

Протокол №1

Об итогах закупа ИМН способом «Запроса ценовых предложений»
Согласно Приказа Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года № 110

21.01.2025г.
1.Наименование заказчика: Коммунальное государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городская поликлиника № 11" Управления общественного

здравоохранения города Алматы

2.Адрес: г. Алматы, мкр-н. Айнабулақ-3, ул. Жумабаева,87

3.Наименование закупки: изделие медицинского назначения

Наименование	Техническая характеристика	Ед. изм	Кол -во	Цена	сумма
1. Дилюент DS (20л/кан), арт.:105-012283-00 Mindray	Разбавитель DS используется для измерения параметров RBC, PLT, WBC, RET и NRBC. Продукт используется при дифференцировке клеток, подсчете и измерении гемоглобина импедансным методом, колориметрическим методом и с использованием технологии анализа клеток SF Cube (трехмерный анализ на основе данных о рассеянии лазерного света под двумя углами и сигналов флуоресценции). Канистра 20 литров.	шт	100	44 400	4 440 000
2. Лизирующий раствор 1л M-6LD, арт: 105-012288-00	Лизирующий раствор M-6LD используется вместе красителем M-6FD для дифференцировки WBC в канале DIFF. Предназначен для лизиса эритроцитов и обработки лейкоцитов при измерении параметров клеток крови, он усиливает различия между субпопуляциями WBC и способствует окрашиванию лейкоцитов красителем M-6FD. Он участвует в измерении параметров, связанных с лейкоцитами (WBS), с использованием технологии анализа клеток SF Cube (трехмерный анализ на основе данных о рассеянии лазерного света под двумя углами и сигналов флуоресценции). Объем флакона 1000 мл.	фла к	93	44 000	4 092 000
3. Краситель M-6FD 12мл, арт: 105-012298-00	Краситель M-6FD используется вместе с лизирующим раствором M-6LD для дифференцировки WBC в канале DIFF. Предназначен для окрашивания лейкоцитов при использовании в сочетании с лизирующим раствором M-6LD. Он участвует в измерении параметров в канале DIFF, связанных с лейкоцитами (WBS), с использованием технологии анализа клеток SF Cube (трехмерный анализ на основе данных о рассеянии лазерного света под двумя углами и сигналов флуоресценции). Анализ на основе данных о рассеянии лазерного света под двумя углами и сигналов флуоресценции).	фла к	228	32 000	7 296 000

