**ДОДАТОК 2**

*до тендерної документації*

**ТЕХНІЧНЕ ЗАВДАННЯ**

Інформація про необхідні технічні та якісні характеристики предмета закупівлі

# ДК 021:2015 45000000-7 – Будівельні роботи та поточний ремонт

# Предмет закупівлі: Поточний ремонт класу Улянівського ліцею Попельнастівської сільської ради Олександрійського району Кіровоградської області за адресою: вул. Шкільна, 4, с. Улянівка Олександрійського району Кіровоградської області.

1. **Загальний опис робіт**

Технічним завданням передбачені загально будівельні роботи з поточного ремонту Об’єкту згідно дефектного акту.

Розрахунок вартості з поточного ремонту Об’єкта – тверда договірна ціна.

1. **Вимоги до якості поточного ремонту**

2.1. При виконанні робіт з поточного ремонту матеріали, які будуть використовуватися, повинні:

- відповідати протипожежним вимогам «Правил пожежної безпеки України»; ДБН В1.1-7:2016 Пожежна безпека об’єктів будівництва»; НАПБ А.01.001-2014 «Правила пожежної безпеки України»;

- відповідати вимогам, які забезпечують радіаційну безпеку у закладі;

- відповідати вимогам Санітарного регламенту для закладів загальної середньої освіти від 25.09.2020р. №2205; ДБН В.2.5-28-2018 «Природне та штучне освітлення»;

- мати дозвіл Міністерства охорони здоров’я України на можливість застосування запропонованих матеріалів у закладах освіти відповідно до ДБН В2.2.-3:2018 «Заклади освіти»;

 - мати сертифікати відповідності, видані органом сертифікації, акредитованим національним органом акредитації України (НААУ).

2.2. Матеріали, які будуть використовуватися для виконання робіт/надання послуг повинні мати наступні параметри:

- не токсичні, не відноситися до горючих матеріалів;

- мати високі зносостійкі властивості;

- відповідати вимогам безпеки.

2.3. Матеріали і комплектуючі, які використовуватимуться при виконанні робіт/наданні послуг, повинні бути новими, не перебувати під забороною відчуження, арештом, не бути предметом застави, а також не бути предметом будь-якого іншого обтяження чи обмеження, передбаченого чинним в Україні законодавством, щодо походження товарів з країн стосовно яких діє Закон України «Про санкції» від 14.08.2014 № 1644-УІІ та тимчасово окупованих територій.

2.4. Надійність та якість виконаних робіт/надання послуги і змонтованих матеріальних ресурсів, досягнення показників щодо можливості їх експлуатації протягом гарантійного строку повинні відповідати усім технологіям монтажу та умовам, передбаченим виробниками, вимогам нормативних актів чинного законодавства України, що ставляться до робіт такого характеру, а також вимогам Замовника.

 **3. Умови виконання робіт:**

3.1. Строк виконання/надання послуг – до 01 липня 2024 року.

3.2. Учасник відповідає за одержання усіх необхідних дозволів, ліцензій, сертифікатів для виконання робіт з надання послуги, та самостійно несе усі витрати на отримання таких дозволів, ліцензій, сертифікатів.

3.3. Учасник повинен мати дозвіл або декларацію на виконання робіт/надання послуг підвищеної небезпеки у відповідності до переліку робіт/послуг підвищеної небезпеки, затвердженого постановою КМУ від 03.02.2021р. №77.

3.4. Учасники процедури закупівлі готує інформацію та документи, які підтверджують відповідність тендерної пропозиції учасника технічним, якісним, кількісним та іншим вимогам до предмета закупівлі, установленим замовником; а саме:

- кошторисну документацію, що повинна бути розроблена за допомогою програмного комплексу АВК-5.3.8.3, у форматі PDF, завірену учасником, яка має складатися з:

- пояснювальної записки;

- договірної ціни;

- локального кошторису;

- підсумкова відомість ресурсів до договірної ціни;

- загальновиробничих витрат;

- кошторисну документацію в електронному вигляді (формат imd. тощо).

3.5. Учасник визначає ціни, з урахуванням всіх видів та обсягів робіт, що повинні бути виконані. Ціна пропозиції повинна включати всі витрати Учасника, зокрема сплату податків і зборів, що сплачуються або мають бути сплачені, вартість матеріалів, страхування, інші витрати.

3.6. Переможець зобов’язується залучити для проведення робіт робітників та працівників достатньої кількості та відповідної кваліфікації.

3.7. Учасник повинен відвідати та оглянути об'єкт, де передбачаються виконання робіт/надання послуг, а також отримати інформацію, яка може бути йому необхідна для підготовки пропозиції та укладання договору.

 *З метою уникнення хибних обсягів робіт, огляд об’єкту Учасником перед подачею пропозиції є обов’язковий. На підтвердження чого, у складі тендерної пропозиції, Учасник надає Акт обстеження з підписом відповідальної особи Учасника та Замовника, та відбитками їх печаток (за наявності).* Направити спеціаліста для ознайомлення з об’єктом, визначення детального обсягу виконання робіт/надання послуг, необхідно у робочі дні з понеділка по п’ятницю з 9.00 до 16.00. За результатами огляду в присутності представників Замовника, обов’язково складається акт про огляд з підписами і печатками. Пропозиції учасників, які не були присутні на об’єкті не беруться до уваги та не розглядаються.

