

Հավելված N 1

ԳՆՈՒՄՆԵՐԻ ՊԼԱՆԻ

ՀՀ Արագածոտնի մարզի Թալինի բժշկական կենտրոն ՓԲԸ-ի 2018թ. Բյուջետային միջոցների հաշվին
իրականացվող
«Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի 15-րդ հոդվածի 6-րդ մասի համաձայն

Հ/Հ	ԳՄԱ թվային դասակարգ իչներ	Գնման առարկայի անվանումը	Չափման միավոր	Քանակը	Միավոր ի նախահ աշվային գինը	Ընդամեն ը	Գնման ձև
1	2	3	4	5	6	7	8
		Ապրանքներ					
1	33651119	Ալոէ	Ամպուլա	200			ԳՀ
2	33600000	Գանգլերոն	Ամպ	20			ԳՀ
3	33651144	Նիտրոքսոլին	Չաբ	3000			ԳՀ
4	33651125	Ազիտրոմիցին	Չաբ	318			ԳՀ
5	33641200	Վիտամին B կոմպլեքս	Ամպ	20			ԳՀ
6	33616000	Դյուֆաստոն	Չաբ	200			ԳՀ
7	33617000	Կալցիոնոլա	Չաբ	1080			ԳՀ
8	33616000	Վիտամին Ca D ₃	Չաբ	6000			ԳՀ
9	33616000	Վիտամին D ₃	Ֆլակոն	600			ԳՀ
10	33616000	Պիկովիտ	Չաբ	1800			ԳՀ
11	33616110	Սուլտի տաբս մալիչ կալցիումով	Չաբ	840			ԳՀ
12	33616100	Ասկորոլտին	Չաբ	200			ԳՀ
13	33642210	Սուպրաստին	Ամպուլա	200			ԳՀ
14	33642210	Դիագոլին	Չաբ	3000			ԳՀ
15	33642210	Սուպրաստին	Չաբ	300			ԳՀ
16	33642210	Դիագոլին	Չաբ	3000			ԳՀ
17	33631510	Տավեգիլ	Չաբ	100			ԳՀ
18	.33631281	Դիպրոսպան	Ամպուլա	5			ԳՀ
19	.33610000	Մեգիմ Ֆորտե	Չաբ	2000			ԳՀ
20	33613300	Կարսիլ	Չաբ	240			ԳՀ
21	.33610000	Լինեքս	Պատիճ	960			ԳՀ
22	33613000	Էսենցիալ	Ամպուլա	20			ԳՀ
23	33610000	Բիսակոդիլ	Մոմիկ	300			ԳՀ
24	.33610000	Ռեգիդրոն	Փոշի	800			ԳՀ
25	.33610000	Լաբբեկ Կիդս	Փոշի	1680			ԳՀ
26	.33610000	Լաբբեկ	Պատիճ	2400			ԳՀ
27	33621340	Կոֆեին	Ամպուլա	300			ԳՀ
28	33622100	Կարդիամին	Ամպուլա	200			ԳՀ
29	.33691210	Ստրոֆալստին	Ամպուլա	1000			ԳՀ
30	33622000	Պանանգին	Ամպուլա	25			ԳՀ
31	33620000	Ռիբոքսին	Չաբ	300			ԳՀ
32	33622140	Տրոմբասպին	Չաբ	4800			ԳՀ
33	.33620000	Կլոպիդոգրեյլ	Չաբ	1800			ԳՀ
34	33622160	Կարդիոլայֆ	Չաբ	3456			ԳՀ
35	33621390	Ամիոդարոն	Ամպուլա	100			ԳՀ
36	33622000	Կոկարբոքսիլազա	Ամպուլա	50			ԳՀ

