Пункт 6 Розділу 3 Тендерної документації по закупівлі за ДК 021:2015 - 45453000-7 — Капітальний ремонт і реставрація (Капітальний ремонт вхідного крильця з улаштування пандусу хірургічного корпусу КНП «Клінічна лікарня Святого Пантелеймона» СМР за адресою: м.Суми, вул. Марко Вовчок, 2), ідентифікатор закупівлі UA-2023-08-14-017972-a,  викладено в наступній редакції:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 6 | **Інформація про технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі** | Вимоги до предмета закупівлі (технічні, якісні та кількісні характеристики) згідно з [пунктом третім частини друго](http://zakon4.rada.gov.ua/laws/show/2289-17)ї статті 22 Закону зазначено в ***Додатку 3*** до цієї тендерної документації.  Учасник /Підрядник у складі тендерної пропозиції повинен надати довідку огляду об’єкту в період уточнень на фірмовому бланку, наступного змісту.  ДОВІДКА  огляду об’єкта  Даною довідкою учасник \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ засвідчує, що він дійсно оглянув об’єкт та обсяги робіт в період уточнень та гарантує можливість виконання робіт по тендерній закупівлі:» Капітальний ремонт вхідного крильця з улаштування пандусу хірургічного корпусу КНП «Клінічна лікарня Святого Пантелеймона» СМР за адресою: м. Суми, вул. Марко Вовчок, 2. ДК 021:2015: «45450000-6 - Інші завершальні будівельні роботи»  \_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2023 року.  (число, місяць)  Довідка видана для подачі Учасником її у складі пропозиції.  Уповноважена особа Учасника: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_  (посада) (підпис) (ПІБ)  Уповноважена особа Замовника: Головний інженер \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Валькова Я.О.  (посада) (підпис) (ПІБ)  Огляд об’єкта можна здійснити у період уточнень, в робочі дні з 09:00 год. до 16:00 год., за адресою: м. Суми, вул.Марко Вовчок, буд.2., за попередньою домовленістю з головним інженером, тел. (0542) 66-57-31 |

Додаток 3 до тендерної документації по закупівлі за ДК 021:2015 - 45453000-7 — Капітальний ремонт і реставрація (Капітальний ремонт вхідного крильця з улаштування пандусу хірургічного корпусу КНП «Клінічна лікарня Святого Пантелеймона» СМР за адресою: м.Суми, вул. Марко Вовчок, 2), ідентифікатор закупівлі UA-2023-08-14-017972-a,  викладено в наступній редакції:

**ДОДАТОК 3**

*до тендерної документації*

**Технічна специфікація до предмета закупівлі (технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі), відповідно до ст. 23 ЗУ «Про публічні закупівлі»**

**Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі**

**Код ДК 021:2015-45450000-6 – Інші завершальні будівельні роботи (Капітальний ремонт вхідного крильця з улаштування пандусу хірургічного корпусу КНП «Клінічна лікарня Святого Пантелеймона» СМР за адресою: м.Суми, вул. Марко Вовчок, 2)**

Термін виконання робіт до 22.09.2023р.

Якісні та технічні характеристики заявленої кількості товару у визначені з урахуванням реальних потреб підприємства та оптимального співвідношення ціни та якості.

Враховуючи зазначене, замовник прийняв рішення стосовно застосування таких технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:

**Обґрунтування технічних та якісних характеристик закупівлі**:

1. В складі тендерної пропозиції надається договірна ціна та локальний кошторис з зазначенням конкретних видів, об’ємів та вартості робіт на суму тендерної пропозиції.

2. Місце виконання робіт: Україна, 40007, м. Суми, вул. Марко Вовчок, 2.

3. Початок виконання робіт та етапи (види робіт, розділи робіт) Підрядник обов’язково погоджує з Замовником.

4. Гарантійний термін на виконані робіт складає : не менше 5 років.

