

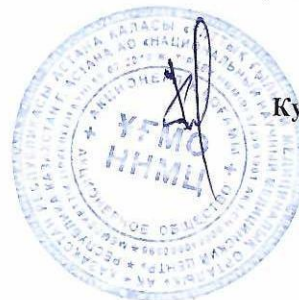
г. Астана

«05» января 2025 года

Заказчик/организатор закупок: АО "Национальный научный медицинский центр", РК, 010000, г.Астана, пр. Абылай хана, дом 42.

1. АО «Национальный научный медицинский центр» (далее – АО «ННМЦ») в соответствии с главой 3 раздела 2 правил организации и проведения закупа 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 Постановление Правительства Республики Казахстан от 7 июня 2023 года №110 (далее – Правила) осуществила закуп товаров способом запроса ценовых предложений.
2. Перечень закупаемых товаров, краткое описание, цена закупаемых товаров, перечень потенциальных поставщиков, представившие ценовые предложения в установленные сроки приведены в **Приложении № 1** к настоящему Протоколу.
3. Потенциальные поставщики, присутствовавшие при процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями: нет.
4. По лотам № 99, 100, 102, 103, 105 – ТОО ТОО «QazQuality Control» ценовые предложения отклонены в связи с несоответствием пп.3 п.11 Главы 1 Правил, а именно: превышения цены предложенная потенциальным поставщиком несоответствует условиям объявления;
5. По лотам № 101, 104 – ТОО ТОО «QazQuality Control» ценовые предложения отклонены в связи с несоответствием пп.2 п.11 Главы 1 Правил, а именно: несоответствие технической спецификации потенциального поставщика условиям объявления.
5. По результатам рассмотрения по следующим лотам ценовое предложение признано победителем согласно Главы 3 пункта 78:
 - 1) Лоты № 89, 90 – ТОО «БионМедСервис», РК, г. Караганда, пр-т Строителей строение 6, сумма договора – 372 160,00 (триста семьдесят две тысячи сто шестьдесят) тенге;
 - 2) Лоты № 14, 105 - ТОО «Люкс Тест», РК, г.Караганда, ул.Муқанова 18/7, сумма договора – 1 946 862,00 (один миллион девятьсот сорок шесть тысяч восемьсот шестьдесят две) тенге;
 - 3) Лоты № 99, 100, 101, 102, 103, 104 - ТОО «SmartTrading.kz», РК, г. Астана, Жилой массив Шубар, ул. Карасакал Еримбет 51, офис 3, сумма договора – 4 552 000,00 (четыре миллиона пятьсот пятьдесят две тысячи) тенге;
 - 4) Лоты № 1, 2, 3, 4, 5, 6, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 72, 73, 74, 75, 76, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 87, 88, 92, 93, 94, 95 ТОО «ТЦ Мастер», РК, г. Кокшетау, ул. Акана Серы 100, сумма договора – 22 821 680,00 (двадцать два миллиона восемьсот двадцать одна тысяча шестьсот восемьдесят) тенге;
6. Лоты № 7, 15, 16, 35, 71, 77, 86, 91, 96, 97, 98 – признаны несостоявшимся согласно Главы 3 Пункта 79 Правил.
7. Во исполнение п. 4 настоящего Протокола победителям закупа обеспечить предоставление документов в порядке и сроки, предусмотренные п. 80 Правил для последующего подписания сторонами договора закупа.
8. Отделу закупок обеспечить исполнение настоящего протокола в порядке и сроки, установленные главой 3 раздела 2 Правил.

Заместитель председателя правления
по медицинской деятельности



Купенов Б.Г.

Исп.: Кенесары А.Е.
