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

|  |
| --- |
|  |

**Назва предмета закупівлі: Природний газ, код 09120000-6 Газове паливо за ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»/**

**Ідентифікатор закупівлі: UA-2021-09-07-001164-a**

**Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі**: технічні та якісні характеристики предмета закупівлі визначено з урахуванням діючих державних стандартів якості, яким повинен відповідати відповідний вид послуг.

Технічні та якісні характеристики послуг з розподілу природного газу визначаються відповідно до Закону України «Про ринок природного газу», Кодексу газорозподільних систем, затвердженого Постановою НКРЕКП 30.09.2015 № 2494 та інших нормативно-правових актів.

Оператор газорозподільної системи(Оператор ГРМ) повинен забезпечити дотримання мінімальних стандартів та вимог до якості обслуговування споживачів, що регулюють відносини, пов'язані з розподілом природного газу,які передбачені Постановою НКРЕКП від 21.09.2017 № 1156.

**Обґрунтування розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі:**

Очікувана вартість предмета закупівлі визначена після узагальнення інформації, отриманої під час вивчення ринкових цін на природний газ на момент оголошення закупівлі шляхом визначення середнього арифметичного значення за наступною формулою.

**ОВ = V \* (Ц1 + Ц2 +Ц3)/К,**

де:

**ОВ** – очікувана вартість послуг;

**V** – кількість (обсяг) товару, що закуповується;

**Ц1, Цк** – ціни отримані на офіційних сайтах газопостачальних компаній;

**К** – кількість цін.

**Розмір бюджетного призначення та/або очікувана вартість предмета закупівлі:**1200 000,00 грн. з ПДВ ( один мільйон двісті тисяч гривень 00 коп.)

Згідно даних офіційних веб-сайтів станом на 07.09.2021 року, вартість постачання природного газу від різних постачальників (скрін додається на 3арк.) за 1 м.куб. становить 19,800 грн., 19,34 грн. та 19,800 гривень.

1200 000 = 61068\*(19,80+19,34+19,80)/3