

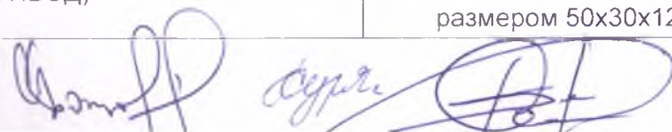
**Протокол итогов  
по закупке «ИМН» на 2021  
способом запроса ценовых предложений**

10.03.2021 г.

**Организатор/Заказчик:**

1. Краткое описание и цена закупаемых товаров:  
Приложение №1

№	Наименование	Краткая характеристика	ед изм	кол во	Цена за единицу	Общая сумма
1	Лизирующий реагент М-30CFL 500 мл арт. А12-000084, Mindray	Реагент - Лизирующий раствор для гематологического анализатора ВС-3600 закрытого типа.	флак	5	30 000	150 000
2	Дилуэнт М-30D (20л/кан) Mindray, арт. А12-000047	Реагент - Изотонический разбавитель для гематологического анализатора ВС-3600	шт	6	33 300	199 800
3	Кровь контрольная В30, 3*3,0 ml (L, N, H), арт: 0031-30-60730, Mindray (С новым ТНВЭД)	Набор контрольных растворов для гематологического анализатора ВС-3600 закрытого типа. 3 флакона по 3 мл	набор	12	89 400	1 072 800
4	Бумага диаграммная 50х30х12нар Ч (С новым ТНВЭД)	Бумага для гематологического анализатора ВС-3600 размером 50х30х12	упак	80	300	24 000



		наружный				
5	Промывочный раствор -1 Cleaning Solution-1, 10 x 15 мл Shanghai Long Island Biotec. Co.,Ltd. арт: 10	Специальный раствор для прочистки пробозаборника. В упаковке 10 флаконов по 15 мл.	шт	3	29 700	89 100
6	Промывочный раствор -2 Cleaning Solution-2, (2500 мл) Shanghai Long Island Biotec. Co.,Ltd. арт: 105	Специальный раствор для прочистки пробозаборника. Канистра 2500мл	шт	5	56 800	284 000
7	Протромбиновое время(ПВ), Protrombin Time(PT) (10x4мл), арт: 105- 006659-00, Long Island	Набор для определения протромбинового времени в плазме крови. Состав: 10 флаконов с лиофилизированным реактивом для приготовления 4 мл готового реактива.	набор	10	49 300	493 000
8	Реагент АПТВ, АРТТ Reagent (Ellagic Acid) 10 x 2 мл арт 105-006661 Long Island	Набор для определения Активированного Частичного тромбопластинового времени в плазме крови. Состав: 10 флаконов с 2 мл готового реактива №1	набор	10	36 100	361 000
9	Кальция Хлорид, CalciumChlorideSolution 10 x 4 мл., арт: 105-006665-00 Long Island	Набор для определения Активированного Частичного тромбопластинового времени в плазме крови.	набор	5	17 300	86 500
10	Фибриноген (FIB), (6 x 4 мл + 1 x 1 мл FRP + 2 x 75 мл FB). арт:105-006671-00 Long Island	Двухкомпонентный набор для определения фибриногена.	набор	10	126 500	1 265 000
11	Контрольная плазма -1, 10 x 1 мл арт: 105-006674-00,	Контрольная плазма для проведения контроля	упак	5	113 300	566 500

	Long Island	качества исследований гемостаза.				
12	Контрольная плазма -2, 10 x 1 мл, арт: 105-006675-00, Long Island	Контрольная плазма для проведения контроля качества исследований гемостаза.	упак	5	113 300	566 500
13	Аланинаминотрансфераза (4x35+2x18) ALT 0102, арт:105-000814-00, Mindray	Набор для определения Аланинаминотрансферазы в сыворотке крови из комплекта биохимический анализатор Mindray BS-430 закрытого типа без произвольных методик.	набор	12	17 800	213 600
14	Аспартатаминотрансфераза (ACT) (4*35+2*18) арт: 105-000815-00, Mindray	Набор для определения Аспартатаминотрансферазы в сыворотке крови из комплекта биохимический анализатор Mindray BS-430 закрытого типа без произвольных методик.	набор	12	17 800	213 600
15	Мочевая кислота (4*40ml+2*20ml) (UA) арт: 105-000848-00 Mindray	Набор для определения Мочевой кислоты в сыворотке крови из комплекта биохимический анализатор Mindray BS-430 закрытого типа без произвольных методик. считывателем для закрытой системы.	набор	5	22 800	114 000
16	Глюкоза (4*40ML+2*20ML) GLU0102, арт: 105-000849-00 Mindray GLU	Набор для определения Глюкозы в сыворотке из комплекта биохимический анализатор Mindray	набор	15	14 700	220 500