Тел.23-21-50

Таблица цен к протоколу изатов №4 от 05.01.2025г

№ дата	Наименование	Техническая спецификация	Ед.изм.	Кол-во	Цена без НДС	Сумма без НДС	ТОО	ТОО Люкс	ТОО	ТОО III	ТОО	
							БионМедСервис	Тест	SmartTrading.kz	Мастер	QazQuality	
							24.12.2024г 09:12ч	24.12.2024г 09:15ч	26.12.2024г 11:44ч	26.12.2024г 12:42ч	27.12.2024г 09:20ч	
1	Калибратор Простата- специфический антиген общий (total PSA CS)	Калибровочный набор Простата-специфический антиген общий (total PSA CS) CalSet II 08838534190 предназначен для калибровки количественного анализа	штк	1	40 000 00	40 000 00						
2	Калибратор Простата-специфический антиген свободный (free PSA CS)	Калибровочный набор Простата-специфический антиген свободный (free PSA CS) CalSet US851964190предназначен для калибровки	штк	1	24 000 00	24 000 00				40 000,00		
3	Калибратор Раково- мбрональный антиген (CEA CS)	Калибровочный набор Раково-мбрональный антиген(CEA CS) CalSet 11731645522 предназначен для калибровки количественного анализа	штк	1	20 000 00	20 000 00				23 950,00		
4	Калибратор С-пептид (C -Peptide CS)	Калибровочный набор С-пептид (C -Peptide CS) CalSet 03184919190 предназначен для калибровки количественного анализа Elecsys C Peptide на	штк	1	48 680 00	48 680 00				19 900,00		
5	Калибратор Стандарт для ремафактора (Prostat REF)	Назначение Калибратор Стандарт для ремафактора (Prostat REF) 12172828322 для автоматизированных систем предназначен для	штк	1	94 000 00	94 000 00				48 600,00		
6	Калибратор Тиреотропный гормон (TSH CS)	Калибровочный набор TSH CalSet 08443459190 предназначен для калибровки количественного анализа Elecsys TSH на иммунохимических	штк	1	24 000 00	24 000 00				94 000,00		
7	Калибратор Тироксин свободный (FT4 CS)	Калибровочный набор Тироксин свободный (FT4 П CS)CalSet 07976879190 предназначен для калибровки количественного анализа	штк	1	24 000 00	24 000 00				23 950,00		
8	Калибратор Трибоцитриновсвободный (FT3 CS)	Калибровочный набор Трибоцитринов свободный (FT3 CS) (06437222190) CalSet предназначен для калибровки количественного анализа Elecsys FT3	штк	1	34 346 00	34 346 00				34 300,00		
9	Калибратор Ферритин (Ferritin CS)	Калибровочный набор Ферритин (Ferritin CS) CalSet 03737586190предназначен для калибровки количественного анализа Elecsys	штк	1	18 000 00	18 000 00				17 950,00		
10	Калибратор Фолиевой кислоты(Folate CS)	Калибровочный набор Фолиевой кислоты (Folate CS) III CalSet 0756001190 предназначен для калибровки количественного анализа	штк	1	38 000 00	38 000 00				37 950,00		
11	Калибратор Фолиаклин- стимулирующий гормон (FSH CS)	Калибровочный набор Фолиаклин-стимулирующий гормон (FSH CS) CalSet II 03032680122 предназначен для калибровки количественного теста	штк	1	25 000 00	25 000 00				25 000,00		
12	Калибратор Фрагмент Цитоферитина 19 (Cyt 21-1 CS)	Калибровочный набор Фрагмент Цитоферитина 19 (Cyt 21-1 CS) CalSet 11820974322 предназначен для калибровки количественного анализа	штк	1	67 000 00	67 000 00				67 000,00		
13	Калибратор А-концевой натрийуретического пептида (proBNP CS)	Назначение Набор калибраторов proBNP П CalSet 8884234190 предназначен для калибровки количественного теста Elecsys proBNP П на	штк	1	39 000 00	39 000 00				38 950,00		
