

УТВЕРЖДАЮ
Главный управляющий директор
ООО "Самарские коммунальные системы"

Б.В. Бирюков

" 5 " октября 2018 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ № СКС-2019-В-3-55

Капитальный ремонт кровли здания производственно-бытового

Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	2
1. Заказчик (наименование, адрес, платёжные и контактные реквизиты)	ООО «Самарские коммунальные системы» Почтовый адрес: 443056, г. Самара, ул. Луначарского, д.56 ИНН 6312110828 КПП 631050001 ОГРН 1116312008340 Р/С 40702810903370000034 Филиал ГПБ в г. Самаре К/с 30101810000000000917 БИК 043601917 Главный управляющий директор Бирюков Владимир Вячеславович действует на основании доверенности № 28 от 15.02.2018 г. т.+7(846)336-14-02, факс +7(846)336-89-05 e-mail:okr@samcomsys.ru
2. Основание для проведения работ	Производственная программа 2019 г.
3. Наименование и местоположение объекта	Здание производственно-бытовое, инв. № 24 г. Самара, ул. Советской Армии, 298
4. Источник финансирования	Себестоимость
5. Цель и назначение работ	Капитальный ремонт кровли с целью устранения протечек
6. Основные технико-экономические показатели и характеристики объекта, в том числе мощность и производительность	Год постройки -1975, кровля мягкая S=250,2 м2
7. Режим работы производства	Круглосуточный
8. Состав работ	Дефектная ведомость
9. Состав и виды 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 и материалами подрядчика.
11. Состав разделов документации и требования к их содержанию	Данный раздел не рассматривается
12. Оформление принимаемых решений в ходе выполнения работ	Согласование отклонений от утверждённых видов работ в виде писем, актов
13. Требования к технологическим решениям	В соответствии с действующими нормами и правилами, и др. нормативными документами.
14. Исходные данные для выполнения работ	см. п. 8
15. Требования к сметной документации	Сметная документация рассчитана в текущем уровне цен ресурсным методом (ГРАНД-смета)
16. Требования к природоохранным мероприятиям	В соответствии с действующими нормами и правилами, и др. нормативными документами. Обязательное условие- полная уборка непригодных материалов
17. Требования к архитектурным, конструктивным и объёмно-планировочным решениям	Работы по кап. ремонту выполнять в соответствии с действующими нормами и правилами
18. Требования к схеме планировочной организации земельного участка	Не требуется
19. Технические требования к технологическому оборудованию	Не требуется
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 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)	В соответствии с действующими федеральными законами, нормами и правилами и др. нормативными документами.
22. Сроки выполнения работ (по основным этапам)	с 01.06.2019 - 25.06.2019
23. Требования по согласованию проектной документации	Не требуется
24. Требования к составу и содержанию документов, передаваемых подрядчиком заказчику	1. Журнал производства работ. 2. Акты на скрытые работы с указанием объемов 3. Сертификаты, удостоверяющие качество материалов. 4. Акты выполненных работ (форма КС-2, КС-3, ОС-3)

25. Требования по количеству экземпляров документации, передоваемой заказчику	1. Акты выполненных работ (форма КС-2, КС-3, ОС-3) в 2 экз. 2. Исполнительная документация в 2 экз.
26. Дополнительные требования и особые условия	1. Гарантия качества 5 лет. 2. Работы ведутся в условиях действующего производства 3. Возможна дополнительная корректировка объемов работ по результату вскрытия кровли.

Технический директор
ООО "Самарские коммунальные системы"

Д.С. Ракицкий

Начальник УКСиР
ООО "Самарские коммунальные системы"

В. С. Чаплашкин

Начальник НФС-1
ООО "Самарские коммунальные системы"

В.Н. Ерчев