

„2018 წლის ჯანმრთელობის დაცვის სახელმწიფო პროგრამების დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2017 წლის 28 დეკემბრის N592 დადგენილებით დამტკიცებული 2018 წლის ჯანმრთელობის დაცვის სახელმწიფო პროგრამის N22 დანართის (ქრონიკული დაავადებების სამკურნალო მედიკამენტებით უზრუნველყოფის პროგრამა) ფარგლებში გაცემული მედიკამენტები (2018 წლის ნოემბერი)

N	მედიკამენტის საერთაშორისო არაპატენტური დასახელება	სავაჭრო დასახელება	ერთეულის ფასი -აბი/ფლ (ლარი)	რაოდენობა	საერთო ღირებულება (ლარი)
1	ენალაპრილი 10მგ	ენალაპრილი 10მგ	0.0585	78158	4572.243
	ენალაპრილი 20მგ	ენაპი 20მგ	0.0645	143245	9239.3025
2	ლოსარტანი 100მგ	ლოზაპი 100მგ	0.10829794	552	59.78046398
		ლორისტა 100მგ	0.12141966	15446	1875.448068
3	მეტოპროლოლი 100მგ	ეგილოკი 100მგ	0.0475	5153	244.7675
			0.048	67017	3216.816
4	ამიოდარონი 200მგ	კორდარონი 200მგ	0.1160368	1441	167.2090288
			0.27329017	36881	10079.21476
5	ვარფარინი 2.5მგ	ვარფარინ-ნიკომედი 2.5მგ	0.066	68970	4552.02
6	დიგოქსინი 0.25მგ	დიგოქსინი-გრინდექსი 0.25მგ	0.028	26890	752.92
			0.03	6304	189.12
7	სპირონოლაქტონი 25მგ	ვეროშპირონი 25მგ	0.1205	107252	12923.866
8	ატორვასტატინი 20მგ	ატორისი 20მგ	0.09	89377	8043.93
9	კლოპიდოგრელი 75მგ	ზილტი 75მგ	0.21	34390	7221.9
			0.2325	40895	9508.0875
			0.235	416	97.76
10	იზოსორბიდის მონონიტრატი 40მგ	მონოსანი 40მგ	0.188	7780	1462.64
11	ფუროსემიდი 40მგ	ფუროსემიდი 40მგ	0.0615	25245	1552.5675
12	ამლოდიპინი 5მგ	ამლოდიპინი 5მგ	0.041	224504	9204.664
13	მეტფორმინი 1000მგ	სიოფორი 1000მგ	0.0845	309925	26188.6625
			0.095	53291	5062.645
			0.097	135	13.095
			0.0959343	2047	196.3775121

	გლიმეპირიდი 2მგ	ამარილი 2მგ	0.101013	628	63.436164
14			0.1038246	100419	10425.96251
	გლიკლაზიდი 60მგ	დიაბეტონი MR 60მგ	0.26	5008	1302.08
15			0.14	92295	12921.3
16	თიამაზოლი 5მგ	თიროზოლი 5მგ	0.12	7133	855.96
	ლევოთიროქსინი 50მკგ	L – თიროქსინი 50მკგ	0.0464	10043	465.9952
			0.045	84823	3817.035
17		ეუთიროქსი 50მკგ	0.045	2578	116.01
18	ბუდესონიდი 0.5მგ/2მლ	პულმიკორტი 2მლ	3.27	1348	4407.96
	სალმეტეროლი/ფლუტიკაზონი 50მკგ/250მკგ საინჰალაციო ფხვნილი	სერეტიდი დისკუსი 50/250მკგ ინჰ 60 დოზა	10.704	893	9558.672
19			11.52	23	264.96
	სალბუტამოლი 100მკგ დოზა საინჰალაციო აეროზოლი	სალბუტამოლი ინტელი აეროზ. 200 დოზა	4.86	9	43.74
20		სალბუტამოლი. 200 დოზა	4.8	835	4008
	მეთილპრედნიზოლონი 16მგ	მედროლი 16მგ	0.36	322	115.92
			0.3698	130	48.074
21			0.375	360	135
			0.52	15	7.8
	აკლიდინიუმის ბრომიდი საინჰალაციო ფხვნილი (კაფსულა) ინჰალატორთან ერთად/322მკგ/დოზა	ბრეტარისი ჯენუერი 322მკგ 60 დოზა	72.99	125	9123.75
22			73.87	61	4506.07
			77.04	72	5546.88
23	ალბუტეროლი 2.5მგ/0.5მლ 0.5მლ	ალბუტეროლის სულფატი 0.5% 2.5მგ/0.5მლ	2.21	203	448.63
<b>მედიკამენტის ხარჯი:</b>					<b>196,432.37</b>

