

**УТВЕРЖДАЮ**  
Главный управляющий директор  
ООО «Самарские коммунальные системы»  
  
В.В. Бирюков



### ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ № СКС-2022-В-ИП-7.1.13.23

На выполнение строительно-монтажных работ по объекту:  
«Строительство сетей для обеспечения мероприятий по подключению объектов  
капитального строительства к системам водоотведения»  
«Канализационная линия Дн-225 мм. Канализационная линия Дн-160 мм.  
Канализационные выпуски Дн-110 мм»

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	Заказчик (наименование, адрес, платежные и контактные реквизиты)	ООО «Самарские коммунальные системы» Почтовый адрес: 443056, г. Самара, ул. Луначарского, д.56 ИНН 6312110828 КПП 631601001 ОГРН 1116312008340 РС 40702810903370000034 Филиал ГПБ в г. Самаре К/с 30101810000000000917 БИК 043601917 Главный управляющий директор Бирюков Владимир Вячеславович, действует на основании доверенности № 20 от 20.02.2021г. т.+7 (846) 336-14-02, факс +7(846)336-89-05 e-mail: <a href="mailto:oks@samcomsys.ru">oks@samcomsys.ru</a>
2	Основание для проведения работ	Договор о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе водоотведения.
3	Наименование и местоположение объекта	Строительство сетей для обеспечения мероприятий по подключению объектов капитального строительства к системам водоотведения. Канализационная линия Дн-225 мм. Канализационная линия Дн-160 мм. Канализационные выпуски Дн-110 мм. Местоположение: г. Самара, Кировский район, 18 км.
4	Источник финансирования	Плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения.
5	Цель и назначение работы	Устройство канализационных сетей для подключения (технологического присоединения) к централизованной системе водоотведения объекта присоединения.
6	Основные технико-экономические показатели и характеристики объекта, в том	В соответствии с разработанной проектной



	числе мощность и производительность, для линейных сооружений - протяженность, условный диаметр	документацией.
7	Режим работы производства	Непрерывный
8	Состав работ, выполняемых заказчиком	Предоставление проектно-сметной документации.
9	Состав и вид работ, выполняемых подрядчиком	<p>Выполнение комплекса работ по подключению в соответствии с разработанной проектной документацией настоящим ТЗ и объемами, указанными в сметной документации.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Подрядчик самостоятельно проводит необходимые согласования для получения ордера на производство земляных работ.</li> <li>2. Разрабатывает и согласовывает с заказчиком детальный график производства работ в течение 5 дней после подписания договора.</li> <li>3. Разрабатывает и согласовывает с заказчиком проект производства работ (ППР) в течение 5 дней после подписания договора.</li> <li>4. Разрабатывает и согласовывает с УГИБДД схему организации безопасности дорожного движения.</li> <li>5. Выполняет работы подготовительного периода: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ограждение территории строительной площадки;</li> <li>• Уточнение и закрепление на местности существующих подземных коммуникаций;</li> <li>• Доставка строительных материалов;</li> <li>• Оборудование специально отведенных мест для нужд пожаротушения;</li> <li>• Оборудование мест для сбора и временного хранения строительных отходов и бытового мусора</li> </ul> </li> <li>6. Выполняет работы основного периода в соответствии с проектной документацией.</li> <li>7. Обеспечивает присутствие в процессе выполнения работ всех необходимых служб и заинтересованных организаций (газ, связь, электросеть, МПП ВКХ, правообладатели земельных участков и др.), без ведома которых производство работ запрещено, а также при необходимости (в соответствии с требованиями УГИБДД УВД) выполняет установку дорожных знаков при проведении работ на проезжей части дорог, оплачивает снос зеленых насаждений, если такая необходимость возникает.</li> <li>8. Сдача территории после выполнения благоустройства собственнику по акту. Закрытие разрешения на производство работ.</li> <li>9. Работы выполнять в соответствии с Постановлением Главы г.о. Самара от 08.08.2019г. № 444 (с изменениями и дополнениями, действующими на момент производства</li> </ol>



		работ).
10	Требования к используемому оборудованию (включая источник поставки – заказчик / подрядчик, гарантийные требования, сроки поставки и пр.)	Поставку материалов осуществляет подрядчик. Тип и наименование – в соответствии с согласованным проектом.
11	Состав разделов документации, представляемых подрядчиком и требования к их содержанию	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Сопроводительное письмо от подрядчика с указанием исполнителей работ и ответственных, о прохождении инструктажа, удостоверений подтверждающих право проведения работ, список техники. Приказы на ответственных работников.</li> <li>2. Исполнительная документация в соответствии с Приложением №1 к ТЗ, предоставляется ежемесячно.</li> <li>3. К исполнительной документации приложить: <ul style="list-style-type: none"> <li>- свидетельство, выданное саморегулируемой организацией на выполнение строительно-монтажных работ;</li> <li>- сертификаты на применяемые материалы и оборудование;</li> <li>- исполнительную съемку построенной сети водоотведения, выполненную МП г.о. Самара «Архитектурно-планировочное бюро».</li> </ul> </li> <li>4. Акт выполненных работ по форме КС-2 с визой эксплуатирующего подразделения Заказчика, справка о стоимости работ по форме КС-3, реестр выполненных работ по форме ИФ-3.1 (Приложение №2 к ТЗ) предоставляются не позднее 25 числа отчетного месяца.</li> </ol>
12	Оформление принимаемых решений в ходе выполнения работ	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Исполнитель до производства работ согласовывает с Заказчиком в письменном виде все отклонения от документов, приложенных к настоящему ТЗ.</li> <li>2. Изменение утвержденных проектных решений согласовывается Заказчиком и оформляется в письменном виде с уведомлением Исполнителя проектной документации.</li> <li>3. Согласованные с Заказчиком изменения отражаются в исполнительной документации.</li> </ol>
13	Требования к технологическим решениям	В соответствии с проектной документацией, техническим заданием, разработанным ИПР, действующими федеральными законами, техническими регламентами, нормами и правилами, и др. нормативными документами.
14	Исходные данные для выполнения работ	В соответствии с разработанной проектной документацией.
15	Требования к сметной документации	Сметная документация предоставляется.
16	Требования к природоохранным мероприятиям	В соответствии с требованиями природоохранных документов и Законодательства. Обязательное условие – полная уборка и утилизация



