|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Технические, функциональные характеристики** |
| **Показатель (наименование комплектующего, технического параметра и т.п.)** | **Описание, значение** |
| **1.** | **Детский игровой комплекс№27**  **ИД-27****C:\Users\User\Desktop\картинки уютный дворик\ДЕРЕВО\КОМПЛЕКСЫ\27\kompleks_27.jpg** | **Шт.**  | **1** |  |  |
| Высота (мм)  | 3000 |
| Длина (мм) | 4200 |
| Ширина (мм) | 2500 |
| Высота площадки (мм) | 600 |
| **Применяемые материалы** |
| Столбы | В кол-ве 10шт., выполнен из бруса сосновых пород естественной влажности размером 100\*100мм. Нижняя часть столба покрыта битумной мастикой с последующим бетонированием |
| Пол | Пол в кол-ве 1шт., выполнен из доски сосновых пород с покрытием антисептиком "Акватекс" |
| Крыша  | В кол-ве 1шт., выполнена из доски естественной влажности и четырех листов ОСБ с покрытием гибкой черепицей «Шинглас» |
| V-образный лаз | В кол-ве 1 шт., выполнен из доски сосновых пород естественной влажности с покрытием антисептиком "Акватекс" |
| Горка -скат (Н-900мм) | В кол-ве 1шт. Изготовлен в виде цельной конструкции. Выполнен из цельного деревянного каркаса и укрыт цельным листом из нержавеющей стали |
| Лаз | В кол-ве 1шт., выполнен из доски сосновых пород естественной влажности с прорезями для рук и ног. |
| Лестница с перилами | в кол-ве 1шт., выполнена из доски сосновых пород естественной влажности с покрытием антисептиком "Акватекс" |
| Перекладины деревянные | В кол-ве 3шт., диаметром 40-45мм с покраской акриловой краской |
| Ограждения башен | В кол-ве 8 шт., выполнены из доски сосновых пород естественной влажности с геометрической резьбой по дереву |
| Декоративный элемент "Арка" | В кол-ве 1шт., выполнена из влагостойкой фанеры с покраской акриловой краской |
| Материалы | Деревянный брус и доска сосновых парод естественной влажности тщательно отшлифованы со всех сторон и покрашен в заводских условиях антисептиком "Акватекс", влагостойкая фанера с покраской полиуретановой краской, саморезы по дереву. ГОСТ Р 52169-2012, ГОСТ Р 52168-2012 |