

## Lávka pre cyklistov a peších v Trnave

Vysvetlenie súťažných podkladov z 22.2.2022

**Otázka č. 1:** Podľa výkazu výmer je v pol. č. 34: „Asfaltový betón vrstva obrusná AC 8 O v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 40 mm”.

Podľa vzorových priečných rezov a technickej správy má byť v chodníku použitý AC 8-O I. Má uchádzač teda oceniť modifikovaný asfalt I. triedy alebo nemodifikovaný II. triedy?

**Odpoveď:** Správne podľa správy a vzorových priečných rezov, čiže I. triedy.

**Otázka č. 2:** Podľa výkazu výmer pol. 41 má byť použitá dlažba bezfazetová sivá hrúbky 6 cm. Podľa technickej správy má byť použitá dlažba bezfazetová červená hrúbky 6 cm.

**Odpoveď:** Červená je správne, chyba/preklep vo výkaze výmer.

**Otázka č. 3:** Dovoľujeme si upozorniť, že od 04/2020 je v platnosti nová vyhláška č. 30/2020 Z.z. o dopravnom značení. Dostupná projektová dokumentácia a výkazy výmer sú vypracované podľa vyhlášky MV SR 09/2009. Doručí verejný obstarávateľ novú projektovú dokumentáciu podľa novej vyhlášky?

**Odpoveď:** Revízia PD bola spracovaná podľa vyhlášky 30/2020 Z.z. Zmeny boli prejednané s príslušným okresným dopravným inšpektorátom (ďalej len ODI). Úrad sa vyjadril aj k stavebnému konaniu. Pri realizácii stavby je dodávateľ povinný skonzultovať DDZ a TDZ s príslušným ODI.

**Otázka č. 4:** Aká je výška vyčíslenej spoločenskej hodnoty stromov? Kto znáša túto hodnotu? Náhradnú výsadbu je potrebné zrealizovať podľa projektovej dokumentácie a v zmysle priložených rozhodnutí (v prílohe).

**Otázka č. 5:** V technickej správe je určená rozvojová starostlivosť o vegetačné prvky. Objednávateľ znáša a zabezpečí túto starostlivosť?

**Odpoveď:**

z rozpočtu pre založenie vegetačných prvkov pre zakladané typy vegetačných prvkov a nasledovné typy položiek pre starostlivosť vyplýva nasledovné:

1. Dokončovacia starostlivosť na 1 mesiac do odovzdania diela - má vykonať realizátor vegetačných úprav:

- Výsadba stromu s balom - rastlý terén
- Výsadba skupiny krov
- Výsadba vlhkomilného bylinného spoločenstva - voľná pôda
- Výsadba vlhkomilného bylinného spoločenstva - položením zapestovanej rohože

2. Dokončovacia starostlivosť do prvej kosby (predpoklad max 2 mesiace) - má vykonať realizátor:

- Založenie krajinného trávniku – výsevom

3. Rozvojová starostlivosť na 1 rok po výsadbe pre všetky vyššie označené vegetačné prvky – má, resp. bude zabezpečovať objednávateľ, Mesto Trnava, preto nie je potrebné naceňovať .

**Otázka č. 6:** Chápeme správne, že zmluva o dielo spolu s prílohami nie je súčasťou ponuky uchádzača?

**Odpoveď:** Verejný obstarávateľ požaduje súhlas uchádzača s obsahom návrhu zmluvy o dielo časť F súťažných podkladov, uvedené v bode 3.4 str. 5 súťažných podkladov.

**Otázka č. 7:** Žiadame verejného obstarávateľa o upresnenie množstva dlažby pre nevidiacich, nakoľko je zakreslená v projektovej dokumentácii a vo výkazoch výmer táto dlažba nie je vykázaná.  
**Odpoveď:** SO-01\_01.03 Spevnené položka 50. Množstvo je 48 m2. Pokiaľ by realizátor chcel realizovať prvky pomocou dlažby (so súhlasom projektanta), tak sa uvedené množstvo odpočítava z celkovej zámkovej dlažby.

