

Протокол №11
Об итогах закупа медицинских изделий
путем запроса ценовых предложений.

г.Атырау «20» января 2025 года.
 17 января 2025 года в 11 часов 00 минут по адресу: г.Атырау ул. Владимирского, 98, произвела процедуру вскрытия конвертов с заявками на участие по запуску медицинских изделий для КДЛ

Заказчик: КГП на ПХВ «Атырауская областная больница» Управления здравоохранения Атырауской области, г.Атырау, ул.Владимирского,98
Организатор закупки: КГП на ПХВ «Атырауская областная больница» Управления здравоохранения Атырауской области.

1.Наименование, краткое описание и количество закупаемых медицинских изделий:

Медицинские изделия для анализатора AVL -9180						
№ лота	Наименование	Техническая спецификация	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма
1	Контейнер с реагентами AVL (Германия)	для электролитн. анализатор AVL -9180	кор	50	58 000,00	2 900 000,00
2	Электрод референсный	для электролитн. анализатор AVL -9180	шт	3	124 000,00	372 000,00
3	Держатель для референсного электрода	для электролитн. анализатор AVL -9180	шт	3	134 000,00	402 000,00
4	Электрод Натрии	для электролитн. анализатор AVL -9180	шт	3	119 000,00	357 000,00
5	Электрод Кальции	для электролитн. анализатор AVL -9180	шт	3	114 000,00	342 000,00
6	Электрод Калий	для электролитн. анализатор AVL -9180	шт	3	104 000,00	312 000,00
7	Контрольный раствор	для электролитн. анализатор AVL -9180	наб	1	44 000,00	44 000,00
8	Тест полоски для аппарата	для электролитн. анализатор AVL -9180	кор	5	108 000,00	540 000,00
9	Cleaning Solution	для электролитн. анализатор AVL -9180	шт	2	23 600,00	47 200,00
10	Кондиционер (Sodium Electrode Conditioner)	для электролитн. анализатор AVL -9180	шт	4	23 600,00	94 400,00
Итого:						5 410 600,00
Медицинские изделия для анализатора Architect C4000						
№ лота	Наименование	Техническая спецификация	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма
11	Реагент для определения альбумина BCP2 600 тестов	Реагент для определения альбумина BCP2 600 тестов для анализатора Architect C4000	набор	5	32 708,00	163 540,00
12	Реагент для определения АЛТ2 3960 тестов	Реагент для определения АЛТ2 3960 тестов для анализатора Architect C4000	набор	4	353 714,00	1 414 856,00
13	Реагент для определения щелочной фосфатазы 2 1600 тестов	Реагент для определения щелочной фосфатазы 2 1600 тестов для анализатора Architect C4000	набор	3	214 625,00	643 875,00
14	Реагент для опр. аспартат аминотрансферазы 2 3960 тестов	Реагент для опр. аспартат аминотрансферазы 2 3960 тестов для анализатора Architect C4000	набор	4	395 676,00	1 582 704,00
15	Реагент для определения холестерина 2 3200 тестов	Реагент для определения холестерина 2 3200 тестов для анализатора Architect C4000	набор	3	524 680,00	1 574 040,00
16	Реагент для определения креатинина 2 3600 тестов	Реагент для определения креатинина 2 3600 тестов для анализатора Architect C4000	набор	3	315 265,00	945 795,00
17	Реагент для определения креатининкиназы 1250 тестов	Реагент для определения креатининкиназы 1250 тестов для анализатора Architect C4000	набор	2	385 934,00	771 868,00

