

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

Výběrová kritéria:

{
{"33 Typ projektu" je v seznamu
(1, 2)) a
{"38 Číslo zakázky" = 347}}

347 1 - Tišnov KZ 2018-2021 * Předaný projekt

011 011	1	1332	121C05		1				1	0,04	20,000				
011 011	3	1332	305B11b		2				1	0,65	305,000				
011 011	3	1332	316C04		11				1	2,50	400,000				
011 011	3	1332	316D04		2				1	1,00	200,000				
011 011	3	1332	316E04		2				1	0,50	110,000				
011 011	3	1332	316E04		11				1	1,00	200,000				
011 011	3	1332	316E05		2				1	0,40	245,000				
011 011	3	1332	317B11		11				1	0,75	400,000				
011 011	3	1332	319C07		2				1	0,25	150,000				
011 011	3	1332	320A08		1				1	0,25	120,000				
011 011	3	1332	321A07		3				1	0,35	140,000				
011 011	3	1332	321A10		2				1	0,50	410,000				
011 011	3	1332	322A09		11				1	0,35	165,000				
011 011	3	1332	322C10		2				1	0,55	260,000				
011 011	3	1332	322E08a		11				1	0,30	130,000				
011 011	3	1332	323C08		11				1	0,35	155,000				

347/ 011 011-Úklid a pálení klestu - jehličnatého + listnatého 9,74 3410,000 m3

011 111	1	1332	102A12a		1				1	0,10	50,000				
011 111	1	1332	125A04		1				1	0,15	50,000				
011 111	1	1332	125B04		1				1	0,10	30,000				
011 111	1	1332	126F11b		1				1	0,80	300,000				
011 111	1	1332	127B08		1				1	0,20	80,000				
011 111	3	1332	317A08		5				1	0,25	130,000				
011 111	3	1332	324C06b		6				1	5,00	215,000				

347 011 111-Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list. 6,60 855,000 m3

011 611	1	1332	110H07		1				1	0,10					
011 611	1	1332	121C05		1				1	0,04					
011 611	1	1332	126F08a		1				1	0,09					
011 611	1	1332	126F11a		1				1	0,40					

347 011 611-Dočišťování ploch po těžbě 0,63

* 011-Vyklizování ploch po těžbě 16,97 4265,000

016 211	1	1332	103C05	81 11	50250	SML			1	0,05	0,450				
016 211	1	1332	103C08a	81 4	1260	SML			1	0,11	0,440				
016 211	1	1332	103C08a	81 11	50250	SML			1	0,11	1,000				
016 211	1	1332	121C05	81 4	1260	SML			1	0,04	0,200				
016 211	1	1332	121E09	81 3	30250	SML			1	0,05	0,200				
016 211	1	1332	121E09	81 4	53390	SML			1	0,04	0,040				
016 211	1	1332	124D12b	71 11	53390	SML			1	0,06	0,060				
016 211	1	1332	124D12b	81 11	53390	SML			1	0,04	0,040				
016 211	1	1332	126F08a	71 4	53390	SML			1	0,05	0,050				
016 211	1	1332	126F11a	71 11	50250	SML			1	0,33	3,000				
016 211	1	1332	126F11b	71 11	53265	SML			1	0,39	1,900				
016 211	1	1332	126F11b	81 11	53265	SML			1	0,30	1,500				
016 211	1	1332	127C10	71 4	1260	SML			1	0,04	0,200				
016 211	2	1332	203D11	81 10	50250	SML			1	0,10	0,850				
016 211	2	1332	204D08	81 4	18250	SML			1	0,04	0,160				
016 211	2	1332	204D08	81 4	50250	SML			1	0,06	0,540				
016 211	2	1332	204D09	81 10	50260	SML			1	0,04	0,360				
016 211	2	1332	205D09	81 10	50250	SML			1	0,06	0,540				
016 211	2	1332	206B11	81 4	10260	SML			1	0,12	0,600				
016 211	2	1332	207C09	81 4	1260	SML			1	0,05	0,200				
016 211	2	1332	208C08	81 10	50255	SML			1	0,13	1,040				
016 211	2	1332	212A11	81 4	1250	SML			1	0,15	0,600				
016 211	2	1332	212A11	81 4	30250	SML			1	0,18	0,540				
016 211	2	1332	212A11	81 4	50255	SML			1	0,50	4,000				
016 211	2	1332	212B08	81 4	50255	SML			1	0,03	0,270				
016 211	2	1332	213B10	81 4	10260	SML			1	0,18	0,900				
016 211	2	1332	213E08	81 4	30250	SML			1	0,05	0,200				
016 211	2	1332	213E08	81 4	50250	SML			1	0,10	0,900				
016 211	2	1332	214C09	81 4	50250	SML			1	0,08	0,720				
016 211	2	1332	214E08a	81 4	10260	SML			1	0,20	1,000				
016 211	2	1332	214E14	71 4	53255	SML			1	0,05	0,240				

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016 211	2	1332	214E14	81 4	53250	SML	1	0,10	0,480						
016 211	2	1332	214G08	71 4	10260	SML	1	0,10	0,500						
016 211	2	1332	214G08	81 4	10260	SML	1	0,10	0,500						
016 211	2	1332	214G14a	71 4	50250	SML	1	0,17	1,530						
016 211	2	1332	214G14a	81 4	50250	SML	1	0,04	0,360						
016 211	2	1332	218D08	81 10	50250	SML	1	0,06	0,530						
016 211	2	1332	222B01a	71 4	53250	SML	1	0,03	0,180						
016 211	2	1332	222B13	71 4	42250	SML	1	0,35	2,800						
016 211	2	1332	223A09	71 4	42250	SML	1	0,09	0,810						
016 211	2	1332	223B07	71 4	42250	SML	1	0,25	2,500						
016 211	2	1332	223B07	81 4	42250	SML	1	0,04	0,360						
016 211	2	1332	223B13	71 4	42250	SML	1	0,05	0,450						
016 211	2	1332	224B12	71 4	42250	SML	1	0,10	0,800						
016 211	2	1332	224B12	81 10	30245	SML	1	0,10	0,400						
016 211	2	1332	224B12	81 10	42155	SML	1	0,40	2,900						
016 211	2	1332	225D05	71 4	53250	SML	1	0,03	0,150						
016 211	2	1332	225F12	81 10	50250	SML	1	0,06	0,540						
016 211	2	1332	225G09	81 10	50250	SML	1	0,12	0,900						
016 211	2	1332	226A11a	71 4	50155	SML	1	0,19	1,400						
016 211	2	1332	226A11a	81 10	50155	SML	1	0,25	1,800						
016 211	2	1332	226B10	81 4	30250	SML	1	0,06	0,240						
016 211	2	1332	228B08	71 4	53250	SML	1	0,10	0,600						
016 211	2	1332	228B08	81 4	53250	SML	1	0,16	0,960						
016 211	2	1332	228C05	71 4	42250	SML	1	0,05	0,450						
016 211	2	1332	228C08	81 4	30250	SML	1	0,10	0,400						
016 211	2	1332	228C08	81 4	42250	SML	1	0,43	3,450						
016 211	2	1332	228D08	81 10	18250	SML	1	0,02	0,100						
016 211	2	1332	228D09	81 10	42155	SML	1	0,12	0,870						
016 211	2	1332	229B05	81 10	18255	SML	1	0,05	0,200						
016 211	2	1332	229C07	81 10	18250	SML	1	0,18	0,720						
016 211	2	1332	229C10	71 4	18250	SML	1	0,30	1,200						
016 211	2	1332	229C10	81 10	53250	SML	1	0,13	0,780						
016 211	2	1332	231A05a	81 10	53250	SML	1	0,14	0,840						
016 211	2	1332	231A09c	71 4	53250	SML	1	0,21	1,260						
016 211	2	1332	231A09c	81 4	53250	SML	1	0,10	0,600						
016 211	2	1332	231A09c	82 10	53250	SML	1	0,07	0,420						
016 211	3	1332	316E04	81 11	53260	SML	1	0,27	1,620						
016 211	3	1332	316E04	81 11	80270	SML	1	0,27	1,620						
016 211	3	1332	316E05	91 11	50260	SML	1	0,30	2,700						
016 211	3	1332	321A10	81 3	50260	SML	1	0,23	2,070						
016 211	3	1332	321B11	91 11	42270	SML	1	0,25	2,500						
016 211	3	1332	322A05	81 11	42260	SML	1	0,29	2,900						
016 211	3	1332	322A08	81 11	42260	SML	1	0,21	2,100						
016 211	3	1332	324C11	81 3	50260	SML	1	0,35	3,150						
016 211	3	1332	325B03	81 3	50260	SML	1	0,24	2,160						
016 211	3	1332	325B03	81 3	80280	SML	1	0,15	0,900						
016 211	3	1332	325B03	81 4	42260	SML	1	0,23	2,300						
016 211	3	1332	325B05	81 4	42260	SML	1	0,21	2,100						
016 211	3	1332	325B07	81 3	50260	SML	1	0,34	3,060						
016 211	3	1332	325B07	81 4	42260	SML	1	0,29	2,900						
016 211	4	1332	402C11	81 4	50260	SML	1	0,12	1,000						
016 211	4	1332	404G10	81 4	50260	SML	1	0,36	2,900						
016 211	4	1332	405D12	81 4	50260	SML	1	0,20	1,600						
016 211	4	1332	406A07a	81 11	50260	SML	1	0,15	1,350						
016 211	4	1332	406C08	81 4	53270	SML	1	0,72	4,350						
016 211	4	1332	407B11	81 4	80280	SML	1	0,20	1,200						
016 211	4	1332	409A11	81 4	50260	SML	1	0,18	1,450						
016 211	4	1332	410B09	71 4	61260	SML	1	0,15	0,900						
016 211	4	1332	410D11	72 4	50260	SML	1	0,50	4,500						
016 211	4	1332	414F10	71 4	53270	SML	1	0,24	1,450						
016 211	4	1332	414F12	81 4	53270	SML	1	0,15	0,900						
016 211	4	1332	415B07	81 11	42260	SML	1	0,06	0,500						
016 211	4	1332	424A12	81 4	50260	SML	1	0,10	0,800						
016 211	4	1332	424C09	71 4	42260	SML	1	0,23	1,850						
016 211	4	1332	424D09	71 4	50260	SML	1	0,04	0,350						
016 211	4	1332	424E11	81 4	53270	SML	1	0,40	2,400						
016 211	4	1332	425B09	81 11	42260	SML	1	0,20	1,600						
016 211	4	1332	425C11	71 4	42260	SML	1	0,25	2,500						
016 211	4	1332	425C11	81 4	42260	SML	1	0,30	3,000						
016 211	4	1332	425C11	82 11	42260	SML	1	0,50	5,000						
016 211	4	1332	425E07a	81 4	53270	SML	1	0,20	1,200						
016 211	4	1332	426A07	81 4	42260	SML	1	0,40	3,200						
016 211	6	1332	635B10a	81 4	50260	SML	1	0,23	2,070						
016 211	6	1332	636B08	81 4	10260	SML	1	0,12	0,600						
016 211	6	1332	637A10a	81 4	50260	SML	1	0,20	1,800						
016 211	6	1332	641C05	81 10	1260	SML	1	0,05	0,200						
016 211	6	1332	641D07b	81 4	53390	SML	1	0,04	0,040						
016 211	6	1332	641F11	81 10	1260	SML	1	0,25	1,000						
016 211	6	1332	642A11	81 4	1260	SML	1	0,07	0,280						
016 211	6	1332	643A09	81 10	50260	SML	1	0,08	0,720						

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016 211	6	1332	644A11	81 4	1260	SML	1	0,12	0,480						
016 211	6	1332	644A11	81 4	42260	SML	1	0,10	1,000						
016 211	6	1332	644D05	81 10	50260	SML	1	0,10	0,900						
016 211	6	1332	644E09	81 4	1260	SML	1	0,20	0,800						
016 211	6	1332	644E09	81 4	30250	SML	1	0,10	0,400						
016 211	6	1332	644E09	81 4	50260	SML	1	0,30	2,700						
016 211	6	1332	646A03	71 4	1260	SML	1	0,03	0,120						
016 211	6	1332	646A03	71 4	30250	SML	1	0,02	0,080						
016 211	6	1332	646B03	81 4	1260	SML	1	0,05	0,200						
016 211	6	1332	646C03	81 4	20250	SML	1	0,22	1,980						
016 211	6	1332	646D09	81 4	1260	SML	1	0,16	0,640						
016 211	6	1332	652A07	81 10	1260	SML	1	0,03	0,120						
016 211	6	1332	652A09	81 10	50260	SML	1	0,15	1,350						
016 211	6	1421	170C05a	81 4	1260	SML	1	0,04	0,160						
347 016	211-První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková							20,52	149,440 tis						

016 221	2	1332	213B10	81 4	42250	SML	1	0,12	1,000						
016 221	2	1332	214E08a	81 4	50250	SML	1	0,52	4,680						
016 221	2	1332	214G08	81 4	50250	SML	1	0,35	3,150						
016 221	2	1332	226B10	81 4	50250	SML	1	0,24	2,160						
347 016	221-První sadba do nepřipravené půdy-ruční-štěrbinová							1,23	10,990 tis						

016 611	1	1332	106B08	61 4	50260	SML	1	0,01	0,060						
016 611	1	1332	110H07	71 4	50260	SML	1	0,02	0,120						
016 611	1	1332	110H13	21 3	30255	SML	1	0,03	0,125						
016 611	1	1332	121E09	61 4	53390	SML	1	0,05	0,050						
016 611	1	1332	124E13	51 4	1265	SML	1	0,05	0,200						
016 611	1	1332	125B10	51 4	53260	SML	1	0,02	0,100						
016 611	1	1332	126F11b	51 3	30255	SML	1	0,03	0,125						
016 611	2	1332	207C09	61 4	1260	SML	1	0,03	0,120						
016 611	2	1332	212A12	71 4	50260	SML	1	0,05	0,400						
016 611	2	1332	214E14	61 4	53265	SML	1	0,08	0,480						
016 611	2	1332	228D09	61 4	50155	SML	1	0,10	0,900						
016 611	2	1332	229C10	61 4	10260	SML	1	0,12	0,600						
016 611	3	1332	306B12	61 4	1260	SML	1	0,03	0,120						
016 611	3	1332	308F11a	61 4	1260	SML	1	0,10	0,400						
016 611	3	1332	308G12	51 4	42155	SML	1	0,03	0,300						
016 611	3	1332	313C08	61 4	42260	SML	1	0,03	0,300						
016 611	3	1332	313C08	71 4	42260	SML	1	0,10	0,900						
016 611	3	1332	316A11	51 4	50260	SML	1	0,03	0,270						
016 611	3	1332	316A11	71 4	1260	SML	1	0,04	0,160						
016 611	3	1332	316B01b	1 3	50260	SML	1	0,05	0,450						
016 611	3	1332	317B11	61 4	50260	SML	1	0,02	0,180						
016 611	3	1332	318A11	61 3	1255	SML	1	0,10	0,400						
016 611	3	1332	320E10	31 3	50260	SML	1	0,03	0,270						
016 611	3	1332	320E10	71 3	10260	SML	1	0,03	0,180						
016 611	3	1332	321B11	71 3	42260	SML	1	0,11	0,990						
016 611	3	1332	322A08	41 3	1255	SML	1	0,03	0,120						
016 611	3	1332	322A08	51 3	1255	SML	1	0,03	0,120						
016 611	3	1332	322C10	71 3	1260	SML	1	0,20	0,800						
016 611	3	1332	322C10	71 3	50260	SML	1	0,06	0,560						
016 611	3	1332	322D13	61 3	1260	SML	1	0,10	0,400						
016 611	3	1332	325B07	71 3	1260	SML	1	0,05	0,200						
016 611	6	1332	238B01b	2 4	1260	SML	1	0,02	0,080						
016 611	6	1332	631B09	61 4	1260	SML	1	0,04	0,160						
016 611	6	1332	631B10	41 4	1260	SML	1	0,02	0,080						
016 611	6	1332	631B10	51 4	50260	SML	1	0,02	0,180						
016 611	6	1332	631B13	61 4	1260	SML	1	0,02	0,080						
016 611	6	1332	632A11b	61 4	1260	SML	1	0,06	0,240						
016 611	6	1332	632B01a	6 4	53390	SML	1	0,02	0,020						
016 611	6	1332	632B01b	1 4	53390	SML	1	0,02	0,020						
016 611	6	1332	632B11	51 4	1260	SML	1	0,05	0,200						
016 611	6	1332	632B11	71 4	1260	SML	1	0,05	0,200						
016 611	6	1332	635A10	61 4	1260	SML	1	0,04	0,160						
016 611	6	1332	635A12	41 4	1260	SML	1	0,02	0,080						
016 611	6	1332	635B01b	1 4	42390	SML	1	0,05	0,050						
016 611	6	1332	636A12	31 4	50260	SML	1	0,02	0,180						
016 611	6	1332	637B13	31 10	42260	SML	1	0,01	0,100						
016 611	6	1332	637B13	51 4	1260	SML	1	0,02	0,080						
016 611	6	1332	638A08b	71 4	50260	SML	1	0,01	0,090						
016 611	6	1332	638A10	51 4	1260	SML	1	0,02	0,080						
016 611	6	1332	638A11	41 4	1260	SML	1	0,05	0,200						
016 611	6	1332	641D14	61 4	42260	SML	1	0,09	0,900						
016 611	6	1332	641F01c	1 4	53390	SML	1	0,05	0,050						
016 611	6	1332	641F11	51 4	1260	SML	1	0,02	0,080						
016 611	6	1332	642A01a	61 10	1265	SML	1	0,05	0,200						
016 611	6	1332	642A11	51 10	50260	SML	1	0,05	0,450						
016 611	6	1332	642A11	61 4	1260	SML	1	0,15	0,600						

