

Протокол №5

об итогах по закупке «Приобретение лекарственных средств и изделий медицинского назначения» для ГКП на ПХВ «Сайрамская центральная районная больница» на 2019 год способом запроса ценовых предложений

с. Акеукент
ул.Кыстаубаева, 11А

18.07.2019 г.

1. Организатор закупок – ГКП на ПХВ «Сайрамская центральная районная больница», с. Акеукент, ул.Кыстаубаева, 11А.

2. Согласно с главой 10, пункт 103, Правил организации и проведения закупки лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения и медицинской техники, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи утвержденных Постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года №1729 (далее – Правил) был проведен закуп «Приобретение лекарственных средств и изделий медицинского назначения» для ГКП на ПХВ «Сайрамская центральная районная больница» на 2019 год способом запроса ценовых предложений. Приказ главного врача ГКП на ПХВ «Сайрамская центральная районная больница» №186-в/к от 05.07.2019 года:

Комиссия в составе:

- Куралбаев Т.Ж. - Заместитель главного врача ГКП на ПХВ «Сайрамская центральная районная больница», председатель комиссии;
- Исмаилов Р. - Бухгалтер по гос.закупкам ГКП на ПХВ «Сайрамская центральная районная больница», секретарь.

Члены комиссии:

- Умиров Д. - Юрист ГКП на ПХВ «Сайрамская центральная районная больница»;
- Досметов Д.Ш. - Экономист ГКП на ПХВ «Сайрамская центральная районная больница»;
- Раимбекова Н.В. - Экономист ГКП на ПХВ «Сайрамская центральная районная больница»;
- Галиев А. - Провизор ГКП на ПХВ «Сайрамская центральная районная больница»;
- Ширмамедова С. - Зав.аптеки ГКП на ПХВ «Сайрамская центральная районная больница»;
- Джанабаева К. - Главный медсестра ГКП на ПХВ «Сайрамская центральная районная больница»;

3. Заказчик закупок: ГКП на ПХВ «Сайрамская центральная районная больница».

4. Наименование закупок: закуп «Приобретение лекарственных средств и изделий медицинского назначения» для ГКП на ПХВ «Сайрамская центральная районная больница» на 2019 год способом запроса ценовых предложений.

5. Краткое описание и цена закупаемых товаров, их торговое наименование согласно приложению к протоколу.

6. Тендерную заявку на участие в тендере представили следующие потенциальные поставщики:

№	наименование потенциального поставщика	адрес	дата и время представления заявки
1	ТОО «Азад»	г.Шымкент, ул.Тамерлановское шоссе 159 А	17.07.19г 10:00 мин
2	ТОО «Панацея»	г.Шымкент, ул.Ш.Калдаякова, 20	17.07.19г 08:50мин
3	ТОО «Аптека №5»	г.Шымкент, проспект Тауке хана.88/14	17.07.19г 09:10мин
4	ТОО А.Н.Р.	г.Алматы, ул.Земцухова 19А	17.07.19г 09:49мин

7. Сравнительное ценовое предложение потенциальных поставщиков, согласно приложению №1 к настоящему протоколу.

8. Тендерная комиссия при рассмотрении тендерных заявок также исходила из следующих критериев оценки и сопоставления тендерных заявок:

- 1) оптимального и эффективного расходования денег, используемых для закупок;
- 2) предоставления потенциальным поставщикам равных возможностей для участия в процедуре проведения закупок;
- 3) добросовестной конкуренции среди потенциальных поставщиков;
- 4) гласности и прозрачности процесса закупок;
- 5) поддержки отечественных товаропроизводителей;
- 6) поддержки предпринимательской инициативы;
- 7) пациентоориентированности лекарственной помощи;
- 8) бесперебойного обеспечения населения Республики Казахстан лекарственными средствами, изделиями медицинского назначения
- 9) на данный закуп не привлекались эксперты

9. Руководствуясь Главой 10 Правил, комиссия по проведению закупок лекарственных средств и изделий медицинского назначения по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи на 2019 год способом запроса ценовых предложений **РЕШИЛА:**

1) Заключить договор согласно приложению №1 к настоящему протоколу

2). Наименование и местонахождение потенциального поставщика, с которым предполагается заключить договор закупки и цена такого договора:

№ п/п	наименование поставщика	адрес	№ лота	цена лота, тенге	общая сумма лота, тенге
1	ТОО «Аптека №5»	г.Шымкент, проспект Тауке хана.88/14	1	430,50	645750,00
			2	32,47	32470,00
			3	463,67	649138,00
			5	780,00	78000,00
			6	1349,61	337402,50
			7	577,31	115462,00
			8	13971,31	698565,50
			9	3,90	7800,00
			10	41,21	206050,00
			11	3077,00	307700,00
			12	78,51	471060,00
			13	212,47	21247,00

14	785.70	78570.00
15	227.36	22736.00
16	1097.78	109778.00
17	139.03	834180.00
18	77.87	233610.00
19	43.28	43280.00
20	22.33	22330.00
21	10823.13	541156.50
22	11.84	71040.00
23	1641.36	2462040.00
24	866.58	1559844.00
25	37.75	18875.00
26	437.65	1312950.00
27	175.57	8778.50
28	3271.90	490785.00
29	770.65	1541300.00
30	1149.65	574825.00
31	1003.65	602190.00
32	708.65	708650.00
33	46.49	1394700.00
35	989.63	1979260.00
36	4098.60	204930.00
37	802.50	160500.00
38	1341.00	6705.00
39	919.50	275850.00
40	23396.00	116980.00
41	29278.50	292785.00
42	1164.50	232900.00
43	1163.50	349050.00
44	1164.50	116450.00
45	16.63	997800.00
46	89.62	89620.00
47	49.12	491200.00
48	159.12	318240.00
49	1374.00	274800.00
50	8841.00	442050.00
51	144.62	72310.00
52	179.62	179620.00
53	10496.50	524825.00
54	11596.00	23192.00
55	34996.00	209976.00
56	15366.00	76830.00
57	12246.00	61230.00
58	11016.00	55080.00
59	8232.00	41160.00
60	32480.00	1624000.00
61	349.61	104883.00
62	2536.00	63400.00
63	11161.00	892880.00
64	16296.50	244447.50
67	9837.39	98373.90
68	5576.00	83640.00
69	10818.04	162270.60
70	956.00	9560.00
71	1796.00	8980.00

			72	12026,00	180390,00
			73	12871,00	193065,00
			74	3846,00	38460,00
			75	2617,00	52340,00
			76	720,00	28800,00
			77	563,00	22520,00
			78	563,00	22520,00
			79	1425,00	14250,00
			92	4495,00	1348500,00
			93	16490,00	329800,00
			94	4040,00	202000,00
			95	4641,00	1160250,00
			96	4540,00	1135000,00
2	ТОО «А.Н.Р.»	г. Алматы, ул. Земнухова 19А	4	320,00	800000,00
			34	23,00	345000,00
			65	3900,00	117000,00
			66	3700,00	111000,00

3) По лоту №№ 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91 – не состоялся, в связи отсутствия ценовых предложений

10. Победителям в течение десяти календарных дней со дня признания победителем представить организатору закупки документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям, предусмотренными Правилами №1729.

Председатель комиссии



[Signature]
Куралбаев Т.Ж.

[Signature]
Умиров Д.

[Signature]
Досметов Д.Ш.

[Signature]
Раимбекова Н.Х.

[Signature]
Галиев А.

[Signature]
Ширмамелова С.

[Signature]
Джанабаева К.Б.

Секретарь комиссии:

[Signature]
Немайлов Р.

Приложение к протоколу от 08.07.2019 г.

