

РЕШЕНИЕ
№ 5/01.07.2016 год.

За класиране на кандидатите и обявяване на изпълнител на обществена поръчка с предмет: „Доставка на консумативи и реактиви за клинична лаборатория и хистология“.

На основание чл. 73, ал.1 от ЗОП /отм./ и отразените резултати в Протоколи № 1/05.04.2016 год., №2/13.04.2016 год. , №3/21.04.2016 год., № 4/16.06.2016 год., № 5 /27.06.2016 год., № 6/30.06.2016 год. на комисия, назначена със Заповед № 60/05.04.2016 год. и във връзка с разглеждане, оценка и класиране на подадените оферти в обществена поръчка с предмет: „Доставка на консумативи и реактиви за клинична лаборатория и хистология“, открита с Решение № 1 от 08.02.2016 год. на Изпълнителния директор на СБАЛО „Проф. Бойчо Бойчев“ ЕАД

ОБЯВЯВАМ:

Класираните кандидати в процедура, съгласно поставените критерии и получената оценка - „най-ниска цена“, която съответства в най-голяма степен на предварително обявените условия на процедурата, както следва:

РАЗДЕЛ КЛИНИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ:

№ по ред	Артикул	Описание, изисквания	Разфасовка /брой в опаковка/	Колич.	МТИ ООД	ЕЛТА 90М	БГ МЕД ООД	МАРВЕНА Диагностик ООД	Елит Медикал ООД	Топ - Диагностика СОФИЯ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
КЛАСИРАНЕ ПО СПЕЧЕЛЕНИ ПОЗИЦИИ										
1.	Реактиви за хематологичен брояч "Sysmex KX21N"	съвместими с апарат "Sismex KX21N"								
	Лизант		1x500 ml	100 бр.						
	Дилуент		1x20 l	60 бр.						
	Депротеинизатор		1x50 ml	30 бр.	2	3				1
2.	Контролна кръв	High, Low, Normal	1 x 2 ml	25 бр.	2	3				1
3.	Реактиви за хематологичен брояч "Cobas Micros OT"	съвместими с апарат "Cobas Micros OT"			НЯМА ТАКЪВ АПАРАТ					
	Лизант		1x1 l	20 бр.						
	Дилуент		1x20 l	20 бр.						
	Детергент		1x1 l	20 бр.						

					МТИ ООД	ЕЛТА 90М	БГ МЕД ООД	МАРВЕНА Диагностик ООД	Елит Медикал ООД	Топ - Диагностика СОФИЯ
4.	Реактиви за електролитен анализатор "Rapidchem" :	Съвместими с апарат "Rapidchem"								
	Реагентен модул		1x50ml	5 бр.				1		
	Почистващ разтвор DailyCleaner		1x50ml	6бр.				1		
	Термохартия за вграден принтер		1x50ml	12 бр.				1		
5.	На електрод,	Съвместими с електролитен анализатор Rapidchem		2бр.				1		
	К електрод,			2бр.				1		
	Сl електрод,			2бр.				1		
	Референтен електрод			2 бр.				1		
6.	Електроди за кръвно-газов анализатор RapidLab 348	Съвместими с кръвно-газов анализатор RapidLab 348								
	pCO2 електрод			1 бр.				1		
	pO2 електрод			1 бр.				1		
	pH електрод			1 бр.				1		
	К електрод			1 бр.				1		
	Na електрод			1 бр.				1		
	Ca електрод			1 бр.				1		
	Референтен електрод			1 бр.				1		
	Референтен електрод с касета			1 бр.				1		
	Касета за референтен електрод			1 бр.				1		
	Хематокрит електрод			1 бр.				1		
	Пакет газови касети		2 бр./оп.	2 оп.				1		
7.	Реактиви за кръвно-газов анализатор RapidLab 348	Съвместими с кръвно-газов анализатор Rapid Lab 348								
	Буфери 6,8/7,3		4x90 ml/4x370 ml	5 оп.						
	Миеш и кондициониращ пакет		4x450 ml	5 оп.						
	Депротеинизиращ разтвор		10x2ml	2 оп.						
	Кондициониращ разтвор		5x2 ml	4 оп.						
	Хематокрит слоуп		10 амп.x2 ml	3 оп.						

