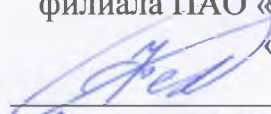


УТВЕРЖДАЮ:

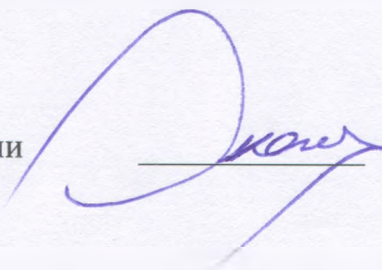
Заместитель директора по реализации и
развитию услуг
филиала ПАО «МРСК Центра» –
«Воронежэнерго»


Д.Ю. Федоров
«21» июня 2018 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на проведение торгово-закупочной процедуры, на право заключения договора на
оказание услуги «Установка и замена приборов учета» в целях оказания
дополнительных услуг клиентам филиалом ПАО «МРСК Центра» -
«Воронежэнерго»

Начальника Управления
взаимодействия с клиентами



Д.В. Ткаченко

1. Общие сведения

1.1. Филиал ПАО «МРСК Центра» - «Воронежэнерго» проводит ТЗП на право заключения договора на оказание услуг по установке/замене приборов учета у бытовых потребителей, потребителей юридических и приравненных к ним лиц.

1.2. Предметом закупки являются следующие услуги:

Спецификация оказываемых услуг

№ п/а	№ системный	Наименование услуг	Ед. изм.	Предельная стоимость оказания услуг, руб. (без НДС)	Предельный срок оказания услуг, раб. дни
1	2	3	4	5	6
1	1001290	Замена выносного шкафа учета (БИЗ) с однофазным электросчетчиком, на фасаде здания, без монтажа перекидки, заведомо неисправных или признанных непригодными с учетом материалов	1 шт.	3 550,00	20
2	1001284	Установка выносного шкафа учета (БИЗ) с однофазным электросчетчиком, на фасаде здания, без монтажа перекидки, с учетом материалов	1 шт.	3 300,00	20
3	СТП79	Установка металлического щита учета 1ф с учетом материалов	1 шт.	6 260,00	20
4	1001294	Замена выносного шкафа учета (БИЗ) с трехфазным электросчетчиком, на фасаде здания, без монтажа перекидки, заведомо неисправных или признанных непригодными с учетом материалов	1 шт.	7 050,00	20
5	1001298	Замена выносного шкафа учета (БИЗ) с 3ф электросчетчиком, подключенного к измерительным трансформаторам тока в сети до 1000 В, на фасаде здания, без монтажа	1 шт.	14 390,00	20

		перекидки, заведомо неисправных или признанных непригодными с учетом материалов			
6	1001286	Установка выносного шкафа учета (БИЗ) с трехфазным электросчетчиком прямого включения, на фасаде здания, без монтажа перекидки, с учетом материалов	1 шт.	6 810,00	20
7	1001288	Установка выносного шкафа учета (БИЗ) с трехфазным электросчетчиком, подключенного к измерительным трансформаторам тока в сети до 1000 В, на фасаде здания, без монтажа перекидки, с учетом материалов	1 шт.	8 050,00	20
8	СТП80	Установка металлического щита учета 3ф с учетом материалов	1 шт.	8 100,00	20
9	1001724	Замена воздушного ввода 220 В (с материалом)	25 м.	3 580,00	20
10	1001726	Замена воздушного ввода 380 В (с материалом)	25 м.	4 920,00	20
11	1001106	Демонтаж прибора учёта	1 шт.	276,00	20
12	1001723	Демонтаж шкафа учета	1 шт.	344,00	20
13	СТП83	Установка СИП 2*16 (1ф) (1м) с учетом материалов	1 м.	47,00	20
14	СТП84	Установка СИП 4*16 (3ф) (1м) с учетом материалов	1 м.	83,00	20
15	1001713	Замена/демонтаж автоматических выключателей 1 ф без материала	1 шт.	689,00	20
16	ПУ7	Монтаж вводного автоматического выключателя 220 В без материалов	1 шт.	551,00	20
17	1001714	Замена/демонтаж автоматических выключателей 3 ф без материала	1 шт.	689,00	20

