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

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Умови виконання робіт | | | | | | | | |
| Об'єми робіт | | | | | | | | |
| № з/п | Найменування робіт і витрат | Одиниця виміру | Кількість | | Примітка | |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | |  |  |
|  | **Локальний кошторис №2-1-2. Поточний ремонт дороги по вул. Індустріальна в м. Миколаєві** |  |  | |  | |  |  |
| 1 | Розбирання бортових каменiв (зі збереженням матеріалу) | 100м | 20 | |  | |  |  |
| 2 | Знімання асфальтобетонних покриттів доріг за допомогою машин для холодного фрезерування асфальтобетонних покриттів глибиною фрезерування 50 мм | 1000м2 | 12,364 | |  | |  |  |
| 3 | На кожні 30 мм зміни глибини фрезерування додавати до 80 мм | 1000м2 | 12,364 | |  | |  |  |
| 4 | Виправлення профiлю основ щебеневих з додаванням нового матерiалу | 100м2 | 74,184 | |  | |  |  |
| 5 | Розлив в’яжучих матеріалів автогудронатором (0,4 л/м2) | 1 т | 2,4728 | |  | |  |  |
| 6 | Емульсія бітумна,дорожна ЕКШ-60 | т | 2,546984 | |  | |  |  |
| 7 | Улаштування вирiвнювального шару з асфальтобетонної сумiшi iз застосуванням укладальникiв асфальтобетону | 100т | 2,9028 | |  | |  |  |
| 8 | Сумiшi асфальтобетоннi гарячi i теплi [асфальтобетон пористий] (дорожнi)(аеродромнi), що застосовуються у нижнiх шарах покриттiв, крупнозернистi, марка 1(АСГ Кр.Щ.А1НП.1) на бітумі БМКА 40/60-69 | т | 293,1828 | |  | |  |  |
| 9 | Розлив в’яжучих матеріалів автогудронатором (0,4 л/м2) | 1 т | 4,9456 | |  | |  |  |
| 10 | Емульсія бітумна,дорожна ЕКШ-60 | т | 5,093968 | |  | |  |  |
| 11 | Улаштування покриття з гарячих асфальтобетонних сумішей крупнозернистих асфальтоукладальником при ширині смуги до 3,5 м [нижнього шару товщиною 70 мм]. | 1000 м2 | 12,364 | |  | |  |  |
| 12 | Сумiшi асфальтобетоннi гарячi i теплi [асфальтобетон пористий] (дорожнi)(аеродромнi), що застосовуються у нижнiх шарах покриттiв, крупнозернистi, марка 1(АСГ Кр.Щ.А1НП.1) на бітумі БМКА 40/60-69 | т | 2052,424 | |  | |  |  |
| 13 | Армування шарів асфальтобетонного покриття із використанням георешітки | 1000 м2 | 12,364 | |  | |  |  |
| 14 | Георешітка | м2 | 13353,12 | |  | |  |  |
| 15 | Анкери металеві | шт | 2262 | |  | |  |  |
| 16 | Улаштування покриття з гарячих асфальтобетонних сумішей мелко зернистих асфальтоукладальником при ширині смуги до 3,5 м [верхнього шару товщиною 50 мм]. | 1000 м2 | 12,364 | |  | |  |  |
| 17 | Сумiш асфальтобетонні гарячі дрібнозернисті ЩМА-15 на бітумі БМКП 40/60-68 | т | 1471,316 | |  | |  |  |
| 18 | На кожні 5 мм змінення товщини шару додаваті до товшини 7 см | 1000 м2 | 12,364 | |  | |  |  |
| 19 | Сумiш асфальтобетонні гарячі дрібнозернисті ЩМА-15 на бітумі БМКП 40/60-68 | т | 581,108 | |  | |  |  |
| 20 | Установлення бортових каменiв природних при iнших видах покриттiв (раніше демонтованого) | 100м | 20 | |  | |  |  |
| 21 | Установлення бортових каменiв природних при iнших видах покриттiв | 100м | 5 | |  | |  |  |
| 22 | Заміна цегляних горловин оглядових каналізаційних колодязів на залізобетонні | кільце | 6 | |  | |  |  |
| 23 | Кришки залізобетонні оглядових каналізаційних колодязів | шт | 6 | |  | |  |  |
| 24 | Кільця залізобетонні горловин каналізаційних колодязів | шт | 6 | |  | |  |  |
| 25 | Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3. | 100 т | 1,44834 | |  | |  |  |
| 26 | Перевезення асфальтної крихти до 22 км | т | 1641,9392 | |  | |  |  |
| 27 | Перевезення сміття до 22 км | т | 144,834 | |  | |  |  |
| Середньомісячна зарплата робітників 10,630 тис.грн. | | | |  | |  | |  |

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