

Согласовано:

Директор АО «АТЭК»

«Гулькевичские тепловые сети»

А.В. Соловьев.



2018 г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА ВЫПОЛНЕНИЕ ПОДРЯДНЫХ РАБОТ
«Техническое перевооружение коммерческого узла учёта расхода газа на котельной»**

1. Наименование объекта.

Котельные по адресам:

- котельная № 1 г. Гулькевичи, ул. Гражданская площадь, 15
- котельная № 6 г. Гулькевичи, ул. Братская, 6
- котельная № 7 г. Гулькевичи, ул. Кирова, 78
- котельная № 9 г. Гулькевичи, ул. Симонова, 1
- котельная № 13 с. Майкопское, ул. Кирова, 18
- котельная № 15 г. Гулькевичи, ул. Комсомольская, 155А
- котельная № 18 п. Ботаника, ул. Виноградная, 15
- котельная № 21 с. Новоукраинское, ул. Тимирязева, 22Б
- котельная № 25 п. Венцы, ул. Школьная, 10
- котельная № 32 с. Соколовское, ул. Школьная, 64
- котельная № 33 п. Советский, ул. Степная
- котельная № 34 х. Чаплыгин, ул. Ленина, 1А

Всего: 12 котельных

2. Географическое положение объекта.

Россия, Краснодарский край, Гулькевичский район

3. Заказчик.

Филиал АО «АТЭК» «Гулькевичские тепловые сети»

4. Планируемые затраты, статья расхода

2 997 498,28 руб. (два миллиона девятьсот девяносто семь тысяч четыреста девяносто восемь) руб. 28 коп с НДС 20%

5. Список подключаемых потребителей и мощностей.

Не предусмотрено

6. Требования к подрядчику.

Подрядчик должен предоставить свидетельство о допуске к указанному виду работ (СРО, право участвовать в конкурсных процедурах - торгах), при выполнении работ Подрядчик обязан соблюдать требования закона о промышленной безопасности опасных, производственных объектов. Отсутствовать в реестре недобросовестных поставщиков

7. Вид строительства.

Техническое перевооружение коммерческого узла учета расхода газа котельной

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

Март-апрель 2019 год

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, сертификаты качества и паспорта на материалы и оборудование, акты испытаний, оформленный и согласованный ООО «Газпром межрегионгаз 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.

Заказчик предоставляет оборудование

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

Техническое перевооружение коммерческого узла учета расхода газа котельной должно 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 предоставить заказчику**
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 проекту 149/1-2014 Том 1. Общая пояснительная записка, Том 2. Газоснабжение, Том 3. Автоматизация газоснабжения. 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 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 Устройство УУРГ для котельной, согласовывает Паспорт УУРГ в ООО «Газпром Межрегионгаз Краснодар» и предоставляет акт соответствия УУРГ ГОСТ Р-8.740-2011 ФБУ «Краснодарский ЦСМ».**
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: -

Гл. инженер филиала АО «АТЭК»
«Гулькевичские тепловые сети»



С.В. Аристов