

Տնօրեն՝

ՀՀ ՊԵՏԱԿԱՆ ԲՅՈՒՋԵԻ ՄԻՋՈՑՆԵՐԻ ՀԱՇՎԻՆ ԿԱՏԱՐՎԵԼԻԵ

2025 ԹՎԱԿԱՆԻ ԳՆՈՒՄՆԵՐԻ ՊԼԱՆ

Ա. Արշամյան



Պատվիրատու՝ <<Սարդուխանի ԲԱ>> ՊՈԱԿ	
ըստ բյուջետային ծախսերի գերատեսչական դասակարգման	
Ծրագիրը	
Անվանումը	
բաժին_07 խումբ_02 դաս_ծրագիր	
(ըստ բյուջետային ծախսերի գործառնական դասակարգման)	

Գնման առարկայի		Անվանումը	Գնման ձևը (ընտացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Քանակը	Գումարը (հազ. դրամ)
Միջանցիկ կոդը՝ ըստ ԳՄԱ							
ԱՊՐԱՆՔՆԵՐ							
1	9132200	Բենզինի ռեզուլյար կտրոնով	ԳՀ	լիտր	480	2200	1056000
2	9211100	շարժիչի յուղ	ՄԱ	հատ	150000	1	150000
3	39221400	Տնտեսական և կենցաղային ապրանքներ	ՄԱ	հատ	500000	1	500000
4	30121310	գրասենյակային պարագաներ	ՄԱ	հատ	500000	1	500000
5		Վարչական սարքավորումներ	ՄԱ	հատ	800000	1	800000
6	30211280	Համակարգիչներ	ԳՀ	հատ	400000	2	800000
Աշխատանքներ այդ թվում							
7	45461100	շենքերի, շինությունների ընթացիկ նորոգման	ՄԱ	հատ	700000	1	700000
Ծառայություններ այդ թվում							
Պետական տուրքեր պարտադիր վճարներ							
8	45231118	գազի սպասարկման ծառայություն	ՄԱ	հատ	100000	1	100000
9	64211110	կապի ծառայություն	ՄԱ	հատ	26600	1	26600
10	65111100	կոմունալ ծառայություն	ՄԱ	հատ	150000	1	150000
11	65311100	Էլեկտրականության բաշխման ծառայություն	ՄԱ	հատ	300000	1	300000
12	65311100	Գազաբաշխման ծառայություն	ՄԱ	հատ	600000	1	600000
13	79821170	Ձևաթղթերի տպագրական — առաքման ծառայություններ	ՄԱ	հատ	1100000	1	1100000
14	98391200	գնումների գործընթացի կազմակերպման ծառայություն	ՄԱ	հատ	450000	1	450000
15	98391200	Armed ի սպասարկման ծառայություն	ՄԱ	հատ	120000	1	120000
16		Սոս ՄԻՍ	ՄԱ	հատ	200000	1	200000
17	98391200	ՀԾ ծրագիր	ՄԱ	հատ	107000	1	107000

ԲԺՉԱԿԱՆ ԱՊՐԱՆՔՆԵՐ							
1	33691159/1	Արյան անալիզի ազդանյութեր (ռեագենտներ)					
2	33691159/2	Արյան մեջ 2 սերնդի ընդհանուր պրոտատ սպեցիֆիկ հակամարմնի կալիբրատորի հավաքածու (ST AIA-PACK PSA II CALIBRATOR SET) Tosoh AIA սերնդի վերլուծման համար:		ԳՀ	հավաքածու	99,000	1 99000
3	33691159/3	Արյան մեջ 2 սերնդի ընդհանուր պրոտատ սպեցիֆիկ հակամարմնի որոշման հավաքածու (ST AIA-PACK PSA II)		ԳՀ	հավաքածու	186,960	3 560880
4	33691159/3	Արյան մեջ ազատ T 3 հորմոնի որոշման կալիբրատոր հավաքածու (ST AIA-PACK iFT3 CALIBRATOR SET)		ԳՀ	հավաքածու	115,810	1 115810
5	33691159/4	Արյան մեջ ազատ T 3 հորմոնի որոշման հավաքածու (ST AIA-PACK iFT3)		ԳՀ	հավաքածու	98,862	2 197724
6	33691159/5	Արյան մեջ ազատ T 4 հորմոնի որոշման կալիբրատոր հավաքածու (ST AIA-PACK iFT4 CALIBRATOR SET)		ԳՀ	հավաքածու	115,810	1 115810
7	33691159/6	Արյան մեջ ազատ T 4 հորմոնի որոշման հավաքածու (ST AIA-PACK iFT4)		ԳՀ	հավաքածու	91801	3 275403
8	336911597	Արյան մեջ 3 սերնդի թիրոտոպ հորմոնի որոշման հավաքածու (ST AIA-PACK TSH CALIBRATOR SET)		ԳՀ	հավաքածու	63,960	1 63960