„2018 წლის ჯანმრთელობის დაცვის სახელმწიფო პროგრამების დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2017 წლის 28 დეკემბრის N592 დადგენილებით დამტკიცებული 2018 წლის ჯანმრთელობის დაცვის სახელმწიფო პროგრამის N22 დანართის (ქრონიკული დაავადებების სამკურნალო მედიკამენტებით უზრუნველყოფის პროგრამა) ფარგლებში გაცემული მედიკამენტები (2018 წლის დეკემბერი)

N	მედიკამენტის საერთაშორისო არაპატენტური დასახელება	სავაჭრო დასახელება	ერთეულის ფასი -აბი/ფლ (ლარი)	რაოდენობა	საერთო ღირებულება (ლარი)
1	ენალაპრილი 10მგ	ენალაპრილი 10მგ	0.0585	87342	5109.507
	ენალაპრილი 20მგ	ენაპი 20მგ	0.0645	136922	8831.469
2	ლოსარტანი 100მგ	ლოზაპი 100მგ	0.10829794	372	40.28683442
			0.12141966	4024	488.5927118
		ლორისტა 100მგ	0.1	89633	8963.3
		ლოსარ-დენკი 100	0.2184	32661	7133.1624
3	ლოსარტან/ჰიდროქლორთიაზიდის 50/12.5მგ	ლორისტა H 50მგ/12.5მგ	0.07	14476	1013.32
4	პერინდოპრილი /ამლოდიპინი 8მგ/10მგ	ამრადიპინი 8მგ/10მგ	0.38	92	34.96
5	მეტოპროლოლი 100მგ	ეგილოკი 100მგ	0.0475	34455	1636.6125
			0.048	35985	1727.28
6	ნებივოლოლი 5მგ	ნებივოლოლი შტადა 5მგ	0.1449	5620	814.338
7	ზისოპროლოლი 5მგ	ემკორი 5მგ	0.06	152	9.12
8	ამიოდარონი 200მგ	კორდარონი 200მგ	0.1160368	2014	233.6981152
			0.27329017	35114	9596.311029
9	ვარფარინი 2.5მგ	ვარფარინ-ნიკომედი 2.5მგ	0.066	67708	4468.728
10	დიგოქსინი 0.25მგ	დიგოქსინი-გრინდექსი 0.25მგ	0.028	21281	595.868
			0.03	2280	68.4
			0.0294	3572	105.0168
11	სპირონოლაქტონი 25მგ	ვეროშპირონი 25მგ	0.1205	107030	12897.115
12	ატორვასტატინი 10მგ	ატორვასტატინი 10მგ	0.105	199313	20927.865
13	ატორვასტატინი 20მგ	ატორისი 20მგ	0.09	9467	852.03
		ტორვიტინი 20მგ	0.09	6030	542.7
14	ატორვასტატინი 40მგ	ატორისი 40მგ	0.234	10407	2435.238
			0.21	43952	9229.92

