

приложение към протокол № 2							
№	Наименование, технически характеристики	Мерна единица	Прогнозно количество	Търговско наименование	Производител	Каталожен №	Участник
<b>1</b>	<b>Обособена позиция № 1 "Клинична химия. Реактиви за кръвен анализ"</b>						
1.1	Глюкоза (GOD-PAP метод) (1000мл)	Опаковка	6	Глюкоза 1x1000 мл. /1x5 мл.	BioSistems/ Испания	11538	МТИ
1.2	Общ холестерол (CHOD-PAP метод) (750 мл)	Опаковка	6	Холестерол 1x500 мл./ 1x5 мл.	BioSistems/ Испания	11506	МТИ
1.3	Триглицериди (GPO-PAP метод) 750мл	Опаковка	6	Триглицериди 2x250 мл/ 1x5 мл.	BioSistems/ Испания	11529	МТИ
1.4	Липаза (колориметричен тест) 120 мл	Опаковка	3	Липаза 60 мл.	BioSistems/ Испания	11793	МТИ
1.5	α – амилаза (колориметричен тест) (300мл)	Опаковка	3	Fluitest AMYL DGKC EPS-Substrate, DGKC metod	Analiticon Германия	11535	МТИ
1.6	Тест за изследване на хламидия IgA (50 теста) ензимен имуноанализ с визуално отчитане	Опаковка	10	Chlamidia Test Screening IgA	BioSistems/ Испания	BSD5250/1000	МТИ
1.7	Хеликобактер пилори (30 теста) ензимен имуноанализ с визуално отчитане	Опаковка	16	H-pilori ONE step, serum	BioSistems/ Испания	BSD 630	МТИ
1.8	Контролен серум за имунология (хормони, туморни маркери, лекарствено мониториране) три нива(20x5мл.)	Опаковка	4	Immunoassay Premium Plus	Randox/ Великобритания	IA3110	МТИ
1.9	Човешки контролен серум за ензими и субстрати (с над 30 показателя) – N с нормални стойности (20 x 5 мл)	Опаковка	4	Контролен серум биохимичен (Human) Level1, 5x5 ml	BioSistems/ Испания	18042	МТИ
1.10	Човешки контролен серум за ензими и субстрати (с над 30 показателя) – P с патологични стойности (20 x 5 мл)	Опаковка	4	Контролен серум биохимичен (Human) Level2, 5x5 ml	BioSistems/ Испания	18043	МТИ
1.11	Човешки контролен серум за сърдечни маркери (три нива)3x1мл.	Опаковка	4	Tri-Level Cardiac control 3x1ml	Randox/ Великобритания	CQ3100	МТИ
<b>2</b>	<b>Обособена позиция № 2 "Реактиви и консумативи за биохимичен анализатор Синхрон-CX9-Про"</b>						
2.1	CX4CR-S Креатинин реагент (2x300)	Опаковка	12	CX4CR-S Креатинин реагент (2x300)	Beckman Coulter	A40920	Аквахим
2.2	"R" УРЕЯ реагент x 500 мл.	Опаковка	6	"R" УРЕЯ реагент x 500 мл.	Beckman Coulter	442750	Аквахим
2.3	"H"СХ/ЛХ АЛБУМИН кит (2x300 теста)	Опаковка	2	"H"СХ/ЛХ АЛБУМИН кит (2x300 теста)	Beckman Coulter	442765	Аквахим
2.4	"H"СХ ДИРЕКТЕН БИЛИРУБИН (2x300 теста)	Опаковка	2	"H"СХ ДИРЕКТЕН БИЛИРУБИН (2x300 теста)	Beckman Coulter	476856	Аквахим
2.5	"H"СХ/ЛХ ТОТАЛ БИЛИРУБИН кит (2x300 теста)	Опаковка	2	"H"СХ/ЛХ ТОТАЛ БИЛИРУБИН кит (2x300 теста)	Beckman Coulter	476861	Аквахим
2.6	"RI"СХ/ЛХ-ХОЛЕСТЕРОЛ (2x300 теста)	Опаковка	5	"RI"СХ/ЛХ-ХОЛЕСТЕРОЛ (2x300 теста)	Beckman Coulter	467825	Аквахим

