

Раствор контроля качества	944-054 Range + Qualicheck , уровень 2	Наб	1	200 630,00	200 630,00				
Раствор контроля качества	944-055 Range + Qualicheck , уровень 3	Наб	1	200 630,00	200 630,00				
Раствор контроля качества	944-056 Range + Qualicheck , уровень 4	Наб	1	200 630,00	200 630,00				
Термобумага 80мм	984-077 Термобумага (уп 6 рул)	уп	30	46 341,00	1 390 230,00				
агенты для аппарата MYTHIC гематология									
Термобумага 57*45 мм	Термобумага 57*45 мм из комплекта Ан	упак	100	1 694,00	169 400,00	1 689,00			1 694,00
Моющий реагент M18-M22 (1л)	Моющий реагент M18-M22 (1л) для	фл	15	56 265,00	843 975,00	56 260,00			56 265,00
Лизирующий реагент MYTHIC 18 CN Free	Лизирующий реагент MYTHIC 18 CN Fr	фл	15	101 277,00	1 519 155,00	101 272,00			101 277,00
Дилуент MYTHIC 18 (20л)	Дилуент MYTHIC 18 (20л) для автоматн	кан	9	112 349,00	1 011 141,00	112 344,00			112 349,00
Контроль гематологический Myt-3D 3x2,5m	Контроль гематологический Myt-3D 3x2	шт	6	235 224,00	1 411 344,00	235 219,00			235 224,00
FKUSH 1 L очиститель	FKUSH 1 L очиститель для	фл	4	50 820,00	203 280,00	50 815,00			50 820,00
Урьскан тест полоски в моче	Тест-полоски URISCAN 11 strip из	наб	170	41 888,00	7 120 960,00	41 883,00			41 888,00
агенты для гематологического аппарата Durui 6800									
Дилуент BF (BF-Diluent)	Реагент Дилуент BF применяется на	набор	110	57 684,00	6 345 240,00	57 679,00			57 684,00
Лизирующий реагент BF-FDT (BF-FDT)	Лизирующий реагент BF-FDT	набор	50	48 972,00	2 448 600,00	48 967,00			48 972,00
Детергент BF (BF Detergent)	Реагент Детергент BF применяется на	набор	50	57 684,00	2 884 200,00	57 679,00			57 684,00
Лизирующий реагент BF-FDO (BF-FDO)	Лизирующий реагент BF-FDO	набор	20	345 523,00	6 910 460,00	345 518,00			345 523,00
Лизирующий реагент BF-6500 (SLS-1) (BF-	Лизирующий реагент BF-6500 (SLS-1)	набор	60	63 083,00	3 784 980,00	63 078,00			63 083,00
Контрольный материал для	Контрольная кровь на	набор	7	60 826,00	425 782,00	60 821,00			60 826,00
Контрольный материал для	Контрольная кровь предназначена	набор	7	60 826,00	425 782,00	60 821,00			60 826,00
Контрольный материал для	Контрольная кровь предназначена на	набор	7	60 826,00	425 782,00	60 821,00			60 826,00
Полоски реагентные DIRUI H13-Cr	Тест-полоски для анализатора мочи	набор	300	15 444,00	4 633 200,00	15 439,00			15 444,00
Контроль мочи (положительный)	Контрольные (положительный) тест-	набор	6	3 802,00	22 812,00	3 797,00			3 802,00
Контроль мочи (отрицательный) Urinalysis	Контрольные (негативный) тест-	набор	6	3 802,00	22 812,00	3 797,00			3 802,00
агенты для ИХЛА (автоматический иммунохимический анализатор моделей Liaison XL)									
Упаковка для твердых отходов SOLID	Пластиковые непрозрачные пакеты с	уп	2	144 000,00	288 000,00	143 920,00			143 990,00
Системная жидкость / EASY System Liquid	Предназначена для промывки	наб	1	120 000,00	120 000,00	119 650,00			119 925,00
Набор для очистки LIAISON® XL Cleaning	Набор для очистки игл и трубок	наб	1	108 000,00	108 000,00	107 965,00			107 980,00
Набор для определения антител класса IgG	Количественное определение	наб	12	221 760,00	2 661 120,00	221 350,00			221 695,00
Набор для определения Простатического	Количественное определение	наб	4	163 800,00	655 200,00	163 700,00			163 720,00
Набор для определения Анти-ТРО	Количественное определение антител к	наб	20	236 880,00	4 737 600,00	236 350,00			236 515,00
Набор для определения антител класса IgM	Качественное определение	наб	12	315 000,00	3 780 000,00	314 625,00			314 863,00
Набор для определения антител класса IgM	Количественное определение	наб	12	221 760,00	2 661 120,00	221 350,00			221 525,00
