

УТВЕРЖДАЮ:



Первый заместитель
директора – главный инженер филиала
ПАО «Россети Центр» – Белгородэнерго
С.А. Решетников

_____ 2021 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на оказания услуг по замене и установке приборов учета электроэнергии в целях
исполнения обязательств по договорам оказания дополнительных услуг клиентам
филиала ПАО «Россети Центр» - «Белгородэнерго».

Начальник департамента развития услуг и сервисов
взаимодействия с клиентами

А.И. Чумаченко

Белгород 2021г.

1. Общие сведения

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

1.2 Предметом конкурса являются следующие услуги:

- замена 3-х фазного прибора учета прямого включения;
- установка 3-х фазного прибора учета;
- замена (установка) комплекта трансформаторов тока (в комплекте 3 штуки);

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

1.4 Срок оказания услуг: с момента заключения договора до 20.12.2021 года.

Зона обслуживания: г. Белгород, Белгородский, Губкинский, Старооскольский районы, согласно Приложению №1 к Техническому заданию.

2. Обоснование для оказания услуг

Заявка филиала ПАО «Россети Центр» - «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

Участвовать в торгах может любое юридическое лицо.

Персонал участника торгов, выполняющий мероприятия в рамках оказания услуг, спецификации (п.1.2 настоящего Технического задания) должен быть обучен и аттестован в соответствующем порядке.

Участник торгов должен иметь положительный опыт аналогичных работ.

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.

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

5. Материалы

При оказании услуг допускаются материалы, отвечающие следующим требованиям:

- для российских производителей – наличие ТУ, подтверждающих соответствие техническим требованиям;
- для импортных производителей, а также для отечественных, выпускающих материалы для других отраслей и ведомств – сертификаты соответствия функциональных

и технических показателей условиям эксплуатации и действующим отраслевым требованиям;

- сертификация должна быть проведена в соответствии с Постановлением Госстандарта РФ от 16 июля 1999 № 36 «О правилах проведения сертификации электрооборудования» (с изменениями от 3 января 2001 г., 21 августа 2002 г.);

- наличие выданных уполномоченными органами Федерального Агентства по Техническому Регулированию и Метрологии действующих (на момент поставки материалов) деклараций (сертификатов) соответствия требованиям безопасности;

- наличие заключения о соответствии требованиям СанПиН и другим документам, устанавливающим требования к качеству и экологической безопасности продукции.

Расходные материалы для оказания услуг, Участник приобретает и доставляет за счёт собственных средств.

Участник должен устранить дефекты, связанные с некачественным оказанием услуги, а также нести ответственность за расходные материалы на протяжении всего гарантийного срока, указанного в паспорте завода-изготовителя, а также ликвидировать последствия, возникшие по этой причине, в течение 10 рабочих дней, либо компенсировать затраты на их ликвидацию.

Зоны обслуживания оказания услуг по установке и замене приборов учета

п/п	Муниципальный район	Количество объектов на 2021 год		
		Замена 3-х фазного ПУ прямого включения	Установка 3-х фазного ПУ	Комплект ТТИ
1	БЭС	116	901	901
2	Белгородский	108	252	252
3	Губкинский		420	420
4	Старооскольский	73	606	606
	Всего объектов	297	2179	2179