

**„Доставка на лабораторни реактиви, химикали и консумативи, необходими за Клинична имунология, Клиника по обща и клинична патология, Клинична лаборатория и лаборатория по Микробиология за дейността на УМБАЛ „Проф. Д-р Ст. Киркович“ АД**

№ на отс.	№ на ном.	Наименование на обособена позиция	Наименование на комплектурата	МЕТОД	мярка	К-во за 24 мес.	Ед.Цена без ДДС за мярка	Обща стойност без ДДС	Търговско наименование	Кат. №	Фирма производител и държавна на производство	Упълномощен представител по см.чл.10, ал.2 от ЗМИ и легалното състояние /копие и приложение/	Датум за вносителя на мес.издаване, когато участникът е вносителя	Идентификационен № и дата на ЕС сертификата за оценка на съответствието, когато е оценката на МИ с участва мотивиран орган	Идентификационен номер и дата на декларацията за съответствието на МИ	Единична цена за мярката в кол.б	Количество и/или брой в опаковка/колелосе за ОП и наименованието от позицията/	Цена на опаковката	Стойност к.7*к17	Участия	Надлъжната предоставя обща стойност на Възможност ДА/НЕ	КЛАСИРАНЕ
1	2	3	4	5	6	7	8	9,00	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20,00			
<b>РЕАКТИВИ И ХИМИКАЛИ ЗА ЛАБОРАТОРИЯ ПО КЛИНИЧНА ИМУНОЛОГИЯ ПО ОВОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ</b>																						
<b>Обособена позиция № 1</b>																						
1	<b>Реактиви и китове за доказване на автоантитела с имуофлуоресценция</b>																					
1	1.1	Реактиви и китове за доказване на автоантитела с имуофлуоресценция	HEP-2 cells liver (2 ВЛОСНР per field), human monkey 20 x 05 (test system)		кит	15,00	216,0000	3240,00											0,00			
1	1.2	Реактиви и китове за доказване на автоантитела с имуофлуоресценция	HEP-2 cells liver (2 ВЛОСНР per field), human monkey 20 x 10 (test system)		кит	15,00	373,5000	5602,50											0,00			
1	1.3	Реактиви и китове за доказване на автоантитела с имуофлуоресценция	dsDNA Crithidia luciliae 10 x 05 (test system)		кит	4,00	288,0000	1152,00											0,00			
1	1.4	Реактиви и китове за доказване на автоантитела с имуофлуоресценция	dsDNA (sensitive) Crithidia luciliae 10 x 05 (test system)		кит	4,00	288,0000	1152,00											0,00			
1	1.5	Реактиви и китове за доказване на автоантитела с имуофлуоресценция	F-actin YSM47 rat 10 x 05 (test system)		кит	2,00	236,2500	472,50											0,00			
1	1.6	Реактиви и китове за доказване на автоантитела с имуофлуоресценция	cytoplasm of granulocytes (ANCA, pANCA), nuclei of granulocytes (CS-ANA) granulocytes, ethanol fixed 10 x 05 (test system)		кит	6,00	423,0000	2538,00											0,00			
1	1.7	Реактиви и китове за доказване на автоантитела с имуофлуоресценция	granulocytes (ANCA, pANCA), granulocytes, formaldehyde-fixed, 10 x 05 (test system)		кит	1,00	423,0000	423,00											0,00			
1	1.8	Реактиви и китове за доказване на автоантитела с имуофлуоресценция	Mosaic Basic Profile 3: cell nuclei (ANA), cell nuclei (ANA), mitochondria (AMA), smooth muscles (ASMA); 4 ВЛОСНР per field; HEP-2 cells, liver, kidney, splenocyte; 10 x 05 (test system)		кит	30,00	319,5000	9585,00											0,00		АНДСВА УЧАСТНИК	
1	1.9	Реактиви и китове за доказване на автоантитела с имуофлуоресценция	antibody-free control (sab negative), IgA, IgG, IgM; 0.5 ml		бр.	3,00	135,0000	405,00											0,00			
1	1.10	Реактиви и китове за доказване на автоантитела с имуофлуоресценция	FITC-labelled anti-human IgG(sens), with Evans Blue; 6.0 ml (ready for use)		бр.	3,00	135,0000	405,00											0,00			
1	1.11	Реактиви и китове за доказване на автоантитела с имуофлуоресценция	среда за вклучване в препарат, 3.0 мл		бр.	10,00	18,0000	180,00											0,00			
1	1.12	Реактиви и китове за доказване на автоантитела с имуофлуоресценция	екстракт MA 01 за почистване на стъкла,30 ма		бр.	2,00	27,0000	54,00											0,00			
1	1.13	Реактиви и китове за доказване на автоантитела с имуофлуоресценция	Гамцин-уренен буфер, 1.5 мл		бр.	2,00	18,0000	36,00											0,00			
1	<b>ОБЩА СТОЙНОСТ ЗА ОВОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 1</b>								<b>25245,00</b>													
<b>Обособена позиция № 2</b>																						
2	<b>Китове за доказване на автоантитела с Immuloblot</b>																					
2	2.1	Китове за доказване на автоантитела с Immuloblot	myeloperoxidase (MPO), proteinase 3 (PR3), glomerular basement membrane (GBM) (поотделно), 16 страница/ кит		кит	5,00	189,0000	945,00											0,00			
2	2.2	Китове за доказване на автоантитела с Immuloblot	Liver 7 line (M2,SLA,LP,LKM-1, LC-1, Desmin, Mucin, F-aktin), кит (16 страница)		кит	2,00	405,0000	810,00											0,00			
2	2.3	Китове за доказване на автоантитела с Immuloblot	Gastro 5 line (P, PCA,PG, Maltan, Gladin), кит (16 страница)		кит	4,00	405,0000	1620,00											0,00			
2	2.4	Китове за доказване на автоантитела с Immuloblot	ANA Profile 3 (nRNP/Sm, Sm SS-A, Ro SS-B, Scl-70, Jo-1, CENP-B, ds DNA, Nucleosome Histone, Rib-P (поотделно), 16 страница/ кит		кит	10,00	288,0000	2880,00											0,00			
2	2.5	Китове за доказване на автоантитела с Immuloblot	ANA Profile 3 + DFS70 (nRNP/Sm, Sm SS-A, Ro SS-B, Scl-70, PM-Scl, Jo-1, CENP-B, PCNA, ds DNA, Nucleosome Histone, Rib-P AMA-M2, DFS70 (поотделно), 16 страница/ кит		кит	10,00	337,5000	3375,00											0,00			
2	2.6	Китове за доказване на автоантитела с Immuloblot	Myosin Profile 3 (M-2, Ku, PM-Scl100, PM-Scl75, Jo-1, SRP-PL-7, PL-12, EJ, OJ, Ro-S2 (поотделно), 16 страница/ кит		кит	2,00	315,0000	630,00											0,00		АНДСВА УЧАСТНИК	
2	2.7	Китове за доказване на автоантитела с Immuloblot	Systemic Sclerosis Profile (Nucleoli)Scl-70, CENP A, CENP B, RP11, RP155, Fibrillarin, NOR90, Th/To, PM-Scl100, PM-Scl75,Ku, POGFR, Ro-S2 (поотделно), 16 страница/ кит		кит	2,00	405,0000	810,00											0,00			
2	2.8	Китове за доказване на автоантитела с Immuloblot	Profile Autoimmune Liver Diseases (AMA M2, M2-3E, Sp100, PML, gp10),LKM-1, LC-1, SLA/LP, Ro-S2 (поотделно), 16 страница/ кит		кит	10,00	315,0000	3150,00											0,00			
2	2.9	Китове за доказване на автоантитела с Immuloblot	dsDNA, nucleosomes, histones, DFS70 16 страница/ кит		кит	2,00	270,0000	540,00											0,00			
2	2.10	Китове за доказване на автоантитела с Immuloblot	Cytoplasm profile (AMA M2, M2-3E, ribosomal P-proteins, Jo-1 SRP, PL-7, PL-12, EJ, OJ, Ro-S2 16 страница/ кит		кит	2,00	675,0000	1350,00											0,00			
2	<b>ОБЩА СТОЙНОСТ ЗА ОВОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 2</b>								<b>16110,00</b>													
<b>Обособена позиция № 3</b>																						
3	<b>Китове за ревматологична диагностика (ELISA)</b>																					
3	3.1	Китове за ревматологична диагностика методи (ELISA)	Anti-CCP IgG, (12x8 плака) антиген високо пречистенствителен CCP антиген - 2 генерация	Елза	кит	5,00	382,5000	1912,50								354,00	96 ммкн/Елза/оп	354,00	1770,00			
3	3.2	Китове за ревматологична диагностика методи (ELISA)	Rheumatoid factor IgG ELISA кит, (12x8 плака)	Елза	кит	1,00	225,0000	225,00								224,00	96 ммкн/Елза/оп	224,00	224,00	ГАМДОР БАЛГАРИЯ	1-ВО МЯСТО	
3	3.3	Китове за ревматологична диагностика методи (ELISA)	Rheumatoid factor IgA ELISA кит, (12x8 плака)	Елза	кит	1,00	225,0000	225,00								224,00	96 ммкн/Елза/оп	224,00	224,00			
3	3.4	Китове за ревматологична диагностика методи (ELISA)	Rheumatoid factor IgM ELISA кит, (12x8 плака)	Елза	кит	1,00	225,0000	225,00								224,00	96 ммкн/Елза/оп	224,00	224,00			
3	<b>ОБЩА СТОЙНОСТ ЗА ОВОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 3</b>								<b>2587,50</b>										<b>2442,00</b>		НЕ	
<b>Обособена позиция № 4</b>																						
4	<b>Китове за диагностика на тромбози (ELISA)</b>																					
4	4.1	Китове за диагностика на тромбози методи (ELISA)	cardiolipin (AMA M1) IgG ELISA кит, (12x8 плака)		кит	2,00	220,5000	441,00											0,00		АНДСВА УЧАСТНИК	
4	4.2	Китове за диагностика на тромбози методи (ELISA)	cardiolipin (AMA M1) IgM ELISA кит, (12x8 плака)		кит	2,00	220,5000	441,00											0,00			
4	4.3	Китове за диагностика на тромбози методи (ELISA)	β2-glycoprotein 1 IgG ELISA кит, (12x8 плака)		кит	2,00	220,5000	441,00											0,00			
4	4.4	Китове за диагностика на тромбози методи (ELISA)	β2-glycoprotein 1 IgM ELISA кит, (12x8 плака)		кит	2,00	220,5000	441,00											0,00			
4	<b>ОБЩА СТОЙНОСТ ЗА ОВОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 4</b>								<b>1764,00</b>										0,00			

