

**ПРОТОКОЛ № 25**  
**заседания Комиссии**  
**по закупке товаров, работ, услуг для нужд**  
**ЧУЗ «РЖД-Медицина» г. Мичуринск**  
**по вскрытию, рассмотрению и оценке котировочных заявок,**  
**представленных на участие в запросе котировок**

г. Мичуринск

13.04.2021г.

Присутствовали:

**Председатель котировочной комиссии:**

Чувашов А.Г. - заместитель главного врача по медицинской части

**Сопредседатель:** Буцких Е.А. - заместитель главного врача по экономическим вопросам

**Члены котировочной комиссии:**

Хребтов В.В. - начальник хозяйственного отдела

Сухарев С.И. - юрисконсульт

Каширская О.Д. - главная медицинская сестра

Заседание проводилось в присутствии 5 членов комиссии. Кворум имеется.

Комиссия правомочна.

**Повестка дня:**

1. Вскрытие котировочных заявок, представленных для участия в запросе котировок на право заключения договора на поставку расходных материалов на 2 квартал 2021 г. для нужд ЧУЗ «РЖД – Медицина» г. Мичуринск.
2. Рассмотрение и оценка котировочных заявок, представленных для участия в запросе котировок на право заключения договора на поставку расходных материалов на 2 квартал 2021 г. для нужд ЧУЗ «РЖД – Медицина» г. Мичуринск.

**По пункту 1 повестки дня:**

ЧУЗ «РЖД – Медицина» г. Мичуринск " был объявлен запрос котировок на право заключения договора поставки расходных материалов на 2 квартал 2021 г. для нужд ЧУЗ «РЖД – Медицина» г. Мичуринск.

Запрос котировочной цены был размещён «5» апреля 2021 года на сайте учреждения [www.clinic-mich.ru](http://www.clinic-mich.ru)

Процедура вскрытия состоялась «13» апреля в 10:00 часов 00 минут по московскому времени по адресу: 393778 Тамбовская обл., г. Мичуринск, ул. Лаврова, д.242, кабинет №11.

**Источник финансирования:** Предпринимательская деятельность. Средства ОМС.

**Объём закупки:**

№ Лота	Описание	Ед. изм.	Кол-во по ОМС	Кол-во По ПД	Начальная (максимальная) цена договора (цена лота)
1	Бумага для УЗИ SONY UPP 110 HG 110x20 используется в термопринтерах Sony серий UP-D8xx и UP-8xx и их модификаций.	уп	3	3	8 653,68

	<p>предназначена для черно-белой печати высокого качества формата А6</p> <p>Оригинальная термобумага SONY UPP 110 HG 110x20 имеет высокий глянец (High Glossy - Высокий глянец)</p> <p>Размеры рулона:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Ширина: 110 мм</li> <li>-Длина: 20 м</li> <li>- вес рулона: 175 гр.</li> </ul>				
2	<p>Бумага тепловая регистрационная для ЭКГ (лента в рулоне с сеткой) 148x30x18 Мелованная бумага, покрытая термическим составом, реагирующим на нагревание, для электрокардиографа FUKUDA Denshi (OP 341 TE). Бумага смотана в рулон с параметрами: Ширина рулона - 145+/-1 0,1 мм; Длина намотки - не менее 30 м; Плотность бумажной основы не менее 55 г/м<sup>2</sup>, толщина 60 мкм, гладкость min 400, белизна min 92%, архивируемость не менее 5 лет. Бумага должна отвечать требованиям ГОСТ 7826-93, ГОСТ 2635-77. Остаточный срок годности на момент поставки должен быть не менее 80%, от срока годности установленного производителем. Обязательное наличие сертификата (декларации) о соответствии, регистрационного удостоверения на момент поставки.</p>	шт	0	60	7 003,95
3	<p>Гель для УЗИ Медигель 5,0 кг высокой вязкости Медигель высокой вязкости, бесцветный - многофункциональный гель для УЗ-исследований, терапии и доплерографии. Он рекомендован для тех процедур, в которых необходим вязкий гель. Кроме того, бесцветный гель используется в лазерной косметологии.</p> <p>Преимущества геля Медигель</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Гель является результативной средой для контакта при УЗ-исследованиях, процедурах в терапии с использованием импортной или отечественной аппаратуры</li> <li>- Гель наносят прямо на датчик либо на туловище больного, без затруднений распределяя его по коже. Он не стекает дальше по коже, обеспечивая долговременное скольжение и абсолютный контакт датчика с корпусом больного</li> <li>- После проведения обследования гель свободно удаляется салфеткой либо</li> </ul>	фл	3	11	11 088,06

