**МКУ «УПРАВЛЕНИЕ ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ И СПОРТУ АДМИНИСТРАЦИИ Г. УЛАН-УДЭ»**

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ**

**«СПОРТИВНАЯ ШКОЛА №5 Г.УЛАН-УДЭ»**

670042, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Жердева 9В, тел. 8 (3012) 43-81-01

УТВЕРЖДАЮ

Муниципальное автономное учреждение

«Спортивная школа № 5 г. Улан-Удэ»

Директор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ким М.З.

«14» мая 2021г.

**ИЗВЕЩЕНИЕ**

**О ПРОВЕДЕНИИ ЗАПРОСА КОТИРОВОК В ЭЛЕКТРОННОЙ ФОРМЕ**

**НА ПРАВО ЗАКЛЮЧЕНИЯ ДОГОВОРА ПОСТАВКИ**

**УЛИЧНЫХ ТРЕНАЖЕРОВ ДЛЯ**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО АВТОНОМНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ**

**"СПОРТИВНАЯ ШКОЛА № 5 Г.УЛАН-УДЭ"**

**Улан-Удэ**

**2021г.**

**ИЗВЕЩЕНИЕ О ЗАПРОСЕ КОТИРОВОК В ЭЛЕКТРОННОЙ ФОРМЕ**

|  |  |
| --- | --- |
| **Раздел №** | **Наименование раздела** |
| **1** | **Запрос котировок в электронной форме** |
| **2** | **Наименование Заказчика:** МАУ "Спортивная школа № 5 г.Улан-Удэ".  **Место нахождения и почтовый адрес:**  670042, Республика Бурятия, г.Улан-Удэ, ул. Жердева д.9 «в».  **Адрес электронной почты:** dyussh5@yandex.ru  **Контактное лицо:** Соколова Ольга Александровна  **Тел:** 7 (3012) 417-808 |
| **3.** | **Предмет договора:** поставки уличных тренажеров |
| **4.** | **Место поставки:** Российская Федерация, Республика Бурятия, г.Улан-Удэ, ул. Жердева 9 «в» СЦ «Юность». |
| **5.** | **Начальная максимальная цена договора:**  **1 249 533,31 (Один миллион двести сорок девять тысяч пятьсот тридцать три рубля)** **рубля 31 копейка.**  Начальная (максимальная) цена договора включает в себя непосредственно стоимость товара, тары, упаковки, маркировки, доставки товара Заказчику, оплату налогов, уплату таможенных пошлин, страхования и иные расходы: в том числе по погрузке, укладке, креплению, транспортировке, поставке, разгрузке товара, расходы на перевозку, и других обязательных платежей, связанные с выполнением обязательств по Договору. |
| **6.** | **ОКПД 2- 32.30.14.121**  **ОКВЭД2 – 32.30** |
| **7.** | **Срок место и порядок предоставления извещения о закупке:** извещение о проведении запроса котировок в электронной формедоступно с момента опубликования в единой информационной системе на сайте **http://www.zakupki.gov**, на электронной торговой площадке Регион http://etp-region.ru/ без взимания платы. Предоставление извещения на бумажном носителе не предусмотрено. |
| **8.** | **Дата начала подачи заявок: 14.05.2021г. в 03:30 (местное время Заказчика);**  **Дата окончания подачи заявок: 21.05.2021г. 12:00 (местное время Заказчика);**  **Место и дата начала и срок рассмотрения котировочных заявок:**  670042 Республика Бурятия, г.Улан-Удэ, ул. Жердева д.9 «в»,  «21» мая 2021г.  **Место, дата и время подведения итогов рассмотрения и оценки заявок** на участие в запросе котировок в электронной форме:  Республика Бурятия, г.Улан-Удэ, ул. Жердева д.9 «в»  «24» мая 2021г.-2 рабочих дня местное время Заказчика. |
| **9.** | **Место подачи заявок на участие в запросе котировок в электронной форме:**  Настоящая закупка проводится в соответствии с правилами и регламентом, а также с использованием функционала электронной торговой площадки Регион.  -котировочная заявка, ценовое предложение подается в форме электронного документа на электронную торговую площадку Регион по адресу в сети http://etp-region.ru/ |
| **10.** | **Порядок подачи заявок на участие в запросе котировок в электронной форме.**  Участник вправе подать только одну котировочную заявку, внесение изменений в которую не допускается. Котировочная заявка подается участником процедуры закупки оператору электронной торговой площадки в электронной форме в срок, указанный в извещении о проведении запроса котировок в электронной форме. |
| **11.** | **Затраты на участие в запросе котировок в электронной форме**  Участник запроса котировок в электронной форме несет все расходы, связанные с участием в запросе котировок в электронной форме, в том числе с подготовкой и предоставлением заявки на участие в запросе котировок в электронной форме, платой оператору электронной торговой площадки, а заказчик не имеет обязательств по этим расходам независимо от итогов запроса котировок в электронной форме, а также оснований его завершения. Участник запроса котировок в электронной форме не вправе требовать компенсацию упущенной выгоды, понесенной в ходе подготовки к запросу котировок в электронной форме и проведения запроса котировок в электронной форме. |
| 12. | **Требования к участникам**  Участником закупки является любое юридическое лицо или несколько юридических лиц, выступающих на стороне одного участника закупки, независимо от организационно-правовой формы, формы собственности, места нахождения либо любое физическое лицо или несколько физических лиц, выступающих на стороне одного участника закупки, в том числе индивидуальный предприниматель или несколько индивидуальных предпринимателей, выступающих на стороне нескольких участников.  **Заказчик устанавливает следующие обязательные требования к участникам:**  1.Соответствие требованиям, установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставку товаров, выполнение работ, оказание услуг, являющихся предметом закупки, в случае, если законодательством Российской Федерации установлены такие требования;  2. Непроведение ликвидации участника закупки - юридического лица и отсутствие решении арбитражного суда о признании участника закупки - юридического лица или индивидуального предпринимателя несостоятельным (банкротом) и об открытии конкурсного производства;  3. Неприостановление деятельности участника закупки в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на день подачи заявки на участие в процедуре закупке  4. Отсутствие у участника закупки недоимки по налогам, сборам, задолженности по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, но которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает 25 процентов балансовой стоимости активов участника закупки, по данным бухгалтерской отчетности за последний отчетный период;  5.Отсутствие у участника закупки - физического лица либо у руководителя, членов коллегиального исполнительного органа или главного бухгалтера юридического лица - участника закупки судимости за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята), а также неприменение в отношении указанных физических лиц наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью, которые связаны с поставкой товара, выполнением работы, оказанием услуги, являющихся предметом осуществляемой закупки и административного наказания в виде дисквалификации;  6.Отсутствие сведений об участнике закупки в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном Федеральным законом от 18 июля 2011г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц», а также в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном Федеральным законом от 5 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», в том числе информации об учредителях, членах коллегиального исполнительного органа, лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа участника закупки;  7.Отсутствие между участником закупки и заказчиком конфликта интересов, под которым понимаются случаи, при которых руководитель заказчика, член закупочной комиссии, должностное лицо заказчика, ответственное за осуществление закупки, состоят в браке с физическими лицами, являющимися выгодоприобретателями, единоличным исполнительным органом хозяйственного общества (директором, генеральным директором, управляющим, президентом и т д.), членами коллегиального исполнительного органа хозяйственного общества, руководителем (директором, генеральным директором) учреждения или унитарного предприятия либо иными органами управления юридических лиц - участников закупки, с физическими лицами, в том числе зарегистрированными в качестве индивидуального предпринимателя, - участниками закупки либо являются близкими родственниками (родственниками по прямой восходящей и нисходящей линии (родителями и детьми, дедушкой, бабушкой и внуками), полнородными и неполнородными (имеющими общих отца или мать) братьями и сестрами), усыновителями указанных физических лиц или усыновленными указанными физическими лицами. Под выгодоприобретателями для целей настоящего пункта понимаются физические лица, владеющие напрямую или косвенно (через юридическое лицо или через несколько юридических лиц) более чем десятью процентами голосующих акций хозяйственного общества либо долей, превышающей десять процентов в уставном капитале хозяйственного общества.  В случае, если несколько юридических лиц, либо несколько физических лиц (в том числе индивидуальных предпринимателей) выступают на стороне одного участника закупки, требования установленные заказчиков в извещении о закупке к участникам закупки, предъявляются к каждому из указанных лиц в отдельности. |
| **13.** | **Приоритет товаров российского происхождения, по отношению к товарам, происходящим из иностранного государства.**  Установлен приоритет товаров российского происхождения, работ, услуг, выполняемых, оказываемых российскими лицами, по отношению к товарам, происходящим из иностранного государства, работам, услугам, выполняемым, оказываемым иностранными лицами в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2016 г. № 925.  Согласно Постановлению Правительства РФ № 925 от 16.09.2016г. и в соответствии с Положением о закупке товаров, работ услуг МАУ «Спортивная школа № 5 г. Улан-Удэ»:  1. Участник закупки в заявке на участие в закупке (в соответствующей части заявки на участие в закупке, содержащей предложение о поставке товара) указывает (декларирует) наименования страны происхождения поставляемых товаров;  2. Участник закупки несет ответственность за представление недостоверных сведений о стране происхождения товара, указанного в заявке на участие в закупке;  3. В случае отсутствия в заявке на участие в закупке указания (декларирования) страны происхождения поставляемого товара не является основанием для отклонения заявки на участие в закупке и такая заявка рассматривается как содержащая предложение о поставке иностранных товаров;  4. Для целей установления соотношения цены предлагаемых к поставке товаров российского и иностранного происхождения, цены выполнения работ, оказания услуг российскими и иностранными лицами в случаях, предусмотренных подпунктами «г» и «д» пункта 6 постановления Правительства Российской Федерации № 925, цена единицы каждого товара, работы, услуги определяется как произведение начальной (максимальной) цены единицы товара, работы, услуги, указанной в извещении о закупке в соответствии с подпунктом «в» пункта 5 постановления Правительства Российской Федерации № 925, на коэффициент изменения начальной (максимальной) цены договора по результатам проведения закупки. Коэффициент определяется как результат деления цены договора, по которой заключается договор, на начальную (максимальную) цену договора;  5. Отнесение участника закупки к российским или иностранным лицам производится на основании документов участника закупки, содержащих информацию о месте его регистрации (для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей), на основании документов, удостоверяющих личность (для физических лиц);  6. Страна происхождения поставляемого товара в договоре указывается на основании сведений, содержащихся в заявке на участие в закупке, представленной участником закупки, с которым заключается договор.  7. Заказчик заключит договор с участником закупки, который предложил такие же, как и победитель закупки, условия исполнения договора или предложение которого содержит лучшие условия исполнения договора, следующие после условий, предложенных победителем закупки, который признан уклонившемся от заключения договора;  9. При исполнении договора, заключенного с участником закупки, которому предоставлен приоритет в соответствии с постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2016 г. № 925, не допускается замена страны происхождения товаров, за исключением случая, когда в результате такой замены вместо иностранных товаров поставляются российские товары, при этом качество, технические и функциональные характеристики (потребительские свойства) таких товаров не должны уступать качеству и соответствующим техническим и функциональным характеристикам товаров, указанных в договоре.  10. При проведении запроса котировок в электронной форме, оценка и сопоставление заявок на участие в закупке, которые содержат предложения о поставке товаров российского происхождения, выполнении работ, оказании услуг российскими лицами, по стоимостным критериям оценки производятся по предложенной в указанных заявках цене договора, сниженной на 15 процентов. При этом договор заключается по цене договора, предложенной участником в заявке.  **Приоритет не предоставляется в случаях, если:**  1. закупка признана несостоявшейся и договор заключается с единственным участником закупки;  2. в заявке на участие в закупке не содержит предложений о поставке товаров российского происхождения, выполнении работ, оказании услуг российскими лицами;  3. в заявке на участие в закупке не содержит предложений о поставке товаров иностранного происхождения, выполнении работ, оказании услуг иностранными лицами; 4. в заявке на участие в закупке, представленная участником закупки, при котором победитель закупки определяется на основе критериев оценки и сопоставления заявок на участие в закупке, указанных в извещении о закупке, или победителем которой признается лицо, предложившее наиболее низкую цену договора, содержит предложение о поставке товаров российского и иностранного происхождения, выполнении работ, оказании услуг российскими и иностранными лицами. При этом стоимость товаров российского происхождения, стоимость работ, услуг, выполняемых, оказываемых российскими лицами, составляет менее 50 процентов стоимости всех предложенных таким участником товаров, работ, услуг. |