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016 611	6	1332	642A13	41 4	20250	SML	1	0,04	0,360						
016 611	6	1332	642C11	41 4	20250	SML	1	0,12	1,080						
016 611	6	1332	642C11	51 4	1260	SML	1	0,01	0,050						
016 611	6	1332	644C07	61 4	1260	SML	1	0,03	0,120						
016 611	6	1332	644C11	41 4	1260	SML	1	0,03	0,120						
016 611	6	1332	644C11	71 4	1260	SML	1	0,02	0,080						
016 611	6	1332	644E09	61 4	1260	SML	1	0,05	0,200						
016 611	6	1332	646B03	61 4	50260	SML	1	0,02	0,180						
016 611	6	1332	646B03	71 4	1260	SML	1	0,02	0,080						
016 611	6	1332	646B12	51 4	1260	SML	1	0,03	0,120						
016 611	6	1332	646C12	41 4	20255	SML	1	0,08	0,720						
016 611	6	1421	170B08	21 4	1260	SML	1	0,03	0,120						
016 611	6	1421	170C05a	61 4	50260	SML	1	0,03	0,270						
347 016 611	Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková									3,24	18,460	tis			

* 016-Zalesňování sadbou										24,99	178,890				
=====															
022 011	1	1332	103C05	81 10			1	0,16	0,180						
022 011	1	1332	126F11a	71 10			1	0,33	0,250						
022 011	1	1332	126F11b	71 10			1	0,39	0,200						
022 011	1	1332	126F11b	81 10			1	0,30	0,250						
022 011	2	1332	204D08	81 3			1	0,10	0,120						
022 011	2	1332	206B11	81 3			1	0,12	0,140						
022 011	2	1332	213B10	81 3			1	0,18	0,160						
022 011	2	1332	214E08a	81 3			1	0,25	0,280						
022 011	2	1332	214E14	61 3			1	0,10	0,100						
022 011	2	1332	214E14	71 3			1	0,05	0,100						
022 011	2	1332	214E14	81 3			1	0,10	0,120						
022 011	2	1332	214G08	71 3			1	0,10	0,120						
022 011	2	1332	214G08	81 3			1	0,16	0,160						
022 011	2	1332	225D05	71 3			1	0,03	0,080						
022 011	2	1332	228B08	71 3			1	0,10	0,120						
022 011	2	1332	228B08	81 3			1	0,16	0,160						
022 011	2	1332	229B05	81 9			1	0,05	0,090						
022 011	2	1332	229C07	81 9			1	0,18	0,200						
022 011	2	1332	229C10	71 3			1	0,30	0,260						
022 011	2	1332	229C10	81 9			1	0,13	0,140						
022 011	2	1332	231A05a	81 9			1	0,14	0,160						
022 011	3	1332	316E04	81 5			1	0,54	0,380						
022 011	3	1332	316E05	91 5			1	0,30	0,320						
022 011	3	1332	321A10	81 1			1	0,23	0,230						
022 011	3	1332	321B11	91 5			1	0,25	0,200						
022 011	3	1332	322A05	81 5			1	0,29	0,350						
022 011	3	1332	322A08	81 5			1	0,21	0,250						
022 011	3	1332	324C11	81 1			1	0,35	0,280						
022 011	3	1332	325B03	81 2			1	0,62	0,550						
022 011	3	1332	325B05	81 2			1	0,21	0,100						
022 011	3	1332	325B07	81 2			1	0,63	0,600						
022 011	4	1332	404G10	81 4			1	0,36	0,180						
022 011	4	1332	405D12	81 4			1	0,20	0,190						
022 011	4	1332	406A07a	81 11			1	0,15	0,110						
022 011	4	1332	406C08	81 4			1	0,72	0,390						
022 011	4	1332	407B11	81 4			1	0,20	0,135						
022 011	4	1332	410B09	71 4			1	0,15	0,150						
022 011	4	1332	414F10	71 4			1	0,24	0,170						
022 011	4	1332	414F12	81 4			1	0,15	0,120						
022 011	4	1332	415B07	81 11			1	0,06	0,100						
022 011	4	1332	424A12	81 4			1	0,10	0,130						
022 011	4	1332	424C09	71 4			1	0,23	0,200						
022 011	4	1332	424E11	81 4			1	0,40	0,260						
022 011	4	1332	425B09	81 11			1	0,20	0,180						
022 011	4	1332	425C11	71 4			1	0,25	0,150						
022 011	4	1332	425C11	81 4			1	0,30	0,220						
022 011	4	1332	425C11	82 11			1	0,50	0,300						
022 011	4	1332	425E07a	81 4			1	0,20	0,140						
022 011	4	1332	426A07	81 4			1	0,35	0,220						
022 011	6	1332	635B10a	81 4			1	0,23	0,200						
022 011	6	1332	636B08	81 4			1	0,12	0,160						
022 011	6	1332	637A10a	81 4			1	0,20	0,210						
022 011	6	1332	643A09	81 10			1	0,08	0,090						
022 011	6	1332	644A11	81 4			1	0,10	0,140						
022 011	6	1332	644D05	81 10			1	0,10	0,140						
022 011	6	1332	652A09	81 10			1	0,15	0,200						
347 022 011	Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Drátěná 150/3									12,80	11,135	km			

022 211	1	1332	124A00	9			1	0,13	0,150						
022 211	6	1332	641D01b	11			1	0,08	0,200						

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby,mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
	022 211	6	1332 644A01b		11				1	0,14	0,220					
347	022 211-Rozeb.		a likvid.oploc.-drátěné-do 180 cm včetně							0,35	0,570 km					

* 022-Oplocování mladých lesních porostů											13,15	11,705				
=====																
	023 111	1	1332 106A04		71 5	52	SML		1	0,03	0,180					
	023 111	1	1332 126F08a		71 5	52	SML		1	0,09	0,600					
	023 111	1	1332 126F11b		91 5	52	SML		1	0,30	3,000					
	023 111	2	1332 203D11		81 5	52	SML		1	0,10	0,850					
	023 111	2	1332 204D01a		1 5	52	SML		1	0,10	0,600					
	023 111	2	1332 204D09		81 5	52	SML		1	0,24	1,720					
	023 111	2	1332 204E12		42 5	52	SML		1	0,27	2,400					
	023 111	2	1332 205D09		81 5	52	SML		1	0,06	0,420					
	023 111	2	1332 206B11		81 5	52	SML		1	0,12	0,600					
	023 111	2	1332 207C09		81 5	52	SML		1	0,05	0,200					
	023 111	2	1332 208C08		81 5	52	SML		1	0,13	1,170					
	023 111	2	1332 212A01b		4 5	52	SML		1	0,11	0,200					
	023 111	2	1332 212A11		81 5	52	SML		1	0,83	5,640					
	023 111	2	1332 212A12		31 5	52	SML		1	0,17	0,400					
	023 111	2	1332 212B08		81 5	52	SML		1	0,03	0,270					
	023 111	2	1332 212B10		41 5	52	SML		1	0,03	0,120					
	023 111	2	1332 212C01b		2 5	52	SML		1	0,29	1,900					
	023 111	2	1332 212D12		31 5	52	SML		1	0,10	0,400					
	023 111	2	1332 212D12		42 5	52	SML		1	0,11	0,400					
	023 111	2	1332 213B10		81 5	52	SML		1	0,12	1,000					
	023 111	2	1332 213E08		81 5	52	SML		1	0,15	1,100					
	023 111	2	1332 214C09		81 5	52	SML		1	0,08	0,720					
	023 111	2	1332 214E01		2 5	52	SML		1	0,34	1,800					
	023 111	2	1332 214E08a		81 5	52	SML		1	0,52	4,680					
	023 111	2	1332 214E14		52 5	52	SML		1	0,05	0,250					
	023 111	2	1332 214E14		71 5	52	SML		1	0,05	0,240					
	023 111	2	1332 214E14		81 5	52	SML		1	0,10	0,480					
	023 111	2	1332 214G08		81 5	52	SML		1	0,35	3,150					
	023 111	2	1332 214G14a		42 5	52	SML		1	0,09	0,210					
	023 111	2	1332 214G14a		71 5	52	SML		1	0,17	1,530					
	023 111	2	1332 214G14a		81 5	52	SML		1	0,04	0,360					
	023 111	2	1332 218A01b		1 5	52	SML		1	0,17	1,200					
	023 111	2	1332 218D00a		5	52	SML		1	0,05	0,300					
	023 111	2	1332 218D08		81 5	52	SML		1	0,06	0,530					
	023 111	2	1332 222B01a		2 5	52	SML		1	0,19	0,300					
	023 111	2	1332 222B01a		71 5	52	SML		1	0,03	0,180					
	023 111	2	1332 222B13		71 5	52	SML		1	0,35	2,800					
	023 111	2	1332 223A09		71 5	52	SML		1	0,09	0,810					
	023 111	2	1332 223B07		71 5	52	SML		1	0,25	2,500					
	023 111	2	1332 223B07		81 5	52	SML		1	0,04	0,360					
	023 111	2	1332 223B13		71 5	52	SML		1	0,05	0,450					
	023 111	2	1332 224B12		71 5	52	SML		1	0,10	0,800					
	023 111	2	1332 224B12		81 5	52	SML		1	0,50	3,600					
	023 111	2	1332 225D04		51 5	52	SML		1	0,04	0,110					
	023 111	2	1332 225D05		71 5	52	SML		1	0,03	0,150					
	023 111	2	1332 225F12		81 5	52	SML		1	0,06	0,540					
	023 111	2	1332 225G09		81 5	52	SML		1	0,12	0,900					
	023 111	2	1332 226A11a		71 5	52	SML		1	0,19	1,400					
	023 111	2	1332 226A11a		81 5	52	SML		1	0,25	1,800					
	023 111	2	1332 226B10		81 5	52	SML		1	0,30	2,700					
	023 111	2	1332 227A09b		41 5	52	SML		1	0,03	0,100					
	023 111	2	1332 228C05		71 5	52	SML		1	0,05	0,450					
	023 111	2	1332 228C08		81 5	52	SML		1	0,66	5,020					
	023 111	2	1332 228D08		81 5	52	SML		1	0,25	2,250					
	023 111	2	1332 228D09		31 5	52	SML		1	0,12	0,860					
	023 111	2	1332 228D09		51 5	52	SML		1	0,16	1,280					
	023 111	2	1332 228D09		81 5	52	SML		1	0,12	0,870					
	023 111	2	1332 229B11		51 5	52	SML		1	0,24	1,400					
	023 111	2	1332 229C10		61 7	52	SML		1	0,40	2,400					
	023 111	2	1332 230C00		5	52	SML		1	0,05	0,200					
	023 111	2	1332 231A00		5	52	SML		1	0,23	0,700					
	023 111	2	1332 231D13		41 5	52	SML		1	0,36	2,400					
	023 111	4	1332 410D11		72 5	52	SML		1	0,60	5,400					
	023 111	4	1332 424C09		71 5	52	SML		1	0,23	1,850					
347	023 111-Nátěry kultur repelenty-letní									11,59	83,200 tis					

	023 121	1	1332 102A12a		61 10	51	SML		1	0,07	0,500					
	023 121	1	1332 103C08a		81 10	73	SML		1	0,12	0,950					
	023 121	1	1332 106A04		71 10	51	SML		1	0,03	0,180					
	023 121	1	1332 110H07		31 10	73	SML		1	0,11	0,450					
	023 121	1	1332 110H07		71 10	73	SML		1	0,08	0,320					
	023 121	1	1332 121C05		81 10	73	SML		1	0,04	0,150					

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby,mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023 121	1	1	1332 121C06		51 10		73	SML	1	0,07	0,280				
023 121	1	1	1332 121C11		61 10		73	SML	1	0,38	1,400				
023 121	1	1	1332 121D09		81 10		73	SML	1	0,08	0,200				
023 121	1	1	1332 121E09		81 10		73	SML	1	0,07	0,300				
023 121	1	1	1332 124E13		31 10		51	SML	1	0,40	3,200				
023 121	1	1	1332 124E13		51 10		73	SML	1	0,22	0,900				
023 121	1	1	1332 126F08a		71 10		51	SML	1	0,09	0,600				
023 121	1	1	1332 126F11b		51 10		51	SML	1	0,20	1,300				
023 121	1	1	1332 127C10		61 10		73	SML	1	0,09	0,400				
023 121	1	1	1332 127C10		71 10		73	SML	1	0,23	0,900				
023 121	2	2	1332 203D01		5 10		71	SML	1	0,14	0,560				
023 121	2	2	1332 203D11		21 10		71	SML	1	0,05	0,200				
023 121	2	2	1332 203D11		81 10		71	SML	1	0,10	0,850				
023 121	2	2	1332 204B01		1 10		71	SML	1	0,15	0,500				
023 121	2	2	1332 204D01a		1 10		71	SML	1	0,10	0,300				
023 121	2	2	1332 204D01b		2 10		71	SML	1	0,20	1,600				
023 121	2	2	1332 204D09		61 10		71	SML	1	0,05	0,300				
023 121	2	2	1332 204D09		81 10		71	SML	1	0,24	1,720				
023 121	2	2	1332 204D15		52 10		71	SML	1	0,45	1,600				
023 121	2	2	1332 204E01b		1 10		71	SML	1	0,66	2,000				
023 121	2	2	1332 204E09		61 10		71	SML	1	0,08	0,480				
023 121	2	2	1332 205D09		81 10		71	SML	1	0,06	0,420				
023 121	2	2	1332 206A13		31 10		71	SML	1	0,28	1,400				
023 121	2	2	1332 206B11		31 10		71	SML	1	0,11	0,500				
023 121	2	2	1332 206B11		32 10		71	SML	1	0,08	0,320				
023 121	2	2	1332 206B11		81 10		71	SML	1	0,12	0,600				
023 121	2	2	1332 207A00		10		71	SML	1	0,29	1,200				
023 121	2	2	1332 207A01		2 10		71	SML	1	0,56	2,240				
023 121	2	2	1332 207A01		3 10		71	SML	1	0,07	0,320				
023 121	2	2	1332 207C09		61 10		71	SML	1	0,06	0,240				
023 121	2	2	1332 207C09		81 10		71	SML	1	0,05	0,200				
023 121	2	2	1332 207D01b		1 10		71	SML	1	0,14	0,800				
023 121	2	2	1332 208C08		81 10		71	SML	1	0,13	1,170				
023 121	2	2	1332 209B11a		51 10		71	SML	1	0,63	2,100				
023 121	2	2	1332 209B11a		52 10		71	SML	1	0,09	0,360				
023 121	2	2	1332 210B10		31 10		71	SML	1	0,61	2,400				
023 121	2	2	1332 211A12		31 10		71	SML	1	0,87	3,400				
023 121	2	2	1332 212A01b		4 10		71	SML	1	0,10	0,500				
023 121	2	2	1332 212A01b		71 10		71	SML	1	0,12	0,960				
023 121	2	2	1332 212A11		31 10		71	SML	1	0,30	0,600				
023 121	2	2	1332 212A11		53 10		71	SML	1	0,32	1,400				
023 121	2	2	1332 212A11		61 10		71	SML	1	0,22	0,880				
023 121	2	2	1332 212A11		71 10		71	SML	1	0,28	2,300				
023 121	2	2	1332 212A11		81 10		71	SML	1	0,83	5,640				
023 121	2	2	1332 212A12		51 10		71	SML	1	0,03	0,100				
023 121	2	2	1332 212A12		71 10		71	SML	1	0,12	0,600				
023 121	2	2	1332 212B08		81 10		71	SML	1	0,03	0,270				
023 121	2	2	1332 212B10		31 10		71	SML	1	0,70	1,400				
023 121	2	2	1332 212B10		41 10		71	SML	1	0,03	0,180				
023 121	2	2	1332 212C01b		2 10		71	SML	1	0,29	0,900				
023 121	2	2	1332 212C13		31 10		71	SML	1	0,60	1,200				
023 121	2	2	1332 212D01a		1 10		71	SML	1	0,05	0,400				
023 121	2	2	1332 212D12		31 10		71	SML	1	0,97	1,900				
023 121	2	2	1332 212D12		41 10		71	SML	1	0,42	0,900				
023 121	2	2	1332 212D12		42 10		71	SML	1	0,52	1,100				
023 121	2	2	1332 212D12		43 10		71	SML	1	0,15	0,200				
023 121	2	2	1332 213B10		31 10		71	SML	1	0,36	0,800				
023 121	2	2	1332 213B10		41 10		71	SML	1	0,52	1,800				
023 121	2	2	1332 213B10		51 10		71	SML	1	0,12	0,400				
023 121	2	2	1332 213B10		61 10		71	SML	1	0,04	0,160				
023 121	2	2	1332 213B10		81 10		71	SML	1	0,12	1,000				
023 121	2	2	1332 213B12		31 10		71	SML	1	0,58	2,000				
023 121	2	2	1332 213C01b		2 10		71	SML	1	0,20	0,800				
023 121	2	2	1332 213C01b		3 10		71	SML	1	0,13	0,500				
023 121	2	2	1332 213C01b		5 10		71	SML	1	0,05	0,200				
023 121	2	2	1332 213C11		41 10		71	SML	1	0,55	1,200				
023 121	2	2	1332 213C11		42 10		71	SML	1	0,58	1,200				
023 121	2	2	1332 213C11		52 10		71	SML	1	0,16	0,600				
023 121	2	2	1332 213E08		51 10		71	SML	1	0,04	0,160				
023 121	2	2	1332 213E08		81 10		71	SML	1	0,15	1,350				
023 121	2	2	1332 214C09		81 10		71	SML	1	0,08	0,720				
023 121	2	2	1332 214E01		2 10		71	SML	1	0,34	2,000				
023 121	2	2	1332 214E08a		81 10		71	SML	1	0,62	5,580				
023 121	2	2	1332 214E14		51 10		71	SML	1	0,15	0,600				
023 121	2	2	1332 214E14		52 10		71	SML	1	0,15	0,700				
023 121	2	2	1332 214E14		61 10		71	SML	1	0,10	0,600				
023 121	2	2	1332 214E14		71 10		71	SML	1	0,05	0,240				
023 121	2	2	1332 214E14		81 10		71	SML	1	0,10	0,480				
023 121	2	2	1332 214G08		81 10		71	SML	1	0,35	3,150				
023 121	2	2	1332 214G14a		42 10		71	SML	1	0,25	0,600				

