|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Технические, функциональные характеристики** |
| **Показатель (наименование комплектующего, технического параметра и т.п.)** | **Описание, значение** |
| **1.** | **Дом****ДОМ-4****C:\Users\User\Desktop\картинки уютный дворик\ФАНЕРА\ДЕТСКИЕ ДОМИКИ\4\domik_4 Копировать.jpg** | **шт.** | **1** |  |  |
| Высота (мм)  | 1750(± 10мм) |
| Длина (мм) |  1200(± 10мм) |
| Ширина (мм) | 1220(± 10мм) |
| Высота площадок (мм) | 150 |
| **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 4 шт. клееного деревянного бруса, сечением не менее 100х100 мм и имеющими скругленный профиль с канавкой посередине. Снизу столбы должны оканчиваться металлическими подпятниками выполненным из листовой стали толщиной не менее 4 мм и трубы диаметром не менее 32 мм и толщиной стенки 3.5 мм, подпятник должен заканчиваться монтажным фланцем, выполненным из стали толщиной не менее 3 мм, которые бетонируются в землю. |
| Полы | В количестве 1 шт. должен быть выполнен из деревянного бруса140х40мм , площадью не менее 1м², опирающейся на брус сечением не менее 40х90 мм. Вязка бруса со столбами осуществляется методом, сквозного соединения при помощи мебельного болта. |
| Крыша  | В кол-ве 1 шт. Скаты и соединительные доски должны быть выполнены из влагостойкой фанеры марки ФСФ сорт не ниже 2/2 и толщиной не менее 15 и 18 мм соответственно, скрепляются между собой на оцинкованные уголки 40х40х2,5  |
| Ограждение | В кол-ве 2 шт. должно быть выполнено из влагостойкой фанеры марки ФСФ сорт не ниже 2/2 и толщиной не менее 18мм. |
| Счеты | В кол-ве 1шт. счеты состоят из двух перекладин из металлической трубы диаметром 27мм и толщиной стенки 2.8мм, двух крепежных накладок из ламинированной фанеры толщиной 18мм. и 20 шт. цветных бубликов из ламинированной влагостойкой фанеры марки ФОФ сорт 2/2 и толщиной 18мм и внутреннее отверстие 38мм. |
| 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 Детали из фанеры имеют полиакрилатное покрытие, специально предназначенно 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 | Беседка состоит из башни с крышей, накладок, ограждения, декора, скамеек и комплекта счет. |