

Филиал ОАО «МРСК Центра» - «Курскэнерго»

УТВЕРЖДАЮ:

Директор по ИТ – начальник
департамента ИТ
ОАО «МРСК Центра»

_____ А.В.Дудин
« ____ » _____ 2014 г.

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора по
техническим вопросам –
Главный инженер
Филиала ОАО «МРСК Центра»-
«Курскэнерго»

_____ А.Н. Рудневский
« ____ » _____ 2014 г.

Техническое задание
на поставку комплектующих и оборудования ЗИП для систем связи
филиала ОАО «МРСК Центра» - «Курскэнерго»
(ГКПЗ 2014г.)

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на 6 листах

Действует с 2014 г.

СОГЛАСОВАНО:

Начальник управления ИТ
Филиала
ОАО «МРСК Центра» -
«Курскэнерго»

_____ Е.И. Голицын
« ____ » _____ 2014 г.

Курск 2014 г.

Оглавление

1. Общие данные	3
2. Сроки начала и поставки	3
3. Финансирование поставки	3
4. Требования к Поставщику.....	3
5. Технические требования к оборудованию и материалам.	3
6. Гарантийные обязательства	4
7. Условия и требования к поставке.....	4
8. Правила приёмки оборудования.....	4
9. Стоимость и оплата.....	4
Приложение №1.....	5

1. Общие данные

В настоящем документе представлено техническое задание (далее – ТЗ) на поставку комплектующих и оборудования ЗИП для систем связи филиала ОАО «МРСК Центра» - «Курскэнерго».

Заказчик:

Филиал ОАО «МРСК Центра»- «Курскэнерго», г. Курск К. Маркса, 27.

Исполнитель: определяется по итогам торговой процедуры.

Основная цель: выбор Исполнителя для заключения договора поставки комплектующих и оборудования ЗИП для систем связи филиала ОАО «МРСК Центра»- «Курскэнерго».

2. Сроки начала, окончания поставки

Начало: С момента заключения договора.

Окончание: 60 календарных дней с момента заключения договора.

3. Финансирование поставки

Выполняется на основании статьи ГКПЗ 2014, лот 310Е «Вычислительная оргтехника, материалы» закупка № 464.

4. Требования к Поставщику

Участник торговой процедуры и привлекаемые им субподрядчики должны иметь опыт работы в области поставок подобного оборудования – не менее 2 лет.

Должен иметь письменное подтверждение от производителя продукции, предоставляющее право поставлять эту продукцию.

Участник торговой процедуры должен обладать необходимыми профессиональными знаниями и опытом, иметь ресурсные возможности (финансовые, материально-технические, производственные, трудовые), управленческой компетентностью, опытом и репутацией.

5. Технические требования к оборудованию и материалам.

Закупаемые комплектующие и материалы должны быть новым и ранее не используемым, иметь количество и состав согласно Приложению № 1.

Общие требования к поставляемому оборудованию:

- для производителей преимущественно положительное заключение МВК, ТУ, или иные документы, подтверждающие соответствие техническим требованиям;
- для импортного оборудования, а так же для отечественного оборудования, выпускаемого для других отраслей и ведомств, сертификаты соответствия функциональных и технических показателей оборудования условиям эксплуатации и действующим отраслевым требованиям;
- сертификация должна быть проведена в соответствии с «Правилами по сертификации. Система сертификации ГОСТ Р;
- правила проведения сертификации электрооборудования. Госстандарт России, Москва, 1999;
- оборудование должно соответствовать требованиям Госстандарта России, и стандартов МЭК и ГОСТ: номинальные значения климатических факторов внешней среды по

ГОСТ 15150 «Исполнение для различных климатических районов» и ГОСТ 15543-70 «Изделия электротехнические. Исполнения для различных климатических районов.

6. Гарантийные обязательства

Гарантия на поставляемые материалы и оборудование должна распространяться не менее чем на 24 месяца.

Поставщик должен за свой счет и сроки, согласованные с Заказчиком, устранять заводские дефекты в поставляемом оборудовании, выявленные в период гарантийного срока. Срок устранения неисправностей или замена неисправной продукции в течение 10 (десяти) дней с момента получения письменного извещения Заказчика. Гарантийный срок в этом случае продлевается соответственно на период устранения дефектов.

Доставка неисправной продукции от адреса Заказчика до сервисного центра осуществляется за счет и силами Поставщика.