14	Калибровочная плазма ACL TOP (Calibration Plasma 10x1ml)	Калибровочная плазма ACL TOP Calibration Plasma из комплекта Анализатор автоматический коагулометрический ACL TOP 2000370.	штк	6	105 053 00	630 318 00		105 053,00				
15	Калиб.теп.элит 2°	Калиб.теп.элит 2°	шт	3	18 000 00	54 000 00						
16	Кальдиэлитрид 0,2М	Флакон содержит 5 мл 0,2М раствора хлорида кальция. Применяется для рекалькификации цитратной пробы крови. Назначение: Серопреона (CIPA)	шт	2	10 500 00	21 000 00						
17	Кассета -Амиллаза панкреатическая АМУ-Р	Кассета - Амиллаза панкреатическая АМУ-Р (Amylase-Rintex)2076623322 на 200 тестов. Назначение: Набор для in vitro	штк	4	27 000 00	108 000 00						
18	Кассета А-концевой натрийуретический пептид (proBNP)	Кассета А-концевой натрийуретический пептид (proBNP)G2 - морфическая сердечная недостаточность 08846736190 для анализаторов	штк	2	910 000 00	1 820 000 00				900 000,00		
19	Кассета Аденокортикотропный гормон (ACTH)	Кассета Аденокортикотропный гормон (ACTH) 03255751190 для выполнения на анализаторе Cobas e Elecsys на 100 тестов	штк	2	119 394 00	238 788 00				119 000,00		
20	Кассета Аланинаминотрансфераза AL-TL	Кассета Аланинаминотрансфераза AL-TL 20764937322 на 500 тестов Назначение: Тест для диагностики in vitro. Предназначен для	штк	25	11 890 00	297 250 00				11 850,00		
21	Кассета Альбумин AL-B Gen.2	Кассета Альбумин Ермозерозольный зеленый (Albumin Biometer) Green) 03183688122 для анализаторов Cobas Integra на 300 тестов	штк	5	7 170 00	35 850 00				7 150,00		
22	Кассета Альфа фетопротейн (AFP)	Кассета Альфа фетопротейн (AFP) 04481798190 на 100 тестов для выполнения на анализаторе Cobas e Назначение: Иммунотест для in vitro	штк	16	41 000 00	656 000 00				41 000,00		
23	Кассета Амиллаза АМУЛ (Amylase)	Кассета Амиллаза АМУЛ (Amylase) 03183742122 для анализаторов Cobas Integra на 300 тестов. Назначение: Набор для in vitro диагностики.	штк	5	26 504 00	132 520 00				26 500,00		
24	Кассета Антиген опухолевый 125 (CA 125)	Кассета Антиген опухолевый 125 (CA 125) 11776223190 для анализаторов Cobas e Elecsys на 100 тестов. Назначение: Предназначен для	штк	6	78 000 00	468 000 00				77 900,00		
25	Кассета Антиген опухолевый 15-3 П (CA 15-3 П)	Кассета Антиген опухолевый 15-3 П (CA 15-3 П) 03045838122 для анализаторов Cobas e Elecsys на 100 тестов. Назначение: Иммунотест для	штк	4	99 000 00	396 000 00				98 900,00		
26	Кассета Антиген опухолевый 19-9 (CA 19-9)	Кассета Антиген опухолевый 19-9 (CA 19-9) 11776193122 для анализаторов Cobas e Elecsys на 100 тестов. Назначение: Предназначен для	штк	9	81 000 00	729 000 00				81 000,00		
27	Кассета Антиген опухолевый 72-4 (CA 72-4)	Кассета Антиген опухолевый 72-4 (CA 72-4) 11776258122 для анализаторов Cobas e Elecsys на 100 тестов. Назначение: Предназначен для	штк	2	60 000 00	120 000 00				59 900,00		
28	Кассета Антистрептолизин АSO (AntiStreptolysin O)	Кассета Антистрептолизин АSO (AntiStreptolysin O) 20750948322 на 100 тестов. Назначение: Набор для диагностики in vitro. Предназначен для	штк	1	79 000 00	79 000 00				78 900,00		
29	Кассета Антигена к тиреопероксидазе (Anti-TPO)	Кассета Антигена к тиреопероксидазе (Anti-TPO) на 100тестов 0636850190 для выполнения на анализаторе Cobas e Назначение:	штк	10	56 000 00	560 000 00				56 000,00		
30	Кассета Антигена к циклическому адригитиновому пептиду (Anti-CCP)	Кассета Антигена к циклическому адригитиновому пептиду (Anti-CCP) 5031656190 предназначен для количественного определения	штк	1	278 000 00	278 000 00				278 000,00		
