

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

Найменування предмета закупівлі:

Природний газ

Номер оголошення про проведення конкурентної процедури закупівель або повідомлення про намір укласти договір про закупівлю за результатами переговорної процедури закупівель в системі Prozorro:

UA-2025-09-05-009181-a

Інформація щодо очікуваної вартості

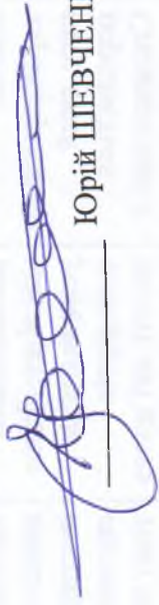
Назва критерію	Опис критерію	Обґрунтування
Очікувана вартість, розмір бюджетного призначення (сума всього, грн.)	13739728,70грн.	830,00 тис.куб. м x 16553,89 грн./тис.куб. м = 13739728,70 грн. ✓

Інформація щодо предмета закупівлі

№	Назва номенклатурної позиції	Очікувана вартість номенклатурної позиції		Опис критерію			
		грн.	обґрунтування	технічні характеристики	обґрунтування	Якісні характеристики	обґрунтування
1	1 Природний газ	28969307,50 грн.	830,00 тис.куб. м x 16553,89 грн./тис.куб. м = 13739728,70 грн. Розрахунок очікуваної вартості закупівлі на 2023 рік	5 Технічні, якісні та інші фізико-хімічні характеристики газу, який передається Споживачеві в пунктах призначення має відповідати вимогам	6 Природний газ, що за своїми показниками має відповідати усім вимогам стандартів якості, які діють в Україні, а саме - міжнародному ГОСТу 5542-87	7 Якість природного газу (фізико-хімічні показники), що постачається споживачам, у тому числі населенню, повинна відповідати чинному стандарту ГОСТ 5542-87	8 Якісні характеристики розроблені з урахуванням вимог та стандартів, що звичайно ставляться до товарів відповідного характеру.

<p>природного газу згідно ціни ТОВ "НАФТОГАЗ ТРЕЙДІНГ" на природний газ для виробництва теплової енергії 16553,89 грн./тис.куб. м</p>	<p>установленим державними стандартами та технічними умовами, щодо якості. За одиницю виміру кількості Товару при його обліку приймається один кубічний метр (куб.м.) приведений до стандартних умов: тиск 760 мм ртутного стовпчика і температура 20 С.</p>	<p>"Газы горючие природные для промышленного и коммунально-бытового назначения. Технические условия"</p>	<p>"Газы горючие природные для промышленного и коммунально-бытового назначения. Технические условия". Стандарт встановлює мінімально допустиме значення нижчої теплоти згоряння природного газу 7600 ккал/м куб.(31,8 МДж/м куб.) Допустимий діапазон вищого числа Воббе регламентується від 9840 ккал/м куб.(41,2 МДж/м куб.) з допустимим максимальним відхиленням від номінального значення 5%</p>
---	--	--	---

Проректор з НІВР


Юрій ШЕВЧЕНКО

Вир  Гончаров Р.