

**Протокол итогов №2019-8  
по закупу медицинских изделий  
способом запроса ценовых предложений**

**Заказчик и организатор закупок:** КГП «Центральная больница №1 г.Сатпаев» управления здравоохранения Карагандинской области.

**Почтовый адрес заказчика и организатора закупок:** 101301, Карагандинская обл., г.Сатпаев, ул.А.Кусаинова, д.9.

Согласно п.103 Постановления Правительства РК от 30 октября 2009 г. №1729 «Об утверждении Правил организации и проведения закупа лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг» (далее – Правила) Организатором закупок проведен закуп способом запроса ценовых предложений.

Согласно п.п. 106, 107 Правил для проведения закупа Организатор запросил ценовые предложения у потенциальных поставщиков путем размещения объявления на интернет-ресурсе организатора.

**Предметом проводимых закупок являются следующие медицинские изделия:**

№ лота	Наименование закупаемых медицинских изделий	Форма выпуска	Ед. изм.	кол-во	Планируемая цена, тг.	Сумма, тг., выделенная для закупа
1	BOTTLE OF CONCENTRATE LIQUID SYSTEM (1L)Системный раствор 1л	BOTTLE OF CONCENTRATE LIQUID SYSTEM (1L)Системный раствор 1л	шт	1	24590	24590
2	BOTTLE OF WASHING SOLUTION (1L.)Промывочный раствор 1л	BOTTLE OF WASHING SOLUTION (1L.)Промывочный раствор 1л	шт	1	4210	4210
3	Алат –В-01-16-Витал	Набор реагентов для определения активности Алат в сыворотке крови оптимизированным кинетическим энзиматическим методом(2+50мл	набор	8	5870	46960
4	Альфа амилаза В 11-01 Витал	Набор реагентов для определения активности альфа амилазы в сыворотке крови и моче унифицированным методом по Каравею	набор	1	5150	5150
5	Асат-В-02-16 Витал	Набор реагентов для определения активности Асат в сыворотке крови оптимизированным кинетическим энзиматическим методом(2+50мл)	набор	10	5870	58700
6	АЧТВ-тест	на 280 макроили 560 микро определений, на основе лиофильно высушенной смеси фосфолипидов сои и эллаговой кислоты, для работы работы ручным методом и на всех типах коагулометров. Чувствителен к дефициту факторов внутреннего пути свертывания, гепарину и волчаночному антикоагулянту. Состав набора: АЧТВ-реагент (4мл) – 7фл., СаС12 (10мл) – 3 фл.	набор	10	17920	179200
7	Билирубин В-03-12-Витал	Набор реагентов для определения концентрации общего и прямого билирубина в сыворотке крови методом Ендрассика-Графа	набор	4	8120	32480
8	Вакуумная система для забора венозной и капиллярной крови стерильная одноразового применения (Пробирки вакуумные с капилляром для гематологических исследований ЭДТА К3 объем забираемой крови 0, 5мл)	0,5 мл	шт	2000	34,89	69788
9	Диагностические тест-полосы для определения уровня сахара в крови	к анализатору глюкозы ACCU-CHEK-Activ, № 50 шт/уп.	упак	5	10010	50050
10	Железо , 2х 100 мл.	колориметрический метод . Наб. для опр- я конц. железа в сыворотке и плазме крови колор. методом, Nitro-PAPS, без депротейн., 200 мл. Состав набора: 1. Реагент 1 -2×95 мл. 2. Реагент 2 - 2×5мл. 3. Реагент 3 - калибратор: железо 30 мкмоль/л. Чувствительность не более 5 мкмоль/л, коэффициент вариации не	набор	1	27090	27090