	კლოპიდოგრელი 75მგ	ზილტი 75მგ	0.2325	15606	3628.395
15			0.235	343	80.605
16	იზოსორბიდის მონონიტრატი 40მგ	მონოსანი 40მგ	0.188	9107	1712.116
17	ფუროსემიდი 40მგ	ფუროსემიდი 40მგ	0.0615	24166	1486.209
18	ამლოდიპინი 5მგ	ამლოდიპინი 5მგ	0.041	225507	9245.787
19	აცეტისალიცილის მჟავა+მაგნიუმის ჰიდროქსიდი 75მგ	კარდიომაგნილი 75მგ	0.0721	16901	1218.5621
20	აცეტისალიცილის მჟავა+მაგნიუმის ჰიდროქსიდი 150მგ	კარდიომაგნილი 150მგ	0.08	2114	169.12
21	მეტფორმინი 1000მგ	სიოფორი 1000მგ	0.0845	352023	29745.9435
			0.095	17270	1640.65
			0.097	110	10.67
22	გლიმეპირიდი 2მგ	ამარილი 2მგ	0.0959343	1470	141.023421
			0.101013	474	47.880162
			0.1038246	97806	10154.66883
			0.109	3965	432.185
23	გლიკლაზიდი 60მგ	დიაბეტონი MR 60მგ	0.26	1318	342.68
			0.14	18770	2627.8
		აპო გლიკლაზიდი MR 60მგ	0.1119	82626	9245.8494
24	თიამაზოლი 5მგ	თიროზოლი 5მგ	0.12	5858	702.96
			0.1652	3547	585.9644
25	ლევოთიროქსინი 50მკგ	L – თიროქსინი 50მკგ	0.0464	5425	251.72
26			ეუთიროქსი 50მკგ	0.045	59115
27	ბუდესონიდი 0.5მგ/2მლ	პულმეკორტი 2მლ	3.2295	97	313.2615
			3.27	737	2409.99
28	სალმეტეროლი/ფლუტიკაზონი 50მკგ/250მკგ საინჰალაციო ფხვნილი	სერეტიდი დისკუსი 50/250მკგ ინჰ 60 დოზა	10.704	142	1519.968
			11.52	14	161.28
29	სალბუტამოლი 100მკგ დოზა საინჰალაციო აეროზოლი	სალბუტამოლი ინტელი აეროზ. 200 დოზა	4.86	6	29.16
		სალბუტამოლი. 200 დოზა	4.8	936	4492.8
	მეთილპრედნიზოლონი 16მგ	მედროლი 16მგ	0.36	343	123.48
			0.3698	188	69.5224
			0.375	217	81.375

30			0.52	5	2.6
	აკლიდინიუმის ბრომიდი საინჰალაციო ფხვნილი (კაფსულა) ინჰალატორთან ერთად/322მკგ/დოზა	ბრეტარისი ჯენუერი 322მკგ 60 დოზა	72.99	114	8320.86
			73.87	63	4653.81
31			77.04	143	11016.72
32	ალბუტეროლი 2.5მგ/0.5მლ 0.5მლ	ალბუტეროლის სულფატი 0.5% 2.5მგ/0.5მლ	2.21	67	148.07
33	ლევოდოპა,კარბიდოპა 250მგ/25მგ	ნაკომი 250მგ/25მგ	0.58	12111	7024.38
34	ლევოდოპა,ბენსერაზიდის ჰიდროქლორიდი 100მგ/25მგ	მადოპარი 100მგ/25მგ	0.39	2522	983.58
35	ლევეტირაცეტამი 500მგ	ლევეტირაცეტამი აკორდი 500მგ	0.703	2254	1584.562
36	კარბამაზეპინი 200მგ	ნეიროლეფსინი 200მგ	0.0696	3581	249.2376
37	ნატრიუმის ვალპროატი 300მგ	დეპაკინი ქრონო	0.19807449	92	18.22285308
38	ნატრიუმის ვალპროატი 500მგ	დეპაკინი ქრონო	0.2760303	276	76.1843628
39	ლამოტრიჯინი 25მგ	ლამიქტალი 25მგ	0.37	990	366.3
მედიკამენტის ხარჯი:					<b>219,209.40</b>

