

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ КОНТРАКТА № 8

г. Агидель

«10» января 2019 г.

Администрация городского округа город Агидель Республики Башкортостан, действующая от имени муниципального образования городской округ город Агидель Республики Башкортостан, именуемая в дальнейшем «Заказчик», в лице главы администрации Гильванова Ф.Я., действующего на основании Устава, и Общество с ограниченной ответственностью «Научно-проектное бюро обследования и проектирования «АЙРОН ИНЖИНИРИНГ» именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице генерального директора Хайбуллина А.Н., действующего на основании Устава, вместе именуемые «Стороны», по результатам электронного аукциона (протокол № 0101300000218000107 от 28.12.2018 г. ИКЗ 183025301688302530100100820824110244) заключили настоящий муниципальный контракт (далее, контракт) о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ МУНИЦИПАЛЬНОГО КОНТРАКТА И СРОКИ (ПЕРИОДЫ) ОКАЗАНИЯ УСЛУГ

1.1. Исполнитель обязуется оказать услуги по разработке проектно-сметной документации на строительства объекта "Сцена в городском парке города Агидель Республики Башкортостан" с прохождением государственной экспертизы (далее услуги), на условиях контракта, а Заказчик обязуется принять и оплатить данные услуги, в соответствии с условиями контракта, и Приложением №1 (Описание объекта закупки).

1.2. Сроки оказания услуг: В течении 90 календарных дней с момента подписания муниципального контракта.

1.3. Место оказания услуг: 452920, Республика Башкортостан, г. Агидель, Цветочный бульвар, д. 2.

2. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

2.1. Обязанности Заказчика:

2.1.1. Своевременно сообщать Исполнителю, в любой удобной для Заказчика форме, о недостатках, обнаруженных в ходе оказания услуг или приемки исполненных обязательств.

2.1.2. Своевременно принять и оплатить надлежащим образом оказанные услуги в соответствии с настоящим контрактом.

2.1.3. Заказчик или его представители имеют право осуществлять контроль оказанных услуг для проверки соответствия установленным стандартам и техническим требованиям, без каких-либо дополнительных расходов со стороны Заказчика.

2.2. Права Заказчика:

2.2.1. Требовать от Исполнителя предоставления надлежащим образом оформленной отчетной документации, подтверждающей исполнение обязательств в соответствии с настоящим контрактом.

2.2.2. Осуществлять контроль за оказанием услуг, их качеством и сроками их выполнения.

2.3. Обязанности Исполнителя:

2.3.1. Исполнитель обязан оказать услуги, предусмотренные разделом 1 контракта в соответствии с условиями настоящего Контракта, Приложением № 1. Исполнитель должен обеспечить надлежащее качество оказываемых услуг.

2.3.2. Обеспечить устранение недостатков и дефектов, выявленных при сдаче-приемки оказанных услуг.

2.4. Права Исполнителя:

2.4.1. Запрашивать у Заказчика разъяснения и уточнения относительно оказания услуг в рамках настоящего контракта

2.4.2. Требовать своевременной оплаты оказанных услуг в соответствии с подписанным Сторонами актом сдачи-приемки оказанных услуг по контракту.

3. ПОРЯДОК ОКАЗАНИЯ УСЛУГ

3.1. Оказание услуг осуществляется Исполнителем в соответствии с Приложением №1.

3.2. Сдача оказанных услуг оформляется соответствующими актами приема-передачи, отражающие объем услуг, оказанных Исполнителем.

3.3. Заказчик в течение 3 рабочих дней со дня получения акта приема-передачи подписывает его либо дает Исполнителю мотивированный отказ в письменной форме. Возражения, на которых основан отказ от приема услуг, не должны выходить за пределы обязательств Исполнителя, предусмотренных настоящим контрактом.

3.4. Для проверки предоставленных Исполнителем результатов, предусмотренных контрактом, в части их

соответствия условиям контракта Заказчик проводит экспертизу. Экспертиза результатов, предусмотренных контрактом, может проводиться Заказчиком своими силами или к ее проведению могут привлекаться эксперты, экспертные организации на основании контрактов, заключенных в соответствии с законодательством Российской Федерации.

3.5. В случае, если по результатам такой экспертизы установлены нарушения требований контракта, не препятствующие приемке оказанных услуг, в заключение могут содержаться предложения об устранении данных нарушений, в том числе с указанием срока их устранения.

4. ЦЕНА КОНТРАКТА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

4.1. Стоимость контракта составляет 827 063,33 (Восемьсот двадцать семь тысяч шестьдесят три) рубля 33 копейки, без НДС. Цена контракта включает все возможные расходы Исполнителя, связанные с оказанием услуг, необходимых для выполнения обязательств по контракту надлежащим образом и в полном объеме, включая выезд специалистов на объект Заказчика, транспортные, командировочные расходы, уплату налогов, сборов и других обязательных платежей, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации.

4.2. Цена контракта является твердой, и определяется на весь срок исполнения контракта, за исключением случаев предусмотренных статьями 34 и 95 Федерального закона от 05 апреля 2013 г. №44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

4.3. Заказчик оплачивает Подрядчику фактически выполненные работы путем перечисления денежных средств на расчетный счет Подрядчика в течение 15 (рабочих) дней, после подписания Сторонами акта о приемке выполненных работ.

