**«УТВЕРЖДАЮ»**

Первый заместитель директора

СПб ГАУ «Дирекция по управлению

спортивными сооружениями»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.И. Саримова

«\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2025г.

**КОНКУРСНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ**

**по проведению конкурса в электронной форме**

**на право заключения договора на выполнение работ по устройству павильонов (некапитальные нестационарные сооружения – объекты спортивного назначения)**

**по адресу: Санкт-Петербург, Приморский пр., д. 56, корп. 2, лит. А**

**(площадка для игры в городки).**

Санкт-Петербург

2025г.

**ИНФОРМАЦИОННАЯ КАРТА КОНКУРСА**

**В ЭЛЕКТРОННОЙ ФОРМЕ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование пункта** | **Текст пояснений** |
| 1. | Наименование, место нахождения, почтовый адрес, адрес электронной почты, номер контактного телефона Заказчика | Санкт-Петербургское государственное автономное учреждение «Дирекция по управлению спортивными сооружениями» (СПб ГАУ «Дирекция по управлению спортивными сооружениями»).  Адрес: 194021, г. Санкт-Петербург, ул. Хлопина, дом 10, литер Д, помещение 1-Н, ч.п. №119.  Электронный адрес zakup-doc@directory.spb.ru  Тел. (812) 454-26-30 |
| 2. | Предмет договора (конкурентной закупки) | Выполнение работ по устройству павильонов (некапитальные нестационарные сооружения – объекты спортивного назначения)  по адресу: Санкт-Петербург, Приморский пр., д. 56, корп. 2, лит. А  (площадка для игры в городки). |
| 3. | Количество поставляемых товаров (оказываемых услуг, выполняемых работ) | В соответствии с Техническим заданием (Приложение №1) и Проектом договора (Приложение №2) настоящей Конкурсной документации. |
| 4. | Начальная (максимальная) цена договора | 52 152 257 (пятьдесят два миллиона сто пятьдесят две тысячи двести пятьдесят семь) рублей 50 копеек (включая НДС). |
| 5. | Порядок формирования цены договора | С учетом расходов на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов и других обязательных платежей, а также всех расходов, связанных с исполнением договора. |
| 6. | Место, условия и сроки поставки товара (оказания услуг, выполнения работ) | Адрес выполнения работ: г. Санкт-Петербург, Приморский проспект, д. 56, к. 2, лит. А.  Срок выполнения работ: не позднее 15.12.2025 с момента заключения договора.  При исполнении договора по согласованию Заказчика с поставщиком (подрядчиком, исполнителем) допускается поставка товара, выполнение работы и/или оказание услуги, качество, технические и функциональные характеристики (потребительские свойства) которых являются улучшенными по сравнению с качеством и соответствующими техническими и функциональными характеристиками, указанными в договоре, либо предложена поставка товара, выполнение работы или оказание услуги, являющиеся аналогами товара, работы, услуги, предусмотренных договором. |
| 7. | Форма, сроки и порядок оплаты товаров, работ, услуг | В соответствии с Проектом договора (Приложение №2 к Конкурсной документации). |
| 8. | Срок, место и порядок предоставления документации о закупке, размер, порядок и сроки внесения платы, взимаемой заказчиком за предоставление данной документации, если такая плата установлена заказчиком, за исключением случаев предоставления документации о закупке в форме электронного документа | Документация о закупке (Конкурсная документация) предоставляется всем желающим посредством размещения ее в Единой информационной системе в сфере закупок и на сайте оператора электронной площадки, указанного в настоящей документации.  Плата за ее предоставление документацией не установлена. |
| 9. | Адрес электронной площадки в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» | [www.lot-online.ru](http://www.rts-tender.ru) |
| 10. | Требование обеспечения заявок на участие в конкурентной закупке, размер такого обеспечения и иные требования к такому обеспечению | Размер обеспечения заявки на участие в закупке: 2,0 % от начальной (максимальной) цены договора (цены лота), что составляет  1 043 045 рублей 15 копеек.  Обеспечение заявки на участие в конкурентной закупке может предоставляться Участником конкурентной закупки путем внесения денежных средств, предоставления банковской гарантии. Выбор способа обеспечения заявки на участие в такой закупке осуществляется Участником такой закупки.  Обеспечение заявки на участие в конкурентной закупке может предоставляться Участником конкурентной закупки путем внесения денежных средств или предоставлением банковской гарантии. Выбор способа обеспечения заявки на участие в такой закупке осуществляется Участником такой закупки.  Внесение денежных средств - Денежные средства вносятся участником закупки на лицевой счет, открытый таким участником на электронной торговой площадке АО «Российский Аукционный Дом» (РАД)[[1]](#footnote-1).  Предоставление банковской гарантии - Банковская гарантия, выданная участнику закупки банком для целей обеспечения заявки на участие в запросе предложений, должна соответствовать следующим требованиям:  Банковская гарантия, выданная участнику закупки банком для целей обеспечения заявки на участие в закупке, должна соответствовать следующим требованиям:   1. Банковская гарантия должна быть безотзывной и должна содержать:   1) сумму банковской гарантии, подлежащую уплате гарантом заказчику;  2) обязательства принципала, надлежащее исполнение которых обеспечивается банковской гарантией (следующие условия исполнения банком-гарантом своих обязательств):  а) в случае, если победитель определения поставщика (подрядчика, исполнителя) признан уклонившимся от заключения договора.  3) обязанность гаранта уплатить заказчику неустойку в размере 0,1 процента денежной суммы, подлежащей уплате, за каждый день просрочки;  4) условие, согласно которому исполнением обязательств гаранта по банковской гарантии является фактическое поступление денежных сумм на счет, на котором в соответствии с законодательством Российской Федерации учитываются операции со средствами, поступающими заказчику;  5) срок действия банковской гарантии. Срок действия банковской гарантии, предоставленной в качестве обеспечения заявки, должен составлять не менее чем два месяца с даты окончания срока подачи заявок;  6) установленный перечень документов, предоставляемых заказчиком банку одновременно с требованием об осуществлении уплаты денежной суммы по банковской гарантии:  1. Бенефициар одновременно с требованием об осуществлении уплаты денежной суммы по банковской гарантии (далее - требование по банковской гарантии), предоставленной в качестве обеспечения заявки, направляет гаранту документ, подтверждающий полномочия лица, подписавшего требование по банковской гарантии (доверенность) (в случае, если требование по банковской гарантии подписано лицом, не указанным в Едином государственном реестре юридических лиц в качестве лица, имеющего право без доверенности действовать от имени бенефициара).   1. Банковская гарантия оформляется в письменной форме на бумажном носителе или в форме электронного документа, подписанного электронной подписью, лица, имеющего право действовать от имени банка (далее - гарант), на условиях, определенных гражданским законодательством, с учетом следующих требований:   а) обязательное закрепление в банковской гарантии:  права заказчика, представлять на бумажном носителе или в форме электронного документа требование об уплате денежной суммы по банковской гарантии, предоставленной в качестве обеспечения заявки, в размере обеспечения заявки, установленном в извещении об осуществлении закупки, документации о закупке;  условия о том, что расходы, возникающие в связи с перечислением денежных средств гарантом по банковской гарантии, несет гарант;  б) обязательное наличие нумерации на всех листах банковской гарантии, которые должны быть прошиты, подписаны и скреплены печатью гаранта, в случае ее оформления в письменной форме на бумажном носителе на нескольких листах.  Возврат участнику закупки обеспечения заявки на участие в закупке не производится в следующих случаях:  1) уклонение или отказ участника закупки от заключения договора;  2) не предоставление или предоставление с нарушением условий, установленных настоящей документацией, до заключения договора заказчику обеспечения исполнения договора (в случае, если в извещении об осуществлении закупки, документации о закупке установлены требования обеспечения исполнения договора и срок его предоставления до заключения договора).  Денежные средства, внесенные в качестве обеспечения заявки на участие в закупке, возвращаются:  а) всем участникам закупки, за исключением участника закупки, заявке которого присвоен первый номер, в порядке, определенном в руководстве участника по работе на электронной торговой площадке АО «Российский Аукционный Дом» (РАД) (Секция «Закупки 223-ФЗ»);  б) участнику закупки, заявке которого присвоен первый номер, в порядке и размере, определенном в руководстве участника по работе на электронной торговой площадке АО «Российский Аукционный Дом» (РАД) (Секция «Закупки 223-ФЗ»). |
| 11. | Требование к обеспечению исполнения договора, в том числе размер такого обеспечения и порядок его предоставления | 1. Участник закупки, с которым заключается Договор, должен предоставить обеспечение исполнения Договора в размере 15% от начальной (максимальной) цены договора (цены лота), что составляет  7 822 838 рублей 62 копейки.  2. Обеспечение исполнения Договора может предоставляться участником конкурса путем внесения денежных средств или банковской гарантией.  Выбор способа обеспечения исполнения Договора осуществляется участником закупки самостоятельно.  3. Договор подписывается Заказчиком после предоставления участником закупки, с которым заключается Договор, обеспечения исполнения Договора в соответствии с требованиями настоящей документацией.  Документ, подтверждающий предоставление обеспечения исполнения Договора, размещается на электронной торговой площадке одновременно в момент подписания Договора участником закупки, с которым заключается Договор, подписью лица, имеющего право действовать от имени участника закупки, на электронной торговой площадке.  4. В случае, если обеспечение исполнения Договора предоставляется в виде перечисления денежных средств на счет Заказчика, участник закупки, с которым заключается Договор, перечисляет сумму денежных средств, указанную в пункте 1 настоящего раздела на счет:  Полное наименование: Санкт-Петербургское государственное автономное учреждение «Дирекция по управлению спортивными сооружениями»  Сокращенное наименование: СПб ГАУ «Дирекция по управлению спортивными сооружениями»  Юридический адрес: 194021, Санкт-Петербург г, ул. Хлопина, д. 10, литера Д, помещение 1-н ч.п. №119  ИНН 7804349556  КПП 780401001  Р/счет: 40603810980004000002  Наименование банка: Ф. ОПЕРУ Банка ВТБ (ПАО) в г. Санкт-Петербурге г. Санкт-Петербург  К/счет: 30101810200000000704  БИК 044030704  В платежном поручении в поле «Назначение платежа» указывается предмет Договора и номер Извещения об осуществлении закупки.  Банковская гарантия, выданная участнику закупки для целей обеспечения исполнения Договора, должна соответствовать следующим требованиям:  1. Банковская гарантия должна быть выдана гарантом, установленным п. 1) ч. 1 ст. 45 Федерального закона от 5 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».  2. Банковская гарантия не может быть отозвана выдавшим ее гарантом.  3. Банковская гарантия, предоставляемая в качестве обеспечения исполнения договора, должна быть составлена по форме согласно приложению N 3 к Конкурсной документации на условиях, определенных гражданским законодательством и Федеральным законом 223-ФЗ "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц" |
| 12. | Требования к результатам поставки товара (оказания услуг, выполнения работ), установленные Заказчиком, иные требования, связанные с определением соответствия поставляемых товаров (оказываемых услуг, выполняемых работ) потребностям Заказчика | В соответствии с Техническим заданием (Приложение №1) и Проектом договора (Приложение №2) настоящей Конкурсной документации. |
| 13. | Описание предмета закупки в соответствии с ч. 6.1 ст. 3 Федерального закона от 18.07.2011 №223-ФЗ | В соответствии с Техническим заданием (Приложение №1) и Проектом договора (Приложение №2) настоящей Конкурсной документации. |
| 14. | Требования к описанию участниками закупки поставляемого товара, который является предметом конкурентной закупки, его функциональных характеристик (потребительских свойств), его количественных и качественных характеристик/ требования к описанию участниками закупки выполняемой работы, оказываемой услуги, которые являются предметом конкурентной закупки, их количественных и качественных характеристик | Участник закупки должен представить в составе заявки перечень поставляемых товаров (выполняемых работ, оказываемых услуг) по конкурсу с их характеристиками с целью подтверждения соответствия предлагаемых товаров (выполняемых работ, оказываемых услуг) требованиям, предусмотренным Техническим заданием (Приложение №1 к Конкурсной документации). Описание товаров (работ, услуг), входящих в перечень, должны быть даны в отношении каждого пункта технических требований, приведенных в Техническом задании (Приложение №1 к Конкурсной документации), и демонстрировать, что качественные характеристики поставляемых товаров (выполняемых работ, оказываемых услуг) будут соответствовать условиям Заказчика без допущения двусмысленного толкования.  Требования к товарам (работам, услугам) установлены в Техническом задании (Приложение №1 к Конкурсной документации). |
| 15. | Требования к содержанию, форме, оформлению и составу заявки на участие в закупке | Участнику конкурентной закупки в электронной форме для участия в закупке необходимо получить аккредитацию на электронной площадке в порядке, установленном оператором электронной площадки (п.3 ст. 3.3 ФЗ-223).  Заявки на участие в конкурсе должны быть поданы в соответствии с требованиями Конкурсной документации и порядком функционирования электронной площадки[[2]](#footnote-2).  Электронные документы участника конкурентной закупки в электронной форме должны быть подписаны усиленной квалифицированной электронной подписью (далее - электронная подпись) лица, имеющего право действовать от имени соответственно участника конкурентной закупки в электронной форме.  Заявка на участие в конкурсе состоит из заявки, содержащей документы и сведения, установленные настоящей Конкурсной документацией, а также ценового предложения[[3]](#footnote-3) и должна содержать:   1. Описание поставляемого товара, выполняемой работы, оказываемой услуги, которые являются предметом закупки, в соответствии с требованиями документации о закупке, в соответствии с требованиями  к описанию участниками закупки товара (используемого при выполнении работ, оказании услуг, поставляемого[[4]](#footnote-4) при выполнении работ, оказании услуг), который является предметом конкурентной закупки, его функциональных характеристик (потребительских свойств), его количественных и качественных характеристик, требования к описанию участниками закупки выполняемой работы, оказываемой услуги, которые являются предметом конкурентной закупки, их количественных и качественных характеристик, установленных настоящей документацией. Указанное описание предоставляется в соответствии с формой технического предложения (форма 1).   2. Сведения о данном участнике конкурса, информацию о его соответствии единым квалификационным требованиям (если они установлены в Конкурсной документации).  Участник конкурса должен включить в состав заявки следующие документы:   1. копия лицензии на осуществление деятельности, являющейся предметом закупки, либо иные документы, подтверждающие соответствие Участника требованиям, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг, являющихся предметом закупки – электронная копия документа (информация), позволяющая определить нахождение сведений об участнике в реестре членов СРО в области строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства (за исключением случаев, перечисленных в ч. 2.1. и ч 2.2 ст. 52 Градостроительного кодекса РФ). Уровень ответственности Подрядчика по обязательствам по договору строительного подряда и уровень ответственности Подрядчика по договору строительного подряда, заключенному с использованием конкурентных способов заключения договоров, должны быть не ниже уровня, определенного законодательством РФ (ст. 55.16 Градостроительного кодекса РФ); 2. электронный документ - график выполнения работ (форма 2) -требование не установлено; 3. электронную копию анкеты по установленной в настоящей Конкурсной документации форме - Анкета Участника конкурса (форма 3); 4. полученную не ранее чем за один месяц до дня размещения в единой информационной системе извещения о проведении конкурса выписку из единого государственного реестра юридических лиц или нотариально заверенную копию такой выписки (для юридических лиц), полученную не ранее чем за один месяц до дня размещения в единой информационной системе извещения о проведении конкурса выписку из единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей или нотариально заверенную копию такой выписки (для индивидуальных предпринимателей), копии документов, удостоверяющих личность (для иных физических лиц), надлежащим образом заверенный перевод на русский язык документов о государственной регистрации юридического лица или физического лица в качестве индивидуального предпринимателя в соответствии с законодательством соответствующего государства (для иностранных лиц), полученные не ранее чем за один месяц до дня размещения в единой информационной системе извещения о проведении конкурса; 5. документ, подтверждающий полномочия лица на осуществление действий от имени участника закупки - юридического лица (копия решения о назначении или об избрании либо приказа о назначении физического лица на должность, в соответствии с которым такое физическое лицо обладает правом действовать от имени участника закупки без доверенности (далее - руководитель).   В случае если от имени участника закупки действует иное лицо, заявка на участие в конкурсе должна содержать также доверенность на осуществление действий от имени участника закупки, заверенную печатью (при наличии) участника закупки и подписанную руководителем участника закупки (для юридических лиц) или уполномоченным этим руководителем лицом, либо нотариально заверенную копию такой доверенности. В случае если указанная доверенность подписана лицом, уполномоченным руководителем участника закупки, заявка на участие в конкурсе должна содержать также документ, подтверждающий полномочия такого лица;   1. копию бухгалтерского баланса за последний отчётный период; 2. копии учредительных документов участника закупки (для юридических лиц); 3. копии свидетельства о регистрации (копия листа записи соответствующего государственного реестра – ЕГРЮЛ или ЕГРИП) и о постановке на налоговый учет (для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей); 4. копия решения о согласии на совершение крупной сделки или о последующем одобрении этой сделки, если требование о наличии указанного решения установлено законодательством Российской Федерации и для участника конкурентной закупки заключение по результатам такой закупки договора либо предоставление обеспечения заявки на участие в такой закупке (если требование об обеспечении заявок установлено заказчиком в извещении об осуществлении такой закупки, документации о конкурентной закупке), обеспечения исполнения договора (если требование об обеспечении исполнения договора установлено заказчиком в извещении об осуществлении такой закупки, документации о конкурентной закупке) является крупной сделкой; 5. копию информационного письма о наличии/отсутствии у Участника закупки связей, носящих характер аффилированности с руководством Заказчика и членами Единой комиссии по осуществлению конкурентных закупок для нужд СПб ГАУ «Дирекция по управлению спортивными сооружениями» по рассмотрению заявок (далее – Комиссия) (далее-Письмо). Письмо в обязательном порядке должно содержать следующие сведения:   «Настоящим письмом подтверждаем отсутствие аффилированности *наименование Участника* с работниками СПб ГАУ «Дирекция по управлению спортивными сооружениями».  Под аффилированным лицом *наименование Участника* понимается любое физическое или юридическое лицо, которое имеет право определять решения и/или оказывать влияние на принимаемые *наименование Участника* решения, в том числе в силу сделки, совершенной в письменной форме, а также любое физическое или юридическое лицо, в отношении которого *наименование Участника* имеет такое право. *Наименование Участника* является аффилированным лицом если:  - близкие родственники, супруг(а) руководителей *наименование Участника* и/или уполномоченного представителя *наименование Участника* обладают правом принимать решение о выборе победителя либо являются представителем заказчика в проводимых закупках;  - *наименование Участника* и/или его работник оказывал заказчику экспертные, консультационные и/или иные услуги по подготовке проводимых закупок.  Также подтверждаем отсутствие аффилированности наименование Участника с работниками Учредителя СПб ГАУ «Дирекция по управлению спортивными сооружениями» (Комитет имущественных отношений Санкт-Петербурга, Комитет по физической культуре и спорту)».   1. справка о наличии/отсутствии факта неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств по ранее заключенным договорам (форма 5); 2. для подтверждения соответствия требованиям, указанным в п. 16.1  и п. 16.2 Информационной карты, участник закупки в свободной форме декларирует свое соответствие таким требованиям (с обязательным указанием соответствия каждому из перечисленных требований); 3. согласие на выполнение работ на условиях, установленных настоящей документацией о закупке, в том числе предусмотренных проектом договора (в свободной форме);   Участник конкурса в составе заявки предоставляет документы (копии), необходимые для оценки заявки участника, в случае установления настоящей документацией о закупке не стоимостных критериев оценки[[5]](#footnote-5):   1. документы (копии), необходимые для оценки заявки участника, предусмотренные Конкурной документацией. 2. электронную копию справки о перечне и годовых объемах выполнения аналогичных работ по установленной в настоящей Конкурсной документации форме - Справка о перечне и годовых объемах выполнения аналогичных работ (форма 4)   При подаче заявки коллективным участником закупки в составе заявки также должны быть представлены документы, определенные п. 8.12 Положения о закупке товаров, работ, услуг для нужд СПб ГАУ «Дирекция по управлению спортивными сооружениями» и положений п. 1.7.2 настоящей Конкурсной документации. |
| 16. | Требования к участникам закупки в соответствии с Положением о закупке товаров, работ, услуг для нужд СПб ГАУ «Дирекция по управлению спортивными сооружениями» (единые квалификационные требования) | |
| 16.1 | Обязательные общие требования к Участникам закупки | 1. Участником закупки может быть любое юридическое лицо или несколько юридических лиц, выступающих на стороне одного Участника закупки, независимо от организационно-правовой формы, формы собственности, места нахождения и места происхождения капитала, за исключением юридического лица, являющегося иностранным агентом в соответствии с Федеральным законом от 14 июля 2022 года № 255-ФЗ "О контроле за деятельностью лиц, находящихся под иностранным влиянием" 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 одного Участника закупки, за исключением физического лица, являющегося иностранным агентом в соответствии с Федеральным законом от 14 июля 2022 года №255-ФЗ "О контроле за деятельностью лиц, находящихся под иностранным влиянием".   2. В отношении Участника закупки не должна проводиться ликвидация и не должно быть принято арбитражным судом решение о признании его банкротом и об открытии конкурсного производства.  3. Деятельность Участника закупки не должна быть приостановлена в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации об административных правонарушениях, на день подачи заявки на участие в закупки.  4. Участник закупки должен соответствовать требованиям, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг, являющихся предметом закупки – участник закупки должен являться действующим членом СРО в области строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства (за исключением случаев, перечисленных в ч. 2.1. и ч 2.2  ст. 52 Градостроительного кодекса РФ). Уровень ответственности участника по обязательствам по договору строительного подряда и уровень ответственности участника по договору строительного подряда, заключенному с использованием конкурентных способов заключения договоров, должны быть не ниже уровня, определенного законодательством РФ (ст. 55.16 Градостроительного кодекса РФ);  5. Между Участником закупки и Заказчиком должен отсутствовать конфликт интересов, под которым понимаются случаи, при которых руководитель Заказчика, член Комиссии состоят в браке с физическими лицами, являющимися выгодоприобретателями, единоличным исполнительным органом хозяйственного общества (директором, генеральным директором, управляющим, президентом и другими), 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 не полнородными (имеющими общих отца или мать) братьями и сестрами), усыновителями или усыновленными указанных физических лиц. 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. |
| 16.2 | Дополнительные требования к Участникам закупки | 1. Об отсутствии сведений об Участнике закупки в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном ст. 5 Закона № 223‑ФЗ, и в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном Федеральным законом от 05.04.2013г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».  2. Об отсутствии 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, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадёжными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов участника закупки, по данным бухгалтерской отчетности за последний отчетный период. Участник закупки считается соответствующим установленному требованию в случае, если им в установленном порядке подано заявление об обжаловании указанной недоимки, задолженности и решение по такому заявлению на дату рассмотрения заявки на участие в определении поставщика (подрядчика, исполнителя) не принято.  3. Обладание Участником закупки исключительными правами на результаты интеллектуальной деятельности, если в связи с исполнением договора Заказчик приобретает права на такие результаты, за исключением случаев заключения договоров на создание произведений литературы или искусства, исполнения, на финансирование проката или показа национального фильма – требование не установлено.  4. Отсутствие у Участника закупки - физического лица либо у руководителя, членов коллегиального исполнительного органа, лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа, или главного бухгалтера юридического лица - Участника закупки судимости за преступления в сфере экономики и (или) преступления, предусмотренные статьями 289, 290, 291, 291.1 Уголовного кодекса Российской Федерации (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.  5. Отсутствие у Участника закупки - юридического лица в течение двух лет до момента подачи заявки на участие в закупке привлечений к административной ответственности за совершение административного правонарушения, предусмотренного статьей 19.28 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях. |
| 16.3 | Иные дополнительные квалификационные требования в зависимости от предмета закупки. | Требования не установлены. |
| 16.4 | Привлечение соисполнителей (субподрядчиков, субпоставщиков) | Требования не установлены. |
| 17. | Формы, порядок, дата и время окончания срока предоставления участникам закупки разъяснений положений документации о закупке | Любой участник конкурентной закупки вправе направить заказчику запрос о даче разъяснений положений извещения об осуществлении закупки и (или) документации о закупке с использование программно-аппаратных средств оператора электронной площадки.  Требования к такому запросу установлены п. 11.1.5. Положения о закупке товаров, работ, услуг для нужд СПб ГАУ «Дирекция по управлению спортивными сооружениями».  В течение трех рабочих дней с даты поступления запроса, Заказчик осуществляет разъяснение положений документации о конкурентной закупке 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 такой закупке.  Разъяснения положений документации о конкурентной закупке не должны изменять предмет закупки и существенные условия проекта договора.  Дата начала предоставления разъяснений Конкурсной документации:  19.06.2025г.  Дата окончания предоставления Заказчиком участникам закупки разъяснений Конкурсной документации: 04.07.2025 г. |
| 18. | Дата начала, дата и время окончания срока подачи заявок на участие в закупке (этапах конкурентной закупки) | Заявки на участие в конкурсе принимаются с 19.06.2025г. и должны быть поданы не позднее 09 час. 00 мин. по московскому времени 07.07.2025г. |
| 19. | Дата и время открытия доступа к поданным заявкам на участие в конкурсе | 07.07.2025г. в 10 час.00 мин. по адресу Российская Федерация, 197198, Санкт-Петербург, Большой пр. П.С., д. 49/18, лит. А, пом. 3-Н. |
| 20. | Срок и место рассмотрения заявок на участие в конкурсе | Рассмотрение заявок будет проводиться по адресу: Российская Федерация, 197198, Санкт-Петербург, Большой пр. П.С. д.49/18, лит. А, СПб ГАУ «Дирекция по управлению спортивными сооружениями», в 10 час. 00 мин. 08.07.2025г. |
| 21. | Срок и место подведения итогов конкурса | Подведение итогов конкурса будет проводиться по адресу: Российская Федерация, 197198, Санкт-Петербург, Большой пр. П.С. д.49/18, лит. А, СПб ГАУ «Дирекция по управлению спортивными сооружениями», в 14 час. 00 мин. 08.07.2025г. |
| 22. | Критерии оценки и сопоставления заявок на участие в конкурсе | |
| 22.1 | Стоимостные | Стоимость, структура стоимости заявки. Вес критерия - 70%. |
| 22.2 | Нестоимостные | 1. Объем выполнения аналогичных работ. Вес критерия – 25%.   Для целей настоящего критерия под аналогичными работами понимаются работы по устройству элементов благоустройства: павильонов (некапитальных нестационарных сооружений – объектов спортивного назначения), а также иные работы по благоустройству различных территорий: земельных участков, парковых территорий  2. Квалификация Участника. Вес критерия – 5%. |
| 22.3. | Документы (копии), необходимые для оценки заявки участника в случае установления настоящей Конкурсной документацией нестоимостных критериев оценки[[6]](#footnote-6) | В соответствии с положениями п. 1.10.2 настоящей Конкурсной документации. |
| 22.4 | Порядок оценки и сопоставления заявок на участие в конкурсе | В соответствии с п. 11.1.9. Положения о закупке товаров, работ, услуг для нужд СПб ГАУ «Дирекция по управлению спортивными сооружениями» и п. 1.10.2. Конкурсной документации |
| 23. | Дополнительные требования к осуществлению закупки в соответствии с положениями ч. 8 ст. 3 Федерального закона от 18.07.2011 №223-ФЗ. | |
| 23.1 | Особенности участия субъектов малого и среднего предпринимательства в закупке, осуществляемой отдельными заказчиками | Требования не установлены. |
| 24 | Требования, установленные Заказчиком о предоставлении национального режима в соответствии  со статьей 3.1-4. Федерального закона «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц», Постановлением Правительства Российской Федерации от 23.12.2024 № 1875  «О мерах по предоставлению национального режима при осуществлении закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, закупок товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц», Положением о закупке товаров, работ, услуг для нужд  СПб ГАУ «Дирекция по управлению спортивными сооружениями». | |
| 24.1 | Установить, что информацией и документами, подтверждающими страну происхождения товара, являются | а) для подтверждения происхождения товаров, указанных в позициях  1 - 145 приложения № 1 Постановления Правительства РФ от 23.12.2024 № 1875, позициях 1 - 433 приложения № 2 Постановления Правительства РФ от 23.12.2024 № 1875, приложении № 3  Постановления Правительства РФ от 23.12.2024 № 1875, из Российской Федерации - номер реестровой записи из реестра российской промышленной продукции, предусмотренного статьей 17.1 Федерального закона "О промышленной политике в Российской Федерации" и справка, подтверждающая наличие специального инвестиционного контракта и предусмотренная пунктом 1(1) постановления Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719 "О подтверждении производства российской промышленной продукции", или номер реестровой записи из реестра российской промышленной продукции , содержащей в том числе:  - информацию о совокупном количестве баллов за выполнение (освоение) на территории Российской Федерации соответствующих операций (условий) (если в отношении такого товара постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719 "О подтверждении производства российской промышленной продукции" за выполнение (освоение) на территории Российской Федерации соответствующих операций (условий) установлены требования о совокупном количестве баллов), которое составляет или превышает значение, определенное постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719 "О подтверждении производства российской промышленной продукции", включая значение, определенное для целей осуществления закупок (если постановлением Правительства Российской Федерации  от 17 июля 2015 г. № 719 "О подтверждении производства российской промышленной продукции" в отношении такого товара определено значение для целей осуществления закупок);  - информацию об уровне радиоэлектронной продукции (для товара, являющегося в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719 "О подтверждении производства российской промышленной продукции" радиоэлектронной продукцией первого уровня или радиоэлектронной продукцией второго уровня).  б) для подтверждения происхождения товаров, указанных в позициях  1 - 145 приложения № 1 Постановления Правительства РФ от 23.12.2024 № 1875, позициях 1 - 433 приложения № 2 Постановления Правительства РФ от 23.12.2024 № 1875, приложении № 3  Постановления Правительства РФ от 23.12.2024 № 1875, из государств - членов Евразийского экономического союза, за исключением Российской Федерации, - номер реестровой записи из евразийского реестра промышленных товаров государств - членов Евразийского экономического союза, порядок формирования и ведения которого устанавливается правом Евразийского экономического союза (далее - евразийский реестр промышленных товаров), содержащей в том числе:  - информацию о совокупном количестве баллов за выполнение (освоение) на территории Евразийского экономического союза соответствующих операций (условий) (если в отношении такого товара правом Евразийского экономического союза за выполнение (освоение) на территории Евразийского экономического союза соответствующих операций (условий) установлены требования о совокупном количестве баллов), которое составляет или превышает значение, определенное правом Евразийского экономического союза;  - информацию об уровне радиоэлектронной продукции (для товара, являющегося в соответствии с правом Евразийского экономического союза радиоэлектронной продукцией первого уровня или радиоэлектронной продукцией второго уровня). |
| 24.1.1 | Запрет закупок товаров (в том числе поставляемых при выполнении закупаемых работ, оказании закупаемых услуг), происходящих из иностранных государств, работ, услуг, соответственно выполняемых, оказываемых иностранными гражданами, иностранными юридическими лицами | Установлен запрет в отношении товаров, происходящих из иностранных государств, работ, услуг, соответственно выполняемых, оказываемых иностранными гражданами, иностранными юридическими лицами по позициям, в соответствии с Техническим заданием (Приложение № 1 Конкурсной документации): **Требование не установлено.**  Если установлен запрет закупок товаров, происходящих из иностранных государств, заявка на участие в закупке, содержащая предложение о поставке такого товара, происходящего из иностранного государства, подлежит отклонению.  Если установлен запрет закупки работ, услуг, соответственно выполняемой, оказываемой иностранным лицом, заявка на участие в такой закупке, поданная иностранным лицом, подлежит отклонению. |
| 24.1.2 | Ограничение закупок товаров (в том числе поставляемых при выполнении закупаемых работ, оказании закупаемых услуг), происходящих из иностранных государств, работ, услуг, соответственно выполняемых, оказываемых иностранными лицами | **Установлено ограничение в отношении товаров,** **поставляемых при выполнении работ, происходящих из иностранных государств по позициям, в соответствии с Техническим заданием (Приложение №3 к Техническому заданию Конкурсной документации): №№:7,8,9,10,11,12.**  Если установлено ограничение закупок товара, то все заявки на участие в закупке, содержащие предложения о поставке такого товара, происходящего из иностранного государства, подлежат отклонению, если на участие в закупке подана и по результатам рассмотрения признана соответствующей требованиям документации запроса предложений, заявка, содержащая предложение о поставке такого товара российского происхождения.  Если установлено ограничение закупки работ, услуг, соответственно выполняемой, оказываемой иностранным лицом, все заявки на участие в такой закупке, поданные иностранными лицами, подлежат отклонению, если поданная российским лицом заявка на участие в такой закупке признана по результатам ее рассмотрения соответствующей требованиям документации запроса предложений. |
| 24.1.3 | Преимущество в отношении товаров российского происхождения (в том числе поставляемых при выполнении закупаемых работ, оказании закупаемых услуг) | Преимущество в отношении товаров российского происхождения  (в том числе поставляемых при выполнении закупаемых работ, оказании закупаемых услуг) осуществляется на основании и в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 23.12.2024 № 1875 «О мерах по предоставлению национального режима при осуществлении закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, закупок товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц»: **Установлено преимущество  по товарам, поставляемым при выполнении работ  (Приложение №3 к Техническому заданию Конкурсной документации) – не указанным в п. 24.1.2 Информационной карты конкурса.**  Если объект закупки (предмет закупки) включает хотя бы один товар, не указанный в приложении № 1 Постановления Правительства РФ  от 23.12.2024 № 1875 и приложении № 2 Постановления Правительства РФ от 23.12.2024 № 1875, в отношении заявки, содержащей предложение о поставке товаров (в том числе поставляемых при выполнении закупаемых работ, оказании закупаемых услуг) только российского происхождения, применяется предусмотренное пунктом 1 Постановления Правительства РФ от 23.12.2024 № 1875 преимущество при условии, что при осуществлении закупки в соответствии с Федеральным законом "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц" в числе заявок на участие в закупке (окончательных предложений), которые рассматриваются, оцениваются, сопоставляются, имеется заявка на участие в закупке, которая не отклонена и содержит предложение о поставке хотя бы одного товара, происходящего из иностранного государства.  Преимущество, предоставляется заявке на участие в закупке, которая содержит предложение о поставке товара (в том числе поставляемого при выполнении закупаемых работ, оказании закупаемых услуг) только российского происхождения, как в отношении включенных в объект закупки (предмет закупки) товаров, не указанных в приложении №1 Постановления Правительства РФ от 23.12.2024 № 1875 и приложении №2 Постановления Правительства РФ от 23.12.2024 № 1875, так и включенных в объект закупки (предмет закупки) товаров, указанных в таких приложениях. |

**1. Общие положения**

**1.1. Общие сведения о конкурсе**

1.1.1. Санкт-Петербургское государственное автономное учреждение «Дирекция по управлению спортивными сооружениями» (194021, г. Санкт-Петербург, ул. Хлопина, дом 10, литер Д, помещение 1-Н, ч.п. №119), Извещением о проведении конкурса в электронной форме, участниками которого могут быть любые юридические и физические лица, соответствующие требованиям к ним установленным настоящей документацией о закупке (далее – конкурс), которое будет опубликовано в единой информационной системе в сфере закупок, на электронной площадке и на сайте СПб ГАУ «Дирекция по управлению спортивными сооружениями» [www.directory.spb.ru](http://www.directory.spb.ru) приглашает юридических лиц, физических лиц, в том числе и индивидуальных предпринимателей (далее — Участники)   
к участию в конкурсе на право заключения договора на выполнение работ по устройству павильонов (некапитальные нестационарные сооружения – объекты спортивного назначения) по адресу: Санкт-Петербург, Приморский пр., д. 56, корп. 2, лит. А (площадка для игры в городки).

