

УТВЕРЖДАЮ
Главный управляющий директор
ООО "Самарские коммунальные системы"


" 5 " октября 2018 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ № СКС-2019-В-3-13

на замену вентилятора приточного на станции 2Б НФС-1

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	вентилятор Ц4-70 №10 .Инв. № 1220011071.1 -Здание станции № 2 подъёма 2Б, г.Самара ул. Советской Армии 298.
4. Источник финансирования	Себестоимость.
5. Цель и назначение работ	Замена вентилятора приточного
6. Основные технико-экономические показатели и характеристики объекта, в том числе мощность и производительность	Год ввода в эксплуатацию - 1993 г. Вентилятор радиальный; тип э/двигателя - АИР200М6; мощность - 22,0 кВт; частота вращения - 1000 об/мин.; диаметр рабочего колеса - 1,0 м; ток - 45,1 А; масса - 495 кг; регулятор скорости ATV212HD30N4.
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, материалами и средствами 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 утвержденных видов работ в виде писем, протоколов.
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	Работы по соблюдению требований природоохранных мероприятий выполнять в соответствии с действующим законодательством.
17. Требования к архитектурным, конструктивным и объемно-планировочным решениям	Не требуется.
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 демонтируемого оборудования 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, правилами и другими нормативными документами.
22. Сроки выполнения работ (по основным этапам)	с 01.10.2019- 25.10.2019
23. Требования по согласованию проектной документации	Не требуется.

24. Требования к составу и содержанию документов, передаваемых подрядчиком заказчику	1. Акт приема-передачи объекта в работу. 2. Сертификаты, удостоверяющие качество материалов, технический паспорт на оборудование 3. Акты на испытание. 4. Акты выполненных работ (форма КС-2, КС-3, ОС-3)
25. Требования по количеству экземпляров документации, передаваемой заказчику	1. Акты выполненных работ (форма КС-2, КС-3, ОС-3) в 2 экз. 2. Исполнительная документация в 2 х экз.
26. Дополнительные требования и особые условия	1. Гарантия качества 5 лет. 2. Возможна корректировка объемов работ по результатам демонтажа 3. Работы ведутся в условиях действующего предприятия

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

Главный энергетик
ООО "Самарские коммунальные системы"

 С.Л. Нагорный