

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-2024-02-23-004965-b*

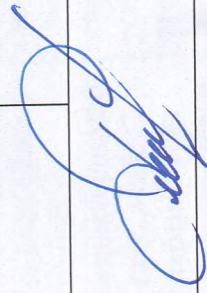
Інформація щодо очікуваної вартості

Назва критерію	Опис критерію	Обґрунтування
Очікувана вартість, розмір бюджетного призначення (сума всього, грн.)	7686,38 грн	962,00 куб. м x 7,99 грн./куб. м = 7686,38 грн.

Інформація про предмет закупівлі

№ з/п	Назва номенклатурної позиції	Очікувана вартість номенклатурної позиції		Опис критерію			
		грн.	обґрунтування	технічні характеристики	обґрунтування	Якісні характеристики	обґрунтування
1	Природний газ	7686,38 грн	962,00 куб.м x 7,99 грн/куб. м = 7686,38 грн. Розрахунок очікуваної вартості закупівлі на 2022 рік природного газу	Технічні, якісні та інші фізико-хімічні характеристики газу, який передається	Природний газ, що за своїми показниками має відповідати усім вимогам стандартів якості, які діють в Україні, а	Якість природного газу (фізико-хімічні показники), що постачається споживачам, у тому числі населенню, повинна	Якісні характеристики розроблені з урахуванням вимог та стандартів, що звичайно ставляться до

<p>згідно ціни ТОВ "ЛВІВГАЗ ЗБУТ" на природний газ для населення (в 2022 році) 7,99 грн. за 1 куб.м.</p>	<p>призначення має відповідати вимогам 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>саме - міжнародному ГОСТу 5542-87 "Газы горючие природные для промышленного и коммунально-бытового назначения. Технические условия"</p>	<p>відповідає чинному стандарту ГОСТ 5542-87 "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>	<p>товарів відповідного характеру.</p>
--	--	--	--	--



Проректор з НІВР

Юрій ШЕВЧЕНКО