		непригодных материалов.		
17	Требования к архитектурным, конструктивным и объемно-планировочным решениям	В соответствии с разработанной проектной документацией.	с	разработанной проектной
18	Требования к схеме планировочной организации земельного участка	В соответствии с разработанной проектной документацией.	с	разработанной проектной
19	Технические требования к технологическому оборудованию	В соответствии с разработанной проектной документацией.	с	разработанной проектной
20	Требования по утилизации (захоронению) отходов	Образующиеся в процессе работ отходы (за исключением лома цветных и черных металлов) переходят в собственность к подрядчику с момента их образования. Подрядчик обеспечивает соблюдение требований постановления Администрации г.о. Самара от 26.07.2011 №832 и действующего законодательства в области обращения с отходами, в области охраны окружающей среды, несет ответственность, за вывоз, безопасную утилизацию, размещение, за внесение платы за негативное воздействие на окружающую среду в результате размещения образованных отходов. Подрядчик обязан передать Заказчику по акту приёма передачи образующийся в процессе производства работ лом цветных металлов.		
21	Требования к разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций (ИТМ ГОЧС)	В соответствии с требованиями нормативно-технических документов и действующего законодательства.		
22	Сроки выполнения работ (по основным этапам)	200 календарных дней с момента получения разрешения на производство земляных работ.		
23	Требования по согласованию проектной документации	Все необходимые согласования выполняет исполнитель. Отступления от ведомости объемов работ и сметной документации должны быть согласованы с Заказчиком.		
24	Требования к составу и содержанию документов, передаваемых подрядчиком заказчику	Техническая (исполнительная) документация по выполненным подрядным работам в полном объеме должна соответствовать требованиям нормативной документации и Градостроительного Кодекса РФ (Состав - в соответствии с перечнем - Приложение №1 настоящего ТЗ).		
25	Требования по количеству экземпляров документации, передаваемой заказчику	Исполнительная документация – 3 экз., в том числе 1 экз. – на электронном носителе. Сертификаты качества, накладные на материалы и оборудование не учтенные в базе текущих сметных цен (ТСЦ).- 1 экз. Акты выполненных работ (КС-2, КС-3, ОС-1а, КС-11) - 3 экз.		

26	Дополнительные требования и особые условия	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Подрядчик самостоятельно обеспечивает доступ к месту(ам) производства работ и проводит необходимые согласования со всеми службами, имеющими коммуникации в районе проведения работ.</li> <li>2. Перед началом работ Подрядчик шурфованием должен уточнить фактические отметки существующих коммуникаций пересекающих сеть водоотведения. В случае несовпадения с отметками в проекте согласовать изменение с Заказчиком.</li> <li>3. Подрядчик предоставляет еженедельные фотоотчеты о проведении работ.</li> <li>4. По окончании работ Подрядчик предоставляет акт проведения телеинспекции канализационной сети.</li> <li>5. Ограждение мест производства работ выполнять в соответствии с техникой безопасности в строительстве СНиП 12-03-01 «Безопасность труда в строительстве» с использованием для этого щитов ограждения, изготовленных по прилагаемому эскизу или взятых в аренду у заказчика. При необходимости выставить дорожные знаки, указатели, выполнить организацию объездных дорог, освещение.</li> <li>6. Оформление ордера на земляные работы является обязанностью подрядчика.</li> <li>7. В обязанности Подрядчика входят работы по испытанию и промывке сети водоотведения, восстановлению благоустройства в полном объеме.</li> <li>8. Работы не указанные (не учтенные) в проектно-сметной документации, но необходимые для достижения результата по договору подряда, подлежат выполнению подрядчиком в пределах цены договора подряда.</li> <li>9. Гарантия на выполненные работы 5 лет.</li> </ol>
----	--	---

Приложение №1: Перечень исполнительной документации оформляемой подрядной строительной организацией при строительстве наружных сетей водоотведения.

Приложение №2: Реестр выполненных работ.

Первый заместитель главного управляющего директора  
ООО «Самарские коммунальные системы»

 Д.С. Ракицкий

