|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | |  | | | |
|  | | | Форма №8 | | | |
|  | | |  | | | |
|  | | |  | | | |
|  | | | ЗАТВЕРДЖЕНО | | | |
|  | | |  | | | |
|  | | |  | | | |
|  | | | ( назва організації, що затверджує ) | | | |
|  | | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | |
|  | | | ( посада, підпис, ініціали, прізвище ) | | | |
|  | | |  | | | |
|  | | | “\_\_\_\_\_” \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_ р. | | | |
|  | | |  | | | |
|  | | |  | | | |
| **ДЕФЕКТНИЙ АКТ** | | | | | | |
|  | | |  | | | |
| **На** благоустрій | | | | | | |
|  | | |  | | | |
| Умови виконання робіт | | | | | | |
|  | | |  | | | |
| Об'єми робіт | | | | | | |
| №  п/п | Найменування робіт і витрат | | Одиниця  виміру | Кількість | Примітка | |
| 1 | 2 | | 3 | 4 | 5 | |
| 1 | Розбирання асфальтобетонних покриттiв вручну | | 100м3 | 0,059 |  | |
| 2 | Розбирання щебеневих покриттiв та основ | | 100м3 | 0,0944 |  | |
| 3 | Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-  самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3. | | 100 т | 0,2596 |  | |
| 4 | Перевезення сміття до 15 км | | т | 25,96 |  | |
| 5 | Улаштування дорожнiх корит коритного профiлю з  застосуванням екскаваторiв, глибина корита до 250 мм | | 100м2 | 1,18 |  | |
| 6 | Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без  крiплень з укосами, група ґрунту 2 | | 100 м3 | 0,0816 |  | |
| 7 | Установлення бортових каменiв бетонних i  залiзобетонних при iнших видах покриттiв | | 100м | 2,04 |  | |
| 8 | Готування важкого бетону, клас бетону В15 | | 100м3 | 0,12036 |  | |
| 9 | Засипання вручну траншей, пазух котлованiв та ям,  група ґрунту 2 | | 100 м3 | 0,0204 |  | |
| 10 | Перевезення грунту до 15 км | | т | 47,552 |  | |
| 11 | Улаштування пiдстильних та вирiвнювальних шарiв  основи з відсіву | | 100м3 | 0,236 |  | |
| 12 | Улаштування покриттiв з дрiбнорозмiрних фiгурних  елементiв мощення [ФЭМ] | | 100м2 | 1,18 |  | |
| 13 | Різання дрiбнорозмiрних фiгурних елементiв мощення  [ФЭМ] | | 1м різу | 6 |  | |
| 14 | Виготовлення відбійників | | т | 0,1656 |  | |
| 15 | Установлення металевих відбійників | | 100м | 0,8 |  | |
|  | | | | | | |
| Склав \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  посада, підпис, ініціали, прізвище | | | | | | |
| Перевірив \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  посада, підпис, ініціали, прізвище | | | | | | |
|  | | | | | | |