**Додаток 1**

**до Тендерної документації**

**Інформація про технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі**

1. Предмет закупівлі:код національного класифікатора України **ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»: 45000000-7 – Будівельні роботи та поточний ремонт (Поточний ремонт споруди цивільного захисту («Пункт незламності») в Ізмаїльській початковій школі № 4 Ізмаїльського району Одеської області по вул. Героїв Ізмаїла, 25 у місті Ізмаїл Ізмаїльського району Одеської області)**, ДБН А.2.2-3:2014.

2. Місце надання послуг: вулиця Героїв Ізмаїла, 25, місто Ізмаїл, Ізмаїльський район, Одеська область.

3. Ціна пропозиції розраховується учасниками закупівлі відповідно до наказу Міністерства розвитку громад та територій України від 01.11.2021 № 281 «Настанови з визначення вартості будівництва».

4. На підтвердження відповідності технічним, якісним та кількісним характеристикам предмета закупівлі учасник повинен надати у складі тендерної пропозиції документи, підписані керівником та сертифікованим інженером-проектувальником в частині кошторисної документації (копія сертифікату інженера-проектувальника надається у складі тендерної пропозиції), згідно наступного переліку:

- Договірна ціна;

- Локальні кошториси (повинні містити в собі всі види робіт та витрат згідно наданим Замовником у Додатку 1 до Тендерної документації Технічним завданням);

- Підсумкова відомість ресурсів.

5. Послуги виконуються технічними засобами та обладнанням Учасника, якісно у встановлені терміни та строки, відповідно до чинного законодавства України та наступних нормативних документів:

- ДСТУ-ЗТ Б В2.6-104:2010 «Конструкції будинків і споруд. Настанова. Улаштування вікон та дверей в стінах будинків»;

- ДБН А.3.1-5-2016 «Організація будівельного виробництва»;

- ДСТУ-Н Б В.2.6-212:2016 «Настанова з виконання робіт із застосуванням сухих будівельних сумішей»;

- ДСТУ-Н Б А.3.1-23:2013 «Настанова щодо проведення робіт з улаштування ізоляційних, оздоблювальних, захисних покриттів стін, підлог і покрівель будівель і споруд»;

**-** ДБН В.2.5-67:2013 Опалення, вентиляція та кондиціонування;

- ДБН В.1.1-7-2016 «Пожежна безпека об’єктів будівництва»;

- іншими нормативними документами, діючими на Україні.

***Примітка:\**** *Якщо у найменуванні технічних, якісних та кількісних вимог до надання послуг є посилання на конкретну торгівельну марку, фірму, конструкцію, тип обладнання або матеріал, джерело його походження або виробника, то даний вираз читається в значенні «або еквівалент». Еквівалентом є товари, роботи, послуги будь-якої торгівельної марки, фірми, конструкції, типу обладнання або матеріалу, джерела його походження або виробника, з рівнозначними, рівноцінними технічними, якісними характеристиками та показниками зазначеними у технічному завданні.*

