


Филиал ОАО «МРСК Центра» - «Тамбовэнерго»

СОГЛАСОВАНО

И.о. начальника департамента КиТ АСУ
ОАО «МРСК Центра»


_____ Силин Е.Л.
_____ 2015 г

УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель директора –
главный инженер
Филиала ОАО «МРСК Центра» -
«Тамбовэнерго»


_____ Поляков И. В.
«01» _____ 2015 г.

Поставка комплектующих изделий, ЗИП и расходных материалов
(лот 310Е - вычисл.оргтехника, материалы)
для филиала ОАО «МРСК Центра» - «Тамбовэнерго»

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на 7 листах

СОГЛАСОВАНО:

Начальник управления КиТ АСУ
Филиала ОАО «МРСК Центра» - «Тамбовэнерго»


_____ Морозов О.А.



Оглавление

1. Общие данные.....	3
2. Сроки начала и 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

В настоящем документе представлено техническое задание (далее – ТЗ) на поставку комплектующих изделий, ЗИП и расходных материалов для нужд филиала ОАО «МРСК Центра» - «Тамбовэнерго».

Заказчик:

Филиал ОАО «МРСК Центра»- «Тамбовэнерго», г. Тамбов, Моршанское шоссе, д.23

Исполнитель: определяется по итогам торговой процедуры.

Основная цель: выбор Исполнителя для заключения договора поставки комплектующих изделий, ЗИП и расходных материалов для нужд филиала ОАО «МРСК Центра»- «Тамбовэнерго». Для принятия решения о выборе Поставщика участники конкурса представляют стоимость оборудования (Приложение 1).

2. Сроки начала и поставки

Начало поставки: с момента заключения договора.

Завершение поставки: не позднее 45 (сорока пяти) календарных дней с момента заключения договора.

3. Финансирование поставки

Выполняется на основании Плана закупок 2015г., закупки № 3386, 3387, 435; лот 310Е (вычисл. оргтехника, материалы).

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 комплектующие и материалы должны быть новым и ранее не используемым, иметь количество и состав согласно Приложения № 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 не ниже гарантийного периода, установленного производителем, но не менее чем 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 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»-«Тамбовэнерго».

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»-«Тамбовэнерго» при получении оборудования на склад филиала ОАО «МРСК Центра»-«Тамбовэнерго», расположенного по адресу: г. Тамбов, ул. Авиационная, д.149.

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 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.

СОСТАВИЛИ:

Наименование организации, предприятия	Должность исполнителя	Фамилия, имя, отчество	Подпись	Дата
Филиал ОАО «МРСК Центра»-«Тамбовэнерго»	Ведущий специалист отдела контроллинга ИТ и ТК	Бычков А.Н.		

СОГЛАСОВАНО:

Наименование организации, предприятия	Должность исполнителя	Фамилия, имя, отчество	Подпись	Дата
Филиал ОАО «МРСК Центра»-«Тамбовэнерго»	Начальник отдела контроллинга ИТ и ТК	Ефимов И.Ю.		

Приложение №1
к техническому заданию на поставку
комплектующих изделий, ЗИП и расходных материалов
для нужд филиала ОАО «МРСК Центра» -
«Тамбовэнерго»

Перечень комплектующих и материалов (лот 310Е – вычислит. оргтехника, материалы)

