

УТВЕРЖДАЮ
Первый заместитель директора-
главный инженер филиала
ПАО «МРСК Центра» - «Тамбовэнерго»

И.В. Поляков
« 16 » октября 2019 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на поставку компрессора поршневого
Лот №311В, КВД 2.

1. Общая часть.

1.1. Филиал ПАО «МРСК Центра» - «Тамбовэнерго» производит закупку компрессора поршневого.

1.2. Закупка производится на основании Плана закупки филиала ПАО «МРСК Центра» - «Тамбовэнерго» на 2019 год под потребность 2020 года.

2. Предмет конкурса.

Поставщик обеспечивает поставку оборудования на склады получателей – филиалов ПАО «МРСК Центра» в объемах и в сроки, установленные данным ТЗ:

Филиал	Вид транспорта	Точка поставки	Наименование	Количество шт.	Срок поставки
ПАО «МРСК Центра» - «Тамбовэнерго»	авто/жд/авиа	г. Тамбов, ул. Авиационная, д. 149	Компрессор поршневой	1	В течение 10 календарных дней с момента подачи заявки от филиала

3. Технические требования к оборудованию.

3.1. Технические данные компрессора поршневого должны быть не ниже значений, приведенных в таблице:

Технические характеристики устройства:	Значение
Тип компрессора	поршневой
Исполнение	стационарный
Тип привода компрессора	электрический
Тип передачи мощности	ременной
Вертикальный	нет
Объем ресивера	500 л
Уровень шума	78дБ
Компрессорный блок	
Производительность	1100 л/мин
Рабочее давление	10 бар
Компрессорная головка	AB998
Двигатель	
Мощность двигателя	7,5 кВт
Напряжение питающей сети	400В/50Гц/3ф В
Габариты, вес	
Габариты	2000 x 610 x 1250 мм
Вес	230 кг

4. Общие требования.

4.1. К поставке допускается оборудование, отвечающее следующим требованиям:

для российских производителей - положительное заключение МВК, ТУ, или иные документы, подтверждающие соответствие техническим требованиям;

для импортного оборудования, а также для отечественного оборудования, выпускаемого 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. К поставке допускается оборудование, которое прошло обязательную аттестацию в одном из аккредитованных Центрах ОАО «Россети»:

- ОАО «Научно-исследовательский инжиниринговый центр межрегиональных распределительных сетевых компаний» (ОАО «НИИЦ МРСК»), тел. (495) 651-84-83, доб. 109, сайт в Интернет <http://www.niic-mrsk.ru>;

- ОАО «НТЦ электроэнергетики» (совместная комиссия ОАО «ФСК ЕЭС» и ОАО «Россети»).

4.3 Оборудование должно соответствовать требованиям стандартов МЭК и ГОСТ:

ГОСТ 20073-81: Компрессоры воздушные поршневые стационарные общего назначения.

4.4. Компрессор поршневой должны быть включены в Государственный реестр средств измерений РФ, иметь действующий сертификат/свидетельство об утверждении типа средств измерений и отметку о проведении первичной/заводской поверки.

4.5. На момент закупки срок, прошедший с момента первичной/заводской поверки компрессора поршневого не должен превышать 6 (шесть) месяцев.

4.6 Комплект поставки

- Компрессор;
- Руководство пользователя (на русском языке);
- Сертификат соответствия;
- Инструкция по эксплуатации.

4.7 Комплектность запасных частей, расходных материалов, принадлежностей.

Поставщик должен предоставить комплект запасных частей, расходных материалов и принадлежностей (ЗИП). Объем запасных частей должен гарантировать выполнение требований по готовности и ремонтпригодности оборудования в течение гарантийного срока эксплуатации. Оборудование должно быть новым и ранее не использованным.

4.8 Упаковка, транспортирование, условия и сроки хранения.

Упаковка, маркировка, временная антикоррозионная защита, транспортирование, условия и сроки хранения всех устройств, запасных частей и расходных материалов должны соответствовать требованиям, указанным в технических условиях изготовителя изделия и требованиям [ГОСТ 14192-96](#), [ГОСТ 23216-78](#) и [ГОСТ 15150-69](#) или соответствующих МЭК. Порядок отгрузки, специальные требования к таре и упаковке должны быть определены в договоре на поставку оборудования.

4.9. Поставляемое оборудование должно быть новым и ранее не использованным.

4.10. Наличие сертифицированного сервисного центра в РФ по гарантийному обслуживанию поставляемого оборудования.

5. Гарантийные обязательства.

Гарантия на поставляемое оборудование должна распространяться не менее чем на 12 месяцев. Время начала исчисления гарантийного срока – с момента ввода оборудования в эксплуатацию. Поставщик должен за свой счет и сроки, согласованные с Покупателем, устранять любые дефекты в поставляемом оборудовании, материалах и выполняемых работах, 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 Покупателя. Гарантийный срок в этом случае продлевается соответственно на период устранения дефектов. Поставщик должен осуществлять послегарантийное обслуживание в течение 10 лет на заранее оговоренных условиях.

6. Требования к надежности и живучести оборудования.

Оборудование должно функционировать в непрерывном режиме: 8 часов в сутки, в течение установленного срока службы (до списания), который (при условии проведения требуемых технических мероприятий по обслуживанию) должен быть не менее 10 лет.

7. 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 27300-87](#), [ГОСТ 2.601-2006](#) по пуску, сдаче в эксплуатацию, обеспечению правильной и безопасной эксплуатации, технического обслуживания поставляемого оборудования.

Предоставляемая Поставщиком техническая и эксплуатационная документация должна включать:

- Паспорт;
- Руководство по эксплуатации;
- Гарантийный талон.

8. Сроки и очередность поставки оборудования.

Поставка оборудования, входящего в предмет Договора, должна быть выполнена согласно графика, утвержденного покупателем. Изменение сроков поставки оборудования возможно по решению ЦКК ПАО «МРСК Центра». Изменение сроков поставки по договору оформляется в соответствии условиями договора поставки и действующим законодательством.

9. Требования к Поставщику.

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

10. Правила приемки оборудования.

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

Представителям поставщика провести инструктаж специалистам филиалов ПАО «МРСК Центра», выполнить пуско-наладочные работы оборудования и провести приемо-сдаточные испытания.

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

11. Стоимость и условие оплаты

Оплата производится в течение 30 (тридцати) календарных дней с момента подписания сторонами актов приёма-передачи.

Начальник Управления распределительных сетей
филиала ПАО «МРСК Центра» - «Тамбовэнерго»



Рябцев П.А.

Согласовано:

Начальник Управления капитального строительства
филиала ПАО «МРСК Центра» - «Тамбовэнерго»



Черенков А.А.