

Утверждаю:
Главный инженер
АО «Северо-Казахстанская
Распределительная Электросетевая
Компания»


В. В. Фесько

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

На ремонт оборудования АСКУЭ типа «Сайман»

1. Сведения об объекте

- 1.1 Оборудование АСКУЭ типа «Сайман» вышедшее из строя по причине различных дефектов и демонтированное с подстанций находящихся на балансе АО «Северо-Казахстанская Распределительная Электросетевая Компания».

2. Используемые термины и сокращения

- 2.1 Заказчик – АО «Северо-Казахстанская Распределительная Электросетевая Компания»;
2.2 Подрядчик - предприятие, являющееся потенциальным поставщиком работ/услуг в процессе выбора поставщика работ/услуг или предприятие, с которым заключен договор на выполнение работ/услуг;
2.3 НТД – нормативно-техническая документация;
2.4 ПСД – проектно-сметная документация;
2.5 Работа – оказание услуг, выполнение ремонтных работ;
2.6 РК – Республика Казахстан;
2.7 РФ – Российская Федерация;
2.8 СИЗ – средства индивидуальной защиты;
2.9 ТЗ – настоящее техническое задание;

3. Основание для выполнения работ. Цель.

Получение отремонтированного оборудования АСКУЭ типа «Сайман», прошедшего поверку в соответствии с требованиями методики поверки на данные средства измерений, а так же отремонтированного и полностью работоспособного оборудования, удовлетворяющего требованиям ГОСТ согласно техническому паспорту.

4. Перечень выполняемых работ. Требования к их выполнению

4.1. Перечень работ и основные особенности их выполнения:

№	Перечень работ	Требования/Примечания
1	2	3
1	Проведение ремонта счётчиков электрических – электронных «Орман» 1 фазных и «Дала» 3-х фазных (дефекты: выгорела клеммная колодка, нет индикации на ЖКИ). Ремонт УСПД «Saiman 1000E» (дефект: неисправен PLC модем, ЖКИ не отображает информацию). Поверка отремонтированного оборудования с предоставлением дубликатов паспортов с отметкой о дате поверки. Поверку счётчиков электрических – электронных «Орман» 1 фазных и «Дала» 3-х фазных, УСПД «Saiman 1000E» проводить в соответствии с требованиями методики поверки на данные средства измерений.	Поверка отремонтированного оборудования.

- 4.2. Все оборудование и материалы, в том числе сопутствующие, которые необходимы для успешного ремонта, предоставляет подрядчик;
4.3. По результатам ремонта подрядчик должен предоставить дубликаты паспортов с отметкой о дате поверки;
4.4. Гарантийный срок на не гарантийное обслуживание (ремонт) Оборудования устанавливается на срок не менее 6-ти (шести) месяцев со дня подписания сторонами Акта приемки выполненных работ.

5. Требования к заказчику

- 5.1. Согласование вопросов, возникающих по ходу выполнения работ;
5.2. Проведение оперативного контроля качества выполненных работ.

6. Срок выполнения работ

6.1 Срок выполнения работ до 31.12.2021.

7. Требования к Подрядчику

- 7.1 Выполнить Заказчику Работу в порядке и сроки, предусмотренные Договором, и надлежащего качества;
- 7.2 По требованию Заказчика предоставлять полную и достоверную информацию о ходе выполнения Исполнителем Работы;
- 7.3 Допускать к выполнению Работы только специалистов, обладающих необходимыми профессиональными навыками.

8. Общие требования

Подрядчик:

- 8.1 Самостоятельно выбирает методы и средства работ, осуществляет подготовку рабочего места к производству работ, организывает работы, определяет исполнителей, обеспечивает безопасное условие труда своего персонала;
- 8.2 Обеспечивает качество выполненных работ согласно требованиям Заказчика, СНиП и другой нормативно-технической документации;
- 8.3 Предоставляет гарантийный срок на качество выполненных работ, включая на материалы подрядчика, устанавливаются сроком не менее 6 (шести) месяцев со дня подписания сторонами Акта приемки выполненных работ;
- 8.4 В процессе выполнения работ предоставляет:
 - 8.4.1 Исполнительные документы, подтверждающие качество и объемы выполняемых работ;
- 8.5 Согласовывает с заказчиком в письменном виде все отклонения от ТЗ, возникшее в ходе выполнения работ;
- 8.6 Предоставляет копии разрешительных документов (лицензии, сертификаты и т.п.).

9. Требования по безопасности, охране труда и окружающей среды

- 9.1 Так как ремонт оборудования производится на территории подрядчика, то данные требования в соответствии с ВНД подрядчика;
- 9.2 Подрядчик обеспечивает своих работников всем необходимым, исправным и испытанным инструментом и оборудованием;
- 9.3 Подрядчик обеспечивает выполнение работ квалифицированным и обученным по безопасности и охране труда персоналом;
- 9.4 При использовании материалов, веществ необходимо предоставлять один из следующих документов: спецификация по безопасности материалов (MSDS), санитарно-эпидемиологическое заключение, подтверждающее безопасность продукции, протокол о радиационной безопасности материала или паспорт безопасности химического вещества, иное в случае необходимости. Все документы должны быть на русском языке.

10. Требования к приемке работ

- 10.1 АО «Северо-Казахстанская Распределительная Электросетевая Компания» проводит оперативный контроль качества выполненных работ, контролирует соответствие ремонтируемого/реновизируемого оборудования требованиями НТД и технической документации.
- 10.2 Окончательная приемка и оценка качества проведенных работ осуществляется комиссией АО «Северо-Казахстанская Распределительная Электросетевая Компания».

11. Состав отчетной и исполнительной документации

- 11.1 Акты выполненных работ;
- 11.2 Паспорта на отремонтированное оборудование.

Начальник УРик



Е.В. Белозёрова

Визы

Нач. СЭПУ Оноприсенко Е.В.



Исп.: Чернобровченко А.А.

Тел.: 34-07

Инд. 09-16

