



**Mesto Trnava**  
**Mestský úrad v Trnave**  
**Útvar verejného obstarávania a zmluvných vzťahov**  
**Ulica Trhová 3, 917 71 Trnava**

---

Záujemca

Váš list číslo/zo dňa	Naše číslo ÚtVO/119- 840/17/Lí	Vybavuje/linka Ing. Lalík/033/3236112	Trnava 9.1.2017
-----------------------	--------------------------------------	--	--------------------

Vec

**Zadávanie podlimitnej zákazky č. 16890-WYP  
„Rekonštrukcia MK Olympijská v Trnave ”  
Vysvetlenie súťažných podkladov**

---

V rámci zadávania podlimitnej zákazky č. 16890-WYP „**Rekonštrukcia MK Olympijská v Trnave**” Vám v zmysle § 114 ods. 8, zákona č. 343/2015 o verejnom obstarávaní v znení neskorších zmien a doplnkov (ďalej len ZVO) zasielame vysvetlenie respektíve doplnenie súťažných podkladov (SP), nakoľko bola doručená žiadosť o vysvetlenie SP od jedného uchádzača.

*Otázka č.1 :*

*Predmetom obstarávania zákazky je aj objekt "Úprava verejného osvetlenia", kde SP obsahujú výkaz výmer vo formáte .doc obsahovo v štruktúre bez možnosti vloženia jednotkovej a celkovej ceny položky a ceny za objekt.*

*Môže verejný obstarávateľ pre tento objekt poskytnúť súbor výkazu výmer v tvare, kde bude možné uchádzačom jednotne uviesť údaj jednotkovej ceny položky, ako aj stĺpec sumarizácie ceny? V prípade ak nie, ako má uchádzač postupovať pre ocenenie tohto objektu?*

**Vysvetlenie č. 1**

V prílohe Vám zasielame výkaz výmer pre predmetný stavebný objekt "Úprava verejného osvetlenia" (v dvoch hárkoch) v Exceli, ktorý je potrebné oceniť.

S pozdravom

Ing. Miroslav Lalík  
kontaktná osoba  
pre verejné obstarávanie

č	Kód	Typ
1	2943-28304	STK 76/100/4
2	2943-20866	OS-UD-10
3	0000-18701P	VS-3,5
4	0000-18660P	SKV
5	2992-25331	GURO EKM 2072
6	2992-25331	GURO EKM 2035
7	2990-94604	VIT-10-76 (15°)
8	2990-94604	VIT-10-114 (15°)
9	0000-26881P	SR 100/150
10	0000-26881P	
11	2081-25821	NAV-T 100
12	0000-11397P	HCI-TT
13	0000-PONUK. CENA	
14	2512-06146	30x4
15	2550-06120	FI 10
16	0810-03760	CYKY-J 4x10 RE
17	0101-27403	FXP 50 IEC
18	0810-03763	CYKY -J 3x 1.5 RE
19	2212-11706	SR 03
20	0000-26841P	FXKVS 110
21	2081-PONUK. CENA	
22	1202-22219	IS 504 033
23	1071-19050	1-SVCZ-M-25
24	1071-19050	SVCZ 03x1,5 S-Cu

## Výkaz výmer VVA

Názov Položky Množstvo JM cena JM

### Nosný materiál k cenníkom rady M a S

Stoziar ocelovy kuzelovy K 10-76 10m FI 76mm Ziarivo zink	4,00 ks
Stoziar osvetlovaci ulicno-dialnicny 10m FI 114mm Ziarivo zink	1,00 ks
Vyloznic na signalizacne stoziare 4000mm FI 60mm Ziarivo zink 48kg	4,00 ks
Stoziar ocelovy výložníkový 4,5m Ziarivo zink 103kg	4,00 ks
Rozvodnica stoziarova pre 2 okruh, IP 54 poistkovy spod. NEOZED D 01	4,00 ks
Rozvodnica stoziarova pre 2 okruh, IP 54 poistkovy spod. NEOZED D 01	5,00 ks
Vyloznic ulicno-dialnicny jednoramenny 1000mm,	4,00 ks
Vyloznic ulicno-dialnicny jednoramenny 1000mm,	1,00 ks
VYBOJKOVÉ SVIETIDLO 1x100W NAV-T, SR100 5NA552E1PT01 IP65	5,00 ks
REFLEKTOROM -ASYMETRICKÁ CHRAKTERISTIKA-PRAVA +UPEV	4,00 ks
Vybojka sodikova OSRAM 70W E 40	5,00 ks
Vybojka halogenidova 150W 14500lm	4,00 ks
PLOŠINA + 1 PRACOVNÍK	16,00 hod
Ocel pasova pozinkovana 11 373 0.942kg/1m	247,00 kg
Drot ocelovy pozinkovany 11 300 0.617kg/1m	8,50 kg
Kabel silovy celoplastovy 750V	291,00 m
Rurka elektroinst.pancierova ohybna PVC FI 39.7mm siva RAL 7037	14,00 m
Kabel silovy celoplastovy 750V	136,00 m
Svorka na spojenie kruh. a pas. vodičov	9,00 ks
Rurka kablova ochranna FI 103.6mm cierna	140,00 m
Príruba k svietidlu xm1 obj. č. 5NA 551 00XM1	9,00 ks
Vložka poistkova Neozed 10A pre spod.D 01,02	9,00 ks
Spojka zmrastitelna 4x6- 25mm2 0.6/1kV	1,00 ks
Spojka zmrastitelna 0.6/1kV	1,00 ks