18	Реагент для определения ГГТП 2 600 тестов	Реагент для определения ГГТП 2 600 тестов для анализатора Architect C4000	набор	4	110 869,00	443 476,00
19	Реагент для определения железа 2 1240 тестов	Реагент для определения железа 2 1240 тестов для анализатора Architect C4000	набор	3	253 723,00	761 169,00
20	Реагент для определения общего белка 2 3200 тестов	Реагент для определения общего белка 2 3200 тестов для анализатора Architect C4000	набор	5	214 788,00	1 073 940,00
21	Реагент для определения триглицеридов 2 1900 тестов	Реагент для определения триглицеридов 2 1900 тестов для анализатора Architect C4000	набор	2	461 060,00	922 120,00
22	Реагент для определения мочевины 2 1400 тестов	Реагент для определения мочевины 2 1400 тестов для анализатора Architect C4000	набор	11	199 184,00	2 191 024,00
23	Реагент для определения мочевой кислоты 2 640 тестов	Реагент для определения мочевой кислоты 2 640 тестов для анализатора Architect C4000	набор	3	66 153,00	198 459,00
24	Реагент для определения С-реактивный белок широкий диапазон 600 тестов	Реагент для определения С-реактивный белок широкий диапазон 600 тестов для анализатора Architect C4000	набор	10	738 563,00	7 385 630,00
25	Реагент для определения Ферритин 224 тестов	Реагент для определения Ферритин 224 тестов для анализатора Architect C4000	набор	4	777 668,00	3 110 672,00
26	Реагент для определения Панкреатическая амилаза 296 тестов	Реагент для определения Панкреатическая амилаза 296 тестов для анализатора Architect C4000	набор	4	439 487,00	1 757 948,00
27	Реагент для определения ЛПВП (липопротеиды с высокой плотности) реагенты 1440 тестов	Реагент для определения ЛПВП (липопротеиды с высокой плотности) реагенты 1440 тестов для анализатора Architect C4000	набор	3	638 941,00	1 916 823,00
28	Реагент для определения ЛПНП (липопротеиды низкой плотности) реагент 450 тестов	Реагент для определения ЛПНП (липопротеиды низкой плотности) реагент 450 тестов для анализатора Architect C4000	набор	6	602 364,00	3 614 184,00
29	Реагент для определения ЛДГ 2 600 тестов	Реагент для определения ЛДГ 2 600 тестов для анализатора Architect C4000	набор	4	104 126,00	416 504,00
30	Реагент для определения Общии билирубин реагент Total bilirubin 3840 тестов	Реагент для определения Общии билирубин реагент Total bilirubin 3840 тестов для анализатора Architect C4000	набор	4	22 763,00	91 052,00
31	Реагент для определения Прямой билирубин реагент Direct bilirubin 2000 тестов	Реагент для определения Прямой билирубин реагент Direct bilirubin 2000 тестов для анализатора Architect C4000	набор	4	219 702,00	878 808,00
32	Кислотный промывающий р-р CC ACID WASH	Кислотный промывающий р-р 2 x 500 mL	набор	12	122 158,00	1 465 896,00
33	Щелочной промывающий р-р ALKALINE WASH SOLUTION	Щелочной промывающий р-р 2 x 500 mL	набор	12	122 158,00	1 465 896,00
34	Детергент А	Детергент А 2 x 500 mL	набор	11	133 391,00	1 467 301,00
35	Наполнитель для водяной бани Water Bath Additive	Наполнитель для водяной бани 2 x 500 mL	набор	2	207 809,00	415 618,00

