

Утверждаю:
 Исполнительный директор
 ООО «Волжские коммунальные
 системы» А.Л. Бадьянов
 « » 2020г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на выполнение услуг по восстановлению работоспособности частотно-регулируемых приводов 0,4 кВ, устройств плавного пуска 0,4 кВ, микропроцессорных устройств защиты линий, ТСН, электродвигателей и конденсаторных установок с объектов ООО «Волжские коммунальные системы».

Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1. Заказчик (наименование, адрес, платежные и контактные реквизиты)	Сокращенное наименование: ООО «Волжские коммунальные системы» Полное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «Волжские коммунальные системы» ИНН/КПП: 6312101799 / 632401001 Адрес почтовый: 445007, РФ, Самарская область, г.о. Тольятти, бульвар 50 лет Октября, д. 50 Адрес местонахождения (юридический адрес): 445007, РФ, Самарская область, г. Тольятти, б-р 50 лет Октября, д. 50 Расчётный счёт: 40702810554060004898 Поволжский банк ПАО СБЕРБАНК г. Самара БИК: 043601607 К/с: 30101810200000000607 Главный управляющий директор: Бирюков Владимир Вячеславович ОКПО: 67068036 ОКАТО: 36440373000 ОКВЭД: 36.00.2 ОГРН: 1106312008065 ОКТМО: 36740000001
2. Основание для проведения услуг	Производственная программа ООО «Волжские коммунальные системы» на 2020 год
3. Наименование и местоположение объекта	Частотно-регулируемые привода 0,4 кВ; устройства плавного пуска 0,4 кВ; микропроцессорные устройства защиты линий, ТСН, электродвигателей, конденсаторных установок.
4. Источник финансирования	Тариф.
5. Цель и назначение услуг	Оказание услуг по восстановлению работоспособности частотно-регулируемых приводов 0,4 кВ; устройств плавного пуска 0,4 кВ; микропроцессорных устройств защиты линий, ТСН, электродвигателей и конденсаторных установок с объектов ООО «Волжские коммунальные системы».
6. Основные технико-экономические показатели и характеристики объекта, в том числе мощность и производительность	Частотно-регулируемые привода 0,4 кВ до 100 кВт; устройства плавного пуска 0,4 кВ до 200 кВт; микропроцессорные устройства защиты линий, ТСН, электродвигателей, конденсаторных установок.
7. Режим работы производства	Непрерывный.
8. Состав услуг, оказываемых исполнителем	1. Обеспечение допуска Подрядчика на объект Заказчика. 2. Согласование используемого оборудования и материалов. 3. Участие в приеме в эксплуатацию оборудования.
9. Состав и виды услуг, выполняемых подрядчиком	Оказание услуг по восстановлению работоспособности частотно-регулируемых приводов 0,4 кВ; устройств плавного пуска 0,4 кВ;

	микропроцессорных устройств защиты линий, ТСН, электродвигателей и конденсаторных установок с объектов ООО «Волжские коммунальные системы». Услуга оказывается по заявке Заказчика с согласованием объема и стоимости (количество нормо-часов, стоимость материалов и запасных частей).
10. Требования к используемому оборудованию (включая источник поставки – заказчик/подрядчик, гарантийные требования, сроки поставки и пр.)	Услуги оказываются материалами, силами и средствами Подрядчика. На используемые материалы и запасные части предоставлять паспорта и сертификаты качества.
11. Состав разделов документации и требования к их содержанию	Согласно действующему законодательству
12. Оформление принимаемых решений в ходе выполнения услуг	В случае возникновения непредвиденных ситуаций, Подрядчик обязан вызвать представителя Заказчика для принятия решений по дальнейшему оказанию услуг с составлением двухстороннего акта.
13. Требования к технологическим решениям	Согласно действующему законодательству
14. Исходные данные для выполнения услуг	Данное техническое задание.
15. Требования к сметной документации	Предоставить калькуляцию и акт дефектации
16. Требования к природоохранным мероприятиям	Не требуется
17. Требования к архитектурным, конструктивным и объёмно-планировочным решениям	Не требуется
18. Требования к схеме планировочной организации земельного участка	Не требуется
19. Технические требования к технологическому оборудованию	Согласование с Заказчиком применяемых материалов и оборудования.
20. Требования по утилизации (захоронению) отходов	Не требуется
21. Требования к разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций (ИТМ ГОЧС)	Не требуется
22. Сроки выполнения услуг	От даты заключения договора по 31.12.2020 г.
23. Требования по согласованию проектной документации	Не требуется

24. Требования к составу и содержанию документов, передаваемых подрядчиком заказчику	Акт о приемке оборудования в ремонт; Акт дефектации; Счет-фактура; Акт оказанных услуг.
25. Требования по количеству экземпляров документации, передаваемой заказчику	1. Акт оказанных услуг - 2 экз.; 2. Счет-фактура – 1 экз.
26. Дополнительные требования и особые условия	Гарантийный срок - не менее 3 (месяцев) месяцев с момента подписания Акта оказанных услуг в полном объеме. Перевозку ремонтируемого оборудования с объекта на место ремонта и обратно осуществляет своими силами и за свой счет: - по территории г.о.Тольятти – Заказчик; - за территорию г.о.Тольятти – Исполнитель.
25. Контрольная информация	Центр ответственности: Главный энергетик – Сабанов Андрей Анатольевич – 8-987-819-73-89

Главный энергетик



А.А. Сабанов

Согласовано:
Главный инженер

Т.К. Прасолов