

**МНОГОПРОФИЛНА БОЛНИЦА ЗА АКТИВНО ЛЕЧЕНИЕ
"СВЕТА МАРИНА" ЕАД - ВАРНА**

ПРОТОКОЛ № 3

Днес, 13.07.2015 г., в 10:00 часа, комисия, назначена със Заповед № Р-440/30.06.2015 г. на Директор ИД на МБАЛ "Света Марина" ЕАД, упълномощено лице по Чл.8 ал.2 от ЗОП, да проведе открита процедура по реда на ЗОП, за периодични доставки на лабораторни консумативи и реактиви за нуждите на МБАЛ „Света Марина“ ЕАД за период от три години, в състав:

ПРЕДСЕДАТЕЛ: Русана Чобанова - Юриконсулт на МБАЛ "Света Марина" ЕАД - гр. Варна и

ЧЛЕНОВЕ:

1. **доц. д-р Теменуга Стоева**, д.м. - ръководител направление „МДЛ“ и началник на Лаборатории по микробиология и вирусология в МБАЛ "Света Марина" ЕАД - гр. Варна;
2. **д-р Янчо Петров** - лекар в Клинична лаборатория в МБАЛ "Света Марина" ЕАД - гр. Варна;
3. **Анна Парашкевова** - химик в Клинична лаборатория в МБАЛ "Света Марина" ЕАД - гр. Варна;
4. **Нюлюфер Якуб** - експерт „Маркетинг“ в направление „МД и ТИО“ в МБАЛ "Света Марина" ЕАД – гр. Варна;

РЕЗЕРВЕН ЧЛЕН:

Михаела Ганева - Юриконсулт на МБАЛ "Света Марина" ЕАД - гр. Варна,

се събра и в отсъствието на участници в процедурата или техни упълномощени представители, на представители на средствата за масова осведомяване, както и на други лица, пристъпи към отваряне и оповестяване на ценовите предложения на допуснатите участници по процедура по реда на ЗОП за периодични доставки на лабораторни консумативи и реактиви за нуждите на МБАЛ „Света Марина“ ЕАД за период от три години, открита с Решение Р-362 от 03.06.2015 г., на Директор "Икономически Дейности", упълномощено лице по чл. 8, ал. 2 от ЗОП, в следния ред:

1. **Оферта с вх. № ВК – 1209/26.06.2015 г. на "Топ диагностика" ООД, в която фирмата е представила следното ценово предложение:**

Тестове и реактиви за Лаборатория по Микробиология

Група и № по ред	Наименование	Производител и каталожен номер	Мерна единица	Брой за три години	Единична цена за брой/опакровка в лева с ДДС	Стойност в лева с ДДС
1	2	3	4	5	6	7
Апарат за изследване на хемостаза ACL TOP 500 CTS - затворена система						
H 1	PT RGT PT-FIBRINOGEN HS PLUS 5+5x8ML	IL, 00008469810	опакровка	160	123,00	19680,00
H 2	FIBRINOGEN- CLAUSS XL KIT	IL, 00020003900	опакровка	29	670,00	19430,00
H 3	APTT RGT SYNTHETIC PHOSPHO 5+5X8ML	IL, 00020006300	опакровка	73	140,00	10220,00
H 4	FACTOR VIII DEF. PLASMA HemosIL	IL, 00020011800	опакровка	9	463,00	4167,00
H 5	D-DIMER KIT 100-115 TESTS	IL, 00020008500	опакровка	91	620,00	56420,00
H 6	CONTROL ASSAYED NORMAL HEMOSIL10X1ML	IL, 00020003110	опакровка	11	146,00	1606,00
H 7	CONTROL ASSAYED LOW ABNORMAL HEMOSIL	IL, 00020003210	опакровка	13	130,00	1690,00
H 8	CALIBRATION PLASMA HEMOSIL 10 X 1ML	IL, 00020003700	опакровка	7	112,00	784,00
H 9	CONTROL D-DIMER 2 LEVELS 5+1 0 ML	IL, 00020008610	опакровка	10	169,00	1690,00
H 10	CONTROL SPECIAL TEST 2 HEMOSIL 10X1ML	IL, 00020012000	опакровка	3	200,00	600,00
H 11	DILUENT FACTOR 1X100ML	IL, 00009757600	опакровка	51	40,00	2040,00
H 12	CLEANING SOLUTION 500 ml	IL, 00009831700	опакровка	41	30,00	1230,00
H 13	Critical Care/HemosIL CLEANING AGENT80ML	IL, 00009832700	опакровка	76	30,00	2280,00
H 14	RINSE SOLUTION ACL TOP 4 L	IL, 00020302400	опакровка	400	133,00	53200,00
H 15	ROTORS CUVETTES TOP500 2400 pc.	IL, 00029400100	опакровка	105	380,00	39900,00
H 16	CUP SAMPLE 2 ML 1000/PK	IL, 00005575100	опакровка	1	178,00	178,00
H 17	CUP SAMPLE 0.5 ML 1000/PK	IL, 00006799200	опакровка	1	84,00	84,00

Група и № по ред	Наименование	Производител и каталожен номер	Мерна единица	Брой за три години	Единична цена за брой/опаковка в лева с ДДС	Стойност в лева с ДДС
1	2	3	4	5	6	7
Кръвногазов анализатор GEM Premier 3000 - затворена система						
R 1	GEM 3K BG/ISE/GL 150 T IQM	IL, 24315089	опаковка	120	1161,00	139320,00
R 2	GEM 3K BG/ISE/GL 300 T IQM	IL, 24330089	опаковка	50	1390,00	69500,00
R 3	GEM CVP MULTIPAK 4X5X2,5 мл	IL, 24001587	опаковка	50	398,00	19900,00
R 4	HEPARIN CAPILLARIES 170/100	IL, 00008217000	опаковка	400	120,00	48000,00
R 5	PRINTER PAPER	IL, 5508	брой	270	7,00	1890,00
R 6	CAPILLARY CUP ADAPTER, 200 броя	IL, 7071200	опаковка	40	91,00	3640,00
R 7	MIXING STICKS 7x15 мм, 200 броя	IL, 00011000900	опаковка	6	65,00	390,00
R 8	GEM 3K BG/ISE/GL 75 T IQM	IL, 24307589	опаковка	5	886,00	4430,00

2. Оферта с Вх. № ВК – 1217/29.06.2015 г. на "Диамед" ООД, в която фирмата е представила следното ценово предложение:

