

Протокол № 4

итогах закула способом запроса ценовых предложений лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения ГКП на ПХВ «Областной кардиологический центр» ГУ «Управление здравоохранения Алматинской области»

14.02.2018г

г. Талдыкорган

1. Организатор закупок: ГКП на ПХВ «Областной кардиологический центр»

ГУ «Управления здравоохранения Алматинской области» индекс 040000 г. Талдыкорган, ул. Ескельды-би, 224

В соответствии с Правилами организации и проведения закула 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, утвержденным Постановлением Правительства РК № 1729 (далее - Правила)

Ценовые предложения представили следующие поставщики:

1. ТОО "АИМ Плюс" БИН (1310 4001 5630) юридический адрес: индекс 040900 Алматинская область, г. Каскелен, ул. А.Байгазиева № 7
2. ТОО №Аксель и А" БИН (0906 4001 4136) юридический адрес: индекс 040700 Алматинская область, Илийский район Казиковский с.о., с. Казтик, без типа ПРОМЗОНА, участок, 21
3. ТОО "ДиАКиТ" БИН (1606 4002 7450) юридический адрес: индекс 100001 Карагандинская область г. Караганда, Октябрьский район микрорайон 19, строение 40А.

№лота	Международные непатентованные наименования лекарственных средств	Краткое описание	Ед.изм.	Кол-во	Цена	Выделенная сумма	ТОО "АИМ Плюс"		ТОО "Аксель и А"		ТОО "ДиАКиТ"	
							цена	сумма	цена	сумма	цена	сумма
1	Общий белок 10*25ml №10	Для количественного определения концентрации общего белка в сыворотке.	набор	10,00	13 545,00	135 450,00			12 650	126 500	9 000	90 000
2	Мочевина 10*20ml/10*5m №10	Для кинетического определения мочевины в сыворотке или плазме.	набор	11,00	24 000,00	264 000,00			22 410	246 510		

Самоев  

3	Креатинин 5*25ml/5*25ml ,№5	Кинетический метод Яффе без депротенизации для количественного определения креатинина в сыворотке и моче. 17,5 ммоль/л Гидроксид натрия 0,29 ммоль/л Креатинин 2 мг/дл или 176,8 мкмоль/л П	набор	18,00	14 684,00	264 312,00			13 720	246 960		
4	Глюкоза- 10*25 ml ,№10	Ферментативный глюкоксидазный метод Для количественного определения содержания глюкозы в сыворотке.	набор	10,00	10 189,00	101 890,00			10 179	101 790	7 000	70 000
5	АЛТ Аланинаминотрансфераз а 10*20/10*5 ,№10	Аланинаминотрансфераза АЛТ (К.Ф. 2.6.1.1). УФ-кинетический метод измерения в ультрафиолете по рекомендации МФКХ (IFCC)..	набор	10,00	19 505,00	195 050,00			19 500	195 000		
6	АСТ аспартаминаотрансфераз а 10*50 ml,№10	Аспартаминаотрансфераза АСТ (К.Ф. 2.6.1.1). УФ-кинетический метод измерения в ультрафиолете. АСТ Аспаргат + оксоголотарат <-----> L-глутамат + оксалоацетат МДГ Оксалоацетат + NADH + H+ <-----> малат + NAD+ Активность	набор	5,00	19 505,00	97 525,00			19 500	97 500		
7	Билирубин общий 10*25ml/2*5 ,№10	Колориметрический метод с использованием ДМСО для определения общего билирубина.	набор	3,00	12 928,00	38 784,00			12 925	38 775		
8	Билирубин прямой 10*25/2*5,№10	Метод Эндрассика-Грофа для количественного определения прямого и общего билирубина в сыворотке.	набор	1,00	12 928,00	12 928,00			12 925	12 925		

