

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі

Предмет закупівлі: Хомути сантехнічні та крани в асортименті, код ДК 021:2015: 42130000-9 Арматура трубопровідна: крани, вентиля, клапани та подібні пристрої.

Процедура закупівлі: відкриті торги з особливостями.

Ціль закупівлі: для забезпечення проведення сантехнічних ремонтних робіт університету по вул. Городоцька, 26.

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:

Назва товару, кількість, термін поставки:

- Хомут сантехнічний тип 2 – 26 шт.;
- Хомут сантехнічний тип 3 – 38 шт.;
- Кран кульовий – 48 шт.;
- Кран радіаторний тип 1 – 203 шт.;
- Кран радіаторний тип 2 – 200 шт.;
- Хомут сантехнічний тип 1 – 80 шт.

2.Технічні, якісні, кількісні та інші вимоги щодо закупівлі

№	Найменування	Технічні характеристики	Кількість шт.
1	2	3	4
1.	Хомут сантехнічний тип 1	Тип – для труб Різьблення – М8/М10 Виконання - двохгвинтове Внутрішній діаметр – 60-64 мм Матеріал – сталь Покриття - цинк Робоча температура – (-30+120°С) Ущільнення – вставка з гуми EPDM	80
2	Хомут сантехнічний тип 2	Тип – для труб Різьблення – М8/М10 Виконання - двохгвинтове Внутрішній діаметр – 53-58 мм Матеріал – сталь Покриття - цинк Робоча температура – (-30+120°С) Ущільнення – вставка з гуми EPDM	26
3	Хомут сантехнічний тип 3	Тип – для труб Різьблення – М8/М10 Виконання - двохгвинтове Внутрішній діаметр – 38-43 мм Матеріал – сталь Покриття - цинк Робоча температура – (-30+120°С) Ущільнення – вставка з гуми EPDM	38
4	Кран кульовий	Вид – кульовий Матеріал – нікельована латунь Розмірність – 25 1" Тип з'єднання, різьблення – внутрішня-внутрішня Розмір різьблення – 1 дюйм Тиск робочий – 40 бар. Температура робоча мах. – 150°С Тип арматури – пряма	48

		Тип рукоятки – метелик Призначення запірної арматури – вода.	
5	Кран радіаторний тип 1	Вид арматури – вентиль Матеріал – латунь Розмір різьблення (дюйм) – 1/2" Тип з'єднання, різьблення – внутрішня-зовнішня Форма – пряма Підключення до мережі – верхній Мах. температура – 120°С Мах. робочий тиск – 13 атм. Призначення – вода, система опалення	203
6	Кран радіаторний тип 2	Вид арматури – вентиль Матеріал – латунь Розмір різьблення (дюйм) – 1/2" Тип з'єднання, різьблення – внутрішня-зовнішня Форма – пряма Підключення до мережі – нижній Мах. температура – 120°С Мах. робочий тиск – 13 атм. Призначення – вода, система опалення.	200

Інші вимоги щодо товару:

3.1. Якість товару повинна відповідати технічній документації, діючим на території України стандартам, вимогам до якості, умовам Договору. Учасник усуває недоліки, допущені при постачанні неякісного Товару за власний рахунок.

3.2. Ціна включає в себе всі витрати на транспортування, навантаження та розвантаження, страхування та інші витрати, сплату податків і зборів тощо.

3.3. Місце поставки товару: 79019, м. Львів, вул. Городоцька, 26.

3.4. Постачання – до 20.06.2025 року.

Обґрунтування розміру бюджетного призначення: з врахуванням кошторисних призначень на 2025 рік за КЕКВ 2210.

Обґрунтування очікуваної вартості: Очікувана вартість 222 900,00 грн визначена комерційними пропозиціями ТзОВ «Астер Захід», ПП «Баубедарф», ФОП Донцов П.М. та моніторингом цін в інтернет магазинах modermsys.com.ua, nl.ua.com, santehsklad.com, agromat.ua, ТОВ Епіцентр.