**ЗАТВЕРДЖЕНО**

Згідно рішення Уповноваженої особи

11 КОМЕНДАТУРИ ОХОРОНИ ТА ОБСЛУГОВУВАННЯ,

протокол № 46 від 25.10.2023 р.

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Галина ДОРОШ

**Перелік змін,**

**що вносяться Замовником до тендерної документації на закупівлю:**

**Послуги з поточного ремонту: (заміна вікон та дверей будівлі – 328 м. кв.)**

**за кодом ДК 021:2015: 45220000-5 Інженерні та будівельні роботи**

ідентифікатор закупівліUA-2023-10-19-010376-a на prozorro.gov.ua

**Зміни які вносяться до п 4.1, п. 4.4, п. 4.5, п. 4.6, п. 4.7**

**Додатку 4 тендерної документації:**

|  |  |
| --- | --- |
| ***Було*** | ***Стало*** |
| 4.1. Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг: 328 м.кв. (148 виробів), з них: 4.1.1 заміна вікон 280 м.кв. (125 виробів):- 109 метелопластикові вікна арочної форми; - 16 звичайні метелопластикові вікна;4.1.2 заміна дверей 48 м.кв. (23 вироби).4.4. Суб'єкт поставки: Доставка товару повинна відбуватись транспортом та за рахунок «Постачальника» з усією необхідною супровідною документацією до Товару. «Постачальник» виконує демонтаж старих та монтаж нових вікон, проводить улаштування укосів після встановлення нових віконних та дверних конструкцій, вивозить будівельне сміття після демонтажу.4.5. Вимоги до віконних блоків:Мінімальне допустиме значення опору теплопередачі віконних конструкцій повинен складати не менш, ніж 0,90 м2 °С/Вт., дверних конструкцій 0,7 м2 °С/Вт згідно ДБН В.2.6- 31:2021 пункт 5.2 таблиця 1 «Теплова ізоляція будівель»;4.6.Учасник повинен надати у складі пропозиції:* сертифікат відповідності на пристрої поворотні, відкидні і поворотно-відкидні для віконних та балконних блоків на відповідність вимогам ДСТУ Б В.2.6-39:2008 п.5.3-5.6, п.п. 5.2.3, 5.2.4
* профілі ПВХ мають відповідати вимогам ДСТУ Б В.2.7-130:2007, на підтвердження у складі тендерної пропозиції надати сертифікат відповідності, протокол випробувань на відповідність, висновок Державної санітарно-епідеміологічної експертизи
* сертифікат відповідності на фурнітуру для вікон та дверей з алюмінієвих та повінілхлоридних профілів на відповідність ДСТУ Б В.2.6 – 13:2006, ДСТУ Б В.2.6 – 28:2006, ДСТУ Б В.2.6 – 32:2007, ДСТУ Б В.2.6 – 39:2008
* сертифікат відповідності та протоколи сертифікаційних випробувань вікон та дверей, які оформлені на учасника, на відповідність вимогам ДСТУ EN 14351-1:2020 «Вікна та двері. Вимоги. Частина 1. Вікна та зовнішні двері (EN 14351-1:2006 + А2:2016, IDT)», п.4.5, 4.11, 4.12, 4.14, 4.16, 4.17, 4.21; ДБН В.2.6-31:2021 «Теплова ізоляція та енергоефективність будівель», п. 5.2, 5.10.
* підпункт 5.2.2, пункти 5.3, 5.5, підпукнт 6.3.2 таблиця 2, підпункт 6.3.3 таблиця 3 ДСТУ EN 1279-1:2022; розділ 5 ДСТУ EN 1279-2:2022; пункт 5.3 ДСТУ EN 1279-4:2022, підпункти 4.2.2.12, 4.2.2.13 ДСТУ EN 1279-5:2019; дод.А3 розділ 3 (пункти 1.1 -1.4, таблиця А.4 розділ 3 (пос.1), таблиця А.12 розділ 3 (пункт 3) ДСТУ EN 1279-6:2022; пункт 5.2 таблиця 1 ДБН В.2.6-31:2021

4.7. Вимоги до конструкції із металопластику:Для віконних конструкцій, що будуть встановлюватися, висуваються наступні вимоги:- сертифікати відповідності та протокол випробувань на профіль ПВХ;- сертифікат відповідності та протокол випробувань на склопакети;- сертифікат відповідності на фурнітуру;- сертифікат відповідності на виріб;- протокол випробування конструкції із склопакетом – 4LowE-14Ar-4-14Ar-4LowE;Всі автотранспортні, експедиційні, поштові, демонтаж старих, монтаж нових ПВХ конструкцій, улаштування укосів після встановлення нових віконних та дверних конструкцій, інші витрати за рахунок Постачальника.Супутні послуги, які будуть виконуватися Постачальником, будуть за рахунок постачальника. У будь-якому випадку вартість супутніх послуг не оплачується (не відшкодовується) Замовником.**Увага! Перед початком виготовлення постачальник обов'язково має прибути на об’єкт для уточнення замовлення та замірів віконних та дверних блоків.****Примітка:** До пропозиції надається розрахунок вартості у програмному комплексі АВК (або в інших програмних комплексах, з яких можливо кошторис перенести у програмний комплекс АВК) Розрахунок вартості повинен бути розроблений на підставі державних і галузевих нормативів (ДСТУ) з урахування всіх витрат.До договірної ціни надаються усі розрахунки, які є її складовими:* Пояснювальна записка
* Дефектний акт
* Локальний кошторис
* Відомість ресурсів
* Розрахунок загальновиробничих витрат