Набор для определения антител класса IgM	Количественное определение	наб	12	221 760,00	2 661 120,00	221 290,00			221 560,00
Набор для определения антител класса IgM	Полуколичественное определение	наб	12	191 520,00	2 298 240,00	191 020,00			191 323,00
Набор для определения антител класса IgG	Качественное определение	наб	12	315 000,00	3 780 000,00	314 825,00			314 900,00
Набор для определения антител класса IgG	Количественное определение	наб	12	221 760,00	2 661 120,00	221 160,00			221 685,00
Набор для определения антител класса IgG	Количественное определение	наб	2	367 200,00	734 400,00	367 010,00			367 145,00
Набор для определения антител класса IgG	Количественное определение	наб	12	385 560,00	4 626 720,00	385 090,00			385 260,00
Набор для определения антител класса IgG	Количественное определение общего	наб	12	221 760,00	2 661 120,00	221 120,00			221 396,00
Набор для определения общего 25-OH	Количественное определение	наб	16	448 800,00	7 180 800,00	448 250,00			448 512,00
Набор для определения Тиреотропного	Количественное определение	наб	20	105 840,00	2 116 800,00	105 450,00			105 683,00
Набор для определения Тироксина	Количественное определение	наб	20	105 840,00	2 116 800,00	105 450,00			105 732,00
Набор для определения Триодтиронина	Качественное определение	наб	20	105 840,00	2 116 800,00	105 450,00			105 742,00
Набор для определения специфических	Качественное определение	наб	12	350 400,00	4 204 800,00	350 035,00			350 213,00
Набор для определения количественного	Количественное определение	наб	16	441 000,00	7 056 000,00	440 720,00			44 912,00
Набор для определения антител к вирусу	Качественное определение	наб	19	385 560,00	7 325 640,00	385 095,00			375 410,00
Контрольные антитела класса IgG	Проанализированный материалы	уп	1	131 040,00	131 040,00	130 950,00			130 996,00
Контрольные антитела класса IgM к	Проанализированный материалы	уп	1	131 040,00	131 040,00	130 950,00			130 990,00
Контрольные антитела класса IgM к	Проанализированный материалы	уп	1	131 040,00	131 040,00	130 950,00			130 998,00
Контрольный специфичный антиген класса	Проанализированный материалы	уп	1	187 200,00	187 200,00	187 010,00			187 125,00
Контроль к антителам класса IgM к	Проанализированный материалы	уп	1	131 040,00	131 040,00	130 950,00			131 005,00
Контрольные антитела класса IgA к	Проанализированный материалы	уп	1	108 360,00	108 360,00	108 300,00			108 355,00
Контрольные антитела класса IgG к	Проанализированный материалы	уп	1	108 360,00	108 360,00	108 310,00			108 312,00
Контроль к антителам класса IgG к	Проанализированный материалы	уп	1	131 040,00	131 040,00	130 980,00			131 002,00
Контрольные антитела класса IgG к	Проанализированный материалы	уп	1	131 040,00	131 040,00	130 980,00			131 005,00
Контроль к антителам класса IgG	Проанализированный материалы	уп	1	196 800,00	196 800,00	196 710,00			196 735,00
Контрольные антитела класса IgM к вирусу	Проанализированный материалы	уп	1	131 040,00	131 040,00	130 910,00			131 003,00
Контрольные антитела класса IgG к вирусу	Проанализированный материалы	уп	1	131 040,00	131 040,00	130 910,00			131 005,00
Контрольный анти-ТПО LIAISON® Control	Проанализированный материал	уп	3	131 040,00	393 120,00	130 920,00			131 035,00
Контроль для антител к вирусу гепатита С.	Предназначен для проверки	уп	3	131 040,00	393 120,00	130 920,00			131 035,00
Контроль на простатический	Проанализированный материал	уп	3	131 040,00	393 120,00	130 920,00			131 001,00
Набор для определения антител класса IgA	Качественное определения	наб	12	385 560,00	4 626 720,00	385 195,00			385 423,00

