

**Vysvetlenie súťažných podkladov č. I. (#292802):**

1, V zmysle vyjadrenia Vodárenskej spoločnosti, ktoré je aj premietnuté v stavebnom povolení správca žiada dodržať pásmo ochrany verejného vodovodu a verejnej kanalizácie ( 1,5m) a zakazuje v ochrannom pásme umiestňovať stavby a konštrukcie. Žiadame o vysvetlenie nesúlady výkresov VK1,VK2,VK3 s vyjadrením správcu a stavebným povolením.

**Odpoveď: Po vydaní stavebného povolenia bolo vydané vyjadrenie VSR k vyššiemu stupňu PD. Výkresová časť je v súlade s vyjadrením VSR zo dňa 2.11.2022, predkladáme v prílohe tohto vysvetlenia.**

2, Vo výkresoch VK1,VK2 a VK3 je riešený prestup vodovodu a kanalizácie základmi. Výkaz výmer neobsahuje položky súvisiace s týmito prácami – výmena vodovodu a vsunutie do chráničky, ochrana výtlačku kanalizácie delenou chráničkou s uzavretým zvarom po celej dĺžke...? Žiadame doplniť do výkazu výmer.

**Odpoveď: Položka nebude doplnená. V zmysle Súťažných podkladov oddiel B.1, Požiadavky verejného obstarávateľa, bod 1, ako aj Zmluvy o dielo, článok 5, bod 7: Dodatočnú ochranu vodovodu a tlakovej kanalizácie delenými chráničkami v zmysle PD uchádzač zahrnie do jednotkových cien zemných prác.**

3, Vo výkresoch základov Z9,10,11 sú mikropiloty. Je tam priemer 160mm aj 170mm. Ktorý priemer je správny?

**Odpoveď: Priemer mikropilotov je 170mm.**

3a, Pol. 22 výkazu výmer udáva 56m mikropilót. V PD je  $10ks * 10m=100m$ . Nesúlad medzi PD a VV. Žiadame VO opraviť.

**Odpoveď: Uchádzač ocení počet mikropilot podľa predloženého výkazu výmer.**

4, Žiadame predložiť statický posudok.

**Odpoveď: Statický posudok nebude súčasťou súťažných podkladov.**

5, Požadujeme predložiť výkres technologického postupu montáže lávky.

**Odpoveď: Technologický postup si navrhne uchádzač na základe PD, navrhovaných spevnených plôch a prístupových ciest. Ak uchádzač navrhne iný technologický postup, ktorý vyžaduje ďalšie opatrenia a náklady, tieto uchádzač započíta do ceny montáže ocelevej konštrukcie V zmysle Súťažných podkladov, oddiel B.1, Požiadavky verejného obstarávateľa, bod 2 ako aj Zmluvy o dielo, článok 5, bod 7: Technologický postup montáže lávky predloží zhotoviteľ pred podpisom zmluvy a náklady na jeho vypracovanie a samotnú montáž sú súčasťou ceny položiek VV.**

6, Výkaz výmer obsahuje položky, ktoré súvisia s montážou a potrebovali sme overiť tieto položky výkazu výmer s projektovou dokumentáciou. Jedná sa o brody, montážna plocha, skladová plocha. Jediný výkres, ktorý o tom pojednáva je výkres Nový brod. Chýbajú tam priečne kóty, priečne rezy so skladbami, plošné výmery.... Žiadame zosúladiť výkaz výmer s výkresom Nový brod.

**Odpoveď: Skladba brodu, montážnej plochy ako aj skladovej plochy je zrejmá z projektovej dokumentácie. Uchádzač ocení predložený výkaz výmer. Ak vznikne rozdiel medzi oceneným**

**výkazom výmer a skutočne realizovanými prácami, bude premetom fakturácie skutočne zrealizované množstvo v zmluvne dohodnutej jednotkovej cene.**

7, Žiadame doplniť do výkresu A2, A3 kóty chodníkov – dĺžkové a priečne potrebné pre overenie výmer vo výkaze výmer - pol.39 asfalty a pol.49-51 obrubníky

**Odpoveď: Kóty chodníkov nie sú potrebné pre spracovanie ponuky. Uchádzač ocení predložený výkaz výmer. Stavebný dozor objednávateľa dodatočne upresní požadované rozmery pri realizácii diela.**

8, Vo výkaze výmer pol.9-12 – paženie – žiadame o bližšie vysvetlenie, popis o aký materiál paženia sa jedná, v ktorom výkrese je paženie zobrazené.