31	Кассета Аспартаминотрансфераза ASTL	Кассета Аспартаминотрансфераза ASTL 20764949322 на 500 тестов Назначение: In vitro тест для количественного определения активности	штк	25	12 000 00	300 000 00				11 800,00		
32	Кассета Билирубин общий ВД.Т Gen.3	Кассета Билирубин общий ВД.Т Gen.3 (Bilubin-Tot) 05795397190 на 250 тестов. Назначение: In vitro тест для количественного определения общего	штк	41	9 180 00	376 380 00				9 000,00		
33	Кассета Билирубин прямой ВД.Д	Кассета Билирубин прямой ВД.Д (Bilubin-Direct) 05589061190 на 350 тестов. Назначение: In vitro-тест для количественного определения прямого	штк	32	8 313 00	266 016 00				8 300,00		
34	Кассета Витамин D (Vitamin D total)	Кассета Vitamin D total 07464215190 для анализаторов Elecsys Cobas e 100 определений. Предназначен для количественного определения общего 25-	штк	2	119 000 00	238 000 00				119 000,00		
35	Кассета Витамин В12 (Vitamin B12)	Кассета Vitamin B12 (Vitamin B12) 07212771190 для анализаторов Cobas e Elecsys на 100 тестов. Назначение: Анализ свалвания для in vitro	штк	2	39 000 00	78 000 00				39 000,00		

36	Кассета гамма-Глутамилтрансфераза GGT-2	Кассета гамма-Глутамилтрансфераза GGT-2 (gamma-Glutamyltransferase) 03002721122 для анализаторов Cobas Integra на 400 тестов Назначение	УПК	5	13 684,00	68 420,00			13 684,00	
37	Кассета Лизоцимированный Гемоглобин А1С	Кассета Лизоцимированный Гемоглобин А1С (Hemoglobin A1C) 05336163190 на 150 тестов Назначение: In vitro test с целью	УПК	11	82 000,00	902 000,00			82 000,00	
38	Кассета р-р NaCl 9% DI cobas c311	Раствор вспомогательный NaCl 9% 39,2 мл Diluent NaCl 9% применяется для разведения пробы при выполнении тестов с применением реагента на	УПК	3	3 780,00	11 340,00			3 780,00	
39	Кассета NaOH-D-41,2ml cobas c311	Раствор вспомогательный NaOH-D 41,2 мл Промышленные растворы для проб реагента и/или реакционных камер для анализаторов Назначение: Для	УПК	15	3 360,00	50 400,00			3 360,00	
40	Кассета р-р SMS 41,2 ml cobas c311	Раствор вспомогательный SMS 41,2 мл Промышленные растворы для проб реагента и/или реакционных камер для анализаторов Назначение: Для	УПК	5	8 820,00	44 100,00			8 820,00	
41	Кассета промывочный раствор ESOtegent cobas c311	Промывочный раствор ESOtegent на cobas Назначение: ESOtegent - это добавка для снижения поверхностного натяжения в реакционной камере	УПК	8	38 000,00	304 000,00			38 000,00	
42	Кассета Глюкоза (GLUC)	Кассета Глюкоза (GLUC) 04104483190 на 800 тестов Назначение: Тест для диагностики in vitro, предназначенный для количественного определения	УПК	12	16 900,00	202 800,00			16 900,00	
43	Кассета Железо IRON (Iron)	Кассета Железо IRON (Iron) 03183696122 для анализаторов Cobas Integra на 200 тестов Назначение: Набор для in vitro диагностики. Предназначен для	УПК	8	9 900,00	79 200,00			9 900,00	
44	Кассета Иммуноглобулин Е (IgE)	Кассета Иммуноглобулин Е (IgE) 04827031190 для анализаторов Cobas e-Elements на 100 тестов. Предназначен для количественного определения	УПК	2	72 000,00	144 000,00			72 000,00	
45	Кассета Инсулин (Insulin)	Кассета Инсулин (Insulin) 12017547122 для анализаторов Cobas e-Elements на 100 тестов Назначение: Предназначен для количественного определения	УПК	6	51 000,00	306 000,00			51 000,00	