2.7	"RI"ХДЛ ХОЛЕСТЕРОЛ (2x400 теста)	Опаковка	16	"RI"ХДЛ ХОЛЕСТЕРОЛ (2x400 теста)	Beckman Coulter	A15625	Аквахим
2.8	"RI"СХ/ЛХ-ЖЕЛЯЗО (2x200 теста)	Опаковка	5	"RI"СХ/ЛХ-ЖЕЛЯЗО (2x200 теста)	Beckman Coulter	467910	Аквахим
2.9	"H"СХ/ЛХ-МАГНЕЗИЙ (2x100 теста)	Опаковка	1	"H"СХ/ЛХ-МАГНЕЗИЙ (2x100 теста)	Beckman Coulter	445360	Аквахим
2.10	"R"СХ/ЛХ-ТРИГИЦЕРИДИ ГРО кит (2x300 теста)	Опаковка	5	"R"СХ/ЛХ-ТРИГИЦЕРИДИ ГРО кит (2x300 теста)	Beckman Coulter	445850	Аквахим
2.11	Общ белтък (2x300 теста)	Опаковка	3	Общ белтък (2x300 теста)	Beckman Coulter	442740	Аквахим
2.12	"RI"СХ/ЛХ-ПИКОЧНА КИСЕЛИНА кит (2x300 теста)	Опаковка	3	"RI"СХ/ЛХ-ПИКОЧНА КИСЕЛИНА кит (2x300 теста)	Beckman Coulter	442785	Аквахим
2.13	"R"СХ/ЛХ-АЛКАЛНА ФОСФАТАЗА (2x200 теста)	Опаковка	3	"R"СХ/ЛХ-АЛКАЛНА ФОСФАТАЗА (2x200 теста)	Beckman Coulter	442670	Аквахим
2.14	"RI" АЛАТ реагент (2x400 теста)	Опаковка	8	"RI" АЛАТ реагент (2x400 теста)	Beckman Coulter	442620	Аквахим
2.15	"RI"СХ/ЛХ-АМИЛАЗА (2x200 теста)	Опаковка	2	"RI"СХ/ЛХ-АМИЛАЗА (2x200 теста)	Beckman Coulter	A71607	Аквахим
2.16	"RI"СХ/ЛХ АСАТ реагент (2x400 теста)	Опаковка	8	"RI"СХ/ЛХ АСАТ реагент (2x400 теста)	Beckman Coulter	442665	Аквахим
2.17	Креатинкиназа NAC FS 500мл	Опаковка	4	Креатинкиназа NAC FS 500мл	Beckman Coulter	116019910026	Аквахим
2.18	Креатинкиназа MB FS 500мл	Опаковка	4	Креатинкиназа MB FS 500мл	Beckman Coulter	116419910026	Аквахим
2.19	"RI"СХ/ЛХ ГГТ реагент (2x200 теста)	Опаковка	10	"RI"СХ/ЛХ ГГТ реагент (2x200 теста)	Beckman Coulter	442650	Аквахим
2.20	"RI"СХ/ЛХ-ЛДХ-Л (ЛДП) кит (2x200 теста)	Опаковка	2	"RI"СХ/ЛХ-ЛДХ-Л (ЛДП) кит (2x200 теста)	Beckman Coulter	442660	Аквахим
2.21	"F"СХ/ЛХ МУЛТИ КАЛИБРАТОР 6x20мл.)	Опаковка	1	"F"СХ/ЛХ МУЛТИ КАЛИБРАТОР 6x20мл.)	Beckman Coulter	442600	Аквахим
2.22	"H"СХ/ЛХ ФЕ/ВСТ КАЛИБРАТОР (6x25 мл.)	Опаковка	1	"H"СХ/ЛХ ФЕ/ВСТ КАЛИБРАТОР (6x25 мл.)	Beckman Coulter	442772	Аквахим
2.23	"F"СХ/ЛХ ХДЛ ХОЛЕСТЕРОЛ КАЛИБРАТОР 2x10 мл.)	Опаковка	1	"F"СХ/ЛХ ХДЛ ХОЛЕСТЕРОЛ КАЛИБРАТОР 2x10 мл.)	Beckman Coulter	B23634	Аквахим
2.24	ВСТ-реагент (2x100 теста)	Опаковка	4	ВСТ-реагент (2x100 теста)	Beckman Coulter	465971	Аквахим
2.25	Мултилевъл контрол (6x20 мл)	Опаковка	2	Мултилевъл контрол (6x20 мл)	Beckman Coulter	657365	Аквахим
<b>3</b>	<b>Обособена позиция № 3 "Реактиви и консумативи за биохимичен анализатор АУ -480"</b>						
3.1	Магнезий 1000 теста	Опаковка	4	Магнезий 1000 теста	Beckman Coulter	OSR6189	Аквахим
3.2	Албумин /BCG 2480теста	Опаковка	4	Албумин /BCG 2480теста	Beckman Coulter	OSR6102	Аквахим
3.3	Тотален протеин 3000 теста	Опаковка	4	Тотален протеин 3000 теста	Beckman Coulter	OSR6132	Аквахим
3.4	УИБС 800 теста	Опаковка	4	УИБС 800 теста	Beckman Coulter	OSR61205	Аквахим
3.5	С-реактивен протеин 1200 теста	Опаковка	6	С-реактивен протеин 1200 теста	Beckman Coulter	OSR6147	Аквахим
3.6	НбА1с-гликиран хемоглобин 560 теста	Опаковка	20	НбА1с-гликиран хемоглобин 560 теста	Beckman Coulter	B00389	Аквахим
3.7	Общ билирубин 2360 теста)	Опаковка	4	Общ билирубин 2360 теста)	Beckman Coulter	OSR6112	Аквахим
3.8	Протеин в урината 500	Опаковка	4	Протеин в урината 500	Beckman Coulter	OSR6170	Аквахим
3.9	Фосфор/ UV 2000 теста	Опаковка	4	Фосфор/ UV 2000 теста	Beckman Coulter	OSR6122	Аквахим

