

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель директора по
техническим вопросам - главный инженер
Филиала ОАО «МРСК Центра» -
«Костромаэнерго»
Е.А.Смирнов

«__» сентябрь 2013 г.

Поставка расходных материалов (картриджей)
(Бизнес-план 2013 г. ГКПЗ 2013г. лот «310Е»)

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на 11 листах

СОГЛАСОВАНО:

Начальник Управления
информационных технологий Филиала
ОАО «МРСК Центра» -
«Костромаэнерго»
Н.О.Кошурин
«__» сентябрь 2013 г.

Кострома 2013 г.

Содержание

Содержание	2
1. Общие сведения о документе	3
2. Сроки начала и поставки.....	3
3. Финансирование поставки	3
4. Требования к Поставщику	34
5. Технические требования к оборудованию и материалам	4
6. Гарантийные обязательства	4
7. Условия и требования к поставке.....	4
8. Правила приёмки оборудования.....	5
9. Стоимость и оплата.....	5
Приложение №1.	6

1. Общие сведения о документе

В настоящем документе представлено техническое задание (далее – ТЗ) на поставку расходных материалов (картриджей) для нужд филиала ОАО «МРСК Центра» - «Костромаэнерго».

Заказчик:

Филиал ОАО «МРСК Центра»- «Костромаэнерго», г. Кострома, пр.Мира, д.53

Реквизиты Заказчика:

ОАО «Межрегиональная распределительная сетевая компания Центра» - филиал Костромаэнерго».

Адрес:

127018, г. Москва, ул. 2-ая Ямская, д. 4

Филиал ОАО «МРСК Центра»- «Костромаэнерго»

Адрес: 156961, г. Кострома, пр. Мира, д. 53

ИНН/КПП: 6901067107/440102001

р/с: 40702810829000001175 в Костромском ОСБ №8640

БИК: 043469623

к/с: 30101810200000000623

ОКПО/ОГРН/ОКАТО: 00102433/1046900099498

Исполнитель: определяется по итогам торговой процедуры.

Основная цель: выбор Исполнителя для заключения договора поставки расходных материалов (картриджей) для нужд филиала ОАО «МРСК Центра»- «Костромаэнерго».

2. Сроки начала и поставки

Поставщик обеспечивает поставку расходных материалов в объемах и сроках установленных данным ТЗ (приложение № 1).

Плановые сроки поставки материалов:

Начало поставки: с момента заключения договора.

Окончание поставок: **31 декабря 2013 года.**

Поставка расходных материалов осуществляется по запросу заказчика, партиями.

Номенклатура и количество материалов в партии определяется Заказчиком и направляется Исполнителю в виде списка.

При получении списка, Исполнитель обязан в течение 3 календарных дней поставить необходимые материалы.

Место поставки продукции:

Костромская обл., г. Кострома, пр-т. Мира, 53

Костромская обл., г.Галич, ул. Энергетиков,д

Костромская обл., г.Нея, ул. Энергетиков, д.11

Костромская обл., Шарьинский р-он, п. Ветлужский, ул. Подстанции-110, д. 1а..

3. Финансирование поставки

Выполняется на основании бизнес-плана 2013 г., ГКПЗ 2013г. лот «310Е»

4. Требования к Поставщику

Участвовать в конкурсе может любое юридическое лицо. Однако чтобы претендовать на победу в конкурсе и получение права заключить с Заказчиком Договор, Участник торговой процедуры должен отвечать следующим требованиям:

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

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

Предметом конкурентного отбора является соответствие Участника торговой процедуры специальным требованиям, предъявляемым к исполнителю, содержание услуг, в том числе сроки оказания и порядок оплаты, а так же стоимость услуг.

5. Технические требования к оборудованию и материалам

Закупаемые комплектующие и материалы должны быть новым и ранее не используемым, иметь 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 так же 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 6 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 ОАО «МРСК Центра»-«Костромаэнерго»

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»-«Костромаэнерго» при получении оборудования на склад филиала ОАО «МРСК Центра»-«Костромаэнерго», расположенных по адресам:

Костромская обл., г. Кострома, пр-т. Мира, 53

Костромская обл., г. Галич, ул. Энергетиков, д 1

Костромская обл., г. Нея, ул. Энергетиков, д.11

Костромская обл., Шарьинский р-он, п. Ветлужский, ул. Подстанции-110, д. 1а..