4.4. В случае, если муниципальный контракт заключается с юридическим лицом или физическим лицом, в том числе зарегистрированному в качестве индивидуального предпринимателя, сумма, подлежащая уплате заказчиком уменьшается на размер налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации, связанных с оплатой контракта, если в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах такие налоги, сборы и иные обязательные платежи подлежат уплате в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации заказчиком.

4.5. Источник финансирования заказа: Бюджет городского округа город Агидель Республики Башкортостан

5. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИСПОЛНЕНИЯ КОНТРАКТА

5.1. Контракт заключается только после предоставления Исполнителем безотзывной банковской гарантии, выданной банком или иной кредитной организацией или передачи Заказчику в залог денежных средств, в том числе в форме вклада (депозита).

5.2. Исполнитель предоставляет Заказчику обеспечение исполнения контракта в размере 5% от начальной цены контракта, что составляет – 49 366,67 (Сорок девять тысяч триста шестьдесят шесть) рублей 67 копеек.

Обеспечение исполнения контракта должно быть выражено в валюте контракта и должно быть предоставлено Заказчику в одной из форм: предоставления безотзывной банковской гарантии или передачи заказчику в залог денежных средств. Документ об обеспечении исполнения контракта направляется вместе с проектом контракта.

5.3. Реквизиты для внесения обеспечения исполнения контракта при передачи муниципальному заказчику в залог денежных средств:

р/сч № 40302810065773400031

Наименование банка – ОТДЕЛЕНИЕ-НБ РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН Г. УФА

БИК 048073001

УФК по Республике Башкортостан (Администрация городского округа город Агидель Республики Башкортостан, л/с 05013056590, ИНН/КПП 0253016883/025301001)

5.4. Обеспечение исполнения контракта подлежит выплате Заказчику в качестве компенсации за любые убытки, которые могут наступить вследствие неисполнения или ненадлежащего исполнения Исполнителем своих обязательств по контракту.

5.5. В случае, если Исполнитель в качестве способа обеспечения исполнения обязательств по контракту выбрал внесение денежных средств и Исполнитель исполнил взятые на себя обязательства по контракту надлежащим образом, возврат денежных средств производится после сдачи всех услуг по контракту в течение 10 (десять) рабочих дней со дня получения Заказчиком соответствующего письменного требования Исполнителя. Обеспечение исполнения контракта будет возвращено на банковский счет, указанный Исполнителем в письменном требовании.

5.6. В случае, если предложенная в заявке участника закупки цена снижена на 25 (двадцать пять) и более процентов по отношению к начальной (максимальной) цене контракта, участник закупки, с которым заключается контракт, предоставляет обеспечение исполнения контракта с учетом положений ст. 37 Федерального закона от 05.04.2013 года № 44-ФЗ «О Контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

6.1. Стороны несут ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств, предусмотренных контрактом.

6.2. В случае просрочки исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, Исполнитель вправе потребовать уплаты неустоек (штрафов, пеней).

6.2.1. Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного Контрактом, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного Контрактом срока исполнения обязательства. Такая пеня устанавливается в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пеней ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от не уплаченной в срок суммы.

6.2.2. Штрафы начисляются за ненадлежащее исполнение Заказчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, за исключением просрочки исполнения обязательств, предусмотренных Контрактом. За каждый факт неисполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, за исключением просрочки исполнения обязательств, предусмотренных Контрактом, размер штрафа устанавливается в виде фиксированной суммы и составляет 1000,00 (Одна тысяча) рублей 00 копеек.

6.3. В случае просрочки исполнения Исполнителем обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных Контрактом, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения Исполнителем обязательств, предусмотренных Контрактом, Заказчик направляет Исполнителю требование об уплате неустоек (штрафов, пеней).

6.3.1. Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения Исполнителем обязательства, предусмотренного Контрактом, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного Контрактом срока исполнения обязательства, в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пени ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от цены Контракта, уменьшенной на сумму, пропорциональную объему обязательств, предусмотренных Контрактом и фактически исполненных Исполнителем.

6.3.2. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, предусмотренных контрактом, за исключением просрочки исполнения обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных контрактом, размер штрафа устанавливается в виде фиксированной суммы и составляет 24 811,90 (Двадцать четыре тысячи восемьсот одиннадцать) рублей 90 копеек.

а) 3 процента цены контракта (этапа) в случае, если цена контракта (этапа) не превышает 3 млн. рублей;

6.4. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Исполнителем обязательства, предусмотренного Контрактом, которое не имеет стоимостного выражения, размер штрафа устанавливается (при наличии в Контракте таких обязательств) в виде фиксированной суммы и составляет 1000,00 (Одна тысяча) рублей 00 копеек.

6.5. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, предусмотренных контрактом, заключенным с победителем закупки (или с иным участником закупки в случаях, установленных Федеральным законом), предложившим наиболее высокую цену за право заключения контракта, размер штрафа, за исключением просрочки исполнения обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных контрактом, устанавливается в виде фиксированной суммы и составляет 82 706,33 (Восемьдесят две тысячи семьсот шесть) рублей 33 копейки.

а) 10 процентов начальной (максимальной) цены Контракта в случае, если начальная (максимальная) цена Контракта не превышает 3 млн. рублей;

6.6. Общая сумма начисленной неустойки (штрафов, пени) за неисполнение или ненадлежащее исполнение Исполнителем обязательств, предусмотренных Контрактом, не может превышать цену Контракта.

