



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ  
МИНИСТЕРСТВО НА ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО

Пл. „Св. Неделя“ № 5, София 1000  
тел.: (+359 2) 9301 152  
факс: (+359 2) 981 1833

mail@mh.government.bg  
www.mh.government.bg

РЕШЕНИЕ

№ РД-М-313

гр. София 25.10. 2017 г.

На основание чл. 22, ал. 1, т. 8 и чл. 108, т. 4, във връзка с чл. 110, ал. 1, т. 9 от Закона за обществените поръчки (ЗОП) и Решение № РД-11-401/29.11.2016 г. на министъра на здравеопазването, в качеството му на Централния орган за покупки в сектор "Здравеопазване" за откриване на процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Сключване на рамкови споразумения от Централния орган за покупки в сектор "Здравеопазване" (ЦОПСЗ), чрез Електронната система за закупуване на лекарствени продукти за нуждите на лечебните заведения в Република България“, включваща 14 обособени позиции, с което са одобрени обявлението за обществена поръчка и документация за участие, изменено с Решение № РД-11-431/16.12.2016 г. на министъра на здравеопазването,

ПРЕКРАТЯВАМ:

I. Номенклатури на лекарствени продукти по обособени позиции, както следва:

ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 1 А Храносмилателна система и метаболизъм						
A02BA02	Ranitidine		парентерал на	12 628 760	391 971,45	mg
A02BA02	Ranitidine		перорална	142 870 559	93 723,09	mg
A02BA03	Famotidine		парентерал на	32 552 002	2 962 232,18	mg
A02BC01	Omeprazole		парентерал на	23 555 136	2 770 083,99	mg
A02BC01	Omeprazole		перорална	15 682 392	268 435,50	mg
A02BC02	Pantoprazole		парентерал на	2 645 680	488 127,96	mg
A02BC02	Pantoprazole		перорална	3 764 756	45 143,19	mg
A02BC03	Lansoprazole		перорална	3 488 768	40 162,70	mg
A02BC05	Esomeprazole		парентерал на	5 690 816	1 170 606,54	mg

A03AD01	Papaverine		парентерална	18 017 506	572 055,82	mg
A03AD01	Papaverine		перорална	3 072 360	4 270,58	mg
A03AD02	Drotaverine		парентерална	44 826 412	405 230,76	mg
A03BA01	Atropine		парентерална	458 909	430 456,64	mg
A03BB01	Butylscopolamine		парентерална	22 934 826	1 467 828,86	mg
A03FA01	Metoclopramide		парентерална	11 409 319	1 248 635,87	mg
A04AA01	Ondansetron		парентерална	3 572 057	1 231 466,65	mg
A04AA01	Ondansetron		перорална	62 009	21 563,63	mg
A04AA02	Granisetron		перорална	22 864	107 712,30	mg
A04AA05	Palonosetron		парентерална	620	233 442,40	mg
A05AA02	Ursodeoxycholic acid		перорална	26 387 250	47 444,28	mg
A05BA00	L-Ornithine-L-Aspartate		парентерална	535 288 775	1 154 617,89	mg
A05BA00	L-Ornithine-L-Aspartate		перорална	188 625 104	98 085,05	mg
A05BA03	Silymarin		перорална	80 550 659	218 372,84	mg
A06AD65	Macrogol, combinations		перорална	5 172 139	210 144,01	g
A07EA06	Budesonide		перорална твърда	25 311	15 976,23	mg
A07EC01	Sulfasalazine		перорална	17 767 900	7 657,96	mg
A07EC02	Mesalazine		перорална	35 965 150	31 433,54	mg
A07EC02	Mesalazine		перорална течна	990 000	1 347,39	mg
A07EC02	Mesalazine		ректална	2 227 900	6 057,66	mg
A07EC02	Mesalazine		ректална течна	5 248 000	11 262,21	mg
A09AA02	Multienzymes (lipase, protease etc.)		перорална	68 707	47 648,30	caps.
A10AB01	Insulin (human)		парентерална	17 453 021	483 675,57	IU
A10AB04	Insulin lispro	300 IU	парентерална	105 900	5 024,64	IU
A10AB04	Insulin lispro	600 IU	парентерална	319 260	15 149,53	IU
A10AB05	Insulin aspart	sol. inj.penfill	парентерална	788 713	36 470,09	IU
A10AB06	Insulin glulisine		парентерална	109 500	3 916,49	IU
A10AC01	Insulin (human)		парентерална	3 631 810	100 648,35	IU
A10AD01	Insulin (human)		парентерална	2 022 320	56 044,55	IU
A10AD04	Insulin lispro		парентерална	786 960	57 233,24	IU
A10AD05	Insulin aspart	susp.inj.	парентерална	661 650	30 685,34	IU
A10AE04	Insulin glargine		парентерална	430 350	24 174,05	IU
A10AE05	Insulin detemir		парентерална	593 020	48 390,43	IU
A10AE06	Insulin degludec		парентерална	229 200	26 295,43	IU
A10BA02	Metformin		перорална	23 276 700 000	1 443 155,40	mg

A10BB07	Glipizide		перорална	14 955	303,09	mg
A10BB09	Gliclazide		перорална	5 024 686	16 692,01	mg
A10BB12	Glimepiride		перорална	100 069	3 418,86	mg
A10BD07	Sitagliptin, Metformin	50mg/1000mg	перорална	560	746,63	tabl.
A10BD07	Sitagliptin, Metformin	50mg/850mg	перорална	2 096	2 775,07	tabl.
A10BD08	Vildagliptin, Metformin	50mg/1000mg	перорална	1 344	1 640,13	tabl.
A10BD08	Vildagliptin, Metformin	50mg/850mg	перорална	2 250	3 117,75	tabl.
A10BD10	Saxagliptin, Metformin	2,5 mg/850mg	перорална	2 520	3 207,71	tabl.
A10BD11	Metformin and linagliptin	2,5mg/1000mg	перорална	11 082	15 106,59	tabl.
A10BD15	Dapagliflozin and Metformin		перорална	3 227	4 543,15	tabl.
A10BF01	Acarbose		перорална	2 026 100	4 726,89	mg
A10BG03	Pioglitazone		перорална	165 596	3 276,98	mg
A10BH01	Sitagliptin		перорална	194 200	4 739,84	mg
A10BH02	Vildagliptin		перорална	66 660	1 818,88	mg
A10BH05	Linagliptin		перорална	9 741	5 224,43	mg
A10BX02	Repaglinide		перорална	14 977	869,49	mg
A10BX04	Exenatide		парентерал на	813 000	13 096 617,00	mcg
A10BX07	Liraglutide		парентерал на	9 269	55 502,47	mg
A10BX09	Dapagliflozin		перорална	15 360	4 339,71	mg
A10BX10	Lixisenatide		парентерал на	1 636	427,20	mcg
A10BX12	Empagliflozin		перорална	15 360	4 291,28	mg
A11CC04	Calcitriol		перорална	426 856	333 515,40	mcg
A11DA01	Thiamine		парентерал на	4 693 240	146 898,41	mg
A11GA01	Ascorbic acid		парентерал на	600 048 648	1 478 519,87	mg
A11HA02	Pyridoxine		парентерал на	10 062 510	125 982,63	mg
A11HA04	Riboflavin		парентерал на	27 020	3 382,90	mg
A12AA03	Calcium gluconate, Calcium levulinate		парентерал на	99 817 778	2 345 118,88	mg
A12CC02	Magnesium sulfate		парентерал на	155 723 621	669 300,12	mg
A16AA02	Ademetionine		парентерал на	154 153 300	2 008 309,19	mg
A16AA02	Ademetionine		перорална	66 528 360	302 504,45	mg
A16AX01	Thioctic acid		парентерал на	188 274 260	2 933 877,79	mg
<b>ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 2 В Кръв и кръвотворни органи</b>						
B01AA07	Acenocoumarol		перорална	985 158	30 786,19	mg
B01AB01	Heparin		парентерал на	23 515 905 207	7 572 121,48	IU
B01AB02	Antithrombin III		парентерал на	751 750	561 202,42	IU
B01AB05	Enoxaparin		парентерал на	5 227 483 000	5 138 615,79	IU
B01AB06	Nadroparin		парентерал на	7 902 895 029	7 025 673,68	IU
B01AB12	Bemiparin		парентерал на	1 362 245 852	2 603 251,82	IU
B01AC04	Clopidogrel		перорална	25 322 401	57 279,27	mg



