

Zakázka 161116 Příloha č. P1 - Pěstební projekt pro rok 2020

1-161 LS Svitavy

MVO-1111X PROJEKTY PČ LS DLE ZAKÁZEK, PODVÝKONŮ, REVÍRŮ A POROSTŮ 10/2019 Proj.rok:2020 LIST 1

1

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

116 1 - Svitavy 2019-2023 * Předaný projekt

011 011	3	1453	306Aa08		3						100,000				
011 011	3	1453	312Ba08		3						80,000				
011 011	6	1453	618Ea06		3					0,11	49,000				
011 011	6	1453	618Ea08		3					0,11	14,000				
011 011	6	1453	619Aa00		3					0,14	100,000				
011 011	6	1453	619Ba10		3					0,10	61,000				
011 011	6	1453	619Fa00		3					0,05	12,000				
011 011	6	1453	619Ga08		3					0,15	148,000				
011 011	6	1453	622Ea10		3					0,30	35,000				
011 011	6	1453	632Ca00		3					0,20	30,000				
116 011	011-Úklid a pálení klestu - jehličnatého + listnatého									1,16	629,000 m3				

011 111	3	1453	332Ba05		3						20,000				
011 111	6	1453	614Da00		3					0,09	60,000				
011 111	6	1453	619Da12		3					0,15	187,000				
011 111	6	1453	620Aa13a		3					0,15	270,000				
011 111	6	1453	631Ba00		3					0,14	97,000				
011 111	7	1453	710Ba00		3					0,43	20,000				
011 111	7	1453	710Ba05		3					0,47	30,000				
011 111	7	1453	712Fa03		9					0,50	50,000				
011 111	7	1453	716Ba08		3					0,15	30,000				
011 111	7	1453	718Ga00		9					0,09	25,000				
011 111	7	1453	719Ba06		3					0,14	15,000				
011 111	7	1453	720Ga00		3					0,12	20,000				
011 111	7	1453	721Aa00		3					0,07	10,000				
011 111	7	1453	721Ga06b		3					0,12	15,000				
011 111	7	1453	721Ga09		9					0,42	80,000				
011 111	7	1453	722Ba05		3					0,07	20,000				
011 111	7	1453	722Da00		3					0,16	15,000				
011 111	7	1453	727Fa00		3					0,07	15,000				
011 111	7	1453	727Fa11		9					0,33	30,000				
011 111	7	1453	818Ba00		9					0,25	40,000				
116 011	111-Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.									3,92	1049,000 m3				

011 411	3	1453	303Aa09		3						80,000				
011 411	3	1453	306Aa08		3						250,000				
011 411	3	1453	312Aa07		3						250,000				
011 411	3	1453	329Ca09		3						150,000				
011 411	6	1453	617Ca06		3					0,09	91,000				
011 411	6	1453	617Ea00		3					0,51	77,000				
011 411	6	1453	618Aa11		3					0,27	180,000				
011 411	6	1453	619Ba07		3					0,15	80,000				
011 411	6	1453	619Da00		3					0,17	170,000				
011 411	6	1453	619Ha09		3					0,50	187,000				
011 411	6	1453	619Ha11		3					0,40	167,000				
011 411	6	1453	621Ba14		3					0,20	190,000				
011 411	6	1453	621Ca09		3					0,70	242,000				
011 411	6	1453	622Ba13		3					0,55	514,000				
011 411	6	1453	624Da00		3					0,23	25,000				
011 411	6	1453	624Da10		3					0,25	289,000				
011 411	6	1453	628Ba06		3					0,60	367,000				
011 411	6	1453	628Ca06		3					0,15	60,000				
011 411	6	1453	637Aa00		3					0,14	62,000				
116 011	411-Drcení klestu									4,91	3431,000 m3				

011 611	3	1453	301Ca10		6					0,10					
011 611	3	1453	320Da11		6					0,12					
011 611	3	1453	325Aa00		3					0,10					
011 611	3	1453	332Aa12		3					0,10					
011 611	3	1453	332Da12a		3					0,10					
011 611	3	1453	410Aa12		6					0,12					
011 611	5	1453	502Ba00		3					0,02					
011 611	5	1453	505Da00		3					0,02					
011 611	5	1453	510Ba00		3					0,04					
011 611	5	1453	512Ba00		3					0,02					
116 011	611-Dočišťování ploch po těžbě									0,74					

Zpracováno dne 6.11.2019 6:43:52, [REDACTED], všechna střediska

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.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
* 011-Vyklizování ploch po těžbě										10,73	5109,000					
=====																
116	012	021	6	1453	617Ea00	8		SML		0,51						

012	071	1	1453	182Ea10	7			SML		2,00						
012	071	2	1453	201Aa12	7			SML		0,50						
012	071	2	1453	203Aa08a	7			SML		0,12						
012	071	2	1453	203Ba08	7			SML		0,14						
012	071	2	1453	204Ba07	7			SML		0,13						
012	071	2	1453	210Aa11	7			SML		0,12						
012	071	2	1453	211Ca01	7			SML		0,10						
012	071	2	1453	211Ca08	7			SML		0,18						
012	071	2	1453	219Ea09	7			SML		0,21						
012	071	2	1453	228Ca07	7			SML		0,19						
012	071	2	1453	231Ca04	7			SML		0,18						
012	071	3	1453	302Aa00	8		4	SML		0,07						
012	071	3	1453	304Da00b	8		4	SML		0,80						
012	071	3	1453	306Ba00	3		4	SML		1,00						
012	071	3	1453	335Ca08a	8		4	SML		0,15						
012	071	4	1453	413Da00	3			SML		0,23						
012	071	4	1453	701Ba00	3			SML		0,17						
012	071	4	1453	703Ba00	3			SML		0,13						
012	071	4	1453	703Da00a	3			SML		0,10						
012	071	4	1453	703Da00b	3			SML		0,08						
012	071	4	1453	706Ea00	3			SML		0,21						
012	071	4	1453	706Ea01	3			SML		0,58						
012	071	4	1453	833Ba00	3			SML		0,41						
012	071	5	1453	507Da00	3		3	SML		0,12						
012	071	5	1453	510Ba00	3		3	SML		0,09						
012	071	5	1453	512Ba00	3		3	SML		0,06						
012	071	5	1453	520Ba05	3		3	SML		0,17						
012	071	5	1453	521Ea00	3		3	SML		0,05						
012	071	5	1453	528Ca00	3		3	SML		0,05						
012	071	5	1453	532Aa00	3		3	SML		0,03						
012	071	5	1453	604Ba00	3		3	SML		0,10						
012	071	11	1453	981Ea10	7			SML		3,00						
116	012	071	Příprava půdy na holině-chemicky celoplošně								11,47					

* 012-Příprava půdy pro obnovu lesa										11,98						
=====																
016	211	1	1453	111Ga13a	191	10	50265	SML		0,72	4,650					
016	211	1	1453	113Ba10	191	4	53260	SML		0,37	2,250					
016	211	1	1453	113Da11	191	4	53260	SML		0,36	2,200					
016	211	1	1453	113Fa11	191	10	18255	SML		0,83	2,000					
016	211	1	1453	114Ea08a	191	10	30255	SML		0,17	0,450					
016	211	1	1453	182Ea10	191	10	1265	SML		0,38	1,250					
016	211	1	1453	182Ea10	191	10	53265	SML		1,52	7,600					
016	211	2	1453	202Aa00	5		1260	SML		0,03	0,120					
016	211	2	1453	203Ba12	191	5	1260	SML		0,07	0,280					
016	211	2	1453	203Ca08b	191	5	1260	SML		0,04	0,160					
016	211	2	1453	204Ba05	191	5	1260	SML		0,03	0,120					
016	211	2	1453	204Ba07	191	5	1260	SML		0,13	0,550					
016	211	2	1453	204Ba07	191	10	18255	SML		0,11	0,270					
016	211	2	1453	206Aa08	191	4	10260	SML		0,16	0,800					
016	211	2	1453	206Ca00b	10		1265	SML		0,15	0,500					
016	211	2	1453	210Aa04	191	4	10260	SML		0,02	0,100					
016	211	2	1453	210Aa04	191	5	1260	SML		0,12	0,500					
016	211	2	1453	210Aa11	191	5	1260	SML		0,09	0,360					
016	211	2	1453	210Aa11	191	10	50255	SML		0,12	0,850					
016	211	2	1453	210Ba00	4		53260	SML		0,03	0,150					
016	211	2	1453	210Fa11	191	5	1260	SML		0,05	0,200					
016	211	2	1453	211Ca08	191	10	1265	SML		0,07	0,225					
016	211	2	1453	211Ca08	191	10	53145	SML		0,18	0,900					
016	211	2	1453	211Ca11	191	4	10260	SML		0,10	0,500					
016	211	2	1453	212Ba11	191	4	10260	SML		0,14	0,700					
016	211	2	1453	213Ba08	191	5	1260	SML		0,04	0,160					
016	211	2	1453	214Ba00	5		1260	SML		0,14	0,600					
016	211	2	1453	218Aa11	191	4	10260	SML		0,17	0,850					
016	211	2	1453	219Ea00	10		1265	SML		0,12	0,400					
016	211	2	1453	219Ea09	191	10	53145	SML		0,21	1,050					
016	211	2	1453	219Fa10	191	5	1260	SML		0,03	0,120					
016	211	2	1453	220Ba06	191	5	1260	SML		0,03	0,120					
016	211	2	1453	220Ba09	191	4	10260	SML		0,23	1,150					
016	211	2	1453	223Ba09	191	4	60260	SML		0,10	0,600					
016	211	2	1453	224Ba08	191	4	10260	SML		0,07	0,350					

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	1453	224Ba08	191	5	1260	SML			0,04	0,160				
016 211	2	1453	225Aa08	191	4	50260	SML			0,05	0,450				
016 211	2	1453	225Ba06	191	10	10260	SML			0,15	0,750				
016 211	2	1453	225Ba10	191	4	50260	SML			0,20	1,600				
016 211	2	1453	225Ba12	191	10	53145	SML			0,20	1,000				
016 211	2	1453	225Ba14	191	4	50260	SML			0,44	3,550				
016 211	2	1453	225Ba14	191	4	60260	SML			0,01	0,050				
016 211	2	1453	226Ca14	191	4	50260	SML			0,25	2,000				
016 211	2	1453	228Ca07	191	10	80285	SML			0,19	0,950				
016 211	2	1453	230Da04	191	10	20245	SML			0,06	0,480				
016 211	2	1453	230Da04	191	10	50255	SML			0,12	0,900				
016 211	2	1453	230Da07	191	4	40260	SML			0,14	1,150				
016 211	2	1453	231Ba08	191	4	10260	SML			0,09	0,450				
016 211	2	1453	231Ca04	191	10	20255	SML			0,18	1,300				
016 211	2	1453	233Aa00z		10	20245	SML			0,12	1,000				
016 211	2	1453	233Da00z		10	40255	SML			0,32	2,600				
016 211	3	1453	301Aa00		4	53260	SML			0,21	1,300				
016 211	3	1453	303Aa09	191	4	53260	SML			0,17	1,050				
016 211	3	1453	303Ba00		5	1260	SML			0,06	0,250				
016 211	3	1453	304Aa09	191	5	1260	SML			0,19	0,800				
016 211	3	1453	305Aa00		5	1260	SML			0,67	2,700				
016 211	3	1453	305Ba00		5	1260	SML			0,21	0,850				
016 211	3	1453	306Aa00		5	1260	SML			0,17	0,700				
016 211	3	1453	306Ba00		4	53260	SML			0,42	2,550				
016 211	3	1453	306Ba00		5	1260	SML			0,53	2,150				
016 211	3	1453	310Da00		5	10260	SML			0,09	0,450				
016 211	3	1453	311Da00		4	53390	SML			0,08	0,040				
016 211	3	1453	311Da00		4	80280	SML			0,08	0,040				
016 211	3	1453	312Aa00		4	53260	SML			0,14	0,850				
016 211	3	1453	312Aa00		4	80280	SML			0,17	1,050				
016 211	3	1453	313Aa00		5	1260	SML			0,83	3,350				
016 211	3	1453	316Aa12	191	10	20255	SML			0,16	1,050				
016 211	3	1453	316Ca00		4	83250	SML			0,11	0,450				
016 211	3	1453	325Aa00		4	40260	SML			0,15	1,500				
016 211	3	1453	325Aa00		4	53260	SML			0,08	0,500				
016 211	3	1453	325Aa00		4	53390	SML			0,12	0,060				
016 211	3	1453	325Aa00		5	1260	SML			0,04	0,175				
016 211	3	1453	325Ba00		4	40260	SML			0,16	1,600				
016 211	3	1453	325Da00		4	40260	SML			0,29	2,900				
016 211	3	1453	327Fa00		4	40260	SML			1,10	11,000				
016 211	3	1453	327Fa00		4	80280	SML			0,29	1,750				
016 211	3	1453	329Ba00		10	18255	SML			0,13	0,350				
016 211	3	1453	331Ca00		10	20255	SML			0,05	0,350				
016 211	3	1453	332Ba00		5	10260	SML			0,11	0,550				
016 211	3	1453	332Da00		4	10260	SML			0,28	1,400				
016 211	3	1453	335Ca00		5	1260	SML			0,62	2,500				
016 211	3	1453	336Da00a		5	1260	SML			0,15	0,600				
016 211	3	1453	411Ca00		4	50260	SML			0,22	2,000				
016 211	3	1453	411Ca00		5	1260	SML			0,21	0,850				
016 211	4	1453	412Fa00		5	1260	SML			0,19	0,800				
016 211	4	1453	413Aa00		5	10260	SML			0,10	0,500				
016 211	4	1453	413Da00		5	1260	SML			0,04	0,175				
016 211	4	1453	413Da00		5	50260	SML			0,19	1,750				
016 211	4	1453	415Aa00		5	10260	SML			0,10	0,500				
016 211	4	1453	425Aa07	191	5	1260	SML			0,13	0,500				
016 211	4	1453	425Aa07	191	5	10260	SML			0,11	0,550				
016 211	4	1453	425Da00		5	1260	SML			0,06	0,250				
016 211	4	1453	425Da00		5	50260	SML			0,15	1,200				
016 211	4	1453	701Ba00		10	1265	SML			0,17	0,560				
016 211	4	1453	703Ba00		10	1265	SML			0,13	0,440				
016 211	4	1453	703Da00a		10	1265	SML			0,10	0,320				
016 211	4	1453	703Da00b		10	1265	SML			0,08	0,260				
016 211	4	1453	706Da00		5	50260	SML			0,09	0,800				
016 211	4	1453	706Ea00		10	1260	SML			0,21	0,850				
016 211	4	1453	831Ba00		5	50260	SML			0,20	1,800				
016 211	4	1453	831Ba00		10	1265	SML			0,04	0,130				
016 211	4	1453	833Ba00		10	1265	SML			0,41	1,320				
016 211	5	1453	501Ca00		10	30255	SML			0,02	0,050				
016 211	5	1453	501Ca00		10	42265	SML			0,09	0,720				
016 211	5	1453	502Ba00		10	30255	SML			0,02	0,050				
016 211	5	1453	502Ba00		10	42265	SML			0,11	0,880				
016 211	5	1453	502Ha05	191	10	50265	SML			0,05	0,360				
016 211	5	1453	502Ha13	191	10	50265	SML			0,22	1,600				
016 211	5	1453	505Da00		4	1260	SML			0,04	0,160				
016 211	5	1453	505Da00		4	53390	SML			0,02	0,010				
016 211	5	1453	505Da00		10	50265	SML			0,06	0,430				
016 211	5	1453	505Da10	191	4	1260	SML			0,08	0,320				
016 211	5	1453	505Da10	191	10	50265	SML			0,04	0,290				
016 211	5	1453	505Ea00		10	30255	SML			0,02	0,048				
016 211	5	1453	505Ea00		10	42265	SML			0,12	0,960				

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- síc	Kód mater	Dotání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016 211	5	1453	505Ea06	191	10	30255	SML			0,05	0,120				
016 211	5	1453	505Ea06	191	10	42265	SML			0,25	2,000				
016 211	5	1453	507Da00		4	53260	SML			0,13	0,780				
016 211	5	1453	507Fa00		4	1260	SML			0,07	0,280				
016 211	5	1453	507Fa00		4	50260	SML			0,03	0,240				
016 211	5	1453	507Fa00		10	50265	SML			0,25	1,600				
016 211	5	1453	507Fa06	191	10	50265	SML			0,17	1,230				
016 211	5	1453	508Ca00		10	50265	SML			0,16	1,050				
016 211	5	1453	509Ba00		4	1260	SML			0,02	0,080				
016 211	5	1453	509Ba00		4	10260	SML			0,15	0,750				
016 211	5	1453	509Ba08	191	4	10260	SML			0,05	0,250				
016 211	5	1453	510Ba00		4	1260	SML			0,08	0,320				
016 211	5	1453	510Ba00		4	10260	SML			0,09	0,450				
016 211	5	1453	511Ba00		4	53390	SML			0,03	0,015				
016 211	5	1453	512Ba00		4	1260	SML			0,06	0,210				
016 211	5	1453	513Aa00		4	1260	SML			0,06	0,240				
016 211	5	1453	514Ba00		4	1260	SML			0,03	0,120				
016 211	5	1453	515Ca00		10	50265	SML			0,11	0,800				
016 211	5	1453	515Ca07	191	10	50265	SML			0,13	0,930				
016 211	5	1453	516Aa00		10	50265	SML			0,28	1,800				
016 211	5	1453	516Ba00		10	30255	SML			0,02	0,050				
016 211	5	1453	516Ba00		10	50265	SML			0,27	1,730				
016 211	5	1453	517Aa00		10	50265	SML			0,11	0,790				
016 211	5	1453	517Aa05a	191	10	50265	SML			0,02	0,150				
016 211	5	1453	517Aa07	191	10	20255	SML			0,54	3,460				
016 211	5	1453	517Aa07	191	10	30255	SML			0,05	0,120				
016 211	5	1453	517Aa07	191	10	50265	SML			0,26	1,870				
016 211	5	1453	517Ca00		10	50265	SML			0,03	0,200				
016 211	5	1453	517Da00		10	53265	SML			0,16	0,800				
016 211	5	1453	518Ba00		10	50265	SML			0,07	0,500				
016 211	5	1453	518Ba05	191	10	30255	SML			0,02	0,050				
016 211	5	1453	518Ba05	191	10	50265	SML			0,17	1,220				
016 211	5	1453	518Ca00		4	1260	SML			0,04	0,160				
016 211	5	1453	518Ca00		10	30255	SML			0,09	0,220				
016 211	5	1453	518Ca00		10	50265	SML			0,61	4,390				
016 211	5	1453	518Ca08	191	10	30255	SML			0,05	0,120				
016 211	5	1453	518Ca08	191	10	50265	SML			0,45	3,240				
016 211	5	1453	519Aa00		10	30255	SML			0,02	0,050				
016 211	5	1453	519Aa00		10	40265	SML			0,13	1,040				
016 211	5	1453	519Aa06b	191	10	30255	SML			0,01	0,030				
016 211	5	1453	519Aa06b	191	10	40265	SML			0,04	0,320				
016 211	5	1453	519Aa06c	191	4	1260	SML			0,05	0,200				
016 211	5	1453	519Aa06d	191	4	1260	SML			0,05	0,200				
016 211	5	1453	519Ba07	191	4	1260	SML			0,60	2,400				
016 211	5	1453	519Ba07	191	10	30255	SML			0,07	0,170				
016 211	5	1453	519Ba07	191	10	50265	SML			0,42	2,670				
016 211	5	1453	520Aa00		4	1260	SML			0,07	0,280				
016 211	5	1453	520Aa00		4	50260	SML			0,10	0,900				
016 211	5	1453	520Ba00		4	50260	SML			0,15	1,350				
016 211	5	1453	520Ba00		10	30255	SML			0,02	0,050				
016 211	5	1453	520Ba05	191	4	50260	SML			0,17	1,530				
016 211	5	1453	521Ea00		4	1260	SML			0,05	0,200				
016 211	5	1453	525Ba00		4	1260	SML			0,08	0,320				
016 211	5	1453	527Aa00		4	1260	SML			0,12	0,480				
016 211	5	1453	528Ca00		10	20255	SML			0,07	0,450				
016 211	5	1453	528Ca00		10	50395	SML			0,03	0,012				
016 211	5	1453	529Aa00		4	1260	SML			0,07	0,280				
016 211	5	1453	529Aa00		10	50395	SML			0,03	0,015				
016 211	5	1453	529Ba00		10	20255	SML			0,10	0,640				
016 211	5	1453	529Ba04	191	10	20255	SML			0,07	0,450				
016 211	5	1453	529Ba04	191	10	30255	SML			0,01	0,024				
016 211	5	1453	529Ea00		10	20255	SML			0,03	0,190				
016 211	5	1453	530Aa00		4	1260	SML			0,04	0,160				
016 211	5	1453	532Aa00		4	1260	SML			0,03	0,120				
016 211	5	1453	532Da00		4	1260	SML			0,01	0,040				
016 211	5	1453	601Ca00		4	1260	SML			0,04	0,160				
016 211	5	1453	603Ba00		10	50265	SML			0,13	0,830				
016 211	5	1453	604Ba00		4	1260	SML			0,07	0,280				
016 211	5	1453	606Ba00		4	1260	SML			0,05	0,200				
016 211	5	1453	607Aa00		10	18245	SML			0,05	0,120				
016 211	5	1453	607Aa00		10	30255	SML			0,03	0,070				
016 211	5	1453	607Ca00		4	1260	SML			0,03	0,120				
016 211	6	1453	609Ba00		5	1250	SML			0,08	0,320				
016 211	6	1453	609Ba07	191	5	1250	SML			0,35	1,400				
016 211	6	1453	609Ba07	191	5	10260	SML			0,24	1,200				
016 211	6	1453	612Ba00		5	1260	SML			0,23	0,920				
016 211	6	1453	612Ba00		5	10260	SML			0,36	1,800				
016 211	6	1453	614Da00		5	1260	SML			0,09	0,360				
016 211	6	1453	617Ca00		5	50260	SML			0,19	1,750				
016 211	6	1453	617Ca00		10	1265	SML			0,19	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	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016 211		6	1453	617Ca06	191	5	50260	SML		0,09	0,800					
016 211		6	1453	617Ca06	191	10	1265	SML		0,15	0,480					
016 211		6	1453	619Aa00		5	10260	SML		0,14	0,700					
016 211		6	1453	619Da00		5	1260	SML		0,17	0,700					
016 211		6	1453	619Da00		5	50260	SML		0,20	1,800					
016 211		6	1453	619Fa00		5	53390	SML		0,05	0,025					
016 211		6	1453	622Ba00		5	1250	SML		0,22	0,880					
016 211		6	1453	622Ba00		10	18245	SML		0,12	0,290					
016 211		6	1453	622Ba13	191	5	1250	SML		0,33	1,320					
016 211		6	1453	622Ba13	191	10	18245	SML		0,22	0,530					
016 211		6	1453	622Da09	191	5	1250	SML		0,08	0,320					
016 211		6	1453	629Ea00		5	1260	SML		0,37	1,500					
016 211		6	1453	631Ba00		10	1265	SML		0,14	0,450					
016 211		6	1453	632Ca00		5	10260	SML		0,20	1,000					
016 211		6	1453	632Ea00		5	50260	SML		0,30	2,700					
016 211		6	1453	636Ca00		10	1265	SML		0,49	1,600					
016 211		6	1453	637Ba00		10	1265	SML		0,37	1,200					
016 211		6	1453	637Ba00		10	18245	SML		0,13	0,310					
016 211		7	1453	709Ea00		4	53390	SML		0,15	0,075					
016 211		7	1453	710Aa00		5	1260	SML		0,10	0,400					
016 211		7	1453	710Ba00		5	1250	SML		0,32	1,300					
016 211		7	1453	710Ba00		10	18255	SML		0,11	0,300					
016 211		7	1453	710Ba05	191	5	1250	SML		0,30	1,200					
016 211		7	1453	710Ba05	191	10	18255	SML		0,17	0,450					
016 211		7	1453	712Da00		10	20255	SML		0,10	0,640					
016 211		7	1453	712Fa00		10	20255	SML		0,20	1,300					
016 211		7	1453	712Fa00		10	42155	SML		0,21	1,700					
016 211		7	1453	712Fa03	191	10	20255	SML		0,53	3,400					
016 211		7	1453	712Fa10	191	10	1260	SML		0,53	2,150					
016 211		7	1453	712Fa10	191	10	18255	SML		0,35	0,850					
016 211		7	1453	712Fa10	191	10	20255	SML		1,75	11,200					
016 211		7	1453	712Fa10	191	10	30255	SML		0,18	0,540					
016 211		7	1453	712Fa10	191	10	42155	SML		0,70	5,600					
016 211		7	1453	712Ha00		10	20255	SML		0,31	6,400					
016 211		7	1453	712Ha00		10	42155	SML		0,33	8,000					
016 211		7	1453	716Ba08	191	4	10250	SML		0,15	0,750					
016 211		7	1453	717Fa06	191	10	20255	SML		0,06	0,400					
016 211		7	1453	718Ga00		10	42155	SML		0,09	0,750					
016 211		7	1453	719Ba06	191	4	10250	SML		0,14	0,700					
016 211		7	1453	720Ga00		5	1260	SML		0,12	0,500					
016 211		7	1453	721Aa00		5	1260	SML		0,07	0,300					
016 211		7	1453	721Da00		10	20255	SML		0,10	0,640					
016 211		7	1453	721Ga00		10	30255	SML		0,08	0,200					
016 211		7	1453	721Ga06b	191	5	1260	SML		0,12	0,500					
016 211		7	1453	721Ga09	191	10	53145	SML		0,42	2,100					
016 211		7	1453	722Ba05	191	5	1260	SML		0,07	0,300					
016 211		7	1453	722Da00		5	1260	SML		0,16	0,650					
016 211		7	1453	723Ba00		10	18255	SML		0,20	0,500					
016 211		7	1453	723Ba00		10	20255	SML		1,02	6,550					
016 211		7	1453	724Fa00		5	1260	SML		0,21	0,850					
016 211		7	1453	727Fa00		5	1260	SML		0,07	0,300					
016 211		7	1453	727Fa00		10	18255	SML		0,05	0,120					
016 211		7	1453	727Fa11	191	10	18255	SML		0,33	0,800					
016 211		7	1453	813Ca00		5	1260	SML		0,06	0,250					
016 211		7	1453	817Ga00		4	50260	SML		0,10	1,000					
016 211		7	1453	817Pa00		5	1260	SML		0,14	0,600					
016 211		7	1453	818Ba00		10	1265	SML		0,10	0,320					
016 211		7	1453	818Ba00		10	53265	SML		0,15	0,750					
016 211		7	1453	819Ga00		5	1260	SML		0,15	0,600					
016 211		11	1453	154Ca00		5	1260	SML		0,14	0,500					
016 211		11	1453	154Ca00		5	10260	SML		0,30	1,500					
016 211		11	1453	155Fa11a	191	10	10265	SML		0,15	0,600					
016 211		11	1453	156Ea00		5	1260	SML		0,12	0,425					
016 211		11	1453	156Ea00		5	10260	SML		0,20	1,000					
016 211		11	1453	160Aa00		5	83250	SML		0,19	0,750					
016 211		11	1453	162Da00		5	1260	SML		0,07	0,275					
016 211		11	1453	951Ba08	191	10	20255	SML		0,33	2,125					
016 211		11	1453	952Ca00		5	10260	SML		0,20	1,000					
016 211		11	1453	953Ba00		10	1265	SML		0,10	0,325					
016 211		11	1453	953Ba00		10	10265	SML		0,08	0,325					
016 211		11	1453	953Ba12	191	10	1265	SML		0,18	0,575					
016 211		11	1453	953Ba12	191	10	10265	SML		0,08	0,325					
016 211		11	1453	955Aa09	191	10	10265	SML		0,16	0,650					
016 211		11	1453	955Da08	191	10	10265	SML		0,12	0,475					
016 211		11	1453	956Ba00		5	1260	SML		0,06	0,250					
016 211		11	1453	956Ba00		5	10260	SML		0,20	1,000					
016 211		11	1453	956Ba09	191	5	1260	SML		0,02	0,075					
016 211		11	1453	956Ba09	191	5	10260	SML		0,11	0,550					
016 211		11	1453	958Ba11	191	10	1265	SML		0,16	0,525					
016 211		11	1453	958Ba11	191	10	10265	SML		0,13	0,525					

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	11	11	1453	972Ca09	191 10	10	1265	SML		0,56	1,950				
016 211	11	11	1453	972Ca09	191 10	10	10265	SML		0,30	1,200				
016 211	11	11	1453	973Ca00		5	83250	SML		0,17	0,675				
016 211	11	11	1453	975Ba00		5	1260	SML		0,16	0,550				
016 211	11	11	1453	976Aa00		5	1260	SML		0,21	0,750				
016 211	11	11	1453	976Aa00		5	10260	SML		0,17	0,850				
016 211	11	11	1453	977Ba00		5	83250	SML		0,22	0,875				
016 211	11	11	1453	979Aa00		10	1265	SML		0,13	0,425				
016 211	11	11	1453	979Aa00		10	10265	SML		0,08	0,325				
016 211	11	11	1453	979Aa11	191 10	10	1265	SML		0,02	0,070				
016 211	11	11	1453	979Aa11	191 10	10	10265	SML		0,20	0,800				
016 211	11	11	1453	981Aa07	191 10	10	10265	SML		0,12	0,475				
016 211	11	11	1453	981Ca00		5	1260	SML		0,10	0,400				
016 211	11	11	1453	981Ca00		5	10260	SML		0,10	0,500				
016 211	11	11	1453	982Aa07	191 10	10	53255	SML		0,16	0,800				
016 211	11	11	1453	982Aa13	191 10	10	1265	SML		0,15	0,475				
016 211	11	11	1453	982Aa13	191 10	10	10265	SML		0,18	0,725				
016 211	11	11	1453	987Ca05	191 10	10	10265	SML		0,12	0,475				
016 211	15	15	1453	126Ba07	191 4	4	1260	SML		0,36	1,450				
016 211	15	15	1453	127Ba00		4	1260	SML		0,07	0,300				
016 211	15	15	1453	127Ba07a	191 4	4	1260	SML		0,17	0,700				
016 211	15	15	1453	127Ba07a	191 4	4	10260	SML		0,38	1,900				
016 211	15	15	1453	128Ba00		4	53260	SML		0,13	0,800				
016 211	15	15	1453	129Ba07a	191 4	4	10260	SML		0,10	0,500				
016 211	15	15	1453	137Ba06a	191 4	4	53260	SML		0,12	0,750				
016 211	15	15	1453	430Aa07	191 4	4	1260	SML		0,27	1,100				
016 211	15	15	1453	430Aa07	191 4	4	10260	SML		0,21	1,050				
016 211	15	15	1453	430Ba07	191 4	4	1260	SML		0,19	0,800				
016 211	15	15	1453	437Da00b		4	1260	SML		0,13	0,550				
016 211	15	15	1453	822Ba11	191 4	4	1260	SML		0,20	0,800				
016 211	15	15	1453	822Ca11	191 4	4	1260	SML		0,14	0,600				
016 211	15	15	1453	822Ca11	191 10	10	53395	SML		0,01	0,005				
016 211	15	15	1453	823Ea00		4	1260	SML		0,11	0,450				
016 211	15	15	1453	824Ca06a	191 10	10	42265	SML		0,27	1,750				
016 211	16	16	1453	251Ba00		5	1260	SML		1,56	6,250				
016 211	16	16	1453	251Ba00		11	10265	SML		0,27	1,100				
016 211	16	16	1453	251Ba00		11	50265	SML		0,27	1,750				
016 211	16	16	1453	252Aa00a		11	50265	SML		0,25	1,600				
016 211	16	16	1453	252Aa00b		5	1260	SML		0,31	1,250				
016 211	16	16	1453	252Aa00b		11	20245	SML		0,31	2,000				
016 211	16	16	1453	252Aa00b		11	50265	SML		0,15	1,000				
016 211	16	16	1453	253Aa06	191 5	5	1260	SML		0,08	0,350				
016 211	16	16	1453	253Aa07	191 11	11	20245	SML		0,14	1,150				
016 211	16	16	1453	254Aa14a	191 11	11	10265	SML		0,08	0,350				
016 211	16	16	1453	254Aa14a	191 11	11	50265	SML		0,08	0,550				
016 211	16	16	1453	256Ba00		5	20245	SML		0,15	1,000				
016 211	16	16	1453	257Aa09	191 11	11	50265	SML		0,20	1,300				
016 211	16	16	1453	258Aa00		11	10265	SML		0,17	0,700				
016 211	16	16	1453	258Ba00		11	1265	SML		0,10	0,320				
016 211	16	16	1453	258Ba00		11	50265	SML		0,22	1,450				
016 211	16	16	1453	259Aa00		11	50265	SML		0,20	1,300				
016 211	16	16	1453	259Ca00		11	50265	SML		0,06	0,400				
016 211	16	16	1453	261Ba00		5	1260	SML		0,27	1,100				
016 211	16	16	1453	551Ca00		11	20245	SML		0,03	0,200				
016 211	16	16	1453	553Ba04	191 11	11	20245	SML		0,16	1,050				
016 211	16	16	1453	553Ca09	191 11	11	40265	SML		0,12	0,960				
016 211	16	16	1453	554Aa00		5	1260	SML		0,19	0,800				
016 211	16	16	1453	554Aa00		11	53265	SML		0,08	0,400				
016 211	16	16	1453	557Ba00		5	80280	SML		0,01	0,060				
016 211	16	16	1453	557Ba07b	191 11	11	50265	SML		0,18	1,300				
016 211	16	16	1453	557Ca04	191 11	11	20245	SML		0,05	0,350				
016 211	16	16	1453	558Ba00		10	20245	SML		0,17	1,100				
016 211	16	16	1453	558Ba00		11	50265	SML		0,07	0,550				
016 211	16	16	1453	558Ca04	191 11	11	50265	SML		0,07	0,450				
016 211	16	16	1453	558Da09b	191 11	11	50265	SML		0,08	0,550				
016 211	16	16	1453	558Da13	191 11	11	50265	SML		0,05	0,350				
016 211	16	16	1453	559Ca09	191 11	11	1265	SML		0,06	0,200				
016 211	16	16	1453	559Ca09	191 11	11	10265	SML		0,14	0,600				
016 211	16	16	1453	562Ba00		11	40265	SML		0,10	0,800				
016 211	16	16	1453	565Aa00		5	1260	SML		0,15	0,600				
016 211	16	16	1453	959Ba00		5	1260	SML		0,08	0,300				
016 211	16	16	1453	961Ca00		5	1260	SML		0,05	0,175				
016 211	16	16	1453	962Aa00		5	1260	SML		0,02	0,075				
016 211	16	16	1453	963Ba00b		10	20245	SML		0,14	0,900				
016 211	16	16	1453	963Ba00b		11	10265	SML		0,06	0,250				
016 211	16	16	1453	963Ca00		5	83250	SML		0,01	0,050				
016 211	16	16	1453	964Aa00a		5	83250	SML		0,07	0,300				
016 211	16	16	1453	964Aa00b		5	1260	SML		0,05	0,175				
016 211	16	16	1453	964Aa10	191 5	5	83250	SML		0,08	0,350				
016 211	16	16	1453	964Aa10	191 10	10	20245	SML		0,17	1,100				

