



МРСК ЦЕНТРА

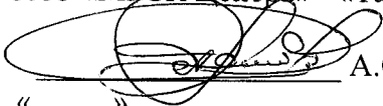
ФИЛИАЛ «ТАМБОВЭНЕРГО»

Филиал открытого акционерного общества «Межрегиональная распределительная сетевая компания Центра» - «Тамбовэнерго»

Моршанское шоссе, д.23, г.Тамбов, Россия, 392680
Тел.:(4752)56-96-85, факс:(4752)56-94-48
прямая линия энергетиков: 8 800 50 50 115, телефон доверия: 8 800 100 9000
e-mail:tambov@mrsk-1.ru, <http://www.mrsk-1.ru>
ОГРН 1046900099498, ИНН 6901067107

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель аппарата филиала
ОАО «МРСК Центра» - «Тамбовэнерго»


А.С. Ремизов
« ____ » _____ 2012 г.

Приложение № ____
к Поручению филиала
ОАО «МРСК Центра» -
«Тамбовэнерго»

№ ____ от ____

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ (лот 401С «Канцелярские товары») на поставку почтовых конвертов

1. Общая часть.

ОАО «МРСК Центра» производит закупку продукции для нужд эксплуатационной деятельности.

Закупка производится на основании годовой комплексной программы закупок филиала ОАО «МРСК Центра» - «Тамбовэнерго» 2013 года. Объем закупаемой продукции обоснован годовой потребностью в материалах для выполнения эксплуатационной деятельности 2013 года.

2. Предмет конкурса.

Поставщик обеспечивает поставку почтовых конвертов и открыток в объемах и сроки установленные данным ТЗ:

Почтовый конверт маркированный				
Обозначение конверта по ИСО 269 (1)	Размеры конверта, мм		Характеристика	Количество, шт.
	Высота Н	Длина L		
DL	110	220	плотность бумаги не менее 120 г/м ² , цвет – белый; форма клапана – прямой; с самоклеющимся клапаном; В (с верхним расположением клапана); I – конверты, на которых присутствуют направляющие линии для написания адресной информации; Вн – для внутренних почтовых отправлений (для пересылки за пределы Российской Федерации); МП- маркированные простые; МИ – маркированные иллюстрированные.	5277

C4	229	324	плотность бумаги не менее 120 г/м ² , цвет – белый; форма клапана – прямой; с самоклеющимся клапаном; В (с верхним расположением клапана); I – конверты, на которых присутствуют направляющие линии для написания адресной информации; Вн – для внутренних почтовых отправлений (для пересылки за пределы Российской Федерации); МП- маркированные простые; МИ – маркированные иллюстрированные.	300
Открытка поздравительная				
Наименование товара				Количество, шт.
открытка				500

Филиал	Точка поставки	Срок поставки
«Тамбовэнерго»	392680, г. Тамбов, Моршанское шоссе, д.23	февраль 2013г.

3. Технические требования.

Технические данные оборудования должны соответствовать параметрам, указанным в ГОСТ Р 51506-99 и быть не ниже значений, приведенных в таблицах:

№ п/п	Наименование параметра	Характеристика
1	Конструктивные требования	<p>Конструкция конвертов в закрытом виде должна исключать доступ хотя бы к части вложения без повреждения конверта.</p> <p>Зазоры в нижних углах конвертов размерами 110x220 мм не должны превышать 1,5 мм.</p> <p>Конструкция конвертов должна быть такой, чтобы места склейки находились только на оборотной стороне конвертов.</p> <p>Ширина клеевого слоя в местах соединений сопрягаемых поверхностей конвертов должна быть не менее 7 мм для конвертов размерами 110x220 мм.</p> <p>Клеевая полоса не должна отступать от кромки клапана, вдоль которой она нанесена, более чем на 1,5 мм.</p> <p>Для конвертов с самоклеющимся закрывающим клапаном полоса клеевого состава не должна отступать от кромки клапана, вдоль которого она нанесена, более чем на 3 мм.</p> <p>Конструкция конверта должна исключать соприкосновение клеевого слоя на закрывающем клапане с вложением при закрытом конверте.</p> <p>Конверты не должны иметь надорванные края, загнутые углы, складки, а также повреждения, нарушающие их целостность. Обрез свободных кромок конвертов должен быть ровным и без заусенцев.</p> <p>Отклонение от прямолинейности краев конверта в продольном и поперечном направлениях не должно быть: 110x220 мм более 1 мм.</p>
2	Требования к оформлению	<p>Размещение рекламы не допускается.</p> <p>Линии угловой метки, указывающей на местоположение почтовой марки или другого знака почтовой оплаты, должны быть сплошными, толщиной (0,25 + 0,05) мм, черного или другого цвета насыщенных тонов.</p> <p>Изображение почтовой марки или другого знака почтовой оплаты, наносимое на конверты типографским способом, должно располагаться таким образом, чтобы верхний правый угол изображения находился в угловой метке. Угловую метку в этом случае не наносят.</p> <p>В границах поля с размерами 25 мм по вертикали и 40 мм по горизонтали, предназначенного под изображение почтовой марки или другого знака почтовой оплаты, никаких других изображений или надписей не допускается.</p> <p>Направляющие линии в адресных зонах, а также линии угловых элементов, обозначающих границы этих зон, должны быть сплошными, толщиной (0,15 + 0,05) мм.</p>

		<p>Линии рамок для написания индексов должны быть сплошными, толщиной (0,25 + 0,05) мм. Цвет печати указанных линий в зоне адреса отправителя произвольный.</p> <p>Печать указанных линий в адресной зоне адресата разрешается только красного, голубого, синего или фиолетового цветов.</p> <p>Допускается изображение перечисленных линий в виде точек черного или любого другого цветов диаметром (0,25 + 0,05) мм с интервалом от 1 до 1,5 мм с допуском + 0,1 мм.</p> <p>Текст на лицевой и оборотной сторонах конверта должен печататься шрифтом Гарнитура Литературная по ГОСТ 3489.33.</p> <p>Допускается применять другие типографские и компьютерные шрифты, обеспечивающие ясность и четкость текста в пределах отведенного места.</p> <p>Текст на конвертах размерами 110x220 мм печатают: "Кому", "Куда", "От кого", "Откуда", "Адрес отправителя" -- кеглем 8, курсивом; "Индекс места назначения", "Индекс места отправления" -- кеглем 6, курсивом; "Образец написания цифр индекса" -- кеглем 8, курсивом</p>
3	Упаковка, маркировка	<p>Конверты одной разновидности должны укладываться по 50, 100 или 200 шт. в стопы, которые скрепляют бумажной лентой шириной от 40 до 50 мм, образуя пачки. Каждая пачка должна быть упакована в оберточную бумагу по ГОСТ 8273 с картонной прокладкой сверху и снизу по формату пачки и обвязана шпагатом по ГОСТ 17308 или клеевой лентой по ГОСТ 18251.</p> <p>Допускается применение других способов и средств упаковывания, обеспечивающих сохранность и предупреждающих деформацию конвертов во время транспортирования и хранения</p>

4. Общие требования.

4.1. К поставке допускаются почтовые конверты отвечающие следующим требованиям ГОСТ:

- ГОСТ Р 51506-99 «Конверты почтовые. Технические требования. Методы контроля».

4.2. Упаковка, маркировка, транспортирование, условия и сроки хранения почтовых конвертов, должны соответствовать требованиям, указанным в технических условиях изготовителя изделия и требованиям ГОСТ 14192 и ГОСТ 15150-69. Порядок отгрузки, специальные требования к таре и упаковке должны быть определены в договоре на поставку почтовых конвертов.

5. Условия оплаты.

Заказчик осуществляет предоплату в размере 100% стоимости конвертов.

6. Сроки поставки.

Поставка конвертов в течение трех дней после поступления денежных средств на счет Поставщика.

7. Правила приемки.

Все поставляемые знаки почтовых услуг проходит входной контроль, осуществляемый представителями филиала ОАО «МРСК Центра» - «Тамбовэнерго» и ответственными представителями Поставщика при получении на точку поставки.

В случае выявления дефектов, в том числе и скрытых, Поставщик обязан за свой счет заменить поставленную продукцию.

Начальник отдела управления делами



Ерёмина О.И.