

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

Поръчката е за доставки на медицински консумативи по приложената техническа спецификация.

Медицински консумативи се доставят франко в „МБАЛ-Ботевград“ ЕООД с транспорт на доставчика, като цената на транспорта се включва в договорените единични цени на стоките. Транспортните средства за доставка на стоките да отговарят на санитарно – хигиенните изисквания.

Оферираните медицински продукти да са разрешени за употреба на територията на Република България и да отговарят на изискванията на Закона.

Всяка доставка на медицински продукти следва да е придружена с документни съгласно Закона.

Изпълнителят на обществената поръчка е длъжен да осигури и да поддържа складова наличност от всеки продукт, за който е подписан договор за доставка, гарантиращ изпълнението на доставката в оферирания срок.

Участниците задължително доставят разрешени за употреба продукти на територията на Република България, с остатъчен срок на годност, указан на опаковката не по-малък от 75 % към датата на доставката.

Доставката на стоките, предмет на настоящия договор, се извършва от изпълнителя въз основа на писмена заявка на възложителя, в срок до 72 часа от получаването. В писмената заявка на възложителя се съдържа индивидуализиращите признаци на стоките и тяхното количество в съответствие с подписаната спецификация.

Неразделна част от настоящата техническа спецификация е Приложение № 1.

Пълен достъп до настоящата документация е предоставен и на профила на
купувача на интернет страницата на „МБАЛ-Ботевград“ на адрес:
www.mbalbotevgrad.com

Техническа спецификация за медицински изделия /консумативи, превързочни и хирургични материали, реактиви, биопродукти/

№	Наименование	Разфасовка	Марка	Разход до:	
Обособена позиция едно - общомедицински консумативи					
1.1	Игли				
1.1.1	Инжекционни:				
1.1.1.1	№ 18G с филтър	Брой		20000	
1.1.1.2	№ 18G	Брой		8000	
1.1.1.3	№ 20G	Брой		30000	
1.1.1.4	№ 22G	Брой		30000	
1.1.1.5	№ 23G	Брой		1000	
1.1.1.6	№ 27 и 5/8 G	Брой		2000	
1.1.2	Спинални:				
1.1.2.1	№ 20	Брой		300	
1.1.2.2	№ 23	Брой		300	
1.1.2.3	№ 22 G - 88 mm	Брой		400	
1.1.2.4	№ 22 G - 120 mm	Брой		100	
1.1.2.5	№ 25	Брой		200	
1.2	Катетри урологични				
1.2.1	Двулътни фолиеви от №14 до №24	Брой		2200	
1.2.2	Нелатон катетър от №10 до № 24	Брой		200	
1.2.3	Силиконови двулътни от№16 до №24	Брой		50	
1.2.4	Катетър "Тиман" от №16 до №24	Брой		200	
1.2.5	Трилътни фолиеви от №14 до №24	Брой		200	
1.2.6	Катетър Печеров от №16 до №30	Брой		50	
1.2.7	Силиконови трилътни от №16 до №24	Брой		50	
1.3	Катетри ендобронхиален аспирационен от №8 до №20	Брой		200	
1.4	Абдоминален от №14 до N 22	Брой		200	
1.5	Острие за скапел Лезвие от N 10 до N 22	Брой		1000	
1.6	Централен венозен катетър(сет) с 1 лумен - детски	Брой		10	
1.7	Централен венозен катетър(сет) с 1 лумен - за възрастни	Брой		30	
1.8	Лигнин				
1.8.1	Нарязан 30 x 40	опаковка от 0.5кг.		200	
1.8.2	Нарязан 40 x 60 - бял	опаковка от 1кг.		100	
1.8.3	Ролка	опаковка от 0.5кг.		100	
	Памук				
	памук от 100% естествени влакна с бял цвят, без съдържание на киселинни примеси и изкуствени избелители, време на потъване не повече от 10сек./1гр. и водозадържане не по-малко от 23 гр./1гр. л.	опаковка от 1кг.	кг	50	
1.9	Марля топ 100м. X 90см, 17 нишки, минимална маса 23 гр. на кв.м.,		метър	5000	
1.10	Марля х 5м. , 17 нишки, минимална маса 23 гр. на кв.м.,		метър	100	
1.11	Министайк		Брой	100	
1.12	Медицинска ролка санпласт на хартиена основа		Брой	100	
1.13	2.5/5м		Брой	50	
1.13.1	5/5м		Брой	50	
1.13.2	Добокати/канюла за венозна инфузия		Брой	10000	
1.14	Добокати/канюла за венозна инфузия от №14 до №24		Брой	1000	
1.14.1	Добокати/канюла с предпазен механизъм от №14 до №24		Брой	1000	
1.14.2	Спринцовки				
1.15	Спринцовки 2сс двусъставна	Брой		40 000	
1.15.1	Спринцовки 2сс трисъставна	Брой		4 000	
1.15.2	Спринцовки 5сс двусъставна	Брой		30 000	
1.15.3	Спринцовки 5сс трисъставна	Брой		1 000	
1.15.4	Спринцовки 10сс двусъставна	Брой		22 500	
1.15.5	Спринцовки 10сс трисъставна	Брой		2 000	
1.15.6	Спринцовки 20сс двусъставна	Брой		10 000	
1.15.7	Спринцовки 20сс трисъставна	Брой		2 000	
1.15.8	Спринцовки инсулинови 1сс с игла	Брой		1000	
1.15.9	Спринцовки за промивки 50сс	Брой		1000	
1.15.10	Спринцовки за промивки 100сс	Брой		200	
1.15.11	Спринцовки перфузорни 50сс	Брой		1000	
1.15.12	Уринаторни торби				
1.16	Уринаторни торби с клапан Шлаух от 1,3 - 1,5 м	2 литра вместимост	Брой	2000	

