Приложение 2

**Техническое задание**

Задание на проектирование

Строительства объекта: «Инженерные сети водоотведения» для подключения к централизованным сетям водоотведения объекта «Административное здание Межрайонной ИФНС России № 7 по ХМАО-Югре г. Нефтеюганск, по адресу : ХМАО-ЮГРА, г. Нефтеюганск, 17 микрорайон.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Содержание документации | | Требования заказчика |
| 1.Общая информация | | | |
| 1.1. | | Информация о заказчике | Наименование заказчика: АО «Юганскводоканал»  Местонахождение: 628307, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Нефтеюганск, микрорайон 7, строение 57;  Почтовый адрес: 628307, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Нефтеюганск, микрорайон 7, строение 57;  Адрес электронной почты: uvk@uvk86.ru,  телефон: 8 (3463) 23-24-91,  факс: 8 (3463) 24-31-50. |
| 2.Предмет договора | | | |
| 2.1. | Наименование и перечень выполняемых работ | | Разработать проектную документацию на строительства нового объекта участка водоотведения Ø-225мм (протяженностью 38 м) по ХМАО-ЮГРА, г. Нефтеюганск, 17 микрорайон в соответствие Техническим условиям АО «Юганскводоканал» ТУ №12П от 30.03.2022г. Проведение Государственной экспертизы ХМАО-Югры разделов проекта. |
| 2.2. | Основание проведения работ | | Договор № 19-Д от 20.12.2021 года «О подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе водоотведения |
| 2.3. | Мощность объекта, объем выполняемых работ | | Объем выполняемых работ определить проектом, в соответствие с Техническими условиями АО «Юганскводоканал» №12П от 30.03.2022г. |
| 2.4. | Цели использования результатов работ и конечный результат выполнения работ | | Подключение Административного здания Межрайонной ИФНС России № 7 по ХМАО-Югре г. Нефтеюганск, по адресу: ХМАО-ЮГРА, г. Нефтеюганск, 17 микрорайон к централизованной системе водоотведения |
| 3.Цена договора | | | |
| 3.1. | Источник финансирования проектных работ | | Средства АО «Юганскводоканал» |
| 3.2. | Порядок формирования цены договора | | Цена договора включает в себя все расходы, связанные с выполнением договора в полном объеме и надлежащего качества, в т.ч. командировочных, транспортных затрат, расходов по уплате налогов (в том числе НДС), расходов на проведение Государственной экспертизы Автономного учреждения ХМАО-Югры «Управление государственной экспертизы проектной документации и ценообразования в строительстве», пошлин, сборов и других обязательных платежей. |
| 3.3. | Форма, сроки, порядок оплаты работ, в том числе размер авансовых платежей по этапам работ | | Перечисление аванса не предусмотрено. Оплата за выполненные работы производится путем перечисления денежных средств на расчетный счет подрядчика, за фактически выполненные работы, в течение 7 рабочих дней с момента подписания актов выполненных работ в размере 100% от суммы, предъявленных к оплате. |
| 4.Изменение условий договора | | | |
| 4.1. | Изменение объема работ в ходе исполнения договора | | Допускается, по согласованию сторон. |
| 5.Требования к участникам размещения заказа, предусмотренные предметом договора | | | |
| 5.1. | Обязательные требования к участникам размещения заказа, предусмотренные предметом договора | | Участник закупки должен соответствовать следующим обязательным требованиям:  - опыт работы не менее 3-х лет  -не проведение ликвидации участника закупки – юридического лица и отсутствие решения арбитражного суда о признании участника запроса цен;  -юридического лица, индивидуального предпринимате-ля банкротом и об открытии конкурсного производства;  -не приостановление деятельности участника закупки в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Феде-рации об административных правонарушениях, на день подачи заявки на участие в закупки;  - отсутствие у указанного лица задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня или государственные внебюджетные фонды за прошедший кален-дарный год, размер которой превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов указанного лица по данным бухгалтерской отчетности за последний завершенный отчетный период.  Участник закупки считается соответствующим уста-новленному требованию в случае, если он обжалует наличие указанной задолженности в соответствии с законодательством Российской Федерации и решение по такой жалобе на день рассмотрения заявки на участие в закупке не принято;  -Наличие свидетельства саморегулируемой организации на допуск к проектным работам: 5.2. Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений. (в соответствии с Прика-зом Минрегиона РФ от 30.12.2009 №624 (ред. от 14.11.2011) «Об утверждении перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строитель-ства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» в порядке требований части 2 статьи 52 Градостроительного кодекса. |
| 5.2. | Дополнительные требования к участникам закупки, предусмотренные предметом договора | | Отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков сведений об участнике закупки |
| 6.Требования к выполнению работ | | | |
| 6.1. | Общие требования к выполняемым работам | | Проектную документацию выполнить в соответствии с Постановление Правительства РФ от 16.02.2008г. №87 «О составе разделов проектной документации и требований к их содержанию», в соответствии пунктом 2.1 данного техническим заданием, в полном объеме, надлежащего качества и в установленные сроки.  Получение положительного заключения проекта Государственной экспертизы Автономного учреждения ХМАО-Югры «Управление государственной экспертизы проектной документации и ценообразования в строительстве». |
| 6.2. | Требования к качеству работ, к безопасности выполнения работ | | Проектируемые работы должны соответствовать действующим нормативным документам в строительстве, СП 31.13330.2012 «Водоснабжение Наружные сети и сооружения», соответствовать требованиям СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий" и СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обита-ния" (в части цифровых показателей) (письмо Росаккре-дитации от 4 марта 2021 г. N 4513/03-МЗ), СНиП 12-04-2002 «Безопасность труда в строительстве», правил пожарной безопасности ППБ 01-03, Федерального закона РФ от 10.01.02 №7-ФЗ «Об охране окружающей среды», «Технического регламента о требованиях пожарной безопасности», утвержденного федеральным законом от 22.07.08 №123-ФЗ, и других законодательных документов и нормативных актов, регламентирующих безопасность выполнения работ. |
