

ДОКУМЕНТАЦИЯ
о закупке у единственного поставщика
на инспекционный контроль за сертифицированной электрической энергией в
распределительных электрических сетях

1. Установленные заказчиком требования к качеству, техническим характеристикам товара, работы, услуги, к их безопасности, к функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара, к размерам, упаковке, отгрузке товара, к результатам работы и иные требования, связанные с определением соответствия поставляемого товара, выполняемой работы, оказываемой услуги потребностям заказчика: в соответствии с Техническим заданием.

2. Требования к содержанию, форме, оформлению и составу заявки на участие в закупке: не установлены.

3. Требования к описанию участниками закупки поставляемого товара, который является предметом закупки, его функциональных характеристик (потребительских свойств), его количественных и качественных характеристик, требования к описанию участниками закупки выполняемой работы, оказываемой услуги, которые являются предметом закупки, их количественных и качественных характеристик: не установлены.

4. Место, условия и сроки (периоды) поставки товара, выполнения работ, оказания услуг:

место выполнения работ – Рязанская область, Пронский район, г.Новомичуринск и Рязанская область, г.Скопин,

условия выполнения работ - в соответствии с Техническим заданием,

сроки выполнения работ – декабрь 2014г.;

5. Сведения о начальной (максимальной) цене договора (цене лота):

167 014,03 (Сто шестьдесят семь тысяч четырнадцать) рублей 03 копейки, в т.ч. НДС (18%) – 25 476,72 руб.

6. Форма, сроки и порядок оплаты товара, работ, услуг: в соответствии с условиями проекта договора.

7. Порядок формирования цены договора (цены лота) (с учетом или без учета расходов на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов и других обязательных платежей): в соответствии с Техническим заданием и Проектом договора.

8. Порядок, место, дата начала и дата окончания срока подачи заявок на участие в закупке: не установлены.

9. Требования к участникам закупки и перечень документов, представляемых участниками закупки для подтверждения их соответствия установленным требованиям: не установлены.

10. Формы, порядок, дата начала и дата окончания срока предоставления участникам закупки разъяснений положений документации о закупке: запросы на разъяснение положений документации не принимаются, разъяснения не предоставляются.

11. Место и дата рассмотрения предложений участников закупки и подведения итогов закупки: предложения участников закупки не рассматриваются, итоги закупки не подводятся.

12. Критерии оценки и сопоставления заявок на участие в закупке: не установлены.

13. Порядок оценки и сопоставления заявок на участие в закупке: не установлены.

Извещение о закупке, Документация о закупке, не являются публичной офертой Заказчика в соответствии со статьей 437 Гражданского кодекса Российской Федерации и размещаются исключительно в силу требований части 5 статьи 4 Федерального закона от 18 июля 2011 года № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц».

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на проведение работ по инспекционному контролю за сертифицированной электрической энергией в распределительных электрических сетях ООО "Новомичуринские Электрические Сети"

1. Наименование поставляемых товаров, выполняемых работ, оказываемых услуг:

Проведение работ по инспекционному контролю за сертифицированной электрической энергией в распределительных электрических сетях ООО "Новомичуринские Электрические Сети", прошедших процедуру сертификации, по центрам питания, указанным в сертификате соответствия, выданном Заказчику Органом по сертификации электрической энергии Исполнителя:

№ РОСС RU. АА29.В 00028, сроком действия с 29.11.2013г. по 28.11.2016г.

2. Адрес объекта:

2.1. Рязанская область, Пронский район, г.Новомичуринск.

2.2. Рязанская область, г.Скопин

3.Срок выполнения работ – декабрь 2014 года.

4. Общие требования:

4.1 Целью услуг являются подтверждение соответствия (сертификации) электрической энергии, отпускаемой из распределительных сетей потребителям.

4.2. Исполнитель должен обладать необходимыми профессиональными знаниями и опытом выполнения аналогичных работ, иметь ресурсные возможности (финансовые, материально-технические, производственные, трудовые) и положительную репутацию.

4.3. Исполнитель должен иметь необходимые сертификационные документы на испытательную электролабораторию и наличие регистрации в Ростехнадзоре и аккредитации электролаборатории в Федеральном агентстве по техническому регулированию и метрологии. Исполнитель предоставляет заверенные копии аттестатов аккредитации органа по сертификации и испытательной лаборатории и регистрацию лаборатории в Ростехнадзоре.