Група и № по ред	Наименование	Производител и каталожен номер	Мерна единица	Брой за три години	Единична цена за брой/опаковка в лева с ДДС	Стойност в лева с ДДС
1	2	3	4	5	6	7
Апарат FACSort за флоуцитометричен анализ на клетки - затворена система						
I 1	Готова комбинация от моноклонални антитела за хематологична диагностика: CD5 (клон L17F12) /CD10 (клон H110a) /CD19 (клон SJ25C1), CE-IVD маркирана за клинична употреба. Опаковка от 50 теста.	BD, 331357	опаковка	1	1 881,66	1 881,66
I 2	Анти-човешко моноклонално антитяло CD15 (клон MMA), маркирано с FITC, с концентрация на реактива не по-малко от 100 µg/mL. CE-IVD маркиран реагент за ин витро диагностична употреба. Опаковка от 100 теста.	BD, 332778	опаковка	1	1 130,04	1 130,04
I 3	Анти-човешко моноклонално антитяло CD23 (клон EBVC5-5), маркиран с PE. Концентрацията на антитялото трябва да бъде не по-малко от 12.5 µg/mL в предложения реагент. CE-IVD маркиран реагент за ин витро диагностична употреба. Опаковка от 50 теста.	BD, 332782	опаковка	1	657,66	657,66
I 4	Анти-човешко моноклонално антитяло CD117 (клон 104D2), маркиран с PE за характеризиране на хематологична неоплазия . Концентрацията на антитялото трябва да бъде не по-малко от 10 µg/mL в предложения реагент и да бъде CE-IVD маркиран за ин витро диагностична употреба. Опаковка от 50 теста.	BD, 332785	опаковка	1	657,66	657,66
I 5	Моноклонално антитяло за детекция на експресията на MPO антиген (клон 5B8) маркирано с PE за характеризиране на хематологична неоплазия . Концентрация на реагента трябва да бъде не по-малко от 3 µg/mL и да бъде CE-IVD маркиран за ин витро диагностична употреба. Опаковка от 50 теста.	BD, 333139	опаковка	1	657,66	657,66
I 6	Анти-човешко моноклонално антитяло CD22 (клон S-HCL-1), маркиран с PE за характеризиране на хематологична неоплазия . Концентрацията на антитялото трябва да бъде не по-малко от 12.5 µg/mL в предложения реагент и да бъде CE-IVD маркиран за ин витро диагностична употреба. Опаковка от 100 теста.	BD, 337899	опаковка	1	1 130,04	1 130,04
I 7	Двувътен флоуцитометричен кит за детекция на антигенна експресия на HLA-B27 от пълна кръв, съдържащ готова комбинация от Anti-HLA-B27 FITC / CD3 PE моноклонални антитела, лизиращ разтвор с добавен фиксатор и калибрационни микросфери за настройка на наличен автоматизиран софтуер за приемане и анализ. CE-IVD маркирана система за клинична употреба. Опаковка от 50 теста.	BD, 340183	опаковка	1	751,62	751,62
I 8	Анти-човешко моноклонално антитяло CD38 (клон HB7), маркиран с FITC за характеризиране на хематологична неоплазия . Концентрацията на антитялото трябва да бъде не по-малко от 6 µg/mL в предложения реагент и да бъде CE-IVD маркиран за ин витро диагностична употреба. Опаковка от 50 теста.	BD, 340909	опаковка	1	563,71	563,71

I 9	Анти-човешко моноклонално антитяло срещу Glycophorin A (клон GA-R2 (HIR-2)), маркиран с PE за изследване на експресията върху еритроцити. Концентрацията на антитялото трябва да бъде не по-малко от 25 µg/mL в предложения реагент. Опаковка от 50 теста.	BD, 340947	опаковка	1	657,66	657,66
I 10	Процесен контролен кит за проверка на имунофенотипизацията и изброяването на стволови клетки чрез флоуцитометрия, съдържащ 2мл контролна стабилизирана кръв с висока концентрация CD34+ клетки и 2мл контролна стабилизирана кръв с ниска концентрация CD34+ клетки. Маркиран CE-IVD за ин витро диагностична употреба.	BD, 340991	опаковка	1	751,62	751,62
I 11	Двувъздушен имунофлуоресцентен кит за флоуцитометрично определяне на лимфоцитен гейт при имунофенотипизиране на проби от пълна кръв, съдържаща оптимизирана комбинация от моноклонални антитела CD45 (клон 2D1) /CD14 (клон МfP9), за идентификация съответно на левкоцити и моноцити. Маркиран CE-IVD за клинична употреба и валидиран за употреба с наличен софтуер за клинична диагностика.Опаковка от 50 теста.	BD, 342408	опаковка	1	968,23	968,23
I 12	Трицветен имунофлуоресцентен кит, съдържащ готова комбинация CD3 (клон SK7) FITC /CD19 (клон SJ25C1) PE /CD45(клон 2D1) PerCP за определяне на процент зрели Т-лимфоцити и В-лимфоцити в лизирана пълна кръв като процент от общия брой левкоцити. CE-IVD маркиран за диагностична употреба и съвместим с наличен софтуер за клинична диагностика.Опаковка от 50 теста.	BD, 342412	опаковка	1	1 101,32	1 101,32
I 13	Трицветен имунофлуоресцентен кит, съдържащ готова комбинация CD4 (клон SK3) FITC /CD8 (клон SK1) PE /CD3(клон SK7) PerCP за определяне на зрели Т-лимфоцити, хелперни Т - лимфоцити и цитотоксични Т -лимфоцити в лизирана пълна кръв. CE-IVD маркиран за диагностична употреба и съвместим с наличен софтуер за за клинична диагностика. Опаковка от 50 теста.	BD, 342414	опаковка	1	1 101,32	1 101,32
I 14	Кит за определяне на абсолютен брой витални стволови клетки, съдържащ комбинацията CD45/CD34, разтвор на 7-AAD, лизиращ разтвор с амониев хлорид и епруветки за определяне на абсолютен брой. Маркиран CE-IVD за диагностична употреба и съвместим с наличен софтуер за анализ. Опаковка от 50 теста.	BD, 344563	опаковка	1	2 348,81	2 348,81
I 15	Анти-човешко моноклонално антитяло CD4 (клон SK3), маркиран с FITC за характеризиране на хематологична неоплазия . Концентрацията на антитялото трябва да бъде не по-малко от 3 µg/mL в предложения реагент и да бъде CE-IVD маркиран за ин витро диагностична употреба. Опаковка от 100 теста.	BD, 345768	опаковка	1	994,33	994,33
I 16	Анти-човешко моноклонално антитяло CD19 (клон SJ25C1), маркиран с FITC за характеризиране на хематологична неоплазия . Концентрацията на антитялото трябва да бъде не по-малко от 6 µg/mL в предложения реагент и да бъде CE-IVD маркиран за ин витро диагностична употреба. Опаковка от 50 теста.	BD, 345788	опаковка	1	563,71	563,71
I 17	Анти-човешко моноклонално антитяло CD19 (клон SJ25C1), маркиран с PE за характеризиране на хематологична неоплазия . Концентрацията на антитялото трябва да бъде не по-малко от 12.5 µg/mL в предложения реагент и да бъде CE-IVD маркиран за ин витро диагностична употреба. Опаковка от 50 теста.	BD, 345789	опаковка	1	657,66	657,66
I 18	Анти-човешко моноклонално антитяло CD19 (клон SJ25C1), маркиран с PerCP за характеризиране на хематологична неоплазия . Концентрацията на антитялото трябва да бъде не по-малко от 12.5 µg/mL в предложения реагент и да бъде CE-IVD маркиран за ин витро диагностична употреба. Опаковка от 50 теста.	BD, 345790	опаковка	1	832,52	832,52
I 19	Анти-човешко моноклонално антитяло CD20 (клон L27), маркиран с PerCP за характеризиране на хематологична неоплазия . Концентрацията на антитялото трябва да бъде не по-малко от 25 µg/mL в предложения реагент и да бъде CE-IVD маркиран за ин витро диагностична употреба.Опаковка от 100 теста.	BD, 345794	опаковка	1	1 289,23	1 289,23
I 20	Анти-човешко моноклонално антитяло CD33 (клон P67.6), маркиран с FITC за характеризиране на хематологична неоплазия . Концентрацията на антитялото трябва да бъде не по-малко от 3 µg/mL в предложения реагент и да бъде CE-IVD маркиран за ин витро диагностична употреба.Опаковка от 50 теста.	BD, 345798	опаковка	1	563,71	563,71

