



Zadavatel:

**Statutární město Ostrava,
městský obvod Slezská Ostrava**

se sídlem: Těšínská 35, 710 16 Ostrava – Slezská Ostrava

IČO: 00845451

Název veřejné zakázky:

„Chodník ulice Antošovická, úsek Na Tabulkách“

podlimitní veřejná zakázka na stavební práce zadávaná ve zjednodušeném podlimitním řízení podle ust. § 56 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE č. 1

Identifikační údaje zadavatele

| | |
|--|---|
| Název zadavatele: | Statutární město Ostrava – městský obvod Slezská Ostrava |
| Sídlo zadavatele: | Těšínská 35, 710 16 Ostrava – Slezská Ostrava |
| IČO / DIČ zadavatele: | 00845451 / CZ00845451 |
| Osoba oprávněná zastupovat zadavatele: | Mgr. Richard Vereš, starosta |
| Kontaktní osoba: | Ing. Michaela Maslowská Tel: 599 410 424 |
| ID datové schránky | 56zbpub |
| Profil zadavatele: | https://profily.proebiz.com/profile/00845451-Slezska |



Dotaz č. 1:

Výkaz výměr obsahuje položky pro sanaci kanalizace:

| | | | | | |
|----|---|------------|---|---|---------|
| 75 | K | 898161224R | Vložkování kanalizačního potrubí litinového, ocelového nebo betonového textilním rukávцем sanační tloušťky 10 mm DN 400 | m | 286,000 |
|----|---|------------|---|---|---------|

Poznámka k položce:

P

Poznámka k položce: Kompletní dodávka včetně vyfrézování přípojek, odbočení a šachtic. Včetně nutné staveništní přípravy, pomocných prací a konstrukcí.

| | | | | | |
|----|---|------------|---|---|---------|
| 76 | K | 898161226R | Vložkování kanalizačního potrubí litinového, ocelového nebo betonového textilním rukávцем sanační tloušťky 10 mm DN 600 | m | 200,000 |
|----|---|------------|---|---|---------|

Poznámka k položce:

P

Poznámka k položce: Kompletní dodávka včetně vyfrézování přípojek, odbočení a šachtic. Včetně nutné staveništní přípravy, pomocných prací a konstrukcí.

Vzhledem t tomu, že předmětem ceny za vložkování kanalizačního potrubí je také příprava vyfrézování přípojek, odboček a šachtic, jak uvádí poznámka položky, žádáme zadavatele buď o předložení kamerové zkoušky potrubí, nebo stanovení počtu frézování odboček přípojek a napojení.

Odpověď č. 1:

Zadavatel sděluje, že kamerová prohlídka je k dispozici u společnosti Ostravské vodárny a kanalizace a.s., nikoli u zadavatele. K vložkování projektant čerpal informace z pokynu společnosti Ostravské vodárny a kanalizace a.s. Potrubí DN 400 zahrnuje 21 ks odbočení, potrubí DN 600 zahrnuje 17 ks odbočení. Na trase je 13 šacht.

Dotaz č. 2:

Ve výkazu výměr u položky:

| | | | | | |
|----|---|-------|---|----|-------|
| 94 | K | R07.1 | Vedení Cetin, výšková úprava sloupové trati | ks | 1,000 |
|----|---|-------|---|----|-------|

Dle vyjádření spol. CETIN přeložku (výškovou úpravu) vždy zajistí její vlastník na základě smlouvy se stavebníkem.

Žádáme o úpravu výkazu výměr buď stanovení pevné ceny nebo zrušení položky.

Odpověď č. 2:

Výše uvedená položka zahrnuje práce vyhrazeného dodavatele společnosti CETIN a.s., koordinační přírážku zhotovitele a součinnost ve stavebně technické přípravě poskytovanou zhotovitelem při realizaci veřejné zakázky. Jedná se o kompletní sounáležitost zhotovitele společnosti CETIN a.s., zadavatel tedy pevnou cenu nestanoví a účastník zadávacího řízení ocení položku.



Dotaz č. 3:

Ve výkazu výměr je rozpor v množství u položek bezbariérových obrub v osazení a materiálu

| | | | | | |
|----|---|-----------|--|----|--------|
| 28 | K | 916431111 | Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm | m | 15,000 |
| 29 | M | 592R | bezbariérový zastávkový obrubník betonový přímý | m | 15,000 |
| 30 | M | 59217040 | obrubník betonový bezbariérový náběhový | ks | 2,000 |
| 31 | M | 59217040R | obrubník betonový bezbariérový náběhový | ks | 2,000 |

Žádáme o revizi množství u položky č. 28.

Odpověď č. 3:

Ve výkazu výměr bylo upraveno množství položky č. 28 na 19 m.

Příloha:

20A033 - Chodník ul. Antošovická, úsek Na Tabulkách_rev 1 [zadání]

V Ostravě

.....
JUDr. Jana Pastrňáková
vedoucí odboru právního
elektronicky podepsáno