4.4. Исполнитель должен обладать гражданской правоспособностью в полном объеме для заключения и исполнения Договора (должен быть зарегистрирован в установленном порядке и иметь соответствующие действующие лицензии на выполнение видов деятельности в рамках Договора).

4.5. Инспекционный контроль осуществляют органы, проводившие сертификацию, в соответствии с Правилами проведения сертификации электрооборудования и электрической энергии (п. 5.24.1)

Инспекционный контроль за сертифицированной электрической энергией в течение времени действия сертификата проводится с целью подтверждения соответствия качества электрической энергии установленным требованиям.

4.6. Исполнитель обязан:

4.6.1. Выполнение работ осуществлять квалифицированными специалистами с группой допуска не ниже III-ей в действующих электроустановках до и выше 1000В.

5. Состав работ:

5.1.1. выбор программы инспекционного контроля.

5.1.2. проведение проверки, включая анализ данных о сертифицированной электрической энергии.

- 5.1.3. выбор контрольных точек для производства 7-ми суточных испытаний;
- 5.1.4. составление и согласование с Заказчиком Программы испытаний показателей качества электрической энергии при проведении инспекционного контроля;
- 5.1.5. подготовка рабочих мест (сбор испытательных схем и настройка аппаратуры) в выбранных контрольных пунктах;
- 5.1.6. проведение испытаний электрической энергии в контрольных точках по показателям качества электроэнергии продолжительностью 7 (семь) суток;
- 5.1.7. обработка материалов, полученных в процессе проведения испытаний, с последующим составлением протоколов;
- 5.1.8. анализ состояния производства при инспекционном контроле;
- 5.1.9. разработка перечня корректирующих мероприятий;
- 5.1.10. принятие решения по результатам инспекционного контроля

6. Требования к применяемым стандартам:

Работы выполняются в соответствии с «Правилами проведения сертификации электрооборудования и электрической энергии» (утв. Постановлением Госстандарта России от 16.07.1999 №36 в ред. Постановлений Госстандарта РФ от 03.01.2001 №1, от 21.08.2002 №80), ГОСТ 32144-2013 и другими нормативными документами.

7. Требования к применяемым материалам, оборудованию:

Измерения показателей качества электрической энергии должны выполняться приборами, которые имеют утвержденный тип средства измерения, внесены в государственный реестр средств измерений РФ и соответствуют техническим требованиям нормативных документов, действующих на период сертификации.

8. Требования к персоналу Исполнителя работ:

- 8.1. Наличие в органе по сертификации не менее 2-х экспертов в области подтверждения качества электрической энергии с опытом работы не менее 3-х лет.
- 8.2. Для допуска в действующие электроустановки Заказчика для проведения замеров качества электроэнергии персоналу Участника процедуры должно быть предоставлено право работы в действующих электроустановках в качестве выдающих наряд, отдающих распоряжение, ответственных руководителей и производителей работ с соответствующей группой по электробезопасности.

9. Правила контроля и приемки выполненных работ:

- 9.1. Надзор за текущим ходом выполнения и приемку работ осуществляют работники Заказчика в соответствии с должностными инструкциями.
- 9.2. По результатам инспекционного контроля Исполнитель передает Заказчику:
 - акт инспекционной проверки сертифицированной электрической энергии;
 - протоколы испытаний показателей качества электрической энергии по результатам инспекционного контроля.

10. Формирование цены договора:

Цена включает в себя все расходы и затраты Исполнителя (в т. ч. затраты, связанные с обеспечением выполнения работ, включая заработную плату, транспортные, командировочные расходы, накладные расходы, сметную прибыль, все налоги), необходимые для выполнения полного комплекса работ (иных мероприятий), резерв средств на непредвиденные затраты, являющиеся резервом заказчика, так же иные возможные работы определенно не упомянутые, но необходимые для выполнения полного комплекса работ по договору.

г. _____

« ____ » _____ 20 ____ г.

