

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

Výběrová kritéria:

```
(
{"38 Číslo zakázky" = 114) a
{"33 Typ projektu" je v seznamu
(1, 2, prázdné)) a
{"10 Dávka" je v seznamu
(1, 3, 8))
```

114 1 - Vodňany 2018+ * Předaný projekt

011	011	3	1439	999X	999	12			1	2,00	1000,000				
114	011	011-Úklid a pálení klestu - jehličnatého + listnatého								2,00	1000,000 m3				

011	111	3	1439	999X	999	12			1	20,00	10000,000				
114	011	111-Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.								20,00	10000,000 m3				

011	411	3	1439	999X	999	12			1	5,00	2500,000				
114	011	411-Drcení klestu								5,00	2500,000 m3				

* 011-Vyklizování ploch po těžbě										27,00	13500,000				
----------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------	-----------	--	--	--	--

012	051	3	1439	999X	999	12		SML	1	3,00					
114	012	051-Příprava půdy na holině-mechanizovaně celoplošně								3,00					

* 012-Příprava půdy pro obnovu lesa										3,00					
-------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--	--

016	011	8	1439	823Aa05b	191	12	1260	SML	1	0,05	0,200				
016	011	8	1439	823Aa05b	191	12	40260	SML	1	0,04	0,400				
016	011	8	1439	827Aa04	192	12	40260	SML	1	0,14	1,400				
114	016	011-První sadba do připravené půdy - ruční - jamková								0,23	2,000 tis				

016	181	8	1439	317Ca04	191	4	1260	SML	1	0,10	0,400				
016	181	8	1439	317Ca04	191	4	53260	SML	1	0,10	0,600				
016	181	8	1439	319Aa12	181	4	1260	SML	1	0,10	0,400				
016	181	8	1439	319Aa12	181	4	20250	SML	1	0,10	0,800				
016	181	8	1439	319Aa12	182	4	50260	SML	1	0,20	1,600				
016	181	8	1439	319Ga09b	182	4	53260	SML	1	0,20	1,200				
016	181	8	1439	319Ga13	182	4	53260	SML	1	0,20	1,200				
016	181	8	1439	802Ca06	181	4	1260	SML	1	0,08	0,325				
016	181	8	1439	802Ca06	181	4	20250	SML	1	0,08	0,650				
016	181	8	1439	802Ca06	182	4	40260	SML	1	0,11	1,100				
016	181	8	1439	802Da06	181	4	20250	SML	1	0,34	2,750				
016	181	8	1439	802Da06	182	4	50260	SML	1	0,48	3,850				
016	181	8	1439	803Aa04a	181	4	1260	SML	1	0,10	0,400				
016	181	8	1439	803Aa04a	182	4	40260	SML	1	0,10	0,800				
016	181	8	1439	803Ca04	181	4	1260	SML	1	0,05	0,200				
016	181	8	1439	803Ca04	182	4	40260	SML	1	0,05	0,500				
016	181	8	1439	803Ca06	182	4	40260	SML	1	0,10	0,800				
016	181	8	1439	803Ea09	181	4	40260	SML	1	0,10	1,000				
016	181	8	1439	803Ea09	182	4	80280	SML	1	0,10	0,600				
016	181	8	1439	804Ba07	181	4	1260	SML	1	0,11	0,450				
016	181	8	1439	804Ca05a	181	4	1260	SML	1	0,10	0,400				
016	181	8	1439	804Ca05a	182	4	40260	SML	1	0,10	1,000				
016	181	8	1439	804Ca08a	181	4	1260	SML	1	0,02	0,100				
016	181	8	1439	804Ca08a	182	4	40260	SML	1	0,03	0,300				
016	181	8	1439	805Ca10	181	4	1260	SML	1	0,05	0,200				
016	181	8	1439	805Ca10	182	4	40260	SML	1	0,12	1,000				
016	181	8	1439	806Aa11	181	4	1260	SML	1	0,10	0,400				
016	181	8	1439	806Aa11	182	4	40260	SML	1	0,10	0,800				
016	181	8	1439	806Ba05	191	4	40260	SML	1	0,15	1,500				
016	181	8	1439	806Ba11	191	4	40260	SML	1	0,70	7,000				
016	181	8	1439	806Ba15	191	4	40260	SML	1	0,30	3,000				
016	181	8	1439	806Ca05	182	4	40260	SML	1	0,25	2,000				
016	181	8	1439	806Da05	182	4	50260	SML	1	0,75	6,000				
016	181	8	1439	806Da13	191	4	18250	SML	1	0,10	0,300				
016	181	8	1439	807Aa09	181	4	20250	SML	1	0,10	0,800				
016	181	8	1439	807Aa09	182	4	40260	SML	1	0,07	0,600				
016	181	8	1439	807Aa12	181	4	1260	SML	1	0,02	0,100				
016	181	8	1439	807Ba05	181	4	1260	SML	1	0,15	0,600				
016	181	8	1439	807Ba05	182	4	40260	SML	1	0,15	1,200				
016	181	8	1439	807Ba08	181	4	1260	SML	1	0,05	0,200				