1.1.2. Подробные требования к товарам, работам, услугам изложены в Техническом задании (Приложение №1 к Конкурсной документации). Проект Договора, который будет заключен по результатам конкурса, порядок проведения конкурса и участия в нем, а также инструкции по подготовке заявок на участие в конкурсе, приведены в Конкурсной документации. Формы документов, которые необходимо подготовить и подать в составе заявки на участие в конкурсе, приведены в Конкурсной документации.

**1.2. Правовой статус документов**

1.2.1. Опубликованное Извещение о проведении конкурса вместе с настоящей Конкурсной документацией, являющейся его неотъемлемым приложением, являются офертой Заказчика конкурса и должны рассматриваться Участниками конкурса в соответствии с этим в течение срока, определенного для проведения конкурса.

1.2.2. Заявка Участника конкурса имеет правовой статус оферты и будет рассматриваться Заказчиком в соответствии с этим.

1.2.3. Заключенный по результатам конкурса Договор фиксирует все достигнутые сторонами договоренности.

1.2.4. При определении условий Договора с Победителем конкурса используются следующие документы с соблюдением указанной иерархии (в случае их противоречия):

* + - * 1. Протокол оценки и сопоставления заявок на участие в конкурсе;
        2. Извещение о проведении конкурса и настоящая Конкурсная документация со всеми дополнениями, изменениями и разъяснениями;
        3. Заявка Победителя конкурса со всеми дополнениями и разъяснениями.

1.2.5. Иные документы Заказчика и Участников конкурса не определяют права и обязанности сторон в связи с настоящим конкурсом.

1.2.6. Во всем, что не урегулировано Извещением о проведении конкурса и настоящей Конкурсной документацией стороны руководствуются Гражданским кодексом Российской Федерации.

**1.3. Прочие положения**

1.3.1. Участник самостоятельно несет все расходы, связанные с подготовкой и подачей заявки на участие в конкурсе, а Заказчик по этим расходам не отвечает и не имеет обязательств, независимо от хода и результатов конкурса, за исключением случаев, прямо предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации.

1.3.2. Заказчик обеспечивает разумную конфиденциальность относительно всех полученных от Участников конкурса сведений, в том числе содержащихся в заявках на участие в конкурсе. Предоставление этой информации другим Участникам конкурса или третьим лицам возможно только в случаях, прямо предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации или настоящей Конкурсной документацией.

1.3.3. Заказчик вправе отклонить заявку на участие в конкурсе, если он установит, что Участник конкурса прямо или косвенно дал, согласился дать или предложил сотруднику Заказчика, либо члену комиссии, вознаграждение в любой форме: работу, услугу, какую-либо ценность с целью повлиять на определение Победителя конкурса.

1.3.4. Заказчик вправе отклонить заявки Участников конкурса, заключивших между собой какое-либо соглашение с целью повлиять на определение Победителя конкурса.

1.3.5. Заказчик вправе отменить проведение настоящего конкурса до наступления даты и времени окончания срока подачи заявок без возмещения расходов Участникам конкурса. Извещение об отказе от проведения конкурса размещается в единой информационной системе в сфере закупок, на электронной торговой площадке и на сайте СПб ГАУ «Дирекция по управлению спортивными сооружениями» [www.directory.spb.ru](http://www.directory.spb.ru) в день принятия такого решения. По истечении срока подачи заявок и до заключения Договора Заказчик вправе отменить определение Победителя только в случае возникновения обстоятельств непреодолимой силы в соответствии с Гражданским законодательством Российской Федерации.

**Порядок проведения Конкурса.**

**Инструкции по подготовке заявок на участие в конкурсе.**

**1.4. Общий порядок проведения конкурса**

1.4.1. Конкурс проводится в следующем порядке:

* + - * 1. Публикация Извещения и Конкурсной документации в единой информационной системе в сфере закупок, на электронной торговой площадке [www.lot-online.ru](http://www.rts-tender.ru) и на сайте СПб ГАУ «Дирекция по управлению спортивными сооружениями» [www.directory.spb.ru](http://www.directory.spb.ru);
        2. Подготовка Участниками конкурса заявок на участие в конкурсе; разъяснение Заказчиком положений Конкурсной документации, в случае необходимости;
        3. Подача заявок на участие в конкурсе;
        4. Открытие доступа к поданным заявкам;
        5. Рассмотрение заявок Участников на определение соответствия требованиям Конкурсной документации;
        6. Размещение Протокола Рассмотрения заявок Участников в единой информационной системе в сфере закупок, на электронной торговой площадке [www.lot-online.ru](http://www.roseltorg.ru) и на сайте СПб ГАУ «Дирекция по управлению спортивными сооружениями» [www.directory.spb.ru](http://www.directory.spb.ru);
        7. Оценка и сопоставление заявок на участие в конкурсе;
        8. Определение Победителя конкурса;
        9. Размещение Протокола оценки и сопоставления заявок на участие в конкурсе в единой информационной системе в сфере закупок, на электронной торговой площадке [www.lot-online.ru](http://www.roseltorg.ru) и на сайте СПб ГАУ «Дирекция по управлению спортивными сооружениями» [www.directory.spb.ru](http://www.directory.spb.ru);
        10. Заключение Договора.

**1.5. Публикация Извещения и Конкурсной документации**

1.5.1. Извещение о проведении конкурса, и Конкурсная документация размещаются в единой информационной системе в сфере закупок (далее – ЕИС), на электронной площадке [www.lot-online.ru](http://www.rts-tender.ru) и на сайте СПб ГАУ «Дирекция по управлению спортивными сооружениями» [www.directory.spb.ru](http://www.directory.spb.ru) в порядке, предусмотренном действующим законодательством в сфере закупок и настоящей Конкурсной документацией.

1.5.2. Иные публикации не являются официальными и не влекут для Заказчика конкурса никаких последствий.

**1.6. Подготовка заявок на участие в конкурсе**

**1.6.1. Общие требования к заявке на участие в конкурсе**

1.6.1.1. Участник конкурса должен подготовить заявку, включающую документы, сведения и ценовое предложение, предусмотренные Информационной картой конкурса.

1.6.1.2. Участник конкурса имеет право подать только одну заявку на участие в конкурсе. В случае нарушения этого требования все заявки такого Участника конкурса отклоняются без рассмотрения, по существу.

1.6.1.3. При предоставлении информации в составе заявки участниками в отношении «предмета закупки» настоящей документации, такая информация предоставляется в соответствии с понятием «предмет закупки», определенном в п. 6.1 ст. 3 Закона № 223-ФЗ, включая информацию о стране происхождения в соответствии с общероссийским классификатором стран мира (ОКСМ); информацию о производителе/изготовителе, марке, модели, артикуле, товарном знаке (при наличии).

1.6.1.4. Каждый документ, входящий в заявку, должен быть подписан лицом, имеющим право в соответствии с законодательством Российской Федерации действовать от лица Участника без доверенности, или лицом, имеющим право на осуществление действий от имени участника закупки, на основании доверенности, имеющейся в составе заявки (заверенной печатью (при наличии) участника закупки и подписанной руководителем участника закупки (для юридических лиц) или уполномоченным этим руководителем лицом, либо нотариально заверенной копии такой доверенности).

В случае если указанная доверенность подписана лицом, уполномоченным руководителем участника закупки, заявка на участие в конкурсе должна содержать также документ, подтверждающий полномочия такого лица

1.6.1.5. Никакие исправления в тексте заявки не имеют силу, за исключением тех случаев, когда эти исправления заверены рукописной надписью «исправленному верить» и собственноручной подписью уполномоченного лица, расположенной рядом с каждым исправлением.

1.6.1.6. Участник конкурса при предоставлении документов в виде образа графического документа, в том числе в виде скан-копии в форматах, предусмотренных электронно-торговой площадкой для отображения такого типа документа, обязан предоставлять указанный документ в виде воспроизведения оригинала графического документа (должно быть выполнено условие воспроизведения цветов оригинала (объекта)).

**1.6.2. Требования к языку заявки на участие в конкурсе**

1.6.2.1. Все документы, входящие в заявку, должны быть подготовлены на русском языке за исключением нижеследующего.

1.6.2.2. Документы, оригиналы которых выданы Участнику Конкурса третьими лицами на ином языке, могут быть представлены на языке оригинала при условии, что к ним приложен перевод этих документов на русский язык (в специально оговоренных случаях — апостилированный). При выявлении расхождений между русским переводом и оригиналом документа на ином языке Заказчик принимает решение на основании перевода.

1.6.2.3. Заказчик вправе не рассматривать документы, не переведенные на русский язык.

1.6.2.4 Никакие исправления в тексте заявки не имеют силу, за исключением тех случаев, когда эти исправления заверены рукописной надписью «исправленному верить» и собственноручной подписью уполномоченного лица, расположенной рядом с каждым исправлением.

1.6.2.5. Участник конкурса при предоставлении документов в виде образа графического документа, в том числе в виде скан-копии в форматах, предусмотренных электронно-торговой площадкой для отображения такого типа документа, обязан предоставлять указанный документ в виде воспроизведения оригинала графического документа (должно быть выполнено условие воспроизведения цветов оригинала (объекта)) с разрешением не менее чем 200 dpi. Предоставление документа в нечитаемом виде равноценно отсутствию соответствующего документа и является основанием признания данной заявки несоответствующей требованиям.

1.6.2.6. Файлы формируются по принципу: один файл - один документ. Допускается размещение в составе Заявки документов, сохраненных в архивах (zip.rar) Все файлы не должны иметь защиты от их открытия, копирования их содержимого или их печати. Файлы должны быть именованы так, чтобы из их названия ясно следовало, какой документ, требуемый документацией, в каком файле находится.

**1.6.3. Требования к валюте заявки**

1.6.3.1. Все суммы денежных средств в документах, входящих в заявку на участите в конкурсе, должны быть выражены в российских рублях, за исключением нижеследующего.

1.6.3.2. Документы, оригиналы которых выданы Участнику конкурса третьими лицами с выражением сумм денежных средств в иных валютах, могут быть представлены в валюте оригинала при условии, что к этим документам будут приложены комментарии с переводом этих сумм в российские рубли исходя из официального курса валюты, установленного Центральным банком Российской Федерации, с указанием такового курса и даты его установления.

**1.6.4. Начальная (максимальная) цена договора**

1.6.4.1. Установлена в Извещении о проведении конкурса в электронной форме, а также в настоящей Конкурсной документации.

1.6.4.2. Заказчик вправе отклонить заявку на участие в конкурсе только на том основании, что предложенная Участником конкурса цена превышает установленную начальную (максимальную) цену договора.

**1.6.5. Внесение изменений в Конкурсную документацию, внесение изменений (и/или дополнений) в заявку Участника, отзыв заявки Участника.**

1.6.5.1. Заказчик в любой момент до истечения срока приема заявок на участие в конкурсе вправе внести поправки в настоящую Конкурсную документацию.

1.6.5.2. Изменения, вносимые в Извещение и/или Конкурсную документацию размещаются Заказчиком в единой информационной системе в сфере закупок, на электронной торговой площадке [www.lot-online.ru](http://www.rts-tender.ru) и на сайте СПб ГАУ «Дирекция по управлению спортивными сооружениями» [www.directory.spb.ru](http://www.directory.spb.ru) не позднее чем в течение 3 (трех) дней со дня принятия решения о внесении указанных изменений.

1.6.5.3. В случае внесения изменений в извещение об осуществлении закупки, документацию о закупке срок подачи заявок на участие в такой закупке должен быть продлен таким образом, чтобы с даты размещения в единой информационной системе указанных изменений до даты окончания срока подачи заявок на участие в такой закупке оставалось не менее половины срока подачи заявок на участие в такой закупке, установленного для данного способа закупки Положением о закупке товаров, работ, услуг для нужд СПб ГАУ «Дирекция по управлению спортивными сооружениями».

1.6.5.4. Внесение изменений (и/или дополнений) в ранее поданную заявку, а также отзыв заявки Участника производятся в соответствии с регламентом электронной торговой площадки [www.lot-online.ru](http://www.rts-tender.ru).

1.6.5.5. При необходимости Заказчик вправе продлевать срок окончания приема заявок на участие в конкурсе.

**1.7. Требования к Участникам конкурса. Подтверждение соответствия предъявляемым требованиям**

**1.7.1. Требования к Участникам конкурса**

1.7.1.1. Участником конкурса может быть любое юридическое лицо или несколько юридических лиц, выступающих на стороне одного Участника конкурса, независимо от организационно-правовой формы, формы собственности, места нахождения и места происхождения капитала, за исключением юридического лица, являющегося иностранным агентом в соответствии с Федеральным законом от 14 июля 2022 года № 255-ФЗ "О контроле за деятельностью лиц, находящихся под иностранным влиянием", либо любое физическое лицо или несколько физических лиц, выступающих на стороне одного Участника конкурса, в том числе индивидуальный предприниматель или несколько индивидуальных предпринимателей, выступающих на стороне одного Участника конкурса, за исключением физического лица, являющегося иностранным агентом в соответствии с Федеральным законом от 14 июля 2022 года №255-ФЗ "О контроле за деятельностью лиц, находящихся под иностранным влиянием".

1.7.1.2. При закупке устанавливаются следующие единые требования к участникам закупки:

а) соответствие участника закупки требованиям, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг, являющихся предметом закупки;

б) непроведение ликвидации участника закупки - юридического лица и отсутствие решения арбитражного суда о признании участника закупки - юридического лица или индивидуального предпринимателя несостоятельным (банкротом) и об открытии конкурсного производства;

в) неприостановление деятельности участника закупки в порядке, установленном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на дату подачи заявки на участие в закупке;

г) 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, по 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 двадцать пять процентов балансовой стоимости активов участника закупки, по данным бухгалтерской отчетности за последний отчетный период.

Участник закупки считается соответствующим установленному требованию в случае, если им в установленном порядке подано заявление об обжаловании указанных недоимок, задолженности и решение по такому заявлению на дату рассмотрения заявки на участие в определении поставщика (подрядчика, исполнителя) не принято;

д) обладание участником закупки исключительными правами на результаты интеллектуальной деятельности, если в связи с исполнением договора Заказчик приобретает права на такие результаты, за исключением случаев заключения договоров на создание произведений литературы или искусства, исполнения, на финансирование проката или показа национального фильма;

е) отсутствие между участником закупки и Заказчиком конфликта интересов, под которым понимаются случаи, при которых руководитель Заказчика, член Комиссии состоят в браке с физическими лицами, являющимися выгодоприобретателями, единоличным исполнительным органом хозяйственного общества (директором, генеральным директором, управляющим, президентом и другими), 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 или усыновленными указанных физических лиц.

Под выгодоприобретателями 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;

ж) иные требования в зависимости от условий закупки (иных особенностей исполнения договора, заключаемого по итогам закупки), установленные в Информационной карте настоящей Конкурсной документации.

1.7.1.3. При осуществлении закупки Заказчик вправе установить также следующие дополнительные требования к участникам закупки:

а) отсутствие в предусмотренном Федеральным законом от 05 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О договорной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» в реестре недобросовестных поставщиков сведений об участниках закупки;

б) отсутствие в предусмотренном Федеральным законом от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» в реестре недобросовестных поставщиков сведений об участниках закупки.

1.7.1.4. Требования, указанные в пунктах 1.7.1.2. и 1.7.1.3. настоящей Конкурсной документации, предъявляются ко всем участникам закупки.

Помимо указанных в настоящем разделе требований к участникам закупки в зависимости от условий конкретной закупки (иных особенностей исполнения договора, заключаемого по итогам закупки), особенностей поставляемого товара, выполняемой работы, оказываемой услуги, а также с целью обеспечения нормального функционирования Заказчика, Заказчик вправе предъявлять к участникам закупки иные требования, в том числе не указанные в настоящем пункте, в частности к наличию:

а) финансовых ресурсов для исполнения договора;

б) на праве собственности или ином законном основании оборудования и других материальных ресурсов для исполнения договора;

в) опыта работы, связанного с предметом договора, и деловой репутации;

г) необходимого количества специалистов и иных работников определенного уровня квалификации для исполнения договора.

Такие требования и порядок рассмотрения заявок на соответствие указанным требованиям устанавливаются Заказчиком в извещении об осуществлении закупки и/или в Информационной карте настоящей Конкурсной документации.

**1.7.2. Участие коллективного участника**

1.7.2.1. Для целей проведения процедуры закупки лица, выступающие на стороне одного участника процедуры закупки, рассматриваются в качестве коллективного участника закупки.

1.7.2.2. Лица, выступающие на стороне одного участника процедуры закупки, обязаны заключить между собой соглашение, которое должно отвечать следующим требованиям:

- соответствие нормам Гражданского кодекса Российской Федерации;

- в соглашении должны быть четко определены права и обязанности членов коллективного участника как в рамках участия в закупке, так и в рамках исполнения договора;

- в соглашении должно быть приведено четкое распределение номенклатуры, объемов, стоимости и сроков поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг между членами коллективного участника; при этом соглашением должно быть предусмотрено, что поставка товаров, выполнение работ, оказание услуг, требующих специальной правоспособности, а также реализация прав и обязанностей, требующих специальной правоспособности, осуществляются исключительно лицами, входящими в состав коллективного участника и обладающими необходимой правоспособностью;

- в соглашении должен быть определен лидер, который в дальнейшем будет представлять интересы каждого из лиц, входящих в состав коллективного участника;

- в соглашении должен быть предусмотрен механизм установления ответственности коллективного участника за неисполнение или ненадлежащее исполнение договора с заказчиком, в том числе объем ответственности каждого лица, входящего в состав коллективного участника или порядок его определения, а также порядок предъявления и рассмотрения претензий заказчика;

1.7.2.3. Требования, установленные в соответствии с пунктами 1.7.1.2. – 1.7.1.4. настоящей Конкурсной документации, предъявляются к каждому члену коллективного участника отдельно, с учетом следующих особенностей:

- требования, установленные в соответствии с абзацем д) пункта 1.7.1.2 настоящей Конкурсной документации, предъявляются к членам коллективного участника, осуществляющим поставку товаров, выполнение работ, оказание услуг, требующих наличие исключительных прав на объекты интеллектуальной собственности;

- требования, установленные в соответствии с пунктом 1.7.1.4 настоящей Конкурсной документации, предъявляются к коллективному участнику закупки в целом. При рассмотрении заявки коллективного участника на предмет соответствия данным требованиям показатели, заявленные всеми членами коллективного участника по требованиям, установленным в соответствии с пунктом 1.7.1.4. настоящей Конкурсной документации, суммируются.

1.7.2.4. Порядок подтверждения коллективным участником своего соответствия, установленным в настоящем разделе Конкурсной документации требованиям, определяется в извещении об осуществлении закупки и/или документации о конкурентной закупке, информационном сообщении.

1.7.2.5. Член коллективного участника не вправе подавать самостоятельную заявку на участие в закупке или входить в состав других коллективных участников.

1.7.2.6. Оригинал (копия) соглашения между лицами, выступающими на стороне одного участника закупки, представляется в составе заявки в соответствии с требованиями, установленными настоящей Конкурсной документацией.

1.7.2.7. Соответствие требованиям пп. а) - г), е) п. 8.4. и пп. а), б) п. 8.5. Положения о закупке товаров, работ, услуг для нужд СПб ГАУ «Дирекция по управлению спортивными сооружениями» предоставляется на каждого члена коллективного участника в отдельности.

1.7.2.8. Иные требования к коллективному участнику могут быть установлены Заказчиком в извещении об осуществлении закупки и/или Конкурсной документации.

**1.7.3. Привлечение соисполнителей (субподрядчиков)**

1.7.3.1. Участник закупки имеет право в ходе исполнения договора привлекать соисполнителей (субподрядчиков, субпоставщиков), если возможность такого привлечения установлена настоящей документацией о закупке.

Информационной картой закупки в указанном случае могут быть установлены дополнительные требования к составу заявки участника закупки, в том числе о наличии документов, предоставляемых в отношении привлекаемых соисполнителей (субподрядчиков, субпоставщиков).

**1.7.4. Требования к документам, подтверждающим соответствие Участника установленным требованиям**

1.7.4.1 Участник конкурса должен включить в состав заявки документы, перечень которых определен в Информационной карте настоящей Конкурсной документации.

1.7.4.2. В случае, если Участник конкурса зарегистрирован вне Российской Федерации, он обязан представить все документы, предусмотренные настоящей Конкурсной документацией. В случае, если в соответствии с законодательством страны Участника представление тех или иных документов не возможно – Участник обязан представить справку с объяснением таких причин, а также (насколько это возможно) аналогичный документ, близкий по содержанию к запрашиваемому.

1.7.4.3. Все указанные документы прилагаются Участником конкурса к заявке на участие в конкурсе.

1.7.4.4. В случае, если по каким-либо причинам Участник конкурса не может предоставить требуемый документ, он должен приложить составленную в произвольной форме справку, объясняющую причину отсутствия требуемого документа. Решение по отклонению Участника за непредоставление такого документа остается за Заказчиком.

**1.8. Предоставление национального режима при осуществлении закупок**

1.8.1. Правительство Российской Федерации вправе установить случаи, при которых при осуществлении закупок промышленной продукции, в отношении которых Правительством Российской Федерации приняты меры, предусмотренные пунктом 1 части 2 статьи 3.1-4 Федерального закона № 223-ФЗ, заявка на участие в закупке, окончательное предложение, в которых содержится предложение о поставке товара российского происхождения, приравниваются соответственно к заявке на участие в закупке, окончательному предложению, в которых содержится предложение о поставке товара, происходящего из иностранного государства, если на участие в такой закупке поданы заявка на участие в закупке, окончательное предложение, признанные по результатам   
их рассмотрения соответствующими требованиям положения о закупке, извещения   
об осуществлении конкурентной закупки (в случае проведения конкурентной закупки), документации о конкурентной закупке (в случае проведения конкурентной закупки)   
и содержащие предложения о поставке товара российского происхождения, в наибольшей степени удовлетворяющего требованиям к промышленной продукции, предъявляемым   
в соответствии с законодательством в сфере промышленной политики в целях отнесения этой продукции к российской промышленной продукции.

1.8.2. При осуществлении закупок предоставляется национальный режим, обеспечивающий происходящему из иностранного государства или группы иностранных государств товару, работе, услуге, соответственно выполняемой, оказываемой иностранным гражданином или иностранным юридическим лицом, равные условия с товаром российского происхождения, работой, услугой, соответственно выполняемой, оказываемой российским гражданином или российским юридическим лицом, за исключением случаев принятия Правительством Российской Федерации мер, предусмотренных пунктом 1 части 2 статьи   
3.1-4 Федерального закона № 223-ФЗ. Если иное не предусмотрено мерами, принятыми Правительством Российской Федерации в соответствии с пунктом 1 части 2 статьи   
3.1-4 Федерального закона № 223-ФЗ, положения статьи 3.1-4 Федерального закона   
№ 223-ФЗ, касающиеся товара российского происхождения, работы, услуги, соответственно выполняемой, оказываемой российским лицом, применяются также в отношении товара, происходящего из иностранного государства, работы, услуги, соответственно выполняемой, оказываемой иностранным лицом, которым предоставляются равные условия с товаром российского происхождения, работой, услугой, соответственно выполняемой, оказываемой российским лицо.

1.8.3. При осуществлении закупки товара:

1) если Правительством Российской Федерации установлен предусмотренный подпунктом "а" пункта 1 части 2 статьи 3.1-4 Федерального закона № 223-ФЗ запрет закупок товара, не допускаются:

а) заключение договора на поставку такого товара;

б) при исполнении договора замена такого товара на происходящий из иностранного государства товар, в отношении которого установлен данный запрет;

2) если Правительством Российской Федерации установлено предусмотренное подпунктом "б" пункта 1 части 2 статьи 3.1-4 Федерального закона № 223-ФЗ ограничение закупок товара, не допускаются:

а) заключение договора на поставку товара, происходящего из иностранного государства, если поданы заявка на участие в закупке, окончательное предложение, признанные по результатам их рассмотрения соответствующими требованиям положения   
о закупке, извещения об осуществлении конкурентной закупки (в случае проведения конкурентной закупки), документации о конкурентной закупке (в случае проведения конкурентной закупки) и содержащие предложения о поставке товара российского происхождения;

б) при исполнении договора замена товара на происходящий из иностранного государства товар, в отношении которого установлено данное ограничение, если договор предусматривает поставку товара российского происхождения;

3) если Правительством Российской Федерации установлено предусмотренное подпунктом "в" пункта 1 части 2 статьи 3.1-4 Федерального закона № 223-ФЗ преимущество в отношении товара российского происхождения:

а) при рассмотрении, оценке, сопоставлении заявок на участие в закупке, окончательных предложений осуществляется снижение на пятнадцать процентов ценового предложения, поданного в соответствии с Федеральным законом № 223-ФЗ и положением о закупке участником закупки, предлагающим к поставке товар только российского происхождения, либо увеличение на пятнадцать процентов ценового предложения этого участника закупки в случае подачи им предложения о размере платы, подлежащей внесению за заключение договора;

б) в случае заключения договора с участником закупки, указанным в подпункте   
"а" настоящего пункта, договор заключается без учета снижения либо увеличения ценового предложения, осуществленных в соответствии с подпунктом "а" настоящего пункта;

в) при исполнении договора допускается замена товара исключительно на товар российского происхождения, если договор предусматривает поставку товара российского происхождения.

1.8.4. При осуществлении закупки работы, услуги:

1) если Правительством Российской Федерации установлен предусмотренный подпунктом "а" пункта 1 части 2 статьи 3.1-4 Федерального закона № 223-ФЗ запрет закупки таких работы, услуги, соответственно выполняемой, оказываемой иностранным лицом,   
не допускаются:

а) заключение договора на выполнение такой работы, оказание такой услуги   
с подрядчиком (исполнителем), являющимся иностранным лицом;

б) перемена подрядчика (исполнителя) (в случае если эта перемена допускается гражданским законодательством), с которым заключен указанный договор, на иностранное лицо, которое зарегистрировано на территории иностранного государства, в отношении которого установлен данный запрет;

2) если Правительством Российской Федерации установлено предусмотренное подпунктом "б" пункта 1 части 2 статьи 3.1-4 Федерального закона № 223-ФЗ ограничение закупки таких работы, услуги, соответственно выполняемой, оказываемой иностранным лицом, не допускаются:

а) заключение договора с участником закупки, являющимся иностранным лицом, если российским лицом поданы заявка на участие в закупке, окончательное предложение, признанные по результатам их рассмотрения соответствующими требованиям положения   
о закупке, извещения об осуществлении конкурентной закупки (в случае проведения конкурентной закупки), документации о конкурентной закупке (в случае проведения конкурентной закупки);

б) перемена подрядчика (исполнителя) (в случае если эта перемена допускается гражданским законодательством), с которым заключен договор, на иностранное лицо, которое зарегистрировано на территории иностранного государства, в отношении которого установлено данное ограничение, если договор заключен с российским лицом;

3) если Правительством Российской Федерации установлено предусмотренное подпунктом "в" пункта 1 части 2 статьи 3.1-4 Федерального закона № 223-ФЗ преимущество в отношении таких работы, услуги, соответственно выполняемой, оказываемой российским лицом:

а) при рассмотрении, оценке, сопоставлении заявок на участие в конкурентной закупке, заявок на участие в неконкурентной закупке, окончательных предложений осуществляется снижение на пятнадцать процентов ценового предложения, поданного   
в соответствии с Федеральным законом № 223-ФЗ и положением о закупке участником закупки, являющимся российским лицом, либо увеличение на пятнадцать процентов ценового предложения этого участника закупки в случае подачи им предложения о размере платы, подлежащей внесению за заключение с ним договора;

б) в случае заключения договора с участником закупки, указанным в подпункте   
"а" настоящего пункта, договор заключается без учета снижения либо увеличения ценового предложения, осуществленных в соответствии с подпунктом "а" настоящего пункта;

в) перемена подрядчика (исполнителя) (в случае если эта перемена допускается гражданским законодательством), с которым заключен договор, допускается исключительно на российское лицо, если договор заключен с российским лицом.

**1.9. Порядок подачи заявок на участие в конкурсе**

1.9.1. Участнику конкурентной закупки в электронной форме для участия в закупке необходимо получить аккредитацию на электронной площадке в порядке, установленном оператором электронной площадки.

1.9.2. Заявки на участие в конкурсе должны быть поданы в соответствии с требованиями Конкурсной документации и регламентом электронной торговой площадки [www.lot-online.ru](http://www.rts-tender.ru).

1.9.3. Заказчик заканчивает принимать заявки на участие в конкурсе в сроки, предусмотренные Информационной картой конкурса.

1.9.4. Открытие доступа к поданным заявкам, рассмотрение, а также оценка и сопоставление заявок на участие в закупке и подведение итогов закупки проводится по адресу: Российская Федерация, 197198, г. Санкт-Петербург, Большой пр. П.С. д. 49/18 лит. А, СПб ГАУ «Дирекция по управлению спортивными сооружениями».

**1.10. Порядок рассмотрения заявок на участие в конкурсе**

**1.10.1. Общие положения**

1.10.1.1. Комиссия рассматривает заявки на участие в конкурсе на соответствие требованиям, установленным в соответствии с разделом 1.7.1. настоящей Конкурсной документации.

При рассмотрении заявок на участие в закупке участник закупки не допускается (отклоняется) Комиссией к участию в закупке в случае:

а) непредставления документов, являющихся обязательными в составе заявки в соответствии с требованиями настоящей Конкурсной документации, либо наличия в таких документах недостоверных сведений об участнике закупки или о товарах, о работах, об услугах, соответственно на поставку, выполнение, оказание которых размещается закупка;

б) несоответствия такого участника закупки требованиям, установленным в соответствии с разделом 1.7.1. настоящей Конкурсной документации;

в) непредставления информации и документов об обеспечении заявки на участие в конкурентной закупке в соответствии с настоящей Конкурсной документацией, если требование обеспечения таких заявок указано в извещении об осуществлении закупки и/или Информационной карте настоящей документации.

Способы, требования которым должно соответствовать обеспечение заявки на участие в закупке, а равно порядок его предоставления, возврата устанавливается Заказчиком в извещении об осуществлении закупки и/или Информационной карте настоящей документации, при этом размер обеспечения заявки не должен превышать 2 процента начальной (максимальной) цены договора.

Заказчик не устанавливает в извещении об осуществление закупки и/или документации о конкурентной закупке требование обеспечения заявок на участие в закупке, если начальная (максимальная) цена договора не превышает пять миллионов рублей.

г) несоответствия заявки на участие в закупке требованиям Конкурсной документации (извещения об осуществлении конкурентной закупки), в том числе наличие в таких заявках предложения о цене договора, превышающей начальную (максимальную) цену договора, начальную (максимальную) цену за единицу товара, работы, услуги;

д) несоответствия предлагаемого к поставке товара (товара предлагаемого к использованию при выполнении работ, оказанию услуг) требованиям установленным Заказчиком в Конкурсной документации (извещении об осуществлении конкурентной закупки), а равно несоответствие характеристик выполняемых работ (оказываемых услуг) требованиям, установленным Заказчиком в документации о закупке к таким товарам, работам, услугам, в том числе, наличие недостоверных сведений относительно таких характеристик, содержащихся в заявке, поданной для участия в закупке, а также непредоставление конкретных показателей товаров (товаров предлагаемых к использованию при выполнении работ, оказании услуг), в случае если такое требование установлено настоящей документацией;

е) заявка не соответствует документации о закупке по форме и (или) не имеет в содержании обязательной информации (документов) согласно требованиям Конкурсной документации (извещения об осуществлении закупки);

ж) несоответствие заявки обязательным требованиям Федерального закона   
№ 223-ФЗ от 18.07.2011 «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц»;

з) наличие у участника закупки или наличие в заявке такого участника ограничений и/или запретов для участия в закупках, установленных законодательством РФ;

1.10.1.2. По результатам рассмотрения также не допускаются к участию в конкурсе те заявки, которые:

1. поданы Участником, подавшим более одной заявки на участие в закупке;
2. поданы без соблюдения требований пункта 1.7.2 настоящей Закупочной документации, в случае участия коллективного участника.
3. поданы без соблюдения требований пункта 1.7.3 настоящей Конкурсной документации

1.10.1.3. Заказчик вправе проверять достоверность предоставленных Участником документов и сведений, в том числе:

1. путем направления запросов в государственные органы и организации;
2. путем направления запросов производителям/изготовителям, лицензирующим организациям и т.д.;
3. путем получения данных из открытых источников государственных органов и организаций, производителей/изготовителей, лицензирующих организаций и т.д.
4. путем проведения проверки наличия заявленных ресурсов в соответствии с порядком, указанным в Конкурсной документации.

