

VO Výkaz výměr

Název stavby: **Obnova veřejného osvětlení**

Objednatel: Město Milevsko, nám. E.Beneše 420

Druh stavby: II. ETAPA - veřejné osvětlení

Projektant: Ing. Luboš Vaniš

Lokalita: ve Švermově ulici v Milevsku

Zhotovitel: Nabídková cena

Zpracoval: Hermochová Z.

Zpracováno dne: 26.10.2015

C	Objekt	Kód	Zkrácený popis	M.j.	Rozměry	Množství
	1		Příprava staveniště			0,00
1	1	012000101VD	Prohlídka staveniště, příprava zakázky	kpl		1,00
2	1	012000104VD	Zajištění bezpečnosti výkopů, zábradlí, nouz.osvětlení	m	127	127,00
3	1	012000105VD	Zajištění přechodů přes výkop lávkou cca 75 x 100 cm	m2	0.75*1.0*18	13,50
4	1	012000102VD	Vytýčení stávajících sítí, označení, zápis o převzetísprávce jednotl.sítí	kpl		1,00
5	1	012000106VD	Koordinační činnost dodavatele	kpl		1,00
6	1	012000107VD	Koordinační činnost objednatele	kpl		1,00
7	1	012000108VD	Globál zařízení staveniště,uskladnění techniky a materiálu,zázemí pracovníků	kpl		1,00
8	1	012009902VD	Poplatek za skládku zeminy	m3		49,00
	2		II.etapa veřejného osvětlení			0,00
9	2	113107112R00	Odstranění podkladu pl. 200 m2,kam.těžené tl.20 cm	m2	91.5*0.55+35,5*0.8	78,73
10	2	113107142R00	Odstranění podkladu pl.do 200 m2, živice tl. 10 cm	m2		78,73
11	2	919735112R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm	m	127.0*2+2.0	256,00
12	2	210220022RT1	Vedení uzemňovací v zemi FeZn, D 8 - 10 mm	m		140,00
13	2	460200403R00	Výkop kabelové rýhy 55/50 cm hor.3	m		69,50
14	2	460200404R00	Výkop kabelové rýhy 55/50 cm hor.4	m	40.5-18.5	22,00
15	2	460200864R00	Výkop kabelové rýhy 80/100 cm hor.4 - pro chráničky a příprava III.etapy	m	18.5+17	35,50
16	2	460050714R00	Jáma do 2 m3 pro stožár veřejného osvětlení, hor.4	m3	1.5*1.5*1.5*2	6,75
17	2	460420022R00	Zřízení kab.lože v rýze do 65 cm z písku 10 cm	m		127,00
18	2	460420041R00	Zřízení kab.lože v rýze 100 cm z pís./cem. 12 cm	m	18.5+17	35,5
19	2	460310011R00	Uložení 1 kabelu strojně v hornině třídy 3	m		171,00
20	2	175101101RT2	Obsyp kabelu štěrkopískem frakce 0 - 22 mm	m3	69.5*0.55*0.1	7,90
	2				22.0*0.55*0.1	0,00
	2				35,5*0.8*0.1	0,00
21	2	460490012R00	Zakrytí kabelu výstražnou folií PVC, šířka 33 cm	m	(69,5+22+35,5)1,05	133,35
22	2	28314141.A	Fólie výstražná š. 330 x 1,2 mm červená 3,3 m/kg	kg	127/3.3	40,41
	2				;ztratné 5%; 1,9	0,00
23	2	631581000R00	Násyp recyklovaným materiálem	m3	69,5*0.55*0.3	37,82
	2				22*0.55*0.3	0,00
	2				18,5*0.8*0.8+17*0.8*0.8	0,00
	2				0	0,00
	2				0	0,00

24	2	460300006R00	Hutnění zeminy po vrstvách 20 cm	m3		37,82
25	2	460080002RT1	Betonový základ do bednění	m3	0.9*0.9*1.5*2	2,43
	2					0,00
26	2	460600001RT3	Naložení a odvoz zeminy	m3	110.0*0.55*0.5	75,69
	2				18,5.0*0.8*1.0+17.0*0.8*1.0	0,00
	2				17.04	0,00
27	2	460510022R00	Kabelový prostup z plast.trub, DN do 15 cm	m	18,5+17	35,50
28	2	28610010VD	Chránička dvouplášťová KOPOFLEX KF 09075	m		35,50
29	2	460620013RT1	Provizorní úprava terénu v přírodní hornině 3	m2	69,5*0.6+22.0*0.6	90,40
	2				18,5*1.0	0,00
	2				17*1.0	0,00
30	2	34112316	Kabel silový s Al jádrem 750 V AYKY 4B x16 mm2	m		171,00
31	2	979084216R00	Vodorovná doprava vybour. hmot po suchu do 5 km	t		30,50
	3		Demontáže stávajícího veřej.osvětlení			0,00
32	3	992100010VD	Výkop a odstranění kabelu VO, zásyp	m		127,00
33	3	992100011VD	Demontáž stávajících stožárů	ks		1,00
34	3	992100012VD	Naložení a odvoz vybouraných hmot	t		0,62
35	3	992100020VD	Uložení na skládku	t		0,62
36	3	012009903VD	Poplatek za skládku vybouraných hmot	t		0,62
37	3	992100016VD	Demontáže stávajících svítidel	kus		1,00
38	3	992100017VD	Demontáž jednoramenného výložníku	kus		1,00