**Технічне завдання**

**ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник»: 45000000-7 – Будівельні роботи та поточний ремонт (Поточний ремонт споруди цивільного захисту («Пункт незламності») в Ізмаїльській початковій школі № 4 Ізмаїльського району Одеської області по вул. Героїв Ізмаїла, 25 у місті Ізмаїл Ізмаїльського району Одеської області)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
| **Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-01** | | | | | | | | | | | | |
| **на Покрівля** | | | | | | | | | | | | |
| **Поточний ремонт споруди цивільного захисту («Пункт незламності») в Ізмаїльській початковій школі № 4 Ізмаїльського району Одеської області по вул. Героїв Ізмаїла, 25 у місті Ізмаїл Ізмаїльського району Одеської області** | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
| Складений за поточними цінами станом на “ ” 2023 р. | | | | | | | | | | | | |
| №  Ч.ч.. | Обґрунту-  вання  (шифр  норми) | Найменування робіт і витрат | Одиниця  виміру | Кіль-  кість | Вартість одиниці,  грн. | | Загальна вартість, грн. | | | Витрати труда  робітників, люд.год. | |
| Всього | експлуа-  тації  машин | Всього | заробіт-  ної плати | експлуа-  тації  машин | не зайнятих  обслуговуванням  машин | |
| заробіт-  ної плати | в тому  числі за-  робітної  плати | в тому  числі за-  робітної  плати | тих, що  обслуговують  машини | |
| на одини-  цю | всього |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|  |  | Коєфіцієнт для урахування впливу умов  виконання будівельних робіт  Н15 = 1,2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Коєфіцієнт для урахування впливу умов  виконання монтажних робіт  Н15 = 1,2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Роздiл 1. Покрівля "Пункту незламності"** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 |  | Розбирання поясків, сандриків, жолобів,  відливів, звисів тощо з листової сталі | 100м | 0,644 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *3,*  *83216064* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *2* |  | *(Демонтаж) примикань висотою 400 мм з*  *рулонних покрівельних матеріалів до стін і*  *парапетів із застосуванням*  *газопламеневих пальників, з*  *улаштуванням фартуха з оцинкованої*  *сталі* | *100 м* | *0,256* |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  | Розбирання покриттів покрівлі з рулонних  матеріалів | 100м2 | 2,3808 |  |  |  |  |  |  |  |
| *4* |  | *(Демонтаж) цементної вирівнювальної*  *стяжки* | *100м2* | *2,5152* |  |  |  |  |  |  |  |
| *5* |  | *(Демонтаж) На кожні 5 мм зміни товщини*  *шару цементної вирівнювальної стяжки*  *додавати до 40 мм* | *100м2* | *2,5152* |  |  |  |  |  |  |  |
| *6* |  | *Ремонт штукатурки парапету по каменю*  *цементним розчином, площа до 5 м2,*  *товщина шару 20 мм* | *100м2* | *0,0832* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,02912* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,*  *0531648* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Мастильні матеріали* | *кг* | *0,*  *00212659*  *2* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *7* |  | *Готування важких кладкових цементних*  *розчинів, марка 150* | *100м3* | *0,0018* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Цемент* | *т* | *0,07488* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Пісок* | *м3* | *0,2088* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *8* |  | *Улаштування цементної вирівнювальної*  *стяжки* | *100м2* | *2,5152* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,75456* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *9* |  | *На кожні 5 мм зміни товщини шару*  *цементної вирівнювальної стяжки*  *додавати до 40 мм* | *100м2* | *2,5152* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,25152* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  | Готування важких кладкових цементних  розчинів, марка 150 | 100м3 | 0,1026 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Цемент* | *т* | *4,26816* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Вода* | *м3* | *3,078* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Пісок* | *м3* | *11,9016* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *11* |  | *Улаштування покрівель рулонних з*  *матеріалів, що наплавляються, із*  *застосуванням газопламеневих пальників,*  *в два шари* | *100м2* | *2,3808* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Рулонний матеріал Бікроеласт К ЕКП 4,0* | *м2* | *273,792* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Рулонний матеріал Бікроеласт П ЕПП 2,5* | *м2* | *269,0304* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Пропан-бутан технічний* | *м3* | *42,8544* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Праймер бітумний* | *т* | *0,190464* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *12* |  | *Улаштування примикань висотою 400 мм*  *з рулонних покрівельних матеріалів до*  *стін і парапетів із застосуванням*  *газопламеневих пальників, з*  *улаштуванням фартуха з оцинкованої*  *сталі* | *100 м* | *0,256* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Цвяхи будівельні з плоскою головкою 3х70*  *мм* | *т* | *0,*  *0004096* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Рулонний матеріал Бікроеласт К ЕКП 4,0* | *м2* | *30,208* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Бруски обрізні* | *м3* | *0,0768* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Пропан-бутан технічний* | *м3* | *2,304* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Праймер бітумний* | *т* | *0,011008* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *2,*  *00503296* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 |  | Фартух 15\*120з мм | м | 21,84 |  |  |  |  |  |  |  |
| *14* |  | *Монтаж дрібних металоконструкцій* | *1т* | *0,015* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Кисень технічний газоподібний* | *м3* | *0,018* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42* | *т* | *0,*  *0000195* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Болти будівельні з гайками та шайбами* | *т* | *0,00021* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Пропан-бутан технічний* | *м3* | *0,00165* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 |  | Деталь кріплення карнизних звісів | шт | 40 |  |  |  |  |  |  |  |
| *16* |  | *Улаштування з листової сталі карнизних*  *звісів, парапетів* | *100м* | *1* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 |  | Карнизна планка 120\*400з мм | м | 39,06 |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 |  | Фартух карнизу 30\*120з мм | м | 39,06 |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 |  | Парапетна планка 120\*450\*100з мм | м | 13,44 |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 |  | Парапетна планка 120\*600\*120з мм | м | 13,44 |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 |  | Шуруп самонарізний, покрівельний ( вага  1000 шт / 0,005 т) | шт | 800 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Роздiл 2. Покрівля прилеглих**  **приміщеннь "Пункту незламності"** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 |  | Розбирання поясків, сандриків, жолобів,  відливів, звисів тощо з листової сталі | 100м | 0,304 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *1,*  *80897024* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *23* |  | *(Демонтаж) примикань висотою 400 мм з*  *рулонних покрівельних матеріалів до стін і*  *парапетів із застосуванням*  *газопламеневих пальників, з*  *улаштуванням фартуха з оцинкованої*  *сталі* | *100 м* | *0,398* |  |  |  |  |  |  |  |
| 24 |  | Розбирання покриттів покрівлі з рулонних  матеріалів | 100м2 | 1,1616 |  |  |  |  |  |  |  |
| *25* |  | *(Демонтаж) цементної вирівнювальної*  *стяжки* | *100м2* | *0,3722* |  |  |  |  |  |  |  |
| *26* |  | *(Демонтаж) На кожні 5 мм зміни товщини*  *шару цементної вирівнювальної стяжки*  *додавати до 40 мм* | *100м2* | *0,3722* |  |  |  |  |  |  |  |
| *27* |  | *Ремонт штукатурки парапету по каменю*  *цементним розчином, площа до 5 м2,*  *товщина шару 20 мм* | *100м2* | *0,0528* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,01848* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,*  *0337392* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Мастильні матеріали* | *кг* | *0,*  *00134956*  *8* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 28 |  | Готування важких кладкових цементних  розчинів, марка 150 | 100м3 | 0,0012 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Цемент* | *т* | *0,04992* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,036* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Пісок* | *м3* | *0,1392* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *29* |  | *Улаштування цементної вирівнювальної*  *стяжки* | *100м2* | *0,3722* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,11166* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *30* |  | *На кожні 5 мм зміни товщини шару*  *цементної вирівнювальної стяжки*  *додавати до 40 мм* | *100м2* | *0,3722* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,03722* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 31 |  | Готування важких кладкових цементних  розчинів, марка 150 | 100м3 | 0,0152 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Цемент* | *т* | *0,63232* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,456* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Пісок* | *м3* | *1,7632* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *32* |  | *Улаштування покрівель рулонних з*  *матеріалів, що наплавляються, із*  *застосуванням газопламеневих пальників,*  *в два шари* | *100м2* | *1,1616* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Рулонний матеріал Бікроеласт К ЕКП 4,0* | *м2* | *133,584* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Рулонний матеріал Бікроеласт П ЕПП 2,5* | *м2* | *131,2608* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Пропан-бутан технічний* | *м3* | *20,9088* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Праймер бітумний* | *т* | *0,092928* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *33* |  | *Улаштування примикань висотою 400 мм*  *з рулонних покрівельних матеріалів до*  *стін і парапетів із застосуванням*  *газопламеневих пальників, з*  *улаштуванням фартуха з оцинкованої*  *сталі* | *100 м* | *0,398* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Цвяхи будівельні з плоскою головкою 3х70*  *мм* | *т* | *0,*  *0006368* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Рулонний матеріал Бікроеласт К ЕКП 4,0* | *м2* | *46,964* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Бруски обрізні* | *м3* | *0,1194* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Пропан-бутан технічний* | *м3* | *3,582* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Праймер бітумний* | *т* | *0,017114* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *3,*  *11719968* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 34 |  | Фартух 15\*120з мм | м | 17,64 |  |  |  |  |  |  |  |
| *35* |  | *Монтаж дрібних металоконструкцій* | *1т* | *0,006* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Кисень технічний газоподібний* | *м3* | *0,0072* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42* | *т* | *0,*  *0000078* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Болти будівельні з гайками та шайбами* | *т* | *0,000084* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Пропан-бутан технічний* | *м3* | *0,00066* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 36 |  | Деталь кріплення карнизних звісів | шт | 16 |  |  |  |  |  |  |  |
| *37* |  | *Улаштування з листової сталі*  *брандмауерів, парапетів* | *100м* | *0,46* |  |  |  |  |  |  |  |
| 38 |  | Парапетна планка 120\*600\*120з мм | м | 13,86 |  |  |  |  |  |  |  |
| 39 |  | Карнизна планка 120\*400з мм | м | 17,22 |  |  |  |  |  |  |  |
| 40 |  | Фартух карнизу 30\*120з мм | м | 17,22 |  |  |  |  |  |  |  |
| 41 |  | Шуруп самонарізний, покрівельний ( вага  1000 шт / 0,005 т) | шт | 368 |  |  |  |  |  |  |  |
| *42* |  | *Ремонт штукатурки стель по каменю та*  *бетону вапняним розчином, площа до 1 м2,*  *товщина шару 20 мм* | *100м2* | *0,0354* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,01239* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,*  *49492598*  *4* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 43 |  | Готування важких кладкових цементних  розчинів, марка 150 | 100м3 | 0,0008 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Цемент* | *т* | *0,03328* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,024* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Пісок* | *м3* | *0,0928* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *44* |  | *Ремонт штукатурки стіни по каменю та*  *бетону з землі та риштувань цементним*  *розчином, площа до 20 м2, товщина шару*  *20 мм* | *100м2* | *0,086* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,0301* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,054954* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Мастильні матеріали* | *кг* | *0,*  *00219816* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 45 |  | Готування важких кладкових цементних  розчинів, марка 150 | 100м3 | 0,0019 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Цемент* | *т* | *0,07904* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,057* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Пісок* | *м3* | *0,2204* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Роздiл 3. Інші роботи** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 46 |  | Навантаження сміття вручну | 1 т | 3,74684 | 175,14  175,14 | \_\_-\_\_  - | 656,22 | 656,22 | \_\_-\_\_  - | 1,9560  - | 7,33  - |
| 47 |  | Перевезення сміття до 7 км |  | 3,74684 | 95,57  - | 95,57  15,23 | 358,09 | - | 358,09  57,06 | \_\_-\_\_  0,1240 | \_\_-\_\_  0,46 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-02** | | | | | | | | | | | | |
| **на Пункт незламності** | | | | | | | | | | | | |
| **Поточний ремонт споруди цивільного захисту («Пункт незламності») в Ізмаїльській початковій школі № 4 Ізмаїльського району Одеської області по вул. Героїв Ізмаїла, 25 у місті Ізмаїл Ізмаїльського району Одеської області** | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
| Складений за поточними цінами станом на “ ” 2023 р. | | | | | | | | | | | | |
| №  Ч.ч.. | Обґрунту-  вання  (шифр  норми) | Найменування робіт і витрат | Одиниця  виміру | Кіль-  кість | Вартість одиниці,  грн. | | Загальна вартість, грн. | | | Витрати труда  робітників, люд.год. | |
| Всього | експлуа-  тації  машин | Всього | заробіт-  ної плати | експлуа-  тації  машин | не зайнятих  обслуговуванням  машин | |
| заробіт- | ної плати  в тому  числі за-  робітної  плати | в тому | тих, що  обслуговують  машини | |
