

**Протокол
об итогах осуществления закупок ИМН
способом запроса ценовых предложений (реагенты)**

г. Нур-Султан

10 ч. 00 мин. «30» марта 2022 г.

Место проведения: г.Нур-Султан, район Алматы, ул.А1, здание 5, блок Б.

Организатор закупок: Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской центр фтизиопульмонологии" акимата города Нур-Султан (- далее ГЦФ)

Адрес: 010000, г.Нур-Султан, район Алматы, ул.А1, здание 5

1) В соответствии с постановлением Правительства РК от 04 июня 2021 года № 375 « Об утверждении Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг и признании утратившими силу некоторых решений Правительства Республики Казахстан» (-далее Правил № 375) был проведен закуп:

№ лота	Наименование товара / Тауар атауы	Техническая характеристика (описание) товара / Тауарлар техникалық сипаттамасы (сипаттау)	Ед. изм./ өлшем бірлігі	Цена за ед./ Бірліктің бағасы	Кол-во/ Саны	Общая сумма, утвержденная для закупки, тг./ Сатып алуға мақұлданған жалпы сома, тг
1	Идентификационный тест к бактериологическому анализатору "Bactec Mgit-960 "	Идентификационный тест для диагностики туберкулеза, представляет собой экспресс-метод иммунохроматографического анализа для качественного определения антигена комплекса Mycobacterium tuberculosis (MTbc) в пробирках фасовка 25 шт/уп	уп	220 000,00	27	5 940 000,00

2	Набор калибраторов к бактериологическому анализатору "Bactec Mgit-960 "	в комплекте: 17 калибровочных пробирок, предназначенных для замены в одной секции системы. Каждая калибровочная пробирка изготовлена из ударопрочного пластика, на дно пробирки помещен флуорохромный индикатор сверху покрытый силиконом, сверху на пробирку навинчена крышка из черного пластика к бактериологическому анализатору "Bactec Mgit-960 "(Calibrators Kit for 1 drawer)	уп	160 953,00	12	1 931 436,00
3	Набор реагентов для определения микобактерий туберкулеза к бактериологическому анализатору "Bactec Mgit-960 "	в комплекте: 6 флаконов по 15 мл обогатительной добавки для улучшения роста микобактерий к бактериологическому анализатору "Bactec Mgit-960 "(OADS Supplement for 2nd line DST)	уп	95 450,00	16	1 527 200,00
4	Набор реагентов для определения микобактерий туберкулеза к бактериологическому анализатору "Bactec Mgit-960 "	в комплекте: лиофилизованная смесь антимикробных препаратов для подавления роста бактериальной флоры, содержащейся в образце - 6 фл., обогатительная добавка для улучшения роста микобактерий по 15 мл - 6 фл к бактериологическому анализатору "Bactec Mgit-960 ". Набор рассчитан на проведение 100 тестов (Supplement Kit)	уп	140 246,00	35	4 908 610,00
5	Набор реагентов для определения резистентности микобактерий туберкулеза к стрептомицину, изониазиду, рифампину, этамбутолу к бактериологическому анализатору "Bactec Mgit-960 "	в комплекте: 4 лиофилизированных флакона с(трептомидин, порошок по 332 г - 1 фл, изониазид, порошок по 33,2 мг - 1 фл, рифампин, порошок по 332 мг - 1 фл., этамбутол, порошок по 1660 мг - 1 фл.) и 8 флаконов добавки по 20 мл к бактериологическому анализатору "Bactec Mgit-960 " (SIRE Kit)	уп	156 745,00	20	3 134 900,00
6	Набор реагентов для определения чувствительности микобактерий туберкулеза к пиразинамиду к бактериологическому анализатору "Bactec Mgit-960 "	в комплекте: 2 флакона с лиофилизированным пиразинамидом по 20 г, 6 флаконов с добавкой по 15 мл и жидкая питательная среда в пробирках по 7 мл - 25 шт (Пробирка со средой содержит 110 мкл люоресцентного индикатора и 7 мл бульона Индикатор содержит трис (4,7-дифенил-1,10-фенантролин) рутений хлорид пентагидрат в силиконовой основе. Пробирки закрыты полипропиленовыми крышками. Значение рН доведено до 5,9) к бактериологическому анализатору "Bactec Mgit-960 " (PZA Kit)	уп	164 450,00	25	4 111 250,00
7	Реагент для определения тромбинового времени	10x5 мл тромбина, 1x55 мл буфера, 500 тестов для анализатора Sysmex CA 1500	уп	54 144,00	10	541 440,00
8	Калибратор	6 x на 1 мл для анализатора Sysmex CA 1500	уп	79 321,20	2	158 642,40
9	Лампа	для анализатора Sysmex CA 1500	шт	136 509,00	1	136 509,00

