

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" = 116) a
{"33 Typ projektu" je v seznamu
(1, 2))
```

116 1 - Strakonice PČ 2018+ * Předaný projekt

011	011	12	1439	999Xa999		2				0,30	100,000				
116	011	011	Úklid a pálení klestu - jehličnatého + listnatého							0,30	100,000	m3			

011	111	12	1439	999Xa999		6				0,50	300,000				
116	011	111	Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.							0,50	300,000	m3			

011	141	13	1439	354Ba17		2			1	0,30	50,000				
011	141	13	1439	354Ga11		2			1	0,20	50,000				
011	141	13	1439	354Ha12		2			1	0,70	250,000				
011	141	13	1439	355Ga04		1			1	0,40	50,000				
011	141	13	1439	355Ha11		2			1	0,30	100,000				
011	141	13	1439	361Aa08		1			1	0,53	200,000				
011	141	13	1439	368Aa04		1			1	0,48	60,000				
011	141	13	1439	368Aa06b		1			1	0,40	40,000				
011	141	13	1439	368Da06		1			1	1,20	200,000				
011	141	13	1439	371Aa05b		1			1	0,13	25,000				
116	011	141	Úklid klestu (bez pálení) - mechan.-jehl.+list.							4,64	1025,000	m3			

011	611	13	1439	999X 999		1			1	0,65					
116	011	611	Dočišťování ploch po těžbě							0,65					

*	011									6,09	1425,000				
---	-----	--	--	--	--	--	--	--	--	------	----------	--	--	--	--

016	211	9	1439	320Ba13		192	10	42155	SML	1	0,10	0,650			
016	211	9	1439	903Aa10		192	10	42155	SML	1	0,10	0,640			
016	211	9	1439	903Aa12a		192	4	18245	SML	1	0,05	0,120			
016	211	9	1439	903Ba11		192	4	18245	SML	1	0,15	0,360			
016	211	9	1439	903Ca10		192	4	10260	SML	1	0,10	0,500			
016	211	9	1439	904Aa10		192	10	42155	SML	1	0,30	1,900			
016	211	9	1439	905Aa04		192	4	42155	SML	1	0,10	0,800			
016	211	9	1439	905Aa07		193	10	20145	SML	1	0,16	1,000			
016	211	9	1439	905Ba10		192	4	42155	SML	1	0,50	3,200			
016	211	9	1439	905Ba10		193	10	20145	SML	1	0,70	4,500			
016	211	9	1439	905Ba16		192	10	42155	SML	1	0,10	0,640			
016	211	9	1439	907Aa10		191	4	1260	SML	1	0,20	0,800			
016	211	9	1439	907Aa10		192	4	18245	SML	1	0,50	1,200			
016	211	9	1439	907Aa10		193	10	20145	SML	1	0,70	4,500			
016	211	9	1439	907Ca12		191	4	1260	SML	1	0,10	0,400			
016	211	9	1439	907Ca12		192	4	18245	SML	1	0,50	1,200			
016	211	9	1439	907Da11		192	4	42155	SML	1	0,10	0,800			
016	211	9	1439	908Aa03		192	10	50260	SML	1	0,10	0,900			
016	211	9	1439	908Aa08		191	10	1260	SML	1	0,30	1,200			
016	211	9	1439	908Aa08		191	10	53260	SML	1	0,20	0,800			
016	211	9	1439	908Aa08		192	10	10260	SML	1	0,30	1,500			
016	211	9	1439	908Aa08		192	10	42260	SML	1	1,00	8,000			
016	211	9	1439	908Aa12		192	4	18245	SML	1	0,20	0,480			
016	211	9	1439	908Aa12		193	10	20145	SML	1	0,40	3,200			
016	211	9	1439	908Ba09		192	4	18245	SML	1	0,20	0,480			
016	211	9	1439	912Ba08		192	10	10260	SML	1	0,10	5,000			
016	211	9	1439	913Da05		191	4	1260	SML	1	0,10	0,400			
016	211	9	1439	913Da05		192	10	10260	SML	1	0,45	2,250			
016	211	9	1439	913Ea09		192	10	10260	SML	1	0,03	0,150			
016	211	9	1439	913Ea09		192	10	20145	SML	1	0,20	1,200			
016	211	9	1439	913Ea12		192	4	42155	SML	1	0,62	5,000			
016	211	9	1439	914Ca08b		191	4	1260	SML	1	0,20	0,800			
016	211	9	1439	914Ca08b		192	4	42260	SML	1	0,50	4,000			
016	211	9	1439	914Da11		192	4	42260	SML	1	0,10	6,400			
016	211	9	1439	914Da11		192	10	20145	SML	1	0,20	1,300			
016	211	9	1439	914Ea11		192	10	50260	SML	1	0,10	0,800			
016	211	9	1439	914Ga08		191	4	1260	SML	1	0,20	0,800			
016	211	9	1439	914Ga08		192	4	42155	SML	1	0,10	6,400			
016	211	9	1439	914Ga08		192	10	10260	SML	1	0,10	0,500			
016	211	9	1439	915Da11a		192	10	10260	SML	1	0,10	0,500			