| **14.** | Размер обеспечения исполнения договора, срок и порядок его предоставления лицом, с которым заключается договор **- не предусмотрено**. |
| **15.** | Возврат обеспечения исполнения договора – **не предусмотрено.** |
| **16.** | **Внесение изменений в извещение запроса котировок в электронной форме**  Изменения, вносимые в извещение запроса котировок в электронной форме, размещаются заказчиком в единой информационной системе не позднее **чем в течение трех дней** со дня принятия решения о внесении указанных изменений.  В случае внесения изменений в извещение об осуществлении запроса котировок в электронной форме, срок подачи заявок на участие в запросе котировок в электронной форме должен быть продлен таким образом, чтобы с даты размещения в единой информационной системе указанных изменений до даты окончания срока подачи заявок на участие в запросе котировок в электронной форме оставалось не менее половины срока подачи заявок на участие в запросе котировок в электронной форме. |
| **17.** | **Порядок предоставления разъяснений**  Любой участник запроса котировок в электронной форме вправе направить Заказчику запрос о даче разъяснений положений извещения запроса котировок в электронной форме. В течение трех рабочих дней с даты поступления запроса, Заказчик осуществляет разъяснение положений извещения запроса котировок в электронной форме и размещает их в единой информационной системе с указанием предмета запроса, но без указания участника такой закупки, от которого поступил указанный запрос. При этом заказчик вправе не осуществлять такое разъяснение в случае, если указанный запрос поступил позднее чем за три рабочих дня до даты окончания срока подачи заявок на участие в запросе котировок в электронной форме. |
| **18.** | **Состав заявки запроса котировок в электронной форме**  Заявка на участие в запросе котировок в электронной форме состоит из ценового предложения и одной части (сведения об участнике закупки, сведения о поставляемом товаре, выполняемой работе или оказываемой услуге).  Котировочная заявка подается в виде электронного документа. Лицензии, сертификаты, доверенности и иные документы, прилагаемые к составу части заявки, вставляются в файл.  Участник закупки вправе подать только одну котировочную заявку, внесение изменений в которую не допускается.  Котировочная заявка подается участником процедуры закупки оператору электронной торговой площадки в электронной форме в срок, указанный в извещении о проведении запроса котировок в электронной форме.  **Дополнительно котировочная заявка в электронной форме должна содержать следующие документы:**  1. полученную не ранее, чем за три месяца до дня размещения в ЕИС извещения о проведении запроса котировок в электронной форме выписку из единого государственного реестра юридических лиц или нотариально заверенную копию такой выписки (для юридического лица), полученную не ранее чем за три месяца до дня размещения в ЕИС извещения о проведении запроса котировок в электронной форме выписку из единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей или нотариально заверенную копию такой выписки (для индивидуального предпринимателя), копии документов, удостоверяющих личность (для иного физического лица), надлежащим образом заверенный перевод на русский язык документов о государственной регистрации юридического лица или государственной регистрации физического лица в качестве индивидуального предпринимателя в соответствии с законодательством соответствующего государства (для иностранного лица) полученные не ранее, чем за три месяца до дня размещения в ЕИС извещения о проведении запроса котировок в электронной форме;  2. документ, подтверждающий полномочия лица на осуществление действий от имени участника процедуры закупки - юридического лица (копия решения о назначении или об избрании и приказа о назначении физического лица на должность, в соответствии с которым такое физическое лицо обладает правом действовать от имени участника процедуры закупки без доверенности (далее по тексту - руководитель). В случае если от имени участника процедуры закупки действует иное лицо, заявка на участие в запросе котировок в электронной форме должна содержать также доверенность на осуществление действий от имени участника процедуры закупки, заверенную печатью участника процедуры закупки (для юридических лиц при наличии печати) и подписанную руководителем участника процедуры закупки или уполномоченным этим руководителем лицом, либо нотариально заверенную копию такой доверенности. В случае если указанная доверенность подписана лицом, уполномоченным руководителем участника процедуры закупки, заявка на участие в запросе котировок в электронной форме должна содержать также документ, подтверждающий полномочия такого лица;  3. копии учредительных документов участника процедуры закупки (для юридических лиц);  4. решение об одобрении или о совершении крупной сделки либо копия такого решения в случае, если требование о необходимости наличия такого решения для совершения крупной сделки установлено законодательством Российской Федерации, учредительными документами юридического лица и если для участника процедуры закупки поставка товаров, выполнение работ, оказание услуг, являющихся предметом договора, или внесение денежных средств в качестве обеспечения заявки на участие в запросе котировок в электронной форме, обеспечения исполнения договора, является крупной сделкой;  В случае если для данного участника поставка товаров, выполнение работ, оказание услуг, являющиеся предметом договора, или внесение денежных средств в качестве обеспечения заявки на участие в процедуре закупки, обеспечения исполнения договора, не являются крупной сделкой, участник процедуры закупки представляет соответствующее письмо. |
| **19.** | **Критерии оценки заявок**  Победителем запроса котировок в электронной форме признается участник закупки, сделавший наименьшее предложение о цене, и заявка которого не была отклонена по результатам рассмотрения заявок на участие в запросе котировок в электронной форме. В случае если в нескольких заявках содержатся одинаковые ценовые предложения, меньший порядковый номер присваивается заявке, которая поступила ранее других. |
| **20.** | **Срок и условия оплаты по договору**  Заказчик производит оплату в соответствии с Договором. |
| **21.** | **Порядок формирования цены договора**  Цена договора является твердой и не может изменяться в ходе его исполнения, за исключением случаев предусмотренных Договором, Положением о закупках, законом. Оплата оказанных услуг осуществляется по цене установленной Договором.  Участник размещения заказа производит расчет цены договора с учетом расходов на доставку, перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов и других обязательных платежей, а так же с учетом затрат, связанных с выполнением обязательств по договору.  Стоимость поставляемых товаров должна быть указана учетом всех расходов поставщиков, в том числе уплаты всех налогов и сборов и других обязательных платежей. |
| **22.** | **Порядок подведения итогов запроса котировок в электронной форме**  Не позднее дня, следующего за днем окончания срок подачи заявок на участие в запросе котировок в электронной форме, оператор электронной площадки направляет Заказчику поступившие заявки на участие в запросе котировок в электронной форме.  Комиссия Заказчика рассматривает такие заявки на предмет соответствия требованиям такого извещения. Дата рассмотрения заявок на участие в запросе котировок в электронной форме устанавливается в извещении о проведении запроса котировок в электронной форме.  При этом срок рассмотрения заявок на участие в запросе котировок в электронной форме не должен превышать десять рабочих дней со дня окончания срока подачи таких заявок.  На основании результатов рассмотрения заявок на участие в запросе котировок в электронной форме комиссией принимается решение о соответствии заявки на участие в запросе котировок в электронной форме требованиям извещения о проведении запроса котировок в электронной форме или об отклонении такой заявки.  Комиссия отклоняет котировочную заявку:  - заявка не соответствует требованиям, установленным в извещении о проведении запроса котировок в электронной форме:  - товар, работа, услуга, которую предлагает участник не соответствует требованиям извещения о закупке;  - в составе заявки нет сведений или документов, в соответствии с требованиями установленными в извещении;  - участник представил неполные, противоречивые, недостоверные сведения или документы;  - предложенная в котировочных заявках цена товаров, работ, услуг превышает максимальную (начальную) цену, указанную в извещении о проведении запроса котировок в электронной форме;  - наличие сведений об участнике процедуры закупки в федеральном реестре недобросовестных поставщиков и/ или в реестре недобросовестных поставщиков Федерального закона от 18.07.2011г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг, отдельными видами юридических лиц», если такое требование установлено в извещении о проведении запроса котировок в электронной форме.  Отклонение котировочных заявок по иным основаниям не допускается.  После получения протокола рассмотрения заявок на участие в запросе котировок в электронной форме оператор электронной площадки ранжирует ценовые предложения участников запроса котировок в электронной форме, формирует протокол сопоставления ценовых предложений, размещает его в единой информационной системе и в течение одного часа направляет Заказчику результаты осуществленного сопоставления ценовых предложений, а так же информацию о ценовых предложениях каждого участника запроса котировок в электронной форме.  В течение трех рабочих дней после направления оператором электронной площадки результатов сопоставления ценовых предложений комиссия выбирает победителя запроса котировок в электронной форме и составляет итоговый протокол. Указанный протокол размещается Заказчиком в единой информационной системе не позднее чем через три дня со дня подписания такого протокола.  Победителем запроса котировок в электронной форме признается участник закупки, сделавший наименьшее предложение о цене, и заявка которого не была отклонена по результатам рассмотрения заявок на участие в запросе котировок в электронной форме. В случае, если в нескольких заявках содержатся одинаковые ценовые предложения, меньший порядковый номер присваивается заявке, которая поступила ранее других.  Итоговый протокол содержит сведения в соответствии с пп. 3.4.9.-3.4.9.7. Положения о закупках. |
| **23.** | **Сроки заключения договора**  Договор между Заказчиком и победителем запроса котировок в электронной форме может быть заключен не ранее 10 и не позднее 20 дней со дня размещения в ЕИС и на сайте электронной торговой площадки итогового протокола рассмотрения и оценки заявок участников запроса котировок в электронной форме. Договор заключается на условиях, предусмотренных извещением о проведении запроса котировок в электронной форме, по цене, предложенной в котировочной заявке победителя в проведении запроса котировок в электронной форме или в котировочной заявке участника процедуры закупки, с которыми заключается договор, в случае уклонения победителя в проведении запроса котировок в электронной форме от заключения договора. |
| **24.** | **Сведения о возможности изменения цены договора, объёма закупаемых товаров, работ, услуг, срока поставки товара, выполнения работ, оказания услуг.**  Договоры, заключенные по результатам закупок, изменяются в порядке и по основаниям, которые предусмотрены положениями этих договоров, а также законодательством РФ, с учетом особенностей, установленных Положением о закупках и извещением, о запросе котировок в электронной форме. |
| **25** | **Количество победителей закупки**  Один победитель |
| **26** | **Отказ от проведения закупки**  Решение об отказе от проведения запроса котировок может быть принято в любой момент до окончания срока подачи заявок. По истечении указанного срока и до заключения договора заказчик вправе отказаться от проведения запроса котировок только в случае возникновения обстоятельств непреодолимой силы в соответствии с гражданским законодательством. |
| **27** | **Источник финансирования –** местный бюджет. |

**Перечень приложений:**

1. Обоснование начальной максимальной цены договора
2. Техническое задание
3. Форма: ценовое предложение участника
4. Форма: котировочная заявка
5. Перечень документов, предоставляемых потенциальными участниками запроса котировок в электронной форме
6. Форма: декларация о соответствии требованиям к участникам закупки
7. Проект договора

Приложение 1 к извещению запроса котировок в электронной форме

поставки уличных тренажеров

**ОБОСНОВАНИЕ НАЧАЛЬНОЙ (МАКСИМАЛЬНОЙ) ЦЕНЫ ДОГОВОРА**

Обоснование начальной (максимальной) цены договора методом сопоставления рыночных цен (анализа рынка).

