**Капітальний ремонт існуючого підвального приміщення трьохповерхової будівлі акушерсько-гінекологічного відділення КНП «Ічнянська міська лікарня» Ічнянської міської ради з облаштуванням захисної споруди цивільного захисту протирадіаційного укриття за адресою:м.Ічня, вул.Ковалівка,6**

**Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-04 на вентиляція**

**Об'єми робіт**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  Ч.ч. | Найменування робіт і витрат | Одиниця  виміру | Кількість | Примітка |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Установлення камер припливних типових без секції зрошення продуктивністю до 10тис.мЗ/год | камера | 1 |  |
| 2 | Щити, пульти, штативи, маса до 50 кг | шт | 1 |  |
| 3 | Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,5 т | т | 0,24 |  |
| 4 | Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т | т | 0,035 |  |
| 5 | Установлення клапанів противибухових периметром понад 1600 до 3200 мм | клапан | 1 |  |
| 6 | Установлення клапанів вогнезатримувальних периметром до 1600 мм | клапан | 2 |  |
| 7 | Монтаж механізму виконавчого, маса до 20 кг (електропривід) | комплект | 2 |  |
| 8 | Установлення грат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі понад 0,25 до 1 m2 | грати | 1 |  |
| 9 | Установлення грат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 m2 | грати | 24 |  |
| 10 | Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм | м2 | 21,87 |  |
| 11 | Прокладання повітроводів діаметром до 250 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,6 мм | м2 | 2,11 |  |
| 12 | Прокладання повітроводів діаметром понад 250 до 355 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0, 6 мм | м2 | 85,5 |  |
| 13 | Прокладання повітроводів діаметром понад 355 до 450 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0, 6 мм | м2 | 23,86 |  |
| 14 | Прокладання повітроводів діаметром від 500 мм до 560 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0, 7 мм | м2 | 33,1 |  |
| 15 | Установлення шумоглушників вентиляційних трубчастих круглого перерізу діаметром 560 мм | шт | 1 |  |
| 16 | Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь листами зі спіненого каучуку, поліетилену | м2 | 110 |  |
| 17 | Установлення вентиляторів осьових масою понад 0,01 до 0,2 т | шт | 1 |  |
| 18 | Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т | т | 0,02 |  |
| 19 | Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,5 т | т | 0,24 |  |
| 20 | Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т | т | 0,035 |  |
| 21 | Установлення клапанів противибухових периметром понад 1600 до 3200 мм | клапан | 1 |  |
| 22 | Установлення клапанів вогнезатримувальних | клапан | 1 |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 23 | Монтаж механізму виконавчого, маса до 20 кг (електропривід) | комплект | 1 |  |
| 24 | Установлення грат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі понад 0,25 до 1 м2 | грати | 1 |  |
| 25 | Установлення грат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2 | грати | 22 |  |
| 26 | Установлення шумоглушників вентиляційних трубчастих круглого перерізу діаметром 450 мм | шт | 1 |  |
| 27 | Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм | м2 | 24,63 |  |
| 28 | Прокладання повітроводів діаметром до 250 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,6 мм | м2 | 3,52 |  |
| 29 | Прокладання повітроводів діаметром понад 250 до 355 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,  6 мм | м2 | 20,88 |  |
| ЗО | Прокладання повітроводів діаметром понад 355 до 450 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0, 6 мм | м2 | 55,43 |  |
| 31 | Укладання сталевих водопровідних труб з гідравлічним випробуванням, діаметр труб 500 мм | м | 15 |  |
| , 32 | Гідравлічне випробування трубопроводів водопостачання | м | -15 |  |
| 33 | Установлення вентиляторів у квартирах [витяжка] | шт | 1 |  |
| 34 | Установлення клапанів зворотних діаметром до 355 мм | клапан | 1 |  |
| 35 | Установлення вставок гнучких до радіальних вентиляторів | м2 | 0,24 |  |
| 36 | Установлення грат жалюзійних регулювальних [анемостат] | грати | 12 |  |
| 37 | Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм | м2 | 15,89 |  |
| 38 | Прокладання повітроводів діаметром до 250 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм | м2 | 32,63 |  |
| 39 | Установлення шумоглушників вентиляційних трубчастих круглого перерізу діаметром обичайки 250 мм | шт | 1 |  |