

ПРОТОКОЛ №3
за отваряне на ценовите предложения

На 23.10.2014г., в 14:00 часа комисията за провеждане на открита процедура за обществена поръчка с предмет „Доставка на лекарствени продукти за нуждите на МБАЛ „Света Петка” АД, гр.Видин и доставка на медицински изделия, необходими за провеждане на хемодиализно лечение в МБАЛ "Света Петка" АД, гр.Видин", назначена със Заповед № 861/02.10.2014г. в състав:

Председател: Пламен Живков Стефанов – Правоспособен юрист

И членове:

1. Биляна Венелинова Костова-Кирилова – Правоспособен юрист
2. Диана Красиминова Стефанова - Икономически директор в МБАЛ „Света Петка” АД, гр.Видин
3. Даниела Христова Русева – Управител болнична аптека в МБАЛ „Света Петка” АД гр. Видин
4. Светлана Петкова Димитрова - Лице, притежаващо професионална компетентност със специалност Магистър „Фармацевт”

и в присъствието на: Христо Петков Христов- упълномощено лице на участника „Търговска Лига – Национален Аптечен Център” АД гр. София

Комисията запозна присъстващият представител със съдържанието на Протокол № 2 от 17.10.2014г. на Комисията.

Комисията пристъпи към отваряне на плик № 3 от офертата на допуснатите участници, по реда на постъпване на офертите и обяви предложените от тях цени.

Предложената от участниците цени са посочени в табличен вид в Приложение № 1, неразделна част от настоящият протокол.

С това публичното заседание на комисията приключи.

Този протокол е съставен на 23.10.2014г.

Председател:.....

Членове

1.....

2.....

3.....

4.....

Приложение 1 към Протокол 3

№ по ред	Група	Позиция	Анатомо-терапевтичен код /АТС код/	Международно непатентно наименование /INN/ (Генерика/група)	Лекарствена форма (едн. мярка)	Количество на активното лекарство вещество	Минимално количество за една година	Пределна единична цена (на 1 брой табл. капс. амп. флакон.)	Медекс ООД 131268894	Търговска лига-Национален аптечен център АД 030276307	Соломед ООД 832018046	ПРО ФАРМАЦИЯ ЕООД 131249698	Софарма Трейдинг АД 103267194	Фьоникс Фарма 102153152	МС Фарма АД 130861077
0			1	2	3	4	5	6							
1	1	0	Храносмилателна система и метаболизъм												
2	1	1	A02BA02	Ranitidine	tabl.	150 mg	2500	0.11150	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.6700	0.0000
3	1	2	A02BA03	Famotidine	powd.inj.20mg +solv.5ml	20 mg	7000	1.88200	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	1.4500	0.0000
4	1	3	A02BA03	Famotidine	tabl. film	40mg	2000	0.10600	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0943	0.0000
5	1	4	A02BA05	Esomeprazole	powd.inj./inf.40mg	40 mg	100	8.25000	5.9000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
6	1	5	A02BC01	Omeprazole	caps.	20 mg	3000	0.36679	0.1787	0.0000	0.0000	0.3389	0.0000	0.2313	0.0000
7	1	6	A02BC01	Omeprazole	powd.inf.	40 mg	4000	4.72800	2.9000	0.0000	6.2000	0.0000	3.1500	3.7000	0.0000
8	1	7	A03AD01	Papaverine	sol.inj.	20 mg/ml 1 ml	14000	0.63500	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.5200	0.0000	0.0000
9	1	8	A03AD01	Papaverine	tabl.	50 mg	1100	0.06950	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0548	0.0000
10	1	9	A03AD02	Drotaverine	sol.inj.	20mg/ml 2ml	1200	0.37480	0.0000	0.0000	0.3123	0.0000	0.0000	0.2976	0.0000
11	1	10	A03BA01	Atropine	sol.inj.	1mg/ml 1ml	1500	0.93800	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.7833	0.0000	0.0000
12	1	11	A03BB01	Butylscopolamine	sol.inj.	20 mg/ml 1ml	4500	1.28000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	1.0667	0.0000	0.0000
13	1	12	A03FA01	Metoclopramide	sol.inj.	10 mg / 2 ml	8500	1.09440	0.7999	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.7972	0.0000
14	1	13	A03FA01	Metoclopramide	tabl.	10 mg	1000	0.55500	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0508	0.0000
15	1	14	A05BA00	L-Ornithine-L-Aspartate	conc.inf.	5000 mg /10 ml	500	10.78400	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	8.4200	0.0000
16	1	15	A05BA03	Silymarin	caps.	90 mg	2000	0.24390	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.2028	0.0000	0.0000
17	1	16	A07AA02	Nystatin	tabl.	500 000 UI	1000	0.22700	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.1785	0.0000
18	1	17	A07EC01	Sulfasalazine	tab.gastr.res.	500 mg	100	0.11950	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.1658	0.0000
19	1	18	A10AB01	Insulin human	sol.inj.	100 IU/ml 3 ml	250	8.31400	0.0000	6.9233	0.0000	0.0000	0.0000	7.3700	0.0000
20	1	19	A10AC01	Insulin human	susp.inj.cartr.	100 IU/ml 3 ml	100	8.31400	0.0000	6.9233	0.0000	0.0000	0.0000	7.3800	0.0000
21	1	20	A10AD01	Insulin human	susp.inj.cartr.	100 IU/ml 3 ml	100	8.31400	0.0000	6.9233	0.0000	0.0000	0.0000	7.7300	0.0000
22	1	21	A10AB05	Insulin aspart	susp.inj.cartr.	100 IU/ml 3 ml	50	13.87202	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	10.7600	0.0000
23	1	22	A10AD05	Insulin aspart	susp.inj.cartr.	100 U/ml - 3 ml	50	13.91303	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	10.7800	0.0000
24	1	23	A10BA02	Metformin	tabl.film	850 mg	300	0.05256	0.0000	0.0433	0.0000	0.0000	0.0000	0.0527	0.0403
25	1	24	A10BB09	Gliclazide	tabl.	80 mg	200	0.11567	0.0000	0.0956	0.0000	0.0000	0.0000	0.0955	0.0000
26	1	25	A10BB09	Gliclazide	tab.modif.	60 mg	450	0.23133	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.3323	0.0000
27	1	26	A11CC04	Calcitriol	caps.soft	0.25 mcg	8600	0.19533	0.0000	0.0000	0.0000	0.1846	0.0000	0.1487	0.0000
28	1	27	A11GA01	Ascorbic acid	sol.inj.	100 mg/ml 5ml	6000	1.23200	0.7999	0.0000	0.0000	0.9886	0.7917	0.0000	0.0000
29	1	28	A11HA02	Pyridoxine	sol.inj.	50 mg/ml 2ml	150	1.25200	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	1.0417	0.0000	0.0000
30	1	29	A11HA04	Riboflavin	sol.inj.	5 mg/ml 2ml	100	1.25200	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	1.0417	0.0000	0.0000
31	1	30	A12AA03	Calcium gluconate	sol.inj.	8.94mg /ml-10 ml	2000	2.10040	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	1.7500	0.0000	0.0000
32	1	31	A12CC02	Magnesium sulfate	sol.inj.	403.8 mg/10ml	500	1.79599	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	1.2040	0.0000
33	1	32	A12CC09	Magnesium orotate	tabl.	500 mg	1500	0.25520	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.1921	0.0000
34	1	33	A12BA30	Magnesium DL-aspartate/ Potassium DL-aspartate	tab.film	176 mg/166 mg	250	0.06000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0474	0.0000
35	1	34	A16AA02	Ademetionine	powd.inj.+solv.	500 mg	3500	6.51400	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	5.1200	0.0000

36	1	35	A16AX01	Thioctic acid	tab.film coat.	600 mg	100	0.92467	0.0000	0.0000	0.0000	0.9198	0.0000	0.6957	0.0000
37	1	36	A16AX01	Thioctic acid	sol.inj.	600 mg 50ml	500	9.72000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	7.3700	0.0000
38	1	37	A16AX01	Thioctic acid	sol. inj.	600 mg 24ml	100	9.72000	0.0000	0.0000	0.0000	9.7153	0.0000	0.0000	0.0000
39	2	0	Кръв и кръвотворни органи												
40	2	1	B01AA07	Acenocoumarol	tabl.	4 mg	2000	0.12900	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.1025	0.0000
41	2	2	B01AB01	Heparin	sol. Inj.	25 000 IU/5ml	5000	8.05400	0.0000	0.0000	6.7083	0.0000	5.4000	5.6250	0.0000
42	2	3	B01AB05	Енохарин	sol. inj.. pre-filled syr.	40 mg/0.4ml	11500	3.93000	0.0000	0.0000	3.2750	0.0000	0.0000	3.8150	0.0000
43	2	4	B01AB05	Енохарин	sol. inj.. pre-filled syr.	60 mg/0.6ml	6800	5.89500	0.0000	0.0000	4.9125	0.0000	0.0000	5.4150	0.0000
44	2	5	B01AB05	Енохарин	sol. inj.. pre-filled syr.	80 mg/0.8ml	1000	7.86000	0.0000	0.0000	6.5500	0.0000	0.0000	6.1850	0.0000
45	2	6	B01AB06	Nadroparin	sol.inj.	3800 IU/0.4ml	8500	3.65533	2.5749	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	2.6460	0.0000
46	2	7	B01AB06	Nadroparin	sol.inj.	5700 IU/0.6ml	4800	5.48300	3.9494	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	4.0200	0.0000
47	2	8	B01AB12	Bemiparin	sol.inj.	2500 IU/0.2ml	1500	4.23000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	3.2600	0.0000
48	2	9	B01AB12	Bemiparin	sol.inj.	3500 IU/0.2ml	2000	5.92200	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	5.4900	0.0000
49	2	10	B01AC04	Clopidogrel	tabl.film	75 mg	300	0.13321	0.0000	0.1106	0.5182	0.0000	0.0000	0.1417	0.0000
50	2	11	B01AC30	Clopidogrel / Acetylsalicylic acid	tab.film	75 mg/ 100 mg	90	1.30071	0.0000	0.0000	1.0839	0.0000	0.0000	1.0421	0.0000
51	2	12	B01AD02	Alteplase	powd.inj.50 mg+solv.50ml	50 mg	5	806.93000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	598.5400	0.0000
52	2	13	B01AD07	Reteplase	powd.inj.vial10 IU/10ml*2	10 IU/10 ml	12	849.84000	1,416.4000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	625.6000	0.0000
53	2	14	B01AD11	Tenecteplase	powd. Inj.10000 IU+solv.	10000 IU/50 mg	10	1,825.18000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	1,455.4000	0.0000
54	2	15	B01AX05	Fondaparinux	sol.inj.pre-filled	2.5 mg/0.5ml	3000	9.64433	5.4665	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	5.4210	0.0000
55	2	16	B02BA01	Phytomenadione	sol.inj.	10 mg/ml 1ml	2000	0.81400	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.6240	0.0000
56	2	17	B02BD08	Eptacog alfa (activated)	powd.inj.2 mg(100 KIU)+solv.2ml	2 mg	2	2,598.55000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	2,032.5833	2,084.7600	0.0000
57	2	18	B03AD04	Folic acid;Iron(3) hydroxyde polymaltose complex	tab.chew.	100 mg iron/0.35 mg folic acid	1500	0.22800	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.1843	0.0000
58	2	19	B03AC01	Ferric oxide polymaltose complexes	sol.inj./inf.	50 mg/ml 10 ml	20	222.12000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
59	2	20	B03AC02	Saccharated iron oxide	sol.inj.	20 mg/ml 5ml	2000	12.78000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	10.4300	0.0000
60	2	21	B03AC06	Ferric oxide dextran complex	sol.inj.	50 mg/ml - 2 ml	200	12.76600	9.7000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
61	2	22	B03BA01	Cyancobalamin	sol.inj.	500 mcg/ml 1ml	500	1.48300	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
62	2	23	B03BA01	Cyancobalamin	sol.inj.	1000 mcg/ml 1ml	1800	0.74150	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	1.2333	0.0000	0.0000
63	2	24	B03XA01	Erythropoietin/Epoetin alfa I beta/	sol.inj. pre-filled syringe	2000 IU/1 ml	600	17.59667	11.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	13.5200	0.0000
64	2	25	B03XA01	Erythropoietin/Epoetin alfa I beta/	sol.inj. pre-filled syringe	3000 IU/0.3 ml	1400	26.39500	16.5000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	20.2800	0.0000
65	2	26	B03XA01	Erythropoietin/Epoetin alfa I beta/	sol.inj. pre-filled syringe	4000 IU/0.4 ml	2200	35.19333	22.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	27.0317	0.0000
66	2	27	B03XA01	Erythropoietin/Epoetin alfa I beta/	sol.inj. pre-filled syringe	5000 IU/0.5 ml	510	43.99167	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	33.7883	0.0000

