



Филиал ОАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго»

Утверждаю:
И.о. начальника
Департамента КиТАСУ
ОАО «МРСК Центра»

 Силин Е.Л.

«__» _____ 2015 г.

Утверждаю:
Первый заместитель директора-
главный инженер
ОАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго»

 Трубин Р.В.

« 13 » марта 2015 г.

Техническое задание
на поставку оргтехники

Разработано на основании строки ИП
«Оборудование не требующее монтажа»

Согласовано:
Начальник управления ИТ
Департамента КиТАСУ
ОАО «МРСК Центра»

 Симонов Е.Е.

«__» _____ 2015 г.

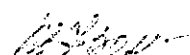
Согласовано:
Начальник Управления КиТАСУ
Филиала ОАО «МРСК Центра» -
«Ярэнерго»

 Полетаев А.В.

« 13 » марта 2015 г.

2015 г.

*Исполнено, в том же
сроке поставки.*

 Фролова М.В.

1. Цели выполнения

Основная цель приобретения МФУ и проектора – замена морально и физически устаревших единиц оргтехники.

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 2014 года.
- Грузополучатель – Филиал ОАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго», 150003 г. Ярославль, ул. Воинова,12.

3. Сроки поставки товара

- Начало поставки: в течение 30 календарных дней с момента заключения договора.
- Окончание поставок: в течение 60 календарных дней с момента заключения договора.

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

В составе своей конкурсной заявки Участник конкурса должен представить документы, подтверждающие полномочия Участника конкурса на предложение, поставку и обслуживание предлагаемого им оборудования, если он не является ее производителем (копии дистрибьюторских или дилерских соглашений; оригинал или заверенную копию письма производителя продукции в адрес Заказчика, предоставляющие Участнику конкурса право на предложение этой продукции; оригинал или заверенную копию письма производителя с подтверждением сроков поставки оборудования и гарантийных обязательств, иные документы).

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/парт-номер	Технические характеристики	Кол-во, шт.	Гарантия, мес.
1	Проектор	BenQ MN680, или аналог	<p>Реальное разрешение: 1920x1080</p> <p>Световой поток: 3000 люмен</p> <p>Срок службы лампы: не менее 3000 часов</p> <p>Контрастность: не менее 13000:1</p> <p>Выходы: VGA</p> <p>Wi-Fi: есть</p>	1	12
2	МФУ		<p>Устройство: принтер/сканер/копир/факс</p> <p>Тип печати: цветная</p> <p>Технология печати: лазерная</p> <p>Максимальный формат: A4</p> <p>Автоматическая двусторонняя печать: есть</p> <p>Количество цветов: 4</p> <p>Максимальное разрешение для ч/б печати: 9600x600 dpi</p> <p>Максимальное разрешение для цветной печати: 9600x600 dpi</p> <p>Скорость печати: 26 стр/мин (ч/б A4), 26 стр/мин (цветн. A4)</p> <p>Время разогрева: 29 с</p> <p>Время выхода первого отпечатка: 9 с (ч/б), 10.50 с (цветн.)</p> <p>Устройство автоподачи оригиналов: двустороннее</p> <p>Емкость устройства автоподачи оригиналов: 50 листов</p> <p>Скорость сканирования (цветн.): 25 стр/мин (300 dpi, A4)</p> <p>Скорость сканирования (ч/б) : 35 стр/мин (300 dpi, A4)</p> <p>Поддержка стандартов: TWAIN, WIA</p> <p>Отправка изображения по e-mail: есть</p> <p>Отображение информации: ЖК-панель</p> <p>Потребляемая мощность (при работе): 427 Вт</p> <p>Потребляемая мощность (в режиме ожидания): 3 Вт</p> <p>Уровень шума при работе: 48.7 дБ</p>	1	12

			<p>Уровень шума в режиме ожидания: 29.2 дБ</p> <p>Габариты (ШхВхГ) 514х580х550 мм</p> <p>Вес 36.5 кг</p> <p>Дополнительный комплект оригинальных картриджей</p>		
3	МФУ		<p>Устройство принтер/сканер/копир</p> <p>Тип печати черно-белая</p> <p>Технология печати лазерная</p> <p>Максимальный формат А4</p> <p>Автоматическая двусторонняя печать есть</p> <p>Максимальное разрешение для ч/б печати 1200х1200 dpi</p> <p>Скорость печати 40 стр/мин (ч/б А4)</p> <p>Время разогрева 21 с</p> <p>Время выхода первого отпечатка 9 с (ч/б)</p> <p>Устройство автоподдачи оригиналов двустороннее</p> <p>Емкость устройства автоподдачи оригиналов 75 листов</p> <p>Скорость сканирования (цветн.) 30 стр/мин (300 dpi, А4)</p> <p>Скорость сканирования (ч/б) 40 стр/мин (300 dpi, А4)</p> <p>Поддержка стандартов TWAIN, WIA</p> <p>Отправка изображения по e-mail есть</p> <p>Ресурс ч/б картриджа/тонера 12500 страниц</p> <p>Отображение информации ЖК-панель</p> <p>Потребляемая мощность (при работе) 680 Вт</p> <p>Потребляемая мощность (в режиме ожидания) 29.7 Вт</p> <p>Уровень шума при работе 51.4 дБ</p> <p>Уровень шума в режиме ожидания 26.8 дБ</p> <p>Габариты (ШхВхГ) 475х575х455 мм</p> <p>Вес 21.5 кг</p> <p>Дополнительный оригинальный картридж</p>	5	12