|  |  |
| --- | --- |
|  | УТВЕРЖДЕНА  Постановлением администрации городского округа город Выкса  от 20.03.2019№ 1040 |

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ОБ ЭЛЕКТРОННОМ АУКЦИОНЕ**

**по определениюисполнителя на оказание услуги по выполнению инженерных изысканий, проектно-сметной документации для строительства здания детского сада на 120 мест по адресу: Нижегородская область, городской округ город Выкса, рабочий поселок Виля, переулок Школьный, участок № 5**

Код ОК 034-2014 (КПЕС 2008)

**71.12.12.190 «Услуги по инженерно-техническому проектированию зданий прочие, не включенные в другие группировки»**

Идентификационный код закупки: **193524705112752470100100470027112414**

***Номер электронного аукциона: 025– 2019 – ЭА***

**г. Выкса, 2019 г.**

I ОбщИЕ УСЛОВИЯ АУКЦИОНА

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1** | **Используемый способ определения поставщика (подрядчика, исполнителя)** | Аукцион в электронной форме (далее также – аукцион) |
| **2** | **Ограничение участия в определении поставщика (подрядчика, исполнителя). Обоснование ограничения.** | Участие ограничено в случаях, предусмотренных Федеральным законом от 05.04.2013г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (далее - Федеральный закон от 05.04.2013 № 44-ФЗ):  Лицо не может участвовать в закупке в случае:  - Установления в п. 6 документации об аукционе информации о проведении закупки только среди субъектов малого предпринимательства и социально ориентированных некоммерческих организаций, в то время как лицо к ним не принадлежит |
| **3** | **Информация о муниципальном заказчике** | **Наименование муниципального заказчика:** Администрация городского округа город Выкса Нижегородской области.  **Местонахождения:** Российская Федерация, Нижегородская область, город Выкса, Красная площадь, д.1.  **Почтовый адрес:** Российская Федерация, 607060, Нижегородская область, город Выкса, Красная площадь, д.1.  **Номер контактного телефона:**8(83177) 3-86-49,8(83177) 6-58-58, 8(83177) 3-41-59. |
| **4** | **Ответственное должностное лицо заказчика:** | Начальник управления архитектуры, градостроительства и ремонта администрации городского округа города Выкса - Максим Владимирович Тимофеев, тел. 8 (83177) 6-58-48 |
| **4.1** | **Руководитель контрактной службы** | Первый заместитель главы администрации городского округа город Выкса Нижегородской области - Пономарев Игорь Викторович. |
| **4.2** | **Уполномоченный орган** | **Уполномоченный орган:** Администрация городского округа город Выкса Нижегородской области (отдел закупок).  **Почтовый адрес:** 607060, Нижегородская область, город Выкса, Красная площадь, д. 1, каб.307.  **Контактные лица:** начальник отдела закупок - Турусова Татьяна Михайловна, консультант отдела закупок –Дельцова Маргарита Сергеевна  **Номер контактного телефона:**8(83177) 3-42-31, 3-86-49,  6-58-58.  **Адрес электронной почты:** admzakaz@yandex.ru. |
| **5** | **Адрес электронной площадки в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»** | [www.sberbank-ast.ru](http://www.sberbank-ast.ru)  (ЗАО "Сбербанк - Автоматизированная Система Торгов") |
| **6** | **Ограничение участия в определении поставщика (подрядчика, исполнителя)** | **Не установлено** |
| **7** | **Преимущества, предоставляемые заказчиком в соответствии со** [**статьями 28**](consultantplus://offline/ref=EAA5AA609FC9D0EB60EF1B180E28A3639F8F2BC694B188E20BA08742CEA75C8956AB5279714F2407r8o8I)**-29 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ** | **Не предоставляются** |
| **8** | **Информация об условиях, о запретах и об ограничениях допуска товаров, происходящих из иностранного государства или группы иностранных государств, работ, услуг, соответственно выполняемых, оказываемых иностранными лицами, в случае, если данные условия, запреты и ограничения установлены заказчиком в соответствии со** [**статьей 14**](consultantplus://offline/ref=27A23A2BCD836AF615840468E2EAC74824290E3B36F5ADF65F1FD098A08A5B71B6F6166FD493C9EBE33FH)**Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ** | **Не установлено** |
| **9** | **Дата и время окончания срока подачи заявок на участие в аукционе** | **11 апреля 2019 г. 09:00 (по московскому времени)** |
| **10** | **Дата окончания срока рассмотрения заявок на участие в аукционе** | **12 апреля 2019г.** |
| **11** | **Дата проведения аукциона** | **15 апреля 2019 г.** |
| **12** | **Срок, место и порядок подачи заявок участников закупки** | Подача заявок на участие в электронном аукционе осуществляется только лицами, зарегистрированными в единой информационной системе (далее также -ЕИС) (участники закупок должны пройти регистрацию в ЕИС с 1 января по 31 декабря 2019 года) и аккредитованными на электронной площадке\*.  *В соответствии с положениями части 50 статьи 112 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ по 31 декабря 2019 года включительно подача заявок на участие в электронных процедурах и участие в таких процедурах осуществляются в том числе лицами, которые аккредитованы до 1 января 2019 года на электронной площадке, информация и документы которых включены в реестр, предусмотренный статьей 62 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ. При этом регистрация в единой информационной системе не требуется.*  Заявка на участие в электронном аукционе состоит из двух частей.  Участник электронного аукциона вправе подать заявку на участие в таком аукционе в любое время с момента размещения извещения о его проведении до предусмотренных документацией о таком аукционе даты и времени окончания срока подачи на участие в таком аукционе заявок.  Заявка на участие в электронном аукционе направляется участником такого аукциона оператору электронной площадки в форме двух электронных документов, содержащих части заявки, предусмотренные частями 3 и 5 статьи 66 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ. Указанные электронные документы подаются одновременно.  В течение одного часа с момента получения заявки на участие в электронном аукционе оператор электронной площадки обязан присвоить ей идентификационный номер и подтвердить в форме электронного документа, направляемого участнику такого аукциона, подавшему указанную заявку, ее получение с указанием присвоенного ей идентификационного номера.  Участник электронного аукциона вправе подать только одну заявку на участие в таком аукционе.  В течение одного часа с момента получения заявки на участие в электронном аукционе оператор электронной площадки возвращает эту заявку подавшему ее участнику такого аукциона в случаях, предусмотренных частью 11 статьи 66 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ.  Одновременно с возвратом заявки на участие в электронном аукционе в соответствии с частью 20 статьи 44 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, частью 11 указанной статьи оператор электронной площадки обязан уведомить в форме электронного документа участника такого аукциона, подавшего данную заявку, об основаниях ее возврата с указанием положений настоящего Федерального закона, которые были нарушены. Возврат заявок на участие в таком аукционе оператором электронной площадки по иным основаниям не допускается.  Не позднее рабочего дня, следующего за датой окончания срока подачи заявок на участие в электронном аукционе, оператор электронной площадки направляет заказчику предусмотренную частью 3 статьи 66 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ первую часть заявки на участие в таком аукционе.  Участник электронного аукциона, подавший заявку на участие в таком аукционе, вправе отозвать данную заявку не позднее даты окончания срока подачи заявок на участие в таком аукционе, направив об этом уведомление оператору электронной площадки.  Оператор электронной площадки обязан обеспечить конфиденциальность информации об участниках электронного аукциона, подавших заявки на участие в таком аукционе, и информации, содержащейся в первой и второй частях данной заявки и предусмотренной частями 3 - 5 статьи 66 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, до размещения на электронной площадке протокола проведения такого аукциона. За нарушение указанного требования оператор электронной площадки несет ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации. |
| **13** | **Размер и порядок внесения денежных средств в качестве обеспечения заявки на участие в аукционе в электронной форме** | **Размер обеспечения заявки на участие в электронном аукционе: 1 % начальной (максимальной) цены контракта, а именно: 33 000 рублей 00 копеек (Тридцать три тысячи рублей 00 копеек)**  Обеспечение заявки на участие в аукционе может предоставляться участником закупки в виде денежных средств или банковской гарантии. Выбор способа обеспечения заявки на участие в аукционе осуществляется участником закупки\*.  *\*в соответствии с положениями части 52 статьи 112 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ по 30 июня 2019 года включительно обеспечение заявок на участие в электронном аукционе может предоставляться участником закупки только путем внесения денежных средств.*  Требование об обеспечении заявки на участие в определении поставщика (подрядчика, исполнителя) в равной мере относится ко всем участникам закупки, **за исключением государственных, муниципальных учреждений, которые не предоставляют обеспечение подаваемых ими заявок на участие в определении поставщиков (подрядчиков, исполнителей).**  При проведении электронного аукциона денежные средства, предназначенные для обеспечения заявок, вносятся участниками закупок на специальные счета, открытые ими в банках, перечень которых устанавливается Правительством Российской Федерации (далее - специальный счет).  Подачей заявки на участие в электронном аукционе участник закупки выражает согласие на блокирование денежных средств, находящихся на его специальном счете в размере обеспечения соответствующей заявки.  Режим использования специального счета, условия возврата обеспечения заявки на участие в аукционе установлены статьей 44 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ.  **Срок действия банковской гарантии, предоставленной в качестве обеспечения заявки, должен составлять не менее чем два месяца с даты окончания срока подачи заявок.**  *Условия банковской гарантии установлены в пункте 14 извещения* |
| **14** | **Размер обеспечения исполнения контракта, срок и порядок предоставления указанного обеспечения, требования к обеспечению исполнения муниципального контракта** | **Размер обеспечения исполнения муниципального контракта: 5 % начальной (максимальной) цены контракта, а именно:**  **165 000 рублей 00 копеек (Сто шестьдесят пять тысяч рублей 00 копеек)**  **Реквизиты заказчика:**  **Платежные реквизиты для перечисления денежных средств для обеспечения исполнения муниципального контракта:**  УФК по Нижегородской области (л\с 05323Р35250, Администрация городского округа город Выкса, р\с 40302810022023000069, Волго-Вятском ГУ Банка России по Нижегородской области г. Нижний Новгород, БИК 042202001, ИНН 5247051127, КПП 524701001.  *В назначении платежа указывается «Обеспечение исполнения обязательств по муниципальному контракту, заключаемому по результатам электронного аукциона, протокол от «\_\_» \_\_\_\_ 201\_\_ года №\_\_\_\_»*  Исполнение контракта может обеспечиваться предоставлением банковской гарантии, выданной банком и соответствующей требованиям статьи 45 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, или внесением денежных средств на указанный заказчиком счет, на котором в соответствии с законодательством Российской Федерации учитываются операции со средствами, поступающими заказчику.  Способ обеспечения исполнения контракта определяется участником закупки, с которым заключается контракт, самостоятельно.  Положения об обеспечении исполнения контракта не применяются в случаях, установленных частью 8 статьи 96 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ.  Контракт заключается после предоставления участником закупки, с которым заключается контракт, обеспечения исполнения контракта в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ.  **Срок действия банковской гарантии должен превышать срок действия контракта не менее чем на один месяц.**  *Условия банковской гарантии установлены в пункте 14 извещения*  **Антидемпинговые меры.**  Если при проведении аукциона участником закупки, с которым заключается контракт, предложена цена контракта, которая на 25 и более процентов ниже начальной (максимальной) цены контракта, контракт заключается только после предоставления таким участником обеспечения исполнения контракта в размере, превышающем в полтора раза размер обеспечения исполнения контракта, указанный в документации о проведении аукциона, **или** информации, подтверждающей добросовестность такого участника на дату подачи заявки в соответствии с [частью 3](#Par2) статьи 37 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ.  К информации, подтверждающей добросовестность участника закупки, относится информация, содержащаяся в реестре контрактов, заключенных заказчиками, и подтверждающая исполнение таким участником в течение одного года до даты подачи заявки на участие в аукционе трех и более контрактов (при этом все контракты должны быть исполнены без применения к такому участнику неустоек (штрафов, пеней), либо в течение двух лет до даты подачи заявки на участие в аукционе четырех и более контрактов (при этом не менее чем семьдесят пять процентов контрактов должны быть исполнены без применения к такому участнику неустоек (штрафов, пеней), либо в течение трех лет до даты подачи заявки на участие в аукционе трех и более контрактов (при этом все контракты должны быть исполнены без применения к такому участнику неустоек (штрафов, пеней). В этих случаях цена одного из контрактов должна составлять не менее чем двадцать процентов цены, по которой участником закупки предложено заключить контракт в соответствии с [частью 2](#Par1) статьи 37 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ.  В случае проведения аукциона информация, подтверждающая добросовестность участника закупки, предоставляется участником закупки при направлении заказчику подписанного проекта контракта.  Участник закупки, предложивший цену контракта, которая на 25 и более процентов ниже начальной (максимальной) цены контракта, **наряду с требованиями,** предусмотренными статьей 37 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, обязан представить заказчику обоснование предлагаемой цены контракта, которое может включать в себя гарантийное письмо от производителя с указанием цены и количества поставляемого товара, документы, подтверждающие наличие товара у участника закупки, иные документы и расчеты, подтверждающие возможность участника закупки осуществить поставку товара по предлагаемой цене.  Указанное обоснование представляется участником закупки, с которым заключается контракт, при направлении заказчику подписанного проекта контракта при проведении аукциона. |
