

**Vec**

**Vysvetlenie/doplnenie súťažných podkladov**

Záujemcovia požiadali o vysvetlenie súťažných podkladov v podlimitnej zákazke

**7459 - WYP „Kysak – Rozšírenie kanalizácie“**

V súlade s § 100 ods. 1 písm. e) zák. č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov poskytujeme nasledovné vysvetlenie súťažných podkladov:

**Otázka č. 1:**

Vo Vami zaslanom výkaze výmer B1. Stavebné objekty nie sú čitateľné názvy v týchto položkách: 9,10,11,12,13,14,15. Žiadame Vás o vyjadrenie k týmto položkám.

**Odpoveď č. 1:**

Bude dodaný nový výkaz výmer.

**Otázka č. 2**

Vo Vami zaslaných výkazoch výmer pri výpočte ceny nie je možné vypočítať súčin jednotkovej ceny a množstva. Z uvedeného dôvodu Vás žiadame o úpravu výkazov výmer tak, aby bolo možné tento výpočet uskutočniť.

**Odpoveď č. 2:**

Bude dodaný nový výkaz výmer.

**Otázka č. 3**

Chýba projekt Káblovej NN prípojky k ČS. Je len Výkaz Výmer a zakreslenie v situáciách. Je možné o doplnenie projektu?

**Odpoveď č. 3:**

Bude doplnený projekt o NN prípojky k ČS.

**Otázka č. 4**

Vo Vami poskytnutých podkladoch – Výkaz – časť B1, B2 vo formáte Excel sú jednotlivé hárky zabezpečené. Žiadame o zaslanie nezabezpečených podkladov, prípadne o zaslanie hesla na zrušenie zabezpečenia, nakoľko v predložených podkladoch nie je možné použiť automatický súčet (po oddieloch, za objekt, za stavbu) ako ani vzájomné prepájanie hárkov.

**Odpoveď č. 4:**

Bude dodaný nový výkaz výmer.

**Otázka č. 5**

Jednotlivé Výkazy – A,B,C je potrebné preniesť do celkového sumáru. Poskytne obstarávateľ predmetný Celkový sumár, alebo si ho má zhotoviteľ vyhotoviť sám?

**Odpoveď č. 5:**

Bude dodaný nový výkaz výmer - Celkový sumár.

#### **Otázka č. 6**

Z dôvodu uvedeného v bode 1 nie je čitateľný Popis položiek v SO 01- pol. 9,10,11,12,13,14,15 a v SO 02 pol. 83,84,85. Žiadame doplniť podklady o Výkaz s čitateľným popisom položiek.

#### **Odpoveď č.6:**

Bude dodaný nový výkaz výmer.

#### **Otázka č. 7**

Žiadame doplniť: aký typ telemetrie používa v súčasnej dobe prevádzkovateľ?

#### **Odpoveď č.7:**

Dátové prenosy prostredníctvom GPRS , cez modem typ MG100

#### **Otázka č. 8**

Žiadame doplniť: aký nadradený systém je na dispečingu prevádzkovateľa?

#### **Odpoveď č.8:**

Nadriadený riadiaci systém pre vidiecke ČOV vrátane ČOV Kysak je RS View (Rockwell software) s automatmi Allan Bradley

### **Doplnenie SP:**

#### **1. v SP Zväzok II Podmienky účasti – časť II. Podmienky účasti uchádzačov v súťaži týkajúce sa finančného a ekonomického postavenia sa mení nasledovne:**

#### **II. PODMIENKY ÚČASTI UCHÁDZAČOV V SÚŤAŽI, TÝKAJÚCE SA FINANČNÉHO A EKONOMICKÉHO POSTAVENIA**

*Uchádzač musí v ponuke predložiť nasledujúce informácie a dokumenty, ktorými preukáže finančné a ekonomické postavenie:*

**(1)** podľa § 27 ods. 1 písm. a) - vyjadrením banky alebo pobočky zahraničnej banky o prísľube poskytnúť úver v objeme minimálne **900 000** EUR, alebo ekvivalent v inej mene podľa kurzu NBS, platného ku dňu zverejnenia výzvy na predkladanie ponúk /Príloha č. 5/, resp. potvrdenie banky o dispozícií s vlastnými finančnými prostriedkami v rovnakej výške (nepostačuje predloženie výpisu z bankového účtu).

#### **2. v SP Zväzok II Podmienky účasti – časť III. Podmienky účasti uchádzačov v súťaži týkajúce sa technickej a odbornej spôsobilosti sa mení nasledovne:**

#### **III. PODMIENKY ÚČASTI UCHÁDZAČOV V SÚŤAŽI, TÝKAJÚCE SA TECHNICKEJ A ODBORNEJ SPÔSOBILOSTI**

*Uchádzač musí v ponuke predložiť nasledujúce informácie a dokumenty, ktorými preukáže technickú a odbornú spôsobilosť:*

**(6)** - podľa § 28 ods. 1 písm. j) - údajmi o strojovom a technickom vybavení, ktoré má uchádzač k dispozícii na uskutočnenie stavebných prác.

