

ЗАТВЕРДЖЕНО

КПКАД
 (назва організації, що затверджує)
 директор О.В. Авраменко
 (посада, підпис, ініціали, прізвище)

"27" травня 2016 р.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

на Поточний ремонт покрівлі комунального закладу професійної (професійно-технічної) освіти "Київський професійний коледж артдизайну" за адресою: вул. Івана Дзюби, 15А

Умови виконання робіт Застосовано коефіцієнт $K=1,2$ до норм витрат труда робітників, зайнятих на ремонтно-будівельних роботах, робітників, зайнятих на керуванні та обслуговуванні машин та механізмів, часу експлуатації будівельних машин та механізмів для урахування впливу умов виконання робіт згідно з кошторисними нормами України "Настанова з визначення вартості будівництва", додаток Б, таблиця Б1 - виконання робіт в будівлі, що експлуатується

Об'єми робіт

| № Ч.ч. | Найменування робіт і витрат | Одиниця виміру | Кількість | Примітка |
|--------|--|----------------|-----------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | Покрівля | | | |
| 1 | Розбирання покриттів покрівлі з рулонних матеріалів в 1-3 шари | м2 | 1085 | |
| 2 | Розбирання покриттів примикань покрівлі з рулонних матеріалів в 1-3 шари | м2 | 89,6 | |
| 3 | Розбирання цементних покриттів покрівлі | м2 | 178 | |
| 4 | Улаштування цементної вирівнювальної стяжки 30 мм | м2 | 178 | |
| 5 | Улаштування покрівель рулонних з матеріалів, що наплавляються, із застосуванням газопламеневих пальників, в два шари | м2 | 1085 | |
| 6 | Улаштування примикань висотою 400 мм з рулонних покрівельних матеріалів до цегляних стін і парапетів із застосуванням газопламеневих пальників | м | 224 | |
| 7 | Улаштування з листової сталі прижимної планки 80 мм | м | 224 | |
| 8 | Улаштування з листової сталі карнизних звисів шириною 0,25 м | м | 66 | |
| 9 | Розбирання парапетів з листової сталі 0,8м | м | 158 | |
| 10 | Улаштування з листової сталі парапетів 0,8м | м | 158 | |
| 11 | Установлення флюгарок | к-т | 12 | |
| | Розділ №1. Інші роботи | | | |
| 12 | Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3. | т | 17,575 | |
| 13 | Перевезення сміття до 30 км | т | 17,575 | |

Склав

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]