1.10.1.4. В случае установления недостоверности сведений, содержащихся в документах, представленных участником закупки Заказчик или Комиссия вправе отстранить такого участника от участия в закупке на любом этапе проведения закупки до заключения договора.

**1.10.2. Оценочная стадия**

1.10.2.1. Комиссия осуществляет оценку и сопоставление заявок на участие в конкурсе, поданных участниками закупки, признанными участниками конкурса.

Оценка и сопоставление заявок на участие в конкурсе осуществляются Комиссией в целях выявления лучших условий исполнения договора в соответствии с критериями и в порядке, которые установлены документацией о закупке.

1.10.2.2. При оценке критериев, определенных в Информационной карте настоящей Конкурсной документации Комиссия руководствуется следующим:

**- при оценке критерия «Стоимость, структура стоимости заявки» учитывается итоговая стоимость предложения в соответствии с заявкой участника закупки,   
не превышающая начальную (максимальную) цену договора, указанную   
в Информационной карте конкурса.**

Расчет баллов для критерия «стоимость, структура стоимости заявки» производится по следующей формуле, исходя из принципа редукциона:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **B цена i**= | Smax-Si | \*100 \*Kk цена |
| Smax |

где:

B цена i – балл участника;

S max – начальная (максимальная) цена договора;

Si – итоговая стоимость предложения i-того участника (в рублях, включая   
все налоги);

Kk цена – вес применяемого критерия, выраженный в процентах (0,70).

**При оценке и сопоставлении заявок на участие в конкурсе, окончательных предложений по критерию оценки «стоимость, структура стоимости заявки» учитываются положения п. 1.8. настоящей конкурсной документации.**

**- при оценке критерия «Объем выполнения аналогичных работ» учитывается сумма исполненных контрактов/договоров в части выполнения аналогичных работ\*, заключенных за период с 01.06.2020 г. по дату окончания подачи заявок   
на участие в настоящей закупке в электронной форме в рамках положений Федерального закона от 05.04.2013 №44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» и/или Федерального закона от 18.07.2011 №223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц».**

При этом цена каждого такого контракта/договора в части выполнения аналогичных работ должна быть не менее 35 000 000,00 рублей.

\* Для целей настоящего критерия под аналогичными работами считаются работы, по устройству элементов благоустройства: павильонов (некапитальных нестационарных сооружений – объектов спортивного назначения), а также иные работы по благоустройству различных территорий: земельных участков, парковых территорий.

Перечень работ, указанных выше, может быть представлен как полностью, так   
и частично в рамках любого количества исполненных контрактов/договоров, заключенных   
в период, предусмотренный условиями Документации.

Сведения о таких контрактах (договорах)**[[7]](#footnote-7)** должны быть в установленном законодательством РФ порядке размещены в Единой информационной системе в сфере закупок, при этом должны отсутствовать сведения о применении мер гражданско-правовой ответственности (требование об уплате пеней, штрафов и т.п.).

Участник в составе заявки представляет заверенные им копии договоров, дополнительные соглашения к такому договору (при наличии) и актов выполненных работ, подтверждающих приемку работ Заказчиком, стороной указанных договоров.

По контрактам, заключенным по Федеральному закону от 05.04.2013 №44-ФЗ   
«О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», и которые в соответствии с законодательством РФ не подлежат размещению в Единой информационной системе в сфере закупок,   
для подтверждения опыта выполнения аналогичных работ применяется порядок, установленный настоящей документацией к подтверждению договоров, заключенных по Федеральному закону от 18.07.2011 №223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц».

Сведения предоставляются по форме Справка о перечне и годовых объемах выполнения аналогичных работ (форма № 4).

Критерий «Объем выполнения аналогичных работ» рассчитывается следующим образом:

|  |  |
| --- | --- |
| Сумма исполненных контрактов/договоров  в части выполнения аналогичных работ, руб. | Количество присуждаемых баллов |
| Документы и/или сведения не представлены и/или предоставлены на сумму до 35 000 000,00 | 0 баллов |
| от 35 000 000,00 и до 70 000 000,00 | 20 баллов |
| от 70 000 000,00 и до 105 000 000,00 | 40 баллов |
| от 105 000 000,00 и до 140 000 000,00 | 60 баллов |
| от 140 000 000,00 и до 175 000 000,00 | 80 баллов |
| 175 000 000,00 и более | 100 баллов |

Расчет баллов для критерия «Объем выполнения аналогичных работ» производится по следующей формуле:

**B дог i= N дог i \* Kk дог**

где:

**B дог i** – балл участника;

N дог i –значение неценового критерия i-ого участника, выраженное в абсолютной величине (балл);

Kk дог – вес применяемого критерия, выраженный в процентах (0,25).

Максимальное количество баллов по критерию «Объем выполнения аналогичных работ» (B дог i) с учетом веса критерия - 25 баллов.

**- при оценке критерия «Квалификация Участника» учитывается наличие   
у участника закупки действующего сертификата соответствия - ГОСТ Р ИСО 14001-2016 «Системы экологического менеджмента. Требования и руководство по применению» применительно к предмету закупки, предоставленного в виде скан-копии документа.**

Оценка будет производиться в соответствии со следующей шкалой:

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование оцениваемого уровня | Количество присуждаемых баллов |
| Документ не предоставлен или документ предоставлен в виде, не соответствующем требованиям | 0 баллов |
| Документ предоставлен:  Действующий сертификат соответствия - ГОСТ Р ИСО 14001-2016 «Системы экологического менеджмента. Требования и руководство по применению» | 100 баллов |

Количество баллов (**B кв i**), присуждаемое заявке, определяется как среднее арифметическое оценок в баллах всех членов комиссии, присуждаемых этой заявке   
по указанному критерию. Для получения оценки (значения в баллах) по критерию (показателю) для каждой заявки вычисляется среднее арифметическое оценок в баллах, присвоенных всеми членами комиссии по критерию (показателю).

Для расчета итогового рейтинга по заявке, рейтинг, присуждаемый этой заявке   
по критерию, умножается на значимость критерия разделенному на 100% (0,05).

Максимальное количество баллов по критерию «Квалификация Участника» (B кв i) с учетом веса критерия – 5 баллов.

По каждой заявке комиссия присваивает баллы на основе представленной информации в заявке на участие в закупке. В случае отсутствия у участника закупки информации   
о соответствующих значениях критерия (показателя), по этому критерию (показателю) заявке участника закупки присваивается рейтинг 0. Также 0 баллов присваивается заявке участника закупки, представившего информацию о критериях (показателях) в заявке   
на участие в закупке, но не представившего копии документов в составе заявки, подтверждающие соответствующую информацию участника закупки.

При расчете баллов применяется математическое округление до второго знака после запятой.

Участник, не предоставивший в заявке информацию, позволяющую оценить критерий, или предоставивший информацию не в соответствии с требованиями настоящей документации, получает по соответствующему критерию 0 баллов.

Итоговый бал Участника рассчитывается как сумма баллов, полученных по каждому критерию:

**B ит i= B цена i + В дог i + В кв i**

Оценка заявки Коллективного участника по неценовым критериям будет производиться следующим образом:

- при оценке критерия «Квалификация Участника» учитывается наличие копии документа, подтверждающего квалификацию участника, у любого члена коллективного участника закупки;

- при оценке критерия «Объем выполнения аналогичных работ» будут учитываться данные форм №4 всех организаций, входящих в состав коллективного участника.

**Начальник отдела развития**

**материальной базы П.В. Харченко**

**1.10.3** **Определение лица, с которым по результатам проведения закупки заключается договор**

1.10.3.1. На основании результатов оценки и сопоставления заявок на участие в конкурсе Комиссией каждой заявке на участие в конкурсе относительно других по мере уменьшения степени выгодности, содержащихся в них условий исполнения договора присваивается порядковый номер.

Заявке на участие в конкурсе, в которой содержатся лучшие условия исполнения договора, присваивается первый номер.

В случае если в нескольких заявках на участие в конкурсе содержатся одинаковые условия исполнения договора, меньший порядковый номер присваивается заявке на участие в конкурсе, которая поступила ранее других заявок на участие в конкурсе, содержащих такие условия.

1.10.3.2. Комиссия ведет протокол оценки и сопоставления заявок на участие в конкурсе.

Протокол подписывается всеми присутствующими членами Комиссии в течение рабочего дня, следующего после дня окончания проведения оценки и сопоставления заявок на участие в конкурсе.

1.10.3.3. Протокол оценки и сопоставления заявок на участие в конкурсе размещается в единой информационной системе в течение трех дней со дня подписания указанного протокола.

**1.11. Подписание Договора**

1.11.1. Договор между Заказчиком и лицом, с которым по результатам проведения закупки заключается такой договор (далее – Победитель), заключатся на основании итогового протокола с использованием программно-аппаратных средств электронной торговой площадки www.lot-online.ru и должен быть подписан электронной подписью лица, имеющего право действовать от имени Победителя и электронной подписью лица, имеющего право действовать от имени Заказчика.

1.11.2. Договор по итогам конкурса заключается не ранее чем через десять дней и не позднее чем через двадцать дней с даты размещения в единой информационной системе итогового протокола, составленного по результатам конкурентной закупки.

В случае необходимости одобрения органом управления Заказчика в соответствии с законодательством Российской Федерации заключения договора или в случае обжалования в антимонопольном органе действий (бездействия) Заказчика, комиссии по осуществлению конкурентной закупки, оператора электронной площадки договор должен быть заключен не позднее чем через пять дней с даты указанного одобрения или с даты вынесения решения антимонопольного органа по результатам обжалования действий (бездействия) Заказчика, Комиссии, оператора электронной площадки.

По итогам конкурса Заказчик вправе заключить договоры с несколькими участниками такой закупки в порядке и в случаях, которые установлены Заказчиком в Положении и/или извещением о закупке и/или документацией о конкурентной закупке.

Заказчик вправе направить проект договора на подписание лицу, с которым   
по результатам проведения закупки заключается такой договор, в любой срок с момента размещения итогового протокола в рамках срока по п. 1.11.2.

Договор составляется путем включения условий исполнения договора, предложенных победителем конкурса в заявке на участие в конкурсе, в проект договора, прилагаемый к документации о закупке.

1.11.3. Извещением о закупке и/или в Информационной карте Конкурсной документации может быть предусмотрено наличие обеспечения исполнения договора, заключаемого по итогам закупки.

Способы, требования которым должно соответствовать обеспечение исполнения договора, а равно порядок его предоставления устанавливается Заказчиком в Информационной карте.

В случае если победитель конкурса, в срок, предусмотренный пунктом 1.11.2. настоящей Конкурсной документации, не представил Заказчику подписанный договор, а также обеспечение исполнения договора в случае, если указанное требование указанно в Информационной карте, победитель конкурса, признается уклонившимся от заключения договора.

1.11.4. В случае если победитель конкурса признан уклонившимся от заключения договора, Заказчик вправе обратиться в суд с требованием о понуждении победителя конкурса заключить договор либо заключить договор с участником конкурса, заявке которого был присвоен второй номер в соответствии с процедурой оценки и сопоставления заявок с его согласия.

1.11.5. В случае заключения договора между Заказчиком и участником, заявке которого присвоен второй номер, течение срока, определенного в пункте 1.11.2. настоящего раздела, начинается с даты направления такому участнику, уведомления о признании победителя конкурса уклонившимся от заключения договора.

1.11.6. Обеспечение заявки на участие в конкурсе не возвращается, в случае:

а) уклонения победителя конкурса, единственного участника конкурса от заключения договора;

б) уклонения участника конкурса, заявке которого был присвоен второй номер, от заключения договора в случае, если победитель конкурса уклонился от заключения договора и такой участник выразил свое согласие на заключение договора;

в) непредставления победителем конкурса или участником конкурса, заявки которого присвоен второй номер, а равно единственным участником конкурса, обеспечения исполнения договора в соответствии с требованиями Положения о закупке товаров, работ, услуг для нужд СПб ГАУ «Дирекция по управлению спортивными сооружениями» и настоящей Конкурсной документации, если указанное требование было установлено Заказчиком.

1.11.7. Договор с Участником закупки, признанным Победителем, заключается по цене, предложенной таким Участником. Цена Договора определяется расчетным путем с учетом коэффициента снижения Участника, признанного Победителем, рассчитанного следующим образом:

|  |  |
| --- | --- |
| **Ki** = | Si |
| Smax |

где:

**Ki** – коэффициент снижения Участника;

**S max** – начальная (максимальная) цена договора;

**Si** – итоговая стоимость предложения i-того участника (в рублях, включая все налоги).

Если участник закупки, признанный Победителем, не является плательщиком НДС (находится на упрощенной системе налогообложения), расчеты за поставленные товары (выполненные работы, оказанные услуги) производятся с учетом коэффициента пересчета, рассчитанного как отношение цены договора, предложенной Победителем (цены Победителя закупки), к начальной (максимальной) цене Договора, сформированной Заказчиком, без учета суммы НДС.

Расчет начальной (максимальной) цены договора представлен в Обосновании НМЦД   
по закупке на выполнение работ по устройству павильонов (некапитальные нестационарные сооружения – объекты спортивного назначения) по адресу: Санкт-Петербург, Приморский пр., д. 56, корп. 2, лит. А (площадка для игры в городки) (приложение №4,5 к Техническому заданию).

Расчет цены договора (Локальные сметные расчеты) являются неотъемлемой частью проекта Договора (Приложение к проекту Договора).

Подавая заявку на участие в закупке, Участник принимает установленные в Конкурсной документации требования и условия конкурса.

Порядок изменения и расторжения договора на выполнение работ (оказание услуг, поставку товаров) установлен разделом 5 Положения о закупке товаров, работ, услуг для нужд СПб ГАУ «Дирекция по управлению спортивными сооружениями» и Проектом договора.

**2. Образцы основных форм документов, включаемых в заявку**[[8]](#footnote-8)

**2.1. Техническое предложение на выполнение работ (форма 1)**

**2.1.1. Форма Технического предложения на выполнение работ**

**начало формы**

**Техническое предложение на выполнение работ**

*1.Участник обязан предоставить в заявке свое техническое предложение, в соответствии   
с Техническим заданием (Приложение №1 к Конкурсной документации).*

*В части предложения по п. 1 настоящей формы Участник указывает техническое предложение, опираясь на Техническое задание, с обязательным описанием каждого   
из перечисленных в таком техническом задании описаний (пунктов), или указывает согласие по виду: «Техническое предложение соответствует всем требованиям, указанным   
в техническом задании по закупочная процедура, конкретные показатели товаров (применяемых, поставляемых при выполнении работ) представлены ниже: »[[9]](#footnote-9).*

*2. Участник* ***обязан*** *предоставить в заявке сведения о конкретных показателях товаров (товаров, поставляемых при выполнении работ) в соответствии   
с «Инструкцией по предоставлению в заявке сведений по техническому предложению», установленной в Конкурсной документации.*

*При этом, вышеуказанные сведения о конкретных показателях товаров (товаров, поставляемых при выполнении работ) Участник предоставляет   
в соответствии с информацией, указанной в таблице:*

***Таблица (Конкретные показатели поставляемых при выполнении работ товаров, по которым установлены ограничения и/или преимущества в соответствии с ПП РФ 1875)***

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара согласно техническому заданию** | **Технические, функциональные характеристики и потребительские свойства** | **Страна происхождения в соответствии с общероссийским классификатором стран мира (ОКСМ)[[10]](#footnote-10)** | **Производитель/ изготовитель, марка, модель, артикул, товарный знак *(заполняется при наличии)* [[11]](#footnote-11)** | **Номер реестровой записи, реквизиты справки[[12]](#footnote-12)**  ***(заполняется при наличии)*** | **Количество баллов,  Уровень (для радиоэлектронной промышленности) *(заполняется при наличии)*** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
|  |  |  |  |  |  |  |

**конец формы**

*Ответственность за достоверность сведений о стране происхождения товара несет участник закупки.*

**2.1.2. Инструкция по предоставлению в заявке сведений по техническому предложению**

Заказчиком, в целях определения соответствия товара, предлагаемого участником закупки, установлены требования к описанию конкретных показателей товара, поставляемого при выполнении работ, соответствующих значениям, установленным в Техническом задании (Приложение №1 к конкурсной документации).

При указании сведений о конкретных показателях товара участник обязан указать:

- значения таких показателей, точно соответствующие значениям, установленным настоящей документацией, для показателей, значения которых не могут изменяться;

- конкретные значения показателей, в случае если установлены варианты значений (использованы слова «или», «и/или», «либо» и т.п., в том числе знак «/», когда он используется для перечисления возможных вариантов); за исключением случая, когда данные союзы использованы для перечисления всех необходимых вариантов работы/применения товара, но не могут быть перечислены через союз «и», в связи с особенностями работы/применения товара или описания порядка применения или работы в рамках технических регламентов, принятых в соответствии с законодательством Российской Федерации о техническом регулировании, документами, разрабатываемыми и применяемыми в национальной системе стандартизации, принятыми в соответствии с законодательством Российской Федерации о стандартизации (например: «при управлении попеременно с подключаемого компьютера или контроллера»);

- конкретные значения показателей, равные или превышающие значения, установленные настоящей документацией, для которых установлены минимальные значения (использованы слова «не менее», «не хуже», «не ниже», знак «≥» и т.п.);

- конкретные значения показателей, равные или меньшие значениям, установленным настоящей документацией, для которых установлены максимальные значение (использованы слова «не более», «не выше», «не ниже», «не превышает», знак «≤» и т.п.);

- конкретные значения показателей, превышающие значения, установленные настоящей документацией, для которых установлены минимальные значение (использованы слова «более», «выше», знак «>» и т.п.);

- конкретные значения показателей, меньшие значений, установленных настоящей документацией, для которых установлены максимальные значение (использованы слова «менее», «хуже», «ниже», знак «<» и т.п.);

- конкретные значения показателей, для которых одновременно установлено требование к минимальному (равные или превышающие значения/ превышающие значения) и максимальному (равные или меньшие значениям/ меньшие значений) значению показателя;

Участники не должны использовать при заполнении заявки слова и словосочетания: «в пределах», «не более», «не менее», «не ранее», «не хуже», «не выше», «не ниже», «не шире», «не уже», «более», «менее», «выше», «ниже», «больше», «меньше», а также «или», «и/или», «либо» («или», «и/или», «либо» в отдельных случаях, перечисленных выше, могут быть оставлены без изменения).

Употребление словосочетаний: «должен быть», «допускается», «может быть»,   
«в основном», «и другое», «превышать», не допускается.

Наименование показателей, единиц измерения, установленных в документации о закупке должны оставаться не измененными.

Иные, неуказанные в данной инструкции варианты требований и описания, а также описания, содержащие признаки, установленные в абзацах номер три и номер четыре настоящей инструкции, описываемые с использованием вышеперечисленных слов и словосочетаний в паспортах, сертификатах (и т.п. документах) на такие товары, могут быть использованы при описании товара с использованием слов и словосочетаний абзацев номер три и номер четыре, и при предоставлении таких данных в составе заявки не должны ухудшать характеристику товара и трактуются Заказчиком в соответствии с трактовкой условных обозначений и терминологии, касающихся технических характеристик, функциональных характеристик (потребительских свойств) товара, работы, услуги и качественных характеристик, которые предусмотрены техническими регламентами, принятыми в соответствии с законодательством Российской Федерации о техническом регулировании, документами, разрабатываемыми и применяемыми в национальной системе стандартизации, принятыми в соответствии с законодательством Российской Федерации о стандартизации.

В случае, если требование установлено в виде «… не менее 100х50х13», «… менее 100х50х13», «… не более 100х50х13», «… более 100х50х13» и т.п., требование «не менее», «менее», «не более», «более» и т.п. распространяется на каждое числовое значение.

В случае, если наименование показателя содержит указание на диапазон значений (использованы слова «диапазон», «в диапазоне» и т.п.) или когда используется характеристика определенная как диапазонной значение в технических регламентах, принятыми в соответствии с законодательством Российской Федерации о техническом регулировании, документами, разрабатываемыми и применяемыми в национальной системе стандартизации, принятыми в соответствии с законодательством Российской Федерации о стандартизации по такому показателю для описываемого товара, то в заявке участник закупки должен предоставить диапазонное значение (интервал значений данной величины).

**2.2. График оказания услуг, выполнения работ (форма 2)**

**2.2.1. Форма графика оказания услуг, выполнения работ**

**начало формы**

**График оказания услуг, выполнения работ**

Наименование и адрес Участника закупки: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Начало оказания услуг, выполнения работ: с момента заключения договора.

Окончание оказания услуг, выполнения работ: «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_года.

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

(подпись, М.П.)

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

**конец формы**

**2.2.2. Инструкции по заполнению**

* + - 1. Участник указывает свое фирменное наименование (в т.ч. организационно-правовую форму) и свой адрес.
      2. Начало оказания услуг, выполнения работ указывается в соответствии с требованиями Технического задания (Приложение №1 к Конкурсной документации).
      3. Окончание оказания услуг, выполнения работ указывается точной датой в соответствии с требованиями Технического задания (Приложение №1 к Конкурсной документации)

**2.3. Анкета Участника конкурса (форма 3)**

**2.3.1. Форма Анкеты Участника конкурса**

**начало формы**

«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ г. №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Анкета Участника конкурса**

Наименование и адрес Участника конкурса: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

| № п/п | Наименование | Сведения об Участнике конкурса (заполняется Участником конкурса) |
| --- | --- | --- |
|  | Организационно-правовая форма и фирменное наименование Участника конкурса |  |
|  | Учредители (перечислить наименования и организационно-правовую форму или Ф.И.О. всех учредителей, чья доля в уставном капитале превышает 10%, идентификационный номер налогоплательщика (при наличии) учредителей) |  |
|  | Свидетельство о внесении в Единый государственный реестр юридических лиц (дата и номер, кем выдано) |  |
|  | ИНН, КПП, ОГРН Участника конкурса |  |
|  | Юридический адрес |  |
|  | Почтовый адрес |  |
|  | Филиалы: перечислить наименования и почтовые адреса |  |
|  | Банковские реквизиты (наименование и адрес банка, номер расчетного счета Участника Конкурса в банке, телефоны банка, прочие банковские реквизиты) |  |
|  | Телефоны Участника конкурса (с указанием кода города) |  |
|  | Факс Участника конкурса (с указанием кода города) |  |
|  | Адрес электронной почты Участника конкурса |  |
|  | Фамилия, Имя и Отчество руководителя Участника конкурса, имеющего право подписи согласно учредительным документам Участника конкурса, с указанием должности и контактного телефона |  |
|  | Фамилия, Имя и Отчество главного бухгалтера Участника конкурса [[13]](#footnote-13) |  |
|  | Фамилия, Имя и Отчество ответственного лица Участника конкурса с указанием должности и контактного телефона |  |

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

(подпись, М.П.)

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

(фамилия, имя, отчество подписавшего, должность)

**конец формы**

**2.3.2. Инструкции по заполнению**

1. Участник конкурса указывает свое фирменное наименование (в т.ч. организационно-правовую форму) и свой адрес.
2. Участники конкурса должны заполнить приведенную выше таблицу по всем позициям. В случае отсутствия каких-либо данных указать слово «нет».
3. В графе 8 «Банковские реквизиты…» указываются реквизиты, которые будут использованы при заключении Договора.

**2.4. Справка о перечне и годовых объемах выполнения аналогичных работ (форма 4)**

**2.4.1. Форма Справки о перечне и годовых объемах выполнения аналогичных работ**

**начало формы**

«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ г. №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Справка о перечне и годовых объемах выполнения аналогичных работ**

Наименование и адрес Участника: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

| №  п/п | Дата заключения контракта/ договора | Заказчик | Срок исполнения контракта/ договора | Предмет контракта/ договора | Перечень выполняемых работ в рамках контракта/ договора | Общая сумма контракта/ договора, (руб. вкл. все налоги) | Сумма контракта/ договора (руб. вкл. все налоги) в части выполнения аналогичных работ | Номер закупки в ЕИС, Реестровый номер контракта по 44-ФЗ в ЕИС[[14]](#footnote-14) | Номер закупки в ЕИС, Номер договора по 223-ФЗ |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **ИТОГО за целый год [*указать год*]** | | | |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **ИТОГО за целый год [*указать год*]** | | | |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **ВСЕГО** | | | |  |  |  |  |  |

Примечания: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

(подпись, М.П.)

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

(фамилия, имя, отчество подписавшего, должность)

**конец формы**

**2.4.2. Инструкции по заполнению**

* + - 1. Участник указывает свое фирменное наименование (в т.ч. организационно-правовую форму) и свой адрес.
      2. В графе 2 таблицы формы Участник указывает дату заключения контракта/договора.
      3. В графе 3 таблицы формы Участник указывает наименование и контактные данные заказчика по каждому указанному контракту/договору.
      4. В графе 4 таблицы формы Участник указывает сроки исполнения контракта/договора.
      5. В графе 5 таблицы формы Участник указывает предмет контракта/ договора.
      6. В графе 6 таблицы формы Участник указывает перечень работ, предусмотренных   
         в рамках контракта/договора. При оценке критерия «объем выполнения аналогичных работ» учитываются только работы, формулировка которых соответствует требованиям настоящей Закупочной документации.
      7. В графе 7 таблицы формы Участник указывает общую сумму (в рублях, включая все налоги), на которую заключен контракт/договор.
      8. В графе 8 таблицы формы Участник указывает сумму контракта/договора (в рублях, включая все налоги) в части выполнения аналогичных работ. Аналогичность работ определяется перечнем, указанным в Закупочной документации.
      9. В графе 9 таблицы формы Участник указывает реестровый номер контракта в ЕИС, исполненного в рамках 44-ФЗ. В случае отсутствия в данной графе номера контракта, либо   
         в случае несоответствия сведений, указанных в графах 2,3,4,5,7 таблицы формы сведениям, размещенных в ЕИС, сведения о таком контракте исключаются из расчета критерия «объем выполнения аналогичных работ».
      10. В случае указания Участником закупки в графе 9 номера контракта, исполненного   
          в рамках 44-ФЗ, сведения о котором отсутствуют в ЕИС, аналогичные работы по такому контракту исключаются из расчета критерия «объем выполнения аналогичных работ».
      11. В графе 10 таблицы формы Участник указывает номер закупки в ЕИС, номер договора, исполненного в рамках 223-ФЗ. В случае отсутствия сведений в данной графе, Заказчик вправе не учитывать сведения о таком договоре при расчете критерия «объем выполнения аналогичных работ».
      12. Сведения по договорам, исполненным в рамках 223-ФЗ, принимаются для расчета критерия «объем выполнения аналогичных работ» при наличии электронных копий исполненных договоров, указанных в форме, с подтверждением исполнения таких (в виде акта выполненных работ, актов, УПД и т.д.).
      13. Данные графы 8 таблицы формы «Справка о перечне и объемах выполнения аналогичных работ» используются для расчета критерия «объем выполнения аналогичных работ». Аналогичные работы, по которым отсутствуют сведения в графе 8 таблицы формы, исключаются из расчета критерия «объем выполнения аналогичных работ».
      14. Участник закупки должен указать точную сумму аналогичных работ по каждому приведенному в Справке контракту/договору, исполнение которого приходится на период, указанный в Закупочной документации. В случае, если контракт/договор включает различные виды работ, в расчет принимается сумма исполнения контракта/договора в части выполнения аналогичных работ. При невозможности однозначно определить стоимость аналогичных работ в соответствии с настоящими требованиями, сведения о таких работах исключаются из расчета критерия «объем выполнения аналогичных работ».
      15. В случае отсутствия у Участника опыта выполнения аналогичных работ, данная информация в свободной форме указывается в строке «Примечания».

**2.5. Справка о наличии/отсутствии факта неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств по ранее заключенным договорам (форма 5)**

**2.5.1. Форма Справки о наличии/отсутствии факта неисполнения или ненадлежащего неисполнения обязательств по ранее заключенным договорам**

**начало формы**

«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ г. №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Справка о наличии/отсутствии факта неисполнения или ненадлежащего исполнения**

**обязательств по ранее заключенным договорам** [[15]](#footnote-15)

Наименование и адрес Участника конкурса: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Таблица-1. \***

| **№**  **п/п** | **Реквизиты договора, при исполнении которого обязательство не было исполнено, либо было исполнено ненадлежащим образом  (№, дата, предмет договора)** | **Обязательство, подлежащее исполнению, в том числе сроки его исполнения** | **Результат исполнения обязательства, в том числе фактические сроки его исполнения** | **Сведения о документах, подтверждающих факт исполнение обязательства  (при наличии)** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 |  |  |  |  |

*\* при отсутствии факта неисполнения или ненадлежащего исполнения*

*обязательств по ранее заключенным договорам указать:*

Подтверждаем, что со стороны Заказчика[[16]](#endnote-1) в отношении \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(указывается наименование участника закупки)*

в течение 2 (двух) лет до момента подачи заявки на участие в закупке факты неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств по ранее заключенным договорам отсутствуют.

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

(подпись, М.П.)

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

(фамилия, имя, отчество подписавшего, должность)

**конец формы**

Приложение №1

к Конкурсной документации

«СОГЛАСОВАНО»

Технический директор

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.В. Знаменский

**Техническое задание**

**на выполнение работ по устройству павильонов (некапитальные нестационарные сооружения – объекты спортивного назначения) по адресу: Санкт-Петербург, Приморский пр., д. 56, корп. 2, лит. А (площадка для игры в городки)**

1. **Общие положения, предмет закупки:**

1.1. Выполнение работ по устройству павильонов (некапитальных нестационарных сооружений – объектов спортивного назначения) по адресу: Санкт-Петербург, Приморский пр., д. 56, корп. 2, лит. А (кадастровый номер 78:34:0414605:3154) (площадка для игры в городки).

1.2. Результатом работ является созданные элементы благоустройства: некапитальные нестационарные сооружения для занятий городошным спортом (состоящие из 13 павильонов), пешеходные коммуникации, сопряжение поверхностей (бортовой камень).

1. **Сроки выполнения работ:** с момента заключения договора до 15.12.2025.
2. **Адрес выполнения работ**: Санкт-Петербург, Приморский пр., д. 56, корп. 2, лит. А (кадастровый номер 78:34:0414605:3154).

**4. Работы должны осуществляться в соответствии с:**

4.1. Проектной документацией (шифр 01-22), разработанной ООО «Дортехкомплекс».

4.2. Требованиями настоящего Технического задания.

4.3. Нормами охраны труда, нормами пожарной безопасности, техники безопасности, охраны окружающей среды в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

4.4. Требованиями нормативных правовых актов, как в отношении работ, так и в отношении товаров, материалов, комплектующих и оборудования, используемых при выполнении работ.

4.5. Нормативной документацией:

- "Градостроительный кодекс Российской Федерации" от 29.12.2004 № 190-ФЗ;

- СП 82.13330.2016 «Благоустройство территорий. Актуализированная редакция СНиП III-10-75»;

- СП 48.13330.2019 «Организация строительства». Актуализированная редакция СНиП 12-01-2004»;

- СП 68.13330.2017 «Приемка в эксплуатацию законченных строительством объектов. Основные положения. Актуализированная редакция СНиП 3.01.04-87;

- СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве. Часть I. Общие требования;

- СНиП 12.04-2002 «Безопасность труда в строительстве. Часть II. Строительное производство»;

- СП 52.13330.2016 Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95\*;

- «Правила устройств электроустановок» (ПУЭ) Издание 7;

- Иными нормативными документами, действующими на территории Российской Федерации, установленными в соответствии с законодательством Российской Федерации.

**5. Требования к Подрядчику:**

5.1. Подрядчик должен соответствовать требованиям действующего законодательства Российской Федерации, а именно:

- Подрядчик должен являться действующим членом СРО, основанной на членстве лиц осуществляющих строительство. Уровень ответственности участника по обязательствам по договору строительного подряда и уровень ответственности участника по договору строительного подряда, заключенному с использованием конкурентных способов заключения договоров должны быть не ниже уровня, определенного законодательством РФ (ст. 55.16 Градостроительного кодекса РФ).

5.2. К выполнению работ должны привлекаться только квалифицированные рабочие, имеющие соответствующий разряд и прошедшие медицинское освидетельствование в случаях, установленных правовыми актами в области строительства (в частности, СНиП 12-03-2001 и СНиП 12-04-2002 «Безопасность труда в строительстве»), в том числе Подрядчик обязан исполнять требования миграционного и трудового законодательства Российской Федерации, в том числе не привлекать и не допускать привлечения субподрядными организациями иностранных рабочих без соответствующей регистрации и без разрешения на привлечение иностранной рабочей силы, когда такие обязанности установлены действующим законодательством РФ, требования экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных норм, норм по безопасности труда в строительстве, и других норм, действующих на территории Российской Федерации.

5.3. При выполнении работ по монтажу средств обеспечения пожарной безопасности необходимо наличие у Подрядчика действующей лицензии на осуществление деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений, включающей в себя выполнение следующих видов работ:

1) монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем пожарной и охранно-пожарной сигнализации и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ;

2) монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем оповещения и эвакуации при пожаре и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ;

или наличие договора субподряда с организацией, имеющей такую лицензию (п. 15 ч. 1 ст.12 Федерального закона от 04.05.2011 № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности»).

5.4. Подрядчик обеспечивает в ходе выполнения работ сохранность прилегающих элементов благоустройства.

1. **Характеристики выполнения работ (состав работ).**

- Работы по устройству 13 павильонов (некапитальных нестационарных сооружений – объектов спортивного назначения (предназначены для проведения тренировок по городошному спорту);

- Благоустройство прилегающей территории (пешеходные коммуникации).

1. **Объемы работ и требования к материалам и оборудованию.**

7.1. Ведомость объемов работ указана в приложении №2 к настоящему техническому заданию.

7.2. Требования к применяемым материалам и поставляемым товарам:

Все используемые материалы и поставляемые товары должны иметь соответствующие сертификаты, технические паспорта и другие документы, подтверждающее их качество, в случае если такие требования установлены к товарам законодательством Российской Федерации. Поставляемые при выполнении работ товары должны соответствовать законодательству РФ, в том числе требованиям Приказа Министерства экономического развития РФ от 22.03.2021 № 131 и Постановления Правительства РФ от 31.12.2009 № 1221 «Об утверждении Правил установления требований энергетической эффективности товаров, работ, услуг при осуществлении закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд» в установленных случаях. Применяемые материалы и поставляемые товары должны соответствовать спецификации проекта (шифр 01-22), поставляемые товары в том числе должны соответствовать приложению №3 к настоящему Техническому заданию.

