

«УТВЕРЖДАЮ»

Заместитель директора по техническим
вопросам - главный инженер филиала
ОАО «МРСК Центра» - «Воронежэнерго»
С.Н.Демидов

« 12 » 05 2014 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на выполнение работ по ремонту переносных линейных заземлений ПЗЛ-110-3 и комплектов штанг для заземления воздушных линий с поверхности земли КШЗ-0,4кВ и КШЗ-10кВ

1. Общая часть.

1.1. Филиал ОАО «МРСК Центра» - «Воронежэнерго» производит закупку работ по ремонту переносных линейных заземлений ПЗЛ-110-3 (ЗПЛ-110-3/3 производства ООО «Новые информационные системы -21») и комплектов штанг для заземления воздушных линий с поверхности земли ПЗЛ-1/5 (КШЗ-0,4 кВ производства ООО «Новые информационные системы-21») и ПЗЛ-10/3 (КШЗ-10 кВ производства ООО «Новые информационные системы -21»).

1.2. Закупка производится на основании годовой комплексной программы закупок ОАО «МРСК Центра»-«Воронежэнерго» на 2014 год.

1.3. Подрядчик определяется на основании проведения конкурентной закупочной процедуры на выполнение данного вида работ.

1.4. Все условия выполнения работ определяются и регулируются на основе договора заключённого Заказчиком с победителем конкурентной закупочной процедуры.

2. Предмет конкурса.

2.1. Выполнение работ по ремонту переносных линейных заземлений ПЗЛ-110-3 (ЗПЛ-110-3/3) в количестве 33 штуки в соответствии с выявленными дефектами:

№ п/п	Вид работы
1.	Ремонт фазных зажимов (дефектовка, замена деталей, ремонт)
2.	Ремонт струбины на землю (дефектовка, замена деталей, ремонт)
3.	Ремонт заземляющего кабеля (дефектовка, замена кабеля, деталей, ремонт)
4.	Ремонт заземляющих штанг (дефектовка, замена деталей, ремонт)
5.	Восстановление лакового покрытия изолирующих штанг

6.	Изготовление ограничительного кольца и заглушек
7.	Ремонт чехлов для хранения и перевозки

2.2. Выполнение работ по ремонту комплектов штанг для заземления воздушных линий с поверхности земли ПЗЛ -1/5 (КШЗ-0,4кВ) и ПЗЛ -10/3 (КШЗ-10кВ) в количестве 54 комплекта в соответствии с выявленными дефектами:

№ п/п	Вид работы
1.	Устранение механических дефектов контактных соединений
2.	Замена проводников переносных заземлений, имеющих обрыв жил выше допустимого
3.	Ремонт устройства для предотвращения излома жил
4.	Ремонт телескопической конструкции, обеспечивающей фиксацию звеньев штанги в местах их соединений
5.	Ремонт мест сочленения звеньев ПЗЛ (КШЗ)
6.	Восстановление лакового покрытия изолирующих частей
7.	Ремонт чехла для хранения и перевозки ПЗЛ (КШЗ)
8.	Ремонт (восстановление) ограничительных колец штанг
9.	Замена и доукомплектация поврежденных заглушек изолирующих частей
10.	Ремонт указателя напряжения
11.	Ремонт пружинных струбцин типа «скрепка»
12.	Устранение механических дефектов штанг

3. Технические требования.

3.1. Работы должны быть осуществлены в соответствии с общими требованиями к ремонтируемым изделиям:

- «Инструкции по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках», утвержденной приказом Минэнерго России от 30 июня 2003г. № 261.;

- ГОСТ Р 51853-2001 «Заземления переносные для электроустановок. Общие технические условия»;

- ГОСТ 20494-2001 «Штанги изолирующие оперативные и штанги переносных заземлений. Общие технические условия»;

- ГОСТ 20493-2001 «Указатели напряжения. Общие технические условия».

- ГОСТ 12.2.007.0-75 (2001) «Изделия электротехнические. Общие требования безопасности»

4. Правила контроля и приемки работ.

4.1. Заказчик вправе осуществлять контроль за соблюдением сроков выполнения работ.

4.2. Заказчик осуществляет приёмку работ на предмет соответствия требованиям действующих НТД, указанных в п.3.1 ТЗ.

4.3. При обнаружении отступлений от требований НТД и иных недостатков в работе Заказчик обязан заявить об этом Подрядчику и отразить это в Акте сдачи-приёмки выполненных работ с указанием сроков их исправления.

4.4. Обнаруженные при приёмке работ отступления и замечания Подрядчик устраняет за свой счёт в сроки установленные Заказчиком.

5. Сроки выполнения работ.

5.1. Исполнитель обязан осуществлять выполнение работы в соответствии с графиком, являющимся неотъемлемой частью договора.

6. Гарантийные обязательства.

6.1. Подрядчик гарантирует соответствие ПЗЛ и ПЗЛ (КШЗ), которым производился ремонт, требованиям нормативно-технической документации на срок не менее 12 месяцев от даты подписания Сторонами Акта сдачи-приемки выполненных Работ.

6.2. Если в течение гарантийного срока обнаружатся дефекты, препятствующие нормальной эксплуатации ПЗЛ и ПЗЛ (КШЗ), то Подрядчик обязан их устранить за свой счет и в согласованные с Заказчиком сроки. Для участия в составлении Акта, фиксирующего дефекты, согласования порядка и сроков их устранения Подрядчик обязан направить своего представителя не позднее 10 (десяти) календарных дней со дня получения письменного извещения Заказчика. Гарантийный срок в этом случае продлевается соответственно на период устранения дефектов.

Начальник ООТ и ЭБ



Тихонова С.А.