

[všetkým známym záujemcom]

V Bratislave, dňa 20.01.2023

**VEC: Vysvetlenie súťažných podkladov č. 24 – Hrubý Šúr – kanalizácia a ČOV**

Verejný obstarávateľ Obec Hrubý Šúr, so sídlom Hrubý Šúr 205, 903 01 Hrubý Šúr, IČO: 00 305 987 (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 19.10.2022 uverejnené v Dodatku k Úradnému vestníku Európskej únie pod číslom 2022/S 202-573627 a dňa 20.10.2022 vo Vestníku verejného obstarávania číslo 227/2022 pod označením 44372 - MSP (obe oznámenia ďalej spoločne aj ako „Oznámenie“) vyhlásil verejné obstarávanie na predmet zákazky „Hrubý Šúr – kanalizácia a ČOV“ (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 obstarávateľa 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	
Číslo	Otázka / obsah žiadosti a odpoveď
1	<p>Otázka:</p> <p>Dovoľujeme si Obstarávateľa požiadať o presnejšie podklady pre stanovenie kapacity odvodňovacieho lisu, tzn.:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- denný alebo hodinový objem kalu k odvodneniu,</li> <li>- očakávanú koncentráciu kalu k odvodneniu (radšej tu najmenej priaznivú hodnotu, teda tu najvyššiu)</li> <li>- plánované denné (príp. týždenné) prevádzkové hodiny (bude v prevádzke len pracovné dni, víkend a pod.)</li> </ul> <p>- prípadne rovno fixne stanovenú hodnotu požiadavky na kapacitu stroja formou čistej sušiny/hodinu (kg-NL/h alebo tiež kg-DS/h).</p>
	<p>Odpoveď:</p> <p>Súčasťou súťažnej dokumentácie je aj projektová dokumentácia pre vydanie stavebného povolenia. V časti PS 01 - TECHNOLÓGIA ČOV, príloha A.4 - 2 TECHNICKÁ SPRÁVA - PRÍLOHA č.1 sú hydrotechnické výpočty. Na str. 6 v rámci návrhu biologického reaktora je uvedené: „produkcia prebytočného kalu – korigovaná, PPK = 47 kg/d pri koncentrácii kalu 5 kg/m<sup>3</sup> čo je uvedené na str.2 tej istej prílohy.</p>



TATRA TENDER

V časti PS 01 - TECHNOLÓGIA ČOV, príloha A.4 - 1 TECHNICKÁ SPRÁVA , na strane 16 v tabuľke č.10 je uvedené Produkcia odvodneného kalu - cca 18% 95 m 3 .rok -1 . Záujemca má všetky podklady pre návrh resp. ocenenie linky odvodňovania kalu.
---

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

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