

Филиал ОАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго»

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель директора по
техническим вопросам – главный
инженер Филиала
ОАО «МРСК Центра»-«Белгородэнерго»

 Д.В.Ягодка

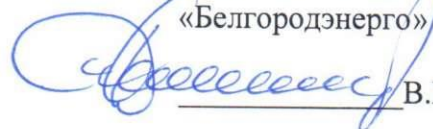
12 / 02 2014 г.

Поставка расходных материалов СВТ
для филиала ОАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго»
(ГКПЗ 2014г. закупка № «437»)

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на 8 листах

Действует с 2014 г.

СОГЛАСОВАНО
Директор
по интегрированным системам
менеджмента Филиала
ОАО «МРСК Центра»-
«Белгородэнерго»

 В.В.Недосеков

13.02 2014 г.

Белгород 2014

Оглавление

1. Общие данные.....	3
2. Сроки поставки.....	3
3. Финансирование поставки.....	3
4. Требования к Поставщику.....	3
5. Технические требования к оборудованию и материалам.	3
6. Гарантийные обязательства.....	4
7. Условия и требования к поставке.....	4
8. Правила приёмки оборудования.....	4
9. Стоимость и оплата.....	5
Приложение №1.....	6

1. Общие данные

Заказчик:

Филиал ОАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго»

Адрес: 308000, г.Белгород, ул. Преображенская 42

Исполнитель: определяется по итогам торговой процедуры.

Основная цель: Удовлетворение потребностей филиала ОАО «МРСК Центра»- «Белгородэнерго» в расходных материалах СВТ.

2. Сроки поставки

Поставщик обеспечивает поставку расходных материалов и оборудования, установленных данным ТЗ (приложение №1), с момента заключения договора по заявкам Заказчика.

Срок оказания услуг 12 месяцев.

Поставка расходных материалов и оборудования осуществляется по запросу заказчика партиями. Номенклатура и количество материалов и оборудования в партии определяется Заказчиком и направляется Исполнителю в виде списка.

При получении списка, Исполнитель обязан в течении 30 (тридцати) календарных дней поставить необходимые материал и оборудование.

3. Финансирование поставки

Выполняется на основании ГКПЗ 2014, лот №310Е (Вычисл. оргтехника, матер.), закупка №437.

4. Требования к Поставщику

Участник торговой процедуры и привлекаемые им субподрядчики должны иметь опыт работы в области поставок подобного оборудования – не менее 2 лет.

Должен иметь письменное подтверждение от производителя продукции, предоставляющее право поставлять эту продукцию.

Участник торговой процедуры должен обладать необходимыми профессиональными знаниями и опытом, иметь ресурсные возможности (финансовые, материально-технические, производственные, трудовые), управленческой компетентностью, опытом и репутацией.

5. Технические требования к оборудованию и материалам.

Закупаемые расходные материалы СВТ должны быть новыми и ранее не используемыми.

Общие требования к поставляемым расходным материалам:

- для производителей преимущественно положительное заключение МВК, ТУ, или иные документы, подтверждающие соответствие техническим требованиям;

- для импортных расходных материалов, а так же для отечественных материалов, выпускаемых для других отраслей и ведомств, сертификаты соответствия функциональных и технических показателей комплектующих 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;
- комплектующие должны 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 30 (тридцати) 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 ОАО «МРСК Центра»-«Белгородэнерго»

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 предложения. 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 ОАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго» при получении оборудования на склад филиала ОАО «МРСК Центра»-«Белгородэнерго», расположенного по адресу: г. Белгород, переулок 5-й Заводской, д. 17.

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 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. Дополнительные условия приемки товара по качеству и количеству устанавливаются Договором поставки.

9. Стоимость и оплата

Оплата производится Заказчиком на условиях, указанных в конкурсной документации.