37	33622000	Ֆինոպտին	Ամպուլա	200			ԳՀ
38	33622130	Կորվալդին	Ֆլակոն	200			ԳՀ
39	33661230	Նիտրոգլիցերին	Ամպուլա	10			ԳՀ
40	33622200	Դիբազոլ	Ամպուլա	1500			ԳՀ
41	.33621540	Պապավերին	Ամպուլա	1000			ԳՀ
42	33632000	Պիրացետամ	Ամպուլա	3000			ԳՀ
43	33632000	Ակտոպեգին	Ամպուլա	250			ԳՀ
44	33661700	Մեքսիդոլ	Ամպուլա	300			ԳՀ
45	33620000	Ցինարիզին	Հաբ	5000			ԳՀ
46	.33691201	Կատվախոսի ոգեթուրմ	Ֆլակոն	20			ԳՀ
47	33621510	Կապտոպրիլ	Հաբ	15000			ԳՀ
48	33621320	Կատվախոսի հանուկ	Հաբ	7000			ԳՀ
49	.33691186	Պիրացետամ	Պատիճ	5000			ԳՀ
50	33622600	Ամիոդարոն	Հաբ	420			ԳՀ
51	33675200	Անալգին	Ամպուլա	5000			ԳՀ
52	33661180	Դիմեդրոլ	Ամպուլա	5000			ԳՀ
53	33661180	Նովոկային	Ֆլակոն	80			ԳՀ
54	33632110	Նովոկային	Ամպուլա	500			ԳՀ
55	33632110	Նուրոֆեն	Մոմիկ	1000			ԳՀ
56	33611220	Ռեոպոլիգլյուկին	Ֆլակոն	6			ԳՀ
57	.33621610	Մանիտոլ	Ֆլակոն	2			ԳՀ
58	.33691135	Նատրի բիկարբոնատ	Ֆլակոն	10			ԳՀ
59	.33611220	Իոնո-տեկ	Ֆլակոն	20			ԳՀ
60	.33661160	Մեթապրեդ	Հաբ	3300			ԳՀ
61	33622000	Սպազմալգոն	Ամպուլա	800			ԳՀ
62	33661160,0	Պլատիֆիլին	Ամպուլա	300			ԳՀ
63	33631300	Կետոպրոֆեն	Քսուլք	120			ԳՀ
64	.33671126	Բրոմհեքսին	Հաբ	3000			ԳՀ
65	.33671125	Ամբրոհեքսալ	Ֆլակոն	240			ԳՀ
66	33674000	Էրեսպալ	Ֆլակոն	240			ԳՀ
67	33674000	Բրոնխոլիտին	Ֆլակոն	10			ԳՀ
68	3367400	Վիբրաջիլ	Ֆլակոն	80			ԳՀ
69	33670000,0	Սուլֆոկամֆոկային	Ամպուլա	500			ԳՀ
70	33661115	Բուպրիպրասոլ	Ֆլակոն	10			ԳՀ
71	33661100	Կալիպսոլ	Ֆլակոն	50			ԳՀ
72	33661100	Տրակրիոլմ	Ամպուլա	300			ԳՀ
73	33661120	Դիթիլին	Ամպուլա	300			ԳՀ
74	33661110	Իզոֆլուրան	Ֆլակոն	20			ԳՀ
75	33661100	Արդոնան	Ամպուլա	25			ԳՀ
76	33622200	Դիցլինոն	Ամպուլա	300			ԳՀ
77	33661200	Պրոզերին	Ամպուլա	70			ԳՀ
78	33692100	Օտիկային	Ֆլակոն	60			ԳՀ
79	33632100	Հեմոդեզ	Ֆլակոն	3			ԳՀ
80	33621160	Ամինոկապրոնաթթու	Ֆլակոն	10			ԳՀ
81	33632100	Ամիակ	Ֆլակոն	30			ԳՀ
82	.33600000	Մեզատոն	Ամպուլա	30			ԳՀ
83	.33600000	Ակվամարիս	Ֆլակոն	100			ԳՀ
84	.33631440	Բորաթթու	Ֆլակոն	30			ԳՀ
85	.33600000	Սալիպին	Ֆլակոն	60			ԳՀ
86	33692500	Քսիլո-Նազալ	Ֆլակոն	60			ԳՀ
87	33692100	Ֆրաքսիպարին	Ամպուլա	10			ԳՀ
88	33641200	Պլազմոն-տեկ	Ֆլակոն	10			ԳՀ
89	33631510	Գինեպրալ	Հաբ	240			ԳՀ
90	33630000	Մաքսիտրոլ	Ֆլակոն	60			ԳՀ
91	33616000	Լևոմեթիլ քսուլք	Քսուլք	30			ԳՀ
92	33612000	Վիշնևսկու	Քսուլք	30			ԳՀ