Время начала исчисления гарантийного срока – с момента поставки оборудования, материалов на склад филиала ОАО «МРСК Центра»-«Курскэнерго»

7. Условия и требования к поставке

Упаковка должна быть фирменной, обеспечивать сохранность груза от повреждений при обычных условиях хранения и транспортировки. Стоимость упаковки входит в общую стоимость предложения. Маркировка, временная антикоррозионная защита, транспортирование, условия и сроки хранения всех устройств, запасных частей и расходных материалов должны соответствовать требованиям, указанным в технических условиях изготовителя изделия.

Порядок отгрузки, адреса доставки, специальные требования к таре и упаковке должны быть определены в договоре на поставку оборудования.

Стоимость транспортных расходов должна входить в стоимость поставляемых оборудования и материалов.

8. Правила приёмки оборудования

Все поставляемое оборудование проходит входной контроль, осуществляемый представителями филиала ОАО «МРСК Центра»-«Курскэнерго» при получении оборудования на склад филиала ОАО «МРСК Центра»-«Курскэнерго». В случае выявления дефектов, в том числе и скрытых, поставщик обязан за свой счет заменить поставленную продукцию в течение 10 (десяти) дней с момента получения письменного извещения Заказчика.

Заказчик принимает товар без проведения пусконаладочных работ и приемочных испытаний по адресу поставки путем проведением внешнего осмотра товара для установления количества и ассортимента товара, маркировки и целостности его упаковки. Приемка товара осуществляется согласно счету, счету-фактуре и товарной накладной (унифицированная форма № ТОРГ-12).

Товар считается поставленным надлежащим образом и принятым с момента подписания сторонами товарной накладной. Дополнительные условия приемки товара по качеству и количеству устанавливаются Договором поставки.

9. Стоимость и оплата

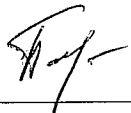

Оплата производится Заказчиком на условиях, указанных в конкурсной документации.

Приложение №1.
к техническому заданию на поставку
комплектующих и оборудования ЗИП
для систем связи филиала
ОАО «МРСК Центра» - «Курскэнерго»

Перечень комплектующих и оборудования ЗИП.

№ п/п	Наименование материала (полное указание типа, марки, размеров)	Количество	Единицы измерения
1	Вольтметр переносной ВЗ-55А	5	шт.
2	Транзисторы КТ808А	200	шт.
3	Транзисторы КТ803А	200	шт.
4	Конденсатор К50-35 4,7мкФ 50В	5000	шт.
5	Конденсатор К50-35 10мкФ 50В	5000	шт.
6	Конденсатор К50-35 22мкФ 50В	2500	шт.
7	Конденсатор К50-35 47мкФ 50В	500	шт.
8	Конденсатор К50-16 100 мкФ 50 В	200	шт.
9	Конденсатор К50-35 470мкФ 50В	200	шт.
10	Конденсатор К50-35 2200мкФ 50В	250	шт.
11	Изолента ПВХ	200	шт.
12	Изолента ХБ - 0,22 мм (рулон 500 г)	100	шт.
13	Модуль EHWIC-D-8ESG для Cisco-2901/1921	1	шт.
14	БПС-950 220/60(48)В	3	шт.
15	Электронный байпас STS-1500	3	шт.
16	Блок питания (типовой элемент замены) И-22 для ЭАТС М-200	4	шт.
17	Муфта-труба свинц.45х270	30	шт.
18	Манжета ССД ТУМ 55/12-1500	30	шт.
19	3М Scotch Лента VM шириной 38мм L=6м	30	шт.
20	3М 8882-E - Гель герметизирующий, упаковка 292 мл	10	шт.
21	Антенна автомобильная EX-2V	50	шт.
22	Магнитное основание JM-100NMO для антенны автомобильной EX-2V	50	шт.

СОСТАВИЛИ:

Наименование организации, предприятия	Должность исполнителя	Фамилия, имя, отчество	Подпись	Дата
Филиал ОАО «МРСК Центра» – «Курскэнерго»	Начальник ОЭ ТК СЭ СДТУ и ИТ УИТ	Панкратов С.И.		
Филиал ОАО «МРСК Центра» – «Курскэнерго»	Ведущий инженер ОЭ ТК СЭ СДТУ и ИТ УИТ	Здановская Т.В.		

СОГЛАСОВАНО:

Наименование организации, предприятия	Должность исполнителя	Фамилия, имя, отчество	Подпись	Дата
Филиал ОАО «МРСК Центра» – «Курскэнерго»	Ведущий специалист Службы заказчика	Сучкин Н. А.	