B01AC11	Iloprost		парентерал на	48	163 905,60	mg
B01AC16	Eptifibatide		парентерал на	474 781	758 193,45	mg
B01AC17	Tirofiban		парентерал на	4 363	91 183,21	mg
B01AC18	Triflusal		перорална	217 380	215,42	mg
B01AC24	Ticagrelor		перорална	7 863 268	211 278,15	mg
B01AC30	Clopidogrel, Acetylsalicylic acid		перорална	928 457	630 357,31	tabl.
B01AD02	Alteplase		парентерал на	109 132	1 696 173,20	mg
B01AD07	Retepase		парентерал на	19 538	1 660 417,45	IU
B01AE07	Dabigatran etexilate		перорална	6 261 142	96 327,67	mg
B01AF01	Rivaroxaban		перорална	657 424	150 820,30	mg
B01AF02	Apixaban		перорална	47 058	21 643,53	mg
B01AX05	Fondaparinux		парентерал на	298 985	920 156,24	mg
B02BA01	Phytomenadion		парентерал на	2 821 936	224 061,72	mg
B02BB01	Human fibrinogen		парентерал на	871	621 179,76	g
B02BD01	Coagulation factor IX, II, VII and X in combination		парентерал на	592 200	423 376,22	IU
B02BD01	Human Prothrombin Complex		парентерал на	971 500	694 545,75	IU
B02BD02	Coagulation factor VIII (Morectocog alfa)		парентерал на	58 500	71 784,18	IU
B02BD02	Coagulation factor VIII (Octocog alfa)		парентерал на	728 000	893 314,24	IU
B02BD02	Coagulation Factor VIII (Simoctocog Alfa)		парентерал на	65 000	79 760,20	iu
B02BD02	Coagulation Factor VIII (Turoctocog Alfa)		парентерал на	65 000	79 760,20	iu
B02BD02	Human coagulation factor VIII		парентерал на	4 576 100	2 825 375,66	IU
B02BD03	factor VIII inhibitor bypassing activity		парентерал на	976 200	1 505 066,11	IU
B02BD04	Coagulation factor IX		парентерал на	1 001 060	632 397,63	IU
B02BD06	Coagulation factor VIII, Factor von Willebrand		парентерал на	1 385 000	1 294 700,77	IU
B02BD08	Eptacog alfa (activated)		парентерал на	702 245	18 195 097,73	TIU
B02BD09	Nonacog alfa		парентерал на	18 000	24 628,68	iu



B03AC01	Ferric carboxymaltose		парентерална	2 337 700	937 277,44	mg
B03AC02	Saccharated iron oxide		парентерална	24 183 080	3 090 597,62	mg
B03AC06	Iron (III) (as isomaltoside)		парентерална	1 167 250	494 283,69	mg
B03AC06	Iron(III)-hydroxide dextran complex		парентерална	5 090 330	536 826,20	mg
B03BA01	Cyanocobalamin		парентерална	86 214	127 855,36	mg
B05AA01	Albumin	20%-100ml	парентерална	5 912 881	6 567 436,93	ml
B05AA01	Albumin	20%-50ml	парентерална	2 245 082	2 591 273,64	ml
B05AA01	Albumin	5%-250ml	парентерална	1 631 860	445 367,23	ml
B05AA01	Albumin	5%-500ml	парентерална	290 000	79 135,20	ml
B05AA06	Succinylated Gelatine, Sodium Chloride		парентерална	1 794 004	607 001,25	g
B05AA07	Hydroxyethylstarch	0,1	парентерална	1 913 400	59 162,33	ml
B05AA07	Hydroxyethylstarch	0,06	парентерална	9 491 300	293 471,00	ml
B05AA07	Hydroxyethylstarch	hydroxyethylstarch (poly(o-2-hydroxyethyl) starch/sodium chloride/potassium chloride/calcium chloride dehydrate/magnesium chloride hexahydrate/sodium acetate trihydrate/sodium acetate trihydrate/l-malic acid)	парентерална	4 418 200	121 853,96	ml
B05BA01	Amino acids	n-hepa-8%	парентерална	2 953 100	101 114,14	ml
B05BA01	Amino acids	amino acids /isoleucine, leucine, lysine, methionine, phenylalanine, threonine, tryptophan, valine, arginine, histidine, alanine, glycine, proline, serine, tyrosine, taurine/-10%	парентерална	10 475 060	296 653,70	ml
B05BA02	Fat emulsions	0,2	парентерална	305 500	51 403,43	ml
B05BA02	Purified soybean oil	purified soybean oil -20%	парентерална	833 600	23 132,40	ml
B05BA03	Glucose	10%-1000 ml	парентерална	432 000	1 110,24	ml

B05BA03	Glucose	10%-500 ml	парентерал на	135 967 250	552 027,04	ml
B05BA10	Combinations	Aminoplasma 5% E	парентерал на	1 947 013	30 879,63	ml
B05BA10	Combinations	glucose, l- alanine; l- arginine; l- aspartic acid; l- glutamic acid; glycine; l- histidine; l- isoleucine; l- lysine; l- methionine; l- phenylalanine; l- proline; l-serine; l-threonine; l- tryptophan; l- tyrosine; l-valine; calcium chloride; sodium glycerophosphate	парентерал на	7 741 068	239 353,82	ml
B05BA10	Combinations	nutriflex lipid peri	парентерал на	8 920 480	272 163,84	ml
B05BA10	Combinations	nutriflex omega plus	парентерал на	4 371 495	145 221,06	ml
B05BA10	Combinations	NuTRIflex Omega Special	парентерал на	7 612 811	368 383,92	ml
B05BA10	Combinations	nutriflex special	парентерал на	3 202 668	93 838,17	ml
B05BA10	Combinations	olimel n5e	парентерал на	6 330 320	365 386,07	ml
B05BA10	Combinations	olimel n9	парентерал на	25 600	1 570,82	ml
B05BA10	Combinations	olimel n9e	парентерал на	2 858 000	106 346,18	ml
B05BA10	Combinations	periolimel n4e	парентерал на	14 253 800	796 074,73	ml
B05BB01	Electrolytes	1000 ml	парентерал на	96 644 300	288 966,46	ml
B05BB01	Electrolytes	500 ml	парентерал на	108 310 500	437 574,42	ml
B05BB01	Electrolytes	calcium chloride/ potassium chloride/ sodium chloride 1000 ml	парентерал на	221 768 940	4 739 202,25	ml
B05BB01	Electrolytes	calcium chloride/ potassium chloride/ sodium chloride 500 ml	парентерал на	1 074 318 910	3 609 711,54	ml
B05BB01	Electrolytes	sodium chloride, potassium chloride, sodium lactate, calcium chloride-1000 ml	парентерал на	42 835 450	107 945,33	ml
B05BB01	Electrolytes	sodium chloride, potassium chloride, sodium lactate, calcium chloride-500 ml	парентерал на	94 448 100	377 792,40	ml
B05BB01	Electrolytes	sodium chloride, sodium lactate solution, potassium	парентерал на	9 181 400	23 045,31	ml

