|  |  |
| --- | --- |
|  | **УТВЕРЖДАЮ:**  Заместитель директора по развитию и реализации услуг филиала ОАО «МРСК Центра» – «Орелэнерго»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ю.А. Волченков  «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2014 г. |

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

На проведение открытого запроса предложений на право заключения договора по проведению подрядных работ под нужды оказания дополнительных услуг клиентам филиалом ОАО «МРСК Центра» - «Орелэнерго»

Начальник Управления взаимодействия с клиентами\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ В.Н. Арифанов

2014

**Общие сведения**

* 1. Филиал ОАО «МРСК Центра» - «Орелэнерго» проводит открытый запрос предложений на право заключения договора на оказание услуг/выполнение работ по сопровождению технологического присоединения.
  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 |
| **Услуги** | | | | |
| Разработка проектной документации внешнего электроснабжения подключаемого объекта | 3 877,30 |  | 10 |  |
| Измерение сопротивления заземления | 2 424,09 |  | 15 |  |
| **Работы** | | | | |
| Монтаж контура заземления | 2 834,52 |  | 15 |  |
| Монтаж наружного ввода 0,23 кВ | 2 582,91 |  | 15 |  |
| Монтаж наружного ввода 0,38 кВ | 3 405,67 |  | 15 |  |
| Монтаж БИЗ 0,23кВ (с однотарифным прибором учета электроэнергии) | 4 318,95 |  | 15 |  |
| Монтаж БИЗ 0,23кВ (с многотарифным прибором учета электроэнергии) | 5 707,01 |  | 15 |  |
| Монтаж БИЗ 0,38кВ (с однотарифным прибором учета электроэнергии) | 6 206,13 |  | 15 |  |
| Монтаж БИЗ 0,38кВ (с многотарифным прибором учета электроэнергии) | 7 450,19 |  | 15 |  |
| Установка 1 ф. прибора учета | 988,03 |  | 15 |  |
| Установка 3 ф. прибора учета  прямого включения | 2 059,74 |  | 15 |  |
| Монтаж стойки СВ-95 | 13 192,90 |  | 15 |  |
| Строительство 1 км ВЛ-0,4 кВ | 1 150 000,00 |  | 60 |  |
| ПИР для работы: Строительство 1 км ВЛ-0,4 кВ | 80 500,00 |  | 30 |  |
| Реконструкция 1 км ВЛ-0,4 кВ | 1 380 000,00 |  | 60 |  |
| ПИР для работы: Реконструкция 1 км ВЛ-0,4 кВ | 96 600,00 |  | 30 |  |
| Строительство 1 км ВЛ-10 кВ | 1 250 000,00 |  | 60 |  |
| ПИР для работы: Строительство 1 км ВЛ-10 кВ | 87 500,00 |  | 30 |  |
| Реконструкция 1 км ВЛ-10 кВ | 1 500 000,00 |  | 60 |  |
| ПИР для работы: Реконструкция 1 км ВЛ-10 кВ | 105 000,00 |  | 30 |  |
| Строительство 1 МВА КТП, СТП (до 10 кВ) | 3 996 000,00 |  | 60 |  |
| ПИР для работы: Строительство 1 МВА КТП, СТП (до 10 кВ) | 279 720,00 |  | 30 |  |
| Строительство 1 км КЛ-10 кВ | 2 329 000,00 |  | 60 |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ПИР для работы: Строительство 1 км КЛ-10 кВ | 163 030,00 |  | 30 |  |
| Строительство 1 км КЛ-0,4 кВ | 1 548 000,00 |  | 60 |  |
| ПИР для работы: Строительство 1 км КЛ-0,4 кВ | 108 360,00 |  | 30 |  |

* 1. Закупка производится на основании Плана закупок ОАО «МРСК Центра»на 2015 г.
  2. По итогам проведения конкурсных процедур с победителем будет заключён договор сроком до 31.12.2015 г.
  3. Зона обслуживания: Орловская область*.*

1. **Обоснование для оказания услуг/выполнения работ**

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

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

**-** ПУЭ (действующее издание);

**-** ПТЭ (действующее издание);

**-** 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».

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

- техническая политика ОАО «МРСК Центра», утвержденная приказом ОАО «МРСК Центра» №227-ЦА от 16.08.2010г.;

**-** «Руководство по изысканиям трасс и площадок для электросетевых объектов напряжением 0,4-20 кВ».

1. **Требования к Участнику**
   1. Участвовать в торгах может любое юридическое лицо.
   2. Участник торгов должен иметь права допуска по видам деятельности в соответствии со спецификацией оказания услуг (п.1.2 настоящего Технического задания).
   3. Участник торгов должен иметь положительный опыт аналогичных работ не менее 2-х лет.
   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.
   5. Участнику необходимо представить коммерческое предложение, содержащее единичные расценки и сроки оказания услуг, в соответствии со спецификацией (п.1.2 настоящего Технического задания).
   6. Участник должен включить в состав предложения документы, подтверждающие его соответствие вышеуказанным требованиям.
   7. Участник не вправе привлекать к оказанию/выполнению работ соисполнителя/субподрядчика.
2. **Материалы**
   1. При оказании услуг/выполнении работ используется материал Участника;
   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) (текущее 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 запасных частей, расходных материалов и принадлежностей (ЗИП);

– участник должен предоставить комплект ЗИП. Объем запасных частей должен гарантировать выполнение требований по готовности и ремонтопригодности оборудования в течение гарантийного срока эксплуатации.