9	33691159/	Արյան մեջ 3 սերնդի թիրոտոպ հորմոնի որոշման հավաքածու (ST AIA-PACK TSH)	ԳՅ	հավաքածու	63,960	5	319800
10		TOSOH AIA-PACK WASH CONCENTRATE TOSOH AIA սերնդի ավտոմատ ֆլուրեսցենցիոն անալիզատորի համար նախատեսված լվացող հեղուկի	ԳՅ	հավաքածու	37920	3	113760
11	33691159/16	TOSOH AIA-PACK DILUENT CONCENTRATE TOSOH AIA սերնդի ավտոմատ ֆլուրեսցենցիոն անալիզատորի համար նախատեսված լվացող հեղուկի	ԳՅ	հավաքածու	30000	3	90000
12	33691159/10	Արյան մեջ II սերնդի Ց պեպտիդի որոշման հավաքածու (ST AIA-PACK C-Peptide II CALIBRATOR SET)	ԳՅ	հավաքածու	115,810	1	115810
13	33691159/11	Արյան մեջ II սերնդի Ց պեպտիդի որոշման հավաքածու (ST AIA-PACK C-Peptide II SET)	ԳՅ	հավաքածու	120047	2	240094
14	33691159/14	Արյան մեջ ադենոկորտիկոտրոպ հորմոնի որոշման կալիբրատոր հավաքածու (AIA-PACK ACTH CALIBRATOR SET)	ԳՅ	հավաքածու	115,810	1	115810
15	33691159/15	Արյան մեջ ադենոկորտիկոտրոպ հորմոնի n AIA-PACK ACTH SET) որոշման հավաքածու (Ց)	ԳՅ	հավաքածու	254117	1	254117
16	33691159/23	Արյան մեջ կորտիզոլ հորմոնի որոշման կալիբրատոր հավաքածու (AIA-PACK CORT II CALIBRATOR SET)	ԳՅ	հավաքածու	49,431	3	148293
17	33691159/24	Արյան մեջ կորտիզոլ հորմոնի որոշման հավաքածու հավաքածու (AIA-PACK CORT II)	ԳՅ	հավաքածու	115,810	1	115810
18		TOSOH AIA սերնդի ավտոմատ ֆլուրեսցենցիոն անալիզատորի համար նախատեսված սուբստրատ (AIA-PACK SUBSTRATE SET II)	ԳՅ	հավաքածու	49,431	4	197724
19	33691159/25	Արյան մեջ 2 սերնդի ազատ ընդհանուր պրոստատ սպեցիֆիկ հակամարմնի որոշման հավաքածու (ST AIA-PACK PSA II CALIBRATOR SET)	ԳՅ	հավաքածու	115,810	1	115810
20	33691159/26	Արյան մեջ 2 սերնդի ազատ ընդհանուր պրոստատ սպեցիֆիկ հակամարմնի որոշման հավաքածու (ST AIA-PACK PSA II)	ԳՅ	հավաքածու	197,724	3	593172
21	33691159/27	Արյան մեջ պրոլակտին հորմոնի որոշման հավաքածու (AIA-PACK PRL CALIBRATOR SET)	ԳՅ	հավաքածու	115810	1	115810
22	33691159/28	Արյան մեջ պրոլակտին հորմոնի որոշման հավաքածու (ST AIA-PACK PRL)	ԳՅ	հավաքածու	120047	2	240094
23	33691159/29	Արյան մեջ ընդհանուր տեստոստերոն հորմոնի որոշման հավաքածու (AIA-PACK Testosterone)	ԳՅ	հավաքածու	197,724	1	197724
24	33691159/30	Արյան մեջ տրոպոնին I որոշման կալիբրատորի հավաքածու (ST AIA-PACK cTnI 3rd-Gen CALIBRATOR SET) Tosoh AIA սերնդի վերլուծման համար:	ԳՅ	հավաքածու	115,810	1	115810
25	33691159/31	Արյան մեջ տրոպոնին I որոշման հավաքածու (ST AIA-PACK cTnI 3rd-Gen SET) Tosoh AIA սերնդի վերլուծման համար:	ԳՅ	հավաքածու	162416	1	162416
26		Tosoh AIA սերնդի ավտոմատ վերլուծիչի մուլտի կանտրոլ (AIA-PACK MULTI ANALYTE CONTROL)	ԳՅ	հավաքածու	45000	1	45000
27	33691159/32	Արյան ընդհանուր քննության վերլուծիչի մաքրող լուծույթ	ԳՅ	հավաքածու	7000	30	210000
28	33691159/33	արյան ընդհանուր հետազոտության ընթացքում կառուցվածքաբանական ենթարկող տարբերակման ռեագենտ	ԳՅ	հավաքածու	37000	10	370000
29	33691159/34	Արյան ընդհանուր հետազոտության համար նախատեսված նոսրացնող լուծույթ	ԳՅ	հավաքածու	55000	6	330000



