Додаток № 2

до тендерної документації

**ІНФОРМАЦІЯ ПРО НЕОБХІДНІ ТЕХНІЧНІ, ЯКІСНІ ТА КІЛЬКІСНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ**

Учасник при формуванні ціни повинен врахувати усі витрати на постачання, в тому числі і за транспортування, з урахуванням усіх платежів (окрім розподілу), які можуть бути ним понесені у ході виконання договору про закупівлю. За розрахункову одиницю газу приймається один метр кубічний (м3), приведений до стандартних умов: температура (t) 293,18 К (20оС), тиск газу (Р) 101,325 кПа (760 мм рт. ст.).

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Найменування товару** | **Одиниця виміру** | **Кількість товару** |
| Природний газ | м 3 | 47 500,00 |

Плановий обсяг закупівлі природного газу з розбивкою по місяцях:

|  |  |
| --- | --- |
| **Місяць** | **Обсяг, м 3** |
| Січень 2024 р. | 15 000,00 |
| Лютий 2024 р. | 15 000,00 |
| Березень 2024 р. | 10 000,00 |
| Квітень 2024 р. | 7 500,00 |

Товар, запропонований учасником, повинен відповідати вимогам Кодексу газорозподільних систем та Кодексу газотранспортної системи, зокрема:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ з/п** | **Найменування показника** | **Норма** |
| 1 | Теплота згоряння нижча (25 °C/20 °C)мінімуммаксимум | 32,66 МДж/м3 (09,07 кВт⋅год/м3)34,54 МДж/м**-3** (09,59 кВт**⋅**год/м**-3**) |
| 2 | Теплота згоряння вища (25 °C/20 °C)мінімуммаксимум | 36,20 МДж/м3 (10,06 кВт·год/м3)38,30 МДж/м3 (10,64 кВт·год/м3) |
| 3 | Теплота згоряння вища  (25 °C/0 °C)мінімуммаксимум | 38,85 МДж/м3 (10,80 кВт·год/м3)41,10 МДж/м3 (11,42 кВт·год/м3) |
| 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/м3 | максимум 0,006 |
| 14 | Вміст меркаптанової сірки, г/м3 | 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 |

Умови постачання товару замовнику повинні відповідати наступним нормативно-правовим актам:

* Закону України «Про ринок природного газу»;
* Правилам постачання природного газу, затвердженим постановою НКРЕКП від 30.09.2015 № 2496 (зі змінами);
* Кодексу газорозподільних систем, затвердженим Постановою НКРЕКП від 30.09.2015 № 2494 (зі змінами);
* Кодексу газотранспортної системи, затвердженим Постановою НКРЕКП від 30.09.2015 № 2493 (зі змінами);
* іншим чинним нормативно-правовим актам, прийнятим на виконання Закону України «Про ринок природного газу».