46	Кассета Кальций СА (Calcium)	Кассета Кальций СА (Calcium) 05061482190 для анализаторов Cobas Integra на 300 тестов Назначение: Тест для диагностики in vitro, предназначенный	УПК	4	7 900,00	31 600,00			7 900,00	
47	Кассета Кортизол (Cortisol)	Кассета Кортизол (Cortisol) для анализаторов Cobas e-Elements на 100 тестов 06687733190 Назначение: Предназначен для количественного	УПК	2	41 900,00	83 800,00			41 900,00	
48	Кассета Креатинин Яaffe CREA1	Кассеты креатинин CREA1 204910716190 на 700 тестов Назначение: Набор для диагностики in vitro. Предназначен для количественного определения	УПК	19	19 000,00	361 000,00			19 000,00	
49	Кассета LACT Gen 2, 100tests, cobas e-Integra	Назначение: In vitro test для количественного определения концентрации лактата в плазме крови и спинномозговой жидкости человека на системах	УПК	8	42 360,00	338 880,00			42 360,00	
50	Кассета Липопротеины высокой плотности HDL-C (HDL-Cholesterol)	Кассета Липопротеины высокой плотности HDL-C (HDL-Cholesterol) 07328366190 для анализаторов Cobas Integra на 350 тестов Назначение: In	УПК	10	41 000,00	410 000,00			41 000,00	
51	Кассета Липопротеины низкой плотности LDL-C (LDL-Cholesterol)	Кассета Липопротеины низкой плотности LDL-C (LDL-Cholesterol) 07303717190 на 200 тестов Назначение: In vitro-test для количественного	УПК	20	36 832,00	736 640,00			36 832,00	
52	Кассета Лютенизирующий гормон (LH)	Кассета Лютенизирующий гормон (LH) 11732234122 для анализаторов Cobas e-Elements на 100 тестов Назначение: Предназначен для	УПК	1	36 739,00	36 739,00			36 739,00	
53	Кассета Матрий MG	Кассета Матрий MG 06481647190 на 250 тестов Назначение: Тест для диагностики in vitro, предназначенный для количественного определения	УПК	3	18 900,00	56 700,00			18 900,00	
54	Кассета Мочевая кислота UA	Кассета Мочевая кислота UA (Uric Acid) 03183807190 для анализаторов Cobas Integra на 400 тестов Назначение: Набор для диагностики in vitro	УПК	3	9 900,00	29 700,00			9 900,00	
55	Кассета Мочевина UREA1	Кассета Мочевина UREA1 04460713190 на 500 тестов Назначение: Набор для in vitro диагностики. Предназначен для количественного определения	УПК	25	10 100,00	252 500,00			10 100,00	
56	Кассета Нейротрофилиновый белок (NSE)	Кассета Нейротрофилиновый белок (NSE) 12133113122 для анализаторов Cobas e-Elements на 100 тестов. Иммуногест для	УПК	1	106 000,00	106 000,00			106 000,00	
57	Кассета общий белок TP2 Gen2	Кассета общий белок TP2 Gen2 03183734190 на 300 тестов Назначение: Тест для диагностики in vitro, предназначенный для количественного	УПК	31	6 900,00	213 900,00			6 900,00	
58	Кассета общий белок мочи ЦСЖ TPUC	Кассета общий белок мочи ЦСЖ TPUC 03333825190 на 150 тестов Назначение: Тест для диагностики in vitro, предназначенный для	УПК	3	9 900,00	29 700,00			9 900,00	
59	Кассета Паратиреоидный гормон (Parathyroid hormone PTH)	Кассета Паратиреоидный гормон (Parathyroid hormone PTH) 11972103122 для анализаторов Cobas e-Elements на 100 тестов.	УПК	3	115 000,00	345 000,00			115 000,00	
60	Кассета Прогестерон (Progesterone)	Кассета Прогестерон (Progesterone) 07092539190 для анализаторов Cobas e-Elements на 100 тестов Назначение: Предназначен для количественного	УПК	1	59 000,00	59 000,00			59 000,00	
61	Кассета Прокладинин (PCT Binding)	Кассета Прокладинин (PCT Binding) 08828644190 для анализаторов Cobas e-Elements на 100 тестов Назначение: Предназначен для	УПК	2	688 354,00	1 376 708,00			688 354,00	
