Додаток 3

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

**Кимень газоподібний медичний**

**ДК 021:2015 – 24110000-8 Промислові гази**

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

2. Кількість – 1812,60 м3 або 285 балонів.

3. Наповнення кисню медичного газоподібного проводиться в балони Замовника об'єм 40 л (тиск в балонах не менше 150 атм., кількість газу в балоні не менш 6,36 м3).

|  |  |
| --- | --- |
| **Найменування показників** | **Кисень медичний газоподібний** **(Норма)** |
| **1. Об’ємна доля кисню %, не менше** | **99,5** |
| **2. Об’ємна доля водяної пари, %, не більше** | **0,009** |
| **3. Об'ємна частка двоокису вуглецю,%, не більше** | **0,01** |
| **4. Зміст окису вуглецю** | **Не допускається** |
| **5. Зміст газоподібних кислот і основ** | **Не допускається** |
| **6. Вміст озону та інших газів-окислювачів** | **Не допускається** |
| **7. Запах** | **відсутній** |

4. Якість поставленого кисню медичного газоподібного повинна відповідати «Методам контролю якості виробника».

5. На кожну партію продукції Постачальник надає документи, що підтверджують якість кисню газоподібного медичного (копію паспорта якості, або сертифікату якості, або сертифікату аналізу).

6. Кожен балон з медичним киснем після отримання його з заводу (заправної станції) в обов'язковому порядку піддається контрольному аналізу в газоаналітичної лабораторії ДВГРС на визначення:

- об'ємної частки кисню;

- вміст двоокису вуглецю;

- відсутність запаху.