

Лот «Распределительный газопровод в с. Коса Зуевского района Кировской области»

Задание на конкурс

Состав работ:

1. Корректировка схемы газоснабжения с. Коса в соответствии с технико-экономическим обоснованием с согласованием схемы администрацией Зуевского района, Соколовского сельского округа и ОАО «Кировоблгаз».
2. Проведение работ по разработке документации по планировке территории:
 - 2.1. Выявление и согласование с землепользователями прохождения трассы газопровода по земельным участкам.
 - 2.2. Разработка документации по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории) и утверждение в администрации Зуевского района в соответствии с ФЗ № 41 от 20.03.11г. и ст.46 Градостроительного кодекса.
 - 2.3. Разработка чертежа градостроительного плана.
3. Инженерные изыскания для проектирования объекта строительства.
4. Проектирование распределительного подземного газопровода из полиэтиленовых труб в населенном пункте: общей протяженностью – 9,0 км, в том числе: среднего давления - 1,7 км, низкого давления - 7,3 км, в том числе газопроводы-вводы к жилым домам, согласно разработанной схеме газоснабжения. Проектирование ГРПШ в количестве 1-х шт. с основной и резервной линиями редуцирования, обогрева и узлом учета газа на обогрев.
5. Сметная документация (в электронной программе «А0», в ТЕР в соответствии с постановлением Правительства Кировской области №60/350 от 26.07.10г., прайс-листы должны быть подобраны на основании конъюнктурного анализа цен с выбором наиболее экономичного решения (п.4.25.4.28 МДС 81-35.-2004) с предоставлением сравнительной таблицы стоимостных показателей материалов и оборудования и согласованный заказчиком.
6. В сводном сметном расчете предусмотреть затраты: на технадзор, авторский надзор, подготовку территории под строительство, первичный пуск газа, врезки в действующие сети газопровода, пусконаладочные работы на ГРПШ, проведение подрядных торгов.
7. Разработка специальных разделов: ИТМ ГО и ЧС; ООС; МПБ
8. Разработка декларации пожарной безопасности, при необходимости расчет пожарных рисков.
9. Сопровождение прохождения государственной экспертизы проектно-сметной документации до получения положительного заключения.

Обязательные условия:

1. Наличие допуска СРО на виды инженерных изысканий у исполнителя работ или наличие договора со специализированной организацией с допуском СРО по выполнению инженерных изысканий.
2. Наличие допуска СРО, на работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генпроектировщиком), дающего право на проектирование всех разделов в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 16.02.2008г. № 87 «О составе разделов проектной документации и требования к их содержанию», выполнение работ по разработке проекта планировки территории.