


И.О. Главный управляющий директор
ООО «Самарские коммунальные системы»
 В.В. Бирюков

И. о. Главный упр
ООО «Самарские комм

« »

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ № СКС-2022-ХВ-ИП-6.1.19.2.2

на выполнение работ по восстановлению благоустройства после проведения строительно-монтажных работ по подключению (технологическому присоединению) объектов нового строительства к централизованной системе холодного водоснабжения г.Самары по временной схеме.

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1.	Заказчик (наименование, адрес, платежные и контактные реквизиты)	<p>ООО «Самарские коммунальные системы» Почтовый адрес: 443056, г. Самара, ул. Луначарского, д.56 ИНН 6312110828 КПП 631601001 ОГРН 1116312008340 РС 407028109033700000034 Филиал ГПБ в г. Самаре К/с 30101810000000000917 БИК 043601917</p> <p>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:oks@samcomsys.ru</p>
2.	Основание для проведения работ	Договоры о подключении (технологическом присоединении) к централизованной системе холодного водоснабжения
3.	Наименование и местоположение объекта	г. Самара
4.	Источник финансирования	Плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения
5.	Цель и назначение работы	Восстановление асфальтобетонного покрытия дорог 1, 2, 3 категории, внутриквартальных проездов, тротуаров, бордюрного камня и газонов после выполнения строительства инженерных сетей по временной схеме
6.	Основные технико-экономические показатели и характеристики объекта, в том числе мощность и производительность, для линейных сооружений - протяженность, условный диаметр	Восстановление асфальтобетонного покрытия дорог, 1, 2, 3 категории, внутриквартальных проездов, тротуаров, тротуарной плитки, бордюрного камня и газонов после выполнения работ по подключению (технологическому присоединению) к централизованной системе холодного водоснабжения объектов нового строительства

7.	Режим работы производства	Дорожные работы на транспортных маршрутах производятся в соответствии с Постановлением Главы г.о. Самара от 08.08.2019г №444 с обязательным согласованием с УГИБДД ГУВД.
8.	Состав работ	Состав и объём работ определяется по каждому конкретному объекту согласно ведомости объёмов работ
9.	Состав и вид работ, выполняемых подрядчиком	См.п.8
10.	Требования к используемому оборудованию (включая источник поставки – заказчик /подрядчик, гарантийные требования, сроки поставки и пр.)	Работы выполняются силами, материалами и средствами подрядчика.
11.	Состав разделов документации и требование к их содержанию	Общий журнал работ, акты на скрытые работы, акты на уплотнение песчаного основания, сертификаты качества на используемые материалы.
12.	Оформление принимаемых решений в ходе выполнения работ	Согласование с Заказчиком в виде писем, протоколов и актов, дополнительных соглашений.
13.	Требования к технологическим решениям	Соответствие СНиП III-10-75 «Благоустройство территорий» «Распоряжение о содержании дорог и тротуаров на территории городского округа г. Самара» утвержденное Главой администрации городского округа Самара от 30.03.2006г №93-р Постановлению Главы г.о. Самара от 08.08.2019г №444 «Об утверждении правил благоустройства территории городского округа Самара и территорий внутригородских районов городского округа Самара».
14.	Исходные данные для выполнения работ	Ведомость объёмов работ
15.	Требования к сметной документации	Сметная документация должна быть рассчитана в текущем уровне цен ресурсным методом (ГРАНД-СМЕТА).
16.	Требования к природоохранным мероприятиям	Обеспечивает уборку стройплощадки и прилегающей к ней пятиметровой зоны, мусор вывозится в установленные органом местного самоуправления места; не допускать несанкционированный снос зеленых насаждений.
17.	Требования к архитектурным, конструктивным и объемно-планировочным решениям	Нет
18.	Требования к схеме планировочной организации земельного участка	Нет
19.	Технические требования к технологическому оборудованию	Нет
20.	Требования по утилизации (захоронению) отходов	Образующиеся в процессе работ отходы переходят в собственность к подрядчику с момента их образования.

		Подрядчик обеспечивает соблюдение требований законодательства в области обращения с отходами, в области охраны окружающей среды, несет ответственность за вывоз, обработку, безопасную утилизацию, размещение, за внесение платы за негативное воздействие на окружающую среду в результате размещения образованных отходов.
21.	Требования к разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций (ИТМ ГОЧС)	Нет
22.	Сроки выполнения работ (по основным этапам)	С 15.10.2022г. по 15.04.2023г., с 15.10.2023г. по 15.04.2024г.
23.	Требования по согласованию проектной документации	Нет
24.	Требования к составу и содержанию документов, передаваемых подрядчиком заказчику	1. Акты на скрытые работы 2. Схема заделки карт с привязкой 3. Сертификаты качества на используемые материалы 4. Акты выполненных работ (КС-2, КС-3, ОС-3) 5. Накладные на материалы, не учтенные в базе текущих сметных цен (ТССЦ)-1 экз.
25.	Требования по количеству экземпляров документации, передаваемой заказчику	1. Исполнительная документация, сертификаты качества на используемые материалы, накладные на материалы, не учтенные в базе текущих сметных цен (ТССЦ)-1 экз. 2. Акты выполненных работ (КС-2, КС-3, ОС-3) - 3 экз.
26.	Дополнительные требования и особые условия	Требование Заказчика к Подрядчику: 1. Оформление Акта передачи вскрытия, непосредственно после ликвидации повреждения, с определением объема и сроков производства работ. Срок выполнения восстановления благоустройства определяется Заказчиком совместно с Подрядчиком в соответствии с оформленным разрешением на производство земляных работ. В ходе выполнения Работ Подрядчик обеспечивает на участке необходимые мероприятия по технике безопасности, организации дорожного движения, рациональному использованию территории, охране окружающей среды, зеленых насаждений и земли, установку временного ограждения. 2. Восстановление благоустройства в случае провалов по вине Подрядчика производится за счет средств производителя работ. 3. Гарантия качества на обратную засыпку составляет 3 года; на верхний слой асфальтобетонного покрытия до сдачи объекта на восстановление по постоянной схеме, восстановление производится за счет средств производителя работ и гарантийный срок продлевается. Обязанности Подрядчика: - ограждение площадки производства работ выполнять в соответствии с требованиями СНиП III-4-80 «Техника безопасности в строительстве» и СНиП 12-03-01

		«Безопасность труда в строительстве» с использованием для этого щитов ограждения, изготовленных по прилагаемому эскизу или взятых в аренду у заказчика.
--	--	---

Первый заместитель
главного управляющего директора
ООО «Самарские коммунальные системы»



Д.С. Ракицкий