 При підписанні актів наданих послуг підрядник повинен надати копії сертифікатів якості та копії накладних (або чеків) на основні матеріали які будуть використані при виконанні послуги для підтвердження їх якості та вартості.  З метою підтвердження можливості вчасного та належного надання послуг учасники у складі своєї пропозиції мають надати інформаційну довідку, складену в довільній формі, щодо фінансової спроможності учасника стосовно закупівлі необхідних товарів та матеріалів для надання послуг за предметом закупівлі. | 4.1. Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг: 328 м.кв. (148 виробів), з них: 4.1.1 заміна вікон 284,548 м.кв. (125 виробів):- 109 метелопластикові вікна арочної форми; - 16 звичайні метелопластикові вікна;4.1.2 заміна дверей 43,452 м.кв. (23 вироби).4.4. Виконавець проводить доставку необхідних матеріалів та конструкцій, проводить демонтаж старих та монтаж нових вікон та дверей, проводить улаштування укосів після встановлення нових віконних та дверних конструкцій, вивозить будівельне сміття після демонтажу.4.5. Вимоги до віконних блоків:мінімальне допустиме значення опору теплопередачі віконних конструкцій повинно складати не менш, ніж 0,90 м2 °С/Вт.4.6.Учасник повинен надати у складі пропозиції:• сертифікат відповідності, висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи, протокол випробувань на пристрої поворотні, відкидні і поворотно-відкидні для віконних та балконних блоків на відповідність вимогам ДСТУ Б В.2.6-39:2008.• профілі ПВХ мають відповідати вимогам ДСТУ Б В.2.7-130:2007, на підтвердження у складі тендерної пропозиції надати сертифікат відповідності, протокол випробувань на відповідність, висновок Державної санітарно-епідеміологічної експертизи.• сертифікат відповідності на натискну гарнітуру для вікон та дверей на відповідність вимогам ДСТУ EN 1906:2014.• сертифікат відповідності на блоки віконні та дверні на відповідність вимогам ДСТУ EN 14351-1:2020 (EN 14351-1:2006 + А2:2016, IDT), ДБН В.2.6-31:2021 та протоколи випробувань блоків віконних та дверей, та висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи ДСТУ EN 14351-1:2020, ДБН В.2.6-31:2021.• сертифікат відповідності на склопакети на відповідність вимогам ДСТУ EN 1279-1:2022, ДБН В.2.6-31:2021.• Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи на прокладки ущільнювальні щодо відповідності до ДСТУ Б В.2.7-242:2010.• Сертифікат відповідності на піну монтажну відповідно до ДСТУ Б В.2.7.-158:2008, ДСТУ Б В.2.7.-150:2008.4.7. Перед початком надання послуг Виконавець обов'язково має прибути на об’єкт для уточнення замовлення та замірів віконних та дверних блоків.**Примітка:**До пропозиції надається розрахунок вартості у програмному комплексі АВК (або в інших програмних комплексах, з яких можливо кошторис перенести у програмний комплекс АВК) Розрахунок вартості повинен бути розроблений на підставі державних і галузевих нормативів (ДСТУ) з урахування всіх витрат.До договірної ціни в складі пропозиції учасників надаються усі розрахунки, які є її складовими:* Пояснювальна записка
* Дефектний акт
* Локальний кошторис
* Відомість ресурсів
* Розрахунок загальновиробничих витрат

 При підписанні актів наданих послуг виконавець повинен надати копії сертифікатів якості та копії накладних (або чеків) на основні матеріали які будуть використані при виконанні послуги для підтвердження їх якості та вартості.  З метою підтвердження можливості вчасного та належного надання послуг учасники у складі своєї пропозиції мають надати інформаційну довідку, складену в довільній формі, щодо фінансової спроможності учасника стосовно закупівлі необхідних товарів та матеріалів для надання послуг за предметом закупівлі.

|  |
| --- |
| **ДЕФЕКТНИЙ АКТ** |
|   |   |
| Вікна, двері |
|   |   |
| Умови виконання робіт К=1,2, будівля, що експлуатується |
|   |   |
| Об'єми робіт |
| № | Найменування робіт і витрат | Одиницявиміру |  Кількість | Примітка |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Демонтаж віконних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах |  шт | 125 |   |
| 2 | Знімання засклених віконних рам |  м2 | 284,548 |   |
| 3 | Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах звідбиванням штукатурки в укосах |  шт | 23 |   |
| 4 | Знімання дверних полотен |  м2 | 43,452 |   |
| 5 | Заповнення віконних прорізів готовими блокамиплощею до 1 м2 з металопластику в кам'яних стінахжитлових і громадських будівель | м2 | 1,485 |   |
| 6 | Заповнення віконних прорізів готовими блоками зметалопластику площею до 2 м2 в кам'яних стінах житлових ігромадських будівель | м2 | 22,86 |   |
| 7 | Заповнення віконних прорізів готовими блокамиплощею до 3 м2 з металопластику в кам'яних стінахжитлових і громадських будівель | м2 | 260,203 |   |
| 8 | Заповнення дверних прорізів готовими двернимиблоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'янихстінах | м2 | 26,482 |   |
| 9 | Заповнення дверних прорізів готовими двернимиблоками площею понад 2 до 3 м2 з металопластику укам'яних стінах | м2 | 16,97 |   |
| 10 | Штукатурення плоских поверхонь віконних та двернихукосів по бетону та каменю | м2 | 295,5 |   |
| 11 | Перетирання штукатурки внутрішніх приміщень | м2 | 224,5 |   |
| 12 | Безпіщане накриття стін | м2 | 520 |   |
| 13 | Поліпшене фарбування полівінілацетатнимиводоемульсійними сумішами стін по збірнихконструкціях, підготовлених під фарбування | м2 | 520 |   |
| 14 | Навантаження сміття вручну |  т | 16,35 |   |
| 15 | Перевезення сміття до 15 км | т | 16,35 |   |

 |