36	Мультикомпонентный калибратор	Мультикомпонентный калибратор Albumin,Calcium, Cholesterol, Creatinine, Glucose, Iron, Lactic Acid, Magnesium,Phosphorus, Total Protein, Triglyceride, Urea Nitrogen и Uric Acid.	набор	1	200 788,00	200 788,00
37	C- реактивный белок калибратор	C- реактивный белок калибратор 6x2ml	набор	4	358 821,00	1 435 284,00
38	Ферритин калибратор	Калибратор ферритина	набор	4	367 878,00	1 471 512,00
39	Липочек контроль «Аттестованная биохимия» уровень 1 Assaed Chemistry Control1	Уровень 1 Liquehek Assaed Chemistry Control, Липочек контроль «Аттестованная биохимия», произв- во Биорад. Уровень 1 Liquehek Assaed	набор	2	288 000,00	576 000,00
40	Липочек контроль «Аттестованная биохимия» уровень 2 Assaed Chemistry Control2	Уровень 2 Liquehek Assaed Chemistry Control, Липочек контроль «Аттестованная биохимия», произв- во Биорад. Уровень 2 Liquehek Assaed	набор	2	288 000,00	576 000,00
41	5P5602 Многокомпонентный калибратор липидов	Многокомпонент.калибратор липидов	набор	2	200 788,00	401 576,00
42	Панкреатический калибратор	Панкреатический калибратор	набор	2	85 100,00	170 200,00
43	Калибратор ConCC Consolidated Chemistry Calibrator	ConCC-калибратор. аланинаминотрансфераза, альбумин, щелочная фосфатаза,амилаза, аспаратаминотрансфераза, кальций, холестерин,креатинкиназа, креатинин, гамма-глутамилтрансфераза, глюкоза, железо, лактатдегидрогеназа, молочная кислота, липаза, фосфор, общий билирубин, общий белок, триглицериды, азот мочевины и мочевая кислота.	набор	3	172 706,00	518 118,00
44	Ламповый блок ALNTY C SOURCE Lamp	Ламповый блок ALNTY C SOURCE Lamp	набор	4	189 977,00	759 908,00
45	Пробзорная игла реагентов RoHs	Пробзорная игла реагентов RoHs	шт	1	733 649,00	733 649,00
46	Пробзорная игла для образцов	Пробзорная игла для образцов	шт	1	824 354,00	824 354,00
47	Миксер ALNTY CSERIES MIXER	Миксер ALNTY CSERIES MIXER	шт	1	437 522,00	437 522,00
48	Комплект сифонов, включая шток и фитинг для биохимического анализатора Architect c4000	Комплект сифонов, включая шток и фитинг для биохимического анализатора Architect c4000	шт	1	144 699,00	144 699,00
49	Трубка перистальтич.насоса для вод.бани Tubing,Peristaltic	Трубка перистальтич.насоса для вод.бани Tubing,Peristaltic	шт	1	805 896,00	805 896,00
50	Осушитель CUVETTE DRY TIP	Осушитель CUVETTE DRY TIP	шт	2	158 400,00	316 800,00
51	Трубка высококонцентрированных отходов TUBING PERISTALTIC HEAD	Трубка высококонцентрированных отходов TUBING PERISTALTIC HEAD	шт	2	190 412,00	380 824,00
52	Комплект фильтров для биохимического анализатора с инсталляцией	Комплект фильтров для биохимического анализатора с инсталляцией	шт	4	99 000,00	396 000,00
Итого:						46 822 328,00
Медицинские изделия для ИФА Start fax-2100						
№ лота	Наименование	Техническая спецификация	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма
53	ИммуноФА-ПСА общий T8458	T8458для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	5	24 900,00	124 500,00

54	Прогестерон	для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	3	33 800,00	101 400,00
55	Тестостерон	X3972для ИФА Start fax-2100 стрип. метод.	наб	3	24 900,00	74 700,00
56	Микоплазмоз IgM,G - антитела	сер 133для ИФА Start fax-2100 стрип. метод	наб	3	33 900,00	101 700,00
57	Хламидиоз IgA,G - трахоматис	сер 151для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	3	29 900,00	89 700,00
58	Уреаплазмоз IgM,G - антитела	сер 148 для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	3	29 900,00	89 700,00
59	"Гонорея Ig M ,G(ДАТ)	сер 017 для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	3	33 000,00	99 000,00
60	Herpes simplex I-II "ВПГ IgG - антитела"	Д2152 для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	5	27 500,00	137 500,00
61	Herpes simplex I-II "ВПГ IgM - антитела"	Д2154 ля ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	5	28 900,00	144 500,00
62	Трихомоно IgM,G - антитела	сер 053 для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	3	33 900,00	101 700,00
63	ЦМВ IgG - антитела	Д1554 для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	5	27 500,00	137 500,00
64	ЦМВ IgM - антитела	Дд1552 ля ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	5	28 900,00	144 500,00
65	Гарднерелла IgM,G	сер072 для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	3	33 200,00	99 600,00
66	Кортизол	X3964 ля ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	4	29 600,00	118 400,00
67	Эхинококк-IgM	для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	4	32 500,00	130 000,00
68	Эхинококк -IgG	Д3356 для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	4	32 500,00	130 000,00
69	Хеликобактер-IgA,G	сер074 для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	8	35 300,00	282 400,00
70	Лямблия-антитела (Ig A, M, G)	дсер147 ля ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	6	35 100,00	210 600,00
71	Аскарида-IgG	для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	6	37 000,00	222 000,00
72	Кандида М (ДАТ)	сер 009для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	2	36 600,00	73 200,00
73	Кандида G (ДАТ)	дсер 010 для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	2	34 400,00	68 800,00
74	Ig A-общий-ИФА-БЕСТ	A 8666 для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	3	35 970,00	107 910,00
75	Ig M-общий-ИФА-БЕСТ	Д8664 для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	3	35 971,00	107 913,00
76	Ig G общий-ИФА-БЕСТ	A8662 для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	3	37 386,00	112 158,00
77	Ig E общий-ИФА-БЕСТ	A8660 для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	10	29 354,00	293 540,00
78	Раковый антиген СА - 125	T8466 для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	10	27 000,00	270 000,00
79	Карбогидратный антиген СА - 19-9	T8470 для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	10	42 500,00	425 000,00
80	Раковый антиген СА - 15-3	T8472для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	5	45 487,00	227 435,00
81	Раковый эмбриональный антиген (РЭА)	для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	5	28 900,00	144 500,00
82	Ревматоидный фактор суммарный	A8654 для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	5	33 900,00	169 500,00
83	T3 свободный ИФА (Вектор Бест)	X3970 для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	12	24 400,00	292 800,00
84	T4 свободный T-4 ИФА (Вектор Бест)	X3962 ля ИФА Start fax-2100 стрипный метод	уп	12	26 300,00	315 600,00
85	ТТГ общий ИФА (Вектор Бест)	X39525для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	уп	12	23 900,00	286 800,00
86	АТ-ТПО антитела к тиреопероксидазе ИФА	Дх3668 ля ИФА Start fax-2100 стрипный метод	уп	10	23 600,00	236 000,00
87	АТ-ТГ антитела к тиреоглобулину ИФА	X 3958 хдля ИФА Start fax-2100 стрипный метод	уп	10	23 900,00	239 000,00
88	Антитела к рецепторам ТТГ	для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	уп	5	23 900,00	119 500,00
89	Вектоген В -HBS суммарный антиген (0556)	Д0556для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	65	14 000,00	910 000,00
90	Бест анти - ВГС суммарный (Д -0772)	Д -0772для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	65	14 000,00	910 000,00
91	АФП	для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	10	25 534,00	255 340,00
92	Лютенизирующий гормон(ЛГ)	для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	2	30 586,00	61 172,00
93	ФСГ	для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	2	30 586,00	61 172,00
94	Пролактин	для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	3	26 500,00	79 500,00
95	Syfra 21-1	для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	5	25 500,00	127 500,00
96	Са 72-4	для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	3	26 400,00	79 200,00

