

<<ԳՅՈՒՄՐՈՒ ԲԺՇԿԱԿԱՆ ԿԵՆՏՐՈՆ>>ՓԲԸ

Տնօրեն՝

Ա.Ռ.Իսահակյան

<<29>> սեպտեմբերի 2022թ.



ԳՆՈՒՄՆԵՐԻ ՓՈՓՈԽՎԱԾ ՊԼԱՆ 2022թ.

| | |
|-------------------------|---|
| Պատկերատու | <<Գյումրու բժշկական կենտրոն>>ՓԲԸ |
| Կապիտալ | Ապրանքների, աշխատանքներ, ծառայությունների ձեռքբերում |
| Կապիտալ | Գնումների փոփոխված պլան 2022թ. |
| Կրթամասավորման աղբյուրը | << առողջապահության նախարարության ՊԱԳ և սեփական միջոցներ |

Գնման առարկայի

| Միջանցիկ ծածկագիրն՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման | Անվանումը | Գնման ձև | Չափման միավոր | Միավորի գին | Քանակ | Գումարը/հազ. դրամ/ |
|---|-----------|----------|---------------|-------------|-------|--------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |

ԱՊՐԱՆՔՆԵՐ

ԴԵՂՈՐԱՅՔ ԵՎ ՊԱՏՎԱՍՏԱՆՅՈՒԹԵՐ

| | | | | | | |
|-----------|---|----|-----|--------|-------|---------|
| 33611350 | Ասկորբինաթթու 5%-5մլ | ԳՀ | հատ | 49,9 | 12000 | 598,8 |
| 33611350 | Ասկորբինաթթու 5%-2մլ | ԳՀ | հատ | 31,1 | 10000 | 311,0 |
| 33691811 | Բիսակոդիլ մոմիկ 10մգ | ԳՀ | հատ | 57,44 | 2500 | 143,6 |
| 33661153 | Դեքսամետազոն 4մգ/մլ-1մլ | ԳՀ | հատ | 69,5 | 20000 | 13900,0 |
| 33621290 | Էպինեֆրին /ադրենալին/ 0,12%-1մլ | ԳՀ | հատ | 148 | 2000 | 296,0 |
| 33661113 | Թիոպենտալ նատրիում 1,0գ | ԳՀ | հատ | 2708,8 | 600 | 1625,3 |
| 33661113 | Թիոպենտալ նատրիում 0,5գ | ԳՀ | հատ | 2240 | 800 | 1792,0 |
| 33651212 | Հակափայտացման անատոքսին 0,5մլ | ԳՀ | հատ | 324 | 500 | 162,0 |
| 33621100 | Հեպարին 5000մգ/մլ 5մլ | ԳՀ | հատ | 10000 | 10000 | 15500,0 |
| 336911411 | թթվածին բժշկական | ԳՀ | հատ | 3300 | 5000 | 16500,0 |
| 33691145 | Մազնեզիում սուլֆատ 25% 5մլ | ԳՀ | հատ | 30,5 | 4000 | 282,0 |
| 33661125 | Սետամիդոլ, նատրիումական մոնոհիդրատ,պիտոֆենոնի հիդրոքլորիդ, ֆենախմեոնինոմի թոմոն 5մլ | ԳՀ | հատ | 141 | 2000 | 282,0 |
| 33691223 | Նադրոպարինի կալցիումական աղ 0,3մլ | ԳՀ | հատ | 1800 | 600 | 1080,0 |
| 33691223 | Նադրոպարինի կալցիումական աղ 0,6մլ | ԳՀ | հատ | 0 | 1200 | 0,0 |
| 33691223 | Նադրոպարինի կալցիումական աղ 0,6մլ | ԳՀ | հատ | 5900 | 650 | 3835,0 |
| 33611390 | Պիրիդոքսին հ/ք 5%- 1մլ | ԳՀ | հատ | 21,2 | 15000 | 318,0 |
| 33651150 | Ֆուրոսեմիդ 1% 2մլ | ԳՀ | հատ | 0,9 | 40000 | 36,0 |
| 33621360 | Գլիցերիլ եռինիտրատ/ նիտրոգլիցիրին 0,5մգ | ԳՀ | հատ | 8,8 | 800 | 7,0 |
| 33651191 | Հակաբոտուլինային շիճուկ տիպ Ա | ԳՀ | հատ | 3000 | 5 | 15,0 |
| 33651191 | Հակաբոտուլինային շիճուկ տիպ Բ | ԳՀ | հատ | 4800 | 5 | 24,0 |
| 33651191 | Հակաբոտուլինային շիճուկ տիպ Ե | ԳՀ | հատ | 5400 | 5 | 27,0 |
| 33691136 | Նատրիումի քլորիդ 0,9% 250մլ | ԳՀ | հատ | 300 | 24000 | 7200,0 |
| 33651123 | Ցեֆուտաքսիմ 1գ | ԳՀ | հատ | 240 | 6000 | 1440,0 |
| 33651118 | Ցեֆտրիաքսոն 1գ | ԳՀ | հատ | 137 | 20000 | 2740,0 |
| 33621150 | ֆիտոմենադիոն 2մգ 0,2մլ | ԳՀ | հատ | 0 | 1000 | 0,0 |
| 33691176 | Ուրապիդիլ 5մգ/մլ | ԳՀ | հատ | 3360 | 15 | 50,4 |
| 33691176 | Կլեմաստին | ԳՀ | հատ | 197 | 300 | 59,1 |
| 33611140 | օնդասետրոն | ԳՀ | հատ | 319,2 | 800 | 255,4 |
| 33651227 | դակարբազին | ԳՀ | հատ | 0 | 200 | 0,0 |
| 33651241 | Ֆյուրոռուրացիլ 500մգ | ԳՀ | հատ | 0 | 400 | 0,0 |
| 33651241 | Ֆյուրոռուրացիլ 500մգ | ԳՀ | հատ | 7200 | 200 | 1440,0 |
| 33651241 | Ֆյուրոռուրացիլ 250մգ | ԳՀ | հատ | 0 | 200 | 0,0 |
| 33651230 | դոքսոուբիցին | ԳՀ | հատ | 0 | 200 | 0,0 |
| 33651245 | գեմցիտաբին | ԳՀ | հատ | 10800 | 150 | 1620,0 |
| 33651243 | Պակլիտաքսել 100մգ | ԳՀ | հատ | 0 | 400 | 0,0 |
| 33651243 | Պակլիտաքսել 100մգ | ԳՀ | հատ | 10770 | 200 | 2154,0 |
| 33691280 | ցիսպլատին 1 մգ/մլ 50 մլ | ԳՀ | հատ | 0 | 400 | 0,0 |
| 33691280 | ցիսպլատին 1 մգ/մլ 50 մլ | ԳՀ | հատ | 15000 | 50 | 750,0 |
| 33651248 | օքսալիպլատին 101xa03 | ԳՀ | հատ | 3000 | 150 | 450,0 |
| 33651231 | էտոպոզիդ 101cb01 | ԳՀ | հատ | 10000 | 150 | 1500,0 |
| 33691176 | պրիդնիզալոն 5մգ | ԳՀ | հատ | 7,2 | 5000 | 36,0 |