I 21	Анти-човешко моноклонално антитяло CD34 (клон 8G12), маркиран с FITC за характеризиране на хематологична неоплазия . Концентрацията на антитялото трябва да бъде не по-малко от 25 µg/mL в предложения реагент и да бъде CE-IVD маркиран за ин витро диагностична употреба. Опаковка от 100 теста.	BD, 345801	опаковка	1	1 020,42	1 020,42
I 22	Анти-човешко моноклонално антитяло CD38 (клон HB7), маркиран с PE за характеризиране на хематологична неоплазия . Концентрацията на антитялото трябва да бъде не по-малко от 12.5 µg/mL в предложения реагент и да бъде CE-IVD маркиран за ин витро диагностична употреба. Опаковка от 100 теста.	BD, 345806	опаковка	1	1 130,04	1 130,04
I 23	Анти-човешко моноклонално антитяло CD45 (клон 2D1), маркиран с FITC за характеризиране на хематологична неоплазия . Концентрацията на антитялото трябва да бъде не по-малко от 50 µg/mL в предложения реагент и да бъде CE-IVD маркиран за ин витро диагностична употреба. Опаковка от 100 теста.	BD, 345808	опаковка	1	1 020,42	1 020,42
I 24	Анти-човешко моноклонално антитяло CD56 (клон MY31), маркиран с PE за характеризиране на хематологична неоплазия . Концентрацията на антитялото трябва да бъде не по-малко от 50 µg/mL в предложения реагент и да бъде CE-IVD маркиран за ин витро диагностична употреба. Опаковка от 100 теста.	BD, 345810	опаковка	1	1 130,04	1 130,04
I 25	Анти-човешко моноклонално антитяло (клон L243) срещу HLA-DR антиген, маркиран с PerCP за характеризиране на хематологична неоплазия . Концентрацията на антитялото трябва да бъде не по-малко от 12.5 µg/mL в предложения реагент и да бъде CE-IVD маркиран за ин витро диагностична употреба. Опаковка от 100 теста.	BD, 347402	опаковка	1	1 289,23	1 289,23
I 26	Анти-човешко моноклонално антитяло CD13 (клон L138), маркиран с PE за характеризиране на хематологична неоплазия . Концентрацията на антитялото трябва да бъде не по-малко от 25 µg/mL в предложения реагент и да бъде CE-IVD маркиран за ин витро диагностична употреба. Опаковка от 100 теста.	BD, 347406	опаковка	1	1 130,04	1 130,04
I 27	Двувътен реагент за флоуцитометрична детекция на Anti-Kappa/Anti-Lambda човешки имуноглобулини, съдържащ оптимизирана комбинация от моноклонални антитела Anti-Kappa (клон TB28-2) FITC и Anti-Lambda (клон 1-155-2) PE за изследване на клоналност при В-клетъчни левкемии и лимфоми в периферна кръв. Опаковка от 50 теста.	BD, 349516	опаковка	1	968,23	968,23
I 28	Полистиренови епруветки с ринг 12 x 75 mm, 5 ml, съвместими с наличната апаратура. 1000 броя в опаковка.	Corning, 352054	опаковка	5	372,91	1 864,56
I 29	Анти-човешко моноклонално антитяло CD16 (клон 3G8), маркиран с FITC за изследване експресията на NK-клетъчно-асоциирани антигени върху имунни клетки. Опаковка от 100 теста.	BD, 555406	опаковка	1	707,26	707,26
I 30	Анти-човешко моноклонално антитяло CD71 (клон M-A712), маркиран с FITC за изследване експресията на активирани лимфоцити, моноцити, макрофаги. Опаковка от 100 теста.	BD, 555536	опаковка	1	707,26	707,26
I 31	Миша IgG1 карра изотипна контрола (клон MOPC-21), маркирана с PE. Опаковка от 100 теста.	BD, 555749	опаковка	1	469,76	469,76
I 32	Миша IgG1 карра изотипна контрола (клон MOPC-21), маркирана с FITC. Опаковка от 100 теста.	BD, 555909	опаковка	1	381,02	381,02
I 33	Миша IgG1 карра изотипна контрола (клон MOPC-21), маркирана с PerCP. Опаковка от 50 теста.	BD, 559425	опаковка	1	579,37	579,37

Група и № по ред	Наименование	Производител и каталожен номер	Мерна единица	Брой за три години	Единична цена за брой/опаковка в лева с ДДС	Стойност в лева с ДДС
1	2	3	4	5	6	7
Апарат CRYSTAL - полу-автоматизирана система за идентификация на микроорганизми - затворена система						
J 1	Ентерик Нонферментер, 20 панела в опаковка	BD/245000	опаковка	12	304,04	3648,48
J 2	Грам позитив кит, 20 панела в опаковка	BD/245140	опаковка	12	353,05	4236,60
J 3	Анаеробен ID кит, 20 панела в опаковка	BD/245010	опаковка	9	389,44	3504,96

Група и № по ред	Наименование	Производител и каталожен номер	Мерна единица	Брой за три години	Единична цена за брой/опаковка в лева с ДДС	Стойност в лева с ДДС
1	2	3	4	5	6	7
Апарат Phoenix, BD - автоматизирана система за идентификация и определяне на антибиотична чувствителност на микроорганизми, включваща експертна система за епидемиологичен анализ - затворена система						
K 1	Phoenix Panel NMIC/ID, 25 броя	BD/ 448839	опаковка	108	607,15	65572,20
K 2	Phoenix Panel PMIC/ID, 25 броя	BD/ 448763	опаковка	36	607,15	21857,40
K 3	Phoenix ID broth, 100x4,5 мл	BD/ 246001	опаковка	36	277,55	9991,80
K 4	Phoenix AST broth, 100x8 мл	BD/ 246003	опаковка	36	173,48	6245,28
K 5	Phoenix AST indicator, 10x6 мл	BD/ 246004	опаковка	18	433,68	7806,24
K 6	Phoenix Pipette Tips 25µl, 1632 броя	BD/ 448037	опаковка	6	1302,28	7813,68

Група и № по ред	Наименование	Производител и каталожен номер	Мерна единица	Брой за три години	Единична цена за брой/опаковка в лева с ДДС	Стойност в лева с ДДС
1	2	3	4	5	6	7
Апарат BACTEC 9050 - за автоматизирано изследване на хемокултури със затворено вземане на кръвната проба - затворена система						
L 1	Стандартна аеробна среда, 50 броя	BD/442260	опаковка	36	516,00	18576,00
L 2	Стандартна анаеробна среда, 50 броя	BD/442191	опаковка	36	516,00	18576,00
L 3	Аеробна среда за хемокултури със смоли, 50 броя	BD/442192	опаковка	72	667,20	48038,40
L 4	Анаеробна среда за хемокултури със смоли, 50 броя	BD/442193	опаковка	72	667,20	48038,40
L 5	Педиатрична среда за хемокултури със смоли, 50 броя	BD/442194	опаковка	36	667,20	24019,20
L 6	Микозис среда за хемокултури, 50 броя	BD/442206	опаковка	12	667,20	8006,40

