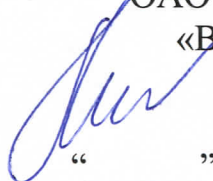


СОГЛАСОВАНО:
Заместитель директора по
техническим вопросам –
главный инженер
ОАО «МРСК Центра» -
«Воронежэнерго»



А.Н. Марченко

“ ” 2011 г.

Приложение № 7
к Поручению
ОАО «МРСК Центра» -
«Воронежэнерго»
№ 141 от 18.04 2012 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на поставку электродвигателей и генераторов. Лот 308А

1.Общая часть.

ОАО «МРСК Центра» производит закупку электродвигателей и генераторов для ремонта и эксплуатации электросетевого хозяйства.

Закупка производится на основании годовой комплексной программы закупок филиала ОАО «МРСК Центра» - «Воронежэнерго» на 2012 год.

2.Предмет конкурса

Поставщик обеспечивает поставку электродвигателей и генераторов в объемах и сроки установленные данным ТЗ:

Эксплуатация

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Количество
1	Электродвигатель АБ63А4ВУ1	шт	17

Поставка электродвигателей и генераторов производится на склад получателя – филиала ОАО «МРСК Центра»-«Воронежэнерго»:

	Вид транспорта	Точка поставки	Срок поставки*
Воронеж	Авто/жд	394026, г. Воронеж, ул. 9 Января, 205	

*в днях, с момента заключения договора

3. Технические требования к электродвигателям.

3.1 Технические данные электродвигателей должны соответствовать параметрам и быть не ниже значений, приведенных в таблице:

Тип двигателя	АБ63А4ВУ1(УХЛ1)
Мощность, кВт	0,25
Напряжение, В	220\380
КПД, %	68

Коэфф. мощности	0,67
Кратность пускового тока не менее	5,0
Кратность макс. момента не менее	2,2
Кратность пускового момента не менее	2
Частота вращения об\мин	1320
Масса, кг (не более)	5,6

Комплект поставки: электродвигатель + крыльчатка металлическая + гайка для крепления.

3.2. Технические данные электродвигателей должны соответствовать заводским параметрам и соответствующим ГОСТ.

3.3 Общие требования.

3.3.1. К поставке допускаются материалы, отвечающие следующим требованиям:

- продукция должна быть новой и ранее не использованной;
- для производителей преимущественно 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 материалов условиям эксплуатации и действующим отраслевым требованиям. Сертификация должна быть проведена в соответствии с «Правилами по сертификации. Система сертификации ГОСТ Р. Правила проведения сертификации электрооборудования. Госстандарт России, Москва, 1999.

3.3.2. Материалы должны соответствовать требованиям «Правил устройства электроустановок» (ПУЭ) (7-е издание) и требованиям стандартов МЭК и ГОСТ:

- номинальные значения климатических факторов внешней среды по ГОСТ 15150 и ГОСТ 15543.

3.3.3. Комплектность поставки материалов.

- электродвигатели с крыльчаткой;

3.3.4. Упаковка, транспортирование, условия и сроки хранения

Упаковка, маркировка, транспортирование, условия и сроки хранения должны соответствовать требованиям, указанным в технических условиях изготовителя изделия и требованиям ГОСТ 687, ГОСТ 14192, ГОСТ 23216 и ГОСТ 15150-69 или соответствующих МЭК. Порядок отгрузки, специальные требования к таре и упаковке должны быть определены в договоре на поставку оборудования.

3.3.5. Гарантийные обязательства.

Гарантия на поставляемые материалы должна распространяться не менее чем на 36 месяцев. Время начала исчисления гарантийного срока – с момента ввода электродвигателей в эксплуатацию. Поставщик должен за свой счет и сроки, согласованные с Заказчиком, устранять любые дефекты поставляемых электродвигателей, выявленные в период гарантийного срока.

3.3.6. Состав технической и эксплуатационной документации

Поставщик должен предоставить на электродвигатели полный комплект технической и эксплуатационной документации на русском языке, подготовленной в соответствии с ГОСТ 34.003-90, ГОСТ 34.201 –89, ГОСТ 27300-87, ГОСТ 2.

Предоставляемая Поставщиком техническая и эксплуатационная документация для каждой партии электродвигателей должна включать:

- паспорт;
- руководство по использованию;

4. Сроки и очередность поставки материалов.

Поставка электродвигателей, входящих в предмет Договора должна быть выполнена в сроки указанные в графике поставки, утвержденном заказчиком.

Поставка требуется в июне 2012 года.

5. Требования к Поставщику.

- наличие действующих лицензий на виды деятельности, связанные с поставкой материалов;

- выбор завода-изготовителя производится по согласованию с заказчиком.

- доставка ТМЦ осуществляется поставщиком, затраты на доставку должны быть включены в стоимость закупаемой продукции

6. Правила приемки партий электродвигателей.

Все поставляемые партии материалов, проходят входной контроль, осуществляемый представителями филиала ОАО «МРСК Центра»-«Воронежэнерго» при получении электродвигателей на склад.

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

7. Условия оплаты.

Предельная стоимость приобретаемого оборудования

(Сумма с НДС)

Оплата производится в течение 30 рабочих дней после поставки.

Начальник УВС



Яньшин П.П.

Начальник УЛ и МТО



Лютиков А.Н.