| **15** | **Условия банковской гарантии** | *Упоминание по тексту настоящего пункта об условиях банковской гарантии, выданной участнику закупки банком для целей обеспечения заявки на участие в аукционе, применяются после 30 июня 2019 года в соответствии с положениями части 52 статьи 112 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ.*  Банковская гарантия, выданная участнику закупки банком для целей обеспечения заявки на участие в аукционе и исполнения контракта, должна соответствовать требованиям [статьи 45](consultantplus://offline/ref=69F768A3DA1A3D3A52697630949954360074ED8D0B2A4EF1EFB6906BF68385457B068C3Dq831H) Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ.  В качестве обеспечения заявок и исполнения контрактов принимаются банковские гарантии, выданные банками, соответствующими [требованиям](consultantplus://offline/ref=41694159210DE4AC1C241F1965E1F0D0B2A74C70285F0F1AA0FC0F303DA4022301872FE86F4D2DC2cDD4I), установленным Правительством Российской Федерации.  **1.** Банковская гарантия должна быть безотзывной и должна содержать:  1) сумму банковской гарантии, подлежащую уплате гарантом заказчику в установленных [частью 15 статьи 44](consultantplus://offline/ref=20BD3548A771CB537C374E6EAE877FB6D436A448EC4A6FE664DE0EE585EEB96CB22868729B66DEI) Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ случаях, или сумму банковской гарантии, подлежащую уплате гарантом заказчику в случае ненадлежащего исполнения обязательств принципалом в соответствии со [статьей 96](consultantplus://offline/ref=20BD3548A771CB537C374E6EAE877FB6D436A448EC4A6FE664DE0EE585EEB96CB22868779C697D396ADBI) Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ;  2) обязательства принципала, надлежащее исполнение которых обеспечивается банковской гарантией;  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 с учетом требований [статей 44](consultantplus://offline/ref=20BD3548A771CB537C374E6EAE877FB6D436A448EC4A6FE664DE0EE585EEB96CB22868779C687B3C6ADFI) и [96](consultantplus://offline/ref=20BD3548A771CB537C374E6EAE877FB6D436A448EC4A6FE664DE0EE585EEB96CB22868779C697D396ADBI) Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ.  Срок действия контракта для целей настоящего пункта определяется с учетом максимальных сроков поставки товара, выполнения работ, оказания услуг поставщиком (подрядчиком, исполнителем), а также приемки и оплаты Заказчиком, установленных в проекте контракта.  6) отлагательное условие, предусматривающее заключение договора предоставления банковской гарантии по обязательствам принципала, возникшим из контракта при его заключении, в случае предоставления банковской гарантии в качестве обеспечения исполнения контракта;  7) установленный Правительством Российской Федерации [перечень](consultantplus://offline/ref=20BD3548A771CB537C374E6EAE877FB6D436AB4AE24E6FE664DE0EE585EEB96CB22868779C687E3C6AD6I) документов, предоставляемых заказчиком банку одновременно с требованием об осуществлении уплаты денежной суммы по банковской гарантии.  8) Условие о праве заказчика на бесспорное списание денежных средств со счета гаранта, если гарантом в срок не более чем пять рабочих дней не исполнено требование заказчика об уплате денежной суммы по банковской гарантии, направленное до окончания срока действия банковской гарантии.  **2.** Запрещается включение в условия банковской гарантии требования о представлении заказчиком гаранту судебных актов, подтверждающих неисполнение принципалом обязательств, обеспечиваемых банковской гарантией.  **3.** Банковская гарантия, предоставляемая участником закупки в качестве обеспечения заявки на участие в закупке, если такой способ обеспечения заявок применим в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ, илив качестве обеспечения исполнения контракта, информация о ней и документы, предусмотренные [частью 9](#Par27) статьи 45 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, должны быть включены в реестр банковских гарантий, размещенный в ЕИС, за исключением банковских гарантий, указанных в [части 8.1](#Par23) статьи 45 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ. Такие информация и документы должны быть подписаны усиленной электронной подписью лица, имеющего право действовать от имени банка. В течение одного рабочего дня после включения таких информации и документов в реестр банковских гарантий банк направляет принципалу выписку из реестра банковских гарантий.  **4.Дополнительные** [**требования**](consultantplus://offline/ref=20BD3548A771CB537C374E6EAE877FB6D436AB4AE24E6FE664DE0EE585EEB96CB22868779C687E3A6ADDI) **к банковской гарантии**, используемой для целей настоящего Федерального закона, [порядок](consultantplus://offline/ref=20BD3548A771CB537C374E6EAE877FB6D436AB4AE24E6FE664DE0EE585EEB96CB22868779C687E3F6ADAI) ведения и размещения в ЕИС реестра банковских гарантий, [порядок](consultantplus://offline/ref=20BD3548A771CB537C374E6EAE877FB6D436AB4AE24E6FE664DE0EE585EEB96CB22868779C687E346AD8I) формирования и ведения закрытого реестра банковских гарантий, в том числе включения в него информации, порядок и сроки предоставления выписок из него, [форма](consultantplus://offline/ref=20BD3548A771CB537C374E6EAE877FB6D436AB4AE24E6FE664DE0EE585EEB96CB22868779C687E3B6ADEI) требования об осуществлении уплаты денежной суммы по банковской гарантии устанавливаются Правительством Российской Федерации (Постановление Правительства РФ от 08.11.2013 № 1005 «О банковских гарантиях, используемых для целей Федерального закона «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (далее - Постановление Правительства РФ от 08.11.2013 № 1005):  Банковская гарантия оформляется в письменной форме на бумажном носителе или в форме электронного документа, подписанного электронной подписью, вид которой предусмотрен Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ, лица, имеющего право действовать от имени банка (далее - гарант), на условиях, определенных гражданским [законодательством](consultantplus://offline/ref=055BB754B1C544A6568565E30170848B9989CE32D7176637BF47D5E2F56D2065556F8391F9780B07HES1K) и [статьей 45](consultantplus://offline/ref=055BB754B1C544A6568565E30170848B9988C136D71F6637BF47D5E2F56D2065556F8391F9790602HES1K) Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, с учетом следующих требований:  1) обязательное закрепление в банковской гарантии:  права заказчика в случае ненадлежащего выполнения или невыполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, обеспеченных банковской гарантией, представлять на бумажном носителе или в форме электронного документа требование об уплате денежной суммы по банковской гарантии, предоставленной в качестве обеспечения исполнения контракта, в размере цены контракта, уменьшенном на сумму, пропорциональную объему фактически исполненных поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, предусмотренных контрактом и оплаченных заказчиком, но не превышающем размер обеспечения исполнения контракта;  права заказчика в случаях, установленных [частью 13 статьи 44](consultantplus://offline/ref=58DE3FDA8115F17D34DD149C07135EE168F57F12F3F270C4F571ACDF5407B562EA1D01EE239D9A1C60LBI) Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, 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;  права заказчика по передаче права требования по банковской гарантии при перемене заказчика в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, с предварительным извещением об этом гаранта;  условия о том, что расходы, возникающие в связи с перечислением денежных средств гарантом по банковской гарантии, несет гарант;  [перечня](consultantplus://offline/ref=58DE3FDA8115F17D34DD149C07135EE168F47116FEFE70C4F571ACDF5407B562EA1D01EE239D9F1F60LBI) документов, представляемых заказчиком банку одновременно с требованием об осуществлении уплаты денежной суммы по банковской гарантии, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 8 ноября 2013 г. № 1005:  - 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).  - Бенефициар одновременно с требованием по банковской гарантии, предоставленной в качестве обеспечения исполнения контракта, направляет гаранту следующие документы:  а) расчет суммы, включаемой в требование по банковской гарантии;  б) платежное поручение, подтверждающее перечисление бенефициаром аванса принципалу, с отметкой банка бенефициара либо органа Федерального казначейства об исполнении (если выплата аванса предусмотрена контрактом, а требование по банковской гарантии предъявлено в случае ненадлежащего исполнения принципалом обязательств по возврату аванса);  в) документ, подтверждающий факт наступления гарантийного случая в соответствии с условиями контракта (если требование по банковской гарантии предъявлено в случае ненадлежащего исполнения принципалом обязательств в период действия гарантийного срока);  г) 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).  2) недопустимость включения в банковскую гарантию:  - положений о праве гаранта отказывать в удовлетворении требования заказчика о платеже по банковской гарантии в случае непредоставления гаранту заказчиком уведомления о нарушении поставщиком (подрядчиком, исполнителем) условий контракта или расторжении контракта (за исключением случаев, когда направление такого уведомления предусмотрено условиями контракта или законодательством Российской Федерации);  - требований о предоставлении заказчиком гаранту отчета об исполнении контракта;  - требований о предоставлении заказчиком гаранту одновременно с требованием об осуществлении уплаты денежной суммы по банковской гарантии документов, не включенных в [перечень](consultantplus://offline/ref=58DE3FDA8115F17D34DD149C07135EE168F47116FEFE70C4F571ACDF5407B562EA1D01EE239D9F1F60LBI) документов, представляемых заказчиком банку одновременно с требованием об осуществлении уплаты денежной суммы по банковской гарантии, утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 8 ноября 2013 г. N 1005;  3) 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. |
| **16** | **Информация о банковском сопровождении контракта** | Не установлено |
| **17** | **Требования к участникам закупки** | **1. Требования к участникам закупки в соответствии с частью 1 статьи 31 Федерального закона от 05.04.2013  № 44-ФЗ:**  1) соответствие [требованиям](consultantplus://offline/ref=EFC15A9A69AD34A49E90D4323A4F15BE755B44680202641AE93167E8A310EFB4AFFDE90BE1EECFa0O), установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставку товара, выполнение работы, оказание услуги, являющихся объектом закупки:  **Наличие членства в саморегулируемой организации в области инженерных изысканий, подготовки проектной документации.**  Член саморегулируемой организации имеет право осуществлять работы, предусмотренные контрактом, при соблюдении в совокупности следующих условий:  1) наличие у саморегулируемой организации, членом которой является такое лицо, компенсационного фонда обеспечения договорных обязательств, сформированного в соответствии со [статьями 55.4](consultantplus://offline/ref=4F4E0A7680715914A206D0B75E8FE85C42785B4134FCE291DCD0EF33C2EE96C6775B24CAEF5300D1IDvCL) и [55.16](consultantplus://offline/ref=4F4E0A7680715914A206D0B75E8FE85C42785B4134FCE291DCD0EF33C2EE96C6775B24CAEF5300D3IDv2L) Градостроительного Кодекса Российской Федерации;  2) если совокупный размер обязательств не превышает предельный размер обязательств, исходя из которого таким лицом был внесен взнос в компенсационный фонд обеспечения договорных обязательств в соответствии с [частью](consultantplus://offline/ref=4F4E0A7680715914A206D0B75E8FE85C42785B4134FCE291DCD0EF33C2EE96C6775B24CAEF5300D4IDv5L) [13 статьи 55.16](consultantplus://offline/ref=4F4E0A7680715914A206D0B75E8FE85C42785B4134FCE291DCD0EF33C2EE96C6775B24CAEF5300D7IDv6L) Градостроительного Кодекса Российской Федерации.  Членство в саморегулируемой организации в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования не требуется в случаях, предусмотренных частью 2.1 статьи 47, частью 4.1.статьи 48 Градостроительного кодекса Российской Федерации.  **Основание: ст. ст.47, 48, 55.8, 55.16 Градостроительного кодекса Российской Федерации.**  2) 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;  3) неприостановление деятельности участника закупки в порядке, установленном [Кодексом](consultantplus://offline/ref=EFC15A9A69AD34A49E90D4323A4F15BE755B4A6B0601641AE93167E8A310EFB4AFFDE90FE1CEaAO) Российской Федерации об административных правонарушениях, на дату подачи заявки на участие в закупке;  4) отсутствие у участника закупки недоимки по налогам, сборам, задолженности по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с [законодательством](consultantplus://offline/ref=EFC15A9A69AD34A49E90D4323A4F15BE755A426A0502641AE93167E8A310EFB4AFFDE90BE1EACFa5O) 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](consultantplus://offline/ref=EFC15A9A69AD34A49E90D4323A4F15BE755A426A0502641AE93167E8A310EFB4AFFDE90BE1E8CFa2O) 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 недоимки, задолженности и решение по такому заявлению на дату рассмотрения заявки на участие в определении поставщика (подрядчика, исполнителя) не принято;  5) 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](consultantplus://offline/ref=EFC15A9A69AD34A49E90D4323A4F15BE755A456D0107641AE93167E8A310EFB4AFFDE90BE0E9FE37CBa4O), [290](consultantplus://offline/ref=EFC15A9A69AD34A49E90D4323A4F15BE755A456D0107641AE93167E8A310EFB4AFFDE908E0EDCFa2O), [291](consultantplus://offline/ref=EFC15A9A69AD34A49E90D4323A4F15BE755A456D0107641AE93167E8A310EFB4AFFDE908E0EFCFa4O), [291.1](consultantplus://offline/ref=EFC15A9A69AD34A49E90D4323A4F15BE755A456D0107641AE93167E8A310EFB4AFFDE908E0E0CFa0O) 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 объектом осуществляемой закупки, и административного наказания в виде дисквалификации;  6) участник закупки - юридическое лицо, которое в течение двух лет до момента подачи заявки на участие в закупке не было привлечено к административной ответственности за совершение административного правонарушения, предусмотренного [статьей 19.28](consultantplus://offline/ref=EFC15A9A69AD34A49E90D4323A4F15BE755B4A6B0601641AE93167E8A310EFB4AFFDE908E6EACFa6O) Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях;  7) обладание участником закупки исключительными правами на результаты интеллектуальной деятельности, если в связи с исполнением контракта заказчик приобретает права на такие результаты, за исключением случаев заключения контрактов на создание произведений литературы или искусства, исполнения, на финансирование проката или показа национального фильма *(при наличии данного условия в контракте);*  8) отсутствие между участником закупки и заказчиком конфликта интересов, под которым понимаются случаи, при которых руководитель заказчика, член комиссии по осуществлению закупок, руководитель контрактной службы заказчика, контрактный управляющий 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 для целей настоящей статьи 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;  9) участник закупки не является офшорной компанией;  10) отсутствие у участника закупки ограничений для участия в закупках, установленных законодательством Российской Федерации.  1.1. Требование об отсутствии в предусмотренном Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ[реестре](consultantplus://offline/ref=3A0B4E1574CEEB3E4ABEF7E4F4ED6C4987E04700BA8108D98F21F91FAE4AA30141FE5525299FB21FK8i2I) недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей) информации об участнике закупки, в том числе информации об учредителях, о членах коллегиального исполнительного органа, лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа участника закупки - юридического лица:  - установлено в соответствии с [частью 1.1](consultantplus://offline/ref=0639C9BA3FC9550F74F4C75850CACDF6B36183E2A7275D0B70CBCF41CB6A54E160A4F11E34A354D5R4f5I) статьи 31 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ.  **2.** [**Дополнительные требования**](consultantplus://offline/ref=EFC15A9A69AD34A49E90D4323A4F15BE7551416A0506641AE93167E8A310EFB4AFFDE90BE0E8F63FCBa7O)**:** не установлены. |
| **18** | **Порядок предоставления участникам аукциона разъяснений положений документации об аукционе** | Разъяснения положений документации об аукционе предоставляются с даты начала подачи заявок на участие в аукционе.  Любой участник электронного аукциона, зарегистрированный в единой информационной системе и аккредитованный на электронной площадке, вправе направить с использованием программно-аппаратных средств электронной площадки на адрес электронной площадки, на которой планируется проведение такого аукциона, запрос о даче разъяснений положений документации о таком аукционе. При этом участник аукциона вправе направить не более чем три запроса о даче разъяснений положений документации в отношении одного аукциона. Запросы о разъяснении положений документации должны быть составлены на русском языке.  В течение двух дней с даты поступления запроса заказчик размещает в единой информационной системе разъяснения положений документации об электронном аукционе с указанием предмета запроса, но без указания участника аукциона, от которого поступил указанный запрос, при условии, что указанный запрос поступил заказчику не позднее чем за три дня до даты окончания срока подачи заявок на участие в аукционе. Разъяснения положений документации об аукционе не должны изменять ее суть.  Дата начала срока предоставления участникам аукциона разъяснений положений документации об аукционе:  **25 марта 2019 г.**  Дата окончания срока предоставления участникам аукциона разъяснений **10 апреля 2019 г.** |
