|  |
| --- |
| **Капітальний ремонт будівлі Миколаївського класичного ліцею Миколаївської міської ради Миколаївської області за адресою: м. Миколаїв, провулок Парусний, 3, в частині заміни вікон та вхідних дверей, як заходи з енергозбереження з усунення аварії в бюджетній установі** |
|   |
| **Локальний кошторис на будівельні роботи №02-01-01** |
| **на загальнобудівельні роботи** |
| **Миколаївський класичний ліцей** |
|   |
| Основа: |   | Кошторисна вартість |  |  |
| креслення (специфікації ) № АБ-6 |   | Кошторисна трудомісткість |  |  |
|   |   | Кошторисна заробітна плата |  |  |
|   |   | Середній розряд робіт |  |  |
| Складений за поточними цінами станом на  |
| №Ч.ч.. | Обґрунту-вання(шифрнорми) | Найменування робіт і витрат | Одиницявиміру | Кіль-кість | Вартість одиниці,грн. | Загальна вартість, грн. | Витрати трударобітників, люд.год. |
| Всього | експлуа-таціїмашин | Всього | заробіт-ної плати | експлуа-таціїмашин | не зайнятихобслуговуванняммашин |
| заробіт-ної плати | в томучислі за-робітноїплати | в томучислі за-робітноїплати | тих, щообслуговують машини |
| на одини-цю | всього |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |  **Роздiл 1. Розбирання і демонтаж**  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 1 | КР6-1-1 | Демонтаж віконних коробок в кам'янихстінах з відбиванням штукатурки в укосах | 100 шт | 0,44 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | КР6-2-2 | Знімання засклених віконних рам | 100 м2 | 1,56005 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | КР8-4-1 | Розбирання поясків, сандриків, жолобів,відливів, звисів тощо з листової сталі | 100м | 1,08 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | КР6-3-2 | Знімання дерев'яних підвіконних дощок вкам'яних будівлях | 100 м2 | 0,432 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | КБ10-28-2к дем.=0,8к=1,15 | (Демонтаж) Заповнення дверних прорізівготовими дверними блоками площею понад2 до 3 м2 з металопластику у кам'янихстінах | 100м2 | 0,05292 |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 6 | КБ10-28-3к дем.=0,8к=1,15 | (Демонтаж) Заповнення дверних прорізівготовими дверними блоками площеюбільше 3 м2 з металопластику у кам'янихстінах | 100м2 | 0,2702 |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | КР20-40-1 | Навантаження сміття вручну | 1 т | 18,029 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | С311-22-М | Перевезення сміття до 22 км | т | 18,029 |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   |  Разом прямі витрати по роздiлу 1 |  |  |  |  |  |
|   |   |  Разом будівельні роботи, грн. |  |  |  |  |  |
|   |   |  в тому числi: |  |  |  |  |  |
|   |   |  вартість матеріалів, виробів та комплектів, грн. |  |  |  |  |  |
|   |   |  всього заробiтна плата, грн. |  |  |  |  |  |
|   |   |  Загальновиробничi витрати, грн. |  |  |  |  |  |
|   |   |  трудомісткість в загальновиробничих витратах, люд.год. |  |  |  |  |  |
|   |   |  заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн. |  |  |  |  |  |
|   |   |  **Всього будівельні роботи, грн.** |  |  |  |  |  |
|   |   |   |  |  |  |  |  |
|   |   |  \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ |  |  |  |  |  |
|   |   |   |  |  |  |  |  |
|   |  | **Всього по роздiлу 1** |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |  **Роздiл 2. Вікна**  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 9 | КР7-17-1 | Улаштування цементної стяжки товщиною20 мм по бетонній основі площею до 20 м2(товщиною 50мм) | 100м2 | 0,54 |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | КР7-17-9к=6 | На кожні 5 мм зміни товщини шаруцементної стяжки додавати або виключати | 100м2 | 0,54 |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 | КБ10-20-3к=1,15 | Заповнення віконних прорізів готовимиблоками площею до 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадськихбудівель | 100м2 | 0,589375 |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 | КБ10-20-4к=1,15 | Заповнення віконних прорізів готовимиблоками площею більше 3 м2 зметалопластику в кам'яних стінах житловихі громадських будівель | 100м2 | 0,970675 |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 |  С123-16-2варіант 1 | Блоки віконні металопластикові | м2 | 156,005 |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 |  С111-1851-2 | Турбовинт 7,5х150 (150мм від кутів, небільше 600мм | шт | 950 |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 15 |  С1550-38-1-Оваріант 1 | Монтажна піна | л | 38,227 |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 | С1551-34-СПваріант 1 | Розширювальний профіль В=40мм | м | 260 |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 | С1551-34-СПваріант 2 | Підставний профіль  | м | 108 |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 |  С111-1747-1З | Стрічка ПСУЛ-50х6 (зонішня) | м | 260 |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 | КБ10-25-3к=1,15 | Установлення пластикових підвіконнихдошок | 100м | 1,08 |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 |  С123-382-3 | Дошки пiдвiконнi металопластикові | м | 110,16 |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 |  С1550-38-1-Оваріант 1 | Монтажна піна | л | 14,99 |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 | КБ10-25-4к=1,15 | Установлення віконних зливів | 100м | 1,08 |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 |  С113-1711-4варіант 1 | Відлив із оцинкованої сталі  | м | 111,996 |  |  |  |  |  |  |  |
| 24 |  С111-1747-1П | Стрічка ALENOR BF-FR (зовнішня підвідливом) | м | 108 |  |  |  |  |  |  |  |
| 25 |  С111-136-22 | Саморіз | шт | 381 |  |  |  |  |  |  |  |
| *26* | *КБ7-57-10**к=1,15* | *Улаштування пароізоляціної і**гідроізоляційної стрічок* | *100м шва* | *3,68* |  |  |  |  |  |  |  |
| 27 |  С111-1747-1Сваріант 1 | Пароізоляційна стрічка ALENOR OВМTвнутрішня | м | 368 |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|   |   |  **Всього будівельні роботи, грн.** |  |   |   |   |   |
|   |   |   |  |   |   |   |   |
|   |   |  \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ |  |   |   |   |   |
|   |   |   |  |   |   |   |   |
|   |  | **Всього по роздiлу 2** |  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |  **Роздiл 3. Двері**  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 28 | КБ10-28-2к=1,15 | Заповнення дверних прорізів готовимидверними блоками площею понад 2 до 3 м2з металопластику у кам'яних стінах | 100м2 | 0,05292 |  |  |  |  |  |  |  |
| 29 | КБ10-28-3к=1,15 | Заповнення дверних прорізів готовимидверними блоками площею більше 3 м2 зметалопластику у кам'яних стінах | 100м2 | 0,2702 |  |  |  |  |  |  |  |
| 30 |  С123-201-1варіант 1 | Блоки дверні металопластикові | м2 | 32,312 |  |  |  |  |  |  |  |
| 31 | С1550-38-1-Оваріант 1 | Монтажна піна | л | 4,41 |  |  |  |  |  |  |  |
| 32 |  С111-1851-2 | Турбовинт 7,5х150 (150мм від кутів, небільше 600мм | шт | 160 |  |  |  |  |  |  |  |
| *33* | *КБ7-57-10**к=1,15* | *Улаштування пароізоляціної і**гідроізоляційної стрічок* | *100м шва* | *1,34* |  |  |  |  |  |  |  |
| 34 | С111-1747-1Сваріант 2 | Пароізоляційна стрічка ALENOR OH T | м | 67 |  |  |  |  |  |  |  |
| 35 |  С111-1747-1П | Стрічка ALENOR BF-FR (зовнішня підвідливом) | м | 16 |  |  |  |  |  |  |  |
| 36 |  С111-1747-1Зваріант 1 | Стрічка ПСУЛ-50х6 (зонішня) | м | 51 |  |  |  |  |  |  |  |
| 37 | С1551-34-СПваріант 3 | Розширювальний профіль В=40мм | м | 51 |  |  |  |  |  |  |  |
| 38 | С1551-34-СПваріант 2 | Підставний профіль  | м | 16 |  |  |  |  |  |  |  |
| 39 |  С1555-86-2 | З'єднувальний профіль "Ф" для дверей Д-3 | м | 6 |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   |  |  |  |  |  |  |
