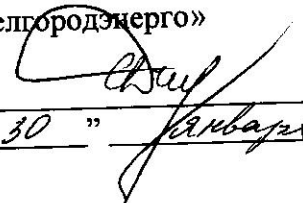


“УТВЕРЖДАЮ”

Первый заместитель директора – главный инженер филиала ОАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго»


Демидов С.Н.
“ 30 ” января 2015 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ на поставку бытовой техники. Лот 401А.

1. Технические требования к продукции.

Технические требования бытовой техники должны соответствовать параметрам, указанным в Приложении к ТЗ.

2. Общие требования.

2.1. К поставке допускаются бытовая техника, отвечающие следующим требованиям:

- продукция должна быть новой, ранее не использованной;
- 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;
- сертификация должна быть проведена в соответствии с Постановлением Госстандарта РФ от 16 июля 1999 N 36 "О правилах проведения сертификации электрооборудования" (с изменениями от 3 января 2001 г., 21 августа 2002 г.);
- бытовая техника, впервые поставляемая заводом - изготовителем для нужд ОАО «МРСК Центра», должна иметь положительное заключение об опытной эксплуатации сроком не менее одного года и опыт применения в энергосистемах РФ (возможен опыт применения в странах таможенного союза - Белоруссии и Казахстана) сроком не менее трех лет;
- продукция должна пройти обязательную аттестацию в аккредитованном Центре ОАО «Россети»;
- продукция должна соответствовать требованиям технической политики ОАО «Россети»;

- наличие выданных уполномоченными органами Федерального Агентства по Техническому Регулированию и Метрологии действующих (на момент поставки бытовой техники) деклараций (сертификатов) соответствия требованиям безопасности;

- наличие заключения о соответствии требованиям СанПиН и другим документам, устанавливающим требования к качеству и экологической безопасности продукции.

2.2 Участник закупочных процедур на право заключения договора на поставку бытовой техники, для нужд ОАО «МРСК Центра» обязан предоставить в составе своего предложения документацию (технические условия, руководство по эксплуатации и т.п.) на конкретный вид продукции, заверенную производителем. Данный документ должен подтверждать технические характеристики, заявленные поставщиком оборудования в техническом предложении.

2.3 Бытовая техника должна соответствовать требованиям «Правил устройства электроустановок» (ПУЭ) (7-е издание) и требованиям ГОСТ, указанного в п. 1.

2.4 Упаковка, маркировка, временная антикоррозионная защита, транспортирование, условия и сроки хранения бытовой техники 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.

3. Гарантийные обязательства.

Гарантия на поставляемую бытовую технику 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 поставляемой бытовой техники требованиям ТЗ, поставщик обязан направить своего представителя для участия в составлении акта, фиксирующего несоответствия и дефекты, согласования порядка и сроков их устранения не позднее 5 дней со дня получения письменного извещения от Заказчика. Гарантийный срок в этом случае продлевается соответственно на период устранения дефектов.

4. Требования к надежности и живучести продукции.

Бытовая техника должна обеспечивать эксплуатационные показатели в течение установленного срока службы (до списания), который (при условии проведения требуемых технических мероприятий по обслуживанию) должен быть не менее 2 лет.

5. Маркировка, состав технической и эксплуатационной документации.

Предоставляемая Поставщиком техническая и эксплуатационная документация должна включать:

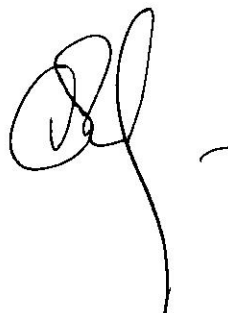
- паспорт товара;
- сертификаты или другие документы на русском языке, надлежащим образом подтверждающие качество и безопасность товара.

6. Правила приемки материалов.

Вся поставляемая бытовая техника проходит входной контроль, осуществляемый представителями филиала ОАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго» 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.

Зам. главного инженера –
начальник УВС



С.А. Решетников

№ п/п	номер материала	Наименование	Технические требования и характеристики	количество, шт.	Точка поставки, адрес
1	2279717	Обогреватель инфракрасный	Номинальная мощность - 1кВт, Номинальное напряжение 220В, Степень защиты IP20	3	г. Белгород, пер. 5-й Заводской, д.17
2	2027141	Печь электронагревательная ПЭТ-4	Потребляемая мощность -1кВт, Напряжение в сети - 220В, Класс защиты от напряжения электрическим током 0,1-1, Масса не более 4,8кг.	8	г. Белгород, пер. 5-й Заводской, д.17
3	2221071	Кулер настольный	Температурный контроль - термостат, Мощность компрессора: 100 Вт, Нагрев 5 л/ч +90 (°C), Емкость бака для горячей воды 2л, Мощность нагрева 430Вт, Тип охлаждения - компрессорный	3	г. Белгород, пер. 5-й Заводской, д.17
4	2066974	Фотоаппарат цифровой	Разрешение матрицы - 12.1 Мпикс, Оптическое увеличение - 8х, Стабилизатор изображения - оптический, Диапазон ISO -100 - 6400, Диагональ дисплея - 2.8 ", Качество видеосъемки - FullHD (1920x1080 Пикс), в комплекте карта памяти.	3	г. Белгород, пер. 5-й Заводской, д.17
5	2115738	Печь микроволновая	Тип управления - сенсорный, Объем - 21 л, Мощность - 800 Вт	3	г. Белгород, пер. 5-й Заводской, д.17
6	2302006	Водонагреватель	Тип водонагревателя - накопительный, Нагревательный элемент - трубчатый, Объем бака - 150л, Способ подачи воды - напорный, Максимальная температура нагрева воды - 80 °C, Номинальная мощность - 2,8кВт, Напряжение сети - 220В, Ограничение температуры нагрева, защита от перегрева, предохранительный клапан, Управление - электронное.	3	г. Белгород, пер. 5-й Заводской, д.17
7	2315122	Фотоаппарат	Тип матрицы : CMOS, Разрешение матрицы 12,1Мп, Максимальная чувствительность ISO 80 - 3200, Макс. разрешение видеозаписи (точек) : 1920x1080, Фокусное расстояние объектива (мм) : 24-120, Диафрагма: F2 - F5.9, Оптический зум: 5, Цифровой зум : 4, в комплекте карта памяти.	3	г. Белгород, пер. 5-й Заводской, д.17
8	2069487	Бинокль	Увеличение 8х, Диаметр объектива 30 мм, выходной зрачок 3.75 мм, поле зрения (на 1000 м): 150 м, вес 700 г	3	г. Белгород, пер. 5-й Заводской, д.17
9	2071447	Пушка тепловая СФО-10	Напряжение 380В, Мощность суммарная 10кВт, Макс. температура воздуха 120°C,	1	г. Белгород, пер. 5-й Заводской, д.17
10	2266599	Портативный автомобильный GPS-навигатор	Экран не менее 6 дюймов. LCD-цветной, с антибликовым покрытием, Количество цветов/градаций экрана, не менее 65536, Разрешение экрана, не менее 800x480 пикс, Сенсорный экран, Программное обеспечение Навител, Яндекс.Карты, Число каналов приемника не менее 64, Подробные карты с покрытием по всей России, Слот под карту памяти micro SD, Частота процессора, не менее 660 МГц, Размер оперативной памяти, не менее 128Мб, Операционная система Windows CE 6.0 или Android 4.0, В комплекте карта памяти micro SD, Автомобильный держатель на стекло автомобиля, Зарядное автомобильное устройство в прикуриватель, Кабель USB, Мягкий чехол для хранения и транспортировки	4	г. Белгород, пер. 5-й Заводской, д.17