|  |
| --- |
| **Капітальний ремонт будівлі Миколаївської гімназії № 10 Миколаївської міської ради Миколаївської області за адресою: м. Миколаїв пр. Богоявленський, 20 Б, 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** |
| **Миколаївська гімназія №10** |
|   |
| 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 | 1,2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | КР6-2-2 | Знімання засклених віконних рам | 100 м2 | 4,963839 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | КБ8-26-2к дем.=0,8к=1,15 | (Демонтаж) Улаштування вікон зі склянихблоків при висоті поверху понад 4 м | 100м2 | 0,320899 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | КР8-4-1 | Розбирання поясків, сандриків, жолобів,відливів, звисів тощо з листової сталі | 100м | 2,63 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | КР6-3-2 | Знімання дерев'яних підвіконних дощок вкам'яних будівлях | 100 м2 | 1,052 |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | КР13-7-2к дем.=0,8 | (Демонтаж) Скління металевих рамдвошаровими склопакетами площею до 1 м2 | 100м2 | 0,0164 |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | КР13-7-3к дем.=0,8 | (Демонтаж) Скління металевих рамдвошаровими склопакетами площею до 2 м2 | 100м2 | 0,0392 |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 8 | КБ10-28-2к дем.=0,8 | (Демонтаж) Заповнення дверних прорізівготовими дверними блоками площею понад2 до 3 м2 з металопластику у кам'янихстінах | 100м2 | 0,05559 |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 | КБ10-28-3к=1,15к дем.=0,8 | (Демонтаж) Заповнення дверних прорізівготовими дверними блоками площеюбільше 3 м2 з металопластику у кам'янихстінах | 100м2 | 0,22054 |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | КБ9-61-10к дем.=0,7к=1,15 | (Демонтаж) Встановлення металевихдверних блокiв | т | 0,327 |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 | С121-783-1(зворотнiматерiали) | Металоконструкції дверних коробок, полотен(зворотнi матерiали) | т | 0,327 |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 | КР20-40-1 | Навантаження сміття вручну | 1 т | 50,316 |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 | С311-22-М | Перевезення сміття до 22 км | т | 50,316 |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   |  Разом прямі витрати по роздiлу 1 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |  Вартість зворотних матеріалів, грн. |  |   |   |   |   |
|   |   |  \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ |  |   |   |   |   |
|   |   |   |  |   |   |   |   |
|   |  | **Всього по роздiлу 1** |  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |  **Роздiл 2. Вікна**  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 14 | КР7-17-1 | Улаштування цементної стяжки товщиною20 мм по бетонній основі площею до 20 м2(товщиною 50мм) | 100м2 | 1,315 |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 | КР7-17-9к=6 | На кожні 5 мм зміни товщини шаруцементної стяжки додавати або виключати | 100м2 | 1,315 |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 16 | КБ10-20-3к=1,15 | Заповнення віконних прорізів готовимиблоками площею до 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадськихбудівель | 100м2 | 0,23945 |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 | КБ10-20-4к=1,15 | Заповнення віконних прорізів готовимиблоками площею більше 3 м2 зметалопластику в кам'яних стінах житловихі громадських будівель | 100м2 | 5,045299 |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 | С123-16-2варіант 1 | Блоки віконні металопластикові | м2 | 528,4749 |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 |  С111-1851-2 | Турбовинт 7,5х150 (150мм від кутів, небільше 600мм | шт | 2800 |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 |  С1550-38-1-Оваріант 1 | Монтажна піна | л | 115,526 |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 | С1551-34-СПваріант 1 | Розширювальний профіль В=40мм | м | 900 |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 | С1551-34-СПваріант 2 | Підставний профіль  | м | 263 |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 |  С111-1747-1З | Стрічка ПСУЛ-50х6 (зонішня) | м | 900 |  |  |  |  |  |  |  |
