

## Příloha č. 1 - SOUPIS VÍCEPRACÍ A MĚNĚPRACÍ

Stavba: 16-033 Kraslice - rekonstrukce ul. Školní

Objednatel: Město Kraslice

Zhotovitel: SWIETELSKY stavební s. r. o.

JKSO:

Datum: 17. 10. 2017

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

### Měněpráce

Objekt: SO101 - Komunikace

24	221	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 3 m	m2	31,456	302,19	0,00	9 505,69	9 505,69
		plna2	31,456		31,456				

Komentář: Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 je uveden v položce 24 a 25, celkové množství ve skutečnosti je 1324,464 m2, v položce 24 je 31,456 m2 v základním rozpočtu a v položce 25 je 598,118 m2 v základním rozpočtu, položka 24 nebyla fakturována (je zde vyšší cena za MJ), položka 25 fakturována v plné výši, dále chybí dofakturovat rozdíl 1324,464 - 598,118 = 726,346 m2 jako vícepráce.

81	592	592174710	obrubník betonový silniční vnější oblý R 1,0 ABO VO R1 2-15 78x15x25 cm	kus	476,157	253,11	120 520,10	0,00	120 520,10
		obr_sil_100_30/0,78*1,03			476,157				

Komentář: V základním rozpočtu chybně uveden počet MJ 478,052 kusů, skutečné množství je 1,895 kusu, méně práce je tedy rozdíl 476,157 kusů.

**Celkem méně práce**

**130 025,79 Kč**

### Vícepráce

Objekt: SO101 - Komunikace

25	221	565145121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š přes 3 m	m2	726,346	299,40	0,00	217 467,99	217 467,99
		plna1	1324,464		726,346				

Komentář: Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 - celkové množství ve skutečnosti je 1324,464 m2, v položce 24 je 31,456 m2 v základním rozpočtu a v položce 25 je 598,118 m2 v základním rozpočtu, položka 24 nebyla fakturována (je zde vyšší cena za MJ), položka 25 fakturována v plné výši, dále chybí dofakturovat rozdíl 1324,464 - 598,118 = 726,346 m2 jako vícepráce.

Objekt: SO431 - VO

2	231	180402111	Založení parkového trávníku výsevem v rovině a ve svahu do 1:5 (25 g/m2)	m2	6,640	13,00	0,00	86,32	86,32
			travník - vícepráce "propojení dl. 21 m"		6,640				
3	005	005724100	<i>osivo směs travní parková rekreační</i>	kg	0,166	140,62	23,34	0,00	23,34
			travník*0,025 - vícepráce "propojení dl. 21 m"		0,166				
4	232	181006111	Rozprostření zemin tl vrstvy do 0,1 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5	m2	6,640	17,71	0,00	117,59	117,59
			travník 6,64 - vícepráce "propojení dl. 21 m"		6,640				
5	103	103211000	<i>substrát kátrovaný vč. dopravy</i>	m3	0,664	843,69	560,21	0,00	560,21
			travník*0,1 - vícepráce "propojení dl. 21 m"		0,664				
9	741	743612121	Montáž vodič uzemňovací drát nebo lano D do 10 mm v městské zástavbě	m	21,000	22,27	0,00	467,67	467,67
			FeZn 21 - vícepráce "propojení dl. 21 m"		21,000				
10	354	354410720	<i>drát průměr 8 mm FeZn</i>	kg	8,400	30,37	255,11	0,00	255,11
			FeZn/2,5 - vícepráce "propojení dl. 21 m"		8,400				
13	741	744431300	Montáž kabel Cu sk.1 do 1 kV do 1,00 kg uložený volně	m	21,000	18,22	0,00	382,62	382,62
			CYKY 21 - vícepráce "propojení dl. 21 m"		21,000				
14	341	341110760	<i>kabel silový s Cu jádrem CYKY 4x10 mm2</i>	m	21,000	85,04	1 785,84	0,00	1 785,84
			CYKY - vícepráce "propojení dl. 21 m"		21,000				
40	946	460202083	Hloubení kabelových nezapažených rýh strojně š 40 cm, hl 100 cm, v hornině tř 3	m	21,000	55,74	0,00	1 170,54	1 170,54
			ryha_100 KOPODUR+7 - vícepráce "propojení dl. 21 m"		21,000				
41	946	460300001	Zásyp jam nebo rýh strojně včetně zhutnění v zástavbě	m3	8,400	78,49	0,00	659,32	659,32
			ryha_21*0,4*1,0 - vícepráce "propojení dl. 21 m"		8,400				
42	946	460490013	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 34 cm	m	21,000	3,04	0,00	63,84	63,84
			ryha 21 - vícepráce "propojení dl. 21 m"		21,000				
43	283	283234210	<i>fólie varovná PE POLYNET šíře 33 cm s potiskem</i>	m	21,000	5,57	116,97	0,00	116,97
			ryha - vícepráce "propojení dl. 21 m"		21,000				
46	946	460510055	Kabelové prostupy z trub plastových do rýhy bez obsypu, průměru do 15 cm	m	5,000	12,15	0,00	60,75	60,75
			KOPODUR 5 - vícepráce "propojení dl. 21 m"		5,000				
47	345	345713650	<i>trubka elektroinstalační ohebná Kopodur 110, HDPE KD 09110</i>	m	5,000	34,42	172,10	0,00	172,10
			KOPODUR - vícepráce "propojení dl. 21 m"		5,000				

**Celkem za SO 431 - VO**

**5 922,22**

Komentář: Jedná se o vícepráce spočívající v napojení kabelu VO od svítidla S19 ke stávajícímu svítidlu v areálu č.p.1773

**Celkem více práce**

**223 390,21 Kč**

**Rekapitulace**

<b>Rozdíl méně a vícepráce</b>	<b>93 364,42 Kč</b>
--------------------------------	---------------------

<b>Nefakturováno ze základního rozpočtu</b>	<b>130 025,79 Kč</b>
---	----------------------

<b>Bude fakturováno za říjen</b>	<b>223 390,21 Kč</b>
----------------------------------	----------------------