10	Плазма контрольная норма	аттестована по параметрам: ПВ, АЧТВ, ТВ, фибриноген, факторы II, V, VII, VIII, IX, X, XI, XII, BT, антитромбин III, Протеин С, Протеин S, ProC Global/FV, ProC Ac R, альфа-2-антиплазмин, плазминоген, общая функция комплемента, С1-ингибитор, волчаночные антикоагулянты, фактор Виллебранда. фл 10x1 мл для анализатора Sysmex CA 1500	уп	74 880,00	6	449 280,00
11	Плазма контрольная патология	аттестована по параметрам: ПВ, АЧТВ, ТВ, фибриноген, факторы II, V, VII, VIII, IX, X, XI, XII, BT, антитромбин III, Протеин С, Протеин S, ProC Global/FV, ProC Ac R, альфа-2-антиплазмин, плазминоген, общая функция комплемента, С1-ингибитор, волчаночные антикоагулянты, фактор Виллебранда. фл 10x1 мл для анализатора Sysmex CA 1500	уп	94 080,00	6	564 480,00
12	Раствор промывочный	1 x 500 мл для анализатора Sysmex CA 1500	уп	114 405,00	5	572 025,00
13	Раствор хлорида кальция	0,025 моль/л 10 x 15 мл для анализатора Sysmex CA 1500	уп	22 881,60	5	114 408,00
14	Раствор чистящий	1 x 50 мл для анализатора Sysmex CA 1500	уп	45 762,00	25	1 144 050,00
15	Реагент для определения АЧТВ	Actin 10 x 2 мл 400 тестов для анализатора Sysmex CA 1500	уп	31 104,00	20	622 080,00
16	Реагент для определения протромбинового времени	человеческий тромбопластин для определения ПВ(ПТИ),МНО,фибриногена и факторов II,V,VII,X флакон 10x4 мл/400 тестов для анализатора Sysmex CA 1500	уп	39 660,00	16	634 560,00
17	Реагент для определения фибриногена	Фибриноген без предварительного разведения образца 10x5 мл 500 тестов для анализатора Sysmex CA 1500	уп	74 880,00	16	1 198 080,00
18	Стандарт для фибриногена	уровень 1-6 б х на 1 мл для анализатора Sysmex CA 1500	уп	137 284,80	1	137 284,80
19	Контроль качества уровень 1	Для проведения контроля качества измерений по параметрам рН, рО ₂ , рСО ₂ , Na ⁺ , К ⁺ , Са ⁺⁺ на анализаторе газов крови и электролитов RapidLab 348. Фасовка:30 ампул по 2,5мл в упаковке	уп	132 152,00	10	1 321 520,00
20	Контроль качества уровень 2	Для проведения контроля качества измерений по параметрам рН, рО ₂ , рСО ₂ , Na ⁺ К ⁺ , Са ⁺⁺ на анализаторе газов крови и электролитов RapidLab 348. Фасовка:30 ампул по 2,5мл/уп	уп	132 067,00	10	1 320 670,00

