



УМБАЛ „СВЕТА ЕКАТЕРИНА“ ЕАД

1431 София, България, бул. Пенчо Славейков" № 52А



Certificated QM-System

ISO 9001:2008

Прием пациенти: (00359 2) 9159 413

9159 419, 9159 587, 9159 590

9159 584, 9159 585, 9159 565

За цялата страна: 0700 12131

Факс: (00359 2) 9159 445

Изпълнителен директор:
Проф. д-р Генчо Начев, д.м.н.
Телефон: (00359 2) 9159 404
факс: (00359 2) 9549057

Изх. №

РЕШЕНИЕ

София, 20..... г.

за класиране и определяне на изпълнител на обществена поръчка

№ 07-21-32 / 15.10.19

На основание чл. 22, ал. 1 т. 6 от ЗОП, с във вр. с чл. 108, т. 1 от ЗОП, във връзка с утвърден от мен Доклад и резултати от проведената работа на комисия, назначена със Заповед № РД-25-24/02.10.2019 г. и Заповед № РД-25-24-1/13.11.2019 г. на Изпълнителният директор УМБАЛ „Св. Екатерина“ ЕАД, отразени в Протокол № 1/02.10.2019 г. за оценка и класиране на подадените оферти за участие в открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет „Доставка на медицински изделия и принадлежности по смисъла на ЗМИ за нуждите на лаборатория по клинична микробиология и болнична хигиена, клинична лаборатория и лаборатория по обща и клинична патология“, с три обособени позиции, проведена на основание чл. 18 ал. 1, т. 1, във вр. с чл. 20, ал. 1, т. 1, открита с Решение № ОП-21-1/22.08.2019 г. на Изпълнителният директор и публикувано в регистъра на обществените поръчки на АОП под № 00010-2019-0014

О Б Я В Я В А М :

1. Класирането на участниците по номенклатури от обособени позиции, съгласно обявения критерий „икономически най - изгодна оферта - най - ниска цена“, обективизирано в *Приложение №1* - Класиране на участниците, неразделна част от настоящото решение.

Участниците отговарят на изискванията за лично състояние и на критериите за подбор в процедурата. Представените оферти отговарят на изискванията по процедурата, посочени в обявлението за откриване и документацията за участие, на ЗОП и ППЗОП.

О П Р Е Д Е Л Я М :

За изпълнители:

Участниците, класирани на първо място за съответните обособените позиции и номенклатури към тях, съгласно Приложение № 1 - Класиране на участниците, неразделна част от настоящото решение.

О Т С Т Р А Н Я В А М :

На основание чл. 107, т.2, б. „а“ от ЗОП от участие в процедурата:

Участникът „МЕДИМЕКС – ПЕТРОВА“ ЕТ,

За обособена позиция № II, ном. ед. №13

Мотиви:

Участникът не е предоставил мостра за подноменклатурна единица 13.6 - мострата е част от техническото предложение на участника, и като такава, се явява неразделна част от него. Непредставянето на мостра, води до порок на техническото предложение на участника за цялата номенклатура № 13, тъй като подноменклатурата е част от цялото и същата не се разглежда самостоятелно, което не може да бъде saniрано на този етап от процедурата. Водени от горното Комисията е излизла с предложение участника да бъде отстранен от по – нататъшно участие в процедурата, за посочената номенклатурна единица.

Възложителят изцяло възприема така изложените доводи от комисията, и на основание горното, отстранява участника за посочените номенклатурни единици.

Участникът „МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНИРИНГ“ ООД

за обособена позиция № III, ном. № 4

Мотиви:

Участникът е предложил медицинско изделие, което не отговаря на изискванията - представените мостри не отговарят на изискванията на техническата спецификация – срезите, направени с оферирания ножица не са пълноценни, образуват се празни ивици.

За обособена позиция № III, ном. ед. №16

Мотиви:

Участникът е предложил медицинско изделие, което не отговаря на изискванията на техническата спецификация – рН-то на оферирания формалдехид (рН 7.0) ограничава възможността за покриване на по-широк кръг тъкани.

Възложителят изцяло възприема така изложените доводи от комисията, и на основание горното, отстранява участника за посочените номенклатурни единици.

Участникът „ХИМТЕКС“ ООД

За обособена позиция № II, ном. № 14

Мотиви:

Предложените от участника медицинско изделие Експресен кит за оцветяване на кръвни натривки – подноменклатура № 14.1, не отговаря на изискванията на техническата спецификация. В техническата спецификация на възложителя е посочено, че медицинското изделие - Експресен кит за оцветяване на кръвни натривки, следва да е представено в разфасовки от 3x100мл. Участникът е оферирания разфасовки на изделието от по 500 мл, което не отговаря на изискванията на възложителя и води до несъответствие на цялата номенклатурна единица. В документацията на възложителя е посочено, че *„Участниците в процедурата могат да кандидатстват за една или повече позиции, както и за една или повече номенклатурни единици от съответните обособени позиции, съгласно чл.30 от ППЗОП. Не се допуска оферирание на подноменклатура, участниците следва да оферират цяла номенклатурна единица“*, от което следва, че неотговарянето на подноменклатура 14.1 на изискванията на възложителя, води до порок на цялата номенклатура № 14.

За обособена позиция № III, ном. № 3

Мотиви:

Предложените гъбички – не отговарят на изискванията на Възложителя – в предоставения каталог не са посочени размери на оферирания гъбички, което води до невъзможност от страна на помощният орган на Възложителя да придобие точна и ясна представа, какво се оферира, което да доведе до категоричен извод, че това са медицинските изделия от които се нуждае.

За обособена позиция № III, ном. № 16

Мотиви:

Предложеното медицинско изделие не отговарят на изискванията на техническата спецификация - рН-то на оферирания формалдехид (рН 7.0) ограничава възможността за покриване на по-широк кръг тъкани.

За обособена позиция № III, ном. № 17

Мотиви:

Предложеното медицинско изделие не отговарят на изискванията на техническата спецификация – оферирания парафин е под формата на пелети. В техническата спецификация на Възложителя е заложено изискване медицинското изделие – парафин да бъде представено под формата на гранули. Участникът е представил същото под формата на пелети, което не отговора на изискванията.

За обособена позиция № III, ном. № 21

Мотиви:

Направеното от участника предложение за доставка на архиватор на парафинови блокчета, не отговаря на изискванията на техническата спецификация на Възложителя. Във същата Възложителят е посочил, че изисква архиватора да бъде за 1000 парафинови блокчета. В офертата си участникът е посочил, че предлага същият с обем от 900 броя блокчета, което не отговаря на изискванията и на основание което, комисията предлага участникът да бъде отстранен от по – нататъшно участие по тази номенклатурна единица.

За обособена позиция № III, ном. № 22

Мотиви:

Предложения архиватор не отговаря на изискванията на техническата спецификация – не са посочени размерите на оферирания архиватор. Непосочването на размерите на архиватора на предметни стъкла, което води до невъзможност за преценка от страна на помощният орган на Възложителя, за реална представа за обема му, като от друга страна е записано, че може да бъдат архивирани „около“ определен брой, което не е конкретика и не води до точна и ясна оферта.

За обособена позиция № III, ном. № 23

Мотиви:

Представените от участника мостри на предметни стъкла - не отговарят на изискванията на техническата спецификация - участникът е представил мостри, които не отговарят на изискванията на възложителя, при проведените тестове със същите, от специалисти ползващи ги и участници в комисията, се установи, че същите са лесно чупливи и

значително затруднявам работата, замърсяват се пробите и възпрепятстват правилното диагностициране.

За обособена позиция № III, ном. № 24

Мотиви:

Представените от участника мостри не отговарят на изискванията на техническата спецификация – същите не са достатъчно здрави и изглеждат замърсени;

Възложителят изцяло възприема така изложените доводи от комисията, и на основание горното, отстранява участника за посочените номенклатурни единици.

Участникът „АКВАХИМ“ АД

За обособена позиция № III, ном. № 1

Участникът е предложил медицинско изделие, което не отговаря на изискванията на техническата спецификация на Възложителя. В същата е посочено, че биопсичните касети с капак, трябва да са с размер на дупките 1x1ml. Участникът е оферирал посоченото медицинско изделие, като е представил каталог, в който не са посочени размерите на дупките, това води до невъзможност на помощният орган на Възложителя, да добие по ясен и категоричен начин, че предложеното изделие отговаря на изискванията. Представеният каталог, като част от техническото предложение на участника, води до порок на същия, който не може да бъде saniран на този етап от процедурата. Водени от горното Комисията излиза с предложение за посочената номенклатурна единица, участника да бъде отстранен от по – нататъшно участие в процедурата.

За обособена позиция № III, ном. № 4

Мотиви:

Участникът е представил мостри, които не отговарят на изискванията на Възложителя – при тестването на същите от специалистите в тази област и участващи в комисията, се получават срези, които не са с еднаква дебелина, което от своя страна води до порочност при оценка на патологичните промени и правилното диагностициране на пациента.

За обособена позиция № III, ном. № 16

Мотиви:

Участникът е предложил медицинско изделие, което не отговаря на изискванията на техническата спецификация - рН-то на оферирания формалдеhid (рН 7.2-7.4) не дава възможност да се обхванат всички тъкани;

За обособена позиция № III, ном. № 21

Мотиви:

Участникът е предложил медицинско изделие, което не отговаря на изискванията на техническата спецификация на Възложителя. Във същата Възложителят е посочил, че изисква архиватора да бъде за 1000 парофинови блокчета. В офертата си участникът е посочил, че предлага същият с обем около 850-1000 броя блокчета, което не отговаря на изискванията и на основание което, комисията предлага участникът да бъде отстранен от по – нататъшно участие по тази номенклатурна единица.

За обособена позиция № III, ном. № 22

Мотиви:

Участникът е предложил медицинско изделие, което не отговаря на изискванията на техническата спецификация – не са посочени размерите на оферирания архиватор. Непосочването на размерите на архиватора на предметни стъкла, което води до невъзможност за преценка от страна на помощният орган на Възложителя, за реална представа за обема му, като от друга страна е записано, че може да бъдат архивирани „около 5000 стъкла“, което не е конкретика и не води до точна и ясна оферта;

За обособена позиция № III, ном. № 23

Представените от участника мостри на предметни стъкла - не отговарят на изискванията на техническата спецификация - участникът е представил мостри, които не отговарят на изискванията на възложителя, при проведените тестове със същите, от специалисти ползващи ги и участници в комисията, се установи, че същите са лесно чупливи и значително затрудняват работата, замърсяват се пробите и възпрепятстват правилното диагностициране.

За обособена позиция № III, ном. № 24

Представените от участника мостри не отговарят на изискванията на възложителя - офериранияте от участника предметни стъкла нямат необходимия коефициент на пречупване на светлината.

Възложителят изцяло възприема така изложените доводи от комисията, и на основание горното, отстранява участника за посочените номенклатурни единици.

Участникът „ОПТИМ КО“ ООД

За обособена позиция № III, ном. № 24

Участникът не е представил за покривни стъкла. Мострата е част от техническото предложение на участника, и като такава, се явява неразделна част от него. Непредставянето на мостра, води до порок на техническото предложение на участника, което не може да бъде saniрано на този етап от процедурата. Водени от горното Комисията излиза с предложение за посочената номенклатурна единица, участника да бъде отстранен от по – нататъшно участие в процедурата.

Възложителят изцяло възприема така изложените доводи от комисията, и на основание горното, отстранява участника за посочените номенклатурни единици.

На основание чл.43, ал.2 от ЗОП настоящото решение да бъде изпратено на участниците в процедурата и на основание чл.24, ал.1, т.2 ППЗОП да бъде публикувано в електронната преписка на обществените поръчки в профила на купувача на интернет страницата на УМБАЛ „Св. Екатерина“ ЕАД, профил на купувача http://svetaekaterina.eu/profile/public_orders/?i_id=22&yт=2019

Решението може да бъде обжалвано пред Комисията за защита на конкуренцията на адрес: гр. София, бул. „Витоша“ № 18 по реда на глава двадесет и седма от ЗОП в 10 /десет/ дневен срок от получаване на решението от участниците.

На основание чл. 26, ал. 1, т. 1 от ЗОП, в срок от тридесет дни след сключване на договор за обществена поръчка, да се изпрати обявление за възлагане на поръчката по всяка обособена позиция, до Регистъра на обществените поръчки на Агенцията по обществените поръчки.

Приложение:

Приложение № 1 – Класиране на участниците

Проф. д-р ГЕ.
ИЗПЪЛНИТЕЛ
УМБАЛ „СВ.І

Залисана
информация на
основание чл. 36а,
ал. 3 от ЗОП във
връзка с чл. 4, т. 1
от Регламент
2016/679/ЕС

№ на обособената позиция/номерклатура	Наименования на медицинските изделия и принадлежности по смисъла на ЗМИ и минимални задължителни технически изисквания към тях	КЛАСИРАНЕ
1	2	3
I	Доставки на медицински изделия и принадлежности по смисъла на ЗМИ за нуждите на Лаборатория по клинична микробиология и болнична хигиена при УМБАЛ „СВЕТА ЕКАТЕРИНА” ЕАД, извършвани по предварителни писмени заявки.	
1	Серология, стъкло x 1мл.	
1	БУЛ БИО НЦЗПБ	1 място
1	„РИДАКОМ“ ЕООД	2 място
1,1	Аглутиниращи дизентерийни	
1,1	БУЛ БИО НЦЗПБ	
1,1	„РИДАКОМ“ ЕООД	
1,2	Аглутиниращи Флекснери	
1,2	БУЛ БИО НЦЗПБ	
1,2	„РИДАКОМ“ ЕООД	
1,3	Аглутиниращи Бойди	
1,3	БУЛ БИО НЦЗПБ	
1,3	„РИДАКОМ“ ЕООД	
1,4	Аглутиниращи Зоней	
1,4	БУЛ БИО НЦЗПБ	
1,4	„РИДАКОМ“ ЕООД	
1,5	Агл. нас. сер.; Е.коли 1 поливал	

1,5	БУЛ БИО НЦЗПБ	
1,5	„РИДАКОМ“ ЕООД	
1,6	Агл. нас.сер.; Е.коли 2 поливал	
1,6	БУЛ БИО НЦЗПБ	
1,6	„РИДАКОМ“ ЕООД	
1,7	Агл. нас. сер.; Е.коли 3 поливал	
1,7	БУЛ БИО НЦЗПБ	
1,7	„РИДАКОМ“ ЕООД	
1,8	Агл. нас. сер.; Салмонела А	
1,8	БУЛ БИО НЦЗПБ	
1,8	„РИДАКОМ“ ЕООД	
1,9	Агл. нас. сер.; Салмонела В	
1,9	БУЛ БИО НЦЗПБ	
1,9	„РИДАКОМ“ ЕООД	
1,10	Агл. нас. сер.; Салмонела С	
1,10	БУЛ БИО НЦЗПБ	
1,10	„РИДАКОМ“ ЕООД	
1,11	Агл. нас. сер.; Салмонела Д	
1,11	БУЛ БИО НЦЗПБ	
1,11	„РИДАКОМ“ ЕООД	
1,12	Агл. нас. сер.; Салмонела Е	
1,12	БУЛ БИО НЦЗПБ	
1,12	„РИДАКОМ“ ЕООД	
1,13	Агл. нас. сер.; Поливал ОА-ОЕ	
1,13	БУЛ БИО НЦЗПБ	
1,13	„РИДАКОМ“ ЕООД	

