

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель директора по
техническим вопросам –
Главный инженер

Приложение № 1
к Поручению филиала ОАО
«МРСК Центра» - «Смоленскэнерго»
№ 73/2 от 29.05.2012г.



ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ на поставку авто и спецтехники Лот 310D

1. Общая часть.

ОАО «МРСК Центра» производит закупку авто и спецтехники (запчасти).

2. Предмет конкурса.

Поставщик обеспечивает поставку материалов в объемах и сроках указанных в Приложении №1.

3. Технические требования и характеристики.

Технические требования, характеристики и количество авто и спецтехники должны соответствовать значениям, приведенным в Приложении №1.

4. Общие требования.

К поставке допускаются материалы, отвечающие следующим требованиям:

- для российских производителей - положительное заключение МВК, ТУ, или иные документы, подтверждающие соответствие техническим требованиям;
- для импортных материалов, а так же для отечественных материалов, выпускаемых для других отраслей и ведомств - сертификаты соответствия функциональных и технических показателей оборудования условиям эксплуатации и действующим отраслевым требованиям.

Материалы должны соответствовать требованиям ГОСТ или ТУ указанным в Приложении №1.

Упаковка, маркировка, временная антикоррозионная защита, транспортирование, условия и сроки хранения оборудования должны соответствовать требованиям, указанным в технических условиях изготовителя изделия и требованиям ГОСТ 14192, ГОСТ 23216 и ГОСТ 15150-69. Порядок отгрузки, специальные требования к таре и упаковке должны быть определены в договоре на поставку оборудования.

5. Гарантийные обязательства.

Гарантия на поставляемые материалы должна распространяться не менее чем на 12 месяцев. Время начала исчисления гарантийного срока – с момента поступления на склад Заказчика. Поставщик должен за свой счет и сроки, согласованные с Заказчиком, устранять любые дефекты и их последствия, выявленные в период гарантийного срока. В случае обнаружения несоответствия поставляемых материалов требованиям ТЗ, поставщик обязан направить своего представителя для участия в составлении акта, фиксирующего несоответствия и

дефекты, согласования порядка и сроков их устранения не позднее 10 дней со дня получения письменного извещения от Заказчика. Гарантийный срок в этом случае продлевается соответственно на период устранения дефектов.

6. Состав технической и эксплуатационной документации.

Предоставляемая Поставщиком техническая и эксплуатационная документация должна включать:

- паспорт товара;
- сертификаты или другие документы на русском языке, надлежащим образом подтверждающие качество и безопасность товара.

7. Сроки и очередность поставки оборудования.

Поставка материалов, входящих в предмет Договора, должна быть выполнена в сроки указанные в Приложении №1.

Заказчик имеет право в одностороннем порядке скорректировать объем поставляемых по договору материалов, направив поставщику соответствующее письменное уведомление. В уведомлении указывается объем скорректированных договорных обязательств и дата вступления в силу такого уведомления.

8. Требования к Поставщику.

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

9. Правила приемки оборудования.

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

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

10. Стоимость и условия оплаты.

Предельная стоимость приобретаемых материалов указана в Приложении №1. Оплата производится в течение 30 рабочих дней с момента подписания сторонами актов приема-передачи.

№ п/п	Наименование	Технические требования и характеристики	Кол-во	Срок поставки	Условия поставки	Вид транспорта	Точка поставки, адрес
1	Бур БКМ 311.97.01.000СБ 500	Бур БКМ-311.97.01.000сб Д-360	1.00	В течение месяца с момента заключения договора	DDP (ИНКОТЕРМС 2000)	авто, ж/д	214020, г. Смоленск, ул. Попова, д.7
2	Бур шнековый лев. вращ. d360 L 2500	Бур шнековый лев. вращ. d360 L 2500	2.00			авто, ж/д	214020, г. Смоленск, ул. Попова, д.7
3	Бур шнековый прав. вращ. d360 L 2500	Бур шнековый прав. вращ. d360 L 2500	3.00			авто, ж/д	214020, г. Смоленск, ул. Попова, д.7
4	Забурник 66-06.01 300АСБ	Забурник 66-06.01 300АСБ	36.00			авто, ж/д	214020, г. Смоленск, ул. Попова, д.7
5	Палец шнека для бурильной установки	Палец шнека	190.00			авто, ж/д	214020, г. Смоленск, ул. Попова, д.7
6	Резец бурильный 66-06.01 400АСБ	Резец бурильный 66-06.01 400АСБ	86.00			авто, ж/д	214020, г. Смоленск, ул. Попова, д.7
ИТОГО			318.00				