

**ПРОТОКОЛ  
итогов тендера по закупу медицинских изделий**

09 января 2025 года

В соответствии с требованиями Правила организации и проведения закупки лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг. Республики Казахстан от 07 июня 2023 года №110.

тендерная комиссия в составе:

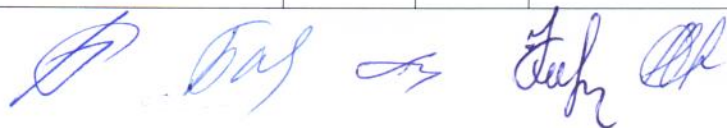
1	Таштемиров Камал Кериханович	Заместитель директора по медицинской части, член тендерной комиссии.
2	Шпильчук Лилия Дмитриевна	И.о. главного бухгалтера, заместитель председателя тендерной комиссии.
3	Барлыкова Гульжамал Бейсембаевна	Зам директора по сестринскому делу, член тендерной комиссии.
4	Кириллова Анна Владимировна	Заведующая централизованной клинико-диагностической лабораторией, член комиссии;
5	Жумагажинова Асель Темиргалиевна	Юрист, член тендерной комиссии.

Мусина Риза Ермековна – специалист государственных закупок, секретарь тендерной комиссии,

рассмотрела и осуществила оценку представленных тендерных заявок.

**1. Наименование, краткое описание товаров и сумма, выделенная для закупки:**

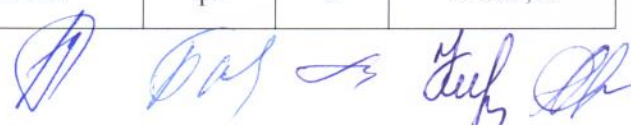
№	Наименование лотов	Ед. изм.	Кол-	Сумма,
1.	HB s — антиген стрип	наб	6	178 080,00
2.	HB s — подтверждающий	наб	6	323 400,00
3.	РекомбиБест анти ВГС	наб	6	178 080,00
4.	РекомбиБест анти ВГС подтвержд.	наб	8	393 600,00
5.	Холестерин ЛПНП,реагент для определения (CHOLESTEROL LDL ) кол-во опред.740г	уп	2	1 385 060,00
6.	Холестерин ЛПВП,реагент для определения (CHOLESTEROL HDL ) кол-во опред.740г	уп	2	461 616,00
7.	С-реактивный белок (латекс) реагент для определения (CRP-LATEX) кол-во опред.920г	уп	4	1 135 128,00
8.	Альфа-амилаза,реагент для определения (а-AMYLASE) кол-во опред- 1600г	уп	7	2 236 388,00
9.	Аланинаминотрансфераза ,реагент для определения (ALT) кол-во опред-3920г	уп	2	316 200,00
10.	Аспартатаминотрансфераза,реагент для определения (AST) кол-во опред-3920 г	уп	2	316 200,00
11.	Общий билирубин, реагент для определения(TOTAL BILIRUBIN) кол-во опред.2360г	уп	5	687 885,00
12.	Прямой билирубин, реагент для определения(DIRECT BILIRUBIN)	уп	3	246 672,00
13.	Креатинин,реагент для определения (CREATININE) кол-во опред- 3960г	уп	4	316 748,00
14.	Мочевина,реагент для определения( UREA/UREA NITROGEN) кол-во	уп	4	518 372,00
15.	Железо ,реагент для определения	уп	1	278 450,00



16.	Общий белок, реагент для определения (TOTAL PROTEIN).	уп	3	270 624,00
17.	Альбумин, реагент для определения (ALBUMIN)	уп	1	74 227,00
18.	Мочевая кислота, реагент для определения (URIC ACID)	уп	1	224 474,00
19.	Гамма - Глутамилтрансфераза (ГТТ), реагент для определения (GGT)	уп	1	61 155,00
20.	Щелочная фосфатаза, реагент для определения (ALP). Внесение	уп	1	170 575,00
21.	Анти -стрептолизин О, реагент для определения (ASO). Внесение профиля реагента в ПО анализатора сертифицированным специалистом поставщика, калибровка, адаптация и проведение	уп	1	689 505,00
22.	Глюкоза, реагент для определения (GLUCOSE).	уп	6	1 631 058,00
23.	Триглицериды, реагент для определения (TRIGLYCERIDE)	уп	2	268 532,00
24.	Ферритин, реагент для определения (FERRITIN)	уп	1	392 194,00
25.	Трансферрин, реагент для определения (TRANSFERRIN).	уп	1	388 896,00
26.	Ненасыщенная железосвязывающая способность, реагент для определения (UIBC	уп	1	227 772,00
27.	Ревматоидный фактор (РФ) (латекс), реагент для определения (RF LATEX)	уп	2	948 810,00
28.	Холестерин ЛПВП/ЛПНП, контроль (HDL/LDL-CHOLESTEROL CONTROL SERUM) Уп. (3X5мл + 3X5мл	уп	1	80 848,00
29.	Раствор чистящий CA Clean I (cleaner), уп.(1 x 50 мл)	уп	80	6 202 000,00
30.	Раствор промывочный CA Clean II(rinse), уп.(1 x 500 мл)	уп	2	284 830,00
31.	Контрольная плазма Control Plasma N 10 x на 1 мл	уп	1	121 531,00
32.	Контрольная плазма Control Plasma P 10 x на 1 мл	уп	1	153 684,00
33.	Реагент для определения Thromborel S 10 x 4 мл (400 тестов)	уп	32	2 126 528,00
34.	Калибратор PT-Multi calibrator 6 x на 1 мл	уп	1	227 830,00
35.	Actin FS 10 x 10 ml (Реагент для определения Actin FS 10 x 10 мл)	уп	12	2 535 720,00
36.	Хлорид кальция 0,025 моль/л 10 x 15 мл	уп	8	571 184,00
37.	Thrombin reagent 100 I. U. 10 x for 5 ml (Реагент для определения Тромбина 100 I. U. 10 x на 5 мл)	уп	20	5 510 540,00
38.	Fibrinogen standards level 1-6 6x for 1ьл ( Стандарт для фибриногена уровень 1-6 6x на 1 мл)	уп	1	224 333,00
39.	Standard human plasma 10 x for 1 ml (Стандартная плазма 10 x на 1 мл)	уп	1	174 170,00
40.	Буфер Оурена вероналовый, уп.(10 x 15мл)	уп	12	716 604,00
41.	реагент А калибровочный	шт	15	712 800,00
42.	реагент В стандартный	шт	5	174 500,00
43.	реагент активации электродов	шт	4	95 040,00