67	2	28	B03XA01	Erythropoietin/Epoetin alfa I beta/	sol.inj. pre-filled syringe	6000 IU/0.6 ml	1530	52.79000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	40.6800	0.0000
68	2	29	61.8	Albumin	sol.inf.	50 ml	200	61.80000	0.0000	0.0000	0.0000	61.7855	0.0000	0.0000	0.0000
69	2	30	B05AA01	Albumin	sol.inf.	100 ml	50	111.07000	0.0000	0.0000	0.0000	123.1982	0.0000	0.0000	0.0000
70	2	31	B05AA06	Succinylated gelatine;Sodium chloride	sol.inf.	20 g 500 ml	1000	6.76700	0.0000	0.0000	5.6391	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
71	2	32	B05BA01	Amino acids Hepa	sol.inf.	500 ml 10% Hepa	100	14.16000	0.0000	0.0000	11.8000	14.1585	0.0000	11.3900	0.0000
72	2	33	B05BA01	Amino acids	sol.inf.	500 ml 10%	500	14.16000	0.0000	0.0000	8.7458	14.1585	0.0000	8.0000	0.0000
73	2	34	B05AA07	Hydroxyethylstarch	sol.inf.	500 ml 6%	1000	13.74000	0.0000	0.0000	0.0000	13.6889	0.0000	10.1700	0.0000
74	2	35	B05AA07	Hydroxyethylstarch	sol.inf.	500 ml 10%	150	19.75000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
75	2	36	B05BA10	Amino acids Combinations	emul.inf.	1875 ml	50	58.57426	0.0000	0.0000	61.6333	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
76	2	37	B05BA10	Amino acids Combinations	emul.inf.	1540 ml	50	47.61167	0.0000	0.0000	50.4033	47.5856	0.0000	37.4200	0.0000
77	2	38	B05BA10	Amino acids Combinations	emul.inf.	1440 ml	50	44.52000	0.0000	0.0000	44.2583	44.5085	0.0000	34.5800	0.0000
78	2	39	B05BA10	Amino acids Combinations	emul.inf.	1875 ml	50	58.57426	0.0000	0.0000	48.8166	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
79	2	40	B05BA10	Amino acids Combinations	emul.inf.	1250 ml	50	60.48750	0.0000	0.0000	50.4033	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
80	2	41	B03XA02	Darbepoetin alfa	sol.inj.	20 mcg	735	60.95200	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	50.7833	0.0000	0.0000
81	2	42	B03XA02	Darbepoetin alfa	sol.inj.	30 mcg	490	91.42800	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
82	2	43	B03XA02	Darbepoetin alfa	sol.inj.	40 mcg	370	121.90400	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	101.5833	0.0000	0.0000
83	2	44	B03XA02	Darbepoetin alfa	sol.inj.	60 mcg	245	182.85600	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	152.3833	0.0000	0.0000
84	2	45	B03XA03	Methoxy polyethylene glycol-epoetin beta	sol.inj. pre-filled syringe	50 mcg/0.3 ml	320	175.38000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	134.8500	0.0000
85	2	46	B03XA03	Methoxy polyethylene glycol-epoetin beta	sol.inj. pre-filled syringe	75 mcg/0.3 ml	220	263.07000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	202.2600	0.0000
86	2	47	B03XA03	Methoxy polyethylene glycol-epoetin beta	sol.inj. pre-filled syringe	100 mcg/0.3 ml	160	350.76000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	270.6600	0.0000
87	2	48	B05BB01	Calcium chloride; Sodium chloride;Potassium chloride;	sol.inf.	500 ml	11000	1.68000	1.0155	0.0000	2.1300	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
88	2	49	B05BB01	Calcium chloride; Sodium chloride;Potassium chloride;Sodium lactate	sol.inf.	500 ml	5000	1.92000	1.0744	0.0000	2.6000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
89	2	50	B05BC01	Mannitol	sol.inf.	10% - 500 ml	3000	3.80000	1.9655	0.0000	2.4083	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
90	2	51	B05BB02; C05BB56	Sodium chloride;Glucose	sol.inf.	500 ml	5000	1.36000	1.0329	0.0000	1.1333	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
91	2	52	B05BB01; B05CB01; B05XA03	Sodium chloride 0.9%	sol.inf.	100 ml	24000	1.27521	0.6664	0.0000	1.3416	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
92	2	53	B05BB01; B05CB01; B05XA03	Sodium chloride 0.9%	sol.inf.	250 ml	1000	1.46000	0.7915	0.0000	1.6166	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
93	2	54	B05BB01; B05CB01; B05XA03	Sodium chloride 0.9%	sol.inf.	500 ml	26000	1.66000	0.9329	0.0000	1.6916	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
94	2	55	B05BB01; B05CB01; B05XA03	Sodium chloride 0.9%	sol.inf.	1000 ml	100	2.36000	1.5000	0.0000	2.4333	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
95	2	56	B05BB01; B05CB01; B05BB01;	Sodium chloride 0.9%	sol.inf.	500 ml	10000	1.66000	1.0599	0.0000	1.6916	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
96	2	57	B05CB01;	Sodium chloride 0.9%	sol.inf.	100 ml	4000	1.27521	0.6999	0.0000	1.3416	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
97	2	58	B05XA01	Potassium chloride	conc.inf.	14.9% 10 ml	1800	0.46500	0.0000	0.0000	0.3866	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000

98	2	59	B05XA02	Sodium bicarbonate	conc.inf.	8.4% 20 ml	400	1.47200	0.0000	0.0000	1.2266	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	
99	2	60	B05XA03	Sodium chloride	sol.inj.	9 mg/ml - 10 ml	1100	0.27810	0.1831	0.0000	0.2320	0.0000	0.5917	0.0000	0.0000	
100	2	61	B05XX	Trace elements combinations	conc.inf.	10 ml	100	2.81000	0.0000	0.0000	2.3416	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	
101	3	0	Сърдечно съдова система													
102	3	1	C01AA05	Digoxin	tabl.	0.25 mg	1000	0.06140	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0514	0.0000	
103	3	2	C01AA05	Digoxin	sol. Inj./inf.	0.25 mg/ml 2 ml	1400	1.04800	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.8667	0.0000	0.0000	
104	3	3	C01AA08	Metildigoxin	tabl.	0.1 mg	150	0.10730	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	
105	3	4	C02AC01	Clonidine	tabl.	0.150 mg	1000	0.02960	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0247	0.0000	0.0000	
106	3	5	C01BB01	Lidocaine	sol.inj.	10mg/ml-10ml	1800	0.98160	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	
107	3	6	C01BB01	Lidocaine	sol.inj.	20mg/ml-10ml	3000	1.96320	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	1.7833	0.0000	0.0000	
108	3	7	C01BB01	Lidocaine	sol.inj.	20mg/ml-2ml	1000	0.39264	0.5665	0.0000	0.0000	0.6578	0.0000	0.0000	0.0000	
109	3	8	C01BC03	Propafenone	tabl.film	150 mg	500	0.10300	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.1330	0.0000	
110	3	9	C01BD01	Amiodarone	sol.inj.	150 mg/3 ml	1000	0.72000		0.0000	0.6000	0.0000	0.0000	0.5717	0.0000	
111	3	10	C01BD01	Amiodarone	tabl.	200 mg	1800	0.17667	0.0000	0.0000	0.1472	0.0000	0.0000	0.1403	0.0000	
112	3	11	C01CA04	Dopamine	conc inf.	20 mg/ml 10 ml	500	2.09000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	1.4333	1.5340	0.0000	
113	3	12	C01CA24	Epinephrine	sol.inj.	1mg/ml - 1ml	1000	1.10800	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	1.0000	0.0000	0.0000	
114	3	13	C01DA02	Glyceryl trinitrate	sol.inj.	1 mg/ ml - 50 ml	500	13.49000	6.2415	0.0000	0.0000	0.0000	7.4667	6.0000	0.0000	
115	3	14	C01DA05	Pentaerithryl tetranitrate	tabl.	10 mg	150	0.04840	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0382	0.0000	
116	3	15	C01DA08	Isosorbite dinitrate	tabl.	10 mg	800	0.04700	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0370	0.0000	
117	3	16	C01DA08	Isosorbide dinitrate	tab.prolong	20 mg	5000	0.09400	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0773	0.0000	
118	3	17	C01DA08	Isosorbide dinitrate	spray or.muc.	1.25 mg/ dose 15 ml	10	12.96000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	
119	3	18	C01EB15	Trimetazidine	tab.modif.	35 mg	7000	0.16533	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.1258	0.0667	
120	3	19	C02AC01	Clonidine	sol.inj.	0.15 mg/ml 1 ml	1600	0.95255	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.7917	0.0000	0.0000	
121	3	20	C02AC05	Moxonidine	tab.film.	0.4 mg	150	0.28467	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.2237	0.0000	
122	3	21	C02CA01	Prazosin	tabl.	2 mg	200	0.05280	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0437	0.0000	0.0000	
123	3	22	C03AA03	Hydrochlorothiazide	tabl.	25 mg	1200	0.14100	0.0000	0.1153	0.0000	0.0000	0.0000	0.1110	0.0000	
124	3	23	C03BA11	Indapamide	tab.film.	1.5 mg	1200	0.17800	0.0000	0.0897	0.0000	0.0000	0.0000	0.1170	0.0000	
125	3	24	C03CA01	Furosemide	sol.inj.	10 mg/ml - 2 ml	9000	1.51300	0.5249	0.0000	0.0000	0.0000	0.6000	0.0000	0.0000	
126	3	25	C03CA01	Furosemide	tabl.	40 mg	2500	0.04000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0392	0.0333	0.0000	
127	3	26	C03DA01	Spirolactone	tab.film.coat.	25 mg	6000	0.08892	0.0000	0.0736	0.0000	0.0000	0.0000	0.1120	0.0000	
128	3	27	C03CA04	Torasemide	tabl.	5 mg	500	0.14183	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.1890	0.0000	
129	3	28	C03CA04	Torasemide	tabl.	10 mg	500	0.28367	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.2833	0.0000	
130	3	29	C03CA04	Torasemide	sol.inj.	10 mg/2 ml	1200	1.01000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.7780	0.0000	
131	3	30	C03EA01	Triamterene/ Hydrochlorothiazide	tabl.	25mg/12.5mg	500	0.05520	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0434	0.0000	
132	3	31	C04AD03	Pentoxifylline	sol.inj.	20 mg/ ml - 5ml	1200	0.70800	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.5167	0.5460	0.0000	
133	3	32	C04AD03	Pentoxifylline	tab.prolong	400 mg	500	0.15717	0.0000	0.1292	0.0000	0.0000	0.0000	0.1730	0.0000	
134	3	33	C04AX21	Naftidrofuryl	tab.coat.	50 mg	400	0.87880	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0840	0.0000	
135	3	34	C07AB02	Metoprolol	tab.prolong	50 mg	3000	0.06700	0.0000	0.0556	0.0000	0.0000	0.0000	0.0497	0.0000	
136	3	35	C07AB03	Atenolol	tab.film	25 mg	600	0.03417	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0283	0.0000	
137	3	36	C07AB07	Bisoprolol	tab.film	5 mg	3000	0.06317	0.0000	0.0522	0.0000	0.0000	0.0000	0.0677	0.0000	
138	3	37	C07AB12	Nebivolol	tab.	5 mg	900	0.19067	0.0000	0.1581	0.0000	0.0000	0.0000	0.2330	0.0000	
139	3	38	C07AG02	Carvedilol	tab.	6.25 mg	200	0.03158	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0500	0.0000	
140	3	39	C07AG02	Carvedilol	tab.	12.5 mg	100	0.06317	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0993	0.0000	
141	3	40	C08CA02	Felodipine	tab.prolong	5 mg	200	0.16067	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.1707	0.0000	
142	3	41	C08CA05	Nifedipine	tabl.coat.	10 mg	2000	0.04100	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0384	0.0000	
143	3	42	C08CA08	Nitrendipine	tabl.	20 mg	750	0.10433	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0823	0.0000	
144	3	43	C08DA01	Verapamil	tab.prolong	120 mg	150	0.09700	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0764	0.0000	
145	3	44	C08DA01	Verapamil	tabl.	40 mg	450	0.03233	0.0000	0.0269	0.0000	0.0000	0.0000	0.0518	0.0000	
146	3	45	C08DA01	Verapamil	sol.inj.	2.5 mg/ml - 2 ml	100	0.84400	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.7000	0.0000	0.0000	

