

Протокол об итогах закупа способом запроса ценовых предложений

г. Усть-Каменогорск

27.03.2019г.

Организатор и заказчик закупа в лице КГП на ПХВ «Городская больница №4 г. Усть-Каменогорск» УЗ ВКО.

Почтовый адрес: 070004, г. Усть-Каменогорск, ул. Серикбаева, 1/4.

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	Ед. изм.	Кол-во	Цена, выделенная для закупа, тенге	Сумма, выделенная для закупа, тенге
1	<p>Химический индикатор 4 класса (многопараметрический). Индикатор для контроля стерилизации и дезинфекции в среде озона. Является средством оперативного контроля стерилизации в озоновых стерилизаторах.</p> <p>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.</p> <p>Индикаторы выпускаются в соответствии с ТУ 9398-001-81692830-2011. В комплект поставки входят: индикаторные полоски, элемент сравнения (эталон), инструкция по применению, упаковка.</p>	упаковка №20 тестов	60	1 495	89 700
2	<p>Антитела диагностические моноклональные Анти-А для определения групп крови человека системы АВО. Антитела диагностические моноклональные для определения группы крови человека по системе АВО, жидкость во флаконах красного цвета. Надежно выявляют антигены А1 и А2; агглютинация со слабыми вариантами антигена а менее выражена.</p>	упаковка №10 (флаконы 10 мл)	2	6 280	12 560
3	<p>Антитела диагностические моноклональные Анти-В для определения групп крови человека системы АВО. Антитела диагностические моноклональные для определения группы крови человека по системе АВО. Жидкость во флаконах синего цвета. Надежно выявляют антиген В, включая его слабые варианты.</p>	упаковка №10 (флаконы 10 мл)	2	6 280	12 560

4	Антитела диагностические моноклональные Анти-Д Супер для определения групп крови человека системы АВО. Набор для фенотипирования крови человека по групповым системам Резус, Келл и Кидд. Раствор моноклональных антител IgM анти -Д, бесцветны.	упаковка №10 (флаконы 5 мл)	12	14 335	172 020
5	Наконечники 0-200мкл, желтые тип Gilson. Наконечники предназначены для рутинной работы в лаборатории; Система упаковки соответствует требованиям по окружающей среде; Подходят для пипеток разных производителей. Объем 0-200 мкл, нестерильные.	Упаковка №1000	3	1 800	5 400
6	Антиген кардиолипидный 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 абсолютным. 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. Скарифikator ампульный (при использовании ампул с кольцом или точкой облома скарифikator ампульный не выкладывается).	упаковка	4	4 000	16 000
7	Пипетка Пастера, Ø 6 мм, L=180мм. Пипетки однократного применения 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 капель.	упаковка №50	2	4 000	8 000

	Наружный большой диаметр – 6мм Длина – 180 мм Разработана для капельного дозирования жидкостей.				
8	Индикаторы паровой стерилизации химические одноразовые. Стерильные тесты П-132/20-02, внутренние. Индикаторы 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 индикаторы) по классификации ГОСТ Р ИСО 11140-1-2009 (ISO 11140-1); помещаются внутри стерилизуемых изделий, упаковок, коробок, укладок.	упаковка №1000	50	9 620	481 000
9	Индикаторы паровой стерилизации химические одноразовые Стерильные тесты П -120/45-02, внутренние. Индикаторы 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	6	9 620	57 720
10	Индикаторы бумажные паровой стерилизации многопараметрические химические одноразовые МедИС-132/20 наружные. Индикаторы 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.	упаковка №1000	40	2 940	117 600

