

«Утверждаю»
Директор Центра по
профилактике ВИЧ-инфекции
Ж.Ж. Аскаров



Протокол итогов ценовых предложений
по закупу медицинских изделий
способом запроса ценовых предложений

г. Астана
ул. Есенберлина 5/1, каб 202

19.04.2024г.

11.04.2024 года в 10 часов 15 минут по адресу: г. Астана, ул. Есенберлина 5/1, каб. № 209, комиссия в составе:

Абдраимов С.Б. – председатель комиссии; Омарова А.А.-секретарь комиссии; члены комиссии: Мусина С.Б., Мукатова А.Д., Айтмагамбетова С.Б., Аханова Ж.Т., Шамсутдинов Ш.М., в соответствии с главой 3 Правил провела процедуру вскрытия конвертов с ценовым предложением по закупу медицинских изделий в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи на 2024 год способом запроса ценовых предложений.

1. Ценовое предложение поступило от следующих потенциальных поставщиков, представивших его в установленные сроки, до истечения окончательного срока представления конвертов:

№	Наименование потенциальных поставщиков	Адрес	Дата подачи ценового предложения
1	ТОО «AUM+»	г.Астана	08/04/2024г. 10 час.55 мин.
2	ТОО «Sivital-Казахстан»	г.Астана	09/04/2024г. 14 час.55 мин.
3	ПК «Витанова»	г.Караганда	10/04/2024г. 08 час.57 мин.
4	ТОО «Sau Med Group»	г.Астана	10/04/2024г. 11 час.00 мин.
5	ТОО «Бион Мед Сервис»	г.Караганда	10/04/2024г. 11 час.01 мин.
6	ТОО «НПФ Медиленд»	г.Алматы	10/04/2024г. 16 час.20 мин.
7	ТОО «ДиАКит»	г.Караганда	11/04/2024г. 09 час.05 мин.
8	ТОО «Invitro»	г.Петропавловск	11/04/2024г. 09 час.15 мин.
9	ТОО «Лаборо»	г.Алматы	10/04/2024г. 16 час.00 мин.

2. Потенциальные поставщики представили ценовые предложения на поставку медицинских изделий в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи на 2024 год, отраженные в приложении №1 к настоящему протоколу (на 5 листах).

3. Члены комиссии, рассмотрев ценовые предложения **РЕШИЛА:**
На основании пункта 78, главы 3 Приказа Министра здравоохранения Республики Казахстан от 07 июня 2023года №110: «Победителем признается потенциальный поставщик, предложивший наименьшее ценовое предложение, которого заказчик и (или) организатор закупы уведомляет об этом», «В случае, когда в закупе способом ЗЦП принимает участие 1 потенциальный поставщик, ценовое предложение и документы которого представлены в соответствии с пунктом 80

настоящих Правил, заказчик закупа принимают решение о признании такого потенциального поставщика победителем закупа» способом запроса ценовых предложений, признать победителем:

1. ТОО «AUM+» лот -11;
2. ТОО «Sivital-Казахстан» лоты -16,17,18,19,20,21;
3. ПК «Витанова» лоты – 3,4,5,7,8,9,27,28,35,36,41,42,43,44,46,52;
4. ТОО «Sau Med Group» лот – 58,59,60,61,62;
5. ТОО «Бион Мед Сервис» лот – 10,13,14,15,47,48,49;
6. ТОО «НПФ Медиленд» лот – 34,50,51;
7. ТОО «ДиАКит» лоты –22,23,24,25,26,29,30,31,32,33,38,39,53,56;
8. ТОО «Invitro» лоты – 1,2,6;

Лоты 12,37,40,45,54,55,57,63,64,65 признаны не состоявшимся, в связи с отсутствием ценового предложения потенциальных поставщиков.

4. Победителям: в течение 10 (десяти) календарных дней со дня признания победителем необходимо представить в ГККП «Центр по профилактике ВИЧ-инфекции» акимата г.Астаны, ул.Есенберлина 5/1 документы в соответствии с пунктом 80 Правил.

5. После представления документов и после дня определения победителей соответствующим квалификационным требованиям, в течение трех календарных дней направить подписанный Договор закупа.

6. При процедуре вскрытия конвертов представители потенциальных поставщиков не участвовали.

7. Текст настоящего Протокола разместить на интернет-ресурсе.

Председатель:

Абдраимов С.Б.

Члены комиссии:

Мусина С.Б.

Мукатова А.Д.

Айтмагамбетова С.Б.

Аханова Ж.Т.

Шамсутдинов Ш.М.