147	3	46	C09AA02	Enalapril	tabl.	10 mg	3000	0.06732	0.0000	0.0556	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0668	0.0000	
148	3	47	C09AA02	Enalapril	tabl.	20 mg	600	0.13464	0.0000	0.1036	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.1057	0.0000	
149	3	48	C09AA03	Lisinopril	tabl.	10 mg	900	0.14167	0.0000	0.1144	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.1113	0.0000	
150	3	49	C09AA03	Lisinopril	tabl.	20 mg	600	0.28333	0.0000	0.2344	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.2223	0.0000	
151	3	50	C09AA04	Perindopril	tab.film coat.	5 mg	150	0.15933	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.4267	0.0000	
152	3	51	C09AA09	Fosinopril	tabl.	10 mg	90	0.10683	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.1433	0.0000	
153	3	52	C09AA09	Fosinopril	tabl.	20 mg	90	0.21367	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.1680	0.0000	
154	3	53	C09AA15	Zofenopril	tab.film	7.5 mg	560	0.14616	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.2075	0.0000	
155	3	54	C09BA02	Enalapril ; Hydrochlorothiazide	tabl.	20mg/ 12.5mg	90	0.19767	0.0000	0.1642	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.1836	0.0000	
156	3	55	C09BA09	Fosinopril; Hydrochlorothiazide	tabl.	20 mg/12.5 mg	90	0.26967	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.2120	0.0000	
157	3	56	C09CA03	Valsartan	tab.film	160 mg	300	0.24143	0.0000	0.1900	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.1896	0.0000	
158	3	57	C09CA07	Telmisartan	tab.	80 mg	300	0.35786	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.2827	0.0000	
159	3	58	C10AA05	Atorvastatin	tab.film	10 mg	600	0.04600	0.0000	0.0383	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.1040	0.0000	
160	3	59	C10AA05	Atorvastatin	tab.film	20 mg	1300	0.09200	0.0000	0.0767	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.1423	0.0000	
161	3	60	C10AA07	Rosuvastatin	tab.film	10 mg	600	0.16733	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.3318	0.0000	
162	4	0	Дерматологични средства														
163	4	1	D08AG02	Polyvidone-iodine	cut. sol	7.5 g/100g-100ml	500	1.28300	0.0000	0.0000	4.9166	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	
164	4	2	D08AG02	Polyvidone-iodine	cut. sol	7.5 g/100g-1000ml	120	12.83000	0.0000	0.0000	10.6916	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	
165	4	3	D08AG02	Polyvidone-iodine	ointment	0.1 g/g -100 g / 10% /	1000	6.04000	0.0000	0.0000	6.5083	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	
166	5	0	Пикочо-полова система и полови хормони														
167	5	1	G02AD04	Carboprost	sol.inj.	0,25 mg / ml 1ml	20	40.07000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	32.4000	0.0000	
168	5	2	G02CB01	Bromocriptine	tabl.	2.5 mg	300	0.21534	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.1794	0.1453	0.0000	
169	6	0	Хормонални препарати														
170	6	1	H01BA04	Terlipressin	sol.inj.	0.1 mg/ml - 2 ml	50	7.49490	0.0000	0.0000	0.0000	7.4893	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	
171	6	2	H01CB02	Octreotide	sol.inj.	0.1 mg/ml - 1 ml	500	2.76000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	2.6600	0.0000	
172	6	3	H02AB01	Betamethasone	sol. inj.	7 mg/ml 1 ml	800	2.38999	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	
173	6	4	H02AB02	Dexamethasone	sol.inj.	4 mg/ml 1 ml	1800	0.39600	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.3333	0.3048	0.0000	
174	6	5	H02AB02	Dexamethasone	tabl.	0,5 mg	600	0.12400	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0977	0.0000	
175	6	6	H02AB04	Methylprednisolone	powd.inj.6.31 mg+ solv. 1 ml	6.31 mg	3000	2.03500	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	1.7000	0.0000	0.0000	0.0000	
176	6	7	H02AB04	Methylprednisolone	powd.inj.15.78 mg+ solv. 1 ml	15.78 mg	11000	2.60800	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	2.1667	0.0000	0.0000	0.0000	
177	6	8	H02AB04	Methylprednisolone	powd.inj. 40 mg+solv. 1 ml	40 mg	7000	2.39000	1.8999	0.0000	0.0000	2.3899	1.8083	1.8500	0.0000	0.0000	
178	6	9	H02AB04	Methylprednisolone	powd.inj. 125 mg+solv.2 ml	125 mg	1000	7.73800	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	4.1667	0.0000	0.0000	0.0000	
179	6	10	H02AB04	Methylprednisolone	powd.inj. 250 mg+solv. 5 ml	250 mg	100	7.88000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	5.5833	6.0900	0.0000	0.0000	
180	6	11	H02AB04	Methylprednisolone	powd.inj. 40 mg+solv. 1 ml	40 mg	1200	2.39000	1.8999	0.0000	0.0000	2.3899	1.8083	1.8500	0.0000	0.0000	
181	6	12	H02AB04	Methylprednisolone	tabl.	4 mg	200	0.08400	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.1700	0.0000	
182	6	13	H02AB06	Prednisolone	tabl.	5 mg	600	0.12950	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.1020	0.0000	
183	6	14	H02AB07	Prednisone	tabl.	5 mg	200	0.07833	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0617	0.0000	

