

«СОГЛАСОВАНО»

Заместитель директора
по капитальному строительству
И.Н. Смахтин

« 21 » 10 2013 г.

Приложение №
к поручению
ф. ОАО «МРСК Центра» -
«Курскэнерго»
№ от

Техническое задание

на строительно-монтажные работы по объекту инвестиционной программы
«СМР и материалы. Реконструкция ограждения базы Конышевского РЭС»

1. Общие положения.

1.1. Выполнить реконструкцию ограждений и установку контрольно-пропускного пункта на объекте филиала ОАО «МРСК Центра» - «Курскэнерго», расположенном по адресу:

№	Наименование объекта	Адрес
1	База Конышевского РЭС	Курская область, Конышевский р-он, п.Конышевка, ул.Татаринова, 54

1.2. Подрядчик определяется на основании проведения конкурса на выполнение данного вида работ.

1.3. Все строительные материалы поставляются Подрядчиком согласно проектным спецификациям, ГОСТ, ТУ.

1.4. Все условия работ определяются и регулируются на основе договора, заключенного Заказчиком с победителем конкурса.

1.5. Участвующие в конкурсе должны иметь право допуска на данный вид деятельности в соответствии с действующим законодательством РФ и Уставом СРО, а так же опыт строительно - монтажных работ аналогичных объектов не менее 5 лет.

2. Обоснование для строительства:

Инвестиционная программа филиала ОАО «МРСК Центра» - «Курскэнерго» на 2014 г.

3. Основные нормативно-технические документы (НТД), определяющие требования к проекту:

- СНиП 3.01.01-85 «Организация строительного производства»;
- СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве», часть 1 «Общие требования»;
- СНиП 12-04-2002 «Безопасность труда в строительстве», часть 2 «Строительное производство»;
- РД 78.36.003-2002. Инженерно-техническая укрепленность. Технические средства охраны. Требования и нормы проектирования по защите объектов от преступных посягательств;
- РД 78.36.006-2005. Выбор и применение технических средств охранной, тревожной сигнализации и средств инженерно-технической укрепленности для оборудования объектов;

«СМР и материалы. Реконструкция ограждения объектов филиала (ПЗО)»

- ГОСТ Р 52860-2007. Технические средства физической защиты. Общие технические требования;
- ГОСТ Р 53704-2009 «Системы безопасности комплексные и интегрированные. Общие технические требования»;
- Федеральный закон от 14.03.1995 №33-ФЗ «Об особо охраняемых территориях»;
- Федеральный закон от 21.07.2011 N 256-ФЗ «О безопасности объектов топливно-энергетического комплекса»;
- ГОСТ 12.3.032-84 ССТБ «Работы электромонтажные. Общие требования безопасности»;
- ПУЭ (действующее издание);
- ПТЭ (действующее издание).
- Постановление Правительства РФ от 05.05.2012 № 458 «Об утверждении правил по обеспечению безопасности и антитеррористической защищенности объектов топливно-энергетического комплекса»;
- Приказ ОАО «Российские сети» от 30.07.2013 № 449 «Об утверждении Порядка организации мероприятий по обеспечению антитеррористической защищенности энергообъектов ДЗО ОАО «Россети»;

4. Стадийность проведения работ.

Строительные работы выполняются в соответствии с настоящим техническим заданием в 2 этапа:

- подготовительные работы;
- строительно-монтажные работы.

5. Описание основных объемов работ по реконструкции ограждений.

Реконструкция ограждений выполняется в соответствии с рабочим проектом, выполненным ОПР ЦУПА филиала «МРСК Центра» - «Курскэнерго», № 04-277-13 являющимся неотъемлемым Приложением к данному техническому заданию.

Перечень и объемы основных строительно-монтажных работ, а так же спецификации на поставляемые материалы представлены в указанных комплектах проектной документации.

6. Основные требования к выполнению работ.

6.1 Строительство объекта выполняется в 1 пусковой комплекс в полном соответствии с проектом, согласованным с Заказчиком.

6.2 Подрядчик осуществляет комплектацию работ всеми материалами, необходимыми для строительства, в строгом соответствии с технологической последовательностью СМР в сроки, установленные календарным планом и графиком строительства.

