


Филиал ПАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго»

Утверждаю:
Начальник
Департамента КиТАСУ
ПАО «МРСК Центра»



Силин Е.Л.
« ____ » _____ 2015 г.

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




Трубин Р.В.
« 23 » 10 _____ 2015 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

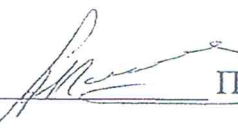
На поставку оборудования СВТ и офисной техники
для филиала ПАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго»
(ПЗ 2015 г. закупки № «32649, 32648»)

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



Симонов Е.Е.
« ____ » _____ 2015 г.

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



Полетаев А.В.
« 23 » 10 _____ 2015 г.

2015 г.

1. Цели выполнения

Основная цель приобретения офисной техники – замена морально и физически устаревших единиц.

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 2015 года.
- Грузополучатель – Филиал ПАО «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	Системный блок	Блок системный Corei3- 4330/4GB/1TB/k+m+f, либо аналог	1. Процессор: 3500MHz, LGA1150, L3 4096Kb 2. Кулер с уровнем шума до 20дБ 3. Мат. плата LGA1150 H81: 10 USB, из них 2 USB 3.0 (2 на задней панели), 1xCOM, D-Sub, DVI, Ethernet, PS/2 (клавиатура), PS/2 (мышь), LPT 4. Оперативная память 4Гб 5. Жесткий диск 1000Гб 3.5", SATA 6Gb/s 6. Корпус mATX 450W 7. Лицензия Microsoft Windows 7 Pro 64bit Ru OEM 9. Сетевой фильтр 5 метров: Защита от перегрузки, защита от короткого замыкания, защита от перегрева внутри корпуса, индикация исправности схемы питания, индикация оптимальной фазировки вилок, индикация наличия заземления. 9. Клавиатура USB. 10. Манипулятор «Мышь» USB.	19	12
2	Инвертор	Инвертор автомобильный QUMO 220В 300Вт, либо аналог		19	12
3	Калькулятор	Калькулятор Citizen SDC-640, либо аналог		24	12
4	Калькулятор	Калькулятор Citizen SDC-660, либо аналог		3	12
5	Калькулятор	Калькулятор Citizen SDC-8880, либо аналог		6	12
6	Карта памяти	Карта памяти microSDHC ADATA		3	12

		32Gb, либо аналог				
7	Клавиатура+мышь	Клавиатура+мышь Genius SlimStar i820, либо аналог		3		12
8	Колонки	Колонки акуст. 2.0 Genius SP-S120, либо аналог		1		12
9	ПК в сборе	Компьютер Intel i5-4430/8Gb/1Tb/DELL 24", либо аналог	1. Процессор: 3000MHz, LGA1150, L3 6144Kb 2. Кулер с уровнем шума до 20дБ 3. Мат. плата LGA1150 H81: 10 USB, из них 2 USB 3.0 (2 на задней панели), 1xCOM, D-Sub, DVI, Ethernet, PS/2 (клавиатура), PS/2 (мышь), LPT 4. Оперативная память 8Гб 5. Жесткий диск 1000Гб 3.5", SATA 6Gb/s 6. Корпус mATX 450W 7. Лицензия Microsoft Windows 7 Pro 64bit Ru OEM 9. Сетевой фильтр 5 метров: Защита от перегрузки, защита от короткого замыкания, защита от перегрева внутри корпуса, индикация исправности схемы питания, индикация оптимальной фазировки вилок, индикация наличия заземления. 9. Клавиатура USB. 10. Манипулятор «Мышь» USB. 11. Монитор: Диагональ от 24"; матрица TFT AH-IPS; разрешение 1920x1080 (16:9)	3		12
10	Ламинатор	Ламинатор Fellowes Mars A4, либо аналог		1		12
11	Монитор	Монитор 24" BenQ GL2440HM, либо аналог		3		12
12	Монитор	Монитор 24" BenQ GL2450HM, либо аналог		15		12
13	МФУ	МФУ HP LaserJet Pro 400 MFP M425dn, либо аналог		2		12
14	МФУ	МФУ Куосера ECOSYS M2535dn,	Монохромное МФУ формата А4 с функцией факса: Производительность: до 35 страниц формата А4 в минуту	25		12

	либо аналог	<p>Разрешение: 1,200 x 1,200 dpi (печать), 600 x 600 dpi, 256 оттенков серого (сканирование/копирование)</p> <p>Время разогрева: до 20 секунд</p> <p>Время выхода первого листа: до 7 секунд</p> <p>Время выхода первой копии: приблизительно 6,9 секунд</p> <p>Габаритные размеры (Ш x Г x В): 494 x 430 x 448 мм</p> <p>Масса: приблизительно 18 кг</p> <p>Потребление электроэнергии: копирование/печать: 439 Вт, режим готовности: 65 Вт, спящий режим: 3,7 Вт, режим автоматического отключения: 0,3 Вт</p> <p>Особенности: Scan-to-e-mail, Scan-to-FTP (FTP по SSL), Scan-to-SMB, Scan to USB Host, TWAIN (USB), сканирование WSD (WIA) (USB)</p> <p>Разрешение сканирования: 600, 400, 300, 200 dpi (256 оттенков серого)</p> <p>Скорость сканирования : 35 стр/мин (300 dpi, A4, ч/б), 14 стр/мин (300 dpi, A4, цвет.)</p> <p>В комплекте дополнительный совместимый тонер-картридж.</p>		
15	Навигатор	Навигатор GPS Explay PN-980 TV, либо аналог	2	12
16	Навигатор	Навигатор GPS Garmin Nuvi 3760, либо аналог	2	12
17	Накопитель USB	Накопитель USB2 Kingston 100 16Gb, либо аналог	1	12
18		Смазка силиконовая SILICONE SPRAY 200мл, либо аналог	22	12
19	Фильтр сетевой	Фильтр сетевой Pilot Pro 3м розетки 5+1, либо аналог	5	12
20	Фильтр сетевой	Фильтр сетевой Pilot Pro 5м розетки 5+1, либо аналог	2	12