„2019 წლის ჯანმრთელობის დაცვის სახელმწიფო პროგრამების დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2018 წლის 31 დეკემბრის N693 დადგენილებით დამტკიცებული 2019 წლის ჯანმრთელობის დაცვის სახელმწიფო პროგრამის N22 დანართის (ქრონიკული დაავადებების სამკურნალო მედიკამენტებით უზრუნველყოფის პროგრამა) ფარგლებში გაცემული მედიკამენტები (2019 წლის იანვარი)

N	მედიკამენტის საერთაშორისო არაპატენტური დასახელება	სავაჭრო დასახელება	ერთეულის ფასი -აბი/ფლ (ლარი)	რაოდენობა	საერთო ღირებულება (ლარი)
1	ენალაპრილი 10მგ	ენალაპრილი 10მგ	0.0585	85341	4992.4485
	ენალაპრილი 20მგ	ენაპი 20მგ	0.0645	138365	8924.5425
2	ლოსარტანი 100მგ	ლოზაპი 100მგ	0.10829794	563	60.97174135
			0.12141966	1795	217.9482897
		ლორისტა 100მგ	0.1	21882	2188.2
		ლოსარ-დენკი 100	0.2184	93809	20487.8856
3	ლოსარტან/ჰიდროქლორთიაზიდი 50/12.5მგ	ლორისტა H 50მგ/12.5მგ	0.07	64466	4512.62
4	პერინდოპრილ /ამლოდიპინი 4მგ/5მგ	ამრადიპინი 4მგ/5მგ	0.316	9963	3148.308
5	პერინდოპრილ /ამლოდიპინი 8მგ/10მგ	ამრადიპინი 8მგ/10მგ	0.38	18621	7075.98
6	მეტოპროლოლი 100მგ	ეგილოკი 100მგ	0.0475	57742	2742.745
			0.048	12950	621.6
7	ნებივოლოლი 5მგ	ნებივოლოლი შტადა 5მგ	0.1449	23666	3429.2034
8	ბისოპროლოლი 5მგ	ემკორი 5მგ	0.06	19619	1177.14
9	ამიოდარონი 200მგ	კორდარონი 200მგ	0.1160368	58	6.7301344
			0.27329017	38449	10507.73375
10	ვარფარინი 2.5მგ	ვარფარინ-ნიკომედი 2.5მგ	0.066	74700	4930.2
11	დიგოქსინი 0.25მგ	დიგოქსინი-გრინდექსი 0.25მგ	0.028	22421	627.788
			0.03	2052	61.56
			0.0294	10396	305.6424
12	სპირონოლაქტონი 25მგ	ვეროშპირონი 25მგ	0.1205	117604	14171.282
13	ატორვასტატინი 10მგ	ატორვასტატინი 10მგ	0.105	138489	14541.345
14	ატორვასტატინი 20მგ	ატორისი 20მგ	0.09	2928	263.52
		ტორვიტინი 20მგ	0.09	85782	7720.38
15	ატორვასტატინი 40მგ	ატორისი 40მგ	0.234	11936	2793.024

