|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара, работ, услуг** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Технические, функциональные характеристики** |
| **Показатель (наименование комплектующего, технического параметра и т.п.)** | **Описание, значение** |
| **1.** | **МФ-1.66 - Детский игровой домик "Беседка"** | **шт.** | **1** | Длина (мм) | 1600 (± 10мм) |
| Ширина (мм) | 1500 (± 10мм) |
| Высота (мм) | 1800 (± 10мм) |
| Площадь зоны безопасности, м2 | Не менее 6,4 |
| Возрастная группа | 2-7 лет |
| **Применяемые материалы**  |
| Описание | Конструкция служит для защиты детей от солнца и осадков во время прогулок. Оформлена в виде «Домика-беседки» Беседка представляет собой конструкцию из игровых и развивающих элементов.Материал – дерево гладко острогано, не имеет шероховатостей и выступающих частей метизов, которые могли бы травмировать ребёнка.  |
| Основная конструкция | Каркас домика выполнен из профильной трубы 40х40х2 и 40х20х2, 20х20х1,5 . по ГОСТ 13663-86.Настил пола – деревянный, из ламинированной влагостойкой фанеры толщиной 18 мм по ТУ 5512-001-12886368-2014 размерами 1400х1400 мм. |
| Ограждение | Ограждение с двух сторон размерами 1400х600 мм, изготовленное из влагостойкой ФСФ фанеры толщиной 15 мм по ГОСТ 3916.1-96. |
| Скамейка и столик | Домик оборудован скамейкой и столиком. Скамейка укреплена внутри по ограждению навеса на расстоянии 0,3 м от пола, размеры скамейки 1400х300мм. Столик полукруглой формы размерами 600х300мм, установлен на расстоянии 475 мм от уровня пола. Столик и скамейка изготовлены из влагостойкой ФСФ фанеры толщиной 15 мм по ГОСТ 3916.1-96. |
| Крыша | Домик оборудован двухскатной крышей. Скаты крыши размерами 1500х950мм изготовленные из влагостойкой фанерой толщиной 15мм ГОСТ 3916.1-96. Фронтоны крыши закрыты декоративными панелями из влагостойкой фанеры толщиной 15мм ГОСТ 3916.1-96. |
| Развивающий элемент | В качестве развивающего элемента предусмотрены вращающиеся пластиковые счеты расположенные в два ряда напротив скамейки. |
| Материалы | Вся конструкция имеет скругленные безопасные углы и края. Все металлические элементы окрашены полимерным порошковым покрытием, а фанерные элементы беседки окрашены двухкомпонентными, профессиональными красками, стойкими к сложным погодным условиям, истиранию, действию УФ. Крепежные элементы оцинкованы и закрыты пластиковыми заглушками. |
|  |  |  |  | Требования к оборудованию | Элементы игровых комплексов (сегменты труб, лотки, горки, лазы) выдерживают точечную нагрузку не менее 60 кг/дм2. Все материалы сохраняют свои характеристики в диапазоне температур от -65С до + 65С. Все детали, узлы и модули игрового оборудования обеспечивают максимальную безопасность конструкций, и являться травмобезопасными для детей и взрослых. Детское оборудование не допускает застревания тела, частей тела или одежды. Подвижные и неподвижные элементы оборудования: не образовывают сдавливающих или режущих поверхностей. Используемые материалы должны быть новыми, т.е. ранее не использованными, не бывшими в эксплуатации и не демонтированными с другого объекта. |
|  |  |  |  | Схема установки |  |