


УТВЕРЖДАЮНачальник управления делами –
руководитель аппарата филиала ПАО

«МРСК Центра» - «Тамбовэнерго»

 / А.С. Ремизов
«21» сентября 2017 г.**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ (лот №401А)**
на поставку бытовой техники**1. Общая часть.**

ПАО «МРСК Центра» производит закупку бытовой техники (далее – продукция) для нужд эксплуатационной деятельности филиала ПАО «МРСК Центра» - «Тамбовэнерго» в объеме годовой потребности.

Закупка проводится на основании Плана закупки ПАО «МРСК Центра» на 2017 год под потребность 2018 года.

Инициатором закупки является административно-хозяйственный отдел управления делами филиала ПАО «МРСК Центра» - «Тамбовэнерго».

2. Общие требования к условиям поставки.

Упаковка, маркировка, транспортирование, условия и сроки хранения должны соответствовать требованиям, указанным в технических условиях изготовителя изделия и требованиям, ГОСТ 14192, ГОСТ 23216 и ГОСТ 15150-69 или соответствующих МЭК.

Доставка сплит-систем и монтажные работы производятся в служебных и производственных помещениях филиала «Тамбовэнерго» по Тамбовской области. Максимальная этажность зданий – 4 этажа. Доставка осуществляется транспортом Поставщика.

Поставка сплит-систем осуществляется в ценах, включаемых стоимость оборудования, монтажа, расходных материалов, транспортные, накладные, пуско-наладочные и другие прочие расходы Поставщика.

Пусконаладочными работами является комплекс работ, включающий проверку, настройку и испытания смонтированных (установленных) сплит-систем в присутствии представителя Покупателя с обязательным составлением акта приема-сдачи выполненных работ.

Покупатель имеет право в одностороннем порядке уменьшить объем поставляемого по заключенному договору оборудования в силу целесообразности, направив Поставщику соответствующее письменное уведомление. В уведомлении должно быть отмечено то, что такое распоряжение целесообразно для Покупателя, указан объем аннулированных договорных обязательств Поставщика и дата вступления в силу такого распоряжения.

3. Предмет конкурса.

Поставщик обеспечивает поставку оборудования в объемах установленных данным ТЗ.

№ п/п	Наименование товара	Технические характеристики	ЕИ	Кол-во	Срок поставки	Место поставки
1	Завеса тепловая BALLU BHC-L10-S06 или аналог	Напряжение: ~220 В, регулировка мощности, 6000 Вт, воздухообмен 700 м³/ч, ширина проёма 100 см.	ШТ	1	Январь – июнь 2018 года (по заявкам Покупателя)	Центральный склад, 392028, г.Тамбов, ул.Авиационная, д.149
2	Пылесос Karcher MV 5 Premium 1.348-230 или аналог	Сухая уборка + сбор влажного мусора, объем бака 25л., вес 8,2 кг., диаметр всасывающего шланга 35 мм., габариты (мм) 420x380x625, мощность 1100Вт., длина всасывающего шланга 2,2 м., функция выдувания – есть.	ШТ	1		
3	Термопот	Объем 3 - 4 л., поддержание температуры, индикатор уровня воды, защита от перегрева, защита от включения без воды, потребляемая мощность до 1 кВт., повторное кипячение.	ШТ	2		
4	Холодильник Атлант МХ 365-00 или аналог	Холодильник однокамерный. Общий объем от 200 л.	ШТ	2		
5	Электрическая автоматическая сушилка для рук настенного типа	Мощность 1200 – 2100 Вт; инфракрасный датчик автоматического включения и выключения; температура воздушной струи 60°C; производительность вентилятора 30 – 40 л/час; сушилка оснащена шнуром длиной не менее 40 см. с вилкой; высокая степень защиты IP.	ШТ	2		
6	Телевизор LED Samsung UE48J5500AUX или аналог	Диагональ 48 – 50 дюймов Full / UHD HD. Встроенный Wi-Fi, Медиаплеер, USB. Функции Smart TV, DVB-C, DVB-T2.	ШТ	1		
7	Сплит-система 07 с зимним комплектом настенного типа тепло-холод с биофильтром, ионизатор воздуха и пультом ДУ. Напряжение: ~220 В.	Обслуживаемая площадь (м²): не менее 20; Потребляемая мощность, кВт: не более 1; Гарантированный диапазон наружных температур: от -15 до +45; Мощность охлаждения, кВт: от 2 Мощность обогрева, кВт: от 2	ШТ	4		
8	Сплит-система 09 с зимним комплектом настенного типа тепло-холод с биофильтром, ионизатор воздуха и пультом ДУ. Напряжение: ~220 В.	Обслуживаемая площадь (м²): не менее 25; Потребляемая мощность, кВт: не более 1,3; Гарантированный диапазон наружных температур: от -15 до +45; Мощность охлаждения, кВт: от 2,5 Мощность обогрева, кВт: от 2,7	ШТ	5		
9	Сплит-система 12 с зимним комплектом настенного типа тепло-холод с биофильтром, ионизатор воздуха и пультом ДУ. Напряжение: ~220 В.	Обслуживаемая площадь (м²): не менее 33; Потребляемая мощность, кВт: не более 1,5; Гарантированный диапазон наружных температур: от -15 до +45; Мощность охлаждения, кВт: от 3,5 Мощность обогрева, кВт: от 3,8	ШТ	3		
10	Сплит-система 18 с зимним комплектом настенного типа тепло-холод с биофильтром, ионизатор воздуха и пультом ДУ. Напряжение: ~220 В.	Обслуживаемая площадь (м²): не менее 46; Потребляемая мощность, кВт: не более 2; Гарантированный диапазон наружных температур: от -15 до +45; Мощность охлаждения, кВт: от 5,3 Мощность обогрева, кВт: от 5,7	ШТ	4		

