216	63246			63246
																	83-OL	5,00	1210	635			635
																	jehl.	332,00	353340	42249			42249
																	list.	1077,00	578557	141387			141387

318	11-smluv. dříví při pni															celkem		2371,00	1637388	307150			307150
																	Rozpis dle dřevin:						
																	1-SM	94,00	102373	12023			12023
																	10-JD	447,00	486204	56769			56769
																	30-MD	40,00	31508	5080			5080
																	40-DB	272,00	219776	34544			34544
																	50-BK	527,00	432825	70025			70025
																	51-HB	21,00	2982	4179			4179
																	53-KL	79,00	69616	10033			10033
																	57-JS	152,00	137096	19304			19304
																	80-LP	734,00	153798	94558			94558
																	83-OL	5,00	1210	635			635
																	jehl.	581,00	620085	73872			73872
																	list.	1790,00	1017303	233278			233278
=====																							
318-OZŘ 2018 + Frenštát	Typ projektu: 1-Předaný projekt															2371,00	1637388	307150			307150		
																	Průměrné ceny za 1m3 dříví:						
																			691	130			130
																	Rozpis dle dřevin:						
																	1-SM	94,00	102373	12023			12023
																	10-JD	447,00	486204	56769			56769
																	30-MD	40,00	31508	5080			5080
																	40-DB	272,00	219776	34544			34544
																	50-BK	527,00	432825	70025			70025
																	51-HB	21,00	2982	4179			4179
																	53-KL	79,00	69616	10033			10033
																	57-JS	152,00	137096	19304			19304
																	80-LP	734,00	153798	94558			94558
																	83-OL	5,00	1210	635			635
																	jehl.	581,00	620085	73872			73872
																	list.	1790,00	1017303	233278			233278
																	v tom způsob výroby dříví v rámci zakázky:						
																	11 smluv. dříví při pni	2371,00	1637388	307150			307150

Sml. zak	Zp. v.	Pod. výk	Re- vír	Kód LHC	J P R L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech, vzd	Cen. kód	Mě sc	Dř. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3	Hodnota dříví	Hodnota těžby	Hodnota P-VM, OM	Hodnota VM-OM	Hodnota služeb				
11	10	15		1366 999X999		4	100	22	9010	6	BK	1		20,00	16400	2540			2540				
				1366 999X999 * 4				22						785,00	351265	179395			179395				
	10	15		1366 celkem za revír a LHC															785,00	351265	179395	179395	
11	10	16		1366 999X999		4	29		9010	3	SM	1		30,00	11820	8670			8670				
11	10	16		1366 999X999		4	29		9010	6	SM	1		300,00	118200	86700			86700				
11	10	16		1366 999X999		4	29		9010	9	SM	1		149,00	58706	43061			43061				
11	10	16		1366 999X999		4	29		9010	12	SM	1		100,00	39400	28900			28900				
				1366 999X999 * 4										579,00	228126	167331			167331				
	10	16		1366 celkem za revír a LHC															579,00	228126	167331	167331	
11	10	Nahodilá - tracheomykózní ve stup.pošk.1-IV (PN i MN)												1364,00	579391	346726		346726					
				Rozpis dle dřevin:																			
														1-SM	1209,00	522246	315121		315121				
														50-BK	155,00	57145	31605		31605				
														jehl.	1209,00	522246	315121		315121				
														list.	155,00	57145	31605		31605				
11	11	15		1366 999X999 * 4	100	22			9030	6	SM	1		110,00	84700	13970			13970				
	11	15		1366 celkem za revír a LHC															110,00	84700	13970	13970	
11	11	Nahodilá - lapáky (PN i MN)												celkem	110,00	84700	13970		13970				
				Rozpis dle dřevin:																			
														1-SM	110,00	84700	13970		13970				
														jehl.	110,00	84700	13970		13970				
11	12	15		1366 999X999 * 4	100	11			9010	6	SM	1		12,00	7788	1524			1524				
11	12	15		1366 999X999 * 4	49	22			9010	9	JS	1		60,00	12780	11940			11940				
	12	15		1366 celkem za revír a LHC															72,00	20568	13464	13464	
11	12	16		1366 999X999		4	100		9010	3	JS	1		51,00	41820	6477			6477				
11	12	16		1366 999X999		4	49		9010	6	JS	1		165,00	35145	32835			32835				
11	12	16		1366 999X999		4	49		9010	9	JS	1		100,00	21300	19900			19900				
11	12	16		1366 999X999		4	49		9010	12	JS	1		80,00	17040	15920			15920				
				1366 999X999 * 4										396,00	115305	75132			75132				
	12	16		1366 celkem za revír a LHC															396,00	115305	75132	75132	
11	12	Nahodilá - ostatní (PN i MN)												celkem	468,00	135873	88596		88596				
				Rozpis dle dřevin:																			
														1-SM	12,00	7788	1524		1524				
														57-JS	456,00	128085	87072		87072				
														jehl.	12,00	7788	1524		1524				
														list.	456,00	128085	87072		87072				
318	11-smluv. dříví při pni												celkem	5454,00	3198121	1026214		1026214					
				Rozpis dle dřevin:																			
														1-SM	4675,00	2875467	886201		886201				
														50-BK	323,00	194569	52941		52941				
														57-JS	456,00	128085	87072		87072				
														jehl.	4675,00	2875467	886201		886201				
														list.	779,00	322654	140013		140013				
318	OZŘ 2018 + Frenštát												Typ projektu:	2-Předaný-podmíněný	5454,00	3198121	1026214		1026214				
														Průměrné ceny za 1m3 dříví:	586	188			188				
				Rozpis dle dřevin:																			
														1-SM	4675,00	2875467	886201		886201				
														50-BK	323,00	194569	52941		52941				
														57-JS	456,00	128085	87072		87072				
														jehl.	4675,00	2875467	886201		886201				
														list.	779,00	322654	140013		140013				
	v tom způsob výroby dříví v rámci zakázky:																						
	11 smluv. dříví při pni												5454,00	3198121	1026214		1026214						

Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re- vír	Kód LHC	J P R L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech, vzd	Cen. kód	Mě sc	Dř. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3	Hodnota dříví	Hodnota těžby	Hodnota P-VM, OM	Hodnota VM-OM	Hodnota služeb	
Úhrn za LS 110 LS Frýdek-Místek				(kontr. čísla)								7,56		7825,00	4835509	1333364				1333364
Rozpis dle dřevin:																				
														1-SM	4769,00	2977840	898224			898224
														10-JD	447,00	486204	56769			56769
														30-MD	40,00	31508	5080			5080
														40-DB	272,00	219776	34544			34544
														50-BK	850,00	627394	122966			122966
														51-HB	21,00	2982	4179			4179
														53-KL	79,00	69616	10033			10033
														57-JS	608,00	265181	106376			106376
														80-LP	734,00	153798	94558			94558
														83-OL	5,00	1210	635			635
														jehl.	5256,00	3495552	960073			960073
														list.	2569,00	1339957	373291			373291

Za LS Frýdek - Místek

Ing. Tomáš Pešar

14-11-2018

Lesy ČR
Státní lesní podnik
IČ: 42194
Lesní správa
č. p. 557

[10]
lové

Za SP Lesostavby Frýdek - Místek

Sml. zak	TP 33	Dod. mat	Kód SM	Specifikace druhu sazenic, osiva dřevina t y p třída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Kód MJ	Pr. cena sad. mat	Hodnota materiálu
----------	-------	----------	--------	--	-----------------	-------------------	--------	-------------------	-------------------

Výběrová kritéria:

(
 ("38 Číslo zakázky" = 318) a
 ("33 Typ projektu" je v seznamu
 (1, 2)))

318 OZŘ 2018 + Frenštát

318 1 SML Předaný projekt

318	1	SML	1260	SMRK	sazenice	6 PRK	1,20	4,800	1000 ks	8499	40795
318	1	SML	10260	JEDLE	sazenice	6 PRK	0,30	1,500	1000 ks	10460	15690
318	1	SML	10270	JEDLE	sazenice	7 PRK	0,75	3,750	1000 ks	11114	41677
318	1	SML	20255	BOROVICE	sazenice	5 SAD	0,02	0,200	1000 ks	8235	1647
318	1	SML	40260	DUB LETNÍ	sazenice	6 PRK	1,56	15,600	1000 ks	6276	97906
318	1	SML	40270	DUB LETNÍ	sazenice	7 PRK	0,63	5,750	1000 ks	7584	43609
318	1	SML	50260	BUK	sazenice	6 PRK	3,86	34,900	1000 ks	7714	269221
318	1	SML	50270	BUK	sazenice	7 PRK	7,24	65,200	1000 ks	8237	537050
318	1	SML	51260	HABR	sazenice	6 PRK	0,74	3,000	1000 ks	8500	25500
318	1	SML	51270	HABR	sazenice	7 PRK	0,50	3,300	1000 ks	8891	29340
318	1	SML	53270	KLEN	sazenice	7 PRK	2,40	14,600	1000 ks	6276	91629
318	1	SML	74260	TŘEŠEŇ PT	sazenice	6 PRK	0,46	2,050	1000 ks	9153	18764
318	1	SML	80280	LÍPA SRD	sazenice	8 PRK	4,35	26,550	1000 ks	7845	208287
318	1	SML	83260	OLŠE LEPK	sazenice	6 PRK	1,91	7,800	1000 ks	6538	50998
318	1	SML	Předaný projekt				25,92	189,000	1000 ks		1472113

318 OZŘ 2018 + Frenštát

celkem za zakázku

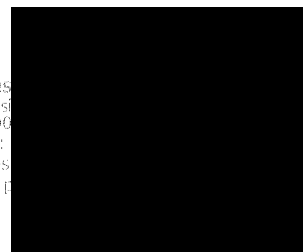
25,92

189,000

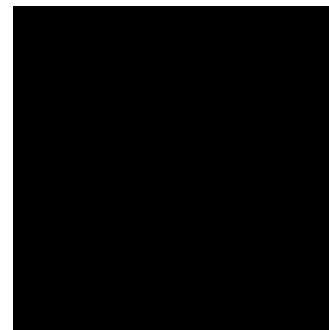
1472113

Za LS Frýdek - Místek

Ing. Tomáš Petrá 14-11-2018

Les
se st
500
IČ:
Les
č. p

Za SP Lesoscaubý Frýdek - Místek



Sml zak	TP 33	Dod mat	Kód SM	Specifikace druhu sazenic, osiva dřevina t y p třída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Kód MJ	Pr.cena sad.mat	Hodnota materiálu	
ÚHRN za LS			1-110 LS Frýdek-Místek	(kontr.číslo)	25,92	189,000			1472113	
Soupis jednotlivých zakázek:										
318 - OZŘ 2018 + Frenštát					25,92	189,000	1000 ks		1472113	