| **19** | **Срок, в течение которого победитель аукциона или иной участник, с которым заключается контракт при уклонении победителя такого аукциона от заключения муниципального контракта, должен подписать контракт, условия признания победителя аукциона или иного участника такого аукциона уклонившимися от заключения муниципального контракта** | Порядок заключения контракта по результатам электронной процедуры определен статьей 83.2. Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ.  По результатам электронной процедуры контракт заключается с победителем электронной процедуры, а в случаях, предусмотренных Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ, с иным участником этой процедуры, заявка которого на участие в этой процедуре признана соответствующей требованиям, установленным документацией и (или) извещением о закупке.  В течение пяти дней с даты размещения в единой информационной системе указанного в части 8 статьи 69 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ протокола заказчик размещает в единой информационной системе и на электронной площадке с использованием единой информационной системы без своей подписи проект контракта, который составляется путем включения в проект контракта, прилагаемый к документации о закупке, цены контракта, предложенной участником закупки, с которым заключается контракт, либо предложения о цене за право заключения контракта в случае, предусмотренном частью 23 статьи 68 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, информации о товаре (товарном знаке и (или) конкретных показателях товара), указанных в заявке участника электронной процедуры.  В течение пяти дней с даты размещения заказчиком в единой информационной системе проекта контракта победитель электронной процедуры подписывает усиленной электронной подписью указанный проект контракта, размещает на электронной площадке подписанный проект контракта и документ, подтверждающий предоставление обеспечения исполнения контракта, если данное требование установлено в извещении и (или) документации о закупке, либо размещает протокол разногласий, предусмотренный [частью 4](#Par3) статьи 83.2. Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ. В случае, если при проведении электронного аукциона цена контракта снижена на двадцать пять процентов и более от начальной (максимальной) цены контракта, победитель соответствующей электронной процедуры одновременно предоставляет обеспечение исполнения контракта в соответствии с [частью 1 статьи 37](consultantplus://offline/ref=FF4676C5122644747B921917BC263FA00ADEC02C69E807E36B2489EB0D58EFAE14CF73434F77CED1rBA8O) Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ или обеспечение исполнения контракта в размере, предусмотренном документацией о соответствующей электронной процедуре, и информацию [частью 2 статьи 37](consultantplus://offline/ref=FF4676C5122644747B921917BC263FA00ADEC02C69E807E36B2489EB0D58EFAE14CF73434F77CED1rBA9O) Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, а также обоснование цены контракта в соответствии с [частью 9 статьи 37](consultantplus://offline/ref=FF4676C5122644747B921917BC263FA00ADEC02C69E807E36B2489EB0D58EFAE14CF73464Cr7AEO) Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ при заключении контракта на поставку товара, необходимого для нормального жизнеобеспечения (продовольствия, средств для скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи в экстренной или неотложной форме, лекарственных средств, топлива).  В случае, предусмотренном [частью 23 статьи 68](consultantplus://offline/ref=FF4676C5122644747B921917BC263FA00ADEC02C69E807E36B2489EB0D58EFAE14CF73434F77C3D0rBA0O) Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, контракт заключается только после внесения на счет, на котором в соответствии с законодательством Российской Федерации учитываются операции со средствами, поступающими заказчику, участником электронного аукциона, с которым заключается контракт, денежных средств в размере предложенной этим участником цены за право заключения контракта, а также предоставления обеспечения исполнения контракта.  Победитель электронной процедуры (за исключением победителя, предусмотренного [частью 14](#Par13) статьи 83.2. Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ) признается заказчиком уклонившимся от заключения контракта в случае, если в сроки, предусмотренные настоящей статьей, он не направил заказчику проект контракта, подписанный лицом, имеющим право действовать от имени такого победителя, или не направил протокол разногласий, предусмотренный [частью 4](#Par3) статьи 83.2. Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, или не исполнил требования, предусмотренные [статьей 37](consultantplus://offline/ref=FF4676C5122644747B921917BC263FA00ADEC02C69E807E36B2489EB0D58EFAE14CF73434F77CED1rBA7O) Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ (в случае снижения при проведении электронного аукциона цены контракта на двадцать пять процентов и более от начальной (максимальной) цены контракта). При этом заказчик не позднее одного рабочего дня, следующего за днем признания победителя электронной процедуры уклонившимся от заключения контракта, составляет и размещает в единой информационной системе и на электронной площадке с использованием единой информационной системы протокол о признании такого победителя уклонившимся от заключения контракта, содержащий информацию о месте и времени его составления, о победителе, признанном уклонившимся от заключения контракта, о факте, являющемся основанием для такого признания, а также реквизиты документов, подтверждающих этот факт.  В случае, если победитель электронной процедуры признан уклонившимся от заключения контракта, заказчик вправе заключить контракт с участником такой процедуры, заявке которого присвоен второй номер. Этот участник признается победителем такой процедуры, и в проект контракта, прилагаемый к документации и (или) извещению о закупке, заказчиком включаются условия исполнения данного контракта, предложенные этим участником. Проект контракта должен быть направлен заказчиком этому участнику в срок, не превышающий пяти дней с даты признания победителя такой процедуры уклонившимся от заключения контракта. При этом заказчик вправе обратиться в суд с требованием о возмещении убытков, причиненных уклонением от заключения контракта в части, не покрытой суммой обеспечения заявки на участие в электронной процедуре.  Участник электронной процедуры, признанный победителем электронной процедуры в соответствии с [частью 14](#Par13) статьи 83.2. Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, вправе подписать проект контракта или разместить предусмотренный [частью 4](#Par3) статьи 83.2. Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ протокол разногласий в порядке и сроки, которые предусмотрены статьей 83.2. Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, либо отказаться от заключения контракта. Одновременно с подписанным контрактом этот победитель обязан предоставить обеспечение исполнения контракта, если установление требования обеспечения исполнения контракта предусмотрено извещением и (или) документацией о закупке, а в случае, предусмотренном [частью 23 статьи 68](consultantplus://offline/ref=FF4676C5122644747B921917BC263FA00ADEC02C69E807E36B2489EB0D58EFAE14CF73434F77C3D0rBA0O) Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, также обязан внести на счет, на котором в соответствии с законодательством Российской Федерации учитываются операции со средствами, поступающими заказчику, денежные средства в размере предложенной этим победителем цены за право заключения контракта. Этот победитель считается уклонившимся от заключения контракта в случае неисполнения требований [части 6](#Par5) статьи 83.2. Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ и (или) непредоставления обеспечения исполнения контракта либо неисполнения требования, предусмотренного [статьей 37](consultantplus://offline/ref=FF4676C5122644747B921917BC263FA00ADEC02C69E807E36B2489EB0D58EFAE14CF73434F77CED1rBA7O) Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, в случае подписания проекта контракта в соответствии с [частью 3](#Par2) статьи 83.2. Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ. Такой победитель признается отказавшимся от заключения контракта в случае, если в срок, предусмотренный [частью 3](#Par2) статьи 83.2. Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, он не подписал проект контракта или не направил протокол разногласий. Электронная процедура признается не состоявшейся в случае, если этот победитель признан уклонившимся от заключения контракта или отказался от заключения контракта. |
| **20** | **Информация о возможности заказчика изменить условия муниципального контракта в соответствии с положениями Федерального закона от 05.04.2013 №44-ФЗ** | Возможность предусмотрена в соответствии пунктом 1 части 1 статьи 95 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ. |
| **21** | **Информация о возможности одностороннего отказа от исполнения муниципального контракта в соответствии с положениями частей 8-25 статьи 95 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ** | Заказчик вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения муниципального контракта по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации для одностороннего отказа от исполнения отдельных видов обязательств, при условии, если это предусмотрено муниципальным контрактом.  Поставщик (подрядчик, исполнитель) вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения муниципального контракта по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации для одностороннего отказа от исполнения отдельных видов обязательств, если в муниципальном контракте предусмотрено право заказчика принять решение об одностороннем отказе от исполнения муниципального контракта.  Односторонний отказ от исполнения муниципального контракта осуществляется в соответствии с положениями 8-25 статьи 95 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ.  Заказчик обязан принять решение об одностороннем отказе от исполнения муниципального контракта, если в ходе исполнения контракта установлено, что поставщик (подрядчик, исполнитель) и (или) поставляемый товар не соответствуют установленным извещением об осуществлении закупки и (или) документацией о закупке требованиям к участникам закупки и (или) поставляемому товару или представил недостоверную информацию о своем соответствии и (или) соответствии поставляемого товара таким требованиям, что позволило ему стать победителем определения поставщика (подрядчика, исполнителя). |
| **22** | **Требования к содержанию и составу первой части заявки на участие в аукционе** | **Первая часть заявки на участие в электронном аукционе должна содержать:**  -согласие участника электронного аукциона на поставку товара, выполнение работы или **оказание услуги** на условиях, предусмотренных документацией об электронном аукционе и не подлежащих изменению по результатам проведения электронного аукциона **(такое согласие дается с применением программно-аппаратных средств электронной площадки)**.  *Примечание из инструкции по заполнению заявки:*  *Инструкция по заполнению заявки содержится в пункте 24 настоящего раздела документации об электронном аукционе.* |
| **23** | Требования к содержанию и составу второй части заявки на участие в аукционе. | **Вторая часть заявки на участие в аукционе должна содержать следующие документы и информацию:**  **1.**Наименование, фирменное наименование (при наличии), место нахождения (для юридического лица), почтовый адрес участника такого аукциона, фамилия, имя, отчество (при наличии), паспортные данные, место жительства (для физического лица), номер контактного телефона, идентификационный номер налогоплательщика участника такого аукциона или в соответствии с законодательством соответствующего иностранного государства аналог идентификационного номера налогоплательщика участника такого аукциона (для иностранного лица), идентификационный номер налогоплательщика (при наличии) учредителей, членов коллегиального исполнительного органа, лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа участника такого аукциона;  **2.Исчерпывающий перечень документов, которые должны быть представлены участниками аукциона в соответствии с** [**пунктом 1 части 1**](consultantplus://offline/ref=0639C9BA3FC9550F74F4C75850CACDF6B36183E2A7275D0B70CBCF41CB6A54E160A4F11E34A250D7R4f3I)**,** [**частями 2**](consultantplus://offline/ref=0639C9BA3FC9550F74F4C75850CACDF6B36183E2A7275D0B70CBCF41CB6A54E160A4F11E34A250D0R4f1I) **и** [**2.1**](consultantplus://offline/ref=0639C9BA3FC9550F74F4C75850CACDF6B36183E2A7275D0B70CBCF41CB6A54E160A4F118R3f0I) **(при наличии таких требований) статьи 31 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ:**  2.1. Документы (*или копии этих документов*), подтверждающие соответствие участника аукциона требованиям, установленным пунктом 1 части 1 статьи 31 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ:  **- выписка из реестра членов саморегулируемой организации в соответствии с частями 4, 5 ст. 55.17 Градостроительного кодекса Российской Федерации\*.**  Член саморегулируемой организации имеет право осуществлять работы, предусмотренные контрактом, при соблюдении в совокупности следующих условий:  1) наличие у саморегулируемой организации, членом которой является такое лицо, компенсационного фонда обеспечения договорных обязательств, сформированного в соответствии со [статьями 55.4](consultantplus://offline/ref=4F4E0A7680715914A206D0B75E8FE85C42785B4134FCE291DCD0EF33C2EE96C6775B24CAEF5300D1IDvCL) и [55.16](consultantplus://offline/ref=4F4E0A7680715914A206D0B75E8FE85C42785B4134FCE291DCD0EF33C2EE96C6775B24CAEF5300D3IDv2L) Градостроительного Кодекса Российской Федерации;  2) если совокупный размер обязательств не превышает предельный размер обязательств, исходя из которого таким лицом был внесен взнос в компенсационный фонд обеспечения договорных обязательств в соответствии с [частью](consultantplus://offline/ref=4F4E0A7680715914A206D0B75E8FE85C42785B4134FCE291DCD0EF33C2EE96C6775B24CAEF5300D4IDv5L) [13 статьи 55.16](consultantplus://offline/ref=4F4E0A7680715914A206D0B75E8FE85C42785B4134FCE291DCD0EF33C2EE96C6775B24CAEF5300D7IDv6L) Градостроительного Кодекса Российской Федерации.  \* *Не требуется членство в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий:*  *1) государственных и муниципальных унитарных предприятий, в том числе государственных и муниципальных казенных предприятий, государственных и муниципальных учреждений в случае заключения ими договоров подряда на выполнение инженерных изысканий с федеральными органами исполнительной власти, государственными корпорациями, осуществляющими нормативно-правовое регулирование в соответствующей области, органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, в ведении которых находятся такие предприятия, учреждения, или в случае выполнения такими предприятиями, учреждениями функций технического заказчика от имени указанных федеральных органов исполнительной власти, государственных корпораций, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления;*  *2) коммерческих организаций, в уставных (складочных) капиталах которых доля государственных и муниципальных унитарных предприятий, государственных и муниципальных автономных учреждений составляет более пятидесяти процентов, в случае заключения такими коммерческими организациями договоров подряда на выполнение инженерных изысканий с указанными предприятиями, учреждениями, а также с федеральными органами исполнительной власти, государственными корпорациями, органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, которые предусмотрены пунктом 1 настоящей части и в ведении которых находятся указанные предприятия, учреждения, или в случае выполнения такими коммерческими организациями функций технического заказчика от имени указанных предприятий, учреждений, федеральных органов исполнительной власти, государственных корпораций, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления;*  *3) юридических лиц, созданных публично-правовыми образованиями (за исключением юридических лиц, предусмотренных пунктом 1 настоящей части), в случае заключения указанными юридическими лицами договоров подряда на выполнение инженерных изысканий в установленных сферах деятельности (в областях, для целей осуществления деятельности в которых созданы такие юридические лица), а также коммерческих организаций, в уставных (складочных) капиталах которых доля указанных юридических лиц составляет более пятидесяти процентов, в случае заключения такими коммерческими организациями договоров подряда на выполнение инженерных изысканий с указанными юридическими лицами или в случае выполнения такими коммерческими организациями функций технического заказчика от имени указанных юридических лиц;*  *4) юридических лиц, в уставных (складочных) капиталах которых доля публично-правовых образований составляет более пятидесяти процентов, в случае заключения указанными юридическими лицами договоров подряда на выполнение инженерных изысканий с федеральными органами исполнительной власти, органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, в установленных сферах деятельности которых указанные юридические лица осуществляют уставную деятельность, или в случае выполнения указанными юридическими лицами функций технического заказчика от имени этих федеральных органов исполнительной власти, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, а также коммерческих организаций, в уставных (складочных) капиталах которых доля указанных юридических лиц составляет более пятидесяти процентов, в случае заключения такими коммерческими организациями договоров подряда на выполнение инженерных изысканий с указанными федеральными органами исполнительной власти, органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, юридическими лицами или в случае выполнения такими коммерческими организациями функций технического заказчика от имени указанных федеральных органов исполнительной власти, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, юридических лиц.*  *\* Не требуется членство в саморегулируемых организациях в области архитектурно-строительного проектирования:*  *1) государственных и муниципальных унитарных предприятий, в том числе государственных и муниципальных казенных предприятий, государственных и муниципальных учреждений в случае заключения ими договоров подряда на подготовку проектной документации с федеральными органами исполнительной власти, государственными корпорациями, осуществляющими нормативно-правовое регулирование в соответствующей области, органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, в ведении которых находятся такие предприятия, учреждения, или в случае выполнения такими предприятиями, учреждениями функций технического заказчика от имени указанных федеральных органов исполнительной власти, государственных корпораций, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления;*  *2) коммерческих организаций, в уставных (складочных) капиталах которых доля государственных и муниципальных унитарных предприятий, государственных и муниципальных автономных учреждений составляет более пятидесяти процентов, в случае заключения такими коммерческими организациями договоров подряда на подготовку проектной документации с указанными предприятиями, учреждениями, а также с федеральными органами исполнительной власти, государственными корпорациями, органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, которые предусмотрены пунктом 1 настоящей части и в ведении которых находятся указанные предприятия, учреждения, или в случае выполнения такими коммерческими организациями функций технического заказчика от имени указанных предприятий, учреждений, федеральных органов исполнительной власти, государственных корпораций, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления;*  *3) юридических лиц, созданных публично-правовыми образованиями (за исключением юридических лиц, предусмотренных пунктом 1 настоящей части), в случае заключения указанными юридическими лицами договоров подряда на подготовку проектной документации в установленных сферах деятельности (в областях, для целей осуществления деятельности в которых созданы указанные юридические лица), а также коммерческих организаций, в уставных (складочных) капиталах которых доля указанных юридических лиц составляет более пятидесяти процентов, в случае заключения такими коммерческими организациями договоров подряда на подготовку проектной документации с указанными юридическими лицами или в случае выполнения такими коммерческими организациями функций технического заказчика от имени указанных юридических лиц;*  *4) юридических лиц, в уставных (складочных) капиталах которых доля публично-правовых образований составляет более пятидесяти процентов, в случае заключения указанными юридическими лицами договоров подряда на подготовку проектной документации с федеральными органами исполнительной власти, органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, в установленных сферах деятельности которых указанные юридические лица осуществляют уставную деятельность, или в случае выполнения указанными юридическими лицами функций технического заказчика от имени этих федеральных органов исполнительной власти, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, а также коммерческих организаций, в уставных (складочных) капиталах которых доля указанных юридических лиц составляет более пятидесяти процентов, в случае заключения такими коммерческими организациями договоров подряда на подготовку проектной документации с указанными федеральными органами исполнительной власти, органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, юридическими лицами или в случае выполнения такими коммерческими организациями функций технического заказчика от имени указанных федеральных органов исполнительной власти, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, юридических лиц.