Все указания на товарные знаки, отображенные в проектной и сметной документации, следует читать сопровождающимися словом "или эквивалент".

В случае, если ссылочный стандарт (СНиП, СанПин, ГОСТ), установленный в Техническом задании, заменен (изменен), то при пользовании настоящим стандартом следует руководствоваться заменяющим (измененным) стандартом. Если ссылочный стандарт отменен без замены, то положение, в котором дана ссылка на него, применяется в части, не затрагивающей эту ссылку.

**8. Условия и порядок выполнения работ:**

8.1. До начала выполнения  работ, но не позднее 5 (пяти) рабочих дней после заключения договора, Подрядчик направляет в адрес Заказчика письменное подтверждение об ознакомлении с «Положением о взаимодействии между СПб ГАУ «Дирекция по управлению спортивными сооружениями» и сторонними организациями, являющимися подрядчиками и исполнителями по договорам на выполнение работ, оказания услуг, в области охраны труда», размещенного на сайте [https://directory.spb.ru/реестр-нормативно-правовых-актов/](https://directory.spb.ru/%D1%80%D0%B5%D0%B5%D1%81%D1%82%D1%80-%D0%BD%D0%BE%D1%80%D0%BC%D0%B0%D1%82%D0%B8%D0%B2%D0%BD%D0%BE-%D0%BF%D1%80%D0%B0%D0%B2%D0%BE%D0%B2%D1%8B%D1%85-%D0%B0%D0%BA%D1%82%D0%BE%D0%B2/).

8.2. До начала выполнения работ, но не позднее 3 (трех) рабочих дней после заключения договора Заказчик передает Подрядной организации проектную документацию шифр 01-22.

8.3. На основании постановления Правительства Санкт-Петербурга от 06.10.2016 № 875 «Об утверждении Правил благоустройства территории Санкт-Петербурга в части, касающейся правил производства земляных, ремонтных и отдельных работ, связанных с благоустройством территории Санкт-Петербурга» (далее – Правила) до начала производства работ Подрядчик в течение пяти рабочих дней с момента заключения договора должен сформировать пакет документов для подачи заявки на открытие ордера Государственной административно-технической инспекции (далее – ГАТИ) на проведение работ и получить ордер.

* 1. Подрядчик самостоятельно получает все необходимые для производства работ согласования, в том числе по обеспечению автомобильного проезда на территорию места проведения работ и пропускного режима рабочих через КПП СК «Приморец», на территории которого выполняются работы. (далее – работы).

8.5. Условия выполнения работ:

До начала выполнения работ, но не позднее 10 (десяти) календарных дней после заключения договора Подрядчик обязан представить на согласование Заказчику:

- согласно СП 48.13330.2019 проект производства работ (ППР), включая пояснительную записку и технологические решения. Производство работ без согласованного Заказчиком ППР запрещается;

- календарный план производства работ с указанием видов работ;

- список ИТР, утвержденных приказом по предприятию, как лиц ответственных за проведение работ, а так же список лиц допущенных для проведения работ, с указанием специальностей (В соответствии с Положением, утвержденным Приказом СПб ГАУ «Дирекция по управлению спортивными сооружениями» от 02.10.2023 № 939/Пр «Об утверждении Положения о взаимодействии между СПб ГАУ «Дирекция по управлению спортивными сооружениями» и сторонними организациями, являющимися подрядчиками и исполнителями по договорам на выполнение работ, оказания услуг, в области охраны труда»);

- перечень автотранспорта для проезда на территорию объекта.

8.6. Работы выполняются в соответствии с режимом работы объекта: по согласованию с Заказчиком и с учётом требований статьи 8 Закона Санкт-Петербурга № 273-70 от 31.05.2010 «Об административных правонарушениях в Санкт-Петербурге».

8.7. Во время производства работ Подрядчик обязан осуществлять на объекте необходимые противопожарные мероприятия, мероприятия по технике безопасности и охране окружающей среды.

8.8. Подрядчик организовывает сбор, вывоз и размещение (использование) строительных и прочих отходов, образующихся в ходе работ, на лицензированных предприятиях и полигонах с предоставлением соответствующей отчетной документации, подтверждающей факт вывоза и размещения отходов.

8.9. В случае выявления скрытых работ, не предусмотренных техническим заданием, но технологически связанных с работами, предусмотренными договором, для непрерывности производственного цикла, либо необходимости в выполнении работ, не предусмотренных договором, при наличии акта технической необходимости, Заказчик и Подрядчик вправе заключить дополнительное соглашение с указанными изменениями.

8.10. При обнаружении Заказчиком в ходе приемки работ недостатков работ Сторонами составляется акт, в котором фиксируется перечень недостатков работ и сроки их устранения Подрядчиком. При отказе (уклонении) Подрядчика от подписания указанного акта, в нем делается отметка об этом и подписанный Заказчиком акт (перечень недостатков) подтверждается третьим лицом, определяемым Заказчиком. Подрядчик обязан устранить все обнаруженные недостатки работ своими силами и за свой счет в сроки, указанные в вышеназванном акте, обеспечив при этом сохранность объекта и результат работ.

8.11. Заказчик вправе отказаться от приемки работ, представив Подрядчику мотивированный отказ, содержащий в себе перечень недостатков работ. При наличии мотивированного отказа Заказчика от подписания акта о приемке выполненных работ (форма № КС-2) бремя доказывания надлежащего качества работ и соответствия их реального объема объему, приведенному в актах КС-2 и КС-3, возлагается на Подрядчика.

8.12. Заказчик, принявший работу без проверки, не лишается права ссылаться на недостатки работ, которые могли быть установлены при приемке.

8.13. Риски случайной гибели или случайного повреждения Объекта, а также бремя его содержания переходят от Подрядчика к Заказчику со дня подписания акта приемки объекта в эксплуатацию.

8.14. Ущерб, нанесенный Подрядчиком третьему лицу при выполнении и/или в результате работ, возмещается Подрядчиком. Подрядчик во всех случаях принимает срочные меры по ликвидации нанесенного ущерба.

8.15. Работы повышенной опасности должны выполняться силами специалистов, обладающих достаточным опытом, прошедших обучение для выполнения данного вида работ, на основании оформленного наряда-допуска на производство работ повышенной опасности.

8.16. Подрядчик обязан обеспечить сохранность технологического и иного оборудования, находящегося в зоне производства работ.

**9. Требования к проведению работ.**

9.1. На Подрядчика возлагается полная ответственность за производство работ при отсутствии ордера ГАТИ, а также за производство работ с нарушением указанных Правил (в том числе при отсутствии ограждения зоны производства работ, информационного щита, не обеспечения безопасности производства работ, сроков производства работ, границ производства работ).

9.2. В течение 5 рабочих дней после заключения договора, Подрядчик обязан принять площадку для производства работ по акту передачи объекта. После завершения работ Подрядчик обязан передать объект Заказчику по акту приема-передачи.

9.3. Проверка качества выполненных работ производится Заказчиком в ходе приемочного контроля с составлением соответствующих актов (актов освидетельствования скрытых работ).

9.4. В соответствии с требованиями СП 48.13330.2019 Подрядчик должен вести общий и специальные журналы работ и иметь сертификаты, удостоверяющие качество применяемых материалов.

9.5. Подрядчик на объекте самостоятельно обеспечивает себя электроэнергией, водой, бытовыми условиями.

**10. Включенные расходы:**

10.1. Работа выполняется из материалов Подрядчика, его силами и средствами.

10.2. Сметным расчетом предусмотрена стоимость выполнения работ, приобретения, доставки и монтажа необходимого оборудования и материалов, транспортные расходы, накладные расходы, сметная прибыль, лимитированные затраты, а также все налоги, действующие на момент заключения договора (Приложение №4, №5 к настоящему Техническому заданию).

10.3. Предусмотрено авансирование работ, подлежащих выполнению, в размере не более 15% от стоимости, определенной сводным сметным расчетом стоимости строительства (Приложение №4 к настоящему к настоящему Техническому заданию).

**11. Требования к результатам работ, порядок сдачи и приемки результатов работ.**

11.1. Подрядчик обязан уведомить Заказчика за 3 (три) рабочих дня до предъявления выполненных работ, результаты которых становятся недоступными для контроля после начала выполнения последующих работ (скрытые работы). Производство последующих работ без подписания Сторонами актов освидетельствования скрытых работ запрещается.   
В случае самовольного производства последующих работ Подрядчик за свой счёт производит вскрытие участка работ по указанию Заказчика с последующим восстановлением.

11.2. Подрядчик обязан письменно уведомить Заказчика о завершении работ с предоставлением оригинала комплекта исполнительной документации (состав и порядок ведения исполнительной документации определен Приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 16.05.2023 №344/пр). Заказчик в течение 3 (трех) рабочих дней после получения уведомления от Подрядчика формирует приемочную комиссию и организует приемку выполненных работ (при условии предоставления оригинала комплекта исполнительной документации).

11.3. Основанием для оплаты выполненных и технологически завершенных Подрядчиком промежуточных видов работ, определенных календарным планом, на сумму не менее 3 млн. руб., являются: акт о приемке выполненных работ (форма № КС-2), справка о стоимости выполненных работ и затрат (форма № КС-3), акт приемки работ по форме, утвержденной Приказом Минфина России от 15.04.2021 № 61н, (код формы 0510452), а также выставленные Подрядчиком счет, счет-фактура.

11.4. Работы считаются выполненными со дня подписания Сторонами акта приемки работ по форме, утвержденной Приказом Минфина России от 15.04.2021 № 61н, (код формы 0510452), акта о приемке выполненных работ (форма № КС-2) при наличии полного комплекта исполнительной документации, проверенной Заказчиком.

11.5. Работы, выполненные Подрядчиком с отклонениями от требований сметной документации, условий договора, с нарушениями СНиП, технических инструкций и условий, технических регламентов (ГОСТ), технологических инструкций, иных обязательных норм и правил в сфере строительства, с иными недостатками (далее – «недостатки работ»), не подлежат оплате Заказчиком.

11.6. Окончательный расчет с Подрядчиком производится Заказчиком после полного окончания работ, включая устранение выявленных в процессе приемки недостатков и сдачи полного комплекта исполнительной документации, на основании подписанных Сторонами Актов о приемке выполненных работ (форма № КС-2), Справок о стоимости выполненных работ и затрат (форма № КС-3),а также подписанного Акта приемки объекта в эксплуатацию и акта приемки работ по форме, утвержденной Приказом Минфина России от 15.04.2021 № 61н (код формы 0510452), а также выставленных Подрядчиком счётов, счёт-фактур.

11.7. По окончании работ Подрядчик предоставляет Заказчику комплект исполнительной документации на бумажном носителе в 3-х экземплярах (1 оригинал и 2 копии) и на электронном носителе (в формате PDF) в 1-м экземпляре.

11.8. В комплект исполнительной документации входят:

- Общий и специальные журналы работ;

- Инструкции по сборке и эксплуатации, паспорта на изделия;

- Акты освидетельствования скрытых работ, включая исполнительные схемы;

- Фотоотчёт до, во время и после выполнения работ в электронном виде с поэтапной разбивкой по видам работ;

- Сертификаты соответствия, сертификаты пожарной безопасности, гигиенические сертификаты, паспорта на используемые материалы, оборудование.

**12. Требования к качеству и безопасности выполняемых работ и результатам работ:**

12.1. Работы выполнить в полном соответствии с проектной документацией (шифр 01-22) и сметной документации (Приложение №4, №5 к настоящему Техническому заданию).

12.2. При выполнении работ Подрядчик должен исполнять требования миграционного и трудового законодательства РФ, в том числе не привлекать иногородних и иностранных рабочих без соответствующей регистрации и без разрешения на привлечение иностранной рабочей силы; требования экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных норм, норм по безопасности труда в строительстве, и других норм, действующих на территории Российской Федерации.

12.3. Технология и качество работ должны удовлетворять требованиям стандартов, техническим условиям, инструкциям заводов–изготовителей оборудования, технологическим картам-схемам, нормативным требованиям к качеству строительных, монтажных работ, а также строительным нормам и правилам.

**13. Гарантийные обязательства:**

13.1. Срок предоставления гарантии на выполненные работы - 36 (тридцать шесть) месяцев с даты подписания Сторонами Акта приемки работ по форме, утвержденной Приказом Минфина России от 15.04.2021 № 61н (код формы 0510452), после приемки выполненных работ приёмочной комиссией. В течение гарантийного срока на выполняемые работы Подрядчик,   
без каких-либо затрат со стороны Заказчика, обязан устранить все возникающие дефекты, выявленные в процессе эксплуатации и возместить, в случае причинения ущерба, все убытки Заказчика, понесенные вследствие не качественного выполнения работ Подрядчиком.

13.2. Если в период гарантийной эксплуатации обнаружатся недостатки, которые не позволят продолжить нормальную эксплуатацию объекта до их устранения, то гарантийный срок продлевается на период устранения недостатков.

13.3. Устранение недостатков, возникших по вине Подрядчика, осуществляется Подрядчиком за свой счет.

13.4. Наличие недостатков и сроки их устранения фиксируются актом, подписанным Сторонами. Если Подрядчик в течение срока, указанного в акте, не устранит недостатки в выполненных работах, то Заказчик вправе устранить недостатки силами третьих лиц, с отнесением понесенных затрат на Подрядчика. При отказе Подрядчика от подписания акта в нем делается отметка об этом, и подписанный Заказчиком акт подтверждается третьим лицом, определяемым Заказчиком.

13.5. Гарантийный ремонт должен производиться по месту эксплуатации. В случае необходимости, транспортировку неисправных изделий и (или) комплектующих, с целью их ремонта или замены, представители Подрядчика производят самостоятельно.

Приложение:

1. Проект благоустройства элементов благоустройства (Шифр: 01-22-ПБЭБ);
2. Ведомость объемов работ;
3. Требования к значениям показателей (характеристик) поставляемых товаров, позволяющих определить соответствие установленным заказчиком требованиям или эквивалентности товара, предлагаемого к поставке при выполнении работ;
4. Сводный сметный расчет стоимости строительства;
5. Локальные сметные расчеты.