93	33621200	Գլիցերինի	Մոմիկ	200		ԳՀ
94	33616110,0	Ֆենիստիլ	Գել	30		ԳՀ
95	33616110	Ֆենիստիլ	Ֆլակոն	120		ԳՀ
96	33622180	Ցեմիկապ	Ֆլակոն	60		ԳՀ
97	.33621410	Սիմվաստատին	Հաբ	510		ԳՀ
98	33631510	Իզոֆրա սփրեյ	Ֆլակոն	80		ԳՀ
99	33610000	Պոլիդեքսա սփրեյ	Ֆլակոն	60		ԳՀ
100	33691103	Ցեֆտրիաքսոն	Ֆլակոն	2000		ԳՀ
101	24321400	Մետրոնիլ	Ֆլակոն	600		ԳՀ
102	33631282	Բիսեպտոլ	Հաբ	200		ԳՀ
103	33651131	Բակտրոն	Հաբ	2500		ԳՀ
104	33651134	Ցիպրոֆլոքսացին	Ֆլակոն	60		ԳՀ
105	33651112	Ֆլեմոկլավ	Հաբ	2400		ԳՀ
106	33651112	Ֆլեմոկլավ	Հաբ	2400		ԳՀ
107	33651112	Ֆլեմոկլավ	Հաբ	3000		ԳՀ
108	33651157	Ստրեպտոմիցին	Ֆլակոն	200		ԳՀ
109	33631170	Տետրացիկլին	Հաբ	200		ԳՀ
110	33631170	Տետրացիկլին	Աչքի քսուրք	50		ԳՀ
111	33651105	Ռիֆամպիցին	Կապ	600		ԳՀ
112	33691103	Ֆլեմոքսին	Հաբ	1000		ԳՀ
113	33651111	Ամօքսացիլին	Հաբ	1000		ԳՀ
114	33651111	Ֆլեմոքսին	Հաբ	1200		ԳՀ
115	33611350	Վիտամին	Ամպուլա	2000		ԳՀ
116	33611370	Թիամին քլորիդ	Ամպուլա	200		ԳՀ
117	33611390	Պիրիդոքսին vit B6	Ամպուլա	2000		ԳՀ
118	33621240	Վիտամին B12	Ամպուլա	500		ԳՀ
119	33611420	Ֆոլաթթու	Հաբ	960		ԳՀ
120	33616060	Կալցի գլյուկոնատ	Հաբ	1000		ԳՀ
121	33611350	Վիտամին	Հաբ	3000		ԳՀ
122	33616060	Վիտամին K	Ամպուլա	400		ԳՀ
123	33611380	Նիկոտինաթթու	Ամպուլա	400		ԳՀ
124	33617100	Մագնի B6	Հաբ	500		ԳՀ
125	33611420	Կալցի գլյուկոնատ	Ամպուլա	400		ԳՀ
126	33641413	Դեքսամետազոն	Ամպուլա	3000		ԳՀ
127	24311124	Նատրի թեոսուլֆատ	Ամպուլա	500		ԳՀ
128	.33642210	Պրեդնիզոլոն	Հաբ	1000		ԳՀ
129	.33671131	Լորատադին	Հաբ	300		ԳՀ
130	33642210	Լոմիլան	Ֆլակոն	100		ԳՀ
131	33662150	Օֆթան- դեքսամետազոն	Ֆլակոն	40		ԳՀ
132	33611110	Կվամատել	Ամպուլա	50		ԳՀ
133	33611110	Ֆամոտիդին	Հաբ	5800		ԳՀ
134	33611100	Օմեպրազոլ	Հաբ	4600		ԳՀ
135	33611110	Ալմագել	Ֆլակոն	120		ԳՀ
136	33621380	Դիզոքսին	Հաբ	2000		ԳՀ
137	33621710	Աթենոլոլ	Հաբ	2000		ԳՀ
138	33622630	Ադրենալին	Ամպուլա	50		ԳՀ
139	33621700	Մետապրոլոլ	Հաբ	2000		ԳՀ
140	33621400	Դոպամին	Ամպուլա	20		ԳՀ
141	33622730	Կարդիկետ	Հաբ	1500		ԳՀ
142	33621750	Նիֆեդիպին	Հաբ	100		ԳՀ
143	33621380	Նիտրոգլիցերին	Հաբ	2000		ԳՀ

