Виконавчий комітет Грушівської сільської ради Дніпропетровської області

**ОБГРУНТУВАННЯ**

**ТЕХНІЧНИХ ТА ЯКІСНИХ ХАРАКТЕРИСТИК ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ,**

**РОЗМІРУ БЮДЖЕТНОГО ПРИЗНАЧЕННЯ, ОЧІКУВАНОЇ ВАРТОСТІПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ**

(відповідно до пункту 41 постанови КМУ від 11.10.2016 № 710 «Про ефективне використання державних коштів»(зі змінами)

**1. Найменування, місцезнаходження та ідентифікаційний код замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб-підприємців та громадських формувань, його категорія**: Виконавчий комітет Грушівської сільської ради Дніпропетровської області, 53850, Дніпропетровська обл., с. Грушівка, вул. Олександра Довженка 16, ЄДРПОУ 40195208.

**2. Категорія замовника**: юридична особа, яка забезпечує потреби держави та територіальної громади.

**3**. **Назва предмета закупівлі:** Зворотноосмотичний мембранний модуль 8”( ДК 021:2015:42910000-8 Апарати для дистилювання, фільтрування чи ректифікації ).

Код ДК 021:2015:42910000-8 Апарати для дистилювання ,фільтрування чи ректифікації

**4. Вид процедури закупівлі**: : ВТ з особливостями згідно положень Закону України «Про публічні закупівлі» від 25.12.2015 № 922-VIII зі змінами з урахуванням положень Постанови КМУ «Про затвердження особливостей здійснення публічних закупівель товарів, робіт і послуг для замовників, передбачених Законом України «Про публічні закупівлі», на період дії правового режиму воєнного стану в Україні та протягом 90 днів з дня його припинення або скасування» від 12 жовтня 2022 року №1178 (зі змінами) (надалі-Особливості);

**5. Мета закупівлі**: забезпечення установок очищення води змінними мембранами для безперебійного водопостачання питною очищеною водою населення Грушівської ТГ.

**6. Очікувана вартість предмета закупівлі становить**: 153648,00 грн. за кошти місцевого бюджету (згідно рішення ХХХІІ сесії № 493 від 4.07.2024 р. «Про виділення коштів на технічне обслуговування установки очищення води ECOSOFT MODUL-4.0 та придбання чотирьох зворотноосмотичних мембранни модулів»)

**7. Обґрунтування очікуваної вартості**: розрахунок очікуваної вартості предмета закупівлі здійснено на підставі моніторингу цін на споживчому ринку продукції, які діють на дату прийняття рішення про закупівлю.

**8.Технічні характеристики :** елемент сумісний зі стандартними 8’’(203 мм) мембраноутримувачами

|  |  |
| --- | --- |
| Тип мембрани | *Поліамідна тонкоплівкова композитна* |
| Комплектність | *Мембраний елемент* |
| Номінальна активна площа, м2 | *Не менше 41* |
| Робочий тиск, бар | *Не менше ніж 8,6* |
| Продуктивність за пермеатом, м3/добу | *Не менше 53,0* |
| Стабілізована селективність, % | *Не менше ніж 99,00* |
| Максимальна робоча температура води, °С | *45* |
| Максимальний робочий тиск, бар | *Не менше ніж 41* |
| Максимальний перепад тиску, бар | *Не менше 1,0* |
| Діапазон рН, робочий режим | *Не менше ніж 2-11* |