*Handwritten signatures and initials in blue ink.*

44.	реагент депротенинизации электродов	шт	2	47 520,00
45.	Промывочный раствор -1 Cleaning Solution-1	набор	2	74 800,00
46.	Промывочный раствор -2 Cleaning Solution-2	фл	2	144 200,00
47.	Реагент Протромбиновое время ProthrombinTime Reagent (PT)	набор	1	61 200,00
48.	Реагент АПТВ, АРТТ Reagent (Ellagic Acid)	набор	1	48 960,00
49.	Реагент раствор Кальция Хлорид, Calcium Chloride Solution	набор	1	23 800,00
50.	CS Щелочной детергент, 2 л	набор	1	79 765,00
51.	Дилуэнт BF-Diluent 20	канистра	30	1 514 250,00
52.	Детергент BF-Detergent 500,0	фл	3	165 840,00
53.	BF-FDO Lyse / Лизирующий реагент BF-FDO Расходные материалы для гематологического анализатора BF-6800	набор	3	815 250,00
54.	BF-FDT Lyse / Лизирующий реагент BF-FDT Расходные материалы для гематологического анализатора BF-6800	набор	5	218 350,00
55.	BF-6500 Lyse (SLS-I) / Лизирующий реагент BF-6500 (SLS-I) Расходные материалы для гематологического анализатора BF-6800	набор	5	281 250,00
56.	Контрольные материалы Control for Automatic Hema tology Analyzer (5- Part )LEVEL 1	уп	4	233 164,00
57.	Контрольные материалы Control for Automatic Hema tology Analyzer (5- Part )LEVEL 2	уп	4	233 164,00
58.	Контрольные материалы Control for Automatic Hema tology Analyzer (5- Part )LEVEL 3	уп	4	233 164,00
59.	тест полоски для мочевого анализатора LAURA	уп	5	121 000,00
60.	тест полоски для мочевого анализатора УРИСКАН	уп	10	242 000,00
61.	FUJI DRI-CHEM SLIDE ALP-PIIS Щелочная фосфатаза	уп	20	197 200,00
62.	FUJI DRI-CHEM SLIDE AMYL-P S Амилаза	уп	228	2 517 120,00
63.	FUJI DRI-CHEM SLIDE CRE-PIIS Креатинин	уп	417	4 603 680,00
64.	FUJI DRI-CHEM SLIDE BUN-PIIS Азот мочевины	уп	417	3 896 865,00
65.	FUJI DRI-CHEM SLIDE DBIL-PIIS Прямой билирубин	уп	161	1 621 270,00
66.	FUJI DRI-CHEM SLIDE GLU-PIIS Глюкоза	уп	419	3 295 435,00
67.	FUJI DRI-CHEM SLIDE GOT/AST-PIIS Аспаргатаминотрансфераза (глутамино-щавелевоуксусная трансминаза)	уп	267	3 847 470,00
68.	FUJI DRI-CHEM SLIDE GPT/ALT-PIIS Аланин-аминотрансфераза (глутамино-пировинограднокислая трансминаза)	уп	267	3 847 470,00
69.	FUJI DRI-CHEM SLIDE TBIL-PIIS Общий билирубин	уп	387	3 815 820,00
70.	FUJI DRI-CHEM SLIDE TCHO-PIIS Холестерин	уп	10	155 150,00
71.	FUJI DRI-CHEM SLIDE TCHO-PIIS С-реактивный белок	уп	147	4 601 100,00
72.	FUJI DRI-CHEM SLIDE TCHO-PIIS Лактат дегидрогеназа	уп	4	44 320,00
73.	Калибратор для CRP слайда FUJIDRI-CHEM CALIBRATOR CP(CRP)	набор	2	240 000,00
74.	Дилуэнт для разведения CRP FUJI DRI-CHEM Diluent DL	фл	2	10 800,00



75.	Контроль высокий FUJI DRI-CHEM CONTROL QP-H	уп	2	130 000,00
76.	Контроль низкий FUJI DRI-CHEM CONTROL QP-L	уп	2	130 000,00
77.	FUJI DRI-CHEM SLIDE TP-PIIS Белок	уп	156	1 624 740,00
78.	Краска Романовского.	фл	2	20 000,00
79.	Набор для анализа кала, (комплект №1, клинический анализ)	набор	1	25 000,00
80.	Набор для исследования кала на гельминты (метод Като)	набор	3	105 000,00
81.	Реагент для определения тиреотропного гормона (ТТГ), 1 набор на 100 тестов, включает калибраторы и контроли	набор	2	161 684,00
82.	Реагент для определения трийодтиронина общего (Т3), 1 набор на 100 тестов, включает калибраторы и контроли	набор	1	80 842,00
83.	Реагент для определения тироксина свободного (свободный Т4), 1 набор на 100 тестов, включает калибраторы и контроли	набор	2	161 684,00
84.	Реагент для определения антител к тиреопероксидазе (антиТПО), 1 набор на 100 тестов, включает калибраторы и контроли	набор	2	389 362,00
85.	Реагент для определения простатспецифического антигена общего (ПСА общий), 1 набор на 100 тестов, включает калибраторы и	набор	2	326 600,00
86.	М Реагент для определения фолиевой кислоты, 1 набор на 100 тестов, включает калибраторы и контроли	набор	4	692 932,00
87.	Реагент для определения витамина В12, 1 набор на 100 тестов, включает калибраторы и контроли	набор	4	923 904,00
88.	Реагент для определения бета-2-микроглобулина, 1 набор на 100 тестов, включает калибраторы и контроли	набор	2	428 956,00
89.	Реагент для определения hIgE, 1 набор на 100 тестов, включает калибраторы и контроли	набор	2	428 956,00
90.	Реагент для определения поверхностного антигена вируса гепатита В (HBsAg), 1 набор на 100 тестов, включает калибраторы и контроли	набор	45	5 048 505,00
91.	Реагент для определения суммарных антител к вирусу гепатита С (anti-HCV), 1 набор на 100 тестов, включает калибраторы и контроли	набор	45	7 869 735,00
92.	Реагент для определения IgM к вирусу гепатита А, 1 набор на 100 тестов, включает калибраторы и контроли	набор	1	263 972,00
93.	Реагент для определения иммуноглобулина G (IgG) к цитомегаловирусу, 1 набор на 100тестов, включает калибраторы и	набор	1	131 987,00
94.	Реагент для определения иммуноглобулина М (IgM) к цитомегаловирусу, 1 набор на 100тестов, включает калибраторы и	набор	1	131 987,00
95.	Реагент для определения иммуноглобулина G вирусов простого герпеса 1/2 (IgG HSV-1/2), 1 набор на 100 тестов, включает калибраторы и контроли	набор	1	148 485,00
96.	Реагент для определения иммуноглобулина М вирусов простого герпеса 1/2 (IgM HSV-1/2), 1 набор на 100 тестов, включает калибраторы и контроли	набор	1	148 485,00
97.	Реагент для определения иммуноглобулина G к вирус-капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр, 1 набор на 50 тестов, включает	набор	1	164 983,00
98.	Реагент для определения иммуноглобулина М к вирус-капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр, 1 набор на 10 тестов, включает	набор	1	165 751,00
99.	Стартовый реактив 1+2	штук	25	1 286 025,00
100.	Промывочный концентрат (1 уп=1*714 мл)	штук	20	494 560,00
101.	Раствор для проверки светового сигнала (1уп.= 5*2 мл)	штук	2	82 492,00
102.	Раствор для чистки трубок системы (1 уп.= 1 флакон = 1*500 мл)	штук	2	197 978,00
103.	Anti-CCP (CLIA)	наб	8	1 249 600,00