_____, именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице _____, действующего на основании Устава, с одной стороны, и

Общество с ограниченной ответственностью «Новомичуринские Электрические Сети» (ООО «НЭС»), именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице генерального директора Литвинова Романа Анатольевича, действующего на основании Устава, с другой стороны, совместно именуемые в дальнейшем Стороны, заключили настоящий договор о нижеследующем:

1 ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА. СРОК ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

1.1. Заказчик поручает, а Исполнитель принимает на себя выполнение работ по проведению инспекционного контроля за сертифицированной электрической энергией в распределительных электрических сетях Заказчика, прошедших процедуру сертификации, указанных в сертификате соответствия, выданном Заказчику Органом по сертификации электрической энергии Исполнителя:

№ РОСС RU. AA29.В _____, сроком действия с _____ 2013г. по _____ 2016г.

1.2. Работы по проведению инспекционного контроля за сертифицированной электрической энергией в распределительных электрических сетях Заказчика должны быть выполнены в соответствии с техническим заданием (Приложение №1), являющимся неотъемлемой частью настоящего договора.

1.3. Сроки выполнения работ: _____

2 ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН.

2.1 Исполнитель обязан:

2.1.1 по запросу Заказчика письменно информировать последнего о ходе выполнения работ по настоящему договору. Сведения Заказчику передаются в течение трех рабочих дней, со дня получения Исполнителем соответствующего запроса, в виде отчета о проделанной работе;

2.1.2 выполнить работу в соответствии с требованиями, предъявляемыми действующим законодательством к такой же или аналогичной работе;

2.1.3 при проведении работ соблюдать требования техники безопасности;

2.1.4 незамедлительно (не позднее двух рабочих дней с момента обнаружения) сообщить Заказчику о причинах и обстоятельствах, препятствующих надлежащему выполнению работ по Договору;

2.1.5 по требованию Заказчика исправить все недостатки, совершенные в процессе выполнения работы за свой счет и согласуемый с Заказчиком срок;

2.1.6 в течение 5 (пяти) календарных дней после выполнения работ направлять Заказчику счет-фактуру в соответствии с п.3 ст.168 НК РФ.

2.2 Исполнитель имеет право:

2.2.1 с целью исполнения работ по Договору и с согласия Заказчика заключать договоры субподряда с другими лицами. Финансирование работ субподрядчика осуществляется средствами Исполнителя;

2.2.2 запрашивать у Заказчика, в рамках предмета настоящего Договора, дополнительную информацию, необходимую для исполнения Договора;

2.2.3 досрочно выполнить и сдать результаты работ Заказчику при условии, что это не повлияет на качество выполненной работы.

2.3 Заказчик обязан:

2.3.1 по запросу Исполнителя предоставить последнему дополнительную информацию, касающуюся предмета настоящего Договора;

2.3.2 обеспечить доступ представителей Исполнителя к месту проведения работы;

2.3.3 оплатить работы Исполнителя в соответствии с разделом 3 настоящего Договора;

2.3.4 надлежащим образом выполнять условия Договора;

2.3.5 в течение всего срока проведения испытаний за свой счет обеспечивать сохранность приборов Исполнителя, установленных в пунктах контроля качества электрической энергии Заказчика. Установка приборов Исполнителя в пунктах контроля качества электрической энергии в сетях Заказчика

на срок проведения испытаний и последующее снятие приборов по истечению срока проведения испытаний, оформляются Сторонами Актами приема-передачи, которые подписываются представителями обеих Сторон.

2.4 Заказчик имеет право:

2.4.1. во всякое время проверять ход и качество работы, выполняемой Исполнителем, не вмешиваясь в его деятельность;

2.4.2. требовать от Исполнителя безвозмездного исправления всех недостатков, совершенных Исполнителем в процессе исполнения Договора.

3. СТОИМОСТЬ РАБОТ И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ.

3.1. Общая стоимость работ по настоящему Договору определена в соответствии с Сметно-финансовым расчетом (Приложение №2), являющимся неотъемлемой частью настоящего Договора, и составляет _____ (_____) **руб.** ____ **коп.**, в том числе НДС 18%- _____ руб. ____ коп.

3.2. Оплата за выполненные работы производится в течение 30 (тридцати) банковских дней с момента подписания Заказчиком актов приема-передачи выполненных работ на основании счета, представленного Исполнителем.