	<p>смывается жидкостью  - Гель не запачкает одежду, не провоцирует аллергию, не испортит датчики, с легкостью растворяется в воде  Гель наносят прямо на электрод или манипулу аппарата, либо туловище больного, без затруднений распределяя его по коже.  Технические характеристики  Акустический импеданс - <math>1,57 \times 10^5</math> г/см<sup>2</sup>×с  Вязкость - по Брукфильду 23,0–31,0 Па•с (соответствует вязкости 12,0–16,0 Па•с при скорости сдвига <math>(16,8 \pm 0,3) \text{с}^{-1}</math>)  pH - 6,8-7,0  Срок хранения – 3 года</p>				
4	<p>Диаграммная бумага для ЭКГ Шиллер АТ-2, АТ-102 SH210280R215/70HS  Мелованная бумага, покрытая термическим составом, реагирующим на нагревание, для электрокардиографа SCHILLER Cardiovit АТ-2. Требуемые размерные характеристики: Ширина листа - 210 +/- 0,1мм; Фальц (Длина сложения) - 280 мм; Количе75 мкм, гладкость min.350, белизна min. 85%, архивируемость не менее 7 лет. Бумага должна отвечать требованиям ГОСТ 7826-93. Остаточный срок годности на момент поставки должен быть не менее 80%, от срока годности установленного производителем. Обязательное наличие сертификата (декларации) о соответствии, регистрационного удостоверения на момент поставки. Назначение для ЭКГ. Тип сложения z-сложенная в пачки. Длина ленты 60,2 метр. Ширина 210 мм. Длина листа (фальца) 280 мм. Количество листов в упаковке 215 лист. Наличие сетки Да. Цвет сетки красный.</p>	шт	0	10	5 512,14
5	<p>Бумага тепловая регистрационная для ЭКГ (лента в рулоне с сеткой)57x30x12Лента тепловой регистрации 50 мм x 30 м x 12 мм наружная намотка. Тепловая лента регистрационная в рулонах с сеткой - предназначена аппаратов регистрации ЭКГ отечественного и импортного производства.  Является расходным материалом одноразового применения для диагностической аппаратуры для ЭКГ.</p>	шт	0	18	762,44

	<p>Представляет собой мелованную бумагу, покрытую термическим составом, реагирующим на нагревание для 3-х канальных аппаратов ЭКГ, совместима с оборудованием различных фирм производителей. Бумага смотана в рулон различной длины и ширины термослоем - внутрь или наружу. Наличие контрольной линии, нанесенной по краям, позволяют не более чем через 0,5 м до окончания рулона и сигнализировать о его окончании.</p> <p>При соблюдении условий хранения архивируемость не менее 7 лет. Срок годности бумаги - 5 лет.</p> <p>Лента тепловой регистрации 50 мм x 30 мм x 12 мм 50 – ширина рулона в миллиметрах; 30 – длина ленты в рулоне в метрах; 12 – внутренний диаметр втулки в миллиметрах; Сетка, намотка наружная</p>				
6	<p>Лента тепл. регист. для ЭКГ 110x30x12 Рулоны из термобумаги. Мелованная бумага, покрытая термическим составом, реагирующим на нагревание. Совместимость с оборудованием следующих производителей: широким спектром производителей. Совместимо с следующими моделями: широким спектром моделей. Требуемые размерные характеристики: Бумага смотана в рулон термослоем - Наружу, Ширина рулона - 110 +/- 0,1мм; Длина намотки не менее - 30 +/- 0,1м; Внутренний диаметр втулки - 12 +/- 0,1мм; Наличие диаграммной сетки - Есть, Плотность бумажной основы - 55 +/- 5 г/м<sup>2</sup>; Масса одной ед.изделия не менее 182 +/- 5 г; толщина бумажной основы 60 +/- 0,1мм; белизна с лицевой стороны 83 +/- 3%, оптическая плотность, не менее 1,2, архивируемость при соблюдении условий хранения не менее 7 лет. Наличие контрольной линии, нанесенной по краям, появляющейся не более чем через 0,5м до окончания рулона и сигнализирующей о его окончании.</p>	шт	30	30	4 836,96
7	<p>Лента тепл. регист. для ЭКГ SCHILLER AT-101 80x70x300 Мелованная бумага, покрытая термическим составом,</p>	шт	10	70	12 580,32

