|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара, работ, услуг** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Технические, функциональные характеристики** | |
| **Показатель (наименование комплектующего, технического параметра и т.п.)** | **Описание, значение** |
| **1** | **Песочница**  **МФ 3.01D:\Задания Серёги\для работы\Изображения оборудования\МФ\МФ 3.01.jpg** | **Шт.** | **1** |  |  |
| Высота (мм) | 320 |
| Длина (мм) | 1500 |
| Ширина (мм) | 1500 |
| **Применяемые материалы** | |
| Брус | В кол-ве 8шт. должны быть сечением не менее 1400х140х40 мм. Отшлифованный и покрашенный со всех сторон. |
| Укрывочные уголки | В кол-ве 4 шт.должны быть выполнены из фанеры марки ФСФ сорт не ниже 2/2 и толщиной не менее 24 мм. |
| Крепежные уголки | В кол-ве 4шт. Должны быть выполнены из металла толщиной не менее 4 мм, покрашены полимерной порошковой краской. |
| Материалы | Клееный деревянный брус и деревянные бруски должны быть выполнены из сосновой древесины, подвергнуты специальной обработке и сушке до мебельной влажности 7-10%, тщательно отшлифованы со всех сторон и покрашены в заводских условиях профессиональными двух компонентными красками. Влагостойкая фанера должна быть марки ФСФ сорт не ниже 2/2, все углы фанеры должны быть закругленными, радиус не менее 20мм, ГОСТ Р 52169-2012 и окрашенная двухкомпонентной краской, специально предназначенной для применения на детских площадках, стойкой к сложным погодным условиям, истиранию, устойчивой к воздействию ультрафиолета и влаги. Металл покрашен полимернойпорошковой краской. Заглушки пластиковые, цветные. Все метизы оцинкованы. |
| Описание | Песочница состоит из деревянных брусьев, сечением не менее 140х40 мм, накрытыми по углам треугольными накрывочными досками из фанеры толщиной не менее 24 мм. Вся конструкция должна крепится на 4 металлические уголка (сварная конструкция), позволяющих скрепить одновременно бортовые брусья и накрывочные доски, а нижнее основание уголка должно бетонороваться. |