

Филиал ПАО «Россети Центр» - «Курскэнерго»

УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель директора –
главный инженер
филиала ПАО «Россети Центр» -
«Курскэнерго»



В. И. Истомин

«__» _____ 2022 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

№ 1э_46_

На поставку оборудования для настройки интеллектуальных приборов учета
для филиала ПАО «Россети Центр» - «Курскэнерго»

на 6 листах

СОГЛАСОВАНО:

Начальник управления КиТАСУ
филиала ПАО «Россети Центр» -
«Курскэнерго»



Н.И. Голицын

«15» 08 2022 г..

2022 г.

Содержание

1. Общие данные	3
2. Сроки начала/окончания поставки	3
3. Финансирование поставки	3
4. Требования к Поставщику	3
5. Технические требования к оборудованию.	3
6. Гарантийные обязательства	3
7. Условия и требования к поставке.....	4
8. Правила приёмки оборудования.....	4
9. Стоимость и оплата.....	4
Приложение №1.....	6

1. Общие данные

В настоящем документе представлено техническое задание (далее – ТЗ) на поставку оборудования для нужд филиала ПАО «Россети Центр» - «Курскэнерго».

Заказчик:

Филиал ПАО «Россети Центр» - «Курскэнерго», 305029 г. Курск, ул. К.Маркса, д.27

Поставщик: определяется по итогам торговой процедуры.

Основная цель: выбор Поставщика для заключения договора поставки оборудования телемеханики для нужд филиала ПАО «Россети Центр» - «Курскэнерго».

2. Сроки начала/окончания поставки

Начало: с момента заключения договора.

Окончание: в течении 30 календарных дней с момента заключения договора.

3. Финансирование поставки

Выполняется на основании ТОиР.

4. Требования к Поставщику

Требования к поставщику учтены в закупочной документации.

5. Технические требования к оборудованию.

Закупаемое оборудование должно быть новым и ранее не используемым, иметь количество и состав согласно Приложению № 1.

Общие требования к поставляемому оборудованию:

- для производителей преимущественно 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, сертификаты соответствия функциональных и технических показателей оборудования условиям эксплуатации и действующим отраслевым требованиям;
- сертификация должна быть проведена в соответствии с «Правилами по сертификации. Система сертификации ГОСТ Р;
- правила проведения сертификации электрооборудования. Госстандарт России, Москва, 1999;

- оборудование должно соответствовать требованиям Госстандарта России, и стандартов МЭК и ГОСТ: номинальные значения климатических факторов внешней среды по ГОСТ 15150 «Исполнение для различных климатических районов» и ГОСТ 15543-70 «Изделия электротехнические. Исполнения для различных климатических районов».

6. Гарантийные обязательства

Гарантия на поставляемое оборудование должна распространяться не менее чем на 24 месяца.

Поставщик должен за свой счет и сроки, согласованные с Заказчиком, устранять заводские дефекты в поставляемом оборудовании, выявленные в период гарантийного срока. Срок устранения неисправностей или замена неисправной продукции в течение 10 (десяти) дней с момента получения письменного извещения Заказчика. Гарантийный срок в этом случае продлевается соответственно на период устранения дефектов.

Доставка неисправной продукции от адреса Заказчика до сервисного центра осуществляется за счет и силами Поставщика.

Время начала исчисления гарантийного срока – с момента поставки оборудования на склад филиала ПАО «Россети Центр» - «Курскэнерго».

7. Условия и требования к поставке

Упаковка должна быть фирменной, обеспечивать сохранность груза от повреждений при обычных условиях хранения и транспортировки. Стоимость упаковки входит в общую стоимость заявки. Маркировка, временная антикоррозионная защита, транспортирование, условия и сроки хранения всех устройств, запасных частей и расходных материалов должны соответствовать требованиям, указанным в технических условиях изготовителя изделия.

Порядок отгрузки, адреса доставки, специальные требования к таре и упаковке должны быть определены в договоре на поставку оборудования.

Стоимость транспортных расходов должна входить в стоимость поставляемого оборудования.

8. Правила приёмки оборудования

Все поставляемое оборудование проходит входной контроль, осуществляемый представителями филиала ПАО «Россети Центр» - «Курскэнерго» при получении оборудования на склад филиала ПАО «Россети Центр» - «Курскэнерго», расположенного по адресу: 305527, Курская область, Курский р-н, п. Ворошнево, Центральные склады ПАО «Россети Центр» (филиала «Курскэнерго»).

В случае выявления дефектов, в том числе и скрытых, поставщик обязан за свой счет заменить поставленную продукцию в течение 10 (десяти) дней с момента получения письменного извещения Заказчика.

Заказчик принимает товар без проведения пусконаладочных работ и приемочных испытаний по адресу поставки путем проведения внешнего осмотра товара для установления количества и ассортимента товара, маркировки и целостности его упаковки.

Приемка товара осуществляется согласно счету, счету-фактуре и товарной накладной или иным документам, предусмотренным договором поставки.

Товар считается поставленным надлежащим образом и принятым с момента подписания сторонами товарной накладной или иного документа, предусмотренного договором поставки. Дополнительные условия приемки товара по качеству и количеству устанавливаются Договором поставки.


9. Стоимость и оплата

Оплата производится Заказчиком на условиях, указанных в закупочной документации.

СОСТАВИЛИ:

Наименование организации, предприятия	Должность исполнителя	Фамилия, имя, отчество	Подпись	Дата
филиал ПАО «Россети Центр» - «Курскэнерго»	Начальник ОЭ ИТ	Игнатенко А.Н.		25.08.22

СОГЛАСОВАНО:

Наименование организации, предприятия	Должность исполнителя	Фамилия, имя, отчество	Подпись	Дата
филиал ПАО «Россети Центр» - «Курскэнерго»	Начальник службы эксплуатации СДТУ и ИТ	Рыбалкин В.О.		25.08.22г.

Приложение №1
к ТЗ на поставку оборудования для настройки
интеллектуальных приборов учета для филиала
ПАО «Россети Центр» - «Курскэнерго»

Перечень оборудования

№ п/п	Наименование оборудования (полное указание типа, марки, размеров)	Технические характеристики	Кол иче ство	Ед. изм.
1.	Ноутбук HP 245 G8 или аналог	Тип экрана: TN Размер экрана 14" Частота процессора: не ниже 2.3 ГГц Количество ядер: не менее 2 Объем оперативной памяти: не менее 4 Гб Количество слотов под модули памяти: не менее 2 Частота оперативной памяти: не менее 2400 МГц Тип накопителя данных: SSD Объем накопителя: не менее 256 Гб Наличие веб-камеры: есть Тачпад Встроенный микрофон Беспроводные интерфейсы: WI-FI, Bluetooth 4.2 Кабельная сеть (RJ-45): 10/100/1000 (Gigabit Ethernet) Мбит/с Тип аккумулятора Li-Ion	5	шт.
2.	Сумка для ноутбука 15,6" Aceline HS1502NG или полнофункциональ ный аналог	Размер 15,6" Плечевой ремень регулируемой длины Цвет черный Наличие внешнего кармана	5	шт.