5. Передача виконаних робіт учасником /підрядником і приймання їх Замовником оформлюється актом про виконані роботи (№ КБ-2в «Акт приймання виконаних будівельних робіт», № КБ-3 «Довідка про вартість виконаних будівельних робіт та витрати»). В протилежному випадку зазначені роботи до оплати прийматися не будуть.

6. Учасник - переможець процедури закупівлі під час укладення договору повинен надати дозвіл або ліцензію на провадження певного виду господарської діяльності категорії СС-1.

Розрахунок ціни тендерної пропозиції має бути виконаний у актуальній версії (з останніми оновленнями), програмного комплексу «АВК» або «Інпроект – Випуск Кошторисів (ІВК)» або аналогічного іншого (сумісного із зазначеними). До розрахунку договірної ціни тендерної пропозиції учасником повинні бути надані підтверджуючі розрахунки за статтями витрат, складеної у повній відповідності технічним вимогам Замовника, вказаних в Додатку 1 тендерної документації:

- Договірна ціна;

- Пояснювальна записка;

- Локальний кошторис;

- Підсумкова відомость ресурсів до локального кошторису;

- Розрахунок загальновиробничих витрат;

- Розрахунок прибутку;

- Розрахунок адміністративних витрат;

- Розрахунок заробітної плати.

В складі пропозиції Учасники подають ліцензію на право використання програмного комплексу, який використано при складанні договірної ціни. Середньомісячна тривалість робочого часу повинна бути врахована відповідно до норми робочого часу на 2023 рік, з врахуванням дії військового стану. На підтвердження розробленої та діючої на підприємстві, системи управління якістю, учасники повинні надити в складі пропозиції сертифікат на систему управління якістю відповідно до ДСТУ ISO 9001:2015 (ДСТУ ISO 9001:2015, IDT) «Системи управління якістю. Вимоги». Сертифікат має бути отриманий не пізніше дати публікації оголошення про проведення даної закупівлі і видано безпосередньо Учаснику закупівлі