144	33622620	Վայիդոլ	Հար	1500			ԳՀ
145	33621310	Տրիմետագիդին MR	Հար	4000			ԳՀ
146	33621760	Էնայապրիլ	Հար	5000			ԳՀ
147	33621760	Էնայապրիլ	Հար	3000			ԳՀ
148	33693060	Պրեստարիում	Հար	5400			ԳՀ
149	33691145	Մագնեզիում սուլֆատ	Ամպուլա	800			ԳՀ
150	33621620	Սպիրոլոն	Հար	4000			ԳՀ
151	33621590	Ֆուրոսեմիդ	Ամպուլա	2000			ԳՀ
152	33621590	Ֆուրոսեմիդ	Հար	4000			ԳՀ
153	33621580	Հիդրոքլորթիազիդ	Հար	3000			ԳՀ
154	33661116	Լիդոկային	Ամպուլա	500			ԳՀ
155	33661122	Պարացետամոլ	Ֆլակոն	200			ԳՀ
156	33661122	Պարացետամոլ	Հար	4000			ԳՀ
157	33661122	Ցետամոլ	Սոմիկ	300			ԳՀ
158	33631290	Իբուֆեն	Ֆլակոն	240			ԳՀ
159	33642230	Լ-Թիրոքսին	Հար	500			ԳՀ
160	33621720	Դրոտավերին հիդրոքլորիդ	Ամպուլա	1500			ԳՀ
161	33621720	Դրոտավերին հիդրոքլորիդ	Հար	3000			ԳՀ
162	33632130	Ինդոմետացին	Հար	1500			ԳՀ
163	33631310	Դիկլոֆենակ	Ամպուլա	1500			ԳՀ
164	33631310	Դիկլակ	Հար	3000			ԳՀ
165	33631310	Դիկլոֆենակ	Քսուր	200			ԳՀ
166	33691140	ԱՅՑ	Հար	2800			ԳՀ
167	33671113	Սայբուտամոլ	Հար	5760			ԳՀ
168	33671113	Սայբուտամոլ-աեր	Ֆլակոն	100			ԳՀ
169	33622100	Էուֆիլին	Ամպուլա	2000			ԳՀ
170	33673400	Էուֆիլին	Հար	3000			ԳՀ
171	33671113	Սայբուտամոլ	Հար	100			ԳՀ
172	33691226	Տրամադոլ	Ամպուլա	300			ԳՀ
173	33611200	Ատրոպին	Ամպուլա	200			ԳՀ
174	33661150	Ապատրին	Ամպուլա	300			ԳՀ
175	33661113	Նատրի թիոպենտալ	Ֆլակոն	160			ԳՀ
176	33661112	Պրոպոֆոլ	Ֆլակոն	20			ԳՀ
177	33661114	Ֆենտանիլ	Ամպուլա	200			ԳՀ
178	33661120	Մորֆինի հիդրոքլորիդ	Ամպուլա	150			ԳՀ
179	33661000	Օմնոպոն	Ամպուլա	20			ԳՀ
180	33641100	Օքսիտոցին	Ամպուլա	1200			ԳՀ
181	33141166	Հեպարին	Ֆլակոն	300			ԳՀ
182	33651150	Ֆլուկոնազոլ	Պատիճ	300			ԳՀ
183	33651150	Ֆլուկոնազոլ	Պատիճ	100			ԳՀ
184	33661156	Օֆթան -թիմոլոլ	Ֆլակոն	50			ԳՀ
185	33141166	Հեպարին	Քսուր	100			ԳՀ
186	33611160	Մետոկլոպրամիդ	Ամպուլա	1500			ԳՀ
187	33621210	Ֆերում-Լեկ	Ամպուլա	150			ԳՀ
188	33620000	Կալիումի քլորիդ	Ֆլակոն	200			ԳՀ
189	33621210	Ֆերում-Լեկ	Հար	300			ԳՀ
190	336212210	Ֆերում-Լեկ	Ֆլակոն	100			ԳՀ
191	33631270	Ադամանդյա կանաչ	Ֆլակոն	20			ԳՀ
192	33651196	Հակակատաղության վակցինա	Ամպուլա	30			ԳՀ
193	33651192	Օձի հակաթույն	Ֆլակոն	2			ԳՀ