| | | | | | | |
|----------|---|----|-----|-------|-------|--------|
| 33661114 | Ֆենտանիլ 0,005% 2մլ | ԳՀ | հատ | 450 | 3000 | 1350,0 |
| 33661135 | Միդազոլամ 15մգ 3մլ | ԳՀ | հատ | 1100 | 200 | 220,0 |
| 33661136 | Դիազեպամ 10մգ/2մլ | ԳՀ | հատ | 110 | 1500 | 165,0 |
| 33661136 | Դիազեպամ 10մգ | ԳՀ | հատ | 10 | 240 | 2,4 |
| 33661111 | Կետամին 500մգ/10մլ | ԳՀ | հատ | 1800 | 100 | 180,0 |
| 33671114 | Ամինոֆիլին 2,4% 5 մլ | ԳՀ | հատ | 60 | 10000 | 600,0 |
| 33621390 | Ամիոդարոն 150մգ 3մլ | ԳՀ | հատ | 750 | 1200 | 900,0 |
| 33671125 | Ամբոքսոլ 30մգ | ԳՀ | հատ | 32 | 2000 | 64,0 |
| 33621740 | Ամլոդիպին 10մգ | ԳՀ | հատ | 15 | 4500 | 67,5 |
| 33651110 | Ամպիցիլին դփշ 500մգ | ԳՀ | հատ | 250 | 300 | 75,0 |
| 33651110 | Ամպիցիլին դփշ 1000մգ | ԳՀ | հատ | 250 | 300 | 75,0 |
| 33611130 | Ատրոպինի սուլֆատի լուծույթ 0,1%-1մլ | ԳՀ | հատ | 85 | 2500 | 212,5 |
| 33631370 | Ատրակուրիում բեզիլատ 10մգ/մլ-2,5մլ | ԳՀ | հատ | 950 | 600 | 570,0 |
| 33621720 | Բիսոպրոլոլ 5մգ | ԳՀ | հատ | 30 | 12000 | 360,0 |
| 33661115 | Բուպրոպրիոլ 4մլ | ԳՀ | հատ | 1200 | 1200 | 1440,0 |
| 33671130 | Դիֆենհիդրամին 1%-1մլ | ԳՀ | հատ | 35 | 25000 | 875,0 |
| 33621400 | Դոպամին 40մգ/մլ 5մլ | ԳՀ | հատ | 800 | 1000 | 800,0 |
| 33651127 | Դոքսիցիլին 100մգ | ԳՀ | հատ | 30 | 2500 | 75,0 |
| 33621120 | Էնօքսապարին նատրիում 6000ՄՄ 0,6մլ | ԳՀ | հատ | 4000 | 600 | 2400,0 |
| 33621120 | Էնօքսապարին նատրիում 4000ՄՄ 0,4մլ | ԳՀ | հատ | 3500 | 500 | 1750,0 |
| 33621120 | Էնօքսապարին նատրիում 8000ՄՄ 0,8մլ | ԳՀ | հատ | 5900 | 300 | 1770,0 |
| 33671131 | Լորատադին 10մգ | ԳՀ | հատ | 30 | 1000 | 30,0 |
| 33661128 | Կարբամազեպին 200մգ | ԳՀ | հատ | 22 | 8000 | 176,0 |
| 33691176 | Կարբետոցին 100մկգ | ԳՀ | հատ | 27000 | 10 | 270,0 |
| 33691218 | Մագնեզիում ասպարտատի տետրահիդրատ, կալիում ասպարտատի հեմիհիդրատ 10մլ | ԳՀ | հատ | 380 | 2000 | 760,0 |
| 33621270 | Մենթոլի լուծույթ մեթիլ իզոպլաերաթեթում | ԳՀ | հատ | 18 | 300 | 5,4 |
| 33621190 | Մենադիոնի նատրիում բիսուլֆիտ 1%-1մլ | ԳՀ | հատ | 120 | 2000 | 240,0 |
| 33611160 | Մետոկլոպրամիդ 5գ/մլ 2մլ | ԳՀ | հատ | 80 | 8000 | 640,0 |
| 33661127 | Մետամիզոլ նատրիում 50%-2մլ | ԳՀ | հատ | 42 | 30000 | 1260,0 |
| 33691176 | Յոդիքսանոլ 100մլ | ԳՀ | հատ | 25000 | 100 | 2500,0 |
| 33691154 | Յոդեքսոլ 100մլ | ԳՀ | հատ | 11000 | 840 | 9240,0 |
| 33691144 | Նատրիումի թիոսուլֆատ 30%- 10մլ | ԳՀ | հատ | 80 | 10000 | 800,0 |
