

Утверждаю
Главный управляющий директор
ООО «Ульяновскоеводоканал»
Мухин М.А.
Заказчик

«____» _____ 20____ г.

Согласовано

Подписчик

«____» _____ 20____ г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Раздел 2.1

на строительство павильона и модернизации КНС-2.

Перечень основных данных и требований	
1	1. Заказчик (наименование, адрес, платежные и контактные реквизиты)
Общество с ограниченной ответственностью «Ульяновский областной водоканал» (ООО «Ульяновскоеводоканал») 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	
Инвестиционная программа на 2019г	
2. Основание для проведения работ	Канализационная насосная станция КНС-2 расположенная по адресу ул.Черемшанская, 87а Инвестсоставляющая Строительство закрытого павильона и модернизация Канализационной насосной станции.
3. Наименование и местоположение объекта	Канализационная насосная станция КНС-2. Станция колодезного типа, с установленными двумя погружными насоса. .
4. Источник финансирования	Цель и назначение работ
5. Цель и назначение работ	Основные технико-экономические показатели и характеристики объекта, в том числе мощность и производительность
6. Основные технико-экономические показатели и характеристики объекта, в том числе мощность и производительность	7. Режим работы производства
8. Состав и виды работ, выполняемых заказчиком	8. Состав и виды работ, выполняемых заказчиком

<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>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>Осуществлять строительный контроль, в том числе за соответствием применяемых строительных материалов и изданий требований 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 площадки и сохранность объекта до его приемки Заказчиком.</p> <p>Согласно Проекту производства работ</p> <p>Гарантия на оборудование и материалы в соответствии с гарантийными обязательствами завода-изготовителя</p> <p>Согласно Проекту производства работ</p> <p>11. Состав разделов документации и требования к их содержанию</p> <p>Согласования с Заказчиком в виде писем, протоколов, актов совещаний с вынесением решений, дополнительных соглашений.</p> <p>См. п.9</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>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 КОРБУ Региональный центр ценообразования в строительстве. Материалы, отсутствующие в базе ТЕР-2001 и непредставленные в сборнике «Стройцена» должны подтверждаться прайс-листами поставщиков или заводо-изготовителей.</p> <p>Сметный расчет должен быть вышущен на ЭВМ с использованием программного комплекса «Лранд-Смета» 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> <p>Согласно действующим норм и правил РФ</p> <p>Согласно проекту</p>
<p>16. Требуемая к природоохранным мероприятиям</p>	<p>Согласно проекту</p>
<p>17. Требуемая к</p>	<p>Согласно проекту</p>

архитектурным, конструктивным и объёмно-планировочным решениям	
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, gis/x)
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	-

Раздел 2.2

на выполнение работ по автоматизации КНС 3.

Перечень основных данных и требований	1
1. Заказчик (наименование, адрес, платёжные и контактные реквизиты)	Общество с ограниченной ответственностью «Ульяновский областной водоканал» (ООО «Ульяновскоеобводоканал») 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 отделеении №8588 ПАО СБЕРБАНК г. Ульяновск БИК 047308602
Содержание основных данных и требований	2

