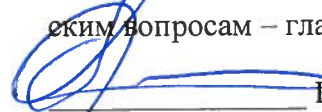


Утверждаю:

Заместитель директора по техниче-
ским вопросам – главный инженер

 Корнилов А.А.

« 21 » 06 2013 г.

Техническое задание № 87

на проведение конкурса по выбору подрядчика
на выполнение ПИР, СМР и ПНР
ЛЭП-0,4 кВ, расположенных в Липецком районе
по договорам технологического присоединения

1. Объект конкурса и общие данные о нём.

1.1. Объект конкурса.

Проведение строительно - монтажных, пусконаладочных работ по объектам технологического присоединения по объекту, отраженному в таблице 1.1

2. Общие требования при выполнении работ:

Место выполнения и объем работ: отражено в таблице 1.1.

Срок выполнения работ: в течение 120 календарных дней с момента заключения договора согласно графику - отражено в Приложении 1.

Работы должны быть выполнены в соответствии с законодательными актами Российской Федерации, СНиП, ПУЭ и прочими нормами и правилами.

Условия оплаты: в течение 30 рабочих дней с момента подписания сторонами актов выполненных работ.

3. Требования к участнику торговой процедуры:

3.1. Требования к строительно-монтажной организации

- Предоставить в документации к процедуре торгов перечень имеющегося у Подрядчика оборудования и материалов, либо подтверждение о наличии заключенных договоров на поставку оборудования и материалов, необходимых для выполнения данной работы.
- Подрядчику в документации к процедуре торгов необходимо предоставить качественный и количественный список лиц, планируемых для выполнения строительно-монтажных работ, а также перечень имеющейся строительной техники достаточный для выполнения данных работ.
- 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 и наладочных работ аналогичных объектов не менее 5 лет. Выбор Субподрядчиков должен быть письменно согласован с Заказчиком. Подрядчик несет полную ответственность за работу субподрядчика. Подрядчик обязан предоставить детальный перечень работ, выполняемых субподрядчиком. Подрядчик должен выполнить собственными силами не менее 50% от общего объёма строительно-монтажных работ.
- Все работы, производимые организацией, должны соответствовать календарному плану - графику.

4. Состав работ:

- производство строительно-монтажных работ (с поставкой материалов и оборудования);
- производство пуско-наладочных работ;
- проведение приемо-сдаточных испытаний и сдача в эксплуатацию
- оформление формы КС-14.

5. Требования к организации ремонтных, строительных работ:

Работы должны выполняться в соответствии с Правилами техники безопасности, охраны труда, санитарии и пожарной безопасности.

Работы должны быть выполнены из материалов и оборудования Подрядчика подтвержденными: сертификатами, накладными, счетами- фактурами, и отвечающих требованиям технической политики ОАО МРСК Центра.. На всё

имеющееся оборудование и материалы подрядчиком должна быть представлена подробная номенклатура.

Подрядчик должен перед присоединением произвести необходимые наладочные работы и профилактические испытания оборудования.

Подрядчик должен предоставить календарный, недельный сетевой график выполнения СМР с указанием конкретных объемов по объекту в физических параметрах и стоимостном выражении.

6. Общие требования к основному электротехническому оборудованию.

К поставке допускается оборудование, отвечающее следующим требованиям:

- положительное заключение МВК, ТУ для российских производителей, согласованные с ОАО «Холдинг МРСК», или иные документы, подтверждающие соответствие требованиям ОАО «Холдинг МРСК»;
- оборудование, впервые поставляемое для нужд ОАО «МРСК Центра» должно иметь положительное заключение об опытной эксплуатации сроком не менее одного года и опыт применения в энергосистемах сроком не менее трех лет;
- оборудование, не использовавшееся ранее на энергообъектах ОАО «МРСК Центра» (выводимые на рынок зарубежные или отечественные опытные образцы) допускается к рассмотрению как альтернативный вариант;
- для импортного оборудования, а так же для отечественного оборудования, сертификаты соответствия выпускаемого для других отраслей и ведомств 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 г.»;
- оборудование должно соответствовать требованиям «Правил устройства электроустановок» (ПУЭ 7-е издание), требованиям стандартов МЭК и ГОСТ и технической политике «МРСК Центра».
- Поставка оборудования производится после получения письменного согласования филиала ОАО МРСК Центра – «Липецкэнерго»;

Комплектность запасных частей, расходных материалов, принадлежностей:

- подрядчик должен предоставить комплект запасных частей, расходных материалов и принадлежностей (ЗИП);
- объем запасных частей должен гарантировать выполнение требований по готовности и ремонтпригодности оборудования в течение гарантийного срока эксплуатации.