	<p>реагирующим на нагревание, для электрокардиографа SCHILLER Cardiovit AT-101. Требуемые размерные характеристики: Ширина листа - 80 +/- 0,1мм; Фальц (Длина сложения) - 70мм; Количество листов в пачке должно быть не менее 300. Листы бумаги сложены Z-образно. Бумага должна быть изготовлена из импортного сырья. Плотность бумажной основы 55+/-5 г/м2, толщина 60 мкм, гладкость min.350, скорость печати min.290 мм/с, белизна min. 85%, архивированность не менее 5 лет. Бумага должна отвечать требованиям ГОСТ 7826-93. Остаточный срок годности на момент поставки должен быть не менее 80%, от срока годности установленного производителем. Обязательное наличие сертификата (декларации) о соответствии, регистрационного удостоверения на момент поставки.</p>				
8	<p>Мундштук одноразовый 30x55x1 мм Мундштук (загубник) картонный, одноразовый в индивидуальной упаковке без фильтров. Размеры: внутренний диаметр - 30 мм длина - 55 мм толщина стенки - 1,0 мм</p>	шт	0	750	4 365,00
9	<p>Контактные среды, спрей "Униспрей" для ЭКГ, 0,2 кг Жидкость электродная контактная с высокой электропроводностью для ЭКГ, дефибрилляции, электромиостимуляции, маммосканирования методом измерения электросопротивления тканей. Является универсальным экономичным электролитом, позволяющим оперативно проводить диагностические исследования. Униспрей наносится непосредственно на тело пациента, обеспечивает хороший контакт электрода с телом пациента. После проведения исследования Униспрей легко удаляется салфеткой. Униспрей не пачкает одежду, не вызывает аллергии, не портит электроды, водорастворим. Удельная электропроводность: 1,2 - 1,6 См/м рН: 6 - 7 Фасовка: флакон 0,2 кг</p>	фл	2	2	373,52
10	<p>Термобумага для кардиографов с сеткой и меткой 90x90x360, бумага ЭКГ для МАС-500Лента диаграммная на термочувствительной бумаге для</p>	шт	100	50	14 882,40

	<p>регистрации кардиограммы у пациентов. Технические характеристики бумага ЭКГ: Ширина ленты - 90 мм Расстояние между складками (длина пачки) - 90 мм В пачке - 360 листов, разделенных поперечной перфорацией Цвет сетки - розовый На каждом листе со стороны термослоя нанесена метка (чёрный квадратик) Основа - термобумага (бумага с покрытием, реагирующим на нагревание) Толщина бумаги - 60 мкм Плотность бумаги - 55 гр/м<sup>2</sup> Может применяться в электрокардиографах Microsmart MAC-500</p>				
11	<p>Мундштук для алкотестера Drivesafe (Драйвсейф) поставляется в индивидуальной упаковке, которую следует снимать непосредственно перед тестом. Мундштук представляет собой одноразовую насадку, оснащенную перегородкой, предназначенной для защиты прибора от попадания в него слюны. В упаковке 100 штук.</p>	шт.	0	100	128 525,00
12	<p>ЭЛЕКТРОД ОДНОРАЗОВЫЙ ДЛЯ ЭКГ С ТВЕРДЫМ ГЕЛЕМ CERACARTA TOP TRACE NM 50 RFI 43x45мм Электрод одноразовый для ЭКГ Ceracarta TOP TRACE NM 50 RFI применяется для краткосрочной и длительной регистрация ЭКГ покоя, мониторинга ЭКГ.</p> <p>ОПИСАНИЕ</p> <p>В основе электрода применяется твердый гидрогель, разработанный специально для сложных клейких условий, возникающих при стандартном исследовании пациента.</p> <p>ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ</p> <p>Размер (диаметр): 50 мм.</p> <p>Токопроводящая среда: твердый гидрогель.</p> <p>Основа: «ФОАМ» (непроницаемый для жидкости вспененный полиуретан (пенопласт на полипропиленовой (полиуретановой) основе).</p> <p>Тип коннектора: «кнопка».</p> <p>Покрытие коннектора: серебро / хлорид серебра (Ag / AgCl).</p> <p>Клей: гипоаллергенный медицинский акриловый.</p> <p>Упаковка: бумажно-алюминиевый пакет.</p> <p>Количество в пакете: 30 шт. / 40 шт.</p> <p>Количество в транспортной упаковке: 600</p>	шт	850	4350	45 874,40



шт.	Срок годности: 2 года с даты изготовления.				
-----	--	--	--	--	--

**Начальная (максимальная) цена договора включает:**

Стоимость товаров, транспортных расходов Поставщика.