Sml zak	TP Výk	Revír Pdv	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	
016	211	16	1453	964Ba00			5 83250	SML		0,04	0,150					
016	211	16	1453	964Ba00			10 20245	SML		0,42	2,700					
016	211	16	1453	964Ba00			11 10265	SML		0,18	0,750					
016	211	16	1453	966Aa00b			5 83250	SML		0,14	0,600					
016	211	16	1453	966Ba00a			5 83250	SML		0,03	0,150					
016	211	16	1453	967Aa00			5 83250	SML		0,03	0,150					
016	211	16	1453	967Aa00			10 20245	SML		0,17	1,100					
016	211	16	1453	967Ba00			10 20245	SML		0,15	0,960					
016	211	16	1453	967Ba00			11 10265	SML		0,13	0,550					
016	211	16	1453	968Ba00			10 20245	SML		0,08	0,510					
016	211	16	1453	968Da00			5 83250	SML		0,06	0,250					
016	211	16	1453	968Ea00			4 1260	SML		0,08	0,300					
016	211	16	1453	968Ea00			4 50260	SML		0,01	0,080					
016	211	16	1453	968Ea00			5 83250	SML		0,08	0,350					
016	211	16	1453	968Ea00			10 20245	SML		0,17	1,100					
016	211	16	1453	970Aa00			5 1260	SML		0,26	0,950					
016	211	16	1453	970Aa00			10 20245	SML		0,29	1,900					
016	211	16	1453	970Aa00			11 10265	SML		0,10	0,400					
016	211	16	1453	971Aa09	191	10	20245	SML		0,04	0,260					
016	211	16	1453	971Aa09	191	11	50265	SML		0,07	0,450					
016	211	16	1453	971Ba07a	191	5	83250	SML		0,02	0,100					
016	211	16	1453	971Ba07a	191	10	20245	SML		0,06	0,400					
016	211	16	1453	971Ca00			10 20245	SML		0,08	0,510					
116	016	211	První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková									64,68	350,534 tis			
016	221	6	1453	617Ea00			5 40260	SML		0,17	1,400					
016	221	6	1453	617Ea00			10 20255	SML		0,51	3,300					
016	221	6	1453	617Ea05a	191	5	80280	SML		0,23	1,400					
016	221	6	1453	623Ea08	191	5	40260	SML		0,17	1,360					
016	221	6	1453	623Ea08	191	10	20255	SML		0,20	1,300					
016	221	6	1453	624Da00			5 80280	SML		0,23	1,400					
016	221	6	1453	627Ca00			5 80280	SML		0,47	2,850					
016	221	6	1453	627Ca00			10 20255	SML		0,47	3,050					
016	221	6	1453	627Ca04	191	10	18245	SML		0,32	0,800					
016	221	6	1453	627Ca04	191	10	20255	SML		0,68	4,400					
016	221	6	1453	627Ca04	191	10	30245	SML		0,06	0,150					
016	221	6	1453	627Da05	191	5	80280	SML		0,15	0,900					
016	221	6	1453	627Da05	191	10	18245	SML		0,15	0,360					
016	221	6	1453	627Da05	191	10	20255	SML		0,50	3,200					
016	221	6	1453	628Ba06	191	10	18255	SML		0,17	0,410					
016	221	6	1453	628Ba06	191	10	20255	SML		0,40	2,550					
016	221	6	1453	628Ba06	191	10	30255	SML		0,06	0,180					
016	221	6	1453	628Ba06	191	10	40155	SML		0,17	1,350					
016	221	6	1453	628Ea08	191	10	20255	SML		0,23	6,500					
016	221	6	1453	628Ea08	191	10	50255	SML		0,23	1,700					
016	221	6	1453	629Ea00			5 40260	SML		0,12	1,200					
016	221	6	1453	629Ea00			10 18245	SML		0,12	0,290					
016	221	6	1453	636Ca00			5 40260	SML		0,11	0,900					
016	221	6	1453	636Ca00			10 18245	SML		0,20	0,500					
016	221	6	1453	637Aa00			5 40260	SML		0,12	1,200					
016	221	6	1453	637Aa00			10 18245	SML		0,14	0,330					
016	221	6	1453	637Aa00			10 30245	SML		0,04	0,096					
016	221	6	1453	637Aa09			5 40260	SML		0,04	0,400					
016	221	6	1453	637Aa09			10 18245	SML		0,05	0,120					
016	221	6	1453	637Aa09			10 30245	SML		0,01	0,024					
016	221	15	1453	125Ca00			10 50260	SML		0,71	6,400					
016	221	15	1453	125Ca07a	191	10	30245	SML		0,26	0,650					
016	221	15	1453	125Ca07a	191	10	50260	SML		0,39	3,250					
016	221	15	1453	126Aa00			4 50260	SML		0,09	0,850					
016	221	15	1453	126Aa07a	191	4	53260	SML		0,16	1,000					
016	221	15	1453	126Ba00			4 50260	SML		0,08	0,750					
016	221	15	1453	126Ba07	191	4	53260	SML		0,24	1,450					
016	221	15	1453	128Ba07a	191	10	30245	SML		0,25	0,600					
016	221	15	1453	128Ba07a	191	10	50260	SML		0,37	3,350					
016	221	15	1453	128Ca07a	191	4	53260	SML		0,14	0,850					
016	221	15	1453	138Ha00			4 53260	SML		0,15	0,900					
016	221	15	1453	430Aa07	191	10	50260	SML		0,20	1,800					
016	221	15	1453	430Ba07	191	10	50260	SML		0,12	1,000					
016	221	15	1453	430Ca07a	191	10	50265	SML		0,37	2,400					
016	221	15	1453	431Ga06c	191	4	53260	SML		0,60	3,600					
016	221	15	1453	822Ba11	191	10	50265	SML		0,14	1,050					
116	016	221	První sadba do nepřipravené půdy-ruční-štrbinová									10,79	73,520 tis			
016	611	2	1453	201Aa01			5 1260	SML		0,14	0,560					
016	611	2	1453	203Ba01a			5 1260	SML		0,05	0,200					
016	611	2	1453	205Ba01			10 1265	SML		0,04	0,130					
016	611	2	1453	207Aa01			4 10260	SML		0,10	0,500					
016	611	2	1453	211Ca01			10 1265	SML		0,10	0,320					

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.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016 611	2	1453	214Ba01a		10	18255	SML			0,06	0,150					
016 611	2	1453	221Aa01a		4	50260	SML			0,10	0,800					
016 611	2	1453	223Ca01a		4	53260	SML			0,02	0,120					
016 611	2	1453	227Aa01b		4	53260	SML			0,03	0,180					
016 611	2	1453	229Ca01a		5	1260	SML			0,20	0,800					
016 611	2	1453	230Ca01b		5	1260	SML			0,15	0,600					
016 611	2	1453	233Ea00		5	1260	SML			0,05	0,200					
016 611	2	1453	268Ba01		5	20245	SML			0,10	0,800					
016 611	3	1453	301Ca01		5	1260	SML			0,10	0,400					
016 611	3	1453	301Fa01b		4	1260	SML			0,05	0,200					
016 611	3	1453	301Fa01b		5	1260	SML			0,20	0,800					
016 611	3	1453	303Ca00		5	1260	SML			0,06	0,240					
016 611	3	1453	306Ba01b		4	1260	SML			0,08	0,320					
016 611	3	1453	307Ca01c		10	30255	SML			0,05	0,150					
016 611	3	1453	308Ba00		5	1260	SML			0,02	0,080					
016 611	3	1453	315Ba01d		4	50260	SML			0,03	0,240					
016 611	3	1453	316Aa01b		5	50260	SML			0,01	0,080					
016 611	3	1453	325Aa01b		10	30255	SML			0,05	0,150					
016 611	3	1453	327Ca01c		5	1260	SML			0,05	0,200					
016 611	3	1453	329Ba01a		5	1260	SML			0,02	0,080					
016 611	3	1453	330Ba00		5	50260	SML			0,07	0,560					
016 611	3	1453	331Aa01a		10	1265	SML			0,04	0,130					
016 611	3	1453	331Ba01a		4	40260	SML			0,02	0,160					
016 611	3	1453	331Ca01a		5	1260	SML			0,15	0,600					
016 611	3	1453	331Ca01b		4	40260	SML			0,04	0,320					
016 611	3	1453	332Ba01a		10	18255	SML			0,05	0,120					
016 611	3	1453	333Aa01b		4	1260	SML			0,10	0,400					
016 611	3	1453	333Aa01c		4	50260	SML			0,04	0,360					
016 611	3	1453	333Ba01b		10	18255	SML			0,10	0,240					
016 611	3	1453	334Da01b		10	1265	SML			0,15	0,480					
016 611	3	1453	336Ba01d		4	50260	SML			0,02	0,180					
016 611	3	1453	336Ca01		4	10260	SML			0,03	0,150					
016 611	3	1453	336Ca01		4	50260	SML			0,05	0,450					
016 611	3	1453	336Da01c		4	50260	SML			0,06	0,540					
016 611	3	1453	407Ca00a		4	50260	SML			0,03	0,260					
016 611	3	1453	411Ba01b		4	1260	SML			0,20	0,800					
016 611	3	1453	411Ba01c		10	18255	SML			0,04	0,100					
016 611	3	1453	411Ca01b		4	50260	SML			0,10	0,900					
016 611	4	1453	412Ba01		5	1260	SML			0,03	0,120					
016 611	4	1453	412Ca01a		5	1260	SML			0,04	0,160					
016 611	4	1453	412Da01		5	1260	SML			0,10	0,400					
016 611	4	1453	412Ea01b		5	1260	SML			0,08	0,320					
016 611	4	1453	412Fa01c		5	1260	SML			0,10	0,400					
016 611	4	1453	414Da00		5	50260	SML			0,03	0,270					
016 611	4	1453	422Ca00		5	1260	SML			0,01	0,040					
016 611	4	1453	424Ba01a		5	1260	SML			0,03	0,120					
016 611	4	1453	701Aa01d		5	10260	SML			0,05	0,250					
016 611	4	1453	703Ba00		5	1260	SML			0,02	0,080					
016 611	4	1453	703Ba01b		5	1260	SML			0,01	0,040					
016 611	4	1453	703Ca01a		5	1260	SML			0,15	0,600					
016 611	4	1453	703Da01a		5	1260	SML			0,04	0,160					
016 611	4	1453	703Da01b		5	1260	SML			0,04	0,160					
016 611	4	1453	705Aa01a		5	1260	SML			0,05	0,250					
016 611	4	1453	705Ea01b		5	53260	SML			0,06	0,360					
016 611	4	1453	706Ga01b		5	1260	SML			0,10	0,400					
016 611	5	1453	501Da01a		5	1260	SML			0,03	0,120					
016 611	5	1453	507Ba01a		10	30255	SML			0,01	0,020					
016 611	5	1453	510Da01a		10	50265	SML			0,09	0,650					
016 611	5	1453	517Aa01a		10	1265	SML			0,05	0,160					
016 611	5	1453	517Ba01a		10	30255	SML			0,07	0,170					
016 611	5	1453	527Aa01a		10	30255	SML			0,05	0,120					
016 611	5	1453	530Ba01a		10	1265	SML			0,07	0,225					
016 611	5	1453	601Ca01a		10	1265	SML			0,03	0,100					
016 611	5	1453	604Da01a		5	1260	SML			0,04	0,160					
016 611	6	1453	619Ga01a		5	1260	SML			0,03	0,120					
016 611	6	1453	622Ba01b		10	30255	SML			0,03	0,090					
016 611	6	1453	623Fa01		5	1260	SML			0,08	0,320					
016 611	6	1453	637Fa01b		5	1260	SML			0,10	0,400					
016 611	7	1453	709Aa01a		5	1260	SML			0,20	0,800					
016 611	7	1453	710Aa00		5	1260	SML			0,10	0,400					
016 611	7	1453	712Fa01b		5	1260	SML			0,04	0,150					
016 611	7	1453	712Fa01b		10	20255	SML			0,09	0,600					
016 611	7	1453	818Ba01c		10	53265	SML			0,30	1,500					
016 611	7	1453	818Ba01b		10	53265	SML			0,30	1,500					
016 611	11	1453	151Aa00		5	1260	SML			0,02	0,075					
016 611	11	1453	152Ba01a		5	1260	SML			0,03	0,100					
016 611	11	1453	156Ba01a		5	1260	SML			0,06	0,200					
016 611	11	1453	156Ga01a		5	10260	SML			0,07	0,350					
016 611	11	1453	157Ga01a		5	74270	SML			0,02	0,015					
016 611	11	1453	158Ca01a		10	11265	SML			0,02	0,040					

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 služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016 611	11	11	1453	163Aa01a			5 1260	SML		0,08	0,300				
016 611	11	11	1453	163Ba00			5 1260	SML		0,02	0,100				
016 611	11	11	1453	951Aa01			5 1260	SML		0,05	0,200				
016 611	11	11	1453	975Ba01			5 42260	SML		0,03	0,250				
016 611	11	11	1453	975Da01a			5 1260	SML		0,08	0,300				
016 611	11	11	1453	976Aa01			5 1260	SML		0,08	0,300				
016 611	11	11	1453	981Ea01a			5 10260	SML		0,02	0,100				
016 611	11	11	1453	987Ba01			5 10260	SML		0,01	0,050				
016 611	15	15	1453	436Aa00			5 1260	SML		0,12	0,480				
016 611	15	15	1453	823Aa00a			5 1260	SML		0,01	0,040				
016 611	16	16	1453	261Aa01a			5 1260	SML		0,06	0,250				
016 611	16	16	1453	963Da01a			5 1260	SML		0,03	0,100				
016 611	16	16	1453	966Da01			10 20245	SML		0,17	1,100				
016 611	16	16	1453	969Aa01			5 1260	SML		0,03	0,100				
016 611	16	16	1453	970Aa01a			5 1260	SML		0,04	0,150				
016 611	16	16	1453	970Aa01a			10 20245	SML		0,04	0,260				
016 611	16	16	1453	970Ba01			10 20245	SML		0,05	0,320				
016 611	16	16	1453	971Ba01			5 1260	SML		0,03	0,100				
116 016	611-Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková									6,97	32,065 tis				

* 016-Zalesňování sadbou

82,44 456,119

022 011	1	1	1453	111Ga13a	191	9				0,72	0,400				
022 011	1	1	1453	113Ba10	191	3				0,37	0,280				
022 011	1	1	1453	113Da11	191	3				0,36	0,255				
022 011	1	1	1453	113Fa11	191	9				0,83	0,500				
022 011	1	1	1453	114Ea08a	191	9				0,17	0,200				
022 011	1	1	1453	182Ea10	191	9				1,50	0,540				
022 011	2	2	1453	210Aa11	191	9				0,12	0,140				
022 011	2	2	1453	212Ba11	191	4				0,14	0,200				
022 011	2	2	1453	218Aa11	191	4				0,17	0,180				
022 011	2	2	1453	219Ea09	191	9				0,21	0,170				
022 011	2	2	1453	220Ba09	191	4				0,23	0,210				
022 011	2	2	1453	223Ba09	191	4				0,10	0,130				
022 011	2	2	1453	225Ba06	191	9				0,15	0,100				
022 011	2	2	1453	225Ba12	191	9				0,20	0,160				
022 011	2	2	1453	230Da04	191	9				0,06	0,090				
022 011	2	2	1453	230Da06	191	9				0,06	0,090				
022 011	2	2	1453	230Da07	191	4				0,14	0,110				
022 011	2	2	1453	231Ba08	191	4				0,09	0,130				
022 011	4	4	1453	413Da00		4				0,19	0,300				
022 011	4	4	1453	415Aa00		4				0,10	0,170				
022 011	4	4	1453	425Aa07	191	4				0,11	0,180				
022 011	4	4	1453	425Da00		4				0,15	0,220				
022 011	4	4	1453	706Da00		4				0,09	0,150				
022 011	4	4	1453	831Ba00		4				0,20	1,600				
022 011	5	5	1453	501Ca00		6				0,11	0,134				
022 011	5	5	1453	502Ba00		6				0,13	0,130				
022 011	5	5	1453	502Ha13	191	6				0,27	0,225				
022 011	5	5	1453	505Da00		6				0,09	0,134				
022 011	5	5	1453	505Da10	191	6				0,04	0,028				
022 011	5	5	1453	505Ea00		6				0,14	0,150				
022 011	5	5	1453	505Ea06	191	6				0,30	0,222				
022 011	5	5	1453	507Da00		3				0,13	0,150				
022 011	5	5	1453	507Fa00		6				0,25	0,160				
022 011	5	5	1453	507Fa06	191	6				0,17	0,100				
022 011	5	5	1453	508Ca00		6				0,16	0,180				
022 011	5	5	1453	509Ba00		3				0,15	0,130				
022 011	5	5	1453	509Ba08	191	3				0,05	0,050				
022 011	5	5	1453	510Ba00		3				0,10	0,140				
022 011	5	5	1453	515Ca00		6				0,11	0,100				
022 011	5	5	1453	515Ca07	191	6				0,09	0,082				
022 011	5	5	1453	516Ba00		6				0,25	0,215				
022 011	5	5	1453	517Aa00		6				0,10	0,105				
022 011	5	5	1453	517Aa07	191	6				0,31	0,228				
022 011	5	5	1453	517Da00		6				0,16	0,199				
022 011	5	5	1453	518Ba00		6				0,07	0,072				
022 011	5	5	1453	518Ba05	191	6				0,19	0,194				
022 011	5	5	1453	518Ca00		6				0,70	0,710				
022 011	5	5	1453	518Ca08	191	6				0,52	0,420				
022 011	5	5	1453	519Aa00		6				0,15	0,185				
022 011	5	5	1453	519Aa06b	191	6				0,05	0,062				
022 011	5	5	1453	519Ba07	191	6				0,49	0,446				
022 011	5	5	1453	520Aa00		3				0,10	0,138				
022 011	5	5	1453	520Ba00		3				0,12	0,139				
022 011	5	5	1453	603Ba00		6				0,15	0,140				
022 011	6	6	1453	609Ba07	191	4				0,24	0,270				
022 011	6	6	1453	612Ba00		4				0,36	0,250				

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.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
022 011	6	1453	617Ea00		4					0,40	0,290					
022 011	6	1453	619Aa00		4					0,14	0,180					
022 011	6	1453	622Ba13	191	8					0,44	0,210					
022 011	6	1453	627Da05	191	8					0,30	0,230					
022 011	6	1453	628Ba06	191	9					0,40	0,290					
022 011	6	1453	628Ea08	191	9					0,23	0,200					
022 011	6	1453	636Ca00		4					0,11	0,150					
022 011	6	1453	636Ca00		8					0,20	0,220					
022 011	6	1453	637Ba00		8					0,13	0,156					
022 011	7	1453	712Fa00		9					0,21	0,190					
022 011	7	1453	712Fa10	191	9					1,95	0,590					
022 011	7	1453	716Ba08	191	3					0,15	0,180					
022 011	7	1453	718Ga00		9					0,09	0,140					
022 011	7	1453	723Ba00		9					0,20	0,200					
022 011	7	1453	727Fa00		9					0,05	0,050					
022 011	7	1453	727Fa11	191	9					0,33	0,230					
022 011	7	1453	817Ga00		3					0,10	0,150					
022 011	7	1453	818Ba00		9					0,15	0,180					
022 011	15	1453	125Ca00		10					0,71	0,400					
022 011	15	1453	125Ca07a	191	10					0,65	0,400					
022 011	15	1453	126Aa00		4					0,09	0,120					
022 011	15	1453	126Aa07a	191	4					0,16	0,240					
022 011	15	1453	126Ba00		4					0,08	0,120					
022 011	15	1453	126Ba07	191	4					0,24	0,240					
022 011	15	1453	127Ba07a	191	4					0,38	0,280					
022 011	15	1453	128Ba00		4					0,13	0,180					
022 011	15	1453	128Ba07a	191	10					0,62	0,450					
022 011	15	1453	128Ca07a	191	4					0,14	0,180					
022 011	15	1453	129Ba07a	191	4					0,10	0,130					
022 011	15	1453	137Ba06a	191	4					0,12	0,150					
022 011	15	1453	138Ha00		4					0,15	0,180					
022 011	15	1453	430Aa07	191	4					0,21	0,250					
022 011	15	1453	430Aa07	191	10					0,20	0,330					
022 011	15	1453	430Ba07	191	10					0,12	0,160					
022 011	15	1453	430Ca07a	191	10					0,37	0,260					
022 011	15	1453	431Ga06c	191	4					0,60	0,500					
022 011	15	1453	822Ba11	191	10					0,14	0,180					
022 011	15	1453	824Ca06a	191	10					0,27	0,220					
022 011	16	1453	251Ba00		9					0,27	0,220					
022 011	16	1453	252Aa00a		9					0,25	0,210					
022 011	16	1453	254Aa14a	191	9					0,16	0,170					
022 011	16	1453	258Aa00		9					0,17	0,170					
022 011	16	1453	259Aa00		9					0,20	0,180					
022 011	16	1453	554Aa00		9					0,08	0,120					
022 011	16	1453	562Ba00		9					0,10	0,140					
022 011	16	1453	964Ba00		9					0,18	0,180					
022 011	16	1453	970Aa00		9					0,10	0,130					
116 022	011-Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Drátěná							150/3		25,28	22,719 km					
022 031	2	1453	203Ba08	191	9					0,14	0,180					
022 031	2	1453	206Aa08	191	4					0,16	0,160					
022 031	2	1453	224Ba08	191	4					0,07	0,140					
022 031	2	1453	224Ca08	191	6					0,12	0,160					
022 031	2	1453	228Ca07	191	9					0,21	0,200					
022 031	2	1453	233Da00z		9					0,32	0,260					
022 031	3	1453	301Aa00		4						0,180					
022 031	3	1453	303Aa09	191	4						0,200					
022 031	3	1453	306Ba00		4						0,280					
022 031	3	1453	310Da00		4						0,110					
022 031	3	1453	312Aa00		4						0,340					
022 031	3	1453	325Aa00		4						0,300					
022 031	3	1453	325Ba00		4						0,150					
022 031	3	1453	325Da00		4						0,220					
022 031	3	1453	327Fa00		4						0,860					
022 031	3	1453	329Ba00		10						0,200					
022 031	3	1453	332Ba00		4						0,130					
022 031	3	1453	332Da00		4						0,300					
022 031	3	1453	411Ca00		4						0,300					
022 031	4	1453	413Aa00		4					0,10	0,150					
022 031	6	1453	617Ca00		4					0,28	0,270					
022 031	6	1453	619Da00		4					0,20	0,220					
022 031	6	1453	623Ea08	191	4					0,17	0,170					
022 031	6	1453	624Da00		4					0,23	0,220					
022 031	6	1453	627Ca04	191	8					0,85	0,400					
022 031	6	1453	629Ea00		4					0,24	0,240					
022 031	6	1453	632Ca00		4					0,20	0,200					
022 031	6	1453	632Ea00		4					0,30	0,320					
022 031	6	1453	637Aa09	191	4					0,40	0,280					
022 031	7	1453	710Ba00		9					0,11	0,100					

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	
	022 031	7	1453	710Ba05	191	9				0,17	0,140						
	022 031	7	1453	712Ha00		9				0,33	0,230						
	022 031	7	1453	719Ba06	191	3				0,14	0,160						
	022 031	7	1453	721Ga00		9				0,08	0,070						
	022 031	7	1453	721Ga09	191	9				0,42	0,240						
	022 031	11	1453	154Ca00		5				0,30	0,260						
	022 031	11	1453	155Fa11a	191	10				0,15	0,160						
	022 031	11	1453	156Ea00		5				0,20	0,220						
	022 031	11	1453	952Ca00		5				0,20	0,220						
	022 031	11	1453	953Ba12	191	10				0,08	0,170						
	022 031	11	1453	955Aa09	191	10				0,16	0,170						
	022 031	11	1453	955Da08	191	10				0,12	0,140						
	022 031	11	1453	956Ba00		5				0,20	0,180						
	022 031	11	1453	956Ba09	191	5				0,11	0,130						
	022 031	11	1453	958Ba11	191	10				0,13	0,150						
	022 031	11	1453	972Ca09	191	10				0,30	0,240						
	022 031	11	1453	976Aa00		5				0,17	0,180						
	022 031	11	1453	979Aa11	191	10				0,20	0,230						
	022 031	11	1453	981Aa07	191	10				0,12	0,160						
	022 031	11	1453	982Aa07	191	10				0,16	0,190						
	022 031	11	1453	982Aa13	191	10				0,18	0,190						
	022 031	11	1453	987Ca05	191	10				0,12	0,160						
	022 031	16	1453	251Ba00		9				0,27	0,220						
	022 031	16	1453	252Aa00b		9				0,15	0,150						
	022 031	16	1453	258Ba00		9				0,22	0,200						
	022 031	16	1453	553Ca09	191	9				0,12	0,140						
	022 031	16	1453	558Ba00		9				0,07	0,110						
	022 031	16	1453	963Ba00b		9				0,06	0,100						
	022 031	16	1453	967Ba00		9				0,13	0,160						
	022 031	16	1453	971Aa09	191	9				0,07	0,110						
116	022 031		Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Závěsná 150/3								9,23	12,420	km				

	022 211	1	1453	114Aa01a		12				0,11	0,160					
	022 211	1	1453	118Ca01a		12				0,48	0,310					
	022 211	1	1453	168Aa02b		12				0,19	0,200					
	022 211	1	1453	170Ga01b		12				1,07	0,300					
	022 211	1	1453	182Aa01d		12				0,56	0,370					
	022 211	2	1453	201Aa01		10				0,92	0,990					
	022 211	2	1453	204Aa01a		10				0,48	0,240					
	022 211	2	1453	204Ba01b		10				0,20	0,210					
	022 211	2	1453	213Aa01		10				0,22	0,190					
	022 211	2	1453	213Ba01a		10				0,35	0,340					
	022 211	2	1453	219Fa01		10				0,18	0,170					
	022 211	2	1453	223Ba01a		10				0,30	0,270					
	022 211	2	1453	224Ba01		10				0,30	0,310					
	022 211	2	1453	225Aa01		10				0,23	0,220					
	022 211	2	1453	225Ba01		10				0,16	0,180					
	022 211	2	1453	237Ba01		10				0,31	0,240					
	022 211	2	1453	263Ea01a		10				0,30	0,170					
	022 211	2	1453	266Aa01		10				0,20	0,200					
	022 211	2	1453	266Ca01		10				0,40	0,180					
	022 211	3	1453	301Ba02		6					0,210					
	022 211	3	1453	323Ba02a		6					0,180					
	022 211	3	1453	325Da01b		6					0,500					
	022 211	3	1453	327Fa01b		6					0,120					
	022 211	3	1453	329Aa01c		6					0,230					
	022 211	3	1453	329Ba01c		6					0,130					
	022 211	3	1453	329Ca02a		6					0,150					
	022 211	3	1453	329Da01b		6					0,380					
	022 211	3	1453	330Da01c		6					0,170					
	022 211	3	1453	330Ea01b		6					0,370					
	022 211	3	1453	407Ca02		6					0,150					
	022 211	3	1453	410Aa01c		6					0,280					
	022 211	3	1453	410Ca01b		6					0,300					
	022 211	3	1453	411Ba01a		6					0,410					
	022 211	7	1453	718Aa01b		3				0,09	0,130					
	022 211	7	1453	718Ga01b		3				0,07	0,130					
	022 211	11	1453	152Ba02b		12				0,30	0,212					
	022 211	11	1453	156Ba01b		12				0,23	0,233					
	022 211	11	1453	156Da01		12				0,30	0,230					
	022 211	11	1453	163Ba01b		12				0,10	0,130					
	022 211	11	1453	953Aa01b		12				0,25	0,205					
	022 211	11	1453	956Aa01		12				0,61	0,518					
	022 211	11	1453	977Aa01		12				0,53	0,530					
	022 211	11	1453	978Ca01		12				0,19	0,260					
	022 211	11	1453	979Aa02		12				0,38	0,336					
	022 211	11	1453	981Ca01		12				0,34	0,282					
	022 211	11	1453	981Ea01b		12				0,55	0,616					
	022 211	11	1453	983Ba01b		12				0,18	0,187					

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	11	11	1453	984Aa01						0,36	0,236				
022 211	11	11	1453	984Ba01b						0,25	0,230				
022 211	15	15	1453	126Fa01						0,35	0,240				
022 211	15	15	1453	128Ba01b						0,34	0,260				
022 211	15	15	1453	129Ga01b						0,16	0,150				
022 211	15	15	1453	129Ga02c						0,40	0,300				
022 211	15	15	1453	135Ca01b						0,30	0,260				
022 211	15	15	1453	139Aa01a						0,29	0,260				
022 211	15	15	1453	822Ba01b						0,48	0,460				
022 211	15	15	1453	822Ca01b						0,25	0,300				
022 211	15	15	1453	824Ba01						0,10	0,140				
116 022	211-Rozeb.		a likvid.oploc.-	drátěné-do 180 cm včetně						14,36	15,665 km				

022 711	5	5	1453	501Ca00						0,11	0,134				
022 711	5	5	1453	505Da00						0,09	0,134				
022 711	5	5	1453	505Da10	191	6				0,04	0,028				
022 711	5	5	1453	505Ea00						0,14	0,150				
022 711	5	5	1453	505Ea06	191	6				0,30	0,222				
022 711	5	5	1453	507Da00						0,13	0,150				
022 711	5	5	1453	507Fa00						0,25	0,160				
022 711	5	5	1453	507Fa06	191	6				0,17	0,100				
022 711	5	5	1453	508Ca00						0,16	0,180				
022 711	5	5	1453	509Ba00						0,15	0,130				
022 711	5	5	1453	509Ba08	191	3				0,05	0,050				
022 711	5	5	1453	510Ba00						0,10	0,140				
022 711	5	5	1453	515Ca00						0,11	0,100				
022 711	5	5	1453	515Ca07	191	6				0,09	0,082				
022 711	5	5	1453	516Ba00						0,25	0,215				
022 711	5	5	1453	517Aa00						0,10	0,105				
022 711	5	5	1453	517Aa07	191	6				0,31	0,228				
022 711	5	5	1453	517Da00						0,16	0,199				
022 711	5	5	1453	518Ba00						0,07	0,072				
022 711	5	5	1453	518Ba05	191	6				0,19	0,194				
022 711	5	5	1453	518Ca00						0,70	0,710				
022 711	5	5	1453	518Ca08	191	6				0,52	0,420				
022 711	5	5	1453	519Aa00						0,15	0,185				
022 711	5	5	1453	519Aa06b	191	6				0,05	0,062				
022 711	5	5	1453	519Ba07	191	6				0,49	0,446				
022 711	5	5	1453	520Aa00						0,10	0,138				
022 711	5	5	1453	520Ba00						0,12	0,139				
022 711	5	5	1453	520Ba05	191	3				0,24	0,194				
022 711	5	5	1453	603Ba00						0,15	0,140				
022 711	6	6	1453	612Ba00						0,36	0,250				
022 711	6	6	1453	622Ba13	191	8				0,44	0,210				
022 711	6	6	1453	627Da05	191	8				0,30	0,230				
022 711	6	6	1453	636Ca00						0,11	0,150				
022 711	6	6	1453	636Ca00						0,20	0,220				
022 711	7	7	1453	716Ba08	191	3				0,15	0,180				
022 711	7	7	1453	718Ga00						0,09	0,140				
022 711	7	7	1453	727Fa00						0,05	0,050				
022 711	7	7	1453	727Fa11	191	9				0,33	0,230				
116 022	711-Zřizování oplocenek-		doplnění ráhén							7,52	6,867 km				

* 022-Oplocování mladých lesních porostů										56,39	57,671				
=====															
023 111	2	2	1453	208Aa00			52	SML		0,12	0,500				
023 111	2	2	1453	223Aa01			52	SML		0,10	0,450				
023 111	2	2	1453	223Ca01a			52	SML		0,10	0,450				
023 111	2	2	1453	226Ca14	191	5	52	SML		0,25	2,000				
023 111	2	2	1453	262Ca01			52	SML		0,10	0,400				
023 111	2	2	1453	263Ca01			52	SML		0,07	0,250				
023 111	2	2	1453	263Da01			52	SML		0,35	1,000				
023 111	2	2	1453	265Aa01			52	SML		0,15	0,700				
023 111	3	3	1453	316Ca00			52	SML		0,11	0,450				
023 111	16	16	1453	258Ca01b			52	SML		0,10	0,450				
023 111	16	16	1453	553Aa01a			52	SML		0,06	0,100				
023 111	16	16	1453	554Aa01e			52	SML		0,12	0,850				
023 111	16	16	1453	555Da01a			52	SML		0,10	0,500				
023 111	16	16	1453	559Ba01			52	SML		0,02	0,160				
023 111	16	16	1453	560Ba01b			52	SML		0,15	1,200				
023 111	16	16	1453	560Ca01			52	SML		0,05	0,350				
023 111	16	16	1453	563Ca01a			52	SML		0,05	0,390				
116 023	111-Nátěry kultur repelenty-letní									2,00	10,200 tis				

023 121	1	1	1453	107Ca01a			51	SML		0,15	0,600				
023 121	1	1	1453	110Ba01			51	SML		1,34	5,300				

