

Утверждаю:

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

Немцев А.А.

“ ”

2012 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на поставку устройств защиты от дуговых замыканий.

Лот 309А.

1. Общая часть.

ОАО «МРСК Центра» - «Орелэнерго» производит закупку устройств защиты от дуговых замыканий на **2012 год**.

Закупка производится на основании инвестиционной программы ОАО «МРСК Центра» на 2012 год.

2. Предмет конкурса.

Поставщик обеспечивает поставку материалов в объемах и сроки установленные данным ТЗ на склад получателя – филиала ОАО «МРСК Центра» - «Орелэнерго»:

Филиал	Вид транспорта	Точка поставки	Срок поставки	Общее количество
«Орелэнерго»	Авто/ж/д	Центральный склад «Орелэнерго»	II квартал 2012 г.	77 шт.

3. Технические требования к оборудованию.

Технические данные устройств должны быть не ниже значений, приведенных в таблице:

Защита от дуговых замыканий:

№ п/п	Наименование	Технические требования
1	2	3
1.	Наименование	Устройство дуговой защиты с волоконно-оптическим датчиком
2.	Тип	Двухканальное (2 датчика освещенности). 1 устройство на 2 с.ш.
3.	Наличие сертификации.	Имеется
4.	Количество, шт.	77 шт.
5.	Технические данные:	----
	а) номинальное напряжение	220В
	б) минимальный ток дуги, вызывающий срабатывание	0,5 кА
	в) выходной сигнал	«сухой контакт»
	г) время срабатывания устройства	20 мс
	д) тип опертока	переменный, постоянный
	е) максимальная длина канала регистрации дуги, м	2 x 25
6.	Общие требования	----

	а) конструктивное исполнение;	Устройство изготовлено в прямоугольном корпусе
	б) температурный диапазон	от - 40° С до + 40° С
	в) срок службы	12 лет
	г) габаритные размеры, мм, не более	290x180x95
7.	Комплектность поставки.	Устройство дуговой защиты с волоконно-оптическим датчиком
8.	Наличие заводской документации.	Обязательна инструкция по эксплуатации
9.	Соответствие требованиям безопасности	Сертификат
10.	Гарантийный срок от даты поставки.	3 года.
11.	Рекомендуемый изготовитель.	По результатам конкурсных процедур
12.	Год выпуска.	2012
13.	Требования к доставке, получатель.	Центральный склад «Орелэнерго»

4. Общие требования.

4.1. К поставке допускаются материалы, отвечающие следующим требованиям:

- для российских производителей - положительное заключение МВК, ТУ, или иные документы, подтверждающие соответствие техническим требованиям;
- для импортных материалов, а так же для отечественных материалов, выпускаемых для других отраслей и ведомств - сертификаты соответствия функциональных и технических показателей оборудования условиям эксплуатации и действующим отраслевым требованиям. Сертификация должна быть проведена в соответствии с Постановлением Госстандарта РФ от 16 июля 1999 г. N 36 "О Правилах проведения сертификации электрооборудования".

4.2. Упаковка, транспортирование, условия и сроки хранения.

Упаковка, маркировка, временная антикоррозионная защита, транспортирование, условия и сроки хранения оборудования должны соответствовать требованиям, указанным в технических условиях изготовителя изделия и требованиям ГОСТ 14192, ГОСТ 23216 и ГОСТ 15150-69. Порядок отгрузки, специальные требования к таре и упаковке должны быть определены в договоре на поставку оборудования.

5. Гарантийные обязательства.

Гарантия на поставляемые материалы должна распространяться не менее чем на 36 месяцев. Время начала исчисления гарантийного срока – с момента поступления на склад заказчика. Поставщик должен за свой счет и сроки, согласованные с Заказчиком, устранять любые дефекты, выявленные в период гарантийного срока. В случае обнаружения несоответствия требованиям ТЗ, поставщик обязан направить своего представителя для участия в составлении акта, фиксирующего дефекты, согласования порядка и сроков их устранения не позднее 10 дней со дня получения письменного извещения Заказчика. Гарантийный срок в этом случае продлевается соответственно на период устранения дефектов.

6. Состав технической и эксплуатационной документации.

По всем видам оборудования Поставщик должен предоставить полный комплект технической и эксплуатационной документации на русском языке, подготовленной в соответствии с ГОСТ. Также обязательно наличие сертификата соответствия.

7. Сроки и очередность поставки оборудования.

Поставка материалов, входящих в предмет Договора, должна быть выполнена во II квартале 2012 г.

8. Требования к Поставщику.

Наличие документов, подтверждающих возможность осуществления поставок указанного оборудования (в соответствии с требованиями конкурсной документации);

В случае альтернативного предложения по поставляемому оборудованию, Поставщик выполняет корректировку и согласование проектной документации с проектной организацией и другими заинтересованными сторонами в сроки, согласованные с Заказчиком, за свой счет без изменения стоимости поставляемого оборудования.

9. Правила приемки оборудования.

Все поставляемые материалы проходят входной контроль, осуществляемый представителями филиала ОАО «МРСК Центра» - «Орелэнерго» и ответственными представителями Поставщика при получении оборудования на склад.

В случае выявления дефектов, в том числе и скрытых, Поставщик обязан за свой счет заменить поставленную продукцию.

10. Стоимость и условия оплаты.

Оплата производится в течении 30 рабочих дней после поставки.

Начальник СРЗАИМ



Андрианов А.А.