

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ДИО 02120
ДЕТСКИЙ ИГРОВОЙ КОМПЛЕКС СЕРИИ
ДЖУНГЛИ "ТАРЗАН" Н-1200 И Н-2000 (ВИНТОВОЙ СКАТ)

1. Наименование объекта закупки: **ДИО 02120 Детский игровой комплекс серии джунгли "Тарзан" Н-1200 и Н-2000 (винтовой скат)**

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)	
					<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>
1	ДИО 02120 Детский игровой комплекс серии джунгли "Тарзан" Н-1200 и Н-2000 (винтовой скат)	шт.	1	Вводные данные Размеры: Длина: 8150 Ширина: 5850 Высота: 4000 Уровень отметки пола: 1200, 2000 Высота горки: 1200, 2000 Зона безопасности: 11150x8850	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. Лист стальной толщиной 1,5 мм. Полиэтилен высокой плотности (HDPE).

				Комплектация:	<p>Детский игровой комплекс предназначен для детей от 5 лет. Несущие столбы комплекса должны быть выполнены из кленого бруса сечением 90x90 мм. Сверху столб должен заканчиваться пластиковой заглушкой, снизу столб должен заканчиваться металлическим подпятником сечением Ø 42 мм, который бетонируется в землю. Для увеличения жесткости конструкций на опорные столбы должны крепиться лаги, собранные в шип, на которые закрепляются прогоны полов, изнутри зафиксированные специальными оцинкованными уголками.</p> <p>Деревянные детали должны быть тщательно отшлифованы, загрунтованы и окрашены профессиональными двухкомпонентными красками в заводских условиях. Полы площадок изготовлены из ламинированной фанеры 18 мм. Перила переходов выполнены из металлических перекладин из трубы сечением Ø 32 мм, высотой не ниже 700 мм. Игровой комплекс состоит из трех башен, на каждой из которых по четыре резных арки из фанеры толщиной 18 мм, с размером полов не менее 1000x1000 мм соединенных двумя различными переходами, лестницы, лаз, двух горок, рукохода, которые выполнены из трубы сечением Ø 32 мм и лазрешетки сечением Ø 32 мм и Ø 27 мм. Первый переход в виде «дуги» изготовлен из металлического каркаса окрашенного порошковыми красками и половиц из ламинированной фанеры с нескользящим покрытием, толщиной 24 мм, второй переход выполнен в виде мост-лестницы из металлического каркаса и полов из ламинированной фанеры толщиной 18 мм. Скат горки изготовлен из единого листа нержавеющей стали толщиной 1,5 мм и утоплен в паз фанерного борта. Наличие бортов горки высотой 100 мм обязательно в целях исключения травмирования детей. Горка должна иметь стартовую площадку с перекладиной сечением Ø 27 мм,</p>
--	--	--	--	----------------------	---

					<p>заставляющую ребенка присесть, полосу разгона и участок торможения. Ступеньки лестницы комплекса должны быть выполнены из ламинированной нескользящей влагостойкой ламинированной фанеры толщиной 18 мм. Боковые стенки изготовлены из влагостойкой окрашенной фанеры толщиной 18 мм. Детский игровой комплекс включает в себя фанерный скалолаз, турник сечением Ø 27 мм, ручки сечением Ø 22 мм, скат пластиковый винтовой высотой 2000 мм, полипропиленовый шестипрядный, армированный металлом канат тросовой свивки с резиновым сердечником (для увеличения гибкости), зажимы, выполненные из алюминиевого сплава. Деревянные детали должны быть тщательно отшлифованы, загрунтованы и окрашены профессиональными двухкомпонентными красками в заводских условиях.</p> <p>ГОСТ Р 52301-2013, ГОСТ Р 52169-2012 ГОСТ Р 52168-2012</p>
--	--	--	--	--	--