Таблица расчета начальной (максимальной) цены договора

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара | Ед. изм. | Кол-во | Источник 1 | Источник 2 | Источник 3 | Средний уровень цены за ед. товара, руб. | Начальная (максимальная) цена договора, руб. |
| 1 | Тренажер «Жим Лежа» | шт | 1 | 135 000,00 | 143 070,00 | 140 000,00 | 139 356,66 | 139 356,66 |
| 2 | Тренажер «Жим от плеч» | шт | 1 | 135 000,00 | 143 070,00 | 140 000,00 | 139 356,66 | 139 356,66 |
| 3 | Тренажер «Гребная тяга» | шт | 1 | 130 000,00 | 115 600,00 | 97 150,00 | 114 250,00 | 114 250,00 |
| 4 | Тренажер «Гиперэкстензия» | шт | 1 | 60 000,00 | 38 450,00 | 36 550,00 | 45 000,00 | 45 000,00 |
| 5 | Тренажер «Скамья для пресса» | шт | 1 | 50 000,00 | 37 650,00 | 39 200,00 | 42 283,33 | 42 283,33 |
| 6 | Тренажер «Шраги/Приседания» | шт | 1 | 160 000,00 | 146 300,00 | 150 000,00 | 152 100,00 | 152 100,00 |
| 7 | Тренажер «Жим ногами» | шт | 1 | 170 000,00 | 158 700,00 | 160 000,00 | 162 900,00 | 162 900,00 |
| 8 | Тренажер «Бицепс» | шт | 1 | 150 000,00 | 148 330,00 | 140 000,00 | 146 110,00 | 146 110,00 |
| 9 | Тренажер «Трицепс» | шт | 1 | 150 000,00 | 148 330,00 | 140 000,00 | 146 110,00 | 146 110,00 |
| 10 | Тренажер «Тяга сверху» | шт | 1 | 165 000,00 | 161 200,00 | 160 000,00 | 162 066,66 | 162 066,66 |
|  | Итого: | | | | | | | 1 249 533,31 |

Начальная (максимальная) цена договора **поставки уличных тренажеров для** Муниципального автономного учреждения «Спортивная школа № 5 г. Улан-Удэ» определена методом сопоставимых рыночных цен (анализа рынка). Начальная (максимальная) цена договора является средним арифметическим значением и составляет **1 249 533** **рубля 31 копейку.**

Источником информации при установлении начальной (максимальной) цены договора является ценовая информация, представленная коммерческими предложениями Заказчику.

**ИТОГО: Начальная (максимальная) цена договора составляет 1 249 533 (Один миллион двести сорок девять рублей пятьсот тридцать три рубля)** **31 копейка.**

Приложение 2 к извещению запроса котировок в электронной форме

поставки уличных тренажеров

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**ПОСТАВКИ УЛИЧНЫХ ТРЕНАЖЕРОВ**

1. **Общие сведения о Заказчике:**
   1. Наименование Заказчика: Муниципальное автономное учреждение «Спортивная школа № 5» г. Улан-Удэ (далее по тексту - Заказчик).
   2. Местонахождение Заказчика: 670042, Республика Бурятия, г.Улан-Удэ, ул. Жердева 9 «в»
   3. Режим рабочего времени Заказчика: пятидневная рабочая неделя с двумя выходными днями (суббота и воскресенье), рабочее время установлено с понедельника по пятницу с 8-30 до 17-30. Обеденный перерыв с 12-13 ч. Поставщик должен учитывать этот график при взаимодействии с Заказчиком.
   4. Место поставки: Российская Федерация, Республика Бурятия, г.Улан-Удэ, ул. Жердева 9 «в» СЦ «Юность».
2. **Общие сведения о закупке:** поставка уличных тренажеров для нужд МАУ «СШ № 5 г.Улан-Удэ».
   1. **Сроки поставки товаров:** с момента заключения договора по 12.08.2021г.
   2. **Условия поставки и разгрузки:**

Поставка товара до территории Заказчика осуществляется Поставщиком собственным транспортом или с привлечением транспорта третьих лиц за свой счет;

Все виды погрузо-разгрузочных работ, включая работы с применением грузоподъемных средств, осуществляются Поставщиком за свой счет собственными техническими средствами или с привлечением третьих лиц за свой счет.

1. **Общие требования к поставляемым товарам:** 
   1. Товар должен соответствовать ГОСТам, техническим условиям, санитарно-эпидемиологическим требованиям и подтверждаться сертификатами качества, сертификатами соответствия, а также сертификатами, разрешающими ее применение в РФ.
   2. Товар должен быть новым, не бывшим в эксплуатации, изготовлен в соответствии со стандартами, показателями и параметрами, утвержденными на данный вид товара, имеет соответствующие сертификаты и заключения, без дефектов.
   3. Вся сопроводительная документация должна быть составлена на русском языке и передана заказчику вместе с поставляемым товаром.

**4. Требования к упаковке и маркировке товара:**

4.1. Упаковка и маркировка товара должны соответствовать требованиям действующих нормативных документов Российской Федерации, а упаковка и маркировка импортного товара – международным стандартам упаковки.

4.2. Маркировка товара должна содержать: наименование изделия, наименование фирмы-изготовителя, место нахождения и адрес изготовителя, дату выпуска и гарантийный срок службы. Маркировка упаковки должна строго соответствовать маркировке товара.

4.3. Упаковка должна обеспечивать сохранность товара при транспортировке и погрузо-разгрузочных работах к месту поставки и должна быть пригодна для манипуляций при погрузке и разгрузке, гарантирует абсолютную защищенность товара от повреждений или порчи при транспортировке.

* 1. Этикетки и наклейки должны быть четкими, чистыми и хорошо читаемыми. Не допускается наличие на этикетках и поверхностях Товара посторонних надписей и пометок, а так же посторонних этикеток.
  2. Маркировка товара должна выполняться на русском языке, должна иметь четкие обозначения изготовителя, номера партии и даты изготовления.

1. **Требования к гарантийному сроку и (или) объему предоставления гарантий качества товара:**
   1. Поставщик гарантирует, что Товар, является новым, не бывшим в употреблении, не прошедшим ремонт (в том числе восстановление, замену составных частей, восстановление потребительских свойств). Поставщик гарантирует, что Товар не будет иметь дефектов, связанных с конструкцией, материалами или функционированием, при штатном использовании Товара в соответствии с условиями Договора.
   2. Поставщик гарантирует:
      1. надлежащее качество материалов, используемых для изготовления Товара, его составных частей и комплектующих, качество его изготовления и сборки;
      2. полное соответствие Товара условиям Договора;
   3. Поставщик предоставляет гарантию на Товар, в том числе на запасные части, инструменты, принадлежности и материалы, входящие в комплект, сроком установленным заводом изготовителем (производителем), если заводом изготовителем (производителем) не установлен срок гарантии, то Поставщик устанавливает свою гарантию сроком не менее 12 месяцев с момента подписания Сторонами товарной накладной.
   4. В течение гарантийного срока по гарантийным случаям неисправный или дефектный Товар подлежат замене Поставщиком или доведению Поставщиком до соответствия требованиям, установленным Договором, в том числе до надлежащего качества, за счет Поставщика в сроки, установленные Договором. В случае возврата (замены) или доведения неисправного или дефектного Товара до соответствия требованиям, установленным Договором, в том числе до надлежащего качества, гарантийный срок на данный Товар, соответственно продлевается на срок такого возврата (замены) или доведения Товара до соответствия требованиям, установленным Договором, в том числе до надлежащего качества.
   5. В случае если в соответствии с условиями Договора Товар подлежит замене, замена осуществляется на новый Товар, не бывший в употреблении.
2. **Правила приемки продукции:**
   1. Приемка Товара включает в себя следующие этапы:
3. проверка Товара по сопроводительным документам на соответствие требованиям Договора;
4. проверка полноты и правильности оформления комплекта сопроводительных документов;
5. приемка Товара по количеству, комплектности, ассортименту, качеству и на соответствие Товара иным условиям Договора.
   1. Возврат, замена и (или) доведение Товара до соответствия требованиям, установленным Договором, в том числе до надлежащего качества, не освобождает Поставщика от ответственности за несвоевременное исполнение обязательств по поставке Товара.
   2. Товар, не соответствующий условиям Договора, считается не поставленным, не принимается Заказчиком и оплате не подлежит.