30	33121230	Ավտոմատ և կիսաավտոմատ կլինիկական բիոքիմիական վերլուծիչների մաքրող հեղուկ	ԳՅ	հավաքածու	5500	10	55000
31	33121230	Բազմապարամետրային որոկի վերահսկման կոնտրոլ շիճուկ կլինիկական բիոքիմիական վերլուծման համար:	ԳՅ	հավաքածու	40000	1	40000
32	33121230	Բազմապարամետրային կոնտրոլ շիճուկ կլինիկական բիոքիմիական վերլուծման համար:	ԳՅ	հավաքածու	60000	1	60000
33	33121230	Ավտոմատ բիոքիմիական անալիզատորի հատուկ լվացող հեղուկի հավելանյութ	ԳՅ	հավաքածու	20000	3	60000
34	33121230	Ավտոմատ բիոքիմիական անալիզատորի լվացող հեղուկի հավելանյութ	ԳՅ	հավաքածու	30000	3	90000
35	33121230	Արյան մեջ (GOT; ASAT) ասպարտատամինոտրանֆերազի որոշման հավաքածու	ԳՅ	հավաքածու	60000	1	60000
36	33211140	Արյան մեջ ընդհանուր և ուղակի/կապված բիլիռուբինի որոշման հավաքածու	ԳՅ	հավաքածու	10000	2	20000
37	33121230	Արյան մեջ բարձր խտության լիպոպրոտեիդների որոշման հավաքածու	ԳՅ	հավաքածու	115000	1	115000
38	33121230	Արյան մեջ եռավալենտ երկաթի որոշման հավաքածու	ԳՅ	հավաքածու	37000	4	148000
39	33121230	Արյան մեջ (GPT; ALAT) Ալանինամինոտրանֆերազի որոշման հավաքածու	ԳՅ	հավաքածու	75000	1	75000
40	33211120	Արյան մեջ գլյուկոզայի որոշման հավաքածու	ԳՅ	հավաքածու	60000	1	60000
41	33211130	Արյան մեջ ընդհանուր խոլեսթերինի որոշման հավաքածու	ԳՅ	հավաքածու	50000	2	100000
42	33211130	Արյան մեջ ցածր խտության լիպոպրոտեիդների որոշման հավաքածու	ԳՅ	հավաքածու	140000	2	280000
43	33211170	Արյան մեջ միզաթթվի որոշման հավաքածու	ԳՅ	հավաքածու	50000	2	100000
44	33121230	Արյան մեջ միզանյութի որոշման հավաքածու	ԳՅ	հավաքածու	70000	1	70000
45	33211180	Արյան մեջ տրիգլիցերիդների որոշման հավաքածու	ԳՅ	հավաքածու	70000	1	70000
46	33121230	Բազմապարամետրային կալիբրատոր շիճուկ կլինիկական բիոքիմիական վերլուծման համար:	ԳՅ	հավաքածու	65000	1	65000
47	33121230	Արյան մեջ կրեատինինի որոշման հավաքածու	ԳՅ	հավաքածու	7000	5	35000
48	33120000	Գամագլուտամատ տրանսֆերազայի որոշման հավաքածու	ԳՅ	հավաքածու		2	0
49	33120000	Նոսրացնող լուծույթ Diluent	ԳՅ	հատ	33000	10	330000
50	33120000	Լիզին ռեագենտ ցիանիդ չպարունակող	ԳՅ	հատ	67000	6	402000
51	33120000	Մաքրող ռեագենտ EZ	ԳՅ	հատ	5250	15	78750
52	33120000	Մաքրող ռեագենտ	ԳՅ	հատ	5250	8	42000
53	33690000	Վակուլմային փորձանոթ EDTA K2	ԳՅ	հատ	20	5000	100000
							8091391
		Դեղորայք				քանակ	
54	33611100	Անաստրազոլ	ԳՅ	հատ	70	360	25200
55	33611100	Օմեպրազոլ	ԳՅ	հատ	12	12000	144000
56	33611120	Ֆամոտիդին 40մգ	ԳՅ	հատ	40	2000	80000
57	33611120	Ֆամոտիդին 20մգ	ԳՅ	հատ	30	2000	60000
58	33611130	ատրոպին (ատրոպինի սուլֆատ) 1մլ	ԳՅ	շիշիկ	80	20	1600
59	33611160	մետոկլոպրամիդ (մետոկլոպրամիդի հիդրոքլորիդ)	ԳՅ	հատ	50	20	1000
60	33611210	Սուլֆասալազին	ԳՅ	հատ	78	1200	93600
61	33621290	Էպինեֆրին (Էպինեֆրինի հիդրոտարտրատ) ամպ 1մլ	ԳՅ	հատ	200	50	10000
62	33621340	կոֆեին նատրիումի բենզոատ	ԳՅ	հատ	35	150	5250
63	33621340	Կվամատել	ԳՅ	շիշիկ	50	20	1000
64	33621380	դիզոքսին 0,25մգ	ԳՅ	հատ	7	1400	9800



