

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на выполнение работ (оказание услуг)
по ремонту системы пожарно-охранной сигнализации в административном здании
Железнодорожного РЭС филиала ОАО «МРСК Центра» - «Курскэнерго»

1. Общая часть.

1.1. Работы выполняются в рамках утвержденной ремонтной программы филиала ОАО «МРСК Центра» - «Курскэнерго» на 2012 год.

1.2. Подрядчик определяется на основании проведения конкурентной закупочной процедуры на выполнение данного вида работ.

1.3. Все условия работ определяются и регулируются на основе договора заключенного Заказчиком с победителем конкурентной закупочной процедуры.

1.4. Все необходимые материалы для выполнения работ поставляются Подрядчиком.

2. Предмет конкурса.

Выполнение работ (оказание услуг) по ремонту системы пожарно-охранной сигнализации в административном здании Железнодорожного РЭС филиала ОАО «МРСК Центра» - «Курскэнерго».

№ п/п	Наименование объекта	Адрес
1.	Административное здание Железнодорожного РЭС филиала ОАО «МРСК Центра» - «Курскэнерго»	Курская обл., Железнодорожный район, г. Железнодорожск, Промплощадка, п/я1

3. Объем работ.

Подробное описание объемов работ предоставлено в Приложении № 1.

4. Требования к Подрядчику.

4.1. Вхождение в состав СРО, а также опыт работ на аналогичных объектах не менее 3 лет.

4.2. Наличие документов, подтверждающих возможность осуществления поставок применяемого оборудования и материалов (в соответствии с требованиями конкурсной документации).

5. Требования к выполнению работ.

5.1 Работы выполняются в соответствии с графиком, являющимся неотъемлемой частью договора. Изменение сроков выполнения работ по отдельным объектам может быть осуществлено Подрядчиком только по письменному согласованию с Заказчиком.

5.2. Номенклатура применяемого оборудования и материалов определяется в соответствии с дефектными актами (ведомостями объемов работ), предоставленными Заказчиком.

5.3. Номенклатура и цена используемых Подрядчиком материалов должна быть согласована Заказчиком. Все используемые материалы должны иметь сертификаты соответствия.

5.4. Необходимые для ремонта материалы и оборудование Подрядчик закупает и доставляет за счет собственных средств, учитывая их стоимость в общей стоимости ремонта.

5.5. Сторона, предоставившая материалы, инструмент и оборудование, отвечает за их качество и техническое состояние и несет риск убытков, связанных с их ненадлежащим качеством, несоответствием спецификациям и государственным стандартам.

5.6. Подрядчик должен иметь квалифицированный персонал, соответствующую технику, технологическую оснастку и опыт работы.

5.7. Подрядчик и привлечённые им субподрядные организации в период выполнения работ обязаны соблюдать действующие правила и нормы охраны труда, правила санитарии и пожарной безопасности на объекте Заказчика. Ответственность за безопасное производство работ, а также разработка мероприятий по охране труда и технике безопасности возлагается на Подрядчика.

5.8. Подрядчик ведет исполнительную документацию на протяжении всего периода выполнения работ и передаёт её Заказчику в полном объёме после завершения работ.

5.9. Подрядчик должен информировать Заказчика о заключении договоров субподряда, предмете договора, сроках выполнения работ, наименовании и адресе субподрядчика. Выбор Субподрядчиков согласовывается с Заказчиком.

6. Правила контроля и приемки работ.

6.1. Заказчик вправе осуществлять контроль и надзор за ходом и качеством выполняемых работ, соблюдением сроков их выполнения, не вмешиваясь при этом в оперативно-хозяйственную деятельность Подрядчика.

6.2. Заказчик вправе контролировать соблюдение требований охраны труда, пожарной безопасности и санитарных правил на рабочих местах Подрядчика, выдавать по результатам контроля обязательные для исполнения Подрядчиком предписания в соответствии с действующим законодательством РФ и принимать меры по пресечению выявленных нарушений вплоть до отстранения бригад или отдельных лиц.

6.3. Заказчик осуществляет приёмку работ в соответствии с действующей НТД.

6.4. При обнаружении отступлений от требований НТД, ухудшающих результаты работы, и иных недостатков Заказчик обязан заявить об этом Подрядчику и отразить это в акте сдачи-приёмки выполненных работ с указанием сроков их исправления.

6.5. Обнаруженные при приёмке работ отступления и замечания Подрядчик устраняет за свой счёт в сроки установленные Заказчиком.

7. Сроки выполнения работ.

В соответствии с объектным графиком выполнения работ (Приложение №1).

Начало работ – 25.04.2012

Окончание работ – 30.06.2012

8. Гарантийные обязательства.

8.1. Подрядчик гарантирует соответствие отремонтированных объектов требованиям нормативно-технической документации на срок не менее 12 месяцев с момента подписания акта сдачи-приёмки выполненных работ.

8.2. В случае выявления в течение гарантийного срока дефектов отремонтированного оборудования, Подрядчик обязан за свой счет устранить указанные

дефекты, а также компенсировать затраты Заказчика на ликвидацию последствий аварийных отключений данного оборудования.

Приложение №1

к техническому заданию на выполнение работ
(оказание услуг) по ремонту системы пожарно-
охранной сигнализации в административном
здании Железнодорожного РЭС
филиала ОАО «МРСК Центра» -
«Курскэнерго»

Объем работ по ремонту системы пожарно-охранной сигнализации в административном
здании Железнодорожного РЭС филиала ОАО «МРСК Центра» - «Курскэнерго»

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество
1	Монтаж оборудования ПС:		
1.1	Прибор ПС приемно-контрольный на 20 лучей	комплект	1
1.2	Блок питания и контроля с двумя аккумуляторами по 7 А/ч каждый	комплект	1
1.3	Извещатели ПС автоматический: дымовой, в нормальном исполнении	шт.	212
1.4	Извещатель ПС типа ИПР, во взрывозащищенном исполнении	шт.	6
1.5	Извещатель ПС автоматический: тепловой, во взрывозащищенном исполнении ИП 103/5	шт.	3
2	Монтаж оборудования системы оповещения:		
2.1	Табло сигнальное «Выход»	шт.	6
2.2	Сирена звуковая типа «Иволга»	шт.	58
2.3	Прибор типа УСС-1-12	шт.	1
2.4	Приборы типа Маяк 12КП	шт.	1
3	Монтаж кабельной системы ПС и оповещения:		
3.1	Коробка ответвительная на стене	шт.	30
3.2	Короб 20х10 по стенам и потолкам	м	2050
3.3	Труба винипластовая по установлен. конструкциям диам.16 мм	м	300
3.4	Кабель КСВВнг LSx 4х0,5	м	650
3.5	Кабель КСВВнг LSx 2х0,5	м	1600
3.6	Кабель ВВГнг 3х1,5	м	20

Объектный график выполнения работ

№ п/п	Наименование объекта	Начало работ	Окончание работ
1.	Административное здание Железнодорожного РЭС филиала ОАО «МРСК Центра» - «Курскэнерго»	25.04.2012	30.06.2012