| 33621330 | Նիկեթամիդ 25%- 2մլ | ԳՀ | հատ | 20 | 1500 | 30,0 |
| 33691176 | Ցիկլոպենտոլատ ակնակաթիլ 1%-5մլ | ԳՀ | հատ | 3000 | 20 | 60,0 |
| 33691176 | Ռիվարոքսաբան 15մգ | ԳՀ | հատ | 1200 | 1680 | 2016,0 |
| 33691176 | Ռիվարոքսաբան 20մգ | ԳՀ | հատ | 1200 | 1680 | 2016,0 |
| 33621620 | Սպիրոնոլակտոն 25մգ | ԳՀ | հատ | 50 | 20000 | 1000,0 |
| 33631360 | Սուքսամեթոնիում 2% 5մլ | ԳՀ | հատ | 380 | 3000 | 1140,0 |
| 33691176 | Սևոֆլուրան 250մլ | ԳՀ | հատ | 72000 | 20 | 1440,0 |
| 33621730 | Վերապամիլ 0,25% 2մլ | ԳՀ | հատ | 600 | 300 | 180,0 |
| 33661154 | Տետրակային 1% ակնակաթիլ 10մլ | ԳՀ | հատ | 3000 | 50 | 150,0 |
| 33691500 | Տրանքսամաթթու | ԳՀ | հատ | 1000 | 60 | 60,0 |
| 33631380 | Տոլպերիզոն 150մգ | ԳՀ | հատ | 150 | 1800 | 270,0 |
| 33631200 | Քլորամֆենիկոլ մեթիլուրացիլ քսոլ 40գ | ԳՀ | հատ | 300 | 200 | 60,0 |
| 33611100 | Օմեպրազոլ 20մգ | ԳՀ | հատ | 20 | 30000 | 600,0 |
| 33611120 | Ֆամոտիդին 20մգ | ԳՀ | հատ | 30 | 10000 | 300,0 |
| 33661159 | Ֆենիլէֆրինի հիդրոքլորիդ 1մլ | ԳՀ | հատ | 130 | 300 | 39,0 |
| 33691191 | Ֆոսֆոլիպիդներ /էսենցիալ/ 5մլ | ԳՀ | հատ | 830 | 200 | 166,0 |
| 33661142 | Ամիտրիպտին 25 մգ | ԳՀ | հատ | 25 | 960 | 24,0 |
| 33691138 | Գլյուկոզ 40%-5մլ | ԳՀ | հատ | 55 | 1600 | 88,0 |
| 33691138 | Գլյուկոզ 5%-3000մլ | ԳՀ | հատ | 1300 | 50 | 65,0 |
| 33691138 | Գլյուկոզ 5%-500մլ | ԳՀ | հատ | 400 | 2400 | 960,0 |
| 33691138 | Գլյուկոզ 5%-100մլ | ԳՀ | հատ | 550 | 320 | 176,0 |
| 33661153 | Դեքսամեթազոն ակնակաթիլ 10մլ | ԳՀ | հատ | 700 | 40 | 28,0 |
| 33621250 | Դեքստրան 40 - 500մլ | ԳՀ | հատ | 2400 | 120 | 288,0 |
| 33631310 | Դիլոլֆենակ 75մգ 3մլ | ԳՀ | հատ | 120 | 4000 | 480,0 |
| 33691176 | Դոքսիլամին 15մգ | ԳՀ | հատ | 120 | 150 | 18,0 |
| 33651138 | Լևոֆլոքսացին 0,5%-100մլ | ԳՀ | հատ | 4500 | 600 | 2700,0 |
| 33651138 | Լևոֆլոքսացին դիտ 500մգ | ԳՀ | հատ | 570 | 2000 | 1140,0 |
| 33691134 | Կալիումի քլորիդ 4%-200մլ | ԳՀ | հատ | 560 | 300 | 168,0 |
| 33621140 | Կլոպիդոգրել 75մգ | ԳՀ | հատ | 280 | 4800 | 1344,0 |
| 33611420 | Կալցիումի գլյուկոնատ 10%-5մլ | ԳՀ | հատ | 95 | 2000 | 190,0 |
| 33621510 | Կապտոպրիլ 25մգ | ԳՀ | հատ | 6 | 20000 | 120,0 |
| 33621340 | Կոֆեին բենզոատ նատրիում 10%-1մլ | ԳՀ | հատ | 42 | 250 | 10,5 |
| 33691814 | Հիդրոքսիտեթիլ օսլա 6%-500մլ | ԳՀ | հատ | 3000 | 210 | 630,0 |
| 33621610 | Մանիտոլ 10%-400մլ | ԳՀ | հատ | 850 | 300 | 255,0 |