Заличено съгласно чл.102 от ЗОП

Заличено съгласно чл.102 от ЗОП





№ на оп	№ на ном.	Наименование на обособена позиция	Наименование на номенклатура	МЕТОД	марка	Кюо за 24 мес.	Ед.Цена без ДДС за марка	Обща стойност без ДДС	Търговско наименование	Кат. №	Фирма производител и държава на производство	Упълномощен представител по см.чл.10, ал.2 от ЗМИ и неговото съдържание /когато е приложимо/	Датум за вносителя на изделията, когато участва не е вносителя	Идентификационен № и дата на ЕС сертификата за оценка на съответствието, когато е осигурена на МИ и участва вотофициран орган	Идентификационен номер и дата на декларацията за съответствието на МИ	Единична цена за марката в юв.б	Количество и/или брой в опаковка/номер се за ОИ и номенклатурите от позициите/	Цена на опаковката	Стойност в 7*17	Участник	Надминава предлата обща стойност на възможностите ДА/НЕ	КЛАСИРАНЕ
11	11.1	Спирт чисти 70 градуса			литър	150,00	8,1000	1215,00											0,00			ЛИНСВА УЧАСТНИК
11	11.4	Алтон			литър	3,00	5,4000	16,20											0,00			ЛИНСВА УЧАСТНИК
11	11.5	Азотна киселина			литър	4,00	6,3000	25,20											0,00			ЛИНСВА УЧАСТНИК
11	11.6	Солна киселина			литър	3,00	3,6000	10,80											0,00			ЛИНСВА УЧАСТНИК
11	11.7	Органи киселина, 100%, опаковка 2.5л			литър	2,00	5,4000	10,80											0,00			ЛИНСВА УЧАСТНИК
11	11.8	Метанол алкохол			литър	10,00	5,4000	54,00											0,00			ЛИНСВА УЧАСТНИК
11	11.9	Златен хлорид, сука субстанция			гр.	2,00	72,0000	144,00											0,00			ЛИНСВА УЧАСТНИК
11	11.10	Амониево-алуминиев сулфат (Ammonium aluminum sulphate), сука субстанция			гр.	2,00	0,3600	0,72											0,00			ЛИНСВА УЧАСТНИК
11	11.11	Литиев карбонат (Lithium carbonate), сука субстанция			гр.	2,00	0,3150	0,63											0,00			ЛИНСВА УЧАСТНИК
11	11.12	Калиев фероцианид, сука субстанция			гр.	2,00	0,0900	0,18											0,00			ЛИНСВА УЧАСТНИК
11	11.13	Сребърен нитрат, сука субстанция			гр.	2,00	0,2250	0,45											0,00			ЛИНСВА УЧАСТНИК
11	11.14	K2HPO4, сука субстанция			гр.	2,00	0,0900	0,18											0,00			ЛИНСВА УЧАСТНИК
11	11.15	KH2PO4, сука субстанция			гр.	2,00	0,0900	0,18											0,00			ЛИНСВА УЧАСТНИК
11	11.16	Керичек роз, сука субстанция			гр.	2,00	0,9000	1,80											0,00			ЛИНСВА УЧАСТНИК
11	11.17	Оксалова киселина, сука субстанция			гр.	2,00	0,0450	0,09											0,00			ЛИНСВА УЧАСТНИК
11	11.18	Хромона киселина, сука субстанция			гр.	2,00	0,0900	0,18											0,00			ЛИНСВА УЧАСТНИК
11	11.19	Боракс, сука субстанция			гр.	2,00	0,0450	0,09											0,00			ЛИНСВА УЧАСТНИК
11	11.20	Сушан III, сука субстанция			гр.	20,00	0,0900	1,80											0,00			ЛИНСВА УЧАСТНИК
11	11.21	Еопи, сука субстанция			гр.	20,00	0,1080	2,16											0,00			ЛИНСВА УЧАСТНИК
11	11.22	Metsary (II) oxide, yellow, сука субстанция			гр.	20,00	0,0180	0,36											0,00			ЛИНСВА УЧАСТНИК
11		<b>ОБЩА СТОЙНОСТ ЗА ОВОСОВЕНА ПОЗИЦИЯ № 11</b>						<b>6524,82</b>														
<b>Обособена позиция № 12</b>																						
12		<b>Стъклени пособия за всички лаборатории</b>																				ЛИНСВА УЧАСТНИК
12	12.1	Бекерова чаша 400 мл			бр.	4,00	4,3200	17,28											0,00			ЛИНСВА УЧАСТНИК
12	12.2	Бекерова чаша 600 мл			бр.	4,00	5,3280	21,31											0,00			ЛИНСВА УЧАСТНИК
12	12.3	Бекерова чаша 800 мл			бр.	3,00	7,5600	22,68											0,00			ЛИНСВА УЧАСТНИК
12	12.4	Бекерова чаша 1000 мл			бр.	3,00	8,6380	25,97											0,00			ЛИНСВА УЧАСТНИК
12	12.5	Мерителна колба 100мл плоскодънна			бр.	2,00	8,2800	16,56											0,00			ЛИНСВА УЧАСТНИК
12	12.6	Мерителна колба 1 000мл плоскодънна			бр.	2,00	10,5030	21,01											0,00			ЛИНСВА УЧАСТНИК
12	12.7	Колба с широко гърло, 1000 мл			бр.	2,00	5,4000	10,80											0,00			ЛИНСВА УЧАСТНИК
12	12.8	Мерителен цилиндър, 1000 мл			бр.	2,00	7,2000	14,40											0,00			ЛИНСВА УЧАСТНИК
12	12.9	Хистологични клевети за 8 стъкала			бр.	10,00	19,3500	193,50											0,00			ЛИНСВА УЧАСТНИК
12	12.10	Стъклени прелици за разбъркване			бр.	8,00	0,1800	1,44											0,00			ЛИНСВА УЧАСТНИК
12	12.11	Реза пишети 5 мм			бр.	2,00	1,6200	3,24											0,00			ЛИНСВА УЧАСТНИК
12	12.12	Реза пишети 10 мм			бр.	2,00	1,8000	3,60											0,00			ЛИНСВА УЧАСТНИК
12	12.13	Реза пишети 20 мм			бр.	2,00	3,4200	6,84											0,00			ЛИНСВА УЧАСТНИК
12	12.14	Фунни 480			бр.	6,00	6,7500	40,50											0,00			ЛИНСВА УЧАСТНИК
12		<b>ОБЩА СТОЙНОСТ ЗА ОВОСОВЕНА ПОЗИЦИЯ № 12</b>						<b>399,13</b>														
<b>Обособена позиция № 13</b>																						
13		<b>Пластмасови и други консумативи за всички лаборатории</b>																				
13	13.1	Тигчета за пишети с размер5-200 ml			бр.	3000,00	0,027	81,00	Тигчета за пишети с размер5-200 ml	28052	FL Medical, Италия	FL Medical, Италия	Участникът е вносителя	3283/2017	149671/10.04.17	0,011	1000бр/оп	11	33,00	РИДАКОМ	НЕ	Остранен на основание чл. 107, т. 2, б. "а" от ЗОП
13	13.1	Тигчета за пишети с размер5-200 ml			бр.	3000,00	0,0270	81,00								0,017	1000	17,00	51,00	ПЕРФЕКТ МЕДИКА ООД	НЕ	4-ВО МЯСТО
13		<b>ОБЩА СТОЙНОСТ ЗА ОВОСОВЕНА ПОЗИЦИЯ № 13</b>																				
<b>Обособена позиция № 14</b>																						
14		<b>Предметни и покривни стъкла за всички лаборатории</b>																				
14	14.1	Предметни стъкла с двойно матиран край, шифровани			бр.	25000	0,0540	1350,00	Micovscore slides	S3003	Даво Аджемент	иана	иана	290.180707/07.07.2018	QX114.09/18.09.2009	0,037	50 бр.	1,83	925,00	ОМИМЕД ООД	НЕ	1-ВО МЯСТО
14	14.1	Предметни стъкла с двойно матиран край, шифровани			бр.	25000	0,0540	1350,00	Предметни стъкла с матиран край, 26 x 76 x 1,00/1,20 mm	13503	NUOVA ART.S.P.A. Италия				14.06.17	0,0537	1800	96,66	1342,50	ОПТИМ Ко	НЕ	2-РО МЯСТО
14	14.1	Предметни стъкла с двойно матиран край, шифровани			бр.	25000	0,0540	1350,00	Предметни стъкла с двойно матиран край, шифровани	DP0610MSC	Дивнат, Италия	не е приложимо	не е приложимо	не е приложимо	8.1.2015	0,09	50 бр/опак	4,5	2250,00	АКВАХИМ АД	ДА	Остранен на основание чл. 107, т. 2, б. "а" от ЗОП
14	14.2	Покривни стъкла 24x40 мм			бр.	2000	0,0450	90,00	Покривни стъкла 24x40 мм	DP061041	Дивнат, Италия	не е приложимо	не е приложимо	не е приложимо	8.1.2015	0,03	100 бр/опак	3	60,00	АКВАХИМ АД	НЕ	2-РО МЯСТО
14	14.2	Покривни стъкла 24x40 мм			бр.	2000	0,0450	90,00	Покривни стъкла, 24 x 40 mm, 0.13/0.17 mm	CO892440	BIOLAB, Унгария				12.01.17	0,0292	500	14,60	58,40	ОПТИМ Ко	НЕ	1-ВО МЯСТО
14	14.3	Покривни стъкла 24x50мм			бр.	25000	0,0450	1125,00	Покривни стъкла 24x50 мм	DP061051	Дивнат, Италия	не е приложимо	не е приложимо	не е приложимо	8.1.2015	0,03	100 бр/опак	3	750,00	АКВАХИМ АД	НЕ	1-ВО МЯСТО
14	14.3	Покривни стъкла 24x50мм			бр.	25000	0,0450	1125,00	Покривни стъкла, 24 x 50 mm, 0.13/0.17 mm	CO892450	BIOLAB, Унгария				12.01.17	0,0309	2000	61,80	772,50	ОПТИМ Ко	НЕ	2-РО МЯСТО
14	14.4	Покривни стъкла24x32мм			бр.	2000,00	0,0450	90,00											0,00			Остранен на основание чл. 107, т. 2, б. "а" от ЗОП
14		<b>ОБЩА СТОЙНОСТ ЗА ОВОСОВЕНА ПОЗИЦИЯ № 14</b>																				

Заличено съгласно чл.102 от ЗОП



№ на оп	№ на лок.	Наименование на обособена позиция	Наименование на комсомкатура	МЕТОД	мерка	К-во за 24 мес.	Ед.Цена без ДДС за мерка	Обща стойност без ДДС	Търговско наименование	Кат. №	Фирма производител и държава на производство	Упълномощен представител по см. на чл.10, ал.2 от ЗМН и леглото седмично /когато е приложимо/	Данни за вносителя на медицински, когато участник не е вносителя	Идентификационен № и дата на ЕС сертификата за оценка на съответствието, когато в обявата на МЗ е участвал нотифициран орган	Идентификационен номер и дата на декларацията за съответствието на МЗ	Единична цена за мерката в кол.б	Количество и/или брой в опаковката/когато се за ОП и комсомкатури от позиция/	Цена на опаковката	Стойност к.7*к17	Участник	Наднинава предлаганата обща стойност на възможността ДА/НЕ	КЛАСИРАНЕ
<b>Обособена позиция № 19</b>																						
19		Реактиви за състояние на кръвни натрици																				
19	19.1	Бок за състояние на кръвни натрици Гимла			Δ	12,00	31,5000	378,00											0,00			
19	19.2	Експресион бок за състояние на кръвни натрици			Δ	25,20	135,0000	3402,00											0,00			
19	19.3	Бок Мил-Тромбола за състояние на аленор			Δ	2,40	31,5000	75,60											0,00			
19	19.4	Метнола			Δ	72,00	9,3150	670,68											0,00			
19		<b>ОБЩА СТОЙНОСТ ЗА ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 19</b>						<b>4526,28</b>											<b>0,00</b>			
<b>Обособена позиция № 20</b>																						
20		Консумативи за кръвогазов анализатор																				
20	20.1	Калиярици тръбички за АКР 140 мкл.			бр.	28800,00	0,1886	5431,68									0,1886	250 бр. в к-т	47,15	5431,68		
20	20.2	Галгички за АКР			бр.	57600,00	0,1104	6359,04									0,1104	500 бр. в к-т	55,2	6359,04	ПЕРФЕКТ МЕДИКА ООД	
20	20.3	Темчета за АКР			бр.	28800,00	0,0523	1506,24									0,0523	250 бр. в к-т	13,075	1506,24		
20		<b>ОБЩА СТОЙНОСТ ЗА ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 20</b>						<b>13296,96</b>											<b>13296,96</b>		НЕ	
<b>Обособена позиция № 21</b>																						
21		Кръвогазов анализатор Eschweizer Combiline																				
21	21.1	WASH2 -Промивач разтвор			мл	28800,00	0,1750	5040,00									0,175	250 ml	43,75	5040,00		
21	21.2	BGA3-Калибриращ разтвор -кръвни газове (нисък)			мл	10080,00	0,4150	4183,20									0,415	130 ml	53,95	4183,20		
21	21.3	BGA4- Калибриращ разтвор -кръвни газове (висок)			мл	10080,00	0,4150	4183,20									0,415	130 ml	53,95	4183,20		
21	21.4	CAL 3- Калибриращ разтвор -електролити (нисък)			мл	21600,00	0,2592	5598,72									0,2592	150 ml	38,88	5598,72		
21	21.5	CAL 4- Калибриращ разтвор -електролити (висок)			мл	21600,00	0,2592	5598,72									0,2592	150 ml	38,88	5598,72	ПЕРФЕКТ МЕДИКА ООД	
21	21.6	Protein reference депротенизиращ разтвор			мл	480,00	1,3414	643,87									1,3414	100 ml	134,14	643,87		
21	21.7	Качествен контрол Level 1			ампула	360,00	3,5640	1283,04									3,564	30 ампула от 1.8 мл всяка	106,92	1283,04		
21	21.8	Качествен контрол Level 2			ампула	360,00	3,5640	1283,04									3,564	30 ампула от 1.8 мл всяка	106,92	1283,04		
21	21.9	Качествен контрол Level 3			ампула	360,00	3,5640	1283,04									3,564	30 ампула от 1.8 мл всяка	106,92	1283,04		
21		<b>ОБЩА СТОЙНОСТ ЗА ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 21</b>						<b>29096,83</b>											<b>29096,83</b>		НЕ	
<b>Обособена позиция № 22</b>																						
22		Реактиви и консумативи за кръвогазов анализатор Radiometer ABL 800																				
22	22.1	НВ калибриращ разтвор (4 бр. в к-т)			бр.	10,00	35,0973	350,97									35,0973	4 бр. в к-т	140,3892	350,97		
22	22.2	Калибриращ газ 1			бр.	29,00	128,2635	3719,64									128,2635	1 бр.	128,26	3719,64		
22	22.3	Калибриращ газ 2			бр.	29,00	128,2635	3719,64									128,2635	1 бр.	128,26	3719,64		
22	22.4	Комбиниран контрол 1,2,3 ниво			бр.	864,00	3,5640	3079,30									3,564	30x1.8 ml	106,92	3079,30		
22	22.5	Отпаден контейнер еднокрагата (600 мл.)			бр.	5,00	26,8110	134,06									26,811	1 бр.	26,81	134,06		
22	22.6	Калибриращ разтвор 1 (200 мл.)			мл	11520,00	0,9720	11197,44									0,972	200 ml	194,4	11197,44	ПЕРФЕКТ МЕДИКА ООД	

