**ДОДАТОК  2**

*до тендерної документації*

|  |  |
| --- | --- |
|  |   |
|   | ЗАТВЕРДЖЕНО |
|   |   |
|   |   |
|   | ( назва організації, що затверджує ) |
|   | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|   | ( посада, підпис, ініціали, прізвище ) |
|   |   |
|   | “\_\_\_\_\_” \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_ р. |
|   |   |
|   |   |
| **ДЕФЕКТНИЙ АКТ**На **45260000-7 – Покрівельні роботи та інші спеціалізовані будівельні роботи** Поточний ремонт вестибюлю 2-го та 3-го поверхів корпусу №1 ЧНУ ім. Петра Могили за адресою: м. Миколаїв, вул. 68 Десантників 10 |
|   |   |
| Умови виконання робіт  |
|   |   |
| Об'єми робіт |
| №Ч.ч. | Найменування робіт і витрат | Одиницявиміру |  Кількість | Примітка |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін відвапняної фарби | м2 | 314,3 |   |
| 2 | (Демонтаж) Улаштування плінтусів із плиток керамічних | м | 140 |   |
| 3 | Ремонт штукатурки внутрішніх стін по каменю та бетонувапняним розчином, площа до 1 м2, товщина шару 20мм | м2 | 50 |   |
| 4 | Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із гіпсутовщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази |  м2 | 349,3 |   |
| 5 | Безпіщане накриття поверхонь стін розчином ізклейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 ммпри нанесенні за 2 рази |  м2 | 349,3 |   |
| 6 | Опорядження внутрішніх поверхонь стін по каменю ібетону декоративною сумішшю | м2 | 349,3 |   |
| 7 | Полiпшене фарбування полiвiнiлацетатнимиводоемульсiйними сумiшами стін, пiдготовлених пiдфарбування | м2 | 349,3 |   |
| 8 | Ґрунтування бетонних поверхонь( підлога) | м2 | 258,79 |   |
| 9 | Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм побетонній основі площею понад 20 м2 | м2 | 60 |   |
| 10 | На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжкидодавати або виключати | м2 | 60 |   |
| 11 | Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині ізсухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт | м2 | 258,79 |   |
| 12 | Улаштування плінтусів із плиток керамічних | м | 140 |   |
| 13 | Улаштування каркасу підвісних стель | м2 | 211,79 |   |
| 14 | Укладання плит стельових в каркас стелі | м2 | 211,79 |   |
| 15 | Улаштування каркасу однорівневих підвісних стель ізметалевих профілів | м2 | 57 |   |
| 16 | Улаштування підшивки горизонтальних поверхоньпідвісних стель гіпсокартонними або гіпсоволокнистимилистами. |  м2 | 57 |   |
| 17 | Улаштування підшивки вертикальних поверхоньпідвісних стель гіпсокартонними або гіпсоволокнистим илистами |  м2 | 22 |   |
| 18 | Безпіщане накриття поверхонь стель розчином ізклейового гіпсу [типу "Ізогіпс"] товщиною шару 1,5 ммпри нанесенні за 3 рази |  м2 | 79 |   |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 19 | Безпіщане накриття поверхонь стін розчином ізклейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 ммпри нанесенні за 2 рази |  м2 | 79 |   |
| 20 | Поліпшене фарбування полівінілацетатнимиводоемульсійними сумішами стель по штукатурці | м2 | 79 |   |
| 21 | Укладання підвіконних мармурових полірованих плит накронштейнах |  м2 | 1,3 |   |
| 22 | Готування важких опоряджувальних вапняних розчинів,склад 1:3 | м3 | 3 |   |
| 23 | Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін відвапняної фарби | м2 | 106,75 |   |
| 24 | (Демонтаж) Улаштування плінтусів із плиток керамічних | м | 42 |   |
| 25 | Ремонт штукатурки внутрішніх стін по каменю та бетонувапняним розчином, площа до 1 м2, товщина шару 20мм | м2 | 4 |   |
| 26 | Ремонт облицювання колон окремими місцями, площаремонту в одному місці до 0,5 м2 |  місце | 36 |   |
| 27 | Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із гіпсутовщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази |  м2 | 106,75 |   |
| 28 | Безпіщане накриття поверхонь стін розчином ізклейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 ммпри нанесенні за 2 рази |  м2 | 106,75 |   |
| 29 | Опорядження внутрішніх поверхонь стін по каменю ібетону декоративною сумішшю | м2 | 106,75 |   |
| 30 | Полiпшене фарбування полiвiнiлацетатнимиводоемульсiйними сумiшами стін, пiдготовлених пiдфарбування | м2 | 106,75 |   |
| 31 | Ґрунтування бетонних поверхонь( підлога) | м2 | 285,45 |   |
| 32 | Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм побетонній основі площею понад 20 м2 | м2 | 60 |   |
| 33 | На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжкидодавати або виключати | м2 | 60 |   |
| 34 | Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині ізсухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт | м2 | 285,45 |   |
| 35 | Улаштування плінтусів із плиток керамічних | м | 42 |   |
| 36 | Улаштування каркасу підвісних стель | м2 | 260 |   |
| 37 | Укладання плит стельових в каркас стелі | м2 | 260 |   |
| 38 | Улаштування каркасу однорівневих підвісних стель ізметалевих профілів | м2 | 57 |   |
| 39 | Улаштування підшивки горизонтальних поверхоньпідвісних стель гіпсокартонними або гіпсоволокнистимилистами. |  м2 | 57 |   |
| 40 | Улаштування підшивки вертикальних поверхоньпідвісних стель гіпсокартонними або гіпсоволокнистим илистами |  м2 | 22 |   |
| 41 | Безпіщане накриття поверхонь стель розчином ізклейового гіпсу [типу "Ізогіпс"] товщиною шару 1,5 ммпри нанесенні за 3 рази |  м2 | 79 |   |
| 42 | Безпіщане накриття поверхонь стін розчином ізклейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 ммпри нанесенні за 2 рази |  м2 | 79 |   |
| 43 | Поліпшене фарбування полівінілацетатнимиводоемульсійними сумішами стель по штукатурці | м2 | 79 |   |
| 44 | Укладання підвіконних мармурових полірованих плит накронштейнах |  м2 | 1,3 |   |
|   |
|   |   |   |   |   |   |