№ п/п	Международное наименование препарата (наименование средства для назначения в клинической практике)	Подлинная характеристика (наименование товара с указанием формы выпуска и производителя)	Единица	Количество на 2019 год	Цена	Сумма	100 Амига №5		100 Амиг		100 Пананол		100 АНП	
							Цена	Сумма	Цена	Сумма	Цена	Сумма	Цена	Сумма
1	Амига	раствор для инъекций 0,1% 5 мл	амп	1 300	431,98	646 500,00	430,50	646 500,00	430,50	646 500,00	431,00	646 500,00		0,00
2	Несолонина бромид	раствор для инъекций 0,5 мл/мл	ампула	1 600	32,86	33 860,00	32,47	33 470,00	32,56	32 660,00	32,86	32 860,00		0,00
3	Мидокалм	таблетки 200 мг	таблетка	1 400	48,40	69 960,00	46,57	69 138,00	46,76	69 564,00	48,10	69 684,00		0,00
4	Финлепсин	раствор для инъекций 10 мг/мл	ампула	2 500	378,16	820 400,00	327,77	819 425,00	327,86	819 550,00	328,16	820 400,00	329,00	850 000,00
5	Аксонин	порошок для приготовления раствора для инъекций 250 мг	флакон	100	780,83	78 083,00	780,00	78 000,00	780,53	78 053,00	780,83	78 083,00		0,00
6	Гетарин	раствор для инъекций 5000 МД/мл 5 мл	фл	750	139,00	137 500,00	134,61	137 402,50	139,70	137 225,00	139,00	137 660,00		0,00
7	Оксидоферон	капли для инъекций 0,1% 5 мл	флакон	200	577,70	115 540,00	577,34	115 462,00	577,40	115 480,00	577,70	115 540,00		0,00
8	Препарат железа для парентерального введения	раствор для инъекций 80 мг/мл 2 мл	ампула	50	13976,51	698 815,50	13971,51	698 565,50	13976,01	698 800,50	13976,11	698 815,50		0,00
9	Фосфоновая кислота	таблетки 1 мг	таблетка	2 000	4,38	8 760,00	3,90	7 800,00	4,08	8 160,00	4,38	8 760,00		0,00
10	Аксонин	порошок для приготовления раствора для инъекций 1,0	фл	5 000	41,60	208 000,00	41,21	206 050,00	41,30	206 500,00	41,60	208 000,00		0,00
11	Аксонин	порошок для приготовления раствора для инъекций инфузий 500 мг	флакон	100	3078,50	307 850,00	3077,00	307 700,00	3078,20	307 820,00	3078,50	307 850,00		0,00
12	Бетаметазон	таблетки 16 мг	таблетка	6 000	78,90	473 400,00	78,51	471 060,00	78,60	471 600,00	78,90	473 400,00		0,00
13	Флуомексон ацетат	мазь для наружного применения 0,02% 15 грамм	тюб	100	213,97	21 397,00	212,47	21 247,00	213,67	21 367,00	213,97	21 397,00		0,00
14	Бетаметазон (Лобезитан)	крем для наружного применения 0,1%	тюб	100	787,20	78 720,00	785,70	78 570,00	786,90	78 690,00	787,20	78 720,00		0,00
15	Гидрокортизон	мазь для наружного применения 1%	тюб	100	228,86	22 886,00	227,36	22 736,00	228,56	22 856,00	228,86	22 886,00		0,00
16	Бетаметазон и Салициловая	Мазь 30 г	тюб	100	1098,28	109 828,00	1097,78	109 778,00	1098,98	109 898,00	1099,28	109 928,00		0,00
17	Дипросекон	таблетки 10 мг	таблетка	6 000	139,38	836 280,00	139,03	834 180,00	139,08	834 480,00	139,38	836 280,00		0,00
18	Дипросекон, ампулы	таблетки 10мг 5 мл	таблетка	3 000	78,22	234 660,00	77,87	233 610,00	77,92	233 760,00	78,22	234 660,00		0,00
19	Кальций глюконат	раствор для инъекций 10%, 10 мл	амп	1 000	43,63	43 630,00	43,28	43 280,00	43,33	43 330,00	43,63	43 630,00		0,00
20	Кальций глюконат	раствор для инъекций 10%, 5 мл	амп	1 000	22,68	22 680,00	22,33	22 330,00	22,38	22 380,00	22,68	22 680,00		0,00
21	Флюромид	раствор для парентерального введения 370 мг/мл/мл, 200 мл	фл	50	10826,13	541 306,50	10823,13	541 156,50	10825,83	541 291,50	10826,13	541 306,50		0,00
22	Нифедипин	таблетки 20 мг	таблетка	6 000	12,19	73 140,00	11,84	71 040,00	11,89	71 340,00	12,19	73 140,00		0,00
23	Нифедипин	порошок для приготовления раствора для инъекций 40 мг	флакон	1 500	1641,71	2 462 565,00	1641,36	2 462 040,00	1641,41	2 462 115,00	1641,71	2 462 565,00		0,00
24	Тетовексавел	порошок для приготовления раствора для инъекций в комплекте с растворителем для инъекций в ампуле 2мл 20 мг	флакон	1 800	866,93	1 560 474,00	866,58	1 559 844,00	866,63	1 559 934,00	866,93	1 560 474,00		0,00
25	Метилдопа	таблетки 250 мг	таблетка	500	38,10	19 050,00	37,75	18 875,00	37,80	18 900,00	38,10	19 050,00		0,00
26	Финлепсин	порошок для приготовления раствора для инъекций 20 мг	амп	3 000	438,00	1 314 000,00	437,65	1 312 950,00	437,70	1 313 100,00	438,00	1 314 000,00		0,00
27	Хлоробуфеннакс	ампулы 10% 2 мл	тюб	50	177,57	8 878,50	175,57	8 778,50	177,27	8 863,50	177,57	8 878,50		0,00
28	Коллинекс аминилево	раствор для инфузий 250 мл	фл	150	1272,25	400 837,50	1271,00	400 785,00	1271,95	400 792,50	1272,15	400 837,50		0,00