016	211	9	1439	917Aa08		192	10	42260	SML	1	0,50	2,000			
016	211	9	1439	917Aa13		193	10	20145	SML	1	0,20	1,400			

Zpracováno dne 15.11.2019 6:30:40

, 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 mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem	
016 211	9	1439	917Ba12	191 4	1260	SML	1	0,10	0,400							
016 211	9	1439	918Ca04	192 10	42260	SML	1	1,00	10,000							
016 211	9	1439	918Ca04	192 10	53260	SML	1	0,30	1,800							
016 211	9	1439	919Aa10	192 4	1260	SML	1	0,30	1,200							
016 211	9	1439	919Aa10	192 4	50155	SML	1	0,50	3,200							
016 211	9	1439	919Aa12	192 4	18245	SML	1	0,13	0,300							
016 211	9	1439	919Ba08	192 4	18245	SML	1	0,10	0,240							
016 211	9	1439	919Ba08	192 10	42260	SML	1	0,20	1,600							
016 211	9	1439	919Ba08	192 10	50260	SML	1	0,30	2,400							
016 211	9	1439	920Aa08	192 4	18245	SML	1	0,40	1,600							
016 211	9	1439	920Da09	192 10	50260	SML	1	0,10	0,800							
016 211	9	1439	920Da12	192 10	42260	SML	1	0,50	4,000							
016 211	9	1439	920Da12	192 10	50260	SML	1	0,50	4,000							
016 211	9	1439	920Da13	192 10	50260	SML	1	0,10	0,800							
016 211	9	1439	920Da13	193 10	20145	SML	1	0,40	2,500							
016 211	9	1439	921Ca12	191 4	1260	SML	1	0,30	1,200							
016 211	9	1439	921Ca12	192 10	42155	SML	1	0,50	4,000							
016 211	9	1439	921Ca12	192 10	42260	SML	1	1,00	8,000							
016 211	9	1439	921Ca12	193 10	20145	SML	1	1,20	8,500							
016 211	9	1439	922Ba12	192 10	42155	SML	1	0,30	2,400							
016 211	9	1439	922Ba12	193 10	20145	SML	1	0,36	3,200							
016 211	9	1439	924Aa11	192 4	18245	SML	1	0,50	1,200							
016 211	9	1439	924Ba12	192 4	42155	SML	1	0,30	1,900							
016 211	9	1439	924Ca09	192 10	50260	SML	1	0,50	4,000							
016 211	9	1439	924Ca09	193 10	20145	SML	1	0,50	3,200							
016 211	9	1439	927Aa10	192 10	50260	SML	1	0,30	2,400							
016 211	9	1439	927Ba08	192 10	42260	SML	1	0,50	4,000							
016 211	9	1439	927Ba08	192 10	50155	SML	1	0,40	3,200							
016 211	9	1439	927Ba08	192 10	50260	SML	1	0,50	4,000							
016 211	9	1439	927Ca06	192 10	50260	SML	1	0,30	2,700							
016 211	9	1439	927Da11	193 10	20145	SML	1	0,20	1,200							
016 211	9	1439	927Ea11	191 10	1260	SML	1	0,26	1,000							
016 211	9	1439	927Ea11	192 10	42155	SML	1	0,59	5,900							
016 211	9	1439	927Ea11	192 10	42260	SML	1	1,00	10,000							
016 211	9	1439	927Ea11	193 10	20145	SML	1	0,50	3,200							
016 211	9	1439	927Fa12	192 10	42260	SML	1	0,20	2,000							
016 211	9	1439	928Ba04	192 10	42155	SML	1	0,49	4,900							
016 211	9	1439	928Ba07	192 10	42260	SML	1	0,30	3,000							
016 211	9	1439	928Da12	191 4	1260	SML	1	0,20	0,800							
016 211	9	1439	928Da12	192 10	42260	SML	1	0,40	4,000							
016 211	9	1439	929Ba10	192 10	42260	SML	1	0,10	0,800							
016 211	9	1439	929Ba12b	192 10	42260	SML	1	0,12	1,000							
016 211	9	1439	929Ba14	192 4	42155	SML	1	0,30	1,900							
016 211	9	1439	930Da14	192 4	42155	SML	1	0,15	1,000							
016 211	9	1439	931Ca12	192 10	42260	SML	1	0,30	3,000							
016 211	12	1439	256Ba14	192 4	10250	SML		0,10	0,500							
016 211	12	1439	262Aa08	192 4	30250	SML		0,03	0,100							
016 211	12	1439	262Aa08	192 4	50260	SML		0,20	1,600							
016 211	12	1439	269Aa11	192 4	30250	SML		0,03	0,100							
016 211	12	1439	269Aa11	192 4	53260	SML		0,20	1,200							
016 211	13	1439	354Aa03	192 4	50260	SML	1	0,25	2,000							
016 211	13	1439	354Aa07	192 4	50260	SML	1	0,10	0,800							
016 211	13	1439	354Ba00	172 4	80280	SML	1	0,22	1,100							