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

9. Стоимость и оплата

Оплата производится Заказчиком на условиях, указанных в конкурсной документации.

СОСТАВИЛ:

Наименование организации, предприятия	Должность исполнителя	Фамилия, имя, отчество	Подпись	Дата
Филиал ОАО «МРСК Центра»-«Костромаэнерго»	Начальник отдела эксплуатации ИТ	Петров Вадим Вячеславович		

Приложение №1.
к техническому заданию на поставку
расходных материалов (картриджей)
для нужд филиала ОАО «МРСК Центра» -
«Костромаэнерго»

Перечень комплектующих и материалов

№ п/п	Краткий текст позиции	Дополнительные технические характеристики	Тип картриджа: Оригинал/с овм.
1	CPU Intel Pentium G2020 2.9 GHz		
2	Drum Unit Canon C-EXV23		
3	Kingston ValueRAM <KVR16N11 / 4> DDR-III DIMM 4Gb <PC3-12800> CL11		
4	Блок питания 400W (24+4+6пин)		
5	Блок питания Cougar <ST450> 450W ATX (24+2x4+6пин)		
6	Блок питания Fox <ATX-400W> 400W ATX (24+4+6пин)		
7	Блок фотобарабана Panasonic KX- FA84a		Оригинал
8	Вентилятор Cooler Master<DP6-9GDSB- PL-GP> (4пин, 1155, 800-2600об / мин, Al)		
9	Головка печатающая HP C4813A	Печатающая головка Hewlett Packard C4813A №11 желтая 24000 стр. при 5% заполнение	Оригинал
10	Головка печатающая HP C4810A	Печатающая головка Hewlett Packard C4810A №11 чёрная 16000 стр. при 5% заполнение	Оригинал
11	Головка печатающая HP C4811A	Печатающая головка Hewlett Packard C4811A №11 голубая 24000 стр. при 5% заполнение	Оригинал
12	Головка печатающая HP C4812A	Печатающая головка Hewlett Packard C4812A №11 пурпурная 24000 стр. при 5% заполнение	Оригинал
13	Жесткий диск HDD 500 Gb	SATA 6Gb / s Seagate Barracuda 7200.12 <ST500DM002> 3.5" 7200rpm 16Mb	
14	Жесткий диск HDD 500 Gb	SATA-II 300 Western Digital Caviar Green <WD5000AADS> 32Mb	
15	Картридж CANON E-30	Картридж CANON E30. Ресурс при заполнении 5% 4000 страниц , черный.	Оригинал
16	Картридж C4810	Печатающая головка Hewlett Packard C4810 №11 черная 16000 стр. при 5% заполнение	Оригинал
17	Картридж C4836A	Струйный картридж Hewlett Packard C4836A №11 голубой 1750 стр. при 5% заполнение	Оригинал