| | | | | | | |
|----------|---|----|------|--------|-------|---------|
| 33691112 | Մետրոնիդազոլ 100մլ | ԳՀ | հատ | 300 | 6000 | 1800,0 |
| 33651143 | Մերոպենեմ 1000մգ | ԳՀ | հատ | 11700 | 150 | 1755,0 |
| 33651139 | Մոքսիֆլօքսացին 1-թ նրկ 250մլ | ԳՀ | հատ | 3000 | 1200 | 3600,0 |
| 33651139 | Մոքսիֆլօքսացին ակնակաթիլ 0,5% 5մլ | ԳՀ | հատ | 2600 | 20 | 52,0 |
| 33641200 | Միզոպրոստոլ դիտ 200մկգ | ԳՀ | հատ | 230 | 120 | 27,6 |
| 33691136 | Նատրիումի քլորիդ 0,9% 500մլ | ԳՀ | հատ | 400 | 35000 | 14000,0 |
| 33691136 | Նատրիումի քլորիդ 0,9% 1000մլ | ԳՀ | հատ | 1100 | 150 | 165,0 |
| 33691136 | Նատրիումի քլորիդ 0,9% 3000մլ | ԳՀ | հատ | 1300 | 150 | 195,0 |
| 33691136 | Նատրիումի քլորիդ 0,9% 100մլ | ԳՀ | հատ | 400 | 9600 | 3840,0 |
| 33691136 | Նատրիումի քլորիդ 0,9% 5մլ | ԳՀ | հատ | 50 | 1000 | 50,0 |
| 33691129 | Նատրիումի քլորիդ, կալիումի քլորիդ,կալցիումի քլորիդ 500մլ | ԳՀ | հատ | 400 | 12000 | 4800,0 |
| 33691133 | Ներարկման ջուր 3000մլ | ԳՀ | հատ | 1300 | 1000 | 1300,0 |
| 33661122 | Պարացետամոլ 100մլ | ԳՀ | հատ | 2500 | 320 | 800,0 |
| 33661112 | Պրոպոֆոլ 10մգ/մլ-20մլ | ԳՀ | հատ | 1300 | 2000 | 2600,0 |
| 33621620 | Սպիրոնոլակտոն 50մգ | ԳՀ | հատ | 90 | 6000 | 540,0 |
| 33651116 | Ցեֆազոլին 1գ | ԳՀ | հատ | 300 | 10000 | 3000,0 |
| 33651141 | Ցեֆուրոքսիմ 750մգ | ԳՀ | հատ | 1600 | 800 | 1280,0 |
| 33651135 | Ցիպրոֆլօքսացին ակնակաթիլ 0,3% 10մլ | ԳՀ | հատ | 700 | 60 | 42,0 |
| 33611120 | Ֆամոդիտին 20մգ | ԳՀ | հատ | 900 | 250 | 225,0 |
| 33621150 | Ֆիտոմենադիոն 2մգ 0,2մլ | ԳՀ | հատ | 2000 | 600 | 1200,0 |
| 33691176 | Օքսիտոցին 1-թ 5ԱՄ/մլ 1մլ | ԳՀ | հատ | 200 | 2400 | 480,0 |
| 33691176 | Պանտոպրազոլ դիտ 40մգ | ԳՀ | հատ | 180 | 280 | 50,4 |
| 33621530 | Պերինդոպրիլ+ինդապամիդ 10/2,5 | ԳՀ | հատ | 250 | 600 | 150,0 |
| 33621460 | Պերինդոպրիլ+ամլոդիպին 10/10 | ԳՀ | հատ | 250 | 600 | 150,0 |
| 33631170 | Տետրացիկլին քսուր աչքի 1% 3գ | ԳՀ | հատ | 780 | 60 | 46,8 |
| 33691176 | Իդոմետացին մոմիկ 100մգ | ԳՀ | հատ | 120 | 120 | 14,4 |
| 33661114 | Ֆենտանիլ 0,005% 2մլ | ԳՀ | հատ | 0 | 3000 | 0,0 |
| 33661120 | Մորֆինի հիդրոքլորիդ 1%-1մլ | ԳՀ | հատ | 0 | 600 | 0,0 |
| 33691176 | Ալտեպլազ 50մգ/50մլ | ԳՀ | հատ | 0 | 100 | 0,00 |
| 33691176 | Ալտեպլազ 50մգ/50մլ | ԳՀ | հատ | 203000 | 43 | 8729,00 |
| 33661114 | Ֆենտանիլ 0,005% 2մլ | ԳՀ | հատ | 450 | 3000 | 1350,0 |
| 33661120 | Մորֆինի հիդրոքլորիդ 1%-1մլ | ԳՀ | հատ | 450 | 600 | 270,0 |
| 33611240 | Ակտիվացված ածուխ 250մգ | ԳՀ | հատ | 6 | 1000 | 6,0 |
| 33651110 | Ամպիցիլին/սուլբակտամ դփշ 1000մգ/500մգ | ԳՀ | հատ | 2800 | 100 | 280,0 |
| 33621420 | Ատորվաստատին 40մգ | ԳՀ | հատ | 105 | 2400 | 252,0 |
| 33661149 | Ացետազոլամիդ 250մգ | ԳՀ | հատ | 100 | 600 | 60,0 |
| 33691153 | Բարիումի սուլֆատ փոշի 100գ | ԳՀ | հատ | 200 | 100 | 20,0 |
| 33671126 | Բրոմհեքսին 8մգ | ԳՀ | հատ | 5 | 5000 | 25,0 |
| 33691176 | Բետահիստին 24մգ | ԳՀ | հատ | 94 | 1200 | 112,8 |
| 33621360 | Գլիցերին մոմիկ 1գ | ԳՀ | հատ | 150 | 400 | 60,0 |
| 33691138 | Գլյուկոզ 40%-5մլ | ԳՀ | հատ | 55 | 1600 | 88,0 |
| 33691138 | Գլյուկոզ 5%-3000մլ | ԳՀ | հատ | 1300 | 50 | 65,0 |
| 33691138 | Գլյուկոզ 5%-500մլ | ԳՀ | հատ | 400 | 2400 | 960,0 |
| 33691138 | Գլյուկոզ 5%-100մլ | ԳՀ | հատ | 550 | 320 | 176,0 |
| 33621250 | Դեքստրան 70 - 500մլ | ԳՀ | հատ | 2400 | 30 | 72,0 |
| 33621380 | Դիգոքսին 0,25 մգ | ԳՀ | հատ | 8 | 2000 | 16,0 |
| 33611170 | Դրոտավերին 40մգ/մլ 2մլ | ԳՀ | հատ | 70 | 1200 | 84,0 |
| 33631250 | Էթանոլ թշկական 96% | ԳՀ | հատ | 1400 | 1800 | 2520,0 |
| 33621760 | Էնալապրիլ 10մգ | ԳՀ | հատ | 7 | 7000 | 49,0 |
| 33691202 | Էտամզիլատ 250մգ/մլ 2մլ | ԳՀ | հատ | 250 | 7000 | 1750,0 |
| 33611370 | Թիամինի քլորիդ 50մգ/մլ 1մլ | ԳՀ | հատ | 25 | 2500 | 62,5 |
| 33631290 | Իբուպրոֆեն օշարակ | ԳՀ | հատ | 1400 | 60 | 84,0 |
| 33661110 | Իզոֆլյուրան 250մլ | ԳՀ | հատ | 30000 | 200 | 6000,0 |
| 33691213 | լիոֆիլացված կենդանի կաթնաթթվային մանրէներ | ԳՀ | հատ | 32 | 12000 | 384,0 |
| 33621690 | Կարվեդիլոլ 25մգ | ԳՀ | հատ | 50 | 2800 | 140,0 |
| 33661100 | Հալոթան 250մլ | ԳՀ | հատ | 28000 | 120 | 3360,0 |
| 33621643 | Հականեխից/անտիսեպտիկ/և անտահանիչ միջոցներ/Կատամին ԱՐ 50% | ԳՀ | լիտր | 2500 | 100 | 250,0 |
| 33621641 | Հականեխից/անտիսեպտիկ/և անտահանիչ միջոցներ/ ֆերմենտատիվ լվացուկ միջոց | ԳՀ | լիտր | 6750 | 50 | 337,5 |
| 33621643 | Հականեխից/անտիսեպտիկ/և անտահանիչ միջոցներ/ պոլիհեքսամերթիլենգուանիդինի հիդրոքլորիդ, N,N-բիս(3-ամինոպրոպիլ) ռոռեգիամին | ԳՀ | լիտր | 8000 | 60 | 480,0 |
| 33621641 | Հականեխից/անտիսեպտիկ/և անտահանիչ միջոցներ/Դենատուրացված էթանոլ 1լ | ԳՀ | հատ | 4500 | 80 | 360,0 |