194	33631136	Նատրումի քլորիդ	Ֆլակոն	100		ԳՀ
195	33631136	Նատրումի քլորիդ	Ֆլակոն	3600		ԳՀ
196	33631136	Նատրումի քլորիդ	Ֆլակոն	1500		ԳՀ
197	33631136	Նատրումի քլորիդ	Ֆլակոն	120		ԳՀ
198	33631136	Նատրումի քլորիդ	Ֆլակոն	100		ԳՀ
199	33631136	Նատրումի քլորիդ	Ֆլակոն	400		ԳՀ
200	33691138	Գլյուկոզա	Ամպուլա	150		ԳՀ
201	33691138	Գլյուկոզա	Ֆլակոն	600		ԳՀ
202	33691138	Գլյուկոզա	Ֆլակոն	2000		ԳՀ
203	33691129	Ռինգեր	Ֆլակոն	1500		ԳՀ
204	.33600000	Տամօքսֆեն	Հաբ	360		ԳՀ
205	33621764	Արիֆոն Ռետարդ	Հաբ	1800		ԳՀ
206	33621764	Պրեստանս	Հաբ	1800		ԳՀ
		Քիմիական Նյութեր				ԳՀ
207	.33211150	Միզանյութ	Ֆլակոն	14		ԳՀ
208	.3321000	Տրոպոնին	Տուփ	1		ԳՀ
209	.33210000	Նատրի ախտորոշիչ նյութ	Տուփ	3		ԳՀ
210	.33211230	RPR Carbon kit	Տուփ	6		ԳՀ
211	.33210000	Գիմզա ախտորոշիչ նյութ	Լիտր	1		ԳՀ
212	.33211120	Գլյուկոզայի հավաքածու	Տուփ	13		ԳՀ
213	.33210000	ALT	Ֆլակոն	4		ԳՀ
214	.33211140	Բիլիռուբին ախտորոշիչ նյութ	Տուփ	6		ԳՀ
215	.33211130	Խոլեստերին ախտ. նյութ	Տուփ	15		ԳՀ
216	.33211160	Կրեատինին	Տուփ	8		ԳՀ
217	.33210000	AST	Ֆլակոն	4		ԳՀ
218	.33211250	CRP latex	Տուփ	10		ԳՀ
219	.33211310	Թրոմբոպլաստին	Ֆլ	40		ԳՀ
220	.33211290	K-ախտորոշիչ նյութ	Տուփ	4		ԳՀ
221	.33211180	Տրիգլիցերիդ	Տուփ	1		ԳՀ
222	.33211190	Աստի -A	Ֆլակոն	5		ԳՀ
223	.33211200	Աստի -B	Ֆլակոն	5		ԳՀ
224	.33211220	Աստի -D	Ֆլակոն	5		ԳՀ
225	.33210000	ASO	Տուփ	2		ԳՀ
226	.33211240	RF	Տուփ	2		ԳՀ
227	.33211280	Բրոնցիոզի դիագնոստիկում	Տուփ	3		ԳՀ
228	.33211110	Մեզի որոշման տեստ 3 պարամետրանոց	Տուփ	1		ԳՀ
229	.33211300	Կալցիում ախտորոշիչ նյութ	Տուփ	4		ԳՀ
230	.33211320	HBs-անտիգեն (հեպատիտ B)	Տեստ	800		ԳՀ
231	.33210000	Աստի-AB	Ֆլակոն	1		ԳՀ
232	.33210000	Սուլֆոսալիցիլաթթու	Լկգ	1		ԳՀ
233	33210000	HCV Յեպատիտ C	Տեստ	800		ԳՀ
234	33631250	Սպիրտ բժշկական	Ֆլակոն	200		ԳՀ
235	33694000	Պերիդոլ	Ֆլակոն	10		ԳՀ
236	33631230	Պովիդոն յոդիդ	Ֆլակոն	50		ԳՀ
237	33631260	Յոդ	Ֆլակոն	5		ԳՀ
238	33631240	Խլորհեքսիդին	Ֆլակոն	2		ԳՀ
239	24931500	Ռենտգեն նկարների երևակիչ	Տուփ	6		ԳՀ
240	24931600	Ռենտգեն նկարների կայունացուցիչ	Տուփ	6		ԳՀ
241	33141160	Էխոսկոպիկ ժել	Ֆլակոն	100		ԳՀ
242	24451150	Քլորամին B	Կգ	30		ԳՀ
243	33940000	Ֆորմալին	Ֆլ	4		ԳՀ
244	33621641	Քլորակիր	Կգ	10		ԳՀ

