



ИРКУТСКЭНЕРГОПРОЕКТ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИРКУТСКЭНЕРГОПРОЕКТ"

Пояснительная записка

к рассмотрению вопроса о заключении договора выполнение инженерно-геологических изысканий по инвестиционному проекту «Оптимизация схемы теплоснабжения г.Братск» по объектам:

1. Магистральная теплосеть от тепловой камеры – 0 до павильона – 2. 14801021062.
2. Магистральная теплосеть от теплового пункта ТП-3 до павильона – 2. 14801041054.
3. «Магистральная теплосеть от бойлерной установки города №2 до тепловых камер А,9,16». 14801031104. Реконструкция участка тепловой сети от БУГ-1 до БУГ-2.
4. «Магистральная теплосеть от бойлерной установки города № 1 до тепловой камеры-16». 14801011046. Реконструкция участка тепловой сети от БУГ-1 до ТК-0, от ТК-0 до ТК-4.
5. «Магистральная теплосеть от теплового пункта ТП-3 до павильона – 2». 14801041117. Реконструкция участка тепловой сети от ТК-11 до ТК-21А.
6. «Магистральная теплосеть от районной галачинской котельной до павильона - 1». 14801071136. Реконструкция участка тепловой сети от П-0 до П-1.

Заказчик: филиал ТЭЦ-6 ПАО «Иркутскэнерго»

Ген. проектировщик: ООО «Иркутскэнергопроект»

Максимальная ориентировочная (договор с Заказчиком в стадии заключения) расчетная стоимость:

1. Магистральная теплосеть от тепловой камеры – 0 до павильона – 2. 14801021062 - 686 953 руб. без НДС.
2. Магистральная теплосеть от теплового пункта ТП-3 до павильона – 2. 14801041054 - 686 953 руб. без НДС.
3. «Магистральная теплосеть от бойлерной установки города №2 до тепловых камер А,9,16». 14801031104. Реконструкция участка тепловой сети от БУГ-1 до БУГ-2 - 211 035 руб. без НДС.
4. «Магистральная теплосеть от бойлерной установки города № 1 до тепловой камеры-16». 14801011046. Реконструкция участка тепловой сети от БУГ-1 до ТК-0, от ТК-0 до ТК-4 - 1 008 584 руб. без НДС.
5. «Магистральная теплосеть от теплового пункта ТП-3 до павильона – 2». 14801041117. Реконструкция участка тепловой сети от ТК-11 до ТК-21А - 333 810 руб. без НДС.
6. «Магистральная теплосеть от районной галачинской котельной до павильона - 1». 14801071136. Реконструкция участка тепловой сети от П-0 до П-1 - 725 922 руб. без НДС.

Срок выполнения работ по договору: 20.03.2019-15.05.2019

Основание: Задания на разработку проектной и рабочей документации по перечисленным выше объектам, утвержденные заместителем генерального директора по производству энергии - главным инженером ПАО «Иркутскэнерго» Е.А. Новиковым (бшт.).

Объем выполняемой документации:

1. Выполнить инженерно-геологические изыскания и составить отчеты с разделением графической части на 6 томов, согласно количеству объектов.
2. Выполнить инженерно-геологические изыскания. Количество скважин принять согласно нормативных документов, в объеме достаточном для прохождения экспертизы, количество и обоснование указать в программе инженерно- геологических изысканий.

Основные требования:

1. Предоставить программу изысканий с календарным планом выполнения работ.
2. Разрешение на выполнение инженерных изысканий, получение необходимых для выполнения работ исходных данных, выполняется Подрядчиком.
3. Предоставить гарантии качества выполненных работ (не менее 3 –х лет).
4. Электронный вид материалов предоставить в формате PDF с подписями и без подписей с возможностью копирования текста, в формате Word, Excel, AutoCad, расчетных программ и пр. Приложить фотоматериалы. При выполнении в AutoCAD2009 использовать текстовые стили с файлами шрифтов, соответствующими ГОСТ 2.304-81.

Краткая характеристика объекта:

Объект располагается на территории действующего предприятия ТЭЦ-6, БЛПК, РК Галачинская, центральная часть гор. Братска (ул. Мира, Южная, Подбельского, Комсомольская).

Техническая характеристика каждого объекта представлена в заданиях на выполнение инженерно-геологических изысканий.

Генеральный директор



И.Г. Афанасьев

А.В.Давыдов
8-914-001-69-58