*  Основание: ст. 47, 48, 55.16, 55.8 Градостроительного кодекса Российской Федерации.  2.2. Документы (*или копии этих документов*), подтверждающие соответствие участника аукциона требованиям, установленным частью 2 статьи 31 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ: **не предусмотрены.**  2.3. Документы (*или копии этих документов*), подтверждающие соответствие участника аукциона требованиям, установленным частью 2.1 статьи 31 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ: **не предусмотрены.**  2.4. Декларация о соответствии участника такого аукциона требованиям, установленным [пунктами 3](consultantplus://offline/ref=E8DF9D1A66A36757B3B65B8BCEFB1E9788882F2CBF67115FEADD3D2FB1E79867E8D1230EE160718B65iBM) - [9 части 1 статьи 31](consultantplus://offline/ref=E8DF9D1A66A36757B3B65B8BCEFB1E9788882F2CBF67115FEADD3D2FB1E79867E8D1230EE161758865iAM)Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ**(указанная декларация предоставляется с использованием программно-аппаратных средств электронной площадки)**.  **3.** Копии документов, подтверждающих соответствие товара, работы или услуги требованиям, установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации, в случае, если в соответствии с законодательством Российской Федерации установлены требования к товару, работе или услуге и представление указанных документов предусмотрено документацией об электронном аукционе. При этом не допускается требовать представление указанных документов, если в соответствии с законодательством Российской Федерации они передаются вместе с товаром: **не предусмотрены.**  **4.** Решение об одобрении или о совершении крупной сделки либо копия данного решения в случае, если требование о необходимости наличия данного решения для совершения крупной сделки установлено федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации и (или) учредительными документами юридического лица и для участника такого аукциона заключаемый контракт или предоставление обеспечения заявки на участие в таком аукционе, обеспечения исполнения контракта является крупной сделкой  **5.** Документы, подтверждающие право участника электронного аукциона на получение преимуществ в соответствии со [статьями 28](consultantplus://offline/ref=E90EC2C0F8A06D26EBB6611C0CA479103ACDED0D8CF4550220376D505FDEC225A6FF3792F4BB8306Q530M) и [29](consultantplus://offline/ref=E90EC2C0F8A06D26EBB6611C0CA479103ACDED0D8CF4550220376D505FDEC225A6FF3792F4BB8305Q53BM)Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ (в случае, если участник электронного аукциона заявил о получении указанных преимуществ), или копии таких документов: **не предусмотрены.**  **6.** Документы, предусмотренные нормативными правовыми актами, принятыми в соответствии со [статьей 14](consultantplus://offline/ref=CD911E6EB1074810CF3EDEFA772154E64F137FCEA1654BF663357062D9FBF09001FCC098D2DC3DA9TF69M)Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, в случае закупки товаров, работ, услуг, на которые распространяется действие указанных нормативных правовых актов, или копии таких документов: **не предусмотрены.** |
| **24** | **Инструкция по заполнению заявки** | **1.** Заявка на участие в электронном аукционе составляется на русском языке. Наименование товарного знака может быть указано на ином языке.  **2.** Любые вспомогательные документы и печатные материалы, представленные участником закупки, могут быть написаны на другом языке, если такие материалы сопровождаются точным, заверенным надлежащим образом переводом на русский язык. В случае противоречия оригинала и перевода преимущество будет иметь перевод.  **3.** Все документы, входящие в состав заявки на участие в электронном аукционе, должны иметь четко читаемый текст.  **4.Первая часть заявки на участие в аукционе должна содержать сведения, предусмотренные пунктом 22 раздела I документации об электронном аукционе.**  Показатели, позволяющие определить соответствие закупаемых товара, работы, услуги установленным заказчиком требованиям, которые указаны в разделе II документации об аукционе в электронной форме в таблице в столбце «Минимальные, максимальные, неизменяемые значения (диапазоны значений) показателей», следует считать соответственно:  **- Минимальным значением,** если указано одно значение показателя, которое сопровождается словесным обозначением «min», «не менее», «минимальное значение», «не ниже», «не хуже» и другими производными в указанном столбце;  **- Максимальным значением,** если указано одно значение показателя, которое сопровождается словесным обозначением «max», «не более», «максимальное значение», «не выше» и другими производными в указанном столбце;  **- Неизменяемым значением,** если указано одно конкретное значение, которое не сопровождается какими-либо словесными обозначениями, указывающими на то, что значение показателя является минимальным или максимальным («не более», «не менее», «более», «менее», «ниже», «не ниже», «выше», «не выше», «не позднее», «ранее», «не ранее», «шире», «уже» и другими производными от этих слов в указанном столбце).  **- Минимальным диапазоном значений,** если диапазон значений показателя сопровождается словесным обозначением «диапазон не уже», «диапазон не менее» (и производными).  **- Максимальным диапазоном значений,** если диапазон значений показателя сопровождается словесным обозначением «диапазон не шире», «диапазон не более» (и производными).  **- Неизменяемым диапазоном значений,** если указан диапазон значений показателя, который не сопровождается какими-либо совестными обозначениями, указывающими на то, что данный диапазон значений показателя является минимальным или максимальным («диапазон не уже», «диапазон не менее», «диапазон не шире», «диапазон не более» (и производными) в указанном столбце.  *При этом под диапазоном понимается интервал значений какой-либо величины. В качестве знаков диапазона используются:* [*тире*](http://ru.rfwiki.org/wiki/%D0%A2%D0%B8%D1%80%D0%B5) *( ‒ ),* [*дефис*](http://ru.rfwiki.org/wiki/%D0%94%D0%B5%D1%84%D0%B8%D1%81) *(-);* [*обелюс*](http://ru.rfwiki.org/wiki/%D0%9E%D0%B1%D0%B5%D0%BB%D1%8E%D1%81) *(÷);* [*двоеточие*](http://ru.rfwiki.org/wiki/%D0%94%D0%B2%D0%BE%D0%B5%D1%82%D0%BE%D1%87%D0%B8%D0%B5) *(:); горизонтальное двоеточие (..),* [*многоточие*](http://ru.rfwiki.org/wiki/%D0%9C%D0%BD%D0%BE%D0%B3%D0%BE%D1%82%D0%BE%D1%87%D0%B8%D0%B5) *(…),* [*тильда*](http://ru.rfwiki.org/wiki/%D0%A2%D0%B8%D0%BB%D1%8C%D0%B4%D0%B0) *(~).*  **4.1.** В случае установления требования о предоставлении в составе первой части заявки конкретных показателей, соответствующих значениям, установленным в документации об аукционе в электронной форме, при заполнении первой части заявки на участие в аукционе в электронной форме, участник закупки должен указать в ней**«конкретные показатели»***,* то есть показатели, не допускающие двусмысленного толкования их значений и однозначно дающие возможность определить, какими конкретными характеристиками будет обладать товар, в том числе:  **●** Указываемые значения должны быть точными, конкретными, не сопровождаться словами: «максимальное значение», «минимальное значение», «не более», «не менее», «более», «менее», «ниже», «не ниже», «выше», «не выше», «не позднее», «ранее», «не ранее», «шире», «уже», «или аналог», «типа», «или аналогичного типа», «или эквивалент», «или», «и/или», «должно превышать», «не должно превышать», «не превышает», «в пределах», «должно быть более», «должно быть не более», «не должно быть более», «не более», «не должно быть менее», «должно быть не менее», «должно быть не ниже», «предпочтительно», «допускается/не допускается», а также производными от этих слов, не позволяющих однозначно определить наличие-отсутствие характеристики о товаре, либо количественное значение данной характеристики.  **Исключение:**  - в случае если участник закупки не имеет возможности указать конкретное значение показателя, так как согласно данным производителя характеристика товара не имеет точного (конкретного) значения, то участником закупки в составе первой части заявки в отношении значения такого показателя указывается: *«согласно данным производителя»* или иная формулировка, из которой аукционная комиссия может сделать однозначный соответствующий вывод об отсутствии у производителя конкретного значения данного показателя.  В случае отсутствия в заявке участника закупки такого указания аукционная комиссия рассматривает указанное участником закупки данное неконкретное значение по общим правилам, предусмотренным настоящей инструкцией.  - в случае, если в документации установлено требование о соответствии товара требованиям ГОСТ, участник закупки может указать значение показателя товара в том виде, как оно содержится в соответствующем ГОСТе на товар.  ● Участник закупки должен указать одно конкретное значение показателя, за исключением случаев, прямо оговоренных в разделе II настоящей документации.  ● По отдельным товарам правила указания конкретных значений показателей могут быть указаны в разделе II настоящей документации. В этом случае указанные правила имеют преимущественное значение по отношению к указанным в настоящем пункте.  **4.2.** В случае установления требования к показателю в виде минимального значения/минимального диапазона значений – участник закупки должен указать значение/ диапазон значений (соответственно) равное или большее, чем установленное.  В случае установления требования к показателю в виде минимального значения/минимального диапазона значений, сопровождающихся словами «более», «выше», «шире», «превышает», «должно превышать» и другими производными от этих слов (то есть значение больше и не включает указанное) – участник закупки должен указать значение/диапазон значений (соответственно) большее, чем установленное.  В случае установления требования к показателю в виде максимального значения/диапазона значений - участник закупки должен указать значение/ диапазон значений (соответственно) равное или меньшее, чем установленное.  В случае установления требования к показателю в виде максимального значения/максимального диапазона значений, сопровождающихся словами «менее», «ниже», «уже», «должно быть ниже» и другими производными от этих слов (то есть значение меньше и не включает указанное) – участник закупки должен указать значение/диапазон значений (соответственно) меньшее, чем установленное.  В случае установления требования к показателю в виде неизменяемого значения / диапазона значения - участник закупки не должен изменять указанное неизменяемое значение/ неизменяемый диапазон значений, но обязан указать его в своем предложении относительно объекта закупки, в том виде как указано в документации.  **4.3** При указании товарного знака товара использование терминов «или эквивалент» / «эквивалент» не допускается.  **4.4.** Участник закупки **обязан указывать единицы измерения каждого из показателей**, предложенных в своей заявке, при условии наличия единицы измерения в описании объекта закупки.  **4.5.** Наименование страны происхождения товара (в случае установления заказчиком в извещении о проведении электронного аукциона, документации об электронном аукционе условий, запретов, ограничений допуска товаров, происходящих из иностранного государства или группы иностранных государств, в соответствии со [статьей 14](consultantplus://offline/ref=94D0CCD812603F49C3105B5AFA9C06D7EAFD8FB1EEBD5BFA7D24BAA8A2118D692A0BA82AE01E6DDCn4XCM) Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ) должно быть указано участниками закупки путем указания полного или краткого официального наименования страны в соответствии с Общероссийским классификатором стран мира, утвержденного Постановлением Госстандарта России от 14.12.2001 № 529-ст.  В случае установления в пункте 8 раздела I документации об электронном аукционе условий допуска товаров, происходящих из иностранного государства или группы иностранных государств, предусмотренных приказом Минфина России от 04.06.2018 № 126н «Об условиях допуска товаров, происходящих из иностранного государства или группы иностранных государств, для целей осуществления закупок товаров для обеспечения государственных и муниципальных нужд» подтверждением страны происхождения товара является декларация участника закупки. Участник закупки может предоставить указанную декларацию в виде отдельного документа или указать (продекларировать) страну происхождения товара в составе заявки.  **4.6.** Представленные участником закупки значения конкретных показателей товара **не должны содержать недостоверную информацию**.  **4.7.** При подаче заявки не допускается изменение указанных в описании объекта закупки в разделе IIнастоящей документации:  - наименования показателей, установленных в графе «Показатели».  При этом не будет считаться изменением исключение участником закупки при указании наименования показателя слов «максимальное значение», «минимальное значение», «не более», «не менее», «более», «менее», «ниже», «не ниже», «выше», «не выше», «не позднее», «ранее», «не ранее», «шире», «уже», «или аналог», «типа», «или аналогичного типа», «или эквивалент», «или», «и/или», «должно превышать», «не должно превышать», «не превышает», «в пределах», «должно быть более», «должно быть не более», «не должно быть более», «не более», «не должно быть менее», «должно быть не менее», «должно быть не ниже», «предпочтительно», «допускается/не допускается», а также производных от этих слов.  - наименования единицы измерения значения показателей.  Изменение, неполное указание участником закупки наименования показателя и (или) единицы измерения значения показателя расценивается комиссией как непредставление сведений о показателе/ единице измерения (соответственно).  **4.8.** Если совокупность характеристик в отношении предлагаемого материала, указанная участником закупки, не соответствует требованиям, установленным ГОСТ, в этом случае признается, что участник представил недостоверные сведения в отношении данного материала.  **5. Вторая часть заявки на участие в аукционе должна содержать документы и сведения, предусмотренные пунктом 23 раздела I документации.**  **5.1.** Аукционная комиссия рассматривает вторые части заявок на участие в электронном аукционе, информацию и электронные документы, направленные заказчику оператором электронной площадки в соответствии с [частью 19 статьи 68](consultantplus://offline/ref=059FFA5D16656421FFE9D2AE634F3D57FAB46F460FF801C7CA2DF85E058FDCF5762D89CC5A98F2CAIFmBN) Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ, в части соответствия их требованиям, установленным документацией о таком аукционе.  **5.2.** В случае установления требований о предоставлении в составе второй части заявки копии (копий) ранее исполненного (исполненных) контракта (контрактов), договора (договоров), акта (актов) выполненных работ участник закупки должен исходить из того, что под копией документа понимается экземпляр документа, полностью воспроизводящий информацию подлинника документа. Таким образом надлежащей копией документа аукционной комиссией будет признаваться полная его копия, в том числе со всеми приложениями, поименованными в качестве неотъемлемой части в тексте документа (при наличии).  **6.** Ответственность за достоверность вышеуказанных сведений и информации несет участник аукциона, ее предоставивший.  **7.** Участник аукциона несет все расходы, связанные с подготовкой и подачей заявки, участием в аукционе и заключением контракта (договора). |
| **25** | **Информация о валюте, используемой для формирования цены муниципального контракта и расчетов с поставщиками (подрядчиками, исполнителями)** | Российский рубль |
| **26** | **Порядок применения официального курса иностранной валюты к рублю Российской Федерации, установленного Центральным банком Российской Федерации и используемого при оплате контракта** | Не применяется |

