

УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель директора –
главный инженер филиала
ПАО «Россети Центр»-
«Белгородэнерго»
Решетников С.А.

« 20 » 04 2022 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на поставку винтового компрессора Remeza BK20T-16-500D2
Лот № 311В

1. Общая часть

- 1.1. Филиал ПАО «Россети Центр»-«Белгородэнерго» производит закупку для нужд производственной деятельности винтового компрессора Remeza BK20T-16-500D2.
- 1.2. Наименование и количество поставляемой продукции указано в Таблице 1.

Таблица 1

Название материала	Ед. измер.	Кол-во
Винтовой компрессор Remeza BK20T-16-500D2 (или эквивалент)	шт.	1

- 1.3. Адрес поставки - г. Белгород, 5-й Заводской переулок, д.17.
- 1.4. Срок поставки – 90 календарных дней с момента заключения договора.

2. Технические требования к продукции

- 2.1. Технические требования и характеристики должны соответствовать параметрам и быть не хуже значений, приведенных в Таблице 2.

Таблица 2

Название материала	Технические требования и характеристики
Винтовой компрессор Remeza BK20T-16-500D2 (или эквивалент)	Предназначен для обеспечения сжатым воздухом пневматического оборудования, аппаратуры и инструмента, применяемого в промышленности
	Допустимый интервал температур в помещении от плюс 5 до плюс 40 °С, относительная влажность воздуха не более 90 %
	Режим работы установки - продолжительный
	Регулировка давления в ресивере - автоматическая
	Производительность, не менее – 1450 л/мин
	Давление конечное, номинальное – 16 Бар
	Мощность электродвигателя – 15 кВт
	Средний уровень звука в контрольных точках на расстоянии 1,0 м, не более – 66 дБА
	Степень защиты оболочек не ниже – IP20
	Разница температуры воздуха на входе и выходе, °С, не более - 5
	Питание – 380 В
	Габариты, не более – 1960x850x1780 мм
	Масса, не более – 640 кг
	Тип привода – ременной
	Тип компрессора – винтовой компрессор
	На ресивере - да
	Объем ресивера, ±5% - 500 л
	Безмасляный - нет
	Исполнение - стационарный
	С осушителем - да
	Комплектность поставки:

Название материала	Технические требования и характеристики
	<ul style="list-style-type: none"> - Установка компрессорная – 1 шт; - Электродвигатель – 1 шт; - Контроллер – 1 шт; - Осушитель воздуха – 1 шт; - Фильтр сжатого воздуха – 1 шт; - Маслоотделитель – 1 шт; - Клапан предохранительный – 1 шт; - Ресивер – 1 шт; - Манометр – 1 шт; - Ключ – 2 шт; - Компрессорное масло с кинематической вязкостью 68 сСт при 40 °С для заправки системы смазки – 10 л

3. Общие требования.

- 3.1. К поставке допускаются материалы и оборудование, отвечающие следующим требованиям:
- продукция должна быть новой, ранее не использованной;
 - сертификаты соответствия функциональных и технических показателей условиям эксплуатации и действующим отраслевым требованиям.
- 3.2. Участник закупочных процедур на право заключения договора на поставку материалов и оборудования для нужд ПАО «Россети Центр» обязан предоставить в составе своего предложения документацию (технические условия, руководство по эксплуатации и т.п.) на конкретный вид продукции. Данный документ должен подтверждать технические характеристики, заявленные в техническом предложении.
- 3.3. Продукция должна поставляться в упаковке завода-изготовителя.
- 3.4. Срок изготовления продукции должен быть не более года до момента поставки.

4. Гарантийные обязательства.

Гарантия на поставляемые материалы и 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 5 календарных дней со дня получения письменного извещения Покупателем. Гарантийный срок в этом случае продлевается соответственно на период устранения дефектов.

5. Маркировка, состав технической и эксплуатационной документации.

В комплект поставки для каждой партии продукции должны входить документы:

- паспорта, утвержденные в установленном порядке;
- эксплуатационные документы, утвержденные в установленном порядке на русском языке;
- сертификат качества, соответствия и/или свидетельство о приемке на партию, на русском языке;
- гарантийные свидетельства;
- другие документы согласно соответствующим НТД.

Место и способ нанесения маркировки должны быть указаны в конструкторской и нормативно-технической документации.

6. Правила приемки продукции.

Каждая поставляемая партия должна пройти входной контроль, осуществляемый представителями филиала ПАО «Россети Центр»-«Белгородэнерго» и ответственными представителями Поставщика при получении их на склад.

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

Начальник СПИ УОП



Бойко А.А.