**Odpoveď: Jedná sa o príložné paženie s oceľovým vystužujúcim rámom. Uchádzač do cenovej ponuky zapracuje prípadné opatrenia ,ktoré zabezpečia dostatočnú ochranu pracovníkov v stavebnej jame .**

9, Vo výkaze výmer pol. 1 Rozobratie panelov – daná položka má obsahovať aj likvidáciu a odvoz panelov? Ak sa ponechajú obci žiadame určiť miesto a vzdialenosť, kde sa zložia.

**Odpoveď: V zmysle Súťažných podkladov oddiel B.1, Požiadavky verejného obstarávateľa, bod 3, ako aj Zmluvy o dielo, článok 8, bod 28: Pri položke rozobratie dočasnej betónovej komunikácie z cestných panelov, uchádzač nebude uvažovať s odvozom a likvidáciou betónových panelov. Po rozobratí ich sústredí v mieste zariadenia staveniska.**

10, Vo výkaze výmer pol. 1 – 1373,53m<sup>2</sup> – táto výmera sa skladá z dielčích plôch, žiadame VO o grafické vyznačenie týchto plôch a s výmerami v PD, aby sme videli jednoznačne o čo sa jedná

**Odpoveď: Uchádzač ocení predložený výkaz výmer. Ak vznikne rozdiel medzi oceneným výkazom výmer a skutočne realizovanými prácami, bude premetom fakturácie skutočne zrealizované množstvo v zmluvne dohodnutej jednotkovej cene.**

11, Vo výkaze výmer pol.53 Odvoz sutiny – 590,4t= 360m<sup>3</sup>\*1,64 - kamenivo z prístupových komunikácií – žiadame o vysvetlenie výpočtu množstva 360m<sup>3</sup> a z ktorej položky výkazu výmer sa vychádzalo? Ak je to kamenivo, v položke č.57 Poplatok za skladovanie je odpad č. 17 09, ktorý neodpovedá kamenivu? Prečo je nutné voziť kamenivo na skládku a nevyužiť ho v rámci obce?

**Odpoveď: V zmysle Súťažných podkladov oddiel B.1, Požiadavky verejného obstarávateľa, bod 8, ako aj Zmluvy o dielo, článok 5, bod 7: U materiálov, ktoré bude potrebné dočasne umiestniť ako podkladnú konštrukciu - náklady na ich odstránenie zhotoviteľ zahrnie do ceny zriadenia týchto podkladných vrstiev.**

**Uchádzač ocení výkaz výmer ,pričom miesto trvalého uskladnenia kameniva (skládku alebo druhotné využitie) určí objednávateľ v čase realizácie. Vo výkaze výmer bude nacenené uloženie kameniva na skládku.**

12, Za kým ide výzisk zo šrotu oceľovej konštrukcie?

**Odpoveď: V zmysle Súťažných podkladov oddiel B.1, Požiadavky verejného obstarávateľa, bod 4, ako aj Zmluvy o dielo, článok 8, bod 28: Zhotoviteľ nebude likvidovať šrot z oceľovej konštrukcie lávky, len vybúra oceľovú konštrukciu a premiestni na vzdialenosť podľa VV. Likvidáciu zabezpečuje objednávateľ/verejný obstarávateľ.**

13, Výkres BROD(PD-03) - do Váhu sa má sypať makadam a klásť panely. Žiadame VO o priečne rezy plôch vyskytujúcich sa v tomto výkrese.

**Odpoveď: Ďalšia výkresová dokumentácia nebude doplnená.**

14, V PD sa uvádza stav hladiny Váhu 445,11 mnm z 5.10.2021. Žiadame o doplnenie kolísania stavu hladiny Váhu v mieste výstavby z dlhodobejších meraní počas celého roka. V TS bod. 7.9 je písané o dohode na s Povodím Váhu na krátkodobom znížení hladiny. Čo je to krátkodobo a čo je to znížená hladina. Žiadame vysvetliť.

**Odpoveď: V zmysle Súťažných podkladov oddiel B.1, Požiadavky verejného obstarávateľa, bod 5, ako aj Zmluvy o dielo, článok 5, bod 7: Uchádzač zahrnie do jednotkových cien aj vypracovanie protipovodňového plánu a komunikáciu so správcom toku pri udržiavaní hladiny rieky Váh.**

15, Vo výkaze výmer pol.14,15,18 – prosíme o matematický rozpis výpočtu množstva 788,505m<sup>3</sup> a z ktorých predošlých položiek sa vychádzalo?

