**ВИКОНАВЧИЙ КОМІТЕТ НОВООДЕСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ**

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

(відповідно допостанови КМУ від 11.10.2016 № 710 «Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами))

**1. Найменування, місцезнаходження та ідентифікаційний код замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб - підприємців та громадських формувань, його категорія:** Виконавчий комітет Новоодеської міської ради;
вул. Центральна, 208, м. Нова Одеса, Миколаївська обл., 56602; код за ЄДРПОУ – 05410568; категорія замовника – юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади.

**2. Назва предмета закупівлі із зазначенням коду за Єдиним закупівельним словником (у разі поділу на лоти такі відомості повинні зазначатися стосовно кожного лота) та назви відповідних класифікаторів предмета закупівлі і частин предмета закупівлі (лотів) (за наявності):** ДК 021:2015-09120000-6 ‒ Газове паливо (природний газ).

**3. Вид та ідентифікатор процедури закупівлі:** відкриті торги UA-2024-09-17-009057-а.

**4. Відносини, що виникають між учасниками ринку під час здійснення купівлі - продажу електричної енергії та/або допоміжних послуг, передачі та розподілу, постачання електричної енергії споживачем виконуються з урахуванням положень наступних законодавчих актів:**

Закупівля природного газу, регулюються Законом України «Про публічні закупівлі» від 25.12.2015 № 922-VIII (із змінами) з урахуванням Постанови Кабінету Міністрів України від 12.10.2022 р. № 1178 «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» (із змінами), Законом України «Про ринок природного газу», Правилами постачання природного газу, що затверджені Постановою НКРЕКП №2496 від 30.09.2015 р. (із змінами) (надалі – Правила постачання), Кодексом газотранспортної системи, затверджений Постановою НКРЕКП № 2493 від 30.09.2015 р. (із змінами) (надалі – Кодекс ГТС), Кодексом газорозподільних систем, затверджений НКРЕКП № 2494 від 30.09.2015 р. (із змінами) (надалі – Кодекс ГРС), Постановою НКРЕКП № 3010 від 24.12.2019 «Про прийняття Остаточного рішення про сертифікацію оператора газотранспортної системи», Постановою НКРЕКП № 3011 від 24.12.2019 «Про видачу ліцензії з транспортування природного газу ТОВ «ОПЕРАТОР ГТС УКРАЇНИ», Постановою НКРЕКП № 3013 від 24.12.2019 року «Про встановлення тарифів для ТОВ «ОПЕРАТОР ГТС УКРАЇНИ» на послуги транспортування природного газу для точок входу і точок виходу на регуляторний період 2020-2024 роки», Постановою НКРЕКП № 1611 від 26.08.2020 року «Про затвердження Змін до деяких постанов НКРЕКП» та іншими нормативно-правовими актами України, що регулюють відносини у сфері постачання природного газу.

**5. Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:** технічні та якісні характеристики предмета закупівлі визначені відповідно до потреб замовника та відповідають базовим технічним вимогам до таких товарів.

Кількісною характеристикою предмета закупівлі є обсяг споживання природного газу. За одиницю виміру кількості природного газу приймається метр кубічний, яка у скороченому вигляді має позначення – «м3», приведений до стандартних умов: температура (t) 293,18 К (20ºС), тиск газу (Р) 101,325 кПа (760 мм рт. ст.).

Фізико-хімічні показники природного газу повинні відповідати вимогам Кодексу газорозподільних систем та Кодексу газотранспортної системи, зокрема:

|  |  |
| --- | --- |
| **Найменування показника** | **Норма** |
| 1. Теплота згоряння нижча,  МДж/м³ кПа,  при 20ºС/25 ºС | 32,66 (09,07 кВт⋅год/м**-3**) - 34,54 МДж/м-3 (09,59 кВт⋅год/м-3) |
| 2. Теплота згоряння вища,  МДж/м³ кПа,  при 20ºС/25 ºС | 36,20 (10,06 кВт⋅год/м-3) - 38,30 (10,64 кВт⋅год/м-3) |
| 3. Теплота згоряння вища,  МДж/м³ кПа,  при 25 °C/0 °C | 38,85 (10,80 кВт⋅год/м-3) - 41,10 (11,42 кВт⋅год/м-3) |
| 4. Вміст метану (C1), мол. % | мінімум 90 |
| 5. Вміст етану (C2), мол. % | максимум 7 |
| 6. Вміст пропану (C3), мол. % | максимум 3 |
| 7. Вміст бутану (C4), мол. % | максимум 2 |
| 8. Вміст пентану та інших більш важких вуглеводнів (C5+), мол. % | максимум 1  |
| 9. Вміст азоту (N2), мол. % | максимум 5 |
| 10. Вміст вуглецю (CO2), мол. % | максимум 2 |
| 11. Вміст кисню (O2), мол. % | максимум 0,2 |
| 12. Вміст механічних домішок | відсутні |
| 13. Вміст сірководню, г/м-3 | максимум 0,006 |
| 14. Вміст меркаптанової сірки, г/м-3 | максимум 0,02 |
| 15. Температура точки роси за вологою °С при абсолютному тиску газу 3,92 МПа | не перевищує мінус 8 (-8) |
| 16. Температура точки роси за вуглеводнями при температурі газу не нижче 0 °С | не перевищує 0°С |