Zpracováno dne15.11.2019 8:18:56

, všechna střediska

Smł zak	TP Vřk Pdv	Revır	Křd L H C	J P R L	Idx hol	Mř-sıc	Křd mater	Dodání mater.	Nalř-havost	Plocha ha	Mnořství MJ	Cena za jedn. sluřby mater.	Hodnota sluřeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016 181	8	1439	807Ba08	182	4	40260	SML	1	0,05	0,400					
016 181	8	1439	807Ba08	191	4	1260	SML	1	0,20	0,800					
016 181	8	1439	807Ba08	191	4	40260	SML	1	0,20	1,600					
016 181	8	1439	807Ca05	181	4	1260	SML	1	0,10	0,400					
016 181	8	1439	807Ca05	182	4	40260	SML	1	0,10	0,800					
016 181	8	1439	807Ca07	191	4	20250	SML	1	0,20	1,600					
016 181	8	1439	808Aa08	191	4	50250	SML	1	0,10	0,800					
016 181	8	1439	808Ca07	182	4	40260	SML	1	0,15	1,200					
016 181	8	1439	808Ca07	191	4	1260	SML	1	0,15	0,600					
016 181	8	1439	810Aa12	191	4	50260	SML	1	0,20	1,600					
016 181	8	1439	810Ca06a	191	4	1260	SML	1	0,15	0,600					
016 181	8	1439	810Ca06a	191	4	40260	SML	1	0,15	1,200					
016 181	8	1439	812Ba07	181	4	1260	SML	1	0,10	0,400					
016 181	8	1439	812Ba07	182	4	40260	SML	1	0,10	0,800					
016 181	8	1439	812Ba11	181	4	1260	SML	1	0,05	0,200					
016 181	8	1439	812Ba11	182	4	50260	SML	1	0,05	0,400					
016 181	8	1439	812Ca04	182	4	40260	SML	1	0,10	0,800					
016 181	8	1439	812Ca04	191	4	1260	SML	1	0,10	0,400					
016 181	8	1439	812Ca06	181	4	1260	SML	1	0,03	0,125					
016 181	8	1439	812Ca06	182	4	40260	SML	1	0,05	0,400					
016 181	8	1439	812Ea07	181	4	1260	SML	1	0,05	0,200					
016 181	8	1439	812Ea07	182	4	40260	SML	1	0,05	0,400					
016 181	8	1439	812Ea15	181	4	1260	SML	1	0,10	0,400					
016 181	8	1439	812Ea15	182	4	40260	SML	1	0,10	0,800					
016 181	8	1439	813Ba07	181	4	1260	SML	1	0,10	0,400					
016 181	8	1439	813Ba07	182	4	40260	SML	1	0,10	0,800					
016 181	8	1439	814Aa13	181	4	1260	SML	1	0,15	0,600					
016 181	8	1439	814Aa13	182	4	40260	SML	1	0,15	1,200					
016 181	8	1439	814Ba08	181	4	1260	SML	1	0,10	0,400					
016 181	8	1439	814Ba08	182	4	40260	SML	1	0,10	0,800					
016 181	8	1439	814Ca07b	181	4	1260	SML	1	0,10	0,400					
016 181	8	1439	814Ca07b	182	4	40260	SML	1	0,10	0,800					
016 181	8	1439	814Ca09	181	4	1260	SML	1	0,10	0,400					
016 181	8	1439	814Ca09	182	4	40260	SML	1	0,10	0,800					
016 181	8	1439	814Ea09b	181	4	1260	SML	1	0,15	0,600					
016 181	8	1439	814Ea09b	182	4	53260	SML	1	0,15	0,900					
016 181	8	1439	814Fa08	181	4	1260	SML	1	0,10	0,400					
016 181	8	1439	814Fa08	182	4	53260	SML	1	0,10	0,600					
016 181	8	1439	815Aa12	181	4	1260	SML	1	0,10	0,400					
016 181	8	1439	815Aa12	182	4	53260	SML	1	0,10	0,600					
016 181	8	1439	815Ba08	181	4	1260	SML	1	0,20	0,800					
016 181	8	1439	815Ba08	182	4	40260	SML	1	0,20	1,600					
016 181	8	1439	815Ba11	181	4	1260	SML	1	0,10	0,400					
016 181	8	1439	815Ba11	182	4	40260	SML	1	0,10	0,800					
016 181	8	1439	816Aa07	181	4	1260	SML	1	0,05	0,200					
016 181	8	1439	816Aa07	182	4	53260	SML	1	0,10	0,600					
016 181	8	1439	816Aa09	181	4	1260	SML	1	0,20	0,800					
016 181	8	1439	816Aa09	182	4	53260	SML	1	0,20	1,600					
016 181	8	1439	816Ba07	191	4	53260	SML	1	0,20	1,600					
016 181	8	1439	818Ca11	181	4	1260	SML	1	0,05	0,200					
016 181	8	1439	818Ca11	182	4	40260	SML	1	0,05	0,500					
016 181	8	1439	818Ea09	181	4	1260	SML	1	0,10	0,400					
016 181	8	1439	818Ea09	182	4	53260	SML	1	0,10	0,600					
016 181	8	1439	818Ea11b	181	4	1260	SML	1	0,10	0,400					
016 181	8	1439	818Ea11b	182	4	53260	SML	1	0,10	0,600					
016 181	8	1439	819Ba05	181	4	1260	SML	1	0,15	0,600					
016 181	8	1439	822Aa05	182	4	40260	SML	1	0,10	1,000					
016 181	8	1439	822Aa08	182	4	40260	SML	1	0,02	0,200					
016 181	8	1439	822Ba08	191	4	40260	SML	1	0,10	1,000					
016 181	8	1439	822Ba11	182	4	40260	SML	1	0,02	0,200					
016 181	8	1439	822Ca10	181	4	1260	SML	1	0,12	0,500					
016 181	8	1439	822Ca10	182	4	53260	SML	1	0,20	1,600					
016 181	8	1439	823Ba04	191	4	53260	SML	1	0,25	1,500					
114 016 181-První sadba do řipr.přdy-mechanizovaná-jiná									13,45	91,850 tis					

016 211	1	1439	101Ga06	192	4	50260	SML	1	0,15	1,350					
016 211	1	1439	101Ga09	192	4	18240	SML	1	0,25	0,750					
016 211	1	1439	105Ba06	192	4	18240	SML	1	0,14	0,420					
016 211	1	1439	105Ha05	191	4	1260	SML	1	0,24	0,960					
016 211	1	1439	106Ca11	192	4	10260	SML	1	0,12	0,600					
016 211	1	1439	106Da12	182	4	10250	SML	1	0,11	0,550					
016 211	1	1439	106Da12	192	10	10260	SML	1	0,20	1,000					
016 211	1	1439	106Da12	192	10	50260	SML	1	0,20	1,800					
016 211	1	1439	109Da09	191	4	1260	SML	1	0,16	0,640					
016 211	1	1439	109Da09	192	10	40260	SML	1	0,29	1,160					
016 211	1	1439	110Ba13	191	4	1260	SML	1	0,05	0,200					
016 211	1	1439	112Fa08	191	4	1260	SML	1	0,08	0,320					
016 211	1	1439	114Ba12a	192	4	18240	SML	1	0,07	0,210					
016 211	1	1439	115Ba07	191	4	1260	SML	1	0,25	1,000					

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	
* 016-Zalesňování sadbou											61,74	332,200				
=====																
	022 011	8	1439 806Ca05	182 12					1	1,50	1,000					
	022 011	8	1439 806Da05	182 12					1	1,50	1,000					
114	022 011-Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Drátěná							150/3		3,00	2,000	km				

	022 021	3	1439 210Da06	192 10					1	0,20	0,180					
	022 021	3	1439 210Da11	192 10					1	0,44	0,380					
	022 021	3	1439 210Ea08	192 10					1	0,30	0,260					
	022 021	3	1439 210Ea11	192 10					1	0,15	0,150					
	022 021	3	1439 211Aa05	192 10					1	0,61	0,570					
	022 021	3	1439 211Ba05	192 10					1	0,25	0,250					
	022 021	3	1439 212Ca12	192 10					1	0,10	0,110					
	022 021	3	1439 212Da03	192 10					1	0,10	0,100					
	022 021	3	1439 212Da05a	192 10					1	0,10	0,110					
	022 021	3	1439 212Da07a	192 10					1	0,20	0,180					
	022 021	3	1439 212Da09	192 10					1	0,10	0,110					
	022 021	3	1439 212Da11	192 10					1	0,20	0,200					
	022 021	3	1439 212Ea11	192 10					1	0,40	0,400					
114	022 021-Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Polozáv.150/3									3,15	3,000	km				