№	K	SO	mm	mm	0,00	0,00
50	K	915721512	Vodorovné dopravné značenie termoplastom prechodov pre chodcov, šípky, symboly a pod., biela retroreflexná(nevidiaci)	m2	48,00	0,00
	VV		48,00 "prvky pre nevidiacich - striekany studeny plast "		48,00	
			<b>Súčet</b>		<b>48,00</b>	
51	K	915910002	Bezpečnostný farebný povrch vozoviek červený pre podklad betónový	m2	50,00	0,00
52	K	915910003	Bezpečnostný farebný povrch vozoviek zelený pre podklad asfaltový	m2	54,00	0,00

**Otázka č. 8:** Žiadame verejného obstarávateľa o vysvetlenie nesúlady v: Súhrnnej technickej správe - Cyklochodník – dlažba, Betónová dlažba bezfazetová DL červená farba 60,0 mm a v Technickej správe a Vzorový priečny rez Spevnené plochy - Cyklochodník – dlažba, Betónová dlažba bezfazetová DL 60,0 mm. Máme uvažovať s dlažbou červenej farby?  
**Odpoveď:** Áno, dlažba má byť červenej farby.

**Otázka č. 9:** Chceme požiadať verejného obstarávateľa o vyjadrenie k VV na objekte 201917 – Umiestnenie lávky pre cyklistov a peších k týmto položkám :

- 109 K 183204R SO 02 - Sadové úpravy - založenie vegetačných prvkov - vid' samostatná časť
- 108 K 185805R SO 02 Sádové úpravy - výrub drevín a pestovateľské opatrenia - vid' samostatná časť
- 107 K 561091R SO-01.03 Spevnené plochy, cyklotrasa, chodníky - vid' samostatná časť
- 112 K 562091R SO-01.03.01 Búracie práce, demontáže - vid' samostatná časť
- 111 K 871354R SO-01.04 Dažďová kanalizácia - vid' samostatná časť
- 113 K 21020R SO03 Verejné osvetlenie- vid' samostatná časť

Uvedené položky sú samostatné VV, máme teda v tomto objekte nechať položky nulové?

**Odpoveď:** Mali by tam byť premietnuté ceny z dielčích rozpočtov. Tento je totiž súhrnný.

**Otázka č. 10:** Podľa technickej správy sa breh po vypustení musí očistiť, balvany je nutné odstrániť. Vo výkaze výmer je uvažované len s očistením lomového kameňa od hlíny a jeho triedenie. Vo výkaze absentujú položky sa očistenie brehu a odstránenie balvanov. Doplní verejný obstarávateľ tieto položky od výkazu výmer?

**Odpoveď:** V rozpočte v pol.č.10 "Očistenie lomového kameňa alebo betónových tvárnic od hlíny alebo piesku" sa ráta s očistením lomového kameňa v páse brehu od naplavenín piesku a hlíny. Na túto položku nadväzuje položka č. 27 "Triedenie lomového kameňa alebo bet.tvárnic pri rozoberaní dlažieb podľa druhu, veľkosti a tvaru 25% z celkového množstva (väčšie balvany) to znamená vytriedenie veľkým balvanov počítá sa množstvo 25% položka zahŕňa náklady na uloženie vytriedeného kameňa vo vzdialenosti do 3m alebo naloženie na dopravný prostriedok. V položke č. 32 Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť nad 50 do 500 m je zarátaný jeho presun na skládku a v pol.č.117 a 118

**Otázka č. 11:** Po vypustení dna rybníka sa má vybudovať podklad z kamenného záhozu. Pri situácii, že dno rybníka bude tvorené ílovými zeminami kašovitej konzistencie sa má zrealizovať výmena podložia v hrúbke min 1m. Odstránený má byť teda výkop hĺbky cca 1m. Výkaz výmer vôbec nauvažuje s týmto výkopom. Doplní verejný obstarávateľ položku?

