

## **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; Рязанская область г.Скопин,

условия выполнения работ - в соответствии с Техническим заданием,  
сроки выполнения работ – не позднее 19 марта 2021г.;

**5. Сведения о начальной (максимальной) цене договора (цене лота):**  
185 509 (Сто восемьдесят пять тысяч пятьсот девять) рублей 00 копеек, без НДС.

**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 «НЭС»

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

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

№ РОСС RU C-RU. АБ76.В00016/20, сроком действия с 19.03.2020г. по 18.03.2023г.

### 2. Адрес объекта:

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

2.2. Рязанская область, г.Скопин

3.Срок выполнения работ – не позднее 19 марта 2021 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:

- Аттестат аккредитации Органа по сертификации, аккредитованного Федеральной службой по аккредитации (Росаккредитацией) в области качества электрической энергии.
- Аттестат аккредитации Испытательной лаборатории, аккредитованной Федеральной службой по аккредитации (Росаккредитацией) в области качества электрической энергии.
- Испытательная лаборатория должна иметь свидетельство о регистрации управления Ростехнадзора.
- Обученный персонал с V группой допуска по электробезопасности до и выше 1000В, аттестованный на право проведения испытаний и измерений.
- Необходимую для выполнения работ нормативно-техническую базу, приборную и инструментальную. Приборы должны быть поверены.
- Наличие в органе по сертификации не менее 3-х экспертов в области подтверждения качества электрической энергии с опытом работы не менее 3-х лет.

4.4. Исполнитель должен обладать гражданской правоспособностью в полном объеме для заключения и исполнения Договора (должен быть зарегистрирован в установленном порядке).

4.5. Инспекционный контроль осуществляют органы, проводившие сертификацию, в соответствии с Правилами проведения сертификации электрооборудования и электрической энергии (п. 5.24.1) и ГОСТ 31815-2012 Порядок проведения инспекционного контроля в процедурах сертификации (п.3.3).

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

### 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. проведение испытаний электрической энергии в пунктах контроля качества электрической энергии

5.1.4. принятие решения по результатам инспекционного контроля

## **6. Требования к применяемым стандартам:**

Работы выполняются в соответствии с Правилами проведения сертификации электрооборудования и электрической энергии, утвержденными Постановлением Госстандарта России от 16 июля 1999 г. № 36, зарегистрированных в Минюсте РФ 2 сентября 1999 г. № 1885;

- Федеральным законом 184-ФЗ от 27 декабря 2002г. «О техническом регулировании»;
- Постановлением Правительства РФ от 01.12.2009 № 982 «Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии»;
- Правилами по проведению сертификации в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Госстандарта России от 10 мая 2000 г. №26 и зарегистрированные в Министерстве юстиции Российской Федерации 27 июня 2000 г., регистрационный № 2284;
- Правилами по сертификации «Система сертификации ГОСТ Р. Формы основных документов, применяемых в системе», утвержденные Постановлением Госстандарта России от 17 марта 1998г. № 12;
- ГОСТ Р 58289-2018 Оценка соответствия. Правила сертификации электрической энергии;
- ГОСТ 32144-2013 Электрическая энергия. Совместимость технических средств электромагнитная. Нормы качества электрической энергии в системах электроснабжения общего назначения;
- ГОСТ 33073-2014 Электрическая энергия. Совместимость технических средств электромагнитная. Контроль и мониторинг качества электрической энергии в системах электроснабжения общего назначения;
- ГОСТ 30804.4.30-2013 Электрическая энергия. Совместимость технических средств электромагнитная. Методы измерений показателей качества электрической энергии, введен в действие Приказом Росстандарта от 27.07.2013 г. № 413 – ст «О введении в действие межгосударственного стандарта»;
- ГОСТ 31815-2012 Порядок проведения инспекционного контроля в процедурах сертификации.

## **7. Правила контроля и приемки выполненных работ:**

7.1. Надзор за текущим ходом выполнения и приемку работ осуществляют работники Заказчика в соответствии с должностными инструкциями.

