***ІНФОРМАЦІЯ ПРО НЕОБХІДНІ ТЕХНІЧНІ, ЯКІСНІ ТА КІЛЬКІСНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗАКУПІВЛІ ЗА ПРЕДМЕТОМ:* «Капітальний ремонт внутрішньоквартального проїзду біля житлового будинку №138 по проспекту Центральному в місті Миколаєві» (ДК 021:2015: (45230000-8) – Будівництво трубопроводів, ліній зв’язку та електропередач, шосе, доріг, аеродромів і залізничних доріг; вирівнювання поверхонь)**

Очікувана вартість визначена на підставі зведеного кошторисного розрахунку, що міститься у складі проектно-кошторисної документації. До зведеного кошторисного розрахунку включені всі витрати за об’єктом, а саме: будівельні роботи, устаткування, кошти на покриття адміністративних витрат тощо.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Умови виконання робіт | | | | | | | |
| Об'єми робіт | | | | | | | |
| № з/п | Найменування робіт і витрат | Одиниця виміру | Кількість | | Примітка | |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | |  |
|  | **Локальний кошторис №2-1-1. Капітальний ремонт внутрішньоквартального проїзду біля житлового будинку №138 по проспекту Центральному в місті Миколаєві** |  |  | |  | |  |
|  | **Розділ 1. Підготовчі роботи** |  |  | |  | |  |
| 1 | Формувальне обрiзування дерев висотою до 5 м | 100шт | 0,11 | |  | |  |
|  | **Розділ 2. Демонтажні роботи** |  |  | |  | |  |
| 2 | Холодне фрезерування асфальтобетонного покриття фрезою WIRTGEN 1000 при глибині фрезерування 5 см | 1000 м2 | 1,2 | |  | |  |
| 3 | Розбирання асфальтобетонних покриттiв механiзованим способом | 100м3 | 0,0666 | |  | |  |
| 4 | Розбирання асфальтобетонних покриттiв тротуарів механiзованим способом | 100м3 | 0,04284 | |  | |  |
| 5 | Розбирання асфальтобетонних покриттiв вручну | 100м3 | 0,32 | |  | |  |
| 6 | Розбирання щебеневих покриттiв та основ | 100м3 | 1,4546 | |  | |  |
| 7 | Розбирання цементнобетонних покриттiв | 100м3 | 0,01455 | |  | |  |
| 8 | Розбирання покриттiв з фігурних елементів мощення (ФЕМ) | 100м3 | 0,00495 | |  | |  |
| 9 | Розбирання бортових каменiв | 100м | 3,924 | |  | |  |
| 10 | Розбирання бортових каменiв (поребриків) | 100м | 4,658 | |  | |  |
| 11 | Улаштування дорожнiх корит коритного профiлю з застосуванням екскаваторiв, глибина корита до 250 мм | 100м2 | 27,8332 | |  | |  |
| 12 | Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3. | 100 т | 1,45 | |  | |  |
| 13 | Перевезення грунту до 15 км | т | 1043,745 | |  | |  |
| 14 | Перевезення сміття до 15 км | т | 1562,0287 | |  | |  |
| 15 | Демонтаж плит i кiлець дiаметром бiльше 1000 мм | 100м3 | 0,0351 | |  | |  |
| 16 | Демонтаж дрiбних металоконструкцiй вагою до 0,5 т( вибивалка для килимів) зі збереженням | 1т | 0,43 | |  | |  |
|  | **Розділ 3. Дорога** |  |  | |  | |  |
| 17 | Установлення опор iз плит i кiлець дiаметром бiльше 1000 мм (нових) | 100м3 | 0,0351 | |  | |  |
| 18 | Плити перекриття кілець 2ПП 15-2 | шт | 13 | |  | |  |
| 19 | Встановлення чавунних люкiв | шт | 13 | |  | |  |
| 20 | Люк чавунний для колодязiв легкий | шт | 7 | |  | |  |
| 21 | Люк чавунний для колодязiв важкий | шт | 6 | |  | |  |
| 22 | Кiльця опорнi КО6 залiзобетоннi серiя 3.900.1-14 випуск 1 | шт | 13 | |  | |  |
| 23 | Улаштування основ з ПЩС С7, товщиною 12 см під бортовий камінь | 100м2 | 1,3743 | |  | |  |
| 24 | Установлення бортових каменiв БР100.30.15 | 100м | 4,581 | |  | |  |
| 25 | Каменi бортовi, БР100.30.15 | шт | 458,1 | |  | |  |