Požadujeme **minimálne** nasledovné strojové a technické vybavenie:

Rýpadlá - 2 ks

nákladné autá - 2 ks

žeriav do 20 ton - 1 ks

kompletné sady pažiacich boxov - 3 ks

zariadenia na hutnenie (valec a/alebo hutniaca doska) - 1 ks

kalové čerpadlá - 2 ks

finišer - 1 ks

vrtné súpravy s tlačiacou silou od 4 do 16 ton, krútiaci moment od 600 do 7000 Nm - 2 ks

pneumatické zarážacie kladivo D200 na zarážanie oceľových rúr od DN 100 do 800 - 1 ks

kropiace a zametacie vozidlo – 1ks

Strojové a technické vybavenie uchádzač preukazuje platnými technickými preukazmi (autá a žeriavy), skladovými kartami, prípadne kúpnyimi zmluvami na ostatné vybavenie alebo iným hodnoverným spôsobom.

### 3. v SP - Príloha č. 15. Plán ochrany životného prostredia sa dopĺňa nasledovne:

#### Príloha č.15

#### PLÁN OCHRANY ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

*(vyplnený formulár sa predkladá v ponuke - časť - „OSTATNÉ“)*

Uvedte návrh plánu ochrany životného prostredia, ktorý bude obsahovať údaje o potenciálnych vplyvoch na životné prostredie vyplývajúcich zo stavebnej činnosti.

- plán ochrany pred znečistením podzemných a povrchových vôd od ropných látok, stavebných materiálov a chemikálií ako výsledkov stavebnej činnosti
- miesto určené pre výkopový materiál a materiál z búracích prác
- spôsob zhodnotenia, resp. zneškodnenia vzniknutých odpadov zo stavby
- miesto určené na vypúšťanie z odvodňovacích systémov a vypúšťanie vody po tlakových skúškach
- ochrana pred hlukom (protihlukové opatrenia)
- návrh na zamedzenie znečistenia ovzdušia
- plán na zabezpečenie čistoty okolia (riešenie odvozu komunálneho odpadu a odpadov zo stavby)
- hygienické zariadenia pre stavebný personál na Stavenisku.

Uchádzač predloží spolu s návrhom plánu Ochrany životného prostredia súčasne aj návrh Protipovodňového plánu.

(Pozri: Zväzok V )

Podpis : .....

*(osoba alebo osoby oprávnené na podpis v mene Uchádzača)*

Dátum: .....

**4. v Technickej špecifikácii - Časť 5 – plán ochrany životného prostredia sa dopĺňa nasledovne:**

**5 PLÁN OCHRANY ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA**

Povinnosťou zhotoviteľa je pripraviť a poskytnúť objednávateľovi stavby a stavebnému dozoru na schválenie environmentálny plán – Plán ochrany životného prostredia, ktorý bude určený pre realizáciu predmetnej stavby.

Plán ochrany musí zahŕňať:

- plán ochrany pred znečistením podzemných a povrchových vôd od ropných látok, stavebných materiálov a chemikálií ako výsledkov stavebnej činnosti
- miesto určené pre výkopový materiál a materiál z búracích prác
- spôsob zhodnotenia, resp. zneškodnenia vzniknutých odpadov zo stavby
- miesto určené na vypúšťanie z odvodňovacích systémov a vypúšťanie vody po tlakových skúškach
- ochrana pred hlukom (protihlukové opatrenia)
- návrh na zamedzenie znečistenia ovzdušia
- plán na zabezpečenie čistoty okolia (riešenie odvozu komunálneho odpadu a odpadov zo stavby)
- hygienické zariadenie

Uchádzač predloží spolu s návrhom plánu Ochrany životného prostredia súčasne aj návrh Protipovodňového plánu.

**5. v SP bod 26.2.** Lehota na predkladanie ponúk sa mení nasledovne:  
Lehota na predkladanie ponúk uplynie dňa **25.05.2016 o 9:00 hodine.**

**6. v SP bod 27.1** Otváranie častí ponúk označených „**Ostatné**“ je neverejné a uskutoční sa dňa **25.5.2016 o 12:00 hod** na adrese verejného obstarávateľa - veľká zasadačka. Komisia po otvorení ponúk vyhodnotí ponuky a oznámi uchádzačovi, ktorý nesplní podmienky účasti, alebo požiadavky na predmet zákazky alebo náležitosti ponuky, jeho vylúčenie, alebo vylúčenie jeho ponuky.

Zmena termínov a úpravy vo Výzve na predkladanie ponúk boli vykonané redakčnou opravou vo vestníku verejného obstarávania dňa 29.4.2016.