

Приложение № 1
к договору № _____
от «___» _____ 201__ г.

Тверждаю
Главный управляющий директор
ООО «Ульяновскобводоканал»
Мухин М.А.
Заказчик

«___» _____ 20__ г.

Согласовано

Подрядчик

«___» _____ 20__ г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Раздел 2.1

на строительство павильона и модернизации КНС-2.

Перечень основных данных и требований	1
<p>1. Заказчик (наименование, адрес, платежные и контактные реквизиты)</p> <p>Общество с ограниченной ответственностью «Ульяновский областной водоканал» (ООО «Ульяновскобводоканал») Юр. адрес: 433508 РФ, Ульяновская обл. г. Димитровград, ул. Куйбышева, 150 2 этаж Почт. адрес: 433508 РФ, Ульяновская обл. г. Димитровград, ул. Куйбышева, 150 ИНН 7728778215 КПП 732501001 ОГРН 1117746565551 Банковские реквизиты: Р/С 407028103690000003641 К/С 30101810000000000602 в Ульяновском отделении №8588 ПАО СБЕРБАНК г. Ульяновск БИК 047308602 тел 8-84235-2-58-72 Главный управляющий директор: Мухин Михаил Александрович, действует на основании доверенности № 115 от 18.06.2018</p>	<p>2. Основание для проведения работ</p> <p>3. Наименование и местоположение объекта</p> <p>4. Источник финансирования</p> <p>5. Цель и назначение работ</p> <p>6. Основные технико-экономические показатели и характеристики объекта, в том числе мощность и производительность</p> <p>7. Режим работы производства</p> <p>8. Состав и виды работ, выполняемых заказчиком</p>
<p>Инвестиционная программа на 2019г</p> <p>Канализационная насосная станция КНС-2 расположена по адресу ул. Черемпанская, 87а</p> <p>Инвестсоставляющая</p> <p>Строительство закрытого павильона и модернизация канализационной насосной станции.</p> <p>Канализационная насосная станция КНС-2. Станция коленного типа, с установочными двумя погружными насоса.</p>	<p>2. Основание для проведения работ</p> <p>3. Наименование и местоположение объекта</p> <p>4. Источник финансирования</p> <p>5. Цель и назначение работ</p> <p>6. Основные технико-экономические показатели и характеристики объекта, в том числе мощность и производительность</p> <p>7. Режим работы производства</p> <p>8. Состав и виды работ, выполняемых заказчиком</p>
<p>Содержание основных данных и требований</p>	<p>1</p>

17. Требуемая к мероприятиям	Согласно действующим норм и правил РФ
16. Требуемая к природоохранным	Согласно действующим норм и правилам РФ
15. Требуемая к сметной документации	<p>Расчет стоимости работ производится согласно Методике определения стоимости строительной продукции на территории Российской Федерации (МДС 81-35.2004) по сборникам «Территориальные единичные расценки» (Тер-2001 ред 2017г.) с применением ежеквартальных индексов перевода в текущие цены СМР, публикуемых в Информационном бюллетене, выпускаемом КОБУ «Региональный центр ценообразования в строительстве». Материалы, отсутствующие в базе ТЕР-2001 и непредставленные в сборнике «Стройцена» должны подтверждаться прайс-листами поставщиков или завод-изготовитель.</p> <p>Сметный расчет должен быть выполнен на ЭВМ с использованием программного комплекса «Гранд-Смета» Сметы на строительно-монтажные работы выполняются 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>
14. Исходные данные для выполнения работ	<p>Заказчик предоставляет следующие исходные данные:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Техническое задание. 2. Проект производства работ. 3. Смету на производство работ <p>Вся дополнительная информация (исходные данные) выдается по запросу подрядной организации.</p>
13. Требуемая к технологическим решениям	См. п.9
12. Оформление принимаемых решений в ходе выполнения работ	Согласования с Заказчиком в виде писем, протоколов, актов совещаний с вынесением решений, дополнительных соглашений.
11. Состав разделов документации и требования к их содержанию	Согласно Проекта производства работ
10. Требуемая к используемому оборудованию (включая источник поставки – заказчик/подрядчик, гарантийные требования, сроки поставки и пр.)	<p>Согласно Проекта производства работ</p> <p>Гарантия на оборудование и материалы в соответствии с гарантийными обязательствами завод-изготовитель</p>
9. Состав и виды работ, выполняемых подрядчиком	<p>Согласно предоставляемой проектной документацией провести работы по строительству закрытого павильона. Выполнить работы по модернизации КНС-2 с автоматизацией систем управления (АСУ ТП). Выполнить работы по реконструкции сетей электроснабжения канализационной насосной станции.</p> <p>Обеспечивать строительство строительных материалов и изделий требующих технических регламентов, проектной и рабочей документации.</p> <p>Сформировать и сдать Заказчику исполнительную документацию.</p> <p>Обеспечить безопасность труда на строительной площадке, безопасность строительных работ для окружающей среды и населения.</p> <p>Обеспечить охрану строительных площадок и сохранность объекта до его приемки Заказчиком.</p>