Секретарь:

Омарова А.А.

Перечень закупленных товаров способом запроса неопиных предложений
в рамках грантового финансирования бюджета бюджетной организации на 2024 год
к объявлению от 04 апреля 2024 года

№	Наименование закупочных товаров, работ и услуг	Ед. изм.	Ко-во	Цена за единицу	Общая сумма (тысяч)	ТОО АЛМА	ТОО Sirdar-Kazakhstan	ПК Бириания	ТОО Sam Med Group	ТОО Kamales Service	ТОО ITIB Medline	ТОО ДжамКат	ИП Инито	ТОО Дабора
1	Набор реагентов для иммуноферментного выявления поварночного антигена вируса гепатита В (HBsAg) (стриповидный) в сыворотке (плазме) крови человека	набор на 120 определений	24	53600	1 286 400							28 800		
2	Набор реагентов для иммуноферментного выявления и подтверждения присутствия поварночного антигена вируса гепатита В (HBsAg) в сыворотке (плазме) крови человека	набор на 48 определений	10	58610	586 300							31 000		
3	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов классов G и M к вирусу гепатита С (ВГС) в сыворотке (плазме) крови человека (стриповидный)	набор на 120 определений	15	53 600	804 000			27 900				28 000		
4	Набор реагентов для иммуноферментного выявления и подтверждения наличия иммуноглобулинов классов G и M к ВГС в сыворотке и плазме крови человека	набор на 48 определений	10	56 090	560 900			29 200						
5	Набор реагентов для иммуноферментного качественного и количественного определения антигена к HBe-антигену вируса гепатита В в сыворотке (плазме) крови человека	набор на 96 определений	6	62 400	374 400			45 400						
6	Набор реагентов для иммуноферментного выявления суммарных антигенов к Тирозинам риблитам в сыворотке (плазме) крови человека	набор на 192 определения	12	53 600	643 200			27 900				22 900		
7	Набор реагентов для определения вирусных антигенов в сывороточной плазме крови человека	набор на 400 определений	4	37 800	151 200			19 700						
8	Набор реагентов для определения вирусных антигенов в сывороточной плазме крови человека	7мл, 100шт	400	6 900	2 760 000			1 100				2 500		5 802
9	Валюночные диски для определения реагентов при проведении иммуноферментных исследований 55 мм	шт/шт	70	1 800	126 000			1 000						
10	Буфера флуоресценции для определения реагентов, ГОСТ 12026-76, размер 20x20x1,0мм	шт	25	7 500	187 500					5 200				
11	Профобная внешняя оценка качества. Набор контрольных материалов для внешней оценки качества серологических исследований ВПЧ/ВПЧ-антител	набор, 12x24шт	1	1 050 000	1 050 000	1 050 000								
12	0144 ВПЧ-1, P-24-антител (P) стандартная панель сывороток	набор на 8 образцов	4	200 000	800 000									
13	Контроль - флуоресцентный эпитопный стандарт по Маб-11 референсу (МиниМас МД) РЧ МИ (in vitro) -DN8026393 от 18 мая 2023 г	шт	1	3000	3 000					2 146				
14	Контроль Азур - эпитоп по Референсу (МиниМас Р) с буфером флуоресцентного концентрирования (in vitro) -DN8026046 от 15 марта 2023 г	шт	1	7600	7 600					4 164				
15	Набор амплификационных 3-х-звеньевых (чуж)	шт	1	4800	4 800					3 900				
16	Панель антигена, иммунохимический стандарт реагент НС-Diluent для автоматизированного иммунохимического анализа. Мини-сорт 60x80(ITS)	шт	30	55679	1 670 370									
17	Диагностический P-Р-белый стандарт НС-Lyse C/Fx гематологическому анализу. Мини-сорт 60x80(ITS)	шт	12	76232	914 784									
18	Очистительный P-Р-НС-Слезы к гематологическому анализу. Мини-сорт 60x80(ITS)	шт	24	24782	594 768									

Handwritten signatures and initials in blue ink, including a large signature at the top and several smaller ones below it.