17	Креатинин с саркозиноксидазой (R1: 2x27мл + R2:1x18мл) CREA-S арт.: 105-004614-00 Mindray	Набор для определения Креатинина в сыворотке крови из комплекта биохимический анализатор Mindray BS-430 закрытого типа без произвольных методик.	набор	12	22 800	273 600
18	Мочевина UREA (4x35мл+2x18мл) арт: 105-000824-00, Mindray	Набор для определения Мочевины в сыворотке крови из комплекта биохимический анализатор Mindray BS-430 закрытого типа без произвольных методик	набор	12	14 800	177 600
19	Общий белок (4*40ML) (TP) TP0102, арт: 105-000823-00 Mindray	Набор для определения Общего белка в сыворотке крови из комплекта биохимический анализатор Mindray BS-430 закрытого типа без произвольных методик.	набор	8	10 100	80 800
20	Общий холестерин (TC) (4x40мл) арт: 105-000820-00, Mindray	Набор для определения Общего холестерина в сыворотке крови из комплекта биохимический анализатор Mindray BS-430 закрытого типа без произвольных методик	набор	12	20 500	246 000
21	Билирубин общий (4*35мл+2*18мл) (Bil T) TB10202, арт: 105-000826-00 Mindray	Набор для определения Общего билирубина в сыворотке крови из комплекта биохимический анализатор Mindray BS-430 закрытого типа без произвольных методик.	набор	15	26 500	397 500

22	Билирубин прямой (4*35ml+2*18ml) (Bil D) DBI0202, арт: 105-000827-00, Mindray	Набор для определения Прямого билирубина в сыворотке крови из комплекта биохимический анализатор Mindray BS-430 закрытого типа без произвольных методик.	набор	12	26 500	318 000
23	Триглицериды (4*40ml) (TG) TG0102, арт: 105-000821-00 Mindray	Набор для определения Триглицеридов в сыворотке крови из комплекта биохимический анализатор Mindray BS-430 закрытого типа без произвольных методик.	набор	5	40 900	204 500
24	Холестерин высокой плотности (1x40+1x14), арт: 105-000835-00, Mindray	Набор для определения Триглицеридов в сыворотке крови из комплекта биохимический анализатор Mindray BS-430 закрытого типа без произвольных методик.	набор	12	50 700	608 400
25	Холестерин низкой плотности (1x40+1x14), арт: 105-000836-00 Mindray	Набор для определения Липоротеинов низкой плотности в сыворотке крови из комплекта биохимический анализатор Mindray BS-430 закрытого типа без произвольных методик.	набор	12	57 700	692 400
26	Калибровочный стандарт для липидов (HDLC,LDLC)арт: 105-001128-00	Лиофилизат для приготовления 1 мл калибровочной сыворотки с известным содержанием APOA1,APOB, HDLC,LDLC. 5 флаконов. Из комплекта	набор	3	103 400	310 200