| 24 |  С1555-86-2 | З'єднувальний профіль "Ф" для дверей Д-3 | м | 24 |  |  |  |  |  |  |  |
| 25 | КБ10-25-3к=1,15 | Установлення пластикових підвіконнихдошок | 100м | 2,63 |  |  |  |  |  |  |  |
| 26 | С123-382-3 | Дошки пiдвiконнi металопластикові | м | 268,26 |  |  |  |  |  |  |  |
| 27 |  С1550-38-1-Оваріант 1 | Монтажна піна | л | 36,504 |  |  |  |  |  |  |  |
| 28 | КБ10-25-4к=1,15 | Установлення віконних зливів | 100м | 2,63 |  |  |  |  |  |  |  |
| 29 |  С113-1711-4варіант 1 | Відлив із оцинкованої сталі  | м | 272,731 |  |  |  |  |  |  |  |
| 30 |  С111-1747-1П | Стрічка ALENOR BF-FR (зовнішня підвідливом) | м | 263 |  |  |  |  |  |  |  |
| 31 |  С111-136-22 | Саморіз | шт | 928 |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| *32* | *КБ7-57-10**к=1,15* | *Улаштування пароізоляціної і**гідроізоляційної стрічок* | *100м шва* | *11,63* |  |  |  |  |  |  |  |
| 33 | С111-1747-1Сваріант 1 | Пароізоляційна стрічка ALENOR OВМTвнутрішня | м | 1163 |  |  |  |  |  |  |  |
| 34 | КР6-26-5 | Навішування москітних сіток | 100 м2 | 1,4848 |  |  |  |  |  |  |  |
| 35 |  С123-33-1 | Москітна сітка | шт | 128 |  |  |  |  |  |  |  |
| 36 | КР6-27-4 | Установлення замків безпеки | 100 шт | 1,28 |  |  |  |  |  |  |  |
| 37 |  С111-950-1 | Дитячий замок безпеки | шт | 128 |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | СКЛОПАКЕТИ  |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | ==================== |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
| *38* | *КР13-7-2* | *Скління металевих рам двошаровими**склопакетами площею до 1 м2* | *100м2* | *0,0164* |  |  |  |  |  |  |  |
| *39* | *КР13-7-3* | *Скління металевих рам двошаровими**склопакетами площею до 2 м2* | *100м2* | *0,0392* |  |  |  |  |  |  |  |
| 40 | С111-1880варіант 1 | Склопакет, опір теплопередачі,двохкамерний з двома склами , аргоном,R=0.76; 32мм /4i-10-4-10Ar Ar-4i,металопластиковим профілем 70мм,ширина 70мм, камер-5 | м2 | 5,56 |  |  |  |  |  |  |  |
| 41 | С123-528варіант 1 | Штапики для склопакетів | пм | 25 |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   |  |  |  |  |  |  |
|   |   |  \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |  | **Всього по роздiлу 2** |  |  |   |   |   |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |  **Роздiл 3. Двері**  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 42 | КБ10-28-2к=1,15 | Заповнення дверних прорізів готовимидверними блоками площею понад 2 до 3 м2з металопластику у кам'яних стінах | 100м2 | 0,08409 |  |  |  |  |  |  |  |
| 43 | КБ10-28-3к=1,15 | Заповнення дверних прорізів готовимидверними блоками площею більше 3 м2 зметалопластику у кам'яних стінах | 100м2 | 0,25794 |  |  |  |  |  |  |  |
| 44 |  С123-201-1варіант 1 | Блоки дверні металопластикові | м2 | 34,203 |  |  |  |  |  |  |  |
| 45 |  С1550-38-1-Оваріант 1 | Монтажна піна | л | 4,723 |  |  |  |  |  |  |  |
| 46 | С111-1851-2 | Турбовинт 7,5х150 (150мм від кутів, небільше 600мм | шт | 110 |  |  |  |  |  |  |  |
| *47* | *КБ7-57-10**к=1,15* | *Улаштування пароізоляціної і**гідроізоляційної стрічок* | *100м шва* | *1* |  |  |  |  |  |  |  |
| 48 |  С111-1747-1Сваріант 1 | Пароізоляційна стрічка ALENOR OВМTвнутрішня | м | 50 |  |  |  |  |  |  |  |
| 49 |  С111-1747-1Пваріант 1 | Стрічка ALENOR BF-FR (зовнішня підпорогом) | м | 13 |  |  |  |  |  |  |  |
| 50 |  С111-1747-1Зваріант 1 | Стрічка ПСУЛ-50х6 (зонішня) | м | 37 |  |  |  |  |  |  |  |
| 51 | С1551-34-СПваріант 3 | Розширювальний профіль В=40мм | м | 37 |  |  |  |  |  |  |  |
| 52 | С1551-34-СПваріант 2 | Підставний профіль  | м | 13 |  |  |  |  |  |  |  |
| 53 | С1555-86-2 | З'єднувальний профіль "Ф" для дверей Д-3 | м | 11 |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|   |   |  Загальновиробничi витрати, грн. |  |   |   |   |   |
|   |   |   |  |   |   |   |   |
