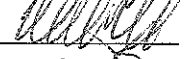


УТВЕРЖДАЮ

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


Р.В. 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. Северная 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, °С: 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

Врачъ Франъ
Смитава
Седукъ