**ДОДАТОК 5**до тендерної документації

**Інформація про необхідні технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі та технічна специфікація до предмета закупівлі:**

**код ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник» – 44220000-8 Столярні вироби (Придбання вікон металопластикових)**

**Учасник повинен надати в складі своєї тендерної пропозиції :**

1.Гарантійний лист про те, що постачальник зобов’язується поставити товар вчасно, а саме до 25 жовтня 2023 року включно.

2.Інформацію про необхідні технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі, а саме:

- гарантійний лист довільної форми про погодження на виконання умов та наведених вимог;

- характеристика запропонованого товару із зазначенням конкретних характеристик товару, що пропонується, із зазначенням усіх показників, назв, торгових марок та ін. В тендерній пропозиції учасник повинен чітко зазначати фірму виробника пропонованого товару.

Учасники повинні надати в складі пропозиції документи, які підтверджують повну відповідність пропозиції учасника технічним, якісним, кількісним та іншим вимогам до предмета закупівлі, встановленим замовником.

3. Гарантійний лист у довільній формі про те, що транспортування, доставка товару до місця поставки, навантаження, розвантаження, встановлення (монтаж) та демонтаж старих віконних та дверних блоків та всі супутні послуги будуть здійснюються силами та за рахунок Учасника-переможця та їх вартість включена в цінову пропозицію.

Під супутніми послугами включається:транспортування-доставка Товару до місця поставки, розвантаження товару у місцях, зазначених Замовником, підйом на поверх, демонтаж старих дерев’яних вікон, підготовка отвору для установки, комплектування, монтаж та встановлення металопластикових вікон, відливів, підвіконників, теплозберігаючих відкосів у вигляді сендвіч-панелей, установка фурнітури, регулювання пристроїв, а також сплату податків і зборів (обов’язкових платежів), а також інші витрати пов’язані із поставкою Товару Замовнику; оформлення та видача супроводжуючих документів: декларації відповідності, паспорта, інструкції.

4.Надати документи які підтверджують належну якість віконних блоків:

- сертифікати відповідності, протоколи випробувань, паспорти виробу, висновки СЕС

- сертифікат на систему екологічного управління ДСТУ ISО 14001:2015 (ISО 14001:2015, IDT)

- сертифікат на систему управління якістю ДСТУ ISО 9001:2015(ISО 9001:2015, IDT).

Якість Товару повинна відповідати технічній документації, діючим на території України стандартам, вимогам якості, умовам договору. Технічні, якісні характеристики Товару за предметом закупівлі повинні відповідати встановленим/зареєстрованим діючим нормативним актам діючого законодавства (державним стандартам (технічним умовам), які передбачають застосування заходів із захисту довкілля.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Назва** **(найменування товару)** **ДК 021:2015**  | **Кіль-кість** | **Одиниця виміру** | **Розміри****мм** | **Технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі та технічна специфікація до предмета закупівлі** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| **1.** | Вікно металопластикове з поворотно-відкидним механізмомДК 021:2015: 44221100-6 Вікна | 2 |  шт. | Висота: 1800Ширина:1000 | Віконний блок повинен складатись із 2 секції, одна з яких секція для провітрювання та відкривання всередину, однакові за розмірами по ширині; Колір вікон та фурнітури - білий;Механізм відкривання: поворотно-відкидний, жорсткий, витримуючий масу 90 кг і більше кг;Профільна система з монтажною глибиною не менше 70 мм, профіль повинен мати товщину зовнішніх сторін - лицьова не менше ніж 2,6 мм, нелицьова не менше 2,6 мм, армування профілю – оцинкований метал товщиною не менше 1,2 мм.Двокамерний склопакет не менше 40 мм з енергозберігаючим склом, приведений опір теплопередачі не менше 0,9 м2 К/Вт. Ущільнювач повинен забезпечувати високу герметичність.Дренаж – вниз.Підвіконня біле. Розміри: ширина не менше 430 мм, довжина 1250 мм.Відлив білий: ширина не менше 200 мм, довжина 1200 мм. |
| **2** | Вікно металопластикове з поворотно-відкидним механізмом ДК 021:2015: 44221100-6 Вікна | 4 |  шт. | Висота 1900Ширина 1470 | Віконний блок повинен складатись із 2 секцій, одна з яких секція для провітрювання та відкривання всередину, однакові за розмірами по ширині;Колір вікон та фурнітури - білий;Механізм відкривання: поворотно-відкидний, жорсткий, витримуючий масу 90 кг і більше кг;Профільна система з монтажною глибиною не менше 70 мм, профіль повинен мати товщину зовнішніх сторін - лицьова не менше ніж 2,6 мм, нелицьова не менше 2,6 мм, армування профілю – оцинкований метал товщиною не менше 1,2 мм.Двокамерний склопакет не менше 40 мм з енергозберігаючим склом, приведений опір теплопередачі не менше 0,9 м2 К/Вт. Ущільнювач повинен забезпечувати високу герметичність.Дренаж – вниз.Підвіконня біле. Розміри: ширина не менше 430 мм, довжина 1470 мм.Відлив білий: ширина не менше 200 мм, довжина 1460 мм. |
| **3.** | Вікно металопласти-кове з поворотно-відкидним механізмомДК 021:2015: 44221100-6 Вікна | 1 |  шт. | Висота 1850Ширина 2100 | Віконний блок повинен складатись із 3 секцій, одна з яких секція для провітрювання та відкривання всередину;Колір вікон та фурнітури - білий;Профільна система з монтажною глибиною не менше 70 мм, профіль повинен мати товщину зовнішніх сторін - лицьова не менше ніж 2,6 мм, нелицьова не менше 2,6 мм, армування профілю – оцинкований метал товщиною не менше 1,2 мм.Двокамерний склопакет не менше 40 мм з енергозберігаючим склом, приведений опір теплопередачі не менше 0,9 м2 К/Вт. Ущільнювач повинен забезпечувати високу герметичність.Дренаж – вниз.Підвіконня біле. Розміри: ширина не менше 430 мм, довжина 2300 мм.Відлив білий: ширина не менше 200 мм, довжина 2100 мм. |
| **4** | Вікно металопластикове з поворотно-відкидним механізмом ДК 021:2015: 44221100-6 Вікна | 1 |  шт. | Висота 1850Ширина 4100 | Складається з двох рам, які з'єднуються стальною пластиною. Кожна частина повинна складатись із 3 секцій, дві, з яких глухі, одна секція для провітрювання та відкривання всередину;Колір вікон та фурнітури - білий;Профільна система з монтажною глибиною не менше 70 мм, профіль повинен мати товщину зовнішніх сторін - лицьова не менше ніж 2,6 мм, нелицьова не менше 2,6 мм, армування профілю – оцинкований метал товщиною не менше 1,2 мм.Двокамерний склопакет не менше 40 мм з енергозберігаючим склом, приведений опір теплопередачі не менше 0,9 м2 К/Вт. Ущільнювач повинен забезпечувати високу герметичність.Дренаж – вниз.Підвіконня біле. Розміри: ширина не менше 250 мм, довжина 4150 мм.Відлив білий: ширина не менше 200 мм, довжина 4150 мм. |