2	Диференциращи среди	
2	„РИДАКОМ“ ЕООД	1 място
2,1	S. aureus латекс опаковка 100 теста	
2,1	„РИДАКОМ“ ЕООД	
2,2	РВР2' латекс опаковка 50 теста	
2,2	„РИДАКОМ“ ЕООД	
2,3	C. difficile латекс опаковка 50 теста	
2,3	„РИДАКОМ“ ЕООД	
2,4	Тест за експресна диагностика на индоксил-бутиратната хидролиза, 3- Indolyl acetate - субстанция от 1.0 гр	
2,4	„РИДАКОМ“ ЕООД	
2,5	Тест дискове за експресна диагностика на M. catarrhalis опаковка x 50 диска	
2,5	„РИДАКОМ“ ЕООД	
3	Основни хранителни среди - сухи бази, опаковка x 500гр и добавки	
3	„РИДАКОМ“ ЕООД	1 място
3,1	Кръвен агар - суха база, опаковка x 500 гр.	
3,1	„РИДАКОМ“ ЕООД	
3,2	Агар на Мюлер Хинтон, опаковка x 500гр	
3,2	„РИДАКОМ“ ЕООД	
3,3	Корнимил агар, опаковка x 500гр	
3,3	„РИДАКОМ“ ЕООД	
3,4	Бруцела агар, опаковка x 500гр	
3,4	„РИДАКОМ“ ЕООД	
3,5	VIT K1 + NEMINE solution, епруветки по 10 мл.	
3,5	„РИДАКОМ“ ЕООД	
3,6	Манитол солен агар	
3,6	„РИДАКОМ“ ЕООД	

3,7	Дезоксихолат агар	
3,7	„РИДАКОМ“ ЕООД	
3,8	Агар на Клиглер	
3,8	„РИДАКОМ“ ЕООД	
3,9	Агар на Макконки	
3,9	„РИДАКОМ“ ЕООД	
3,10	Брейн-харт инфузионен бульон	
3,10	„РИДАКОМ“ ЕООД	
3,11	Транспортна среда на Стюарт	
3,11	„РИДАКОМ“ ЕООД	
3,12	Агар на Сабуро с 2% глюкоза	
3,12	„РИДАКОМ“ ЕООД	
3,13	Симонс цитрат агар	
3,13	„РИДАКОМ“ ЕООД	
3,14	Ентерококов бульон	
3,14	„РИДАКОМ“ ЕООД	
3,15	Фенилаланин агар	
3,15	„РИДАКОМ“ ЕООД	
3,16	OF / Хю Лайфсон /	
3,16	„РИДАКОМ“ ЕООД	
3,17	Селенитов бульон	
3,17	„РИДАКОМ“ ЕООД	
3,18	Сухо обезмаслено мляко	
3,18	„РИДАКОМ“ ЕООД	
3,19	Oxacillin screen агар + суплемент	
3,19	„РИДАКОМ“ ЕООД	

4	Хранителни среди - готови	
4	„РИДАКОМ“ ЕООД	1 място
4	Бул Био - НЦЗПБ	2 място
4,1	Бульон Тароци с черен дроб, епруветки по 13мл.	
4,1	„РИДАКОМ“ ЕООД	
4,1	Бул Био - НЦЗПБ	
4,2	Бульон Комкова пептон, епруветки по 13мл.	
4,2	„РИДАКОМ“ ЕООД	
4,2	Бул Био - НЦЗПБ	
4,3	Агар полусолиден 0,5%, епруветки по 13мл.	
4,3	„РИДАКОМ“ ЕООД	
4,3	Бул Био - НЦЗПБ	
4,4	Соево-казеинов бульон епруветки по 14 мл,20 бр. в кутия	
4,4	„РИДАКОМ“ ЕООД	
4,4	Бул Био - НЦЗПБ	
4,5	Среда соево-казеинова за хемокултури стъкла по 50мл.	
4,5	„РИДАКОМ“ ЕООД	
4,5	Бул Био - НЦЗПБ	
4,6	Среда тиогликолатна за хемокултури стъкла по 80мл.	
4,6	„РИДАКОМ“ ЕООД	
4,6	Бул Био - НЦЗПБ	
4,7	Мляко, епруветки по 8 мл.	
4,7	„РИДАКОМ“ ЕООД	
4,7	Бул Био - НЦЗПБ	
4,8	Ескулин 1% стъкла X 50 мл.	
4,8	„РИДАКОМ“ ЕООД	

4,8	Бул Био - НЦЗПБ	
4,9	Обикновен бульон телешки, епруветки 6 мл.	
4,9	„РИДАКОМ“ ЕООД	
4,9	Бул Био - НЦЗПБ	
4,10	Пептонна вода 1% рН 7-7,8, банка X 450мл.	
4,10	„РИДАКОМ“ ЕООД	
4,10	Бул Био - НЦЗПБ	
4,11	Кристензен агар с урея, банка X 500мл.	
4,11	„РИДАКОМ“ ЕООД	
4,11	Бул Био - НЦЗПБ	
4,12	Желатина с обикновен бульон, епруветки по 8 мл.	
4,12	„РИДАКОМ“ ЕООД	
4,12	Бул Био - НЦЗПБ	
4,13	Манит 1% банка x450 ml	
4,13	„РИДАКОМ“ ЕООД	
4,13	Бул Био - НЦЗПБ	
4,14	Физиологичен разтвор, епруветки по 9 мл	
4,14	„РИДАКОМ“ ЕООД	
4,14	Бул Био - НЦЗПБ	
4,15	Селенитов бульон, епруветки по 6 мл	
4,15	„РИДАКОМ“ ЕООД	
4,15	Бул Био - НЦЗПБ	
4,16	Клиглер агар банка x 450 ml	
4,16	„РИДАКОМ“ ЕООД	
4,16	Бул Био - НЦЗПБ	
4,17	Кристензен бульон с урея, банка x 500 ml	

4,17	„РИДАКОМ“ ЕООД	
4,17	Бул Био - НЦЗПБ	
4,18	Симонс цитрат агар, банка х 400 ml	
4,18	„РИДАКОМ“ ЕООД	
4,18	Бул Био - НЦЗПБ	
4,19	Фенил-аланин дезаминаза агар, банка х 450 ml	
4,19	„РИДАКОМ“ ЕООД	
4,19	Бул Био - НЦЗПБ	
6	Среди за идентификация	
6	Бул Био - НЦЗПБ	2 място
6	„РИДАКОМ“ ЕООД	1 място
6,1	Среда за Л-аргинин декарбоксилаза, банка х 450 мл	
6,1	Бул Био - НЦЗПБ	
6,1	„РИДАКОМ“ ЕООД	
6,2	Среда за Л-лизин декарбоксилаза, банка х 450 мл	
6,2	Бул Био - НЦЗПБ	
6,2	„РИДАКОМ“ ЕООД	
6,3	Среда за Л-орнитин декарбоксилаза, банка х 450 мл	
6,3	Бул Био - НЦЗПБ	
6,3	„РИДАКОМ“ ЕООД	
6,4	Дулцит 1 %, банка х 450 мл	
6,4	Бул Био - НЦЗПБ	
6,4	„РИДАКОМ“ ЕООД	
6,5	Реактив по Кавач за индол, стъкло по 100 мл	
6,5	Бул Био - НЦЗПБ	
6,5	„РИДАКОМ“ ЕООД	

7	Тестове за идентификация	
7	„РИДАКОМ“ ЕООД	1 място
7	„ДИАМЕД“ ООД	2 място
7,1	Таксо X и V фактор стрип	
7,1	„РИДАКОМ“ ЕООД	
7,1	„ДИАМЕД“ ООД	
7,2	Таксо X фактор стрип	
7,2	„РИДАКОМ“ ЕООД	
7,2	„ДИАМЕД“ ООД	
7,3	Таксо V фактор стрип	
7,3	„РИДАКОМ“ ЕООД	
7,3	„ДИАМЕД“ ООД	
7,4	Оптохин - дискове за пневмококи от 5мсг, фиолка по 50 диска, опаковка х 1 фиолка	
7,4	„РИДАКОМ“ ЕООД	
7,4	„ДИАМЕД“ ООД	
7,5	Цитохром-оксидаза бърз капков метод, ампули	
7,5	„РИДАКОМ“ ЕООД	
7,5	„ДИАМЕД“ ООД	
7,6	ONPG, диск	
7,6	„РИДАКОМ“ ЕООД	
7,6	„ДИАМЕД“ ООД	
7,7	Бърз тест за индол - DMACA Indole Reagent Dropper, opak. по 0,5 мл.	
7,7	„РИДАКОМ“ ЕООД	
7,7	„ДИАМЕД“ ООД	
8	БЪРЗИ ТЕСТОВЕ	
8	„НОВА ГРУП ИНВЕСТМЕНТ СРЛ“	

8	„РИДАКОМ“ ЕООД	
8,1	Ензимен имунохроматографски бърз тест за Clostridium difficile токсин А и В в изпражнение /качествено определяне/	
8,1	„НОВА ГРУП ИНВЕСТМЕНТ СРЛ”	
8,1	„РИДАКОМ“ ЕООД	
8,2	Имунохроматографски бърз тест за H.pylori в изпражнение /качествено определяне/	
8,2	„НОВА ГРУП ИНВЕСТМЕНТ СРЛ”	
8,2	„РИДАКОМ“ ЕООД	
9	Микросистеми за идентификация и реагенти за тях	
9	„МЕДИКЛИМ“ ЕООД	1 място
9,1	Арі 20 Е за идентификация на Enterobacteriaceae, опаковани в кутия до 25 биохимични теста.	
9,1	„МЕДИКЛИМ“ ЕООД	
9,2	Арі 20 NE за идентификация на неферментативни Грам отрицателни бактерии в кутия до 25 биохимични теста.	
9,2	„МЕДИКЛИМ“ ЕООД	
9,3	Арі 20 I за идентификация на псевдомонади и хемофилус, окомплектовани със среда за инокулирането им и реактиви	
9,3	„МЕДИКЛИМ“ ЕООД	
9,4	Арі 20 Staph за идентификация на стафилококи за 24 часа с до 25 биохимични теста.	
9,4	„МЕДИКЛИМ“ ЕООД	
9,5	Арі 20 Strep за идентификация на стрептококи за 24 часа с до 25 биохимични теста	
9,5	„МЕДИКЛИМ“ ЕООД	
9,6	Арі Coryne за идентификация на коринебактерии за 24 часа, опаковани в кутия до 12 биохимични теста.	
9,6	„МЕДИКЛИМ“ ЕООД	
9,7	Арі 20 А за идентифицираща на анаеробни микроорганизми за 24 часа	
9,7	„МЕДИКЛИМ“ ЕООД	
9,8	Арі 20 С AUX за биохимична идентификация на дрожди, със среда за инокулиране	
9,8	„МЕДИКЛИМ“ ЕООД	
9,9	Арі Candida за биохимична идентификация на род Candida със среда за инокулиране. Цветна реакция при отчитане.	

9,9	„МЕДИКЛИМ“ ЕООД	
9,10	Реактив PYZ, съдържащ железен двухлорид и 2-метоксигетанол, за цветна реакция за работа с мануални галерии за идентификация.	
9,10	„МЕДИКЛИМ“ ЕООД	
9,11	Реактиви за цветна реакция за работа с мануални галерии за идентификация - сулфанилова киселина и NN диметил-1-нафтил амин. (NIT1 и NIT2)	
9,11	„МЕДИКЛИМ“ ЕООД	
9,12	Реактиви ZYM A	
9,12	„МЕДИКЛИМ“ ЕООД	
9,13	Реактиви ZYM B	
9,13	„МЕДИКЛИМ“ ЕООД	
9,14	Реактив NIN за мануални галерии за идентификация на стрептококи	
9,14	„МЕДИКЛИМ“ ЕООД	
9,15	Реактиви за Фогес-Проскауер VP1, съдържащ калиев хидроксид и реактиви за Фогес-Проскауер VP2, съдържащ α -нафтол за мануални галерии за идентификация	
9,15	„МЕДИКЛИМ“ ЕООД	
9,16	Реактив за цветна реакция за индол James, съдържащ солна к-а, опаковка до 5 мл.	
9,16	„МЕДИКЛИМ“ ЕООД	
9,17	Реактив FB	
9,17	„МЕДИКЛИМ“ ЕООД	
9,18	Реактив BCP	
9,18	„МЕДИКЛИМ“ ЕООД	
9,19	Реактив HER	
9,19	„МЕДИКЛИМ“ ЕООД	
9,20	Реактив XYL, съдържащ Ксилен	
9,20	„МЕДИКЛИМ“ ЕООД	
9,21	Реактив Zn, съдържащ цинк на прах	
9,21	„МЕДИКЛИМ“ ЕООД	

9,22	Среди за инокулиране на пробите с NaCl 0.85%, ампули до 5 мл	
9,22	„МЕДИКЛИМ“ ЕООД	
9,23	Среди за инокулиране на пробите с NaCl 0.85%, ампули до 3 мл	
9,23	„МЕДИКЛИМ“ ЕООД	
9,24	Среди за инокулиране на пробите с NaCl 0.85%, ампули до 2 мл	
9,24	„МЕДИКЛИМ“ ЕООД	
10	Готови Хранителни среди и китове	
10	„РИДАКОМ“ ЕООД	
10,1	Мюлер-Хинтон агар с 5% дефибрирана конска кръв и 20 mg/L b-NAD (MH-F), петри	
10,1	„РИДАКОМ“ ЕООД	
10,2	Кръвен агар-Колумбия с 5% овча кръв	
10,2	„РИДАКОМ“ ЕООД	
10,3	Кръвен агар - Колумбия CNA/ с5% овча кръв и Nx/	
10,3	„РИДАКОМ“ ЕООД	
10,4	Мюлер Хинтон - петри	
10,4	„РИДАКОМ“ ЕООД	
10,5	Шоколадов агар с изовиталекс - петри	
10,5	„РИДАКОМ“ ЕООД	
10,6	Шоколадов агар с бацитрацин - петри	
10,6	„РИДАКОМ“ ЕООД	
10,7	Ентерококов агар-петри	
10,7	„РИДАКОМ“ ЕООД	
10,8	Мак Конки агар петри	
10,8	„РИДАКОМ“ ЕООД	
10,9	Шедлер агар с vit K1 5% кръв	
10,9	„РИДАКОМ“ ЕООД	