6.7. Общая сумма начисленной неустойки (штрафов, пени) за ненадлежащее исполнение Заказчиком обязательств, предусмотренных Контрактом, не может превышать цену Контракта.

6.8. Размер штрафа устанавливается в виде фиксированной суммы, в том числе рассчитываемой как

процент цены Контракта, или в случае, если Контрактом предусмотрены этапы исполнения Контракта, как процент этапа исполнения Контракта.

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

6.10. Уплата неустоек (штрафов, пеней) не освобождает Стороны от выполнения принятых обязательств.

6.11. В случаях, не урегулированных Контрактом, Стороны несут ответственность за невыполнение либо ненадлежащее выполнение взятых на себя по Контракту обязательств в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

6.12. Оплата Контракта может быть осуществлена путем выплаты Исполнителю суммы, уменьшенной на сумму неустойки (пеней, штрафов), при условии перечисления в установленном порядке неустойки в доход соответствующего бюджета бюджетной системы Российской Федерации на основании платежного документа, оформленного получателем бюджетных средств, с указанием Исполнителя, за которого осуществляется перечисление неустойки (пеней, штрафов) в соответствии с условиями Контракта.

7. ИЗМЕНЕНИЕ, РАСТОРЖЕНИЕ, СРОК ДЕЙСТВИЯ КОНТРАКТА

7.1. Настоящий контракт вступает в силу с момента его подписания и действует по 31 декабря 2019 года.

7.2. Расторжение контракта допускается по соглашению сторон, по решению суда или в связи с односторонним отказом стороны от исполнения контракта в соответствии с гражданским законодательством.

7.3. Заказчик вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения контракта по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации для одностороннего отказа от исполнения отдельных видов обязательств.

7.4. Заказчик вправе провести экспертизу оказанных услуг с привлечением экспертов, экспертных организаций до принятия решения об одностороннем отказе от исполнения контракта в соответствии с частью 8 статьи 95 Федерального закона № 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд".

7.5. Если Заказчиком проведена экспертиза оказанных услуг с привлечением экспертов, экспертных организаций, решение об одностороннем отказе от исполнения контракта может быть принято Заказчиком только при условии, что по результатам экспертизы оказанных услуг в заключении эксперта, экспертной организации будут подтверждены нарушения условий контракта, послужившие основанием для одностороннего отказа Заказчика от исполнения контракта.

7.6. Решение Заказчика об одностороннем отказе от исполнения контракта не позднее чем в течение трех рабочих дней с даты принятия указанного решения, размещается в единой информационной системе и направляется Исполнителю по почте заказным письмом с уведомлением о вручении по адресу Исполнителя, указанному в контракте, а также телеграммой, либо посредством факсимильной связи, либо по адресу электронной почты, либо с использованием иных средств связи и доставки, обеспечивающих фиксирование такого уведомления и получение Заказчиком подтверждения о его вручении Исполнителю. Выполнение Заказчиком требований настоящей части считается надлежащим уведомлением Исполнителя об одностороннем отказе от исполнения контракта. Датой такого надлежащего уведомления признается дата получения Заказчиком подтверждения о вручении Исполнителю указанного уведомления либо дата получения Заказчиком информации об отсутствии Исполнителя по его адресу, указанному в контракте. При невозможности получения указанных подтверждения либо информации датой такого надлежащего уведомления признается дата по истечении тридцати дней с даты размещения решения Заказчика об одностороннем отказе от исполнения контракта в единой информационной системе.

7.7. Решение Заказчика об одностороннем отказе от исполнения контракта вступает в силу и контракт считается расторгнутым через десять дней с даты надлежащего уведомления Заказчиком Исполнителя об одностороннем отказе от исполнения контракта.

7.8. Изменение условий контракта не допускается, за исключением случаев, предусмотренных статьями 34 и 95 Федерального закона РФ от 5 апреля 2013 года № 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд".

8. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

8.1. Взаимоотношения Сторон, не урегулированные настоящим контрактом, регламентируются действующим законодательством Российской Федерации.

8.2. Все споры или разногласия, возникающие между сторонами по настоящему контракту или в связи с ним, разрешаются путем переговоров между сторонами.

8.3. В случае невозможности разрешения споров и разногласий путем переговоров они подлежат рассмотрению в Арбитражном суде в установленном законодательством порядке.

8.4. Изменение условий контракта не допускается, за исключением случаев, предусмотренных статьей 34 и статьей 95 Федерального закона РФ от 5 апреля 2013 года №44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд".

8.5. К настоящему контракту прилагаются и являются его неотъемлемой частью:

- Приложение № 1 (Описание объекта закупки);

9. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА, РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН

Заказчик:

Администрация городского округа
город Агидель Республики Башкортостан
452920, г. Агидель

Цветочный бульвар, 2
л/с 02725000020

в администрации городского округа
город Агидель Республики Башкортостан
ИНН/КПП 0253016883/025301001

Исполнитель:

ООО «Научно-проектное бюро обследования и
проектирования «АЙРОН ИНЖИНИРИНГ»
450101, РБ, г. Уфа, Академика Королева, 13-58
ИНН/КПП:0276917806/027601001

Банковские реквизиты: в Филиал
«Нижегородский» АО «Альфа-Банк»
Р/с: 40702810829300003452
Кор/с:30101810200000000824
БИК: 042202824

«Заказчик»:

Ф.Я. Гильванов

«Исполнитель»:

А.Н. Хайбуллин

Описание объекта закупки

«Услуги по разработке проектно-сметной документации на строительства объекта "Сцена в городском парке города Агидель Республики Башкортостан" с прохождением государственной экспертизы»

| №п/п | Перечень основных требований | Содержание требований |
|--|--|--|
| 1. Общие требования | | |
| 1.1 | Основание для проектирования | Подготовка в проведении фольклориады в 2020г. |
| 1.2 | Адрес проектируемого объекта | РБ, г.Агидель, Городская площадь |
| 1.3 | Заказчик (застройщик) | Администрация ГО г.Агидель РБ |
| 1.4 | Генеральный проектировщик (проектная организация) | Определяется по итогам аукциона |
| 1.5 | Категория сложности объекта | Вторая |
| 1.6 | Уровень ответственности | Второй |
| 1.7 | Вид строительства | Реконструкция |
| 1.8 | Вид финансирования | Бюджет городского округа г.Агидель |
| 1.9 | Сведения об участке. Планировочные ограничения. Особые геологические и гидрогеологические условия. | Площадка расположена на городской площади в центре г.Агидель Республика Башкортостан. Площадь земельного участка: 500 кв.м. Уточняется по результатам инженерно-геологических изысканий. |
| 1.10 | Нормативные документы и утвержденная проектная и градостроительная документация | Действующие технические регламенты, национальные стандарты, своды правил РФ обязательного и добровольного применения, градостроительные нормативы РБ. |
| 1.11 | Указания о дате окончания строительства | Дату окончания строительства определить проектом организации строительства. |
| 1.12 | Сведения об инженерных изысканиях | Подрядчиком выполняются работы по инженерным изысканиям (инженерно-геодезические, инженерно-геологические, инженерно-экологические изыскания), срок выполнения 15 дней. |
| 1.13 | Сведения о технических условиях | Технические условия получает и оплачивает подрядчик. |
| 1.13.1 | Сведения о разработке Специальных Технических условиях | Не требуется. |
| 2. Основные требования к проектным решениям | | |
| 2.1 | Градостроительные решения, благоустройство и озеленение, организация рельефа, обеспеченность автостоянками | Проект благоустройства территории выполнить в соответствии с требованием СНиП 2.07.01-89* «Планировка и застройка городских и сельских поселений», СП 4313330.2011, региональные нормы РНГП от 23 декабря 2009г.: - отсостка вокруг сцены шириной 1000 мм из асфальтобетона; - устройство открытых автостоянок для легковых автомобилей не требуется. Набор МАФ не предусматривать. Получить согласование администрации ГО г.Агидель в срок 20 дней. |
| 2.2 | Архитектурно-планировочные решения | Подготовить эскизный проект и согласовать с заказчиком. |

| | | |
|------|--|--|
| | | <p>Сцена с обустройством цоколя и сценических конструкций. Устройство кровли. Устройство баннерных конструкций.</p> <p>Площадь застройки - 365 м²</p> <p>Строительный объем - 3285 м³</p> <p>Данные параметры предварительные уточняются на стадии проектирования.</p> |
| 2.3 | Конструктивные решения (изделия и материалы несущих и ограждающих конструкций) | Согласовывать с заказчиком. |
| | – фундаменты | Конструкцию уточнить на основании материалов инженерно-геологических изысканий. |
| | – несущие и ограждающие конструкции | Определить проектом; |
| | – перекрытия | Определить проектом; |
| | – лестницы | Определить проектом; |
| | – кровля | Определить проектом; |
| 2.4 | Технологические решения и оборудование | Выполнить, согласно действующих норм и правил. |
| 2.5 | Инженерные системы здания: | |
| | - внутренняя система отопления | Не требуется |
| | - вентиляция | Не требуется |
| | - внутренняя система холодного водоснабжения и водоотведения | Не требуется |
| | - внутренняя система горячего водоснабжения | Не требуется |
| | - силовое электрооборудование и электроосвещение | Выполнить в соответствии с действующими нормами. Проектные решения согласовать с заказчиком |
| | - слаботочные устройства (телефонизация, радиофикация, коллективные телеантенны, домофоны, пожарная сигнализация) | Предусмотреть возможность прокладки сетей и установки щитков. |
| | - газоснабжение | Не требуется |
| 2.6 | Наружные инженерные сети, в т.ч. наружное освещение. | Выполнить в соответствии с действующими нормами и техническими условиями, в т.ч. наружное освещение. |
| | - необходимость изменения и перекладки существующих инженерных коммуникаций | По согласованию с Администрацией, выполнить проект выноса сетей в рамках данного договора. Получить согласование в эксплуатирующих службах и организациях. |
| 2.7 | Требования и мероприятия по обеспечению условий жизнедеятельности маломобильных групп населения и беспрепятственного доступа инвалидов | Выполнить согласно нормативных требований доступ на сцену. |
| 2.8 | Охрана окружающей среды | Оформить перечень мероприятий. |
| 2.9 | Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности | Указать в разделе «Перечень мероприятий по обеспечению пожарной безопасности». |
| 2.10 | Сметная документация | <p>В соответствии с действующими нормативными документами и Постановления Правительства Российской Федерации от 16.02.2008 № 87 (с учётом изменений).</p> <p>Формирование стоимости строительной продукции определить в соответствии с нормативными документами.</p> |

Сметную документацию разработать в сметно-нормативной базе 2001г., в редакции 2014г (с переводом в текущие цены) и текущем уровне цен с учетом стоимости ресурсов на дату составления проектной документации.