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	Канализационная насосная станция КНС-3 расположенная по адресу ул.Алтайская, 69/1	Инвестсоставляющая	Модернизация канализационной насосной станции.	Канализационная насосная станция КНС-3. На станции установлено два насоса СМ 125-80-315. Объем перекачиваемых стоков 60 куб.м/ч	6. Основные технико-экономические показатели и характеристики объекта, в том числе мощность и производительность	7. Режим работы производства	Круглосуточный, в течение года	Проект модернизации станции (Предоставление проекта по модернизации станции)	Согласно предоставляемой 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-3 с автоматизацией систем 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 населения.	Обеспечить охрану стройплощадки и сохранность объекта до его приема Заказчиком.	10. Требования к используемому оборудованию (включая источник поставки – заказчик/подрядчик, гарантийные требования, сроки поставки и пр.)	1. Состав разделов документации и требования к их содержанию	12. Оформление принимаемых решений в ходе выполнения работ	13. Требования к технологическим решениям	14. Исходные данные для выполнения работ	15. Требования к сметной документации	Расчет стоимости работ производится согласно Методике определения стоимости строительной продукции на территории Российской Федерации	1. Техническое задание. 2. Проект производства работ. 3. Смета на производство работ Вся дополняющая информация (исходные данные) выдана по запросу Подрядной организацией.
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------	--------------------	------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------	--------------------------------	------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------	-------------------------------------------	------------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<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 заводских изготовителей.</p> <p>Сметный расчеты должны быть вышущены на ЭВМ с использованием программного комплекса «Гранд-Смета» Сметы на строительно-монтажные работы вышолнить в базисных ценах 2001г (действующей редакции на момент выдачи документации ООО «Ульяновскоеобводоканализ») с пересчетом в текущие цены (на период передачи документации ООО «Ульяновскоеобводоканализ») ресурсным методом с привязкой к территории Ульяновской области</p>	<p>16. Требования к природоохранным мероприятиям</p> <p>17. Требования к архитектурным, конструктивным и объёмно-планировочным решениям</p> <p>18. Требования к схеме планировочной организации земельного участка</p> <p>19. Технические требования к технологическому оборудованию</p> <p>20. Требования по утилизации (захоронению) отходов</p> <p>21. Требования к разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций (ИТМ ГОЧС)</p> <p>22. Сроки выполнения работ (по основным этапам)</p> <p>23. Требования по согласованию проектной документации</p> <p>24. Требования к составу и содержанию документов, предоставляемых подрядчиком заказчика</p> <p>25. Требования по количеству экземпляров документации, предоставляемой заказчику</p> <p>26. Дополнительные требования и особые условия</p> <p>27. Условия оплаты</p> <p>28. Дополнительная информация</p>
<p>Согласно действующим норм и правил РФ</p>	<p>17. Требования к архитектурным, конструктивным и объёмно-планировочным решениям</p>
<p>Согласно проекту</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>Согласно действующим норм и правил РФ</p>	<p>21. Требования к разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций (ИТМ ГОЧС)</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 документов, предоставляемых подрядчиком заказчика</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, gsf)</p>	<p>25. Требования по количеству экземпляров документации, предоставляемой заказчику</p>
<p>Работы выполнять с соблюдением требований Правил 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
1. Заказчик (наименование, адрес, платежные и контактные реквизиты)	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 1117746565551 Банковские реквизиты: Р/С 407028103690000003641 К/С 301018100000000000602 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-5 расположенная по адресу ул.Свицкая, 17Б
4. Источник финансирования	Инвестсоставляющая
5. Цель и назначение работ	Модернизация канализационной насосной станции.
6. Основные технико-экономические показатели и характеристики объекта, в том числе мощность и производительность	Канализационная насосная станция КНС-5. 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 (Предоставление проекта по модернизации станции)
9. Состав и виды работ, выполняемых подрядчиком	<p>Согласно предоставляемой проектной документацией провести работы по демонтажу существующих фундаментов под насосным оборудованием с заменой на вновы возводимые. Заменить насосное оборудование, арматуры и контрольно-измерительные приборы на всасывающих и напорных линиях вновь установленных 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>Осуществлять строительный контроль, в том числе за соответствием применяемых строительных материалов и изделий требованиям технических регламентов, проектной и рабочей документацией.</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</p>

