|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Технические, функциональные характеристики** | | |
| **Показатель (наименование комплектующего, технического параметра и т.п.)** | | **Описание, значение** |
| **1.** | **Беседка №1**  **БД-01**  **C:\Users\User\Desktop\Элементы Фанера и дерево\ДЕРЕВО\БЕСЕДКИ\1\besedka_1 Копировать.jpg** | **Шт.** | **1** |  | |  |
| Высота (мм) | | 3000 |
| Длина (мм) | | 2400 |
| Ширина (мм) | | 2400 |
| **Применяемые материалы** | | |
| Столбы | В кол-ве 7шт., выполнены из бруса 150х150мм. древесины сосновых пород естественной влажности, с геометрической резьбой по дереву. Нижняя часть столба покрыта битумной мастикой с последующим бетонированием. | |
| Крыша шестискатная | В кол-ве 1 шт., выполнена из доски естественной влажности и шести листов ОСБ с покрытием гибкой черепицей «Шинглас» | |
| Ограждения | В кол-ве 9 шт, выполнены из доски сосновых пород естественной влажности с покрытием антисептиком «Акватекс» | |
| Скамья | В кол-ве 3шт, выполнена из доски сосновых пород естественной влажности с покрытием антисептиком «Акватекс» | |
| Столешница | В кол-ве 1шт, выполнена из доски сосновых пород естественной влажности с покрытием антисептиком «Акватекс» | |
| Материалы | Деревянный брус и доска сосновых парод естественной влажности тщательно отшлифованы со всех сторон и покрашен в заводских условиях антисептиком "Акватекс". гибкая черепица "Шинглас", саморезы по дереву. ГОСТ Р 52169-2012 | |