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Відомість обсягів робіт (технічні вимоги)** | | | | | | | |
| **Капітальний ремонт вхідного крильця з улаштування пандусу хірургічного корпусу КНП «Клінічна лікарня Святого Пантелеймона» СМР за адресою: м.Суми, вул. Марко Вовчок, 2** | | | | | |  | |
|  | | | | | | | |
| №  п/п | | Найменування робіт та витрат | Одиниця  виміру | Кількість | Примітка | | |
| 1 | | 2 | 3 | 4 | 5 | | |
| 1 | | Демонтаж існуючого ганку | м3 | 32 |  | | |
| 2 | | Розробка ґрунту екскаватором з доробкою вручну, група  ґрунту 2 | м3 | 12,5 |  | | |
| 3 | | Засипання траншей та котлованів бульдозерами  потужністю 59 кВт при переміщенні ґрунту до 5 м, група  ґрунту 2 | м3 | 5,5 |  | | |
| 4 | | Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група  ґрунту 1-2 | м3 | 11,875 |  | | |
| 5 | | Улаштування стрічкових фундаментів залізобетонних,  при ширині по верху до 1000 мм бетон важкий В 10 (М  150), крупнiсть заповнювача 20-40мм | м3 | 14,7 |  | | |
| 6 | | Улаштування фундаментних плит залізобетонних  плоских /бетон важкий В 10 (М150), крупнiсть  заповнювача 10-20 мм/ | м3 | 7,9 |  | | |
| 7 | | Установлення арматурних сіток і каркасів вручну, маса  елемента до 20 кг | т | 0,067 |  | | |
| 8 | | Улаштування бетонних сходів бетон важкий В 10 (М  150), крупнiсть заповнювача 10-20мм | м3 | 3,2 |  | | |
| 9 | | Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по  бетонній основі площею до 20 м2 | м2 | 52,555 |  | | |
| 10 | | На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки  додавати або виключати | м2 | -52,555 |  | | |
| 11 | | Улаштування покриттів східців і підсхідців з керамічних  плиток розміром 30х30 см на розчині із сухої клеючої  суміші | м2 | 8,48 |  | | |
| 12 | | Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із  сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до  12 шт | м2 | 44,075 |  | | |
| 13 | | Улаштування покриттів з тактильних плиток | м2 | 2,12 |  | | |
| 14 | | Улаштування тактильної стрічки | м | 3,2 |  | | |
| 15 | | Виготовлення гратчастих конструкцій [стояки, опори,  ферми та ін.] | т | 1,6942 |  | | |
| 16 | | Монтаж металевих конструкцій стін і перекриття | т | 1,6942 |  | | |
| 17 | | Ґрунтування металевих поверхонь за один раз  ґрунтовкою ГФ-021 | м2 | 53,65 |  | | |
| 7 | | Установлення арматурних сіток і каркасів вручну, маса  елемента до 20 кг | т | 0,067 |  | | |
| 8 | | Улаштування бетонних сходів бетон важкий В 10 (М  150), крупнiсть заповнювача 10-20мм | м3 | 3,2 |  | | |
| 9 | | Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по  бетонній основі площею до 20 м2 | м2 | 52,555 |  | | |
| 10 | | На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки  додавати або виключати | м2 | -52,555 |  | | |
| 11 | | Улаштування покриттів східців і підсхідців з керамічних  плиток розміром 30х30 см на розчині із сухої клеючої  суміші | м2 | 8,48 |  | | |
| 12 | | Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із  сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до  12 шт | м2 | 44,075 |  | | |
| 13 | | Улаштування покриттів з тактильних плиток | м2 | 2,12 |  | | |
| 14 | | Улаштування тактильної стрічки | м | 3,2 |  | | |
| 15 | | Виготовлення гратчастих конструкцій [стояки, опори,  ферми та ін.] | т | 1,6942 |  | | |
| 16 | | Монтаж металевих конструкцій стін і перекриття | т | 1,6942 |  | | |
| 17 | | Ґрунтування металевих поверхонь за один раз  ґрунтовкою ГФ-021 | м2 | 53,65 |  | | |
| 7 | | Установлення арматурних сіток і каркасів вручну, маса  елемента до 20 кг | т | 0,067 |  | | |
| 8 | | Улаштування бетонних сходів бетон важкий В 10 (М  150), крупнiсть заповнювача 10-20мм | м3 | 3,2 |  | | |
| 9 | | Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по  бетонній основі площею до 20 м2 | м2 | 52,555 |  | | |
| 10 | | На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки  додавати або виключати | м2 | -52,555 |  | | |
| 11 | | Улаштування покриттів східців і підсхідців з керамічних  плиток розміром 30х30 см на розчині із сухої клеючої  суміші | м2 | 8,48 |  | | |
| 12 | | Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із  сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 понад 7 до  12 шт | м2 | 44,075 |  | | |
| 13 | | Улаштування покриттів з тактильних плиток | м2 | 2,12 |  | | |
| 14 | | Улаштування тактильної стрічки | м | 3,2 |  | | |
| 15 | | Виготовлення гратчастих конструкцій [стояки, опори,  ферми та ін.] | т | 1,6942 |  | | |
| 16 | | Монтаж металевих конструкцій стін і перекриття | т | 1,6942 |  | | |
| 17 | | Ґрунтування металевих поверхонь за один раз  ґрунтовкою ГФ-021 | м2 | 53,65 |  | | |
| 18 | | Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь  емаллю ПФ-115 за 2 рази | м2 | 53,65 |  | | |
| 19 | | Монтаж покрівельного покриття з сендвіч - панелей | м2 | 23 |  | | |
| 20 | | Опорядження стін фасадів сендвіч-панелями | м2 | 25,2 |  | | |
| 21 | | Монтаж покрівельного покриття з профільованого листа  при висоті будівлі до 25 м | м2 | 32 |  | | |
| 22 | | Обшивання козирка профільованим листом | м2 | 24,8 |  | | |
| 23 | | Улаштування з листової сталі примикань до кам'яних стін | м | 6,8 |  | | |
| 24 | | Установлення закладних деталей вагою до 5 кг | т | 0,0344 |  | | |
| 25 | | Монтаж металоконструкцій сходів, площадок,  огороджень | т | 0,07 |  | | |
| 26 | | Улаштування вимощення з асфальтобетонної суміші  товщиною покриття 3 см | м2 | 22,8 |  | | |
| 27 | | Улаштування жолобів підвісних | м | 6,8 |  | | |
| 28 | | Навішування водостічних труб, колін, відливів і лійок з  готових елементів | м | 4,3 |  | | |
| 29 | | Заповнення дверних прорізів готовими дверними  блоками площею більше 3 м2 з металопластику у  кам'яних стінах | м2 | 4,8 |  | | |
| 30 | | Заповнення віконних прорізів готовими блоками  площею більше 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах  житлових і громадських будівель | м2 | 14,72 |  | | |
| 31 | | Заповнення віконних прорізів готовими блоками  площею до 2 м2 з металопластику в кам'яних стінах  житлових і громадських будівель | м2 | 1,39 |  | | |
| 32 | | Монтаж тактильної таблички | шт | 1 |  | | |
| 33 | | Прокладання кабелю перерізом до 6 мм2 на скобах | м | 75 |  | | |
| 34 | | Установлення вимикачів утопленого типу при схованій  проводці, 1-клавішних | шт | 3 |  | | |
| 35 | | Установлення штепсельних розеток утопленого типу  при схованій проводці | шт | 3 |  | | |
| 36 | | Монтаж увідно-розподільних пристроїв | шафа | 1 |  | | |
| 37 | | Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-  х полюсних на струм до 25 А | шт | 4 |  | | |
| 38 | | Монтаж ЛЕД світильників | шт | 3 |  | | |
|  | |  |  |  |  | | |
|  | | | | | |