1.16.2	Уринаторни торби без клапаи 2 л с възможност за взимане на стерилна урина		брой	50	
1.17	Системи				
1.17.1	Кръвопреплевни с пластмасова игла		брой	200	
1.17.2	Инфузионни с пластмасова игла		брой	5000	
1.17.3	Инфузионни с метална игла		брой	5000	
1.18	Игли за шев - обли и режещи - различни размери/видове		бр. (оп.12 бр.)	10	
1.19	Чаршаф памперс				
1.19.1		60/60	брой	200	
1.19.2		60/90	брой	200	
1.19.3		80/180	брой	200	
1.20	Памперси				
1.20.1	Детски		брой	500	
1.20.2	За възрастни		брой	500	
1.21	Медицински термометри		брой	20	
1.22	Гривни за бебета розови и сини		брой	500	
1.23	Бинтове				
1.23.1	Крепков бинт				
1.23.1.1		5 м. х 8 см.	брой	200	
1.23.1.2		5 м. х 10 см.	брой	200	
1.23.1.3		5 м. х 12 см.	брой	200	
1.23.1.4		7 м. х 6 см.	брой	100	
1.23.1.5		7 м. х 10 см.	брой	10	
1.23.2	Бинтове марлени 5м./5см- 17 нишки, минимална маса 23 гр. на м2		брой	500	
1.23.3	Бинтове марлени 10м./10см- 17 нишки, минимална маса 23 гр. на м2		брой	1000	
1.23.4	Гипсов бинт 3м./15см- 17 нишки, минимална маса 23 гр. на м2		брой	50	
1.23.5	Гипсов бинт 3м./20см- 17 нишки, минимална маса 23 гр. на м2		брой	50	
1.23.6	Бинт ластичен		брой	100	
1.23.7	Бинт плетен		брой	50	
1.24	Удължител за перфузор				
1.24.1	450 мм		брой	50	
1.24.2	1800 мм		брой	300	
1.25	Хипоалергенна лепенка 10см/10м		брой	200	
1.26	Сонди				
1.26.1	Назодуоденална сонда № 12 до 22		брой	100	
1.26.2	Назодуоденална сонда № 24 до 32		брой	200	
1.26.3	Стомашна сонда		брой	100	
1.26.4	Сонда за хранене на бебета		брой	300	
1.26.5	Сонда за трахеална аспирация - глух канал от No. 6 до No. 8		брой	300	
1.27	Ендотрахеални гръби № 4 до № 8		брой	750	
1.28	Компреси				
1.28.1	Компреси марлени нестерилни				
1.28.1.1	Компреси марлени 5х5 8 дилпи , минимална маса 23 гр. на кв.м.: 17 нишки		опаковка	1000	
1.28.1.2	Компреси марлени 7.5х7.5 8 дилпи , минимална маса 23 гр. на кв.м.: 17 нишки		опаковка	2000	
1.28.1.3	Компреси марлени 10х10 8 дилпи , минимална маса 23 гр. на кв.м.: 17 нишки.		опаковка	500	
1.28.1.4	Компреси марлени 10х20 8 дилпи , минимална маса 23 гр. на кв.м.: 17 нишки.		опаковка	500	
1.29	Стерилна полиоретанова превръзка за сакрума 22/22см		брой	20	
1.30	Нагронкалк - туба 5 л.		литър	10	
1.31	Шлангове (многоскратни)				
1.31.1	за възрастни		брой	5	
1.31.2	за деца		брой	5	
1.32	Хирургични нестерилни ръкавици				
1.32.1	Хирургични ръкавици нестерилни, латекс с пудра размер от S of XL, 100бр. В кутия		опаковка	1000	
1.32.2	Хирургични ръкавици нестерилни, нитрил, хипоалергични, с отличителен цвят от XS до XL, 100бр. в кутия		опаковка	200	
1.32.3	Ръкавици с дълъг маншет, грапава структура на пръстите, с дебеа вътрешна стена, подходящи за рискови пациенти и отделения с вредни фактори, размер от S до XL 50бр. в кутия				
1.33	Стерилни ръкавици		опаковка	200	