3.10	Калций арсеназо 3720 теста	Опаковка	4	Калций арсеназо 3720 теста	Beckman Coulter	OSR61117	Аквахим
3.11	Урина калибратор	Опаковка	2	Урина калибратор	Beckman Coulter	B64606	Аквахим
3.12	ХБА1с- контрол	Опаковка	16	ХБА1с- контрол	Beckman Coulter	B12396	Аквахим
3.13	НВ-denaturant	Опаковка	20	НВ-denaturant	Beckman Coulter	472137	Аквахим
3.14	Креатинин/кинетик Яфе 3960 теста	Опаковка	10	Креатинин/кинетик Яфе 3960 теста	Beckman Coulter	OSR6178	Аквахим
3.15	Директен билирубин 920 теста	Опаковка	5	Директен билирубин 920 теста	Beckman Coulter	OSR6111	Аквахим
3.16	АЛІАТ/IFCC 3980 теста	Опаковка	12	АЛІАТ/IFCC 3980 теста	Beckman Coulter	OSR6107	Аквахим
3.17	АСАТ/IFCC 3980 теста	Опаковка	12	АСАТ/IFCC 3980 теста	Beckman Coulter	OSR6109	Аквахим
3.18	Алкална фосфатазаIFCC3280 теста	Опаковка	8	Алкална фосфатазаIFCC3280 теста	Beckman Coulter	OSR6104	Аквахим
3.19	Уреа/Ureasa- UV-GLDH /2480 теста	Опаковка	8	Уреа/Ureasa- UV-GLDH /2480 теста	Beckman Coulter	OSR6134	Аквахим
3.2	ХДЛ холестерол/директ/740 теста	Опаковка	32	ХДЛ холестерол/директ/740 теста	Beckman Coulter	OSR6187	Аквахим
3.21	Желязо 2000 теста	Опаковка	8	Желязо 2000 теста	Beckman Coulter	OSR6186	Аквахим
3.22	Пикочна киселина/Uricasa-PAP 2500 теста	Опаковка	8	Пикочна киселина/Uricasa-PAP 2500 теста	Beckman Coulter	OSR6198	Аквахим
3.23	ГТТ4x18+4x18мл. 1000 теста	Опаковка	12	ГТТ4x18+4x18мл. 1000 теста	Beckman Coulter	OSR6020	Аквахим
3.24	Глюкоза 2440 теста	Опаковка	20	Глюкоза 2440 теста	Beckman Coulter	OSR6121	Аквахим
3.25	ISE Low Serum Standart	Опаковка	1	ISE Low Serum Standart	Beckman Coulter	66317	Аквахим
3.26	ISE High Serum Standart	Опаковка	1	ISE High Serum Standart	Beckman Coulter	66316	Аквахим
3.27	ISE Буфер4x2л	Опаковка	8	ISE Буфер4x2л	Beckman Coulter	66320	Аквахим
3.28	ISE MID 4x2л	Опаковка	8	ISE MID 4x2л	Beckman Coulter	66319	Аквахим
3.29	ISE Референтен разтвор 4x1л	Опаковка	6	ISE Референтен разтвор 4x1л	Beckman Coulter	66318	Аквахим
3.3	ХДЛ холестерол калибратор 2x3 мл.	Опаковка	2	ХДЛ холестерол калибратор 2x3 мл.	Beckman Coulter	ODC0011	Аквахим
3.31	Миешц разтвор	Опаковка	6	Миешц разтвор	Beckman Coulter	OSR0001	Аквахим
3.32	ISE почисващ разтвор	Опаковка	1	ISE почисващ разтвор	Beckman Coulter	66039	Аквахим
3.33	Системен калибратор 20x5мл.	Опаковка	2	Системен калибратор 20x5мл.	Beckman Coulter	66300	Аквахим
3.34	Холестерол 3640 теста	Опаковка	24	Холестерол 3640 теста	Beckman Coulter	OSR6116	Аквахим
3.35	Триглицериди 3000 теста	Опаковка	15	Триглицериди 3000 теста	Beckman Coulter	OSR61118	Аквахим
3.36	Серум протеин мултикалибратор5x7 мл.	Опаковка	2	Серум протеин мултикалибратор5x7 мл.	Beckman Coulter	ODR3021	Аквахим
3.37	Контролен серум ниво 1 / 20x5мл.	Опаковка	3	Контролен серум ниво 1 / 20x5мл.	Beckman Coulter	ODC0003	Аквахим
3.38	Контролен серум ниво 2 / 20x5мл.	Опаковка	3	Контролен серум ниво 2 / 20x5мл.	Beckman Coulter	ODC0004	Аквахим
3.39	Серумни купички (2,5мл)-250 бр.	Опаковка	8	Серумни купички (2,5мл)-250 бр.	Beckman Coulter	DS940133	Аквахим
3.4	Кювети за АУ 480	Опаковка	1	Кювети за АУ 480	Beckman Coulter	OE63353	Аквахим
3.41	Микроалбумин калибратор	Опаковка	1	Микроалбумин калибратор	Beckman Coulter	B38859	Аквахим
3.42	ISE STD High & Low урина 4x100мл.	Опаковка	1	ISE STD High & Low урина 4x100мл.	Beckman Coulter	66315	Аквахим
3.43	Ликуичек контрол за урина две нива 2x10мл	Опаковка	2	Ликуичек контрол за урина две нива 2x10мл	Beckman Coulter	BR395X	Аквахим
3.44	Микроалбумин 500 теста	Опаковка	4	Микроалбумин 500 теста	Beckman Coulter	B38858	Аквахим

3.45	Креатинкиназа 920 теста	Опаковка	2	Креатинкиназа 920 теста	Beckman Coulter	OSR6179	Аквахим
3.46	СК-МВ 460 теста	Опаковка	2	СК-МВ 460 теста	Beckman Coulter	OSR61155	Аквахим
3.47	Липаза200 теста	Опаковка	2	Липаза200 теста	Beckman Coulter	OSR6130	Аквахим
3.48	Амилаза PNP7 IFCC 1600 теста	Опаковка	2	Амилаза PNP7 IFCC 1600 теста	Beckman Coulter	OSR6182	Аквахим
3.49	СК-МВ калибратор	Опаковка	2	СК-МВ калибратор	Beckman Coulter	ODR30034	Аквахим
3.50	СК-МВ контролен серум ниво1/9x2мл.	Опаковка	2	СК-МВ контролен серум ниво1/9x2мл.	Beckman Coulter	ODR30035	Аквахим
3.51	СК-МВ контролен серум ниво2/9x2мл.	Опаковка	2	СК-МВ контролен серум ниво2/9x2мл.	Beckman Coulter	ODR30036	Аквахим
3.52	Cystatin C тест-4X12; 2X8 ML	Опаковка	2	Cystatin C тест-4X12; 2X8 ML	Beckman Coulter	DS171589910930	Аквахим
3.53	Cystatin C калибратор 5X1ML	Опаковка	2	Cystatin C калибратор 5X1ML	Beckman Coulter	DS171509910059	Аквахим
3.54	Cystatin C контрола lev1-3x1ML	Опаковка	2	Cystatin C контрола lev1-3x1ML	Beckman Coulter	DS598709910046	Аквахим
3.55	ISE Na+/K+ Selectivity Check, 2 x 25 mL	Опаковка	2	ISE Na+/K+ Selectivity Check, 2 x	Beckman Coulter	66313	Аквахим
3.56	ISE Internal Reference, 2 x 25 mL	Опаковка	2	ISE Internal Reference, 2 x 25 mL	Beckman Coulter	66314	Аквахим
3.57	Sodium електрод Serum/Plasma/Urine	брой	1	Sodium електрод Serum/Plasma/Urine	Beckman Coulter	MU919400	Аквахим
3.58	Potassium - електрод Serum/Plasma/Urine	брой	1	Potassium - електрод	Beckman Coulter	MU919500	Аквахим
3.59	Chloride - електрод Serum/Plasma/Urine	брой	1	Chloride - електрод	Beckman Coulter	MU919600	Аквахим
3.60	Reference електрод Serum/Plasma/Urine	брой	1	Reference електрод	Beckman Coulter	MU919700	Аквахим
3.61	ASO -антистрептолизинов титър, 1320теста	Опаковка	2	ASO -антистрептолизинов титър,	Beckman Coulter	OSR6194	Аквахим
3.62	RF Latex, 1000 теста	Опаковка	2	RF Latex, 1000 теста	Beckman Coulter	OSR61105	Аквахим
3.63	Набор за осигуряване на качеството	Опаковка	1	Набор за осигуряване на качеството	Beckman Coulter	MW0499	Аквахим
3.64	RF Latex Calibrator	Опаковка	2	RF Latex Calibrator	Beckman Coulter	ODC0028	Аквахим
3.65	Cleaning Solution (Contamination Avoidance)	Опаковка	2	Cleaning Solution (Contamination Avoidance)	Beckman Coulter	ODC20067	Аквахим
3.66	Photometer Lamp 20W	Опаковка	1	Photometer Lamp 20W	Beckman Coulter	MU988800	Аквахим
3.67	LDL cholesterol dtrekt	Опаковка	24	LDL cholesterol dtrekt	Beckman Coulter	OSR6183	Аквахим
3.68	ЛДЛ холестерол директ -калибратор	Опаковка	2	ЛДЛ холестерол директ -калибратор	Beckman Coulter	ODC0012	Аквахим
4	<b>Обособена позиция № 4 "Реактиви и Консумативи за имунологичен анализатор АКСЕС"</b>						
4.1	Аксес тропонин И - калибратор	Опаковка	6	Аксес тропонин И - калибратор	Beckman Coulter	A98144	Аквахим
4.2	Естрадиол - реагент (2x50 теста)	Опаковка	5	Естрадиол - реагент (2x50 теста)	Beckman Coulter	33540	Аквахим
4.3	Тропонин - реагент2x50г.	Опаковка	16	Тропонин - реагент2x50г.	Beckman Coulter	A98143	Аквахим
4.4	Естрадиол - калибратор	Опаковка	4	Естрадиол - калибратор	Beckman Coulter	33545	Аквахим
4.5	Общ ПСА - реагент 2x50г.	Опаковка	42	Общ ПСА - реагент 2x50г.	Beckman Coulter	37200	Аквахим
4.6	Общ ПСА - калибратор	Опаковка	4	Общ ПСА - калибратор	Beckman Coulter	37205	Аквахим
4.7	Свободен Т3 - реагент (2x50 теста)	Опаковка	12	Свободен Т3 - реагент (2x50 теста)	Beckman Coulter	A13422	Аквахим
4.8	Свободен Т3 - калибратор	Опаковка	4	Свободен Т3 - калибратор	Beckman Coulter	A13430	Аквахим