3.3. Оплата выполненных работ по настоящему договору производится Заказчиком вне зависимости от принятых по их результатам решений, по фактическим затратам.

4. ПОРЯДОК СДАЧИ - ПРИЕМКИ РАБОТ.

При завершении каждого этапа работ Исполнитель предоставляет Заказчику:

4.1.1. Первичные учетные документы: акт сдачи-приемки работ и счет-фактуру;

4.1.2. Отчетные документы:

- акт инспекционной проверки сертифицированной электрической энергии;

- протоколы испытаний показателей качества электрической энергии по результатам инспекционного контроля.

4.2. Заказчик в течение 5 (пяти) банковских дней со дня получения акта приема-передачи выполненных работ подписывает его или представляет Исполнителю мотивированный отказ.

4.3. В случае мотивированного отказа Заказчика Стороны составляют акт с перечнем необходимых доработок и сроков их выполнения. Указанные доработки Исполнитель осуществляет за свой счет.

4.4. Работы считаются принятыми с даты подписания Заказчиком актов приема-передачи выполненных работ.

5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН.

За невыполнение или ненадлежащее исполнение взятых на себя обязательств, Стороны несут имущественную ответственность в соответствии с законодательством РФ.

Исполнитель не несет ответственность за задержку выполнения работ, вызванную несвоевременным предоставлением документов Заказчиком.

6. ОСНОВАНИЯ ОСВОБОЖДЕНИЯ ОТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Стороны частично или полностью освобождаются от ответственности за невыполнение или ненадлежащее выполнение своих обязательств по настоящему Договору, при условии предоставления Стороной, не выполнившей обязательство, подтверждающих документов, выданных компетентными органами, если такое неисполнение было вызвано обстоятельствами непреодолимой силы, возникшей после заключения настоящего Соглашения в результате событий чрезвычайного характера, наступление которых ни одна из Сторон не могла ни предвидеть, ни предотвратить разумными мерами, и если эти обстоятельства повлияли на исполнение настоящего Договора.

Сторона, для которой возникли указанные в п.6.1 обстоятельства, препятствующие исполнению настоящего Договора, должна в письменном виде в течение трех рабочих дней отправить другой Стороне извещение о наступлении и прекращении их действия. Такое извещение направляется с использованием средств связи, обеспечивающих фиксирование отправок, либо вручается под расписку. В этом случае срок исполнения обязательств по настоящему Договору отодвигается соразмерно времени действия вышеуказанных обстоятельств.

В случае несвоевременного сообщения о вышеуказанных обстоятельствах Сторона, затронутая их действием, не может на них ссылаться, если только само обстоятельство не препятствует отправке такого сообщения.

7.СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА.

7.1. Договор вступает в силу с момента его подписания обеими Сторонами и действует по 31 декабря 2014г., а в части расчетов – до полного исполнения Сторонами обязательств по Договору.

7.2. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному для каждой Стороны.

8.ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ.

8.1. Заказчик обеспечивает Исполнителю необходимые условия для проведения работ по инспекционному контролю на месте у Заказчика.

8.2. Стороны обязуются сохранять конфиденциальность полученной информации.

8.3. Документы, переданные посредством факсимильной связи, имеют юридическую силу при условии дальнейшей высылки подлинных документов

8.4. Все изменения и дополнения к настоящему Договору действительны лишь в том случае, если они совершены в письменной форме и надлежаще подписаны уполномоченными на то представителями Сторон.

8.5. Если одна из Сторон изменит свой адрес места нахождения, платежные реквизиты или подвергнется реорганизации или ликвидации, то она обязана письменно информировать об этом другую Сторону до вступления в силу этих изменений. Указанные изменения для другой Стороны имеют силу только после того, как она получила соответствующее сообщение или документ о внесении данных изменений.

9. АДРЕСА И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

От Исполнителя:

От Заказчика:

ООО «Новомичуринские Электрические Сети»

Адрес: 391160, Рязанская обл, Пронский р-н,

г. Новомичуринск, пр-т Энергетиков, д.41/4

ИНН 6234072107 КПП 621101001

р/сч 40702810500000004459 в Прио-

Внешторгбанк (ОАО) г. Рязань

к/сч 30101810500000000708

БИК 046126708

Генеральный директор

ООО «Новомичуринские Электрические Сети»

М.П.

