

УТВЕРЖДАЮ
Первый заместитель директора
- главный инженер
филиала ПАО «МРСК Центра»-
«Костромаэнерго»
Е.А.Смирнов
« 01 » июня 2019 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ на выполнение ремонта приборов учета

1. Общая часть.

1.1. Филиал ПАО «МРСК Центра» - «Костромаэнерго» (далее-Заказчик) производит закупку работ по ремонту счетчиков электроэнергии для эксплуатации систем АСКУЭ.

1.2. Закупка производится на основании Плана закупки ПАО «МРСК Центра» на 2019 год.

1.3. Подрядчик определяется на основании проведения закупочной процедуры на выполнение данного вида работ.

1.4. Все условия выполнения работ определяются и регулируются на основе договора заключённого Заказчиком с победителем закупочной процедуры.

2. Предмет закупки.

2.1. Выполнение работ по ремонту счетчиков электроэнергии должно быть произведено в рамках стоимости заключенного договора.

2.2. Условия оплаты безналичный расчет, оплата производится в течение 30 (тридцати) календарных дней с момента подписания сторонами Акта выполненных работ.

2.3. Выполнение работ по ремонту счетчиков электроэнергии производится в соответствии с таблицей №1:

Таблица №1

№ п/п	Категории ремонта	Предполагаемая неисправность	Предельная стоимость ремонта за единицу, руб. без НДС	Предельная стоимость ремонта за единицу, руб. с НДС
1	простой	1. Неисправна клемная колодка. 2. Диагностика, проверка работоспособности. 3. Госповерка.	4250,00	5100,00
2	средний	1. Восстановление контактных соединений токоведущих проводов, шинок. 2. Замена неисправных элементов электронной платы. 3. Замена (ЖКИ) табло отображения данных. 4. Устранение дефекта корпуса. 5. Устранение дефектов блока размыкателя нагрузки. 6. Госповерка.	5916,67	7100,00

3	сложный	1. Перепрограммирование процессора и устранение неисправностей связанных с работой программного обеспечения 2. Ремонт PLC модема. 3. Ремонт органов управления. 4. Госповерка.	6666,67	8000,00

Примечание:

Договор с победителем закупки будет заключен на 600 тыс. руб. без НДС.

3. Основные требования к выполнению работ

3.1. Ремонт счетчиков электроэнергии Подрядчик выполняет с использованием собственного материала.

3.2. После ремонта приборы учета должны соответствовать требованиям ГОСТ3181811-2012 ч.11 «Счетчики электрической энергии»;

3.3. Поверка счетчиков электроэнергии должна быть оформлена в соответствии с требованиями Приказа Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 02.07.15 №1815.

4. Правила контроля и приемки выполненных работ

4.1. Приемка выполненных работ по ремонту счетчиков электроэнергии производится приемочной комиссией Заказчика на основании актов выполненных работ. Подрядчик подтверждает, что формы документов об исполнении им своих обязательств утверждаются в Приложениях к Договору и являются формами первичных учетных документов, утвержденными Учетной политикой, либо Приказом организации Заказчика.

4.2. Обнаруженные при приемке выполненных работ отступления от нормативно-технических требований, предъявляемых к средствам учёта, а так же выявленные замечания, Подрядчик устраняет за свой счет и в сроки, установленные приемочной комиссией Заказчика.

5. Сроки выполнения работ.

5.1. Подрядчик обязан осуществить ремонт счетчиков электроэнергии в период с момента заключения договора по 20 декабря 2019 года.

5.2. Подрядчик обязан произвести ремонт счетчиков электроэнергии в кратчайшие сроки после поступления заявки от Заказчика, но не позднее 20 рабочих дней.

6. Гарантийные обязательства.

Подрядчик должен гарантировать соответствие счетчиков электроэнергии требованиям нормативно-технической документации на срок не менее 24 месяцев с момента подписания акта приемки выполненных работ.

Заместитель директора по
развитию и реализации услуг

А.А. Никоноров

В.А.Кузьминов
(4942)396-849