

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель директора по  
техническим вопросам –  
главный инженер

Кириенко Николай Петрович  
«28» апреля 2012г.

Приложение № 1

к Поручению филиала ОАО  
«МРСК Центра» - «Смоленскэнерго»  
№ 153/2 от 28.04.2012г.

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ №81-16-2459к

на проведение конкурса по выбору подрядчика для выполнения строительно-монтажных работ по объекту «Реконструкция защитного сооружения гражданской обороны «Фара» на территории Вяземского РЭС по ул. Кронштадская, 113»

#### 1. Общие положения.

1.1. Строительно-монтажные работы должны производиться в полном соответствии с рабочим проектом «Реконструкция защитного сооружения гражданской обороны «Фара» на территории Вяземского РЭС по ул. Кронштадская, 113», выполненным ООО «Энергосервис».

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

1.3. Все материалы, оборудование для строительно-монтажных работ поставляются Подрядчиком в соответствии с согласованной ПСД.

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

1.5. Участвующие в конкурсе должны иметь свидетельство о вступлении в СРО и опыт монтажных работ аналогичных объектов не менее 7 лет.

1.6. Строительно-монтажные работы, производимые организацией, должны быть застрахованы.

#### 2. Строительно-монтажные работы проводятся:

Табл.1

Область	Район	Село, деревня	Номер осн. средства	Инв. номер	Наименование основного средства
Смоленская	Вяземский	г. Вязьма, ул. Кронштадская, 113	-	-	-

2.1. Получить разрешение на строительство и отвод земли, с последующим оформлением в собственность Заказчика в установленном порядке.

2.2. Поставку оборудования и материалов осуществляет Подрядчик.

#### 3. Основание для реконструкции/строительства.

3.1. Инвестиционная программа 2012г.

3.2. Рабочий проект «Реконструкция защитного сооружения гражданской обороны «Фара» на территории Вяземского РЭС по ул. Кронштадская, 113».

#### 4. Основные нормативно-технические документы (НТД), определяющие требования к работам:

– Постановление правительства Российской Федерации №87 от 16 февраля 2008г. «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию»;

– СНиП II-11-77\* «Защитные сооружения гражданской обороны»;

– СНиП 3.01.09-84 «Прием в эксплуатацию законченных строительством защитных сооружений и их содержание в мирное время»;

– СНиП 12-01-2004 «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».

#### 5. Стадийность проведения работ.

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

- подготовительные работы;
- строительно-монтажные работы и приемосдаточные испытания в соответствии с проектом.

#### 6. Основные характеристики объектов:

№ п/п	Наименование работ и оборудования, которое необходимо приобрести и смонтировать	Кол-во оборудования
<i>Объем работ:</i>		
1	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2м, глубиной до 2м, группа грунтов 2	25 м³
2	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 2	13 м³
3	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками под укладку лотков, группа грунтов 1-2	8 м³
4	Полив водой уплотняемого грунта (под укладку лотков)	8 м³
5	Устройство подстилающих слоев: щебеночных под устройство лотков	4,2 м³
6	Установка прямоугольных лотков сечением до 0,2 м²	4,36 м³
7	Кладка стен приямков и каналов	0,14 м³
8	Устройство гидроизоляции обмазочной в один слой толщиной 2 мм	88 м²
9	Установка зонтов над шахтами из листовой стали круглого сечения диаметром 1000мм	1 зонт
10	Планировка площадей ручным способом, группа грунтов 2	510 м²
11	Погрузка вручную неуплотненного грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства, группа грунтов 2	100 м³
12	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов 1-2	102 м³
13	Полив водой уплотняемого грунта насыпей	102 м³
14	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка	51 м³
15	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня	51 м³
16	Устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной смеси без применения укладчиков асфальтобетона	78,5 т
<i>Строительные изделия:</i>		
1	Конструкции сборные железобетонные	4,36 м³
2	Зонты стальные вентиляционных систем	1,0 шт.
3	Песок для строительных работ природный	0,51 м³
4	Щебень	0,51 м³

#### 7. Описание основных объемов строительно-монтажных работ.

- 7.1. Выполнить подготовительные работы в соответствии с проектом.
- 7.2. Работы по выносу в натуру и геодезическая разбивка зданий и сооружений. Данные работы выполнить с привлечением организации, имеющей свидетельство о вступлении в СРО и допуск на данный вид работ.
- 7.3. Выполнить строительно-монтажные работы в полном проектом объеме.
- 7.4. Выполнить заземляющие устройства в соответствии с требованиями ПУЭ и проектной документации.