65	33621420	ատորվաստատին (ատորվաստատին կալցիումի հեմիհիդրատ)	ԳՅ	հատ	40	10000	400000
66	33621520	Էնալապրիլ (Էնալապրիլի մալեատ)	ԳՅ	հատ	26	30000	780000
67	33621580	Յիդրոքլորիդազին	ԳՅ	հատ	14	2500	35000
68	33621590	Ֆուրոսեմիդ 40մգ	ԳՅ	հատ	4	4000	16000
69	33621590	Ֆուրոսեմիդ 2մլ	ԳՅ	հատ	28	200	5600
70	33621620	Սպիրոնոլակտոն	ԳՅ	հատ	50	6000	300000
71	33621710	ատենոլոլ 50մգ	ԳՅ	հատ	5	1000	5000
72	33621710	ատենոլոլ 100մգ	ԳՅ	հատ	6	1000	6000
73	33621740	ամլոդիպին (ամլոդիպինի բեզիլատ), պերինդոպրիլ (պերինդոպրիլի տերտ-բուտիլամին)	ԳՅ	հատ	140	1600	224000
74	33621750	Նիֆեդիպին դ/հ	ԳՅ	հատ	20	300	6000
75	33621764	պերինդոպրիլ (պերինդոպրիլի տերտ-բուտիլամին), ինդապամիդ, ամլոդիպին (ամլոդիպինի ռեզինատ)	ԳՅ	հատ	190	2600	494000
76	33631290	իբուպրոֆեն 400մգ	ԳՅ	հատ	55	6000	330000
77	33631290	իբուպրոֆեն օշարակ	ԳՅ	հատ	1600	20	32000
78	33631290	L թիրոքսին 50	ԳՅ	հատ	11	1400	15400
79	33631290	L թիրոքսին 100	ԳՅ	հատ	13	6000	78000
80	33631310	դիկլոֆենակ (դիկլոֆենակ Նատրիում) 50մգ	ԳՅ	հատ	38	6000	228000
81	33631310	դիկլոֆենակ (դիկլոֆենակ Նատրիում) 3մլ ամպ	ԳՅ	22իկ	112	2200	246400
82	33631310	դիկլոֆենակ (դիկլոֆենակ Նատրիում) 100 մգ	ԳՅ	հատ	65	10000	650000
83	33642210	պրեդնիզոլոն դ/հ	ԳՅ	հատ	7	100	700
84	33642220	Մեթիլպրեդնիզոլոն	ԳՅ	հատ	72	700	50400
85	33651111	ամօքսիցիլին (ամօքսիցիլինի տրիհիդրատ) օշարակ 250/5 100մլ	ԳՅ	հատ	1053	50	52650
86	33651111	ամօքսիցիլին (ամօքսիցիլինի տրիհիդրատ)	ԳՅ	հատ	124	700	86800
87	33651112	ամօքսիցիլին (ամօքսիցիլինի տրիհիդրատ), քլավուլանաթթու (կալիումի քլավուլանատ)	ԳՅ	հատ	1803	60	108180
88	33651116	Սուկրաստին	ԳՅ	հատ	180	30	5400
