

**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-2022-02-09-010066-b**

**Інформація щодо очікуваної вартості**

<b>Назва критерію</b>	<b>Опис критерію</b>	<b>Обґрунтування</b>
Очікувана вартість, розмір бюджетного призначення (сума всього, грн.)	159800,00 грн	20000,00 куб. м x 7,99 грн./куб. м = 159800,00 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	2	3	4	5	6	7	8
1	Природний газ	159800,00 грн	20000,00 куб.м x 7,99 грн/куб. м = 159800,00 грн. Розрахунок очікуваної вартості закупівлі на 2022 рік природного газу згідно ціни ТОВ "ДНІПРОПЕТРОВСЬКАЗ ЗБУТ" на природний газ	Технічні, якісні та інші фізико-хімічні характеристики газу, який передається Споживачеві в пунктах	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

для населення (в 2022 році) 7,99 грн за 1 куб.м.

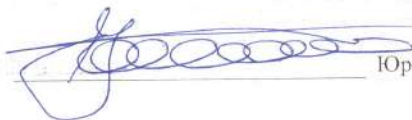
призначення має відповідати вимогам установленим державними стандартами та технічними умовами, щодо якості. За одиницю виміру кількості Товару при його обліку приймається один кубічний метр (куб.м.) приведений до стандартних умов: тиск 760 мм ртутного стовпчика і температура 20 С.

саме - міжнародному ГОСТу 5542-87 "Газы горючие природные для промышленного и коммунально-бытового назначения. Технические условия"

відповідати чинному стандарту ГОСТ 5542-87 "Газы горючие природные для промышленного и коммунально-бытового назначения. Технические условия". Стандарт встановлює мінімально допустиме значення нижчої теплоти згорання 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%

товарів відповідного характеру.

Проректор з НПВР



Юрій ШЕВЧЕНКО