**II. НАИМЕНОВАНИЕ И ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ЗАКУПКИ**

**И УСЛОВИЯ КОНТРАКТА**

УТВЕРЖДАЮ

И.о. заместителя главы администрации

городского округа город Выкса

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.В. Лаврентьев

«\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2019 г.

**Техническое заданиена оказание услуги по выполнению инженерных изысканий,**

**проектно-сметной документации для строительства здания детского сада на 120 мест**

**по адресу: Нижегородская область, городской округ город Выкса, рабочий поселок Виля,**

**переулок Школьный, участок № 5**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. Общие данные | | | |
| **Заказчик:** | | Администрация городского округа город Выкса Нижегородской области |  |
| **Наименование объекта:** | | Строительство здания детского сада на 120 мест |  |
| **Вид строительства** | | Новое строительство |  |
| **Стадийность проектирования** | | Проектная и рабочая документация |  |
| **Цели использования результатов услуг** | | Создание дополнительных мест для детей дошкольного возраста, в том числе в возрасте от 2-х лет до 7-ми лет, в образовательных организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования |  |
| **Объем оказываемых услуг:** | | Исполнитель должен выполнить:   * Инженерно-геодезические, инженерно-геологические, инженерно-экологические изыскания на площадке под строительство объекта, под строительство трасс инженерных сетей к объекту, заключение по оценке закарстованности и рекомендации по противокарстовой защите для объекта; * Проектно-сметную документацию на строительство здания детского сада и инженерные сети; * Техническое сопровождение проектно-сметной документации и результатов инженерных изысканий при прохождении государственной экспертизы; * Получение положительного заключения на проектно-сметную документацию и результаты инженерных изысканий в ГАУ НО «Управление государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий»; * Получение положительного заключения о достоверности определения сметной стоимости. * Внесение в реестр экономически эффективной проектной документации Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ (согласно Постановления Правительства РФ №389 от 31.03.2017г.). |  |
| **Сроки (периоды) оказания услуг** | | *Исполнитель должен оказать услуги с момента подписания муниципального контракта до 30.09.2019г.:*   1. Инженерно-геодезические, инженерно-геологические, инженерно-экологические изыскания на площадке под строительство объекта, под строительство трасс инженерных сетей к объекту, заключение по оценке закарстованности и рекомендации по противокарстовой защите для объекта– *до 15.06.2019г.* 2. Разработкапроектной документации на строительство здания детского сада, инженерные сети и передача её вГАУ НО «Управление государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий» – до *15.08.2019 г.* 3. Получение положительного заключения на проектно-сметную документацию и результаты инженерных изысканий в ГАУ НО «Управление государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий» и положительного заключения о достоверности определения сметной стоимости; внесение в реестр типовых проектов Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ; получение положительного заключения о достоверности определения сметной стоимости и предоставление документации Заказчику–до *30.09.2019 г.* |  |
| **Исходные данные предоставляемые Заказчиком** | | 1. Технические условия к сетям инженерно-технического обеспечения (запрашиваются Заказчиком, после предоставления Подрядчиком данных о нагрузках объекта). 2. Градостроительный план земельного участка. 3. Кадастровый паспорт земельного участка. 4. Правоустанавливающий документ на земельный участок. |  |
| **Форма, сроки и порядок оплаты услуг** | | Оплата за промежуточные оказанные услуги производится в соответствии с календарным планом оказания услуг после подписания сторонами актов сдачи-приемки оказанных услуг ивыставленного исполнителем счета-фактуры (счета) в течение 15 рабочих дней.  Окончательный расчет за оказанные услуги производится в течение 15 рабочих дней после подписания сторонами актов сдачи-приемки оказанных услугвыставленного исполнителем счета-фактуры (счета), в этом случае,Акты сдачи-приемки оказанных услуг заказчик подписывает только после передачи исполнителем заказчику положительного заключения ГАУ НО «Управление государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий», проектно-сметной документации, инженерно – геодезических, инженерно-геологических, инженерно-экологическихизысканий; внесения в реестр типовых проектов Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ. |  |
| 2. Характеристики проектируемого объекта: | | | |
| Наименование | | Значение показателя | Прим. |
| Технические характеристики | Площадь общая, м2 | Определить проектом |  |
| Площадь полезная, м2 | Определить проектом |  |
| Площадь застройки, м2 | Определить проектом |  |
| Объем строительный, м3 | Определить проектом |  |
| Количество этажей | Определить проектом |  |
| Расчетный срок службы, лет | не менее 50 лет (ГОСТ Р 54257-2010) |  |
| Описание условий, применительно к которым должна быть разработана типовая проектная документация | Климатический район и подрайон | Климатический район IIВ климатическому поясу |  |
| Расчетная температура наружного воздуха | Среднегодовая температура воздуха +3,00 С, средняя температура зимних месяцев составляет -9,0 С, средняя максимальная температура воздуха самого жаркого месяца +25,90 С |  |
| Скоростной напор ветра | Нормативное значение ветрового давления 0,38 кПа |  |
| Инженерно-геологические условия | II категория сложности |  |
| Вес снегового покрова | (расчетный) 1,2 кПа |  |
| Объемно планировочные решения | | Здание детского сада должен представлять собой кирпичное здание на 120 мест  Три группы (по 20 детей в каждой) раннего возраста для детей от 2-х до 3-х лет;  Три группы (по 20 детей в каждой) для детей дошкольного возраста от 3-х до 7 лет.  Работа ДОО предусмотрена в одну смену.  Необходимый состав и площади основных и вспомогательных помещений ДОО, а также состав оборудования пищеблока ДОО следует принимать по [СанПиН 2.4.1.3049](http://docs.cntd.ru/document/499023522).  Предусмотреть проектомпостирочную, состоящую не менее чем из двух помещений: стиральной и гладильной комнаты,санузел и душевая для персонала.  Помещения стиральной и гладильной должны быть смежными, а входы (окна приёма-выдачи) для сдачи грязного и получения чистого белья - раздельными.  Проектом рекомендуется предусмотреть два зала: один - для занятий музыкой, другой - для занятий физкультурой. Залы не должны быть проходными. Занятия с детьми предусмотреть в игровых комнатах.  Предусмотреть проектирование пищеблока, работающего на сырье.  Высота основных и дополнительных помещений ДОО от поверхности пола до поверхности потолка должна быть не менее 3,0 м. Высоту (в т.ч. от поверхности пола до нижних поверхностей подвесных потолков и выступающих конструкций инженерных коммуникаций) вспомогательных коммуникационных подсобных и технических помещений устанавливают в соответствии с функциональными техническими и технологическими процессами. |  |
| Строительные изделия и конструкции | В целях защиты внутреннего рынка Российской Федерации, развития национальной экономики и поддержки российских товаропроизводителей ПСД разработать на основе преимущественно российских строительных материалов, технологий и оборудования | | |
| Фундаменты | В соответствии с данными инженерно-геологических изысканий и расчетами. |  |
| Крыльца | Сборные железобетонные ступени по косоурам.Пандусы уличные предусмотреть в соответствии с СанПиН 2.4.1.2660-10 с изменениями. |  |
| Стены наружные | Должны быть выполнены из силикатного кирпича с утеплителем (толщина в соответствии с теплотехническим расчетом).Цвет фасада согласовать с Заказчиком. |  |
| Перекрытия и покрытия | Должны быть выполнены из сборных железобетонных плит |  |
| Перегородки | Должны быть выполнены из силикатного кирпича |  |
| Кровля | Скатная, покрытие кровли – металлочерепица. Стропильные конструкции – преимущественно деревянные, согласно СП 17.13330.2017.  Предусмотреть систему уравнивания потенциалов и молниезащиту здания.  Состав кровли согласовать с Заказчиком. |  |
| Лестницы | Следует предусмотреть из сборных железобетонных маршей.  Лестницы должны иметь двусторонние поручни и ограждение высотой не менее 1,2 м.  Лестницы запасных выходов металлические с двусторонними поручнями, углом наклона в соответствии с требованиями ПБ.Предусмотреть переставные лестницы (стремянки) для выхода на кровлю по требованиям пожарной безопасности, в соответствии с [СП 1.13130](http://docs.cntd.ru/document/1200071143), [СП 118.13330](http://docs.cntd.ru/document/1200092705) |  |
| Полы | Следует предусматривать обогреваемые полы основных помещений на первом этаже. |  |
| Окна | Должны быть пластиковыми или деревянными и заполнены не менее чем двухкамерными стеклопакетами с фурнитурой, должны соответствовать действующих ГОСТ Р. В каждом окне должно быть предусмотрено не менее одной створки, открывающейся в двух направлениях с функцией «микропроветривание».  Противопожарные окна – из стального термоизолированного профиля со светопрозрачным заполнением из противопожарного стекла (нормируются в соответствии ГОСТ Р 53308-2009 по огнестойкости). |  |
| Двери | Наружные (входные) металические.  Внутренние – по ГОСТ 475-2016 с устройством для самозакрывания. Противопожарные – огнестойкие с пределом огнестойкости в соответствии действующим нормам. |  |
|  | Отмостка | Асфальтобетонная. |  |
| Наружная отделка | Облицовочный кирпич. Цвет фасада согласовать с Заказчиком. |  |
| Внутренняя отделка | Внутреннюю отделку помещений предусмотреть в соответствии с требованиями СанПин 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций» |  |
| Инженерное оборудование | Водопровод | Согласно Техническим условиям на подключение инженерных сетей и коммуникаций  В здании детского сада должна быть запроектирована система хозяйственно-питьевого водопровода.  Изоляция сетей по строительным нормам. В местах возможной конденсации влаги предусмотреть изоляцию, исключающую появление конденсата |  |
| Канализация | Согласно Техническим условиям на подключение инженерных сетей и коммуникаций.  Наружная канализация типа септик в соответствии с СП 32.13330.2012 Канализация. Наружные сети и сооружения. |  |
| Отопление, горячее водоснабжение | Согласно Техническим условиям на подключение инженерных сетей и коммуникаций.  Источник – отдельно стоящая блочно-модульная котельная. |  |
| Электроснабжение | Согласно Техническим условиям на подключение инженерных сетей и коммуникаций  Запроектировать согласно СП 31-110-2003 «Проектирование и монтаж электроустановок жилых и общественных зданий». |  |
| Вентиляция | В здании должна быть запроектирована приточно-вытяжная система вентиляции с механическим и/или естественным побуждением воздуха. Воздухообмены определены расчетом по кратностям и по расчету для обеспечения санитарных норм согласно СП 118.13330.2012. |  |
| Требования к наружным инженерным сетям | | Подготовить предложения для акта выбора трасс инженерных коммуникаций согласно технических условий, выданных эксплуатирующими организациями. Согласовать акт выбора со всеми заинтересованными службами. Выполнить инженерные изыскания под трассы инженерных сетей водопровода, водоотведения, телефонизацию, радиофикацию и телевидение по расчету согласно техническим условиям.  Материал наружных инженерных сетей предусмотреть в соответствии с ТУ эксплуатирующих организаций.  Водоснабжение и водоотведение предусмотреть в соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 N 416-ФЗ (ред. от 29.07.2017) "О водоснабжении и водоотведении" |  |
| Требования к благоустройству | | Разработать проект озеленения и обустройства территории с учетом существующей ситуации, в соответствии с утвержденным планом благоустройства.  Предусмотреть необходимое оборудование, на территории детского сада.  Покрытие дорожек и площадок для отдыха предусмотреть из брусчатки, не допускающей скольжения.  Подъездные пути, разворотные площадки и стоянки для автомобилей – асфальтобетонное покрытие.  Устройство системы молниезащиты согласно инструкции РД 34.21.122-87 и СО-153-34.21122-03.  Проектом предусмотреть:  - устройство отмостки по периметру здания;  - устройство дорожек и тротуаров, площадок для прогулок.  - теневые навесы для защиты детей от солнца и осадков;  - навес для хранения колясок, санок, велосипедов;  - места для чистки ковровых изделий.  Выполнить ограждение по периметру территории металлическим забором высотой не менее 2-х м. Предусмотреть два въезда на территорию- детского сада с металлическими воротами и калитками. Предусмотреть площадку для ТБО ограждённую с трёх сторон сплошным металлическим ограждением высотой не менее 1,5 м (удаленность площадки для ТБО от здания детского сада не менее 15м). |  |
| Требования к слаботочным системам и устройствам | | Разработать разделы:  -"Силовое электрооборудование, электроснабжение" (ЭМ) в соответствии с СП 256.1325800.2016 Электроустановки жилых и общественных зданий, СП 52.13330.2016 Естественное и искусственное освещение, ПУЭ изд.7 "Правила устройства электроустановок";  -"Сети связи" в соответствии с СП 134.13330.2012 "Системы электросвязи зданий и сооружений. Основные положения проектирования";  -"Охранная и охранно-пожарная сигнализация" (ОС) в соответствии с СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. В разделе Охранная сигнализация предусмотреть внутреннее и наружное видеонаблюдение, охранную сигнализацию по периметру территории, внутреннюю сигнализацию с выводом на пульт управления, с дублированием этих сигналов на пульт специализированного подразделения (вневедомственной охраны), предусмотреть кнопку тревожной сигнализации (КТС).;  -"Отопление и вентиляция" в соответствии с СП 60.13330.2012 Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха;  - "Водоснабжение и водоотведение" в соответствии с: СП 30.13330.2012 Внутренний водопровод и канализация зданий, СП 31.13330.2012 Водоснабжение. Наружные сети и сооружения. |  |
| Требования к планировочной организации земельного участка | | Схему планировочной организации земельного участка выполнить с учетом:  - данных обследования территории;  -расположения существующих объектов;  -градостроительного плана земельного участка;  -правилами землепользования и застройки городского округа город Выкса Нижегородской области;  -других действующих нормативных документов и эффективности использования данного участка и увязки с окружающей застройкой |  |
| Требования к проекту организации строительства | | ПОС выполнить в соответствии с действующими нормативными документами и требованиями действующего законодательства РФ.  При отсутствии возможности подключения к существующим инженерным сетям на период строительства, предусмотреть возможность применения альтернативных автономных источников (затраты учесть в сметной документации).  Предусмотреть мероприятия по восстановлению нарушенного благоустройства за границами строительной площадки (при необходимости).  При необходимости, разработать «Схему организации движения транспорта и пешеходов на период строительства». Затраты учесть в сметной документации |  |
| Требования о выполнении противопожарных мероприятий | | Выполнить проектирование в соответствии с требованиями действующих нормативных документов СП, ГОСТ, Федерального закона от 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».  Разработать поэтажные планы безопасной эвакуации людей из здания.  Принять средства пожарной безопасности, вещества и материалы, конструкции, электрические устройства и приборы, имеющие сертификаты пожарной безопасности РФ.  СП 2.13130.2012 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты (в дйств.редакции) |  |
| Мероприятия энергосбережения и энергоэффективности | | Разработать разделы «Мероприятия по обеспечению соблюдения требований энергетической эффективности и требований оснащенности зданий, строений и сооружений приборами учета используемых энергетических ресурсов» и энергетический паспорт объекта согласно п. 27.1 раздела 10.1 постановления Правительства РФ от 16.02.2008г. № 87 и согласовать с Заказчиком. В составе рабочего проекта разработать разделы «Охрана окружающей среды», «Оценка воздействия на окружающую среду», «Энергоэффективность».  Обеспечить категорию энергетической эффективности здания согласно п. 4.5 по СНиП 23-02-2003 «Тепловая защита зданий».  Предусмотреть комплекс мероприятий, обеспечивающих снижение энергопотребления здания, в соответствии с Федеральным законом от 23.11.2009г. № 261-ФЗ (ред. от 29.07.2017) "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.01.2018), а также другими действующими нормативными документами и требованиями законодательства РФ. |  |
| Основные требования к технологическому оборудованию | | Технологическое оборудование и мебель образовательного комплекса запроектировать согласно действующих СанПиН. Разработать технологические решения, обосновать выбор оборудования и источники приобретения.  В целях защиты внутреннего рынка Российской Федерации, развития национальной экономики и поддержки российских товаропроизводителей псд разработать на основе преимущественно российских строительных материалов, технологий и оборудования |  |
| Требования к обеспечению условий жизнедеятельности маломобильных групп населения | | Разработать раздел «Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов" в соответствии СП 59.13330.2016 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» и действующими нормами. |  |
| Требования по санитарно-эпидемиологической и экологической безопасности | | Разработать раздел "Перечень мероприятий по охране окружающей среды" в соответствии с требованиями действующих норм;  Предусмотреть мероприятия по снижению отрицательного воздействия на окружающую среду в процессе строительства и эксплуатации объекта согласно действующим нормам и стандартам Российской Федерации. |  |
| Основные требования к проектно-сметной документации, к инженерным изысканиям | | Проектно-сметная документация по составу должна соответствовать требованиям Постановления Правительства РФ от 16.02.2008 N 87 (ред. от 23.01.2016) "О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию" и оформлению по ГОСТ Р 21.1101-2013 «Система проектной документации для строительства (СПДС). Основные требования к проектной и рабочей документации»  Локальные сметные расчеты выполнить по действующим сметным нормативам и ценам на момент передачи проектно-сметной документации на государственную экспертизу. Сводный сметный расчёт выполнить в двух уровнях цен (базисном и текущем).  Проектно-сметная документация должна соответствовать требованиям действующих нормативных документов:  [СанПиН 2.4.1.3049-13](http://docs.cntd.ru/document/499023522) Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций;  СП 252.1325800.2016 Здания дошкольных  образовательных организаций. Правила проектирования;  ГОСТ 27751-2014 «Надежность строительных конструкций и оснований. Основные положения»;  СП 11-104-97 «Инженерно-геодезические изыскания для строительства»;  СП 47.13330.2012. Свод правил. Инженерные изыскания для строительства. Основные положения. Актуализированная редакция СНиП 11-02-96;  Федеральный закон РФ от 22 июля 2008 г.№123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;  СП 59.13330.2016 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуальная редакция СНиП 35-01-2001»;  СП 82.13330.2016 Благоустройство территорий. Актуализированная редакция СНиП III-10-75;  СП 1.131130-2009 «Система противопожарной защиты Эвакуационные пути и выходы» (в действ. редакции);  [СП 2.13130.2012](http://docs.cntd.ru/document/1200096437) Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты (в действ. редакции);  [СП 4.13130.2013](http://docs.cntd.ru/document/1200101593) Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям;  [СП 5.13130.2009](http://docs.cntd.ru/document/1200071148) Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования (в действ. редакции);  СП 17.13330.2017 Кровли. Актуализированная редакция СНиП II-26-76;  СП 30.13330.2016 Внутренний водопровод и канализация зданий. Актуализированная редакция СНиП 2.04.01-85;  СП 32.13330.2012 Канализация. Наружные сети и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 2.04.03-85 (в действ. редакции);  СП 42.13330.2016 Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89; СП 50.13330.2012 Тепловая защита зданий. Актуализированная редакция СНиП 23-02-2003;  СП 51.13330.2011 Защита от шума. Актуализированная редакция СНиП 23-03-2003 (в действ. редакции);  СП 52.13330.2016 Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95;  СП 60.13330.2012 Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха. Актуализированная редакция СНиП 41-01-2003;  СП 118.13330.2012 Общественные здания и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 31-06-2009 (в действ. редакции);  СП 131.13330.2012 Строительная климатология. Актуализированная редакция СНиП 23-01-99 (в действ. редакции);  СП 133.13330.2012 Сети проводного радиовещания и оповещения в зданиях и сооружениях. Нормы проектирования (в действ. редакции);  СП 134.13330.2012 Системы электросвязи зданий и сооружений. Основные положения проектирования (в действ. редакции);  СП 136.13330.2012 Здания и сооружения. Общие положения проектирования с учетом доступности для маломобильных групп населения (в действ. редакции);  СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий;  Правила противопожарного режима в РФ утвержденный постановлением Правительства РФ от 25.04.12 №390.  Проектную документацию согласовать с организациями, выдавшими технические условия на подключение объекта к инженерным сетям и с другими заинтересованными службами.  Оформление документации необходимо выполнить в соответствии с cистемой проектной документации для строительства. Основные требования к проектной и рабочей документации[ГОСТ Р 21.1101-2013](http://files.stroyinf.ru/Index/55/55054.htm). |  |
| Продолжительность строительства, мес. | | Не более 12 |  |
| Требования по разработке и объему выдаваемой проектной и сметной документации | | **1. После получения положительного заключениягосударственной экспертизы проектно-сметной документации и инженерных изысканий Исполнитель предоставляет Заказчику**  1) Технический отчет по инженерно-геодезическим изысканиям на бумажном носителе – 4 экз., на электронном носителе на CD диске - в 2 экз. (электронная версия: в форматах DWG (AutoCAD) -1 экз., PDF, Excel, Word с электронными подписями ответственных лиц – 1экз.).  2) Технический отчет по инженерно-геологическим изысканиям на бумажном носителе – 4 экз., на CD диске - в 2 экз. (электронная версия: в форматах DWG (AutoCAD) – 1экз., PDF, Excel, Word с электронными подписями ответственных лиц – 1экз.).  3) Технический отчет по инженерно-экологическим изысканиям на бумажном носителе – 4 экз., на CD диске - в 2 экз. (электронная версия: в форматах DWG (AutoCAD) – 1 экз., PDF, Excel, Word с электронными подписями ответственных лиц – 1экз.).  4) Проектная и рабочая документация, включая сметную документацию на бумажном носителе – 3 экз.(Стадия П), 6 экз.(Стадия Р),на электронном носителе на CD диске - в 2 экз.( Стадия П+Р) (электронная версия: в форматах DWG (AutoCAD) – 1экз., PDF, Excel, Word – 2 экз., сметная документация в разработанной программе «Адепт» с расширением СХА с электронными подписями ответственных лиц).  5) Электронный вид сметной документации представить в программном виде «Адепт» и на бумажном носителе – 3 экз.  6) Положительное заключение ГАУ НО  «Управление государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий» на проектно-сметную документацию и результаты инженерных изысканий в 2 экз.  7) Положительное заключение о достоверности определения сметной стоимости – 2 экз.  Вся передаваемая Исполнителем Заказчику проектно-сметная документация и результаты (отчёты) инженерных изысканий в обязательном порядке должны быть скомпонованы, пронумерованы, иметь оглавление и соответствующие подписи |  |
|  | |  |  |

