

“УТВЕРЖДАЮ”

И.о. первого заместителя директора –
главного инженера филиала ОАО "МРСК
Центра «Смоленскэнерго»

/ О.А. Широков

20 15 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на поставку запчастей к приборной продукции. Лот № 401S

1. Общая часть.

1.1. ОАО «МРСК Центра» производит закупку запчастей к приборной продукции для ремонтно-эксплуатационного обслуживания электросетевого оборудования филиала «Смоленскэнерго».

1.2. Закупка производится на основании годовой комплексной программы закупок ОАО «МРСК Центра» на 2015 год.

2. Предмет конкурса.

Поставщик обеспечивает поставку запчастей к приборной продукции на склад получателя – филиала ОАО «МРСК Центра»-«Смоленскэнерго» в объемах и номенклатуре, указанных в Приложении 1 и в сроки, установленные данным ТЗ:

Филиал	Вид транспорта	Точка поставки	Срок поставки *	Количество
«Смоленскэнерго»	Авто	г. Смоленск, ул. Индустриальная, д. 5	45	15716 ед.

* в днях, с момента заключения договора (календарных)

3. Технические требования и характеристики.

Технические требования, маркировка и количество запасных частей к приборной продукции должны соответствовать значениям, приведенным в Приложении 1.

4. Общие требования.

К поставке допускается продукция, отвечающая следующим требованиям:

– Все оборудование должно быть заводской сборки, серийным, новым, выпуском не ранее 2014 года, официально поставляемым на территорию Российской Федерации (не бывшим в эксплуатации, не восстановленным и не собранным из восстановленных компонентов). для российских производителей – наличие ТУ, подтверждающих соответствие техническим требованиям;

– Поставляемый товар должен соответствовать ГОСТ и ТУ, действующим на момент поставки в Российской Федерации, иметь торговую марку и товарный знак. И иметь сертификат соответствия ГОССТАНДАРТА РОССИИ.

– Необходимо наличие технического паспорта на эти изделия.

– Все поставляемые товары должны быть в заводской упаковке, исключающей его повреждение или порчу.

– Поставляемое оборудование должно иметь необходимые сертификаты соответствия, экспертное заключение о соответствии продукции Единым санитарно-эпидемиологическим гигиеническим требованиям к товарам.

– На товаре не должно быть следов механических повреждений, изменений вида комплектующих, а также иных не соответствий официальному техническому описанию поставляемой модели.

– В комплект поставки должны быть включены все необходимые интерфейсные шнуры, соединительные кабели и кабели питания; носители с драйверами, необходимыми для работы оборудования, а так же комплект эксплуатационных документов (руководство пользователя, руководство по эксплуатации, гарантийный талон) на русском языке.

– Поставщик обеспечивает гарантийное обслуживание, замену некачественного или вышедшего из строя товара на территории Заказчика или в сервисном центре Поставщика.

– Наличие деклараций (сертификатов), подтверждающих соответствие функциональных и технических показателей оборудования условиям эксплуатации и действующим отраслевым (национальным) требованиям.

– Сертификация должна быть проведена в соответствии с Постановлением Госстандарта РФ от 16 июля 1999 г. № 36 "О правилах проведения сертификации электрооборудования" (с изменениями от 3 января 2001 г., 21 августа 2002 г.);

– Все оборудование должно соответствовать требованиям эргономики, предусмотренным законодательством Российской Федерации. Технические средства должны соответствовать ГОСТ 27201-87.

– Продукция должна соответствовать требованиям технической политики ОАО «Россети».

5. Гарантийные обязательства.

Гарантия на поставляемую продукцию должна распространяться не менее чем на 12 месяца.

В случае выявления дефекта, Поставщик обязан направить своего представителя для участия в составлении акта, согласования порядка и сроков их устранения не позднее 5 календарных дней со дня получения письменного извещения Покупателя. Гарантийный срок в этом случае продлевается соответственно на период устранения дефектов.

6. Правила приемки продукции.

Вся поставляемая продукция должна пройти входной контроль, осуществляемый представителями филиалов ОАО «МРСК Центра» и ответственными представителями Поставщика при получении его на склад.

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

7. Маркировка, состав технической и эксплуатационной документации.

Маркировка электронных компонентов должна содержать следующие данные:

- наименование изготовителя;
- год выпуска;
- марку изделия.

По всем видам электронных компонентов Поставщик должен предоставить полный комплект технической и эксплуатационной документации на русском языке, подготовленной в соответствии с ГОСТ 34.003-90, ГОСТ 34.201-89, ГОСТ 27300-87, ГОСТ 2.601-2006 по монтажу, обеспечению

правильной и безопасной эксплуатации, технического обслуживания поставляемых электронных компонентов.

Предоставляемая Поставщиком техническая и эксплуатационная документация для каждой партии электронных компонентов должна включать:

- паспорт товара;
- сертификат соответствия.

8. Сроки и очередность поставки продукции.

Поставка электронных компонентов, входящих в предмет Договора, должна быть выполнена согласно графику, утвержденного Покупателем. Изменение сроков поставки электронных компонентов возможно по решению ЦКК ОАО «МРСК Центра». Изменение сроков поставки по договору оформляется в соответствии условиями договора поставки и действующим законодательством.

9. Требования к Поставщику.

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

Наличие действующих лицензий на виды деятельности, связанные с поставкой электронных компонентов.

10. Правила приемки продукции.

Каждая партия электронных компонентов должна пройти входной контроль, осуществляемый представителями филиалов ОАО «МРСК Центра» и ответственными представителями Поставщика при получении их на склад.

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

11. Стоимость.

В стоимость должны быть включена доставка до склада Покупателя.

Заместитель главного
инженера — начальник УВС
должность


подпись

П.В.Лобанов
Фамилия И.О.

Начальник управления
корпоративных и
технологических АСУ
должность


подпись

А.В.Зеров
Фамилия И.О.