**ДЕРЖАВНА УСТАНОВА**

**«ЦЕНТР ГРОМАДСЬКОГО ЗДОРОВ’Я**

**МІНІСТЕРСТВА ОХОРОНИ ЗДОРОВ’Я УКРАЇНИ»**

**ЄДРПОУ 40524109**

**04071, м. Київ, вул. Ярославська, 41**

**ОБҐРУНТУВАННЯ**

технічних та якісних характеристик закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі:

**ДК 021:2015: 45420000-7 Столярні та теслярні роботи (Заміна вікон в будівлі – орендованого державного майна, що розташоване за адресою: м. Київ, провулок Надії Світличної, 3, на 1-му та 2-му поверхах)**

(оприлюднюється на виконання постанови КМУ № 710 від 11.10.2016 «Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами))

**Найменування, місцезнаходження та ідентифікаційний код замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб — підприємців та громадських формувань, його категорія:**

Державна установа: «Центр громадського здоров’я Міністерства охорони здоров’я України»,

Місцезнаходження: 04071, Київська обл., м. Київ, вул. Ярославська, 41,

ЄДРПОУ 40524109,

категорія замовника - Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади.

**Назва предмета закупівлі із зазначенням коду за Єдиним закупівельним словником (у разі поділу на лоти такі відомості повинні зазначатися стосовно кожного лота) та назви відповідних класифікаторів предмета закупівлі й частин предмета закупівлі (лотів) (за наявності):** ДК 021:2015: 45420000-7 Столярні та теслярні роботи (Заміна вікон в будівлі – орендованого державного майна, що розташоване за адресою: м. Київ, провулок Надії Світличної, 3, на 1-му та 2-му поверхах)

**Вид та ідентифікатор процедури закупівлі:** Відкриті торги у порядку визначеному Особливостями

UA-2024-07-18-010040-a

**Очікувана вартість та обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:**
Міністерством розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України затверджена примірна методика визначення очікуваної вартості предмета закупівлі від 18.02.2020 №275, якою передбачені методи визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, а саме: 1) здійснення пошуку, збору та аналіз загальнодоступної інформації про ціну товару/послуги (тобто інформація про ціни, що містяться в мережі інтернет у відкритому доступі, спеціалізованих торгівельних майданчиках, в електронних каталогах, в електронній системі закупівель «Прозоро», тощо; 2) отримання комерційних (цінових ) пропозицій від виробників, офіційних представників (дилерів), постачальників; 3) у разі обмеження конкуренції на ринку певних товарів/послуг та враховуючи їх специфіку при розрахунку використовуються ціни попередніх закупівель аналогічного товару/послуги та/або минулих періодів (з урахуванням індексу інфляції, зміни курсів іноземних валют). Відповідно до вказаної методики, при визначені очікуваної вартості предмету закупівлі товарів, робіт та послуг використовується один із методів формування очікуваної вартості предмету закупівлі та проведення моніторингу цін для подальшого укладення договорів. Визначення очікуваної вартості предмета закупівлі здійснювалося із застосуванням одного з методів вищевказаного порядку, а саме: проведений моніторинг цін, шляхом здійснення пошуку, збору та аналізу загальнодоступної інформації про ціну послуг (тобто інформація про ціни, що містяться в мережі інтернет у відкритому доступі, спеціалізованих торгівельних майданчиках, в електронних каталогах, в електронній системі закупівель «Прозоро», Державна установа «Центр громадського здоров’я Міністерства охорони здоров’я України (далі – Центр) надіслала запити щодо визначення очікуваної вартості предмета закупівлі до 5 (п’яти) потенційних Учасників ринку та отримала 5 (п’ять) комерційних пропозицій. В рамках яких і визначено очікувана вартість предмету закупівлі, яку обумовлено статистичним аналізом загальнодоступної інформації про ціну предмета закупівлі на підставі затвердженої центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну політику у сфері публічних закупівель, примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, а саме: згідно з підпунктом 3, пунктом 1 розділу ІІІ наказу Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.02.2020 № 275 із змінами, а саме: визначити очікувану ціну за одиницю, як середньоарифметичне значення масиву отриманих даних, що розраховується за такою формулою:

Цод = (Ц1 +… + Цк) / К,

де:

Цод – очікувана ціна за одиницю;

Ц1 – ціни, отримані з відкритих джерел;

Цк – інформації, приведені до єдиних умов;

К – кількість цін, отриманих з відкритих джерел інформації;

На основі наданих комерційних пропозицій від 3 (трьох) Учасників:

Учасник 1 – 500 000,00 грн

Учасник 2 – 520 000,00 грн

Учасник 3 – 400 000,00 грн

Цод = 1 200 000,00+1 320 000,00+1 450 000,00 / 3 = **473 333,33 грн**

Таким чином, очікувана вартість предмета закупівлі складає: **473 333,33 грн**

Оплата за надані послуги здійснюється протягом 10 (десяти) робочих днів з дати підписання Сторонами Акту №КБ-2в.

**Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі.**

**Обсяг послуг – згідно технічної специфікації.**

Термін надання послуг — з дати укладання договору до 20.12.2024.

Якісні та технічні характеристики послуги визначені з урахуванням реальних потреб установи та оптимального співвідношення ціни та якості. Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі визначено з урахуванням діючих нормативно-правовим актам, яким повинен відповідати відповідному виду послуги.

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

**ТЕХНІЧНА СПЕЦИФІКАЦІЯ**

(Інформація про технічні, якісні та інші характеристики предмета закупівлі)

**ДК 021:2015: 45420000-7 Столярні та теслярні роботи (Заміна вікон в будівлі – орендованого державного майна, що розташоване за адресою: м. Київ, провулок Надії Світличної, 3, на 1-му та 2-му поверхах)**

**Розділ І. Загальні вимоги до надання послуг**

Строки надання послуг: до 20.12.2024 року.

Місце надання послуг: 02099, м. Київ, провулок Надії Світличної, 3.

1. Учасник, при визначенні ціни тендерної пропозиції повинен враховувати усі витрати пов’язані із виконанням умов договору дотримуючись вимог технічної специфікації, зокрема дотримання умов та гарантій застосування заходів із захисту довкілля при виконанні зобов’язань за договором, у тому числі вивіз сміття. Учасник має право самостійно обирати місце(я) утилізації сміття, яке залишається в ході надання послуг, з урахуванням габаритів, матеріалів та умов вторинної переробки (або застосування) решток (залишків) будівельних матеріалів та сміття у встановлених для таких потреб місцях. Не врахована Учасником вартість окремих послуг не сплачується Замовником окремо, а витрати на їх виконання вважаються врахованими у загальній ціні його пропозиції. Такі ресурси, як електроенергія та вода – виключати із кошторисного розрахунку.
2. Ціна за одиницю послуг повинна бути сформована з урахуванням всіх витрат виконавця, які необхідно понести виконавцю у зв’язку із наданням послуг Замовнику, в тому числі: вартість проїзду працівників, витратних матеріалів, необхідних для надання послуг з їх доставкою/розвантаженням, доставкою інструменту виконавця на об’єкт Замовника, сплату митних тарифів, транспортних витрат, податків і зборів, та інших витрат, понесених виконавцем.
3. Учасник повинен забезпечити надання послуг згідно вимог чинного законодавства України: норм з охорони праці, оплати праці, інструкцій з пожежної безпеки, норм з охорони навколишнього природного середовища, Закону України «Про охорону праці» від 14.10.1992 р. №2694-XII (зі змінами), Закону України «Про охорону навколишнього природного середовища» від 25.06.1991 р. №1264-XII (зі змінами), Закону України «Про оплату праці» від 24.03.1995 № 108/95-ВР (зі змінами), тощо.
4. Учасник підтверджує те, що будівельні матеріали та комплектуючі вироби, конструкції, що застосовуватимуться Учасником для надання Послуг, обладнання, що підлягає встановленню, будуть новими, тобто такими, що раніше не використовувалися і повністю відповідають вимогам щодо їх якості, а також усім технічним вимогам/державним стандартам та мають відповідні сертифікати, технічні паспорти та інші документи, що засвідчують їх якість та безпечність.
5. Учасник визначає вартість послуг, які він пропонує виконати за Договором, у відповідності до наказу Міністерства розвитку громад та територій України № 281 від 01.11.2021 «Про затвердження кошторисних норм України у будівництві» та відомчими нормами, з урахуванням тих видів послуг, які він пропонує виконати за Договором, з урахуванням усіх своїх витрат, податків і зборів, що сплачуються або мають бути сплачені, вартості матеріалів, інших витрат. До розрахунку ціни входять усі види послуг, у тому числі й ті, які здійснюватимуться для виконання субпідрядникам/співвиконавцям. Не врахована Учасником вартість окремих послуг не сплачується Замовником окремо, а витрати на їх виконання вважаються врахованими у загальній ціні його тендерної пропозиції. При розрахунку договірної ціни необхідно обов’язково застосовувати діючі на дату подання тендерних пропозицій кошторисні норми.
6. Завезення обладнання та вивіз демонтованого, будівельного сміття має відбуватися безпосередньо з автотранспорту без проміжного складування на території установи.

