

## Протокол №23

### Об итогах закупа медицинских изделий путем запроса ценовых предложений.

г. Атырау

«11» марта 2022 года.

11 марта 2022 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 клинико-диагностической лаборатории.

**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:

№	Наименование	Техническая характеристика	Ед.изм.	Кол-во	Цена за единицу, в тенге	Сумма выделенная, в тенге
1	Амилаза	а-Амилаза-01 Витал (определение методом Каравея, крахмал)200 опр, В 11,01	набор	3	1035	3105
2	Набор КК 50 опр	Bio(СК-50) Набор реагентов для определения активности ККв сыворотке	набор	3	23 500	70 500
3	Набор ЛДГ 100 опр	Bio(LDH-100) Набор реагентов для определения активностиЛДГ в сыворотке	набор	3	6500	19 500
4	Креатинин	Креатинин-02-Витал ( по конечной точке, реакция Яффе, сдепротеинизацией) 200 опр В 04 08	набор	5	6194	30 970
5	Мочевины ферментативный 200 опр	Мочевина-02-Витал (урезным фенол-гипохлоритнымметодом) 200мл В 08.02	набор	20	10 329	206 580
6	СРБ	С-реактивный белок CRP-Latex Латекс-тест на слайде250опрх2,5 мл Dac-spectromed	набор	10	14 790	147 900
7	Антиген кардиолипиновый для реакции микропреципитации "Сифилис-АгКЛ-РМП"	Антиген кардиолипиновый для реакции микропреципитации "Сифилис-АгКЛ-РМП" Комплект к-т №1, 1000опр	набор	1	58 000	58 000
8	Набор общего билирубина	Билирубин-12- Витал(методом Йендрассика-Грофа)138+138опр В 03.12	набор	30	8839	265 170
9	Тимол	Тимоловая проба - АГАТ(Биоконт), 500 опр х 3мл	набор	2	10 452	20 904
10	Щелочная фосфатаза 100 опр	Щелочная фосфатаза -02-Витал(по ко.точке,нитрофенилфосфат, глициновый буфер) 200опр.В09.02	набор	2	17 905	35 810
11	ГГТП 100 опр	ВЮ (GGT 100)	набор	2	4560	9120
12	Железо	Железо-01-Витал (колориметрическим методом, Nitro-PAPS,без депротеинезации) 50мл В 24.01	набор	5	18 520	92 600

13	HDL Холестерин	HDL- холестерин -15-Витал (конц, холестерина выс, плотн, всыворотке крови) В13 15 100 опр	набор	2	13 860	27 720
14	LDL Холестерин	LDL Холестерин- с калибратором	набор	2	70 000	140 000
15	Набор АЛТ 360 опр	АлАт-01-Витал(методом Райтмана-Френкеля)400опр В 01.01	набор	5	7700	38 500
16	Набор АСТ 360 опр	АсАт-01-Витал (методом Райтмана-Френкеля) 400 опр.В02.01	набор	5	7700	38 500
17	Глюкоза-12-Витал	Глюкоза-12-Витал (глюкозооксидазным методом,бездепротеинизации) 2x250млВ 05.12	набор	2	11 780	23 560
18	Декафан 100 опр	для опр 10 параметров	уп/50	10 0	6000	600 000
19	Уриполиан XN 100	тест полоски мочи	уп/100	30	5500	165 000
20	АПТВ(АЧТВ) (Технология стандарт)200 опр	АПТВ- тест 100 опр (Определение активированного парциального тромбластинового времени (АПТВ/АЧТВ)	набор	12	18 940	227 280
21	Техпластин-тест	Техпластин-тест 4*25 тестов (100-200опр)	набор	80	26 400	2 112 000
22	Экспресс-люпус-тест	тест	уп	1	8000	8000
23	Секундомер	Секундомер механический СОП-2А-3-000 в метал.корпусе	штука	2	47 800	95 600
24	Процедурные часы настольные созвуковым сигналом	часы могут использоваться как обычные безвключения их всесть	штука	2	52 000	104 000
25	Наконечник 0,5-250 мкл	Наконечник 0.5-250мкл универсал, 1000шт/уп.,9400302	уп/1000	13	10 306	133 978
26	Наконечник 1000 мкл	Наконечник 100-1000мкл 1000шт/уп, 9401032	уп/1000	5	14 887	74 435
27	Наконечник 1-5 мл	для дозатора 1-5 мл	уп/1000	1	5800	5800
28	Пробирка 1,5	Пробирка микроцентрифужная (Эппендорфа) 1,5 мл, с дел.,п/п №500	уп	2	8052	16 104
29	Лабораторная деревянная палочка	Лабораторная деревянная палочка	штука	1000	200	200 000
30	Набор для определения спинномозговой жидкости	Набор реаген. спинномоз. Жидкости Клиника-СМЖ	набор	3	19 000	57 000
31	Натрий хлор	поршок для лаборатории	кг	5	3200	16 000
32	Раствор бриллиантовогокрезилового	Раствор представляет собой раствор сухого красителябриллиантовый крезиловый синий	набор	2	2850	5700