1.33.1	Стерилни хирургични ръкавици за еднократна употреба от естествен каучуков латекс, леко напудрени с чисто царевично нишесте, микрограпава нехлързава повърхност, изцяла анатомична форма на ръкавиците, с кръгъл кант, от №6 до №9	Чифт	3000	
1.33.2	Стерилни хирургични ръкавици за еднократна употреба от естествен латекс, без талк, микрограпава нехлързава повърхност, изцяла анатомична форма на ръкавиците, с кръгъл кант, от №5,5 до №9	Чифт	2000	
1.33.2	Стерилни хирургични ръкавици за еднократна употреба, без талк, със синтетичен вътрешен слой, изцяла анатомична форма на ръкавиците, с кръгъл кант, от №5,5 до №9	Чифт	1000	
1.34	Полиетиленови ръкавици еднократни х 100бр.	опаковка	100	
1.35	Калцумни еднократни	брой	10000	
1.36	Маски еднократни НТТ с връзки/ с ластик	брой	3000	
1.37	Шапка еднократна тип Боне НТТ	брой	3000	
1.38	Маски			
1.38.1	Кислородна маска за възрастни тип Ешман	брой	200	
1.38.2	Кислородна маска за деца тип Ешман	брой	200	
1.38.3	Маска "Очила"	брой	100	
1.38.4	Маска небулайзер за възрастни	брой	100	
1.38.5	Маска небулайзер за деца	брой	100	
1.39	Шапка еднократна тип Докторска	брой	50	
1.40	Трипластова хирургична маска с предпазен прозрачен шлем	брой	2000	
1.41	ЕКТ и УЗ гел		10	
1.41.1	ЕКТ и УЗ гел 1 л	литър	20	
1.41.2	ЕКТ и УЗ гел 5 л	брой	20	
1.42	Постоперативни стерилни превръзки, адхезивни			
1.42.1	7,2 x 5 см, превръзка-компрес от НТТ с 4-слойна абсорбиционна незалепаща подложка със сребърен слой	брой	100	
1.42.2	10 x 8 см, превръзка-компрес от НТТ с 4-слойна абсорбиционна незалепаща подложка със сребърен слой	брой	100	
1.42.3	15 x 8 см, превръзка-компрес от НТТ с 4-слойна абсорбиционна незалепаща подложка със сребърен слой	брой	100	
1.43	Сак Sol.Sorbitol 2,7% 5L	брой	5	
1.44	Система за вливане на Sorbitol 2,7%	брой	5	
1.45	Сет за клизма	брой	200	
1.46	Трипътно кранче/трипътници	брой	1000	
1.47	Петпътно кранче/петпътници	брой	100	
1.48	Шпатули еднократни дървени	брой	5000	
1.49	Шпатули еднократни стерилни	брой	5000	
1.50	Капачки за абокат	брой	1000	
1.51	Опаковачна хартия			
1.51.1	гладка ролка 100 мм/100м	брой	10	
1.51.2	гладка ролка 150 мм/200м	брой	10	
1.51.3	гладка ролка 200 мм/200м	брой	10	
1.51.4	гладка ролка 250 мм/100м	брой	2	
1.51.5	гладка ролка 200 x 60 x 100	брой	1	
1.51.6	плисе 150мм/200м или 200мм/200м	брой	10	
1.52	Конци хирургически коприна, нестерилни			
1.52.1	000 x 1	брой	100	
1.52.2	0 x 1	брой	100	
1.52.3	02 x 1	брой	100	
1.52.4	04 x 1	брой	100	
1.52.5	06 x 1	брой	100	
1.52.6	10 x 1	брой	100	
1.53	Конци резорбируеми ВИКРИЛ			
1.53.1	0	брой	50	
1.53.2	1	брой	50	
1.53.3	2	брой	50	
1.53.4	2/0	брой	50	
1.53.5	3/0	брой	80	
1.53.6	4/0	брой	40	
1.54	Хартиени мундшुци	брой	1000	
1.55	Четки за цитонамака	брой	100	
1.56	Тулфери	брой	100	

1.56.1	Рентгенопозитивни тулфери от усукана памучна марля с висока абсорбация, 20 нишки / см ² , надлъжни нишки 80/10см, напречни нишки 120/10см, минимум 27г/м ² , нестерилни, с втъкана рентгенопозитивна нишка от полипропилен мин. 60% BaSO ₄ , за кръвоспиране и третиране на рани				
1.56.1.1	размер 1 /лешник/	1000бр./опаковка	опаковка	5	
1.56.1.2	размер 2 /орех/	1000бр./опаковка	опаковка	5	
1.56.1.3	размер 3 /липа/	1000бр./опаковка	опаковка	5	
1.56.1.4	размер 4 /лайцел/	1000бр./опаковка	опаковка	5	
1.56.1.5	размер 5 /ХЛ/	1000бр./опаковка	опаковка	5	
1.57	Силноабсорбираща хидроактивна полиуретанова превръзка със система на отворени пори с капиллярно действие за средно до силно ексудиращи улкуси, с горен слой, пропусклив за водни пари				
1.57.1	размер 10 x 10см	брой		10	
1.57.2	размер 10 x 20см	брой		10	
1.57.3	размер 15 x 15см	брой		10	
1.57.4	размер 20 x 20см	брой		10	
1.57.5	размер 8 x 8см, с адхезивна рамка	брой		10	
1.57.6	размер 12,5 x 12,5см, с адхезивна рамка	брой		10	
1.57.7	размер 15 x 15см, с адхезивна рамка	брой		10	
1.57.8	размер 20 x 20см, с адхезивна рамка	брой		10	
1.58	Стерилна, операционна превръзка, полиакрилатна, активирана с Рингер и сърцевина от Сулерабсорбиращи частици, 4х7см. Колена мазва превръзка, импрегнирана с метално сребро 10/20см.	брой		10	
1.59	Стерилна, атравмична превръзка - компрес, със сърцевина от разбита Целулоза	брой		20	
1.60	10/20см.	брой		100	
1.60.1	15/25см.	брой		100	
1.60.2	20/40см.	брой		100	
1.60.3	Стерилна, хидроколондна превръзка	брой		50	
1.61	10/10см	брой		50	
1.61.1	20/20см	брой		50	
1.61.2	12/18см	брой		50	
1.61.3	Цитопласт - антисептичен пластир	брой		500	
1.62	100см/6см	брой		500	
1.63.1	100см/8см	брой		500	
1.63.2	Хипоалергичен прикрепващ пластир на копиринена основа с втулка в индивидуална картонена опаковка	брой		50	
1.64	1.25см/5м	брой		50	
1.64.1	2.5см/5м	брой		50	
1.64.2	5см/5м	брой		100	
1.65	Хипоалергична атравматична самозалепваща се стерилна опаковка	брой		50	
1.65.1	1.25см/5м	брой		50	
1.65.2	2.5см/5м	брой		50	
1.65.3	5см/5м	брой		100	
1.66	Хипоалергична атравматична самозалепваща се стерилна превръзка	брой		100	
1.66.1	5см/7см	брой		100	
1.66.2	10см/10см	брой		100	
1.66.3	15см/10см	брой		100	
1.66.4	20см/10см	брой		100	
1.66.5	25см/10см	брой		100	
1.67	Превръзки за фиксиране на периферна интравенозна канюла	брой		6000	
1.67.1	Хипоалергична стерилна превръзка с прорез за фиксиране на периферна интравенозна канюла 8/6	брой		5000	
1.67.2	Хипоалергична стерилна превръзка без прорез за фиксиране на периферна интравенозна канюла 8/6	брой		500	
1.67.3	Стерилна, прозрачна превръзка от полиуретаново фолио за закрепване на периферни катетри 6х7 см с рамка и етикет	брой		100	
1.67.4	Стерилна, прозрачна превръзка от полиуретаново фолио за закрепване на периферни катетри 10х12 см с рамка и етикет	брой		10	
1.68	Антибактериални климчета	брой		10	
1.68.1	Климиче антибактериално с размери 61/91	брой		10	
1.68.2	Климиче антибактериално с размери 66/114	брой		100	
1.69	Бърбековидни лепенчета еднократни	брой		100	