№	Наименование анализируемых товаров, работ и услуг	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу	Общая сумма (рубли)	ТОО АИМ+	ТОО ШИЛ-Казакстан	ИПК Бишкек	ТОО Sam Mid Group	ТОО Бишкек Сервис	ТОО ИИФ-Мекенел	ТОО ДАКАРТ	ИИТ Инвест	ТОО ДАКОР
19	Контрольный образец, аттестованная НС-Control к гематологическому анализатору HimmScan 6080/TS	шт/кг	12	145131	1 741 572		145 131							
20	Калибратор НС-Salivator, не менее 2 мл к гематологическому анализатору HimmScan 6080/TS	шт/кг	5	145964	729 820		145 964							
21	Реагент для жесткой промывки HCSO-Clean к гематологическому анализатору HimmScan 6080/TS	50 мл	4	24099	96 396		24 099							
22	Диагностический набор для количественного определения глюкозы в сыворотке, плазме крови и моче (УФ-рассеивательный метод) анализаторе Мила Оне	шт/кг	8	10300	82 400			6 200				10 300		
23	Диагностический набор для количественного определения протромбина в сыворотке, плазме крови и моче (кинетический метод) анализаторе Мила Оне	шт/кг	12	19020	228 240			5 000				19 020		
24	Диагностический набор для количественного определения мочевины в сыворотке, плазме крови и моче (УФ-кинетический, уретриный/протромбинный метод) на анализаторе анализаторе Мила Оне	шт/кг	14	16750	234 500			11 500				16 750		
25	Диагностический набор для количественного определения мочевой кислоты в сыворотке, плазме крови и моче (УФ-кинетический, уретриный/протромбинный метод) на анализаторе Мила Оне	шт/кг	7	23310	163 170			4 500				23 310		
26	Диагностический набор для количественного определения общего холестерина в сыворотке и плазме крови (ферментативный метод CHOD-PAH) на анализаторе Мила Оне	шт/кг	8	29330	234 640			12 600				29 330		
27	Диагностический набор для определения липопротеинов высокой плотности (HDL) в сыворотке и плазме крови (прямой ферментативный колориметрический метод) на анализаторе Мила Оне	шт/кг	10	60325	603 250			55 000						
28	Диагностический набор для определения липопротеинов низкой плотности (LDL) в сыворотке и плазме крови (метод ТАУ) на анализаторе Мила Оне	шт/кг	10	154439	1 544 390			42 000						
29	Диагностический набор для количественного определения триглицеридов в сыворотке и плазме крови (ферментативный метод GPO-PAH) на анализаторе Мила Оне	шт/кг	14	21300	298 200			19 100				21 300		
30	Диагностический набор для количественного определения аспарагинаминотрансферазы в сыворотке крови (УФ-кинетический метод без пириказальдегида, ИСС) на анализаторе Мила Оне	шт/кг	10	16500	165 000			12 200				16 500		
31	Диагностический набор для количественного определения активности аспарагинаминотрансферазы в сыворотке, плазме крови (УФ-кинетический метод без пириказальдегида, ИСС) на анализаторе Мила Оне	шт/кг	10	16800	168 000			12 200				16 800		
32	Диагностический набор для количественного определения активности аспарагинаминотрансферазы в сыворотке и плазме крови (УФ-кинетический метод, SFB) на анализаторе Мила Оне	шт/кг	14	12960	181 440			3 000				12 960		





