

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Milevsko - Švermova ul. III. Etapa - část "město MILEVSKO"

Objekt: VO - Veřejné osvětlení

JKSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 24. 8. 2017

Objednatel:

Město Milevsko, nám. E. Beneše 420, 39901 Milevsko

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Ing.Luboš Vaniš,VL PROJEKT,Lišnice 72,39901 Sepekov

IČ: 60078936

DIČ: CZ6510130011

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	691 492,63
Ostatní náklady	769,50
Cena bez DPH	692 262,13

DPH základní	21,00%	ze	691 492,63	145 213,45
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 837 475,58

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Milevsko - Švermova ul. III. Etapa - část "město MILEVSKO"

Objekt: VO - Veřejné osvětlení

Místo:

Datum:

24. 8. 2017

Objednatel:

Město Milevsko, nám. E. Beneše 420, 39901 Milev

Projektant:

Ing. Luboš Vaniš, VL PROJEKT, Liš

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	691 492,63
PSV - Práce a dodávky PSV	135 412,16
741 - Elektroinstalace - silnoprúd	135 412,16
M - Práce a dodávky M	539 150,47
21-M - Elektromontáže	158 938,51
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	380 211,96
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	16 930,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	8 075,00
VRN2 - Příprava staveniště	1 885,00
VRN3 - Zařízení staveniště	4 830,00
VRN4 - Inženýrská činnost	1 070,00
VRN7 - Provozní vlivy	1 070,00
2) Ostatní náklady	769,50
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	692 262,13

ROZPOČET

Stavba: Milevsko - Švermova ul. III. Etapa - část "město MILEVSKO"

Objekt: VO - Veřejné osvětlení

Místo:

Datum:

24. 8. 2017

Objednatel:

Město Milevsko, nám. E. Beneše 420, 39901 Milevsko

Projektant: Ing. Luboš Vaniš, VL PROJEKT, Liš

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

691 492,63

PSV - Práce a dodávky PSV

135 412,16

741 - Elektroinstalace - silnoproud

135 412,16

1	K	741110443	Montáž hadice ochranná pryžová s nasunutím do krabic D přes 63 do 100 mm uložena volně	m	272,000	26,93	7 324,96
2	M	345713530	trubka elektroinstalační ohebná HDPE+LDPE KF 09075	m	272,000	27,47	7 471,84
3	K	741136031	Propojení kabel silový celoplastový spojkou do 1 kV Raychem EPKJ 0235	kus	3,000	1 939,10	5 817,30
4	M	91206	Zalévací spojka odbočná OSZ 2,5-25	kus	3,000	1 098,85	3 296,55
5	K	741123224	Montáž kabel Al plný nebo laněný kulatý žila 4x16 mm2 uloženy volně (AYKY)	m	776,000	25,86	20 067,36
6	M	341123160	kabel silový s Al jádrem AYKY 4x16 mm2	m	776,000	58,82	45 644,32
7	K	741130025	Ukončení vodič izolovaný do 16 mm2 na svorkovnici	kus	132,000	51,71	6 825,72
8	K	741410041	Montáž vodič uzemňovací drát nebo lano D do 10 mm v městské zástavbě	m	680,000	26,93	18 312,40
9	M	354410730	drát průměr 10 mm FeZn	kg	421,600	42,66	17 985,46
10	K	741420021	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	kus	45,000	32,32	1 454,40
11	M	354418850	svorka spojovací SS pro lano D8-10 mm	kus	30,000	26,93	807,90
12	M	354418950	svorka připojovací SP1 k připojení kovových částí	kus	15,000	26,93	403,95

M - Práce a dodávky M

539 150,47

21-M - Elektromontáže

158 938,51

13	K	460531212	Osazení komory s litinovým poklopem z dílů HDPE plochy do 1,5 m2 hl do 0,75 m pro silniční zatížení	kus	3,000	3 878,28	11 634,84
14	M	345733520	kabelová šachta KS 600/830 HDPE	kus	3,000	10 988,50	32 965,50
15	K	460531281	Osazení víka z litiny do 1,5 m2 pro kabelové komory z plastů pro silniční zatížení	kus	3,000	1 551,31	4 653,93
16	K	452387121	Podkladní rám z betonu prostého tř. C 25/30 v do 200 mm	kus	3,000	1 939,14	5 817,42
17	M	552410140	poklop šachtový třída D 400, kruhový rám 785, vstup 600 mm, bez ventilace	kus	3,000	4 524,66	13 573,98
18	K	210999010	odpojení stáv.zem. vodiče	kus	12,000	19,39	232,68
19	K	210999020	odpojení stáv.kabelů VO při demontáži	kus	24,000	156,21	3 749,04
20	K	210999040	demont.stáv.svítlidla VO	kus	12,000	484,79	5 817,48
21	K	210999050	demont. stáv.stožáru VO	kus	12,000	1 562,09	18 745,08
22	K	210999060	demontáž výložníku překládaného osv. bodu	kus	12,000	484,79	5 817,48
23	K	210999070	demontáž stožárové patice	kus	12,000	80,80	969,60
24	K	210999080	demont.části stáv. kabelu VO	m	494,000	10,77	5 320,38
25	K	210999090	přípl. za zatahování kab. do trubky	m	272,000	2,69	731,68
26	K	210999100	součinnost správce VO	kus	1,000	3 231,90	3 231,90
27	K	741810002	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 500 000,- Kč	kus	1,000	10 773,00	10 773,00
28	K	945421110	Hydraulická zvedací plošina na automobilovém podvozku výška zdvihu do 18 m včetně obsluhy	hod	54,000	646,38	34 904,52