	022 031	1	1439 101Ga06	192 3					1	0,15	0,150					
	022 031	1	1439 101Ga09	192 3					1	0,25	0,210					
	022 031	1	1439 106Ca11	192 3					1	0,12	0,120					
	022 031	1	1439 106Da12	192 3					1	0,40	0,315					
	022 031	1	1439 109Da09	192 3					1	0,29	0,252					
	022 031	1	1439 115Ba07	192 3					1	0,31	0,324					
	022 031	1	1439 115Ca05a	192 3					1	0,49	0,372					
	022 031	1	1439 116Ba04	192 3					1	0,31	0,321					
	022 031	1	1439 117Ba07	192 3					1	0,30	0,321					
	022 031	1	1439 117Da14	192 3					1	0,41	0,417					
	022 031	1	1439 118Aa03	192 3					1	0,27	0,210					
	022 031	1	1439 118Ca10a	192 3					1	0,46	0,372					
	022 031	1	1439 119Ba11a	192 3					1	0,20	0,180					
	022 031	1	1439 119Ca14	192 3					1	0,40	0,318					
	022 031	1	1439 202Ga06	192 3					1	0,33	0,255					
	022 031	1	1439 206Ha06	192 3					1	0,16	0,180					
	022 031	1	1439 207Fa07	192 3					1	0,30	0,252					
114	022 031-Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Závěsná 150/3									5,15	4,569	km				

	022 211	3	1439 310Da07	192 4					1	0,20	0,180					
	022 211	3	1439 310Ea05	192 4					1	0,30	0,260					
	022 211	3	1439 310Ea08	192 4					1	0,10	0,100					
	022 211	3	1439 311Aa06	192 4					1	2,19	0,380					
	022 211	3	1439 311Aa11	192 4					1	0,15	0,280					
	022 211	3	1439 999X 999	192 12					1	3,00	3,000					
114	022 211-Rozeb. a likvid.oploc.-drátěné-do 180 cm včetně									5,94	4,200	km				

	022 411	3	1439 213Aa14	192 10					1	0,20	0,180					
	022 411	3	1439 213Ba09	192 4					1	0,30	0,280					
	022 411	3	1439 213Ba11	192 4					1	0,50	0,500					
	022 411	3	1439 213Ba12	192 4					1	0,45	0,440					
	022 411	3	1439 213Ca04	192 4					1	0,20	0,180					
	022 411	3	1439 213Ca07	192 4					1	0,20	0,180					
	022 411	3	1439 213Da04	192 4					1	0,20	0,180					
	022 411	3	1439 213Da06	192 4					1	0,40	0,350					
	022 411	3	1439 304Ha07	192 4					1	0,20	0,180					
	022 411	3	1439 305Ca07	192 4					1	0,20	0,180					
	022 411	3	1439 310Da05a	192 4					1	0,10	0,110					
	022 411	3	1439 310Da07	192 4					1	0,30	0,240					
114	022 411-Oplocov. z použ.mater.-drátěné-do 180 cm včetně									3,25	3,000	km				

	022 981	3	1439 999X 999	192 12					1		2,000					
114	022 981-Údržba a opravy oplocenek										2,000	km				

* 022-Oplocování mladých lesních porostů											20,49	18,769				
=====																
	023 111	1	1439 104Da01b	94 6				SML	1	0,16	0,400					
	023 111	1	1439 104Ea01a	94 6				SML	1	0,09	0,600					
	023 111	1	1439 112Fa15	182 6				SML	1	0,15	0,600					
	023 111	1	1439 117Aa04	192 6				SML	1	0,40	2,000					
	023 111	1	1439 117Aa05	192 6				SML	1	0,25	1,250					

