

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ДСК 04210 СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС С ГОРКОЙ Н-750

1. Наименование объекта закупки: **ДСК 04210 Спортивный комплекс с горкой Н-750**

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	ДСК 04210 Спортивный комплекс с горкой Н-750 	шт.	1	Вводные данные	Размеры: Длина: 6260 Ширина: 4030 Высота: 2500 Отметка пола: 750 Высота горки: 750 Зона безопасности: 9260x7030
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 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. Лист стальной толщиной 1,5 мм.	

				<p>Комплекта ция:</p>	<p>Спортивный комплекс предназначен для детей от 7 лет. Несущие столбы комплекса должны быть выполнены из клееного бруса сечением 90х90 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 башни 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, грунтованы и окрашены профессиональными двухкомпонентными красками в заводских условиях. Пол площадки изготовлен из ламинированной фанеры 18 мм, размером не менее 1000х1000 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, заставляющую ребенка присесть, полосу разгона и участок торможения. Спортивный комплекс состоит из шведской стенки из металлических перекладин, турника сечением Ø 27 мм, из шеста со спиралью, который выполнен из трубы сечением Ø 32 мм. Бум расположен между шведскими стенками и выполнен из клееного бруса 90х90. Боковые стенки изготовлены из влагостойкой окрашенной фанеры толщиной 18 мм. Спортивный комплекс включает в себя фанерный скалолаз, щит с отверстиями, лаз-решетку, который выполнен из трубы сечением Ø 32 мм и Ø 27 мм, комплект гимнастических колец, полипропиленовый шестипрядный, армированный металлом канат тросовой свивки с резиновым сердечником (для</p>
--	--	--	--	----------------------------------	---

					<p>увеличения гибкости), зажимы, выполненные из алюминиевого сплава. Рукоход с креплением колец изготовлен из трубы сечением \varnothing 32 и 27 мм, ручки из трубы сечением \varnothing 22. ГОСТ Р 52169-2012, ГОСТ Р 52301-2013 ГОСТ Р 55677-2013, ГОСТ Р 52168-2012</p>
--	--	--	--	--	--

