**Додаток 2**

до тендерної документації

**Інформація про необхідні технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі - технічні вимоги до предмета закупівлі**

**ТЕХНІЧНА СПЕЦИФІКАЦІЯ**

|  |  |
| --- | --- |
| Конкретне найменування закупівлі | Природний газ |
| Код ДК 021:2015 | **ДК 021:2015:09120000-6: Газове паливо** |
| Строк поставки товару | З 01.01.2023 року до 31.03.2023 року включно, цілодобово  |
| Обсяг постачання  | 9000 м. куб. |

**Дислокація об’єктe для постачання природного газу**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Адреса точки обліку | Примітка |
|  | **Вінницька область, смт.Томашпіль, вул.Ігоря Гаврилюка, 133.** |  |

Якість газу, який передається Споживачеві в пунктах призначення, має відповідати вимогам, установленим державними стандартами та технічним умовами щодо його якості. 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, про що учасником надається відповідна довідка у довільній формі.

Фізико-хімічні показники природного газу, який передається Постачальником Споживачеві повинні відповідати вимогам, визначеним ІІІ Кодексу ГТС та Кодексом ГРМ.

Обсяг переданого (спожитого) газу за розрахунковий період, визначається на межі балансової належності між Оператором ГРМ та Споживачем на підставі даних комерційних вузлів обліку (лічильників газу), визначених в заяві-приєднанні до договору розподілу природного газу, укладеного між Оператором ГРМ та Споживачем, а також з урахуванням процедур, передбачених Кодексом ГРМ.

Режим використання природного газу протягом розрахункового періоду (в т.ч. добове використання) Споживач визначає самостійно в залежності від власних потреб.

Постачання підтверджених обсягів газу протягом місяця здійснюється, як правило, в рівномірному режимі, виходячи із середньодобової норми споживання.

За розрахункову одиницю газу приймається один метр кубічний (м3), приведений до стандартних умов: температура (t) 293,18 К (20 градусів С), тиск газу (Р) 101,325 кПа (760 ммрт.ст.)

Обсяги споживання можуть бути змінені у залежності від режиму роботи обладнання Споживача та наявних бюджетних асигнувань Споживача.

Умови постачання природного газу замовнику повинні відповідати наступним нормативно-правовим актам:

- Закон України від 09.04.2015 № 329-VIII "Про ринок природного газу";

- Постанова Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг від 30.09.2015 № 2497 «Про затвердження Типового договору транспортування природного газу».

- Постановою Кабінету МіністрівУкраїни від 19.07.2022 № 812 «Про затвердження Положення про покладення спеціальнихобов’язків на суб’єктів ринку природного газу для забезпечення загальносуспільних інтересіву процесі функціонування ринку природного газу щодо особливостей постачання природногогазу виробникам теплової енергії та бюджетним установам» (Із змінами і доповненнями, внесеними постановою Кабінету Міністрів Українивід29.07.2022N839),

Постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг (даліНКРЕКП)від30.09.2015№2496 «Прозатвердження Правилпостачання природного газу» (надалі – Правила постачання природного газу),

- Постановою НКРЕКП від30.09.2015 № 2493 «Про затвердження Кодексу газотранспортної системи» (надалі – КодексГТС),

-Постановою НКРЕКП від 30.09.2015 №2494 «Прозатвердження Кодексу газорозподільних систем»(далі–КодексГРМ),

-Постановою НКРЕКПвід24.12.2019№3013 «Провстановлення тарифів для ТОВ«ОПЕРАТОРГТСУКРАЇНИ» на послуги транспортування природно гогозу для точок входу і точок виходу на регуляторний період 2020-2024 роки»