|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара, работ, услуг** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Технические, функциональные характеристики** | |
| **Показатель (наименование комплектующего, технического параметра и т.п.)** | **Описание, значение** |
| **1.** | **Песочный дворик**  **МФ 3.28**  **E:\Каталог 2013 год\Продукция 2013\3 МФ\03 Песочницы\МФ 3.22\МФ 3.22.jpg** | **шт.** | **1** |  |  |
| Высота (мм) | 2055(± 10мм) |
| Длина (мм) | 6250(± 10мм) |
| Ширина (мм) | 5400(± 10мм) |
|  |  |
| **Применяемые материалы** | |
| Декоративные фанерные элементы | водостойкая фанера марки ФСФ сорт не ниже 2/2 толщиной не менее 15 мм (± 2мм) все углы фанеры должны быть закругленными, радиус не менее 20 мм, ГОСТ Р 52169-2012. |
| Столбы | В кол-ве 24 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 3.5 мм, подпятник должен заканчиваться монтажным круглым фланцем, выполненным из стали толщиной не менее 3 мм, которые бетонируются в землю. |
| Спойлеры | В кол-ве 2 шт. должны быть выполнены из фанеры марки ФСФ сорт не ниже 2/2 и толщиной не менее 24 мм, с декоративными накладками в виде морских коньков. |
| Крыша | В кол-ве 2 шт. должна быть выполнена из влагостойкой фанеры марки ФСФ сорт не ниже 2/2 и толщиной не менее 15 мм крепится на оцинкованные уголки 40х40х2,5 мм. |
| Ограждение по периметру | В кол-ве 11 шт. должно быть выполнено из влагостойкой фанеры марки ФСФ сорт не ниже 2/2 и толщиной не менее 24мм. с фанерным декором в виде морских звёзд, рыбок, спасательных кругов и якорей. |
| Ограждение из бруса | В кол-ве 11 шт. должно быть выполнено из бруса сечением не менее 140х40 мм. Отшлифованного и покрашенного со всех сторон. |
| Лавочки | В кол-ве 3 шт. должно быть выполнено из влагостойкой фанеры марки ФСФ сорт не ниже 2/2 и толщиной не менее 21мм. |
| Перекладины-ножки | В кол-ве 2 шт. должна быть выполнена из металлической трубы диметром не менее 26 мм и толщиной стенки 3.5 мм с двумя штампованными ушками, выполненными из листовой стали толщиной не менее 4 мм.. |
| Счеты | В кол-ве 4 компл. должны состоять из двух перекладин двух крепежных накладок из ламинированной фанеры толщиной не менее 18мм. и 10 шт. цветных бубликов из полиамида изготовленных методом литья под давлением. Размер бубликов должен быть не менее 130х38мм и внутреннее отверстие не менее 38мм |
| Песочница | В кол-ве 2 шт. Борта, столики и накладки выполнены из влагостойкой фанеры толщиной не менее 21 мм. |
| 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 торцы 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 | Песочный дворик – модульная конструкция из игровых и развивающих элементов с морской тематикой. Конструкция должна быть оборудована двумя песочницами, одной аркой, ограждением по периметру. Песочницы оборудованы крышами, декоративными фанерными флажками, ограждениями, два из которых имеют круглый вырез в виде иллюминатора и фанерные накладки. По периметру дворика расположены счеты, сидения из фанеры, арка в виде дельфинов с декоративным соединяющим элементом из фанеры толщиной не менее 24мм, спойлеры с накладками в идее морских коньков. Ограждение по периметру выполнено из фанеры толщиной не менее 24 мм. |