21	Контроль качества уровень 3	Для проведения контроля качества измерений по параметрам рН, рО ₂ , рСО ₂ , Na ⁺ , К ⁺ , Са ⁺⁺ на анализаторе газов крови и электролитов RapidLab 348. Фасовка:30 ампул по 2,5мл/уп	уп	125 879,00	10	1 258 790,00
22	Раствор буферный	Реагенты для калибровки системы по 1-ой 2-м точкам по параметрам рН, Na, К, Са. Фасовка: 4 по 90 мл, 4х90 мл; 4 х370 мл в упаковке к анализатору газов крови Rapidlab 348	уп	105 600,00	10	1 056 000,00
23	Раствор промывочный	Промывочный раствор для промывки путей прохождения пробы и реагентов и заполнения системы на анализаторе. Фасовка: 4 фл по 450мл к анализатору газов крови Rapidlab 348	уп	137 280,00	10	1 372 800,00
24	Бумага для принтера	5 рулонов /уп к анализатору газов крови Rapidlab 348	уп	6 109,00	25	152 725,00
25	Картриджи газовые	Упаковка газовых картриджей, содержит газ 1 (калибровка) и газ 2 (наклон), по одному картриджу каждого газа к анализатору газов крови Rapidlab 348	уп	212 108,00	7	1 484 756,00
26	Комплект трубок насоса подачи пробы и реактивов	к анализатору газов крови Rapidlab 349	уп	95 040,00	6	570 240,00
27	Электрод измерительный Cl ⁻	датчик для измерения концентрации ионов хлора в крови. В упаковке 1 штука к анализатору газов крови Rapidlab 348	уп	253 440,00	2	506 880,00
28	Электрод измерительный Na ⁺	датчик для измерения концентрации ионов калия в крови. В упаковке 1 штука к анализатору газов крови Rapidlab 348	уп	143 616,00	2	287 232,00
29	Электрод измерительный К ⁺	датчик для измерения концентрации ионов калия в крови. В упаковке 1 штука к анализатору газов крови Rapidlab 348	уп	116 160,00	2	232 320,00
30	Электрод измерительный рН	для анализатора газов крови и электролитов RapidLab 348. Датчик для измерения концентрации ионов водорода в крови. В упаковке 1 штука.	уп	154 176,00	2	308 352,00
31	Электрод измерительный рО ₂	для анализатора газов крови и электролитов RapidLab 348. В упаковке 1 штука.	уп	437 184,00	2	874 368,00
32	Электрод измерительный рСО ₂	для анализатора газов крови и электролитов RapidLab 348. В упаковке 1 штука.	уп	447 744,00	2	895 488,00
33	Электрод измерительный Са ⁺⁺	датчик для измерения концентрации ионов кальция в крови. В упаковке 1 штука к анализатору газов крови Rapidlab 348	уп	122 496,00	2	244 992,00
34	Электрод референсный	к анализатору газов крови Rapidlab 348	уп	67 584,00	2	135 168,00

		Измеряемые параметры: билирубин, уробилиноген, кетоны, аскорбиновая кислота, глюкоза, белок (альбумин), кровь, pH, нитриты, лейкоциты и удельный вес - всего 11 полей и дополнительное поле без реагентов для компенсации естественного цвета мочи при измерении на прибор, 150 шт/уп				
35	Тест-полоски для анализаторов мочи		уп	15 741,00	80	1 259 280,00
36	Бумага для термопринтера	к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	32 640,00	8	261 120,00
37	Реагент для определения общего билирубина	к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	23 040,00	25	576 000,00
38	Реагент для определения альфа-амилазы	к анализатору автоматическому Dimension Xpand	шт	49 920,00	16	798 720,00
39	Чашки с крышками	1,5 мл с крышками №1000 к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	23 040,00	2	46 080,00
40	Калибратор комплексный	2 x 3 x 2 мл; CA, CREA, GLU, LA, BUN, URCA к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	26 880,00	6	161 280,00
41	Калибратор общего и прямого билирубина	2 x 3 x 1 мл к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	26 880,00	3	80 640,00
42	Калибратор для С-реактивного белка	2 x 5 x 1 мл к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	61 440,00	2	122 880,00
43	Калибратор для липидов низкой плотности	2 x 3 x 2 мл к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	69 120,00	1	69 120,00
44	Калибратор для липидов высокой плотности	2 x 3 x 1 мл к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	24 960,00	1	24 960,00
45	Калибратор липазы	2 x 3 x 1 мл к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	24 960,00	1	24 960,00
46	Калибратор альбумина и общего белка,	2 x 3 x 2 мл к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	34 560,00	3	103 680,00
47	Калибратор ферментов,	2 x 3 x 2 мл к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	21 120,00	2	42 240,00
48	Калибратор холестерина,	2 x 3 x 1 мл к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	26 880,00	2	53 760,00
49	Реагент для определения мочевой кислоты,	480 тестов к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	23 040,00	8	184 320,00
50	Реагент для определения тропонина,	СТNI - Cardiac Troponin I 4 Flexes 120 (Реагент для определения СТNI 4 флекса 120) к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	234 240,00	1	234 240,00
51	Калибратор тропонина,	СТNI calibrator 2 x 5 x 2 ml (Калибратор СТNI 2 x 5 x 2 мл) к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	83 236,00	1	83 236,00