**Начальник отдела развития**

**материальной базы П.В. Харченко**

Приложение № 1

к Техническому заданию

**Проект благоустройства элементов благоустройства (Шифр: 01-22-ПБЭБ)**

*(Прилагается отдельным файлом)*

**Начальник отдела развития**

**материальной базы П.В. Харченко**

Приложение №2

к Техническому заданию

**Ведомость объемов работ**

**На выполнение работ по устройству павильонов (некапитальные нестационарные сооружения – объекты спортивного назначения) по адресу: Санкт-Петербург, Приморский пр., д. 56, корп. 2, лит. А (площадка для игры в городки)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование работ | Ед. изм. | Объем работ |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 02-01-01 АР | | | |
| 1 | Резка стального профилированного настила | м реза | 6 |
| 2 | Монтаж кровельного покрытия: из многослойных панелей заводской готовности при высоте до 50 м | м2 | 853,5 |
| 2.1 | Сэндвич-панель трехслойная кровельная, сердцевина из базальтового волокна, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,7 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка трапециевидная, с симметричным замком, толщина 200 мм | м2 | 853,5 |
| 3 | Крепеж к металлу-КМ-285-12 (окраш.) (RAL7040 (серое окно)) | шт | 1 400 |
| 4 | Шурупы самонарезающие стальные оцинкованные с полукруглой головкой и крестообразным шлицем, наконечник сверло, диаметр 4,8 мм, длина 19 мм | шт | 3 500 |
| 5 | Шурупы самонарезающие стальные с четырехгранной головкой, наконечник сверло, диаметр 4,8 мм (250+750) | шт | 1 000 |
| 6 | Заклепки вытяжные из нержавеющей стали, стандартный бортик, диаметр 4,0 мм | шт | 600 |
| 7 | Монтаж ограждающих конструкций стен: из многослойных панелей заводской готовности при высоте здания до 50 м | м2 | 445,24 |
| 8 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая, сердцевина из базальтового волокна, металлическая облицовка с двух сторон толщиной 0,5 мм, тип покрытия полиэстер, внутренняя облицовка гладкая, наружная облицовка накатка, с симметричным замком, толщина 150 мм | м2 | 396,75 |
| 9 | Угловая стеновая сэндвич панель KS 1200 FR/150 MLP SR/SR NCS S 1030-Y20R/R9003 Pe/Pe 50/50 | м2 | 48,492 |
| 10 | Нащельники и детали обрамления | т | 1,22 |
| 11 | Заклепки вытяжные из нержавеющей стали, стандартный бортик, диаметр 4,0 мм | шт | 400 |
| 12 | Крепеж к металлу-КМ-190(195)-12 ( 8 штук на панель) | шт | 900 |
| 13 | Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой: герметизирующей нетвердеющей (прим. обработка герметиком внутреннего замка стеновых панелей и нижнего замка кровельных панелей) | м | 216,26 |
| 14 | Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков панелей наружных стен воздухозащитной самоклеящейся гидроизоляционной лентой | м | 80 |
| 14.1 | Ленты герметизирующие гидроизоляционные, пароизоляционные бутилкаучуковые, дублированные нетканым материалом с одной стороны, с липким слоем с одной стороны и антиадгезионным покрытием с другой, цвет бежевый, ширина 150 мм, толщина 2 мм | м | 88 |
| 15 | Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов с креплением на клее и дюбелями холодных поверхностей: наружных стен (заделка стыков минеральной ватой 50 мм) | м2 | 108 |
| 15.1 | Дюбель-гвозди пластиковые распорные с металлическим стержнем для теплоизоляции, диаметр 10 мм, длина 150 мм | шт | 100 |
| 15.2 | Плиты теплоизоляционные из минеральной ваты на основе стекловолокна, группа горючести НГ, плотность 35 кг/м3, теплопроводность при 10/25 °C не более 0,032/0,034 Вт/(м\*К) | м3 | 5,4 |
| 16 | Устройство потолков: плитно-ячеистых по каркасу из оцинкованного профиля | м2 | 167,83 |
| 16.1 | Панели потолочные декоративные из минерального волокна в комплекте с подвесной системой из оцинкованной стали, твердые, с прямой кромкой, класс пожарной опасности КМ1, класс звукопоглощения D-E, толщина 12 мм | м2 | 151,8749 |
| 16.2 | Панели потолочные из минерального волокна в комплекте с подвесной системой из оцинкованной стали, твердые, с прямой кромкой, класс пожарной опасности КМ1, толщина 15-17 мм | м2 | 20,99 |
| 17 | Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон: с одним дверным проемом | м2 | 541,55 |
| 17.1 | Листы гипсокартонные ГКЛ, толщина 12,5 мм | м2 | 1 223,903 |
| 17.2 | Маты из минеральной ваты на синтетическом связующем из каменной ваты базальтовых пород, плотность 43 кг/м3, толщина 50 мм (557,7965\*0,150) | м3 | 83,6695 |
| 18 | Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плинтусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клее из сухих смесей: по кирпичу и бетону прим. по ГКЛ | м2 | 135,17 |
| 18.1 | Смеси сухие водостойкие для затирки межплиточных швов шириной 1-6 мм (различная цветовая гамма) | т | 0,067585 |
| 18.2 | Клей монтажный сухой для внутренних и наружных работ на основе цементного вяжущего, для плитки, керамогранита, мозаики, камня | т | 0,5068875 |
| 18.3 | Плитка керамогранитная, неполированная, многоцветная, толщина 10 мм | м2 | 135,17 |
| 19 | Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами высококачественная: по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску | м2 | 406,38 |
| 19.1 | Краска водно-дисперсионная акрилатная ВД-АК-201 | т | 0,121914 |
| 19.2 | Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая | кг | 81,276 |
| 20 | Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 (колонны) | м2 | 42,5 |
| 21 | Армирование стяжек сетками сварными | м2 | 615,51 |
| 21.1 | Сетка стальная сварная из арматурной проволоки без покрытия, диаметр проволоки 4 мм размер ячейки 100х100 мм | м2 | 621,6651 |
| 21.2 | Фиксаторы защитного слоя арматуры пластиковые, форма стульчик, толщина защитного слоя бетона 20 мм | шт | 3 132,57659 |
| 22 | Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм | м2 | 615,51 |
| 22.1 | Раствор готовый кладочный, цементно-песчаный, М200 | м3 | 12,556404 |
| 23 | Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-01 | м2 | 615,51 |
| 23.1 | Раствор готовый кладочный, цементно-песчаный, М200 | м3 | 25,112808 |
| 24 | Устройство покрытий наливных составом на эпоксидной смоле толщиной 3 мм и грунтовкой толщиной 0,5 мм (прим. к толщине 5 мм) | м2 | 615,51 |
| 25 | Армирование стяжек сетками сварными | м2 | 146,87 |
| 25.1 | Сетка стальная сварная из арматурной проволоки без покрытия, диаметр проволоки 4 мм размер ячейки 100х100 мм | м2 | 148,3387 |
| 25.2 | Фиксаторы защитного слоя арматуры пластиковые, форма стульчик, толщина защитного слоя бетона 20 мм | шт | 747,48018 |
| 26 | Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм | м2 | 146,87 |
| 26.1 | Раствор готовый кладочный, цементно-песчаный, М200 | м3 | 2,996148 |
| 27 | Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-01 | м2 | 146,87 |
| 27.1 | Раствор готовый кладочный, цементно-песчаный, М200 | м3 | 5,992296 |
| 28 | Устройство покрытий из плит керамогранитных размером: 60х60 см (прим. 1200х600) | м2 | 146,87 |
| 28.1 | Клей монтажный сухой для внутренних и наружных работ на основе цементного вяжущего, для плитки, керамогранита, мозаики, камня | т | 1,76244 |
| 28.2 | Рейка строганная сухая хвойных пород (ель, сосна), длина 2-3 м, размеры 8х18 мм | м3 | 0,014687 |
| 28.3 | Грунтовка с высокой степенью проникновения для укрепления бетонных поверхностей | кг | 29,37 |
| 29 | Керамогранит УГ Гранитея Аллаки бежевый G 202 матовый 1200х600х11 | м2 | 149,8074 |
| 30 | Армирование стяжек сетками сварными | м2 | 21,01 |
| 30.1 | Сетка стальная сварная из арматурной проволоки без покрытия, диаметр проволоки 4 мм размер ячейки 100х100 мм | м2 | 21,2201 |
| 30.2 | Фиксаторы защитного слоя арматуры пластиковые, форма стульчик, толщина защитного слоя бетона 20 мм | шт | 106,92829 |
| 31 | Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм | м2 | 21,01 |
| 31.1 | Раствор готовый кладочный, цементно-песчаный, М200 | м3 | 0,428604 |
| 32 | Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-01 | м2 | 21,01 |
| 32.1 | Раствор готовый кладочный, цементно-песчаный, М200 | м3 | 0,642906 |
| 33 | Гидроизоляция полов полимерной мастикой с устройством армирующего слоя из стеклоткани: в 3 слоя | м2 | 21,1 |
| 33.1 | Мастика полиуретановая с добавлением битума для бетонных, металлических, деревянных, гипсовых и цементных поверхностей | кг | 39,630231 |
| 33.2 | Ткань стеклянная изоляционная, плотность 230 г/м2, толщина 0,2 мм | м2 | 25,1301 |
| 34 | Гидроизоляция полов полимерной мастикой с устройством армирующего слоя из стеклоткани: на каждый последующий слой добавлять или исключать к норме 11-01-004-10 | м2 | 21,1 |
| 34.1 | Мастика полиуретановая с добавлением битума для бетонных, металлических, деревянных, гипсовых и цементных поверхностей | кг | -11,5990287 |
| 35 | Гидроизоляция боковая обмазочная полимерной мастикой на основе бутилкаучука в один слой (гидроиз стен в помещения душевых) | м2 | 26 |
| 35.1 | Мастика полиуретановая с добавлением битума для бетонных, металлических, деревянных, гипсовых и цементных поверхностей | кг | 14,4612 |
| 36 | Гидроизоляция набухающей самоклеящейся лентой: горизонтальных швов | м | 20,8 |
| 36.1 | Ленты герметизирующие гидроизоляционные, пароизоляционные бутилкаучуковые, дублированные холстом с одной стороны, с липким слоем с одной стороны, цвет серый, ширина 120 мм, толщина 1,5 мм | м | 21,1744 |
| 37 | Устройство покрытий из плит керамогранитных размером: 60х60 см | м2 | 21,1 |
| 37.1 | Клей монтажный сухой для внутренних и наружных работ на основе цементного вяжущего, для плитки, керамогранита, мозаики, камня | т | 0,2532 |
| 37.2 | Рейка строганная сухая хвойных пород (ель, сосна), длина 2-3 м, размеры 8х18 мм | м3 | 0,00211 |
| 37.3 | Грунтовка с высокой степенью проникновения для укрепления бетонных поверхностей | кг | 4,219 |
| 38 | Керамогранит Kerama Marazzi Про Стоун серый светлый 600х600х11 | м2 | 21,522 |
| 39 | Устройство плинтусов: из плиток керамогранитных | м | 620 |
| 39.1 | Смеси сухие водостойкие для затирки межплиточных швов шириной 1-6 мм (различная цветовая гамма) | т | 0,062 |
| 39.2 | Клей монтажный сухой для внутренних и наружных работ на основе цементного вяжущего, для плитки, керамогранита, мозаики, камня | т | 0,248 |
| 40 | Керамогранит Kerama Marazzi Про Стоун серый светлый 600х600х11 | м2 | 63,24 |
| 41 | Установка трапов диаметром: 50 мм | компл | 2 |
| 41.1 | Трап полиэтиленовый с вертикальным отводом, с решеткой из нержавеющей стали, выпуск диаметром 50 мм | компл | 2 |
| 42 | Установка металлических дверных блоков в готовые проемы | м2 | 30,66 |
| 43 | Дверь противопожарная стальная остекленная, размером 1300х2100 мм с нажимной ручкой. EI 45 | шт | 5 |
| 44 | Дверь стальная наружная входная однопольная Левая с порогом , Н, Псп,МЗ, 2100\*900 | шт | 9 |
| 45 | Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в перегородках и деревянных нерубленных стенах площадью проема до 3 м2 | м2 | 26,88 |
| 45.1 | Блок дверной входной из ПВХ-профилей, с простой коробкой, однопольный, с клювовой фурнитурой, без стеклопакета по типу "сэндвич", площадь от 1,51 до 2 м2 (1,89м2\*(2+4); 1,68\*(5+3)) | м2 | 24,78 |
| 45.2 | Блок дверной входной из ПВХ-профилей, с простой коробкой, однопольный, с офисной фурнитурой, без стеклопакета по типу "сэндвич", площадь более 2 м2 | м2 | 2,1 |
| 46 | Установка противопожарных дверей: двупольных остекленных | м2 | 2,73 |
| 47 | Дверь противопожарная стальная остекленная, размером 1300х2100 мм с нажимной ручкой. EI 45 | шт | 1 |
| 48 | Доводчик дверной рычажный для распашных дверей шириной до 1250 мм, масса двери до 120 кг | шт | 1 |
| 49 | Установка противопожарных дверей: однопольных остекленных | м2 | 2,1 |
| 50 | Дверь противопожарная стальная остекленная, размером 1000х2100 мм с нажимной ручкой. EI 45 | шт | 1 |
| 51 | Доводчик дверной рычажный для распашных дверей шириной до 1100 мм, масса двери до 80 кг | шт | 1 |
| 52 | Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: глухих с площадью проема до 2 м2 | м2 | 45,6 |
| 52.1 | Блок оконный из ПВХ-профиля, одностворчатый, с двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, глухой, площадь от 0,51 до 1 м2 | м2 | 45,6 |
| 53 | Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых | м2 | 17,76 |
| 53.1 | Блок оконный из ПВХ-профиля, одностворчатый, с двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, с поворотно-откидной створкой, площадь от 1,01 до 1,5 м2 | м2 | 17,76 |
| 54 | Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 двухстворчатых | м2 | 1,44 |
| 54.1 | Блок оконный из ПВХ-профиля двустворчатый, с глухой и поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом толщиной 32 мм, площадь от 1,51 до 2 м2 | м2 | 1,44 |
| 55 | Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной до 0,51 м | м | 54 |
| 55.1 | Заглушки торцевые двусторонние к подоконной доске из ПВХ, цвет белый, размеры 40х480 мм (42\*2+10\*2) | шт | 10,4 |
| 55.2 | Доска подоконная из ПВХ, ширина 500 мм | м | 54 |
| 56 | Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали (фасонные элементы TOP HAT) | м2 | 26,5392 |
| 57 | Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали | м2 | 10,56 |
| 58 | Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали | м2 | 161,4825 |
| 59 | Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 | м2 | 172,0425 |
| 60 | Установка водосточной системы из ПВХ: желобов | м | 60 |
| 60.1 | Наконечник универсальный из ПВХ для водосточных систем, диаметр 100 мм | шт | 6 |
| 60.2 | Угол желоба 90° наружный/внутренний из ПВХ для водосточных систем, диаметр 150 мм | шт | 4 |
| 60.3 | Соединитель желоба из ПВХ для водосточных систем, диаметр 150 мм | шт | 19 |
| 60.4 | Заглушка желоба из ПВХ для водосточных систем, диаметр желоба 125 мм | шт | 4 |
| 61 | Установка водосточной системы из ПВХ: труб | м | 25,2 |
| 61.1 | Колено трубы 67° из ПВХ для водосточных систем, диаметр 100 мм | шт | 6 |
| 61.2 | Труба из ПВХ для водосточных систем, диаметр трубы 82 мм, толщина стенки 1,63 мм, длина 3000 мм | шт | 9 |
| 62 | Устройство бетонных плитных тротуаров из сборных фигурных бетонных плит с заполнением швов песчано-цементной смесью (прим. к установке бетонной чаши) | м2 | 0,36 |
| 63 | Чаша водоприемная | шт | 4 |
| 64 | Монтаж снегозадержателя: решетчатого и трубчатого | м | 60 |
| 65 | Снегозадержатель NEW трубчатый овальный Grand Line 3 м RAL 7024 | шт | 20 |
| 02-01-02 КЖ | | | |
| 1 | Устройство основания под фундаменты: щебеночного | м3 | 30 |
| 1.1 | Щебень из плотных горных пород для строительных работ М 1000, фракция 20-40 мм | м3 | 34,5 |
| 2 | Устройство бетонной подготовки | м3 | 6 |
| 2.1 | Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В7,5 (М100) | м3 | 0,0612 |
| 3 | Устройство железобетонных фундаментов общего назначения под колонны объемом: до 3 м3 | м3 | 27,25 |
| 3.1 | Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В25 (М350) | м3 | 27,65875 |
| 3.2 | Прокат арматурный для железобетонных конструкций, класс A500C, диаметр 8 мм | т | 0,142988 |
| 3.3 | Прокат арматурный для железобетонных конструкций, класс A500C, диаметр 12 мм | т | 0,91208 |
| 3.4 | Щиты настила, толщина 25 мм | м2 | 17,46725 |
| 4 | Установка анкерных болтов: при бетонировании со связями из арматуры (М 24 длина 400,кол-во 100 шт. вес 1 шт. 3,27кг) | т | 0,327 |
| 4.1 | Болты анкерные фундаментные стальные в комплекте с двумя гайками М24 и шайбами М24, тип 1, диаметр М24 | т | 0,327 |
| 5 | Устройство основания под фундаменты: щебеночного | м3 | 4,8 |
| 5.1 | Щебень из плотных горных пород для строительных работ М 1000, фракция 20-40 мм | м3 | 5,52 |
| 6 | Устройство бетонной подготовки | м3 | 0,96 |
| 6.1 | Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В7,5 (М100) | м3 | 0,9792 |
| 7 | Устройство железобетонных фундаментов общего назначения под колонны объемом: до 3 м3 | м3 | 4,8 |
| 7.1 | Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В25 (М350) | м3 | 4,872 |
| 7.2 | Конструкции стальные индивидуального изготовления из сортового проката | т | 0 |
| 7.3 | Прокат арматурный для железобетонных конструкций, класс A500C, диаметр 8 мм | т | 0,032824 |
| 7.4 | Прокат арматурный для железобетонных конструкций, класс A500C, диаметр 16 мм | т | 0,16462 |
| 7.5 | Щиты настила, толщина 25 мм | м2 | 3,0768 |
| 8 | Установка анкерных болтов: при бетонировании со связями из арматуры (М 24 длина 400,кол-во 100 шт. вес 1 шт. 3,27кг) | т | 0,05232 |
| 8.1 | Болты анкерные фундаментные стальные в комплекте с двумя гайками М24 и шайбами М24, тип 1, диаметр М24 | т | 0,05232 |
| 9 | Устройство основания под фундаменты: щебеночного | м3 | 2,4 |
| 9.1 | Щебень из плотных горных пород для строительных работ М 1000, фракция 20-40 мм | м3 | 2,76 |
| 10 | Устройство бетонной подготовки | м3 | 0,48 |
| 10.1 | Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В7,5 (М100) | м3 | 0,4896 |
| 11 | Устройство железобетонных фундаментов общего назначения под колонны объемом: до 3 м3 | м3 | 2,42 |
| 11.1 | Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В25 (М350) | м3 | 2,4563 |
| 11.2 | Конструкции стальные индивидуального изготовления из сортового проката | т | 0 |
| 11.3 | Прокат арматурный для железобетонных конструкций, класс A500C, диаметр 8 мм | т | 0,0174116 |
| 11.4 | Прокат арматурный для железобетонных конструкций, класс A500C, диаметр 16 мм | т | 0,0823085 |
| 11.5 | Щиты настила, толщина 25 мм | м2 | 1,55122 |
| 12 | Установка анкерных болтов: при бетонировании со связями из арматуры (М 24 длина 400,кол-во 100 шт. вес 1 шт. 3,27кг) | т | 0,02616 |
| 12.1 | Болты анкерные фундаментные стальные в комплекте с двумя гайками М24 и шайбами М24, тип 1, диаметр М24 | т | 0,02616 |
| 13 | Устройство основания под фундаменты: щебеночного | м3 | 2,4 |
| 13.1 | Щебень из плотных горных пород для строительных работ М 1000, фракция 20-40 мм | м3 | 2,76 |
| 14 | Устройство бетонной подготовки | м3 | 0,48 |
| 14.1 | Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В7,5 (М100) | м3 | 0,4896 |
| 15 | Устройство железобетонных фундаментов общего назначения под колонны объемом: до 3 м3 | м3 | 2,34 |
| 15.1 | Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В25 (М350) | м3 | 2,3751 |
| 15.2 | Конструкции стальные индивидуального изготовления из сортового проката | т | 0 |
| 15.3 | Прокат арматурный для железобетонных конструкций, класс A500C, диаметр 8 мм | т | 0,01632 |
| 15.4 | Прокат арматурный для железобетонных конструкций, класс A500C, диаметр 16 мм | т | 0,0823085 |
| 15.5 | Щиты настила, толщина 25 мм | м2 | 1,49994 |
| 16 | Установка анкерных болтов: при бетонировании со связями из арматуры (М 24 длина 400,кол-во 100 шт. вес 1 шт. 3,27кг) | т | 0,02616 |
| 16.1 | Болты анкерные фундаментные стальные в комплекте с двумя гайками М24 и шайбами М24, тип 1, диаметр М24 | т | 0,02616 |
| 17 | Устройство основания под фундаменты: щебеночного | м3 | 172,4 |
| 17.1 | Щебень из плотных горных пород для строительных работ М 1000, фракция 20-40 мм | м3 | 198,26 |
| 18 | Устройство бетонной подготовки | м3 | 82 |
| 18.1 | Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В7,5 (М100) | м3 | 83,64 |
| 19 | Устройство гидроизоляции обмазочной: в один слой праймером (плита +фундаменты) | м2 | 1 054,048 |
| 20 | Устройство гидроизоляции обмазочной: в один слой толщиной 2 мм (фундаменты) | м2 | 211,2 |
| 21 | Устройство гидроизоляции обмазочной: на каждый последующий слой толщиной 1 мм добавлять к норме 11-01-004-05 | м2 | 211,2 |
| 22 | Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит: теплоизоляционных из экструзионного пенополистирола | м2 | 862 |
| 22.1 | Плиты теплоизоляционные из экструзионного пенополистирола, показатели пожарной опасности Г4, В2, Д3, Т2, плотность 16-30 кг/м3, теплопроводность при +10 °C не более 0,034 Вт/(м\*К), прочность на сжатие при 10% деформации не менее 0,2 МПа, толщина 100-150 мм | м3 | 88,786 |
| 23 | Устройство фундаментных плит железобетонных: плоских | м3 | 161 |
| 23.1 | Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В25 (М350) | м3 | 163,415 |
| 23.2 | Прокат арматурный для железобетонных конструкций, класс A500C, диаметр 8 мм | т | 0,5765855 |
| 23.3 | Прокат арматурный для железобетонных конструкций, класс A500C, диаметр 12 мм | т | 15,31267 |
| 23.4 | Щиты настила, толщина 25 мм | м2 | 5,796 |
| 24 | Заполнение вертикальных швов стеновых панелей: упругими прокладками | м | 68,6 |
| 02-01-03 КМ | | | |
| 1 | Монтаж каркасов зданий: рамных коробчатого сечения (4% на объем 17,619т Т.Ч. пункт 2.9.1) | т | 18,32376 |
| 1.1 | Металлоконструкции прочие одноэтажных производственных зданий (4% на объем 17,619т Т.Ч. пункт 2.9.1) | т | 18,32376 |
| 2 | Монтаж каркасов зданий: рамных коробчатого сечения(4% на объем 10,112т Т.Ч. пункт 2.9.1) | т | 10,51648 |
| 2.1 | Металлоконструкции прочие одноэтажных производственных зданий, сталь С345 (4% согласно Т.Ч. пункт 2.9.1=0,404448т, к объему 10,112т) | т | 11,4629632 |
| 3 | Установка анкерных болтов: при бетонировании со связями из арматуры (0,184 кг-1шт) (клиновые анкера) | т | 0,006808 |
| 3.1 | Болты анкерные фундаментные стальные в комплекте с двумя гайками М16 и шайбами М16, тип 1, диаметр М16 | т | 0,006808 |
| 4 | Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 | м2 | 851,409 |
| 02-01-04 ВК | | | |
| 1 | Установка умывальников одиночных: с подводкой холодной и горячей воды | компл | 7 |
| 1.1 | Умывальник полуфарфоровый и фарфоровый прямоугольный с кронштейнами, сифоном бутылочным из латуни, выпуском, одно отверстие под смеситель, размеры 450х330х150 мм | компл | 7 |
| 1.2 | Пьедестал под умывальник, прямоугольный, керамический, размеры 180х185х650 мм | шт | 7 |
| 2 | Установка смесителей | шт | 11 |
| 2.1 | Смеситель для мойки и умывальника, однорукояточный, раздельный, настенный, излив с развальцованным носиком, вынос излива 200-130 мм, диаметр излива 18 мм | компл | 7 |
| 2.2 | Смеситель общий для ванны и умывальника, однорукояточный, раздельный, настенный, с душевой сеткой на гибком шланге, с держателем душевой лейки, c аэратором, вынос излива 300-330 мм, диаметр излива 15 мм | шт | 4 |
| 3 | Подводки гибкие армированные резиновые, диаметр 15 мм, длина 500 мм | шт | 22 |
| 4 | Установка унитазов: с бачком непосредственно присоединенным | компл | 7 |
| 4.1 | Унитаз-компакт керамический напольный в комплекте с бачком, с косым выпуском, цвет белый, размеры 370х600х810 мм | компл | 7 |
| 4.2 | Подводки гибкие армированные резиновые, диаметр 15 мм, длина 500 мм | шт | 7 |
| 5 | Установка трапов диаметром: 100 мм | компл | 5 |
| 5.1 | Трап полиэтиленовый с вертикальным отводом, с решеткой из нержавеющей стали, выпуск диаметром 110 (75, 50) мм, размеры 123х123х214 мм | компл | 5 |
| 6 | Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 50 мм | м | 6 |
| 6.1 | Отвод 45° полипропиленовый для систем водоотведения, диаметр 50 мм | шт | 8 |
| 6.2 | Заглушка полиэтиленовая для труб ПНД, ПЭ100, SDR11, диаметр 50 мм | шт | 6 |
| 6.3 | Трубы полипропиленовые для систем водоотведения, диаметр 50 мм | м | 5,988 |
| 6.4 | Хомуты металлические оцинкованные двухлапчатые с резиновым профилем для крепления трубопроводов, в комплекте с винт-шурупом сантехническим, диаметр резьбы шурупа М8, длина шурупа 80 мм, диаметр хомута от 47 до 58 мм | шт | 8 |
| 7 | Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 110 мм | м | 22 |
| 7.1 | Заглушка полиэтиленовая, ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR11, номинальный наружный диаметр 110 мм | шт | 10 |
| 7.2 | Ревизия полипропиленовая с крышкой, номинальный внутренний диаметр 100 мм | шт | 2 |
| 7.3 | Отвод 45° полипропиленовый для систем водоотведения, диаметр 110 мм | шт | 10 |
| 7.4 | Хомуты металлические оцинкованные двухлапчатые с резиновым профилем для крепления трубопроводов, в комплекте с винт-шурупом сантехническим, диаметр резьбы шурупа М8, длина шурупа 200 мм, диаметр хомута от 90 до 100 мм | шт | 8 |
| 7.5 | Трубы полипропиленовые для систем водоотведения, диаметр 110 мм | м | 21,956 |
| 8 | Прокладка по стенам зданий и в каналах трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 100 мм | м | 2 |
| 8.1 | Задвижки | шт | 0 |
| 8.2 | Крепления | кг | 0 |
| 8.3 | Трубы чугунные канализационные, длина 2 м, диаметр условного прохода 100 мм, толщина стенки 4,5 мм | м | 1,996 |
| 9 | Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 20 мм | м | 18 |
| 9.1 | Бур с наконечником из твердого сплава, с хвостовиком SDS-plus для ударного сверления отверстий в твердых материалах, общая длина 260 мм, диаметр 10 мм | шт | 0,36 |
| 9.2 | Трубы напорные из термостабилизированного полипропилена PP-RCT, армированные стекловолокном, для систем водоснабжения и отопления, номинальное давление 2,0 МПа, SDR7,4, размеры 20х2,8 мм | м | 18,45 |
| 9.3 | Кран шаровой муфтовый для воды, со сгоном, номинальный диаметр 15 мм | шт | 7 |
| 9.4 | Хомут металлический оцинкованный с одним быстродействующим замком и резиновым профилем для крепления трубопроводов, гайка крепления М8, диаметр от 20 до 24 мм | шт | 30 |
| 10 | Тройник полипропиленовый, диаметр 20 мм | шт | 4 |
| 11 | Тройник полипропиленовый переходной, номинальный наружный диаметр 25х20х20 мм | шт | 1 |
| 12 | Отвод 90° полиэтиленовый литой, электросварной, диаметр 32 мм (20 мм) | шт | 6 |
| 13 | Угольник 90° из сополимера полипропилена PP-R, наружный диаметр 20 мм | шт | 19 |
| 14 | Муфта полипропиленовая соединительная для холодного, горячего водоснабжения, отопления и транспортировки химических веществ, номинальный диаметр 20 мм | шт | 26 |
| 15 | Сборка узла трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, раструбная сварка, наружный диаметр: 20 мм | соединений | 131 |
| 16 | Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 25 мм | м | 37 |
| 16.1 | Бур с наконечником из твердого сплава, с хвостовиком SDS-plus для ударного сверления отверстий в твердых материалах, общая длина 260 мм, диаметр 10 мм | шт | 0,74 |
| 16.2 | Трубы напорные из термостабилизированного полипропилена PP-RCT, армированные стекловолокном, для систем водоснабжения и отопления, номинальное давление 2,0 МПа, SDR7,4, размеры 25х3,5 мм | м | 37,925 |
| 16.3 | Кран шаровой муфтовый для воды, тип резьбы внутренняя/внутренняя, номинальный диаметр 20 мм | шт | 2 |
| 16.4 | Хомут металлический оцинкованный с одним быстродействующим замком и резиновым профилем для крепления трубопроводов, гайка крепления М8, диаметр от 25 до 30 мм | шт | 61 |
| 17 | Тройник полипропиленовый, диаметр 25 мм | шт | 6 |
| 18 | Угольник 90° из сополимера полипропилена PP-R, наружный диаметр 25 мм | шт | 12 |
| 19 | Муфта полипропиленовая соединительная для холодного, горячего водоснабжения, отопления и транспортировки химических веществ, номинальный диаметр 25 мм | шт | 24 |
| 20 | Сборка узла трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, раструбная сварка, наружный диаметр: 25 мм | соединений | 94 |
| 21 | Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 32 мм | м | 10 |
| 21.1 | Бур с наконечником из твердого сплава, с хвостовиком SDS-plus для ударного сверления отверстий в твердых материалах, общая длина 260 мм, диаметр 10 мм | шт | 0,2 |
| 21.2 | Трубы напорные из термостабилизированного полипропилена PP-RCT, армированные стекловолокном, для систем водоснабжения и отопления, номинальное давление 2,5 МПа, SDR9, размеры 32х3,6 мм | м | 10,25 |
| 21.3 | Кран шаровой 11Б27п1, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 25 мм | шт | 6 |
| 21.4 | Хомут металлический оцинкованный с одним быстродействующим замком и резиновым профилем для крепления трубопроводов, гайка крепления М8, диаметр от 32 до 37 мм | шт | 17 |
| 22 | Тройник полипропиленовый переходной, номинальный наружный диаметр 32х25х32 мм | шт | 2 |
| 23 | Тройник полипропиленовый переходной, номинальный наружный диаметр 32х20х32 мм | шт | 1 |
| 24 | Сборка узла трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, раструбная сварка, наружный диаметр: 32 мм | соединений | 21 |
| 25 | Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 50 мм | м | 15 |
| 25.1 | Бур с наконечником из твердого сплава, с хвостовиком SDS-plus для ударного сверления отверстий в твердых материалах, общая длина 260 мм, диаметр 10 мм | шт | 0,3 |
| 25.2 | Трубы напорные из термостабилизированного полипропилена PP-RCT, армированные стекловолокном, для систем водоснабжения и отопления, номинальное давление 2,5 МПа, SDR9, размеры 50х5,6 мм | м | 15,375 |
| 25.3 | Кран шаровой 11Б27п1, присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 50 мм | шт | 1 |
| 25.4 | Хомут металлический оцинкованный с одним быстродействующим замком и резиновым профилем для крепления трубопроводов, гайка крепления М8, диаметр от 50 до 55 мм | шт | 22 |
| 26 | Тройник полипропиленовый переходной, номинальный наружный диаметр 50х20х50 мм | шт | 2 |
| 27 | Угольник 90° из сополимера полипропилена PP-R, наружный диаметр 50 мм | шт | 6 |
| 28 | Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 50 мм, размер резьбы 6/4" | шт | 3 |
| 29 | Подводки гибкие армированные резиновые, диаметр 15 мм, длина 500 мм | шт | 140 |
| 30 | Сборка узла трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, раструбная сварка, наружный диаметр: 50 мм | соединений | 26 |
| 31 | Изоляция трубопроводов цилиндрами и полуцилиндрами из минеральной ваты на синтетическом связующем | м3 | 1,14924 |
| 31.1 | Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на основе базальтовых пород, кашированные армированной алюминиевой фольгой, группа горючести Г1, плотность до 100 кг/м3, теплопроводность при +10/+25 °C не более 0,036/0,039 Вт/(м\*К), максимальная температура применения +250 °C, толщина стенки 20 мм, внутренний диаметр 35 мм | м | 11 |
| 31.2 | Цилиндры теплоизоляционные из минеральной ваты на основе базальтовых пород, кашированные армированной алюминиевой фольгой, группа горючести Г1, плотность до 100 кг/м3, теплопроводность при +10/+25 °C не более 0,036/0,039 Вт/(м\*К), максимальная температура применения +250 °C, толщина стенки 20 мм, внутренний диаметр 54 мм | м | 16,5 |
| 32 | Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 20 мм | м | 20 |
| 32.1 | Бур с наконечником из твердого сплава, с хвостовиком SDS-plus для ударного сверления отверстий в твердых материалах, общая длина 260 мм, диаметр 10 мм | шт | 0,4 |
| 32.2 | Трубы напорные из термостабилизированного полипропилена PP-RCT, армированные стекловолокном, для систем водоснабжения и отопления, номинальное давление 2,0 МПа, SDR7,4, размеры 20х2,8 мм | м | 20,5 |
| 32.3 | Кран шаровой муфтовый для воды, со сгоном, номинальный диаметр 20 мм | шт | 1 |
| 32.4 | Хомут металлический оцинкованный с одним быстродействующим замком и резиновым профилем для крепления трубопроводов, гайка крепления М8, диаметр от 20 до 24 мм | шт | 33 |
| 33 | Тройник полипропиленовый, диаметр 20 мм | шт | 4 |
| 34 | Тройник полипропиленовый переходной, номинальный наружный диаметр 25х20х20 мм | шт | 3 |
| 35 | Угольник 90° из сополимера полипропилена PP-R, наружный диаметр 20 мм | шт | 17 |
| 36 | Муфта полипропиленовая соединительная для холодного, горячего водоснабжения, отопления и транспортировки химических веществ, номинальный диаметр 20 мм | шт | 13 |
| 37 | Муфта полипропиленовая соединительная для холодного, горячего водоснабжения, отопления и транспортировки химических веществ, номинальный диаметр 25 мм | шт | 10 |
| 38 | Сборка узла трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, раструбная сварка, наружный диаметр: 20 мм | соединений | 103 |
| 39 | Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 25 мм | м | 15 |
| 39.1 | Бур с наконечником из твердого сплава, с хвостовиком SDS-plus для ударного сверления отверстий в твердых материалах, общая длина 260 мм, диаметр 10 мм | шт | 0,3 |
| 39.2 | Трубы напорные из термостабилизированного полипропилена PP-RCT, армированные стекловолокном, для систем водоснабжения и отопления, номинальное давление 2,0 МПа, SDR7,4, размеры 25х3,5 мм | м | 15,375 |
| 39.3 | Кран шаровой муфтовый для воды, со сгоном, номинальный диаметр 25 мм | шт | 2 |
| 39.4 | Хомут металлический оцинкованный с одним быстродействующим замком и резиновым профилем для крепления трубопроводов, гайка крепления М8, диаметр от 25 до 30 мм | шт | 25 |
| 40 | Подводки гибкие армированные резиновые, диаметр 15 мм, длина 500 мм | шт | 7 |
| 41 | Сборка узла трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, раструбная сварка, наружный диаметр: 25 мм | соединений | 4 |
| 42 | Монтаж водонагревателей электрических накопительных (емкостных) объемом: свыше 100 л | шт | 2 |
| 42.1 | Трубы полиэтиленовые | м | 3 |
| 43 | Водонагреватели электрические емкостные с терморегулятором и системой защитной автоматики, мощность 2 кВт, объем бака 150 л | компл | 2 |
| 44 | Подводки гибкие армированные для воды, антивибрационные в комплекте с прокладками, диаметр 15 мм, длина 500 мм | компл | 4 |
| 45 | Монтаж проточных водонагревателей электрических | шт | 2 |
| 46 | Водонагреватели электрические проточные с защитой от перегрева, мощность 3 кВт | компл | 2 |
| 47 | Подводки гибкие армированные для воды, антивибрационные в комплекте с прокладками, диаметр 15 мм, длина 500 мм | компл | 2 |
| 48 | Установка терморегулирующих клапанов на отопительных приборах | шт | 4 |
| 48.1 | Клапаны терморегуляторов | шт | 4 |
| 49 | Термостатический смесительный клапан VTA, Esbe 322 | шт | 4 |
| 02-01-05 Отопление и вентиляция | | | |
| 1 | Электрические конвекторы, встраиваемые в конструкцию пола | шт | 9 |
| 2 | Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, со встроенными терморегуляторами, тепловая мощность 1,000 кВт, концевой | шт | 3 |
| 3 | Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, со встроенными терморегуляторами, тепловая мощность 1,573 кВт, концевой | шт | 4 |
| 4 | Конвектор отопительный стальной настенный с кожухом и креплениями, со встроенными терморегуляторами, тепловая мощность 0,479 кВт, концевой | шт | 2 |
| 5 | Электрополотенце | шт | 2 |
| 6 | Электрический полотенцесушитель Atlantic NW 500 Вт | шт | 2 |
| 7 | Обогреватели инфракрасные мощностью: до 2,2 кВт | шт | 16 |
| 8 | Инфракрасный обогреватель Ballu BIH-APL-1,0-M | шт | 16 |
| 9 | Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса: до 5 кг | шт | 6 |
| 10 | Универсальный терморегулятор Ballu BMT-2 | шт | 6 |
| 11 | Установка камер приточных типовых: без секции орошения производительностью до 10 тыс.м3/час | шт | 1 |
| 12 | Приточная установка (аналог SAB-1100-E-18) | шт | 1 |
| 13 | Установка канальных вентиляторов массой до 10 кг | шт | 3 |
| 13.1 | Хомут для крепления воздуховодов, диаметр 160 мм | шт | 4 |
| 13.2 | Хомут для крепления воздуховодов, диаметр 200 мм | шт | 2 |
| 14 | Канальный радиальный вентилятор Канал-Вент-160 | шт | 2 |
| 15 | Канальный радиальный вентилятор Канал-Вент-200 | шт | 1 |
| 16 | Установка заслонок воздушных и клапанов воздушных КВР с электрическим или пневматическим приводом: периметром до 4000 мм | шт | 4 |
| 17 | Клапан воздушный универсальный с электроприводом 230В1000x500мм, Канал-Гермик-П-100-50-Н-LM230A | шт | 4 |
| 18 | Установка решеток жалюзийных площадью в свету: до 0,5 м2 | шт | 8 |
| 19 | Решетка жалюзийная металлическая, площадь проема до 0,2 м2 | шт | 4 |
| 20 | Решетка жалюзийная металлическая, площадь проема от 0,31 до 0,5 м2 | шт | 4 |
| 21 | Установка воздухораспределителей, предназначенных для подачи воздуха: в рабочую зону, массой до 20 кг | шт | 28 |
| 22 | Диффузор DVA d125 (135,0/1,2) | шт | 26 |
| 23 | Диффузор DVA d100 (111,0/1,2) | шт | 2 |
| 24 | Установка шумоглушителей вентиляционных трубчатых круглого сечения типа: ГТК 1-1, диаметр обечайки 125 мм | шт | 2 |
| 24.1 | Глушитель шума вентиляционных установок, трубчатый из листовой оцинкованной стали, круглого сечения на бандажном соединении ГТК 1-1, диаметр обечайки 125 мм, масса наполнителя 1,16 кг | шт | 2 |
| 25 | Установка шумоглушителей вентиляционных трубчатых круглого сечения типа: ГТК 1-2, диаметр обечайки 200 мм | шт | 2 |
| 25.1 | Глушитель шума вентиляционных установок, трубчатый из листовой оцинкованной стали, круглого сечения на бандажном соединении ГТК 1-2, диаметр обечайки 200 мм, масса наполнителя 1,64 кг | шт | 2 |
| 26 | Установка шумоглушителей вентиляционных трубчатых круглого сечения типа: ГТК 1-3, диаметр обечайки 250 мм | шт | 1 |
| 26.1 | Глушитель шума вентиляционных установок, трубчатый из листовой оцинкованной стали, круглого сечения на бандажном соединении ГТК 1-3, диаметр обечайки 250 мм, масса наполнителя 1,92 кг | шт | 1 |
| 27 | Прокладка воздуховодов из листовой оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,5 мм, диаметром до 200 мм | м2 | 48,23 |
| 27.1 | Воздуховоды из оцинкованной стали, жесткие, спирально-навивные, прямой участок, толщина 0,55 мм, диаметр 125 мм | м2 | 37,68 |
| 27.2 | Воздуховоды из оцинкованной стали, жесткие, спирально-навивные, прямой участок, толщина 0,55 мм, диаметр 160 мм | м2 | 3,01 |
| 27.3 | Воздуховоды из оцинкованной стали, жесткие, спирально-навивные, прямой участок, толщина 0,55 мм, диаметр 200 мм | м2 | 7,54 |
| 27.4 | Крепления (хомуты) для воздуховодов СТД 205 | т | 0,079676 |
| 28 | Дроссель-клапан в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали, круглый, диаметр 125 мм | шт | 5 |
| 29 | Дроссель-клапан в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали, круглый, диаметр 160 мм | шт | 2 |
| 30 | Дроссель-клапаны КВК 160М (2 шт.), 200М (1 шт.), 250М (1 шт.) с электроприводом TS05-230S с пружинным возвратом (4 шт.), адаптером Z01DN08 (4 шт.), площадкой КВК (4 шт.) | компл | 1 |
| 31 | Лючок для замера параметров воздуха А3 | шт | 8 |
| 32 | Прокладка воздуховодов из листовой оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 1,0 мм, диаметром свыше 900 до 1000 мм | м2 | 7,85 |
| 32.1 | Воздуховоды из оцинкованной стали, прямой участок, толщина 1,0 мм, диаметр до 1000 мм | м2 | 7,85 |
| 32.2 | Крепления (хомуты) для воздуховодов СТД 205 | т | 0,0129682 |
| 33 | Прокладка воздуховодов из листовой оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,6 мм, диаметром до 250 мм | м2 | 14,91 |
| 33.1 | Воздуховоды из оцинкованной стали, жесткие, спирально-навивные, прямой участок, толщина 0,55 мм, диаметр 250 мм | м2 | 14,91 |
| 33.2 | Крепления (хомуты) для воздуховодов СТД 205 | т | 0,0246313 |
| 34 | Прокладка воздуховодов из листовой оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,7 мм, периметром до 1000 мм | м2 | 0,8 |
| 34.1 | Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками, толщина 1,0 мм, периметр 1000 мм (200х200 мм) | м2 | 0,8 |
| 34.2 | Крепления (хомуты) для воздуховодов СТД 205 | т | 0,0013216 |
| 34.3 | Болты стальные с шестигранной головкой, в комплекте с шестигранной гайкой и плоской круглой шайбой, диаметр резьбы М8, длина болта 16-100 мм | кг | 0,12 |
| 35 | Прокладка воздуховодов из листовой оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,7 мм, периметром свыше 1100 до 1600 мм | м2 | 2,8 |
| 35.1 | Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками, толщина 1,0 мм, периметр 1200 мм (300х300 мм) | м2 | 1,2 |
| 35.2 | Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками, толщина 1,0 мм, периметр 1600 мм (500х300 мм) | м2 | 1,6 |
| 35.3 | Крепления (хомуты) для воздуховодов СТД 205 | т | 0,0046256 |
| 35.4 | Болты стальные с шестигранной головкой, в комплекте с шестигранной гайкой и плоской круглой шайбой, диаметр резьбы М8, длина болта 16-100 мм | кг | 0,42 |
| 36 | Прокладка воздуховодов из листовой оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,7 мм, периметром свыше 2400 до 3200 мм | м2 | 6 |
| 36.1 | Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками, толщина 1,0 мм, периметр 3000 мм (1000х500 мм) | м2 | 6 |
| 36.2 | Крепления (хомуты) для воздуховодов СТД 205 | т | 0,009912 |
| 36.3 | Болты стальные с шестигранной головкой, в комплекте с шестигранной гайкой и плоской круглой шайбой, диаметр резьбы М8, длина болта 16-100 мм | кг | 0,9 |
| 37 | Прокладка воздуховодов из листовой оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,5 мм, диаметром до 200 мм (прим. гибких воздуховодов d=127 мм) | м2 | 10,21 |
| 37.1 | Воздуховоды алюминиевые гибкие гофрированные, класс Н, тип ВАГГ, диаметр 200 мм | м2 | 10,21 |
| 37.2 | Крепления (хомуты) для воздуховодов СТД 205 | т | 0,0168669 |
| 38 | Изоляция трубопроводов: матами минераловатными, плитами минераловатными на синтетическом связующем | м3 | 0,45 |
| 38.1 | Маты прошивные теплоизоляционные из минеральной ваты | м3 | 0 |
| 39 | Рулон K-FLEX 32x1000-06 AIR AD METAL | м2 | 14,1 |
| 02-01-06 Электросиловое оборудование и электроосвещение | | | |
| 1 | Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на стене, высота и ширина до 1700х1100 мм | шт | 3 |
| 2 | Щит распределительный наружной установки ЩРН-48, IP54, размеры 620х310х120 мм | шт | 1 |
| 3 | Ящик протяжной стальной, IP54, размеры 1200х800х300 мм | шт | 1 |
