

Statutární město Ostrava
magistrát

Vaše značka:

Ze dne:

Č. j.:

SMO/156272/16/ZFUN/Wro

Sp. zn.:

S-SMO/085873/16/ZFUN/6

Profil zadavatele

Vyřizuje:

Ing. Tomáš Grasser

Telefon:

+420 599 443 018

E-mail:

tgrasser@ostrava.cz

Datum:

27. 04. 2016

**Veřejná zakázka „Petřkovice - Kanalizační stoky, odkanalizování obce - část B - II. a III. etapa“ -
Dodatečné informace č. 1 k zadávacím podmínkám**

Vážení,

v návaznosti na dotazy dodavatele Vám v souladu s § 49 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů, předkládáme dodatečné informace k zadávacím podmínkám výše uvedené veřejné zakázky.

Dotaz č. 1: Ve výkazu výměr pro II a III etapa je u všech objektů SO 01 Kanalizační stoky uvedena následující položka k ocenění:

592246600 poklop šachtový D2 /betonová výplň+ litina/ D 400 - BEGU-B-1, bez odvětrání kus

V projektové dokumentaci, např. TZ 1.1.01.1 je ale uvedeno, že poklopy mají být S ODVĚTRÁVÁNÍM. Prosíme zadavatele o upřesnění, jaké poklopy má uchazeč ocenit.

Odpověď: Uchazeč nacení poklopy s odvětráním. Ve výkazu výměr byl u této položky text změněn. Přílohou zasiláme upravený soupis prací zahrnující aktualizovaný výkaz výměr, který je pro zpracování nabídek závazný.

Dotaz č. 2: V projektové dokumentaci jsou uveřejněny vzorové výkresy napojení kanalizačních přípojek, na kterých je zakreslena revizní plastová šachta DN400 a šachtové dno DN400 s přívodem a vývodem DN200 + přechod DN200 + koleno DN150/45° kamenina. Ve výkazech výměr, např. etapy II, oddíl SO 02 kanalizační přípojky jsou uvedeny k ocenění revizní šachty plastové DN425, přívod/vývod DN150.

Prosíme o vyjádření, jaké šachty máme ocenit:

- a) DN400 + otvory ve dnu DN150 + přechodka DN150 + koleno kameninové DN150;
- b) DN400 + otvory ve dnu DN200 + přechodka DN200 + redukce DN 200/150 + koleno kameninové DN150;
- c) DN425 + otvory ve dnu DN150 + přechodka DN150 + koleno kameninové DN150;
- d) DN425 + otvory ve dnu DN200 + přechodka DN200 + redukce DN 200/150 + koleno kameninové DN150;

Dle zvolené varianty žádáme o doplnění výkazu výměr o potřebné položky (přechodky, redukce, kolena,...)

A dále prosíme o doplnění plastové zátky DN150 nebo DN200 (dle zvoleného otvoru) pro ukončení revizní šachty.

Odpověď: Uchazeč nacení šachty označeny pod písmenem b. Šachty byly ve výkazech výměr změněny. Jednotlivé tvarovky vč. zátek byly do výkazu výměr doplněny.

Dotaz č. 3: Ve výkazu výměr etapy II, oddíl SO 01 kanalizační stoky chybí pro ocenění položka pro D+M kanalizační kameninové odbočky 300/150. Prosíme o doplnění do výkazu výměr.

Odpověď: Odbočky byly do výkazu výměr doplněny.

Dotaz č. 4: Ve výkazu výměr etapy III - doprůzkum, oddíl SO 01 kanalizační stoky chybí pro ocenění položka pro D+M kanalizační kameninové odbočky 300/150. Prosíme o doplnění do výkazu výměr.

Odpověď: Odbočky byly do výkazu výměr doplněny.

Dotaz č. 5: Ve výkazu výměr etapy II, oddíl SO 01 kanalizační stoky jsou uvedeny k ocenění 3ks plastových revizních šachet DN600. Je potřeba k šachtovým dnům doplnit položky pro D+M přechodky kamenina x PVC DN300. Prosíme o doplnění do výkazu výměr.

Odpověď: Přechodky byly do výkazu výměr doplněny.

Dotaz č. 6: Ve výkazu výměr etapy III, oddíl DSO 03.1 ČSOV Jahodová - Stavební část je uvedena následující položka k ocenění:

27 K 900,2 Dodávka + montáž čerpací jímky kruhové z PP, vč. vystrojení (vnitřní DN 2,04m, dvouplášťová, vnější DN 2,38m, světlá výška 4,72m, tl. dna 0,25m, tl. stropu 0,17m, ks vč. vyplnění mezikruží betonem vyztuženým KARI sítí

Žádáme o vyspecifikování jaké vystrojení má uchazeč ocenit, vzhledem ke skutečnosti že technologická část čerpací stanice se cení v samostatném oddílu.

Odpověď: Vystrojení bylo z popisu položky vymazáno, jelikož vystrojením šachty v TZ je myšleno žebřík a poklop, což je ve výkazu zohledněno samostatnými položkami.

Zadavatelem poskytnuté dodatečné informace č. 1 k zadávacím podmínkám jsou pro zpracování nabídky závazné.

S pozdravem

Ing. Eva Seborská

zastupující vedoucí odboru

veřejných zakázek a kapitálových účastí

Příloha: ZD_Priloha_07_055_2016_uprava