**Примітка:**

 Учасник процедури закупівлі повинні надати в складі тендерної пропозицій:

 - гарантійний лист щодо якості запропонованих матеріалів та засобів, які будуть використовуватися при здійснення ремонту предмету закупівлі;

Учасник в договірну ціну включає вартість робіт згідно із технічними вимогами з урахуванням усіх своїх витрат на матеріали, податків і зборів (що сплачуються або мають бути сплачені на підставі діючих нормативних документів) та з урахуванням ПДВ або без ПДВ (у разі коли суб’єкт господарювання звільнений від сплати ПДВ згідно чинного законодавства України).

Будь-які посилання на конкретні торговельну марку чи фірму, патент, конструкцію або тип предмета закупівлі, джерело його походження або виробника у цій документації слід читати з виразом “або еквівалент”.

###  Учасник повинен надати послуги, якість яких відповідає умовам чинного законодавства, нормативно-технічним актам з дотриманням вимог санітарних норм та охорони навколишнього середовища.

 ***Заходи щодо захисту довкілля:***

- не допускати розливу нафтопродуктів, мастил та інших хімічних речовин на ґрунт, асфальтове покриття;

- під час експлуатації автотранспорту викид відпрацьованих газів не повинен перевищувати допустимі норми;

- не допускати складування сміття у несанкціонованих місцях;

 - компенсувати шкоду, заподіяну в разі забруднення або іншого негативного впливу на природне середовище

 Для виконання робіт повинні використовуватися якісні матеріали, машини і механізми, які відповідають вимогам діючого природоохоронного законодавства, а також застосовуватися заходи із захисту довкілля.

Учасник відповідає за одержання всіх необхідних дозволів, ліцензій, сертифікатів на роботи (послуги), запропоновані на торги, та самостійно несе всі витрати на отримання таких дозволів, ліцензій, сертифікатів

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Будівельні матеріали, вироби іКомплекти  | Одиниця виміру | Кількість |
| 1 | Листи гіпсокартонні | м2 | 165,7 |
| 2 | Цемент М400 | т | 0,9 |
| 3 | Плитки керамічні глазуровані (матеріалзамовника) | м2 | 115 |
| 4 | Плитки керамічні глазуровані | м2 | 467,9708 |
| 5 | Підвіконня мармуровидні, поліровані | м2 | 2,6 |
| 6 | Профіль UD 27/3м | шт | 280 |
| 7 | Профіль СD 60/4м | шт | 100 |
| 8 | Шпатлевка Сатенгипс | кг | 600 |
| 9 | Папір шліфувальний | м2 | 5,8504 |
| 10 | Грунтовка вододисперсійна СТ-17 | кг | 97,1934 |
| 11 | Грунтовка глибокого проникнення | л | 106,875 |
| 12 | Фарба водоемульсійна з кольором | кг | 396,3315 |
| 13 | Кварц-грунт | кг | 230,7012 |
| 14 | Круги армовані абразивні відрізні, діаметр180х3 мм | шт | 5,55125 |
| 15 | Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit СМ 11 | кг | 4211,09 |
| 16 | Кольоровий шов 2-5мм Ceresit СЕ 33СУПЕР | кг | 232,08178  |
| 17 | Саморіз 3,5х25 | шт | 7356 |
| 18 | Кронштейни кутовий | шт | 12 |
| 19 | Елементи металоконструкцій підвісної стеліпружина-підвіс 54\*29,5мм | шт | 400 |
| 20 | Напр. 0,6м SystemC (75шт/уп) Белий | шт | 780 |
| 21 | Напр. 1,2м SystemC (50шт/уп) Белий | шт | 600 |
| 22 | Кутова планка 3м Белий | шт | 102 |
| 23 | Напр. 3,6м SystemC (50шт/уп) Белий | шт | 109 |
| 24 | Ізогіпс | т | 1,85972 |
| 25 | Сатенгіпс | т | 0,069 |
| 26 | Пісок природний, | м3 | 2,7 |
| 27 | Розчин готовий кладковий важкийцементний, марка М150 | м3 | 2,448 |
| 28 | Розчин готовий опоряджувальнийвапняковий 1:2,5 | м3 | 1,188 |
| 29 | Кліни для плитки | 100шт | 30,98 |
| 30 | Плита AMF Trento 600\*600\*13 | шт | 1360 |
| 31 | Дюбель-шурупи 6х40мм | шт | 600 |
| 32 | Саморіз 3,5\*9,5 | шт | 4000 |