

## DODATEČNÉ INFORMACE č. 4

### K VEŘEJNÉ ZAKÁZCE

Název veřejné zakázky:	„Oddílná kanalizace v komunikaci II/132 a rekonstrukce chodníků a VO“
<b>Zadavatel</b>	
Název:	Město Žirovnice
IČ:	00249505
Adresa sídla:	Cholunská 665, 394 68 Žirovnice

Zadavatel dne 1.10.2024 obdržel přes profil zadavatele dotaz k projektové dokumentaci.

#### **Dotaz:**

Žádáme Vás tímto o bližší specifikaci položek, Příplatek za zpevnění štěrkové vrstvy cementem (pl. do 5000 m<sup>2</sup>), Příloha č. 4a Soupis prací\_akce 1\_kanalizace\_v2.

Prosíme o upřesnění, zda se jedná o KSC nebo stabilizaci zeminy a v jakém poměru má být cement obsažen.

#### **Odpověď zadavatele:**

Jedná se o směs KSC I, kamenivo stmelené cementem, poměr kameniva a cementu - 5 : 1

#### **Vysvětlení:**

Po ústním projednání s pracovníkem KSUSV byla do projektu navržena oprava komunikace KSUSV ve skladbě:

## f) KŘÍŽENÍ KOMUNIKACÍ A ZPEVNĚNÝCH PLOCH

Celková plocha opravy komunikace nad výkopovou rýhou je  $A = 1636,50 \text{ m}^2$  (Vztaženo je ke stávající komunikaci).

Výslednou plochu pro provedení výkonů je nutné dopřesnit při stavbě, pokud chodník se v některých místech prolíná a přesahuje plochu stávající komunikace **KS**

Rozsah dotčení komunikací je uveden výše v popisu podélných souběhů a příčný

Základní skladba komunikace pro opravy bude navržena a prováděna dle Technie TP 146, novela r. 2011, Povolování a provádění výkopů a zásypů rýh pro inženýrské pozemních komunikací

**Oprava bude provedena dle – TP 146, novela 2011, Třída zatížení III, IV  
Návrhová úroveň porušení D1, Katalogový list 2**

- 1) **ACO 11+** - vrchní obrusná vrstva, tl. 0,05 m  
= asfaltový beton střednězrný, (ČSN 73 6121, ČSN EN 13 1
- 2) **Postřík spojovací kationaktivní emulzí 0,60 kg/m<sup>2</sup>**, (ČSN EN 13 108-8)
- 3) **ACL 22+** - vrchní ložná vrstva, tl. 0,06 m  
= asfaltový beton hrubozrný modifikovaný
- 4) **Postřík spojovací kationaktivní emulzí 0,70 kg/m<sup>2</sup>**, (ČSN 73 6121, ČSN EN 1

*Výše uvedené vrstvy jsou předmětem dokumentace, rozpočtu a výkazu výměr stavby  
Celoplošná rekonstrukce komunikace II/132, zpracovatel : Ing. Zadák.*

- 5) **ACP 16+** - vrchní podkladní vrstva, tl. 0,07 m  
= obalované kamenivo střednězrné, (ČSN 73 6121, ČSN EN  
alternativně  
(ACP 22+) = obalované kamenivo hrubozrné
- 6) **Postřík spojovací kationaktivní emulzí 0,70 kg/m<sup>2</sup>**, (ČSN EN 13 108-8)

*Výše uvedené vrstvy jsou předmětem dokumentace, rozpočtu a výkazu výměr stavby  
Žirovnice, Oddílná kanalizace v komunikaci, II/132, zpracovatel: Ing. Klička  
Jedná se o náhradu podkladní vrstvy, která bude odtěžena v rámci výkopu pro inž.  
Do rozpočtu a výkazu výměr stavby IS je vrstva bez ohledu na to, který dodavatel  
bude provádět celoplošnou rekonstrukci komunikace.*

- 7) **ŠD** - štěrkokodrt', tl. 2 x 0,20 m, f = 32-63 mm,  
hutněno po vrstvách á 200 mm, dle metodiky TP 146
- 8) **ŠD** - štěrkokodrt', tl. 1 x 0,25 m, f = 32-63 mm,  
hutněno po vrstvách, tl. 250 mm, dle metodiky TP 146
- 9) **ŠD** - štěrkokodrt', tl. 1 x 0,17 m, f = 0-63 mm,  
hutněno po vrstvách 170 mm, dle metodiky TP 146

Nad dokončenou dokumentací a výkazem výměr jsme obdrželi stanovisko KSUV s požadovanou skladbou:

Vzhledem k zásahu do silnice II/132 požadujeme obnovení všech vrstev v tomto složení:

- ACO 11+ (v celé šíři vozovky v dotčeném úseku).....
- Geomříž ze skelných vláken o příčné/podélné pevnosti v tahu min (v šíři výkopu + min. 1m na obě strany)
- Spojovací postřik
- ACL 16+ (v šíři výkopu + min. 1m na obě strany).....
- Spojovací postřik
- ACP 16+ .....
- ŠCM (podklad ze štěrku zpevněného cementu) .....

V rozpočtu a výkazech výměr:

Vrstvu "ŠCM" /= KSC I, viz. vysvětlení výše/ jsme do rozpočtu a výkazu výměr zohlednili Příplatkovou položkou za dodávku cementové směsi a promísení se štěrkem, viz. předmět dotazu a odpovědi.

Předpokládáme, že zhotovitel doveze směs namíchanou v betonárce.

Skladba komunikace obsažená v rozpočtu je subtilnější, než požaduje KSUSV, v rozpočtu jsme ji ponechali s ohledem na předpokládané měkké, jílovité podloží, může být dopřesněno při stavbě redukcí tl. některé vrstvy nebo vypuštěním některé vrstvy, řešeno bude při stavbě dle zastiženého podloží.

#### **Závěr:**

Všechny podmínky zadávací dokumentace zůstávají beze změn. Lhůta pro podání nabídek zůstává stejná, tj. 7.10.2024 do 9:00 hodin.

V Žirovnici 1. 10. 2024

Radek Vopravil  
starosta města Žirovnice