

## Протокол об итогах закупа способом запроса ценовых предложений

г. Усть-Каменогорск

14.03.2018 год

Заказчик и организатор закупа в лице отдела государственных закупок КГП на ПХВ «Городская больница №4 г. Усть-Каменогорск» УЗ ВКО.  
Почтовый адрес: 070004, г. Усть-Каменогорск, ул. Серикбаева, 1 корпус 4.

В соответствии с постановлением Правительства РК от 30 октября 2009 года №1729 "Об утверждении 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" (далее Правил №1729) провело закуп:

№ Лота	Наименование лота	Описание	Ед изм.	Кол-во	Цена	Выделенная сумма, тенге
1	Химический индикатор 4 класса (многопараметрический)	Индикатор для контроля стерилизации и дезинфекции в среде озона. Является средством оперативного контроля стерилизации в озоновых стерилизаторах. Индикаторы представляют собой бумажный носитель с индикаторным составом. Во время цикла работы стерилизатора индикаторный состав вступает в химическую реакцию с озоном, что вызывает изменение исходного цвета индикатора. Индикаторы выпускаются в соответствии с ТУ 9398-001-81692830-2011. В комплект поставки входят: индикаторные полоски, элемент сравнения (эталон), инструкция по применению, упаковка. Хранение: Хранить индикаторы следует в запечатанной упаковке при температуре не выше +25°C и относительной влажности не выше 80% в защищенном от света месте. Упаковка №20	упаковка №20 тестов	60 уп.	1 600	96 000

2	Антитела диагностические моноклональные для определения резус-принадлежности крови человека (Анти-Rh <sub>o</sub> (D) IgM)	Антитела диагностические моноклональные для определения резус-принадлежности крови человека, жидкость по 5мл №20 во флаконах. Уверенно определяет Дантиген в реакции прямой гемагглютинации на плоскости, в пробирочном тесте и в микроплате. Абсолютно специфичен, а содержащиеся в нем антитела имеют высокий титр и авидность.Специальные добавки обеспечивают стерильность препарата, его стабильность и высокую активность в реакции гемагглютинации на плоскости. Отсутствие в составе препарата высокомолекулярных добавок, таких как полиглюкин, поливинилпирролидон и др.,которые сами по себе могут вызывать неспецифическую агглютинацию эритроцитов, устраняет необходимость проведения контроля с растворителем.	флаконы 10 мл №10 в 1 упаковке	12 уп.	18 200	218 400
3	Антитела диагностические моноклональные Анти-В для определения групп крови человека системы ABO	Антитела диагностические изготавливаются на основе моноклональных антител, продуцируемых мышевыми гибридомами и принадлежащими к иммуноглобулинам класса М. Жидкость по 10 мл №10 во флаконах синего цвета. Надежно выявляют антиген В, включая его слабые варианты.	флаконы 10 мл №10 в 1 упаковке	12 уп.	9 200	110 400
4	Антитела диагностические моноклональные Анти-А для определения групп крови человека системы ABO	Антитела диагностические моноклональные для определения группы крови человека по системе АBO, жидкость по 10 мл №10 во флаконах красного цвета. Надежно выявляют антигены A1 и A2; агглютинация со слабыми вариантами антигена а менее	флаконы 10 мл №10 в 1 упаковке	12 уп.	9 200	110 400