Упаковка, транспортирование, условия и сроки хранения:

- упаковка, 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 и требованиям ГОСТ или МЭК.

7. Основные нормативно-технические документы (НТД), определяющие требования к строительству.

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.

ГОСТ 12.3.032-84 ССТБ «Работы электромонтажные. Общие требования безопасности».

Инструкции по организации и производству работ повышенной опасности, РД 34.03.384-96.

Правила безопасности при строительстве линий электропередачи и производстве электромонтажных работ, РД 34.03.285-97.

Инструкции по безопасной организации и производству совмещенных и особо опасных работ на стройках Минэнерго.

Инструкции по организации и производству работ повышенной опасности в строительно-монтажных организациях и на промышленных предприятиях Минэнерго.

Разработанные и утвержденные технологические карты.

Заводские инструкции и ТУ на оборудование, рабочие чертежи и проект производства работ (ППР).

ПОТРМ-016-2001 Межотраслевых правил по охране труда (правила безопасности) при эксплуатации электроустановок.

Типовые требования к корпоративному стилю оформления объектов и техники производственного назначения, принадлежащих ОАО «МРСК Центра».

ПУЭ (действующее издание).

ПТЭ (действующее издание).

Земельный кодекс Российской Федерации;

Гражданский кодекс Российской Федерации;

Градостроительный кодекс Российской Федерации; Федеральный закон от 21 июля 1997 г. № 122-ФЗ «О государственной регистрации прав на недвижимое имущество и сделок с ним»;

Федеральный закон от 18 июня 2001 г. № 78 «О землеустройстве»; Федеральный закон от 24 июля 2007 г. № 221-ФЗ «О государственном кадастре недвижимости»;

Федеральный закон от 29 июля 1998 г. № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации»;

Федеральный закон от 21 декабря 2004 г. № 172-ФЗ «О переводе земель из одной категории в другую»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 11 августа 2003 г. «Об утверждении правил определения размеров земельных участков для размещения воздушных линий электропередачи и опор связи, обслуживающих электрические сети»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 24 февраля 2009 г. № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условиях использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 30 июля 2009 г. № 621 «Об утверждении формы карты (плана) объекта землеустройства и требований к ее составлению»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 16 февраля 2008 г. № 87 «О составе проектной документации и требования к их содержанию»;

Постановление Правительства Российской Федерации от 5 марта 2007 г. № 145 «О порядке организации и проведения государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий»;

Приказ Минюста России от 20 февраля 2008 г. № 34 «Об утверждении форм заявлений о государственном кадастровом учете недвижимого имущества»;

- Методические рекомендации по проведению межевания объектов землеустройства, утвержденные Росземкадастром 17.02.2003;
- Методические рекомендации по проведению землеустройства при образовании новых и упорядочении существующих объектов землеустройства, утвержденные Росземкадастром 17.02.2003;
- Инструкция по межеванию земель. Роскомзем 1996 г.; Методика определения стоимости строительной продукции на территории Российской Федерации (МДС 81-35.2004), введенная в действие постановлением Госстроя России от 05.03.2004 N 15/1;
- Приказ Минэкономразвития России от 20 июля 2007 г. № 256 «Об утверждении федерального стандарта оценки «Общие понятия оценки, подходы к оценке и требования к проведению оценки (ФСО № 1)»;
- Приказ Минэкономразвития России от 20 июля 2007 г. № 255 «Об утверждении федерального стандарта оценки «Цель оценки и виды стоимости (ФСО № 2)»;
- Приказ Минэкономразвития России от 20 июля 2007 г. № 254 «Об утверждении федерального стандарта оценки «Требования к отчету об оценке (ФСО № 3)»;
- Приказ Минэкономразвития России от 24 ноября 2008 г. № 412 «Об утверждении формы межевого плана и требования к его подготовке, примерной формы извещения о проведении собрания о согласовании местоположения границ земельных участков»;
- Справочник базовых цен на инженерные изыскания для строительства Утвержден и введен в действие постановлением Госстроя России № 213 от 23 декабря 2003 года;
- Сборник цен и общественно необходимых затрат труда (ОНЗТ) на изготовление проектной и изыскательской продукции землеустройства, земельного кадастра и мониторинга земель (ОНЗТ-96).