1.70	Уринатори		брой	10	
1.71	Подлоги		брой	10	
1.72	Контейнер 60мл с винтова капачка		брой	100	
1.93	Контейнер 15мл с лъжичка		брой	100	
1.74	Контейнер за опасни отпадъци 3-6кг		брой	100	
1.75	Контейнер за опасни отпадъци 6-8кг		брой	100	
1.76	Контейнер за опасни отпадъци 8-10кг		брой	100	
1.77	Прикрепящ пластир с цинк-оксидна лепяща маса				
1.77.1	2.5см/5м		брой	500	
1.77.2	5см/5м		брой	50	
1.78	Стерилни превръзочни комплекти	комплект			
1.78.1	Стерилен еднократен комплект от три-слоен зониран материал, с бариерен слой от полиетиленов филм без пори 25гр./кв.м., хидрофилен полипропиленов нетъкан материал 30гр./кв.м., 11 компонента: 1 чаршаф за опер. маса, усилен 140/190см, 1 чувал за маса за инструменти с телескопично съвване 80/145см., 2 лепящи чаршафа, усиляване по цялата ширина 75/90см., 1 лепящ чаршаф усилен 200/175см., 1 лепящ чаршаф усилен 150/240см., 4 кърпи, 1 лепяща лента 10/50см	комплект	брой	50	
1.78.2	Стерилен еднократен чувал за маса за инструменти с телескопично съвване от водонепропусклив филм /60гр./кв.м./ и горен абсорбиращ слой от хидрофилен нетъкан полипропилен /30гр/кв.м/ размер 80x145см., размер на абсорбираща зона 60x145см	комплект	брой	10	
1.78.3	Еднократна стерилна торбичка за инструментиот прозрачен полиетиленов филм 74гр./кв.м. с атхезивна лента за прикрепяне, размер 38/43, с преграда		брой	10	
1.78.4	Еднократен стерилен сет за махане на конци, съдържащ: 3 марлени компреса 5x5см. 17 нишки 8 дилпи, пинсета с остри краища и оребрена повърхност 13x3см, лезвие от карбон с удължен край и съровидна форма 6,5x 0,8см, РУС контейнер с една алвеола 5, 7x16,5см		брой	10	
1.78.5	Еднократен стерилен комплект за малки хирургични интервенции, съдържащ: абсорбиращ чаршаф от НТТ 75x90см - 1бр., абсорбиращ фенестриран чаршаф от НТТ 75x90см - 1бр., компреси НТТ 7,5x7,5см - 5бр., спринцовка 10мм - 1бр., игла розова 1,2 x 40мм - 1бр., тампони НТТ размер слива - 5бр., РУС контейнер с две алвеоли		брой	20	
1.78.6	Стерилен хирургичен комплект тип "основен" - покривките да не съдържат вискоза или целулоза, да са изработени от абсорбиращо полиетиленово фолио + нетъкан материал, минимум 62гр./кв.м. Съдържащие: 1 Мауо права покривка /налична контрастен цвят/ - минимални размери 80x145см, да е изработена от минимум 0,065мм дебел половеитилен филм, подсилен с абсорбиращ нетъкан материал, една горна прилепваща покривка - минимални размери 150x240см, една долна прилепваща покривка - минимални размери 170x175см, 2 странични прилепващи покривки - минимални размери 75x90см, 1 залепваща лента 9x50см, 4 целулозни хавлии 30x40см, подсилен със синтетична мрежа. Всички покривки да са увити в покривка за масата за инструментиите - минимални размери 140x190см, изработена от минимум 5 микрометра дебел полиетиленов филм, подсилен абсорбиращ нетъкан материал, минимални размери 75x190см		брой	20	
1.78.7	Престилки		брой	50	

1.79.1	Стерилна престилка, възпрепятстваща преминването на течности и бактерии, двойно опакована в SMS и CSR, с две кръпки, висока въздухопропускливост, съединяване на ръбовете и връзките чрез ултразвуково слепване, комбинирана лента велкро и адхезив около врата и двойно припокриване на гърба, цветново кодиране на бието, различни по цвят вършен и вършен слой, размери М,Л,ХЛ,ХХЛ		Брой	100	
1.79.2	Еднократно нестерилно облекло от триспоен водоотблъскващ дъшащ материал SMS 38гр./кв.м., възпрепятстващ преминването на бактерии - туника с U-образно деколте и три джоба и панталон с връзки, размер от S до ХХL		Брой	100	
1.79.3	Операциона престилка с допълнителни връзки на гърба - размери №2,3,4		Брой	100	
1.79.4	Халат посетителски тъмносин нестерилен с къс ръкав		Брой	200	
1.80	Лицеви маски за анестезия за еднократна употреба, анатомични, прозрачни, с въздушна възглавница, цветново кодирани, размери от 1 до 6		Брой	5	
1.81	Маски за кислородна терапия, за средна O2 концентрация, със свързващ шлаху 2.1м, ф=6мм, за еднократна употреба, различни размери		Брой	5	
1.82	Филтри за респиратори с овлажняващо и антибактериално действие, за възрастни, ф 22мм конектор, мъртъв обем 55мм. Да осигуряват 99,99% бактериална и вирусологична защита. Произведени от полипропилен без съдържание на латекс и PVC. Резистънс при поток 30л/мин. - не повече от 0,9mbar.		Брой	500	
1.83	Катетър мочут с Γ-образен конектор за връзка между интубационна тръба и шлангове, с порт за аспирация и малък порт за бронхоскопия, Дължина 15см, ф22, без съдържание на PVC и латекс. Резистънс при поток 60л/мин. - не повече от 2.1mbar		Брой	100	

Забележка: Задължително е комплексно участие за цялата обособена позиция.