016 211	13	1439	354Ba17	192 4	50260	SML	1	0,51	4,100							
016 211	13	1439	354Ca03	192 4	50260	SML	1	0,20	1,600							
016 211	13	1439	354Ea00a	172 4	80280	SML	1	0,05	0,250							
016 211	13	1439	354Ea00b	172 4	18245	SML	1	0,10	0,400							
016 211	13	1439	354Ga11	192 4	50260	SML	1	0,15	1,200							
016 211	13	1439	354Ha12	192 4	10260	SML	1	0,50	2,000							
016 211	13	1439	354Ha12	192 4	50260	SML	1	0,50	4,000							
016 211	13	1439	355Ha00b	172 4	53260	SML	1	0,12	0,750							
016 211	13	1439	368Aa04	172 4	50260	SML	1	0,48	3,850							
016 211	13	1439	368Aa06b	172 4	50260	SML	1	0,05	0,400							
016 211	13	1439	368Da06	192 4	10260	SML	1	0,30	1,200							
016 211	13	1439	368Da06	192 4	50260	SML	1	0,23	1,840							
016 211	13	1439	371Aa05b	192 4	53260	SML	1	0,13	0,800							
116 016 211	První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková										32,91	240,900	tis			
016 611	13	1439	354Aa01a	40 4	80385	SML	1	0,03	0,150							
016 611	13	1439	354Aa01b	41 4	1255	SML	1	0,03	0,100							
016 611	13	1439	354Aa01c	41 4	80385	SML	1	0,03	0,010							
016 611	13	1439	354Ba01f	71 4	1255	SML	1	0,01	0,025							
016 611	13	1439	354Ea00b	172 4	18245	SML	1	0,04	0,100							
016 611	13	1439	354Ea01a	52 4	1255	SML	1	0,03	0,120							
016 611	13	1439	354Ea01b	54 4	53250	SML	1	0,05	0,300							
016 611	13	1439	354Ja01b	88 4	80385	SML	1	0,03	0,010							
016 611	13	1439	355Ba01a	46 3	30255	SML	1	0,05	0,150							
016 611	13	1439	355Ba01b	42 3	30255	SML	1	0,05	0,150							
016 611	13	1439	355Ca01c	81 4	50260	SML	1	0,04	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 mater.	Hodnota služeb	Hodnota sad.mat.	Hodnota PČ celkem
016 611	13	1439	355Ca01f		76	4	18245	SML	1	0,01	0,030				
016 611	13	1439	355Da00a		171	4	18245	SML	1	0,13	0,350				
016 611	13	1439	355Da00b		171	4	18245	SML	1	0,02	0,060				
016 611	13	1439	355Da01a		64	4	80385	SML	1	0,10	0,600				
016 611	13	1439	355Da01h		30	3	30245	SML	1	0,05	0,150				
016 611	13	1439	355Ga01b		20	4	80385	SML	1	0,03	0,150				
016 611	13	1439	355Ga01b		51	4	1255	SML	1	0,15	0,600				
016 611	13	1439	355Ha00a		172	4	50260	SML	1	0,05	0,400				
016 611	13	1439	355Ha01c		18	4	53260	SML	1	0,06	0,360				
016 611	13	1439	360Aa00		172	3	20250	SML	1	0,35	2,800				
016 611	13	1439	360Da01c		32	3	20250	SML	1	0,20	1,600				
016 611	13	1439	366Aa01d		72	3	20250	SML	1	0,10	0,800				
116 016	611-Opakovaná sadba do nepř.půdy-ručni-jamková									1,64	9,335 tis				

* 016-Zalesňování sadbou										34,55	250,235				

022 011	12	1439	256Ba14		192	6				0,10	0,130				
022 011	12	1439	262Aa08		192	6				0,23	0,200				
022 011	12	1439	269Aa11		192	6				0,28	0,250				
116 022	011-Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Drátěná						150/3			0,61	0,580 km				

022 031	9	1439	320Ba13		192	9			1	0,10	0,150				
022 031	9	1439	903Aa10		192	9			1	0,10	0,150				
022 031	9	1439	903Aa12a		192	3			1	0,05	0,100				
022 031	9	1439	903Ba11		192	3			1	0,15	0,200				
022 031	9	1439	903Ca10		192	3			1	0,10	0,150				
022 031	9	1439	904Aa10		192	9			1	0,30	0,300				
022 031	9	1439	905Aa04		192	3			1	0,10	0,150				
022 031	9	1439	905Ba10		192	3			1	0,50	0,300				
022 031	9	1439	905Ba16		192	9			1	0,10	0,150				
022 031	9	1439	907Aa10		192	3			1	0,50	0,300				
022 031	9	1439	907Ca12		192	3			1	0,50	0,400				
022 031	9	1439	907Da11		192	3			1	0,10	0,150				
022 031	9	1439	908Aa03		192	9			1	0,10	0,150				
022 031	9	1439	908Aa12		192	3			1	0,20	0,200				
