

### Vysvetlenie súťažných podkladov č. IV. (#342946):

#### 1. OTÁZKA

Na základe odpovedí verejného obstarávateľa zo dňa 14.12.2022 napr. pod č. 3, 10, 11, 15, 19 ako aj ďalších odpovedí žiadame o vysvetlenie/opravu súťažných podmienok a zmluvy, nakoľko tieto odpovede sú v rozpore s požiadavkou verejného obstarávateľa uvedenej v ZoD čl. 8, bod 37 „Zhotoviteľ sa zaväzuje, že za podmienok stanovených v tejto zmluve a v súťažných podkladoch k verejnému obstarávaniu, v rámci ktorého je uzatváraná táto zmluva, zabezpečí realizáciu Diela oceneného zhotoviteľom podľa výkazu výmer, ktorý tvorí prílohu č. 1 tejto Zmluvy. Zhotoviteľ vyhlasuje, že si preveril správnosť výpočtov a zadefinovaných položiek výkazu výmer na základe predloženej projektovej dokumentácie. Zistené prípadné kladné alebo mínusové odchýlky výkazu výmer od projektovej dokumentácie predloženej objednávateľom sú zahrnuté v ocenenom výkaze výmer. V prípade, že odchýlky vo výkaze výmer zistí zhotoviteľ až počas realizácie stavby, a to z dôvodu nedostatočnej prípravy ponuky do verejného obstarávania a oboznámenia sa so všetkými podkladmi, pričom tieto odchýlky mohol zistiť vopred, je zhotoviteľ povinný ich vykonávať na svoje náklady“, ako aj v samotnej odpovedi verejného obstarávateľa zo dňa 14.12.2022 v časti upozornenie k vysvetleniu, kde verejný obstarávateľ priamo rozporuje svoje odpovede vetou „Preložením ponuky verejný obstarávateľ predpokladá, že uchádzač vychádzal zo všetkých podkladov a skutočností vyššie opísaných a jeho cena zahŕňa všetky náklady nevyhnutné pre riadne plnenie predmetu zákazky, ktoré bude uskutočnené v súlade so zmluvnými podmienkami predmetu zákazky, ktoré tvoria časť B.2 OBCHODNÉ PODMIENKY PLNENIA PREDMETU ZÁKAZKY súťažných podkladov.“

Upozorňujeme verejného obstarávateľa, že rozdiely medzi predloženým projektom a výkazom výmer pod vyššie uvedenými položkami, ktoré verejný obstarávateľ nechce upraviť/doplniť do výkazu výmer spôsobí navýšenie ceny diela o viac ako 100 tis. EUR.

**Odpoveď: Verejný obstarávateľ upravil B.2 OBCHODNÉ PODMIENKY PLNENIA PREDMETU ZÁKAZKY.**

#### 2. OTÁZKA

Žiadame verejného obstarávateľa o vysvetlenie/opravu výkazu výmer, ktorý nezohľadňuje zmenu predloženej výkresovej dokumentácie. Z jednoduchého porovnania je zrejmé, že predložený výkaz výmer je vypracovaný podľa pôvodných projektov v rámci súťaže na totožný predmet zákazky vyhlásenej dňa 05.12.2022 a nie upravených projektov, ktoré boli predložené v predmetnej súťaži.

**Odpoveď: Uchádzač ocení predložený výkaz výmer. Ak vznikne rozdiel medzi oceneným výkazom výmer a skutočne realizovanými prácami, bude premetom fakturácie skutočne zrealizované množstvo v súlade s časťou B.2 OBCHODNÉ PODMIENKY PLNENIA PREDMETU ZÁKAZKY.**

#### 3. OTÁZKA

V súvislosti s odpoveďou verejného obstarávateľa č. 5 zo dňa 14.12.2022 žiadame verejného obstarávateľa o potvrdenie, či dočasné konštrukcie uvedené vo výkaze výmer, ktoré zhotoviteľ nebude využívať vzhľadom na iný technologický postup montáže môže oceniť nulovou cenou, keďže náklady na vlastný technologický postup montáže už na základe odpovede verejného obstarávateľa už zahrnul do ceny montáže ocelevej konštrukcie. V opačnom prípade by verejný obstarávateľ diskriminoval uchádzača s iným ako projekčným postupom montáže započítaním do ceny diela aj prác, ktoré takýto uchádzač nebude realizovať a teda ich ani nebude môcť fakturovať.

**Odpoveď: Uchádzač musí oceniť každú položku z výkazu výmer v cenách, ktoré sú pri jeho technologickom postupe obhájiteľné ako primerane vysoké.**

### Vysvetlenie súťažných podkladov č. V. (#346962):

#### 1. OTÁZKA

V technickej správe sa v bode 7.7 uvádza, že „*oceľová konštrukcia je z materiálu S355 J2C+N, S355 K2+N, S355 NL a S460 NL*“. Naproti tomu vo výkaze materiálu je pri všetkých prvkoch (profiloch) uvedený materiál S235.

V súťažnom výkaze výmer v popise väčšiny materiálových položiek oceľovej konštrukcie lávky je taktiež uvedený materiál EN S235JR (resp. ČSN 11 364.1).