			0.21	12822	2692.62
		ზილტი 75მგ	0.2325	6183	1437.5475
			0.235	1026	241.11
16	კლოპიდოგრელი 75მგ	პეგორელი 75მგ	0.155	52874	8195.47
17	იზოსორბიდის მონონიტრატი 40მგ	მონოსანი 40მგ	0.188	9951	1870.788
18	ფუროსემიდი 40მგ	ფუროსემიდი 40მგ	0.0615	27361	1682.7015
19	ამლოდიპინი 5მგ	ამლოდიპინი 5მგ	0.041	231313	9483.833
20	აცეტისალიცილის მჟავა+მაგნიუმის ჰიდროქსიდი 75მგ	კარდიომაგნილი 75მგ	0.0721	84884	6120.1364
21	აცეტისალიცილის მჟავა+მაგნიუმის ჰიდროქსიდი 150მგ	კარდიომაგნილი 150მგ	0.08	15922	1273.76
			0.0845	389628	32923.566
		სიოფორი 1000მგ	0.095	8365	794.675
22	მეტფორმინი 1000მგ		0.097	31	3.007
			0.0959343	409	39.2371287
			0.101013	186	18.788418
		ამარილი 2მგ	0.1038246	82941	8611.316149
23	გლიმეპირიდი 2მგ		0.109	52578	5731.002
		დიაბეტონი MR 60მგ	0.26	300	78
			0.14	5641	789.74
24	გლიკლაზიდი 60მგ	აპო გლიკლაზიდი MR 60მგ	0.1119	161453	18066.5907
		თიროზოლი 5მგ	0.12	3171	380.52
25	თიამაზოლი 5მგ		0.1652	3713	613.3876
26		L – თიროქსინი 50მკგ	0.0464	3696	171.4944
			0.045	14527	653.715
27	ლევოთიროქსინი 50მკგ	ეუთიროქსი 50მკგ	0.045	67404	3033.18
		კულმიკორტი 2მლ	3.2295	1492	4818.414
28	ბუდესონიდი 0.5მგ/2მლ		3.27	479	1566.33
		სერეტიდი დისკუსი 50/250მკგ ინჰ 60 დოზა	10.704	29	310.416
			11.52	6	69.12
29	სალმეტეროლი/ფლუტიკაზონი 50მკგ/250მკგ საინჰალაციო ფხვნილი	ვარფლუსალი 50მკგ/250მკგ	25.76	2650	68264
		საფლუტინი 50მკგ/500მკგ	30.999	168	5207.832
30	სალმეტეროლი/ფლუტიკაზონი 50მკგ/500მკგ საინჰალაციო ფხვნილი	სალბუტამოლი ინტელი აეროზ. 200 დოზა	4.86	4	19.44
	სალბუტამოლი 100მკგ დოზა საინჰალაციო				

31	აეროზოლი	სალბუტამოლი. 200 დოზა	4.8	952	4569.6
32	მეთილპრედნიზოლონი 16მგ	მედროლი 16მგ	0.36	464	167.04
			0.3698	264	97.6272
			0.375	333	124.875
			0.52	23	11.96
33	აკლიდინიუმის ბრომიდი საინჰალაციო ფხვნილი (კაფსულა) ინჰალატორთან ერთად/322მკგ/დოზა	ბრეტარისი ჯენუერი 322მკგ 60 დოზა	72.99	90	6569.1
			73.87	53	3915.11
			77.04	182	14021.28
			79.558	15	1193.37
35	ლევოდოპა,კარბიდოპა 250მგ/25მგ	ნაკომი 250მგ/25მგ	0.58	37545	21776.1
36	ლევოდოპა,ბენსერაზიდის ჰიდროქლორიდი 100მგ/25მგ	მადოპარი 100მგ/25მგ	0.39	11386	4440.54
37	ლევეტირაცეტამი 500მგ	ლევეტირაცეტამი აკორდი 500მგ	0.703	9669	6797.307
38	კარბამაზეპინი 200მგ	ნეიროლეფსინი 200მგ	0.0696	29394	2045.8224
39	ნატრიუმის ვალპროატი 300მგ	დეპაკინი ქრონო	0.19807449	5662	1121.497762
40	ნატრიუმის ვალპროატი 500მგ	დეპაკინი ქრონო	0.2760303	11673	3222.101692
41	ლამოტრიჯინი 100მგ	ლამოტრიქსი	1.0943	1803	1973.0229
42	ლამოტრიჯინი 25მგ	ლამიქტალი 25მგ	0.37	2878	1064.86
მედიკამენტის ხარჯი:					<b>373,781.75</b>

„2019 წლის ჯანმრთელობის დაცვის სახელმწიფო პროგრამების დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2018 წლის 31 დეკემბრის N693 დადგენილებით დამტკიცებული 2019 წლის ჯანმრთელობის დაცვის სახელმწიფო პროგრამის N22 დანართის (ქრონიკული დაავადებების სამკურნალო მედიკამენტებით უზრუნველყოფის პროგრამა) ფარგლებში გაცემული მედიკამენტები (2019 წლის თებერვალი)

