

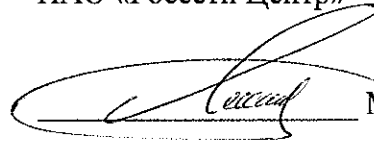
Филиал ПАО «Россети Центр» - «Липецкэнерго»

УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель директора

– главный инженер филиала

ПАО «Россети Центр» - «Липецкэнерго»



М.В. Яшин

«17» 02 2023 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на поставку расходных материалов к оргтехнике
для филиала ПАО «Россети Центр» - «Липецкэнерго»

СОГЛАСОВАНО:

Начальник департамента

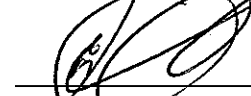
корпоративных и технологических

автоматизированных систем

управления

филиала ПАО «Россети Центр» -

«Липецкэнерго»



Е.С. Федерякин

«17» 02 2023 г.

2023г.

Содержание

1. Общие данные	3
2. Сроки начала/окончания поставки.....	3
3. Требования к Поставщику	3
4. Технические требования к оборудованию и материалам.	3
5. Гарантийные обязательства	3
6. Условия и требования к поставке.....	4
7. Правила приёмки оборудования.....	4
8. Стоимость и оплата.....	4
Приложение.	5

1. Общие данные

В настоящем документе представлено техническое задание (далее – ТЗ) на поставку расходных материалов к оргтехнике для нужд филиала ПАО «Россети Центр» - «Липецкэнерго».

Заказчик:

Филиал ПАО «Россети Центр» - «Липецкэнерго», г. Липецк, ул. 50 лет НЛМК, д. 33.

Поставщик: определяется по итогам торгово-закупочной процедуры.

Основная цель: выбор Поставщика для заключения договора поставки расходных материалов к оргтехнике для нужд филиала ПАО «Россети Центр» - «Липецкэнерго».

2. Сроки начала/окончания поставки

В течение 30 календарных дней с момента подачи заявки со стороны филиала ПАО "Россети Центр"-«Липецкэнерго", но не позднее 31.12.2023 года.

3. Требования к Поставщику

Требования к поставщику учтены в закупочной документации.

4. Технические требования к оборудованию и материалам.

Закупаемые материалы должны быть новыми и ранее не используемым, иметь количество и 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 также 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.

5. 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 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 ПАО «Россети Центр» - «Липецкэнерго».

6. 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 заявки. 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.

7. Правила приёмки оборудования

Все поставляемое оборудование проходит входной контроль, осуществляемый представителями филиала ПАО «Россети Центр» - «Липецкэнерго» при получении оборудования на склад филиала ПАО «Россети Центр» - «Липецкэнерго», расположенного по адресу: Липецкая обл., Липецкий р-он, с. Подгорное, ПС Правобережная, Центральный склад филиала ПАО «Россети Центр» - «Липецкэнерго».

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 проведения внешнего осмотра товара для установления количества и ассортимента товара, маркировки и целостности его упаковки.

Приемка товара осуществляется согласно счету, счету-фактуре и товарной накладной или иным документам, предусмотренным договором поставки.

Товар считается поставленным надлежащим образом и принятым с момента подписания сторонами товарной накладной или иного документа, предусмотренного договором поставки. Дополнительные условия приемки товара по качеству и количеству устанавливаются Договором поставки.

8. Стоимость и оплата

Оплата производится Заказчиком на условиях, указанных в закупочной документации.

Приложение
к техническому заданию на поставку расходных материалов к оргтехнике
для нужд филиала ПАО «Россети Центр» - «Липецкэнерго»