		chloride, calcium chloride dihydrate 1000ml				
B05BB01	Electrolytes	sodium chloride, sodium lactate solution, potassium chloride, calcium chloride dihydrate 500ml	парентерална	51 283 300	196 927,87	ml
B05BB01	Electrolytes	sodium chloride/potassium chloride/magnesium chloride hexahydrate/calcium chloride dihydrate/sodium acetate trihydrate/ l-malic acid-1000 ml	парентерална	22 927 000	160 718,27	ml
B05BB01	Electrolytes	sodium chloride/potassium chloride/magnesium chloride hexahydrate/calcium chloride dihydrate/sodium acetate trihydrate/ l-malic acid-500 ml	парентерална	55 211 020	660 323,80	ml
B05BB01	Sodium chloride	100 ml	парентерална	379 847 198	4 919 021,21	ml
B05BB01	Sodium chloride	1000 ml	парентерална	727 354 440	1 716 556,48	ml
B05BB01	Sodium chloride	250 ml	парентерална	305 886 277	1 786 375,86	ml
B05BB01	Sodium chloride	500 ml	парентерална	1 632 878 888	5 421 157,91	ml
B05BB02	Glucose, sodium chloride		парентерална	291 662 474	793 321,93	ml
B05BC01	Mannitol	10%-250 ml	парентерална	3 935 409	41 597,27	ml
B05BC01	Mannitol	10%-500 ml	парентерална	195 164 305	1 483 248,72	ml
B05BC01	Mannitol	15%-500 ml	парентерална	44 297 746	213 515,14	ml
B05CX01	Glucose	10%-10 ml	парентерална	4 394 567	325 901,09	ml
B05CX01	Glucose	25%-10 ml	парентерална	1 809 778	136 457,26	ml
B05CX01	Glucose	40%-10 ml	парентерална	12 398 237	983 924,09	ml
B05DA00	Isotonic Solutions	1,36%-2000 ml	разтвор за перитонеална диализа	970 909 298	4 786 582,84	ml
B05DA00	Isotonic Solutions	1,36%-5000 ml	разтвор за перитонеална диализа	237 066 565	1 168 738,16	ml



B05DA00	Isotonic Solutions	2,27%-2000 ml	разтвор за перитонна лна диализа	1 143 330 349	5 636 618,62	ml
B05DA00	Isotonic Solutions	2,27%-5000 ml	разтвор за перитонна лна диализа	1 365 778 898	6 733 289,97	ml
B05DA00	Isotonic Solutions	3,86%-2000 ml	разтвор за перитонна лна диализа	657 363 858	3 240 803,82	ml
B05DA00	Isotonic Solutions	extraneal	разтвор за перитонна лна диализа	64 013 040	547 951,62	ml
B05XA01	Potassium chloride		парентерална	1 132 087 381	350 947,09	mg
B05XA02	Sodium hydrogen carbonate		парентерална	513 366 455	2 254 705,47	mg
B05XA03	Sodium chloride	0,9%-10ml	парентерална	880 724 341	2 721 438,21	ml
B05XB02	Alanyl glutamine		парентерална	341 240	83 603,80	ml
B05XX	Combinations (trace elements)		парентерална	30 360	8 531,16	ml
<b>ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 3 С Сърдечно-съдова система</b>						
C01AA05	Digoxin		парентерална	93 251	195 454,10	mg
C01AA05	Digoxin		перорална	82 309	21 992,96	mg
C01AA08	Metildigoxin		перорална	7 301	7 836,53	mg
C01BA01	Quinidine		перорална	1 044 000	1 341,54	mg
C01BB01	Lidocaine		парентерална	18 488 990	198 405,35	mg
C01BB01/N01B B02	Lidocaine		парентерална	83 700 032	898 185,04	mg
C01BC03	Propafenone		перорална	18 669 695	15 626,53	mg
C01BC04	Flecainide		перорална	1 032 000	6 169,30	mg
C01BD01	Amiodarone		парентерална	56 434 354	270 884,90	mg
C01BD01	Amiodarone		перорална	109 756 350	95 488,02	mg
C01CA04	Dopamine		парентерална	58 213 708	608 333,25	mg
C01CA07	Dobutamine		парентерална	8 915 300	332 362,38	mg
C01CA24	Epinephrine		парентерална	1 840 404	2 226 888,84	mg
C01DA02	Glyceryl trinitrate		парентерална	6 905 790	1 863 182,14	mg
C01DA05	Pentaerithryl		перорална	948 696	5 005,32	mg
C01DA08	Isosorbide dinitrate		перорална	5 155 750	24 232,03	mg
C01DA08	Isosorbide dinitrate		перорална течна	1 766 333	61 044,47	mg
C01DA14	Isosorbide mononitrate		перорална	1 517 636	6 184,37	mg
C01DX12	Molsidomine		перорална	26 796	1 116,59	mg
C01EA01	Alprostadil		парентерална	355	111 683,00	mg
C01EB15	Trimetazidine		перорална	7 342 616	28 114,88	mg
C01EB17	Ivabradine		перорална	351 611	46 630,30	mg
C02AC01	Clonidine		парентерална	117 086	743 532,51	mg

