

УТВЕРЖДАЮ

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

_____ Григорьев В.В.
«___» _____ 2012 г.

Приложение № _____

К Поручению
филиала ОАО «МРСК
Центра» - «Ярэнерго»

№ _____ от _____

Техническое задание

**На поставку химической посуды, химических материалов и реактивов (лот № 401М)
в 2012 году для нужд Филиала ОАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго»**

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Филиал ОАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго» (Покупатель) производит закупку
химической посуды, химических материалов и реактивов.

1.2. Все условия данного заказа определяются и регулируются на основе договора
поставки, заключаемого Покупателем с победителем торгов (Поставщиком).

2. ОБЪЕМЫ ЗАКУПКИ

2.1. Требуется поставка **химической посуды, химических материалов и реактивов** в
количестве, приведенном в таблице № 1.

Таблица № 1

№	Наименование	Ед. изм.	Количество
1	Сода кальцинированная ГОСТ 5100-85	кг	50
2	Карбид кальция ГОСТ 1460-81	кг	120
3	Силикагель КСКГ ГОСТ 3956-76	кг	300
4	Силикагель индикаторный ГОСТ 8984-75	кг	200
5	Тринатрий фосфат ГОСТ 201-76	кг	200
6	Микрошприц МШ-10 М ГОСТ 8043-74	шт	10
7	Пипетка град.2 МЛ ГОСТ 29228-91	шт	2
8	Цеолит NaA экструдат d3,6мм ТУ 2163-002-21742510-2004	кг	700
9	Индикатор метиловый оранжевый ТУ 6-09-4070-75	кг	0,03
10	Колба коническая КН-1-250 ГОСТ 25336-82	шт	5
11	Фенолфталеин ЧДА ГОСТ 5850-72	кг	0,03
12	Склянка 1000 мл ГОСТ 25336-82	шт	49
13	Пипетка лабораторная 1мл ГОСТ 20292-74	шт	2
14	Воронка делит. 100мл 19/26 ГОСТ25336-82 ГОСТ 25336-82	шт	2
15	Пипетка лабораторная 10 мл ГОСТ 20292-74	шт	2
16	Цилиндр мерный 1-100-2 с носиком ГОСТ 1770-74	шт	3

3. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

3.1. Качество продукции должно соответствовать действующим ГОСТам, ТУ или другим документам, содержащим обязательные, либо обычно применяемые требования, предъявляемые к соответствующим товарам.

3.2. Продукция должна быть сертифицирована, должна иметь тех. условия производителя данной продукции и обеспеченна гарантийными обязательствами, обязательно наличие сертификата СЭМ (сертификат экологического менеджмента).

4. ПРАВИЛА КОНТРОЛЯ ПРИЕМКИ ПРОДУКЦИИ

4.1. Продукция, поступившая в исправной таре, принимается по качеству, комплектности и количеству на складе получателя.

4.2. Изготовитель (поставщик) обязан обеспечить:

1) отгрузку (сдачу) продукции, соответствующей по качеству и комплектности требованиям, установленным стандартами, техническими условиями, чертежами, рецептурами, образцами, (эталоны).

Продукция, не прошедшая в установленном порядке проверку по качеству, а также продукция, отгрузка которой была запрещена органами, осуществившими контроль над качеством продукции, и другими уполномоченными на то органами, поставляться не должна;

2) четкое и правильное оформление документов, удостоверяющих качество, комплектность и количество поставляемой продукции (технический паспорт, сертификат, удостоверение о качестве, отгрузочные и расчетные документы и т.п.).

4.3. Приемка продукции по качеству, комплектности и количеству производится на складе получателя в следующие сроки:

а) при иногородней поставке – не позднее 20 дней после выдачи продукции органом транспорта или поступления ее на склад получателя при доставке продукции поставщиком или при вывозке продукции получателем;

б) при одногородней поставке – не позднее 10 дней после поступления продукции на склад получателя.

Проверка качества и комплектности продукции, поступившей в тару, производится при вскрытии тары, но не позднее указанных выше сроков, если иные сроки не предусмотрены в договоре в связи с особенностями поставляемой продукции (товара).

4.4. При доставке поставщиком продукции в тару на склад получателя последний, кроме проверки веса брутто и количества мест, может потребовать вскрытия тары и проверки веса нетто и количества товарных единиц в каждом месте.

5. СРОКИ ПОСТАВКИ

5.1. Срок поставки **химической посуды, химических материалов и реактивов** с момента подписания договора по декабрь 2012 года (включительно), по отдельным письменным заявкам Филиала ОАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго», в течение 20 рабочих дней с момента подачи заявки на партию продукции.

6. УСЛОВИЯ ПОСТАВКИ

6.1. Наименование и количество продукции согласовываются между Поставщиком и Покупателем по отдельным письменным заявкам. Спецификация к договору может изменяться по наименованию однотипной продукции и количеству по требованию

Покупателя, в зависимости от корректировки планов ремонтов и потребности в материалах для исполнения договоров технологических присоединений.

6.2. Товар поставляется Поставщиком по адресу, указанному в заявке Покупателя: **150003, г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д. 9**

6.3. Товар должен быть упакован в тару, обеспечивающую его сохранность при хранении и перевозке, с указанием на этикетках информации на русском языке, предусмотренной действующим законодательством.

7. УСЛОВИЯ ОПЛАТЫ

7.1. Оплата производится по факту поставки в течение 30 рабочих дней с момента поступления продукции на склад Покупателя и подписания товарно-транспортной накладной.

8. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

8.1. Поставщик гарантирует качество поставляемой продукции основным техническим характеристикам, при соблюдении правил эксплуатации не менее 3 лет с момента поставки.

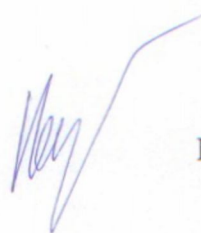
8.2. В случае выявления дефектов, в том числе и скрытых, в течение гарантийного срока поставленная продукция заменяется Поставщиком за свой счет.

Заместитель главного инженера -
Начальник управления высоковольтных сетей



Кочкин С.П.

Заместитель начальника управления логистики
и материально-технического обеспечения



Козлов И.В.

Исп. Иванов С.В.
тел. 25-473