					МТИ ООД	ЕЛТА 90М	БГ МЕД ООД	МАРВЕНА Диагностик ООД	Елит Медикал ООД	Гои - Диагностика СОФИЯ
	Пълнеж разтвор за Na/K/Ca/Cl електрод		3x 3 ml	10 оп.						
	Пълнеж разтвор за референтен електрод		4x 5 ml	10 оп.						
	Пълнеж разтвор за рН електрод		3x 3 ml	10 оп.						
	Кронтрл Rapid QC	Нива 1, 2, 3	30 амп.х 2,5 ml	25 оп.						
	Хематокри QC	Нива А, В	30 амп. х 2,5 ml	Ш оп.						
	Тероролка за вграден принтер			12 бр.						
8.	Консумативи за коагулометър "Diagnostica Stago-Start-4"									
	Накрайници за автоматична пипета "Diagnostica Stago-Start-4"		1 x 100 бр./ оп	1 0 оп.						
	Еднократни кювети,		1x 150 бр./4 сегм.	24 оп.		1				
	Метални топчета / Viall bolls /		флакони: 1 x1850	7бр.		1				
9.	Сегментни кювети за апарат "COBAS MIRA" - /1x12 сегм./		1x50 бр./оп.	60 оп.	2				1	
10.	Депротеинизатор за биохимичен анализатор Cobas Mira		1x125 ml	5 бр.						
11.	Предметни стъкла	двойно матирани	1x50 бр./оп.	60 оп.	1					
	Центрофужни епруветки	конични, прозрачни, с общ обем 10 мл	1 x 2000 бр./ оп.	3 оп.	1					
	- Жълти наконечници за автоматична пипета 0-200цl	тип Gilson	1 x 1000 бр./ оп.	10 оп.	1					
	Сини наконечници за автоматична пипета до 1000 ul	тип Gilson	1 x500 бр./ оп.	8 оп.	1					
	Микротейнери тип "ЕПЕНДОРФ" - 1.5 мл		1 x 1000 бр./ оп.	2 оп.	1					

					МТИ ООД	ЕЛТА 90М	БГ МЕД ООД	МАРВЕНА Диагностик ООД	Елит Медикал ООД	Топ - Диагностика СОФИЯ
	Микротейнери тип "Cobas BIO" 0.5 мл		1 x 1000 бр./оп.	5 оп.	1					
	Ланцети - автоматични	Автоматични -2,00мм - 3,00мм дълбочина, 17 G	1x200 бр./оп.	20 оп.	1					
12.	Хепаринизирани капилярки за КГА		Флакони по 250 бр.	4 оп.				1		
	Тапи, съвместими с хепаринизирани капилярки за КГА		500 бр./оп.	2 оп.				1		
13.	Затворена система за вземане на кръв									
	Вакуумтейнери СУЕ	-СУЕ- 1,6 мл. 0,129 M/Na citrate, 0.4 мл	1 x 50 бр.	50 оп.	1					
	Вакуумтейнери ЕДТА	-ЕДТА - 3,00 мл.	1 x 50 бр.	90 оп.	1					
	Вакуумтейнери ЕДТА- 6 мл	ЕДТА - 6 мл	1 x 50 бр.	90 оп.	1					
	Вакуумтейнери с гел за серум /биохимия/	серум гел-3мл, 5мл, 6мл	1 x50бр.	75 бр.	1					
	Вакуумтейнери цитратна плазма за коагулация - 0,129 M/1:9/, 3,6 мли 2,7 мл	коагулация - 0,129 M/1:9/, 3,6 мл и 2,7 мл	1 x 50 бр.	60 оп.	1					
	Игли за вакуумтейнери	Игли за вакуумтейнери -21 G	1 x 100 бр.	15 оп.	1					
	Сет за вземане на кръв /бътерфлайки/	бътерфлайки 21 G3/4" (0,80x19 mm)	1 x50 бр.	50 оп.	1					
14.	МИКРОТЕЙНЕРИ:	с капилярна представка								
	ЕДТА - 200u.l		1 xЮО бр. / оп.	25 оп.	1					
	СУЕ - 150 ul		1 x50 бр. / оп.	5 оп.	1					
	Серум-гел - 200цl		1 xЮО бр. / оп.	10 оп.	1					
	Хемостазни - 300цl		1 x50 бр. / оп.	10 оп	1					
15.	Реактиви за хемостазен анализ:									
	Thromboplastin, PT	ISI 1,0- 1,3; Годност след разтварване не по-малко от 72 часа.	10 x 2 ml	25 оп.	1		2		3	

