**Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення та очікуваної вартості предмету закупівлі**

(відповідно до пункту 41 постанови КМУ від 11.10.2016 № 710 «Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами))

«Поточний ремонт підвального приміщення (найпростішого укриття) в будівлі Комунального закладу «Ліцей №1 смт Стрижавка Вінницького району Вінницької області» (ремонт та улаштування внутрішніх вбиралень, системи вентиляції, отмостки та ґанку)

за адресою: селище Стрижавка, вулиця 40-річчя Перемоги,3»

**(**за ДК 021:2015 – 45450000-6 Інші завершальні будівельні роботи**)**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Замовник: | |  | | | | |
| Назва замовника | | Відділ освіти, сім’ї, молоді, спорту, культури та туризму Стрижавської селищної ради Вінницького району Вінницької області | | | | |
| Код за ЄДРПОУ | | 44064105 | | | | |
| Місцезнаходження | | 23210, Вінницька область Вінницький район селище Стрижавка вулиця 40-річчя Перемоги,7 | | | | |
| Посадові особи замовника, уповноважені здійснювати зв’язок з учасниками [прізвище, ім’я по батькові, посада та адреса, номер телефону та телефаксу (із зазначенням коду міжміського телефонного зв’язку), електронна адреса] | | Подолянюк Надія Олексіївна – уповноважена особа, головний спеціаліст відділу освіти, сім’ї, молоді, спорту, культури та туризму Стрижавської селищної ради Вінницького району Вінницької області  Телефон +380973282227   e-mail: osvitastr@ukr.net | | | | |
| 2. Номер закупівлі в електронній системі закупівель Prozorro | | UA-2024-07-05-009774-а | | | | |
| 3. Предмет закупівлі: | | Поточний ремонт підвального приміщення (найпростішого укриття) в будівлі Комунального закладу «Ліцей №1 смт Стрижавка Вінницького району Вінницької області» (ремонт та улаштування внутрішніх вбиралень, системи вентиляції, отмостки та ґанку)  за адресою: селище Стрижавка, вулиця 40-річчя Перемоги,3 | | | | |
| Вид предмета закупівлі | | Закупівля послуг | | | | |
| Конкретна назва предмета закупівлі | | Поточний ремонт частини підлоги третього поверху І корпусу будівлі Комунального закладу «Ліцей №1 смт Стрижавка Вінницького району Вінницької області» за адресою: селище Стрижавка, вулиця 40-річчя Перемоги,3 | | | | |
| Коди та назви відповідних класифікаторів предмета закупівлі і частин предмета закупівлі (лотів) (за наявності) | | ДК 021:2015 – 45450000-6 Інші завершальні будівельні роботи | | | | |
| 4. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі (грн) | | 760 000,00 грн. з ПДВ | | | | |
| 5. Кількість | | 1 послуга | | | | |
| 6. Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі | | Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі визначені у відповідному додатку до тендерної документації та встановлені згідно до вимог і положень нормативних і виробничих документів. | | | | |
| 7. Обґрунтування розміру бюджетного призначення | | Розмір бюджетного призначення визначено відповідно до затвердженого розпису бюджету Стрижавської селищної ради на 2024 рік (додаткові кошти). | | | | |
| 8. Обґрунтування очікуваної вартості предмету закупівлі | | Очікувана вартість визначена виходячи із бюджетних призначень та вартості поточного ремонту, відповідно до Дефектного акту. Очікувана вартість предмета закупівлі визначена (розрахована) методом порівняння ринкових цін | | | | |
|  | | *Додаток 6* | | | | | | |
|  | | *до тендерної документації* | | | | | | |
|  | |  | |
| **ДЕФЕКТНИЙ АКТ**  Поточний ремонт частини підлоги третього поверху І корпусу будівлі Комунального закладу «Ліцей №1 смт Стрижавка Вінницького району Вінницької області»  за адресою: селище Стрижавка, вулиця 40-річчя Перемоги,3 | | | | | | |  | | | | |  | |  |
|  | | |  | |  | | | |  |
| Поточний ремонт підвального приміщення (найпростішого укриття) в будівлі Комунального закладу «Ліцей №1 смт Стрижавка Вінницького району Вінницької області» (ремонт та улаштування внутрішніх вбиралень, системи вентиляції, отмостки та ґанку) за адресою: селище Стрижавка, вулиця 40-річчя Перемоги,3 | | | од.вим. | | кількість | | | |  | |
| Назва робіт | | |  | |  | | | |  | |
| Сан. вузли | | | м2 | | 16,3 | | | |  | |
| Фарбування стелі водоемульсійною фарбою | | | м2 | | 37,5 | | | |  | |
| Фарбування стін водоемульсійною фарбою | | | м2 | | 16 | | | |  | | | |
| Механічне очищення підлоги від масляної фарби | | | м2 | | 16 | | | |  | | | |
| Облицювання підлоги керамічною плиткою | | | п.м | | 16 | | | |  | | | |
| Улаштування плінтуса з керамічної плитки | | | м2 | | 0,3 | | | |  | | | |
