**Інформація про технічні та якісні характеристики предмета закупівлі: поточний ремонт дороги по вул. Озерна від вул. Курортна до вул. Лазурна 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 | |
| 1 | Знімання асфальтобетонних покриттів доріг за  допомогою машин для холодного фрезерування  асфальтобетонних покриттів глибиною фрезерування  50 мм | м2 | 8503 |  | |
| 2 | На кожні 10 мм зміни глибини фрезерування додавати  або виключати до норми 18-4-1(всього 90мм) | м2 | 7371 |  | |
| 3 | Перевезення сміття до 15 км | т | 1181 |  | |
| 4 | Ремонт бордюрiв (бортові камені природні) | м | 700 |  | |
| 5 | Установлення бортових каменiв бетонних i  залiзобетонних (нових) при iнших видах покриттiв | м | 27 |  | |
| 6 | Заміна цегляних горловин оглядових каналізаційних  колодязів на залізобетонні | кільце | 5 |  | |
| 7 | Плита покриття колодязів залізобетонна | шт | 5 |  | |
| 8 | Кільце опорне залізобетонне | шт | 5 |  | |
| 9 | Люк чавунний для колодязiв важкий (новий) | шт | 5 |  | |
| 10 | Ремонт горловин зливоприймальних колодязiв | шт | 15 |  | |
| 11 | Люк чавунний з гратами для дощоприймального  колодязя (новий) | шт | 15 |  | |
| 12 | Розливання в'яжучих матерiалiв | т | 4,116 |  | |
| 13 | Емульсiя бiтумна, дорожна | т | 4,239 |  | |
| 14 | Улаштування вирiвнювального шару з  асфальтобетонної сумiшi iз застосуванням  укладальникiв асфальтобетону | т | 295,89 |  | |
| 15 | Сумiшi асфальтобетоннi гарячi i теплi [асфальтобетон  щiльний] (дорожнi)(аеродромнi), що застосовуються у  верхнiх шарах покриттiв, дрiбнозернистi, тип А, марка 1 | т | 298,85 |  | |
| 16 | Улаштування покриття з гарячих асфальтобетонних  сумішей асфальтоукладальником при ширині смуги до 3,  5 м [нижнього шару товщиною 70 мм], (всього 40мм) | м2 | 7371 |  | |
| 17 | На кожні 5 мм змінення товщини шару додаваті або  виключати до норми 18-44-1 | м2 | -7371 |  | |
| 18 | Улаштування покриття з гарячих асфальтобетонних  сумішей асфальтоукладальником при ширині смуги до 3,  5 м [верхнього шару товщиною 50 мм]. | м2 | 8503 |  | |
| 19 | Емульсiя бiтумна, дорожна | т | 5,952 |  | |
| 20 | Сумiшi асфальтобетоннi гарячi i теплi [асфальтобетон  щiльний] (дорожнi)(аеродромнi), що застосовуються у  верхнiх шарах покриттiв, дрiбнозернистi, тип А, марка 1 | т | 1699,18 |  | |
|  | З'їзди для МГН |  |  |  | |
| 21 | Різання а/б покриттів | м шва | 35 |  | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 22 | Розбирання асфальтобетонних покриттiв вручну | м3 | 6,76 |  |
| 23 | (Демонтаж)Установлення бетонних поребрикiв на  бетонну основу | м | 10 |  |
| 24 | Установлення бортових каменiв бетонних i  залiзобетонних ( нових) при iнших видах покриттiв | м | 17 |  |
| 25 | Улаштування дорожнiх корит коритного профiлю з  застосуванням екскаваторiв, глибина корита до 250 мм  (тротуарів) | м2 | 224,71 |  |
| 26 | Установлення бетонних поребрикiв на бетонну основу | м | 64 |  |
| 27 | Улаштування основ пiд тротуари | м2 | 224,71 |  |
| 28 | Улаштування прошарку суцільного перерізу з нетканого  синтетичного матеріалу під покриттям із плит (з  геотекстилю) | м2 | 224,71 |  |
| 29 | Улаштування покриттiв з дрiбнорозмiрних фiгурних  елементiв мощення [ФЭМ] (плитка 45мм) | м2 | 209,9 |  |
| 30 | Улаштування покриттiв з дрiбнорозмiрних фiгурних  елементiв мощення [ФЭМ] (плитка тактильна) | м2 | 14,81 |  |
| 31 | Різання дрiбнорозмiрних фiгурних елементiв мощення  [ФЭМ] | м різу | 62 |  |
|  | Технічна смуга |  |  |  |
| 32 | Розбирання монолітних бетонних фундаментiв | м3 | 1,5 |  |
| 33 | Розбирання асфальтобетонних покриттiв  механiзованим способом | м3 | 13,92 |  |
| 34 | (Демонтаж)Улаштування покриттiв з дрiбнорозмiрних  фiгурних елементiв мощення [ФЭМ] | м2 | 10 |  |
| 35 | (Демонтаж)Установлення бетонних поребрикiв на  бетонну основу | м | 105 |  |
| 36 | (Демонтаж)Установлення бортових каменiв бетонних i  залiзобетонних при iнших видах покриттiв | м | 80 |  |
| 37 | Улаштування дорожнiх корит коритного профiлю з  застосуванням екскаваторiв, глибина корита до 250 мм  (тротуарів) | м2 | 847,5 |  |
| 38 | Установлення бетонних поребрикiв на бетонну основу | м | 767,5 |  |
| 39 | Установлення бортових каменiв бетонних i  залiзобетонних ( нових) при iнших видах покриттiв | м | 80 |  |
| 40 | Улаштування основ пiд тротуари | м2 | 847,5 |  |
| 41 | Улаштування прошарку суцільного перерізу з нетканого  синтетичного матеріалу під покриттям із плит (з  геотекстилю) | м2 | 847,5 |  |
| 42 | Улаштування покриттiв з дрiбнорозмiрних фiгурних  елементiв мощення [ФЭМ] (плитка 45мм) | м2 | 847,5 |  |
|  | | | | |

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