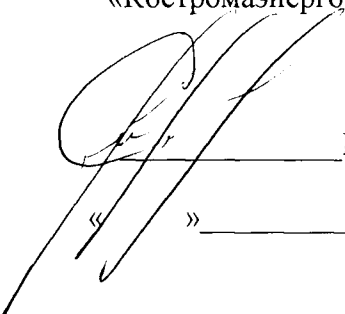


Филиал ОАО «МРСК Центра» - «Костромаэнерго»

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель директора по
техническим вопросам –
Главный инженер
филиала ОАО «МРСК Центра»
«Костромаэнерго»

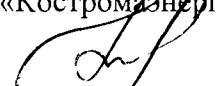

_____ Е.А.Смирнов
« _____ » _____ 2013 г.

На оказание услуг по ремонту оборудования АСДУ
филиала ОАО «МРСК Центра» - «Костромаэнерго»
(ГКПЗ 2013 г. лот №3000485)

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на 10листах

Действует с 2013 г.

СОГЛАСОВАНО:
Начальник Управления ИТ
филиала ОАО «МРСК Центра»-
«Костромаэнерго»


_____ Н.О.Кошурин

« _____ » _____ 2013

Оглавление

1. Общие данные	3
2. Сроки начала и окончания работ	3
3. Финансирование работ	3
4. Требования к Исполнителю	3
4.1. Специальные требования к Исполнителю	3
5. Требования к содержанию услуг	4
6. Сроки выполнения работ при оказании услуг	4
7. Правила контроля и приёмки работ	4
8. Гарантийные обязательства	5
9. Стоимость и оплата оказанных услуг	5
Приложение № 1	6
Приложение № 2	7
Приложение № 3	9

1. Общие данные

В настоящем документе приводится техническое задание на оказание услуг по текущему ремонту оборудования связи для филиала ОАО «МРСК Центра»-«Костромаэнерго», а также требования к организации, выполняющей работы.

Заказчик:

1.1. Реквизиты Заказчика:

ОАО «Межрегиональная распределительная сетевая компания Центра» - филиал Костромаэнерго».

Юридический адрес: 127018, г. Москва, ул. 2-ая Ямская, д.4

Фактический адрес: 127018, г. Москва, ул. 2-ая Ямская, д.4

Адрес филиала: ОАО «МРСК Центра» -«Костромаэнерго»:

156961, г. Кострома, пр. Мира, 53

ИНН/КПП: 6901067107/440102001

р/с: 40702810829000001175

в Костромском ОСБ №8640

БИК: 043469623

к/с: 30101810200000000623

ОКПО: 00102433

ОГРН: 1046900099498

Исполнитель: определяется по итогам торговой процедуры.

Основная цель: выбор Исполнителя для заключения договора об оказании услуг по текущему ремонту оборудования связи для нужд филиала ОАО «МРСК Центра»-«Костромаэнерго». Для принятия решения о выборе Исполнителя участники конкурса представляют преysкурантную стоимость услуг по ремонту оборудования (Приложение 2).

2. Сроки начала и окончания работ

Начало: 1 апреля 2014 года

Окончание: 30 ноября 2014года.

3. Финансирование работ

Выполняется на основании статьи ГКПЗ 2013 года, лот №3000485 (Работы по ремонту средств АСДУ).

4. Требования к Исполнителю

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

Предметом конкурентного отбора является соответствие участника конкурса специальным требованиям, предъявляемым к исполнителю, содержание услуг, в том числе сроки оказания и порядок оплаты, а так же стоимость услуг.

Исходя из цели и задач, определены специальные требования к исполнителю и содержанию услуг.

4.1. Специальные требования к Исполнителю

- Помимо выше указанных требований, Исполнитель должен отвечать следующим критериям:
- Опыт деятельности по оказанию комплекса сервисных услуг по направлениям, указанным в разделе 1 настоящего ТЗ, не менее 2-х лет;
 - Наличие квалифицированного персонала для надлежащего оказания услуг по указанным в разделе 1 настоящего ТЗ направлениям;
 - Исполнитель должен иметь необходимые сертификаты и допуски к данным видам работ.

