

УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель директора

– главный инженер

филиала ОАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго»

Р.В. Трубин

« 4 » 03 2015 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на закупку химической посуды, химических материалов и реактивов.
(Лот 401М)

1. Общая часть.

1.1. ОАО «МРСК Центра» производит закупку химической посуды, химических материалов и реактивов для ремонтно-эксплуатационного обслуживания электросетевого оборудования.

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

2. Предмет конкурса.

Поставщик обеспечивает поставку материалов в объемах и сроках указанных в таблице:

Филиал	Марка	Количество	ЕИ	Точка поставки	Срок поставки*
Ярэнерго	Кислота паяльная	1,0	кг	Ярославская площадка 150003, г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д. 9	с момента подписания договора по декабрь 2015г., по отдельным квартальным заявкам Филиала ОАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго»
		0,5	кг	152150 г. Ростов Южная площадка, Савинское шоссе, д.15	
	Силикагель индикаторный	60,00	кг	Ярославская площадка 150003, г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д. 9	
		50,00	кг	Рыбинская площадка 152907, г. Рыбинск, ул. Кулибина, д. 14	
		10,00	кг	152150 г. Ростов Южная площадка, Савинское шоссе, д.15	
	Силикагель КСКГ	400,00	кг	Ярославская площадка 150003, г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д. 9	
		660,00	кг	Рыбинская площадка 152907, г. Рыбинск, ул. Кулибина, д. 14	
		10		Ярославская площадка 150003, г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д. 9	
	Силикагель КСМГ	50	кг	152150 г. Ростов Южная площадка, Савинское шоссе, д.15	
	Сода кальцинированная 400 г	50,00	шт.	152150 г. Ростов Южная площадка, Савинское шоссе, д.15	

		34	Шт.	Ярославская площадка 150003, г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д. 9
	Тринатрий фосфат	390,00	кг	Ярославская площадка 150003, г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д. 9
	Цеолит NaA экструдант 2,9 мм	300,00	кг	Ярославская площадка 150003, г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д. 9
	Цеолит NaA экструдант 3,6 мм	200,00	кг	Ярославская площадка 150003, г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д. 9
		250,00		Рыбинская площадка 152907, г. Рыбинск, ул. Кулибина, д. 14
	Микробюретка 1 мл	3	Шт.	152150 г. Ростов Южная площадка, Савинское шоссе, д.15
	Трубка резиновая вакуумная тип 6 бх3	5	м	Рыбинская площадка 152907, г. Рыбинск, ул. Кулибина, д. 14
	Капельница 2-50	2	Шт.	Ярославская площадка 150003, г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д. 9
	Ершик для пробирок d30	2	Шт.	152150 г. Ростов Южная площадка, Савинское шоссе, д.15
	Ершик для лабораторной посуды d70	2	Шт.	152150 г. Ростов Южная площадка, Савинское шоссе, д.15
	Сорбент С-Верад	75	кг	Ярославская площадка 150003, г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д. 9

3. Технические требования и характеристики.

Технические требования, характеристики и количество химической посуды, химических материалов и реактивов должны соответствовать значениям, приведенным в таблице:

№ п/п.	Наименование	Технические требования и характеристики
1.	Кислота паяльная	ГОСТ 19250-73
2.	Силикагель индикаторный	ГОСТ 8984-75
3.	Силикагель КСКГ	ГОСТ 3956-76
4.	Силикагель КСМГ	ГОСТ 3956-76
5.	Сода кальцинированная 400 г	ГОСТ 5100-85
6.	Тринатрий фосфат	ГОСТ 201-76
7.	Цеолит NaA экструдант 2,9 мм	ТУ 2163-002-21742510-2004
8.	Цеолит NaA экструдант 3,6 мм	ТУ 2163-002-21742510-2004
9.	Микробюретка 1 мл	ТУ 64-2-403-89

10.	Трубка резиновая вакуумная тип 6 бх3	ТУ 38.105881-85
11.	Капельница 2-50	ГОСТ 25336-82
12.	Ершик для пробирок d30	Искусственная щетина
13.	Ершик для лабораторной посуды d70	Искусственная щетина
14.	Сорбент С-Верад	Минеральный (неорганический) сорбент предназначен для сбора аварийных разливов нефтепродуктов, мазута, масла, дизтоплива, жира, токсичных жидкостей с поверхности земли и воды; восстановления (ремедиации) замазученной земли, а так же для утилизации нефтешлама.

4. Общие требования.

К поставке допускаются материалы, отвечающие следующим требованиям:

- для российских производителей - положительное заключение MBK, ТУ, или иные документы, подтверждающие соответствие техническим требованиям;
- для импортных материалов, а так же для отечественных материалов выпускаемых для других отраслей и ведомств - сертификаты соответствия функциональных и технических показателей оборудования условиям эксплуатации и действующим отраслевым требованиям.

Материалы должны соответствовать требованиям ГОСТ или ТУ указанным в ТЗ.

Упаковка, маркировка, временная антикоррозионная защита, транспортирование, условия и сроки хранения оборудования должны соответствовать требованиям указанным в технических условиях изготовителя изделия и требованиям ГОСТ 14192, ГОСТ 23216 и ГОСТ 15150-69. Порядок отгрузки, специальные требования к таре и упаковке должны быть определены в договоре на поставку оборудования.

5. Гарантийные обязательства.

Гарантия на поставляемые материалы должна распространяться не менее чем на 12 месяцев. Время начала исчисления гарантийного срока – с момента поступления на склад Заказчика. Поставщик должен за свой счет и сроки, согласованные с Заказчиком, устранять любые дефекты и их последствия, выявленные в период гарантийного срока. В случае обнаружения несоответствия поставляемых материалов требованиям ТЗ, поставщик обязан направить своего представителя для участия в составлении акта фиксирующего несоответствия и дефекты, согласования порядка и сроков их устранения не позднее 10 дней со дня получения письменного извещения от Заказчика. Гарантийный срок в этом случае продлевается соответственно на период устранения дефектов.

6. Состав технической и эксплуатационной документации.

Предоставляемая Поставщиком техническая и эксплуатационная документация должна включать:

- паспорт товара;
- сертификаты или другие документы на русском языке, надлежащим образом подтверждающие качество и безопасность товара.

7. Сроки и очередность поставки оборудования.

Поставка материалов, входящих в предмет Договора, должна быть выполнена согласно п. 2 ТЗ.

8. Требования к Поставщику.

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

9. Правила приемки материалов.

Все поставляемое оборудование проходит входной контроль, осуществляемый представителями филиалов ОАО «МРСК Центра» и ответственными представителями Поставщика при получении материалов на склад.

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

10. Стоимость и условия оплаты.

В стоимость должна быть включена доставка до склада Покупателя.

Заместитель главного инженера -
Начальник УВС



В.В. Григорьев

Начальник службы диагностики



А.В. Зимин