89	33651116	Ցեֆազոլին	ԳՅ	22իկ	192	50	9600
90	33651131	սուլֆամեթօքսազոլ, տրիմեթոպրիմ	ԳՅ	հատ	35	250	8750
91	33651134	ցիպրոֆլօքսացին (ցիպրոֆլօքսացինի հիդրոքլորիդ)	ԳՅ	հատ	36	100	3600
92	33661121	Ացետիլսալիցիլաթթու	ԳՅ	հատ	29	70000	2030000
93	33661122	պարացետամոլ մոմիկ	ԳՅ	հատ		100	0
94	33661122	պարացետամոլ դ/հ	ԳՅ	հատ	6	200	1200
95	33661122	պարացետամոլ օշարակ	ԳՅ	հատ	446	10	4460
96	33661125	մետամիզոլ (մետամիզոլ Նատրիում), պիտոֆենոն (պիտոֆենոնի հիդրոքլորիդ), ֆենալիվերինոլ բրոմիդ	ԳՅ	հատ	130	50	6500
97	33661127	մետամիզոլ (մետամիզոլ Նատրիում)	ԳՅ	հատ	41	300	12300
98	33661128	Կարբամազեպին	ԳՅ	հատ	24	2000	48000
99	33661128	Կարդիոմազինլ	ԳՅ	հատ	16	2000	32000
100	33661142	ամիտրիպտիլին (ամիտրիպտիլինի հիդրոքլորիդ)	ԳՅ	հատ	12	1200	14400
101	33661153	դեքսամեթազոն 0,1% 10մլ	ԳՅ	հատ	620	50	31000
102	33661153	դեքսամեթազոն (դեքսամեթազոն Նատրիումի ֆոսֆատ) 4մգ/մլ 1մլ	ԳՅ	22իկ	60	500	30000
103	33661156	թիմոլոլ (թիմոլոլի մալեատ) 5մլ	ԳՅ	հատ	518	90	46620
104	33671113	սալբուտամոլ (սալբուտամոլի սուլֆատ)	ԳՅ	հատ	720	220	158400
105	33671114	ամինոֆիլին 5մլ	ԳՅ	հատ	48	700	33600
106	33671114	ամինոֆիլին դ/հ	ԳՅ	հատ	7	1000	7000
107	33671130	դիֆենհիդրամին (դիֆենհիդրամինի հիդրոքլորիդ)	ԳՅ	հատ	10	600	6000
108	33691727	դեքստրոզ (դեքստրոզի մոնոհիդրատ) 100,0	ԳՅ	հատ	332	60	19920
109	33691123	Մեբենդազոլ	ԳՅ	հատ	43	100	4300
110	33691136	Նատրիումի քլորիդ 0,9% 500,0	ԳՅ	հատ	336	16	5376
111	33691136	Նատրիումի քլորիդ 0,9% 250 մլ	ԳՅ	հատ	300	16	4800
112	33621740	Նորմադիպին 5մգ	ԳՅ	հատ	54	700	37800
113	33671130	դեքստրոզ 40% 5մլ	ԳՅ	հատ	44	60	2640
114	33691140	ացետիլցիտեին 100մգ	ԳՅ	հատ	94	60	5640



