**Додаток**

**ТЕХНІЧНЕ ЗАВДАННЯ**

по об’єкту:

«Заходи (ремонтні роботи) з усунення аварійного стану м’якої покрівлі будівлі за адресою: пр-т Металургів,36Б, м. Кривий Ріг».

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№з/п** | **Обгрунтування** | **Найменування робіт і витрат** | **Одиницявиміру** | **Кількість** |
| 1 | РН8-2-1 | Розбирання покриттів покрівлі з рулонних матеріалів в 1-3 шари | 100 м2 | 0,5 |
| 2 | РН8-2-7К расх. = 5 | Розбирання покриттів покрівлі, додавати на кожний наступний шар розбирання рулонної покрівлі | 100 м2 | 0,5 |
| 3 | РН8-4-1 | Розбирання поясків, сандриків жолобів, відливів, звисів тощо | 100 м | 1,2 |
| 4 | РН8-35-1 | Улаштування вирівнювальних стяжок: цементної | 100 м2 | 0,5 |
| 5 | РН8-35-3К расх. = 4 | Улаштування вирівнювальних стяжок: на кожні 5 мм зміни товщини шару додавати або виключати, цементної | 100 м2 | 0,5 |
| 6 | РН8-31-5 | Улаштування додаткового шару з рулонних покрівельних матеріалів | 100 м2 | 0,5 |
| 7 | С111-856 | Техноеласт ЕПП | м2 | 57,5 |
| 8 | РН8-17-1 | Ремонт покрівель в один шар з рулонних матеріалів із застосуванням газопламеневих пальників | 100 м2 | 9,87 |
| 9 | С111-1624 | Праймер | т | 0,7896 |
| 10 | С111-1758 | Техноеласт ЕКП | м2 | 1135,05 |
| 11 | РН8-19-1 | Ремонт примикань з рулонних покрівельних матеріалів із застосуванням газопламеневих пальників | 100 м | 2,71 |
| 12 | С111-1624 | Праймер | т | 0,058265 |
| 13 | С111-1797 | Сталь листова оцинкована, товщина листа 0,5 мм | т | 0,008 |
| 14 | С111-1758 | Техноеласт ЕКП | м2 | 159,89 |
| 15 | РН8-19-5К расх. = 2 | Ремонт примикань з рулонних покрівельних матеріалів із застосуванням газопламеневих пальників: на кожні 100 мм зміни висоти примикання додавати або виключати Н=600 мм | 100 м | 2 |
| 16 | С111-1624 | Праймер | т | 0,016 |
| 17 | С111-1758 | Техноеласт ЕКП | м2 | 44 |
| 18 | РН8-19-5 | Ремонт примикань з рулонних покрівельних матеріалів із застосуванням газопламеневих пальників: на кожні 100 мм зміни висоти примикання додавати або виключати, Н=200 мм | 100 м | -0,71 |
| 19 | С111-1624 | Праймер | т | -0,00284 |
| 20 | С111-1758 | Техноеласт ЕКП | м2 | -7,81 |
| 21 | РН8-40-3 | Улаштування дрібних покриттів та опоряджувальних елементів з листової сталі: карнизних звисів | 100 м | 0,065 |
| 22 | С111-1797 | Сталь листова оцинкована, товщина листа 0,5 мм | т | 0,009 |
| 23 | РН8-40-5 | Улаштування дрібних покриттів та опоряджувальних елементів з листової сталі: брандмауерів, парапетів | 100 м | 1,2 |
| 24 | С111-1797 | Сталь листова оцинкована, товщина листа 0,5 мм | т | 0,252 |
| 25 | С311-10-М | Перевезення будівельного сміття до 10 км | т | 9,34 |