	Контрольный набор общего 25-OH	Проанализированный материал	уп	3	163 200,00	489 600,00		163 105,00			163 160,00		
	Контрольный тест к количественному	Предназначен для проверки	уп	3	156 240,00	468 720,00		156 090,00			156 132,00		
	Контроль для маркеров щитовидной	Проанализированный материал	уп	3	166 320,00	498 960,00		166 125,00			166 295,00		
	Разбавитель образцов общего 25-OH	Предназначен для разведения (1:3)	уп	3	163 200,00	489 600,00		163 020,00			163 196,00		
	Контроль для маркеров щитовидной	Проанализированный материал	уп	3	166 320,00	498 960,00		166 125,00			166 129,00		
	Контроль для маркеров щитовидной	Проанализированный материал	уп	3	166 320,00	498 960,00		166 125,00			166 135,00		
	Набор для определения антител класса IgG	Полуколичественное определение	наб	12	196 560,00	2 358 720,00		196 450,00			196 505,00		
	Набор для определения антител класса IgM	Качественное определение	наб	12	196 560,00	2 358 720,00		196 450,00			196 495,00		
	Разбавитель для количественного анализа	Предназначен для разведения	уп	1	287 280,00	287 280,00		287 080,00			287 115,00		
	Одноразовые наконечники LIAISON® XL	Одноразовые наконечники необходимы	уп	9	756 000,00	6 804 000,00		755 605,00			755 805,00		
	Промывочная жидкость для системы	Предназначена для промывки	уп	12	156 000,00	1 872 000,00		155 800,00			155 893,00		
	Кюветы LIAISON® XL Cuvettes	Реакционные кюветы необходимы для	уп	13	360 000,00	4 680 000,00		359 830,00			359 960,00		
0	LIAISON® Liqui-NOX	Концентрированный раствор для	наб	1	60 000,00	60 000,00		59 860,00			59 905,00		
1	Стартовый набор LIAISON® XL Starterkit	Набор запускающих реактивов	наб	15	98 400,00	1 476 000,00		98 105,00			98 321,00		
2	Контрольные антитела класса IgG к	Проанализированный материалы	наб	3	105 840,00	317 520,00		105 250,00			105 768,00		
3	Контрольные антитела класса IgM к	Проанализированный материалы	наб	3	105 840,00	317 520,00		105 250,00			105 696,00		
Реагенты для аппарата РЕСПОНС-920													
4	Trulab P (Assayed) Контрольная	Описание изделия Биохимический	набор	10	102 000,00	1 020 000,00					101 900,00		
5	Альфа-амилаза CC FS (Alpha-Amylase CC	Описание изделия Биохимический	набор	20	115 080,00	2 301 600,00					115 000,00		
6	Trulab N (Assayed)	Описание изделия Биохимический	набор	10	94 680,00	946 800,00					94 600,00		
7	Железо (Iron FS Ferene)	Описание изделия Биохимический	набор	4	29 880,00	119 520,00					29 800,00		
8	Аланинаминотрансфераза (АЛАТ) (ALAT	Описание изделия Биохимический	набор	25	36 000,00	900 000,00					35 900,00		
9	Аспаргатаминотрансфераза (АСАТ)	Описание изделия Биохимический	набор	25	36 000,00	900 000,00					35 900,00		
10	Билирубин общий (Bilirubin Auto Total FS)	Описание изделия Биохимический	набор	25	26 400,00	660 000,00					26 300,00		
11	Билирубин прямой (Bilirubin Auto Direct	Описание изделия Биохимический	набор	20	56 280,00	1 125 600,00					56 200,00		
12	Глюкоза (Glucose GOD FS)	Описание изделия Биохимический	набор	25	19 200,00	480 000,00					19 100,00		
13	Креатинин (Creatinine FS)	Описание изделия Биохимический	набор	30	21 000,00	630 000,00					20 900,00		
14	Мочевина (Urea FS)	Описание изделия Биохимический	набор	25	36 000,00	900 000,00					35 900,00		
15	Общий белок (Total Protein FS)	Описание изделия Биохимический	набор	25	25 680,00	642 000,00					25 600,00		