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad. mat.	Hodnota PČ celkem
023 121	2	1332	214G14a	71 10	71	SML	1	0,17	1,530						
023 121	2	1332	214G14a	81 10	71	SML	1	0,04	0,360						
023 121	2	1332	217A09	51 10	71	SML	1	0,06	0,360						
023 121	2	1332	217C14	41 10	71	SML	1	0,23	2,000						
023 121	2	1332	217D01	2 10	71	SML	1	0,46	0,100						
023 121	2	1332	217D14	41 10	71	SML	1	0,15	0,600						
023 121	2	1332	217D14	51 10	71	SML	1	0,15	0,600						
023 121	2	1332	218B09	61 10	71	SML	1	0,03	0,180						
023 121	2	1332	218C10	41 10	71	SML	1	0,49	1,000						
023 121	2	1332	218D00a	10	71	SML	1	0,10	0,400						
023 121	2	1332	218D08	81 10	71	SML	1	0,06	0,530						
023 121	2	1332	222B01a	2 10	71	SML	1	0,29	1,750						
023 121	2	1332	222B01a	71 10	71	SML	1	0,03	0,180						
023 121	2	1332	222B00	10	71	SML	1	0,11	0,440						
023 121	2	1332	222B01c	1 10	71	SML	1	0,05	2,000						
023 121	2	1332	222B13	71 10	71	SML	1	0,35	3,150						
023 121	2	1332	222D08	31 10	71	SML	1	0,15	0,600						
023 121	2	1332	223A09	21 10	71	SML	1	0,12	0,480						
023 121	2	1332	223A09	51 10	71	SML	1	0,27	1,080						
023 121	2	1332	223A09	52 10	71	SML	1	0,10	0,400						
023 121	2	1332	223A09	71 10	71	SML	1	0,09	0,810						
023 121	2	1332	223A13	21 10	71	SML	1	0,23	0,920						
023 121	2	1332	223B07	71 10	71	SML	1	0,25	2,250						
023 121	2	1332	223B07	81 10	71	SML	1	0,04	0,360						
023 121	2	1332	223B13	31 10	71	SML	1	0,26	0,520						
023 121	2	1332	223B13	51 10	71	SML	1	0,20	1,400						
023 121	2	1332	223B13	61 10	71	SML	1	0,16	0,840						
023 121	2	1332	223B13	71 10	71	SML	1	0,05	0,450						
023 121	2	1332	224A13	31 10	71	SML	1	0,14	0,560						
023 121	2	1332	224B01	5 10	71	SML	1	0,30	0,600						
023 121	2	1332	224B12	21 10	71	SML	1	0,13	0,520						
023 121	2	1332	224B12	41 10	71	SML	1	0,18	0,720						
023 121	2	1332	224B12	42 10	71	SML	1	0,38	1,500						
023 121	2	1332	224B12	51 10	71	SML	1	0,15	0,500						
023 121	2	1332	224B12	61 10	71	SML	1	0,30	0,450						
023 121	2	1332	224B12	71 10	71	SML	1	0,10	0,900						
023 121	2	1332	224B12	81 10	71	SML	1	0,50	4,500						
023 121	2	1332	224C10	41 10	71	SML	1	0,04	0,160						
023 121	2	1332	224C10	61 10	71	SML	1	0,04	0,160						
023 121	2	1332	224C15	51 10	71	SML	1	0,06	4,000						
023 121	2	1332	224D11	51 10	71	SML	1	0,15	1,100						
023 121	2	1332	225A10	21 10	71	SML	1	0,20	1,100						
023 121	2	1332	225A10	31 10	71	SML	1	0,06	0,240						
023 121	2	1332	225A11	21 10	71	SML	1	0,03	0,120						
023 121	2	1332	225C10	22 10	71	SML	1	0,67	1,600						
023 121	2	1332	225D05	71 10	71	SML	1	0,03	0,150						
023 121	2	1332	225D14	31 10	71	SML	1	0,60	0,240						
023 121	2	1332	225F01	4 10	71	SML	1	0,11	0,450						
023 121	2	1332	225F12	81 10	71	SML	1	0,06	0,540						
023 121	2	1332	225G09	41 10	71	SML	1	0,15	0,600						
023 121	2	1332	225G09	81 10	71	SML	1	0,12	0,900						
023 121	2	1332	225G14	21 10	71	SML	1	0,35	1,000						
023 121	2	1332	226A01a	3 10	71	SML	1	0,40	1,320						
023 121	2	1332	226A02a	41 10	71	SML	1	0,05	0,200						
023 121	2	1332	226A02a	51 10	71	SML	1	0,03	0,150						
023 121	2	1332	226A09	31 10	71	SML	1	0,71	1,400						
023 121	2	1332	226A11a	41 10	71	SML	1	0,28	1,200						
023 121	2	1332	226A11a	51 10	71	SML	1	0,06	0,550						
023 121	2	1332	226A11a	71 10	71	SML	1	0,19	1,400						
023 121	2	1332	226A11a	81 10	71	SML	1	0,25	1,800						
023 121	2	1332	226B10	21 10	71	SML	1	0,20	0,800						
023 121	2	1332	226B10	31 10	71	SML	1	0,04	0,160						
023 121	2	1332	226B10	33 10	71	SML	1	0,74	1,500						
023 121	2	1332	226B10	41 10	71	SML	1	0,14	0,560						
023 121	2	1332	226B10	81 10	71	SML	1	0,30	2,700						
023 121	2	1332	227A09b	41 10	71	SML	1	0,03	0,150						
023 121	2	1332	227B00b	10	71	SML	1	0,05	0,200						
023 121	2	1332	227B05a	31 10	71	SML	1	0,05	0,200						
023 121	2	1332	227B05a	61 10	71	SML	1	0,08	0,480						
023 121	2	1332	227B08b	61 10	71	SML	1	0,13	0,520						
023 121	2	1332	228A05b	31 10	71	SML	1	0,02	0,080						
023 121	2	1332	228B08	31 10	71	SML	1	0,05	0,200						
023 121	2	1332	228B08	61 10	71	SML	1	0,06	0,300						
023 121	2	1332	228C05	71 10	71	SML	1	0,05	0,450						
023 121	2	1332	228C08	31 10	71	SML	1	0,09	0,360						
023 121	2	1332	228C08	81 10	71	SML	1	0,68	6,120						
023 121	2	1332	228C10	21 10	71	SML	1	0,40	0,600						
023 121	2	1332	228D08	81 10	71	SML	1	0,02	0,100						
023 121	2	1332	228D09	31 10	71	SML	1	0,12	1,100						
023 121	2	1332	228D09	41 10	71	SML	1	0,06	0,540						

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023 121	2	1332	228D09	51 10	71	SML	1	0,05	0,340						
023 121	2	1332	228D09	61 10	71	SML	1	0,33	1,420						
023 121	2	1332	228D09	81 10	71	SML	1	0,12	0,870						
023 121	2	1332	229A09	51 10	71	SML	1	0,99	3,950						
023 121	2	1332	229B08b	51 10	71	SML	1	0,11	0,440						
023 121	2	1332	229B11	51 10	71	SML	1	1,09	4,800						
023 121	2	1332	229B11	52 10	71	SML	1	0,14	0,620						
023 121	2	1332	229B11	61 10	71	SML	1	0,02	0,100						
023 121	2	1332	229C01	4 10	71	SML	1	0,14	0,560						
023 121	2	1332	229C10	21 10	71	SML	1	0,32	0,800						
023 121	2	1332	229C10	61 10	71	SML	1	0,98	4,700						
023 121	2	1332	230C00	10	71	SML	1	0,05	0,200						
023 121	2	1332	230C00	1 10	71	SML	1	0,09	0,360						
023 121	2	1332	231A00	10	71	SML	1	0,23	0,690						
023 121	2	1332	231A09a	41 10	71	SML	1	0,05	0,300						
023 121	2	1332	231D13	41 10	71	SML	1	0,36	2,800						
023 121	2	1332	234E01	3 10	71	SML	1	0,38	2,200						
023 121	3	1332	304D10	31 10	73	SML	1	0,25	1,000						
023 121	3	1332	305E13	31 10	73	SML	1	0,20	0,800						
023 121	3	1332	306B12	61 10	73	SML	1	0,11	0,480						
023 121	3	1332	308F11a	61 10	73	SML	1	1,04	4,160						
023 121	3	1332	313C00	10	73	SML	1	0,20	0,800						
023 121	3	1332	313C08	41 10	73	SML	1	0,06	0,240						
023 121	3	1332	316A00	10	73	SML	1	0,10	0,400						
023 121	3	1332	316A11	21 10	73	SML	1	0,10	0,400						
023 121	3	1332	316A11	51 10	73	SML	1	1,01	4,000						
023 121	3	1332	316A11	71 10	73	SML	1	0,15	0,600						
023 121	3	1332	316C00	10	73	SML	1	0,56	2,150						
023 121	3	1332	316C09	41 10	73	SML	1	0,18	0,700						
023 121	3	1332	317B11	21 10	73	SML	1	0,70	2,800						
023 121	3	1332	317B11	41 10	73	SML	1	0,07	0,400						
023 121	3	1332	317B11	61 10	73	SML	1	0,53	2,120						
023 121	3	1332	318A11	61 10	73	SML	1	0,13	0,520						
023 121	3	1332	321A07	41 10	73	SML	1	0,09	0,320						
023 121	3	1332	321A10	41 10	73	SML	1	0,63	2,520						
023 121	3	1332	321A10	71 10	73	SML	1	0,04	0,160						
023 121	3	1332	321A10	81 10	73	SML	1	0,10	0,400						
023 121	3	1332	321B00	10	73	SML	1	0,46	1,800						
023 121	3	1332	321B01e	1 10	73	SML	1	0,20	0,600						
023 121	3	1332	321B11	21 10	73	SML	1	0,06	0,240						
023 121	3	1332	321B11	41 10	73	SML	1	1,09	4,360						
023 121	3	1332	321B11	51 10	73	SML	1	0,27	1,050						
023 121	3	1332	322A08	41 10	73	SML	1	0,04	0,160						
023 121	3	1332	322A08	51 10	73	SML	1	0,05	0,200						
023 121	3	1332	322A12	31 10	73	SML	1	0,10	0,400						
023 121	3	1332	322C10	41 10	73	SML	1	0,27	1,080						
023 121	3	1332	322C10	51 10	73	SML	1	0,30	1,100						
023 121	3	1332	322C10	61 10	73	SML	1	0,10	0,400						
023 121	3	1332	322C10	71 10	73	SML	1	0,55	2,200						
023 121	3	1332	322D13	61 10	73	SML	1	0,56	2,240						
023 121	3	1332	323A15	61 10	73	SML	1	0,09	0,320						
023 121	3	1332	323B00	10	73	SML	1	0,07	0,280						
023 121	3	1332	323B06	21 10	73	SML	1	0,13	0,500						
023 121	3	1332	323B06	31 10	73	SML	1	0,14	0,550						
023 121	3	1332	323B06	71 10	73	SML	1	0,11	0,400						
023 121	3	1332	323C08	51 10	73	SML	1	0,20	0,800						
023 121	3	1332	323C08	61 10	73	SML	1	0,13	0,520						
023 121	3	1332	323C08	71 10	73	SML	1	0,16	0,640						
023 121	3	1332	323C12	31 10	73	SML	1	0,13	0,520						
023 121	3	1332	323C12	41 10	73	SML	1	0,09	0,450						
023 121	3	1332	323C12	51 10	73	SML	1	0,05	0,200						
023 121	3	1332	323D09	21 10	73	SML	1	0,25	1,000						
023 121	3	1332	324C06b	51 10	73	SML	1	0,05	0,200						
023 121	3	1332	324D00	10	73	SML	1	0,06	0,240						
023 121	3	1332	324D09	51 10	73	SML	1	0,05	0,200						
023 121	3	1332	325A00	10	73	SML	1	0,08	0,320						
023 121	3	1332	325B07	71 10	73	SML	1	0,16	0,600						
023 121	3	1332	325B10	51 10	73	SML	1	0,24	0,960						
023 121	3	1332	325E00	10	73	SML	1	0,08	0,320						
023 121	4	1332	402C11	51 10	73	SML	1	0,20	0,720						
023 121	4	1332	402C11	61 10	73	SML	1	0,49	1,980						
023 121	4	1332	405C11a	51 10	73	SML	1	0,18	0,720						
023 121	4	1332	405C11a	71 10	73	SML	1	0,05	0,200						
023 121	4	1332	405D12	81 10	73	SML	1	0,44	1,780						
023 121	4	1332	406A01c	61 10	73	SML	1	0,05	0,180						
023 121	4	1332	406A12	52 10	73	SML	1	0,41	1,650						
023 121	4	1332	406D11	61 10	73	SML	1	0,52	2,100						
023 121	4	1332	406E11	41 10	73	SML	1	0,08	0,310						
023 121	4	1332	406F11	43 10	73	SML	1	0,24	0,860						
023 121	4	1332	406F11	51 10	73	SML	1	0,12	0,440						