Група и № по ред	Наименование	Производител и каталожен номер	Мерна единица	Брой за три години	Единична цена за брой/опаковка в лева с ДДС	Стойност в лева с ДДС
1	2	3	4	5	6	7
Апарат ARKRAY Poketchem PU-4610 GA-2 за уринна диагностика - затворена система						
M 1	Тест 10 параметъра, по 100 броя в опаковка	Arkray/73591	опаковка	180	51,42	9255,60

3. Оферта с Вх. № ВК – 1220/29.06.2015 г. на "БГ Мед" ООД, в която фирмата е представила следното ценово предложение:

Група и № по ред	Наименование	Производител и каталожен номер	Мерна единица	Брой за три години	Единична цена за брой/опаковка в лева с ДДС	Стойност в лева с ДДС
1	2	3	4	5	6	7
Хематологичен анализатор SYSMEX XT 2000i						
P 1	Дилуент, опаковки по 20 л	Norma Diagnostika GmbH / SX-10212	опаковка	340	42,00	14280,00
P 2	Лизиращ разтвор за диф. броене на бели кръвни клетки и базофили, опаковка по 5 л	Norma Diagnostika GmbH / SX-20255	опаковка	60	144,00	8640,00
P 3	Хемоглибинов реагент, опаковка по 5 л	Norma Diagnostika GmbH / SX-20265	опаковка	16	120,00	1920,00
P 4	Почистващ разтвор, опаковка по 100 мл	Norma Diagnostika GmbH / HC-70090	опаковка	32	30,00	960,00
P 5	Retsearch II Buffer, опаковка по 1 л Surfactants < 0.5 % ; Buffers < 2.0 % Stabilizers < 1.0 %; Preservatives < 0.6 % in ion-free water	Norma Diagnostika GmbH / SX-40211	опаковка	40	180,00	7200,00
P 6	Retsearch II Dye, опаковка по 12 мл Dye < 2.0 %; Stabilizers < 99.0 %	Norma Diagnostika GmbH / SX-80211	опаковка	40	156,00	6240,00
P 7	Строматолайзер 4DL, опаковка по 5 л	Norma Diagnostika GmbH / SX-20275	опаковка	50	156,00	7800,00
P 8	Строматолайзер 4Ds, опаковка по 42 мл	Norma Diagnostika GmbH / SX-80284	опаковка	110	130,00	14300,00
P 9	CBC-XE, опаковка от 8x4,5 мл	Norma Diagnostika GmbH / OXE242TA4	опаковка	8	408,00	3264,00

4. Оферта с Вх. № ВК – 1221/29.06.2015 г. на "Марвена Диагностика" ООД, в която фирмата е представила следното ценово предложение:

Група и № по ред	Наименование	Производител и каталожен номер	Мерна единица	Брой за три години	Единична цена за брой/опаковка в лева с ДДС	Стойност в лева с ДДС
1	2	3	4	5	6,00	7
Биохимичен анализатор Advia 1800 - затворена система						
В 1	Албумин, 4x555 теста	Siemens 7622536	опаковка	24	56,95	1366,80
В 2	Алкална фосфатаза - АМР, 7x335 теста	Siemens 3035814	опаковка	12	249,40	2992,80
В 3	АЛАТ, 6x670 теста	Siemens 3036926	опаковка	30	303,10	9093,00
В 4	Амилаза, 7x335 теста	Siemens 3031177	опаковка	5	1095,50	5477,50
В 5	АСАТ, 6x670 теста	Siemens 3039631	опаковка	30	274,97	8249,10
В 6	Билирубин директен, 4x672 теста	Siemens 2188390	опаковка	10	417,92	4179,20
В 7	Билирубин тотал, 4x672 теста	Siemens 2188064	опаковка	18	626,86	11283,48
В 8	Калций Арсеназо, 7x290 теста	Siemens 2794363	опаковка	10	149,11	1491,10
В 9	Холестерол , 7x350 теста	Siemens 10376501	опаковка	22	204,12	4490,64
В 10	Холинестераза, 4x120 теста	Siemens 1410545	опаковка	20	283,20	5664,00
В 11	СКМВ, 4x189 теста	Siemens 1572960	опаковка	35	611,45	21400,75
В 12	Креатинин киназа, 4x270 теста	Siemens 2096577	опаковка	35	281,26	9844,10
В 13	Креатини Jaffe, 6x670 теста	Siemens 3039070	опаковка	39	110,95	4327,05
В 14	С-реактивен протеин WR, 7x315 теста	Siemens 829585	опаковка	30	1737,81	52134,30
В 15	GGT, 4x675 теста	Siemens 2011954	опаковка	18	474,85	8547,30
В 16	Глюкоза хексокиназа, 6x660 теста	Siemens 5001429	опаковка	30	116,64	3499,20
В 17	HDL холестерол директен, 6x670 теста	Siemens 6521559	опаковка	8	2426,66	19413,28
В 18	Неорганичен фосфор, 6x670 теста	Siemens 3056927	опаковка	4	146,18	584,72
В 19	Желязо, 6x350 теста	Siemens 10377510	опаковка	15	229,59	3443,85
В 20	Лактат дехидрогеназа P -> L, 6x670 теста	Siemens 3030863	опаковка	10	307,94	3079,40
В 21	LDL холестерол, 4x188 теста	Siemens 9796248	опаковка	6	852,82	5116,92
В 22	Липаза, 4x160 теста	Siemens 1984894	опаковка	3	618,67	1856,01
В 23	Магнезий, 4x280 теста	Siemens 2271328	опаковка	9	94,97	854,73
В 24	Общ белтък, 4x850 теста	Siemens 1803350	опаковка	23	68,60	1577,80
В 25	Желязо дефицитен капацитет (ТIBC), 4x100 теста	Siemens 3940010	опаковка	25	983,17	24579,25
В 26	Триглицериди , 4x575 теста	Siemens 9580156	опаковка	25	357,79	8944,75
В 27	Урея - нитроген, 6x670 теста	Siemens 3040257	опаковка	35	308,74	10805,90
В 28	Пикочна киселина, 6x670 теста	Siemens 3051305	опаковка	12	584,86	7018,32
В 29	Общ калибратор, 12x3 мл	Siemens 9784096	опаковка	7	246,57	1725,99
В 30	С-реактивен протеин WR калибратор, 6x1 мл	Siemens 337402	опаковка	4	238,49	953,96
В 31	HDL/LDL холестерол калибратор, 3x1 мл	Siemens 309530	опаковка	2	188,90	377,80
В 32	Специфичен калибратор, 10x5 мл	Siemens 8660695	опаковка	1	345,65	345,65
В 33	Контролен серум ниво 1, 12x5 мл	Siemens C-310-5	опаковка	10	475,20	4752,00
В 34	Контролен серум ниво 2, 12x5 мл	Siemens C-315-5	опаковка	10	475,20	4752,00
В 35	Имунологичен контролен серум, 12x1 мл	Siemens 430	опаковка	10	989,16	9891,60
В 36	Контролен материал за урина, ниво 1, 12x10 мл	Siemens 376	опаковка	2	515,70	1031,40
В 37	Контролен материал за урина, ниво 2, 12x10 мл	Siemens 377	опаковка	2	515,70	1031,40
В 38	Промиващ разтвор за ISE модул, 2x100 мл	Siemens 1126634	опаковка	7	176,20	1233,40
В 39	ISE буфер, 2000 мл	Siemens 3463190	опаковка	400	230,66	92264,00
В 40	Референтен пълнеж разтвор за ISE модул, 1x20 мл	Siemens 5274395	опаковка	4	56,04	224,16
В 41	ISE серум стандарт, 2x100 мл	Siemens 729777	опаковка	3	170,52	511,56
В 42	ISE урина стандарт, 2x100 мл	Siemens 6242535	опаковка	3	170,52	511,56
В 43	ISE електрод хлорен	Siemens 7097504	брой	2	1555,16	3110,32
В 44	ISE електрод калий	Siemens 6135445	брой	2	1555,16	3110,32
В 45	ISE електрод натрий	Siemens 3092699	брой	2	1555,16	3110,32
В 46	ISE референтен електрод	Siemens 311764	брой	2	3821,76	7643,52
В 47	Промиващ разтвор за кювети, 2000 мл	Siemens 683106	опаковка	400	75,04	30016,00
В 48	Кондициониращ разтвор за кювети, 1000 мл	Siemens 361699	опаковка	400	111,41	44564,00
В 49	Термо масло, 2900 мл	Siemens 9323099	опаковка	10	1871,34	18713,40

