

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель директора по реализации и
развитию услуг филиала ОАО «МРСК
Центра» – «Смоленскэнерго»

А. П. Жиденко

2015 г.



ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на проведение открытого запроса предложений, на право заключения договора на оказание услуг по сопровождению ТП (г. Смоленск, Западная, Центральная, Восточная зоны обслуживания) в целях исполнения обязательств по договорам оказания дополнительных услуг клиентам филиала ОАО «МРСК Центра» - «Смоленскэнерго»

Начальник управления
взаимодействия с клиентами

А. А. Войцеховский

2015

1. Общие сведения

1.1. Филиал ОАО «МРСК Центра» - «Смоленскэнерго» проводит открытый запрос предложений на право заключения договора на оказание услуг по сопровождению ТП.

1.2. Предметом конкурса являются следующие услуги:

Спецификация выполняемых услуг

Наименование услуг	Предельная стоимость оказания услуг, руб. (без НДС)	Стоимость оказания услуг Участника, руб. (без НДС)	Предельный срок оказания услуг, рабочих дней	Срок оказания услуг Участника, рабочих дней
Услуги по сопровождению ТП (без внутренних групповых сетей) с учётом разработки документации внешнего электроснабжения, транспортных расходов до объекта оказания услуги, лабораторные электроизмерительные испытания (сдача объекта электроснабжения под «ключ»):				
При номинальном уровне напряжения на границе балансового разграничения – 0,23кВ и расстоянии до объекта электроснабжения от точки присоединения до 25 м (Установка ВЩУ на опоре или фасаде здания, ввода, прибора учета электроэнергии, защиты от перенапряжения, защитного заземления, проведение испытаний, оформление актов и протоколов).	18 644,07	Заполняет Участник	20	Заполняет Участник
При номинальном уровне напряжения на границе балансового разграничения – 0,4кВ и расстоянии до объекта электроснабжения от точки присоединения до 25 м (Установка ВЩУ на опоре или фасаде здания, ввода, прибора учета электроэнергии, защиты от перенапряжения, защитного заземления, проведение испытаний, оформление актов и протоколов)	21 186,44	Заполняет Участник	20	Заполняет Участник
При номинальном уровне напряжения на границе балансового разграничения – 0,23 кВ и расстоянии до объекта электроснабжения от точки присоединения до 50 м с установкой промежуточной опоры СВ-95 (Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных, установка заземления опор ВЛ, ВЩУ, ввода, прибора учета электроэнергии, защиты от перенапряжения, защитного заземления, проведение испытаний, оформление актов и протоколов)	27 118,64	Заполняет Участник	20	Заполняет Участник
При номинальном уровне напряжения на границе балансового разграничения – 0,4 кВ и расстоянии до объекта электроснабжения от точки присоединения до 50 м с установкой промежуточной опоры СВ-95 (Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных, установка	30 508,47	Заполняет Участник	20	Заполняет Участник

заземления опор ВЛ, ВЩУ, ввода, прибора учета электроэнергии, защиты от перенапряжения, защитного заземления, проведение испытаний, оформление актов и протоколов)				
--	--	--	--	--

1.3. Закупка производится на основании Плана закупки ОАО «МРСК Центра» на 2015 г.

1.4. По итогам проведения конкурсных процедур с победителем будет заключён договор сроком действия до 31.12.2015 г.

1.5. Зона обслуживания: Смоленский городской РЭС, Смоленский РЭС, Велижский РЭС, Демидовский РЭС, Кардымовский РЭС, Краснинский РЭС, Руднянский РЭС, Глинковский РЭС, Дорогобужский РЭС, Духовщинский РЭС, Ельнинский РЭС, Сафоновский РЭС, Холм-Жирковский РЭС, Ярцевский РЭС, Вяземский РЭС, Гагаринский РЭС, Новодугинский РЭС, Сычёвский РЭС, Тёмкинский РЭС, Угранский РЭС.

2. Обоснование для выполнения работ

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

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

- Правила устройства электроустановок (7 издание, действующие разделы и главы 6 издания);
- Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей, утвержденные Приказом Минэнерго РФ от 13.01.2003 № 6;
- Правилами по охране труда при эксплуатации электроустановок, утвержденными Приказом Минтруда РФ от 24.07.2013 № 328н ПОТ ЭЭ

4. Требования к Участнику

4.1. Участвовать в торгах может любое юридическое лицо.

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

4.3. Участник торгов должен иметь положительный опыт оказания аналогичных услуг не менее 1 года.

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, 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 вправе привлекать к оказанию услуг соисполнителя/субподрядчика в объеме не более 50 % от оказываемых услуг.

5. Материалы

5.1. При оказании услуг используется материал Участника;

5.2. В случае использования материалов Участника:

- материалы должны соответствовать технической политике Заказчика;
- 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 Заказчика, 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 Заказчика (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. № 36 «О Правилах проведения сертификации электрооборудования»;
- оборудование должно соответствовать требованиям «Правил устройства электроустановок» (ПУЭ) 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 запасных частей, расходных материалов и принадлежностей (ЗИП);
- участник должен предоставить комплект ЗИП. Объем запасных частей должен гарантировать выполнение требований по готовности и ремонтпригодности оборудования в течение гарантийного срока эксплуатации.