Domnievame sa teda správne, že oceľové konštrukcie lávky majú byť zhotovené z materiálu EN S235JR ? (v prípade zápornej odpovede žiadame obstarávateľa o jednoznačné usmernenie aký typ materiálu oceľovej konštrukcie lávky má byť predmetom nacenenia, vrátane uvedenia akostného stupňa)

**Odpoveď: Vo výkaze výmer je nesprávne uvedená trieda materiálu. Platia údaje z technickej správy.**

#### 2. OTÁZKA

V technickej správe sa v bode 7.7.4 uvádza:

„*Všetky ocelové konštrukcie na lávke, ktoré budú trvalo v styku so vzduchom sa ochránia podľa TP 05/2013 - Protikorózna ochrana ocelových konštrukcií mostov.*

*Protikoróznou ochranu nosnej konštrukcie navrhujeme v zložení:*

- *Stupeň prípravy povrchov Sa2 1/2,*
- *Metalizácia 1x 80µm podľa STN EN ISO 1461,*
- *Penetračný náter 1x 20µm,*
- *Medzináter 1x EP 80µm,*
- *Vrchný náter 1x PUR 80µm“*

Naproti tomu je vo výkaze materiálu („LAVICA VM mp 1122.xls“) uvedené, že ako povrchová úprava oceľovej konštrukcie lávky má byť aplikované žiarové pozinkovanie ponorom hr. 100 µm.

Žiadame obstarávateľa o jednoznačné definovanie parametrov povrchovej úpravy oceľovej konštrukcie lávky.

**Odpoveď: Platí skladba protikorózneho ochrany podľa technickej správy.**

#### 3. OTÁZKA

V technickej správe sa v bode 7.7.3 uvádza, že „*Pre spájanie častí ocelovej konštrukcie sú navrhnuté len zvarované spoje. Prídavné materiály pre zváranie sa volia podľa mechanických vlastností, chemického zloženia a zvariteľnosti základného materiálu*“.

V súvislosti s uvedeným navrhnutým spôsobom spájania oceľovej konštrukcie (OK) zvaraním upozorňujeme na riziko porušenia povrchovej úpravy v mieste zvarov pri spájaní jednotlivých montážnych celkov.

**a) Žiadame preto obstarávateľa o jednotné usmernenie či je prípustný aj iný spôsob spájania jednotlivých montážnych celkov OK – napr. skrutkovými spojmi.**

**b) V prípade zápornej odpovede na predchádzajúcu otázku žiadame obstarávateľa o jednotné usmernenie k spôsobu dodatočnej povrchovej úpravy v miestach zvarov po kompletizácii jednotlivých montážnych celkov.**

**Odpoveď: Pri spájaní montážnych celkov je prípustné aj použitie skrutkovaných spojov. Konkrétny skrutkový spoj takejto konštrukcie bude detailne popísaný v dielenskej dokumentácii a bude schvaľovaný stavebným dozorom.**

## Vysvetlenie súťažných podkladov č. VI. (#350096):

### 1. OTÁZKA

Vo Vysvetlení súťažných podkladov č.1 na otázku č. 19 – povrchová úprava mostovky obstarávateľ odpovedá, že uchádzač ocení predložený výkaz výmer. Rozumieme tomu správne, že povrchová úprava mostovky nie je predmetom obstarávania, že ju neoceňujeme?

Ak tomu nerozumieme správne žiadame VO zdefinovať presne technickými parametrami akú povrchovú úpravu mostovky projektant požaduje a vytvoriť pre danú prácu položku vo výkaze výmer.

**Odpoveď:** Povrchová úprava mostovky je predmetom obstarávania a náklady na jej realizáciu sú súčasťou výkazu výmer. Podrobné požiadavky na povrchovú ochranu oceľových konštrukcií sú uvedené v Technickej správe v kapitole 7. Technické riešenie lávky.

### 2. OTÁZKA

Výkaz výmer, ktorý máme oceňovať neobsahuje niektoré položky resp. obsahuje položku s chybnou výmerou, na čo sme upozorňovali aj v priebehu súťaže v rámci položených otázok. Doloženie položiek do výkazu výmer, resp. oprava chybných výmer je potrebná k transparentnému oceneniu diela za účelom dosiahnutia čo najvernejšej výslednej ceny kompletného diela v zmysle PD :

Týka sa to:

- upraviť výmeru mikropilót na 100m v zmysle PD
- doplniť nové položky pre práce TZB súvisiace s prechodom vody a kanalizácie cez základ a nie ich rozpúšťať do položiek HSV - zemných prác
- doplniť položku pre povrchovú úpravu mostovky so zdefinovaním jej technických parametrov
- zosúladiť výmery OK, lán a zábradlí s výmerami v PD

Jednoznačné položky v zmysle PD so správnou výmerou a jednotkovou cenou sú dôležitým predpokladom k správnej fakturácii, riešeniu menej a navyše prác atď. počas realizácie diela čo je určite v záujme ako obstarávateľa tak i zhotoviteľa.

Poskytnete VO nový upravený výkaz výmer, ktorý bude v súlade s PD?

**Odpoveď:** Na otázky výmery mikropilót, prechodu jestvujúcich sietí cez základ, povrchovú úpravu oceľových konštrukcií ako aj spôsob výpočtu menej a navyše prác už boli zodpovedané v predošlých otázkach uchádzačov.