

Согласовано:

Директор АО «АТЭК»

«Тимашевские тепловые сети»

А.В. Казаков.

от «Тимашевск» 2018 г.



**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА ВЫПОЛНЕНИЕ ПОДРЯДНЫХ РАБОТ  
по объекту: «Выполнение работ по капитальному ремонту котельной № 32, ст.  
Новокорсунская, ул. Красная, 4а, с заменой узла учета расхода газа»**

1. Наименование объекта.

**Выполнение работ по капитальному ремонту котельной № 32, ст. Новокорсунская, ул. Красная, 4а, с заменой узла учета расхода газа**

2. Географическое положение объекта.

**Россия, Краснодарский край, ст. Новокорсунская, ул. Красная, 4а**

3. Заказчик.

**Филиал АО «АТЭК» «Тимашевские тепловые сети»**

4. Планируемые затраты, статья расхода

**1 018 673 руб. (один миллион восемнадцать тысяч шестьсот семьдесят три ) руб. 00 коп с НДС**

5. Список подключаемых потребителей и мощностей.

**Не предусмотрено**

6. Требования к подрядчику.

**Подрядчик должен предоставить свидетельство о допуске к указанному виду работ (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 капитальному ремонту котельной с заменой узла учета расхода газа**

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

**В течение 30 (тридцати) календарных дней с момента подписания договора**

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, акт по форме КС-2 и справку по форме КС-3, акты на скрытые работы, акты испытаний, оформленный и согласованный ООО Газпром регионгаз Краснодар паспорт коммерческого узла учета расхода газа котельной. Заказчик в течение 5 дней после получения уведомления Подрядчика организует и в установленном порядке осуществляет приемку рабочей комиссией объекта в эксплуатацию. Объект считается принятым в эксплуатацию со дня подписания акта приемки объекта 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 капитальному ремонту котельной 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 справку о стоимости работ, акт о выполненных работах, акты на скрытые работы и акт технической готовности объекта.**

29. Правила представления, рассмотрения и принятия ПСД.

-

30. Особые условия.

**Подрядчик гарантирует Заказчику выполнение работ согласно техническому заданию,**

локальному сметному расчету и рабочей документации 3/14-10-ГСВ.АГСВ Том 1. 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 регионгаз Краснодар**

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

-

34. Сдача объекта в эксплуатацию.

После выполнения всего комплекса работ Подрядчик представляет Заказчику справку о стоимости работ и затрат, акт о выполненных работах, акт на скрытые работы, исполнительную документацию о ходе производства работ, оформленных в установленном порядке, акт приемки законченного строительством объекта приемочной комиссией на установку УУРГ котельной (оформленный и согласованный ООО Газпром регионгаз Краснодар паспорт коммерческого узла учета расхода газа котельной).

35. Условия оплаты: Оплата за выполненные работы осуществляется на основании оригинала счета в 2 этапа:

1 этап: 30% от суммы стоимости работ оплачивается в течение 5 банковских дней, со дня подписания договора.

2 этап: 70% в течение 30 (тридцати) календарных дней с момента подписания акта выполненных работ.

36. Проект договора: прилагается

И. о. Гл. инженер филиала АО «АТЭК»  
Тимашевские тепловые сети



Е.С. Горьковенко.