|   |  | **Всього по роздiлу 3** |  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |  **Роздiл 4. Опорядження внутрiшнє**  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   | Укоси вікон |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   | =========== |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 54 | КР11-50-1 | Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зістін та стель, площа відбивання в одномумісці до 5 м2 | 100м2 | 4,071 |  |  |  |  |  |  |  |
| 55 | КР11-30-1 | Штукатурення плоских поверхонь віконнихта дверних укосів по бетону та каменю | 100м2 | 4,071 |  |  |  |  |  |  |  |
| *56* | *КБ15-63-2**к=1,15* | *Улаштування обшивки укосів**гіпсокартонними і гіпсоволокнистими**листами з кріпленням на клеї* | *100м2* | *4,071* |  |  |  |  |  |  |  |
| 57 | С111-741 | Листи гіпсокартонні для перегородок,товщина 12 мм | м2 | 427,455 |  |  |  |  |  |  |  |
| 58 |  С111-1647-1 | Клей Перлфікс | кг | 4071 |  |  |  |  |  |  |  |
| 59 | КБ15-56-3к=1,15 | Безпіщане накриття поверхонь стінрозчином із клейового гіпсу [типу"сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм принанесенні за 2 рази | 100 м2 | 4,071 |  |  |  |  |  |  |  |
| 60 |  С111-1896-Иваріант 1 | Шпатлівка Ізогіпс | кг | 407,1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 61 | 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 | 4,071 |  |  |  |  |  |  |  |
| 62 |  С1555-101-2 | Шпаклівка Сатенгіпс | кг | 407,1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 63 | КР12-49-5 | Поліпшене фарбуванняполівінілацетатними водоемульсійнимисумішами стін по збірних конструкціях,підготовлених під фарбування | 100м2 | 4,071 |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 64 | С111-1844-1К | Кутики пластикові | м | 900 |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | Ремонт опорядження навколо віконнихпрорізів |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | =================================== |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
| 65 | КБ15-56-3к=1,15 | Безпіщане накриття поверхонь стінрозчином із клейового гіпсу [типу"сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм принанесенні за 2 рази | 100 м2 | 1,745 |  |  |  |  |  |  |  |
| 66 |  С111-1896-Иваріант 1 | Шпатлівка Ізогіпс | кг | 174,5 |  |  |  |  |  |  |  |
| 67 | 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 | 1,745 |  |  |  |  |  |  |  |
| 68 | С1555-101-2 | Шпаклівка Сатенгіпс | кг | 174,5 |  |  |  |  |  |  |  |
| 69 | КР12-49-5 | Поліпшене фарбуванняполівінілацетатними водоемульсійнимисумішами стін по збірних конструкціях,підготовлених під фарбування | 100м2 | 1,745 |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | Укоси дверей |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | =============== |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
| 70 | КР11-50-1 | Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зістін та стель, площа відбивання в одномумісці до 5 м2 | 100м2 | 0,2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 71 | КР11-30-1 | Штукатурення плоских поверхонь віконнихта дверних укосів по бетону та каменю | 100м2 | 0,2 |  |  |  |  |  |  |  |
| *72* | *КБ15-63-2**к=1,15* | *Улаштування обшивки укосів**гіпсокартонними і гіпсоволокнистими**листами з кріпленням на клеї* | *100м2* | *0,2* |  |  |  |  |  |  |  |
| 73 | С111-741варіант 1 | Листи гіпсокартонні для перегородок,товщина 12 мм | м2 | 21 |  |  |  |  |  |  |  |
| 74 | С111-1647-1 | Клей Перлфікс | кг | 200 |  |  |  |  |  |  |  |
| 75 | КБ15-56-3к=1,15 | Безпіщане накриття поверхонь стінрозчином із клейового гіпсу [типу"сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм принанесенні за 2 рази | 100 м2 | 0,2 |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 76 |  С111-1896-Иваріант 2 | Шпатлівка Ізогіпс | кг | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
| 77 | 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 | 0,2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 78 | С1555-101-2варіант 1 | Шпаклівка Сатенгіпс | кг | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