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023	121	4	1332	407C11	21	10	73	SML	1	0,33	1,330				
023	121	4	1332	407C11	51	10	73	SML	1	0,05	0,220				
023	121	4	1332	409A11	51	10	73	SML	1	0,43	1,760				
023	121	4	1332	409A11	71	10	73	SML	1	0,15	0,600				
023	121	4	1332	409B11	71	10	73	SML	1	0,10	0,710				
023	121	4	1332	410C12	51	10	73	SML	1	0,32	1,270				
023	121	4	1332	410D11	52	10	73	SML	1	0,12	0,450				
023	121	4	1332	410D11	61	10	73	SML	1	0,20	0,800				
023	121	4	1332	410D11	71	10	73	SML	1	0,05	0,200				
023	121	4	1332	410D11	72	10	73	SML	1	0,60	5,400				
023	121	4	1332	411A12a	31	10	73	SML	1	0,11	0,400				
023	121	4	1332	411A12b	31	10	73	SML	1	0,08	0,290				
023	121	4	1332	411B13	51	10	73	SML	1	0,12	0,450				
023	121	4	1332	411B13	71	10	73	SML	1	0,08	0,330				
023	121	4	1332	424C11	41	10	73	SML	1	0,19	0,700				
023	121	4	1332	424C11	51	10	73	SML	1	0,26	1,080				
023	121	4	1332	424C11	61	10	73	SML	1	0,42	1,700				
023	121	4	1332	424D00		10	73	SML	1	0,38	1,440				
023	121	4	1332	424D11	61	10	73	SML	1	0,30	1,200				
023	121	4	1332	424E11	21	10	73	SML	1	0,12	0,400				
023	121	4	1332	424E11	41	10	73	SML	1	0,13	0,460				
023	121	4	1332	424E11	42	10	73	SML	1	0,07	0,270				
023	121	4	1332	424E11	44	10	73	SML	1	0,30	1,080				
023	121	4	1332	424F15	21	10	73	SML	1	0,21	0,770				
023	121	4	1332	424F15	22	10	73	SML	1	0,32	1,130				
023	121	4	1332	424F15	51	10	73	SML	1	0,15	0,570				
023	121	4	1332	424G11	51	10	73	SML	1	0,05	0,180				
023	121	4	1332	425C11	31	10	73	SML	1	0,13	0,420				
023	121	4	1332	425C11	41	10	73	SML	1	0,45	1,640				
023	121	4	1332	425C11	51	10	73	SML	1	1,01	3,620				
023	121	5	1332	901D14	31	10	51	SML	1	0,35	1,300				
023	121	5	1332	902A10	31	10	51	SML	1	0,25	2,000				
023	121	6	1332	238B00		10	51	SML	1	0,05	0,450				
023	121	6	1332	238B01b	2	10	51	SML	1	0,56	1,800				
023	121	6	1332	611B10	71	10	51	SML	1	0,04	0,160				
023	121	6	1332	631B01d	4	10	51	SML	1	0,05	0,040				
023	121	6	1332	631B09	61	10	51	SML	1	0,04	0,160				
023	121	6	1332	631B10	21	10	51	SML	1	0,22	0,400				
023	121	6	1332	631B10	41	10	51	SML	1	0,08	0,320				
023	121	6	1332	631B10	51	10	51	SML	1	0,47	1,880				
023	121	6	1332	631B10	61	10	51	SML	1	0,30	1,200				
023	121	6	1332	631B13	21	10	51	SML	1	0,30	0,600				
023	121	6	1332	631B13	61	10	51	SML	1	0,15	0,600				
023	121	6	1332	632A00		10	51	SML	1	0,37	0,800				
023	121	6	1332	632A01a	3	10	51	SML	1	0,04	0,160				
023	121	6	1332	632A01b	6	10	51	SML	1	0,03	0,120				
023	121	6	1332	632A10	31	10	51	SML	1	0,20	0,800				
023	121	6	1332	632A11b	61	10	51	SML	1	0,23	0,920				
023	121	6	1332	632A13	31	10	51	SML	1	0,27	1,080				
023	121	6	1332	632B00		10	51	SML	1	0,21	0,400				
023	121	6	1332	632B01a	1	10	51	SML	1	0,10	0,400				
023	121	6	1332	632B01a	6	10	51	SML	1	0,05	0,200				
023	121	6	1332	632B11	41	10	51	SML	1	0,15	0,600				
023	121	6	1332	632B11	51	10	51	SML	1	0,17	0,680				
023	121	6	1332	632B11	71	10	51	SML	1	0,21	0,840				
023	121	6	1332	635A10	21	10	51	SML	1	0,30	1,000				
023	121	6	1332	635A10	41	10	51	SML	1	0,23	0,900				
023	121	6	1332	635A10	51	10	51	SML	1	0,49	1,900				
023	121	6	1332	635A10	61	10	51	SML	1	0,22	0,880				
023	121	6	1332	635A10	71	10	51	SML	1	0,08	0,320				
023	121	6	1332	635A12	41	10	51	SML	1	0,23	0,920				
023	121	6	1332	635B00		10	51	SML	1	0,08	0,200				
023	121	6	1332	635B01a	5	10	51	SML	1	0,10	0,200				
023	121	6	1332	635B10a	21	10	51	SML	1	0,09	0,150				
023	121	6	1332	635B10a	41	10	51	SML	1	0,04	0,160				
023	121	6	1332	635B10a	51	10	51	SML	1	0,14	0,570				
023	121	6	1332	635B10a	61	10	51	SML	1	0,10	0,400				
023	121	6	1332	636A00		10	51	SML	1	0,39	0,600				
023	121	6	1332	636A01	5	10	51	SML	1	0,14	0,200				
023	121	6	1332	636A12	21	10	51	SML	1	0,05	0,200				
023	121	6	1332	636A12	31	10	51	SML	1	0,29	1,160				
023	121	6	1332	636A12	51	10	51	SML	1	0,12	0,500				
023	121	6	1332	636B08	51	10	51	SML	1	0,03	0,120				
023	121	6	1332	637A00		10	51	SML	1	0,21	0,400				
023	121	6	1332	637A01a	5	10	73	SML	1	0,12	0,040				
023	121	6	1332	637A10a	31	10	73	SML	1	0,05	0,200				
023	121	6	1332	637A10a	51	10	73	SML	1	0,19	0,360				
023	121	6	1332	637B00		10	73	SML	1	0,27	0,600				
023	121	6	1332	637B13	31	10	73	SML	1	0,26	1,040				
023	121	6	1332	637B13	51	10	51	SML	1	0,10	0,400				

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023 121	6	1332	637B13	71 10	51	SML	1	0,13	0,520						
023 121	6	1332	638A08a	51 10	73	SML	1	0,02	0,080						
023 121	6	1332	638A08b	51 10	73	SML	1	0,03	0,120						
023 121	6	1332	638A10	31 10	73	SML	1	0,22	0,800						
023 121	6	1332	638A10	51 10	73	SML	1	0,05	0,200						
023 121	6	1332	638A11	41 10	73	SML	1	0,30	1,200						
023 121	6	1332	638B01a	2 10	73	SML	1	0,10	0,080						
023 121	6	1332	638B10	41 10	73	SML	1	0,60	2,400						
023 121	6	1332	638B10	51 10	73	SML	1	0,05	0,200						
023 121	6	1332	638B10	61 10	73	SML	1	0,12	0,480						
023 121	6	1332	638B10	71 10	51	SML	1	0,05	0,200						
023 121	6	1332	641C05	81 10	51	SML	1	0,05	0,200						
023 121	6	1332	641D01a	4 10	73	SML	1	0,03	0,120						
023 121	6	1332	641D11a	51 10	73	SML	1	0,10	0,400						
023 121	6	1332	641F01b	4 10	73	SML	1	0,10	0,200						
023 121	6	1332	641F11	21 10	73	SML	1	0,03	0,120						
023 121	6	1332	641F11	31 10	73	SML	1	0,06	0,240						
023 121	6	1332	641F11	51 10	73	SML	1	0,08	0,320						
023 121	6	1332	641F11	81 10	51	SML	1	0,25	1,000						
023 121	6	1332	642A00	10	73	SML	1	0,28	0,160						
023 121	6	1332	642A01a	61 10	73	SML	1	0,15	0,600						
023 121	6	1332	642A02a	61 10	73	SML	1	0,01	0,040						
023 121	6	1332	642A11	21 10	73	SML	1	0,11	0,440						
023 121	6	1332	642A11	31 10	73	SML	1	0,04	0,150						
023 121	6	1332	642A11	41 10	73	SML	1	0,06	0,240						
023 121	6	1332	642A11	51 10	73	SML	1	0,10	0,400						
023 121	6	1332	642A11	61 10	73	SML	1	0,37	1,480						
023 121	6	1332	642A11	81 10	51	SML	1	0,07	0,280						
023 121	6	1332	642A13	41 10	73	SML	1	0,10	1,000						
023 121	6	1332	642C11	41 10	73	SML	1	0,28	2,000						
023 121	6	1332	642C11	51 10	73	SML	1	0,03	0,120						
023 121	6	1332	644A00	10	73	SML	1	0,15	0,150						
023 121	6	1332	644A01a	2 10	73	SML	1	0,07	0,100						
023 121	6	1332	644A11	81 10	51	SML	1	0,12	0,480						
023 121	6	1332	644C00	10	73	SML	1	0,06	0,200						
023 121	6	1332	644C01a	4 10	73	SML	1	0,05	0,100						
023 121	6	1332	644C07	61 10	51	SML	1	0,10	0,400						
023 121	6	1332	644C09	21 10	73	SML	1	0,12	0,480						
023 121	6	1332	644C09	31 10	51	SML	1	0,10	0,900						
023 121	6	1332	644C09	41 10	51	SML	1	0,20	0,800						
023 121	6	1332	644C11	21 10	51	SML	1	0,09	0,360						
023 121	6	1332	644C11	31 10	51	SML	1	0,02	0,080						
023 121	6	1332	644C11	41 10	51	SML	1	0,21	0,880						
023 121	6	1332	644C11	61 10	51	SML	1	0,01	0,040						
023 121	6	1332	644C11	71 10	51	SML	1	0,29	1,160						
023 121	6	1332	644D00	10	51	SML	1	0,05	0,100						
023 121	6	1332	644D01a	4 10	51	SML	1	0,02	0,080						
023 121	6	1332	644D11	31 10	51	SML	1	0,05	0,200						
023 121	6	1332	644D11	41 10	51	SML	1	0,19	0,760						
023 121	6	1332	644D11	51 10	51	SML	1	0,14	0,560						
023 121	6	1332	644D11	61 10	51	SML	1	0,01	0,040						
023 121	6	1332	644D11	71 10	51	SML	1	0,05	0,200						
023 121	6	1332	644E09	21 10	51	SML	1	0,06	0,200						
023 121	6	1332	644E09	31 10	51	SML	1	0,04	0,160						
023 121	6	1332	644E09	41 10	51	SML	1	0,10	0,400						
023 121	6	1332	644E09	51 10	51	SML	1	0,06	0,240						
023 121	6	1332	644E09	61 10	51	SML	1	0,29	1,200						
023 121	6	1332	644E09	81 10	51	SML	1	0,30	1,200						
023 121	6	1332	646A03	71 10	51	SML	1	0,04	0,160						
023 121	6	1332	646A03	81 10	51	SML	1	0,05	0,200						
023 121	6	1332	646A09	21 10	51	SML	1	0,11	0,440						
023 121	6	1332	646A09	41 10	51	SML	1	0,06	0,240						
023 121	6	1332	646A14	31 10	51	SML	1	0,12	0,440						
023 121	6	1332	646B03	61 10	51	SML	1	0,08	0,320						
023 121	6	1332	646B03	81 10	51	SML	1	0,05	0,200						
023 121	6	1332	646B06	61 10	51	SML	1	0,16	0,640						
023 121	6	1332	646B12	21 10	51	SML	1	0,18	0,720						
023 121	6	1332	646B12	41 10	51	SML	1	0,08	0,320						
023 121	6	1332	646B12	51 10	51	SML	1	0,12	0,480						
023 121	6	1332	646C03	51 10	51	SML	1	0,04	0,320						
023 121	6	1332	646C03	71 10	51	SML	1	0,04	0,160						
023 121	6	1332	646C03	81 10	51	SML	1	0,22	1,980						
023 121	6	1332	646C12	21 10	51	SML	1	0,16	0,400						
023 121	6	1332	646C12	41 10	51	SML	1	0,42	2,850						
023 121	6	1332	646D09	41 10	51	SML	1	0,19	0,760						
023 121	6	1332	652A07	31 10	51	SML	1	0,02	0,080						
023 121	6	1421	170B00	10	73	SML	1	0,15	0,400						
023 121	6	1421	170B08	21 10	73	SML	1	0,09	0,360						
023 121	6	1421	170C05a	81 10	51	SML	1	0,04	0,160						

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
347	023	121-Nátěry kultur	repelenty-zimní							81,92	348,120 tis				
023	161	2	1332 203D11		62	10	71	SML	1	0,27					
023	161	2	1332 203E12		21	10	71	SML	1	0,28					
023	161	2	1332 203E12		61	10	71	SML	1	0,92					
023	161	2	1332 204D09		41	10	71	SML	1	0,10					
023	161	2	1332 204E09		61	10	71	SML	1	0,04					
023	161	2	1332 204E12		42	10	71	SML	1	0,27					
023	161	2	1332 210A13		41	10	71	SML	1	0,41					
023	161	2	1332 212A11			10	71	SML	1	0,40					
023	161	2	1332 212A11		81	10	71	SML	1	0,15					
023	161	2	1332 212A12			10	71	SML	1	0,20					
023	161	2	1332 213C11		81	10	71	SML	1	0,15					
023	161	2	1332 226B10			10	71	SML	1	0,25					
023	161	2	1332 229C10		71	10	71	SML	1	0,04					
023	161	2	1332 231D13		41	10	71	SML	1	0,45					
023	161	2	1332 231D15		41	10	71	SML	1	0,32					
347	023	161-Ochrana náletů	repelenty-zimní							4,25					
023	311	1	1332 121E09		61	4	81	SML	1	0,05	0,050				
023	311	1	1332 121E09		81	4	81	SML	1	0,04	0,040				
023	311	1	1332 124D12b		71	11	81	SML	1	0,06	0,060				
023	311	1	1332 124D12b		81	11	81	SML	1	0,04	0,040				
023	311	1	1332 126F08a		71	4	81	SML	1	0,05	0,050				
023	311	6	1332 641D07b		81	4	81	SML	1	0,04	0,040				
347	023	311-Individuální ochrana	- tubusové chrániče							0,28	0,280 tis				
* 023-Ochrana mladých lesních porostů	proti zvěři									98,04	431,600				
024	021	1	1332 103C08a		81	6			1	0,12					
024	021	1	1332 110H07		31	6			1	0,11					
024	021	1	1332 110H07		71	6			1	0,08					
024	021	1	1332 121C05		81	6			1	0,04					
024	021	1	1332 121C06		51	6			1	0,07					
024	021	1	1332 121C11		61	6			1	0,38					
024	021	1	1332 121D09		81	6			1	0,08					
024	021	1	1332 121E09		31	6			1	0,04					
024	021	1	1332 121E09		61	6			1	0,05					
024	021	1	1332 121E09		81	6			1	0,07					
024	021	1	1332 124E13		51	6			1	0,22					
024	021	1	1332 126F11b		51	6			1	0,10					
024	021	1	1332 127C10		61	6			1	0,09					
024	021	1	1332 127C10		71	6			1	0,23					
024	021	2	1332 207C09		81	6			1	0,05					
024	021	2	1332 212A11		81	6			1	0,33					
024	021	2	1332 229C10		71	6			1	0,30					
024	021	3	1332 303C07		21	7			1	0,04					
024	021	3	1332 304D10		31	8			1	0,68					
024	021	3	1332 305B11b		31	9			1	0,56					
024	021	3	1332 305E13		31	6			1	0,16					
024	021	3	1332 306B12		61	8			1	0,11					
024	021	3	1332 308F11a		61	8			1	1,04					
024	021	3	1332 316A00			7			1	0,05					
024	021	3	1332 316A11		31	6			1	0,04					
024	021	3	1332 316A11		31	8			1	0,04					
024	021	3	1332 316A11		51	8			1	1,02					
024	021	3	1332 316A11		71	8			1	0,15					
024	021	3	1332 316C00			8			1	0,56					
024	021	3	1332 316C09		41	7			1	0,18					
024	021	3	1332 316C09		41	10			1	0,18					
024	021	3	1332 317B11		41	7			1	0,07					
024	021	3	1332 317B11		61	8			1	0,53					
024	021	3	1332 318A11		61	8			1	0,13					
024	021	3	1332 318B00			7			1	0,13					
024	021	3	1332 321A07		41	5			1	0,16					
024	021	3	1332 321A10		41	8			1	0,62					
024	021	3	1332 321A10		71	8			1	0,04					
024	021	3	1332 321B00			8			1	0,46					
024	021	3	1332 321B01e		1	5			1	0,23					
024	021	3	1332 321B11		21	5			1	0,06					
024	021	3	1332 321B11		41	8			1	1,09					
024	021	3	1332 321B11		51	8			1	0,27					
024	021	3	1332 321B11		71	8			1	0,37					
024	021	3	1332 321B11		81	8			1	0,07					
024	021	3	1332 322A08		41	5			1	0,04					
024	021	3	1332 322A08		51	8			1	0,05					