	синего для окраски ретикуляцитов					
33	Меланджер для подсчета лейкоцитов	для подсчета лейкоцитов	штука	3	5000	15 000
34	Мензурка 1000	стеклянный	штука	3	1000	3000
35	Урометр	Ареометр-урометр (1000-1050 г/см3)	штука	2	6 300	12 600
36	Предметный карандаш	Карандаш по стеклу красный, для маркировки	уп/20 шт	3	165	495
37	Фильтровальная бумага	Бумага фильтровальная 100*100см, 5кг	кг	6	6 987	41 922
38	Концентратор MiniParasep SF	Концентратор для исследования кала	уп/50	1	146 000	146 000
39	Лампа 12V 30 W 64261	для микроскопа Leika	шт	3	5000	15 000
40	Лампа 12V 30 W 64281	для микроскопа Leika	шт	3	5000	15 000
41	Кювета для ФЭК АЕ 30F	для ФЭК АЕ 30F	шт	2	10 000	20 000
42	Лампа для ФЭК АЕ 30F	для ФЭК АЕ 30F	шт	2	5000	10 000
43	Касторовое масло	Касторовое масло	шт	30	150	4500
44	Универсальная индикаторная бумага	для измерения pH	уп	1	1400	1400
45	Азотная кислота	кислота	кг	3	14 000	42 000
46	Уксусная кислота	кислота	кг	3	14 000	42 000
47	Пластырь гемостатический №6 Чушаван стерильный 27 x27мм	стерильный, одноразовый, самоклеющийся инъекционный пластырь	уп	50	203	10 150
48	Тест полоски диагностические	Тест полоски диагностические H-10 UrinesRS (100шт в упаковке)	уп	80	15 000	1 200 000
<b>Глюкометр Accutrend GCT</b>						
49	Полоски для опр. холестерина	(Аппарат Accutrend GCT)	уп	15	7890	118 350
50	Полоски для опр. триглицерида	(Аппарат Accutrend GCT)	уп	15	20 000	300 000
51	Полоски для опр. глюкоза	(Аппарат Accutrend GCT)	уп	15	6500	97500
<b>Реактивы на электролитн. анализатор AVL -9180</b>						

52	Набор резиновых трубок HarnessMaintubing	для электролитн. анализатор AVL -9180	набор	2	91 155	182 310
53	Samplesensor	для электролитн. анализатор AVL -9180	штука	1	130 970	130 970
54	ValveTubing	для электролитн. анализатор AVL -9180	набор	1	98 605	98 605
55	Трубки для перистальтического насоса	для электролитн. анализатор AVL -9180	штука	1	29 000	29 000
<b>Для анализатора Cobas h 232</b>						
56	Тест полоски для определения Д-Димера	для анализатора Cobas h 232	кор	5	51 950	259 750
57	Тест полоски для определения Тропонина Т	для анализатора Cobas h 232	кор	2	52 000	104 000
<b>Для ИФА анализатора Start fax-2100 стрипный метод</b>						
58	Аскарида-IgM	для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	набор	2	51 900	103 800
59	Карбогидратный антиген СА - 72-4	для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	набор	1	25 000	25 000
60	Кальцитонин	для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	набор	1	52 200	52 200
61	Suфра-21-1	для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	набор	1	30 000	30 000
62	Антитела к циклическому цитрулиновому пептиду (АЦЦП)	для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	набор	1	26 000	26 000
63	Антитела к двухспиральной ДНК	для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	набор	1	37 300	37 300
64	Антитела к ядерным антигенам(ANA)	для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	набор	1	39 500	39 500
65	Волчаночный антикоагулянт	для ИФА Start fax-2100 стрипный метод	набор	1	28 000	28 000
<b>Для портативного аппарат Коагучек</b>						
66	Тест полоски	Тест полоски Коагучек	уп	4	6270	25 080
67	Контрольный раствор	Контрольный раствор	уп	1	3410	3410
<b>Для биохимического анализатора «Abbott Architect c4000»</b>						

