

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-2021-12-23-009820-b

Інформація щодо очікуваної вартості

Назва критерію	Опис критерію	Обґрунтування
Очікувана вартість, розмір бюджетного призначення (сума всього, грн.)	55654548.00 грн.	3362000.00 куб. м x 16,554 грн./куб. м = 55654548.00 грн.

Інформація щодо предмета закупівлі

№	Назва номенклатурної позиції	Очікувана вартість номенклатурної позиції		Опис критерію			
		грн.	обґрунтування	технічні характеристики	обґрунтування	Якісні характеристики	обґрунтування
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Природний газ	55654548,00 грн.	3362000,00 куб. м x 16,554 грн./куб. м = 55654548,00 грн. Розрахунок очікуваної вартості закупівлі на 2022 рік	Технічні, якісні та інші фізико-хімічні характеристики газу, який передається Споживачеві в пунктах призначення має відповідати вимогам	Природний газ, що за своїми показниками має відповідати усім вимогам стандартів якості, які діють в Україні, а саме - міжнародному ГОСТу 5542-87	Якість природного газу (фізико-хімічні показники), що постачається споживачам, у тому числі населенню, повинна відповідати чинному стандарту ГОСТ 5542-87	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 (в 2022 року) 16,554 грн. за 1 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 вишого числа Воббе регламентується від 9840 ккал/м куб(41.2 МДж/м куб.) з допустимим максимальним відхиленням від номінального значення 5%</p>
---	--	--	--

Проректор з НПВР



Юрій ШЕВЧЕНКО