184	6	15	H04AA01	Glucagon	powder and solvent for solution for injection. pre-filled syr.	1 mg	5	29.60000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	22.5100	0.0000
185	6	16	H05BX01	Cinacalcet	tab.film	30 mg	2880	12.39393	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	10.3274	0.0000	0.0000
186	6	17	H05BX02	Paricalcitol	caps.soft	1 mcg	6916	4.27071	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	3.4043	0.0000
187	7	0	Антиинфекционни продукти												
188	7	1	J01AA02	Doxycycline	caps.	100 mg	60	0.26333	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.2083	0.0000
189	7	2	J01CA04	Amoxicillin	powd.oral.sus p.	250 mg/5 ml - 60 ml	10	1.75000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	1.4800	0.0000
190	7	3	J01CA04	Amoxicillin	tabl. dispersible	1000 mg	600	0.41650	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.3275	0.0000
191	7	4	J01CA12	Piperacillin	powd.inj.	2 g	100	6.86000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	5.2700	0.0000
192	7	5	J01CE02	Phenoxyethylpenicillin	susp.	0.4 MIU/5 ml 60 ml	10	3.60000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	2.6100	0.0000
193	7	6	J01CR02	Amoxicillin and enzyme inhibitor	powd.inj.	1000 mg/200 mg	500	3.54240	1.6600	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
194	7	7	J01CR04	Ampicillin; Sulbactam	powd.inj.	1 g/0.5 g	1000	3.89000	3.0829	0.0000	0.0000	3.8848	0.0000	3.0200	0.0000
195	7	8	J01DD62	Cefoperazone/ Sulbactam	powd.inj.	1 g/1 g	150	14.68000	9.8329	0.0000	0.0000	13.9554	0.0000	11.5200	0.0000
196	7	9	J01DB04	Cefazolin	powd.inj.	1 g	100	1.59000	0.8855	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.8700	0.0000
197	7	10	J01DB04	Cefazolin	powd.inj.	2 g	100	3.18000	1.6415	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	1.6900	0.0000
198	7	11	J01DC02	Cefuroxime	powd.inj.	750 mg	50	1.43400	0.0000	1.1667	0.0000	0.0000	0.0000	1.2170	0.0000
199	7	12	J01DC02	Cefuroxime	powd.inf.	1500 mg	50	2.86800	0.0000	1.7500	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
200	7	13	J01DC10	Cefprozil	powd.	125 mg/5 ml - 60 ml	10	7.81000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	10.0500	0.0000
201	7	14	J01DC10	Cefprozil	powd.	250 mg/5 ml - 60 ml	10	15.62000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	12.2000	0.0000
202	7	15	J01DC10	Cefprozil	tab.film	250 mg	100	1.90250	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	1.5855	0.0000
203	7	16	J01DD01	Cefotaxime	powd.inj.	1 g	100	3.80500	1.7494	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	2.7100	0.0000
204	7	17	J01DD02	Ceftazidime	powd.inj.	1 g	100	8.66000	6.1700	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	7.5000	0.0000
205	7	18	J01DD04	Ceftriaxone	powd.inj.	1 g	10000	1.87550	1.0249	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	1.2500	0.0000
206	7	19	J01DD04	Ceftriaxone	powd.inj.	2 g	22000	3.75100	1.5749	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	2.5000	0.0000
207	7	20	J01DD12	Cefoperazone	powd.inj.	2 g	2000	9.76300	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	7.2800	0.0000
208	7	21	J01DE01	Cefepime	powd. inj.	1 g	30	6.82600	4.1649	0.0000	0.0000	6.8262	0.0000	5.3700	0.0000
209	7	22	J01DH02	Meropenem	powd.inj.	1 g	250	16.59800	7.7494	9.3667	0.0000	12.1084	0.0000	13.3000	0.0000
210	7	23	J01DH51	Imipenem/ Cilastatin	powd.inf.	500 mg/ 500 mg	150	11.15000	7.4994	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	12.6100	0.0000
211	7	24	J01EE01	Sulfamethoxazole/Trimetho prim	tabl.	480 mg	200	0.10550	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0830	0.0000
212	7	25	J01EE01	Sulfamethoxazole/Trimetho prim	conc.inf.	80 mg/ml + 16 mg/ml - 5 ml	100	2.23100	1.8590	0.0000	0.0000	0.0000	1.7167	1.7000	0.0000
213	7	26	J01FA09	Clarithromycin	tab.film	250 mg	200	0.35286	0.0000	0.3536	0.0000	0.0000	0.0000	0.3514	0.0000
214	7	27	J01FA09	Clarithromycin	tab.film	500 mg	500	0.70571	0.0000	0.5202	0.0000	0.0000	0.0000	0.5457	0.0000
215	7	28	J01FA09	Clarithromycin	powd.inj.	500 mg	150	13.20000	8.7000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	13.1200	0.0000
216	7	29	J01FA10	Azithromycin	tab.film	500 mg	250	1.96000	1.6000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	1.5200	0.0000
217	7	30	J01FF01	Clindamycin	sol.inj.	150 mg/ml -4 ml	800	4.09600	0.0000	0.0000	0.0000	3.1585	0.0000	0.0000	0.0000
218	7	31	J01FF01	Clindamycin	sol.inj.	150 mg/ml -2 ml	200	2.04800	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
219	7	32	J01FF02	Lincomycin	sol.inj.	300 mg/ml -2 ml	200	3.68800	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	2.8500	0.0000
220	7	33	J01GB01	Tobramycin	sol.inj.	80 mg/2 ml	400	3.50000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	2.0000	0.0000
221	7	34	J01GB03	Gentamicin	sol.inj.	10 mg/ ml - 1 ml	100	0.04700	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
222	7	35	J01GB03	Gentamicin	sol.inj.	40 mg/ ml - 1 ml	500	0.18600	0.2494	0.0000	0.0000	0.3365	0.0000	0.2580	0.0000
223	7	36	J01GB03	Gentamicin	sol.inj.	40 mg/ml- 2 ml	2000	0.37200	0.2665	0.0000	0.0000	0.3442	0.3000	0.2870	0.0000
224	7	37	J01GB06	Amikacin	sol.inj.	125 mg/ml - 2 ml	2000	2.88300	0.0000	0.0000	8.6333	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
225	7	38	J01GB06	Amikacin	sol.inj.	250 mg/ml - 2 ml	5000	5.76600	0.0000	0.0000	15.3558	0.0000	4.0833	0.0000	0.0000

226	7	39	J01MA02	Ciprofloxacin	conc.inf.	100 mg/10 ml	1200	1.28200	0.9595	0.0000	0.0000	0.0000	0.8333	0.9900	0.0000
227	7	40	J01MA02	Ciprofloxacin	tab.film	500 mg	1000	0.39100	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.3350	0.0000
228	7	41	J01MA12	Levofloxacin	tab.film	500 mg	150	1.82714	0.0000	1.1500	0.0000	0.0000	0.0000	1.1143	0.0000
229	7	42	J01MA12	Levofloxacin	sol.inf.	5 mg/ml - 100 ml	100	13.63000	9.6664	0.0000	29.4416	11.7035	0.0000	10.5000	0.0000
230	7	43	J01MB02	Nalidixic acid	tabl.	500 mg	400	0.18000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.1428	0.0000
231	7	44	J01XA01	Vancomycin	powd.inf.	1 g	100	10.51000	5.7994	0.0000	0.0000	7.1848	0.0000	7.8840	0.0000
232	7	45	J01XA02	Teicoplanin	powd.inj./inf.	400 mg +solv.	10	61.56000	0.0000	0.0000	51.3000	0.0000	0.0000	50.2800	0.0000
233	7	46	J01XB01	Colistimethate sodium	powd.inj./inf.	1 MIU	100	22.04600	18.3500	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
234	7	47	J01XB01	Colistimethate sodium	powd.inj./inf.	2 MIU	100	44.09200	36.7000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
235	7	48	J01XD01	Metronidazol	sol.inf.	500 mg/100 ml -100 ml	12500	1.88000	0.0000	0.0000	1.5700	1.3886	0.0000	1.2000	0.0000
236	7	49	J02AC01	Fluconazole	sol.inf.	2 mg/ml - 100 ml	400	10.90000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	8.5300	0.0000
237	7	50	J04AB02	Rifampicin	caps.	300 mg	13000	0.33910	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.2690	0.0000
238	7	51	J04AC01	Isoniazid	tabl.	100 mg	50000	0.02460	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
239	7	52	J04AK01	Pyrazinamide	tabl.	500 mg	13000	1.98802	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
240	7	53	J04AK02	Ethambutol	tabl.	250 mg	16000	0.86800	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
241	7	54	J05AB01	Aciclovir	tabl.	400mg	1100	1.00400	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.5406	0.0000
242	7	55	J06BB01	Anti-D (rh) immunoglobulin	sol. inj.	625 UI / 2 ml	30	145.58000	0.0000	0.0000	0.0000	145.5688	0.0000	0.0000	0.0000
243	8	0	Антипаразитни продукти												
244	8	1	P01BA01	Chloroquine	tabl.	250 mg	100	0.35400	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.2710	0.0000
245	9	0	Антинеопластични и имуномодулиращи продукти												
246	9	1	L01AA01	Cyclophosphamide	powd.inj.	200 mg	10	5.17400	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
247	9	2	L04AX01	Azathioprine	tabl.	50 mg	100	0.31920	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
248	9	3	L04AX03	Methotrexate	tabl.	5 mg	100	0.44440	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
249	10	0	Мускулно - скелетна система												
250	10	1	M01AB05	Diclofenac	sol.inj.	25 mg/ml - 3 ml	9000	0.40000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.4000	0.0000
251	10	2	M01AB05	Diclofenac	tab.gastr.res.	50 mg	100	0.04617	0.0000	0.0383	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
252	10	3	M01AB05	Diclofenac	tab.modif.	75 mg	1000	0.06925	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.1254	0.0000
253	10	4	M01AB05	Diclofenac	tab.modif.	150 mg	1000	0.13850	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.1736	0.0000
254	10	5	M01AB16	Aceclofenac	tab.film	100 mg	4000	0.43300	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.3360	0.0000
255	10	6	M01AE03	Ketoprofen	powd.inj. 100 mg	100 mg/2 ml	1200	1.49760	1.2415	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	2.4500	0.0000
256	10	7	M01AB55	Diclofenac sodium/ Orphenadrine citrate	sol.inf.	75 mg/30 mg 250 ml	20	11.90000	0.0000	0.0000	0.0000	11.8992	0.0000	9.5600	0.0000
257	10	8	M01AE17	Dexketoprofen	sol.inj.	50 mg/ 2 ml	5000	2.33600	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	1.8000	0.0000
258	10	9	M03AB01	Suxamethonium	sol.inj.n	10 mg/ml - 5 ml	2000	0.74050	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	2.0400	0.0000
259	10	10	M03AC04	Atracurium	sol.inj.	10 mg/ ml 2.5 ml	350	1.63000	1.3579	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	1.1600	0.0000
260	10	11	M03AC04	Atracurium	sol.inj.	10 mg/ ml 5 ml	600	3.26000	2.7100	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	2.2500	0.0000
261	10	12	M03BX02	Tizanidine	tabl.	2 mg	30	0.13570	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0694	0.0000
262	10	13	M03BX02	Tizanidine	tabl.	4 mg	30	0.27140	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.1386	0.0000
263	10	14	M03AC06	Pipecuronium bromide	for inj.	4 mg/ 2 ml +2 ml	100	2.92600	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	2.2080	0.0000
264	10	15	M03BX04	Tolperisone	tab.film	150 mg	3200	0.18566	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.1440	0.0000
265	11	0	Нервна система												
266	11	1	N01AB06	Isoflurane	inh.vapour liq.	100 ml	70	36.07000	29.1000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	28.9000	0.0000
267	11	2	N01AB06	Isoflurane	inh.vapour liq.	250 ml	30	90.17500	72.7500	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
268	11	3	N01AB08	Sevoflurane	inh.vapour liq.	250 ml	50	218.41167	174.1500	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	179.6000	0.0000
269	11	4	N01AH01	Fentanyl	sol.inj.	0.05 mg/ ml 2 ml	500	0.46472	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.9300	0.0000
270	11	5	N01AH01	Fentanyl	sol.inj.	0.05 mg/ ml 5 ml 5 ml	500	1.16180	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.3750	0.0000
271	11	6	N01AX03	Ketamine	sol.inj.	50 mg/ ml 10 ml	60	8.36600	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	6.6400	0.0000
272	11	7	N01AX10	Propofol	emul.inj./ inf.	10 mg/ ml 20 ml	700	3.43600	0.0000	0.0000	3.3616	3.2435	1.3500	2.4500	0.0000
273	11	8	N01BB01	Bupivacaine	sol.inj.	5 mg/ml - 4ml	200	3.99600	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
274	11	9	N01BB01	Bupivacaine heavy	sol.inj.	5 mg/ml - 4 ml heavy	400	3.99600	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000