97	Антистептолизин О(АСЛО)	для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	6	26 000,00	156 000,00
98	Антинуклеарная антитела	для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	6	26 000,00	156 000,00
99	Инсулинорезистентность	для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	6	23 500,00	141 000,00
100	Ферритин	для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	10	49 100,00	491 000,00
Итого:						9 456 940,00
Медицинские изделия для анализатора Biochem 120						
№ лота	Наименование	Техническая спецификация	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма
101	Реакционные кюветы для FS-120	Реакционные кюветы для биохимического анализатора Biochem FS-120	шт	36	60 000,00	2 160 000,00
Итого:						2 160 000,00

2. Следующие потенциальные поставщики представили свои ценовые предложения по лотам, до истечения окончательного срока представления до 10:00 часов местного времени 17 января 2025 года

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Местонахождение потенциального поставщика	Дата и время предоставления заявки на участие в закупе
1	ТОО «ЛАБМЕДСЕРВИС»	г.Актобе, р-н Алматы, ж.м.Каргалы, ул.Кургулова, д.19В	16.01.2025 г., 10 часов 51 минут
2	ТОО «ДиАКиТ»	г.Караганда, район Элихан Бөкейхан, мкр 19, д.40 «а»	15.01.2025 г., 11 часов 15 минут
3	ТОО «ТЦ Мастер»	г.Кокшетау, ул.Акана серы 100	15.01.2025 г., 14 часов 36 минут
4	ИП «ТД «МЕДТЕХНИКА» QAZAQSTAN»	г.Кокшетау, ул.Гагарина 92, ИП №1	15.01.2025 г., 14 часов 36 минут
5	ТОО «Медикал Стандарт»	г. Актобе, район Астана, Проспект Абая, дом 8А, кв.5.	16.01.2025 г., 11 часов 05 минут

3. Предоставленные заявки на участие в закупе запроса ценовых предложений:

- ТОО «ЛАБМЕДСЕРВИС» по лоту №53,60,61,63,64,66,68,70,71,77,78,79,80,83,84,85,86,87,89,90,91,92,100 до истечения окончательного срока предоставил свое ценовое предложение:

№ лота	Наименование медицинских изделий	Техническая спецификация	Ед.изм.	Кол-во	Цена	Сумма	ТОО «ЛАБМЕДСЕРВИС»
53	ИммуноФА-ПСА общий Т8458	Т8458,для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	5	24 900,00	124 500,00	20 100,00
60	Herpes simplex I+II "ВПГ IgG - антитела"	Д2152 для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	5	27 500,00	137 500,00	20 890,00
61	Herpes simplex I+II "ВПГ IgM - антитела"	Д2154 для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	5	28 900,00	144 500,00	22 150,00
63	ЦМВ IgG - антитела	Д1554 для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	5	27 500,00	137 500,00	21 700,00

64	ЦМВ IgM - антитела	Дд1552 ля ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	5	28 900,00	144 500,00	24 900,00
66	Кортизол	Х3964 ля ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	4	29 600,00	118 400,00	23 400,00
68	Эхинококк -IgG	Д3356 для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	4	32 500,00	130 000,00	23 600,00
70	Лямблия-антитела (Ig A, M, G)	дсер147 ля ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	6	35 100,00	210 600,00	30 700,00
71	Аскарида-IgG	для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	6	37 000,00	222 000,00	31 150,00
77	Ig E общий-ИФА-БЕСТ	А8660 для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	10	29 354,00	293 540,00	22 700,00
78	Раковый антиген СА - 125	Т8466 для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	10	27 000,00	270 000,00	22 500,00
79	Карбогидратный антиген СА - 19-9	Т8470 для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	10	42 500,00	425 000,00	33 400,00
80	Раковый антиген СА - 15-3	Т8472для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	5	45 487,00	227 435,00	38 700,00
83	Т3 свободный ИФА (Вектор Бест)	Х3970 для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	12	24 400,00	292 800,00	20 350,00
84	Т4 свободный Т-4 ИФА (Вектор Бест)	Х3962 ля ИФА Start fax-2100 стрипный метод	уп	12	26 300,00	315 600,00	22 300,00
85	ТТГ общий ИФА (Вектор Бест)	Х39525для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	уп	12	23 900,00	286 800,00	19 800,00
86	АТ-ТПО антитела к тиреопероксидазе ИФА	Дх3668 ля ИФА Start fax-2100 стрипный метод	уп	10	23 600,00	236 000,00	20 100,00
87	АТ-ТГ антитела к тиреоглобулину ИФА	Х 3958 хдля ИФА Start fax-2100 стрипный метод	уп	10	23 900,00	239 000,00	19 700,00
89	Вектоген В -HBS суммарный антиген (0556)	Д0556для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	65	14 000,00	910 000,00	11 100,00
90	Бест анти - ВГС суммарный (Д -0772)	Д -0772для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	65	14 000,00	910 000,00	11 050,00
91	АФП	для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	10	25 534,00	255 340,00	20 800,00
92	Лютенизирующий гормон(ЛГ)	для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	2	30 586,00	61 172,00	23 430,00
100	Ферритин	для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	наб	10	49 100,00	491 000,00	33 150,00

- ТОО «ДиАКиТ» по лоту №101 до истечения окончательного срока предоставил свое ценовое предложение:

№ лота	Наименование медицинских изделий	Техническая спецификация	Ед.изм.	Кол-во	Цена	Сумма	ТОО «ДиАКиТ»
101	Реакционные кюветы для FS-120	Реакционные кюветы для биохимического анализатора Biochem FS-120	шт	36	60 000,00	2 160 000,00	35 000,00

- ИП «ТД «МЕДТЕХНИКА» QAZAQSTAN» по лоту №45,46,51 до истечения окончательного срока предоставил свое ценовое предложение:

№ лота	Наименование медицинских изделий	Техническая спецификация	Ед.изм.	Кол-во	Цена	Сумма	ИП «ТД «МЕДТЕХНИКА» QAZAQSTAN»
45	Пробозборная игла реагентов RoHs	Пробозборная игла реагентов RoHs	шт	1	733 649,00	733 649,00	650 000,00
46	Пробозборная игла для образцов	Пробозборная игла для образцов	шт	1	824 354,00	824 354,00	750 000,00
51	Трубка высококонцентрированных отходов TUBING PERISTALTIC HEAD	Трубка высококонцентрированных отходов TUBING PERISTALTIC HEAD	шт	2	190 412,00	380 824,00	180 000,00