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.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023 121	1	1453	111Ca01a		12	51	SML			0,36	1,450					
023 121	1	1453	111Ha01c		12	51	SML			0,47	1,880					
023 121	1	1453	112Aa01a		12	51	SML			0,20	0,800					
023 121	1	1453	113Fa01		12	51	SML			0,38	1,500					
023 121	1	1453	117Aa01		12	51	SML			0,05	0,200					
023 121	1	1453	117Ba01		12	51	SML			0,07	0,280					
023 121	1	1453	118Aa01b		12	51	SML			0,09	0,320					
023 121	1	1453	118Ea01		12	51	SML			0,10	0,400					
023 121	1	1453	123Ba01b		12	51	SML			0,15	0,700					
023 121	1	1453	124Da00		12	51	SML			0,32	2,050					
023 121	1	1453	131Ba01a		12	51	SML			0,33	1,600					
023 121	1	1453	133Ba01a		12	51	SML			0,39	2,200					
023 121	1	1453	133Ca01a		12	51	SML			0,10	0,400					
023 121	1	1453	165Ba01		12	51	SML			0,19	0,760					
023 121	1	1453	166Ea01a		12	51	SML			0,19	1,100					
023 121	1	1453	166Fa01a		12	51	SML			0,56	2,040					
023 121	1	1453	166Ga01		12	51	SML			1,20	4,840					
023 121	1	1453	166Ha01a		12	51	SML			0,33	1,300					
023 121	1	1453	167Ca01a		12	51	SML			0,42	1,680					
023 121	1	1453	167Ga00		12	51	SML			0,16	0,650					
023 121	1	1453	167Ga01a		12	51	SML			0,63	2,500					
023 121	1	1453	167Ja01c		12	51	SML			0,10	0,400					
023 121	1	1453	167Ka01a		12	51	SML			0,93	3,710					
023 121	1	1453	168Ba00		12	51	SML			0,79	3,150					
023 121	1	1453	168Ba01c		12	51	SML			0,65	2,615					
023 121	1	1453	169Ca01a		12	51	SML			0,59	2,360					
023 121	1	1453	169Fa01a		12	51	SML			0,30	1,200					
023 121	1	1453	170Aa01		12	51	SML			0,37	1,480					
023 121	1	1453	170Ba01a		12	51	SML			0,33	1,400					
023 121	1	1453	170Ca01a		12	51	SML			0,30	1,200					
023 121	1	1453	170Ea01a		12	51	SML			0,60	2,400					
023 121	1	1453	172Aa01c		12	51	SML			0,24	0,950					
023 121	1	1453	172Ba01a		12	51	SML			0,37	1,480					
023 121	1	1453	173Ca01a		12	51	SML			0,30	1,200					
023 121	1	1453	174Ba01c		12	51	SML			0,27	0,860					
023 121	1	1453	174Fa01a		12	51	SML			0,18	0,720					
023 121	1	1453	175Aa01a		12	51	SML			0,40	1,225					
023 121	1	1453	175Da01		12	51	SML			0,33	1,060					
023 121	1	1453	175Ea01		12	51	SML			0,50	1,360					
023 121	1	1453	175Fa01a		12	51	SML			0,29	0,940					
023 121	1	1453	176Ba01a		12	51	SML			0,14	0,560					
023 121	1	1453	177Aa01a		12	51	SML			0,43	1,650					
023 121	1	1453	177Ba01a		12	51	SML			0,50	2,000					
023 121	1	1453	177Ea00		12	51	SML			0,45	1,800					
023 121	1	1453	178Ga01a		12	51	SML			0,35	1,400					
023 121	1	1453	183Aa01a		12	51	SML			0,10	0,320					
023 121	2	1453	201Aa01		10	71	SML			0,68	2,500					
023 121	2	1453	202Aa00		10	71	SML			0,03	0,120					
023 121	2	1453	203Ba00		10	71	SML			0,09	0,300					
023 121	2	1453	203Ba01b		10	71	SML			0,08	0,250					
023 121	2	1453	203Ba12	191	10	71	SML			0,07	0,280					
023 121	2	1453	203Ca08b	191	10	71	SML			0,04	0,160					
023 121	2	1453	204Ba05	191	10	71	SML			0,24	0,880					
023 121	2	1453	206Ca00b		10	71	SML			0,15	0,500					
023 121	2	1453	206Da01b		10	71	SML			0,05	0,160					
023 121	2	1453	208Aa00		10	71	SML			0,12	0,500					
023 121	2	1453	208Aa01		10	71	SML			0,08	0,250					
023 121	2	1453	210Aa00		10	71	SML			0,24	0,800					
023 121	2	1453	210Aa01a		10	71	SML			0,16	0,500					
023 121	2	1453	210Aa04	191	10	71	SML			0,12	0,500					
023 121	2	1453	210Aa11	191	10	71	SML			0,09	0,360					
023 121	2	1453	210Ca01b		10	71	SML			0,25	0,900					
023 121	2	1453	210Fa11	191	10	71	SML			0,05	0,200					
023 121	2	1453	211Ca01		10	71	SML			0,14	0,500					
023 121	2	1453	212Aa01a		10	71	SML			0,43	1,300					
023 121	2	1453	216Ba01		10	71	SML			0,05	0,180					
023 121	2	1453	219Ba01		10	71	SML			0,08	0,280					
023 121	2	1453	219Ca01		10	71	SML			0,19	0,700					
023 121	2	1453	219Ea00		10	71	SML			0,12	0,400					
023 121	2	1453	219Fa10	191	10	71	SML			0,03	0,120					
023 121	2	1453	220Ba01b		10	71	SML			0,28	1,000					
023 121	2	1453	221Aa00		10	71	SML			0,06	0,190					
023 121	2	1453	221Aa01a		10	71	SML			0,10	0,800					
023 121	2	1453	221Ca01		10	71	SML			0,20	0,750					
023 121	2	1453	223Aa01		10	71	SML			0,10	0,450					
023 121	2	1453	223Ba01a		10	71	SML			0,10	0,500					
023 121	2	1453	224Ba08	191	10	71	SML			0,04	0,150					
023 121	2	1453	225Aa08	191	10	71	SML			0,05	0,450					
023 121	2	1453	227Aa00		10	71	SML			0,05	0,150					
023 121	2	1453	227Aa01a		10	71	SML			0,40	1,300					

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.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023 121	2	2	1453 229Ba00			10	71	SML		0,20	1,200					
023 121	2	2	1453 229Ca01a			10	71	SML		0,20	0,800					
023 121	2	2	1453 230Ca01b			10	71	SML		0,30	1,200					
023 121	2	2	1453 231Ca00			10	71	SML		0,06	0,220					
023 121	2	2	1453 231Ca01a			10	71	SML		0,28	1,400					
023 121	2	2	1453 231Ca04		191	10	71	SML		0,18	1,300					
023 121	2	2	1453 233Aa00a			10	71	SML		0,74	4,200					
023 121	2	2	1453 233Aa00z			10	71	SML		0,12	1,000					
023 121	2	2	1453 233Ea00			10	71	SML		0,20	0,750					
023 121	2	2	1453 237Ba01			10	71	SML		0,10	0,750					
023 121	2	2	1453 237Ca00			10	71	SML		0,60	3,200					
023 121	2	2	1453 262Ca01			10	71	SML		0,35	1,720					
023 121	2	2	1453 263Ca01			10	71	SML		0,07	0,200					
023 121	2	2	1453 263Da01			10	71	SML		0,30	1,300					
023 121	2	2	1453 267Ba01b			10	71	SML		0,74	2,700					
023 121	2	2	1453 268Ba01			10	71	SML		0,40	3,500					
023 121	3	3	1453 301Ba01a			10	51	SML		0,05	0,150					
023 121	3	3	1453 301Ca01			10	51	SML		0,12	0,200					
023 121	3	3	1453 301Ea01a			10	51	SML		0,04	0,160					
023 121	3	3	1453 301Fa01b			10	51	SML		0,68	2,000					
023 121	3	3	1453 303Aa01a			10	51	SML		0,48	0,800					
023 121	3	3	1453 303Ba01b			10	51	SML		0,20	0,600					
023 121	3	3	1453 303Ca00			10	51	SML		0,32	1,100					
023 121	3	3	1453 304Aa01a			10	51	SML		0,10	0,300					
023 121	3	3	1453 304Ba01			10	51	SML		0,15	0,400					
023 121	3	3	1453 304Da00a			10	51	SML		0,53	1,650					
023 121	3	3	1453 305Aa01c			10	51	SML		0,22	0,800					
023 121	3	3	1453 305Ba00			10	51	SML		0,20	0,700					
023 121	3	3	1453 305Ba01b			10	51	SML		0,30	1,000					
023 121	3	3	1453 305Ca01		191	10	51	SML		0,12	0,400					
023 121	3	3	1453 306Aa01b			10	51	SML		0,04	0,120					
023 121	3	3	1453 306Ba01a			10	51	SML		0,38	1,300					
023 121	3	3	1453 306Ba01b			10	51	SML		0,25	0,600					
023 121	3	3	1453 306Ca01b			10	51	SML		0,10	0,250					
023 121	3	3	1453 307Ba01a			10	51	SML		0,25	0,900					
023 121	3	3	1453 307Ca01b			10	51	SML		0,14	0,300					
023 121	3	3	1453 308Ba00			10	51	SML		0,15	0,500					
023 121	3	3	1453 308Ba01b			10	51	SML		0,03	0,100					
023 121	3	3	1453 310Ba01c			10	51	SML		0,18	0,600					
023 121	3	3	1453 310Da01a			10	51	SML		0,15	0,450					
023 121	3	3	1453 313Ba01a			10	51	SML		0,30	1,000					
023 121	3	3	1453 315Ba01c			10	51	SML		0,10	0,300					
023 121	3	3	1453 317Ea01a			10	51	SML		0,12	0,400					
023 121	3	3	1453 320Ca01a			10	51	SML		0,20	0,400					
023 121	3	3	1453 324Aa01a			10	51	SML		0,25	0,800					
023 121	3	3	1453 324Ba01b			10	51	SML		0,35	1,000					
023 121	3	3	1453 324Ca01a			10	51	SML		0,40	1,500					
023 121	3	3	1453 324Ca01b			10	51	SML		0,15	0,400					
023 121	3	3	1453 325Da01a			10	51	SML		0,25	0,900					
023 121	3	3	1453 327Ca01c			10	51	SML		0,30	1,100					
023 121	3	3	1453 327Da01b			10	51	SML		0,06	0,200					
023 121	3	3	1453 329Aa01a			10	51	SML		0,15	0,450					
023 121	3	3	1453 331Aa01a			10	51	SML		0,05	0,100					
023 121	3	3	1453 331Ca01a			10	51	SML		0,67	2,000					
023 121	3	3	1453 331Ca01c			10	51	SML		0,20	1,200					
023 121	3	3	1453 332Aa01b			10	51	SML		0,04	0,320					
023 121	3	3	1453 332Aa01c			10	51	SML		0,50	1,500					
023 121	3	3	1453 332Ba01c			10	51	SML		0,14	0,500					
023 121	3	3	1453 333Aa01b			10	51	SML		0,40	1,200					
023 121	3	3	1453 333Ba01c			10	51	SML		0,20	0,500					
023 121	3	3	1453 334Da01b			10	51	SML		1,00	3,500					
023 121	3	3	1453 335Aa01			10	51	SML		0,11	0,400					
023 121	3	3	1453 336Aa01a			10	51	SML		0,10	0,400					
023 121	3	3	1453 336Ba01e			10	51	SML		0,10	0,500					
023 121	3	3	1453 336Ba01f			10	51	SML		0,25	0,900					
023 121	3	3	1453 407Ba01			10	51	SML		0,50	1,100					
023 121	3	3	1453 407Ca00b			10	51	SML		0,40	1,500					
023 121	3	3	1453 409Aa00b			10	51	SML		0,20	0,350					
023 121	3	3	1453 410Ba01c			10	51	SML		0,20	0,300					
023 121	3	3	1453 411Ba00			10	51	SML		0,20	0,700					
023 121	3	3	1453 411Ba01b			10	51	SML		0,25	0,800					
023 121	3	3	1453 411Ca01e			10	51	SML		0,05	0,160					
023 121	4	4	1453 412Ba01			10	71	SML		0,02	0,050					
023 121	4	4	1453 412Ca01a			10	71	SML		0,30	1,000					
023 121	4	4	1453 412Ea01b			10	71	SML		1,03	1,750					
023 121	4	4	1453 412Ea01c			10	71	SML		0,13	0,400					
023 121	4	4	1453 412Fa00			10	71	SML		0,19	0,800					
023 121	4	4	1453 412Fa01a			10	71	SML		0,44	1,180					
023 121	4	4	1453 413Da00			10	71	SML		0,23	0,950					
023 121	4	4	1453 414Aa00			10	71	SML		0,15	0,600					

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023 121	4	1453	414Ca01d		10	71	SML			0,35	0,200				
023 121	4	1453	414Da00		10	71	SML			0,20	0,800				
023 121	4	1453	414Da01a		10	71	SML			0,42	1,500				
023 121	4	1453	415Aa01a		10	71	SML			0,10	0,400				
023 121	4	1453	418Aa00		10	71	SML			0,10	0,320				
023 121	4	1453	418Ca01a		10	71	SML			0,05	0,200				
023 121	4	1453	418Da01		10	71	SML			0,27	0,550				
023 121	4	1453	419Aa01a		10	71	SML			0,15	0,350				
023 121	4	1453	420Ba00		10	71	SML			0,06	0,320				
023 121	4	1453	420Ba01a		10	71	SML			0,15	0,600				
023 121	4	1453	420Ca01c		10	71	SML			0,26	0,700				
023 121	4	1453	422Aa01a		10	71	SML			0,28	0,800				
023 121	4	1453	422Ca00		10	71	SML			0,10	0,400				
023 121	4	1453	424Aa01b		10	71	SML			0,10	0,400				
023 121	4	1453	424Ba01a		10	71	SML			0,50	1,600				
023 121	4	1453	424Ba00		10	71	SML			0,35	1,120				
023 121	4	1453	425Aa01b		10	71	SML			0,07	0,250				
023 121	4	1453	425Ca01c		10	71	SML			0,08	0,200				
023 121	4	1453	425Da00		10	71	SML			0,20	0,800				
023 121	4	1453	425Da01a		10	71	SML			0,16	0,150				
023 121	4	1453	427Da01a		10	71	SML			0,12	0,200				
023 121	4	1453	428Ba01a		10	71	SML			0,36	0,800				
023 121	4	1453	701Aa01c		10	71	SML			0,21	0,840				
023 121	4	1453	701Ba00		10	71	SML			0,17	0,700				
023 121	4	1453	701Ca01c		10	71	SML			0,09	0,370				
023 121	4	1453	702Aa01a		10	71	SML			0,32	1,280				
023 121	4	1453	702Ba01a		10	71	SML			0,42	1,690				
023 121	4	1453	703Ba00		10	71	SML			0,13	0,550				
023 121	4	1453	703Ba01b		10	71	SML			0,08	0,200				
023 121	4	1453	703Da00a		10	71	SML			0,10	0,400				
023 121	4	1453	703Da00b		10	71	SML			0,08	0,400				
023 121	4	1453	703Da01a		10	71	SML			0,18	0,720				
023 121	4	1453	703Da01b		10	71	SML			0,42	1,450				
023 121	4	1453	704Ba01		10	71	SML			0,13	0,500				
023 121	4	1453	704Ca00		10	71	SML			0,06	0,190				
023 121	4	1453	704Ca01		10	71	SML			0,27	1,110				
023 121	4	1453	704Ea01b		10	71	SML			0,07	0,320				
023 121	4	1453	705Aa01a		10	71	SML			0,06	0,400				
023 121	4	1453	705Ba01a		10	71	SML			0,21	0,600				
023 121	4	1453	705Ca01b		10	71	SML			0,08	0,320				
023 121	4	1453	706Ba01		10	71	SML			0,06	0,240				
023 121	4	1453	706Da01b		10	71	SML			0,08	0,320				
023 121	4	1453	706Ea00		10	71	SML			0,38	1,525				
023 121	4	1453	706Fa01a		10	71	SML			0,34	1,220				
023 121	4	1453	706Ga01b		10	71	SML			0,30	1,050				
023 121	4	1453	706Ha01a		10	71	SML			0,75	2,430				
023 121	4	1453	706Ja01a		10	71	SML			0,10	0,300				
023 121	4	1453	706Na01c		10	71	SML			0,17	0,675				
023 121	4	1453	707Aa00		10	71	SML			0,84	3,310				
023 121	4	1453	830Aa00		10	71	SML			0,06	0,190				
023 121	4	1453	830Ba01a		10	71	SML			0,45	2,030				
023 121	4	1453	830Da00		10	71	SML			0,06	0,190				
023 121	4	1453	830Da01b		10	71	SML			0,16	1,400				
023 121	4	1453	830Da01c		10	71	SML			0,03	0,100				
023 121	4	1453	830Ea01a		10	71	SML			0,24	1,100				
023 121	4	1453	831Ba00		10	71	SML			0,04	0,200				
023 121	4	1453	831Ba01a		10	71	SML			0,61	1,600				
023 121	4	1453	831Ca01		10	71	SML			0,15	0,300				
023 121	4	1453	832Aa01a		10	71	SML			0,36	1,150				
023 121	4	1453	832Ba01a		10	71	SML			0,17	0,500				
023 121	4	1453	832Ba01b		10	71	SML			0,06	0,240				
023 121	4	1453	833Ba00		10	71	SML			0,41	1,650				
023 121	4	1453	833Ca01b		10	71	SML			0,16	0,600				
023 121	4	1453	833Ea01a		10	71	SML			0,14	0,570				
023 121	4	1453	834Aa01c		10	71	SML			0,45	1,760				
023 121	4	1453	834Ba01b		10	71	SML			0,60	2,300				
023 121	4	1453	834Ca01		10	71	SML			0,10	0,400				
023 121	4	1453	834Da01b		10	71	SML			0,18	0,350				
023 121	4	1453	834Ea01		10	71	SML			0,05	0,100				
023 121	5	1453	501Da01a		10	51	SML			0,89	3,000				
023 121	5	1453	503Ha01a		10	51	SML			0,41	1,500				
023 121	5	1453	505Da00		10	51	SML			0,04	0,160				
023 121	5	1453	505Da10	191	10	51	SML			0,08	0,320				
023 121	5	1453	507Ca01a		10	51	SML			0,13	0,450				
023 121	5	1453	507Fa00		10	51	SML			0,07	0,280				
023 121	5	1453	509Ba00		10	51	SML			0,02	0,080				
023 121	5	1453	510Ba00		10	51	SML			0,08	0,320				
023 121	5	1453	510Da01a		10	51	SML			0,23	0,700				
023 121	5	1453	511Ba01a		10	51	SML			0,94	3,550				
023 121	5	1453	511Ca01a		10	51	SML			0,25	0,800				

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023 121	5	1453	512Ba00		10	51	SML			0,06	0,240					
023 121	5	1453	512Fa02		10	51	SML			0,03	0,100					
023 121	5	1453	513Aa00		10	51	SML			0,06	0,240					
023 121	5	1453	513Aa01		10	51	SML			0,38	1,450					
023 121	5	1453	514Ba00		10	51	SML			0,20	0,720					
023 121	5	1453	514Ba01a		10	51	SML			0,08	0,300					
023 121	5	1453	517Aa01a		10	51	SML			0,03	0,090					
023 121	5	1453	517Aa07	191	10	51	SML			0,54	3,460					
023 121	5	1453	518Ca00		10	51	SML			0,04	0,160					
023 121	5	1453	518Ca01a		10	51	SML			0,06	0,200					
023 121	5	1453	519Aa06c	191	10	51	SML			0,05	0,200					
023 121	5	1453	519Aa06d	191	10	51	SML			0,05	0,200					
023 121	5	1453	519Ba07	191	10	51	SML			0,60	2,400					
023 121	5	1453	520Aa00		10	51	SML			0,07	0,280					
023 121	5	1453	520Aa01a		10	51	SML			0,26	0,880					
023 121	5	1453	521Ea00		10	51	SML			0,05	0,200					
023 121	5	1453	523Ea01a		10	51	SML			0,08	0,300					
023 121	5	1453	523Fa01a		10	51	SML			0,65	2,600					
023 121	5	1453	523Fa00		10	51	SML			0,25	0,900					
023 121	5	1453	525Ba00		10	51	SML			0,08	0,320					
023 121	5	1453	525Ea01a		10	51	SML			0,26	1,000					
023 121	5	1453	527Aa00		10	51	SML			0,12	0,480					
023 121	5	1453	527Ba01a		10	51	SML			0,40	1,500					
023 121	5	1453	528Ca00		10	51	SML			0,07	0,450					
023 121	5	1453	529Aa00		10	51	SML			0,07	0,280					
023 121	5	1453	529Ba00		10	51	SML			0,10	0,640					
023 121	5	1453	529Ba04	191	10	51	SML			0,07	0,450					
023 121	5	1453	529Ca00		10	51	SML			0,16	0,600					
023 121	5	1453	529Ea00		10	51	SML			0,03	0,190					
023 121	5	1453	529Ea01a		10	51	SML			0,30	1,100					
023 121	5	1453	530Aa00		10	51	SML			0,04	0,160					
023 121	5	1453	530Ba01a		10	51	SML			0,51	1,800					
023 121	5	1453	532Aa00		10	51	SML			0,03	0,120					
023 121	5	1453	532Da00		10	51	SML			0,01	0,040					
023 121	5	1453	533Aa01a		10	51	SML			0,31	1,180					
023 121	5	1453	601Ca00		10	51	SML			0,04	0,160					
023 121	5	1453	603Aa01		10	51	SML			0,38	1,300					
023 121	5	1453	604Ba00		10	51	SML			0,07	0,280					
023 121	5	1453	605Ca01b		10	51	SML			0,40	1,560					
023 121	5	1453	606Aa00		10	51	SML			0,19	0,710					
023 121	5	1453	606Ba00		10	51	SML			0,05	0,200					
023 121	5	1453	607Aa00		10	51	SML			0,23	0,770					
023 121	5	1453	607Ca00		10	51	SML			0,21	0,820					
023 121	6	1453	609Ba00		10	51	SML			0,08	0,320					
023 121	6	1453	609Ba07	191	10	51	SML			0,35	1,400					
023 121	6	1453	610Ca00		11	51	SML			0,08	0,320					
023 121	6	1453	611Aa01b		11	51	SML			0,70	2,350					
023 121	6	1453	612Aa00		11	51	SML			0,13	0,700					
023 121	6	1453	612Aa11	191	11	51	SML			0,10	0,350					
023 121	6	1453	612Ba00		10	51	SML			0,23	0,920					
023 121	6	1453	612Da01		11	51	SML			0,22	0,800					
023 121	6	1453	613Aa01		11	51	SML			0,21	0,830					
023 121	6	1453	613Ba01c		11	51	SML			0,21	0,840					
023 121	6	1453	613Ca00		11	51	SML			0,63	2,020					
023 121	6	1453	614Aa01		11	51	SML			0,38	1,100					
023 121	6	1453	614Da00		10	51	SML			0,09	0,360					
023 121	6	1453	614Da01c		11	51	SML			0,45	1,300					
023 121	6	1453	617Ca00		10	51	SML			0,19	0,600					
023 121	6	1453	617Ca06	191	10	51	SML			0,15	0,480					
023 121	6	1453	617Ea00		10	51	SML			0,51	3,300					
023 121	6	1453	618Ea08	191	11	51	SML			0,20	0,800					
023 121	6	1453	619Ca01c		11	51	SML			0,39	1,350					
023 121	6	1453	619Da00		10	51	SML			0,17	0,700					
023 121	6	1453	619Ea01		11	51	SML			0,23	0,600					
023 121	6	1453	619Ga01a		11	51	SML			0,39	1,200					
023 121	6	1453	620Da00a		11	51	SML			0,47	1,510					
023 121	6	1453	621Aa01		11	51	SML			0,12	0,400					
023 121	6	1453	621Ca01		11	51	SML			0,14	0,360					
023 121	6	1453	621Ea00		11	51	SML			0,07	0,270					
023 121	6	1453	622Ba00		10	51	SML			0,22	0,880					
023 121	6	1453	622Ba01a		11	51	SML			0,46	0,990					
023 121	6	1453	622Ba13	191	10	51	SML			0,33	1,320					
023 121	6	1453	622Ca01a		11	51	SML			0,32	1,100					
023 121	6	1453	622Da09	191	10	51	SML			0,08	0,320					
023 121	6	1453	623Ea08	191	10	51	SML			0,20	1,300					
023 121	6	1453	623Fa01		11	51	SML			0,21	0,360					
023 121	6	1453	624Fa01b		11	51	SML			0,36	0,990					
023 121	6	1453	625Ba01a		11	51	SML			0,26	0,880					
023 121	6	1453	627Ca00		10	51	SML			0,47	3,050					
023 121	6	1453	627Ca01		11	51	SML			0,15	0,840					

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	1453	627Ca04	191	10	51	SML			0,68	4,400					
023	121	6	1453	627Da05	191	10	51	SML			0,50	3,200					
023	121	6	1453	628Ba01a		11	51	SML			1,25	4,200					
023	121	6	1453	628Ba06	191	10	51	SML			0,40	2,550					
023	121	6	1453	628Ca01a		11	51	SML			0,18	0,650					
023	121	6	1453	628Ea08	191	10	51	SML			0,23	1,500					
023	121	6	1453	629Da01a		11	51	SML			0,44	1,700					
023	121	6	1453	629Ea00		10	51	SML			0,37	1,500					
023	121	6	1453	631Ba00		10	51	SML			0,14	0,450					
023	121	6	1453	631Ba01b		11	51	SML			0,42	1,260					
023	121	6	1453	632Ca01b		11	51	SML			0,41	1,640					
023	121	6	1453	633Aa00		11	51	SML			0,36	1,450					
023	121	6	1453	633Ca01b		11	51	SML			1,98	3,800					
023	121	6	1453	634Aa01b		11	51	SML			0,16	0,450					
023	121	6	1453	634Ca01a		11	51	SML			0,32	1,200					
023	121	6	1453	634Ca00b		11	51	SML			0,45	1,800					
023	121	6	1453	635Aa01b		11	51	SML			0,04	0,120					
023	121	6	1453	635Ba01		11	51	SML			0,40	0,500					
023	121	6	1453	635Ca01a		11	51	SML			0,77	2,100					
023	121	6	1453	635Da00		11	51	SML			0,38	1,500					
023	121	6	1453	635Da01b		11	51	SML			0,34	0,400					
023	121	6	1453	636Aa01d		11	51	SML			0,29	1,700					
023	121	6	1453	636Ba01a		11	51	SML			0,15	0,550					
023	121	6	1453	636Ca00		10	51	SML			0,49	1,600					
023	121	6	1453	636Ca01b		11	51	SML			0,81	4,500					
023	121	6	1453	636Da01b		11	51	SML			0,56	3,200					
023	121	6	1453	637Ba00		10	51	SML			0,37	1,200					
023	121	6	1453	637Ba01b		11	51	SML			0,91	1,700					
023	121	6	1453	637Da01a		11	51	SML			0,39	1,000					
023	121	6	1453	637Fa01a		11	51	SML			0,31	0,700					
023	121	6	1453	637Ga01		11	51	SML			0,53	3,060					
023	121	6	1453	708Da01c		10	51	SML			0,10	0,360					
023	121	6	1453	708Ea01a		10	51	SML			0,68	2,200					
023	121	6	1453	708Ea01c		10	51	SML			0,30	0,970					
023	121	7	1453	709Aa01a		10	71	SML			0,76	3,000					
023	121	7	1453	709Aa01d		10	71	SML			0,34	1,220					
023	121	7	1453	709Ba01a		10	71	SML			0,68	2,700					
023	121	7	1453	709Ca01a		10	71	SML			0,14	0,520					
023	121	7	1453	710Aa00		10	71	SML			0,10	0,400					
023	121	7	1453	710Aa01a		10	71	SML			0,47	1,800					
023	121	7	1453	710Ba00		10	71	SML			0,32	1,300					
023	121	7	1453	710Ba01b		10	71	SML			0,76	2,900					
023	121	7	1453	710Ba05	191	10	71	SML			0,30	1,200					
023	121	7	1453	710Ca01a		10	71	SML			0,39	1,200					
023	121	7	1453	712Aa01b		10	71	SML			0,05	0,180					
023	121	7	1453	712Ca01b		10	71	SML			0,10	0,340					
023	121	7	1453	712Da00		10	51	SML			0,88	5,600					
023	121	7	1453	712Ea01a		10	71	SML			0,35	1,360					
023	121	7	1453	712Fa00		9	51	SML			0,20	1,300					
023	121	7	1453	712Fa01b		10	51	SML			0,63	3,800					
023	121	7	1453	712Fa03	191	10	51	SML			0,53	3,400					
023	121	7	1453	712Fa10	191	9	51	SML			2,28	11,410					
023	121	7	1453	712Ha00		9	51	SML			0,31	6,400					
023	121	7	1453	712Ja01b		10	51	SML			0,30	1,900					
023	121	7	1453	712Ja01d		10	71	SML			0,10	0,300					
023	121	7	1453	712La01a		10	71	SML			0,40	1,220					
023	121	7	1453	714Ba00		10	71	SML			0,04	0,155					
023	121	7	1453	714Ca01a		10	71	SML			0,04	0,155					
023	121	7	1453	714Ea00		10	71	SML			0,08	0,310					
023	121	7	1453	714Ea01d		10	71	SML			0,07	0,275					
023	121	7	1453	715Ca01c		10	71	SML			0,57	2,250					
023	121	7	1453	715Da00		10	71	SML			0,10	0,390					
023	121	7	1453	715Da01a		10	71	SML			0,55	2,140					
023	121	7	1453	715Ea01b		10	71	SML			0,50	1,950					
023	121	7	1453	716Aa00		10	71	SML			0,08	0,310					
023	121	7	1453	716Aa01e		10	71	SML			0,28	1,080					
023	121	7	1453	716Ba01b		10	71	SML			0,08	0,310					
023	121	7	1453	716Ba01c		10	71	SML			0,44	1,700					
023	121	7	1453	716Ca01b		10	71	SML			0,08	0,320					
023	121	7	1453	717Ca01a		10	71	SML			0,30	1,150					
023	121	7	1453	717Ca01b		10	71	SML			0,16	0,620					
023	121	7	1453	717Ea01c		10	71	SML			0,11	0,400					
023	121	7	1453	717Fa01d		10	51	SML			0,11	0,700					
023	121	7	1453	717Fa01e		10	51	SML			0,32	2,300					
023	121	7	1453	717Ha00		10	71	SML			0,06	0,240					
023	121	7	1453	717Ha01a		10	71	SML			0,08	0,300					
023	121	7	1453	718Aa01a		10	71	SML			0,11	0,420					
023	121	7	1453	718Fa01d		10	71	SML			0,08	0,280					
023	121	7	1453	718Ga01a		10	71	SML			0,30	1,150					
023	121	7	1453	719Ba01c		10	71	SML			0,15	0,590					

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.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023 121	7	1453	719Ca01c		10	71	SML			0,10	0,390					
023 121	7	1453	720Da01a		10	71	SML			0,07	0,280					
023 121	7	1453	720Ea01a		10	71	SML			0,51	2,000					
023 121	7	1453	720Fa01c		10	71	SML			0,32	1,280					
023 121	7	1453	720Ga00		10	71	SML			0,12	0,500					
023 121	7	1453	720Ga01d		10	71	SML			0,10	0,370					
023 121	7	1453	720Ha01a		10	71	SML			0,46	1,730					
023 121	7	1453	720Ha01c		10	71	SML			0,07	0,260					
023 121	7	1453	720Ja01		10	71	SML			0,09	0,350					
023 121	7	1453	721Aa00		10	71	SML			0,07	0,300					
023 121	7	1453	721Ca01d		10	71	SML			0,02	0,070					
023 121	7	1453	721Da01b		10	71	SML			0,10	0,370					
023 121	7	1453	721Da00		10	51	SML			0,18	1,140					
023 121	7	1453	721Fa01b		10	71	SML			0,26	1,040					
023 121	7	1453	721Ga01b		10	71	SML			0,12	0,450					
023 121	7	1453	721Ga06b	191	10	71	SML			0,12	0,500					
023 121	7	1453	721Ha01a		10	71	SML			0,06	0,240					
023 121	7	1453	722Ba05	191	10	71	SML			0,07	0,300					
023 121	7	1453	722Ca01a		10	71	SML			0,10	0,500					
023 121	7	1453	722Ca01b		10	71	SML			0,09	0,320					
023 121	7	1453	722Da00		10	71	SML			0,16	0,650					
023 121	7	1453	722Da01a		10	71	SML			0,15	0,930					
023 121	7	1453	722Fa01d		10	71	SML			0,45	1,750					
023 121	7	1453	723Ba00		10	51	SML			1,02	6,550					
023 121	7	1453	723Ba00		10	71	SML			0,08	0,260					
023 121	7	1453	723Ba01c		10	71	SML			0,88	2,800					
023 121	7	1453	723Ca00		10	51	SML			0,27	1,730					
023 121	7	1453	723Da01c		10	51	SML			0,10	0,640					
023 121	7	1453	723Ea01b		10	71	SML			0,10	0,320					
023 121	7	1453	723Ea01c		10	71	SML			0,20	0,770					
023 121	7	1453	724Aa01		10	71	SML			0,19	0,720					
023 121	7	1453	724Ca01a		10	71	SML			0,17	0,660					
023 121	7	1453	724Da01b		10	71	SML			0,26	1,000					
023 121	7	1453	724Ea01b		10	71	SML			0,73	2,850					
023 121	7	1453	724Fa00		10	71	SML			0,31	1,250					
023 121	7	1453	724Fa01a		10	71	SML			0,09	0,340					
023 121	7	1453	724Ja01a		10	71	SML			0,29	1,130					
023 121	7	1453	725Ca01b		10	71	SML			0,04	0,150					
023 121	7	1453	725Ea01a		10	71	SML			0,18	0,850					
023 121	7	1453	726Ca01a		10	71	SML			0,14	0,540					
023 121	7	1453	726Ca01d		10	71	SML			0,30	1,100					
023 121	7	1453	727Ca01a		10	71	SML			0,37	1,450					
023 121	7	1453	727Da01b		10	71	SML			0,07	0,270					
023 121	7	1453	727Ea01a		10	71	SML			0,12	0,480					
023 121	7	1453	727Ea01c		10	71	SML			0,10	0,400					
023 121	7	1453	727Fa00		10	71	SML			0,07	0,300					
023 121	7	1453	727Fa01c		10	71	SML			0,58	2,100					
023 121	7	1453	728Ca01a		10	71	SML			0,09	0,350					
023 121	7	1453	728Ca01b		10	71	SML			0,21	0,800					
023 121	7	1453	728Ca00		10	71	SML			0,20	0,790					
023 121	7	1453	729Aa01a		10	71	SML			0,25	0,990					
023 121	7	1453	813Ca00		10	51	SML			0,06	0,250					
023 121	7	1453	813Ca01a		10	51	SML			0,44	1,760					
023 121	7	1453	813Ea01a		10	51	SML			0,15	0,600					
023 121	7	1453	814Ba01a		10	51	SML			0,23	0,900					
023 121	7	1453	814Da01a		10	51	SML			0,05	0,190					
023 121	7	1453	815Aa01b		10	51	SML			0,26	1,020					
023 121	7	1453	815Ca01		10	51	SML			0,06	0,380					
023 121	7	1453	815Fa01b		10	51	SML			0,28	1,060					
023 121	7	1453	815Ga01b		10	51	SML			0,37	1,400					
023 121	7	1453	815Na01		10	51	SML			0,36	2,300					
023 121	7	1453	815Sa00		10	51	SML			0,10	0,390					
023 121	7	1453	816Aa01b		10	51	SML			0,57	2,370					
023 121	7	1453	817Aa01b		10	51	SML			0,04	0,170					
023 121	7	1453	817Pa00		10	51	SML			0,14	0,600					
023 121	7	1453	817Pa01b		10	51	SML			0,04	0,150					
023 121	7	1453	818Ba00		10	51	SML			0,10	0,350					
023 121	7	1453	818Ba01a		10	51	SML			0,40	1,550					
023 121	7	1453	818Ga01b		10	51	SML			0,41	1,640					
023 121	7	1453	819Ga00		10	51	SML			0,15	0,600					
023 121	7	1453	819Ha01		10	51	SML			0,11	0,440					
023 121	7	1453	819Ja01a		10	51	SML			0,44	2,800					
023 121	7	1453	819Ja01d		10	51	SML			0,28	1,750					
023 121	11	1453	151Aa00		10	71	SML			0,13	0,500					
023 121	11	1453	152Ba01b		10	71	SML			0,19	0,450					
023 121	11	1453	154Ca00		10	71	SML			0,14	0,500					
023 121	11	1453	154Ca01a		10	71	SML			0,28	0,950					
023 121	11	1453	155Da00		10	71	SML			0,35	1,125					
023 121	11	1453	155Ga01	191	10	71	SML			0,03	0,100					
023 121	11	1453	155Ha01a		10	71	SML			0,46	1,200					