Обособена позиция две - консултативни диализно лечение					
2.1	Кръвни линии	комплект	Брой	4200	
2.2	Диализатор 1,6		Брой	1440	
2.3	Диализатор 2,0		Брой	1440	
2.4	Диализатор 2,1		Брой	1440	
2.5	Фистулни игли	комплект	Брой	3600	
2.6	Катетри за Седдингер феморални и субклавни		Брой	10	
2.7	Разтвор,за топлинна и хим. дезинфекция	туби x 10 л	Брой	100	
2.8	Кисел бикарбонатен концентрат А-11		литър	1200	
2.9	Кисел бикарбонатен концентрат А-12		литър	12000	
2.10	Кисел бикарбонатен концентрат А-13		литър	3000	
2.11	Кисел бикарбонатен концентрат А-13.4		литър	1200	
2.12	Основен бикарбонатен концентрат 8,4%		литър	17000	
2.13	Натриев хлорид - кристален		кг	900	

Забележка: Задължително е комплексно участие за цялата обособена позиция.

Обособена позиция три - консултативни микробиологична лаборатория и клинична патология					
3.1	Неутрално бифериран формалин 10%		литър	30	
3.2	Ксилол		литър	40	
3.3	Микротомни ножчета А35 50 бр. в кутия		Брой	150	
3.4	Предметни стъкла с матиран край		Брой	5000	
3.5	Покривни стъкла 24/50		Брой	5000	
3.6	Биомануит 500 мл.		Брой	2	
3.6	Абсолютен алкохол 99,9 %	туба 2,5 л.	литър	40	
3.7	Парафин ТТ 56/58 град.		кг.	36	
3.8	Хематоксилин харис		литър	2	
3.9	Кръвен агар - База		опаковка	12	
3.10	Маконки		опаковка	12	
3.11	Клиглер		опаковка	5	
3.12	Мюлер - хинтон агар		опаковка	10	

3.13	Кристензен Бульон с урея банки		Брой	6
3.14	Соево-казеинов бульон		опаковка	4
3.15	Обиновен Бульон		опаковка	4
3.16	Мляко с метиленбляу епруветки по 8 мл.	кутии	Брой	2
3.17	Полусолиден агар 5%, епруветки по 6 мл.	кутии	Брой	2
3.18	Дезоксихолат - Цитрат лактоза агар		опаковка	2
3.19	Селенитов Бульон		опаковка	2
3.20	Левин		опаковка	2
3.21	Манитол-солен агар по 500мл	Банки	Брой	4
3.22	Среда за определяне на индол и подвижност		опаковка	3
3.23	Симонс	Банки	Брой	4
3.24	Двуфазна среда за хемокултура.		Брой	80
3.25	Фенилаланин - дезаминаза агар	Банки	Брой	4
3.26	Нормална заешка плазма лиофилизирана	кутии	Брой	4
3.27	Овнешка кръв дефибрирана	стъкло	Брой	18
3.28	Саборо с хлорамфеникол		Брой	2
3.29	Сабуро Бульон, банка по 500мл.	Банки	Брой	2
3.30	Амиес, суха		Брой	6
3.31	Ескулин		Брой	3
3.32	Пиперацилин - 100	кутии	Брой	3
3.33	Цефепим - 30	кутии	Брой	3
3.34	Сулфаметоксазол + триметропим	кутии	Брой	4
3.35	Ампилцилин	кутии	Брой	4
3.36	Пеницилин 10Е	кутии	Брой	4
3.37	Оксацилин 1	кутии	Брой	4
3.38	Еритромицин- 15	кутии	Брой	4
3.39	Елиндамицин	кутии	Брой	4
3.40	Гентамицин 120	кутии	Брой	4
3.41	Гентамицин 10	кутии	Брой	4
3.42	Гентамицин 30	кутии	Брой	2
3.43	Цефтазидим	кутии	Брой	4
3.44	Цефтриаксон	кутии	Брой	4
3.45	Ципрофлоксацин	кутии	Брой	4
3.46	Ванкомицин -30	кутии	Брой	4
3.47	МПК за ванкомицин тест	кутии	Брой	4
3.48	Тест за оксидаза 10x 50 тест	тест	Брой	20
3.49	Колистин	тест	Брой	20
3.50	Амоксицилин/клав. киселина	кутии	Брой	2
3.51	Цефокситин	кутии	Брой	4
3.52	Левовфлоксацин	кутии	Брой	4
3.53	Линкозамин	кутии	Брой	4
3.54	Азтреонам	кутии	Брой	2
3.55	Меропенем	кутии	Брой	2
3.56	Имипенем	кутии	Брой	3
3.57	Други антибиотични и химиотерапевтични средства	кутии	Брой	2
3.58	Готов кръвен агар		Брой	1
3.59	Готов шоколадов агар с изовиталекс	петри	Брой	40
3.60	Хром агар Кандида	петри	Брой	50
3.61	Мюлер хинтон агар с конска кръв	петри	Брой	40
3.62	Мюлер хинтон агар фунги	петри	Брой	40
3.63	RYR Kit	петри	Брой	50
3.64	Orthochin test 10x 50	кутии	Брой	1
3.65	Тест за оксидаза 10x 50	диск	Брой	500
3.66	GasPak™ EZ - CO2 Rouch System	диск	Брой	500
3.67	API C 20 АУХ		Брой	4
3.68	BD Crystal™ - Enteric\Nonfermenter ID Kit кутии	кутии	Брой	2
3.69	BD Crystal™ - Gram - Positive ID Kit кутии	кутии	Брой	4
3.70	BD Crystal N/H кутии	кутии	Брой	4
3.71	Стерилингтампонииндивидуалноопаковани	кутии	Брой	2
3.72	Стерилинконтейнери		Брой	2500
3.73	Стерилинепруветки 8 мл, 6 мл		Брой	1500
3.74	Стерилинетри9 мм	кашон	Брой	3
3.75	Салмонелли наситени и ненаситени аглутиниращи серуми	кашон	Брой	5
3.76	O-Салмонелни диагностикуми	1 мл. комплект	Брой	1
3.77	H-Салмонелни диагностикуми	2мл. комплект	Брой	1
3.78	E. coli наситени аглутиниращи серуми	2мл. комплект	Брой	1
3.79	Shigella spp. наситени аглутиниращи серуми	комплект	Брой	1
3.80	Yersinia spp. аглутиниращи серуми	комплект	Брой	1
3.81	Тампони в епруветка с тр. среда Amies	комплект	Брой	1
3.82	Накрайници за пилети, O-200мл.		Брой	1000
3.83	Метално йозе с дръжка.		Брой	1000
			Брой	4

