УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель директора -

главный инженер филиала   
ПАО «МРСК Центра» - «Костромаэнерго»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Е.А. Смирнов

«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2016 г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на проведение инспекционного контроля за соответствием качества передаваемой электрической энергии**

1. **Общие положения**

Наименование объекта: филиал ПАО «МРСК Центра» - «Костромаэнерго»

Адрес объекта: 156961, г. Кострома, пр. Мира, д.53

1. **Техническая характеристика оказываемых услуг**

Проведение инспекционного контроля за соответствием качества передаваемой электроэнергии выданному ранее сертификату РОСС RU.АА55.В00110, срок действия с 21.10.2015 по 20.10.2018.

1. **Цель оказания услуг**

Подтверждение соответствия качества электрической энергии выданному ранее сертификату.

1. **Основные объемы оказываемых услуг**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование услуги | Кол-во центров питания, подлежащих инспекционному контролю, шт. | Планируемый срок оказания услуг\* |
| 1 | Проведение инспекционного контроля за соответствием качества передаваемой электроэнергии выданному ранее сертификату (РОСС RU.АА55.В00110, срок действия с 21.10.2015 по 20.10.2018) | 262 | Сентябрь - Октябрь 2016 |

\* график оказания услуг согласовывается Исполнителем непосредственно с филиалом по факту заключения договора

1. **Требования к оказываемым услугам**

Инспекционный контроль должен проводиться в соответствии с требованиями следующих нормативных документов:

* Правила проведения сертификации электрооборудования и электрической энергии», утвержденные Постановлением Госстандарта России от 16 июля 1999 г. № 36 и зарегистрированные в Министерстве юстиции Российской Федерации 2 сентября 1999 г., регистрационный № 1885 (с изменениями и дополнениями, утвержденными Постановлением Госстандарта РФ от 21 августа 2002 г. N 80, зарегистрированными Минюстом РФ 6 сентября 2002 г., регистрационный N 3779);
* Порядок проведения сертификации продукции в Российской Федерации, утвержденный Постановлением Госстандарта России от 21 сентября 1994 г. № 15, зарегистрированный в Министерстве юстиции Российской Федерации 5 апреля 1995 г., регистрационный № 826;
* Правила по сертификации «Система сертификации ГОСТ Р. Формы основных документов, применяемых в системе», утвержденные Постановлением Госстандарта России от 17 марта 1998 г. № 12 (в соответствии с письмом Министерства юстиции Российской Федерации от 26 мая 1998 г. № 3475-ВЭ в государственной регистрации не нуждаются);
* [Правила](consultantplus://offline/ref=6BDC623888A4E141C309BD59EA9B292F477540E735DA43D6700A66830B00E2A817EACDB2FA8FE6Q9Z5N) по сертификации "Оплата работ по сертификации продукции и услуг", утвержденные Постановлением Госстандарта России от 23 августа 1999 г. N 44, зарегистрированные Министерством юстиции Российской Федерации 29 декабря 1999 г., регистрационный N 2031 (Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти, 2000, N 4);
* ГОСТ 33073-2014 «Электрическая энергия. Совместимость технических средств электромагнитная. Контроль и мониторинг качества электрической энергии в системах электроснабжения общего назначения»;
* ГОСТ 32144-2013 «Электрическая энергия. Совместимость технических средств электромагнитная. Нормы 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»;
* ГОСТ Р 54010-2010 «Оценка соответствия. Инспекционный контроль за сертифицированной продукцией».

1. **Правила контроля и приемки услуг**

6.1. По окончании оказания услуг Исполнитель передает Заказчику следующие документы:

* экспертное заключение по результатам инспекционных испытаний электрической энергии;
* экспертное заключение по результатам расчёта потерь напряжения и выбору пунктов контроля качества электроэнергии;
* решение о подтверждении сертификата соответствия по результатам инспекционного контроля за сертифицированной электрической энергией;

6.2. Заказчик вправе осуществлять контроль над ходом оказания услуг, соблюдением сроков их выполнения, не вмешиваясь при этом в оперативно-хозяйственную деятельность Исполнителя.

6.3. Приемка оказанных услуг производится на основании актов оказанных услуг.

6.4. Обнаруженные при приемке услуг замечания Исполнитель устраняет за свой счет и в сроки, не превышающие 10 рабочих дней.

1. **Гарантии на оказанные услуги**

Исполнитель должен гарантировать качество и правильность оформления результатов оказанных услуг.

1. **Общие требования к Исполнителю**

8.1. Участник закупочной процедуры должен обладать гражданской правоспособностью в полном объеме для заключения и исполнения договора, должен быть зарегистрирован в установленном порядке и иметь соответствующий аттестат аккредитации органа по сертификации на выполнение видов деятельности в рамках Договора, выданный и зарегистрированный уполномоченным государственным органом в установленном законодательством РФ порядке.

8.2. Участник закупочной процедуры не должен являться наплатежеспособным или банкротом, находится в процессе ликвидации или экономическая деятельность участника к закупочной процедуры не должна быть приостановлена. На имущество участника закупочной процедуры в части, существенной для исполнения договора, не должен быть наложен арест.

8.3. Участник процедуры должен иметь ресурсные возможности (финансовые, материально-технические, производственные, трудовые), обладать необходимыми профессиональными знаниями, опытом, управленческой компетентностью и положительной репутацией.

|  |  |
| --- | --- |
| Начальник отдела метрологии и качества электроэнергии – главный метролог | А.В. Киреев |