4.9	Свободен Т4 - реагент (2x50 теста)	Опаковка	58	Свободен Т4 - реагент (2x50 теста)	Beckman Coulter	33880	Аквахим
4.10	Свободен Т4 - калибратор	Опаковка	4	Свободен Т4 - калибратор	Beckman Coulter	33885	Аквахим
4.11	ФСХ - реагент (2x50 теста)	Опаковка	6	ФСХ - реагент (2x50 теста)	Beckman Coulter	33520	Аквахим
4.12	ФСХ - калибратор	Опаковка	4	ФСХ - калибратор	Beckman Coulter	33525	Аквахим
4.13	ЛХ - реагент (2x50 теста)	Опаковка	6	ЛХ - реагент (2x50 теста)	Beckman Coulter	33510	Аквахим
4.14	ЛХ - калибратор	Опаковка	4	ЛХ - калибратор	Beckman Coulter	33515	Аквахим
4.15	СА 15-3 реагент (2x50 теста)	Опаковка	6	СА 15-3 реагент (2x50 теста)	Beckman Coulter	387620	Аквахим
4.16	СА 15-3 калибратор	Опаковка	4	СА 15-3 калибратор	Beckman Coulter	387647	Аквахим
4.17	СА 19-9 реагент (2x50 теста)	Опаковка	6	СА 19-9 реагент (2x50 теста)	Beckman Coulter	387687	Аквахим
4.18	СА 19-9 калибратор	Опаковка	4	СА 19-9 калибратор	Beckman Coulter	387688	Аквахим
4.19	СА125 - реагент (2x50 теста)	Опаковка	6	СА125 - реагент (2x50 теста)	Beckman Coulter	386357	Аквахим
4.20	СА 125- калибратор	Опаковка	3	СА 125- калибратор	Beckman Coulter	386358	Аквахим
4.21	Прогестерон - реагент (2x50 теста)	Опаковка	7	Прогестерон - реагент (2x50 теста)	Beckman Coulter	33550	Аквахим
4.22	Прогестерон - калибратор	Опаковка	2	Прогестерон - калибратор	Beckman Coulter	33555	Аквахим
4.23	Пролактин - реагент (2x50 теста)	Опаковка	14	Пролактин - реагент (2x50 теста)	Beckman Coulter	33530	Аквахим
4.24	Пролактин - калибратор	Опаковка	4	Пролактин - калибратор	Beckman Coulter	33535	Аквахим
4.25	Тестостерон - реагент (2x50 теста)	Опаковка	6	Тестостерон - реагент (2x50 теста)	Beckman Coulter	33560	Аквахим
4.26	Тестостерон - калибратор	Опаковка	4	Тестостерон - калибратор	Beckman Coulter	33565	Аквахим
4.27	Анти ТПО - реагент (2x50 теста)	Опаковка	24	Анти ТПО - реагент (2x50 теста)	Beckman Coulter	A12985	Аквахим
4.28	Анти ТПО - калибратор	Опаковка	4	Анти ТПО - калибратор	Beckman Coulter	A18227	Аквахим
4.29	Анти TG - калибратор	Опаковка	2	Анти TG - калибратор	Beckman Coulter	A32898	Аквахим
4.30	АнтиTG-реагент (2x50 )	Опаковка	15	АнтиTG-реагент (2x50 )	Beckman Coulter	A36920	Аквахим
4.31	ТСХ - реагент (2x100 теста)	Опаковка	70	ТСХ - реагент (2x100 теста)	Beckman Coulter	B63284	Аквахим
4.32	ТСХ - калибратор	Опаковка	8	ТСХ - калибратор	Beckman Coulter	B63285	Аквахим
4.33	Аксес Миещ буфер (4x1950 мл)	Опаковка	48	Аксес Миещ буфер (4x1950 мл)	Beckman Coulter	A16792	Аквахим
4.34	Аксес Реакшън веселс (16x98)	Опаковка	30	Аксес Реакшън веселс (16x98)	Beckman Coulter	81901	Аквахим
4.35	Торбички за отпадъчни продукти (x 20 бр.)	Опаковка	125	Торбички за отпадъчни продукти (x 20 бр.)	Beckman Coulter	81904	Аквахим
4.36	Аксес субстрат (4x130 мл)	Опаковка	20	Аксес субстрат (4x130 мл)	Beckman Coulter	81906	Аквахим
4.37	Контрад 70 (1x1 л.)	Опаковка	1	Контрад 70 (1x1 л.)	Beckman Coulter	81911	Аквахим
4.38	Аксес серумни кювети (1000 бр.х 2 мл)	Опаковка	3	Аксес серумни кювети (1000 бр.х 2 мл)	Beckman Coulter	81902	Аквахим
4.39	Цитранокс (1x1литър)	Опаковка	1	Цитранокс (1x1литър)	Beckman Coulter	81912	Аквахим
4.40	25- ОН - Vitamin D - реагент (2x50 )	Опаковка	16	25- ОН - Vitamin D - реагент (2x50 )	Beckman Coulter	B24838	Аквахим
4.41	Витамин Б12 (2x50 )	Опаковка	2	Витамин Б12 (2x50 )	Beckman Coulter	33000	Аквахим
4.42	Феритин - реагент (2x50 )	Опаковка	4	Феритин - реагент (2x50 )	Beckman Coulter	33020	Аквахим
4.43	ВитаминБ12 - калибратор	Опаковка	2	ВитаминБ12 - калибратор	Beckman Coulter	33005	Аквахим
4.44	Феритин - калибратор	Опаковка	2	Феритин - калибратор	Beckman Coulter	33025	Аквахим
4.45	Общ имунол.контролен материал -ниво 2, 12x5	Опаковка	2	Общ имунол.контролен материал -ниво 2, 12x5	Beckman Coulter	BC-RXIA3110	Аквахим