| | | | | | | |
|----------|--|----|-----|-------|-------|--------|
| 33621641 | Հականեխիչ/անտիսեպտիկ/և փստահանիչ միջոցներ/ Քլորի լուծվող հաբեր | ԳՀ | հատ | 15 | 3600 | 54,0 |
| 33631283 | Լիզինապրիլ 10մգ | ԳՀ | հատ | 40 | 2400 | 96,0 |
| 33661116 | Լիդոկայինի հիդրոքլորիդ 2%-2մլ | ԳՀ | հատ | 35 | 1000 | 35,0 |
| 33661116 | Լիդոկայինի հիդրոքլորիդ 2%-20մլ | ԳՀ | հատ | 900 | 400 | 360,0 |
| 33691192 | Լիդոկային+էպինեֆրին 20մլ | ԳՀ | հատ | 950 | 100 | 95,0 |
| 33621700 | Մետոպրոլոլ 50մգ | ԳՀ | հատ | 20 | 1500 | 30,0 |
| 33611260 | Մետֆորմին 500մգ | ԳՀ | հատ | 30 | 1500 | 45,0 |
| 33641210 | Միֆեպրիստոն դիտ 200մգ | ԳՀ | հատ | 6000 | 60 | 360,0 |
| 33691170 | Յոպրոմիդ 100մլ | ԳՀ | հատ | 15000 | 560 | 8400,0 |
| 33691135 | Նատրիումի բիկարբոնատ 8,4% 20մլ | ԳՀ | հատ | 1200 | 300 | 360,0 |
| 33651128 | Նիտրոֆուրանտոին դիտ 50մգ | ԳՀ | հատ | 7 | 400 | 2,8 |
| 33611150 | Պանկրեատին | ԳՀ | հատ | 45 | 4000 | 180,0 |
| 33661122 | Պարացետամոլ օշարակ 100մլ | ԳՀ | հատ | 600 | 100 | 60,0 |
| 33691186 | Պիրացետամի 20%-5մլ | ԳՀ | հատ | 55 | 7000 | 385,0 |
| 33631350 | Պիպեկլորոնիումի բրոմիդ 4մգ/2մլ | ԳՀ | հատ | 1000 | 1250 | 1250,0 |
| 33631230 | Պովիդոն յոդ 10%-1մլ | ԳՀ | հատ | 3200 | 240 | 768,0 |
| 33621620 | Ռիվառոքսաբան 20մգ | ԳՀ | հատ | 1200 | 1400 | 1680,0 |
| 33611190 | Աճալ | ԳՀ | հատ | 18 | 2000 | 36,0 |
| 33691199 | Սիլիմարին 22,5մգ | ԳՀ | հատ | 20 | 2400 | 48,0 |
| 33651131 | Սուլֆամեթօքսազոլ, տրիմեթոպրիմ դեղակախույթ 100մլ | ԳՀ | հատ | 1640 | 40 | 65,6 |
| 33621240 | Ցիանկոբալամին 500մկգ 1մլ | ԳՀ | հատ | 25 | 600 | 15,0 |
| 33651238 | Ցիկլոֆոսֆամիդ 200մգ | ԳՀ | հատ | 480 | 400 | 192,0 |
| 33651134 | Ցիպրոֆլոքսացին 500մգ | ԳՀ | հատ | 40 | 2000 | 80,0 |
| 33631241 | Քլորհեքսիդինի սպիրտային լ-թ | ԳՀ | հատ | 1600 | 100 | 160,0 |
| 33691236 | Քլորոպիրամինի հիդրոքլորիդ 20մգ 1մլ | ԳՀ | հատ | 380 | 400 | 152,0 |
| 33691176 | Քվետիպին 100 մգ | ԳՀ | հատ | 180 | 600 | 108,0 |
| 33651150 | Ֆլուկոնազոլ 150մգ | ԳՀ | հատ | 150 | 1000 | 150,0 |
| 33691176 | Ֆուրացիլինի փոշի 0,2 | ԳՀ | հատ | 15 | 1500 | 22,5 |
| 33691176 | Ֆուրացիլինի քսոկ 25գ | ԳՀ | հատ | 300 | 200 | 60,0 |
| 33621590 | Ֆուրոսեմիդ 40մգ | ԳՀ | հատ | 5 | 400 | 2,0 |
| 33621230 | Ֆոլաթթու 5մգ | ԳՀ | հատ | 8 | 720 | 5,8 |
| 33691176 | Տրիմեպրիդին h/p 2%-1մլ | ԳՀ | հատ | 800 | 200 | 160,0 |
| 33661120 | Մորֆինի հիդրոքլորիդ 1%-1մլ | ԳՀ | հատ | 450 | 600 | 270,0 |
| 33661114 | Ֆենտանիլ 0,005% 2մլ | ԳՀ | հատ | 450 | 1200 | 540,0 |
| 33661136 | Դիազեպամ 10մգ | ԳՀ | հատ | 16 | 240 | 3,8 |
| 33691145 | Մազնեզիում սուլֆատ 25% 5մլ | ԳՀ | հատ | 50 | 2500 | 125,0 |
| 33611140 | Օնդանսետրոն 4մլ | ԳՀ | հատ | 650 | 500 | 325,0 |
| 33651110 | Ամպիցիլին դիչ 500մգ | ԳՀ | հատ | 250 | 300 | 75,0 |
| 33651110 | Ամպիցիլին դիչ 1000մգ | ԳՀ | հատ | 250 | 300 | 75,0 |
| 33611240 | Ակտիվացված ածուխ 250մգ | ԳՀ | հատ | 8 | 1000 | 8,0 |
| 33651110 | Ամպիցիլին/սուլբակտամ դիչ 1000մգ/500մգ | ԳՀ | հատ | 2800 | 200 | 560,0 |
| 33691140 | ացետիլցիստեին 600մգ | ԳՀ | հատ | 326 | 500 | 163,0 |
| 33691176 | Յոդիքսանոլ 100մլ | ԳՀ | հատ | 25000 | 100 | 2500,0 |
| 33691154 | Յոդեքսոլ 100մլ | ԳՀ | հատ | 11500 | 800 | 9200,0 |
| 33691191 | Ֆոսֆոլիպիդներ /էսենցիալ/ 5մլ | ԳՀ | հատ | 830 | 200 | 166,0 |
| 33691138 | Գլյուկոզ 5%-3000մլ | ԳՀ | հատ | 1500 | 50 | 75,0 |
| 33691138 | Գլյուկոզ 10%-100մլ | ԳՀ | հատ | 700 | 320 | 224,0 |
| 33641200 | Միզուպրոստոլ դիտ 200մկգ | ԳՀ | հատ | 280 | 240 | 67,2 |
| 33641210 | Միֆեպրիստոն դիտ 200մգ | ԳՀ | հատ | 5000 | 60 | 300,0 |
| 33691153 | Բարիումի սուլֆատ փոշի 100գ | ԳՀ | հատ | 300 | 100 | 30,0 |
| 33621250 | Դեքստրան 70 - 500մլ | ԳՀ | հատ | 2400 | 30 | 72,0 |
| 33691213 | կաթնաթթվային բակտերիաներ | ԳՀ | հատ | 45 | 12000 | 540,0 |
| 33621641 | Հականեխիչ/անտիսեպտիկ/և փստահանիչ միջոցներ/ Քլորի լուծվող հաբեր | ԳՀ | հատ | 35 | 3600 | 126,0 |
| 33651128 | Նիտրոֆուրանտոին դիտ 50մգ | ԳՀ | հատ | 7 | 400 | 2,8 |
| 33691176 | Ֆուրացիլինի փոշի 0,2 | ԳՀ | հատ | 20 | 1500 | 30,0 |
| 33621230 | Ֆոլաթթու 5մգ | ԳՀ | հատ | 8 | 1440 | 11,5 |
| 33621150 | Ֆիտոմենադիոն 2մգ 0,2մլ | ԳՀ | հատ | 2000 | 1000 | 2000,0 |
| 33611310 | ինսուլին կարճատև ազդեցությամբ 10մլ | ԳՀ | հատ | 6500 | 10 | 65,0 |
| 33611200 | լոպերամիդ 2մգ | ԳՀ | հատ | 20 | 200 | 4,0 |
| 33621360 | նիտրոգլիցերին 1,5մլ | ԳՀ | հատ | 750 | 1000 | 750,0 |
| 33621750 | նիֆեդիպին 10մգ | ԳՀ | հատ | 22 | 2500 | 55,0 |
| 33671115 | սուլֆոկլամֆորաթթու, նովոկայինի հիմք | ԳՀ | հատ | 100 | 200 | 20,0 |
| 33621110 | վարֆարին 5մգ | ԳՀ | հատ | 100 | 500 | 50,0 |

