

## Vysvetlenie SP č. 4 – na žiadosť č. 6 , 7

**Obec kamenica nad Cirochou** ako verejný obstarávateľ podľa § 7 ods. 1 písm. b) zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „verejný obstarávateľ“) obdržal prostredníctvom elektronického prostriedku, komunikačného rozhrania systému JOSEPHINE žiadosť o vysvetlenie informácií uvedených v súťažných podkladoch v podlimitnej zákazke bez využitia elektronického trhoviska s názvom „**Vodozádržné opatrenia v obci Kamenica nad Cirochou**“ zverejnenej vo Vestníku verejného obstarávania č. 207/2021 pod číslom 42647- WYP zo dňa 08.09.2021 (ďalej len „žiadosť o vysvetlenie“).

Po oboznámení sa so žiadosťou o vysvetlenie Vám verejný obstarávateľ v súlade s ustanovením § 113 ods. 7 zákona o verejnom obstarávaní poskytuje nasledujúce vysvetlenie

### Žiadosť o vysvetlenie č. 6

1.) Rozpor - Veľkosť betónových tvárnic

- v technických správach a výkresoch pri viacerých stavebných objektoch je uvádzaný rozmer betónových tvárnic 0,3m x 0,3m x 1m

- vo výkaze výmer je ale uvedený rozmer betónových tvárnic 0,5 x 0,3 x 0,25m

- predpokladáme, že platí údaj podľa VV, nakoľko betónové tvárnice rozmeru 0,3 x 0,3 x 1m sa nevyrábajú

**ODPOVEĎ: Áno platí údaj vo VV – tvárnice 0,5x0,3x0,25m**

2.) Rozpor - Veľkosť frakcie Štrk/Kamenivo drvené

- vo výkresoch v SO 3.1 Zasakovanie povrchovej vody je uvedené použitie materiálu - Štrk fr. 32/54

- vo VV je uvedené: Kamenivo drvené frakcia 32-63mm

Predpokladáme, že platí údaj podľa VV, nakoľko štandardne je drvené kamenivo na frakciu 32-63mm

**ODPOVEĎ: V PD je preklep – platí VV – kamenivo drvené fr.32-63mm**

3.) V súťažných podkladoch odsek 3.2 je uvedené že na stavbu bolo vydané stavebné povolenie.

Prosíme o zaslanie/zverejnenie Stavebného povolenia pre danú stavbu, aby bolo možné zhodnotiť podmienky od dotknutých inštitúcií. na zhotovenie stavby (napr. prítomnosť podzemných inžinierskych sietí, obmedzenia, atď.)

**ODPOVEĎ: Vid' príloha: Vodoprávne povolenie**

4.) Výrub stromov a odstránenie náletových drevín

Na základe obhliadky lokality stavby (obecný park) a súčasne aj podľa výkresovej dokumentácie (napr. Situácia pre SO4.1 Odvodňovací rigol I.) sa v mieste realizácie výkopových prác a realizácie stavby aktuálne nachádzajú stromy.

Prosíme o vysvetlenie - vo VV sa nenachádza žiadna položka týkajúca sa výrubu stromov alebo odstránenia náletových drevín.

**ODPOVEĎ:**

**Odstránenie stromov a náletových drevín v mieste realizácie výkopových prác a realizácie stavby zabezpečí objedávateľ pred zahájením výstavby.**

5.) VV - objekt SO4.2 Odvodňovací rigol II.

- vo VV, položka č.32 je uvedená likvidácia bituménových zmesí ako nebezpečného odpadu

- daná položka má súvis s položkou č.3 - Odstránenie krytu asfaltového

- štandardne je likvidácia asfaltových (bitúmenových) zmesí z komunikácií a chodníkov zaradená pod kódom odpadu 170302

Žiadame verejného obstarávateľa o vysvetlenie dôvodu zaradenia odpadu "bituménové zmesi" do triedy 170301, t.j. nebezpečného odpadu.

Disponuje obstarávateľ rozborom vzorky "bituménové zmesi" a nachádza sa v nej uhoľný decht?

ODPOVEĎ:

**Problematické položky z drenážnym potrubím sú vo VV nahradené inou položkou pre D+M tratívodov a následne boli zrušené vo VV problematické položky, a to nasledovne :**

- **objekt SO 03.1 Zasakiovanie povrchovej vody : nová položka č. 27, zrušené položky č. 10 - 14**
- **objekt SO 03.2 Vsakovací kolektor: nová položka č. 53, zrušené položky č. 31 – 34**

### Žiadosť o vysvetlenie č. 7

Otázka č. 1

Verejný obstarávateľ vo Vysvetlení č. 4 doplnil veľkosť liatinovej mreže štvorcovej 1,0 x 1,0 m. Žiadame verejného obstarávateľa aj o doplnenie požadovanej záťaže

Otázka č. 2

Verejný obstarávateľ vo Vysvetlení č. 4 doplnil veľkosť liatinovej mreže štvorcovej 1,0 x 1,0 m. Takýto rozmer je však na trhu neodstupný a táto mreža nie je to ani v dostupnej PD. Pre relevantné nacenenie žiadame verejného obstarávateľa o podrobnejšiu špecifikáciu tejto mreže.

**Odpoveď :**

**Zmena projektovaného riešenia vtokovej mreže záchytnej jímky na dne odkaľovacej nádrže :  
Mreža vtoková štvorcová (ATYP) 1000x1000 mm z pozinkovaného roštu SP 30/3 - 34 X 38 MM  
osadená do rámu z L profilu 40/40/5 mm, s pántom a zabezpečením proti otvoreniu, zaťaženie  
A15 - pochôdzna**

### **OZNAM**

Zmeny/ úpravy, v Zadaní tak ako je uvedené vo Vysvetlení SP č. 6 boli zapracované v aktualizovanej prílohe s označením :

**Príloha č. 5-2 k SP Výkaz výmer \_ (OPRAVA 2) 12\_10\_2021,** ktorú verejný obstarávateľ zverejnil v profile.

Žiadame uchádzačov, aby pri predkladaní ponuky použili aktualizovaný výkaz výmer.

V Kamenici nad Cirochou 14.10.2021

Príloha : Stavebné povolenie