N	მედიკამენტის საერთაშორისო არაპატენტური დასახელება	სავაჭრო დასახელება	ერთეულის ფასი -აბი/ფლ (ლარი)	რაოდენობა	საერთო ღირებულება (ლარი)
1	ენალაპრილი 10მგ	ენალაპრილი 10მგ	0.0585	76,252.00	4,460.742
	ენალაპრილი 20მგ	ენაპი 20მგ	0.0645	134,077.00	8,647.967
2	ლოსარტანი 100მგ	ლოზაპი 100მგ	0.108297942	458.00	49.600
			0.121419666	1,685.00	204.592
		ლორისტა 100მგ	0.1	6,105.00	610.500
		ლოსარ-დენკი 100	0.2184	111,108.00	24,265.987
	ლოსარტან/ჰიდროქლორთიაზიდი 50/12.5მგ	ლორისტა H 50მგ/12.5მგ	0.07	102,410.00	7,168.700
4	პერინდოპრილ /ამლოდიპინი 4მგ/5მგ	ამრადიპინი 4მგ/5მგ	0.316	21,402.00	6,763.032
5	პერინდოპრილ /ამლოდიპინი 8მგ/10მგ	ამრადიპინი 8მგ/10მგ	0.38	37,794.00	14,361.720
6	მეტოპროლოლი 100მგ	ეგილოკი 100მგ	0.0475	66,487.00	3,158.133
			0.048	4,668.00	224.064
7	ნებივოლოლი 5მგ	ნებივოლოლი შტადა 5მგ	0.1449	28,913.00	4,189.494
		დანები 5მგ	0.149	6,228.00	927.972
8	ბისოპროლოლი 5მგ	ემკორი 5მგ	0.06	36,603.00	2,196.180
9	ამიოდარონი 200მგ	კორდარონი 200მგ	0.1160368	6,141.00	712.582
			0.27329017	30,949.00	8,458.057
10	ვარფარინი 2.5მგ	ვარფარინ-ნიკომედი 2.5მგ	0.066	74,139.00	4,893.174
11	დიგოქსინი 0.25მგ	დიგოქსინი-გრინდექსი 0.25მგ	0.028	13,308.00	372.624
			0.03	2,812.00	84.360
			0.0294	21,283.00	625.720
12	სპირონოლაქტონი 25მგ	ვეროშპირონი 25მგ	0.1205	114,148.00	13,754.834
13	ატორვასტატინი 10მგ	ატორვასტატინი 10მგ	0.105	43,957.00	4,615.485
14	ატორვასტატინი 20მგ	ატორისი 20მგ	0.09	6,731.00	605.790
		ტორვიტინი 20მგ	0.09	122,002.00	10,980.180