C02AC01	Clonidine		перорална	310 217	61 215,12	mg
C02AC05	Moxonidine		перорална	35 970	25 598,66	mg
C02AC06	Rilmenidine		перорална	16 428	4 961,26	mg
C02CA01	Prazosin		перорална	42 518	1 122,48	mg
C02CA04	Doxazosin		перорална	37 821	1 998,20	mg
C03AA03	Hydrochlorothiazide		перорална	2 304 837	12 999,28	mg
C03BA11	Indapamide		перорална	116 289	11 396,32	tabl.
C03CA01	Furosemide		парентерална	59 152 012	1 372 326,68	mg
C03CA01	Furosemide		перорална	20 413 989	24 251,82	mg
C03CA04	Torasemide		парентерална	4 484 888	452 525,20	mg
C03CA04	Torasemide		перорална	2 331 031	66 124,36	mg
C03DA01	Spironolactone		перорална	30 149 366	115 773,57	mg
C03DA04	Eplerenone		перорална	75 000	1 398,98	mg
C03EA01	Triamterene, Hydrochlorothiazide		перорална	6 085 477	335 918,33	tabl.
C04AD03	Pentoxifylline		парентерална	45 447 750	321 770,07	mg
C04AD03	Pentoxifylline		перорална	79 397 410	22 945,85	mg
C04AE02	Nicergoline		перорална	9 118 640	184 096,22	mg
C04AX21	Naftidrofuryl		перорална	7 116 519	17 029,83	mg
C05BB56	Glucose, sodium chloride		парентерална	277 982 724	756 113,01	ml
C07AA05	Propranolol		перорална	1 395 272	3 139,36	mg
C07AA07	Sotalol		перорална	2 390 676	2 481,52	mg
C07AB02	Metoprolol		парентерална	336 487	276 323,12	mg
C07AB02	Metoprolol		перорална	21 291 525	27 742,86	mg
C07AB03	Atenolol		перорална	980 372	1 340,17	mg
C07AB07	Bisoprolol		перорална	3 475 602	25 257,20	mg
C07AB12	Nebivolol		перорална	623 408	23 773,04	mg
C07AG02	Carvedilol		перорална	1 138 687	5 405,35	mg
C07BB07	Bisoprolol, Hydrochlorothiazide	10 mg/6,25 mg	перорална	1 980	213,68	tabl.
C07BB07	Bisoprolol, Hydrochlorothiazide	2,5 mg/6,25 mg	перорална	2 880	153,85	tabl.
C07BB07	Bisoprolol, Hydrochlorothiazide	5 mg/12,5 mg	перорална	35 690	3 813,12	tabl.
C07BB12	Nebivolol, hydrochlorothiazide		перорална	25 621	6 691,44	tabl.
C08CA01	Amlodipine		перорална	2 009 149	9 109,48	mg
C08CA02	Felodipine		перорална	180 614	2 299,94	mg
C08CA05	Nifedipine		перорална	1 698 012	5 871,73	mg
C08CA06	Nimodipine		парентерална	583 197	147 548,84	mg
C08CA06	Nimodipine		перорална	1 558 954	14 206,75	mg
C08CA09	Lacidipine		перорална	92 284	5 627,76	mg
C08CA13	Lercanidipine		перорална	1 296 889	21 506,31	mg
C08DA01	Verapamil		парентерална	1 751 100	295 585,68	mg
C08DA01	Verapamil		перорална	11 290 392	9 122,64	mg
C08DA51	Verapamil, Trandolapril	180mg/2mg	перорална	224	66,94	tabl.
C08DA51	Verapamil, Trandolapril	240mg/2mg	перорална	224	77,80	tabl.
C08DA51	Verapamil, Trandolapril	240mg/4mg	перорална	190	95,13	tabl.

C08DB01	Diltiazem		перорална	1 478 208	1 083,53	mg
C08GA02	Indapamide and amlodipine	1,5 mg/10 mg	перорална	1 560	162,46	tabl.
C08GA02	Indapamide and amlodipine	1,5 mg/5 mg	перорална	1 460	118,95	tabl.
C09AA02	Enalapril		перорална	4 501 437	30 303,67	mg
C09AA03	Lisinopril		перорална	1 536 443	16 850,17	mg
C09AA04	Perindopril		перорална	480 363	16 052,77	mg
C09AA05	Ramipril		перорална	937 472	10 435,94	mg
C09AA06	Quinapril		перорална	3 900	41,47	mg
C09AA09	Fosinopril		перорална	351 155	3 751,39	mg
C09AA10	Trandolapril		перорална	1 152	88,32	mg
C09AA15	Zofenopril		перорална	2 245 338	79 334,53	mg
C09BA02	Enalapril, Hydrochlorothiazide	10 mg/12,5 mg	перорална	4 624	637,28	tabl.
C09BA02	Enalapril, Hydrochlorothiazide	20 mg/12,5 mg	перорална	164 014	32 420,65	tabl.
C09BA03	lisinopril, Hydrochlorothiazide	10 mg/12,5 mg	перорална	7 350	1 324,25	tabl.
C09BA03	Lisinopril, Hydrochlorothiazide	20 mg/12,5 mg	перорална	47 831	13 567,74	tabl.
C09BA04	Perindopril, Indapamide	10 mg/2,5 mg	перорална	29 808	10 890,05	tabl.
C09BA04	Perindopril, Indapamide	2 mg/0,625 mg	перорална	2 340	213,74	tabl.
C09BA04	Perindopril, Indapamide	2,5 mg/0,625 mg	перорална	3 075	280,87	tabl.
C09BA04	Perindopril, Indapamide	4 mg/1,25 mg	перорална	10 919	1 994,57	tabl.
C09BA04	Perindopril, Indapamide	5 mg/1,25 mg	перорална	85 271	15 576,45	tabl.
C09BA04	Perindopril, Indapamide	8 mg/2,5 mg	перорална	1 080	394,57	tabl.
C09BA05	Ramipril, Hydrochlorothiazide	10mg/25 mg	перорална	240	60,56	tabl.
C09BA05	Ramipril, Hydrochlorothiazide	5 mg/12,5 mg	перорална	1 080	136,25	tabl.
C09BA05	Ramipril, Hydrochlorothiazide	5 mg/25 mg	перорална	73	14,36	tabl.
C09BA07	Benazepril, Hydrochlorothiazide		перорална	120	43,72	tabl.
C09BA09	Fosinopril, Hydrochlorothiazide		перорална	30 646	7 375,57	tabl.
C09BA15	Zofenopril, Hydrochlorothiazide		перорална	6 357	4 247,81	tabl.
C09BB03	Lisinopril and amlodipine	10 mg/5 mg	перорална	29 332	3 881,80	tabl.
C09BB04	Perindopril, Amlodipine	10 mg/10 mg	перорална	10 884	3 403,21	tabl.
C09BB04	Perindopril, Amlodipine	10 mg/5 mg	перорална	25 697	7 289,47	tabl.
C09BB04	Perindopril, Amlodipine	4 mg/5 mg	перорална	1 030	161,03	tabl.



C09BB04	Perindopril, Amlodipine	5 mg/10 mg	перорална	24 488	4 383,60	tabl.
C09BB04	Perindopril, Amlodipine	5 mg/5 mg	перорална	20 758	3 245,31	tabl.
C09BB04	Perindopril, Amlodipine	8 mg/5 mg	перорална	1 500	425,51	tabl.
C09BB07	Ramipril, Amlodipine	10 mg/10 mg	перорална	90	14,10	tabl.
C09BB07	Ramipril, Amlodipine	10 mg/5 mg	перорална	1 245	166,82	tabl.
C09BB07	Ramipril, Amlodipine	5 mg/5 mg	перорална	6 520	510,71	tabl.
C09BX01	Perindopril, Amlodipine, Indapamide	4 mg/5 mg/1,25 mg	перорална	670	122,39	tabl.
C09BX01	Perindopril, Indapamide, Amlodipine	10 mg/2,5 mg/10 mg	перорална	11 000	4 517,48	tabl.
C09BX01	Perindopril, Indapamide, Amlodipine	10 mg/2,5 mg/5 mg	перорална	8 400	3 206,03	tabl.
C09BX01	Perindopril, Indapamide, Amlodipine	5 mg/1,25 mg/5 mg	перорална	1 340	244,78	tabl.
C09CA01	Losartan		перорална	2 181 490	4 168,83	mg
C09CA02	Eprosartan		перорална	828 800	1 122,20	mg
C09CA03	Valsartan		перорална	36 195 373	47 814,09	mg
C09CA04	Irbesartan		перорална	1 900 476	2 512,43	mg
C09CA06	Candesartan		перорална	2 388 420	28 114,09	mg
C09CA07	Telmisartan		перорална	2 405 266	9 137,61	mg
C09CA08	Olmесartan medoxomil		перорална	84 480	2 740,02	mg
C09DA01	Losartan, Hydrochlorothia zide	50 mg/12,5 mg	перорална	52 178	8 122,55	tabl.
C09DA03	Valsartan, Hydrochlorothia zide	160 mg/12,5 mg	перорална	1 118 066	315 115,72	tabl.
C09DA03	Valsartan, Hydrochlorothia zide	160 mg/25 mg	перорална	306 426	61 833,70	tabl.
C09DA03	Valsartan, Hydrochlorothia zide	320 mg/12,5 mg	перорална	193 000	95 183,74	tabl.
C09DA04	Irbesartan and diuretics	150 mg/12,5 mg	перорална	4 028	1 082,85	tabl.
C09DA04	Irbesartan and diuretics	300 mg/12,5 mg	перорална	530	199,64	tabl.
C09DA06	Candesartan, Hydrochlortiazi de	16 mg/12,5 mg	перорална	5 164	1 336,65	tabl.
C09DA06	Candesartan, Hydrochlortiazi de	8 mg/12,5 mg	перорална	26 130	4 302,83	tabl.
C09DA07	Telmisartan, Hydrochlorothia zide	80 mg/12,5 mg	перорална	8 267	2 105,36	tabl.
C09DB01	Amlodipine, Valsartan	10 mg/160 mg	перорална	1 332	341,90	tabl.
C09DB01	Amlodipine, Valsartan	5 mg/160 mg	перорална	444	103,90	tabl.
C09DB02	Olmесartan medoxomil and amlodipine	20mg/5 mg	перорална	6 024	4 044,15	tabl.