16	Холестерин (Cholesterol FS)	Описание изделия Диагностический	набор	3	28 080,00	84 240,00					28 000,00		
17	TruCal U	Описание изделия Биохимический	набор	10	79 680,00	796 800,00					79 600,00		
18	Лактатдегидрогеназа (LDH FS IFCC)	Описание изделия Биохимический	4x200	1	40 080,00	40 080,00					40 000,00		
19	Альбумин (Albumin FS)	Описание изделия Биохимический	4x200	6	19 080,00	114 480,00					19 000,00		
20	Фотометрическая лампа	Описание изделия Фотометрическая	шт	1	120 960,00	120 960,00					120 860,00		
21	Чистящее средство Cleaner respons 920	Описание изделия моющее средство	6x200ml	30	61 080,00	1 832 400,00					61 000,00		
22	C-реактивный белок (CRP FS)	Описание изделия Биохимический	4x200	10	174 480,00	1 744 800,00					174 400,00		
23	TruCal CRP	Описание изделия Биохимический	10 мл	5	163 080,00	815 400,00					163 000,00		
24	Чистящее средство Cleaner B, 4*60 ml	Описание изделия Кислотное моющее	4x60 ml	10	17 880,00	178 800,00					17 800,00		
25	Чистящее средство Cleaner A, 4*60 ml	Описание изделия Кислотное моющее	4x60 ml	20	17 880,00	357 600,00					17 800,00		
26	Trulab CRP Level 1	Описание изделия Биохимический	3x2 мл	5	83 880,00	419 400,00					83 800,00		
27	Trulab CRP Level 2	Описание изделия Биохимический	3x2 мл	5	105 480,00	527 400,00					105 400,00		
28	Игла (Узел пиллетирования)	Узел пиллетирования (артикул 960244,	шт	1	543 450,00	543 450,00					543 400,00		
Реагенты для SWELAB ALFA гематологический автомат анализатор установленный на													
129	1504462	Изотонический раствор(Diluent)	кон	10	63 600,00	636 000,00					63 500,00		
130	1504463	Лизирующий раствор (Lyse)	лит	10	109 680,00	1 096 800,00					109 600,00		
131	1504111	Набор для очистки Boule Cleaning Kit	лит	2	143 280,00	286 560,00					143 100,00		
132	Микроцилиар	Количество общее 1000 отдельных	шт	5	106 080,00	530 400,00					106 000,00		
133	1504022-2	Гематологический контрольный	наб	2	79 200,00	158 400,00					79 100,00		
Реагенты для SYSMEX CA- 600 (гемостаз)													
134	Пробирки для образцов конические, уп(4мл)	Чашка образца коническая, объем	уп	3	81 060,00	243 180,00		80 910,00			80 945,00		
135	Реакционные кюветы, уп(3 x 1000 шт)	Одноразовые пластиковые	уп	15	378 000,00	5 670 000,00		376 900,00			377 915,00		
136	Раствор чистящий CA Clean I 1 x 50мл	Моющий раствор используется для	уп	70	98 500,00	6 895 000,00		98 120,00			98 355,00		
137	Раствор промывочный CA Clean II 1 x 500мл	Моющий раствор используется для	уп	2	187 984,00	375 968,00		187 965,00			187 980,00		
138	Control Plasma N 10 x for 1 ml (Контрольная	Плазма для проведения	уп	4	156 862,00	627 448,00		156 105,00			156 540,00		
139	Control Plasma P 10 x for 1 ml (Контрольная	Плазма для проведения	уп	4	185 387,00	741 548,00		184 950,00			185 050,00		
140	Thromborel S 10 x for 10 ml 1000 (Реагент	Человеческий плацентарный	уп	38	143 200,00	5 441 600,00		142 920,00			143 005,00		
141	Калибратор PT-Multi calibrator 6 x на 1 мл8	Комплект калибратора предназначен	уп	4	156 862,00	627 448,00		156 290,00			156 705,00		
142	MultiFibren U 10 x 5 ml (Реагент для	Реагент для количественного	уп	30	156 862,00	4 705 860,00		156 290,00			156 795,00		
143	Стандарт для Фибриногена Уровень 1-6 6 x	Пулированная плазма отобранных	уп	3	216 488,00	649 464,00		216 155,00			216 300,00		
144	Actin FS 10 x 10 ml (Реагент для	Реагент для определения АЧТВ,	уп	6	221 300,00	1 327 800,00		221 105,00			221 255,00		

