

Примечание
к Запросу № 246
от 31.05.2012г.

Утверждаю
Заместитель директора
по техническим вопросам –
главный инженер филиала
ОАО «МРСК Центра» -
«Воронежэнерго»
Марченко А.Н.

« » 2012 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

На поставку призов для проведения соревнований по профессиональному мастерству бригад службы диагностики филиала ОАО «МРСК Центра»- «Воронежэнерго». Лот №

1. Общая часть.

Филиал ОАО «МРСК Центра»- «Воронежэнерго» производит закупку призов (8шт.) для награждения победителей и участников соревнований: *с НДС*

№	Наименование	Лот	Цена, руб.	Кол-во	Стоимость
1	Бензогенератор			1	
2	Ноутбук			3	
3	Телевизор			4	

Закупка производится на основании сметы (приложение №1 к приказу №115-вр от 27.03.2012г.) филиалом ОАО «МРСК Центра»- «Воронежэнерго».

2. Предмет конкурса.

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

Филиал	Вид транспорта	Точка поставки	Срок поставки *	Количество, шт
Воронеж	Авто/жд	394026, г. Воронеж, ул. 9 Января, 205		8

*в днях, с момента заключения договора

3. Технические требования к оборудованию.

Технические данные бензогенератора должны быть не ниже значений, приведенных в таблице:

Наименование параметра	Величина
Мощность, кВт	от 7 до 10
Напряжение, В (50Гц)	230
Количество фаз	1
Регулятор напряжения	электронный
Тип топлива	Неэтилированный бензин АИ-92
Система запуска	электростартер
Аккумулятор	есть

Технические данные ноутбука должны быть не ниже значений, приведенных в таблице:

Наименование параметра	Величина
Ноутбук	Ноутбук 15.6" (A54Hr/K54Hr/X54Hr)(HD) Intel Core i3 (2350) 2.3GHz/ 4096Mb/ 320Gb, AMD Radeon HD 7470 1Gb, DVD-SMulti, WiFi, Cam, MS Win7+ сумка для ноутбука

Технические данные телевизора должны быть не ниже значений, приведенных в таблице:

Наименование параметра	Величина
Диагональ экрана	32"

4. Общие требования.

4.1. К поставке допускается оборудование, отвечающее следующим требованиям:

- для российских производителей - положительное заключение MBK, ТУ, или иные документы, подтверждающие соответствие техническим требованиям;
- для импортного оборудования, а так же для отечественного оборудования, выпускаемого для других отраслей и ведомств - сертификаты соответствия функциональных и технических показателей оборудования условиям эксплуатации и действующим отраслевым требованиям. Сертификация должна быть проведена в соответствии с Постановлением Госстандарта РФ от 16 июля 1999 г. N 36 "О Правилах проведения сертификации электрооборудования".

4.2. Комплектность поставки:

4.2.1 бензогенератора:

- паспорт на русском языке;
- свечной ключ;
- зарядные провода 12 В;
- 2 вилки 220В;
- упаковка.

4.2.2 ноутбука:

- гарантийный талон;
- зарядное устройство;
- аккумулятор 12В;
- диск с программным обеспечением;
- упаковка.

4.2.3 телевизора:

- руководство пользователя на русском языке;
- пульт ДУ и два элемента питания АА для него;
- сетевой шнур;
- упаковка.

4.3. Упаковка, транспортирование, условия и сроки хранения.

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

5. Гарантийные обязательства.

Гарантия на поставляемое оборудование должна распространяться не менее чем на 12 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.

Требования к надежности и живучести оборудования.

Оборудование должно функционировать, согласно паспорта и руководства по эксплуатации, в течение всего установленного срока службы.

6. Состав технической и эксплуатационной документации.

Предоставляемая Поставщиком техническая и эксплуатационная документация для закупаемой продукции должна включать:

– паспорт (руководство по эксплуатации).

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.

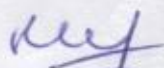
Оплата производится в течение 30 (тридцати) рабочих дней с момента подписания сторонами актов приема-передачи.

Зам. главного инженера -
Начальник ЦУПА



А.А. Бурков

Начальник УПК и ОТ



О.В. Мокляков

Начальник службы диагностики



О.Н. Окунев