| на одини- | всього |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|  |  | Коєфіцієнт для урахування впливу умов  виконання будівельних робіт  Н15 = 1,2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Коєфіцієнт для урахування впливу умов  виконання монтажних робіт  Н15 = 1,2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Роздiл 1. Пункт незламності** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Стеля |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *1* |  | *Ремонт штукатурки стель по каменю та*  *бетону цементним розчином, площа до 1*  *м2, товщина шару 20 мм* | *100м2* | *0,3791* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,13269* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *4,*  *41681828* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  | Готування важких кладкових цементних  розчинів, марка 150 | 100м3 | 0,0088 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Цемент* | *т* | *0,36608* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,264* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Пісок* | *м3* | *1,0208* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *3* |  | *Вапняне фарбування раніше пофарбованих*  *поверхонь усередині будівлі* | *100м2* | *3,7908* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Вапно будiвельне гашене* | *кг* | *155,4228* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Папір шліфувальний* | *м2* | *4,2457* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Дрантя* | *кг* | *0,07582* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Шпаклівка клейова* | *т* | *0,022745* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Вода* | *м3* | *1,13724* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Стіни |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *4* |  | *Ремонт штукатурки внутрішніх стін по*  *каменю та бетону цементним розчином,*  *площа до 1 м2, товщина шару 20 мм* | *100м2* | *0,3021* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,10574* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *2,*  *19378978* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *5* |  | *Додавати на кожні наступні 10 мм*  *товщини шару при ремонті штукатурки*  *стін цементним розчином, площа до 1 м2* | *100м2* | *0,3021* |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  | Готування важких кладкових цементних  розчинів, марка 150 | 100м3 | 0,01 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Цемент* | *т* | *0,416* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,3* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Пісок* | *м3* | *1,16* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *7* |  | *Ремонт штукатурки внутрішніх стін по*  *каменю та бетону цементним розчином,*  *площа до 5 м2, товщина шару 20 мм* | *100м2* | *0,4561* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,15964* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *3,*  *31210698* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  | Готування важких кладкових цементних  розчинів, марка 150 | 100м3 | 0,01 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Цемент* | *т* | *0,416* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,3* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Пісок* | *м3* | *1,16* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *9* |  | *Ремонт штукатурки прямолінійних укосів*  *всередині будівлі по каменю та бетону*  *цементним розчином* | *100м2* | *0,1954* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Гіпсові в'яжучі Г-3* | *т* | *0,0977* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,06839* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *1,*  *84078524* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  | Готування важких кладкових цементних  розчинів, марка 150 | 100м3 | 0,0086 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Цемент* | *т* | *0,35776* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,258* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Пісок* | *м3* | *0,9976* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 |  | Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін  від олійної, перхлорвінілової фарби | 100м2 | 2,2668 |  |  |  |  |  |  |  |
| *12* |  | *Протравлення цементної штукатурки*  *нейтралізуючим розчином* | *100м2* | *1,2848* |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 |  | Грунтовка протигрибкова для різних  поверхонь | л | 28,27 |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 |  | Установлення малярних кутиків | 100м | 2,152 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Кутики штукатурні металеві оцинковані*  *перфоровані* | *м* | *225,96* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 |  | Обклеювання склосіткою стін та укосів | 100м2 | 3,1785 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Клей, марка ФР-12* | *т* | *0,*  *1176045* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Склосітка малярна ПВХ* | *м2* | *333,7425* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *16* |  | *Шпаклювання стін та укосів мінеральною*  *шпаклівкою* | *100м2* | *3,1785* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Папір шліфувальний* | *м2* | *2,5428* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Дрантя* | *кг* | *1,58925* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,13731* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Шпаклівка мінеральна Cerezit CT 29* | *кг* | *572,13* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 |  | Грунтовка кварцова | л | 45,87 |  |  |  |  |  |  |  |
| *18* |  | *Додавати на 1 мм зміни товщини*  *шпаклівки до 3 мм* | *100м2* | *3,1785* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,13731* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Шпаклівка мінеральна Cerezit CT 29* | *кг* | *572,13* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *19* |  | *Поліпшене фарбування*  *полівінілацетатними водоемульсійними*  *сумішами стін та укосів* | *100м2* | *3,1785* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Папір шліфувальний* | *м2* | *2,66994* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Дрантя* | *кг* | *0,98534* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Фарба водоемульсійна, біла* | *кг* | *200,2455* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 |  | Грунтовка глибокого проникнення | л | 45,87 |  |  |  |  |  |  |  |
| *21* |  | *Установлення грат пластикових* | *грати* | *7* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Вент решитка, пластикова* | *шт* | *7* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42* | *т* | *0,0007* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *1,5582* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *22* |  | *Монтаж дрібних металоконструкцій*  *(кронштейн для кріплення сіток)* | *1т* | *0,026* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Кисень технічний газоподібний* | *м3* | *0,0312* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42* | *т* | *0,*  *0000338* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Болти будівельні з гайками та шайбами* | *т* | *0,000364* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Пропан-бутан технічний* | *м3* | *0,00286* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 |  | Дюбель-анкер | шт | 91 |  |  |  |  |  |  |  |
| 24 |  | Захисна сітка віконна, кольорова, розмір  2200х4600 мм | шт | 12 |  |  |  |  |  |  |  |
| 25 |  | Захисна сітка дверна, кольорова, розмір  2600х2500 мм | шт | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Підлога |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *26* |  | *Заміна окремих дощок у підлогах* | *100м* | *0,45* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Цвяхи будівельні з плоскою головкою 3х70*  *мм* | *т* | *0,00117* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Дошки обрізні* | *м3* | *0,207* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *1,00548* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *27* |  | *Поліпшене олійне фарбування раніше*  *пофарбованих підлог усередині будівлі з*  *розчищенням старої фарби понад 35%* | *100м2* | *2,1049* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Папір шліфувальний* | *м2* | *2,33644* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Дрантя* | *кг* | *0,65252* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Фарба емалева ПФ-115* | *кг* | *66,30435* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Опалення |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *28* |  | *Фарбування олійними сумішами за 2 рази*  *раніше пофарбованих радіаторів та*  *ребристих труб* | *100м2* | *0,1568* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Дрантя* | *кг* | *0,04704* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Фарба емалева ПФ-115* | *кг* | *3,85728* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *29* |  | *Фарбування олійними сумішами за 2 рази*  *раніше пофарбованих сталевих труб* | *100м2* | *0,385* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Дрантя* | *кг* | *0,1155* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Фарба емалева ПФ-115* | *кг* | *9,5865* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Електрика |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Демонтаж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *30* |  | *Демонтаж гофротруб діаметром до 25 мм,*  *укладених по стінах* | *100м* | *1,303* |  |  |  |  |  |  |  |
| 31 |  | Демонтаж першого проводу перерізом до 6  мм2 | 100м | 1,303 |  |  |  |  |  |  |  |
| 32 |  | Демонтаж вимикачів, розеток | 100шт | 0,2 |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| *33* |  | *(Демонтаж) дрібних металоконструкцій*  *захисту ліхтарів* | *1т* | *0,1* |  |  |  |  |  |  |  |
| *34* |  | *(Демонтаж) ліхтаря* | *100шт* | *0,2* |  |  |  |  |  |  |  |
| 35 |  | Демонтаж групових щитків | 100шт | 0,01 |  |  |  |  |  |  |  |
| *36* |  | *Пробивання борозен в цегляних стінах* | *100м* | *1,303* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *4,159176* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Монтаж раніше демонтованого |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *37* |  | *Прокладання проводів при схованій*  *проводці в борознах (раніше*  *демонтованого)* | *100м* | *1,303* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Гіпсові в'яжучі Г-3* | *т* | *0,0013* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,00065* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Стрічка ізоляційна "Пара"* | *кг* | *0,1303* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *1,*  *3517322* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *38* |  | *Забивання борозен в стінах* | *100м* | *1,303* |  |  |  |  |  |  |  |
| 39 |  | Готування важких кладкових цементних  розчинів, марка 150 | 100м3 | 0,0014 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Цемент* | *т* | *0,05824* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,042* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Пісок* | *м3* | *0,1624* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *40* |  | *Установлення штепсельних розеток*  *утопленого типу при схованій проводці*  *(раніше демонтованого)* | *100шт* | *0,2* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Гіпсові в'яжучі Г-3* | *т* | *0,0004* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,0002* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,76944* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *41* |  | *Монтаж ліхтаря (раніше демонтованого)* | *100шт* | *0,2* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Стрічка ізоляційна "Пара"* | *кг* | *0,06* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,3822* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *42* |  | *Установлення щитків освітлювальних*  *групових (раніше демонтованого)* | *шт* | *1* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Гіпсові в'яжучі Г-3* | *т* | *0,001* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42* | *т* | *0,00005* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,0005* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Сталь кутова 32х32 мм* | *т* | *0,002* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Лак БТ-577* | *т* | *0,00058* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Стрічка ізоляційна "Пара"* | *кг* | *0,023* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Бірка маркувальна* | *100шт* | *0,02* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Перемичка заземлювальна* | *шт* | *1* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,0714* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *43* |  | *Монтаж дрібних металоконструкцій*  *захисту ліхтарів (раніше демонтованого)* | *1т* | *0,1* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Кисень технічний газоподібний* | *м3* | *0,12* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42* | *т* | *0,00013* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Болти будівельні з гайками та шайбами* | *т* | *0,0014* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Пропан-бутан технічний* | *м3* | *0,011* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Роздiл 2. Вхідна группа "Пункту**  **незламності"** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Підлога |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 44 |  | Розбирання дерев'яних плінтусів | 100м | 0,0597 |  |  |  |  |  |  |  |
| 45 |  | Розбирання дощатих покриттів підлог | 100м2 | 0,0689 |  |  |  |  |  |  |  |
| 46 |  | Розбирання лаг з дощок і брусків | 100м2 | 0,0689 |  |  |  |  |  |  |  |
| 47 |  | Розбирання цегляних стовпчиків під лаги | 100м2 | 0,0689 |  |  |  |  |  |  |  |
| *48* |  | *Улаштування підстильного шару*  *щебеневого* | *м3* | *1,0335* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Щебінь для будівельних робіт* | *м3* | *1,59779* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 49 |  | Улаштування шару з плівки поліетиленової  по плоских поверхнях | 10 м2 | 0,689 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Стрічка поліетиленова з липким шаром,*  *марка А* | *кг* | *0,51124* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Ізоляційна плівка Iz, чорна* | *м2* | *7,9235* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *50* |  | *Улаштування бетонної стяжки товщиною*  *20 мм площею до 20 м2* | *100м2* | *0,0689* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,00689* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,*  *23720892* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Мастильні матеріали* | *кг* | *0,*  *00416156* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *51* |  | *Армування стяжки дротяною сіткою* | *100м2* | *0,0539* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Сітка стальна, зварна 50х50х4 мм* | *м2* | *5,929* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *В'язальний дріт* | *100кг* | *0,001132* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *52* |  | *На кожні 5 мм зміни товщини шару стяжки*  *з важкого бетону додавати до 80 мм* | *100м2* | *0,0689* |  |  |  |  |  |  |  |
| *53* |  | *Готування важкого бетону на щебені, клас*  *бетону В7,5* | *100м3* | *0,0056* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Цемент* | *т* | *0,11984* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,1176* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Щебінь для будівельних робіт* | *м3* | *0,448* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Пісок* | *м3* | *0,3248* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *54* |  | *Улаштування цементної стяжки*  *товщиною 20 мм по бетонній основі*  *площею до 20 м2* | *100м2* | *0,0539* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,00539* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,*  *15146439* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Мастильні матеріали* | *кг* | *0,*  *00265727* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 55 |  | Готування важких кладкових цементних  розчинів, марка 150 | 100м3 | 0,0011 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Цемент* | *т* | *0,04576* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,033* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Пісок* | *м3* | *0,1276* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *56* |  | *Улаштування покриттів з керамічних*  *плиток на розчині із сухої клеючої суміші,*  *кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт* | *100м2* | *0,0689* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Пластмасові хрестики для укладання*  *плитки* | *шт* | *49* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Плитки керамічні для внутрішнього*  *облицювання підлог* | *м2* | *7,0278* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Дрантя* | *кг* | *0,0379* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Грунтовка глибокого проникнення* | *л* | *1,378* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Клеюча суміш для керамічної плитки*  *Ceresit СМ 11* | *кг* | *35,828* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Кольоровий шов Ceresit СЕ 33* | *кг* | *3,12806* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,00965* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,421668* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *57* |  | *Улаштування плінтусів з керамічних*  *плиток на розчині із сухої клеючої суміші* | *1 м2* | *0,597* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Плитки керамічні для внутрішнього*  *облицювання підлог* | *м2* | *0,62088* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Дрантя* | *кг* | *0,00299* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Грунтовка глибокого проникнення* | *л* | *0,1194* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Круги армовані абразивні відрізні, діаметр*  *180х3 мм* | *шт* | *0,05689* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Клеюча суміш для керамічної плитки*  *Ceresit СМ 11* | *кг* | *3,1044* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Кольоровий шов Ceresit СЕ 33* | *кг* | *0,27223* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,00063* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,*  *4785552* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Стіни |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *58* |  | *Ремонт штукатурки внутрішніх стін по*  *каменю та бетону цементним розчином,*  *площа до 1 м2, товщина шару 20 мм* | *100м2* | *0,06015* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,02105* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,*  *43679727* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *59* |  | *Додавати на кожні наступні 10 мм*  *товщини шару при ремонті штукатурки*  *стін цементним розчином, площа до 1 м2* | *100м2* | *0,06015* |  |  |  |  |  |  |  |