68	Albumin P	Реагент для определения альбумина P	уп/2607	2	215 436	430 872
69	AlanineAminotransferase (ALT)	Реагент для определения АЛТ	уп	2	270 270	540 540
70	AlkalinePhosphatase	Реагент для определения щелочной фосфатазы	уп	1	178 884	178 884
71	AspartateAminotransferase (AST)	Реагент для определения аспартатаминотрансферазы	уп	2	305 538	611 076
72	Cholesterol	Реагент для определения холестерина	уп	1	416 525	416 525
73	Creatinine	Реагент для определения креатинина	уп	2	585 766	1 171 532
74	CreatinineKinase	Реагент для определения креатининкиназы	уп	1	322 514	322 514
75	Gamma-GlutamylTransferase	Реагент для определения ГГТП	уп	1	245 476	245 476
76	Iron	Реагент для определения железа	уп	2	167 133	334 266
77	TotalProtein	Реагент для определения общего белка	уп	2	171 990	343 980
78	Triglyceride	Реагент для определения триглицеридов	уп	1	666 576	666 576
79	UreaNitrogen	Реагент для определения мочевины	уп	6	178 884	1 073 304
80	UricAcid	Реагент для опр.мочевой кислоты	уп	2	103 584	207 168
81	CRP Reagent	C-реактивный блок	уп	3	633 977	1 901 931
82	QuantiaFerritin	Ферритин реагент	уп	2	702 678	1 405 356
83	PancreaticAmylase	Панкреатическая амилаза реагент	уп	2	408 690	817 380
84	Ultra HDL Reagent	Ультра ЛПВП (липопротеиды с высокой плот реагенты)	уп	1	528 120	528 120
85	MULTIGENT Direct LDL Reagent	ЛПНП(липопротеиды низкой плотности)	уп	1	517 056	517 056
86	CC ACID WASH	Кислотный промывающий р-р(только для с8000)	2x500ml l	6	113 598	681 588
87	ALKALINE WASH SOLUTION	Щелочный промывающий р-р	2x500ml l	3	113 598	340 794
88	Detergent A (с8000 only)	Детергент А(только для с8000)	2x500ml l	6	124 044	744 264
89	WaterBathAdditive	Наполнитель для водяной бани 2x500ml	2x500ml l	1	193 260	193 260
90	MulticonstituentCalibrator	Мульти-калибратор	3x5	2	169 744	339 488

91	CRP Calibrator	Срб калибратор	6x2 ml	3	351 239	1 053 717
92	QuantiaFerritinStandard	Калибратор ферритина	Уп/224	3	390 411	1 171 233
93	Биохимич.исследования контроль 1	Биохимич.исследования контроль 1	6 x 5 мл	2	155 064	310 128
94	Биохимич.исследования контроль 2	Биохимич.исследования контроль 2	6 x 5 мл	2	155 064	310 128
95	ARC CLIN CHEM CAL	Калибратор д.биохим.исследований	4 x 3 мл	2	132 720	265 440
96	CC LIPID MCC	Многокомпонент.калибраторлипидов	6 x 1 мл	2	172 440	344 880
97	1G4803 игла прозаборная для реагента (C16000)	1G4803 Прозаборная игла для реагента (C16000)	штука	2	555 600	1 111 200
98	1G4703 Пробозаборная игла реагентов (C8000)	1G4703 Пробозаборная игла реагентов (C8000)	штука	1	656 820	656 820
99	1G4804 SAMPLE PROBE/ игла прозаборная для реагента(C8000)	SAMPLE PROBE/игла прозаборная для реагента (C8000)	штука	1	466 560	466 560
100	720268202 Tubing, Pump Head Water Bath F	Tubing, Pump Head Water Bath F	штука	2	372 000	744 000
101	NEEDLE VALVE WMU WASH CUP (клапан водяной бани)	NEEDLE VALVE WMU WASH CUP (клапан водяной бани)	штука	2	360 000	720 000
102	BELLOWS SET, INCL ROD & FITT IN	BELLOWS SET, INCL ROD & FITTIN	штука	2	192 000	384 000
103	AERO C8K POP VLVКлапаны для помпы	AERO C8K POP VLVКлапаны для помпы	штука	2	112 800	225 600
104	Соль (расходный материал)	Соль (расходный материал)	мешок	3	14 520	43 560
105	Картридж PFM	Картридж PFM	штука	4	14 520	58 080
106	Картридж CBC	Картридж CBC	штука	4	14 520	58 080
107	Картридж GAC	Картридж GAC	штука	4	14 520	58 080
108	Фильтр ULP	Фильтр ULP	штука	3	14 520	43 560

