



**ПОПІВСЬКА СІЛЬСЬКА РАДА КОНОТОПСЬКОГО РАЙОНУ СУМСЬКОЇ ОБЛАСТІ
КОМУНАЛЬНИЙ ЗАКЛАД «ЦЕНТР КУЛЬТУРИ, ДОЗВІЛЛЯ ТА СПОРТУ»**

вул. Миру, 1, с. Попівка, 41627,
kz_ckds_popivka@ukr.net Код ЄДРПОУ 43910123

ОБҐРУНТУВАННЯ

технічних та якісних характеристик закупівлі природного газу,

код ДК 021:2015:09120000-6 «Газове паливо», розміру бюджетного призначення,
очікуваної вартості предмета закупівлі

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

Найменування, місцезнаходження та ідентифікаційний код замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб — підприємців та громадських формувань, його категорія:

Найменування Замовника: Комунальний заклад «Центр культури, дозвілля та спорту» Попівської сільської ради Конотопського району Сумської області;

Місцезнаходження Замовника: 41627, Україна, Сумська область, Конотопський район, с. Попівка, вул. Миру, 1;

ЄДРПОУ Замовника: 43910123;

Категорія Замовника: юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади.

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 й частин предмета закупівлі (лотів) (за наявності): Природний газ на 2023р. (ДК 021:2015:09120000-6 «Газове паливо»).

Вид та ідентифікатор процедури закупівлі:

відкриті торги з Особливостями , UA-2023-09-15-008144-а.

Обґрунтуванням очікувано вартості предмета закупівлі та/або розміру бюджетного призначення. 148985,01 грн (*Сто сорок вісім тисяч дев'яносто вісімдесят п'ять грн 01 коп*). Визначення очікуваної вартості предмета закупівлі обумовлено аналізом споживання (річного та місячного) природного газу за попередні календарні роки та розрахунок очікуваної вартості проводився згідно з аналізом цін, в електронній системі закупівель, постачальників природного газу на дату формування очікуваної вартості предмета закупівлі. В тому числі зважаючи на наявне фінансування.

Розмір бюджетного призначення: 148985,01 грн.

Нормативно-правове регулювання.

Нормативно-правовими актами України, що регулюють відносини у сфері постачання природного газу є: ЗУ «Про ринок природного газу», Постанова КМУ від 19.07.2022р. №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» (із змінами і доповненнями Постанова КМУ №839 від 29.07.2022р.), Постанова Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг від 30.09.2015р. №2496 «Про затвердження правил постачання природного газу», Постанова НКРЕКП від 30.09.2015р. №2493 «Про затвердження Кодексу газотранспортної системи», Постанова НКРЕКП від 30.09.2015р. №2494 «Про затвердження Кодексу газорозподільних систем», Постанова НКРЕКП від 24.12.2019р. №3013 «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», інші нормативно-правові акти.

Термін постачання — по 31 грудня 2023 р.

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі.

Технічні вимоги: Газове паливо (Природний газ) 9000 куб. м. Фізико-хімічні показники природного газу, який передається Постачальником Споживачу (Замовнику), повинні відповідати вимогам, визначеним розділом III Кодексу ГТС та Кодексу ГРМ.

Природний газ (природний газ, нафтовий (попутний) газ, газ (метан) вугільних родовищ та газ сланцевих товщ.) - корисна копалина, яка є сумішшю вуглеводнів та неуглеводневих компонентів, перебуває у газоподібному стані за стандартних умов (тиск – 760 мм ртутного стовпа і температура - 20° С) і є товарною продукцією

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)