145	Хлорид кальция 0,025 моль/л 10 x 15 мл 2	Раствор хлорида кальция используют в	уп	6	76 939,00	461 634,00		76 750,00		76 770,00		
146	Бумага для принтера СА660	Бумага для термопринтера	уп	20	24 788,00	495 760,00		24 480,00		24 620,00		
147	Годовой сервисный набор для анализатора	Игла пробозаборная (PIPETTE ASSY)	набор	1	3 439 700,00	3 439 700,00		3 438 250,00		3 439 000,00		
Реагенты для аппарата СЕМ-200												
148	ALT-GPT LR	Диагностический реагент для	наб	40	45 700,00	1 828 000,00		45 195,00		45 395,00		
149	AST-GOT LR	Диагностический реагент для	наб	40	56 600,00	2 264 000,00		56 250,00		56 450,00		
150	ALBUMIN LR АЛЬБУМИН LR	Диагностический реагент для	уп	1	22 300,00	22 300,00		22 105,00		22 225,00		
151	TOTAL BILIRUBIN LR Общий билирубин	Диагностический реагент для	наб	40	91 600,00	3 664 000,00		91 210,00		91 450,00		
152	DIRECT BILIRUBIN LR Прямой билирубин	Диагностический реагент для	наб	30	41 570,00	1 247 100,00		41 190,00		41 480,00		
153	CHOLESTEROL STD – Холестерин	Набор для измерения холестерина в	наб	30	33 900,00	1 017 000,00		33 750,00		33 855,00		
154	CREATININE LR Креатинин LR	Диагностический реагент для	наб	40	43 900,00	1 756 000,00		43 650,00		43 790,00		
155	GLUCOSE LR Глюкоза LR	Диагностический реагент для	наб	30	32 000,00	960 000,00		31 830,00		31 910,00		
156	TOTAL PROTEIN LR Общий белок	Диагностический реагент для	наб	30	31 300,00	939 000,00		31 020,00		31 265,00		
157	UREA LV LR Мочевина	Диагностический реагент для	наб	30	59 800,00	1 794 000,00		59 725,00		59 790,00		
158	AMYLASE LR АМИЛАЗА LR	Диагностический реагент для	наб	15	59 400,00	891 000,00		59 175,00		59 230,00		
159	SYSTEMIC SOLUTION – системный	Общий раствор экстра используется для	наб	20	44 000,00	880 000,00		43 970,00		43 990,00		
160	EXTRA WASH SOLUTION – особый	Чистящий раствор на щелочной основе	наб	15	43 300,00	649 500,00		43 025,00		49 215,00		
161	SERACAL Калибратор сыворотка	Мультипараметровый калибратор,	наб	15	89 130,00	1 336 950,00		88 730,00		89 030,00		
162	SERACONTROL N Контроль сыворотка N	Проанализированный материал для	наб	10	98 800,00	988 000,00		98 190,00		98 715,00		
163	SERACONTROL P Контроль сыворотка P	Материал для контроля качества для	наб	10	108 000,00	1 080 000,00		107 960,00		107 990,00		
164	RF	Диагностический реагент для	наб	25	119 400,00	2 985 000,00		118 910,00		119 295,00		
165	FERRITIN - ферритин	Диагностический реагент для	наб	10	729 600,00	7 296 000,00		725 600,00		729 150,00		
166	FERRITIN CALIBRATOR SET – Ферритин	Калибратор для использования в тестах	наб	10	507 360,00	5 073 600,00		507 310,00		507 350,00		
167	FERRITIN CONTROL SET	Проанализированный материал для	наб	5	535 200,00	2 676 000,00		534 820,00		534 925,00		
168	IRON LR Железо LR	Набор для измерения железа в	наб	6	60 090,00	360 540,00		60 005,00		60 080,00		
169	URIC ACID LR Мочевая кислота	Диагностический реагент для	наб	2	45 600,00	91 200,00		43 455,00		45 535,00		
170	HbA1c Direct – прямой	Для количественного определения	наб	10	320 400,00	3 204 000,00		320 160,00		320 220,00		
171	HbA1c CALIBRATOR SET	Набор калибраторов для использования	наб	8	180 000,00	1 440 000,00		179 855,00		179 910,00		
172	HbA1c CONTROL SET I LOW+I HIGH I мл	Проанализированный контрольный	наб	8	157 000,00	1 256 000,00		156 805,00		156 935,00		
173	HDL -LDL CALIBRATOR – калибратор	Калибратор для использования в тестах	наб	10	146 400,00	1 464 000,00		146 315,00		146 365,00		
174	LDL DIRECT CHOLESTEROL LR LDL	Набор для измерения липопротеинов	наб	40	81 100,00	3 244 000,00		80 905,00		80 990,00		