| 4 | Щит с монтажной панелью, размеры 650х500х220 мм, степень защиты IP54 | шт | 1 |
| 5 | Прибор или аппарат | шт | 38 |
| 6 | Выключатель автоматический 3P, 63 А, 4,5 кА, характеристика C | шт | 1 |
| 7 | Выключатель автоматический 3P, 40 А, 4,5 кА, характеристика C | шт | 1 |
| 8 | Выключатель автоматический 3P, 16 А, 4,5 кА, характеристика C | шт | 1 |
| 9 | Выключатель автоматический 1P, 20 А, 4,5 кА, характеристика C | шт | 11 |
| 10 | Выключатель автоматический 3P, 25 А, 4,5 кА, характеристика C | шт | 1 |
| 11 | Выключатель автоматический 1P, 10 А, 4,5 кА, характеристика C | шт | 1 |
| 12 | Выключатель автоматический 1P, 16 А, 4,5 кА, характеристика C | шт | 4 |
| 13 | Выключатель автоматический 3P, 32 А, 4,5 кА, характеристика C | шт | 1 |
| 14 | Выключатель автоматический 1P, 6 А, 4,5 кА, характеристика C | шт | 7 |
| 15 | Выключатель автоматический 3P, 10 А, 4,5 кА, характеристика C | шт | 1 |
| 16 | Выключатель нагрузки ВН-102 3п 63А IP 20 | шт | 1 |
| 17 | ДИФ-101 1Р+N 63А, 30мА, тип АС хар-ка С, 4,5кА | шт | 9 |
| 18 | Монтажная рейка | м | 3,5 |
| 19 | DIN-рейки металлические, оцинкованные, размеры 7,5х35х600 мм | шт | 7 |
| 20 | Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: трехфазные | шт | 1 |
| 21 | Счетчик электрической энергии, трехфазный, однотарифный с механическим отсчетным устройством, номинальное напряжение 3х230/400 В, номинальный (максимальный) ток 5(60) А, класс точности 1,0 | шт | 1 |
| 22 | Розетка штепсельная: неутопленного типа при открытой проводке | шт | 18 |
| 23 | Розетка открытого монтажа, одноместная, с заземляющим контактом, с защитной шторкой, 16 А, цвет белый, IP20 | шт | 8 |
| 24 | Розетка открытого монтажа, одноместная, с заземляющим контактом для открытой установки, 16 А, IP54 | шт | 5 |
| 25 | Розетка открытого монтажа, двухместная, с заземляющим контактом, с защитной шторкой, 16 А, цвет белый, IP20 | шт | 4 |
| 26 | Розетка открытого монтажа, двухместная, с заземляющим контактом, 16 А, IP54 | шт | 1 |
| 27 | Розетка штепсельная: утопленного типа при скрытой проводке | шт | 18 |
| 28 | Розетка скрытого монтажа, одноместная, с заземляющим контактом, с защитной шторкой, 16 А, цвет белый, IP20 | шт | 2 |
| 29 | Розетка скрытого монтажа, двухместная, с заземляющим контактом, с защитной шторкой, 16 А, цвет белый, IP20 | шт | 5 |
| 30 | Розетка скрытого монтажа, двухместная, с заземляющим контактом, с защитной шторкой, 16 А, цвет серый, IP54 | шт | 2 |
| 31 | Розетки для скрытой проводки одноместная 230В, 16А, IP54 | шт | 7 |
| 32 | Розетки для скрытой проводки трехместная 230В, 16А, IP20 | шт | 2 |
| 33 | Коробки для установки розеток и выключателей скрытой проводки | шт | 58 |
| 34 | Подрозетники под РПВ-1 | шт | 58 |
| 35 | Ящик с понижающим трансформатором | шт | 1 |
| 36 | Ящики с понижающим трансформатором автомат. выключателем: 12В ЯТП-0,25-4 | шт | 1 |
| 37 | Розетка на 12 В для переносного светильника | шт | 1 |
| 38 | Светильник переносной аварийный 12В с лампой ЛСУ-2 12 | шт | 1 |
| 39 | Выключатель: двухклавишный неутопленного типа при открытой проводке | шт | 8 |
| 40 | Выключатель открытого монтажа, двухклавишный, 10 А, цвет белый, IP54 | шт | 8 |
| 41 | Выключатель: одноклавишный неутопленного типа при открытой проводке | шт | 6 |
| 42 | Выключатель открытого монтажа, одноклавишный, 10 А, цветной, IP54 | шт | 6 |
| 43 | Выключатель: одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке | шт | 8 |
| 44 | Выключатель скрытого монтажа, одноклавишный, 10 А, цвет белый, IP54 | шт | 8 |
| 45 | Выключатель: двухклавишный утопленного типа при скрытой проводке | шт | 6 |
| 46 | Выключатель скрытого монтажа, двухклавишный, 10 А, цвет белый, IP54 | шт | 6 |
| 47 | Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений: с нормальными условиями среды, одноламповый | шт | 77 |
| 48 | Светильник светодиодный LINE-P-R-033-11-50 | шт | 12 |
| 49 | Светодиодный светильник OFFICE-023-30-50 | шт | 15 |
| 50 | Светодиодный светильник OFFICE-023-30-50-АВ | шт | 10 |
| 51 | Светодиодный светильник OPTIMA-P-R-013-52-50 | шт | 27 |
| 52 | Светильник светодиодный OPTIMA-P-R-013-52-50 АВ | шт | 9 |
| 53 | Светильник светодиодный DSO5-1 | шт | 4 |
| 54 | Провод в коробах, сечением: до 6 мм2 | м | 1 049 |
| 55 | Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2 | м | 1 199 |
| 56 | Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 3х1,5ок(N, PE)-660 | м | 1 031,22 |
| 57 | Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-FRLS 3х1,5ок(N, PE)-1000 | м | 191,76 |
| 58 | Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 16 мм2 | м | 715 |
| 59 | Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 3х2,5ок(N, PE)-660 | м | 729,3 |
| 60 | Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 35 мм2 | м | 17 |
| 61 | Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 5х1,5мк-660 | м | 5,1 |
| 62 | Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 5х6мк-660 | м | 12,24 |
| 63 | Короба пластмассовые: шириной до 40 мм | м | 75 |
| 64 | Кабель-канал (короб), размеры 25х16 мм | м | 75 |
| 65 | Заглушки торцевые для кабель-канала, размеры 25х16 мм | шт | 25 |
| 66 | Углы внутренние изменяемые для кабель-канала, размеры 25х16 мм | шт | 50 |
| 67 | Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола | м | 150 |
| 68 | Трубы ПВХ, номинальный диаметр 16 мм | м | 150 |
| 69 | Скобы оцинкованные анодированные двухлапковые для крепления кабелей, проводов, труб к различным основаниям, диаметр 16-17 мм | шт | 90 |
| 70 | Хомут металлический оцинкованный двухлапчатый с двумя быстродействующими замками и резиновым профилем для крепления трубопроводов, гайка крепления М8, диаметр от 15 до 19 мм | шт | 30 |
| 71 | Короб металлический по стенам и потолкам, длина: 2 м | м | 237 |
| 72 | Короб стальной с крышкой, ширина 50 мм, длина 2000 мм | шт | 6 |
| 73 | Короб кабельный прямой горячеоцинкованный в составе лоток, крышка, соединение, толщина стенки 1,2 мм, размеры 50х100х2000 мм | шт | 108 |
| 74 | Короб металлический по стенам и потолкам, длина: 3 м | м | 9 |
| 75 | Короб стальной с крышкой, ширина 200 мм, длина 3000 мм | шт | 3 |
| 76 | Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м | м | 10 |
| 77 | Профиль монтажный С-образный К108, размеры 40х20х2000 мм (швеллер) | шт | 5 |
| 78 | Металлические конструкции (комплектующие для лотков) | т | 0,02 |
| 79 | Кронштейн к стене для лотка шириной 100 мм, длина 140 мм (50х50х, 100х50) | шт | 48 |
| 80 | Кронштейн стальной оцинкованный к стене для лотка с основанием 200 мм, длина 240 мм | шт | 6 |
| 81 | Скоба для крепления кабельной трассы нижняя с основанием 200 мм, из оцинкованной стали (основание для кронштейна 200 мм) | шт | 139 |
| 82 | Скоба для крепления кабельной трассы нижняя с основанием 400 мм, из оцинкованной стали (основание для кронштейна 400 мм) | шт | 6 |
| 83 | Шпилька стальная резьбовая, диаметр резьбы М8, длина 2000 мм | шт | 210 |
| 84 | Болты с гайками и шайбами строительные (метизы) | кг | 20 |
| 85 | Хомуты-стяжки кабельные нейлоновые, размеры 2,6х200 мм | шт | 400 |
| 86 | Коробка ответвительная на стене | шт | 55 |
| 87 | Коробки разветвительные для открытой проводки, размеры 80х80х40 мм | шт | 550 |
| 88 | Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 | м3 | 2,1 |
| 89 | Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2 | м3 | 2,1 |
| 90 | Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см: вручную | м2 | 2,8 |
| 90.1 | Земля растительная механизированной заготовки | м3 | 0,42 |
| 91 | Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную | м2 | 2,8 |
| 91.1 | Семена газонных трав (смесь Городская) | кг | 0,056 |
| 92 | Заземлитель горизонтальный из стали: полосовой сечением 160 мм2 | м | 13 |
| 93 | Прокат стальной горячекатаный полосовой, марки стали Ст3сп, Ст3пс, размеры 40х5 мм | т | 0,01256 |
| 94 | Прокат стальной горячекатаный полосовой, марки стали Ст3сп, Ст3пс, размеры 25х4 мм | т | 0,003925 |
| 95 | Заземлитель вертикальный из угловой стали размером: 63х63х6 мм | шт | 3 |
| 96 | Уголок стальной горячекатаный равнополочный, марки стали Ст3сп, Ст3пс, ширина полок 63-100 мм, толщина полки 4-16 мм | т | 0,05148 |
| 97 | Клипсы (зажимы) | шт | 6 |
| 98 | Проводник заземляющий из медного изолированного провода сечением 25 мм2 открыто по строительным основаниям | м | 5 |
| 99 | Провод силовой установочный с медными жилами ПуГВ 1х6-450 | м | 5,1 |
| 02-01-07 Пожарная сигнализация. Система оповещения и управления эвакуацией | | | |
| 1 | Приборы ПС приемно-контрольные, пусковые, концентратор: блок базовый на 20 лучей | шт | 1 |
| 2 | Прибор приемно-контрольный и управления охранно-пожарный адресный Рубеж-2ОП | шт | 1 |
| 3 | Устройство ультразвуковое, блок питания и контроля | шт | 1 |
| 4 | Источник вторичного электропитания резервированный адресный ИВЭПР 12/2 RS-R3 исп. 2\*12 БР | шт | 1 |
| 5 | Установка батареи аккумуляторной для автоматических раздвижных дверей (прим.) | шт | 2 |
| 6 | Батарея аккумуляторная: АКБ-4 12В/4,5 А/ч | шт. | 2 |
| 7 | Извещатель ПС автоматический: дымовой, фотоэлектрический, радиоизотопный, световой в нормальном исполнении | шт | 27 |
| 8 | Извещатель пожарный дымовой адресно-аналоговый ИП 212-164-R3 | шт | 27 |
| 9 | Аппарат (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа) управления и сигнализации, количество подключаемых концов до 2: многопроволочного провода (жил кабеля) | шт | 16 |
| 10 | За каждый последующий подключаемый конец добавлять: к норме 08-01-081-05 | шт | 16 |
| 11 | Извещатель пожарный ручной адресный ИПР 513-11-А-R3 | шт | 16 |
| 12 | Громкоговоритель или звуковая колонка: в помещении | шт | 13 |
| 13 | Оповещатель охранно-пожарный звуковой, уровень звукового давления 105 дБ, IP 54, диаметр 134 мм, высота 50 мм | шт | 13 |
| 14 | Световые настенные указатели | шт | 16 |
| 15 | Оповещатель охранно-пожарный световой адресный, надпись "ВЫХОД", фон зеленый, надпись белая, ток потребления от адресной линии связи не более 2,21 мА, в системе занимает один адрес, IP41 | шт | 16 |
| 16 | Прибор ОПС на 4 луча | шт | 1 |
| 17 | Адресно-релейный модуль с контролем целостности цепи РМ-4К-R3 | шт | 1 |
| 18 | Устройство сигнально-блокировочное | шт | 19 |
| 19 | Изолятор шлейфа ИЗ-1 R3 | шт | 19 |
| 20 | Устройства промежуточные на количество лучей: 1 | шт | 3 |
| 21 | Адресный релейный модуль РМ-1 R3 | шт | 3 |
| 22 | Извещатель пожарный дымовой адресно-аналоговый ИП 212-164-R3 | шт | 3 |
| 23 | Извещатель пожарный ручной адресный ИПР 513-11-А-R3 | шт | 2 |
| 24 | Крышка декоративная и другие мелкие изделия (без присоединения проводов) | шт | 41 |
| 25 | Защитный кожух для дымовых извещателей и свето-звуковых оповещателей | шт | 16 |
| 26 | Защитный кожух для светового табло | шт | 12 |
| 27 | Защитный кожух для ИПР | шт | 13 |
| 28 | Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм | шт | 1 |
| 29 | шкаф антивандальный 19 дюйм. 10U 600\*500\*500 настенный распашной | шт. | 1 |
| 30 | Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола | м | 465 |
| 31 | Трубы гибкие гофрированные, легкие, из самозатухающего ПВХ, с протяжкой, номинальный диаметр 20 мм | м | 474,3 |
| 32 | Скобы металлические двухлапковые с полимерным покрытием для кабеля диаметром 19-20 мм | шт | 139,5 |
| 33 | заклепка резьбовая стальная с фланцем М6\*1\*16 | шт | 2 700 |
| 34 | Винты стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, диаметр резьбы М10, длина 50 мм | т | 0,018 |
| 35 | Короба пластмассовые: шириной до 40 мм | м | 335 |
| 36 | Кабель-канал PTK-Line ККМОМ 25х25 огнестойкий металлический, IP 41 | м | 335 |
| 37 | заклепка резьбовая стальная с фланцем М6\*1\*16 | шт | 1 000 |
| 38 | Винты стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, диаметр резьбы М10, длина 50 мм | т | 0,006 |
| 39 | Коробка ответвительная на стене | шт | 123 |
| 40 | Дюбель с винтом для пустотелых конструкций 4х32 | шт | 340 |
| 41 | Коробка огнестойкая КМОМ (4к х 2,5мм) 75х75х37 IP 31 | шт | 123 |
| 42 | Дюбели монтажные стальные | шт | 492 |
| 43 | Труба стальная по установленным конструкциям, в готовых бороздах, по основанию пола, диаметр: до 25 мм | м | 40 |
| 44 | Трубы стальные сварные неоцинкованные водогазопроводные с резьбой, обыкновенные, номинальный диаметр 25 мм, толщина стенки 3,2 мм | м | 41,2 |
| 45 | Заделка кабельных проходок минеральной ватой, противопожарным эластичным покрытием и противопожарным акриловым герметиком, предел огнестойкости до 180 минут | м3 | 0,2 |
| 45.1 | Материал огнезащитный терморасширяющийся для покрытия электрических кабелей | кг | 3 |
| 45.2 | Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) противопожарный для мест с повышенными требованиями пожарной безопасности, объем 880 мл | шт | 9 |
| 46 | Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 | м3 | 1,98 |
| 47 | Прокладка труб гофрированных ПВХ в земле для защиты одного кабеля диаметром: 50 мм прим. 32мм | м | 26 |
| 48 | Трубы полиэтиленовые гибкие гофрированные тяжелые с протяжкой, номинальный внутренний диаметр 32 мм | м | 26,52 |
| 49 | Покрытие кабеля, проложенного в траншее: кирпичом одного кабеля | м | 26 |
| 50 | Кирпич керамический полнотелый одинарный, размеры 250х120х65 мм, марка 125 | шт | 44 |
| 51 | Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2 | м3 | 1,32 |
| 52 | Устройство постели при одном кабеле в траншее | м | 26 |
| 53 | Песок природный для строительных работ I класс, мелкий | м3 | 0,726 |
| 54 | Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр: до 50 мм | м | 12 |
| 55 | Трубы стальные сварные неоцинкованные водогазопроводные с резьбой, легкие, номинальный диаметр 50 мм, толщина стенки 3 мм | м | 12,36 |
| 56 | Хомут металлический оцинкованный двухлапчатый с двумя быстродействующими замками и резиновым профилем для крепления трубопроводов, гайка крепления М8, диаметр от 48 до 54 мм | шт | 8 |
| 57 | Отвод 90° с радиусом кривизны R=1,5 Ду на давление до 16 МПа, номинальный диаметр 50 мм, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3 мм | шт | 4 |
| 58 | Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 2,5 мм2 | м | 505 |
| 59 | Кабель пожарной сигнализации КПСЭнг(A)-FRLS 1х2х0,5 | м | 474,3 |
| 60 | Кабель витая пара F/UTP 2х2х0,52, категория 5e | м | 40,8 |
| 61 | Провод в коробах, сечением: до 6 мм2 | м | 327 |
| 62 | Кабель пожарной сигнализации КПСЭнг(A)-FRLS 1х2х1,5 | м | 331,5 |
| 63 | Кабель витая пара F/UTP 2х2х0,52, категория 5e | м | 2,04 |
| 64 | Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением на поворотах и в конце трассы, масса 1 м кабеля: до 1 кг | м | 38 |
| 65 | Кабель витая пара F/UTP 2х2х0,52, категория 5e | м | 38,76 |
| 02-01-08 Система контроля управления доступом | | | |
| 1 | Система управления доступом с автоматическим запирающим устройством | шт | 1 |
| 2 | контроллер сетевой в пластмассовом корпусе STR20-IP | шт. | 1 |
| 3 | модуль доступа STR-1AP | шт. | 3 |
| 4 | Антивандальный считыватель карт STR-RM-S01 | шт. | 3 |
| 5 | Кнопка выхода, металлическая, накладная ST-EX010SM | шт. | 3 |
| 6 | Устройство ультразвуковое, блок питания и контроля | шт | 4 |
| 7 | Источник вторичного электропитания резервированный адресный ИВЭПР 12/1,2 исп.1\*4 | шт. | 4 |
| 8 | Батарея аккумуляторная: АКБ-4 12В/4,5 А/ч | шт. | 4 |
| 9 | Установка дверного доводчика к металлическим дверям | шт | 3 |
| 9.1 | Доводчик дверной рычажный для распашных дверей шириной до 1250 мм, масса двери до 120 кг | шт | 3 |
| 10 | Аппарат (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа) управления и сигнализации, количество подключаемых концов до 2: многопроволочного провода (жил кабеля) | шт | 3 |
| 11 | Замок электромагнитный с силой удержания до 270 кг ST-EL270L | шт. | 3 |
| 12 | Ключ или кнопка на панели | шт | 3 |
| 13 | Устройство дистанционного пуска «Аварийный выход» УДП 513-10 исп.01 | шт. | 3 |
| 14 | Извещатель ОС автоматический: контактный, магнитоконтактный на открывание окон, дверей | шт | 3 |
| 15 | Извещатель охранный контактный: ИО 102-26 исп. 00 | шт. | 3 |
| 16 | Короба пластмассовые: шириной до 40 мм | м | 140 |
| 17 | Кабель-канал (короб), размеры 40х16 мм | м | 140 |
| 18 | Провод в коробах, сечением: до 6 мм2 | м | 148 |
| 19 | Кабель монтажный, КПСВВнг(А)-LS сеч.1x2x1,5 мм2 | м | 16 320 |
| 20 | Кабель монтажный, КПСВВнг(А)-LS сеч.1x2x1,5 мм2 | м | 88,74 |
| 21 | Кабель пожарной сигнализации КПСВВнг(A)-LS 1х2х0,5 | м | 30,6 |
| 22 | Кабель витая пара U/UTP 4х2х0,52, категория 5e | м | 15,3 |
| 23 | Труба стальная по установленным конструкциям, в готовых бороздах, по основанию пола, диаметр: до 25 мм | м | 1 |
| 24 | Трубы стальные сварные неоцинкованные водогазопроводные с резьбой, усиленные, номинальный диаметр 25 мм, толщина стенки 4 мм | м | 1,03 |
| 02-01-09 Видеонаблюдение и сети связи наружные | | | |
| 1 | Устройство цифровой регистрации | устройство | 1 |
| 2 | Видеорегистратор IP 16-канальный с PoE до 2HDD | шт | 1 |
| 3 | Камеры видеонаблюдения: наружная | шт | 4 |
| 4 | Сетевая IP видеокамера HIKVISION DS-2CD2647G2HT-LIZS | шт | 4 |
| 5 | Камеры видеонаблюдения: внутренняя | шт | 6 |
| 6 | IP-камера HikVision DS-2CD3746G2HT-LIZSU 2.7–13.5 | шт | 6 |
| 7 | Кронштейн для крепления на стену | шт | 6 |
| 8 | Коммутатор служебной связи | шт | 1 |
| 9 | Коммутатор D-Link DGS-1210-10/F1A | шт | 1 |
| 10 | Электрическая проверка и настройка одного рабочего места: коммутатора всех назначений, кроме междугородного | рабочее место | 1 |
| 11 | Крышка декоративная и другие мелкие изделия (без присоединения проводов) | шт | 1 |
| 12 | Организатор кабельный см-1U-ML 19 1U | шт | 1 |
| 13 | Съемные и выдвижные блоки (модули, ячейки, ТЭЗ), масса: до 5 кг | шт | 5 |
| 14 | Schuko Блок розеток 19 250В 1U 10А 8 розеток с выключателем разъем IEC 60320 C14 алюминиевый корпус | шт | 1 |
| 15 | Жесткий диск WD Purple WD85PURZ, 8ТБ, HDD, SATA III, 3.5" | шт | 2 |
| 16 | Трансивер D-Link 310GT оптич | шт | 2 |
| 17 | Отдельно устанавливаемый: преобразователь или блок питания | шт | 1 |
| 18 | Источник бесперебойного питания Line-interactive Smart Power Pro II 2200 ВА/1200 Вт фазы 1/1, Tower, 4xSchuko, USB type B, c АКБ | шт | 1 |
| 19 | Монтаж оптического кросса с учетом измерений на волоконно-оптическом кабеле с числом волокон: 24 | шт | 1 |
| 20 | Кросс оптический NIKOMAX 19", 1U, до 24 SC портов или 48 LC портов | шт | 1 |
| 21 | Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм | шт | 1 |
| 22 | Шкаф телекоммуникационный настенный ЦМО ШРН-А-6.500 | шт | 1 |
| 23 | Адаптер оптический проходной LC-LC, OS2, дуплекс (duplex), синий | шт | 4 |
| 24 | Включение в аппаратуру разъемов штепсельных, количество контактов в разъеме: до 14 шт. | шт | 14 |
| 25 | Патч-корд PC-LPM-UTP-RJ45-RJ45-C5e-1M-LSZH-BL U/UTP, Cat.5е, LSZH, 1 м, синий | 30885 | Hyperline | шт | 12 |
| 26 | Cabeus PC-UTP-RJ45-Cat.5e-5m-GN Патч-корд U/UTP, категория 5е, 2xRJ45/8p8c, неэкранированный, зеленый, PVC, 5м | шт | 2 |
| 27 | Пигтейл TWT ST, UPC, одномодовый OS2, 1.5 М | шт | 8 |
| 28 | Кабель питания Hyperline PWC-IEC13-IEC14-3.0-BK | шт | 1 |
| 29 | Провод в коробах, сечением: до 6 мм2 | м | 30 |
| 30 | Кабель Витая пара ParLan U/UTP Cat 5e ZH нг(А)-HF 4х2х0.52 | м | 30,6 |
| 31 | Короб металлический по стенам и потолкам, длина: 2 м | м | 30 |
| 32 | Кабель-канал PTK-Line ККМОМ 25х25 огнестойкий металлический, IP 41 | м | 30 |
| 33 | Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2 | м | 220 |
| 34 | Кабель Витая пара ParLan U/UTP Cat 5e ZH нг(А)-HF 4х2х0.52 | м | 224,4 |
| 35 | Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола | м | 220 |
| 36 | Трубы гибкие гофрированные, тяжелые, из самозатухающего ПВХ, с протяжкой, номинальный диаметр 20 мм | м | 222,64 |
| 37 | Скобы стальные монтажные двухлапковые (СД), закрепляемый диаметр 22 мм | шт | 880 |
| 38 | Дюбели монтажные стальные | шт | 1 760 |
| 39 | Шурупы самонарезающие стальные оцинкованные кровельные с шестигранной головкой и шайбой, наконечник сверло, диаметр 4,8 мм, длина 35 мм | шт | 1 760 |
| 40 | Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2 | м | 345 |
| 41 | Кабель Витая пара ParLan U/UTP Cat 5e ZH нг(А)-HF 4х2х0.52 | м | 351,9 |
| 42 | Разъемы штепсельные с разделкой и включением экранированного кабеля, сечение жилы до 1 мм2, количество подключаемых жил: 14 шт. | шт | 20 |
| 43 | Коннектор rj-45 (8p8c) Ripo cat.6 | шт | 20 |
| 44 | Труба стальная по установленным конструкциям, в готовых бороздах, по основанию пола, диаметр: до 25 мм | м | 1 |
| 45 | Трубы стальные электросварные прямошовные из стали марок Ст2, 10, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3 мм | м | 1,03 |
| 46 | Заделка кабельных, трубных проходок и проходок воздуховодов противопожарной терморасширяющейся двухкомпонентной пеной, предел огнестойкости до 120 минут | м3 | 0,325 |
| 46.1 | Пена полиуретановая двухкомпонентная терморасширяющаяся противопожарная, объем 325 м | шт | 1 |
| 47 | Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 | м3 | 2,88 |
| 48 | Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2 | м3 | 1,92 |
| 49 | Устройство постели при одном кабеле в траншее | м | 16 |
| 50 | Песок природный для строительных работ I класс, мелкий | м3 | 1,056 |
| 51 | Покрытие кабеля, проложенного в траншее: кирпичом одного кабеля | м | 16 |
| 52 | Кирпич силикатный лицевой пустотелый одинарный, размеры 250х120х65 мм, марка 150-200, цвет желтый, коричневый | шт | 64 |
| 53 | Прокладка волоконно-оптических кабелей в траншее | км кабеля | 0,016 |
| 54 | Кабель волоконно-оптический ОКМС-8(G.652.D) 7кн | м | 16 |
| 55 | Прокладка волоконно-оптических кабелей в канализации: в трубопроводе по свободному каналу | м кабеля | 25 |
| 56 | Кабель волоконно-оптический ОКМС-8(G.652.D) 7кн | м | 25 |
| 57 | Разделка волоконно-оптического кабеля емкостью волокон: 4 | кабель | 8 |
| 58 | Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр: до 50 мм | м | 6 |
| 59 | Трубы стальные сварные неоцинкованные водогазопроводные с резьбой, обыкновенные, номинальный диаметр 50 мм, толщина стенки 3,0 мм | м | 6,18 |
| 60 | Хомуты металлические оцинкованные двухлапчатые с резиновым профилем для крепления трубопроводов, в комплекте с винт-шурупом сантехническим, диаметр резьбы шурупа М8, длина шурупа 80 мм, диаметр хомута от 47 до 58 мм | шт | 4 |
| 61 | Отвод 90° с радиусом кривизны R=1,5 Ду на давление до 16 МПа, номинальный диаметр 50 мм, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3 мм | шт | 2 |
| 02-01-10 Автоматизация системы отопления и вентиляции | | | |
| 1 | Пост управления кнопочный общего назначения, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, количество элементов поста до 3 | шт | 5 |
| 2 | Переключатель Dekraft ПЕ22-AC-2-BLK 25051DEK | шт. | 7 |
| 3 | Корпус кнопочного поста КП101-3-01 на 3 места | шт. | 3 |
| 4 | Корпус кнопочного поста КП101-2-01 25502DEK 2 поста | шт. | 2 |
| 5 | Лампа диодная 220В, зеленая ЛК22-ADDS-GRN-LED -220 | шт. | 3 |
| 6 | Лампа диодная 24В, красная ЛК22-ADDS-RED-LED -24 | шт. | 3 |
| 7 | Аппарат телефонный системы ЦБ или АТС: настенный (прим. технологическое переговорное устройство) | шт | 2 |
| 8 | Технологическое переговорное устройство СДК-029.7 | шт. | 2 |
| 9 | Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм | шт | 2 |
| 10 | Щит с монтажной панелью, размеры 650х500х220 мм, степень защиты IP54 | шт | 1 |
| 11 | Щит с монтажной панелью, размеры 800х600х250 мм, степень защиты IP66 | шт | 1 |
| 12 | Монтажная рейка | м | 2 |
| 13 | DIN-рейки металлические, оцинкованные, размеры 7,5х35х1000 мм | шт | 2 |
| 14 | Трансформатор напряжением: до 10 кВ, однофазный | шт | 1 |
| 15 | Трансформатор 0,1кВа ОСМР-0,1 УЗ 220/24 | шт. | 1 |
| 16 | Прибор или аппарат | шт | 25 |
| 17 | Реле промежуточное 4 конт. с LED инд. 5А 24В DC ПР-102 | шт. | 4 |
| 18 | Реле промежуточное ПР-102-2-5A-24В-DC 5А 2 перекл. контакта | шт. | 7 |
| 19 | Контактор 9А 24В АС3 1НО+1НЗ КМ-103 22100DEK Dekraft | шт. | 1 |
| 20 | Выключатель автоматический 1P, 6 А, 4,5 кА, характеристика C | шт | 1 |
| 21 | Выключатель автоматический 1P, 4 А, 4,5 кА, характеристика C | шт | 3 |
| 22 | Автоматический выключатель для защиты двигателя 0,4-0,63А | шт | 2 |
| 23 | Контакт доп. фронтальный 1НО+1НЗ | шт. | 3 |
| 24 | Автоматический выключатель для защиты двигателя 0,63-1,0А | шт | 1 |
| 25 | Переключатель Dekraft ПЕ22-AC-3-BLK 25052DEK | шт. | 3 |
| 26 | Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм2 | шт | 60 |
| 27 | Зажим наборный без кожуха | шт | 60 |
| 28 | Зажимы проходные, длина 86 мм, номинальное напряжение 800 В | шт | 56 |
| 29 | Клеммы пластиковые с латунными контактами, сечение проводников 0,5-2,5 мм2 | шт | 4 |
| 30 | Короб металлический по стенам и потолкам, длина: 2 м (в щит) | м | 4 |
| 31 | Короб кабельный прямой горячеоцинкованный в составе лоток, крышка, соединение, толщина стенки 1 мм 40х60х2000 | шт | 2 |
| 32 | Короб металлический, подвешиваемый к конструкциям на оттяжках или подвесах, длина: 3 м | м | 30 |
| 33 | Короб кабельный прямой горячеоцинкованный в составе лоток, крышка, соединение, толщина стенки 1 мм, размеры 50х50х2000 мм | шт | 15 |
| 34 | Короб кабельный угловой горячеоцинкованный вертикальный вниз под углом 90° в составе угол, крышка, соединение, толщина стенки 1 мм | шт | 6 |
| 35 | Кронштейн двойной (подвес) для крепления лотка основанием 200 мм, размеры 41х21 мм | шт | 14 |
| 36 | Полка кабельная, устанавливаемая на стойках, масса: до 0,4 кг | шт | 30 |
| 37 | Полки кабельные К-1160 | шт | 30 |
| 38 | Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола | м | 198 |
| 39 | Трубы гибкие гофрированные, легкие, из самозатухающего ПВХ, с зондом, номинальный диаметр 16 мм | м | 169,004 |
| 40 | Клипса пластиковая для крепления гофрированных или гладких пластиковых труб, номинальный диаметр крепления 16 мм | шт | 292 |
| 41 | Клипса пластиковая для крепления гофрированных или гладких пластиковых труб, номинальный диаметр крепления 20 мм | шт | 52,5 |
| 42 | Трубы гибкие гофрированные, легкие, из самозатухающего ПВХ, с протяжкой, номинальный диаметр 20 мм | м | 30,36 |
| 43 | Короба пластмассовые: шириной до 40 мм | м | 17 |
| 44 | Кабель-канал (короб), размеры 20х10 мм | м | 17 |
| 45 | Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м | м | 5 |
| 46 | Профиль монтажный перфорированный | шт | 3 |
| 47 | Коробка кабельная соединительная или разветвительная | шт | 7 |
| 48 | Коробка разветвительная | шт | 7 |
| 49 | Клемма соединительная универсальная рычажковая для двух проводников, 32 А, диапазон сечений 0,2-4 мм2, IP 20 | шт | 25 |
| 50 | Хомуты-стяжки кабельные (бандажи), размеры 3,6х200 мм | шт | 100 |
| 51 | Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 2,5 мм2 | м | 266 |
| 52 | Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2 | м | 37 |
| 53 | Провод в лотках, сечением: до 6 мм2 | м | 137 |
| 54 | Провод в коробах, сечением: до 6 мм2 | м | 15 |
| 55 | Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 3х1,5ок(N, PE)-660 | м | 28,56 |
| 56 | Кабель монтажный МКШ 7х0,75-500 | м | 51 |
| 57 | Кабель монтажный МКШ 3х0,75-500 | м | 194,82 |
| 58 | Кабель монтажный МКШ 5х0,75-500 | м | 73,44 |
| 59 | Кабель монтажный МКШ 2х0,75-500 | м | 102 |
| 60 | Кабель витая пара UTP 2х2х0,52, категория 5e (внешний) | м | 14,28 |
| 61 | Проводник заземляющий из медного изолированного провода сечением 25 мм2 открыто по строительным основаниям | м | 10 |
| 62 | Провод силовой установочный с медными жилами ПуГВ 1х4-450 | м | 10,2 |
| 02-01-12 Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов | | | |
| 1 | Устройство настенного поручня из коррозионностойкой стали на лестничных маршах | м | 4,33 |
| 2 | Поручень П1 из нержавеющей стали d=32-40 мм ДЛИНА 1000 мм | шт. | 2 |
| 3 | Поручень П2 из нержавеющей стали d=32-40 мм ДЛИНА 650 мм | шт. | 1 |
| 4 | Поручень П3 из нержавеющей стали d=32-40 мм размер 840\*850 мм | шт. | 2 |
| 5 | Установка гарнитуры туалетной: вешалок, подстаканников, поручней для ванн и т.д. | шт | 2 |
| 6 | Травмобезопасное поворотное зеркало для инвалидов,цвет металл, габаритные размеры 400\*600,материал изготовления сталь нержавеющая | шт. | 1 |
| 7 | Крючок держатель для костылей (травмобезопасный) | шт. | 1 |
| 8 | Установка унитазов: с бачком непосредственно присоединенным | компл | 1 |
| 8.1 | Унитаз керамический настенный для людей с ограниченными физическими возможностями, с сиденьем и креплением, с косым выпуском, размеры 360х520х400 мм | компл | 1 |
| 8.2 | Подводки гибкие армированные резиновые, диаметр 15 мм, длина 500 мм | шт | 1 |
| 9 | Установка умывальников одиночных: с подводкой холодной и горячей воды | компл | 1 |
| 9.1 | Умывальник полуфарфоровый и фарфоровый для маломобильных групп населения, одно отверстие под смеситель, размеры 640х550х165 мм | шт | 1 |
| 9.2 | Подводки гибкие армированные резиновые, диаметр 15 мм, длина 500 мм | шт | 2 |
| 9.3 | Смеситель для мойки и умывальника, однорукояточный, центральный, набортный, с поворотным изливом, с аэратором, вынос излива 220 мм, диаметр излива 16 мм | компл | 1 |
| 10 | Электрополотенце (Электросушило для рук) | шт | 1 |
| 11 | Электросушило для рук | шт. | 1 |
| 12 | Установка туалетных полочек | шт | 4 |
| 13 | тактильная вывеска режим работы ПВХ 500\*600 с дублированием шрифта Брайля ,монохром,материал пластик ПВХ 3 мм,защитное покрытие травмобезопасные края | шт. | 2 |
| 14 | Мнемосхема тактильная 470\*610 мм План Этажа. Тактильная карта помещения с указанием путей следования,целевых зон для инвалидов с нарушением функции зрения (незрячих и слабовидящих),материал-композитный алюминий,толщина 3-4 мм | шт. | 2 |
| 15 | Монтаж блока вызова | шт | 1 |
| 16 | Приемник сигналов системы вызова помощи Тифловызов модель ПС-1099 | шт. | 1 |
| 17 | Реле, ключ, кнопка и др. с подготовкой места установки | шт | 1 |
| 18 | Беспроводная герметичная кнопка вызова 9 для санузла) БК 65/77 в комплекте с наклейкой | шт. | 1 |
| 19 | Оклейка предварительно подготовленных поверхностей фотообоями: самоклеящимися ( наклейка пиктограммы) | м2 | 0,0625 |
| 20 | Тактильная пиктограмма "Туалет для инвалидов" 200 \*200 мм,цвет желтый | шт. | 1 |
| 21 | тактильная пиктограмма " Крючок для костылей",150\*150 мм,цвет желтый | шт. | 1 |
| 22 | Устройство покрытий из плиток поливинилхлоридных: тактильных размером 300х300 мм на клее | шт | 18 |
| 22.1 | Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая | кг | 0,162 |
| 22.2 | Клей для укладки ПВХ-покрытий | кг | 0,5184 |
| 22.3 | Плитки тактильные из ПВХ, размеры 300х300 мм, толщина с учетом высоты тактильных элементов 5 мм | м2 | 1,6452 |
| 04-01-01 Электроснабжение | | | |
| 1 | Разработка траншей экскаватором "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,25 м3, группа грунтов: 2 | м3 | 4,8 |
| 2 | Покрытие кабеля, проложенного в траншее: лентой сигнальной | м | 16 |
| 3 | Ленты сигнальные из полиэтилена высокого давления "НЕ КОПАТЬ, НИЖЕ КАБЕЛЬ", фон оранжевый, надпись черная, ширина 50 мм, толщина 0,2 мм | м | 16 |
| 4 | Устройство основания под трубопроводы: песчаного | м3 | 1,92 |
| 4.1 | Песок природный для строительных работ I класс, крупный | м3 | 2,112 |
| 5 | Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2 | м3 | 2,88 |
| 6 | Устройство трубопроводов из хризотилцементных труб с соединением: стальными манжетами до 2 отверстий (под дорогой) | канал.км | 0,008 |
| 6.1 | Материал рулонный битумный кровельный и гидроизоляционный для изоляции труб и ремонта кровель, основа стеклохолст, гибкость не выше -15 °C, прочность 294 Н, теплостойкость не менее 80 °C | м2 | 0,12 |
| 7 | Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола | м | 6 |
| 8 | Трубы гибкие гофрированные двустенные из ПВХ, диаметр 63 мм | м | 4,12 |
| 9 | Трубы напорные полиэтиленовые, кроме газопроводных ПЭ100, для транспортировки воды, стандартное размерное отношение SDR11, номинальный наружный диаметр 63 мм, толщина стенки 5,8 мм | м | 2,06 |
| 10 | Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр: до 80 мм (подьем и опуск) | м | 6 |
| 11 | Трубы стальные сварные оцинкованные водогазопроводные без резьбы, обыкновенные | м | 6,18 |
| 12 | Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м: свыше 2 до 3 кг (без учёта хризотилцементной трубы) | м | 10 |
| 13 | Кабель силовой с медными жилами ВБШвнг(A)-LS 5х35ок(N, PE)-660 | м | 10,2 |
| 14 | Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 1 кг | м | 20 |
| 15 | Кабель силовой с медными жилами ВБШвнг(A)-LS 5х35ок(N, PE)-660 | м | 20,4 |
| 16 | Провод в лотках, сечением: до 185 мм2 ( в существ лоток, раздела ЭМ) | м | 20 |
| 17 | Кабель силовой с медными жилами ВБШвнг(A)-LS 5х35ок(N, PE)-660 | м | 20,4 |
| 18 | Заделка концевая сухая для 3-5-жильного кабеля с пластмассовой и резиновой изоляцией напряжением: до 1 кВ, сечение одной жилы до 120 мм2 | шт | 2 |
| 19 | Муфта кабельная концевая термоусаживаемая внутренней установки на напряжение до 1 кВ для 3-х жильных кабелей, с бумажной и пластмассовой изоляцией, в металлической оболочке, броне, сечение жил 35 мм2 | шт | 2 |
| 20 | Прибор или аппарат | шт | 1 |
| 21 | Выключатель автоматический 125А, тип С, ВА-201 | шт | 1 |
| 06-01-01 Наружные системы водоснабжения и канализации | | | |
| 1 | Разработка грунта экскаваторами с погрузкой на автомобили-самосвалы, вместимость ковша 0,25 м3, группа грунтов: 2 | м3 | 176,8 |
| 2 | Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 (10% на доработку) | м3 | 19,63 |
| 3 | Устройство основания под трубопроводы: песчаного | м3 | 0,8 |
| 3.1 | Песок природный для строительных работ II класс, крупный | м3 | 0,88 |
| 4 | Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2 | м3 | 160 |
| 5 | Погрузка вручную неуплотненного грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства, группа грунтов: 1 | м3 | 36,39 |
| 6 | Укладка канализационных безнапорных раструбных труб из поливинилхлорида (ПВХ) диаметром: 160 мм | м | 37 |
| 7 | Труба НПВХ для систем наружного водоотведения, с раструбом и резиновым уплотнительным кольцом, кольцевая жесткость SN4, номинальный диаметр 110 мм, толщина 3,2 мм, длина 1000 мм | шт | 9 |
| 8 | Труба НПВХ для систем наружного водоотведения, кольцевая жесткости SN4, номинальный диаметр 160 мм, толщина стенки 4,0 мм, длина 1000 мм | шт | 28 |
| 9 | Покрытие кабеля, проложенного в траншее: лентой сигнальной прим. | м | 37 |
| 10 | Ленты сигнальные из полиэтилена высокого давления "Внимание канализация", фон белый, надпись черная, ширина 200 мм, толщина 0,2 мм | м | 37 |
| 11 | Присоединение канализационных трубопроводов к существующей сети в грунтах: мокрых | шт | 1 |
| 12 | Устройство круглых сборных железобетонных канализационных колодцев диаметром: 1 м в мокрых грунтах | м3 | 1,44 |
| 12.1 | Люк чугунный круглый легкий, номинальная нагрузка 15 кН, диаметр лаза 600 мм | шт | 4 |
| 12.2 | Плиты перекрытий железобетонные для смотровых колодцев водопроводных и канализационных сетей, объем до 0,2 м3, бетон В15, расход арматуры от 50 до 100 кг/м3 | м3 | 0,4 |
| 12.3 | Плиты днища железобетонные, объем до 0,5 м3, бетон В15, расход арматуры от 50 до 100 кг/м3 | м3 | 0,72 |
| 12.4 | Кольца стеновые смотровых колодцев железобетонные, объем до 0,9 м3, бетон В15, расход арматуры до 50 кг/м3 | м3 | 0,64 |
| 12.5 | Кольца опорные железобетонные под люк колодца, объем до 0,05 м3, бетон В15 | м3 | 0,1 |
| 13 | Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 63 мм | км | 0,04 |
| 13.1 | Трубы напорные полиэтиленовые, кроме газопроводных ПЭ100, для транспортировки воды, стандартное размерное отношение SDR17, номинальный наружный диаметр 63 мм, толщина стенки 3,8 мм | м | 40,28 |
| 14 | Покрытие кабеля, проложенного в траншее: лентой сигнальной прим. | м | 40 |
| 15 | Ленты сигнальные из полиэтилена высокого давления "Внимание водопровод", фон белый, надпись синяя, ширина 200 мм, толщина 0,2 мм | м | 40 |
| 07-01-01 Благоустройство | | | |
| 1 | Валка деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня мягколиственных, твердолиственных (кроме породы тополь) при диаметре ствола: до 36 см | м3 | 6,035 |
| 2 | Вырубка кустарников с последующей ручной переноской и складированием на расстояние до 50 м при диаметре кустов у корня: до 300 мм | шт | 2 |
| 3 | Перерубка и извлечение корней кустарников вручную при диаметре кустов: до 200 мм | шт | 2 |
| 3.1 | Земля растительная механизированной заготовки | м3 | 0,02 |
| 4 | Корчевка пней твердых пород вручную с засыпкой ям от корчевки в городских условиях, диаметр пня: до 55 см | шт | 17 |
| 4.1 | Земля растительная механизированной заготовки | м3 | 5,95 |
| 5 | Подготовка стандартных посадочных мест для кустарников-саженцев в группы вручную: с добавлением растительной земли до 100% | шт | 15 |
| 6 | Посадка кустарников-саженцев в группы, размер ямы: 0,5x0,5 м | шт | 15 |
| 6.1 | Сирень привитая улучшенная, высота 0,3-0,7 м | шт | 15 |
| 7 | Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы в котлованах объемом до 1000 м3 экскаваторами с ковшом вместимостью 0,5 м3, группа грунтов: 2 | м3 | 1 302 |
| 8 | Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 96 кВт (130 л.с.), группа грунтов 2 | м3 | 74 |
| 9 | Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2 | м3 | 74 |
| 10 | Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 | м3 | 486 |
| 11 | Песок природный для строительных работ I класс, мелкий | м3 | 534,6 |
| 12 | Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) в земляном полотне: сплошной | м2 | 273,6 |
| 12.1 | Геополотно нетканое для дорожного строительства, иглопробивное, термоскрепленное, поверхностная плотность 300 г/м2 | м2 | 300,96 |
| 13 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка | м3 | 82,08 |
| 13.1 | Песок природный для строительных работ I класс, мелкий | м3 | 90,288 |
| 14 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня | м3 | 41,04 |
| 14.1 | Щебень из плотных горных пород для строительных работ М 800, фракция 20-40 мм | м3 | 51,7104 |
| 15 | Устройство покрытий тротуаров из бетонной плитки типа "Брусчатка": рядовым или паркетным мощением | м2 | 273,6 |
| 15.1 | Песок природный для строительных работ I класс, мелкий | м3 | 1,47744 |
| 15.2 | Смеси сухие цементно-песчаные кладочные, класс В5 (М75) | т | 14,81544 |
| 15.3 | Плитка бетонная тротуарная декоративная (брусчатка), форма кирпичик, толщина 60 мм | м2 | 279,072 |
| 16 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка | м3 | 121,74 |
| 16.1 | Песок природный для строительных работ I класс, мелкий | м3 | 133,914 |
| 17 | Устройство щебеночного основания при толщине слоя 10 см | м2 | 608,7 |
| 18 | На 1 см изменения толщины слоя щебеночного основания добавлять или исключать к норме 27-07-016-01 | м2 | 608,7 |
| 19 | Устройство верхнего покрытия из гранитных высевок и площадок слой 5 см | м2 | 608,7 |
| 19.1 | Песок из отсевов дробления для строительных работ I класс, М 1200, мелкий | м3 | 33,4785 |
| 20 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка | м3 | 6,2 |
| 20.1 | Песок природный для строительных работ I класс, мелкий | м3 | 6,82 |
| 21 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня | м3 | 4,65 |
| 21.1 | Щебень из плотных горных пород для строительных работ М 800, фракция 10-20 мм | м3 | 5,859 |
| 22 | Устройство покрытия дорожек и тротуаров из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками первого типоразмера, толщина слоя 4 см | м2 | 31 |
| 22.1 | Смеси асфальтобетонные плотные мелкозернистые, тип Б, марка II | т | 2,97693 |
| 22.2 | Битум нефтяной дорожный БНД 60/90 | т | 0,02015 |
| 23 | Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий | м | 437 |
| 23.1 | Камни бортовые бетонные марки БР, БВ, бетон В30 (М400) | м3 | 16,4749 |
| 24 | Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см: вручную | м2 | 84,6 |
| 24.1 | Земля растительная механизированной заготовки | м3 | 12,69 |
| 25 | На каждые 5 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к нормам с 47-01-046-01 по 47-01-046-04 | м2 | 84,6 |
| 25.1 | Земля растительная механизированной заготовки | м3 | 4,23 |
| 26 | Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную | м2 | 84,6 |
| 26.1 | Семена газонных трав (смесь Городская) | кг | 1,692 |
| 09-01-01 Пусконаладочные работы | | | |
| 1 | Установка и настройка центрального контроллера охранной системы | система | 1 |
| 2 | На каждую дополнительную/исключенную точку прохода из десяти учтенных добавлять/исключать к норме 02-03-001-01 | точка | -7 |
| 3 | Установка теплообменная с количеством нагревателей: 1 (приточная установка) | установка | 1 |
| 4 | Сеть систем вентиляции и кондиционирования воздуха при количестве сечений: до 10 | сеть | 1 |
| 09-01-02 Утилизация | | | |
| 1 | Прием отходов 4-5 класса опасности для технологических нужд полигона по адресу: Ленинградская обл., Всеволожский р-н, дер. Самарка, участок 1 | м3 | 1 344,425 |