*[Handwritten signatures and initials in blue ink]*

104.	ANA Screen (CLIA)	набор	8	1 515 576,00
105.	Реагент для определения альфа-фетопротеина (АФП), 1 набор на 100 тестов, включает калибраторы и контроли	набор	1	118 877,00
106.	ENA Screen (CLIA)	набор	8	1 515 576,00
107.	CELLPACK DCL (Разбавитель цельной крови CELLPACK DCL)	канистра	60	5 839 020,00
108.	LYSERCELL WDF (Лизирующий реагент LYSERCELL WDF)	канистра	35	4 549 160,00
109.	CELLCLEAN 50 мл	набор	10	1 057 180,00
110.	FLUOROCELL WDF (окрашивающий реагент FLUOROCELL WDF)	набор	10	7 365 330,00
111.	SULFOLYSER (Реагент для определения концентрации гемоглобина в крови)	набор	28	4 573 408,00
112.	XN-L Check L1 (Контрольная кровь XN-LCheck L1)	шт	8	1 035 040,00
113.	XN-L Check L2 (Контрольная кровь XN-LCheck L2)	шт	8	1 035 040,00
114.	XN-L Check L3 (Контрольная кровь XN-LCheck L3)	шт	8	1 035 040,00
115.	Быстрый количественный тест на натрийуретического гормона	уп	2	170 000,00
116.	Быстрый количественный тест на кардиологический Тропонин	уп	5	350 000,00
117.	Быстрый количественный тест на прокальцитонин	уп	100	8 000 000,00
118.	Быстрый количественный тест на D-Dimer	уп	50	3 500 000,00
119.	Быстрый количественный тест на Бета -субъединица хорионического гонадотропина	уп	5	350 000,00
120.	Быстрый количественный тест на гликированный гемоглобин	уп	10	450 000,00
121.	Быстрый количественный тест на С-реактивный белок	уп	1	45 000,00
122.	Быстрый количественный тест на витамин Д	уп	2	140 000,00
123.	БИОТ-YG-I Материалы для контроля качества на В-hCG . Контрольный раствор на Бета-хорионический гонадотропин человека (В-hCG): уровень 1, уровень 2, уровень 3	уп	1	50 000,00
124.	БИОТ-YG-I Материалы для контроля качества на NT-proBNP. Контрольный раствор на Мозговой натрийуретический пропептид (NTproBNP): уровень 1, уровень 2, уровень 3	уп	1	50 000,00
125.	БИОТ -YG - I Материалы для контроля качества на D -dimer . Контрольный раствор на D -dimer: уровень 1, уровень 2, уровень 3	уп	1	50 000,00
126.	Среда Олькеницкого	кг	1	78 870,00
127.	Среда Плоскирева	кг	0	18 750,00
128.	Транспортная средасо средой Стюарта в полистироловой пробирке с тампоном	шт	50	11 000,00
129.	Среда с лизином	кг	0	12 375,00
130.	Антитоксическая противодифтерийная сыворотка 1000ед	амп	2	225 590,00
131.	Индикаторы химические для контроля паровой стерилизации ИКПС-112/45(1000 шт.)	уп	5	50 000,00
132.	Индикаторы химический для контроля паровой стерилизации ИКПС-121/20 (500 шт.)	уп	9	90 000,00
133.	Индикаторы химический для контроля паровой стерилизации ИКПС-132/20 (1000 шт.)	уп	65	650 000,00
134.	Индикаторы химические для контроля воздушной стерилизации ИКВС-180/60 (1000 шт.)	уп	5	50 000,00
135.	Сыворотки диагностические дизентерийные адсорбированные агглютинирующие сухие для РА Shigella sonnei	амп	3	71 280,00

*Handwritten signatures and initials in blue ink.*

136.	Сыворотки диагностические дизентерийные адсорбированные агглютинирующие сухие для PA Shigella flexneri поливалентная	амп	2	74 800,00
137.	Сыворотки диагностические дизентерийные адсорбированные агглютинирующие сухие для PA Shigella flexneri –	фл	2	144 200,00
138.	Диагностикум зрительный сальмонеллезный О-антигенный жидкий О1,4,12,	комплект	4	244 800,00
139.	Диагностикум зрительный сальмонеллезный О-антигенный жидкий О1,9,12	комплект	4	195 840,00
140.	Диагностикум зрительный шигеллезный Зонне сухой,	комплект	4	95 200,00
141.	Диагностикум зрительный шигеллезный Флекснера 1-6	комплект	4	584 800,00
142.	Диагностикум зрительный шигеллезный поливалентный Флекснера -Зонне	комплект	4	574 600,00
143.	Кровь баранья дефибринированная для питательных.	фл	4	204 000,00
144.	PLASTIC PEDS PLUS/F 50V Среда с сорбентом для культивирования аэробов из образцов детской крови с в пластиковом флаконе	уп	12	2 179 200,00
145.	Кюветы (1уп. 2304 шт.)	уп	10	1 286 870,00
146.	Пластиковые наконечники, совместимые с прибором FUJI DRI-CHEM 500i № 576 шт в уп	уп	15	640 500,00
147.	FUJI DRI-CHEM MIXING CUPS S. Емкость для смешивания	уп	2	39 600,00
148.	Лампочка для биохимического анализатора FUJIFILM DRI-CHEM	шт	1	203 500,00
149.	Кюветы педиатрические для образцов (1000 штук)	уп	2	90 000,00
150.	Контейнер для биоматериалов 200 мл, н/стерильный	шт	2 000	280 000,00
151.	Реакционные кюветы (3x1000шт)	уп	6	3 119 442,00
152.	Наконечник 5-200 мкл (1000 шт в упаковке)	уп	5	90 000,00
153.	Стекло покровное 24x24	уп	500	180 000,00
154.	Ложка Фолькмана одноразовая	шт	12 000	900 000,00
155.	Питательная среда для выделения и культивирования гонококка (ГНК агар) 250г	флакон	5	55 000,00
156.	Трансфер -пипетка одноразовая пластиковая	штук	1 000	130 000,00
157.	Трансфер -пипетка одноразовая пластиковая	штук	500	90 000,00
158.	Пробирка пластиковая, коническая, стерильная	штук	50	8 500,00
159.	Среда (агар) АГВ 250г	банка	20	1 506 000,00
<b>ИТОГО:</b>				<b>151 446 389,00</b>