4.	Лизирующий раствор 1л М-6ЛН , арт: 105-012292-00	света под двумя углами и сигналов флуоресценции). Объем бутыль 12 мл.					
5.	Чистящий раствор 50мл/флакон, арт: 105-002225-00	Лизирующий раствор M-6LN разработан для измерения параметров лизиса гемоглобина. Предназначен для вы свобождения гемоглобина в эритроцитах и преобразования его в метгемоглобин, что позволяет измерять связанные с гемоглобином параметры колориметрическим методом. Объем флакона 1000 мл.					
6.	Гематологические контрольные материалы ВС-6Д 6*4,5мл (L,N,H) (С новым КолГНВЭД), 105-002424-00	Очиститель зонда Probe Cleanser применяется в автоматическом гематологическом анализаторе компании Mindray. Используется для периодической очистки анализатора. Очиститель зонда PROBE CLEANSER — это чистящий раствор, содержащий ипохлорит натрия. Он способен очищать жидкостные каналы и трубы, удаляя альбумин и отложения крови.	шт	22	6 030	132 660	
7.	ACT/GOT / AST -LQ. IFCC. Enzymatic - UV. 10x25 mL / 10x7 mL	Суспензия человеческой крови, подвергнутой стимуляции, специально изготовленная для контроля и оценки точности анализа, выполняемого анализатором. Контрольные материалы изготавливаются в трех концентрациях: низкой, обычной и высокой.	набор	6	244 700	1 468 200	
8.	АЛТ/GPT / ALT -LQ. IFCC.	ACT/GOT / AST -LQ. IFCC. Enzymatic - UV. 10x25 mL / 10x7 mL к биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа	упаковка	40	34950	1398000	
9.	БИЛИРУБИН ОБЩИЙ BILIRUBIN Total.	АЛТ/GPT / ALT -LQ. IFCC. Enzymatic - UV. 10x25 mL / 10x7 mL к биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа	упаковка	40	34950	1398000	
10.	БИЛИРУБИН ПРЯМОЙ BILIRUBIN Direct.	БИЛИРУБИНОБЫСИЙ BILIRUBIN Total. DPD. Colorimetric. 10x25 mL / 10x7 mL к биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа	упаковка	40	42465	1698600	
		БИЛИРУБИН ПРЯМОЙ BILIRUBIN Direct. Colorimetric. 10x25 mL / 10x7 mL к биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа	упаковка	20	22250		
					445000		
11.	ОБЩИЙ БЕЛОК/CSF TOTAL PROTEINS.	ОБЩИЙ БЕЛОК биуретовым колориметрическим методом/TOTALPROTEINS. Biuret. Colorimetric. 10x35 mL к биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа	упаковка	40	14720	588800	
12.	АЛЬБУМИН/ALBUMIN.	АЛЬБУМИН/ALBUMIN. BCG. Colorimetric. 10x35 mL к биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа	упаковка	10	14300	143000	
13.	ГЛЮКОЗА/GLUCOSE -LQ.	ГЛЮКОЗА/GLUCOSE -LQ. GOD-POD. Trinder. 10x35 mL к биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа	упаковка	40	16600	664000	
14.	ОБЩИЙ ХОЛЕСТЕРИН/CHOLESTEROL -LQ.	ОБЩИЙХОЛЕСТЕРИН/CHOLESTEROL -LQ. CHOD-POD. Enz-Color. 10x35 mL к биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа	упаковка	40	33050	1322000	
15.	ХОЛЕСТЕРИН ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ HDLc/HDLc -D. Direct. Without precipitation.	ХОЛЕСТЕРИН ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ HDLc/HDLc -D. Direct. Without precipitation. 10x24 mL / 10x8 mL к биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа	упаковка	15	277960	4169400	