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	Cena za jedn. mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023 121	11	11	1453	156Ea00		10	71	SML		0,12	0,425					
023 121	11	11	1453	156Ga01a		10	71	SML		0,51	1,680					
023 121	11	11	1453	157Ca01a		10	71	SML		0,20	0,550					
023 121	11	11	1453	157Ea01a		10	71	SML		0,10	0,350					
023 121	11	11	1453	157Ga00		10	71	SML		0,09	0,300					
023 121	11	11	1453	157Ga01b		10	71	SML		0,09	0,300					
023 121	11	11	1453	158Ca00		10	71	SML		0,59	2,075					
023 121	11	11	1453	161Aa01		10	71	SML		0,33	1,680					
023 121	11	11	1453	161Ba01a		10	71	SML		0,25	0,750					
023 121	11	11	1453	161Ba01b		10	71	SML		0,42	1,470					
023 121	11	11	1453	162Da00		10	71	SML		0,07	0,275					
023 121	11	11	1453	162Ea00		10	71	SML		0,29	0,925					
023 121	11	11	1453	162Ea01b		10	71	SML		0,39	1,850					
023 121	11	11	1453	163Aa01a		10	71	SML		0,30	0,580					
023 121	11	11	1453	163Aa02	191	10	71	SML		0,07	0,275					
023 121	11	11	1453	163Ba00		10	71	SML		0,05	0,200					
023 121	11	11	1453	951Aa01		10	71	SML		0,24	0,770					
023 121	11	11	1453	951Ba01		10	71	SML		0,23	0,800					
023 121	11	11	1453	951Ba08	191	10	71	SML		0,33	2,125					
023 121	11	11	1453	952Ca00		10	71	SML		0,57	1,825					
023 121	11	11	1453	952Ca01a		10	71	SML		0,55	1,775					
023 121	11	11	1453	952Da01a		10	71	SML		0,04	0,200					
023 121	11	11	1453	953Aa01a		10	71	SML		0,30	1,200					
023 121	11	11	1453	953Ba00		10	71	SML		0,10	0,325					
023 121	11	11	1453	953Ba01		10	71	SML		0,28	0,900					
023 121	11	11	1453	953Ba12	191	10	71	SML		0,18	0,575					
023 121	11	11	1453	953Ca00		10	71	SML		0,08	0,325					
023 121	11	11	1453	953Ca01a		10	71	SML		0,09	0,400					
023 121	11	11	1453	954Aa00		10	71	SML		0,15	0,475					
023 121	11	11	1453	954Ba00		10	71	SML		0,06	0,200					
023 121	11	11	1453	954Ba01		10	71	SML		0,20	0,800					
023 121	11	11	1453	954Da01		10	71	SML		0,58	2,100					
023 121	11	11	1453	955Ca00		10	71	SML		0,16	0,650					
023 121	11	11	1453	956Aa01		10	71	SML		0,30	0,900					
023 121	11	11	1453	956Ba00		10	71	SML		0,06	0,250					
023 121	11	11	1453	956Ba01		10	71	SML		0,07	0,300					
023 121	11	11	1453	956Ba09	191	10	71	SML		0,02	0,075					
023 121	11	11	1453	958Ba00		10	71	SML		0,18	0,575					
023 121	11	11	1453	958Ba01		10	71	SML		0,06	0,250					
023 121	11	11	1453	958Ba11	191	10	71	SML		0,16	0,525					
023 121	11	11	1453	972Ba01a		10	71	SML		0,07	0,250					
023 121	11	11	1453	972Ca01		10	71	SML		0,48	1,700					
023 121	11	11	1453	972Ca09	191	10	71	SML		0,56	1,575					
023 121	11	11	1453	973Ba01a		10	71	SML		0,17	0,580					
023 121	11	11	1453	974Aa01		10	71	SML		0,12	0,425					
023 121	11	11	1453	974Ea01a		10	71	SML		0,44	1,540					
023 121	11	11	1453	974Ea01b		10	71	SML		0,12	0,400					
023 121	11	11	1453	975Aa01		10	71	SML		0,17	0,600					
023 121	11	11	1453	975Ba00		10	71	SML		0,27	0,900					
023 121	11	11	1453	975Ba01		10	71	SML		0,88	3,400					
023 121	11	11	1453	975Da01a		10	71	SML		1,81	6,360					
023 121	11	11	1453	976Aa00		10	71	SML		0,21	0,750					
023 121	11	11	1453	976Aa01		10	71	SML		2,25	7,300					
023 121	11	11	1453	977Aa01		10	71	SML		0,22	0,900					
023 121	11	11	1453	977Ba00		10	71	SML		0,15	0,475					
023 121	11	11	1453	977Ba01		10	71	SML		1,41	5,450					
023 121	11	11	1453	978Aa00		10	71	SML		0,25	0,875					
023 121	11	11	1453	978Aa01a		10	71	SML		0,39	1,400					
023 121	11	11	1453	978Da01		10	71	SML		0,03	0,120					
023 121	11	11	1453	979Aa00		10	71	SML		0,19	0,675					
023 121	11	11	1453	979Aa01		10	71	SML		0,69	2,100					
023 121	11	11	1453	979Aa11	191	10	71	SML		0,02	0,075					
023 121	11	11	1453	981Ba01		10	71	SML		1,33	5,200					
023 121	11	11	1453	981Ca00		10	71	SML		0,10	0,400					
023 121	11	11	1453	981Da01		10	71	SML		0,40	1,400					
023 121	11	11	1453	981Ea01a		10	71	SML		0,88	3,100					
023 121	11	11	1453	982Aa13	191	10	71	SML		0,15	0,475					
023 121	11	11	1453	982Ba00		10	71	SML		0,84	3,400					
023 121	11	11	1453	982Ba06	191	10	71	SML		0,22	0,700					
023 121	11	11	1453	982Ea01		10	71	SML		0,19	0,700					
023 121	11	11	1453	983Ba01a		10	71	SML		0,77	2,800					
023 121	11	11	1453	985Aa01		10	71	SML		0,13	0,450					
023 121	11	11	1453	985Ca01		10	71	SML		0,71	2,300					
023 121	11	11	1453	986Ba01		10	71	SML		0,91	3,330					
023 121	11	11	1453	987Ba00		10	71	SML		0,60	2,450					
023 121	11	11	1453	987Ba11	191	10	71	SML		0,20	0,650					
023 121	11	11	1453	987Ca01		10	71	SML		0,87	2,750					
023 121	15	15	1453	125Aa00		10	71	SML		0,12	0,480					
023 121	15	15	1453	126Ba07	191	10	71	SML		0,36	1,450					
023 121	15	15	1453	127Ba00		10	71	SML		0,07	0,300					

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	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023 121	15	1453	127Ba07a	191 10	71	SML				0,24	0,980					
023 121	15	1453	128Ca01	10	71	SML				0,15	0,600					
023 121	15	1453	129Ea01	10	71	SML				0,93	6,500					
023 121	15	1453	136Ea01a	10	71	SML				0,07	0,280					
023 121	15	1453	136Ea01b	10	71	SML				0,10	0,400					
023 121	15	1453	401Aa01a	10	71	SML				0,10	0,400					
023 121	15	1453	429Da00	10	71	SML				0,43	1,700					
023 121	15	1453	429Da01	10	71	SML				0,20	0,800					
023 121	15	1453	429Ka01	10	71	SML				0,06	0,240					
023 121	15	1453	429La01a	10	71	SML				0,20	0,800					
023 121	15	1453	429Ma01c	10	71	SML				0,10	0,400					
023 121	15	1453	430Aa07	191 10	71	SML				0,27	1,100					
023 121	15	1453	430Ba07	191 10	71	SML				0,19	0,800					
023 121	15	1453	431Da01b	10	71	SML				0,04	0,120					
023 121	15	1453	434Da01a	10	71	SML				0,18	0,720					
023 121	15	1453	436Aa00	10	71	SML				0,28	1,100					
023 121	15	1453	437Da00b	10	71	SML				0,13	0,550					
023 121	15	1453	820Aa01b	10	71	SML				0,10	0,400					
023 121	15	1453	820Ba01d	10	71	SML				0,10	0,400					
023 121	15	1453	820Ea01c	10	71	SML				0,06	0,240					
023 121	15	1453	821Ba01a	10	71	SML				0,40	1,200					
023 121	15	1453	821Ca00	10	71	SML				0,25	1,000					
023 121	15	1453	821Da01a	10	71	SML				0,04	0,160					
023 121	15	1453	821Da00	10	71	SML				0,08	0,300					
023 121	15	1453	821Ea00	10	71	SML				0,05	0,200					
023 121	15	1453	822Ba01a	10	71	SML				0,10	0,400					
023 121	15	1453	822Ba11	191 10	71	SML				0,20	0,800					
023 121	15	1453	822Ca01e	10	71	SML				0,20	0,800					
023 121	15	1453	822Ca11	191 10	71	SML				0,14	0,600					
023 121	15	1453	822Da01a	10	71	SML				0,20	0,800					
023 121	15	1453	822Da01d	10	71	SML				0,15	0,600					
023 121	15	1453	823Aa00a	10	71	SML				0,14	0,560					
023 121	15	1453	823Ea00	10	71	SML				0,11	0,450					
023 121	15	1453	823Ea01b	10	71	SML				0,20	0,800					
023 121	15	1453	823Fa01a	10	71	SML				0,40	0,800					
023 121	15	1453	824Aa01c	10	71	SML				0,08	0,300					
023 121	15	1453	824Ea01b	10	71	SML				0,20	0,800					
023 121	15	1453	824Ea01e	10	71	SML				0,40	1,600					
023 121	15	1453	828Aa01a	10	71	SML				0,05	0,200					
023 121	15	1453	828Da01a	10	71	SML				0,15	0,600					
023 121	15	1453	828Fa01a	10	71	SML				0,55	2,800					
023 121	15	1453	829Ea01	10	71	SML				0,10	0,400					
023 121	15	1453	829Fa01a	10	71	SML				0,40	1,600					
023 121	15	1453	829Ga01a	10	71	SML				0,25	1,000					
023 121	15	1453	829Ha01	10	71	SML				0,20	0,800					
023 121	16	1453	251Aa01	10	51	SML				0,36	1,420					
023 121	16	1453	251Ba00	10	71	SML				2,20	8,825					
023 121	16	1453	251Ca01	10	51	SML				0,44	2,000					
023 121	16	1453	252Aa00a	10	71	SML				0,54	2,900					
023 121	16	1453	252Aa00b	10	71	SML				0,53	3,010					
023 121	16	1453	252Aa00b	11	71	SML				0,31	2,000					
023 121	16	1453	253Aa01	10	51	SML				0,03	0,120					
023 121	16	1453	253Aa06	191 10	71	SML				0,08	0,350					
023 121	16	1453	253Aa07	191 11	71	SML				0,14	1,150					
023 121	16	1453	254Aa01a	10	51	SML				0,16	0,550					
023 121	16	1453	254Aa01d	10	51	SML				0,05	0,250					
023 121	16	1453	254Ca00	10	71	SML				0,05	0,200					
023 121	16	1453	254Ca01a	10	51	SML				0,24	0,960					
023 121	16	1453	256Ba00	10	71	SML				0,85	3,800					
023 121	16	1453	256Ca00	10	71	SML				0,64	5,005					
023 121	16	1453	256Ca01a	10	51	SML				1,01	4,040					
023 121	16	1453	257Aa09	191 11	71	SML				0,20	1,300					
023 121	16	1453	257Ba01	10	51	SML				0,04	0,160					
023 121	16	1453	258Ca01b	10	51	SML				0,10	0,500					
023 121	16	1453	259Ca00	10	71	SML				0,42	1,605					
023 121	16	1453	259Ca00	11	71	SML				0,06	0,400					
023 121	16	1453	261Aa01a	10	71	SML				0,06	0,250					
023 121	16	1453	261Ba00	10	71	SML				0,27	1,100					
023 121	16	1453	551Ca00	11	71	SML				0,03	0,200					
023 121	16	1453	553Aa01b	10	51	SML				0,52	2,100					
023 121	16	1453	553Ba01b	10	51	SML				0,02	0,200					
023 121	16	1453	553Ba04	191 11	71	SML				0,16	1,050					
023 121	16	1453	553Ca01c	10	51	SML				0,15	0,600					
023 121	16	1453	554Aa00	10	71	SML				0,19	0,800					
023 121	16	1453	554Aa01d	10	51	SML				0,59	2,400					
023 121	16	1453	554Ba01b	10	51	SML				0,16	0,525					
023 121	16	1453	555Aa01b	10	51	SML				0,03	0,125					
023 121	16	1453	555Ba01c	10	51	SML				0,52	2,100					
023 121	16	1453	555Ba01d	10	51	SML				0,25	1,000					
023 121	16	1453	555Ca00	10	71	SML				0,12	0,480					

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	16	1453	555Ca01c		10	51	SML			0,61	2,450				
023 121	16	1453	555Da01a		10	51	SML			0,10	0,500				
023 121	16	1453	556Ba01		10	51	SML			0,05	0,200				
023 121	16	1453	556Ca01b		10	51	SML			0,04	0,175				
023 121	16	1453	557Aa01		10	51	SML			0,05	0,300				
023 121	16	1453	557Ba00		10	71	SML			0,01	0,100				
023 121	16	1453	557Ba07b		191 11	71	SML			0,18	1,300				
023 121	16	1453	557Ca04		191 11	71	SML			0,05	0,350				
023 121	16	1453	558Ba00		10	71	SML			0,17	1,100				
023 121	16	1453	558Ca04		191 11	71	SML			0,07	0,450				
023 121	16	1453	558Da09b		191 11	71	SML			0,08	0,550				
023 121	16	1453	558Da13		191 11	71	SML			0,05	0,350				
023 121	16	1453	558Ea01a		10	51	SML			0,37	1,480				
023 121	16	1453	558Ea02a		10	51	SML			0,07	0,170				
023 121	16	1453	559Ba01		10	51	SML			0,14	0,630				
023 121	16	1453	559Ca09		191 11	71	SML			0,06	0,200				
023 121	16	1453	559Ea01a		10	51	SML			0,16	0,680				
023 121	16	1453	560Ba01b		10	51	SML			0,67	3,160				
023 121	16	1453	560Ca01		10	51	SML			0,05	0,400				
023 121	16	1453	562Ba01b		10	51	SML			0,32	1,200				
023 121	16	1453	563Ba01b		10	51	SML			0,29	1,100				
023 121	16	1453	563Ca01a		10	51	SML			0,63	2,650				
023 121	16	1453	563Ca01b		10	51	SML			0,07	0,270				
023 121	16	1453	565Aa00		10	71	SML			0,15	0,600				
023 121	16	1453	959Aa00		10	71	SML			0,05	0,200				
023 121	16	1453	959Aa01		10	51	SML			0,60	2,100				
023 121	16	1453	959Ba00		10	71	SML			0,08	0,300				
023 121	16	1453	959Ba01		10	51	SML			0,09	0,545				
023 121	16	1453	959Da01		10	51	SML			0,06	0,250				
023 121	16	1453	959Ea00		10	71	SML			0,23	0,855				
023 121	16	1453	959Ea01a		10	51	SML			0,99	3,575				
023 121	16	1453	960Aa01		10	51	SML			0,07	0,300				
023 121	16	1453	961Aa01a		10	51	SML			0,18	0,650				
023 121	16	1453	961Ba01		10	51	SML			0,09	0,360				
023 121	16	1453	961Ca01a		10	51	SML			0,07	0,280				
023 121	16	1453	961Ca00		10	71	SML			0,05	0,200				
023 121	16	1453	962Aa00		10	71	SML			0,05	0,200				
023 121	16	1453	962Aa01b		10	51	SML			0,20	0,700				
023 121	16	1453	962Aa01c		10	51	SML			0,07	0,250				
023 121	16	1453	962Ca00		10	71	SML			0,09	0,750				
023 121	16	1453	962Ca01b		10	51	SML			0,13	0,520				
023 121	16	1453	962Ca01c		10	51	SML			0,40	2,580				
023 121	16	1453	962Da01d		10	51	SML			0,41	1,325				
023 121	16	1453	963Ba00a		10	71	SML			0,55	4,400				
023 121	16	1453	963Ba00b		10	71	SML			0,14	1,150				
023 121	16	1453	963Ba01		10	51	SML			0,32	1,200				
023 121	16	1453	963Ca00		10	71	SML			0,33	1,300				
023 121	16	1453	963Ca01b		10	51	SML			0,09	0,360				
023 121	16	1453	963Da00		10	71	SML			0,68	2,465				
023 121	16	1453	963Da01a		10	51	SML			0,68	2,400				
023 121	16	1453	963Da01a		10	71	SML			0,02	0,100				
023 121	16	1453	963Ea01b		10	51	SML			0,18	0,725				
023 121	16	1453	963Fa01b		10	51	SML			0,20	0,400				
023 121	16	1453	964Aa00a		10	71	SML			0,07	0,300				
023 121	16	1453	964Aa00b		10	71	SML			0,05	0,200				
023 121	16	1453	964Aa01a		10	51	SML			0,08	0,325				
023 121	16	1453	964Aa01b		10	51	SML			1,13	4,025				
023 121	16	1453	964Aa10		191 10	71	SML			0,25	1,750				
023 121	16	1453	964Ba00		10	51	SML			0,08	0,300				
023 121	16	1453	964Ba00		10	71	SML			0,54	3,880				
023 121	16	1453	964Ba01a		10	51	SML			1,00	3,475				
023 121	16	1453	966Aa00a		10	71	SML			0,09	0,375				
023 121	16	1453	966Aa00b		10	71	SML			0,25	1,050				
023 121	16	1453	966Aa01b		10	51	SML			0,42	1,350				
023 121	16	1453	966Ba00a		10	71	SML			0,16	0,605				
023 121	16	1453	966Ba01a		10	51	SML			0,41	1,450				
023 121	16	1453	966Ba01b		10	51	SML			0,10	0,400				
023 121	16	1453	966Ca00		10	71	SML			0,12	0,480				
023 121	16	1453	966Ca01c		10	51	SML			0,08	0,325				
023 121	16	1453	966Da01		10	51	SML			0,65	2,275				
023 121	16	1453	966Da01		10	71	SML			0,17	1,400				
023 121	16	1453	966Ea00		10	71	SML			0,03	0,105				
023 121	16	1453	967Aa00		10	71	SML			0,53	2,705				
023 121	16	1453	967Aa01a		10	51	SML			0,60	2,150				
023 121	16	1453	967Ba00		10	71	SML			0,20	1,375				
023 121	16	1453	967Ba01a		10	51	SML			0,72	2,600				
023 121	16	1453	968Ba00		10	71	SML			0,18	1,000				
023 121	16	1453	968Ca01		10	51	SML			0,38	1,325				
023 121	16	1453	968Da00		10	71	SML			0,13	0,500				
023 121	16	1453	968Da01b		10	51	SML			0,07	0,245				

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	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
023 121	16	1453	968Ea00		10	71	SML			0,45	2,450					
023 121	16	1453	968Ea01		10	51	SML			0,07	0,250					
023 121	16	1453	968Fa01a		10	51	SML			0,48	0,800					
023 121	16	1453	968Ha01b		10	51	SML			0,34	1,100					
023 121	16	1453	969Aa01		10	51	SML			0,04	0,100					
023 121	16	1453	969Aa01		10	71	SML			0,02	0,100					
023 121	16	1453	969Ba01b		10	51	SML			0,07	0,325					
023 121	16	1453	969Ca01a		10	51	SML			0,25	1,000					
023 121	16	1453	969Ea01a		10	51	SML			0,04	0,175					
023 121	16	1453	969Ea01b		10	51	SML			0,26	0,835					
023 121	16	1453	970Aa00		10	71	SML			0,55	3,300					
023 121	16	1453	970Aa01a		10	51	SML			0,15	0,525					
023 121	16	1453	970Aa01a		10	71	SML			0,08	0,500					
023 121	16	1453	970Aa01b		10	51	SML			0,10	0,300					
023 121	16	1453	970Ba01		10	51	SML			0,36	1,250					
023 121	16	1453	970Ba01		10	71	SML			0,05	0,400					
023 121	16	1453	971Aa01b		10	51	SML			0,15	0,525					
023 121	16	1453	971Aa09	191	10	71	SML			0,04	0,350					
023 121	16	1453	971Ba01		10	71	SML			0,02	0,100					
023 121	16	1453	971Ba07a	191	10	71	SML			0,08	0,600					
023 121	16	1453	971Ca00		10	71	SML			0,08	0,650					
023 121	16	1453	971Ca01		10	51	SML			0,51	1,800					
023 121	16	1453	971Da01		10	51	SML			0,19	0,675					
023 121	16	1453	971Ea01		10	51	SML			0,05	0,225					
116 023	121-Nátěry kultur repelenty-zimní									201,99	801,935 tis					
023 151	16	1453	555Ba01c		5	52	SML			0,15	1,000					
023 151	16	1453	555Ca00		5	52	SML			0,15	0,500					
023 151	16	1453	555Ca01c		5	52	SML			0,10	0,500					
116 023	151-Ochrana náletů repelenty-letní									0,40	2,000					
023 161	16	1453	555Ba01c		10	51	SML			0,15	1,000					
023 161	16	1453	555Ca00		10	51	SML			0,15	1,000					
023 161	16	1453	555Ca01c		10	51	SML			0,10	0,500					
116 023	161-Ochrana náletů repelenty-zimní									0,40	2,500					
023 311	3	1453	311Da00		4	85	SML			0,16	0,080					
023 311	3	1453	325Aa00		4	85	SML			0,16	0,080					
023 311	5	1453	505Da00		3	85	SML			0,02	0,010					
023 311	5	1453	511Ba00		3	85	SML			0,03	0,015					
023 311	6	1453	619Fa00		5	85	SML			0,05	0,025					
023 311	7	1453	709Ea00		3		SML			0,15	0,075					
023 311	15	1453	822Ca11	191	10	99	SML			0,01	0,005					
116 023	311-Individuální ochrana - tubusové chrániče									0,58	0,290 tis					
023 312	3	1453	325Aa01b		10		SML			0,05	0,150					
116 023	312-Individuální ochrana- rozsochy									0,05	0,150 tis					
023 331	2	1453	266Ca04		10		SML			0,04	0,020					
023 331	5	1453	528Ca00		9	99	SML			0,03	0,012					
023 331	5	1453	529Aa00		9	99	SML			0,03	0,012					
116 023	331-Individuální ochrana - oplůtky									0,10	0,044 tis					
023 332	2	1453	225Ba14	191	5		SML			0,10	0,050					
116 023	332-Individuální ochrana - oplůtky									0,10	0,050 tis					
* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři											205,62	817,169				
024 021	1	1453	107Ca01a		9					0,15						
024 021	1	1453	107Ca01b		9					0,18						
024 021	1	1453	107Da01a		9					0,30						
024 021	1	1453	110Ba01		9					1,34						
024 021	1	1453	111Ca01a		9					0,36						
024 021	1	1453	111Ga01		9					0,24						
024 021	1	1453	111Ha01c		9					0,47						
024 021	1	1453	112Aa01a		9					0,20						
024 021	1	1453	113Fa01		9					0,38						
024 021	1	1453	117Aa01		9					0,05						
024 021	1	1453	117Ba01		9					0,07						
024 021	1	1453	118Aa01b		9					0,09						
024 021	1	1453	118Ea01		9					0,10						
024 021	1	1453	131Ba01a		9					0,33						

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	1	1453	133Ba01a							9				0,39
	024 021	1	1453	133Ba01d							9				0,13
	024 021	1	1453	133Ca01a							9				0,10
	024 021	1	1453	165Ba01							9				0,19
	024 021	1	1453	166Ea01a							9				0,19
	024 021	1	1453	166Fa01a							9				0,56
	024 021	1	1453	166Ga01							9				1,20
	024 021	1	1453	166Ha01a							9				0,33
	024 021	1	1453	167Ca01a							9				0,42
	024 021	1	1453	167Ga00							9				0,16
	024 021	1	1453	167Ga01a							9				0,63
	024 021	1	1453	167Ja01c							9				0,10
	024 021	1	1453	167Ka01a							9				0,93
	024 021	1	1453	168Ba00							9				1,69
	024 021	1	1453	168Ba01c							9				0,65
	024 021	1	1453	168Ba01d							9				0,39
	024 021	1	1453	169Ca01a							9				0,59
	024 021	1	1453	169Fa01a							9				0,30
	024 021	1	1453	170Aa01							9				0,37
	024 021	1	1453	170Ba01a							9				0,33
	024 021	1	1453	170Ca01a							9				0,30
	024 021	1	1453	170Ea01a							9				0,60
	024 021	1	1453	172Aa01c							9				0,24
	024 021	1	1453	172Ba01a							9				0,37
	024 021	1	1453	173Ca01a							9				0,30
	024 021	1	1453	174Ba01c							9				0,27
	024 021	1	1453	174Fa01a							9				0,18
	024 021	1	1453	175Aa01a							9				0,40
	024 021	1	1453	175Da01							9				0,33
	024 021	1	1453	175Ea01							9				0,50
	024 021	1	1453	175Fa01a							9				0,29
	024 021	1	1453	176Ba00							9				0,08
	024 021	1	1453	177Aa01a							9				0,43
	024 021	1	1453	177Ba01a							9				0,50
	024 021	1	1453	177Ea00							9				0,45
	024 021	1	1453	178Ga01a							9				0,35
	024 021	1	1453	183Aa01a							9				0,10
	024 021	2	1453	201Aa01							9				0,80
	024 021	2	1453	202Aa00							9				0,03
	024 021	2	1453	202Fa01							9				0,09
	024 021	2	1453	203Ba00							9				0,09
	024 021	2	1453	203Ba12	191						9				0,07
	024 021	2	1453	203Ca08b	191						9				0,04
	024 021	2	1453	204Ba07	191						9				0,24
	024 021	2	1453	206Aa08	191						9				0,16
	024 021	2	1453	206Ca00b							9				0,15
	024 021	2	1453	206Ca01c							9				0,33
	024 021	2	1453	206Da01b							9				0,05
	024 021	2	1453	207Aa01							9				0,29
	024 021	2	1453	207Ba00							9				0,13
	024 021	2	1453	207Ba01a							9				0,51
	024 021	2	1453	208Aa00							9				0,10
	024 021	2	1453	208Aa01							9				0,34
	024 021	2	1453	210Aa00							9				0,27
	024 021	2	1453	210Aa01a							9				0,16
	024 021	2	1453	210Aa04	191						9				0,12
	024 021	2	1453	210Fa11	191						9				0,05
	024 021	2	1453	211Aa01							9				0,23
	024 021	2	1453	212Aa00							9				0,11
	024 021	2	1453	212Aa01b							9				0,48
	024 021	2	1453	212Ba00							9				0,10
	024 021	2	1453	212Ba01b							9				0,17
	024 021	2	1453	212Ba11	191						9				0,12
	024 021	2	1453	213Ba01b							9				0,12
	024 021	2	1453	214Aa01a							9				0,34
	024 021	2	1453	214Ba00							9				0,70
	024 021	2	1453	214Ba01b							9				0,62
	024 021	2	1453	216Ba01							9				0,05
	024 021	2	1453	219Ba01							9				0,09
	024 021	2	1453	219Ea00							9				0,12
	024 021	2	1453	219Ea01a							9				0,10
	024 021	2	1453	219Fa01							9				0,03
	024 021	2	1453	219Fa10	191						9				0,03
	024 021	2	1453	220Ba01b							9				0,98
	024 021	2	1453	220Ba09	191						9				0,23
	024 021	2	1453	221Aa00							9				0,06
	024 021	2	1453	221Ca01							9				0,49
	024 021	2	1453	223Ba01a							9				0,07
	024 021	2	1453	224Aa01a							9				0,16
	024 021	2	1453	224Ba08	191						9				0,11

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.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 021	2	1453	225Ca00		9					0,10						
024 021	2	1453	225Ca01		9					0,09						
024 021	2	1453	227Aa00		9					0,05						
024 021	2	1453	227Aa01b		9					0,08						
024 021	2	1453	230Ca01b		9					0,45						
024 021	2	1453	231Ba08		191	9				0,09						
024 021	2	1453	231Ca00		9					0,06						
024 021	2	1453	233Aa00a		9					0,09						
024 021	2	1453	233Ea00		9					0,26						
024 021	2	1453	235Aa01		9					0,17						
024 021	2	1453	236Ca00		9					0,16						
024 021	2	1453	266Ca01		9					0,07						
024 021	2	1453	267Ba01b		9					0,70						
024 021	3	1453	301Ca01		6					0,15						
024 021	3	1453	301Ea01a		6					0,06						
024 021	3	1453	301Fa01b		6					0,60						
024 021	3	1453	303Aa01a		6					0,17						
024 021	3	1453	303Ca00		6					0,30						
024 021	3	1453	304Aa09		191	6				0,15						
024 021	3	1453	304Ca01b		6					0,07						
024 021	3	1453	304Ea00		6					0,11						
024 021	3	1453	305Aa01d		6					0,26						
024 021	3	1453	306Aa01b		6					0,06						
024 021	3	1453	306Ba01b		6					0,42						
024 021	3	1453	308Ba00		6					0,15						
024 021	3	1453	308Ba01b		6					0,09						
024 021	3	1453	308Ba01c		6					0,19						
024 021	3	1453	315Ba01c		6					0,07						
024 021	3	1453	331Ca01a		6					0,60						
024 021	3	1453	332Aa01c		6					0,80						
024 021	3	1453	332Ba00		6					0,11						
024 021	3	1453	332Ba01c		6					0,22						
024 021	3	1453	332Da00		6					0,28						
024 021	3	1453	333Aa01b		6					0,35						
024 021	3	1453	334Aa00		6					0,24						
024 021	3	1453	334Ca01b		6					0,12						
024 021	3	1453	334Da01b		6					1,30						
024 021	3	1453	335Aa01		6					0,11						
024 021	3	1453	335Ca00		6					0,50						
024 021	3	1453	336Aa01a		6					0,50						
024 021	3	1453	336Ba01e		6					0,20						
024 021	3	1453	336Ba01f		6					0,60						
024 021	3	1453	336Ca01		6					0,16						
024 021	3	1453	336Da00a		6					0,30						
024 021	3	1453	407Ba01		6					0,35						
024 021	3	1453	407Ca00b		6					0,35						
024 021	3	1453	409Aa00b		6					0,12						
024 021	3	1453	410Ba01c		6					0,10						
024 021	3	1453	410Ca01b		6					0,05						
024 021	3	1453	411Ba00		6					0,35						
024 021	3	1453	411Ba01b		6					0,75						
024 021	4	1453	412Ba01		6					0,12						
024 021	4	1453	412Ca01a		6					0,38						
024 021	4	1453	412Ca01b		6					0,15						
024 021	4	1453	412Ea01b		6					0,20						
024 021	4	1453	412Ea01c		6					0,35						
024 021	4	1453	412Fa01a		6					0,60						
024 021	4	1453	412Fa01b		6					0,15						
024 021	4	1453	412Fa01d		6					0,14						
024 021	4	1453	414Aa01c		6					0,16						
024 021	4	1453	414Ca01d		6					0,35						
024 021	4	1453	414Da00		6					0,10						
024 021	4	1453	415Aa01a		6					0,30						
024 021	4	1453	418Ca01a		6					0,14						
024 021	4	1453	418Da01		6					0,27						
024 021	4	1453	420Ba00		6					0,09						
024 021	4	1453	420Ca01b		6					0,56						
024 021	4	1453	422Aa01a		6					0,23						
024 021	4	1453	422Ba01c		6					0,39						
024 021	4	1453	422Ba01d		6					0,07						
024 021	4	1453	422Ca00		6					0,37						
024 021	4	1453	424Aa01b		6					0,50						
024 021	4	1453	424Aa01c		6					0,18						
024 021	4	1453	425Aa01b		6					0,30						
024 021	4	1453	425Ca01d		6					0,13						
024 021	4	1453	427Da01a		6					0,12						
024 021	4	1453	701Aa01c		6					0,73						
024 021	4	1453	701Aa01d		6					0,12						
024 021	4	1453	701Ca01c		6					0,14						
024 021	4	1453	702Aa01a		6					0,40						

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
	024 021	4	1453	702Ba00							6				0,05
	024 021	4	1453	702Ba01a							6				0,70
	024 021	4	1453	702Ba01b							6				0,13
	024 021	4	1453	703Ba01b							6				0,59
	024 021	4	1453	703Da01a							6				0,18
	024 021	4	1453	703Da01b							6				0,41
	024 021	4	1453	704Ca01							6				0,68
	024 021	4	1453	704Ea01b							6				0,12
	024 021	4	1453	705Aa01b							6				0,36
	024 021	4	1453	706Ba01							6				0,25
	024 021	4	1453	706Da01b							6				0,22
	024 021	4	1453	706Da01a							6				0,18
	024 021	4	1453	706Ga01b							6				0,50
	024 021	4	1453	706Ja01a							6				0,15
	024 021	4	1453	706Na01c							6				0,21
	024 021	4	1453	830Aa00							6				0,06
	024 021	4	1453	830Da00							6				0,06
	024 021	4	1453	833Ea01a							6				0,27
	024 021	4	1453	834Ba01b							6				0,75
	024 021	4	1453	834Ca01							6				0,25
	024 021	5	1453	507Ca01a							6				0,13
	024 021	5	1453	508Da01c							6				0,22
	024 021	5	1453	510Ba00							7				0,17
	024 021	5	1453	510Da01a							6				0,23
	024 021	5	1453	512Ba00							7				0,06
	024 021	5	1453	513Aa00							7				0,06
	024 021	5	1453	517Da00							7				0,16
	024 021	5	1453	518Ca01a							6				0,06
	024 021	5	1453	520Aa01a							6				0,14
	024 021	5	1453	523Fa01a							6				0,18
	024 021	5	1453	523Fa00							6				0,25
	024 021	5	1453	525Ea01a							6				0,31
	024 021	5	1453	527Aa00							6				0,12
	024 021	5	1453	527Ba01a							6				0,40
	024 021	5	1453	530Ba01a							6				0,59
	024 021	5	1453	532Aa00							6				0,03
	024 021	5	1453	533Aa01a							6				0,31
	024 021	5	1453	604Ba01a							6				0,20
	024 021	5	1453	605Ca01b							6				0,35
	024 021	5	1453	606Aa00							6				0,19
	024 021	5	1453	607Aa00							6				0,15
	024 021	5	1453	607Ca00							6				0,18
	024 021	6	1453	610Ca00							5				0,08
	024 021	6	1453	612Ba01							4				0,04
	024 021	6	1453	612Da01							5				0,42
	024 021	6	1453	614Aa01							5				0,38
	024 021	6	1453	614Ca01b							5				0,07
	024 021	6	1453	618Ea08	191						5				0,20
	024 021	6	1453	619Ea01							5				0,23
	024 021	6	1453	619Ga01a							5				0,03
	024 021	6	1453	621Aa01							5				0,12
	024 021	6	1453	621Ea00							5				0,07
	024 021	6	1453	622Ca01a							5				0,32
	024 021	6	1453	625Ba01a							5				0,26
	024 021	6	1453	628Ba01a							5				0,83
	024 021	6	1453	628Ca01a							5				0,24
	024 021	6	1453	631Ba01b							5				0,42
	024 021	6	1453	632Ba01							6				0,58
	024 021	6	1453	633Aa00							5				0,36
	024 021	6	1453	635Ca01a							5				0,77
	024 021	6	1453	636Ba01a							5				0,15
	024 021	6	1453	636Ca01b							5				0,81
	024 021	6	1453	637Ba01b							5				0,82
	024 021	6	1453	637Da01a							5				0,71
	024 021	6	1453	637Fa01b							4				0,31
	024 021	6	1453	708Da01c							5				0,10
	024 021	6	1453	708Ea01a							5				0,61
	024 021	6	1453	708Ea01c							5				0,30
	024 021	7	1453	709Aa01a							6				0,68
	024 021	7	1453	709Aa01d							6				0,22
	024 021	7	1453	709Aa01e							6				0,05
	024 021	7	1453	709Ba01c							6				0,44
	024 021	7	1453	709Ca01a							6				0,14
	024 021	7	1453	709Ca01c							6				0,20
	024 021	7	1453	709Ca01d							6				0,37
	024 021	7	1453	710Aa01a							6				0,47
	024 021	7	1453	710Ba01b							6				0,86
	024 021	7	1453	712Ba01c							6				0,20
	024 021	7	1453	712Ea01a							6				0,16
	024 021	7	1453	712Fa01b							6				0,13

