

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

код ДК 021:2015 09120000-6 Газове паливо (Природний газ)

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

Івано-Франківський обласний державний центр туризму і краєзнавства учнівської молоді

76008, м. Івано-Франківськ, вул. Нечуя-Левицького,19

Код ЄДРПОУ 02140640

Джерело фінансування –**кошти місцевого бюджету**

Назва предмета закупівлі із зазначенням коду за Єдиним закупівельним словником:

Природний газ; код ДК 021:2015 09120000-6 Газове паливо.

Термін постачання: з **01.01.2024 р. по 15.04.2024 р. включно.**

Ідентифікатор закупівлі:UA-2023-11-09-010762-a

Вид процедури закупівлі: Відкриті торги.

Івано-Франківському обласному державному центру туризму і краєзнавства учнівської молоді для забезпечення функціонування є потреба у забезпеченні природним газом в період з 01 січня 2024 року по 15 квітня 2024 року.

Кількісною характеристикою предмета закупівлі є обсяг споживання природного газу. Обсяг, необхідний для забезпечення діяльності та власних потреб об'єктів Замовника, та враховуючи обсяги споживання попереднього та поточного календарних років, становить **15000 м³** на період з 01 січня 2024 року по 15 квітня 2024 року включно.

Обґрунтування розміру бюджетного призначення: **закупівля здійснюється на очікувану вартість потреби у товарі на січень – квітень 2024 року.**

Очікувана вартість предмета закупівлі **на січень – квітень 2024 року становить: 248308,35 грн. з ПДВ.**

Визначення очікуваної вартості предмета закупівлі обумовлено аналізом споживання (річного та місячного) обсягу природного газу за календарний рік (бюджетний період) 2023 року. Планування закупівель, в тому числі визначення очікуваної вартості, є динамічним та безперервним процесом, що здійснюється замовниками протягом року.

Обґрунтування технічних і якісних характеристик.

Відносини між газопостачальними, газорозподільними, газотранспортними підприємствами та споживачами природного газу (крім населення) регулюються наступними документами:

- Закон України «Про публічні закупівлі» від 25.12.2015 № 922-VIII;
- Закон України «Про ринок природного газу» від 09.04.2015 № 329 - VIII;
- Правила постачання природного газу, затвердженими Постановою НКРЕКП від 30.09.2015 №2496;
- Кодекс газорозподільних систем, затверджений Постановою НКРЕКП від 30.09.15 №2494;
- Кодекс газотранспортної системи, затверджений Постановою НКРЕКП від 30.09.15 №2493.
- 22.08.2023 року прийнято постанову Кабінету Міністрів України № 896 «**Про внесення змін до постанови Кабінету Міністрів України від 19 липня 2022 р. № 812**», цими змінами подовжено дію постанови від 19.07 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» (Із змінами і доповненнями) (надалі- Положення) до **«15» квітня 2024 року.**

Якість Товару, який передається Постачальником Споживачу в пунктах призначення, має відповідати вимогам ГОСТ 5542-87 «Гази горючі природні для промислового та комунально-побутового призначення. Технічні умови». Технічні та якісні характеристики

предмету закупівлі повинні відповідати технічним умовам та стандартам, передбаченим законодавством України діючим на період постачання товару.

Якість природного газу, що видобувається на території України та передається до ГТС та ГРМ, повинна відповідати технічним вимогам ТУ 320.001.58764-007-95 «Гази горючі природні, що подаються в магістральні газопроводи» та ТУ 320.001.58764-008-95 «Гази горючі природні, що подаються з родовищ в промислові газопроводи та окремим споживачам».

Технічні та якісні характеристики Товару за предметом закупівлі повинні відповідати встановленим/зареєстрованим діючим нормативним актам законодавства (державним стандартам, технічним умовам), які передбачають застосування заходів із захисту довкілля. Учасник повинен використовувати систему екологічного управління.