

**Správa ciest Košického samosprávneho kraja
Námestie Maratónu mieru 1
042 66 Košice**

**Všetkým záujemcom
11.01.2023**

Vec

Informácia č.3 a odpoveď na doručенú žiadosť o vysvetlenie

Verejný obstarávateľ dňa 28.12.2022 informoval prostredníctvom elektronického prostriedku ERANET všetkých záujemcov v predmetnej zákazke „ **Rekonštrukcia objektov strediska Spišská Nová Ves-Kanalizačná prípojka**“, o príprave odpovede na doručенú žiadosť o vysvetlenie a zároveň predĺžil lehotu na predkladanie ponúk do **16.1.2023 do 10.00 hod.**

Týmto verejný obstarávateľ odpovedá na doručенú žiadosť vysvetlenie:

Otázky záujemcu:

Otázka č. 1:

„Zo záznamu z pracovného stretnutia konaného dňa: 20.03.2015 ako priložené podklady k súťažným dokladom vyplýva: že objekt SO 01 sa má realizovať podľa priloženého zadania podľa súťažných podkladov.

Následne podľa priložených súťažných podkladov z rokovania v priebehu prác na zmenu projektovej dokumentácie pre stavebné povolenie a realizáciu stavby: „**Kanalizačná prípojka strediska Správy ciest KSK, Spišská Nová Ves**“, konaného dňa 12.05.2016 (štvrtok), o 09.00 hodine v zasadačke Enviroline, s.r.o., Košice vyplýva, že objekt: **SO 01 - Kanalizačná prípojka strediska Správy ciest KSK, Spišská Nová Ves: Vypadne celý stavebný objekt**, nakoľko sa zmenilo technické riešenie odkanalizovania areálu. Nie je nutná čerpacia stanica, splaškové vody budú odvádzané do jestvujúceho zberača za septikom.

Otázka: nerozumiem, nakoľko tento objekt sa objavil v súťažných podkladoch ZADANIA: P6_Zadanie-výkazy výmer_Rekonštrukcia objektov strediska SNV kanalizačná prípojka – prosím Verejného obstarávateľa o vysvetlenie, či to máme oceňovať, ak áno prosím o doloženie PD“

Odpoveď :

Zadanie P6 prosíme nenaceňovať. Nakoľko prečerpávacía stanica nie je súčasťou PD.

Otázka č.2:

Objekt: **SO 02 - Vonkajšie rozvody ležatej kanalizácie:**

„Zo záznamu z pracovného stretnutia konaného dňa: 20.03.2015 ako priložené podklady k súťažným dokladom vyplýva: že objekt SO 02 pozostáva:

- Materiál a DN prípojky A1 (k admin. budove) : PP DN 200 dl. 72 m
- Materiál a DN prípojky A2 (k hale) : PP DN 200 dl. 36 m
- Materiál a DN vývodov z budovy : PP DN 150 - 4 ks
- Materiál a DN revíznych šácht na kanalizácii: PP DN 600 – 5 ks
- Poklopy na šachtách: plastové so zaťažením do 40 t
- Z dôvodu zvýšenia nivelety bude na potrubí A1 v blízkosti vonkajšieho

schodiska administratívnej budovy osadená čerpacia stanica železobetónová DN 2500 s hrablicovým košom. Táto čerpacia stanica bude čerpať splaškové vody do najbližšej kanalizačnej šachty (hneď vedľa ČS). Výtlačné potrubie z ČS a NN prípojka k ČS budú riešené v rámci dokumentácie prevádzkových súborov

- V uložení potrubia bude uvedená spätná úprava terénu – do pôvodného stavu, bez bližšej špecifikácie, vo výkaze a rozpočte nebude presne uvedená skladba vozovky
- V TS a rozpočte riešiť aj búranie častí pôvodných prípojk (v mieste napojenia na nové), resp. prečistenie jestvujúcich prípojk

Následne podľa priložených súťažných podkladov z rokovania v priebehu prác na zmenu projektovej dokumentácie pre stavebné povolenie a realizáciu stavby: „Kanalizačná prípojka strediska Správy ciest KSK, Spišská Nová Ves“, konaného dňa 12.05.2016 (štvrtok), o 09.00 hodine v zasadačke Enviroline, s.r.o., Košice vyplýva, že objekt: - **SO 02 - Vonkajšie rozvody ležatej kanalizácie:**

