**Номер процедури закупівлі в електронній системі закупівель:   
UA-2021-06-10-008571-b.**

Закупівля **індивідуальне обмундирування, код ДК 021:2015 – 3581**0000-5 (Фільтруючий протигаз ЗВП-01У або еквівалент)здійснюється для забезпечення потреб СБ України.

Очікувана вартість закупівлі складає**4000 000,00 грн.**

**ТЕХНІЧНА СПЕЦИФІКАЦІЯ**

на проведення закупівлі

**індивідуального обмундирування, код ДК 021:2015 – 3581**0000-5 **(Фільтруючий протигаз ЗВП-01У або еквівалент)**

| №  з/п | Найменуванняпредмета закупівлі | Опис, технічні та якісні характеристики | Од. вим. | Кількість |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Фільтруючий протигаз ЗВП -01У або еквівалент | ***Основні технічні характеристики:***  **Маска:**  Захисна маска ОМ-90 (або еквівалент) виготовляється у трьох розмірах які позначаються 1, 2, 3 (потреба в яких буде визначена під час укладання Контракту);   * матеріал лицьової частини: бром-бутилова гума або еквівалент; * передбачена система для пиття; * клас маски – 3 (Class III); * два оглядових окуляри дають можливість використовувати оптичні пристрої, а також захищені від запотівання; * виведення поту через клапан видихання; * переговорна мембрана, яка дозволяє спілкуватися з використанням комунікаційних пристроїв або без них; * середня вага не більше 550 г; * мінімальна розбірливість мовлення не менше 95%; * можливість під’єднювати фільтр з обох сторін, як праворуч так і ліворуч з’єднувальною різьбою Rd40х1/7” (STANAG 4155/ EN 148-1); * стійкість до температури -30˚С до +70˚С. * термін зберігання не менше 10 років.   Повинна відповідати вимогам ДСТУ EN 136:2003 Засоби індивідуального захисту органів дихання. Маски. Вимоги, випробування, марковання (EN 136:1998, IDT).  **Фільтр:**   * Комбінований фільтр OF-07M або еквівалент забезпечує захист від біологічних, хімічних та бойових отруйних речовин відповідно до їхнього типу А2В2Е1SXP3 DR. (SX – бойові отруйні речовини: синильна кислота, хлороціан, фосген, іприт, люїзит, зарин, зоман, табун, VX гази та інші) * з’єднувальна різьба фільтру Rd40х1/7” (STANAG 4155/EN 148-1); * маса не більше 500 г; * корпус фільтра виготовлений із ударостійкого пластику. * термін придатності не менше 10 років.   Повинен відповідати вимогам ДСТУ EN 14387:2017 Засоби індивідуального захисту органів дихання. Фільтри протигазові і фільтри комбіновані. Вимоги, випробування, маркування (EN 14387:2004+А1:2008, IDT), STANAG 4155/ ДСТУ EN 148-1:2004.  (Наявність на фільтрі Знаку відповідності Технічному регламенту засобів індивідуального захисту).  **Рік виготовлення** **2021 рік.**  ***Комплект поставки:***  - Захисна маска;  - Комбінований фільтр;  - Ємність для вживання рідини та рідкої їжі (фляга);  - Сумка для носіння протигазу. | шт. | 1000 |

**\*Обґрунтування**

Посилання на торгівельну марку обґрунтовується специфікою виконання поставлених завдань, наявністю підготовлених фахівців, здатних здійснювати професійну експлуатацію виробу із зазначеними технічними характеристиками.