<b>5</b>	<b>Обособена позиция № 5 "Реактиви за Глюкозоанализатор Биосен С-лайн клиник"</b>						
5.1	Калибратор глюкоза (50x2мл.)	Опаковка	12	Biosen C Мултистандарт 12 mmol/l (50x2ml)	Декларация за конфиденциалност	Декларация за конфиденциалност	Перфект Медика
5.2	Ензимен сензор 1бр.	Брой	2	Biosen C/S Чип сензор за измерване на глюкоза	Декларация за конфиденциалност	Декларация за конфиденциалност	Перфект Медика
5.3	Системен разтвор за глюкоза/лактат 2.5л	Опаковка	12	Biosen C Работен разтвор	Декларация за конфиденциалност	Декларация за конфиденциалност	Перфект Медика
5.4	Глюкоза/лактат хемолизиращ разтвор 1000бр.х1мл	Опаковка	24	Biosen C Хемолизиращи микроепруветки (1000x1ml) с капилярки (1000x20ul)	Декларация за конфиденциалност	Декларация за конфиденциалност	Перфект Медика
5.5	Easy control norm 6 x 1мл	Опаковка	8	Biosen C Easy Con Контрола нормална (1ml)	Декларация за конфиденциалност	Декларация за конфиденциалност	Перфект Медика
5.6	Easy control pat 6 x 1мл	Опаковка	8	Biosen C Easy Con Контрола патологична (1ml)	Декларация за конфиденциалност	Декларация за конфиденциалност	Перфект Медика
5.7	Биосен С Депротеинизиращ разтвор	Опаковка	2	Biosen C Депротеинизиращ разтвор (5x30ml)	Декларация за конфиденциалност	Декларация за конфиденциалност	Перфект Медика
5.8	Хартия за принтер за Биосен С	Брой	32	Хартия за принтер 111 mm	Декларация за конфиденциалност	Декларация за конфиденциалност	Перфект Медика
<b>8</b>	<b>Обособена позиция № 8 "Химически реактиви – сухи тестове за урина"</b>						
8.1	Тест за кетотела в урина (x 100 бр.)	Опаковка	15	Combi GAK	Analiticon Германия	93107	МТИ
8.2	Тест за хемоглобин в урина (x 50 бр.)	Опаковка	15	Combi 5B	Analiticon Германия	93134	МТИ
8.3	Тест за захар в урина (x 100 бр.)	Опаковка	24	Combi GP	Analiticon Германия	93104	МТИ
8.4	pH индикаторна хартия (x 100 бр.)	Опаковка	24	pH индикаторна хартия - 5 метра / 200 броя	Analiticon Германия	AX 01.1	МТИ
<b>9</b>	<b>Обособена позиция № 9 "Реактиви и консумативи за полуавтоматичен уринен анализатор X-500Кр"</b>						
9.1	Тест ленти за урина Н10-100бр.	Опаковка	320	Тест ленти за урина Н10 (100 бр. в комплект)	Декларация за конфиденциалност	Декларация за конфиденциалност	Перфект Медика
9.2	Тест ленти за урина Н13 МА-100бр.	Опаковка	24	Тест ленти за урина Н13-Сг (100 бр. в комплект)	Декларация за конфиденциалност	Декларация за конфиденциалност	Перфект Медика
9.3	Уринен контролен материал положителен 8 ml	Брой	24	Уринен контролен материал, отрицателен, 8 ml	Декларация за конфиденциалност	Декларация за конфиденциалност	Перфект Медика
9.4	Уринен контролен материал отрицателен 8 ml	Брой	24	Уринен контролен материал, положителен, 8 ml	Декларация за конфиденциалност	Декларация за конфиденциалност	Перфект Медика