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	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
	024 021	7	1453	712Ha01a			6				0,10					
	024 021	7	1453	712La01a			6				0,40					
	024 021	7	1453	714Ba00			6				0,04					
	024 021	7	1453	714Ca01a			6				0,04					
	024 021	7	1453	714Ea00			6				0,08					
	024 021	7	1453	715Ca01c			6				0,57					
	024 021	7	1453	715Ea00			6				0,19					
	024 021	7	1453	715Ea01b			6				0,19					
	024 021	7	1453	716Aa00			6				0,20					
	024 021	7	1453	716Aa01e			6				0,28					
	024 021	7	1453	716Ba01b			6				0,08					
	024 021	7	1453	716Ba01c			6				0,44					
	024 021	7	1453	716Ca01b			6				0,08					
	024 021	7	1453	717Ca01b			6				0,14					
	024 021	7	1453	717Ca01e			6				0,09					
	024 021	7	1453	717Ea01c			6				0,11					
	024 021	7	1453	717Fa01c			6				0,07					
	024 021	7	1453	718Fa01d			6				0,27					
	024 021	7	1453	718Ga01a			6				0,30					
	024 021	7	1453	719Ba01c			6				0,15					
	024 021	7	1453	719Ca01c			6				0,20					
	024 021	7	1453	720Ba01a			6				0,07					
	024 021	7	1453	720Ea01a			6				0,51					
	024 021	7	1453	720Fa01c			6				0,32					
	024 021	7	1453	720Ga01d			6				0,18					
	024 021	7	1453	720Ha01c			6				0,07					
	024 021	7	1453	720Ja01			6				0,09					
	024 021	7	1453	721Ca01d			6				0,02					
	024 021	7	1453	721Fa01b			6				0,51					
	024 021	7	1453	721Ga01b			6				0,08					
	024 021	7	1453	722Ca01a			6				0,10					
	024 021	7	1453	722Ca01b			6				0,09					
	024 021	7	1453	722Da01c			6				0,27					
	024 021	7	1453	723Ea01c			6				0,20					
	024 021	7	1453	724Aa01			6				0,19					
	024 021	7	1453	724Ca01a			6				0,17					
	024 021	7	1453	724Da01b			6				0,26					
	024 021	7	1453	724Fa00			6				0,10					
	024 021	7	1453	724Fa01a			6				0,09					
	024 021	7	1453	725Ca01b			6				0,04					
	024 021	7	1453	727Ca01a			6				0,37					
	024 021	7	1453	727Da01b			6				0,07					
	024 021	7	1453	727Ea01a			6				0,12					
	024 021	7	1453	727Ea01c			6				0,10					
	024 021	7	1453	727Fa01c			6				0,58					
	024 021	7	1453	728Ca01a			6				0,09					
	024 021	7	1453	728Ca01b			6				0,21					
	024 021	7	1453	728Ca00			6				0,20					
	024 021	7	1453	729Aa01a			6				0,25					
	024 021	7	1453	813Ca01a			6				0,44					
	024 021	7	1453	814Ba01a			6				0,20					
	024 021	7	1453	814Da01a			6				0,05					
	024 021	7	1453	815Fa01b			6				0,28					
	024 021	7	1453	815Ga01b			6				0,37					
	024 021	7	1453	815Sa00			6				0,10					
	024 021	7	1453	816Aa01b			6				0,57					
	024 021	7	1453	817Aa01b			6				0,04					
	024 021	7	1453	817Pa01b			6				0,04					
	024 021	7	1453	818Ba01a			6				0,40					
	024 021	7	1453	818Ga01b			6				0,41					
	024 021	7	1453	819Ha01			6				0,11					
	024 021	11	1453	151Aa00			6				0,13					
	024 021	11	1453	154Ca01b			6				0,65					
	024 021	11	1453	155Da01a			6				0,08					
	024 021	11	1453	155Da00			6				0,35					
	024 021	11	1453	155Ga01	191		6				0,03					
	024 021	11	1453	155Ha01a			6				0,35					
	024 021	11	1453	156Ga01a			6				0,63					
	024 021	11	1453	157Ca01a			6				0,12					
	024 021	11	1453	157Ea01a			6				0,43					
	024 021	11	1453	157Ga00			6				0,09					
	024 021	11	1453	157Ga01b			6				0,14					
	024 021	11	1453	158Ca00			6				0,60					
	024 021	11	1453	158Ca01a			6				0,12					
	024 021	11	1453	159Aa01a			6				0,32					
	024 021	11	1453	161Aa01			6				0,33					
	024 021	11	1453	161Ba01b			6				0,42					
	024 021	11	1453	162Ea00			6				0,29					
	024 021	11	1453	162Ea01b			6				0,39					
	024 021	11	1453	163Aa01a			6				0,35					

Sml zak	TP Výk Pdv	Revir	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	11	1453	951Aa01							6					0,71
024	021	11	1453	951Ba01							6					0,33
024	021	11	1453	952Ca00							6					0,57
024	021	11	1453	953Ca00							6					0,08
024	021	11	1453	954Aa00							6					0,25
024	021	11	1453	954Ba00							6					0,06
024	021	11	1453	954Ba01							6					0,15
024	021	11	1453	954Da01							6					0,76
024	021	11	1453	955Ca00							6					0,16
024	021	11	1453	958Ba00							6					0,18
024	021	11	1453	958Ba01							6					0,06
024	021	11	1453	972Ba01a							6					0,15
024	021	11	1453	972Ca01							6					0,73
024	021	11	1453	973Ba01a							6					0,17
024	021	11	1453	974Aa01							6					0,25
024	021	11	1453	974Ea01a							6					0,38
024	021	11	1453	975Ba00							6					0,11
024	021	11	1453	975Ba01							6					0,84
024	021	11	1453	975Da01a							6					1,21
024	021	11	1453	976Aa01							6					0,55
024	021	11	1453	977Ba00							6					0,15
024	021	11	1453	977Ba01							6					0,21
024	021	11	1453	978Aa00							6					0,33
024	021	11	1453	978Aa01a							6					0,07
024	021	11	1453	979Aa00							6					0,06
024	021	11	1453	979Aa01							6					0,18
024	021	11	1453	981Ba01							6					1,06
024	021	11	1453	981Da01							6					0,30
024	021	11	1453	981Ea01a							6					1,25
024	021	11	1453	982Ba00							6					0,84
024	021	11	1453	982Ba06	191						6					0,22
024	021	11	1453	982Ea01							6					0,46
024	021	11	1453	983Aa01a							6					0,18
024	021	11	1453	983Ba01a							6					0,46
024	021	11	1453	984Ba01a							6					0,18
024	021	11	1453	985Ca01							6					0,64
024	021	11	1453	986Ba01							6					1,38
024	021	15	1453	125Aa00							6					0,12
024	021	15	1453	127Ba00							6					0,07
024	021	15	1453	127Ba07a	191						6					0,07
024	021	15	1453	401Aa01a							6					0,06
024	021	15	1453	429Da00							6					0,42
024	021	15	1453	429Ka01							6					0,06
024	021	15	1453	429La01a							6					0,70
024	021	15	1453	429Ma01c							6					0,12
024	021	15	1453	430Aa07	191						6					0,27
024	021	15	1453	430Ba07	191						6					0,19
024	021	15	1453	434Da01a							6					0,20
024	021	15	1453	436Aa00							6					0,24
024	021	15	1453	437Da00b							6					0,13
024	021	15	1453	820Aa01d							6					0,30
024	021	15	1453	820Ba01c							6					0,06
024	021	15	1453	820Ba01d							6					0,07
024	021	15	1453	821Ba01a							6					0,44
024	021	15	1453	821Ca00							6					0,28
024	021	15	1453	822Ba11	191						6					0,20
024	021	15	1453	822Ca01e							6					0,27
024	021	15	1453	822Ca11	191						6					0,14
024	021	15	1453	822Da01d							6					0,38
024	021	15	1453	823Aa00a							6					0,13
024	021	15	1453	823Ca01c							6					0,08
024	021	15	1453	823Ea00							6					0,11
024	021	15	1453	823Ea01b							6					0,30
024	021	15	1453	823Fa01b							6					0,12
024	021	15	1453	824Ea01b							6					0,28
024	021	15	1453	824Ea01c							6					0,19
024	021	15	1453	824Ea01e							6					0,10
024	021	15	1453	828Aa01c							6					0,06
024	021	15	1453	828Fa01a							6					0,60
024	021	15	1453	829Ha01							6					0,19
024	021	16	1453	251Ba00							6					0,64
024	021	16	1453	251Ca01							6					0,45
024	021	16	1453	252Aa00a							6					0,18
024	021	16	1453	252Aa00b							6					1,450
024	021	16	1453	252Ca01							6					0,22
024	021	16	1453	252Ca01							6					1,760
024	021	16	1453	252Ca01							6					0,13
024	021	16	1453	254Aa01b							6					0,37
024	021	16	1453	254Ca00							6					0,05
024	021	16	1453	254Ca01a							9					0,200
024	021	16	1453	254Ca01a							9					0,27
024	021	16	1453	256Ba00							6					0,70
024	021	16	1453	256Ca00							6					2,800
024	021	16	1453	256Ca00							6					0,64
024	021	16	1453	256Ca00							6					5,005

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	16	1453	256Ca01a		9					1,01					
024 021	16	1453	259Ba01a		6					0,15					
024 021	16	1453	259Ca00		6					0,60	2,235				
024 021	16	1453	260Ba01		6					0,15					
024 021	16	1453	261Aa01a		6					0,08					
024 021	16	1453	553Aa01b		6					0,52					
024 021	16	1453	553Ca01c		9					0,15					
024 021	16	1453	555Ba01c		6					0,26					
024 021	16	1453	555Ba01d		6					0,25					
024 021	16	1453	555Ba01e		6					0,24					
024 021	16	1453	555Ca00		6					0,27	0,480				
024 021	16	1453	555Ca01c		6					0,61					
024 021	16	1453	555Da01a		6					0,10					
024 021	16	1453	556Ca01b		6					0,74					
024 021	16	1453	557Aa01		6					0,05					
024 021	16	1453	558Ea01a		6					0,37					
024 021	16	1453	563Ca01b		6					0,03					
024 021	16	1453	959Aa00		6					0,05	0,200				
024 021	16	1453	959Ea00		6					0,46	1,710				
024 021	16	1453	959Ea01a		6					0,97					
024 021	16	1453	961Aa01a		9					0,33					
024 021	16	1453	962Aa00		6					0,04	0,150				
024 021	16	1453	962Aa01b		6					0,20					
024 021	16	1453	962Aa01c		6					0,07					
024 021	16	1453	962Da01d		9					0,41					
024 021	16	1453	963Ca00		6					0,32	1,250				
024 021	16	1453	963Da00		6					0,68	2,465				
024 021	16	1453	963Da01b		6					0,68					
024 021	16	1453	963Fa01b		6					0,15					
024 021	16	1453	964Aa01a		6					0,08					
024 021	16	1453	964Aa01b		6					0,56					
024 021	16	1453	964Ba00		6					0,16	0,560				
024 021	16	1453	964Ba01a		6					0,31					
024 021	16	1453	966Aa00a		6					0,09	0,375				
024 021	16	1453	966Aa00b		6					0,11	0,450				
024 021	16	1453	966Aa01b		9					0,42					
024 021	16	1453	966Ba00a		6					0,13	0,455				
024 021	16	1453	966Ba01a		6					0,64					
024 021	16	1453	966Ca00		6					0,12	0,480				
024 021	16	1453	966Ca01c		6					0,08					
024 021	16	1453	966Da01		6					0,65					
024 021	16	1453	966Ea00		6					0,06	0,210				
024 021	16	1453	967Aa00		6					0,33	1,155				
024 021	16	1453	967Ba00		6					0,10	0,350				
024 021	16	1453	967Ba01a		6					0,20					
024 021	16	1453	968Ba00		6					0,10	0,350				
024 021	16	1453	968Da00		6					0,07	0,250				
024 021	16	1453	968Ea00		6					0,40	1,400				
024 021	16	1453	968Ea01		6					0,07					
024 021	16	1453	968Ha01b		6					0,81					
024 021	16	1453	969Da01b		9					0,33					
024 021	16	1453	969Ea01b		9					0,54					
024 021	16	1453	970Aa01a		9					0,15					
024 021	16	1453	970Ba01		6					0,41					
024 021	16	1453	971Aa01b		6					0,18					
024 021	16	1453	971Ca01		6					0,51					
024 021	16	1453	971Ea01		6					0,12					
116 024	021-Ožínání	- ručně - v pruzích								136,45	28,315				
024 031	1	1453	109Ca01b		9					0,09					
024 031	1	1453	111Ca01b		9					0,37					
024 031	1	1453	111Ca01c		9					0,35					
024 031	1	1453	111Ha01b		9					0,58					
024 031	1	1453	121Ea00		9					0,93					
024 031	1	1453	121Ea01b		9					0,41					
024 031	1	1453	123Ba01b		9					0,15					
024 031	1	1453	124Da00		9					0,32					
024 031	1	1453	124Da01c		9					0,70					
024 031	1	1453	132Ca01b		9					0,24					
024 031	1	1453	166Ha01b		9					0,19					
024 031	1	1453	167Ca01d		9					0,17					
024 031	1	1453	167Ga01e		9					0,35					
024 031	1	1453	167Ka01b		9					0,68					
024 031	1	1453	169Fa01e		9					0,14					
024 031	1	1453	170Ba01b		9					0,32					
024 031	1	1453	170Ca01b		9					0,34					
024 031	1	1453	170Da01c		9					0,12					
024 031	1	1453	172Aa01d		9					0,17					
024 031	1	1453	173Ca01b		9					0,27					

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Cena za jedn. mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 031	1	1453	173Ca01c		9						0,12					
024 031	1	1453	174Da01d		9						0,07					
024 031	1	1453	176Aa01b		9						0,20					
024 031	1	1453	176Ba01a		9						0,14					
024 031	1	1453	177Ba01b		9						0,31					
024 031	1	1453	178Ga01b		9						0,12					
024 031	1	1453	182Aa01b		9						0,20					
024 031	1	1453	182Ba01c		9						0,43					
024 031	1	1453	182Ea01b		9						0,16					
024 031	2	1453	201Aa01		9						0,39					
024 031	2	1453	202Aa00		9						0,52					
024 031	2	1453	202Fa01		9						0,10					
024 031	2	1453	203Ba01a		9						0,39					
024 031	2	1453	206Da01b		9						0,20					
024 031	2	1453	208Ba00		9						0,10					
024 031	2	1453	210Aa00		9						0,29					
024 031	2	1453	210Aa01b		9						0,20					
024 031	2	1453	210Aa01d		9						0,21					
024 031	2	1453	210Aa11	191	9						0,12					
024 031	2	1453	210Ba00		9						0,11					
024 031	2	1453	211Aa01		9						0,32					
024 031	2	1453	211Ca00		9						0,14					
024 031	2	1453	211Ca01		9						0,18					
024 031	2	1453	211Ca08	191	9						0,18					
024 031	2	1453	211Ca11	191	9						0,10					
024 031	2	1453	211Da01c		9						0,26					
024 031	2	1453	212Aa01a		9						0,19					
024 031	2	1453	214Aa01b		9						0,27					
024 031	2	1453	214Ba00		9						0,24					
024 031	2	1453	214Ba01a		9						0,42					
024 031	2	1453	214Ca01b		9						0,12					
024 031	2	1453	215Aa01a		9						0,20					
024 031	2	1453	215Ca01		9						0,06					
024 031	2	1453	218Aa01		9						0,46					
024 031	2	1453	218Aa11	191	9						0,17					
024 031	2	1453	218Ba01		9						0,25					
024 031	2	1453	219Aa01		9						0,40					
024 031	2	1453	219Ea01b		9						0,92					
024 031	2	1453	219Ea09	191	9						0,21					
024 031	2	1453	221Aa01a		9						0,18					
024 031	2	1453	221Ca01		9						0,10					
024 031	2	1453	222Ba00		9						0,21					
024 031	2	1453	222Ba01a		9						0,12					
024 031	2	1453	222Ba01b		9						0,05					
024 031	2	1453	223Ba01a		9						0,10					
024 031	2	1453	223Ba01b		9						0,15					
024 031	2	1453	223Ba09	191	9						0,10					
024 031	2	1453	223Ca00		9						0,18					
024 031	2	1453	223Ca01b		9						0,47					
024 031	2	1453	224Aa00		9						0,10					
024 031	2	1453	224Aa01b		9						0,15					
024 031	2	1453	224Ca00		9						0,17					
024 031	2	1453	225Aa08	191	9						0,05					
024 031	2	1453	225Ba01		9						0,76					
024 031	2	1453	225Ba06	191	9						0,15					
024 031	2	1453	225Ba10	191	9						0,20					
024 031	2	1453	225Ba12	191	9						0,20					
024 031	2	1453	225Ba14	191	9						0,45					
024 031	2	1453	226Ca14	191	9						0,25					
024 031	2	1453	227Aa01a		9						0,14					
024 031	2	1453	227Aa01b		9						0,16					
024 031	2	1453	227Ba01b		9						0,10					
024 031	2	1453	228Ca07	191	9						0,19					
024 031	2	1453	229Ba00		9						0,73					
024 031	2	1453	229Ca01b		9						0,78					
024 031	2	1453	229Da00		9						0,19					
024 031	2	1453	230Aa00		9						0,51					
024 031	2	1453	230Ba01b		9						0,18					
024 031	2	1453	230Ca00		9						0,44					
024 031	2	1453	230Ca01a		9						0,76					
024 031	2	1453	230Da01		9						0,41					
024 031	2	1453	230Da04	191	9						0,12					
024 031	2	1453	230Da06	191	9						0,06					
024 031	2	1453	230Da07	191	9						0,14					
024 031	2	1453	231Ca01a		9						0,37					
024 031	2	1453	231Ca01b		9						0,18					
024 031	2	1453	231Ca04	191	9						0,18					
024 031	2	1453	233Aa00a		9						0,74					
024 031	2	1453	233Aa00z		9						0,15					
024 031	2	1453	233Aa01a		9						0,34					

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	1453	233Da00z							9		0,32		
024 031		2	1453	233Ea00							9		0,30		
024 031		2	1453	237Ba01							9		0,10		
024 031		2	1453	237Ca00							9		0,60		
024 031		2	1453	237Ca01b							9		0,21		
024 031		2	1453	263Da01							9		0,45		
024 031		2	1453	263Ea01a							9		0,10		
024 031		2	1453	263Ea01b							9		0,07		
024 031		2	1453	264Ba01							9		0,29		
024 031		2	1453	266Aa01							9		0,05		
024 031		2	1453	266Ba01							9		0,14		
024 031		2	1453	266Ca01							9		0,88		
024 031		2	1453	267Ba00							9		0,28		
024 031		2	1453	267Ba01c							9		0,68		
024 031		2	1453	268Ba01							9		1,64		
024 031		3	1453	303Aa01b							6		0,19		
024 031		3	1453	303Ca00							6		0,31		
024 031		3	1453	304Da00a							6		0,18		
024 031		3	1453	304Ea00							6		0,88		
024 031		3	1453	305Aa01b							6		0,19		
024 031		3	1453	305Ba01c							6		0,16		
024 031		3	1453	307Ca01c							6		0,15		
024 031		3	1453	310Ba01d							6		0,40		
024 031		3	1453	315Ba01d							6		0,22		
024 031		3	1453	316Aa01b							6		0,09		
024 031		3	1453	316Ca00							6		0,11		
024 031		3	1453	320Da01c							6		0,10		
024 031		3	1453	322Ba01a							6		0,20		
024 031		3	1453	324Aa01b							6		0,16		
024 031		3	1453	324Aa01c							6		0,10		
024 031		3	1453	327Ca01d							6		0,28		
024 031		3	1453	331Ba01a							6		0,35		
024 031		3	1453	331Ca01b							6		0,30		
024 031		3	1453	331Ca01c							6		0,20		
024 031		3	1453	332Aa01b							6		0,10		
024 031		3	1453	332Da00							6		0,15		
024 031		3	1453	333Aa01a							6		0,17		
024 031		3	1453	333Aa01c							6		0,21		
024 031		3	1453	336Ba01d							6		0,10		
024 031		3	1453	336Ca01							6		0,20		
024 031		3	1453	336Ba00b							6		0,32		
024 031		3	1453	336Da01c							6		0,37		
024 031		3	1453	407Ca00a							6		0,35		
024 031		3	1453	409Aa00a							6		0,12		
024 031		3	1453	409Aa01a							6		0,32		
024 031		3	1453	411Ca00							6		0,20		
024 031		3	1453	411Ca01b							6		0,14		
024 031		4	1453	412Fa01d							6		0,10		
024 031		4	1453	413Ba01c							6		0,37		
024 031		4	1453	414Aa01c							6		0,17		
024 031		4	1453	414Da00							6		0,12		
024 031		4	1453	420Ca01a							6		0,30		
024 031		4	1453	420Ca01d							6		0,22		
024 031		4	1453	422Ba01b							6		0,19		
024 031		4	1453	422Ca00							6		0,20		
024 031		4	1453	425Ba01b							6		0,23		
024 031		4	1453	425Ba01b							6		0,26		
024 031		4	1453	701Ca01b							6		0,14		
024 031		4	1453	701Da01							6		0,42		
024 031		4	1453	702Da01b							6		0,28		
024 031		4	1453	702Ha01a							6		0,87		
024 031		4	1453	703Da01d							6		0,16		
024 031		4	1453	705Ca01b							6		0,27		
024 031		4	1453	705Ea01b							6		0,16		
024 031		4	1453	706Ga01b							6		0,58		
024 031		4	1453	830Da01c							6		0,14		
024 031		4	1453	830Ea01b							6		0,11		
024 031		4	1453	831Ba01b							6		0,21		
024 031		4	1453	832Aa01b							6		0,17		
024 031		4	1453	832Ba01b							6		0,70		
024 031		4	1453	833Ca01a							6		0,40		
024 031		4	1453	833Da01a							6		0,38		
024 031		4	1453	833Ea01b							6		0,27		
024 031		4	1453	834Da01b							6		0,25		
024 031		4	1453	834Ea01							6		0,05		
024 031		5	1453	503Ha01b							6		0,22		
024 031		5	1453	508Aa00							6		0,17		
024 031		5	1453	510Da01a							6		0,70		
024 031		5	1453	511Ca01a							6		0,36		
024 031		5	1453	513Aa01							6		0,13		

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mš-sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
	024 031	5	1453	517Aa01a		6					0,44				
	024 031	5	1453	519Ba00		6					0,25				
	024 031	5	1453	520Aa01a		6					0,23				
	024 031	5	1453	523Da01a		6					0,10				
	024 031	5	1453	523Fa01a		6					0,20				
	024 031	5	1453	524Aa01a		6					0,10				
	024 031	5	1453	525Ea01b		6					0,34				
	024 031	5	1453	533Aa01a		6					0,13				
	024 031	5	1453	533Aa01b		6					0,09				
	024 031	5	1453	601Ba01c		6					0,21				
	024 031	5	1453	603Aa01		6					0,33				
	024 031	6	1453	610Aa01d		6					0,69				
	024 031	6	1453	610Ca00		6					0,11				
	024 031	6	1453	612Ba00		6					0,36				
	024 031	6	1453	612Da01		6					0,23				
	024 031	6	1453	613Aa01		6					0,15				
	024 031	6	1453	614Aa01		6					0,23				
	024 031	6	1453	614Ca01b		6					0,49				
	024 031	6	1453	617Ca00		6					0,28				
	024 031	6	1453	617Ea00		6					0,40				
	024 031	6	1453	618Ea00		6					0,11				
	024 031	6	1453	619Aa00		6					0,14				
	024 031	6	1453	619Da00		6					0,20				
	024 031	6	1453	619Ea01		6					0,09				
	024 031	6	1453	619Fa00		6					0,05				
	024 031	6	1453	620Ba00		6					0,29				
	024 031	6	1453	621Ca00		6					0,11				
	024 031	6	1453	622Ba01b		6					0,06				
	024 031	6	1453	622Ba13	191	8					0,44				
	024 031	6	1453	622Ca01a		6					0,18				
	024 031	6	1453	623Fa01		4					0,08				
	024 031	6	1453	623Fa01		6					0,16				
	024 031	6	1453	624Da00		6					0,23				
	024 031	6	1453	624Fa01b		6					0,27				
	024 031	6	1453	625Ba01a		6					0,15				
	024 031	6	1453	627Da05	191	8					0,30				
	024 031	6	1453	628Ba01b		6					0,18				
	024 031	6	1453	628Ca01a		6					0,04				
	024 031	6	1453	628Ca01b		6					0,14				
	024 031	6	1453	629Da01b		6					0,17				
	024 031	6	1453	629Ea01b		6					0,15				
	024 031	6	1453	631Ba01c		6					0,15				
	024 031	6	1453	634Aa01c		6					0,09				
	024 031	6	1453	634Ca00a		6					0,10				
	024 031	6	1453	635Aa01b		4					0,31				
	024 031	6	1453	635Da01b		6					0,15				
	024 031	6	1453	636Ba01b		6					0,12				
	024 031	6	1453	636Ca00		6					0,11				
	024 031	6	1453	636Ca00		8					0,20				
	024 031	6	1453	636Ca01b		6					0,21				
	024 031	6	1453	636Da01b		6					0,10				
	024 031	6	1453	637Ba00		8					0,13				
	024 031	6	1453	637Da01b		6					0,11				
	024 031	6	1453	637Fa01a		6					0,14				
	024 031	6	1453	637Ga01		6					0,09				
	024 031	6	1453	708Da01c		6					0,35				
	024 031	7	1453	709Ea00		4					0,15				
	024 031	7	1453	710Aa00		4					0,10				
	024 031	7	1453	710Aa01a		6					0,09				
	024 031	7	1453	712Da00		6					1,50				
	024 031	7	1453	712Da01c		6					0,13				
	024 031	7	1453	712Ea01d		6					0,07				
	024 031	7	1453	712Ea01b		6					0,04				
	024 031	7	1453	712Fa01b		6					0,54				
	024 031	7	1453	712Fa01b		9					0,09				
	024 031	7	1453	712Fa01d		6					0,16				
	024 031	7	1453	712Ja01b		6					0,30				
	024 031	7	1453	712Ja01c		6					0,35				
	024 031	7	1453	712La01b		6					0,16				
	024 031	7	1453	714Ba01b		6					0,10				
	024 031	7	1453	714Ea01d		6					0,15				
	024 031	7	1453	716Ba01e		6					0,29				
	024 031	7	1453	716Ca01a		6					0,10				
	024 031	7	1453	717Fa01d		6					0,11				
	024 031	7	1453	717Fa01e		6					0,32				
	024 031	7	1453	717Ga01a		6					0,12				
	024 031	7	1453	718Ga00		9					0,09				
	024 031	7	1453	720Ea01c		6					0,11				
	024 031	7	1453	720Fa01d		6					0,08				
	024 031	7	1453	720Ga00		4					0,12				

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
024 031	7	1453	720Ha01a			6				0,21					
024 031	7	1453	721Da01b			6				0,10					
024 031	7	1453	721Da00			6				0,43					
024 031	7	1453	721Ga06b		191	4				0,12					
024 031	7	1453	721Ha01a			6				0,06					
024 031	7	1453	722Fa01d			6				0,04					
024 031	7	1453	723Ba01b			6				0,27					
024 031	7	1453	723Ca00			6				0,27					
024 031	7	1453	723Ca01e			6				0,20					
024 031	7	1453	723Da01c			6				0,10					
024 031	7	1453	723Ea01e			6				0,19					
024 031	7	1453	724Ea01e			6				0,09					
024 031	7	1453	724Fa00			4				0,21					
024 031	7	1453	725Ca01b			6				0,19					
024 031	7	1453	725Ea01a			6				0,17					
024 031	7	1453	725Ea01b			6				0,07					
024 031	7	1453	726Ca01d			6				0,18					
024 031	7	1453	727Fa00			4				0,07					
024 031	7	1453	727Fa01a			6				0,14					
024 031	7	1453	727Fa01d			6				0,23					
024 031	7	1453	813Ca00			4				0,06					
024 031	7	1453	813Da01b			6				0,03					
024 031	7	1453	813Da01c			6				0,13					
024 031	7	1453	814Ba01a			6				0,01					
024 031	7	1453	814Ba01d			6				0,11					
024 031	7	1453	815Ba01b			6				0,10					
024 031	7	1453	815Ca01			6				0,17					
024 031	7	1453	815Na01			6				0,49					
024 031	7	1453	815Sa00			6				0,09					
024 031	7	1453	817Aa01a			6				0,14					
024 031	7	1453	817Ga00			4				0,10					
024 031	7	1453	817Pa00			4				0,14					
024 031	7	1453	817Pa01b			6				0,10					
024 031	7	1453	818Ba01c			6				0,70					
024 031	7	1453	818Ba01b			6				0,70					
024 031	7	1453	818Ga01a			6				0,25					
024 031	7	1453	818Ga01b			6				0,13					
024 031	7	1453	819Ga00			4				0,15					
024 031	7	1453	819Ha01			6				0,07					
024 031	7	1453	819Ja01a			6				0,44					
024 031	7	1453	819Ja01b			6				0,28					
024 031	7	1453	819Ja01d			6				0,43					
024 031	11	1453	156Ga01a			6				0,53					
024 031	11	1453	156Ga01b			6				0,08					
024 031	11	1453	163Ba00			6				0,05					
024 031	11	1453	952Ca01a			6				0,69					
024 031	11	1453	952Da01a			6				0,04					
024 031	11	1453	954Ba01			6				0,10					
024 031	11	1453	954Da01			6				0,20					
024 031	11	1453	958Fa01a			6				0,47					
024 031	11	1453	974Ba00			6				0,13					
024 031	11	1453	974Ea01a			6				0,08					
024 031	11	1453	975Aa01			6				0,22					
024 031	11	1453	975Ba01			6				0,67					
024 031	11	1453	975Da01b			6				0,51					
024 031	11	1453	977Aa01			6				0,34					
024 031	11	1453	977Ba01			6				0,36					
024 031	11	1453	978Aa01a			6				0,34					
024 031	11	1453	979Aa01			6				0,25					
024 031	11	1453	980Aa01			6				0,13					
024 031	11	1453	981Ba01			6				0,59					
024 031	11	1453	981Da01			6				0,49					
024 031	11	1453	981Ea01a			6				0,68					
024 031	11	1453	982Ba01a			6				0,30					
024 031	11	1453	983Ba01a			6				0,79					
024 031	11	1453	984Ba01a			6				0,13					
024 031	11	1453	985Aa01			6				0,25					
024 031	11	1453	985Ca01			6				0,17					
024 031	11	1453	987Ba00			6				0,60					
024 031	11	1453	987Ba01			6				0,08					
024 031	11	1453	987Ba11		191	6				0,20					
024 031	11	1453	987Ca01			6				0,72					
024 031	15	1453	125Ca00			6				0,08					
024 031	15	1453	126Ba01b			6				0,23					
024 031	15	1453	126Ca00			6				0,22					
024 031	15	1453	127Ba01a			6				0,15					
024 031	15	1453	128Ba01a			6				0,30					
024 031	15	1453	129Ca00			6				0,08					
024 031	15	1453	129Ea01			6				0,93					
024 031	15	1453	137Ba06a		191	4				0,12					

Sml zak	TP Výk Pdv	Revir	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě- sic	Kód mater	Dodání mater.	Nalé- havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 031	15	1453	138Ca01b			6				0,08					
024 031	15	1453	138Ha00			4				0,15					
024 031	15	1453	138Ha01b			6				0,40					
024 031	15	1453	429Da01			6				0,25					
024 031	15	1453	429La01b			6				0,11					
024 031	15	1453	430Aa07		191	6				0,21					
024 031	15	1453	431Fa01			6				0,11					
024 031	15	1453	432Aa01b			6				0,36					
024 031	15	1453	434Ca01			6				0,55					
024 031	15	1453	434Da01b			6				0,09					
024 031	15	1453	820Da01b			6				0,12					
024 031	15	1453	821Ba01a			6				0,32					
024 031	15	1453	822Ca01e			6				0,28					
024 031	15	1453	822Da01b			6				0,14					
024 031	15	1453	823Aa01c			6				0,11					
024 031	15	1453	823Ca01c			6				0,12					
024 031	15	1453	823Ea01d			6				0,43					
024 031	15	1453	824Ea01a			6				0,14					
024 031	15	1453	824Ea01d			6				0,15					
024 031	15	1453	828Fa01b			6				0,10					
024 031	15	1453	829Ha01			6				0,13					
024 031	16	1453	251Aa01			6				0,28					
024 031	16	1453	251Aa01			9				0,30					
024 031	16	1453	251Ba01			6				0,06					
024 031	16	1453	251Ca01			6				0,55					
024 031	16	1453	251Da01			6				0,10					
024 031	16	1453	252Aa00a			6				0,15	1,200				
024 031	16	1453	253Ba01			9				0,05					
024 031	16	1453	254Aa01a			5				0,03					
024 031	16	1453	254Aa01a			6				0,18					
024 031	16	1453	254Aa01b			9				0,16					
024 031	16	1453	254Aa01c			6				0,17					
024 031	16	1453	255Aa01			6				0,80					
024 031	16	1453	256Ba00			6				0,56	1,360				
024 031	16	1453	256Ca01a			6				0,62					
024 031	16	1453	259Ca00			6				0,20	0,480				
024 031	16	1453	553Ba01b			6				0,02					
024 031	16	1453	553Ca01b			6				0,47					
024 031	16	1453	553Ca01d			6				0,09					
024 031	16	1453	554Aa01d			6				0,61					
024 031	16	1453	554Aa01e			6				0,12					
024 031	16	1453	554Aa01f			6				0,12					
024 031	16	1453	555Ba01e			6				0,21					
024 031	16	1453	555Ca01b			6				0,10					
024 031	16	1453	556Ba01			6				0,06					
024 031	16	1453	556Ca01d			6				0,20					
024 031	16	1453	557Ba00			6				0,22	1,350				
024 031	16	1453	558Aa01b			6				0,16					
024 031	16	1453	558Da01a			6				0,17					
024 031	16	1453	558Ea01b			6				0,42					
024 031	16	1453	559Ba01			6				0,21					
024 031	16	1453	559Ca00			6				0,82	4,920				
024 031	16	1453	559Ea01a			6				0,16					
024 031	16	1453	559Ea01b			6				0,12					
024 031	16	1453	560Ba01a			6				0,49					
024 031	16	1453	562Ba01b			9				0,21					
024 031	16	1453	563Ba01c			6				0,09					
024 031	16	1453	563Ca01a			9				0,20					
024 031	16	1453	564Aa01			6				0,13					
024 031	16	1453	564Aa01			9				0,53					
024 031	16	1453	959Ba01			6				0,17					
024 031	16	1453	959Ea00			6				0,30	0,840				
024 031	16	1453	959Ea01a			6				0,30					
024 031	16	1453	960Da00			6				0,22	1,100				
024 031	16	1453	961Ba01			6				0,15					
024 031	16	1453	961Ca01a			6				0,07					
024 031	16	1453	962Ca01b			6				0,12					
024 031	16	1453	962Ca01c			9				0,12					
024 031	16	1453	962Da01a			6				0,20					
024 031	16	1453	963Ba01			6				0,25					
024 031	16	1453	963Ca01b			6				0,07					
024 031	16	1453	963Da00			6				0,50	2,500				
024 031	16	1453	963Da01a			6				0,46					
024 031	16	1453	963Da01b			6				0,05					
024 031	16	1453	963Ea01b			6				0,18					
024 031	16	1453	963Fa01a			6				0,17					
024 031	16	1453	964Aa01b			9				0,52					
024 031	16	1453	964Ba01a			9				0,74					
024 031	16	1453	966Aa01b			9				0,10					
024 031	16	1453	966Ba00b			6				0,36	2,310				