|   |   |  |  |  |   |   |   |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |  | **Всього по роздiлу 3** |  |  |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |  **Роздiл 4. Опорядження внутрiшнє**  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   | Укоси вікон |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   | =========== |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 40 | КР11-50-1 | Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зістін та стель, площа відбивання в одномумісці до 5 м2 | 100м2 | 1,288 |  |  |  |  |  |  |  |
| 41 | КР11-30-1 | Штукатурення плоских поверхонь віконнихта дверних укосів по бетону та каменю | 100м2 | 1,288 |  |  |  |  |  |  |  |
| *42* | *КБ15-63-2**к=1,15* | *Улаштування обшивки укосів**гіпсокартонними і гіпсоволокнистими**листами з кріпленням на клеї* | *100м2* | *1,288* |  |  |  |  |  |  |  |
| 43 | С111-741 | Листи гіпсокартонні для перегородок,товщина 12 мм | м2 | 135,24 |  |  |  |  |  |  |  |
| 44 |  С111-1647-1 | Клей Перлфікс | кг | 1288 |  |  |  |  |  |  |  |
| 45 | КБ15-56-3к=1,15 | Безпіщане накриття поверхонь стінрозчином із клейового гіпсу [типу"сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм принанесенні за 2 рази | 100 м2 | 1,288 |  |  |  |  |  |  |  |
| 46 | С111-1896-Иваріант 1 | Шпатлівка Ізогіпс | кг | 128,8 |  |  |  |  |  |  |  |
| 47 | КБ15-56-3к=1,15 | Безпіщане накриття поверхонь стінрозчином із клейового гіпсу [типу"сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм принанесенні за 2 рази | 100 м2 | 1,288 |  |  |  |  |  |  |  |
| 48 |  С1555-101-2 | Шпаклівка Сатенгіпс | кг | 128,8 |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 49 | КР12-49-5 | Поліпшене фарбуванняполівінілацетатними водоемульсійнимисумішами стін по збірних конструкціях,підготовлених під фарбування | 100м2 | 1,288 |  |  |  |  |  |  |  |
| 50 | & С111-1844-1К | Кутики пластикові | м | 256 |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | Ремонт опорядження навколо віконнихпрорізів |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | =================================== |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
| 51 | КБ15-56-3к=1,15 | Безпіщане накриття поверхонь стінрозчином із клейового гіпсу [типу"сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм принанесенні за 2 рази | 100 м2 | 0,552 |  |  |  |  |  |  |  |
| 52 | С111-1896-Иваріант 1 | Шпатлівка Ізогіпс | кг | 55,2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 53 | КБ15-56-4к=2; к=1,15 | Безпіщане накриття поверхонь стінрозчином із клейового гіпсу [типу"сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5мм додавати або вилучати | 100 м2 | 0,552 |  |  |  |  |  |  |  |
| 54 | С1555-101-2 | Шпаклівка Сатенгіпс | кг | 55,2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 55 | КР12-49-5 | Поліпшене фарбуванняполівінілацетатними водоемульсійнимисумішами стін по збірних конструкціях,підготовлених під фарбування | 100м2 | 0,552 |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | Укоси дверей |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | =============== |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
| 56 | КР11-50-1 | Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зістін та стель, площа відбивання в одномумісці до 5 м2 | 100м2 | 0,235 |  |  |  |  |  |  |  |
| 57 | КР11-30-1 | Штукатурення плоских поверхонь віконнихта дверних укосів по бетону та каменю | 100м2 | 0,235 |  |  |  |  |  |  |  |
| *58* | *КБ15-63-2**к=1,15* | *Улаштування обшивки укосів**гіпсокартонними і гіпсоволокнистими**листами з кріпленням на клеї* | *100м2* | *0,235* |  |  |  |  |  |  |  |
| 59 | С111-741варіант 1 | Листи гіпсокартонні для перегородок,товщина 12 мм | м2 | 24,675 |  |  |  |  |  |  |  |
| 60 | КБ15-56-3к=1,15 | Безпіщане накриття поверхонь стінрозчином із клейового гіпсу [типу"сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм принанесенні за 2 рази | 100 м2 | 0,235 |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 61 |  С111-1896-Иваріант 2 | Шпатлівка Ізогіпс | кг | 23,5 |  |  |  |  |  |  |  |