20	Контур	Нить хирургическая рассасывающаяся Kонтур 4-угольной длиной (см): 50, 50, 40, 50, 2, 0, 0, 4 диаметр (мм): 30, 75, 100 с наполнителем абсорбирующим и длиной (см): 50, 75, 150, без наполнителя (для сравнения с другими)	шт	2 000	771,00	1 542 000,00	770,65	1541 300,00	770,70	1541 400,00	771,00	1542 000,00	0,00	
30	Нить стерильная хирургическая	в двойной стерильной упаковке. Штукарский узелок обеспечивает двойной контроль за содержимым упаковки на стерильном этапе (сохраняет информацию о дате и месте упаковки) обеспечивает привлекательности нити после удаления упаковки (эффект ламини формы). Нить рассасывающаяся, пластичная эластичная, по структуре имеет актива 910 (активный 90% актива 10%), с покрытием, обеспечивающим проведение нити (низкая трение) и структура нити, с импретацией атравматичным триклозаном для наиболее эффективной профилактики раны инфекции при трансплантационных вмешательствах, с покрытием триклозан на нити IN VIVO	шт	500	1150,00	575 000,00	1149,65	574 825,00	1149,70	574 900,00	1150,00	575 000,00	0,00	
31	Нить стерильная хирургическая	в двойной стерильной упаковке. Штукарский узелок обеспечивает двойной контроль за содержимым упаковки на стерильном этапе (сохраняет информацию о дате и месте упаковки) обеспечивает привлекательности нити после удаления упаковки (эффект ламини формы). Нить рассасывающаяся, эластичная эластичная, по структуре имеет актива 910 (активный 90% актива 10%), с покрытием, обеспечивающим проведение нити (низкая трение) и структура нити, с импретацией атравматичным триклозаном для наиболее эффективной профилактики раны инфекции при трансплантационных вмешательствах, с покрытием триклозан на нити IN VIVO	шт	600	1004,00	602 400,00	6003,65	602 190,00	6003,70	602 220,00	1004,00	602 400,00	0,00	
32	Шприц инфузионный насоса	Оригинальный шприц к инфузионному насосу с аспирационной иглой 20 мл	шт	1 000	709,00	709 000,00	708,65	708 650,00	708,70	708 700,00	709,00	709 000,00	0,00	
33	Стекла одноразовые	для инфузий	шт	30 000	46,86	1 405 800,00	46,49	1 394 300,00	46,56	1 396 800,00	46,86	1 405 800,00	0,00	
34	Пробирки реакционные Ц	для лабораторных исследований	шт	15 000	34,20	513 000,00	33,83	507 450,00	33,90	508 500,00	34,20	513 000,00	75,00	34 900,00
35	Катетер	Нить стерильная хирургическая 3,0, 4,0, 5,0, 6,0 с иглой	шт	2 000	990,00	1 980 000,00	989,65	1 979 260,00	989,70	1 979 400,00	990,00	1 980 000,00	0,00	
36	Контур	Контур доказательный для создания аппаратов НДА и ИИИ с сайдетом. Контур доказательный безыловой редуцируемый, диаметр 15мм, длиной 1,6м, с углом соединения 120-135 с углом горла Лурк Лок с термостабильной "hot locking" конструкцией, с защитной оболочкой на U-образном стандартном соединителе. Материал: полипропилен, ПВХ (толщ. не содержит латекса)	шт	50	4100,00	205 000,00	4098,60	204 930,00	4099,70	204 985,00	4100,00	205 000,00	0,00	
37	Натрия хлорид	Субстанция	кг	500	803,00	401 500,00	802,50	401 250,00	802,70	401 350,00	803,00	401 500,00	0,00	
38	Кальций хлорид	Субстанция	кг	5	13 450,00	67 250,00	13 410,00	67 050,00	13 417,00	67 135,00	13 450,00	67 250,00	0,00	
39	Глюкоза	Субстанция	кг	300	926,00	277 800,00	919,50	275 850,00	919,70	275 910,00	920,00	276 000,00	0,00	
40	Натрия хлорид	Субстанция	кг	5	23 400,00	117 000,00	23 396,00	116 980,00	23 399,70	116 998,50	23 400,00	117 000,00	0,00	
41	Аминокислоты	Субстанция	кг	10	29 280,00	292 800,00	292 785,00	292 785,00	292 797,70	292 797,00	292 800,00	292 800,00	0,00	
42	Маска с увлажнителем	взрослый	шт	200	1165,00	233 000,00	1164,50	232 900,00	1164,70	232 940,00	1165,00	233 000,00	0,00	
43	Маска для кислородной	детской	шт	300	1164,00	349 200,00	1163,50	349 050,00	1163,70	349 100,00	1164,00	349 200,00	0,00	
44	Маска для кислородной	взрослой	шт	300	1165,00	349 500,00	1164,50	349 350,00	1164,70	349 400,00	1165,00	349 500,00	0,00	
45	Шприц одноразовый	10 мл	шт	60 000	17,00	1 020 000,00	16,65	999 000,00	16,70	1 002 000,00	17,00	1 020 000,00	0,00	
46	Перчатки на нити	стерильный 7-8 М	пары	1 000	90,00	90 000,00	89,67	89 670,00	89,70	89 700,00	90,00	90 000,00	0,00	
47	Медия	холодильная, холодное отделение	метр	10 000	49,50	495 000,00	49,17	491 700,00	49,20	492 000,00	49,50	495 000,00	0,00	