5. Требования к содержанию услуг

Перечень, количество и спецификация оборудования Заказчика, планируемого к проведению ремонта, представлен в Приложении № 1.

Исполнитель оказывает услуги по ремонту оборудования Заказчика в соответствии со Спецификацией оборудования и прейскурантной стоимостью услуг по ремонту оборудования, (Приложение № 2).

Вид и категорию сложности ремонтных работ определяет специалист Исполнителя после диагностики оборудования и на основании Спецификации ремонтных работ, (Приложение 3).

Накопление и хранение оборудования Заказчика для последующего ремонта производится в Сервисном центре Исполнителя или на его складских площадях.

Доставка оборудования для проведения ремонтных работ в Сервисном центре или на складских площадях Исполнителя по запросам Заказчика, а так же возврат их после ремонта осуществляется Исполнителем и за счет Исполнителя в рамках подписанного договора.

Оказание услуг по ремонту оборудования Заказчика осуществляется Исполнителем с использованием собственных новых запасных частей и материалов, изготовленных либо рекомендованных производителем оборудования.

Исполнитель вправе привлекать третьих лиц для оказания Услуг по Договору на основании предварительного письменного согласия Заказчика, при этом ответственность за качество и сроки оказания Услуг третьими лицами по Договору возлагается на Исполнителя.

Комплектующие изделия, узлы и блоки, используемые при ремонте, приобретаются Исполнителем за счёт собственных средств.

При передаче оборудования в ремонт и получении из ремонта, оформляется Акт передачи оборудования в ремонт и получения из ремонта с указанием количества, наименования, типа, технического состояния и серийного номера оборудования.

Результатом выполненных работ, является передача Заказчику полностью работоспособного оборудования.

6. Сроки выполнения работ при оказании услуг

Сроки выполнения работ в рамках оказания услуг по ремонту оборудования АСДУ определяются Исполнителем в течение 10 рабочих дней с момента поступления Исполнителю оборудования, при этом срок выполнения ремонта оборудования не должен превышать 14 календарных дней.

Заказчик может присваивать запросу на ремонт оборудования параметр «Наивысший приоритет». Указанный параметр определяется Заказчиком самостоятельно, в зависимости от значимости вышедшего из строя оборудования или критичности ситуации, сложившейся в связи с выходом его из строя. При выполнении запросов на ремонт оборудования с параметром «Наивысший приоритет» Исполнитель обязан выполнить ремонт в течение 5 рабочих дней с момента подачи запроса Заказчиком.

7. Правила контроля и приёмки работ.

Все оборудование по факту завершения работ в рамках оказания услуг по ремонту оборудования связи проходят входной контроль, осуществляемый представителями филиала

ОАО «МРСК Центра»-«Костромаэнерго» при получении оборудования с оформлением акта сдачи-приемки услуг по ремонту. Исполнитель обязан предоставить акты выполненных работ и исполнительную документацию. В случае выявления дефектов, в том числе и скрытых, Исполнитель обязан за свой счет устранить выявленные дефекты в течение 10 рабочих дней.

Работы считаются выполненными надлежащим образом и принятыми с момента подписания сторонами Акта сдачи-приемки выполненных работ. Дополнительные условия приемки работ устанавливаются Договором.

8. Гарантийные обязательства

Гарантия на выполненные работы в рамках оказания услуг по ремонту оборудования связи должна распространяться не менее чем на 6 месяцев.

Время начала исчисления гарантийного срока отремонтированного Исполнителем оборудования связи исчисляется с момента подписания акта выполненных работ Заказчиком, но не позднее 3-х рабочих дней, с даты получения актов, при условии получения Заказчиком отремонтированного оборудования.

Исполнитель должен за свой счет и сроки, согласованные с Заказчиком, устранять дефекты ремонта оборудования связи выявленные в период гарантийного срока.

9. Стоимость и оплата оказанных услуг

Стоимость услуг по ремонту оборудования связи определяется специалистом Исполнителя в соответствии со Спецификацией оборудования и прейскурантной ценой услуг по ремонту оборудования (Приложение 2).