**Odpoveď: Uchádzač ocení predložený výkaz výmer.**

16, Vo výkaze výmer pol.2-851,53m<sup>3</sup> - prosíme o rozpis výpočtu množstva ? Z akých jednotlivých dielčích plôch bolo vyskladaných 851,53m<sup>3</sup>?

**Odpoveď: Uchádzač ocení predložený výkaz výmer.**

17, Vo výkaze výmer je 5ks el. stožiarov – vo výkrese je 6ks. Žiadame zosúladiť PD a VV.

**Odpoveď: Uchádzač ocení predložený výkaz výmer . Ak pri realizácii bude vybudovaných 6kusov, bude sa jednať o navyše prácu v dohodnutej jednotkovej cene.**

18, Vo výkaze výmer nie je uvedená statická zaťažovacia skúška a projekt zaťažovacej skúšky. Žiadame doplniť.

**Odpoveď: V zmysle Súťažných podkladov oddiel B.1, Požiadavky verejného obstarávateľa, bod 7, ako aj Zmluvy o dielo, článok 5, bod 7: Jednotkové ceny ocelevej konštrukcie zahŕňajú aj náklady na vykonanie statickej zaťažovacej skúšky.**

19, Aká je povrchová úprava mostovky? V TS je len uvedené v bode 7.10.2, že povrch oceľobetónovej dosky bude chránený celoplošne jednovrstvovou kotvenou izoláciou. Žiadame povrchovú úpravu bližšie technicky zdefinovať a vložiť ako položku do výkazu výmer.

**Odpoveď: Uchádzač ocení predložený výkaz výmer.**

20, Žiadame o doplnenie statického a dynamického výpočtu.

**Odpoveď: Statický posudok nebude súčasťou súťažných podkladov.**

21, Žiadame do rozpočtu doplniť mostné závery a elastomerové ložiská.

**Odpoveď: Uchádzač ocení predložený výkaz výmer. Mostné závery a elastomerové ložiská, náklady na ich obstaranie a montáž budú súčasťou jednotkovej ceny položky 66: montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií.**

22, V technickej správe sa uvádza: „V realizačnej dokumentácii mosta v strede a vo štvrtinách rozpätia v hlavného mostného poľa treba upraviť nosnú konštrukciu tak, aby sa dali umiestniť tlmiče kmitania. Po vykonaní dynamickej zaťažovacej skúšky sa rozhodne, o prípadnom zabudovaní tlmičov.“ Pokiaľ má dynamickú skúšku realizovať uchádzač, žiadame o doplnenie do výkazu výmer.

Je známy typ tlmičov, pre ktoré sa majú robiť prípravy na konštrukcií? Žiadame obstarávateľa o prehlásenie, že tlmiče nie sú predmetom dodávky uchádzača, v prípade ak sú žiadame doplniť do Výmer.

**Odpoveď: Dynamická záťažová skúška ani tlmič kmitania nosnej konštrukcie nie je predmetom obstarávania.**

23, Výkaz výmer pol.č.5 –  $455,459m^3=1518,2m^2*0,3$ — prosíme o poskytnutie spôsobu výpočtu množstva  $1518,2m^2$  resp. polohovo vymedzené zobrazenie plochy GZS v situácii.

**Odpoveď : Pre stanovenie jednotkových cien uchádzač ocení predložený výkaz výmer. Ak vznikne rozdiel medzi oceneným výkazom výmer a skutočne realizovanými prácami, bude premetom fakturácie skutočne zrealizované množstvo v zmluvne dohodnutej jednotkovej cene.**

24, Výkaz výmer pol.č.35,36 – predpokladáme správne, že sa jedná o trvalé podsypy ? Ak nie, žiadame zdefinovať položkami ich likvidáciu.

**Odpoveď: V zmysle Súťažných podkladov oddiel B.1, Požiadavky verejného obstarávateľa, bod 8, ako aj Zmluvy o dielo, článok 5, bod 7: U materiálov, ktoré bude potrebné dočasne umiestniť ako podkladnú konštrukciu - náklady na ich odstránenie zhotoviteľ zahrnie do ceny zriadenia týchto podkladných vrstiev.**

**Uchádzač ocení výkaz výmer , pričom miesto trvalého uskladnenia kameniva (skládka alebo druhotné využitie) určí objednávateľ v čase realizácie. Vo výkaze výmer bude nacenené uloženie kameniva na skládku do vzdialenosti 5km .**

25, Aké plochy a kde sú k dispozícii pre zariadenie staveniska? Z výkresov to nie je zrejmé.

