

**УТВЕРЖДАЮ:**

Главный управляющий директор  
ООО «Самарские коммунальные системы»  
\_\_\_\_\_ В.В. Бирюков  
«\_\_» \_\_\_\_\_ 20 г.

**Техническое задание № СКС-2023-В-3-412**

**Капитальный ремонт станции катодной защиты с бурением скважин под АЗ**

**«Менделеевец» - МКГ расположенных по адресу:**

**г. Самара, ул. Пугачёвский тракт, 5,**

**г. Самара, ул. Обувная, 136 ГОКС**

| Перечень основных данных и требований  | Содержание основных данных и требований  |
|--|--|
| 1. Заказчик (наименование, адрес, платежные и контактные реквизиты)          | Общество с ограниченной ответственностью<br>«Самарские коммунальные системы»<br>ИНН: 6312110828/ КПП: 631601001<br>ОГРН: 1116312008340<br>Место нахождения: 443056, Самарская область, г. Самара,<br>ул. Луначарского, д. 56<br>Адрес для корреспонденции в РФ: 443056, Самарская<br>область, г. Самара, ул. Луначарского, д. 56<br>Тел./Факс (с кодом): (846) 979-93-80/ (846) 336-89-05<br>Эл. почта: info@samcomsys.ru<br>Банковские реквизиты:<br>Расчетный счет № 40702810100000047317<br>в ГПБ (АО)<br>кор. счет № 30101810200000000823<br>БИК: 044525823<br>Главный управляющий директор Бирюков Владимир<br>Вячеславович |
| 2. Основание для проведения работ  | Производственная программа на 2023 год   |
| 3. Наименование и местоположение объекта                                     | Катодная станция с анодными заземлителями<br>(инв. № 400244) г. Самара, ул. Пугачёвский тракт, 51<br>Катодная станция с анодными заземлителями<br>(инв. № 1220101494.6) г. Самара, ул. Обувная, 136 ГОКС   |
| 4. Источник финансирования   | Собственные средства   |
| 5. Цель и назначение работ   | Восстановление защиты стального водовода от коррозии и<br>обеспечение защитного потенциала.  |
| 6. Основные технико-экономические показатели и характеристики объекта, в том | Год ввода в эксплуатацию - 2019 г.<br>Год ввода в эксплуатацию - 1993 г.   |

|  |  |
|--|--|
| числе мощность и производительность  |  |
| 7. Режим работы производства   | Круглосуточный режим работы  |
| 8. Состав работ  | См. дефектную ведомость (ДВ № СКС-2023-В-3-412)  |
| 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.) | Работы выполняются силами, материалами и средствами подрядчика. Сроки поставки материалов, согласно договору подряда. Гарантия на материалы в соответствии с гарантийными обязательствами заводов-изготовителей.   |
| 11. Состав разделов документации и требования к их содержанию  | <p>1. Сопроводительное письмо от подрядчика с приказом о назначении ответственных исполнителей работ, сведениями о прохождении инструктажа, удостоверений подтверждающих право проведения работ, список техники. Разработать ППР.</p> <p>2. Исполнительная документация на выполнение работ, оформленная в соответствии с требованиями РД-11-02-2006:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Общий журнал работ.</li> <li>- Акты освидетельствования скрытых работ.</li> <li>- Паспорт на оборудование.</li> <li>- Сертификаты качества на используемые материалы.</li> </ul> <p>3. Акты выполненных работ по КС-2, справка о стоимости работ по форме КС-3, акт о приеме-сдачи отремонтированных объектов (по форме ОС-3) предъявляются не позднее 25 числа отчетного месяца.</p> |
| 12. Оформление принимаемых решений в ходе выполнения работ   | Согласование с заказчиком в виде писем, протоколов и актов. В случае необходимости согласование изменений с последующим внесением их в исполнительную документацию.  |
| 13. Требования к технологическим решениям  | В соответствии с составом работ п.8 и действующими нормами и правилами, и другими нормативными документами.  |
| 14. Исходные данные для выполнения работ   | См.п.8   |
| 15. Требования к сметной документации  | Сметная документация, разработанная заказчиком, рассчитана в соответствии с действующим законодательством на момент формирования документации (ГРАНД – СМЕТА).   |
| 16. Требования к природоохранным мероприятиям  | <p>В соответствии с действующими федеральными законами, нормами и правилами, и другими нормативными документами.</p> <p>Обязательное условие - полная уборка и утилизация непригодных материалов.</p>  |
| 17. Требования к архитектурным, конструктивным и объемно-планировочным решениям  | В соответствии с составом работ п.8 и действующими нормами и правилами, и другими нормативными документами.  |
| 18. Требования к схеме планировочной организации   | 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 (ИМ ГОЧС) | В соответствии с действующими федеральными законами, нормами и правилами, и другими нормативными документами   |
| 22. Сроки выполнения работ (по основным этапам)   | Не более 30 календарных дней с даты подписания договора  |
| 23. Требования по согласованию проектной документации   | Не требуется   |
| 24. Требования к составу и содержанию документов, передаваемых подрядчиком заказчику  | Исполнительная документация, сертификаты качества на используемые материалы, акты выполненных работ (КС-2, КС-3), акты о приеме-сдаче отремонтированных объектов (ОС-3), накладные на материалы, не учтенные в базе текущих сметных цен (ТССЦ), ППР.   |
| 25. Требования по количеству экземпляров документации передаваемой заказчику  | 1. Исполнительная документация, сертификаты качества на используемые материалы -2 экз.<br>2. Акты выполненных работ (КС-2, КС-3)-2 экз.<br>3. Акт о приеме-сдаче отремонтированных объектов (по форме ОС-3)-2 экз.   |
| 26. Дополнительные требования и особые условия  | 1. Гарантия качества пять лет.<br>2. В случае необходимости дополнительные требования и условия согласовать.<br>3. Работы выполняются в условиях действующего производства.<br>4. Оформить Акт-допуск, а так же временные пропуска необходимые для допуска работников Подрядчика на территорию Заказчика.  |

Первый заместитель главного управляющего  
директора

Начальник УКСиР

Главный энергетик

Начальник СЭЦ

Ведущий инженер ОКР

Д.С. Ракицкий

М.М. Бычков

С.Л. Нагорный

А.И. Кашкинов

О.Н. Печенкина