		биохимический анализатор Mindray BS-430 закрытого типа без произвольных методик.				
27	Мультикалибратор (10x3 ml), арт: 105-001144-00 Multi Sera Calibrator Mindray (набор)	Лиофилизат для приготовления 3 мл калибровочной сыворотки с известным содержанием ALB, ALP, ALT, AMY, AST, DBVOX, TB-VOX, Ca, TC, CK, Crea-Jaff, Crea-S, GLU-O, GGT, LDH-L, Mg, P, TP, TG, Urea, UA, CHE. Из комплекта биохимический анализатор Mindray BS-430 закрытого типа без произвольных методик. 10 флаконов.	набор	1	118 500	118 500
28	Контрольная сыворотка L1 Норма (N), (6*5 мл). Арт.:105-009119-00 Mindray	Лиофилизат для приготовления 5 мл контрольной сыворотки с известным нормальным содержанием ALB; ALP; ALT; AMY; AST; DB-DSA; DB-VOX; TB-DSA; TB-VOX; Ca; TC; CK; Crea-S; GLU-HK; GLU-O; GGT; HBDH; IgA; IgG; IgM; LDH; Mg; P; TP; TG; Urea; UA; Fe; CHE; LIP; Na+; K+; Cl-; C3; C4; CRP; HS-CRP; HDL-C; LDL-C; Apo-A1; Apo-B; PA; CK-MB; ASO; TRF; FER; UIBC.	набор	7	133 600	935 200
29	Контрольная сыворотка L2 (P), (6*5 мл). Арт.:105-	Лиофилизат для приготовления 5 мл контрольной сыворотки с	набор	7	158 700	1 110 900

	009120-00 Mindray	известным патологическим содержанием ALB; ALP; ALT; AMY; AST; DB-DSA; DB-VOX; TB-DSA; TB-VOX; Ca; TC; CK; Crea-S; GLU-HK; GLU-O; GGT; HBDH; IgA; IgG; IgM; LDH; Mg; P; TP; TG; Urea; UA; Fe; CHE; LIP; Na <sup>+</sup> ; K <sup>+</sup> ; Cl <sup>-</sup> ; C3; C4; CRP; HS-CRP; HDL-C; LDL-C; Apo-A1; Apo-B; PA; CK-MB; ASO; TRF; FER; UIBC.				
30	Щелочная фосфатаза (ALP) 4*35ml+2*18ml), арт: 105-000816-00 Mindray	Набор для определения Щелочной фосфатазы в сыворотке крови из комплекта биохимический анализатор Mindray BS-430 закрытого типа без произвольных методик.	набор	5	13 400	67 000
31	Альбумин (ALB) (4*40ml), арт: 105-000822-00. Mindray	Набор для определения Альбумина в сыворотке крови из комплекта биохимический анализатор Mindray BS-430 закрытого типа без произвольных методик.	набор	2	10 800	21 600
32	Гаммаглутамилтрансфераза (ГГТ)/(GGT) (4*35ml+2*18ml) арт: 105-000817-00 Mindray	Набор для определения Гаммаглутамилтрансферазы в сыворотке крови из комплекта биохимический анализатор Mindray BS-430 закрытого типа без произвольных методик.	набор	5	26 100	130 500
33	Железо (Fe) (C and Q) (2*40мл+1*16мл) артикул:	Набор для определения Железа в сыворотке крови	набор	5	35 900	179 500

*Handwritten signatures and initials at the bottom of the page.*

	105-001583-00 Mindray	из комплекта биохимический анализатор Mindray BS-430 закрытого типа без произвольных методик.				
34	Кальций (Ca) (4*40ml) арт: 105-000825-00, Mindray	Набор для определения Кальция в сыворотке крови из комплекта биохимический анализатор Mindray BS-430 закрытого типа без произвольных методик.	набор	5	13 800	69 000
35	Магний (Mg) (4*40ml) артикул: 105-000834-00 Mindray	Набор для определения Магния в сыворотке крови из комплекта биохимический анализатор Mindray BS-430 закрытого типа без произвольных методик.	набор	5	20 500	102 500
36	С-реактивный белок (СРБ) (Метод нефелометрии) 1*40ML +1*10ML, арт:105-000841-00	Набор для определения С-реактивного белка в сыворотке крови из комплекта биохимический анализатор Mindray BS-430 закрытого типа без произвольных методик.	набор	7	41 300	289 100
37	Ревматоидный фактор II с калибратором R1:1x40 мл + R2: 1x11 мл л арт:105-007676-00	Набор для определения Ревматоидный фактор II с калибратором в сыворотке крови из комплекта биохимический анализатор Mindray BS-430 закрытого типа без произвольных методик.	набор	5	129 500	647 500
38	Триплконтроль (L:3*1мл+H 3*1мл) Арт.:105-004650-00. Mindray	Лиофилизат для приготовления 1 мл калибровочной сыворотки из комплекта биохимический	набор	2	263 400	526 800