Materiál

č	Kód	Typ
---	-----	-----

1	210204108P	
---	------------	--

2	210204104	
---	-----------	--

3	210010084	
---	-----------	--

4	210810013	
---	-----------	--

5	210204202	
---	-----------	--

6	210810045	
---	-----------	--

7	210202015p	
---	------------	--

8	210120101	
---	-----------	--

9	210220302	
---	-----------	--

10	210010136	
----	-----------	--

11	220111777	
----	-----------	--

12	210204011	
----	-----------	--

PONUK.

13	CENA	
----	------	--

PONUK.

14	CENA	
----	------	--

15	210220031	
----	-----------	--

16	212100011	
----	-----------	--

17	210204011	
----	-----------	--

18	460200163	
----	-----------	--

19	460560163	
----	-----------	--

20	460200133	
----	-----------	--

21	460560133	
----	-----------	--

22	460200303	
----	-----------	--

23	460560303	
----	-----------	--

24	460050602	
----	-----------	--

25	460080002	
----	-----------	--

26	460490012	
----	-----------	--

27	460010002	
----	-----------	--

28	460620013	
----	-----------	--

29	460100022	
----	-----------	--

30	210204011	demontáž
----	-----------	----------

31	210204011	demontáž
----	-----------	----------

## Výkaz výmer VVB

Názov Položky

Množstvo JM

### Montáže k cenníkom rady M

VYLOZNIK > 70KG	2,00 ks
Výložník oceľový jednoramenný - nad hmotn. 35 kg	5,00 ks
Rúrka elektroinšt. pancierová z PH uložená pevne typ 8029, 29 mm	13,50 m
Silový kábel 750 - 1000 V /mm2/ voľne uložený CYKY-CYKYm 750 V 4x10	278,00 m
Elektrovýstroj stožiara 2 okruhy	9,00 ks
Silový kábel 750 - 1000 V /mm2/ pevne uložený CYKY-CYKYm 750 V 3x1.5	130,00 m
Svietidlo výbojkové	9,00 ks
Poistkový náboj vč.montáže do 60 A vč. styč. krúžku	9,00 ks
Bleskozvodová svorka nad 2 skrutky (ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02)	9,00 ks
Rúrka ochranná z PE, novoduru ap., uložená pevne vnútorná do D 110 mm	140,00 m
Vedenie uzeňovacie z FeZn drôtu do priemeru 10 mm v zemi	13,50 m
Osvetľovací stožiar - oceľový do dĺžky 12 m	9,00 ks
PROJEKT SKUT. VYHOTOVENIA	1,00 ks
GEOMETR. ZAMERANIE SKUT. VYHOTOVENIA	1,00 ks
Mriežková sieť v rozvodn. FeZn do 120 mm2	250,00 m
Spojka káblová zmraziteľná pre káble do 1 kV SVCZ 2 do 4x6-25 mm2	2,00 ks
Znovumontáž exist. rozvádzača - meranie reklama	2,00 hod

### Zemné práce

Hĺbenie káblovej ryhy 35 cm širokej a 80 cm hlbkej, v zemine triedy 3	60,00 m
Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hlbkej v zemine tr. 3	60,00 m
Hĺbenie káblovej ryhy 35 cm širokej a 50 cm hlbkej, v zemine triedy 3	15,00 m
Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 50 cm hlbkej v zemine tr. 3	15,00 m
Hĺbenie káblovej ryhy 50 cm širokej a 120 cm hlbkej, v zemine triedy 3	140,00 m
Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 50 cm širokej, 120 cm hlbkej v zemine tr. 3	140,00 m
Výkop jamy pre stožiar, bet.základ, kotvu, príp. iné zar.,(vč.čerp.vody), ručný ,v zemine tr. 3 - 4	8,90 m3
Základ z prostého betónu s dopravou zmesi a betonážou do debnenia	9,00 m3
Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy,šírka 33 cm	215,00 m
Vytýčenie trasy nadzemného oznamovacieho vedenia pozdĺž cesty	0,25 km
Proviz. úprava terénu v zemine tr. 3, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor.hladiny	100,00 m2
Púzdrový základ pre stožiar verejného osvetlenia v ose trasy kábl 250 x 1500 mm	9,00 ks

### Demontáže

Osvetľovací stožiar - oceľový do dĺžky 12 m Demontáž	4,00 ks
Demontáž exist. rozvádzača - meranie reklama	2,00 hod

cena JM Montáž

VVB