



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: CEKOSK BX

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

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

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 22.01.2025

**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 09.01.2025 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. 6 s názvom: DNS VAKM výzva 6/2025 pre závod Vranov nad Topľou (VDJ Žalobín).

Dňa 20.01.2025 a 21.01.2025 boli Obstarávateľovi doručené žiadosti o predĺženie termínov dodaní/ otázky, na ktoré 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. 1:**

Dobrý deň,

žiadame o predĺženie termínu dodania na položky č. 17, 19, 21, 32, 33 a 34 výzvy č. 6/2025 pre závod Vranov nad Topľou Časť 1:

- 17 Tvarovka liatinová prírubová FF/TP DN150/100 PN10/16
- 19 Tvarovka liatinová prírubová FF/TP DN200/1000 PN16
- 21 Spojka U DN200 PN10/16 EPDM (multi, s istením proti posunu)
- 32 Spätná klapka DN200 PN16, L=230mm
- 33 Tvarovka liatinová redukčná príruha XR DN200/150 PN16, 8 dierová príruha
- 34 Tvarovka liatinová prírubová T-kus DN200/80 PN16, 8 dierová príruha

Vzhľadom k tomu, že nejde o bežný skladový tovar, výrobcovia nám potvrdili termín dodania pre položky 17, 19 a 21 až 8 týždňov od objednania a preto žiadame predĺžiť termín dodania u týchto položiek na 8 týždňov od objednania. Pre položky 32, 33 a 34 nám výrobcovia potvrdili termín dodania až 19 týždňov od objednania a preto žiadame predĺžiť termín dodania u týchto položiek na 19 týždňov od objednania.

Príjemný deň

### **Otázka č. 2:**

Dobrý deň,

žiadame o predĺženie termínu dodania na položky č. 5 a 6 výzvy č. 6/2025 pre závod Vranov nad Topľou Časť 2:

- 5 Segmentové tesnenie na utesnenie kruhovitého priestoru medzi potrubím a prechodom v stene, štandardné prevedenie pre teplotu –40 °C až +80 °C (všeobecná aplikácia v normálnej atmosfére, vo vode alebo vlhkom prostredí, elektrická izolácia, katónova ochrana), EPDM guma čierna, nerezové skrutky a matice, vyhotovenie: vonkajší priemer potrubia 222 mm, vŕtanie 350 mm
- 6 Segmentové tesnenie na utesnenie kruhovitého priestoru medzi potrubím a prechodom v stene, štandardné prevedenie pre teplotu –40 °C až +80 °C (všeobecná aplikácia v normálnej atmosfére, vo vode alebo vlhkom prostredí, elektrická izolácia, katónova ochrana), EPDM guma čierna, nerezové skrutky a matice, vyhotovenie:

vonkajší priemer potrubia 118 mm, vrtanie 225 mm

Vzhľadom k tomu, že nejde o bežný skladový tovar, výrobcovia nám potvrdili termín dodania pre položky 5 a 6 až 8 týždňov od objednania a preto žiadame predĺžiť termín dodania u týchto položiek na 8 týždňov od objednania.

Príjemný deň

**Otázka č. 3:**

Dobrý deň,

Chceli by sme požiadať o predĺženie dodacích termínov k Výzve č. 6/2025 pre závod Vranov nad Topľou (VDJ Žalobín)- Príloha č.1 - opis CP pre časť 1,2:

Časť 1.

Položka č. 32 Spätná klapka DN200 PN16, L=230mm =1ks

Nakoľko na základe informácií od dodávateľov/ výrobcov je dostupnosť uvedeného tovaru cca 12 -14 týždňov od objednania

Položka č. 33 Tvarovka liatinová redukčná príruha XR DN200/150 PN16, 8 dierová príruha = 2ks

Položka č. 34 Tvarovka liatinová prírubová T-kus DN200/80 PN16, 8 dierová príruha =1ks

Nakoľko na základe informácií od dodávateľov/ výrobcov je dostupnosť uvedených tovarov cca 5 - 6 týždňov od objednania

Časť 2:

Položka č. 5 Segmentové tesnenie na utesnenie kruhovitého priestoru medzi potrubím a prechodom v stene, štandardné prevedenie pre teplotu -40 °C až +80 °C (všeobecná aplikácia v normálnej atmosfére, vo vode alebo vlhkom prostredí, elektrická izolácia, katónova ochrana), EPDM guma čierna, nerezové skrutky a matice, vyhotovenie: vonkajší priemer potrubia 222 mm, vrtanie 350 mm = 2ks

Položka č. 6 Segmentové tesnenie na utesnenie kruhovitého priestoru medzi potrubím a prechodom v stene, štandardné prevedenie pre teplotu -40 °C až +80 °C (všeobecná aplikácia v normálnej atmosfére, vo vode alebo vlhkom prostredí, elektrická izolácia, katónova ochrana), EPDM guma čierna, nerezové skrutky a matice, vyhotovenie: vonkajší priemer potrubia 118 mm, vrtanie 225 mm = 1ks

Nakoľko na základe informácií od dodávateľov/ výrobcov je dostupnosť uvedených tovarov cca 7 - 8 týždňov od objednania

Ďakujeme za pochopenie

S pozdravom

**Odpoveď Obstarávateľa na otázku č. 1, č. 2 a č. 3:**

Dobrý deň,

týmto Vám oznamujeme, že pri položkách č. 17 - Tvarovka liatinová prírubová FF/TP DN150/100 PN10/16, č. 19 - Tvarovka liatinová prírubová FF/TP DN200/1000 PN16, č. 21 - Spojka U DN200 PN10/16 EPDM (multi, s istením proti posunu) z Prílohy č. 1 – Opis, CP – Časť 1 akceptujeme termín dodania do 8 týždňov od doručenia objednávky.

Ďalej pre položky č. 32 - Spätná klapka DN200 PN16, L=230mm, č. 33 - Tvarovka liatinová redukčná príruha XR DN200/150 PN16, 8 dierová príruha, č. 34 - Tvarovka liatinová prírubová T-kus DN200/80 PN16, 8 dierová príruha z Prílohy č. 1 – Opis, CP – Časť 1 akceptujeme termín dodania do 8 týždňov od doručenia objednávky.

Ďalej Vám oznamujeme, že pre položky č. 5 - Segmentové tesnenie na utesnenie kruhovitého priestoru medzi potrubím a prechodom v stene, štandardné prevedenie pre teplotu -40 °C až +80 °C (všeobecná aplikácia v normálnej atmosfére, vo vode alebo vlhkom prostredí, elektrická izolácia, katónova ochrana), EPDM guma čierna, nerezové skrutky a matice, vyhotovenie: vonkajší priemer potrubia 222 mm, vrtanie 350 mm, č. 6 - Segmentové tesnenie na utesnenie kruhovitého priestoru medzi potrubím a prechodom v stene, štandardné prevedenie pre teplotu -40 °C až +80 °C (všeobecná aplikácia v normálnej atmosfére, vo vode alebo vlhkom prostredí, elektrická izolácia, katónova ochrana), EPDM guma čierna, nerezové skrutky a matice, vyhotovenie: vonkajší priemer potrubia 118 mm, vrtanie 225 mm z Prílohy č. 1 – Opis, CP – Časť 2 akceptujeme termín dodania do 8 týždňov od doručenia objednávky.

Vzhľadom na skutočnosť, že Obstarávateľ poskytol vysvetlenie bezodkladne nebude predlžovať lehotu na predkladanie ponúk. Zároveň Vám oznamujeme, že bol nahratý dokument Výzva na predkladanie ponúk a Súťažné podklady.

S pozdravom