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.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
	024 031	16	1453	966Ba01b		9				0,06						
	024 031	16	1453	966Da01		6				0,22						
	024 031	16	1453	966Ea00		6				0,38	1,520					
	024 031	16	1453	967Aa00		6				0,30	1,500					
	024 031	16	1453	967Aa01a		6				0,11						
	024 031	16	1453	967Ba00		6				0,20	0,720					
	024 031	16	1453	967Ba01a		6				0,41						
	024 031	16	1453	967Ba01c		6				0,18						
	024 031	16	1453	968Ba00		6				0,20	1,000					
	024 031	16	1453	968Da00		6				0,10	0,800					
	024 031	16	1453	968Da01b		6				0,05						
	024 031	16	1453	968Ea00		6				0,20	0,720					
	024 031	16	1453	968Ea01		6				0,07						
	024 031	16	1453	968Ha01b		6				0,47						
	024 031	16	1453	969Ca01a		6				0,13						
	024 031	16	1453	969Ca01a		9				0,24						
	024 031	16	1453	969Da01a		6				0,21						
	024 031	16	1453	969Da01a		9				0,37						
	024 031	16	1453	969Ea01a		6				0,13						
	024 031	16	1453	969Ea01b		9				0,28						
	024 031	16	1453	970Aa01a		6				0,35						
	024 031	16	1453	970Aa01b		9				0,20						
	024 031	16	1453	971Ca01		6				0,10						
	024 031	16	1453	971Da01		6				0,26						
116	024 031-Ožínání			- ručně - celoplošně						111,85	22,320					
	024 421	1	1453	107Da01a		6	6	SML		0,30						
	024 421	1	1453	110Ba01		6	6	SML		1,34						
	024 421	1	1453	111Ha01c		6	6	SML		0,47						
	024 421	1	1453	112Aa01a		6	6	SML		0,20						
	024 421	1	1453	117Aa01		6	6	SML		0,05						
	024 421	1	1453	117Ba01		6	6	SML		0,07						
	024 421	1	1453	131Ba01a		6	6	SML		0,33						
	024 421	1	1453	133Ba01d		6	6	SML		0,13						
	024 421	1	1453	167Ca01a		6	6	SML		0,42						
	024 421	1	1453	167Ga00		6	6	SML		0,16						
	024 421	1	1453	167Ga01a		6	6	SML		0,63						
	024 421	1	1453	168Ba00		6	6	SML		1,69						
	024 421	1	1453	168Ba01d		6	6	SML		0,39						
	024 421	1	1453	169Ca01a		6	6	SML		0,59						
	024 421	1	1453	169Fa01a		6	6	SML		0,30						
	024 421	1	1453	170Aa01		6	6	SML		0,37						
	024 421	1	1453	170Ba01a		6	6	SML		0,33						
	024 421	1	1453	170Ca01a		6	6	SML		0,30						
	024 421	1	1453	170Ea01a		6	6	SML		0,60						
	024 421	1	1453	172Aa01c		6	6	SML		0,24						
	024 421	1	1453	174Fa01a		6	6	SML		0,18						
	024 421	1	1453	175Ea01		6	6	SML		0,50						
	024 421	1	1453	176Ba00		6	6	SML		0,08						
	024 421	1	1453	177Ea00		6	6	SML		0,45						
	024 421	2	1453	203Ba00		10	4	SML		0,09						
	024 421	2	1453	203Ba01a		10	4	SML		0,31						
	024 421	2	1453	204Ba05	191	10	4	SML		0,24						
	024 421	2	1453	210Fa11	191	10	4	SML		0,05						
	024 421	2	1453	220Ba09	191	10	4	SML		0,23						
	024 421	2	1453	224Ba08	191	10	4	SML		0,11						
	024 421	3	1453	304Ba01		3	4	SML		0,17						
	024 421	3	1453	304Ca01a		3	4	SML		0,17						
	024 421	3	1453	304Da00a		3	4	SML		0,50						
	024 421	3	1453	310Ba01c		3	4	SML		0,23						
	024 421	4	1453	412Ba01		6	6	SML		0,12						
	024 421	4	1453	412Ca01a		6	6	SML		0,38						
	024 421	4	1453	412Ca01b		6	6	SML		0,15						
	024 421	4	1453	412Ea01b		6	6	SML		0,20						
	024 421	4	1453	412Ea01c		6	6	SML		0,35						
	024 421	4	1453	412Fa01a		6	6	SML		0,60						
	024 421	4	1453	412Fa01b		6	6	SML		0,15						
	024 421	4	1453	415Aa01a		6	6	SML		0,30						
	024 421	4	1453	418Da01		6	6	SML		0,27						
	024 421	4	1453	420Ba00		6	6	SML		0,09						
	024 421	4	1453	420Ca01b		6	6	SML		0,56						
	024 421	4	1453	422Ba01c		6	6	SML		0,39						
	024 421	4	1453	422Ba01d		6	6	SML		0,07						
	024 421	4	1453	422Ca00		6	6	SML		0,37						
	024 421	4	1453	424Aa01b		6	6	SML		0,50						
	024 421	4	1453	424Aa01c		6	6	SML		0,18						
	024 421	4	1453	425Aa01b		6	6	SML		0,30						
	024 421	4	1453	425Ca01d		6	6	SML		0,13						
	024 421	4	1453	427Da01a		6	6	SML		0,12						

Sml zak	TP Výk Pdv	Revir	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
024 421	4	4	1453	701Aa01c		6	6	SML			0,73				
024 421	4	4	1453	701Aa01d		6	6	SML			0,12				
024 421	4	4	1453	701Ca01c		6	6	SML			0,14				
024 421	4	4	1453	702Aa01a		6	6	SML			0,40				
024 421	4	4	1453	702Ba00		6	6	SML			0,05				
024 421	4	4	1453	702Ba01a		6	6	SML			0,70				
024 421	4	4	1453	702Ba01b		6	6	SML			0,13				
024 421	4	4	1453	703Ba01b		6	6	SML			0,59				
024 421	4	4	1453	703Da01a		6	6	SML			0,18				
024 421	4	4	1453	703Da01b		6	6	SML			0,41				
024 421	4	4	1453	704Ba01		6	6	SML			0,21				
024 421	4	4	1453	704Ca01		6	6	SML			0,68				
024 421	4	4	1453	704Ea01b		6	6	SML			0,12				
024 421	4	4	1453	705Aa01b		6	6	SML			0,36				
024 421	4	4	1453	705Ba01a		6	6	SML			0,36				
024 421	4	4	1453	706Ba01		6	6	SML			0,25				
024 421	4	4	1453	706Da01b		6	6	SML			0,22				
024 421	4	4	1453	706Da01a		6	6	SML			0,18				
024 421	4	4	1453	706Ga01b		6	6	SML			0,50				
024 421	4	4	1453	706Ja01a		6	6	SML			0,15				
024 421	4	4	1453	706Na01c		6	6	SML			0,21				
024 421	4	4	1453	707Ba01a		6	6	SML			0,20				
024 421	4	4	1453	707Ba01b		6	6	SML			0,20				
024 421	4	4	1453	830Aa00		6	6	SML			0,06				
024 421	4	4	1453	830Ba01a		6	6	SML			0,25				
024 421	4	4	1453	830Ba01b		6	6	SML			1,13				
024 421	4	4	1453	830Da00		6	6	SML			0,06				
024 421	4	4	1453	830Da01b		6	6	SML			0,16				
024 421	4	4	1453	831Ba01a		6	6	SML			0,68				
024 421	4	4	1453	831Ca01		6	6	SML			0,89				
024 421	4	4	1453	832Aa01a		6	6	SML			0,45				
024 421	4	4	1453	832Ca00		6	6	SML			0,11				
024 421	4	4	1453	833Ca01b		6	6	SML			0,16				
024 421	4	4	1453	833Ea01a		6	6	SML			0,27				
024 421	4	4	1453	834Ba01b		6	6	SML			0,75				
024 421	4	4	1453	834Ca01		6	6	SML			0,25				
024 421	5	5	1453	503Ha01a		5	3	SML			0,41				
024 421	5	5	1453	511Ba01a		5	3	SML			0,04				
024 421	5	5	1453	511Ca01a		5	3	SML			0,25				
024 421	5	5	1453	513Aa01		5	3	SML			0,38				
024 421	5	5	1453	514Ba00		5	3	SML			0,17				
024 421	5	5	1453	514Ba01a		5	3	SML			0,08				
024 421	5	5	1453	517Aa01a		5	3	SML			0,03				
024 421	5	5	1453	518Aa01c		5	3	SML			0,25				
024 421	5	5	1453	523Da01b		5	3	SML			0,05				
024 421	5	5	1453	523Ea01a		5	3	SML			0,17				
024 421	5	5	1453	523Fa01a		5	3	SML			0,52				
024 421	5	5	1453	527Aa01a		5	3	SML			1,17				
024 421	5	5	1453	527Ba01a		5	3	SML			0,58				
024 421	5	5	1453	601Ba01c		5	3	SML			0,56				
024 421	5	5	1453	604Ba01a		5	3	SML			0,25				
024 421	6	6	1453	613Aa01		3	6	SML			0,21				
024 421	6	6	1453	613Ba01c		4	6	SML			0,21				
024 421	6	6	1453	623Fa01		4	6	SML			0,13				
024 421	6	6	1453	624Fa01b		4	6	SML			0,36				
024 421	6	6	1453	629Da01a		4	6	SML			0,44				
024 421	6	6	1453	632Ca01b		4	11	SML			0,41				
024 421	6	6	1453	634Ca01a		4	6	SML			0,32				
024 421	6	6	1453	634Ca00b		4	6	SML			0,45				
024 421	6	6	1453	635Da00		4	6	SML			0,38				
024 421	6	6	1453	636Da01b		4	6	SML			0,56				
024 421	7	7	1453	710Ca01a		4	4	SML			0,39				
024 421	7	7	1453	712Aa01b		4	4	SML			0,05				
024 421	7	7	1453	712Ca01b		4	4	SML			0,10				
024 421	7	7	1453	712Ea01a		4	4	SML			0,29				
024 421	7	7	1453	712Ea01d		4	4	SML			0,07				
024 421	7	7	1453	712Ja01d		4	4	SML			0,10				
024 421	7	7	1453	714Ea01d		4	4	SML			0,07				
024 421	7	7	1453	715Da00		4	4	SML			0,10				
024 421	7	7	1453	715Da01a		4	4	SML			0,55				
024 421	7	7	1453	715Ea01b		4	4	SML			0,50				
024 421	7	7	1453	717Ha00		4	4	SML			0,06				
024 421	7	7	1453	717Ha01a		4	4	SML			0,08				
024 421	7	7	1453	718Aa01a		4	4	SML			0,11				
024 421	7	7	1453	720Ha01a		4	4	SML			0,40				
024 421	7	7	1453	721Ga01b		4	4	SML			0,04				
024 421	7	7	1453	722Fa01d		4	4	SML			0,41				
024 421	7	7	1453	723Ba00		4	4	SML			0,08				
024 421	7	7	1453	723Ba01c		4	4	SML			0,88				
024 421	7	7	1453	723Ea01b		4	4	SML			0,10				

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	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
	024 421	7	1453	724Ea01b		4	4	SML		0,73							
	024 421	7	1453	724Ja01a		4	4	SML		0,29							
	024 421	7	1453	726Ca01a		4	4	SML		0,14							
	024 421	7	1453	726Ca01d		4	4	SML		0,30							
	024 421	7	1453	815Aa01b		4	4	SML		0,26							
116	024 421		Chemická ochrana MLP proti buzení - v pruzích									44,24					
	024 431	2	1453	201Aa01		5	12	SML		0,65							
	024 431	2	1453	210Aa01a		5	12	SML		0,13							
	024 431	2	1453	210Aa04	191	5	12	SML		0,10							
	024 431	2	1453	211Ca01		5	12	SML		0,14							
	024 431	2	1453	214Ba00		5	12	SML		0,30							
	024 431	2	1453	214Ba01b		5	12	SML		0,30							
	024 431	2	1453	219Ba01		5	12	SML		0,09							
	024 431	2	1453	219Pa01		5	12	SML		0,05							
	024 431	2	1453	222Ba00		5	12	SML		0,20							
	024 431	2	1453	224Ca08	191	5	12	SML		0,12							
	024 431	2	1453	233Aa00a		5	12	SML		0,60							
	024 431	2	1453	233Ea00		5	12	SML		0,50							
	024 431	2	1453	237Ba01		5	12	SML		0,15							
	024 431	2	1453	237Ca00		5	12	SML		0,25							
	024 431	2	1453	237Ca01b		5	12	SML		0,24							
	024 431	3	1453	305Aa00		4	11	SML		0,20							
	024 431	3	1453	305Aa01c		4	11	SML		0,70							
	024 431	3	1453	305Ba00		4	11	SML		0,25							
	024 431	3	1453	305Ca01	191	4	11	SML		0,12							
	024 431	3	1453	313Aa01c		4	11	SML		0,80							
	024 431	3	1453	313Ba00		4	11	SML		0,62							
	024 431	3	1453	313Ba01a		4	11	SML		0,30							
	024 431	3	1453	317Ga00		4	11	SML		0,15							
	024 431	3	1453	320Aa00		4	11	SML		0,04							
	024 431	3	1453	320Ba01a		4	11	SML		0,10							
	024 431	3	1453	320Ca01a		4	11	SML		0,04							
	024 431	3	1453	320Ea00		4	11	SML		0,12							
	024 431	3	1453	323Aa01a		4	11	SML		0,25							
	024 431	3	1453	324Ba01a		4	11	SML		0,10							
	024 431	3	1453	324Ca01a		4	11	SML		0,10							
	024 431	3	1453	324Ca01b		4	11	SML		0,20							
	024 431	3	1453	327Ba00		4	11	SML		0,06							
	024 431	3	1453	327Da01b		4	11	SML		0,20							
	024 431	3	1453	327Fa00		4	11	SML		0,47							
	024 431	3	1453	329Da00		4	11	SML		0,57							
	024 431	3	1453	330Aa01c		4	11	SML		0,60							
	024 431	3	1453	330Ba00		4	11	SML		0,50							
	024 431	3	1453	330Ca00		4	11	SML		0,20							
	024 431	3	1453	330Da00		4	11	SML		0,64							
	024 431	4	1453	413Aa01a		4	11	SML		0,34							
	024 431	4	1453	414Aa01c		4	11	SML		0,14							
	024 431	4	1453	418Aa00		4	11	SML		0,39							
	024 431	4	1453	418Ca00		4	11	SML		0,68							
	024 431	4	1453	419Aa01a		4	11	SML		0,62							
	024 431	4	1453	419Ba00		4	11	SML		0,84							
	024 431	4	1453	419Ca00		4	11	SML		0,35							
	024 431	4	1453	420Ba01a		4	11	SML		0,36							
	024 431	4	1453	420Ca01c		4	11	SML		0,35							
	024 431	4	1453	422Ca00		4	11	SML		0,20							
	024 431	4	1453	423Aa00		4	11	SML		0,20							
	024 431	4	1453	423Aa01b		4	11	SML		1,07							
	024 431	4	1453	423Ba01b		4	11	SML		0,29							
	024 431	4	1453	424Ba01a		4	11	SML		0,80							
	024 431	4	1453	424Ba00		4	11	SML		0,53							
	024 431	4	1453	424Ba01b		4	11	SML		1,24							
	024 431	4	1453	425Ba01a		4	11	SML		0,24							
	024 431	4	1453	425Ca01a		4	11	SML		0,18							
	024 431	4	1453	425Da00		4	11	SML		0,60							
	024 431	4	1453	425Da01a		4	11	SML		1,20							
	024 431	4	1453	701Ba00		4	11	SML		0,17							
	024 431	4	1453	704Ca00		4	11	SML		0,06							
	024 431	4	1453	706Fa01a		4	11	SML		0,56							
	024 431	4	1453	706Ha01a		4	11	SML		1,40							
	024 431	4	1453	706Ha01b		4	11	SML		0,57							
	024 431	4	1453	707Aa00		4	11	SML		0,58							
	024 431	4	1453	830Ea01a		4	11	SML		0,24							
	024 431	4	1453	833Ba00		4	11	SML		0,41							
	024 431	4	1453	833Ca01e		4	11	SML		0,70							
	024 431	4	1453	833Da01b		4	11	SML		0,55							
	024 431	4	1453	834Aa01c		4	11	SML		0,55							
	024 431	6	1453	611Aa01b		4	11	SML		0,42							
	024 431	6	1453	612Aa00		4	11	SML		0,20							

Sml zak	TP Vyk 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	6	1453	612Aa11	191	4	11	SML			0,10						
024 431	6	1453	613Ca00		4	11	SML			0,63						
024 431	6	1453	622Ba01a		4	11	SML			0,46						
024 431	6	1453	627Ca01		4	11	SML			0,15						
024 431	6	1453	628Ea08	191	7	4	SML			0,46						
024 431	6	1453	633Ca01b		4	11	SML			1,33						
024 431	6	1453	637Ga01		4	11	SML			0,53						
024 431	7	1453	712Fa03	191	6	12	SML			0,53						
024 431	7	1453	721Ga00		6	12	SML			0,08						
024 431	7	1453	721Ga09	191	6	12	SML			0,42						
024 431	7	1453	727Fa00		6	12	SML			0,05						
024 431	7	1453	727Fa11	191	6	12	SML			0,33						
024 431	7	1453	818Ba00		6	12	SML			0,25						
116 024	431	Chemická ochrana MLP proti buřeni - celoplošně									33,50					
024 511	1	1453	167Fa01a		12					0,65						
024 511	2	1453	201Aa01		11					0,12						
024 511	2	1453	204Aa01a		11					0,48						
024 511	2	1453	204Aa10		11					0,05						
024 511	2	1453	204Ba01a		11					0,65						
024 511	2	1453	205Aa01		11					0,22						
024 511	2	1453	206Da01a		11					0,05						
024 511	2	1453	208Aa01		11					0,24						
024 511	2	1453	209Aa01a		11					0,14						
024 511	2	1453	210Aa01a		11					0,15						
024 511	2	1453	210Ca01a		11					0,20						
024 511	2	1453	210Ca01b		11					0,58						
024 511	2	1453	211Da01c		11					0,26						
024 511	2	1453	212Ba01b		11					0,21						
024 511	2	1453	216Ba01		11					0,05						
024 511	2	1453	225Aa01		11					0,15						
024 511	2	1453	229Ba01		11					0,36						
024 511	2	1453	233Ca01		11					0,27						
024 511	2	1453	235Aa01		11					0,12						
024 511	2	1453	236Ca00		11					1,11						
024 511	2	1453	237Ba01		11					0,84						
024 511	2	1453	263Ea01a		11					0,21						
024 511	2	1453	263Ea02a		11					0,40						
024 511	3	1453	301Ba02		9					3,40						
024 511	3	1453	301Ea01b		9					0,35						
024 511	3	1453	302Aa00		6					0,07						
024 511	3	1453	303Ba01b		9					0,70						
024 511	3	1453	308Aa01a		9					0,26						
024 511	3	1453	316Aa01a		9					0,42						
024 511	3	1453	325Ba01c		6					0,15						
024 511	3	1453	334Da01c		9					1,20						
024 511	4	1453	412Da01		10					0,55						
024 511	4	1453	413Aa01b		10					0,17						
024 511	4	1453	413Da01a		10					1,43						
024 511	4	1453	418Ca01a		10					0,58						
024 511	4	1453	702Fa01		10					0,70						
024 511	4	1453	704Ea01a		10					0,33						
024 511	4	1453	833Da01b		10					0,55						
024 511	4	1453	834Ba01a		10					0,80						
024 511	4	1453	834Ga01		10					0,15						
024 511	7	1453	710Ba01b		3					0,50						
024 511	7	1453	727Fa01c		3					0,50						
024 511	7	1453	818Ba01f		3					0,40						
024 511	7	1453	818Ba01b		3					0,60						
024 511	11	1453	159Aa01c		12					0,78						
024 511	11	1453	163Ba01b		12					0,10						
024 511	11	1453	953Ba01		12					0,79						
024 511	11	1453	954Da01		12					0,49						
024 511	11	1453	955Aa01		12					0,42						
024 511	11	1453	955Ba01		12					0,36						
024 511	11	1453	955Ca01		12					0,50						
024 511	11	1453	955Da01		12					0,20						
024 511	11	1453	958Ga01		12					0,19						
024 511	11	1453	974Da01a		12					0,17						
024 511	11	1453	975Ba01		12					0,11						
024 511	11	1453	975Da02c		12					1,09						
024 511	11	1453	978Aa01a		12					0,16						
024 511	11	1453	978Da01		12					0,11						
024 511	11	1453	981Ba01		12					0,25						
024 511	11	1453	981Ca01		12					0,34						
024 511	11	1453	981Ea01a		12					0,10						
024 511	11	1453	981Ea01b		12					0,33						
024 511	16	1453	251Aa01		11					2,59						
024 511	16	1453	970Aa01a		11					0,88						

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.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024	511	16	1453	970Ba01						0,58						
116	024	511	Odstranění škodících dřevin - ručně							31,86						

* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti buření										357,90	50,635					

031	311	1	1453	166Ga02c					1	0,64						
031	311	16	1453	258Aa01					11	2,52						
031	311	16	1453	258Aa02					11	7,05						
031	311	16	1453	259Ba02					6	3,05						
031	311	16	1453	259Da02					6	4,01						
031	311	16	1453	559Ba02a					6	2,74						
031	311	16	1453	559Ba02b					6	0,26						
031	311	16	1453	969Ba02					6	2,43						
031	311	16	1453	969Ca01b					6	1,01						
031	311	16	1453	969Ca02a					6	1,89						
116	031	311	Prořezávky - jehličnaté + listnaté - ručně								25,60					

031	411	1	1453	131Ka01					9	0,69						
031	411	1	1453	133Ba01c					9	0,44						
031	411	1	1453	133Ca01c					9	0,92						
031	411	1	1453	133Ca02a					9	0,60						
031	411	1	1453	133Da02c					9	1,16						
031	411	1	1453	133Ea01a					9	0,48						
031	411	1	1453	133Ea01c					9	0,45						
031	411	1	1453	133Ea02a					9	0,52						
031	411	1	1453	165Aa02a					9	0,19						
031	411	1	1453	165Aa02b					9	0,11						
031	411	1	1453	165Ba02a					9	0,96						
031	411	1	1453	166Aa01					6	0,12						
031	411	1	1453	166Aa02					6	0,48						
031	411	1	1453	166Ba02b					6	0,45						
031	411	1	1453	166Ba02c					6	0,59						
031	411	1	1453	166Ca01a					6	0,94						
031	411	1	1453	166Ca02a					6	0,30						
031	411	1	1453	166Ca02b					6	0,48						
031	411	1	1453	166Da02a					6	0,59						
031	411	1	1453	166Ea01c					6	1,51						
031	411	1	1453	166Ea02					6	1,63						
031	411	1	1453	166Fa01c					6	0,78						
031	411	1	1453	166Fa02					6	0,15						
031	411	1	1453	167Aa02					9	0,56						
031	411	1	1453	167Ca01b					9	1,15						
031	411	1	1453	167Ca02					9	0,45						
031	411	1	1453	167Ga02					9	0,29						
031	411	1	1453	167Ha01a					9	0,57						
031	411	1	1453	167Ha02					9	0,95						
031	411	1	1453	167Ja01b					9	0,40						
031	411	1	1453	167Ka02a					9	0,49						
031	411	1	1453	167Ka02b					9	0,10						
031	411	1	1453	167Ka02c					9	0,31						
031	411	1	1453	167La01c					9	0,38						
031	411	1	1453	167La02					9	0,51						
031	411	1	1453	168Aa02a					9	1,89						
031	411	1	1453	168Aa02c					9	0,15						
031	411	1	1453	168Ba01a					9	1,89						
031	411	1	1453	168Ba01b					9	0,74						
031	411	1	1453	168Ba02b					9	1,33						
031	411	1	1453	168Ba02c					9	0,28						
031	411	1	1453	168Ca02a					9	0,31						
031	411	1	1453	169Ca01c					9	1,45						
031	411	1	1453	169Ca02a					9	1,54						
031	411	1	1453	169Da01b					9	0,30						
031	411	1	1453	169Ea01a					9	0,26						
031	411	1	1453	169Fa01c					9	0,75						
031	411	2	1453	201Aa01					6	4,50						
031	411	2	1453	206Ca01a					6	0,42						
031	411	2	1453	206Ca01b					6	0,60						
031	411	2	1453	206Ca02					6	4,29						
031	411	2	1453	207Aa02					6	1,01						
031	411	2	1453	207Ba01b					6	0,69						
031	411	2	1453	207Ba02					6	1,86						
031	411	2	1453	208Aa02					6	1,01						
031	411	2	1453	210Aa01a					11	0,18						
031	411	2	1453	210Aa02					11	2,00						
031	411	2	1453	210Ba01					11	0,98						
031	411	2	1453	210Ba02a					11	1,48						
031	411	2	1453	212Aa01b					11	1,10						

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	Cena za jedn. mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
031 411	2	1453	212Aa02		11				1	6,13						
031 411	2	1453	213Ba01b		11				1	2,30						
031 411	2	1453	215Ca01		11				1	2,31						
031 411	2	1453	215Ca02		11				1	3,86						
031 411	3	1453	303Ba02		6				1	0,65						
031 411	3	1453	308Ba02		6				1	3,63						
031 411	3	1453	309Ca02b		6				1	2,09						
031 411	3	1453	317Ea02b		6				1	1,14						
031 411	3	1453	317Ga01a		6				1	0,25						
031 411	3	1453	320Ca01b		9				1	1,80						
031 411	3	1453	320Da02		9				1	3,14						
031 411	3	1453	324Ca01d		6				1	2,08						
031 411	3	1453	327Ca01b		6				1	1,34						
031 411	3	1453	327Ea02b		6				1	0,63						
031 411	3	1453	332Ba02		6				1	1,61						
031 411	3	1453	332Da02a		6				1	0,79						
031 411	3	1453	333Ba01a		6				1	0,46						
031 411	3	1453	407Aa02		9				1	1,73						
031 411	3	1453	411Ba02		9				1	1,99						
031 411	4	1453	413Aa01b		3				1	0,17						
031 411	4	1453	413Aa02		3				1	0,64						
031 411	4	1453	413Ba01a		3				1	0,67						
031 411	4	1453	413Ba01b		3				1	0,10						
031 411	4	1453	413Ba02a		3				1	1,02						
031 411	4	1453	413Ba02b		3				1	0,13						
031 411	4	1453	413Ca01a		3				1	0,75						
031 411	4	1453	413Ca01b		3				1	0,15						
031 411	4	1453	413Ca01c		3				1	0,10						
031 411	4	1453	413Ca02a		3				1	1,07						
031 411	4	1453	413Ca02b		3				1	0,99						
031 411	4	1453	413Da01a		3				1	1,43						
031 411	4	1453	413Da01b		3				1	1,00						
031 411	4	1453	413Da02a		3				1	1,56						
031 411	4	1453	413Da02b		3				1	0,20						
031 411	4	1453	414Aa02		9				1	0,46						
031 411	4	1453	414Ba01a		9				1	0,62						
031 411	4	1453	414Ca01a		9				1	0,67						
031 411	4	1453	414Ca01b		9				1	0,35						
031 411	4	1453	414Ca01c		9				1	0,38						
031 411	4	1453	414Ca02		9				1	0,57						
031 411	4	1453	414Da01b		9				1	0,61						
031 411	4	1453	414Da02a		9				1	1,04						
031 411	4	1453	414Da02b		9				1	0,42						
031 411	4	1453	414Fa01a		9				1	0,88						
031 411	4	1453	414Fa01b		9				1	0,69						
031 411	4	1453	414Fa02a		9				1	2,12						
031 411	4	1453	414Fa02b		9				1	0,12						
031 411	4	1453	415Aa01a		9				1	0,90						
031 411	4	1453	415Aa02		9				1	3,30						
031 411	5	1453	508Da02		3				1	1,38						
031 411	5	1453	525Ea02		3				1	1,30						
031 411	5	1453	530Aa02		10				1	3,20						
031 411	5	1453	530Ba02		10				1	3,84						
031 411	5	1453	532Aa02		3				1	1,71						
031 411	5	1453	601Aa02		3				1	0,77						
031 411	5	1453	601Ca02		3				1	2,72						
031 411	5	1453	604Aa02		3				1	2,41						
031 411	5	1453	607Aa02		3				1	4,51						
031 411	6	1453	608Ba02		11				1	0,14						
031 411	6	1453	609Aa02		11				1	0,21						
031 411	6	1453	610Ba01		11				1	0,43						
031 411	6	1453	611Aa02a		11				1	1,39						
031 411	6	1453	611Ba01		11				1	0,30						
031 411	6	1453	611Ca02		11				1	0,21						
031 411	6	1453	611Da02		11				1	0,15						
031 411	6	1453	615Ca02a		11				1	0,15						
031 411	6	1453	615Da02		11				1	0,23						
031 411	6	1453	615Ea02a		11				1	1,04						
031 411	6	1453	618Aa02		11				1	0,73						
031 411	6	1453	618Ba02a		11				1	0,60						
031 411	6	1453	619Aa02a		11				1	1,12						
031 411	6	1453	619Ba02		11				1	0,51						
031 411	6	1453	619Ca02		11				1	0,42						
031 411	6	1453	619Da02a		11				1	0,67						
031 411	6	1453	619Fa02		11				1	0,31						
031 411	6	1453	620Aa01b		11				1	0,23						
031 411	6	1453	620Ba01b		11				1	0,16						
031 411	6	1453	620Da02a		11				1	0,20						
031 411	6	1453	621Aa02b		6				1	0,28						
031 411	6	1453	621Ba02		6				1	0,51						

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	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
031 411		6	1453	621Ca02		6			1	0,62						
031 411		6	1453	621Da02a		6			1	0,85						
031 411		6	1453	621Ea02		6			1	0,67						
031 411		6	1453	622Ea02		6			1	0,43						
031 411		6	1453	624Ca01		6			1	0,56						
031 411		6	1453	625Ba02		6			1	0,26						
031 411		7	1453	709Aa01b		9			1	0,31						
031 411		7	1453	709Aa01c		9			1	1,86						
031 411		7	1453	709Ba01b		9			1	1,16						
031 411		7	1453	709Ca01b		9			1	0,53						
031 411		7	1453	710Aa02a		9			1	1,80						
031 411		7	1453	710Aa02b		9			1	1,79						
031 411		7	1453	711Ba02		9			1	0,17						
031 411		7	1453	711Ca01a		9			1	0,25						
031 411		7	1453	714Ba02a		3			1	0,55						
031 411		7	1453	714Ba02c		3			1	0,15						
031 411		7	1453	714Ca01c		3			1	0,08						
031 411		7	1453	715Ca01a		3			1	0,94						
031 411		7	1453	715Ca01b		3			1	0,30						
031 411		7	1453	715Ca02a		3			1	1,05						
031 411		7	1453	715Ca02c		3			1	0,13						
031 411		7	1453	715Da01b		3			1	2,19						
031 411		7	1453	715Da02a		3			1	0,20						
031 411		7	1453	715Da02b		3			1	0,99						
031 411		7	1453	716Aa01a		3			1	0,49						
031 411		7	1453	716Ba01a		3			1	0,40						
031 411		7	1453	716Ba01d		3			1	0,06						
031 411		7	1453	716Ca01c		3			1	0,46						
031 411		7	1453	717Ha02a		3			1	0,42						
031 411		7	1453	717Ha02b		3			1	0,11						
031 411		7	1453	721Aa01a		3			1	0,12						
031 411		7	1453	721Aa01b		3			1	0,05						
031 411		7	1453	721Aa02a		3			1	0,32						
031 411		7	1453	722Aa01a		3			1	0,49						
031 411		7	1453	722Aa02		3			1	0,03						
031 411		7	1453	722Ba01a		3			1	0,18						
031 411		7	1453	722Ba02a		3			1	0,27						
031 411		7	1453	722Ba02b		3			1	0,03						
031 411		7	1453	722Ba02c		3			1	0,29						
031 411		7	1453	722Da01b		3			1	0,27						
031 411		7	1453	722Da02a		3			1	0,78						
031 411		7	1453	722Ea02		3			1	0,12						
031 411		7	1453	722Fa01c		3			1	0,25						
031 411		7	1453	722Fa02a		3			1	0,54						
031 411		7	1453	722Fa02b		3			1	0,45						
031 411		7	1453	725Ba02		3			1	0,32						
031 411		7	1453	725Ca01a		3			1	0,16						
031 411		7	1453	725Ca02		3			1	0,10						
031 411		7	1453	725Fa02		3			1	1,98						
031 411		7	1453	726Ca01c		3			1	0,53						
031 411		7	1453	728Ba01		3			1	0,23						
031 411		7	1453	728Ca02b		3			1	1,88						
031 411		7	1453	729Aa02		3			1	0,43						
031 411		7	1453	729Ba02		3			1	0,05						
031 411		11	1453	154Da02		9			1	2,92						
031 411		11	1453	954Aa02		9			1	0,64						
031 411		11	1453	954Ba02		9			1	1,99						
031 411		11	1453	954Ca02		9			1	2,80						
031 411		11	1453	954Da02		3			1	8,03						
031 411		11	1453	985Ca02		9			1	2,82						
031 411		15	1453	137Ga01a		4			1	0,38						
031 411		15	1453	138Aa02a		4			1	1,17						
031 411		15	1453	138Aa02b		4			1	0,33						
031 411		15	1453	138Ba02		4			1	0,22						
031 411		15	1453	138Ea02a		4			1	1,80						
031 411		15	1453	138Ea02b		4			1	0,27						
031 411		15	1453	138Ga02		4			1	0,24						
031 411		15	1453	138Ha02		4			1	0,09						
031 411		15	1453	429La02		4			1	0,93						
031 411		15	1453	429Ma01a		9			1	0,23						
031 411		15	1453	429Ma02		4			1	1,05						
031 411		15	1453	429Ma01b		9			1	0,52						
031 411		15	1453	430Aa02a		4			1	0,49						
031 411		15	1453	430Ba02		4			1	0,35						
031 411		15	1453	432Aa02a		6			1	0,05						
031 411		15	1453	432Aa02b		6			1	0,20						
031 411		15	1453	820Aa01a		6			1	0,20						
031 411		15	1453	820Aa01c		6			1	0,90						
031 411		15	1453	820Ba01a		6			1	1,35						
031 411		15	1453	820Ea01a		9			1	0,34						

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		
	031 411	15	1453	820Ga01b		9			1	0,36							
	031 411	15	1453	821Ca01a		9			1	0,49							
	031 411	15	1453	821Ca02		9			1	2,91							
	031 411	15	1453	821Ea02		9			1	0,55							
	031 411	15	1453	823Aa01a		9			1	0,96							
	031 411	15	1453	823Fa01a		9			1	1,84							
	031 411	15	1453	823Fa02		9			1	0,84							
	031 411	15	1453	824Da01a		9			1	0,32							
	031 411	16	1453	969Ba01a		6			1	0,28							
116	031 411	-Prořezávky - jehličnaté - ručně										213,09					