Приложения:

№1 Сводный сметный расчет №1 от 20.02.2019 г. (Сметы № 1-4 от 20.02.2019 г.)

№2 Календарный план оказания услуг.

№3. Обоснование начальной (максимальной) цены

Начальник управления архитектуры, градостроительства

и ремонта администрации городского округа

город Выкса Нижегородской области М.В. Тимофеев

Главный инженер управления архитектуры,

градостроительства и ремонта администрации

городского округа город Выкса Нижегородской области В.А. Бушаев

Главный специалист управления архитектуры,

градостроительства и ремонта администрации

городского округа город Выкса Нижегородской области Е.В. Садовская

**Приложение №1**

**к техническому заданию**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **«Адепт: Проект в 7.11» © ООО «Адепт»** | | Форма 1пс Приложение | | | | |
|  |  |  | УТВЕРЖДАЮ | | | |
|  |  |  | И.о. заместителя главы администрации | | | |
|  |  |  | городского округа город Выкса | | | |
|  |  |  |  | | | |
|  |  |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.В. Лаврентьев | | | |
|  |  |  | "\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2019г. | | | |
|  |  |  |  | | | |
| **СВОДНАЯ СМЕТА №1 от 20.02.2019г** | | | | | | |
| **на оказание услуги по выполнению инженерных изысканий, проектно-сметной документации для строительства здания детского сада на 120 мест по адресу: Нижегородская область, городской округ город Выкса, рабочий поселок Виля, переулок Школьный, участок № 5** | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |
| Наименование строительства и стадии проектирования | | Строительство здания детского сада на 120 мест | | | | |
|  | | | | | | |
| Наименование проектной организации- генерального проектировщика | |  | | | | |
|  | | | | | | |
| Наименование организации заказчика | | Администрация городского округа город Выкса Нижегородской области | | | | |
|  | | | | | | |
|  | Составлен(а) в текущих прогнозных ценах по состоянию на 4 квартал 2018 года. | | |  |  |  |
| № пп | Перечень выполняемых работ | Характеристика проектируемого объекта | Ссылка на № смет по формам 2П, 3П | Полная стоимость работ, тыс. руб. | | |
| изыскательских | проектных | Всего |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Проектные работы | Смета с разной стадийностью | 1 | 0,000 | 3 704,604 | 3 704,604 |
| 2 | Изыскательские работы (Инженерно-геологические и инженерно-экологические изыскания) | Смета с разной стадийностью | 2 | 344,400 | 0,000 | 344,400 |
| 3 | Изыскательские работы (инженерно-геодезические изыскания) | Изыскания | 3 | 75,600 | 0,000 | 75,600 |
| 4 | Проведение государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | Без стадии | 4 | 0,000 | 942,000 | 942,000 |
| **5** | **Итого по сводной смете** |  |  | **420,000** | **4 646,604** | **5 066,604** |
| **6** | **Всего по сводной смете** |  | **Сумма от п.5 \* K доведения до существующих лимитов = 5 066.604 \* 0.6513238453** | **273,556** | **3 026,444** | **3 300,000** |
| Всего по cводной смете (тыс. руб.): | | 3 300.000 (Три миллиона триста тысяч рублей 00 копеек) | | | | |
| Составил: | |  | | | Давыденко Г.С |  |
| Проверил: | |  | | | Тимофеев М.В. |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **«Адепт: Проект в 7.11»© ООО «Адепт»** | | | форма №2П Приложение | | | | | |
|  | | | |  |  |  | УТВЕРЖДАЮ | |
|  | | | |  |  |  | И.о. заместителя главы администрации городского округа город Выкса | |
|  | | | |  |  |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.В. Лаврентьев | |
|  | | | |  |  |  | "\_\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2019г. | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Смета №1 от 20.02.2019г.** | | | | | | | | |
| **на оказание услуги по выполнению инженерных изысканий, проектно-сметной документации для строительства здания детского сада на 120 мест по адресу: Нижегородская область, городской округ город Выкса, рабочий поселок Виля,**  **переулок Школьный, участок № 5** | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| по объекту: | | | Строительство здания детского сада на 120 мест | | | | | |
| Наименование предприятия, здания, сооружения, стадии проектирования, этапа, вида проектных или изыскательских работ | | | Проектные работы | | | | | |
| Наименование проектной (изыскательской организации) | | |  | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Наименование организации заказчика | | | Администрация городского округа город Выкса Нижегородской области | | | | | |
| № пп | Характеристика предприятия, здания, сооружения или виды работ | | Номер частей, глав, таблиц, процентов, параграфов и пунктов указаний к разделу Справочника базовых цен на проектные и изыскательские работы для строительства | | | | Расчет стоимости: (a+bx)\*Ki, или (объем строительно-монтажных работ) \* проц./100 или количество x цена | Стоимость, тыс. руб. |
| 1 | 2 | | 3 | | | | 4 | 5 |
| 1 | Детские ясли-сады (комплексы). Детские ясли-сады, объединенные с начальными классами школы по общей площади основных помещений и зданий | | Объекты жилищно-гражданского строительства. 2010 г. Раздел 4. Таблица 12. Здания дошкольных учреждений и учебных заведений п.1 A=140.05 тыс.руб; B=0.37 тыс.руб; Осн. показ. Х=1800(1 м2)  Количество = 1 Коэфф.перехода в тек.цены: Ктек = 3.83 Стадия: Проектная и рабочая документация  Кст = 1 Разделы проектной документации: 1. Полный комплекс работ (100% = 3087.17 тыс.руб.) | | | | Полный комплекс работ (100%):  (А + B \* Xзад) \* Количество \* Кст \* Ктек  (140.05 тыс.руб + 0.37 тыс.руб \* 1800) \* 1 \* 1 \* 3.83 | 3 087,17 |
| **2** | **Итого по смете:** | |  | | | |  | **3 087,17** |
| 3 | НДС | |  | | | | 20% от п.2 | 617,43400 |
|  | **Всего по смете:** | |  | | | |  | **3 704,60400** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Всего по смете (тыс. руб.): | | | 3 704.60400 ( Три миллиона семьсот четыре тысячи шестьсот четыре рубря, 00 копеек) | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Составил: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Давыденко Г.С. | | | | | | | | |
| Проверил:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Тимофеев М.В. | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **«Адепт: Проект в 7.11» © ООО «Адепт»** | | форма №2П Приложение | | | | |
|  |  |  |  |  | УТВЕРЖДАЮ | |
|  |  |  |  |  | И.о. заместителя главы администрации | |
|  |  |  |  |  | городского округа город Выкса | |
|  |  |  |  |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.В. Лаврентьев | |
|  |  |  |  |  | "\_\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2019г. | |
|  |  |  |  |  |  | |
|  | **Смета №2 от 20.02.2019г.** | | | | | |
|  | на **оказание услуги по выполнению инженерных изысканий, проектно-сметной документации для строительства здания детского сада на 120 мест по адресу: Нижегородская область, городской округ город Выкса, рабочий поселок Виля,**  **переулок Школьный, участок № 5** | | | | | |
| по объекту: Строительство здания детского сада на 120 мест | | | | | | |
| Наименование объекта изысканий: | | | Изыскательские работы (Инженерно-геологические и инженерно-экологические изыскания) | | | |
| Заказчик: | | | Администрация городского округа город Выкса Нижегородской области | | | |
|  |  |  |
|  |  |  |
| Сметный расчет составлен по следующим документам: Справочник базовых цен на инженерно-геологические и инженерно-экологические изыскания для строительства. 1999 г. | | | | | | |
| № пп | Наименование работ и затрат | Ед. Изм | Кол- во. | Обоснование стоимости | Расчет стоимости | Стоимость, тыс. руб. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  | **Раздел** |  |  | **Полевые работы** |  |  |
| 1 | Бурение скважины механическим ударно-канатным способом, диаметром свыше 127 до 168 мм, глубиной, м: до 20. Категория породы II | 1 м | 60 | Инженерно-геологические и инженерно-экологические изыскания для строительства. 1999 г. Глава 5. Механическое ударно-канатное бурение Таблица 019. Бурение скважин механическим ударно-канатным способом. п.2 A=0.0221 тыс.руб;  Коэфф.перехода в тек.цены: Ктек = 44.21 Стадия: Изыскания  Разделы проектной документации: 1. Полный комплекс работ (100% = 59 тыс.руб.) | Полный комплекс работ (100%):  A \* Количество \* Ктек  0.0221 тыс.руб \* 60 \* 44.21 | 59 |
| 2 | Отбор монолитов с глубины, м: до 10. Из буровых скважин (связные грунты) | 1 монолит | 12 | Инженерно-геологические и инженерно-экологические изыскания для строительства. 1999 г. Глава 16. Отбор проб Таблица 057. Цены на отбор монолитов связных и несвязных грунтов для лабораторных исследований из буровых скважин, горных выработок и котлованов. п.1 A=0.0229 тыс.руб;  Коэфф.перехода в тек.цены: Ктек = 44.21 Стадия: Изыскания  Разделы проектной документации: 1. Полный комплекс работ (100% = 12 тыс.руб.) | Полный комплекс работ (100%):  A \* Количество \* Ктек  0.0229 тыс.руб \* 12 \* 44.21 | 12 |
| 3 | Отбор монолитов с глубины, м: св. 10 до 20. Из буровых скважин (связные грунты) | 1 монолит | 6 | Инженерно-геологические и инженерно-экологические изыскания для строительства. 1999 г. Глава 16. Отбор проб Таблица 057. Цены на отбор монолитов связных и несвязных грунтов для лабораторных исследований из буровых скважин, горных выработок и котлованов. п.2 A=0.0306 тыс.руб;  Коэфф.перехода в тек.цены: Ктек = 44.21 Стадия: Изыскания  Разделы проектной документации: 1. Полный комплекс работ (100% = 8 тыс.руб.) | Полный комплекс работ (100%):  A \* Количество \* Ктек  0.0306 тыс.руб \* 6 \* 44.21 | 8 |
| 4 | Статическое зондирование грунтов непрерывным вдавливанием зонда со скоростью не свыше 1м/мин.Глубина зондирования, м: св. 10 до 15 | 1 испытание | 6 | Инженерно-геологические и инженерно-экологические изыскания для строительства. 1999 г. Глава 15. Полевые исследования грунтов Таблица 045. Цены на динамическое и статическое зондирование грунтов. п.5 A=0.1725 тыс.руб;  Коэфф.перехода в тек.цены: Ктек = 44.21 Стадия: Изыскания  Разделы проектной документации: 1. Полный комплекс работ (100% = 46 тыс.руб.) | Полный комплекс работ (100%):  A \* Количество \* Ктек  0.1725 тыс.руб \* 6 \* 44.21 | 46 |
| 5 | Плановая и высотная привязка при расстоянии между геологическими выработками или точками, м: до 50. Категория сложности II | 1 выработка (точка) | 6 | Инженерно-геологические и инженерно-экологические. 1999 г. Глава 25. Геодезические работы Таблица 093. Цены на плановую и высотную привязку отдельных точек. п.1 A=0.0085 тыс.руб;  Коэфф.перехода в тек.цены: Ктек = 44.21 Стадия: Изыскания  Разделы проектной документации: 1. Полный комплекс работ (100% = 2 тыс.руб.) | Полный комплекс работ (100%):  A \* Количество \* Ктек  0.0085 тыс.руб \* 6 \* 44.21 | 2 |
| **6** | **Итого по разделу:** |  |  |  |  | **127** |
| 7 | Расходы по организации и ликвидации работ |  |  | СБЦ на инженерно-геологические и инженерно-экологические изыскания для строительства (ОУ п. 13) | 6.0% от п.6 | 8 |
| 8 | Расходы по внутреннему транспорту. Расстояние от базы до участка изысканий св. 10 до 15 км. Сметная стоимость полевых изыск.работ свыше 50 тыс.руб |  |  | СБЦ на инженерно-геологические и инженерно-экологические изыскания для строительства (ОУ п. 9 Таблица 4) | 8.75% от п.6 | 11 |
| 9 | Расходы по внешнему транспорту. Расстояние проезда и перевозки в одном направлении св.100 до 300 км. Продолжительность экспедиции до 1 мес |  |  | СБЦ на инженерно-геологические и инженерно-экологические изыскания для строительства (ОУ п. 10 Таблица 5) | 19.6% от п.6 | 25 |
| **10** | **Всего по разделу:** |  |  |  |  | **171** |
|  | **Раздел** |  |  | **Лабораторные работы** |  |  |
| 11 | Определения физико-механических свойств песчаных грунтов. Гранулометрический анализ ситовым методом с разделением на фракции от 10 до 0,1 мм (навеска от 0,5 до 1 кг) | 1 образец | 15 | Инженерно-геологические и инженерно-экологические изыскания для строительства. 1999 г. Глава 17. Единичные определения и комплексные исследования (испытания) физико-механических свойств грунтов (пород) Таблица 064. Цены на единичные определения физико-механических свойств песчаных грунтов. п.9 A=0.0114 тыс.руб;  Коэфф.перехода в тек.цены: Ктек = 44.21 Стадия: Изыскания  Разделы проектной документации: 1. Полный комплекс работ (100% = 8 тыс.руб.) | Полный комплекс работ (100%):  A \* Количество \* Ктек  0.0114 тыс.руб \* 15 \* 44.21 | 8 |