**ПЕРЕЛІК**

**дозвільних документів та документів, що підтверджують відповідність вимогам питань охорони праці та протипожежної безпеки.**

Учасники повинні надати в складі пропозиції:

1. Копію дозволу/ів з органу Держпраці та/або копію Декларації/й відповідності МТБ вимогам законодавства з питань ОП, що дають право на виконання робіт підвищеної небезпеки та/або експлуатацію (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки, а саме:

а)роботи, що виконуються на висоті понад 1,3 м;

*\*Всі надані Дозволи та/або Декларацію відповідності МТБ вимогам законодавства з питань ОП мають бути видані та/або зареєстровані органами Держпраці не пізніше дати публікації оголошення про проведення даної закупівлі.*

*Дозвіл (дозволи) мають бути безпосередньо Учаснику, Декларації відповідності МТБ зареєстровані безпосередньо Учасником.*

*У випадку залучення субпідрядників, вони також повинні мати вищезазначені дозволи та декларації.*

2. Посвідчення про навчання та перевірку знань, що підтверджують відповідність учасника вимогам законодавства з питань охорони праці та пожежної безпеки.

2.1. Для інженерно-технічних працівників:

- для керівника – посвідчення про перевірку знань загального курсу з охорони праці (перевірка знань законодавчих актів з охорони праці, гігієни праці, надання домедичної допомоги потерпілим, електробезпеки, пожежної безпеки);

- посвідчення про допуск до роботи в електроустановках до 1000 В;

- технічного працівника з групою електробезпеки не нижче 4-ї.

- інженера з охорони праці- копію чинного сертифікату інженера з охорони праці (будівництво), який виданий відповідно до вимог нормативно-правового акту «Мінімальні вимоги щодо безпеки і захисту здоров’я і захисту здоров’я на тимчасових або мобільних будівельних майданчиках», затверджених наказом Мінсоцполітики України від 23.06.2017 № 105.