| 6.3. | Требования к результатам работ (функциональные характеристики) | | Результат выполненной подрядчиком работы должен соответствовать условиям договора и в момент передачи исполнительной документации заказчику обладать свойствами, указанными в договоре, и в пределах гарантийного срока быть пригодным для установленного договором использования. |
| 6.4. | Требования к сметной документации | | Локальные сметные расчеты составить в базисном уровне цен 2001 года (по состоянию на 01.01 2000 г.) на основе федеральной сметно-нормативной базы ФСНБ-2001 для определения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Минстроя России от 26 декабря 2019 г. N 871/пр, Приказ Минстроя России от 26.12.2019 N 876/пр  "О включении в федеральный реестр сметных нормативов информации о федеральных единичных расценках и отдельных составляющих к ним". Пересчет базисной стоимости сметных нормативов в текущие цены выполнить на 2 квартал 2022 года, с использованием индексов к элементам прямых затрат по приказу региональной службы по тарифам ХМАО-Югры без учета вахтовой надбавки в соответствии с приложением 1 Приказа РСТ ХМАО-Югры.  Нормативы накладных расходов применить по видам строительных и монтажных работ для местностей, приравненных к районам Крайнего севера в соответствии с МДС 81- 34.2004 прил.4  Средства на непредвиденные работы и затраты принять в размере 2 %  Общую стоимость работ определить с учетом налога на добавленную стоимость |
| 6.5. | Основные требования к инженерному обеспечению, к инженерному и технологическому оборудованию | | По действующим Федеральным законам, регламентам, ГОСТ, СНиП и согласно техническим условиям, имеющимися и (или) полученными в процессе проектирования.  Применить современное отечественное оборудование и материалы в соответствии требованиям завода-изготовителя и сертифицированное на территории Российской Федерации, в соответствии с Федеральным законом от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации». |
| 6.6. | Требования к составу проектной документации | | Проектная документация должна соответствовать нор-мативным документам, утвержденным Постановление Правительства РФ от 28.05.2021 N 815 "Об утверждении перечня национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений, Приказом Росстандарта от 02.07.2020 №687 для обеспечения соблюдения Федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и со-оружений», Постановлению Правительства РФ от 16.02.2008 №87, Градостроительному кодексу РФ, ГОСТ Р 21.1101-2013 и другим действующим норма-тивным документам на весь период проектирования, учитывая введение в действие новых нормативных документов.   1. В ПД предусмотреть разделы в соответствии с По-становлением №87 от 16.02.2008, в том числе:   - Пояснительная записка  -Проект полосы отвода  -Технологические и конструктивные решения линейного объекта. Искусственные сооружения  -Здания, строения и сооружения, входящие в инфраструктуру линейного объекта  -Проект организации строительства  -Проект организации работ по сносу (демонтажу) линейного объекта"  -Мероприятия по охране окружающей среды  -Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности"  -Смета на строительство" локальные, объектные, сводный  -Отчет о геодезических изысканиях;  -Отчет о геологических изысканиях;  Иная документация (при необходимости).  - предоставление положительного заключения проекта Государственной экспертизы ХМАО-Югры |
| 7.Срок и объем гарантии | | | |
| 7.1. | Требования по объему гарантий качества выполняемых работ | | Гарантии качества выполненных работ распространяются на весь результат работ, выполненный подрядчиком. |
| 7.2. | Требования по сроку гарантий на результаты выполняемых работ | | 5 лет |
| 8.Место, сроки и условия выполнения работ | | | |
| 8.1. | Место выполнения работ | | Россия, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г.Нефтеюганск, мкр-н 17 |
| 8.2. | Сроки (периоды) выполнения работ | | В течение 45 (сорок пять) календарных дней на проектные работы и 30 календарных дней на прохождение проверки проекта Государственной экспертизы Автономного учреждения ХМАО-Югры «Управление государственной экспертизы проектной документации и ценообразования в строительстве». |
| 8.3. | Срок действия договора | | С даты подписания договора и до полного исполнения обязательств сторонами. |
| 8.4. | Условия выполнения работ. Привлечение субподрядных организаций. | | Подрядчик выполняет проектные работы своими силами и/или силами привлеченных субподрядных организаций. |
| 9.Порядок сдачи и приёмки результатов работ | | | |
| 9.1 | Условия сдачи и приемки результатов работ | | Порядок сдачи и приемки работ производится в соответствии с Гражданским, Градостроительным кодексами РФ, другими законодательными документами и нормативными актами. Подрядчик представляет Заказчику на согласование документацию на бумажном носителе согласно условиям настоящего договора и приложений к нему. |
| 9.2. | Требования по передаче заказчику технических и иных документов по завершению и сдаче работ | | После выполнения работ Подрядчик направляет Заказчику извещение (уведомление) о готовности работ по договору к сдаче, прилагая к нему следующие документы:  1. Проектную документацию (чертежи в формате DWG (AutoCAD), текстовая часть – MS Word; сметная документация – «Гранд смета», на бумажном носителе (в сброшюрованном виде с синими подписями и печатями на титульных листах) – 4 экз., на CD диске – 2 экз. Сметы на CD диске в Exсel и в программном файле, преобразованном через единый блок обмена в АРПС 1.10.  2.Оригиналы всех положительных согласований и заключений государственной экспертизы. Согласования эксплуатирующих служб предоставляются в виде письма и штампа на чертежах, заключения экспертиз предоставляется в 4 экземплярах на бумажном носителе и в электронном варианте в формате РDF. |
| 9.2. |  | | 3.Дополнительно 1 экземпляр ПСД на электронном носителе в формате PDF для размещения в сети Интернет при проведении торгов.  Вся документация предоставляется в сброшюрованном виде с синими печатями на титульных листах, синими подписями в штампах во всех разделах.  Электронные документы ПСД должны соответствовать оригиналу бумажной версии (с подписями и печатями). |
| 10.Особые условия | | | |
| 10.1. | Авторские права | | Исключительные права на результат выполненных работ, с даты его приемки, принадлежат Заказчику. |