**2. Наименование, местонахождение потенциальных поставщиков, представивших тендерную заявку:**

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Адрес потенциального поставщика
1	ТОО "Дельрус Казахстан"	г. Астана, пр. Богенбай батыр 3/3
2	ТОО "Biomedica"	г. Алматы. Проспект Абая дом 130 кв 94
3	ТОО "Halyk Medical Company"	г. Алматы, Медеуский район, улица Гурилева, дом 106А
4	ТОО "ТД МЕДТЕХНИКА QAZAQSTAN"	Акмолинская область, г. Кокшетау ул. Гагарина 92/27
5	ТОО "ARTUMED"	г. Астана, район Сарыарка, ул Б. Сокпакбаева дом 16, оф 104
6	ТОО "GM Medical"	г. Астана, пр Эл-Фараби, дом 34/2 кв 153
7	ТОО "МЕДФАРМИМПОРТ"	г. Атырау мкр, Курсай проезд 3 дом 2
8	ТОО "MD Solution"	г. Алматы, Бостандыкский район, ул Тимирязева дом 42/15
9	ТОО "KazMedkomp"	ВКО г. Усть-Каменогорск, пр Казыбек Би, дом 5/1 кв 47
10	ТОО "ENGINEERING-NUR"	ВКО г. Усть-Каменогорск, Базовая 9
11	ТОО Компания "Медиус"	г. Павлодар ул. Ак. Сатпаева 43 оф 17
12	ТОО "FlyMed Group"	г. Астана, ул Жамбыл 10, НП-6
13	ТОО "Атман Павлодар"	г. Павлодар улица Ломова 180/26
14	ТОО "АлтайМедика"	г. Усть-Каменогорск, п. Мирный, ул Мостовая 1/1
15	ТОО "Медика KZ"	г. Павлодар, пр. Н.Назарбаева 75/1 н.п. 77
16	ТОО "ДиАКиТ"	г. Караганда, район Әлихана Бөкейханов, микрорайон 19, д 40а
17	ТОО "Imbian Trade"	г. Алматы, ул. Баишева 3 а
18	ТОО "Южная медицинская компания Текна"	г. Шымкент, мкр. Катын копр, ул. К. Омешулы д. 5А

Квалификационные данные потенциальных поставщиков представлены в Приложении №1 к протоколу итогов.

**3. Цена и другие условия каждой тендерной заявки в соответствии с тендерной документацией** представлены в Приложении №2 к протоколу итогов.

**4. Изложение оценки и сопоставление тендерных заявок.**

На основании пункта 61. Правил, в целях уточнения соответствия потенциальных поставщиков квалификационным требованиям в части их непричастности к процедуре банкротства либо ликвидации, тендерная комиссия рассмотрела информацию размещенную на интернет-ресурсе уполномоченного органа, осуществляющего контроль за проведением процедур банкротства либо ликвидации и установила их непричастность.

**5. Основания отклонения тендерных заявок:**

**ТОО "АлтайМедика" отклонен по лотам № 29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40, 107,108,109,110,111,112,113,114, на основании п.п1 п62 Параграф 4** непредставления гарантийного обеспечения тендерной заявки в соответствии с условиями настоящих Правил; Вместе с тендерной заявкой потенциальный поставщик вносит гарантийное обеспечение в размере одного процента от суммы, выделенной для закупа лекарственных средств, медицинских изделий или фармацевтических услуг.

**ТОО "Южная медицинская компания Текна" отклонен по лотам № 78,132,133,153,154,156 на основании п.п1 п62 Параграф 4** непредставления гарантийного обеспечения тендерной заявки в соответствии с условиями настоящих Правил; Вместе с тендерной заявкой потенциальный поставщик вносит гарантийное обеспечение в размере одного процента от суммы, выделенной для закупа лекарственных средств, медицинских изделий или фармацевтических услуг.

По результатам рассмотрения представленных тендерных заявок, тендерная комиссия **РЕШИЛА:**

Признать победителем тендера по лоту № **61,62,63,64,65,66,67,68,69,70,71,72,73,74,75,76,77,146,147,148** потенциального поставщика **ТОО "Дельрус Казахстан"** г. Астана, пр. Богенбай батыр 3/3

Признать победителем тендера по лоту № **29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,107,108,110, ,111,112,113,114** потенциального поставщика **ТОО "Biomedica"**, г. Алматы. Проспект Абая дом 130 кв 94

Признать победителем тендера по лоту № **50,51,52,53,54,55,56,57,58** потенциального поставщика **ТОО "Haluk Medical Company"**, г. Алматы, Медеуский район, улица Гурилева, дом 106А

Признать победителем тендера по лоту № **151** потенциального поставщика **ТОО "ТД МЕДТЕХНИКА QAZAQSTAN"**, Акмолинская область, г. Кокшетау ул. Гагарина 92/27

Признать победителем тендера по лоту № **5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28** потенциального поставщика **ТОО "ARTUMED"**, г. Астана, район Сарыарка, ул Б. Сокпакбаева дом 16, оф 104

Признать победителем тендера по лоту № **45,46,47,48,49** потенциального поставщика **ТОО "GM Medical"**, г. Астана, пр Эл-Фараби, дом 34/2 кв 153





Признать победителем тендера по лоту № 144 потенциального поставщика ТОО "ENGINEERING-NUR", ВКО г. Усть-Каменогорск, Базовая 9

Признать победителем тендера по лоту № 1,2,3,4,59,60,78,80,109,126,127,130,136,137,143 потенциального поставщика ТОО Компания "Медиус", г. Павлодар ул. Ак. Сатпаева 43 оф 17

Признать победителем тендера по лоту № 115,116,117,118,119,120,121,122,123,124,125 потенциального поставщика ТОО "FlyMed Group", г. Астана, ул Жамбыл 10, НП-6

Признать победителем тендера по лоту № 138,139,154,159 потенциального поставщика ТОО "Атман Павлодар", г. Павлодар улица Ломова 180/26

Признать победителем тендера по лоту № 131,132,133,134,152 потенциального поставщика ТОО "Медика KZ", г. Павлодар, пр. Н.Назарбаева 75/1 н.п. 77

Признать победителем тендера по лоту № 153,156,157,158 потенциального поставщика ТОО "ДиАКиТ", г. Караганда, район Әлихана Бөкейханов, микрорайон 19,д 40а

Признать победителем тендера по лоту № 81,82,83,84,85,86,87,88,89,90,91,92,93,94,95,96,97,98,99,100,101,102,103,104,105,106 потенциального поставщика ТОО "Imbian Trade", г. Алматы, ул. Баишева 3 а

**8. Основания, если победитель тендера не определен;**

Закуп медицинских изделий по лоту № 41,42,43,44,79,128,129,135,140,141,142,145,149,150,155 признать несостоявшимися на основании нет представленных ценовых предложений;

**9. Срок, в течение которого надлежит заключить договор закупа.**

Организатор закупа в течение 3 (трех) календарных дней со дня подведения итогов тендера заказчик или организатор закупа уведомляют потенциальных поставщиков, принявших участие в тендере, о результатах тендера путем размещения протокола итогов на интернет-ресурсе заказчика или организатора закупа. Заказчику направить победителю подписанный договор закупа в течение 5 (пяти) календарных дней со дня подведения итогов тендера. Победитель тендера подписывает договор закупа в течение 10 (десяти) рабочих дней со дня получения договора, либо письменно уведомляет о несогласии с его условиями или отказе от подписания.