| 60 |  | Готування важких кладкових цементних  розчинів, марка 150 | 100м3 | 0,002 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Цемент* | *т* | *0,0832* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,06* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Пісок* | *м3* | *0,232* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *61* |  | *Ремонт штукатурки прямолінійних укосів*  *всередині будівлі по каменю та бетону*  *цементним розчином* | *100м2* | *0,016* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Гіпсові в'яжучі Г-3* | *т* | *0,008* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,0056* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,*  *1507296* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 62 |  | Готування важких кладкових цементних  розчинів, марка 150 | 100м3 | 0,0007 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Цемент* | *т* | *0,02912* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,021* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Пісок* | *м3* | *0,0812* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 63 |  | Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін  від олійної, перхлорвінілової фарби | 100м2 | 0,1777 |  |  |  |  |  |  |  |
| 64 |  | Установлення малярних кутиків | 100м | 0,1745 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Кутики штукатурні металеві оцинковані*  *перфоровані* | *м* | *18,3225* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 65 |  | Обклеювання склосіткою стін та укосів | 100м2 | 0,2538 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Клей, марка ФР-12* | *т* | *0,*  *0093906* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Склосітка малярна ПВХ* | *м2* | *26,649* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *66* |  | *Шпаклювання стін та укосів мінеральною*  *шпаклівкою* | *100м2* | *0,2538* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Папір шліфувальний* | *м2* | *0,20304* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Дрантя* | *кг* | *0,1269* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,01096* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Шпаклівка мінеральна Cerezit CT 29* | *кг* | *45,684* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 67 |  | Грунтовка кварцова | л | 3,66 |  |  |  |  |  |  |  |
| *68* |  | *Додавати на 1 мм зміни товщини*  *шпаклівки до 3 мм* | *100м2* | *0,2538* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,01096* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Шпаклівка мінеральна Cerezit CT 29* | *кг* | *45,684* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 69 |  | Поліпшене фарбування  полівінілацетатними водоемульсійними  сумішами стін та укосів | 100м2 | 0,2538 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Папір шліфувальний* | *м2* | *0,21319* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Дрантя* | *кг* | *0,07868* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Фарба водоемульсійна, біла* | *кг* | *15,9894* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Шпаклівка клейова* | *т* | *0,012944* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 70 |  | Грунтовка глибокого проникнення | л | 3,66 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Стеля |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *71* |  | *Улаштування каркасу підвісних стель* | *100м2* | *0,0689* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Підвіс в комплекті* | *шт* | *6* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Тяга підвісу* | *шт* | *6* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Профіль 3600 мм, 24/30 мм* | *м* | *6,5455* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Кутник пристінний, 19x24 мм* | *м* | *7,4412* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Профіль 1200 мм, 24/30 мм* | *м* | *13,091* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Профіль 600 мм, 24/30 мм* | *м* | *6,5455* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Дюбель 6х60* | *шт* | *20* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,*  *3850132* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *72* |  | *Укладання плит стельових в каркас стелі* | *100м2* | *0,0689* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Стельові плити "Армстронг", 600х600 мм* | *м2* | *7,2345* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Електрика |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *73* |  | *Затягування першого проводу перерізом*  *до 2,5 мм2 в труби* | *100м* | *0,45* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Дріт сталевий низьковуглецевий різного*  *призначення чорний, діаметр 1,6 мм* | *т* | *0,00117* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Тальк мелений, 1 сорт* | *т* | *0,000194* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Стрічка ізоляційна "Пара"* | *кг* | *0,072* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,324* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 74 |  | Шнур перерізом 2х2,5мм2 ШВВП | м | 45 |  |  |  |  |  |  |  |
| *75* |  | *Прокладання поліетиленових труб у*  *готових борознах, діаметр труб до 25 мм* | *100м* | *0,15* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Гіпсові в'яжучі Г-3* | *т* | *0,000105* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Дріт сталевий низьковуглецевий різного*  *призначення чорний, діаметр 1,6 мм* | *т* | *0,000324* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Муфти поліетиленові* | *шт* | *2,4* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Клей БМК5* | *кг* | *0,03* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 76 |  | Труба гофрірована, діам. 16мм | м | 15 |  |  |  |  |  |  |  |
| *77* |  | *Монтаж світильників, які*  *встановлюються в стелях* | *100шт* | *0,01* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Болти із шестигранною головкою,*  *діаметр різьби 6 мм* | *т* | *0,00004* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Гайки шестигранні, діаметр різьби 6 мм* | *т* | *0,00002* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Стрічка ізоляційна "Пара"* | *кг* | *0,004* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Стрічка монтажна ЛМ* | *100м* | *0,0013* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,024864* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 78 |  | Панель світодіодна 595х595х9 36Вт | шт | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| *79* |  | *Установлення штепсельних розеток* | *100шт* | *0,04* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,049728* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 80 |  | Штепсельні розетки | шт | 4 |  |  |  |  |  |  |  |
| *81* |  | *Прокладання коробів пластикових* | *100м* | *0,3* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Гвинти з напівкруглою головкою, довжина*  *50 мм* | *т* | *0,00015* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Гіпсові в'яжучі Г-3* | *т* | *0,0003* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Дюбелі У658, У661* | *100шт* | *0,486* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Дюбель-цвях ДГПШ 4,5х50 мм* | *100шт* | *0,051* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Патрони Д або К довгі* | *100шт* | *0,051* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,54684* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 82 |  | Кабель канал ПВХ, білий | м | 30 |  |  |  |  |  |  |  |
| *83* |  | *Установлення вимикачів та перемикачів*  *пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до*  *25 А* | *100шт* | *0,03* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Гума листова вулканізована кольорова* | *кг* | *0,9* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,12033* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 84 |  | Автомат 16А, Р1 | шт | 3 |  |  |  |  |  |  |  |
| *85* |  | *Установлення нагрівачів індивідуальних* | *10к-т* | *0,1* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Фарба земляна густотерта олійна, мумія,*  *сурик залізний* | *т* | *0,000024* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Дрантя* | *кг* | *0,002* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Оліфа натуральна* | *кг* | *0,012* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Очіс льняний* | *т* | *0,00001* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 86 |  | Бойлер на 50л, Arisron | шт | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Роздiл 3. Малий коридор** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Стіни |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *87* |  | *Ремонт штукатурки внутрішніх стін по*  *каменю та бетону цементним розчином,*  *площа до 1 м2, товщина шару 20 мм* | *100м2* | *0,0842* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,02947* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,*  *61144356* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *88* |  | *Додавати на кожні наступні 10 мм*  *товщини шару при ремонті штукатурки*  *стін цементним розчином, площа до 1 м2* | *100м2* | *0,0842* |  |  |  |  |  |  |  |
| 89 |  | Готування важких кладкових цементних  розчинів, марка 150 | 100м3 | 0,0028 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Цемент* | *т* | *0,11648* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,084* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Пісок* | *м3* | *0,3248* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *90* |  | *Ремонт штукатурки прямолінійних укосів*  *всередині будівлі по каменю та бетону*  *цементним розчином* | *100м2* | *0,0164* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Гіпсові в'яжучі Г-3* | *т* | *0,0082* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,00574* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,*  *15449784* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 91 |  | Готування важких кладкових цементних  розчинів, марка 150 | 100м3 | 0,0007 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Цемент* | *т* | *0,02912* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,021* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Пісок* | *м3* | *0,0812* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 92 |  | Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін  від фарби | 100м2 | 0,2346 |  |  |  |  |  |  |  |
| 93 |  | Установлення малярних кутиків | 100м | 0,1835 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Кутики штукатурні металеві оцинковані*  *перфоровані* | *м* | *19,2675* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 94 |  | Обклеювання склосіткою стін та укосів | 100м2 | 0,3351 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Клей, марка ФР-12* | *т* | *0,*  *0123987* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Склосітка малярна ПВХ* | *м2* | *35,1855* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *95* |  | *Шпаклювання стін та укосів мінеральною*  *шпаклівкою* | *100м2* | *0,3351* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Папір шліфувальний* | *м2* | *0,26808* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Дрантя* | *кг* | *0,16755* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,01448* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Шпаклівка мінеральна Cerezit CT 29* | *кг* | *60,318* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 96 |  | Грунтовка кварцова | л | 4,84 |  |  |  |  |  |  |  |
| *97* |  | *Додавати на 1 мм зміни товщини*  *шпаклівки до 3 мм* | *100м2* | *0,3351* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,01448* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Шпаклівка мінеральна Cerezit CT 29* | *кг* | *60,318* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 98 |  | Поліпшене фарбування  полівінілацетатними водоемульсійними  сумішами стін та укосів | 100м2 | 0,3351 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Папір шліфувальний* | *м2* | *0,28148* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Дрантя* | *кг* | *0,10388* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Фарба водоемульсійна, біла* | *кг* | *21,1113* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Шпаклівка клейова* | *т* | *0,01709* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 99 |  | Грунтовка глибокого проникнення | л | 4,84 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Стеля |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *100* |  | *Улаштування каркасу підвісних стель* | *100м2* | *0,0834* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Підвіс в комплекті* | *шт* | *7* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Тяга підвісу* | *шт* | *6* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Профіль 3600 мм, 24/30 мм* | *м* | *7,923* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Кутник пристінний, 19x24 мм* | *м* | *9,0072* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Профіль 1200 мм, 24/30 мм* | *м* | *15,846* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Профіль 600 мм, 24/30 мм* | *м* | *7,923* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Дюбель 6х60* | *шт* | *24* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,*  *4660392* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *101* |  | *Укладання плит стельових в каркас стелі* | *100м2* | *0,0834* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Стельові плити "Армстронг", 600х600 мм* | *м2* | *8,757* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Електрика |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *102* |  | *Затягування першого проводу перерізом*  *до 2,5 мм2 в труби* | *100м* | *0,25* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Дріт сталевий низьковуглецевий різного*  *призначення чорний, діаметр 1,6 мм* | *т* | *0,00065* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Тальк мелений, 1 сорт* | *т* | *0,*  *0001075* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Стрічка ізоляційна "Пара"* | *кг* | *0,04* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,18* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 103 |  | Шнур перерізом 2х2,5мм2 ШВВП | м | 25 |  |  |  |  |  |  |  |
| *104* |  | *Прокладання поліетиленових труб у*  *готових борознах, діаметр труб до 25 мм* | *100м* | *0,25* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Гіпсові в'яжучі Г-3* | *т* | *0,000175* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Дріт сталевий низьковуглецевий різного*  *призначення чорний, діаметр 1,6 мм* | *т* | *0,00054* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Муфти поліетиленові* | *шт* | *4* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Клей БМК5* | *кг* | *0,05* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 105 |  | Труба гофрірована, діам. 16мм | м | 25 |  |  |  |  |  |  |  |