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad. mat.	Hodnota PČ celkem
024 021	3	1332	322A12	31 6					1	0,10					
024 021	3	1332	322C10	41 5					1	0,27					
024 021	3	1332	322C10	51 5					1	0,30					
024 021	3	1332	322D13	61 6					1	0,56					
024 021	3	1332	322D13	61 9					1	0,56					
024 021	3	1332	323A15	61 8					1	0,09					
024 021	3	1332	323B00	7					1	0,07					
024 021	3	1332	323B06	21 7					1	0,13					
024 021	3	1332	323B06	31 7					1	0,14					
024 021	3	1332	323B06	71 8					1	0,11					
024 021	3	1332	323C08	51 5					1	0,20					
024 021	3	1332	323C08	61 5					1	0,13					
024 021	3	1332	323C08	71 5					1	0,16					
024 021	3	1332	323C12	31 8					1	0,13					
024 021	3	1332	323C12	41 7					1	0,09					
024 021	3	1332	323D09	21 7					1	0,25					
024 021	3	1332	324C06b	51 5					1	0,05					
024 021	3	1332	324C06b	51 9					1	0,05					
024 021	3	1332	324D00	7					1	0,06					
024 021	3	1332	325A00	7					1	0,07					
024 021	3	1332	325B07	71 5					1	0,08					
024 021	3	1332	325B10	21 9					1	0,73					
024 021	3	1332	325B10	51 8					1	0,24					
024 021	3	1332	325E00	7					1	0,08					
024 021	4	1332	402A11	61 9					1	0,40					
024 021	4	1332	402C11	61 9					1	0,49					
024 021	4	1332	405C11a	51 9					1	0,18					
024 021	4	1332	405C11a	71 9					1	0,05					
024 021	4	1332	405D12	81 9					1	0,44					
024 021	4	1332	406A01c	61 9					1	0,05					
024 021	4	1332	406A12	52 9					1	0,41					
024 021	4	1332	406D11	61 9					1	0,52					
024 021	4	1332	406E11	41 9					1	0,08					
024 021	4	1332	406F11	43 9					1	0,24					
024 021	4	1332	406F11	51 9					1	0,12					
024 021	4	1332	409A11	51 9					1	0,43					
024 021	4	1332	409A11	71 9					1	0,15					
024 021	4	1332	410C12	51 9					1	0,32					
024 021	4	1332	410D11	41 9					1	0,18					
024 021	4	1332	410D11	52 9					1	0,12					
024 021	4	1332	410D11	61 9					1	0,20					
024 021	4	1332	410D11	71 9					1	0,05					
024 021	4	1332	411A12a	31 9					1	0,11					
024 021	4	1332	411A12b	31 9					1	0,08					
024 021	4	1332	411B13	51 9					1	0,12					
024 021	4	1332	411B13	71 9					1	0,08					
024 021	4	1332	424C11	41 9					1	0,19					
024 021	4	1332	424C11	51 9					1	0,26					
024 021	4	1332	424C11	61 9					1	0,42					
024 021	4	1332	424D11	61 9					1	0,30					
024 021	4	1332	424E11	41 9					1	0,13					
024 021	4	1332	424E11	42 9					1	0,07					
024 021	4	1332	424E11	44 9					1	0,30					
024 021	4	1332	424F15	51 9					1	0,15					
024 021	4	1332	425C11	31 9					1	0,13					
024 021	4	1332	425C11	51 9					1	1,00					
024 021	5	1332	901D14	31 6					1	0,35					
024 021	6	1332	238B01b	2 8					1	0,46					
024 021	6	1332	631B09	61 7					1	0,04					
024 021	6	1332	631B10	41 10					1	0,08					
024 021	6	1332	631B10	51 6					1	0,69					
024 021	6	1332	631B10	61 6					1	0,33					
024 021	6	1332	631B13	61 7					1	0,15					
024 021	6	1332	632A01a	3 7					1	0,06					
024 021	6	1332	632A01b	6 7					1	0,03					
024 021	6	1332	632A10	31 7					1	0,43					
024 021	6	1332	632A11b	61 7					1	0,23					
024 021	6	1332	632B01a	1 7					1	0,05					
024 021	6	1332	632B11	41 6					1	0,15					
024 021	6	1332	632B11	51 7					1	0,20					
024 021	6	1332	632B11	71 6					1	0,10					
024 021	6	1332	632B11	71 7					1	0,15					
024 021	6	1332	635A10	61 7					1	0,22					
024 021	6	1332	635A10	71 7					1	0,04					
024 021	6	1332	635B10a	61 7					1	0,10					
024 021	6	1332	636A01	5 7					1	0,10					
024 021	6	1332	636A12	51 6					1	0,12					
024 021	6	1332	636A12	51 7					1	0,12					
024 021	6	1332	636B08	81 7					1	0,12					
024 021	6	1332	637A00	7					1	0,21					

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 021	6	1332	637A10a	31 7					1	0,05					
024 021	6	1332	637A10a	51 7					1	0,19					
024 021	6	1332	637A10a	81 6					1	0,11					
024 021	6	1332	637B00	7					1	0,15					
024 021	6	1332	637B13	31 7					1	0,26					
024 021	6	1332	637B13	51 7					1	0,05					
024 021	6	1332	637B13	71 7					1	0,05					
024 021	6	1332	638A08a	51 7					1	0,02					
024 021	6	1332	638A08b	51 6					1	0,03					
024 021	6	1332	638A10	31 7					1	0,27					
024 021	6	1332	638A11	41 6					1	0,30					
024 021	6	1332	638B01a	2 7					1	0,02					
024 021	6	1332	641D11a	51 7					1	0,10					
024 021	6	1332	641F01b	4 7					1	0,15					
024 021	6	1332	641F11	21 7					1	0,03					
024 021	6	1332	641F11	31 7					1	0,06					
024 021	6	1332	641F11	51 7					1	0,08					
024 021	6	1332	642A01a	61 7					1	0,15					
024 021	6	1332	642A02a	61 7					1	0,01					
024 021	6	1332	642A11	31 7					1	0,04					
024 021	6	1332	642A11	41 7					1	0,06					
024 021	6	1332	642A11	51 7					1	0,10					
024 021	6	1332	642A11	61 7					1	0,43					
024 021	6	1332	642A11	81 6					1	0,07					
024 021	6	1332	642C11	51 7					1	0,03					
024 021	6	1332	644A01a	2 7					1	0,07					
024 021	6	1332	644A11	81 6					1	0,12					
024 021	6	1332	644C00	7					1	0,06					
024 021	6	1332	644C01a	4 7					1	0,05					
024 021	6	1332	644C07	61 6					1	0,12					
024 021	6	1332	644C09	41 7					1	0,13					
024 021	6	1332	644C11	21 7					1	0,09					
024 021	6	1332	644C11	31 7					1	0,02					
024 021	6	1332	644C11	41 6					1	0,10					
024 021	6	1332	644C11	41 7					1	0,11					
024 021	6	1332	644C11	61 7					1	0,01					
024 021	6	1332	644C11	71 6					1	0,12					
024 021	6	1332	644C11	71 7					1	0,12					
024 021	6	1332	644D11	31 7					1	0,05					
024 021	6	1332	644D11	51 7					1	0,14					
024 021	6	1332	644D11	61 7					1	0,01					
024 021	6	1332	644D11	71 7					1	0,05					
024 021	6	1332	644E09	51 7					1	0,06					
024 021	6	1332	644E09	61 6					1	0,20					
024 021	6	1332	644E09	61 7					1	0,39					
024 021	6	1332	644E09	81 6					1	0,30					
024 021	6	1332	646B01a	4 7					1	0,03					
024 021	6	1332	646B03	61 6					1	0,04					
024 021	6	1332	646B03	61 7					1	0,04					
024 021	6	1332	646B03	81 6					1	0,05					
024 021	6	1332	646B06	61 6					1	0,12					
024 021	6	1332	646B06	61 7					1	0,04					
024 021	6	1332	646C12	21 7					1	0,16					
024 021	6	1332	646C12	41 6					1	0,04					
024 021	6	1332	646D09	41 7					1	0,16					
024 021	6	1421	170B08	21 7					1	0,09					
024 021	6	1421	170C05a	81 6					1	0,04					
347	024 021-Ožínání - ručně - v pruzích									34,38					

024 031	1	1332	106A04	71 6					1	0,03					
024 031	1	1332	106B08	61 6					1	0,05					
024 031	1	1332	110H07	31 6					1	0,06					
024 031	1	1332	110H13	21 6					1	0,47					
024 031	1	1332	121D10a	21 6					1	0,49					
024 031	1	1332	124B13	61 6					1	0,38					
024 031	1	1332	125B10	51 6					1	0,13					
024 031	1	1332	126F08a	71 6					1	0,09					
024 031	1	1332	127C08	51 6					1	0,06					
024 031	1	1332	127C10	21 6					1	0,36					
024 031	2	1332	204D08	81 6					1	0,10					
024 031	2	1332	206B11	81 6					1	0,12					
024 031	2	1332	212A11	81 6					1	0,50					
024 031	2	1332	212B08	81 6					1	0,03					
024 031	2	1332	213B10	81 6					1	0,30					
024 031	2	1332	213E08	81 6					1	0,15					
024 031	2	1332	214C09	81 6					1	0,08					
024 031	2	1332	214E01	2 5					1	0,34					
024 031	2	1332	214E08a	71 5					1	0,13					
024 031	2	1332	214E08a	81 6					1	0,72					

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 031	2	1332	214E14	51 5					1	0,15					
024 031	2	1332	214E14	52 5					1	0,15					
024 031	2	1332	214E14	61 5					1	0,10					
024 031	2	1332	214E14	71 5					1	0,05					
024 031	2	1332	214E14	71 6					1	0,05					
024 031	2	1332	214E14	81 6					1	0,10					
024 031	2	1332	214G00	5 5					1	0,03					
024 031	2	1332	214G08	51 5					1	0,07					
024 031	2	1332	214G08	71 6					1	0,10					
024 031	2	1332	214G08	81 6					1	0,45					
024 031	2	1332	214G14a	31 5					1	0,03					
024 031	2	1332	214G14a	41 5					1	0,52					
024 031	2	1332	214G14a	42 5					1	0,25					
024 031	2	1332	214G14a	61 5					1	0,05					
024 031	2	1332	214G14a	71 5					1	0,17					
024 031	2	1332	214G14a	71 6					1	0,17					
024 031	2	1332	214G14a	81 6					1	0,04					
024 031	2	1332	217B08	51 5					1	0,05					
024 031	2	1332	217C14	41 5					1	0,65					
024 031	2	1332	218C09	61 5					1	0,06					
024 031	2	1332	218C09	81 5					1	0,04					
024 031	2	1332	218C10	41 5					1	0,49					
024 031	2	1332	218C10	51 5					1	0,03					
024 031	2	1332	218C10	52 5					1	0,08					
024 031	2	1332	222B01a	71 6					1	0,03					
024 031	2	1332	222B13	71 6					1	0,35					
024 031	2	1332	223A09	71 6					1	0,09					
024 031	2	1332	223B07	71 6					1	0,25					
024 031	2	1332	223B07	81 6					1	0,04					
024 031	2	1332	223B13	71 6					1	0,05					
024 031	2	1332	224B12	71 6					1	0,10					
024 031	2	1332	225D05	71 6					1	0,03					
024 031	2	1332	226A11a	71 6					1	0,19					
024 031	2	1332	226B10	81 6					1	0,30					
024 031	2	1332	228B08	71 6					1	0,10					
024 031	2	1332	228B08	81 6					1	0,16					
024 031	2	1332	228C05	71 6					1	0,05					
024 031	2	1332	228C08	81 6					1	0,53					
024 031	2	1332	231A09c	71 6					1	0,21					
024 031	2	1332	231A09c	81 6					1	0,10					
024 031	3	1332	303B07	51 5					1	0,06					
024 031	3	1332	304B10	21 8					1	1,44					
024 031	3	1332	304B10	71 5					1	0,09					
024 031	3	1332	304C00	7 7					1	0,45					
024 031	3	1332	304D01a	1 8					1	0,25					
024 031	3	1332	304D10	31 8					1	0,24					
024 031	3	1332	304E12	41 5					1	0,24					
024 031	3	1332	304F12	31 5					1	0,30					
024 031	3	1332	305B00a	1 8					1	0,07					
024 031	3	1332	305B11b	31 6					1	0,25					
024 031	3	1332	305D00	8 8					1	0,12					
024 031	3	1332	305D01b	6 8					1	0,30					
024 031	3	1332	305E01a	1 8					1	0,34					
024 031	3	1332	305E01a	2 8					1	0,73					
024 031	3	1332	306D16	21 8					1	0,30					
024 031	3	1332	308F11a	61 5					1	0,33					
024 031	3	1332	313C01a	4 7					1	0,39					
024 031	3	1332	313C08	61 7					1	0,54					
024 031	3	1332	313C08	71 8					1	0,29					
024 031	3	1332	316A11	51 7					1	0,34					
024 031	3	1332	316C00	1 8					1	0,10					
024 031	3	1332	317B11	61 5					1	0,30					
024 031	3	1332	318B04	61 7					1	0,07					
024 031	3	1332	318C00	1 8					1	0,19					
024 031	3	1332	319B01b	1 8					1	0,05					
024 031	3	1332	319B11	31 9					1	0,78					
024 031	3	1332	319D11	31 8					1	0,71					
024 031	3	1332	320D01b	1 8					1	0,14					
024 031	3	1332	320E10	21 8					1	0,20					
024 031	3	1332	320E10	31 8					1	0,74					
024 031	3	1332	321A10	41 5					1	0,07					
024 031	3	1332	321B11	41 6					1	0,41					
024 031	3	1332	321B11	71 8					1	0,37					
024 031	3	1332	322E00	8 8					1	0,10					
024 031	3	1332	323C12	31 8					1	0,18					
024 031	3	1332	325B10	21 8					1	0,15					
024 031	3	1332	325C03a	61 7					1	0,06					
024 031	3	1332	325E00	1 8					1	0,04					
024 031	4	1332	401B04	61 9					1	0,06					
024 031	4	1332	402A11	71 9					1	0,10					