**Odpoveď: Zariadenie staveniska je na obecných pozemkoch obce Švošov na parcele E246 k.u. Švošov.**

26, Výkaz výmer pol.35 –  $851,53m^2$  – žiadame vysvetliť čoho sa táto výmera v zmysle PD týka resp. poskytnúť jej výpočet?

**Odpoveď : Jedná sa podkladnú konštrukciu pod zariadenie staveniska. Uchádzač ocení predložený výkaz výmer. Ak vznikne rozdiel medzi oceneným výkazom výmer a skutočne realizovanými prácami, bude premetom fakturácie skutočne zrealizované množstvo v zmluvne dohodnutej jednotkovej cene.**

27, Výkaz výmer pol. 36 –  $3066,5m^2$  – výpočet tejto plochy pozostáva z jednotlivých plôch. Žiadame tieto dielčie plochy jednoznačne zdefinovať do výkresu NOVÝ BROD, aby sme vedeli o čo sa jedná a vedeli si to odkontrolovať

**Odpoveď : Ďalšia výkresová dokumentácia nebude doplnená. Jedná sa o podkladné konštrukcie plôch pre dočasné prístupové komunikácie k zariadeniu staveniska, brod a plochy pre montáž oceľových konštrukcií. Uchádzač ocení predložený výkaz výmer. Ak vznikne rozdiel medzi oceneným výkazom výmer a skutočne realizovanými prácami, bude premetom fakturácie skutočne zrealizované množstvo v zmluvne dohodnutej jednotkovej cene.**

28, V PD sa uvažuje s využitím jestvujúceho brodu, ktorý sa má rozšíriť. Žiadame VO o poskytnutie stanoviska správcu toku, za akých podmienok je možno využívať jestvujúci brod.

**Odpoveď : V zmysle Súťažných podkladov oddiel B.1, Požiadavky verejného obstarávateľa, bod 5, ako aj Zmluvy o dielo, článok 5, bod 7: Uchádzač zahrnie do jednotkových cien aj vypracovanie protipovodňového plánu a komunikáciu so správcom toku pri udržiavaní hladiny rieky Váh.**

29, Žiadame VO, aby nám poskytol zoznam všetkých výkresov PD, aby bolo zrejmé, že v rámci obstarávania pracujeme s kompletnou PD

**Odpoveď: Všetky výkresy sú súčasťou zverejnených súťažných podkladov – priečinok: Projektová dokumentácia a Zadanie.**

30, Žiadame VO jednoznačne v situácii resp. prehľadnom výkrese označiť základy v zmysle ZP1 až ZP6 podľa výkresu MP 1122

**Odpoveď: Ďalšia výkresová dokumentácia nebude doplnená. Poloha základov je dostatočne definovaná z výkresu OK 01**

31, V PD sa uvádzajú nasledovné informácie – evidenčná tabuľa, geodet práce – pozorovacie body, - žiadame doložiť položky do výkazu výmer

**Odpoveď: V zmysle Súťažných podkladov oddiel B.1, Požiadavky verejného obstarávateľa, bod 10, ako aj Zmluvy o dielo, článok 5, bod 7: Náklady na vytýčenie stavby, jestvujúcich inžinierskych sietí, porealizačné zameranie a geometrický plán sú zahrnuté do jednotkových cien.**

32, Vo výkresoch mostovky sú uvádzané trne s hlavou – 918 ks – žiadame doložiť položky do výkazu výmer

**Odpoveď: Uchádzač ocení predložený výkaz výmer. Trne s hlavou – 918 ks náklady na ich obstaranie a montáž budú súčasťou jednotkovej ceny položky 66:montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií.**

33, V TSpráve sú na str. 20 spomínané 2 rozhodnutia z r. 2014. Predpokladáme správne, že sa jedná o rozhodnutia, ktoré s touto stavbou nesúvisia a sú tam omylom?