В 50	Миещ разтвор за игла 1, 5x250 мл	Siemens 9467716	опаковка	3	234,32	702,96
В 51	Миещ разтвор за игла 2, 5x250 мл	Siemens 4007474	опаковка	20	234,32	4686,40
В 52	Миещ разтвор за игла 3, 500 мл	Siemens 8988437	опаковка	5	234,32	1171,60
В 53	Охлаждащ разтвор за лампа, 50 мл	Siemens 4533710	опаковка	3	150,86	452,58
В 54	Кюветен сегмент за дилуторен диск	Siemens 5049669	брой	1	281,08	281,08
В 55	Кюветен сегмент за реакционен диск	Siemens 5024992	брой	1	274,07	274,07
В 56	Лампа	Siemens 2127928	брой	7	361,24	2528,68

Група и № по ред	Наименование	Производител и каталожен номер	Мерна единица	Брой за три години	Единична цена за брой/опаковка в лева с ДДС	Стойност в лева с ДДС
1	2	3	4	5	6,00	7
Хематологичен анализатор Advia 2120 - затворена система						
С 1	ADVIA CN free HGB CBC Тимерас, 2x1950 теста	Siemens 8008297	опаковка	40	792,29	31691,47
С 2	ADVIA CBC Diff Тимерас, 2x2075 теста	Siemens 739500	опаковка	30	677,76	20332,65
С 3	AutoRetic, 4x600 теста	Siemens 4296794	опаковка	6	347,54	2085,23
С 4	EZ Wash, 2x1620 мл	Siemens 4871500	опаковка	40	246,43	9857,23
С 5	SEATH-RINSE, 20 л	Siemens 1554628	опаковка	120	241,01	28921,77
С 6	PEROX SEATH, 4x1625 теста	Siemens 3624240	опаковка	12	323,32	3879,81
С 7	Defoamer, 4x125 мл	Siemens 9119084	опаковка	2	261,19	522,38
С 8	CSF ASSAY REAGENT KIT, 25 теста	Siemens 4274197	опаковка	3	143,63	430,90
С 9	TESTPOINT CSF CONTROL KIT, 2x3 мл	Siemens 872863	опаковка	5	347,26	1736,28
С 10	Control Normal	Siemens 1964346	брой	30	176,10	5283,00
С 11	Control Abnormal 1	Siemens 9459683	брой	25	176,10	4402,50
С 12	Control Abnormal 2	Siemens 3410380	брой	25	176,10	4402,50
С 13	Filter Clot	Siemens 2635214	брой	2	58,67	117,35
С 14	Filter PEROX SHEATH	Siemens 7776207	брой	6	58,67	352,04
С 15	Filter RBC/BASO SEATH	Siemens 1664059	брой	6	58,67	352,04

Група и № по ред	Наименование	Производител и каталожен номер	Мерна единица	Брой за три години	Единична цена за брой/опаковка в лева с ДДС	Стойност в лева с ДДС
1	2	3	4	5	6,00	7
Кръвногазов анализатор M248 Chiron - затворена система						
D 1	Комплект буфери 6,3/7,8, 4x4 броя	Siemens 3788731	опаковка	30	985,08	29552,40
D 2	Миещ разтвор, 4x4 броя	Siemens 2436114	опаковка	30	766,14	22984,20
D 3	Помпена касета	Siemens 9799603	брой	10	638,50	6385,00
D 4	pO2 Електрод	Siemens 6462640	брой	4	2796,26	11185,04
D 5	pCO2 електрод	Siemens 2671199	брой	6	2796,26	16777,56
D 6	Калибриращ газ	Siemens 1081150	брой	8	998,00	7984,00
D 7	Слоуп газ	Siemens 2124945	брой	6	998,00	5988,00

Група и № по ред	Наименование	Производител и каталожен номер	Мерна единица	Брой за три години	Единична цена за брой/опаковка в лева с ДДС	Стойност в лева с ДДС
1	2	3	4	5	6,00	7
Кръвно-газови анализатори Rapidpoint 400 и Rapidpoint 500 - затворени системи						
E 1	Wash-waste касета, 3 броя	Siemens 1171974	опаковка	42	415,08	17433,36
E 2	Реагентна касета за 750 теста	Siemens 10491449	брой	42	2360,28	99131,76
E 3	Капачки за капилярки 140 микролитра, 500 броя	Siemens 8168	опаковка	300	75,86	22758,00
E 4	Капилярки за КГА 140 микролитра (литиев хепарин), 100 броя	Siemens 4526	опаковка	300	25,92	7776,00
E 5	Капилярки за КГА 185 микролитра (литиев хепарин), 100 броя	Siemens 4528	опаковка	600	29,26	17556,00