					МТИ ООД	ЕЛТА 90М	БГ МЕД ООД	МАРВЕНА Диагностик ООД	Елит Мед и кал ООД	Топ - Диагностика СОФИЯ
	Thromboplastin, PT	ISI 1,0- 1,3; Годност след разтварване не по-малко от 72 часа.	10x2 ml	25 он.	1		2		3	
	APTT kit с CaCL2 /калциев двухлорид/	Годност не по- малка от 72 часа след отваряне.	6 x 2,5 ml	20 он.	1		2		3	
	Фибриноген kit включен имидазолов буфер	Thrombin > 10NIH units/ml Годнос т след разтваряне не по-малко от 72 часа.	10 x 1 ml.	25 он.	1		2		3	
	DDimer test	Латекс аглутинация	1 x2,7 ml. Латекс реагент и буфер 1x 25 ml	4 он.	1		2		3	
	CNP - нормална коагулационна плазма, контролна	С посочени: PT - %, sec., INR APTT - sec. Fibrinogen - g/l	4 x 1 ml	15 он.	1		2		3	
16.	Тест субстрати:				3		2		4	1
	Глюкоза	GOD-PAP	10x50 ml	10 он.						
	Тотал протеин	Biuret	2 x 250 ml	6 он.						
	Албумин	BCG	2x 250 ml	3 он.						
	Креатинин	Jaffe кинетичен	R1 2x250 ml R2 2x 250ml	6 он.						
	Урея	Urease/GLDH	R1 Юx 20ml R2 за 20ml	10 он.						
	Пикочна киселина	Uricase/PAP	10 x 50 ml	5 он.						
	Тотал билирубин	диацо м-д, сулфанилова к-на	1 x 150 ml	4 он.						
	Директен билирубин	диацо м-д, сулфанилова к-на	1 x 150 ml	2 он.	3		2		4	1
17.	Тест ензими:				4		3		2	1
	ASAT	IFCC	10 x 50 ml	10 он.						
	ALAT	IFCC	10 x 50 ml	10 он.						
	GGT	IFCC	10x 15ml	5 он.						
	ALP	IFCC	20 x 3 ml	10 он.						
	Amylase	CNPG3 директен метод	20 x 2 ml	3 он.						

					МТИ ООД	ЕЛТА 90М	БГ МЕД ООД	МАРВЕНА Диагностик ООД	Елит Меди кал ООД	Тон - Диагностика СОФИЯ
18.	Тест ензими:									
	СК-Nac	IFCC	20 x 3 ml	6 оп.	1		4		3	2
	СК-МВ	Imunoinhibition assay , quantitative assay.	20 x 3 ml	3оп.	1		4		3	2
	LDH/НBDH	Piruvat/lactat/S CE/ м-д	20 x 3 ml	5оп.	1		4		3	2
	СК-МВ/Н калибратор	Human source material	10x2 ml	4оп.	3		2		4	1
	СК-МВ/Н контролен материал	Human source material	11 x 2 ml	4оп.	3		2		4	1
19.	С-реактивен протеин тест	Имуногурбиди метричен количествен принцип	R1 3x 20 ml R2 1x10 ml	8 оп.	3		1		4	2
	CRP калибратор		5 x 2 ml	5оп.						
	CRP контрол		5 x 2 ml	5оп.						
20.	Тест калций	o- cresolphthalein- complexon	R1/R2 1x 50 ml	5 оп.	3		2			1
21.	Тест фосфор	ammoniummol ybdate, UV	2 x 100 мл	5 оп.	3		2			1
22.	Тест желязо	ferrozine, ALOX	R1 1x 100 ml R2 1x 20 ml.	5 оп.	3		1			2
	ЖСК		R1 2x100 ml R2 1x40g	5оп.	3		1			2
23.	Тест холестерол	CHOD/PAP	8 x 20 ml	5 оп.	3		2		4	1
	Тест триглицериди	Enzymatic colorimetric test with 4- aminoantipyridin.	R1 1 x 110 ml R2 5 за 20 ml	5 оп.	3		2		4	
	HDL-Cholesterol	Директен метод	1x80 ml	5 оп.	3		2		4	
	HDL-Cholesterol - калибратор		3x1 ml	3 оп.	3		2		4	
	HDL-Cholesterol - контролен материал		5x3 ml	4 оп.	3		2		4	
	LDL-Cholesterol	Директен метод	1x80ml	5 оп.	3		2		4	
24.	USP- уриноспецифичен протеин, калибратор	Pyrogallol red	6 x 50ml 1 x 5 ml	2 оп.	2					1

