



Východoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.

📍 Komenského 50, 042 48 Košice

☎ Call centrum: 055/795 27 77

✉ E-mail: zakaznik@vodarne.eu

🌐 www.vodarne.eu

Bankové spojenie:

ČSOB, a.s. IBAN: SK95 7500 0000 0000 2552 6893 SWIFT: CEKOSKBX

VÚB, a.s. IBAN: SK92 0200 0000 0029 7651 8951 SWIFT: SUBASKBX

UniCredit Bank Slovakia a.s. IBAN: SK36 1111 0000 0066 2641 7016 SWIFT: UNCRSKBX

Zapísaná v Obchodnom registri Mestského súdu Košice, oddiel Sa, vložka č.:1243/V • IČO: 36 570 460 • DIČ: 202 006 3518 • IČ DPH: SK202 006 3518

Všetkým zaradeným záujemcom

V Košiciach dňa 27.02.2025

VEC

Vysvetlenie súťažných podkladov podľa § 48 zákona o verejnom obstarávaní

Východoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., so sídlom Komenského 50, 042 48 Košice, ako osoba povinná postupovať podľa zákona o verejnom obstarávaní (ďalej len „Obstarávateľ“), dňa 13.02.2025 vyhlásila v zriadenom dynamickom nákupnom systéme s názvom „*Vodárenský a kanalizačný materiál pre inžinierske siete*“ vyhláseného oznámením o vyhlásení verejného obstarávania uverejnenom v Úradnom vestníku Európskej únie pod číslom 2023/S 231- 726155 dňa 30.11.2023 a vo Vestníku verejného obstarávania č. . 237/2023 zo dňa 01.12.2023 pod značkou 38030 – MUT, výzvu na predkladanie ponúk č. 21 s názvom: DNS VAKM výzva 21/2025 pre závod Svidník.

Dňa 27.02.2025 bola Obstarávateľovi doručená žiadosť o vysvetlenie / otázka, na ktorú Obstarávateľ týmto oznámením v súlade s § 48 zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v účinnom znení (ďalej len „zákon o verejnom obstarávaní“) poskytuje odpoveď / vysvetlenie.

Otázka č. 6:

Dobrý deň,

odpovedali ste k položke č. 22 nasledovne:

Pri položke č. 22 - Dvojitá excentrická prírubová klapka s prípravou na servopohon. Stavebná dĺžka 270mm. Prevodovka IP 67. DN 300. PN 10/16. 12 dierová príruha, (príprava na servopohon: príruha 4 dierová, vonkajší priemer 150mm, rozteč skrutiek 90mm) z Prílohy č. 1 – Opis, CP – Časť 2 došlo k zmene technickej špecifikácie na položku č. 22 - Dvojitá excentrická prírubová klapka s prípravou na servopohon. Stavebná dĺžka 270mm. Servopohon- Prevodovka IP 67, 3x400V, 50Hz, 0,6A, 48-80N.m. DN 300. PN 16. 12 dierová príruha, (príprava na servopohon: príruha 4 dierová, vonkajší priemer 125mm, rozteč skrutiek 102mm).

Keďže táto odpoveď nám nie je celkom jasná, pýtame sa: Máme nacenit' klapku so servopohonom alebo bez servopohonu?

Ďakujeme

Príjemný deň

Odpoveď Obstarávateľa na otázku č. 6:

Dobrý deň,

týmto Vám oznamujeme, že pri položke č. 22 - Dvojitá excentrická prírubová klapka s prípravou na servopohon. Stavebná dĺžka 270mm. Servopohon- Prevodovka IP 67, 3x400V, 50Hz, 0,6A, 48-80N.m. DN 300. PN 16. 12 dierová príruha, (príprava na servopohon: príruha 4 dierová, vonkajší priemer 125mm, rozteč skrutiek 102mm) z Prílohy č. 1 – Opis, CP – Časť 2 došlo k zmene technickej špecifikácie na položku č. 22 - Dvojitá excentrická prírubová klapka so servopohonom. Stavebná dĺžka 270mm. Servopohon- Prevodovka IP 67, 3x400V, 50Hz, 0,6A, 48-80N.m. DN 300. PN 16. 12 dierová príruha, (príprava na servopohon: príruha 4 dierová, vonkajší priemer 125mm, rozteč skrutiek 102mm).

Vzhľadom na skutočnosť, že Obstarávateľ poskytol vysvetlenie bezodkladne nebude predlžovať lehotu na predkladanie ponúk.

S pozdravom