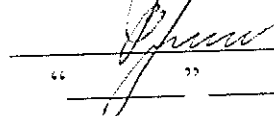


**“УТВЕРЖДАЮ”**

Заместитель директора по  
техническим вопросам – главный инженер  
филиала ОАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго»

 /В.В. Григорьев  
“ ” 2012 г.

**Техническое задание  
на закупку огнетушителей.**

**1. Общая часть.**

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

Закупка производится на основании годовой комплексной программы закупок ОАО «МРСК Центра» на 2013 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 | Огнетушитель ОУ-2 (3л)  | 15              | 150003, г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д. 9. | 30             |
|          | Огнетушитель ОУ-3 (5л)  | 3               |  | 30             |
|          | Огнетушитель ОУ -5 (8л) | 8               |  | 30             |

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

**3. Технические требования.**

**1. Технические характеристики огнетушителей**

1.1. Углекислотные огнетушители должны иметь следующие технические характеристики:

| Марка огнетушителя | Вместимость, л | Масса заряда, кг | Время выхода заряда, с | Огнетушашая способность | Размеры, мм | Общая масса, кг |
|--------------------|----------------|------------------|------------------------|-------------------------|-------------|-----------------|
| ОУ-2               | 3              | 2,0              | 8                      | 13В                     | 500×220     | 7,6             |
| ОУ-3               | 5              | 3,5              | 10                     | 34В                     | 570×270     | 13,8            |
| ОУ-5               | 8              | 5,6              | 15                     | 55В                     | 1000×570    | 18,0            |

\*Ранги модельного очага пожара:  
10В - горение 10 литров бензина слоем 3 см, находящегося в противне, имеющем форму круга (13В - соответственно 13 литров, 34В - 34 литра и т. д.).

Диапазон температур хранения: -40 - +50 °С.

Каждый огнетушитель должен иметь, запускающее или запорно-пусковое устройство огнетушителя должно быть опломбировано одноразовой пластиковой номерной контрольной пломбой роторного типа. На одноразовую номерную контрольную пломбу роторного типа наносятся следующие обозначения: индивидуальный номер пломбы; дата в формате квартал-год; модель пломбировочного устройства; символ завода-изготовителя пломбировочного устройства; контрольные пломбы с ротором белого цвета.

#### **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 и 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 соответственно на период устранения дефектов.

#### **5. 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 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).

Поставляемая продукция должна иметь сертификат качества, техническое свидетельство, сертификат по пожарной безопасности.

В случае альтернативного предложения по поставляемому оборудованию, Поставщик выполняет корректировку и согласование проектной документации с проектной организацией и другими заинтересованными сторонами в сроки, согласованные с Покупателем, за свой счет без изменения стоимости поставляемого оборудования.

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

Все поставленное оборудование должно пройти входной контроль, осуществляемый представителями филиалов ОАО «МРСК Центра» 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.

#### **8. Стоимость продукции.**

В стоимость должна быть включена доставка до склада Покупателя.

Начальник УПКиОТ

Зам. начальника управления логистики и материально-технического обеспечения

И.С Чернов

И.В.Козлов