3.84	ТРНА тест за сифилис инд. опакован.		Брой	500	
3.85	Реактив за индол по ковач 100мл.		Брой	3	
3.86	Карбогентицианвиолет		Брой	2	
3.87	Луголов разтвор		Брой	2	
3.88	Карболфуксин		Брой	2	
3.89	Метиленблѐу по льофлер		Брой	2	
3.90	Течни хранителни среди за редукция на захари кутии		Брой	1	
3.91	Среда за определяне декарбоксилаза на орнитин, лизин и аргини	кутии	Брой	1	
3.92	Полусолиден агар	опаковки	Брой	3	
3.93	Химически индикатор за контрол на парна стерилизация проби		Брой	200	
3.94	Полимиротест		Брой	1000	
3.95	Ури тест		Брой	1000	

Забележка: Задължително е комплексно участие за цялата обособена позиция.

Обособена позиция четири - хирургичен консуматив					
4.1	Полипропиленово платно 6/11		Брой	40	150
4.2	Херниални платна 6/11		Брой	30	200
4.3	Херниални платна 8/15		Брой	10	250

Забележка: Задължително е комплексно участие за цялата обособена позиция.

Обособена позиция пет - апаратни консумативи					
5.1	АПАРАТНИ КОНСУМАТИВИ				
5.1.1	Доставка на сухи тест ленти за уринен анализатор URIT 50				
5.1.1.1	Тест-ленти с десет показателя (Glucose, Bilirubin, Ketones, Specific Gravity, Blood, pH, Protein, Urobilinogen, Nitrite, Leucocyte	оп. 100 бр	Брой	7 200	
5.1.1.2	Тест-ленти за кето тела	оп. 100 бр	Брой	1 000	
5.1.1.3	Тест-ленти за рН/белтък/глюкоза	оп. 100 бр	Брой	1 000	
5.1.1.4	Уринен контролен материал, положителен, 8 ml	флакон 8 мл.	Миллилитър	16	
5.1.1.5	Уринен контролен материал, отрицателен (8 ml)	флакон 8 мл.	Миллилитър	16	
5.1.1.6	Хартия за принтера	Брой	Брой	6	
5.2	Доставка на консуматив за Хематологичен анализатор BS - 2800				
5.2.1	Изотоничен разтвор M-30D - 20L	20 литра	литър	400	
5.2.2	Лазиращ разтвор M-30SFL LYSE 500ml	500 мл.	Миллилитър	8 000	
5.2.3	Прочистващ разтвор M-30P 17ml	17 мл	Миллилитър	204	
5.2.4	Прочистващ разтвор M-30R	20 литра	литър	400	
5.2.5	Почистващ разтвор M-30E E-Z	100 мл.	Миллилитър	400	
5.2.6	Контролна кръв - нормални и стойности	2 мл.	Миллилитър	6	
5.2.7	Контролна кръв - нормални и стойности	2 мл.	Миллилитър	2	
5.2.8	Контролна кръв - нормални и патологични стойности високи	2 мл.	Миллилитър	2	
5.2.9	Контролна кръв - нормални и патологични стойности ниски	2 мл.	Миллилитър	2	
5.2.10	Хартия принтерна	Брой	Брой	24	
5.3	Доставка на реактиви и консумативи за Биохимичен анализатор BS 200E				
5.3.1	BS-230 CRP	(1x40 ml, 1x10 ml)	Миллилитър	300	
5.3.2	BS-230 GAMMA-GT	(4x35 ml, 2x18 ml)	Миллилитър	3168	
5.3.3	BS-230 HDL-C Холестерол	(1x40 ml, 1x14 ml)	Миллилитър	324	
5.3.4	BS-230 LDL Холестерол	(1x40 ml, 1x14 ml)	Миллилитър	324	
5.3.5	BS-230 ALAT	(4x35 ml, 2x18 ml)	Миллилитър	3168	
5.3.6	BS-230 АСАТ	(4x35 ml, 2x18 ml)	Миллилитър	3168	
5.3.7	BS-230 Албумин	(4x40 ml)	Миллилитър	960	
5.3.8	BS-230 Алкална фосфатаза	(4x35 ml, 2x18 ml)	Миллилитър	1056	
5.3.9	BS-230 Амлаза	(1x38 ml, 1x10 ml)	Миллилитър	288	
5.3.10	BS-230 Глюкоза	(4x40 ml, 2x20 ml)	Миллилитър	1200	
5.3.11	BS-230 Директен Билирубин	(4x20 ml, 1x20 ml)	Миллилитър	600	
5.3.12	BS-230 Желязо	(2x40 ml, 1x16 ml)	Миллилитър	576	
5.3.13	BS-230 Калций	(4x40 ml)	Миллилитър	960	
5.3.14	BS-230 Креатин киназа кит	(2x35 ml, 1x18 ml)	Миллилитър	528	
5.3.15	BS-230 Креатинин	(3x35 ml, 3x35 ml)	Миллилитър	3360	
5.3.16	BS-230 Общ белтък	(4x40 ml)	Миллилитър	960	
5.3.17	BS-230 Общ билирубин	(4x20 ml, 1x20 ml)	Миллилитър	600	
5.3.18	BS-230 Пикочна киселина	(4x40 ml, 2x20 ml)	Миллилитър	1200	
5.3.19	BS-230 Триглицериди	(4x40 ml)	Миллилитър	960	
5.3.20	BS-230 Уреа	(4x35 ml, 2x18 ml)	Миллилитър	3168	