7.2. По результатам инспекционного контроля Исполнитель передает Заказчику:

- программу инспекционной проверки;
- акт выбора пунктов контроля качества для проведения инспекционных испытаний;
- протоколы испытаний электрической энергии в пунктах контроля качества электрической энергии;
- акт анализа состояния производства при инспекционной контроле;
- решение по результатам инспекционного контроля за сертифицируемой электрической энергией.

## **8.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.

Заместитель главного инженера

\_\_\_\_\_/Рыченков В.А./

## **ПРОЕКТ ДОГОВОРА**

### **ДОГОВОР № \_\_\_\_**

г. \_\_\_\_\_

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

**ООО «Новомичуринские Электрические Сети»** (далее – **ООО «НЭС»**), именуемое в дальнейшем «**Заказчик**», в лице генерального директора Литвинова Романа Анатольевича, действующего на основании Устава, и

\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «**Исполнитель**», в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_, с другой стороны, именуемые в дальнейшем также «**Стороны**», заключили настоящий договор о нижеследующем:

#### **1 ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА.**

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 С-RU. АБ76.В00016/20, сроком действия с 19.03.2020г. по 18.03.2023г.

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: не позднее 19 марта 2021 года.

#### **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;

##### **2.2 Исполнитель имеет право:**

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

2.2.2 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 4 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 определяется на основании Сметно-финансового расчета (Приложение №2), являющегося неотъемлемой частью настоящего Договора, и составляет **185 509 (Сто восемьдесят пять тысяч пятьсот девять) руб. 00 коп.**, НДС не облагается на основании статьи 346.11 главы 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации.

3.2. Оплата работ производится с отсрочкой 60 (шестьдесят) дней с момента подписания актов сдачи-приемки выполненных работ. При этом проценты на сумму оплаты работ в связи с предоставлением отсрочки оплаты не уплачиваются.

3.3. Стороны установили, что к денежным обязательствам, возникающим из данного договора, не подлежит применению п.1 ст. 317.1 ГК РФ.

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

#### 4. ПОРЯДОК СДАЧИ - ПРИЕМКИ РАБОТ.

4.1. При завершении работ Исполнитель предоставляет Заказчику:

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

4.1.2. Отчетные документы:

- программу инспекционной проверки;
- акт выбора пунктов контроля качества для проведения инспекционных испытаний;
- протоколы испытаний электрической энергии в пунктах контроля качества электрической энергии;
- акт анализа состояния производства при инспекционной контроле;
- решение по результатам инспекционного контроля за сертифицируемой электрической энергией.

4.2. Заказчик в течение 5 (пяти) банковских дней со дня получения акта 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.

#### 5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН.

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

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

#### 6. ОСНОВАНИЯ ОСВОБОЖДЕНИЯ ОТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

6.1. 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.

6.2. Сторона, для которой возникли указанные в п.7.1 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.

6.3. 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 до полного выполнения своих обязательств.

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

## 8.ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ.

8.1. Стороны обязуются сохранять конфиденциальность полученной информации.

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

8.3. 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.

8.4. 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. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН.

От Заказчика:

**ООО «НЭС»**

Юридический/почтовый адрес: 391160, Рязанская область, Пронский р-н, г. Новомичуринск, пр. Энергетиков, д.41/4

тел./факс (49141) 4-32-07, 4-24-90, 4-39-81

ИНН 6234072107 КПП 621101001

ОГРН 1096234007814

р/с 40702810500000004459

в Прио-Внешторгбанк (ПАО) г. Рязань

к/с 30101810500000000708, БИК 046126708

e-mail: nes\_62@mail.ru

От Исполнителя:

Генеральный директор

\_\_\_\_\_ Р.А. Литвинов

М.П.

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

Приложение №2

к договору № \_\_\_\_\_  
от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

**Сметно-финансовый расчет стоимости работ на проведение  
инспекционного контроля за сертифицированной электрической энергией  
в распределительных электрических сетях ООО «НЭС»**