	Относятся к классу 4 (многопеременные индикаторы) по классификации ГОСТ Р ИСО 11140-1); помещаются в камере стерилизатора снаружи стерилизуемых изделий.				
11	Индикаторы бумажные паровой стерилизации многопараметрические химические одноразовые МедИС-120/45 наружные. Индикаторы 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 11140-1-2009 (ISO 11140-1); помещаются в камере стерилизатора снаружи стерилизуемых изделий.	упаковка№1000	10	2 940	29 400
12	Тонометр механический. Механический тонометр с высококачественным манометр с улучшенным берилиево-цинковым механизмом. Профессиональная манжета для плеча окружностью не менее 25,4-40,6 см Игольчатый клапан для плавного спуска воздуха. Груша изготовлена из высококачественной резины, защищена от растрескивания и слипания. Стетоскоп металлический в комплекте. Мягкие ушные оливки стетоскопа. В комплекте должна быть компактная сумочка для хранения и перевозки тонометра. Гарантия на механический тонометр: до 2 лет. Обязательное наличие сертификата о поверке.	штука	10	8 000	80 000
13	Одноразовый ЭКГ электрод. Одноразовый ЭКГ - электрод диаметром не менее 50 мм., материал электрода — непроницаемый для жидкости вспененный полиуретан (пенопласт на полипропиленовой основе), кнопка Ag/AgCl, с особо прочным клеем для кратковременного и длительного наблюдения.	упаковка№50	10	4 800	48 000
14	Гигрометр психометрический. Гигрометр психометрический, тип ВИТ-2, Габаритные размеры не менее 290x120x50, Диапазон измерения влажности, от 20 до 90 %, Диапазон измерения t, °C - +16 ...+ 40, Термометрическая жидкость: толуол.	штука	5	4 500	22 500
15	Лампа бактерицидная. Лампа бактерицидная 30W G13 Физические характеристики:	штука	40	8 700	348 000

	<p>Длина лиц. части цоколей (А): 894,6 мм, Длина вставки (В): 899,3÷901,7 мм, Длина общая (С): 908,8 мм, Диаметр трубки (D): 25,5±0,5 мм <u>Форма колбы: Т8(Т26)</u> Тип цоколя: G13 Электрические характеристики: Мощность лампы: 30 Вт Напряжение на лампе: 96 (±9) В Ток в лампе: 0,37 А Светотехнические характеристики: Мощность бактерицидного потока: 12 Вт Пик излучения на длине волны: 253,7 нм Производительность: 100 м3/ч Спад бактер. потока после 5000 ч: 12% Спад бактер. потока после 8000 ч: 20% Срок службы: 9 000 часов Содержание ртути: 2мг</p>				
16	Бумага для электрокардиографа ВТL 08MT. Бумага диаграммная для ЭКГ 110*30 мм, наружная.	рулон	100	780	78 000
17	Мультикалибратор липидов для автоматического биохимического анализатора BS-200E закрытого типа. Мультикалибратор для двухкомпонентных тестов при количественном определении липидов. Лиофильно высушенная сыворотка с аттестованными значениями аналитов для калибровки тестов: ApoA1, ApoB, HDL-C, LDL-C, определяемых методом прямой фотометрии без осаждения. При разведении лиофильной сыворотки, объем готового калибратора не менее 5мл. Набор мультикалибратора должен быть снабжен специальным штрих-кодом совместимым со встроенным сканером анализатора, для автоматического считывания референтных значений тестов в память анализатора.	набор	4	113 400	453 600
18	Манжета. Для механических тонометров LD-71. Диапазон измерения давления (давление в манжете), мм рт. ст. от 0 до 300. Максимальная погрешность измерения давления в манжете для значений температуры окружающей среды в диапазоне от 10 до 40	штука	10	5 600	56 000

оС и относительной влажности 85% (без конденсации),мм рт. ст. ±3. Размер: 34-51 взрослая, большая.				
Итого:				2 088 060, 00

Сумма, выделенная для закупа: 2 088 060, 00 (два миллиона восемьдесят восемь тысяч шестьдесят) тенге, 00 тиын.

1. Полное наименование потенциальных поставщиков, представивших ценовые предложение до истечения окончательного срока представления ценовых предложений:

№ п/п	Наименование поставщика	Адрес поставщика	Дата	Время
1	ТОО «ШЫҒЫСМЕДТРЕЙД»	г. Усть-Каменогорск, ул. Беспалова, 51а	20.03.2019 г.	11:24
2	ТОО «Эко-фарм»	г. Усть-Каменогорск, ул. Бурова, 9-23	16.03.2019 г.	08:03
3	ТОО «Телфин КЗ»	г. Усть-Каменогорск, ул. Гоголя, 36/1	26.03.2019 г.	11:34
4	ТОО «ОСТ-ФАРМ»	г. Усть-Каменогорск, ул. Астана, 16А	26.03.2019 г.	14:08
5	ТОО «АлМеда»	г. Усть-Каменогорск, Кабанбай батыра, 105-26	26.03.2019 г.	15:13

2. Следующие потенциальные поставщики предоставили ценовые предложения:

Наименование поставщика	№ лота	Торговое наименование	Цена, указанная в заявке, тенге	Сумма, тенге	Квалификационные требования
ТОО «ШЫҒЫСМЕДТРЕЙД»	17	Калибровочный стандарт для липидов (HDLC.LDLC)	113 400	453 600	Соответствует
Итого:				453 600, 00	
ТОО «Эко-фарм»	8	Индикаторы паровой стерилизации, химические, одноразовые. Стерильные тесты П-132/20-02 внутренние	5 675	283 750	Соответствует
	9	Индикаторы паровой стерилизации, химические, одноразовые. Стерильные тесты П-120/45-02 внутренние	5 675	34 050	Соответствует
	10	Индикаторы бумажные паровой стерилизации, многопараметрические, химические, одноразовые. МедИс-132/20 наружные	1 795	71 800	Соответствует

	11	Индикаторы бумажные паровой стерилизации, многопараметрические, химические, одноразовые. МедИс-120/45 наружные	1 795	17 950	Соответствует
	14	Гигрометр психометрический ВИТ-2	2 100	10 500	Соответствует
	16	Бумага для ЭКГ 110*30мм наружная	450	45 000	Соответствует
Итого:				463 050, 00	
ТОО «Телфин КЗ»	2	Эритротест-Цоликлон Анти-А 10мл№10	5 845	11 690	Соответствует
	3	Эритротест-Цоликлон Анти-В 10мл№10	5 845	11 690	Соответствует
	4	Эритротест-Цоликлон Анти-Д супер (IgM) 5мл№10	6 920	83 040	Соответствует
	8	Индикатор стерилизации Стеритест П 132/20-02 (1000)	6 253	312 650	Соответствует
	9	Индикатор стерилизации Стеритест П 120/45-02 (1000)	6 253	37 518	Соответствует
	10	Индикатор стерилизации МедИс-132/20-1 (1000)	1 940	77 600	Соответствует
	11	Индикатор стерилизации МедИс-120/45-1 (1000)	1 940	19 400	Соответствует
	15	Лампа бактерицидная F30 T8	2 733	109 320	Соответствует
Итого:				662 908, 00	
ТОО «ОСТ-ФАРМ»	1	Индикатор «Дезтест Озон»	1 495	89 700	Соответствует
	12	Тонометр Little Doctor Electronic (Nantong) Co. Ltd	7 770	77 700	Соответствует
	13	Электроды одноразовые для ЭКГ	4 680	46 800	Соответствует
	14	Гигрометр психометрический ВИТ-2 (+15 +40)	3 770	18 850	Соответствует
	16	Бумага диаграмная 110*30*12 нар	545	54 500	Соответствует
	18	Манжета LD-Cuff C2L (34-51см) взрослая большая	5 545	55 450	Соответствует
Итого:				343 000, 00	
ТОО «АлМеда»	2	ЭРИТРОТЕСТ-Цоликлон Анти А 10мл№10	5 140	10 280	Соответствует
	3	ЭРИТРОТЕСТ-Цоликлон Анти В 10мл№10	5 140	10 280	Соответствует
	4	ЭРИТРОТЕСТ-Цоликлон Анти Д супер 5мл№10	10 500	126 000	Соответствует

	8	Индикаторы паровой стерилизации химические одноразовые СТЕРИТЕСТ-П-132/20-02	7 800		
	9	Индикаторы паровой стерилизации химические одноразовые СТЕРИТЕСТ-П-120/45-02	7 800	46 800	
	13	Одноразовые электроды ЭКГ, диаметр 50мм.	2 050	20 500	гвует
Итого:				603 860, 00	

3. На процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями представители Потенциальных поставщиков не присутствовали.
4. В соответствии с п.112 Главы 10 Постановления Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года № 1729, **РЕШЕНО:**
 1. Лоты №5, 6, 7 признать несостоявшимися в связи с отсутствием представленных ценовых предложений.
 2. Признать по лоту №1, 12, 18 выигрышной заявку **ТОО «ОСТ-ФАРМ»**.
 3. Признать по лоту №2, 3, 13 выигрышной заявку **ТОО «АлМеда»**.
 4. Признать по лотам №4, 15 выигрышной заявку **ТОО «Телфин KZ»**.
 5. Признать по лоту №8, 9, 10, 11, 14, 16 выигрышной заявку **ТОО «Эко-фарм»**.
 6. Признать по лоту №17 выигрышной заявку **ТОО «Шығысмедтрейд»**.

ТОО «ОСТ-ФАРМ», ТОО «АлМеда», ТОО «Телфин KZ», ТОО «Эко-фарм» и ТОО «Шығысмедтрейд» представляют Заказчику в течение десяти календарных дней документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям согласно п. 113 Правил.

Главный врач

Начальник ОГЗ



Попов С.А.

Уалтаева А.Т.