	031 511	1	1453	165Ba02b		9			1	0,22							
	031 511	1	1453	165Da01b		9			1	0,21							
	031 511	1	1453	166Ba02a		6			1	0,38							
	031 511	1	1453	166Da02b		6			1	0,42							
	031 511	1	1453	168Ba02a		9			1	0,67							
	031 511	1	1453	169Ca01b		9			1	0,19							
	031 511	1	1453	169Ca02b		9			1	0,10							
	031 511	2	1453	213Ba01a		11			1	0,46							
	031 511	5	1453	508Da02		3			1	0,75							
	031 511	5	1453	530Aa02		10			1	2,41							
	031 511	5	1453	530Ba02		10			1	2,07							
	031 511	5	1453	532Aa02		3			1	0,60							
	031 511	6	1453	608Ba02		11			1	0,14							
	031 511	6	1453	610Aa02b		11			1	0,65							
	031 511	6	1453	611Aa02b		11			1	0,99							
	031 511	6	1453	611Da02		11			1	0,34							
	031 511	6	1453	615Ca02a		11			1	0,83							
	031 511	6	1453	615Da02		11			1	0,28							
	031 511	6	1453	615Ea02a		11			1	0,26							
	031 511	6	1453	618Ba02b		11			1	0,23							
	031 511	6	1453	618Ca01		11			1	0,20							
	031 511	6	1453	618Ea01b		11			1	0,34							
	031 511	6	1453	619Ba02		11			1	0,19							
	031 511	6	1453	619Ea02a		11			1	1,48							
	031 511	6	1453	619Ea02b		11			1	0,45							
	031 511	6	1453	619Fa02		11			1	0,13							
	031 511	6	1453	619Ga02		11			1	0,22							
	031 511	6	1453	620Aa01a		11			1	0,33							
	031 511	6	1453	620Ba02		11			1	0,45							
	031 511	6	1453	621Aa02b		6			1	0,27							
	031 511	6	1453	621Da02b		6			1	0,17							
	031 511	6	1453	624Ca01		6			1	0,17							
	031 511	6	1453	625Ba02		6			1	0,38							
	031 511	7	1453	714Ca01c		10			1	0,20							
	031 511	7	1453	722Ba02b		10			1	0,10							
	031 511	7	1453	728Ba01		10			1	0,08							
	031 511	7	1453	728Ba02		10			1	0,04							
	031 511	15	1453	137Ga01a		4			1	0,38							
	031 511	15	1453	429La02		4			1	0,23							
	031 511	15	1453	429Ma01a		9			1	0,34							
	031 511	15	1453	820Aa01a		6			1	0,06							
	031 511	15	1453	820Aa01b		6			1	0,11							
	031 511	15	1453	821Ca02		9			1	0,32							
116	031 511	-Prořezávky - listnaté - ručně										18,84					

	031 611	2	1453	201Aa01		6				0,15	0,500						
	031 611	2	1453	212Ba01b		10				0,06	0,200						
	031 611	2	1453	215Aa01b		10				0,15	0,500						
	031 611	2	1453	229Ca12		10				0,03	0,100						
116	031 611	-Rozčleňování porostů										0,39	1,300 km				

	* 031-Prořezávky										257,92	1,300					
=====																	
	036 531	5	1453	501Ca00		1				0,11	0,300						
116	036 531	-Asanace mlazín(tyčk.) napad.kůrovci-ručně-pálením										0,11	0,300 tis				

	* 036-Ochrana lesa proti hmyzům a ostatním škůdcům										0,11	0,300					
=====																	
116	1	- Svitavy 2019-2023 * 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	Hodnota mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
116 2 - Svitavy 2019-2023 * Předaný-podmíněný																

	011 011	1	1453 999X 999		12						300,000					
	011 011	2	1453 999Xa999		12					1,00	500,000					
	011 011	3	1453 999X 999		12						2000,000					
	011 011	5	1453 999X 999		12					4,00	1700,000					
	011 011	6	1453 999X 999		12					1,00	1700,000					
	011 011	7	1453 999X 999		11					10,00	4000,000					
	011 011	11	1453 999X 999		12						1700,000					
	011 011	15	1453 999X 999		9					6,60	2500,000					
	011 011	16	1453 999X 999		12					1,00	500,000					
116 011	011-Úklid a pálení klestu - jehličnatého + listnatého									23,60	14900,000	m3				

	011 111	1	1453 999X 999		9						1000,000					
	011 111	2	1453 999X 999		6					2,00	2000,000					
	011 111	3	1453 999X 999		12						1000,000					
	011 111	4	1453 999X 999		9					7,00	2500,000					
	011 111	5	1453 999X 999		6					6,00	2500,000					
	011 111	6	1453 999X 999		12					1,00	2000,000					
	011 111	7	1453 999X 999		3					8,00	4000,000					
	011 111	11	1453 999X 999		6						1500,000					
	011 111	15	1453 999X 999		9					2,20	1000,000					
	011 111	16	1453 999X 999		6					1,00	500,000					
116 011	111-Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.									27,20	18000,000	m3				

	011 211	3	1453 999X 999		12						100,000					
116 011	211-Pálení sneseného klestu - jehličn. + listnat.										100,000	m3				

	011 411	1	1453 999X 999		6						3200,000					
	011 411	2	1453 999X 999		9					6,00	2500,000					
	011 411	3	1453 999X 999		6						500,000					
	011 411	3	1453 999X 999		12						2000,000					
	011 411	4	1453 999X 999		12					5,00	1500,000					
	011 411	5	1453 999X 999		6					3,00	1500,000					
	011 411	6	1453 999X 999		12					1,00	1500,000					
	011 411	7	1453 999X 999		7					20,00	7000,000					
	011 411	11	1453 999X 999		9						4000,000					
	011 411	15	1453 999X 999		9					4,40	2000,000					
	011 411	16	1453 999X 999		9					5,00	2000,000					
116 011	411-Drcení klestu									44,40	27700,000	m3				

	011 611	2	1453 999X 999		12						1,00					
	011 611	11	1453 999X 999		12						1,00					
116 011	611-Dočišťování ploch po těžbě										2,00					

	* 011-Vyklizování ploch po těžbě										97,20	60700,000				
=====																
	013 011	3	1453 313Aa09	200	12						0,20					
	013 011	3	1453 317Fa12	200	12						0,15					
	013 011	3	1453 320Da11	200	12						0,15					
	013 011	3	1453 327Da14	200	12						0,15					
	013 011	3	1453 332Da12a	200	12						0,20					
	013 011	3	1453 410Ba13	200	12						0,15					
116 013	011-Přirozená obnova na vykázané holině										1,00					

	* 013-Přirozená obnova lesa										1,00					
=====																
	016 611	5	1453 517Aa01a	10	1265	SML				0,38	1,220					
	016 611	5	1453 517Aa01a	10	50265	SML				0,13	0,830					
116 016	611-Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková									0,51	2,050	tis				

	* 016-Zalesňování sadbou										0,51	2,050				
=====																
	022 211	5	1453 503Ma01		9						0,16	0,160				
	022 211	5	1453 512Ba01a		9						0,60	0,520				
	022 211	5	1453 512Fa02		9						0,19	0,230				
	022 211	5	1453 513Ea02b		9						0,16	0,160				
	022 211	5	1453 515Aa01		6						0,32	0,310				
	022 211	5	1453 517Ca02a		9						0,20	0,210				
	022 211	6	1453 609Ba01		12							2,000				

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
022 116	211	11	1453	999X 999		12				0,40	0,500				
a likvid.oploc.-drátěné-do 180 cm včetně															
										2,03	4,090	km			

022 116	981	6	1453	999X 999		12					0,300				
Údržba a opravy oplocenek															
											0,300	km			

022 116	991	1	1453	999X 999		12					50000,000				
022 991	2	1453	999X 999		12						35000,000				
022 991	4	1453	999X 999		6						30000,000				
022 991	5	1453	999X 999		6						20000,000				
022 991	6	1453	999X 999		12						5000,000				
022 991	7	1453	999X 999		12						90000,000				
022 991	11	1453	999X 999		6						20000,000				
022 991	11	1453	999X 999		12						20000,000				
022 991	15	1453	999X 999		9						30000,000				
022 991	16	1453	999X 999		3						4000,000				
022 991	16	1453	999X 999		6						5500,000				
022 991	16	1453	999X 999		12						4300,000				
116 022	991	Údržba a opravy oplocenek-ostat.souv.práce									313800,000	Kč			

* 022-Oplacování mladých lesních porostů										2,03	313804,390				
=====															
023 116	111	3	1453	999X 999		5	52	SML		0,25	2,000				
Nátěry kultur repelenty-letní															
										0,25	2,000	tis			

023 116	121	5	1453	508Aa00		10	51	SML		0,50	2,000				
023 121	5	1453	509Ca00		10	51	SML			0,27	1,050				
023 121	5	1453	511Ba00		10	51	SML			0,15	0,550				
023 121	5	1453	511Ca00		10	51	SML			0,03	0,100				
023 121	5	1453	512Ca00		10	51	SML			0,02	0,060				
023 121	5	1453	513Ba01a		10	51	SML			0,20	0,700				
023 121	5	1453	513Ca01a		10	51	SML			0,40	1,500				
023 121	5	1453	515Aa01		10	51	SML			0,07	0,400				
023 121	5	1453	517Aa01a		10	51	SML			0,64	2,300				
023 121	5	1453	517Aa01b		10	51	SML			0,25	0,900				
023 121	5	1453	517Ba01a		10	51	SML			0,10	0,360				
023 121	5	1453	517Ba01b		10	51	SML			0,10	0,370				
023 121	5	1453	517Ca01a		10	51	SML			0,30	1,100				
023 121	5	1453	518Aa01c		10	51	SML			0,25	0,980				
023 121	5	1453	523Da01b		10	51	SML			0,05	0,190				
023 121	5	1453	523Ea01a		10	51	SML			0,05	0,190				
023 121	5	1453	523Fa01a		10	51	SML			0,05	0,190				
023 121	5	1453	525Ea01a		10	51	SML			0,04	0,120				
023 121	5	1453	527Aa01a		10	51	SML			0,87	3,000				
023 121	5	1453	527Ba01a		10	51	SML			0,68	2,720				
023 121	5	1453	527Ba01b		10	51	SML			0,32	1,000				
023 121	5	1453	529Ba01a		10	51	SML			0,18	0,580				
023 121	5	1453	529Da01a		10	51	SML			0,37	1,450				
023 121	5	1453	530Ba01a		10	51	SML			0,08	0,250				
023 121	5	1453	601Ba01c		10	51	SML			0,56	1,600				
023 121	5	1453	604Ba01a		10	51	SML			0,26	1,600				
116 023	121	Nátěry kultur repelenty-zimní									6,79	25,260	tis		

* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři										7,04	27,260				
=====															
024 021	3	1453	999X 999			9					1,00				
024 021	4	1453	999X 999			9					1,50				
024 021	5	1453	501Ca00			7					0,02				
024 021	5	1453	502Ba00			7					0,02				
024 021	5	1453	505Da00			7					0,04				
024 021	5	1453	505Da10		191	7					0,08				
024 021	5	1453	507Da00			7					0,10				
024 021	5	1453	508Da01a			6					0,26				
024 021	5	1453	509Ba00			7					0,15				
024 021	5	1453	509Ba08		191	7					0,05				
024 021	5	1453	513Ba01a			6					0,24				
024 021	5	1453	513Ca01a			6					0,40				
024 021	5	1453	514Ba00			7					0,03				
024 021	5	1453	517Aa01b			6					0,25				
024 021	5	1453	517Ba01a			6					0,10				
024 021	5	1453	517Ba01b			6					0,10				
024 021	5	1453	517Ca01a			6					0,10				
024 021	5	1453	519Ba07		191	7					0,60				

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.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
	024 021	5	1453	520Aa00		7				0,07						
	024 021	5	1453	521Ea00		7				0,05						
	024 021	5	1453	527Ba01a		6				0,10						
	024 021	5	1453	527Ba01b		6				0,20						
	024 021	5	1453	529Ca00		6				0,16						
	024 021	6	1453	614Da00		6				0,09						
	024 021	6	1453	614Da01c		5				0,45						
	024 021	6	1453	617Ca00		8				0,19						
	024 021	6	1453	617Ca06	191	8				0,15						
	024 021	6	1453	619Ca01c		8				0,39						
	024 021	6	1453	620Da00a		5				0,47						
	024 021	6	1453	629Ea00		5				0,37						
	024 021	6	1453	999X 999		7				2,00						
	024 021	7	1453	999X 999		6				2,00						
	024 021	11	1453	154Ca00		9				0,44						
	024 021	11	1453	156Ea00		9				0,32						
	024 021	11	1453	162Da00		9				0,07						
	024 021	11	1453	952Ca00		9				0,20						
	024 021	11	1453	956Ba00		9				0,26						
	024 021	11	1453	956Ba09	191	9				0,13						
	024 021	11	1453	975Ba00		9				0,16						
	024 021	11	1453	976Aa00		9				0,38						
	024 021	11	1453	981Ca00		9				0,20						
	024 021	11	1453	999X 999		9				3,00						
	024 021	15	1453	126Ba07	191	6				0,36						
	024 021	15	1453	127Ba07a	191	6				0,17						
	024 021	16	1453	999X 999		9				4,00	5,000					
116	024	021-Ožínání	- ručně - v pruzích							21,42	5,000					
	024 031	3	1453	999X 999		9				1,00						
	024 031	4	1453	999X 999		9				1,75						
	024 031	5	1453	501Ca00		7				0,09						
	024 031	5	1453	502Ba00		7				0,05						
	024 031	5	1453	502Ha05	191	7				0,05						
	024 031	5	1453	502Ha13	191	7				0,22						
	024 031	5	1453	503La01		6				0,05						
	024 031	5	1453	505Da00		7				0,06						
	024 031	5	1453	505Da10	191	7				0,04						
	024 031	5	1453	505Ea00		7				0,12						
	024 031	5	1453	505Ea06	191	7				0,25						
	024 031	5	1453	507Fa00		7				0,25						
	024 031	5	1453	508Ca00		7				0,16						
	024 031	5	1453	509Ca00		6				0,15						
	024 031	5	1453	511Ba01a		6				0,10						
	024 031	5	1453	511Ca00		6				0,17						
	024 031	5	1453	513Aa01		6				0,02						
	024 031	5	1453	515Aa07	191	7				0,54						
	024 031	5	1453	515Ca00		7				0,11						
	024 031	5	1453	515Ca07	191	7				0,13						
	024 031	5	1453	517Aa01a		6				0,24						
	024 031	5	1453	517Aa07	191	7				0,26						
	024 031	5	1453	517Ba01a		6				0,05						
	024 031	5	1453	517Ba01b		6				0,04						
	024 031	5	1453	518Ca00		6				0,39						
	024 031	5	1453	518Ca08	191	7				0,45						
	024 031	5	1453	519Aa00		7				0,13						
	024 031	5	1453	519Ba07	191	7				0,42						
	024 031	5	1453	527Ba01b		6				0,16						
	024 031	5	1453	529Ba01a		6				0,39						
	024 031	5	1453	529Ca01a		6				0,23						
	024 031	5	1453	529Da01a		6				0,21						
	024 031	5	1453	529Ea01a		6				0,23						
	024 031	5	1453	603Ba01		6				0,21						
	024 031	5	1453	604Da01a		6				0,15						
	024 031	5	1453	605Ca01a		6				0,05						
	024 031	5	1453	606Aa00		6				0,07						
	024 031	5	1453	607Ca00		6				0,09						
	024 031	6	1453	627Ca00		8				0,47						
	024 031	6	1453	631Ba00		8				0,14						
	024 031	6	1453	636Ca00		8				0,49						
	024 031	6	1453	637Ba00		8				0,37						
	024 031	6	1453	999X 999		8				2,00						
	024 031	7	1453	710Ba00		4				0,32						
	024 031	7	1453	710Ba00		9				0,11						
	024 031	7	1453	710Ba05	191	4				0,30						
	024 031	7	1453	710Ba05	191	9				0,17						
	024 031	7	1453	712Fa03	191	9				0,53						
	024 031	7	1453	721Aa00		4				0,07						
	024 031	7	1453	721Ga00		9				0,08						

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.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 031	7	1453	721Ga09	191	9					0,42						
024 031	7	1453	722Da00		4					0,16						
024 031	7	1453	723Ba00		9					1,22						
024 031	7	1453	818Ba00		9					0,25						
024 031	7	1453	999X 999		6					2,00						
024 031	11	1453	160Aa00		9					0,19						
024 031	11	1453	973Ca00		9					0,17						
024 031	11	1453	977Ba00		9					0,22						
024 031	11	1453	999X 999		9					3,00						
024 031	15	1453	125Ca00		9					0,71						
024 031	15	1453	125Ca07a	191	9					0,65						
024 031	15	1453	126Aa00		6					0,09	0,120					
024 031	15	1453	126Aa07a	191	6					0,16						
024 031	15	1453	126Ba00		6					0,08						
024 031	15	1453	126Ba07	191	6					0,24						
024 031	15	1453	127Ba07a	191	4					0,38						
024 031	15	1453	128Ba00		6					0,13						
024 031	15	1453	128Ba07a	191	10					0,62	0,450					
024 031	15	1453	128Ca07a	191	4					0,14						
024 031	15	1453	430Aa07	191	9					0,20	0,330					
024 031	15	1453	430Ba07	191	9					0,12						
024 031	15	1453	430Ca07a	191	9					0,37						
024 031	15	1453	822Ba11	191	10					0,14						
024 031	15	1453	824Ca06a	191	9					0,27						
024 031	16	1453	554Ba01b		9					0,14						
024 031	16	1453	559Ea01b		6					0,12						
024 031	16	1453	961Aa01a		9					0,15						
024 031	16	1453	999X 999		9					6,00						
116 024	031-Ožínání		- ručně - celoplošně							32,47	0,900					

024 421	2	1453	999X 999		10		4	SML		1,00						
024 421	5	1453	501Da01a		5		3	SML		0,89						
024 421	5	1453	508Aa00		5		3	SML		0,50						
024 421	5	1453	509Ca00		5		3	SML		0,27						
024 421	5	1453	511Ba00		5		3	SML		0,15						
024 421	5	1453	511Ba01a		5		3	SML		0,90						
024 421	5	1453	517Aa01a		5		3	SML		0,64						
024 421	5	1453	520Aa01a		5		3	SML		0,32						
024 421	5	1453	525Ea01a		5		3	SML		0,26						
024 421	5	1453	529Ba01a		5		3	SML		0,18						
024 421	5	1453	529Da01a		5		3	SML		0,37						
024 421	5	1453	529Ea01a		5		3	SML		0,40						
024 421	5	1453	603Aa01		5		3	SML		0,38						
024 421	6	1453	609Ba00		7		6	SML		0,08						
024 421	6	1453	609Ba07	191	7		6	SML		0,35						
024 421	6	1453	612Ba00		4		6	SML		0,23						
024 421	6	1453	623Ea08	191	8		6	SML		0,20						
024 421	6	1453	999X 999		7		6	SML		10,61						
024 421	11	1453	999X 999		9		4	SML		3,00						
024 421	16	1453	999X 999		9		4	SML		8,00						
116 024	421-Chemická ochrana MLP proti bušení - v pruzích									28,73						

024 431	5	1453	999X 999		4		11	SML		2,00						
024 431	6	1453	627Da05	191	7		6	SML		0,50						
024 431	7	1453	813Ca00		9		12	SML		0,06						
024 431	7	1453	999X 999		9		12	SML		1,00						
024 431	11	1453	999X 999		9		12	SML		1,00						
116 024	431-Chemická ochrana MLP proti bušení - celoplošně									4,56						

024 511	5	1453	527Aa01a		9					1,50						
024 511	5	1453	527Ba01a		9					1,50						
024 511	5	1453	530Aa01a		9					1,00						
024 511	5	1453	530Ba01a		9					0,50						
024 511	6	1453	628Ba01a		5					0,42						
024 511	11	1453	152Ca01		12					1,00						
116 024	511-Odstranění škodících dřevin - ručně									5,92						

* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení										93,10	5,900					
=====																
025 011	1	1453	999X 999		9		45	SML		12,33	47,540					
025 011	2	1453	206Aa08	191	5		45	SML		0,16	0,800					
025 011	2	1453	210Aa04	191	5		45	SML		0,12	0,500					
025 011	2	1453	214Ba00		5		45	SML		0,14	0,600					
025 011	2	1453	222Ba00		5		45	SML		0,21	1,300					
025 011	2	1453	229Ca01a		5		45	SML		0,20	0,800					

Zpracováno dne 6.11.2019 6:43:52,

, všechna střediska

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby	Cena za jedn. mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
025 011	2	2	1453	230Aa00		5	45	SML		0,23	1,400					
025 011	2	2	1453	231Ba08	191	5	45	SML		0,09	0,450					
025 011	2	2	1453	233Aa00a		5	45	SML		0,57	3,800					
025 011	2	2	1453	237Ca00		5	45	SML		0,60	3,800					
025 011	3	3	1453	999X 999		6	45	SML		5,00	20,000					
025 011	3	3	1453	999X 999		9	45	SML		4,00	16,000					
025 011	4	4	1453	999X 999		5	45	SML		9,85	34,585					
025 011	4	4	1453	999X 999		7	45	SML		4,00	15,000					
025 011	5	5	1453	505Da00		6	45	SML		0,04	0,160					
025 011	5	5	1453	505Da10	191	6	45	SML		0,08	0,320					
025 011	5	5	1453	507Fa00		6	45	SML		0,07	0,280					
025 011	5	5	1453	508Aa00		6	45	SML		0,50	2,000					
025 011	5	5	1453	508Ca00		6	45	SML		0,36	1,440					
025 011	5	5	1453	509Ba00		6	45	SML		0,17	0,830					
025 011	5	5	1453	509Ba08	191	6	45	SML		0,05	0,250					
025 011	5	5	1453	509Ca00		6	45	SML		0,27	1,080					
025 011	5	5	1453	510Ba00		6	45	SML		0,17	0,770					
025 011	5	5	1453	511Ba00		6	45	SML		0,05	0,200					
025 011	5	5	1453	511Ca00		6	45	SML		0,03	0,120					
025 011	5	5	1453	512Ba00		6	45	SML		0,06	0,240					
025 011	5	5	1453	512Ca00		6	45	SML		0,02	0,070					
025 011	5	5	1453	513Aa00		6	45	SML		0,06	0,240					
025 011	5	5	1453	514Ba00		6	45	SML		0,20	0,800					
025 011	5	5	1453	518Ca00		6	45	SML		0,04	0,160					
025 011	5	5	1453	519Aa06c	191	6	45	SML		0,05	0,200					
025 011	5	5	1453	519Aa06d	191	6	45	SML		0,05	0,200					
025 011	5	5	1453	519Ba07	191	6	45	SML		0,76	0,880					
025 011	5	5	1453	521Ea00		6	45	SML		0,05	0,200					
025 011	5	5	1453	523Fa00		6	45	SML		0,25	1,000					
025 011	5	5	1453	525Ba00		6	45	SML		0,08	0,320					
025 011	5	5	1453	527Aa00		6	45	SML		0,12	0,480					
025 011	5	5	1453	529Aa00		6	45	SML		0,07	0,280					
025 011	5	5	1453	529Ca00		6	45	SML		0,16	0,640					
025 011	5	5	1453	530Aa00		6	45	SML		0,04	0,160					
025 011	5	5	1453	532Aa00		6	45	SML		0,03	0,120					
025 011	5	5	1453	532Da00		6	45	SML		0,01	0,040					
025 011	5	5	1453	601Ca00		6	45	SML		0,04	0,160					
025 011	5	5	1453	604Ba00		6	45	SML		0,07	0,280					
025 011	5	5	1453	606Aa00		6	45	SML		0,19	0,760					
025 011	5	5	1453	606Ba00		6	45	SML		0,05	0,200					
025 011	5	5	1453	607Aa00		6	45	SML		0,15	0,600					
025 011	5	5	1453	607Ca00		6	45	SML		0,20	0,840					
025 011	5	5	1453	999X 999		6	45	SML		5,46	21,680					
025 011	6	6	1453	609Ba00		6	45	SML		0,08	0,320					
025 011	6	6	1453	609Ba07	191	6	45	SML		0,59	2,600					
025 011	6	6	1453	612Aa00		6	45	SML		0,05	0,600					
025 011	6	6	1453	612Aa11	191	6	45	SML		0,10	0,300					
025 011	6	6	1453	612Ba00		6	45	SML		0,59	2,320					
025 011	6	6	1453	614Da00		6	45	SML		0,09	0,360					
025 011	6	6	1453	618Ea00		6	45	SML		0,65	4,160					
025 011	6	6	1453	618Ea08	191	6	45	SML		0,20	0,720					
025 011	6	6	1453	619Aa00		6	45	SML		0,14	0,700					
025 011	6	6	1453	619Da00		6	45	SML		0,17	0,700					
025 011	6	6	1453	620Da00a		6	45	SML		0,47	1,510					
025 011	6	6	1453	622Ba00		6	45	SML		0,22	0,880					
025 011	6	6	1453	622Ba13	191	6	45	SML		0,33	1,320					
025 011	6	6	1453	622Da09	191	6	45	SML		0,08	0,320					
025 011	6	6	1453	629Ea00		6	45	SML		0,37	1,500					
025 011	6	6	1453	632Ca00		6	45	SML		0,20	1,000					
025 011	6	6	1453	634Ca00b		6	45	SML		0,45	1,620					
025 011	7	7	1453	710Aa01a		5	45	SML		0,38	1,500					
025 011	7	7	1453	710Ba00		5	45	SML		0,32	1,300					
025 011	7	7	1453	710Ba05	191	5	45	SML		0,30	1,200					
025 011	7	7	1453	710Ca01a		5	45	SML		0,20	0,620					
025 011	7	7	1453	712Da00		5	45	SML		0,88	5,600					
025 011	7	7	1453	714Ea00		5	45	SML		0,09	1,500					
025 011	7	7	1453	715Da00		5	45	SML		0,10	0,390					
025 011	7	7	1453	715Da01a		5	45	SML		0,12	0,470					
025 011	7	7	1453	715Ea00		5	45	SML		0,19	0,940					
025 011	7	7	1453	716Aa00		5	45	SML		0,20	0,900					
025 011	7	7	1453	716Ba08	191	5	45	SML		0,15	0,750					
025 011	7	7	1453	717Fa01d		5	45	SML		0,11	0,690					
025 011	7	7	1453	717Ha00		5	45	SML		0,06	0,310					
025 011	7	7	1453	717Ha01a		5	45	SML		0,06	0,230					
025 011	7	7	1453	718Ga01a		5	45	SML		0,30	1,180					
025 011	7	7	1453	719Ba06	191	5	45	SML		0,14	0,700					
025 011	7	7	1453	720Ga00		5	45	SML		0,12	0,500					
025 011	7	7	1453	720Ha01a		5	45	SML		0,37	1,450					
025 011	7	7	1453	721Aa00		5	45	SML		0,07	0,300					
025 011	7	7	1453	721Da00		5	45	SML		0,18	1,130					

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.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
025 011	7	1453	721Ga06b	191	5	45	SML			0,12	0,500					
025 011	7	1453	722Ba05	191	5	45	SML			0,07	0,300					
025 011	7	1453	722Da00		5	45	SML			0,16	0,650					
025 011	7	1453	723Ba00		5	45	SML			0,08	0,250					
025 011	7	1453	723Ca00		5	45	SML			0,27	1,700					
025 011	7	1453	723Da01c		5	45	SML			0,10	0,620					
025 011	7	1453	724Fa00		5	45	SML			0,31	1,240					
025 011	7	1453	727Fa00		5	45	SML			0,07	0,300					
025 011	7	1453	813Ca00		5	45	SML			0,06	0,250					
025 011	7	1453	815Sa00		5	45	SML			0,10	0,390					
025 011	7	1453	817Pa00		5	45	SML			0,14	0,600					
025 011	7	1453	999X 999		7	45	SML			4,00	15,000					
025 011	11	1453	154Ca00		5	45	SML			0,14	0,500					
025 011	11	1453	155Da00		5	45	SML			0,35	1,125					
025 011	11	1453	156Ea00		5	45	SML			0,12	0,425					
025 011	11	1453	157Ga00		5	45	SML			0,09	0,300					
025 011	11	1453	158Ca00		5	45	SML			0,60	2,075					
025 011	11	1453	162Da00		5	45	SML			0,07	0,275					
025 011	11	1453	162Ea00		5	45	SML			0,29	0,925					
025 011	11	1453	951Ba01		5	45	SML			0,08	0,325					
025 011	11	1453	952Ca00		5	45	SML			0,57	1,825					
025 011	11	1453	952Ca01a		5	45	SML			0,55	1,775					
025 011	11	1453	952Da01a		5	45	SML			0,04	0,200					
025 011	11	1453	953Ca00		5	45	SML			0,08	0,325					
025 011	11	1453	954Aa00		5	45	SML			0,15	0,475					
025 011	11	1453	954Ba00		5	45	SML			0,06	0,350					
025 011	11	1453	955Ca00		5	45	SML			0,16	0,500					
025 011	11	1453	956Ba00		5	45	SML			0,06	0,250					
025 011	11	1453	956Ba09	191	5	45	SML			0,02	0,075					
025 011	11	1453	958Ba00		5	45	SML			0,18	0,575					
025 011	11	1453	958Ba01		5	45	SML			0,06	0,250					
025 011	11	1453	974Ea01a		5	45	SML			0,44	1,540					
025 011	11	1453	975Ba00		5	45	SML			0,27	0,900					
025 011	11	1453	975Ba01		5	45	SML			0,84	3,400					
025 011	11	1453	975Da01a		5	45	SML			1,21	4,250					
025 011	11	1453	976Aa00		5	45	SML			0,21	0,750					
025 011	11	1453	977Aa01		5	45	SML			0,22	0,900					
025 011	11	1453	977Ba00		5	45	SML			0,15	0,475					
025 011	11	1453	978Aa00		5	45	SML			0,25	0,875					
025 011	11	1453	979Aa00		5	45	SML			0,06	0,250					
025 011	11	1453	979Aa01		5	45	SML			0,18	0,750					
025 011	11	1453	981Ba01		5	45	SML			0,52	2,080					
025 011	11	1453	981Ca00		5	45	SML			0,10	0,400					
025 011	11	1453	981Da01		5	45	SML			0,16	0,640					
025 011	11	1453	981Ea01a		5	45	SML			0,88	3,500					
025 011	11	1453	982Ba00		5	45	SML			0,84	3,400					
025 011	11	1453	982Ba06	191	5	45	SML			0,22	0,700					
025 011	11	1453	983Ba01a		5	45	SML			0,77	3,080					
025 011	11	1453	987Ba00		5	45	SML			0,60	2,450					
025 011	11	1453	987Ba11	191	5	45	SML			0,20	0,650					
025 011	11	1453	999X 999		7	45	SML			5,00	20,000					
025 011	15	1453	126Ba07	191	6	45	SML			0,36	1,450					
025 011	15	1453	127Ba00		6	45	SML			0,07	0,300					
025 011	15	1453	127Ba07a	191	6	45	SML			0,55	2,600					
025 011	15	1453	129Ba07a	191	6	45	SML			0,10	0,500					
025 011	15	1453	430Aa07	191	6	45	SML			0,48	2,150					
025 011	15	1453	430Ba07	191	6	45	SML			0,19	0,800					
025 011	15	1453	437Da00b		6	45	SML			0,13	0,550					
025 011	15	1453	822Ba11	191	6	45	SML			0,20	0,800					
025 011	15	1453	822Ca11	191	6	45	SML			0,14	0,600					
025 011	15	1453	823Ea00		6	45	SML			0,11	0,450					
025 011	15	1453	999X 999		6	45	SML			9,50	35,000					
025 011	16	1453	999X 999		5	45	SML			4,47	60,715					
116 025 011	Klikoroh borový - chemické ošetření kultury									95,19	418,420	tis				

* 025-Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím škůdcům 95,19 418,420

026 021	1	1453	111Ca01b		9	999				0,37	19,000					
026 021	1	1453	111Ha01b		9	999				0,58	29,000					
026 021	1	1453	121Ea00		9	999				1,34	68,000					
026 021	1	1453	124Da01c		9	999				0,70	35,000					
026 021	1	1453	132Ca01b		9	999				0,24	12,000					
026 021	1	1453	167Ca01d		9	999				0,17	9,000					
026 021	1	1453	167Ga01e		9	999				0,35	18,000					
026 021	1	1453	169Fa01e		9	999				0,14	7,000					
026 021	1	1453	170Ba01b		9	999				0,32	16,000					
026 021	1	1453	170Ca01b		9	999				0,34	17,000					
026 021	1	1453	170Da01c		9	999				0,12	6,000					