| Облицювання керамічною плиткою підвіконня | | | м2 | | 11 | | | |  | | | |
| Монтаж сантехнічних перегородок | | | шт | | 2 | | | |  | | | |
| Монтаж світильників | | | п.м | | 20 | | | |  | | | |
| Прокладання трубопроводів ПП Ǿ25 | | | п.м | | 15 | | | |  | | | |
| Прокладання трубопроводів ПП Ǿ20 | | | п.м | | 16 | | | |  | | | |
| Прокладання трубопроводів ПП Ǿ40 | | | п.м | | 5 | | |  | | | | |
| Прокладання трубопроводів каналізації Ǿ 50 мм | | | комплект | | 2 | | |  | | | | |
| Установка унітазу (комплект) | | | шт | | 6 | | |  | | | | |
| Установлення запірної арматури | | | шт | | 2 | | |  | | | | |
| Установка умивальника | | | шт | | 2 | | |  | | | | |
| Установлення змішувача для умивальника | | | шт | | 2 | | |  | | | | |
| установка сушарок для рук | | | шт | | 1 | | |  | | | | |
| Установлення нагрівачів індівідуальних водоводяних | | | шт | | 2 | | |  | | | | |
| Установлення насосів каналізаційних | | | п.м | | 22 | | |  | | | | |
| Прокладання пластикових коробів | | | п.м | | 22 | | |  | | | | |
| Прокладання кабелю ВВГнг 3\*2,5 в коробі | | | шт | | 5 | | |  | | | | |
| Монтаж розеток | | |  | |  | | |  | | | | |
| Вхід в подвал | | | м2 | | 3,7 | | |  | | | | |
| Демонтаж бетонних відмосток | | | м3 | | 10,4 | | |  | | | | |
| Розробка грунту в траншеї | | | м2 | | 10 | | |  | | | | |
| Влаштування вертикальної гідроізоляції | | | м3 | | 3,5 | | |  | | | | |
| Влаштування обратної засипки | | | м2 | | 200 | | |  | | | | |
| Планування механізованим способом території | | | маш. год | | 4 | | |  | | | | |
| Бульдозер | | | м3 | | 4,5 | | |  | | | | |
| Влаштування щебеневої підсипки | | | м2 | | 20,3 | | |  | | | | |
| Влаштування бетонної відмостки, товщ. 100 мм | | | м2 | | 23 | | |  | | | | |
| Бетонування бетонних площадок по існуючій бетонній підготовці | | | п.м | | 10 | | |  | | | | |
| Монтаж бетонних поребриків | | |  | |  | | |  | | | | |
| Криша, корпус | | | п.м | | 34 | | |  | | | | |
| Заміна жолобів водостічних | | | п.м | | 17 | | |  | | | | |
| Монтаж водостічних труб | | | маш.год. | | 12 | | |  | | | | |
| Робота вишки | | |  | |  | | |  | | | | |
| Вентиляція | | | шт | | 5 | | |  | | | | |
| Пробивання круглих отворів діаметром до 50 мм в цегляних стінах товщиною до 51 см | | | шт | | 5 | | |  | | | | |
| При пробиванні круглих отворів діаметром до 50 мм в цегляних стінах товщиною понад 51 см на кожні 10 см додавати до норми 46-29-8 (до 500мм) | | | шт | | 4 | | |  | | | | |
| Свердлення отворів в цегляних стінах, товщина стін 0,5 цеглини, діаметр отвору до 20 мм | | | шт | | 4 | | |  | | | | |
| На кожні 0,5 цеглини товщини стіни додавати | | | шт | | 4 | | |  | | | | |
| На кожні 10 мм діаметру отворів понад 20 мм додавати (до 500мм) | | | шт | | 1 | | |  | | | | |
| Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т | | | м2 | | 0,257166 | | |  | | | | |
| Установлення вставок гнучких | | | грати | | 1 | | |  | | | | |
| Установлення решіток вентиляційних | | | м2 | | 11,8692 | | |  | | | | |
| Прокладання повітроводів діаметром понад 250 до 355 мм | | | м2 | | 7,85 | | |  | | | | |
| Прокладання повітроводів діаметром до 250 мм | | | м2 | | 8,0384 | | |  | | | | |
| Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм | | | м2 | | 4 | | |  | | | | |
| Прокладання повітроводів периметром до 900 мм | | | м2 | | 0,091512 | | |  | | | | |
| Установлення фільтрів | | | м2 | | 10 | | |  | | | | |
| Ізоляція плоских та криволінійних поверхонь | | | шт | | 1 | | |  | | | | |
| Установлення шумоглушників вентиляційних | | | шт | | 1 | | |  | | | | |
| Установлення калориферів масою до 0,1 т | | | грати | | 16 | | |  | | | | |
| Установлення грат жалюзійних сталевих з вивірянням і закріпленням площею в світлі до 0,25 м2 | | | пристрій | | 1 | | |  | | | | |
| Вентилятор осьовий з вхідними елементами мережі, встановлений у повітроводі, шахті, прорізі, або дахового типу, N 10 | | | вен.мер | | 1 | | |  | | | | |
| Мережа систем вентиляції і кондиціонування повітря при кількості перерізів до 10 | | | послуга | | 1 | | |  | | | | |
| Виконання робіт системи ПВ | | | послуга | | 1 | | |  | | | | |
| Виконання підготовчих робіт для улаштування фундаменту і капітальних стін | | | послуга | | 1 | | |  | | | | |
| Налаштування пуско-налагоджувальних робіт | | |  | |  | | |  | | | | |
|  | | |  | |  | | |  | | | | |
|  | | |  | |  | | |  | | | | |
|  | | |  | |  | | |  | | | | |
|  | | |  | |  | | |  | | | | |
|  | | |  | |  | | |  | | | | |