		более 5%, длина волны 578 нм (ФЭК - 590 нм), темп. инкубации 18-25 С, фотометрирование против холостой пробы. Срок годности 18 месяцев.				
11	Изотонический раствор (20л/уп) cellpack pk-20 L	Изотонический раствор (20л/уп) cellpack pk-20 L Разбавитель, используемый для разбавления аспирированных проб для анализа с целью измерения количества эритроцитов, количества лейкоцитов, концентрации гемоглобина и количества тромбоцитов, проводимость не более 13,40 мS/cm, pH в пределах 7,75-7,85	упак	8	35120	280960
12	Кальций 200 мл	Кальций 200 мл колориметрический метод.Наб. для опр-я конц. кальция в сыворотке и плазме крови унифицир. колор. методом с о-крезолфталеинкомплексом, 200 мл. Состав набора: 1. Реагент 1 - буфер, 100 мл. 2. Реагент 2 - хромоген, 100 мл. 3. Реагент 3 - калибратор: кальций 2,5 ммоль/л. Чувствительность не более 0,15 ммоль/л, коэффициент вариации не более 5%, длина волны 570 нм (ФЭК - 540 - 590 нм), темп. инкубации 18-25 С, фотометрирование против холостой пробы.	набор	2	4110	8200
13	Контрольная сыворотка нормальный уровень	6x5 мл	набор	1	44560	44560
14	Контрольная сыворотка патологический уровень	6x 5 мл	набор	1	41490	41490
15	Лизирующий раствор (1,5л/уп) STROMATOLYSER-WH SWH-20.	Лизирующий раствор (1,5л/уп) STROMATOLYSER-WH SWH-20. Готовый к использованию реагент, для лизирования эритроцитов и для точного подсчета лейкоцитов, анализа распределения трехмодального размера лейкоцитов (лифоцитов, нейтрофилов и смешанной популяции клеток) и измерения уровня гемоглобина. Содержит соли аммония и хлорид натрия.	упак	1	100270	100270
16	Набор для контроля предстерилизационной очистки изделий на наличие крови, моющий средств в комплекте	Набор для контроля предстерилизационной очистки изделий на наличие крови, моющий средств в комплекте	набор	2	1720	3440
17	Набор для окраски Ретикулоцитов (готовый краситель)	Набор для окраски Ретикулоцитов (готовый краситель)	набор	1	6400	6400
18	Набор для определения калия Калий –В-26-01-Витал	Набор реагентов для определения концентрации калия в сыворотке крови турбидиметрическим методом без депротеинизации	набор	6	23200	139200
19	Набор для определения натрия, Натрий –В-27-02-Витал	Набор реагентов для определения концентрации натрия в сыворотке крови энзиматическим колориметрическим методом	набор	8	26040	208320
20	Наконечники 0-200 мкл (желтые) уп/1000 шт.	Наконечники 0-200 мкл (желтые) уп/1000 шт.	упак	1	3400	3400
21	Натрий лимонно - кислый 3 - х замещенный ч.	Натрий лимонно - кислый 3 - х замещенный ч.	кг	0,5	5200	2600
22	Общий белок -В-04-02-Витал	Набор реагентов для определения активности общего белка в сыворотке крови человека биуретовым методом	набор	3	4200	12600
23	Одноразовые стерильные вакуумные пробирки AVATUBE для забора и хранения венозной крови, плазмы крови, сыворотки крови, объемом от 1 мл до 9 мл (с активатором свертывания и гелем для разделения сыворотки)	5,0 мл, цвет крышки желтый	шт	2000	59,67	119340
24	Очищающий раствор (50 мл/уп) CELLCLEAN CL-50	Очищающий раствор (50 мл/уп) CELLCLEAN CL-50 Сильнощелочной очиститель, pH выше 12, содержащий гипохлорит натрия, используемый для удаления лизирующих реагентов, клеточных остатков и протеинов крови из гидравлической системы прибора.	упак	2	33210	66420
25	Тромбопластин	Из головного мозга кролика для определения МНО, тромбина по Квику и протромбинового индекса в плазме (25-100 определений)	набор	10	40500	405000
26	Уксусная кислота ледяная 99 % х.ч.	Уксусная кислота ледяная 99 % х.ч.	кг	0,5	3200	1600

**Заявки на участие в закупе представили следующие потенциальные поставщики:**

1. ТОО «БионМедСервис», БИН 081040002984, г.Караганда, пр-т Строителей, стр.6;
2. ТОО «ДиАКиТ», БИН 160640027450, г.Караганда, Октябрьский район, микрорайон 19, строение 40А;
3. ТОО «ШеркомСервис», БИН 120740005337, г.Алматы, пр-т Райымбек, д.348/4.

