**Обґрунтування технічних та якісних характеристик, очікуваної вартості предмета закупівлі при проведенні процедури закупівлі за предметом:**

**Протигаз цивільний фільтруючий ІЗОД-1 NBC за ДК 021:2015 35810000-5 Індивідуальне обмундирування**

**1. Замовник :** Виконавчий комітет Ніжинської міської ради Чернігівської області, код ЄДРПОУ 04061783, м. Ніжин, площа імені Івана Франка, будинок 1.

**2. Ідентифікатор закупівлі:** UA-2025-05-26-009044-a

**3. Назва предмета закупівлі із зазначенням коду за Єдиним закупівельним словником (у разі поділу на лоти такі відомості повинні зазначатися стосовно кожного лота) та назви відповідних класифікаторів предмета закупівлі і частин предмета закупівлі (лотів) (за наявності): Протигаз цивільний фільтруючий ІЗОД-1 NBC; 35810000-5 Індивідуальне обмундирування за ДК 021:2015**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **4. Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:**   |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **Інформація про технічні, якісні та інші характеристики предмета закупівлі**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **№ п/п** | **Найменування товару** | **Технічні характеристики** | | 1 | **Протигаз**  **цивільний фільтруючий ІЗОД-1 NВC** | Протигаз фільтрувальний призначений для захисту очей, обличчя та органів дихання від токсичних випарів промислових небезпечних хімічних речовин (органічного та неорганічного походження, кислотні гази та випари, сірчаний газ, хлористий водень, хлор, сірководень, синильна кислота),оксидів азоту, бойових отруйних, радіоактивного пилу та біологічних агентів. Товар виготовлений не раніше 2024 року.  **Комплектація:**  - лицьова частина;  - фільтрувально-поглинальна коробка;  - сумка для носіння протигазу;  - паспорт на виріб (один на партію).  **Лицьова частина** – Маска повинна відповідає вимогам Технічного регламенту засобів індивідуального захисту, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 21.08.2019 № 771, та національного стандарту ДСТУ EN 136:2003.  Матеріал лицевої частини (протигазової маски) повинен забезпечувати захист від небезпечних хімічних речовин, крапельних отруйних речовин, радіоактивного пилу, та біологічних аерозолів не менше 12 годин. Лицева частина для більш точного прилягання її до обличчя, повинна бути різних типорозмірів не менше 4-х (1- найменший, 4 найбільший). Визначення типорозміру маски відбувається за рекомендаціями виробника. Лицева частина складається з корпусу маски об’ємного типу, оснащеного обтюратором, відформованим за одне ціле з корпусом маски, очкового вузла, вузлів клапанів вдиху та видиху. Лицева частина (протигазова маска) повинна повністю захищати обличчя та голову користувача. Маска повинна бути стійкою до коливань температури навколишнього середовища і не повинна деформуватись в діапазоні температур від - 40℃ до +50 ℃. Лицьова частина має позначення для ідентифікування необхідного розміру. Вузол вдиху має місце з’єднання з фільтром – нарізеву частину. Нарізеве з’єднання повинно бути такого ж типу як і фільтр, згідно ДСТУ EN 148-1. Маска, згідно ДСТУ EN136:2003, повинна бути 3-го класу.  Маска виготовлена з стійких до засобів спеціальної обробки матеріалів, що не спричиняють подразнень шкіри обличчя при безпосередньому контакті.  **Фільтрувально-поглинальна коробка (ФПК)-** фільтр типу NBC **(**ядерний, біологічний, хімічний). Фільтр скомбінований з протипиловим (протиаерозольним) фільтром класу Р3R (захист від радіоактивного пилу) який забезпечує захист від газів та парів органічних речовин з температурою кипіння > 65 °C, неорганічних газів і парів, двоокису сірки, хлористого водню та інших кислотних газів та парів, а також від бойових отруйних речовин (зарин, фосген, дифосген, синильна кислота та інші). Фільтр повинен відповідати вимогам Технічного регламенту засобів індивідуального захисту, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 21.08.2019 № 771, та національного стандарту ДСТУ EN 14387:2017.  Різновид кріплення до маски - Rd 40 (стандартне різьбове) за ДСТУ EN 148- 1:2004.  **Сумка протигазу** призначена для носіння, захисту та зберігання протигаза. Виготовлена з зносостійкого та водонепроникного матеріалу, обладнана плечовим ременем з пряжками для фіксації і регулювання довжини, поясним ременем з пряжками для фіксації і регулювання довжини, зовнішньою кишенею з клапаном.  Тип і маркування товару відповідає ДСТУ EN 14387:2017 та ДСТУ EN 136:2003.  Термін придатності протигаза – не менше10 років. Строк виготовлення : 2024 -2025рр. |   Документи , які надаються учасником у складі пропозиції:  1. Декларація про відповідність на маску та фільтр.  1.1 Декларація про відповідність вимогам Технічного регламенту засобів індивідуального  захисту, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 21.08.2019 № 771, складена виробником або його уповноваженим представником\*  \*У випадку, якщо декларація складена уповноваженим представником, разом з декларацією надається копія письмового доручення від виробника, в якому чітко визначено право вчинення таких дій від його імені.  