**II. ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**Место, условия и сроки (периоды) поставки товаров:**

Место поставки: 628263, ул. Ермака, д. 7, г. Югорск, Ханты - Мансийский автономный округ– Югра

**Сроки поставки:** поставка товара в течение 15 дней с даты заключения гражданско-правового договора.

**Количество поставляемого товара:** В соответствии с настоящим техническим заданием и условиями гражданско-правового договора.

**Форма, сроки и порядок оплаты закупаемых товаров:** Оплата производится в безналичном порядке путем перечисления Заказчиком денежных средств на указанный в Договоре расчетный счет Поставщика. Расчет за поставленный товар осуществляется в течение 15 рабочих дней с даты подписания Заказчиком товарной накладной на данный товар (партию товара) либо, в случаях, предусмотренных Договором, со дня подписания Акта взаимосверки обязательств на основании представленных Поставщиком счета и счета-фактуры.

**Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики объекта закупки (показатели, позволяющие определить соответствие закупаемых товаров установленным заказчиком требованиям):**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п |  | Предмет гражданско-правового договора |
| Код КТРУ/ОКПД 2 | Наименование и описание объекта закупки | Ед.изм. | Количество поставляемых товаров |
| 1 | 32.30.15.299 | **Тройной каскад турников для отжимания и подтягивания.**Спортивный комплекс выполнен в виде четырех вертикальных опорных столбов из металлической трубы сечением не менее 88 мм и трех установленных на разных уровнях турников из металлических перекладин сечением не менее 30 и не более35 мм.Перекладины фиксируются на столбах специальными хомутами диаметром не менее140 мм. Металлические элементы должны быть окрашены порошковыми красками в заводских условиях. Материал: металл (диаметр стойки не менее 88 мм, диаметр перекладины не менее 30 и не более35 мм).3 перекладины при помощи хомутов закрепляются между 4-х несущих стоек на высоте: 1 стойка: не менее 1350 мм и не более 1450 мм, 2 стойка: не менее 1850 мм и не более 1950 мм, 3 стойка: не менее 2250 мм и не более 2350 мм. Гладкие сварные швы и скругленные углы конструкции. Длина турника не менее 4150 мм и не более 5000 мм | штук | 1 |
| 2 | 32.30.15.299  | **Брусья параллельные двойные.**Комплекс состоит из: - 6 вертикальных опорных столбов, высота от основания покрытия: не менее 1350 мм и не более 1450 мм - 4шт не менее 1150 мм и не более 1250 мм - 2шт - 4 перекладины для брусьев из стальной трубы длиной не менее 1650 мм и не более 1750 мм, расположенных на высоте: первые две параллельных перекладины: не менее 1250 мм и не более 1350 мм, вторые две параллельных перекладины: не менее1050 мм и не более 1150 мм от поверхности основания. Крепеж перекладин к вертикальным опорным столбам осуществляется при помощи хомутов из двух полуколец соединяемых между собой 2 винтами М10.  | штук | 1 |
| 3 | 32.30.15.299 | **Рукоход двойной, двухуровневый.**Спортивный комплекс выполнен в виде шести вертикальных опорных столбов из металлической трубы сечением не менее 88 мм и двух установленных на разных уровнях рукоходов из металлических перекладин сечением не менее 30 мм и не боле35 мм на опорных перекладинах сечением не менее 40 мм и не более 45 мм.Платформы рукоходов фиксируются на столбах специальными хомутами диаметром не менее 140 мм на высоте: нижний уровень платформы: высота не менее 2000 мм, высота верхнего уровня не менее 2300 мм. Металлические элементы должны быть окрашены порошковыми красками в заводских условиях. Длина всего рукохода не более 6500 мм.Материал: металл (диаметр опорных стоек не менее 88 мм, диаметр направляющих труб не менее 40 мм и не более 45 мм, диаметр рукохода не менее 30 мм и не более 35 мм). | штук | 2 |
| 4 | 32.30.15.299 | **Препятствие Лабиринт.**Элемент полосы препятствий «Лабиринт» представляет собой сборную конструкцию из четырех цельносварных металлических модулей. Элемент полосы препятствий «Лабиринт» — 1 шт., в т.ч.:стойка левая — 2 шт., стойка правая — 2шт. Перед установкой модули соединяются между собой в две отдельные части и выравниваются вдоль центральной оси полосы. Стальная круглая труба диаметром не менее 45 мм и не более 48 мм. Крепёж оцинкован и снабжен предохранительными колпачками. Длина препятствия не менее 6047 мм, Ширина не менее 2097 мм, Высота не менее 1100 мм. | штук | 2 |
| 5 | 32.30.15.299 | **Стенка для полосы препятствий.** Оборудование состоит из каркаса, стенки и крепежных элементов. Длина стенки: не менее 2000 мм, ширина стенки: не менее 1500 мм, высота стенки: не менее 1500 мм.Каркас стенки изготовлен из металлической трубы диаметром не менее 38 мм и не более 43 мм с толщиной стенки трубы не менее 3,2 мм.Стенка сделана из деревянной доски толщиной не менее 38 мм и не более 43мм. Материал: сосна, покрытая водоотталкивающими и ультра фиолетовыми стойкими пропитками. Для фиксации используется стальная полоса толщиной не менее 3,5 мм и не более 4,5 мм.Крепежный элемент из металлической трубы диаметром не менее 45 мм и не более 52 мм с толщиной стенки трубы не менее 3,5 мм. Для усиления используется металлическая труба диаметром не менее 30 мм и не более 35 мм с толщиной стенки трубы не менее 3,2 мм.Металлические элементы окрашены в 2 слоя эмалями с предварительным грунтованием. Сварные швы гладкие | штук | 2 |
| 6 | 32.30.15.299 | **Бревно Бум.**Одно бревно длиной не менее 4000 мм и не более 4500 мм устанавливается параллельно земле на высоте не менее 900 мм и не более 1000 мм, второе бревно длиной не менее 4000 мм и не более 4500 мм регулируется по отношению к первому бревну под углом от 40 до 50 градусов. Деревянные детали должны быть тщательно отшлифованы, загрунтованы и окрашены. Материал изготовления Бревна Бум: деревянный брус сечение не менее 150х150 мм, металл диаметр стойки не менее 76 мм.Конструкция состоит из 2-х бревен, соединенных оцинкованными крепежами. Резьба на соединениях закрыта пластиковыми заглушками от воздействия погодных условий. | штук | 2 |
| 7 | 32.30.15.111-00000016 | **Щит баскетбольный.**Длина: от 1800 (мм). Материал: Металл. Наличие кольца в комплекте: Нет . Наличие сетки в комплекте: Да. Соответствие стандартам FIBA: Да. Ширина: 1050 - 1150 (мм). | штук | 2 |
| 8 | 32.30.15.111-00000012 | **Кольцо баскетбольное.**Диаметр: от 450 (мм). Длина сетки: 420 - 440 (мм) .Наличие сетки в комплекте : Да. Соответствие стандартам FIBA: Да. Тип кольца: Усиленное. | штук | 2 |