| *106* |  | *Монтаж світильників, які*  *встановлюються в підвісних стелях* | *100шт* | *0,02* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Болти із шестигранною головкою,*  *діаметр різьби 6 мм* | *т* | *0,00008* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Гайки шестигранні, діаметр різьби 6 мм* | *т* | *0,00004* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Стрічка ізоляційна "Пара"* | *кг* | *0,008* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Стрічка монтажна ЛМ* | *100м* | *0,0026* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,049728* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 107 |  | Панель світодіодна 595х595х9 36Вт | шт | 2 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Роздiл 4. Кабінет лікаря** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Підлога |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 108 |  | Улаштування покриття з лінолеуму | 100м2 | 0,1328 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Лінолеум* | *м2* | *13,5456* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Мастика клеюча каучукова КН-2* | *кг* | *6,9056* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Дрантя* | *кг* | *0,0664* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Шпаклівка полімерцементна* | *кг* | *0,25232* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *109* |  | *Улаштування плінтусів полівінілхлоридних*  *на шурупах* | *100м* | *0,138* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Плінтуси для підлог з пластикату* | *м* | *13,938* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,*  *1681944* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Стіни |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 110 |  | Поліпшене фарбування  полівінілацетатними водоемульсійними  сумішами стін та укосів | 100м2 | 0,4566 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Папір шліфувальний* | *м2* | *0,38354* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Дрантя* | *кг* | *0,14155* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Фарба водоемульсійна, біла* | *кг* | *28,7658* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Шпаклівка клейова* | *т* | *0,*  *0232866* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 111 |  | Грунтовка глибокого проникнення | л | 6,59 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Стеля |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *112* |  | *Улаштування каркасу підвісних стель* | *100м2* | *0,1328* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Підвіс в комплекті* | *шт* | *11* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Тяга підвісу* | *шт* | *11* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Профіль 3600 мм, 24/30 мм* | *м* | *12,616* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Кутник пристінний, 19x24 мм* | *м* | *14,3424* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Профіль 1200 мм, 24/30 мм* | *м* | *25,232* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Профіль 600 мм, 24/30 мм* | *м* | *12,616* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Дюбель 6х60* | *шт* | *39* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,*  *7420864* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *113* |  | *Укладання плит стельових в каркас стелі* | *100м2* | *0,1328* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Стельові плити "Армстронг", 600х600 мм* | *м2* | *13,944* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Опалення |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *114* |  | *Фарбування олійними сумішами за 2 рази*  *раніше пофарбованих радіаторів та*  *ребристих труб* | *100м2* | *0,0112* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Дрантя* | *кг* | *0,00336* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Фарба емалева ПФ-115* | *кг* | *0,27552* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *115* |  | *Фарбування олійними сумішами за 2 рази*  *раніше пофарбованих сталевих труб* | *100м2* | *0,025* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Дрантя* | *кг* | *0,0075* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Фарба емалева ПФ-115* | *кг* | *0,6225* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Електрика |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *116* |  | *Затягування першого проводу перерізом*  *до 2,5 мм2 в труби* | *100м* | *0,2* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Дріт сталевий низьковуглецевий різного*  *призначення чорний, діаметр 1,6 мм* | *т* | *0,00052* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Тальк мелений, 1 сорт* | *т* | *0,000086* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Стрічка ізоляційна "Пара"* | *кг* | *0,032* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,144* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 117 |  | Шнур перерізом 2х2,5мм2 ШВВП | м | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
| *118* |  | *Прокладання поліетиленових труб у*  *готових борознах, діаметр труб до 25 мм* | *100м* | *0,2* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Гіпсові в'яжучі Г-3* | *т* | *0,00014* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Дріт сталевий низьковуглецевий різного*  *призначення чорний, діаметр 1,6 мм* | *т* | *0,000432* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Муфти поліетиленові* | *шт* | *3,2* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Клей БМК5* | *кг* | *0,04* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 119 |  | Труба гофрірована, діам. 16мм | м | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
| *120* |  | *Монтаж світильників, які*  *встановлюються в стелях* | *100шт* | *0,02* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Болти із шестигранною головкою,*  *діаметр різьби 6 мм* | *т* | *0,00008* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Гайки шестигранні, діаметр різьби 6 мм* | *т* | *0,00004* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Стрічка ізоляційна "Пара"* | *кг* | *0,008* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Стрічка монтажна ЛМ* | *100м* | *0,0026* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,049728* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 121 |  | Панель світодіодна 595х595х9 36Вт | шт | 2 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *122* |  | *Заміна вимикачів утопленого типу при*  *схованій проводці 1-клавішних* | *100шт* | *0,01* |  |  |  |  |  |  |  |
| 123 |  | Вимикач 1-клавішний | шт. | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| *124* |  | *Заміна штепсельних розеток утопленого*  *типу при схованій проводці* | *100шт* | *0,03* |  |  |  |  |  |  |  |
| 125 |  | Штепсельні розетки | шт | 3 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Роздiл 5. Кабінет лікаря (підсобка)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Підлога |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 126 |  | Улаштування покриття з лінолеуму | 100м2 | 0,0336 | 61584,87  6805,75 | 12,69  11,43 |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Лінолеум* | *м2* | *3,4272* | *490,53* |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Мастика клеюча каучукова КН-2* | *кг* | *1,7472* | *87,86* |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Дрантя* | *кг* | *0,0168* | *11,55* |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Шпаклівка полімерцементна* | *кг* | *0,06384* | *83,09* |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *127* |  | *Улаштування плінтусів полівінілхлоридних*  *на шурупах* | *100м* | *0,069* | *7269,85*  *1575,48* | *2,82*  *2,54* |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Плінтуси для підлог з пластикату* | *м* | *6,969* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,*  *0840972* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Стіни |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 128 |  | Просте фарбування полівінілацетатними  водоемульсійними сумішами стін | 100м2 | 0,2289 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Папір шліфувальний* | *м2* | *0,06867* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Дрантя* | *кг* | *0,07096* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Фарба водоемульсійна, біла* | *кг* | *11,9028* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Шпаклівка клейова* | *т* | *0,*  *0011445* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 129 |  | Грунтовка глибокого проникнення | л | 3,3 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Стеля |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 130 |  | Очищення вручну внутрішніх поверхонь  стель від вапняної фарби | 100м2 | 0,0336 |  |  |  |  |  |  |  |
| *131* |  | *Шпаклювання стель мінеральною*  *шпаклівкою* | *100м2* | *0,0336* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Папір шліфувальний* | *м2* | *0,02688* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Дрантя* | *кг* | *0,0168* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,00145* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Шпаклівка мінеральна Cerezit CT 29* | *кг* | *6,048* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 132 |  | Грунтовка кварцова | л | 0,48 |  |  |  |  |  |  |  |
| 133 |  | Улаштування багету | 100м | 0,076 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Клей для багету* | *кг* | *0,3914* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Багет* | *м* | *7,676* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 134 |  | Просте фарбування полівінілацетатними  водоемульсійними сумішами стель | 100м2 | 0,0336 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Папір шліфувальний* | *м2* | *0,01109* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Дрантя* | *кг* | *0,01042* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Фарба водоемульсійна, біла* | *кг* | *1,9152* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Шпаклівка клейова* | *т* | *0,000185* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 135 |  | Грунтовка глибокого проникнення | л | 0,48 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Електрика |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 136 |  | Демонтаж бра, плафонів | 100шт | 0,01 |  |  |  |  |  |  |  |
| *137* |  | *Монтаж 1-лампового бра для LED ламп* | *100шт* | *0,01* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Гіпсові в'яжучі Г-3* | *т* | *0,00001* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,000005* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Стрічка ізоляційна "Пара"* | *кг* | *0,003* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,01911* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 138 |  | Панель світодіодна кругла 18Вт | шт | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| *139* |  | *Заміна вимикачів утопленого типу при*  *схованій проводці 1-клавішних* | *100шт* | *0,01* |  |  |  |  |  |  |  |
| 140 |  | Вимикач 1-клавішний | шт. | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Роздiл 6. Кабінет матері та дитини** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Підлога |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 141 |  | Улаштування покриття з лінолеуму | 100м2 | 0,1328 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Лінолеум* | *м2* | *13,5456* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Мастика клеюча каучукова КН-2* | *кг* | *6,9056* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Дрантя* | *кг* | *0,0664* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Шпаклівка полімерцементна* | *кг* | *0,25232* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *142* |  | *Улаштування плінтусів полівінілхлоридних*  *на шурупах* | *100м* | *0,138* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Плінтуси для підлог з пластикату* | *м* | *13,938* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,*  *1681944* |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Стіни |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 143 |  | Поліпшене фарбування  полівінілацетатними водоемульсійними  сумішами стін та укосів | 100м2 | 0,4566 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Папір шліфувальний* | *м2* | *0,38354* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Дрантя* | *кг* | *0,14155* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Фарба водоемульсійна, біла* | *кг* | *28,7658* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Шпаклівка клейова* | *т* | *0,*  *0232866* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 144 |  | Грунтовка глибокого проникнення | л | 6,59 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Стеля |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *145* |  | *Улаштування каркасу підвісних стель* | *100м2* | *0,1328* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Підвіс в комплекті* | *шт* | *11* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Тяга підвісу* | *шт* | *11* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Профіль 3600 мм, 24/30 мм* | *м* | *12,616* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Кутник пристінний, 19x24 мм* | *м* | *14,3424* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Профіль 1200 мм, 24/30 мм* | *м* | *25,232* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Профіль 600 мм, 24/30 мм* | *м* | *12,616* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Дюбель 6х60* | *шт* | *39* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,*  *7420864* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *146* |  | *Укладання плит стельових в каркас стелі* | *100м2* | *0,1328* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Стельові плити "Армстронг", 600х600 мм* | *м2* | *13,944* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Опалення |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *147* |  | *Фарбування олійними сумішами за 2 рази*  *раніше пофарбованих радіаторів та*  *ребристих труб* | *100м2* | *0,0112* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Дрантя* | *кг* | *0,00336* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Фарба емалева ПФ-115* | *кг* | *0,27552* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *148* |  | *Фарбування олійними сумішами за 2 рази*  *раніше пофарбованих сталевих труб* | *100м2* | *0,025* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Дрантя* | *кг* | *0,0075* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Фарба емалева ПФ-115* | *кг* | *0,6225* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Електрика |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *149* |  | *Затягування першого проводу перерізом*  *до 2,5 мм2 в труби* | *100м* | *0,2* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Дріт сталевий низьковуглецевий різного*  *призначення чорний, діаметр 1,6 мм* | *т* | *0,00052* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Тальк мелений, 1 сорт* | *т* | *0,000086* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Стрічка ізоляційна "Пара"* | *кг* | *0,032* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,144* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 150 |  | Шнур перерізом 2х2,5мм2 ШВВП | м | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
| *151* |  | *Прокладання поліетиленових труб у*  *готових борознах, діаметр труб до 25 мм* | *100м* | *0,2* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Гіпсові в'яжучі Г-3* | *т* | *0,00014* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Дріт сталевий низьковуглецевий різного*  *призначення чорний, діаметр 1,6 мм* | *т* | *0,000432* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Муфти поліетиленові* | *шт* | *3,2* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Клей БМК5* | *кг* | *0,04* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 152 |  | Труба гофрірована, діам. 16мм | м | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
| *153* |  | *Монтаж світильників, які*  *встановлюються в підвісних стелях* | *100шт* | *0,02* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Болти із шестигранною головкою,*  *діаметр різьби 6 мм* | *т* | *0,00008* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Гайки шестигранні, діаметр різьби 6 мм* | *т* | *0,00004* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Стрічка ізоляційна "Пара"* | *кг* | *0,008* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Стрічка монтажна ЛМ* | *100м* | *0,0026* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,049728* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 154 |  | Панель світодіодна 595х595х9 36Вт | шт | 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| *155* |  | *Заміна вимикачів утопленого типу при*  *схованій проводці 1-клавішних* | *100шт* | *0,01* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 156 |  | Вимикач 1-клавішний | шт. | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| *157* |  | *Заміна штепсельних розеток утопленого*  *типу при схованій проводці* | *100шт* | *0,03* |  |  |  |  |  |  |  |