52	Кюветы №12000 к анализатору автоматическому Dimension Xpand	к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	82 560,00	14	1 155 840,00
53	Реагент для определения азота мочи	480 тестов к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	23 040,00	25	576 000,00
54	Реагент для определения аланинамино-трансферазы	240 тестов к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	11 520,00	50	576 000,00
55	Реагент для определения альбумина	480 тестов к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	24 960,00	25	624 000,00
56	Реагент для определения аспартат-аминотрасферазы	360 тестов к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	17 280,00	33	570 240,00
57	Реагент для определения глюкозы	1440 тестов к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	71 040,00	10	710 400,00
58	Реагент для определения железа	240 тестов к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	17 280,00	10	172 800,00
59	Реагент для определения кальция	480 тестов к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	23 040,00	8	184 320,00
60	Реагент для определения креатинина	480 тестов к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	17 280,00	25	432 000,00
61	Реагент для определения липазы	4 флекса 480 тестов к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	38 400,00	1	38 400,00
62	Реагент для определения липидов высокой плотности	4 флекса 240 тестов к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	59 520,00	2	119 040,00
63	Реагент для определения липидов низкой плотности	4 флекса 120 тестов к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	49 920,00	2	99 840,00
64	Реагент для определения магния	4 флекса 120 тестов к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	9 600,00	33	316 800,00
65	Реагент для определения общего белка	4 флекса 480 тестов к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	23 040,00	25	576 000,00
66	Реагент для определения прямого билирубина	8флексов 320 тестов к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	21 120,00	20	422 400,00
67	Реагент для определения С-реактивного белка	4 флекса 120 тестов к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	30 720,00	5	153 600,00
68	Реагент для определения триглицеридов	4 флекса 480 тестов к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	36 480,00	3	109 440,00
69	Реагент для определения холестерина	8 флексов 480 тестов к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	30 720,00	16	491 520,00
70	Реагент для определения щелочной фосфатазы	4 флекса 360 тестов к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	19 200,00	20	384 000,00
71	Система дезинфекции	к анализатору автоматическому Dimension Xpand	шт	53 026,00	5	265 130,00

72	Чашки для образцов	1000 шт/уп к анализатору автоматическому Dimension Xpand	уп	23 040,00	2	46 080,00
73	Контрольный материал для гликированного гемоглобина	2 x 2 x 0,25 мл (норма и патология) к анализатору DCA Vantage	уп	128 700,00	4	514 800,00
74	Реагент для определения гликированного гемоглобина	10 тестов в упаковке к анализатору DCA Vantage	уп	41 400,00	11	455 400,00
75	Петля бактериологическая	Петля микробиологическая нихромовая диаметром 1,3 мм, (свитая из двойной проволоки и калиброванная на 1 мкл), 50 шт в упаковке	уп	32 664,00	90	2 939 760,00
	итого					55 908 862,20

Выделенная сумма: 55 908 862,20 (пятьдесят пять миллионов девятьсот восемь тысяч восемьсот шестьдесят две) тенге, 20 тиын.

2) На момент окончания приема заявок: **25 марта 2022 г. 15 ч. 00 мин.** была предоставлена заявка с ценовым предложением от следующего потенциального поставщика:

1) ТОО «LabMedTech», г.Нур-Султан, ул.Көшек Батыр, 5, 09:58, 25.03.2022 год,

2) ТОО «LifeMed Holding», РК, г. Алматы, ул. Гагарина,127/91-96, 11:42, 25.03.2022 год,

которые были рассмотрены:

Наименование поставщика	№ лота	Торговое наименование (по победителям)	Цена, указанная в заявке, тенге	Сумма, тенге	Квалификационн ые требования	Соблюдение условий закупа
ТОО «LabMedTech»	7	Test Thrombin reagent 10 x for 5 ml 500 (Реагент для определения Test Thrombin 10 x на 5 мл 500) SYSMEХ, Япония	53 944	539 440,00	Соответствует	Соответствует
	8	PT-Multi calibrator (6 levels) 6 x for 1 ml (Калибратор PT-Multi calibrator 6 x на 1 мл) SYSMEХ, Япония	79 121	158 242,00	Соответствует	Соответствует
	9	Сервисный набор (лампа, для анализатора	136 309	136 309,00	Соответствует	Соответствует