- для виконроба: посвідчення про перевірку знань загального курсу з охорони (перевірка знань законодавчих актів з охорони праці, гігієни праці, надання домедичної допомоги потерпілим, електробезпеки, пожежної безпеки)

*\*не залежно від форми працевлаштування робітників, в посвідченнях обов’язково має бути зазначено, що особа працює в учасника.*

3. Наявність в учасника процедури закупівлі обладнання, матеріально-технічної бази та технологій Учасник має надати довідку у формі сканованого документа, складену у довільній формі Учасником (підписану, датовану), яка повинна містити відомості про наявність в Учасника процедури закупівлі обладнання, матеріально-технічної бази та технологій.

Інформація подана у довідці має бути документально підтверджена наступними документами:

- у разі залучення – копія договорів оренди, у яких повинно бути визначено перелік транспортних засобів, техніки, машин, механізмів тощо, які орендуються;

- у разі залучення – копія договорів про надання послуг, у яких повинно бути визначено перелік транспортних засобів, техніки, машин, механізмів тощо, якими будуть виконуватися послуги (роботи);

- копії свідоцтва про реєстрацію на всі транспортні засоби та\або машини, механізми, що підлягають державній реєстрації, та будуть залучені як власні.

4. Учасник має надати документальне підтвердження наявності у власності чи оренді (копії договорів оренди, користування (з відповідними актами здачі прийняття ) або копії свідоцтва про право власності або інші документи, що підтверджують право власності) виробничої бази. Виробнича база має бути розміщена на відстані не більше ніж 15 км від об’єкта, що є предметом даної закупівлі. Право власності(користування) повинно бути набутим раніше від дати публікації оголошення про проведення даної закупівлі.

Якщо учасник орендує виробничі, складські або офісні приміщення чи будівлі, в складі пропозиції має бути подано копію повідомлення про об’єкти оподаткування або об’єкти, пов’язані з оподаткуванням або через які провадиться діяльність (Форма №20-ОПП) з відміткою про прийняття органами ДПС. Повідомлення має бути подане раніше від дати публікації оголошення про проведення даної закупівлі.

Для підтвердження інформації про наявність обладнання, матеріально-технічної бази та технологій учасник може для підтвердження своєї відповідності такому критерію залучити потужності інших суб’єктів господарювання як субпідрядників.

Учасник у складі тендерної пропозиції повинен надати інформацію про повне найменування та місцезнаходження щодо кожного суб’єкта господарювання, якого учасник планує залучати до виконання робіт як субпідрядника в обсязі не менше 20 відсотків від вартості договору про закупівлю, або довідку, складену у довільній формі щодо незалучення такого (таких) субпідрядника (або так само залучення їх в обсязі, що не перевищує 20 відсотків від вартості договору про закупівлю). Інформація про субпідрядників надається з обов’язковим наданням копій дозвільних документів, кваліфікаційних сертифікатів та/або копій ліцензій таких субпідрядних організацій та їх працівників (з переліком робіт) на провадження господарської діяльності, необхідних для виконання робіт до яких їх залучають, якщо отримання ліцензій, кваліфікаційних сертифікатів та/або дозвільних документів на виконання таких робіт передбачено законодавством (дозвільні документи, кваліфікаційні сертифікати та/або ліцензії повинні бути чинними).

5. Наявність документально підтвердженого досвіду виконання аналогічного (аналогічних) за предметом закупівлі договору (договорів) Документи, які повинен надати учасник у складі тендерної пропозиції, для підтвердження відповідності кваліфікаційному критерію про наявність документально підтвердженого досвіду виконання аналогічного договору:

- Довідка, складена Учасником у довільній формі, про виконання аналогічного/них договору/ів ;

- Оригінал або посвідчена копія аналогічного/их договіру/ів без додатків з додатковими угодами (за наявності) без додатків;

- Оригінали або посвідчені копії акту/тів приймання виконаних будівельних робіт (КБ-2в) та довідки/ок про ватрість виконаних робіт та витрати (КБ-3), що підтверджують факт повного виконання умов договору.