<p>1. Заказчик (наименование, адрес, платёжные и контактные реквизиты)</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Ульяновский областной волюканал» (ООО «Ульяновскооблаволюканал») Юр. адрес: 433508 РФ, Ульяновская обл. г. Димитровград, ул. Куйбышева, 150 2 этаж Почт. адрес: 433508 РФ, Ульяновская обл. г. Димитровград, ул. Куйбышева, 150 ИНН 7728778215 КПП 732501001 ОПРН 111774656551 Банковские реквизиты: P/C 40702810369000003641 K/C 30101810000000000602 в Ульяновском отделеении №8588 ПАО СБЕРБАНК г. Ульяновск БИК 047308602</p>
1	2
<p>Перечень основных данных и требований</p>	<p>Содержание основных данных и требований</p>

на выполнение работ по автоматизации КНС 3.

Раздел 2.2

28. Дополнительная информация	-
27. Условия оплаты	Стомимость работ определяется сметным расчетом, условиями договора
26. Дополнительные требования и особые условия	Работы выполняются с соблюдением требований Правил охраны труда и технологической безопасности
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, gdx)
24. Требования к составу и содержанию документов, передаваемых подрядчиком заказчику	Исполнительная документация на проект. Руководство по эксплуатации оборудования. Паспорта на установленное оборудование.
23. Требования по согласованию проектной документации	Не требуется.
22. Сроки выполнения работ (по основным этапам)	90 дней со дня подписания договора и получения всех исходных данных, указанных в п.14 ТЗ
21. Требования к разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций (ИТМ ГОЧС)	Согласно действующим норм и правил РФ
20. Требования по утилизации (захоронению) отходов	По согласованию с Заказчиком
19. Технические требования к технологическому оборудованию	См п.10
18. Требования к схеме планировочной организации земельного участка	----
архитектурным, конструктивным и объёмно-	

<p>тел 8-84235-2-58-72 Главный управляющий директор: Мухин Михаил Александрович, действует на основании доверенности № 115 от 18.06.2018</p>	<p>2. Основание для проведения работ</p>	<p>3. Наименование и местоположение объекта</p>	<p>4. Источник финансирования</p>	<p>5. Цель и назначение работ</p>	<p>6. Основные технико-экономические показатели и характеристика объекта, в том числе мощность и производительность</p>	<p>7. Режим работы производства</p>	<p>8. Состав и виды работ, выполняемых заказчиком</p>	<p>9. Состав и виды работ, выполняемых подрядчиком</p>	<p>10. Требуемая к исполняемому оборудованию (включая источник поставки – заказчик/подрядчик, гарантийные требования, сроки поставки и пр.)</p>	<p>11. Состав разделов документации и требования к их содержанию</p>	<p>12. Оформление принимаемых решений в ходе выполнения работ</p>	<p>13. Требуемая к технологическим решениям</p>	<p>14. Исходные данные для выполнения работ</p>	<p>15. Требуемая к сметной документации</p>
<p>Итого: 115 от 18.06.2018</p>	<p>2. Основание для проведения работ</p>	<p>3. Наименование и местоположение объекта</p>	<p>4. Источник финансирования</p>	<p>5. Цель и назначение работ</p>	<p>6. Основные технико-экономические показатели и характеристика объекта, в том числе мощность и производительность</p>	<p>7. Режим работы производства</p>	<p>8. Состав и виды работ, выполняемых заказчиком</p>	<p>9. Состав и виды работ, выполняемых подрядчиком</p>	<p>10. Требуемая к исполняемому оборудованию (включая источник поставки – заказчик/подрядчик, гарантийные требования, сроки поставки и пр.)</p>	<p>11. Состав разделов документации и требования к их содержанию</p>	<p>12. Оформление принимаемых решений в ходе выполнения работ</p>	<p>13. Требуемая к технологическим решениям</p>	<p>14. Исходные данные для выполнения работ</p>	<p>15. Требуемая к сметной документации</p>