	Sysmex CA 1500) SYSMEX, Япония				
10	Control Plasma N 10 x for 1 ml (Контрольная плазма Control Plasma N 10 x на 1 мл) SYSMEX, Япония	74 680	448 080,00	Соответствует	Соответствует
11	Control Plasma P 10 x for 1 ml (Контрольная плазма Control Plasma P 10 x на 1 мл) SYSMEX, Япония	93 880	563 280,00	Соответствует	Соответствует
12	Раствор промывочный CA Clean II 1 x 500 мл SYSMEX, Япония	114 205	571 025,00	Соответствует	Соответствует
13	Хлорид кальция 0,025 моль/л 10 x 15 мл SYSMEX, Япония	22 681	113 405,00	Соответствует	Соответствует
14	Растворы: чистящий CA Clean I 1 x 50мл SYSMEX, Япония	45 562	1 139 050,00	Соответствует	Соответствует
15	Actin 10 x 2 ml (Реагент для определения Actin 10 x 2 мл) SYSMEX, Япония	30 904	618 080,00	Соответствует	Соответствует
16	Thromborel S 10 x for 4 ml 400 (Реагент для определения Thromborel S 10 x на 4 мл 400) SYSMEX, Япония	39 460	631 360,00	Соответствует	Соответствует
17	Multifibren® U 10 x 5 ml (Мультифибрин U) 500 тестов SYSMEX, Япония	74 680	1 194 880,00	Соответствует	Соответствует
18	Fibrinogen standards level 1-6 6 x for 1 ml (Стандарт для Фибриногена Уровень 1-6 6 x на 1 мл) SYSMEX, Япония	137 084	137 084,00	Соответствует	Соответствует
19	Растворы: раствор для контроля качества уровень 1 (Rapid QC Plus Level 1) Siemens, Великобритания	131 952	1 319 520,00	Соответствует	Соответствует
20	Растворы: раствор для контроля качества уровень 2 (Rapid QC Plus Level 2) Siemens, Великобритания	131 867	1 318 670,00	Соответствует	Соответствует

21	Растворы: раствор для контроля качества уровень 3 (Rapid QC Plus Level 3) Siemens, Великобритания	125 679	1 256 790,00	Соответствует	Соответствует
22	Упаковка буферов (Buffer Pack) 4 шт Siemens, Великобритания	105 400	1 054 000,00	Соответствует	Соответствует
23	Моющий раствор (Wash CD Pack) Siemens, Великобритания	137 080	1 370 800,00	Соответствует	Соответствует
24	Бумага для принтера, 5 рулонов в упаковке (Printer Paper (pk of 5 roll) Siemens, Великобритания	5 909	147 725,00	Соответствует	Соответствует
25	Упаковки: газовых картриджей, содержит газ 1 (калибровка) и газ 2 (наклон), по одному картриджу каждого газа Gas cartridge pack, containing gas 1 Siemens, Великобритания	211 908	1 483 356,00	Соответствует	Соответствует
26	Комплект трубок насоса подачи пробы и реактивов Sample and reagent pump tubing kit1 Siemens, Великобритания	95 840	569 040,00	Соответствует	Соответствует
27	Электрод Cl- Siemens, Великобритания	253 240	506 480,00	Соответствует	Соответствует
28	Электрод Na+ Siemens, Великобритания	143 416	286 832,00	Соответствует	Соответствует
29	Электрод K+ Siemens, Великобритания	115 960	231 920,00	Соответствует	Соответствует
30	Электрод pH Siemens, Великобритания	153 976	307 952,00	Соответствует	Соответствует
31	Электрод pO ₂ Siemens, Великобритания	436 984	873 968,00	Соответствует	Соответствует
32	Электрод pCO ₂ Siemens, Великобритания	447 544	895 088,00	Соответствует	Соответствует
33	Электрод Ca ⁺⁺ Siemens, Великобритания	122 296	244 592,00	Соответствует	Соответствует
34	Вкладыш эталонного электрода вместе с рабочим раствором KCl Reference electrode	67 384	134 768,00	Соответствует	Соответствует