М.П.

«___»_____2014г.

«___»_____2014г.

Сметно-финансовый расчет работ по проведению инспекционного контроля за сертифицированной электрической энергией в распределительных электрических сетях ООО "Новомичуринские Электрические Сети"

Основание: Постановление Госстандарта РФ от 23.08.99 г. №44 " Оплата работ по сертификации продукции и услуг";
 Прейскурант на работы по проведению сертификации качества электрической энергии, утвержденный 20 октября 2005г.;
 Членом правления ОАО "Инженерный центр ЕЭС-Гидропроект, Ленгидропроект, Теплоэлектропроект, Фирма ОРГРЭС"

№ п/п	Наименование работ и затрат	Обоснование	Единица измерения	Цена за ед.(руб.)	Кэффиц. температурной зоны	Кэффиц. работы под напряжением	Понижающий коэффициент	Кол-во	Сумма
1	Работа Органа по сертификации	калькуляция	шт.	41270,90	1,00	1,00	1,00	1,00	41270,90
2	Работа Испытательной лаборатории								
2.1	Составление и согласование программы испытаний	п. 2.2.4 категория сложности 4	шт.	6696,00	1,00	1,00	0,26	1,00	1740,96
2.2	Подготовка рабочих мест (сбор испытательных схем и настройка аппаратуры) на объектах.	п. 2.2.5 категория сложности 4	шт.	4724,00	1,00	1,00	0,26	6,00	7369,44
2.3	Проведение натурных испытаний в течение 7 суток.	п. 2.2.6 категория сложности 4	шт.	55487,60	1,00	1,00	0,24	6,00	79902,14
2.4	Обработка материалов испытаний и составление комплексного протокола	п. 2.2.7 категория сложности 4	шт.	6903,00	1,00	1,00	0,26	6,00	10768,68
2.5	Составление технического отчета.	п. 2.2.8 категория сложности 4	шт.	1797,00	1,00	1,00	0,27	1,00	485,19
Итого по смете:									141 537,31
НДС -18%									25 476,72
Всего с НДС-18%									167 014,03

Исполнитель:

" ____ " _____ 20 __ г.

Заказчик:

Генеральный директор
 ООО "Новомичуринские Электрические Сети"

Р.А. Литвинов

" ____ " _____ 20 __ г.

Калькуляция

на проведение инспекционного контроля за сертифицированной электрической энергией в
ООО «Новомичуринские Электрические Сети»

№ п/п	Характеристика вида работ	№№ пунктов и таблиц Правил по сертификации*	Расчет стоимости работ	Расчетные значения
1	Затраты ОС ЭЭ при инспекционном контроле	п. 4.3	$C_{oc} = t_{oc} \times T \times (1 + (K_{нз} + K_{нр})/100) \times x(1+P/100)$	
1.1	Трудоёмкость ОС ЭЭ по i-той схеме сертификации – t, чел.- дн., а именно:	п. 4.4, Приложение А (для схемы сертификации 3а, группа сложности продукции – 1, группа сложности производства – 3)		10,0
1.1.1	Выбор программы инспекционного контроля	Приложение А, таблица А1		1,5
1.1.2	Проведение одной проверки, включая анализ данных о сертифицированной эл. энергии			2,0
1.1.3	Анализ состояния производства при инспекционном контроле			3,0
1.1.4	Разработка перечня корректирующих воздействий и сроков их реализации			1,5
1.1.5	Контроль за реализацией корректирующих мероприятий			2,00
1.2	Дневная ставка эксперта Т, руб.	п.2.2		850,0
1.3	Норматив начислений на заработную плату $K_{нз}$, %	Установлен действующим законодательством		30,7
1.4	Коэффициент накладных расходов $K_{нр}$, %			90
1.5	Уровень рентабельности Р, %	п. 2.1		10
	ИТОГО 1 ЦП, руб.		20 635,45	
	Стоимость работ, руб.	20 635,45 x 2	41 270,90	
	НДС 18%		7 428,76	
	ВСЕГО с НДС 18%		48 699,66	

Исполнитель:

"__" _____ 20__ г.

Заказчик:

Генеральный директор

ООО "Новомичуринские Электрические Сети"

_____ **Р.А. Литвинов**

"__" _____ 20__ г.