<p>территории Российской Федерации (МДС 81-35.2004) по сборникам «Территориальных единичных расценок» (Тер-2001 ред 2017г.) с применением ежеквартальных индексов перевода в текущие цены СМР, публикуемых в Информационном бюллетене, выпускаемом КОТБУ «Региональный центр ценообразования в строительстве». Материалы, отсутствующие в базе ТЕР-2001 и непредставленные в сборнике «Стройцена» должны подтверждаться прайс-листами поставщиков или заводом-изготовителем.</p> <p>Сметный расчеты должны быть вышущены на ЭВМ с использованием программного комплекса «Лранд-Смета» Сметы на строительные-монтажные работы вышущены в базисных ценах 2001г (действующей редакции на момент выдачи документации ООО «Ульяновскобводоканал») с пересчетом в текущие цены (на период передачи документации ООО «Ульяновскобводоканал») ресурсным методом с привязкой к территории Ульяновской области</p>	<p>16. Требования к природоохранным мероприятиям</p>	<p>Согласно действующим норм и правил РФ</p>	<p>17. Требования к архитектурным, конструктивным и объёмно-планировочным решениям</p>	<p>Согласно проекта</p>	<p>18. Требования к схеме планировочной организации земельного участка</p>	<p>См п.10</p>	<p>19. Технические требования к технологическому оборудованию</p>	<p>По согласованию с Заказчиком</p>	<p>20. Требования по утилизации (захоронению) отходов</p>	<p>21. Требования к разработке инженерно-технических мероприятий гражданско-оборонной и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций (ИТМ ЧЧС)</p>	<p>90 дней со дня подписания договора и получения всех исходных данных, указанных в п.14 ТЗ</p>	<p>22. Сроки выполнения работ (по основным этапам)</p>	<p>Не требуется.</p>	<p>23. Требования по согласованию проектной документации</p>	<p>Исполнительная документация на проект. Руководство по эксплуатации оборудования. Паспорта на установленное оборудование.</p>	<p>24. Требования к составу и содержанию документации, предоставляемых подрядчиком</p>	<p>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, gdstx)</p>	<p>25. Требования по количеству экземпляров документации, предоставляемой заказчику</p>	<p>Работы выполняются с соблюдением требований Иравил охраны труда и технологической безопасности</p>	<p>26. Дополнительные требования и особые условия</p>	<p>Стоимость работ определяется сметным расчетом, условиями договора</p>	<p>27. Условия оплаты</p>	<p>-</p>	<p>28. Дополнительная информация</p>
--	--	--	--	-------------------------	--	----------------	---	-------------------------------------	---	---	---	--	----------------------	--	---	--	---	---	---	---	--	---------------------------	----------	--------------------------------------

Перечень основных данных и требований	1	2
<p>1. Заказчик (наименование, адрес, платежные и контактные реквизиты)</p> <p>Общество с ограниченной ответственностью «Ульяновский областной водоканал» (ООО «Ульяновскоеобловодоканал») Юр. адрес: 433508 РФ, Ульяновская обл. г.Димитровград, ул. Куйбышева, 150 2 этаж Почт. адрес: 433508 РФ, Ульяновская обл. г.Димитровград, ул. Куйбышева, 150 ИНН 7728778215 КПП 732501001 ОГРН 117746565551 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: Мухин Михаил Александрович, действует на основании доверенности № 115 от 18.06.2018</p>	<p>2. Основание для проведения работ</p>	<p>Инвестиционная программа на 2019г</p>
<p>3. Наименование и местоположение объекта</p>	<p>Канализационная насосная станция КНС-5 расположена по адресу ул.Свицкая, 17Б</p>	<p>Инвестсоставляющая</p>
<p>4. Источник финансирования</p>	<p>Инвестсоставляющая</p>	<p>Модернизация канализационной насосной станции</p>
<p>5. Цель и назначение работ</p>	<p>Модернизация канализационной насосной станции</p>	<p>Канализационная насосная станция КНС-5. На станции установлено три насоса СМ 125-80-315. Объем перекачиваемых стоков 160 куб.м/ч</p>
<p>6. Основные технические характеристики объекта, в том числе мощность и производительность</p>	<p>Канализационная насосная станция КНС-5. На станции установлено три насоса СМ 125-80-315. Объем перекачиваемых стоков 160 куб.м/ч</p>	<p>Канализационная насосная станция</p>
<p>7. Режим работы производства</p>	<p>Круглосуточные, в течение года</p>	<p>Проект модернизации станции (Предоставление проекта по модернизации станции)</p>
<p>8. Состав и виды работ, выполняемых заказчиком</p>	<p>Состав и виды работ, выполняемых подрядчиком</p>	<p>Согласно предоставляемой проектной документацией провести работы по демонтажу существующих фундаментов под насосным оборудованием с заменой на вьюны возводимые. Заменить насосное оборудование, арматуры и контрольно-измерительные приборы на всасывающих и напорных линиях вьюны установив насосных агрегатах. Выполнить работы по модернизации КНС-5 с автоматизацией систем управления (АСУ ТП). Выполнить работы по реконструкции сетей электроснабжения канализационной насосной станции.</p>
<p>9. Состав и виды работ, выполняемых подрядчиком</p>	<p>Состав и виды работ, выполняемых подрядчиком</p>	<p>Осуществлять строительный контроль, в том числе за соответствием применяемых строительных материалов и изделий требованиям технических регламентов, проектной и рабочей документацией.</p> <p>Формировать и сдать Заказчику исполнительную документацию.</p> <p>Обеспечить безопасность труда на строительной площадке, безопасность строительных работ для окружающей среды и населения.</p> <p>Обеспечить охрану стройплощадки и сохранность объекта</p>