275	11	10	N01BB10	Levobupicaine	sol.inj.	5 mg/ ml 10 ml	100	3.99667	0.0000	0.0000	18.5279	0.0000	0.0000	4.0450	0.0000
276	11	11	N01BB10	Levobupicaine	sol.inj.	7.5 mg/ ml 10 ml	100	5.99500	0.0000	0.0000	1.9061	0.0000	0.0000	4.9000	0.0000
277	11	12	N01BB52	Lidocaine / Chlorhexidine	gel ureth.	20 mg/g +0.5 mg/g -8.5 g;12.5 g	100	2.73360	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	2.1000	0.0000
278	11	13	N02AA01	Morphine	sol.for inj.	20 mg / ml 1 ml	50	1.44772	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	1.2000	0.0000	0.0000
279	11	14	N02AA05	Oxycodone	tabl.	10 mg	100	0.73660	0.4100	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.4034	0.0000
280	11	15	N02AB02	Pethidine	sol.inj.	50 mg/ ml 2 ml	1000	1.67997	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	1.4167	0.0000	0.0000
281	11	16	N02BB02	Metamizole sodium	sol.inj.	500 mg/ ml 2 ml	30000	0.43700	0.3065	0.0000	0.0000	0.4295	0.0000	0.0000	0.0000
282	11	17	N02BE01	Paracetamol	solution for infusion	10mg/ml - 100 ml	50	1.53000	0.0000	0.0000	1.2750	1.5183	0.0000	1.2200	0.0000
283	11	18	N03AA02	Phenobarbital	sol.inj.	100 mg/ ml 2 ml	20	1.29531	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	1.0833	0.0000	0.0000
284	11	19	N03AE01	Clonazepam	tabl.	0.5 mg	1000	0.01967	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0426	0.0000
285	11	20	N03AE01	Clonazepam	tabl.	2 mg	2000	0.07867	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0653	0.0000
286	11	21	N03AF01	Carbamazepine	tabl.	200 mg	3000	0.08780	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0692	0.0000
287	11	22	N03AF01	Carbamazepine	tab.prolong	300 mg	1000	0.13170	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
288	11	23	N03AG01	Valproic acid	caps.gastr.res.	500 mg	2000	0.13190	0.0000	0.0000	0.1785	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
289	11	24	N03AG01	Valproic acid	sol.inj./inf.	100 mg/ml 5 ml	100	10.56250	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
290	11	25	N03AX09	Lamotrigine	tab.disp.	25 mg	90	0.08908	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
291	11	26	N03AX09	Lamotrigine	tab.disp.	50 mg	90	0.17817	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.1400	0.0000
292	11	27	N03AX09	Lamotrigine	tab.disp.	100 mg	90	0.35633	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.2803	0.0000
293	11	28	N03AX14	Levetiracetam	tab.film	500 mg	90	0.24333	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.1893	0.0000
294	11	29	N04AA02	Biperiden	tabl.	2 mg	1200	0.13480	0.0000	0.0513	0.0000	0.0000	0.0000	0.0516	0.0000
295	11	30	N05AA01	Chlorpromazine	sol.inj.	5 mg/ ml - 5 ml	100	0.40125	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
296	11	31	N05AB02	Fluphenazine	sol.inj.	25 mg/ml - 1 ml	50	3.32200	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	2.5900	0.0000
297	11	32	N05AD01	Haloperidol	tabl.	1.5 mg	500	0.06020	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0470	0.0000
298	11	33	N05AD01	Haloperidol	sol.inj.	5 mg/ ml -1 ml	100	0.97901	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.8167	0.0000	0.0000
299	11	34	N05AF01	Flupentixol	tab.coat.	0.5 mg	200	0.09120	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
300	11	35	N05AF01	Flupentixol	sol.inj.	20 mg/ ml -1 ml	60	2.77900	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
301	11	36	N05AF05	Zuclopenthixol	sol.inj.	50 mg/ ml -1 ml	60	3.42000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
302	11	37	N05AH02	Clozapine	tabl.	100 mg	500	0.54200	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
303	11	38	N05AH03	Olanzapine	tab.	5 mg	280	0.08929	0.0000	6.6342	0.0000	0.0000	0.0744	0.0713	0.0000
304	11	39	N05AH03	Olanzapine	tab.	10 mg	280	0.17857	0.0000	2.4662	0.0000	0.0000	0.1488	0.1407	0.0000
305	11	40	N05AH03	Olanzapine	tab.	15 mg	280	0.26786	0.0000	19.4903	0.0000	0.0000	0.0000	0.2113	0.0000
306	11	41	N05AH04	Quetiapine	tab.film	25 mg	300	0.06067	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
307	11	42	N05AH04	Quetiapine	tab.film	50 mg	300	0.12133	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
308	11	43	N05AH04	Quetiapine	tab.film	100 mg	300	0.24267	0.0000	0.1192	0.0000	0.0000	0.1217	0.1162	0.0000
309	11	44	N05AH04	Quetiapine	tab.film	200 mg	600	0.48533	0.0000	0.2408	0.0000	0.0000	0.2456	0.2342	0.0000
310	11	45	N05AH04	Quetiapine	tab.film	300 mg	600	0.72800	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.3480	0.0000
311	11	46	N05AL05	Amisulpride	film-coated tablets	400 mg	300	1.43200	0.0000	1.1539	0.0000	0.0000	0.0000	1.1583	0.0000
312	11	47	N05AX08	Risperidone	tab.film	2 mg	100	0.29433	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.2320	0.1720
313	11	48	N05AX08	Risperidone	tab.film	4 mg	100	0.58867	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.4673	0.3277
314	11	49	N05AX08	Risperidone	sol.	1 mg/ ml 30 ml	20	6.71000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
315	11	50	N05BA01	Diazepam	tabl.	5 mg	100	0.05250	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0680	0.0000
316	11	51	N05BA01	Diazepam	tabl.	10 mg	1200	0.10500	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0835	0.0000
317	11	52	N05BA01	Diazepam	sol.inj.	5 mg/ ml 2 ml	2000	0.73400	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.6667	0.0000	0.0000
318	11	53	N05BB01	Hydroxyzine	tab.film	25 mg	250	0.12200	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0434	0.0000
319	11	54	N05CD08	Midazolam	sol.inj.	5 mg/ ml 3 ml	500	2.57800	2.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	2.1400	0.0000
320	11	55	N06AB03	Fluoxetine	caps.	20 mg	150	0.20876	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.1643	0.0000

321	11	56	N06AB04	Citalopram	tab.film	20 mg	300	0.20067	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.1583	0.0000	
322	11	57	N06AB10	Escitalopram	tab.film	10 mg	800	0.28786	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.2200	0.0000	
323	11	58	N06AB05	Paroxetine	tab.film	20 mg	200	0.19167	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.1513	0.0000	
324	11	59	N06AB06	Sertraline	tab.film	50 mg	150	0.13133	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.1033	0.0000	
325	11	60	N06AX11	Mirtazapine	tab.film	30 mg	150	0.17767	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.1913	0.0000	
326	11	61	N06AX14	Tianeptine	tab.coat.	12.5 mg	180	0.28867	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.3220	0.0000	
327	11	62	N06AX16	Venlafaxine	tab.prolong	75 mg	150	0.09833	0.0000	0.0817	0.0000	0.0000	0.0000	0.3200	0.0000	
328	11	63	N06AX16	Venlafaxine	tab.prolong	150 mg	150	0.19667	0.0000	0.1633	0.0000	0.0000	0.1633	0.4050	0.0000	
329	11	64	N06BX03	Piracetam	caps.	400 mg	1800	0.05678	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0663	0.0000	
330	11	65	N06BX03	Piracetam	sol.inj.	200 mg/ ml 5 ml	900	0.35111	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	
331	11	66	N06BX03	Piracetam	sol.inj.	3 g -15 ml	4500	1.05333	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.8667	0.0000	0.0000	
332	11	67	N06BX18	Vinpocetine	tabl.	10 mg	10000	0.14256	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.1111	0.0000	
333	11	68	N06BX18	Vinpocetine	sol.inj.	5 mg/ml - 2 ml	2500	0.71800	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.5333	0.5550	0.0000	
334	11	69	N07AA	Galantamine	sol.inj.	5 mg/ ml 1 ml	2400	1.46050	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	
335	11	70	N07AA	Galantamine	sol.inj.	10 mg/ ml 1 ml	1200	2.92100	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	2.4333	0.0000	0.0000	
336	12	0	Дихателна система													
337	12	1	R03AC02	Salbutamol sulfate	susr.inh.pres.	0.1 mg/dose -200 doses	10	4.02000	6.7800	3.2667	0.0000	0.0000	0.0000	3.2400	0.0000	
338	12	2	R05CB02	Bromhexine	syr.	4 mg/5 ml - 125 ml	130	3.11000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	2.5917	0.0000	0.0000	
339	12	3	R05CB02	Bromhexine	sol.inj.	2 mg/ml - 2 ml	8500	1.28000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	1.1667	0.0000	0.0000	
340	12	4	R05CB02	Bromhexine	tabl.	8 mg	6400	0.15919	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.1325	0.1190	0.0000	
341	12	5	R03DA04	Theophylline	tab.prolong.	300 mg	500	0.05260	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	
342	12	6	R03DA05	Aminophylline	tab.film	100 mg	6500	0.05150	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0410	0.0000	
343	12	7	R03DA05	Aminophylline	sol.inj.	24 mg / ml 10 ml	1000	2.47100	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	2.0583	0.0000	0.0000	
344	12	8	R06AC03	Chlorpyramine	sol.inj.	10 mg/ ml - 2 ml	1500	1.36807	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	1.1333	0.0000	0.0000	
345	12	9	R06AD02	Promethazine	sol.inj.	25 mg/ml - 2 ml	600	1.04800	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.8667	0.0000	0.0000	
346	13	0	Сензорни органи													
347	13	1	S01AA12	Tobramycin	drops eye	3 mg/ml - 5 ml	400	2.92000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	2.6500	0.0000	
348	13	2	S01AA12	Tobramycin	eye ointment	3 mg/g - 3.5 g	200	3.29000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	
349	13	3	S01CA01	Dexamethasone; Tobramycin	drops eye	3mg/ml +1 mg/ml 5 ml	200	2.87000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	3.3400	0.0000	
350	13	4	S01CA01	Dexamethasone; Tobramycin	eye ointment	3 mg/1 mg/g -3.5 g	20	4.97000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	
351	13	5	S01EC03	Dorzolamide	drops eye	2% - 5ml	5	8.24000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	6.5000	0.0000	
352	13	6	S01EC04	Brinzolamide	drops eye	10mg/ml - 5ml	5	17.62000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	
353	13	7	S01ED01	Timolol	drops eye	5mg/ml - 5ml	20	3.01000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	
354	13	8	S01ED51	Pilocarpine hydrochloride/Timolol maleate	drops eye	20 mg/5 mg/ml -5 ml	10	6.96000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	
355	13	9	S01ED51	Pilocarpine hydrochloride/Timolol maleate	drops eye	40 mg/5 mg/ml -5 ml	10	7.68000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	
356	13	10	S01EE01	Latanoprost	drops eye	50 mcg/ml - 2,5 ml	5	6.46000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	5.1000	0.0000	
357	14	0	Разни													
358	14	1	V03AB15	Naloxone	sol. inj.	0,4 mg / ml 1 ml	70	1.02700	0.8558	0.0000	0.0000	0.0000	0.7833	0.7850	0.0000	
359	14	2	V03AB25	Flumazenil	sol. inj./inf.	0,1 mg / ml 5 ml	10	20.00600	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	10.5200	0.0000	
360	14	3	V03AE02	Sevelamer	tab.film	800 mg	32400	1.88089	0.0000	0.0000	1.5552	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	
361	14	4	V04CF01	Tuberculin	sol. inj.	5 ME / 0,1 ml	150	4.36800	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	3.5500	0.0000	
362	14	5	V08AB04	Iopamidol	sol. inj.	370 mg/ml -50ml	20	23.18000	19.3100	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	
363	14	6	V08AB04	Iopamidol	sol. inj.	370 mg/ml -100ml	50	46.37000	38.6400	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	
364	14	7	V06DC01; B05CX01	Glucose 25%	sol.inj.	250 mg/ml - 10 ml	100	0.75400	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.6167	0.0000	0.0000	

