|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара, работ, услуг** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Технические, функциональные характеристики** |
| **Показатель (наименование комплектующего, технического параметра и т.п.)** | **Описание, значение** |
| **1.** | **Мольберт - стол****ДОУ 3.01**D:\user\Рабочий стол\5-2.png | **Шт.**  | **Рамка** |  |  |
| Высота (мм.)  | 1665(± 10мм) |
| Длина в разобранном состоянии (мм.) |  905(± 10мм) |
| Ширина (мм.) |  775(± 10мм) |
| Высота столешницы (мм) | 700(± 10мм) |
| **Применяемые материалы** |
| Мольберт-столешница | В кол-ве 1 шт. должен быть выполнен из влагостойкой фанеры марки ФСФ сорт не ниже 2/2 и толщиной не менее 21 мм. |
| Рамка | В кол-ве 1 шт. должна быть изготовлена из профильной металлической трубы сечением не менее 40х20 мм с толщиной стенки не менее 2 мм. |
| Ножка опорная | В кол-ве 1 шт. должна быть изготовлена из профильной металлической трубы сечением не менее 50х25 мм с толщиной стенки не менее 2,5 мм. |
| Каркас столешницы | В кол-ве 1 шт. должна быть изготовлена из профильной металлической трубы сечением не менее 50х25 мм с толщиной стенки не менее 2,5 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 | Мольберт-стол крепится к вертикальной поверхности и представляет собой раскладывающийся трансформер, который в сложенном состоянии представляет собой мольберт, а в разложенном – стол на ножке. |