10,10	Агар Мюлер Хинтън с 5 % овча кръв в петри	
10,10	„РИДАКОМ“ ЕООД	
10,11	Сабуро агар петри	
10,11	„РИДАКОМ“ ЕООД	
10,12	Сабуро хлорамфеникол агар петри	
10,12	„РИДАКОМ“ ЕООД	
10,13	Дезоксихолат агар петри	
10,13	„РИДАКОМ“ ЕООД	
10,14	Хромагар кандида - петри	
10,14	„РИДАКОМ“ ЕООД	
10,15	Хромагар за скрининг на MRSA - петри	
10,15	„РИДАКОМ“ ЕООД	
10,16	Хромагар за скрининг на CRE - петри	
10,16	„РИДАКОМ“ ЕООД	
10,17	Хромагар Ориентейшън	
10,17	„РИДАКОМ“ ЕООД	
10,18	Хромагар за кандида	
10,18	„РИДАКОМ“ ЕООД	
10,19	Мюлер Хинтон за антимиограми - глюкоза и метиленово синьо	
10,19	„РИДАКОМ“ ЕООД	
10,20	Клиглер в епруветка	
10,20	„РИДАКОМ“ ЕООД	
10,21	Симонс в епруветка	
10,21	„РИДАКОМ“ ЕООД	
10,22	Уриспект за изолиране на бактерии в урината - Клед - Мак Конки	
10,22	„РИДАКОМ“ ЕООД	

10,23	Колориметричен тест за антимикотична чувствителност към amphotl B, flu-, itra и miconazole Fungitest, opak. по 40 теста	
10,23	„РИДАКОМ“ ЕООД	
10,24	Fungifast-тест за идентификация и определяне чувствителността към антигъбични агенти на дрожди	
10,24	„РИДАКОМ“ ЕООД	
11	БИОПРОДУКТИ	
11	„РИДАКОМ“ ЕООД	1 място
11	Бул Био - НЦЗПБ	2 място
11,1	Нормална заешка плазма лиофилизирана, флакон x 3 мл.	
11,1	„РИДАКОМ“ ЕООД	
11,1	Бул Био - НЦЗПБ	
11,2	Овнешка кръв дефибринирана, стъкло x 100 мл	
11,2	„РИДАКОМ“ ЕООД	
11,2	Бул Био - НЦЗПБ	
12	Метиленблау по Льофлер стъкла по 100 мл	
12	„ОПТИМ КО“ ООД	1 място
12	„РИДАКОМ“ ЕООД	2 място
13	Студено оцветяване за Микобактерии (комплект) по Киниън, опаковка - 3 x 250 мл.	
13	„ОПТИМ КО“ ООД	1 място
15	Грамово оцветяване по Хукер, бидон	
15	„ДИАМЕД“ ООД	1 място
15,1	Грам кристал виолет - грамово оцветяване по Хукер	
15,1	„ДИАМЕД“ ООД	
15,2	Грам йодин - грамово оцветяване /стабилизиран/ по Хукер	
15,2	„ДИАМЕД“ ООД	

15,3	Грам сафранин - грамово оцветяване по Хукер	
15,3	„ДИАМЕД“ ООД	
15,4	Деколоризатор	
15,4	„ДИАМЕД“ ООД	
16	Дискове за определяне на антибиот. БАЦ - 0.07E	
16	Бул Био - НЦЗПБ	1 място
16	„РИДАКОМ“ ЕООД	2 място
17	Тестове за антибактериална чувствителност - дискове съвместими с наличната в лабораторията система SENSI-DISC DISPENSER	
17	„ДИАМЕД“ ООД	1 място
17,1	Cephalothin - 30, фиолка по 50 диска, 1 оп. X 10 фиолки	
17,1	„ДИАМЕД“ ООД	
17,2	Oxacillin - 1, фиолка по 50 диска, 1 оп. X 10 фиолки	
17,2	„ДИАМЕД“ ООД	
17,3	Cefuroxime - 30, фиолки по 50 диска, 1 оп. X 10 фиолки	
17,3	„ДИАМЕД“ ООД	
17,4	Clarithromycin - 15, фиолки по 50 диска, 1 оп. X 10 фиолки	
17,4	„ДИАМЕД“ ООД	
17,5	Gentamicin - 10, фиолки по 50 диска, 1 оп. X 10 фиолки	
17,5	„ДИАМЕД“ ООД	
17,6	Doxycycline - 30, фиолки по 50 диска, 1 оп. X 10 фиолки	
17,6	„ДИАМЕД“ ООД	
17,7	Ampicillin - 10, фиолки по 50 диска, 1 оп. X 10 фиолки	
17,7	„ДИАМЕД“ ООД	

17,8	Clindamycin - 2, фиолка по 50 диска, 1 оп. X 10 фиолки	
17,8	„ДИАМЕД“ ООД	
17,9	Trimethroprim /Sulfameth- SXT, фиолка по 50 диска, 1 оп. X 10 фиолки	
17,9	„ДИАМЕД“ ООД	
17,10	Nalidix acid - 30, фиолка по 50 диска, 1 оп. X 10 фиолки	
17,10	„ДИАМЕД“ ООД	
17,11	Rifampiin - 5, фиолка по 50 диска, 1 оп. X 10 фиолки	
17,11	„ДИАМЕД“ ООД	
17,12	Carbencillin - 100, фиолка по 50 диска, 1 оп. X 10 фиолки	
17,12	„ДИАМЕД“ ООД	
17,13	Tobramycin - 10, фиолка по 50 диска, 1 оп. X 10 фиолки	
17,13	„ДИАМЕД“ ООД	
17,14	Amikacin - 30, фиолки по 50 диска, 1 оп. X 10 фиолки	
17,14	„ДИАМЕД“ ООД	
17,15	Cefoperazone - 75, фиолка по 50 диска, 1 оп. X 10 фиолки	
17,15	„ДИАМЕД“ ООД	
17,16	Cefepime - 30, фиолка по 50 диска, 1 оп. X 10 фиолки	
17,16	„ДИАМЕД“ ООД	
17,17	Azlocillin - 75, фиолка по 50 диска, 1 оп. X 10 фиолки	
17,17	„ДИАМЕД“ ООД	
17,18	Amoxicillin/Clav. - 30, фиолка по 50 диска, 1 оп. X 10 фиолки	
17,18	„ДИАМЕД“ ООД	
17,19	Ceftazidime - 30, фиолка по 50 диска, 1 оп. X 10 фиолки	
17,19	„ДИАМЕД“ ООД	
17,20	Ceftriaxone - 30, фиолка по 50 диска, 1 оп. X 10 фиолки	
17,20	„ДИАМЕД“ ООД	

17,21	Imipenem - 10, фиолка по 50 диска, 1 оп. X 10 фиолки	
17,21	„ДИАМЕД“ ООД	
17,22	Ciprofloxacin - 5, фиолка по 50 диска, 1 оп. X 10 фиолки	
17,22	„ДИАМЕД“ ООД	
17,23	Amri/Sul - 20, фиолка по 50 диска, 1 оп. X 10 фиолки	
17,23	„ДИАМЕД“ ООД	
17,24	Meropenem - 10, фиолка по 50 диска, 1 оп. X 10 фиолки	
17,24	„ДИАМЕД“ ООД	
17,25	Teicoplanine - 30, фиолка по 50 диска, 1 оп. X 10 фиолки	
17,25	„ДИАМЕД“ ООД	
17,26	Tetraciclina - 30, фиолка по 50 диска, 1 оп. X 10 фиолки	
17,26	„ДИАМЕД“ ООД	
17,27	Cefoxitine - 30, фиолка по 50 диска, 1 оп. X 10 фиолки	
17,27	„ДИАМЕД“ ООД	
17,28	Eritromicin -15, фиолка по 50 диска, 1 оп. X 10 фиолки	
17,28	„ДИАМЕД“ ООД	
17,29	Cloramphenicol -30, фиолка по 50 диска, 1 оп. X 10 фиолки	
17,29	„ДИАМЕД“ ООД	
17,30	Levofloxacin - 5, фиолка по 50 диска, 1 оп. X 10 фиолки	
17,30	„ДИАМЕД“ ООД	
17,31	Ticarcilin - 75, фиолка по 50 диска, 1 оп. X 10 фиолки	
17,31	„ДИАМЕД“ ООД	
17,32	Ticarcilin /Clavul,acid -85, фиолка по 50 диска, 1 оп. X 10 фиолки	
17,32	„ДИАМЕД“ ООД	
17,33	Ertapenem -10, фиолка по 50 диска, 1 оп. X 10 фиолки	
17,33	„ДИАМЕД“ ООД	

17,34	Aztreonam -30, фиолка по 50 диска, 1 оп. X 10 фиолки	
17,34	„ДИАМЕД“ ООД	
17,35	Cefpirome - 30, фиолка по 50 диска, 1 оп. X 10 фиолки	
17,35	„ДИАМЕД“ ООД	
17,36	Cefoperazone-sulbactam-75/ 30, фиолка по 50 диска, 1 оп. X 10 фиолки	
17,36	„ДИАМЕД“ ООД	
17,37	Ofloxacin - 5, фиолка по 50 диска, 1 оп. X 10 фиолки	
17,37	„ДИАМЕД“ ООД	
17,38	Cefazolin -30, фиолка по 50 диска, 1 оп. X 10 фиолки	
17,38	„ДИАМЕД“ ООД	
17,39	Mupirocin -5, фиолка по 50 диска, 1 оп. X 10 фиолки	
17,39	„ДИАМЕД“ ООД	
17,40	Amoxicillin - 10, фиолка по 50 диска, 1 оп. X 10 фиолки	
17,40	„ДИАМЕД“ ООД	
17,41	Azithromycin - 15, фиолка по 50 диска, 1 оп. X 10 фиолки	
17,41	„ДИАМЕД“ ООД	
17,42	Colistin - 10, фиолка по 50 диска, 1 оп. X 10 фиолки	
17,42	„ДИАМЕД“ ООД	
17,43	Norfloxacin - 10, фиолка по 50 диска, 1 оп. X 10 фиолки	
17,43	„ДИАМЕД“ ООД	
17,44	Fusidic Acid-10, фиолка по 50 диска, 1 оп. X 10 фиолки	
17,44	„ДИАМЕД“ ООД	
17,45	Moxifloxacin - 5, фиолка по 50 диска, 1 оп. X 1 ФИОЛКА	
17,45	„ДИАМЕД“ ООД	
17,46	Tigeciline-15, фиолка по 50 диска, 1 оп. X 1 ФИОЛКА	
17,46	„ДИАМЕД“ ООД	

17,47	Dalfopristine/ Quinupristin-15, фиолка по 50 диска, 1 оп. X 1 ФИОЛКА	
17,47	„ДИАМЕД“ ООД	
17,48	Novobiocin-5, фиолка по 50 диска, 1 оп. X 1 ФИОЛКА	
17,48	„ДИАМЕД“ ООД	
17,49	Benzylpenicillin-1 unit	
17,49	„ДИАМЕД“ ООД	
17,50	Ampicillin-2mcg	
17,50	„ДИАМЕД“ ООД	
17,51	Amoxicillin-clavulanate-2-1 mcg	
17,51	„ДИАМЕД“ ООД	
17,52	Piperacillin-30 mcg	
17,52	„ДИАМЕД“ ООД	
17,53	Piperacillin-tazobactam-30-6 mcg	
17,53	„ДИАМЕД“ ООД	
17,54	Cefotaxime-5 mcg	
17,54	„ДИАМЕД“ ООД	
17,55	Ceftazidime-10 mcg	
17,55	„ДИАМЕД“ ООД	
17,56	Gentamicin-30 mcg	
17,56	„ДИАМЕД“ ООД	
17,57	Vancomycin-5 mcg	
17,57	„ДИАМЕД“ ООД	
17,58	Linezolid-10 mcg	
17,58	„ДИАМЕД“ ООД	
17,59	Nitrofurantion-100 mcg	
17,59	„ДИАМЕД“ ООД	

17,60	Fosfomycin disc-200mcg (съдържа 50 mcg glucose-6-phosphate)	
17,60	„ДИАМЕД“ ООД	
17,61	Pefloxacin 5 mcg	
17,61	„ДИАМЕД“ ООД	
17,62	Cefpodoxime-10	
17,62	„ДИАМЕД“ ООД	
17,63	Cefixime-5	
17,63	„ДИАМЕД“ ООД	
17,64	Temocillin-30mcg	
17,64	„ДИАМЕД“ ООД	
17,65	Cloxacillin	
17,65	„ДИАМЕД“ ООД	
17,66	Fluconazole 25mcg	
17,66	„ДИАМЕД“ ООД	
17,67	Voriconazole 1 mcg	
17,67	„ДИАМЕД“ ООД	
17,68	Sensi-Disc - Dispenser П 6 /диспенсер с 6 гнезда /	
17,68	„ДИАМЕД“ ООД	
17,69	Sensi-Disc - Dispenser П 8 / диспенсер с 8 гнезда /	
17,69	„ДИАМЕД“ ООД	
17,70	Свободни/ненатоварени/ дискове 0,6мм-фиолка по 10, нестерилни	
17,70	„ДИАМЕД“ ООД	
18	Комбинирани дискове	
18	„РИДАКОМ“ ЕООД	1 място
18,1	Комбинирани дискове, съдържащи Меропенем 10mcg и Dipicolinic acid	
18,1	„РИДАКОМ“ ЕООД	

18,2	Комбинирани дискове, съдържащи Меропенем 10mcg и EDTA	
18,2	„РИДАКОМ“ ЕООД	
18,3	Комбинирани дискове, съдържащи Меропенем 10mcg и Aminophenyl Boronic acid	
18,3	„РИДАКОМ“ ЕООД	
18,4	Комбинирани дискове, съдържащи Меропенем 10mcg и Phenylboronic acid	
18,4	„РИДАКОМ“ ЕООД	
19	Е-тест ленти	
19	„РИДАКОМ“ ЕООД	1 място
19,1	Е-тест ленти VANCOMYCIN	
19,1	„РИДАКОМ“ ЕООД	
19,2	Е-тест ленти TARGOCID	
19,2	„РИДАКОМ“ ЕООД	
19,3	Е-тест ленти Benzylpenicillin	
19,3	„РИДАКОМ“ ЕООД	
19,4	Е-тест ленти MEROPENEM	
19,4	„РИДАКОМ“ ЕООД	
19,5	Е-тест ленти FLUCONAZOLE	
19,5	„РИДАКОМ“ ЕООД	
19,6	Е-тест ленти ITRACONAZOLE	
19,6	„РИДАКОМ“ ЕООД	
19,7	Е-тест ленти VORICONAZOLE	
19,7	„РИДАКОМ“ ЕООД	
19,8	Е-тест ленти Doxycycline	
19,8	„РИДАКОМ“ ЕООД	
19,9	Е-тест ленти Colistin 0.016-256	
19,9	„РИДАКОМ“ ЕООД	

19,10	Carba NP тест за откриване продукция на карбапенемази	
19,10	„РИДАКОМ“ ЕООД	
20	Консуматив съвместим с АПАРАТ ВАСТЕС	
20	„ДИАМЕД“ ООД	1 място
20,1	Plus Aerob/F Medium, бутилки	
20,1	„ДИАМЕД“ ООД	
20,2	Plus Anaerob/F Medium, бутилки	
20,2	„ДИАМЕД“ ООД	
20,3	PEDS Plus/F Medium, бутилки	
20,3	„ДИАМЕД“ ООД	
20,4	Mycosis IC/F Medium, бутилки	
20,4	„ДИАМЕД“ ООД	
20,5	Muco /F Lytic Medium, бутилки	
20,5	„ДИАМЕД“ ООД	
20,6	Fos Culture Supplement KIT	
20,6	„ДИАМЕД“ ООД	
21	Наконечник и приставка за хемокултури съвместими с АПАРАТ ВАСТЕС	
21	„ДИАМЕД“ ООД	1 място
21,1	Single use holder- за субкултивиране от позитивни хемокултури -наконечник	
21,1	„ДИАМЕД“ ООД	
21,2	Luer adapter - за субкултивиране от позитивни хемокултури - приставка	
21,2	„ДИАМЕД“ ООД	
22	SST 8, 5 ml - вакутейнери	
22	„ДИАМЕД“ ООД	1 място
23	Консуматив съвместим с контейнер GasPak, създаващ специална газова среда	
23	„ДИАМЕД“ ООД	1 място