365	14	8	V06DC01; B05CX01	Glucose 40%	sol.inj.	400 mg/ml - 10 ml	600	0.79400	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.6583	0.0000	0.0000
366	14	9	V06DC01; B05BA03;B 05CX01	Carbohydrates -Glucose 10%	sol.inf.	500 ml	2500	2.03000	1.6000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
367	14	10	V06DC01; V07AB00;B 05CX01	Glucose 5%	sol.inf.	500 ml	4000	1.68000	0.9744	0.0000	1.5916	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
368	14	11	V07AB00	Water for injection	sol.inj.	10 ml	500	0.02254	0.0000	0.0000	0.1904	0.0000	0.6583	0.0000	0.0000
369	14	12	V07AB00	Water for injection	sol.inj.	500 ml	50	1.12700	0.0000	0.0000	0.9391	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000

Приложение 1 към Протокол 3

№ по ред	Група	Позиция	Анатомо-терапевтичен код /АТС код/	Международно непатентно наименование /INN/ (Генерика/група)	Лекарствена форма (едн. мярка)	Количество на активното лекарство вещество	Минимално количество за една година	Пределна единична цена на 1 брой табл. капс. амп. флакон.	Търговска лига-Национален аптечен център АД 030276307	ПРО ФАРМАЦИЯ ЕООД 131249698	Софарма Трейдинг АД 103267194	Фьоникс Фарма 102153152	Медекс ООД 131268894
0			1	2	3	4	5	6					
1	1	0	Храносмилателна система и метаболизъм										
2	1	1	A03BB01	Butylscopolamine	tabl.coat.	10 mg	800	0.16750	0.0000	0.0000	0.1175	0.0000	0.0000
3	1	2	A03DA02	Pitofenone, Metamizole sodium, Fenpiverinium	sol.inj.	2 ml	1800	1.13000	0.0000	0.0000	0.8500	0.0000	0.0000
4	1	3	A03DA02	Pitofenone, Metamizole sodium, Fenpiverinium	tabl.	5 mg / 500 mg / 0.1 mg	1500	0.26250	0.0000	0.0000	0.0000	0.1415	0.0000
5	1	4	A06AA01	Liquid parafin	ol.	800 g	5	15.01000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
6	1	5	A06AA01	Liquid parafin	oral liq.	40 g	40	2.80000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
7	1	6	A06AB02	Bisacodyl	tabl.	5 mg	240	0.00916	0.0000	0.0000	0.0000	0.0540	0.0000
8	1	7	A06AB02	Bisacodyl	supp.	10 mg	30	0.75500	0.0000	0.0000	0.5222	0.0000	0.0000
9	1	8	A06AD04	Magnesium sulphate	powd.oral sol.	30 g	1200	1.20000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
10	1	9	A06AD11	Lactulose	sach.	10g -15 ml	120	1.15900	0.0000	0.0000	0.0000	0.7140	0.0000
11	1	10	A07AA02	Nystatin	gran.oral.susp.	100 000 UI / ml - 50 ml	30	6.71000	0.0000	0.0000	0.0000	4.5800	3.8000
12	1	11	A07BC05	Diosmectite	powd.	3 g	400	0.43400	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
13	1	12	A07DA03	Loperamide	caps.	2 mg	1300	0.53000	0.0000	0.0000	0.0000	0.3570	0.0000
14	1	13	A07FA02	Saccharomyces boulardii	caps.	250 mg	1200	0.95200	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
15	1	14	A07FA02	Saccharomyces boulardii	powd.	250 mg	3000	0.95200	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
16	1	15	A07XA04	Racecadotril	gr.oral.susp.	10 mg	1000	1.17440	0.0000	0.0000	0.0000	0.8050	0.0000
17	1	16	A07XA04	Racecadotril	gr.oral.susp.	30 mg	1000	1.22250	0.0000	0.0000	0.0000	0.8375	0.0000
18	1	17	A09AA02	Pancreatine	tabl.gast.res.	10 000 UI	200	0.38700	0.0000	0.0000	0.0000	0.2440	0.0000
19	1	18	A11CA01	Retinol	drops	40 000 UI/ml 5ml	10	2.66000	0.0000	0.0000	1.8500	0.0000	0.0000
20	1	19	A11DA01	Thiamin	sol.inj.	40 mg/ml - 2 ml	20	1.27000	0.0000	0.0000	1.0417	0.0000	0.0000
21	1	20	A11DA01	Thiamin	film.tabl.	50 mg	100	0.20780	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
22	1	21	A11DB	Thiamine nitrate&Pyridoxine hydrochloride&Cyanocobalamin	tab.coat.	15mg/10mg/ 0.02mg	3500	0.12000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0793	0.0000
23	1	22	A11DB	Benfotiamine&Pyridoxine hydrochloride&Cyanocobalamin	caps.	40mg/90mg/250mcg	200	0.40680	0.0000	0.0000	0.0000	0.2616	0.0000
24	1	23	A11DB	Thiamine hydrochloride&Pyridoxine hydrochloride&Cyanocobalamin&Lidocaine hydrochloride	sol.inj.	50mg,50mg,500mcg,10 mg	2100	1.68000	0.0000	0.0000	0.0000	1.0600	0.0000
25	1	24	A11DB	Thiamine hydrochloride&Pyridoxine hydrochloride&	sol.inj.	100mg/50mg/1ml	2000	1.45000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
26	1	25	A11EA	Thiamine&Riboflavine&Pyridoxine &Nicotinamide	film.tabl.	5mg,1mg,4mg, 50mg	240	0.14150	0.0000	0.0000	0.0979	0.0000	0.0000
27	1	26	A11EX	Thiamine &Riboflavine &Pyridoxine &Nicotinamide	sol.inj.	10mg,2mg, 10mg,100mg-2ml	3000	1.66000	0.0000	0.0000	1.1667	0.0000	0.0000
28	1	27	A11GA01	Ascorbic acid	tabl.	100 mg	300	0.01060	0.0000	0.0346	0.0000	0.0238	0.0000
29	1	28	A12AX	Calcium & Cholecalciferol	tabl.chew.	500 mg/400 IU	100	0.41000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000

30	2	0	Кръв и кръвотворни органи										
31	2	1	B01AC06	Acetylsalicylic acid	tab.gastr.res.	100 mg	6000	0.11033	0.0525	0.0812	0.0000	0.0643	0.0000
32	2	2	B01AC07	Dipyridamole	tabl.	25 mg	1100	0.00588	0.0000	0.0000	0.0414	0.0000	0.0000
33	2	3	B02BX01	Etamsylate	sol.inj.	250 mg/2 ml	4000	2.88000	0.0000	0.0000	0.0000	1.9700	0.0000
34	2	4	B03AA07	Ferrous sulphate	tabl.	325 mg	300	0.10933	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
35	2	5	B03AE01	Iron(II)sulfat,dried/Cyanocobalamin /Folic acid	caps.	100 mg / 5mg / 10 mcg	200	0.19520	0.0000	0.0000	0.0000	0.1256	0.0000
36	2	6	B03AE10	Ferrous gluconate/Manganese gluconate/Copper gluconate	sol.oral	50 mg/1.33 mg/0.70 mg- 10 ml	200	0.40250	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
37	2	7	B03BB01	Folic acid	tabl.	400 mcg	1000	0.05288	0.0000	0.0000	0.0000	0.0483	0.0000
38	3	0	Сърдечно съдова система										
39	3	1	C01BC03	Propafenone	sol.inj.	3.5 mg/ml - 10 ml	600	1.87000	0.0000	0.0000	1.3500	0.0000	0.0000
40	3	2	C01DA02	Glyceryl trinitrate	subling.spr.	0.4 mg/dose 200 d.	10	15.62000	0.0000	0.0000	0.0000	11.0000	0.0000
41	3	3	C02AB01	Methyldopa	tabl.	250 mg	250	0.25880	0.0000	0.0000	0.0000	0.1516	0.0000
42	3	4	C05BA01	Organo-heparinoid	oint.	100 UI / mg - 30 g	150	17.45000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
43	3	5	C05BX01	Calcium dobesilate	caps.	500 mg	300	0.52000	0.0000	0.0000	0.0000	0.3633	0.0000
44	3	6	C05CA03	Diosmin	tab.film	600 mg	900	0.89100	0.0000	0.0000	0.0000	0.6173	0.0000
45	3	7	C05CA51	Rutoside, Ascorbic acid	tab.film	100 mg / 20 mg	4000	0.04420	0.0000	0.0000	0.0000	0.0600	0.0000
46	3	8	C05CA53	Diosmine & Hesperidine	tab.film	500 mg	2600	0.57533	0.0000	0.0000	0.0000	0.4157	0.0000
47	4	0	Дерматологични средства										
48	4	1	D01AA01	Nystatin	cream, oint.	100 000 UI/ 15 g	20	2.92000	0.0000	0.0000	0.0000	1.9500	0.0000
49	4	2	D01AE22	Naftifine	crème	10 mg/g -15 g	30	8.81000	0.0000	0.0000	0.0000	6.5000	0.0000
50	4	3	D03AA	Retinol palmitate/Ergocalciferol	oint.	350UI / 400UI - 18 g	250	3.96000	0.0000	0.0000	2.7833	0.0000	0.0000
51	4	4	D04AA09	Chloropyramine	crème, oint. 1%	10 mg/g -18 g	20	3.81000	0.0000	0.0000	2.6833	0.0000	0.0000
52	4	5	D04AB01	Lidocaine	spray cut.	4,8mg/dose 38g	20	11.20000	0.0000	0.0000	0.0000	7.0500	0.0000
53	4	6	D06AX	Neomycin sulphate;Bacitracin zinc	oint.	5000 IU/250 IU/g - 20 g	300	3.12000	0.0000	0.0000	0.0000	2.1000	0.0000
54	4	7	D06AX01	Fusidic acid	cream	20 mg/g - 15 g	30	6.53000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
55	4	8	D06AX01	Fusidic acid	oint.	20 mg/g - 15 g	30	6.53000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
56	4	9	D06AX04	Neomycin	spray cut.	11.72 mg/g 32 g	250	9.66000	0.0000	0.0000	0.0000	6.3000	0.0000
57	4	10	D06BA02	Sulfathiazole	crème	20 mg/g - 400g	30	63.24000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
58	4	11	D07AB02	Hydrocortisone butyrate	crème	1 mg/g - 30 g	80	6.08000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
59	4	12	D07AC04	Fluocinolone acetonide	crème, oint.0.025%	0.25 mg/g -15 g	40	7.50000	0.0000	0.0000	0.0000	2.8200	0.0000
60	4	13	D07AD01	Clobetasol	crème, oint.0.5%	0.5 mg/g -15 g	130	4.52000	0.0000	0.0000	0.0000	3.0800	0.0000
61	4	14	D07CA01	Hydrocortisone and antibiotics	spr.cut.	3.10 mg/g +9.30 mg/g - 32.25 g	150	10.64000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
62	4	15	D07XC01	Betamethasone/Salicylic acid	oint.	0.5 mg/30 mg/g - 15 g	40	6.02000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
63	4	16	D08AA01	Ethacridine lactate	solutio	0,1% - 1000 ml	170	9.60000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
64	4	17	D08AG03	Iodine	sol.	5% - 900 g	80	33.95000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
65	4	18	D08AX	Ichthammol	oint	10% 15 g	80	4.15000	0.0000	0.0000	0.0000	5.6500	0.0000
66	4	19	D08AX	Chlorhexidine gluconate/ Retinol A palmitate/ Benzoxonium chloride	oint	1 mg/g+5 mg/g+2000 IU/g - 20 g	200	8.77000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
67	4	20	D08AX01	Hydrogen peroxide 30%	sol.cut.	1000 ml/1l 30%	150	6.29000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
68	4	21	D08AX08	Ethanol	sol.cut.	1000 ml/1l 95%	1000	13.75000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
69	4	22	D08AX08	Ethanol	sol.cut.	1000 ml/1l 70%	1000	11.80000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
70	5	0	Пикочо-полова система и полови хормони										
71	5	1	G01AX03	Policresulen	sol.	360 mg/ml -50 g	10	6.55000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
72	5	2	G02AB01	Methylethergometrine	sol.inj.	0,2 mg/ml - 1ml	1200	1.09000	0.0000	0.0000	0.0000	0.7740	0.0000
73	6	0	Хормонални препарати										

