|  |  |
| --- | --- |
|  | **ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО**  **«МІЖНАРОДНИЙ АЕРОПОРТ «БОРИСПІЛЬ»**  08300, Україна, Київська обл., Бориспільський район, село Гора, вулиця Бориспіль -7, код 20572069, юридична особа/ суб'єкт господарювання, який здійснює діяльність в окремих сферах господарювання, зазначених у п. 4 ч.1 ст. 2 Закону України «Про публічні закупівлі» |
| Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі та очікуваної вартості предмета закупівлі | |

Підстава: пункт 4-1 постанови Кабінету Міністрів України від 11 жовтня 2016 р. № 710 «Про ефективне використання державних коштів»

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Пункт Кошторису** | **Назва предмета закупівлі із зазначенням коду за Єдиним закупівельним словником** | **Очікувана вартість предмета закупівлі згідно річного плану закупівель** | **Очікувана вартість предмета закупівлі згідно ОГОЛОШЕННЯ про проведення відкритих торгів** | **Ідентифікатор процедури закупівлі** |
| п. 8.14 (2023) | **Електричні лампи, код ДК 021:2015 - 31510000-4 - Електричні лампи розжарення** | 465 170,00  грн. з ПДВ | 387 641,67  грн. без ПДВ | **UA-2023-03-13-011291-a** |

**Обґрунтування на виконання вимог Постанови КМУ від 11.10.2016 № 710:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі | ***Визначення потреби в закупівлі:*** Для технічного обслуговування аеродромних вогнів ССО ЗПС-1, заміна ламп у аеродромних вогнях з непридатною силою світла.  ***Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:*** Якісні та технічні характеристики предмета закупівлі визначені з урахуванням реальних потреб підприємства та оптимального співвідношення ціни та якості. |
| 2 | Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі | ***Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:*** Визначення очікуваної вартості предмета закупівлі обумовлено статистичним аналізом загальнодоступної інформації про ціну предмета закупівлі на підставі затвердженої центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну політику у сфері публічних закупівель, примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, затвердженої наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.02.2020 № 275.  Розрахунок очікуваної вартості предмета закупівлі здійснено відповідно до Положення «Про порядок визначення очікуваної вартості предмета закупівлі» від 17.05.2022 №50-06-1.  ***Обґрунтування обсягів закупівлі:*** Обсяги визначено відповідно до очікуваної потреби. |
| 3 | Інша інформація | Було проведено моніторинг ринку, направлено низку запитів підприємствам, що постачають відповідну продукцію на наступні електронні пошти:  'sales@vosla.com' (Vosla GmbH);  [hamburg@multi-lite.com](mailto:hamburg@multi-lite.com) (MULTI-LITE Lichttechnik Handels GmbH);  [sales@osram.kiev.ua](mailto:sales@osram.kiev.ua) (OSRAM.KIEV.UA Офіційний магазин дистриб’ютора);  [sales@mik.tv](mailto:sales@mik.tv) (ТОВ «Ем.Ай.Кей.»);  'Svetlana@forte-blues.com.ua' (ТОВ Компанія Форте Блюз»). |

Враховуючи зазначене, замовник прийняв рішення стосовно застосування таких технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Найменування Товару** | **Модель/марка або таке інше** | **Одиниця**  **виміру** | **Кількість** | **Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі**  **(Технічна специфікація)** |
| 1 | Лампа | Narva 6101LL | шт | 500 | Тип лампи – галогенна аеродромна лампа;  Сила струму – 6,6 А ;  Потужність – 48 Вт;  Роз’єм – cable flat female connector (плоский конектор гніздового типу (мама));  Осьова інтенсивність світла – *не менше* 20 кКд *(Учасник в Тендерній пропозиції (технічній частині) вказує конкретний показник)*;  Середній термін служби – *не менше* 1500 годин *(Учасник в Тендерній пропозиції (технічній частині) вказує конкретний показник)*. |
| 2 | Лампа | Narva 6146LL | шт | 300 | Тип лампи – галогенна аеродромна лампа;  Сила струму – 6,6 А;  Потужність – 45 Вт;  Роз’єм – cable round female connector (круглий конектор гніздового типу (мама));  Осьова інтенсивність світла – *не менше* 19 кКд *(Учасник* *в Тендерній пропозиції (технічній частині) вказує конкретний показник)*;  Середній термін служби – *не менше* 1500 годин *(Учасник в Тендерній пропозиції (технічній частині) вказує конкретний показник)*. |