C09DB04	Telmisartan, Amlodipine	80 mg/5 mg	перорална	13 477	4 401,45	tabl.
C09DX01	Amlodipine, Valsartan, Hydrochlorothia zide	10 mg/160 mg/25 mg	перорална	36	14,32	tabl.
C09DX01	Amlodipine, Valsartan, Hydrochlorothia zide	5 mg/160 mg/12,5 mg	перорална	2 486	757,01	tabl.
C10AA01	Simvastatin		перорална	1 212 050	3 776,75	mg
C10AA02	Lovastatin		перорална	31 192	293,74	mg
C10AA03	Pravastatin		перорална	75 816	2 090,02	mg
C10AA04	Fluvastatin		перорална	41 952	186,90	mg
C10AA05	Atorvastatin		перорална	3 446 615	13 731,31	mg
C10AA07	Rosuvastatin		перорална	42 000 372	676 920,00	mg
C10AB05	Fenofibrate		перорална	1 739 840	2 552,35	mg
C10AB08	Ciprofibrate		перорална	243 960	567,69	mg
C10BX03	Amlodipine, Atorvastatin	10 mg/10 mg	перорална	1 440	122,66	tabl.
C10BX03	Atorvastatin, Amlodipine	10 mg/10 mg	перорална	664	56,56	tabl.
C10BX03	Atorvastatin, Amlodipine	10 mg/5 mg	перорална	7 324	457,75	tabl.
<b>ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 4 D Дерматологични средства</b>						
D05AX52	Calcipotriol, Betamethasone		дермална	225	305,25	g
D08AG02	Povidone- iodine		дермална	4 908 845	296 494,24	g
D08AG02	Povidone- iodine		дермална разтвор	35 618 070	445 225,88	ml
D09AA09	Povidone- iodine	10cm/20cm	дермална превръзка	170	686,29	бр
<b>ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 5 G Пикочо-полова система и полови хормони</b>						
G02AD04	Carboprost		парентерал на	614	98 411,92	mg
G02CB01	Bromocriptine		перорална	71 755	6 180,55	mg
G02CB03	Cabergoline		перорална	91	717,08	mg
G03G	Lutropin alfa		парентерал на	1 500	1 086,20	IU
G03GA01	Chorionic gonadotropin		парентерал на	5 291 000	5 925,92	IU
G03GA02	Human menopausal gonadotrophin		парентерал на	487 695	151 445,39	IU
G03GA04	Urofollitropin		парентерал на	57 180	24 747,50	IU
G03GA05	Follitropin alfa		парентерал на	34 000	19 584,00	IU
G03GA06	Follitropin beta		парентерал на	318 780	200 810,04	IU
G03GA08	Choriogonadotr opin alfa		парентерал на	50	11 368,00	mg
G03GA09	Corifollitropin alfa		парентерал на	6	41 415,20	mg
G04BE03	Sildenafil		перорална	4 940	2 990,68	mg
G04CA02	Tamsulosin		перорална	72	36,12	mg
<b>ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 6 H Хормонални препарати за системно приложение, с изключение на полови хормони и инсулини</b>						
H01BA04	Terlipressin		парентерал на	166 253	6 230 329,68	mg
H01CB01	Somatostatin		парентерал на	15 657	290 019,82	mg

H01CB02	Octreotide	solution for injection	парентерална	6 017	166 069,20	mg
H01CC01	Ganirelix		парентерална	157	37 089,68	mg
H01CC02	Cetrorelix		парентерална	25	5 096,00	mg
H02AB01	Betamethasone		парентерална	553 229	188 887,32	mg
H02AB04	Methylprednisolone	125 mg	парентерална	6 697 644	414 610,95	mg
H02AB04	Methylprednisolone	15.78 mg	парентерална	20 709 237	3 422 677,73	mg
H02AB04	Methylprednisolone	250mg	парентерална	19 806 013	1 097 411,57	mg
H02AB04	Methylprednisolone	40 mg	парентерална	59 519 170	5 812 046,95	mg
H02AB04	Methylprednisolone	6.31 mg	парентерална	3 126 565	1 008 329,72	mg
H02AB04	Methylprednisolone	depo 40 mg	парентерална	724 658	50 907,22	mg
H02AB04	Methylprednisolone	depo 80 mg	парентерална	128 272	8 049,07	mg
H02AB04	Methylprednisolone		перорална	2 344 532	49 471,97	mg
H03AA01	Levothyroxine sodium		перорална	343 561	164 222,16	mg
H03BA02	Propylthiouracil		перорална	416 610	1 494,80	mg
H03BB02	Thiamazole		перорална	102 966	1 013,19	mg
H04AA01	Glucagon		парентерална	1 688	48 411,84	mg
H05BX01	Cinacalcet		перорална	6 599 708	2 066 586,37	mg
H05BX02	Paricalcitol		парентерална	107 123	331 224,32	mcg
H05BX02	Paricalcitol		перорална	335 544	464 728,44	mcg
<b>ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 7 J Антиинфекционни средства за системно приложение</b>						
J01AA12	Tigecycline		парентерална	309 140	578 734,81	mg
J01CR02	Amoxicilline, clavulanic acid		парентерална	470 684	2 079,48	mg amoxicillin
J01CR02	Amoxicilline, clavulanic acid	875 mg/125 mg	перорална	89 778 544	153 072,42	mg amoxicillin
J01CR05	Piperacillin, Tazobactam		парентерална	183 880 929	471 286,82	mg piperacillin
J01DB04	Cefazolin		парентерална	1 002 049 522	1 593 258,74	mg
J01DC02	Cefuroxime	1500 mg	парентерална	550 129 550	870 855,08	mg
J01DC02	Cefuroxime	750 mg	парентерална	2 325 739 490	4 165 399,43	mg
J01DC02	Cefuroxime		перорална	70 740 440	143 461,61	mg
J01DD01	Cefotaxime		парентерална	273 209	609 529,28	g
J01DD02	Ceftazidime		парентерална	99 246 050	1 208 618,40	mg
J01DD04	Ceftriaxone		парентерална	7 614 870	14 281 688,69	g
J01DD12	Cefoperazone	1000 mg	парентерална	565 564 573	4 315 257,69	mg
J01DD13	Cefpodoxime proxetil		перорална	1 746 292	13 963,35	mg
J01DD62	Cefoperazone, Sulbactam		парентерална	186 899 410	2 244 475,01	mg cefperazon



