|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара, работ, услуг** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Технические, функциональные характеристики** | |
| **Показатель (наименование комплектующего, технического параметра и т.п.)** | **Описание, значение** |
| **1.** | **Домик**  **МФ 5.501** | **шт.** | **1** |  |  |
| Высота (мм) | 2975(± 10мм) |
| Длина (мм) | 6070(± 10мм) |
| Ширина (мм) | 4040(± 10мм) |
| **Применяемые материалы** | |
| Полы | В количестве 12 шт. должны быть выполнены из ламинированной, противоскользящей, влагостойкой фанеры толщиной не менее 24 мм, площадью не менее 2 м², опирающейся на металлические фермы в количестве трёх штук из трубы сечением не менее 50х50 мм. |
| Профлист крыши | В кол-ве 6 шт. должен быть из оцинкованного листа размером 1160 х4300 мм и должен крепиться к трём фермам из металлической трубы сечением не менее 50х50 мм и 50х25 мм. |
| Ограждение | В кол-ве 9 шт. должно быть выполнено из влагостойкой фанеры марки ФСФ сорт не ниже 2/2 и толщиной не менее 15 мм. |
| Фасады крыши | В кол-ве 7 шт. должно быть выполнено из влагостойкой фанеры марки ФСФ сорт не ниже 2/2 и толщиной не менее 15 мм. |
| Скамейки | В кол-ве 12 шт. должны быть выполнено из влагостойкой ламинированной фанеры марки ФСФ сорт не ниже 2/2 и толщиной не менее 24 мм. Опирающиеся на ножки диаметром не менее 26 мм. |
| Сборочные части металлокаркаса | В кол-ве 20 шт. должны быть выполнены из совокупности металлических труб сечением не менее 50х50 мм, 50х25 мм и металлического листа толщиной не менее 4 мм. |
| Закладные элементы | В кол-ве 16 шт, должны быть выполнены из трубы диаметром не менее 42 мм с толщиной стенки 3.5 мм и из листовой стали толщиной не менее 4 мм. Закладные должны заканчиваться монтажным круглым фланцем, выполненным из стали толщиной не менее 3мм, который бетонируются в землю. |
| Ступень перед входом | В кол-ве 1 шт. должен быть из влагостойкой ламинированной фанеры марки ФСФ сорт не ниже 2/2 и толщиной не менее 24 мм и должен крепиться к ферме из металлической трубы сечением не менее 50х25 мм с закладными ножками из трубы диаметром не менее 42 мм. |
| Материалы | 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 | Разборная беседка состоит из оцинкованной крыши с фанерными фасадами, фанерных ограждений, сборного металлокаркаса, ступени, закладных элементов, площадок и скамеек. |