



г.Атырау

«29» апреля 2019 г.

КГП на ПХВ «Атырауская городская поликлиника №7» Управление здравоохранения Атырауской области (г. Атырау, проспект Бейбарыс, строение 39), объявляет о запросе ценовых предложений от потенциальных поставщиков для закупа медицинской техники. Закуп производится согласно Главе 9 Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения и медицинской техники, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования по запуску следующих лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих)препаратов,:

Перечень закупаемых товаров:

№	Наименование товара	Техническая характеристика	Ед.из.	кол-во	цена	Сумма
1	Анализатор гипербилирубинемии	<p>Анализатор-неинвазивный портативный автоматический транскутанный анализатор гипербилирубинемии новорожденных. Описание анализатора позволяет ограничить круг новорожденных, которым требуются заборы крови для исследования билирубина. Анализатор представляет собой миниатюрный одноканальный двухволновый фотометр отражательного типа. Фактически измеряется степень желтизны подкожных тканей ребенка на фоне окраски, обусловленной присутствием гемоглобина крови.</p> <p>Технические характеристики: Оптическая схема прибора имеет два спектральных канала. Рабочие длины волн – 492 нм и 523 нм. Диапазон измерений - 0-50 ед. ТБИ (0-500 мкмоль/л), что соответствует диапазону измерения логарифма отношения спектральных коэффициентов отражения света на двух длинах волн от 0,1 до 1,0 Ед. Число разрядов десятичного кода на цифровом табло-индикаторе прибора равно двум. Единица наименьшего разряда кода на цифровом табло прибора, ТБИ – 1. Воспроизводимость измерений по данным клинических испытаний - в пределах 3,5 ТБИ, что соответствует примерно 35 мкмоль/л. Коэффициент корреляции между</p>	комп.	1	1 400 000	1 400 000

		<p>концентрацией билирубина в крови и показателем ТБИ по измерениям на лбу новорожденного по данным клинических испытаний составляет не менее 0,90. Время измерения - не более 2 с. Автоматическая калибровка прибора осуществляется каждые 20 мин, если прибор находится в футляре. Для контроля работы прибора не требуются калибраторы. Контрольные светофильтры установлены в футляре прибора. Источники - два светодиода белого цвета свечения сроком службы не менее 1000000 измерений. Прибор работает от трех элементов питания, постоянного напряжения 1,5 В каждый (типа AAA или LR03). При использовании щелочных элементов питания, один комплект обеспечивает более 1000000 измерений без замены элементов питания в течение полного срока службы батарей. Прибор имеет индикацию разряда элементов питания. Ток потребления при напряжении питания 4,5 В - не более 20 мА. Усилие нажатия на подвижную световодную головку, необходимое для запуска измерительного цикла, - (2 ± 1) Габаритные размеры прибора не превышают (75x170x40) мм. Масса прибора с комплектом батарей, но без комплекта запасных частей и принадлежностей (ЗИП) - не более 0,35 кг, в полном комплекте поставки - не более 0,6 кг. Прибор используется в помещениях при температуре от 15°C до 35°C. Средний срок службы (долговечность) прибора - не менее 5 лет. Удостоверение сертификата обязательен. Срок поставки - 20 календарных дней. Гарантия в течение 12 месяцев со дня поставки оборудования.</p>				
2	Дефибрилятор	<p>Дефибрилятор состоит из двух частей:</p> <ul style="list-style-type: none"> - носимая часть – вес не менее 6 кг, габаритные размеры — не менее 380×175×270 мм. - зарядное устройство – вес не менее 2 кг <p>Ускоренный набор энергии:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 200 ДЖ – не более 6 сек.; - 360 ДЖ – не более 10 сек. <p>Речевое сопровождение действий оператора и процесса работы прибора на казахском и русском языках.</p> <p>Встроенный термопринтер</p> <p>Время непрерывной работы прибора в режиме мониторинга:</p> <ul style="list-style-type: none"> - не менее 7 часов от сменных аккумуляторных батарей (2 шт.); 	комп	1	980 500	980 500

	<p>- не менее 168 часов от сети 220 В и от бортовой сети автомобиля (12-20) В.</p> <p>Отображение всей информации на ЖК-дисплее до и после дефибрилляции</p> <p>Зарядное устройство является стационарным и предназначено для заряда сменных аккумуляторных батарей</p> <p>Обеспечена возможность заряда одновременно двух батарей емкостью 2,0 А/ч напряжением 14 В как от сети 220 В, 50 Гц, так и от бортовой сети автомобиля (12-20) В</p> <p>Заряд аккумуляторов осуществляется автоматически независимо от степени их разряда</p> <p>Состояние разряда-заряда отображается на индикаторах</p> <p>Комплектность:</p> <p>Блок дефибриллятора – монитора-1 шт.</p> <p>Зарядное устройство-1 шт.</p> <p>Аккумуляторная батарея-2 шт.</p> <p>Электрод грудной</p> <ul style="list-style-type: none"> - красный - зеленый - черный <p>Возможна комплектация другими электродами, на усмотрение завода-изготовителя.</p> <p>Кабель электрокардиографический-1 шт.</p> <p>Сетевой блок- 1 шт.</p> <p>Блок питания от сети 12- 20 В-1 шт.</p> <p>Термобумага, ширина 57–58 мм, диаметр рулона не более 50 мм-1 шт.</p> <p>Сумка для переноски- 1 шт.</p> <p>Эксплуатационная документация (в том числе руководство по эксплуатации на 2-х языках - русском и казахском) -1 комплект</p> <p>Удостоверение сертификата обязательен.</p> <p>Срок поставки -20 календарных дней</p> <p>В сумму договора входят: установка оборудования и обучение персонала на рабочем месте и пост гарантийное техобслуживание. Гарантия в течение 12 месяцев со дня поставки оборудования.</p>					
--	--	--	--	--	--	--

В цену товаров потенциальных поставщиков должно входить стоимость доставки к заказчику;

Адрес заказчика и организатора: Атырау, проспект Бейбарыс, строение 39;
Товар(ы) должны поставляться по адресу: Атырау, проспект Бейбарыс, строение 39, склад, блок Б;

Условия поставки: ИНКОТЕРМС 2000: DDP;

Срок поставки и условия поставки: согласно графика поставки к договору.

Каждый потенциальный поставщик изъявивший желание участвовать в данном закупе должен направить запечатанный конверт со своей заявкой. На конверте должно быть указано:

1. Наименование потенциального поставщика;
2. Юридический и фактические адреса потенциального поставщика;
3. Контакты потенциального поставщика (номера телефонов, адреса электронной почты) потенциального поставщика;

Конверт должен быть отправлен в КГП на ПХВ «Атырауская городская поликлиника №7» УЗ по адресу указанному в настоящем объявлении. Также на конверте должно быть прописано: «Ценовое предложение по объявлению от 29.04.2019 г. на закуп медицинской техники, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения» и «Не вскрывать конверт до 11.00 ч. «8» мая 2019 г.»; Адрес приема документов: г. Атырау, проспект Бейбарыс, строение 39 (здание КГП на ПХВ «Атырауская городская поликлиника №7» Управления здравоохранения Атырауской области, отдел бухгалтерии, блок Б);

Окончательный срок приема конвертов с ценовыми предложениями: до 6 мая 2019 г. до 17.00 ч. включительно;

Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями: 8 мая 2019 г., в 11.00 ч., в кабинете заместителя директора КГП на ПХВ «Атырауская городская поликлиника №7» Управление здравоохранения Атырауской области.