62	Кассета Прокладинин (Proclatin)	Кассета Прокладинин (Proclatin) 03203093190 для анализаторов Cobas e-Elements на 100 тестов Назначение: Предназначен для количественного	УПК	3	59 000,00	177 000,00			59 000,00	
63	Кассета Прокладинин-специфический антиген общий (total PSA)	Кассета Прокладинин-специфический антиген общий (total PSA) 08791686190 для анализаторов Cobas e-Elements на 100 тестов Назначение: Тест in vitro	УПК	8	44 000,00	352 000,00			44 000,00	
64	Кассета Прокладинин-специфический антиген свободный (free PSA)	Кассета Прокладинин-специфический антиген свободный (free PSA) 08828601190 для анализаторов Cobas e-Elements на 100 тестов Назначение:	УПК	6	38 000,00	228 000,00			38 000,00	
65	Кассета Раково-эмбриональный антиген (CEA)	Кассета Раково-эмбриональный антиген (CEA) 11731629322 для анализаторов Cobas e-Elements на 100 тестов Назначение: Предназначен для	УПК	10	56 000,00	560 000,00			56 000,00	
66	Кассета Ревматоидный фактор II (RF-II)	Кассета Ревматоидный фактор II RF-II 20764374322 на 100 тестов Назначение: Набор для in vitro диагностики. Предназначен для	УПК	7	28 000,00	196 000,00			28 000,00	
67	Кассета с очищающим раствором Slatet cassette	Кассета с очищающим раствором Slatet cassette на 150 тестов 20764337322 Назначение: Промывочный раствор для амплификаторов	УПК	16	4 395,00	70 320,00			4 395,00	
68	Кассета С реактивный белок CRPLX CRP4	Кассета С реактивный белок CRPLX CRP4 (C-Reactive Protein (Late)) 07876033190 на 250 тестов Назначение: Набор для in vitro диагностики	УПК	19	39 000,00	741 000,00			39 000,00	
69	Кассета С-пептид (C-Peptide)	Кассета С-пептид (C-Peptide) 03184897190 на 100 тестов для анализаторов Cobas e-Elements Назначение: Иммуногест для in vitro диагностики. Предназначен	УПК	6	74 600,00	447 600,00			74 600,00	
70	Кассета Тестостерон (Testosterone)	Кассета Тестостерон (Testosterone) 05200067190 для анализаторов Cobas e-Elements на 100 тестов Назначение: Предназначен для количественного	УПК	1	21 800,00	21 800,00			21 800,00	
71	Кассета Тиреотропный гормон (TSH)	Кассета Тиреотропный гормон (TSH) 08429324190 для анализаторов Cobas e-Elements на 200 тестов Назначение: Предназначен для количественного	УПК	12	57 000,00	684 000,00			57 000,00	
72	Кассета Тироксин общий (T4)	Кассета Тироксин общий (T4) 09007741190 для анализаторов Cobas e-Elements на 200 тестов Назначение: Предназначен для количественного	УПК	1	28 900,00	28 900,00			28 900,00	
73	Кассета Тироксин свободный (FT4)	Кассета Тироксин свободный (FT4) G2 для анализаторов Cobas e-Elements на 200 тестов. Предназначен для количественного определения	УПК	10	53 700,00	537 000,00			53 700,00	

74	Кассета Триглицериды TRIGL	Кассета Триглицериды TRIGL 20767107322 на 250 тестов Назначение Тест для диагностики in vitro предназначен для количественного определения	штк	12	18 000,00	216 000,00							
75	Кассета Трибохитронин общий (ТЗ)	Кассета Трибохитронин общий (ТЗ) 09007725190 для анализаторов Cobas e 601 на 240 тестов Назначение Предназначен для количественного	штк	1	29 000,00	29 000,00							18 000,00
76	Кассета Трибохитронин свободный (ТЗ)	Кассета Трибохитронин свободный (ТЗ) 06437206190 для анализаторов Cobas e 601 на 200 тестов Назначение Предназначен для	штк	9	24 000,00	216 000,00							28 950,00