48	Итого	постерывание 100 гр	шт	1000	159,50	519 000,00	159,12	8240,00	159,20	318400,00	159,50	119000,00		0,00
49	Бумага дизайнерская	210x30x18	шт	500	1375,00	275 000,00	1374,00	274800,00	1374,20	274900,00	1375,00	275000,00		0,00
50	Набор для микрограмм	ГТК	шт	50	8845,00	442 250,00	8841,00	442050,00	8841,20	442350,00	8845,00	442500,00		0,00
51	Наборная линейка	полупрозрачная	шт	500	145,00	72 500,00	144,62	72310,00	144,70	72350,00	145,00	72500,00		0,00
52	Покрытые стекла	18x18	шт	1 000	180,00	180 000,00	179,67	179620,00	179,70	179700,00	180,00	180000,00		0,00
53	Печатные системы	Технол* (EUBRA) со встроенным датчиком для регулирования дозы	шт	50	10490,00	524 500,00	10476,50	523825,00	10478,20	524053,00	10490,00	524950,00		0,00
54	Термометр	7 шт/р	шт	5	11600,00	58 000,00	11596,00	57970,00	11599,70	57992,30	11600,00	58000,00		0,00
55	Аппарат искусственный	Мелкос Аппа - аппарат для микрограмм	шт	6	54900,00	290 000,00	54906,00	289976,00	54909,70	289988,20	54900,00	290000,00		0,00
56	Коробка стерильная	КСР-12	шт	5	16220,00	76 850,00	16205,00	76830,00	16209,70	76848,50	16220,00	76900,00		0,00
57	Коробка стерильная	КСР-9	шт	5	12780,00	61 250,00	12746,00	61230,00	12749,70	61248,50	12750,00	61300,00		0,00
58	Коробка стерильная	КСР-6	шт	5	11020,00	55 100,00	11016,00	55080,00	11019,70	55098,50	11020,00	55100,00		0,00
59	Коробка стерильная	КСР-3	шт	5	8276,00	41 380,00	8272,00	41360,00	8275,70	41378,50	8276,00	41380,00		0,00
60	Медицинские лабораторные шкафы	для микрограмм Duxco DTS Matrix размерами 30 x 254 x 10 дюймов 50-100	шт	50	22480,00	1 124 000,00	22480,00	1 124 000,00	22483,70	1 124 185,00	22480,00	1 124 200,00		0,00
61	Халаты	стерильный стандартный	шт	300	350,00	105 000,00	349,61	104883,00	349,70	104910,00	350,00	105000,00		0,00
62	Газметр	ГМГ 2	шт	25	2540,00	63 500,00	2536,00	63400,00	2539,70	63497,50	2540,00	63500,00		0,00
63	Резиновый фильтр	0,2 микрон	шт	80	11580,00	897 200,00	11561,00	897880,00	11564,70	898076,00	11580,00	899000,00		0,00
64	А-Амилга-12	а-Амилга-02 Векст (определение методом Каранел, шкала от 200 мкг до 11101)	шт	15	16300,50	244 507,50	16296,50	244447,50	16299,20	244503,00	16300,50	244507,50		0,00
65	АсАс-01	АсАс-01-Векст (метод Райтман-Френкель) 400 мкг, В-02-01	шт	30	5228,00	156 840,00	5224,00	156720,00	5227,70	156831,00	5228,00	156840,00	3600,00	11700,00
