

ОБҐРУНТУВАННЯ

технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі

Ідентифікатор процедури закупівлі: UA-2023-09-19-010874-a

Назва предмета закупівлі: Шоломи (код за Єдиним закупівельним словником ДК 021:2015: 35810000-5 Індивідуальне обмундирування)

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі: кількість 43 шт. Строк поставки товару: до 15.11.2023 року. Якісні та технічні характеристики визначені з урахуванням реальних потреб добровольчого формування та оптимального співвідношення ціни та якості. Враховуючи зазначене, Замовник прийняв рішення застосувати такі технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:

Відповідність ДСТУ	ДСТУ 8835:2019 Засоби індивідуального захисту. Шоломи кулезахисні. Класифікація. Загальні технічні умови
Опис товару та вимоги до його технічних та якісних характеристик	<p>Шолом кулезахисний балістичний з високою обрізкою</p> <p>Характеристики шолома:</p> <ul style="list-style-type: none">- Матеріал захисної оболонки: арамідна тканина Kevlar- Клас захисту: 1 згідно ДСТУ 8835:2019 (протикульова стійкість), та), та не нижче F5 згідно STANAG 2920 (протиуламкова стійкість)- Колір: олива- Вага: не більше 1,6 кг.- Розмір: обхват голови 56-60 см., розмір регулюється за допомогою підвісної системи та подушок- Підвісна система: Team Wendy Cam Fit Retention System/BOA (або еквівалент) регулюється і надійно фіксує шолом на голові. Комфортне носіння забезпечується подушками, що знімаються.- Внутрішня структура: модульна панель пам'яті, 4 точки кріплення, пряжка, що швидко знімається- Кріплення: лобове кріплення для приладів нічного бачення, бічні рейки (рейлінги) для кріплення ліхтарів, камер та інших аксесуарів- Velcro (або еквівалент) панелі, розміщені на площі шолома
Вимоги до стійкості захисної оболонки шолома	<p>Заперешкодна деформація оболонки шолома після випробування на кульову стійкість захисної оболонки за нормальних кліматичних умов під час влучання по фронтальній та тильній площині не повинна перевищувати 22 мм., а бокових та тім'яній частині 16 мм. (згідно з ВСТ 01.301.003-2020 (02)).</p> <p>Оболонка шолома повинна забезпечувати стійкість до ураження типовими імітаторами уламків (уламкова стійкість), масою $1,1 \text{ г} \pm 0,03 \text{ г}$, які мають швидкість V50 не менше 670 м/с, що випущені з дистанції $5 \text{ м} \pm 0,5 \text{ м}$ (клас не нижче F5 згідно ВСТ 01.301.003-2020 (02)).</p>
Вимоги до маркування	<p>Маркування повинно містити такі основні відомості:</p> <ul style="list-style-type: none">– назва підприємства-виробника;– назва шолому;– клас захисту згідно ДСТУ 8835:2019;– розмір шолому;– номер партії та номер виробу шолому в партії;– дата виготовлення. <p>Маркування повинно бути нанесене у зручному для огляду місці на внутрішній поверхні жорсткої суцільної оболонки (ковпака) шолому. Маркування має бути чітким та розбірливим та забезпечувати збереження протягом усього терміну експлуатації</p>

Вимоги до комплектності	Комплектація шоломів обов'язково повинна включати в себе: - шолом; - паспорт якості від виробника, із зазначенням назви шолому, назви підприємства - виробника, масу, клас захисту, площу захисту, дату виготовлення; - сумку для транспортування і зберігання з кишенею для паспорту.
--------------------------------	---

Очікувана вартість та обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі: 645 000,00 грн., з ПДВ.
Очікувана вартість предмета закупівлі визначена шляхом збору та аналізу загальнодоступної інформації про ціну товару, що міститься в мережі Інтернет у відкритому доступі на сайтах постачальників відповідної продукції, а також листа відділу бухгалтерського обліку та ініціатора закупівлі.