	inner, with KCI fill solution Siemens, Великобритания				
36	Бумага для термопринтера 4 рулонов Siemens, США	32 440	259 520,00	Соответствует	Соответствует
37	TBI - Total Bilirubin 8 Flexes 480 (Реагент для определения общего билирубина 4 флекса 480) Siemens, США	22 840	571 000,00	Соответствует	Соответствует
38	AMY - Alpha-Amylase 4 Flexes 240 (Реагент для определения альфа амилазы 4 флекса 240) Siemens, США	49 720	795 520,00	Соответствует	Соответствует
39	1,5 мл чашки для образцов с крышками 1000 чашек Siemens, США	22 840	45 680,00	Соответствует	Соответствует
40	CHEM I calibrator 2 x 3 x 2 ml (Калибратор CHEM I 2 x 3 x 2 мл) Siemens, США	26 680	160 080,00	Соответствует	Соответствует
41	TBI/DBI calibrator 2 x 3 x 1 ml (Калибратор TBI/DBI 2 x 3 x 1 мл) Siemens, США	26 680	80 040,00	Соответствует	Соответствует
42	CRP calibrator 2 x 5 x 1 ml (Калибратор CRP 2 x 5 x 1 мл) Siemens, США	61 240	122 480,00	Соответствует	Соответствует
43	ALDL calibrator 2 x 3 x 2 ml (Калибратор ALDL 2 x 3 x 2 мл) Siemens, США	68 920	68 920,00	Соответствует	Соответствует
44	AHDL calibrator 2 x 3 x 1 ml (Калибратор AHDL 2 x 3 x 1 мл) Siemens, США	24 760	24 760,00	Соответствует	Соответствует
45	LIP verifier 2 x 3 x 3 ml (Калибратор LIP 2 x 3 x 1 мл) Siemens, США	24 760	24 760,00	Соответствует	Соответствует
46	TP/ALB calibrator 2 x 3 x 2 ml (Калибратор TP/ALB 2 x 3 x 2 мл) Siemens, США	34 360	103 080,00	Соответствует	Соответствует
47	Enzyme verifier 2 x 3 x 2 ml (Калибратор Enzyme 2 x 3 x 2 мл) Siemens, США	20 920	41 840,00	Соответствует	Соответствует

48	CHOL calibrator 2 x 3 x 1 ml (Калибратор CHOL 2 x 3 x 1 мл) Siemens, США	26 680	53 360,00	Соответствует	Соответствует
49	URCA - Uric Acid 8 Flexes 480 (Реагент для определения мочевой кислоты 4 флекса 480) Siemens, США	22 840	182 720,00	Соответствует	Соответствует
50	CTNI - Cardiac Troponin I 4 Flexes 120 (Реагент для определения CTNI 4 флекса 120) Siemens, США	234 040	234 040,00	Соответствует	Соответствует
51	CTNI calibrator 2 x 5 x 2 ml (Калибратор CTNI 2 x 5 x 2 мл) Siemens, США	83 036	83 036,00	Соответствует	Соответствует
52	Картириджи для кювет 1 картридж 12000 Siemens, США	82 360	1 153 040,00	Соответствует	Соответствует
53	BUN - Urea Nitrogen 4 Flexes 480 (Реагент для определения азота мочи 4 флекса 480) Siemens, США	22 840	571 000,00	Соответствует	Соответствует
54	ALT - ALT/GPT 4 Flexes 240 (Реагент для определения ALT/GPT 4 флекса 240) Siemens, США	11 320	566 000,00	Соответствует	Соответствует
55	ALB – Albumin 4 Flexes 480 (Реагент для определения альбумина 4 флекса 480) Siemens, США	24 760	619 000,00	Соответствует	Соответствует
56	AST - AST/GOT 4 Flexes 360 (Реагент для определения AST/GOT 4 флекса 360) Siemens, США	17 080	563 640,00	Соответствует	Соответствует
57	GLUC - Glucose 4 Flexes 1440 (Реагент для определения глюкозы 4 флекса 1440) Siemens, США	70 840	708 400,00	Соответствует	Соответствует
58	IRN – Iron 4 Flexes 240 (Реагент для определения железа 4 флекса 240) Siemens, США	17 080	170 800,00	Соответствует	Соответствует