J01DE01	Cefepime		парентерална	141 560	831 665,00	g
J01DH02	Meropenem		парентерална	173 827 042	3 589 006,94	mg
J01DH51	Imepenem, Cilastatin		парентерална	77 382 885	1 725 638,34	mg imipenem
J01EE01	Sulfamethoxazole, Trimethoprim		парентерална	170 126	75 910,22	ml
J01FA09	Clarithromycin		парентерална	13 747 760	361 841,04	mg
J01FA09	Clarithromycin		перорална твърда	70 900 942	224 259,68	mg
J01FA09	Clarithromycin		перорална течна	14 171 410	57 436,72	mg
J01FA10	Azithromycin		парентерална	8 689 400	217 721,61	mg
J01FA10	Azithromycin		перорална	33 589 025	175 872,13	mg
J01FF01	Clindamycin		парентерална	73 559 320	493 583,04	mg
J01FF01	Clindamycin		перорална	48 937 831	66 800,14	mg
J01FF02	Lincomycin		парентерална	21 232 400	130 515,56	mg
J01GB01	Tobramycin		парентерална	2 140 040	93 626,75	mg
J01GB03	Gentamicin		парентерална	60 024 654	307 926,48	mg
J01GB06	Amikacin		парентерална	288 931 099	2 843 659,88	mg
J01MA02	Ciprofloxacin		парентерална	130 055 670	1 667 313,69	mg
J01MA02	Ciprofloxacin		перорална	216 114 368	169 001,44	mg
J01MA12	Levofloxacin		парентерална	70 331 120	1 441 787,96	mg
J01MA12	Levofloxacin		перорална	61 550 757	220 721,01	mg
J01XA01	Vancomycin		парентерална	83 777 560	880 502,16	mg
J01XA02	Teicoplanin		парентерална	10 754 240	893 677,34	mg
J01XB01	Colistimethate sodium		парентерална	107 547	2 369 367,96	MIU
J01XD01	Metronidazole		вагинална	2 421 120	2 179,01	mg
J01XX07	Nitroxoline		перорална	1 462 750	3 893,84	mg
J01XX08	Linezolid		парентерална	5 205 160	338 220,89	mg
J02AC01	Fluconazole		парентерална	19 744 690	1 767 149,76	mg
J02AC01	Fluconazole		перорална	12 671 800	236 062,96	mg
J02AC03	Voriconazole		парентерална	1 172 120	1 061 354,66	mg
J02AX06	Anidulafungin		парентерална	82 190	623 419,37	mg
J04AB02	Rifampicin		перорална	13 672 740	15 450,20	mg
J04AC01	Isoniazid		перорална	1 664 040	409,35	mg
J04AK01	Pyrazinamide		перорална	2 063 100	806,67	mg
J04AK02	Ethambutol		перорална	3 127 250	1 085,16	mg
J05AB06	Ganciclovir		парентерална	1 235 500	105 808,22	mg
J05AB11	Valaciclovir		перорална	5 067 700	17 828,17	mg
J05AB14	Valganciclovir		перорална	5 106 800	296 378,24	mg
J05AF05	Lamivudine		перорална твърда	1 891 200	32 195,79	mg
J05AH01	Zanamivir		инхалаторна	11 095	2 801,49	mg

J05AH02	Oseltamivir		перорална	1 291 920	42 203,15	mg
J06BA01	Immunoglobulin, normal human for extravascular adm.		парентерална	519 700	46 897,73	mg
J07BC01	Hepatitis B, purified antigen	10mcg/0.5 ml	парентерална	3	45,90	mg
J07BC01	Hepatitis B, purified antigen	20 mcg/0.5 ml	парентерална	161	3 524,29	mg
J07BC20	Hepatitis A (inactivated), hepatitis B (rDNA) (HAB) vaccine (adsorbed)		парентерална	2 662	129 506,30	ml
<b>ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЈА № 8 L Антинеопластични и имуномодулирачки средства</b>						
L01BA01	Methotrexate		парентерална	460 000	813 050,00	mg
L01CB01	Etoposide		парентерална	5 678 160	413 370,05	mg
L02AE02	Leuprorelin	solution for injection	парентерална	75	1 957,25	mg
L02AE04	Triptorelin	solution for injection	парентерална	121	12 412,87	mg
L02AE04	Triptorelin	powd. for suspension for inj. + solvent	парентерална	75	3 305,42	mg
L02BA01	Tamoxifen		перорална	240 000	2 000,16	mg
L02BA03	Fulvestrant		парентерална	1 500	3 415,53	mg
L02BG03	anastrozole		перорална	6 000	2 509,98	mg
L02BG04	Letrozole		перорална	3 000	1 310,81	mg
L02BG06	Exemestane		перорална	90 000	4 077,63	mg
L04AA06	Mycophenolic acid		перорална	13 610 000	46 641,47	mg
L02BA02	Toremifene		перорална	144 000	3 004,85	mg
L04AA09	Basiliximab		парентерална	400	42 802,80	mg
L04AA13	Leflunomide		перорална	1 872	116,97	mg
L04AA18	Everolimus		перорална	156	2 147,08	mg
L04AD02	Tacrolimus		перорална	24 967	46 813,13	mg
<b>ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЈА № 9 M Мускулно-скелетна система</b>						
M01AB05	Diclofenac		парентерална	60 940 390	396 539,12	mg
M01AB05	Diclofenac		перорална	12 552 895	16 733,01	mg
M01AB55	Diclofenac, Orphenadrine citrate		парентерална	772 200	122 522,66	mg
M01AC02	Tenoxicam		перорална	104 000	2 808,00	mg
M01AC06	Meloxicam		парентерална	2 797 524	207 763,71	mg
M01AE03	Ketoprofen		парентерална	55 662 440	1 638 590,91	mg
M01AE17	Dexketoprofen		парентерална	54 357 265	1 630 174,38	mg
M01AH04	Parecoxib		парентерална	357 004	118 346,83	mg
M01CC01	D-Penicillamine		перорална	612 500	5 694,41	mg
M03AB01	Suxamethonium		парентерална	25 373 172	1 378 270,70	mg
M03AC04	Atracurium		парентерална	7 917 502	515 271,03	mg

