


Приложение №1
к заявке №158
от 25.01.2013г.

«УТВЕРЖДАЮ»
Заместитель директора по
техническим вопросам –
главный инженер филиала
ОАО «МРСК Центра» -
«Воронежэнерго»

С. Н. Демидов
«23» января 2013 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на проведение работ по ремонту средств измерений.

1. Общие положения:

Наименование объекта: филиал ОАО «МРСК Центра» «Воронежэнерго»

Адрес объекта: г. Воронеж, ул. 9 Января, 205

2. Техническая характеристика работ:

Восстановление исправности/работоспособности средств измерений и восстановлению ресурсов средств измерений и их составных частей с последующим проведением метрологического контроля (поверка).

3. Цель проведения работ:

Обеспечение единства и требуемой точности измерений согласно ФЗ РФ от 26.06.2008 г. № 102-ФЗ «Об обеспечении единства измерений».

4. Основные объемы работ:

№ п/п	Вид измерений (код)	Наименование, тип средств измерений	Предел (диапазон) измерений	Класс точности, погрешность	Вид метрологического контроля	Кол-во, шт.
1	34	3-фазный электронный, интервальный счетчик (СЕ301, СЕ303, ЦЭ6850М, ЦЭ6803В, Меркурий 230АRT, ПСЧ-4ТМ.ХХ, ПСЧ-3ТМ.ХХ, СЭТ-4ТМ.ХХ, СЭТ-3а-ХХ, Протон-К, Протон (СЕ-05-100-1), KNUM-2023)	5(7,5) А 3х57,7/100В	0,2S, 0,2, 0,5S, 0,5, 1	поверка	100
2	34	1-фазные электронные счетчики (ЦЭ6807П, ЦЭ6807П, СЕ101, СЕ200, KNUM-1023, СЭБ, Меркурий 201)	50(80)А,220В	1	поверка	200
Всего:						300

5. Сроки проведения работ:

Начало выполнения работ: с момента заключения договора.

График проведения работ согласовывается Исполнителем непосредственно с филиалом по факту заключения договора

6. Требования к выполняемой работе:

Исполнитель обязан вести учет принятых и выданных средств измерений.

Принятые в ремонт и отремонтированные средства измерений должны содержаться в условиях, обеспечивающих их сохранность и защиту от повреждений.

В сводном сметном расчете предусмотреть затраты на проведение метрологического контроля (на поверку).

7. Правила контроля и приемки работ

Приемка выполненных работ производится на основании актов сдачи-приемки выполненных работ.

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

8. Гарантии на выполненные работы:

Исполнитель должен гарантировать качество выполненного ремонта на срок не менее 12 месяцев с момента подписания акта сдачи-приемки выполненных работ.

9. Общие требования к Исполнителю:

Исполнитель должен представить:

- копию свидетельства о государственной регистрации юридического лица;
- копию лицензии (наличие в приложении к лицензии типов средств измерений передаваемых в ремонт);
- договор с органами Ростехрегулирования на проведение поверки СИ, прошедших ремонт;
- организационную структуру, предусматривающую наличие в ее составе подразделений, необходимых для выполнения данного вида работ (производственно-технического отдела (подразделения), технологических отделов (подразделений), библиотеки нормативно-технической документации, архива и т.д.);
- документальное подтверждение о наличии на правах собственности или на ином законном основании производственных площадей, необходимых для выполнения данного вида работ (зданий и помещений с указанием их адресов), а также о наличии оборудования и инвентаря, необходимого для осуществления деятельности, с приложением копий документов, на основании которых они используются.

Исполнитель должен иметь:

- нормативно-техническую документацию, стандарты и другие нормативные документы, необходимые для осуществления данного вида деятельности;
- опыт работ по ремонту данных типов СИ не менее последних 3-х лет,
- помещения и необходимое оборудование для осуществления данного вида деятельности;

- достаточное количество квалифицированного персонала (квалификация персонала подтверждается действующими сертификатами, аттестатами и т.д.);

Требования к финансовому состоянию Исполнителя:

- не должен являться неплатежеспособным или банкротом, находиться в процессе ликвидации, на имущество Исполнителя в части, существенной для исполнения Договора, не должен быть наложен арест, экономическая деятельность Исполнителя не должна быть приостановлена;
- безубыточность за последний заверченный финансовый год и квартал;

– оборот за последний завершённый период, равный периоду выполнения работ, должен быть сопоставим с суммой контракта, либо превышать его.

Начальник ОМКЭ

Начальник ОЭиРСУ



Захаров А.Б.

Волощенко Н.И.