Заличено съгласно чл.102 от ЗОП  
Заличено съгласно чл.102 от ЗОП

Заличено съгласно чл.102 от ЗОП  
Заличено съгласно чл.102 от ЗОП

Заличено съгласно чл.102 от ЗОП

1-ВО МЯСТО

№ на оп	№ на лок.	Наименование на обособена позиция	Наименование на комекатура	МЕТОД	марка	К-во за 24 мес.	Ед.Цена без ДДС за марка	Обща стойност без ДДС	Търговско наименование	Кат. №	Фирма производител и държавна на произходство	Упълномощен представител по см. на чл.10, ал.2 от ЗМИ и неговото съдебно лице/когато е приложимо/	Дания за носител на мед.издеме, когато участва не е носител	Классификационен № и дата на ЕС сертификата за оценка на съответствието, когато в обекта на МИ е участвал нотифициран орган	Классификационен номер и дата на декларацията за съответствието на МИ	Единична цена за мярката в кол.б	Колкество и/или брой в опаковка/когато се за ОП и комекатурите от позициите/	Цена на опаковката	Стойност к.7*к17	Участия	Идентификационна обща стойност на възможност ДА/НЕ	КЛАСИРАНЕ	
																							00Д
22	22.7	Калибриращ разтвор 2 (200 мл.)			мл	11520,00	0,9720	11197,44								0,972	200 ml	194,4	11197,44				
22	22.8	Промивач разтвор (600 мл.)			мл	144000,00	0,2511	36158,40								0,2511	600 ml	150,66	36158,40				
22	22.9	Депротенизиращ разтвор (100 мл.)			мл	720,00	1,3770	991,44								1,377	100 ml	137,7	991,44				
22	22.10	Почистващ разтвор с етикетна добавка (175 мл.)			мл	6720,00	1,3608	9144,58								1,3608	175 ml	238,14	9144,58				
22	22.11	Почистващ разтвор амалам (100 мл.)			мл	960,00	0,7452	715,39								0,7452	100 ml	74,52	715,39				
22	22.12	Харгин за принтера 111 mm AVL 800			бр.	120,00	2,5515	306,18								2,5515	1 бр.	2,55	306,18				
22	<b>ОБЩА СТОЙНОСТ ЗА ОВОСОВЕНА ПОЗИЦИЯ № 22</b>								<b>80714,48</b>										<b>80714,48</b>			НЕ	
<b>Обособена позиция № 23</b>																							
23	23.1	Реактив тромболитичен за ПВ		ISI 1,1-1,3	мл	13920,00	0,6120	8519,04	Dia-PT 10 ISI 1.23	81100	Diagon, Унгари	ТОП-ДИАГНОСТИКА ООД				0,6794	10 x 10 мл	67,94	9457,25				
23	23.2	Реактив за aPTT			мл	4800,00	0,9360	4492,80	Dia- PTT	71048	Diagon, Унгари	ТОП-ДИАГНОСТИКА ООД				1,033	12 x 4 мл	49,58	4958,40				
23	23.3	Класиращ двуоксид			мл	4320,00	0,0720	311,04	Dia-CaCl2	41192	Diagon, Унгари	ТОП-ДИАГНОСТИКА ООД				0,0649	12 x 16 мл	12,46	280,37				
23	23.4	Стандартна плазма			мл	144,00	1,5480	222,91	Dia-Cal	95012	Diagon, Унгари	ТОП-ДИАГНОСТИКА ООД				2,9055	12 x 1 мл	34,87	418,39				
23	23.5	Реактив за фактор VIII			мл	24,00	47,8530	1148,47	Dia-FVIII Deficient plasma	8305	Diagon, Унгари	ТОП-ДИАГНОСТИКА ООД				33,8720	5 x 1 мл	169,36	812,93				
23	23.6	Контролен материал за фактор VIII			мл	12,00	24,0750	288,90	Dia-CONT Spec N	9305	Diagon, Унгари	ТОП-ДИАГНОСТИКА ООД				15,1200	5 x 1 мл	75,60	181,44		ТОП ДИАГНОСТИКА	1.ВО МЕСТО	
23	23.7	Реактив за тромболовно време			мл	864,00	0,9990	863,14	Dia-TT	51036	Diagon, Унгари	ТОП-ДИАГНОСТИКА ООД				0,9990	12 x 3 мл	35,96	863,14				
23	23.8	Реактив за антигробин III		турбидиметричен метод	мл	480,00	16,4970	7918,56	Dia-AT III	33012	Diagon, Унгари	ТОП-ДИАГНОСТИКА ООД				13,6500	4 x 3 мл	163,80	6552,00				
23	23.9	Контролна плазма нормално ниво			мл	480,00	1,5480	743,04	Dia-Cont I-II	91020	Diagon, Унгари	ТОП-ДИАГНОСТИКА ООД				1,73	(10-10) x 1 мл	34,60	830,40				
23	23.10	Контролна плазма патологично ниво-ниска			мл	384,00	1,5480	594,43	Dia-Cont I-II	91020	Diagon, Унгари	ТОП-ДИАГНОСТИКА ООД				1,73	(10-10) x 1 мл	34,60	664,32				
23	23.11	Контролна плазма патологично ниво-висока			мл	384,00	1,5480	594,43	Dia-Cont I-II	91020	Diagon, Унгари	ТОП-ДИАГНОСТИКА ООД				1,73	(10-10) x 1 мл	34,60	664,32				
23	<b>ОБЩА СТОЙНОСТ ЗА ОВОСОВЕНА ПОЗИЦИЯ № 23</b>								<b>25696,76</b>										<b>25682,95</b>			НЕ	

Заличено съгласно чл.102 от ЗОП

№ на изд.	№ на ном.	Наименование на обособена позиция	Наименование на номенклатура	МЕТОД	мерка	К-во за 24 мес.	Ед.Цена без ДДС за мерка	Обща стойност без ДДС	Търговско наименование	Кат. №	Фирма производител и държавата на произход	Упълномощен представител по см. на чл.10, ал.2 от ЗМИ и неговото съдействие (поимено е приложимо)	Датум за вносителя на мед.издана, когато участник не е вносителя	Идентификационен № и дата на ЕС сертификата за оценка на съответствието, когато е оценката на МИ с участваа нотифициран орган	Идентификационен номер и дата на декларацията за съответствие на МИ	Единична цена за мерката в кол.б	Количество и/или брой в опаковка/опълнение за ОИ и номериращите от позицията/	Цена на опаковката	Стойност к.7*к17	Участия	Надлъшна преценка обща стойност за възможността ДА/НЕ	КЛАСИРАНЕ
<b>Обособена позиция № 24</b>																						
24		Реактив за фибриноген за автоматичен коагулометър Compact X BE и полуавтоматичен коагулометър Amelung KC4A																				
24	24.1	Реактив за фибриноген		с капази	мл	5760,00	2,1627	12457,15								2,1627	(6x10 ml) (буфери 1x300 ml)	129,75	12457,15	ПЕРФЕКТ МЕДИКА ООД	1-ВО МЯСТО	
24	24.2	Капази суспензия 3 g/l (100 ml)			мл	6240,00	0,2511	1566,86								0,2511	100 ml	25,11	1566,86			
24	ОБЩА СТОЙНОСТ ЗА ОБОСОВЕНА ПОЗИЦИЯ № 24							14024,02											14024,02	НЕ		
<b>Обособена позиция № 25</b>																						
25	Реактив и контр.материал за Д-димер																					
25	25.1	Реактив Д-димер		турбидиметричен метод	мл	3690,00	5,8680	21124,80												0,00	АНИСВА УЧАСТНИК	
25	25.2	Контр.материал за Д-димер			мл	96,00	17,7930	1708,13												0,00		
25	25.3	Калibrator за Д-димер			мл	38,40	16,0200	615,17												0,00		
25	ОБЩА СТОЙНОСТ ЗА ОБОСОВЕНА ПОЗИЦИЯ № 25							23448,10												0,00	НЕ	
<b>Обособена позиция № 26</b>																						
26	Полуколичествени тестове за фибринолиза																					
26	26.1	FGP				тест	1440,00	6,7500	9720,00											0,00	АНИСВА УЧАСТНИК	
26	26.2	D-Dimer				тест	1440,00	3,6450	5248,80											0,00		
26	ОБЩА СТОЙНОСТ ЗА ОБОСОВЕНА ПОЗИЦИЯ № 26							14968,80												0,00	НЕ	
<b>Обособена позиция № 27</b>																						
27	Консумтиви за автоматичен коагулометър Compact X BE и полуавтоматичен коагулометър Amelung KC4A																					
27	27.1	Почистващ разтвор за авт.коагулометър "Clean Solution"			мл	36000,00	0,0486	1749,60								0,0486	500 ml	24,3	1749,60			
27	27.2	Касета с клевети (2320 проби)			бр.	144000,00	0,1782	25660,80								0,1782	за 2320 проби	413,424	25660,80			
27	27.3	Серумни купчини (500 бр. в к-т)			бр.	60000,00	0,0162	972,00								0,0162	500 бр./к-т	8,1	972,00	ПЕРФЕКТ МЕДИКА ООД	1-ВО МЯСТО	
27	27.4	Почистващ стик			бр.	24,00	3,8475	92,34								3,8475	1 бр.	3,85	92,34			
27	27.5	Светлинен източник			бр.	3,00	196,5060	589,52								196,506	1 бр.	196,51	589,52			
27	27.6	Филтри за вода			бр.	10,00	26,7300	267,30								26,73	1 бр.	26,73	267,30			
27	27.7	Магн.биркалки			бр.	12,00	5,8320	69,98								5,832	1 бр.	5,83	69,98			
27	ОБЩА СТОЙНОСТ ЗА ОБОСОВЕНА ПОЗИЦИЯ № 27							29401,54												29401,54	НЕ	
<b>Обособена позиция № 28</b>																						
28	Консумтиви за полуавтоматичен коагулометър Amelung KC4A																					
28	28.1	Принтерна хартия за Amelung KC 4A / 57мм-обикн./			бр.	24,00	0,5346	12,83								0,5346	1 бр.	0,54	12,83			
28	28.2	Съчни за полуавт. Коагулометър Amelung KC4A			бр.	2400,00	0,1782	427,68								0,1782	1000 бр./оп	178,2	427,68	ПЕРФЕКТ МЕДИКА ООД	1-ВО МЯСТО	
28	28.3	Клевети за полуавт. Коагулометър Amelung KC4A			бр.	2400,00	0,1782	427,68								0,1782	1000 бр./оп	178,2	427,68			
28	ОБЩА СТОЙНОСТ ЗА ОБОСОВЕНА ПОЗИЦИЯ № 28							868,19												868,19	НЕ	
<b>Обособена позиция № 29</b>																						
29	Урвни тест асенти за урвни анализатор CobasArc 100																					
29	29.1	Тест асенти за урвни 11 показатели: глюкоза, уробилиноген, билирубин, албумин, кръв. рН, белтък, лигрит, отг. тест, аскорбинов а к-на, леицитин			бр.	24000,00	0,1890	4536,00	Labitipr U11plus теча кодир	ELEANA-9901-1	Електроника 77/Уточряна	не е приложимо	не е приложимо	не е приложимо	07.12.2010 г.	0,1890	150	28,35	4536,00	АКВАХИМ АД	1-ВО МЯСТО	
29	ОБЩА СТОЙНОСТ ЗА ОБОСОВЕНА ПОЗИЦИЯ № 29							4536,00												4536,00	НЕ	
<b>Обособена позиция № 30</b>																						
30	Експресни тестове																					
30	30.1	Тест за окутни кръвоизливи - имунологичен принцип		опаковка от едни тест	бр.	240,00	0,8820	211,68												0,00		
30	30.2	Експресен тест за бременност		тест	тест	120,00	0,8820	105,84												0,00		
30	30.3	Експресен тест за Helicobacter pylori		опаковка от едни тест	тест	240,00	0,4860	116,64												0,00		
30	30.4	Експресен тест за Anti HbV1/2		опаковка от едни тест	тест	4800,00	0,8010	3844,80												0,00		
30	30.5	Експресен тест Wassetman TRNA		тест	тест	4800,00	0,4140	1987,20												0,00		
30	30.6	Експресен тест за HbAg		опаковка от едни тест	тест	4800,00	0,7920	3801,60												0,00		
30	30.7	Експресен тест за Anti HCV		опаковка от едни тест	тест	4800,00	0,7920	3801,60												0,00		
30	ОБЩА СТОЙНОСТ ЗА ОБОСОВЕНА ПОЗИЦИЯ № 30							13869,36												0,00	НЕ	