#### 8. Основные требования к выполнению работ.

- 8.1. Строительно-монтажные работы должны производиться в полном соответствии с рабочим проектом «Реконструкция защитного сооружения гражданской обороны «Фара» на территории Вяземского РЭС по ул. Кронштадская, 113». До начала строительно-монтажных работ проект должен быть согласован с филиалом ОАО «МРСК Центра» - «Смоленскэнерго».
- 8.2. Поставку оборудования и материалов осуществляет Подрядчик.
- 8.3. Строительство/реконструкция объектов выполняется без выделения пусковых комплексов в полном соответствии с проектом согласованным с Заказчиком.
- 8.4. Подрядчик осуществляет комплектацию работ материалами и оборудованием.

8.5. Изменение номенклатуры поставляемых материалов и оборудования должно быть согласовано с Заказчиком.

8.6. Все применяемые материалы и оборудование должны иметь паспорта и сертификаты. Производители оборудования и материалов должны быть согласованы с Заказчиком.

8.7. Подрядчик выполняет исполнительную документацию по строительству/реконструкции в соответствии с нормами и передает ее Заказчику.

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

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

8.9. 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.

8.10. Подрядчик (и привлекаемые им Субподрядчики) должны иметь свидетельство о допуске к выполняемым видам работ, оформленное в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ и устава СРО. Выбор Субподрядчиков согласовывается с Заказчиком. Подрядчик несет полную ответственность за работу субподрядчика.

8.11. Подрядчик не имеет права передавать субподрядным организациям объем работ, выполняемых по настоящему техническому заданию на выполнение СМР, ПНР, составляющий более 30%(тридцати процентов) от общей стоимости работ

8.12. Подрядчик самостоятельно оформляет разрешение на производство земляных работ по строительству/реконструкции объектов и несет полную ответственность при нарушении производства работ.

8.13. Все необходимые согласования со сторонними организациями, возникающие в процессе строительно-монтажных работ Подрядчик выполняет самостоятельно.

8.14. Все изменения проектных решений должны быть согласованы с филиалом ОАО «МРСК Центра» - «Смоленскэнерго» и проектной организацией и выполняется за счет победителя конкурса.

8.15. Выполнение технических условий выданных всеми заинтересованными предприятиями и организациями в соответствии с проектными решениями.

## **9. Правила контроля и приемки работ.**

9.1. Руководители работ участвующие в строительстве/реконструкции, совместно с представителями филиала ОАО «МРСК Центра» - «Смоленскэнерго» 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.

9.2. Приемку строительно-монтажных работ осуществляет Заказчик в соответствии с действующими СНиП. Подрядчик обязан гарантировать соответствие выполненной работы требованиям СНиП и ТУ. Подрядчик обязан предоставить акты выполненных работ и исполнительную документацию. Обнаруженные при приемке работ отступления и замечания Подрядчик устраняет за свой счет и в сроки, установленные приемочной комиссией.

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

## **10. Оплата и финансирование.**

Оплата производится в течение 30 рабочих дней с момента подписания сторонами актов выполненных работ.

## **11. Экология и природоохранные мероприятия.**

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

## **12. Гарантии исполнителя строительных работ.**

Подрядная строительная организация должна гарантировать нормальную эксплуатацию строящихся объектов не менее 36 месяцев с момента включения объектов под напряжение.

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

14. Сроки выполнения строительных работ: работы выполнить в течение 3 месяцев с момента заключения Договора на строительно-монтажные работы.

Начальник



О.Ю. Докутович