		анализатор Mindray BS-430 закрытого типа без произвольных методик. 3 флакона.				
39	Антитела против стрептолизина с калибр 0 (R1 1*40мл) (R2 1*40мл) (ASO) арт.: 105-007673-00 Mindray	Набор для определения Антистрептолизина О II с калибратором в сыворотке крови из комплекта биохимический анализатор Mindray BS-430 закрытого типа без произвольных методик.	набор	1	156 600	156 600
40	Кюветы реакционные для BS-200 E (10*8), арт. BA33-30-55737	Кюветы 8x10из комплекта биохимический анализатор Mindray BS-200E закрытого типа без произвольных методик.	набор	3	136 300	408 900
41	Лампа галогенная для BS200E- 12V,20W, арт: 801-BA80-00222-00 Mindray	Галогено-вольфрамовая лампа из комплекта биохимический анализатор Mindray BS-200E закрытого типа без произвольных методик.	шт	3	130 800	392 400

Выделенная сумма для государственных закупок: **14 384 900** (Четырнадцать миллионов триста восемьдесят четыре тысяч девятсот) тенге.

2. Ценовые предложения предоставили следующие потенциальные поставщики:

№	Наименование	ТОО «Глобал Медикал»
1	Лизирующий реагент M-30CFL 500 мл арт. A12-000084, Mindray	149 500
2	Дилуэнт M-30D (20л/кан) Mindray, арт. A12-000047	199 200
3	Кровь контрольная В30, 3*3,0 ml (L, N, H), арт: 0031-30-60730, Mindray (С новым ТНВЭД)	1 071 600
4	Бумага диаграммная 50x30x12нар Ч (С новым ТНВЭД)	23 600
5	Промывочный раствор -1 Cleaning Solution-1, 10 x 15 мл Shanghai Long Island Biotec. Co.,Ltd. арт: 10	88 500
6	Промывочный раствор -2 Cleaning Solution-2, (2500 мл) Shanghai Long Island Biotec. Co.,Ltd. арт: 105	283 000
7	Протромбиновое время(ПВ), Protrombin Time(РТ) (10x4мл), арт: 105-006659-00, Long Island	491 000
8	Реагент АПТВ, АРТТ Reagent (Ellagic Acid) 10 x 2 мл арт 105-006661 Long Island	359 000
9	Кальция Хлорид, CalciumChlorideSolution 10 x 4 мл., арт: 105-006665-00 Long Island	85 500
10	Фибриноген (FIB), (6 x 4 мл + 1 x 1 мл FRP + 2 x 75 мл FB). арт: 105-006671-00 Long Island	1 263 000
11	Контрольная плазма -1, 10 x 1 мл арт: 105-006674-00, Long Island	565 500
12	Контрольная плазма -2, 10 x 1 мл, арт: 105-006675-00, Long Island	566 000
13	Аланинаминотрансфераза (4x35+2x18) ALT 0102, арт: 105-000814-00. Mindray	212 400
14	Аспартатаминотрансфераза (АСТ) (4*35+2*18) арт: 105-000815-00, Mindray	212 400

bill

15	Мочевая кислота (4*40ml+2*20ml) (UA) арт: 105-000848-00 Mindray	113 500
16	Глюкоза (4*40ML+2*20ML) GLU0102, арт: 105-000849-00 Mindray GLU	219 000
17	Креатинин с саркозиноксидазой (R1: 2x27мл + R2:1x18мл) CREA-S арт.: 105-004614-00 Mindray	272 400
18	Мочевина UREA (4x35мл+2x18мл) арт: 105-000824-00, Mindray	176 400
19	Общий белок (4*40ML) (TP) TP0102, арт: 105-000823-00 Mindray	80 000
20	Общий холестерин (TC) (4x40мл) арт: 105-000820-00, Mindray	244 800
21	Билирубин общий (4*35мл+2*18мл) (Bil T) TBI0202, арт: 105-000826-00 Mindray	396 000
22	Билирубин прямой (4*35мл+2*18мл) (Bil D) DBI0202, арт: 105-000827-00, Mindray	316 800
23	Триглицериды (4*40ml) (TG) TG0102, арт: 105-000821-00 Mindray	204 000
24	Холестерин высокой плотности (1x40+1x14), арт: 105-000835-00, Mindray	607 200
25	Холестерин низкой плотности (1x40+1x14), арт: 105-000836-00 Mindray	691 200
26	Калибровочный стандарт для липидов (HDL.C.LDLC)арт.105-001128-00	309 900
27	Мультикалибратор (10x3 ml), арт: 105-001144-00 Multi Sera Calibrator Mindray (набор)	118 400
28	Контрольная сыворотка L1 Норма (N), (6*5 мл).	934 500

