Додаток №3

**Технічні, кількісні та якісні вимоги до предмета закупівлі**

**(ТЕХНІЧНА СПЕЦИФІКАЦІЯ)**

**Саморятівник шахтний ізолюючий**

**ДК 021:2015 33150000-6 (Апаратура для радіотерапії, механотерапії, електротерапії та фізичної терапії)**

Саморятівник індивідуальний шахтний ізолюючий типу ШСС-1П KS або еквівалент у відповідності з ДСТУ EN 13794:2005

1. Кількість: 12 шт.

2.Якісні, технологічні характеристики саморятівника ізолюючого шахтного типу ШСС-1П KS або еквівалент повинні відповідати вимогам передбаченим ДСТУ EN13794:2005.

3.Основні технічні параметри саморятівника шахтного ізолюючого типу ШСС-1П КS, або еквівалент :

|  |  |
| --- | --- |
| **Технічні параметри** | **Показник** |
| **1. Номінальний час захисної дії (ЧЗД) згідно з ДСТУ EN 13794:2005:**  **під час легеневої вентиляції 35 л/хв (вихід з аварійної ділянки), не менше** | **50 хв** |
| **2. Час захисної дії під легеневій вентиляції 10 л/хв (в стані спокою під час очікування допомоги), не менше** | **150 хв** |
| **3. Опір диханню (вдих або видих), не більше** | **0,75 кПа** |
| **4.Температура газової суміші, що вдихається, не більше** | **50 °C** |
| **5. Об’ємна частка СО2 в повітрі, що вдихається, протягом номінального ЧЗД, не менше** | **3%** |
| **6. Середня об’ємна частка діоксиду вуглецю (СО2) у суміші, що вдихається, протягом номінального ЧЗД, не більше** | **1,5%** |
| **7. Об’єм дихального мішка, не менше** | **6 л** |
| **8. Габаритні розміри (без плечового ременя):**  **- Діаметр**  **-Висота** | **150±1 мм**  **262±2 мм** |
| **9. Вага** | **3,0±0,1 кг** |