**7. Наименование, технические характеристики, количество товара**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№п/п** | **Наименование товара,** | **Технические, функциональные характеристики товара (потребительские свойства)\*** | **Ед.**  **изм.** | **Кол-во** |
|  | **Тренажер «Жим лежа»**  D:\system\Desktop\FO-01.jpg | Тренажер «Жим лежа»: предназначен для укрепления мышц рук и груди.  Технические характеристики:  Максимальная масса пользователя - не менее 150 кг.  Габариты (без учета опорного столба):  Длина - не менее 2675 мм и не более 2700 мм  Ширина - не менее 920 мм и не более 950 мм  Высота - не менее 945 мм не более 960 мм.  Масса (без учета опорного столба) – не менее 185 кг  Тренажер крепится к опорному столбу. Столб выполнен из стальной профильной трубы 100 х 100 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 4 мм и стального листа, служащим основанием для крепления столба, толщиной не менее 10мм.  Основная рама тренажера сварная. Опора рамы выполнена из стальной профильной трубы 80 х 80 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 3 мм и стального листа, служащим основанием для крепления, толщиной не менее 10 мм. Основная конструкция рамы тренажера должна быть выполнена из изогнутой дорновым методом, исключающим деформацию поверхности трубы в виде волн и заломов в местах изгиба, стальной профильной трубы 80 х 40 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 3 мм.  Подвижный рычаг с рукоятками является сварным. Выполнен из прямой и изогнутой дорновым методом, исключающим деформацию поверхности трубы в виде волн и заломов в местах изгиба, стальной профильной трубы 80 х 40 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 3 мм и пластин из стального листа толщиной не менее 6 мм, которые крепятся к трубе в местах расположения рукояток. Рычаг оснащён двумя парами рукояток для хвата. Рукоятки выполнены из стального прутка диаметром 25 мм (±5 мм). В местах хвата на рукоятках имеются накладки, выполненные из универсального полимерного материала.  Подвижный рычаг, на котором перемещается груз является сварным. Выполнен из стальной профильной трубы 80 х 40 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 3 мм. Крепится к опорному столбу и системе вспомогательных рычагов при помощи валов, выполненных из прутка стального диаметром 48мм (±5 мм) и стального листа толщиной не менее 10мм.  Для удобства использования на боковой поверхности рычага имеется металлический индикатор положения с цифрами.  На конце рычага с грузом присутствует ограничитель, служащий ограничителем, движения груза. Ограничитель выполнен из стальной профильной трубы 50 х 50 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 3 мм.  Тренажер снабжен механизмом регулирования нагрузки.  Отягощение выполнено в виде подвижного груза с системой для обеспечения плавного хода, с системой для обеспечения плавного хода. Подвижный груз имеет возможность фиксации в десяти положениях для увеличения сопротивления (нагрузки). Масса механизма 50 кг. Подвижный груз имеет хват удобной формы и простой механизм фиксации его в определенных местах. Для перемещения груза достаточно нажать рычаг, установить груз в желаемой точке, отпустить рычаг. Предусмотрена дополнительная страховочная фиксация отягощения нержавеющим винтом. Тренажер оборудован двумя подвижными грузами.  Скамья выполнена из строганной доски хвойных пород, с обработкой защитными материалами для обеспечения прочности и износостойкости во внешней среде. Высота сиденья не менее 470 мм и не более 500 мм от земли.  *Фотографическое изображение не является ссылкой на конкретного производителя, а представляет общие очертание объекта.* | шт. | 1 |
|  | **Тренажер «Жим от плеч»**  **D:\system\Desktop\FO-05.jpg** | Тренажер «Жим от плеч»: предназначен для тренировки мышц плечевого пояса  Технические характеристики:  Максимальная масса пользователя - не менее 150 кг.  Габариты (без учета опорного столба):  Длина не менее 2675 мм и не более 2700 мм  Ширина не менее 920 мм и не более 950 мм  Высота не менее 945 мм и не более 960 мм.  Масса (без учета опорного столба) – не менее 185 кг  Тренажер крепится к опорному столбу. Столб выполнен из стальной профильной трубы 100 х 100 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 4 мм и стального листа, служащим основанием для крепления, толщиной не менее 10мм.  Основная рама тренажера сварная. Опора рамы выполнена из стальной профильной трубы 80 х 80 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 3 мм и стального листа, служащим основанием для крепления, толщиной не менее 10 мм. Основная конструкция рамы тренажера выполнена из изогнутой дорновым методом, исключающим деформацию поверхности трубы в виде волн и заломов в местах изгиба, стальной профильной трубы 80 х 40 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 3 мм.  Подвижный рычаг с рукоятками является сварным. Выполнен из прямой и изогнутой дорновым, исключающим деформацию поверхности трубы в виде волн и заломов в местах изгиба, стальной профильной трубы 80 х 40 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 3 мм и пластин из стального листа толщиной не менее 6 мм, которые крепятся к трубе в местах расположения рукояток. Рычаг оснащён двумя парами рукояток для хвата. Рукоятки выполнены из стального прутка диаметром 25 мм (±5 мм). В местах хвата на рукоятках имеются накладки, выполненные из универсального полимерного материала.  Подвижный рычаг, на котором перемещается груз, является сварным. Выполнен из стальной профильной трубы 80 х 40 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 3 мм. Крепится к опорному столбу и системе вспомогательных рычагов при помощи валов, выполненных из прутка стального диаметром 48мм (±5 мм) и стального листа толщиной не менее10мм.  Для удобства использования на боковой поверхности рычага имеется металлический индикатор положения с цифрами.  На конце рычага с грузом присутствует ограничитель, служащий ограничителем, движения груза. Ограничитель выполнен из стальной профильной трубы 50 х 50 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 3 мм, и упором из стальной трубы диаметром 48 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 2,8 мм.  Тренажер снабжен механизмом регулирования нагрузки.  Отягощение выполнено в виде подвижного груза с системой для обеспечения плавного хода. Подвижный груз имеет возможность фиксации в десяти положениях для увеличения сопротивления (нагрузки). Масса механизма не более 50 кг. Подвижный груз имеет хват удобной формы и простой механизм фиксации его в определенных местах. Для перемещения груза достаточно нажать рычаг, установить груз в желаемой точке, отпустить рычаг. Предусмотрена дополнительная страховочная фиксация отягощения нержавеющим винтом. Тренажер оборудован двумя подвижными грузами.  Скамья выполнена из строганной доски хвойных пород, с обработкой защитными материалами для обеспечения прочности и износостойкости во внешней среде. Высота сиденья не менее 470 мм и не более 500 мм от земли.  Крепеж тренажера оцинкованный.  *Фотографическое изображение не является ссылкой на конкретного производителя, а представляет общие очертание объекта.* | шт. | 1 |
|  | **Тренажер «Гребная тяга»**  **D:\system\Desktop\FO-03.jpg** | Тренажер «Гребная тяга». Тренажер предназначен для тренировки мышц спины. Выполняемое упражнение: тяга к груди.  Технические характеристики:  Максимальная масса пользователя – не менее 150 кг.  Габариты (без учета опорного столба):  Длина: не менее 2088 мм и не более 2150 мм  Ширина: не менее 947 мм и не более 1000 мм  Высота: не менее 1380 мм и не более 1420 мм.  Масса (без учета опорного столба) - не менее 133 кг  Тренажер крепится к опорному столбу. Столб выполнен из стальной профильной трубы 100 х 100 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 4 мм и стального листа, служащим основанием для крепления, толщиной не менее 10мм.  Основная рама тренажера сварная. Опора рамы выполнена из стальной профильной трубы 80 х 80 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 3 мм и стального листа, служащего основанием для крепления, толщиной не менее 10 мм. Основная конструкция рамы тренажера выполнена из изогнутой дорновым методом, исключающим деформацию поверхности трубы в виде волн и заломов в местах изгиба, стальной профильной трубы 80 х 40 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 3 мм и из стальной профильной трубы 100 х 50 мм (±5 мм), служащей опорой, с толщиной стенки не менее 3 мм, обвязана стальными пластинами толщиной от 8 мм до 10 мм.  На основной раме присутствует упор для ног, расположенный не менее 70 мм и не более 75 мм от уровня земли. Выполнен из профильной трубы 50 х 25 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 1,5 мм и стального рифленого листа толщиной не менее 4 мм, обеспечивающего хорошее сцепление ног с платформой.  Упражнение, тяга к груди, выполняется стоя, путем передачи усилия с рукояток для тяги, имеющих общую сварную конструкцию с подвижным рычагом, на котором перемещается груз.  Подвижный рычаг с рукоятками является сварным выполнен из прямой и изогнутой дорновым методом, исключающим деформацию поверхности трубы в виде волн и заломов в местах изгиба, стальной профильной трубы 80 х 40 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 3 мм и пластин из стального листа толщиной не менее 6 мм, которые крепятся к трубе в местах расположения рукояток. . Рычаг оснащён двумя парами рукояток для хвата. Рукоятки выполнены из стального прутка диаметром 25 мм (±5 мм). В местах хвата на рукоятках имеются накладки, выполненные из универсального полимерного материала.  Подвижный рычаг, на котором перемещается груз, является сварным. Выполнен из стальной профильной трубы 80 х 40 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 3 мм.  Для удобства использования на боковой поверхности рычага имеется металлический индикатор положения с цифрами.  На конце рычага с грузом присутствует ограничитель, служащий ограничителем движения груза, является сварной конструкцией, выполненной из стальной трубы диаметром 33 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 2,8 мм.  Тренажер снабжен механизмом регулирования нагрузки.  Отягощение выполнено в виде подвижного груза с системой для обеспечения плавного хода. Подвижный груз имеет возможность фиксации в десяти положениях для увеличения сопротивления (нагрузки). Масса механизма не более 50 кг. Подвижный груз имеет хват удобной формы и простой механизм фиксации его в определенных местах. Для перемещения груза достаточно нажать рычаг, установить груз в желаемой точке, отпустить рычаг. Предусмотрена дополнительная страховочная фиксация отягощения нержавеющим винтом.  Элемент упора для груди выполнен из строганной доски хвойных пород с обработкой защитными материалами для обеспечения прочности и износостойкости во внешней среде. Высота упора не менее 1375 мм и не более 1400 мм от земли. Угол наклон спинки относительно горизонта не менее 95 и не более 100 градусов.  Крепеж тренажера оцинкованный.  *Фотографическое изображение не является ссылкой на конкретного производителя, а представляет общие очертание объекта* | шт. | 1 |
|  | **Тренажер «Гиперэкстензия»**  **D:\system\Desktop\FO-02 (1).jpg** | Тренажер «Гиперэкстензия». Для тренировки мышц нижней части спины (поясничной зоны), ягодичных мышц и задней поверхности бедра. Выполняемое движение: наклон корпуса  Технические характеристики:  Максимальная масса пользователя – не менее 150 кг.  Габариты (без учета опорного столба):  Длина: не менее 1250 мм и не более 1300 мм  Ширина не менее 515 мм и не более 525 мм  Высота не менее 935 мм и не более 950 мм  Масса (без учета опорного столба) - не менее 35 кг  Тренажер крепится к опорному столбу. Столб выполнен из стальной профильной трубы 100 х 100 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 4 мм и стального листа, служащим основанием для крепления, толщиной не менее 10мм.  Каркас сварной. Выполнен из стальной профильной трубы 80 мм х 80 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 3 мм и стального листа, являющегося основанием для крепления толщиной 10мм, служащих опорой, и изогнутой дорновым методом, исключающим деформацию поверхности трубы в виде волн и заломов в местах изгиба, стальной профильной трубы 80 мм х 40 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 3 мм.  Рукоятки тренажера и разноуровневые подножки для пользователей любого роста выполнены из согнутого металлического прутка диаметром 25мм (±5 мм). В местах хвата на рукоятках имеются накладки, выполненные из универсального полимерного материала.  Упорный элемент имеет эргономичную форму с выемками и скруглениями, выполнен из строганной доски хвойных пород с обработкой защитными материалами для обеспечения прочности и износостойкости во внешней среде.  *Фотографическое изображение не является ссылкой на конкретного производителя, а представляет общие очертание объекта* | шт. | 1. |
|  | **Тренажер «Скамья для пресса»**  **D:\system\Desktop\FO-07.jpg** | Тренажер «Скамья для пресса». Тренировка мышц живота. Выполняемое движение: Подъём верхней части туловища из положения лежа.  Технические характеристики:  Максимальная масса пользователя - не менее 150 кг.  Габариты (без учета опорного столба):  Длина не менее 1575 мм и не более 1600 мм  Ширина не менее 410 мм и не более 470 мм  Высота не менее 800 мм и не более 850 мм  Масса (без учета опорного столба) - не менее 38 кг  Тренажер крепится к опорному столбу. Столб выполнен из стальной профильной трубы 100 х 100 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 4 мм и стального листа, служащим основанием для крепления, толщиной не менее 10мм.  Каркас тренажера сварной. Выполнен из стальной профильной трубы 80 мм х 80 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 3 мм и стального листа, являющегося основанием для крепления толщиной 10мм, служащих опорой, и изогнутой дорновым методом, исключающим деформацию поверхности трубы в виде волн и заломов в местах изгиба, стальной профильной трубы 80 мм х 40 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 3 мм.  Тренажер оснащен ограничителями для стоп, выполненными из стальной трубы диаметром 48 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 3 мм, и двумя упорами для ног, выполненными из стального рифленого листа толщиной не менее 4 мм.  Скамья тренажера имеет анатомическую форму без прямых участков с выемками и скруглениями, выполнена из строганной доски хвойных пород, с обработкой защитными материалами для обеспечения прочности и износостойкости во внешней среде.  Крепеж тренажера оцинкованный.  *Фотографическое изображение не является ссылкой на конкретного производителя, а представляет общие очертание объекта* | шт. | 1 |
|  | **Тренажер «Шраги\ Приседания»**  **D:\system\Desktop\FO-08.jpg** | Тренажер «Шраги \ Приседания». Динамичная тренировка с регулируемым отягощением мышц верхней и нижней части тела.  Технические характеристики:  Максимальная масса пользователя –не менее 150 кг.  Габариты (без учета опорного столба):  Длина не менее 1895 мм и не более 1905 мм,  ширина не менее 1155 мм и не более 1170 мм  высота не менее 1015 мм и не более 1025 мм  Масса - не менее 210 кг  Конструкция разборная, элементы конструкции сварные.  Основная рама выполнена из изогнутой дорновым методом, исключающим деформацию поверхности трубы в виде волн и заломов в местах изгиба стальной профильной трубы 80 мм х 40 мм (±5 мм). Крепится к двум опорным столбам. Высота столбов не менее 1015 мм. Выполнены столбы из трубы 100 мм х 100 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 4 мм и стального листа толщиной не менее 10 мм, служащего основанием для крепления.  Два подвижных рычага для выполнения упражнения с подвижным грузом выполнены из стальной профильной трубы 80 мм х 40 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 3 мм, стальной трубы диаметром 48 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 2,8 мм и стального листа, являющегося основанием для крепления толщиной не менее 10 мм. Оснащены рычаги двумя парами гнутых рукояток из стального прутка диаметром 25 мм (±5 мм). В местах хвата на рукоятках имеются накладки, выполненные из универсального полимерного материала. Расстояние между рукоятками не менее 580 мм и не более 590 мм.  Тренажер снабжен механизмом регулирования нагрузки - двумя отягощениями. Отягощение, представляющее собой подвижный груз с системой для обеспечения плавного хода. Подвижный груз имеет возможность перемещения и фиксации в десяти положениях на подвижном рычаге тренажера для увеличения сопротивления (нагрузки). Масса механизма не более 50 кг. Подвижный груз имеет хват удобной формы, механизм для регулировки положения фиксатора отягощения. Удерживание механизма в нажатом положении обеспечивает возможность перемещения груза по подвижному рычагу. Фиксация груза в определенном положении рычага достигается путем отпускания механизма.  Предусмотрена дополнительная страховочная фиксация отягощения нержавеющим винтом. Для удобства использования на боковой поверхности рычага закреплен индикатор положения отягощения, выполненный из стального листа толщиной не менее 1,5 мм, с вырезанными на нем цифрами.  Предусмотрены полимерные упоры, ограничивающие диапазон движения подвижного рычага и подвижного груза.  Сиденье наборное, имеет скругления, выполнено из строганной доски хвойных пород с обработкой защитными материалами для обеспечения прочности и износостойкости во внешней среде.  Крепеж тренажера оцинкованный.  *Фотографическое изображение не является ссылкой на конкретного производителя, а представляет общие очертание объекта* |  |  |