77	Кассета Тромбин Т высокая чувствительности	Иммуногест для in vitro диагностики для количественного определения серового тромбина Т в сыворотке и плазме крови человека	штк	8	112 000,00	896 000,00							24 000,00
78	Кассета Ферритин (Ferritin)	Кассета Ферритин V2 Ferritin 03737551190 для анализаторов Cobas e 601 на 100 тестов Предназначен для количественного определения	штк	10	44 000,00	440 000,00							44 000,00
79	Кассета Фолиевой кислоты (Folate)	Кассета Фолиевой кислоты (Folate) 07559992190 для анализаторов Cobas e 601 на 100 тестов Назначение Предназначен для количественного	штк	3	77 000,00	231 000,00							76 950,00
80	Кассета Фолиевая кислота-стимулирующий гормон FSH	Кассета Фолиевая кислота-стимулирующий гормон FSH (foliate-stimulating hormone) 11775863122 для анализаторов Cobas e 601 на 100 тестов	штк	1	35 927,00	35 927,00							35 800,00
81	Кассета Фолиер PFIOS	Кассета Фолиер PFIOS (Foliorite) 03183793122 для анализаторов Cobas Integra на 250 тестов Назначение Набор для in vitro диагностики	штк	1	6 666,00	6 666,00							6 600,00
82	Кассета Фрагмент Цитохроматина 19 (Cvta 21-1)	Кассета Фрагмент Цитохроматина 19 (Cvta 21-1) 11820966122 для анализаторов Cobas e 601 на 100 тестов Назначение Предназначен для	штк	8	129 000,00	1 032 000,00							128 500,00
83	Кассета Холестерин CHOL (Cholesterol)	Кассета Холестерин CHOL (Cholesterol) 03039773190 для анализаторов Cobas Integra на 400 тестов Назначение Тест диагностики in vitro для	штк	10	9 900,00	99 000,00							9 900,00
84	Кассета Щелочная Фосфатаза ALP	Кассета Щелочная Фосфатаза ALP (Alkaline Phosphatase) 03333701190 для анализаторов Cobas Integra на 400 тестов Назначение In vitro тест для	штк	5	19 800,00	99 000,00							19 800,00
85	Кассета Эстрадиол (Estradiol)	Кассета Эстрадиол (Estradiol) 0645022190 для анализаторов Cobas e 601 на 100 тестов Назначение Предназначен для количественного	штк	1	43 700,00	43 700,00							43 650,00
86	Кассета суммарные антитела к вирусу гепатита В (HbVAg)	Иммуногест для in vitro диагностики Предназначен для количественного определения поверхностного антигена вируса гепатита В (HbVAg) в	штк	14	59 000,00	826 000,00							183 000,00
87	Кассета суммарные антитела к вирусу гепатита С (Anti-HCV)	Тест представляет собой тест для in vitro диагностики Предназначен для количественного обнаружения антител к вирусу гепатита С (HCV) в сыворотке	штк	1	51 500,00	51 500,00							51 500,00
88	Кассета подтверждающий тест на HbVAg антител вируса гепатита В HbVAg Confirmaton Test	Иммуногест для in vitro диагностики Предназначен для подтверждения присутствия поверхностного антигена вируса гепатита В в образцах сыворотки и плазмы крови человека повторно реактивных по результатам	штк	5	31 800,00	159 000,00	26 300,00						
89	Комплект реагентов для выделения (экстракции) ДНК-серб-AM	Комплект реагентов ДНК-серб-AM предназначен для выделения (экстракции) ДНК из соевого материала и отделенного слитых	штк	7	43 820,00	306 740,00	34 380,00						
90	Комплект реагентов Рибонепр 104-20	Комплект реагентов Рибонепр 104-20 Ампли Трайм предназначен для экстракции (выделения) тотальной РНК ДНК из клинического материала	штк	1	150 780,00	150 780,00							
91	Кондиционер для проб (Probe Conditioning)	Кондиционер для проб (Probe Conditioning) PL5640 Реагент для ухода за зондом Медицинское издание - реагент - контрольные материалы и	штк	1	22 131,00	22 131,00							