| 158 |  | Штепсельні розетки | шт | 3 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Роздiл 7. Кабінет матері та дитини**  **(підсобка)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Підлога |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 159 |  | Улаштування покриття з лінолеуму | 100м2 | 0,0336 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Лінолеум* | *м2* | *3,4272* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Мастика клеюча каучукова КН-2* | *кг* | *1,7472* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Дрантя* | *кг* | *0,0168* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Шпаклівка полімерцементна* | *кг* | *0,06384* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *160* |  | *Улаштування плінтусів полівінілхлоридних*  *на шурупах* | *100м* | *0,069* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Плінтуси для підлог з пластикату* | *м* | *6,969* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,*  *0840972* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Стіни |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 161 |  | Просте фарбування полівінілацетатними  водоемульсійними сумішами стін | 100м2 | 0,2289 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Папір шліфувальний* | *м2* | *0,06867* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Дрантя* | *кг* | *0,07096* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Фарба водоемульсійна, біла* | *кг* | *11,9028* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Шпаклівка клейова* | *т* | *0,*  *0011445* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 162 |  | Грунтовка глибокого проникнення | л | 3,3 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Стеля |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 163 |  | Очищення вручну внутрішніх поверхонь  стель від вапняної фарби | 100м2 | 0,0336 |  |  |  |  |  |  |  |
| *164* |  | *Шпаклювання стель мінеральною*  *шпаклівкою* | *100м2* | *0,0336* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Папір шліфувальний* | *м2* | *0,02688* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Дрантя* | *кг* | *0,0168* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,00145* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Шпаклівка мінеральна Cerezit CT 29* | *кг* | *6,048* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 165 |  | Грунтовка кварцова | л | 0,48 |  |  |  |  |  |  |  |
| 166 |  | Улаштування багету | 100м | 0,076 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Клей для багету* | *кг* | *0,3914* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Багет* | *м* | *7,676* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 167 |  | Просте фарбування полівінілацетатними  водоемульсійними сумішами стель | 100м2 | 0,0336 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Папір шліфувальний* | *м2* | *0,01109* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Дрантя* | *кг* | *0,01042* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Фарба водоемульсійна, біла* | *кг* | *1,9152* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Шпаклівка клейова* | *т* | *0,000185* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 168 |  | Грунтовка глибокого проникнення | л | 0,48 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Опалення |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *169* |  | *Фарбування олійними сумішами за 2 рази*  *раніше пофарбованих радіаторів та*  *ребристих труб* | *100м2* | *0,0112* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Дрантя* | *кг* | *0,00336* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Фарба емалева ПФ-115* | *кг* | *0,27552* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *170* |  | *Фарбування олійними сумішами за 2 рази*  *раніше пофарбованих сталевих труб* | *100м2* | *0,025* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Дрантя* | *кг* | *0,0075* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Фарба емалева ПФ-115* | *кг* | *0,6225* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Електрика |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 171 |  | Демонтаж бра, плафонів | 100шт | 0,01 |  |  |  |  |  |  |  |
| *172* |  | *Монтаж 1-лампового бра для LED ламп* | *100шт* | *0,01* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Гіпсові в'яжучі Г-3* | *т* | *0,00001* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,000005* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Стрічка ізоляційна "Пара"* | *кг* | *0,003* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,01911* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 173 |  | Панель світодіодна кругла 18Вт | шт | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| *174* |  | *Заміна вимикачів утопленого типу при*  *схованій проводці 1-клавішних* | *100шт* | *0,01* |  |  |  |  |  |  |  |
| 175 |  | Вимикач 1-клавішний | шт. | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Роздiл 8. Інші роботи** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *176* |  | *Установлення та розбирання внутрішніх*  *металевих трубчастих інвентарних*  *риштувань (стіни та стеля)* | *100м2* |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 177 |  | Навантаження сміття вручну | 1 т |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 178 |  | Перевезення сміття до 7 км | т |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-03** | | | | | | | | | | | | |
| **на Прорізі** | | | | | | | | | | | | |
| **Поточний ремонт споруди цивільного захисту («Пункт незламності») в Ізмаїльській початковій школі № 4 Ізмаїльського району Одеської області по вул. Героїв Ізмаїла, 25 у місті Ізмаїл Ізмаїльського району Одеської області** | | | | | | | | | | | | |
| Складений за поточними цінами станом на “ ” 2023 р. | | | | | | | | | | | | |
| №  Ч.ч.. | Обґрунту-  вання  (шифр  норми) | Найменування робіт і витрат | Одиниця  виміру | Кіль-  кість | Вартість одиниці,  грн. | | Загальна вартість, грн. | | | Витрати труда  робітників, люд.год. | |
| Всього | експлуа-  тації  машин | Всього | заробіт-  ної плати | експлуа-  тації  машин | не зайнятих  обслуговуванням  машин | |
| заробіт- | ної плати  в тому  числі за-  робітної  плати | в тому | числі за-  робітної  плати  тих, що  обслуговують  машини | |
| на одини- | цю  всього |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|  |  | Коєфіцієнт для урахування впливу умов  виконання будівельних робіт  Н15 = 1,2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Коєфіцієнт для урахування впливу умов  виконання монтажних робіт  Н15 = 1,2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Роздiл 1. Двері** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 |  | Знімання наличників | 100 м | 0,108 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  | Знімання дверних полотен | 100 м2 | 0,0396 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  | Демонтаж дверних коробок в кам'яних  стінах з відбиванням штукатурки в укосах | 100 шт | 0,02 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,058884* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *4* |  | *Заповнення дверних прорізів готовими*  *дверними блоками площею до 2 м2 з*  *металопластику у кам'яних стінах* | *100м2* | *0,0396* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,*  *58278528* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  | Дверні блоки із металопластика | м2 | 3,96 |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  | Анкер рамний 10х82 | шт | 16 |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  | Монтажна піна | л | 0,732996 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Роздiл 2. Інші роботи** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  | Навантаження сміття вручну | 1 т | 0,22282 |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  | Перевезення сміття до 7 км | т | 0,22282 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-04** | | | | | | | | | | | | | |
| **на Учбовий корпус** | | | | | | | | | | | | | |
| **Поточний ремонт споруди цивільного захисту («Пункт незламності») в Ізмаїльській початковій школі № 4 Ізмаїльського району Одеської області по вул. Героїв Ізмаїла, 25 у місті Ізмаїл Ізмаїльського району Одеської області** | | | | | | | | | | | | | |
| Складений за поточними цінами станом на “ ” 2023 р. | | | | | | | | | | | | | |
| №  Ч.ч.. | Обґрунту-  вання  (шифр  норми) | Найменування робіт і витрат | Одиниця  виміру | Кіль-  кість | Вартість одиниці,  грн. | | Загальна вартість, грн. | | | Витрати труда  робітників, люд.год. | | |
| Всього | експлуа-  тації  машин | Всього | заробіт-  ної плати | експлуа-  тації  машин | не зайнятих  обслуговуванням  машин | | |
| заробіт-  ної плати | в тому  числі за-  робітної  плати | в тому  числі за-  робітної  плати | тих, що  обслуговують  машини | | |
| на одини-  цю | всього | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | |
|  |  | Коєфіцієнт для урахування впливу умов  виконання будівельних робіт  Н15 = 1,2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | Коєфіцієнт для урахування впливу умов  виконання монтажних робіт  Н15 = 1,2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | **Роздiл 1. Водостічна система** |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 1 |  | Навішування водостічних труб з готових  елементів | 100м | 0,0289 |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8*  *кг* | *т* | *0,*  *0027455* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Катанка гарячекатана у мотках, діаметр*  *6,3-6,5 мм* | *т* | *0,000009* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 2 |  | Труба, діаметр 100 мм | м | 3 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 3 |  | Коліно, діам. 100 мм | шт | 2 |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | **Роздiл 2. Вікна** |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | Вікна |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 4 |  | Знімання дерев'яних підвіконних дощок в  кам'яних будівлях | 100 м2 | 0,0136 |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,*  *00359856* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 5 |  | Знімання засклених віконних рам | 100 м2 | 0,08241 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 6 |  | Демонтаж віконних коробок в кам'яних  стінах з відбиванням штукатурки в укосах | 100 шт | 0,08 |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,232512* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| *7* |  | *Заповнення віконних прорізів готовими*  *блоками площею до 1 м2 з*  *металопластику в кам'яних стінах*  *житлових і громадських будівель* | *100м2* | *0,00581* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,*  *08147014*  *4* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 8 |  | Блоки віконні із металопластика | м2 | 0,581 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 9 |  | Монтажна піна | л | 0,326522 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 10 |  | Герметик силіконовий | л | 0,09877 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 11 |  | Дюбель-анкер | шт | 5 |  |  |  |  |  |  |  | |
| *12* |  | *Заповнення віконних прорізів готовими*  *блоками площею до 3 м2 з*  *металопластику в кам'яних стінах*  *житлових і громадських будівель* | *100м2* | *0,05446* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,*  *36455524* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 13 |  | Блоки віконні із металопластика | м2 | 5,446 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 14 |  | Монтажна піна | л | 1,603847 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 15 |  | Герметик силіконовий | л | 0,  6415388 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 16 |  | Дюбель-анкер | шт | 21 |  |  |  |  |  |  |  | |
| *17* |  | *(Демонтаж) металевих рам двошаровими*  *склопакетами площею до 1 м2* | *100м2* | *0,00619* |  |  |  |  |  |  |  | |
| 18 |  | Скління металевих рам двошаровими  склопакетами площею до 1 м2 | 100м2 | 0,00619 |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Мастика тіоколова будівельного*  *призначення КБ-0,5* | *кг* | *0,065614* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Мило тверде господарське 72%* | *шт* | *0,00619* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Дрантя* | *кг* | *0,00124* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Клей гумовий N88-Н* | *кг* | *0,05138* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Гума профільована* | *т* | *0,*  *0007799* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Склопакети двошарові з неполірованого*  *скла, товщина 4 мм* | *м2* | *0,619* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| *19* |  | *Заповнення віконних прорізів готовими*  *блоками площею до 1 м2 з*  *металопластику в кам'яних стінах*  *житлових і громадських будівель* | *100м2* | *0,02214* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,*  *31045593*  *6* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 20 |  | Блоки віконні із металопластика | м2 | 2,214 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 21 |  | Монтажна піна | л | 1,244268 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 22 |  | Герметик силіконовий | л | 0,37638 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 23 |  | Дюбель-анкер | шт | 18 |  |  |  |  |  |  |  | |
| *24* |  | *Установлення пластикових підвіконних*  *дошок* | *100м* | *0,0333* |  |  |  |  |  |  |  | |
| 25 |  | Дошки пiдвiконні ПВХ | м | 3,4 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 26 |  | Монтажна піна | л | 0,462204 |  |  |  |  |  |  |  | |
| *27* |  | *Установлення віконних зливів* | *100м* | *0,0299* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,*  *04803136* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 28 |  | Зливи із оцинкованої сталі | м | 3,1 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 29 |  | Шурупи самонарiзнi | шт. | 11 |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | **Роздiл 3. Двері** |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 30 |  | Знімання наличників | 100 м | 0,358 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 31 |  | Знімання дверних полотен | 100 м2 | 0,2258 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 32 |  | Демонтаж дверних коробок в кам'яних  стінах з відбиванням штукатурки в укосах | 100 шт | 0,09 |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,264978* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| *33* |  | *Заповнення дверних прорізів готовими*  *дверними блоками площею до 2 м2 з*  *металопластику у кам'яних стінах* | *100м2* | *0,14861* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *2,*  *18706364*  *8* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 34 |  | Дверні блоки із металопластика | м2 | 14,861 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 35 |  | Анкер рамний 10х82 | шт | 68 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 36 |  | Монтажна піна | л | 2,  7507711 |  |  |  |  |  |  |  | |
| *37* |  | *Заповнення дверних прорізів готовими*  *дверними блоками площею понад 2 до 3 м2*  *з металопластику у кам'яних стінах* | *100м2* | *0,1043* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *1,*  *22087322* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 38 |  | Дверні блоки із металопластика | м2 | 10,43 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 39 |  | Анкер рамний 10х82 | шт | 38 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 40 |  | Монтажна піна | л | 1,593704 |  |  |  |  |  |  |  | |
| *41* |  | *Заповнення дверних прорізів готовими*  *дверними блоками площею більше 3 м2 з*  *металопластику у кам'яних стінах* | *100м2* | *0,038* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,*  *3268608* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 42 |  | Анкер рамний 10х82 | шт | 10 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 43 |  | Монтажна піна | л | 0,50654 |  |  |  |  |  |  |  | |
| *44* |  | *Установлення металевих дверних коробок*  *із навішуванням дверних полотен* | *100м2* | *0,038* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр*  *стрижня 8 мм, довжина 100 мм* | *т* | *0,000171* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Гвинти самонарізні, марка СМ1-35* | *т* | *0,*  *0001292* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,*  *0672448* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 45 |  | Блоки дверні, металеві | шт | 1 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 46 |  | Анкер рамний 10х82 | шт | 10 |  |  |  |  |  |  |  | |