| | | | | | | |
|---|--|-----|-----|--------|-----------------|---------|
| 33691730 | երկաթի հիդրօքսիդի դեքստրանային համալիր | ԳՀ | հատ | 1100 | 100 | 110,0 |
| 33691176 | պրոգեստերոն 200մգ | ԳՀ | հատ | 440 | 560 | 246,4 |
| 33651243 | Պակլիտաքսել 100մգ | ՀՄԱ | հատ | 19000 | 120 | 2280,0 |
| 24321540 | ֆորմալին | ՄԱ | կգ | 400 | 220 | 88,0 |
| 24321540 | ֆորմալին | ՄԱ | կգ | 450 | 210 | 94,5 |
| 24321540 | ֆորմալին | ՄԱ | կգ | 600 | 210 | 126,0 |
| Ընդամենը | | | | | 231749,8 | |
| ԲԺՇԿԱԿԱՆ ՍԱՐՔԱՎՈՐՈՒՄՆԵՐ ԵՎ ՊԱՐԱԳԱՆԵՐ | | | | | | |
| 33111310 | Դեղապատ ստենտ | ԳՀ | հատ | 0 | 198 | 0,0 |
| 33111310 | Դեղապատ ստենտ | ԳՀ | հատ | 117000 | 30 | 3510,0 |
| 33141179 | Բժշկական հավաքածուներ անգիոգրաֆիայի համար | ԳՀ | հատ | 0 | 800 | 0,0 |
| 33141179 | Բժշկական հավաքածուներ անգիոգրաֆիայի համար | ԳՀ | հատ | 19600 | 300 | 5880,0 |
| 33141184 | Կորոկնար ուղղորդիչ 0,6-0,7գ | ԳՀ | հատ | 0 | 140 | 0,0 |
| 33141184 | Կորոկնար ուղղորդիչ 0,6-0,7գ | ԳՀ | հատ | 37000 | 70 | 2590,0 |
| 33141184 | Կորոնար վայեր հիդրոֆիլ | ԳՀ | հատ | 0 | 300 | 0,0 |
| 33141184 | Կորոնար վայեր հիդրոֆիլ | ԳՀ | հատ | 34000 | 200 | 6800,0 |
| 33141184 | Ախտորոշիչ ուղղորդիչ հիդրոֆիլ -0,018 j | ԳՀ | հատ | 16000 | 30 | 480,0 |
| 33141136 | Ախտորոշիչ կաթեթերներ հավաքածու | ԳՀ | հատ | 0 | 550 | 0,0 |
| 33141136 | Ախտորոշիչ կաթեթերներ հավաքածու | ԳՀ | հատ | 13000 | 300 | 3900,0 |
| 33141136 | Ախտորոշիչ կաթեթերներ | ԳՀ | հատ | 0 | 250 | 0,0 |
| 33141136 | Ախտորոշիչ կաթեթերներ | ԳՀ | հատ | 9800 | 150 | 1470,0 |
| 33141211 | 20/30առաջնային իդենֆլյատոր փաթեթ կոպիլտով | ԳՀ | հատ | 13000 | 50 | 650,0 |
| 33141211 | իդենֆլյատոր փաթեթ կոպիլտով | ԳՀ | հատ | 0 | 300 | 0,0 |
| 33141211 | իդենֆլյատոր փաթեթ կոպիլտով | ԳՀ | հատ | 10000 | 200 | 2000,0 |
| 33141211 | իդենֆլյատոր փաթեթ կոպիլտով 20 ճնշ գիծ 60սմ/150սմ | ԳՀ | հատ | 7400 | 50 | 370,0 |
| 33141211 | իդենֆլյատոր փաթեթ կոպիլտով 20 ճնշ գիծ 60սմ/150սմ | ԳՀ | հատ | 900 | 100 | 90,0 |
| 33141136 | ինտրադյուսեր ֆեմորալ 10սմ | ԳՀ | հատ | 10900 | 60 | 654,0 |
| 33141136 | Գայլ կաթեթեր | ԳՀ | հատ | 19800 | 200 | 3960,0 |
| 33141136 | Գայլ կաթեթեր | ԳՀ | հատ | 0 | 30 | 0,0 |
| 33141136 | Ուղղորդիչ կաթեթեր | ԳՀ | հատ | 29000 | 30 | 870,0 |
| 33141136 | ինտրադյուսեր ճաճանչային | ԳՀ | հատ | 0 | 750 | 0,0 |
| 33141136 | ինտրադյուսեր ճաճանչային | ԳՀ | հատ | 10900 | 450 | 4905,0 |
| 33111310 | Դեղապատ ստենտ | ԳՀ | հատ | 0 | 40 | 0,0 |
| 33111310 | Դեղապատ ստենտ | ԳՀ | հատ | 0 | 10 | 0,0 |
| 33111310 | Դեղապատ ստենտ | ԳՀ | հատ | 124000 | 198 | 24552,0 |
| 33111310 | Դեղապատ ստենտ | ԳՀ | հատ | 0 | 40 | 0,0 |
| 33111310 | Դեղապատ ստենտ | ԳՀ | հատ | 110000 | 20 | 2200,0 |
| 33111310 | Դեղապատ ստենտ | ԳՀ | հատ | 88000 | 10 | 880,0 |
| 33141137 | Բալոնայի կաթետեր | ԳՀ | հատ | 0 | 180 | 0,0 |
| 33141137 | Բալոնայի կաթետեր | ԳՀ | հատ | 35000 | 100 | 3500,0 |
| 33141137 | Բալոնայի կաթետեր բարձր ճշման | ԳՀ | հատ | 35000 | 120 | 4200,0 |
| 33141137 | Բալոնայի կաթետեր | ԳՀ | հատ | 34900 | 100 | 3490,0 |
| 33141137 | Բալոնայի կաթետեր բարձր ճշման | ԳՀ | հատ | 0 | 180 | 0,0 |
| 33141137 | Բալոնայի կաթետեր բարձր ճշման | ԳՀ | հատ | 34900 | 100 | 3490,0 |
| 33141137 | Բալոնայի կաթետեր բարձր ճշման | ԳՀ | հատ | 29000 | 15 | 435,0 |
| 33141137 | Բալոնայի կաթետեր բարձր ճշման | ԳՀ | հատ | 29000 | 40 | 1160,0 |
| 33141211 | Դաստակի ճնշող կապ | ԳՀ | հատ | 3500 | 80 | 280,0 |
| 33141136 | Ախտորոշիչ կաթեթերներ | ԳՀ | հատ | 110000 | 4 | 440,0 |
| 33141136 | Ախտորոշիչ կաթեթերներ | ԳՀ | հատ | 8900 | 80 | 712,0 |
| 33141136 | Ախտորոշիչ կաթեթերներ | ՄԱ | հատ | 8900 | 200 | 1780,0 |
| 33141179 | Ինժեկտոմատի հավաքածու | ԳՀ | հատ | 28000 | 120 | 3360,0 |
| 33141211 | Երկարացման խողովակ | ԳՀ | հատ | 1700 | 550 | 935,0 |
| 33141136 | Կաթետեր հեմոդիալիզի | ԳՀ | հատ | 15000 | 30 | 450,0 |
| 33141136 | Կաթետեր թիրեոնիկ | ԳՀ | հատ | 30 | 5000 | 150,0 |
| 33141136 | Կաթետեր ներերակային 24G | ԳՀ | հատ | 80 | 1500 | 120,0 |
| 33141136 | Կաթետեր ներերակային 22G | ԳՀ | հատ | 80 | 8000 | 640,0 |
| 33141136 | Կաթետեր ներերակային 20G | ԳՀ | հատ | 80 | 6500 | 520,0 |
| 33121180 | Տնոմետր ստետոսկոպով | ԳՀ | հատ | 3600 | 60 | 216,0 |
| 33111230 | Ավտոմատ բաժանավորիչի ծայրակալներ 10-200մկլ | ԳՀ | հատ | 7 | 60000 | 420,0 |
| 33111240 | Ավտոմատ բաժանավորիչի ծայրակալներ 200-1000մկլ | ԳՀ | հատ | 10 | 16000 | 160,0 |
| 33111230 | Ավտոմատ բաժանավորիչի ծայրակալներ 5-50մկլ | ԳՀ | հատ | 8 | 6000 | 48,0 |
| 33141115 | Բժշկական բամբակ ոչ հականեխված 100գ | ԳՀ | հատ | 240 | 1500 | 360,0 |

