|  |  |
| --- | --- |
|   |   |
|   | Форма №8 |
|   |   |
|   |   |
|   | ЗАТВЕРДЖЕНО |
|   |   |
|   |   |
|   | ( назва організації, що затверджує ) |
|   | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|   | ( посада, підпис, ініціали, прізвище ) |
|   |   |
|   | “\_\_\_\_\_” \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_ р. |
|   |   |
|   |   |
| **ДЕФЕКТНИЙ АКТ** |
|   |   |
| **На** Відновлення системи вентиляції спортивної зали в Ірпінській школі №13 |
|   |   |
| Умови виконання робіт  |
|   |   |
| Об'єми робіт |
| №п/п | Найменування робіт і витрат | Одиницявиміру |  Кількість | Примітка |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|   | ДЕМОНТАЖНІ РОБОТИ |   |   |   |
| 1 | Демонтаж вентиляторiв осьових (Приточний) | шт | 1 |   |
| 2 | Демонтаж фiльтрiв чарункових | м2 | 0,4 |   |
| 3 | Демонтаж вентиляторiв осьових (Витяжний) | шт | 1 |   |
| 4 | Демонтаж щитка розподільчого у готовiй нiшi або настiнi, масою до 3 кг | шт | 1 |   |
| 5 | Демонтаж шумоглушникiв вентиляцiйних трубчастих | шт | 2 |   |
| 6 | Демонтаж над шахтами зонтiв iз листової оцинкованоїсталi | зонт | 6 |   |
| 7 | Демонтаж повiтроводiв | м2 | 10 |   |
| 8 | Демонтаж стальних фасонних частин для трубопроводiв | т | 0,012 |   |
| 9 | Демонтаж заслiнок повiтряних i клапанiв повiтряних | шт | 1 |   |
| 10 | Демонтаж клапанiв зворотних | клапан | 1 |   |
| 11 | Демонтаж грат жалюзiйних | грати | 14 |   |
|   | МОНТАЖНІ РОБОТИ |   |   |   |
| 12 | Установлення вентиляторiв осьових масою до 0,6 т(Приточний) | шт | 1 |   |
| 13 | Установлення фiльтрiв чарункових | м2 | 0,4 |   |
| 14 | Установлення вентиляторiв осьових масою до 0,6 т(Витяжний) | шт | 1 |   |
| 15 | Установлення щитка розподільчого у готовiй нiшi або настiнi, масою до 3 кг | шт | 1 |   |
| 16 | Установлення шумоглушникiв вентиляцiйних трубчастих | шт | 2 |   |
| 17 | Установлення вставок гнучких до радiальнихвентиляторiв | м2 | 4 |   |
| 18 | Прокладання повiтроводiв з оцинкованої сталi класу Н[нормальнi] товщиною 0,9 мм, периметром 3700 мм, вiд4100 до 4500 мм | м2 | 84 |   |
| 19 | Установлення стальних фасонних частин длятрубопроводiв дiаметром до 400 мм | т | 0,0234 |   |
| 20 | Тепло-звукоізоляція повітроводів мін.ватою товщ.20мм | м2 | 1,82 |   |
| 21 | Установлення клапанiв електричним або пневматичнимприводом | шт | 2 |   |
| 22 | Установлення клапанiв зворотних | клапан | 1 |   |
| 23 | Установлення грат жалюзiйних площею у просвiтi до 0,25 м2 | грати | 22 |   |
| 24 | Мережа систем вентиляції і кондиціонування повітряпри кількості перерізів до 5 | Вен.мер. | 1 |   |
| 25 | Прокладання проводiв при схованiй проводцi в борознах | м | 145 |   |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 26 | Свердлення отворiв в залiзобетонних конструкцiях,дiаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм | шт | 30 |   |
|   |
|   |   |   |   |   |   |
|  Склав \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  *[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]* |
|   |   |   |   |   |   |
|  Перевірив \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  *[посада, підпис ( ініціали, прізвище)]* |