23,1	Anaerobic Indicators	
23,1	„ДИАМЕД“ ООД	
23,2	CO2 Indicators	
23,2	„ДИАМЕД“ ООД	
23,3	EZ - CO2 Container System	
23,3	„ДИАМЕД“ ООД	
23,4	EZ -Anaerobe Gas Generating Pouch System /пликове /	
23,4	„ДИАМЕД“ ООД	
23,5	EZ - CO2 Gas Generating Pouch System / пликове /	
23,5	„ДИАМЕД“ ООД	
24	Консуматив съвместим с АПАРАТ CRYSTAL	
24	„ДИАМЕД“ ООД	1 място
24,1	Ентерик Нонферментер	
24,1	„ДИАМЕД“ ООД	
24,2	Анаеробен кит	
24,2	„ДИАМЕД“ ООД	
24,3	Нейсерия Хемофилус -за възискателни	
24,3	„ДИАМЕД“ ООД	
24,4	Грам позитив кит	
24,4	„ДИАМЕД“ ООД	
24,5	Рapid грам позитив -бърз тест	
24,5	„ДИАМЕД“ ООД	
25	Имерсионно масло	
25	„РИДАКОМ“ ЕООД	1 място
26	Стандартни щамове	
26	„РИДАКОМ“ ЕООД	1 място

26,1	АТСС E FAECALIS 29212	
26,1	„РИДАКОМ“ ЕООД	
26,2	АТСС S AUREUS 29213	
26,2	„РИДАКОМ“ ЕООД	
26,3	АТСС E COLI 25922	
26,3	„РИДАКОМ“ ЕООД	
26,4	АТСС P AERUGINOSA 27853	
26,4	„РИДАКОМ“ ЕООД	
26,5	АТСС S. pneumoniae 49619	
26,5	„РИДАКОМ“ ЕООД	
26,6	АТСС Haemophilus influenzae 49766	
26,6	„РИДАКОМ“ ЕООД	
27	Стерилни консумативи	
27	„РИДАКОМ“ ЕООД	1 място
27	„ОПТИМ КО“ ООД	2 място
27,1	Стерилни пластмасови блюда/петри, Ф90	
27,1	„РИДАКОМ“ ЕООД	
27,1	„ОПТИМ КО“ ООД	
27,2	Стерилни пластмасови блюда/петри, Ф55	
27,2	„РИДАКОМ“ ЕООД	
27,2	„ОПТИМ КО“ ООД	
27,3	Стерилни контейнери 60 мл, прозрачни, капачка на винт, индивидуално опаковани	
27,3	„РИДАКОМ“ ЕООД	
27,3	„ОПТИМ КО“ ООД	
27,4	Стерилни контейнери за протезен / биопсичен материал, 100 мл., с ориентировъчни размери: височина 7.5 см и диаметър 6 см	

27,4	„РИДАКОМ“ ЕООД	
27,4	„ОПТИМ КО“ ООД	
27,5	Стерилни пластмасови за фекалии / с лъжичка /- непрозрачни	
27,5	„РИДАКОМ“ ЕООД	
27,5	„ОПТИМ КО“ ООД	
27,6	Стерилни пластмасови епруветки Ф14/100	
27,6	„РИДАКОМ“ ЕООД	
27,6	„ОПТИМ КО“ ООД	
27,7	Стерилни пластмасови епруветки Ф12/75	
27,7	„РИДАКОМ“ ЕООД	
27,7	„ОПТИМ КО“ ООД	
27,8	Стерилни пластмасови епруветки Ф16/100	
27,8	„РИДАКОМ“ ЕООД	
27,8	„ОПТИМ КО“ ООД	
27,9	Съклени пипети – 2 cc, 5 cc и 10 cc	
27,9	„РИДАКОМ“ ЕООД	
27,9	„ОПТИМ КО“ ООД	
27,10	Стерилни пластмасови пастъорови пипети 3 мл, единично опак. за еднократна употреба	
27,10	„РИДАКОМ“ ЕООД	
27,10	„ОПТИМ КО“ ООД	
27,11	Тампони за проби- стерилни, поединично изцяло опаковани, без епруветки, с дървени дръжки	
27,11	„РИДАКОМ“ ЕООД	
27,11	„ОПТИМ КО“ ООД	
27,12	Тампони за проби в епруветки с транспортна среда Стюард, с пластмасови дръжки, поединично изцяло опаковани	
27,12	„РИДАКОМ“ ЕООД	
27,12	„ОПТИМ КО“ ООД	

27,13	Тампони в епруветки с транспортна среда Стюард с тънки, метални дръжки, поединично изцяло опаковани	
27,13	„РИДАКОМ“ ЕООД	
27,13	„ОПТИМ КО“ ООД	
27,14	Тампони в епруветки с транспортна среда за вирусология	
27,14	„РИДАКОМ“ ЕООД	
27,14	„ОПТИМ КО“ ООД	
27,15	Йозета, 3 мм диаметър на бримката	
27,15	„РИДАКОМ“ ЕООД	
27,15	„ОПТИМ КО“ ООД	
27,16	Йозета, 4мм диаметър на бримката	
27,16	„РИДАКОМ“ ЕООД	
27,16	„ОПТИМ КО“ ООД	
27,17	Държатели за йозета с дължина - от 200 мм до 300 мм	
27,17	„РИДАКОМ“ ЕООД	
27,17	„ОПТИМ КО“ ООД	
27,18	Бод с класическа форма на върха (подобно на игла)	
27,18	„РИДАКОМ“ ЕООД	
27,18	„ОПТИМ КО“ ООД	
27,19	Държатели за бодове с дължина - от 200 мм до 300 мм	
27,19	„РИДАКОМ“ ЕООД	
27,19	„ОПТИМ КО“ ООД	
27,20	Стерилно йозе 1 мкл - инд. Опаковано	
27,20	„РИДАКОМ“ ЕООД	
27,20	„ОПТИМ КО“ ООД	
27,21	Стерилно йозе 10 мкл - инд. Опаковано	
27,21	„РИДАКОМ“ ЕООД	

27,21	„ОПТИМ КО“ ООД	
27,22	Стерилно йозе 1 мкл - Опаковани по 20	
27,22	„РИДАКОМ“ ЕООД	
27,22	„ОПТИМ КО“ ООД	
27,23	Стерилно йозе 10 мкл - Опаковани по 20	
27,23	„РИДАКОМ“ ЕООД	
27,23	„ОПТИМ КО“ ООД	
27,24	Комбур тест ленти за биохимично изследване на урина	
27,24	„РИДАКОМ“ ЕООД	
27,24	„ОПТИМ КО“ ООД	
27,25	Химически индикатор на суха стерилизация при 165С за 270 проби, тетрадка	
27,25	„РИДАКОМ“ ЕООД	
27,25	„ОПТИМ КО“ ООД	
27,26	Химически индикатор за парна стерилизация в автоклав при 121 С, тетрадка от 270 проби, тетрадка	
27,26	„РИДАКОМ“ ЕООД	
27,26	„ОПТИМ КО“ ООД	
27,27	статив четириреден с 12 гнезда/ред	
27,27	„РИДАКОМ“ ЕООД	
27,27	„ОПТИМ КО“ ООД	
27,28	статив триреден с 12 гнезда/ред	
27,28	„РИДАКОМ“ ЕООД	
27,28	„ОПТИМ КО“ ООД	
27,29	статив триреден с 8 гнезда/ред	
27,29	„РИДАКОМ“ ЕООД	
27,29	„ОПТИМ КО“ ООД	
27,30	Тампони за проби- стерилни, опаковани по 10, без епруветки, с дървени дръжки	

27,30	„РИДАКОМ“ ЕООД	
27,30	„ОПТИМ КО“ ООД	
27,31	Диспенсър - дозатор за многократно. последователно разкапване на епруветки - 5 - 50 мл чрез натискане на бутон.	
27,31	„РИДАКОМ“ ЕООД	
27,31	„ОПТИМ КО“ ООД	
27,32	Вариабилна пипета - различни обеми	
27,32	„РИДАКОМ“ ЕООД	
27,32	„ОПТИМ КО“ ООД	
27,33	Многоканална пипета - различни обеми	
27,33	„РИДАКОМ“ ЕООД	
27,33	„ОПТИМ КО“ ООД	
27,34	Автоклавируеми епруветки - 16 x 100 - 10 мл.	
27,34	„РИДАКОМ“ ЕООД	
27,34	„ОПТИМ КО“ ООД	
27,35	Предметни стъкла за микроскопски препарати без шлифован край с размери 26/76 мм, обезмаслени	
27,35	„РИДАКОМ“ ЕООД	
27,35	„ОПТИМ КО“ ООД	
27,36	Покривни стъкла	
27,36	„РИДАКОМ“ ЕООД	
27,36	„ОПТИМ КО“ ООД	
27,37	Покривни стъкла за микроскопски препарати - 24 x 32 мм	
27,37	„РИДАКОМ“ ЕООД	
27,37	„ОПТИМ КО“ ООД	
27,38	Покривни стъкла - 24 x 50 мм	
27,38	„РИДАКОМ“ ЕООД	

27,38	„ОПТИМ КО“ ООД	
27,39	Покривни стъкла- 24 x 60 мм	
27,39	„РИДАКОМ“ ЕООД	
27,39	„ОПТИМ КО“ ООД	
II	Доставки на медицински изделия и принадлежности по смисъла на ЗМИ за нуждите на Клинична лаборатория при УМБАЛ „СВЕТА ЕКАТЕРИНА” ЕАД, извършвани по предварителни писмени заявки	
1	КОНСУМАТИВИ И РЕАКТИВИ СЪВМЕСТИМИ С АПАРАТ Yumizen 500 и Yumizen 550	
1	„ИНТЕР БИЗНЕС 91“ЕООД	1 МЯСТО
1,1	АВХ Дилуент оп. X 20 л.	
1,1	„ИНТЕР БИЗНЕС 91“ЕООД	
1,2	Леукодиф оп. X 1 л	
1,2	„ИНТЕР БИЗНЕС 91“ЕООД	
1,3	АВХ Клийнър оп. X 1 л	
1,3	„ИНТЕР БИЗНЕС 91“ЕООД	
1,4	Миноклиар оп. X 0.5 л	
1,4	„ИНТЕР БИЗНЕС 91“ЕООД	
1,5	Контролна кръв L, N, H x 3 мл /kit/	
1,5	„ИНТЕР БИЗНЕС 91“ЕООД	
1,6	Контролна кръв Ретик L, N, H x 3 мл (kit)	
1,6	„ИНТЕР БИЗНЕС 91“ЕООД	

1,7	Кит за поддръжка едногодишен	
1,7	„ИНТЕР БИЗНЕС 91“ЕООД	
1,8	Кит за поддръжка на 4 месеца	
1,8	„ИНТЕР БИЗНЕС 91“ЕООД	
2	КОНСУМАТИВИ И РЕАКТИВИ СЪВМЕСТИМИ С АПАРАТ ABX Micros ES60	
2	„ИНТЕР БИЗНЕС 91“ЕООД	1 МЯСТО
2,1	Минилайз opak. по 1 литър	
2,1	„ИНТЕР БИЗНЕС 91“ЕООД	
2,2	Миниклийн opak. по 1 литър	
2,2	„ИНТЕР БИЗНЕС 91“ЕООД	
2,3	Минидил opak. по 1 литър (opakпо 20 л)	
2,3	„ИНТЕР БИЗНЕС 91“ЕООД	
2,4	Термохартия	
2,4	„ИНТЕР БИЗНЕС 91“ЕООД	
2,5	Кит за поддръжка едногодишен	
2,5	„ИНТЕР БИЗНЕС 91“ЕООД	
2,6	Контролна кръв три нива, съвместим с апарат ABX Micros ES60, L,N, H (3 x 2,5 ml)оп.	
2,6	„ИНТЕР БИЗНЕС 91“ЕООД	
3	КОНСУМАТИВИ И РЕАКТИВИ СЪВМЕСТИМИ С АПАРАТ pHOx Plus C	
3	ЕТ „БИОМЕД – НИКОЛАЙ ГОЛОМЕХОВ	1 МЯСТО

3,1	Калибрационен пакет А	
3,1	ЕТ „БИОМЕД – НИКОЛАЙ ГОЛОМЕХОВ	
3,2	Калибрационен пакет В	
3,2	ЕТ „БИОМЕД – НИКОЛАЙ ГОЛОМЕХОВ	
3,3	Калибрационен пакет С	
3,3	ЕТ „БИОМЕД – НИКОЛАЙ ГОЛОМЕХОВ	
3,4	SO2% Калибратори	
3,4	ЕТ „БИОМЕД – НИКОЛАЙ ГОЛОМЕХОВ	
3,5	pH електрод	
3,5	ЕТ „БИОМЕД – НИКОЛАЙ ГОЛОМЕХОВ	
3,6	pO2 електрод	
3,6	ЕТ „БИОМЕД – НИКОЛАЙ ГОЛОМЕХОВ	
3,7	pCO2 електрод	
3,7	ЕТ „БИОМЕД – НИКОЛАЙ ГОЛОМЕХОВ	
3,8	Na електрод	
3,8	ЕТ „БИОМЕД – НИКОЛАЙ ГОЛОМЕХОВ	
3,9	Референтен електрод	
3,9	ЕТ „БИОМЕД – НИКОЛАЙ ГОЛОМЕХОВ	
3,10	Мембрани за pO2 електрода (6 броя)	
3,10	ЕТ „БИОМЕД – НИКОЛАЙ ГОЛОМЕХОВ	

3,11	Мембрани за рСО2 електрода (3 броя)	
3,11	ЕТ „БИОМЕД – НИКОЛАЙ ГОЛОМЕХОВ	
3,12	SO2% електрод	
3,12	ЕТ „БИОМЕД – НИКОЛАЙ ГОЛОМЕХОВ	
3,13	Електрод за определяне на калий	
3,13	ЕТ „БИОМЕД – НИКОЛАЙ ГОЛОМЕХОВ	
3,14	Електрод за определяне на глюкоза	
3,14	ЕТ „БИОМЕД – НИКОЛАЙ ГОЛОМЕХОВ	
3,15	Мембрани за електрод за определяне на глюкоза (3 броя)	
3,15	ЕТ „БИОМЕД – НИКОЛАЙ ГОЛОМЕХОВ	
3,16	Електрод за определяне на калций	
3,16	ЕТ „БИОМЕД – НИКОЛАЙ ГОЛОМЕХОВ	
3,17	Електрод за определяне на хлориди (2 броя)	
3,17	ЕТ „БИОМЕД – НИКОЛАЙ ГОЛОМЕХОВ	
3,18	Система маркучи – ролкова помпа	
3,18	ЕТ „БИОМЕД – НИКОЛАЙ ГОЛОМЕХОВ	
3,19	рНОх+ Есопо, Вграден качествен контрол, 75 броя, 3 нива	
3,19	ЕТ „БИОМЕД – НИКОЛАЙ ГОЛОМЕХОВ	
3,20	рНОх+ 1-Plus, Вграден качествен контрол, 110 броя, 3 нива	
3,20	ЕТ „БИОМЕД – НИКОЛАЙ ГОЛОМЕХОВ	