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
023 121	8	1439	806Da05	181 10			SML	1	2,50	20,000						
023 121	8	1439	806Da05	182 10			SML	1	2,50	22,000						
023 121	8	1439	808Ca07	181 10			SML	1	0,35	2,000						
023 121	8	1439	808Ca07	182 10			SML	1	0,35	2,000						
023 121	8	1439	813Da14	181 10			SML	1	0,50	5,000						
023 121	8	1439	813Da14	182 10			SML	1	0,50	5,000						
023 121	8	1439	813Ea12	181 10			SML	1	0,50	5,000						
023 121	8	1439	813Ea12	182 10			SML	1	0,50	5,000						
023 121	8	1439	814Ba01a	61 10			SML	1	0,21	2,000						
023 121	8	1439	815Ca01c	10			SML	1	0,65	5,000						
023 121	8	1439	822Aa01c	61 10			SML	1	0,60	5,000						
023 121	8	1439	822Ba01c	71 10			SML	1	0,43	2,000						
023 121	8	1439	822Ba01c	81 10			SML	1	0,30	2,000						
023 121	8	1439	822Ca10	181 10			SML	1	0,50	5,000						
023 121	8	1439	822Ca10	182 10			SML	1	0,50	5,000						
023 121	8	1439	823Ba04	191 10			SML	1	1,30	7,000						
114 023	121-Nátěry kultur repelenty-zimní									93,78	476,590 tis					
023 311	3	1439	999X 999	192 11			SML	1	0,50	0,500						
114 023	311-Individuální ochrana - tubusové chrániče									0,50	0,500 tis					
* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři										95,85	484,540					
024 021	1	1439	101Ba01c	71 6				1	0,07							
024 021	1	1439	101Ca00	171 9				1	0,04							
024 021	1	1439	101Ea01b	91 6				1	0,09							
024 021	1	1439	101Fa01	91 6				1	0,17							
024 021	1	1439	101Ga01a	91 6				1	0,09							
024 021	1	1439	101Ga01c	81 6				1	0,16							
024 021	1	1439	102Aa01c	91 6				1	0,08							
024 021	1	1439	102Ba01a	61 6				1	0,44							
024 021	1	1439	102Ba01d	91 6				1	0,26							
024 021	1	1439	102Fa01d	61 9				1	0,11							
024 021	1	1439	102Fa01e	91 6				1	0,14							
024 021	1	1439	103Aa01b	11 6				1	0,07							
024 021	1	1439	103Ba01a	91 6				1	0,16							
024 021	1	1439	103Ca01a	71 6				1	0,24							
024 021	1	1439	103Da01c	91 6				1	0,06							
024 021	1	1439	104Da00	171 6				1	0,11							
024 021	1	1439	104Ea01a	91 9				1	0,04							
024 021	1	1439	105Aa01d	91 9				1	0,04							
024 021	1	1439	105Ca01a	81 6				1	0,04							
024 021	1	1439	105Da01c	91 6				1	0,07							
024 021	1	1439	105Ea01e	11 9				1	0,13							
024 021	1	1439	105Ga01b	71 6				1	0,32							
024 021	1	1439	105Ga01c	91 6				1	0,86							
024 021	1	1439	105Ha01a	91 6				1	0,13							
024 021	1	1439	106Aa01a	91 6				1	0,03							
024 021	1	1439	106Ba01b	91 6				1	0,10							
024 021	1	1439	106Da00	171 6				1	0,05							
024 021	1	1439	107Ea08a	171 9				1	0,04							
024 021	1	1439	107Fa01b	91 6				1	1,00							
024 021	1	1439	107Ga01a	11 6				1	0,41							
024 021	1	1439	108Aa01b	11 6				1	0,10							
024 021	1	1439	109Ba01a	61 6				1	0,38							
024 021	1	1439	109Da01a	51 9				1	0,25							
024 021	1	1439	109Da09	191 9				1	0,16							
024 021	1	1439	110Ca01a	61 6				1	0,27							
024 021	1	1439	111Ca00	171 6				1	0,11							
024 021	1	1439	112Ea00a	171 6				1	0,04							
024 021	1	1439	112Ea00b	171 6				1	0,13							
024 021	1	1439	112Ea01a	61 6				1	0,13							
024 021	1	1439	113Ga01d	61 6				1	0,05							
024 021	1	1439	114Da00	171 6				1	0,06							
024 021	1	1439	115Aa01b	71 6				1	0,25							
024 021	1	1439	115Da01g	71 6				1	0,23							
024 021	1	1439	116Fa01c	81 9				1	0,19							
024 021	1	1439	117Aa01b	61 6				1	0,42							
024 021	1	1439	117Aa04	191 9				1	0,54							
024 021	1	1439	117Aa04	192 9				1	0,40							
024 021	1	1439	117Aa05	191 9				1	0,50							
024 021	1	1439	117Ba01a	61 9				1	0,28							
024 021	1	1439	117Ba01g	91 6				1	0,14							
024 021	1	1439	117Ca01	61 6				1	0,30							
024 021	1	1439	118Aa01a	91 6				1	0,05							
024 021	1	1439	118Aa05a	191 6				1	0,25							
024 021	1	1439	118Ca01b	61 9				1	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 mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
	024 021	1	1439	118Ca01c	91	6			1	0,46					
	024 021	1	1439	118Ea01f	71	6			1	0,13					
	024 021	1	1439	119Aa05	191	9			1	0,49					
	024 021	1	1439	119Ba01a	91	6			1	0,21					
	024 021	1	1439	201Ba01f	91	6			1	0,14					
	024 021	1	1439	201Ea01a	61	9			1	0,25					
	024 021	1	1439	201Fa01b	61	6			1	0,23					
	024 021	1	1439	201Fa01d	11	6			1	0,09					
	024 021	1	1439	201Fa01d	91	6			1	0,19					
	024 021	1	1439	201Ga01a	71	9			1	0,05					
	024 021	1	1439	201Ga01a	91	9			1	0,08					
	024 021	1	1439	203Aa01a	61	6			1	0,10					
	024 021	1	1439	203Ba01e	61	9			1	0,12					
	024 021	1	1439	203Ea01c	91	6			1	0,15					
	024 021	1	1439	203Ga01	91	6			1	0,03					
	024 021	1	1439	204Ba01a	71	6			1	0,06					
	024 021	1	1439	205Ca01a	71	6			1	0,57					
	024 021	1	1439	205Ja01c	91	6			1	0,05					
	024 021	1	1439	206Ga01a	61	9			1	0,30					
	024 021	1	1439	206Ha01b	91	6			1	0,15					
	024 021	1	1439	207Aa01a	11	6			1	0,22					
	024 021	1	1439	207Aa01a	61	9			1	0,32					
	024 021	1	1439	207Aa01a	71	6			1	0,55					
	024 021	1	1439	207Aa01a	91	6			1	0,05					
	024 021	1	1439	207Da01c	61	6			1	0,20					
	024 021	1	1439	207Da01c	71	9			1	0,08					
	024 021	1	1439	207Da01d	61	6			1	0,45					
	024 021	1	1439	207Da01d	81	6			1	0,15					
	024 021	1	1439	207Da06	192	9			1	0,96					
	024 021	1	1439	207Ea01a	61	9			1	0,19					
	024 021	1	1439	207Fa01b	61	9			1	0,25					
	024 021	1	1439	207Fa01b	91	6			1	0,07					
	024 021	1	1439	207Fa01c	91	6			1	0,34					
	024 021	1	1439	208Aa01	91	6			1	0,13					
	024 021	1	1439	208Ba01a	91	6			1	0,10					
	024 021	1	1439	208Ba01b	91	6			1	0,30					
	024 021	1	1439	208Ca01b	61	6			1	0,70					
	024 021	1	1439	208Ca01e	81	9			1	0,56					
	024 021	3	1439	999X 999	191	10			1	26,00					
114	024 021-Ožínání			- ručně - v pruzích						46,52					
	024 031	1	1439	101Aa01c	78	6			1	0,13					
	024 031	1	1439	101Ba01a	70	6			1	0,12					
	024 031	1	1439	101Ca00	172	6			1	0,07					
	024 031	1	1439	101Ca01b	75	6			1	0,17					
	024 031	1	1439	101Ea01c	70	6			1	0,15					
	024 031	1	1439	101Ea01c	80	6			1	0,14					
	024 031	1	1439	101Ea01c	85	6			1	0,15					
	024 031	1	1439	101Ga01b	95	6			1	0,10					
	024 031	1	1439	101Ga01e	55	6			1	0,20					
	024 031	1	1439	102Ba01b	95	6			1	0,21					
	024 031	1	1439	102Ba01e	58	6			1	0,05					
	024 031	1	1439	102Ba01e	65	6			1	0,17					
	024 031	1	1439	102Ba01e	68	6			1	0,16					
	024 031	1	1439	102Ca01c	92	6			1	0,20					
	024 031	1	1439	102Ea01a	50	6			1	0,14					
	024 031	1	1439	102Fa01f	90	6			1	0,14					
	024 031	1	1439	103Aa01a	95	6			1	0,26					
	024 031	1	1439	103Ba01c	55	6			1	0,20					
	024 031	1	1439	103Ba01d	95	6			1	0,15					
	024 031	1	1439	103Ba01f	85	9			1	0,27					
	024 031	1	1439	103Da01b	55	6			1	0,25					
	024 031	1	1439	103Da01f	75	6			1	0,27					
	024 031	1	1439	104Ba01	99	6			1	0,05					
	024 031	1	1439	104Ca01a	95	6			1	0,12					
	024 031	1	1439	104Da00	172	6			1	0,19					
	024 031	1	1439	104Da01b	94	6			1	0,10					
	024 031	1	1439	104Ea01a	94	6			1	0,09					
	024 031	1	1439	105Aa01a	75	6			1	0,17					
	024 031	1	1439	105Ba01	92	6			1	0,30					
	024 031	1	1439	105Ca01c	25	6			1	0,08					
	024 031	1	1439	105Da01b	30	9			1	0,06					
	024 031	1	1439	105Ea01a	35	6			1	0,21					
	024 031	1	1439	105Fa01b	75	6			1	0,41					
	024 031	1	1439	105Fa01d	76	6			1	0,19					
	024 031	1	1439	105Ga01a	76	6			1	0,23					
	024 031	1	1439	105Ga01d	96	6			1	0,21					
	024 031	1	1439	105Ha01b	95	6			1	0,09					
	024 031	1	1439	106Ba00	172	6			1	0,09					

