|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара, работ, услуг** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Технические, функциональные характеристики** | |
| **Показатель (наименование комплектующего, технического параметра и т.п.)** | **Описание, значение** |
| **1.** | **Вертолёт**  **СО 3.01**  **\\SLAVA\SharedDocs\Каталог готовое\СО\СО 1.24\СО 1.24.jpg** | **Шт.** | **1** |  |  |
| Высота (мм) | 1400 (± 10мм) |
| Длина (мм) | 2000 (± 10мм) |
| Ширина (мм) | 1600 (± 10мм) |
| **Применяемые материалы** | |
| Каркас, винт, лестницы | Изготовить в форме вертолёта с винтом и лестницами, из трубы сечением не менее 26 мм с толщиной стенки не менее 2,5 мм. |
| Сидение | 1 шт, должен быть выполнен из влагостойкой фанеры марки ФСФ сорт не ниже 2/2 и толщиной не менее 21 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. |