M03AC06	Pipecuronium		парентерална	1 134 875	898 140,08	mg
M03AC09	Rocuronium bromide		парентерална	2 016 815	155 133,41	mg
M03BX01	Baclofen		перорална	1 416 060	9 289,35	mg
M03BX02	Tizanidine		перорална	124 938	9 078,87	mg
M03BX04	Tolperisone		перорална	46 860 102	58 106,53	mg
M05BA04	Alendronic acid		перорална	1 638	42,00	mg
M05BA06	Ibandronic acid	solution for injection	парентерална	27 165	437 809,26	mg
<b>ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 10 N Нервна система</b>						
N01AB06	Isoflurane		инхалаторна	1 446 464	521 739,56	ml
N01AB08	Sevoflurane		инхалаторна	7 044 750	5 871 143,96	ml
N01AH01	Fentanyl		парентерална	1 420 472	5 399 952,72	mg
N01AH06	Remifentanyl		парентерална	17 000	94 622,00	mg
N01AX03	Ketamine		парентерална	14 188 450	237 401,15	mg
N01AX07	Etomidate		парентерална	167 422	20 609,65	mg
N01AX10	Propofol	0,01	парентерална	7 217 714	921 702,08	ml
N01AX10	Propofol	0,02	парентерална	1 505 556	501 952,37	ml
N01BB01	Bupivacaine		парентерална	1 599 994	319 678,80	mg
N01BB02	Lidocaine		парентерална	33 006 487	354 192,61	mg
N01BB09	Ropivacaine		парентерална	2 160 170	63 314,58	mg
N01BB10	Levobupivacaine		парентерална	3 144 105	181 100,45	mg
N01BB52	Lidocaine, Chlorhexidine		уретрална	384 765	4 207 174,42	g
N02BB02	Metamizole sodium		парентерална	3 280 359 480	1 433 517,09	mg
N02BE01	Paracetamol		парентерална	406 556 250	622 844,18	mg
N03AA02	Phenobarbital		парентерална	8 956 340	58 010,21	mg
N03AF01	Carbamazepine		перорална	84 064 034	35 138,77	mg
N03AF02	Oxcarbazepine		перорална твърда	5 258 600	4 695,93	mg
N03AF02	Oxcarbazepine		перорална течна	3 798 300	4 455,41	mg
N03AG01	Valproic acid		парентерална	21 229 520	273 011,63	mg
N03AG01	Valproic acid		перорална твърда	376 038 219	99 274,09	mg
N03AG01	Valproic acid		перорална течна	4 821 871	3 789,99	mg
N03AX09	Lamotrigine		перорална	3 196 515	10 890,53	mg
N03AX11	Topiramate		перорална	239 550	895,92	mg
N03AX12	Gabapentin		перорална	63 622 431	72 847,68	mg
N03AX14	Levetiracetam		перорална твърда	3 940 000	1 918,78	mg
N03AX14	Levetiracetam		перорална течна	2 118 000	4 303,78	mg
N03AX16	Pregabalin		перорална	2 216 952	8 402,25	mg
N03AX18	Lacosamide		перорална	3 700	98,90	mg
N04AA02	Biperiden		перорална	1 846 459	124 451,34	mg

N04BA02	Carbidopa, Levodopa		перорална	78 400	105,21	mg levodopa
N04BA02	Levodopa, Benserazide		перорална	775 800	983,71	mg
N04BA02	Levodopa, Carbidopa		перорална	500 000	671,00	mg levodopa
N04BA03	Levodopa, Carbidopa, Entacapone		перорална	78 000	583,44	mg levodopa
N04BB01	Amantadine		парентерал на	2 040 485	305 052,51	mg
N04BC05	Pramipexole		перорална	56	23,45	mg
N04BD01	Selegiline		перорална	13 000	705,46	mg
N05AA01	Chlorpromazine		парентерал на	5 754 126	92 353,72	mg
N05AB02	Fluphenazine		парентерал на	141 049	18 742,59	mg
N05AD01	Haloperidol		парентерал на	1 050 762	205 740,25	mg
N05AD01	Haloperidol		перорална	1 329 502	52 974,01	mg
N05AE03	Sertindole		перорална	27 912	10 322,78	mg
N05AF01	Flupentixol		парентерал на	136 280	18 936,11	mg
N05AF01	Flupentixol		перорална	6 030 120	1 099 893,89	mg
N05AF05	Zuclopenthixol		парентерал на	2 174 428	148 730,88	mg
N05AF05	Zuclopenthixol		перорална	439 246	6 325,14	mg
N05AH02	Clozapine		перорална	20 394 399	104 766,03	mg
N05AH03	Olanzapine		парентерал на	33 581	47 390,68	mg
N05AH03	Olanzapine		перорална	2 231 929	46 470,99	mg
N05AH04	Quetiapine		перорална	34 775 987	52 407,41	mg
N05AH05	Asenapine		перорална	30 116	9 960,39	mg
N05AI05	Amisulpride		перорална	18 501 574	64 459,48	mg
N05AX08	Risperidone		парентерал на	66 434	383 107,41	mg
N05AX08	Risperidone		перорална твърда	750 397	85 732,86	mg
N05AX08	Risperidone		перорална течна	83 400	18 423,06	mg
N05AX12	Aripiprazole	400 mg	парентерал на	42 800	58 232,82	mg
N05AX12	Aripiprazole		перорална твърда	808 524	125 034,19	mg
N05AX13	Paliperidone		парентерал на	103 884	642 529,60	mg
N05AX13	Paliperidone		перорална	16 940	21 253,13	mg
N05BA01	Diazepam		парентерал на	6 146 961	492 986,27	mg
N05BA12	Alprazolam		перорална	17 145 172	3 863 321,61	mg
N05BB01	Hydroxyzine		перорална	4 948 104	2 602,70	mg
N05CD08	Midazolam		парентерал на	6 014 465	1 037 693,69	mg
N06AB05	Paroxetine		перорална	1 611 788	15 447,38	mg
N06AB06	Sertraline		перорална	3 492 505	9 174,81	mg
N06AB08	Fluvoxamine		перорална	668 650	2 752,83	mg
N06AB10	Escitalopram		перорална	1 076 507	19 800,19	mg
N06AX05	Trazodone		перорална	6 263 100	18 707,88	mg
N06AX11	Mirtazapine		перорална	2 493 878	14 768,75	mg
N06AX14	Tianeptine		перорална	451 709	10 069,95	mg
N06AX16	Venlafaxine		перорална	7 535 801	24 551,64	mg
N06AX17	Milnacipran		перорална	1 209 356	13 432,32	mg



N06AX18	Reboxetine		перорална	51 970	5 467,71	mg
N06AX21	Duloxetine		перорална	1 943 592	39 542,38	mg
N06AX22	Agomelatine		перорална	358 260	37 340,72	mg
N06BC01	Caffeine citrate		парентерална	98 164	213 207,30	mg
N06BX03	Piracetam		парентерална	190390806000	66 256 000,49	mg
N06BX03	Piracetam		перорална твърда	8 967 632 000	1 094 051,10	mg
N06BX03	Piracetam		перорална течна	135 940 000	22 701,98	mg
N06BX18	Vinpocetine		парентерална	5 430 190	389 887,64	mg
N06BX18	Vinpocetine		перорална	4 663 067	66 472,02	mg
N06DA02	Donepezil		перорална	64 700	1 822,40	mg
N06DA03	Rivastigmine		перорална	5 000	880,80	mg
N06DA04	Galantamine		парентерална	4 518 584	1 319 878,39	mg
N06DA04	Galantamine		перорална	116 279	14 790,69	mg
N06DX01	Memantine		перорална твърда	79 792	1 387,82	mg
N07AA02	Pyridostigmine		перорална	1 063 032	12 414,09	mg
<b>ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 11 Р Антипаразитни продукти, инсектициди и репеленти</b>						
P01BA01	Chloroquine		перорална	2 625 900	2 368,56	mg

**ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 12 R Дихателна система**

R03AC02	Salbutamol		инхалаторна	12 857 963	258 445,06	mg
R03AC18	Indacaterol		инхалаторна	83 700	960,04	mcg
R03AK06	Salmeterol, Fluticasone	50 mcg/250 mcg/dose	инхалаторна	2 000	1 775,67	dose
R03AK07	Budesonide, Formoterol	160 mcg/4,5 mcg/dose	инхалаторна	35 040	20 153,89	dose
R03AK07	Budesonide, Formoterol	320mcg/9 mcg/dose	инхалаторна	1 920	2 208,64	dose
R03BA02	Budesonide	solution	инхалаторна	29 669	17 949,75	mg
R03BA05	Fluticasone		инхалаторна	418 842	927 874,50	mg
R03BA08	Ciclesonide		инхалаторна	175	647,14	mg
R03BB04	Tiotropium bromide	Inhalation powder, hard capsule	инхалаторна	66 560	6 906,20	mcg
R03BB06	Glycopyrronium bromide		инхалаторна	21 120	896,48	mcg
R03CB02	Bromhexine		перорална течна	3 770 276	117 255,58	mg
R03CC02	Salbutamol		инхалаторна	78 730	1 582,47	mg
R03DA04	Theophylline		перорална	56 182 470	9 831,93	mg
R03DA05	Aminophylline		парентерална	87 977 743	905 818,84	mg
R03DC03	Montelukast		перорална	1 456	35,04	mg
R05CB02	Bromhexine		парентерална	4 744 403	1 658 168,85	mg
R05CB02	Bromhexine		перорална твърда	6 945 653	138 211,55	mg
R05CB13	Dornase alfa		инхалаторна	354	5 040,72	mg
R06AC03	Chloropyramine		парентерална	5 877 834	402 067,36	mg

R06AD02	Promethazine		парентерална	7 029 555	147 381,65	mg
R06AE09	Levocetirizine		перорална течна	512 248	48 612,34	mg
R07AA02	Natural phospholipids		парентерална	663 552	3 003 899,90	mg
<b>ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 13 S Сензорни органи</b>						
S01CA01	Tobramycin, Dexamethasone		витреална полутвърда	21 319	29 359,25	g
S01CA01	Tobramycin, Dexamethasone		витреална течна	68 102	27 785,62	ml
S01EA05	Brimonidine		витреална течна	2 914	1 996,09	mg
S01EC04	Brinzolamide		витреална течна	9 660	20 305,32	ml
S01EC54	Brinzolamide, Brimonidine		витреална течна	793	2 753,30	ml
S01ED01	Timolol		витреална течна	26 354	3 173,02	mg
S01ED51	Bimatoprost, Timolol		витреална течна	195	1 808,30	ml
S01ED51	Brinzolamide, Timolol		витреална течна	2 453	6 632,91	ml
S01ED51	Dorzolamide, Timolol		витреална течна	1 220	2 596,16	ml
S01ED51	Pilocarpine, Timolol	20 mg/ 5 mg/ml	витреална течна	242 625	337 734,00	mg
S01ED51	Pilocarpine, Timolol	40 mg/ 5 mg/ml	витреална течна	607 635	933 327,36	mg
S01ED51	Travoprost, Timolol		витреална течна	25	133,85	mg
S01EE01	Latanoprost		витреална течна	19	981,92	mg
S01EE03	Bimatoprost		витреална течна	540	5 241,62	ml
S01EE04	Travoprost		витреална течна	510	60 588,00	mg
S01EE05	Tafluprost		витреална течна	26	26,90	single dose
<b>ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 14 V Разни</b>						
V03AB15	Naloxone		парентерална	5 907	15 166,22	mg
V03AE02	Sevelamer		перорална	1 321 599 843	1 411 468,63	mg
V03AE03	Lanthanum carbonate		перорална	2 808 000	14 831,86	mg
V04CF01	Tuberculin purified Protein Derivative for human use		парентерална	2 164 400	1 890 819,84	TU
V06DC01	Glucose	10%-250 ml	парентерална	3 121 725	22 507,64	ml
V06DC01	Glucose	10%-500 ml	парентерална	733 398 440	2 977 597,67	ml
V06DC01	Glucose	5%-250 ml	парентерална	4 871 000	24 647,26	ml
V06DC01	Glucose	5%-500 ml	парентерална	168 791 594	567 139,76	ml
V06DC01	Glucose, sodium chloride	1000 ml	парентерална	418 821 308	1 105 688,25	ml
V06DD	Amino acids		перорална	3 380	3 252,24	tabl.

V07AB00	Glucose	5%-1000 ml	парентерал на	3 000	4,98	ml
V07AB00	Glucose	5%-250 ml	парентерал на	9 568 475	48 416,48	ml
V07AB00	Water for injection		парентерал на	65 085 520	146 442,42	mg
V08AB02	Iohexol		парентерал на	1 575 656 480	1 607 169,61	mg l
V08AB04	Iopamidol		парентерал на	1 029 153 520	1 538 584,51	mg l
V08AB05	Iopromide		парентерал на	995 849 290	1 770 620,04	mg
V08AB09	Iodixanol		парентерал на	179 776 000	271 461,76	mg l
V08AB10	Iomeprol		парентерал на	3 279 340 000	5 738 845,00	mg
V08CA01	Gadopentetic acid		парентерал на	10 459 390	182 830,14	mg
V08CA03	Gadodiamide		парентерал на	10 229 596	113 139,33	mg
V08CA09	Gadobutrol		парентерал на	14 311	171 207,22	ml
V08DA	Sulphur hexafluoride		парентерал на	1 072	141 611,20	опакровка

#### Мотиви:

Лекарствените продукти посочени по-горе са включени в клиничните пътеки и не се заплащат отделно от Националната здравноосигурителна каса, тъй като същите са остойностени в цената на Клиничната пътека/ Амбулаторна процедура. Количествата, които са обявени в откритата процедура са планирани от лечебните заведения за периода от 01.01.2017 г. до 31.12.2018 г. Производствата по обжалване на откритата процедура, наложиха същата да бъде спряна за период от десет месеца. При възобновяване на процедурата срокът за подаване на оферти, се удължава с 36 календарни дни, считано от датата на изпращане на решението за одобряване на обявление за изменение или допълнителна информация. След изтичане на този срок, следва да се пристъпи към разглеждане и оценка на подадените оферти, провеждане на електронен търг и сключване на рамкови споразумения. При спазване на сроковете и законовите процедури, описаният по-горе процес ще отнеме най-малко 4 месеца. От горното е видно, че реалният момент, към който лечебните заведения ще имат възможност да провеждат мини-процедури (вътрешен конкурентен избор/ допълване на офертите) по заявените и прогнозираните от тях количествата (за периода от 01.01.2017 г. до 31.12.2018 г.) е най-рано след около пет месеца или по точно април - май 2018 г. От горното се установява, че обществената поръчка следва да бъде прекратена за определени обособени позиции и номенклатури, за да бъде предоставена възможност на лечебните заведения да направят нови заявки за реално необходимите им количества лекарствени продукти за нов период. След събиране и обобщаване на заявките Министерство на здравеопазването ще проведе нова процедура.

С оглед изложеното до тук е налице основание на чл. 110, ал. 1, т. 9 от ЗОП, а именно необходими са съществени промени в условията на обявената поръчка, които биха променили кръга на заинтересованите лица.

II. Заинтересованите лица да бъдат уведомени писмено за настоящото решение в тридневен срок от издаването му, същото да бъде публикувано в електронната преписка в профила на купувача на следния адрес: <http://www.mh.government.bg/bg/profil-na-kupuvacha/ramkovi-sporazumeniya-copsz/sklyuchvane-na-ramkovi-sporazumeniya-ot-centralniv/>

III. Настоящото решение може да бъде обжалвано в 10 /десет/ дневен срок, считано от датата на съобщаването му на страните и публикуването му в профила на купувача, пред Комисията за защита на конкуренцията.

**МАГ.ФАРМ. ЛИДИЯ НЕЙЧЕВА**  
**ЗАМЕСТНИК -МИНИСТЪР**

(възложител на основание Заповед № РД-01-317/29.08.2017 г.

на министъра на здравеопазването и

Централен орган за покупки в сектор „Здравеопазване“)