до его приемки Заказчиком.	10. Требования к используемому оборудованию (включая источник поставки – заказчик/подрядчик, гарантийные требования, сроки поставки и пр.)	11. Состав разделов документации и требования к их содержанию	12. Оформление принимаемых решений в ходе выполнения работ	13. Требования к технологическим решениям	14. Исходные данные для выполнения работ	15. Требования к сметной документации	16. Требования к природоохранным мероприятиям	17. Требования к архитектурным, конструктивным и объемно-планировочным решениям	18. Требования к схеме планировочной организации земельного участка	19. Технические требования к технологическому оборудованию	20. Требования по утилизации (захоронению) отходов	21. Требования к разработке инженерно-технических мероприятий гражданских оборонных и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций (ИТМ ГОЧС)	Согласно действующим норм и правилам РФ
Согласно Проекта производству работ	Гарантия на оборудование и материалы в соответствии с гарантийными обязательствами заводо-изготовителей	Согласно Проекта производству работ	Согласования с Заказчиком в виде писем, протоколов, актов совещаний с вынесением решений, дополнительных соглашений.	См. п. 9	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 организации.	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 заводо-изготовителей. Сметный расчет должен быть вышущен на ЭВМ с использованием Программного комплекса «ЛРанг-Смета» Сметы на строительно-монтажные работы вышолнить 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	Согласно действующим норм и правилам РФ	Согласно проекта	----	См п. 10	По согласованию с Заказчиком	Согласно действующим норм и правилам РФ	Согласно действующим норм и правилам 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 выполнять с соблюдением требований Правил охраны труда и технологической безопасности
27. Условия оплаты	Стоимость работ определяется сметным расчетом, условиями договора
28. Дополнительная информация	-

Раздел 2.4
на выполнение работ по автоматизации КНС 6.

Перечень основных данных и требований	2
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, 34Б
4. Источник финансирования	Инвестсоставляющая
5. Цель и назначение работ	Модернизация канализационной насосной станции.
6. Основные технико-экономические показатели и характеристики 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 предоставляемой проектной документацией

<p>16. Требования к выполняемым 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 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>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>10. Требования к используемому оборудованию (включая источник поставки – заказчик/подрядчик, гарантийные требования, сроки поставки и пр.)</p>	<p>Согласно Проекта производства работ</p> <p>Гарантия на оборудование и материалы в соответствии с гарантийными обязательствами завод-изготовитель</p>
<p>11. Состав разделов документации и требования к их содержанию</p>	<p>Согласно Проекта производства работ</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. Требования к технологическим решениям</p>	<p>См. п. 9</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 дополнительная информация (исходные данные) выдается по запросу Подрядной организации.</p>
<p>15. Требования к сметной документации</p>	<p>Расчет стоимости работ производится согласно Методике определения стоимости строительно-монтажных работ 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 ЦМР, публикуемых в Информационном бюллетене, выпускаемом КОТБУ «Региональный центр ценообразования в строительстве». Материалы, отсутствующие в базе ТЕР-2001 и непредставленные в сборнике «Строительная» 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 выполнить в базисных ценах 2001г (действующей редакции на момент выдачи документации ООО «Ульяновскоеоблоблдоканал») с пересчетом в текущие цены (на период передачи документации ООО «Ульяновскоеоблоблдоканал») ресурсным методом с привязкой к территории Ульяновской области</p> <p>Согласно действующим норм и правилам РФ</p>
<p>16. Требования к</p>	

Перечень основных данных и требований	1	2	Содержание основных данных и требований
1. Заказчик (наименование, адрес, платежные и контактные реквизиты)	Общество с ограниченной ответственностью «Ульяновский областной водоканал» (ООО «Ульяновскоеводоканал») 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 ОТПР 11177465551 Банковские реквизиты: Р/С 40702810369000003641 К/С 30101810000000000602 В Ульяновском отделении №8588	2	

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 (ИПМ 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, gsfx)
26. Дополнительные требования и особые условия	Работы выполняться с соблюдением требований Правил охраны труда и технологической безопасности
27. Условия оплаты	Стоимость работ определяется сметным расчётом, условиями договора
28. Дополнительная информация	-

