|  |  |
| --- | --- |
|   |   |
|   | Форма №8 |
|   |   |
|   |   |
|   | ЗАТВЕРДЖЕНО |
|   |   |
|   |   |
|   | ( назва організації, що затверджує ) |
|   | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|   | ( посада, підпис, ініціали, прізвище ) |
|   |   |
|   | “\_\_\_\_\_” \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_ р. |
|   |   |
|   |   |
| **ДЕФЕКТНИЙ АКТ** |
|   |   |
| **На** Проведення поточного ремонту скверу за адресою: просп. Слобожанський, 65, м. Дніпро |
|   |   |
| Умови виконання робіт  |
|   |   |
| Об'єми робіт |
| №п/п | Найменування робіт і витрат | Одиницявиміру |  Кількість | Примітка |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|   | Демонтажні роботи |   |   |   |
| 1 | Демонтаж тротуарiв iз бетонних плит | м2 | 623,6 |   |
| 2 | Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 мбез крiплень з укосами, група ґрунту 2 |  м3 | 37,416 |   |
| 3 | Розбирання бетонних клумб | м3 | 25 |   |
| 4 | Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,5 м3. |  т | 127,744 |   |
| 5 | Перевезення сміття до 20 км | т | 127,744 |   |
| 6 | Утилізація сміття (талон) | т | 127,744 |   |
|   | Укладання плитки |   |   |   |
| 7 | Улаштування основ пiд тротуари товщиною 12 см iзвідсіву | м2 | 500,2 |   |
| 8 | На кожний 1 см змiни товщини шару додавати абовиключати до норми 18-47-3 | м2 | -500,2 |   |
| 9 | Відсів для будівельних робіт | т | 100,84 |   |
| 10 | Установлення бетонних поребрикiв на бетонну основу | м | 455,9 |   |
| 11 | Поребрик 200х50х500мм | шт | 911,8 |   |
| 12 | Улаштування покриттiв з дрiбнорозмiрних фiгурнихелементiв мощення [ФЭМ] | м2 | 500,2 |   |
|   | ВЛАШТУВАННЯ ОГОРОЖІ |   |   |   |
| 13 | Копання ям для встановлення стоякiв та стовпiвглибиною 0,4 м |  ям | 12 |   |
| 14 | Навантаження ґрунту вручну на автомобiлi-самоскиди |  м3 | 0,8 |   |
| 15 | Перевезення грунту до 20 км | т | 1,4 |   |
| 16 | Утилізація сміття (талон) | т | 1,4 |   |
| 17 | Бетонування стійок |  м3 | 0,8 |   |
| 18 | Готування важкого бетону на відсіві, клас бетону В7,5 | м3 | 0,8 |   |
| 19 | Монтаж металоконструкцiй огороджень | т | 0,19 |   |
| 20 | Забор металевий | секції | 12 |   |
| 21 | Стовпчики металеві | шт | 12 |   |
| 22 | Демонтаж люка | шт | 1 |   |
| 23 | Установлення люка | шт | 1 |   |
|   | Лавки - 6 шт |   |   |   |
| 24 | Копання ям для встановлення стоякiв та стовпiвглибиною 0,4 м |  ям | 24 |   |
| 25 | Навантаження ґрунту вручну на автомобiлi-самоскиди |  м3 | 1,5 |   |
| 26 | Перевезення грунту до 20 км | т | 2,625 |   |
| 27 | Утилізація сміття (талон) | т | 2,625 |   |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 28 | Бетонування ніжок лавок |  м3 | 1,5 |   |
| 29 | Готування важкого бетону на відсіві, клас бетону В7,5 | м3 | 1,5 |   |
| 30 | Установлення лавок | шт | 6 |   |
| 31 | Лавки | шт | 6 |   |
|   | Дитячий майданчик |   |   |   |
| 32 | Гойдалка на металевих стійках подвійна2840х1655х2270 мм | шт | 1 |   |
| 33 | Гойдалка-балансир малий 2150х420х1100 мм | шт | 1 |   |
| 34 | Гірка Hs=1,5м 2910х515х2655 мм | шт | 1 |   |
| 35 | Бруси паралельні 1530х770х1900 мм | шт | 1 |   |
| 36 | Подвійний турнік 2980х287х2600 мм | шт | 1 |   |
|   |
|   |   |   |   |   |   |
|  Склав \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  *[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]* |
|   |   |   |   |   |   |
|  Перевірив \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  *[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]* |