

УТВЕРЖДАЮ:

Директор филиала АО «ДРСК»

«Приморские ЭС»

Чутенко С.И.

« 17 » июля 2016 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

На обследование для получения ЗОС по объекту «Строительство КЛ 110 кВ «1Р» - ТЭЦ «Восточная», «2Р» - ТЭЦ «Восточная», «СИ» - ТЭЦ «Восточная», «Зеленый угол» - ТЭЦ «Восточная».

1. Заказчик - филиал АО «ДРСК» «Приморские электрические сети».

2. Объект и необходимость выполнения работ:

Для получения в территориальном органе строительного надзора заключения о соответствии построенного объекта проектным решениям (далее ЗОС) по объекту «Строительство КЛ 110 кВ «1Р» - ТЭЦ «Восточная», «2Р» - ТЭЦ «Восточная», «СИ» - ТЭЦ «Восточная», «Зеленый угол» - ТЭЦ «Восточная» необходимо предоставить заключение независимой специализированной организации, содержащей следующие оценки:

- Технического состояния конструкций лотков, транспозиционных колодцев, колодцев заземления, труб ПНД, металлических конструкций и фундамента эстакады, металлических конструкций и фундамента порталов на ПС «1Р», «2Р», «СИ», металлических конструкций опоры №9 ВЛ 110 кВ «Зеленый угол - СИ»;

- Соответствие фактически выполненных пересечений КЛ 110 кВ с сетями сторонних организаций проектно-сметной документации и техническим условиям;

- Соответствие построенной трассы КЛ 110 кВ проектно-сметной документации и правоустанавливающим документам на земельные участки;

- Соответствие примененных конструкций проектной документации;

- Возможности дальнейшей безопасной эксплуатации конструкций и возможности ввода объекта в эксплуатацию.

3. Объем (состав) работ:

3.1. Основные технические работы на объекте:

3.1.1. Работы по выборочному обмеру лотков, транспозиционных колодцев, колодцев заземления, труб ПНД, металлических конструкций и фундамента эстакады, металлических конструкций и фундамента порталов на ПС «1Р», «2Р», «СИ», металлических конструкций опоры №9 ВЛ 110 кВ «Зеленый угол - СИ»;

3.1.2. Обследование поддерживающих конструкций КЛ, обратной засыпки кабельной трассы;

3.1.3. Инструментальное определение методом неразрушающего контроля прочности бетона сборных конструкций;

3.1.4. Обследование мест пересечения КЛ 110 кВ с инженерными сетями сторонних организаций на предмет соответствия проектной документации и техническим условиям. Обеспечить получение от лица Заказчика соответствующей справки (акта) об исполнении технических условий;

3.1.5. Изготовление соответствующей схемы трассы построенной КЛ 110 кВ подтверждающей соответствие построенной трассы проектно-сметной документации и правоустанавливающим документам на земельные участки, с отражением на ней реперных отметок;

3.2. Составление отчета (заключения) о выполненных работах.

3.3. Изготовление и выдача Заказчику в трех экземплярах (бумажный носитель) и в электронном виде отчета (заключения) с рекомендациями по дальнейшей безопасности эксплуатации и возможности ввода объекта в эксплуатацию.

4. Особые условия:

4.1. Заказчик до начала работ передает Подрядчику соответствующие тома проекта на строительство «Строительство КЛ 110 кВ «1Р» - ТЭЦ «Восточная», «2Р» - ТЭЦ «Восточная», «СИ» - ТЭЦ «Восточная», «Зеленый угол» - ТЭЦ «Восточная» (шифр - 09313), выполненного ООО «ДВ Энергосервис» г. Владивосток) в 2013г. Также передает правоустанавливающие документы на земельные участки под КЛ 110 кВ, соответствующие технические условия.

5. Материально-техническое обеспечение:

5.1. Все приборы, материалы и конструкции, необходимые для производства работ приобретаются и поставляются на объект Подрядчиком самостоятельно.

5.2. Все приборы, материалы и оборудование, предоставляемые Подрядчиком, должны иметь действующие сертификаты соответствия.

6. Определение стоимости и сметная документация:

6.1. Сметная документация в составе конкурсного предложения участника должна соответствовать требованиям «Регламента формирования, согласования и утверждения сметной документации ОАО «ДРСК»».

6.2. Сметная документация составляется в базисном, текущем и прогнозируемом уровне цен с применением базисно-индексного метода с использованием территориальных единичных расценок для Приморского края (ТЕР 2001 в редакции 2009г) по программе «ГРАНД СМЕТА». Индексы изменения сметной стоимости СМР принимаются в соответствии с рекомендациями РЦЦС (Приморского регионального центра по ценообразованию в строительстве и промышленности строительных материалов). Индексы по статьям «Оборудование», «Прочие» применяются в соответствии с ежеквартальными письмами Минэкономразвития РФ. Стоимость работ формируется с учетом поквартальных индексов дефляторов Минэкономразвития РФ.

6.3. Сметы предоставить в MS Excel и в формате программы «ГРАНД СМЕТА», позволяющем вести накопительные ведомости по локальным сметам.

7. Требования к Подрядной организации:

7.1. Наличие свидетельства, полученного в СРО, о допуске к видам работ из перечня работ Приказа Минрегиона РФ №624 от 30.12.2009 г. по пунктам:

II. Виды работ по подготовке проектной документации:

- 12. Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений.

7.2. Персонал Подрядчика должен быть обучен, иметь соответствующую квалификацию и опыт выполнения работ аналогичных объекту торгов.

7.3. Подрядчик обеспечивает на объекте необходимые мероприятия по технике безопасности во время проведения работ.

8. Срок выполнения работ:

Начало выполнения работ - с момента заключения договора.

Окончание – 30.10.2016г.

9. Ответственные лица:

9.1. Более подробную информацию по объекту, в т.ч. проектную документацию, можно получить в отделе ОСТН и УИ филиала АО «ДРСК» - «Приморские ЭС» тел. 8(423) 2-211-012, ответственный – начальник отдела ОСТН и УИ Москалев Александр Валерьевич.

*Заместитель директора
по развитию и инвестициям*



В.А. Скаредин

*Начальник отдела организации
строительства, технического надзора
и управления инвестициями*



А.В. Москалёв