

[všetkým známým zájemcom]

V Bratislave, dňa 24.10.2022

VEC: Vysvetlenie súťažných podkladov č. 8 – Moravany - kanalizácia

Obstarávateľ Východoslovenská vodárenská spoločnosť, a. s., so sídlom Komenského 50, 042 48 Košice, IČO: 36 570 460 (ďalej aj ako „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 23.09.2022 uverejnené v Dodatku k Úradnému vestníku Európskej únie pod číslom 2022/S 184-521813 a dňa 26.09.2022 vo Vestníku verejného obstarávania číslo 208/2022 pod označením 41582 - MSP (obe oznámenia ďalej spoločne aj ako „Oznámenie“) vyhlásil verejné obstarávanie na predmet zákazky „Moravany - kanalizácia“ (ďalej aj ako „Zákazka“).

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

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

Žiadosti o vysvetlenie / doplnenie súťažných podkladov	
Číslo	Otázka / obsah žiadosti a odpoveď
1	<p>Otázka:</p> <p>V prílohe B.2: Identifikácia vybraných technologických zariadení a materiálov. Je potrebné špecifikovať položku :</p> <p>č.6. Kanalizačné šachty plastové, avšak v stĺpci popis a technické údaje je uvedené: Šachta z polypropylénu celoplastová samonosná kanalizačná s monolitickým PP/PE šachtovým dnom a s PP vlnovcovou šachtovou rúrou, ktorá umožňuje zapracovanie šachty do okolitého prostredia. Šachta musí byť:</p> <ul style="list-style-type: none">• ukončená asymetrickým PP kónusom s vnútorným priemerom vstupnej časti 600 mm• vodotesná do 5m vodného stĺpca• vnútorný priemer 1000 mm – vyrábaná v súlade s STN EN 13598-2 <p>Súčasťou šachtového dna musia byť integrované výkyvné hrdlá, ktoré umožňujú meniť uhol napojenia až 7,5 st. pre každé napojenie. Súčasťou šachty musí byť vstupný rebrík.</p> <p>Prosíme o vyjadrenie verejného obstarávateľa či je nutné dodržať špecifikáciu: „Súčasťou šachtového dna musia byť integrované výkyvné hrdlá, ktoré umožňujú meniť uhol až 7,5 st. pre každé napojenie?“</p> <p>Máme za to že, na Slovenskom trhu je len jediný dodávateľ týchto výkyvných hrdiel.</p> <p>Je možné tieto plastové šachty nahradiť obdobným materiálom bez výkyvných hrdiel, pri dodržaní všetkých ostatných požadovaných vlastností a parametrov.</p>

	<p>Odpoved':</p> <p>Jedná sa o výkyvne hrdlá, ktoré môžu byť pričlenené k predmetným šachtám, nejedná sa o to, že musia byť vnútri šachty. Integritou sa myslí, že musia byť spojené, resp. začlenené do dodávky predmetnej šachty (nie sú špecifikované samostatne, ale dodávateľ ich v prípade potreby musí dodať spolu so šachtou).</p>
--	--



TATRA TENDER
Tatra Tender s.r.o.
Krčméryho 16
811 04 Bratislava

JUDr. Gabriela Heribanová
Tatra Tender s.r.o.