ИАО СБЕРБАНК г. Ульяновск БИК 047308602 тел 8-84235-2-58-72 Главный управляющий директор: Мухин Михаил 115 от 18.06.2018	2. Основание для проведения работ Инвестиционная программа на 2019г	3. Наименование и местоположение объекта Канализационная насосная станция КНС-7 расположенная по адресу ул.Куйбышева, 8г	4. Источник финансирования Инвестсоставляющая	5. Цель и назначение работ Модернизация канализационной насосной станции.	6. Основные технико-экономические показатели и характеристики объекта, в том числе мощность и производительность	7. Режим работы производства	8. Состав и виды работ, выполняемых заказчиком	9. Состав и виды работ, выполняемых подрядчиком	10. Требования к используемому оборудованию (включая источник поставки – заказчик/подрядчик, гарантийные требования, сроки поставки и пр.)	11. Состав разделов документации и требования к их содержанию	12. Оформление принимаемых решений в ходе выполнения работ	13. Требования к технологическим решениям	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 организации.
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------	------------------------------------------------	-------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------	-------------------------------------------	------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

15. Треования 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 КОЛВУ «Региональный центр ценообразования в строительстве». Материалы, отсутствующие в базе ТЕР-2001 и непредставленные в сборнике «Стройцена» должны подтверждаться прайс-листами поставщиков или заводом-изготовителем.	Сметный расчет должен быть выполнен на ЭВМ с использованием программного комплекса «Лранд-Смета» Сметы на строительно-монтажные работы выполняются в базисных ценах 2001г (действующей редакции на момент выдачи документации ООО «Ульяновскоеоблодоканал») с пересчетом в текущие цены (на период передачи документации ООО «Ульяновскоеоблодоканал») методом с привязкой к территории Ульяновской области
16. Треования к природоохранным мероприятиям	Согласно действующим норм и правил РФ	
17. Треования к архитектурным, конструктивным и объемно-планировочным решениям	Согласно проекта	
18. Треования к схеме планировочной организации земельного участка	----	
19. Технические требования к технологическому оборудованию	См п.10	
20. Треования по утилизации (захоронению) отходов	По согласованию с Заказчиком	
21. Треования 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. Треования по согласованию проектной документации	Не требуется.	
24. Треования к составу и содержанию документов, передаваемых подрядчиком	Исполнительная документация на проект. Руководство по эксплуатации оборудования. Паспорта на установленное оборудование.	
25. Треования 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. 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	-	

Перечень основных данных и требований		Содержание основных данных и требований	
1	1. Заказчик (наименование, адрес, контактные данные и контактные данные)	Общество с ограниченной ответственностью «Ульяновский областной водоканал» (ООО «Ульяновское водоканал») (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 407028103690000003641 К/С 301018100000000000602 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	
2	3. Наименование и местоположение объекта	Канализационная насосная станция КНС-9 расположенная по адресу ул. Пушкина, 1а	
		Инвестсоставляющая	
		Модернизация канализационной насосной станции.	
		Канализационная насосная станция КНС-9. На станции установлено три насоса СМ 125-80-315. Объем перекачиваемых стоков 160 куб.м/ч	
		6. Основные технико-экономические показатели и характеристики объекта, в том числе мощность и производительность	
		7. Режим работы производства	
		8. Состав и виды работ, выполняемых заказчиком	
		9. Состав и виды работ, выполняемых подрядчиком	
		Согласно предоставляемой 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 агрегатов. Выполнить работы по модернизации КНС-9 с автоматизацией систем 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 документацией.	
		Сформировать и сдать заказчику исполнительную документацию.	
		Обеспечить безопасность труда на строительной площадке, безопасность строительных работ для окружающей среды и документацию.	

