

## VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE č. 2 ZE DNE 31. 10. 2018

č.j. UMO1/25281/18

**ZADAVATEL:** statutární město Plzeň, městský obvod Plzeň 1  
Sídlo: alej Svobody 60, 323 00 Plzeň  
Osoba zastupující zadavatele: Mgr. Miroslav Brabec, starosta MO Plzeň 1  
IČO: 00075370

### VEŘEJNÁ ZAKÁZKA:

„Stavební úpravy Zručské cesty, úsek Nad Feronou – Na Louce, Plzeň“

Výše uvedený zadavatel v souladu s ustanovením § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „zákon“), sděluje následující vysvětlení zadávací dokumentace vztahující se k výše uvedené veřejné zakázce zadávané dle zákona.

### Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 2:

Dobrý den, žádáme o doplnění následujících dotazů k předmětné zakázce:

1. Položka 90 M 404452350R Sloupek na dopravní značky kus 11,000 0,00 Žádáme zadavatele o bližší specifikaci
  2. Položka 91 M 404452250R Ocelové sloupky (mobiliář) kus 25,000 0,00 Žádáme o bližší specifikaci a předložení mobiliáře
  3. Položka 42 M 583441970R štěrkodrt' frakce 0-63 t 2 735,850 0,00 U položky je v poznámce "vhodná zemina do aktivní zóny. Jedná se tedy o štěrkodrtě nebo zeminu.
  4. Položka 104 K 935113211 Osazení odvodňovacího betonového žlabu s krycím roštem šířky do 200 mm m 11,000 0,00 CS ÚRS 2016 01 PP Osazení odvodňovacího žlabu s krycím roštem betonového šířky do 200 mm U této položky se jednoznačně jedná o osazení betonového žlabu
  5. 107 M 592271740R kryt štěrbinový litinový, tř. E600 kus 22,000 0,00 Mělo by se jednat o rošt štěrbinového žlabu, avšak na betonové štěrbinové žlaby se většinou žádné rošty nedávají, litinové rošty se používají spíše na žlaby např. z polymerbetonu. O jaký žlab se ve skutečnosti jedná a z jakého materiálu bude.
  6. Položka 108 M 592271850R Vtoková skříň kus 2,000 0,00 Nevíme co je vtoková skříň
  7. Položka 111 K 966008112R Vybourání a posunutí vpusti ks 2,000 0,00 Žádáme o bližší specifikaci. O jakou vpust' se jedná, jak dlouhé je posunutí, použije se stávající materiál?
  8. Položky 45 K 564801111R Pískové lože tl 30 mm m2 827,000 0,00 46 K 564801112R Pískové lože tl 40 mm m2 807,000 0,00 Proč jsou v rozpočtu uvedeny tyto položky. Pokud se vztahují ke kladení zámkové dlažby, tak tato položka kladecí vrstvu pod zámkovou dlažbu již obsahuje.
- Předem děkujeme za odpověď

### Vysvětlení zadávací dokumentace č. 2 :

**pol. 90** - Jedná se o sloupek Zn svislých dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou.

**pol. 91** - Vzhledem k tomu, že se jedná o veřejnou zakázku, nelze specifikovat konkrétní typ a druh sloupku. Jedná se o sloupek prům. cca 76 mm výšky 1 m upevněný zabetonováním na patky. Zhotovitel by se měl domluvit s dodavatelem mobiliářů a s investorem dojednat druh a vzhled sloupku. V průběhu stavby po vytyčení stávající trasy plynu se rozhodne, zda budou navržené ocelové sloupky v počtu 4 ks nahrazeny betonovými sloupky bez základu viz. situace č.2.

**pol. 42** - Jedná se o vhodnou zeminu do podloží komunikace, pokud by nebylo možné pláň zhutnit na 45 MPa. Tloušťku a druh vhodné zeminy (štěrkodrtě) popř. velikost frakce určí geolog, geotechnik

zhotovitele v průběhu stavby, jelikož k projektu nebyl k dispozici geologický průzkum. Je popsáno v Průvodní zprávě.

**pol. 104,107-** Jedná se o žlab z polymerbetonu. Jedná se o litinové rošty. Typ a materiál žlabů a roštů si určí dodavatel odvodňovacích žlabů, jelikož za únosnost atd. zodpovídá. Je popsáno ve výkresu č.8.

**pol. 108** - Jedná se o vtokovou skříň neboli - vpust s odtokem. U dodavatele, jehož výrobek byl použit, se nazývá takto. Jinak i toto zakončení žlabu si určí dodavatel viz. výkres č.8.

**pol. 111-** Vpust, která bude posunuta, je vyznačena v situaci. Vpust by měla být napojena do stávajícího místa a měl by být použit i stávající materiál přípojky, ale není znám stav materiálu. Vše se upřesní v průběhu stavby.

**pol. 45,46** - Kladecí vrstva je obsažena v těchto položkách.

V Plzni dne 31. 10. 2018

**Jiří Uhlík, MBA**

místostarosta MO Plzeň 1

na základě plné moci č.j. UMO1/29234/14

ze dne 2. 12. 2014