Додаток №3

 **Технічні, кількісні та якісні вимоги до предмета закупівл**і**.**

 **Повірочні газові суміші (ПГС) ДК 021:2015-24110000-8 Промислові гази**

**Загальні вимоги до предмету закупівлі:**

1. Термін придатності ПГС повинен складати на момент поставки не менше як 80% від встановлених інструкцією термінів зберігання.

2. Наповнення:

ПГС проводиться в балони Замовника об’ємом 2 та 4 л (тиск в балонах не менш 70 атм.)

3. ПГС повинні відповідати ТУ У 24.1-02568182-001:2005.

4. Учасники процедури закупівлі повинні надати у складі тендерних пропозицій, документи що підтверджують якість товару, таким документом може бути паспорт або сертифікат якості, або сертифікат відповідності на зазначений товар, якщо він підлягає сертифікації в установленому законодавством порядку, або інший документ, що підтверджує якість товару. Документ має бути дійсним на момент розкриття тендерної пропозиції учасника.

5. Кінцевий строк поставки товару: 01 серпня 2023 року.

Місце поставки товару: 51400, Дніпропетровська обл., м. Павлоград, вул. Дніпровська 597.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № з/п | ПГС, аргон газоподібний | Концентрація, % | Норма якості | Ємність балону, л | Кількість балонів, шт. |
| 1 | СО2 + N2 | 22,0 | ТУ У 24.1-02568182-001:2005 | 2 | 1 |
| 2 | СО2 + N2 | 45,0 | ТУ У 24.1-02568182-001:2005 | 2 | 1 |
| 3 | СО2 + N2 | 4,5 | ТУ У 24.1-02568182-001:2005 | 2 | 1 |
| 4 | О2 + N2 | 4,5 | ТУ У 24.1-02568182-001:2005 | 2 | 1 |
| 5 | О2 + N2 | 99,8 | ТУ У 24.1-02568182-001:2005 | 2 | 1 |
| 6 | Н2 + N2 | 1,8 | ТУ У 24.1-02568182-001:2005 | 2 | 1 |
| 7 | Н2 + N2 | 9,0 | ТУ У 24.1-02568182-001:2005 | 2 | 1 |
| 8 | СН4 + N2 | 4,5 | ТУ У 24.1-02568182-001:2005 | 2 | 1 |
| 9 | СН4 + N2 | 22,0 | ТУ У 24.1-02568182-001:2005 | 2 | 1 |
| 10 | СН4 + N2 | 45,8 | ТУ У 24.1-02568182-001:2005 | 2 | 1 |
| 11 | СО + N2 | 9,0 | ТУ У 24.1-02568182-001:2005 | 2 | 1 |
| 12 | СО + N2 | 1,8 | ТУ У 24.1-02568182-001:2005 | 2 | 1 |
| 13 | СО + N2 | 0,019 | ТУ У 24.1-02568182-001:2005 | 2 | 1 |
| 14 | СО + N2 | 0,0065 | ТУ У 24.1-02568182-001:2005 | 2 | 1 |
| 15 | СОСН4Н2 СО2О2Аr | 10,010,010,022,020,0баланс | ТУ У 24.1-02568182-001:2005 | 4 | 1 |
| 16 | СОСН4Н2 СО2О2Аr | 0,00200,0020,00201,00,002 баланс | ТУ У 24.1-02568182-001:2005 | 4 | 1 |
| Всього | 16 |