- Zmenilo sa DN splaškovej kanalizácie – keďže nejdeme do čerpacej stanice, pre dodržanie spádov musíme mať DN 300 (DN 200 by musela mať sklony 10‰, čo vzhľadom na jestvujúci odtok zo septiku nie je možné).
- Trasa kanalizácie sa odsúhlasila podľa alternatívy č.1. Do TS uviesť poznámku že v areáli v blízkosti šácht š2 a š3 sú pravdepodobne vedené káble z jestvujúcej trafostanice, tento úsek je potrebné presne vytyčiť a vykonať ručný výkop, aby sa zabránilo ich poškodeniu. V prípade zistenia kolízie sa trasa kanalizácie počas realizácie posunie.
- Materiál a DN revíznych šácht na kanalizácii: PP DN 1000 – 6 ks
- Poklopy na šachtách: liatinové so zaťažením do 40 t
- Vymení sa technická správa „A – Sprievodná správa“, „B.1 – Súhrnná technická správa“, výkres „D – Situácia v katastrálnej mape“ a všetky prílohy v objekte SO 02

Zadanie zároveň obsahuje položky: Osadenie železobetónovej nádrže prečerpávacej stanice

Osadenie železobetónovej nádrže prečerpávacej stanice, hmotnosti nad 4 do 10 t	ks	2,000
Osadenie železobetónového stropu prečerpávacej stanice, hmotnosti do 1 t	ks	1,000
<i>Skrúž železobet. dn 2500 hĺbka 3000 mm, hr. 120mm</i>	<i>ks</i>	<i>1,000</i>

Skrúž železobet. dn 2500 hĺbka 2120 mm, hr. 120mm	ks	1,000
Stropná doska pre nádrž DN 2500 H=220 mm, tr. zaťaženia D400, železobetónová	ks	1,000

Projektová dokumentácia ako súčasť súťažných podkladov tieto objekty nerieši

Otázka: prosím o vysvetlenie Verejného obstarávateľa čo máme oceniť, nakoľko záznam z pracovného stretnutia konaného dňa: 20.03.2015, a ZADANIE ako súčasť priložených súťažných podkladov hovorí o **potrubí PVC DN 150 o dĺžke 15m a PVC DN 200 o dĺžke 108m** a záznam zo dňa: 12.05.2016 (štvrtok), o 09.00 hodine a priložená projektová dokumentácia a súčasť súťažných podkladov, **hovorí o potrubí PVC DN 300 o dĺžke 143m**

A osadenie železobetónovej nádrže prečerpávacej stanice:

prosím o doloženie Projektovej dokumentácie

Zároveň prosím o vysvetlenie čo máme oceniť, Revíziu šachty **DN 600 – 4ks (podľa ZADANIA)**, alebo Revíziu šachty **DN 1000 – 6ks (podľa PD)**

Odpoveď :

Záznamy zo stretnutí prosím neberte do úvahy

Otázka č.3:

Objekt: **-SO 04 – Záchyt dažďových vôd:**

Prosím o vysvetlenie ZADANIE hovorí o **PVC potrubí DN 100mm = 24m**

Projektová dokumentácia hovorí o potrubí **PVC DN 100mm = 46m**

Odpoveď:

Technická správa hovorí:

Kanalizačné potrubia sú navrhované gravitačné z potrubia z PP DN 200 v dĺžke 22 m a PP DN 100 v celkovej dĺžke 24 m, z toho:

Výmena jestv. potrubia PP DN 200 22,0 m

Prípojka č.1 PP DN 100 2,5 m

Prípojka č.2 PP DN 100 16,5 m

Prípojka č.3 PP DN 100 5,0 m

Spolu DN 200 a DN100 46,0 m

Otázka č. 4 :

Projekt hovorí o sútokovej šachte: 1200x900x1600, v zadaní táto šachta chýba,

Prosím Verejného obstarávateľa o vysvetlenie a doplnenie položiek do Zadania

Odpoveď:

V technickej správe je uvedený presný popis a vo výkaze výmer je to položka č. 14-18 a 37-41

Otázka č.5:

Objekt: **PS 01 – Čerpacia stanica - Strojnotechnologická časť**

Objekt: **PS 02 – Čerpacia stanica - Elektrotechnická časť**

Prosím Verejného obstarávateľa o doloženie Projektovej dokumentácie

Odpoveď:

Čerpacia stanica PS 01 a 02 nebude súčasťou PD

Zhrnutie odpovedí:

**V zverejnenej prílohe P6 Zadanie-výkazy výmer Rekonštrukcia objektov strediska SNV
kanalizačná prípojka nenaceňovať súbory PS01 a PS02 a SuhrRZp, nakoľko došlo
k administratívnej chybe.**

Ponuku je potrebné predložiť v lehote na predkladane ponúk do **16.1.2023 do 10.00 hod.**

S pozdravom

Ing. Petronela Prokopová

Referent oddelenia verejného obstarávania