Заличено съгласно чл.102 от ЗОП

Заличено съгласно чл.102 от ЗОП

Заличено съгласно чл.102 от ЗОП

ОТСТРАНЕН УЧАСТНИК НА ОСНОВАНИЕ ЧЛ.107, Т.2, В. А' ОТ ЗОП



№ на оп.	№ на ном.	Наименование на обособена позиция	Наименование на номенклатура	МЕТОД	мерка	К-во за 24 мес.	Ед.Цена без ДДС за мерка	Обща стойност без ДДС	Търговско наименование	Кат. №	Фирма производител и държава на произходът	Упълномощен представител по см.чл.10, ал.2 от ЗМЗ и легално съдействие /Колоние е приложимо/	Данни за носител на мед.изписане, когато участник не е носител	Идентификационен № и дата на ЕС сертификата за оценка на съответствието, когато е осигуря на МИ е участва нотифициран орган	Идентификационен номер и дата на декларацията за съответствие на МИ	Единична цена за мерката в код Б	Количество и/или брой в опаковката/Литраже се за ОП и комбинирани от позиция/	Цена на опаковката	Стойност к.7*217	Участник	Надминава предлата обща стойност на възможната ДА/НЕ	КЛАСИРАНЕ
<b>Обособена позиция № 31</b>																						
31	31.1	Комплект за анализ на бързочестотни конкременти		тест		720,00	5,6970	4101,84											0,00		ЛИПСВА УЧАСТНИК	
31	ОБЩА СТОЙНОСТ ЗА ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 31																		0,00	НЕ		
<b>Обособена позиция № 32</b>																						
32	Уринни тестове за наркотици																					
32	32.1	Тест за морфин, хероин, кокаин (МОК)	опаковка от един тест	бр.	240,00	1,0530	252,72	Тест за морфин, хероин, кокаин (МОК)	1010XX	Nal von minden, Германия	Nal von minden, Германия	Участник е носител	SX601055780001/2023	NL 60114562 0001/19.10.23		1,4	50бр/оп	70	336,00			
32	32.2	Тест за марихуана (ГНС)	опаковка от един тест	бр.	240,00	0,9315	223,56	Тест за марихуана (ГНС)	1010XX	Nal von minden, Германия	Nal von minden, Германия	Участник е носител	SX601055780001/2024	NL 60114562 0001/19.10.24		1,4	50бр/оп	70	336,00			
32	32.3	Тест за екстази (MDMA)	опаковка от един тест	бр.	144,00	0,8370	120,53	Тест за екстази (MDMA)	101008	Nal von minden, Германия	Nal von minden, Германия	Участник е носител	SX601055780001/2025	NL 60114562 0001/19.10.25		1,4	50бр/оп	70	201,60			
32	32.4	Тест за кокаин (СОС)	опаковка от един тест	бр.	240,00	0,9315	223,56	Тест за кокаин (СОС)	1010XX	Nal von minden, Германия	Nal von minden, Германия	Участник е носител	SX601055780001/2026	NL 60114562 0001/19.10.26		1,4	50бр/оп	70	336,00			
32	32.5	Тест за амфетамин (АМР)	опаковка от един тест	бр.	240,00	0,9315	223,56	Тест за амфетамин (АМР)	1010XX	Nal von minden, Германия	Nal von minden, Германия	Участник е носител	SX601055780001/2027	NL 60114562 0001/19.10.27		1,4	50бр/оп	70	336,00			
32	32.6	Тест за метамфетамин (МЕТ)	опаковка от един тест	бр.	240,00	0,8348	200,35	Тест за метамфетамин (МЕТ)	1010XX	Nal von minden, Германия	Nal von minden, Германия	Участник е носител	SX601055780001/2028	NL 60114562 0001/19.10.28		1,4	50бр/оп	70	336,00			
32	32.7	Тест за барбитурати (ВАР)	опаковка от един тест	бр.	240,00	0,9315	223,56	Тест за барбитурати (ВАР)	101002	Nal von minden, Германия	Nal von minden, Германия	Участник е носител	SX601055780001/2029	NL 60114562 0001/19.10.29		1,4	50бр/оп	70	336,00	РИДАКОМ	ОТСТРАНЕН НА ОСНОВАНИЕ ЧЛ.107, Т.2, В. 'А' ОТ ЗОП	
32	32.8	Тест за бензодиазепин (ВЗО)	опаковка от един тест	бр.	240,00	0,9315	223,56	Тест за бензодиазепин (ВЗО)	1010XX	Nal von minden, Германия	Nal von minden, Германия	Участник е носител	SX601055780001/2030	NL 60114562 0001/19.10.30		1,4	50бр/оп	70	336,00			
32	32.9	Тест за метадон (МТД)	опаковка от един тест	бр.	120,00	0,8370	100,44	Тест за метадон (МТД)	101006	Nal von minden, Германия	Nal von minden, Германия	Участник е носител	SX601055780001/2031	NL 60114562 0001/19.10.31		1,4	50бр/оп	70	168,00			
32	32.10	Тест за трициклически антидепресанти (ТСА)	опаковка от един тест	бр.	48,00	0,8370	40,18	Тест за трициклически антидепресанти (ТСА)	1010XX	Nal von minden, Германия	Nal von minden, Германия	Участник е носител	SX601055780001/2032	NL 60114562 0001/19.10.32		1,4	50бр/оп	70	67,20			
32	32.11	Тест за фенициклонид (ФСР)	опаковка от един тест	бр.	48,00	0,8370	40,18	Тест за фенициклонид (ФСР)	101011	Nal von minden, Германия	Nal von minden, Германия	Участник е носител	SX601055780001/2033	NL 60114562 0001/19.10.33		1,4	50бр/оп	70	67,20			
32	32.12	Тест за метадон метаболит	опаковка от един тест	бр.	120,00	1,0260	123,12	Тест за метадон метаболит	101021	Nal von minden, Германия	Nal von minden, Германия	Участник е носител	SX601055780001/2034	NL 60114562 0001/19.10.34		1,4	50бр/оп	70	168,00			
32	32.13	Полинаркотичен тест за АМР,ТНС,СОС,ВЗО,МЕТ,МОК	опаковка от един тест	бр.	720,00	5,4000	3888,00	Полинаркотичен тест за АМР,ТНС,СОС,ВЗО,МЕТ,МОК	640402	Nal von minden, Германия	Nal von minden, Германия	Участник е носител	SX601055780001/2035	NL 60114562 0001/19.10.35		8	25бр/оп	200	5760,00			
32	ОБЩА СТОЙНОСТ ЗА ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 32																		8784,00	ДА		
<b>Обособена позиция № 33</b>																						
33	Реактиви за автоматичен глюкоанализатор Biosen C																					
33	33.1	Мултистандарт 12 ppmol/L, за "Biosen C" (50x2ml)		бр.	2880,00	0,9315	2682,72									0,9315	50x2ml	46,58	2682,72			
33	33.2	Работен разтвор за "Biosen C" (2,5 l)		л	120,00	38,4750	4617,00									38,475	2,5 l	96,19	4617,00			
33	33.3	Дезинфекционен разтвор		мл	96,00	52,2450	5015,52									82,245	5x100 ml	26,12	5015,52	ПЕРФЕКТ МЕДИКА ООД	1.ВО МЯСТО	
33	33.4	Хемоглирани микроструеци,1000 бр. по 1 пка комплект с 1000 бр. калпярки		бр.	144000,00	0,2592	37324,80									0,2592	1000 бр. микроструеци в комплект с калпярки	259,2	37324,80			
33	ОБЩА СТОЙНОСТ ЗА ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 33																		49640,04	НЕ		
<b>Обособена позиция № 34</b>																						
34	Връзката за автоматични пипети																					
34	34.1	Връзката за автоматични пипети жълти		бр.	72000,00	0,0053	381,60												0,00			
34	34.2	Връзката за автоматични пипети сини		бр.	72000,00	0,0077	554,40												0,00			
34	34.3	Връзката за автоматични пипети 2 мл		бр.	4800,00	0,0270	129,60												0,00			
34	34.4	Връзката за автоматични пипети 3 мл		бр.	4800,00	0,0270	129,60												0,00			
34	34.5	Връзката за автоматични пипети 5 мл		бр.	4800,00	0,0270	129,60												0,00			
34	ОБЩА СТОЙНОСТ ЗА ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 34																		1324,80	0,00		
<b>Обособена позиция № 35</b>																						
35	Еднократни консумативи за есмотомия																					
35	35.1	Хематокритни калпярки		бр.	7200,00	0,0243	174,96												0,00		ОТСТРАНЕН УЧАСТНИК НА ОСНОВАНИЕ ЧЛ.107, Т.2, В. 'А' ОТ ЗОП	
35	35.2	Предметни стъкла 76/26/1 мм		бр.	36000,00	0,0315	1134,00												0,00			
35	ОБЩА СТОЙНОСТ ЗА ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 35																		1308,96	0,00		
<b>Обособена позиция № 36</b>																						
36	Лабораторна стъклария																					
36	36.1	Стъклени фузи: ф15 мм		бр.	36,00	1,8000	64,80												0,00			
36	36.2	Копери на Вилет		бр.	12,00	22,9500	275,40												0,00			
36	36.3	Стъклени пипети 10 cc		бр.	24,00	1,3500	32,40												0,00			
36	36.4	Стъклени пипети 5 cc		бр.	24,00	1,5300	36,72												0,00			
36	36.5	Стъклени Фол-пипети 2 cc		бр.	24,00	2,2500	54,00												0,00			
36	36.6	Стъклени Фол-пипети 3 cc		бр.	24,00	2,4300	58,32												0,00			
36	36.7	Стъклени Фол-пипети 5 cc		бр.	24,00	2,5200	60,48												0,00			
36	36.8	Стъклени резинишети 3 cc		бр.	8,00	10,8000	86,40												0,00			
36	36.9	Стъклени резинишети 10 cc		бр.	8,00	12,6000	100,80												0,00			
36	36.10	Цилиндри 50 мл		бр.	24,00	3,6000	86,40												0,00			
36	36.11	Цилиндри 100 мл		бр.	24,00	4,0500	97,20												0,00			