|  | **Тренажер «Жим ногами».**  **D:\system\Desktop\FO-10 (1).jpg** | Тренажер «Жим ногами». Тренажер предназначен для выполнения упражнения жим ногами в положении лежа под углом 45 градусов. Выполняемое упражнение: жим ногами под углом (имитация приседание). Исходное положение: полусидя.  Технические характеристики:  Максимальная масса пользователя – не менее 150 кг.  Габариты (без учета опорного столба):  Длина не менее 2750 мм и не более 2900 мм  Ширина не менее 710 мм и не более 750 мм  Высота не менее 1700 мм и не более 1800 мм  Масса (без учета опорного столба) - не менее 245 кг.  Тренажер крепится к опорному столбу. Столб выполнен из стальной профильной трубы 100 х 100 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 4 мм и стального листа, служащего основанием для крепления столба, толщиной не менее 10мм.  Основная рама тренажера сварная. Опора рамы выполнена из стальной профильной трубы 80 х 80 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 3 мм и стального листа, служащего основанием для крепления, толщиной не менее 10 мм. Основная конструкция рамы тренажера выполнена из изогнутой дорновым методом, исключающим деформацию поверхности трубы в виде волн и заломов в местах изгиба, стальной профильной трубы 80 х 40 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 3 мм, обвязана стальными пластинами толщиной от 8 мм до 10 мм.  Упражнение выполняется полусидя, путем передачи усилия ногами на подвижную платформу, и далее на подвижный рычаг для перемещения отягощения с подвижным грузом. Движение плоскопараллельное, угол наклона подвижной платформы относительно скамьи не менее 33 и не более 35 градуса.  Тренажер имеет разборно-сварной страховочный механизм, повышающий безопасность использования тренажера и являющийся легким стартом при выполнении упражнения. Страховочный механизм выполнен из стального листа толщиной не менее 8 мм, прутка стального диаметром 20 мм (±5 мм) и стальной трубы диаметром 25 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 7 мм. Собран при помощи оцинкованного крепежа.  Подвижная платформа состоит из сварного каркаса, выполненного из стальной профильной трубы 50 х 50 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 3 мм и из стального рифленого листа толщиной не менее 4 мм. Также платформа оснащена вспомогательной ручкой из гнутого прутка диаметром 25 мм (±5 мм).  Подвижный рычаг для перемещения отягощения с подвижным грузом выполнен из стальной профильной трубы 80 х 40 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 3 мм. Крепится к опорному столбу и системе вспомогательных рычагов при помощи валов, выполненных из прутка стального диаметром 48мм (±5 мм), и стального листа толщиной не менее 10мм.  Для удобства использования на боковой поверхности рычага имеется металлический индикатор положения с цифрами.  На конце рычага с грузом присутствует ограничитель, служащий ограничителем, движения груза, выполненный из стальной профильной трубы 50 х 50 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 3 мм и упором из стальной трубы диаметром 48 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 2,8 мм.  Тренажер снабжен механизмом регулирования нагрузки. Отягощение выполнено в подвижного груза с системой для обеспечения плавного хода. Подвижный груз имеет возможность фиксации в десяти положениях для увеличения сопротивления (нагрузки). Масса механизма не более 50 кг. Подвижный груз имеет хват удобной формы и простой механизм фиксации его в определенных местах. Для перемещения груза достаточно нажать рычаг, установить груз в желаемой точке, отпустить рычаг. Предусмотрена дополнительная страховочная фиксация отягощения нержавеющим винтом.  Тренажер оборудован двумя подвижными грузами.  Сиденье и спинка выполнены из строганной доски хвойных пород, с обработкой защитными материалами.  Высота сиденья не менее 540 мм и не более 580 мм от земли.  Крепеж тренажера оцинкованный.  *Фотографическое изображение не является ссылкой на конкретного производителя, а представляет общие очертание объекта* | шт. | 1 |
|  | **Тренажер «Бицепс»**  **D:\system\Desktop\FO-11.jpg** | Тренажер «Бицепс». Тренажер предназначен для выполнения упражнений по тренировке бицепса. Выполняемое движение: сгибание рук. Исходное положение стоя.  Технические характеристики:  Максимальная масса пользователя - не менее 150 кг.  Габариты (без учета опорного столба):  Длина не менее 1625 мм и не более 1700 мм  Ширина не менее 1335 мм и не более 1400 мм  Высота не менее 1390 мм и не более 1450 мм  Масса (без учета опорного столба) – не менее 182 кг  Тренажер крепится к опорному столбу. Столб выполнен из стальной профильной трубы 100 х 100 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 4 мм и стального листа, служащего основанием для крепления столба, толщиной не менее 10мм.  Основная рама тренажера сварная. Опора рамы выполнена из стальной профильной трубы 80 х 80 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 3 мм и стального листа, служащего основанием для крепления толщиной не менее 10 мм. Основная конструкция рамы тренажера выполнена из изогнутой дорновым методом, исключающим деформацию поверхности трубы в виде волн и заломов в местах изгиба, стальной профильной трубы 80 х 40 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 3 мм.  Упражнение выполняется путем передачи усилия с рукоятки для жима на подвижный рычаг, выполненный из изогнутой дорновым методом, исключающим деформацию поверхности трубы в виде волн и заломов в местах изгиба, стальной профильной трубы 80 х 40 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 3 мм.  Рукоятки для жима выполнены из стального прутка диаметром 25мм (±5 мм), стальной трубы диаметром 33 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 2,8 мм. В местах хвата на рукоятках имеются накладки, выполненные из универсального полимерного материала.  Нагрузка с рукоятки для жима на подвижный рычаг и далее на подвижный рычаг для перемещения отягощения с подвижным грузом, передается путем взаимодействия системы вспомогательных рычагов, выполненными из стальной профильной трубы 80 х 40 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 3 мм, прутка стального диаметром 35 мм (±5 мм), стального листа толщиной не менее 6 мм, соединенных между собой, посредством подшипников качения закрытого типа и оцинкованного крепежа.  Упоры для рук имеют скругление, выполнены из строганной доски хвойных пород с обработкой защитными материалами для обеспечения прочности и износостойкости во внешней среде.  Высота упоров для рук не менее 1200 мм и не более 1220 мм от земли.  Подвижный рычаг для перемещения отягощения с подвижным грузом выполнен из стальной профильной трубы 80 х 40 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 3 мм и стального листа толщиной не менее10мм.  Для удобства использования на боковой поверхности рычага имеется металлический индикатор положения с цифрами.  На конце рычага с грузом присутствует ограничитель, служащий ограничителем, движения груза, выполненный из трубы стальной профильной трубы 50 х 50 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 3 мм, и упором из стальной трубы диаметром 48 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 2,8 мм.  Отягощение выполнено в виде подвижного груза с системой для обеспечения плавного хода. Подвижный груз имеет возможность фиксации в десяти положениях для увеличения сопротивления (нагрузки). Масса механизма не более 50 кг. Подвижный груз имеет хват удобной формы и простой механизм фиксации его в определенных местах. Для перемещения груза достаточно нажать рычаг, установить груз в желаемой точке, отпустить рычаг. Предусмотрена дополнительная страховочная фиксация отягощения нержавеющим винтом.  Тренажер снабжен механизмом регулирования нагрузки.  *Фотографическое изображение не является ссылкой на конкретного производителя, а представляет общие очертание объекта* |  |  |
|  | **Тренажер «Трицепс»**  **D:\system\Desktop\трицепс.jpg** | Тренажер «Трицепс». Тренажер предназначен для выполнения упражнений по тренировке трицепса. Выполняемое движение: разгибание рук. Исходное положение стоя.  Технические характеристики:  Максимальная масса пользователя – не менее 150 кг.  Габариты (без учета опорного столба):  Длина: не менее 1545 мм и не более 1600 мм  Ширина: не менее 1295 мм и не более 1305 мм  Высота: не менее 1465 мм и не более 1500 мм.  Масса (без учета опорного столба) - не менее 184 кг  Тренажер крепится к опорному столбу. Столб выполнен из стальной профильной трубы 100 х 100 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 4 мм и стального листа, служащего основанием для крепления столба, толщиной не менее 10мм.  Основная рама тренажера сварная. Опора рамы выполнена из стальной профильной трубы 80 х 80 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 3 мм и стального листа, служащего основанием для крепления толщиной не менее 10 мм. Основная конструкция рамы тренажера выполнена из изогнутой дорновым методом, исключающим деформацию поверхности трубы в виде волн и заломов в местах изгиба, стальной профильной трубы 80 х 40 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 3 мм.  Упражнение выполняется путем передачи усилия с рукоятки для жима на подвижный рычаг, выполненный из изогнутой дорновым методом, исключающим деформацию поверхности трубы в виде волн и заломов в местах изгиба, стальной профильной трубы 80 х 40 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 3 мм.  Рукоятки для жима выполнены из стального прутка диаметром 25мм (±5 мм), стальной трубы диаметром 33 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 2,8 мм. В местах хвата на рукоятках имеются накладки, выполненные из универсального полимерного материала.  Нагрузка с рукоятки для жима на подвижный рычаг и далее на подвижный рычаг для перемещения отягощения с подвижным грузом, передается путем взаимодействия системы вспомогательных рычагов, выполненными из стальной профильной трубы 80 х 40 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 3 мм, прутка стального диаметром 35 мм (±5 мм), стального листа толщиной не менее 6 мм, соединенных между собой, посредством подшипников качения закрытого типа и оцинкованного крепежа.  Упоры для рук имеют скругление, выполнены из строганной доски хвойных пород, с обработкой защитными материалами для обеспечения прочности и износостойкости во внешней среде.  Высота упоров для рук не менее 1200 мм и не более 1220 мм от земли.  Подвижный рычаг для перемещения отягощения с подвижным грузом выполнен из стальной профильной трубы 80 х 40 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 3 мм и стального листа толщиной не менее 10мм.  Для удобства использования на боковой поверхности рычага имеется металлический индикатор положения с цифрами.  На конце рычага с грузом присутствует ограничитель, служащий ограничителем, движения груза, выполненный из трубы стальной профильной трубы 50 х 50 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 3 мм и упором из стальной трубы диаметром 48 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 2,8 мм.  Отягощение выполнено в виде груза с системой для обеспечения плавного хода. Подвижный груз имеет возможность фиксации в десяти положениях для увеличения сопротивления (нагрузки). Масса механизма 50 кг. Подвижный груз имеет хват удобной формы и простой механизм фиксации его в определенных местах. Для перемещения груза достаточно нажать рычаг, установить груз в желаемой точке, отпустить рычаг. Предусмотрена дополнительная страховочная фиксация отягощения нержавеющим винтом.  Тренажер снабжен механизмом регулирования нагрузки.  Крепеж тренажера оцинкованный.  *Фотографическое изображение не является ссылкой на конкретного производителя, а представляет общие очертание объекта* |  |  |
|  | **Тренажер «Тяга сверху»** | Тренажер «Тяга сверху». Тренажер предназначен для выполнения упражнений, направленных на тренировку широчайших мышц спины и бицепса. Выполняемое упражнение: тяга сверху вниз (имитация подтягивания).  Исходное положение сидя.  Технические характеристики:  Максимальная масса пользователя –не менее 150 кг.  Габариты (без учета опорного столба):  Длина: не менее 2870 мм и не более 2950 мм  Ширина: не менее 1250 мм и не более 1300 мм  Высота: не менее 1925 мм и не более 1970 мм  Масса (без учета опорного столба) – не менее 245 кг  Тренажер крепится к опорному столбу. Столб выполнен из стальной профильной трубы 100 х 100 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 4 мм и стального листа, служащего основанием для крепления столба, толщиной не менее 10мм.  Основная рама тренажера сварная. Опора рамы выполнена из стальной профильной трубы 80 х 80 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 3 мм и стального листа, служащего основанием для крепления толщиной не менее 10 мм. Основная конструкция рамы тренажера выполнена из изогнутой дорновым методом, исключающим деформацию поверхности трубы в виде волн и заломов в местах изгиба, стальной профильной трубы 80 х 40 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 3 мм.  Основная рама оборудована упорами для ног из стальной трубы диаметром 48 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 2,8 мм.  Упражнение, тяга сверху, выполняется сидя, путем передачи усилия руками с подвижного рычага с рукоятками, на подвижный рычаг для перемещения отягощения с подвижным грузом.  Подвижный рычаг с рукоятками является сварным выполнен из прямой и изогнутой дорновым методом, исключающим деформацию поверхности трубы в виде волн и заломов в местах изгиба, стальной профильной трубы 80 х 40 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 3 мм и пластин из стального листа толщиной не менее 6 мм, которые крепятся к трубе в местах расположения рукояток.  Рычаг оснащён двумя парами рукояток для хвата. Рукоятки выполнены из стального прутка диаметром 25 мм (±5 мм). В местах хвата на рукоятках имеются накладки, выполненные из универсального полимерного материала.  Нагрузка с подвижного рычага с рукоятками на подвижный рычаг для перемещения отягощения с подвижным грузом, передается путем взаимодействия соединительного рычага, выполненного из стальной профильной трубы 50 х 50 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 3 мм, валов из прутка стального диаметром 35 мм (±5 мм), стального листа толщиной не менее 10 мм.  Подвижный рычаг для перемещения отягощения с подвижным грузом выполнен из стальной профильной трубы 80 х 40 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 3 мм. Крепится к опорному столбу и системе вспомогательных рычагов при помощи валов, выполненных из прутка стального диаметром 48мм (±5 мм), и стального листа толщиной не менее 10мм.  Для удобства использования на боковой поверхности рычага имеется металлический индикатор положения с цифрами.  На конце рычага с грузом присутствует ограничитель, служащий ограничителем, движения груза, выполненный из трубы стальной профильной трубы 50 х 50 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 3 мм, и упором из стальной трубы диаметром 48 мм (±5 мм) с толщиной стенки не менее 2,8 мм.  Тренажер снабжен механизмом регулирования нагрузки.  Отягощение выполнено в подвижного груза с системой для обеспечения плавного хода. Подвижный груз имеет возможность фиксации в десяти положениях для увеличения сопротивления (нагрузки). Масса механизма не более 50 кг. Подвижный груз имеет хват удобной формы и простой механизм фиксации его в определенных местах. Для перемещения груза достаточно нажать рычаг, установить груз в желаемой точке, отпустить рычаг. Предусмотрена дополнительная страховочная фиксация отягощения нержавеющим винтом. Тренажер оборудован двумя подвижными грузами.  Сиденье выполнено из строганной доски хвойных пород, с обработкой защитными материалами для обеспечения прочности и износостойкости во внешней среде. Высота сиденья не менее 470 мм и не более 500 мм от земли.  Крепеж тренажера оцинкованный.  *Фотографическое изображение не является ссылкой на конкретного производителя, а представляет общие очертание объекта* |  |  |
| * Для удобства использования на вех тренажерах должны присутствовать информационные таблички с нанесенными QR кодами (коды быстрого реагирования) для перехода на видео с инструкцией по безопасности и с правилами выполнения упражнений * Для увеличения антикоррозийных свойств металлические элементы тренажеров покрыты жидким цинконаполненным грунтом. На все металлические элементы нанесено защитное декоративное покрытие путем пневмоэлектростатического распыления. Толщина слоя покрытия от 80 до 150 мкм. * Все торцы труб заглушены. * Тренажеры должны иметь отверстия для крепления его к площадке. * Тренажер поставляется в собранном виде или сборка осуществляется за счет средств Поставщика по месту нахождения Заказчика. | | | | |

