|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  | ЗАТВЕРДЖЕНО |  |
|  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |
|  | ( назва організації, що затверджує ) |  |
|  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |
|  | ( посада, підпис, ініціали, прізвище ) |  |
|  | “\_\_\_\_\_” \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_ р. |  |
| **ДЕФЕКТНИЙ АКТ** | |  |
| **На поточний ремонт дороги по вул. Червоноградська в с. Добрячин Львівської області.** | |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Найменування робіт і витрат | Одиниця  виміру | Кількість | Примітка | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| 1 | Улаштування дорожніх корит коритного профілю, глибина корита до 250 мм | м2 | 133 |  | |
| 2 | Планування площ ручним способом, група грунту 2 | м2 | 133 |  | |
| 3 | Улаштування підстильних та вирівнювальних шарів основи з піску товщиною 10см | м3 | 14 |  | |
| 4 | Улаштування основ під тротуари товщиною 15 см із щебеню фракції 20-40, 5-20 | М3 | 20 |  | |
| 5 | Улаштування покриттів з дрібнорозмірних елементів ФЕМ товщиною 60мм (на цементно-піщаній суміші 5см) | м2 | 133 |  | |
| 6 | Установлення поребриків на бетонну основу | м/п | 266 |  | |
| 7 | Установлення бортових каменів | м/п | 2 |  | |
|  | | | | |

|  |
| --- |
| Склав \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| *[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]* |
| Перевірив \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| *[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]* |