Обсяг, необхідний для забезпечення діяльності та власних потреб замовника, враховуючи обсяги споживання попередніх років та з урахуванням потреб замовника становить 15 тис.куб.метрів на жовтень-грудень 2024р.

**6. Обґрунтування розміру бюджетного призначення:** розмір бюджетного призначення, визначений відповідно до розрахунку до кошторису на 2024 рік, становить 662 160,00 грн. з ПДВ на 2024 рік.

**7. Очікувана вартість предмета закупівлі:** 248 308,35 грн. з ПДВ.

**8. Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:**

Термін постачання: з жовтня 2024р. по 31 грудня 2024 року (включно).

Визначення очікуваної вартості предмета закупівлі обумовлено аналізом споживання (річного та місячного) природного газу за календарний рік (бюджетний період) з урахуванням потреб замовника. Розрахунок очікуваної вартості зазначеного товару було складено з урахуванням рекомендацій Примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, затвердженої наказом Мінекономіки від 18.02.2020 № 275 (зі змінами), зокрема використовуючи метод порівняння ринкових цін на такі товари, доступні у відкритих джерелах інформації (Інтернет) тощо, а також беручи до уваги положення Постанови КМУ від 19 липня 2022 р. № 812 «Про затвердження Положення про покладення спеціальних обов’язків на суб’єктів ринку природного газу для забезпечення загальносуспільних інтересів у процесі функціонування ринку природного газу щодо особливостей постачання природного газу виробникам теплової енергії та бюджетним установам», де врегульовано, що ТОВ “Газопостачальна компанія “Нафтогаз Трейдинг” постачає з 1 вересня 2022 р. до 30 квітня 2025 р. (включно) природний газ бюджетним установам на умовах договору постачання, укладеного з цим товариством на період до 31 грудня 2022 р., за ціною, що становить 16390,00 гривень з урахуванням податку на додану вартість за 1000 куб. метрів газу, а з урахуванням тарифу на послуги з транспортування природного газу для точки виходу та коефіцієнта, який застосовується у разі замовлення потужності на добу наперед, за ціною 16553,89 грн за 1000 куб. метрів газу.

За результатами порівняння ринкових цін, що доступні у відкритих джерелах інформації, у т.ч. за інформацією з <https://prozorro.gov.ua/uk>, встановлено що ТОВ «СК ЕНЕРДЖІ ГРУП» пропонує природний газ за ціною – 17500,00 грн з ПДВ за 1000 куб. метрів газу; ТОВ «Мідас Холдинг» пропонує природний газ за ціною – 17610,00 грн з ПДВ за 1000 куб. метрів газу; ТОВ «Електро-Газ» пропонує природний газ за ціною – 17700,00 грн з ПДВ за 1000 куб. метрів газу.

Відповідно до пункту 12 частини 1 статті 2 розділу 1 Бюджетного кодексу України бюджетні установи — це органи державної влади, органи місцевого самоврядування, а також організації, створені ними у встановленому порядку, що повністю утримуються за рахунок, відповідно, державного бюджету чи місцевого бюджету. Бюджетні установи є неприбутковими. Тож, замовник має право отримувати природний газ за найбільш економічно вигідною ціною 16553,89 грн з ПДВ *(ціна за 1 тис. куб. м природного газу, яку пропонує ТОВ Газопостачальна компанія «Нафтогаз Трейдинг»).*

Згідно з викладеним вище, очікувана вартість предмета закупівлі розрахована таким чином: 15 тис. куб.метрів (обсяг) \* 16553,89 грн з ПДВ (*ціна за 1 тис. куб. м природного газу, яку пропонує ТОВ Газопостачальна компанія «Нафтогаз Трейдинг»*).