

ОБҐРУНТУВАННЯ

технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, очікуваної вартості предмета закупівлі

Пункт Кошторису замовника	Предмет закупівлі	Очікувана вартість предмета закупівлі згідно Річного плану закупівель, грн	Очікувана вартість предмета закупівлі згідно ОГОЛОШЕННЯ про проведення відкритих торгів	Ідентифікатор процедури закупівлі
п. 9.15.1 (2022)	Насоси та їх частини, код ДК 021:2015 - 42120000-6 - Насоси та компресори	108 192,00 грн. з ПДВ	90 160,00 грн. без ПДВ	UA-2022-11-17-013131-a

Визначення потреби в закупівлі: Закупівля товару зумовлена необхідністю заміни обладнання, непридатного для використання та для виконання ремонтних робіт циркуляційного насосу.

Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі: Визначення очікуваної вартості предмета закупівлі обумовлено статистичним аналізом загальнодоступної інформації про ціну предмета закупівлі на підставі затвердженої центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну політику у сфері публічних закупівель, примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, затвердженої наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.02.2020 № 275.

Розрахунок очікуваної вартості предмета закупівлі здійснено відповідно до Положення «Про порядок визначення очікуваної вартості предмета закупівлі» від 17.05.2022 №50-06-1.

Обґрунтування обсягів закупівлі: Обсяги визначено відповідно до потреби.

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі: Якісні та технічні характеристики предмета закупівлі визначені з урахуванням реальних потреб підприємства та оптимального співвідношення ціни та якості.

Спосіб проведення моніторингу ринку

Було проведено моніторинг ринку, направлено запити підприємствам, що постачають відповідну продукцію на наступні електронні пошти:

- ТОВ "РОМАКСПРОМ" - romaxprom01@gmail.com
- ТОВ "ГРУНДФОС УКРАЇНА" - ukraine@grundfos.com.
- ТОВ «ВІК-XXI» - office@vik21.com.ua
- ТОВ «ВІНДЕЛС» windels400@gmail.com
- ТОВ "ХАРДКОР" - hardcoretov@gmail.com

Отримані пропозиції використані для проведення аналізу ринку.

№ п/п	Найменування Товару	Модель, марка, інша інформація, що ідентифікує товар	Одиниці виміру	Кількість	Технічні та інші характеристики (технічна специфікація)
1	Цифровий дозувальний насос	GRUND FOS DDC 6-10 (9772156 3) або еквівалент	шт.	2	Номінальна потужність P2 22 Вт Продуктивність: максимальна 6 л/год Глибина регулювання 1:1000 Напруга живлення 1 x 100-240 В Діапазон температури навколишнього середовища 0 ... 45 °С Максимальний робочий тиск 10 бар Вхід насоса 4/6, 6/9, 6/12, 9/12 мм Вихід насоса 4/6, 6/9, 6/12, 9/12 мм Максимальна висота всмоктування під час роботи 6 м Максимальна висота всмоктування при заливанні 2 м
2	Сальникове ущільнення	D22KIT SEAL VBEGG+ - RINA EPDM Каталожний № KL01AA S або еквівалент	шт	1	Матеріал резини: EPDM Матеріали пар тертя: CAR/CER Діаметр валу: 22 мм Температура: до +120°С. Сфера застосування: насос Lowara FCE 65-125/05