Приложение 3 к извещению запроса котировок в электронной форме

поставки уличных тренажеров

ЦЕНОВОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ УЧАСТНИКА

Участник запроса котировок в электронной форме согласен исполнить условия договора, указанные в извещении о проведении запроса котировок от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021 г. №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Вид товара | Единица измерения | Цена, руб. за единицу измерения | Наименование страны происхождения товаров, работ, услуг | Стоимость товара по договору |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

Цена предложения включает в себя все расходы, связанные с поставкой товара, в том числе на перевозку, погрузку/разгрузку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и другие обязательные платежи, которые предусмотрены законодательством Российской Федерации) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(Сумма прописью).

должность, подпись, расшифровка подписи

М.П.

Приложение № 4 извещению запроса котировок в электронной форме

поставки уличных тренажеров

РЕКОМЕНДУЕМАЯ ФОРМА

На бланке участника запроса котировок в электронной форме

(при его наличии)

Дата, исх. номер

**Котировочная заявка.**

Кому: Муниципальному автономному учреждению «Спортивной школе № 5 г.Улан-Удэ»

Изучив направленный Вам запрос котировок в электронной форме, мы, нижеподписавшиеся,

Указать наименование, место нахождения (для юридического лица), фамилия, имя, отчество, место жительства (для физического лица)).

Наименованиеюридического лица\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Место нахождения юридического лица \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Фамилия, имя, отчество физического лица

Место жительства физического лица \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Банковские реквизиты участника размещения заказа \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Идентификационный номер налогоплательщика \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Контактная информация, контактное лицо, адрес электронной почты, телефон \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Согласие участника размещения заказа исполнить условия договора, указанные в извещении о проведении запроса котировок №\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_ поставки уличных тренажеров \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **(согласен/не согласен)** *нужное указать*

Наименование и характеристики товаров

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товаров/работ/услуг | Характеристики товаров/работ/услуг | Единица измерения | Цена, руб. за единицу измерения | Стоимость услуг, по договору рублей |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| Итого | | | |  |  |

Цена предложения включает в себя все расходы, связанные с поставкой товара, в том числе на перевозку, погрузку/разгрузку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и другие обязательные платежи, которые предусмотрены законодательством Российской Федерации) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(Сумма прописью).

**Участник размещения заказа**

**(руководитель или уполномоченное лицо) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)**

***указать должность руководителя (подпись)***

**м.п.**

Приложение 5 к извещению запроса котировок в электронной форме

поставки уличных тренажеров

**Заявка на участие запроса котировок в электронной форме должна содержать следующие документы и сведения:**

-Указание фирменного наименования (наименования), сведения об организационно-правовой форме, о месте нахождения, почтовый адрес (для юридического лица), фамилия, имя, отчество, паспортные данные, сведения о месте жительства (для физического лица), номер контактного телефона, адрес электронной почты участника (Котировочная заявка - Приложение № 4) .

-полученную не ранее, чем за три месяца до дня размещения в ЕИС извещения о проведении запроса котировок в электронной форме выписку из единого государственного реестра юридических лиц или нотариально заверенную копию такой выписки (для юридического лица), полученную не ранее чем за три месяца до дня размещения в ЕИС извещения о проведении запроса котировок в электронной форме выписку из единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей или нотариально заверенную копию такой выписки (для индивидуального предпринимателя), копии документов, удостоверяющих личность (для иного физического лица), надлежащим образом заверенный перевод на русский язык документов о государственной регистрации юридического лица или государственной регистрации физического лица в качестве индивидуального предпринимателя в соответствии с законодательством соответствующего государства (для иностранного лица) полученные не ранее, чем за три месяца до дня размещения в ЕИС извещения о проведении запроса котировок в электронной форме;

- документ, подтверждающий полномочия лица на осуществление действий от имени участника процедуры закупки - юридического лица (копия решения о назначении или об избрании и приказа о назначении физического лица на должность, в соответствии с которым такое физическое лицо обладает правом действовать от имени участника процедуры закупки без доверенности (далее по тексту - руководитель). В случае если от имени участника процедуры закупки действует иное лицо, заявка на участие в запросе котировок в электронной форме должна содержать также доверенность на осуществление действий от имени участника процедуры закупки, заверенную печатью участника процедуры закупки (для юридических лиц при наличии печати) и подписанную руководителем участника процедуры закупки или уполномоченным этим руководителем лицом, либо нотариально заверенную копию такой доверенности. В случае если указанная доверенность подписана лицом, уполномоченным руководителем участника процедуры закупки, заявка на участие в запросе котировок в электронной форме должна содержать также документ, подтверждающий полномочия такого лица;

- копии учредительных документов участника процедуры закупки (для юридических лиц);

- решение об одобрении или о совершении крупной сделки либо копия такого решения в случае, если требование о необходимости наличия такого решения для совершения крупной сделки установлено законодательством Российской Федерации, учредительными документами юридического лица и если для участника процедуры закупки поставка товаров, выполнение работ, оказание услуг, являющихся предметом договора, или внесение денежных средств в качестве обеспечения заявки на участие в запросе котировок в электронной форме, обеспечения исполнения договора, является крупной сделкой;

-в случае если для данного участника поставка товаров, выполнение работ, оказание услуг, являющиеся предметом договора, или внесение денежных средств в качестве обеспечения заявки на участие в процедуре закупки, обеспечения исполнения договора, не являются крупной сделкой, участник процедуры закупки представляет соответствующее письмо.