Разработать и включить в сметную документацию локальные сметы на:

- пусконаладочные работы;
- затраты по разбивке основных осей сооружения переносу их в натуру и закреплению пунктами и знаками;
- затраты на снос/демонтаж зданий, строений и сооружений, зелёных насаждений;
- затраты на освидетельствование подъёмников;
- затраты на исполнительную топографическую съёмку;
- затраты на изготовление технического паспорта объекта, инженерных сетей и коммуникаций, инженерных сооружений;
- измерения физических факторов (микроклимата, уровня шума, освещённости и т.д.);
- затраты на временные здания и сооружения;
- затраты на технический надзор;
- затраты на авторский надзор;
- на непредвиденные расходы;
- на производство работ в зимнее время;
- затраты на перевозку рабочих (затраты обосновать с приложением расчётов и включить в ССР)
- затраты на технологическое присоединение объекта к действующим инженерным сетям и коммуникациям;

В состав проектной (рабочей) документации включить опросные листы на технологическое оборудование.

Представить прайс-листы на оборудование в составе сметной документации.

Для проведения аукционов, конкурсных процедур (закупок) в электронной форме на строительно-монтажные работы и поставку оборудования разработать техническое задание с учетом требований Федерального закона от 05.04.2013 г. № 44-ФЗ (с учётом изменений) на электронном носителе информации в формате PDF.

Технические параметры эквивалентных материалов и технологического оборудования выполнить в табличной форме в формате текстового редактора с указанием товарных марок и производителей с техническими и функциональными характеристиками. Приложить прайс-листы или технические паспорта на материалы и оборудование с указанием технических и функциональных характеристик.

Технические параметры эквивалентных материалов и оборудования должны быть согласованы и заверены печатью Подрядчика.

Представить отдельный расчёт (ы) физических объёмов по всем видам строительно-монтажных работ (по всему объекту), включая

наружные и внутренние инженерные сети и коммуникации – расчёты должны быть подписаны руководителем (ГИПом) и заверены печатью Подрядчика.

Техническое задание на выполнение строительно-монтажных и пусконаладочных работ оформить в

| | | |
|---|--|--|
| | | табличной форме (сводная таблица основных физических объемов работ с единицами измерения) – подписанные руководителе (ГИПом) и заверенные печатью Подрядчика. |
| 2.11 | Энергосберегающие мероприятия | Указать в разделе «Перечень мероприятий по обеспечению соблюдения требований энергетической эффективности и требований оснащенности зданий, строений и сооружений приборами учета используемых энергетических ресурсов». |
| 2.12 | Мероприятия по установке приборов учета и контроля | Обеспечить учет согласно нормативных требований. |
| 3. Проектные материалы, их состав и содержание | | |
| 3.1 | Стадия проектирования, срок выполнения | 1. Архитектурная концепция - 10 дней 2. Проектная документация (П) - 25 дней 3. Рабочий проект (Р) - 25 дней |
| 3.2 | Состав проектных материалов | <p>I этап – подготовка предложений по планировке земельного участка, по планам этажей, по цветовому оформлению фасадов, оформляется в графическом виде с указанием технико-экономических показателей. Согласованные Заказчиком материалы первого этапа (с подписями ответственных лиц), расчёт нагрузок на инженерные сети электроснабжения – являются результатом I этапа работ и исходными материалами для проектирования.</p> <p>Применяемые строительные конструкции, изделия, материалы и оборудование оформляются в процессе совместной проработки Заказчиком, Проектной организацией и Подрядчиком для применения в строительстве наиболее эффективных и экономически выгодных (удешевляющих строительство объекта) в срок не превышающий I этап.</p> <p>Выполнить проект по содержанию и оформлению в соответствии с ГОСТ Р 21.1101-2013, в составе, соответствующем Постановлению Правительства Российской Федерации №87 от 16.02.2008 года и положению о составе разделов проектной документации:</p> <p>Раздел 1 "Пояснительная записка". Текстовую часть подпунктов е) – с) не разрабатывать. Обязательно включить в состав пояснительной записки заверение проектной организации о том, что проектная документация разработана в соответствии с градостроительным планом земельного участка, заданием на проектирование, градостроительным регламентом, документами об использовании земельного участка для строительства (в случае если на земельный участок не распространяется действие градостроительного регламента или в отношении его не устанавливается градостроительный регламент), техническими регламентами, в том числе устанавливающими требования по обеспечению безопасной эксплуатации зданий, строений, сооружений и безопасного использования прилегающих к ним территорий, и с соблюдением технических условий.</p> <p>Раздел 2 "Схема планировочной организации земельного участка". Текстовую часть подпунктов для</p> |

