



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

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

_____ А.М. Замотай

«_____» _____ 2012 г.

Приложение № _____

к Поручению филиала
ОАО «МРСК Центра» -
«Тамбовэнерго»

№ _____ от _____

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на поставку щитов с монтажной панелью
Лот №307С

1. Общая часть.

ОАО «МРСК Центра» производит закупку продукции для нужд Отдела маркетинга и дополнительных сервисов Управления взаимодействия с клиентами по дополнительным услугам.

Закупка производится на основании годовой комплексной программы закупок филиала ОАО «МРСК Центра» - «Тамбовэнерго» 2012 года. Объем закупаемой продукции обоснован годовой потребностью в материалах для оказания дополнительных услуг в 2012 году.

2. Предмет конкурса.

Поставщик обеспечивает поставку оборудования на склады получателей – филиалов ОАО «МРСК Центра» в объемах и в сроки, установленные данным ТЗ:

№	Наименование товара	Ед. изм.	Кол-во	Срок поставки*
1	Щит ЩМП-2- 074 У2 IP54 220x400x500	шт	56	30

*в днях, с момента заключения договора

3. Технические требования к оборудованию.

3.1 Щиты с монтажной панелью предназначены для изготовления щитов управления, автоматизации технологических процессов и вводно-распределительных щитов. Щиты комплектуются монтажной панелью для установки аппаратуры и замком с двумя ключами. Щиты с монтажной панелью могут использоваться как на промышленных объектах, так и в общественных, жилых зданиях и сооружениях. Щиты изготавливаются в навесном исполнении, со степенью защиты IP54.

3.2 Технические параметры

Наименование параметра	Величина
толщина металла, не менее	1,2 мм
угол открытия двери	не менее 95 град.
тип применяемых аппаратов	любой
исполнение	навесное
количество отводов	3шт
диаметр отводов	31 мм,
тип покрытия	порошковое, шагрень
цвет покрытия	RAL7032 (серый)
степень защиты (в соответствии с ГОСТ14254-96)	IP54 - обеспечивается за счет полиуретанового уплотнительного контура
климатическое исполнение (в соответствии с ГОСТ 15150-69)	10,0 кг
масса	10,0 кг
габаритный размер монтажной панели (ВхШ)	445х335 мм
количество замков на двери	2

4. Общие требования.

4.1 Требования к упаковке и ее маркировке.

Упаковка, маркировка, транспортирование, условия и сроки хранения всей продукции должны соответствовать требованиям, указанным в технических условиях изготовителя изделия и требованиям, ГОСТ 14192, ГОСТ 23216 и ГОСТ 15150-69 или соответствующих МЭК.

4.2 Требования к доставке, погрузке – разгрузке.

Доставка осуществляется транспортом поставщика.

4.3 Иные требования.

Покупатель имеет право в одностороннем порядке уменьшить объем поставляемого по заключенному договору товара в силу целесообразности, направив поставщику соответствующее письменное уведомление. В уведомлении должно быть отмечено то, что такое распоряжение целесообразно для Покупателя, указан объем аннулированных договорных обязательств Поставщика и дата вступления в силу такого распоряжения.

5. Гарантийные обязательства.

Гарантия на поставляемые материалы и оборудование должна распространяться не менее чем на 36 месяцев. Время начала исчисления гарантийного срока – с момента ввода оборудования в эксплуатацию. Поставщик должен за свой счет и сроки,

согласованные с Заказчиком, устранять любые дефекты в поставляемом оборудовании, материалах и выполняемых работах, выявленные в период гарантийного срока. В случае выхода из строя оборудования поставщик обязан направить своего представителя для участия в составлении акта, фиксирующего дефекты, согласования порядка и сроков их устранения не позднее 10 дней со дня получения письменного извещения Заказчика. Гарантийный срок в этом случае продлевается соответственно на период устранения дефектов.

6. Требования к надежности и живучести оборудования.

Оборудование должно функционировать в непрерывном режиме круглосуточно в течение установленного срока службы (до списания), который (при условии проведения требуемых технических мероприятий по обслуживанию) должен быть не менее 30 лет.

7. Сроки и очередность поставки оборудования.

Поставка оборудования, входящего в предмет Договора, должна быть выполнена согласно графика, утвержденного Заказчиком. Изменение сроков поставки оборудования возможно по решению ЦКК ОАО «МРСК Центра».

8. Требования к Поставщику.

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

9. Правила приемки оборудования.

Все поставляемое оборудование проходит входной контроль, осуществляемый представителями филиалов ОАО «МРСК Центра» 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.

10. Условия оплаты.

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

Начальник ОМ и ДС УВК



Стрыгина В.А.

