

Григорьев

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора по техническим
вопросам - главный инженер филиала
ОАО «МРСК Центра» - «Тамбовэнерго»

И.В. Поляков

« ____ » _____ 201_ г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на поставку пломбировочного материала (наклейка-пломба 27х100) в 2014г.
Лот № 401G.

1. Общая часть.

ОАО «МРСК Центра» производит закупку пломбировочного материала для установки на объектах филиала ОАО «МРСК Центра»-«Тамбовэнерго» и на объектах потребителей на основании плана закупок филиала ОАО «МРСК Центра»-«Тамбовэнерго» на 2014 год.

2. Предмет конкурса.

Поставщик обеспечивает поставку оборудования на склад получателя – филиал ОАО «МРСК Центра»-«Тамбовэнерго». Объем поставки, технические, а также иные требования к закупаемой продукции устанавливаются настоящим техническим заданием.

Доставка оборудования осуществляется за счет Поставщика (стоимость входит в цену предложения) на склад филиала, расположенный:

Филиал	Вид транспорта	Точка поставки
Тамбовэнерго	Авто/жд	Центральный склад филиала ОАО «МРСК Центра» - «Тамбовэнерго», г.Тамбов, ул. Авиационная, 149

Способ и условия транспортировки продукции должны исключать возможность ее повреждения или порчи во время перевозки.

Доставка оборудования в филиал осуществляется в следующих объемах:

Тип пломбы	Наклейка-пломба 27х100, шт
Количество	7601
Регион	68
Диапазон номеров	68318217-68325818

3. Общие требования.

3.1. Продукция должна быть поставлена в соответствии с номенклатурой и количеством, определенным в спецификации, и ГОСТ 19133-73 пломбы пластиковые – пломбировочные материалы для опломбирования различных объектов.

3.2. Продукция должна быть новой, ранее не использованной и дата изготовления не ранее 2014 года.

3.3. Обязательным условием является предоставление в составе конкурсной документации дилерских свидетельств заводов-изготовителей или письменное подтверждение завода-изготовителя на право поставки ТМЦ.

3.5. Продукция, подлежащая обязательной сертификации, должна иметь сертификаты соответствия в соответствии с ФЗ от 27.12.2002 года №184-ФЗ «О техническом регулировании». Копия данных документов предоставляется вместе с конкурсной документацией.

3.6. Климатическое исполнение в соответствии с Межгосударственным Стандартом ГОСТ 15150-69 (Машины, приборы и другие технические изделия). Исполнение для различных

климатических районов. Категория, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части климатических факторов внешней среды.

3.7. Приемка продукции Покупателем по количеству и качеству производится в соответствии с «Инструкцией о порядке приемки продукции производственно-технического назначения и товаров народного потребления по качеству», утвержденной постановлением Госарбитража при Совете Министров СССР от 25.04.1966 г. №П-7 (с изменениями и дополнениями) и «Инструкцией о порядке приемки продукции производственно-технического назначения и товаров народного потребления по количеству» от 15.07.1965г. №П-6, утвержденной постановлением Госарбитража при Совете Министров СССР (с изменениями и дополнениями).

4. Наклейка-пломба 27x100.

Пломбировочный индикаторный скотч, должен представлять собой самоклеющуюся ленту со специальным защитным термослоем или специальными защитными насечками, по которым скотч при вскрытии разрушается (рвется). При попытке вскрытия должна проявляться надпись "ВСКРЫТО" или "OPEN VOID", оставляя след на поверхности опломбированного предмета. При повторном наклеивании надпись "OPEN VOID" или "ВСКРЫТО" не исчезает. Установка вручную, путем наклеивания (рекомендуемая температура наклеивания не ниже 0 градусов по Цельсию). Температура использования от -20 до +80 °С. Лента скотча перфорирована, для более удобного отрывания от рулона. Каждый отрезок скотча между перфорацией имеет свой индивидуальный номер и надпись «ВНИМАНИЕ! ОПЕЧАТАНО!», нумерация в рулоне последовательна.

Размер пломбировочного индикаторного скотча: ширина -27 мм, длина – 100 м., перфорация каждые 75 мм.

5. Гарантийные обязательства.

Гарантийный срок эксплуатации – 1 год.

6. Сроки и очередность поставки оборудования.

Поставка оборудования должна осуществляться на основании Договора, заключаемого филиалом с победителем конкурса.

Поставка оборудования, входящего в предмет Договора, должна быть выполнена согласно графика, утвержденного Заказчиком. Изменение сроков поставки оборудования возможно по решению заказчика за месяц до даты, на которую переносится ближайшая поставка и оформляется соглашением между заказчиком и исполнителем.

7. Требования к Поставщику.

Наличие документов, подтверждающих возможность осуществления поставок указанного оборудования (в соответствии с требованиями конкурсной документации);

В случае альтернативного предложения по поставляемому оборудованию, Поставщик согласовывает с заказчиком возможность замены оборудования на аналогичное без изменения стоимости поставляемого оборудования и ухудшения его характеристик.

8. Правила приемки оборудования.

Все поставляемые материалы проходят входной контроль, осуществляемый представителями филиала ОАО «МРСК Центра»-«Тамбовэнерго» и ответственными представителями Поставщика при получении оборудования на склад.