					МТИ ООД	ЕЛТА 90М	БГ МЕД ООД	МАРВЕНА Диагностик ООД	Елит Медикал ООД	Топ - Диагностика СОФИЯ
25.	Контролен серум биохимия - нормален Контролен серуб биохимия- патологичен	Human lyophilisat Human lyophilisat	20 x 5 ml 20 x 5 ml	6 оп. 2 оп.	4		3		1	2
26.	Калибратор биохимия	Human lyophilisat	20 x 5 ml	2 оп.	4		3		1	2
27.	Тгpоpоlin Тс	Имуноколори метричен тест, качественно отчитане.	1x20 бр.	2 оп.			1			
28.	Тест за хепатит В	Имуноколори метричен тест, качественно отчитане	1 x50 теста	5 оп.	НЯМА ПРЕДЛОЖЕНИ ОФЕРТИ					
	Тест за хепатит С	Имуноколори метричен тест, качественно отчитане	1 x50 теста	5 оп.	НЯМА ПРЕДЛОЖЕНИ ОФЕРТИ					
29.	RF - slide,	Латексаглути- ационен тест,	1 x 5 ml	1 оп.						1
	ASO - slide	полуколичес- твенно отчитане.	1 x 5 ml	1 оп.						1
30.	Тест ленти урина, 10 показателя		1 x 100 бр.	60 оп.	1					2
	Тест ленти урина, глюкоза и кетони		1 x 100 бр.	6 оп.	1					2
	Тест ленти окултни кръвоизливи		1 x 10 бр.	3 оп.	1					2
31.	20% ССК,		1 x 500 ml	26р.	НЯМА ПРЕДЛОЖЕНИ ОФЕРТИ					
	реактив Ерлих		1 x 500 ml	26р.						
	Разтвор May- Grunwald		1x500 ml	26р.						
	Разтвор Gimsa		1x500 ml	26р.						

РАЗДЕЛ ХИСТОЛОГИЯ:

№ по ред	Артикул	Описание, изисквания	Разфасовка /брой в опаковка/	Колич.	"МЕДИЦИНСКА ТЕХНИКА ИНЖЕНЕРИНГ" ООД	"Ди Ем Джи Клиник" ЕООД	"АКВАХИМ" АД
КЛАСИРАНЕ ПО СПЕЧЕЛЕНИ ПОЗИЦИИ							
1.	Абсолютен етанол /алкохол/	Абсолютен алкохол	1 x 5,0 л	Юбр.	2	3	1
2.	Ксилол	Ксилол	1 x 5.0 л.	8бр.	3	1	2
3.	Парафин на гранули		1x5.0 кг.	6 оп.	2	3	1
4.	Ултра кит /ео-кит/		1 x 500 мл.	1 оп.	2	3	1
5.	Кит за оцветяване PAS - реакция		7 x 30 мл.	5 оп.		2	1
6.	Кит за оцветяване Gomori - реакция		8 x 30 мл.	3 оп.		2	1
7.	Разтвор за декалцинация /Decalcifier/		1 x 3.8 л.	3 бр.	1	3	2
8.	Формалин 37%		1 x 1 л.	4бр.		2	1
9.	Хематоксилин Gill III		1 x 2.5 л.	2бр.	1	3	2
10.	Еозин		1 x 2.5 л.	2бр.	1	3	2
11.	Хистологични касети с капак			1000 бр.	3	2	1
12.	Плаки за включване	Средни и големи	1x 50 бр.	2 оп.		1	2
13.	Неутрален формалин 10%		1 x 10 л.	3 бр.	1	2	3
14.	Ножчета за микротон	за кости и меки тъкани		7 оп.	3	1	2
15.	Предметни стъкла	шлифовани		1000 бр.	1	3	2
16.	Покривни стъкла	24/60мм		1000 бр.	2	3	1

На основание чл.69, ал.1, т.3 от ЗОП /отм./ и общите условия на Възложителя отстранява фирма БГ МЕД ООД от участие в класирането, тъй като предлаганата мостра от продукт „реактив за хематологичен брояч Sysmex KX21N" - лизантът дава разлика в хемоглобина, по-високи стойности, неточни резултати, разлика в стойностите на левкоцитите, неточности в диференциалната кръвна картина, не отговаря на изискванията поставени от Възложителя.

На основание чл.69, ал.1, т.3 от ЗОП /отм./ и общите условия на Възложителя отстранява фирма ЕЛИТ МЕДИКАЛ ООД от участие в класирането, тъй като предлаганата мостра от продукт тест ленти за урина - за белтък, за нитрити, за захар, за ацетон - не са достатъчно демонстративни, чувствителността не е достатъчна, за да оцени белтъка в урината, ако е нисък, по същия начин е със захарта и ацетона. Тест лентите за окултни кръвоизливи - демонстративни са, но не са напълно независими от храната,

според методиките, с които се работи трябва да са независими от храната, не отговаря на изискванията, поставени от Възложителя.

На основание чл.69, ал.1, т.3 от ЗОП /отм./ и общите условия на Възложителя отстранява фирма ТОП ДИАГНОСТИКА ООД от участие в класирането, тъй като предлаганата мостра от продукт „реактиви за хемостазен анализ“ - няма достатъчно добра чувствителност и разлика между нормална и патологична контрола се сливат. Реактив за АРТТ - няма добра чувствителност и „размазва“ резултата между нормална и патологична област, не отговаря на изискванията, поставени от Възложителя.

На основание чл. 73, ал.3 от ЗОП /отм./ настоящето решение да се изпрати в тридневен срок до всички участници.

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР:

/ ПРОФ. Д-Р ЕВГ. МЕДНИКАРОВ Д.М./