Sml zak	TP Výk Pdv	Revír	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mě-síc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Množství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
024 031	1	1439	106Ba01a	95 6					1	0,12					
024 031	1	1439	106Ca00	172 6					1	0,10					
024 031	1	1439	106Ca11	192 9					1	0,12					
024 031	1	1439	106Da00	172 6					1	0,06					
024 031	1	1439	107Fa00	172 6					1	0,15					
024 031	1	1439	107Fa01c	15 6					1	0,08					
024 031	1	1439	107Ha01b	88 6					1	0,25					
024 031	1	1439	108Aa01a	95 6					1	0,10					
024 031	1	1439	108Ba01	55 6					1	0,08					
024 031	1	1439	109Aa01a	64 6					1	0,21					
024 031	1	1439	109Aa08	95 6					1	0,20					
024 031	1	1439	109Ba01b	55 6					1	0,09					
024 031	1	1439	109Ba01b	65 6					1	0,20					
024 031	1	1439	109Ca00	172 6					1	0,16					
024 031	1	1439	109Da09	192 9					1	0,29					
024 031	1	1439	111Ca00	172 6					1	0,10					
024 031	1	1439	112Ca01b	85 6					1	0,09					
024 031	1	1439	112Ea00a	172 6					1	0,10					
024 031	1	1439	112Ea01b	45 6					1	0,07					
024 031	1	1439	112Fa01a	65 6					1	0,36					
024 031	1	1439	112Fa01a	75 6					1	0,05					
024 031	1	1439	112Fa01c	70 6					1	0,07					
024 031	1	1439	112Fa15	182 6					1	0,35					
024 031	1	1439	113Aa01b	65 6					1	0,32					
024 031	1	1439	113Ba01a	65 6					1	0,08					
024 031	1	1439	113Fa01a	65 6					1	0,16					
024 031	1	1439	113Ga01a	65 6					1	0,10					
024 031	1	1439	113Ga01c	68 6					1	0,18					
024 031	1	1439	114Ba00	172 6					1	0,70					
024 031	1	1439	114Ba01b	55 6					1	0,19					
024 031	1	1439	114Da00	172 6					1	0,39					
024 031	1	1439	114Fa00	172 6					1	0,15					
024 031	1	1439	115Ba00	172 6					1	0,11					
024 031	1	1439	115Ba07	192 9					1	0,31					
024 031	1	1439	115Da01f	70 6					1	0,14					
024 031	1	1439	115Ea01d	50 6					1	0,19					
024 031	1	1439	115Fa00	172 6					1	0,16					
024 031	1	1439	116Ca00	172 6					1	0,11					
024 031	1	1439	116Fa01b	75 6					1	0,12					
024 031	1	1439	117Ba01b	65 6					1	0,10					
024 031	1	1439	117Ba01c	60 9					1	0,08					
024 031	1	1439	117Da01c	40 6					1	0,26					
024 031	1	1439	117Da14	192 6					1	0,41					
024 031	1	1439	118Aa03	192 9					1	0,27					
024 031	1	1439	118Ca00b	172 6					1	0,22					
024 031	1	1439	118Ca01a	65 6					1	0,16					
024 031	1	1439	118Ca01g	95 9					1	0,18					
024 031	1	1439	118Ca10a	192 9					1	0,23					
024 031	1	1439	118Ea01e	70 6					1	0,22					
024 031	1	1439	119Aa00	172 6					1	0,14					
024 031	1	1439	119Aa01	95 6					1	0,10					
024 031	1	1439	119Aa07a	182 6					1	0,35					
024 031	1	1439	119Ba00	172 6					1	0,12					
024 031	1	1439	119Ba01b	95 6					1	0,09					
024 031	1	1439	119Ba11a	192 9					1	0,20					
024 031	1	1439	119Ca01e	95 6					1	0,09					
024 031	1	1439	119Ca01f	58 6					1	0,24					
024 031	1	1439	119Fa01d	55 6					1	0,43					
024 031	1	1439	128Aa00	172 6					1	0,20					
024 031	1	1439	201Aa01e	58 6					1	0,10					
024 031	1	1439	201Aa01f	85 9					1	0,14					
024 031	1	1439	201Ba01c	95 6					1	0,12					
024 031	1	1439	201Da01b	90 6					1	0,07					
024 031	1	1439	201Ea01b	60 6					1	0,13					
024 031	1	1439	201Fa01a	94 6					1	0,21					
024 031	1	1439	201Fa01e	65 6					1	0,25					
024 031	1	1439	201Fa01g	95 6					1	0,11					
024 031	1	1439	201Fa08	182 6					1	0,19					
024 031	1	1439	202Ca01	90 6					1	0,06					
024 031	1	1439	202Ca09b	192 6					1	0,21					
024 031	1	1439	202Da01a	60 6					1	0,14					
024 031	1	1439	202Da01b	65 6					1	0,46					
024 031	1	1439	202Ga06	192 9					1	0,33					
024 031	1	1439	203Aa01b	60 9					1	0,26					
024 031	1	1439	203Ca01	30 6					1	0,06					
024 031	1	1439	203Da01b	40 6					1	0,14					
024 031	1	1439	203Ea01a	55 6					1	0,07					
024 031	1	1439	203Fa13	182 6					1	0,20					
024 031	1	1439	204Ba01b	78 6					1	0,07					
024 031	1	1439	204Ba01b	79 6					1	0,13					