245	33211170	Միգրաթու	Տուփ	1		ԳՀ
		Բուժ պարագաներ				ԳՀ
246	.33141142	Ինսուլինի ներարկիչ	Հատ	800		ԳՀ
247	33141310	Ներարկիչ	Հատ	3000		ԳՀ
248	33141310	Ներարկիչ	Հատ	5000		ԳՀ
249	33141114	Ներարկիչ	Հատ	2000		ԳՀ
250	33141110	Բիսուտ ոչ ստերիլ	Հատ	1500		ԳՀ
251	33141115	Բամբակ	Գրամ	300		ԳՀ
252	33141114	Թանգիֆ	մետր	2000		ԳՀ
253	33141200	Կատետոր երակային	Հատ	1000		ԳՀ
254	33141200	Կատետոր երակային	Հատ	1000		ԳՀ
255	33695000	Կատետոր երակային	Հատ	200		ԳՀ
256	.33161220	Շպատել փայտյա	Հատ	3000		ԳՀ
257	33141112	Լեյկոպլաստ	Հատ	500		ԳՀ
258	33141200	Ֆոլի կատետր	Հատ	200		ԳՀ
259	33141641	Ինտուբացիոն խողովակ	Հատ	10		ԳՀ
260	33141641	Ինտուբացիոն խողովակ	Հատ	10		ԳՀ
261	33141641	Ինտուբացիոն խողովակ	Հատ	50		ԳՀ
262	33141641	Ինտուբացիոն խողովակ	Հատ	50		ԳՀ
263	33141641	Ինտուբացիոն խողովակ	Հատ	10		ԳՀ
264	33696800	Ռենտգեն ժապավեն (Կանաչ երանգի)	Հատ	6		ԳՀ
265	33696800	Ռենտգեն ժապավեն (Կանաչ երանգի)	Հատ	12		ԳՀ
266	33695000	Ռենտգեն ժապավեն (Կանաչ երանգի)	Հատ	2		ԳՀ
267	33695000	ԷԿԳ ժապավեն	Հատ	200		ԳՀ
268	33695000	Ֆյուրո ժապավեն թվային պրինտերի համար	Հատ	5		ԳՀ
269	.33141159	Ձեռնոց վիրաբուժական ստերիլ	գույգ	250		ԳՀ
270	33141178	Սիստեմա	Հատ	3500		ԳՀ
271	33141420	Ներարկիչ	Հատ	5000		ԳՀ
272	33141200	Ձեռնոց ոչ ստերիլ	Հատ	8000		ԳՀ
273	33141211	Գիպսակապ	Հատ	300		ԳՀ
274	33141173	Մեզ ընդունիչ	Հատ	100		ԳՀ
275	.33200000	Պլաստմասե լաբ. սրվակ սպիդի	Հատ	600		ԳՀ
276	33200000	Անալիզատրի թուղթ	Հատ	15		ԳՀ
277	33200000	Անալիզատրի փորձանոթ	Հատ	100		ԳՀ
278	33141121	Վիկրիլ	Տուփ	2		ԳՀ
279	33141121	Վիկրիլ	Տուփ	2		ԳՀ
280	33141157	Վիրաբուժական Նշտար սայր	Տուփ	1		ԳՀ
281	33141157	Վիրաբուժական Նշտար սայր	Տուփ	1		ԳՀ
282	09000000	Վառելիք ռեգուլյար	Լիտր	18000		ԳՀ



Հանձնարված է
կազմակերպության տնօրեն՝

Ա. Խաչատրյան