18	Картридж C4837A	Струйный картридж Hewlett Packard C4837A №11 пурпурный 1750 стр. при 5% заполнение	Оригинал
19	Картридж C4838A	Струйный картридж Hewlett Packard C4838A №11 желтый 1750 стр. при 5% заполнение	Оригинал
20	Картридж C4844AE	Струйный картридж Hewlett Packard C4844AE №10 черный 1750 стр. при 5% заполнение	Оригинал
22	Картридж Canon "EP-22"	Картридж Canon "EP-22" для LBP1120. Ресурс при заполнении 5% 2500 страниц , черный.	Оригинал
23	Картридж Canon 703 LBP 2900 / 2000	Картридж CANON 703. Ресурс при заполнении 5% 2000 страниц , черный.	Оригинал
24	Картридж CANON E-16	Картридж CANON E-16 для копира CANON FC128. 2000 копий при заполнении 5%	Оригинал
25	Картридж Canon EP-27	Картридж CANON EP-27 . Ресурс при заполнении 5% 2500 страниц , черный.	Оригинал
26	Картридж CE285A	Картридж Hewlett Packard CE285A. Ресурс 1600 страниц формата A4 при 5% заполнении , черный.	Оригинал
27	Картридж HP C9730a	Картридж Hewlett Packard CB9730A, черный, 13000 стр. при 5% заполнении	Оригинал
28	Картридж HP C9731a	Картридж Hewlett Packard CB9731A, голубой, 13000 стр. при 5% заполнении	Оригинал
29	Картридж HP C9732a	Картридж Hewlett Packard CB9732A, желтый, 13000 стр. при 5% заполнении	Оригинал
30	Картридж HP C9733a	Картридж Hewlett Packard CB9733A, пурпурный, 13000 стр. при 5% заполнении	Оригинал
31	Картридж HP C3906A	Картридж HP C3906A. Ресурс 2500 страниц при заполнении 5% , A4 , черный	Оригинал
32	Картридж HP C9403A	Струйный картридж Hewlett Packard C9403A №72 черный 800 стр. при 5% заполнение	Оригинал
33	Картридж HP CB 540a	Картридж HP CB540A. Ресурс 2200 страниц при заполнении 5% , A4 , черный	Оригинал
34	Картридж HP CB 541a	Картридж HP CB541A. Ресурс 2200 страниц при заполнении 5% , A4 , голубой	Оригинал
35	Картридж HP CB 542a	Картридж HP CB542A. Ресурс 2200 страниц при заполнении 5% , A4 , желтый	Оригинал

36	Картридж HP CB 543a	Картридж HP CB543A. Ресурс 2200 страниц при заполнении 5% , А4 , пурпурный	Оригинал
37	Картридж HP CB436A	Картридж Hewlett Packard CB436A (black) 2000 стр. при 5% заполнении	Оригинал
38	Картридж HP CE285A	Картридж Hewlett Packard CE285A (black) 1600 стр. при 5% заполнении	Оригинал
39	Картридж HP Q6000A	Картридж HP Q6000A. Ресурс 2500 страниц при заполнении 5% , А4 , черный	Оригинал
40	Картридж HP Q6001A	Тонер-картридж Hewlett Packard Q6001A голубой 2500 стр. при 5% заполнении	Оригинал
41	Картридж HP Q6002A	Тонер-картридж Hewlett Packard Q6002A Yellow 2500 стр. при 5% заполнении	Оригинал
42	Картридж HP Q6003A	Тонер-картридж Hewlett Packard Q6003A Magenta 2500 стр. при 5% заполнении	Оригинал
43	Картридж HP C9370A	Струйный картридж Hewlett Packard C9370A №72 черный 600 стр. при 5% заполнение	Оригинал
44	Картридж HP C9371A	Струйный картридж Hewlett Packard C9371A №72 голубой 600 стр. при 5% заполнение	Оригинал
45	Картридж HP C9372A	Струйный картридж Hewlett Packard C9372A №72 пурпурный 600 стр. при 5% заполнение	Оригинал
46	Картридж HP C9373A,	Струйный картридж Hewlett Packard C9373A №72 желтый 600 стр. при 5% заполнение	Оригинал
47	Картридж HP C9374A	Струйный картридж Hewlett Packard C9374A №72 серый 600 стр. при 5% заполнение	Оригинал
48	Картридж KYOCERA TK-410	Картридж KYOCERA TK-410, черный, 15000 стр. при 5% заполнение	Оригинал
50	Картридж Q2612A	Картридж Hewlett Packard Q2612A (black) 2000 стр. при 5% заполнении	Оригинал
52	Картридж Q3960A(черный)	Картридж Hewlett Packard Q3960A (black) 5000 стр. при 5% заполнении	Оригинал
53	Картридж Q3961A	Картридж Hewlett Packard Q3961A голубой 5000 стр. при 5% заполнении	Оригинал
54	Картридж Q3962A	Картридж Hewlett Packard Q3962A желтый 5000 стр. при 5% заполнении	Оригинал