115	33691140	ացետիլցիստեին 200մգ	ԳՅ	հատ	100	60	6000
116	33691144	Նատրիումի թիոսուլֆատ	ԳՅ	հատ	20	100	2000
117	33691145	մազնեզիումի սուլֆատ	ԳՅ	հատ	36	300	10800
118	33642230	լևոթիրոքսին (լևոթիրոքսին Նատրիում) 100մգ	ԳՅ	հատ	13	2000	26000
119	33642230	լևոթիրոքսին (լևոթիրոքսին Նատրիում) 50մգ	ԳՅ	հատ	12	1400	16800
120	33621360	Նիտրոգլիցերին 0,5	ԳՅ	հատ	10	100	1000
121	33691176	Տրիամցինոլոն	ԳՅ	հատ	60	4000	240000
122	33651253	Տամոքսիֆեն	ԳՅ	հատ	51	1100	56100
123	33691176	Տավեգիլ	ԳՅ	հատ	82	30	2460
124	24311530	ջրածնի պերօքսիդ 3% 100մլ	ԳՅ	հատ	150	150	22500
125	33691176	սուլֆոկամֆորաթթու, պրոկայինի հիմք	ԳՅ	հատ	165	250	41250
126	33691176	կլեմաստին (կլեմաստինի հիդրոֆումարատ)	ԳՅ	հատ	200	30	6000
127	33691226	տրամադոլ (տրամադոլի հիդրոքլորիդ)	ԳՅ	հատ	196	200	39200
128	33691231	կալցիում(կալցիում կարբոնատ), խլեկալցիֆերոլ	ԳՅ	հատ	36	1200	43200
129	33691236	քլորոպիրամին (քլորոպիրամինի հիդրոքլորիդ)	ԳՅ	հատ	135	20	2700
130	33642220	Մեթալբոլ	ԳՅ	հատ	72	900	64800
131	33691176	Պոկրոտոլոն	ԳՅ	հատ	60	2200	132000
132	33690000	Ca D3	ԳՅ	հատ	33	2000	66000
133		վիտամին D3 / խլեկեթոկալցիֆերոլ/	ԳՅ	հատ	2150	550	1182500
134	33141115	բամբակ 100գ	ԳՅ	հատ	177	400	70800
135	33141110	Բինտ ստերիլ 7X14	ԳՅ	հատ	108	50	5400
136	33690000	Բժշկական սպիրտ 100մլ	ԳՅ	հատ	1070	60	64200
137	33120000	Վակումային փորձանոթ natrumi citrate 3.2%	ԳՅ	հատ	20	3000	60000
138	33100000	ԷԿԳ-ի թուղթ 80x30	ԳՅ	հատ	1250	100	125000
139	33650000	Սոնոգել 5լ	ԳՅ	հատ	7500	3	22500
140	33650000	ԷԿԳ-ի կաշուն էլեկտրոդ 40հատ	ԳՅ	հատ	48	600	28800
141	33161220	Փայտե շպատել	ԳՅ	հատ	3	5000	15000
142	33100000	Արյան ճնշումը չափելու գործիք (տոմոնետր)	ԳՅ	հատ	4000	5	20000
143	33191310	Ստերիլ վակումային փորձանոթ արյուն վերցնելու համար Tub Serum C/A (13X75mm,5ml)	ԳՅ	հատ	18	5000	90000
144	33141300	Ձեռնոցներ գնման՝ ոչ ստերիլ առանց տալկոլ	ԳՅ	տուփ	1800	30	54000
145	33211110	Մեզի թեստ ստրիպ անալիզատորի համար 13 պարամետր	ԳՅ	հատ	7000	27	189000
146	33100000	արյան ընդհանուր քննության համարՎակումային փորձանոթ ԷՆԱ որոշման համար 30՝ Նատրիումի ցիտրատ	ԳՅ	հատ	26	2000	52000
147	33100000	արյան ընդհանուր քննության համար Վակումային փորձանոթ ճե	ԳՅ	հատ	26	2000	52000
148	33141178	փոխներարկման ինֆուզիոն h-գ 21 G	ԳՅ	հատ	51	100	5100
149	33100000	սնդիկային ջերմաչափ	ԳՅ	հատ	700	10	7000
150	33111230	Ճայրակալ կապույտ, 10-100մլլ	ԳՅ	հատ	4	6000	24000
151	33111240	Ճայրակալ կապույտ, 200-1000մլլ	ԳՅ	հատ	4	2000	8000
152	33141142	Ներարկիչ ասեղով 10մլ	ԳՅ	հատ	20	5000	100000
153	33141142	Ներարկիչ ասեղով 2մլ	ԳՅ	հատ	12	2000	24000
154	33141142	Ներարկիչ ասեղով 5մլ	ԳՅ	հատ	12	5000	60000
155	33141143	Սկարիֆիկիկ պլաստմասե	ԳՅ	հատ	3.7	7500	27750
156	33141211	շաքարաչափի սարքի համար Նախատեսված թեստ երիզ Կոնտուր- Պլուս /contur-plus/N50 DC	ԳՅ	տուփ	4305	60	258300
157	33141211	Ավտոմատ պիպետներ 1-500մլլ	ԳՅ	հատ	22500	2	45000
158		պլաստմասե տարա 1.5 մլ /Ependorf/ բիոքիմիական քննության համար	ԳՅ	հատ	3	5000	15000
159	33691159/35	Արյան ընդհանուր հետազոտության ընթացքում լիզիսի ենթաստորոգյալներ	ԳՅ	հատ	76700	10	767000
160	33691159/36	Արյան ընդհանուր հետազոտության ընթացքում կառուցվածքաբանական ենթարկող տարբերակման ընթացքում	ԳՅ	հատ	78000	1	78000
							11380046