| 62 | КБ15-56-4к=2; к=1,15 | Безпіщане накриття поверхонь стінрозчином із клейового гіпсу [типу"сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5мм додавати або вилучати | 100 м2 | 0,235 |  |  |  |  |  |  |  |
| 63 |  С1555-101-2варіант 1 | Шпаклівка Сатенгіпс | кг | 23,5 |  |  |  |  |  |  |  |
| 64 | КР12-49-5 | Поліпшене фарбуванняполівінілацетатними водоемульсійнимисумішами стін по збірних конструкціях,підготовлених під фарбування | 100м2 | 0,235 |  |  |  |  |  |  |  |
| 65 |  С111-1844-1К | Кутики пластикові | м | 51 |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | Ремонт опорядження стін навколо двернихпрорезів (В=150) |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | ======================================== |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
| 66 | КБ15-56-3к=1,15 | Безпіщане накриття поверхонь стінрозчином із клейового гіпсу [типу"сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм принанесенні за 2 рази | 100 м2 | 0,11 |  |  |  |  |  |  |  |
| 67 | С111-1896-Иваріант 2 | Шпатлівка Ізогіпс | кг | 11 |  |  |  |  |  |  |  |
| 68 | КБ15-56-4к=2; к=1,15 | Безпіщане накриття поверхонь стінрозчином із клейового гіпсу [типу"сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5мм додавати або вилучати | 100 м2 | 0,11 |  |  |  |  |  |  |  |
| 69 |  С1555-101-2варіант 1 | Шпаклівка Сатенгіпс | кг | 11 |  |  |  |  |  |  |  |
| 70 | КР12-49-5 | Поліпшене фарбуванняполівінілацетатними водоемульсійнимисумішами стін по збірних конструкціях,підготовлених під фарбування | 100м2 | 0,11 |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   |  Разом прямі витрати по роздiлу 4 |  |  |  |  |  |
|   |   |  Разом будівельні роботи, грн. |  |  |  |  |  |
|   |   |  в тому числi: |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|   |   |  \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |  | **Всього по роздiлу 4** |  |  |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |  **Роздiл 5. Зовнiшнє оздоблення**  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   | Зовнішні укоси вікон |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   | =================== |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 71 | КР11-20-1 | Ремонт штукатурки зовнішніх прямолінійнихукосів по каменю та бетону цементно-вапняним розчином з землі та риштувань | 100м2 | 0,736 |  |  |  |  |  |  |  |
| *72* | *ПР15-1308* | *Штукатурення по каменю і бетону укосів**по фасаду декоративною штукатуркою**"Ceresit", укоси плоскі, ширина до 200 мм* | *100 м2* | *0,736* |  |  |  |  |  |  |  |
| 73 | С111-1624-1 | Грунтовка вододисперсійна СТ-17 | кг | 11,04 |  |  |  |  |  |  |  |
| 74 | С111-2012-2 | Штукатурка декоративна (короїд) Ceresit СT35 | кг | 290,72 |  |  |  |  |  |  |  |
| 75 | КР12-49-5 | Поліпшене фарбуванняполівінілацетатними водоемульсійнимисумішами стін по збірних конструкціях,підготовлених під фарбування | 100м2 | 0,736 |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | Зовнішні укоси дверей |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | ========================== |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
| 76 | КР11-20-1 | Ремонт штукатурки зовнішніх прямолінійнихукосів по каменю та бетону цементно-вапняним розчином з землі та риштувань | 100м2 | 0,134 |  |  |  |  |  |  |  |
| *77* | *ПР15-1308* | *Штукатурення по каменю і бетону укосів**по фасаду декоративною штукатуркою**"Ceresit", укоси плоскі, ширина до 200 мм* | *100 м2* | *0,134* |  |  |  |  |  |  |  |
| 78 | С111-1624-1 | Грунтовка вододисперсійна СТ-17 | кг | 2,01 |  |  |  |  |  |  |  |
| 79 | С111-2012-2 | Штукатурка декоративна (короїд) Ceresit СT35 | кг | 52,93 |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 80 | КР12-49-5 | Поліпшене фарбуванняполівінілацетатними водоемульсійнимисумішами стін по збірних конструкціях,підготовлених під фарбування | 100м2 | 0,134 |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   |  Разом прямі витрати по роздiлу 5 |  |  |  |  |  |