18	ПУ8	Монтаж вводного автоматического выключателя 380 В без материала	1 шт.	551,00	20
19	1001185	Присоединение жил кабеля к электрооборудованию без стоимости материала	1 КЛ. 0,4 кВ.	1 120,00	20
20	1001728	Прокладка 2-х 3-х жильного провода (кабеля) сечением до 6 кв.м по готовому основанию без материала	1 м.	207,00	20
21	ПУ4	Замена измерительных трансформаторов тока в электроустановках до 1000 В с учетом материалов	1 шт.	1 890,00	20
22	ПУ3	Замена измерительных трансформаторов тока в электроустановках до 1000 В без учета материалов	1 шт.	1 500,00	20
23	СТП78	Установка розетки с учетом материалов	1 шт.	571,00	20
24	1001729	Замена розетки без материала	1 шт.	207,00	20

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

- в состав работы по услуге Установка и замена ПУ входит:

1. Демонтаж непригодного ПУ и установка нового ПУ без изменения места установки (п. 1 - п. 6, п. 35)
2. Демонтаж непригодного ПУ в месте его установки и установка нового ПУ с изменением места монтажа (фасад здания, опора) и использованием БИЗ (п. 11 – п. 24).
3. Подключение к внутридомовой сети отходящего кабеля (провода) (п. 31).
4. Монтаж перекидки до точки присоединения потребителя к сетям сетевой организации без физического подключения и подачи напряжения (п. 27 – п. 30).

1.3. Планируемая (предельная) цена закупки составляет: 16 611 930,00 (Шестнадцать миллионов шестьсот одиннадцать тысяч девятьсот тридцать) рублей 00 копеек РФ, без учета НДС; НДС составляет 2 990 147,40 (Два миллиона девятьсот девяносто тысяч сто сорок семь) рублей 40 копеек РФ; 19 602 077,40 (Девятнадцать миллионов шестьсот две тысячи семьдесят семь) рублей 40 копеек РФ, с учетом НДС.

По итогам проведения ТЗП с победителем будет заключён договор сроком действия до 31.12.2018 г. В случае если до истечения срока действия Договора, определенного настоящим пунктом, размер общей стоимости фактически оказанных услуг (по соответствующим заявкам Заказчика) не достигнет общей стоимости Договора, Договор считается пролонгированным, а срок оказания услуг продленным, до достижения суммы стоимости фактически оказанных услуг,

равной общей стоимости Договора. В случае если при формировании очередной заявки на оказание услуг сумма всех направленных ранее заявок, с учетом формируемой, превысит общую стоимость Договора - данная заявка не подлежит направлению и исполнению.

1.4. Зона обслуживания: Воронежская область.

1.5. Предельный срок оказания услуг в соответствии с таблицами №1 (20 рабочих дней со дня подачи заявки на выполнение услуги).

2. Обоснование для оказания услуг

Заявка филиала ПАО «МРСК Центра» - «Воронежэнерго» на оказание услуг в рамках исполнения договора по результатам проведения ТЗП.

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.
- Услуги по установке блока измерения и защит, используемые в процессе оказания услуг материалы и оборудование должны выполняться в соответствии с СНДЛ.411711. 080.ПЗ ИИК.

4. Требования к Участнику

4.1 Участник торгово-закупочной процедуры должен иметь права допуска по видам деятельности в соответствии со спецификацией оказания услуг (п. 1.2 настоящего Технического задания).

4.2 Участник торгово-закупочной процедуры должен иметь положительный опыт оказания аналогичных услуг не менее 2 лет и представить положительные отзывы клиентов физических и юридических лиц (не менее 10) с приложением фотографий результатов выполненных работ. Отсутствие у Участника размещения заказа судебных процессов, претензий, рекламаций, санкций и отрицательных отзывов наложенных или связанных с исполнением договоров.

4.3 Участник торгово-закупочной процедуры 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.

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

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

4.6 Участник вправе привлекать к оказанию услуг соучастника/субподрядчика в объеме не более 50 % от оказываемых услуг.

5. Материалы

5.1 При оказании услуг используется как материал Потребителя услуги, так и 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) (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 ремонтпригодности оборудования в течение гарантийного срока эксплуатации.

5.3. Результатом оказанных услуг Участником должен являться итоговый документ – Отчет об оказанных услугах с предоставлением фотографий.

5.4. Участник должен устранить дефекты, связанные с качеством предоставленного им оборудования и материалов 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.