

Протокол № 7
об утверждении итогов закупа изделия медицинского назначения,
способом запроса ценовых предложений

г. Атырау 14 мая 2019 год

1. Организатор: КГП на ПХВ «Атырауская городская поликлиника №7» Управления Здравоохранения Атырауской области, находящаяся по адресу: Республика Казахстан, г. Атырау, проспект
 2. Комиссия созданная согласно приказа директора КГП на ПХВ «Атырауская городская поликлиника №7 №64 и/к от 08.05.2019г. в составе:

Умбеткалиева Н.А.	Председатель комиссии
Казиев Б.К.	Заместитель директора Член комиссии
Акжигитова Г.	юрист Член комиссии
Сырлыбаева С.Б.	главная медсестра Секретарь комиссии бухгалтер по государственным закупкам.

3. Название проведенных государственных закупок:

Техническая характеристика товара:

№	торговое наименование	краткое описание	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 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 10000000 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.</p> <p>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 0,6кг. 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>	шт	1	1 400 000	1 400 000
2	Дефибриллятор	<p>Дефибриллятор состоит из двух частей - носимая часть – вес не менее 6 кг, габаритные размеры — не менее 380×175×270 мм. - зарядное устройство – вес не менее 2 кг</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ускоренный набор энергии: <ul style="list-style-type: none"> - 200 ДЖ – не более 6 сек.; - 360 ДЖ – не более 10 сек. • Речевое сопровождение действий оператора и процесса работы прибора на казахском и русском языках. • Встроенный терморинтер • Время непрерывной работы прибора в режиме мониторингирования - не менее 7 часов от сменных аккумуляторных батарей (2 шт.); не менее 168 часов от сети 220 В и от бортовой сети автомобиля (12-20) В. • Отображение всей информации на ЖК-дисплее до и после дефибрилляции • Зарядное устройство является стационарным и предназначено для заряда сменных аккумуляторных батарей • 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 • Заряд аккумуляторов осуществляется автоматически независимо от степени их разряда • Состояние разряда-заряда отображается на индикаторах <p>Комплектность: Блок дефибриллятора – монитора-1шт. Зарядное устройство-1 шт. Аккумуляторная батарея-2 шт. Электрод грудной - красный - зеленый - черный Возможна комплектация другими электродами, на усмотрение завода-изготовителя. Кабель электрокардиографический-1 шт. Сетевой блок- 1 шт. Блок питания от сети 12- 20 В -1 шт. Термобумага, ширина 57–58 мм, диаметр рулона не более 50 мм-1 шт. Сумка для переноски- 1 шт. Эксплуатационная документация (в том числе руководство по эксплуатации на 2-х языках - русском и казахском) -1 комплект Удостоверение сертификата обязательен. Срок поставки -20 календарных дней 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>	комп	1	980 500	980 500
Итого						2380500

4. Согласно глава 9 «Правила организаций и проведения закупа лекарственных средств, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования. Постановления Правительство РК №1729 от 30 октября 2009года.

Конверты с документами запрос ценовых предложений предоставили в сроки:

2. ТОО "Медфармимпорт" -06.05.2019года в 16 часов 10 минут

Конверты с документами вскрыты 03 мая 2019 года 11-00 часов по местному времени

5. Квалификационные данные потенциальных поставщиков, предоставившие ценовые предложения

2.ТОО "Медфармимпорт" юридический адрес: г.Атырау, ул.Абдрахманова №55

Ценовое предложение-1 стр

Регистрационное удостоверение-2 стр

Талон о приеме уведомления о начале или прекращении осуществления деятельности или определенных действий-(2 стр)

Справка о зарегистрированном юр.лице-(1стр)

№	наименование	ед.изм.	кол-во	цена заказчика	цена поставщика
					ТОО "Медфарм импорт"
1	Анализатор гипербилирубинемии	шт	1	1 400 000	1 390 000
2	Дефибрилятор	ком.	1	980 500	-

1. Комиссия по результатам оценки и сопоставления лекарственных средств Решила:

1)Потенциальный поставщик, ценовое предложение которого являются наименьшим ценам по приобретению билитест и дефибрилятора

2)по лотам 1 закуп не состоялась, в связи только один поставщик ТОО"Медфармимпорт" предоставил ценовое предложения.

3) По лотам 2 закуп не состоялась, ни один поставщик не предоставил ценовое предложение

2.Победитель должен предоставить следующие документы:

1)ценовые предложение

2)документы, подтверждающие соответствие потенциального поставщика квалификационным требованиям.

Председатель комиссии, Зам главного врача

Член комиссии, Главная медсестра

Член комиссии, юрист

Секретарь комиссии, бухгалтер по государственным закупкам

Умбеткалиева Н.А.

Ажжигитова Г.

Казиев Б.К.

Сырлыбаева С.Б.