до его приемки Заказчиком.	
<p>10. Требуется к используемому оборудованию (включая источник поставки – заказчик/подрядчик, гарантия/требуется, сроки поставки и пр.)</p> <p>Согласно Проекту производству работ</p> <p>Гарантия на оборудование и материалы в соответствии с гарантийными обязательствами заводо-изготовителей</p>	<p>11. Состав разделов документации и требования к их содержанию</p> <p>12. Оформление принимаемых решений в ходе выполнения работ</p>
<p>Согласования с Заказчиком в виде писем, протоколов, актов совещаний с вынесением решений, дополнительных соглашений.</p>	<p>13. Требуется к технологическим решениям</p>
<p>Заказчик предоставляет следующие исходные данные:</p> <p>1. Техническое задание.</p> <p>2. Проект производства работ.</p> <p>3. Смету на производство работ</p> <p>Вся дополнительная информация (исходные данные) выдается по запросу Подрядной организации.</p>	<p>14. Исходные данные для выполнения работ</p>
<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 2017г.) с применением ежеквартальных индексов перевода в текущие цены СМР, публичкуемых в Информационном бюллетене, выпускаемом КОРБУ «Региональный центр ценообразования в строительстве». Материалы, отсутствующие в базе ТЕР-2001 и непереведенные в сборнике «Стройцена» должны быть подтверждаться прайс-листами поставщиков или заводо-изготовителей.</p> <p>Сметный расчеты должны быть вышпечены на ЭВМ с использованием Программного комплекса «Иранд-Смета»</p> <p>Сметы на строительно-монтажные работы вышпечить в базисных ценах 2001г (действующей редакции на момент выдачи документации ООО «Ульяновскоболоканал») с пересчетом в текущие цены (на период передачи документации ООО «Ульяновскоболоканал») ресурсным методом с привязкой к территории Ульяновской области</p>	<p>15. Требуется к сметной документации</p>
<p>Согласно действующим норм и правил РФ</p>	<p>16. Требуется к природоохранным мероприятиям</p>
<p>Согласно проекту</p>	<p>17. Требуется к архитектурным, конструктивным и объемно-планировочным решениям</p>
<p>См п.10</p>	<p>18. Требуется к схеме планировочной организации земельного участка</p> <p>19. Технические требования к технологическому оборудованию</p>
<p>По согласованию с Заказчиком</p>	<p>20. Требуется по утилизации (захоронению) отходов</p>
<p>Согласно действующим норм и правил РФ</p>	<p>21. Требуется к разработке инженерно-технических мероприятий Гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций (ИТМ ГОЧС)</p>

Перечень основных данных и требований		Содержание основных данных и требований	
1. Заказчик (наименование, адрес, платежные и контактные реквизиты)	Общество с ограниченной ответственностью «Ульяновский областной водоканал» (ООО «Ульяновскоеоблаводоканал») Юр. адрес: 433508 РФ, Ульяновская обл. г. Димитровград, ул. Куйбышева, 150 2 этаж 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: Мухин Михаил Александрович, действует на основании доверенности № 115 от 18.06.2018	2. Основание для проведения работ	Инвестиционная программа на 2019г
3. Наименование и местоположение объекта	Канализационная насосная станция КНС-6 расположенная по адресу ул.Куйбышева, 34В	4. Источники финансирования	Инвестсоставляющая
5. Цель и назначение работ	Модернизация канализационной насосной станции.	6. Основные технико-экономические показатели и характеристика объекта, в том числе мощность и производительность	Канализационная насосная станция КНС-6. На станции установлено два насоса СМ 125-80-315. Объем перекачиваемых стоков 80 куб.м/ч
7. Режим работы производства	Круглосуточный, в течение года	8. Состав и виды работ, выполняемых заказчиком	Проект модернизации станции (Предоставление проекта по модернизации станции)
9. Состав и виды работ,	Согласно предоставленной проектной документацией		

Раздел 2.4
на выполнение работ по автоматизации КНС 6.