- ТОО «ТЦ Мастер» по лоту №1,2,3,4,5,6,7,8,9,10 до истечения окончательного срока предоставил свое ценовое предложение:

№ лота	Наименование медицинских изделий	Техническая спецификация	Ед.изм.	Кол-во	Цена	Сумма	ТОО «ТЦ Мастер»
1	Контейнер с реагентами AVL (Германия)	для электролитн. анализатор AVL -9180	кор	50	58 000,00	2 900 000,00	57 000,00
2	Электрод референсный	для электролитн. анализатор AVL -9180	шт	3	124 000,00	372 000,00	123 000,00
3	Держатель для референсного электрода	для электролитн. анализатор AVL -9180	шт	3	134 000,00	402 000,00	133 000,00
4	Электрод Натрии	для электролитн. анализатор AVL -9180	шт	3	119 000,00	357 000,00	118 000,00
5	Электрод Кальции	для электролитн. анализатор AVL -9180	шт	3	114 000,00	342 000,00	113 000,00
6	Электрод Калий	для электролитн. анализатор AVL -9180	шт	3	104 000,00	312 000,00	103 000,00
7	Контрольный раствор	для электролитн. анализатор AVL -9180	наб	1	44 000,00	44 000,00	43 000,00
8	Тест полоски для аппарата	для электролитн. анализатор AVL -9180	кор	5	108 000,00	540 000,00	107 000,00
9	Cleaning Solution	для электролитн. анализатор AVL -9180	шт	2	23 600,00	47 200,00	23 000,00
10	Кондиционер (Sodium Electrode Conditioner)	для электролитн. анализатор AVL -9180	шт	4	23 600,00	94 400,00	23 000,00

- ТОО «Медикал Стандарт» по лоту №11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52 до истечения окончательного срока предоставил свое ценовое предложение:

№ лота	Наименование медицинских изделий	Техническая спецификация	Ед.изм.	Кол-во	Цена	Сумма	ТОО «Медикал Стандарт»
11	Реагент для определения альбумина BCP2 600 тестов	Реагент для определения альбумина BCP2 600 тестов для анализатора Architect C4000	набор	5	32 708,00	163 540,00	32 708,00
12	Реагент для определения АЛТ2 3960 тестов	Реагент для определения АЛТ2 3960 тестов для анализатора Architect C4000	набор	4	353 714,00	1 414 856,00	353 714,00
13	Реагент для определения	Реагент для определения щелочной	набор	3	214 625,00	643 875,00	214 625,00