16.	ХОЛЕСТЕРИН НИЗКОЙ ПЛОТНОСТИ LDLc/LDLc -D.	ХОЛЕСТЕРИН НИЗКОЙ ПЛОТНОСТИ LDLc/LDLc -D. Direct. Enz-Color. 10x24 mL / 10x8 mL _K биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа	упаковка	15	478900	7183500
17.	ТРИГЛИЦЕРИДЫ/TRIGLYCERIDES -LQ.	ТРИГЛИЦЕРИДЫ/TRIGLYCERIDES -LQ. GPO-POD. Enz-Color. 10x35 mL к биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа	упаковка	15	52310	784650
18.	МОЧЕВИНА/UREA -LQ. Urease-GLDH.	МОЧЕВИНА/UREA -LQ. Urease-GLDH. Kinetic. 10x25 mL / 10x7 mL _K биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа	упаковка	40	30650	1226000
19.	КРЕАТИНИН	КРЕАТИНИН kinetic метод Яффе/CREATININE -J. Jaffé. Colorimetric-Kinetic. 8x20 mL / 12x13 mL _K биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа	упаковка	40	24260	970400
20.	МОЧЕВАЯ КИСЛОТА/URICACID -LQ.	МОЧЕВАЯ КИСЛОТА/URICACID -LQ. Uricase-PAP. Enz-Color. 8x20 mL / 12x13 mL _K биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа	упаковка	10	28225	282250
21.	ЩЕЛОЧНАЯ ФОСФАТАЗА/ALP -LQ.	ЩЕЛОЧНАЯ ФОСФАТАЗА/ALP -LQ. DGKC. Kineticoptimized. 10x25 mL / 10x7 mL _K биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа	упаковка	20	14750	295000
22.	С-реактивный белок (СРП)/CRPTURBI.	С-реактивный белок (СРП)/CRPTURBI. Turbilatek. 2x24 mL / 1x12 mL / 1x1 mL (Cal) к биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа	упаковка	45	57480	2586600
23.	РЕВМАТОИДНЫЙ ФАКТОР (РФ)/RFTURBI.	РЕВМАТОИДНЫЙ ФАКТОР (РФ)/RFTURBI. Turbilatek. 2x24 mL / 1x12 mL / 1x2 mL (Cal) к биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа	упаковка	45	48280	2172600
24.	АНТИСТРЕПТОЛИЗИН О (АСЛО)/ASOTURBI.	АНТИСТРЕПТОЛИЗИН О (АСЛО)/ASOTURBI. Антиреактор. 2x24 mL / 1x12 mL / 1x1 mL (Cal) к биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа	упаковка	40	65880	2635200
25.	ЖЕЛЕЗО/IRON -FZ. Ferrozine.	ЖЕЛЕЗО/IRON -FZ. Ferrozine. Colorimetric. 9x24 mL / 2x10 mL / 9xAsc. Asc к биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа	упаковка	10	58790	587900
26.	МАГНИЙ/MAGNESIUM.	МАГНИЙ/MAGNESIUM. Xylydyl Blue. Color. 10x35 mL _K биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа	упаковка	10	26155	261550
27.	КАЛЬЦИЙ/CALCIUM -A III.	КАЛЬЦИЙ/CALCIUM -A III. Arsenazo III. Color. 10x35 mL _K биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа	упаковка	10	19070	190700
28.	АЛЬФА-АМИЛАЗА/AMYLASE -LQ. CNPG3.	АЛЬФА-АМИЛАЗА/AMYLASE -LQ. CNPG3. Kinetic. 2x35 mL _K биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа	упаковка	10	62550	625500
29.	ГАММА-ГЛУТАМИЛТРАНСФЕРАЗА/g-GT -LQ.	ГАММА-ГЛУТАМИЛТРАНСФЕРАЗА/g-GT -LQ. Саркоякисsubstrate. 10x25 mL / 10x7 mL _K биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа	упаковка	10	62540	625400
30.	СПИНТРОЛ"Н"/SPINTROL "Н" CALIBRATOR.	СПИНТРОЛ"Н"/SPINTROL "Н" CALIBRATOR. Спинтробио. 10x3 mL _K биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа	упаковка	5	136650	683250
31.	СПИНТРОЛ"Н"/NORMA/SPINTROL "Н" NORMAL.	СПИНТРОЛ"Н"/NORMA/SPINTROL "Н" NORMAL. Humansource. 4x5 mL к биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа	упаковка	10	81900	819000
32.	СПИНТРОЛ"Н"/PATHOLOGICAL/SPINTR OL "Н" PATHOLOGICAL.	СПИНТРОЛ"Н"/PATHOLOGICAL. Humansource. 4x5 mL к	упаковка	10	113885	1138850

		биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа			
33.	Контроль АСЛО, СРБ,РФ LowLevel	Контроль ASO/CRP/RF CONTROL. LowLevel 4x1 mL к биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа	упаковка	5	51890
34.	Контроль АСЛО, СРБ,РФ HighLevel2.	Контроль ASO/CRP/RF CONTROL. HighLevel. 4x1 mL к биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа	упаковка	5	62670
35.	Контроль HbA1c	Контроль HbA1c -d CONTROL. Direct method. 4x0.5 mL (2 Levels) к биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа	упаковка	3	84950
36.	Калибратор HbA1c	Калибратор HbA1c -d CALIBRATOR. Direct method. 4x0.5 mL к биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа	упаковка	3	84400
37.	Промывочный раствор (Alkaline Washing)	Промывочный раствор (Alkaline Washing Solution) 2*500 mL к биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа	упаковка	16	281320
38.	Промывочный раствор (Acid washing)	Промывочный раствор (Acid Washing Solution) 2 *500 mL к биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа	упаковка	8	281320
39.	Контрольные полоски	Аутион чек плюс (Aution check plus) к Анализатору Мочи Aution Eleven модели AE-4020.	упаковка	3	169950
40.	Лента чековая ЧЛ 57*30	Лента чековая ЧЛ 57*30 к Анализатору мочи Aution Eleven модели AE-4020.	рулон	40	450
41.	60-00-0001 Галогеновая лампа Halogenlamp	60-00-0001 Галогеновая лампа Halogenlamp к биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа	уп	2	218670
42.	23-07-0055 Кюветы Cuvette -8U (60pcs)	23-07-0055 Кюветы Cuvette -8U (60pcs) к биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа	уп	2	351595
43.	SP2069 УплотнительФ10 U-Pack ing With O-Ring	SP2069 УплотнительФ10 U-Pack ing With O-Ring к биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа	уп	1	40100
44.	20-04-0087 УплотнительФ2 U-Pack ing With O-Ring	20-04-0087 УплотнительФ2 U-Pack ing With O-Ring к биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа	уп	1	46790
45.	20-04-0087 УплотнительФ5 U-Pack ing With O-Ring	20-04-0087 УплотнительФ5 U-Pack ing With O-Ring к биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа	уп	2	41450
46.	SP2059 Фильтр промывочного раствора WashsolutionFilter (5pcs)	SP2059 Фильтр промывочного раствора WashsolutionFilter (5pcs) к биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа	уп	2	116305
47.	20-20-0339 ТрубкаRoaton Tube	20-20-0339 ТрубкаRoaton Tube Ф3.2×Ф1.6×20m к биохимическому анализатору Biolis 30i закрытого типа	уп	2	80200
48.		ИТОГО			45 091 520

Ценовые предложения предоставили следующие потенциальные поставщики.

	Наименование	ТОО АИМ Плюс	ТОО Глобал Медикал	ТОО Медикал Экспресс	ТОО ТрансСнабЛогис тика
1.	Дилюент DS (20л/кан). арт.:105-012283-00 Mindray	4 430 000			4 440 000
2.	Лизирующий раствор 1л М-6LD, арт.: 105-012288-00	4 082 700			4 092 000
3.	Краситель М-6FD 12мл, арт: 105-012298-00	7 273 200			7 296 000
4.	Лизирующий раствор 1л М-6LH, арт: 105-012292-00	1 392 000			1 395 000
5.	Чистящий раствор 50мл/флакон, арт: 105-002225-00)	130 460			132 660
6.	Гематологические контрольные материалы ВС-6Д 6*4,5мл (l,NH ₄)(С новым КолтНВЭД), 105-002424-00	1 467 600			1 468 200
7.	ACT/GOT / AST -LQ. IFCC. Enzymatic - UV. 10x25 mL / 10x7 mL	1 397 600	1 399 000		
8.	АЛТ/GPT / ALT -LQ. IFCC.	1 397 600	1 398 000		
9.	БИЛИРУБИН ОБЩИЙ/BILIRUBIN Total	1 698 200	1 698 600		
10.	БИЛИРУБИН ПРЯМОЙ/BILIRUBIN Direct	444 800	445 000		
11.	ОБЩИЙ БЕЛОК/U&CSF TOTAL PROTEINS	588 400	588 800		
12.	АЛЬБУМИН/ALBUMIN	142 900	143 000		
13.	ГЛЮКОЗА/GLUCOSE -LQ.	663 600	664 000		
14.	ОБЩИЙ ХОЛЕСТЕРИН/CHOLESTEROL -LQ.	1 321 600	1 322 000		
15.	ХОЛЕСТЕРИН ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ HDLc -D	4 169 250	4 169 400		
16.	ХОЛЕСТЕРИН НИЗКОЙ ПЛОТНОСТИ LDLc -D	7 183 350	7 183 500		
17.	ТРИГЛИЦЕРИДЫ/TRIGLYCERIDES - LQ.	784 500	784 650		
18.	МОЧЕВИНА/UREA -LQ. Urease-GLDH	1 225 600	1 226 000		
19.	КРЕАТИНИН	970 000	970 400		
20.	МОЧЕВАЯ КИСЛОТА/URIC ACID -LQ.	282 150	282 225		
21.	ШЕЛОЧНАЯ ФОСФАТАЗА/ALP -LQ.	294 800	295 000		
22.	С-реактивный белок (СРТ)/CRP/TURBL	2 586 150	2 586 600		
23.	РЕВМАТОИДНЫЙ ФАКТОР (РФ)/RF/TURBL	2 172 150	2 172 600		
24.	АНТИСРЕПТОПОЛИЗИН О (АСЛО)/ASOTURBL	2 634 800	2 635 200		
25.	ЖЕЛЕЗОЛОН -FZ. Ferrozine.	587 800	587 900		
26.	МАГНИЙ/MAGNESIUM.	261 450	261 550		
27.	КАЛЬЦИЙ/CALCIUM -A III.	190 600	190 700		
28.	АЛЬФА-АМИЛАЗА/AMYLASE -LQ. CNPG3.	625 400	625 500		

