|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Технические, функциональные характеристики** |
| **Показатель (наименование комплектующего, технического параметра и т.п.)** | **Описание, значение** |
| **1.** | **Беседка №3****БД-03****C:\Users\User\Desktop\Элементы Фанера и дерево\ДЕРЕВО\БЕСЕДКИ\3\besedka_3 Копировать.jpg** | **Шт.**  | **1** |  |  |
| Высота (мм)  | 2500 |
| Длина (мм) | 3000 |
| Ширина (мм) | 2000 |
| **Применяемые материалы** |
| Столбы | В кол-ве 4шт., выполнены из бруса 140х140мм. древесины сосновых пород естественной влажности. Два столба выполнены с декоративным рисунком по дереву. Нижняя часть столба покрыта битумной мастикой с последующим бетонированием. |
| Крыша  | В кол-ве 1шт, выполнена из каркаса. Каркас изготовлен из доски сосновых пород естественной влажности и укрыт металлическим листами профнастила. |
| Козырёк  | В кол-ве 1шт., выполнен из доски сосновых пород естественной влажности с покрытием антисептиком «Акватекс» цвет еловая зелень (акриловая краска) |
| Задняя стенка | В кол-ве 1шт., выполнена из доски сосновых пород естественной влажности с покрытием антисептиком «Акватекс» |
| Ограждения  |  В кол-ве 2шт,выполнено из доски сосновых пород естественной влажности с декоративной накладкой из фанеры в кол-ве 7шт., и перила в кол-ве 1шт. из доски сосновых пород толщиной 22мм. |
| Скамья | В кол-ве 3шт, выполнена из доски сосновых пород естественной влажности с покрытием антисептиком «Акватекс» |
| Пол  | В кол-ве 1шт, выполнена из доски сосновых пород естественной влажности с покрытием антисептиком «Акватекс» |
| Материалы | Деревянный брус и доскасосновых парод естественной влажности тщательно отшлифованы со всех сторон и покрашен в заводских условиях антисептиком "Акватекс", профнастил, саморезы по дереву. ГОСТ Р 52169-2012 |