**ОБҐРУНТУВАННЯ ТЕХНІЧНИХ ТА ЯКІСНИХ ХАРАКТЕРИСТИК ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ, РОЗМІРУ БЮДЖЕТНОГО ПРИЗНАЧЕННЯ ТА/АБО ОЧІКУВАНОЇ ВАРТОСТІ ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ.**

На виконання Постанови Кабінету Міністрів України від 11 жовтня 2016 р. №710 «Про ефективне використання коштів» (зі змінами) надається обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, його очікуваної вартості та/або розміру бюджетного призначення.

|  |  |
| --- | --- |
| Найменування, місцезнаходження та ідентифікаційний код замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб - підприємців та громадських формувань, його категорія | **Виконавчий комітет Белзької міської ради Львівської області,** 80062, Україна, Львівська область, місто Белз, вул. Домініканська, буд 1,код за ЄДРПОУ 36739391,підприємства, установи, організації, зазначені у пункті 3 частини першої статті 2 Закону України «Про публічні закупівлі» (Орган державної влади, місцевого самоврядування або правоохоронний орган) |
| **Назва предмета закупівлі** | **Квадрокоптер DJI Mavic 3 Classic with RC Remote**За кодом ДК 021:2015: 34710000-7 - Вертольоти, літаки, космічні та інші літальні апарати з двигуном |
| Вид та ідентифікатор процедури закупівлі | Запит (ціни) пропозицій (UA-2024-04-02-002725-a) |
| **Обґрунтування розміру бюджетного призначення** | 195000,00 грн., сформований з урахуванням очікуваної вартості закупівлі.Закупівля здійснюється відповідно до «Програми фінансової підтримки Збройних сил України, реалізації заходів та робіт з територіальної оборони на 2024 рік», затвердженої рішенням сесії Белзької міської ради Львівської області від 22.12.2023р. №1279.Джерело фінансування – кошти місцевого бюджету. |
| **Обґрунтування технічних та якісних характеристик закупівлі** | Обсяги визначено відповідно до очікуваної потреби, обрахованої Замовником. Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі визначені з урахуванням загальноприйнятих норм і стандартів для зазначеного предмета закупівлі. А також для підвищення обороноздатності України. |
| **Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі** | Визначається з урахуванням положень Примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, затвердженої наказом Уповноваженого органу від 18.02.2020 № 275 (зі змінами). Розрахунок очікуваної вартості товарів проводиться методом порівняння ринкових цін, зокрема шляхом моніторингу цінових пропозицій учасників на ринку. Основними джерелами інформації для визначення очікуваної вартості брали до уваги: 1. Інтернет ресурси. 2. Система Prozorro зробила відкритим доступ до публічних закупівель, що дозволяє аналізувати реальні угоди купівлі-продажу інших Замовників. 3. Система bi.prozorro.org Аналіз цін у Prozorro Market. |