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby,mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 031	4	1332	402A11	72 9	1	0,10									
024 031	4	1332	402B05	61 9	1	0,07									
024 031	4	1332	402C11	61 9	1	0,26									
024 031	4	1332	404C08	51 9	1	0,12									
024 031	4	1332	404C08	61 9	1	0,04									
024 031	4	1332	404G10	81 9	1	0,23									
024 031	4	1332	404H07	51 9	1	0,04									
024 031	4	1332	405A05a	61 9	1	0,11									
024 031	4	1332	405C07	51 9	1	0,15									
024 031	4	1332	405C11a	41 9	1	0,11									
024 031	4	1332	405C11a	52 9	1	0,20									
024 031	4	1332	405D12	81 9	1	0,11									
024 031	4	1332	406A03	61 9	1	0,02									
024 031	4	1332	406A04	61 9	1	0,03									
024 031	4	1332	406A07a	61 9	1	0,15									
024 031	4	1332	406A07a	81 9	1	0,15									
024 031	4	1332	406B07	51 5	1	0,08									
024 031	4	1332	406B07	51 9	1	0,08									
024 031	4	1332	406C08	51 9	1	0,31									
024 031	4	1332	406D05	51 9	1	0,16									
024 031	4	1332	406D11	52 9	1	0,33									
024 031	4	1332	406D11	81 9	1	0,15									
024 031	4	1332	406E11	52 9	1	0,35									
024 031	4	1332	406E11	61 9	1	0,12									
024 031	4	1332	407B11	81 9	1	0,20									
024 031	4	1332	407C05	71 9	1	0,06									
024 031	4	1332	409A11	41 9	1	0,33									
024 031	4	1332	410A05	51 9	1	0,07									
024 031	4	1332	410B09	61 9	1	0,19									
024 031	4	1332	410B09	71 9	1	0,21									
024 031	4	1332	410B12	71 9	1	0,30									
024 031	4	1332	410C12	51 9	1	0,15									
024 031	4	1332	410C12	71 9	1	0,16									
024 031	4	1332	410C12	81 9	1	0,36									
024 031	4	1332	410D11	72 9	1	0,35									
024 031	4	1332	411A08	51 9	1	0,12									
024 031	4	1332	411A12b	31 9	1	0,07									
024 031	4	1332	411B13	52 9	1	0,07									
024 031	4	1332	411B13	71 9	1	0,19									
024 031	4	1332	412D07	41 9	1	0,29									
024 031	4	1332	413A08	61 9	1	0,18									
024 031	4	1332	414F10	51 9	1	0,13									
024 031	4	1332	414F10	71 9	1	0,18									
024 031	4	1332	414F12	51 9	1	0,33									
024 031	4	1332	414F12	81 9	1	0,15									
024 031	4	1332	415B07	41 9	1	0,04									
024 031	4	1332	415B07	61 9	1	0,06									
024 031	4	1332	424A11	31 9	1	0,51									
024 031	4	1332	424A12	81 9	1	0,10									
024 031	4	1332	424B10	51 9	1	0,18									
024 031	4	1332	424C11	71 9	1	0,36									
024 031	4	1332	424D01a	1 9	1	0,12									
024 031	4	1332	424D04	51 9	1	0,04									
024 031	4	1332	424D09	51 9	1	0,21									
024 031	4	1332	424E11	41 9	1	0,21									
024 031	4	1332	424E11	42 9	1	0,27									
024 031	4	1332	424E11	43 9	1	0,34									
024 031	4	1332	424E11	51 9	1	0,47									
024 031	4	1332	424E11	61 9	1	0,15									
024 031	4	1332	424E11	71 9	1	0,38									
024 031	4	1332	424E11	81 9	1	0,18									
024 031	4	1332	425A08b	61 9	1	0,11									
024 031	4	1332	425B01a	61 9	1	0,08									
024 031	4	1332	425B09	51 9	1	0,57									
024 031	4	1332	425B09	71 9	1	0,05									
024 031	4	1332	425C03	51 9	1	0,11									
024 031	4	1332	425C11	71 9	1	0,25									
024 031	4	1332	425D07	71 9	1	0,09									
024 031	4	1332	425E05	71 9	1	0,07									
024 031	4	1332	425E07a	71 9	1	0,15									
024 031	4	1332	426A04	51 9	1	0,04									
024 031	4	1332	426A07	51 9	1	0,04									
024 031	4	1332	426A07	81 9	1	0,30									
024 031	4	1332	426A09	51 9	1	0,52									
024 031	5	1332	525B01	1 6	1	0,04									
024 031	5	1332	525B09a	51 6	1	0,06									
024 031	5	1332	525B09a	81 6	1	0,23									
024 031	5	1332	901D14	31 6	1	0,22									
024 031	6	1332	631B01c	2 7	1	0,15									
024 031	6	1332	631B10	51 6	1	0,24									

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
	024 031	6	1332	631B10	61	6			1	0,10					
	024 031	6	1332	635A10	21	6			1	0,16					
	024 031	6	1332	635A10	31	6			1	0,20					
	024 031	6	1332	635A10	41	6			1	0,16					
	024 031	6	1332	635B01b	1	7			1	0,09					
	024 031	6	1332	635B10a	51	6			1	0,22					
	024 031	6	1332	635B10a	81	7			1	0,23					
	024 031	6	1332	636A12	31	7			1	0,05					
	024 031	6	1332	637A00		7			1	0,28					
	024 031	6	1332	637A10a	71	7			1	0,06					
	024 031	6	1332	637A10a	81	7			1	0,20					
	024 031	6	1332	637B13	31	7			1	0,05					
	024 031	6	1332	638A08b	71	6			1	0,07					
	024 031	6	1332	641D14	61	7			1	0,32					
	024 031	6	1332	641E01b	2	7			1	0,03					
	024 031	6	1332	641F01c	1	7			1	0,10					
	024 031	6	1332	641F01c	2	7			1	0,10					
	024 031	6	1332	642A11	51	7			1	0,12					
	024 031	6	1332	642A11	61	7			1	0,08					
	024 031	6	1332	642A13	41	6			1	0,10					
	024 031	6	1332	642B01c	1	6			1	0,23					
	024 031	6	1332	642C01d	1	7			1	0,04					
	024 031	6	1332	642C11	31	7			1	0,05					
	024 031	6	1332	642C11	41	7			1	0,31					
	024 031	6	1332	644A11	81	6			1	0,10					
	024 031	6	1332	644C01b	3	7			1	0,05					
	024 031	6	1332	644C09	31	7			1	0,20					
	024 031	6	1332	644C09	41	7			1	0,10					
	024 031	6	1332	644D01b	4	7			1	0,10					
	024 031	6	1332	644D09	31	7			1	0,45					
	024 031	6	1332	644E09	61	7			1	0,38					
	024 031	6	1332	644E09	81	6			1	0,30					
	024 031	6	1332	646B03	51	6			1	0,04					
	024 031	6	1332	646B06	51	6			1	0,14					
	024 031	6	1332	646C03	51	7			1	0,04					
	024 031	6	1332	646C03	81	6			1	0,22					
	024 031	6	1332	646C12	41	6			1	0,30					
	024 031	6	1332	652A07	31	7			1	0,05					
	024 031	6	1421	170B00		7			1	0,15					
	024 031	6	1421	170C05a	61	7			1	0,09					
347	024 031-Ožínání			- ručně - celoplošně						43,50					

	024 421	2	1332	203D11	21	5	6	SML	1	0,05					
	024 421	2	1332	204D15	52	5	6	SML	1	0,45					
	024 421	2	1332	206A13	31	5	6	SML	1	0,28					
	024 421	2	1332	206B11	31	5	6	SML	1	0,11					
	024 421	2	1332	206B11	32	5	6	SML	1	0,08					
	024 421	2	1332	209B11a	51	5	6	SML	1	0,63					
	024 421	2	1332	209B11a	52	5	6	SML	1	0,09					
	024 421	2	1332	210B10	31	5	6	SML	1	0,51					
	024 421	2	1332	211A12	31	5	6	SML	1	0,61					
	024 421	2	1332	212A11	51	5	6	SML	1	0,12					
	024 421	2	1332	212A11	52	5	6	SML	1	0,08					
	024 421	2	1332	212A11	53	5	6	SML	1	0,32					
	024 421	2	1332	212A11	61	5	6	SML	1	0,22					
	024 421	2	1332	212A12	51	5	6	SML	1	0,06					
	024 421	2	1332	212A12	71	5	6	SML	1	0,12					
	024 421	2	1332	212B10	31	5	6	SML	1	0,70					
	024 421	2	1332	212C13	31	5	6	SML	1	0,60					
	024 421	2	1332	212D12	31	5	6	SML	1	0,97					
	024 421	2	1332	212D12	41	5	6	SML	1	0,73					
	024 421	2	1332	212D12	42	5	6	SML	1	0,63					
	024 421	2	1332	212D12	43	5	6	SML	1	0,15					
	024 421	2	1332	213B10	31	5	6	SML	1	0,26					
	024 421	2	1332	213B10	41	5	6	SML	1	0,54					
	024 421	2	1332	213B10	51	5	6	SML	1	0,12					
	024 421	2	1332	213B10	52	5	6	SML	1	0,12					
	024 421	2	1332	213B10	61	5	6	SML	1	0,04					
	024 421	2	1332	213B12	31	5	6	SML	1	0,41					
	024 421	2	1332	213C01b	2	5	6	SML	1	0,20					
	024 421	2	1332	213C01b	5	5	6	SML	1	0,05					
	024 421	2	1332	213C11	41	5	6	SML	1	0,83					
	024 421	2	1332	213C11	42	5	6	SML	1	0,58					
	024 421	2	1332	213C11	51	5	6	SML	1	0,08					
	024 421	2	1332	213C11	52	5	6	SML	1	0,16					
	024 421	2	1332	213E08	51	5	6	SML	1	0,04					
	024 421	2	1332	213E08	61	5	6	SML	1	0,08					
	024 421	2	1332	214A09	31	5	6	SML	1	0,07					
	024 421	2	1332	217D14	41	5	6	SML	1	0,15					

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater. služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 421	2	1332	217D14	51	5	6	SML	1	0,15						
024 421	2	1332	218D00a		5	6	SML	1	0,10						
024 421	2	1332	222A08	61	5	6	SML	1	0,08						
024 421	2	1332	222B01a	2	5	6	SML	1	0,29						
024 421	2	1332	222B01a	71	5	6	SML	1	0,03						
024 421	2	1332	222B00		5	6	SML	1	0,11						
024 421	2	1332	222B01c	1	5	6	SML	1	0,05						
024 421	2	1332	222B13	51	5	6	SML	1	0,14						
024 421	2	1332	222B13	61	5	6	SML	1	0,20						
024 421	2	1332	222B13	71	5	6	SML	1	0,35						
024 421	2	1332	222D08	31	5	6	SML	1	0,15						
024 421	2	1332	223A09	21	5	6	SML	1	0,12						
024 421	2	1332	223A09	51	5	6	SML	1	0,27						
024 421	2	1332	223A09	52	5	6	SML	1	0,10						
024 421	2	1332	223A13	21	5	6	SML	1	0,40						
024 421	2	1332	223B13	31	5	6	SML	1	0,38						
024 421	2	1332	224B12	21	5	6	SML	1	0,13						
024 421	2	1332	224B12	31	5	6	SML	1	0,20						
024 421	2	1332	224B12	32	5	6	SML	1	0,34						
024 421	2	1332	224B12	33	5	6	SML	1	0,28						
024 421	2	1332	224B12	41	5	6	SML	1	0,18						
024 421	2	1332	224B12	42	5	6	SML	1	0,38						
024 421	2	1332	224B12	51	5	6	SML	1	0,15						
024 421	2	1332	224B12	61	5	6	SML	1	0,30						
024 421	2	1332	225A10	21	5	6	SML	1	0,20						
024 421	2	1332	225A10	31	5	6	SML	1	0,06						
024 421	2	1332	225C10	21	5	6	SML	1	0,66						
024 421	2	1332	225D04	51	5	6	SML	1	0,04						
024 421	2	1332	225D05	51	5	6	SML	1	0,15						
024 421	2	1332	225D05	61	5	6	SML	1	0,06						
024 421	2	1332	225G09	31	5	6	SML	1	0,10						
024 421	2	1332	225G09	41	5	6	SML	1	0,15						
024 421	2	1332	225G14	21	5	6	SML	1	0,35						
024 421	2	1332	226A01a	3	5	6	SML	1	0,81						
024 421	2	1332	226A02a	41	5	6	SML	1	0,05						
024 421	2	1332	226A02a	51	5	6	SML	1	0,03						
024 421	2	1332	226A09	31	5	6	SML	1	0,71						
024 421	2	1332	226A11a	41	5	6	SML	1	0,28						
024 421	2	1332	226A11a	51	5	6	SML	1	0,06						
024 421	2	1332	226B10	21	5	6	SML	1	0,20						
024 421	2	1332	226B10	31	5	6	SML	1	0,04						
024 421	2	1332	226B10	33	5	6	SML	1	0,74						
024 421	2	1332	226B10	41	5	6	SML	1	0,14						
024 421	2	1332	227B00b		5	6	SML	1	0,05						
024 421	2	1332	227B05a	31	5	6	SML	1	0,05						
024 421	2	1332	227B05a	61	5	6	SML	1	0,08						
024 421	2	1332	227B08b	61	5	6	SML	1	0,13						
024 421	2	1332	227B08b	71	5	6	SML	1	0,18						
024 421	2	1332	227B13	21	5	6	SML	1	0,61						
024 421	2	1332	228A05b	31	5	6	SML	1	0,02						
024 421	2	1332	228B08	31	5	6	SML	1	0,05						
024 421	2	1332	228B08	61	5	6	SML	1	0,06						
024 421	2	1332	228B08	71	5	6	SML	1	0,10						
024 421	2	1332	228C08	31	5	6	SML	1	0,09						
024 421	2	1332	228D09	31	5	6	SML	1	0,06						
024 421	2	1332	228D09	51	5	6	SML	1	0,02						
024 421	2	1332	228D09	71	5	6	SML	1	0,49						
024 421	2	1332	229A09	51	5	6	SML	1	0,99						
024 421	2	1332	229B08b	51	5	6	SML	1	0,11						
024 421	2	1332	229B11	51	5	6	SML	1	0,95						
024 421	2	1332	229C10	21	5	6	SML	1	0,34						
024 421	2	1332	229C10	61	5	6	SML	1	1,21						
024 421	2	1332	229C10	71	5	6	SML	1	0,30						
024 421	3	1332	306B12	61	8	6	SML	1	0,11						
024 421	3	1332	308F11a	61	6	6	SML	1	1,04						
024 421	3	1332	316A11	51	6	6	SML	1	1,02						
024 421	3	1332	316A11	71	8	6	SML	1	0,15						
024 421	3	1332	317B11	61	6	6	SML	1	0,53						
024 421	3	1332	321A07	41	5	6	SML	1	0,16						
024 421	3	1332	321A10	41	5	6	SML	1	0,58						
024 421	3	1332	321A10	71	9	6	SML	1	0,04						
024 421	3	1332	321A10	81	10	6	SML	1	0,10						
024 421	3	1332	321B11	21	5	6	SML	1	0,06						
024 421	3	1332	321B11	41	6	6	SML	1	1,09						
024 421	3	1332	321B11	51	5	6	SML	1	0,27						
024 421	3	1332	321B11	71	9	6	SML	1	0,37						
024 421	3	1332	321B11	81	10	6	SML	1	0,07						
024 421	3	1332	322A08	51	5	6	SML	1	0,05						
024 421	3	1332	322A12	31	6	6	SML	1	0,10						
024 421	3	1332	323A15	61	8	6	SML	1	0,09						

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 421	3	1332	323C08		71	7	6	SML	1	0,16					
024 421	3	1332	323C12		31	5	6	SML	1	0,13					
024 421	3	1332	323C12		41	5	6	SML	1	0,09					
024 421	3	1332	325B10		51	5	6	SML	1	0,24					
024 421	6	1332	631B10		21	4	6	SML	1	0,20					
024 421	6	1332	631B13		21	4	6	SML	1	0,30					
024 421	6	1332	632A00			4	6	SML	1	0,20					
024 421	6	1332	632A13		31	4	6	SML	1	0,27					
024 421	6	1332	632B00			4	6	SML	1	0,10					
024 421	6	1332	632B01a		6	4	6	SML	1	0,05					
024 421	6	1332	635A10		21	4	6	SML	1	0,31					
024 421	6	1332	635A10		41	4	6	SML	1	0,15					
024 421	6	1332	635A10		51	4	6	SML	1	0,49					
024 421	6	1332	635A12		41	4	6	SML	1	0,23					
024 421	6	1332	635B00			4	6	SML	1	0,08					
024 421	6	1332	635B10a		21	4	6	SML	1	0,09					
024 421	6	1332	635B10a		41	4	6	SML	1	0,04					
024 421	6	1332	635B10a		51	4	6	SML	1	0,10					
024 421	6	1332	636A00			4	6	SML	1	0,30					
024 421	6	1332	636A12		21	4	6	SML	1	0,05					
024 421	6	1332	636A12		31	4	6	SML	1	0,24					
024 421	6	1332	638B10		41	4	6	SML	1	0,60					
024 421	6	1332	638B10		51	4	6	SML	1	0,05					
024 421	6	1332	638B10		61	4	6	SML	1	0,12					
024 421	6	1332	641D01a		3	4	6	SML	1	0,05					
024 421	6	1332	641D01a		4	4	6	SML	1	0,03					
024 421	6	1332	642A11		21	4	6	SML	1	0,11					
024 421	6	1332	644A00			4	6	SML	1	0,10					
024 421	6	1332	644C09		21	4	6	SML	1	0,13					
024 421	6	1332	644D11		41	4	6	SML	1	0,19					
024 421	6	1332	644E09		21	4	6	SML	1	0,06					
024 421	6	1332	644E09		31	4	6	SML	1	0,04					
024 421	6	1332	644E09		41	4	6	SML	1	0,10					
024 421	6	1332	646A09		21	4	6	SML	1	0,11					
024 421	6	1332	646A09		41	4	6	SML	1	0,06					
024 421	6	1332	646A14		31	4	6	SML	1	0,12					
024 421	6	1332	646B12		21	4	6	SML	1	0,18					
024 421	6	1332	646B12		41	4	6	SML	1	0,08					
024 421	6	1332	646B12		51	4	6	SML	1	0,12					
347 024	421	Chemická ochrana MLP proti buřeni - v pružích									38,74				
024 431	2	1332	204D15		51	5	6	SML	1	0,46					
024 431	2	1332	207D01b		1	5	6	SML	1	0,14					
024 431	2	1332	209B11b		41	5	6	SML	1	0,56					
024 431	2	1332	212A04		51	5	6	SML	1	0,03					
024 431	2	1332	212B10		31	5	6	SML	1	0,28					
024 431	2	1332	212B10		41	5	6	SML	1	0,03					
024 431	2	1332	212D12		51	5	6	SML	1	0,12					
024 431	2	1332	212D12		52	5	6	SML	1	0,06					
024 431	2	1332	212D12		53	5	6	SML	1	0,06					
024 431	2	1332	212D12		61	5	6	SML	1	0,04					
024 431	2	1332	213B10		41	5	6	SML	1	0,54					
024 431	2	1332	213B10		52	5	6	SML	1	0,12					
024 431	2	1332	213B12		31	5	6	SML	1	0,14					
024 431	2	1332	213E08		51	5	6	SML	1	0,04					
024 431	2	1332	213E08		61	5	6	SML	1	0,08					
024 431	2	1332	213E08		62	5	6	SML	1	0,06					
024 431	2	1332	214A01a		1	5	6	SML	1	0,18					
024 431	2	1332	224C10		41	5	6	SML	1	0,04					
024 431	2	1332	224C10		61	5	6	SML	1	0,20					
024 431	2	1332	224C12		51	5	6	SML	1	0,12					
024 431	2	1332	224C15		51	5	6	SML	1	0,06					
024 431	2	1332	226A09		31	5	6	SML	1	0,28					
024 431	2	1332	226A11a		61	5	6	SML	1	0,04					
024 431	2	1332	226A11a		62	5	6	SML	1	0,08					
024 431	2	1332	226A11a		71	5	6	SML	1	0,19					
024 431	2	1332	226B10		32	5	6	SML	1	0,52					
024 431	2	1332	226B10		71	5	6	SML	1	0,16					
024 431	2	1332	228D08		61	5	6	SML	1	0,04					
024 431	2	1332	228D08		71	5	6	SML	1	0,14					
024 431	2	1332	228D09		31	5	6	SML	1	0,06					
024 431	2	1332	228D09		41	5	6	SML	1	0,06					
024 431	2	1332	228D09		51	5	6	SML	1	0,30					
024 431	2	1332	228D09		61	5	6	SML	1	0,39					
024 431	2	1332	228D09		71	5	6	SML	1	0,49					
024 431	2	1332	229A09		51	5	6	SML	1	0,35					
024 431	2	1332	229A09		61	5	6	SML	1	0,17					
024 431	2	1332	229B11		51	5	6	SML	1	0,52					
024 431	2	1332	229B11		52	5	6	SML	1	0,14					