|   |   |  \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |  | **Всього по роздiлу 5** |  |   |   |   |   |
|   |   |  \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ |  |   |   |   |   |
|   |   |   |  |   |   |   |   |
|   |  | **Всього по кошторису** |  |   |   |   |   |
|   |  | **Кошторисна трудомісткість, люд.год.** |  |   |   |   |   |
|  |  | **Кошторисна заробiтна плата, грн.** |  |  |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |
|   |

|  |
| --- |
| Капітальний ремонт будівлі Миколаївського класичного ліцею Миколаївської міської ради Миколаївської області за адресою: м. Миколаїв , провулок Парусний,3,в частині заміни вікон та вхідних дверей , як заходи з енергозбереження з усунення аварії в бюджетній установі  |
|   |
|  **Пiдсумкова вiдомiсть ресурсiв** |
|   |
|   |
|   |
| №Ч.ч. | Шифр ресурсу | Найменування  | Одиниця виміру | Кількість | Поточна ціна заодиницю,грн. | у тому числі: | Обґрунтуванняціни |
| відпускнаціна, грн. | транс-портнаскладова, грн. | заготі-вельно-складськівитрати,грн. |
|   |   |   |   |   | всього, грн. | всього, грн. | всього, грн. | всього, грн. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6/7 | 8/9 | 10/11 | 12/13 | 14 |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   | **I. Витрати труда** |   |   |   |   |   |   |   |
| 1 | 1 |  Витрати труда робітників-будівельників | люд.год | 2968,2 |  |   |   |   |   |
| 2 |   |  Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками | розряд | 3,8 |  |   |   |   |   |
| 3 |   |  Витрати труда робітників, зайнятихкеруванням та обслуговуванням машин | люд.год | 46,11 |  |   |   |   |   |
| 4 |   |  Середній розряд ланки робітників, зайнятихкеруванням та обслуговуванням машин  | розряд | 4,5 |  |   |   |   |   |
| 5 |   |  Витрати труда робітників, зайнятихкеруванням та обслуговуваннямавтотранспорту при перевезенні ґрунту ібудівельного сміття | люд.год | 5,61 |  |   |   |   |   |
| 6 |   |  Витрати робітників, заробітна плата якихвраховується в складі: |   |   |  |   |   |   |   |
| 6.1 |   |  загальновиробничих витрат | люд.год | 359,78 |  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |  |   |   |   |   |
|   |  Разом кошторисна трудомісткість | люд.год | 3379,7 |  |   |   |   |
|   |   |   |   |  |   |   |   |
|   |   |   |   |  |   |   |   |   |
|   |  Середній розряд робіт | розряд | 3,8 |  |   |   |   |
|   |   |   |   |  |   |   |   |
|   |   |   |   |   |  |   |   |   |   |
|   |   | **II. Будівельні машини і механізми** |   |   |  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |  |   |   |   |   |
| 7 | КБМ202-1141 | Крани на автомобільному ходу,вантажопідйомність 10 т | маш. год | 5,54623645 |  |   |   |   |   |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6/7 | 8/9 | 10/11 | 12/13 | 14 |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 8 | КБМ203-850 | Навантажувачі одноковшеві,вантажопідйомність 1 т | маш. год | 5,771496 |  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |  |   |   |   |   |
| 9 | КБМ203-1090 | Підіймачі вантажопасажирські,вантажопідйомність 0,8 т | маш. год | 10,389010185 |  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |  |   |   |   |   |
| 10 | КБМ203-1080 | Підіймачі щоглові будівельні,вантажопідйомність 0,5 т | маш. год | 10,3517136 |  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |  |   |   |   |   |
| 11 | КБМ211-901 | Розчинозмішувачі пересувні, місткість 65 л | маш. год | 5,884872 |  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |  |   |   |   |   |
| 12 | КБМ201-12 | Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т | маш. год | 0,277104 |  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |  |   |   |   |   |
| 13 | КБМ201-11 | Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т | маш. год | 0,1044 |  |   |   |   |   |
| 14 | С311-22-М | Перевезення сміття до 22 км | т | 18,029 |  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |  |   |   |   |   |