**10 Информация о привлечении экспертной комиссии. —эксперт не привлекался.**

**Председатель тендерной комиссии;**

Таштемиров Камал Керимханович

**Заместитель председателя тендерной комиссии;**

Шпильчук Лилия Дмитриевна

**член тендерной комиссии;**

Барлыкова Гульжамал Бейсембаевна

**член тендерной комиссии;**

Кириллова Анна Владимировна

**член тендерной комиссии;**

Жумагажинова Асель Темиргалиевна

**Секретарь тендерной комиссии**

Мусина Риза Ермековна

№ пп	Перечень документов / Наименование потенциальных поставщиков	1	2	3	4
	Адрес и местонахождение поставщика	г. Астана, пр. Ботембай батыр 3/3	г. Алматы, Проспект Абая дом 130 кв 94	г. Алматы, Мелеуский район, улица Гуриева, дом 106А	Акмолинская область, г. Кокшетау ул. Гатарина 92/27
1	Оригинал обеспечения тендерной заявки	Платежное поручение №1696 от 11.12.2024	Платежное поручение №310 от 18.12.2024	Платежное поручение №727 от 17.12.2024	Платежное поручение №384 от 17.12.2024
2	Заявка на участие в тендере	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии
3	Опись прилагаемых к заявке документов (эл вариант)	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии
4	Справка о государственной регистрации (перерегистрации) юридического лица, или справку об учетной регистрации (перерегистрации) физического лица (представительства)	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии
5	Копия устава для юридического лица ( в случае если в уставе не указан состав учредителей, участников или акционеров, также представляется выписка о составе учредителей, участников или копия учредительного договора или выписка из реестра действующих держателей акций после даты объявления)	в наличии	в наличии	в наличии	
6	Копию документа, предоставляющего право на осуществление предпринимательской деятельности без образования юридического лица, выданного соответствующим государственным органом, копию документа, удостоверяющего личность.				в наличии
7	Копии соответствующих лицензий на фармацевтическую деятельность и (или) на осуществление деятельности в сфере оборота наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, уведомление о начале или прекращении деятельности по оптовой и (или) розничной реализации медицинских изделий либо в виде электронного документа, полученных в соответствии с Законом "О разрешениях и уведомлениях", сведения о которых подтверждаются в информационных системах государственных органов.	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии
9	Копии сертификатов (при наличии) о соответствии объекта и производства требованиям надлежащей производственной практики (GMP), о соответствии объекта требованиям надлежащей дистрибуторской практики (GDP), о соответствии объекта требованиям надлежащей аптечной практики (GPP)				
10	Ценовое предложение по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения.	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии
11	Оригинал документа, подтверждающего внесение гарантийного обеспечения тендерной заявки	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии
12	Техническая спецификация	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии
13	Копия документа о государственной регистрации лекарственного средства и (или) медицинского изделия либо заключения (разрешения) уполномоченного органа в области здравоохранения на ввоз и применение в Республике Казахстан.	в наличии	в наличии	в наличии	в наличии
14	При необходимости копию акта санитарно-эпидемиологического обследования о наличии "холодовой цепи" с датой выдачи за один и месяц до даты вскрытия конвертов с заявками, если потенциальным поставщиком не представлен сертификат надлежащей дистрибуторской практики (GDP) или надлежащей производственной практики (GMP), или надлежащей аптечной практики (GPP).				





Приложение 2 к протоколу итогов от 09.01.2025г

№ Лота	Наименование	Ед. изм.	количеств	цена за единицу	Сумма					
						1	2	3	4	5
1	HB s — антиген стрип	наб	6	29 680,00	178 080,00	ТОО "Дельбус Кавкестан"	ТОО "Biomedica"	ТОО "Nalik Medical Company"	ТОО "ТД МЕДТЕХНИК А QAZAQSTAN"	ТОО "ARTIMED"
2	HB s — подтверждающий	наб	6	53 900,00	323 400,00					
3	РекомбиБест анти ВГС	наб	6	29 680,00	178 080,00					
4	РекомбиБест анти ВГС подтвержд.	наб	8	49 200,00	393 600,00					
5	Холестерин ЛПНП,реагент для определения (СНОЛЕСТЕРОЛ LDL ) кол-во опред-740г	уп	2	692 530,00	1 385 060,00					
6	Холестерин ЛПВП,реагент для определения (СНОЛЕСТЕРОЛ HDL ) кол-во опред-740г	уп	2	230 808,00	461 616,00					
7	C-реактивный белок (латекс) реагент для определения (СРР-ЛАТЕХ) кол-во опред-920г	уп	4	283 782,00	1 135 128,00					
8	Альфа-амилаза,реагент для определения (А-АМТ,А5Е) кол-во опред-1600г	уп	7	319 484,00	2 236 388,00					283 750,00
9	Аланинаминогтрансефераза ,реагент для определения (АЛТ) кол-во опред-3920г	уп	2	158 100,00	316 200,00					319 450,00
10	Аспаратаминогтрансефераза,реагент для определения (АСТ) кол-во опред-3920 г	уп	2	158 100,00	316 200,00					158 050,00
11	Общий билирубин, реагент для определения(TOTAL BILIRUBIN) кол-во опред-2360г	уп	5	137 577,00	687 885,00					158 050,00
12	Прямой билирубин, реагент для определения(DIRECT BILIRUBIN) кол-во опред-920г	уп	3	82 224,00	246 672,00					137 550,00
13	Креатинин,реагент для определения (СРЕАТИНИН) кол-во опред-3960г	уп	4	79 187,00	316 748,00					82 200,00
14	Мочевина,реагент для определения( UREA/UREA NITROGEN) кол-во опред-2480г	уп	4	129 593,00	518 372,00					79 150,00
15	Железо,реагент для определения	уп	1	278 450,00	278 450,00					129 550,00
16	Общий белок, реагент для определения (TOTAL PROTEIN)	уп	3	90 208,00	270 624,00					278 400,00
17	Альбумин, реагент для определения (ALBUMIN)	уп	1	74 227,00	74 227,00					90 180,00
18	Мочевая кислота, реагент для определения (URIC ACID)	уп	1	224 474,00	224 474,00					74 200,00
19	Гамма - Глутамилтрансфераза (ГГТ), реагент для определения (GGT)	уп	1	61 155,00	61 155,00					224 450,00
20	Щелочная фосфатаза, реагент для определения (АЛР) Внесение профиля реагента в ПО анализатора сертифицированным специалистом поставщика, калибровка, адаптация и проведение контролей на анализаторе.	уп	1	170 575,00	170 575,00					61 130,00
21	Анти -стрептолизин О, реагент для определения (АСО). Внесение профиля реагента в ПО анализатора сертифицированным специалистом поставщика, калибровка, адаптация и проведение контролей на анализаторе.	уп	1	689 505,00	689 505,00					170 550,00
22	Глюкоза, реагент для определения (GLUCOSE)	уп	6	271 843,00	1 631 058,00					61 130,00