15	ატორვასტატინი 40მგ	ატორისი 40მგ	0.234	13,690.00	3,203.460
16	კლოპიდოგრელი 75მგ	ზილტი 75მგ	0.21	3,163.00	664.230
			0.2325	857.00	199.253
			0.235	516.00	121.260
		პეგორელი 75მგ	0.155	77,463.00	12,006.765
17	იზოსორბიდის მონონიტრათი 40მგ	მონოსანი 40მგ	0.188	10,209.00	1,919.292
18	ფუროსემიდი 40მგ	ფუროსემიდი 40მგ	0.0615	28,311.00	1,741.127
19	ამლოდიპინი 5მგ	ამლოდიპინი 5მგ	0.041	231,431.00	9,488.671
20	აცეტილსალიცილის მჟავა+მაგნიუმის ჰიდროქსიდი 75მგ	კარდიომაგნილი 75მგ	0.0721	131,581.00	9,486.990
21	აცეტილსალიცილის მჟავა+მაგნიუმის ჰიდროქსიდი 150მგ	კარდიომაგნილი 150მგ	0.08	19,185.00	1,534.800
22	მეტფორმინი 1000მგ	სიოფორი 1000მგ	0.0845	422,028.00	35,661.366
			0.095	4,852.00	460.940
23	გლიმეპირიდი 2მგ	ამარილი 2მგ	0.0959343	534.00	51.229
			0.1038246	29,889.00	3,103.213
			0.109	98,000.00	10,682.000
24	გლიკლაზიდი 60მგ	დიაბეტონი MR 60მგ	0.26	100.00	26.000
			0.14	1,556.00	217.840
		აპო გლიკლაზიდი MR 60მგ	0.1119	140,975.00	15,775.103
25	თიამაზოლი 5მგ	თიროზოლი 5მგ	0.12	2,842.00	341.040
			0.1652	7,173.00	1,184.980
26	ლევოთიროქსინი 50მკგ	L – თიროქსინი 50მკგ	0.0464	4,884.00	226.618
27			ეუთიროქსი 50მკგ	0.045	5,979.00
28	ბუდესონიდი 0.5მგ/2მლ	პულმიკორტი 2მლ	0.045	92,663.00	4,169.835
29	სალმეტეროლი/ფლუტიკაზონი 50მკგ/250მკგ საინჰალაციო ფხვნილი	სერეტიდი დისკუსი 50/250მკგ ინჰ 60 დოზა	3.2295	1,204.00	3,888.318
		ეარფლუსალი 50მკგ/250მკგ	10.704	6.00	64.224
30	სალმეტეროლი/ფლუტიკაზონი 50მკგ/500მკგ საინჰალაციო ფხვნილი	საფლუტინი 50მკგ/500მკგ	25.76	1,746.00	44,976.960
31	სალბუტამოლი 100მკგ დოზა საინჰალაციო აეროზოლი	სალბუტამოლი ინტელი აეროზ. 200 დოზა	30.999	854.00	26,473.146
32		სალბუტამოლი. 200 დოზა	4.86	2.00	9.720
33	მიოლოპრონიზოლინი 16მგ	მიოროლი 16მგ	0.36	219.00	78.840
			0.3698	100.00	36.980

№	სეგმენტის აღწერა	სეგმენტის აღწერა			
			0.375	148.00	55.500
			0.52	15.00	7.800
33	აკლიდინიუმის ბრომიდი საინჰალაციო ფხვნილი (კაფსულა) ინჰალატორთან ერთად/322მგ/დოზა	ბრეტარისი ჯენუერი 322მგ/60 დოზა	72.99	35.00	2,554.650
			73.87	30.00	2,216.100
			77.04	73.00	5,623.920
			79.558	144.00	11,456.352
34	ლევოდოპა,კარბიდოპა 250მგ/25მგ	ნაკომი 250მგ/25მგ	0.58	37,213.00	21,583.540
35	ლევოდოპა,ბენსერაზიდის ჰიდროქლორიდი 100მგ/25მგ	მადოპარი 100მგ/25მგ	0.39	12,128.00	4,729.920
36	ლევეტირაცეტამი 500მგ	ლევეტირაცეტამი აკორდი 500მგ	0.703	16,679.00	11,725.337
37	კარბამაზეპინი 200მგ	ნეიროლეფსინი 200მგ	0.0696	42,380.00	2,949.648
38	ნატრიუმის ვალპროატი 300მგ	დეპაკინი ქრონო 300მგ	0.19807449	3,330.00	659.588
39	ნატრიუმის ვალპროატი 500მგ	დეპაკინი ქრონო 500მგ	0.2760303	10,209.00	2,817.993
			0.27542263	1,800.00	495.761
40	ლამოტრიჯინი 100მგ	ლამოტრიქსი 100მგ	1.0943	1,784.00	1,952.231
41	ლამოტრიჯინი 25მგ	ლამიქტალი 25მგ	0.37	5,373.00	1,988.010
მედიკამენტის ხარჯი:					<b>385,463.893</b>