Заличено съгласно чл.102 от ЗОП

№ на отг	№ на ном.	Наименование на обособена позиция	Наименование на номенклатура	МЕТОД	марка	К-во за 24 мес.	Ед.Цена без ДДС за марка	Обща стойност без ДДС	Търговско наименование	Кат. №	Фирма произведителя и държавата на произхода	Упълномощен представител по смисъла на чл.10, ал.2 от ЗМЗ и легалното съдържание (адреса и телефон)	Датум за вносителя на мед.изделие, когато участникът не е вносителя	Идентификационен № и дата на ЕС сертификата за оценка на съответствието, когато в оценката на МИ е участвал нотифициран орган	Идентификационен номер и дата на декларацията за съответствието за МИ	Единична цена за марката в кол.б	Количество и/или брой в опаковка/Литража се за ОП и наименованията на позициите/	Цена на опаковката	Стойност к.7*217	Участник	Надвиснала предявена обща стойност на възможната ДА/НЕ	КЛАСИРАНЕ	
36	36,12	Пламници 1000 мм			бр.	12,00	16,2000	194,40											0,00				
36	36,13	Пламници 500 мм			бр.	12,00	9,4500	113,40											0,00				
36	36,14	Кюба Ергелмайерова ш гърло 1000 мм			бр.	8,00	4,0500	32,40											0,00				
36	36,15	Кюба Ергелмайерова ш гърло 500 мм			бр.	8,00	2,2500	18,00											0,00				
36	36,16	Съд за изпитване на кракчи натирани, тип Хелмца (Helmholz), 76x26 мм			бр.	23,00	11,2500	259,25											0,00				
36	36,17	Бавно тестир РРР-480			бр.	48,00	0,1350	6,48											0,00				
36		<b>ОБЩА СТОЙНОСТ ЗА ОБОСОВЕНА ПОЗИЦИЯ № 36</b>						<b>1865,10</b>											<b>0,00</b>				
<b>Обособена позиция № 37</b>																							
37		<b>Електрошни пластмасови консумативи</b>																					
37	37.1	Стапни за епруветки			бр.	48	21,6000	1036,80	Стапни за епруветки, Ф 16 мм, 50 място, ПП	10432	NUOVA ARTASA, Италия							151,20	<b>302,40</b>				
37	37.2	Епруветки тип Елсдорф			бр.	96000	0,0122	1171,20	Епруветки тип Ерленмейер®, 1,5 мл, поликарбонат, с капак, градуирани	1003/G	NUOVA ARTASA, Италия							121,00	<b>1161,60</b>	ОПТИМ КО	1-ВО МЯСТО		
37	37.3	Центрофузни епруветки			бр.	9600	0,0630	604,80	Епруветки, конични, Ф16x100 мм, 10 мл, полистирен, градуирани	6005/C	NUOVA ARTASA, Италия							86,00	<b>412,80</b>				
37		<b>ОБЩА СТОЙНОСТ ЗА ОБОСОВЕНА ПОЗИЦИЯ № 37</b>						<b>2812,80</b>											<b>1876,80</b>		НЕ		
<b>Обособена позиция № 38</b>																							
38	38.1	Парафин			бр.	3,00	33,3000	99,90											0,00		ЛИСВА УЧАСТНИК		
38		<b>ОБЩА СТОЙНОСТ ЗА ОБОСОВЕНА ПОЗИЦИЯ № 38</b>						<b>99,90</b>											<b>0,00</b>				
<b>Обособена позиция № 39</b>																							
39	39.1	Лавети			бр.	72000,00	0,0186	1339,20								0,0186	200 бр./оп.	3,72	<b>1339,20</b>	ПЕРФЕКТ МЕДИКА ООД	1-ВО МЯСТО		
39		<b>ОБЩА СТОЙНОСТ ЗА ОБОСОВЕНА ПОЗИЦИЯ № 39</b>						<b>1339,20</b>											<b>1339,20</b>				
<b>Обособена позиция № 40</b>																							
40		<b>Химикали</b>																					
40	40.1	Сулфосалицилова киселина			гр.	14400,00	0,099	1425,60											0,00				
40	40.2	Сулфосалицилова киселина 20% p-p			л	72,00	27,0000	1944,00											0,00				
40	40.3	Натриева основа			гр.	2400,00	0,0032	7,68											0,00				
40	40.4	Натриева киселина			гр.	2,40	2,2500	5,40											0,00				
40	40.5	Разтвор на Хайм			мл	4800,00	0,0180	86,40											0,00				
40	40.6	Разтвор на Салмон			мл	2400,00	0,0340	129,60											0,00				
40	40.7	Разтвор на Гуров			мл	10200,00	0,0180	183,60											0,00				
40	40.8	Разтвор на Пандя			мл	4200,00	0,0288	120,96											0,00				
40	40.9	Разтвор на Ердш			мл	9600,00	0,0180	172,80											0,00				
40	40.10	Солева киселина 0.1 М			мл	1200,00	0,0144	17,28											0,00				
40	40.11	Солева киселина 1.0 М			мл	7200,00	0,0144	103,68											0,00				
40	40.12	Солева киселина концентрат			мл	7200,00	0,0063	45,36											0,00				
40	40.13	Оргетин киселина			мл	6000,00	0,0036	21,60											0,00				
40	40.14	pH индикаторна лентя			бр.	8,00	7,2000	57,60											0,00				
40	40.15	Рибонуклеазен калиев хлорид			гр.	240,00	0,1980	47,52											0,00				
40	40.16	Реактив Тюрк			мл	1200,00	0,0792	95,04											0,00				
40	40.17	Фосфомофраммова киселина			гр.	240,00	0,1800	43,20											0,00				
40	40.18	Лугаво разтвор			мл	480,00	0,0540	25,92											0,00				
40	40.19	Судан 3			мл	2400,00	0,0540	129,60											0,00				
40	40.20	Финиърна хартия Ф125 жката			бр.	5,00	7,6500	38,25											0,00				
40	40.21	Амниев милабидат			гр.	2160,00	0,1800	388,80											0,00				
40	40.22	Резорцин			гр.	600,00	0,1440	86,40											0,00				
40		<b>ОБЩА СТОЙНОСТ ЗА ОБОСОВЕНА ПОЗИЦИЯ № 40</b>						<b>5176,29</b>											<b>0,00</b>				
<b>Обособена позиция № 41</b>																							
41		<b>Реактиви и консумативи за автоматичен уринен анализатор DIRUI H-800</b>																					
41	41.1	Тест лентя за урина H10-800/100бр./			бр.	57600,00	0,1215	6998,40											0,00				
41	41.2	Тест лентя за урина H12-800/100бр./			бр.	12000,00	0,1782	2138,40											0,00				
41	41.3	H-800 почистващ разтвор за аламуки			мл	12000,00	0,2916	3499,20											0,00				
41	41.4	Уринен контролен материал, положителен			мл	92,160	0,7938	731,57											0,00				
41	41.5	Уринен контролен материал, отрицателен			мл	153,60	0,7938	121,93											0,00				
41	41.6	Хартия 56 мм			бр.	120,00	2,9880	358,56											0,00				
41		<b>ОБЩА СТОЙНОСТ ЗА ОБОСОВЕНА ПОЗИЦИЯ № 41</b>						<b>13848,05</b>											<b>0,00</b>				
<b>Обособена позиция № 42</b>																							
42	42.1	Компакт камера за изследване на уринен седимент			бр.	24000	0,0990	2376,00	Микроскопски съединение за уринен седимент, PMA, 10 камери, 32.3 x 82.8 мм цизвала с за сила камера	15101	NUOVA ARTASA, Италия							0,096	4000	384,00	<b>2304,00</b>	ОПТИМ КО	1-ВО МЯСТО
42		<b>ОБЩА СТОЙНОСТ ЗА ОБОСОВЕНА ПОЗИЦИЯ № 42</b>						<b>2376,00</b>											<b>2304,00</b>		НЕ		
<b>Обособена позиция № 43</b>																							
43	43.1	Разрезващи реактиви			л	2880,00	1,3950	4017,60	Dilutor SYS Diluent	23101	Диагност. Унгари	ТОП ДИАГНОСТИКА ООД						1,3950	20 л	27,90	<b>4017,60</b>		
43	43.2	Реактив, разтварящи калци - строматолер-4DL			л	240,00	22,5000	5400,00	Diatromlyser SYS 4 DL	23601	Диагност. Унгари	ТОП ДИАГНОСТИКА ООД						22,4980	5 л	112,49	<b>5399,52</b>		
43	43.3	Багрило за лейкоцити - строматолер 4DS			мл	4838,40	2,1060	10189,67	Diatromlyser SYS 4 DS-DYE	23602	Диагност. Унгари	ТОП ДИАГНОСТИКА ООД						2,1050	42 мл	88,41	<b>10184,83</b>		
43	43.4	Реактив за определяне на хемоглобин - суфошлер			л	72,00	11,3400	816,48	Dialyser SYS SHB	23105	Диагност. Унгари	ТОП ДИАГНОСТИКА ООД						11,3400	5 л	56,70	<b>816,48</b>	ТОП ДИАГНОСТИКА	
43	43.5	Почистващи реактиви - седименти			мл	480,00	0,0900	43,20	Diasekan SYS	23126	Диагност. Унгари	ТОП ДИАГНОСТИКА ООД						0,0900	100 мл	9,00	<b>43,20</b>		
43	43.6	Материал за качествени контрол е-СНБСК (KS)			мл	240,00	14,4000	3456,00	D Check KE	DCHEK L/N/H	Диагност. Унгари	ТОП ДИАГНОСТИКА ООД						14,4000	4,5 мл	64,80	<b>3456,00</b>		
43	43.7	Калибрационна кръв			мл	10,80	18,0000	194,40	D Cal NEK	D Cal NEK	Диагност. Унгари	ТОП ДИАГНОСТИКА ООД						18,0000	4,5 мл	81,00	<b>194,40</b>		
43		<b>ОБЩА СТОЙНОСТ ЗА ОБОСОВЕНА ПОЗИЦИЯ № 43</b>						<b>20999,75</b>											<b>24112,03</b>		ДА		

№ на изд.	№ на ном.	Наименование на обособена позиция	Наименование на номенклатура	МЕТОД	мярка	К-во за 24 мес.	Ед.Цена без ДДС за мярка	Обща стойност без ДДС	Търговско наименование	Кат. №	Фирма производител и държавна на произходство	Упълномощен представител по смисъла на чл.10, ал.2 от ЗМИ и неговото съдебно лице/лично и приложимо/	Датум за вносителя на мед.изделие, когато участникът не е вносителя	Идентификационен № и дата на ЕС сертификата за оценка на съответствието, когато оценката на МИ е участвал нотифициран орган	Идентификационен номер и дата на декларацията за съответствието на МИ	Единична цена за мярката в кол.б	Количество и/или брой в опаковки/отпълнене за ОП и наименованията от позициите/	Цена на опаковката	Стойност к.7*к17	Участия	Надлъжна предложение обща стойност на Възможност ДА/НЕ	КЛАСИРАНЕ
<b>Обособена позиция № 44</b>																						
44		Консумативи за кръвогазов анализатор Radiometer ABL 800																				
44	44.1	Glu мембрани (4 бр. в к-т)			бр.	10,00	125,2341	1252,34								125,2341	4 бр. / оп.	500,94	1252,34			
44	44.2	Lac мембрани (4 бр. в к-т)			бр.	10,00	125,2341	1252,34								125,2341	4 бр. / оп.	500,94	1252,34			
44	44.3	Референтни мембрани (4 бр. в к-т)			бр.	10,00	49,6125	496,13								49,6125	4 бр. / оп.	198,45	496,13			
44	44.4	K мембрани (4 бр. в к-т)			бр.	10,00	364,2165	3642,17								364,2165	4 бр. / оп.	1456,87	3642,17			
44	44.5	Ca мембрани (4 бр. в к-т)			бр.	10,00	364,2165	3642,17								364,2165	4 бр. / оп.	1456,87	3642,17			
44	44.6	Cl мембрани (4 бр. в к-т)			бр.	10,00	364,2165	3642,17								364,2165	4 бр. / оп.	1456,87	3642,17			
44	44.7	Na мембрани (4 бр. в к-т)			бр.	10,00	364,2165	3642,17								364,2165	4 бр. / оп.	1456,87	3642,17			
44	44.8	PCO2 мембрани (4 бр. в к-т)			бр.	10,00	221,4378	2214,38								221,4378	4 бр. / оп.	885,75	2214,38			
44	44.9	PO2 мембрани (4 бр. в к-т)			бр.	10,00	221,4378	2214,38								221,4378	4 бр. / оп.	885,75	2214,38			
44	44.10	ABL 7XX/8XX Помпни шлух за помпа за разтвор			бр.	3,00	93,7575	281,27								93,7575	1 бр.	93,76	281,27			
44	44.11	ABL 7XX/8XX Помпни шлух за електродния модул			бр.	3,00	93,7575	281,27								93,7575	1 бр.	93,76	281,27			
44	44.12	ABL 700/800 Упълнение за вход			бр.	5,00	96,4710	482,36								96,471	1 бр.	96,47	482,36			
44	44.13	ABL 7XX/8XX D711 Референтен електрод			бр.	3,00	1151,9415	3455,82								1151,9415	1 бр.	1151,94	3455,82			
44	44.14	ABL 7XX/8XX D722 K електрод			бр.	3,00	1764,1800	5292,54								1764,18	1 бр.	1764,18	5292,54			
44	44.15	ABL 7XX/8XX D733 Ca електрод			бр.	3,00	1764,1800	5292,54								1764,18	1 бр.	1764,18	5292,54			
44	44.16	ABL 7XX/8XX D744 Cl електрод			бр.	3,00	1764,1800	5292,54								1764,18	1 бр.	1764,18	5292,54			
44	44.17	ABL 7XX/8XX D755 Na електрод			бр.	3,00	1764,1800	5292,54								1764,18	1 бр.	1764,18	5292,54			
44	44.18	ABL 7XX/8XX D788 PCO2 електрод			бр.	3,00	1922,3973	5767,19								1922,3973	1 бр.	1922,4	5767,19			
44	44.19	ABL 7XX/8XX D799 PO2 електрод			бр.	3,00	1922,3973	5767,19								1922,3973	1 бр.	1922,4	5767,19			
44	44.20	ABL 7XX/8XX D7066 Glu електрод			бр.	3,00	1922,3973	5767,19								1922,3973	1 бр.	1922,4	5767,19			
44	44.21	ABL 7XX/8XX D7077 Lac електрод			бр.	3,00	1922,3973	5767,19								1922,3973	1 бр.	1922,4	5767,19			
44	44.22	ABL 7XX/8XX D7077 Pli електрод			бр.	3,00	1922,3973	5767,19								1922,3973	1 бр.	1922,4	5767,19			
45		<b>ОБЩА СТОЙНОСТ ЗА ОБОСОВЕНА ПОЗИЦИЯ № 44</b>						<b>76505,07</b>											<b>76505,07</b>	НЕ		
<b>Обособена позиция № 45</b>																						
45		Консумативи за автоматичен газоанализатор Biosen C																				
45	45.1	Чип сензор за измерване на глюкоза на Biosen C/S			бр.	29,00	122,3100	3546,99								122,31	1 бр.	122,31	3546,99			
45	45.2	Чип сензор за измерване на лактат на Biosen C/S			бр.	15,00	135,3105	2029,66								135,3105	1 бр.	135,31	2029,66			
45	45.3	Biosen C/S Клапан			бр.	3,00	243,9720	731,92								243,972	1 бр.	243,97	731,92			
45	45.4	Biosen C/S Шаухи за помпа			бр.	5,00	59,1705	295,85								59,1705	1 бр.	59,17	295,85			
45	45.5	Biosen C/S_line Шаухи за пробиваещ модул (115 mm)			бр.	3,00	6,0750	18,23								6,075	1 бр.	6,08	18,23			
45	45.6	Biosen S_line Пробиваещ модул			бр.	3,00	145,8810	437,64								145,881	1 бр.	145,88	437,64			
45		<b>ОБЩА СТОЙНОСТ ЗА ОБОСОВЕНА ПОЗИЦИЯ № 45</b>						<b>7060,28</b>											<b>7060,28</b>	НЕ		

