

Филиал ПАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго»

Согласовано:


Начальник
Департамента КиТАСУ
ПАО «МРСК Центра»



Симонов Е.Е.
« 21 » 09 2017 г.

Утверждаю:

И.о. первого заместителя директора-
главного инженера филиала
ПАО «МРСК Центра» – «Ярэнерго»




Трубин Р.В.
« 07 » 09 2017 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

На поставку преобразователей и адаптеров
для филиала ПАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго»

Согласовано:

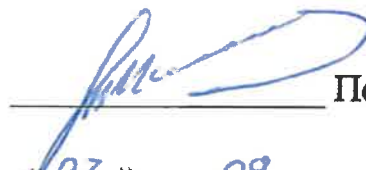
Начальник управления ИТ
Департамента КиТАСУ
ПАО «МРСК Центра»



Подымский В.А.
« 21 » 09 2017 г.

Согласовано:

Начальник Управления КиТАСУ
Филиала ПАО «МРСК Центра» -
«Ярэнерго»



Полетаев А.В.
« 07 » 09 2017 г.

2017 г.

1. Цели выполнения

Основная цель преобразователей и адаптеров – оснащение структурных подразделений филиала необходимыми средствами для выполнения должностных обязанностей.

2. Условия и требования к поставке

- Условия поставки: транспортом Поставщика, транспортные расходы входят в стоимость товара. При транспортировке необходимо руководствоваться требованиями к упаковке и транспортировке оборудования, указанными в документации на оборудование.
- Упаковка должна быть фирменной, обеспечивать сохранность груза от повреждений при обычных условиях хранения и транспортировки, стоимость упаковки входит в общую стоимость предложения
- Объем и комплектность поставляемого товара должны соответствовать спецификации (п. 7 настоящего ТЗ).
- Одновременно с поставкой товара Поставщик обязан представить Заказчику оригиналы следующих документов: счет-фактура, товарная накладная, сертификат качества товара, счет на оплату товара
- Товар должен быть новым и ранее не используемым. Дата изготовления товара не ранее 2017 года.
- Грузополучатель – Филиал ПАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго», 150003 г. Ярославль, ул. Воинова,12.

3. Сроки поставки товара

- Начало поставки: с момента заключения договора.
- Окончание поставок: до 25 декабря 2017г.

4. Требования к сроку и условиям гарантийного обслуживания

- Обязательная гарантия на поставленную продукцию с выездом к Заказчику для устранения неисправностей:
- Гарантия на продукцию оформляется гарантийными талонами на каждое изделие. Срок гарантии на каждое изделие указан в п.7 данного ТЗ.
- Поставщик должен поставлять товар, производитель которого имеет сервисный центр в регионе поставки (городе) (собственный или на договорной основе). Сервисный центр должен осуществлять гарантийный ремонт поставляемого товара.

Поставщик должен за свой счет и сроки, согласованные с Заказчиком, устранять любые дефекты в поставляемом оборудовании, выявленные в период гарантийного срока. Срок устранения неисправностей или замена неисправной продукции - в течение 20 (двадцати) рабочих дней с момента предъявления Заказчику требования об устранении неисправностей. Гарантийный срок в этом случае продлевается соответственно на период устранения дефектов.

Доставка неисправного оборудования от Заказчика до сервисного центра осуществляется за счет и силами Поставщика.

Время начала исчисления гарантийного срока – с момента поставки оборудования

на склад Заказчика.

5. Требования к приемке оборудования

Заказчик принимает товар без проведения пусконаладочных работ и приемочных испытаний по адресу поставки проведением внешнего осмотра товара для установления количества и ассортимента товара, маркировки и целостности его упаковки. Приемка товара осуществляется согласно счету, счету-фактуре и товарной накладной (унифицированная форма № ТОРГ-12).

Товар считается поставленным надлежащим образом и принятым с момента подписания сторонами товарной накладной (унифицированная форма № ТОРГ-12). Дополнительные условия приемки товара по качеству и количеству устанавливаются договором.

6. Требования к Поставщику

Участник торговой процедуры должен обладать необходимыми профессиональными знаниями и опытом, иметь ресурсные возможности (финансовые, материально-технические, производственные, трудовые).

7. Перечень и объемы закупаемой продукции

№	Устройство	Модель/пар т-номер	Технические характеристики	Кол- во, шт.	Гарантия, мес.
1	Адаптер	АСТ- IR220L, или аналог	Адаптер инфракрасный АСТ-IR220L	19	12
2	Преобразоват ель интерфейсов	Меркурий 221, или аналог	Преобразователь интерфейсов Меркурий 221	19	12