

## **ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

На проведение открытого одноэтапного конкурса на право заключения договора на оказание услуг/выполнение работ по выполнению работ, относящихся к компетенции клиента при технологическом присоединении в целях исполнения клиентам филиалом ОАО «МРСК Центра» - «Липецкэнерго» обязательств по договорам оказания дополнительных услуг

## 1. Общие сведения

1.1. Филиал ОАО «МРСК Центра» - «Липецкэнерго» проводит открытый одноэтапный конкурс на право заключения договора на оказание услуг/выполнение работ по выполнению работ, относящихся к компетенции клиента при технологическом присоединении, а также работ по замене/установке приборов учета электрической энергии.

1.2. Предметом конкурса являются следующие услуги/работы:

### Спецификация оказываемых услуг/выполняемых работ

Наименование услуг/работ	Предельная стоимость оказания услуг/выполнения работ, руб. (без НДС)	Стоимость оказания услуг/выполнения работ Участника, руб. (без НДС)	Предельный срок оказания услуг/выполнения работ, раб. дни	Срок оказания услуг/выполнения работ Участника, раб. дни
<b>Услуги</b>				
Проектирование вводного устройства присоединяемого объекта, максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт по одному источнику электроснабжения, выполненного на основании выданных технических условий	2076,66		7	
<b>Работы</b>				
Выполнение работ, относящихся к компетенции клиента при технологическом присоединении, для энергопринимающих устройств максимальной мощностью не превышающей 15 кВт по одному источнику электроснабжения, на уровне напряжения 220 В (Монтаж ПУ с коммутацией в нем вводного коммутационного аппарата, прибора учета электроэнергии, защиты от перенапряжения и повышенного напряжения в электрической сети, устройства защитного отключения, монтаж анкерного кронштейна, натяжного зажима; монтаж защитного заземления, защитного уравнивания потенциалов; проведение испытаний, оформления актов и протоколов)	14067,33		10	
Выполнение работ, относящихся к компетенции клиента при технологическом присоединении, для энергопринимающих устройств максимальной мощностью не	21179,10		10	

превышающей 15 кВт по одному источнику электроснабжения, на уровне напряжения 380 В (Монтаж ПУ с коммутацией в нем вводного коммутационного аппарата, прибора учета электроэнергии, защиты от перенапряжения и повышенного напряжения в электрической сети, устройства защитного отключения, монтаж анкерного кронштейна, натяжного зажима; монтаж защитного заземления, защитного уравнивания потенциалов; проведение испытаний, оформление актов и протоколов)				
--	--	--	--	--

1.3. Закупка производится на основании годовой комплексной программы закупок ОАО «МРСК Центра» на 2014 год.

1.4. По итогам проведения конкурсных процедур с победителем будет заключён договор сроком действия до 31 декабря 2014г.

1.5. Зона обслуживания: Липецкая область.

## **2. Обоснование для оказания услуг/выполнения работ**

Заявка филиала ОАО «МРСК Центра» - «Липецкэнерго» на оказание услуг/выполнение работ в рамках исполнения договора по результатам проведения закупочной процедуры.

## **3. Основные нормативно-технические документы (НТД), определяющие требования к оказанию услуг/выполнению работ**

- ПУЭ «Правила устройства электроустановок» Изд 7 с дополнениями и изменениями;

- ПТЭ «Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей;

- «Межотраслевые правила по охране труда (правила безопасности) при эксплуатации электроустановок» ПОТ Р М-016-2001.

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

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

- СНиП 12-01-2004 «Организация строительного производства»

## **4. Требования к Участнику**

Указываются требования к Участнику, в том числе:

4.1. Участвовать в торгах может любое юридическое лицо.

4.2. Участник торгов должен иметь права допуска по видам деятельности в соответствии со спецификацией оказания услуг/выполнения работ (п. 1.2 настоящего Технического задания).

4.3. Участник торгов должен иметь положительный опыт оказания аналогичных услуг/выполнения аналогичных работ не менее 2-х лет.

4.4. Участник торгов не должен являться неплатежеспособным или банкротом, находится в стадии ликвидации, на имущество Участника торгов не

должен быть наложен арест, экономическая деятельность Участника торгов не должна быть приостановлена.

4.5. Участнику необходимо представить коммерческое предложение, содержащее единичные расценки и сроки оказания услуг/выполнения работ, в соответствии со спецификацией (п. 1.2 настоящего Технического задания).

4.6. Участник должен включить в состав предложения документы, подтверждающие его соответствие вышеуказанным требованиям.

4.7. Участник не вправе привлекать к оказанию услуг/выполнению работ соисполнителя/субподрядчика без согласования данных соисполнителей/субподрядчиков с МРСК Центра.

4.8. Победитель и его соисполнители/субподрядчики после заключения договора с МРСК Центра не должны оказывать услуги/ выполнять работы, указанные в п.1.2 настоящего Технического задания, либо аналогичные, другим заказчикам на территории Липецкой области.

## **5. Материалы**

5.1. При выполнении работ на уровне напряжения 220 В используется прибор учета Меркурий 203.1 Заказчика, остальные материалы Участника.

5.2. При выполнении работ на уровне напряжения 380 В используется материалы Участника.

5.3. При использовании материала Участника материалы и оборудование, требующиеся для оказания услуг, Участник приобретает и доставляет за счёт собственных средств.

5.4. Требования к материалам Участника:

- материалы должны соответствовать технической политике Общества;
- номенклатура и цены материалов должны быть согласованы с Заказчиком;
- для российских производителей требуется положительное заключение МВК, ТУ или иные документы, подтверждающие соответствие техническим требованиям;
- для импортного оборудования, а также для отечественного оборудования, выпускаемого для других отраслей и ведомств, необходимы сертификаты соответствия функциональных и технических показателей оборудования условиям эксплуатации и действующим отраслевым требованиям;
- 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 для нужд ОАО «МРСК Центра» (выводимые на рынок зарубежные или отечественные опытные образцы) допускается к рассмотрению как альтернативный вариант;
- сертификация должна быть проведена в соответствии с Постановлением Госстандарта РФ от 16 июля 1999 г. N 36 «О Правилах проведения сертификации электрооборудования»;
- оборудование должно соответствовать требованиям «Правил устройства электроустановок» (ПУЭ) (7-е издание) и требованиям стандартов МЭК и ГОСТ;
- предоставляемая в процессе реализации заказа техническая и эксплуатационная документация должна включать инструкцию по монтажу, наладке, пуску и сдаче оборудования в эксплуатацию; руководство по эксплуатации; паспорт; ведомость ЗИП;

– Участник 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.

– Участник должен устранить дефекты, связанные с качеством предоставленного им оборудования и материалов на протяжении всего гарантийного срока, указанного в паспорте завода-изготовителя, а так же ликвидировать последствия, возникшие по этой причине, в течение 10 рабочих дней, либо компенсировать затраты на их ликвидацию.