74	6	1	H01BB02	Oxytocin	sol. inj.	5 IU/1 ml	2000	0.81800	0.0000	0.0000	0.0000	0.5360	0.0000
75	7	0	Антиинфекциозни продукти										
76	7	1	J01CE01	Ampicillin	caps.	500 mg	120	0.22333	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
77	7	2	J01CE02	Phenoxyethylpenicillin	tabl.	0.5 MIU	100	0.11633	0.0000	0.0000	0.0000	0.0780	0.0000
78	7	3	J01CE02	Phenoxyethylpenicillin	tabl.	1 MIU	200	0.30166	0.0000	0.0000	0.0000	0.2017	0.0000
79	7	4	J01CR02	Amoxicillin and enzyme inhibitor	powd.inj.	600 mg	300	0.47187	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
80	7	5	J01DB01	Cefalexin	gran.	250 mg/5 ml - 60 ml	10	4.30000	0.0000	0.0000	0.0000	2.8800	0.0000
81	7	6	J01DB01	Cefalexin	tab.film	500 mg	180	0.59083	0.0000	0.0000	0.0000	0.3442	0.0000
82	7	7	J01DB01	Cefalexin	tab.film	1000 mg	300	0.76750	0.0000	0.0000	0.0000	0.4583	0.0000
83	7	8	J01DC10	Cefprozil	tab.film	500 mg	100	2.46200	0.0000	0.0000	0.0000	1.7220	0.0000
84	7	9	J01FA10	Azithromycin	caps.	250 mg	1200	1.88375	0.0000	0.0000	0.0000	1.2800	0.0000
85	7	10	J01FA10	Azithromycin	powd.	200 mg/5 ml - 20 ml	120	15.28000	0.0000	0.0000	0.0000	6.8600	0.0000
86	7	11	J01FF02	Lincomycin	caps.	500 mg	400	0.46200	0.0000	0.0000	0.0000	0.3070	0.0000
87	7	12	J01FA03	Midecamycin	tab.film	400 mg	500	0.67625	0.0000	0.0000	0.0000	0.2888	0.0000
88	7	13	J01FA03	Midecamycin	gran.	175 mg / 5 ml	10	17.00000	0.0000	0.0000	0.0000	6.9200	0.0000
89	7	14	J01GA01	Streptomycin	powd.inj	1 g	400	1.20000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
90	7	15	J05AB01	Aciclovir	tab.	200 mg	1000	0.45640	0.0000	0.0000	0.0000	0.3056	0.0000
91	7	16	J06AA02	Tetanus antitoxin	sol.inj.	1500 IU	10	34.32000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
92	7	17	J06AA03	Snake venom antiserum	sol.inj.	100 AE 1 d	10	61.20000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
93	7	18	J06AA04	Botulinum antitoxin	sol.inj.	4500 IU 1 d	1	35.28000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
94	7	19	J06BA02	Human normal immunoglobulin	sol.inf.amp.	250 mg / 5 ml	100	12.36000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
95	7	20	J07AM01	Tetanus toxoid	.	0,5 ml	2000	0.65480	0.0000	0.0000	0.0000	0.8800	0.0000
96	8	0	Антипаразитни продукти										
97	8	1	P03AX05	Dimeticone	los.	100 ml	10	6.31000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
98	10	0	Мускулно - скелетна система										
99	10	1	M01AB01	Indometacin	tabl. gasrt. res.	25 mg	150	0.03533	0.0000	0.0000	0.0247	0.0000	0.0000
100	10	2	M01AB01	Indometacin	supp.	50 mg	60	0.52330	0.0000	0.0000	0.3681	0.0000	0.0000
101	10	3	M01AB05	Diclofenac	tab.gastr.res.	25 mg	60	0.07660	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
102	10	4	M01AB05	Diclofenac	tab.prolong.	100 mg	300	0.29900	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
103	10	5	M01AE01	Ibuprofen	tab.coat.	200 mg	100	0.30750	0.0000	0.0000	0.0000	0.2110	0.0000
104	10	6	M01AE01	Ibuprofen	susp.	100 mg / 5 ml -100 ml	300	3.29000	0.0000	0.0000	2.2500	4.0800	0.0000
105	10	7	M01AE03	Ketoprofen	powd.inj.100 mg + solv.	100 mg+solv.	600	2.41660	0.0000	0.0000	0.0000	1.6167	1.2415
106	10	8	M01AE17	Dexketoprofen	tabl.	25 mg	1500	0.66200	0.0000	0.0000	0.0000	0.4180	0.0000
107	10	9	M01AX17	Nimesulide	tabl.	100 mg	300	0.55100	0.4433	0.0000	0.0000	0.2540	0.0000
108	10	10	M02AA15	Diclofenac	gel 1%	10 mg/g - 60 g	50	3.31000	0.0000	0.0000	2.2833	0.0000	0.0000
109	10	11	M04AA01	Allopurinol	tabl.	100 mg	200	0.11920	0.0000	0.0000	0.0000	0.0887	0.0000
110	11	0	Нервна система										
111	11	1	N01BB02	Lidocaine	oint. 5%	50 mg/g - 40 g	10	2.89000	0.0000	0.0000	0.0000	1.9200	0.0000
112	11	2	N02BA01	Acetylsalicylic acid	tabl.	500 mg	200	0.08450	0.0000	0.0804	0.0000	0.0565	0.0000
113	11	3	N02BB02	Metamizole sodium	sol.-20 ml	500 mg /ml	300	5.49000	0.0000	0.0000	3.8333	4.4000	0.0000
114	11	4	N02BB02	Metamizole sodium	tabl.	500 mg	6000	0.08120	0.0000	0.0695	0.0679	0.0585	0.0000
115	11	5	N02BE01	Paracetamol	tabl.	500 mg	14000	0.24100	0.0525	0.0685	0.0583	0.0590	0.0000
116	11	6	N02BE01	Paracetamol	syr.	120 mg / 5 ml-125 ml	200	5.85000	0.0000	0.0000	2.2500	0.0000	2.0100
117	11	7	N02BE01	Paracetamol	supp.	80 mg	200	0.20700	0.0000	0.0000	0.0000	0.1640	0.0000
118	11	8	N02BE01	Paracetamol	supp.	150 mg	750	0.51900	0.0000	0.0000	0.0000	0.2850	0.0000
119	11	9	N02BE01	Paracetamol	supp.	300 mg	300	0.59900	0.0000	0.0000	0.0000	0.3340	0.0000
120	11	10	N04AA02	Biperiden	sol.inj.	5 mg / ml -1 ml	20	0.94400	0.0000	0.0000	0.0000	3.1500	0.0000
121	11	11	N05AF03	Chlorprothixene	tab.film	15 mg	5000	0.10733	0.0000	0.0000	0.0000	0.0727	0.0000
122	11	12	N05AF05	Zuclopenthixol	sol.inj.	200mg/ml -1 ml	60	0.59300	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
123	11	13	N05CB02	Phenobarbital, Belladonna alkaloids; Ergotamine	tabl.coat.	20 mg/ 0.1 mg/ 0.3 mg	400	0.06500	0.0000	0.0000	0.0454	0.0000	0.0000