<b>11</b>	<b>Обособена позиция № 11 "Медицински консумативи за вземане на кръв по микрометод"</b>						
11.1	Затворени системи с ЕДТА за хемопоказатели по микрометод 200 µl *100бр	опаковка	24	Вакутейнер	Вакутест Кима	813501	Химтекс
11.1	Затворени системи с ЕДТА за хемопоказатели по микрометод 200 µl *100бр	опаковка	24	Микроепруветка ЕДТА 200 мкрл.	КАВЕ Германия	78001	МТИ
11.2	Заговорена система за изследване на СУЕ + антикоагулант по: - микрометод 150 µl *50бр.	опаковка	32	Вакутейнер	Вакутест Кима	14250	Химтекс
11.2	Заговорена система за изследване на СУЕ + антикоагулант по: - микрометод 150 µl *50бр.	опаковка	32	Микроепруветка СУЕ, 150 мкрл. В комплект с дозираща капилярка и пипета за отчитане	КАВЕ Германия	77510	МТИ
11.3	Автоматични ланцети за вземане на капилярна кръв, активиращи се при контакт с пръста,острие тип ланцета с диаметър1,5мм и дълбочина на обождането2мм.(200бр.)	Опаковка	25	Лансета	Карл Хехт	365	Химтекс
11.3	Автоматични ланцети за вземане на капилярна кръв, активиращи се при контакт с пръста,острие тип ланцета с диаметър1,5мм и дълбочина на обождането2мм.(200бр.)	Опаковка	25	Ланцети автоматични Acti Lance 17G 2 мм/ 200 броя	КАВЕ Германия	450429	МТИ
<b>12</b>	<b>Обособена позиция № 12 "Медицински консумативи за вземане на биологичен материал венозна кръв"</b>						
12.1	Вакуумни епруветки за серум гел и тромбин,позволяващи съсирване на кръвта до 5 мин., 5 мл,13x100бр. В оп.	опаковка	150	Вакуумна епруветка Vacutest за серум гел и тромбин, 5 мл,13x100 мм, 100бр. в оп.	Vacutest Kima Италия	10800	Лаб Диагностика
12.1	Вакуумни епруветки за серум гел и тромбин,позволяващи съсирване на кръвта до 5 мин., 5 мл,13x100бр. В оп.	опаковка	150	Вакутейнер	Вакутест Кима	10800	Химтекс
12.1	Вакуумни епруветки за серум гел и тромбин,позволяващи съсирване на кръвта до 5 мин., 5 мл,13x100бр. В оп.	опаковка	150	Вакутейнер серум с гел 5 мл. тип Safety Premium	Greiner bio-one/ Австрия	456071	МТИ
12.1	Вакуумни епруветки за серум гел и тромбин,позволяващи съсирване на кръвта до 5 мин., 5 мл,13x100бр. В оп.	опаковка	150	Вакуумни епруветки за серум гел и тромбин, позволяващи съсирване на кръвта до 5 мин., 5 мл, 13x100бр.	Вакутест Кима, Италия	10020	Аквахим
12.2	Вакумна епруветка с K2EDTA (суха), пластмасова, за вземане на венозна кръв за хематология 13/75мм (3 мл)	брой	90000	Вакуумна епруветка Vacutest с K2EDTA (суха), пластмасова, за вземане на венозна кръв за хематология, 3 мл.,13/75мм, 100 бр. в оп.	Vacutest Kima Италия	13510	Лаб Диагностика
12.2	Вакумна епруветка с K2EDTA (суха), пластмасова, за вземане на венозна кръв за хематология 13/75мм (3 мл)	брой	90000	Вакутейнер	Вакутест Кима	13510	Химтекс

12.2	Вакумна епруветка с K2EDTA (суха), пластмасова, за вземане на венозна кръв за хематология 13/75мм (3 мл)	брой	90000	Вакутейнер EDTA K2 3мл./ 50 бр. В оп.	Greiner bio-one/ Австрия	454246	МТИ
12.2	Вакумна епруветка с K2EDTA (суха), пластмасова, за вземане на венозна кръв за хематология 13/75мм (3 мл)	брой	90000	Вакумна епруветка с K2EDTA (суха), пластмасова, за вземане на венозна кръв за хематология, 3 мл., 13/75мм	Вакутест Кима, Италия	13510	Аквахим
12.3	Вакуумни епруветки за плазма с литиев хепарин,4мл.,100бр в оп.,13x75	опаковка	6	Вакуумна епруветка Vacutest с литиев хепарин, 4 мл.,13/75мм, 100 бр. в оп.	Vacutest Kima Италия	12010	Лаб Диагностика
12.3	Вакуумни епруветки за плазма с литиев хепарин,4мл.,100бр в оп.,13x75	опаковка	6	Вакутейнер	Вакутест Кима	12010	Химтекс
12.3	Вакуумни епруветки за плазма с литиев хепарин,4мл.,100бр в оп.,13x75	опаковка	6	Вакутейнер литиев хепарин 4 мл./ 50 бр. в оп.	Greiner bio-one/ Австрия	454029	МТИ
12.3	Вакуумни епруветки за плазма с литиев хепарин,4мл.,100бр в оп.,13x75	опаковка	6	Вакуумни епруветки за плазма с Li хепарин, 4мл., 13x75, 100бр.	Вакутест Кима, Италия	12010	Аквахим
12.4	Вакумна епруветка Na цитрат, пластмасова, двойни стени и цялостно изпълване, с марка,показваща необходимия за вземане обем кръв,2-3мл./0,109M Na цитрат за коагулация 13/75мм	Брой	12000	Вакуумна епруветка Vacutest с Na citrate, пластмасова, с двойни стени и цялостно изпълване с маркер, показващ необходимия за вземане обем кръв, 0,109M Нацитрат, за коагулация, 2,5 мл, 13/75 мм, 100 броя в оп.	Vacutest Kima Италия	14084	Лаб Диагностика
12.4	Вакумна епруветка Na цитрат, пластмасова, двойни стени и цялостно изпълване, с марка,показваща необходимия за вземане обем кръв,2-3мл./0,109M Na цитрат за коагулация 13/75мм	Брой	12000	Вакутейнер	Вакутест Кима	14010	Химтекс
12.4	Вакумна епруветка Na цитрат, пластмасова, двойни стени и цялостно изпълване, с марка,показваща необходимия за вземане обем кръв,2-3мл./0,109M Na цитрат за коагулация 13/75мм	Брой	12000	Вакутейнер коагулация 0,109M, 3 мл./ 50 бр. в оп.	Greiner bio-one/ Австрия	454334	МТИ
12.4	Вакумна епруветка Na цитрат, пластмасова, двойни стени и цялостно изпълване, с марка,показваща необходимия за вземане обем кръв,2-3мл./0,109M Na цитрат за коагулация 13/75мм	Брой	12000	Вакуумна епруветка Vacutest с Na citrate, пластмасова, с двойни стени и цялостно изпълване с маркер, показващ необходимия за вземане обем кръв, 0,109M Нацитрат, за коагулация, 2,5 мл, 13/75 мм, 100 броя	Вакутест Кима, Италия	14020	Аквахим
12.5	Вакумна епруветка за серум с гел и клот активатор, 13/100мм (5 мл)	Брой	100000	Вакувна епруветка Vacutest с гел и клот активатор, за серум, 5 мл., 13/100 мм, 100 бр. В оп.	Vacutest Kima Италия	10020	Лаб Диагностика



