**Інформація про технічні та якісні характеристики предмета закупівлі: поточний ремонт дороги по вул. Лазурна в м. Миколаєві (ДК 021:2015 (50230000-6) – Послуги з ремонту, технічного обслуговування дорожньої інфраструктури і пов’язаного обладнання та супутні послуги)**

Очікувана вартість закупівлі сформована за результатами калькуляції послуг визначених технічним завданням.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № з/п  | Найменування робіт і витрат | Одиниця виміру | Кількість | Примітка |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |  |
|   | **Локальний кошторис №2-1-2. Поточний ремонт** |   |   |   |  |
| 1 | Знімання асфальтобетонних покриттів доріг за допомогою машин для холодного фрезерування асфальтобетонних покриттів шириною фрезерування 2100 мм та глибиною фрезерування 50 мм | 1000м2 | 1,0756 |   |  |
| 2 | Ремонт щебеневих основ дорiг з додаванням нового матеріалу | 100м2 | 5,7756 |   |  |
| 3 | Ямковий ремонт асфальтобетонного покриття дорiг одношарового товщиною 50 мм, площею ремонту до 5 м2 | 100м2 | 1,756 |   |  |
| 4 | Ямковий ремонт асфальтобетонного покриття дорiг одношарового товщиною 50 мм, площею ремонту понад 5 м2 до 25 м2 | 100м2 | 9 |   |  |
| 5 | Знімання асфальтобетонних покриттів доріг за допомогою машин для холодного фрезерування асфальтобетонних покриттів окремими місцями площею до 10 м2 глибиною фрезерування 50 мм | 100м2 | 46,79 |   |  |
| 6 | На кожні 20 мм зміни глибини фрезерування додавати до товшини 70 мм | 100м2 | 46,79 |   |  |
| 7 | Розливання в'яжучих матерiалiв | 1т | 3,29 |   |  |
| 8 | Улаштування вирiвнювального шару з асфальтобетонної сумiшi iз застосуванням укладальникiв асфальтобетону | 100т | 2,2184 |   |  |
| 9 | Сумiшi асфальтобетоннi гарячi i теплi [асфальтобетон щiльний] (дорожнi)(аеродромнi), що застосовуються у верхнiх шарах покриттiв, дрiбнозернистi, тип А, марка 1 | т | 224,0584 |   |  |
| 10 | Улаштування покриття з гарячих асфальтобетонних сумішей асфальтоукладальником при ширині смуги до 3,5 м [верхнього шару товщиною 50 мм]. | 1000 м2 | 4,7 |   |  |
| 11 | Сумiшi асфальтобетоннi гарячi i теплi [асфальтобетон щiльний] (дорожнi)(аеродромнi), що застосовуються у верхнiх шарах покриттiв, дрiбнозернистi, тип А, марка 1 | т | 571,52 |   |  |
| 12 | На кожні 5 мм змінення товщини шару додаваті або виключати до норми 18-44-3 до товшини 7 см | 1000 м2 | 4,7 |   |  |
| 13 | Сумiшi асфальтобетоннi гарячi i теплi [асфальтобетон щiльний] (дорожнi)(аеродромнi), що застосовуються у верхнiх шарах покриттiв, дрiбнозернистi, тип А, марка 1 | т | 227,48 |   |  |
| 14 | Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3. | 100 т | 3,1 |   |  |
| 15 | Перевезення асфальтної крихти до 22 км | т | 200,62 |   |  |
| 16 | Перевезення сміття до 22 км | т | 110,62 |   |  |
| 17 | Ремонт бордюрiв | 100м | 10 |   |  |
| 18 | Установлення бортових каменiв при iнших видах покриттiв | 100м | 2 |   |  |
| 19 | Каменi бортовi 300-30-15 | м | 200 |   |  |
|  |  |  |  |  |  |  |