



· ЦАРИЦА ЙОАННА ·
ИСУЛ

РЕШЕНИЕ

№ РД – 03 – 54

София 07.07.2016 г.

На основание **чл. 73 от ЗОП /отм./** и Протокол № 1 / 22.06.2016 г., Протокол № 2 /07.07.2016 г. и за резултатите от работата на комисията, назначена със Заповед №-РД-02-219/10.05.2016 г за провеждане на открита процедура с "Доставка на лабораторни консултативи за УМБАЛ "Царица Йоанна - ИСУЛ "ЕАД", обявена с Решение №-РД-03-22/18.03.2016 г., публикувана в Агенцията за обществени поръчки под № **00494-2016-0010**. Адрес на профила на купувача: http://www.isul.eu/Obsht_porachki/obsht_porachki_62.html

О Б Я В Я В А М

Класирането на участниците на база **икономически най-изгодна оферта** за обособена позиция и номенклатурна единица, отразено в **Приложение № I**, неразделна част от Решението.

О П Р Е Д Е Л Я М

Фирмите, класирани на I-во място съгласно **Приложение № I** за изпълнители на обществената поръчка за съответната обособена позиция и номенклатурна единица.

О Т С Т Р А Н Я В А М

I. На основание **чл. 69. ал. 1. т. 3 от ЗОП /отм./** отстранявам от участие в процедурата участниците както следва:

„ИНТЕР БИЗНЕС 91”ЕООД за обособена позиция № 4, номенклатурна единица 3;

„АКВАХИМ” АД за обособена позиция № 1 номенклатурна единица 2, подноменклатурна единица 30;

„МТИ” ООД за обособена позиция № 1 номенклатурни единици 5, 6.

Мотиви:

Участниците не са представили изискуемите мостри.

II. На основание **чл. 69. ал. 1. т. 3 от ЗОП /отм./** отстранявам от участие в процедурата участниците както следва:

„ГРИН БГ” ООД за обособена позиция № 2 номенклатурна единица 1;

“ЕЛПАК ЛИЗИНГ”ЕООД за обособена позиция № 1 номенклатурни единици 3, 4 и обособена позиция № 3 номенклатурна единица 4.

Мотиви:

Ценовите оферти на участниците за посочените обособени позиции и номенклатурни единици не отговарят на изискване на Възложителя, заложено в документацията офертираните цени в ценовите предложения да бъдат с точност до втория знак след десетичната запетая. Ценовите предложения на участниците са както следва:

на „ГРИН БГ” ООД оферираните цени за обособена позиция № 2 номенклатурна единица 1 подноменклатурни единици 3 и 4 са с точност до третия знак след десетичната запетая;
на “ЕЛПАК ЛИЗИНГ”ЕООД оферираните цени са:
- за обособена позиция № 1 номенклатурна единица 3 е с точност до четвъртия знак след десетичната запетая;
- за обособена позиция № 1 номенклатурна единица 4 и обособена позиция № 3 номенклатурна единица 4 са с точност до третия знак след десетичната запетая;

П Р Е К Р А Т Я В А М

I. На основание чл. 39. ал. 1. т. 1 от ЗОП /отм./ прекратявам процедурата за обособена позиция № 3 - номенклатурни единици 2, 3, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 15 и обособена позиция № 4 - номенклатурни единици 2, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11.

Мотиви:

За тези обособени позиции и номенклатурни единици няма подадени предложения.

II. На основание чл. 39. ал. 1. т. 2 от ЗОП /отм./ прекратявам процедурата обособена позиция № 4 - номенклатурна единица 3.

Мотиви:

Подадените оферти за тези обособени позиции и номенклатурни единици не отговарят на предварително обявените условия на Възложителя.

Решението да се изпрати в тридневен срок до всички участници.

Решението подлежи на обжалване пред Комисията за защита на конкуренцията в десетдневен срок от получаването му.

Изпълнителен директор:

/доц. д-р Григорий Иванов Неделков, дм/



№	НАИМЕНОВАНИЕ	количество	Цена мин.	I - во място	II- ро място
1	Клинична Лаборатория				
1	Консумативи за вземане на проба за кръвногазов анализ		2,86	МТИ	
1	Капилярки 200 µl	3000	0,18		
2	Капилярки 140 µl	3000	0,18		
3	Телчета	6000	0,15		
4	Тапи за капилярки	6000	0,15		
5	Термо – принтерна хартия 37, 80, 110 mm	500	2,20		
2	Епруветки тип затворена система за вземане на венозна, периферна кръв и урина		13,98	МТИ	
1	Вакуумна епруветка обезопасена с винтова капачка – затворена система за вземане на кръв за сепариране на серум – пластмасов активатор на кръвосъсирване, 6 ml	150000	0,22		
2	Вакуумна епруветка обезопасена с винтова капачка – затворена система за вземане на кръв за сепариране на серум – пластмасов активатор на кръвосъсирване, с инертен сепариращ гел, 5 ml	100000	0,28		
3	Вакуумна епруветка обезопасена с винтова капачка – затворена система за вземане на кръв за анализ на кръвна плазма с инертен сепариращ гел – пластмасов с литиев хепарин, 4 ml	10000	0,27		
4	Вакуумна епруветка обезопасена с винтова капачка – затворена система за вземане на кръв за хематологичен анализ на пълна кръв – пластмасов, с K2 EDTA, 3 ml	60000	0,22		
5	Вакуумна епруветка обезопасена с винтова капачка – затворена система за вземане на кръв, коагулация, 3,8% sodium citrate, с протекция на моларността на цитрата и единичен маркер за количеството на кръвта, 2 или 3 ml	40000	0,22		

6	Вакуумна епруветка затворена система за вземане на кръв за СУЕ с натриев цитрат, с валидирана сравнимост с други референтни методи за отчитане на 60 минути	1000	0,38		
7	Вакуумна епруветка затворена система за вземане на кръв за СУЕ с натриев цитрат, с валидирана сравнимост с други референтни методи за отчитане на 30 минути	50000	0,38		
8	Игла тип "Бътерфлай", съвместима със затворена система за вземане на кръв, обезопасени, 21G, 19 см	21200	0,73		
9	Игла тип "Бътерфлай", съвместима със затворена система за вземане на кръв, обезопасени с бутон за прибиране на иглата, 21G, 19 см. Директива 2010/32/EU	1000	1,26		
10	Острие за правене на кръвна натривка	1000	0,08		
11	Пластмасов държател за еднократна употреба	2000	0,05		
12	Пластмасов държател за многократна употреба, с автоматично изхвърляне на иглата след пробовземане	1000	0,40		
13	Пластмасов държател с вграден предпазител, заключващ механично иглата след пробовземане за еднократна употреба. Директива 2010/32/EU	1000	0,22		
14	Пластмасов държател за еднократна употреба, автоматично заключване на иглата в холдера след пробовземане. Директива 2010/32/EU	1000	1,70		
15	Стерилен комплект от пластмасов държател с вградена игла, 21G 1 1/2 за еднократна употреба, с автоматично заключване на иглата по време на пробовземане. Директива 2010/32/EU	1000	1,65		
16	Игла за вакуумна епруветка 21G 1 1/2	85000	0,18		
17	Щифтове тип ланцет – метални, конусен връх, двустранно заточени	10000	0,03		
18	Автоматична ланцета – обезопасена тип "гилотина", 17G/23G/28G. Пластмасово тяло с капаче и вграден стерилен ланцет с регулиран предпазен пружинен механизъм. Директива 2010/32/EU	30000	0,22		
19	Луер адаптори за затворена система	1000	0,22		
20	Микроконтейнер с EDTA – до 200 µl в комплект с дозираща капилярка	24000	0,32		

21	Микроконтейнер за сепариране на серум – пластмасов, активатор на кръвосьсирване с инертен сепариращ гел – до 200 µl в комплект с дозираща капилярка	20000	0,39		
22	Микроконтейнер за серумен анализ с клет-активатор до 200 µl в комплект с дозираща капилярка	1500	0,32		
23	Кмикроконтейнер за СУЕ до 200 µl в комплект с дозираща капилярка и пипета за отчитане	5000	0,81		
24	Микроконтейнер за коагулация в комплект с дозираща капилярка до 300 µl	1000	0,34		
25	Микроконтейнер с боя за оцветяване на ретикулоцити в комплект с дозираща капилярка и капачка	200	0,78		
26	Контейнер CPDA-1 за отделяне на богата на тромбоцити плазма	100	0,73		
27	Микроконтейнер за определяне на кръвна захар в периферна кръв със стабилизатор NaF в комплект с дозираща капилярка до 200 µl	1000	0,32		
28	Вакуумна епруветка, обезопасена с винтова капачка – затворена система за вземане на урина, конично дъно без адитив, 13x100, 9,5 ml	1000	0,32		
29	Холдер за трансфер на урина 10 см	1000	0,22		
30	Чашка с вграден холдер за трансфер на урина 100 ml, стерилна	1000	0,72		
3	Епруветки тип Епендорф с капаче	31000	0,02	МТИ	
4	Пипетки тип Пастьор 1 – 3ml нестерилни	8000	0,03	МТИ	
5	Автоматични пипети вариабилни	5	75,60	Елпак	
6	Автоматични пипети с фиксиран обем	20	42,00	Елпак	
7	Предметни стъкла шлифовани	100	1,85	МТИ	
2	ОТДЕЛЕНИЕ ПО ОБЩА И КЛИНИЧНА ПАТОЛОГИЯ И СЪДЕБНА МЕДИЦИНА				
1	МЕДИЦИНСКИ КОНСУМАТИВИ		4,27	МТИ	Аквахим
1	Силанизирани стъкла	4000	0,47		
2	Ножчета за еднократна употреба за микротом - тесен профил	2500	3,20		
3	Предметни стъкла двойно матирани	45000	0,06		
4	Покривни стъкла				
	размер 24x40	3000	0,02		
	размер 24x50	25000	0,03		
	размер 24x60	10000	0,03		
5	Биопсични касети				

