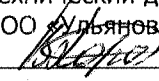


Приложение №2
к договору № _____
от «___» _____ 2018 года

Утверждаю
Технический директор
ООО «Ульяновскоблводоканал»
 В.Е. Хорошилов
«___» _____ 2018г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на выполнение рабочей документации, сметного расчета, проекта организации строительства по реконструкции водопровода по ул. Октябрьская (от АТП по ул.Ульяновская до ул.Октябрьская,73) протяженностью 180м.

| Перечень основных данных и требований | Содержание основных данных и требований |
|--|--|
| 1 | 2 |
| 1. Заказчик (наименование, адрес, платежные и контактные реквизиты) | Общество с ограниченной ответственностью «Ульяновский областной водоканал» (ООО «Ульяновскоблводоканал») Юр. адрес: 432063 г. Ульяновск, ул. Спасская, 8; офис 213 Почт. адрес: 433508 РФ, Ульяновская обл. г. Димитровград, ул. Куйбышева, 150 ИНН 7728778215 КПП 732501001 ОГРН 1117746565551 Банковские реквизиты: Р/С 40702810369000003641 К/С 30101810000000000602 в Ульяновском отделении №8588 ПАО СБЕРБАНК г. Ульяновск БИК 047308602 тел 8-84235-2-58-72 Главный управляющий директор: Куликовский Константин Александрович, действует на основании доверенности № 70 от 24.04.2017 |
| 2. Основание для проведения работ | Инвестиционная программа на 2018г |
| 3. Наименование и местоположение объекта | Водопроводные сети в Первомайском районе г. Димитровграда Ульяновская обл. ул. Октябрьская (от АТП по ул. Ульяновская до ул. Октябрьская, 73) 180 метров |
| 4. Источник финансирования | Инвестсоставляющая |
| 5. Цель и назначение работ | Составление проекта на реконструкцию водопровода d530 по ул. Октябрьская 180 м., по замене труб на полиэтиленовые d560. Предусмотреть замену водопроводных колодцев на полиэтиленовые и замену запорной арматуры на данном участке силами подрядной организации |
| 6. Основные технико-экономические показатели и характеристики объекта, в том числе мощность и производительность | Водопровод из стальных труб d 530 по ул. Октябрьская, протяженностью 180 м. заменить на полиэтиленовые d 560 бестраншейным методом. |
| 7. Режим работы производства | Круглосуточный, в течение года |
| 8. Состав и виды работ, выполняемых заказчиком | 1. Исполнительные чертежи по трассе существующего водопровода |
| 9. Состав и виды работ, выполняемых подрядчиком | Выполнение рабочей документации, сметного расчета, проекта организации строительства по реконструкции водопровода по ул. Октябрьская (от АТП по ул. Ульяновская до ул. Октябрьская, 73) |

| | |
|--|--|
| | <p>протяжённостью 180 м. предусмотреть бестраншейным способом, на глубине согласно техническим требованиям и нормам СП 13.32.1330.2012, в местах со стесненными условиями производства работ. Предусмотреть замену водопроводных колодцев и запорной арматуры на перекладываемом участке водопровода.</p> <p>Разработка проекта организации строительства для строительной площадки, на которой будут осуществляться работы по выполнению реконструкции существующего участка водопровода, согласно требований постановления №87 от 16 февраля 2008г., к его содержанию, а также в части выполнения рекомендаций КОГБУ «ВятНТИЦМП» по предотвращению в ходе строительства опасных инженерно-геологических явлений.</p> <p>Трассу и глубину заложения водопровода согласовать с заказчиком.</p> <p>Провести экспертизу ПОС, РД, сметного расчета, получить положительное заключение экспертизы аккредитованной организацией. Направить заказчику на рассмотрение проектно-сметной документации, рабочей документации до передачи их на экспертизу.</p> <p>При разработке проектной документации учесть, что стоимость реализации строительно-монтажных работ по объекту не должна превышать 4 318 839 (четыре миллиона триста восемнадцать тысяч восемьсот тридцать девять) рублей, с НДС. В случае неосуществимости выполнения данного требования, предоставить технико-экономическое сравнение вариантов по основному оборудованию/материалам как минимум от 3-х заводов-производителей и обосновать выбранный вариант.</p> |
| 10. Требования к используемому оборудованию (включая источник поставки – заказчик/подрядчик, гарантийные требования, сроки поставки и пр.) | <p>1.Предусмотренное проектом оборудование должно соответствовать действующим в РФ стандартам, нормам и правилам.</p> <p>2.Должно обеспечивать гарантируемые технологические параметры.</p> <p>3.Должно исключать протечки рабочих жидкостей и смазок (через стыки, уплотнения и т.д.). Конструкция и комплект прилагаемых приспособлений должны обеспечивать быструю и удобную замену смазок, рабочих жидкостей, быстроизнашивающихся деталей.</p> <p>4.Должно обеспечивать безопасность при его работе, ремонте и обслуживании.</p> <p>5.Должно быть долговечным и ремонтпригодным.</p> <p>6.Оборудование должно быть, по возможности, унифицировано по применяемым комплектующим (механические части, электронные блоки и т.п.)</p> <p>7.Оборудование должно иметь сертификаты, паспорта и другую сопроводительную документацию.</p> <p>8. Оборудование для бестраншейной прокладки методом разрушения старой трубы и протаскивания новой</p> |
| 11. Состав разделов документации и требования к их содержанию | <p>1.Из состава разделов проектной документации на линейные сооружения, согласно Постановления Правительства Российской Федерации от 16 февраля 2008. разработать раздел 5 «Проект организации строительства».</p> <p>2.Рабочая документация в объеме достаточном для выполнения работ по реконструкции водопровода.</p> |
| 12. Оформление принимаемых решений в ходе выполнения работ | Согласования с Заказчиком в виде писем, протоколов, актов совещаний с вынесением решений, дополнительных соглашений. |
| 13. Требования к технологическим решениям | См. п.9 |
| 14. Исходные данные для выполнения | Техническое задание, ТУ, исполнительная схема |