11	Пурифайер напольный от водопроводной воды BioFamily WP-1000 или аналог	Система ультрафильтрации; 4 степени очистки; компрессорное охлаждение; бак холодной / горячей воды – 4 / 2 л.; мощность нагрева / охлаждения – 430 / 120 Вт.	ШТ	2	Январь – июнь 2018 года (по заявкам Покупателя)	Центральный склад, 392028, г.Тамбов, ул.Авиационная, д.149
12	Кулер напольный со шкафчиком охлаждения	Компрессорное охлаждение; мощность нагрева / охлаждения не менее – 400 / 100 Вт; выбор нескольких режимов работы.	ШТ	2		

4. Требования к оборудованию.

К поставке допускается оборудование, отвечающее следующим требованиям:

- оборудование должно быть новым и ранее неиспользованным;
- качество оборудования должно соответствовать техническим условиям завода изготовителя и удостоверяться паспортом;

Оборудование должно соответствовать требованиям ТУ, МЭК и ГОСТ.

Гарантия на поставляемые материалы и оборудование должна распространяться не менее чем на 24 месяца. 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.

Оборудование должно функционировать в непрерывном режиме круглосуточно в течение установленного срока службы.

Предоставляемая Поставщиком техническая и эксплуатационная документация должна включать:

- паспорт товара;
- гарантийный талон;
- инструкцию по эксплуатации;
- все товары должны быть снабжены соответствующими сертификатами или другими документами на русском языке, надлежащим образом подтверждающими качество и безопасность товара.

5. Сроки и очередность поставки продукции.

Поставка оборудования входящего в предмет договора должна быть выполнена в сроки указанные в настоящем техническом задании.

6. Требования к Поставщику.

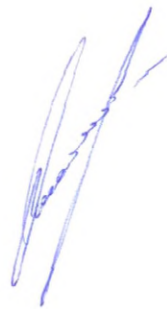
Наличие действующих лицензий на виды деятельности, связанные с поставкой, монтажом и гарантийным обслуживанием оборудования. Обязательно наличие действующего удостоверения «Рабочий люльки» у сотрудников Поставщика, выполняющих монтажные работы на автоподъемнике. Привлечение субподрядчика / субпоставщика, а также выбор завода изготовителя производится по согласованию с Покупателем.

7. Правила приемки.

Всё поставляемое оборудование проходит входной контроль, осуществляемый представителями филиала ПАО «МРСК Центра» - «Тамбовэнерго» при получении на склад.

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

Начальник административно-хозяйственного
отдела управления делами филиала ПАО
«МРСК Центра» - «Тамбовэнерго»



Олиферовский И.Л.