Заличено съгласно чл.102 от ЗОП

Заличено съгласно чл.102 от ЗОП

Заличено съгласно чл.102 от ЗОП

Заличено съгласно чл.102 от ЗОП

№ на оп	№ на лот	Наименование на обособена позиция	Наименование на номенклатура	МЕТОД	мерка	К-во за 24 мес.	Ед.Цена без ДДС за мерка	Обща стойност без ДДС	Търговско наименование	Кат. №	Фирма произвол-теля и държавна на произходство	Упълномощен представител по см. на чл.10, ал.2 от ЗМН и неговото състояние (посочва се приложимо)	Данни за вносителя на мярката, когато участник не е вносителя	Идентификационен № и дата на ЕС сертификата за оръжия на съответствието, когато в оръжията на МИ е участвал нотифициран орган	Идентификационен номер и дата на декларацията за съответствието на МИ	Единична цена за мерката в кол.б	Количество и/или брой в опаковке/опълнение за ОП и номенклатурите от позициите/	Цена на опаковката	Стойност к.7*к17	Участия	Получена предвидена обща стойност на възможната ДА/НЕ	КЛАСИРАНЕ
<b>Обособена позиция № 46</b>																						
46		<b>Консуматив за имунологичен анализатор Tosoh AIA 360</b>																				
46	46.1	TOSOH Връзче на промишлен пистолет за AIA-360			бр.	3,00	22,2750	66,83								1 № от	22,275	1 бр.	22,28	66,83		
46	46.2	TOSOH О-ръстен уплътнение за AIA-360			бр.	3,00	101,5740	304,72								1 № от	101,574	1 бр.	101,57	304,72		
46	46.3	TOSOH Филтър за AIA-360			бр.	3,00	3,2400	9,72								1 № от	3,24	1 бр.	3,24	9,72		
46	46.4	TOSOH Уплътнение на дилутор за AIA-360			бр.	3,00	62,4510	187,35								1 № от	62,451	1 бр.	62,45	187,35		
46		<b>ОБЩА СТОЙНОСТ ЗА ОБОСОВЕНА ПОЗИЦИЯ № 46</b>						<b>568,62</b>												<b>568,62</b>	НЕ	
<b>Обособена позиция № 47</b>																						
47		<b>Консуматив за кръвогазов анализатор Eschweiler ComBiLine</b>																				
47	47.1	Електрод Калий			бр.	3,00	816,4800	2449,44														
47	47.2	Мембрана за калиев електрод			бр.	10,00	125,9712	1259,71														
47	47.3	Електрод маориди			бр.	3,00	816,4800	2449,44														
47	47.4	Мембрана за хлор електрод			бр.	10,00	125,9712	1259,71														
47	47.5	Електрод натрий			бр.	3,00	909,7920	2729,38														
47	47.6	Корпус за натриев електрод в комплект с мембрана			бр.	3,00	583,2000	1749,60														
47	47.7	Шабуки за реалентна помпа			бр.	5,00	83,1060	415,53														
47	47.8	Шабуки замедляваща помпа			бр.	3,00	216,2700	648,81														
47	47.9	Електрод референтен			бр.	3,00	909,7920	2729,38														
47	47.10	Мембрана за референтен електрод			бр.	5,00	125,9712	629,86														
48		<b>ОБЩА СТОЙНОСТ ЗА ОБОСОВЕНА ПОЗИЦИЯ № 47</b>						<b>16320,85</b>												<b>16320,85</b>	НЕ	
<b>Обособена позиция № 48</b>																						
48	48.1	Епруветки тип завоерена система за псевдотромбоцитопения			бр.	240,00	0,7560	181,44												0,00		
48		<b>ОБЩА СТОЙНОСТ ЗА ОБОСОВЕНА ПОЗИЦИЯ № 48</b>						<b>181,44</b>												<b>0,00</b>	ДИПСА УЧАСТНИК	
<b>Обособена позиция № 49</b>																						
49		<b>Реактиви за имунологичен анализатор Tosoh AIA 360</b>																				
49	49.1	<b>Тиреоидни хормони</b>																				
49	49.2	TOSOH Реактив TSH (20 теста)			20 теста	2400,00	2,6820	6436,80														
49	49.3	TOSOH Реактив FT4 (20 теста)			20 теста	1200,00	2,6820	3218,40														
49	49.4	TOSOH Реактив FT3 (20 теста)			20 теста	1200,00	2,6820	3218,40														
49	49.5	TOSOH Реактив Intact PTH (20 теста)			20 теста	480,00	4,8600	2332,80														
49	49.6	<b>Репродуктивни хормони</b>																				
49	49.7	TOSOH Реактив LH (20 теста)			20 теста	480,00	3,1500	1512,00														
49	49.8	TOSOH Реактив FSH (20 теста)			20 теста	480,00	3,1500	1512,00														
49	49.9	TOSOH Реактив Prolactin (20 теста)			20 теста	480,00	3,1500	1512,00														
49	49.10	TOSOH Реактив HCG II (20 теста)			20 теста	480,00	3,1500	1512,00														
49	49.11	TOSOH Реактив IE2 (20 теста)			20 теста	480,00	3,1500	1512,00														
49	49.12	TOSOH Реактив Progesterone II (20 теста)			20 теста	480,00	3,1500	1512,00														
49	49.13	TOSOH Реактив Testosterone (20 теста)			20 теста	480,00	3,1500	1512,00														
49	49.14	TOSOH Реактив SHBG (20 теста)			20 теста	240,00	4,0500	972,00														
49	49.15	<b>Маркери за сарце</b>																				
49	49.16	TOSOH Реактив Myoglobin (20 теста)			20 теста	240,00	3,5100	842,40														
49	49.17	TOSOH Реактив cTnl 3rd-Gen (20 теста)			20 теста	19200,00	4,0500	77760,00														
49	49.18	<b>Туморни маркери</b>																				

Заличено съгласно чл.102 от ЗОП

Заличено съгласно чл.102 от ЗОП

Заличено съгласно чл.102 от ЗОП

Заличено съгласно чл.102 от ЗОП



№ на лот	№ на ном.	Наименование на обособена позиция	Наименование на комексатура	МЕТОД	мярка	К-но за 24 мес.	Ед.Цена без ДДС за мярка	Обща стойност без ДДС	Търговско наименование	Кат. №	Фирма производител и държава на производство	Упълномощен представител по см. на чл.10, ал.2 от ЗМЗ и леглото сдаление /когато е приложимо/	Дани за личност на изследване, когато участник не е носител	Идентификационен № и дата на ЕС сертификата за остана на съответствие, когато в описани на МЗ е участва нотифициран орган	Идентификационен номер и дата на декларацията за съответствие на МЗ	Единична цена за мярката в кол.б	Количество и/или брой в опаковката/когато се за ОП и комексатурите от позициите/	Цена на опаковката	Стойност к.7*17	Участник	Надписана предпазата обща стойност на възможност да /НЕ	КЛАСИРАНЕ
49	49.59	TOSON Каалбратор HCG			мЛ	9,60	18,0000	172,80								18,0000	2x2 нипа	72,00	172,80			
49	49.6	TOSON Каалбратор IgE II			мЛ	9,60	54,0000	518,40								54,0000	2x2 нипа	216,00	518,40			
49	49.61	TOSON Каалбратор Cortisol			мЛ	57,60	18,0000	1036,80								18,0000	2x6 нипа	216,00	1036,80			
49	49.62	TOSON Каалбратор IRI			мЛ	28,80	18,0000	518,40								18,0000	2x6 нипа	216,00	518,40			
49	49.63	TOSON Каалбратор C-реptide			мЛ	28,80	18,0000	518,40								18,0000	2x6 нипа	216,00	518,40			
49	49.64	TOSON Каалбратор Myoglobin			мЛ	14,40	18,0000	259,20								18,0000	2x6 нипа	216,00	259,20			
49	49.65	TOSON Каалбратор cTnI Znl-Gen			мЛ	86,40	18,4500	1594,08								18,4500	2x6 нипа	221,40	1594,08			
49	49.66	TOSON Каалбратор ACTH			мЛ	28,80	18,9000	544,32								18,9000	2x6 нипа	226,80	544,32			
49	49.67	TOSON Каалбратор DHEAS			мЛ	28,80	18,9000	544,32								18,9000	2x6 нипа	226,80	544,32			
49	49.68	TOSON Каалбратор free PSA			мЛ	28,80	7,8750	226,80								7,8750	2x6 нипа	94,50	226,80			
49	49.69	TOSON Каалбратор BNP			мЛ	28,80	41,0670	1182,73								41,0670	2x6 нипа	492,80	1182,73			
49	49.70	TOSON Каалбратор Homocysteine			мЛ	28,80	19,3140	556,24								19,3140	2x6 нипа	231,77	556,24			
49	49.71	TOSON Каалбратор Thyroglobulin			мЛ	28,80	17,5122	504,35								17,5122	2x6 нипа	210,15	504,35			
49	49.72	TOSON Каалбратор D-Dimer			мЛ	28,80	21,3750	615,60								21,3750	2x6 нипа	256,50	615,60			
49	49.73	TOSON Каалбратор Osteocalcin			мЛ	28,80	21,5843	621,63								21,5843	2x6 нипа	259,01	621,63			
49	49.74	TOSON Каалбратор Ferritin			мЛ	28,80	29,8890	860,80								29,8890	2x2 нипа	119,56	860,80			
49	49.75	TOSON Контролен материал Multianalyte			мЛ	108,00	25,5960	2764,37								25,5960	2x3mlx3нипа	460,73	2764,37			
49	49.76	Tosoh. Контрол. Intact PTH			мЛ	19,20	29,2410	561,43								29,2410	2x2 нипа	116,96	561,43			
49	49.77	Контрол. BNP			мЛ	4,00	59,6160	238,46								59,6160	2 x x 1 ml	238,46	238,46			
49	49.78	TOSON Реактив Substrate II (2x100 ml)			мЛ	28800,00	0,5940	17107,20								0,5940	2x100 ml	118,80	17107,20			
49	49.79	TOSON Миец концентрат (4x100 ml)			мЛ	34560,00	0,2970	10264,32								0,2970	4x100 ml	118,80	10264,32			
49	49.8	TOSON Дилуент концентрат (4x100 ml)			мЛ	23040,00	0,2970	6842,88								0,2970	4x100 ml	118,80	6842,88			
49	49.81	TOSON Стандартизирана купички (20 бр. в к-т)			бр.	2880,00	0,5760	1658,88								0,5760	20 бр. / к-т	11,52	1658,88			
49	49.82	Купички за пробата за ALA (500 бр. в к-т)			бр.	57600,00	0,0221	1272,96								0,0221	500 бр. к-т	11,05	1272,96			
49	49.83	Харти за притера на ALA-360/NPT7			бр.	288,00	1,5750	453,60								1,5750	1 бр.	1,58	453,60			
49		<b>ОБЩА СТОЙНОСТ ЗА ОВОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 49</b>						<b>223954,96</b>											<b>223954,96</b>		НЕ	
<b>Обособена позиция № 50</b>																						
50	50.1	Варкод аекти за притери Bredber P-touch QL560			бр.	288,00	13,9500	4017,60											0,00			ЛИПВА УЧАСТИК
50		<b>ОБЩА СТОЙНОСТ ЗА ОВОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 50</b>						<b>4017,60</b>											0,00			
<b>Обособена позиция № 51</b>																						
51	51.1	Таблетки за омететване на вода			кг	300,00	0,3900	117,00											0,00			ЛИПВА УЧАСТИК
51		<b>ОБЩА СТОЙНОСТ ЗА ОВОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 51</b>						<b>117,00</b>											0,00			
<b>Обособена позиция № 52</b>																						
52		Филтри за система за дейонизирана вода Osmosec plus и за система за пречистване на вода			бр.	240,00	2,4300	583,20											0,00			ЛИПВА УЧАСТИК
52	52.1	Филтър 10 нипа за седиментни 10 микроа			бр.	48,00	6,7500	324,00											0,00			
52	52.3	Филтър 20 нипа за седиментни 5 микроа			бр.	180,00	6,7500	1215,00											0,00			
52	52.4	Филтър 20 нипа за седиментни 1 микроа			бр.	48,00	6,7500	324,00											0,00			
52	52.5	Филтър 20 с активен въглен			бр.	120,00	13,5000	1620,00											0,00			
52		<b>ОБЩА СТОЙНОСТ ЗА ОВОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 52</b>						<b>4066,20</b>											0,00			