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		1	1439	204Ca01	90	6			1	0,34					
024 031		1	1439	205Ba01a	95	6			1	0,18					
024 031		1	1439	205Ca01b	70	6			1	0,09					
024 031		1	1439	205Ca01c	75	6			1	0,32					
024 031		1	1439	205Ha01a	75	6			1	0,30					
024 031		1	1439	206Ga01b	65	6			1	0,20					
024 031		1	1439	206Ha01a	85	6			1	0,06					
024 031		1	1439	206Ha06	182	6			1	0,11					
024 031		1	1439	206Ha06	192	9			1	0,16					
024 031		1	1439	207Aa01b	75	6			1	0,15					
024 031		1	1439	207Ca01	99	6			1	0,13					
024 031		1	1439	207Da01a	60	6			1	0,12					
024 031		1	1439	207Fa01d	65	6			1	0,20					
024 031		1	1439	207Fa05	182	6			1	0,11					
024 031		1	1439	208Ba01c	90	6			1	0,18					
024 031		3	1439	999X 999	192	10			1	11,00					
114 024 031	Ožínání			- ručně - celoplošně						34,29					

024 421		1	1439	101Aa00	171	5		SML	1	0,08					
024 421		1	1439	101Ca00	171	5		SML	1	0,11					
024 421		1	1439	101Ca01a	81	5		SML	1	0,63					
024 421		1	1439	101Ea00	171	5		SML	1	0,08					
024 421		1	1439	101Ea01b	11	5		SML	1	0,07					
024 421		1	1439	101Ea01e	71	5		SML	1	0,20					
024 421		1	1439	101Ea01e	81	5		SML	1	0,30					
024 421		1	1439	101Fa01	11	5		SML	1	0,15					
024 421		1	1439	101Ga01a	91	6		SML	1	0,09					
024 421		1	1439	101Ga01c	81	6		SML	1	0,16					
024 421		1	1439	102Aa01c	91	5		SML	1	0,08					
024 421		1	1439	102Ba01d	91	5		SML	1	0,26					
024 421		1	1439	102Ea00	171	5		SML	1	0,06					
024 421		1	1439	102Fa01e	91	6		SML	1	0,05					
024 421		1	1439	103Aa01b	11	5		SML	1	0,05					
024 421		1	1439	103Aa01c	71	6		SML	1	0,22					
024 421		1	1439	103Ba01g	81	5		SML	1	0,43					
024 421		1	1439	104Ca00	171	5		SML	1	0,06					
024 421		1	1439	105Ca01a	81	5		SML	1	0,02					
024 421		1	1439	105Da01c	91	9		SML	1	0,06					
024 421		1	1439	105Fa01a	71	6		SML	1	0,86					
024 421		1	1439	105Fa01a	91	5		SML	1	0,05					
024 421		1	1439	105Ga00	171	5		SML	1	0,06					
024 421		1	1439	106Ca00	171	5		SML	1	0,15					
024 421		1	1439	112Ca01a	81	6		SML	1	0,12					
024 421		1	1439	112Fa01b	71	6		SML	1	0,06					
024 421		1	1439	112Fa15	181	5		SML	1	0,35					
024 421		1	1439	113Aa01a	61	6		SML	1	0,23					
024 421		1	1439	113Ba00	171	5		SML	1	0,06					
024 421		1	1439	113Ba01b	62	6		SML	1	0,24					
024 421		1	1439	113Da01a	41	6		SML	1	0,32					
024 421		1	1439	113Ea00	171	5		SML	1	0,16					
024 421		1	1439	113Ga01d	61	5		SML	1	0,05					
024 421		1	1439	114Ba00	171	5		SML	1	0,36					
024 421		1	1439	114Ba01c	51	6		SML	1	0,33					
024 421		1	1439	115Ba07	191	5		SML	1	0,25					
024 421		1	1439	115Da01c	91	6		SML	1	0,16					
024 421		1	1439	115Da01e	41	6		SML	1	0,56					
024 421		1	1439	115Ea01a	41	6		SML	1	0,69					
024 421		1	1439	116Fa01a	51	6		SML	1	0,40					
024 421		1	1439	117Aa01a	91	5		SML	1	1,00					
024 421		1	1439	117Da00	171	5		SML	1	0,17					
024 421		1	1439	117Da14	191	5		SML	1	1,26					
024 421		1	1439	118Ca00a	171	5		SML	1	0,18					
024 421		1	1439	118Ca00b	171	5		SML	1	0,08					
024 421		1	1439	119Ba11a	191	5		SML	1	0,41					
024 421		1	1439	119Ca00	171	5		SML	1	0,04					
024 421		1	1439	119Fa01c	51	5		SML	1	0,76					
024 421		1	1439	129Aa00	171	5		SML	1	0,10					
024 421		1	1439	201Aa01b	81	5		SML	1	0,50					
024 421		1	1439	201Ea01a	61	6		SML	1	0,18					
024 421		1	1439	201Ea01b	60	6		SML	1	0,09					
024 421		1	1439	201Ga01a	11	5		SML	1	0,08					
024 421		1	1439	201Ha01a	91	5		SML	1	0,15					
024 421		1	1439	205Ca01a	71	6		SML	1	0,97					
024 421		1	1439	206Ga07a	181	5		SML	1	0,06					
024 421		1	1439	207Aa00	171	5		SML	1	0,20					
024 421		1	1439	207Fa01b	11	5		SML	1	0,14					
024 421		1	1439	208Ba00	171	5		SML	1	0,09					
024 421		1	1439	208Ba01b	91	5		SML	1	0,30					
024 421		1	1439	208Ca00	171	5		SML	1	0,05					