| | |
|--|--|
| | <p>объектов производственного назначения не разрабатывать.</p> <p>Раздел 3 "Архитектурные решения". Текстовую часть подпунктов д) – з) не разрабатывать. В графической части разработать основной комплект рабочих чертежей:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) ведомость рабочих чертежей основного комплекта, общие данные; 2) разрез здания с высотными отметками перекрытий; 3) планы каждого этажа, техподполья (подвала), чердака (технического чердака), кровли; 4) чертежи фасада; 5) цветное решение фасада; 6) металлические ограждения; 7) спецификации оборудования, изделий и материалов, включая ссылочные материалы и прилагаемые документы. <p>Раздел 4 "Конструктивные и объемно-планировочные решения". <u>в текстовой части выполнить Пояснительную записку (текстовую часть подпунктов б), и), к) не разрабатывать);</u> <u>в графической части выполнить основной комплект рабочих чертежей:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1) ведомость рабочих чертежей основного комплекта, общие данные; 2) схема расположения фундаментов; 3) чертежи сечений, спусков, входов; 4) план отверстий техподполья (уточнить после проведения инженерно-геодезических изысканий); 5) схемы расположений конструкций перекрытия; 6) кладочные планы этажей и чердака (технического чердака) с общими указаниями; 7) развёртки вентканалов (при их наличии); 8) лестницы; 9) схемы расположения конструкций стропильной крыши с детализацией узлов; 10) молниезащита кровли; 11) указания по производству железобетонных и кладочных работ в зимний период; 12) планы отверстий этажей; 13) спецификации оборудования, изделий и материалов, включая ссылочные материалы и прилагаемые документы. <p>Раздел 5 "Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений" отдельно не оформлять, а разделить на подразделы и выдать Заказчику.</p> <p>Подраздел 5.1 "Система электроснабжения" <u>в текстовой части выполнить Пояснительную записку:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1) обоснование принятой схемы электроснабжения; 2) сведения о количестве электроприемников, их |
|--|--|

установленной и расчетной мощности;

3) требования к надежности электроснабжения и качеству электроэнергии;

4) перечень мероприятий по заземлению (занулению) и молниезащите;

5) сведения о типе, классе проводов и осветительной арматуры, которые подлежат применению при строительстве объекта капитального строительства;

в графической части выполнить основной комплект рабочих чертежей:

1) принципиальную схему электроснабжения от источников электроснабжения;

2) расчёт освещения и принципиальную схему сети освещения, в том числе придомовой территории;

3) поэтажные планы силовой сети, сети освещения и розеточной сети, в том числе чердака и техподполья (подвала);

4) схемы заземлений (занулений), системы уравнивания потенциалов в ванных комнатах и схемы молниезащиты, а также заземляющего устройства;

5) однолинейные схемы этажных и распределительных щитов, однолинейную схему электроснабжения;

6) спецификации оборудования, изделий и материалов, включая ссылочные материалы и прилагаемые документы.

Подраздел 5.2 "Сети связи. Пожарная сигнализация"

в текстовой части выполнить Пояснительную записку с описанием принятых решений;

в графической части выполнить основной комплект рабочих чертежей:

1) принципиальные схемы сетей на объекте капитального строительства, предусмотреть места последующего монтажа сетей телевидения, радиовещания и интернета,

2) план размещения оконечного оборудования и прокладки сети,

3) спецификации оборудования, изделий и материалов, включая ссылочные материалы и прилагаемые документы.

Раздел 6 "Проект организации строительства".

в текстовой части выполнить Пояснительную записку

1) характеристику района по месту расположения объекта капитального строительства и условий строительства,

2) оценку развитости транспортной инфраструктуры,

3) сведения о возможности использования местной рабочей силы при осуществлении строительства,

4) перечень мероприятий по привлечению для осуществления строительства квалифицированных специалистов, в том числе для выполнения работ вахтовым методом,

5) характеристику земельного участка, предоставленного для строительства, обоснование необходимости использования для строительства земельных участков вне земельного участка, предоставляемого для строительства объекта капитального строительства,

- 6) описание особенностей проведения работ в условиях стесненной городской застройки, в местах расположения подземных коммуникаций, линий электропередачи и связи,
- 7) перечень видов строительных и монтажных работ, ответственных конструкций, участков сетей инженерно-технического обеспечения, подлежащих освидетельствованию с составлением соответствующих актов приемки перед производством последующих работ и устройством последующих конструкций,
- 8) технологическую последовательность работ при возведении объектов капитального строительства или их отдельных элементов,
- 9) обоснование потребности строительства в кадрах, основных строительных машинах, механизмах, транспортных средствах, в топливе и горюче-смазочных материалах, а также в электрической энергии, паре, воде, временных зданиях и сооружениях,
- 10) обоснование размеров и оснащения площадок для складирования материалов, конструкций, оборудования, укрупненных модулей и стендов для их сборки, а также решения по перемещению тяжеловесного негабаритного оборудования, укрупненных модулей и строительных конструкций,
- 11) предложения по обеспечению контроля качества строительных и монтажных работ, а также поставляемых на площадку и монтируемых оборудования, конструкций и материалов,
- 12) предложения по организации службы геодезического и лабораторного контроля,
- 13) перечень требований, которые должны быть учтены в рабочей документации, разрабатываемой на основании проектной документации, в связи с принятыми методами возведения строительных конструкций и монтажа оборудования,
- 14) перечень мероприятий и проектных решений по определению технических средств и методов работы, обеспечивающих выполнение нормативных требований охраны труда,
- 15) описание проектных решений и мероприятий по охране окружающей среды в период строительства,
- 16) описание проектных решений и мероприятий по охране объектов в период строительства,
- 17) обоснование принятой продолжительности строительства объекта капитального строительства и его отдельных этапов,
- 18) перечень мероприятий по организации мониторинга за состоянием зданий и сооружений, расположенных в непосредственной близости от строящегося объекта, земляные, строительные, монтажные и иные работы на котором могут повлиять на техническое состояние и надежность таких зданий и сооружений;
- в графической части выполнить основной комплект рабочих чертежей:
- 1) календарный план строительства, включая подготовительный период (сроки и последовательность строительства основных и вспомогательных зданий и

сооружений, выделение этапов строительства),
2) строительный генеральный план основного периода строительства с определением мест расположения постоянных и временных зданий и сооружений, мест размещения площадок и складов временного складирования конструкций, изделий, материалов и оборудования, мест установки стационарных кранов и путей перемещения кранов большой грузоподъемности, инженерных сетей и источников обеспечения строительной площадки водой, электроэнергией, связью, а также трасс сетей с указанием точек их подключения и мест расположения знаков закрепления разбивочных осей.

