

# ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів  
UA-2023-05-22-004021-a

<b>Найменування замовника:</b>	ДП "УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ"
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	02568182
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	03143, Україна, Київська область, Київ, м.Київ, ВУЛИЦЯ МЕТРОЛОГІЧНА, будинок 4
<b>Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:</b>	Крутов Сергій Леонідович, 380445260116, KRUTOFF@UKRCSM.KIEV.UA
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари
<b>Назва предмета закупівлі:</b>	38540000-2 Випробувальні та вимірювальні пристрої і апарати (Еталонний лічильник для скрапленого газу з калібруванням в Чеському метрологічному інституті (або в аналогічній акредитованій лабораторії)
<b>Код за Єдиним закупівельним словником:</b>	ДК 021:2015:38540000-2: Випробувальні та вимірювальні пристрої і апарати

Назва номенклатурної позиції предмета закупівлі	Код згідно з Єдиним закупівельним словником, що найбільше відповідає назві номенклатурної позиції предмета закупівлі	Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг	Місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг	Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг
Еталонний лічильник для скрапленого газу з калібруванням в Чеському метрологічному інституті (або в аналогічній акредитованій лабораторії)	ДК 021:2015: 38540000-2 — Випробувальні та вимірювальні пристрої і апарати	1 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 01 листопада 2023

## Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
-------	------	------------	----------------	----------	--------------------

Підписання договору		Аванс	30	Робочі	30
Поставка товару		Післяоплата	20	Банківські	70

<b>Очікувана вартість предмета закупівлі:</b>	248 000,00 UAH
<b>Розмір мінімального кроку пониження ціни:</b>	1 240,00 UAH
<b>Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування):</b>	відсутня
<b>Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:</b>	31 травня 2023 10:00
<b>Мова тендерної пропозиції:</b>	українська
<b>Розмір забезпечення тендерних пропозицій (якщо замовник вимагає його надати):</b>	відсутній
<b>Вид забезпечення тендерних пропозицій (якщо замовник вимагає його надати):</b>	відсутній
<b>Дата та час розкриття тендерних пропозицій:</b>	31 травня 2023 10:00
<b>Дата та час проведення електронного аукціону:</b>	01 червня 2023 13:17

**Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі – еталонний лічильник для скрапленого газу з калібруванням в Чеському метрологічному інституті (або в аналогічній акредитованій лабораторії) (код за ДК021:2015 – 38540000-2).**

Відповідно до наказу №79 від 19.05.2020 року застосовується метод порівняння ринкових цін методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі (п 3.1).

$V$  – обсяг товарів/послуг, що закуповується = 1 од.

$k_{\text{розрах}}$  – офіційний курс валют на дату розрахунку очікуваної вартості.

$K_{\text{оз}}$  – кількість цін отриманих з відкритих джерел = 3.

$V$  – кількість товарів послуг = 1.

$\text{Ц}_1$  – ціна отримана від ТОВ "Адамов Сервіс" = 244 680,00 грн. з ПДВ.

$\text{Ц}_2$  – ціна отримана від КП "Санайн" = 249 480,00 грн. з ПДВ.

$\text{Ц}_3$  – ціна отримана від ТОВ "Ювента" = 250 000,00 грн. з ПДВ.

$\text{Ц}_{\text{од}}$  – очікувана ціна за одиницю.

$\text{Ц}_{\text{од}} = (\text{Ц}_1 + \text{Ц}_2 + \text{Ц}_3) / K_{\text{оз}} = (244680,00 + 249480,00 + 250000,00) / 3 = 248053,33$  грн. з ПДВ.

$\text{ОВ}_{\text{мрц}}$  - очікувана вартість.

$\text{ОВ}_{\text{мрц}} = V * \text{Ц}_{\text{од}} = 1 * 248 000,00 = 248 000,00$  грн.

Заст. начальника відділу 34



Володимир КОВАЛЬ

**Обґрунтування технічних, якісних та кількісних характеристик  
предмету закупівлі**

еталонний лічильник для скрапленого газу з калібруванням в Чеському метрологічному інституті (або в аналогічній акредитованій лабораторії) (код за ДК021:2015 – 38540000-2)

Опис

1. Еталонний чоти-поршневий лічильник призначений для вимірювання об'єму скрапленого вуглеводневого газу.

Технічні характеристики

Максимальна витрата $Q_{\text{макс.}}$ (дм <sup>3</sup> /хв)	50
Мінімальна витрата $Q_{\text{мін.}}$ (дм <sup>3</sup> /хв)	5
Температура навколишнього середовища $t_c$ (°C)	від мінус 20 до 50
Макс. робочий тиск P (МПа)	1,6

2. Проведення калібрування еталонного лічильника для скрапленого газу в Чеському метрологічному інституті. (або в аналогічній акредитованій лабораторії).

3. За результатами калібрування, розширена невизначеність еталонного лічильника ( $W_c$ ) не повинна перевищувати 0,15 % в робочому діапазоні витрат.

Комплект поставки:

- еталонний лічильник для скрапленого газу – 1 шт.;
- сертифікат калібрування – 1 шт.

Додаткові умови:

- Гарантійний термін – не менше 12 місяців з дати поставки.;
- Місце поставки: вул. Метрологічна, 4, м. Київ, 03143, Україна

Заст. начальника відділу



Володимир КОВАЛЬ