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

9. Приложения.

Корпоративный шрифт ОАО «МРСК Центра». Основная палитра ОАО «МРСК Центра». Варианты воспроизведения знака на цветном фоне.

10. Оплата производится в течение 30 (тридцати) рабочих дней с момента подписания сторонами акта приема-передачи.

Создание качественного шрифта является сложной задачей. Программа должна учитывать не только технические аспекты, но и эстетические. Шрифт должен быть удобным для чтения и приятным глазу. Наше приложение поможет вам в этом.

Neue Helvetica Black / italic
Neue Helvetica Heavy / italic
Neue Helvetica Bold / italic
Neue Helvetica Medium / italic
Neue Helvetica Roman / italic
Neue Helvetica Light / italic
Neue Helvetica Thin / italic
Neue Helvetica Ultralight / italic

Neue Helvetica — это идеальный шрифт для вашего проекта.

Arial Bold / italic
Arial Regular / italic

Ариал — это один из самых популярных шрифтов в мире. Он идеально подходит для любого проекта.

Палитра MRSK предназначена для использования в качестве основы для создания шрифта. Она содержит все необходимые цвета и оттенки.

ОРАНЖЕВЫЙ

	PANTONE 137 CMYK 0/10/90/0 RGB 255/166/80 WEB #FFA500
	90% PANTONE 137 CMYK 0/10/80/0 RGB 255/166/80 WEB #FFA500
	80% PANTONE 137 CMYK 0/10/70/0 RGB 255/166/80 WEB #FFA500
	70% PANTONE 137 CMYK 0/10/60/0 RGB 255/166/80 WEB #FFA500
	60% PANTONE 137 CMYK 0/10/50/0 RGB 255/166/80 WEB #FFA500
	50% PANTONE 137 CMYK 0/10/40/0 RGB 255/166/80 WEB #FFA500
	40% PANTONE 137 CMYK 0/10/30/0 RGB 255/166/80 WEB #FFA500
	30% PANTONE 137 CMYK 0/10/20/0 RGB 255/166/80 WEB #FFA500
	20% PANTONE 137 CMYK 0/10/10/0 RGB 255/166/80 WEB #FFA500
	10% PANTONE 137 CMYK 0/10/0/0 RGB 255/166/80 WEB #FFA500

БИРЮЗОВЫЙ

	PANTONE 315 CMYK 100/0/12/43 RGB 0/152/146 WEB #00B0C0
	90% PANTONE 315 CMYK 90/0/11/38 RGB 0/124/133 WEB #00B0C0
	80% PANTONE 315 CMYK 80/0/10/35 RGB 0/124/133 WEB #00B0C0
	70% PANTONE 315 CMYK 70/0/10/30 RGB 0/124/133 WEB #00B0C0
	60% PANTONE 315 CMYK 60/0/10/26 RGB 0/124/133 WEB #00B0C0
	50% PANTONE 315 CMYK 50/0/10/22 RGB 0/124/133 WEB #00B0C0
	40% PANTONE 315 CMYK 40/0/10/18 RGB 0/124/133 WEB #00B0C0
	30% PANTONE 315 CMYK 30/0/10/14 RGB 0/124/133 WEB #00B0C0
	20% PANTONE 315 CMYK 20/0/10/10 RGB 0/124/133 WEB #00B0C0
	10% PANTONE 315 CMYK 10/0/10/6 RGB 0/124/133 WEB #00B0C0

ЧЕРНЫЙ (СЕРЫЙ)

	PANTONE Process Black CMYK 0/0/0/100 RGB 0/0/0 WEB #000000
	PANTONE Cool Gray 11 CMYK 67/60/48/8 RGB 79/80/86 WEB #444444
	PANTONE Cool Gray 10 CMYK 59/49/41/4 RGB 93/96/100 WEB #555555
	PANTONE Cool Gray 9 CMYK 43/34/29/1 RGB 128/129/130 WEB #666666
	PANTONE Cool Gray 8 CMYK 29/23/19/0 RGB 160/161/163 WEB #777777
	PANTONE Cool Gray 7 CMYK 21/18/14/0 RGB 176/176/179 WEB #888888
	PANTONE Cool Gray 6 CMYK 14/10/7/0 RGB 206/206/208 WEB #999999
	PANTONE Cool Gray 5 CMYK 9/7/6/0 RGB 219/219/219 WEB #AAAAAA

ПАЛИТРА ПО ШКАЛЕ RAL

	RAL 5011
	RAL 5020
	RAL 9017

Воспроизведение знака на цветном фоне

Полноцветный Товарный знак размещается на белом или светло-сером (серебристом) фоне, насыщенность последнего не должна превышать 10%. На более насыщенном сером полноцветный Знак теряет контрастность и воспринимается плохо.

Товарный знак может размещаться на фоне, окрашенном в один из цветов фирменной палитры (см. раздел «Палитра» настоящего руководства). Цветовое решение Товарного знака при этом может варьироваться от полноцветного до одноцветного.

Размещение полноцветного варианта на насыщенном цветном фоне далеко не всегда уместно. Допускаются монохромные варианты — черный, белый, оранжевый, бирюзовый, серебристый. На черном фоне возможен 2-цветный вариант (см. иллюстрации ниже).