66	АсАс-01	АсАс-01-Векст (метод Райтман-Френкель) 400 мкг, В-02-02	шт	30	5178,00	156 840,00	5174,00	156720,00	5177,70	156831,00	5178,00	156840,00	3700,00	11700,00
67	Набор реактивов для определения АПВ/АЧВ	АПВ/АЧВ (12-7)1, Реаг., 280-500 мкг, 1 набор	шт	10	9841,39	98 413,90	9837,39	98373,90	9841,09	98410,90	9841,39	98413,90		0,00
68	С-Резистивный белок	Иммунохимический метод, Биреген, (1 x 100 ml + 1 x 35 ml), 001CR100	шт	15	3580,00	83 700,00	3576,00	83640,00	3579,70	83697,50	3580,00	83700,00		0,00
69	RefaTex-DAC Реакционный	100 мкг x 1 шт., 1039R100	шт	15	10822,64	162 339,60	10818,04	162270,60	10821,74	162326,10	10822,04	162336,60		0,00
70	Масло имбирное	100 мл, тип 1, Азия (ИИИ-А) Классическое, 1 шт	шт	10	960,00	9 600,00	956,00	9560,00	959,70	9597,00	960,00	9600,00		0,00
71	Акур-Экспр	по Российскому	шт	5	1800,00	9 000,00	1796,00	8980,00	1799,70	8998,50	1800,00	9000,00		0,00
72	Кальц-11	Кальц-11-Векст (определение спектометром, без детерминации) 2x50 мл В-26-11	шт	15	12030,00	180 450,00	12026,00	180380,00	12029,70	180445,50	12030,00	180450,00		0,00
73	Кальц-01	универсальный иммунохимический метод, оп-средств (анализ) 200 мл, В-18-01	шт	15	13875,00	193 125,00	13871,00	193065,00	13874,70	193130,50	13875,00	193135,00		0,00
74	Хирургия-01	по Френкельскому методу, без детерминации 2x100 мл 14-01	шт	10	3850,00	38 500,00	3846,00	38460,00	3849,70	38497,00	3850,00	38500,00		0,00
75	Гидролизный проб	500 мкг x 3 шт	шт	20	2621,00	52 420,00	2617,00	52340,00	2620,70	52414,00	2621,00	52420,00		0,00
76	Целикомы Анти-АВ	10 доз x 10 шт	шт	40	724,00	28 960,00	720,00	28800,00	723,70	28948,00	724,00	28960,00		0,00
77	Целикомы Анти-А	10 доз x 10 шт	шт	40	567,00	22 680,00	563,00	22520,00	566,70	22668,00	567,00	22680,00		0,00
78	Целикомы Анти-В	10 доз x 10 шт	шт	40	567,00	22 680,00	563,00	22520,00	566,70	22668,00	567,00	22680,00		0,00
79	Целикомы анти-Д-глютер	для определения гр. средн. 4(2x10 шт)	шт	10	1429,00	14 290,00	1425,00	14250,00	1428,70	14287,00	1429,00	14290,00		0,00
80	Тест-система для определения предрасположения герпеса (ТТТ)	Тест-система ТТТ (проба) предназначена для комплексного определения предрасположения герпеса и сыпореки герпеса для стандартной пробной панели. Тест-система для лабораторного сравнительного иммуноферментного анализа, который, помимо прочего, применяется в различных ТТТ (предрасположение и токсичность) системы АВА-300, ТТТ, суперанализ и токсичность) системы	набор	3	114187,00	342 561,00		0,00		0,00		0,00		0,00