**Розділ ІІ. Технічні вимоги**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№****з/п** | **Найменування послуг і витрат** | **Одиниця****виміру** | **Кіль кість** | **Примітка** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Демонтаж віконних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах |  шт | 7 |   |
| 2 | Знімання засклених віконних рам |  м2 | 22,44 |   |
| 3 | Знімання бетонних та мозаїчних підвіконних дощок |  м2 | 6 |   |
| 4 | Розбирання відливів з листової сталі | м | 13,25 |   |
| 5 | Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 2 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель | м2 | 1,99 |   |
| 6 | Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель | м2 | 3 |   |
| 7 | Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею більше 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель | м2 | 17,45 |   |
| 8 | Установлення пластикових підвіконних дошок | м | 14,55 |   |
| 9 | Установлення віконних зливів | м | 13,25 |   |

**Технічні характеристики**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Найменування** | **Розміри** | **Кількість,** **шт.** |
| Вікно 1C:\Users\ASUS\AppData\Local\Packages\Microsoft.Windows.Photos_8wekyb3d8bbwe\TempState\ShareServiceTempFolder\Снимок экрана (8).jpeg | 2040\*1710 | 5 |
| Вікно 2C:\Users\ASUS\AppData\Local\Packages\Microsoft.Windows.Photos_8wekyb3d8bbwe\TempState\ShareServiceTempFolder\Снимок экрана (9).jpeg | 1750\*1710 | 1 |
| Вікно 3C:\Users\ASUS\AppData\Local\Packages\Microsoft.Windows.Photos_8wekyb3d8bbwe\TempState\ShareServiceTempFolder\Снимок экрана (10).jpeg | 1160\*1710 | 1 |

1. Усі матеріали повинні відповідати своєму функціональному призначенню та відповідати ДСТУ EN 14351-1:2020 Вікна та двері. Вимоги. Частина 1. Вікна та зовнішні двері (EN 14351-1:2006 + A2:2016, IDT), бути новими, якісними (надати сертифікати якості та/або відповідності), з технічно справними механізмами, комплектуючі як і самі матеріали – такі, що не були у використанні.
2. Учасник перед початком надання Послуг здійснює виїзд свого спеціаліста на Об’єкт з метою проведення точних замірів перед виготовленням віконних конструкцій, підвіконь та відливів.
3. Учасник перед початком надання Послуг зобов’язаний надати схему та паспорт віконних блоків та розрахунок енергоефективності (затверджений виробником).
4. Для відведення води і сконденсованої вологи в нижніх профілях коробок і стулок повинна бути передбачена прихована дренажна система.
5. При заскленні стулок скло і склопакети повинні встановлюватись на опорні і фіксуючі підкладки згідно з технічною документацією, затвердженою за встановленим порядком. Безпосередній дотик скла з профілями із ПВХ не допускається.

Віконні конструкції і використанні при їх виготовленні матеріали повинні відповідати регламентованим в Україні радіаційним параметрам.

**Вимоги до монтажу**

1. Конструкція віконна: згідно ДБН В.2.6-31:2021 Теплова ізоляція та енергоефективність будівель, ДСТУ EN 14351-1:2020 Вікна та двері. Вимоги. Частина 1. Вікна та зовнішні двері (EN 14351-1:2006 + A2:2016, IDT). Ущільнювачі мають відповідати вимогам ДСТУ Б В.2.7-242:2010 Прокладки ущільнювальні для вікон і дверей. Загальні технічні умови та бути ремонтопридатними у разі необхідності заміни через пошкодження.

Монтажний шов примикання до віконного прорізу: згідно вимог ДСТУ Б В.2.6-79:2009 Конструкції будинків і споруд. Шви з'єднувальні місць примикань віконних блоків до конструкцій стін. Загальні технічні умови», та ДСТУ-Н Б В.2.6-146:2010 Конструкції будинків і споруд. Настанова щодо проектування і улаштування вікон та дверей, зокрема: з’єднувальний шов повинен бути виконаний з використанням паро-, гідро, теплоізоляційних матеріалів.

**Вимоги до віконних металопластикових блоків**

1. Характеристики склопакета 42 мм:
* енергозберігаюче скло;
* cвітлопропускання (LT) – 68% (+/- 10);
* віддзеркалення світла (LR) – 18% (+/- 5);
* сонячний фактор (SF) - не більше 41%;
* коефіцієнт опору теплопередачі (R) - не менше 0,95 м² °C/Вт;
* за ДСТУ EN 1279-1:2022 Скло в будівлі. Склопакети. Частина 1. Загальні відомості, опис системи, правила обміну, допуски та візуальна якість (EN 1279-1:2018, IDT);
* індекс ізоляції повітряного шуму вікон (Rw) повинен бути не менше 30 дБ (негучний людський голос);
* склопакет повинен утримувати теплозберігаючі властивості при внутрішній температурі приміщення не менше 50С та відносній вологості повітря не більше 60%.
1. Антибактеріальні ручки, покриття яких включає антибактеріальний інгредієнт.
2. ПВХ профіль: 7 камер, не менше 71мм. Колір: білий.
3. Фурнітура: нержавіюча сталь цільна, відкривання стулок в 2-х площинках.
4. Ущільнювач сірого кольору.

Приведений коефіцієнт опору теплопередачі повинен відповідати нормам чинного законодавства по м. Києву.

*У разі, якщо технічні вимоги Замовника містять посилання на конкретну торговельну марку чи фірму, виробника, випробовування або патент, після такого посилання слід вважати в наявності вираз «або еквівалент».*

*«Еквівалент» товару мається на увазі його* ***рівноцінність заміні іншого товару за технічними та якісними характеристиками***, такий що повністю відповідає встановленим вимогам Замовника *або є кращим.*