



## Odbor majetku města

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE:

NAŠE ZNAČKA:

VYŘIZUJE: Michal Krpec

ÚTVAR: OMM

TELEFON: 556 879 676

E-MAIL: michal.krpeckoprivnice.cz

DATUM: 23.03.2016

### **Doplňující informace č. 02 k zadávacím podmínkám pro veřejnou zakázku: „Stavební úpravy ve výměňkových stanicích- 5, 6, 23“**

Na základě žádostí uchazeče o dodatečné informace zadavatel upřesňuje tyto podmínky pro výše uvedenou zakázku, následovně:

#### **Dotaz č. 1:**

Ve slepém výkazu výměr objektu VS-5 na ul. Družební 925 na krytá garážová stání se nachází položky objektů M23 Vodoinstalace a A20 Svítidla a osvětlovací zařízení.

Dotaz:

Je možné zaslat PD vodoinstalace a PD elektroinstalace včetně výkresu nového rozvaděče?

#### **Odpověď č. 1:**

Zadavatel poskytl PD č. výkresu D.1.1. 107 a D.1.4 110

#### **Dotaz č. 2:**

2)Ve slepém výkazu výměr objektu VS-6 na ul. Obránců míru 1042 na nebytové prostory se nachází položky objektů

72 Zdravotně technické instalace

735 Otopná tělesa

Dotaz:

Je možné zaslat PD Zdravotechniky a PD ústředního vytápění?

#### **Odpověď č. 2:**

Zadavatel poskytl PD č. výkresu D.1.4 102 a D.1.4.2 103

#### **Dotaz č. 3:**

Ve slepém výkazu výměr objektu VS-6 na ul. Obránců míru 1042 na nebytové prostory se nachází položky objektů

64 Výplně otvorů

767 Konstrukce zámečnické

Dotaz:

Je možné zaslat PD výpis prvků plastových výrobků, PD výpis prvků truhlářských výrobků a PD výpis prvků zámečnických výrobků?

#### **Odpověď č. 3:**

Zadavatel poskytl PD č. výkresu D.1.1b) 108

**Dotaz č. 4:**

Ve slepém výkazu výměr objektu VS-6 na ul. Obránců míru 1042 na nebytové prostory se nachází položky objektů

M23 Vodoinstalace

M24 Vzduchotechnická zařízení

A12 Ústrojí jistící

A20 Svítidla a osvětlovací zařízení

Dotaz:

Je možné zaslat PD vodoinstalace, PD VZT a PD elektroinstalace včetně výkresu nového rozvaděče?

**Odpověď č. 4:**

Zadavatel poskytl PD č. výkresu D.1.4 101 a D.1.4 104

**Dotaz č. 5:**

5) Ve slepém výkazu výměr objektu VS-23 na ul. Kadláčkova 297 na krytá garážová stání se nachází položky objektů

767 konstrukce zámečnické

M23 Vodoinstalace

A20 Svítidla a osvětlovací zařízení

Dotaz:

Je možné zaslat PD výpisu zámečnických výrobků, PD vodoinstalace a PD elektroinstalace včetně výkresu nového rozvaděče?

**Odpověď č. 5:**

Zadavatel poskytl PD č. výkresu D.1.4, výpis prvků- tabulka výrobků a D.1.1 111

**Dotaz č. 6:**

1) Ve slepém výkazu výměr objektu VS-6 je uvedeno v položce č.95 - plastová okna 1200/1500 počet 2 ks. V PD a specifikaci výrobků je tato výplň pod ozn. Ok02 v počtu 1ks

Dotaz:

Upřesněte co platí.

**Odpověď č. 6:**

Zadavatel poskytl opravený výkaz výměr

**Dotaz č. 7:**

Ve slepém výkazu výměr objektu VS-5 je navržen nevhodný typ betonové mazaniny B7,5 a následně cementový potěr tl. 50 mm, který není konstrukčně vhodný pro garážové stání, není dilatovaný a vyztužený. Vysokopevnostní cementová stěrka je uvedena pouze v technické zprávě PD, ve výkazu výměr je uveden potěr pískocementový tl. 50 mm bez finální uzavírací nenasákové vrstvy.

Dotaz:

Navrhujeme skladbu v podobě :

- Navýšení násypu o 40 mm
- Položení separační fólie tl. 0,05mm s obvodovou dilatací tl. 5 mm
- Strojně hlazený beton C20/25 X0 tl. 160 mm s korundovaným vsypem položeným pomocí čerpadla
- Vyztužení ocelovými drátky 20kg/m<sup>3</sup>
- Řezání + tmelení dilatací?

Je možné zaměnit skladbu v navržené podobě, případně bude provedena úprava výkazu výměr?

**Odpověď č. 7:**

Zadavatel poskytl opravený výkaz výměr. Ve výkazu výměr opravena položka na betonovou mazaninu tř. C16/20, opravena položka pískocementového potěru za samonivelační potěr, doplněna položka v oddíle 783 - Nátěr - o nátěr podlah epoxidový. Zadavatel dále neumožňuje změnu navržené skladby.

**Dotaz č. 8:**

Ve slepém výkazu výměr objektu VS-6 je položka 631 31-5311 ve výměře 6,312 m<sup>3</sup>. Dle PD má být tloušťka betonové mazaniny 100 mm, což odpovídá 63,12 m<sup>3</sup>. Následně má být proveden cementový potěr tl. 30 mm, ve slepém výkazu výměr o výměře 5,5 m<sup>2</sup>

Dotaz:

Upřesněte požadovanou skutečnou výměru betonové mazaniny a cementového potěru.

Lze použít jednolitou betonovou desku tl. 130 mm vyztuženou drátky?

**Odpověď č. 8:**

Zadavatel poskytl opravený výkaz výměr. Výkaz odpovídá betonované ploše 3,20x13,15x0,15=6,312 m<sup>3</sup> (mazanina je pouze na "dosypávané ploše"). Potěr je, dle textu ve výkazu, na plochách po odstraněných základech a příčkách.

Zadavatel dále neumožňuje změnu betonové desky.

**Dotaz č. 9:**

Ve slepém výkazu výměr objektu VS-23 je uvedena položka č. 632 41-5115 jako samonivelační potěr ze suchých směsí. Jelikož se jedná o garážové stání, chybí finální povrch této stěrky.

Dotaz:

Bude požadováno finálního ukončení cementové stěrky? Pokud ano, upřesněte z jakého provedení.

**Odpověď č. 9:**

Zadavatel poskytl opravený výkaz výměr. Doplněna položka do nového výkazu výměr, do oddílu 783 – Nátěry.

**Doplněná projektová dokumentace vč. výkazů výměr je uložena na: <http://ulozto.cz/xctRYAUK/di-pd-vs5-6-23-zip>  
Heslo: 1163**

S pozdravem

**Ing. Kamil Žák, v.r.**  
vedoucí OMM