

[všetkým známým zájemcom]

V Bratislave dňa 21.09.2021

VEC: Vysvetlenie súťažných podkladov č. 80 – Stakčín – Intenzifikácia úpravne vody

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 04.06.2021 uverejnené v Dodatku k Úradnému vestníku Európskej únie pod číslom 2021/S 107-282797 a dňa 07.06.2021 vo Vestníku verejného obstarávania číslo 134/2021 pod označením 28840 - MSP (obe oznámenia ďalej spoločne aj ako „Oznámenie“) vyhlásil verejné obstarávanie na predmet zákazky „Stakčín – Intenzifikácia úpravne vody“ (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>Na základe Vysvetlenia č. 32 ohľadne otázky na Doplnkové konštrukcie z nerezovej ocele (AISI 316L)m kde bola otázka, či k ukotveniu a zaveseniu potrubných rozvodov a odpoveď bola, že podperné konštrukcie môžu byť aj nerez. ocele AISI 304L. Avšak konštrukcie nachádzajúce sa v priestoroch s otvorenými vodnými hladinami musia byť z materiálu AISI 316L. Z tohto nám vyplýva otázka ohľadne Vzduchotechnického potrubia, ktoré sa nachádza v priestoroch s otvorenými vodnými hladinami a zároveň odvádza vzduch z týchto priestorov , toto nerezové potrubie nie je definované z akého materiálu má byť. Otázka: Z akého materiálu má byť nerezové potrubie pre vzduchotechniku z mat. AISI 304L alebo AISI 316L? V tom bude rozdiel v cene. A zároveň, ak je potrubie v priestore s otvorenými hladinami vody a je nerezové, tak je namáhané rovnako ako potrubie pre technológie vody.</p> <p>Odpoveď:</p> <p>Áno, aj vzduchotechnické potrubie musí byť z materiálu AISI 316L.</p>