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
024 421		8	1439	318Ca06	181	6		SML	1	1,00					
024 421		8	1439	318Ca06	182	6		SML	1	1,00					
024 421		8	1439	802Ba01a	61	6		SML	1	0,60					
024 421		8	1439	802Ba01b	81	6		SML	1	1,38					
024 421		8	1439	803Aa06	181	6		SML	1	1,00					
024 421		8	1439	803Aa06	182	6		SML	1	1,20					
024 421		8	1439	806Ca05	181	6		SML	1	1,50					
024 421		8	1439	806Ca05	182	6		SML	1	1,50					
024 421		8	1439	806Da05	181	6		SML	1	2,50					
024 421		8	1439	806Da05	182	6		SML	1	2,50					
024 421		8	1439	808Ca01a	51	6		SML	1	0,61					
024 421		8	1439	808Ca07	181	6		SML	1	0,35					
024 421		8	1439	808Ca07	182	6		SML	1	0,35					
024 421		8	1439	810Ba01b	81	6		SML	1	0,43					
024 421		8	1439	810Ba01c	61	6		SML	1	0,30					
024 421		8	1439	810Ca01a	91	6		SML	1	0,34					
024 421		8	1439	813Da14	181	6		SML	1	0,50					
024 421		8	1439	813Da14	182	6		SML	1	0,50					
024 421		8	1439	813Ea12	181	6		SML	1	0,50					
024 421		8	1439	813Ea12	182	6		SML	1	0,50					
024 421		8	1439	814Ba01a	61	6		SML	1	0,21					
024 421		8	1439	815Aa01a		6		SML	1	0,22					
024 421		8	1439	815Ca01c		6		SML	1	0,65					
024 421		8	1439	816Fa00	171	6		SML	1	0,44					
024 421		8	1439	816Fa00	172	6		SML	1	0,15					
024 421		8	1439	818Ea02d	88	6		SML	1	0,84					
024 421		8	1439	822Ba01c	71	6		SML	1	0,43					
024 421		8	1439	822Ba01c	81	6		SML	1	0,30					
024 421		8	1439	822Ca10	181	6		SML	1	0,50					
024 421		8	1439	822Ca10	182	6		SML	1	0,50					
024 421		8	1439	823Ba04	191	6		SML	1	0,40					
024 421		8	1439	823Ba06	191	6		SML	1	0,90					
024 421		8	1439	825Aa01a	64	6		SML	1	0,14					
024 421		8	1439	825Aa01b	74	6		SML	1	0,45					
024 421		8	1439	827Ca01a	88	6		SML	1	1,07					
024 421		8	1439	827Da01a	88	6		SML	1	0,45					
114 024 421	Chemická ochrana MLP proti bušení - v pruzích									41,64					

024 425		3	1439	999X 999	191	11		SML	1	12,00					
114 024 425	Chemická ochrana MLP proti bušení - v pruzích									12,00					

024 521		3	1439	999X 999	192	12			1	1,00					
114 024 521	Odstranění škodících dřevin - mechanizovaně									1,00					

* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení										135,45					
=====															
025 011		3	1439	999X 999	192	9		SML	1	10,00	40,000				
114 025 011	Klikoroh borový - chemické ošetření kultury									10,00	40,000 tis				

* 025-Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím škůdcům										10,00	40,000				
=====															
026 011		3	1439	999X 999	192	10		SML	1	2,00	10,000				
114 026 011	Hlodavci - náčery kultur repelenty									2,00	10,000 tis				

* 026-Ochrana mlad.les.por.proti hlodavcům a ost.škod.vl										2,00	10,000				
=====															
031 021		3	1439	307Ca01a		6			1	1,30					
031 021		3	1439	307Ea01a		6			1	0,65					
031 021		3	1439	307Ea01b		6			1	0,34					
031 021		8	1439	804Ba14		12			1	1,00					
114 031 021	Prostřihávky - jehličnaté+listnaté - mechanizova									3,29					

031 421		1	1439	114Fa02		6			1	0,92					
031 421		1	1439	114Ga01c		6			1	0,61					
031 421		1	1439	201Ba02a		9			1	2,25					
031 421		1	1439	201Ba02c		6			1	2,25					
031 421		3	1439	210Ba01f		8			1	0,19					
031 421		3	1439	210Ba02a		8			1	0,28					
031 421		3	1439	210Ba02b		8			1	0,08					
031 421		3	1439	210Ca01c		8			1	1,13					
031 421		3	1439	210Ca02a		8			1	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 mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
031 421	3	1439	210Ca02b		8				1	0,05					
031 421	3	1439	213Aa02b		10				1	1,04					
031 421	3	1439	217Aa02		10				1	0,70					
031 421	3	1439	217Ba01f		9				1	0,77					
031 421	3	1439	217Ba02a		11				1	0,71					
031 421	3	1439	217Ba02b		11				1	0,84					
031 421	3	1439	217Ba02c		11				1	0,13					
031 421	3	1439	302Aa03		11				1	0,52					
031 421	3	1439	303Ba01		2				1	0,14					
031 421	3	1439	303Ba02		3				1	0,39					
031 421	3	1439	303Ba03		3				1	2,30					
031 421	3	1439	303Ca02		3				1	1,43					
031 421	3	1439	308Aa02b		7				1	0,11					
031 421	3	1439	308Aa02d		7				1	0,06					
031 421	8	1439	316Ca02a		12				1	0,68					
031 421	8	1439	316Ca02b		12				1	0,06					
031 421	8	1439	316Ca02c		12				1	0,24					
031 421	8	1439	316Da02a		12				1	0,47					
031 421	8	1439	812Fa02		3				1	0,69					
031 421	8	1439	816Aa01b		12				1	2,11					
031 421	8	1439	816Fa01a		3				1	0,66					
114 031 421	-Prořezávky - jehličnaté - mechanizovaně									21,89					

031 521	1	1439	101Ca02c		3				1	0,11					
031 521	1	1439	105Aa01b		3				1	0,08					
031 521	1	1439	201Aa02c		3				1	0,23					
031 521	1	1439	201Aa02d		12				1	0,53					
031 521	1	1439	201Ba02b		12				1	0,83					
031 521	1	1439	201Ba02d		12				1	0,60					
031 521	1	1439	201Ba02e		3				1	0,39					
031 521	1	1439	207Aa02d		3				1	0,83					
031 521	1	1439	207Da02b		12				1	0,80					
031 521	1	1439	208Aa02b		3				1	2,85					
031 521	1	1439	208Ba02d		12				1	1,72					
031 521	3	1439	210Ba02a		8				1	0,09					
031 521	3	1439	210Ca02a		8				1	0,05					
031 521	3	1439	210Ca02c		9				1	0,26					
031 521	3	1439	210Ca03a		9				1	0,03					
031 521	3	1439	210Ca03b		9				1	0,05					
031 521	3	1439	213Aa02b		10				1	0,34					
031 521	3	1439	217Ba01f		9				1	0,14					
031 521	3	1439	217Ba02a		9				1	0,14					
031 521	3	1439	302Aa02		2				1	2,06					
031 521	3	1439	302Aa03		2				1	0,65					
031 521	3	1439	303Ba01		3				1	0,09					
031 521	3	1439	303Ba02		3				1	0,07					
031 521	3	1439	303Ba03		3				1	0,48					
031 521	3	1439	303Ca02		3				1	0,36					
031 521	3	1439	308Aa02a		7				1	0,08					
031 521	3	1439	308Aa02b		7				1	0,16					
031 521	3	1439	308Aa02c		7				1	1,50					
031 521	8	1439	316Ca02a		3				1	0,35					
031 521	8	1439	316Ca02b		3				1	0,16					
031 521	8	1439	316Da02a		3				1	0,60					
031 521	8	1439	816Aa01b		9				1	1,42					
031 521	8	1439	816Fa01b		3				1	0,28					
114 031 521	-Prořezávky - listnaté - mechanizovaně									18,33					