Аналогічним слід вважати договір з капітального ремонту закладу охорони здоров’я, що виконаний повному обсязі, в період з 2018 року по 2023 рік. Вартість фактично виконаних робіт, що підтверджується актами приймання виконаних будівельних робіт, за аналогічним договором повинна бути не менше 100% від очікуваної вартості даної закупівлі (підтверджується одним або сумарно декількома договорами).

Учасник при виконанні аналогічного договору мав виступати генеральним підрядником, в розумінні ст. 838 Цивільного кодексу України, про що у складі пропозиції подається підтверджуюча інформація. Замовником в аналогічному договорі повинен виступати безпосередньо заклад охорони здоров’я.

6. Документи, які повинен надати учасник для підвердження фінансової спроможності:

- Баланс та звіт про фінансові результати за 2020-2022 роки.

Дохід від реалізації робіт у кожному з років (2020 рік, 2021 рік та 2022 рік) повинен бути не менший від оголошеної вартості предмета закупівлі.

7. Наявність працівників відповідної кваліфікації:

Довідка про наявність основних працівників інженерно-технічних та робітничих професій), в тому числі таких, що будуть залучатися на договірних підставах тощо, які мають необхідні знання та досвід для виконання послуг (робіт) відповідно до предмету закупівлі.

Довідка повинна бути складена за наведеною нижче формою:

**Довідка про наявність працівників відповідної кваліфікації, які мають необхідні знання та досвід щодо виконання робіт за предметом закупівлі**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Посада/професія** | **Прізвище, ім’я, по-батькові** | **Досвід роботи за професією, років** | **Штатний/працюватиме відповідно до договору, угоди, контракту, що** |

До переліку обов’язкових ключових посад інженерно-технічних працівників відносяться:

* начальник дільниці/виконавець робіт, або інша особа, яка виконує такі функції.
* головний інженер або інша особа, яка здійснює технічне керівництво діяльності будівельної організації
* інженер-проектувальник в частині кошторисної документації ( копія кваліфікаційного сертифікату надається у складі тендерної пропозиції)

При поданні пропозиції учасник враховує, що для інженерно-технічних працівників (інженерів, виконробів) обов’язковим є наявність вищої освіти з кваліфікацією будівельник (ступінь вищої освіти згідно закону України «Про вищу освіту». На підтвердження кваліфікації/освіти інженерно-технічних працівників, учасником у складі тендерної пропозиції надаються копії дипломів (сторона, які міститься інформація щодо кваліфікації).

Обов’язкова наявність в учасника сертифікованого інженера з охорони праці. Учасник у складі тендерної пропозиції повинен надати копію чинного сертифікату інженера з охорони праці (будівництво), який виданий відповідно до вимог нормативно-правового акту «Мінімальні вимоги щодо безпеки і захисту здоров’я і захисту здоров’я на тимчасових або мобільних будівельних майданчиках», затверджених наказом Мінсоцполітики України від 23.06.2017 № 105.

Для підтвердження наявності працівників, зазначених у довідці, яких учасник планує залучати до виконання умов договору, у складі тендерної пропозиції надаються на кожного працівника наступні документи (або копії документів):

- повідомлення про прийняття працівника на роботу з підтверджуючим документом про його прийняття квитанцією (такий документ подається у разі якщо працівник прийнятий на роботу після набуття чинності Постанови КМУ № 413 від 17.06.2015 року);

- наказ про призначення на посаду/ наказу про прийняття на роботу;

- сторінка/сторінки з трудової книжки з записом про прийняття на роботу.

У разі якщо фізична особа залучена на основах цивільно-правового характеру, то має бути подано в складі тендерної пропозиції цивільно-правовий договір з фізичною особою.

Задля контролю якості будівельних робіт та для підтвердження наявності будівельної лабораторії надати скан-копію атестату або сертифікату про акредитацію, чинного на час розкриття тендерних пропозицій. У випадку залучення лабораторії за умовами договору - надати скан-копії чинного на момент оголошення закупівлі договору, а також  атестату або сертифікату про акредитацію, чинного на час розкриття тендерних пропозицій.