Раздел 7 "Требования к обеспечению безопасной эксплуатации объекта капитального строительства"
в текстовой части выполнить Пояснительную записку с перечнем ссылок на разделы (листы) проекта и нормативные документы.

Раздел 8 "Перечень мероприятий по охране окружающей среды"
в текстовой части выполнить Пояснительную записку с перечнем ссылок на разделы (листы) проекта и нормативные документы.

Раздел 9 "Перечень мероприятий по обеспечению пожарной безопасности"
в текстовой части выполнить Пояснительную записку с перечнем ссылок на разделы проекта (листы) и нормативные документы.

Раздел 10 "Перечень мероприятий по обеспечению доступа инвалидов"
в текстовой части выполнить Пояснительную записку с перечнем ссылок на разделы проекта (листы) и нормативные документы.

Раздел 11 "Смета на строительство объектов капитального строительства".

Выполнить текстовую часть в составе пояснительной записки к сметной документации

- 1) сведения о месте расположения объекта капитального строительства,
 - 2) перечень сборников и каталогов сметных нормативов, принятых для составления сметной документации на строительство,
 - 3) обоснование особенностей определения сметной стоимости строительных работ для объекта капитального строительства,
 - 4) другие сведения с порядке определения сметной стоимости строительства объекта капитального строительства, характерные для него;
- сметную документацию:

сводку затрат, сводный сметный расчет стоимости строительства, объектные и локальные сметные расчеты (сметы), сметные расчеты на отдельные виды затрат, в

| | | |
|-------------------------------------|--|--|
| | | <p>т.ч. на пуско-наладочные работы.</p> <p>Раздел 12 "Перечень мероприятий по обеспечению соблюдения требований энергетической эффективности и требований оснащенности зданий, строений и сооружений приборами учета используемых энергетических ресурсов"</p> <p><u>в текстовой части выполнить Пояснительную записку с перечнем ссылок на разделы проекта (листы) и нормативные документы, обеспечивающие выполнение мероприятий по обеспечению соблюдения установленных требований энергетической эффективности, перечнем требований энергетической эффективности, которым здание, строение и сооружение должны соответствовать при вводе в эксплуатацию и в процессе эксплуатации, и сроки, в течение которых в процессе эксплуатации должно быть обеспечено выполнение указанных требований энергетической эффективности,</u></p> <p><u>в графической части выполнить основной комплект рабочих чертежей в виде схемы расположения в зданиях, строениях и сооружениях приборов учета используемых энергетических ресурсов.</u></p> |
| 3.3 | Проектная документация, передаваемая Заказчику | <ul style="list-style-type: none"> - I-го этапа работ в 2 (двух) экземплярах; - II -го III-го, IV-го, V-го, этапов работ: - 1 (один) экземпляр форматом А4 или А3, сброшюрованный в «переплет», - 3 (три) экземпляра форматом А4 или А3, сброшюрованные в «папку» или в «переплет», - 1 (один) экземпляр в электронном виде. <p>Сметная документация предоставляется заказчику в электронном виде в универсальном формате программы расчета смет стоимости строительства, с возможностью рассмотрения и работы в сметном программном комплексе, а также в формате текстового редактора.</p> |
| 3.4 | Необходимость выполнения дополнительных экземпляров проектной документации или ее частей, оплачиваемых Заказчиком отдельно | Выполнить для согласования проекта с местными органами архитектуры: генплан, поэтажные планы, фасады с цветовым решением. |
| 3.5 | Подготовка демонстрационных материалов | Не требуется. |
| 4. Дополнительные требования | | |
| 4.1 | Необходимость согласования проектной документации с отделом по сохранению недвижимого культурного наследия МК и НП Республики Башкортостан | Не требуется. |
| 4.2 | Необходимость разработки спецраздела «Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны, мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций». | Не требуется. |
| 5. Особые требования | | |
| 5.1 | Необходимость проведения экспертизы проектной документации | В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, <u>проектная документация</u> |