3,21	pНОх+ 3-Plus, Вграден качествен контрол, 330 броя, 3 нива	
3,21	ЕТ „БИОМЕД – НИКОЛАЙ ГОЛОМЕХОВ	
3,22	Ампули – 3 нива качествен контрол	
3,22	ЕТ „БИОМЕД – НИКОЛАЙ ГОЛОМЕХОВ	
3,23	Накрайници за капилярки против запушване оп. от 200 броя	
3,23	ЕТ „БИОМЕД – НИКОЛАЙ ГОЛОМЕХОВ	
3,24	Накрайници за спринцовки против запушване оп. от 200 броя	
3,24	ЕТ „БИОМЕД – НИКОЛАЙ ГОЛОМЕХОВ	
3,25	Капилярни туби за газов анализ от 125 до 250 микролитра, опак. по 100	
3,25	ЕТ „БИОМЕД – НИКОЛАЙ ГОЛОМЕХОВ	
4	Реактиви и консумативи съвместими с апарат THROMBOSTAT-2 Channel	
4	„ПЕРЕФКТ МЕДИКА“ ООД	1 МЯСТО
4,1	РЕАКТИВ ЗА ПРОТРОМБИНОВО ВРЕМЕ (INR) Quick метод ЗА РАБОТА С ПЪЛНА КАПИЛЯРНА КРЪВ, оп. от 1 до x 10 ml. за 160 до 400 теста	
4,1	„ПЕРЕФКТ МЕДИКА“ ООД	
4,2	КОНТРОЛНА КРЪВ НОРМАЛ, опак. от 0.5 мл до 2 мл.	
4,2	„ПЕРЕФКТ МЕДИКА“ ООД	
4,3	КОНТРОЛНА КРЪВ АБНОРМАЛ, опак. от 0.5 мл до 2 мл.	
4,3	„ПЕРЕФКТ МЕДИКА“ ООД	
4,4	КЮВЕТИ И ПЕРЛИ съвместими с апарат THROMBOSTAT, комплект	

4,4	„ПЕРЕФКТ МЕДИКА“ ООД	
5	Реактиви и консумативи съвместими с апарат TROMBOTRAK	
5	„ЕЛИТ МЕДИКАЛ“ ООД	1 МЯСТО
5,1	РЕАКТИВ ЗА ПРОТРОМБИНОВО ВРЕМЕ (INR) Owren метод ЗА РАБОТА С ПЪЛНА КАПИЛЯРНА КРЪВ, оп. от х 4 до 10 ml за 400 теста	
5,1	„ЕЛИТ МЕДИКАЛ“ ООД	
5,2	Капилярен калибрационен сет от 1 до 15 мл.	
5,2	„ЕЛИТ МЕДИКАЛ“ ООД	
5,3	АК-Калибратор от 1 до 5 мл.	
5,3	„ЕЛИТ МЕДИКАЛ“ ООД	
5,4	Референтен калибратор от 1 до 5 мл.	
5,4	„ЕЛИТ МЕДИКАЛ“ ООД	
5,5	Капилярен контролен сет от 1 до 15 мл.	
5,5	„ЕЛИТ МЕДИКАЛ“ ООД	
5,6	Контролна плазма N от 1 до 5 мл.	
5,6	„ЕЛИТ МЕДИКАЛ“ ООД	
5,7	Контролна плазма А от 1 до 5 мл.	
5,7	„ЕЛИТ МЕДИКАЛ“ ООД	
5,8	Контролна плазма АК от 1 до 5 мл.	
5,8	„ЕЛИТ МЕДИКАЛ“ ООД	
5,9	КЮВЕТИ И ПЕРЛИ съвместими с апарат TROMBOTRAK, комплект	

5,9	„ЕЛИТ МЕДИКАЛ“ ООД	
6	КОНСУМАТИВИ И РЕАКТИВИ СЪВМЕСТИМИ С АПАРАТ INNOVANCE PFA-200	
6	„МАРВЕНА ДИАГНОСТИКА“ ЕООД	1 МЯСТО
6,1	AGR/ COLLAGEN/ EPI test cartridge опаковка по 20 касети	
6,1	„МАРВЕНА ДИАГНОСТИКА“ ЕООД	
6,2	AGR/ COLLAGEN/ADP test cartridge опаковка по 20 касети	
6,2	„МАРВЕНА ДИАГНОСТИКА“ ЕООД	
6,3	AGR/ INNOCANCE PFA 2Y test cartridge опаковка по 20 касети	
6,3	„МАРВЕНА ДИАГНОСТИКА“ ЕООД	
6,4	AGR/ TRIGGER SOLUTION, оп.3x11 мл.	
6,4	„МАРВЕНА ДИАГНОСТИКА“ ЕООД	
6,5	Cleaning Pads, опак. от 35 бр.	
6,5	„МАРВЕНА ДИАГНОСТИКА“ ЕООД	
6,6	AGR/ PRIMING CARTRIGES, опак. от 10 бр.	
6,6	„МАРВЕНА ДИАГНОСТИКА“ ЕООД	
6,7	AGR/ VACUUM TEST CUPS, опак. от 35 бр.	
6,7	„МАРВЕНА ДИАГНОСТИКА“ ЕООД	
6,8	AGR/ PRINTER PAPER, опак. от 10 бр.	
6,8	„МАРВЕНА ДИАГНОСТИКА“ ЕООД	
6,9	Trigger solution check card pack, опак. от 100 бр.	

6,9	„МАРВЕНА ДИАГНОСТИКА“ ЕООД	
6,10	Cartridges, opak. от 5 бр.	
6,10	„МАРВЕНА ДИАГНОСТИКА“ ЕООД	
6,11	AGR/ SPARE O-RINGS, opak. от 2 бр.	
6,11	„МАРВЕНА ДИАГНОСТИКА“ ЕООД	
6,12	AGR/ O-RING SERVICE TOOL, opak. от 1 бр.	
6,12	„МАРВЕНА ДИАГНОСТИКА“ ЕООД	
7	Консумативи и реактиви съвместими с апарат ROTEM	
7	„ТОП ДИАГНОСТИКА“ ООД	1 МЯСТО
7,1	start-ТЕМ 20 test x 10 бр.	
7,1	„ТОП ДИАГНОСТИКА“ ООД	
7,2	EXTEG L/ ex-ТЕМ 10 test x 10 бр.	
7,2	„ТОП ДИАГНОСТИКА“ ООД	
7,3	INTEG/in - ТЕМ 10 test x 10 бр.	
7,3	„ТОП ДИАГНОСТИКА“ ООД	
7,4	FIBTEG/ fib-ТЕМ 5 test x 10 бр.	
7,4	„ТОП ДИАГНОСТИКА“ ООД	
7,5	APTEG/ap-ТЕМ 5 test x 10 бр.	
7,5	„ТОП ДИАГНОСТИКА“ ООД	
7,6	hep-ТЕМ5 7 test x 10 бр.	

7,6	„ТОП ДИАГНОСТИКА“ ООД	
7,7	Кювети, оп. х 200 бр.	
7,7	„ТОП ДИАГНОСТИКА“ ООД	
7,8	Връхчета за пипета eLine, 1 оп. х 96 бр.	
7,8	„ТОП ДИАГНОСТИКА“ ООД	
7,9	Филтър eLine, оп. х 50 бр.	
7,9	„ТОП ДИАГНОСТИКА“ ООД	
7,10	Реагент-поставка	
7,10	„ТОП ДИАГНОСТИКА“ ООД	
7,11	Държач за кювета-пластмасов клипс	
7,11	„ТОП ДИАГНОСТИКА“ ООД	
7,12	МС-Rod	
7,12	„ТОП ДИАГНОСТИКА“ ООД	
7,13	RONTOL N 4 test X 5 бр.	
7,13	„ТОП ДИАГНОСТИКА“ ООД	
7,14	ROTOL P	
7,14	„ТОП ДИАГНОСТИКА“ ООД	
8	Д-димер-експресен тест полуколичествен-отчитане до 20 мин. /мануално/ тестове в опаковка от 20 теста	
8	„НОВА ГРУП ИНВЕСТМЕНТ СРЛ	1 МЯСТО
10	ЕКСПРЕСНИ ТЕСТОВЕ ЗА ИЗСЛЕДВАНЕ НА ХЕПАТИТ С, ХЕПАТИТ В, СПИН И ВАСЕРМАН, С ОТЧИТАНЕ НА РЕЗУЛТАТА ДО 20 МИНУТИ.	

10	„ЛАБ ДИАГНОСТИКА“ ООД	1 МЯСТО
10	„ТОП ДИАГНОСТИКА“ ООД	2 МЯСТО
10,1	Експресен тест за ХЕПАТИТ С , с време на отчитане до 20 минути	
10,1	„ЛАБ ДИАГНОСТИКА“ ООД	
10,1	„ТОП ДИАГНОСТИКА“ ООД	
10,2	Експресен тест за ВАСЕРМАН, с време на отчитане до 20 минути	
10,2	„ЛАБ ДИАГНОСТИКА“ ООД	
10,2	„ТОП ДИАГНОСТИКА“ ООД	
10,3	Експресен тест за СПИН, с време на отчитане до 20 минути	
10,3	„ЛАБ ДИАГНОСТИКА“ ООД	
10,3	„ТОП ДИАГНОСТИКА“ ООД	
10,4	Експресен тест за ХЕПАТИТ Б мултикасета , с време на отчитане до 20 минути	
10,4	„ЛАБ ДИАГНОСТИКА“ ООД	
10,4	„ТОП ДИАГНОСТИКА“ ООД	
10,5	ВАСЕРМАН R.P.R. Метод, от 100 до 300 теста	
10,5	„ЛАБ ДИАГНОСТИКА“ ООД	
10,5	„ТОП ДИАГНОСТИКА“ ООД	
11	Консумативи и ленти, съвместими с анализатор Urilyzer 100 Pro	
11	„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНИРИНГ“ ООД	1 МЯСТО
11,1	Тест ленти за изследване на урина, съвместими с анализатор Urilyzer 100 Pro	

11,1	„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНЕРИНГ“ ООД	
11,2	Контролна лента съвместима с анализатор Urilyzer 100 Pro	
11,2	„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНЕРИНГ“ ООД	
11,3	Термо хартия 57 мм, на ролка, съвместима с анализатор Юрилайзер 100про	
11,3	„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНЕРИНГ“ ООД	
12	Тест ленти за биохимично изследване на урина 10 показателя и 3-5 (белтък билирубин, уробилирубин) x 100 в опаковка	
12	„НОВА ГРУП ИНВЕСТМЕНТ СРЛ	1 МЯСТО
12	„ЛАБЕКС ИНЖЕНЕРИНГ“ ООД	2 МЯСТО
13	Затворена система за вземане на биологичен материал - венозна и периферна кръв и урина	
13	„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНЕРИНГ“ ООД	1 МЯСТО
13	„ХИМТЕКС“ ООД	2 МЯСТО
13,1	Вакуумни епруветки с литиев хепарин, пластмасови епруветки с обем 4-5 мл; 13x75 мл; 17 I.U. на 1 мл кръв	
131	„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНЕРИНГ“ ООД	
13,1	„ХИМТЕКС“ ООД	
13,2	Вакуумни епруветки със сепаратор и с литиев хепарин, пластмасови епруветки от 4 до 5мл., 13 x 75 мм; 17 I.U. на 1 мл кръв	
13,2	„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНЕРИНГ“ ООД	
13,2	„ХИМТЕКС“ ООД	
13,3	Вакуумни епруветки за СУЕ от 1.6 мл. до. 2.7 мл	

13,3	„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНИРИНГ“ ООД	
13,3	„ХИМТЕКС“ ООД	
13,4	Статив за СУЕ, съвместим с вакуумните епруветки за СУЕ.	
13,4	„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНИРИНГ“ ООД	
13,4	„ХИМТЕКС“ ООД	
13,5	Игли 22G x 1 1/2; за холдер	
13,5	„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНИРИНГ“ ООД	
13,5	„ХИМТЕКС“ ООД	
13,6	Игли 21G с камера за визуализиране на попадане на иглата във вена за холдер със система за заключване на иглата .	
13,6	„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНИРИНГ“ ООД	
13,6	„ХИМТЕКС“ ООД	
13,7	Холдер за игли 21G или 22G 1/2 .	
13,7	„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНИРИНГ“ ООД	
13,7	„ХИМТЕКС“ ООД	
13,8	Холдер за игли 21G или 22G 1/2 с интегриран към холдера механизъм за заключване	
13,8	„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНИРИНГ“ ООД	
13,8	„ХИМТЕКС“ ООД	
13,9	Луер адаптер за вземане на кръв от периферно-венозен източник.	
13,9	„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНИРИНГ“ ООД	
13,9	„ХИМТЕКС“ ООД	

13,10	Микровакуети с К2ЕДТА до 500 микролитра, пластмасови епруветки	
13,10	„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНЕРИНГ“ ООД	
13,10	„ХИМТЕКС“ ООД	
13,11	Микровакуети с LI-хепарин до 500 µl, пластмасови епруветки	
13,11	„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНЕРИНГ“ ООД	
13,11	„ХИМТЕКС“ ООД	
13,12	Микровакуети с 50 µl готов разтвор за броене на ретикулоцити, комплект с дозираща капилярка	
13,12	„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНЕРИНГ“ ООД	
13,12	„ХИМТЕКС“ ООД	
13,13	Автоматични ланцета, тип safety -17-23-28G за вземане на кръв с игла 1.5-2.0 мм.	
13,13	„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНЕРИНГ“ ООД	
13,13	„ХИМТЕКС“ ООД	
13,14	Транспортни чашки за нестерилна урина с капак 30 - 120 мл.	
13,14	„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНЕРИНГ“ ООД	
13,14	„ХИМТЕКС“ ООД	
14	Консумативи за мануално оцветяване на намазки от биологичен материал и лабораторни консумативи за приготвяне на хемолизат	
14	„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНЕРИНГ“ ООД	1 МЯСТО
14,1	Експресен кит за оцветяване на кръвни натривки 3x100мл.	
14,1	„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНЕРИНГ“ ООД	

14,2	Предметни стъкла с двойно матиран край 26/76 мм/, шлифовани	
14,2	„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНЕРИНГ“ ООД	
14,3	Покривни стъкла за микроскопски препарати - 24/32 мм	
14,3	„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНЕРИНГ“ ООД	
14,4	Стъклени ванички за оцветяване на кръвни натривки	
14,4	„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНЕРИНГ“ ООД	
14,5	Епруветки за урина, 6-10 мл, конусовидни без стабилизатор, пластмасови	
14,5	„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНЕРИНГ“ ООД	
14,6	Конусовидни пластмасови епруветки тип Епендорф, 1.5 мл. с капаче	
14,6	„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНЕРИНГ“ ООД	
14,7	Жълти връхчета, съвместими с пипета ЕПЕНДОРФ	
14,7	„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНЕРИНГ“ ООД	
14,8	Сини връхчета, съвместими с автоматични пипети	
14,8	„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНЕРИНГ“ ООД	
14,9	Нестерилни пластмасови пастъорови пипети (3 мл) за трансфериране на биологичен материал за еднократна употреба	
14,9	„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНЕРИНГ“ ООД	
14,10	Бъркалки за смесване на компонентите (при определяне на кървни групи)	
14,10	„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНЕРИНГ“ ООД	
14,11	Автоматични пипети - 20-200 микролитра	
14,11	„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНЕРИНГ“ ООД	