|   |   |  **Разом по розділу II** | **грн.** |   |  |   |   |   |   |
|   |   |  **в тому числі енергоносії:** |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   | Бензин | кг | 1,099 |   |   |   |   |   |
|   |   | Дизельне паливо | кг | 51,641 |   |   |   |   |   |
|   |   | Електроенергія | кВт-год | 16,742 |   |   |   |   |   |
|   |   | Мастильні матеріали | кг | 4,211 |   |   |   |   |   |
|   |   | Гідравлічна рідина | кг | 0,726 |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   | **Будiвельнi машини, врахованi в складi****загальновиробничих витрат** |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 15 | КБМ270-125 | Люльки одномісні самопідйомні,вантажопідйомність 120 кг | маш. год | 40,52646 |  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 16 | КБМ270-115 | Дрилі електричні | маш. год | 22,693061578 |  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 17 | КБМ270-135 | Перфоратори електричні | маш. год | 21,303860805 |  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 18 | КБМ270-119 | Шуруповерти | маш. год | 21,487493895 |  |   |   |   |   |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6/7 | 8/9 | 10/11 | 12/13 | 14 |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 19 | КБМ270-123 | Люльки двомісні самопідйомні,вантажопідйомність 300/500 кг | маш. год | 6,55776 |  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 20 | КБМ270-116 | Вібратори поверхневі | маш. год | 3,19464 |  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 21 | КБМ203-401 | Лебідки електричні, тягове зусилля до 5,79кН [0,59 т] | маш. год | 4,45788 |  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 22 | КБМ270-126 | Фарборозпилювачі ручні | маш. год | 27,89826 |  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   | **III. Будівельні матеріали, вироби і****комплекти** |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 23 | С123-16-2варіант 1 | Блоки віконні металопластикові | м2 | 156,005 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 24 | С123-201-1варіант 1 | Блоки дверні металопластикові | м2 | 32,312 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 25 | +С1551-34-СПваріант 1 | Розширювальний профіль В=40мм | м | 260 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 26 | С123-382-3 | Дошки пiдвiконнi металопластикові | м | 110,16 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 27 | С111-1626-1 | Дисперсія полівінілацетатнанепластифікована | кг | 192,465 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 28 | +С111-741 | Листи гіпсокартонні для перегородок,товщина 12 мм | м2 | 135,24 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 29 | С111-1851-2 | Турбовинт 7,5х150 (150мм від кутів, небільше 600мм | шт | 1110 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 30 | +С1551-34-СПваріант 2 | Підставний профіль  | м | 124 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 31 | С113-1711-4варіант 1 | Відлив із оцинкованої сталі  | м | 111,996 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 32 | +С1425-11704 | Розчин готовий опоряджувальнийвапняковий 1:2,5 | м3 | 6,59459 |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6/7 | 8/9 | 10/11 | 12/13 | 14 |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 33 | С111-1647-1 | Клей Перлфікс | кг | 1288 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 34 | С1550-38-1-Оваріант 1 | Монтажна піна | л | 57,627 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 35 | +С111-219 | Гіпсові в'яжучі Г-3 | т | 0,88605 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 36 | С111-1747-1З | Стрічка ПСУЛ-50х6 (зонішня) | м | 260 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 37 | +С111-2012-2 | Штукатурка декоративна (короїд) Ceresit СT35 | кг | 343,65 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 38 | С111-1747-1Сваріант 1 | Пароізоляційна стрічка ALENOR OВМTвнутрішня | м | 368 