**Начальник отдела развития**

**материальной базы П.В. Харченко**

Приложение № 3

к Техническому заданию

**Требования к значениям показателей (характеристик) поставляемых товаров, позволяющих определить соответствие установленным заказчиком требованиям или эквивалентности товара, предлагаемого к поставке при выполнении работ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара** | **Требования** | **Ед. изм.** | **Кол-во** |
|  | Травмобезопасное поворотное зеркало для инвалидов | Травмобезопасное, нержавеющая сталь высота 400 мм, ширина 600 мм. Материал -Труба D38, нерж. cталь AISI 304, регулировка угола наклона – есть. | шт. | 1 |
|  | Водонагреватели электрические емкостные с терморегулятором и системой защитной автоматики | Настенный, накопительный  Минимальная температура нагрева воды 40 °C  Максимальная температура нагрева воды 80 °C  Объем бака 150 л  Внутреннее покрытие бака титановая эмаль  Потребляемая мощность не менее 2.5 кВт  Напряжение сети 220 В  Управление электронное – дисплей  Цвет белый. | шт. | 2 |
|  | Водонагреватели электрические проточные с защитой от перегрева | Настенный, проточный  Тип управления: механическое  Максимальное рабочее давление: 8 бар  Минимальное рабочее давление: 0,2 бар  Максимальная температура: +55 °C  Мощность не менее 3,5 кВт  Напряжение сети 220 В. | шт. | 2 |
|  | Электросушило для рук | Цвет –белый, Автоматическое включение – есть, Мощность не меньше - 2000 Вт, Способ монтажа -настенный, Материал корпуса – пластик. | шт. | 1 |
|  | Электрический полотенцесушитель | Мощность не менее 500 Вт  Площадь обогрева не менее 4.6 м2  Регулятор температуры внешний (на корпусе)  электропитание 230В/1Ф/50Гц  степень защиты не ниже IP24 | шт. | 2 |
|  | Инфракрасный обогреватель | Максимальная мощность не менее 1000 Вт  Площадь обогрева до 10 м2  Варианты установки потолочный  Электропитание 230В/1Ф/50Гц  Тип нагревательного элемента ТЭН  Габариты: не менее 1930x160x30 мм, не более 2000\*200\*50 мм. | шт. | 16 |
|  | Светильник переносной аварийный | Питание 12 В. Выключатель – есть, длина кабеля не менее 12 м., лампа ЛСУ-2. | шт. | 1 |
|  | Видеорегистратор IP | * Запись всех каналов в реальном времени до 12 Мп, 16-канальный Формат записи H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 Бесплатный облачный сервис Р2Р Подключение 2xHDD до 12 Тб каждый Просмотр с мобильных устройств на iOS и Android Поддержка протоколов ONVIF и RTSP. | шт. | 1 |
|  | Сетевая IP видеокамера | Цилиндрическая IP-камера с механическим ИК-фильтром, c ИК-подсветкой до 50м, варифокальный моторизированный объектив 2.8-12мм F1.4, угол обзора: 92-32°, 0.002лк F1.2, 1/1.8 CMOS, видео H.264+/H.264/MPEG4/MJPEG с разрешением до 1920х1080 50к/с, поток 32кб/с-16Мб/с, BLC, ROI, 120дБ WDR, 3D DNR, функции видеоаналитики, тройной поток, запись на microSD до 128Гб, тревожный вход/выход, аудио вход/выход, 1 RJ45 10M/100M Ethernet port, 12В/PoE, защита от влаги и пыли не ниже IP67. | шт. | 4 |
|  | IP-камера видеонаблюдения | Купольная 2 мегапиксельная IP-камера; ICR-фильтр и ИК-подсветка с дальностью 40 м; Разрешение 1920×1080; Наличие тревожных интерфейсов; Моторизированный объектив с автофокусом; Аудио и видео вход; Встроенный подогрев; Подавление шумов; Вандалозащита по стандарту IК10; защита от влаги и пыли не ниже IP66; SMART-функции. | шт. | 6 |
|  | Источник бесперебойного питания | 2200 ВА/1200 Вт фазы 1/1, Tower, 4xSchuko, USB type B, c АКБ. | шт. | 1 |
|  | Шкаф телекоммуникационный настенный | Ширина не менее 600 мм, не более 650 мм; высота не менее 500 мм, не более 550 мм, металл-сталь, толщина 1,5 мм; антивандальный, окрашен порошковой краской. | шт. | 1 |
|  | Приемник сигналов вызова помощи | Корпус высота не более 200мм, ширина не более 300 мм, глубина не более 80 мм, Материал –Пластик, частота 433 МГц на расстоянии не меньше 100 метров Требования к управлению. Воспроизведение сообщения о номере активированной кнопки вызова должно быть автоматическим, на русском языке. Одновременное отображение до 3-х вызовов  Поддержка не меньше 99 кнопок | шт. | 1 |

**Начальник отдела развития**

**материальной базы П.В. Харченко**

Приложение № 4

к Техническому заданию

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **СВОДНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА №** | | | | | | | | **ССРСС** | |
| "Выполнение работ по устройству павильонов (некапитальные нестационарные сооружения – объекты спортивного назначения) по адресу: Санкт-Петербург, Приморский пр., д. 56, к. 2, лит. А (площадка для игры в городки)" | | | | | | | | | |
| *(наименование стройки)* | | | | | | | | | |
| Составлен в текущем уровне цен | | | 1 квартал 2025 г. | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |
| № п/п | Обоснование | Наименование глав, объектов капитального строительства, работ и затрат | | Сметная стоимость, руб. | | | | | |
| строительных (ремонтно-строительных, ремонтно-реставрационных) работ | монтажных работ | оборудования | прочих затрат | | всего |
| 1 | 2 | 3 | | 4 | 5 | 6 | 7 | | 8 |
|  |  | Глава 2. Основные объекты строительства, реконструкции, капитального ремонта | |  |  |  |  | |  |
| 1 | ЛС-02-01-01 | Архитектурные решения | | 17 723 075,96 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | 17 723 075,96 |
| 2 | ЛС-02-01-02 | Конструкции железобетонные | | 6 048 713,87 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | 6 048 713,87 |
| 3 | ЛС 02-01-03 | Конструкции металлические | | 5 479 122,99 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | 5 479 122,99 |
| 4 | ЛС-02-01-04 | Водоснабжение и канализация | | 528 792,61 | 0,00 | 41 359,28 | 0,00 | | 570 151,89 |
| 5 | ЛС-02-01-05 | Отопление и вентиляция | | 968 496,95 | 207 770,87 | 0,00 | 0,00 | | 1 176 267,82 |
| 6 | ЛС-02-01-06 | Электросиловое оборудование и электроосвещение. | | 7 256,74 | 1 503 897,63 | 9 417,56 | 0,00 | | 1 520 571,93 |
| 7 | ЛС 02-01-07 | Пожарная сигнализация. Система оповещения и управления эвакуацией | | 41 117,10 | 679 112,64 | 317 494,18 | 0,00 | | 1 037 723,92 |
| 8 | ЛС-02-01-08 | Система контроля управления доступом | | 12 538,84 | 74 570,55 | 166 967,63 | 0,00 | | 254 077,02 |
| 9 | ЛС 02-01-09 | Видеонаблюдение и сети связи наружные | | 38 485,53 | 617 145,05 | 128 740,62 | 0,00 | | 784 371,20 |
| 10 | ЛС-02-01-10 | Автоматизация системы отопления и вентиляции | | 0,00 | 337 256,88 | 20 259,36 | 0,00 | | 357 516,24 |
| 11 | ЛС-02-01-12 | Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов | | 141 548,27 | 25 897,17 | 0,00 | 0,00 | | 167 445,44 |
|  |  | Итого по главе 2 | | 30 989 148,86 | 3 445 650,79 | 684 238,63 | 0,00 | | 35 119 038,28 |
|  |  | Глава 4. Объекты энергетического хозяйства | |  |  |  |  | |  |
| 12 | ЛС-04-01-01 | Электроснабжение | | 10 328,45 | 196 593,39 | 981,67 | 0,00 | | 207 903,51 |
|  |  | Итого по главе 4 | | 10 328,45 | 196 593,39 | 981,67 | 0,00 | | 207 903,51 |
|  |  | Глава 6. Наружные сети и сооружения водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения и газоснабжения | |  |  |  |  | |  |
| 13 | ЛС-06-01-01 | Наружные системы водоснабжения и канализаци | | 428 766,21 | 1 132,05 | 0,00 | 0,00 | | 429 898,26 |
|  |  | Итого по главе 6 | | 428 766,21 | 1 132,05 | 0,00 | 0,00 | | 429 898,26 |
|  |  | Глава 7. Благоустройство и озеленение территории | |  |  |  |  | |  |
| 14 | ЛС-07-01-01 | Благоустройство | | 5 424 833,56 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | 5 424 833,56 |
|  |  | Итого по главе 7 | | 5 424 833,56 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | 5 424 833,56 |
|  |  | Итого по главам 1 - 7 | | 36 853 077,08 | 3 643 376,23 | 685 220,30 | 0,00 | | 41 181 673,61 |
|  |  | Глава 8. Временные здания и сооружения | |  |  |  |  | |  |
| 15 | Приказ от 19.06.2020 № 332/пр прил.1 п.49 | Временные здания и сооружения - Объекты социально-культурного назначения - 1,2% K=1,2% | | 442 236,92 | 43 720,51 | 0,00 | 0,00 | | 485 957,43 |
|  |  | Итого по главе 8 | | 442 236,92 | 43 720,51 | 0,00 | 0,00 | | 485 957,43 |
|  |  | Итого по главам 1 - 8 | | 37 295 314,00 | 3 687 096,74 | 685 220,30 | 0,00 | | 41 667 631,04 |
|  |  | Глава 9. Прочие работы и затраты | |  |  |  |  | |  |
| 16 | ЛС-09-01-01 | Пусконаладочные работы | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 32 935,60 | | 32 935,60 |
| 17 | ЛС-09-01-02 | Утилизация | | 907 486,88 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | 907 486,88 |
|  |  | Итого по главе 9 | | 907 486,88 | 0,00 | 0,00 | 32 935,60 | | 940 422,48 |
|  |  | Итого по главам 1 - 9 | | 38 202 800,88 | 3 687 096,74 | 685 220,30 | 32 935,60 | | 42 608 053,52 |
|  |  | Резерв средств на непредвиденные работы и затраты | |  |  |  |  | |  |
| 18 | Приказ от 28.09.2016 № 840/пр Прил.1 п.1.6 | Непредвиденные затраты для объектов капитального строительства непроизводственного назначения - 2% K=2% | | 764 056,02 | 73 741,93 | 13 704,41 | 658,71 | | 852 161,07 |
|  |  | Итого c учетом "Резерв средств на непредвиденные работы и затраты" | | 38 966 856,90 | 3 760 838,67 | 698 924,71 | 33 594,31 | | 43 460 214,59 |
|  |  | Налоги | |  |  |  |  | |  |
| 19 | № 303-ФЗ от 3.08.2018 | НДС - 20% K=20% | | 7 793 371,38 | 752 167,73 | 139 784,94 | 6 718,86 | | 8 692 042,91 |
|  |  | Итого c учетом "Налоги" | | 46 760 228,28 | 4 513 006,40 | 838 709,65 | 40 313,17 | | 52 152 257,50 |
|  |  | **Всего по сводному сметному расчету стоимости строительства** | | 46 760 228,28 | 4 513 006,40 | 838 709,65 | 40 313,17 | | 52 152 257,50 |

**Начальник отдела развития**

**материальной базы П.В. Харченко**

Приложение № 1

к Техническому заданию

**Локальные сметные расчеты**

*(Прилагается отдельным файлом)*

**Начальник отдела развития**

**материальной базы П.В. Харченко**

Приложение №2

к Конкурсной документации

Проект договора

**ДОГОВОР № \_\_\_\_\_\_**

**на выполнение работ по устройству павильонов (некапитальные нестационарные сооружения – объекты спортивного назначения) по адресу: Санкт-Петербург, Приморский пр., д. 56, корп. 2, лит. А (площадка для игры в городки)**

Санкт-Петербург «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2025 г.

**Санкт-Петербургское государственное автономное учреждение «Дирекция по управлению спортивными сооружениями» (СПб ГАУ «Дирекция по управлению спортивными сооружениями»)**, именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с одной стороны и\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «Подрядчик», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, совместно именуемые «Стороны», а по отдельности «Сторона», заключили настоящий договор на выполнение работ по устройству павильонов (некапитальные нестационарные сооружения – объекты спортивного назначения) по адресу: Санкт-Петербург, Приморский пр., д. 56, корп. 2, лит. А (площадка для игры в городки) (далее – Договор) о нижеследующем:

1. **ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА**
   1. Предметом настоящего Договора является выполнение работ по устройству павильонов (некапитальные нестационарные сооружения – объекты спортивного назначения) по адресу: Санкт-Петербург, Приморский пр., д. 56, корп. 2, лит. А (площадка для игры в городки) (далее – Работы).
   2. По настоящему Договору Подрядчик обязуется в установленный срок по заданию Заказчика выполнить Работы на объекте СПб ГАУ «Дирекция по управлению спортивными сооружениями», расположенном по адресу: г. Санкт-Петербург, Приморский пр., д. 56, корп. 2, лит. А (кадастровый номер земельного участка 78:34:0414605:3154) (далее – Объект) в соответствии c Техническим заданием (Приложение №1 к Договору) и Локальными сметными расчетами (Приложение №2 к Договору), а Заказчик обязуется принять результат Работ и оплатить их в порядке, предусмотренном Договором.
   3. Основанием для заключения настоящего Договора является \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.
   4. Подрядчиком по настоящему Договору является субъект малого и среднего предпринимательства.[[17]](#footnote-16)
2. **СТОИМОСТЬ РАБОТ И ПОРЯДОК РАСЧЁТОВ**
   1. Цена Договора в соответствии с Локальными сметными расчетами (Приложение №2 к настоящему Договору) составляет \_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) руб. \_\_ коп., в том числе НДС \_\_% / НДС не облагается на основании гл. \_\_\_ НК РФ. [[18]](#footnote-17)
   2. Оплата выполненных Работ (в том числе промежуточных видов работ, определенных календарным планом, на сумму не менее 3 (трех) млн. руб.) производится Заказчиком в безналичной форме на основании надлежаще оформленного подписанного Сторонами Акта приемки товаров, работ, услуг по форме, утвержденной Приказом Минфина России от 15.04.2021 № 61н «Об утверждении унифицированных форм электронных документов бухгалтерского учета, применяемых при ведении бюджетного учета, бухгалтерского учета государственных (муниципальных) учреждений, и Методических указаний по их формированию и применению» (код формы 0510452) (далее – Акт приемки товаров, работ, услуг (ф.0510452)) путем перечисления денежных средств на расчетный счет Подрядчика в срок не более 7 (семи) рабочих дней с момента подписания обеими Сторонами Акта приемки товаров, работ, услуг (ф.0510452).
   3. Заказчик производит оплату 15% от стоимости Работ, предусмотренной п. 2.1 Договора, в размере **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)**,в том числе НДС \_\_% / НДС не облагается на основании гл. \_\_\_ НК РФ, в безналичной форме авансовым платежом в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента подписания настоящего Договора на основании выставленного Подрядчиком счета.
   4. Сумма авансового платежа в размере 15% от стоимости Работ по Договору, перечисленного Заказчиком Подрядчику в соответствии с п. 2.3 Договора, удерживается Заказчиком при оплате промежуточных видов работ, пропорционально их стоимости и отражается в Справке о стоимости выполненных работ (форма КС-3). Таким образом, Заказчик уплачивает Подрядчику стоимость выполненных и предъявленных к оплате результатов Работ, принятых в соответствии с разделом 5 настоящего Договора, за вычетом 15% (пятнадцати процентов) от стоимости выполненных Работ в погашение указанного в п. 2.3 Договора аванса в срок не более 7 (семи) рабочих дней с момента подписания обеими Сторонами Акта приемки товаров, работ, услуг (ф.0510452).
   5. Работы по Договору считаются оплаченными с момента списания денежных средств с расчетного / лицевого счета Заказчика.
   6. Все расчёты осуществляются в российских рублях.
   7. Стоимость Работ за единицу на период действия Договора увеличению не подлежит.
   8. Цена договора является твердой и не может изменяться в ходе его исполнения, за исключением случаев, прямо предусмотренных настоящим Договором или Положением о закупке товаров, работ, услуг для нужд СПб ГАУ «Дирекция по управлению спортивными сооружениями».
   9. Стороны обязуются осуществлять сверку расчетов по настоящему Договору с оформлением двустороннего акта сверки взаимных расчетов не реже одного раза в течение срока действия Договора.
3. **СРОК ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ**
   1. Срок выполнения Работ: **с момента заключения договора до 15.12.2025**.
   2. В случае если окончание выполнения Работ к сроку, установленному п. 3.1 настоящего Договора, становится явно невозможным при отсутствии вины Подрядчика, сроки окончания Работ могут быть изменены по взаимному согласию Сторон, что скрепляется дополнительным соглашением, становящимся с момента его подписания неотъемлемой частью настоящего Договора.
4. **ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН**
   1. **Подрядчик обязуется:**
      1. Выполнить Работы по Договору в срок, в полном объеме, надлежащим образом, в соответствии с требованиями, указанными в Договоре и приложениях к нему, собственными силами или с привлечением субподрядчиков.
      2. Обеспечивать Заказчику возможность контроля и надзора за ходом выполнения Работ, в том числе представлять по его требованию отчеты о ходе выполнения Работ в срок, определенный Заказчиком.
      3. Исполнять полученные в ходе выполнения Работ указания Заказчика, в том числе в установленный Заказчиком срок устранять обнаруженные им недостатки в выполненной Работе или иные отступления от условий настоящего Договора.
      4. Использовать при выполнении Работ материалы и оборудование, имеющие сертификаты соответствия, декларации соответствия в случае, если данные материалы, оборудование подлежат обязательной сертификации в соответствии с действующим законодательством. Срок действия сертификатов соответствия, деклараций соответствия должен быть не менее срока окончания действия настоящего Договора.
      5. По требованию Заказчика предоставлять сертификаты на используемые при выполнении Работ материалы, оборудование до начала их использования.
      6. Немедленно письменно предупредить Заказчика об обнаружении не зависящих от Подрядчика обстоятельств, которые создают невозможность завершения Работ в установленный Договором срок.
      7. Выполнить Работы в соответствии с требованиями правил охраны труда, норм промышленной и пожарной безопасности, действующими на территории Российской Федерации.
      8. Использовать полученные от Заказчика документы и информацию, связанную с выполнением Работ, только для достижения целей, предусмотренных Договором, не разглашать и не передавать их третьим лицам без письменного согласия Заказчика.
      9. Привлекать для выполнения Работ субподрядчиков только по письменному согласованию с Заказчиком.
      10. В случае привлечения к выполнению Работ третьих лиц (субподрядчиков) предоставить Заказчику не позднее 1 (одного) рабочего дня до даты начала выполнения Работ субподрядчиками копию договора между Подрядчиком и субподрядчиком, с которым Подрядчик заключил договор субподряда в рамках исполнения настоящего Договора, с учетом требования п. 4.1.9 Договора, а также копии документов, подтверждающих соответствие субподрядчика требованиям, установленным п. 5.1, п. 5.3 Технического задания (Приложение № 1 к Договору).
      11. В течение 3 (трех) календарных дней с момента подписания Договора, письменно сообщить необходимые сведения об ответственном лице Подрядчика для взаимодействия с Заказчиком в ходе исполнения Договора.
      12. По запросу Заказчика предоставлять документы, подтверждающие соответствие Подрядчика требованиям, установленным п. 5.1, п. 5.3 Технического задания (Приложение № 1 к Договору) в течение 1 (одного) рабочего дня с момента направления запроса.
      13. В случае возникновения обстоятельств, требующих внесения изменений в Техническое задание (Приложение №1 к Договору), согласовать их с Заказчиком не позднее 2 (двух) дней с момента возникновения таких обстоятельств.
   2. **Подрядчик вправе:**
      1. Требовать оплаты по настоящему Договору в случае надлежащего исполнения обязательств по настоящему Договору.
      2. При условии предварительного согласования с Заказчиком допускается выполнение работ, качество которых являются улучшенными по сравнению с качеством, указанным в Договоре, что оформляется подписанием Сторонами дополнительного соглашения к настоящему Договору.
   3. **Заказчик обязуется:**
      1. Передать Подрядчику по акту приема-передачи имеющуюся в распоряжении Заказчика документацию, необходимую для выполнения Работ, не позднее 3 (трех) рабочих дней с момента подписания настоящего Договора (в случае если Техническим заданием (Приложение № 1 к Договору) предусмотрена передача такой документации).
      2. Осуществлять контроль и надзор за ходом и качеством выполняемых Работ, соблюдением сроков их выполнения, не вмешиваясь при этом в оперативно-хозяйственную деятельность Подрядчика.
      3. Осуществить приемку результатов Работ в порядке, предусмотренном Договором.
      4. Произвести оплату за надлежаще выполненные Работы в соответствии с условиями настоящего Договора.
      5. Известить Подрядчика об обнаружении недостатков после приемки выполненных Работ, которые не могли быть установлены при обычном способе приемки (скрытые недостатки) в течение 3 (трех) рабочихдней с момента их обнаружения.
   4. **Заказчик вправе:**
      1. При неоднократных нарушениях Подрядчиком или его работниками требований охраны труда, промышленной и пожарной безопасности, при непринятии мер по устранению и предупреждению ранее выявленных нарушений, в случае скрытия происшедших несчастных случаев, инцидентов, аварий или предпосылок к ним, а также в тех случаях, когда деятельность Подрядчика может нанести Заказчику материальный ущерб либо ущерб его деловой репутации, представлять опасность здоровью и жизни людей или окружающей среде, Заказчик вправе приостановить выполнение Работ, отказаться от исполнения Договора в одностороннем порядке и потребовать возмещения причиненных убытков.
      2. Заказчик вправе по согласованию с Подрядчиком изменить путем подписания дополнительного соглашения:

* предусмотренный Договором объем закупаемых Работ. При увеличении или сокращении объема закупаемых Работ цена Договора должна быть изменена соответственно изменяемому объему Работ;
* предусмотренный Договором состав закупаемых Работ в случае, если необходима закупка дополнительных работ, не включенных в Договор, но не отделяемых от Договора без значительных трудностей.

1. **ПОРЯДОК СДАЧИ И ПРИЕМКИ РАБОТ**
   1. Подрядчик по окончании выполнения промежуточных видов Работ письменно уведомляет об этом Заказчика и направляет ему акт о приемке выполненных работ (форма № КС-2), справку о стоимости выполненных работ и затрат (форма №КС-3), счет, счет-фактуру.

Подрядчик по окончании полного выполнения Работ письменно уведомляет об этом Заказчика и направляет ему акт о приемке выполненных работ (форма № КС-2), справку о стоимости выполненных работ и затрат (форма №КС-3), счет, счет-фактуру, а также документы, предусмотренные п. 11.8 Технического задания (Приложение № 1 к Договору).

* 1. Заказчик в течение 3 (трех) рабочих дней с момента окончания полного выполнения Работ и предоставления Подрядчиком документов, указанных в абз. 2 п. 5.1 Договора, формирует приемочную комиссию, организует приемку выполненных Работ и подписывает акт о приемке выполненных работ (форма № КС-2), справку о стоимости выполненных работ и затрат (форма № КС-3), акт приемки Объекта в эксплуатацию в течение 10 (десяти) рабочих дней с даты формирования комиссии.
  2. Промежуточные результаты выполнения Работ на сумму не менее 3 (трех) млн. руб. подлежат приемке Заказчиком в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента предоставления Подрядчиком документов, указанных в абз. 1 п. 5.1 Договора, по Акту приемки товаров, работ, услуг (ф.0510452), который формируется Заказчиком на основании подписанных со стороны Заказчика акта о приемке выполненных работ (форма № КС-2), справки о стоимости выполненных работ и затрат (форма №КС-3). Данные акты и справки не являются актами предварительной приемки результата Работ по Договору в целом и подтверждают только выполнение промежуточных работ для проведения расчетов.

Акт приемки товаров, работ, услуг (ф.0510452) оформляется в присутствии представителя Подрядчика и подписывается Сторонами.

* 1. При обнаружении Заказчиком в ходе приемки недостатков в выполненных Работах, Сторонами составляется рекламационный акт, в котором фиксируется перечень дефектов и недоделок и сроки их устранения Подрядчиком. При отказе (уклонении) Подрядчика от подписания указанного акта, в нем делается отметка об этом и подписанный Заказчиком акт (перечень) дефектов подтверждается третьей стороной (экспертом) по выбору Заказчика. Подрядчик обязан устранить все обнаруженные недостатки своими силами и за свой счет в сроки, указанные в рекламационном акте, обеспечив при этом сохранность Объекта или его части, в которой производится устранение недостатков, а также находящегося там оборудования, и несет ответственность за их утрату, повреждение или порчу. Устранение Подрядчиком в установленные сроки выявленных Заказчиком недостатков не освобождает его от уплаты неустойки, предусмотренной Договором.
  2. В случае если Подрядчик не устранит в указанные Заказчиком сроки и в объеме недостатки, то Заказчик вправе самостоятельно или с привлечением третьих лиц устранить недостатки с отнесением понесенных затрат на Подрядчика.
  3. Факт приемки Заказчиком выполненных Работ в целом оформляется Актом приемки товаров, работ, услуг (ф.0510452), который формируется Заказчиком на основании документов, предоставленных Подрядчиком согласно п. 5.1 Договора, и подписанного со стороны Заказчика акта приемки Объекта в эксплуатацию согласно п. 5.2 Договора.

Акт приемки товаров, работ, услуг (ф.0510452) оформляется в присутствии представителя Подрядчика и подписывается Сторонами.

* 1. При приемке выполненных Работ, Заказчик вправе провести экспертизу соответствия качества Работ Договору. Экспертиза проводится Заказчиком своими силами или к ее проведению могут привлекаться эксперты, экспертные организации. Экспертиза принимаемых Заказчиком Работ по настоящему Договору, в случае ее необходимости, в целом осуществляется Заказчиком за свой счёт, за исключением случаев, когда экспертизой установлена виновность Подрядчика.
  2. Устранение Подрядчиком в установленные сроки выявленных недостатков не освобождает его от уплаты неустойки, предусмотренной настоящим Договором.

1. **ГАРАНТИИ НА ВЫПОЛНЕННЫЕ РАБОТЫ**
   1. Гарантийный срок на результат выполненных Работ: 36 (тридцать шесть) месяцев с момента подписания Сторонами Акта приемки товаров, работ, услуг (ф.0510452).
   2. Если в период гарантийного срока Заказчик обнаружит недостатки или дефекты, возникшие по вине Подрядчика, последний обязан устранить их безвозмездно в установленный Заказчиком в письменном обращении срок, при этом гарантийный срок продлевается на период устранения недостатков, дефектов.
   3. Наличие недостатков и сроки их устранения фиксируются актом, подписанным Сторонами.
   4. Если Подрядчик в течение срока, указанного в акте, не устранит недостатки в выполненных работах, то Заказчик вправе устранить недостатки силами третьих лиц, с отнесением понесенных затрат на Подрядчика. При отказе Подрядчика от подписания акта в нем делается отметка об этом и подписанный Заказчиком акт подтверждается третьим лицом, определяемым Заказчиком.
   5. Гарантийный ремонт должен производиться по месту эксплуатации. В случае необходимости, транспортировку неисправных изделий и (или) комплектующих, с целью их ремонта или замены, представители Подрядчика производят самостоятельно.
   6. Факт устранения недостатков подтверждается актом об устранении недостатков, подписанным обеими Сторонами. В случае отказа Заказчика от подписания акта об устранении недостатков либо неявки представителя Заказчика для его подписания, об этом делается отметка в акте.
2. **ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ**
   1. Стороны освобождаются от ответственности за полное или частичное неисполнение своих обязательств по Договору, если оно явилось следствием возникновения обстоятельств непреодолимой силы, возникших после заключения Договора в результате событий чрезвычайного характера, которые Стороны не могли ни предвидеть, ни предотвратить разумными мерами.

