

УТВЕРЖДАЮ

Главный управляющий директор
ООО "Самарские коммунальные системы"

В.В.Бирюков

"15" *Бирюков* 2018 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ № СКС-2019-С-3-142

на замену окон на ПВХ и поликарбонат в здании станции воздуходувной.

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 3010181000000000917 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	Станция воздуходувная (инв. № 390). ГОКС ул.Обувная 136 г. Самара
4. Источник финансирования	Себестоимость
5. Цель и назначение работ	Замена оконных конструкций для энергосбережения
6. Основные технико-экономические показатели и характеристики объекта, в том числе мощность и производительность	Год ввода в эксплуатацию - 1976 г. Здание 3 этажное, стены из ж/б панелей. Площадь 1305 м ² , высота здания 11.7 м
7. Режим работы производства	Круглосуточно
8. Состав работ	см. дефектную ведомость, схему
9. Состав и виды работ выполняемых подрядчиком	см. дефектную ведомость, схему
10. Требования к используемому оборудованию (включая источник поставки - заказчик/подрядчик, гарантийные требования, сроки поставки и пр.)	Работы выполняются силами, материалами и средствами подрядчика. Сроки поставки согласно договора генподряда.
11. Состав разделов документации и требования к их содержанию	Сертификаты качества на используемые материалы.
12. Оформление принимаемых решений в ходе выполнения работ	Согласование с заказчиком в виде писем, протоколов и актов.
13. Требования к технологическим решениям	В соответствии с п. 8
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 федеральными законами, нормами и правилами, и др. нормативными документами.

17. Требования к архитектурным, конструктивным и объёмно-планировочным решениям	В соответствии с составом работ п.8 и действующими нормами и правилами, и др. нормативными документами. Конструкцию оконных блоков согласовать с заказчиком.
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. Возврат металлолома заказчику.
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 01.05.2019г. по 25.06.2019г.
23. Требования по согласованию проектной документации	Не требуется
24. Требования к составу и содержанию документов, передаваемых подрядчиком заказчику	Сертификаты качества на используемые материалы, акты выполненных работ (КС-2, КС-3, ОС-3)
25. Требования по количеству экземпляров документации, передаваемой заказчику	1. Сертификаты качества на используемые материалы. 2. Акты выполненных работ (КС-2, КС-3, ОС-3)- 2 экз.
26. Дополнительные требования и особые условия	1. Гарантия качества пять лет. 2. В случае необходимости дополнительные требования и условия согласовать. 3. Работы будут осуществляться в условиях действующего производства

Технический директор
ООО "Самарские коммунальные системы"

Д.С.Ракицкий

Начальник УКСиР

В. С. Чаплашкин

Начальник ГОКС

Д. И. Левин