**Додаток 2** до Тендерної документації

**Технічні, якісні та кількісні вимоги (характеристики)**

**до предмету закупівлі**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **з/п** | **Найменування товару** | **Відповідність вимогам** | **К-сть** | **Од. виміру** | **Місце поставки товару** |
| 1 | Комплект голок Rubineta 60cм (дов+кор) або еквівалент |  | 20 | шт | 10014, м. Житомир, вул.\* |
| 2 | Плінтус-короб з коекструзією, Срібло |  | 100 | шт |
| 3 | Фурнітура зі структур. Дерева, з'єднувач, Срібло |  | 50 | шт |
| 4 | Фурнітура зі структур. Дерева, закінчення ліве, Срібло |  | 50 | шт |
| 5 | Фурнітура зі структур. Дерева, закінчення праве, Срібло |  | 50 | шт |
| 6 | Фурнітура зі структур. Дерева, кут внутрішній, Срібло |  | 50 | шт |
| 7 | Фурнітура зі структур. Дерева, кут зовнішній, Срібло |  | 50 | шт |
| 8 | Покриття з ПВХ Смарт 121600 4 м 1 клас (покриття для підлоги з ПВХ (лінолеум)) або еквівалент |  | 200 | кв.м |
| 9 | Поріжок гладкий 30\*5 срібло 2,7 м |  | 20 | шт |
| 10 | Єврорубероїд ОРЕОЛ Бітумакс ЕКП 4,0 (10кв.м.) або еквівалент |  | 90 | рул |
| 11 | Гідробар'єр сірий |  | 1500 | кв.м |
| 12 | Шпатлівка для внутрішніх робіт HP FINISH 25 кг або еквівалент |  | 25 | міш |
| 13 | Штукатурка для внутрішніх робіт HP START 30 кг або еквівалент |  | 25 | міш |
| 14 | Грунт універсальна 10л |  | 10 | шт |
| 15 | Гіпсокартон Knauf 12,5 (3,0\*1,2м) або еквівалент |  | 35 | шт |
| 16 | Фарба інтер'єрна для стін та стелі акрилова 14кг |  | 20 | шт |
| 17 | Вікна металопластикові |  | 19,883 | кв.м |
| 18 | Відлив 310мм\*1500 мм. RAL 9016 |  | 3 | шт |
| 19 | Відлив 300 мм\*1450мм RAL 9016 |  | 4 | шт |
| 20 | Піна монтажна 750 мл. |  | 5 | шт |
| 21 | Пиломатеріали 100\*30мм L=4м. |  | 20 | м3 |
| 22 | Анкер віконний 10\*152 мм. |  | 64 | шт |
| 23 | Гофрована труба d 20 |  | 850 | м |
| 24 | Коробка інст набір ГК 1-на мет.лап. ФП посил. |  | 90 | шт |

1. Поставка товару здійснюється за рахунок постачальника партіями згідно заявки замовника. Найменування, форма випуску повинні відповідати таким, які зазначені у специфікації.
2. Постачальник повинен забезпечувати належні умови зберігання та транспортування товару.
3. Постачальник повинен передбачити застосування заходів із захисту довкілля під час виконання договору.
4. Навантаження та розвантаження товару здійснюється Постачальником.
5. Пропозиція учасника повинна містити детальний опис товару, що пропонується (точну назву виробника, торгову марку та чіткі технічні характеристики відповідно до зазначених вимог).
6. Якість товару повинна відповідати діючим на території України стандартам, вимогам до якості, умовам Договору. У разі якщо товар виявляється неякісним, то заміна, проводиться за рахунок постачальника. У разі неможливості усунення недоліків або заміни Товару - Товар повністю повертається Учаснику за його рахунок та Договір вважається не виконаним.
7. Товар, який пропонується для постачання Учасником, не перебував в експлуатації, терміни та умови його зберігання не порушені.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Назва та Технічні характеристики | Схематичне зображення | Кількість, шт | Кількість, кв.м |
| 1 | Віконний блок з ПВХ профілів відповідно до ДСТУ EN 14351-1: 2020  - приведений опір теплопередачі не менше 0,97 м2 К/Вт. Клас згідно з ДСТУ EN 14351-1: 2020: А2  - повітропроникність (100 Па) 1,2 м3/(год/м2). Клас згідно з ДСТУ EN 14351-1: 2020: Г  - водонепроникність 600 Па). Клас згідно з ДСТУ EN 14351-1: 2020: А  - звукоізоляція Rw 32 дБ. Клас згідно з ДСТУ EN 14351-1: 2020: В  - загальний коефіцієнт пропускання світла 0,52. Клас згідно з ДСТУ EN 14351-1: 2020: А  - опір вітровим навантаженням 800 Па. Клас згідно з ДСТУ EN 14351-1: 2020: С2  - колір профілю: білий  - ширина монтажного профілю не менше 70мм  -двохкамерний склопакет з товщиною скла не менше 4мм |  | 3шт | 19,883 |
| 2 | Віконний блок з ПВХ профілів відповідно до ДСТУ EN 14351-1: 2020  - приведений опір теплопередачі не менше 0,97 м2 К/Вт. Клас згідно з ДСТУ EN 14351-1: 2020: А2  - повітропроникність (100 Па) 1,2 м3/(год/м2). Клас згідно з ДСТУ EN 14351-1: 2020: Г  - водонепроникність 600 Па). Клас згідно з ДСТУ EN 14351-1: 2020: А  - звукоізоляція Rw 32 дБ. Клас згідно з ДСТУ EN 14351-1: 2020: В  - загальний коефіцієнт пропускання світла 0,52. Клас згідно з ДСТУ EN 14351-1: 2020: А  - опір вітровим навантаженням 800 Па. Клас згідно з ДСТУ EN 14351-1: 2020: С2  - колір профілю: білий  - ширина монтажного профілю не менше 70мм  -двохкамерний склопакет з товщиною скла не менше 4мм |  | 4 шт |
| 3 | Відлив 310мм\*1500мм  металевий, білий колір RAL 9016 | - | 3 шт | - |
| 4 | Відлив 300мм\*1450мм  металевий, білий колір RAL 9016 | - | 4 шт | - |

Примітки:

\* на підставі пункту 27 Особливостей у зв’язку з тим, що розкриття інформації про місце поставки товару несе загрозу безпеці замовника вказана інформація зазначається як назва населеного пункту, в якому надаються послуги.

\*\*у разі, коли в описі предмета закупівлі містяться посилання на конкретні торговельну марку чи фірму, патент, конструкцію або тип предмета закупівлі, джерело його походження або виробника, то разом з цим враховувати вираз "або еквівалент"