**Odpoveď:** Materiál na výmenu podložia sa nachádza v pol.č.34 Zaist'ovací prah z upraveného lomového kameňa fr.63-200MM, na dne a v svahu , na sucho - spresniť pri realizácii podľa podložia - v prípade potreby počítá sa so šírkou 3,8m v hĺbke 1,0m v dĺžke 250m s 5% rezervou (3,8\*1,0\*250\*1,05). V položke č. 34 je potrebné počítat' aj s výkopom a premiestnením danej zeminu, nie len s výmenou podložia a kamenivom

**Otázka č. 12:** V nadväznosti na predchádzajúcu otázku, v prípade že dôjde k výmene podložia hĺbky 1m, dôjde teda k navýšeniu množstva materiálu lomového kameňa s ktorým bolo pôvodne uvažované. Doplní verejný obstarávateľ množstvo alebo si môže potom uchádzač nárokovať na zvýšenie ceny za dielo v dôsledku zvýšenia množstva materiálu?

**Odpoveď:** Materiál na výmenu podložia sa nachádza v pol.č.34 Zaisťovací prah z upraveného lomového kameňa fr.63-200MM, na dne a v svahu , na sucho - spresniť pri realizácii podľa podložia - v prípade potreby počíta sa so šírkou 3,8m v hĺbke 1,0m v dĺžke 250m s 5% rezervou (3,8\*1,0\*250\*1,05) - kamenivo je súčasťou tejto položky.

**Otázka č. 13:** V SO 02 sadové úpravy sú vo výkaze výmer položky označené červenou farbou a popisom POLOŽKU NEOCEŇOVAŤ. Nakoľko ale poznámka obsahuje podrobnejší popis, žiadame verejného obstarávateľa o potvrdenie, že červené položky majú byť ocenené nulovou hodnotou.

**Odpoveď:** Výrub drevín zabezpečil objednávateľ v predstihu cez svoju správcovskú spoločnosť. Červeným označené položky nebude zhotoviteľ oceňovať.

**Otázka č. 14:** V súťažných podkladoch výkaz výmer obsahuje nasledovnú položku:

171209002-1 Zákonný poplatok obci oslobodený od DPH - zemina a kamenivo NEPODLIEHA ZDANENIU

Otázka: Môže byť táto položka druhotného zhodnotenia vybúraných hmôt nulová v prípade, že budeme uvažovať s drvením vybúraných hmôt mobilným drvičom, ktorý vlastní naša spoločnosť a neuvažujeme s uložením odpadu na riadenej skládke?

**Odpoveď:** Určite áno, dokonca je to aj zmysluplnejšie z hľadiska životného prostredia.

**Otázka č. 15:** Žiadame o bližšiu špecifikáciu položky č. 60 v objekte SO01\_01.03.2.:

Kovový obrubník - oceľ hr.5 mm – 1 060 m

Je stanovená dĺžka jednotlivých kovových obrubníkov alebo je to na zhotoviteľovi akú dĺžku použije?

Má byť použitý obrubník bez vrchného lemu alebo s vrchným lemom?

**Odpoveď:** Nie je stanovená dĺžka jednotlivých kovových obrubníkov, je na dodávateľovi aby zväzil výtlačnosť obrubníkov z podkladového materiálu pri čo najviac konkurencieschopnej cene. Pri hr. 5 mm nie je potrebný ani uvažovaný vrchný lem.

**Otázka č. 16:** Podľa PD sa má na cyklotrase nachádzať aj zariadenie na sčítanie cyklistov. Výkaz výmer túto položku neobsahuje. Nie je teda toto zariadenie súčasťou cenovej ponuky uchádzača?

Doplní verejný obstarávateľ položku do výkazu výmer?

**Odpoveď:** Zariadenie na sčítanie cyklistov je mimo tento projekt, správne chýba aj vo výkaze výmer. V projekte je naznačená len pozícia budúceho zariadenia na sčítanie cyklistov, ktoré dodá a osadí mesto Trnava po zrealizovaní tejto stavby.