22. Сроки выполнения работ (по основным этапам)	90 дней со дня подписания договора и получения всех исходных данных, указанных в п.14 ТЗ
23. Требования по согласованию проектной документации	Не требуется.
24. Требования к составу и содержанию документов, передаваемых подрядчиком заказчику	Исполнительная документация на проект. Руководство по эксплуатации оборудования. Паспорта на установленное оборудование.
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, pdf)
26. Дополнительные требования и особые условия	Работы выполняются с соблюдением требований И правил охраны труда и технологической безопасности
27. Условия оплаты	Стоимость работ определяется сметным расчетом, условиями договора
28. Дополнительная информация	-

<p>16. Требуемая документация к</p>	<p>Согласно действующим норм и правилам РФ</p> <p>методом с привязкой к территории Ульяновской области документация ООО «Ульяновскоблводоканал») ресурсным пересчетом в текущие цены (на период передачи выдачи документации ООО «Ульяновскоблводоканал») с базисных ценах 2011г (действующей редакции на момент Сметы на строительном-монтажные работы выполнить в использовании Программного комплекса «Гранд-Смета» Сметный расчеты должны быть выполнены на ЭВМ с изготовителей.</p> <p>подтверждаться прайс-листами поставщиков или заводских предприятий в сборнике «Стройцена» должны материалы, отсутствующие в базе ТЕР-2001 и «Региональный центр ценообразования в строительстве». Информационном бюллетене, выпускаемом КОТБУ перевода в текущие цены СМР, публикуемых в 2001 ред 2017г.) с применением ежеквартальных индексов сборникам «Территориальных единичных расценок» (Тер-сборник Российской Федерации (МДС 81-35.2004) по определению стоимости строительной продукции на территории Ульяновской области) согласно Методике Расчет стоимости работ производится согласно Методике выдается по запросу Лицевой организации.</p>
<p>15. Требуемая документация к сметной документация</p>	<p>1. Техническое задание.</p> <p>2. Проект производства работ.</p> <p>3. Смету на производство работ.</p> <p>Вся дополнительная информация (исходные данные)</p>
<p>14. Исходные данные для выполнения работ</p>	<p>Заказчик предоставляет следующие исходные данные:</p>
<p>13. Требуемая к технологическим решениям</p>	<p>См. п. 9</p>
<p>12. Оформление принимаемых решений в ходе выполнения работ</p>	<p>Согласования с Заказчиком в виде писем, протоколов, актов совещаний с вынесением решений, дополнительных соглашений.</p>
<p>11. Состав разделов документации и требования к их содержанию</p>	<p>Согласно Проекта производства работ</p>
<p>10. Требуемая к используемому оборудованию (включая источник поставки – заказчик/подрядчик, гарантийные требования, сроки поставки и пр.)</p>	<p>Согласно Проекта производства работ</p> <p>Гарантиями обязательствами заводами-изготовителями</p>
<p>Выполняемых подрядчиком</p>	<p>провести работы по демонтажу существующих фундаментов под насосным оборудованием с заменой на вновь возводимые. Заменить насосное оборудование, арматуры и контрольно-измерительные приборы на всасывающих и напорных линиях вновь устанавливаемых насосных агрегатах. Выполнить работы по модернизации КНС-6 с автоматизацией систем управления (АСУ ТП). Выполнить каналы по реконструкции сетей электроснабжения осуществлять строительный контроль, в том числе за соответствием применяемых строительных материалов и изделий требованиям технических регламентов, проектной и рабочей документации.</p> <p>Сформировать и сдать Заказчику исполнительную документацию.</p> <p>Обеспечить безопасность труда на строительной площадке, безопасность строительных работ для окружающей среды и населения.</p> <p>Обеспечить охрану стройплощадки и сохранность объекта до его приемки Заказчиком.</p>

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 волоканал» (ООО «Ульяновсковолокна») Юр. адрес: 433508 РФ, Ульяновская обл. г. Димитровград, ул. Куйбышева, 150 2 этаж Почт. адрес: 433508 РФ, Ульяновская обл. г. Димитровград, ул. Куйбышева, 150 ИНН 7728778215 КПП 732501001 ОГРН 111774656551 Банковские реквизиты: Р/С 4070281036900003641 К/С 3010181000000000602 в Ульяновском отделении №8588

Раздел 2.5
на выполнение работ по автоматизации КНС 7.

природоохранным мероприятиям	
17. Требования к архитектурным, конструктивным и объёмно-планировочным решениям	Согласно проекта
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 действующим норм и правил РФ
22. Сроки выполнения работ (по основным этапам)	90 дней со дня подписания договора и получения всех исходных данных, указанных в п. 14 ТЗ
23. Требования по согласованию проектной документации	Не требуется.
24. Требования к составу и содержанию документов, передаваемых подрядчиком заказчику	Исполнительная документация на проект. Руководство по эксплуатации оборудования. Паспорта на установленное оборудование.
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, gsfx)
26. Дополнительные требования и особые условия	Работы выполняются с соблюдением требований Правил охраны труда и технологической безопасности
27. Условия оплаты	Стоимость работ определяется сметным расчётом, условиями договора
28. Дополнительная информация	-

