

УТВЕРЖДАЮ:

И.О. заместителя директора по реализации  
и развитию услуг филиала  
ПАО «МРСК Центра» – «Белгородэнерго»  
\_\_\_\_\_ Д.А. Арзамасцев

«    »

2015 г.

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на проведение открытого запроса предложений на право заключения  
договора оказания услуг  
по установке и замене приборов учета электроэнергии  
в целях исполнения обязательств  
по договорам оказания дополнительных услуг клиентам  
филиалом ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго».

Начальник управления взаимодействия с клиентами

С.Г.Тарасов

Белгород 2015 г.

## 1. Общие сведения

1.1 Филиал ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго» проводит открытый запрос предложений на право заключения договора на оказание услуг по установке и замене приборов учета электрической энергии.

1.2 Предметом закупки являются следующие услуги:

### Спецификация оказываемых услуг

№ пп	Наименование услуги	Предельная стоимость услуги, руб. без НДС	Стоимость оказания услуг/выпо лнения работ Участника, руб. (без НДС)	Предельный срок оказания услуги, раб. Дни	Срок оказания услуг/ выполнения работ Участника, раб. дни
1	Установка 1-фазного электросчетчика (со стоимостью материала)	949,15	Заполняет Участник	10 дней с момента получения заявки	Заполняет Участник
2	Замена 1-фазного электросчетчика (со стоимостью материала)	1 152,54	Заполняет Участник	10 дней с момента получения заявки	Заполняет Участник
3	Установка 3-фазного электросчетчика (со стоимостью материала)	2 219,63	Заполняет Участник	10 дней с момента получения заявки	Заполняет Участник
4	Замена 3-фазного электросчетчика (со стоимостью материала)	2 637,71	Заполняет Участник	10 дней с момента получения заявки	Заполняет Участник

Транспортные расходы, связанные с оказанием услуг, включены в предельную стоимость услуги.

1.3 По итогам проведения конкурсных процедур с победителем будет заключён договор сроком действия с момента заключения договора до 31 декабря 2016 г.

1.4 Зона обслуживания: г.Белгород, Шебекинский, Яковлевский районы Белгородской области.

## 2. Основание для оказания услуг

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

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

– 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 Участствовать в торгах может любое юридическое лицо.
- 4.2 Участник торгов должен иметь права допуска по видам деятельности в соответствии со спецификацией оказания услуг (п.1.2 настоящего Технического задания).
- 4.3 Участник торгов должен иметь положительный опыт аналогичных работ 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 не вправе привлекать к оказанию услуг/выполнению работ соисполнителя/субподрядчика.

#### **5. Материалы**

- 5.1 При оказании услуг используется материал, оснастка, автотранспорт и спецтехника Участника.
- 5.2 Все материалы и оборудование, требующиеся для оказания услуг, Участник приобретает и доставляет за счёт собственных средств.
- 5.3 Давность поверки приборов учета, устанавливаемые в составе услуг, не должна превышать 3 месяцев на момент оказания услуги.
- 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 ПАО «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 ПАО «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.