


СОГЛАСОВАНО:
Заместитель директора по
техническим вопросам –
главный инженер
Филиала ОАО «МРСК Центра» -
«Воронежэнерго»


А.Н. Марченко
“ ” 2012 г.

Приложение № _____
к Поручению
филиала ОАО «МРСК
Центра» - «Воронежэнерго»
№ _____ от _____ 2012 г

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на поставку химической посуды, химических материалов и реактивов.
Лот 401М

1.Общая часть.

ОАО «МРСК Центра» производит закупку химической посуды, химических материалов и реактивов для эксплуатации электросетевого хозяйства.

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

2.Предмет конкурса

Поставщик обеспечивает поставку химической посуды, химических материалов и реактивов в объемах и сроки установленные данным ТЗ:

Эксплуатация:

№ п/п	Наименование	Ед. изм	Количество
1	Кислота серная ХЧ	КГ	2
2	Кальций хлористый безвод.Ч (гранулы)	КГ	20
3	Колба Кн-1-250хС ГОСТ25336-82	ШТ	10
4	Стакан для взвешивания СВ-19/9	ШТ	15
5	Спирт этиловый тех.Экстра ГОСТ 18300-87	Л	120
6	Индикатор нитрозиновый желтый ИМП	КГ	0,02
7	Банка 1000мл с притертой пробкой	ШТ	200
8	Ацетонитрил	Л	6
9	Фенолфталеин ЧДА	КГ	0,25
10	Кальций гидрид	КГ	1
11	Стакан В-1-1000 со шкалой	ШТ	1
12	Серебро азотнокислое, ЧДА	КГ	0,05
13	Индикатор метиловый оранжевый	КГ	0,04
14	Стакан для взвешивания СВ-34/12	ШТ	15
15	Калий гидроокись ХЧ	КГ	1

16	Воронка 150х230	ШТ	1
17	Лопаточка стеклянная L150мм	ШТ	2
18	Микробюретка 1 мл	ШТ	2
19	Цилиндр 1-25-2	ШТ	1
20	Аммиак водный чда	КГ	3
21	Пробирка лаб. Эппендорф 1,5мл 500шт	ПАЧ	100
22	Дефлегматор елочн.250мм	ШТ	1
23	Пипетка град.5 МЛ (21.00)	ШТ	2
24	Порошок стиральный Тайд 0,45 кг	ШТ	12

Поставка химической посуды, химических материалов и реактивов производится на склад получателя – филиала ОАО «МРСК Центра»-«Воронежэнерго»:

	Вид транспорта	Точка поставки	Срок поставки *
Воронеж	Авто/жд	394026, г. Воронеж, ул. 9 Января, 205	45

*в днях, с момента заключения договора

3. Технические требования к химическим материалам и реагентам.

3.1 Технические данные материалов должны соответствовать ГОСТ, ТУ:

3.2 Общие требования.

3.2.1. К поставке допускаются материалы, отвечающие следующим требованиям:

- для российских производителей положительное заключение МВК, ТУ;
- для импортных материалов сертификаты соответствия функциональных и технических показателей материалов условиям эксплуатации и действующим отраслевым требованиям. Материалы должны соответствовать требованиям стандартов МЭК и ГОСТ Р 52373-2005:

- номинальные значения климатических факторов внешней среды по ГОСТ 15150 и ГОСТ 15543.

3.2.2. Упаковка, транспортирование, условия и сроки хранения

Упаковка, маркировка, транспортирование, условия и сроки хранения должны соответствовать требованиям, указанным в технических условиях изготовителя изделия и требованиям ГОСТ 687, ГОСТ 14192, ГОСТ 23216, ГОСТ 18690 и ГОСТ 15150-69 или соответствующих МЭК. Порядок отгрузки, специальные требования к таре и упаковке должны быть определены в договоре на поставку материалов.

3.2.3. Гарантийные обязательства.

Гарантия на поставляемые материалы должна распространяться не менее чем на 36 месяцев. Время начала исчисления гарантийного срока – с момента ввода материалов в эксплуатацию. Поставщик должен за свой счет и сроки, согласованные с Заказчиком, устранять любые дефекты в поставляемых материалах, выявленные в период гарантийного срока.

3.2.4. Состав технической и эксплуатационной документации

По материалам Поставщик должен предоставить полный комплект технической и эксплуатационной документации на русском языке, подготовленной в соответствии с ГОСТ 34.003-90, ГОСТ 34.201 –89, ГОСТ 27300-87, ГОСТ 2.601 по обеспечению правильной и безопасной эксплуатации, технического обслуживания поставляемых материалов.

Предоставляемая Поставщиком техническая и эксплуатационная документация для каждой партии материалов должна включать:

- сертификат качества;

4. Сроки и очередность поставки материалов.

Поставка материалов, входящая в предмет Договора должна быть выполнена в сроки указанные в графике поставки, утвержденном заказчиком.

Поставка требуется в 1 квартале.

5. Требования к Поставщику.

- наличие действующих лицензий на виды деятельности, связанные с поставкой материалов;

- выбор завода изготовителя производится по согласованию с заказчиком.

- доставка ТМЦ осуществляется поставщиком, затраты на доставку должны быть включены в стоимость закупаемой продукции.

6. Правила приемки материалов.

Все поставляемые материалы проходят входной контроль, осуществляемый представителями филиала ОАО «МРСК Центра» - «Воронежэнерго» при получении материалов на склад.

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

7. Условия оплаты.

Предельная стоимость приобретаемого оборудования (Сумма с НДС)
Оплата производится в течение 30 рабочих дней после поставки.

Начальник СД

 Окунев О.Н.