81	Набор калибраторов трехкомпонентной системы (ТТТ)	НАБОР КАЛИБРАТОРОВ ТТТ третьего поколения содержит протитируемую матрицу с трехкомпонентной аналитической системой для калибровки посредством анализаторов системы АИА-360. Объем калибраторов 7 x 6 x 1 см. Маркировка: СТ 141/601 - в комплекте	набор	1	129412,00	129 412,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
82	Раствор для разбавления проб Дювалли ТТТ	РАС- раствор разбавления ТТТ третьего поколения для разбавления проб крими для калибровки посредством анализаторов системы АИА-360. Содержит неокисляющий консервант (пероксиацетовую кислоту) и дистиллированную ТТ-воду. Длительность хранения: 12 месяцев.	упаковка	1	53287,00	53 287,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
83	Тест-система для определения Амила-ферритина (АФФ)	Тест-система для определения АФФ для автоматического определения иммуноферментного анализа, который полностью проводится в чашечках АФП посредством анализаторов системы АИА-360. АФФ, присутствующий в пробе, связан с мембранными антигенами, расположенными на матричных конъюгатах и мембранных фрагментах мембранных антигенов. НАБОР КАЛИБРАТОРОВ АФФ содержит стандартную ферментативную и амила-ферритиновую (АФФ) для калибровки. Периодом хранения анализаторов системы АИА-360 КАЛИБРАТОР ST АФФ ZERO 0 (вкл.)	набор	3	193112,00	579 936,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
84	Набор калибраторов Амила-ферритина (АФФ)	Объем калибраторов крими содержит пероксиацетовую кислоту и дистиллированную ТТ-воду в качестве консерванта	набор	1	45675,00	45 675,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
85	Расвор для разбавления проб Дювалли АФФ	РАЗБАВЛЯЮЩИЙ РАСТВОР ДЛЯ ПРОБ АФФ содержит неокисляющий консервант (пероксиацетовую кислоту) и дистиллированную ТТ-воду. Длительность хранения: 10 месяцев или 100-кратное разбавление	набор	1	53287,00	53 287,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
86	Тест-система для определения онкомаркера СА125	Тест-система для определения СА125 для автоматического определения иммуноферментного анализа, который полностью проводится в чашечках СА125 посредством анализаторов системы АИА-360. АСА125, присутствующий в пробе, связан с мембранными антигенами.	набор	3	301500,00	913 500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
87	Набор калибраторов СА125	НАБОР КАЛИБРАТОРОВ СА125 содержит ферментативный и альбумин библиотечный стандарт с ферментативной системой для калибровки. Периодом хранения анализаторов системы АИА-360 КАЛИБРАТОР СА 125 (1) 0 (вкл. (примечание))	набор	1	121800,00	121 800,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
88	Расвор для разбавления проб Дювалли СА125	РАЗБАВЛЯЮЩИЙ РАСТВОР ДЛЯ ПРОБ СА125 содержит неокисляющий консервант (пероксиацетовую кислоту) и дистиллированную ТТ-воду. Длительность хранения: 10 месяцев или 100-кратное разбавление	набор	1	83737,00	83 737,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
89	Тест-система для определения онкомаркера СА-27-29	Тест-система для определения СА-27-29 для автоматического определения иммуноферментного анализа, который полностью проводится в чашечках СА-27-29 посредством анализаторов системы АИА-360. АСА-27-29, присутствующий в пробе, связан с мембранными антигенами.	набор	3	304500,00	913 500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
90	Набор калибраторов СА-27-29	НАБОР КАЛИБРАТОРОВ СА-27-29 содержит ферментативный и альбумин библиотечный стандарт с ферментативной системой для калибровки. Периодом хранения анализаторов системы АИА-360 КАЛИБРАТОР (1) 0 (вкл. (примечание)) КАЛИБРАТОР (2) 1 (вкл. (примечание)) КАЛИБРАТОР (3) 2 (вкл. (примечание))	набор	1	121800,00	121 800,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