Начальник службы заказчика
по ИТТ Управления ИТ



В.А.Ивлев

Согласовано

Начальник отдела эксплуатации ИТ
Управления ИТ



А.Н. Каменецкий

Приложение №1.
к техническому заданию на поставку
комплектующих СВТ
для нужд филиала ОАО «МРСК Центра» -
«Белгородэнерго»

№ п/п	Наименование материала (полное указание типа, марки, размеров)	Дополнительные технические характеристики (Оригинал/совместимый)	Предлагаемая цена без НДС, руб.
1	Адаптер Orient USB-IDE/SATA	Адаптер для подключения SATA,IDE 2,5" 3,5" устройств к USB +БП (Оригинал/совместимый)	
2	Блок питания ATX 450 W	Блок питания ATX 450 W (24+4пин.) (Оригинал/совместимый)	
3	БП Delta DPS-350VB-1 350W	Блок питания для Fujitsu Siemens RX100 S6, 350 Вт (Оригинал)	
4	БП Fujitsu Primergy RX300 S3 600W	Блок питания для Fujitsu Siemens RX300 S3, 600 Вт (Оригинал)	
5	БП Fujitsu S26113-F529 700W	Блок питания для Fujitsu Siemens RX300 S4, 700 Вт (Оригинал)	
6	БП Fujitsu S26113-F555 800W	Блок питания для Fujitsu Siemens RX300 S6, 800 Вт (Оригинал)	
7	БП Gembird NPA-DC1 80W	БП для ноутбуков автомобильный Gembird NPA-DC1, 80Вт (Оригинал/совместимый)	
8	Вентилятор Cooler Master R4- L2R-20CK	Вентилятор R4-L2R-20CK 120x120x25 (Оригинал/совместимый)	
9	Вентилятор Titan TFD4010M12C	Вентилятор 40X40X10 (5B) (Оригинал/совместимый)	
10	Вентилятор корпуса ZALMAN ZM-F1	Вентилятор корпуса ZALMAN ZM-F1 (Оригинал)	
11	Вентилятор 90x90x25	Вентилятор 90x90x2.5 (Оригинал/совместимый)	
12	Видеокарта PCI-E 1Gb Asus ENGT520 SILENT	Видеокарта PCI-E Asus GeForce GT 520 1024MB 64bit DDR3 [ENGT520 SILENT, DI, 1GD3 (V2)] DVI D-Sub HDMI (Оригинал/совместимый)	
13	Диск жесткий Hitachi 250Gb 2,5" SATA	Винчестер 2,5" SATA 250Gb Hitachi TravelStar 5K500.B (Оригинал/совместимый)	
14	Привод DVD-RAM/R/RW/CDRW Asus	Привод DVD/RW CD ASUS SDRW- 08D1S-U (Оригинал/совместимый)	
15	Диск жест. внеш. Seagate STAY1000202 1TB	Внешний жесткий диск (USB HDD накопитель, винчестер) Seagate STAY1000202 1TB (1000Gb) Expansion 3.5 HDD USB 3.0 (Оригинал/совместимый)	

16	Диск жесткий Seagate ST3300555SS 300Gb	Жесткий диск Cheetah T10 Seagate ST3300555SS SAS 15K 3.5" hot plug (Оригинал)	
17	Диск жесткий WD WD3200BEVT 320Gb	Диск жесткий 2.5" WD3200BEVT 320Gb (Оригинал/совместимый)	
18	Диск жесткий Hitachi 250Gb 2,5" SATA	Диск жесткий Hitachi 250Gb 2,5" SATA (Оригинал/совместимый)	
19	Диск жесткий Seagate ST250DM000 250G	Жесткий диск SATA-3 250Gb Seagate 7200 Barracuda [ST250DM000] Cache 16MB (Оригинал/совместимый)	
20	Диск жесткий Seagate ST3500418AS 500GB	Жесткий диск Seagate Barracuda ES.2 ST3500320NS 500Gb 7200rpm 32Mb Cash SATA II (Оригинал/совместимый)	
21	Диск жесткий Fujitsu DX SAS 600Gb 15k	Жесткий диск для Fujitsu ETERNUS DX90 600 GB 3,5" SAS 15K hot plug (Material No: 34025763, Part No: FUJ:CA07237-E062, Description EN: HDD 600GB SAS 15KRPM (X15.7)) (Оригинал)	
22	УЗ Pleomax AAA/AA/Крона	УЗ Pleomax AAA/AA/Крона (Оригинал/совместимый)	
23	Инвертор автомобильный 220В QUMO 300Вт	Инвертор автомобильный 220В QUMO 300Вт (Оригинал/совместимый)	
24	Кабель ТК-С10 для KVM переключателей	Кабель ТК-С10 для KVM переключателей (PS / 2+PS / 2+VGA15M, 3.0м) (Оригинал)	
25	Картридер Transcend USB2.0	Картридер Transcend USB2.0 (Оригинал/совместимый)	
26	Клавиатура Gembird KB-8300-BL-R PS/2	Клавиатура Gembird KB-8300-BL-R PS/2 (Оригинал/совместимый)	
27	Клавиатура Genius USB	Клавиатура Genius USB (Оригинал/совместимый)	
28	Комплект клавиатура-мышь Logitech MK710	Клавиатура беспроводная Logitech Wireless Desktop MK710 (Оригинал)	
29	Колонки акуст. 2.0 Genius SP-S110	Колонки звуковые Genius SP-110 (Оригинал/совместимый)	
30	Переключатель D-Link DKVM-4K	Коммутатор D-Link DKVM-4K 4х портовый (Оригинал)	
31	Корпус внешний для HDD Zalman ZM-VE300	Контейнер SATA hdd2.5, Zalman < ZM-VE300> Virtual CD-ROM (Оригинал)	
32	Система охлаждения процессора S 775	Кулер CoolerMaster X Dream i117 (RR-X117-18FP-R1) (Al,1800об/мин,19 dBA) Socket LGA 775/1155/1156 (Оригинал)	
33	Лампа для проектора Mitsubishi VS 67PH	Лампа проектора Mitsubishi VS-67PH50U (Оригинал)	
34	Плата материнская Asus P8Z77-V LK	Материнская плата ASUS P8Z77-V LX (RTL) LGA1155 ATX (Оригинал/совместимый)	
35	Модуль вент. Fan Unit Hot Swap для RX300	Модуль Fan Unit Hot Swap для RX300 (Оригинал)	