| | | | | | | |
|----------|---|----|------|-------|-------|---------|
| 33141115 | Բժշկական թանգիֆ /մարյա/ | ԳՀ | մետր | 120 | 40000 | 4800,0 |
| 33191650 | Գլխարկ բժշկական միանվագ | ԳՀ | հատ | 25 | 10000 | 250,0 |
| 33141178 | Դեղերի ներարկման համակարգեր | ԳՀ | հատ | 90 | 50000 | 4500,0 |
| 33141129 | Միանվագ բժշկական դիմակ | ԳՀ | հատ | 35 | 40000 | 1400,0 |
| 33151220 | Թթվածնային դիմակներ | ԳՀ | հատ | 2000 | 500 | 1000,0 |
| 33151220 | Թթվածնային դիմակներ | ԳՀ | հատ | 1000 | 500 | 500,0 |
| 33141100 | ԷՍԳ-ի էլեկտրոդ | ԳՀ | հատ | 65 | 10000 | 650,0 |
| 33141136 | Կաթետեր միզային երկճյուղ | ԳՀ | հատ | 280 | 3600 | 1008,0 |
| 33141111 | Կաչուն սպեղանի 5*500 կտորից | ԳՀ | հատ | 350 | 6000 | 2100,0 |
| 33141111 | Կաչուն սպեղանի 2,5*500 կտորից | ԳՀ | հատ | 200 | 2000 | 400,0 |
| 33141156 | Ձեռնոցներ բժշկական ոչ ստերիլ | ԳՀ | հատ | 47 | 2E+05 | 7050,0 |
| 33141100 | Մեկանգամյա օգտագործման թեսթ-երիզ գլուկոմետրի | ԳՀ | հատ | 160 | 3000 | 480,0 |
| 33141100 | Մեկանգամյա օգտագործման թեսթ-երիզ գլուկոմետրի | ԳՀ | հատ | 120 | 2000 | 240,0 |
| 33141173 | Միզընդունիչ | ԳՀ | հատ | 150 | 3000 | 450,0 |
| 33141142 | Ներարկիչներ 1,0 | ԳՀ | հատ | 25 | 30000 | 750,0 |
| 33141142 | Ներարկիչներ 2,0 | ԳՀ | հատ | 25 | 80000 | 2000,0 |
| 33141142 | Ներարկիչներ 5,0 | ԳՀ | հատ | 25 | 1E+05 | 3500,0 |
| 33141142 | Ներարկիչներ 10,0 | ԳՀ | հատ | 35 | 1E+05 | 4200,0 |
| 33141142 | Ներարկիչներ 20,0 | ԳՀ | հատ | 60 | 6000 | 360,0 |
| 33141138 | Կանյուլա քթաթթվածնային | ԳՀ | հատ | 250 | 1500 | 375,0 |
| 33141157 | Նշտարներ և սայրեր | ԳՀ | հատ | 30 | 4000 | 120,0 |
| 33161220 | Շպատել փայտե | ԳՀ | հատ | 14 | 6000 | 84,0 |
| 33111200 | Ջերմաչափեր սնդիկային | ԳՀ | հատ | 1250 | 600 | 750,0 |
| 33141143 | Սկարիֆիկատոր | ԳՀ | հատ | 10 | 15000 | 150,0 |
| 33141112 | Սպեղանի սանտավիկ | ԳՀ | հատ | 8 | 5000 | 40,0 |
| 33141110 | Վիրակապեր 7*14 ոչ հականեխված | ԳՀ | հատ | 150 | 5000 | 750,0 |
| 33141110 | Վիրակապեր 10*16 ոչ հականեխված | ԳՀ | հատ | 220 | 3500 | 770,0 |
| 33141110 | Վիրակապեր 5*10 ոչ հականեխված | ԳՀ | հատ | 100 | 3000 | 300,0 |
| 33141110 | Վիրակապեր/ Գիպսակապ 3մ*20սմ | ԳՀ | հատ | 595 | 1800 | 1071,0 |
| 33191310 | Ցենտրիֆուգայի փորձանոթ պլաստիկ | ԳՀ | հատ | 30 | 15000 | 450,0 |
| 33191310 | Փորձանոթեր վակուումային արյան ընդհանուր քննության համար | ԳՀ | հատ | 80 | 15000 | 1200,0 |
| 33191310 | Փորձանոթեր վակուումային ժելային | ԳՀ | հատ | 100 | 7200 | 720,0 |
| 33191310 | Փորձանոթեր Na ցիտրատ | ԳՀ | հատ | 80 | 3600 | 288,0 |
| 33141144 | Ողնուղեղային ասեղ 25 G | ԳՀ | հատ | 500 | 600 | 300,0 |
| 33141144 | Ողնուղեղային ասեղ ուղղորդիչով 25 G | ԳՀ | հատ | 1000 | 500 | 500,0 |
| 33141120 | Սեղմիչներ | ԳՀ | հատ | 80 | 1000 | 80,0 |
| 33181170 | Արյան հոսքային գիծ | ԳՀ | հատ | 2400 | 7800 | 18720,0 |
| 33181170 | Արյան հոսքային գիծ | ՄԱ | հատ | 1720 | 780 | 1341,6 |
| 33181120 | Դիալիզատոր | ԳՀ | հատ | 6000 | 2080 | 12480,0 |
| 33181120 | Դիալիզատոր | ԳՀ | հատ | 6000 | 2600 | 15600,0 |
| 33181120 | Դիալիզատոր | ԳՀ | հատ | 6000 | 3120 | 18720,0 |
| 33181150 | Հիմնային խտանյութի քարթրիջ | ԳՀ | հատ | 2100 | 7800 | 16380,0 |
| 33181160 | Թթվային խտանյութ | ԳՀ | հատ | 5500 | 2500 | 13750,0 |
| 33141149 | Ֆիստուլային ասեղներ 16G զարկերակային | ԳՀ | հատ | 260 | 8000 | 2080,0 |
| 33141149 | Ֆիստուլային ասեղներ 16G երակային | ԳՀ | հատ | 260 | 8000 | 2080,0 |
| 33181160 | Կիտրոնաթթվի խտանյութ | ԳՀ | հատ | 16000 | 160 | 2560,0 |
| 33141211 | Ադսորբենտ հիմնային | ԳՀ | հատ | 25000 | 20 | 500,0 |
| 33141136 | Կաթետեր ֆոզարտի տիպի | ԳՀ | հատ | 16000 | 20 | 320,0 |
| 33141211 | Ցանց ճողվածքի | ԳՀ | հատ | 12000 | 150 | 1800,0 |
| 33141211 | Արտածման խողովակներ ստերիլ 3մ | ԳՀ | հատ | 1400 | 100 | 140,0 |
| 33141183 | Օրոտրախետայ խողովակ մանժետով | ԳՀ | հատ | 4000 | 30 | 120,0 |
| 33141183 | Էնդոտրախետայ խողովակ մանժետով | ԳՀ | հատ | 500 | 300 | 150,0 |
| 33161100 | Կտրող աղեղ 24GH | ԳՀ | հատ | 18000 | 20 | 360,0 |
| 33141142 | Ներարկիչներ 50,0 | ԳՀ | հատ | 120 | 1000 | 120,0 |
| 33141142 | Ներարկիչներ 60,0 կատետրի | ԳՀ | հատ | 250 | 200 | 50,0 |
| 33111200 | Ջերմաչափեր էլեկտրական | ԳՀ | հատ | 2500 | 100 | 250,0 |
| 33141158 | Վիրաբուժական ձեռնոցներ N7 | ԳՀ | հատ | 190 | 3500 | 665,0 |
| 33141158 | Վիրաբուժական ձեռնոցներ N7,5 | ԳՀ | հատ | 190 | 5000 | 950,0 |
| 33141158 | Վիրաբուժական ձեռնոցներ N8 | ԳՀ | հատ | 190 | 5000 | 950,0 |
| 33141121 | Վիրաբուժական թելեր Մետաքս 1 | ԳՀ | հատ | 250 | 960 | 240,0 |
| 33141121 | Վիրաբուժական թելեր Մետաքս 2 | ԳՀ | հատ | 250 | 120 | 30,0 |
| 33141121 | Վիրաբուժական թելեր Մետաքս 0 | ԳՀ | հատ | 250 | 960 | 240,0 |
| 33141121 | Վիրաբուժական թելեր Մետաքս 2/0 | ԳՀ | հատ | 250 | 600 | 150,0 |
| 33141121 | Վիրաբուժական թելեր Մետաքս 3/0 | ԳՀ | հատ | 250 | 600 | 150,0 |
| 33141121 | Վիրաբուժական թելեր Կետգուտ 0 | ԳՀ | հատ | 400 | 720 | 288,0 |

