|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ 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 3.012D:\Задания Серёги\для работы\Изображения оборудования\МФ\МФ 3.01.jpg** | **Шт.**  | **1** |  |  |
| Высота (мм)  | 575 (±10 мм) |
| Длина (мм) | 3160(± 10 мм) |
| Ширина (мм) | 3160 (±10 мм) |
| **Применяемые материалы**  |
| Столбы | В кол-ве 8 шт. клееного деревянного бруса, сечением не менее 100х100 мм и имеющими скругленный профиль с канавкой посередине. Сверху столбы должны заканчиваться пластиковой заглушкой синего цвета в форме четырехгранной усеченной пирамиды.Снизу столбы должны оканчиваться металлическими оцинкованными подпятниками выполненным из листовой стали толщиной не менее 4 мм и трубы диаметром не менее 42 мм и толщиной стенки 3.5мм, подпятник должен заканчиваться монтажным круглым фланцем, выполненным из стали толщиной не менее 3мм, которые бетонируются в землю. |
| Брус | В кол-ве 26 шт. должен быть из деревянных брусьев, сечением не менее 140х40 мм. Отшлифованный и покрашенный со всех сторон. |
| Крепежные уголки | В кол-ве 16 шт. Должны быть выполнены из металла толщиной не менее 4мм, 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 полимерной-порошковой краской. Заглушки пластиковые, цветные. Все метизы оцинкованы. |
| Описание | Песочница состоит из деревянных брусьев, сечением не менее 140х40 мм, столбов накрытыми сверху пластиковой заглушкой синего цвета в форме четырехгранной усеченной пирамиды, накрывочными брусьями, сечением не менее 140х40 мм. Вся конструкция должна крепится на 16 металлических уголков (сварная конструкция), позволяющих скрепить одновременно столбы, бортовые брусья и накрывочные брусья, а нижнее основание уголка должно бетонироваться. |