**ДОДАТОК № 2**

**до тендерної документації**

***Інформація про необхідні технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі — технічні вимоги до предмета закупівлі***

**капітального ремонту покрівлі гаражів автотранспортного відділення Центру забезпечення Головного управління Національної поліції в Хмельницькій області за адресою: вул. Коцюбинського, 33 у м. Хмельницькому 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, сертифікатів на обладнання та матеріали, які будуть використовуватись при виконанні робіт 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, проектній документації та умовам Договору про, що учасником надається відповідний гарантійний лист.

Інформація про відповідність запропонованої пропозиції технічним та якісним характеристикам предмету закупівлі, встановленим замовником цим додатком, повинна бути підтверджена наступними документами:

- договірною ціною;

- пояснювальною записка;

- локальними кошторисами (мають бути складені відповідно до технічного завдання)

- підсумковою відомістю ресурсів;

- дефектний акт;

 – зведений кошторисний розрахунок.

***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».***

*Учасником у складі тендерної пропозиції надається акт обстеження (огляду) об’єкта будівництва, на якому планується надання послуг, в довільній формі, який підписано представником Замовника і учасника закупівлі із зазначенням дати обстеження. Обстеження (огляд) об’єкта здійснюється до кінцевого строку звернення за роз’ясненнями.*

**Для підтвердження відповідності пропозиції згідно додатку № 2 до тендерної документації, учасник у складі пропозиції до закупівлі повинен надати:**

**-** підписану уповноваженою особою учасника договірну ціну (тверда);

Договірна ціна має бути розрахована у програмному комплексі АВК, або іншому програмному комплексі, який взаємодіє в частині передачі (зчитування) кошторисної документації та розрахунків для Замовника. Клас наслідків (відповідальності) – СС1.

Сертифікат ДСТУ ISO 9001:2015, Сертифікат ДСТУ ISO 14001:2015, стосовно виконання будівельних та монтажних робіт за (код КВЕД № 41.20).

Зазначені сертифікати мають бути чинними на дату подання тендерної пропозиції та видані на ім’я такого учасника.

|  |
| --- |
| **ДЕФЕКТНИЙ АКТ** |
|  |  |
| **на капітальний ремонт** капітальний ремонт |
|  |  |
| Умови виконання робіт  |
|  |  |
| Об'єми робіт |
| №Ч.ч. |  Найменування робіт і витрат  | Одиницявиміру |  Кількість | Примітка |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Розбирання покриттів покрівлі з хвилястихазбестоцементних листів | м2 | 697 |   |
| 2 | Розбирання лат [решетування] з дощок з прозорами | м2 | 697 |   |
| 3 | Розбирання крокв зі стояками та підкосами з дощок | м2 | 697 |   |
| 4 | Розбирання дерев'яних мауерлатів | м2 | 697 |   |
| 5 | Розбирання дерев'яних перекриттів | м2 | 459,6 |   |
| 6 | Розбирання кам'яної кладки карнизу із цегли |  м3 | 19,9 |   |
| 7 | Розбирання покриттів покрівлі з рулонних матеріалів в 1-3 шари | м2 | 195,6 |   |
| 8 | Демонтаж фронтонів |  м2 | 45,6 |   |
| 9 | Розбирання поясків, сандриків, жолобів, відливів, звисівтощо з листової сталі | м | 124 |   |
| 10 | Розбирання водостічних труб з листової сталі з землі тапомостів | м | 60 |   |
| 11 | Навантаження сміття екскаваторами на автомобілі-самоскиди, місткість ковша екскаватора 0,25 м3. |  т | 133,432 |   |
| 12 | Перевезення сміття до 10 км | т | 133,432 |   |
| 13 | Улаштування перекриттів з укладанням балок по стінахкам'яних з несучою підшивкою із фанери | м2 | 505,6 |   |
| 14 | Утеплення перекриттів, покриттів мінеральною ватою |  м3 | -101,1 |   |
| 15 | Улаштування поясів в опалубці /бетон важкий В 30(М400), крупнiсть заповнювача 20-40мм/ | м3 | 27 |   |
| 16 | Мурування зовнішніх стін в монолітно-каркаснихбудівлях з газобетонних блоків |  м3 | 11,56 |   |
| 17 | Мурування окремих ділянок простих зовнішніх стін ізцегли |  м3 | 0,76 |   |
| 18 | Улаштування крокв з дощок, маурлеатів | м3 | 18,473 |   |
| 19 | Укладання по фермах прогонів, лежнів із брусів | м3 | 2,61 |   |
| 20 | Установлення елементів каркасу із брусів |  м3 | 4,59 |   |
| 21 | Укладання по фермах прогонів із дошок (лобова дошка) | м3 | 0,75 |   |
| 22 | Укладання по фермах прогонів із брусів (контробрешітка) | м3 | 1,95 |   |
| 23 | Улаштування лат [решетування] з прозорами із дощок ібрусків під покрівлю з листової сталі | м2 | 1035 |   |
| 24 | Нанесення механізованим способом в один шарпокриття з вогнезахисного матеріалу на горизонтальні івертикальні поверхні дерев'яних конструкцій | м2 | 2310,7 |   |
| 25 | Улаштування прокладної пароізоляції в один шар | м2 | 1035 |   |
| 26 | Монтаж покрівельного покриття з профільованого листапри висоті будівлі до 25 м | м2 | 1035 |   |
| 27 | Улаштування з листової сталі настінних жолобів | м | 105 |   |
| 28 | Навішування водостічних труб, колін, відливів і лійок зготових елементів | м | 60 |   |

***«З умовами технічних (якісних) та кількісних характеристик ознайомлені, з вимогами погоджуємось»***

*Датовано: "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ року*

*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*[Підпис] [прізвище, ініціали, посада уповноваженої особи учасника]*