**Техническое задание**

**Приобретение деревянных элементов оборудования Детского городка Юнга и ударопоглащающего покрытия**

Требования к техническим и функциональным (потребительским свойствам) характеристикам товара, и иным показателям, связанным с определением соответствия поставляемого товара потребностям заказчика:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование товара** | Ударопоглащающее покрытие | Деревянные элементы оборудования Детского городка Юнга |
| **Техническая характеристика** | "ударопоглащающее покрытие" - покрытие, обладающее амортизационными свойствамиМатериал – резина (резиновая крошка) Длина-500мм; Ширина-500мм; Толщина- от 50мм; Цвет: снаружи и внутри – синий (голубой). | Брус (столб)Материал – лиственница;Цвет – бежевый (оттенки бежевого);Форма в соответствии с эскизом (приложение 1 к техническому заданию)Габаритные размеры:(Длина х Ширина х Толщина), м- Брус (столб) 1,6х0,1х0,1- Брус (столб) 2,0х0,1х0,1- Брус (столб) 2,1х0,1х0,1 - Брус (столб) 2,2х0,1х0,1 - Брус (столб) 2,4х0,1х0,1 - Брус (столб) 2,5х0,1х0,1 - Брус (столб) 2,7х0,1х0,1- Брус (столб) 3,0х0,1х0,1- Брус (столб) 3,5х0,1х0,1 - Брус (столб) 3,7х0,1х0,1 |
| Брус полукруглыйМатериал – лиственницаЦвет – бежевый (оттенки бежевого);Форма в соответствии с эскизом (приложение 2 к техническому заданию)- Брус полукруглый d 0,15-0,16 м (8-гр L-3,5 м)-Брус полукруглый d 0,15-0,16 м (8-гр L-3,8 м) |
| ДоскаМатериал – лиственницаЦвет – бежевый (оттенки бежевого);Габаритные размеры:(Длина х Ширина х Толщина), м- Доска 0,75х0,1х0,03 - Доска 0,75х0,21х0,05- Доска 1,0х0,1х0,03 - Доска 1,0x0,1x0,04- Доска 1,0х0,15х0,04- Доска 1,0х0,13х0,04 - Доска 1,45х0,11х0,04, цвет - желтый- Доска 1,9х0,1х0,04- Доска 2,0х0,1х0,04 - Доска 3,0х0,15х0,04 - Доска (качалка) 3,0х0,21х0,06 цвет синий, Форма и габаритные размеры в соответствии с эскизом (приложение 6 к техническому заданию) - Доска (элемент сиденья карусели) 0,42х0,01х0,04 цвет бежевый, Форма и габаритные размеры в соответствии с эскизом (приложение 7 к техническому заданию) |
| Элементы сложной формыМатериал – фанера- Треугольное полотно (элемент гимнастического городка), толщина фанеры 0,025 м, цвет – желтый, Форма и габаритные размеры в соответствии с эскизом (приложение 3 к техническому заданию);- Люк-лаз (элемент корабля), толщина фанеры 0,025 м, цвет – желтый, Форма и габаритные размеры в соответствии с эскизом (приложение 4 к техническому заданию);- Шлюпка корабля (в составе: киль, шпангоут передний, шпангоут задний, левый борт, правый борт, полик, сиденье, носовая горизонтальная накладка, кормовая горизонтальная накладка), цвет – красный (цвет шпангоутов – желтый) толщина фанеры 0,025 м, Форма и габаритные размеры в соответствии с эскизом (приложение 5 к техническому заданию); - Качалка-баланс (спинка), толщина фанеры 0,025 м, цвет – желтый, Форма и габаритные размеры в соответствии с эскизом (приложение 6 к техническому заданию);- Карусель (сектор пола), толщина фанеры 0,025 м, цвет – черный, Форма и габаритные размеры в соответствии с эскизом (приложение 7 к техническому заданию)- Качалка на пружине Вертолет (в составе: дверь, спинка сиденья, подножка, сиденье, панель, пол, ступенька), цвет – серый (цвет двери – синий), толщина фанеры 0,025, Форма и габаритные размеры в соответствии с эскизом (приложение 8 к техническому заданию)- Качалка на пружине Кораблик (в составе: дверь (цвет – синий), кольцо (цвет – красный), спинка сиденья, сиденье, пол, ступенька, цвет – серый, толщина фанеры 0,025 м, Форма и габаритные размеры в соответствии с эскизом (приложение 9 к техническому заданию)- Диван-качель Лист (габаритные размеры: длина х ширина х толщина, м) 2,02х1,15х0,01; цвет - желтый |
| **Ед. изм.** | м2 | шт. |
| **Гарантийный срок** | 24 месяца | 24 месяца |
| **Срок поставки** | до 30.04.2021 | до 30.04.2021 |
| **Требования к качеству материалов и оборудования** | Ударопоглащающее покрытие должно сохранять свои свойства вне зависимости от климатических условий.Наличие сертификата (декларации) соответствия продукциитехническому регламенту Евразийского экономического союза "О безопасности оборудования для детских игровых площадок" (ТР ЕАЭС 042/2017)Наличие заключения (сертификата) соответствия санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям. | Все элементы должны быть выполнены из влагозащитного материала, пропитаны влагозащитной пропиткой и окрашены.Деревянные элементы изготавливаются из древесины классов "стойкая" и"среднестойкая", сорт не ниже 1-го, недопустимость наличия на поверхности дефектов обработки.Фанера должна быть стойкой к атмосферным воздействиям. Элементы оборудования из древесины, от которых зависит егопрочность, в случае постоянного контакта с грунтом предохраняют методамихимической защиты древесины от биологических агентов в соответствии сГОСТ 20022.0 и ГОСТ 20022.2 Наличие выступающих элементов оборудования с острыми концамиили кромками не допускается.Оборудование должно иметь закругленные углы и края любой доступной для пользователей части оборудования; |
| Материалы, применяемые при производстве оборудования и (или) покрытия, не должны:а) оказывать вредное воздействие на здоровье людей и окружающую среду в процессе эксплуатации;б) вызывать термический ожог при контакте с кожей пользователя в климатических зонах с очень высокими или очень низкими температурами;в) относиться к легковоспламеняющимся материалам;г) относиться к чрезвычайно опасным по токсичности продуктам горения;д) относиться к материалам, свойства которых недостаточно изучены. |

Заместитель Генерального директора

по производству-главный инженер \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.Н. Павлив

Начальник отдела эксплуатации канатных

дорог и аттракционов ООО «Ренонс» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Д.Н. Вахрушев