

Согласовано:

Начальник управления
логистики и МТО филиала ОАО
«МРСК Центра» - «Костромаэнерго»

Е.А. Пащук
«26» _____ 2012 г.

Утверждаю:

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

Е.А. Смирнов
«26» _____ 2012 г.

Техническое задание**на поставку литературы и нормативно-технической документации****1. Общая часть.**

1.1. Филиал ОАО «МРСК Центра» - «Костромаэнерго» производит закупку продукции (литературы и нормативно-технической документации) для обеспечения персонала.

2. Предмет конкурса.

Поставщик обеспечивает поставку продукции на склад получателя – филиала ОАО «МРСК Центра» - «Костромаэнерго» в объемах и сроки установленные данным ТЗ.

Поставка продукции производится в точки поставки, указанные заказчиком.

Филиал	Точка поставки	Срок поставки, дн. (с момента заключения договора)
Костромаэнерго	156961, г. Кострома, ул. Катушечная, 157	30

3. Общие требования.

3.1. К поставке допускается продукция, отвечающая следующим требованиям:

- продукция должна быть новой и ранее неиспользованной;
- качество продукции должно соответствовать техническим условиям завода-изготовителя и удостоверяться паспортом;

3.2. Упаковка, транспортирование, условия и сроки хранения.

Упаковка, маркировка, транспортирование, условия и сроки хранения продукции должны соответствовать требованиям, указанным в технических условиях изготовителя изделия и требованиям ГОСТ 14192 или соответствующих МЭК.

4. Гарантийные обязательства.

Гарантийный срок на продукцию, при условии выполнения Покупателем правил хранения и эксплуатации продукции, определяется в соответствии со сроками, указанными в сертификате соответствия и паспорте качества продукции. Если в течение гарантийного срока обнаружатся недостатки продукции, которые не позволят продолжать нормальную эксплуатацию продукции до их устранения, то гарантийный срок продлевается на период, затраченный на устранения недостатков. Поставщик должен за свой счет и в сроки, согласованные с Заказчиком, устранять любые дефекты, выявленные в период гарантийного срока.

5. Сроки и очередность поставки продукции.

Поставка продукции должна быть выполнена согласно графику, утвержденному Заказчиком.

6. Требования к Поставщику.

Наличие действующих лицензий на виды деятельности, связанные с поставкой продукции.

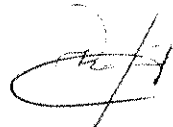
Наличие документов, подтверждающих возможность осуществления поставок продукции (в соответствии с требованиями конкурсной документацией).

7. Правила приемки продукции.

Вся поставляемая продукция проходит входной контроль, осуществляемый представителями филиала ОАО «МРСК Центра» - «Костромаэнерго» при получении продукции от Поставщика.

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

Начальник Управления производственного
контроля и охраны труда



В.А. Карпачев

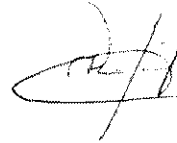
Перечень литературы и нормативно-технической документации