| 79 | КР12-49-5 | Поліпшене фарбуванняполівінілацетатними водоемульсійнимисумішами стін по збірних конструкціях,підготовлених під фарбування | 100м2 | 0,2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 80 |  С111-1844-1К | Кутики пластикові | м | 37 |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | Ремонт опорядження стін навколо двернихпрорезів (В=150) |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | ======================================== |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
| 81 | КБ15-56-3к=1,15 | Безпіщане накриття поверхонь стінрозчином із клейового гіпсу [типу"сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм принанесенні за 2 рази | 100 м2 | 0,075 |  |  |  |  |  |  |  |
| 82 |  С111-1896-Иваріант 2 | Шпатлівка Ізогіпс | кг | 7,5 |  |  |  |  |  |  |  |
| 83 | 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 | 0,075 |  |  |  |  |  |  |  |
| 84 | С1555-101-2варіант 1 | Шпаклівка Сатенгіпс | кг | 7,5 |  |  |  |  |  |  |  |
| 85 | КР12-49-5 | Поліпшене фарбуванняполівінілацетатними водоемульсійнимисумішами стін по збірних конструкціях,підготовлених під фарбування | 100м2 | 0,075 |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   |  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 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   | =================== |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 86 | КР11-20-1 | Ремонт штукатурки зовнішніх прямолінійнихукосів по каменю та бетону цементно-вапняним розчином з землі та риштувань | 100м2 | 2,326 |  |  |  |  |  |  |  |
| *87* | *ПР15-1308* | *Штукатурення по каменю і бетону укосів**по фасаду декоративною штукатуркою**"Ceresit", укоси плоскі, ширина до 200 мм* | *100 м2* | *2,326* |  |  |  |  |  |  |  |
| 88 | С111-1624-1 | Грунтовка вододисперсійна СТ-17 | кг | 34,89 |  |  |  |  |  |  |  |
| 89 | С111-2012-2 | Штукатурка декоративна (короїд) Ceresit СT35 | кг | 918,77 |  |  |  |  |  |  |  |
| 90 | КР12-49-5 | Поліпшене фарбуванняполівінілацетатними водоемульсійнимисумішами стін по збірних конструкціях,підготовлених під фарбування | 100м2 | 2,326 |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | Зовнішні укоси дверей |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | ========================== |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
| 91 | КР11-20-1 | Ремонт штукатурки зовнішніх прямолінійнихукосів по каменю та бетону цементно-вапняним розчином з землі та риштувань | 100м2 | 0,1 |  |  |  |  |  |  |  |
| *92* | *ПР15-1308* | *Штукатурення по каменю і бетону укосів**по фасаду декоративною штукатуркою**"Ceresit", укоси плоскі, ширина до 200 мм* | *100 м2* | *0,1* |  |  |  |  |  |  |  |
| 93 | С111-1624-1 | Грунтовка вододисперсійна СТ-17 | кг | 1,5 |  |  |  |  |  |  |  |
| 94 | С111-2012-2 | Штукатурка декоративна (короїд) Ceresit СT35 | кг | 39,5 |  |  |  |  |  |  |  |
| 95 | КР12-49-5 | Поліпшене фарбуванняполівінілацетатними водоемульсійнимисумішами стін по збірних конструкціях,підготовлених під фарбування | 100м2 | 0,1 |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   |  \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |  |  |  |  |  |  |   |

|  |
| --- |
| Капітальний ремонт будівлі Миколаївської гімназії №10 Миколаївської міської ради Миколаївської області за адресою: м. Миколаїв пр. Богоявленський, 20Б, вчастині 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 | 8393 |  |   |   |   |   |
| 2 |   |  Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками | розряд | 3,8 |  |   |   |   |   |
| 3 |   |  Витрати труда робітників, зайнятихкеруванням та обслуговуванням машин | люд.год | 118,04 |  |   |   |   |   |
| 4 |   |  Середній розряд ланки робітників, зайнятихкеруванням та обслуговуванням машин  | розряд | 4,3 |  |   |   |   |   |
| 5 |   |  Витрати труда робітників, зайнятихкеруванням та обслуговуваннямавтотранспорту при перевезенні ґрунту ібудівельного сміття | люд.год | 15,65 |  |   |   |   |   |
| 6 |   |  Витрати робітників, заробітна плата якихвраховується в складі: |   |   |  |   |   |   |   |
