

[všetkým známým zájemcom]

V Bratislave dňa 30.03.2020

VEC: Vysvetlenie súťažných podkladov č. 3 – Kanalizácia a ČOV – Kráľová pri Senci, Kostolná pri Dunaji a Hrubá Borša

Verejný obstarávateľ **Združenie obcí – Kráľová pri Senci – Kostolná pri Dunaji – Hrubá Borša**, so sídlom na adrese Kráľová pri Senci 326, 900 50 (ďalej aj ako „**Verejný obstarávateľ**“) v súlade so zákonom č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej aj ako „**ZVO**“) oznámením o vyhlásení verejného obstarávania, ktoré bolo dňa 12.03.2020 uverejnené v Dodatku k Úradnému vestníku Európskej únie pod číslom 2020/S 051-120088 a dňa 13.03.2020 vo Vestníku verejného obstarávania číslo 59/2020 pod označením 11416 - MSP (obe oznámenia ďalej spoločne aj ako „**Oznámenie**“), vyhlásil verejné obstarávanie na predmet zákazky „**Kanalizácia a ČOV – Kráľová pri Senci, Kostolná pri Dunaji a Hrubá Borša**“ (ďalej aj ako „**Zákazka**“).

Spoločnosť **Tatra Tender s. r. o.**, so sídlom Krčméryho 16, 811 04 Bratislava, Slovenská republika realizuje pre Verejného obstarávateľa predmetnú verejnú súťaž na obstaranie Zákazky a na základe poverenia Verejného obstarávania vykonáva v mene Verejného obstarávateľa niektoré úkony spojené s jej realizáciou.

Verejnému obstarávateľovi boli v procese verejného obstarávania doručené nižšie uvedené otázky / žiadosti o vysvetlenie súťažných podkladov. V súlade ustanovením § 48 Zákona Verejný obstarávateľ všetkým záujemcom poskytuje nižšie uvedené odpovede / vysvetlenia uvedené v tabuľke.

Žiadosti o vysvetlenie / doplnenie súťažných podkladov	
Celkové poradové číslo otázky	Otázka / obsah žiadosti a odpoveď
3	Otázka: V súťažných podkladoch sme nenašli technickú správu strojne technologickej časti ČOV. Žiadame o jej doplnenie.
	Odpoveď: Technickú správu v elektronickej podobe označenú ako „E.1.1. Technická správa“ Verejný obstarávateľ dopĺňa ako súčasť odpovede na túto otázku. Dokument sa zároveň považuje za súčasť súťažných podkladov.
4	Otázka: Vo výkaze výmer v časti ČOV Kráľová pri Senci sme nenašli položku pre automatickú flokulačnú stanicu. Žiadame o jej doplnenie do výkazu výmer.



TATRA TENDER

	<p>Odpoveď:</p> <p>V PS02.1 dve položky, ktoré sú uvedené v Zozname strojov a zariadenia strojnotechnologickej časti a to: pod položkou "18 - Automatická flokulačná stanica na prípravu roztoku flokulantu" a položka "25 - Uzáver - doried'ovací panel" - sú ako súčasť dodávky odstredivky a je potrebné ich započítať do položky 1.1.1.2.1.1.12. Dekantačná odstredivka v kompaktnom prevedení $Q = 4 \div 5 \text{ m}^3/\text{h}$, hl.motor: $P_m=15 \text{ kW}$, $3 \times 400 \text{ V}$, 50 Hz, pomocný: $P_m=7,5 \text{ kW}$ vrátane: Doried'ovacia stanica flokulantu zložená z rotametru, zmiešavača</p>
5	<p>Otázka:</p> <p>V zozname strojov a zariadení je pre automatickú flokulačnú stanicu uvedený ako materiál nerez. Môže uchádzač uvažovať aj s dodávkou flokulačnej stanice z plastu pri dodržaní ostatných parametrov?</p>
	<p>Odpoveď:</p> <p>Nie je možná zámena materiálu flokulačnej stanice.</p>
6	<p>Otázka:</p> <p>U čerpacích staníc je uvedený riadiaci systém PLC Riflex. Trvá zadávateľ na tomto riadiacom systéme alebo ho môže uchádzač nahradiť za iný riadiaci systém (napr. Siemens)?</p>
	<p>Odpoveď:</p> <p>V tomto prípade platí, čo je uvedené v bode 1.1 časti B. Opis predmetu zákazky súťažných podkladov, že „v takýchto prípadoch sa má za to, že je takýto odkaz vždy doplnený slovami "alebo ekvivalentný" a platí, že uchádzač môže vždy ponúknuť aj ekvivalentné alebo lepšie plnenie v súlade s ustanovením § 42 ods. 3 ZVO“. Je teda možné nahradiť riadiace systém aj ekvivalentným.</p>
7	<p>Otázka:</p> <p>V zozname strojov a zariadení ČOV PS 02.1 je u položky 8 (ponorné kalové čerpadlo zahusteného kalu) uvedený prietok $Q = 3,0 \text{ l} / \text{h}$. Naozaj je správne merná jednotka l / h? Nemá to byť náhodou l / s alebo m^3/h?</p>
	<p>Odpoveď:</p> <p>Správna jednotka je "l/s".</p>
8	<p>Otázka:</p> <p>Chceme Vás požiadať o vysvetlenie/doplnenie PD Hrubá Borša o výkaz kanalizačných šácht. V ostatných dedinách takýto výkaz existuje. Potrebný je kvôli oceneniu kanalizačných šacht(155 kusov)</p>
	<p>Odpoveď:</p> <p>Výkaz kanalizačných šacht v elektronickej podobe označený ako „Výkaz kanalizačných šacht na gravitačnej verejnej kanalizácii“ Verejný obstarávateľ doplní ako súčasť odpovede na túto otázku. Dokument sa zároveň považuje za súčasť súťažných podkladov.</p>



TATRA TENDER

9	<p>Otázka:</p> <p>U čerpadiel v čerpacích staniciach v časti Kostolná pri Dunaji nie sú uvedené výtláčné výšky H. Žiadame o ich doplnenie.</p>
	<p>Odpoveď:</p> <p>Výtlačné výšky pre ČS Kostolná pri Dunaji sú nasledovné:</p> <p>ČS1 - H=5,12m</p> <p>ČS2 - H=5,00m</p> <p>ČS3 - H=4,58m</p> <p>ČS4 - H=4,33m</p> <p>ČS5 - H=1,27m</p>