- В случае если участником закупки, является физическое лицо, предоставить Заказчику письменное согласие субъекта на обработку персональных данных.

Приложение № 6 к извещению запроса котировок в электронной форме

поставки уличных тренажеров

По желанию участник закупки вправе воспользоваться данным образцом при заполнении заявки. Предоставление декларации о соответствии требованиям к участникам закупки:

1. Соответствие требованиям, установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставку товаров, выполнение работ, оказание услуг, являющихся предметом закупки, в случае, если законодательством Российской Федерации установлены такие требования

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(заполнить);

2. Непроведение ликвидации участника закупки - юридического лица и отсутствие решении арбитражного суда о признании участника закупки - юридического лица или индивидуального предпринимателя несостоятельным (банкротом) и об открытии конкурсного производства

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

(заполнить);

3. Неприостановление деятельности участника закупки в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на день подачи заявки на участие в процедуре закупке

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(заполнить);

4. Отсутствие у участника закупки недоимки по налогам, сборам, задолженности по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, но которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает 25 процентов балансовой стоимости активов участника закупки, по данным бухгалтерской отчетности за последний отчетный период

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(заполнить);

5.Отсутствие у участника закупки - физического лица либо у руководителя, членов коллегиального исполнительного органа или главного бухгалтера юридического лица - участника закупки судимости за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята), а также неприменение в отношении указанных физических лиц наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью, которые связаны с поставкой товара, выполнением работы, оказанием услуги, являющихся предметом осуществляемой закупки и административного наказания в виде дисквалификации

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(заполнить);

1. Отсутствие сведений об участнике закупки в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном Федеральным законом от 18 июля 2011г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц», а также в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном Федеральным законом от 5 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», в том числе информации об учредителях, членах коллегиального исполнительного органа, лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа участника закупки

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(заполнить);

1. Отсутствие между участником закупки и заказчиком конфликта интересов, под которым понимаются случаи, при которых руководитель заказчика, член закупочной комиссии, должностное лицо заказчика, ответственное за осуществление закупки, состоят в браке с физическими лицами, являющимися выгодоприобретателями, единоличным исполнительным органом хозяйственного общества (директором, генеральным директором, управляющим, президентом и т д.), членами коллегиального исполнительного органа хозяйственного общества, руководителем (директором, генеральным директором) учреждения или унитарного предприятия либо иными органами управления юридических лиц - участников закупки, с физическими лицами, в том числе зарегистрированными в качестве индивидуального предпринимателя, - участниками закупки либо являются близкими родственниками (родственниками по прямой восходящей и нисходящей линии (родителями и детьми, дедушкой, бабушкой и внуками), полнородными и неполнородными (имеющими общих отца или мать) братьями и сестрами), усыновителями указанных физических лиц или усыновленными указанными физическими лицами. Под выгодоприобретателями для целей настоящего пункта понимаются физические лица, владеющие напрямую или косвенно (через юридическое лицо или через несколько юридических лиц) более чем десятью процентами голосующих акций хозяйственного общества либо долей, превышающей десять процентов в уставном капитале хозяйственного общества.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(заполнить).

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

М.П.

Приложение 7 к извещению запроса котировок в электронной форме

поставки уличных тренажеров

**ПРОЕКТ**

**ДОГОВОР №\_\_\_\_\_поставки товара**

г. Улан-Удэ «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_ г.

Муниципальное автономное учреждение «Спортивная школа № 5 г.Улан-Удэ», именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице директора Кима Максима Зенхеновича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемый в дальнейшем «Поставщик», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, а вместе именуемые «Стороны», в соответствии с протоколом \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 20\_г., заключили настоящий Договор о нижеследующем:

**1.Предмет Договора**

1.1. Поставщик обязуется поставить Заказчику \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (далее «Товар») согласно Спецификации товаров, являющейся неотъемлемой частью настоящего Договора (Приложение № 1), соответствующее требованиям Технического задания (Приложение №2), а Заказчик обязуется принять товар и оплатить обусловленную настоящим Договором цену.

**2. Цена Договора, порядок и срок оплаты**

2.1. Общая стоимость товаров, поставляемых по настоящему Договору, составляет \_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) рублей \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ коп., в том числе НДС \_\_\_\_\_\_.

*Примечание: Если Поставщик имеет право на освобождение от уплаты НДС в соответствии с налоговым законодательством, то слова «в том числе НДС» заменяются словами «НДС не облагается»*

2.2. Все расходы Поставщика связанные с поставкой товара, в том числе на перевозку, погрузку/разгрузку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и другие обязательные платежи, которые предусмотрены законодательством Российской Федерации)

2.3. Цена Договора является твердой и определяется на весь срок исполнения Договора.

2.4. Финансирование настоящего Договора осуществляется за счет средств \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ бюджета.

2.5. Оплата по Договору производится Заказчиком в течение 45 календарных дней после получения Заказчиком полностью всего количества поставляемого по настоящему Договору товара и подписания сторонами товарной накладной, которая составляется в 2-х экземплярах по унифицированной форме № ТОРГ-12 и счета фактуры, либо универсального передаточного документа. Оплата отдельных этапов исполнения Договора не предусмотрена. Оплата по Договору осуществляется по безналичному расчету путем перечисления Заказчиком денежных средств на расчетный счет Поставщика, указанный в настоящем Договоре. В случае изменения расчетного счета Поставщик обязан в однодневный срок в письменной форме сообщить об этом Заказчику, с указанием новых реквизитов расчетного счета. В противном случае все риски, связанные с перечислением Заказчиком денежных средств на указанный в настоящем Договоре счет Поставщика, несет Поставщик.

2.6. В случае, если Договор заключается с физическим лицом, за исключением индивидуального предпринимателя или иного занимающегося частной практикой лица, сумма, подлежащая уплате физическому лицу уменьшается на размер налоговых платежей, связанных с оплатой Договора.

2.7. При заключении Договора Заказчик по согласованию с Поставщиком, вправе увеличить количество поставляемого товара на сумму, не превышающую разницы между ценой Договора, предложенной Поставщиком, и начальной (максимальной) ценой Договора. При этом цена единицы товара не должна превышать цену единицы товара, определяемую как частное от деления цены Договора, предложенной участником при осуществлении закупки с которым заключается Договор, на количество товара, указанное в извещении.

**3. Место и срок поставки товара**

3.1. Место поставки товара: Российская Федерация, Республика Бурятия, г.Улан-Удэ, ул. Жердева 9 «в» СЦ «Юность».

3.2. Поставщик обязуется поставить и передать Заказчику товар со дня подписания настоящего Договора до 12.08.2021г.

**4. Права и обязанности сторон**

**4.1. Поставщик обязан:**

1) Известить Заказчика о точном времени и дате передачи товара для приемки заказчиком любыми средствами связи, позволяющими зафиксировать факт уведомления;

2) Передать Заказчику товар по наименованиям, в количестве, ассортименте и с характеристиками согласно Спецификации (Приложение № 1), осуществить все виды погрузочно-разгрузочных работ своими силами и средствами или с привлечением третьих лиц за свой счет;

3) Поставить товары Заказчику собственным транспортом или с привлечением транспорта третьих лиц за свой счет.

4) Предоставить Заказчику вместе с товаром счет, счет-фактуру (в случае необходимости), товарную накладную (в двух экземплярах), комплект эксплуатационных документов (паспорт изготовителя - при наличии) на русском языке, копии сертификатов соответствия (в случае их обязательного наличия на данный вид товара), акт передачи товара, иные документы, подтверждающее качество товара, оформленные в соответствии с законодательством Российской Федерации.

5) Своевременно предоставлять достоверную информацию о ходе исполнения своих обязательств, в том числе о сложностях, возникающих при исполнении Договора, а также к установленному Договором сроку обязан предоставить Заказчику результаты поставки товара, предусмотренные Договором, при этом Заказчик обязан обеспечить приемку поставленного товара.

6) Устранять недостатки и некомплектность товара в течение 10 рабочих дней со дня получения мотивированного отказа от приемки товара. Расходы, связанные с устранением недостатков товара, несет Поставщик.

7) Информировать Заказчика о привлечении субподрядных организаций для исполнения настоящего Договора.

**4.2. Поставщик вправе:**

1) Требовать оплаты поставленного товара в соответствии с условиями настоящего Договора;

2) Принять решение об одностороннем отказе от исполнения Договора по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации для одностороннего отказа от исполнения отдельных видов обязательств;

3) Участвовать в приеме-передаче товара.

**4.3. Заказчик обязан:**

1) Осуществить приемку поставленного товара, предусмотренных Договором, включая проведение экспертизы поставленного товара;

2) Осуществить оплату поставленного товара;

3) Взаимодействовать с Поставщиком при изменении, расторжении Договора, применять меры ответственности и совершать иные действия в случае нарушения Поставщиком условий Договора.

4) Осуществлять контроль за поставкой товара в соответствии условиями настоящего Договора и требованиями нормативных документов.

5) Принять решение об одностороннем отказе от исполнения Договора, если в ходе исполнения Договора установлено, что Поставщик не соответствует установленным извещением, документацией о закупке требованиям к участникам закупки или предоставил недостоверную информацию о своем соответствии таким требованиям, что позволило ему стать победителем.

**4.4. Заказчик вправе:**

1) Принять решение об одностороннем отказе от исполнения Договора по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации для одностороннего отказа от исполнения отдельных видов обязательств, в том числе в случае существенного нарушения требований к качеству товара.

2) Провести экспертизу поставленного товара с привлечением экспертов, экспертных организаций до принятия решения об одностороннем отказе от исполнения Договора.

**5. Проведение экспертизы. Порядок приемки товара**

5.1. Приемка осуществляется представителями Заказчика в соответствии со Спецификацией (Приложение №1), являющейся неотъемлемой частью настоящего Договора, в течение 3-х рабочих дней со дня подписания товарной накладной и счета-фактуры. Для проверки предоставленных Поставщиком результатов, предусмотренных Договором, в части их соответствия условиям Договора.