К обстоятельствам непреодолимой силы относятся события, на которые Стороны не могут оказать влияния, и за возникновения которых не несут ответственности. Таковыми являются: землетрясения, пожары, наводнения, забастовки, изменения действующего законодательства, влияющие на исполнение обязательств по Договору, другие чрезвычайные обстоятельства.

Доказательством наличия обстоятельств непреодолимой силы и их продолжительности будут служить свидетельства соответствующих компетентных органов.

* 1. В случае наступления обстоятельств, указанных в п. 7.1. настоящего Договора, Сторона, которая не в состоянии исполнить обязательства, взятые на себя по Договору, должна в трехдневный срок сообщить об этих обстоятельствах другой Стороне в письменной форме.

С момента наступления обстоятельств непреодолимой силы действие Договора приостанавливается до момента прекращения указанных обстоятельств.

* 1. При наступлении обстоятельств непреодолимой силы Стороны определяют возможность и условия возобновления приостановленных обязательств и при необходимости вносят согласованные изменения в настоящий Договор.

1. **ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**
   1. За неисполнение либо ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и настоящим Договором.
   2. Если Подрядчик не приступил к исполнению Договора в установленные Договором сроки, либо выполняет Работы с нарушением срока (промежуточных сроков), установленных календарным планом производства работ, либо Подрядчиком нарушен конечный срок выполнения Работ Заказчик вправе потребовать от Подрядчика возмещения причиненных убытков, а также уплаты неустойки в следующем размере:

* 0,25% от суммы невыполненных Работ в установленные Договором сроки за каждый день просрочки, если сумма невыполненных Работ не превышает 1 000 000 (один миллион) рублей.
* 0,1% от суммы невыполненных Работ в установленные Договором сроки за каждый день просрочки, если сумма невыполненных Работ превышает 1 000 000 (один миллион) рублей.
  1. В случае нарушения Подрядчиком сроков выполнения гарантийных обязательств, установленных Заказчиком согласно п. 6.3 настоящего Договора, Заказчик вправе потребовать от Подрядчика уплаты неустойки в размере 0,1% от стоимости работ, в отношении которых Подрядчиком должны быть выполнены гарантийные обязательства, за каждый день просрочки.
  2. В случае выполнения Подрядчиком Работ, несоответствующих условиям Договора и/или требованиям Технического задания (Приложение №1 к Договору), в том числе при нарушении п.п. 4.1.2, 4.1.4, 4.1.5, 4.1.7 – 4.1.10, 4.1.12 настоящего Договора и/или п. 5.1, п. 5.3, п. 9.1 Технического задания, Заказчик вправе потребовать от Подрядчика уплаты штрафа в размере 300 000 (триста тысяч) руб. за каждое нарушение в отдельности.
  3. При одностороннем отказе Заказчика от исполнения Договора по основаниям, предусмотренным п. 9.3 настоящего Договора, Заказчик вправе потребовать уплаты штрафа в размере 5 % от цены Договора.
  4. За нарушение Заказчиком срока исполнения обязательств по оплате по Договору, Подрядчик имеет право требовать от Заказчика уплаты процентов за пользование чужими денежными средствами в размере 1/300 (одной трехсотой) ключевой ставки Центрального банка РФ, действующей на момент уплаты неустойки, от неоплаченной суммы, за каждый день просрочки. Заказчик освобождается от уплаты неустойки, если докажет, что просрочка исполнения указанного обязательства произошла вследствие непреодолимой силы.
  5. Убытки, понесенные Заказчиком, подлежат возмещению Подрядчиком в полной сумме сверх санкций, которые могут быть предъявлены за нарушение обязательств по Договору.
  6. Подрядчик несет ответственность за ненадлежащее выполнение/невыполнение Работ субподрядчиками независимо от причин такого ненадлежащего выполнения/невыполнения.
  7. Все штрафы и неустойки по настоящему Договору Стороны выплачивают не позднее 10 (десяти) рабочих дней с момента выставления другой Стороной требования об уплате штрафа, неустойки.
  8. Указанная в настоящем разделе неустойка (пеня, штраф) взимается за каждое нарушение в отдельности.

1. **ДЕЙСТВИЕ ДОГОВОРА И ПОРЯДОК РАСТОРЖЕНИЯ ДОГОВОРА**
   1. Договор вступает в силу с момента его подписания обеими Сторонами и действует по 31 декабря 2025 г., а в части принятых обязательств – до полного их исполнения (в т.ч. гарантийных обязательств и обязательств Заказчика по оплате Работ, выполненных в течение срока действия Договора). Окончание срока действия Договора не освобождает Стороны от ответственности за нарушение ими обязательств, допущенных в период действия Договора.
   2. Настоящий Договор может быть расторгнут в случаях и на условиях, предусмотренных законодательством или настоящим Договором.
   3. Заказчик вправе в одностороннем порядке отказаться от исполнения Договора в соответствии с пунктом 2 статьи 407 ГК РФ и статьи 450.1 ГК РФ в случае следующих существенных нарушений Подрядчиком условий настоящего Договора:

* просрочки выполнения Работ Подрядчиком в сумме более чем на 10 (десять) календарных дней;
* несоблюдения Подрядчиком требований, установленных п. 4.1.4 настоящего Договора, п. 9.1 Технического задания (Приложение № 1 к Договору);
* несоответствия Подрядчика требованиям, установленным п. 5.1, п. 5.3 Технического задания (Приложение № 1 к Договору);
* неоднократного нарушения Подрядчиком сроков выполнения Работ по Договору;
* несоблюдения Подрядчиком требований к качеству Работ, если устранение недостатков выполненных работ или дефектов влечет задержку выполнения Работ более чем на 10 (десять) календарных дней;
* по основаниям, предусмотренным п. 4.4.1 настоящего Договора;
* ненадлежащего выполнения/невыполнения иных обязательств Подрядчиком по Договору;
* Подрядчик выполняет работу настолько медленно, что окончание ее к сроку становится явно невозможным;
* в случае введения процедуры несостоятельности (банкротства) в отношении Подрядчика;
* по иным основаниям, предусмотренным действующим законодательством Российской Федерации.
  1. Подрядчик вправе расторгнуть Договор в одностороннем порядке в случае осуществления действий Заказчиком, препятствующих выполнению Работ Подрядчиком по Договору, превышающих 30 (тридцать) дней.
  2. Договор будет считаться расторгнутым по основаниям, предусмотренным   
     пунктами 9.3, 9.4 Договора, по истечении 5 (пяти) рабочих дней с момента получения Стороной (по почтовому адресу, указанному в разделе 13 настоящего Договора, либо вручением лично в руки) соответствующего уведомления.
  3. В случае одностороннего расторжения Договора по основаниям, предусмотренным п. 9.3 Договора, Заказчик вправе потребовать возмещения причиненных убытков, связанных с односторонним расторжением Договора. Убытки Подрядчика, возникшие в связи с односторонним расторжением Договора по основаниям, предусмотренным п. 9.4 Договора, возмещению не подлежат.
  4. С даты получения Подрядчиком уведомления о расторжении Договора и до даты одностороннего расторжения Договора, Подрядчик обязан прекратить выполнение Работ и передать Заказчику результаты Работ и все иное, связанное с выполнением Работ. Стороны осуществляют взаиморасчеты, при этом подлежат возмещению только расходы Подрядчика по завершенным и принятым Заказчиком Работам.
  5. Подрядчик, не получивший уведомление о расторжении договора в случае, если оно ему поступило, или не ознакомившийся с ним, считается уведомленным надлежащим образом.

1. **АНТИКОРРУПЦИОННАЯ ОГОВОРКА**
   1. При исполнении своих обязательств по Договору, Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не выплачивают, не предлагают выплатить и не разрешают выплату каких-либо денежных средств или ценностей, прямо или косвенно, любым лицам, для оказания влияния на действия или решения этих лиц с целью получить какие-либо неправомерные преимущества или иные неправомерные цели.
   2. При исполнении своих обязательств по Договору, Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не осуществляют действия, квалифицируемые применимым для целей Договора законодательством, как дача или получение взятки, коммерческий подкуп, а также действия, нарушающие требования применимого законодательства и международных актов о противодействии легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путем.
   3. В случае возникновения у Стороны подозрений, что произошли или могли произойти вышеуказанные нарушения, соответствующая Сторона обязуется уведомить другую Сторону в письменной форме. Это подтверждение должно быть направлено в течение десяти рабочих дней с даты направления письменного уведомления. В письменном уведомлении Сторона обязана сослаться на факты или предоставить материалы, достоверно подтверждающие или дающие основание предполагать, что произошло или может произойти нарушение контрагентом, его аффилированными лицами, работниками или посредниками выражающееся в действиях, квалифицируемых применимым законодательством, как дача или получение взятки, коммерческий подкуп, а также действиях, нарушающих требования применимого законодательства и международных актов о противодействии легализации доходов, полученных преступным путем. После письменного уведомления соответствующая сторона имеет право приостановить исполнение обязательств по договору до получения подтверждения, что нарушения не произошло или не произойдет.
   4. В случае нарушения одной Стороной обязательств воздерживаться от запрещенных действий, указанных в Договоре и/или неполучения другой Стороной в установленный срок подтверждения, что нарушения не произошло или не произойдет, другая Сторона имеет право расторгнуть Договор в одностороннем порядке полностью или в части, направив письменное уведомление о расторжении. Сторона, по чьей инициативе был расторгнут Договор в соответствии с вышеуказанными положениями, вправе требовать возмещения реального ущерба, возникшего в результате такого расторжения.
2. **Обеспечение исполнения ДОГОВОРА**
   1. В обеспечение исполнения своих обязательств по настоящему Договору Подрядчиком предоставлено обеспечение исполнения Договора в размере **7 822 838 (семь миллионов восемьсот двадцать две тысячи восемьсот тридцать восемь) руб. 62 коп.**
   2. Подрядчик обязан обеспечить наличие и действительность надлежащего обеспечения исполнения обязательств по настоящему Договору непрерывно в течение всего срока исполнения обязательств по Договору.
   3. Срок действия банковской гарантии, предоставленной в качестве обеспечения исполнения Договора, не может составлять менее одного месяца с даты окончания предусмотренного настоящим Договором обязательства по выполнению Работ в соответствии с п. 1.2 Договора, в срок, установленный п. 3.1 Договора, в том числе в случае изменения срока выполнения Работ в соответствии с п. 3.2 Договора (далее – Основное обязательство).
   4. Банковская гарантия, предоставляемая в качестве обеспечения исполнения Договора, должна соответствовать требованиям, установленным пунктом 1 части 1 статьей ст. 45 Федерального закона от 5 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».
   5. В случае, если по каким-либо причинам обеспечение исполнения Договора перестало быть действительным, закончило свое действие или иным образом перестало обеспечивать исполнение обязательств по Договору, Подрядчик обязан предоставить надлежащее обеспечение исполнения Договора не позднее одного месяца со дня, когда Подрядчику стало известно или должно было стать известно о прекращении действия обеспечения.

В случае отзыва в соответствии с законодательством Российской Федерации у банка, предоставившего банковскую гарантию в качестве обеспечения исполнения Договора, лицензии на осуществление банковских операций Подрядчик обязан предоставить новое обеспечение исполнения Договора не позднее одного месяца со дня надлежащего уведомления Заказчиком Подрядчика о необходимости предоставить соответствующее обеспечение. За каждый день просрочки исполнения Подрядчиком обязательства, предусмотренного настоящим пунктом, начисляется пеня в размере, определенном в порядке, установленном пунктом 8.1 Договора.

* 1. Если в качестве обеспечения исполнения обязательств по настоящему Договору были внесены денежные средства на указанный Заказчиком счет, на котором в соответствии с законодательством Российской Федерации учитываются операции со средствами, поступающими Заказчику, удовлетворение требований Заказчика об исполнении Основного обязательства за счет такого обеспечения осуществляется без обращения в суд.

Если внесенных денежных средств недостаточно для покрытия указанных требований Заказчика в полном объеме, взыскание денежных сумм, необходимых для удовлетворения оставшейся части требований Заказчика, производится в общем порядке, предусмотренном настоящим Договором и Гражданским кодексом РФ.

* 1. Заказчик обеспечивает возврат Подрядчику денежных средств, внесенных в качестве обеспечения исполнения Договора (если такая форма обеспечения исполнения Договора применяется Подрядчиком) в срок, не превышающий 30 (тридцать) календарных дней с даты размещения Заказчиком информации об исполнении Договора в Единой информационной системе (ЕИС).
  2. Размер обеспечения исполнения Договора уменьшается посредством направления Заказчиком информации об исполнении Подрядчиком обязательств по выполнению Работ (ее результатов, в т.ч. промежуточных) и стоимости исполненных обязательств для включения информации в Единую информационную систему (ЕИС).
  3. Уменьшение размера обеспечения исполнения Договора производится пропорционально стоимости исполненных обязательств, приемка и оплата которых осуществлены в порядке и сроки, которые предусмотрены Договором.
  4. В случае, если обеспечение исполнения Договора осуществляется путем внесения денежных средств на счет, указанный Заказчиком, по заявлению Подрядчика ему возвращаются Заказчиком в установленный пунктом 11.7 Договора срок денежные средства в сумме, на которую уменьшен размер обеспечения исполнения Договора, рассчитанный Заказчиком на основании информации об исполнении Договора, размещенной Заказчиком в Единой информационной системе (ЕИС).
  5. Уменьшение размера обеспечения исполнения Договора осуществляется при условии отсутствия неисполненных Подрядчиком требований об уплате неустоек (штрафов, пеней), предъявленных Заказчиком в соответствии с настоящим Договором.

1. **ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ**
   1. Споры и разногласия, которые могут возникнуть при исполнении настоящего Договора, будут решаться претензионным путем. Претензии направляются сторонами по адресам, указанным в разделе 13 настоящего Договора. Срок ответа на претензию 10 (десять) рабочих дней. В случае невозможности разрешения споров претензионным путем Стороны передают разрешение разногласий на рассмотрение в Арбитражный суд г. Санкт-Петербурга и Ленинградской области.
   2. В случае уменьшения в соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации получателю бюджетных средств, предоставляющему субсидии, ранее доведенных в установленном порядке лимитов бюджетных обязательств на предоставление субсидии СПб ГАУ «Дирекция по управлению спортивными сооружениями», размер и/или срок оплаты и/или объём товаров (работ, услуг) могут быть уменьшены путем подписания Сторонами дополнительного соглашения к настоящему Договору.
   3. На момент подписания настоящего Договора Подрядчик подтверждает, что он ознакомлен и принимает условия Положения о взаимодействии между СПб ГАУ «Дирекция по управлению спортивными сооружениями» и сторонними организациями, являющимися подрядчиками и исполнителями по договорам на выполнение работ, оказание услуг, в области охраны труда, размещенного на сайте https://directory.spb.ru/реестр-нормативно-правовых-актов/.
   4. Подрядчик подтверждает, что он заключил Договор на основании надлежащего изучения данных в представленной Заказчиком информации и закупочной документации при проведении закупочной процедуры по заключению Договора. Подрядчик подтверждает, что если он не ознакомится со всеми данными и информацией, предоставленными Заказчиком, то это не освобождает его от ответственности за надлежащую оценку сложности и стоимости Работ.
   5. При изменении юридического адреса, банковских реквизитов и формы собственности Подрядчик в течение 5 (пяти) рабочих дней обязан письменно известить об этом Заказчика (по почтовому адресу, либо адресу электронной почты, указанным в разделе 13 настоящего Договора). В случае прекращения деятельности Подрядчика Стороной Договора является его правопреемник.
   6. Любые изменения и дополнения к настоящему Договору действительны, если они совершены в форме дополнительных соглашений и подписаны обеими Сторонами.
   7. Стороны вправе использовать электронный документооборот посредством системы электронного документооборота СБИС (https://sbis.ru/contacts) при заключении дополнительных соглашений к Договору, при оформлении и обмене Актом приемки товаров, работ, услуг (ф.0510452), выставлении и получении счетов, а также иных первичных учетных документов (в том числе акта выполненных работ) в рамках исполнения обязательств по Договору.

В отсутствие организационно-технической возможности составления Акта приемки товаров, работ, услуг (ф.0510452) в электронной форме, он формируется на бумажном носителе и подписывается представителями Заказчика и Подрядчика собственноручно.

* 1. Все, что не урегулировано настоящим Договором, регулируется действующим гражданским законодательством РФ.
  2. Настоящий Договор составлен в форме электронного документа, подписанного усиленными электронными подписями Сторон. Стороны вправе после размещения в единой информационной системе Договора, подписанного обеими сторонами, изготовить копию Договора на бумажном носителе с проставлением печатей, в 2-х экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.
  3. К настоящему Договору прилагаются и являются его неотъемлемой частью:

Приложение № 1 – Техническое задание;

Приложение № 2 – Локальные сметные расчеты;

Приложение № 3 – Сводный сметный расчет стоимости строительства;

Приложение № 4 – Ведомость объёмов работ;

Приложение № 5 – Конкретные значения показателей (характеристик) товара, поставляемых товаров при выполнении работ.

1. **АДРЕСА И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН**

|  |  |
| --- | --- |
| **ПОДРЯДЧИК** | **ЗАКАЗЧИК** |
|  | **Санкт-Петербургское государственное автономное учреждение «Дирекция по управлению спортивными сооружениями»**  Адрес: 194021, г. Санкт-Петербург,  ул. Хлопина, д.10, лит. Д, пом. 1-Н, ч.п. №119  ИНН 7804349556, КПП 780401001  ОГРН 5067847533771, ОКПО 96826868, ОКАТО 40273562000, ОКОГУ 23360  ОКФС 13, ОКОПФ 7 52 01  р/счет № 40603810980004000002,  Филиал Удельный Банка ВТБ (ПАО) в г.Санкт-Петербурге,  к/счет 30101810200000000704 в Ф. ОПЕРУ Банка ВТБ (ПАО) в Санкт-Петербурге г.Санкт-Петербург, БИК 044030704  Банк получателя: Северо-Западное ГУ Банка России/ УФК по г. Санкт-Петербургу БИК 014030106; Счет банка получателя:  40102810945370000005 Счет получателя:  03224643400000007200. Комитет финансов Санкт-Петербурга (СПб ГАУ «Дирекция по управлению спортивными сооружениями»,  л/с 0282029)  Тел: (812) 670-25-53  Адрес электронной почты: priemnaya@directory.spb.ru |

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **ПОДПИСИ СТОРОН** | |
| От Подрядчика:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  М.П. | От Заказчика:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  М.П. |

Приложение №1

к Договору от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

№\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Техническое задание**

|  |  |
| --- | --- |
| От Подрядчика:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  М.П. | От Заказчика:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  М.П. |

Приложение №2

к Договору от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

№\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Локальные сметные расчеты**

|  |  |
| --- | --- |
| От Подрядчика:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  М.П. | От Заказчика:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  М.П. |

Приложение №3

к Договору от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

№\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Сводный сметный расчет стоимости строительства**

|  |  |
| --- | --- |
| От Подрядчика:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  М.П. | От Заказчика:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  М.П. |

Приложение №4

к Договору от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

№\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Ведомость объемов работ**

|  |  |
| --- | --- |
| От Подрядчика:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  М.П. | От Заказчика:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  М.П. |

Приложение №5

к Договору от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

№\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Конкретные значения показателей (характеристик) товара, поставляемых товаров при выполнении работ**

|  |  |
| --- | --- |
| От Подрядчика:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  М.П. | От Заказчика:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  М.П. |

Приложение №3

к Конкурсной документации

**ФОРМА  
банковской гарантии, предоставляемой в качестве обеспечения исполнения договора**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Дата выдачи | |  |
|  | Номер банковской гарантии18 | |  |
| Информация о гаранте, принципале, бенефициаре | | | |
|  |  |  | Коды |
| Полное наименование гаранта |  | ИНН |  |
|  |  | КПП |  |
|  |  | БИК[[19]](#footnote-18) |  |
| Идентификационный код гаранта |  |  | - |
| Место нахождения, телефон, адрес электронной почты гаранта |  | по ОКТМО18 |  |
|  |  |  |  |
| Полное наименование принципала |  | ИНН[[20]](#footnote-19) |  |
|  |  | КПП[[21]](#footnote-20) |  |
| Место нахождения, телефон, адрес электронной почты принципала |  | по ОКТМО18 |  |
|  |  |  |  |
| Полное наименование бенефициара |  | ИНН |  |
|  |  | КПП |  |
| Место нахождения, телефон, адрес электронной почты бенефициара |  | по ОКТМО |  |
| Информация о закупке, для обеспечения договора, заключаемого при осуществлении которой, предоставляется банковская гарантия | | | |
| Реестровый номер извещения |  |  |  |
| Наименование объекта закупки[[22]](#footnote-21) |  |  |  |
| Условия банковской гарантии | | | |
| Сумма банковской гарантии, подлежащая уплате гарантом бенефициару (далее - сумма банковской гарантии) |  |  |  |
| Наименование валюты |  | по ОКВ |  |
| Срок вступления банковской гарантии в силу[[23]](#footnote-22) |  |  |  |
| Срок действия банковской гарантии22 |  |  |  |
|  |  | | |
| 1. Настоящая банковской гарантия обеспечивает исполнение принципалом его обязательств, предусмотренных договором, заключенным (заключаемым) с бенефициаром, включающих в том числе обязательства принципала по уплате неустоек (штрафов, пеней).  2. Настоящая банковской гарантия не может быть отозвана гарантом.  3. Бенефициар в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения принципалом обязательств, обеспеченных настоящей банковской гарантией, вправе до окончания ее срока действия предъявить требование об уплате денежной суммы по банковской гарантии (далее - требование) в размере цены договора, уменьшенном на сумму, пропорциональную объему исполненных принципалом обязательств, предусмотренных договором и оплаченных бенефициаром, но не превышающем размер обеспечения исполнения договора и сумму банковской гарантии.  4. Бенефициар вправе направить гаранту требование в письменной форме на бумажном носителе или в форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью лица, имеющего право действовать от имени бенефициара.  5. Требование в письменной форме на бумажном носителе должно быть направлено (в случае если бенефициар направляет требование гаранту в письменной форме на бумажном носителе) по адресу: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_[[24]](#footnote-23)  6. Требование в форме электронного документа должно быть направлено (в случае если бенефициар направляет требование гаранту в форме электронного документа) \_\_\_\_\_\_\_\_[[25]](#footnote-24).  7. В случае направления требования бенефициар обязан одновременно с таким требованием направить гаранту:  а) расчет суммы, включаемой в требование по настоящей банковской гарантии;  б) платежное поручение, подтверждающее перечисление бенефициаром аванса принципалу, с отметкой банка бенефициара либо органа Федерального казначейства об исполнении (если выплата аванса предусмотрена договором, а требование по банковской гарантии, предоставленной в качестве обеспечения исполнения договора, предъявлено в случае ненадлежащего исполнения принципалом обязательств по возврату аванса);  в) документ, подтверждающий факт наступления гарантийного случая в соответствии с условиями договора (если требование по настоящей банковской гарантии предъявлено в случае ненадлежащего исполнения принципалом обязательств в период действия гарантийного срока);  г) документ, подтверждающий полномочия лица, подписавшего требование по настоящей банковской гарантии от имени бенефициара (доверенность) (в случае если требование по настоящей банковской гарантии подписано лицом, не указанным в Едином государственном реестре юридических лиц в качестве лица, имеющего право без доверенности действовать от имени бенефициара).  8. В случае направления бенефициаром требования на бумажном носителе представляются оригиналы предусмотренных пунктом 7 настоящей банковской гарантии документов или заверенные бенефициаром их копии. Если копия документа заверена лицом, не указанным в Едином государственном реестре юридических лиц в качестве лица, имеющего право без доверенности действовать от имени бенефициара, также представляется документ, подтверждающий полномочия такого лица на осуществление действий от имени бенефициара. В случае направления требования в форме электронного документа предусмотренные пунктом 7 настоящей банковской гарантии документы представляются в форме электронных документов или в форме электронных образов бумажных документов, подписанных усиленной квалифицированной электронной подписью лица, имеющего право действовать от имени бенефициара.  9. Гарант обязан рассмотреть требование не позднее 5 рабочих дней со дня, следующего за днем получения указанного требования и документов, предусмотренных пунктом 7 настоящей банковской гарантии.  10. Гарант обязан уплатить бенефициару денежную сумму по настоящей банковской гарантии в размере, указанном в требовании, не позднее 10 рабочих дней со дня, следующего за днем получения гарантом требования бенефициара, соответствующего условиям настоящей банковской гарантии, при отсутствии предусмотренных Гражданским кодексом Российской Федерации оснований для отказа в удовлетворении этого требования.  11. Обязательство гаранта перед бенефициаром считается исполненным надлежащим образом со дня поступления денежных сумм по настоящей банковской гарантии на счет, на котором в соответствии с законодательством Российской Федерации учитываются операции со средствами, поступающими бенефициару, указанный бенефициаром в требовании.  12. Гарант в случае просрочки исполнения обязательств по настоящей банковской гарантии, требование по которой соответствует условиям настоящей банковской гарантии и предъявлено бенефициаром до окончания срока ее действия, обязан за каждый день просрочки (начиная со дня, следующего за днем истечения установленного настоящей банковской гарантией срока оплаты требования, по день исполнения гарантом требования включительно) уплатить бенефициару неустойку (пени) в размере 0,1 процента денежной суммы, подлежащей уплате по настоящей банковской гарантии.  13. Все расходы, возникающие в связи с перечислением гарантом денежных средств по настоящей банковской гарантии бенефициару, несет гарант.  14. Споры, возникающие в связи с исполнением обязательств по банковской гарантии, подлежат рассмотрению в арбитражном суде \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_[[26]](#footnote-25).  15. Настоящая банковской гарантия выдана в пользу бенефициара, и права требования по ней не могут быть переданы третьему лицу без согласия гаранта, за исключением случая перемены заказчика при осуществлении закупки, при котором право требования по банковской гарантии может быть передано новому заказчику с предварительным извещением об этом гаранта.  16. Дополнительные условия18,[[27]](#footnote-26). | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Уполномоченное лицо гаранта | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  | (должность) | (подпись) | (расшифровка подписи) |

"\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

|  |  |
| --- | --- |
| Лист N |  |
| Всего листов |  |

1. Порядок внесения денежных средств в соответствии с руководством участника по работе на электронной торговой площадке АО «Российский Аукционный Дом» (РАД) (Секция «Закупки 223-ФЗ»). [↑](#footnote-ref-1)
2. Подавая заявку на участие в настоящей процедуре участник тем самым предоставляет согласие субъекта персональных данных на обработку персональных данных, содержащихся в информации и документах в такой заявке, в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации. [↑](#footnote-ref-2)
3. Ценовое предложение указывается в соответствии с руководством участника по работе на электронной торговой площадке АО «Российский Аукционный Дом» (РАД) (Секция «Закупки 223-ФЗ»). В соответствии функционалом электронной торговой площадки РАД в форме подачи «Начальная (максимальная) цена договора (лота)» предоставляется файл к указанной форме подачи. [↑](#footnote-ref-3)
4. Наименование страны происхождения поставляемого товара (при осуществлении закупки товара, в том числе поставляемого заказчику при выполнении закупаемых работ, оказании закупаемых услуг), информация и документы, определенные в соответствии с пунктом 2 части 2 статьи 3.1-4 Закона   
   № 223 ФЗ. [↑](#footnote-ref-4)
5. Отсутствие таких документов в составе заявки не является основанием для ее отклонения в ходе осуществления закупки. [↑](#footnote-ref-5)
6. Отсутствие указанных документов не является основанием для признания заявки на участие в закупке, не соответствующей требованиям документации о закупке. [↑](#footnote-ref-6)
7. Указанные контракты (договоры) должны быть заключены с участником закупки, как основным подрядчиком, исполнителем, поставщиком. [↑](#footnote-ref-7)
8. Участник закупки предоставляет сведения по указанным ниже формам в случае, если документация о закупке содержит указание на обязательность предоставления сведений в соответствии с указанными в настоящем разделе документации о закупке формами. [↑](#footnote-ref-8)
9. Независимо от способа предоставления Участником закупки информации о техническом предложении по п. 1 настоящей формы, такой Участник   
   не освобождается от обязанности предоставить сведения о конкретных показателях товаров (товаров применяемых, товаров поставляемых при выполнении работ) в соответствии с требованиями п. 2 данной формы.

   В случае выбора Участником варианта предоставления технического предложения, опираясь на Техническое задание, Участник должен отразить каждый пункт требований технического задания, а также предложение Участника должно быть конкретным и не иметь двоякого толкования, дополнительные требования по предоставлению сведений указаны в п. 2.1.2. «Инструкция по предоставлению в заявке сведений по техническому предложению».

   Участник, при заполнении информации по закупочной процедуре, при использовании формулировки «Техническое предложение соответствует всем требованиям, указанным в техническом задании по *закупочная процедура*, конкретные показатели товаров (применяемых, поставляемых при выполнении работ) представлены ниже: » обязан указать, номер процедуры, способ размещения закупки, наименование закупки, согласно Электронной торговой площадке РАД. [↑](#footnote-ref-9)
10. В целях конкретизации происхождения товара для предоставления национального режима в сфере закупок и применения предусмотренных постановлением Правительства Российской Федерации от 23.12.2024 №1875 «О мерах по предоставлению национального режима при осуществлении закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, закупок товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» «защитных» мер, участник обязан по позиции товара продекларировать одну страну происхождения товара**.** **Невыполнение данного условия является основанием для отклонения заявки участника.** [↑](#footnote-ref-10)
11. В целях конкретизации товара участник обязан по позиции товара указать, при наличии, одного «производителя/ изготовителя, марку, модель, артикул, товарный знак». Порядок указания такой информации косвенно подтверждается письмом ФАС России от 20.11.2024 №АК/106050/24, письмом Министерства финансов Российской Федерации от 13.03.2025 №24-03-09/24756. **Невыполнение данного условия является основанием для отклонения заявки участника.** [↑](#footnote-ref-11)
12. Здесь и далее по тексту под номером реестровой записи понимаются - Реестр российской промышленной продукции, Единый реестр российской радиоэлектронной продукции, Евразийский реестр промышленных товаров государств - членов Евразийского экономического союза.

    Под реквизитами справки понимается - справка, подтверждающая наличие специального инвестиционного контракта и предусмотренная пунктом 1(1) постановления Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719 "О подтверждении производства российской промышленной продукции". [↑](#footnote-ref-12)
13. В случае, если главным бухгалтером является лицо, отличное от руководителя и/или учредителей, указывается ИНН такого лица [↑](#footnote-ref-13)
14. Для закупок, проведенных в соответствии ч. 12 ст. 93 Закона № 44-ФЗ указывается Реестровый номер контракта. [↑](#footnote-ref-14)
15. Справка о наличии/отсутствии факта неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств по ранее заключенным договорам заполняется в отношении договоров, заключенных между Заказчиком и участником закупки, при исполнении которых был установлен факт неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств. Указанная информация предоставляется в отношении всех договоров, заключенных с Заказчиком, вне зависимости от предметов договоров, оснований для их заключения.

    Наличие со стороны участника 3 (трех) и более фактов неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств по ранее заключенным договорам в течение 2 (двух) лет до момента подачи заявки на участие в закупке является основанием для отклонения заявки такого участника в ходе осуществления закупки.

    Указанная в настоящей форме информация подлежит проверке Заказчиком.

    Во внимание не принимаются факты неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств по ранее заключенным договорам, возникшим не по вине участника закупки. [↑](#footnote-ref-15)
16. В данном пункте в качестве «Заказчика» указан (является) СПб ГАУ «Дирекция по управлению спортивными сооружениями». [↑](#endnote-ref-1)
17. Включается в Договор в случае, если лицо, с которым по результатам проведения закупочной процедуры заключается Договор, является субъектом малого и среднего предпринимательства. [↑](#footnote-ref-16)
18. Цена Договора рассчитана с учетом коэффициента снижения Участника (Коэф. = \_\_\_\_\_). [↑](#footnote-ref-17)
19. Указывается при наличии [↑](#footnote-ref-18)
20. В случае отсутствия у иностранного лица идентификационного номера налогоплательщика, присвоенного в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, указывается аналог идентификационного номера налогоплательщика в соответствии с законодательством иностранного государства [↑](#footnote-ref-19)
21. Указывается, если принципал является юридическим лицом, аккредитованным филиалом или представительством иностранного юридического лица [↑](#footnote-ref-20)
22. Указывается в соответствии с извещением об осуществлении закупки, приглашением принять участие в определении поставщика (подрядчика, исполнителя), документацией о закупке, проектом договора, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем) (при наличии) [↑](#footnote-ref-21)
23. Указывается срок, определяемый календарной датой или истечением периода времени, который исчисляется годами, месяцами, неделями, днями или часами. Такой срок может определяться также указанием на событие. Указываемый срок действия банковской гарантии должен превышать предусмотренный договором срок исполнения обязательств, которые должны быть обеспечены такой банковской гарантией, не менее чем на один месяц, в том числе в случае его изменения в соответствии с Федеральным законом "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц". [↑](#footnote-ref-22)
24. Указывается почтовый адрес [↑](#footnote-ref-23)
25. Указываются адрес электронной почты и (или) наименование информационной системы. [↑](#footnote-ref-24)
26. Указывается наименование арбитражного суда [↑](#footnote-ref-25)
27. Не должны противоречить положениям извещения об осуществлении закупки, приглашения принять участие в определении поставщика (подрядчика, исполнителя), документации о закупке (в случае если Федеральным законом "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц" предусмотрена документация о закупке), проекта договора, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем) (при наличии)." [↑](#footnote-ref-26)