

УТВЕРЖДАЮ:

Главный управляющий директор
ООО «Самарские коммунальные системы»

В.В. Бирюков

« 15 » *октября* 2018 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

**СКС-2019-В-3-205; СКС-2019-В-3-278; СКС-2019-С-3-320;
№ СКС-2019-В-2-522; СКС-2019-В-2-539; СКС-2019-С-2-548**

на выполнение работ по восстановлению благоустройства после ремонта водопроводных и канализационных сетей 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)	ООО «Самарские коммунальные системы» Почтовый адрес: 443056, г. Самара, ул. Луначарского, д.56 ИНН 6312110828 КПП 631050001 ОГРН 1116312008340 Р\С 407028109033700000034 Филиал ГПБ в г. Самаре К/с 30101810000000000917 БИК 043601917 Главный управляющий директор Бирюков Владимир Вячеславович, действует на основании доверенности № 28 от 15.02.2018г. т.+7(846)336-14-02, факс +7(846)336-89-05 e-mail:okr@samcomsys.ru
2.	Основание для проведения работ	Производственная программа 2019г.
3.	Наименование и местоположение объекта	г. Самара
4.	Источник финансирования	Себестоимость
5.	Цель и назначение работы	Восстановление асфальтобетонного покрытия дорог, тротуаров и бордюрного камня после выполнения ремонтных работ на инженерных сетях по временной схеме.
6.	Основные технико-экономические показатели и характеристики объекта, в том числе мощность и производительность, для линейных сооружений -протяженность, условный диаметр	Ориентировочно расчет на 1м2 площади поверхности, 1п.м бортового камня, 1 м3 земляных работ (по объектным заявкам на выполнение работ по восстановлению магистральных дорог, восстановлению внутриквартальных дорог, восстановлению дорожных бордюров по расценкам на единичные объемы на основании приложенных сметных расчетов).
7.	Режим работы производства	Дорожные работы на транспортных маршрутах производятся в соответствии с Постановлением от 10.06.2008г №404 Главы городского округа САМАРА с обязательным согласованием с ОГИБДЦ ГУВД.
8.	Состав работ	По дорогам 1, 2 категории: 1.Обратная засыпка траншеи; 2.Устройство щебеночного основания; 3.Восстановление асфальтобетонного покрытия.
9.	Состав и вид работ, выполняемых подрядчиком	См.п.8
10.	Требования к используемому оборудованию (включая источник поставки –заказчик /подрядчик, гарантийные	Работы выполняются силами, материалами и средствами подрядчика.

	требования, сроки поставки и пр.)	
11.	Состав разделов документации и требование к их содержанию	Акты на скрытые работы, 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	Исполнение СП 78.13330.2012 «Автомобильные дороги», 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 №993-р, Постановления от 10 июня 2008года №404 Главы городского округа САМАРА» Об утверждении правил благоустройства, обеспечении чистоты и порядка на территории г. о. САМАРА» Глава 22п.34; Состав и объём работ определяется по каждому конкретному объекту согласно дефектной ведомости.
14.	Исходные данные для выполнения работ	Заявка заказчика с указанием адреса, наименования и объёмов работ (площадь заделки, объема обратной засыпки песком в котлованах дорог федерального значения, дороги 1-2 категории).
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 01.01.2019-15.04.2019г., с 15.10.2019 по 31.12.2019г.
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	1. Исполнительная документация, сертификаты качества на

	экземпляров документации, передаваемой заказчику	используемые материалы, накладные на материалы, не учтённые в базе текущих сметных цен (ТССЦ) - 2 экз. 2. Акты выполненных работ (КС-2, КС-3, ОС-3) - 2 экз.
26.	Дополнительные требования и особые условия	<p>Требование Заказчика к Подрядчику:</p> <p>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.</p> <p>2. Восстановление благоустройства в случае провалов по вине Подрядчика производится за счет средств производителя работ.</p> <p>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.</p> <p>Обязанности Подрядчика:</p> <p>- 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.</p>

Технический директор

Начальник УКСиР

Начальник ПТУ

Начальник ЦЭВС-1

Начальник ЦЭВС-2

Начальник ЦЭК

Д.С. Ракицкий

В.С. Чаплашкин

И.В. Давыдов

А.А. Лисецкий

Е.А. Шаров

Д.Е. Юданычев