**Срок исполнения договора:** до «31» июня 2021 года.

К установленному сроку вскрытия заявок для участия в запросе котировок поступили котировочные заявки:

№ п/п	Дата подачи заявки	Рег. номер заявки	Информация об участнике
1.	09.04.2021г.	1	ООО «Медпоставка» ИНН 6829083708 КПП 682901001 Адрес: 392002, г. Тамбов, ул. Советская, д.22 e-mail: tambovmed@mail.ru тел./факс: 8(4752) 75-25-518
2.	09.04.2021г.	2	ООО «Альфа-мед» ИНН 6829115389 КПП 682901001 Адрес: 392000, г. Тамбов, ул. Б. Строителей, д.5А e-mail: alfa-med68@mail.ru тел./факс: 8(920)493-90-76

По итогам рассмотрения котировочных заявок, представленных для участия в запросе котировок, на соответствие участников обязательным требованиям, а также наличие и соответствие, представленных в составе заявок документов требованиям запроса котировок установлено, что:

Участник запроса котировок ООО «Альфа – Мед» по лотам: №1, №6, №8, №10 не соответствует требованиям – превышена начальная максимальная цена договора (цена лота), заявка не допускается к участию в запросе котировок, остальные участники запроса котировок и представленные ими котировочные заявки соответствуют установленным требованиям и допускаются к участию в запросе котировок.

**По пункту 2 повестки дня:**

Критерии оценки и сопоставления заявок на участие в запросе котировок:

**наименьшая цена договора (цена лота).**

Оценка (сопоставление) заявок участников осуществляется на основании цены с учетом НДС, согласно ценовым предложениям участников запроса котировок.

Лучшей признаётся котировочная заявка, которая отвечает всем требованиям, установленным в запросе котировок, и содержит наиболее низкую цену договора.

Победителем признаётся участник, заявка которого признана лучшей по итогам проведения запроса котировок.

№ Лота	Наименование участника	Кол-во	Цена за ед., руб.	Общая сумма,	Начальная (максимальная) цена договора
--------	------------------------	--------	-------------------	--------------	--

				руб.	(цена лота)
1	ООО «Медпоставка»	6	1383,20	8299,20	8 653,68
2	ООО «Медпоставка»	60	84,50	5070,00	7003,95
	ООО «Альфа-мед»		107,00	6420,00	
3	ООО «Медпоставка»	14	689,00	9646,00	11088,06
	ООО «Альфа-мед»		745,00	10430,00	
4	ООО «Медпоставка»	10	396,50	3965,00	5512,14
	ООО «Альфа-мед»		450,00	4500,00	
5	ООО «Медпоставка»	18	33,80	608,40	762,44
	ООО «Альфа-мед»		42,00	756,00	
6	ООО «Медпоставка»	60	71,50	4290,00	4836,96
7	ООО «Медпоставка»	80	74,10	5928,00	12580,32
	ООО «Альфа-мед»		92,00	7360,00	
8	ООО «Медпоставка»	750	5,72	4290,00	4365,00
9	ООО «Медпоставка»	4	83,20	332,80	373,52
	ООО «Альфа-мед»		93,00	372,00	
10	ООО «Медпоставка»	150	91,00	13650,00	14882,40
11	ООО «Медпоставка»	1	825,00	825,00	128525,00
	ООО «Альфа-мед»		14,00	1400,00	
12	ООО «Медпоставка»	5200	7,00	36400,00	45874,40
	ООО «Альфа-мед»		8,00	41600,00	

Ценовое предложение по лотам: №1, №6, №8, №10 от ООО «Медпоставка» составляет 30 529 (тридцать тысяч пятьсот двадцать девять) рублей 20коп.



Наиболее выгодное ценовое предложение по лотам: №2, №3, №4, №5, №7, №9, №11, №12 от ООО «Медноставка» составляет 62 775 (шестьдесят две тысячи семьсот семьдесят пять) рублей 20коп.

Настоящий протокол подлежит размещению на сайте учреждения [www.clinic-mich.ru](http://www.clinic-mich.ru)

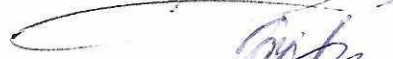
**Подписи комиссии:**

**Председатель:**



Чувашов А.Г.

**Сопредседатель:**



Буцких Е.А.

**Члены комиссии:**



Хребтов В.В.



Сухарев С.И.



Каширская О.Д.