

Согласовано:

Директор АО «АТЭК»

«Тимашевские тепловые сети»

С.В.Сурмач.

2019 г.



**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА ВЫПОЛНЕНИЕ ПОДРЯДНЫХ РАБОТ
по объекту: «Техническое перевооружение узлов учета расхода газа на 8-ми
котельных филиала.**

1. Наименование объекта.

Техническое перевооружение узлов учета расхода газа по котельным: №19 ст. Медведовская, ул. Ленинградская, 80Г; котельная №12 ст. Новокорсунская, ул. Октябрьская, 52А/2; №29 ст. Медведовская, ул. Азовская, 3; котельная №25 ст. Роговская, ул. Красноармейская, 84Б; котельная № 20 ст. Медведовская, ул. Телеграфная, 1А, котельная №10 ст. Новокорсунская, ул. Карла Маркса, 25А; котельная №17 пос. Советский, ул. Ленина, 19Д; котельная №27 ст. Медведовская, ул. Мира 90Г.

2. Географическое положение объекта.

Россия, Краснодарский край, Тимашевский район.

3. Заказчик.

АО «АТЭК» (Филиал АО «АТЭК» «Тимашевские тепловые сети»)

4. Планируемые затраты, статья расхода

5. Список подключаемых потребителей и мощностей.

Не предусмотрено

6. Требования к подрядчику.

Подрядчик должен предоставить свидетельство о допуске к указанному виду работ (выписка из СРО), при выполнении работ Подрядчик обязан соблюдать требования закона о промышленной безопасности опасных, производственных объектов. Отсутствовать в реестре недобросовестных поставщиков

7. Вид строительства.

Выполнение работ по техническому перевооружению узлов учета расхода газа котельных

8. Срок окончания строительства, либо ввода объекта в эксплуатацию.

До 31 марта 2019 года

9. Стадийность проектирования.

Не предусмотрено

10. Условия ввода в эксплуатацию.

Приемка результатов завершения работ осуществляется в соответствии технической и сметной документацией, а также иными применимыми нормативными актами. Подрядчик обязан письменно уведомить представителя Заказчика о завершении работ по Договору и готовности объекта к сдаче и представить представителю Заказчика счет, счет-фактуру, акты по форме КС-2 и справки по форме КС-3, акты на скрытые работы, акты испытаний, оформленный и согласованный ООО Газпром межрегионгаз Краснодар паспорта коммерческих узлов учета расхода газа котельных. Заказчик в течение 5 дней после получения уведомления Подрядчика организует и в установленном порядке осуществляет приемку рабочей комиссией объектов в эксплуатацию. Объекты считаются принятыми в эксплуатацию со дня подписания актов приемки объектов в эксплуатацию.

При обнаружении рабочей комиссией в ходе приемки в эксплуатацию объекта недостатков в выполненной работе составляется акт, в котором фиксируется перечень дефектов и сроки их устранения Подрядчиком. Подрядчик обязан устранить все обнаруженные дефекты своими силами и за свой счет в сроки, указанные в акте.

11. Потребность в инженерных изысканиях.

Не требуется.

12. Основные технико-экономические показатели объекта проектирования.

-

13. Требования к техническим решениям.

Работы должны быть выполнены в соответствии с требованиями закона о промышленной безопасности, применяемых к опасным производственным объектам.

14. Особые условия строительства.

Особых условий нет.

15. Требования к архитектурно-строительным, объемно-планировочным и конструктивным решениям.

Работы по техническому перевооружению узлов учёта расхода газа котельных должны вестись с соблюдением действующих норм и правил взрыво-пожаробезопасности, требований экологических, санитарно-гигиенических норм, действующих на территории Российской Федерации.

16. Выделение очередей и пусковых комплексов.

Без выделения очередей.

17. Требования к режиму безопасности и гигиене труда.

Согласно действующей НТД.

18. Требования и условия для разработки природоохранных мер и мероприятий

При выполнении работ, подрядчик обязан соблюдать требования законов и правовых актов по охране окружающей среды, устранять допущенные нарушения за свой счет.

19. Требования по разработке инженерно-технических мероприятий по гражданской обороне и предупреждению чрезвычайных ситуаций.

-

20. Требования по выполнению исследований и конструкторских разработок.

-

21. Требования к составу и оформлению проекта.

-

22. Состав демонстрационных материалов.

-

23. Материалы, представляемые заказчиком.

-

24. Срок выдачи проекта и окончание строительства.

-

25. Срок выдачи тендерной документации.

-

26. Количество экземпляров ПСД.

-

27. Порядок и требования к оформлению перечня оборудования и материалов.

Наличие оригиналов Паспортов качества и сертификатов на материалы и оборудование

28. Требования к проведению, оформлению и представлению расчета стоимости СМР.

После выполнения всего комплекса работ Подрядчик представляет Заказчику справки о стоимости работ, акты о выполненных работах, акты на скрытые работы и акты

технической готовности объектов.

29. Правила представления, рассмотрения и принятия ПСД.

-

30. Особые условия.

Подрядчик гарантирует Заказчику выполнение работ согласно техническому заданию, локальным сметным расчетам и рабочей документации. Подрядчик гарантирует за свой счет в срок, устанавливаемый Заказчиком, устранение дефектов, выявленных в гарантируемый срок нормальной эксплуатации объекта.

31. Перечень технических регламентов, национальных стандартов, норм, стандартов организаций, соответствие которым должно быть обеспечено при проектировании.

-

32. Перечень согласований с федеральными надзорными органами.

ООО Газпром межрегионгаз Краснодар

33. Требования к процедуре подтверждения соответствия проекта заданию на проектирование.

-

34. Сдача объекта в эксплуатацию.

После выполнения всего комплекса работ Подрядчик представляет Заказчику справки о стоимости работ и затрат, акты о выполненных работах, акты на скрытые работы, исполнительную документацию о ходе производства работ, оформленные в установленном порядке, акты приемки законченных строительством объектов приемочной комиссией на установку УУРГ котельных (оформленные и согласованные ООО Газпром межрегионгаз Краснодар паспорта коммерческих узлов учета расхода газа котельных) и представляет акты соответствия УУРГ ГОСТ Р-8.740-2011 ФБУ «Краснодарский ЦСМ»

35. Условия оплаты: Оплата за выполненные работы осуществляется на основании оригинала счета в течение 30 (тридцати) календарных дней с момента подписания акта выполненных работ.

36. Проект договора: прилагается

Гл. инженер филиала АО «АТЭК»
Тимашевские тепловые сети



Е.С. Горьковенко.