14,12	Автоматични пипети - 10-100 микролитра	
14,12	„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНИРИНГ“ ООД	
14,13	Автоматични пипети - 1 мл	
14,13	„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНИРИНГ“ ООД	
15	Стъклени консумативи за лабораторна работа	
15	„ХИМТЕКС“ ООД	1 МЯСТО
15,1	Стъклени пипети Фол с бутала от 1 мл; 5 мл; 10 мл	
15,1	„ХИМТЕКС“ ООД	
15,2	Стъклени пипети Фол без бутала от 1 мл; 5 мл; 10 мл	
15,2	„ХИМТЕКС“ ООД	
15,3	Стъклени пипети с бутало - 5 мл, клас А	
15,3	„ХИМТЕКС“ ООД	
15,4	Стъклени пипети с бутало - 2 мл, клас А	
15,4	„ХИМТЕКС“ ООД	
15,5	Епруветки стъклени 12/120 мм тънкостенни	
15,5	„ХИМТЕКС“ ООД	
16	Реактиви и консумативи, съвместими и бар-кодирани за софтуера на анализатор Olympus AU480	
16	„АКВАХИМ“ АД	1 МЯСТО
16.1	Cyclosporin 300 t (2 x 150) за опаковка	
16,1	„АКВАХИМ“ АД	

16,2	Cyclosporin калибратор high level (2 x 1 мл) за опаковка	
16,2	„АКВАХИМ“ АД	
16,3	Cyclosporin контрола 4 Level (4 x 1 мл) за опаковка	
16,3	„АКВАХИМ“ АД	
16,4	TAC (QMS® TACROLIMUS ASSAY) - 100 теста за опаковка	
16,4	„АКВАХИМ“ АД	
16,5	QMS® TACROLIMUS CALIBRATOR SET (1 x 4 мл и 5 x 2 мл) за опаковка	
16,5	„АКВАХИМ“ АД	
16,6	Gentamicyn - 300 теста за опаковка	
16,6	„АКВАХИМ“ АД	
16,7	Gentamicyn Dig QC Lev 2,3 (2 x 5 мл за всяко ниво) в опаковка	
16,7	„АКВАХИМ“ АД	
16,8	ALANINE AMINOTRANSFERASE (ALT/GPT) 3920 test за опаковка	
16,8	„АКВАХИМ“ АД	
16,9	ALBUMIN 2480 test за опаковка	
16,9	„АКВАХИМ“ АД	
16,10	ALKALINE PHOSPHATASE (ALP IFCC) 3280 test за опаковка	
16,10	„АКВАХИМ“ АД	
16,11	A-AMYLASE (IFCC) 1600 test за опаковка	
16,11	„АКВАХИМ“ АД	

16,12	ANTI-STREPTOLYSIN O (ASO) 1320 test за опаковка	
16,12	„АКВАХИМ“ АД	
16,13	ASPARTATE AMINOTRANSFERASE (AST/GOT) 3920 test за опаковка	
16,13	„АКВАХИМ“ АД	
16,14	BILIRUBIN DIRECT 3120 test за опаковка	
16,14	„АКВАХИМ“ АД	
16,15	BILIRUBIN TOTAL 6280 test за опаковка	
16,15	„АКВАХИМ“ АД	
16,16	C-REACTIVE PROTEIN (CRP) 1200 test за опаковка	
16,16	„АКВАХИМ“ АД	
16,17	CRP Latex High Sens, R1 4 x 30 mL, R2 4 x 30 mL в една опаковка - за 1520 теста	
16,17	„АКВАХИМ“ АД	
16,18	CRP Latex High Sens, Cal (2 x 3 x 5 мл) за опаковка	
16,18	„АКВАХИМ“ АД	
16,19	CRP Latex High Sens, QC (2 x 3 x 2 мл) за опаковка	
16,19	„АКВАХИМ“ АД	
16,20	C3 (COMPLEMENT 3) 1040 test за опаковка	
16,20	„АКВАХИМ“ АД	
16,21	C4 (COMPLEMENT 4) 1040 test за опаковка	
16,21	„АКВАХИМ“ АД	

16,22	CALCIUM (ARSENZO) 5240 test за опаковка	
16,22	„АКВАХИМ“ АД	
16,23	CHOLESTEROL 3640 теста за опаковка	
16,23	„АКВАХИМ“ АД	
16,24	СК-МВ 460 test за опаковка	
16,24	„АКВАХИМ“ АД	
16,25	CREATINE KINASE СК (НАС) 1960 test за опаковка	
16,25	„АКВАХИМ“ АД	
16,26	CREATININE 3960 test за опаковка	
16,26	„АКВАХИМ“ АД	
16,27	D-Dimer 200 test за опаковка	
16,27	„АКВАХИМ“ АД	
16,28	Urine/CSF Albumin Microalbumin(516 теста) за опаковка	
16,28	„АКВАХИМ“ АД	
16,29	Urine/CSF Albumin Calibrator (1x 2x 4 мл) за опаковка	
16,29	„АКВАХИМ“ АД	
16,30	Urine/CSF Albumin QC (2 x 10 мл) за опаковка	
16,3	„АКВАХИМ“ АД	
16,31	FERRITIN 800 test за опаковка	
16,31	„АКВАХИМ“ АД	

16,32	GGT - GAMMA-GLUTAMYL TRANSFERASE SZASZ 2600 test за опаковка	
16,32	„АКВАХИМ“ АД	
16,33	GLUCOSE 2440 test за опаковка	
16,33	„АКВАХИМ“ АД	
16,34	НbA1C DENATURANT REAGENT, 1000 мл /опаковка	
16,34	„АКВАХИМ“ АД	
16,35	НbA1C 500 test, incl. Calibrator (5 x 2 мл)В опаковка	
16,35	„АКВАХИМ“ АД	
16,36	HDL-CHOLESTEROL 1400 test за опаковка	
16,36	„АКВАХИМ“ АД	
16,37	IGA - IMMUNOGLOBULIN A 1000 test за опаковка	
16,37	„АКВАХИМ“ АД	
16,38	IGG -IMMUNOGLOBULIN G 1000 test за опаковка	
16,38	„АКВАХИМ“ АД	
16,39	IGM -IMMUNOGLOBULIN M 1000 test за опаковка	
16,39	„АКВАХИМ“ АД	
16,40	PHOS - INORGANIC PHOSPHOROUS 2360 test за опаковка	
16,4	„АКВАХИМ“ АД	
16,41	FE - IRON 2000 test за опаковка	
16,41	„АКВАХИМ“ АД	

16,42	ЛАСТАТЕ 220 test за опаковка	
16,42	„АКВАХИМ“ АД	
16,43	LDH - ЛАСТАТАЕ ДЕНУДОРГЕНАСЕ- IFCC/GSC 2560 test Kinetic UV Test (IFCC ; L->P) за опаковка	
16,43	„АКВАХИМ“ АД	
16,44	LDL-CHOLESTEROL 740 test за опаковка	
16,44	„АКВАХИМ“ АД	
16,45	LIPASE 200 test за опаковка	
16,45	„АКВАХИМ“ АД	
16,46	MG - MAGNESIUM 1000 test за опаковка	
16,46	„АКВАХИМ“ АД	
16,47	RF - RHEUMATOID FACTOR 1000 теста за опаковка	
16,47	„АКВАХИМ“ АД	
16,48	TP - TOTAL PROTEIN 5760 test за опаковка	
16,48	„АКВАХИМ“ АД	
16,49	TRIG- TRIGLYCERIDES 3000 test за опаковка	
16,49	„АКВАХИМ“ АД	
16,50	UIBC - UNSATURATED IRON BINDING CAP. UIBC 1080 test за опаковка	
16,50	„АКВАХИМ“ АД	
16,51	UREA/BUN 2480 test за опаковка	
16,51	„АКВАХИМ“ АД	

16,52	Urinary/CSF Protein, R1 4x19 mL, incl Calibrator 1x3 mL за 500 теста в опаковка	
16,52	„АКВАХИМ“ АД	
16,53	UA - URIC ACID 2500 test в опаковка	
16,53	„АКВАХИМ“ АД	
16,54	Transferin (1080 test)	
16,54	„АКВАХИМ“ АД	
16,55	НОМОСЫСТЕИНЕ (НСУ) КИТ, 190 теста incl calibrator за опаковка	
16,55	„АКВАХИМ“ АД	
16,56	НОМОСЫСТЕИНЕ CONTROL КИТ (3 x 1,5 мл) за опаковка	
16,56	„АКВАХИМ“ АД	
16,57	VANCOMYCIN, ЕМИТ 2000,R1 2x32mL, R2 2x16mL (200теста) за опаковка	
16,57	„АКВАХИМ“ АД	
16,58	VANCOMYCIN Calibrator, 1хбнива (6 x 0,5 мл) за опаковка	
16,58	„АКВАХИМ“ АД	
16,59	Antibiotic TDM Multi-Calibrator (Level 1) 2x7.5 mL, (Level 2) 2x5 mL за една опаковка	
16,59	„АКВАХИМ“ АД	
16,60	Amikacin UDR Reagent Assay Kit - 190 теста в опаковка	
16,60	„АКВАХИМ“ АД	
16,61	Amikacin UDR Calibrator Kit (6 x 1 мл) за опаковка	
16,61	„АКВАХИМ“ АД	

16,62	Procalcitonin test ; R1: 1 x 44 mL;R2: 1 x 14 mL (240 теста) за опаковка	
16,62	„АКВАХИМ“ АД	
16,63	Procalcitonin CAL (6 x 1 мл) за упаковка	
16,63	„АКВАХИМ“ АД	
16,64	Procalcitonin QC- (2 x 3 mL) за упаковка	
16,64	„АКВАХИМ“ АД	
16,65	Бета-2 мекроглобулин 520 теста/оп	
16,65	„АКВАХИМ“ АД	
16,66	Цистатин С 200 теста/оп	
16,66	„АКВАХИМ“ АД	
16,67	WASH SOLUTION (6 x 2 литра) в упаковка	
16,67	„АКВАХИМ“ АД	
16,68	Cleaning Solution (Contamination Avoidance) (4 x 54 мл) в опаковка	
16,68	„АКВАХИМ“ АД	
16,69	CLEANING SOLUTION (100ML) 5 x 100 в упаковка	
16,69	„АКВАХИМ“ АД	
16,72	ISE BUFFER (4 x 2 литра) в упаковка	
16,72	„АКВАХИМ“ АД	
16,73	ISE MID STD (4 x 2 литра) в упаковка	
16,73	„АКВАХИМ“ АД	

16,74	ISE REFERENCE SOLUTION (4 x 1 литър) в опаковка	
16,74	„АКВАХИМ“ АД	
16,75	ISE STD LOW (4 x 100 мл) в опаковка	
16,75	„АКВАХИМ“ АД	
16,76	ISE STD HIGH (4 x 100 мл) в опаковка	
16,76	„АКВАХИМ“ АД	
16,77	ISE Low/High Urine Standard, 2 x 100 mL Low, 2 x 100 mL High 14 x 100 mL) в опаковка	
16,77	„АКВАХИМ“ АД	
16,78	ISE REF INT. SOLUTION (2 x 25 мл) в опаковка	
16,78	„АКВАХИМ“ АД	
16,79	ISE SELECT CHECK (2 x 25 мл) в опаковка	
16,79	„АКВАХИМ“ АД	
16,80	K ELECTRODE	
16,80	„АКВАХИМ“ АД	
16,81	REF-ELECTRODE	
16,81	„АКВАХИМ“ АД	
16,82	CL-ELECTRODE	
16,82	„АКВАХИМ“ АД	
16,83	NA-ELECTRODE	
16,83	„АКВАХИМ“ АД	

16,84	System Serum Calibrator (1 x 100мл)в опаковка	
16,84	„АКВАХИМ“ АД	
16,85	Antibiotic TDM Multi-Calibrator (Level 1) 2x7.5 mL, (Level 2) 2x5 mL за опаковка	
16,85	„АКВАХИМ“ АД	
16,86	Serum Protein Multi Calibrator 1 (Level 1 - 6) 1 x 2 mL за опаковка	
16,86	„АКВАХИМ“ АД	
16,87	Serum Protein Multi Calibrator 2 (Level 1 - 5) 1 x 2 mL за опаковка	
16,87	„АКВАХИМ“ АД	
16,88	СК-МВ CALIBRATOR (6 x 1 мл) за опаковка	
16,88	„АКВАХИМ“ АД	
16,89	D-Dimer Calibrator (Level 1) 2 x 2.5 mL, (Level 2) 2 x 0.5 mL за опаковка	
16,89	„АКВАХИМ“ АД	
16,90	HDL-Cholesterol Calibrator, 2 x 3 mL за опаковка	
16,90	„АКВАХИМ“ АД	
16,91	LDL-Cholesterol Calibrator, 2 x 1 mL за опаковка	
16,91	„АКВАХИМ“ АД	
16,92	Urine Calibrator, 6 x 8 mL за опаковка	
16,92	„АКВАХИМ“ АД	
16,93	RF CALIBRATOR (1 x 1 мл) за опаковка	
16,93	„АКВАХИМ“ АД	

16,94	Serum Protein Multi Calibrator 2 (Level 1-5) 1x2 mL за опаковка	
16,94	„АКВАХИМ“ АД	
16,95	Cystatin C калибратор 5X1мл за опаковка	
16,95	„АКВАХИМ“ АД	
16,96	Cystatin C контрола lev1-3x1мл за опаковка	
16,96	„АКВАХИМ“ АД	
16,97	Cystatin C контрола lev2-3x1мл за опаковка	
16,97	„АКВАХИМ“ АД	
16,98	Течен контрол за урина 2 нива (2 x 10 мл) за опаковка	
16,98	„АКВАХИМ“ АД	
16,99	CONTROL SERUM LEVEL 1 - 100мл за опаковка	
16,99	„АКВАХИМ“ АД	
16,100	CONTROL SERUM LEVEL 2 - 100 мл за опаковка	
16,100	„АКВАХИМ“ АД	
16,101	СК-МВ CONTROL level 1 (9 x 2 мл) за опаковка	
16,101	„АКВАХИМ“ АД	
16,102	СК-МВ CONTROL level 2 (9 x 2 мл) за опаковка	
16,102	„АКВАХИМ“ АД	
16,103	ITA CONTROL SERUM LEVEL 1 (6 x 2 мл) за опаковка	
16,103	„АКВАХИМ“ АД	

