

Утверждаю»
 Заместитель директора
 по техническим вопросам-
 главный инженер филиала
 ОАО «МРСК Центра» -
 «Ярэнерго»
 В.В.Григорьев
 «Яр» января 2012г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
 на поставку Предохранителей-разъединителей ПРВТ для нужд
 Филиала ОАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго»

1. Общие положения

1.1. Филиал ОАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго» (далее Покупатель) производит закупку предохранителей-разъединителей ПРВТ в 2012 году для выполнения производственных программ по договорам тех. присоединения.

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

2. Объемы закупки

2.1. Требуется поставка предохранителей-разъединителей в количестве, приведенном в таблице № 1.

Таблица № 1

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Количество			
			Ярославль	Рыбинск	Ростов	Итого
1	Предохранитель-разъединитель ПРВТ-10П-5К-6,3У1 ТУ3414-015-00468683-96	Шт.	1	1	1	3
2	Предохранитель-разъединитель ПРВТ-10П-8К-6,3У1 ТУ3414-015-00468683-96	Шт.	1	1	1	3
3	Предохранитель-разъединитель ПРВТ-10П-10К-6,3У1 ТУ3414-015-00468683-96	Шт.	1	1	1	3
4	Предохранитель-разъединитель ПРВТ-10П-16К-6,3У1 ТУ3414-015-00468683-96	Шт.	1	1	1	3
5	Предохранитель-разъединитель ПРВТ-10П-20К-6,3У1 ТУ3414-015-00468683-96	Шт.	1	1	1	3
6	Предохранитель-разъединитель ПРВТ-10П-25К-6,3У1 ТУ3414-015-00468683-96	Шт.	1	1	1	3
7	Предохранитель-разъединитель ПРВТ-10П-40К-6,3У1 ТУ3414-015-00468683-96	Шт.	1	1	1	3
8	Предохранитель-разъединитель ПРВТ-10П-50К-6,3У1 ТУ3414-015-00468683-96	Шт.	1	1	-	2

9	Предохранитель-разъединитель ПРВТ-10П-80К-6,3У1 ТУ 3414-015-00468683-96	Шт.	2	1	1	4
10	Предохранитель-разъединитель ПРВТ-10П-31,5К-6,3У1 ТУ 3414-015-00468683-96	Шт.	1	2	1	4

Технические данные предохранителей-разъединителей ПРВТ-10

Таблица № 2

Наименование параметра	Значение параметра
	ПРВТ-10П-6,3У1
Номинальное напряжение, кВ	10
Наибольшее рабочее напряжение, кВ	12
Номинальный ток заменяемых элементов, А	5; 6,3; 10; 16; 20; 25; 31,5; 40; 50
Номинальный ток основания, А	200
Номинальный ток отключения, кА	6,3
Апериодическая составляющая номинального тока отключения, кА	11
Импульсное испытательное напряжение относительно земли и между полюсами, кВ	95
Импульсное испытательное напряжение между контактами при откинута держателе заменяемого элемента, кВ	110
Длина пути утечки внешней изоляции, см	32
Ток отключения в режиме разъединителя, А, при нагрузке:	
индуктивной	4
емкостной	4
$\cos \varphi \approx 0,7$	10
Тяжение проводов, Н, не более	250

2.2. Требуется поставка комплектов монтажных частей в количестве, приведенном в таблице № 3.

Таблица № 3

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Количество			
			Ярославль	Рыбинск	Ростов	Итого
1	Комплект монтажных частей №2 к ПРВТ-10 ТУ 3414-015-00468683-96	Шт.	2	2	1	5
2	Комплект монтажных частей №5 к ПРВТ-10 ТУ 3414-015-00468683-96	Шт.	2	1	1	4

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, соответствовать техническим условиям производителя данной продукции и обеспечена гарантийными обязательствами, приветствуется 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 таре, 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 таре 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 **предохранителей ПРВТ** с момента подписания договора по декабрь 2012 года (включительно), по отдельным 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 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. Адреса складов: а) Ростовская площадка 152150, г. Ростов, Савинское шоссе, д. 15

б) Ярославская площадка 150003, г. Ярославль, ул. Северная подстанция, д. 9

в) Рыбинская площадка 152907, г. Рыбинск, ул. Кулибина, д. 14

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.

Начальник ОНР

Начальник УТП

Two handwritten signatures are present. The top signature is a stylized 'M' followed by a vertical line, representing M.Yu. Aganin. The bottom signature is a more complex cursive script, representing A.V. Sidorov.

М.Ю. Аганин

А.В. Сидоров