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

380 211,96

29	K	119002121	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopů přechodovou lávkou l do 2 m včetně zábradlí zřízení	kus	12,000	323,19	3 878,28
30	K	119002122	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopů přechodovou lávkou l do 2 m včetně zábradlí odstranění	kus	12,000	107,73	1 292,76
31	K	119003121	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopů mobilní plotovou zábranou výšky do 2 m zřízení	m	529,000	48,48	25 645,92
32	K	119003122	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopů mobilní plotovou zábranou výšky do 2 m odstranění	m	529,000	26,93	14 245,97
33	K	210999220	Rozbourání betonového základu	m3	6,468	1 885,28	12 193,99
34	K	460600061	Odvoz sutí a vybouraných hmot do 1 km	t	15,550	102,34	1 591,39
35	K	460600071	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot za každý další 1 km	t	15,550	12,93	201,06
36	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné)	t	15,550	156,21	2 429,07
37	K	460050816	Hloubení nezapažených jam pro stožáry strojně v hornině tř 6	m3	10,935	807,98	8 835,26
38	K	210999230	pouzdrový zákl.pro stožár VO v trase DN300	kus	15,000	2 854,85	42 822,75
39	K	275316121	Základové patky z prostého betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	7,025	4 136,83	29 061,23
40	K	460201606	Hloubení kabelových nezapažených rýh jakýchkoli rozměrů strojně v hornině tř 6	m3	74,060	807,97	59 838,26
41	K	460421001	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 5 cm nad kabel, bez zakrytí, šířky lože do 65 cm	m	529,000	45,25	23 937,25
42	K	460470001	Provizorní zajištění potrubí ve výkopech při křížení s kabelem	kus	43,000	107,73	4 632,39
43	K	460470011	Provizorní zajištění kabelů ve výkopech při jejich křížení	kus	43,000	107,73	4 632,39
44	K	460490012	Krytí kabelů vystražnou fólií šířky 25 cm	m	529,000	8,08	4 274,32
45	K	460561901	Zásyp rýh nebo jam strojně	m3	74,060	231,60	17 152,30
46	M	583313400	kamenivo těžené drobné frakce 0-4 pr.	t	125,902	321,57	40 486,31
47	K	460999100	Přesun hmot	t	125,902	37,70	4 746,51
48	K	460620015	Provizorní úprava terénu se zhutněním, v hornině tř 5	m2	264,500	59,25	15 671,63
49	K	162401151	Vodorovné přemístění do 1500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 5 až 7	m3	84,995	156,21	13 277,07
50	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	84,995	77,57	6 593,06
51	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	144,492	156,21	22 571,10
52	K	460080014	Základové konstrukce z monolitického betonu C 16/20 bez bednění	m3	0,300	4 136,83	1 241,05
53	K	HZS4222	Hodinová zúčtovací sazba geodet specialista	hod	32,000	592,52	18 960,64

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

16 930,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

8 075,00

54	K	010001000	Průzkumné, geodetické a projektové práce	...	1,000	2 690,00	2 690,00
55	K	013002000	Projektové práce - HRADÍ ZADAVATEL	...	1,000	0,00	0,00
56	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	...	1,000	5 385,00	5 385,00

VRN2 - Příprava staveniště

1 885,00

57	K	020001000	Příprava staveniště	...	1,000	1 885,00	1 885,00
----	---	-----------	---------------------	-----	-------	----------	----------

VRN3 - Zařízení staveniště

4 830,00

58	K	030001000	Zařízení staveniště	...	1,000	2 690,00	2 690,00
59	K	034002000	Zabezpečení staveniště	...	1,000	1 070,00	1 070,00
60	K	035002000	Pronájem ploch, objektů	...	1,000	1 070,00	1 070,00

VRN4 - Inženýrská činnost

1 070,00

61	K	040001000	Inženýrská činnost	...	1,000	1 070,00	1 070,00
----	---	-----------	--------------------	-----	-------	----------	----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
62	K	041203000	Technický dozor investora - HRADÍ ZADAVATEL	...	1,000	0,00	0,00
63	K	041403000	Koordinátor BOZP na staveništi - HRADÍ ZADAVATEL	...	1,000	0,00	0,00
VRN7 - Provozní vlivy							1 070,00
64	K	070001000	Provozní vlivy	...	1,000	1 070,00	1 070,00