**ДОДАТОК  2**

*до тендерної документації*

**ТЕХНІЧНІ, КІЛЬКІСНІ ТА ЯКІСНІ**

**ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ**

**«Відновлювальні роботи (поточний ремонт) Деражнянського будинку культури Деражнянської міської ради Хмельницької області, пошкодженої внаслідок воєнних дій російської федерації за адресою вул. Миру 42, м. Деражня, Хмельницький район, Хмельницької області»**

**за кодом ДК 021:2015: 45450000-6 — Інші завершальні будівельні роботи**

Учасник відповідає за одержання будь-яких та/або всіх необхідних дозволів, ліцензій на виконання робіт, надання послуг, сертифікатів на обладнання та матеріали, які будуть використовуватись при виконанні робіт з поточного ремонту за Договором, та інших документів, пов’язаних із поданням пропозиції, та самостійно несе всі витрати на їх отримання.

Роботи та матеріальні ресурси, що використовуються для їх виконання, повинні відповідати міжнародним нормативно-правовим актам, законодавству України, вимогам ДСТУ, інших нормативно-правових актів і нормативних документів у галузі будівництва. Усі посилання в технічному завданні на конкретні марку чи виробника або на конкретний процес, що характеризує продукт чи послугу певного суб’єкта господарювання, чи на торгові марки, патенти, типи або конкретне місце походження чи спосіб виробництва, слід читати як «або еквівалент».

**Обсяги надання послуг:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №Ч.ч. | Найменування робіт і витрат | Одиницявиміру | Кількість |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | (Демонтаж) Заповнення віконних прорізів готовимиблоками площею до 1 м2 з металопластику в кам'янихстінах житлових і громадських будівель | м2 | 0,6 |
| 2 | (Демонтаж) Заповнення віконних прорізів готовимиблоками площею до 2 м2 з металопластику в кам'янихстінах житлових і громадських будівель | м2 | 3,2 |
| 3 | (Демонтаж) Заповнення віконних прорізів готовимиблоками площею до 3 м2 з металопластику в кам’янихстінах житлових і громадських будівель | м2 | 2,16 |
| 4 | (Демонтаж) Заповнення віконних прорізів готовимиблоками площею більше 3 м2 з металопластику вкам'яних стінах житлових і громадських будівель | м2 | 71,84 |
| 5 | Знімання підвіконних дощок в кам'яних будівлях | м2 | 29,1 |
| 6 | Ремонт штукатурки внутрішніх стін по каменю та бетонувапняним розчином, площа до 20 м2, товщина шару 20 | м2 | 203 |
| 7 | Просте фарбування полівінілацетатнимиводоемульсійними сумішами стін по штукатурці тазбірних конструкціях, підготовлених під фарбування | м2 | 203 |
| 8 | Ремонт штукатурки стель по каменю та бетонувапняним розчином, площа до 5 м2, товщина шару 20 | м2 | 139,5 |
| 9 | Улаштування підшивки горизонтальних поверхоньпідвісних стель гіпсокартонними або гіпсоволокнистимилистами. | м2 | 36 |
| 10 | Шпаклювання стель мінеральною шпаклівкою. | м2 | 36 |
| 11 | Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки стартової донорм 15-182-1, 15-182-2 | м2 | 36 |
| 12 | Просте фарбування полівінілацетатнимиводоемульсійними сумішами стель по штукатурці тазбірних конструкціях, підготовлених під фарбування | м2 | 175,5 |
| 13 | Розбирання покриттів покрівлі з хвилястихазбестоцементних листів | м2 | 20 |
| 14 | Улаштування покриття з 8-хвильових 40/150азбоцементних листів розміром 1750/1130 мм, товщина5,8 мм | м2 | 20 |
| 15 | Мурування окремих ділянок простих зовнішніх стін ізцегли | мЗ | 5,4 |
| 16 | Заповнення віконних прорізів готовими блокамиплощею до 1 м2 з металопластику в кам'яних стінахжитлових і громадських будівель | м2 | 0,6 |
| 17 | Заповнення віконних прорізів готовими блокамиплощею до 2 м2 з металопластику в кам'яних стінахжитлових і громадських будівель | м2 | 3,2 |
| 18 | Заповнення віконних прорізів готовими блокамиплощею до 3 м2 з металопластику в кам'яних стінахжитлових і громадських будівель | м2 | 2,16 |
| 19 | Заповнення віконних прорізів готовими блокамиплощею більше 3 м2 з металопластику в кам'яних стінахжитлових і громадських будівель | м2 | 71,84 |
| 20 | Ремонт штукатурки зовнішніх прямолінійних укосів покаменю та бетону цементно-вапняним розчином з земліта риштувань | м2 | 16,8 |
| 21 | Установлення пластикових підвіконних дошок | м | 29,1 |
| 22 | Улаштування з листової сталі підвіконних відливів | м | 29,1 |
| 23 | Навішування водостічних труб, ринв, колін, відливів ілійок з готових елементів | м | 35,5 |
| 24 | Готування важких кладкових цементних розчинів, марка50Готування важких опоряджувальних цементних розчинів | мЗ | 1,3 |
| 25 | Готування важки опоряджувальних цементних розчинів | мЗ | 8,42 |
| 26 | Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 мЗ. | т | 13,8 |
| 27 | Перевезення сміття до 10 км | т | 13,8 |

Металопластикові конструкції повинні відповідати вимогам щодо енергоефективності віконних і дверних конструкцій.

На підтвердження відповідності якості використовуваних металопластикових конструкцій (вікна та двері та супутні товари) товару Учасник подає в складі своєї тендерної пропозиції наступні документи:

А) Висновок державної санітарної-епідологомічної експертизи на блоки віконні з однокамерними та двокамерними енергозберігаючими склопакетами; на пристрої поворотні, відкидні і поворотно-відкидні; на прокладки ущільнювальні; профілі полівінілхлоридні. Якщо Учасник не являється власником вказаних висновків, він повинен надати в складі пропозиції гарантій лист від їх власника на використання висновків у тендері із зазначенням найменування Учасника та Замовника торгів.

Б) Протокол випробувань на Металопластикові вікна, що виданий Учаснику торгів;

В) Сертифікати відповідності на пристрої поворотні, відкидні і поворотно-відкидні; на прокладки ущільнювальні; профілі полівінілхлоридні. Якщо Учасник не являється власником вказаних висновків, він повинен надати в складі пропозиції гарантій лист від їх власника на використання висновків у тендері із зазначенням найменування Учасника та Замовника торгів.

Г) Сертифікат якості виробництва ISO 9001:2015

***«З умовами та обсягами надання послуг, їх технічних та якісних характеристик ознайомлені, з вимогами погоджуємося»***

***Дата \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***

***Найменування виконавця (підрядника):***

***Підпис (прізвище, ім’я, посада)***