Додаток 2

до тендерної документації

**ТЕХНІЧНІ ВИМОГИ**

**Ворота №1,2 гаражні секційні RYTERNA (2500х2250)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Найменування характеристики** | **Технічні характеристики, які вимагаються Замовником** | **Технічні характеристики, які пропонуються Учасником\*** |
| Тип полотна : сендвіч-панелі | Товщина 40мм, -з захистом від притиснення пальців, -товщина жесті стінок сендвіч-панелі 0,4 мм-вага сендвіч-панелі 500 мм. по висот і– від 5,6 кг/м.п., 610 мм. по висоті - від 6,8 кг/м.п. -вага полотна від 115,86 кг  |  |
| Колір  | ззовні Старий Дуб або Золотий Дуб/ зсередини RAL 9002 сіро-білий |  |
| Теплоізоляція | * наповнювач сендвіч-панелі: поліуретан CFC-free , щільність 47..49 кг/м3
* морозостійкі ущільнювачі між секціями
 |  |
| Коефіцієнт опору теплопередачі | Не менш 0,500 м2К/Вт |  |
| Вид управління | Механічне  |  |
| Циклічність | не менше 25 000 циклів |  |
| Комплектація | * направляючі з оцинкованої сталі, товщина сталі 1,5 мм.;
* захист від обриву тросів;
* захист від розриву пружин;
* завіси , бічні та проміжні з оцинкованої сталі , товщина сталі 2,5 мм;
* вага бічної завіси 0,45 кг
* вага проміжної завіси 0,13 кг
 |  |
| Довговічність | * захист від корозії, стійкість до стирання та вицвітання, різких змін температури та вологості;
* ролики з підшипниками кочення

-стійкість до вітрового навантаження:4 клас-Термічний опір:1,99(Вт/м2 К) |  |
| Кількість | 2 штуки |  |
| Розмір | 2500х2250 |  |
| Тип монтажу | Тип підйому (монтажу) STD стандартний, притолока 400мм  |  |

**Ворота розпашні механічні розміром 4200х2000**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Найменування характеристики** | **Технічні характеристики, які вимагаються Замовником** | **Технічні характеристики, які пропонуються Учасником\*** |
| Металоконструкція |  Каркас воріт виготовляється з Т-подібної труби 60х40х30х20 товщиною 2,5 мм |  |
| Колір металоконструкції | По каталогу Ral на вибір |  |
| Обшивка воріт | * Профнастил ТП 10, з полімерним покриттям Al-Zn 0,45мм.
* Одностороння
* Колір профнастилу зовнішній RAL 3011 Червоний
 |  |
| Вид управління | Механічне  |  |
| Комплектація | * завіси , бічні
* хімічні анкера для монтажу воріт Koelner KEM
 |  |
| Довговічність | * захист від корозії
 |  |
| Кількість | 1 штука |  |
| Розмір | 4200х2000 |  |

Усі посилання на конкретну торгівельну марку чи фірму, патент, конструкцію або тип предмета закупівлі, джерело його походження або виробника читати в редакції «або еквівалент».