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 39 | С1425-11702 | Розчин готовий опоряджувальний цементно-вапняковий 1:1:6 | м3 | 3,9803 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 40 | +С1551-34-СПваріант 3 | Розширювальний профіль В=40мм | м | 51 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 41 | +С111-1624-2 | Грунтовка глибокого проникнення | л | 50,08066 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 42 | С1425-11684 | Розчин готовий кладковий важкийцементний, марка М150 | м3 | 2,754 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 43 | С111-1844-1К | Кутики пластикові | м | 307 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 44 | С111-1747-1П | Стрічка ALENOR BF-FR (зовнішня підвідливом) | м | 124 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 45 | С1555-101-2 | Шпаклівка Сатенгіпс | кг | 184 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 46 | +С111-741варіант 1 | Листи гіпсокартонні для перегородок,товщина 12 мм | м2 | 24,675 |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6/7 | 8/9 | 10/11 | 12/13 | 14 |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 47 | С111-1896-Иваріант 1 | Шпатлівка Ізогіпс | кг | 184 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 48 | С111-1747-1Сваріант 2 | Пароізоляційна стрічка ALENOR OH T | м | 67 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 49 | С111-1624-1 | Грунтовка вододисперсійна СТ-17 | кг | 13,05 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 50 | С111-1604 | Папір шліфувальний | м2 | 4,4125 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 51 | С111-1747-1Зваріант 1 | Стрічка ПСУЛ-50х6 (зонішня) | м | 51 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 52 | С111-136-22 | Саморіз | шт | 381 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 53 | С1555-86-2 | З'єднувальний профіль "Ф" для дверей Д-3 | м | 6 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 54 | С1555-101-2варіант 1 | Шпаклівка Сатенгіпс | кг | 34,5 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 55 | С111-1642 | Клей казеїновий | т | 0,000987 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 56 | С111-1896-Иваріант 2 | Шпатлівка Ізогіпс | кг | 34,5 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 57 | +С111-1895 | Шпаклівка клейова | т | 0,015275 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 58 | С142-10-2 | Вода | м3 | 0,85939 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 59 | +С112-73 | Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 25 мм, ІІІ сорт | м3 | 0,00338 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 60 | С111-1608 | Дрантя | кг | 0,94705 |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6/7 | 8/9 | 10/11 | 12/13 | 14 |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   | Енергоносiї машин, врахованих в складiзагальновиробничих витрат |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 61 | С1999-9001 | Електроенергія | кВт-год | 51,3326 |  |  |  |  |   |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |   |
| 62 | С1999-9005 | Мастильні матеріали | кг | 0,0765 |  |  |  |  |   |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |   |
|   |   |  Разом  | грн. |   |  |  |  |  |   |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |   |
|   |   |  **Разом по розділу III** | **грн.** |   |  |  |  |  |   |
|   |   | **Підсумкові витрати енергоносіїв****для усіх машин** |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   | Електроенергія | кВт-год | 68,075 |   |   |   |   |   |
|   |   | Мастильні матеріали | кг | 4,287 |   |   |   |   |   |
|   |   | Гідравлічна рідина | кг | 0,726 |   |   |   |   |   |
|   |   | Бензин | л | 1,485 |   |   |   |   |   |
|   |   | Дизельне паливо | л | 60,754 |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   | **Довідкові дані** |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   | Будівельне сміття | т | 17,9760445 |   |   |   |   |   |
|   |