**Технические условия**

На проектирование строительства объекта:

«Инженерные сети водоотведения» для подключения

к централизованным сетям водоотведения объекта: «Административное здание Межрайонной ИФНС России №7 по ХМАО-Югре, г. Нефтеюганск»,

по адресу: ХМАО-Югра, г. Нефтеюганск, 17А микрорайон.

1. Сети водоотведения запроектировать из трубы ПНД Ø225мм, марки ПЭ100 SDR11, ориентировочной протяженностью 38м.

2.Прокладку трубопровода хоз-бытовой канализации, предусмотреть без разработки грунта – методом горизонтально-наклонного бурения (ГНБ), в подземном исполнении, от существующего колодца КК1 до существующего колодца КК2.

3. Врезку трубопровода хоз-бытовой канализации выполнить в существующие колодцы КК1 и КК2, уличной хоз-бытовой канализации КØ426мм по ул. Нефтяников в 17 микрорайоне.

Отметка лотка (уточнить при проведении геодезических исследованиях):

- колодца КК2 – 31.20;

- колодца КК1 – 33.29.

4.Для подключения внутриплощадочных хоз-бытовой канализации объекта, проектом предусмотреть установку проектируемого колодца КК1.

5. Проект выполнить согласно СП 31.13330.2018, СНиП 2.04.03 и согласовать с АО «ЮВК».

6. Срок действия данных ТУ три года.