Стоимость ремонта оборудования складывается из стоимости услуг, указанных в Приложении № 2 и стоимости комплектующих изделий, узлов и блоков, использованных при ремонте.

При расчетах по запросам с параметром «Наивысший приоритет» допускается по договоренности сторон применение к стоимости услуг повышающего коэффициента.

Исполнитель производит обязательное согласование объемов и стоимости услуг с Заказчиком для определения экономической и технической целесообразности выполнения работ по ремонту оборудования.

Все изменения стоимости и сроков оказания услуг по ремонту оборудования связи оформляются дополнительным соглашением Исполнителя и Заказчика к Договору в письменной форме.

Превышение Исполнителем стоимости оказания услуг по ремонту оборудования связи не подтвержденные дополнительным соглашением Исполнителя и Заказчика к Договору, оплачиваются Исполнителем за свой счет при условии, что они не вызваны невыполнением Заказчиком своих обязательств.

В случае, когда для оказания услуг по ремонту оборудования связи необходимо заменить детали или комплектующие, то Исполнитель извещает Заказчика, выставлением счета со стоимостью необходимых запчастей и работ. Оплата счета Заказчиком означает согласие на выполнение данного ремонта.

Оплата оказываемых услуг по ремонту оборудования связи производится Заказчиком на условиях, указанных в конкурсной документации.

Приложение № 1
к техническому заданию на оказание услуг
по ремонту оборудования связи филиала ОАО
«МРСК Центра» - «Костромаэнерго»

**Перечень и спецификация оборудования Заказчика, планируемого к проведению
ремонта**

Наименование услуг	Предполагаемое количество оборудования для ремонта
Ремонт блоков оборудования телемеханики:	
Ремонт блоков системы Гранит:	
- Блок КС52.30	40
- Блок КС 31.50	40
- Блок КС 31.51	40
- Блок КС 59.10	20
- КАМ-2(3)	2
- МТТ-2	2
- МДС	2
- ИП	2
Ремонт блоков системы телемеханики Систел: - УСПД МТК-30	1
- Блок ТС системы МТК-30	6
- Блок ТС системы МТК-40	2
Ремонт блоков системы телемеханики Компас 1.1:	
- УКПМ-7	2
- БКС-3	1
Ремонт контроллеров системы телемеханики Компас 2,0	
- BHS01	4
Ремонт оборудования регистрации диспетчерских переговоров	
Ремонт плат регистраторов диспетчерских переговоров Fantom A4	3
Ремонт плат регистраторов диспетчерских переговоров Fantom D3	3

Приложение № 2
к техническому заданию на оказание услуг
по ремонту оборудования АСДУ
ОАО «МРСК Центра» - «Костромаэнерго»

**Спецификация
оборудования и прейскурантная стоимость услуг по ремонту оборудования**

Наименование оборудования	Тип оборудования, модель	Перечень услуг	Прейскурантная цена за ед., руб. с НДС
1. Блок КС52.30	Комплекс телемеханики Гранит	Ремонт 1 категории	
		Ремонт 2 категории	
		Ремонт 3 категории	
2. Блок КС 31.50	Комплекс телемеханики Гранит	Ремонт 1 категории	
		Ремонт 2 категории	
		Ремонт 3 категории	
3. Блок КС 31.51	Комплекс телемеханики Гранит	Ремонт 1 категории	
		Ремонт 2 категории	
		Ремонт 3 категории	
4. Блок КС 59.10	Комплекс телемеханики Гранит	Ремонт 1 категории	
		Ремонт 2 категории	
		Ремонт 3 категории	
5. Блок КАМ 2(3)	Комплекс телемеханики Гранит-микро	Ремонт 1 категории	
		Ремонт 2 категории	
		Ремонт 3 категории	
6. Блок МТТ	Комплекс телемеханики Гранит-микро	Ремонт 1 категории	
		Ремонт 2 категории	
		Ремонт 3 категории	
7. Блок МДС	Комплекс телемеханики Гранит-микро	Ремонт 1 категории	
		Ремонт 2 категории	
		Ремонт 3 категории	