6.3 Номенклатура закупаемых материалов должна соответствовать спецификациям, прилагаемым к проектам.

6.4 Изменение номенклатуры поставляемых материалов должно быть согласовано с Заказчиком и проектной организацией без изменения сметной стоимости.

6.5 Все применяемые материалы должны иметь паспорта и сертификаты.

«СМР и материалы. Реконструкция ограждения объектов филиала (ПЗО)»

6.6 Подрядчик ведет исполнительную документацию на протяжении всего периода производства СМР в соответствии СНиП и передает ее заказчику в полном объеме по завершении строительства объекта.

6.7 Все работы должны быть выполнены в соответствии с нормативно-технической документацией (НТД):

- СНиП;
- ПУЭ;
- руководящими документами;
- отраслевыми стандартами и др. документами.

6.8 Строительные работы должны быть организованы и проведены в соответствии с разработанным Подрядчиком ППР (проектом производства работ), с учетом всех требований предъявленным к ним. ППР согласовывается с Заказчиком.

6.9 Подрядчик (и привлекаемые им Субподрядчики) должны иметь свидетельство о допуске к работам. Выбор Субподрядчиков согласовывается с Заказчиком в письменном виде. Подрядчик несет полную ответственность за работу субподрядчика.

6.10 Подрядчик не имеет права передавать Субподрядчику более 50% объема выполняемых работ.

6.11 Подрядчик самостоятельно оформляет разрешение на производство земляных работ по строительству и несет полную ответственность при нарушении производства работ.

6.12 Все необходимые согласования со сторонними организациями, возникающие в процессе строительства Подрядчик выполняет самостоятельно.

6.13 Все изменения проектных решений должны быть согласованы с филиалом ОАО «МРСК Центра» - «Курскэнерго» и проектной организацией с оформлением соответствующей исполнительной документации.

6.14 Выполнение всех технических условий, выданных заинтересованными предприятиями и организациями, в соответствии с проектными решениями.

7. Правила контроля и приемки работ.

7.1 Руководители работ участвующие в строительстве, совместно с представителями филиала ОАО «МРСК Центра» «Курскэнерго» осуществляют входной контроль качества применяемых материалов и оборудования, проводят оперативный контроль качества выполняемых строительных работ, контролируют соответствие выполняемых работ требованиям НТД и проектной документации, проверяют соблюдение технологической дисциплины в процессе строительства.

7.2 Представители проектной организации в праве осуществлять авторский надзор за соответствием выполняемых работ проектной документации.

7.3 Приемку строительно-монтажных работ осуществляет Заказчик в соответствии с действующими СНиП. Подрядчик обязан гарантировать соответствие выполненной работы требованиям СНиП. Подрядчик обязан предоставить акты выполненных работ и исполнительную доку-

«СМР и материалы. Реконструкция ограждения объектов филиала (ПЗО)»
ментацию. Обнаруженные при приемке работ отступления и замечания Подрядчик устраняет за свой счет и в сроки, установленные приемочной комиссией.

7.4 Контроль и ответственность за соблюдение ПТБ персоналом Подрядчика и привлеченных им субподрядных организаций, при проведении строительно-монтажных работ возлагается на подрядную организацию.

8. Требуемые сроки выполнения строительных работ.

Срок выполнения работ определяется Договором, заключаемым между Заказчиком и Подрядчиком.

9. Оплата и финансирование строительства.

Расчеты за выполненные работы производятся по актам выполненных работ в течение 30 рабочих дней.

10. Экология и природоохранные мероприятия.

Выполнение работ произвести в соответствии с разделом проекта «Охрана окружающей среды».

11. Гарантии Подрядчика.

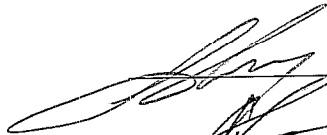

11.1. Подрядная строительная организация должна гарантировать соответствие работ требованиям НТД в течение не менее 2 лет с момента завершения работ.

11.2. Профессиональная ответственность строительно-монтажной организации должна быть застрахована.

Приложение: комплект проектной документации.

Начальник УКС

Начальник ОБ

 / Г.П. Харди́ков
 / В.Н. Левченко