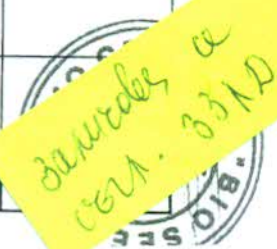


## ПРИЛОЖЕНИЕ 1 към ценовата оферта

\*изготвя се отделно приложение 1 за всяка обособена позиция

	Наименование	Прогнозно количество „До”		Ед.цена без ДДС	Обща стойност
	<b>Обособена позиция 1</b>				
<b>I.</b>	<b>Реактиви и консумативи за електролитен анализатор EasyLite</b>				
1.	Na/K/Li пакет за 800 анализа	пакет	10		
2.	Почистващ кит – 90 мл	кит	5		
3.	Поддържащ кит /мембрана, шлаух, р-р за пълнене на електроди	кит	2		
4.	7. Хартия за апарат EasyLite	ролка	35		
	<b>Обособена позиция 2</b>				
<b>I.</b>	<b>Ликворология</b>				
1.	Реактиви и консумативи за ликворна електрофореза	кит	20		
2.	Кит за серумна протеинограма	кит	6		
	<b>Обособена позиция 3</b>				
<b>I.</b>	<b>Общи консумативи за клинична лаборатория</b>				
1.	Накрайници за автоматични пипети:				
	1.1 Жълти тип Гилсон – x 1000 бр.	пакет	6	10,00	60,00
	1.2 Сини x 1000 бр.	пакет	3	20,00	60,00
2.	ASO slide	кутия	1	27,00	27,00
3.	RF slide	кутия	1	25,00	25,00
4.	Ацетонитрил за течна хроматография	шише	1	60,00	60,00
5.	Метанол - чист	шише	1	10,00	10,00
6.	Абсолютен етанол	шише	1	20,00	20,00
7.	Колона за течен хроматограф	колона	1		
8.	Тест за определяне на хлориди в серум за апарат POINTE 180	2x100 мл	5	30,00	150,00
9.	Контролен серум за апарат POINTE 180	шише	10	15,00	150
10.	Епруветки тип Кобас	Опак.	4	25,00	100,00
	<b>Обособена позиция 4</b>				
<b>I.</b>	<b>ИМУНОХРОМАТОГРАФСКИ ТЕСТОВЕ</b>				
1	Бърз тест за детекция на Salmonella фекални проби - 20 т./оп.	Опаковка 20 теста	1		
2	Бърз тест за детекция на Rota + Adeno +Astrovirus + Norovirus Gen във фекални проби - 20 т./оп.	Опаковка 20 теста	1		

Замислено се  
06.11.2012



## ПРИЛОЖЕНИЕ 1 към ценовата оферта

\*изготвя се отделно приложение 1 за всяка обособена позиция

<b>Обособена позиция 5</b>					
<b>I.</b>	<b>ПЕТРИЕВИ ПАНИЧКИ</b>				
1	Петриеви панички ф-120, стъклени	брой	100		
2	Петриеви панички ф-150, стъклени	брой	100		
3	Петриеви панички диаметър 90 мм стерилни пластмасови , в опаковка	брой	200		
4	Петриеви панички - стъклени d=8 см	брой	100		
5	Петриеви панички диаметър 100 мм , нестерилни пластмасови	брой	100		
<b>II.</b>	<b>ФЛАКОНИ И БАНКИ ЗА СЪХРАНЕНИЕ НА РЕАКТИВИ</b>				
1	Стъклен флакон за съхранение на реактиви, широко гърло -250ml	брой	2		
2	Стъклен флакон за съхранение на реактиви, широко гърло -500ml	брой	2		
3	Стъклени банки за съхраняване на течни летливи реактиви със шлифовано тясно гърло и стъклени шлифовани херметично прилягащи тапи, 500 мл. Изработени от тъмно химически устойчиво стъкло.	брой	2		
4	Стъклени банки за съхраняване на течни летливи реактиви със шлифовано тясно гърло и стъклени шлифовани херметично прилягащи тапи, 250 мл Изработени от тъмно химически устойчиво стъкло.	брой	2		
<b>III.</b>	<b>СТЪКЛЕНИ ИЗДЕЛИЯ – КОЛБИ И ФУНИИ</b>				
1	Колби мерителни 50 мл.	брой	1		
2	Колби мерителни 50 мл., стояща тесногърлена	брой	1		
3	Колби мерителни 100 мл., стъклени	брой	1		
4	Колби мерителни 500 мл., стъклени	брой	1		
5	Колби мерителни 500 мл., стъклени, широкогърлени	брой	1		
6	Колби мерителни 500 мл., стъклени, тесногърлени	брой	1		
7	Колби мерителни 1000 мл., стъклени	брой	1		
8	Колби мерителни 1000 мл., стъклени, широкогърлени	брой	1		
9	Колби мерителни 2000 мл., стъклени	брой	1		
10	Ерленмайерова колба от 1000 мл	брой	1		
11	Колби мерителни 100 ml , стояща тесногърлена	брой	1		





## ПРИЛОЖЕНИЕ 1 към ценовата оферта

\*изготвя се отделно приложение 1 за всяка обособена позиция

12	Фунии стъклени d=165мм	брой	1		
13	Фунии стъклени d=100 мм	брой	1		
14	Фунии стъклени d=145 мм	брой	1		

**Обособена позиция 6**

<b>I.</b>	<b>АВТОМАТИЧНИ ПИПЕТИ - АВТОКЛАВИРУЕМИ</b>				
1	Автоматична пипета 2 - 20 мкрл, материал позволяващ автоклавиране и UV-резистентност;керамично бутало устойчиво на корозия и химикали;калибрационен винт, точност до втори знак DIN12650.0;2год.гаранция	брой	1		
2	Автоматична пипета 10 - 100 мкрл, материал позволяващ автоклавиране и UV-резистентност;керамично бутало устойчиво на корозия и химикали;калибрационен винт, точност до втори знак DIN12650.0;2год.гаранция	брой	1		
3	Автоматична пипета 20 - 200 мкрл, материал позволяващ автоклавиране и UV-резистентност;керамично бутало устойчиво на корозия и химикали;калибрационен винт, точност до втори знак DIN12650.0;2год.гаранция	брой	1		
4	Автоматична пипета 100-1000 мкрл, материал позволяващ автоклавиране и UV-резистентност;керамично бутало устойчиво на корозия и химикали;калибрационен винт, точност до втори знак DIN12650.0;2год.гаранция	брой	1		
5	Пастърови пипети стерилни, индивидуално опаковани, прозрачни, полиетиленови, градурани, с дължина 150 мм, с общ обем 7 мл, обем на балона - 3,2 мл, ø tip - 3,0	брой	100		