Група и № по ред	Наименование	Производител и каталожен номер	Мерна единица	Брой за три години	Единична цена за брой/опаковка в лева с ДДС	Стойност в лева с ДДС
1	2	3	4	5	6,00	7
Имунологичен анализатор Immulite 2000 - затворена система						
F 1	TSH, 200 теста	Siemens 6607550	опаковка	55	453,74	24955,62
F 2	FT3, 200 теста	Siemens 6605922	опаковка	20	453,74	9074,77
F 3	FT4, 200 теста	Siemens 6605906	опаковка	30	453,74	13612,16
F 4	Estradiol, 200 теста	Siemens 6605701	опаковка	6	713,69	4282,16
F 5	Prolactin, 200 теста	Siemens 6607119	опаковка	8	713,69	5709,55
F 6	Testosterone, 200 теста	Siemens 6607631	опаковка	5	713,69	3568,47
F 7	AFP, 200 теста	Siemens6605051	опаковка	10	1030,73	10307,27
F 8	CA 19-9, 200 теста	Siemens6606090	опаковка	12	1299,79	15597,48
F 9	CEA, 200 теста	Siemens6605256	опаковка	16	1030,73	16491,63
F 10	Troponin I, 200 теста	Siemens 6607445	опаковка	175	779,88	136478,13
F 11	HCG, 200 теста	Siemens 6605272	опаковка	3	714,04	2142,13
F 12	CALCITONIN, 200 теста	Siemens 6605329	опаковка	3	1286,22	3858,66
F 13	DIGOXIN, 200 теста	Siemens 6605523	опаковка	7	780,25	5461,74
F 14	DHEA-SO4, 200 теста	Siemens 6605558	опаковка	3	851,17	2553,52
F 15	GROWTH HORMONE, 200 теста	Siemens 6606147	опаковка	3	614,74	1844,21
F 16	INSULIN, 200 теста	Siemens 6606384	опаковка	15	780,25	11703,74
F 17	LH, 200 теста	Siemens 6606481	опаковка	9	714,04	6426,38
F 18	OM-MA (CA 125), 200 теста	Siemens 6606783	опаковка	8	1330,16	10641,28
F 19	PROGESTERONE, 200 теста	Siemens 6607186	опаковка	3	714,04	2142,13
F 20	INTACT PTH, 200 теста	Siemens 6607070	опаковка	8	1063,97	8511,76
F 21	PSA, 200 теста	Siemens 6607135	опаковка	10	1063,45	10634,52
F 22	ANTI-TG, 200 теста	Siemens 6607429	опаковка	8	1091,26	8730,04
F 23	ANTI-TPO, 200 теста	Siemens 6607526	опаковка	18	1091,26	19642,60
F 24	THYROGLOBULIN, 200 теста	Siemens 6607682	опаковка	3	709,32	2127,95
F 25	VALPROIC ACID, 200 теста	Siemens 6607992	опаковка	5	614,74	3073,69
F 26	BETA 2-MICROGLOBULIN, 200 теста	Siemens 6605191	опаковка	50	644,95	32247,50
F 27	BETA 2-MICROGLOBULIN Control Module, 3x1 мл	Siemens 6605191	опаковка	8	644,95	5159,60
F 28	MULTI DILUENT 2, 1x5мл	Siemens 6655490	опаковка	10	83,82	838,20
F 29	REACTION TUBES, 1000 броя	Siemens 6972933	опаковка	100	236,44	23643,60
F 30	PROBE WASH, 2x200 мл	Siemens 10385231	опаковка	70	82,76	5792,92
F 31	SUBSTRATE, 2x1000 теста	Siemens 6608158	опаковка	50	1182,19	59109,40
F 32	PROBE CLEANING, 1x100 мл	Siemens 10385229	опаковка	28	59,11	1655,05
F 33	CONTROL CARDIAC MARKER, 2x3 мл	Siemens 180	опаковка	18	624,00	11232,00
F 34	ACTH Control module, 2x2 мл	Siemens 6600688	опаковка	6	130,43	782,58
F 35	Автоантитела control module, 2x5 мл	Siemens 6600653	опаковка	6	150,00	900,00
F 36	Калцитонин control module, 2x3 мл	Siemens 6600955	опаковка	3	120,50	361,50
F 37	TG control module, 3x2 мл	Siemens 6604756	опаковка	3	135,36	406,08
F 38	FSH, 200 теста	Siemens 6605884	опаковка	8	840,05	6720,40
F 39	ACTH, 200 теста	Siemens 6604985	опаковка	3	642,41	1927,23
F 40	PTH control module, 2x3x2 мл	Siemens 6604284	опаковка	3	114,07	342,21
F 41	ХОМОЦИСТЕИН, 200 теста	Siemens 6606279	опаковка	2	1199,99	2399,98
F 42	EPO, 200 теста	Siemens 10487628	опаковка	1	656,92	656,92
F 43	FOLIC ACID, 200 теста	Siemens 6605868	опаковка	1	585,44	585,44
F 44	OSTEOCALCIN, 200 теста	Siemens 6606775	опаковка	1	517,42	517,42
F 45	NT-proBNP, 200 теста	Siemens 6606759	опаковка	3	3976,00	11928,00
F 46	CMV IgM, 200 теста	Siemens 6605337	опаковка	1	1178,10	1178,10
F 47	CMV IgG, 200 теста	Siemens 6605477	опаковка	1	672,22	672,22
F 48	Herpes I&II IgG, 600 теста	Siemens 6606341	опаковка	1	1368,88	1368,88
F 49	TOXOPLASMA IgM (μ-Capture), 200 теста	Siemens 6607763	опаковка	1	875,20	875,20
F 50	TOXOPLASMA IgG QUANT, 200 теста	Siemens 6607666	опаковка	1	656,92	656,92
F 51	RUBELLA IgG QUANT, 200 теста	Siemens 6607291	опаковка	1	548,30	548,30
F 52	RUBELLA IgM, 200 теста	Siemens 6607232	опаковка	1	672,22	672,22
F 53	MICROALBUMIN /urine/, 200 теста	Siemens 6606201	опаковка	2	529,33	1058,66
F 54	IGF-I, 200 теста	Siemens 6606031	опаковка	7	1004,47	7031,29

F 55	IGFBP-3, 200 теста	Siemens 6606023	опаковка	2	888,88	1777,76
F 56	ANTI HbC, 200 теста	Siemens 6606252	опаковка	1	527,92	527,92
F 57	ANTI HbC IgM, 200 теста	Siemens 6606589	опаковка	1	553,70	553,70
F 58	ANTI-HBs, 200 теста	Siemens 6605027	опаковка	1	487,60	487,60
F 59	HbSAg, 200 теста	Siemens 6606236	опаковка	1	527,92	527,92
F 60	H.PYLORI IgG, 200 теста	Siemens 6606317	опаковка	1	610,00	610,00
F 61	EBV-VCA IgG, 200 теста	Siemens 6608042	опаковка	1	1377,04	1377,04
F 62	EBV-VCA IgM, 200 теста	Siemens 10488005	опаковка	1	790,74	790,74
F 63	EBV-EBNA IgG, 200 теста	Siemens 10488007	опаковка	1	1018,00	1018,00
F 64	SYPHILIS, 200 теста	Siemens 10489085	опаковка	1	520,24	520,24
F 65	CARBAMAZEPINE, 200 теста	Siemens 6605221	опаковка	2	487,60	975,20
F 66	ANDROSTENEDIONE, 200 теста	Siemens 6605043	опаковка	1	536,56	536,56
F 67	UNCONJUGATED ESTRIOL, 200 теста	Siemens 6607925	опаковка	1	573,28	573,28
F 68	Free Beta HCG, 200 теста	Siemens 6605744	опаковка	1	744,64	744,64
F 69	PAPP-A, 200 теста	Siemens 6606899	опаковка	1	875,20	875,20
F 70	SHBG, 200 теста	Siemens 6607313	опаковка	2	536,56	1073,12
F 71	PAP, 200 теста	Siemens 6606856	опаковка	1	658,96	658,96
F 72	ANTI-CCP IgG, 200 теста	Siemens 10368607	опаковка	1	1919,68	1919,68
F 73	OSTEOCALCIN Control Module, 2x2 мл	Siemens 6604233	опаковка	1	88,44	88,44
F 74	PAPP-A Control Module, 2x1 мл	Siemens 6604241	опаковка	1	103,84	103,84
F 75	EPO Control Module, 3x2 мл	Siemens 6601056	опаковка	1	136,48	136,48
F 76	FREE BETA HCG Control Module, 3x1 мл	Siemens 6601064	опаковка	1	132,40	132,40
F 77	ALBUMIN Control Module, 2x2 мл	Siemens 6601102	опаковка	1	91,60	91,60
F 78	NT-proBNP Control Module, 2x3 мл	Siemens 6604209	опаковка	2	58,96	117,92
F 79	PYRILINKS-D Control Module, 2x2 мл	Siemens 6604276	опаковка	1	87,52	87,52
F 80	INTACT PTH Control Module, 6x2 мл	Siemens 6604284	опаковка	5	183,20	916,00
F 81	SERUM DRUG Control Module (DGTX, DIG, THEO, NIC, CARB, PHNB, PHTN, VALP), 2x5 мл	Siemens 6614069	опаковка	2	91,60	183,20
F 82	IGF Control Module (IGF-1, IGF-BP3), 2x2 мл	Siemens 6601099	опаковка	5	99,76	498,80
F 83	TBG Control Module, 2x2 мл	Siemens 6604500	опаковка	3	107,92	323,76
F 84	Immunoassay control 3 levels, 12x5 мл	Siemens 370	опаковка	6	928,65	5571,90