5.3.21	BS-230 Холестерол	(4x40 ml)	Миллилитър	960	
5.3.22	BS-230 LDH	(4x35 ml + 2x18 ml)	Миллилитър	1056	
5.3.23	BS-230 UBC	(2x8 ml+ 2x4 ml)	Миллилитър	144	
5.3.24	BS-230 Магнезий	(4x40 ml)	Миллилитър	800	
5.3.25	BS-230 Липаза к-т калибратор и QC	(1x35 ml, 1x9 ml)	Миллилитър	44	
5.3.26	BS-230 Калибратор за липиди	(5x1 ml)	Миллилитър	2	
5.3.27	BS-230 Калибратор за специфичен белтък	(5x1 ml)	Миллилитър	2	
5.3.28	BS-230 Контрол за липиди N	(6x3 ml)	Миллилитър	18	
5.3.29	BS-230 Контрол за липиди P	(6x3 ml)	Миллилитър	18	
5.3.30	BS-230 Контрол за специфичен белтък N	(5x1 ml)	Миллилитър	2	
5.3.31	BS-230 Контрол за специфичен белтък P	(5x1 ml)	Миллилитър	2	
5.3.32	BS-230 Мултикалибратор	(10x3 ml)	Миллилитър	30	
5.3.33	BS-230/400 ClnChem Мулти контрол, ниво 1	(5 ml)	Миллилитър	100	
5.3.34	BS-230/400 ClnChem Мулти контрол, ниво 2	(5 ml)	Миллилитър	100	
5.3.35	Филтър за дестилирана вода	Брой	Брой	2	
5.3.36	BS-200E Реакционни кювети	(10 бр. в к-т)	Брой	8	
5.3.37	BS-200E/400 Халогенна лампа	Брой	Брой	2	
5.3.38	BS-200E Годшен комплект за профилактика и поддръжка	Брой	Брой	1	
5.3.39	BS-200E Почистващ разтвор за кювети 2 л.	2 л.	Брой	48	
5.3.40	Промиваш разтвор (кювел)	500 мл.	Миллилитър	1 000	
5.3.41	Промиваш разтвор (алкален)	500 мл.	Миллилитър	1 000	
5.3.42	Почистващ разтвор за шлаухи	500 мл.	Миллилитър	1 000	
5.4	Доставка на консумативи и реактиви за Глюкоанализатор Biosen C.				
5.4.1	Чип-сензор за измерване на глюкоза, тип II	Брой	Брой	2	
5.4.2	Мултистандарт 12 пмо/л за Biosen (50 x 2ML)	50 x 2мл.	Опаковка	2	
5.4.3	Работен разтвор за Biosen (2.5 L)	2.5л	Опаковка	2	
5.4.4	Хемолизирани микроеприветки, 1000 x 1ML с 1000 X 20 µL каплярка	1000x1мл	Опаковка	8	
5.4.5	Нормална контрола за "Biosen " (1 ml)	1 мл	Брой	1	
5.4.6	Патологична контрола за "Biosen " (1 ml)	1 мл	Брой	1	
5.4.7	Депротейнизиращ разтвор за "Biosen"	5x30 µl	Опаковка	1	
5.4.8	Дезинфекциращ разтвор за Biosen	5x100 µl	Опаковка	1	
5.4.9	Шлаухи за перисталтична помпа	Брой	Брой	1	
5.4.10	Кит за годишна профилактика	Брой	Брой	1	
	Хартия за принтер - терморолка	Брой	Брой	6	
5.5	Доставка на консумативи за Коагулометър -"Coa Data 504"				
5.5.1	Реактив РТ	6x12ml+буфер 1x80 ml	Миллилитър	3 040	
5.5.2	Реактив за фибриноген с буфер	6x4ml+буфер 1x25 ml	Миллилитър	240	
5.5.3	Реактив за АРТТ	6X3 лм	Миллилитър	100	
5.5.4	Калицев хлорид	60 мл	Миллилитър	60	
5.5.5	Контролна плазма нормална	6x1 мл	Опаковка	1	
5.5.6	Контролна плазма аномална	6x1 мл.	Опаковка	1	
5.5.7	Кювети и съчки - комплект	1000 бр	Брой	4 000	
5.5.8	Калибрираща плазма	0.5 мл.	Миллилитър	1	
5.5.9	Хартия за принтер	Брой	Брой	6	
5.6	Реактиви и консумативи за йон-селективен анализатор Pro Lite				
5.6.1	ProLUTE Реагентен модул (800 ml)	800 мл.	Брой	9	
5.6.2	ProLUTE Електрод С1	Брой	Брой	1	
5.6.3	ProLUTE Електрод К	Брой	Брой	2	
5.6.4	ProLUTE Електрод Na	Брой	Брой	1	
5.6.5	ProLUTE Електрод референтен	Брой	Брой	1	
5.6.6	ProLUTE Мембрани за референтен електрод	Брой	Брой	1	
5.6.7	ProLUTE Помпени шлаухи	Брой	Брой	1	
5.6.8	ProLUTE Почистващ разтвор (1x100 ml)	100 мл	Брой	4	
5.6.9	ProLUTE Пълнеж разтвор KCl	Брой	Брой	2	
5.6.10	Хартия за принтера	Брой	Брой	6	
5.6.11	ProLUTE Стандарт за урина (50 ml)	50 мл.	Брой	1	
5.6.12	ProLUTE Уринен дилуент (500 ml)	500 мл.	Брой	1	
5.6.13	Контролен материал за КД и електролити ниво 1,2 и 3 (30x1.8 ml)	30x1.8 мл	Брой	8	
5.6.14	Кит за поддръжка	Брой	Брой	1	

