|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара, работ, услуг** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Технические, функциональные характеристики** | |
| **Показатель (наименование комплектующего, технического параметра и т.п.)** | **Описание, значение** |
|  | Лавочка со спинкой пожарная машинка МФ 1.21**C:\Users\Sergey\Desktop\ДИСК АТРИКС\МФ\МФ 1.04.jpg** | **Шт.** |  |  |  |
| Высота (мм) | 1000 |
| Длина (мм) | 1550 |
| Ширина (мм) | 625 |
| Высота сиденья (мм) | 370 |
| **Применяемые материалы** | |
| Спинка, сидение и опора скамеек | В кол-ве 9 шт. из влагостойкой фанеры марки ФСФ сорт не ниже 2/2 и толщиной не менее 24мм, все углы фанеры должны быть закругленными, радиус не менее 20мм, ГОСТ Р 52169-2012. Спинка скамейки выполнена в форме пожарной машинки и имеет художественную роспись.  Снизу опоры скамеек должны оканчиваться металлическими оцинкованными подпятниками выполненным из листовой стали толщиной не менее 4 мм и трубы диаметром не менее 42 мм и толщиной стенки 3.5мм, подпятник должен заканчиваться монтажным круглым фланцем выполненным из стали толщиной не менее 3мм, которые бетонируются в землю. |
| Материалы | Влагостойкая фанера должна быть марки ФСФ сорт не ниже 2/2, все углы 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. |