109	Фильтр С-ЕЗ	Фильтр С-ЕЗ	штука	4	14 520	58 080
<b>Для гематологического анализатора CELL- DYN Ruby</b>						
110	Лизирующий лейкоцитарный реагент Reagent, WBCLyse	Лизирующий лейкоцитарный реагент Reagent, WBCLyse	3,0 л	5	97 800	489 000
111	Дилуент/фоксирующий реагент Reagent, Diluent/ Sheath	Дилуент/фоксирующий реагент Reagent, Diluent/ Sheath	20 л	18	135 960	2 447 280
112	CELL-DYN Hemacalplus контроль 3-х уровневый с ретикулицитами	CELL-DYN Hemacalplus контроль 3-х уровневый с ретикулицитами	2x3 мл	2	640 800	1 281 600
113	Энзиматический очиститель CD Enzymatic cleaner	Энзиматический очиститель CD Enzymatic cleaner	2x50 мл	4	294 580	1 178 320
114	Безцианидный лизирующий реагент для гемоглобина /оптического подсчета ядер Reagent ,CN Free HGB/NOC Lyse	Безцианидный лизирующий реагент для гемоглобина /оптического подсчета ядер Reagent ,CN Free HGB/NOC Lyse	3.8 л	6	156 120	936 720
115	Фильтрующая насадка для отделения микропузырков (тромбоциты)	Фильтрующая насадка для отделения микропузырков (тромбоциты)	1x6 шт	1	40 320	40 320
116	Трубка для перистальтического насоса (PER.PUMP.TUB.CD300M), 4шт	Трубка для перистальтического насоса (PER.PUMP.TUB.CD300M), 4шт	Уп/4 шт	2	42 600	85 200
<b>Для анализатора Fineware FLA Meter Plus</b>						
117	CRP Rapid quantitative Test	Для анализатора Fineware	уп	30	44 500	1 335 000
118	HbA1c Rapid quantitative Test	Для анализатора Fineware FLA Meter Plus	уп	3	44 500	133 500
119	AFP Rapid quantitative Test	Для анализатора Fineware FLA Meter Plus	уп	2	45 000	90 000
120	PSA Rapid quantitative Test	Для анализатора Fineware FLA Meter Plus	уп	1	45 000	45 000
121	Cortisol Rapid quantitative Test	Для анализатора Fineware FLA Meter Plus	уп	2	57 000	114 000
122	D-Dimer Rapid quantitative Test	Для анализатора Fineware FLA Meter Plus	уп	35	64 000	2 240 000
123	TSH Rapid quantitative Test	Для анализатора Fineware FLA Meter Plus	уп	1	73 000	73 000

124	V-D Rapid quantitative Test	Для анализатора Finecare FLA Meter Plus	уп	1	67 000	67 000
125	PCT Rapid quantitative Test	Для анализатора Finecare FLA Meter Plus	уп	7	66 500	465 500
126	PROG Rapid quantitative Test	Для анализатора Finecare FLA Meter Plus	уп	2	63 000	126 000
127	LH Rapid quantitative Test	Для анализатора Finecare FLA Meter Plus	уп	2	63 000	126 000
128	FSH Rapid quantitative Test	Для анализатора Finecare FLA Meter Plus	уп	2	64 000	128 000
129	PRL Rapid quantitative Test	Для анализатора Finecare FLA Meter Plus	уп	1	63 000	63 000
130	CK-MB Rapid quantitative Test	Для анализатора Finecare FLA Meter Plus	уп	1	72 500	72 500
131	CTnI Rapid quantitative Test	Для анализатора Finecare FLA Meter Plus	уп	6	72 500	435 000
132	NT-proBNP Rapid quantitative Test	Для анализатора Finecare FLA Meter Plus	уп	1	79 000	79 000
	<b>Итого:</b>					<b>42 013 879</b>

**2. Следующие потенциальные поставщики представили свои ценовые предложения по лотам, до истечения окончательного срока представления до 10:00 часов местного времени 11 марта 2022 года:**

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Местонахождение потенциального поставщика	Дата и время предоставления заявки на участие в закупе
1	ТОО «ДиАКиТ»	г. Караганда, район Алихана Бокейханова, микрорайон 19, строение 40А	10.03.2022 г. 09 часов 30 минут
2	ТОО «МЕДФАРМИМПОРТ»	г. Атырау, мкр. Курсай, проезд 3, дом 2	11.03.2022 г. 09 часов 20 минут
3	ТОО «Амед-Л»	г. Актобе, пр. А. Молдагуловой, 33	11.03.2022 г. 09 часов 30 минут
4	ТОО «Optimum Service»	г. Нур-Султан, проспект Сарыарка, 31/2, ВП-32, 11 этаж	11.03.2022 г. 09 часов 45 минут
5	ТОО «Медикал Стандарт»	г. Актобе, улица Бурабай 135	11.03.2022 г. 09 часов 45 минут