		выражена				
5	Наконечники 0-200мкл, желтые тип Gilson	Наконечники предназначены для рутинной работы в лаборатории; Система упаковки соответствует требованиям по окружающей среде; Имеют европейский сертификат качества; Подходят для пипеток разных производителей. Объем 0-200 мкл, нестерильные	фасовка 1 уп-1000 шт.	3 уп.	2 500	7 500
6	Антиген кардиолипиновый для реакции микропреципитации	Набор реагентов для диагностических целей предназначен для диагностики сифилиса при помощи реакции микропреципитации. Компоненты: 1.Антиген для РМП. Представляет собой раствор трех высокоочищенных липидов: кардиолипина (0,03%), лецитина (0,27%), холестерина (0,9%) в спирте этиловым абсолютированным.Прозрачный бесцветный раствор со специфическим запахом спирта.Допускается выпадение кристаллов холестерина при температуре ниже 10°C, легко растворяющихся при температуре (37±1) °C – 5 ампул по 2,0 мл 2.Раствор холин-хлорида 70 %. Представляет собой холин-хлорид в натрия хлорида растворе 0,9%. Прозрачный бесцветный раствор со специфическим запахом – 1 флакон на 5,0 мл. 3.Скарификатор ампульный (при использовании ампул с кольцом или точкой облома скарификатор ампульный не выкладывается)	1 упаковка	12 упаковок	4 000	48 000
7	Пипетка Пастера, Ø 6 мм,	Пипетки однократного применения	упаковка	2 уп.	4 000	8 000

	L=180мм	изготовлены из высококачественного полиэтилена низкого давления (ПЭНД): прочного, нетоксичного инертного. Предназначены для отбора различных жидкостей (биологические жидкости, реактивы и т.д.), их переноса в емкости для транспортировки, хранения и проведения исследований, капельного дозирования, безопасной работы с жидкими бактериальными культурами возбудителей разных классов опасности, для работы с клеточными культурами, отбора супернатанта и отделения его от осадка, проведения серологических реакций в капле и др. Обеспечивают работу со стандартной по объему каплей. Наружный больший диаметр – 6мм Длина – 180 мм Разработана для капельного дозирования жидкостей. Изготовлена из стекла марки НС-1 по ГОСТ 19808-86. ТУ 4320-012-29508133-2009	– 50 шт.				
8	Индикаторы паровой стерилизации химические одноразовые СТЕРИТЕСТ-П-132/20-02, №1000 (внутр)	Индикаторы СтеритетП 132/20-02 предназначены для оперативного визуального контроля соблюдения критических переменных паровой стерилизации-температуры стерилизации, времени стерилизационной выдержки и наличия насыщенного водяного пара, внутри стерилизуемых изделий и стерилизационных упаковок с изделиями при их стерилизации в паровых стерилизаторах с удалением воздуха из стерилизационной камеры методом продувки паром. Относятся к классу 4 (многопеременные	упаковка №1000	130 уп.	9 000	1 170 000	

		индикаторы) по классификации ГОСТ Р ИСО 11140-1-2009 (ISO 11140-1); помещаются внутри стерилизуемых изделий, упаковок, коробок, укладок				
9	Индикаторы паровой стерилизации химические одноразовые СТЕРИТЕСТ-П-120/45-02, №1000 (внутр)	Индикаторы СтеритетП 120/45-02 предназначены для оперативного визуального контроля соблюдения критических переменных паровой стерилизации-температуры стерилизации, времени стерилизационной выдержки и наличия водяного пара, внутри стерилизуемых изделий и стерилизационных упаковок с изделиями при их стерилизации в паровых стерилизаторах с удалением воздуха из стерилизационной камеры методом продувки паром. Относятся к классу 4 (многопеременные индикаторы) по классификации ГОСТ Р ИСО 11140-1-2009 (ISO 11140-1); помещаются внутри стерилизуемых изделий, упаковок, коробок, укладок	упаковка №1000	3 уп.	9 000	27 000
10	Индикаторы бумажные паровой стерилизации многопараметрические химические одноразовые МедИС-132/20 (наружние) №1000	Индикаторы МедИС 132/20-1 предназначены для оперативного визуального контроля соблюдения критических переменных паровой стерилизации-температуры стерилизации, времени стерилизационной выдержки и наличия насыщенного водяного пара-в камере паровых стерилизаторов с удалением воздуха методом продувки паром. Относятся к классу 4 (многопеременные индикаторы) по классификации ГОСТ Р ИСО 11140-1); помещаются в камере стерилизатора снаружи стерилизуемых изделий	упаковка №1000 шт.	40 уп.	2 700	108 000