16,104	ITA CONTROL SERUM LEVEL 2 (6 x 2 мл) за опаковка	
16,104	„АКВАХИМ“ АД	
16,105	ITA CONTROL SERUM LEVEL 3 (6 x 2 мл) за опаковка	
16,105	„АКВАХИМ“ АД	
16,106	НЬА1С CONTROL L1 (2 x 2 x 1 мл) за опаковка	
16,106	„АКВАХИМ“ АД	
16,107	HDL/LDL-CHOLESTEROL CONTROL (3 x 5 мл) за opak	
16,107	„АКВАХИМ“ АД	
16,108	D-Dimer Control (Level 1 - 2) - 2 x 0,5 мл за опаковка	
16,108	„АКВАХИМ“ АД	
16,109	ISE calibration cup Cup (pkg of 250)	
16,109	„АКВАХИМ“ АД	
16,110	R Syringe (1 бр.)	
16,110	„АКВАХИМ“ АД	
16,111	S Syringe (1 бр.)	
16,111	„АКВАХИМ“ АД	
16,112	Sample Probe (1 бр.)	
16,112	„АКВАХИМ“ АД	
16,113	Reagent Probe (1 бр.)	
16,113	„АКВАХИМ“ АД	

16,114	Mixing bar	
16,114	„АКВАХИМ“ АД	
16,115	Комплект за осигуряване на качеството	
16,115	„АКВАХИМ“ АД	
16,116	Mixing bar (spiral)	
16,116	„АКВАХИМ“ АД	
16,117	Mixing bar (I-shape)	
16,117	„АКВАХИМ“ АД	
16,118	Rack ID Label, 0001-0020	
16,118	„АКВАХИМ“ АД	
16,119	Rack ID Label, 0021-0040	
16,119	„АКВАХИМ“ АД	
16,120	Mixing Bar (1 ea.)	
16,120	„АКВАХИМ“ АД	
16,121	Coolant	
16,121	„АКВАХИМ“ АД	
16,122	Шлаухи за перисталтична помпа - roller tube	
16,122	„АКВАХИМ“ АД	
16,117	Photometer Lamp, 12V 20W (1 ea.)	
16,117	„АКВАХИМ“ АД	

17	Консумативи за OSMOSER OP302+	
17	„АКВАХИМ“ АД	1 МЯСТО
17.1	Cartridge 20 Stand.sediment-5 microns - DiaSys	
17,1	„АКВАХИМ“ АД	
17,2	Cartridge 20 block active charcole -DiaSys	
17,2	„АКВАХИМ“ АД	
17,3	Cartridge 20 Stand.sediment-1 micron -DiaSys	
17,3	„АКВАХИМ“ АД	
17,4	Cartridge 10Antibacterial Stand.sediment-1 micron - DiaSys	
17,4	„АКВАХИМ“ АД	
17,5	Demineralizing Resin with mixed beds 25L - DiaSys	
17,5	„АКВАХИМ“ АД	
17,6	Външен филтър за вода - 10" - DiaSys	
17,6	„АКВАХИМ“ АД	
17,7	Външен филтър за вода - 5-10" - DiaSys	
17,7	„АКВАХИМ“ АД	
17,8	Външен филтър за вода - 20-20" - DiaSys	
17,8	„АКВАХИМ“ АД	
17,9	Външен филтър за вода - 5- 20" - DiaSys	
17,9	„АКВАХИМ“ АД	

17,10	Мембранен филтър TW30-1812-75	
17,10	„АКВАХИМ“ АД	
18	Реактиви и консумативи, съвместими за работа с ACCESS2 имунологична система	
18	„АКВАХИМ“ АД	1 МЯСТО
18.1	AFP тест-набор Реактив (кит) 2 x 50 теста	
18,1	„АКВАХИМ“ АД	
18,2	AFP КалибраШДИ (кит) Ко-4 мл; к1 до к5 по 2,5 мл	
18,2	„АКВАХИМ“ АД	
18,3	а-TG тест-набор Реактив (кит) /ТАТ/ 2 x 50 теста	
18,3	„АКВАХИМ“ АД	
18,4	а-TG тест-набор Калибратор (кит) /ТАТ/	
18,4	„АКВАХИМ“ АД	
18,5	а-TPO тест-набор Реактив (кит) /МАТ/ 2 по 50 теста	
18,5	„АКВАХИМ“ АД	
18,6	а-TPO тест-набор Калибратор (кит) /МАТ/ 6 по 2 мл	
18,6	„АКВАХИМ“ АД	
18,7	СА 125 (OV monitor) Реактив (кит) 2 x 50 теста	
18,7	„АКВАХИМ“ АД	
18,8	СА 125 (OV monitor) Калибратор (кит) 6 x 2,5 мл	
18,8	„АКВАХИМ“ АД	

18,9	СА-15-3 (BR monitor) тест-набор Реактив (кит) 2 по 50 т	
18,9	„АКВАХИМ“ АД	
18,10	СА-15-3 (BR monitor) т Калибратор (кит) 6 по 1,5 мл	
18,10	„АКВАХИМ“ АД	
18,11	СА-19.9 (GI monitor) Реактив (кит) 2 по 50 теста	
18,11	„АКВАХИМ“ АД	
18,12	СА-19.9 (GI monitor) Калибратор (кит) 6 по 2,5 мл	
18,12	„АКВАХИМ“ АД	
18,13	СЕА тест-набор Реактив (кит) 2 по 50 теста	
18,13	„АКВАХИМ“ АД	
18,14	СЕА тест-набор Калибратор (кит) 6 по 2,5 мл	
18,14	„АКВАХИМ“ АД	
18,15	Дигоксин тест-набор Реактив (кит) 2 по 50 теста	
18,15	„АКВАХИМ“ АД	
18,16	Дигоксин тест-набор Калибратор (кит) 6 по 4 мл	
18,16	„АКВАХИМ“ АД	
18,17	FT3 тест-набор Реактив (кит) 2 по 50 теста	
18,17	„АКВАХИМ“ АД	
18,18	FT3 тест-набор Калибратор (кит) 6 по 2,5 мл	
18,18	„АКВАХИМ“ АД	

18,19	FT4 тест-набор Реактив (кит) 2 по 50 теста	
18,19	„АКВАХИМ“ АД	
18,20	FT4 тест-набор Калибратор (кит) 6 по 2,5 мл	
18,20	„АКВАХИМ“ АД	
18,21	BNP тест- набор Реактив (кит) 2 x 50 теста	
18,21	„АКВАХИМ“ АД	
18,22	BNP тест- набор Калибратор (кит) 6 по 2 мл	
18,22	„АКВАХИМ“ АД	
18,23	BNP контрола 6 по 1 мл	
18,23	„АКВАХИМ“ АД	
18,24	tPSA тотален тест-набор Реактив (кит) 2 по 50 теста	
18,24	„АКВАХИМ“ АД	
18,25	tPSA тотален тест-набор Калибратор (кит) 6 по 1 мл	
18,25	„АКВАХИМ“ АД	
18,26	АссуТпI+3 - тест-набор Реактив (кит) 2 по 50 теста	
18,26	„АКВАХИМ“ АД	
18,27	АссуТпI+3 - Калибратор (кит) 2 по 1,5 мл и 4 по 1 мл	
18,27	„АКВАХИМ“ АД	
18,28	TSH - тест-набор Реактив (кит) 2 по 100 теста	
18,28	„АКВАХИМ“ АД	

18,29	TSH - тест-набор Калибратор (кит) 6 по 4 мл	
18,29	„АКВАХИМ“ АД	
18,30	Феритин тест-набор Реактив (кит) 2 по 50 теста	
18,30	„АКВАХИМ“ АД	
18,31	Феритин тест-набор Калибратор (кит) 6 по 4 мл	
18,31	„АКВАХИМ“ АД	
18,32	СК-МВ тест- набор Реактив (кит) 2 по 50 теста	
18,32	„АКВАХИМ“ АД	
18,33	СК-МВ тест-набор Калибратор (кит) 6 по 2 мл	
18,33	„АКВАХИМ“ АД	
18,34	Vitamin B12, 2 x 50 tests	
18,34	„АКВАХИМ“ АД	
18,35	Vitamin B12 Calibrators (S0-S5), Access®, 1 set, 6 x 4.0 mL	
18,35	„АКВАХИМ“ АД	
18,36	Vitamin 25-ОН Vitamin D QC 4X5мл	
18,36	„АКВАХИМ“ АД	
18,37	ACCESS 25-ОН Vitamin D 2X50 теста	
18,37	„АКВАХИМ“ АД	
18,38	ACCESS 25-ОН Vitamin D Cal	
18,38	„АКВАХИМ“ АД	

18,39	ULTRASENSITIVE INSULIN 2 хо 50 теста	
18,39	„АКВАХИМ“ АД	
18,40	INSULIN CAL S0-S5 6 по 2 мл	
18,40	„АКВАХИМ“ АД	
18,41	EPO (еритропоедин) Reagent 2 x 50 Test	
18,41	„АКВАХИМ“ АД	
18,42	EPO Cal 5 x 2.5mL, 1 x 10mL (кит)	
18,42	„АКВАХИМ“ АД	
18,43	IL-6 REAGENT KIT (2 X 50)	
18,43	„АКВАХИМ“ АД	
18,44	IL-6 CAL S0-S5 (кит) 1 по 4 мл и 5 по 2,5 мл	
18,44	„АКВАХИМ“ АД	
18,45	IL-6 QC KIT 2 по 2,5 мл	
18,45	„АКВАХИМ“ АД	
18,46	CORTISOL 2X50 теста	
18,46	„АКВАХИМ“ АД	
18,47	CORTISOL CALS S0-S5 5 по 1 мл	
18,47	„АКВАХИМ“ АД	
18,48	Обща течна имун контрола в 3 нива по (4 x 5 мл)	
18,48	„АКВАХИМ“ АД	

18,49	Течна имунологична контрола в 3 нива (3 x 3 мл)	
18,49	„АКВАХИМ“ АД	
18,50	Обща сърдечна контрола в 3 нива (3 x 3 мл)	
18,50	„АКВАХИМ“ АД	
18,51	Течна контрола за туморни маркери в 3 нива (3 x 3 мл)	
18,51	„АКВАХИМ“ АД	
18,52	Течна контрола за щитоводни марк. в 4 нива (4 x 5 мл)	
18,52	„АКВАХИМ“ АД	
18,53	Субстрат (4 по 130 мл)	
18,53	„АКВАХИМ“ АД	
18,54	Разтвор за контрол на системата (6 по 4 мл)	
18,54	„АКВАХИМ“ АД	
18,55	Контрад 70 (1 x 1 литър)	
18,55	„АКВАХИМ“ АД	
18,56	Цитранокс (1 x 3,2 летра)	
18,56	„АКВАХИМ“ АД	
18,57	Купички за проби - 0,5 мл. (Оп. по 1000 броя)	
18,57	„АКВАХИМ“ АД	
18,58	Купички за проби - 2 мл. (оп. По 1000 бр)	
18,58	„АКВАХИМ“ АД	

18,59	Реакционни кювети (опаковка 16 x 98 бр)	
18,59	„АКВАХИМ“ АД	
18,60	Отпадни торбички (по 20 броя)	
18,60	„АКВАХИМ“ АД	
18,61	Миещ буфер (1 по 7,8 литра)	
18,61	„АКВАХИМ“ АД	
18,62	Разтвор А за разреждане на проби (1 по 4 мл)	
18,62	„АКВАХИМ“ АД	
18,63	Апликатор swab, 100 броя	
18,63	„АКВАХИМ“ АД	
19	Реактиви, Калибратори и контролиза изследване на NGAL в серум и урина, съвместими за работа с биохимичен анализатор ОЛИМПЪС АИ480	
19	„ТОП ДИАГНОСТИКА“ ООД	1 МЯСТО
19,1	NGAL Test - 100 теска за опаковка	
19,1	„ТОП ДИАГНОСТИКА“ ООД	
19,2	NGAL CALIBRATOR (5 x 1 мл) за опаковка	
19,2	„ТОП ДИАГНОСТИКА“ ООД	
19,3	NGAL CONTROL, 6 x 1 mL; ниско и високо ниво за една опаковка	
19,3	„ТОП ДИАГНОСТИКА“ ООД	
20	Моноклонални кръвнотипови тест-серуми	
20	ЕЛИТ МЕДИКАЛ ООД	1 МЯСТО

20,1	анти - А, 10 мл.	
20,1	ЕЛИТ МЕДИКАЛ ООД	
20,2	анти - В, 10 мл.	
20,2	ЕЛИТ МЕДИКАЛ ООД	
20,3	анти - А + В, 10 мл.	
20,3	ЕЛИТ МЕДИКАЛ ООД	
20,4	анти - D, 10 мл.	
20,4	ЕЛИТ МЕДИКАЛ ООД	
21	Консумативи и реактиви баркодирани за хемостазен анализатор - Q-Next	
21	„АКВАХИМ“ АД	1 МЯСТО
21,1	Протромбиново време-600 теста, 6x10мл	
21,1	„АКВАХИМ“ АД	
21,2	АРТТ кит, 6 x 10 ml + 6 x10ml, 1200 теста	
21,2	„АКВАХИМ“ АД	
21,3	Фибриноген - течен реактив-3x5 ml, 300 теста	
21,3	„АКВАХИМ“ АД	
21,4	Тромбиново време (-1x1 ml,300 tests	
21,4	„АКВАХИМ“ АД	
21,5	Реактив за АТ III 1x20мл + 1x8мл / 200 теста	
21,5	„АКВАХИМ“ АД	

21,6	Калибрационна плазма (6 x 1мл)	
21,6	„АКВАХИМ“ АД	
21,7	Контролна плазма нормална (20 x 1мл)	
21,7	„АКВАХИМ“ АД	
21,8	Контролна плазма патологична	
21,8	„АКВАХИМ“ АД	
21,9	D - Dimer реактив, с включен калибратор / 180теста	
21,9	„АКВАХИМ“ АД	
21,10	Контрол за D_Dimer LOW ниво 1 (6x1мл)	
21,10	„АКВАХИМ“ АД	
21,11	Контрол за D_Dimer High ниво 2 (6x1мл)	
21,11	„АКВАХИМ“ АД	
21,12	DG Clot DTI,(1x25)+(2x3)+(3x1) ml	
21,12	„АКВАХИМ“ АД	
21,13	Дабигатран контрол 1/ DG-Dabigatran C1 2 Levels x 6x1	
21,13	„АКВАХИМ“ АД	
21,14	Дабигатран контрол 2/ DG-Dabigatran C22 Levels x 6x1	
21,14	„АКВАХИМ“ АД	
21,15	DG-Dabigatran Reference set, 3 levels x 4x1 мл ;	
21,15	„АКВАХИМ“ АД	

21,16	DG-Dabigatran CAL Low, 3 levels x 4x1 мл ;	
21,16	„АКВАХИМ“ АД	
21,17	DG-Chrom AntiХа, 1x20;+ 1x8+1x21+1x25+1x1 мл	
21,17	„АКВАХИМ“ АД	
21,18	DG-Rivaroxaban Reference set,5x1 мл	
21,18	„АКВАХИМ“ АД	
21,19	DG-Rivaroxaban C1, 5x1 мл	
21,19	„АКВАХИМ“ АД	
21,20	DG-Rivaroxaban C2, 5x1 мл	
21,20	„АКВАХИМ“ АД	
21,21	Apixaban kit DiXal	
21,21	„АКВАХИМ“ АД	
21,22	Apixaban Калибратор , 3Levels x 4x1 мл	
21,22	„АКВАХИМ“ АД	
21,23	Apixaban Калибратор low, 3Levels x 4x1 мл	
21,23	„АКВАХИМ“ АД	
21,24	Apixaban Контрол, 2Levels x 6 x 1мл	
21,24	„АКВАХИМ“ АД	
21,25	Apixaban Контрол Low, 2Levels x 6 x 1мл	
21,25	„АКВАХИМ“ АД	