| | | |
|-----|---|---|
| | | <u>подлежит государственной экспертизе.</u> Государственная экспертиза проводится за счет подрядчика. |
| 5.2 | Порядок согласования и утверждения проектной документации | Согласование проектной документации осуществляется подрядчиком. |
| 5.3 | Проведение авторского надзора | Проектная организация выполняет авторский надзор при строительстве в рамках данного договора. |
| 5.4 | Исходные данные | <p>Подрядчик получает исходно-разрешительную документацию для проектирования:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Технические условия на подключение временных зданий, сооружений и механизмов на период строительства к сетям: <ul style="list-style-type: none"> а) водопровода; б) канализации; в) электроснабжения. - Технические условия на подключение объекта по постоянной схеме к инженерным сетям: <ul style="list-style-type: none"> а) электроснабжения в части – однолинейная схема РП-ТП (ТП), компоновка оборудования в РП-ТП (ТП), указание свободных отходящих линий; б) уличного освещения, с указанием типа светильников и способа прокладки (воздушного или кабельного); - Технические условия на вынос существующих сетей из зоны строительства (при необходимости); - В соответствии с техническими условиями подрядчик предоставляет планы-схемы с нанесением трасс (для внеплощадочных сетей) и точек подключения инженерных коммуникаций, согласованные с гл. архитектором и владельцами сетей. <p>Для выполнения сметной документации подрядчик получает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Справку о дальности перевозки грунта на подсыпку территории и отвозку строительного мусора и излишков грунта; - индекс изменения сметной стоимости в текущие цены; - Затраты на авторский надзор; - Затраты на технический надзор. - Затраты на технологическое присоединение к инженерным сетям; |
| 5.5 | Особые требования | Подрядчик обязан безвозмездно переделать проектную (рабочую) документацию, обеспечить за свой счет проведение повторной государственной экспертизы проектной документации и проверки достоверности определения сметной стоимости объекта капитального строительства, и повторно согласовать рабочую документацию с организациями (службами) выдавшими технические условия на технологическое присоединение к инженерным сетям и другими заинтересованными организациями (службами) в установленном законом порядке, если в период строительства (эксплуатации) объекта по рабочей документации, выявятся дефекты (недостатки), вызванные результатом некачественного выполнения Подрядчиком проектных работ, препятствующие завершению, вводу и эксплуатации |

| | |
|--|--|
| | <p>объекта капитального строительства.</p> <p>Разработку проекта вести с учетом действующих НЦС (в том числе Постановления Правительства РБ №229 от 08.06.2016г.)</p> <p>-разработку проекта вести с учетом требований действующих стандартов СТО НОСТРОЙ;</p> <ul style="list-style-type: none"> - СТО НОСТРОЙ 2.35.4-2011; - СТО НОСТРОЙ/НОП 2.15.72-2012; - СТО 2.23.61-2012; - СТО 57398459-035-2014; - СТО НААГЗ.1-2013; - СТО 11251 254.001-2015; - СТО 3655 4501-012-2008; - СТО 51246464-001-2008; - СТО 86621964-001-2010; - СТО 36554501-002-2006; - СТО 0041-2004 (02494680,01408401); - СТО17532043-001-2005; - СТО 56947007-29.120.95-050-2014; - ГОСТ Р 55348-2012 Система управления проектированием; - СТО НОСТРОЙ/НОП 2.15.72-2012; - СТО НОСТРОЙ/НОП 2.15.145-2014; - СТО НОСТРОЙ 2.23.166-2014; - СТО НОСТРОЙ 2.2.126-2013; - СТО НОСТРОЙ 2.23.166-2014; |
|--|--|

«Заказчик»:

_____ Ф.Я. Гильванов

«Исполнитель»:

_____ А.Н. Хайбуллин

passport

Заказчик:

Владелец сертификата: Гильванов Фанис Яфасович

Организация: Администрация городского округа город Агидель Республики Башкортостан

Должность:

Город: Агидель

Страна: RU

Контрольная сумма подписанного документа:

7a038819d159dca00a498e0a1aa8dd20d59eec5e1702b9388637362f7e9154ae

Алгоритм шифрования: ГОСТ Р 34.11/34.10-2001

Поставщик:

Владелец сертификата: ООО "НПБОИП "АЙРОН ИНЖИНИРИНГ"

Организация: ООО "НПБОИП "АЙРОН ИНЖИНИРИНГ"

Должность: Генеральный директор

Город: г.Уфа

Страна: RU

Контрольная сумма подписанного документа:

b8e1a6bf8af2413b677d80f6a0dcb9028cb7cf9193ab8c6817fa928e21a816a4

Алгоритм шифрования: ГОСТ Р 34.11/34.10-2001

Заключен контракт по процедуре 0101300000218000107

Заказчик: АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД АГИДЕЛЬ РЕСПУБЛИКИ
БАШКОРТОСТАН

Участник: Общество с ограниченной ответственностью «Научно-проектное бюро обследования и проектирования «АЙРОН ИНЖИНИРИНГ»

Начальная цена контракта: 987 333,33

Итоговая цена контракта: 827 063,33

Файл контракта: "Муниципальный контракт .docx"

7a038819d159dca00a498e0a1aa8dd20d59ecc5e1702b9388637362f7e9154ae

Контракт подписан заказчиком:

Владелец сертификата: Гильванов Фанис Яфасович

Организация: Администрация городского округа город Агидель Республики Башкортостан

Должность:

Город: Агидель

Страна: RU

Контрольная сумма подписанного документа:

7a038819d159dca00a498e0a1aa8dd20d59ecc5e1702b9388637362f7e9154ae

Алгоритм шифрования: ГОСТ Р 34.11/34.10-2001

Дата подписания: 10.01.2019 06:37 [GMT +3]

Контракт подписан участником:

Владелец сертификата: ООО "НПБОИП "АЙРОН ИНЖИНИРИНГ"

Фамилия, имя, отчество: Хайбуллин Айрат Наилевич

Организация: ООО "НПБОИП "АЙРОН ИНЖИНИРИНГ"

Должность: Генеральный директор

Город: г.Уфа

Страна: RU

Контрольная сумма подписанного документа:

b8e1a6bf8af2413b677d80f6a0dcb9028cb7cf9193ab8c6817fa928e21a816a4

Алгоритм шифрования: ГОСТ Р 34.11/34.10-2001

Дата подписания: 09.01.2019 17:18 [GMT +3]