	щелочной фосфатазы 2 1600 тестов	фосфатазы 2 1600 тестов для анализатора Architect C4000					
14	Реагент для опр. аспаргат аминотрансферазы 2 3960 тестов	Реагент для опр. аспаргат аминотрансферазы 2 3960 тестов для анализатора Architect C4000	набор	4	395 676,00	1 582 704,00	395 676,00
15	Реагент для определения холестерина 2 3200 тестов	Реагент для определения холестерина 2 3200 тестов для анализатора Architect C4000	набор	3	524 680,00	1 574 040,00	524 680,00
16	Реагент для определения креатинина 2 3600 тестов	Реагент для определения креатинина 2 3600 тестов для анализатора Architect C4000	набор	3	315 265,00	945 795,00	315 265,00
17	Реагент для определения креатининкиназы 1250 тестов	Реагент для определения креатининкиназы 1250 тестов для анализатора Architect C4000	набор	2	385 934,00	771 868,00	385 934,00
18	Реагент для определения ГГТП 2 600 тестов	Реагент для определения ГГТП 2 600 тестов для анализатора Architect C4000	набор	4	110 869,00	443 476,00	110 869,00
19	Реагент для определения железа 2 1240 тестов	Реагент для определения железа 2 1240 тестов для анализатора Architect C4000	набор	3	253 723,00	761 169,00	253 723,00
20	Реагент для определения общего белка 2 3200 тестов	Реагент для определения общего белка 2 3200 тестов для анализатора Architect C4000	набор	5	214 788,00	1 073 940,00	214 788,00
21	Реагент для определения триглицеридов 2 1900 тестов	Реагент для определения триглицеридов 2 1900 тестов для анализатора Architect C4000	набор	2	461 060,00	922 120,00	461 060,00
22	Реагент для определения мочевины 2 1400 тестов	Реагент для определения мочевины 2 1400 тестов для анализатора Architect C4000	набор	11	199 184,00	2 191 024,00	199 184,00
23	Реагент для определения мочевой кислоты 2 640 тестов	Реагент для определения мочевой кислоты 2 640 тестов для анализатора Architect C4000	набор	3	66 153,00	198 459,00	66 153,00
24	Реагент для определения С-реактивный белок широкий диапазон 600 тестов	Реагент для определения С-реактивный белок широкий диапазон 600 тестов для анализатора Architect C4000	набор	10	738 563,00	7 385 630,00	738 563,00
25	Реагент для определения Ферритин 224 тестов	Реагент для определения Ферритин 224 тестов для анализатора Architect C4000	набор	4	777 668,00	3 110 672,00	777 668,00
26	Реагент для определения Панкреатическая амилаза 296 тестов	Реагент для определения Панкреатическая амилаза 296 тестов для анализатора Architect C4000	набор	4	439 487,00	1 757 948,00	439 487,00
27	Реагент для определения ЛПВП (липопротеиды с высокой плотности) реагенты 1440 тестов	Реагент для определения ЛПВП (липопротеиды с высокой плотности) реагенты 1440 тестов для анализатора Architect C4000	набор	3	638 941,00	1 916 823,00	638 941,00
28	Реагент для определения ЛПНП (липопротеиды низкой плотности) реагент 450 тестов	Реагент для определения ЛПНП (липопротеиды низкой плотности) реагент 450 тестов для анализатора Architect C4000	набор	6	602 364,00	3 614 184,00	602 364,00
29	Реагент для определения ЛДГ 2 600 тестов	Реагент для определения ЛДГ 2 600 тестов для анализатора Architect C4000	набор	4	104 126,00	416 504,00	104 126,00
31	Реагент для определения Прямой билирубин реагент Direct bilirubin 2000 тестов	Реагент для определения Прямой билирубин реагент Direct bilirubin 2000 тестов для анализатора Architect C4000	набор	4	219 702,00	878 808,00	219 702,00
32	Кислотный промывающий р-р CC ACID WASH	Кислотный промывающий р-р 2 x 500 mL	набор	12	122 158,00	1 465 896,00	122 158,00

33	Щелочной промывающий р-р ALKALINE WASH SOLUTION	Щелочной промывающий р-р 2 x 500 mL	набор	12	122 158,00	1 465 896,00	122 158,00
34	Детергент А	Детергент А 2 x 500 mL	набор	11	133 391,00	1 467 301,00	133 391,00
35	Наполнитель для водяной бани Water Bath Additive	Наполнитель для водяной бани 2 x 500 mL	набор	2	207 809,00	415 618,00	207 809,00
36	Мультикомпонентный калибратор	Мультикомпонентный калибратор Albumin, Calcium, Cholesterol, Creatinine, Glucose, Iron, Lactic Acid, Magnesium, Phosphorus, Total Protein, Triglyceride, Urea Nitrogen и Uric Acid.	набор	1	200 788,00	200 788,00	200 788,00
37	С- реактивный белок калибратор	С- реактивный белок калибратор 6x2ml	набор	4	358 821,00	1 435 284,00	358 821,00
38	Ферритин калибратор	Калибратор ферритина	набор	4	367 878,00	1 471 512,00	367 878,00
39	Липочек контроль «Аттестованная биохимия» уровень 1 Assaed Chemistry Control1	Уровень 1 Liquehek Assaed Chemistry Control, Липочек контроль «Аттестованная биохимия», произв- во Биорад. Уровень 1 Liquehek Assaed	набор	2	288 000,00	576 000,00	288 000,00
40	Липочек контроль «Аттестованная биохимия» уровень 2 Assaed Chemistry Control2	Уровень 2 Liquehek Assaed Chemistry Control, Липочек контроль «Аттестованная биохимия», произв- во Биорад. Уровень 2 Liquehek Assaed	набор	2	288 000,00	576 000,00	288 000,00
41	5P5602 Многокомпонентный калибратор липидов	Многокомпонент.калибратор липидов	набор	2	200 788,00	401 576,00	200 788,00
43	Калибратор ConCC Consolidated Chemistry Calibrator	ConCC-калибратор. аланинаминотрансфераза, альбумин, щелочная фосфатаза, амилаза, аспаргатаминотрансфераза, кальций, холестерин, креатинкиназа, креатинин, гамма-глутамилтрансфераза, глюкоза, железо, лактатдегидрогеназа, молочная кислота, липаза, фосфор, общий билирубин, общий белок, триглицериды, азот мочевины и мочеваая кислота.	набор	3	172 706,00	518 118,00	172 706,00
44	Ламповый блок ALNTY C SOURCE Lamp	Ламповый блок ALNTY C SOURCE Lamp	набор	4	189 977,00	759 908,00	189 977,00
45	Пробзорная игла реагентов RoHs	Пробзорная игла реагентов RoHs	шт	1	733 649,00	733 649,00	733 649,00
46	Пробзорная игла для образцов	Пробзорная игла для образцов	шт	1	824 354,00	824 354,00	824 354,00
47	Миксер ALNTY CSERIES MIXER	Миксер ALNTY CSERIES MIXER	шт	1	437 522,00	437 522,00	437 522,00
48	Комплект сифонов, включая шток и фитинг для биохимического анализатора Architect c4000	Комплект сифонов, включая шток и фитинг для биохимического анализатора Architect c4000	шт	1	144 699,00	144 699,00	144 699,00
49	Трубка перистальтич.насоса для вод.бани Tubing, Peristaltic	Трубка перистальтич.насоса для вод.бани Tubing, Peristaltic	шт	1	805 896,00	805 896,00	805 896,00
50	Осушитель CUVETTE DRY TIP	Осушитель CUVETTE DRY TIP	шт	2	158 400,00	316 800,00	158 400,00

