**ОБҐРУНТУВАННЯ**

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

**код ДК 021:2015 - 09120000-6 «Газове паливо»**

**номенклатура товару : код ДК 021:2015: 09123000-7 «Природний газ**

(оприлюднюється на виконання постанови КМУ № 710 від 11.10.2016 «Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами))

**1. Найменування:** Клеванський професійний ліцей

**2. Місце знаходження:** вул. Б.Хмельницького, 89, смт. Клевань, Рівненський район, Рівненська обл., 35311

**3. Код ЄДРПОУ:** 02547205

**4. Категорія предмета закупівлі:** товар

**5. Назва предмету закупівлі із зазначенням коду за Єдиним закупівельним словником: код ДК 021:2015 - 09120000-6 «Газове паливо» номенклатура товару : код ДК 021:2015: 09123000-7 «Природний газ**

**6. Дата оголошення:** 24 листопада 2023 року

**7. Процедура закупівлі:** **відкриті торги з особливостями**  згідно положень Закону України «Про публічні закупівлі» від 25.12.2015 № 922-VI1I зі змінами, з урахуванням положень Постанови Кабінету Міністрів України «Про затвердження особливостей здійснення публічних закупівель товарів, робіт і послуг для замовників, передбачених Законом України “Про публічні закупівлі”, на період дії правового режиму воєнного стану в Україні та протягом 90 днів з дня його припинення або скасування» від 12 жовтня 2022 р. № 1178 (надалі – Особливості)

**8. Очікувана вартість та обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:** **496616,70 грн. з ПДВ.**  Закупівля здійснюється на очікувану вартість потреби у товарі з 01 січня 2024 року по 15 квітня 2024 року включно. Визначення очікуваної вартості предмета закупівлі обумовлено аналізом споживання (річного та місячного) природного газу за календарний 2023 рік (бюджетний період). Замовником здійснено розрахунок очікуваної вартості товарів методом порівняння ринкових цін відповідно до примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, яка затверджена наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.02.2020 року №275 (зі змінами).

**10. Розмір бюджетного призначення:** визначений відповідно до проекту бюджету на 2024 рік, КЕКВ 2274

**11. Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі.**

Природний газ (природний газ, нафтовий (попутний) газ, газ (метан) вугільних родовищ та газ сланцевих товщ) — корисна копалина, яка є сумішшю вуглеводнів та невуглеводневих компонентів, перебуває у газоподібному стані за стандартних умов (тиск — 760 мм ртутного стовпа і температура — 20° С) і є товарною продукцією. Під час формування ціни тендерної пропозиції на природний газ Учасник повинен врахувати всі витрати, пов’язані з постачанням природного газу до точки входу в газорозподільну систему, до якої підключено об’єкт Замовника та які можуть бути ним понесені у ході виконання договору про закупівлю (з врахуванням тарифу на послуги замовленої потужності природного газу для внутрішньої точки виходу з газотранспортної системи, без врахування тарифів на розподіл газу).

Правила постачання природного газу, затверджені постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг від 30.09.2015 № 2496;

Іншими нормативно-правовими актами. Товар запропонований Учасником повинен відповідати вимогам ГОСТ 5542-87 та Учасник повинен забезпечити Замовника природним газом відповідно до його потреб.

За одиницю виміру кількості газу при його обліку приймається **один кубічний метр** (куб. м), приведений до стандартних умов: температура газу (t) = 20 градусів Цельсія, тиск газу (P) = 760 мм ртутного стовпчика (101,325 кПа)

Фізико-хімічні показники газу природного, який постачається Замовнику, повинні відповідати положенням Кодексу газотранспортної системи, Кодексу газорозподільних систем. Якість Газу, що передається Споживачу на межі балансової належності, має відповідати вимогам встановленим державними стандартами, технічними умовами, нормативно-технічними документами щодо його якості.

Учасники повинен застосовувати заходи із захисту довкілля, відповідно до національних стандартів (технічних регламентів), що повинно бути підтверджено учасником довідкою у довільній формі.