8. Основные требования к выполнению работ.

- Все применяемые материалы и оборудование должны иметь паспорта и сертификаты, поставщики и заказные спецификации оборудования должны быть согласованы в письменном виде с филиалом ОАО МРСК Центра - Липецкэнерго.
- Подрядчик ведет исполнительную документацию на протяжении всего периода производства СМР в соответствии с СНиП и передает ее заказчику в полном объеме по завершению реконструкции объекта.
- Все необходимые согласования с шеф-монтажными и со сторонними организациями, возникающие в процессе строительства Подрядчик выполняет самостоятельно.
- При монтаже металлоконструкций, оборудования, проводов и тросов Подрядчик обязан применять передовые и наиболее рациональные методы монтажа.
- При выполнении строительных работ обязательно применение специальных мероприятий, обусловленных особыми условиями строительной площадки.
- До сдачи – приемки объекта в эксплуатацию подрядчик проводит согласование охранной зоны ВЛ с органами Ростехнадзора в соответствии с Приказом № 179 от 24.05.2010 г. об утверждении порядка согласования Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору границ охранных зон в отношении объектов электросетевого хозяйства.
- Все строительные работы осуществлять в строгом соответствии со СНиП и ПУЭ и другими требованиями законодательства РФ. Строительные работы должны быть организованы и проведены в соответствии с разработанным Подрядчи-

ком ППР (проектом производства работ), с учетом всех требований, предъявляемых к ним. ППР должен быть согласован с Заказчиком.

9. Правила контроля и приемки работ.

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

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 документацию. Обнаруженные при приемке работ отступления и замечания Подрядчик устраняет за свой счет и в сроки, установленные приемочной комиссией.

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

10. Гарантии исполнителя строительных работ.

Подрядная строительная организация должна гарантировать соответствие реконструируемых и вновь построенных объектов требованиям НТД в течение не менее 5 лет с момента включения объектов под напряжение.

Подрядчик должен за свой счет и в сроки, согласованные с Заказчиком, устранять любые дефекты, выявленные в период гарантийного срока.

Профессиональная ответственность строительно-монтажной организации должна быть застрахована.

11. Описание основных объемов работ:

окончательные объемы работ определить в соответствии с ПСД, утвержденной техническим блоком филиала ОАО МРСК Центра - Липецкэнерго