* 031-Prořezávky											43,51				
=====															
036 031	3	1439	999X 999		8				1	100,000					
114 036 031	-Otrávené lapáky - instalace									100,000 ks					

* 036-Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům											100,000				
=====															
058 111	3	1439	999X 999		12				1	150,000					
114 058 111	-Ruční práce									150,000 h					

058 121	3	1439	999X 999		12				1	20,000					
114 058 121	-Práce s JMP									20,000 h					

058 131	3	1439	999X 999		12				1	20,000					

SmI 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
---------	------------	-------	-----------	---------	---------	--------	-----------	---------------	-------------	-----------	-------------	-----------------------------	----------------	------------------	-------------------

114 058 131-Práce s traktorem 20,000 h

* 058-Ostatní pěstební práce 190,000

114 1 - Vodňany 2018+ * Předaný projekt celkem zakázka

Smł zak	TP Vřk Pdv	Revır	Kód L H C	J P R L	Idx hol	Mř-sıc	Kód mater	Dodání mater.	Nalé-havost	Plocha ha	Mnořství MJ	Cena za jedn. služby mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
114 2 - Vodňany 2018+ * Předaný-podmıněný															

	011 011	1	1439 999Xa999			12			1	1,00	500,000				
114	011 011		Úklid a pálení klestu - jehličnatého + listnatého							1,00	500,000 m3				

	011 111	1	1439 999Xa999			12			1	1,00	500,000				
114	011 111		Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.							1,00	500,000 m3				

	011 411	1	1439 999Xa999			12			1	1,00	450,000				
114	011 411		Drcení klestu							1,00	450,000 m3				

	* 011-Vyklızování ploch po těžbě									3,00	1450,000				
=====															
	012 051	1	1439 999Xa999			12		SML	1	1,50					
114	012 051		Přıpıprava půdy na holině-mechanizovaně celoplošně							1,50					

	* 012-Přıpıprava půdy pro obnovu lesa									1,50					
=====															
	022 211	1	1439 999Xa999			12			1	1,50	1,250				
114	022 211		Rozeb. a likvid.oploc.-drátěné-do 180 cm včetně							1,50	1,250 km				

	022 981	1	1439 999Xa999			12			1	1,50	2,000				
	022 981	8	1439 999X 999			3			1		0,500				
	022 981	8	1439 999X 999			6			1		0,500				
	022 981	8	1439 999X 999			9			1		0,500				
	022 981	8	1439 999X 999			12			1		0,500				
114	022 981		Údržba a opravy oplocenek							1,50	4,000 km				

	* 022-Oplocování mladých lesních porostů									3,00	5,250				
=====															
	024 021	8	1439 999X 999			9			1	10,00					
114	024 021		Ořızınání - ručně - v pruzích							10,00					

	024 031	8	1439 999X 999			9			1	10,00					
114	024 031		Ořızınání - ručně - celoplošně							10,00					

	024 421	1	1439 999Xa999			8		SML	1	20,00					
114	024 421		Chemická ochrana MLP proti buřeni - v pruzích							20,00					

	024 431	8	1439 999X 999			9		SML	1	10,00					
114	024 431		Chemická ochrana MLP proti buřeni - celoplošně							10,00					

	* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti buřeni									50,00					
=====															
	025 011	1	1439 999Xa999			9		SML	1	10,00	40,000				
	025 011	8	1439 999X 999			5		SML	1	5,00	50,000				
114	025 011		Klikoroh borový - chemické ořetřeni kultury							15,00	90,000 tis				

	* 025-Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím řkúdcům									15,00	90,000				
=====															
	036 031	1	1439 999X 999			4			1		300,000				
	036 031	8	1439 999X 999			4			1		300,000				
114	036 031		Otrávené lapáky - instalace								600,000 ks				

	036 032	8	1439 999X 999			4			1		50,000				
114	036 032		Otrávené lapáky - instalace - trojnořky								50,000 ks				

	036 111	1	1439 999X 999			3			2		30,000				
	036 111	8	1439 999X 999			3			1		300,000				
	036 111	8	1439 999X 999			6			1		300,000				
	036 111	8	1439 999X 999			9			1		100,000				

Smł zak	TP Vřk Pdv	Revır	Křd L H C	J P R L	Idx hol	Mř-sřc	Křd mater	Dodání mater.	Nalř-havost	Plocha ha	Mnořství MJ	Cena za jedn. sluřby mater.	Hodnota sluřeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
114	036	111-Lapáky - kladenı - SM									730,000	ks			
	036	161	8	1439	999X	999	6		1		200,000				
	036	161	8	1439	999X	999	9		1		100,000				
114	036	161-Lapáky - asanace vřech dřevin chemicky									300,000	m3			
	036	331	1	1439	999X	999	6		1		2137,000				
	036	331	3	1439	999X	999	8		1		7500,000				
	036	331	8	1439	999X	999	9		1		6325,000				
114	036	331-Asanace křrovcovřeho dřívı - SM - chemická									15962,000	m3			
	*	036-Ochrana lesa proti hmyzım a ostatním řkřdcům									17642,000				
	058	111	1	1439	999X	999	12		2		150,000				
	058	111	8	1439	999X	999	3		1		5,000				
	058	111	8	1439	999X	999	6		1		5,000				
	058	111	8	1439	999X	999	9		1		5,000				
	058	111	8	1439	999X	999	12		1		5,000				
114	058	111-Ruční práce									170,000	h			
	058	121	1	1439	999X	999	12		2		60,000				
	058	121	8	1439	999X	999	6		1		10,000				
114	058	121-Práce s JMP									70,000	h			
	058	131	1	1439	999X	999	12		2		50,000				
114	058	131-Práce s traktorem									50,000	h			
	058	141	1	1439	999X	999	12		2		60,000				
114	058	141-Práce s křovinořezem									60,000	h			
	058	161	1	1439	999X	999	12		2		35,000				
114	058	161-Práce se zádovřm postřıkovačem									35,000	h			
	*	058-Ostatní pěstební práce									385,000				
114	2	- Vodňany 2018+ * Přeřdanř-podmıněř													celkem zakázka

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

Úhrn za LS 199 LS Vodňany

(kontrolní čísla)

471,54

34247,759

Rozpis dle zakázek:
114 - Vodňany 2018+