55	Картридж Q3963A	Картридж Hewlett Packard Q3963A пурпурный 5000 стр. при 5% заполнении	Оригинал
56	Картридж Q3964A	Барабан для лазерной печати Hewlett Packard Q3964A, 20000 стр	Оригинал
57	Картридж Q3971A (синий)	Картридж Hewlett Packard Q3971A синий 4000 стр. при 5% заполнении	Оригинал
58	Картридж Q3972A (желтый)	Картридж Hewlett Packard Q3971A желтый 4000 стр. при 5% заполнении	Оригинал
59	Картридж Q3973A(красный)	Картридж Hewlett Packard Q3971A красный 4000 стр. при 5% заполнении	Оригинал
60	Картридж Q5949A	Картридж Hewlett Packard Q5949A, черный, 2500 стр. при 5% заполнении	Оригинал
61	Картридж Q7516A	Картридж Hewlett Packard Q7516A, черный, 12000 стр. при 5% заполнении	Оригинал
62	Картридж Q7553A	Картридж Hewlett Packard Q7553A, черный, 3000 стр. при 5% заполнении	Оригинал
63	Картридж Samsung ML-1210D3	Картридж Samsung ML-1210D3, черный, 2500 стр. при 5% заполнение	Оригинал
64	Картридж Xerox 006R01179	Тоннер-картридж Xerox 006R01179, черный, 11000 при 5% заполнение	Оригинал
65	Картридж XEROX 106R01487	Картридж XEROX 106R01487. Ресурс 3000 страниц при 5% заполнении страницы формата А4 , черный.	Оригинал
66	Картридж C4911A (синий)	Струйный картридж Hewlett Packard C4911A №82 синий 800 стр. при 5% заполнение	Оригинал
67	Картридж C4912A (красный)	Струйный картридж Hewlett Packard C4912A №82 красный 800 стр. при 5% заполнение	Оригинал
68	Картридж C4913A (желтый)	Струйный картридж Hewlett Packard C4913A №82 желтый 800 стр. при 5% заполнение	Оригинал
69	Клавиатура BTC 6311U Black <USB> 108КЛ		
70	Магнитный ролик (в сборе) HP LJ 1010/ 1012/ 1015/ 1018/ 1020/ 1022/ 3015/ 3020/ 3030/ 3050/ 3052/ 3055		Оригинал
71	Магнитный ролик (в сборе) HP LJ P2030/ P2035/ P2050/ P2055		Оригинал
72	Материнская плата ASUS P8H77-M LE (RTL)		
73	Материнская плата MSI MS-7680 H61M-P35-B3 <H61>PCI-E Dsub+HDMI GbLAN		

	SATA MicroATX 2DDR-III		
74	Мышь оптический. Genius NetScroll 110 Optical White (RTL) USB 3btn+Roll		
75	Память DDR-II DIMM 2Gb		
76	Память DDR-II DIMM 4Gb		
77	Память DDR-III DIMM 2Gb <PC3-12800> CL11		
78	Память DDR-III DIMM 4Gb <PC3-12800> CL11		
79	Сетевой фильтр BURO <5м> (6 розеток)		
80	Термоплёнка HP LJ 1000, 1010, 1012, 1015, 1018, 1020, 1022, 1150, 1160, 1200, 1300, 1320, P1005, P1006, P2015, P2014, P2035, P2055, 3330, 3380, 3015, 3020, 3030, M2727, M1005 оригинальная		Оригинал
81	Тонер (производитель Static Control) Тонер C-EXV 14	Тонер Canon C-EXV14, черный, 8300 стр.	Оригинал
82	Тонер (производитель Static Control) Тонер Ricoh 1230d	Тонер Ricoh 1230d, черный, 9000 стр.	Оригинал
83	Тонер-картридж OKI 44574705	Тонер-картридж OKI 44574705, черный, 3000 стр.	Оригинал
84	Тонер-картридж Xerox 006R01182	Тонер-картридж Xerox 006R01182, черный, 30000 стр.	Оригинал
85	Фотобарабан 013R00589		Оригинал
86	Фотобарабан HP LJ 1200		Оригинал
87	Фотобарабан HP LJ P1005/.../1522		Оригинал
88	Фотобарабан HP LJ P1010		Оригинал
89	Фотобарабан XEROX 3210		Оригинал
90	ФОТОВАЛ HP 1010 (FUJI) зеленый		Оригинал
91	Черный тонер-картридж 44574805	Тонер-картридж OKI 44574805, черный, 7000 стр.	Оригинал
92	Черный фотобарабан 44574302	Черный фотобарабан OKI 44574302, 25000 стр.	Оригинал