51	Трубка высококонцентрированных отходов TUBING PERISTALTIC HEAD	Трубка высококонцентрированных отходов TUBING PERISTALTIC HEAD	шт	2	190 412,00	380 824,00	190 412,00
52	Комплект фильтров для биохимического анализатора с инсталляцией	Комплект фильтров для биохимического анализатора с инсталляцией	шт	4	99 000,00	396 000,00	99 000,00

4. В ходе рассмотрения ценовых предложений:

1) Потенциальные поставщики не соответствующие требованиям объявления по определенным лотам:

1. ТОО «ЛАБМЕДСЕРВИС»

Предоставленные документы по лоту № 53,60,61,63,64,66,68,70,71,77,78,79,80,83,84,85,86,87,89,90,91,92,100 не соответствуют требованиям п.75 Главы 3 Раздела 2 Правил; а именно:

– ценовое предложение, представленное потенциальным поставщиком, не соответствует форме, согласно приложению 2 Правил.

РЕШЕНИЕ:

На основании пункта 78 главы 3 Правил, утвержденных Приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 07 июня 2023 года №110:

- ЛОТ №1,2,3,4,5,6,7,8,9,10 состоявшимся и признать потенциального поставщика **ТОО «ТЦ Мастер»** победителем закупки способом запроса ценовых предложений.
- ЛОТ №11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,43,44,47,48,49,50,52 состоявшимся и признать потенциального поставщика **ТОО «Медикал Стандарт»** победителем закупки способом запроса ценовых предложений.
- ЛОТ №101 состоявшимся и признать потенциального поставщика **ТОО «ДиАКиТ»** победителем закупки способом запроса ценовых предложений.
- ЛОТ №45,46,51 состоявшимся и признать потенциального поставщика **ИП «ТД «МЕДТЕХНИКА» QAZAQSTAN»** победителем закупки способом запроса ценовых предложений.

На основании пункта 79 Главы 3 Правил, утвержденных Приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 07 июня 2023 года №110:

- ЛОТ
№30,42,53,54,55,56,57,58,59,60,61,62,63,64,65,66,67,68,69,70,71,72,73,74,75,76,77,78,79,80,81,82,83,84,85,86,87,88,89,90,91,92,93,94,95,96,97,98,99,100 признать несостоявшимся из-за отсутствия ценового предложения

5. На основании пункта 80, 81 главы 3 настоящих Правил №110 от 07 июня 2023 года, победителю закупа запроса ценовых предложений для заключения Договора предоставить в течение десяти календарных дней документы, подтверждающие соответствие их квалификационным требованиям. В течении 3 (трех) календарных дней с момента предоставления документов при соответствии квалификационных требований заключить Договор с победителем закупок.

Менеджер отдела государственных закупок

Снегирева Т.М.