Начальник УИ



А.В. Свинарев

Начальник ОПР



О.А. Середкин

Таблица 1.1 к ТЗ №87

№ п/п	№ ТУ	Полное наименование Заявителя	Контактное лицо, телефон	Наименование объекта для присоединений	Адрес присоед (город/улица, дом, кв-ра, район)	РЭС/подразделение	Договор			Сумма по договору, р- (с НДС)	Дата ав. платежа	Сумма платежа, р- (с НДС)	Объем работ		срок выполнения	льгот/не льгот
							Дата заключения договора	Номер договора в SAP R3	Дата исполнения договора				НС и Р	ТП и Р		
	2702158	Липецкая ипотечная корпорация ОАО	746510746498	индивид. жилой дом № 67	398006, Липецкая обл, г Липецк, микр-он "Университетский",	Липецкий РЭС	15.04.2013	40705666	15.10.2013	550,00	24.04.2013	550,00				льгот
	2702336	Липецкая ипотечная корпорация ОАО	746510746498	индивид. жилой дом № 68	398026, Липецкая обл, г Липецк, микр-он "Университетский",	Липецкий РЭС	08.04.2013	40705659	08.10.2013	550,00	24.04.2013	550,00				льгот
	2702773	Липецкая ипотечная корпорация ОАО	746510746498	индивид. жилой дом № 77	398026, Липецкая обл, г Липецк, микр-он "Университетский",	Липецкий РЭС	08.04.2013	40705672	08.10.2013	550,00	24.04.2013	550,00				льгот
	2702819	Липецкая ипотечная корпорация ОАО	746510746498	индивид. жилой дом № 78	398026, Липецкая обл, г Липецк, микр-он "Университетский",	Липецкий РЭС	15.04.2013	40705676	15.10.2013	550,00	24.04.2013	550,00				льгот
	2702392	Липецкая ипотечная корпорация ОАО	746510746498	индивид. жилой дом № 69	398020, Липецкая обл, г Липецк, микр-он "Университетский",	Липецкий РЭС	05.04.2013	40705648	05.10.2013	550,00	24.04.2013	550,00				льгот
	2702436	Липецкая ипотечная корпорация ОАО	746510746498	индивид. жилой дом № 70	398026, Липецкая обл, г Липецк, микр-он "Университетский",	Липецкий РЭС	05.04.2013	40705912	05.10.2013	550,00	24.04.2013	550,00				льгот
	2702710	Липецкая ипотечная корпорация ОАО	746510746498	индивид. жилой дом № 75	398024, Липецкая обл, г Липецк, микр-он "Университетский",	Липецкий РЭС	05.04.2013	40705722	05.10.2013	550,00	24.04.2013	550,00				льгот
	2702745	Липецкая ипотечная корпорация ОАО	746510746498	индивид. жилой дом № 76	398024, Липецкая обл, г Липецк, микр-он "Университетский",	Липецкий РЭС	05.04.2013	40705727	05.10.2013	550,00	24.04.2013	550,00				льгот
	2702620	Липецкая ипотечная корпорация ОАО	746510746498	индивид. жилой дом № 73	398003, Липецкая обл, г Липецк, микр-он "Университетский",	Липецкий РЭС	15.04.2013	40705923	15.10.2013	550,00	25.04.2013	550,00				льгот
	2702906	Липецкая ипотечная корпорация ОАО	746510746498	индивид. жилой дом № 81	Липецк, микр-он "Университетский",	Липецкий РЭС	08.04.2013	40705662	08.10.2013	550,00	25.04.2013	550,00				льгот
	2702492	Липецкая ипотечная корпорация ОАО	746510746498	индивид. жилой дом № 71	398026, Липецкая обл, г Липецк, микр-он "Университетский",	Липецкий РЭС	05.04.2013	40705915	05.10.2013	550,00	24.04.2013	550,00				льгот
	2702523	Липецкая ипотечная корпорация ОАО	746510746498	индивид. жилой дом № 72	398024, Липецкая обл, г Липецк, микр-он "Университетский",	Липецкий РЭС	05.04.2013	40705916	05.10.2013	550,00	24.04.2013	550,00				льгот
	2702669	Липецкая ипотечная корпорация ОАО	746510746498	индивид. жилой дом № 74	398014, Липецкая обл, г Липецк, микр-он "Университетский",	Липецкий РЭС	05.04.2013	40705721	05.10.2013	550,00	24.04.2013	550,00				льгот
	2703466	Липецкая ипотечная корпорация ОАО	746510746498	индивид. жилой дом № 82	398026, Липецкая обл, г Липецк, микр-он "Университетский",	Липецкий РЭС	05.04.2013	40706055	05.10.2013	550,00	24.04.2013	550,00				льгот
	2209750	Мелая Самсоновна Мелкумян	Липецкий р-н с Елецкое ул 9 Мая, д.187	строющийся жилой дом (2х этаж.)	Липецк, ул Московская, мкрт "Университетский"	Липецкий РЭС	25.07.2012	40588882	25.01.2013	550	03.08.2012	550				льгот
	2325587	Самвел Дереникович Аракелян	89058555766	ВУ строящегося жилого дома	Липецкая обл, г Липецк, ул Московская, мик-он "Университетский"	Липецкий РЭС	18.09.2012	40621240	17.03.2013	550	03.10.2012	550				льгот
	2703740	Липецкая ипотечная корпорация ОАО	746510746498	индивид. жилой дом № 84	398026, Липецкая обл, г Липецк, микр-он "Университетский",	Липецкий РЭС	05.04.2013	40705883	05.10.2013	550,00	24.04.2013	550,00				льгот
	2704416	Липецкая ипотечная корпорация ОАО	746510746498	индивид. жилой дом № 85	398006, Липецкая обл, г Липецк, микр-он "Университетский",	Липецкий РЭС	05.04.2013	40705979	05.10.2013	550,00	24.04.2013	550,00				льгот
	2704561	Липецкая ипотечная корпорация ОАО	746510746498	индивид. жилой дом № 86	398024, Липецкая обл, г Липецк, микр-он "Университетский",	Липецкий РЭС	05.04.2013	40705982	05.10.2013	550,00	24.04.2013	550,00				льгот
	2703559	Липецкая ипотечная корпорация ОАО	746510746498	индивид. жилой дом № 83	398059, Липецкая обл, г Липецк, микр-он "Университетский",	Липецкий РЭС	15.04.2013	40705988	15.10.2013	550,00	25.04.2013	550,00				льгот

