

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
ДИФ 01130 ДЕТСКИЕ ИГРОВЫЕ ФОРМЫ
СЕРИИ ИГРОВОЙ МОСТИК

1. Наименование объекта закупки: **ДИФ 01130 Детские игровые формы серии Игровой мостик**
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):

№ п/п	Наименование товаров (работ, услуг)	Ед. изм.	Кол- во	Технические характеристики товара (работ, услуг)	
				<p><i>Товар должен соответствовать ГОСТ или другим техническим документам, согласованным в установленном порядке без допускаемых отклонений. (При предложении товара, соответствующего ГОСТ в заявке участника данные ГОСТ указываются с цифровым обозначением. При предложении товара, соответствующего ТУ в заявке участника данные ТУ указываются в полном объеме с цифровым обозначением. Если товар соответствует одновременно нескольким документам, указываются все документы с формулировкой «товар соответствует нескольким документам»)</i></p>	
1	ДИФ 01130 Детские игровые формы серии Игровой мостик 	шт.	1	Вводные данные	Размеры: Длина: 1500 Ширина: 1000 Высота: 700 Зона безопасности: 4500x4000
				Материалы	Материалы: деревянный брус, склеенный под прессом из нескольких отборных досок из древесины хвойных пород, подвергнутой специальной обработке и сушке до мебельной влажности 7-10, влагостойкая фанера марки ФСФ, изготовленная из шлифованного березового шпона повышенной водостойкости, склеенного kleem 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 ция:	<p>Детский игровой мостик предназначен для детей дошкольного возраста от 2-х лет. Несущие столбы должны быть выполнены из kleеного бруса сечением 90x90 мм. Сверху столб должен заканчиваться пластиковой заглушкой, снизу столб должен заканчиваться металлическим подпятником сечением Ø 42 мм, который бетонируется в землю. Каркас мостика выполнен из трубы сечением Ø 32 мм и половиц из ламинированной фанеры толщиной 24 мм. Мост оснащен двумя ограждениями из фанеры толщиной 18 мм.</p> <p>Деревянные детали должны быть тщательно отшлифованы, загрунтованы и окрашены профессиональными двухкомпонентными красками в заводских условиях.</p> <p>ГОСТ Р 52301-2013 и ГОСТ Р 52169-2012</p>
--	--	--	--	---------------------------	--