| | |
|--|---|
| работ | |
| 15. Требования к сметной документации | <p>Расчет стоимости работ производится согласно Методике определения стоимости строительной продукции на территории Российской Федерации (МДС 81-35.2004) по сборникам «Территориальных единичных расценок» (Тер-2001 ред 2009г.) с применением ежеквартальных индексов перевода в текущие цены СМР, публикуемых в Информационном бюллетене, выпускаемом КОГБУ «Региональный центр ценообразования в строительстве». Материалы, отсутствующие в базе ТЕР-2001 и непредставленные в сборнике «Стройцена» должны подтверждаться прайс-листами поставщиков или заводов-изготовителей.</p> <p>Сметный расчеты должны быть выпущены на ЭВМ с использованием Программного комплекта «Гранд-Смета»</p> <p>Сметы на строительно-монтажные работы выполнить в базисных ценах 2001г (действующей редакции на момент выдачи документации ООО «Ульяновскоблводоканал») с пересчетом в текущие цены (на период передачи документации ООО «Ульяновскоблводоканал») ресурсным методом с привязкой к территории Ульяновской области</p> |
| 16. Требования к природоохранным мероприятиям | Согласно действующих норм и правил РФ |
| 17. Требования к архитектурным, конструктивным и объёмно-планировочным решениям | <p>Колодцы и камеры из полиэтиленовых элементов.</p> <p>Люки предусмотреть в газонах с допустимой нагрузкой не менее 5т-железо-бетонные типа «Л» (А15) согласно требований ГОСТ 3634-99; на проезжей части с максимальной нагрузкой не менее 40т-чугунные типа «Т» (С250) в соответствии с требованиями ГОСТ 3634-99. По согласованию с Заказчиком. Трубы предусмотреть с защитным покрытием. Предусмотреть гильзу для прокладки труб под железнодорожными путями.</p> |
| 18. Требования к схеме планировочной организации земельного участка | ---- |
| 19. Технические требования к технологическому оборудованию | См п.10 |
| 20. Требования по утилизации (захоронению) отходов | По согласованию с Заказчиком |
| 21. Требования к разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций (ИТМ ГОЧС) | Согласно действующих норм и правил РФ |
| 22. Сроки выполнения работ (по основным этапам) | 90 дней со дня подписания договора |
| 23. Требования по согласованию проектной документации | Трассу и глубину прокладки коллектора согласовать с заказчиком. |
| 24. Требования к составу и содержанию документов, передаваемых подрядчиком заказчику | Содержание в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 16 февраля 2008г №87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию» на линейные объекты капитального строительства. |
| 25. Требования по количеству экземпляров документации, передаваемой заказчику | 3 экземпляра в печатном виде, 1 экземпляр в электронном виде на CD, DVD диске, USB flash накопителе либо по электронной почте в читаемом формате (Word, Excel, dwg) |
| 26. Дополнительные требования и особые условия | Работы выполнять с соблюдением требований Правил охраны труда и технологической безопасности |
| 27. Условия оплаты | Стоимость работ определяется сметным расчетом, условиями договора |
| 28. Дополнительная информация | - |