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

- ТОО «ДиАКиТ» по лоту № 3,4,7,11,15,16,17, до истечения окончательного срока предоставил свое ценовое предложение:

№ лота	Наименование МИ	Техническая спецификация	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма	ТОО «ДиАКиТ»
--------	-----------------	--------------------------	----------	--------	------	-------	--------------



3	Набор ЛДГ 100 опр	Вio(LDH-100) Набор реагентов для определения активности ЛДГ в сыворотке	набор	3	6500	19 500	5200
4	Креатинин	Креатинин-02-Витал ( по конечной точке, реакция Яффе, сдепротеинизацией) 200 опр В 04 08	набор	5	6194	30 970	2950
7	Антиген кардиолипиновый для реакции микропреципитации "Сифилис-АгКЛ-РМП"	Антиген кардиолипиновый для реакции микропреципитации "Сифилис-АгКЛ-РМП" Комплект к-т №1, 1000опр	набор	1	58 000	58 000	44 000
11	ГГТП 100 опр	ВЮ (GGT 100)	набор	2	4560	9120	4500
15	Набор АЛТ 360 опр	АлАт-01-Витал(методом Райтмана-Френкеля)400опр В 01.01	набор	5	7700	38 500	2930
16	Набор АСТ 360 опр	АсАт-01-Витал (методом Райтмана-Френкеля) 400 опр.В02.01	набор	5	7700	38 500	2930
17	Глюкоза-12-Витал	Глюкоза-12-Витал (глюкозооксидазным методом, бездепротеинизации) 2x250млВ 05.12	набор	2	11 780	23 560	5100

- ТОО «МЕДФАРМИМПОРТ» по лоту №4,5,6,7,8,9,10,12,13,15,16,17,20,21,25,26,28,37,48 до истечения окончательного срока предоставил свое ценовое предложение:

№ лота	Наименование МИ	Техническая спецификация	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма	ТОО «МЕДФАРМИМПОРТ»
4	Креатинин	Креатинин-02-Витал ( по конечной точке, реакция Яффе, сдепротеинизацией) 200 опр В 04 08	набор	5	6194	30970	<b>6100</b>
5	Мочевины ферментативный 200опр	Мочевина-02-Витал (уреазным фенол-гипохлоритным методом) 200мл В 08.02	набор	20	10329	206580	<b>10300</b>
6	СРБ	С-реактивный белок CRP-Latex Латекс-тест на слайде 250опрх2,5 мл Дас-spectromed	набор	10	14790	147900	<b>14750</b>
7	Антиген кардиолипиновый для реакции микропреципитации "Сифилис-АгКЛ-РМП"	Антиген кардиолипиновый для реакции микропреципитации "Сифилис-АгКЛ-РМП" Комплект к-т №1, 1000опр	набор	1	58000	58000	<b>58000</b>
8	Набор общего билирубина	Билирубин-12- Витал(методом Йендрассика-Грофа)138+138опр В 03.12	набор	30	8839	265170	<b>8830</b>

9	Тимол	Тимоловая проба - АГАТ(Биоконт), 500 опр x 3мл	набор	2	10452	20904	<b>10450</b>
10	Щелочная фосфатаза 100 опр	Щелочная фосфатаза -02-Витал(по ко.точке,нитрофенилфосфат, глициновый буфер) 200опр.В09.02	набор	2	17905	35810	<b>17900</b>
12	Железо	Железо-01-Витал (колориметрическим методом, Nitro-PAPS,без депротеинезации) 50мл В 24.01	набор	5	18520	92600	<b>18500</b>
13	HDL Холестерин	HDL- холестерин -15-Витал (конц, холестерина выс, плотн, всыворотке крови) В13 15 100 опр	набор	2	13 860	27 720	<b>13850</b>
15	Набор АЛТ 360 опр	АлАт-01-Витал(методом Райтмана-Френкеля)400опр В 01.01	набор	5	7700	38 500	<b>7650</b>
16	Набор АСТ 360 опр	АсАт-01-Витал (методом Райтмана-Френкеля) 400 опр.В02.01	набор	5	7700	38 500	<b>7650</b>
17	Глюкоза-12-Витал	Глюкоза-12-Витал (глюкозооксидазным методом,бездепротеинизации) 2x250млВ 05.12	набор	2	11 780	23 560	<b>11 750</b>
20	АПТВ (АЧТВ) (Технология стандарт)200 опр	АПТВ- тест 100 опр (Определение активированного парциального тромбластинового времени (АПТВ/АЧТВ)	набор	12	18 940	227 280	<b>18 900</b>
21	Техпластин-тест	Техпластин-тест 4*25 тестов (100-200опр)	набор	80	26 400	2 112 000	<b>26 350</b>
23	Секундомер	Секундомер механический СОП-2А-3-000 в метал.корпусе	штука	2	47 800	95 600	<b>46 500</b>
25	Наконечник 0,5-250 мкл	Наконечник 0.5-250мкл универсал, 1000шт/уп.,9400302	уп/1000	13	10 306	133 978	<b>10 300</b>
26	Наконечник 1000 мкл	Наконечник 100-1000мкл 1000шт/уп, 9401032	уп/1000	5	14 887	74 435	<b>14 850</b>
28	Пробирка 1,5	Пробирка микроцентрифужная (Эппендорфа) 1,5 мл, с дел.,п/п №500	уп	2	8052	16 104	<b>8050</b>
37	Фильтровальная бумага	Бумага фильтровальная 100*100см, 5кг	кг	6	6987	41 922	<b>6980</b>
48	Тест полоски диагностические	Тест полоски диагностические Н-10 UrinesRS (100шт в упак)	уп	80	15 000	1 200 000	<b>14 900</b>