***Примітка:***

Віконні блоки встановлюються з відливами, з підвіконниками, з москітними сітками.

Постачальник за свій рахунок забезпечує проведення уточнення замірів та несе повну відповідальність за відповідність розмірів. (*надати гарантійний лист у довільній формі)*

**Технічні вимоги до віконних блоків:**

**І. Профіль:**

- 6 - камерний або більше, з монтажною глибиною не менше 70 мм, білого кольору;

**-** профіль повинен забезпечити високу міцність та статику конструкцій, не руйнуватися від сонячного випромінювання (не всихати, не змінювати структуру, не випаровувати шкідливих речовин, не змінювати колір);

 - товщина зовнішньої стінки віконного профілю – не менше 2,6 мм;

 - армування профілю – оцинкований метал товщиною не менше 1,2 мм.

**ІІ. Склопакети:**

 - двокамерний склопакет 4і-14ar-4-14ar-4i – не менше 40 мм.;

 - ущільнювач повинен бути якісним, забезпечувати герметичність, відрізнятися пружністю, тривалою еластичністю (область тривалої еластичності в межах температури від – 40 до + 70 градусів по Цельсію);

 - приведений опір теплопередачі не менше 0,9 м2 К/Вт.

Повітряні камери склопакета заповнені інертним газом аргон.

**ІІІ. Фурнітура:**

Поворотно-відкидний механізм з мікропровітрюванням для вікон з високими якісними експлуатаційними характеристиками, корозійностійка.

**IV. Відлив стандартний:**  кількість - 8 шт.; оцинкована сталь фарбована з покриттям; колір – білий; стійкий до негативних атмосферних впливів.

 **Примітка:**

1.Гарантійний термін експлуатації (термін, протягом якого гарантується нормальне використання товару (в т. ч. комплектуючих виробів та складових частин)) за призначенням, за умови дотримання споживачем правил користування, і протягом якого Постачальник виконує гарантійні зобов’язання не менше 3 років.

2. У разі якщо Учасник не відповідає технічним вимогам Замовника або не в змозі виконати умови поставки, які визначені Замовником, пропозиція відхиляється.

3. Всі документи повинні бути завірені підписом керівника підприємства та печаткою підприємства (у разі наявності) та актуальними на час проведення аукціону.

**Місце поставки:** 42500, Сумська область, Роменський район, смт. Липова Долина, вул. Лікарняна, 3;

**У цій документації всі посилання 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 вживаються у значенні «…. «або еквівалент».**

**Монтаж включає в себе демонтаж старого вікна та установку нового вікна, встановлення металевих відливів, металопластикового підвіконня та теплозберігаючих відкосів у вигляді сендвіч-панелей.**

*З умовами технічних та якісних вимог до предмету закупівлі ознайомлені, з вимогами погоджуємось.*

*"\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ року*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| (посада керівника) | підпис, М.П. (за наявності) | П.І.Б |