92	Кондиционер натриевого электрода 125 мл AVL9180 03110362180	Кондиционер натриевого электрода 125 мл AVL9180 03110362180 Специальный раствор для подготовки к работе Na+ электрода	штк	8	40 680,00	325 488,00							22 100,00
93	Контейнер с реагентами для AVL 9180 SNAAPAK 9180	Назначение Snaapak представляет собой флакон с жидкостью и контейнер для зондов для AVL 9180 9180 Electrode Analyzer (9180 EA) 03121313122 предназначен для использования в ходе проведения процедур	штк	1	39 000,00	39 000,00							39 000,00
94	Контроль норма Протеин PUC	Назначение Набор контроля норма Протеин PUC (Protein in Urine-CSF) 03121313122 предназначен для использования в ходе проведения процедур	штк	1	77 000,00	77 000,00							76 950,00
95	Контроль норма Протеин PUC	Назначение Набор контроля норма Протеин PUC (Protein in Urine-CSF) 03121313122 предназначен для использования в ходе проведения процедур	штк	1	76 095,00	76 095,00							76 095,00
96	Контроль Anti-HbV	Контроль Anti-HbV Archiset 110000 7C18-10 Издание медицинского назначения - Реагенты диагностические in vitro для иммунохимического	штк	1	76 095,00	76 095,00							76 095,00
97	Контроль Anti-HCV	Контроль Anti-HCV Archiset 110000 6C3710 Издание медицинского назначения - Реагенты диагностические in vitro для иммунохимического	штк	1	76 095,00	76 095,00							76 095,00
98	Контроль HbVAg QUAL II	Контроль поверхностного антигена гепатита В (HbVAg QUAL II) 2x8мл 2G2210 Предназначены для оценки воспроизводимости теста при	штк	10	227 559,00	2 275 590,00							227 000,00
99	Контроль внешний Программа Rcvq для исследования Гемоглобина (HbA1) на 12 мес	В набор базовых программ должно входить - биохимические исследование на 12 месяцев с ответственностью каждой месяц. Общий комплект поставки 12 флаконов не менее 3 мл в каждом. Старт программы январь 2023 год до	штк	2	178 135,00	356 270,00							178 000,00
100	Контроль внешний Программа Обзорный анализ мочи (на тест пальчаты) RQAS Urinaryva programme	Набор контрольных сывороток для внешней оценки качества исследований методом годовой старт программы с января по декабрь 2023 года. Объем контрольной сыворотки не менее 12 мл по флакону. комплект состоит из 6	штк	2	287 500,00	575 000,00							287 500,00
101	Контроль внешний Программа по серологии (ВИЧ- Гепатит)	Набор контрольного материала для внешней оценки качества исследований серологических исследований на ВИЧ и Гепатит Старт программы июль	штк	2	285 000,00	570 000,00							285 000,00
102	Контроль внешний Программа Специфические белки 12фл*2,5	Набор контрольных сывороток для внешней оценки качества исследований по специфическим белкам 2023 год старт программы марта 2023 года	штк	2	192 850,00	385 700,00							192 500,00
103	Контроль внешний Тазы крови Blood Gas Programme 12фл*2,5	Контроль внешний Программа для исследования "Тазы крови" Blood Gas Programme 12фл*2,5 10 анализаторы Pn rCO2 pO2 Натрий Калий	штк	2	198 350,00	396 700,00							198 000,00
104	Контроль Д-Димера ACL TOP (D-Dimer Centro) 5x1мл+5x1мл	Контроль Д-Димера ACL TOP D-Dimer Centro из комплекта Анализатор автоматический коагулометрической ACL TOP 20013000 Контрольный	штк	8	164 568,00	1 316 544,00	164 568,00						185 101,00
Всего 105 лотов на общую сумму :						32 970 096,00							