ПАО СБЕРБАНК г. Ульяновск БИК 047308602 тел 8-84235-2-58-72 Главный управляющий директор: Мухин Михаил Александрович, действует на основании доверенности № 115 от 18.06.2018	2. Основание для проведения работ Инвестиционная программа на 2019г	3. Наименование и местоположение объекта Канализационная насосная станция КНС-7 расположена по адресу ул.Куйбышева, 8г	4. Источник финансирования Инвестсоставляющая	5. Цель и назначение работ Модернизация канализационной насосной станции.	6. Основные технические характеристики объекта, в том числе мощность и производительность Канализационная насосная станция КНС-7. На станции установлено три насоса СМ 125-80-315. Объем перекачиваемых стоков 160 куб.м/ч	7. Режим работы производства круглосуточный, в течение года	8. Состав и виды работ, выполняемых заказчиком Проект модернизации станции	9. Состав и виды работ, выполняемых подрядчиком Согласно предоставленной проектной документацией провести работы по демонтажу существующих фундаментов под насосным оборудованием с заменой на вновь возводимые. Заменить насосное оборудование, арматуры и контрольно-измерительные приборы на всасывающих и напорных линиях вновь установленных насосных агрегатах. Выполнить работы по модернизации КНС-7 с автоматизацией систем управления (АСУ ТП). Выполнить работы по реконструкции сетей электроснабжения канализационной насосной станции.	10. Требования к используемому оборудованию (включая источник поставки – заказчик/подрядчик, гарантийные требования, сроки поставки и пр.) Согласно Проекта производству работ Гарантия на оборудование и материалы в соответствии с гарантийными обязательствами завод-изготовитель	11. Состав разделов документации и требования к их содержанию Согласно Проекта производству работ	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 работ Заказчик предоставляет следующие исходные данные: 1. Техническое задание. 2. Проект производства работ. 3. Смету на производство работ Вся дополнительная информация (исходные данные) выдается по запросу Подрядной организацией.
---	--	---	--	--	---	--	---	---	--	--	--	--	--

15. Требования к сметной документации	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 2017г.) с применением ежеквартальных индексов перевода в текущие цены СМР, публикуемых в Информационном бюллетене, выпускаемом КОБВУ «Региональный центр ценообразования в строительстве». Материалы, отсутствующие в базе ТЕР-2001 и непредставленные в сборнике «Стройцена» должны подтверждаться прайс-листами поставщиков или заводом-изготовителем.
16. Требования к природоохранным мероприятиям	Согласно действующим норм и правил РФ
17. Требования к архитектурным, конструктивным и объемно-планировочным решениям	Согласно проекта
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 гражданско-оборонч и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций (ИТМ ГОЧС)	Согласно действующим норм и правил РФ
22. Сроки выполнения работ (по основным этапам)	90 дней со дня подписания договора и получения всех исходных данных, указанных в п.14 ТЗ
23. Требования по согласованию проектной документации	Не требуется.
24. Требования к составу и содержанию документов, передаваемых подрядчиком	Исполнительная документация на проект. Руководство по эксплуатации оборудования. Паспорта на установленное оборудование.
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, gdstx)
26. Исполнительные требования и особые условия	Работы выполняться с соблюдением требований Правил охраны труда и технологической безопасности
27. Условия оплаты	Стоимость работ определяется сметным расчетом, условиями договора
28. Исполнительная информация	-

Содержание основных данных и требований	Перечень основных данных и требований
2	1
<p>Общество с ограниченной ответственностью «Ульяновский областной волоканал» (ОО «Ульяновскоблволоканал») Юр. адрес: 433508 РФ, Ульяновская обл. г. Димитровград, ул. Куйбышева, 150 2 этаж Почт. адрес: 433508 РФ, Ульяновская обл. г. Димитровград, ул. Куйбышева, 150 ИНН 7728778215 КПП 732501001 ОГРН 111774656551 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: Мухин Михаил Александрович, действует на основании доверенности № 115 от 18.06.2018</p>	<p>1. Заказчик (наименование, адрес, платежные и контактные реквизиты)</p>
<p>Инвестиционная программа на 2019г</p>	<p>2. Основание для проведения работ</p>
<p>Канализационная насосная станция КНС-9 расположена по адресу ул. Пипкина, 1а</p>	<p>3. Наименование и местоположение объекта</p>
<p>Инвестсоставляющая</p>	<p>4. Источник финансирования</p>
<p>Модернизация канализационной насосной станции.</p>	<p>5. Цель и назначение работ</p>
<p>Канализационная насосная станция КНС-9. На станции установлено три насоса СМ 125-80-315. Объем перекачиваемых стоков 160 куб.м/ч</p>	<p>6. Основные технические характеристики объекта, в том числе мощность и производительность</p>
<p>Крупноузловые, в течение года</p>	<p>7. Режим работы производства</p>
<p>Проект модернизации станции</p>	<p>8. Состав и виды работ, выполняемых заказчиком</p>
<p>Согласно предоставленной проектной документацией провести работы по демонтажу существующих фундаментов под насосным оборудованием с заменой на вновь возводимые. Заменить насосное оборудование, арматуры и контрольно-измерительные приборы на всасывающих и напорных линиях вновь установленных насосных агрегатах. Выполнить работы по модернизации КНС-9 с автоматизацией системы управления (АСУ ТП). Выполнить работы по реконструкции сетей электроснабжения канализационной насосной станции. Осуществлять строительный контроль, в том числе за соответствием применяемых строительных материалов и изделий требованиям технических регламентов, проектной и рабочей документации. Сформировать и сдать заказчику исполнительную документацию. Обеспечить безопасность труда на строительной площадке, безопасность строительных работ для окружающей среды и</p>	<p>9. Состав и виды работ, выполняемых подрядчиком</p>