Заказчик вправе повести экспертизу. Экспертиза товара может проводиться Заказчиком своими силами или к ее проведению могут привлекаться эксперты, экспертные организации. Для проведения экспертизы поставленного товара эксперты, экспертные организации имеют право запрашивать у Заказчика и Поставщика дополнительные материалы, относящиеся к условиям исполнения Договора. Результаты такой экспертизы оформляются в виде заключения, которое подписывается экспертом, уполномоченным представителем экспертной организации и должно быть объективным, обоснованным и соответствовать законодательству Российской Федерации. В случае, если по результатам такой экспертизы установлены нарушения требований Договора, не препятствующие приемке поставленного товара, в заключении могут содержаться предложения об устранении данных нарушений, в том числе с указанием срока их устранения

Для приемки поставленного товара, Заказчик может создавать приемочную комиссию, которая состоит не менее чем из пяти человек. В случае привлечения заказчиком для проведения указанной экспертизы экспертов, экспертных организаций при принятии решения о приемке или об отказе поставленного товара приемочная комиссия должна учитывать отраженные в заключении по результатам указанной экспертизы предложения экспертов, экспертных организаций, привлеченных для ее проведения. Заказчик вправе не отказывать в приемке поставленного товара в случае выявления несоответствия этих товаров условиям Договора, если выявленное несоответствие не препятствует этих товаров и устранено Поставщиком.

5.2. Проверка соответствия товара требованиям, установленным Договором, осуществляется в следующем порядке:

5.2.1. В присутствии представителей Заказчика, экспертов, экспертных организаций (в случае привлечения к приемке экспертов, экспертных организаций) и Поставщика (если Поставщик направил своих представителей для участия в приемке) осуществляется проверка наличия сопроводительных документов на товар, а также проверка целостности и маркировки упаковки, осмотр товара на наличие внешних повреждений.

5.2.2. После внешнего осмотра товара осуществляется проверка товара по количеству путем пересчета единиц товара и сопоставления полученного количества с количеством товара, предусмотренным настоящим Договором. Одновременно проверяется соответствие наименования и ассортимента товара, далее осуществляется проверка качества и характеристик товара на соответствие требования Договора.

5.3. Приемка товара оформляется товарной накладной, которая составляется в двух экземплярах. По итогам приемки товара, при наличии документов, предоставляемых вместе с товаром, указанных в п. 4.1 настоящего Договора, и при отсутствии претензий относительно качества, количества и других характеристик товара, Заказчик в день окончания приемки подписывает товарную накладную в двух экземплярах (в случае создания приемочной комиссии подписывается всеми членами приемочной комиссии и утверждается заказчиком), либо поставщику (Поставщику, исполнителю) направляется в письменной форме мотивированный отказ от подписания товарной накладной.

5.4. Днем исполнения Поставщиком обязательств по поставке товара, а также моментом перехода права собственности на товар к Заказчику, считается дата подписания Заказчиком товарной накладной и счета-фактуры, после чего риск случайной гибели или порчи товара переходит к Заказчику.

**6. Гарантии качества товара**

6.1. Поставщик гарантирует качество товара в соответствии с действующими нормами и техническими условиями, своевременное устранение недостатков, обнаруженных в пределах гарантийного срока. Наличие гарантии качества удостоверяется выдачей Поставщиком гарантийного талона (паспорта, сертификата и т.п.).

6.2. Гарантии включают в себя исправление любых недостатков товара, которые не вызваны неправильной эксплуатацией товара. В период гарантийного срока Поставщик обязуется производить необходимый ремонт, устранение недостатков, в соответствии с требованиями действующего законодательства. Наличие недостатков, сроки их устранения или замены фиксируются Сторонами в двухстороннем акте выявленных недостатков.

При установлении нарушений по качеству товара после оплаты Заказчик вправе предъявить требование к Поставщику о возврате уплаченной за товар денежной суммы или потребовать замены товара ненадлежащего качества товаром, соответствующего Договору.

6.3. Срок гарантии качества на поставляемый по Договору товар составляет 12 месяцев с даты приемки поставленного товара (подписания товарной накладно и счета-фактуры).

**7. Обстоятельства непреодолимой силы**

7.1.Стороны освобождаются от ответственности за полное или частичное неисполнение своих обязательств по настоящему Договору, в случае если оно явилось следствием непреодолимой силы, а именно наводнения, пожара, землетрясения, диверсии, военных действий, блокад, а также других чрезвычайных обстоятельств, которые возникли после заключения настоящего Договора и непосредственно повлияли на исполнение Сторонами своих обязательств, также которые Стороны были не в состоянии предвидеть и предотвратить. При наступлении обстоятельств непреодолимой силы стороны обязаны обсудить целесообразность дальнейшего продолжения исполнения обязательств либо инициировать процедуру расторжения Договора.

**8. Ответственность сторон**

8.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по настоящему Договору стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

8.2. Размер штрафа устанавливается Договором в порядке, установленном постановлением Правительства Российской Федерации от 30.08.2017 № 1042 «Об утверждении Правил определения размера штрафа, начисляемого в случае ненадлежащего исполнения заказчиком, неисполнения или ненадлежащего исполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, предусмотренных контрактом (за исключением просрочки исполнения обязательств заказчиком, поставщиком (подрядчиком, исполнителем), и размера пени, начисляемой за каждый день просрочки исполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательства, предусмотренного контрактом, о внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 15 мая 2017 г. № 570 и признании утратившим силу постановления Правительства Российской Федерации от 25 ноября 2013 г. № 1063» (далее - постановление Правительства Российской Федерации от 30.08.2017 № 1042), в виде фиксированной суммы, в том числе рассчитываемой как процент цены Договора.

8.3. В случае просрочки исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных Договором, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных Договором, Поставщик вправе потребовать уплаты неустоек (штрафов, пеней). Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного Договором, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного Договором срока исполнения обязательства. Такая пеня устанавливается Договором в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пеней ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от не уплаченной в срок суммы. Штрафы начисляются за ненадлежащее исполнение Заказчиком обязательств, предусмотренных Договором, за исключением просрочки исполнения обязательств, предусмотренных Договором.

8.4. В случае просрочки исполнения Поставщиком обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных Договором, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения Поставщиком обязательств, предусмотренных Договором, Заказчик направляет Поставщику требование об уплате неустоек (штрафов, пеней).

8.5. Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения Поставщиком обязательства, предусмотренного Договором, в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пени ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от цены Договора, уменьшенной на сумму, пропорциональную объему обязательств, предусмотренных Договором и фактически исполненных Поставщиком.

8.6. Штрафы начисляются за неисполнение или ненадлежащее исполнение Поставщиком обязательств, предусмотренных Договором, за исключением просрочки исполнения Поставщиком обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных Договором. Размер штрафа устанавливается Договором в виде фиксированной суммы, определенной в порядке, установленном постановлением Правительства Российской Федерации от 30.08.2017 № 1042.

8.7. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Поставщиком обязательств, предусмотренных Договором, за исключением просрочки исполнения обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных Договором, размер штрафа устанавливается в виде фиксированной суммы, составляющей \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, и определяемой в следующем:

а) 10 процентов цены Договора в случае, если цена Договора не превышает 3 млн. рублей.

8.8. Сторона освобождается от уплаты неустойки (штрафа, пени), если докажет, что неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательства, предусмотренного Договором, произошло вследствие непреодолимой силы или по вине другой стороны.

**9. Порядок урегулирования споров**

9.1. Все споры по настоящему Договору разрешаются путем переговоров. В случае наличия разногласий относительно исполнения одной из сторон своих обязательств, другая сторона направляет претензию (требование). Сторона, к которой адресована претензия (требование), должна дать письменный ответ по существу претензии (требования) в срок не позднее 10 календарных дней с даты ее получения.

9.2.Спор, возникающий по настоящему Договору, может быть передан на разрешение Арбитражного суда Республики Бурятия после принятия сторонами мер по досудебному урегулированию по истечении тридцати календарных дней со дня направления претензии (требования).

**10. Изменение условий Договора**

11.1. По соглашению сторон изменение существенных условий Договора возможно в соответствии с действующим Гражданским кодексом Российской Федерации.

11.2. Любые изменения к настоящему Договору, не противоречащие действующему законодательству РФ, оформляются дополнительными соглашениями Сторон, подписанными обеими сторонами Договора с надлежащим оформлением полномочий.

**11. Срок действия Договора, порядок расторжения Договора**

11.1. Настоящий Договор вступает в силу со дня его подписания и действует до 31.12.2021г. Окончание срока действия настоящего Договора не освобождает стороны от исполнения обязательств по-настоящему Договору.

11.2. Расторжение Договора допускается по соглашению сторон, по решению суда, в случае одностороннего отказа стороны Договора от исполнения Договора в соответствии с гражданским законодательством.

Заказчик вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения Договора по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации для одностороннего отказа от исполнения отдельных видов обязательств, в том числе:

- отказ поставщика передать заказчику товар или принадлежности к нему ([пункт 1 статьи 463](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_9027/2eae504a3bae998d6417e096544bb0d80f1f7650/#dst100048), [абзац второй статьи 464](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_9027/797de3bcbc5ddf5f76836ac796941ff5a534f232/#dst100052) ГК РФ);

- невыполнение поставщиком в разумный срок требования заказчика о доукомплектовании товара ([пункт 1 статьи 480](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_9027/a822439dadeeaeaa5de022bddcc3972e6ff9731f/#dst100131) ГК РФ);

- в случае существенного нарушения требований к качеству товара (обнаружения неустранимых недостатков, недостатков, которые не могут быть устранены без несоразмерных расходов или затрат времени, или выявляются неоднократно, либо проявляются вновь после их устранения, и других подобных недостатков) (пункт 2 статьи 475 ГК РФ);

- неоднократного нарушения сроков поставки товаров (пункт 2 статьи 523 ГК РФ).

11.3.При расторжении Договора в связи с односторонним отказом стороны Договора от исполнения Договора другая сторона Договора вправе потребовать возмещения только фактически понесенного ущерба, непосредственно обусловленного обстоятельствами, являющимися основанием для принятия решения об одностороннем отказе от исполнения Договора.

**12. Прочие условия**

12.1. При исполнении Договора не допускается перемена Поставщика, за исключением случая, если новый Поставщик является правопреемником Поставщика по такому Договору вследствие реорганизации юридического лица в форме преобразования, слияния или присоединения.

12.2. В случае перемены Заказчика права и обязанности Заказчика, предусмотренные Договором, переходят к новому Заказчику.

12.3. При исполнении Договора (за исключением случаев, которые предусмотрены нормативными правовыми актами, принятыми в соответствии с Законом о Договорной системе) по согласованию Заказчика с Поставщиком допускается поставка товара, качество, технические и функциональные характеристики (потребительские свойства) которых являются улучшенными по сравнению с качеством и соответствующими техническими и функциональными характеристиками, указанными в Договоре.

12.4. Любое уведомление, которое одна сторона направляет другой стороне в соответствии с Договором, направляется в письменной форме почтой или факсимильной связью с последующим представлением оригинала. Уведомление вступает в силу в день его получения лицом, которому оно адресовано, если иное не установлено законом.

12.5. Во всем, что не предусмотрено настоящим Договором, стороны руководствуются действующим законодательством РФ.

12.6. Приложения являются неотъемлемой частью договора:

– Приложение №1 к договору «Спецификация товаров»;

- Приложение №2 к договору «Техническое задание».

**13. Юридические адреса, реквизиты и подписи сторон**

|  |  |
| --- | --- |
| Заказчик | Поставщик |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

Приложение №1 к Договору

СПЕЦИФИКАЦИЯ

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование товара | Функциональные, количественные и качественные  характеристики приобретаемого товара. Требуемая функция и величина параметра | Ед. изм. | Количество | Наименование страны происхождения товара, данные документа (при наличии) | Цена за единицу, руб. | Сумма, руб. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

Приложение № 2 к Договору

**Техническое задание**