

**“УТВЕРЖДАЮ”**

Первый заместитель директора –  
главный инженер филиала  
ПАО «МРСК Центра» -«Орелэнерго»  
И.В. Колубанов  
“ 15 ” 01 2021 г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**  
**на поставку масла для бензоинструмента.**  
**Лот № 208С**

**1. Общая часть.**

1.1. ПАО «МРСК Центра» производит закупку масла для бензоинструмента для ремонтно-эксплуатационного обслуживания электросетевого оборудования.

1.2. Закупка производится на основании годовой комплексной программы закупок ПАО «МРСК Центра» на 2021 год.

**2. Предмет конкурса.**

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

Филиал	Вид транспорта	Точка поставки	Срок* поставки	Общее количество, л
«Орелэнерго»	Авто/ж/д	г. Орёл, ул. Высоковольтная, 9, центральный склад филиала ПАО "МРСК Центр- “Орёлэнерго”	10	<b>5346</b>

\*в календарных днях, с момента заключения договора

**3. Технические требования к продукции.**

1.1. Технические данные масла должны соответствовать параметрам и быть не ниже значений, приведенных в таблице:

Наименование	количество, л
ТАД-17 Тип ТМ-5-18 80W-90 или эквивалент	4860*
ГОСТ 23652-79	
Масло моторное STIHL HP для двухтактных двигателей или эквивалент	486**

\*- в таре по 5 литров.

\*\* - в таре по 1 литру.

#### **4. Общие требования.**

4.1 К поставке допускается масло, отвечающее следующим требованиям:

- продукция должна быть новой, ранее не использованной;
- для российских производителей - наличие ТУ, подтверждающих соответствие техническим требованиям;
- сертификация должна быть проведена в соответствии с Постановлением Госстандарта РФ от 16 июля 1999 N 36 "О правилах проведения сертификации электрооборудования" (с изменениями от 3 января 2001 г., 21 августа 2002 г.);
- наличие выданных уполномоченными органами Федерального Агентства по Техническому Регулированию и Метрологии действующих (на момент поставки лакокрасочной продукции) деклараций (сертификатов) соответствия требованиям безопасности;
- наличие заключения о соответствии требованиям СанПиН и другим документам, устанавливающим требования к качеству и экологической безопасности продукции.

4.3. Упаковка, транспортирование, условия и сроки хранения.

Упаковка, маркировка, транспортирование, условия и сроки хранения масла должны соответствовать требованиям, указанным в технических условиях изготовителя масла, ГОСТ 23216, ГОСТ 14192 – 96, ГОСТ Р 54331-2011 (МЭК 60296:2003), ГОСТ 1510, ГОСТ 31340 или соответствующих 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 продукции.

Правила приемки масла должны соответствовать требованиям ГОСТ Р 54331-2011 (МЭК 60296:2003) и технических условий для масла конкретных марок.

Способ заливки и транспортировки масла должен предотвратить его повреждение или порчу во время перевозки, а также выдерживать подъемно-транспортную обработку и воздействие осадков во время перевозки и при открытом хранении. Масло следует хранить на стеллажах, поддонах или в штабелях в крытых складских помещениях.

Тара должна быть чистой, заводского изготовления, чтобы избежать загрязнения масла (необходимо принять все меры предосторожности при транспортировании и хранении масла для его защиты от всех видов излучения, загрязнений или влаги).

4.4. Срок изготовления масла должен быть не более полугода от момента поставки.

4.5. В комплект поставки масла должно входить:

- партия масла конкретного типа;
- паспорт продукции.

#### **5. Гарантийные обязательства.**

Гарантия на поставляемое масло распространяться не менее чем на 60 месяцев со дня ее поставки. Поставщик должен за свой счет и в сроки, согласованные с Покупателем, устранять любые дефекты, выявленные в период гарантийного срока. В случае значительного ухудшения характеристик продукции, 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 Покупателя. Гарантийный срок в этом случае продлевается соответственно на период устранения дефектов.

#### **6. Требования к надежности и живучести продукции.**

Масло должно обеспечивать эксплуатационные показатели в течение установленного срока службы (до списания).

#### **7. Маркировка, состав технической и эксплуатационной документации.**

Маркировка тары для масла должна соответствовать требованиям ГОСТ Р 54331-2011 (МЭК 60296:2003).

Тара масла должны иметь следующую обязательную маркировку: наименование изготовителя, обозначение масла марка, количество масла.

По всем видам масла Поставщик должен предоставить полный комплект технической и эксплуатационной документации на русском языке.

#### **8. Правила приемки продукции.**

Каждая партия масла должна пройти входной контроль, осуществляемый представителями филиалов ПАО «МРСК Центра» и ответственными представителями Поставщика при получении его на склад.

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

Начальник управления  
распределительных сетей  
должность

  
подпись

Юрусов М.А.  
Ф.И.О.