	за щипкови биопсии с 1 гнездо със ситна решетка	3000	0,07		
	за големи биопсии с 1 гнездо със ситна решетка	2000	0,09		
6	Транспортни касети за 5бр. Стъкла	500	0,30		
3	МЕДИЦИНСКИ КОНСУМАТИВИ ЗА ЛАБОРАТОРИЯ ПО ТРАНСФУЗИОННА ХЕМАТОЛОГИЯ				
1	Епруветки и стативи за епруветки		27,08	МТИ	
1	Пластмасови епруветки (прозрачни) 12x75	45000	0,03		
2	Пластмасови епруветки (прозрачни) 15x100	5000	0,05		
3	Стативи за епруветки 12x75	6	11,00		
4	Стативи за епруветки 15x100	6	16,00		
2	Стативи за гутаторни шишета (10 мл) с 12 гнезда (4x3)	2			
3	Стативи за гутаторни шишета (10 мл) с 40 гнезда (8x5)	2			
4	Пипети (пастьорови, пластични) 3 мл	40000	0,03	МТИ	
5	Стъклени пръчици	1000			
6	Дървени (или пластмасови) пръчици	40000			
7	Пластмасови плочки за кръвногрупово типизиране с 12 гнезда	500			
8	Предметни стъкла	100			
9	Контейнери за влажна камера	8			
10	Пластмасови ванички с канал 5 л	6			
11	Стъклени колби 25 мл	6			
12	Вакуум епруветки без антикоагулант	400	0,24	МТИ	
13	Вакуум епруветки с ЕДТА	800	0,20	Елпак	МТИ
14	Игли за вземане на кръв във вакуум епруветки	600	0,18	МТИ	
15	Консумативи за центрофуга "Diamond" и Swing Twin Sampler				
1	Връхчета	60			
2	Автоматична пипета - 12,5 µl, 25 µl, 50 µl	1			
3	Стойки с дозатори за дилуент1 и дилуент2	2			
4	Диспенсери със стерилни магнити	4			
4	Лаборатории по микробиология и вирусология				
1.	Обособена група медицински изделия за вземане на кръв за хемокултури и		134,92	Диамед	
1	Държач (холдер) за игла тип Бътерфлай	1200	0,06		

2	Адаптери за субкултивиране на хемокултури	8	17,39		
3	Игли за взимане на кръв със затворена система, 21G x 1.25", с интегриран	10	14,65		
4	Вакутейнери за плазма с K3 EDTA, капачка тип тапа, 6 мл	40	22,88		
5	Вакутейнери за плазма с Litium Heparin, капачка тип тапа, 6 мл	40	26,85		
6	Вакутейнери за серум без активатор на кръв със сирването, капачка тип тапа, 5 мл, 13x100 мм	40	21,36		
7	Вакутейнери за серум с активатор на кръв със сирването, капачка тип тапа, 5 мл, 13x100 мм	40	31,73		
2.	Общобщи групи медицински изделия за лабораторна диагностика				
1	Стерилни центрофужни конични епруветки от 2 ml с винтово капаче, стоящи	20			
2	Кутия с капак за центрофужни епруветки до 2 ml, номерирани, разграфени,	30			
3	Статив за 100бр. микроепруветки от 1.5-2 ml., автоклавируем	24			
4	Нестерилни връхчета за пипети, 201-1000 µl	60			
5	Нестерилни връхчета за пипети, 0-200 µl	50			
6	Спринцовки, обикновенни от 2 ml	2400			
7	Игли за спринцовки	2600			
8	Контейнери за наконечници до 2 литра	40			
9	Таймери	10			
10	Автоматични пипети, вариабилна 100 - 1000 µl	12			
11	Автоматични пипети, вариабилни, 20 - 200 µl	12			
12	Автоматични пипети, вариабилни, 2 - 20 µl	10			
13	Стативи за автоматични пипети	10			
14	U - образни 96 ямкови плаки за хемаглутинация	40			
15	24 - ямкови плаки	100			