*(Handwritten signatures and initials)*

23	Триглицериды, реагент для определения (TRIGLUCERIDE)	уп	2	134 266,00	268 532,00					134 240,00
24	Ферритин, реагент для определения (FERRITIN)	уп	1	392 194,00	392 194,00					392 150,00
25	Трансферрин, реагент для определения (TRANSFERRIN)	уп	1	388 896,00	388 896,00					388 850,00
26	Невысышенная железосвязывающая способность, реагент для определения (ШВС)	уп	1	227 772,00	227 772,00					227 750,00
27	Ревматоидный фактор (РФ) (латекс), реагент для определения (RE LATEX)	уп	2	474 405,00	948 810,00					474 350,00
28	Холестерин ЛПВЛ/ЛПНП, контроль (НД/ЛДЛ-ХОЛЕСТЕРОЛ КОНТРОЛ SERUM) Уп. (3Х5мл + 3Х5мл)	уп	1	80 848,00	80 848,00					80 800,00
29	Раствор чистящий СА Сlean I (cleaner), уп (1 x 50 мл)	уп	80	77 525,00	6 202 000,00					
30	Раствор промывочный СА Сlean II (rinse), уп (1 x 500 мл)	уп	2	142 415,00	284 830,00			75 200,00		
31	Контрольная плазма Control Plasma N 10 x на 1 мл	уп	1	121 531,00	121 531,00			138 143,00		
32	Контрольная плазма Control Plasma P 10 x на 1 мл	уп	1	153 684,00	153 684,00			117 886,00		
33	Реагент для определения Thromborel S 10 x 4 мл (400 тестов)	уп	32	66 454,00	2 126 528,00			149 074,00		
34	Калибратор РТ-Multi calibrator 6 x на 1 мл	уп	1	227 830,00	227 830,00			64 460,00		
35	Аспин FS 10 x 10 мл (Реагент для определения Аспин FS 10 x 10 мл)	уп	12	211 310,00	2 535 720,00			220 995,00		
36	Хлорид калиция 0,025 моль/л 10 x 15 мл	уп	8	71 398,00	571 184,00			204 970,00		
37	Thrombly reagent 100 I. U. 10 x for 5 ml (Реагент для определения Тромбина 100 I. U. 10 x на 5 мл)	уп	20	275 527,00	5 510 540,00			69 257,00		
38	Fibrinogen standards level 1-6 bx for 1 ыл (Стандарт для фибриногена уровень 1-6 bx на 1 мл)	уп	1	224 333,00	224 333,00			267 262,00		
39	Standard human plasma 10 x for 1 ml (Стандартная плазма 10 x на 1 мл)	уп	1	174 170,00	174 170,00			217 604,00		
40	Буфер Оурена верональный, уп (10 x 15мл)	уп	12	59 717,00	716 604,00			168 944,00		
41	реагент А калибровочный	шт	15	47 520,00	712 800,00			57 925,00		
42	реагент В стандартный	шт	5	34 900,00	174 500,00					
43	реагент активации электродов	шт	4	23 760,00	95 040,00					
44	реагент депротенизации электродов	шт	2	23 760,00	47 520,00					
45	Промывочный раствор -1 Cleaning Solution-1	набор	2	37 400,00	74 800,00					
46	Промывочный раствор -2 Cleaning Solution-2	фл	2	72 100,00	144 200,00					
47	Реагент Протромбиновое время Prothrombin Time Reagent (PT)	набор	1	61 200,00	61 200,00					
48	Реагент АПТВ, АРТТ Reagent (Elaagic Acid)	набор	1	48 960,00	48 960,00					
49	Реагент раствор Калиция Хлорид, Salcium Chloride Solution	набор	1	23 800,00	23 800,00					
50	С/С Щелочной детергент 2 л	набор	1	79 765,00	79 765,00					
51	Дилуэнт ВF-Diluent 20	канистра	30	50 475,00	1 514 250,00					
52	Детергент ВF-Deetgent 500,0	фл	3	55 280,00	165 840,00					
53	ВF-FDO Lyse / Лизирующий реагент ВF-FDO Рабочие материалы для гематологического анализатора ВF-6800	набор	3	271 750,00	815 250,00					
54	ВF-FDT Lyse / Лизирующий реагент ВF-FDT Рабочие материалы для гематологического анализатора ВF-6800	набор	5	43 670,00	218 350,00					
55	ВF-6500 Lyse (SLS-1) / Лизирующий реагент ВF-6500 (SLS-1) Рабочие материалы для гематологического анализатора ВF-6800	набор	5	56 250,00	281 250,00					

