


Номер ТЗ	401F
Номер материала SAP	2337026

**УТВЕРЖДАЮ:**

Первый заместитель директора -  
главный инженер филиала

ПАО «МРСК Центра» - «Орелэнерго»

 / И.В. Колубанов /  
« 25 » 09 2017 г.

## **ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на поставку медицинских препаратов (тонометров полуавтоматических)  
для филиала ПАО «МРСК Центра» - «Орелэнерго» на 2018 год**

### **1. Общие требования.**

1.1. Филиал ПАО «МРСК Центра» - «Орелэнерго» производит закупку продукции медицинского назначения - тонометров полуавтоматических (далее - продукция) для обеспечения рабочих мест на основании приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15.12.2014 № 835н «О порядке проведения предсменных, предрейсовых и послесменных, послерейсовых медицинских осмотров», писем: ПАО «Россети» от 29.01.2016 № БР/74/65 «О случаях смерти на рабочем месте от заболевания» и ПАО «МРСК Центра» от 11.02.2016 № ЦА/10/142 «Об усилении контроля за состоянием здоровья работников».

1.2. К поставке допускаются продукция отвечающая следующим требованиям:

- продукция должна быть новой, ранее не использованной;
- качество продукции должно соответствовать действующим ГОСТ, техническим условиям или иным документам, содержащим обязательные требования, предъявляемые к соответствующей продукции;
- продукция должна быть сертифицирована (Российская сертификация) и обеспечена гарантийными обязательствами;
- наличие паспорта продукции;
- наличие заключения о соответствии требованиям СанПиН, устанавливающим требования к качеству и безопасности продукции.

1.3. Упаковка, маркировка, транспортирование, условия и сроки хранения поставляемой продукции должны соответствовать требованиям ГОСТ Р или ТУ.

1.4. Иные требования: покупатель имеет право в одностороннем порядке уменьшить объем поставляемого по заключенному договору товара 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.

1.5. Нарушение требований технического задания является причиной отклонения участника конкурса на поставку продукции.

### **2. Требования к Поставщику.**

2.1. Наличие действующих лицензий на виды деятельности, связанные с поставкой продукции.

2.2. Наличие документов, подтверждающих возможность осуществления поставок указанного товара (в соответствии с требованиями конкурсной документации).

2.3. В случае альтернативного предложения по поставляемому товару, Поставщик выполняет корректировку и согласование документации в сроки, согласованные с Заказчиком, за свой счет без изменения стоимости поставляемого товара.

2.4. По всем видам поставляемых изделий медицинского назначения импортного и отечественного производства Поставщик должен предоставить документацию на русском языке. Наличие сертификата соответствия Госстандарта России, других документов надлежащим образом подтверждающих качество и/или безопасность изделий (препаратов) медицинского назначения.

### 3. Предмет конкурса.

3.1. Поставщик обеспечивает поставку продукции в объемах и сроки установленные данным техническим заданием и договором на центральный склад Заказчика – филиала ПАО «МРСК Центра» - «Орелэнерго».

3.2. Доставка продукции осуществляется транспортом Поставщика.

Филиал	Вид транспорта	Точка поставки	Срок поставки	Общее количество, шт
«Орелэнерго»	Авто/ж/д	Центральный склад филиала ПАО «МРСК Центра» - «Орелэнерго», г. Орел, ул. Высоковольтная, д. 9	30 календарных дней с момента заключения договора	18

### 4. Технические требования к продукции.

Технические данные продукции должны соответствовать параметрам и быть не ниже значений приведенных в таблице:

№ п/п	Наименование параметров	Технические требования
1.	Тонومتر полуавтоматический	Для измерения артериального давления
1.1	Комплектация	Чехол, сетевой адаптер 220 В (адаптер в комплекте)
1.2	Питание	4 элемента питания (батарейки) АА
1.3	Е.Р.А. дизайн	Оптимальный для восприятия угол наклона дисплея, дисплей крупный 3-строчный
1.4	Манжета	Веерообразная (повторяет форму руки) от 22 до 32 см
1.5	Память	30 измерений
1.6	Диапазон измерения давления	0-299 рт. ст.
1.7	Диапазон измерения пульса	40-180
1.8	Погрешность измерений	давления: $\pm 3$ мм рт. ст., пульса: $\pm 5$ % от показания
1.9	Индикатор	аритмии, повышенного давления
2.	Срок службы	не менее 5 лет активной эксплуатации
3.	Комплект поставки	полная готовность к работе
4.	Наличие документации изготовителя	паспорт, инструкция (руководство) по эксплуатации

## **5. Гарантийные обязательства.**

Гарантия на поставляемую продукцию должна распространяться на срок, определяемый для каждого вида изделия (прибора) медицинского назначения изготовителем продукции.

Выявленные дефекты (при соблюдении условий применения и использования) в период гарантийного срока должны устраняться за счет поставщика и сроки, согласованные с Заказчиком. В случае обнаружения несоответствия требованиям ТЗ, 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.

## **6. Сроки и очередность поставки продукции.**

Поставка продукции, входящая в предмет Договора, должна быть выполнена согласно графику, утвержденному Заказчиком и согласованному с Поставщиком. Изменение сроков поставки оборудования возможно по решению ЦКК ОАО «МРСК Центра».

## **7. Правила приемки продукции.**

7.1. Вся поставляемая продукция проходит входной контроль, осуществляемый представителем филиала ПАО «МРСК Центра» - «Орелэнерго» и ответственными представителями Поставщика при получении продукции на склад Заказчика.

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

## **8. Условия оплаты.**

Оплата производится безналичным расчетом в течение 30 (тридцати) рабочих дней с момента подписания сторонами акта приема-передачи и иных документов, предусмотренных договором.

Заместитель главного инженера –  
начальник управления производственной  
безопасности и производственного контроля



Швалев И.В.