| 26 | Улаштування основ та покриттiв з пiщано-гравiйних сумiшей оптимального гранулометричного складу одношарових, товщиною 12 см | 100м2 | 17,38 | |  | |  |
| 27 | На кожний 1 см змiни товщини шару основи та покриття з пiщано-гравiйних сумiшей додавати або виключати до норм 18-22-1, 18-22-2, 18-22-3 (до 21см) | 100м2 | 17,38 | |  | |  |
| 28 | Улаштування геотекстильного матеріалу | 1000 м2 | 1,738 | |  | |  |
| 29 | Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з приготуванням піщано-цементної суміші тротуарів, шириною до 2 м | 1000 м2 | 1,738 | |  | |  |
|  | **Розділ 4. Тротуар** |  |  | |  | |  |
| 30 | Улаштування основ з ПЩС С7, товщиною 12 см(під поребрик) | 100м2 | 1,0899 | |  | |  |
| 31 | Установлення бетонних поребрикiв БР100.20.8 | м | 363,3 | |  | |  |
| 32 | БР 100.20.8 | шт | 363,3 | |  | |  |
| 33 | Улаштування основ пiд тротуари з ПЩС С7 товщиною 12 см | 100м2 | 7,989 | |  | |  |
| 34 | Улаштування геотекстильного матеріалу | 1000 м2 | 0,7989 | |  | |  |
| 35 | Улаштування покриття з фігурних елементів мощення з приготуванням піщано-цементної суміші тротуарів, шириною до 2 м | 1000 м2 | 0,79296 | |  | |  |
| 36 | Плити бетоннi тротуарнi фiгурнi, товщина 45 мм, | м2 | 830,22912 | |  | |  |
| 37 | Улаштування покриттiв з дрiбнорозмiрних фiгурних елементiв мощення (тактильна плитка) | 100м2 | 0,0594 | |  | |  |
| 38 | Тактильна плитка | м2 | 5,94 | |  | |  |
|  | **Розділ 5. Благоустрій,** |  |  | |  | |  |
|  | **Відділ 1. Металовирови від розбирання** |  |  | |  | |  |
| 39 | Копання ям для стоякiв i стовпiв вручну без крiплень, без укосiв, глибиною до 0,7 м, група грунтiв 2 | 100м3 | 0,0018 | |  | |  |
| 40 | Улаштування бетонної пiдготовки | 100м3 | 0,0018 | |  | |  |
| 41 | Встановлення металовиробів від розбирання | т | 0,43 | |  | |  |
| 42 | Очищення металевих конструкцiй вiд корозiї металевими щiтками | м2 | 14,5 | |  | |  |
| 43 | Ґрунтування металевих поверхонь за один раз ґрунтовкою ПФ-020 | 100м2 | 0,145 | |  | |  |
| 44 | Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь емаллю ПФ-115 | 100м2 | 0,145 | |  | |  |
|  | **Відділ 2. Лави, урни** |  |  | |  | |  |
| 45 | Монтаж малих архітектурних форм (по кількості ям та фундаментів) | 100шт | 0,15 | |  | |  |
| 46 | Металева лавка зі спинкою | шт | 5 | |  | |  |
| 47 | Урна вулична з попільничкою | шт | 5 | |  | |  |
|  | **Розділ 1. Організація дорожнього руху** |  |  | |  | |  |
| 48 | Установлення дорожніх знаків на одному стояку під час копання ям вручну, однобічних | 1 знак | 4 | |  | |  |
| 49 | Установлення дорожніх знаків на одному стояку під час копання ям вручну, двобічних | 1 знак | 1 | |  | |  |
| 50 | Встановлення додаткових знаків | 100шт | 0,04 | |  | |  |
| 51 | Стояки металеві марки СКМ 3.45 довжиною 4,5 м, | м | 22,5 | |  | |  |
| 52 | Шляховi знаки, знак 5.35.1 | 100шт | 0,01 | |  | |  |
| 53 | Шляховi знаки, знак 5.35.2 | 100шт | 0,01 | |  | |  |
| 54 | Шляховi знаки, знак 5.38.1 | 100шт | 0,04 | |  | |  |
| 55 | Шляховi знаки, знак 7.6.4 | 100шт | 0,04 | |  | |  |
|  | **Відділ 3. Озеленення** |  |  | |  | |  |
| 56 | Пiдготовлення ґрунту вручну для влаштування партерного i звичайного газону з внесенням рослинної землi шаром 15 см | 100м2 | 3,6 | |  | |  |
| 57 | Посiв газонiв партерних, маврiтанських та звичайних вручну | 100м2 | 3,6 | |  | |  |
| Середньомісячна зарплата робітників 10,630 тис.грн. | | | |  | |  | |