

УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель директора –
главный инженер
филиала ПАО «МРСК Центра» - «Яр-
энерго»


P.B. Трубин
«30» декабря 2016 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на поставку промышленной сушильной машины. Лот 310С.**1. Общая часть.**

ПАО «МРСК Центра» производит закупку промышленной сушильной машины для нужд филиала ПАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго».

2. Предмет закупочной процедуры.

Поставщик обеспечивает поставку сушильной машины на склад получателя – филиала ПАО «МРСК Центра» в объемах и в сроки, установленные данным ТЗ:

Филиал	Точка поставки	Срок поставки *	Количество, шт.
ПАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго»	г. Ярославль, ул. Север- ная подстанция, д. 9	30	1

* в календарных днях с момента заключения договора

3. Технические требования к оборудованию.

Технические данные сушильной машины должны соответствовать значениям, приведенных ниже:

Технические данные

- Габариты: высота/ширина, мм: 850/595
- Глубина/глубина с открытой крышкой, мм: 595/1165
- Возможность регулирования по высоте, мм: 30
- Вес, кг: 47
- Объем барабана, л: 111
-

Программы/режимы/оснащение

- Микропроцессорное управление
- Кол-во устанавливаемых программ: 7
- Звуковой сигнал
- Температура, °C: 47-70

Операционные данные

- Максимальная загрузка, кг.: 7
- Потребление электроэнергии, кВт.ч/кг: 0,56
- Потребление электроэнергии, кВт/цикл: 3,92
- Номинальная мощность, кВт: 2,5
- Уровень шума, дБ: 66

Технические данные

- Электроподключение: 1-3 фазное

- Номинальное напряжение: 230/400
- Частота, Гц: 50
- Предохранитель, А: 10/16
- Длина электрошнура, мм: 2100

4. Общие требования.

4.1. К поставке допускается оборудование, отвечающее следующим требованиям:

– наличие деклараций (сертификатов), подтверждающих соответствие функциональных и технических показателей оборудования условиям эксплуатации и действующим отраслевым (национальным) требованиям. Сертификация должна быть проведена в соответствии с Постановлением Госстандарта РФ от 16 июля 1999 г. № 36 "О правилах проведения сертификации электрооборудования" (с изменениями от 3 января 2001 г., 21 августа 2002 г.);

– для российских производителей – наличие ТУ, подтверждающих соответствие техническим требованиям;

4.2. Участник закупочных процедур на право заключения договора на поставку оборудования для нужд ПАО «МРСК Центра» обязан предоставить в составе своего предложения документацию (технические условия, руководство по эксплуатации и т.п.) на конкретный вид продукции, заверенную производителем. Данный документ должен подтверждать технические характеристики, заявленные поставщиком оборудования в техническом предложении.

4.3. Оборудование должно соответствовать требованиям «Правил устройства электроустановок» (ПУЭ) (текущее издание) и требованиям стандартов ГОСТ.

4.4. Упаковка, транспортирование, условия и сроки хранения.

Упаковка, маркировка, транспортирование должны соответствовать требованиям, указанным в технических условиях изготовителя и ГОСТ 14192 - 96, ГОСТ 23216-78, ГОСТ 15150-69 или соответствующих стандартах МЭК. Погрузочно-разгрузочные работы должны производиться в соответствии с требованиями ГОСТ 12.3.009-76. Порядок отгрузки, специальные требования к таре и упаковке должны быть определены в договоре на поставку оборудования.

5. Гарантийные обязательства.

Гарантия на поставляемую продукцию должна распространяться не менее чем на 24 месяца. Время начала исчисления гарантийного срока – с момента ввода в эксплуатацию. Поставщик должен за свой счет и сроки, согласованные с Заказчиком, устранять любые дефекты, выявленные в период гарантийного срока. В случае выхода из строя оборудования 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. Поставщик должен гарантировать послегарантийное обслуживание в течение 10 лет. Условия послегарантийного обслуживания обсуждаются отдельно.

6. Состав технической и эксплуатационной документации.

Поставщик должен предоставить полный комплект технической и эксплуатационной документации на русском языке, подготовленной в соответствии с ГОСТ (ТУ), к

сдаче в эксплуатацию, обеспечению правильной и безопасной эксплуатации, технического обслуживания продукции.

Предоставляемая Поставщиком техническая и эксплуатационная документация должна включать:

- паспорт;
- руководство по эксплуатации.

7. Сроки и очередность поставки продукции.

Поставка продукции, входящего в предмет Договора, должна быть выполнена согласно п. 2 настоящего ТЗ.

8. Требования к Поставщику.

Наличие документов, подтверждающих возможность осуществления поставок указанной продукции (в соответствии с требованиями конкурсной документации).

9. Правила приемки продукции.

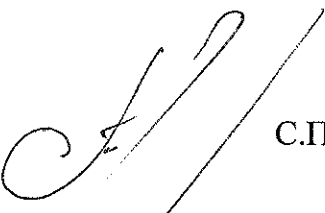
Все поставляемое оборудование проходит входной контроль, осуществляется представителями филиалов ПАО «МРСК Центра» и ответственными представителями Поставщика при получении оборудования на склад.

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

10. Стоимость продукции.

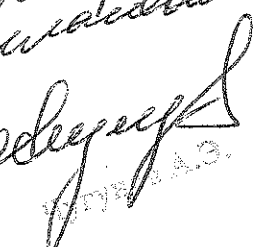
В стоимость должна быть включена доставка до склада Покупателя.

Заместитель главного инженера по эксплуатации -
начальник управления высоковольтных сетей



С.П. Кочкин

Исп. Воронин Е.В.
(4852)78-14-19



Благодарю
за предоставленное
объяснение