36	Модуль памяти DDR2 2Gb PC2-6400	Модуль памяти DDR2 RAM 2048Mb (Оригинал/совместимый)	
37	Модуль памяти DDR3 2Gb ECC PC3-10600	Модуль памяти DDR3 2048Mb (Оригинал/совместимый)	
38	Мышь Genius Mini Traveler Laser USB	Мышь лазерная Genius mini Traveler USB (Оригинал/совместимый)	
39	Мышь Logitechn Mouse RX250	Мышь Logitechn Mouse RX250 (Оригинал/совместимый)	
40	Мышь беспроводная OKLICK 525XSW	Мышь беспроводная OKLICK Wireless Optical Mouse <525XSW> (Оригинал/совместимый)	
41	Накопитель внешний 320Gb USB 2.0	Накопитель HDD-USB (2,5") 320Gb (Оригинал/совместимый)	
42	Накопитель USB2 Transcend Jet T5 8Gb	Накопитель USB Transcend 8GB (Оригинал/совместимый)	
43	Гарнитура Gembird MHS-615	Наушники с микрофоном Gembird MHS-615 (Оригинал/совместимый)	
44	Модуль памяти DDR3 8Gb ECC PC3-10600	Модуль памяти для серверов 8 GB DDR3 PC3-10600 ECC (Оригинал)	
45	Фильтр сетевой Pilot GL 1,8м 6 розеток	Фильтр сетевой Pilot GL 1,8м (Оригинал/совместимый)	
46	Привод DVD-RW/+RW Sony Optiarc AD5280S	Привод DVD±RW Sony Optiarc AD5280S (Оригинал/совместимый)	
47	Процессор Intel Core i5-3570	Процессор CPU Intel Core i5-3570K 3.4 ГГц BOX / 4core с LGA1155 (Оригинал)	
48	Плата сетевая D-Link DFE-520TX	Сетевой адаптер D-Link DFE-520TX (Оригинал/совместимый)	
49	Корпус для HDD AgeStar CCB3AT	Универсальный внешний контейнер EP AGESTAR CCB3AT (Оригинал/совместимый)	
50	Фильтр для пыл. 3M Vacuum Cleaner Type 2	Фильтр 3m type 2 (для пылесоса 3M) (Оригинал/совместимый)	
51	Переключатель KVM TrendNet TK-423K	КВМ-переключатель TRENDnet TK-423K (Оригинал)	
52	Плата видеоввода ITV FS6с	Плата видеоввода ITV FS6с с ключевым файлом videoiq.sec (Оригинал)	
53	Преобразователь интерфейсов RS232/RS485	Преобразователь интерфейсов RS232/RS485 (Оригинал/совместимый)	
54	Удлинитель IP KVM Aten CN8000-AT-G	Удлинитель IP KVM Aten CN8000-AT-G (Оригинал)	
55	Точка доступа HP ProCurve MSM410	Точка доступа Wi-Fi HP ProCurveMSM410 (J9427C) (Оригинал)	