21,26	Arixtra Калибратор 4 levels(3x1мл)	
21,26	„АКВАХИМ“ АД	
21,27	Arixtra Контрол 2 levels -6x1 мл	
21,27	„АКВАХИМ“ АД	
21,28	LMW Контрол HEPARIN 2 levelsx 6x1 мл	
21,28	„АКВАХИМ“ АД	
21,29	LMW Контрол HEPARIN Low 2 levels x 6x1 мл	
21,29	„АКВАХИМ“ АД	
21,30	UFH Контрол HEPARIN 2 levelsx 6x1 мл	
21,30	„АКВАХИМ“ АД	
21,31	Plasma Liquid Heparin Калибратор 5x4x1 мл	
21,31	„АКВАХИМ“ АД	
21,32	UFH Plasma Liquid Heparin Калибратор 5x4x1 мл	
21,32	„АКВАХИМ“ АД	
21,33	DG-ChromHep	
21,33	„АКВАХИМ“ АД	
21,34	DG-Chrom PC (240 TESTS) активност 3x4ml+3x4ml+3x1мл	
21,34	„АКВАХИМ“ АД	
21,35	DG-Clot PS/Free Protein S (120теста)	
21,35	„АКВАХИМ“ АД	

21,36	Буфер OWREN -diluting PT/Fib, 100 ml	
21,36	„АКВАХИМ“ АД	
21,37	DG-APC - 3x2ml+3x2ml+3x4+3x3+2x1мл	
21,37	„АКВАХИМ“ АД	
21,38	Почистващ разтвор А, 12 x 125 ml	
21,38	„АКВАХИМ“ АД	
21,39	Почистващ разтвор В, 12 x 125ml	
21,39	„АКВАХИМ“ АД	
21,40	Промиващ разтвор	
21,40	„АКВАХИМ“ АД	
21,41	Магнитни бъркалки	
21,41	„АКВАХИМ“ АД	
21,42	Купички за проби 0,5ml 1000бр/оп	
21,42	„АКВАХИМ“ АД	
21,43	Купички за проби 2ml 1000бр/оп	
21,43	„АКВАХИМ“ АД	
21,44	Кювети Q- 4000 Q cells	
21,44	„АКВАХИМ“ АД	
21,45	Игла за реактиви	
21,45	„АКВАХИМ“ АД	

21,46	Лампа Q	
21,46	„АКВАХИМ“ АД	
21,47	Комплект четки	
21,47	„АКВАХИМ“ АД	
21,48	DG-WASH Q, 9x30 ml	
21,48	„АКВАХИМ“ АД	
21,49	Хладилни елементи	
21,49	„АКВАХИМ“ АД	
21,50	Игла за проби	
21,50	„АКВАХИМ“ АД	
21,51	Спринцовка HAMILTON 1 мл.	
21,51	„АКВАХИМ“ АД	
21,52	Поставка за проби	
21,52	„АКВАХИМ“ АД	
21,53	отпадъчен съд	
21,53	„АКВАХИМ“ АД	
22	Реактиви и консумативи, пригодени за имунологичен анализатор LUMIPULSE G600П	
22	„АКВАХИМ“ АД	1 МЯСТО
22,1	β-Amyloid42	
22,1	„АКВАХИМ“ АД	

22,2	tTAU	
22,2	„АКВАХИМ“ АД	
22,3	PhosphoTAU	
22,3	„АКВАХИМ“ АД	
22,4	β-Amyloid40	
22,4	„АКВАХИМ“ АД	
22,5	PSA free	
22,5	„АКВАХИМ“ АД	
22,6	CYFRA реактив	
22,6	„АКВАХИМ“ АД	
22,7	BNP реактив	
22,7	„АКВАХИМ“ АД	
22,8	IgE реактив	
22,8	„АКВАХИМ“ АД	
22,9	Прокалцитонин реактив	
22,9	„АКВАХИМ“ АД	
22,10	PIVKA -II - реактив	
22,10	„АКВАХИМ“ АД	
22,11	KL-6 реактив	
22,11	„АКВАХИМ“ АД	

22,12	HTLV-I/II реактив и калибратори	
22,12	„АКВАХИМ“ АД	
22,13	β-Amyloid 1-42 калибратор	
22,13	„АКВАХИМ“ АД	
22,14	β-Amyloid 1-42 контрол	
22,14	„АКВАХИМ“ АД	
22,15	Total Tau калибратор	
22,15	„АКВАХИМ“ АД	
22,16	Total Tau контрол	
22,16	„АКВАХИМ“ АД	
22,17	Phospho Tau калибратор	
22,17	„АКВАХИМ“ АД	
22,18	Phospho Tau контрол	
22,18	„АКВАХИМ“ АД	
22,19	β-Amyloid 1-40 калибратор	
22,19	„АКВАХИМ“ АД	
22,20	β-Amyloid контрол	
22,20	„АКВАХИМ“ АД	
22,21	СУFRA калибратор	
22,21	„АКВАХИМ“ АД	

22,22	BNP калибратор	
22,22	„АКВАХИМ“ АД	
22,23	BNP контрол	
22,23	„АКВАХИМ“ АД	
22,24	PIVKA-II калибратор	
22,24	„АКВАХИМ“ АД	
22,25	IgE калибратор	
22,25	„АКВАХИМ“ АД	
22,26	BRAHMS Прокалцитонин калибратор	
22,26	„АКВАХИМ“ АД	
22,27	BRAHMS Прокалцитонин контрол	
22,27	„АКВАХИМ“ АД	
22,28	KL-6 калибратор	
22,28	„АКВАХИМ“ АД	
22,29	Контрол за белодробни маркери	
22,29	„АКВАХИМ“ АД	
22,30	PIVKA-II and KL-6 контрол	
22,30	„АКВАХИМ“ АД	
22,31	SERO Lumipulse контрол, ниво L1	
22,31	„АКВАХИМ“ АД	

22,32	SERO Lumipulse контрол, ниво L2	
22,32	„АКВАХИМ“ АД	
22,33	Врџчета 10x96, G600П	
22,33	„АКВАХИМ“ АД	
22,34	Касети за разреждане	
22,34	„АКВАХИМ“ АД	
22,35	Сода лайн за Lumipulse системи	
22,35	„АКВАХИМ“ АД	
22,36	Принтерна хартия за LPG600П	
22,36	„АКВАХИМ“ АД	
22,37	Промиващ разтвор - 550 ТЕСТА	
22,37	„АКВАХИМ“ АД	
22,38	Субстратен разтвор, G600П 1500ТЕСТА	
22,38	„АКВАХИМ“ АД	
22,39	Разтвор за разреждане на проби 1, G600П 580ТЕСТА	
22,39	„АКВАХИМ“ АД	
22,40	Контейнер за отпадџци за еднократна употреба LPG600П	
22,40	„АКВАХИМ“ АД	
22,41	Адаптор за проби за ликвор за системи LUMIPULSE	
22,41	„АКВАХИМ“ АД	

22,42	Купички, 1,5мл	
22,42	„АКВАХИМ“ АД	
22,43	Уплътнител за капачката на субстрата LPG	
22,43	„АКВАХИМ“ АД	
22,44	QConnect Blue	
22,44	„АКВАХИМ“ АД	
III.	Доставки на медицински изделия и принадлежности по смисъла на ЗМИ за нуждите на Лаборатория по обща и клинична патология при УМБАЛ „СВЕТА ЕКАТЕРИНА” ЕАД, извършвани по предварителни писмени заявки	
1	Биопсични касети с капак и размер на дупките 1 x 1 мм	
1	„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНИРИНГ“ ООД	1 МЯСТО
1	ХИМТЕКС ООД	2 МЯСТО
2	Адхезивни стъкла за ИХХ	
2	ХИМТЕКС ООД	1 МЯСТО
2	„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНИРИНГ“ ООД	2 МЯСТО
3	Гъбички хистологични 1000 бр.	
3	Оптим Ко.ООД	1 МЯСТО
3	АКВАХИМ АД	2 МЯСТО
4	Микротомни ножчета нисък профил x 50 бр. в опаковка	
4	„ЕЛТА 90М“ООД	1 МЯСТО
4	ХИМТЕКС ООД	2 МЯСТО
5	Кювети за оцветяване пластмасови за 12 стъкла	

5	ХИМТЕКС ООД	1 МЯСТО
6	Носач за кювета /кошничка за 12 пр. стъкла/	
6	ХИМТЕКС ООД	1 МЯСТО
7	Хематоксилин – ДЖИЛ-3, отличен оцветител за кратко време /2 мин./ и подходящ за точна диагностика	
7	„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНЕРИНГ“ ООД	1 МЯСТО
7	ХИМТЕКС ООД	2 МЯСТО
8	Еозин - 0,5 % воден разтвор, отличен оцветител за кратко време /1 мин./, създаващ добър контраст	
8	„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНЕРИНГ“ ООД	1 МЯСТО
8	АКВАХИМ АД	2 МЯСТО
9	Гимза разтвор за хеликобактер	
9	Оптим Ко.ООД	1 МЯСТО
9	ХИМТЕКС ООД	2 МЯСТО
10	Набор за оцветяване на амилоид с конго червено по Хигман	
10	„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНЕРИНГ“ ООД	1 МЯСТО
10	АКВАХИМ АД	2 МЯСТО
11	Набор за оцветяване по Ван Гизон	
11	„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНЕРИНГ“ ООД	1 МЯСТО
11	АКВАХИМ АД	2 МЯСТО
12	Набор за оцветяване - Еластика Ван Гизон(орцеин)	
12	„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНЕРИНГ“ ООД	1 МЯСТО
12	„ГРИН БГ“ ООД	2 МЯСТО

13	Набор за оцветяване - ПАС - реакция	
13	„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНЕРИНГ“ ООД	1 МЯСТО
13	„ГРИН БГ“ ООД	2 МЯСТО
14	Включваща среда за микроскопия 500мл.	
14	„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНЕРИНГ“ ООД	1 МЯСТО
14	АКВАХИМ АД	2 МЯСТО
15	Набор за оцветяване по Weigert	
15	„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНЕРИНГ“ ООД	1 МЯСТО
15	АКВАХИМ АД	2 МЯСТО
16	Формалин 10 %	
16	„ЕЛТА 90М“ООД	1 МЯСТО
17	Парафин гранулиран за хистология, с температура на топене 56° - 58° С	
17	АКВАХИМ АД	1 МЯСТО
17	„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНЕРИНГ“ ООД	2 МЯСТО
18	Декалцинираща течност SOFT	
18	АКВАХИМ АД	1 МЯСТО
18	ХИМТЕКС ООД	2 МЯСТО
19	Алцианово синьо - оцветяване за муцин	
19	„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНЕРИНГ“ ООД	1 МЯСТО
19	АКВАХИМ АД	2 МЯСТО
20	Ацетон	

20	ХИМТЕКС ООД	1 МЯСТО
20	„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНЕРИНГ“ ООД	2 МЯСТО
21	Архиватор - за 1000 парафинови блокчета	
21	„ГРИН БГ“ ООД	1 МЯСТО
21	„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНЕРИНГ“ ООД	2 МЯСТО
22	Архиватор - за 5000 предметни стъкла	
22	„ГРИН БГ“ ООД	1 МЯСТО
22	„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНЕРИНГ“ ООД	2 МЯСТО
23	Предметни стъкла двойно матирани	
23	„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНЕРИНГ“ ООД	1 МЯСТО
24	Покривни стъкла - 24 x 50 мм	
24	„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНЕРИНГ“ ООД	1 МЯСТО
25	Замразяващ спрей за гефрир	
25	„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНЕРИНГ“ ООД	1 МЯСТО
25	ХИМТЕКС ООД	2 МЯСТО
26	Ксилол	
26	АКВАХИМ АД	1 МЯСТО
26	ХИМТЕКС ООД	2 МЯСТО
27	Етилов алкохол - абсолютен 99.9%	
27	„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНЕРИНГ“ ООД	1 МЯСТО

27	ХИМТЕКС ООД	2 МЯСТО
28	Среда за замръзващ микротом	
28	ХИМТЕКС ООД	1 МЯСТО
28	„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНИРИНГ“ ООД	2 МЯСТО
29	Поликлонален заешки античовешки С 3с комплемент / ФИТС 2 мл/оп.	
29	„ЕЛТА 90М“ООД	1 МЯСТО
30	Поликлонален заешки античовешки фибриноген / ФИТС 2 мл/оп	
30	„ЕЛТА 90М“ООД	1 МЯСТО
31	Поликлонален заешки античовешки С 4с комплемент / ФИТС 2 мл/оп	
31	„ЕЛТА 90М“ООД	1 МЯСТО
32	поликлонален заешки античовешки IgA- ФИТС	
32	„ЕЛТА 90М“ООД	1 МЯСТО
33	поликлонален заешки античовешки IgM - ФИТС	
33	„ЕЛТА 90М“ООД	1 МЯСТО
34	поликлонален заешки античовешки IgG- ФИТС	
34	„ЕЛТА 90М“ООД	1 МЯСТО
35	С 1q - поликлонален заешки античовешки С1q	
35	„ЕЛТА 90М“ООД	1 МЯСТО
36	CD 3	
36	„ЕЛТА 90М“ООД	1 МЯСТО
37	CD 20	
37	„ЕЛТА 90М“ООД	1 МЯСТО

38	CD 31	
38	„ЕЛТА 90М“ООД	1 МЯСТО
39	CD 34	
39	„ЕЛТА 90М“ООД	1 МЯСТО
40	CD 56	
40	„ЕЛТА 90М“ООД	1 МЯСТО
41	CD 68	
41	„ЕЛТА 90М“ООД	1 МЯСТО
42	CDX2	
42	„ЕЛТА 90М“ООД	1 МЯСТО
44	СК АЕ1/АЕ3	
44	„ЕЛТА 90М“ООД	1 МЯСТО
45	Кі - 67	
45	„ЕЛТА 90М“ООД	1 МЯСТО
46	НМВ45	
46	„ЕЛТА 90М“ООД	1 МЯСТО
47	Оцветяване по Masson Trichrome	
47	„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНИРИНГ“ ООД	1 МЯСТО
47	АКВАХИМ АД	2 МЯСТО
48	Оцветяване по Verhoeff van Gieson	
48	„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНИРИНГ“ ООД	1 МЯСТО
49	Оцветяване по Mallory	

49	„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНИРИНГ“ ООД	1 МЯСТО
49	АКВАХИМ АД	2 МЯСТО
44	Оцветяване по von Kossa	
44	„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНИРИНГ“ ООД	1 МЯСТО
44	АКВАХИМ АД	2 МЯСТО
45	Оцветяване по Perls	
45	„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНИРИНГ“ ООД	1 МЯСТО
45	„ГРИН БГ“ ООД	2 МЯСТО
46	Оцветяване по PAS	
46	„МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖИНИРИНГ“ ООД	1 МЯСТО
46	„ГРИН БГ“ ООД	2 МЯСТО