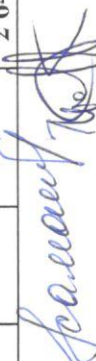
Заместитель




9	Билирубин ручной метод	Время анализа 20 мин-общий, 5 мин-прямой Температура инкубации 18-25°C Линейность от 8 до 400 мкмоль/л Температура хранения 18-25°C	набор	1,00	5 820,00	5 820,00	5 690	5 690	5 690		
10	Холестерин 10*25ml №10	Ферментативно-колориметрический метод для количественного определения общего холестерина в сыворотке.	набор	10,00	18 640,00	186 400,00	18 635	186 350			
11	Триглицериды 10*25ml №10	Триглицериды – это жиры, обеспечивающие клетки энергией. Как и холестерин, они доставляются к клеткам тела с помощью липопротеинов крови.	набор	10,00	23 864,00	238 640,00	23 845	238 450			
12	C-реактивный белок	Латексный тест на слайде для качественного и полуколичественного определения C-реактивного белка (СРБ) в сыворотке человека.	набор	1,00	15 218,00	15 218,00	15 200	15 200			
13	Очиститель для гематологического анализатора 0,5 л ABXMicroES 60	Очиститель. Реагент для дифференцирования и растворения кровяных телец, для приборов HORIBAABX	бут	10,00	13 900,00	139 000,00	13 800	138 000			




14	Тест-полоски для определения концентрации глюкозы в капиллярной крови 50 шт в тубе	<p>Диапазон измерения 20 – 600 мг/дл (1,1 - 33,3 ммоль/л)</p> <p>Чувствительность Минимальный измеряемый объем: 130 мг/дл</p> <p>Гематокрит в диапазоне 20-60%</p> <p>Среднее время для считывания 5 сек</p> <p>Температурный диапазон для использования тест-полоски 10-40 °С</p> <p>В тубе 50 тест полосок.</p>	упак	30,00	2 184,00	65 520,00	2 074	62 220	2 183	65 490
15	Системный раствор	Предназначенный для промывки биохимических анализаторов – системный раствор. 1 литр во флаконе	флак	1,00	40 000,00	40 000,00			39 800	39 800
16	Контрольные сыворотки-4*5 ml, №4	– лиофилизированные сыворотки, приготовленные из сыворотки человека. Содержат широкий диапазон электролитов, ферментов и метаболитов, обычно исследуемых в клинических лабораториях 4x5мл	набор	10,00	30 140,00	301 400,00			30 120	301 200
17	Калибратор- 4*3 ml, №4	Предназначенный для калибровки биохимических анализаторов исследуемых на анализаторах	набор	10,00	38 273,00	382 730,00			38 250	382 500
18	Щелочной раствор, флакон 500мл, для биохимического анализатора «Сапфир-400	Раствор для биохимического анализатора Сапфир-400, предназначенный для промывки измерительной системы от органических загрязнений.	флакон	1,00	77 723,00	77 723,00				
19	Кислотный раствор ,флакон 500 мл. , для биохимического анализатора «Сапфир-400	Раствор для биохимического анализатора Сапфир-400, предназначенный для промывки измерительной системы от органических загрязнений.	флакон	1,00	77 723,00	77 723,00				
	Итого					2 640 113,00				

Самойлова  *мл.* 

Вывод: 1) По лотам № 18, 19 ни один потенциальный поставщик не предоставил ценовое предложение.

2) В нарушение п. 108, пп. 2) п. 20 Правил ТОО "АИМ Плюс", ТОО "Аксель", ТОО "ДиАКиТ" не представили документ подтверждающий, что изделия медицинского назначения хранятся и транспортируются в условиях, обеспечивающих сохранение их безопасности, эффективности и качества, в соответствии с правилами хранения и транспортировки лекарственных средств, изделий медицинского назначения и медицинской техники, утвержденными уполномоченным органом.

Решено: на основании п 112 Гл. 10 Правил организации и проведения закупок 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», утвержденных Постановлением Правительства РК № 1729 от 30 октября 2009 г., закуп способом запроса ценовых предложений по лотам № 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 признать не состоявшимся.

Председатель комиссии:

Заместитель директора по лечебной работе

Шормаков А.А.



Члены комиссии:

Заместитель директора по экономическим вопросам

Булатова М.Т.



Главный бухгалтер

Койшибаева Ш.С.



Заведующая Аптекой

Каюмова Г.Н.



Юрист

Жиембаев Е.С.

Секретарь комиссии:

Менеджер Аптеки

Кравцова Л.А.