**Общие требования:** Поставляемый товар должен быть новым (ранее не находившимся в употреблении у Поставщика и (или) у третьих лиц), не прошедшим ремонт, замену составных частей, восстановление потребительских свойств, не имеющим дефектов изготовления, не находящемся в залоге, под арестом или под иным обременением.

Поставщик гарантирует качество и безопасность поставляемого Товара в соответствии с действующими стандартами, утвержденными в отношении данного вида Товара, и наличием сертификатов, обязательных для данного вида Товара, оформленных в соответствии с действующим законодательством. Качество и безопасность Товара должны соответствовать установленным для данных видов товаров нормам и требованиям государственных стандартов (ГОСТ), техническим условиям и иной нормативно-технической документации и подтверждаться сертификатами или декларациями соответствия (качества) производителя, выданными производителем, которые подлежат передаче Заказчику одновременно с передачей Товара.

Товар должен обеспечивать предусмотренную производителем функциональность. Товар должен быть пригоден для целей, указанных в Договоре (в случае наличия такого указания), а также для целей, для которых товары такого рода обычно используются.

Упаковка: Товар поставляется в специальной упаковке, способной предотвратить его повреждение или порчу во время перевозки к конечному пункту назначения, с учетом перегрузок и его длительного хранения. Упаковка Товара должна полностью обеспечивать условия транспортировки, предъявляемые к данному виду Товара. Поставщик несет ответственность за ненадлежащую упаковку, не обеспечивающую сохранность Товара при его хранении и транспортировании до Заказчика. Тара одноразовая, возврату не подлежит.