№	Наименование закупочной позиции, работ и услуг	Ед.изм.	Кол-во	Цена за единицу	Ориентир (тысяч)	ТОО АУИМ	ТОО ШИШ-Канкент	ИР-Витрина	ТОО Сан-Мед Групп	ТОО Ермакбаева Страна	ТОО ИТФ-Моздок	ТОО ДАКАРТ	ИТ Инвест	ТОО Эндорс
33	Диагностический набор для количественного определения активности щелочной фосфатазы в сыворотке и плазме крови (методом спектрофлуориметрии) на анализаторе Мила One	ндгр	10	24105	241 050			4 000				24 105		
34	Анализатор биохимический-гравиметрический ВА400	ндгр	3	52901	158 703						52 901			
35	Диагностический набор для количественного определения общего билирубина в сыворотке и плазме крови с калибратором (СДР-метод с 3,5 диацетилфениламиноновой солью) на анализаторе Мила One	ндгр	13	7235	94 215			4 500						
36	Диагностический набор для количественного определения концентрации (прямой) билирубина в сыворотке и плазме крови с калибратором конъюгированного билирубина (метод с диагностической гравиметрической кислотой) на анализаторе Мила One	ндгр	13	7235	94 215			4 500						
37	Диагностический набор для определения антропогенного источника пестицидов в сыворотке и плазме крови (метод ТАС/не) анализатор Мила One	ндгр	10	190 000	1 900 000									
38	Набор -OR, набор реагентов для определения общего белка в сыворотке и плазме крови (биуретовый метод) 2x500 мл	ндгр	8	10 900	87 200			3 500				10 900		
39	Анализатор-СР	ндгр	10	35 700	357 000							35 700		
40	Стандартный реактор для автоматического биохимического анализатора Мила One	факел 1000мл	1	65500	65 500									
41	Мультипроцессорный реактор для автоматического биохимического анализатора Мила One	ндгр	10	34710	347 100			34 000						
42	Реактор для промывки колет для автоматического биохимического анализатора Мила One	факел 250 мл	100	35100	3 510 000			35 000						
43	Пробирка для реагентов с ручкой не менее 50 мл для автоматического биохимического анализатора Мила One	унак50	2	65900	132 800			35 000				45 000		
44	Пробирка для реагентов с ручкой не менее 20 мл для автоматического биохимического анализатора Мила One (P314000006)	унак20	2	58 600	117 200			32 000				45 000		
45	Чаши для сыворотки для автоматического биохимического анализатора Мила One	унак/1000	5	37 000	185 000									
46	Комплекты (Binding solution) для автоматического биохимического анализатора Мила One	унак250	2	256 000	512 000			250 000						
47	Биохимическая контрольная сыворотка, эталонная биохимическая урея	унак (факел 5x5x0)	10	53 901	539 010				49 625					
48	Биохимическая контрольная сыворотка эталонная, биохимическая урея 2	унак (факел 5x5x0)	10	52 901	529 010				52 000					
49	Панель специализация в СОЗ-метру ПС-СОЗ-01.ТУ9443-005-52876051-2002 для лабораторного применения	шт	2000	120	240 000					100				
50	Тест-полоски для автоматического анализатора мочи URISCAN optima	шт	15	19 040	285 600						19 040			
51	Контрольная моча дифференциальная, урины 1,2,3 (URITROL, 1,2,3) из комплекта Анализатор мочи Урискан Оригинал по метке 2x40x11,57 x 8 С	унак	5	13 520	67 600						13 510			



№	Наименование закупочной позиции, наименование товара, наименование услуги	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу	Общая сумма (тысяч)	ТОО АЛМА	ТОО ШИД-КАЗКСТАН	ИРК-ВИТНОМА	ТОО Сан Мед Групп	ТОО БанкИтер Сапар	ТОО ИТФ-Мекен	ТОО ДАКСТ	ИТТ Інтер	ТОО Дибора
52	МНПНВ-2 Минимальный полужидкий контрольный образец 1, модифицированная саморезка, содержащая НВ-Аг - ингибитор к вирусу гепатита С (анти-ВГС), ингибитор к ВПЧ-1 (анти ВПЧ-1) для контроля чувствительности вируса к нуклеозидным препаратам при использовании наборов реагентов для ИФА выделение НВ-Аг с пределом выявления 0,05 МЕ/мл, ингибитор к ВГС, ингибитор к ВПЧ-1	мл	3	71 000	213 000			74 800						
53	Шпатель для пропитки бетоногрунтов при укладке стяжек, тротуарной плитки для укладки с использованием	шт	50	16 000	800 000			14 000						
54	Горючие для анализа (весовой) 57мг к 30м(А) для анализа мочи (лицензия АЛМА CASH ТД КАЗАХСТАН)	шт	130	1 200	156 000									
55	Плоская палка не менее 180 см длиной	шт	50	2 500	125 000									
56	Микрооборудование не менее 2,0 м, полипропилен, с закрывающейся крышкой из полипропиленовой пленки полностью	шт	1	281 700	281 700			280 000				110 000		273 836
57	Этикетки термо самоклеющиеся (кно) для печати штрих-кодов, размер 28,28х40 мм	шт	500	733	376 500									
58	Пингетт-дозатор MicroDose переносного объема 20-200мл	шт	5	40 000	200 000				30 000			31 000		33 177
59	Пингетт-дозатор Light, переносного объема 20-200 мл	шт	4	105 105	420 420				43 000					85 473
60	Пингетт-дозатор MicroDose -вещатель переносного объема 5-50мл	шт	6	188 660	1 131 960				110 000			180 000		128 212
61	Пингетт-дозатор MicroDose -вещатель переносного объема 50-300мл	шт	4	172 000	688 000				110 000			170 000		
62	Пингетт-дозатор Black, переносного объема, вешательная, 30-300 мл	шт	4	274 000	1 096 000				110 000					
63	Готовые к применению дезинфицирующие салфетки для профессиональной обработки ограниченных участков кожи, а также для дезинфекции поверхностей	бумага	200	4 500	900 000									
64	Дизайн пачки	шт	100	46	4 600									
65	Система для инкубации	шт	350	350	122 500									
Итого:					34 968 223									




