

СПЕЦИФИКАЦИЯ
ПОСТАВЛЯЕМЫХ ТОВАРОВ

№ п/п	Наименование товара, технические характеристики	Страна происхождения товара	Цена за ед. в руб.	Количество, шт.	Сумма в руб.
1.	Рукоход Рукоход представляет собой устойчивую конструкцию, обеспечивающую безопасные условия для занятий спортом на свежем воздухе. Рукоход используется для развития умения прохождения полосы препятствий, выполнения упражнений на турнике. Устанавливается на открытых площадках. Изделие окрашено порошковой краской.	Российская Федерация	8000,00	1 шт.	8000,00
2.	Горка Горка представляет собой устойчивую конструкцию, обеспечивающую безопасное движение детей по наклонной поверхности скольжения под действием силы тяжести. Горка состоит из стартовой площадки, ската, бортиков, защитной секции с защитной перекладиной и лестницей. Скат изготовлен из единого листа нержавеющей стали. Защитная секция горки, лестница и пол площадки стартового участка горки выполнены из влагостойкой фанеры. Изделие окрашено порошковой краской.	Российская Федерация	25000,00	1 шт.	25000,00
3.	Карусель Карусель представляет собой устойчивую конструкцию, обеспечивающую безопасное вращение посадочных мест для детей вокруг вертикальной оси. Карусель состоит из опоры, центральной оси, каркаса, платформы, сидений. Опора представляет собой металлический круг и металлической платформы. Центральная ось и каркас выполнены из металлической трубы. Платформа выполнена из влагостойкой фанеры. Изделие окрашено порошковой краской.	Российская Федерация	18000,00	1 шт.	18000,00
4.	Качели одинарные Качели одинарные представляют собой устойчивую конструкцию, обеспечивающую безопасное движение сиденья на цепном подвесе. Качели состоят из боковых стоек, состоящих из двух металлических труб, в верхней части, изогнутых и скрепленных между собой. Боковые стойки и перекладина выполнены из металлической трубы. Изделие окрашено порошковой краской.	Российская Федерация	17000,00	2 шт.	34000,00
5.	Качалка-балансир Качалка - балансир представляет собой устойчивую конструкцию, обеспечивающую безопасное движение детей в вертикальной плоскости. Качалка - балансир состоит из основания, корпуса, крепящегося к основанию через качающую опору, 2-х посадочных мест с поручнем и с демфирующим устройством. Основание выполнено из металлической трубы. Корпус выполнен из деревянной доски. Изделие окрашено порошковой краской.	Российская Федерация	11000,00	1 шт.	11000,00
	Итого				96 000,00

ПОСТАВЩИК
Индивидуальный предприниматель
М.А. Захарова
М.П.



ПОДПИСАТЕЛЬ:
Глава Дубровского сельского поселения
В. В. Вдовкин