022 031	9	1439	908Ba09		192	3			1	0,20	0,200				
022 031	9	1439	912Ba08		192	9			1	0,10	0,150				
022 031	9	1439	913Da05		192	9			1	0,45	0,600				
022 031	9	1439	913Ea09		192	9			1	0,03	0,100				
022 031	9	1439	914Ca08b		192	3			1	0,50	0,600				
022 031	9	1439	914Da11		192	3			1	0,10	0,150				
022 031	9	1439	914Ea11		192	9			1	0,10	0,150				
022 031	9	1439	914Ga08		192	3			1	0,10	0,150				
022 031	9	1439	914Ga08		192	9			1	0,10	0,150				
022 031	9	1439	915Da11a		192	9			1	0,10	0,150				
022 031	9	1439	917Aa08		192	9			1	0,50	0,600				
022 031	9	1439	919Aa12		192	3			1	0,13	0,200				
022 031	9	1439	919Ba08		192	3			1	0,10	0,150				
022 031	9	1439	920Aa08		192	3			1	0,40	0,500				
022 031	9	1439	922Ba12		192	9			1	0,30	0,500				
022 031	9	1439	924Aa11		192	3			1	0,50	0,600				
022 031	9	1439	924Ba12		192	3			1	0,30	0,400				
022 031	9	1439	927Fa12		192	9			1	0,20	0,400				
022 031	9	1439	928Da12		192	9			1	0,40	0,500				
022 031	9	1439	929Ba14		192	3			1	0,30	0,400				
022 031	9	1439	930Da14		192	3			1	0,15	0,200				
022 031	9	1439	931Ca12		192	9			1	0,30	0,500				
022 031	13	1439	354Aa03		192	5			1	0,25	0,280				
022 031	13	1439	354Aa07		192	5			1	0,10	0,160				
022 031	13	1439	354Ba00		172	5			1	0,22	0,260				
022 031	13	1439	354Ba17		192	5			1	0,51	0,380				
022 031	13	1439	354Ca03		192	5			1	0,20	0,250				
022 031	13	1439	354Ea00a		172	5			1	0,05	0,100				
022 031	13	1439	354Ea00b		172	5			1	0,10	0,140				
022 031	13	1439	354Ga11		192	5			1	0,15	0,200				
022 031	13	1439	354Ha12		192	5			1	1,00	0,800				
022 031	13	1439	355Ha00b		172	5			1	0,12	0,170				
022 031	13	1439	368Aa04		172	5			1	0,48	0,350				
022 031	13	1439	368Aa06b		172	5			1	0,05	0,110				
022 031	13	1439	368Da06		192	5			1	0,53	1,470				
022 031	13	1439	371Aa05b		192	5			1	0,13	0,190				
116 022	031-Oplocenky z nov.mat.-drátěné-Závěsná						150/3			12,15	15,060 km				

* 022-Oplocování mladých lesních porostů										12,76	15,640				

Smł zak	TP Vyk 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	
	023 121	12	1439	999Xa999		10		SML		0,70	3,000					
	023 121	13	1439	999X 999		11		SML	1	12,03	45,030					
116	023 121	Nátěry kultur repelenty-zimní													12,73	48,030 tis
* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři										12,73	48,030					
	024 121	12	1439	999Xa999		7				1,20						
	024 121	13	1439	999X 999		7			1	7,31						
116	024 121	Ožínání - mechanizovaně - v pruzích													8,51	
	024 131	12	1439	999Xa999		7				2,50						
	024 131	13	1439	999X 999		8			1	8,92						
116	024 131	Ožínání - mechanizovaně - celoplošně													11,42	
	024 421	13	1439	999X 999		8		SML	1	9,38						
116	024 421	Chemická ochrana MLP proti bušení - v pruzích													9,38	
* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení										29,31						
	025 011	12	1439	999Xa999		5		SML		0,30	2,000					
116	025 011	Klikoroh borový - chemické ošetření kultury													0,30	2,000 tis
* 025-Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím škůdcům										0,30	2,000					
	036 031	13	1439	999X 999		3			1	160,000						
	036 031	13	1439	999X 999		6			1	35,000						
116	036 031	Otrávené lapáky - instalace													195,000	ks
* 036-Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům										195,000						
	042 111	12	1439	999Xa999		12				1,00	0,200					
116	042 111	Oklest - do 2,5 m včetně													1,00	0,200 tis
* 042-Vyvětřování lesních porostů										1,00	0,200					