№ п/	Наименование	Кол-во
1	Инструкции по оказанию первой помощи при несчастных случаях на производстве ОАО РАО "ЕЭС	270 шт.
2	Журнал учета работ по нарядам и распоряжениям, 100 листов. (Форма утверждена Межотраслевыми правилами по охране труда (правила безопасности) при эксплуатации электроустановок, ПОТ РМ-016-201)	225 шт.
3	Журнал регистрации вводного инструктажа, 100 листов. (Форма утверждена Правилами работы с персоналом в организациях электроэнергетики РФ)	7 шт.
4	Журнал регистрации инструктажа на рабочем месте, 100 листов. (Форма утверждена Правилами работы с персоналом в организациях электроэнергетики РФ)	166 шт.
5	Оперативный журнал, 100 листов. (Форма утверждена Инструктивным письмом Министерства топлива и энергетики РФ от 9.11.1995 года № 42-6/35-ЭТ)	589 шт.
6	Журнал учета проверки знаний норм и правил, 100 листов. (Форма утверждена Межотраслевыми правилами по охране труда (правила безопасности) при эксплуатации электроустановок, ПОТ РМ-016-201)	38 шт.
7	Журнал учета противоаварийных тренировок, 100 листов. (Форма утверждена Правилами проведения противоаварийных тренировок персонала электрических станций, РД 34.12.201-88)	105 шт.
8	Журнал учета противопожарных тренировок, 100 листов. (Форма утверждена Инструкцией по организации противопожарных тренировок на энергетических предприятиях и в организациях, И 34-00-012-84)	119 шт.
9	Журнал учета и содержания средств защиты, 100 листов. (Форма утверждена Инструкцией по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках)	121 шт.
10	Журнал учета и осмотра такелажных средств, механизмов и приспособлений, 100 листов. (Форма утверждена Правилами безопасности при работе с инструментом и приспособлениями)	117 шт.
11	Журнал учета выдачи инструкций по охране труда для работников, 100 листов. (Форма утверждена Методическими рекомендациями по разработке инструкций по охране труда)	46 шт.

№ п/	Наименование	Кол-во
12	Журнал учета, проверки и испытаний электроинструмента и вспомогательного оборудования, 100 листов. (Форма утверждена Инструкцией по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках)	89 шт.
13	Журнал работы с персоналом, 100 листов.	151 шт.
14	Журнал учета огнетушителей, 100 листов. (Форма утверждена Правилами пожарной безопасности для энергетических предприятий)	80 шт.
15	Бланк наряда-допуска для работы в электроустановках (Форма утверждена Межотраслевыми правилами по охране труда (правила безопасности) при эксплуатации электроустановок, ПОТ РМ-016-201)	46 520 шт.
16	Журнал проведения испытаний и перезарядки огнетушителей, 100 листов. (Форма утверждена Правилами пожарной безопасности для энергетических предприятий)	33 шт.
Литература и НТД		
16	Межотраслевые правила по охране труда (правила безопасности) при эксплуатации электроустановок ПОТ РМ-016-2001 РД 153-34.0-03.150-00 (утверждены Постановлением Минтруда России от 05.01.2001 № 3, Приказом Минэнерго РФ от 27.12.2000 № 163) (с изменениями от 01.07.2003)	148 шт.
17	Правила технической эксплуатации электрических станций и сетей РФ (утверждены Приказом Минэнерго России от 19.06.2003 № 229)	113 шт.
18	Правила устройства электроустановок 7-е издание (1-7 разделы)	94 шт.
19	Правила пожарной безопасности для энергетических предприятий РД 153-34.0-03.301-00 (ВППБ 01-02-95*)	143 шт.
20	Правила устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов (ПБ 10-382-00) (Утверждены Постановлением Госгортехнадзора России от 31.12.1999 г. N 98)	110 шт.
21	Правила устройства и безопасной эксплуатации подъемников (вышек) (ПБ 10-611-03) (Утверждены Постановлением Госгортехнадзора России от 11.06.2003 N 87)	108 шт.
22	Инструкция по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках (утверждена Приказом Минэнерго России от 30.06.2003 г. N 261)	115 шт.
23	Правила безопасности при работе с инструментом и приспособлениями	149 шт.
24	Межотраслевые правила по охране труда на автомобильном транспорте ПОТ РМ-027-2003 (Утверждены постановлением Минтруда России социального развития от 12 мая 2003 г. N 28)	99 шт.

№ п/	Наименование	Кол-во
26	Правила проведения противоаварийных тренировок персонала электрических станций и сетей Минэнерго СССР РД 34.12.201-88	80 шт.
27	Правила работы с персоналом в организациях электроэнергетики РФ (Утверждены приказом Министерства топлива и энергетики РФ от 19 февраля 2000 г. N 49)	152 шт.

Начальник Управления производственного
контроля и охраны труда



В.А. Карпачев