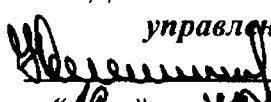


УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель генерального директора
ОАО «ДРСК» по инвестициям и
управлению ресурсами
**В.А. Юхимук**
«19» _____ 2013 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на выполнение мероприятий по строительству и реконструкции для
технологического присоединения потребителей к сетям 6-10/0,4 кВ

1. Общие сведения

1.1. Настоящее Техническое задание составлено в целях выполнения мероприятий по технологическому присоединению электропринимающих устройств Заявителей к электрическим сетям Заказчика.

1.2. Заказчик планирует заключить с победителями конкурса рамочное соглашение на выполнение строительно-монтажных работ и разработку проектно-сметной документации по строительству (реконструкции) сетей 6-10/0,4 кВ с установкой ТП 6-10/0,4 кВ для нужд филиала ОАО «ДРСК» - «ЭС ЕАО» (далее - подрядные работы).

Предметом рамочного соглашения является:

- обязанность Заказчика в период с момента заключения рамочного соглашения по декабрь 2013 г. приглашать победителей открытого конкурса к участию в закупках необходимого Заказчику объема подрядных работ. Способ проведения закупки - закрытый запрос цен;
- совершение сторонами ряда юридически значимых действий и сделок, направленных на удовлетворение потребностей филиала ОАО «ДРСК» «ЭС ЕАО» в подрядных работах при условии, что Участник закрытых запросов цен будет объявлен победителем закупки.

Срок действия рамочного соглашения: с момента заключения рамочного соглашения по 31 декабря 2013 г.

Проект рамочного соглашения представлен в приложении №1 к настоящему техническому заданию. Требования, изложенные в рамочном соглашении, изменению не подлежат.

1.3. В течение 2013г. Заказчиком будут подготавливаться подробные Технические задания на выполнение подрядных работ, на основании которых будут проводиться закрытые запросы цен среди Участников, признанных Победителями настоящей конкурсной процедуры.

Объем и сроки выполнения работ будут указаны в Техническом задании к закрытому запросу цен.

Проект договора подряда, заключаемого по итогам закрытого запроса цен, приложен к рамочному соглашению. Требования, изложенные в договоре подряда, изменению не подлежат.

Победителем закрытого запроса цен будет признан Участник, предложивший наименьшую цену договора.

2. Вид строительства

Новое строительство, реконструкция.

3. Требования к Участнику конкурса (подрядчику)

3.1. Подрядчик должен иметь Свидетельство СРО, оформленное в соответствии с действующим законодательством, о допуске к следующим видам работ (согласно Приказа Минрегиона РФ от. 30.12.2009 г. №624 «Об утверждении Перечня видов работ

по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства»).

Перечень видов работ (в соответствии с приказом № 624 от 30 декабря 2009 г.):

- 20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи
- 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно.
- 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ.
- 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно.
- 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно.

3.2. Подрядчик должен располагать собственной (частично арендованной) материально-технической базой, необходимой для выполнения договорных работ в установленной области.

3.3. Подрядчик должен иметь наличие собственного, арендованного или находящегося на других законных основаниях производственного оборудования, инструмента, транспортных средств, строительных машин (автомобили грузовые с бортовой платформой, автосамосвалы, машины бурильные, бурильно-крановые, краны автомобильные, вышки телескопические, автогидроподъемники и т.д.).

3.4. Подрядчик должен располагать квалифицированным персоналом, необходимым для выполнения данного вида работ, опыт выполнения аналогичных работ (не менее 3-х лет). Компетентность персонала должна быть документально подтверждена.

3.5. Подрядчик должен иметь положительную деловую репутацию в части выполнения данного вида работ в установленные договорами сроки и надлежащего качества, на объектах Заказчика и (или) на объектах других сетевых организаций.

3.6. Работники, направляемые для выполнения работ, должны быть подготовлены к работе в действующих электроустановках и быть аттестованными в области электробезопасности, в соответствии с требованиями ПОТР М-016-2001. Работы будут производиться на правах командированного персонала.

3.7. Привлечение к выполнению работ субподрядных организаций только по согласованию с заказчиком.

4. Требования к подрядной организации при выполнении проектных работ

4.1. Наличие свидетельства выданного в установленном порядке СРО о допуске к выполнению инженерных изысканий, подготовке проектной документации.

4.2. Обладание необходимыми профессиональными знаниями (наличие персонала соответствующей квалификации) и опытом выполнения аналогичных работ.

5. Основные требования к выполнению строительно-монтажных работ

5.1. Подрядчик ведет исполнительную документацию, в которой отражается весь ход производства работ, а также все факты и обстоятельства, связанные с производством работ, имеющие значение во взаимоотношениях Заказчика и Подрядчика.

5.2. Работы производятся в действующих электроустановках, вследствие чего Подрядчику необходимо проводить согласованные действия и мероприятия по охране труда согласно требованиям межотраслевых правил по охране труда (правил безопасности) по ПОТ РМ-016-2001, гл. 13.

5.3. Подрядчик проводит с заинтересованными организациями и физическими лицами все необходимые согласования для обеспечения возможности производства работ.

