

УТВЕРЖДАЮ:  
Главный управляющий директор  
ООО "Самарские коммунальные системы"  
Бирюков В.В.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ № СКС-2019-С-3-344  
на капитальный ремонт насосного агрегата Sulzer XFP501U-SK3 PE2000/6-EMC на КНС-6

Перечень основных данных и требования	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 40702810903370000034 Филиал ГПБ в г. Самаре К/с 30101810000000000917 БИК 043601917 Главный управляющий директор Бирюков Владимир Вячеславович, действует на доверенности № 28 от 15.02.2018г. т.+7(846)336-14-02, факс +7(846)336-89-05 e-mail: <a href="mailto:okr@samcomsys.ru">okr@samcomsys.ru</a>
2. Основание для проведения работ	Производственная программа на 2019 г.
3.Наименование и местоположение объекта	Насосный агрегат Sulzer XFP501U-SK3 PE2000/6-EMC на КНС-6 инв. № 14493
4. Источник финансирования	Себестоимость
5. Цель и назначение работы	Восстановление работоспособности канализационного насоса Sulzer XFP501U-SK3 PE2000/6-EMC
6. Основные технико-экономические показатели и характеристики объекта, в том числе мощность и производительность. Для линейных сооружений - протяжность, условный диаметр.	Насос Sulzer XFP501U-SK3 PE2000/6-EMC, произведен в 2013 году. Мощность 200 кВт.
7. Режим работы производства	Круглосуточный режим работы
8. Состав работ	Дефектная ведомость
9. Состав и виды работ выполняемых подрядчиком	см.п. №8
10. Требование к используемому оборудованию (включая источник поставки- заказчик/подрядчик, гарантийные требования, сроки поставки и пр.)	1. Работы выполняются силами и материалами подрядчика. 2. Сроки поставки согласно договора подряда.
11. Состав разделов документации	Протокол испытания, сертификаты качества на используемые материа-

ментации и требования к их содержанию	алы.
12. Оформление принимаемых решений в ходе выполнения работ	В полном объеме исполнительная документация, акты на скрытые работы. Согласование отклонений.
13. Требования к технологическим решениям.	В соответствии с действующими нормами и правилами и др. нормативными документами.
14. Исходные данные для выполнения работ	Дефектная ведомость.
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. Обязательное условие — полная уборка и утилизация непригодных материалов.
17. Требования к архитектурным, конструктивным и объемно-планировочным решениям	Работы по капитальному ремонту выполнять в соответствии с действующими нормами и правилами.
18.Требование к схеме планировочной организации земельного участка	Не требуется.
19. Технические требования к технологическому оборудованию	Не требуется.
20. Требования к 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, правилами и другими нормативными документами.
22. Сроки выполнения работ (по основных этапам)	01.04.2019г.-25.04.2019г.
23. Требования по согласованию проектной документации	Не требуется.
24. Требования к составу и содержанию документов, передаваемых подрядчиком заказчику	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Акты на скрытые работы.</li> <li>2. Сертификаты, удостоверяющие качество материалов.</li> <li>3. Свидетельство подрядной организации о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального ремонта.</li> <li>4. Акты испытания.</li> <li>5. Акты выполненных работ (форма КС-2, КС-3, ОС-3) в 2 экз.</li> </ol>
25. Требования по количеству экземпляров документации передаваемой заказчику	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Протоколы испытаний, исполнительные схемы, сертификаты качества на используемые материалы, накладные на материалы и оборудование, не учтенные в базе текущих сметных цен — 2 экз.</li> <li>2. Акты выполненных работ (КС-2, КС-3, ОС-3)- 2 экз.</li> </ol>
26. Дополнительные требо-	1. Гарантия качества пять лет.

вания и особые условия	2. В случае необходимости дополнительные требования и условия согласовываются с заказчиком. 3. Возможна дополнительная корректировка объемов работ после разборки насоса. 4. Работы будут осуществляться в условиях действующего производства.
------------------------	--

Технический директор

Начальник УКСиР

Начальник ЦКНС



Ракицкий Д.С.

Чаплашkin B.C.

Поселённов В.И.