*[Handwritten signatures and initials in blue ink]*

56	Контрольные материалы Control for Automatic Nema tology Analyzer (5- Part LEVEL 1	уп	4	58 291,00	233 164,00				
57	Контрольные материалы Control for Automatic Nema tology Analyzer (5- Part LEVEL 2	уп	4	58 291,00	233 164,00			58 280,00	
58	Контрольные материалы Control for Automatic Nema tology Analyzer (5- Part LEVEL 3	уп	4	58 291,00	233 164,00			58 280,00	
59	тест полоски для мочевого анализатора LAURA	уп	5	24 200,00	121 000,00				
60	тест полоски для мочевого анализатора УРИКАН	уп	10	24 200,00	242 000,00				
61	ФУЛ ДРИ-СНЕМ SLIDE ALP-PIPS Целочная фосфатаза	уп	20	9 860,00	197 200,00		9 860,00		
62	ФУЛ ДРИ-СНЕМ SLIDE AMYL-P S Амилаза	уп	228	11 040,00	2 517 120,00		11 040,00		
63	ФУЛ ДРИ-СНЕМ SLIDE CRE-PIPS Креатинин	уп	417	11 040,00	4 603 680,00		11 040,00		
64	ФУЛ ДРИ-СНЕМ SLIDE BUN-PIPS Азот мочевины	уп	417	9 345,00	3 896 865,00		9 345,00		
65	ФУЛ ДРИ-СНЕМ SLIDE DWL-PIPS Прямой билирубин	уп	161	10 070,00	1 621 270,00		10 070,00		
66	ФУЛ ДРИ-СНЕМ SLIDE GLU-PIPS Глюкоза	уп	419	7 865,00	3 295 435,00		7 865,00		
67	ФУЛ ДРИ-СНЕМ SLIDE GOT/AST-PIPS Аспаратаминотрансфераза (глютамино-щавелевоуксусная трансминаза)	уп	267	14 410,00	3 847 470,00		14 410,00		
68	ФУЛ ДРИ-СНЕМ SLIDE GPT/ALT-PIPS Аланин-аминотрансфераза (глютамино-пировинограднокислая трансминаза)	уп	267	14 410,00	3 847 470,00		14 410,00		
69	ФУЛ ДРИ-СНЕМ SLIDE TBL-PIPS Общий билирубин	уп	387	9 860,00	3 815 820,00		14 410,00		
70	ФУЛ ДРИ-СНЕМ SLIDE TCHO-PIPS Холестерин	уп	10	15 515,00	155 150,00		9 860,00		
71	ФУЛ ДРИ-СНЕМ SLIDE TCHO-PIPS С-реактивный белок	уп	147	31 300,00	4 601 100,00		15 515,00		
72	ФУЛ ДРИ-СНЕМ SLIDE TCHO-PIPS Лактат дегидрогеназа	уп	4	11 080,00	44 320,00		31 300,00		
73	Калибратор для СРР слайда ФУЛДРИ-СНЕМ САЛВВАТОР СР(СРР)	набор	2	120 000,00	240 000,00		11 080,00		
74	Диспенс для разведения СРР ФУЛ ДРИ-СНЕМ Дицет ДЛ	фл	2	5 400,00	10 800,00		120 000,00		
75	Контроль высокий ФУЛ ДРИ-СНЕМ CONTROL QR-N	уп	2	65 000,00	130 000,00		5 400,00		
76	Контроль низкий ФУЛ ДРИ-СНЕМ CONTROL QR-L	уп	2	65 000,00	130 000,00		65 000,00		
77	ФУЛ ДРИ-СНЕМ SLIDE TP-PIPS Белок	уп	156	10 415,00	1 624 740,00		65 000,00		
78	Краска Романовского	фл	2	10 000,00	20 000,00		10 415,00		
79	Набор для анализа кала, (комплект дел. клинический анализ)	набор	1	25 000,00	25 000,00				
80	Набор для исследования кала на гельминты (метод Като)	набор	3	35 000,00	105 000,00				
81	Реагент для определения тиреотропного гормона (ТТГ), 1 набор на 100 тестов, включает калибраторы и контроли	набор	2	80 842,00	161 684,00				
82	Реагент для определения трийодтиронина общего (Т3), 1 набор на 100 тестов, включает калибраторы и контроли	набор	1	80 842,00	80 842,00				
83	Реагент для определения тироксина свободного (свободный Т4), 1 набор на 100 тестов, включает калибраторы и контроли	набор	2	80 842,00	161 684,00				
84	Реагент для определения антител к тиреопероксидазе (антиТПО), 1 набор на 100 тестов, включает калибраторы и контроли	набор	2	194 681,00	389 362,00				

*[Handwritten signatures and initials]*

85	Реагент для определения простатспецифического антигена общими (ПСА общий). 1 набор на 100 тестов, включает калибраторы и контроли	набор	2	163 300,00	326 600,00														
86	M Реагент для определения фоллиевой кислоты . 1 набор на 100 тестов, включает калибраторы и контроли	набор	4	173 233,00	692 932,00														
87	Реагент для определения витмина В12 . 1 набор на 100 тестов, включает калибраторы и контроли	набор	4	230 976,00	923 904,00														
88	Реагент для определения бета-2-микрोगлобулина. 1 набор на 100 тестов, включает калибраторы и контроли	набор	2	214 478,00	428 956,00														
89	Реагент для определения hlgE. 1 набор на 100 тестов, включает калибраторы и контроли	набор	2	214 478,00	428 956,00														
90	Реагент для определения поверхностного антигена вируса гепатита В (HBsAg). 1 набор на 100 тестов, включает калибраторы и контроли	набор	45	112 189,00	5 048 505,00														
91	Реагент для определения суммарных антител к вирусу гепатита С (anti-HCV). 1 набор на 100 тестов, включает калибраторы и контроли	набор	45	174 883,00	7 869 735,00														
92	Реагент для определения IgM к вирусу гепатита А. 1 набор на 100 тестов, включает калибраторы и контроли	набор	1	263 972,00	263 972,00														
93	Реагент для определения иммуноглобулина G (IgG) к цитомегаловирусу. 1 набор на 100тестов, включает калибраторы и контроли	набор	1	131 987,00	131 987,00														
94	Реагент для определения иммуноглобулина M (IgM) к цитомегаловирусу. 1 набор на 100тестов, включает калибраторы и контроли	набор	1	131 987,00	131 987,00														
95	Реагент для определения иммуноглобулина G вирусом простого герпеса 1/2 (IgG HSV-1/2). 1 набор на 100 тестов, включает калибраторы и контроли	набор	1	148 485,00	148 485,00														
96	Реагент для определения иммуноглобулина M вирусом простого герпеса 1/2 (IgM HSV-1/2). 1 набор на 100 тестов, включает калибраторы и контроли	набор	1	148 485,00	148 485,00														
97	Реагент для определения иммуноглобулина G к вирус-капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр. 1 набор на 50 тестов, включает калибраторы и контроли	набор	1	164 983,00	164 983,00														
98	Реагент для определения иммуноглобулина M к вирус-капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр. 1 набор на 10 тестов, включает калибраторы и контроли	набор	1	165 751,00	165 751,00														
99	Стартовый реактив 1+2	штук	25	51 441,00	1 286 025,00														
100	Промывочный концентрат (1 уп=1*714 мл)	штук	20	24 728,00	494 560,00														
101	Раствор для проверки светового сигнала (1уп = 5*2 мл)	штук	2	41 246,00	82 492,00														
102	Раствор для чистки трубок системы (1 уп = 1 флакон = 1*500 мл)	штук	2	98 989,00	197 978,00														
103	Anti-CCP (США)	наб	8	156 200,00	1 249 600,00														
104	ANA Screen (США)	набор	8	189 447,00	1 515 576,00														
105	Реагент для определения альфа-фетопротеина (АФП). 1 набор на 100 тестов, включает калибраторы и контроли	набор	1	118 877,00	118 877,00														
106	ENA Screen (США)	набор	8	189 447,00	1 515 576,00														
107	CELLPACK DCL (Разбавитель цельной крови CELLPACK DCL)	канистра	60	97 317,00	5 839 020,00														
108	LYSERCELL WDF (Лизирующий реагент LYSERCELL WDF)	канистра	35	129 976,00	4 549 160,00														
109	CELLCLEAN 50 мл	набор	10	105 718,00	1 057 180,00														