12.5	Вакума епруветка за серум с гел и клот активатор, 13/100мм (5 мл)	Брой	100000	Вакутейнер	Вакутест Кима	10176	Химтекс
12.5	Вакума епруветка за серум с гел и клот активатор, 13/100мм (5 мл)	Брой	100000	Вакутейнер серум с гел 5 мл.	Greiner bio-one/ Австрия	456073	МТИ
12.5	Вакума епруветка за серум с гел и клот активатор, 13/100мм (5 мл)	Брой	100000	Вакутейнер серум с гел 5 мл., 13x100	Вакутест Кима, Италия	10176	Аквахим
12.6	Игли за затворена система с механизъм за заключване на иглата след манипулация,зелени 21G.	Брой	300	Игла за вакуумна епруветка Vacutest с механизъм за заключване на иглата след манипулация, зелена, 21 G	Vacutest Kima Италия	15521	Лаб Диагностика
12.6	Игли за затворена система с механизъм за заключване на иглата след манипулация,зелени 21G.	Брой	300	Игли	Вакутест Кима	15521	Химтекс
12.6	Игли за затворена система с механизъм за заключване на иглата след манипулация,зелени 21G.	Брой	300	Игли за затворена система в комплект с холдер с механизъм за заключване на иглата след манипулации, зелени 21G	Greiner bio-one/ Австрия	450076/450230	МТИ
12.6	Игли за затворена система с механизъм за заключване на иглата след манипулация,зелени 21G.	Брой	300	Игли за затворена система с механизъм за заключване на иглата след манипулация,зелени 21G.	Вакутест Кима, Италия	15521	Аквахим
12.7	Игли за затворена система 21G,100бр в оп.	Брой	100000	Игла за вакуумна епруветка Vacutest, зелена, 21 G, 100 бр. В оп.	Vacutest Kima Италия	1526504	Лаб Диагностика
12.7	Игли за затворена система 21G,100бр в оп.	Брой	100000	Игли	Вакутест Кима	1526504	Химтекс
12.7	Игли за затворена система 21G,100бр в оп.	Брой	100000	Игли за затворена система 21G	Greiner bio-one/ Австрия	450076	МТИ
12.7	Игли за затворена система 21G,100бр в оп.	Брой	100000	Игли за затворена система 21G, 1'1/2"	Вакутест Кима, Италия	152504	Аквахим
12.8	Държател (холдер) за иглата с навиване	Брой	20000	Холдер за иглата с навиване	Vacutest Kima Италия	169018	Лаб Диагностика
12.8	Държател (холдер) за иглата с навиване	Брой	20000	Холдер	Вакутест Кима	169018	Химтекс
12.8	Държател (холдер) за иглата с навиване	Брой	20000	Холдер стандартен/ 100 бр. В оп.	Greiner bio-one/ Австрия	450201	МТИ
12.8	Държател (холдер) за иглата с навиване	Брой	20000	Държател (холдер) за иглата с навиване	Вакутест Кима, Италия	169018	Аквахим
<b>13</b>	<b>Обособена позиция № 13 "Лабораторна стъклария"</b>						
13.1	Покривни стъкла за ретикулоцити	опаковка	2	покривни стъкла	Карл Хехт	990	Химтекс
13.1	Покривни стъкла за ретикулоцити	опаковка	2	Покривни стъкла за ретикулоцити 18/18 до 24/24 размер, 200 бр. В оп.	Biosigma/ Италия	VBS637	МТИ
13.2	Предметни стъкла 76 мм / 26 мм / 2 мм(50 бр)	опаковка	40	покривни стъкла	Карл Хехт	2400	Химтекс
13.2	Предметни стъкла 76 мм / 26 мм / 2 мм(50 бр)	опаковка	40	Предметни стъкла обикновени, шлифовани 26/76 мм 50 бр. в оп	Biosigma/ Италия	VBS655/A	МТИ
13.3	Връхчета за автоматична пипета (2-20μ l)/1000	опаковка	24	връхчета	Карл Хехт	200009	Химтекс
13.3	Връхчета за автоматична пипета (2-20μ l)/1000	опаковка	24	Връхчета за автоматична пипета (2-20μ l)/1000	Biosigma/ Италия	BSR066	МТИ

