**Відомість обсягів робіт**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Найменування робіт та витрат | Одиницявиміру | Кількість | Примітка |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Забивання отворів та гнізд у бетонних стінах, площазабиття 0,1 м2 |  м3 | 0,06 |   |
| 2 | Забивання отворів та гнізд у бетонних стінах, площазабиття 0,2 м2 |  м3 | 0,14 |   |
| 3 | Забивання тріщин у цегляних стінах цементнимрозчином |  м | 57,44 |   |
| 4 | Забивання отворів у місцях проходу трубопроводу вбетонних перекриттях |  шт | 8 |   |
| 5 | Мурування окремих ділянок внутрішніх стін із цегли |  м3 | 0,7 |   |
| 6 | Укладання перемичок масою до 0,3 т |  шт | 2 |   |
| 7 | Заповнення дверних прорізів готовими двернимиблоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'янихстінах |  м2 | 1,52 |   |
| 8 | Мурування стін із легкобетонних каменів безоблицювання при висоті поверху до 4 м |  м3 | 1,08 |   |
| 9 | Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель |  м2 | 34,83 |   |
| 10 | Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін |  м2 | 92,64 |   |
| 11 | Відновлення швів бутової кладки шляхом заповненнярозчином |  м2 | 78,62 |   |
| 12 | Ремонт штукатурки внутрішніх стін по каменю та бетонуцементно-вапняним розчином, площа до 20 м2,товщина шару 20 мм |  м2 | 4,6 |   |
| 13 | Улаштування обшивки стін гіпсокартонними плитами [фальшстіни] по дерев'яному каркасу |  м2 | 12,64 |   |
| 14 | Улаштування обшивки укосів гіпсокартонними ігіпсоволокнистими листами з кріпленням шурупами зулаштуванням металевого каркасу без утеплення |  м2 | 1,1 |   |
| 15 | Улаштування підшивки горизонтальних поверхоньпідвісних стель гіпсокартонними або гіпсоволокнистимилистами. |  м2 | 4,97 |   |
| 16 | Улаштування ущільнених трамбівками підстилаючихщебеневих шарів |  м3 | 1,74 |   |
| 17 | Улаштування покриттів бетонних |  м2 | 34,83 |   |
| 18 | Готування важких кладкових цементних розчинів, марка150 |  м3 | 4,263 |   |
| 19 | Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині ізсухої клеючої суміш |  м2 | 6,32 |   |
| 20 | Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині ізсухої клеючої суміш |  м2 | 34,83 |   |
| 21 | Демонтаж віконних коробок в кам'яних стінах звідбиванням штукатурки в укосах |  шт | 2 |   |
| 22 | Знімання засклених віконних рам |  м2 | 0,84 |   |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 23 | Заповнення віконних прорізів готовими блокамиплощею до 1 м2 з металлопластику в кам'яних стінахжитлових і громадських будівель |  м2 | 0,84 |   |
| 24 | Заповнення дверних прорізів готовими блоками площеюдо 2 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових ігромадських будівель |  м2 | 1,78 |   |
| 25 | Суцільне вирівнювання штукатурки стель усерединібудівлі полімерцементним розчином при товщині накидідо 5 мм |  м2 | 34,83 |   |
| 26 | Поліпшене фарбування полівінілацетатнимиводоемульсійними сумішами стель по штукатурці |  м2 | 39,8 |   |
| 27 | Покриття лаком поверхонь стін |  м2 | 113,7 |   |
| 28 | Пробивання круглих отворів діаметром до 25 мм вцегляних стінах товщиною до 38 см |  отв. | 2 |   |
| 29 | Пробивання гнізд у цегляних стінах, розмір сторонигнізда 130 мм |  шт | 5 |   |
| 30 | Пробивання гнізд у цегляних стінах, розмір сторонигнізда 250 мм |  шт | 1 |   |
| 31 | Установлення щитків освітлювальних групових масоюдо 3 кг у готовій ніші або на стіні |  шт | 1 |   |
| 32 | Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-,триполюсний, що установлюється на конструкції на стініабо колоні, струм до 25 А |  шт | 1 |   |
| 33 | Установлення перемикачів утопленого типу присхованій проводці |  шт | 4 |   |
| 34 | Установлення вимикачів неутопленого типу привідкритій проводці |  шт | 4 |   |
| 35 | Установлення штепсельних розеток неутопленого типупри відкритій проводці |  шт | 6 |   |
| 36 | Монтаж ліхтаря домового [міліцейського] для лампрозжарювання |  шт | 2 |   |
| 37 | Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, яківстановлюються на підвісах [штангах], кількість ламп 1шт |  шт | 6 |   |
| 38 | Прокладання коробів пластикових |  м | 47 |   |
| 39 | Прокладання проводів при схованій проводці в борознах |  м | 54,6 |   |
| 40 | Прокладання трубопроводів водопостачання з трубполіетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром20 мм |  м | 9,6 |   |
| 41 | Під'єднання нових ділянок трубопроводу до існуючихмереж водопостачання чи опалення діаметром 20 мм |  шт | 3 |   |
| 42 | Установлення муфтових кранів водорозбірних |  шт | 5 |   |
| 43 | Установлення унітазів з безпосередньо приєднанимбачком |  к-т | 1 |   |
| 44 | Установлення умивальників одиночних з підведеннямхолодної та гарячої води |  к-т | 1 |   |
| 45 | Установлення змішувачів |  шт | 1 |   |
| 46 | Прокладання трубопроводів каналізації зполіетиленових труб діаметром 50 мм |  м | 5,6 |   |
| 47 | Прокладання трубопроводів каналізації зполіетиленових труб діаметром 100 мм |  м | 1 |   |
| 48 | Установлення насосів відцентрових з електродвигуноммасою до 0,1 т /фекальних/ |  насос | 1 |   |
| 49 | Врізування в діючі внутрішні мережі трубопроводівканалізації діаметром 100 мм |  шт | 1 |   |
| 50 | Заміна чавунних люків |  шт | 1 |   |
| 51 | Труба вініпластова по основі підлоги, діаметр до 50 мм |  м | 12 |   |
| 52 | Установлення сушарок для рук /електрорадіаторів/ |  шт | 2 |   |
| 53 | Пробивання отворів діаметром понад 25 мм в цеглянихстінах при товщині стіни в 2 цеглини вручну |  отв. | 2 |   |
| 54 | Прочищення вентиляційних коробів |  м | 4,8 |   |
| 55 | Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т |  шт | 1 |   |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 56 | Прокладання трубопроводів з поліетиленових трубдіаметром 100 мм |  м | 1,5 |   |
| 57 | Заміна вентиляційних грат |  шт | 3 |   |
|   |  |   |   |   |
| 58 | Очищення металевих конструкцій від корозіїметалевими щітками |  м2 | 0,13 |   |
| 59 | Поліпшене фарбування труб |  м2 | 1,8 |   |
|   |