№ п/п	Наименование материала (полное указание типа, размеров)	Дополнительные технические характеристики	Ед. изм.	Кол-во
1.	Аккумулятор для ИБП	12В, 9 А*ч	шт.	2
2.	Аккумулятор для ИБП	12В, 9 А*ч	шт.	27
3.	Преобразователь-разветвитель интерфейса ВНС02Е	или рекомендованная производителем замена (ОАО «ЮГ-СИСТЕМА плюс»)	шт.	1
4.	Преобразователь МС1218Ц измерительный температуры	Или аналог	шт.	1
5.	Контроллер канала связи ВНС18Е10	или рекомендованная производителем замена (ОАО «ЮГ-СИСТЕМА плюс»)	шт.	1
6.	Модуль ввода дискретных сигналов МТК-30.ТС16-01-3	или рекомендованная производителем замена (ООО «СИСТЕЛ»)	шт.	1
7.	Плата цифровой записи регистратора переговоров Phantom	Плата записи цифровая на 3 канала ISDN	шт.	2
8.	АККУМУЛЯТОР SVEN SV12120 12V, 12AH	Или аналог	шт.	7
9.	АКБ DELTA DT 12022	Или аналог	шт.	5
10.	АККУМУЛЯТОР SVEN SV 1270 12V 7AH	Или аналог	шт.	65
11.	АККУМУЛЯТОР KENWOOD KNB-53N	Или рекомендованная производителем замена	шт.	6
12.	АНТЕННА ШТЫРЕВАЯ DIAMOND F23	Или аналог	шт.	2
13.	БП ASTRON SL-15R	Или аналог	шт.	2
14.	БП ASTRON VS-35M	Или аналог	шт.	1
15.	КАБЕЛЬ ТЕЛЕФОННЫЙ FLAT 2 ПАРЫ ПЛОСКИЙ		м.	100
16.	КОНВЕРТЕР USB AM - COM RS-232		шт.	1
17.	ПЛАТА ЦИФ.ЗАПИСИ PHANTOM ECO PH-523	Для регистратора переговоров Phantom, цифровая, на 3 линии	шт.	1
18.	РОЗЕТКА ДВОЙН. RJ-45		шт.	10
19.	ТЕСТЕР СЕТЕВОЙ LAN-TESTER LT-100	Или аналог	шт.	2
20.	АККУМУЛЯТОР KENWOOD KNB-15A	Или рекомендованная производителем замена	шт.	5
21.	АККУМУЛЯТОР 5НН-55		шт.	4
22.	АКБ SVEN SV1290 12V 9AH	Или аналог	шт.	20
23.	РАСПЫЛИТЕЛЬ ПНЕВМАТИЧ. 300МЛ	В баллоне 300 мл.	шт.	10
24.	АКБ Delta HRL 12-55	Или аналог	шт.	2
25.	ТЕРМОПЛЕНКА НР Ц 1000/1200	Оригинальный	шт.	5
26.	СМАЗКА ДЛЯ ТЕРМОПЛЕН.НР/CANON ZH-250 2ГР	Или аналог	шт.	5
27.	СМАЗКА СИЛИКОНОВАЯ 200 МЛ		шт.	10
28.	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ МОХА UPORT 1110	Или аналог, поддержка ОС Windows XP/2003/Vista/2008/7/8/8.1 (x86/x64), Windows 95/98/ME/NT/2000, Windows 2012 (x64), Windows Embedded CE 5.0, Windows Embedded CE 6.0, Linux 2.4.x, Linux 2.6.x, Linux 3.x	шт.	2
29.	КАРТРИДЖ CANON PG-37	Оригинальный	шт.	1
30.	КАРТРИДЖ CANON CL-38 ЦВЕТ Д/РИХМА МР,IP	Оригинальный	шт.	1
31.	КАРТРИДЖ EPSON T08214A BLACK	Оригинальный	шт.	3
32.	КАРТРИДЖ EPSON T08224A CYAN	Оригинальный	шт.	3
33.	КАРТРИДЖ EPSON T08234A MAGENTA	Оригинальный	шт.	3