13.4	Врџчета за автоматична пипета (500-1000µl)/1000	опаковка	24	врџчета	Карл Хехт	2000012	Химтекс
13.4	Врџчета за автоматична пипета (500-1000µl)/1000	опаковка	24	Врџчета за автоматична пипета (500-1000µl)/1000	Biosigma/ Италия	BSR002	МТИ
13.5	Ланцети за възрастни *200бр.	опаковка	80	лансети	Карл Хехт	366	Химтекс
13.5	Ланцети за възрастни *200бр.	опаковка	80	Цифтове тип ланцети	Greiner bio-one/ Австрия	1110101	МТИ
<b>14</b>	<b>Обособена позиция № 14 "Консуматив за анализатор СУЕ"</b>						
14.1	Транспордер за СУЕ 1000теста	брой	20	Transponder RF	DIEESE	DIE 10292	Аквахим
<b>15</b>	<b>Обособена позиция № 15 "Реактиви и консумативи за биохимичен анализатор Респонс 910"</b>						
15.1	ЛДХ 4x200 т.	опаковка	5	ЛДХ 4x200 т.	DiaSys	142119910920	Аквахим
15.2	Гликиран хемоглобин лизирац реактив	опаковка	10	Гликиран хемоглобин хемелизирац разтвор 4x200	DiaSys	145909910923	Аквахим
15.3	Гликиран хемоглобин 4X100т.	опаковка	24	Гликиран хемоглобин респонс 910, 4x100 т.	DiaSys	133489910921	Аквахим
15.4	Гликиранхемоглобин контрол ниво 1 бx 1 мл	опаковка	12	Гликиран хемоглобин контрола ниво 1, бx1 мл.	DiaSys	599309910076	Аквахим
15.5	Гликиран хемоглобин контрол ниво 2 бx 1 мл	опаковка	12	Гликиран хемоглобин контрола ниво 2, бx1 мл.	DiaSys	599409910076	Аквахим
15.6	Гликиран хемоглобин калибратор	опаковка	2	Гликиран хемоглобин калибратор	DiaSys	133209910043	Аквахим
15.7	Магнезий 4x120 т	опаковка	6	Магнезий 4x120 т	DiaSys	146109910921	Аквахим
15.8	Фосфор 4x200 т.	опаковка	6	Фосфор 4x200 т.	DiaSys	152119910920	Аквахим
15.9	Алкална фосфатаза 4x200 т.	опаковка	1	Алкална фосфатаза 4x200 т.	DiaSys	104419910920	Аквахим
15.10	Калций 4x200 т	опаковка	6	Калций 4x200 т	DiaSys	104419910920	Аквахим
15.11	АСО 4x100т.	опаковка	2	АСО 4x100т.	DiaSys	170129910921	Аквахим
15.12	РЕВМАФАКТОР	опаковка	2	Ревма фактор/RF	DiaSys	170229910921	Аквахим
15.13	М-ТП 4X120 т.	опаковка	2	М-ТП 4X120 т.	DiaSys	102109910921	Аквахим
15.14	С -реактивен птогеин 4x200	опаковка	1	С -реактивен птогеин 4x200	DiaSys	170029910920	Аквахим
15.15	Общ билирубин 4x200	опаковка	1	Общ билирубин 4x200	DiaSys	108119910920	Аквахим
15.16	Директен билирубин 4x200 т.	опаковка	1	Директен билирубин 4x200 т.	DiaSys	108219910920	Аквахим
15.17	ТЖСК 4x120 т.	опаковка	1	ТЖСК 4x120 т.	DiaSys	119219910921	Аквахим
15.18	МА 4x100 т.	опаковка	1	Микроалбумин МА 4x100 т.	DiaSys	102429910921	Аквахим
15.19	Холестерол4X200 Т.	опаковка	10	Холестерол4X200 Т.	DiaSys	113009910923	Аквахим
15.20	Триглицериди 4X200	опаковка	10	Триглицериди 4X200	DiaSys	157109910923	Аквахим
15.21	Креатинкиназа NAC FS 4X120т.	опаковка	1	Креатинкиназа NAC FS 4X120т.	DiaSys	116019910921	Аквахим
15.22	Креатинкиназа MB FS 4X120т.	опаковка	1	Креатинкиназа MB FS 4X120т.	DiaSys	116419910921	Аквахим
15.23	ЛИПАЗА 4X120т.	опаковка	1	ЛИПАЗА 4X120т.	DiaSys	143219910921	Аквахим
15.24	АСО Калибратор 5 нива	опаковка	1	АСО Калибратор 5 нива	DiaSys	170109910059	Аквахим
15.25	Ревма фактор / RF Калибратор 5 нива	опаковка	1	Ревма фактор / RF Калибратор 5 нива	DiaSys	170209910059	Аквахим
15.26	С -РЕАКТИВЕН ПРОТЕИН Калибратор	опаковка	1	С -РЕАКТИВЕН ПРОТЕИН Калибратор	DiaSys	170009910039	Аквахим

15.27	Калибратор микроалбумин 5 нива	опаковка	1	Калибратор микроалбумин 5 нива	DiaSys	193009910059	Аквахим
15.28	ЛДЛ- холестерол директ 4x120г.	опаковка	1	ЛДЛ- холестерол директ 4x120г.	DiaSys	141219910921	Аквахим
15.29	Калибратор липиди / LDL, HDL	опаковка	1	Калибратор липиди / LDL, HDL	DiaSys	135709910045	Аквахим
15.30	Триглицериди 4x200 г	опаковка	1	Триглицериди 4x200 г	DiaSys	157109910923	Аквахим
15.31	Immunoglobulin A FS 4x80 г	опаковка	1	Immunoglobulin A FS 4x80 г	DiaSys	172029910921	Аквахим
15.32	Immunoglobulin G FS 4x80 г	опаковка	1	Immunoglobulin G FS 4x80 г	DiaSys	172129910921	Аквахим
15.33	Immunoglobulin M FS 4x80 г	опаковка	1	Immunoglobulin M FS 4x80 г	DiaSys	172229910921	Аквахим
15.34	Калибратор специфични белтъци 5 нива	опаковка	1	Калибратор специфични белтъци 5 нива	DiaSys	592009910039	Аквахим
15.35	Общ калибратор / мултикалибратор	опаковка	1	Общ калибратор / мултикалибратор	DiaSys	591009910064	Аквахим
15.36	Общ контролен материал Норм	опаковка	2	Общ контролен материал Норм	DiaSys	590009910061	Аквахим
15.37	Общ контролен материал Пат	опаковка	2	Общ контролен материал Пат	DiaSys	590509910061	Аквахим
15.38	Контрола липиди 1 ниво	опаковка	1	Контрола липиди 1 ниво	DiaSys	590209910065	Аквахим
15.39	Контрола липиди 2 ниво	опаковка	1	Контрола липиди 2 ниво	DiaSys	590309910065	Аквахим
15.40	Контрола за специфични белтъци 1 ниво	опаковка	1	Контрола за специфични белтъци 1 ниво	DiaSys	595009910046	Аквахим
15.41	Контрола за специфични белтъци 2 ниво	опаковка	1	Контрола за специфични белтъци 2 ниво	DiaSys	595109910046	Аквахим
15.42	Cuvette Sector for Respons 910 - 16x240	опаковка	40	Cuvette Sector for Respons 910 - 16x240	DiaSys	960502	Аквахим
15.43	Photometer lamp	опаковка	2	Photometer lamp	DiaSys	960505	Аквахим
15.44	Starterkit Cleaner RESPONS 910	опаковка	1	Starterkit Cleaner RESPONS 910	DiaSys	960614	Аквахим
15.45	Cleaner A	опаковка	1	Cleaner A	DiaSys	186109910923	Аквахим
15.46	Cleaner B	опаковка	1	Cleaner B	DiaSys	186509910923	Аквахим

Председател: д-р Емилия Бочковар - .....

Членове:

1. Калинка Драганова - .....

2. Юлияна Георгиева - .....

3. Цветелина Ангелова-Станчева - .....

4. Венцислава Апостолова - .....