населения. Обеспечить охрану строительных объектов до его приемки Заказчиком.	
<p>10. Требуется к используемому оборудованию (включая источник поставки – заказчик/подрядчик, гарантийные требования, сроки поставки и пр.)</p> <p>11. Состав разделов документации и требования к их содержанию</p> <p>12. Оформление принимаемых решений в ходе выполнения работ</p> <p>13. Требуется к технологическим решениям</p>	
<p>14. Исходные данные для выполнения работ</p> <p>1. Техническое задание. 2. Проект производства работ. 3. Смету на производство работ Вся дополненная информация (исходные данные) выдается по запросу Подрядной организации.</p>	
<p>См. п.9</p>	
<p>Заказчик предоставляет следующие исходные данные:</p> <p>1. Техническое задание. 2. Проект производства работ. 3. Смету на производство работ Вся дополненная информация (исходные данные) выдается по запросу Подрядной организации.</p>	<p>15. Требуется к сметной документации</p> <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 2017г.) с применением ежеквартальных индексов перевода в текущие цены СМР, публикуемых в Информационном бюллетене, выпускаемом КОТБУ «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 расчет должен быть вышущен на ЭВМ с использованием программного комплекса «Гранд-Смета» Сметы на строительно-монтажные работы выполняться в базисных ценах 2001г (действующей редакции на момент выдачи документации ООО «Ульяновскобводоканал») с пересчетом в текущие цены (на период передачи документации ООО «Ульяновскобводоканал») ресурсным методом с привязкой к территории Ульяновской области</p>
<p>16. Требуется к природоохранным мероприятиям</p> <p>17. Требуется к архитектурным, конструктивным и объемно-планировочным решениям</p> <p>18. Требуется к схеме планировочной организации земельного участка</p> <p>19. Технические требования к технологическому оборудованию</p> <p>20. Требуется планирования по утилизации (захоронению) отходов</p> <p>21. Требуется к разработке инженерно-технических мероприятий гражданской</p>	
<p>Согласно действующим норм и правам РФ</p>	
<p>Согласно проекту</p>	
<p>См п.10</p>	
<p>По согласованию с Заказчиком</p>	
<p>Согласно действующим норм и правам РФ</p>	

обороня и мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций (ИТМ ГОЧС)	
22. Сроки выполнения работ (по основным этапам)	90 дней со дня подписания договора и получения всех исходных данных, указанных в п.14 ТЗ
23. Требуется по согласованию проектной документацией	Не требуется.
24. Требуется к составу и содержанию документов, передаваемых подрядчиком заказчику	Исполнительная документация на проект. Руководство по эксплуатации оборудования. Паспорта на установленное оборудование.
25. Требуется по количеству экземпляров документации, передаваемой заказчику	3 экземпляра в печатном виде, 1 экземпляр в электронном виде на CD, DVD диск, USB flash накопителье либо по электронной почте в читаемом формате (Word, Excel, dwg, gdx)
26. Дополнительные требования и особые условия	Работы выполняются с соблюдением требований Правил охраны труда и технологической безопасности
27. Условия оплаты	Стоимость работ определяется сметным расчетом, условиями договора
28. Дополнительная информация	-

Раздел 2.7

на выполнение работ по автоматизации КНС 12

Перечень основных данных и требований	1
1. Заказчик (наименование, адрес, платежные и контактные реквизиты)	Общество с ограниченной ответственностью «Ульяновский областной волоканал» (ОО «Ульяновскоеобловоканал») Юр. адрес: 433508 РФ, Ульяновская обл. г.Димитровград, ул. Куйбышева, 150 2 этаж Почт. адрес: 433508 РФ, Ульяновская обл. г.Димитровград, ул. Куйбышева, 150 ИНН 7728778215 КПП 732501001 ОГРН 1117746565551 Банковские реквизиты: Р/С 40702810369000003641 К/С 3010181000000000602 в Ульяновском отделении №8588 ПАО СБЕРБАНК г. Ульяновск БИК 047308602 тел 8-84235-2-58-72 Главный управляющий директор: Мухин Михаил Александрович, действует на основании доверенности № 115 от 18.06.2018
2. Основание для проведения работ	Инвестиционная программа на 2019г
3. Наименование и местоположение объекта	Канализационная насосная станция КНС-12 расположенная по адресу ул.Восточная, 32а
4. Источник финансирования	Инвестсоставляющая
5. Цель и назначение работ	Модернизация канализационной насосной станции.
6. Основные технико-экономические показатели и характеристика объекта, в том числе мощность и производительность	Канализационная насосная станция КНС-12. На станции установлено три насоса СМ 150-125-315. Объем перекачиваемых стоков 175 куб.м/ч
7. Режим работы производства	Круглосуточный, в течение года
8. Состав и виды работ, выполняемых заказчиком	Проект модернизации станции (Предоставление проекта по модернизации станции)