Заличено съгласно чл.102 от ЗОП

Заличено съгласно чл.102 от ЗОП

Заличено съгласно чл.102 от ЗОП

№ на позиция	№ на лот	Наименование на обособена позиция	Наименование на комектиката	МЕТОД	мярка	К-во за 24 мес.	Ед.Цена без ДДС за мярка	Обща стойност без ДДС	Търговско наименование	Кат. №	Фирма производител и държава на производство	Упълномощен представител по см.чл.10, ал.2 от ЗМЗ и неговото съдействие /Компани е провайдър/	Данни за вносителя на материалите, когато участникът не е вносителя	Идентификационен № и дата на ЕС сертификата за оценка на съответствието, когато в описката на МЗ е участва нотифициран орган	Идентификационен номер и дата на декларацията за съответствието на МЗ	Единична цена за мярката в кол.б	Количество и/или брой опаковки/литражи за ОИ и комектицирните от позициите/	Цена на опаковката	Стойност к.7*к17	Участник	Идентификационен номер на възможност да/не	КЛАСИРАНЕ
<b>СПИСЪК ЛАБОРАТОРНИ РЕАКТИВИ ЗА ЛАБОРАТОРИЯ ПО МИКРОБИОЛОГИЯ</b>																						
<b>Обособена позиция № 53</b>																						
53		Декартрани хранителни среди																				
53.1		Мюлер Хинтон агар 2		гр.	2000,00	0,18	360,00		Мюлер Хинтон агар	M173	HMedia Laboratories, Индия	HMedia Laboratories, Индия	Участникът е вносителя	00275/2017	NL-CA002-20012-24117/2013	0,124	500гр/опаковка	62	248,00	РИДАКОМ	ОТСТРАНЕН НА ОСНОВАНИЕ ЧА.107, Т.2, В.А' ОТ ЗОП	
53		ОБЩА СТОЙНОСТ ЗА ОБОСОВЕНА ПОЗИЦИЯ № 53							360,00										248,00		НЕ	
53		Декартрани хранителни среди																				
53.1		Мюлер Хинтон агар 2		гр.	2000,00	0,18	360,00		Mueller-Hinton II Agar (CLSI) BCSAB7	MHT20500	BIOLAB, Унгария			12.01.17		0,164	500,00	82,00	328,00	ОПТИМ Ко	1-ВО МЯСТО	
53		ОБЩА СТОЙНОСТ ЗА ОБОСОВЕНА ПОЗИЦИЯ № 53							360,00										328,00		НЕ	
<b>Обособена позиция № 54</b>																						
54		Готови за употреба хранителни среди																				
54.1		Среда на Борде-Жангу		мл	800,00	0,1530	122,40		Среда на Борде-Жангу	MKMS0040	M&B Test, Словакия	M&B Test, Словакия	Участникът е вносителя	Апекс 1 / 10.09.2018	Апекс 1 / 10.09.2018	0,06	400мл	24	48,00			
54.2		Среда на Симонс		мл	2400,00	0,1530	367,20		Среда на Симонс	MKM10258	M&B Test, Словакия	M&B Test, Словакия	Участникът е вносителя	Апекс 1 / 10.09.2018	Апекс 1 / 10.09.2018	0,036	500мл/оп	18	86,40			
54.3		Среда за фецилални дезаминназа активност		мл	1600,00	0,1350	216,00		фецилални дезаминназа агар, банка	MKM631165	M&B Test, Словакия	M&B Test, Словакия	Участникът е вносителя	Апекс 1 / 10.09.2018	Апекс 1 / 10.09.2018	0,034	500ml	17	54,40			
54.4		Среда на Кларк		мл	2000,00	0,1350	270,00		Среда на Кларк	MKM10263	M&B Test, Словакия	M&B Test, Словакия	Участникът е вносителя	Апекс 1 / 10.09.2018	Апекс 1 / 10.09.2018	0,04	500мл/оп	20	80,00			
54.5		Среда за определяне на лизин		мл	2000,00	0,1080	216,00		Среда за определяне на лизин	LQ015	HMedia Laboratories, Индия	HMedia Laboratories, Индия	Участникът е вносителя	00275/2017	NL-CA002-20012-24117/2013	0,14	50x5ml	35	280,00			
54.6		Среда за определяне на орнитин - декарбосилаза		мл	2000,00	0,1080	216,00		Среда за определяне на орнитин - декарбосилаза	LQ016	HMedia Laboratories, Индия	HMedia Laboratories, Индия	Участникът е вносителя	00275/2018	NL-CA002-20012-24117/2014	0,14	50x5ml	35	280,00			
54.7		Среда за определяне на аргининдихидролаза		мл	2000,00	0,1080	216,00		Среда за определяне на аргининдихидролаза	LQ017	HMedia Laboratories, Индия	HMedia Laboratories, Индия	Участникът е вносителя	00275/2019	NL-CA002-20012-24117/2015	0,14	50x5ml	35	280,00			
54.8		Н.руйги агар		готови пергати/б.р.	200,00	18,0000	3600,00		Н.руйги агар	MKM04015	M&B Test, Словакия	M&B Test, Словакия	Участникът е вносителя	Апекс 1 / 10.09.2018	Апекс 1 / 10.09.2018	2,2	20бр/оп	44	440,00	РИДАКОМ	ОТСТРАНЕН НА ОСНОВАНИЕ ЧА.107, Т.2, В.А' ОТ ЗОП	
54.9		Мюлер Хинтон агар с конка кръв		готови пергати/б.р.	400,00	20,5200	8208,00		Мюлер Хинтон агар с конка кръв	MHT30900	Biolab, Унгария	Biolab, Унгария	Участникът е вносителя	7510010307/2015	EC97/08/2004	1,1	20бр/оп	22	440,00			
54.10		Хромогенни хранителни среди за Candida		готови пергати/б.р.	200,00	2,0700	414,00		Хромогенни хранителни среди за Candida	MKM02061	M&B Test, Словакия	M&B Test, Словакия	Участникът е вносителя	Апекс 1 / 10.09.2018	Апекс 1 / 10.09.2018	1,8	20бр/оп	36	360,00			
54.11		Обикновен булзон с 1% декстроза		мл	2000,00	0,0630	126,00		Обикновен булзон	MKM10052	M&B Test, Словакия	M&B Test, Словакия	Участникът е вносителя	Апекс 1 / 10.09.2018	Апекс 1 / 10.09.2018	0,034	500ml	17	68,00			
54.12		Малтоз		мл	2000,00	0,0630	126,00		Малтоз	MKM80010	M&B Test, Словакия	M&B Test, Словакия	Участникът е вносителя	Апекс 1 / 10.09.2018	Апекс 1 / 10.09.2018	0,052	500ml	26	104,00			
54.13		Малтоза		мл	2000,00	0,0630	126,00		Малтоза	MKM80030	M&B Test, Словакия	M&B Test, Словакия	Участникът е вносителя	Апекс 1 / 10.09.2018	Апекс 1 / 10.09.2018	0,093	450мл	42	186,00			
54.14		Лактоза		мл	2000,00	0,0630	126,00		Лактоза	MKM10405	M&B Test, Словакия	M&B Test, Словакия	Участникът е вносителя	Апекс 1 / 10.09.2018	Апекс 1 / 10.09.2018	0,09	450мл	40,5	180,00			
54.15		Захароза		мл	2000,00	0,0630	126,00		Захароза	MKM80405	M&B Test, Словакия	M&B Test, Словакия	Участникът е вносителя	Апекс 1 / 10.09.2018	Апекс 1 / 10.09.2018	0,09	450мл	40,5	180,00			
54.16		Кристалинен булзон с урея		мл	2000,00	0,0360	72,00		Кристалинен булзон с урея	MKM10268	M&B Test, Словакия	M&B Test, Словакия	Участникът е вносителя	Апекс 1 / 10.09.2018	Апекс 1 / 10.09.2018	0,04	500ml	20	80,00			
54		ОБЩА СТОЙНОСТ ЗА ОБОСОВЕНА ПОЗИЦИЯ № 54							14647,60										3146,80		НЕ	
<b>Обособена позиция № 55</b>																						
55		Вноскични панел за бърза идентификация на Коринебактерии																				
55.1		Панел за идентификация на гъби		кит/кутин	2,00	225,0000	450,00												0,00		ЛИПСА УЧАСТНИК	
55		ОБЩА СТОЙНОСТ ЗА ОБОСОВЕНА ПОЗИЦИЯ № 55							450,00										0,00		НЕ	
<b>Обособена позиция № 56</b>																						
56		Други диагностикуми																				
56.1		Диагностикум за C. difficile TOX A/B		кит/кутин	2,00	18	36,00		Диагностикум за C. difficile TOX A/B	582008	Nal von mindel, Германия	Nal von mindel, Германия	Участникът е вносителя	SX601055780001/2035	HL 60114562 0001/19.10.35	90	10бр/оп	90	180,00	РИДАКОМ	ОТСТРАНЕН НА ОСНОВАНИЕ ЧА.107, Т.2, В.А' ОТ ЗОП	
56		ОБЩА СТОЙНОСТ ЗА ОБОСОВЕНА ПОЗИЦИЯ № 56							36,00										180,00		ДА	
56		Диагностикум за C. difficile TOX A/B		Въздушно-тема тографски асета	кит/кутин	2,00	18,0000	36,00											325,00	650,00	ГАМДОР БЪЛГАРИЯ	ОТСТРАНЕН НА ОСНОВАНИЕ ЧА.107, Т.2, В.А' ОТ ЗОП
56		ОБЩА СТОЙНОСТ ЗА ОБОСОВЕНА ПОЗИЦИЯ № 56							36,00										650,00		ДА	
<b>Обособена позиция № 57</b>																						
57		Диагностика на менингити																				
57.1		Антиген-антигенни кит за диагностика на H. influenzae, Streptococci, Meningococci и E. coli K1 в амнион		кит/кутин	2,00	360,0000	720,00												0,00		ЛИПСА УЧАСТНИК	
57		ОБЩА СТОЙНОСТ ЗА ОБОСОВЕНА ПОЗИЦИЯ № 57							720,00										0,00			
<b>Обособена позиция № 58</b>																						
58		Газ-генериращи системи																				
58.1		Газ-генериращи панчета-за кампиобактер и хеликобактер с малване на "тип затваряне"		бр.	100,00	5,5800	558,00		Газ-генериращи панчета-за кампиобактер и хеликобактер	GP104	Viobab, Унгария	Viobab, Унгария	Участникът е вносителя	7510010307/2015	EC97/08/2004	2,4	10бр/оп	24	240,00	РИДАКОМ	ОТСТРАНЕН НА ОСНОВАНИЕ ЧА.107, Т.2, В.А' ОТ ЗОП	
58.2		Амперобин панчета за ГазПак		бр.	100,00	4,0500	405,00		Амперобин панчета за ГазПак	GP102	Viobab, Унгария	Viobab, Унгария	Участникът е вносителя	7510010307/2016	EC97/08/2005	3	10бр/оп	30	300,00			
58		ОБЩА СТОЙНОСТ ЗА ОБОСОВЕНА ПОЗИЦИЯ № 58							963,00										540,00		НЕ	
<b>Обособена позиция № 59</b>																						
59		Реактиви																				
59.1		Класен теурит 1%		1 мл.	200,00	0,5400	108,00		Класен теурит 1%	FD052	HMedia Laboratories, Индия	HMedia Laboratories, Индия	Участникът е вносителя	00275/2017	NL-CA002-20012-24117/2013	4,8	SVL x 1ml	24	960,00			
59.2		Реактив на Конач		1 мл.	1000,00	0,1350	135,00		Реактив на Конач	R008	HMedia Laboratories, Индия	HMedia Laboratories, Индия	Участникът е вносителя	00275/2018	NL-CA002-20012-24117/2014	0,15	100ml	15	150,00			
59.3		Реактив за метил-рот		1 мл.	800,00	0,0720	57,60		Реактив за метил-рот	1007	HMedia Laboratories, Индия	HMedia Laboratories, Индия	Участникът е вносителя	00275/2019	NL-CA002-20012-24117/2015	0,104	125ml	13	83,20			
59		ОБЩА СТОЙНОСТ ЗА ОБОСОВЕНА ПОЗИЦИЯ № 59																			ОТСТРАНЕН	