| 6.1 |   |  загальновиробничих витрат | люд.год | 1015,99 |  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |  |   |   |   |   |
|   |  Разом кошторисна трудомісткість | люд.год | 9542,68 |  |   |   |   |
|   |   |   |   |  |   |   |   |
|   |   |   |   |  |   |   |   |   |
|   |  Середній розряд робіт | розряд | 3,8 |  |   |   |   |
|   |   |   |   |  |   |   |   |
|   |   |   |   |   |  |   |   |   |   |
|   |   | **II. Будівельні машини і механізми** |   |   |  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |  |   |   |   |   |
| 7 | КБМ203-850 | Навантажувачі одноковшеві,вантажопідйомність 1 т | маш. год | 16,025256 |  |   |   |   |   |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6/7 | 8/9 | 10/11 | 12/13 | 14 |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 8 | КБМ203-1090 | Підіймачі вантажопасажирські,вантажопідйомність 0,8 т | маш. год | 30,854095904 |  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |  |   |   |   |   |
| 9 | КБМ202-1141 | Крани на автомобільному ходу,вантажопідйомність 10 т | маш. год | 5,395688193 |  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |  |   |   |   |   |
| 10 | КБМ203-1080 | Підіймачі щоглові будівельні,вантажопідйомність 0,5 т | маш. год | 29,345500836 |  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |  |   |   |   |   |
| 11 | КБМ211-901 | Розчинозмішувачі пересувні, місткість 65 л | маш. год | 16,503144 |  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |  |   |   |   |   |
| 12 | КБМ201-12 | Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т | маш. год | 1,30366944 |  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |  |   |   |   |   |
| 13 | КБМ204-502 | Установка для зварювання ручного дугового[постійного струму] | маш. год | 4,78245348 |  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |  |   |   |   |   |
| 14 | КБМ202-128 | Крани баштові, вантажопідйомність 5 т | маш. год | 0,655404118 |  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |  |   |   |   |   |
| 15 | КБМ201-11 | Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т | маш. год | 0,29112 |  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |  |   |   |   |   |
| 16 | КБМ202-1104 | Крани на автомобільному ходу при роботіна монтажі технологічного устаткування,вантажопідйомність 16 т | маш. год | 0,07581168 |  |   |   |   |   |
| 17 | С311-22-М | Перевезення сміття до 22 км | т | 50,316 |  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |  |   |   |   |   |
|   |   |  **Разом по розділу II** | **грн.** |   |  |   |   |   |   |
|   |   |  **в тому числі енергоносії:** |   |   |  |   |   |   |   |
|   |   | Бензин | кг | 4,695 |   |   |   |   |   |
|   |   | Дизельне паливо | кг | 86,922 |   |   |   |   |   |
|   |   | Електроенергія | кВт-год | 79,429 |   |   |   |   |   |
|   |   | Мастильні матеріали | кг | 8,502 |   |   |   |   |   |
|   |   | Гідравлічна рідина | кг | 0,929 |   |   |   |   |   |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6/7 | 8/9 | 10/11 | 12/13 | 14 |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   | **Будiвельнi машини, врахованi в складi****загальновиробничих витрат** |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 18 | КБМ270-125 | Люльки одномісні самопідйомні,вантажопідйомність 120 кг | маш. год | 101,96199 |  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 19 | КБМ270-135 | Перфоратори електричні | маш. год | 62,533755581 |  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 20 | КБМ270-119 | Шуруповерти | маш. год | 59,72384965 |  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 21 | КБМ270-123 | Люльки двомісні самопідйомні,вантажопідйомність 300/500 кг | маш. год | 15,96936 |  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 22 | КБМ270-115 | Дрилі електричні | маш. год | 32,09884347 |  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 23 | КБМ203-401 | Лебідки електричні, тягове зусилля до 5,79кН [0,59 т] | маш. год | 12,430824 |  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 24 | КБМ270-116 | Вібратори поверхневі | маш. год | 7,77954 |  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 25 | КБМ203-403 | Лебідки електричні, тягове зусилля до 19,62кН [2 т] | маш. год | 4,39707744 |  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 26 | КБМ204-1100 | Термопенали з масою завантажувальнихелектродів не більше 5 кг | маш. год | 4,78245348 |  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 27 | КБМ270-106 | Апарат для газового зварювання і різання | маш. год | 1,2319398 |  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 28 | КБМ270-126 | Фарборозпилювачі ручні | маш. год | 77,777244 |  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   | **III. Будівельні матеріали, вироби і****комплекти** |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 29 | &С123-16-2варіант 1 | Блоки віконні металопластикові | м2 | 528,4749 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 30 | +С1551-34-СПваріант 1 | Розширювальний профіль В=40мм | м | 900 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 31 | С123-201-1варіант 1 | Блоки дверні металопластикові | м2 | 34,203 |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6/7 | 8/9 | 10/11 | 12/13 | 14 |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 32 | С123-382-3 | Дошки пiдвiконнi металопластикові | м | 268,26 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 33 | С111-1626-1 | Дисперсія полівінілацетатнанепластифікована | кг | 536,571 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 34 | С123-33-1 | Москітна сітка | шт | 128 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 35 | +С111-741 | Листи гіпсокартонні для перегородок,товщина 12 мм | м2 | 427,455 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 36 | С111-1851-2 | Турбовинт 7,5х150 (150мм від кутів, небільше 600мм | шт | 2910 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 37 | С111-1647-1 | Клей Перлфікс | кг | 4271 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 38 | +С1425-11704 | Розчин готовий опоряджувальнийвапняковий 1:2,5 | м3 | 18,49343 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 39 | С111-1747-1З | Стрічка ПСУЛ-50х6 (зонішня) | м | 900 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 40 | +С1551-34-СПваріант 2 | Підставний профіль  | м | 276 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 41 | С1550-38-1-Оваріант 1 | Монтажна піна | л | 156,753 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 42 | С113-1711-4варіант 1 | Відлив із оцинкованої сталі  | м | 272,731 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 43 | С111-1747-1Сваріант 1 | Пароізоляційна стрічка ALENOR OВМTвнутрішня | м | 1213 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 44 | +С111-219 | Гіпсові в'яжучі Г-3 | т | 2,2415 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 45 | +С111-2012-2 | Штукатурка декоративна (короїд) Ceresit СT35 | кг | 958,27 |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6/7 | 8/9 | 10/11 | 12/13 | 14 |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 46 | С111-950-1 | Дитячий замок безпеки | шт | 128 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 47 | С1425-11702 | Розчин готовий опоряджувальний цементно-вапняковий 1:1:6 | м3 | 11,1015 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 48 | С111-1844-1К | Кутики пластикові | м | 937 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 49 | +С111-1880варіант 1 | Склопакет, опір теплопередачі,двохкамерний з двома склами , аргоном,R=0.76; 32мм /4i-10-4-10Ar Ar-4i,металопластиковим профілем 70мм,ширина 70мм, камер-5 | м2 | 5,56 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 50 | С1425-11684 | Розчин готовий кладковий важкийцементний, марка М150 | м3 | 6,7065 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 51 | +С111-1624-2 | Грунтовка глибокого проникнення | л | 87,83222 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 52 | С1555-101-2 | Шпаклівка Сатенгіпс | кг | 581,6 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 53 | С111-1747-1П | Стрічка ALENOR BF-FR (зовнішня підвідливом) | м | 263 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 54 | С111-1896-Иваріант 1 | Шпатлівка Ізогіпс | кг | 581,6 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 55 | +С1551-34-СПваріант 3 | Розширювальний профіль В=40мм | м | 37 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 56 | С111-1624-1 | Грунтовка вододисперсійна СТ-17 | кг | 36,39 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 57 | С111-1604 | Папір шліфувальний | м2 | 12,3007 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 58 | +С111-741варіант 1 | Листи гіпсокартонні для перегородок,товщина 12 мм | м2 | 21 |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6/7 | 8/9 | 10/11 | 12/13 | 14 |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 59 | С1555-86-2 | З'єднувальний профіль "Ф" для дверей Д-3 | м | 35 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 60 | +С123-528варіант 1 | Штапики для склопакетів | пм | 25 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 61 | С111-136-22 | Саморіз | шт | 928 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 62 | С111-1747-1Пваріант 1 | Стрічка ALENOR BF-FR (зовнішня підпорогом) | м | 13 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 63 | С111-1747-1Зваріант 1 | Стрічка ПСУЛ-50х6 (зонішня) | м | 37 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 64 | С111-1753 | Гума профільована | т | 0,0020664 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 65 | С111-1642 | Клей казеїновий | т | 0,00084 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 66 | С1555-101-2варіант 1 | Шпаклівка Сатенгіпс | кг | 27,5 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 67 | +С111-1895 | Шпаклівка клейова | т | 0,042585 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 68 | С111-1896-Иваріант 2 | Шпатлівка Ізогіпс | кг | 27,5 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 69 | С111-617 | Мастика тіоколова будівельногопризначення КБ-0,5 | кг | 0,48744 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 70 | С142-10-2 | Вода | м3 | 2,39142 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 71 | С111-1644 | Клей гумовий N88-Н | кг | 0,38308 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 72 | +С112-73 | Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 25 мм, ІІІ сорт | м3 | 0,0088148 |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6/7 | 8/9 | 10/11 | 12/13 | 14 |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 73 | С111-1608 | Дрантя | кг | 2,65139 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 74 | С111-1480 | Шурупи з напівкруглою головкою, діаметрстрижня 3,5 мм, довжина 35 мм | т | 0,000297 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 75 | С111-623 | Мило тверде господарське 72% | шт | 0,0556 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 76 | С121-783-1 | Металоконструкції дверних коробок,полотен (зворотнiй матерiал) | т | 0,327 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
|   |   | Енергоносiї машин, врахованих в складiзагальновиробничих витрат |   |   |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 77 | С1999-9001 | Електроенергія | кВт-год | 127,0312 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
| 78 | С1999-9005 | Мастильні матеріали | кг | 0,2461 |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
|   |   |  Разом  | грн. |   |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |
|   |   |  **Разом по розділу III** | **грн.** |   |  |  |  |  |  |
|   |   | **Підсумкові витрати енергоносіїв****для усіх машин** |   |   |  |  |  |  |  |
|   |   | Електроенергія | кВт-год | 206,46 |   |   |   |   |   |
|   |   | Мастильні матеріали | кг | 8,748 |   |   |   |   |   |
|   |   | Гідравлічна рідина | кг | 0,929 |   |   |   |   |   |
|   |   | Бензин | л | 6,345 |   |   |   |   |   |
|   |   | Дизельне паливо | л | 102,261 |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   | **Довідкові дані** |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   | Будівельне сміття | т | 50,31613231 |   |   |   |   |   |
|   |