34.	КАРТРИДЖ EPSON T08244A YELLOW	Оригинальный	ШТ.	3
35.	КАРТРИДЖ EPSON T08254A LIGHT CYAN	Оригинальный	ШТ.	3
36.	КАРТРИДЖ EPSON T08264A LIGHT MAGENTA	Оригинальный	ШТ.	3
37.	КАРТРИДЖ EPSON T048140 BLACK	Оригинальный	ШТ.	1
38.	КАРТРИДЖ EPSON T048240 CYAN	Оригинальный	ШТ.	1
39.	КАРТРИДЖ EPSON T048340 MAGENTA	Оригинальный	ШТ.	1
40.	КАРТРИДЖ EPSON T048440 YELLOW	Оригинальный	ШТ.	1
41.	КАРТРИДЖ EPSON T048540 LIGHT CYAN	Оригинальный	ШТ.	1
42.	КАРТРИДЖ EPSON T048640 LIGHT MAGENTA	Оригинальный	ШТ.	1
43.	КАРТРИДЖ HP C7115A	Оригинальный	ШТ.	30
44.	КАРТРИДЖ HP Q5949A	Оригинальный	ШТ.	10
45.	КАРТРИДЖ HP Q7553A	Оригинальный	ШТ.	15
46.	КАРТРИДЖ HP Q2612A	Оригинальный	ШТ.	30
47.	КАРТРИДЖ HP Q6470A BLACK	Оригинальный	ШТ.	1
48.	КАРТРИДЖ HP Q6471A CYAN	Оригинальный	ШТ.	1
49.	КАРТРИДЖ HP Q6472A YELLOW	Оригинальный	ШТ.	1
50.	КАРТРИДЖ HP Q6473A MAGENTA	Оригинальный	ШТ.	1
51.	ТОНЕР-КАРТРИДЖ HP C9730A	Оригинальный	ШТ.	1
52.	КАРТРИДЖ HP C9731A CYAN	Оригинальный	ШТ.	1
53.	КАРТРИДЖ HP C9732A YELLOW	Оригинальный	ШТ.	1
54.	КАРТРИДЖ HP C9733A MAGENTA	Оригинальный	ШТ.	1
55.	КАРТРИДЖ HP CC530AD BLACK ДВОЙНОЙ	Оригинальный	ШТ.	1
56.	КАРТРИДЖ HP CC531A CYAN	Оригинальный	ШТ.	1
57.	КАРТРИДЖ HP CC532A YELLOW	Оригинальный	ШТ.	1
58.	КАРТРИДЖ HP CC533A MAGENTA	Оригинальный	ШТ.	1
59.	КАРТРИДЖ HP C4837A MAGENTA	Оригинальный	ШТ.	1
60.	КАРТРИДЖ HP C4838A YELLOW	Оригинальный	ШТ.	1
61.	КАРТРИДЖ HP C4836A CYAN	Оригинальный	ШТ.	1
62.	КАРТРИДЖ HP C4844A BLACK	Оригинальный	ШТ.	1
63.	ГОЛОВКА ПЕЧАТАЮЩАЯ HP C4810A	Оригинальный	ШТ.	1
64.	ГОЛОВКА ПЕЧАТАЮЩАЯ HP C4812A	Оригинальный	ШТ.	1
65.	ГОЛОВКА ПЕЧАТАЮЩАЯ HP C4811A	Оригинальный	ШТ.	1
66.	ГОЛОВКА ПЕЧАТАЮЩАЯ HP C4813A	Оригинальный	ШТ.	1
67.	КАРТРИДЖ HP Q2613X	Оригинальный	ШТ.	2
68.	КАРТРИДЖ HP CE278A	Оригинальный	ШТ.	40
69.	КАРТРИДЖ HP CE285A	Оригинальный	ШТ.	30
70.	КАРТРИДЖ HP CB436A	Оригинальный	ШТ.	20
71.	КАРТРИДЖ OKI 44992404 B401/MB441/MB451	Оригинальный	ШТ.	55
72.	ФОТОБАРАБАН OKI 44574307	Оригинальный	ШТ.	25
73.	КАРТРИДЖ XEROX 013R00606	Оригинальный	ШТ.	10
74.	ТЕРМОПЛЕНКА PANASONIC KX-FA54A	Оригинальный	ШТ.	2
75.	ТЕРМОПЛЕНКА PANASONIC KX-FA55A	Оригинальный	ШТ.	1
76.	МОДУЛЬ ПАМЯТИ DDR2 2GB		ШТ.	10
77.	МОДУЛЬ ПАМЯТИ DDR3 4GB		ШТ.	10
78.	КАБЕЛЬ UTP NEOMAX CAT5E 4 ПАРЫ	В бухтах по 305 м.	М.	915
79.	КАРТРИДЖ HP CF280XD LJ PRO 400 2ШТ	Оригинальный	ШТ.	6
80.	КАРТРИДЖ KYOCERA TK-1140	Оригинальный	ШТ.	20
		Итого		1577