

**«УТВЕРЖДАЮ»**  
Первый заместитель директора –  
главный инженер  
филиала ОАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго»  
\_\_\_\_\_  
Р.В. Трубин  
« 15 » \_\_\_\_\_ 2015г.

**Техническое задание  
на закупку рукавов пожарных латексных**

**1. Общая часть.**

ОАО «МРСК Центра» (Покупатель) производит закупку противопожарного оборудования (рукав пожарный латексный) для обеспечения пожарной безопасности на объектах филиала.

Закупка производится на основании годовой комплексной программы закупок ОАО «МРСК Центра» на 2015 год.

**2. Предмет конкурса.**

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

Филиал	Марка	Количество, шт.	Точка поставки	Срок поставки*
«Ярэнерго»	Рукав пожарный латексный d51 20м	7	150003, г.Ярославль, ул.Северная подстанция, д.9	30

\* в календарных днях, с момента заявки от филиала.

**3. Технические требования.**

Рукав пожарный латексный d51 должен соответствовать требованиям ГОСТ Р 51049-97. Рукава должны обеспечивать работоспособность при температуре окружающего воздуха от -40°C до +45°C в районах с умеренным климатом. Минимальное разрывное давление должно составлять не менее 2,0 МПа. Рукав пожарный латексный должен быть герметичным при рабочем и испытательном гидравлическом давлении. Рукав пожарный латексный должен быть поставлен в скатке, намотка рукава должна быть ровной, без выступающих кромок отдельных витков. Наружный конец рукава в скатке должен быть закреплен перевязочным материалом, исключающим возможность механического повреждения рукава. На одном конце рукава пожарного должна быть нанесена маркировка с указанием наименования или товарного знака предприятия-изготовителя, внутреннего диаметра рукава, длины рукава, рабочего давления (МПа), даты изготовления (месяц, год). На другом конце рукава пожарного должна быть нанесена маркировка с указанием наименования или товарного знака предприятия-изготовителя.

#### **4. Гарантийные обязательства.**

Гарантия на поставляемое оборудование должна распространяться не менее чем на 12 месяцев. Время начала исчисления гарантийного срока – с момента ввода объекта в эксплуатацию. Поставщик должен за свой счет в сроки, согласованные с Покупателем, устранять любые дефекты, выявленные в период гарантийного срока. В случае выхода оборудования из строя 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 на период устранения дефектов.

#### **5. Сроки и очередность поставки оборудования.**

Поставка требуемого оборудования должна быть выполнена согласно графику, указанному в договоре поставки.

Изменение сроков поставки оборудования возможно по решению ЦКК ОАО «МРСК Центра» и оформляется в соответствии с условиями договора поставки и действующим законодательством.

#### **6. Требования к Поставщику.**

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

В случае альтернативного предложения по поставляемому оборудованию, Поставщик выполняет корректировку и согласование поставляемого оборудования с Покупателем в сроки, согласованные с Покупателем, без изменения стоимости поставляемого оборудования.

С оборудованием поставляется весь необходимый пакет документов: сертификат (или письмо о не вхождении в перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации), паспорт и инструкция по эксплуатации.

#### **7. Правила приемки оборудования.**

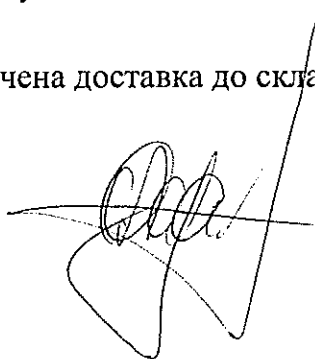
Каждая партия должна пройти входной контроль, осуществляемый представителями филиалов ОАО «МРСК Центра» и ответственными представителями Поставщика, при получении его на склад.

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

#### **8. Стоимость продукции.**

В стоимость должна быть включена доставка до склада Покупателя.

Начальник УПБиПК



О.М. Лазаев