11	Индикаторы бумажные паровой стерилизации многопараметрические химические одноразовые МедИС-120/45 (наружние №1000)	Индикаторы МедИС 120/45-1 предназначены для оперативного визуального контроля соблюдения критических переменных паровой стерилизации-температуры стерилизации, времени стерелизационной выдержки и наличия насыщенного водяного пара в камере паровых стерилизаторов с удалением воздуха методом продувки паром. Относятся к классу 4 (многопараметрические индикаторы) по классификации ГОСТ Р ИСО 11140-1-2009 (ISO 11140-1); помещаются в камере стерилизатора снаружи стерилизуемых изделий.	упаковка- №1000 шт.	4 уп.	2 700	10 800
12	Капилляры для анализатора кислотно-щелочного состояния крови «Ерос»	Пластиковые капилляры крови для анализатора кислотно-щелочного состояния крови «Ерос»	упаковка- 50 шт.	10 уп.	42 000	420 000
13	Быстрый количественный тест	Быстрый количественный тест на cTnI/CK-MB/миоглобин для анализатора Finecare FIA Meter Plus	упаковка- 25 шт.	2 уп.	91 000	182 000
14	Быстрый количественный тест	Быстрый количественный тест на D-Dimer для анализатора Finecare FIA Meter Plus	упаковка- 25 шт.	2 уп.	42 000	84 000
<b>Итого</b>						<b>2 600 500, 00</b>

**1. Сумма, выделенная для закупа: 2 600 500, 00 (Два миллиона шестьсот тысяч пятьсот) тенге 00 тиын.**

В соответствии с п.112 Главы 10 Постановления Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года № 1729 признать закуп изделий медицинского назначения состоявшимся.

**Полное наименование потенциальных поставщиков, представивших ценовые предложения до истечения окончательного срока представления ценовых предложений:**

№ п/п	Наименование поставщика	Адрес поставщика	Дата	Время
1	ТОО «АлМеда»	г.Усть-Каменогорск, ул.Алматинская 60, оф.15	07.03.2018 г.	11:30

<b>2</b>	ТОО «Ост-Фарм»	г.Усть-Каменогорск, ул.астана (Солнечная), 16А	07.03.2018 г.	12:04
<b>3</b>	ТОО «Телфин KZ»	г.Усть-Каменогорск, ул.Гоголя, 36/1	07.03.2018 г.	15:27
<b>4</b>	ТОО «Вест-Трейдинг»	г.Усть-Каменогорск, ул.Питерских Коммунаров, 1/1	07.03.2018 г.	16:04
<b>4</b>	ТОО «Локал-Фарм»	Г.Астана, район Сарыарка, пр.Сарыарка, д.31/2,ВП-32	12.03.2018г.	08:10

**2.Следующие потенциальные поставщики предоставили ценовые предложения:**

**Таблица №1**

<b>Наименование поставщика</b>	<b>№ лота</b>	<b>Торговое наименование</b>	<b>Цена, указанная в заявке, тенге</b>	<b>Сумма, тенге</b>	<b>Квалификационные требования</b>	<b>Соблюдение условий закупа</b>
ТОО «Ост-Фарм»	1	Индикатор «Дезтест Озон»	1 430	85 800	Соответствует	Соответствует
	5	Наконечники 0-200мкл, желтые тип Gilson, для пипеток Eppendorf (уп-1000шт)	2 400	7 200	Соответствует	Соответствует
	7	Пипетка Пастера, Ø 6 мм, L=180 мм	3 800	7 600	Соответствует	Соответствует
<b>Итого</b>				<b>100 600</b>		
ТОО «Телфин KZ»	2	Эритротест-Цоликлон Анти-Д супер(IgM) 5мл.№20	11420	137 040	Соответствует	Соответствует
	3	Эритротест-Цоликлон Анти-В 10мл.№10	5 015	60 180	Соответствует	Соответствует
	4	Эритротест-Цоликлон Анти-А 10мл.№10	5 015	60 180	Соответствует	Соответствует
<b>Итого</b>				<b>257 400</b>		
ТОО «Вест-Трейдинг»	8	Индикаторы паровой стерилизации химические одноразовые СТЕРИТЕСТ-П-132/20-02, №1000 (внутренние)	5 295	688 350	Соответствует	Соответствует
	9	Индикаторы паровой стерилизации химические одноразовые СТЕРИТЕСТ-П-	5 295	15 885	Соответствует	Соответствует