Група и № по ред	Наименование	Производител и каталожен номер	Мерна единица	Брой за три години	Единична цена за брой/опаковка в лева с ДДС	Стойност в лева с ДДС
1	2	3	4	5	6,00	7
Имунологичен анализатор ADVIA Centaur CP Immunoassay System - затворена система						
G 1	Vitamin B12, 100 теста	Siemens 7847260	опаковка	30	379,12	11373,60
G 2	Ferritin, 50 теста	Siemens 7875728	опаковка	110	180,62	19868,20
G 3	Cyclosporine, 50 теста	Siemens 4564446	опаковка	30	903,00	27090,00
G 4	CsA PRE, 2x26 мл	Siemens 4567127	опаковка	10	258,00	2580,00
G 5	Wash 1, 2x1500 мл	Siemens 1137199	опаковка	60	95,00	5700,00
G 6	Cortisol (serum, urine), 50 теста	Siemens 4610049	опаковка	70	180,62	12643,40
G 7	Tumour Marker Plus 1,2,3; 6x2 мл	Siemens 367, 368, 369	опаковка	6	1019,83	6118,98
G 8	System Cuvettes, 3x1000 бр.	Siemens 8044064	опаковка	45	460,06	20702,70
G 9	Sample Tips, 18x360 броя	Siemens 10309547	опаковка	7	513,40	3593,80
G 10	CA 15-3, 100 теста	Siemens 8126338	опаковка	22	758,25	16681,50
G 11	VITAMIN D, 100 теста	Siemens 10699201	опаковка	2	1404,29	2808,57
G 12	VITAMIN D Quality Control Material, 3x2 мл	Siemens 10699200	опаковка	1	870,00	870,00
G 13	Вит. B12 DTT/Releasing agent, 1x2 мл + 2x25 мл	Siemens 3536015	опаковка	12	86,22	1034,64
G 14	Реагент CP Киселина/Основа, 2x300 мл	Siemens 497043	опаковка	60	120,79	7247,40
G 15	Тестостерон, 50 теста	Siemens 7207660	опаковка	25	189,50	4737,50
G 16	Чашки за проба, 3x500 броя	Siemens 3832935	опаковка	2	445,93	891,86
G 17	Допълнителен пробув уош 1, 2x25 мл	Siemens 3395373	опаковка	2	84,00	168,00
G 18	КАЛИБРАТОР E (PROG,TESTO,CORT), 6x2x2 мл	Siemens 4634452	опаковка	10	171,87	1718,70
G 19	КАЛИБРАТОР C (VIT.B12,FERR), 2x2x5 мл	Siemens 3439230	опаковка	7	171,87	1203,09
G 20	МУЛТИДИЛУЕНТ 1, 2x25 мл	Siemens 7293184	опаковка	6	88,00	528,00
G 21	МУЛТИДИЛУЕНТ 12 (CSA off-board), 1x20 мл	Siemens 4786546	опаковка	1	88,00	88,00
G 22	PSA КАЛИБРАТОР, 2x2x2 мл	Siemens 2484801	опаковка	1	180,00	180,00

G 23	CA 15-3 КАЛИБРАТОР, 2x2x2 мл	Siemens 9311368	опаковка	6	150,46	902,76
G 24	ЦИКЛОСПОРИН КАЛИБРАТОР, 2x2x2 мл	Siemens 4567682	опаковка	4	167,81	671,24
G 25	HCG, 50 теста	Siemens 638631	опаковка	2	207,52	415,04
G 26	Prolactin, 50 теста	Siemens 3278474	опаковка	3	181,89	545,67
G 27	Procalcitonin, 100 теста	Siemens 10378883	опаковка	1	1209,60	1209,60
G 28	Multi-diluent 2 (AFP, CPSA, PSA, RUBELLA IGM, HAV M), 1x10 мл	Siemens 7948423	опаковка	2	311,20	622,40
G 29	Probe Wash 3, 1x50 мл	Siemens 3333963	опаковка	2	160,89	321,78
G 30	Ancillary Probe Wash 2 (Centaur CP TSTO), 2x25 мл	Siemens 2416113	опаковка	2	160,89	321,78
G 31	Calibrator B (TSH, HCG, PRL, LH, FSH, Digoxin), 2x2x5 мл	Siemens 649625	опаковка	2	311,20	622,40
G 32	Cleaning Solution, 12x70 мл	Siemens 9908593	опаковка	10	246,43	2464,30
G 33	BRAHMS Procalcitonin quality control material, 2x2x2 мл	Siemens 10378884	опаковка	1	554,16	554,16