1000

	Арт.:105-009119-00 Mindray	
29	Контрольная сыворотка L2 (P), (6*5 мл). Арт.:105-009120-00 Mindray	1 110 200
30	Щелочная фосфатаза (ALP) 4*35мл+2*18мл), арт: 105-000816-00 Mindray	66 500
31	Альбумин (ALB) (4*40мл), арт: 105-000822-00, Mindray	21 400
32	Гаммаглутамилтрансфераза (ГГТ)/(GGT) (4*35мл+2*18мл) арт: 105-000817-00 Mindray	130 000
33	Железо (Fe) (C and Q) (2*40мл+1*16мл) артикул: 105-001583-00 Mindray	179 000
34	Кальций (Ca) (4*40мл) арт: 105-000825-00, Mindray	68 500
35	Магний (Mg) (4*40мл) артикул: 105-000834-00 Mindray	102 000
36	С-реактивный белок (СРБ) (Метод нефелометрии) 1*40ML +1*10ML, арт:105-000841-00	288 400
37	Ревматоидный фактор II с калибратором R1:1x40 мл + R2: 1x11 мл л арт:105-007676-00	647 000
38	Триплконтроль (L:3*1мл+H:3*1мл). Арт.:105-004650-00. Mindray	526 600
39	Антитела против стрептолизина с калибр 0 (R1 1*40мл) (R2 1*40мл) (ASO) арт: 105-007673-00 Mindray	156 500
40	Кюветы реакционные для BS-200 E (10*8), арт. BA33-30-55737	408 600
41	Лампа галогенная для BS200E- 12V,20W, арт: 801-BA80-00222-00 Mindray	392 100

Цены потенциальных поставщиков, предоставленные на закуп указаны в Приложение №2 к данному Протоколу.

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Дата и время предоставления ценового предложения
1	ТОО «Глобал Медикал»	04.03.2021 г. 13 часов 06 минут

3. Наименование и местонахождение потенциальных поставщиков, с которыми предполагается заключить договор закупа (ценовые предложения которых являются наименьшими и соответствуют требуемым техническим характеристикам), а также цена (сумма) договора:

Приложение №3

№ п/п	Наименование потенциального поставщика-победителя	Местонахождение потенциального поставщика
1	ТОО «Глобал Медикал»	Г.Алматы, ул.Талдыарал дом №4

1. При процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями не присутствовали представители потенциальных поставщиков:

По результатам оценки, сопоставления представленных ценовых предложений и на основании гл.10 Постановления Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года № 1729 (закуп способом запроса ценовых предложений), РЕШИТЬ:

Признать закуп состоявшимся с поставщиками : **ТОО «Глобал Медикал»**

2. Признать победителями потенциальных поставщиков, согласно Приложения №3, после предоставления заказчику документов, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям.

3. Заказчику в течение трех календарных дней со дня определения победителя соответствующим квалификационным требованиям направляет потенциальному поставщику подписанный договор закупа для дальнейшего заключения и подписания поставщиком.

4. Победитель в течение пяти рабочих дней со дня получения подписывает договор закупа, либо письменно уведомляет заказчика о несогласии с его условиями или отказе от подписания. Непредставление в указанный срок подписанного договора закупа, считается отказом от его заключения (уклонение от заключения договора).

5. Экономия 3 478 600 (Три миллиона четыреста семьдесят восемь тысяч шестьсот) тенге.

Председатель комиссии:



А.Заиров

Члены комиссии

Бухгалтер материального стола  
Главная медсестра

Сагат Б.И  
Курманова А.С

*Секретарь тендерной комиссии – Махамбет Д.М*