	120/45-02, №1000 (внутренние)					
10	Индикаторы бумажные паровой стерилизации многопараметрические химические одноразовые МедИС-ВИНАР следующих видов МедИС-132/20 (наружные) №1000	1 620	64 800	Соответствует	Соответствует	
11	Индикаторы бумажные паровой стерилизации многопараметрические химические одноразовые МедИС-ВИНАР следующих видов МедИС-120/45 (наружные) №1000	1 620	6 480	Соответствует	Соответствует	
<b>Итого</b>			<b>775 515</b>			
ТОО «АлМеда»	8	Индикаторы паровой стерилизации химические одноразовые СТЕРИТЕСТ-П-132/20-02, №1000 (внутренние)	5 630	731 900	Соответствует	Соответствует
	9	Индикаторы паровой стерилизации химические одноразовые СТЕРИТЕСТ-П-120/45-02, №1000 (внутренние)	5 630	16 890	Соответствует	Соответствует
	10	Индикаторы бумажные паровой стерилизации многопараметрические химические одноразовые МедИС-ВИНАР следующих видов МедИС-132/20 (наружные) №1000	1 750	70 000	Соответствует	Соответствует
	11	Индикаторы бумажные паровой стерилизации многопараметрические химические одноразовые МедИС-ВИНАР следующих видов МедИС-120/45 (наружные)	1 750	7 000	Соответствует	Соответствует

		№1000				
<b>Итого</b>				<b>825 790</b>		
<b>ТОО «Локал-Фарм»</b>	12	Капилляры для анализатора кислотно-щелочного состояния крови «Ерос» – пластиковые капилляры крови для анализатора кислотно-щелочного состояния крови «Ерос»	42 000	420 000	Соответствует	Соответствует
	13	Быстрый количественный тест на cTnI/CK-MB/ миоглобин для анализатора Finecare FIA Meter Plus	91 000	182 000	Соответствует	Соответствует
	14	Быстрый количественный тест на D-Dimer для анализатора Finecare FIA Meter Plus	42 000	84 000	Соответствует	Соответствует
<b>Итого</b>				<b>686 000</b>		

**3.** При вскрытии заявок представители потенциальных поставщиков не присутствовали.

**РЕШЕНО:**

1. Признать по лотам №1, №5, №7 выигрышной заявку **ТОО «Ост-Фарм»**
2. Признать по лотам №2, №3, №4 выигрышной заявку **ТОО «Телфин KZ»**
3. Признать по лоту №8, №9, №10, №11 выигрышной заявку **ТОО «Вест-Трейдинг»**
4. Признать по лоту №12, №13, №14 выигрышной заявку **ТОО «Локал Фарм»**
5. Представить Организатору в течении 10 (десети) календарных дней документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям согласно п.113 гл.10 Постановления правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года № 1729.

Секретарю комиссии Умурбековой И.Н. разместить текст настоящего протокола на веб-сайте Заказчика: 04 med.kz  
 За данное решение проголосовали 3 голосов (против – нет, воздержавшихся – нет).

**Главный врач**

**Попов С.А.**

**Начальник отдела гос. закупок:**

**Уалтаева А.Т.**

