

Техническое задание

на проведение конкурса по выбору подрядчика
на выполнение работ по ремонту силовых трансформаторов

1. Общие положения.

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

Все условия работ определяются и регулируются на основе договора, заключенного Заказчиком с победителем закупочной процедуры.

Место проведения ремонтных работ.

Область	Район	Город (село, деревня)
Орловская	Орловский	Город Орел

2. Обоснование для выполнения работ:

Ремонтная программа 2012 года.

3. Краткое описание объемов работ.

Капитальный ремонт силовых трансформаторов в соответствии с дефектными ведомостями и в объемах, предусмотренных типовыми технологическими картами:

1. Необходим капитальный ремонт силовых трансформаторов:

- ТДТН-20000/110 кВ (Т-1) на ПС 110/35/10/6 кВ «Советская»;
- ТДТН-10000/110 кВ (Т-1) на ПС 110/35/10 кВ «Новосиль»;
- ТДН-3200/110 кВ (Т-1) на ПС 110/10 кВ «Тельчье»;
- ТМ-5600/35 кВ (Т-2) на ПС 35/10 кВ «Малоархангельская»;
- ТМ-4000/35 кВ (Т-1) на ПС 35/10 кВ «Хомутово»;
- ТМ-1000/6 кВ ТП № 6 от ПС 110/6 кВ «Химмаш».

4. Общие требования к выполнению работ и основные технические требования на ремонт.

При выполнении ремонтных работ и приемке оборудования из ремонта применяются действующие стандарты и нормы (Правила технического обслуживания оборудования, зданий и сооружений электростанций и сетей СО 34.04.181-2003; ПТЭ электростанций и сетей РФ, СО 153-34.20.501-2003, СО 34-38-20217-2005 Трансформаторы Силовые Масляные Общего Назначения. Общие технические условия на капитальный ремонт).

Приемку выполненных работ осуществляет Заказчик в соответствии с действующими СНиП.

Все выполненные работы вписываются подрядчиком в паспорта оборудования.

Организация должна иметь лицензию на обозначенный вид работ, а также опыт выполнения аналогичных работ не менее 5-7 лет.

Подрядчик обязан выполнить все ремонтные работы собственными силами, а в случае необходимости, по согласованию с Заказчиком, силами привлеченных

субподрядных организаций. Подрядчик несет полную ответственность перед Заказчиком за неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств, а так же обязательств субподрядной организации.

Отчетность о стоимости выполненных работ предоставляется в форме акта о приемке выполненных работ (форма №КС-2).

Обнаруженные при приемке работ отступления и замечания подрядчик устраняет за свой счет и в сроки, установленные приемочной комиссией.

При работе используются материалы подрядчика.

Используемые при ремонте материалы должны иметь паспорта и сертификаты.

Представители Заказчика имеют право беспрепятственного доступа на территорию проведения ремонтных работ для осуществления контроля и осмотра в любое время в период выполнения Работ.

5. Требуемые сроки выполнения работ и стартовая стоимость ремонтных работ.

Технологически необходимый срок начала и окончания, предложенных на конкурс работ: 01.04.2012 - 21.10.2012.

6. Гарантии исполнителя ремонтных работ.

Подрядчик гарантирует соответствие отремонтированного трансформатора и его составных частей требованиям СО 34-38-20217-2005 Трансформаторы Силовые Масляные Общего Назначения. Общие технические условия на капитальный ремонт, при соблюдении заказчиком правил транспортирования, хранения и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации (до аварии, отказов первой или второй степени) - 12 мес. с момента ввода трансформатора в эксплуатацию и не более 18 мес. с момента выдачи его из ремонта, а также не более чем до первого ремонта, выполняемого без участия исполнителя, назначившего гарантийный срок, или без согласования с ним.

Если в период гарантийной эксплуатации объекта обнаружатся дефекты, допущенные по вине Подрядчика, то Подрядчик обязан их устранить за свой счет и в согласованные с Заказчиком сроки.

7. Сведения о размещении персонала иногородних подрядчиков.

Возможности размещения персонала иногородних подрядчиков филиал ОАО «МРСК Центра» - «Орелэнерго» не имеет.