**ДОДАТОК  2**

*до тендерної документації*

|  |  |
| --- | --- |
|  |  ЗАТВЕРДЖЕНО |
|   |   |
|   |   |
|   | ( назва організації, що затверджує ) |
|   | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|   | ( посада, підпис, ініціали, прізвище ) |
|   |   |
|   | “\_\_\_\_\_” \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2023 р. |
|   |   |
|   |   |
| **ДЕФЕКТНИЙ АКТ** |
|   |   |
| на 5430000-0 - Покривання підлоги та стін (Поточний ремонт читальної зали Чорноморського національного університету 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 |
|   | Розділ №1. Стіни |   |   |   |
|   | Стіни |   |   |   |
| 1 | Установлення та розбирання внутрішніх металевихтрубчастих інвентарних риштувань при висотіприміщень до 6 м | м2 | 327 |   |
| 2 | Опорядження стін та коробів пластиковими панелямишириною до 400 мм | м2 | 326,15 |   |
| 3 | Дюбель 6х80мм | шт | 490 |   |
| 4 | Панель ПВХ Перлина RL 3134 260\*6m | м2 | 345 |   |
| 5 | Профіль ПВХ 6м стартовий | м | 144 |   |
| 6 | Герметик силіконовий BauGut універсальний прозорий280 мл | уп | 15 |   |
| 7 | Установлення пластикових підвіконних дошок | м | 24,8 |   |
| 8 | Монтажна піна Ceresit TS 62 професійна універсальна | балон | 5 |   |
| 9 | Підвіконня Danke Komfort 3500х500 мм | м | 28 |   |
| 10 | Улаштування плінтусів полівінілхлоридних на шурупах | м | 75,8 |   |
| 11 | Плінтус пластиковий 20,8x70x2500 мм | м | 77,5 |   |
| 12 | Кут внутрішній для плінтуса | шт | 18 |   |
| 13 | Кут зовнішній для плінтуса | шт | 14 |   |
| 14 | З"єднання для плінтуса. | шт | 26 |   |
| 15 | Установлення грат площею в світлі понад 1 до 1,5 м2 | грати | 16 |   |
| 16 | Решітка для сталевої батареї, 60см\*120см, колір білийКласік | шт | 16 |   |
| 17 | Профіль ПВХ 6м стартовий | м | 60 |   |
| 18 | Саморіз по дереву 3,5х55мм з пресшайбою | шт | 250 |   |
| 19 | Клей монтажный Lacrysil Жидкие Гвозди акриловыепрозрачные 280 мл | уп | 8 |   |
|   | Розділ №2. Електро-монтажні роботи |   |   |   |
| 20 | Установлення штепсельних розеток утопленого типупри схованій проводці | шт | 3 |   |
| 21 | Розетка із заземленням Schneider Electric Asfora 16 А250 В без шторок білий | шт | 3 |   |
| 22 | Коробка монтажна для бетону Пан послідовний монтажD 60 мм | шт | 3 |   |
| 23 | Установлення блоків з кількістю установлюванихапаратів [вимикачів і штепсельних розеток] до 3 | шт | 7 |   |
| 24 | Розетка із заземленням Schneider Electric Asfora 16 А250 В без шторок білий | шт | 14 |   |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 25 | Коробка монтажна для бетону Пан послідовний монтажD 60 мм | шт | 14 |   |
| 26 | Рамка двомісна Schneider Electric Asfora горизонтальнабілий | шт | 7 |   |

**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 і конструкції** | **Од. виміру**  |  **Кількість** |
| 1 | Гіпс будівельний Ферозит ГВ Г-5-Б-II | т | 0,0002 |
| 2 | Герметик силіконовий BauGut універсальний прозорий 280мл | уп | 15 |
| 3 | Дюбель 6х80мм | шт | 490 |
| 4 | З"єднання для плінтуса. | шт | 26 |
| 5 | Клей монтажный Lacrysil Жидкие Гвозди акриловыепрозрачные 280 мл | уп | 8 |
| 6 | Коробка монтажна для бетону Пан послідовний монтаж D60 мм | шт | 17 |
| 7 | Кут внутрішній для плінтуса | шт | 18 |
| 8 | Кут зовнішній для плінтуса | шт | 14 |
| 9 | Монтажна піна Ceresit TS 62 професійна універсальна | балон | 5 |
| 10 | Підвіконня Danke Komfort 3500х500 мм | м | 28 |
| 11 | Панель ПВХ Перлина RL 3134 260\*6m(матеріали замовника) | м2 | 345 |
| 12 | Плінтус пластиковий 20,8x70x2500 мм | м | 77,5 |
| 13 | Профіль ПВХ 6м стартовий(матеріали замовника) | м | 204 |
| 14 | Рамка двомісна Schneider Electric Asfora горизонтальнабілий | шт | 7 |
| 15 | Решітка для сталевої батареї, 60см\*120см, колір білийКласік(матеріали замовника) | шт | 16 |
| 16 | Розетка із заземленням Schneider Electric Asfora 16 А 250 Вбез шторок білий | шт | 17 |
| 17 | Саморіз по дереву 3,5х55мм з пресшайбою | шт | 250 |
|  |  |  |  |