| 12 | Определения физико-механических свойств песчаных грунтов. Влажность | 1 образец | 15 | Инженерно-геологические и инженерно-экологические изыскания для строительства. 1999 г. Глава 17. Единичные определения и комплексные исследования (испытания) физико-механических свойств грунтов (пород) Таблица 064. Цены на единичные определения физико-механических свойств песчаных грунтов. п.1 A=0.0019 тыс.руб;  Коэфф.перехода в тек.цены: Ктек = 44.21 Стадия: Изыскания  Разделы проектной документации: 1. Полный комплекс работ (100% = 1 тыс.руб.) | Полный комплекс работ (100%):  A \* Количество \* Ктек  0.0019 тыс.руб \* 15 \* 44.21 | 1 |
| 13 | Определения физико-механических свойств песчаных грунтов. Плотность | 1 образец | 15 | Инженерно-геологические и инженерно-экологические изыскания для строительства. 1999 г. Глава 17. Единичные определения и комплексные исследования (испытания) физико-механических свойств грунтов (пород) Таблица 064. Цены на единичные определения физико-механических свойств песчаных грунтов. п.3 A=0.0029 тыс.руб;  Коэфф.перехода в тек.цены: Ктек = 44.21 Стадия: Изыскания  Разделы проектной документации: 1. Полный комплекс работ (100% = 2 тыс.руб.) | Полный комплекс работ (100%):  A \* Количество \* Ктек  0.0029 тыс.руб \* 15 \* 44.21 | 2 |
|
| 14 | Определение коррозионной активности грунтов и воды. Коррозионная активность грунтов и грунтовых вод по отношению к бетону | 1 образец | 1 | Инженерно-геологические и инженерно-экологические изыскания для строительства. 1999 г. Глава 18. Единичные определения и комплексные исследования химического состава грунтов (почв) и воды Таблица 075. Цены на определение коррозионной активности грунтов и воды. п.5 A=0.0254 тыс.руб;  Коэфф.перехода в тек.цены: Ктек = 44.21 Стадия: Изыскания  Разделы проектной документации: 1. Полный комплекс работ (100% = 1 тыс.руб.) | Полный комплекс работ (100%):  A \* Количество \* Ктек  0.0254 тыс.руб \* 1 \* 44.21 | 1 |
| 15 | Комплексные исследования физико-механических свойств глинистых грунтов. Консистенция при нарушенной структуре. Влажность, границы текучести и раскатывания. Расчет показателя консистенции | 1 образец | 10 | Инженерно-геологические и инженерно-экологические изыскания для строительства. 1999 г. Глава 17. Единичные определения и комплексные исследования (испытания) физико-механических свойств грунтов (пород) Таблица 063. Цены на комплексные исследования физико-механических свойств глинистых грунтов. п.3 A=0.0182 тыс.руб;  Коэфф.перехода в тек.цены: Ктек = 44.21 Стадия: Изыскания  Разделы проектной документации: 1. Полный комплекс работ (100% = 8 тыс.руб.) | Полный комплекс работ (100%):  A \* Количество \* Ктек  0.0182 тыс.руб \* 10 \* 44.21 | 8 |
| 16 | Комплексные исследования физико-механических свойств глинистых грунтов. Полный комплекс определений физических свойств для грунтов с включениями частиц диаметром более 1 мм (свыше 10%). Плотность и влажность, границы текучести и раскатывания. Плотность частиц грунта. Гранулометрический анализ ситовым методом и методом ареометра. Расчет плотности сухого грунта, коэффициента пористости, степени водонаыщения и показателя консистенции | 1 образец | 8 | Инженерно-геологические и инженерно-экологические изыскания для строительства. 1999 г. Глава 17. Единичные определения и комплексные исследования (испытания) физико-механических свойств грунтов (пород) Таблица 063. Цены на комплексные исследования физико-механических свойств глинистых грунтов. п.8 A=0.0471 тыс.руб;  Коэфф.перехода в тек.цены: Ктек = 44.21 Стадия: Изыскания  Разделы проектной документации: 1. Полный комплекс работ (100% = 17 тыс.руб.) | Полный комплекс работ (100%):  A \* Количество \* Ктек  0.0471 тыс.руб \* 8 \* 44.21 | 17 |
|
| **17** | **Итого по разделу:** |  |  |  |  | **37** |
| **18** | **Всего по разделу:** |  |  |  |  | **37** |
|  | **Раздел** |  |  | **Камеральные работы** |  |  |
| 19 | Сбор, изучение и систематизация материалов изысканий прошлых лет по горным выработкам.Категория сложности инженерно-геологических условий II | 1 м выработки | 40 | Инженерно-геологические и инженерно-экологические. 1999 г. Глава 20. Предполевые камеральные работы Таблица 078. Цены на изучение и систематизацию материалов изысканий прошлых лет. п.1 A=0.009 тыс.руб;  Коэфф.перехода в тек.цены: Ктек = 44.21 Стадия: Изыскания  Разделы проектной документации: 1. Полный комплекс работ (100% = 16 тыс.руб.) | Полный комплекс работ (100%):  A \* Количество \* Ктек  0.009 тыс.руб \* 40 \* 44.21 | 16 |
| 20 | Сбор, изучение и систематизация материалов изысканий прошлых лет по цифровым показателямКатегория сложности инженерно-геологических условий II | 10 цифровых значений | 4 | Инженерно-геологические и инженерно-экологические. 1999 г. Глава 20. Предполевые камеральные работы Таблица 078. Цены на изучение и систематизацию материалов изысканий прошлых лет. п.2 A=0.0036 тыс.руб;  Коэфф.перехода в тек.цены: Ктек = 44.21 Стадия: Изыскания  Разделы проектной документации: 1. Полный комплекс работ (100% = 1 тыс.руб.) | Полный комплекс работ (100%):  A \* Количество \* Ктек  0.0036 тыс.руб \* 4 \* 44.21 | 1 |
| 21 | Камеральная обработка материалов буровых и горнопроходческих работ.Категория сложности инженерно-геологических условий II | 1 м выработки | 60 | Инженерно-геологические и инженерно-экологические. 1999 г.Глава 21. Камеральная обработка материалов полевых и лабораторных работ Таблица 082. Цены на камеральную обработку материалов буровых и горнопроходческих работ. п.1 A=0.0082 тыс.руб;  Коэфф.перехода в тек.цены: Ктек = 44.21 Стадия: Изыскания  Разделы проектной документации: 1. Полный комплекс работ (100% = 22 тыс.руб.) | Полный комплекс работ (100%):  A \* Количество \* Ктек  0.0082 тыс.руб \* 60 \* 44.21 | 22 |
|
| 22 | Камеральная обработка полевого испытания грунтов динамическим или статическим зондированием с последующей корректировкой разреза по данным лабораторных работ на глубину, м:15 | 1 испытание | 6 | Инженерно-геологические и инженерно-экологические. 1999 г. Глава 21. Камеральная обработка материалов полевых и лабораторных работ Таблица 083. Цены на камеральную обработку материалов полевых опытных испытаний грунтов. п.2 A=0.0383 тыс.руб;  Коэфф.перехода в тек.цены: Ктек = 44.21 Стадия: Изыскания  Разделы проектной документации: 1. Полный комплекс работ (100% = 10 тыс.руб.) | Полный комплекс работ (100%):  A \* Количество \* Ктек  0.0383 тыс.руб \* 6 \* 44.21 | 10 |
| **23** | **Итого по разделу:** |  |  |  |  | **49** |
| 24 | Камеральная обработка комплексных исследований и отдельных определений физико-механических свойств грунтов (пород). Песчаных |  |  | СБЦ на инженерно-геологические и инженерно-экологические изыскания для строительства (табл. 86) | 15% от п.18 | 6 |
| 25 | Камеральная обработка комплексных исследований и отдельных определений физико-механических свойств грунтов (пород). Глинистых |  |  | СБЦ на инженерно-геологические и инженерно-экологические изыскания для строительства (табл. 86) | 20% от п.18 | 7 |
| 26 | Камеральная обработка определения коррозионной активности грунтов и воды |  |  | СБЦ на инженерно-геологические и инженерно-экологические изыскания для строительства (табл. 86 п.8) | 15.0% от п.18 | 6 |
| **27** | **Всего по разделу:** |  |  |  |  | **68** |
|  | **Раздел** |  |  | **Прочие расходы** |  |  |
| 28 | Составление технического отчета (заключения) о результатах выполненных работ. Стоимость камеральных работ св. 20 до 100 тыс. руб. Категория сложности инженерно-геологических условий II |  |  | СБЦ на инженерно-геологические и инженерно-экологические изыскания для строительства (табл. 87) | 16% от п.27 | 11 |
| **29** | **Всего по разделу:** |  |  |  |  | **11** |
| **30** | **Итого по смете:** |  |  |  |  | **287** |
| 31 | НДС |  |  |  | 20% от п.30 | 57,40000 |
|  | **Всего по смете:** |  |  |  |  | **344,40000** |
| Всего по смете (тыс. руб.): | | 344.40000 (Триста сорок четыре тысячи четыреста рублей, 00 копеек) | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| Составил: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Давыденко Г.С. |
| Проверил:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Тимофеев М.В. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **«Адепт: Проект в 7.11»© ООО «Адепт»** | | | форма №2П Приложение | | | | | |
|  |  |  |  |  |  | УТВЕРЖДАЮ | | |
|  |  |  |  |  |  | И.о. заместителя главы администрации | | |
|  |  |  |  |  |  | городского округа город Выкса | | |
|  |  |  |  |  |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.В. Лаврентьев | | |
|  |  |  |  |  |  | "\_\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2019г. | | |
|  |  |  |  |  |  |  | | |
| **Смета №3 от 20.02.2019г.** | | | | | | | | |
| **наоказание услуги по выполнению инженерных изысканий, проектно-сметной документации для строительства здания детского сада на 120 мест по адресу: Нижегородская область, городской округ город Выкса, рабочий поселок Виля,**  **переулок Школьный, участок № 5** | | | | | | | | |
| по объекту: Строительство здания детского сада на 120 мест | | | | | | | | |
| Наименование предприятия, здания, сооружения, стадии проектирования, этапа, вида проектных или изыскательских работ | | | Изыскательские работы (инженерно-геодезические изыскания) | | | | | |
| Наименование проектной (изыскательской организации) | | |  | | | | | |
| Наименование организации заказчика | | | Администрация городского округа город Выкса Нижегородской области | | | | | |
| № пп | Характеристика предприятия, здания, сооружения или виды работ | | Номер частей, глав, таблиц, процентов, параграфов и пунктов указаний к разделу Справочника базовых цен на проектные и изыскательские работы для строительства | | | | Расчет стоимости: (a+bx)\*Ki, или (объем строительно-монтажных работ) \* проц./100 или количество x цена | Стоимость, тыс. руб. |
| 1 | 2 | | 3 | | | | 4 | 5 |
| 1 | Инженерно-топографические планы. Масштаб съемки 1:500. Высота сечения рельефа 0,25 м. Категория сложности II. Вид территории: застроенная | | Справочник базовых цен на инженерные изыскания для строительства. Инженерно-геодезические изыскания. 2004 г. Часть I, Глава 2, Таблица 9. Цены на создание инженерно-топографических планов в масштабах 1:500-1:10000 п.2 A=3.481 тыс.руб;  Количество = 2( 1 га ) Коэфф.перехода в тек.цены: Ктек = 3.91 Стадия: Изыскания  Разделы проектной документации: 1. Полный комплекс работ (100% = 33 тыс.руб.) Коэффициенты: K1 = 1.2 (Коэффициент при выполнении камеральных и картографических работ с применением компьютерных технологий (СБЦ на инж.из. для стр-ва "Инженерно-геодезические изыскания" (ОУ п. 15д))) (Ценообразующий) | | | | Полный комплекс работ (100%):  A \* Количество \* Ктек \* K1  3.481 тыс.руб \* 2 \* 3.91 \* 1.2 | 33 |
| 2 | Инженерно-топографические планы. Масштаб съемки 1:500. Высота сечения рельефа 0,25 м. Категория сложности II. Вид территории: застроенная | | Справочник базовых цен на инженерные изыскания для строительства. Инженерно-геодезические изыскания. 2004 г. Часть I, Глава 2, Таблица 9. Цены на создание инженерно-топографических планов в масштабах 1:500-1:10000 п.2 A=1.269 тыс.руб;  Количество = 2( 1 га ) Коэфф.перехода в тек.цены: Ктек = 3.91 Стадия: Изыскания  Разделы проектной документации: 1. Полный комплекс работ (100% = 12 тыс.руб.) Коэффициенты: K1 = 1.2 (Коэффициент при выполнении камеральных и картографических работ с применением компьютерных технологий (СБЦ на инж.из. для стр-ва "Инженерно-геодезические изыскания" (ОУ п. 15д))) (Ценообразующий) | | | | Полный комплекс работ (100%):  A \* Количество \* Ктек \* K1  1.269 тыс.руб \* 2 \* 3.91 \* 1.2 | 12 |
| **3** | **Итого по смете:** | |  | | | |  | **45** |
| 4 | Расходы по организации и ликвидации работ | | СБЦ на инж.из. для стр-ва "Инженерно-геодезические изыскания" (ОУ п. 13) | | | | 6.0% от п.3 | 3 |
| 5 | Расходы по внешнему транспорту. Расстояние проезда и перевозки в одном направлении св. 100 до 300 км. Продолжительность экспедиции до 1 мес | | СБЦ на инж.из. для стр-ва "Инженерно-геодезические изыскания" (ОУ п. 10 Таблица 5) | | | | 19.6% от п.3 | 9 |
| 6 | Расходы по внутреннему транспорту. Расстояние от базы до участка изысканий св. 10 до 15 км. Сметная стоимость полевых изыск.работ до 75 тыс.руб | | СБЦ на инж.из. для стр-ва "Инженерно-геодезические изыскания" (ОУ п. 9 Таблица 4) | | | | 13.75% от п.3 | 6 |
| 7 | Итого | |  | | | | Сумма от п.3-6 | 63 |
| 8 | НДС | |  | | | | 20% от п.7 | 12,60000 |
|  | **Всего по смете:** | |  | | | |  | **75,60000** |
| Всего по смете (тыс. руб.): | | | 75.60000 (Семьдесят пять тысяч шестьсот рублей, 00 копеек) | | | | | |