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 431	2	1332	229B11	61	5	6	SML	1	0,02						
024 431	2	1332	230C00	1	5	6	SML	1	0,14						
024 431	2	1332	231A00		5	6	SML	1	0,23						
024 431	2	1332	231A09a	41	5	6	SML	1	0,05						
024 431	2	1332	234E01	3	5	6	SML	1	0,38						
024 431	3	1332	304B10	31	8	6	SML	1	0,08						
024 431	3	1332	304B10	71	7	6	SML	1	0,09						
024 431	3	1332	304C00		4	6	SML	1	0,25						
024 431	3	1332	304D01a	1	5	6	SML	1	0,25						
024 431	3	1332	305B11b	31	4	6	SML	1	0,25						
024 431	3	1332	305D00		6	6	SML	1	0,12						
024 431	3	1332	305D01b	6	5	6	SML	1	0,30						
024 431	3	1332	305E01a	1	5	6	SML	1	0,34						
024 431	3	1332	308F11a	61	5	6	SML	1	0,35						
024 431	3	1332	313C08	61	4	6	SML	1	0,54						
024 431	3	1332	313C08	71	4	6	SML	1	0,29						
024 431	3	1332	316A11	51	6	6	SML	1	0,34						
024 431	3	1332	316B01b	1	8	6	SML	1	0,30						
024 431	3	1332	316C00	1	4	6	SML	1	0,10						
024 431	3	1332	316E04	81	6	6	SML	1	0,54						
024 431	3	1332	316E05	91	6	6	SML	1	0,30						
024 431	3	1332	317B11	61	4	6	SML	1	0,30						
024 431	3	1332	318A11	61	8	6	SML	1	0,13						
024 431	3	1332	318B04	61	6	6	SML	1	0,07						
024 431	3	1332	319B07	71	4	6	SML	1	0,16						
024 431	3	1332	319B11	31	4	6	SML	1	0,78						
024 431	3	1332	319D07	71	4	6	SML	1	0,13						
024 431	3	1332	319D11	31	5	6	SML	1	0,71						
024 431	3	1332	320D01b	1	5	6	SML	1	0,14						
024 431	3	1332	320E10	21	5	6	SML	1	0,20						
024 431	3	1332	320E10	31	4	6	SML	1	0,74						
024 431	3	1332	320E10	71	5	6	SML	1	0,09						
024 431	3	1332	321A10	81	5	6	SML	1	0,23						
024 431	3	1332	321B11	41	4	6	SML	1	0,41						
024 431	3	1332	321B11	71	4	6	SML	1	0,37						
024 431	3	1332	321B11	91	7	6	SML	1	0,25						
024 431	3	1332	322A05	81	8	6	SML	1	0,29						
024 431	3	1332	322A08	81	8	6	SML	1	0,21						
024 431	3	1332	322B03	61	9	6	SML	1	0,05						
024 431	3	1332	322C10	71	5	6	SML	1	0,63						
024 431	3	1332	323A15	61	5	6	SML	1	0,22						
024 431	3	1332	323C12	31	5	6	SML	1	0,18						
024 431	3	1332	324C11	81	8	6	SML	1	0,35						
024 431	3	1332	325B03	81	5	6	SML	1	0,62						
024 431	3	1332	325B05	81	5	6	SML	1	0,21						
024 431	3	1332	325B07	81	5	6	SML	1	0,69						
024 431	3	1332	325B10	21	5	6	SML	1	0,15						
024 431	4	1332	401B04	61	5	6	SML	1	0,06						
024 431	4	1332	402A11	31	5	6	SML	1	0,53						
024 431	4	1332	402A11	32	5	6	SML	1	0,26						
024 431	4	1332	402A11	61	5	6	SML	1	0,40						
024 431	4	1332	402A11	71	5	6	SML	1	0,10						
024 431	4	1332	402B05	61	5	6	SML	1	0,07						
024 431	4	1332	402C11	51	5	6	SML	1	0,20						
024 431	4	1332	402C11	61	5	6	SML	1	0,75						
024 431	4	1332	403D14	51	5	6	SML	1	0,17						
024 431	4	1332	404C08	51	5	6	SML	1	0,12						
024 431	4	1332	404C08	61	5	6	SML	1	0,04						
024 431	4	1332	404C14	51	5	6	SML	1	0,28						
024 431	4	1332	404G10	51	5	6	SML	1	0,44						
024 431	4	1332	404G10	81	5	6	SML	1	0,23						
024 431	4	1332	404H07	51	5	6	SML	1	0,04						
024 431	4	1332	405A05a	61	5	6	SML	1	0,11						
024 431	4	1332	405C07	51	5	6	SML	1	0,15						
024 431	4	1332	405C11a	51	5	6	SML	1	0,18						
024 431	4	1332	405C11a	52	5	6	SML	1	0,20						
024 431	4	1332	405C11a	71	5	6	SML	1	0,05						
024 431	4	1332	405D12	31	5	6	SML	1	0,33						
024 431	4	1332	405D12	32	5	6	SML	1	0,22						
024 431	4	1332	405D12	51	5	6	SML	1	0,07						
024 431	4	1332	405D12	81	5	6	SML	1	0,55						
024 431	4	1332	406A01c	61	5	6	SML	1	0,05						
024 431	4	1332	406A03	61	5	6	SML	1	0,02						
024 431	4	1332	406A04	61	5	6	SML	1	0,03						
024 431	4	1332	406A07a	61	5	6	SML	1	0,15						
024 431	4	1332	406A07a	81	5	6	SML	1	0,15						
024 431	4	1332	406A12	52	5	6	SML	1	0,45						
024 431	4	1332	406C08	51	5	6	SML	1	0,31						
024 431	4	1332	406C08	81	5	6	SML	1	0,35						
024 431	4	1332	406D05	51	5	6	SML	1	0,16						

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 431	4	1332	406D11	51 5	6	SML	1	0,08							
024 431	4	1332	406D11	52 5	6	SML	1	0,33							
024 431	4	1332	406D11	61 5	6	SML	1	0,52							
024 431	4	1332	406D11	81 5	6	SML	1	0,15							
024 431	4	1332	406E11	41 5	6	SML	1	0,08							
024 431	4	1332	406E11	51 5	6	SML	1	0,24							
024 431	4	1332	406E11	52 5	6	SML	1	0,35							
024 431	4	1332	406E11	61 5	6	SML	1	0,12							
024 431	4	1332	406F11	43 5	6	SML	1	0,24							
024 431	4	1332	406F11	51 5	6	SML	1	0,12							
024 431	4	1332	407B11	51 5	6	SML	1	0,82							
024 431	4	1332	407C05	71 5	6	SML	1	0,06							
024 431	4	1332	407C11	21 5	6	SML	1	0,66							
024 431	4	1332	407C11	51 5	6	SML	1	0,32							
024 431	4	1332	407C11	52 5	6	SML	1	0,20							
024 431	4	1332	409A11	41 5	6	SML	1	0,33							
024 431	4	1332	409A11	51 5	6	SML	1	0,43							
024 431	4	1332	409A11	71 5	6	SML	1	0,15							
024 431	4	1332	409B07	51 5	6	SML	1	0,09							
024 431	4	1332	409B11	71 5	6	SML	1	0,10							
024 431	4	1332	409C11b	71 5	6	SML	1	0,02							
024 431	4	1332	410A05	51 5	6	SML	1	0,07							
024 431	4	1332	410B09	61 5	6	SML	1	0,19							
024 431	4	1332	410C12	51 5	6	SML	1	0,47							
024 431	4	1332	410C12	71 5	6	SML	1	0,16							
024 431	4	1332	410D11	41 5	6	SML	1	0,18							
024 431	4	1332	410D11	52 5	6	SML	1	0,12							
024 431	4	1332	410D11	61 5	6	SML	1	0,20							
024 431	4	1332	410D11	71 5	6	SML	1	0,05							
024 431	4	1332	411A08	51 5	6	SML	1	0,12							
024 431	4	1332	411A12a	31 5	6	SML	1	0,11							
024 431	4	1332	411A12b	31 5	6	SML	1	0,21							
024 431	4	1332	411B13	51 5	6	SML	1	0,12							
024 431	4	1332	411B13	52 5	6	SML	1	0,07							
024 431	4	1332	411B13	61 5	6	SML	1	0,36							
024 431	4	1332	411B13	71 5	6	SML	1	0,27							
024 431	4	1332	412D07	41 5	6	SML	1	0,29							
024 431	4	1332	413A08	41 5	6	SML	1	0,06							
024 431	4	1332	413A08	61 5	6	SML	1	0,18							
024 431	4	1332	414F10	51 5	6	SML	1	0,13							
024 431	4	1332	414F10	71 5	6	SML	1	0,18							
024 431	4	1332	414F12	51 5	6	SML	1	0,33							
024 431	4	1332	414F12	81 5	6	SML	1	0,15							
024 431	4	1332	415B07	41 5	6	SML	1	0,04							
024 431	4	1332	415B07	61 5	6	SML	1	0,06							
024 431	4	1332	424A11	31 5	6	SML	1	0,51							
024 431	4	1332	424B10	51 5	6	SML	1	0,18							
024 431	4	1332	424C11	41 5	6	SML	1	0,19							
024 431	4	1332	424C11	51 5	6	SML	1	0,26							
024 431	4	1332	424C11	61 5	6	SML	1	0,42							
024 431	4	1332	424C11	71 5	6	SML	1	0,36							
024 431	4	1332	424D00	5	6	SML	1	0,38							
024 431	4	1332	424D01a	1 5	6	SML	1	0,24							
024 431	4	1332	424D04	51 5	6	SML	1	0,04							
024 431	4	1332	424D09	51 5	6	SML	1	0,21							
024 431	4	1332	424D11	61 5	6	SML	1	0,30							
024 431	4	1332	424E11	41 5	6	SML	1	0,34							
024 431	4	1332	424E11	42 5	6	SML	1	0,34							
024 431	4	1332	424E11	43 5	6	SML	1	0,34							
024 431	4	1332	424E11	44 5	6	SML	1	0,30							
024 431	4	1332	424E11	51 5	6	SML	1	0,47							
024 431	4	1332	424E11	61 5	6	SML	1	0,15							
024 431	4	1332	424E11	71 5	6	SML	1	0,38							
024 431	4	1332	424F03	71 5	6	SML	1	0,05							
024 431	4	1332	424F04	21 5	6	SML	1	0,04							
024 431	4	1332	424F08	31 5	6	SML	1	0,04							
024 431	4	1332	424F15	21 5	6	SML	1	0,21							
024 431	4	1332	424F15	22 5	6	SML	1	0,32							
024 431	4	1332	424F15	51 5	6	SML	1	0,15							
024 431	4	1332	425A08b	61 5	6	SML	1	0,11							
024 431	4	1332	425B01a	61 5	6	SML	1	0,08							
024 431	4	1332	425B09	51 5	6	SML	1	0,57							
024 431	4	1332	425B09	71 5	6	SML	1	0,05							
024 431	4	1332	425C03	51 5	6	SML	1	0,11							
024 431	4	1332	425C11	31 5	6	SML	1	0,13							
024 431	4	1332	425C11	41 5	6	SML	1	0,45							
024 431	4	1332	425C11	51 5	6	SML	1	1,00							
024 431	4	1332	425D07	71 5	6	SML	1	0,09							
024 431	4	1332	425E05	71 5	6	SML	1	0,07							
024 431	4	1332	425E07a	71 5	6	SML	1	0,15							

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
	024 431	4	1332 426A04		51	5	6	SML	1	0,04						
	024 431	4	1332 426A07		51	5	6	SML	1	0,04						
	024 431	4	1332 426A09		51	5	6	SML	1	0,52						
347	024 431-Chemická ochrana MLP proti bušení - celoplošně									47,24						

	024 511	1	1332 102A12a				9		1	0,07						
	024 511	1	1332 124A00				9		1	0,13						
347	024 511-Odstranění škodících dřevin - ručně									0,20						

* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení											164,06					
=====																
	025 011	4	1332 402A11		61	5	42	SML	1	0,40	1,460					
	025 011	4	1332 402A11		71	5	42	SML	1	0,10	0,360					
	025 011	4	1332 402C11		61	5	42	SML	1	0,49	1,780					
	025 011	4	1332 405D12		81	5	42	SML	1	0,55	2,120					
	025 011	4	1332 406A12		52	5	42	SML	1	0,41	1,490					
	025 011	4	1332 406D11		61	5	42	SML	1	0,52	1,890					
	025 011	4	1332 406F11		51	5	42	SML	1	0,12	0,440					
	025 011	4	1332 409A11		71	5	42	SML	1	0,15	0,540					
	025 011	4	1332 409C11b		71	5	42	SML	1	0,02	0,120					
	025 011	4	1332 410C12		51	5	42	SML	1	0,32	1,140					
	025 011	4	1332 410C12		71	5	42	SML	1	0,16	0,580					
	025 011	4	1332 410D11		61	5	42	SML	1	0,20	0,720					
	025 011	4	1332 410D11		71	5	42	SML	1	0,05	0,180					
	025 011	4	1332 411B13		71	5	42	SML	1	0,08	0,290					
	025 011	4	1332 424C11		51	5	42	SML	1	0,26	0,970					
	025 011	4	1332 424C11		61	5	42	SML	1	0,42	1,530					
	025 011	4	1332 424D11		61	5	42	SML	1	0,30	1,080					
347	025 011-Klikoroh borový - chemické ošetření kultury									4,55	16,690 tis					

