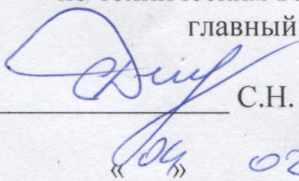


отрицательное  
к заявке №214  
от 05.03.2013г.

Согласовано:

Заместитель директора  
по техническим вопросам -  
главный инженер

  
С.Н. Демидов

« 04 » 02 2013

**Техническое задание**  
на приобретение противопожарного оборудования для  
филиала ОАО «МРСК Центра» - «Воронежэнерго» на 2013г.

1.Общая часть.

Закупка производится на основании программы закупок филиала ОАО «МРСК Центра» - «Воронежэнерго» на 2013 год.

2.Предмет конкурса.

Поставщик обеспечивает поставку противопожарного оборудования в объемах и сроки, установленные данным ТЗ:

Противопожарное оборудование	Количество, шт.
Рукав пожарный РПК-Н/В-50-1,0 УХЛ «Универсал» L = 20 м (в сборе с головкой)	50
Пожарный шкаф навесной ШПК – Пульс – 310Н	22
Пожарный ствол РС-50.01 металлопластик	42
Раструб к ОУ-5 с переходником	5

Поставка производится на склад получателя – филиал ОАО «МРСК Центра» - «Воронежэнерго».

Поставка - 2 -3 квартал 2013г.

3.Общие требования.

- наличие действующих лицензий на виды деятельности, связанные с поставкой пожарно-технической продукции.

3.1.Рукав пожарный должен быть изготовлен по ГОСТ 51049-2008. Условный проход рукава 50 мм., рабочее давление 1 МПа, разрывное давление 2 МПа, рабочая температура эксплуатации от -60 до +40 градусов цельсия, стойкость к абразивному износу не менее 20.

3.2.Шкафы для пожарных кранов навесные красные ШПК-310, угол открывания двери не менее 160 град., угол поворота рукавной кассеты не менее 90 град., габариты 540\*650\*230 мм., исполнение закрытое – без окна. Соответствие требованиям НПБ 151-2000.

3.3.Пожарный ручной ствол РС-50.01: рабочее давление 4-6 атм., расход воды на менее 3.6 л/с, максимальная дальность струи – 28м, диаметр входного патрубка – 50 мм, диаметр выходного отверстия – 13 мм. Соответствие требованиям НПБ 177-99.



3.4. Раструб к ОУ-5, рабочая температура эксплуатации от -40 до +50 градусов цельсия, длина 185 мм, М16\*1,5.

4. Гарантийные обязательства.

Гарантия на поставляемую продукцию должна распространяться не менее чем на 36 месяцев с момента поставки. Поставщик должен за свой счет и сроки, согласованные с Заказчиком, устранить дефекты, выявленные в период гарантийного срока.

5. Состав технической и эксплуатационной документации.

Поставщик должен предоставить полный комплект технической и эксплуатационной документации на русском языке, для обеспечения правильной и безопасной эксплуатации.

Предоставляемая Поставщиком техническая и эксплуатационная документация должна включать сертификат качества.

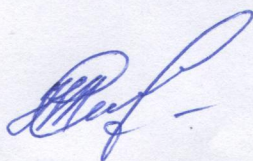
6. Правила приемки.

Вся поставляемая продукция проходит входной контроль, осуществляемый представителями филиала ОАО «МРСК Центра» - «Воронежэнерго» при получении продукции на склад.

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

7. Оплата в течение 30 рабочих дней после подписания актов выполненных работ.

Начальник УПКиОТ



Н.А. Столповских