

## TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

### 1. SĄVOKOS IR SUTRUMPINIMAI

- 1.1. **Pirkėjas** – UAB „Vilniaus vandenys“
- 1.2. **Tiekėjas** – ūkio subjektas – fizinis asmuo, privatusis juridinis asmuo, viešasis juridinis asmuo, kitos organizacijos ir jų padaliniai ar tokių asmenų grupė, su kuriuo Pirkėjas sudaro sutartį.
- 1.3. **Sutartis** – Sutartis, sudaroma tarp tiekėjo ir Pirkėjo dėl Pirkimo objekto.
- 1.4. **Prekė** – Dujų reguliavimo punktas 11/3 (toliau – Prekė).

### 2. PIRKIMO OBJEKTAS

- 2.1. Dujų reguliavimo punktas 11/3 (toliau – Prekė).

### 3. PIRKIMO OBJEKTO APIMTYS/CHARAKTERISTIKA/ESAMA SITUACIJA

- 3.1. Pirkimo objekto apimtys (toliau – Objektas) :

Eil. Nr.	Prekė	Reikalavimai Prekei	Prekių kiekis
1	Dujų reguliavimo punktas 11/3	<b>Maks. paduodamas slėgis:</b> 20 bar <b>Slėgis išėjime:</b> nuo 15 iki 3.000 mbar <b>AC tikslumo klasė:</b> iki 5 <b>Minimali aplinkos temperatūra:</b> - 40°C; <b>Maksimali aplinkos temperatūra:</b> +60°C <b>Paduodamų dujų temperatūra:</b> - 20°C +60°C <b>Sąlyginis diametras:</b> DN: 25 (1")/ 40 (1 1/2") <u>Medžiagos:</u> <b>Korpusas:</b> ketus GJS 400–18 UNI EN1563 Aliuminis EN AC 43300 UNI EN 1706 ASTM A 216 WCB <b>Gaubtas:</b> Aliuminis EN AC 43500 UNI EN 1706 <b>Diafragma:</b> audinio apdailos guma (iš anksto suformuota naudojant karštojo formavimo procesą) <b>Lizdas:</b> Žalvaris / Nerūdijantis plienas <b>O-ringai:</b> Nitrilo guma	1 vnt.

### 4. SUTARTINIŲ ĮSIPAREIGOJIMŲ VYKDYMO VIETA

- 4.1. Vilniaus m. nuotekų valykla Titnago g. 74, Vilnius

### 5. REIKALAVIMAI PIRKIMO OBJEKTUI

- 5.1. Siūloma Prekė gali būti lygiavertė, tačiau privalo pilnai atitikti 3.1. punkte aprašytą Prekę.

### 6. SUTARTINIŲ ĮSIPAREIGOJIMŲ VYKDYMO TVARKA IR TERMINAI

- 6.1. Prekės turi būti pristatytos ir sumontuotos per – 10 d.d. nuo sutarties pasirašymo dienos

---

## **7. PREKĖS KOKYBĖ**

---

7.1. Prekės turi būti kokybiškos ir Tiekėjas prisiima atsakomybę ir pilną nuostolių atlyginimą, jei dėl pateiktos Prekės kokybės Pirkėjas patirs nuostolių (jei bus sugadinta Pirkėjo turima įranga ir dėl netinkamos Prekės kokybės bus patiriamos įrenginio prastovos).