населения.	Обеспечить охрану строительных и сохранность объекта до его приемки Заказчиком.	
10. Требуется 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. Требуется 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 организации.	
15. Требуется к сметной документации	Расчет стоимости работ производится согласно Методике определения стоимости строительно-монтажных работ 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 завод-изготовитель. Сметный расчет должен быть вышущен на ЭВМ с использованием Программного комплекса «ЛРанд-Смета» Сметы на строительно-монтажные работы вышланы в базисных ценах 2001г (действующей редакции на момент выдачи документации ООО «Ульяновскоеводоканал») с пересчетом в текущие цены (на период передачи документации ООО «Ульяновскоеводоканал») ресурсным методом с привязкой к территории Ульяновской области	
16. Требуется к природоохранным мероприятиям	Согласно действующим норм и правил РФ	
17. Требуется к архитектурным, конструктивным и объемно-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 гражданской	Согласно действующим норм и правил РФ	

оборонь и мероприятий 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	Не требуется.	Исполнительная документация на проект. Руководство по эксплуатации оборудования. Паспорта на установленное оборудование.	3 экземпляра в печатном виде, 1 экземпляр в электронном виде на CD, DVD диск, USB flash накопитель либо по электронной почте в читаемом формате (Word, Excel, dwg, gsfx)	Работы выполнять с соблюдением требований Правил охраны труда и технологической безопасности	26. Дополнительные требования и особые условия	27. Условия оплаты	28. Дополнительная информация
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Раздел 2.7
на выполнение работ по автоматизации КНС 12

Перечень основных данных и требований	1	Содержание основных данных и требований
	2	
<div>1. Заказчик (наименование, адрес, платежные и контактные реквизиты)</div> <div>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 407028103690000003641 К/С 301018100000000000602 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</div> <div>2. Основание для проведения работ</div> <div>Инвестиционная программа на 2019г</div> <div>3. Наименование и местоположение объекта</div> <div>Канализационная насосная станция КНС-12 расположенная по адресу ул.Восточная, 32а</div> <div>4. Источник финансирования</div> <div>Инвестсоставляющая</div> <div>5. Цель и назначение работ</div> <div>Модернизация канализационной насосной станции.</div> <div>6. Основные технико-экономические показатели и характеристики объекта, в том числе мощность и производительность</div> <div>Канализационная насосная станция КНС-12. На станции установлено три насоса СМ 150-125-315. Объем перекачиваемых стоков 175 куб.м/ч</div> <div>7. Режим работы производства</div> <div>Круглосуточный, в течение года</div> <div>8. Состав и виды работ, выполняемых заказчиком</div> <div>Проект модернизации станции (Предоставление проекта по модернизации станции)</div>		

<p>9. Состав и виды работ, выполняемых подрядчиком</p>	<p>Согласно предоставляемой 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 устанавливаемых насосных агрегатов. 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>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>
<p>10. Требования к используемому оборудованию (включая источник поставки – заказчик/подрядчик, гарантийные требования, сроки поставки и пр.)</p>	<p>Согласно Проекта 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>13. Требования к технологическим решениям</p>	<p>См. п. 9</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 дополнительная информация (исходные данные) выдается по запросу Подрядной организации.</p>
<p>15. Требования 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 заводо-изготовителей.</p> <p>Сметный расчеты должны быть вышущены на ЭВМ с использованием Программного комплекса «Гранд-Смета» Сметы на строительно-монтажные работы выполнить 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>

16. Требования к природоохранным мероприятиям	Согласно действующим норм и правил РФ
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 (ИМ 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. 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, gisx)
26. Дополнительные требования и особые условия	Работы выполнять с соблюдением требований Правил охраны труда и технологической безопасности
27. Условия оплаты	Стоимость работ определяется сметным расчётом, условиями договора
28. Дополнительная информация	-

Техническое задание заполнил (Ф.И.О., должность) Юсупов Линур Фидилбиевич, инженер ПТО

Адрес: г.Ленинград, ул.Куйбышева, д150

Тел. 8 84235 2-66-27 E-mail lyusupov@ulcomsys.ru

Заказчик

Генеральный подрядчик