124	11	14	N05CM11	Bromides	sol.inj.	100 mg/ml - 5 ml	300	1.48600	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
125	11	15	N06AA04	Clomipramine	tab.coat.	25 mg	400	0.20866	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
126	11	16	N06AA09	Amitriptyline	tabl.coat.	25 mg	100	0.05233	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
127	11	17	N06BX06	Citicoline	sol.inj.	500 mg / 4 ml	500	3.17200	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
128	11	18	N06BX06	Citicoline	sol.inj.	1000 mg / 4 ml	3000	4.94200	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
129	11	19	N07CA01	Bethahistine	tabl.	24 mg	2000	0.15700	0.0000	0.0000	0.0000	0.1388	0.0000
130	11	20	N07X	Methyl valerate	tabl.	60 mg	1500	0.10950	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
131	12	0	Дихателна система										
						0.5 mg/ml - 10 ml / 0.05% /			0.0000	0.0000	1.0917	1.0800	0.0000
132	12	1	R01AA07	Xylomethazoline	drops.nas.		200	1.68000					
133	12	2	R01AA07	Xylomethazoline	drops.nas.	0.1% - 10 ml	100	2.24000	0.0000	0.0000	1.6083	1.5800	0.0000
				Phenylephrine/Dimetindene maleate	spray nas.	0.25%/0.025% - 10 ml	20	8.12000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
134	12	3	R01AB01										
135	12	4	R03AC02	Salbutamol sulfate	sol.20 ml	5 mg / ml --20 ml	250	9.66000	0.0000	0.0000	0.0000	7.4000	8.0400
136	12	5	R03CA02	Ephedrine	sol.inj.	50 mg/ ml - 1 ml	300	0.93700	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
137	12	6	R03CC02	Salbutamol	syr.150 ml	2 mg / 5 ml - 150 ml	20	3.20000	0.0000	0.0000	0.0000	3.8000	4.1000
138	12	7	R05CB01	Acetylcysteine	powd.	200 mg	200	0.38850	0.0000	0.0000	0.0000	0.3015	0.0000
139	12	8	R05CB01	Acetylcysteine	powd.	20 mg/ml - 30 g	250	12.50000	0.0000	0.0000	0.0000	4.8400	0.0000
140	12	9	R05CB03	Carbocisteine	syr. 125 ml	100 mg / 5 ml -125 ml	20	7.56000	0.0000	0.0000	0.0000	5.0200	0.0000
141	12	10	R05CB03	Carbocisteine	syr. 125 ml	250 mg / 5 ml - 125 ml	20	7.98000	0.0000	0.0000	0.0000	5.2800	0.0000
142	12	11	R05CB06	Ambroxol	syr.	15 mg/5 ml - 100ml	600	3.99000	0.0000	0.0000	2.3917	2.9000	2.0700
143	12	12	R05CB06	Ambroxol	tabl.	30 mg	14000	0.18400	0.0000	0.0000	0.0000	0.1110	0.0000
144	12	13	R05DA09	Dextromethorphan	syr.	3,42mg / - 100ml	20	3.71000	0.0000	0.0000	0.0000	2.4600	0.0000
145	12	14	R05DA09	Dextromethorphan	syr.	5 mg / 5 ml -125 ml	20	6.00000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
				Hedera helix folium extractum siccum	sol.	20 mg / ml - 20 ml	400	8.91000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
146	12	15	R05FB										
147	12	16	R06AA	Dimenhydrinate	tab.	50 mg	300	0.15000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
148	12	17	R06AA	Dimenhydrinate	supp.	40 mg	600	1.19000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
149	12	18	R06AA04	Clemastine	tabl.	1 mg	800	0.17500	0.0000	0.0000	0.0000	0.1135	0.0000
150	12	19	R06AB03	Dimetindene	drops	1 mg / ml -20 ml	200	5.62000	0.0000	0.0000	0.0000	3.7700	0.0000
151	12	20	R06AC03	Chlorpyramine	tab.coat.	25 mg	1000	0.15300	0.0000	0.0000	0.1075	0.0000	0.0000
152	12	21	R06AE07	Cetirizine	syr.	1 mg / ml - 120 ml	300	7.76000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
153	12	22	R06AE07	Cetirizine	tab.film	10 mg	600	0.25950	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
154	12	23	R06AX13	Loratadine	tabl.	10 mg	2500	0.60200	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
155	13	0	Сензорни органи										
156	13	1	S01BC03	Diclofenac	drops eye	1 mg/ml 5 ml	10	7.99000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
157	13	2	S01FA04	Cyclopentolate	drops eye	10 mcg / ml 15 ml	25	6.61000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
									0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
158	13	3	S01HA04	Proxymetacaine	drops eye	5 mg/ml - 15 ml / 0.5% /	80	8.64000					
				Nitrofuril, Tetracaine HCL, Phenazone	drops ear	2.5 mg/31.25 mg/87.5 mg -5 ml	40	3.28000	0.0000	0.0000	2.5667	0.0000	0.0000
159	13	4	S02DA30										
160	13	5	S02DA30	Lidocaine HCL, Phenazone	drops ear	4g/100g+1g/100g 15ml	30	6.99000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
161	13	6	S03AA07	Ciprofloxacin	drops eye/ear	3 mg/ml - 5 ml / 0.3% /	10	7.09000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
162	14	0	Разни										
				Адаптирано мляко за недоносени и преждевременно родени	pulv.	400 g	60	6.70000	0.0000	0.0000	0.0000	6.7700	0.0000
163	14	1	V06C										
				Адаптирано мляко за доносени с пробиотична култура 0 до 6 месеца	pulv.	400 g	60	11.78000	0.0000	0.0000	0.0000	4.0500	0.0000
164	14	2	V06C										

				Адаптирано мляко за доносени с частично хидролизиран протеин с пробиотична култура от 0 до 6 месеца					0.0000	0.0000	0.0000	8.6000	0.0000
165	14	3	V06C		pulv.	400 g	30	12.50000					
166	14	4	V06C	Адаптирано мляко при остро разстройство	pulv.	400 g	60	11.21000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
167	14	5	V07AC	Sodium citrate	sol.inj.	31 mg/ml 1 ml	50	0.96000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
168	14	6	V08AA00	Sodium amidotrizoate	sol. inj. Inf. 76%	0.1g/ml + 0.66g/ml - 20 ml / 76% /	200	7.92800	0.0000	0.0000	0.0000	4.4400	4.6500
169	14	7	V08BA02	Barium sulfate	powd.oral/rectal susp.	100 g	350	7.92000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
170	14	8		Methylrosaniline hydrochloride	sol. 1%	0.5 g/ 50 ml	150	2.66000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
171	14	9		Glycerinum	sol.	50 ml	150	0.92000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
172	14	10		Kalium Permanganatum	pulvis	20 g	20	1.23000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
173	14	11		Talcum	pulvis	50 g	50	0.86000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
174	14	12		Acetylsalicylic acid	pulvis	20 g	20	0.91250	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
175	14	13		Medicinal charcoal	pulvis	20 g	50	0.90000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
176	14	14		Vaselinum album	op.	900 g	50	7.44000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
177	14	15		Lanolinum	op.	1000 g	30	39.34000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
178	14	16		Formalinum	sol.	40% 5 kg	30	4.94800	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
179	14	17		КХД - А 14	r-r x 1 l	13.4% 1l	35000	1.10500	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.7000
180	14	18		ОБК - 8.4%	r-r x 1 l	8.4% 1l	42000	1.10500	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.5500
181	14	19		Natrium chloratum	tab.	kg	8500	1.58000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.7800
182	14	20		Rivanolum	pulv.	100g	10	28.90000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000

Приложение 1 към Протокол 3

№ по ред	Група	Номер позиция	Генерика/Група	Единична мярка	Мин. колво	Пределна единична цена на 1 брой	Етропал Трейд ООД 122055819	Соломед ООД 832018046	Булмар МЛ ООД 131148628	Дъчмед 130928543
0		1	2	3	4	5				
1	1	1 - Low flux за възрастни Тип А/ с лъчева стерилизация/								
2	1	1	Хемодиализатори повърхност >= 1.3 кв. м.	бр.	2100	13.32000	13.2600	0.0000	0.0000	13.2000
3	1	2	Хемодиализатори повърхност >= 1.5 кв. м.	бр.	2300	14.10000	14.0400	0.0000	0.0000	13.6800
4	1	3	Хемодиализатори повърхност >= 1.8 кв. м.	бр.	2500	14.40000	14.4600	0.0000	0.0000	14.1600
5	1	4	Хемодиализатори повърхност >= 2.0 кв. м.	бр.	1100	15.36000	15.3000	0.0000	0.0000	14.5200
6	3	3 - Фистулни игли								
7	3	1	Фистулни игли (комплект) - артериална и венозна 16G - 25mm	комплект	7500	1.10000	0.0000	0.0000	0.9250	1.3200
8	3	2	Фистулни игли (комплект) - артериална и венозна 16G - 30mm (протезни)	комплект	350	1.50000	0.0000	0.0000		1.4400
9	3	3	Фистулни игли (комплект) - артериална и венозна 17G - 25mm	комплект	500	1.10000	0.0000	0.0000	0.9250	1.3200
10	4	4 - Централни венозни катетри								
11	4	1	Централни венозни катетри 2 лумена,от полиуретан или силикон, фемурален - за временен съдов достъп,със страничен отвор до върха /11F-20 см./	бр.	40	85.00000	0.0000	70.8333	57.5012	36.0000
12	4	2	Централни венозни катетри 2 лумена,от полиуретан или силикон,юголарен - за временен съдов достъп,със страничен отвор до върха /11F-15 см./ с извити краища	бр.	15	85.00000	0.0000	70.8333	57.5012	36.0000
13	4	3	Централни венозни катетри за постоянен съдов достъп-Пермкат, двойно луменни,от полиуретан или силикон,пакетирани прави,с неразцепен връх/едновърхи/,диаметър 14Fг,със страничен отвор до върха, 19 см.до маншона и 24 см. до разклонението	бр.	8	480.00000	0.0000	400.0000	0.0000	420.0000
14	4	4	Централни венозни катетри за постоянен съдов достъп-Пермкат, двойно луменни,от полиуретанили силикон,пакетирани прави,с неразцепен връх/едновърхи/,диаметър 14Fг,със страничен отвор до върха, 24 см.до маншона и 28 см.до разклонението	бр.	8	480.00000	0.0000	400.0000	0.0000	420.0000
15	4	5	Централни венозни катетри за постоянен съдов достъп-Пермкат, двойно луменни,от полиуретан или силикон,пакетирани прави,с неразцепен връх/едновърхи/,диаметър 14Fг,със страничен отвор до върха, 24 см.до маншона и 32 см.до разклонението	бр.	4	565.50000	0.0000	470.8333	0.0000	0.0000
16	4	6	Централни венозни катетри за постоянен съдов достъп-Пермкат, двойно луменни,от полиуретан или силикон,пакетирани прави,с неразцепен връх/едновърхи/,диаметър 14Fг,със страничен отвор до върха, 24 см.до маншона и 36 см.до разклонението	бр.	4	565.50000	0.0000	470.8333	0.0000	0.0000
17	5	5 - Дезинфекционни разтвори, кръвни линии и апиrogenни филтри								
18	5	1	Дезинфекционен разтвор с пероцетна киселина и водороден пероксид за студена дезинфекция, туби -10л.с капачки,съвместими с Апарати Фрезениус и външен диаметър 58 мм	л	600	7.56000	0.0000	6.3000	0.0000	0.0000

19	5	2	Дезинфекционен разтвор на база натриев хипохлорид, съдържащ и калиев хидроксид, силициева и калиеви соли, за студена дезинфекция на хемодиализни апарати туби -5л.	л	70	10.56000	0.0000	8.8750	0.0000	0.0000
20	5	3	Кръвни линии за възрастни (комплект) съвместими с апарати "Фрезениус" с диаметър на венозната камера 22 мм	комплект	8000	7.90000	0.0000	6.5833	0.0000	3.8400
21	5	4	Апирогенни филтри на диализния път съвместими с наличните апарати "Фрезениус"	бр.	60	585.00000	0.0000	487.5000	0.0000	0.0000
22	6	6 - Медицински консумативи								
23	6	1	Хемоперфузори	бр.	5		0.0000	0.0000	0.0000	0.0000