126 077,00  
102 547,00

*(Handwritten signatures and initials)*



110	FLUOROCCELL WDF (окрашивающий реагент FLUOROCCELL WDF)	набор	10	736 533,00	7 365 330,00	714 437,00				
111	SULFO YSER (Реагент для определения концентрации гемоглобина в крови)	набор	28	163 336,00	4 573 408,00	158 436,00				
112	XN-L Check L1 (Контрольная кровь XN-LCheck L1)	шт	8	129 380,00	1 035 040,00	125 499,00				
113	XN-L Check L2 (Контрольная кровь XN-LCheck L2)	шт	8	129 380,00	1 035 040,00	125 499,00				
114	XN-L Check L3 (Контрольная кровь XN-LCheck L3)	шт	8	129 380,00	1 035 040,00	125 499,00				
115	Быстрый количественный тест на натрийуретического гормона	уп	2	85 000,00	170 000,00					
116	Быстрый количественный тест на кардиологический Т-гормонин	уп	5	70 000,00	350 000,00					
117	Быстрый количественный тест на прокальцитонин	уп	100	80 000,00	8 000 000,00					
118	Быстрый количественный тест на D-Димер	уп	50	70 000,00	3 500 000,00					
119	Быстрый количественный тест на Бета-субъединица хорионического гонадотропина	уп	5	70 000,00	350 000,00					
120	Быстрый количественный тест на гликированный гемоглобин	уп	10	45 000,00	450 000,00					
121	Быстрый количественный тест на С-реактивный белок	уп	1	45 000,00	45 000,00					
122	Быстрый количественный тест на витамин Д	уп	2	70 000,00	140 000,00					
123	ВИОТ-УГ-1 Материалы для контроля качества на В-НСГ. Контрольный раствор на Бета-хорионический гонадотропин человека (В-НСГ), уровень 1, уровень 2, уровень 3	уп	1	50 000,00	50 000,00					
124	ВИОТ-УГ-1 Материалы для контроля качества на NT-проВBNP. Контрольный раствор на Мозговой натрийуретический пропептид (NT-проВBNP), уровень 1, уровень 2, уровень 3	уп	1	50 000,00	50 000,00					
125	ВИОТ-УГ-1 Материалы для контроля качества на D-dimer. Контрольный раствор на D-dimer, уровень 1, уровень 2, уровень 3	уп	1	50 000,00	50 000,00					
126	Среда Ольвеницкого	кг	1	78 870,00	78 870,00					
127	Среда Плоскирева	кг	0	75 000,00	18 750,00					
128	Транспортная среда со средой Стюарта в полистироловой пробирке с тампоном	шт	50	220,00	11 000,00					
129	Среда с линимом	кг	0	49 500,00	12 375,00					
130	Антикоагулянтная противомикробная сыворотка 1000ед	амп	2	112 795,00	225 590,00					
131	Индикаторы химические для контроля паровой стерилизации ИКПС-112/45(1000 шт.)	уп	5	10 000,00	50 000,00					
132	Индикаторы химический для контроля паровой стерилизации ИКПС-121/20 (500 шт.)	уп	9	10 000,00	90 000,00					
133	Индикаторы химический для контроля паровой стерилизации ИКПС-132/20 (1000 шт.)	уп	65	10 000,00	650 000,00					
134	Индикаторы химические для контроля воздушной стерилизации ИКВС-180/60 (1000 шт.)	уп	5	10 000,00	50 000,00					
135	Сыворотки диагностические дизентерийные дисаборбированные атглотинирующие сухие для РА ShigellaSonnei	амп	3	23 760,00	71 280,00					
136	Сыворотки диагностические дизентерийные дисаборбированные атглотинирующие сухие для РА ShigellaFlexneri поливалентная	амп	2	37 400,00	74 800,00					

*Handwritten signature and initials in blue ink.*

137	Сыворотки диагностические лигнтерийные ацсобрыванные агтэюитинирующе сухие для RA Shigelallexpet-Someiоинвалентная	фл	2	72 100,00	144 200,00														
138	Диагностикумэритроцитарныйдальмонелезный О-антигенный жидкий О1,4,12.	комплект	4	61 200,00	244 800,00														
139	Диагностикумэритроцитарныйдальмонелезный О-антигенный жидкий О1,9,12	комплект	4	48 960,00	195 840,00														
140	ДиагностикумэритроцитарныйшигелезныйЗонне сухой,	комплект	4	23 800,00	95 200,00														
141	ДиагностикумэритроцитарныйшигелезныйФлекснера 1-6	комплект	4	146 200,00	584 800,00														
142	Диагностикумэритроцитарныйшигелезный поливалентный Флекснера -Зонне	комплект	4	143 650,00	574 600,00														
143	Кровя баранья дефибринированная для питательных. PLASTIC PEDS PLUS/E 50V Среда с сорбентом для культивирования азробов из образцов детской крови с в пластиковом флаконе	фл	4	51 000,00	204 000,00														
144	Кровя баранья дефибринированная для питательных. PLASTIC PEDS PLUS/E 50V Среда с сорбентом для культивирования азробов из образцов детской крови с в пластиковом флаконе	уп	12	181 600,00	2 179 200,00														
145	Кюветы (1уп 2304 шт.)	уп	10	128 687,00	1 286 870,00														
146	Пластиковые наконечники, совместимые с прибором FUJI DRI-СHEM 500L №576 шт в уп	уп	15	42 700,00	640 500,00														
147	FUJI DRI-СHEM MIXING SUPS S.Емкость для смешивания	уп	2	19 800,00	39 600,00														
148	Дампочка для биохимического анализатора FUJIFLM DRI-СHEM	шт	1	203 500,00	203 500,00														
149	Кюветы педивитрические для образцов (1000 штук)	уп	2	45 000,00	90 000,00														
150	Контейнер для биоматериалов 200 мл, нестерильный	шт	2 000	140,00	280 000,00														
151	Реакционные кюветы (3x1000шт)	уп	6	519 907,00	3 119 442,00														
152	Наконечник 5-200 мкл (1000 шт в упаковке)	уп	5	18 000,00	90 000,00														
153	Стекло покрывное 24x24	уп	500	360,00	180 000,00														
154	Ложка Фолькмана одноразовая	шт	12 000	75,00	900 000,00														
155	Питательная среда для выделения и культивирования гонококка (ПНК агар) 250г	флякон	5	11 000,00	55 000,00														
156	Трансфер-липсетка одноразовая пластиковая	штук	1 000	130,00	130 000,00														
157	Трансфер-липсетка одноразовая пластиковая	штук	500	180,00	90 000,00														
158	Пробирка пластиковая, коническая, стерильная	штук	50	170,00	8 500,00														
159	Среда (агар) АГВ 250г	банка	20	75 300,00	1 506 000,00														