175	CRP	Диагностический реагент для	наб	25	136 100,00	3 402 500,00		136 010,00		136 093,00		
176	CRP ANTISERUM CALIBRATOR	Калибратор для использования в тестах	наб	10	70 590,00	705 900,00		70 515,00		70 586,00		
177	TRYGLICERIDES LR Триглицериды	Набор для измерения триглицеридов в	наб	2	66 000,00	132 000,00		65 930,00		65 975,00		
178	ALKALINE PHOSPHATASE LR	Набор для измерения щелочной	наб	4	52 000,00	208 000,00		51 865,00		51 995,00		
179	Reaction Cells	Реакционные кюветы особой формы	наб	1	595 200,00	595 200,00		595 150,00		595 185,00		
180	HDL DIRECT CHOLESTEROL LR	Набор для измерения холестерина	наб	15	124 050,00	1 860 750,00		123 500,00		124 015,00		
181	CALCIUM ARSENAZO LR	Диагностический реагент для	наб	3	24 900,00	74 700,00		24 675,00		24 856,00		
182	POTASSIUM LR	Набор для измерения содержания калия	наб	3	84 030,00	252 090,00		83 750,00		83 960,00		
183	SODIUM CONTROL SET	Контрольный материал для	наб	3	154 700,00	464 100,00		154 050,00		154 265,00		
184	SODIUM LR / Натрий LR	Диагностический реагент для	наб	3	347 200,00	1 041 600,00		346 850,00		347 015,00		
185	Галогеновая лампа (Calibrated halogen Lamp)	Источник света, лампа накаливания, в	шт	6	163 200,00	979 200,00		163 015,00		163 112,00		
186	Игла (Sampling needle)	Игла для отбора проб Для переноса	шт	2	378 000,00	756 000,00		377 825,00		377 960,00		
187	hemolyzing solution/ гемолизирующий	раствор предназначенный для	уп	15	12 700,00	190 500,00		12 550,00		12 603,00		
188	LIPIDIC CONTROL SET	Проанализированный материал для	уп	8	110 800,00	886 400,00		110 630,00		110 750,00		
189	ASO-CRP-RF HIGH CONTROL 3x1ml	Контроль (патология) для	уп	8	187 900,00	1 503 200,00		187 755,00		187 860,00		
190	ASO-CRP-RF normal control	Контроль (норма) для использования in	уп	8	247 000,00	1 976 000,00		246 900,00		246 920,00		
191	ASO - Антистрептолизин-O	Диагностический реагент для	наб	25	100 200,00	2 505 000,00		100 090,00		100 180,00		
192	Годовой сервисный набор для	Calibrated halogen Lamp – 2 шт.	наб	2	2 919 820,00	5 839 640,00		2 918 950,00		2 919 010,00		
Реагенты для портативного аппарата BIOTAIM												
193	Набор реагентов для	Набор реагентов для	уп.	30	105 000,00	3 150 000,00						105 000,00
194	Набор реагентов для	Набор реагентов для	уп	20	98 000,00	1 960 000,00						98 000,00
195	Finescare D-Dimer Rapid Quantitative Test -	Finescare D-Dimer Rapid Quantitative Test	уп	20	96 000,00	1 920 000,00						96 000,00
Реагенты для системы анализа крови ЕРОС												
196	ЕРОС BGEM BUN одноразовая тест-карта	Измерительная карта одноразового	уп	29	247 000,00	7 163 000,00		245 000,00		246 830,00		
197	Капилляры Ерос (CAPILLARY TUBE, CAR)	Гепариновые капилляры Ерос	уп	15	131 820,00	1 977 300,00		130 220,00		131 125,00		
198	Бумага для системы крови Ерос	Используется в качестве расходного	уп	4	24 500,00	98 000,00		24 050,00		24 365,00		
199	Материал контрольный GAS-ISE	Материал контрольный GAS-ISE	уп	1	72 800,00	72 800,00		72 135,00		72 605,00		
200	Материал контрольный GAS-ISE	Материал контрольный GAS-ISE	уп	1	72 800,00	72 800,00		72 130,00		70 623,00		
201	Материал контрольный GAS-ISE	Материал контрольный GAS-ISE	уп	1	72 800,00	72 800,00		72 140,00		72 625,00		
202	Материал контрольный для Нет уровень А	Материал контрольный для Нет уровень	уп	1	75 400,00	75 400,00		74 825,00		75 105,00		
203	Материал контрольный для Нет уровень С	Материал контрольный для Нет уровень	уп	1	75 400,00	75 400,00		74 750,00		75 110,00		
204	Материал контрольный для Нет уровень В	Материал контрольный для Нет уровень	уп	1	75 400,00	75 400,00		74 685,00		75 113,00		