2. Сертифікат експертизи зразку (модуль В) на маску та фільтр.  2.1 Сертифікат(и) експертизи типового зразка (модуль В) (з усіма додатками та доповненнями), виданий (і) призначеним органом, що підтверджує (ють) відповідність засобу індивідуального захисту суттєвим вимогам щодо безпеки та охорони здоров’я, встановленим Технічним регламентом засобів індивідуального захисту, затвердженим постановою Кабінету Міністрів України від 21.08.2019 № 771;  3. Сертифікат якості виробника фільтру.  4. Сертифікат якості виробника маски.  5. Інструкція з експлуатації протигазу  6. Паспорт на партію протигазів.  6.1. Паспорт на виріб в якому зазначені технічні характеристики запропонованого товару, гарантійні зобов’язання та дата виготовлення.  7. Якщо учасник не є виробником протигазу або його складових (маски або фільтра) – надати копії документів, які підтверджують його стосунки із виробником (копію дилерського договору або сертифікат дистриб’ютора або авторизаційний лист від виробника або інший документ), в якому обов’язково зазначається надання повноважень учаснику на здійснення представництва інтересів виробника в даній закупівлі (із зазначенням ідентифікатора закупівлі). | | |  | | --- | | Якість товару повинна відповідати встановленим нормативним актам діючого законодавства.  Поставка Товару здійснюється за адресою Замовника - Чернігівська обл., м. Ніжин, площа імені Івана Франка, будинок 1. Доставка Товару – здійснюється протягом 30 днів від дати укладення договору. Учасник до ціни товару включає всі витрати, які можуть бути понесені у зв’язку з виконанням ним договірних зобов’язань, в тому числі вартість доставки товару до місця поставки та вартість упакування; вартість вантажно-розвантажувальних робіт, а також податки, збори та всі інші витрати, що мають бути здійснені у зв’язку з виконанням Договору.  Учасник гарантує, що запропонований товар не перебував у експлуатації, є новим, терміни та умови його зберігання не порушені. Упаковка товару повинна бути оригінальною, не пошкодженою і відповідати всім нормативним вимогам до упаковки даної категорії товарів. Товар повинен постачатися Замовнику у тарі, яка забезпечує зберігання при транспортуванні та відповідає установленим стандартам. Маркування – згідно діючих стандартів.  Технічні характеристики товару, запропонованого учасником, повинні відповідати технічним характеристикам, які зазначені у цій Технічній специфікації.  Не приймаються до розгляду пропозиції Учасників на товар, виготовлений в російській федерації/республіки білорусії/ісламської республіки іран чи ввезені з території цих країн.  Неякісний товар підлягає обов’язковій заміні, але всі витрати пов’язані із заміною товару несе Постачальник.  Якщо Учасником пропонується еквівалент товару до того, що вимагається Замовником, додатково у складі тендерної пропозиції Учасник надає таблицю, складену в довільні формі, яка у порівняльному вигляді містить відомості щодо основних технічних та якісних характеристик товару, що вимагається Замовником до основних технічних та якісних характеристик еквівалентного товару, що пропонується Учасником. При цьому якість запропонованого еквіваленту товару має відповідати якості, що заявлена у технічній специфікації Замовника, мати параметри та якості не гірші та не менші, ніж вказано в технічній характеристиці предмета закупівлі. Таблиця повинна містити точну назву товару, яка пропонується учасником. Обов’язково зазначається виробник, країна виробництва, модель, технічні характеристики для можливості перевірки запропонованого товару технічним вимогам Замовника. У разі відсутності зазначених вимог, пропозиція вважається такою, що не відповідає вимогам та відхиляється. | |  | | |

**5.** **Очікувана вартість предмета закупівлі: 508000,00 грн.**

**6. Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:**

Очікувану вартість предмету закупівлі визначено відповідно до Примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, затвердженої наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства від 18.02.2020 № 275 (далі – Методика).

Метод, що застосовано відповідно до Методики: Метод порівняння ринкових цін, який передбачає визначення очікуваної вартості на підставі даних ринку.

Відповідно до застосованого методу працівниками відділу з питань надзвичайних ситуацій, цивільного захисту населення, оборонної та мобілізаційної роботи виконавчого комітету Ніжинської міської ради проведено моніторинг та аналіз загальнодоступної інформації про ціни на товари, які відповідають вимогам замовника, що міститься в мережі Інтернет у відкритому доступі, в тому числі на сайтах виробників та/або постачальників відповідної продукції, спеціалізованих торгівельних майданчиках.

**7. Обґрунтування для проведення процедури закупівлі:** Відповідно до програми розвитку цивільного захисту Ніжинської міської територіальної громади на 2025 рік, затвердженої рішенням Ніжинської міської ради VIII скликання від 06.12.2024 № 3-43/2024 (зі змінами від 11.03.2025 №7-45/2025).