|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Технические, функциональные характеристики** | |
| **Показатель (наименование комплектующего, технического параметра и т.п.)** | **Описание, значение** |
| **1.** | **Мостик**  **ИЭ-08**  C:\Users\User\AppData\Local\Temp\Rar$DIa0.678\мост Копировать.jpg | **шт.** | **1** |  |  |
| Высота (мм) | 1500 |
| Длина (мм) | 2800 |
| Ширина (мм) | 800 |
| **Применяемые материалы** | |
| Перила мостика | в кол-ве 2шт., выполнены из доски естественной сушки толщенной 40мм. ГОСТ Р 52169-2012. |
| Столб | В кол-ве 8шт. Столб из клееного деревянного бруса, сечением 100х100 мм и имеющими скругленный профиль с канавкой посередине. Сверху столбы заканчиваться заглушкой синего цвета.  Снизу столбы оканчиваться металлическим уголком 30х30мм. закладная заканчиваться монтажным прямоугольным фланцем, выполненным из стали толщиной 2мм, которые бетонируются в землю. |
| Лестница | В кол-ве 2шт. Ступеньки выполнены из деревянного бруса толщиной 40мм. Ступеньки устанавливаться в отфрезерованный паз каркас лестницы. Перила в кол-ве 4шт. Перила выполнены из доски естественной сушки и толщенной 40мм. Для бетонирования используются металлические закладные детали из трубы сечением 50х25х1,5 мм, закрепленные на столбе и окрашенные порошковой термопластичной краской. |
| Качающейся мостик | В кол-ве 1шт, подвес мостика выполнен из Профильной трубы 40х40мм и толщенной стенки 2мм и оцинкованной цепи 6мм, и 9шт качающихся ступенек выполненных из доски толщенной 40мм. |
| 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 термопластичной порошковой краской. Заглушки пластиковые, цветные. Все метизы оцинкованы. |