**Результаты допуска представленных ценовых предложений в разрезе лотов приведены в следующей таблице:**

№ лота	Наименование закупаемых медицинских изделий	Результаты допуска/отклонения ценовых предложений, представленных потенциальными поставщиками для участия в закупе		
		Бионмедсервис	ДиАКиТ	ШеркомСервис
1	BOTTLE OF CONCENTRATE LIQUID SYSTEM (1L) Системный раствор 1л	Отклонено (п.108 правил)		
2	BOTTLE OF WASHING SOLUTION (1L.)Промывочный раствор 1л	Отклонено (п.108 правил)		
3	Алат –В-01-16-Витал	Отклонено (п.108 правил)	Отклонено (пп.9) п.20 Гл.4 правил)	
4	Альфа амилаза В 11-01 Витал	Отклонено (п.108 правил)		
5	Асат-В-02-16 Витал	Отклонено (п.108 правил)	Отклонено (пп.9) п.20 Гл.4 правил)	
6	АЧТВ-тест	Отклонено (п.108 правил)		Отклонено (пп.9) п.20 Гл.4 правил)
7	Билирубин В-03-12-Витал	Отклонено (п.108 правил)		
8	Вакуумная система для забора венозной и капиллярной крови			
9	Диагностические тест-полосы для определения уровня сахара в крови	Отклонено (п.108 правил)		
10	Железо , 2х 100 мл.	Отклонено (п.108 правил)		
11	Изотонический раствор (20л/уп) cellpack pk-20 L	Отклонено (п.108 правил)		Отклонено (пп.9) п.20 Гл.4 правил)
12	Кальций 200 мл	Отклонено (п.108 правил)	Отклонено (пп.9) п.20 Гл.4 правил)	
13	Контрольная сыворотка нормальный уровень	Отклонено (п.108 правил)		
14	Контрольная сыворотка патологический уровень	Отклонено (п.108 правил)		
15	Лизирующий раствор (1,5л/уп) STROMATOLYSER-WH SWH-20.	Отклонено (п.108 правил)		Отклонено (пп.9) п.20 Гл.4 правил)
16	Набор для контроля предстерилизационной очистки			
17	Набор для окраски Ретикулоцитов (готовый краситель)	Отклонено (п.108 правил)		
18	Набор для определения калия Калий –В-26-01-Витал	Отклонено (п.108 правил)		
19	Набор для определения натрия, Натрий –В-27-02-Витал	Отклонено (п.108 правил)		
20	Наконечники 0-200 мкл (желтые) уп/1000 шт.	Отклонено (п.108 правил)		
21	Натрий лимонно - кислый 3 - х замещенный ч.	Отклонено (п.108 правил)		
22	Общий белок -В-04-02-Витал	Отклонено (п.108 правил)	Допущено	
23	Одноразовые стерильные вакуумные пробирки AVATUBE			
24	Очищающий раствор (50 мл/уп) CELLCLEAN CL-50	Отклонено (п.108 правил)		Отклонено (пп.9) п.20 Гл.4 правил)
25	Тромбопластин	Отклонено (п.108 правил)		Отклонено (пп.9) п.20 Гл.4 правил)
26	Уксусная кислота ледяная 99 % х.ч.	Отклонено (п.108 правил)		

Рассмотрев ценовые предложения потенциальных поставщиков заказчик РЕШИЛ:

1. Признать закуп по лотам №1-7, 9-15, 17-21, 24-26 несостоявшимся по причине отклонения ценовых предложений для участия в закупе (п.112 Правил).
2. Признать закуп по лотам №8, 16, 23 несостоявшимся по причине отсутствия представленных ценовых предложений (п.112 Правил).
3. Признать закуп по лоту №22 несостоявшимся по причине наличия менее 2-х ценовых предложений, допущенных для участия в закупе (п.106 Правил).