Перечень расходных материалов к оргтехнике

№ п/ п	Наименование материала (полное указание типа, марки, размеров)	Технические характеристики	Колич ество	Единицы измерени я
1.	Баллон со сжатым возд. Нама 49877 400мл или эквивалент	Балон-спрей со сжатым газом. Предназначен для очистки компьютерной и офисной техники в труднодоступных местах. Объем флакона: 400 мл	6	ШТ
2.	Баллон со сжатым воздухом ProMEGA 300мл или эквивалент	Балон-спрей со сжатым газом. Предназначен для очистки компьютерной и офисной техники в труднодоступных местах. Объем флакона: 300 мл	6	ШТ
3.	Диск CD-R Verbatim 700Мб 52х 50шт на шп. или эквивалент	Тип: CD-R Тип упаковки: cake box Емкость одного диска: 700 МБ Относительный показатель скорости: 52х Количество в упаковке: 50 шт. Размер диска: 12 см Цвет: Нет Печать на поверхности диска: Нет Двуслойные: Нет Двусторонние: Нет Страна производитель: Тайвань (Китай)	1	УП
4.	Диск DVD+R Verbatim 4,7Gb 100шт или эквивалент	Вид носителя DVD+R. Объем 4.7 ГБ Максимальная скорость записи 16х. Упаковка Cake Box. Количество штук в упаковке 100 шт Диаметр диска 12 см Поверхность для печати нет	4	УП
5.	Карtridge Blossom CB436A или эквивалент	Совместимый тонер-картридж черный для HP LJ M1120/M1120n/M1522n/M1522nf/P1505/P1505n	10	ШТ
6.	Карtridge Sactus CS-C725 или эквивалент	Совместимый тонер-картридж черный для Canon LBP 6000/6020/6030/MF3010	10	ШТ
7.	Карtridge Sactus CS-C728 или эквивалент	Совместимый тонер-картридж черный для Canon MF 4410/4430/4450/4550dn/4580dn, 2100 стр.	2	ШТ
8.	Карtridge Sactus CS-CB436A или эквивалент	Совместимый тонер-картридж черный для HP Laser Jet P1505/M1120 mfp/M1522 mfp	10	ШТ
9.	Карtridge Sactus CS-CZ130 cyan или эквивалент	Картридж, cyan (голубой), для HP DJ T120/T520	6	ШТ
10.	Карtridge Sactus CS-CZ131 magenta или эквивалент	Картридж, magenta (пурпурный), для HP DJ T120/T520	6	ШТ
11.	Карtridge Sactus CS-CZ132 yellow или эквивалент	Картридж, yellow (жёлтый), для HP DJ T120/T520	6	ШТ

12.	Картридж Cactus CS-CZ133 black или эквивалент	Картридж, black (черный), для HP DJ T120/T520	6	ШТ
13.	Картридж Cactus CS-Q2612A или эквивалент	Совместимый тонер-картридж черный для HP LJ1010/1012/1015/1018 /1020/1020Plus/1022/3015/3020	21	ШТ
14.	Картридж Cactus CS-Q5949A или эквивалент	Совместимый тонер-картридж черный для HP Laser Jet 1160/1320/ 3390 /3392, 2500 стр.	10	ШТ
15.	Картридж Cactus CS-Q7553A или эквивалент	Совместимый тонер-картридж черный для HP Laser Jet P2014/P2015/M2727, 3000 стр.	10	ШТ
16.	Картридж Cactus CS-TK3100 или эквивалент	Совместимый тонер-картридж черный для Kyocera Ecosys FS-2100D/2100DN, 12500 стр.	143	ШТ
17.	Картридж Cactus CS-TK3160 или эквивалент	Совместимый тонер-картридж черный для Kyocera Ecosys M3645dn , 12500 стр.	199	ШТ
18.	Картридж Cactus CS-TK6115 или эквивалент	Совместимый тонер-картридж для принтеров FS-6025MFP/6025MFP/B/FS-6030MFP, 15000 стр.	63	ШТ
19.	Картридж Cactus CS-WC3210X или эквивалент	Совместимый тонер-картридж черный для Xerox WorkCentre 3210/ 3220, 4100 стр.	32	ШТ
20.	Картридж NV Print C-EXV50 или эквивалент	Бренд NV Print Код производителя NV-CEXV50 Модель C-EXV50 Тип печати черно-белый Цвет черный Ресурс, страниц 17600 Тип тонер-туба Технология печати Лазерная Описание Тонер-туба NVP совместимый Canon Подходит к моделям Canon IR1435/ 1435i/ 1435iF	2	ШТ
21.	Картридж Xerox 006R01693 black (o)	оригинал	1	ШТ
22.	Картридж Xerox 106R01487 (o)	оригинал	6	ШТ
23.	Салфетка Parity PC 24175 2шт или эквивалент	Универсальные чистящие салфетки из микрофибры. Предназначена для очистки любых поверхностей от пыли, жира и прочих загрязнений.	62	УП
24.	Спирт изопропиловый 800мл		1	ШТ
25.	Спирт изопропиловый Isoclene 400мл	Тип средства очиститель Объем 400 Форма выпуска спрей	3	ШТ
26.	Термопаста КПТ-19 тюбик 17г		20	ШТ