Заличено съгласно чл.102 от ЗОП

№ на оп	№ на ном.	Наименование на обособена позиция	Наименование на номенклатура	МЕТОД	мерка	Ж.но за 24 мес.	Ед.Цена без ДДС за мерка	Обща стойност без ДДС	Търговско наименование	Кат. №	Фирма произведителя и държавна за производство	Упълномощен представител по см.чл.10, ал.2 от ЗМЗ и неговото съдействие /комито е приложимо/	Датум за вносителя на мезл.използване, когато участникна не е вносителя	Идентификационен № и дата на ЕС сертификата за оценка на съответствието, когато е оценката на МН е участвал нотифициран орган	Идентификационен номер и дата на декларацията за съответствието на МН	Единична цена за мерката в код.6	Количество и/или брой в опаковка/количество се за ОП и комбинирани от позициите!	Цена на опаковката	Стойност к.7*17	Участник	Идентификационен номер на ВЪЗМЪЖИМАТА ОБЩА СТОЙНОСТ на ВЪЗМЪЖИМАТА ДА/НЕ	КЛАСИРАНЕ			
59	59.4	Реактив за оксидант-тетрамети-параформилдиамин			гр.	200,00	1,5030	300,60	Реактив за оксидант	100003375	Erba Lachema, Чехия	Участник е вносителя	N. 17 0127QS/NB.20-03-2017	N. 17 0127QS/NB.20-03-2017	NL-CA002-20012-24117/2016	1,95	18ml	35,1	390,00	РИДАКОМ	ДА	НА ОСНОВАНИЕ ЧА.107, Т.2, В.А' ОТ ЗОП			
59	59.5	Урея - субстанция			гр.	200,00	0,3780	75,60	Урея	FD048	HMedia Laboratories, Индия	Участник е вносителя	00275/2021	NL-CA002-20012-24117/2017	0,72	5Vx5 ml	18	144,00							
59	59.6	Екскуан - субстанция			гр.	200,00	0,5220	104,40	Екскуан - субстанция	MKM10299	HMedia Laboratories, Индия	Участник е вносителя	00275/2022	NL-CA002-20012-24117/2018	0,3	50ml	15	60,00							
59	59.7	Реактиви за PYR тест			kit/лутна	8,00	0,5400	4,32	Реактиви за PYR тест	10003379	Erba Lachema, Чехия	Участник е вносителя	N. 17 0127QS/NB.20-03-2017	N. 17 0127QS/NB.20-03-2017	104	100г	104	832,00							
59	<b>ОБЩА СТОЙНОСТ ЗА ОБОСОВЕНА ПОЗИЦИЯ № 59</b>								<b>785,52</b>													<b>2619,20</b>		ДА	
<b>Обособена позиция № 60</b>																									
60	60.1	MIC - Azithromycin			бр.	160,00	7,5600	1209,60	MIC - Azithromycin	EM004	HMedia Laboratories, Индия	Участник е вносителя	00275/2022	NL-CA002-20012-24117/2018	5,5	106р/оп	55	880,00	РИДАКОМ						
60	60.2	MIC - Clarithromycin			бр.	160,00	7,5600	1209,60	MIC - Clarithromycin	EM018	HMedia Laboratories, Индия	Участник е вносителя	00275/2023	NL-CA002-20012-24117/2019	5,5	106р/оп	55	880,00							
60	60.3	MIC - Levofloxacin			бр.	160,00	7,5600	1209,60	MIC - Levofloxacin	EM027	HMedia Laboratories, Индия	Участник е вносителя	00275/2024	NL-CA002-20012-24117/2020	5,5	106р/оп	55	880,00							
60	60.4	MIC - Metronidazole			бр.	160,00	7,5600	1209,60	MIC - Metronidazole	EM128	HMedia Laboratories, Индия	Участник е вносителя	00275/2025	NL-CA002-20012-24117/2021	5,5	106р/оп	55	880,00							
60	60.5	MIC - Amoxicillin			бр.	160,00	7,5600	1209,60	MIC - Amoxicillin	EM002	HMedia Laboratories, Индия	Участник е вносителя	00275/2026	NL-CA002-20012-24117/2022	5,5	106р/оп	55	880,00	РИДАКОМ						
60	60.6	MIC - Colistin стрипове за определяне МИК			бр.	72,00	1,6200	116,64	MIC - Colistin стрипове за определяне МИК	10020321	ERBA Lachema, Чехия	Участник е вносителя	N. 17 0127QS/NB.20-03-2017	N. 17 0127QS/NB.20-03-2017	2,5	36р/оп	90	180,00							
60	60.7	MIC - COLISTIN MLT Suspension Medium MIC -спручета 13мл			бр.	60,00	1,3500	81,00	MIC - COLISTIN MLT Suspension Medium MIC -спручета 13мл	10020337	ERBA Lachema, Чехия	Участник е вносителя	N. 17 0127QS/NB.20-03-2017	N. 17 0127QS/NB.20-03-2017	3	306р/оп	90	180,00							
60	<b>ОБЩА СТОЙНОСТ ЗА ОБОСОВЕНА ПОЗИЦИЯ № 60</b>								<b>6245,64</b>													<b>4760,00</b>		НЕ	
<b>Обособена позиция № 61</b>																									
61	<b>Китове за диагностика на полово - предавани инфекции</b>																								
61	61.1	Anti HIV 1,2			едни микро ELISA тест/опак	12,00	226,8000	2721,60	Anti HIV 1,2	IVCOMB.CE.96	Da Pro Diagnostica,Италия	Da Pro Diagnostica,Италия	Участник е вносителя	2013 11 0039 EN	2003 12 0388	160	96р/оп	160	1920,00						
61	61.2	Anti HIV 1,2			единичен бърз тест/бр.	200,00	1,8000	360,00	Anti HIV 1,2	452007	Nal von minden,Германия	Nal von minden,Германия	Участник е вносителя	SX601055780001/2035	HL.60114562 0001/19.10.35	2,5	25р/оп	62,5	500,00						
61	61.3	Anti C. trachomatis IgM			едни микро ELISA тест/опак	2,00	226,8000	453,60	Anti C. trachomatis IgM	ESR1372M	Vitron/ Serion Германия	Vitron/ Serion Германия	Участник е вносителя	21 209 201 001	HL600931620001/2014-0407	200	96р/оп	200	400,00	РИДАКОМ					
61	61.4	Anti C. trachomatis IgG			едни микро ELISA тест/опак	2,00	226,8000	453,60	Anti C. trachomatis IgG	ESR1372G	Vitron/ Serion Германия	Vitron/ Serion Германия	Участник е вносителя	21 209 201 001	HL600931620001/2014-0408	180	96р/оп	180	360,00						
61	61.5	TRNA			лутна kit/опако вка	16,00	54,0000	864,00	TRNA	40200	Chemexel, Испания	Chemexel, Испания	Участник е вносителя	SG160014574/2015	98/79/2012	50	1006р/оп	50	800,00						
61	61.6	RPR за сифилис			единичен бърз тест/бр.	200,00	0,4500	90,00	RPR за сифилис	40131	Chemexel, Испания	Chemexel, Испания	Участник е вносителя	SG160014574/2016	98/79/2013	0,15	2506р/оп	32	30,00						
61	<b>ОБЩА СТОЙНОСТ ЗА ОБОСОВЕНА ПОЗИЦИЯ № 61</b>								<b>4942,80</b>													<b>4010,00</b>		НЕ	
<b>Обособена позиция № 62</b>																									
62	<b>Китове за диагностика на кървясани инфекции</b>																								
62	62.1	Anti C. burnetii IgM			микро ELISA 96 теств kit/опако вка	4,00	315,0000	1260,00	Anti C. burnetii IgM	ESR1312M	Vitron Serion, Германия	Vitron Serion, Германия	Участник е вносителя	21 209 201 001	HL600931620001/2014-0408	210	96р/оп	210	840,00						
62	62.2	Anti C. burnetii IgG			микро ELISA 96 теств kit/опако вка	4,00	315,0000	1260,00	Anti C. burnetii IgG	ESR1312G	Vitron Serion, Германия	Vitron Serion, Германия	Участник е вносителя	21 209 201 001	HL600931620001/2014-0408	190	96р/оп	190	760,00						
62	62.3	Anti B. burgdorferi IgM			микро ELISA 96 теств kit/опако вка	6,00	226,8000	1360,80	Anti B. burgdorferi IgM	ESR121M	Vitron Serion, Германия	Vitron Serion, Германия	Участник е вносителя	21 209 201 001	HL600931620001/2014-0409	180	96р/оп	180	1080,00	РИДАКОМ					
62	62.4	Anti B. burgdorferi IgG			микро ELISA 96 теств kit/опако вка	4,00	288,0000	1152,00	Anti B. burgdorferi IgG	ESR121G	Vitron Serion, Германия	Vitron Serion, Германия	Участник е вносителя	21 209 201 001	HL600931620001/2014-0410	200	96р/оп	200	800,00						
62	62.5	Anti R. conori IgM			микро ELISA 96 теств kit/опако вка	6,00	450,0000	2700,00	Anti R. conori IgM	DBE-043	Erba Lachema, Чехия	Erba Lachema, Чехия	Участник е вносителя	N. 17 0127QS/NB.20-03-2017	N. 17 0127QS/NB.20-03-2017	528	96р/оп	528	3168,00						
62	<b>ОБЩА СТОЙНОСТ ЗА ОБОСОВЕНА ПОЗИЦИЯ № 62</b>								<b>7732,80</b>													<b>6648,00</b>		НЕ	
<b>Обособена позиция № 63</b>																									
63	<b>Китове за диагностика на дихателни инфекции</b>																								
63	63.1	Anti Influenza			микро ELISA 96 теств kit/опако вка	4,00	198	792,00	Influenza A/ B	ESR1231/2	Vitron Serion, Германия	Vitron Serion, Германия	Участник е вносителя	21209201001	HL600931620001/2014-0407	190	96р/оп	190	760,00	РИДАКОМ					
63	<b>ОБЩА СТОЙНОСТ ЗА ОБОСОВЕНА ПОЗИЦИЯ № 63</b>								<b>792,00</b>													<b>760,00</b>		НЕ	