16	8-канална автоматична вариабилна пипета с обем от 50 - 300µl.	2			
17	Контейнери за стерилна урина 15 мл., с винтова капачка	8000			
18	Единично опаковани стерилни тампони с дървена дръжка	3000			
19	Стерилни пластмасови петри за еднократна употреба с диаметър 90 мм	6000			
20	Предметни стъкла, двойно матирани, шлифовани, 26/76мм., тънки	500			
21	Стъклени епруветки, 16/160 мм.	1000			
22	Спиртни лампи, стъклени	5			
23	Дръжки за йозе	10			
24	Бримка за йозе	10			
25	Бод за йозе	10			
26	Статив за стъклени епруветки	5			
27	Статив за 100бр. микроепруветки от 1.5-2 ml., автоклавируем	10			
28	Стъклени Бехерови чаши от 50 ml	3			
29	Стъклени Бехерови чаши от 150 ml	3			
30	Стъклени Бехерови чаши от 250 ml	3			
31	Стъклени Конични колби от 100 ml	3			
32	Стъклени Конични колби от 200 ml	3			
33	Стъклени Конични колби от 500 ml	10			
34	Стъклени Конични колби от 1000 ml	5			
35	Стъклена фуния ф 200	5			
36	Стъклена фуния ф 50	5			
37	Стъклен цилиндър от 100 ml	5			
38	Стъклен цилиндър от 250 ml	5			
39	Стъклен цилиндър от 500 ml	2			

40	Съклен цилиндър от 2000 ml	2			
41	Нестерилни съкленни пипети от 5 ml	30			
42	Нестерилни съкленни пипети от 10 ml	30			
3.	Обособена група консумативи за Vitek2 Compact15				
1	Салин солушън	10			
2	Пластмасови епруветки	2			
3	Наконечници за пипета 280 мкл	20			
4	Наконечници за пипета 145 мкл	20			
5	ДЕНЗИЧЕК Стандарти за калибрация	1			
4	Обособена група медицински изделия за PCR		1677,02	Антисел	
1	Стерилни 1,5 ml RNase/DNAase free, конични полипропиленови центрофужни епруветки с капак на винт	40 000	0,60		
2	Стерилни полипропиленови епруветки – 12,5 x 75 mm /5 ml/	40 000	0,37		
3	Стерилни RNase/DNAase free полипропиленови центрофужни епруветки с капачки - 50 ml с капак на	1000	0,57		
4	Типчета за мануален диспенсер - 2,5 ml, съвместими с Multipette M4 Eppendorf	120	151,55		
5	Типчета за мануален диспенсер - 5,0 ml, съвместими с Multipette M4 Eppendorf	120	151,55		
6	Типчета за мануален диспенсер, съвместими с Multipette M4 Eppendorf - 10,0 ml	120	683,90		
7	Типчета за мануален диспенсер, съвместими с Multipette M4 Eppendorf - 12,5 ml	120	151,55		
8	Типчета за мануален диспенсер, съвместими с Multipette M4 Eppendorf - 25,0 ml	120	171,60		
9	Типчета за мануален диспенсер, съвместими с Multipette M4 Eppendorf - 50,0 ml	120	191,50		
10	Удължени стерилни типчета с аерозолна бариера RNase/DNAase free 20 µL, съвместими с Finnpiquette F3	200	12,84		

11	Удължени стерилни типчета с аерозолна бариера RNase/DNAase free до 200 µL, съвместими с Finnpiquette F3	500	12,84		
12	Удължени стерилни типчета с аерозолна бариера RNase/DNAase free до 1000 µL, съвместими с Finnpiquette F3	1000	12,84		
13	Стативи за автоматични пипети	4	125,85		
14	Стерилни, серологични пипети за еднократна употреба, индивидуално	30 000	0,36		
15	Стерилни, серологични пипети за еднократна употреба, индивидуално	30 000	0,43		
16	Стерилни, серологични пипети за еднократна употреба, индивидуално	700	0,78		
17	Стерилни RNase/DNAase free полипропиленови Пастъорови пипети - 6	30000	0,14		
18	Стерилни 96-ямкови полипропиленови плаки	400	7,75		
5	Калибрирани термометри	2			
6	Найлонови пликове с цип	500			
7	Пластмасови пръскалки	10			
8	Стерилни памучни тампони	2			
9	Съвременна ваничка д15/ш10/в15	4			
10	Съвременна ваничка д20/ш10/в5	4			
11	Съвременна ваничка д36/ш23/в26	5			