


Филиал ПАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго»

УТВЕРЖДАЮ

Начальник
Департамента КиТАСУ
ПАО «МРСК Центра»



«23» 10 2018 г

Е.Е. Симонов

Утверждаю:

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



«03» 10 2018 г.

В.В. Плещев

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

На поставку СВТ и офисной техники
для филиала ПАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго»
(ПЗ 2018 г. закупка № «30003481»)

СОГЛАСОВАНО

Начальник управления
информационных технологий
Департамента КиТАСУ
ПАО «МРСК Центра»

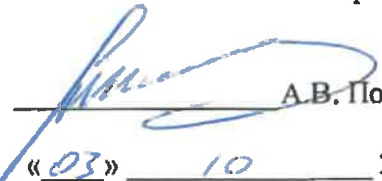


«24» 10 2018 г.

В.А. Подымский

Согласовано:

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



«03» 10 2018 г.

А.В. Полетаев

2018г.

1. Цели выполнения

Основная цель приобретения офисной техники – 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 2018 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: В течение 30 календарных дней.

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

№	Устройств во	Модель/ парт- номер	Технические характеристики	Кол- во, шт.	Гарантия, мес.
1	МФУ	МФУ Epson L6190, или аналог	<p>Устройство: принтер/сканер/копир/факс</p> <p>Тип печати: цветная</p> <p>Технология печати: пьезоэлектрическая струйная</p> <p>Максимальный формат: A4</p> <p>Автоматическая двусторонняя печать: есть</p> <p>Печать фотографий: есть</p> <p>Количество цветов: 4</p> <p>Минимальный объем капли: 3.3 пл</p> <p>Печать без полей: есть</p> <p>Максимальное разрешение для ч/б печати: 4800x1200 dpi</p> <p>Максимальное разрешение для цветной печати: 4800x1200 dpi</p> <p>Скорость печати: 33 стр/мин (ч/б A4), 20 стр/мин (цветн. A4), 15 изобр./мин (ч/б A4), 8 изобр./мин (цветн. A4)</p> <p>Время печати 10x15 см (цветн.): 69 с</p> <p>Тип сканера: планшетный/протяжный</p> <p>Тип датчика: контактный (CIS)</p> <p>Максимальный формат оригинала: A4</p> <p>Максимальный размер сканирования: 216x297 мм</p> <p>Глубина цвета: 24 бит</p> <p>Оттенки серого: 256</p> <p>Разрешение сканера: 1200x2400 dpi</p> <p>Емкость устройства автоподачи оригиналов: 30 листов</p> <p>Максимальное разрешение копира (ч/б): 1200x2400 dpi</p>	2	12

			<p>Максимальное разрешение копира (цветн.)? 1200x2400 dpi</p> <p>Изменение масштаба: 25-400 %</p> <p>Максимальное количество копий за цикл: 99</p> <p>Подача бумаги: 250 лист. (стандартная)</p> <p>Вывод бумаги: 30 лист. (стандартный)</p> <p>Плотность бумаги: 64-256 г/м2</p> <p>Печать на: карточках, пленках, этикетках, фотобумаге, глянцевой бумаге, конвертах, матовой бумаге</p> <p>Ресурс цветного картриджа/тонера: 6000 страниц</p> <p>Ресурс ч/б картриджа/тонера: 7500 страниц</p> <p>Количество картриджей: 4</p> <p>Тип чернил: пигментные</p> <p>Система непрерывной подачи чернил: есть</p> <p>Память факса: 180 страниц</p> <p>Цветной факс: есть</p> <p>Интерфейсы: Ethernet (RJ-45), Wi-Fi, 802.11n, USB 2.0</p> <p>Поддержка AirPrint: есть</p> <p>Устройство для чтения карт памяти: есть</p> <p>Поддержка карт памяти: Memory Stick, Memory Stick Duo, Memory Stick Pro, Memory Stick Pro Duo, MMC, SD</p> <p>Веб-интерфейс: есть</p> <p>Поддержка ОС: Windows, Mac OS, iOS, Android</p> <p>Отображение информации: цветной ЖК-дисплей</p> <p>Диагональ дисплея: 2.4 дюйм.</p> <p>Потребляемая мощность (при работе): 12 Вт</p> <p>Габариты (ШхВхГ): 375x231x347 мм</p> <p>Вес: 6.8 кг</p>		
--	--	--	---	--	--

2	МФУ	<p>Куосега ECOSY S M2040d п, или аналог</p> <p>Устройство: принтер/сканер/копир Тип печати: черно-белая Максимальный формат: A4 Автоматическая двусторонняя печать: есть Максимальное разрешение для ч/б печати: 1200x1200 dpi Скорость печати: 40 стр/мин (ч/б A4) Время разогрева: 17 с Время выхода первого отпечатка: 6.40 с (ч/б) Разрешение сканера: 600x600 dpi Устройство автоподачи оригиналов: двустороннее Емкость устройства автоподачи оригиналов: 50 листов Скорость сканирования (цветн.): 23 стр/мин (300 dpi, A4) Скорость сканирования (ч/б): 40 стр/мин (300 dpi, A4) Поддержка стандартов: TWAIN, WIA Отправка изображения по e-mail: есть Подача бумаги 350 лист. (стандартная), 850 лист. (максимальная) Вывод бумаги 150 лист. (стандартный), 150 лист. (максимальный) Ресурс ч/б картриджа/тонера: 7200 страниц Объем памяти: 512 Мб, максимальный 1536 Мб Частота процессора: 800 МГц Интерфейсы: Ethernet (RJ-45), USB 2.0 Уровень шума при работе: 48.3 дБ Габариты (ШхВхГ): 417x437x412 мм Вес: 19 кг</p>	12	12
---	-----	---	----	----