- ТОО «Амед-Л» по лоту №5,8,12,15,16,23,37 до истечения окончательного срока предоставил свое ценовое предложение:

№ лота	Наименование МИ	Техническая спецификация	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма	ТОО «Амед-Л»
5	Мочевины ферментативный 200опр	Мочевина-02-Витал (уреазным фенол-гипохлоритнымметодом) 200мл В 08.02	набор	20	10329	206580	<b>4580</b>

8	Набор общего билирубина	Билирубин-12- Витал(методом Йендрассика-Грофа)138+138опр В 03.12	набор	30	8839	265170	<b>4300</b>
12	Железо	Железо-01-Витал (колориметрическим методом, Nitro-PAPS, без депротеинизации) 50мл В 24.01	набор	5	18520	92600	<b>11470</b>
15	Набор АЛТ 360 опр	АлАт-01-Витал(методом Райтмана-Френкеля)400опр В 01.01	набор	5	7700	38500	<b>3685</b>
16	Набор АСТ 360 опр	АсАт-01-Витал (методом Райтмана-Френкеля) 400 опр.В02.01	набор	5	7700	38500	<b>3685</b>
23	Секундомер	Секундомер механический СОП-2А-3-000 в метал.корпусе	штука	2	47800	95600	<b>47000</b>
37	Фильтровальная бумага	Бумага фильтровальная 100*100см, 5кг	кг	6	6987	41922	<b>6500</b>

- ТОО «Optimum Service» по лоту №117-132 до истечения окончательного срока предоставил свое ценовое предложение:

№ лота	Наименование МИ	Техническая спецификация	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма	ТОО «Optimum Service»
117	CRP Rapid quantitative Test	Для анализатора Finecare	уп	30	44 500	1 335 000	44 500
118	HbA1c Rapid quantitative Test	Для анализатора Finecare FLA Meter Plus	уп	3	44 500	133 500	44 500
119	AFP Rapid quantitative Test	Для анализатора Finecare FLA Meter Plus	уп	2	45 000	90 000	45 000
120	PSA Rapid quantitative Test	Для анализатора Finecare FLA Meter Plus	уп	1	45 000	45 000	45 000
121	Cortisol Rapid quantitative Test	Для анализатора Finecare FLA Meter Plus	уп	2	57 000	114 000	57 000
122	D-Dimer Rapid quantitative Test	Для анализатора Finecare FLA Meter Plus	уп	35	64 000	2 240 000	64 000
123	TSH Rapid quantitative Test	Для анализатора Finecare FLA Meter Plus	уп	1	73 000	73 000	73 000
124	V-D Rapid quantitative Test	Для анализатора Finecare FLA Meter Plus	уп	1	67 000	67 000	67 000
125	PCT Rapid quantitative Test	Для анализатора Finecare FLA Meter Plus	уп	7	66 500	465 500	66 500
126	PROG Rapid quantitative Test	Для анализатора Finecare FLA Meter Plus	уп	2	63 000	126 000	63 000
127	LH Rapid quantitative Test	Для анализатора Finecare FLA Meter Plus	уп	2	63 000	126 000	63 000
128	FSH Rapid quantitative Test	Для анализатора Finecare FLA Meter Plus	уп	2	64 000	128 000	64 000
129	PRL Rapid quantitative Test	Для анализатора Finecare FLA Meter Plus	уп	1	63 000	63 000	63 000