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
026 021	1	1453	172Aa01d	9 999						0,17	9,000				
026 021	1	1453	174Da01d	9 999						0,07	4,000				
026 021	1	1453	178Ga01b	9 999						0,12	6,000				
026 021	1	1453	182Aa01b	9 999						0,20	10,000				
026 021	3	1453	999X 999	11						6,00	600,000				
026 021	4	1453	999X 999	12							500,000				
026 021	5	1453	503Ha01b	9 999						0,22	22,000				
026 021	5	1453	505Aa01	9 999						0,24	24,000				
026 021	5	1453	508Aa00	9 999						0,17	17,000				
026 021	5	1453	508Da01c	9 999						0,22	22,000				
026 021	5	1453	509Ca00	9 999						0,15	15,000				
026 021	5	1453	510Da01a	9 999						0,70	70,000				
026 021	5	1453	511Ca00	9 999						0,17	17,000				
026 021	5	1453	511Ca01a	9 999						0,36	36,000				
026 021	5	1453	515Aa01	9 999						0,56	56,000				
026 021	5	1453	515Ba01b	9 999						0,20	20,000				
026 021	5	1453	517Aa01a	9 999						0,68	68,000				
026 021	5	1453	518Ca00	9 999						0,39	39,000				
026 021	5	1453	519Ba00	9 999						0,25	25,000				
026 021	5	1453	520Aa01a	9 999						0,30	30,000				
026 021	5	1453	523Fa01a	9 999						0,20	20,000				
026 021	5	1453	524Aa01a	9 999						0,10	10,000				
026 021	5	1453	525Ea01a	9 999						0,31	31,000				
026 021	5	1453	525Ea01b	9 999						0,33	33,000				
026 021	5	1453	527Aa01a	9 999						0,30	30,000				
026 021	5	1453	529Ba01a	9 999						0,39	39,000				
026 021	5	1453	529Ca01a	9 999						0,23	23,000				
026 021	5	1453	529Da01a	9 999						0,21	21,000				
026 021	5	1453	529Ea01a	9 999						0,23	23,000				
026 021	5	1453	533Aa01a	9 999						0,30	30,000				
026 021	5	1453	601Ba01c	9 999						0,21	21,000				
026 021	5	1453	603Aa01	9 999						0,24	24,000				
026 021	5	1453	603Ba01	9 999						0,21	21,000				
026 021	5	1453	604Ba01a	9 999						0,13	13,000				
026 021	5	1453	606Aa00	9 999						0,07	7,000				
026 021	5	1453	607Ca00	9 999						0,09	9,000				
026 021	6	1453	609Ba07	191 10 999						0,24	24,000				
026 021	6	1453	612Ba00	10 999						0,36	36,000				
026 021	6	1453	617Aa00	10 999						0,31	31,000				
026 021	6	1453	617Ca00	10 999						0,19	19,000				
026 021	6	1453	617Ca06	191 10 999						0,09	9,000				
026 021	6	1453	617Ea00	10 999						0,17	17,000				
026 021	6	1453	617Ea05a	191 10 999						0,23	23,000				
026 021	6	1453	618Ea00	10 999						0,11	11,000				
026 021	6	1453	619Aa00	10 999						0,14	14,000				
026 021	6	1453	619Da00	10 999						0,20	20,000				
026 021	6	1453	620Ba00	10 999						0,29	29,000				
026 021	6	1453	620Da00b	10 999						0,13	13,000				
026 021	6	1453	620Da00a	10 999						0,12	12,000				
026 021	6	1453	621Ca00	10 999						0,11	11,000				
026 021	6	1453	622Ba00	10 999						0,12	12,000				
026 021	6	1453	622Ba13	191 10 999						0,22	22,000				
026 021	6	1453	623Ea08	191 10 999						0,17	17,000				
026 021	6	1453	624Da00	10 999						0,23	23,000				
026 021	6	1453	627Ca00	10 999						0,47	47,000				
026 021	6	1453	627Ca04	191 10 999						0,38	38,000				
026 021	6	1453	627Da05	191 10 999						0,30	30,000				
026 021	6	1453	629Ea00	10 999						0,24	24,000				
026 021	6	1453	632Ca00	10 999						0,20	20,000				
026 021	6	1453	632Ea00	10 999						0,30	30,000				
026 021	6	1453	634Ca00a	10 999						0,10	10,000				
026 021	6	1453	636Ca00	10 999						0,31	31,000				
026 021	6	1453	637Aa00	10 999						0,30	30,000				
026 021	6	1453	637Aa09	10 999						0,10	10,000				
026 021	6	1453	637Ba00	10 999						0,13	13,000				
026 021	7	1453	709Ba01d	10 999						0,19	21,000				
026 021	7	1453	712Da00	10 999						0,40	40,000				
026 021	7	1453	712Fa01d	10 999						0,16	20,000				
026 021	7	1453	712Ja01b	10 999						0,15	10,000				
026 021	7	1453	712Ja01c	10 999						0,35	35,000				
026 021	7	1453	712La01b	10 999						0,16	16,000				
026 021	7	1453	714Ba01b	10 999						0,10	10,000				
026 021	7	1453	714Ea01d	10 999						0,15	15,000				
026 021	7	1453	716Ba01e	10 999						0,29	29,000				
026 021	7	1453	718Ga00	10 999						0,09	9,000				
026 021	7	1453	720Ea01c	10 999						0,08	8,000				
026 021	7	1453	720Ha01a	10 999						0,15	15,000				
026 021	7	1453	721Da01c	10 999						0,13	13,000				
026 021	7	1453	721Da00	10 999						0,25	25,000				
026 021	7	1453	721Ga09	191 10 999						0,42	42,000				

Sml. zak	TP Vyk 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
026 021	7	1453	723Ba01b		10	999				0,23	23,000				
026 021	7	1453	725Ca01b		10	999				0,23	25,000				
026 021	7	1453	727Fa01a		10	999				0,14	19,000				
026 021	7	1453	729Da00		10	999				0,43	43,000				
026 021	7	1453	814Ba01d		10	999				0,10	10,000				
026 021	7	1453	815Ba01b		10	999				0,09	9,000				
026 021	7	1453	815Ca01		10	999				0,17	17,000				
026 021	7	1453	815Na01		10	999				0,13	13,000				
026 021	7	1453	815Sa00		10	999				0,09	9,000				
026 021	7	1453	817Aa01a		10	999				0,14	14,000				
026 021	7	1453	817Ga00		10	999				0,10	10,000				
026 021	7	1453	818Ba00		10	999				0,15	15,000				
026 021	7	1453	818Ba01b		10	999				0,70	70,000				
026 021	7	1453	818Ga01a		10	999				0,25	30,000				
026 021	7	1453	819Ha01		10	999				0,15	15,000				
026 021	7	1453	819Ja01d		10	999				0,15	15,000				
026 021	11	1453	975Ba01		10	999				0,67	34,000				
026 021	11	1453	981Ea01a		10	999				0,65	33,000				
026 021	11	1453	982Aa07	191	10	999				0,16	8,000				
026 021	11	1453	982Ba01a		10	999				0,30	15,000				
026 021	16	1453	999X 999		10					2,00	200,000				
116 026	021	Hlodavci-klad.návnad nebo pastí spolu s vým.návnad								35,75	3742,000	ks			
* 026-Ochrana mlad.les.por.proti hlodavcům a ost.škod.vl										35,75	3742,000				
036 011	1	1453	999X 999		6						100,000				
036 011	3	1453	999X 999		4						120,000				
036 011	4	1453	999X 999		4						50,000				
036 011	5	1453	999X 999		6						80,000				
036 011	6	1453	999X 999		4						40,000				
036 011	6	1453	999X 999		6						20,000				
036 011	7	1453	999X 999		4						100,000				
036 011	11	1453	999X 999		4						50,000				
036 011	15	1453	999X 999		6						40,000				
036 011	16	1453	999X 999		3						100,000				
036 011	16	1453	999X 999		4						60,000				
116 036	011	Lapače na kůrovce - instalace									760,000	ks			
036 031	3	1453	999X 999		4						150,000				
036 031	4	1453	999X 999		6						40,000				
036 031	5	1453	999X 999		6						80,000				
036 031	6	1453	999X 999		6						50,000				
036 031	11	1453	999X 999		3						100,000				
036 031	15	1453	999X 999		6						40,000				
116 036	031	Otrávené lapáky - instalace									460,000	ks			
036 033	1	1453	999X 999		6						100,000				
036 033	3	1453	999X 999		4						10,000				
036 033	4	1453	999X 999		4						20,000				
036 033	5	1453	999X 999		6						20,000				
036 033	7	1453	999X 999		4						100,000				
116 036	033	Otrávené lapáky - výroba a instalace trojnožky									250,000	ks			
036 111	2	1453	999X 999		3						80,000				
036 111	3	1453	999X 999		4						50,000				
036 111	4	1453	999X 999		4						30,000				
036 111	5	1453	999X 999		3						80,000				
036 111	11	1453	999X 999		3						50,000				
036 111	15	1453	999X 999		6						40,000				
036 111	16	1453	999X 999		4						50,000				
116 036	111	Lapáky - kladení - SM									380,000	ks			
036 141	3	1453	999X 999		6						50,000				
116 036	141	Lapáky - asanace - SM odkorněním									50,000	m3			
036 161	3	1453	999X 999		8						50,000				
036 161	4	1453	999X 999		8						50,000				
036 161	5	1453	999X 999		6						50,000				
036 161	16	1453	999X 999		6						50,000				
116 036	161	Lapáky - asanace všech dřevin chemicky									200,000	m3			
036 165	15	1453	999X 999		9						50,000				

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.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
116	036	165-Lapáky - asanace všech dřevin - insektivní sítě										50,000					m3
	036	171	3	1453	999X	999		7				150,000					
	036	171	4	1453	999X	999		7				40,000					
	036	171	5	1453	999X	999		7				80,000					
	036	171	6	1453	999X	999		7				50,000					
	036	171	11	1453	999X	999		7				100,000					
	036	171	15	1453	999X	999		6				40,000					
116	036	171-Otrávené lapáky - asanace chemicky (ks)										460,000					ks
	036	321	4	1453	999X	999		8				10,000					
	036	321	16	1453	999X	999		8				10,000					
116	036	321-Asanace kůrovcového dříví - SM - mechanická										20,000					m3
	036	331	1	1453	999X	999		9				2700,000					
	036	331	2	1453	999X	999		6				150,000					
	036	331	2	1453	999X	999		9				2700,000					
	036	331	3	1453	999X	999		8				2700,000					
	036	331	4	1453	999X	999		6				1800,000					
	036	331	5	1453	999X	999		6				2700,000					
	036	331	6	1453	999X	999		9				2000,000					
	036	331	7	1453	999X	999		8				3500,000					
	036	331	11	1453	999X	999		9				2000,000					
	036	331	15	1453	999X	999		6				1000,000					
	036	331	16	1453	999X	999		9				2000,000					
116	036	331-Asanace kůrovcového dříví - SM - chemická										23250,000					m3
	036	345	5	1453	999X	999		6				50,000					
	036	345	6	1453	999X	999		6				100,000					
116	036	345-Asanace kůrovcového dříví - SM - insekticidní sítě										150,000					m3
	036	346	5	1453	999X	999		9				50,000					
	036	346	6	1453	999X	999		6				100,000					
116	036	346-Asanace kůrovcového dříví - SM - opak.použ.insekt.										150,000					m3
	036	551	16	1453	999X	999		8			1,00	1,000					
116	036	551-Asanace mlazín (tyčk.) napad. kůr. - ručně-drcením, štěp									1,00	1,000					tis
	* 036-Ochrana lesa proti hmyzům a ostatním škůdcům										1,00	26181,000					
	058	111	2	1453	999X	999		12				10,000					
	058	111	3	1453	999X	999		12				15,000					
	058	111	4	1453	999X	999		12				10,000					
	058	111	6	1453	999X	999		12				16,000					
	058	111	11	1453	999X	999		12				20,000					
	058	111	15	1453	999X	999		6				10,000					
	058	111	16	1453	999X	999		12				10,000					
116	058	111-Ruční práce										91,000					h
	058	121	2	1453	999X	999		12				10,000					
	058	121	3	1453	999X	999		12				10,000					
	058	121	4	1453	999X	999		12				10,000					
	058	121	6	1453	999X	999		12				10,000					
	058	121	11	1453	999X	999		12				10,000					
	058	121	15	1453	999X	999		6				15,000					
	058	121	16	1453	999X	999		12				10,000					
116	058	121-Práce s JMP										75,000					h
	058	131	2	1453	999X	999		12				10,000					
	058	131	3	1453	999X	999		12				5,000					
	058	131	4	1453	999X	999		12				10,000					
	058	131	6	1453	999X	999		12				8,000					
	058	131	11	1453	999X	999		12				10,000					
	058	131	16	1453	999X	999		12				5,000					
116	058	131-Práce s traktorem										48,000					h
	058	141	4	1453	999X	999		12				10,000					

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.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
116	058	141	Práce s křovinořezem									10,000	h				
	058	161	2	1453	999X	999	12				10,000						
116	058	161	Práce se zádovým postřikovačem									10,000	h				
	* 058-Ostatní pěstební práce										234,000						
116 2 - Svitavy 2019-2023 * Předaný-podmíněný											celkem zakázka						

Sml zak	DM 70	Les obl	LVS	Re- vir	Druh SM	Specifikace druhu dřevina	sazenic, osiva t y p	sazenic, osiva třída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)
116	1	Svitavy	2019-2023	*	smluvní materiál								
					5	1260 SMRK	sazenice	6 PRK	0,08	0,320			
					5	1265 SMRK	sazenice	6 SAD	0,43	1,380			
					5	20255 BOROVICE	sazenice	5 SAD	0,54	3,460			
					5	30255 MODŘÍN	sazenice	5 SAD	0,09	0,220			
					5	42265 DUB ZIMNÍ	sazenice	6 SAD	0,20	1,600			
					5	50265 BUK	sazenice	6 SAD	0,52	3,640			
					5	53265 KLEN	sazenice	6 SAD	0,16	0,800			
					6	20255 BOROVICE	sazenice	5 SAD	0,51	3,300			
					6	40260 DUB LETNÍ	sazenice	6 PRK	0,17	1,400			
					6	80280 LÍPA SRD	sazenice	8 PRK	0,46	2,800			
116	31	3	celkem LO	Českomor.mezihoří			LVS:db-bk		3,16	18,920			
					2	1260 SMRK	sazenice	6 PRK	0,85	3,420			
					2	1265 SMRK	sazenice	6 SAD	0,12	0,400			
					2	10260 JEDLE	sazenice	6 PRK	0,66	3,300			
					2	20245 BOROVICE	sazenice	4 SAD	0,28	2,280			
					2	20255 BOROVICE	sazenice	5 SAD	0,18	1,300			
					2	40255 DUB LETNÍ	sazenice	5 SAD	0,32	2,600			
					2	40260 DUB LETNÍ	sazenice	6 PRK	0,14	1,150			
					2	50255 BUK	sazenice	5 SAD	0,24	1,750			
					2	50260 BUK	sazenice	6 PRK	0,74	5,950			
					2	53145 KLEN	semenáčky	4 SAD	0,41	2,050			
					2	53260 KLEN	sazenice	6 PRK	0,08	0,450			
					2	60260 JILM HABRL	sazenice	6 PRK	0,11	0,650			
					2	80285 LÍPA SRD	sazenice	8 SAD	0,19	0,950			
					3	1260 SMRK	sazenice	6 PRK	0,92	3,745			
					3	1265 SMRK	sazenice	6 SAD	0,19	0,610			
					3	10260 JEDLE	sazenice	6 PRK	0,20	1,000			
					3	18255 DOUGLASKA	sazenice	5 SAD	0,18	0,470			
					3	20255 BOROVICE	sazenice	5 SAD	0,21	1,400			
					3	30255 MODŘÍN	sazenice	5 SAD	0,05	0,150			
					3	40260 DUB LETNÍ	sazenice	6 PRK	1,76	17,480			
					3	50260 BUK	sazenice	6 PRK	0,08	0,640			
					3	53260 KLEN	sazenice	6 PRK	0,60	3,700			
					3	53390 KLEN	poloodrost	9 PRK	0,12	0,060			
					3	80280 LÍPA SRD	sazenice	8 PRK	0,46	2,800			
					3	83250 OLŠE LEFK	sazenice	5 PRK	0,11	0,450			
					4	1260 SMRK	sazenice	6 PRK	0,85	3,450			
					4	1265 SMRK	sazenice	6 SAD	0,93	3,030			
					4	10260 JEDLE	sazenice	6 PRK	0,16	0,800			
					4	50260 BUK	sazenice	6 PRK	0,44	3,800			
					4	53260 KLEN	sazenice	6 PRK	0,06	0,360			
					5	1260 SMRK	sazenice	6 PRK	1,83	7,290			
					5	1265 SMRK	sazenice	6 SAD	0,10	0,325			
					5	10260 JEDLE	sazenice	6 PRK	0,29	1,450			
					5	18245 DOUGLASKA	sazenice	4 SAD	0,05	0,120			
					5	20255 BOROVICE	sazenice	5 SAD	0,27	1,730			
					5	30255 MODŘÍN	sazenice	5 SAD	0,54	1,312			
					5	40265 DUB LETNÍ	sazenice	6 SAD	0,17	1,360			
					5	42265 DUB ZIMNÍ	sazenice	6 SAD	0,37	2,960			
					5	50260 BUK	sazenice	6 PRK	0,45	4,020			
					5	50265 BUK	sazenice	6 SAD	3,71	25,520			
					5	50395 BUK	poloodrost	9 SAD	0,06	0,027			
					5	53260 KLEN	sazenice	6 PRK	0,13	0,780			
					5	53390 KLEN	poloodrost	9 PRK	0,05	0,025			
					6	1250 SMRK	sazenice	5 PRK	1,06	4,240			
					6	1260 SMRK	sazenice	6 PRK	1,07	4,320			
					6	1265 SMRK	sazenice	6 SAD	1,34	4,330			
					6	10260 JEDLE	sazenice	6 PRK	0,94	4,700			
					6	18245 DOUGLASKA	sazenice	4 SAD	1,45	3,530			
					6	18255 DOUGLASKA	sazenice	5 SAD	0,17	0,410			
					6	20255 BOROVICE	sazenice	5 SAD	2,48	21,000			
					6	30245 MODŘÍN	sazenice	4 SAD	0,11	0,270			
					6	30255 MODŘÍN	sazenice	5 SAD	0,09	0,270			
					6	40155 DUB LETNÍ	semenáčky	5 SAD	0,17	1,350			
					6	40260 DUB LETNÍ	sazenice	6 PRK	0,56	5,060			
					6	50255 BUK	sazenice	5 SAD	0,23	1,700			
					6	50260 BUK	sazenice	6 PRK	0,78	7,050			
					6	53390 KLEN	poloodrost	9 PRK	0,05	0,025			
					6	80280 LÍPA SRD	sazenice	8 PRK	0,62	3,750			
					7	1250 SMRK	sazenice	5 PRK	0,62	2,500			
					7	1260 SMRK	sazenice	6 PRK	2,14	8,750			
					7	1265 SMRK	sazenice	6 SAD	0,10	0,320			

Zpracováno dne 6.11.2019 6:44:00,

, všechna střediska

Sml zak	DM 70	Les obl	LVS	Re- vir	Druh SM	Specifikace druhu dřevina	sazenice t y p	osiva třída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)		
					7 10250	JEDLE	sazenice	5 PRK	0,29	1,450					
					7 18255	DOUGLASKA	sazenice	5 SAD	1,21	3,020					
					7 20255	BOROVICE	sazenice	5 SAD	4,16	31,130					
					7 30255	MODŘÍN	sazenice	5 SAD	0,26	0,740					
					7 42155	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5 SAD	1,33	16,050					
					7 50260	BUK	sazenice	6 PRK	0,10	1,000					
					7 53145	KLEN	semenáčky	4 SAD	0,42	2,100					
					7 53265	KLEN	sazenice	6 SAD	0,75	3,750					
					7 53390	KLEN	poloodrost	9 PRK	0,15	0,075					
					11 1260	SMRK	sazenice	6 PRK	1,22	4,475					
					11 1265	SMRK	sazenice	6 SAD	1,30	4,345					
					11 10260	JEDLE	sazenice	6 PRK	1,07	5,350					
					11 10265	JEDLE	sazenice	6 SAD	1,72	6,900					
					11 11265	JEDLE OBR	sazenice	6 SAD	0,02	0,040					
					11 20255	BOROVICE	sazenice	5 SAD	0,33	2,125					
					11 42260	DUB ZIMNÍ	sazenice	6 PRK	0,03	0,250					
					11 53255	KLEN	sazenice	5 SAD	0,16	0,800					
					11 74270	TŘEŠEŇ PT	sazenice	7 PRK	0,02	0,015					
					11 83250	OLŠE LEPK	sazenice	5 PRK	0,58	2,300					
					15 1260	SMRK	sazenice	6 PRK	1,77	7,270					
					15 10260	JEDLE	sazenice	6 PRK	0,69	3,450					
					15 30245	MODŘÍN	sazenice	4 SAD	0,51	1,250					
					15 42265	DUB ZIMNÍ	sazenice	6 SAD	0,27	1,750					
					15 50260	BUK	sazenice	6 PRK	1,96	17,400					
					15 50265	BUK	sazenice	6 SAD	0,51	3,450					
					15 53260	KLEN	sazenice	6 PRK	1,54	9,350					
					15 53395	KLEN	poloodrost	9 SAD	0,01	0,005					
					16 1260	SMRK	sazenice	6 PRK	2,50	9,825					
					16 10265	JEDLE	sazenice	6 SAD	0,82	3,400					
					16 20245	BOROVICE	sazenice	4 SAD	2,58	16,970					
					16 40265	DUB LETNÍ	sazenice	6 SAD	0,22	1,760					
					16 50260	BUK	sazenice	6 PRK	0,01	0,080					
					16 50265	BUK	sazenice	6 SAD	0,87	5,950					
					16 53265	KLEN	sazenice	6 SAD	0,08	0,400					
					16 80280	LÍPA SRD	sazenice	8 PRK	0,01	0,060					
					16 83250	OLŠE LEPK	sazenice	5 PRK	0,56	2,450					
116	31	4			celkem LO Českomor.mezihoří			LVS:buk.	63,67	361,424					
					1 1265	SMRK	sazenice	6 SAD	0,38	1,250					
					1 18255	DOUGLASKA	sazenice	5 SAD	0,83	2,000					
					1 30255	MODŘÍN	sazenice	5 SAD	0,17	0,450					
					1 50265	BUK	sazenice	6 SAD	0,72	4,650					
					1 53260	KLEN	sazenice	6 PRK	0,73	4,450					
					1 53265	KLEN	sazenice	6 SAD	1,52	7,600					
					2 1260	SMRK	sazenice	6 PRK	0,58	2,390					
					2 1265	SMRK	sazenice	6 SAD	0,36	1,175					
					2 10260	JEDLE	sazenice	6 PRK	0,57	2,850					
					2 18255	DOUGLASKA	sazenice	5 SAD	0,17	0,420					
					2 50260	BUK	sazenice	6 PRK	0,30	2,450					
					2 53145	KLEN	semenáčky	4 SAD	0,18	0,900					
					3 1260	SMRK	sazenice	6 PRK	3,79	15,300					
					3 10260	JEDLE	sazenice	6 PRK	0,31	1,550					
					3 18255	DOUGLASKA	sazenice	5 SAD	0,14	0,340					
					3 30255	MODŘÍN	sazenice	5 SAD	0,05	0,150					
					3 50260	BUK	sazenice	6 PRK	0,55	4,930					
					3 53260	KLEN	sazenice	6 PRK	0,42	2,550					
					3 53390	KLEN	poloodrost	9 PRK	0,08	0,040					
					3 80280	LÍPA SRD	sazenice	8 PRK	0,08	0,040					
					4 1260	SMRK	sazenice	6 PRK	0,58	2,375					
					4 10260	JEDLE	sazenice	6 PRK	0,20	1,000					
					4 50260	BUK	sazenice	6 PRK	0,22	2,020					
					11 1260	SMRK	sazenice	6 PRK	0,08	0,325					
					11 10260	JEDLE	sazenice	6 PRK	0,31	1,550					
					16 1260	SMRK	sazenice	6 PRK	0,79	3,200					
					16 1265	SMRK	sazenice	6 SAD	0,16	0,520					
					16 10265	JEDLE	sazenice	6 SAD	0,31	1,300					
					16 20245	BOROVICE	sazenice	4 SAD	0,46	3,000					
					16 50265	BUK	sazenice	6 SAD	1,08	7,050					
116	31	5			celkem LO Českomor.mezihoří			LVS:jd-bk	16,12	77,825					
116	1				Svitavy 2019-2023 * smluvní materiál				82,95	458,169					
					v tom druh SM, LO, LVS:										
					1250 31 4				1,68	6,740					
					* 1250 SMRK	sazenice	5 PRK		1,68	6,740					
					1260 31 3				0,08	0,320					
					1260 31 4				13,15	52,545					
					1260 31 5				5,82	23,590					
					* 1260 SMRK	sazenice	6 PRK		19,05	76,455					
					1265 31 3				0,43	1,380					

Zpracováno dne 6.11.2019 6:44:00,

, všechna střediska

Sml zak	DM 70	Les obl	LVS	Re- vir	Druh SM	Specifikace druhu dřevina	sazenic, osiva t y p	tržda obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)
					1265 31	4			4,08	13,360			
					1265 31	5			0,90	2,945			
				*	1265 SMRK	sazenice	6 SAD		5,41	17,685			
					10250 31	4			0,29	1,450			
				*	10250 JEDLE	sazenice	5 PRK		0,29	1,450			
					10260 31	4			4,01	20,050			
					10260 31	5			1,39	6,950			
				*	10260 JEDLE	sazenice	6 PRK		5,40	27,000			
					10265 31	4			2,54	10,300			
					10265 31	5			0,31	1,300			
				*	10265 JEDLE	sazenice	6 SAD		2,85	11,600			
					11265 31	4			0,02	0,040			
				*	11265 JEDLE OBR	sazenice	6 SAD		0,02	0,040			
					18245 31	4			1,50	3,650			
				*	18245 DOUGLASKA	sazenice	4 SAD		1,50	3,650			
					18255 31	4			1,56	3,900			
					18255 31	5			1,14	2,760			
				*	18255 DOUGLASKA	sazenice	5 SAD		2,70	6,660			
					20245 31	4			2,86	19,250			
					20245 31	5			0,46	3,000			
				*	20245 BOROVICE	sazenice	4 SAD		3,32	22,250			
					20255 31	3			1,05	6,760			
					20255 31	4			7,63	58,685			
				*	20255 BOROVICE	sazenice	5 SAD		8,68	65,445			
					30245 31	4			0,62	1,520			
				*	30245 MODŘÍN	sazenice	4 SAD		0,62	1,520			
					30255 31	3			0,09	0,220			
					30255 31	4			0,94	2,472			
					30255 31	5			0,22	0,600			
				*	30255 MODŘÍN	sazenice	5 SAD		1,25	3,292			
					40155 31	4			0,17	1,350			
				*	40155 DUB LETNÍ	semenáčky	5 SAD		0,17	1,350			
					40255 31	4			0,32	2,600			
				*	40255 DUB LETNÍ	sazenice	5 SAD		0,32	2,600			
					40260 31	3			0,17	1,400			
					40260 31	4			2,46	23,690			
				*	40260 DUB LETNÍ	sazenice	6 PRK		2,63	25,090			
					40265 31	4			0,39	3,120			
				*	40265 DUB LETNÍ	sazenice	6 SAD		0,39	3,120			
					42155 31	4			1,33	16,050			
				*	42155 DUB ZIMNÍ	semenáčky	5 SAD		1,33	16,050			
					42260 31	4			0,03	0,250			
				*	42260 DUB ZIMNÍ	sazenice	6 PRK		0,03	0,250			
					42265 31	3			0,20	1,600			
					42265 31	4			0,64	4,710			
				*	42265 DUB ZIMNÍ	sazenice	6 SAD		0,84	6,310			
					50255 31	4			0,47	3,450			
				*	50255 BUK	sazenice	5 SAD		0,47	3,450			
					50260 31	4			4,56	39,940			
					50260 31	5			1,07	9,400			
				*	50260 BUK	sazenice	6 PRK		5,63	49,340			
					50265 31	3			0,52	3,640			
					50265 31	4			5,09	34,920			
					50265 31	5			1,80	11,700			
				*	50265 BUK	sazenice	6 SAD		7,41	50,260			
					50395 31	4			0,06	0,027			
				*	50395 BUK	poloodrost	9 SAD		0,06	0,027			
					53145 31	4			0,83	4,150			
					53145 31	5			0,18	0,900			
				*	53145 KLEN	semenáčky	4 SAD		1,01	5,050			
					53255 31	4			0,16	0,800			
				*	53255 KLEN	sazenice	5 SAD		0,16	0,800			
					53260 31	4			2,41	14,640			
					53260 31	5			1,15	7,000			
				*	53260 KLEN	sazenice	6 PRK		3,56	21,640			
					53265 31	3			0,16	0,800			
					53265 31	4			0,83	4,150			
					53265 31	5			1,52	7,600			
				*	53265 KLEN	sazenice	6 SAD		2,51	12,550			
					53390 31	4			0,37	0,185			
					53390 31	5			0,08	0,040			
				*	53390 KLEN	poloodrost	9 PRK		0,45	0,225			
					53395 31	4			0,01	0,005			
				*	53395 KLEN	poloodrost	9 SAD		0,01	0,005			
					60260 31	4			0,11	0,650			
				*	60260 JILM HABRL	sazenice	6 PRK		0,11	0,650			
					74270 31	4			0,02	0,015			
				*	74270 TŘEŠEŇ PT	sazenice	7 PRK		0,02	0,015			
					80280 31	3			0,46	2,800			
					80280 31	4			1,09	6,610			

SmL zak	DM 70	Les obl	LVS	Re-vír	Druh SM	Specifikace druhu dřevina	sazenic, osiva t y p	osaiva třída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)
					80280 31	5			0,08		0,040		
					* 80280	LÍPA SRD	sazenice	8 PRK	1,63		9,450		
					80285 31	4			0,19		0,950		
					* 80285	LÍPA SRD	sazenice	8 SAD	0,19		0,950		
					83250 31	4			1,25		5,200		
					* 83250	OLŠE LEPK	sazenice	5 PRK	1,25		5,200		

Sml zak	DM 70	Les obl	LVS	Re- vír	Druh SM	Specifikace druhu dřevina	sazenic, osiva t y p	tržda obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)	
ÚHRN za LS 161 LS Svitavy			(kontrolní čísla)						82,95	458,169				
v tom dodání druh SM, revír:														
1					1250	6			1,06	4,240				
1					1250	7			0,62	2,500				
1	*				1250	SMRK	sazenice	5 PRK	1,68	6,740				
1					1260	2			1,43	5,810				
1					1260	3			4,71	19,045				
1					1260	4			1,43	5,825				
1					1260	5			1,91	7,610				
1					1260	6			1,07	4,320				
1					1260	7			2,14	8,750				
1					1260	11			1,30	4,800				
1					1260	15			1,77	7,270				
1					1260	16			3,29	13,025				
1	*				1260	SMRK	sazenice	6 PRK	19,05	76,455				
1					1265	1			0,38	1,250				
1					1265	2			0,48	1,575				
1					1265	3			0,19	0,610				
1					1265	4			0,93	3,030				
1					1265	5			0,53	1,705				
1					1265	6			1,34	4,330				
1					1265	7			0,10	0,320				
1					1265	11			1,30	4,345				
1					1265	16			0,16	0,520				
1	*				1265	SMRK	sazenice	6 SAD	5,41	17,685				
1					10250	7			0,29	1,450				
1	*				10250	JEDLE	sazenice	5 PRK	0,29	1,450				
1					10260	2			1,23	6,150				
1					10260	3			0,51	2,550				
1					10260	4			0,36	1,800				
1					10260	5			0,29	1,450				
1					10260	6			0,94	4,700				
1					10260	11			1,38	6,900				
1					10260	15			0,69	3,450				
1	*				10260	JEDLE	sazenice	6 PRK	5,40	27,000				
1					10265	11			1,72	6,900				
1					10265	16			1,13	4,700				
1	*				10265	JEDLE	sazenice	6 SAD	2,85	11,600				
1					11265	11			0,02	0,040				
1	*				11265	JEDLE OBR	sazenice	6 SAD	0,02	0,040				
1					18245	5			0,05	0,120				
1					18245	6			1,45	3,530				
1	*				18245	DOUGLASKA	sazenice	4 SAD	1,50	3,650				
1					18255	1			0,83	2,000				
1					18255	2			0,17	0,420				
1					18255	3			0,32	0,810				
1					18255	6			0,17	0,410				
1					18255	7			1,21	3,020				
1	*				18255	DOUGLASKA	sazenice	5 SAD	2,70	6,660				
1					20245	2			0,28	2,280				
1					20245	16			3,04	19,970				
1	*				20245	BOROVICE	sazenice	4 SAD	3,32	22,250				
1					20255	2			0,18	1,300				
1					20255	3			0,21	1,400				
1					20255	5			0,81	5,190				
1					20255	6			2,99	24,300				
1					20255	7			4,16	31,130				
1					20255	11			0,33	2,125				
1	*				20255	BOROVICE	sazenice	5 SAD	8,68	65,445				
1					30245	6			0,11	0,270				
1					30245	15			0,51	1,250				
1	*				30245	MODŘÍN	sazenice	4 SAD	0,62	1,520				
1					30255	1			0,17	0,450				
1					30255	3			0,10	0,300				
1					30255	5			0,63	1,532				
1					30255	6			0,09	0,270				
1					30255	7			0,26	0,740				
1	*				30255	MODŘÍN	sazenice	5 SAD	1,25	3,292				
1					40155	6			0,17	1,350				
1	*				40155	DUB LETNÍ	semenáčky	5 SAD	0,17	1,350				
1					40255	2			0,32	2,600				
1	*				40255	DUB LETNÍ	sazenice	5 SAD	0,32	2,600				
1					40260	2			0,14	1,150				
1					40260	3			1,76	17,480				
1					40260	6			0,73	6,460				
1	*				40260	DUB LETNÍ	sazenice	6 PRK	2,63	25,090				
1					40265	5			0,17	1,360				
1					40265	16			0,22	1,760				
1	*				40265	DUB LETNÍ	sazenice	6 SAD	0,39	3,120				

Sml zak	DM 70	Les obl	LVS	Re-vír	Druh SM	Specifikace druhu dřevina	sazenic, osiva t y p	trída obal	Projekt. plocha	Projekt. množství	Průměrná cena SM	Hodnota sad.mat.	Poznámka (z TAB171)
1					42155	7			1,33	16,050			
1	*				42155	DUB ZIMNÍ	semenáčky	5 SAD	1,33	16,050			
1					42260	11			0,03	0,250			
1	*				42260	DUB ZIMNÍ	sazenice	6 PRK	0,03	0,250			
1					42265	5			0,57	4,560			
1					42265	15			0,27	1,750			
1	*				42265	DUB ZIMNÍ	sazenice	6 SAD	0,84	6,310			
1					50255	2			0,24	1,750			
1					50255	6			0,23	1,700			
1	*				50255	BUK	sazenice	5 SAD	0,47	3,450			
1					50260	2			1,04	8,400			
1					50260	3			0,63	5,570			
1					50260	4			0,66	5,820			
1					50260	5			0,45	4,020			
1					50260	6			0,78	7,050			
1					50260	7			0,10	1,000			
1					50260	15			1,96	17,400			
1					50260	16			0,01	0,080			
1	*				50260	BUK	sazenice	6 PRK	5,63	49,340			
1					50265	1			0,72	4,650			
1					50265	5			4,23	29,160			
1					50265	15			0,51	3,450			
1					50265	16			1,95	13,000			
1	*				50265	BUK	sazenice	6 SAD	7,41	50,260			
1					50395	5			0,06	0,027			
1	*				50395	BUK	poloodrost	9 SAD	0,06	0,027			
1					53145	2			0,59	2,950			
1					53145	7			0,42	2,100			
1	*				53145	KLEN	semenáčky	4 SAD	1,01	5,050			
1					53255	11			0,16	0,800			
1	*				53255	KLEN	sazenice	5 SAD	0,16	0,800			
1					53260	1			0,73	4,450			
1					53260	2			0,08	0,450			
1					53260	3			1,02	6,250			
1					53260	4			0,06	0,360			
1					53260	5			0,13	0,780			
1					53260	15			1,54	9,350			
1	*				53260	KLEN	sazenice	6 PRK	3,56	21,640			
1					53265	1			1,52	7,600			
1					53265	5			0,16	0,800			
1					53265	7			0,75	3,750			
1					53265	16			0,08	0,400			
1	*				53265	KLEN	sazenice	6 SAD	2,51	12,550			
1					53390	3			0,20	0,100			
1					53390	5			0,05	0,025			
1					53390	6			0,05	0,025			
1					53390	7			0,15	0,075			
1	*				53390	KLEN	poloodrost	9 PRK	0,45	0,225			
1					53395	15			0,01	0,005			
1	*				53395	KLEN	poloodrost	9 SAD	0,01	0,005			
1					60260	2			0,11	0,650			
1	*				60260	JILM HABRL	sazenice	6 PRK	0,11	0,650			
1					74270	11			0,02	0,015			
1	*				74270	TŘEŠEŇ PT	sazenice	7 PRK	0,02	0,015			
1					80280	3			0,54	2,840			
1					80280	6			1,08	6,550			
1					80280	16			0,01	0,060			
1	*				80280	LÍPA SRD	sazenice	8 PRK	1,63	9,450			
1					80285	2			0,19	0,950			
1	*				80285	LÍPA SRD	sazenice	8 SAD	0,19	0,950			
1					83250	3			0,11	0,450			
1					83250	11			0,58	2,300			
1					83250	16			0,56	2,450			
1	*				83250	OLŠE LEPK	sazenice	5 PRK	1,25	5,200			
*					1	smluvní materiál			82,95	458,169			

V Týništi nad Orlicí dne 15 -11- 2019

V Svitavách dne 14.11.2019

za LČR, s.p.

za SP

