**ОБҐРУНТУВАННЯ**

технічних та якісних характеристик  очікуваної вартості предмета закупівлі

матеріали для ремонту електромереж, а саме: лампи натрієві в асортименті та лампи LED в асортименті за ДК 021:2015 – 31510000-4 Єдиного закупівельного словника (оприлюднюється на виконання постанови КМУ № 710 від 11.10.2016 «Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами))

***Найменування, місцезнаходження та ідентифікаційний код замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб — підприємців та громадських формувань, його категорія:****Комунальне підприємство ГДМБ (Госпрозрахункова дільниця механізація будівництва), вул. 2 Слобідська, 140, Миколаївська обл., м. Миколаїв, 54034, ЄДРПОУ 03331466 (Комунальне підприємство, яка є підприємством що забезпечує потреби територіальної громади (одержувач бюджетних коштів)*

 ***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 й частин предмета закупівлі (лотів) (за наявності):*** матеріали для ремонту електромереж, а саме: лампи натрієві в асортименті та лампи LED в асортименті за ДК 021:2015 – 31510000-4 Єдиного закупівельного словника

**Вид та ідентифікатор процедури закупівлі:** *відкриті торги з особливостями*

**Очікувана вартість та обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:**

1 033214,10 грн. Очікувана вартість предмета закупівлі визначено з урахуванням положень Примірної методики визначення очікуваної вартості, затвердженої наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.02.2020 №275, шляхом отримання 3-х цінових пропозицій від потенційних постачальників(враховуючі висновок ДВФКНПК ММР №10657/21.01-08/24-2 від 01.05.2024) та розраховано середньозважене значення очікуваної вартості. Прогнозована кількісна потреба закупівлі на 2024 рік розрахована відповідно до Службової записки майстрів дільниці електромереж від 12.04.2024 №73/1 враховуючі обсяги попередніх періодів 2023 року та залишків ТМЦ на складі.

**Нормативно-правове регулювання.**

Товар, що є предметом закупівлі, повинен бути новим, із гарантійним терміном (строком придатності) не менше ніж 2 роки для ламп натрієвих та не менше ніж 3 роки для ламп LED з дати оформлення та підписання Видаткових накладних, має бути укомплектований у відповідності до умов, визначених виробником. Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі повинні відповідати вимогам та стандартам виробника, встановленим діючим законодавством України вимогам якості, відповідно до:

* Декларація про відповідність вимогам Технічного регламенту низьковольтного електричного обладнання (постанова КМУ від 16.12.2015р №1067) та/або сертифікат відповідності

**Обґрунтування технічних характеристик.**

**Технічні характеристики підтверджуються** «технічним описом» або «технічним паспортом» або «копєю сторінок з офіційного каталогу виробника» або «листом від виробника з описом технічного параметру» або «сертифікатом відповідності» на кожний окремий вид продукції. Запропоновані технічні характеристики повинні повністю відповідати вимогам Замовника або бути не гіршими ніж ті що вимагаються.

**Поставка товару:** поставка Товару здійснюється **з**а адресою Замовника: м. Миколаїв, вул. 2 Слобідська, 140.

**Умови та строки поставки товару:** Поставка відбувається партіями відповідно до замовлень Покупця протягом 5 рабочих днів з моменту отримання Постачальником такого замовлення.

**Кінцева дата поставки** до 15.12.2024 року.

**Умови оплати:** Протягом 30 календарних днів після поставки.

**Гарантійний строк з моменту поставки**: не менше ніж 2 роки для ламп натрієвих та не менше ніж 3 роки для ламп LED з дати оформлення та підписання Видаткових накладних.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Найменування | Характеристики | Кількість, шт |
| 1 | Лампи натрієвіДНАТ 100 Вт | Цоколь: Е40;Світловий потік, Лм, не менше: 10700 Лм;Світлова ефективність: не менше 107 Лм/Вт;Номінальна напруга живлення, В, в діапазоні: 220-240;Сила струму лампи, 1,2 А;Діапазон робочих температур, С: від -40 до +45;Діаметр, не більше: 50 мм;Довжина, не більше: 213 мм ;Гарантійний термін експлуатації, не менше: 2 років. | 2000 |
| 2 | Лампи натрієвіДНАТ 150 Вт | Цоколь: Е40;Світловий потік, Лм, не менше:17500 Лм;Світлова ефективність: не менше 116 Лм/Вт;Номінальна напруга живлення, В, в діапазоні: 220-240;Сила струму лампи, 1,8 А;Діапазон робочих температур, С: від -40 до +45;Діаметр, не більше: 50 мм;Довжина, не більше: 213 мм;Гарантійний термін експлуатації, не менше: 2 років. | 1300 |
| 3 | Лампи LED 15 Вт | Цоколь: Е27;Тип колби: A60;Форма колби: Груша;Номінальна напруга живлення, В, в діапазоні: 220-240;Світловий потік, Лм: не менше 1350;Колірна температура, К: не менше 6500;Діапазон робочих температур, С: від -40 до +45;Гарантійний термін експлуатації, не менше: 3 роки | 300 |
| 4 | Лампи LED 20 Вт | Цоколь: Е27;Тип колби: A60 або А85;Форма колби: Груша;Номінальна напруга живлення, В, в діапазоні: 220-240;Світловий потік, Лм: не менше 1800;Колірна температура, К: не менше 4000;Діапазон робочих температур, С: від -40 до +45;Гарантійний термін експлуатації, не менше: 3 роки | 300 |
| 5 | Лампи LED 30 Вт | Цоколь: Е27;Тип колби: T100;Номінальна напруга живлення, В, в діапазоні: 220-240;Світловий потік, Лм: не менше 2700;Колірна температура, К: не менше 6500;Діапазон робочих температур, С: від -40 до +45;Гарантійний термін експлуатації, не менше: 3 роки | 500 |
| 6 | Лампи LED 50 Вт | Цоколь: Е27;Тип колби: T120;Номінальна напруга живлення, В, в діапазоні: 220-240;Світловий потік, Лм: не менше 2700;Колірна температура, К: не менше 6500;Діапазон робочих температур, С: від -40 до +45;Гарантійний термін експлуатації, не менше: 3 роки | 500 |