ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ДИФ 01170 ДЕТСКИЕ ИГРОВЫЕ ФОРМЫ СЕРИИ МАШИНКА БАГГИ

- 1. Наименование объекта закупки: ДИФ 01170 Детские игровые формы серии Машинка Багги
- 2. Описание объекта закупки:
- 2.1. Функциональные, технические и качественные характеристики, эксплуатационные характеристики объекта закупки с указанием показателей, позволяющих определить соответствие закупаемого товара, работы, услуги потребностям заказчика (максимальных и (или) минимальных значений таких показателей, а также значений показателей, которые не могут изменяться):

Nº	Наименование	Ед.	Кол-	Т	ехнические характеристики товара (работ, услуг)
п/п	товаров (работ, услуг)	изм.	ВО	Товар до. документам, с отклонений заявке участн При предлож данные ТУ ук Если товар с	лжен соответствовать ГОСТ или другим техническим согласованным в установленном порядке без допускаемых . (При предложении товара, соответствующего ГОСТ в ика данные ГОСТ указываются с цифровым обозначением. ении товара, соответствующего ТУ в заявке участника газываются в полном объеме с цифровым обозначением. оответствует одновременно нескольким документам, все документы с формулировкой «товар соответствует нескольким документам»)
1	ДИФ 01170 Детские игровые формы серии Машинка Багги	ШТ.	1	Вводные данные Материалы	Размеры: Длина: 1700 Ширина: 1100 Высота: 1000 Зона безопасности: 4700х4100 Материалы: влагостойкая фанера марки ФСФ, изготовленная из шлифованного березового шпона повышенной водостойкости, склеенного клеем класса эмиссии Е1 с предварительной заделкой (замазкой или вставками) естественных дефектов древесины, металлические элементы, покрытые порошковыми красками или подвергнутые гальванизации, оцинкованный крепеж, пластиковые заглушки на места резьбовых соединений, порошковая и двухкомпонентная краска.



Комплекта	Игровая форма предназначена для детей
ция:	дошкольного возраста от 2-х лет. Сидение и
	спинка машинки изготовлены из влагостойкой
	окрашенной фанеры толщиной 24 мм. Пол из
	ламинированное фанеры толщиной 18 мм,
	размеры не менее 1100х800. Каркас машинки
	изготовлен из металла сечением Ø 32 и Ø 27 мм.
	Декоративные элементы: капот и радиатор,
	выполненные из фанеры толщиной 18 мм.
	Деревянные детали должны быть тщательно
	отшлифованы, загрунтованы и окрашены
	профессиональными двухкомпонентными
	красками в заводских условиях.
	ГОСТ Р 52301-2013 и ГОСТ Р 52169-2012

