


Филиал ПАО «МРСК Центра» - «Липецкэнерго»


СОГЛАСОВАНО:

Начальник Департамента КиТАСУ
ПАО «МРСК Центра»


_____ Р. В. Демьянец
«24» 01 2020 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель директора
– главный инженер филиала
ПАО «МРСК Центра» - «Липецкэнерго»


_____ В.А. Тихонов
«27» 01 2020 г.


ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ № 7_48_126

на поставку комплектующих к оргтехнике
для нужд филиала ПАО «МРСК Центра» - «Липецкэнерго»

на 6 листах


СОГЛАСОВАНО:

Заместитель начальника
Департамента КиТАСУ
ПАО «МРСК Центра»


_____ Е. Е. Симонов
«24» 01 2020 г.

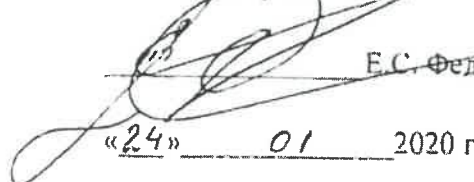
СОГЛАСОВАНО:

Начальник Управления развития и
эксплуатации автоматизированных
систем диспетчерского управления
Департамента КиТАСУ
ПАО «МРСК Центра»


_____ Д.А. Петров
«27» 01 2020 г.

СОГЛАСОВАНО:

Начальник управления
корпоративных и технологических
автоматизированных систем
управления
филиала ПАО «МРСК Центра» -
«Липецкэнерго»


_____ Е.С. Федерякин
«24» 01 2020 г.

2020г.

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 и материалам.	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 комплектующих к оргтехнике для нужд филиала ПАО «МРСК Центра» - «Липецкэнерго».

Заказчик:

Филиал ПАО «МРСК Центра» - «Липецкэнерго», г. Липецк, ул. 50 лет НЛМК, д. 33.

Поставщик: определяется по итогам торгово-закупочной процедуры.

Основная цель: выбор Поставщика для заключения договора поставки комплектующих к оргтехнике для нужд филиала ПАО «МРСК Центра» - «Липецкэнерго».

2. Сроки начала/окончания поставки

Начало: с момента заключения договора.

Окончание: в течение 12 недель с момента заключения договора.

3. Финансирование поставки

Финансирование поставки осуществляется из ИТ-бюджета филиала. Номер закупки в ПЗ: 70001057.

4. Требования к Поставщику

Требования к поставщику учтены в закупочной документации.

5. Технические требования к оборудованию и материалам.

Закупаемые материалы должны быть новыми 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 поставляемые материалы и оборудование должна распространяться не менее чем на 12 месяцев.

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, материалов на склад филиала ПАО «МРСК Центра» - «Липецкэнерго».

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 поставляемых оборудования и материалов.

8. Правила приёмки оборудования

Все поставляемое оборудование проходит входной контроль, осуществляемый представителями филиала ПАО «МРСК Центра» - «Липецкэнерго» при получении оборудования на склад филиала ПАО «МРСК Центра» - «Липецкэнерго», расположенного по адресу: Липецкая обл., Липецкий р-он, с. Подгорное, ПС Правобережная, Центральный склад филиала ПАО «МРСК Центра» - «Липецкэнерго».

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.

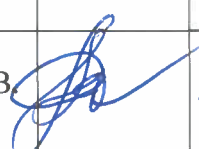
Товар считается поставленным надлежащим образом и принятым с момента подписания сторонами товарной накладной или иного документа, предусмотренного договором поставки. Дополнительные условия приемки товара по качеству и количеству устанавливаются Договором поставки.

9. Стоимость и оплата

Оплата производится Заказчиком на условиях, указанных в закупочной документации.

Наименование организации, предприятия	Должность исполнителя	Фамилия, имя, отчество	Подпись	Дата
филиал ПАО «МРСК Центра» - «Липецкэнерго»	Начальник ОЭИТ	Кулабухов Е.Д.		24.01.20

СОГЛАСОВАНО:

Наименование организации, предприятия	Должность исполнителя	Фамилия, имя, отчество	Подпись	Дата
филиал ПАО «МРСК Центра» - «Липецкэнерго»	Начальник СЭСДТУиИТ	Елтанский А.В.		24.01.20

Приложение №1.

к техническому заданию на поставку комплектующих к оргтехнике
для нужд филиала ПАО «МРСК Центра» - «Липецкэнерго»

Перечень комплектующих к оргтехнике

№ п/ п	Наименование материала (полное указание типа, марки, размеров)	Технические характеристики	Колич ество	Един ицы измер ения
1.	Диск жесткий Seagate ST250DM000 250Gb или аналог	Тип: HDD Поддержка секторов размером 4 КБ: есть Назначение: для настольного компьютера Форм-фактор: 3.5" Объем: 250 ГБ Объем буферной памяти: 16 МБ Скорость вращения: 7200 rpm Подключение: SATA 6Gbit/s Внешняя скорость передачи данных: 600 МБ/с Размеры (ШхВхД): 101.6х20х146.99 мм	5	ШТ
2.	Кабель USB 2.0 A-B 5м	Кабель для подключения принтеров, сканеров и других устройств к компьютеру Разъемы кабеля: USB Type A "папа", USB Type B "папа" Пропускная способность интерфейса: 480 Мбит/сек Длина кабеля 5 метров	5	ШТ
3.	Кабель-адаптер VCOM USB Am- 2xPS/2 или аналог	Переходник для подключения мыши и клавиатуры с разъёмами PS/2 к порту USB Тип оборудования: Кабели и переходники USB Длина: 0.34 м Разъем 1: USB A(m) (прямой) Разъем 2: 2xPS/2 (прямой)	10	ШТ
4.	Карта сетевая PCI D-Link DFE-520TX или аналог	Соответствие стандартам: 802.3 NWay, 802.3u, 802.3X Flow Control Поддержка ОС: Windows 98, Windows 7 32/64, Windows Vista, Windows XP, Windows 2000, Windows Me	20	ШТ
5.	Лампа Mitsubishi S-PH50LA для проектора (оригинал)	Оригинальный ламповый модуль S-PH50LA для видеостен (кубов) Mitsubishi. Тип лампы: P-VIP (OSRAM). Мощность, Ватт: 120	6	ШТ
6.	Модуль памяти DDR3 Hynix 2Gb PC3-10600 или аналог	Производитель: Hynix Тип оборудования: Модуль памяти DDR3 Объем модуля памяти: 2 Гб Количество модулей в комплекте 1 Частота функционирования до 1333 МГц Стандарт памяти PC3-10600 (DDR3 1333 МГц) Пропускная способность памяти 10667 Мб/сек	45	ШТ
7.	Модуль резервного питания EU301E или аналог	Напряжение питания = 18...24В Контроль наличия U основного порта, переключение на резервное питание от АКБ; Защита от перезаряда, ограничение от глубокого разряда батарей, Uвых = 18...36В, Iвых = 2.5А(max) Предохранители основного порта и батареи - внешние	2	ШТ
8.	Фотобарабан Canon С-EXV50 (о)	Оригинал	5	ШТ
9.	Фотобарабан Xerox 013R00662 WC 7830 (о)	Оригинал	5	ШТ
10.	Фотобарабан Xerox 013R00677 (о)	Оригинал	4	ШТ
11.	Фотобарабан Xerox 101R00434 (о)	Оригинал	2	ШТ