

ОБГРУНТУВАННЯ

Технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, його очікуваної вартості та/або розміру бюджетного призначення в межах закупівлі **UA-2023-12-08-010779-а**

Підстава для публікації обґрунтування: постанова КМУ від 16.12.2020 №1266 «Про внесення змін до Постанов Кабінету міністрів України від 01.08.2013 №631 і від 11.10.2016 №710».

Замовник: Черкаський інститут пожежної безпеки імені Героїв Чорнобиля НУЦЗ України

ЄДРПОУ: 39117736

Вид предмету закупівлі: відкриті торги з особливостями

Ідентифікатор закупівлі: UA-2023-12-08-010779-а

Предмет закупівлі: код ДК 021:2015 09120000-6 Газове паливо (природний газ (09123000-7 Природний газ))

Очікувана вартість предмета закупівлі: 115 878,00 грн. з ПДВ. Планування закупівель, в тому числі визначення очікуваної вартості, є динамічним та безперервним процесом, що здійснюється замовниками протягом року. Розрахунок очікуваної вартості зазначеного товару було складено з урахуванням рекомендацій Примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, затвердженої наказом Мінекономіки від 18.02.2020 № 275 (зі змінами), зокрема використовуючи метод порівняння ринкових цін на такі товари, доступні у відкритих джерелах інформації (Інтернет) тощо, а також беручи до уваги положення Постанови КМУ від 19 липня 2022 р. № 812 «Про затвердження Положення про покладення спеціальних обов'язків на суб'єктів ринку природного газу для забезпечення загальносуспільних інтересів у процесі функціонування ринку природного газу щодо особливостей постачання природного газу виробникам теплової енергії та бюджетним установам».

Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі:

Замовник здійснює закупівлю природного газу, як товарної продукції у відповідності до п.31 ч.1 ст.1 Закону України «Про ринок природного газу», виключно для виробництва теплової енергії, яка споживається бюджетними установами/організаціями та іншими споживачами.

Природний газ	Назва споживача, місцезнаходження пункту призначення	ЕІС-код точки ком. обліку суб'єкту (символ Z)
Природний газ виключно для виробництва теплової енергії, яка споживається бюджетними установами/організаціями	вул. О. Панченка, 13/ вул. Смаглія, 13.	56XS00008FVA300U

Використання помісячно:

Місяць	Період постачання		Об'єм за період, куб.м
Січень	01.01.2024	31.01.2024	3000
Лютий	01.02.2024	29.02.2024	3000
Березень	01.03.2024	31.03.2024	1000
Квітень	01.04.2024	15.04.2024	-
Всього:			7 000

Технічні, якісні та кількісні характеристики:

- У вартість товарів, робіт чи послуг входить: ціна постачання природного газу, транспортування магістральними трубопроводами, надання належним чином оформленої документації щодо розрахунку складової ціни природного газу.
- Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг: з 01.01.2024 по 15.04.2024 рр.**
- Місце поставки товару, виконання робіт чи надання послуг: м. Черкаси, віл О. Панченка, 13 / вул. Смаглія, 13 (точка входу в газорозподільну систему до якої підключено об'єкт ЧПБ ім. Героїв Чорнобиля НУЦЗ України).**
- Умови постачання природного газу замовнику повинні відповідати наступним нормативно-правовим актам:
 - Закон України «Про ринок природного газу» від 09.04.2015 №329-VIII;
 - Кодексом газотранспортної системи, затверджений Постановою НКРЕКП від 30.09.15 №2493.
 - Кодексом газорозподільної системи, затверджений Постановою НКРЕКП від 30.09.15 №2494.
 - Правила постачання природного газу, затверджені постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг від 30.09.2015 № 2496;
- Фізико-хімічні показники газу природного, котрий постачається Замовнику, повинні відповідати вимогам ДСТУ 5542-87 «Гази горючі природні для промислового та комунально-побутового призначення. Технічні умови.», положенням Кодексу газотранспортної системи, Кодексу газорозподільних систем.
- Природний газ (природний газ, нафтовий (попутний) газ, газ (метан) вугільних родовищ та газ сланцевих товщ) - корисна копалина, яка є сумішшю вуглеводнів та не вуглеводневих компонентів, перебуває у газоподібному стані за стандартних умов (тиск – 760 мм ртутного стовпа і температура - 20° С) і є товарною продукцією.
- За одиницю виміру кількості газу при його обліку приймається один кубічний метр (куб. м), приведений до стандартних умов: температура газу (t) = 20 градусів Цельсія, тиск газу (P) = 760 мм ртутного стовпчика (101,325 кПа).
- Якість природного газу та його фізико-хімічний склад визначається методами, що передбачені державними стандартами та іншими нормативними документами.
- У разі виявлення протягом поставки товару недоліків (дефектів) – Замовник повідомляє про це Постачальника, який зобов'язаний за свій рахунок усунути недоліки у строки та в порядку, визначені в акті про їх усунення.

11.Перелік комерційних вузлів обліку газу та газоспоживного обладнання:

№	Назва споживача, місцезнаходження пункту призначення	Газове обладнання в точках комерційного обліку суб'єкту	Кількість газоспоживних приладів	ЕІС-код точки ком. обліку суб'єкту (символ Z)	Перелік комерційних вузлів обліку
Теплогенераторні низького тиску					
	вул. О. Панченка, 13/ вул. Смаглія, 13.	Берета Новелла №1	2	56XS00008FVA300U	Газовий лічильник GMS-G-40 № 023454 Коректор /обчислювач ОЕ-22ЛА № 1276
		Берета Новелла №2	2		