8. Блок ИП	Комплекс телемеханики Гранит-микро	Ремонт 1 категории	
		Ремонт 2 категории	
		Ремонт 3 категории	
9. УСПД МТК-30 «Систел»	Комплекс телемеханики «Систел»	Ремонт 1 категории	
		Ремонт 2 категории	
		Ремонт 3 категории	
10. Блок ТС системы телемеханики МТК-30 «Систел»	Комплекс телемеханики «Систел»	Ремонт 1 категории	
		Ремонт 2 категории	
		Ремонт 3 категории	
11. Блок ТС системы телемеханики МТК-40 «Систел»	Комплекс телемеханики «Систел Автоматизация»	Ремонт 1 категории	
		Ремонт 2 категории	
		Ремонт 3 категории	
12. Блок УКПМ-7 системы телемеханики «Компас 1.1»	Комплекс телемеханики «Компас 1.1»	Ремонт 1 категории	
		Ремонт 2 категории	
		Ремонт 3 категории	
13. Блок БКС-3 системы телемеханики «Компас 1.1»	Комплекс телемеханики «Компас 1.1»	Ремонт 1 категории	
		Ремонт 2 категории	
		Ремонт 3 категории	
14. Контроллер BHS-01 системы телемеханики «Компас 2.0»	Комплекс телемеханики «Компас 2.0»	Ремонт 1 категории	
		Ремонт 2 категории	
		Ремонт 3 категории	
15. Плата регистратора диспетчерских переговоров Fantom A4	Система регистрации диспетчерских переговоров Fantom	Ремонт 1 категории	
		Ремонт 2 категории	
		Ремонт 3 категории	
16. Плата регистратора диспетчерских переговоров Fantom D3	Система регистрации диспетчерских переговоров Fantom	Ремонт 1 категории	
		Ремонт 2 категории	
		Ремонт 3 категории	

Приложение № 3
к техническому заданию на оказание услуг по ремонту
оборудования (АСДУ)
«МРСК Центра» - «Костромаэнерго»


Спецификация ремонтных работ

Категория ремонта	Виды ремонтных работ
1 категория сложности	<ul style="list-style-type: none"> - проведение диагностики и локализация неисправностей устройства; - устранение отдельных неисправностей, влияющих на характеристики аппаратуры и не определяющих общей работоспособности; - проведение работ, не требующих разборки оборудования или его компонентов, вскрытия корпуса устройства (замена плавкой вставки, шнура питания, восстановление настроек оборудования); - проверка функционирования аппаратуры.
2 категория сложности	<ul style="list-style-type: none"> - проведение диагностики и локализация неисправностей устройства; - проведение работ требующих вскрытия корпуса устройства и разборки оборудования; - выявление и замена неисправных блочных компонентов (узлов, плат, модулей) с их индивидуальным опробованием; - сборка устройства; - проверка функционирования аппаратуры.
3 категория сложности	<ul style="list-style-type: none"> - проведение диагностики и локализация неисправностей устройства; - разборка, очистка; - индивидуальное опробование элементов (узлов, плат, модулей); - устранение дефектов неисправных элементов (узлов, плат, модулей), проверка их характеристик; - замена всех поврежденных деталей, электронных компонентов, восстановление проводящих дорожек печатных плат; - настройка на заданные параметры; - сборка устройства; - проверка работоспособности аппаратуры.

СОСТАВИЛИ:

Наименование организации, предприятия	Должность исполнителя	Фамилия, имя, отчество	Подпись	Дата
филиал ОАО «МРСК Центра»- «Костромаэнерго»	начальник службы заказчика по ИТ	Ганецкий М.З.		14.11.13

СОГЛАСОВАНО:

Наименование организации, предприятия	Должность исполнителя	Фамилия, имя, отчество	Подпись	Дата
филиал ОАО «МРСК Центра»- «Костромаэнерго»	начальник службы эксплуатации СДТУиИТ	Шибает А.А.		14.11.13