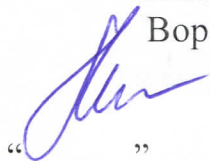


СОГЛАСОВАНО:
Заместитель директора по
техническим вопросам –
главный инженер
Воронежэнерго



А.Н. Марченко

2011 г.

Приложение № 2

к Поручению
Воронежэнерго

№ 25 от 15.03 2011 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на поставку металлопроката. Лот 203А

1.Общая часть.

ОАО «МРСК Центра» производит закупку металлопроката для пополнения аварийного запаса.

2.Предмет конкурса

Поставщик обеспечивает поставку металлопроката в объемах и сроки установленные данным ТЗ:

№ п/п	Наименование	Ед.изм.	Количество
1	Катанка 6 мм	т	1,9

Поставка металлопроката производится на склад получателя – филиала ОАО «МРСК Центра»-«Воронежэнерго»:

	Вид транспорта	Точка поставки	Срок поставки *
Воронеж	Авто/жд	394026, г. Воронеж, ул. 9 Января, 205	

*в днях, с момента заключения договора

3. Технические требования к металлопрокату.

3.1 Общие требования.

3.1.1 К поставке допускается металлопрокат, отвечающий следующим требованиям:

- продукция должна быть новой и ранее не использованной;
- для производителей преимущественно положительное заключение МВК, ТУ, или иные документы, подтверждающие соответствие техническим требованиям;
- для импортного металлопроката сертификаты соответствия функциональных и технических показателей металлопроката 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.

3.1.2 Металлопрокат должен соответствовать требованиям стандартов МЭК:

- номинальные значения климатических факторов внешней среды по ГОСТ 15150 и ГОСТ 15543.

3.1.3 Упаковка, транспортирование, условия и сроки хранения

Упаковка, маркировка, транспортирование, условия и сроки хранения должны соответствовать требованиям, указанным в технических условиях изготовителя изделия и требованиям ГОСТ 687, ГОСТ 14192, ГОСТ 23216, ГОСТ 18690 и ГОСТ 15150-69 или соответствующих МЭК. Порядок отгрузки, специальные требования к таре и упаковке должны быть определены в договоре на поставку металлопроката.

3.1.4 Гарантийные обязательства.

Гарантия на поставляемые материалы должна распространяться не менее чем на 36 месяцев. Время начала исчисления гарантийного срока – с момента ввода металлопроката в эксплуатацию. Поставщик должен за свой счет и сроки, согласованные с Заказчиком, устранять любые дефекты в поставляемом металлопрокате, выявленном в период гарантийного срока.

Требования к надежности и живучести металлопроката

Металлопрокат должен 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 45 лет.

3.1.5 Состав технической и эксплуатационной документации

По металлопрокату 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.

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

- сертификат качества;

4. Сроки и очередность поставки металлопроката.

Поставка металлопроката, входящая в предмет Договора должна быть выполнена в сроки указанные в графике поставки, утвержденном заказчиком.

Поставка требуется в *апреле - сентябре 2012г.*

5. Требования к Поставщику.

- наличие действующих лицензий на виды деятельности, связанные с поставкой металлопроката;

- выбор завода изготовителя производится по согласованию с заказчиком.

- доставка ТМЦ осуществляется поставщиком, затраты на доставку должны быть включены в стоимость закупаемой продукции.

6. Правила приемки металлопроката.

Весь поставляемый металлопрокат проходит входной контроль, осуществляемый представителями филиала ОАО «МРСК Центра»-«Воронежэнерго» при получении металлопроката на склад.

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

7. Условия оплаты.

Предельная стоимость приобретаемого оборудования (Сумма с НДС).
Оплата производится в течение 30 рабочих дней после поставки.

Начальник УРС

Антонов В.А.

Начальник УЛ и МТО

Лютиков А.Н.