|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ 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** **ИД-06**C:\Users\User\Desktop\Элементы Фанера и дерево\ДЕРЕВО\КОМПЛЕКСЫ\6\СПЕРЕДИ Копировать(1).jpg | **Шт.**  | **1** |  |  |
| Высота (мм)  | 3000 |
| Длина (мм) | 5300 |
| Ширина (мм) | 4600 |
| Высота площадки (мм) | 900 |
| **Применяемые материалы** |
| Столбы | В кол-ве 18шт., выполнен из бруса сосновых пород естественной влажности 100\*100мм.Нижняя часть столба покрыта битумной мастикой с последующим бетонированием. |
| Пол шестигранный  | Пол в кол-ве 1 шт. Пол изготовлен в виде цельной конструкции. Выполнен из опорного брус толщиной 40мм и укрыт доской толщенной 40 мм. |
| Пол квадратный | Пол в кол-ве 2шт. Пол изготовлен в виде цельной конструкции. Выполнен из опорного брус толщиной 40мм и укрыт доской толщенной 40мм. |
| Мост переход | В кол-ве 1шт. Мост изготовлен из каркаса и укрывной доски. Каркас изготовлен из бруса толщиной 40мм. и покрыт доской 22мм. |
| Перила мостика перехода | Перила в кол-ве 2шт. Перила изготовлены из деревянной доски сосновых пород толщенной 22мм. |
| Лаз вертикальный  | В кол-ве 9шт. Лаз изготовлен из доски сосновых пород естественной влажности толщенной 40мм имеет прорези для рук и ног. |
| Крыша четырехскатная  | В кол-ве 1 шт., выполнена из доскисосновых пород естественной влажности и четырех листов ОСБ с покрытием гибкой черепицей «Шинглас» |
| Крыша шестискатная  | В кол-ве 1 шт., выполнена из доски сосновых пород естественной влажности и шести листов ОСБ с покрытием гибкой черепицей «Шинглас» |
| Лестница с перилами Н-900мм. | Лестница в кол-ве 2шт., выполнена из доски сосновых пород естественной влажности. |
|
| Лаз «Труба» | Лаз в кол-ве 1шт. Лаз выполнен из каркаса толщиной 40мм. Каркас укрыт деревянной доской по всей длине изнутри по кругу. |
| Материалы | Деревянный брус и доска сосновых парод естественной влажности тщательно отшлифован со всех сторон и покрашен в заводских условиях антисептиком. Металл покрашен полимерной порошковой термопластичной краской, гибкая черепица «Шинглас», саморезы по дереву.ГОСТ Р 52169-2012, ГОСТ Р 52168-2012 |