* 025-Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím škůdcům											4,55	16,690				
=====																
	031 311	2	1332 203D02b				10		1	0,19						
	031 311	2	1332 203E01b				10		1	0,96						
	031 311	2	1332 203E02				10		1	0,40						
	031 311	2	1332 203E03				10		1	0,17						
	031 311	2	1332 223B01				10		1	3,01						
	031 311	2	1332 224C01a				10		1	0,75						
	031 311	2	1332 224D01a				10		1	0,62						
	031 311	2	1332 225C01a				10		1	0,79						
	031 311	2	1332 225D01b				10		1	0,68						
	031 311	2	1332 225F02b				10		1	1,23						
	031 311	3	1332 305B01c				5		1	0,49						
	031 311	3	1332 306D01				10		1	1,48						
	031 311	3	1332 308G02				6		1	0,51						
	031 311	3	1332 313C01b				10		1	0,74						
	031 311	3	1332 316A01b				9		1	0,57						
	031 311	3	1332 316C01b				5		1	0,19						
	031 311	3	1332 317B01b				7		1	0,26						
	031 311	3	1332 319A01				7		1	0,09						
	031 311	3	1332 322B01c				10		1	0,28						
	031 311	4	1332 413C03				12		1	4,56						
	031 311	4	1332 414F01b				3		1	1,42						
	031 311	4	1332 425A04b				3		1	0,23						
	031 311	4	1332 425B03				3		1	0,18						
	031 311	4	1332 425E03				12		1	3,58						
	031 311	5	1332 902B01				10		1	0,55						
	031 311	5	1332 902B02				10		1	0,06						
	031 311	6	1332 635A02b				12		1	0,53						
	031 311	6	1332 636B02b				6		1	0,41						
	031 311	6	1332 641A02a				9		1	0,14						
	031 311	6	1332 641D01d				3		1	0,15						
	031 311	6	1332 641D02b				9		1	0,15						
	031 311	6	1332 641F02b				6		1	0,39						
	031 311	6	1332 642B02a				6		1	0,40						
	031 311	6	1332 643E02				12		1	0,14						
	031 311	6	1332 644A02c				12		1	0,27						
	031 311	6	1332 644D02b				9		1	0,19						
	031 311	6	1332 646D02b				12		1	0,12						
	031 311	6	1332 667C01a				9		1	0,83						
	031 311	6	1332 667C01b				9		1	0,52						
	031 311	6	1332 667D02				12		1	0,23						
347	031 311-Prořezávky - jehličnaté + listnaté - ručně									28,46						

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

* 031-Prořezávky 28,46

036 531 1 1332 102A01a 1 1 0,10 0,300
347 036 531-Asanace mlazín(tyčk.) napad.kůrovci-ručně-pálením 0,10 0,300 tis

* 036-Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům 0,10 0,300

347 1 - Tišnov KZ 2018-2021 * Předaný projekt celkem zakázka

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
347 2 - Tišnov KZ 2018-2021 * Předaný-podmíněný															

	011 011	1	1332 103E09b						2	0,05	30,000				
	011 011	1	1332 110H07						2	0,05	30,000				
	011 011	1	1332 110J06						2	0,03	5,000				
	011 011	2	1332 203D11						2	0,10	97,000				
	011 011	2	1332 204B15						2	0,30	140,000				
	011 011	2	1332 204D09						2	0,10	100,000				
	011 011	2	1332 204E09						2	0,20	100,000				
	011 011	2	1332 204E12						2	0,10	50,000				
	011 011	2	1332 218A11						2	0,25	164,000				
	011 011	2	1332 218C10						2	0,30	100,000				
	011 011	2	1332 223A09						2	0,30	140,000				
	011 011	2	1332 224B12						2	0,50	200,000				
	011 011	2	1332 229B11			11			2	0,50	160,000				
	011 011	2	1332 229C07			11			2	0,10	60,000				
	011 011	2	1332 230A11b			11			2	0,10	50,000				
	011 011	4	1332 999X999			3			2	1,00	500,000				
	011 011	6	1332 999X999			3			2	2,00	500,000				
347 011	011-Úklid a pálení klestu - jehličnatého + listnatého									5,98	2426,000	m3			

	011 111	1	1332 124E13			3			2	2,00	1000,000				
	011 111	1	1332 127E04a			1			2	0,13	30,000				
	011 111	2	1332 204D08			1			2	0,25	253,000				
	011 111	2	1332 206B08			1			2	0,05	40,000				
	011 111	2	1332 206B11			1			2	0,12	144,000				
	011 111	2	1332 219A12			1			2	0,10	50,000				
	011 111	2	1332 224A13			1			2	0,30	100,000				
	011 111	2	1332 224B08			1			2	0,20	100,000				
	011 111	2	1332 224C10			11			2	0,10	100,000				
	011 111	2	1332 224C12			11			2	0,10	150,000				
	011 111	2	1332 225C10			11			2	0,20	100,000				
	011 111	2	1332 225C13			11			2	0,10	30,000				
	011 111	2	1332 225D05			1			2	0,10	50,000				
	011 111	2	1332 225E08			11			2	0,20	80,000				
	011 111	2	1332 225G09			11			2	0,20	80,000				
	011 111	2	1332 226A11a			11			2	0,30	170,000				
	011 111	2	1332 226B10			11			2	0,20	130,000				
	011 111	2	1332 227B08a			11			2	0,10	50,000				
	011 111	2	1332 227B08b			11			2	0,50	140,000				
	011 111	2	1332 227B13			11			2	0,50	130,000				
	011 111	6	1332 999X999			9			2	1,00	500,000				
	011 111	6	1332 999X999			12			2	1,00	500,000				
347 011	111-Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.									7,75	3927,000	m3			

	011 211	6	1332 999X999			12			2	0,10	50,000				
347 011	211-Pálení sneseného klestu - jehličn. + listnat.									0,10	50,000	m3			

	011 411	2	1332 203D08			1			2	0,10	60,000				
	011 411	2	1332 203E05			1			2	0,05	20,000				
	011 411	2	1332 208A08			1			2	0,30	138,000				
	011 411	2	1332 218A11			1			2	0,25	164,000				
	011 411	2	1332 218C10			1			2	0,50	440,000				
	011 411	2	1332 218D08			1			2	0,10	50,000				
	011 411	2	1332 218D10			1			2	0,10	40,000				
	011 411	2	1332 219A12			1			2	0,50	200,000				
	011 411	2	1332 222A07b			11			2	0,56	145,000				
	011 411	2	1332 223B07			1			2	0,10	59,000				
	011 411	2	1332 228B08			3			2	0,25	136,000				
	011 411	2	1332 228D09			3			2	0,20	100,000				
	011 411	2	1332 229A09			11			2	0,10	50,000				
	011 411	2	1332 229C07			11			2	0,10	100,000				
	011 411	2	1332 230B07a			11			2	0,50	120,000				
	011 411	4	1332 999X999			3			2	5,00	2000,000				
	011 411	4	1332 999X999			12			2	5,00	2000,000				
	011 411	6	1332 999X999			6			2	4,00	1500,000				
347 011	411-Drcení klestu									17,71	7322,000	m3			

	011 611	1	1332 126F11b			11			2	1,50					
	011 611	1	1332 127C10			1			2	0,04					
	011 611	6	1332 999X999			3			2	2,50					
347 011	611-Dočišťování ploch po těžbě									4,04					

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby, mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
* 011-Vyklizování ploch po těžbě											35,58	13725,000				
=====																
	012 071	1	1332 103C08a		7		4 SML	2		0,20						
	012 071	1	1332 126F11b		7		4 SML	2		0,50						
	012 071	6	1332 999X999		9		6 SML	2		2,00						
347	012 071	Příprava půdy na holině-chemicky celoplošně									2,70					

* 012-Příprava půdy pro obnovu lesa											2,70					
=====																
	022 211	2	1332 210B10		31	12		2		0,24	0,200					
	022 211	2	1332 225A11		21	12		2		0,28	0,230					
	022 211	2	1332 226A01a		3	12		2		0,41	0,300					
347	022 211	Rozeb. a likvid.oploc.-drátěné-do 180 cm včetně									0,93	0,730 km				

	022 981	1	1332 999X999		10			2			0,400					
	022 981	2	1332 999X999		1			2			1,000					
	022 981	3	1332 999X999		4			2			0,550					
	022 981	3	1332 999X999		9			2			0,500					
	022 981	5	1332 999X999		10			2			0,100					
	022 981	6	1332 999X999		9			2			2,000					
347	022 981	Údržba a opravy oplocenek									4,550 km					

* 022-Oplocování mladých lesních porostů											0,93	5,280				
=====																
	023 111	6	1332 999X999		7	52	SML	2		0,50	5,000					
347	023 111	Nátěry kultur repelenty-letní									0,50	5,000 tis				

	023 161	6	1332 999X999		10	51	SML	2		0,80						
347	023 161	Ochrana náletů repelenty-zimní									0,80					

* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři											1,30	5,000				
=====																
	024 021	1	1332 999X999		9			2		1,50						
	024 021	2	1332 999X999		8			2		7,71						
	024 021	4	1332 999X999		9			2		2,00						
	024 021	6	1332 999X999		8			2		5,20						
347	024 021	Ožínání - ručně - v pruzích									16,41					

	024 031	1	1332 999X999		9			2		2,00						
	024 031	2	1332 214E01		2	8		2		0,34						
	024 031	2	1332 214E08a		71	8		2		0,13						
	024 031	2	1332 214E14		51	8		2		0,15						
	024 031	2	1332 214E14		52	8		2		0,15						
	024 031	2	1332 214E14		61	8		2		0,10						
	024 031	2	1332 214E14		71	8		2		0,05						
	024 031	2	1332 214G00		8			2		0,03						
	024 031	2	1332 214G08		51	8		2		0,07						
	024 031	2	1332 214G14a		31	8		2		0,03						
	024 031	2	1332 214G14a		41	8		2		0,52						
	024 031	2	1332 214G14a		42	8		2		0,25						
	024 031	2	1332 214G14a		61	8		2		0,05						
	024 031	2	1332 214G14a		71	8		2		0,17						
	024 031	2	1332 217B08		51	8		2		0,05						
	024 031	2	1332 217C14		41	8		2		0,65						
	024 031	2	1332 218C09		61	8		2		0,06						
	024 031	2	1332 218C09		81	8		2		0,04						
	024 031	2	1332 218C10		41	8		2		0,49						
	024 031	2	1332 218C10		51	8		2		0,03						
	024 031	2	1332 218C10		52	8		2		0,08						
	024 031	2	1332 999X999		8			2		8,10						
	024 031	4	1332 999X999		9			2		2,00						
	024 031	5	1332 999X999		9			2		0,45						
	024 031	6	1332 999X999		8			2		3,60						
347	024 031	Ožínání - ručně - celoplošně									19,59					

	024 421	2	1332 999X999		8	6	SML	2		3,00						
347	024 421	Chemická ochrana MLP proti buření - v pruzích									3,00					

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
	024 431	2	1332	999X999		8	6	SML	2	3,00						
	024 431	4	1332	999X999		9	6	SML	2	2,00						
347	024 431	Chemická ochrana MLP proti bušení - celoplošně										5,00				

	024 511	5	1332	918E03	61	9			2	0,07						
347	024 511	Odstranění škodících dřevin - ručně										0,07				

* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení										44,07						
=====																
	025 011	1	1332	999X999		5	98	SML	2	0,50	2,000					
	025 011	2	1332	999X999		5	98	SML	2	0,50	2,000					
	025 011	2	1332	999X999		7	98	SML	2	0,50	2,000					
	025 011	3	1332	999X999		5	45	SML	2	3,50	14,000					
	025 011	3	1332	999X999		8	45	SML	2	3,50	14,000					
	025 011	4	1332	999X999		7	42	SML	2	4,55	16,690					
	025 011	6	1332	999X999		5	45	SML	2	6,20	20,000					
	025 011	6	1332	999X999		8	45	SML	2	3,00	15,000					
347	025 011	Klikoroh borový - chemické ošetření kultury										22,25	85,690 tis			

* 025-Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím škůdcům										22,25	85,690					
=====																
	026 021	2	1332	204D15	51	10			2	0,46	46,000					
	026 021	2	1332	212D12	41	10			2	0,20	20,000					
	026 021	2	1332	212D12	51	10			2	0,12	12,000					
	026 021	2	1332	212D12	52	10			2	0,06	6,000					
	026 021	2	1332	212D12	53	10			2	0,06	6,000					
	026 021	2	1332	213B10	81	10			2	0,28	6,000					
	026 021	2	1332	213C11	81	10			2	0,16	16,000					
	026 021	2	1332	213E08	62	10			2	0,06	6,000					
	026 021	2	1332	213E08	81	10			2	0,02	2,000					
	026 021	2	1332	228C08	81	10			2	0,53	53,000					
	026 021	2	1332	228D08	61	10			2	0,04	4,000					
	026 021	2	1332	228D09	61	10			2	0,23	16,000					
	026 021	2	1332	229A09	51	10			2	0,37	37,000					
	026 021	2	1332	229A09	61	10			2	0,17	17,000					
	026 021	2	1332	229A09	71	10			2	0,15	15,000					
	026 021	2	1332	229C10	61	10			2	0,45	45,000					
347	026 021	Hlodavci-klad.návnad nebo pastí spolu s vým.návnad										3,36	307,000 ks			

* 026-Ochrana mlad.les.por.proti hlodavcům a ost.škod.vl										3,36	307,000					
=====																
	036 011	1	1332	999X999		4			2		20,000					
	036 011	2	1332	999X999		3			2		56,000					
	036 011	2	1332	999X999		9			2		56,000					
	036 011	4	1332	999X999		4			2		30,000					
347	036 011	Lapače na kůrovce - instalace										162,000	ks			

	036 111	1	1332	999X999		3			2		50,000					
	036 111	2	1332	999X999		5			2		100,000					
	036 111	6	1332	999X999		6			2		20,000					
347	036 111	Lapáky - kladení - SM										170,000	ks			

	036 161	2	1332	999X999		5			2		120,000					
347	036 161	Lapáky - asanace všech dřevin chemicky										120,000	m3			

	036 331	2	1332	999X999		6			2		1250,000					
	036 331	4	1332	999X999		9			2		500,000					
	036 331	6	1332	999X999		6			2		1000,000					
347	036 331	Asanace kůrovcového dříví - SM - chemická										2750,000	m3			

	036 431	2	1332	999X999		5			2		250,000					
	036 431	6	1332	999X999		9			2		10,000					
347	036 431	Asanace kůrovcem ohroženého dříví-SM- chemická										260,000	m3			

	036 521	2	1332	999X999		9			2		200,000					
347	036 521	Asanace skládek										200,000	m2			

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
	036 551	2	1332	999X999		9			2	0,10	0,500				
347	036 551-Asanace mlazin(tyčk.)									0,10	0,500	tis			

* 036-Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům										0,10	3662,500				
=====															
	058 111	1	1332	999X999		9			2		10,000				
	058 111	2	1332	999X999		12			2		32,000				
	058 111	3	1332	999X999		5			2		57,000				
	058 111	4	1332	999X999		12			2		100,000				
	058 111	6	1332	999X999		9			2		10,000				
347	058 111-Ruční práce										209,000	h			

	058 121	1	1332	999X999		9			2		10,000				
	058 121	2	1332	999X999		12			2		40,000				
	058 121	3	1332	999X999		5			2		20,000				
	058 121	4	1332	999X999		12			2		20,000				
	058 121	6	1332	999X999		9			2		20,000				
347	058 121-Práce s JMP										110,000	h			

	058 131	1	1332	999X999		9			2		10,000				
	058 131	2	1332	999X999		12			2		40,000				
	058 131	3	1332	999X999		8			2		10,000				
	058 131	4	1332	999X999		12			2		20,000				
	058 131	6	1332	999X999		9			2		5,000				
347	058 131-Práce s traktorem										85,000	h			

	058 141	1	1332	999X999		9			2		10,000				
	058 141	2	1332	999X999		7			2		40,000				
	058 141	3	1332	999X999		4			2		4,000				
	058 141	3	1332	999X999		10			2		16,000				
	058 141	6	1332	999X999		9			2		5,000				
347	058 141-Práce s křovinořezem										75,000	h			

	058 151	1	1332	999X999		9			2		10,000				
347	058 151-Práce s koněm										10,000	h			

	058 161	2	1332	999X999		8			2		40,000				
	058 161	4	1332	999X999		12			2		20,000				
	058 161	6	1332	999X999		9			2		2,000				
347	058 161-Práce se zádovým postřikovačem										62,000	h			

* 058-Ostatní pěstební práce										551,000					
=====															

347 2 - Tišnov KZ 2018-2021 * Předaný-podmíněný

celkem zakázka

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

Úhrn za LS 144 LS Černá Hora

(kontrolní čísla)

460,61

23245,655

Rozpis dle zakázek:

347 - Tišnov KZ 2018-2021