| *47* |  | *Установлення дверних наборів урізних* | *100 шт* | *0,02* |  |  |  |  |  |  |  | |
| 48 |  | Секрет "АПЕКС" | шт | 2 |  |  |  |  |  |  |  | |
| *49* |  | *Установлення дверних наборів накладних* | *100 шт* | *0,01* |  |  |  |  |  |  |  | |
| 50 |  | Довідник дверей "КЕДР" | шт | 1 |  |  |  |  |  |  |  | |
| *51* |  | *Установлення дверних блоків у*  *перегородках і дерев'яних нерублених*  *стінах, площа прорізу до 3 м2* | *100м2* | *0,036* |  |  |  |  |  |  |  | |
| 52 |  | Дверні блоки (МДФ) | м2 | 3,6 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 53 |  | Наличники деревяні | м | 10,2 |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | **Роздiл 4. Перегородки** |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| *54* |  | *Армування кладки перестінків з газобетону* | *1 т* | *0,03548* |  |  |  |  |  |  |  | |
| 55 |  | Стрижнева арматура А-І, діаметр 10 мм | 100кг | 0,3548 |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | **Роздiл 5. Стеля** |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | І-й поверх |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| *56* |  | *Улаштування каркасу підвісних стель* | *100м2* | *0,864* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Підвіс в комплекті* | *шт* | *69* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Тяга підвісу* | *шт* | *69* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Профіль 3600 мм, 24/30 мм* | *м* | *82,08* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Кутник пристінний, 19x24 мм* | *м* | *93,312* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Профіль 1200 мм, 24/30 мм* | *м* | *164,16* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Профіль 600 мм, 24/30 мм* | *м* | *82,08* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Дюбель 6х60* | *шт* | *256* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *4,828032* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| *57* |  | *Укладання плит стельових в каркас стелі* | *100м2* | *0,846* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Стельові плити "Армстронг", 600х600 мм* | *м2* | *88,83* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 58 |  | Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі  стелі, площа відбивання в одному місці до 5  м2 | 100м2 | 0,043 |  |  |  |  |  |  |  | |
| *59* |  | *Поліпшене штукатурення поверхонь*  *стель всередені будівлі цементним*  *розчином по каменю та бетону* | *100м2* | *0,043* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,*  *6х50 мм* | *т* | *0,000005* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Сітка дротяна ткана з квадратними*  *чарунками N 05 без покриття* | *м2* | *0,23822* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 60 |  | Готування важких кладкових цементних  розчинів, марка 150 | 100м3 | 0,0008 |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Цемент* | *т* | *0,03328* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,024* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Пісок* | *м3* | *0,0928* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| *61* |  | *Шпаклювання стін та укосів мінеральною*  *шпаклівкою* | *100м2* | *0,043* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Папір шліфувальний* | *м2* | *0,0344* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Дрантя* | *кг* | *0,0215* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,00186* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Шпаклівка мінеральна Cerezit CT 29* | *кг* | *7,74* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 62 |  | Грунтовка глибокого проникнення | л | 0,62 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 63 |  | Поліпшене фарбування  полівінілацетатними водоемульсійними  сумішами стель | 100м2 | 0,043 |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Папір шліфувальний* | *м2* | *0,03612* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Дрантя* | *кг* | *0,01333* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Фарба водоемульсійна, біла* | *кг* | *2,967* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Шпаклівка клейова* | *т* | *0,002365* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | ІІ-й поверх |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| *64* |  | *Улаштування каркасу підвісних стель* | *100м2* | *0,794* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Підвіс в комплекті* | *шт* | *63* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Тяга підвісу* | *шт* | *63* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Профіль 3600 мм, 24/30 мм* | *м* | *75,43* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Кутник пристінний, 19x24 мм* | *м* | *85,752* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Профіль 1200 мм, 24/30 мм* | *м* | *150,86* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Профіль 600 мм, 24/30 мм* | *м* | *75,43* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Дюбель 6х60* | *шт* | *235* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *4,436872* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| *65* |  | *Укладання плит стельових в каркас стелі* | *100м2* | *0,7716* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Стельові плити "Армстронг", 600х600 мм* | *м2* | *81,018* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 66 |  | Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі  стелі, площа відбивання в одному місці до 5  м2 | 100м2 | 0,034 |  |  |  |  |  |  |  | |
| *67* |  | *Поліпшене штукатурення поверхонь*  *стель всередені будівлі цементним*  *розчином по каменю та бетону* | *100м2* | *0,034* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,*  *6х50 мм* | *т* | *0,*  *0000041* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Сітка дротяна ткана з квадратними*  *чарунками N 05 без покриття* | *м2* | *0,18836* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 68 |  | Готування важких кладкових цементних  розчинів, марка 150 | 100м3 | 0,0007 |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Цемент* | *т* | *0,02912* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,021* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Пісок* | *м3* | *0,0812* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| *69* |  | *Шпаклювання стін та укосів мінеральною*  *шпаклівкою* | *100м2* | *0,034* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Папір шліфувальний* | *м2* | *0,0272* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Дрантя* | *кг* | *0,017* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,00147* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Шпаклівка мінеральна Cerezit CT 29* | *кг* | *6,12* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 70 |  | Грунтовка глибокого проникнення | л | 0,49 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 71 |  | Поліпшене фарбування  полівінілацетатними водоемульсійними  сумішами стель | 100м2 | 0,034 |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Папір шліфувальний* | *м2* | *0,02856* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Дрантя* | *кг* | *0,01054* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Фарба водоемульсійна, біла* | *кг* | *2,346* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Шпаклівка клейова* | *т* | *0,00187* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | **Роздiл 6. Зовнішне оздоблення** |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| *72* |  | *Ремонт штукатурки зовнішніх*  *прямолінійних укосів по каменю та бетону*  *цементним розчином з землі та*  *риштувань* | *100м2* | *0,008* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,0028* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,00854* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Мастильні матеріали* | *кг* | *0,*  *0003416* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 73 |  | Готування важких кладкових цементних  розчинів, марка 150 | 100м3 | 0,0004 |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Цемент* | *т* | *0,01664* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,012* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Пісок* | *м3* | *0,0464* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| *74* |  | *Вапняне фарбування поверхонь укосів* | *100м2* | *0,023* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Вапно будiвельне гашене* | *кг* | *0,00044* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Папір шліфувальний* | *м2* | *0,0092* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Дрантя* | *кг* | *0,0023* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,00285* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| *75* |  | *Перхлорвінілове фарбування нових*  *поверхонь фасадів з риштувань по*  *підготовленій поверхні* | *100м2* | *0,04* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Уайт-спірит* | *т* | *0,0004* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Дрантя* | *кг* | *0,004* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 76 |  | Грунтовка глибокого проникнення | л | 0,58 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 77 |  | Фарба перхлорвінілова фасадна | т | 0,00236 |  |  |  |  |  |  |  | |
| *78* |  | *Фарбування перхлорвініловими фарбами по*  *підготовленій поверхні раніше*  *пофарбованих фасадів за 2 рази з землі та*  *риштувань* | *100м2* | *0,127* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Уайт-спірит* | *т* | *0,000203* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Дрантя* | *кг* | *0,05207* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 79 |  | Фарба перхлорвінілова фасадна | т | 0,  0068326 |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | **Роздiл 7. Ганок** |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| *80* |  | *Улаштування підстильного шару*  *бетонного* | *м3* | *0,7* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Мастика бітумна* | *т* | *0,0014* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,245* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,29925* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Мастильні матеріали* | *кг* | *0,00525* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| *81* |  | *Готування важкого бетону на щебені, клас*  *бетону В7,5* | *100м3* | *0,0071* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Цемент* | *т* | *0,15194* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,1491* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Щебінь для будівельних робіт* | *м3* | *0,568* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Пісок* | *м3* | *0,4118* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| *82* |  | *Улаштування цементної стяжки*  *товщиною 20 мм по бетонній основі*  *площею до 20 м2* | *100м2* | *0,102* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,0102* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,*  *2866302* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Мастильні матеріали* | *кг* | *0,*  *0050286* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 83 |  | Готування важких кладкових цементних  розчинів, марка 150 | 100м3 | 0,0021 |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Цемент* | *т* | *0,08736* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,063* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Пісок* | *м3* | *0,2436* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| *84* |  | *Улаштування покриттів з керамічних*  *плиток на розчині із сухої клеючої суміші,*  *кількість плиток в 1 м2 понад 7 до 12 шт* | *100м2* | *0,11* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Пластмасові хрестики для укладання*  *плитки* | *шт* | *78* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Плитки керамічні для внутрішнього*  *облицювання підлог* | *м2* | *11,22* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Дрантя* | *кг* | *0,0605* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Грунтовка глибокого проникнення* | *л* | *2,2* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Круги армовані абразивні відрізні, діаметр*  *180х3 мм* | *шт* | *0,1144* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Клеюча суміш для керамічної плитки*  *Ceresit СМ 11* | *кг* | *57,2* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Кольоровий шов Ceresit СЕ 33* | *кг* | *4,994* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,0154* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,6732* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| *85* |  | *Улаштування алюмінєвих виробів з*  *вкладкою з резини* | *100м* | *0,0693* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,*  *08446284* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 86 |  | Планка (алюмінієвий поріг) | м | 7 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 87 |  | Дюбель-шурупи 80х6 мм | шт | 28 |  |  |  |  |  |  |  | |
| *88* |  | *Улаштування алюмінієвого кутика 20х50*  *обрамлення входу ганку* | *100м* | *0,0258* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,*  *03144504* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 89 |  | Кутик внутріщній та зовнішній | м | 2,6 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 90 |  | Дюбель-шуруп 6х40мм | шт | 8 |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | **Роздiл 8. Єлектромонтажні роботи** |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 91 |  | Демонтаж вимикачів, розеток | 100шт | 0,11 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 92 |  | Демонтаж світильників для люмінесцентних  ламп у залах та приміщеннях | 100шт | 0,07 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 93 |  | Демонтаж світильників з лампами  розжарювання у туалетах | 100шт | 0,03 |  |  |  |  |  |  |  | |
| *94* |  | *Установлення щитків освітлювальних*  *групових масою понад 20 кг до 40 кг у*  *готовій ніші або на стіні* | *шт* | *1* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Гіпсові в'яжучі Г-3* | *т* | *0,002* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42* | *т* | *0,00005* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,001* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Стрічка ізоляційна "Пара"* | *кг* | *0,058* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Бірка маркувальна* | *100шт* | *0,02* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Перемичка заземлювальна* | *шт* | *1* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,0714* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 95 |  | Щит на 36 модулів | шт | 1 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 96 |  | Шина з`єднувальна ШС 100-3/63 | шт | 1 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 97 |  | Клемна колодка 30мм2/80А | шт | 1 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 98 |  | Клемна колодка 16мм2/30А | шт | 3 |  |  |  |  |  |  |  | |
| *99* |  | *Установлення дзвоників електричних з*  *кнопкою* | *100к-т* | *0,02* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Гіпсові в'яжучі Г-3* | *т* | *0,00002* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,00001* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Стрічка ізоляційна "Пара"* | *кг* | *0,002* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,049728* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 100 |  | Дзвоник EBL 200мм | шт | 2 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 101 |  | Дюбель 6х60 | шт | 6 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 102 |  | Установлення вимикачів та перемикачів  пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А | 100шт | 0,15 |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Гума листова вулканізована кольорова* | *кг* | *4,5* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,60165* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 103 |  | Вимикач ВА-63 16А 1П | шт. | 15 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 104 |  | Установлення вимикачів та перемикачів  пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм понад  25 А до 100 А | 100шт | 0,01 |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Гума листова вулканізована кольорова* | *кг* | *0,4* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,04011* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 105 |  | Вимикач ВА-63 32А 3П | шт. | 1 |  |  |  |  |  |  |  | |