Група и № по ред	Наименование	Производител и каталожен номер	Мерна единица	Брой за три години	Единична цена за брой/опаковка в лева с ДДС	Стойност в лева с ДДС
1	2	3	4	5	6,00	7
Апарат за изследване на хемостаза SYSMEX CA 1500 - затворени системи						
O 1	Реакционни кювети, 3x1000 броя	Siemens 90407219	опаковка	12	1026,26	12315,12
O 2	Халогенна лампа	Siemens BB696646	опаковка	7	583,98	4087,86
O 3	Специален миеш разтвор, 50 мл	Siemens 96406313	опаковка	20	80,38	1607,60
O 4	Калциев хлорид, 10x15 мл	Siemens ORHO37	опаковка	30	54,76	1642,80
O 5	АРТТ, 10x10 мл	Siemens B4218-100	опаковка	15	138,70	2080,50
O 6	АРТТ, 10x2 мл	Siemens B4218-1	опаковка	15	64,52	967,80
O 7	Тест за протромбиново време, 10x10 мл	Siemens OUHP49	опаковка	30	176,02	5280,60
O 8	Фибриноген - Тромбин реагент, 10x5 мл	Siemens B4233-27	опаковка	33	138,86	4582,38
O 9	Фибриноген - Тромбин реагент, 10x1 мл	Siemens B4233-25	опаковка	10	43,05	430,50
O 10	Буфер за фибриноген, 10x15 мл	Siemens B4234-25	опаковка	35	57,89	2026,15
O 11	Тест за Тромбиново време, 10x5 мл	Siemens OWHM13	опаковка	3	125,25	375,75
O 12	Д-Димер количествен тест, 6x4 мл	Siemens OPBO75	опаковка	5	782,33	3911,65
O 13	Д-Димер контрол, 2x5x1 мл	Siemens OPDY03	опаковка	2	547,63	1095,26
O 14	Контролна плазма със стойности - нормална, 10x1 мл	Siemens ORKE41	опаковка	12	215,14	2581,68
O 15	Контролна плазма със стойности за CA1500 - аномална, 10x1 мл	Siemens OUPZ17	опаковка	12	195,58	2346,96
O 16	Калибрационна плазма, 10x1 мл	Siemens ORKL17	опаковка	18	215,14	3872,54
O 17	Фактор VIII Deficient plasma, 8x1 мл	Siemens OTXW175	опаковка	18	340,31	6125,58
O 18	Фактор IX Deficient plasma, 8x1 мл	Siemens OTXX175	опаковка	9	340,31	3062,79
O 26	Антитромбин III Кит, 6x5 мл	Siemens OWWR17	опаковка	8	130,25	1042,00

5. Оферта с Вх. № ВК – 1222/29.06.2015 г. на "Медицинска техника инженеринг" ООД, в която фирмата е представила следното ценово предложение:

Група и № по ред	Наименование	Производител и каталожен номер	Мерна единица	Брой за три години	Единична цена за брой/опаковка в лева с ДДС	Стойност в лева с ДДС
1	2	3	4	5	6	7
Глюкоанализатор GA-3 - затворена система						
Q 1	Системен разтвор, опаковка 5 л.	Kabe Labortechnik, 016008	опаковка	72	270	19440,00
Q 2	Шушулки с разтвор и капилярка, по 100 броя в опаковка	Kabe Labortechnik, 025411	опаковка	1500	31,2	46800,00
Q 3	Мембрана	Kabe Labortechnik, 096046	брой	36	223,8	8056,80
Q 4	Калибратор 12 mmol/l, по 100 броя в опаковка	Kabe Labortechnik, 083038	опаковка	48	58,8	2822,40
Q 5	Тръба за помпа	Kabe Labortechnik, 086619	брой	18	56,76	1021,68
Q 6	Хартия ролки	Kabe Labortechnik, 086038	брой	72	2,4	172,80

6. Оферта с Вх. № ВК – 1223/29.06.2015 г. на "Перфект Медика" ООД, в която фирмата е представила следното ценово предложение:

Група и № по ред	Наименование	Производител и каталожен номер	Мерна единица	Брой за три години	Единична цена за брой/опаковка в лева с ДДС	Стойност в лева с ДДС
1	2	3	4	5	6	7
Апарат FUS-100 - за определяне на уринен седимент и Автоматичен уринен анализатор H-800 - затворени системи						
N 1	Дилуент, 500 мл	Dirui Co., Ltd. 232030206201	опаковка	3	208,08	624,24
N 2	Контролен материал, отрицателен, 125 мл	Dirui Co., Ltd. 232030207204	опаковка	15	282,24	4233,60
N 3	Контролен материал, положителен, 125 мл	Dirui Co., Ltd. 232030207201	опаковка	15	282,24	4233,60
N 4	Почистващ разтвор, 500 мл	Dirui Co., Ltd. 232030205201	опаковка	6	182,52	1095,12
N 5	Реактив за настройка на фокуса, 125 мл	Dirui Co., Ltd. 232030202201	опаковка	36	282,24	10160,64
N 6	Стандарт, 125 мл	Dirui Co., Ltd. 232030201201	опаковка	36	282,24	10160,64
N 7	Шийт Флуид, 20 л	Dirui Co., Ltd. 232030204202	опаковка	55	1015,27	55839,85
N 8	Тест-лента за урина, 100 броя	Dirui Co., Ltd. 231011501001	опаковка	900	41,00	36900,00
N 9	Почистващ разтвор за шлаухите, 200 мл	Dirui Co., Ltd. 232030102203	опаковка	36	87,36	3144,96
N 10	Уринен контролен материал, положителен, 8 мл	Dirui Co., Ltd. 232030303201	опаковка	180	9,36	1684,80

Ценовите предложения и класирането на кандидатите по критерий „Най-ниска цена“, са отразени в **ПРИЛОЖЕНИЕ 1**, което е неразделна част от **Протокол № 3** от 13.07.2015 г. по открита процедура по реда на ЗОП за периодични доставки на лабораторни консумативи и реактиви за нуждите на МБАЛ „Света Марина“ ЕАД за период от три години.

При огледа на ценовите предложения комисията не констатира нередности.

Комисията предлага на Изпълнителния директор да сключи договор за изпълнение на обществената поръчка с участниците, класирани на първо място за съответните обособени позиции, съгласно Приложение 1.

ИНФОРМАЦИЯ ЗА УЧАСТНИЦИТЕ:

- Срок на доставка** - след получаване на писмена заявка от купувача по факс или e-mail.
Срок на отложено плащане - след извършване на доставката и представяне на оригинална данъчна фактура, придружена с приемо-предавателен протокол.
Остатъчен срок на годност - към датата на получаване на доставката.

1. Фирма "Топ диагностика" ООД е представила оферта с Вх. № - 1209 от 26.06.2015 г. със следните условия:

позиция	Производител	Отложено плащане в дни	Срок на доставка в часове	Остатъчен срок на годност не по-малък от
8 (група H)	IL	60 (шестдесет)	до 72 (седемдесет и два)	75% (седемдесет и пет)
18 (група R)	IL	60 (шестдесет)	до 72 (седемдесет и два)	75% (седемдесет и пет)

2. Фирма "Диамед" ООД е представила оферта с Вх. № ВК – 1217 от 29.06.2015 г. със следните условия:

позиция	Производител	Отложено плащане в дни	Срок на доставка в часове	Остатъчен срок на годност не по-малък от
9 (група I)	BD	60 (шестдесет)	до 72 (седемдесет и два)	75% (седемдесет и пет)
10 (група J)	BD	60 (шестдесет)	до 72 (седемдесет и два)	75% (седемдесет и пет)
11 (група K)	BD	60 (шестдесет)	до 72 (седемдесет и два)	75% (седемдесет и пет)
12 (група L)	BD	60 (шестдесет)	до 72 (седемдесет и два)	75% (седемдесет и пет)
13 (група M)	Arkray	60 (шестдесет)	до 72 (седемдесет и два)	75% (седемдесет и пет)

3. Фирма "БГ Мед" ООД е представила оферта с Вх. № ВК – 1220 от 29.06.2015 г. със следните условия:

позиция	Производител	Отложено плащане в дни	Срок на доставка в часове	Остатъчен срок на годност не по-малък от
16 (група P)	Norma Diagnostika GmbH	60 (шестдесет)	до 48 (четиридесет и осем)	75% (седемдесет и пет)