5.7	Реактиви и консумативи за кръвно-газов анализатор SOMBI LINE				
5.7.1	Мембрана за рО2 електрод	Брой	1		
5.7.2	Пълнеж разтвор за рО2 електрод (20 ml)	Брой	1		
5.7.3	Мембрана за рСО2 електрод	Брой	1		
5.7.4	Пълнеж разтвор за рСО2 електрод (20 ml)	Брой	1		
5.7.5	Мембрана за Ref електрод	Брой	1		
5.7.6	Пълнеж разтвор за Ref електрод (50 ml)	Брой	1		
5.7.7	Депротенизиращ разтвор (100 ml)	Брой	1		
5.7.8	BGA Промиващ разтвор WASH 1 (330 ml)	Брой	20		
5.7.9	SOMBI-line BGA+ISE Калибриращ разтвор BGA 3, нисък (130 ml)	Брой	20		
5.7.10	SOMBI-line BGA+ISE Калибриращ разтвор BGA 4, висок (130 ml)	Брой	20		
5.7.11	SOMBI-line BGA+ISE Калибриращ разтвор CAL 3, нисък (150 ml)	Брой	20		
5.7.12	SOMBI-line BGA+ISE Калибриращ разтвор CAL 3, нисък (150 ml)	Брой	20		
5.7.13	Контролен материал за КГ Д и електролити ниво 1, 2 и 3 (30x1, 8 ml)	Брой	4		
5.7.14	SOMBI-line Годишен комплект за профилактика и поддръжка	Брой	1		
5.7.15	SOMBI-line Мембрана за К електрод	Брой	1		
5.7.16	SOMBI-line Пълнеж разтвор за К електрод	Брой	1		
5.7.17	SOMBI-line Корпус за Na електрод	Брой	1		
5.7.18	SOMBI-line Пълнеж разтвор за Na електрод	Брой	1		
5.7.19	SOMBI-line Мембрана за Ca електрод	Брой	1		
5.7.20	SOMBI-line Пълнеж разтвор за Ca електрод	Брой	1		
5.7.21	SOMBI-line Мембрана за Cl електрод	Брой	1		
5.7.22	SOMBI-line Пълнеж разтвор за Cl електрод	Брой	1		
5.7.23	SOMBI-line Корпус за pH електрод	Брой	1		
5.7.24	SOMBI-line Мембрана за pH електрод	Брой	1		
5.7.25	SOMBI-line Пълнеж разтвор за Ref електрод 50 ml	Брой	1		
5.7.26	Хартия за принтера 58 mm	Брой	20		

Забележка: Задължително е комплексно участие за цялата обособена позиция.

Обособена позиция шест - Други консумативи за клинична лаборатория					
6.1	Епруветки и игли тип "затворена система" за вземане на кръв, микротейнери				
6.1.1	Епруветки за серум, с гел, 4 ml	Брой	20000		
6.1.2	Епруветки за серум 3 ml	Брой	25000		
6.1.3	Епруветки с EDTA, КЗЕ, 2 ml	Брой	12000		
6.1.4	Епруветки с EDTA, КЗЕ, 3 ml	Брой	12000		
6.1.5	Епруветки за коагулация (3.8% 9 NaC) 1.8 ml	Брой	5000		
6.1.6	Микроепруветка (На цитрат) 200 µl за СУЕ с пипета	Брой	6000		
6.1.7	Статив за СУЕ, 10 позиции	Брой	2		
6.1.8	Игли за вземане на кръв, затворена система 21 G (100 бр.)	Брой	28000		
6.1.9	Игли за вземане на кръв, затворена система 22 G (100 бр.)	Брой	12000		
6.1.10	Ланцети автоматични I, 18G/1.8 mm	Брой	1000		
6.1.11	Ланцети автоматични 26G/1.8 mm	Брой	1000		
6.1.12	Ланцети автоматични 21G/1.8mm	Брой	2000		
6.1.13	Ланцети за убождане (200 бр. в к-т)	Брой	100		
6.1.14	Холдери (50 бр.)	Брой	250		
6.1.15	Микроветки за глюкоза/EDTA, Fluidet/200 µl	Брой	5000		
6.1.16	Микроепруветка (Serum) за капилярна кръв 250 µl	Брой	6000		
6.1.17	Микроепруветки EDTA, за капилярна кръв 100 µl	Брой	6000		
6.2	Общолaborаторни консумативи				
6.2.1	Предметни стъкла (50 бр.)	олаковка	5		
6.2.2.	Фиксатор Май-Г рюналд 250 ml	Миллитър	2000		
6.2.3	Боя Романовски-Гимза 250 ml	Миллитър	1000		
6.2.4	Статив за предметни стъкла	Брой	1		
6.2.5	Сульфосалицилова киселина 250 ml	Миллитър	2500		
6.2.6	Реактив на Ерлих 250 ml	Миллитър	1250		
6.2.7	Микроепруветки "Епендорф" 1.5 ml (500 бр. в к-т)	Брой	5000		
6.2.8	Епруветки пластмасови конични 10 ml	Брой	1000		
6.2.9	Епруветки пластмасови цилиндрични 10 ml	Брой	1000		
6.2.10	Ленти тип Есмарх	Брой	10		
6.2.11	Статив за епруветки 30 гнезда	Брой	2		
6.2.12	Статив за епруветки 20 гнезда	Брой	2		
6.2.13	Накрайници за авт. пипети-жълти/обем 5-200µл	Брой	6000		
6.2.14	Накрайници за авт. пипети-сини /обем 0.5 ml/	Брой	6000		

Забележка: Задължително е комплексно участие за цялата обособена позиция.