**Додаток 2 до тендерної документації**

|  |  |
| --- | --- |
|  |   |
| **ТЕХНІЧНЕ ЗАВДАННЯ****ДК 021:2015: 45230000-8 - Будівництво трубопроводів, ліній зв’язку та електропередач, шосе, доріг, аеродромів і залізничних доріг; вирівнювання поверхонь** |
|  ДЕФЕКТНИЙ АКТ |
|  | **Поточний ремонт дорожнього покриття по вул.Степана Бандери від будинку №80 до будинку №84 «м» в м.Заліщики Чортківського району Тернопільської області** |
|   | (найменування об'єкта) |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Умови виконання робіт: |   |
| Об'єми робіт |
| №Ч.ч. | Найменування робіт і витрат | Одиницявиміру | Кількість | Примітка |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|   | **Поточний ремонт дорожнього покриття по вул.Степана Бандери від будинку №80 до будинку №84 «м» в м.Заліщики Чортківського району Тернопільської області** |   |   |   |
|   | **Підготовчі роботи** |   |   |   |
| 1 | Профілювання існуючого щебеневого покриття автогрейдером | м2 спланованої площі | 1 380 |   |
| 2 | Планування узбіч механізованим способом, група грунтів 2 | м2 спланованої площі | 310 |   |
| 3 | Укріплення узбіччя щебенем товщиною 10 см | м2 покриття смуги або узбіччя | 310 |   |
|   | **Дорожній одяг** |   |   |   |
| 4 | Розроблення грунту з навантаженням на автомобілі-самоскидиекскаваторами одноковшовими з ковшом місткістю 0,4 [0,35-0,45] м3, група грунтів 2 | м3 | 160 |   |
| 5 | Перевезення грунта | т | 280 |   |
| 6 | Робота на відвалі, група грунтів 2-3 | м3 грунту | 160 |   |
| 7 | Планування дна корита автогрейдером, група грунтів 2 | м2 спланованої площі | 400 |   |
| 8 | Улаштування підстильних та вирівнювальних шарів основи з піску | м3 матеріалу основи | 60 |   |
| 9 | Улаштування основи зі щебенево-піщаної суміші автогрейдером затовщини шару 15 см | м2 основи | 400 |   |
| 10 | За зміни товщини на кожний 1 см додавати або виключати до/з норми 27-15-1 | м2 основи | 400 |   |
| 11 | Відновлення геометричних параметрів дороги шляхом влаштування вирівнюючого шару основи з щебенево-піщаної суміші С-7 | м3 основи (у щільному тілі) | 249 |   |
| 12 | Улаштування вирівнювального шару з асфальтобетонної суміші іззастосуванням укладальників асфальтобетону | т суміші | 230 |   |
| 13 | Улаштування пандусів з асфальтобетонної суміші | т суміші | 1,5 |  |

***Примітка: Усюди в тексті, де містяться найменування торгових марок, фірм, патентів, конструкцій, типів, джерело походження чи виробника слід розуміти «або еквівалент».***