29.	ГАММА-ГЛУТАМИЛТРАНСФЕРАЗА/g-GT-LQ.	625 300		625 400	
30.	СПИНТРОЛН"SPINTROL "H" CALIBRATOR.	683 200		683 250	
31.	СПИНТРОЛН"НОРМА/SPINTROL "H" NORMAL.	818 900		819 000	
32.	СПИНТРОЛН"ПАТОЛОГИЯ/SPINTR OL "H" PATHOLOGICAL.	1 138 750		1 138 850	
33.	Контроль АСДО, СРЕ,РФ LowLevel	259 400		259 450	
34.	Контроль АСДО, СРЕ,РФ HighLevel2.	313 300		313 350	
35.	Контроль HbA1с	254 820		254 850	
36.	Калибратор HbA1с	253 170		253 200	
37.	Промывочный раствор (Alkaline Washing)	4 500 960		4 501 120	
38.	Промывочный раствор (Acid washing)	2 250 480		2 250 560	
39.	Контрольные полоски	509 820		509 850	
40.	Лента чековая Ч/П 57*30	17 600		18 000	
41.	60-00-0001 Галогеновая лампа Halogenlamp	437 320		437 340	
42.	23-07-0055 Кюветы Cuvette -8U (60pcs)	703 170		703 190	
43.	SP2069 УплотнительФ10 U-Packing With O-Ring	40 090		40 100	
44.	20-04-0087 УплотнительФ2 U-Packing With O-Ring	46 780		46 790	
45.	20-04-0087 УплотнительФ5 U-Packing With O-Ring	82 880		82 900	
46.	SP2059 Фильтр промывочного раствора WashsolutionFilter (5pcs)	232 590		232 610	
47.	20-20-0339 ТрубкаPvaton Tube Ø3.2×Ø1.6×20m	160 380		160 400	

4. Дата и время представления ценовых предложений:

- 1) ТОО АИМ Плюс 17.01.2025 г. 11:24
- 2) ТОО Медикал Экспресс 17.01.2025 г. 11:34
- 3) ТОО Глобал Медикал 17.01.2025 г. 11:45
- 4) ТОО ТрансСнабЛогистика 17.01.2025 г. 11:56

5. Наименование и местонахождение потенциального поставщика, с которым предполагается заключить договор.

- 1) ТОО « АИМ ПЛЮС» г.Каскелен, ул. А.Байгазиева №7
- 2) ТОО Глобал Медикал г.Алматы ул Таалықарал 4

6. В процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями потенциальные поставщики не присутствовали

7. Победителям, представить заказчику (организатору) закупа в течение десяти календарных дней со дня признания победителем, документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям, согласно пункта 141, Главы 10 Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках ГОБМП и системе ОСМС, фармацевтических услуг утвержденного Приказа Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года № 110

Председатель комиссии: Амурказина А.Т. Заместитель директора по лечебной работе

Члены комиссии:
Раисова З.А. Матеральный бухгалтер



Нургазина К.З. младший координатор по движению ЛС и ИМН