


Согласовано:

Начальник управления делами –
руководитель аппарата филиала
ПАО «МРСК Центра» - «Липецкэнерго»



Нестерова Е.С.

18 мая 2020 г.

Утверждено:

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



Боев М.В.

18 мая 2020 г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
НА ПОСТАВКУ КОНДИЦИОНЕРОВ
ДЛЯ ФИЛИАЛА ПАО «МРСК ЦЕНТРА» -
«ЛИПЕЦКЭНЕРГО»**

1. Предмет торгово – закупочной процедуры

Поставка и монтаж кондиционеров по инвестиционной программе для собственных нужд филиала ПАО "МРСК Центра" - «Липецкэнерго».

Объем и технические характеристики продукции приведены в Приложении № 1 к техническому заданию.

2. Срок поставки

Срок поставки, монтаж и пуско-наладочных работ («под ключ») кондиционеров в течении 30 календарных дней с момента заключения договора, но не позднее 31.12.2020 года.

3. Гарантийные обязательства

3.1. В составе своего предложения Участник обязан предоставить сертификаты качества на каждое наименование поставляемой продукции.

3.2. Товар должен быть новым, не бывшим в употреблении, упакованным, без следов повреждения. Поставщик гарантирует качество и надёжность товара до его передачи Заказчику.

3.3. Товар не должен представлять опасности для жизни и здоровья граждан.

3.4. Товар поставляется в упаковке без нарушения целостности транспортной и фабричной упаковки.

3.5. Гарантия на поставленную продукцию должна составлять 24 месяца с даты поставки товара.

4. Порядок поставки

4.1. Поставка товара осуществляется по адресу: г. Липецк, Липецкий р-он, с. Подгорное, ПС Правобережная, Центральный склад филиала ПАО «МРСК Центра» - «Липецкэнерго».

4.2. Поставка товара осуществляется силами Поставщика.

4.3. Наименование товара и производитель поставляемых товаров, должны соответствовать наименованию товара и его производителю, указанным в представляемых при поставке товара документах (накладной и счет - фактуре).

4.4. В случаях наличия информации об ожидаемом срыве поставки Поставщик должен в течение суток уведомить об этом Покупателя.

4.5. Поставляемые кондиционеры поставляются с монтажом, пуско-наладочными работами («под ключ»), с использованием расходных материалов, транспортных расходов с учетом работы автогидроподъемной машины, прочими расходами, необходимыми для монтажа кондиционеров.

4.6. В случае обнаружения Заказчиком дефектов поставленного товара или работ, Поставщик должен заменить дефектный товар (устранить дефект в работе) в течение 10 дней со дня получения извещения о выявлении таких дефектов.

Начальник АХО



И.В. Тупкина

Приложение № 1
к Техническому заданию

№ п/п	Наименование материала	Технические характеристики	Ед. изм.	Общее количество
1	Кондиционер Kentatsu KSVR105HFAN3/ KSUR105HFAN3 с зимним комплектом или аналог	Охлаждение - 10.55 кВт Обогрев - 10.55 кВт Тишина - 48 Дб Потребляемая мощность - 3.60 кВт Габариты внут. блока - 245x840x840 мм Габариты внеш. блока - 810x946x410 мм Хладагент - R-410A Электропитание - 380 В Режим работы тепло-холод Класс энергоэффективности С Коэффициент энергоэффективности охлаждения (ERR) - 2.93 Раб. диапазон темп. (охлаждение): от +18 до +43 Раб. диапазон темп. (обогрев): от -7 до +24 Подмес свежего воздуха - Возможен Пульт управления в комплекте Декоративная панель в комплекте Диаметр труб хладагента (жидкость) 9.52 " Диаметр труб хладагента (газ) 19.05 "	ШТ.	2