5.4. Строительно-монтажные работы должны быть выполнены в соответствии с:

- рабочей документацией;
- системой нормативных документов в строительстве;
- государственными и отраслевыми стандартами;
- действующими Правилами устройства электроустановок (ПУЭ);
- правилами технической эксплуатации электрических станций и сетей РФ;
- объемами и нормами испытания электрооборудования РД 34.45-51.300-97;
- другими нормативно-техническими документами, СНиП, СанПиН.

5.5. После завершения работ Подрядчик обеспечивает получение в установленном законом порядке разрешения на ввод объекта в эксплуатацию и акта-допуска Ростехнадзора.

5.6. Остальные требования к объему работ будут указаны в Техническом задании к закрытому запросу цен.

6. Материально-техническое обеспечение:

6.1. Заказчик передает Подрядчику по акту приема-передачи в монтаж трансформаторные подстанции, силовые трансформаторы.

6.2. Заказчик продает Подрядчику по договору купли-продажи следующие материалы: стойка СВ-95, стойка СВ-105, кронштейн У-3, провод.

Комплектация остальными материалами и оборудованием для выполнения работ осуществляется Подрядчиком самостоятельно по согласованию с Заказчиком в соответствии с объемами работ.

6.3. В отдельных случаях допускается комплектация всеми необходимыми материалами Подрядчиком, по согласованию с Заказчиком.

6.4. Поставку материалов и оборудования на объект, разгрузку и хранение материалов и конструкций осуществляет Подрядчик. При замене оборудования и материалов на аналоги, согласовывать изменения с Заказчиком.

6.5. Материалы и оборудование, предоставляемые Подрядчиком, должны иметь действующие сертификаты соответствия и отвечать следующим требованиям:

- новыми и ранее не использованными;
- соответствовать рабочей документации;
- сертификаты, паспорта или другую документацию подтверждающую их качество;
- при поставке МТР обязательно наличие сертификата соответствия;
- при комплектации оборудования, кабельной продукции и материалов импортного производства, вся техническая документация должна быть представлена на русском языке и языке страны завода-изготовителя (инструкции по монтажу и эксплуатации).

7. Гарантии Подрядчика.

7.1. Гарантия Подрядчика на своевременное и качественное выполнение работ, а также на устранение недостатков (дефектов), возникших по его вине, должна составлять не менее 60 месяцев с даты подписания акта сдачи-приемки выполненных работ. Течение гарантийного срока прерывается на все время, на протяжении которого объект не мог эксплуатироваться Заказчиком вследствие недостатков (дефектов), за которые отвечает Подрядчик.

7.2. Гарантия на материалы и оборудование, поставляемые Подрядчиком составляет не менее 60-ти месяцев.

8. Сроки выполнения работ

Срок выполнения работ определяется Техническим заданием к договору подряда.

9. Общие условия приемки выполненных работ

9.1. Заказчик имеет право осуществлять контроль состава, качества и объемов выполняемых работ.

9.2. Ежемесячная приемка объемов выполненных работ производится в срок с 25 числа до окончания отчетного месяца в соответствии с требованиями постановления Российского статистического агентства от 11 ноября 1999 г. № 100 «Об утверждении унифицированных форм первичной учетной документации по учету работ в капитальном строительстве и ремонтно-строительных работ».

9.3. Приемка оборудования в эксплуатацию осуществляется в соответствии с требованиями гл.1 § 1.2. «Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей РФ», утв. 2003 г. приемо-сдаточная документация оформляется в соответствии с требованиями И1.13-07 «Инструкция по оформлению приемо-сдаточной документации по электромонтажным работам».

9.4. Отчетная документация должна быть оформлена по форме КС - 2, КС - 3 на основании локальных смет и должна быть представлена для каждого объекта строительства.

9.5. Общая стоимость работ формируется на основании локальных смет, рассчитанных для каждого объекта строительства.

9.6. Остальные требования к порядку приемки работ будут указаны в Техническом задании к закрытому запросу цен.

10. Контактная информация

Начальник службы управления инвестициями филиала ОАО «ДРСК»-«ЭС ЕАО», Царегородцев Александр Викторович, тел.: 8 (42622) 6-83-37, e-mail: tsaregorodtsev_av@eao.drsk.ru;

Инженер 1 категории службы управления инвестициями филиала ОАО «ДРСК»-«ЭС ЕАО», Исаков Станислав Эрнстович, тел.: 8 (42622) 2-01-66, e-mail: isakov_se@eao.drsk.ru.

11. Приложения

Приложение №1 «Проект рамочного соглашения».

Директор филиала ОАО «ДРСК» - «ЭС ЕАО»
« 16 » 07 2013г.



Н.Н. Гусев

Зам. директора по развитию
и инвестициям филиала ОАО «ДРСК» - «ЭС ЕАО»
« 16 » 07 2013г.



Н.Н. Босый

Заместитель главного инженера по управлению
сетями филиала ОАО «ДРСК» - «ЭС ЕАО»
« 16 » 07 2013г.



С.Б. Ясевич

Согласовано:

Начальник службы управления инвестициями
филиала ОАО «ДРСК» - «ЭС ЕАО»
« 16 » 07 2013г.



А.В. Царегородцев

Начальник департамента капитального
строительства и инвестициям ОАО «ДРСК»
« 18 » 07 2013г.



Е.Н. Тищенко