<b>130</b>	CK-MB Rapid quantitative Test	Для анализатора Fineware FLA Meter Plus	уп	1	72 500	72 500	72 500
<b>131</b>	C Tn I Rapid quantitative Test	Для анализатора Fineware FLA Meter Plus	уп	6	72 500	435 000	72 500
<b>132</b>	NT-proBNP Rapid quantitative Test	Для анализатора Fineware FLA Meter Plus	уп	1	79 000	79 000	79 000

- ТОО «Медикал Стандарт» по лоту №68-116 до истечения окончательного срока предоставил свое ценовое предложение:

<b>№ лота</b>	<b>Наименование МИ</b>	<b>Техническая спецификация</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Цена</b>	<b>Сумма</b>	<b>ТОО «Медикал Стандарт»</b>
<b>68</b>	Albumin P	Реагент для определения альбумина P	уп/2607	2	215 436	430 872	215 436
<b>69</b>	Alanine Aminotransferase (ALT)	Реагент для определения АЛТ	уп	2	270 270	540 540	270 270
<b>70</b>	Alkaline Phosphatase	Реагент для определения щелочной фосфатазы	уп	1	178 884	178 884	178 884
<b>71</b>	Aspartate Aminotransferase (AST)	Реагент для определения аспартат аминотрансферазы	уп	2	305 538	611 076	305 538
<b>72</b>	Cholesterol	Реагент для определения холестерина	уп	1	416 525	416 525	416 525
<b>73</b>	Creatinine	Реагент для определения креатинина	уп	2	585 766	1 171 532	585 766
<b>74</b>	Creatinine Kinase	Реагент для определения креатининкиназы	уп	1	322 514	322 514	322 514
<b>75</b>	Gamma-Glutamyl Transferase	Реагент для определения ГГТП	уп	1	245 476	245 476	245 476
<b>76</b>	Iron	Реагент для определения железа	уп	2	167 133	334 266	167 133
<b>77</b>	Total Protein	Реагент для определения общего белка	уп	2	171 990	343 980	171 990
<b>78</b>	Triglyceride	Реагент для определения триглицеридов	уп	1	666 576	666 576	666 576
<b>79</b>	Urea Nitrogen	Реагент для определения мочевины	уп	6	178 884	1 073 304	178 884
<b>80</b>	Uric Acid	Реагент для опр.мочевой кислоты	уп	2	103 584	207 168	103 584
<b>81</b>	CRP Reagent	С-реактивный блок	уп	3	633 977	1 901 931	633 977
<b>82</b>	Quantia Ferritin	Ферритин реагент	уп	2	702 678	1 405 356	702 678

83	Pancreatic Amylase	Панкреатическая амилаза реагент	уп	2	408 690	817 380	408 690
84	Ultra HDL Reagent	Ультра ЛПВП (липопротеиды с высокой плот реагенты)	уп	1	528 120	528 120	528 120
85	MULTIGENT Direct LDL Reagent	ЛПНП(липопротеиды низкой плотности)	уп	1	517 056	517 056	517 056
86	CC ACID WASH	Кислотный промывающий р-р(только для с8000)	2x500ml	6	113 598	681 588	113 598
87	ALKALINE WASH SOLUTION	Щелочный промывающий р-р	2x500ml	3	113 598	340 794	113 598
88	Detergent A (с8000 only)	Детергент А(только для с8000)	2x500ml	6	124 044	744 264	124 044
89	Water Bath Additive	Наполнитель для водяной бани 2x500ml	2x500ml	1	193 260	193 260	193 260
90	Multiconstituent Calibrator	Мульти-калибратор	3x5	2	169 744	339 488	169 744
91	CRP Calibrator	Срб калибратор	6x2 ml	3	351 239	1 053 717	351 239
92	Quantia Ferritin Standard	Калибратор ферритина	Уп/224	3	390 411	1 171 233	390 411
93	Биохимич.исследования контроль1	Биохимич.исследования контроль1	6 x 5 мл	2	155 064	310 128	155 064
94	Биохимич.исследования контроль2	Биохимич.исследования контроль2	6 x 5 мл	2	155 064	310 128	155 064
95	ARC CLIN CHEM CAL	Калибратор д.биохим.исследований	4 x 3 мл	2	132 720	265 440	132 720
96	CC LIPID MCC	Многокомпонент.калибратор липидов	6 x 1 мл	2	172 440	344 880	172 440
97	1G4803 игла прозаборная для реагента (C16000)	1G4803 Прозаборная игла для реагента (C16000)	шт	2	555 600	1 111 200	555 600
98	1G4703 Пробозаборная игла реагентов (C8000)	1G4703 Пробозаборная игла реагентов (C8000)	шт	1	656 820	656 820	656 820
99	1G4804 SAMPLE PROBE/ игла прозаборная для реагента (C8000)	SAMPLE PROBE/игла прозаборная для реагента (C8000)	шт	1	466 560	466 560	466 560
100	720268202 Tubing, Pump Head	Tubing, Pump Head Water Bath F	шт	2	372 000	744 000	372 000