	058 111	13	1439	999X 999		12					140,000					
116	058 111	Ruční práce													140,000	h
	058 121	13	1439	999X 999		12					50,000					
116	058 121	Práce s JMP													50,000	h
	058 131	13	1439	999X 999		12					6,000					
116	058 131	Práce s traktorem													6,000	h
	058 141	13	1439	999X 999		12					30,000					
116	058 141	Práce s křovinořezem													30,000	h
* 058-Ostatní pěstební práce										226,000						

116 1 - Strakonice PČ 2018+ * Předaný projekt

celkem zakázka

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
116	2														
***** 2 - Strakonice PČ 2018+ * Předaný-podmíněný *****															
	011	011	9	1439	999X	999				4,00	1000,000				
116	011	011								4,00	1000,000	m3			

	011	141	9	1439	999X	999				10,00	3000,000				
116	011	141								10,00	3000,000	m3			

* 011-Vyklizování ploch po těžbě										14,00	4000,000				
=====															
	022	981	12	1439	999Xa	999					0,200				
116	022	981									0,200	km			

* 022-Oplocování mladých lesních porostů											0,200				
=====															
	023	111	9	1439	999X	999		SML		1,00	200,000				
116	023	111								1,00	200,000	tis			

	023	121	9	1439	999X	999		SML		40,00	200,000				
116	023	121								40,00	200,000	tis			

* 023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři										41,00	400,000				
=====															
	024	021	9	1439	999X	999				40,00					
116	024	021								40,00					

	024	031	9	1439	999X	999				40,00					
116	024	031								40,00					

	024	131	12	1439	999Xa	999				1,00					
116	024	131								1,00					

	024	421	9	1439	999X	999		SML		80,00					
116	024	421								80,00					

* 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení										161,00					
=====															
	025	011	9	1439	999X	999		SML		5,00	30,000				
116	025	011								5,00	30,000	tis			

* 025-Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím škůdcům										5,00	30,000				
=====															
	036	031	9	1439	999X	999					200,000				
116	036	031									200,000	ks			

	036	111	12	1439	999Xa	999					20,000				
	036	111	12	1439	999Xa	999					20,000				
116	036	111									40,000	ks			

	036	161	12	1439	999Xa	999					40,000				
116	036	161									40,000	m3			

	036	331	9	1439	999X	999					5000,000				
	036	331	12	1439	999Xa	999					200,000				
116	036	331									5200,000	m3			

	036	521	9	1439	999X	999					200,000				
116	036	521									200,000	m2			

Sml zak	TP Vyk 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
* 036-Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům											5680,000	=====			
	058 111	9	1439	999X 999		12					500,000				
	058 111	12	1439	999Xa999		12					50,000				
116	058	111	Ruční práce								550,000 h				

	058 121	9	1439	999X 999		12					50,000				
	058 121	12	1439	999Xa999		12					50,000				
116	058	121	Práce s JMP								100,000 h				

	058 131	9	1439	999X 999		12					20,000				
	058 131	12	1439	999Xa999		12					50,000				
116	058	131	Práce s traktorem								70,000 h				

	058 141	9	1439	999X 999		12					200,000				
116	058	141	Práce s křovinořezem								200,000 h				

	058 161	12	1439	999Xa999		12					50,000				
116	058	161	Práce se zářovým postřikovačem								50,000 h				

* 058-Ostatní pěstební práce											970,000	=====			
116 2 - Strakonice PČ 2018+ * Předaný-podmíněný											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)

317,74

13242,305

Rozpis dle zakázek:

116 - Strakonice PČ 2018+