# ДЕФЕКТНИЙ АКТ

**поточний ремонт класу Улянівського ліцею Попельнастівської сільської ради Олександрійського району Кіровоградської області за адресою: вул.Шкільна,4, с. Улянівка, Олександрійського району Кіровоградської області**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №Ч.ч. | Найменування робіт і витрат | Одиницявиміру |  Кількість | Примітка |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|   | ДЕМОНТАЖНА РОБОТИ |   |   |   |
| 1 | Розбирання покриттів підлог з лінолеуму та реліну | м2 | 53,4 |   |
| 2 | Розбирання дерев'яних плінтусів | м | 29,6 |   |
| 3 | (Демонтаж) Облицювання внутрішніх стін, панелямиМДФ |  м2 | 10 |   |
| 4 | Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від вапняноїфарби | м2 | 10 |   |
| 5 | Знімання шпалер простих та поліпшених | м2 | 41,38 |   |
| 6 | Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від олійної,перхлорвінілової фарби | м2 | 25,5 |   |
| 7 | Демонтаж рейки пристінної | м | 19,63 |   |
| 8 | Розбирання чистої підшивки стель із пластикової вагонки |  м2 | 0,5 |   |
| 9 | Демонтаж проектора | шт | 1 |   |
|   | СТІНИ |   |   |   |
| 10 | Ремонт штукатурки внутрішніх стін по каменю та бетонувапняним розчином, площа до 5 м2, товщина шару 20 мм | м2 | 33 |   |
| 11 | Готування важких опоряджувальних цементних розчинів | м3 | 0,726 |   |
| 12 | Шпаклювання стін шпаклівкою модифікованоюцементною | м2 | 74,38 |   |
| 13 | Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклювання стін | м2 | 74,38 |   |
| 14 | Установлення перфорованих штукатурних кутиків | м | 5,16 |   |
| 15 | Поліпшене фарбування полівінілацетатнимиводоемульсійними сумішами стін та відкосів поштукатурці | м2 | 78,26 |   |
| 16 | Фарбування олійними сумішами за 2 рази ранішепофарбованих металевих поверхонь площею більше 5м2 [крім покрівлі] (балка) | м2 | 9 |   |
| 17 | Фарбування олійними сумішами за 2 рази ранішепофарбованих радіаторів та ребристих труб | м2 | 10 |   |
| 18 | Облицювання поверхонь стін керамічними плитками нарозчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7шт | м2 | 2,5 |   |
| 19 | Установлення решіток декоративних  | грати | 11 |   |
|   |  |   |   |   |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 20 |  СТЕЛЯ Улаштування каркасу підвісних стель | м2 | 52,42 |   |
| 21 | Укладання плит стельових в каркас стелі | м2 | 49,58 |   |
|   | ПІДЛОГА |   |   |   |
| 22 | Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм побетонній основі площею понад 20 м2 | м2 | 53,26 |   |
| 23 | На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжкидодавати або виключати (до товщ 50мм) | м2 | 53,26 |   |
| 24 | Готування важких кладкових цементних розчинів, марка150 | м3 | 2,71626 |   |
| 25 | Улаштування покриття з лінолеуму площею покриттяпонад 10 м2 | м2 | 53,26 |   |
| 26 | Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині ізсухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт | м2 | 1 |   |
| 27 | Улаштування плінтусів полівінілхлоридних на шурупах | м | 30 |   |
|   | ЕЛЕКТРОМОНТАЖНІ РОБОТИ |   |   |   |
| 28 | Демонтаж вимикачів, розеток | шт | 10 |   |
| 29 | Демонтаж світильників для люмінесцентних ламп | шт | 8 |   |
| 30 | Демонтаж щитків освітлювальних на стіні | шт | 1 |   |
| 31 | (Демонтаж) коробів пластикових | м | 17 |   |
| 32 | Прокладання коробів пластикових, 60х40 мм | м | 17 |   |
| 33 | Пробивання борозен в бетонних стінах та підлогах,переріз борозен до 16 см2 | м | 20 |   |
| 34 | Забивання борозен в бетонних стелях, ширина борознидо 50 мм, глибина борозни до 20 мм | м | 20 |   |
| 35 | Готування важких опоряджувальних цементних розчинів,склад 1:3 | м3 | 0,022 |   |
| 36 | Установлення щитків освітлювальних групових масою до3 кг у готовій ніші або на стіні | шт | 1 |   |
| 37 | Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А | шт | 4 |   |
| 38 | Монтаж вініпластових труб для електропроводкидіаметром до 25 мм, укладених в борознах під заливку | м | 38 |   |
| 39 | Затягування першого проводу перерізом до 2,5 мм2 втруби | м | 40 |   |
| 40 | Прокладання проводів при схованій проводці в борознах | м | 36 |   |
| 41 | Монтаж світильників ЛЕД 600х600 мм | шт | 8 |   |
| 42 | Установлення вимикачів утопленого типу при схованійпроводці, 2-клавішних | шт | 1 |   |
| 43 | Установлення блоків з кількістю установлюванихштепсельних розеток - 2 | шт | 12 |   |
| 44 | Монтаж проектора | шт | 1 |   |
|   | ІНШІ РОБОТИ |   |   |   |
| 45 | Навантаження сміття вручну |  т | 1,43516 |   |
| 46 | Перевезення сміття до 14 км | т | 1,43516 |   |
|   |