|  |
| --- |
| Составил: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Давыденко Г.С. |
| Проверил:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Тимофеев М.В.   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **«Адепт: Проект в 7.11»© ООО «Адепт»** | | | форма №2П Приложение | | | | | | | |  |  |  |  |  |  | УТВЕРЖДАЮ | | | |  |  |  |  |  |  | И.о. заместителя главы администрации | | | |  |  |  |  |  |  | городского округа город Выкса | | | |  |  |  |  |  |  |  | | | |  |  |  |  |  |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.В.Лаврентьев | | | |  |  |  |  |  |  | "\_\_\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2019г. | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | | **Смета №4 от 20.02.2019г.** | | | | | | | | | | | **наоказание услуги по выполнению инженерных изысканий, проектно-сметной документации для строительства здания детского сада на 120 мест по адресу: Нижегородская область, городской округ город Выкса, рабочий поселок Виля,**  **переулок Школьный, участок № 5** | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | | по объекту: Строительство здания детского сада на 120 мест | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | | Наименование предприятия, здания, сооружения, стадии проектирования, этапа, вида проектных или изыскательских работ | | | Проведение государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | | | | | | | | Наименование проектной (изыскательской организации) | | |  | | | | | | | | Наименование организации заказчика | | | Администрация городского округа город Выкса Нижегородской области | | | | | | | | № пп | Характеристика предприятия, здания, сооружения или виды работ | | Номер частей, глав, таблиц, процентов, параграфов и пунктов указаний к разделу Справочника базовых цен на проектные и изыскательские работы для строительства | | | | Расчет стоимости: (a+bx)\*Ki, или (объем строительно-монтажных работ) \* проц./100 или количество x цена | Стоимость, тыс. руб. | | | 1 | 2 | | 3 | | | | 4 | 5 | | | 1 | Размер платы за проведение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий для нежилых объектов капитального строительства | | Постановление Правительства РФ № 145 от 05.03.2007 «О порядке организации и проведения государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий» Таблица (п.56). Плата за проведение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий для нежилых объектов капитального строительства  в ценах 2001 года: Спд = 0.806 млн.руб Сиж = 0.087 млн.руб Спд+Сиж = 0.893 млн.руб  Процентное соотношение П=0.1665  Произведение индексов потребительских цен Кi=5.28 | | | | Спд2001 \* П \* Кi + Сиж2001 \* П \* Кi  0.806 \* 0.1665 \* 5.28 + 0.087 \* 0.1665 \* 5.28 | 785 | | | **2** | **Итого по смете:** | |  | | | |  | **785** | | | 3 | НДС | |  | | | | 20% от п.2 | 157,00000 | | |  | **Всего по смете:** | |  | | | |  | **942,00000** | | | Всего по смете (тыс. руб.): | | | 942.00000 (Девятьсот сорок две тысячи, 00 копеек) | | | | | | |  |  | | --- | | Составил: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Давыденко Г.С. | | Проверил:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Тимофеев М.В. | |

**Приложение № 2**

**К техническому заданию**

**Календарный план оказания услуг**

по выполнению инженерных изысканий, проектно-сметной документации для

Строительство здания детского сада на 120 мест по адресу: Нижегородская область, городской округ город Выкса, рабочий поселок Виля, переулок Школьный, участок № 5

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование этапа** | **Срок выполнения**  **этапа (дней)** | **Размер оплаты этапов исполнения муниципального контракта, %** |
| 1. | Выполнение инженерных изысканий | 15.06.2019г. | 10 |
| 2. | Выполнение проектной документации и передача её в ГАУ НО «Управление государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий» | 15.08.2019 г. | 40 |
| 3. | Получение положительного заключение государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий; положительного заключения о достоверности определения сметной стоимости и предоставление документации Заказчику. | 30.09.2019 г. | 50 |

И.о. заместителя главы администрации

городского округа город Выкса

А.В. Лаврентьев

Начальник управления архитектуры,

градостроительства и ремонта

администрации городского округа

город Выкса Нижегородской области М.В. Тимофеев

**Приложение № 3**

**К техническому заданию**

**Обоснование начальной (максимальной) цены на оказание услуг по выполнению инженерных изысканий, проектно-сметной документации для строительства здания детского сада на 120 мест по адресу: Нижегородская область, город Выкса, рабочий поселок Виля, переулок Школьный, участок № 5**

|  |  |
| --- | --- |
| Основные характеристики объекта закупки | Оказание услуг по выполнению инженерных изысканий, проектно-сметной документации для строительства здания детского сада на 120 мест по адресу: Нижегородская область, город Выкса, рабочий поселок Виля, переулок Школьный, участок № 5  Работы выполнить в соответствии с техническим заданием, сводной сметы № 1 от 20.02.2019 г., смет № 1-4 от 20.02.2019 г.  Исполнитель должен выполнить:  - Инженерно-геодезические, инженерно-геологические, инженерно-экологические изыскания на площадке под строительство объекта, под строительство трасс инженерных сетей к объекту, заключение по оценке закарстованности и реконструкции по противокарстовой защите для объекта;  - Проектно-сметную документацию на строительство здания детского сада и инженерные сети;  - Техническое сопровождение проектно-сметной документации и результатов инженерных изысканий при прохождении государственной экспертизы;  - Получение положительного заключения на проектно-сметную документацию и результаты инженерных изысканий в ГАУ НО «Управление государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий»;  - Получение положительного заключения о достоверности определения сметной стоимости;  - Внесение в реестр экономически эффективной проектной документации Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ (согласно Постановления Правительства РФ № 389 от 31.03.2017 г.) |
| Используемый метод определения НМЦК с обоснованием: | Проектно-сметный метод согласно ст 22 Федерального закона от 5 апреля 2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» |
| Расчет НМЦК | Цена включает расходы на уплату налогов, сборов, иных обязательных платежей, предусмотренных законодательством РФ.  Цена сформирована в соответствии со сметами:  - смета № 1 от 20.02.2019 г. на проектные (изыскательские) работы на сумму 3 704 604,00 руб.  - смета № 2 от 20.02.2019 г. на изыскательские работы на сумму 344 400,00 руб.  - смета № 3 от 20.02.2019 г. на проектные (изыскательские) работы на сумму 75 600,00 руб.  - смета № 4 от 20.02.2019 г. на проектные (изыскательские) работы на сумму 942 000,00 руб.  Общая сумма по выполнению проектных (изыскательских) работ составляет 5 066 604,00 руб.  3 704 604,00 + 344 400,00 + 75 600,00 + 942 000,00 = 5 066 604,00 руб.  Стоимость работ определена согласно сводной сметы № 1 от 20.02.2019 г. на сумму 3300000,00 руб. (рассчитан согласно справочнику базовых цен на проектные и изыскательские работы для строительства, индекса изменения сметной стоимости проектных и изыскательских работ на 4 квартал 2018 г. (согласно приложения к письму департамента градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области от 26.11.2018 г. № Сл-406-35188/18)).  **НМЦК:** 5 066 604,00 руб.\* 0,6513238453 (коэффициент доведения до существующих лимитов) = 3 300 000,00 руб.  **НМЦК – 3 300 000,00 руб.** |

Заместитель руководителя контрактной службы:

Начальник отдела закупок администрации

городского округа город Выкса

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_Т.М. Турусова\_/

(подпись/ расшифровка подписи)

«\_\_22\_\_»\_\_февраля\_\_\_\_2019\_г.

Исполнитель:

Главный специалист отдела закупок

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Балашова Л. А. (883177) 3-42-31