Комиссия по результатам оценки и сопоставления ценовых заявок РЕШИЛА

1	Признать победителем по лоту № 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49 ТОО "ONTUSTIK MEDICAL" в связи с предоставлением наименьшей цены;
2	Признать победителем по лоту № 50, 51, 52, 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, 101, 102, 103, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 189, 190, 191, 192, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 204 ТОО "MedLabTech" в связи с предоставлением наименьшей цены;
3	Признать победителем по лоту № 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 110, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133 ТОО "ОрдаМед Шымкент" в связи с участием одного потенциального поставщика;
4	Признать победителем по лоту № 23, 24 ТОО "Витена" в связи с участием одного потенциального поставщика;
5	Признать победителем по лоту № 193, 194, 195 ТОО "Eurasia Medical Company" в связи с участием одного потенциального поставщика;
6	Признать победителем по лоту № 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22 ТОО "Фарм Синтез" в связи с участием одного потенциального поставщика;
7	В связи с отсутствием ценовых предложений, лоты № 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 признать не состоявшимися;

В срок согласно действующему законодательству заключить договор на 2024 год со следующим поставщиком:

№	Наименование поставщика	местонахождение поставщика	цена договора
1	ТОО "ONTUSTIK MEDICAL"	г Шымкент, Майлы Кожа, здание 203	40 654 195,00
2	ТОО "MedLabTech"	г Шымкент, Аль-Фарабийский район, ул. А Байтурсынова Здание 88В	212 118 630,00
3	ТОО "ОрдаМед Шымкент"	г Шымкент, 4-й мкр. ул. Байтулы-баба, 18	20 875 360,00
4	ТОО "Витена"	г Алматы, ул. Исаева, 159	1 475 000,00
5	ТОО "Eurasia Medical Company"	г Алматы, ул. Досмухамедова, д.42, офис 6	7 030 000,00
6	ТОО "Фарм Синтез"	г Шымкент, ул. Г. Иляева, 142	7 532 750,00
Итого:			289 685 935,00

Председатель комиссии,

С.Ж. Байдаулетова

заместитель руководителя по лечебно-профилактической части.

Члены комиссии

С.М. Рысбекова

заместитель руководителя по поликлинической работе,

Г.К. Беркинова

заместитель руководителя по контролю качества,

Секретарь Е.М. Дюсенбаев