	Water Bath F						
101	NEEDLE VALVE WMU WASH CUP (клапан водяной бани)	NEEDLE VALVE WMU WASH CUP (клапан водяной бани)	шт	2	360 000	720 000	360 000
102	BELLOWS SET, INCL ROD & FITTIN	BELLOWS SET, INCL ROD & FITTIN	шт	2	192 000	384 000	192 000
103	AERO C8K POP VLV Клапаны для помпы	AERO C8K POP VLV Клапаны для помпы	шт	2	112 800	225 600	112 800
104	Соль (расходный материал)	Соль (расходный материал)	мешок	3	14 520	43 560	14 520
105	Картридж PFM	Картридж PFM	шт	4	14 520	58 080	14 520
106	Картридж CBC	Картридж CBC	шт	4	14 520	58 080	14 520
107	Картридж GAC	Картридж GAC	шт	4	14 520	58 080	14 520
108	Фильтр ULP	Фильтр ULP	шт	3	14 520	43 560	14 520
109	Фильтр C-E3	Фильтр C-E3	шт	4	14 520	58 080	14 520
110	Лизирующий лейкоцитарныйреагент Reagent, WBCLyse	Лизирующий лейкоцитарный реагент Reagent, WBCLyse	3,0 л	5	97 800	489 000	97 800
111	Дилуэнт/фоксирующий реагент Reagent, Diluent/ Sheath	Дилуэнт/фоксирующий реагент Reagent, Diluent/ Sheath	20 л	18	135 960	2 447 280	135 960
112	CELL-DYN Hemacalplus контроль3-х уровневый с ретикулицитами	CELL-DYN Hemacalplus контроль 3-х уровневый с ретикулицитами	2x3 мл	2	640 800	1 281 600	640 800
113	Энзиматический очиститель CD Enzymaticcleaner	Энзиматический очиститель CD Enzymaticcleaner	2x50 мл	4	294 580	1 178 320	294 580
114	Безцианидныйлизирующий реагентдля гемоглобина /оптического подсчета ядер Reagent ,CN Free HGB/NOC Lyse	Безцианидныйлизирующий реагент для гемоглобина /оптического подсчета ядер Reagent ,CN Free HGB/NOC Lyse	3.8 л	6	156 120	936 720	156 120

115	Фильтрующая насадка для отделения микропузырков (тромбоциты)	Фильтрующая насадка для отделения микропузырков(тромбоциты)	1х6 шт	1	40 320	40 320	40 320
116	Трубка для перистальтического насоса (PER.PUMP.TUB.CD300M),4шт	Трубка для перистальтического насоса (PER.PUMP.TUB.CD300M),4 шт	Уп/4 шт	2	42 600	85 200	42 600

## РЕШЕНИЕ:

**На основании главы 9, пункта 100 настоящих Правил №375 от 04 июня 2021 года:**

- ЛОТ №7 состоявшимся и признать потенциального поставщика **ТОО «ДиАКиТ»** победителем закупки способом запроса ценовых предложений.
- ЛОТ №4,6,9,10,13,17,20,21,23,25,26,28,48 состоявшимся и признать потенциального поставщика **ТОО «МЕДФАРМИМПОРТ»** победителем закупки способом запроса ценовых предложений.
- ЛОТ №5,8,12,15,16,37 состоявшимся и признать потенциального поставщика **ТОО «Амед-Л»** победителем закупки способом запроса ценовых предложений.
- ЛОТ №117-132 состоявшимся и признать потенциального поставщика **ТОО «Optimum Service»** победителем закупки способом запроса ценовых предложений.
- ЛОТ №68-116 состоявшимся и признать потенциального поставщика **ТОО «Медикал Стандарт»** победителем закупки способом запроса ценовых предложений.

**На основании главы 4, пункта 18 настоящих Правил №375 от 04 июня 2021 года:**

- По ЛОТу №3,4,11,15,16,17 отклонить **ТОО «ДиАКиТ»** по причине несоответствие характеристики или технической спецификации условиям объявления.

**4. На основании главы 9 пункта 102, 103 настоящих Правил №375 от 04 июня 2021 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.**