59	CA – Calcium 8 Flexes 480 (Реагент для определения кальция 4 флекса 480) Siemens, США	22 840	182 720,00	Соответствует	Соответствует
60	CREA – Creatinine 4 Flexes 480 (Реагент для определения креатинина 4 флекса 480) Siemens, США	17 080	427 000,00	Соответствует	Соответствует
61	LIP - Lipase 4 Flexes 120 (Реагент для определения липазы 4 флекса 120) Siemens, США	38 200	38 200,00	Соответствует	Соответствует
62	AHDL - HDL-Cholesterol 8 Flexes 240 (Реагент для определения ЛПВП 4 флекса 240) Siemens, США	59 320	118 640,00	Соответствует	Соответствует
63	ALDL - LDL-Cholesterol 4 Flexes 120 (Реагент для определения ЛПНП 4 флекса 120) Siemens, США	49 720	99 440,00	Соответствует	Соответствует
64	MG – Magnesium 4 Flexes 120 (Реагент для определения магнезия 4 флекса 120) Siemens, США	9 400	310 200,00	Соответствует	Соответствует
65	TP - Total Protein 4 Flexes 480 (Реагент для определения общего белка 4 флекса 480) Siemens, США	22 840	571 000,00	Соответствует	Соответствует
66	DBI - Direct Bilirubin 8 Flexes 320 (Реагент для определения прямого билирубина 8 флекса 320) Siemens, США	20 920	418 400,00	Соответствует	Соответствует
67	CRP - C-Reactive Protein 4 Flexes 120 (Реагент для определения СРБ 4 флекса 120) Siemens, США	30 520	152 600,00	Соответствует	Соответствует
68	TGL - Triglyceride 4 Flexes 480 (Реагент для определения триглицеридов 4 флекса 480) Siemens, США	36 280	108 840,00	Соответствует	Соответствует

	69	CHOL – Cholesterol 8 Flexes 480 (Реагент для определения холестерина 4 флекса 480) Siemens, США	30 520	488 320,00	Соответствует	Соответствует
	70	ALP - Alkaline Phosphatase 4 Flexes 360 (Реагент для определения щелочной фосфатазы 4 флекса 360) Siemens, США	19 000	380 000,00	Соответствует	Соответствует
	71	Сервисный набор (Система дезинфекции) Siemens, США	52 826	264 130,00	Соответствует	Соответствует
	72	SSC чашки для образцов 1000 чашек Siemens, США	22 840	45 680,00	Соответствует	Соответствует
	73	HbA1c control kit 2 x 2 x 0,25 ml (норма и патология), Canterbury Scientific, Новая Зеландия	128 500	514 000,00	Соответствует	Соответствует
	74	HbA1c reagent kit 1 x 10 (Реагент HbA1c reagent kit) Siemens, Великобритания	41 200	453 200,00	Соответствует	Соответствует
	Итого			30 026 822,00		
ОО «LifeMed Holding»	1	Идентификационный тест MGIT для подтверждения МТВС Becton Dickinson and Company, США	220 000	5 940 000,00	Соответствует	Соответствует
	2	Набор калибраторов для BD BACTEC MGIT - 17 шт, США, Becton Dickinson and Company	160 953	1 931 436,00	Соответствует	Соответствует
	3	Обогащающая ростовая добавка OADC для среды Миддлбрук MGIT, США, Becton Dickinson and Company	95 450	1 527 200,00	Соответствует	Соответствует
	4	Обогащающая ростовая добавка BD BACTEC MGIT, США, Becton Dickinson and Company	140 246	4 908 610,00	Соответствует	Соответствует
	5	Набор реагентов SIRE для определения чувствительности микобактерий BD BACTEC	156 745	3 134 900,00	Соответствует	Соответствует

		MGIT США, Becton Dickinson and Company				
	6	Набор реагентов PZA для определения чувствительности микобактерий BD BACTEC MGIT США, Becton Dickinson and Company	164 450	4 111 250,00	Соответствует	Соответствует
Итого				21 553 396,00		

3) При вскрытии заявок присутствовали представители: нет.

4) По итогам рассмотрения предоставленной заявки с ценовыми предложениями от потенциального поставщика,

РЕШЕНО:

1) по лотам 1-6 допустить и признать победителем ТОО «LifeMed Holding»,

2) по лотам 7-34,36-74 допустить и признать победителем ТОО «LabMedTech»,

3) по лотам 35,75 не состоявшимся по причине отсутствия поданных ценовых предложений (п.101 Правил №375),

4) Заключить договор с ТОО «LifeMed Holding», ТОО «LabMedTech» в срок до 08 апреля 2022 года.

5) Для заключения договора ТОО «LifeMed Holding», ТОО «LabMedTech» представляет Заказчику в течении десяти календарных дней документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям согласно п. 102 Правил.

Директор

Цепке А.Б.

Провизор

Кальжанова Г.К.

Заведующая ОКБЛ и КБЛ

Акишева А. С.

Начальник отдела МТС

Жандаева С.М.