| *106* |  | *Прокладання проводів при схованій*  *проводці по необштукатуреній поверхні* | *100м* | *1,1* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Гіпсові в'яжучі Г-3* | *т* | *0,0011* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,00055* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Стрічка ізоляційна "Пара"* | *кг* | *0,11* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,19866* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 107 |  | Шнур перерізом 2х2,5мм2 ШВВП | м | 30 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 108 |  | Шнур перерізом 2х2,5мм2 ШВВПн | м | 80 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 109 |  | Прокладання проводів при схованій  проводці в порожнинах стелі | 100м | 1,7 |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Стрічка ізоляційна "Пара"* | *кг* | *0,17* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Труби полівінілхлоридні* | *т* | *0,001411* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *1,05672* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 110 |  | Шнур перерізом 2х2,5мм2 ШВВП | м | 170 |  |  |  |  |  |  |  | |
| *111* |  | *Прокладання поліетиленових труб у*  *готових борознах, діаметр труб до 25 мм* | *100м* | *0,2743* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Гіпсові в'яжучі Г-3* | *т* | *0,00022* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Дріт сталевий низьковуглецевий різного*  *призначення чорний, діаметр 1,6 мм* | *т* | *0,*  *0006814* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Муфти поліетиленові* | *шт* | *5,04712* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Клей БМК5* | *кг* | *0,06309* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| *112* |  | *Монтаж поліетиленових труб для*  *електропроводки* | *100м* | *0,2743* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Гіпсові в'яжучі Г-3* | *т* | *0,000192* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Дріт сталевий низьковуглецевий різного*  *призначення чорний, діаметр 1,6 мм* | *т* | *0,*  *0005925* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,0001* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Муфти поліетиленові* | *шт* | *4,3888* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Клей БМК5* | *кг* | *0,05486* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,*  *09446892* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 113 |  | Труба гофрірована, діам. 25мм | м | 27,7 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 114 |  | Коробка розподільча | шт | 14 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 115 |  | Дюбель-шуруп 6х40мм | шт | 30 |  |  |  |  |  |  |  | |
| *116* |  | *Затягування першого проводу перерізом*  *понад 16 мм2 до 35 мм2 в труби* | *100м* | *0,269* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Дріт сталевий низьковуглецевий різного*  *призначення чорний, діаметр 1,6 мм* | *т* | *0,*  *0006994* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Тальк мелений, 1 сорт* | *т* | *0,000312* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Стрічка ізоляційна "Пара"* | *кг* | *0,08608* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,38736* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 117 |  | Шнур перерізом 4х6мм2 ПВСм | м | 27,7 |  |  |  |  |  |  |  | |
| *118* |  | *Монтаж світильників для люмінесцентних*  *ламп, які встановлюються в підвісних*  *стелях, кількість ламп 1 шт* | *100шт* | *0,24* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Болти із шестигранною головкою,*  *діаметр різьби 6 мм* | *т* | *0,00096* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Гайки шестигранні, діаметр різьби 6 мм* | *т* | *0,00048* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Стрічка ізоляційна "Пара"* | *кг* | *0,072* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Стрічка монтажна ЛМ* | *100м* | *0,0216* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,596736* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 119 |  | Панель світодіодна 595х595х9 36Вт | шт | 11 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 120 |  | Панель світодіодна кругла 18Вт | шт | 13 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 121 |  | Установлення вимикачів утопленого типу  при схованій проводці, 2-клавішних на І-му  поверсі | 100шт | 0,01 |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Гіпсові в'яжучі Г-3* | *т* | *0,00004* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,00002* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,038472* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 122 |  | Вимикач 2-клавішний | шт. | 1 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 123 |  | Коробка | шт | 1 |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 124 |  | Установлення вимикачів утопленого типу  при схованій проводці, 1-клавішних | 100шт | 0,12 |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Гіпсові в'яжучі Г-3* | *т* | *0,00048* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,00024* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,461664* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 125 |  | Вимикач 1-клавішний | шт. | 12 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 126 |  | Коробка | шт | 12 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 127 |  | Установлення штепсельних розеток  утопленого типу при схованій проводці | 100шт | 0,01 |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Гіпсові в'яжучі Г-3* | *т* | *0,00002* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,00001* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,038472* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 128 |  | Штепсельні розетки | шт | 1 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 129 |  | Коробка | шт | 1 |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | **Роздiл 9. Опалення** |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| *130* |  | *Демонтаж радіаторів* | *100шт* | *0,15* |  |  |  |  |  |  |  | |
| *131* |  | *(Демонтаж) Прокладання трубопроводів*  *опалення зі сталевих електрозварних*  *труб діаметром 15 мм* | *100м* | *0,68* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42* | *т* | *-* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Вода* | *м3* | *-* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| *132* |  | *(Демонтаж) Прокладання трубопроводів*  *опалення зі сталевих електрозварних*  *труб діаметром 50 мм* | *100м* | *0,47* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42* | *т* | *-* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Вода* | *м3* | *-* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| *133* |  | *Прокладання трубопроводів*  *водопостачання з труб поліетиленових*  *[поліпропіленових] напірних діаметром 63*  *мм* | *100м* | *0,25* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Вода* | *м3* | *1,1675* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *1,659* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Гідравлічна рідина* | *кг* | *0,1* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 134 |  | Труби ППР 63 мм | м | 25 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 135 |  | Американка 2" ВРх63 ППР | шт | 2 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 136 |  | Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 63 мм | шт | 6 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 137 |  | Муфта ППР 63мм | шт | 10 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 138 |  | Муфта ред. ППР 63х50мм | шт | 3 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 139 |  | Трійник ППР 63х20мм | шт | 8 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 140 |  | Хомут, діам. 63 мм | шт | 23 |  |  |  |  |  |  |  | |
| *141* |  | *Прокладання трубопроводів*  *водопостачання з труб поліетиленових*  *[поліпропіленових] напірних діаметром 50*  *мм* | *100м* | *0,2* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,588* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *1,274* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Гідравлічна рідина* | *кг* | *0,08* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 142 |  | Труби ППР 50мм | м | 20 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 143 |  | Муфта ППР 50мм | шт | 10 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 144 |  | Муфта ред. ППР 50х40мм | шт | 1 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 145 |  | Трійник ППР 50х20мм | шт | 6 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 146 |  | Хомут, діам. 50 мм | шт | 7 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 147 |  | Американка 1 1/2" ВРх50 ППР | шт | 1 |  |  |  |  |  |  |  | |
| *148* |  | *Прокладання трубопроводів*  *водопостачання з труб поліетиленових*  *[поліпропіленових] напірних діаметром 40*  *мм* | *100м* | *0,02* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,0376* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,11872* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Гідравлічна рідина* | *кг* | *0,0078* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 149 |  | Труби ППР 40мм | м | 2 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 150 |  | Американка 1 1/4" ВРх40 ППР | шт | 1 |  |  |  |  |  |  |  | |
| *151* |  | *Прокладання трубопроводів*  *водопостачання з труб поліетиленових*  *[поліпропіленових] напірних діаметром 20*  *мм* | *100м* | *0,68* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Вода* | *м3* | *0,3196* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *3,13208* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Гідравлічна рідина* | *кг* | *0,2584* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 152 |  | Труба ППР 20 мм | м | 68 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 153 |  | Трійник ППР 20мм | шт | 11 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 154 |  | Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 20 мм | шт | 27 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 155 |  | Коліно 45 град. із поліпропілену діам. 20 мм | шт | 18 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 156 |  | Хомут, діам. 20 мм | шт | 40 |  |  |  |  |  |  |  | |
| *157* |  | *Заміна вентилів діаметром до 50 мм* | *100шт* | *0,02* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Фарба земляна густотерта олійна, мумія,*  *сурик залізний* | *т* | *0,000042* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Клоччя просочене* | *кг* | *0,014* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 158 |  | Кран 2" ЗРВР | шт | 2 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 159 |  | Установлення кранів прохідних на  трубопроводах | 100шт | 0,02 |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42* | *т* | *0,00108* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Болти з гайками та шайбами, діаметр 16*  *мм* | *т* | *0,00414* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Пароніт* | *т* | *0,00032* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 160 |  | Кран 1 1/4" НрВр | шт | 1 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 161 |  | Кран 1 1/2" НрВр | шт | 1 |  |  |  |  |  |  |  | |
| *162* |  | *Установлення опалювальних радіаторів*  *сталевих* | *100кВт* | *0,234* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Фарба земляна густотерта олійна, мумія,*  *сурик залізний* | *т* | *0,*  *0006505* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр*  *стрижня 6 мм, довжина 40 мм* | *т* | *0,001053* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Оліфа натуральна* | *кг* | *0,32573* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Вода* | *м3* | *3,51* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Водний розчин нітрата та карбоната*  *натрію* | *м3* | *0,15678* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Очіс льняний* | *т* | *0,*  *0003533* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Кронштейни Кр1-РС для радіаторів*  *сталевих спарених* | *комплек*  *т* | *1* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,383292* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 163 |  | Кріплення для радіаторів | комплект | 39 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 164 |  | Футорка радіаторна 1"х1/2" | шт | 13 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 165 |  | Установлення муфтових кранів підключення  радіаторів | 100 шт | 0,26 |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Фарба земляна густотерта олійна, мумія,*  *сурик залізний* | *т* | *0,000208* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Очіс льняний* | *т* | *0,000039* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 166 |  | Кран радіаторний ППР 20х1/2 НР кутовий | шт | 9 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 167 |  | Кран радіаторний ППР 20х1/2 НР прямий | шт | 17 |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | **Роздiл 10. Вентиляція** |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| *168* |  | *(Демонтаж) Установлення вентиляційних*  *грат* | *грати* | *3* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42* | *т* | *-* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,46746* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| *169* |  | *Прокладання повітроводів* | *100м2* | *0,0471* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Азбестовий шнур загального призначення*  *[ШАОН-1], діаметр 8,0-10,0 мм* | *т* | *0,*  *0004192* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Вироби гумові технічні морозостійкі* | *кг* | *0,3768* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Мастика герметизувальна нетверднуча*  *"Гелан"* | *т* | *0,*  *00023597* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Болти будівельні з гайками та шайбами* | *т* | *0,*  *0007065* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,*  *05182884* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 170 |  | Повітроводи алюмінієві гнучкі гофровані,  діаметр 100 мм | шт | 5 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 171 |  | З'єднання для гофри | шт | 4 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 172 |  | Установлення вентиляторів осьових | шт | 7 |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Мастильні матеріали* | *кг* | *0,1085* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 173 |  | Вентилятор, діам. 100мм | шт | 5 |  |  |  |  |  |  |  | |
| 174 |  | Вентилятор, діам. 120мм | шт | 2 |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | **Роздiл 11. Інші роботи** |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 175 |  | Свердлення отворів в цегляних стінах,  товщина стін 0,5 цеглини, діаметр отвору до  20 мм | 100шт | 0,35 |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *1,12602* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 176 |  | На кожні 0,5 цеглини товщини стіни  додавати до товщини 1 цегла | 100шт | 0,35 |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,80556* |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 177 |  | На кожні 10 мм діаметру отворів понад 20  мм додавати до 30мм | 100шт | 0,12 |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,196056* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 178 |  | На кожні 10 мм діаметру отворів понад 20  мм додавати до 40мм | 100шт | 0,03 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,098028* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 179 |  | На кожні 10 мм діаметру отворів понад 20  мм додавати до 70мм | 100шт | 0,11 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *0,89859* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 180 |  | На кожні 10 мм діаметру отворів понад 20  мм додавати | 100шт | 0,09 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *У тому числі матеріали:* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Енергоносiї машин, врахованих в складі*  *загальновиробничих витрат* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Електроенергія* | *кВт-год* | *1,323378* |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | *Разом матеріалів* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *181* |  | *Установлення та розбирання зовнішніх*  *металевих трубчастих інвентарних*  *риштувань, висота риштувань до 16 м*  *(Н=6м; =3м)* | *100м2* | *0,18* |  |  |  |  |  |  |  |
| 182 |  | Навантаження сміття вручну | 1 т | 2,27175 |  |  |  |  |  |  |  |
| 183 |  | Перевезення сміття до 7 км | т | 2,27175 |  |  |  |  |  |  |  |