**Odpoveď : Rozhodnutia z roku 2014 nebude brať uchádzač na vedomie.**

34, V PD sa spomínajú práce

– exist. jestv. reklamný panel odstániť

- exist. stĺp VO preložiť

- posun cykloprístrešku vrátane úpravy plochy

- exist. lano kompy cca 2,2m nad chodníkom upraviť

Rozumieme správne, že tieto práce nie sú predmetom obstarávania?

**Odpoveď : V zmysle Súťažných podkladov oddiel B.1, Požiadavky verejného obstarávateľa, bod 9, 11, ako aj Zmluvy o dielo, článok 11, bod 5: Všetky podklady, ktoré sú dostupné obstarávateľ posunul uchádzačom. Verejný obstarávateľ zabezpečí zbavenie práv tretích osôb a umožní prístup na stavenisko. Nie je predmetom obstarávania majetko-právne vysporiadanie, ani nároky na dočasný a trvalý záber. Práva vstupov na pozemky zabezpečuje objednávateľ. Povolenie na výrubu vrátane odstránenia krovín a stromov zabezpečuje verejný obstarávateľ. Prekážky - oceľová konštrukcia**

**billboardu, prístrešok pre bicykle a stĺp verejného osvetlenia, odstráni verejný obstarávateľ pred začatím realizácie.**

35, Vo výkresoch A3 a A2 sa uvádza , že breh treba v dl. 12m a 10,6m opevniť kamennou dlažbou. V prípade, že tieto práce sú predmetom obstarávania, žiadame ich technicky popísať a rozkresliť a položky doložiť do výkazu výmer.

**Odpoveď: Opevnenie brehu v dĺžke 12m a 10,6m kamennou dlažbou nie je predmetom obstarávania.**

36, V Súťažných podkladoch v bode 11 sa uvádza, že obhliadka je potrebná. Obhliadku sme absolvovali v rámci predošlej – zrušenej súťaže. Rozumieme správne, že obhliadky sa už v rámci tejto nanovo vypísanej súťaže nemusíme zúčastňovať?

**Odpoveď: Nemusíte, pomery na budúcom stavenisku sa nezmenili.**

37, Rozumieme správne, že betónové základy z pôvodnej búranej lávky ostávajú na pôvodnom mieste bez búrania?

**Odpoveď: Dodatočné vybúranie betónových základov pôvodnej lávky nie je predmetom obstarávania.**

#### **UPOZORNENIE K VYSVETLENIU:**

Projektová dokumentácia bola vyhotovená v súlade s platnými normami a predpismi v rozsahu ako dokumentácia pre **stavebné povolenie. Z uvedeného dôvodu nie sú všetky detaily vyhotovené.** Zhotoviteľ je podľa návrhu zmluvy o dielo obsiahnutého v súťažných podkladoch, v časti B.2 OBCHODNÉ PODMIENKY PLNENIA PREDMETU ZÁKAZKY, zodpovedný za zhotovenie diela v súlade so všetkými právnymi predpismi, ktoré sa vzťahujú na predmet zákazky.

Záujemca je povinný si dôkladne naštudovať celé súťažné podklady vrátane projektovej dokumentácie a výkazu výmer a pri tvorbe návrhu na plnenie kritérií – celkovej ceny za plnenie predmetu zákazky oceniť Výkaz výmer v súlade s týmito podkladmi a na základe vykonanej obhliadky, ak považuje za nevyhnutné sa jej zúčastniť. *Predložením 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.*

Konštrukcie sú projektantom navrhnuté podľa noriem definovaných v technických správach a v projektovej dokumentácii. **Vzhľadom k rozsahu projektu nie je projektová dokumentácia vypracovaná do všetkých detailov a je na samotnom záujemcovi urobiť odborné odhady tak, aby výsledkom plnenia predmetu zákazky vzniklo plne funkčné dielo.**

**Nakoľko sa jedná o vybudovanie novej lávky, je na zhotoviteľovi, aké technologické postupy využije pri výstavbe podľa ním oceneného materiálu a prác.**

**Verejný obstarávateľ zároveň upozorňuje na skutočnosť, že uchádzač nie je oprávnený meniť znenie výkazu výmer (dopĺňať položky, meniť merné jednotky je zakázané) a musí oceniť položky v takom rozsahu, ako je určené vo výkaze výmere. Uchádzač však musí všetky náklady, ktoré súvisia s**

**realizáciou daných položiek podľa ním zvoleného technologického postupu a realizácie diela v súlade so všetkými podkladmi, zarátať do ceny týchto súvisiacich položiek.**