<p>9. Состав и виды работ, выполняемых подрядчиком</p>	<p>Согласно подготовленной проектной документацией</p> <p>провести работы по демонтажу существующих фундаментов под насосным оборудованием с заменой на вновь возводимые. Заменить насосное оборудование, арматуры и контрольно-измерительные приборы на всасывающих и напорных линиях вновь устанавливаемых насосных агрегатах. Выполнить работы по модернизации КНС-9 с автоматизацией систем управления (АСУ ТП). Выполнить работы по реконструкции сетей электроснабжения канализационной насосной станции.</p> <p>Осуществлять строительный контроль, в том числе за соответствием применяемых строительных материалов и изделий требованиям технических регламентов, проектной и рабочей документации.</p> <p>Формировать и сдать Заказчику исполнительную документацию.</p> <p>Обеспечить безопасность труда на строительной площадке, безопасность строительных работ для окружающей среды и населения.</p> <p>Обеспечить охрану стройплощадки и сохранность объекта до его приемки Заказчиком.</p>
<p>10. Требования к используемому оборудованию (включая источник поставки – заказчик/подрядчик, гарантийные требования, сроки поставки и пр.)</p> <p>11. Состав разделов документации и требования к их содержанию</p> <p>12. Оформление принимаемых решений в ходе выполнения работ</p> <p>13. Требования к технологическим решениям</p> <p>14. Исходные данные для выполнения работ</p>	<p>Согласно Проекта производству работ</p> <p>Гарантия на оборудование и материалы в соответствии с гарантийными обязательствами завода-изготовителя</p> <p>10. Требования к используемому оборудованию (включая источник поставки – заказчик/подрядчик, гарантийные требования, сроки поставки и пр.)</p> <p>11. Состав разделов документации и требования к их содержанию</p> <p>12. Оформление принимаемых решений в ходе выполнения работ</p> <p>13. Требования к технологическим решениям</p> <p>14. Исходные данные для выполнения работ</p> <p>Заказчик предоставляет следующие исходные данные:</p> <p>1. Техническое задание.</p> <p>2. Проект производства работ.</p> <p>3. Смету на производство работ</p> <p>Вся дополненная информация (исходные данные) выдана по запросу Подрядной организации.</p>
<p>15. Требования к сметной документации</p>	<p>Сметный расчет должен быть выполнен на ЭВМ с использованием Программного комплекса «Грант-Смета» Сметы на строительно-монтажные работы выполняться в базисных ценах 2011г (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>

Техническое задание заполнил (Ф.И.О., должность) Юсупов Линур Фидалиевич, инженер ПТО
 Адрес: г. Димитровград, ул. Куйбышева, д.150
 Тел. 8 4235 2-66-27
 E-mail: lyusupov@ulcomsys.ru

16. Требуется к природоохранным мероприятиям	Согласно действующим норм и правил РФ
17. Требуется к архитектурным, конструктивным и объёмно-планировочным решениям	Согласно проекта
18. Требуется к схеме планировочной организации земельного участка	----
19. Технические требования к технологическому оборудованию	См п.10
20. Требуется по утилизации (захоронению) отходов	По согласованию с Заказчиком
21. Требуется к разработке инженерно-технических мероприятий гражданско-оборонной и мероприятий по предотвращению чрезвычайных ситуаций (ИТМ ГОЧС)	Согласно действующим норм и правил РФ
22. Сроки выполнения работ (по основным этапам)	90 дней со дня подписания договора и получения всех исходных данных, указанных в п.14 ТЗ
23. Требуется по согласованию проектной документации	Не требуется.
24. Требуется к составу и содержанию документов, предоставляемых подрядчиком	Исполнительная документация на проект. Руководство по эксплуатации оборудования. Паспорта на установленное оборудование.
25. Требуется 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, gis/x)
26. Дополнительные требования и особые условия	Работы выполняться с соблюдением требований Правил охраны труда и технологической безопасности
27. Условная оплата	Стоимость работ определяется сметным расчётом, условиями договора
28. Дополнительная информация	-