| | | | | | | |
|----------|--|----|-----|--------|-----|--------|
| 33141121 | Վիրաբուժական թեյեր Կետգուտ 2 | ԳՀ | հատ | 400 | 120 | 48,0 |
| 33141121 | Վիրաբուժական թեյեր Կետգուտ 1 | ԳՀ | հատ | 400 | 720 | 288,0 |
| 33141121 | Վիրաբուժական թեյեր Կետգուտ 2/0 | ԳՀ | հատ | 400 | 600 | 240,0 |
| 33141121 | Վիրաբուժական թեյեր Կետգուտ 3/0 | ԳՀ | հատ | 400 | 240 | 96,0 |
| 33141121 | Վիրաբուժական թեյեր Կետգուտ 4/0 | ԳՀ | հատ | 400 | 240 | 96,0 |
| 33141121 | Վիրաբուժական թեյեր Պոլիպրոպիլեն 0 | ԳՀ | հատ | 300 | 360 | 108,0 |
| 33141121 | Վիրաբուժական թեյեր Պոլիպրոպիլեն 1 | ԳՀ | հատ | 300 | 360 | 108,0 |
| 33141121 | Վիրաբուժական թեյեր Պոլիպրոպիլեն 2/0 | ԳՀ | հատ | 300 | 360 | 108,0 |
| 33141121 | Վիրաբուժական թեյեր Պոլիպրոպիլեն 3/0 | ԳՀ | հատ | 300 | 300 | 90,0 |
| 33141121 | Վիրաբուժական թեյեր Պոլիպրոպիլեն 4/0 | ԳՀ | հատ | 300 | 300 | 90,0 |
| 33141121 | Վիրաբուժական թեյեր Նեյլոն 2/0 | ԳՀ | հատ | 300 | 240 | 72,0 |
| 33141121 | Վիրաբուժական թեյեր Նեյլոն 3/0 | ԳՀ | հատ | 300 | 240 | 72,0 |
| 33141121 | Վիրաբուժական թեյեր Նեյլոն 4/0 | ԳՀ | հատ | 300 | 240 | 72,0 |
| 33141121 | Վիրաբուժական թեյեր Պոլզլակտին 0 | ԳՀ | հատ | 670 | 720 | 482,4 |
| 33141121 | Վիրաբուժական թեյեր Պոլզլակտին 1 | ԳՀ | հատ | 670 | 960 | 643,2 |
| 33141121 | Վիրաբուժական թեյեր Պոլզլակտին 2/0 | ԳՀ | հատ | 670 | 300 | 201,0 |
| 33141121 | Վիրաբուժական թեյեր Պոլզլակտին 3/0 | ԳՀ | հատ | 670 | 120 | 80,4 |
| 33141182 | Դրենաժ լեղածորանի T-ձև | ԳՀ | հատ | 5500 | 20 | 110,0 |
| 33141182 | Պլսրալ դրենաժի փական Հեյմիչի փափուկ | ԳՀ | հատ | 5000 | 30 | 150,0 |
| 33141182 | Թոքի դրենաժներ | ԳՀ | հատ | 3200 | 30 | 96,0 |
| 33141182 | Որովայնի դրենաժներ ստերիլ | ԳՀ | հատ | 1200 | 300 | 360,0 |
| 33111320 | Ֆիլտր սինթերակային | ԳՀ | հատ | 470000 | 2 | 940,0 |
| 33141143 | Սոնոգել 250,0 | ԳՀ | հատ | 350 | 200 | 70,0 |
| 33191310 | Փորձանոթ ցենտոգրֆուզային առանց նիշի | ԳՀ | հատ | 120 | 100 | 12,0 |
| 33141183 | կերակրման զոնդ 6G,8G | ԳՀ | հատ | 80 | 500 | 40,0 |
| 33141136 | նշտարների սայրեր 24G-25G | ԳՀ | հատ | 50 | 200 | 10,0 |
| 33141183 | Ջոնդ ասպիրացիոն Էնդոմետրիալ | ԳՀ | հատ | 1800 | 50 | 90,0 |
| 33191520 | Արյան դոնորի բազկաթոռ | ԳՀ | հատ | 270000 | 8 | 2160,0 |
| 33141211 | Արտածծիչ բժշկական | ԳՀ | հատ | 530000 | 3 | 1590,0 |
| 33121200 | Խնամյալի մոնիտոր | ԳՀ | հատ | 500000 | 5 | 2500,0 |
| 33141192 | Բազուկոսկրի պրոքսիմալ LCP 3.5 մմ | ԳՀ | հատ | 0 | 5 | 0 |
| 33141192 | Բազուկոսկրի պրոքսիմալ LCP 3.5 մմ | ԳՀ | հատ | 220000 | 3 | 660,0 |
| 33141192 | Բազուկոսկրի պրոքսիմալ LCP 3.5 մմ | ԳՀ | հատ | 0 | 5 | 0,0 |
| 33141192 | Բազուկոսկրի պրոքսիմալ LCP 3.5 մմ | ԳՀ | հատ | 220000 | 1 | 220,0 |
| 33141192 | Բազուկոսկրի պրոքսիմալ LCP 3.5 մմ | ԳՀ | հատ | 0 | 3 | 0,0 |
| 33141192 | Բազուկոսկրի պրոքսիմալ LCP 3.5 մմ | ԳՀ | հատ | 220000 | 1 | 220,0 |
| 33141192 | Բազուկոսկրի պրոքսիմալ LCP 3.5 մմ | ԳՀ | հատ | 0 | 3 | 0,0 |
| 33141192 | Բազուկոսկրի պրոքսիմալ LCP 3.5 մմ | ԳՀ | հատ | 220000 | 1 | 220,0 |
| 33141192 | մեծ ոլոքի դիստալ միջային LCP աջ 3,5մմ | ԳՀ | հատ | 0 | 5 | 0,0 |
| 33141192 | մեծ ոլոքի դիստալ միջային LCP աջ 3,5մմ | ԳՀ | հատ | 220000 | 2 | 440,0 |
| 33141192 | մեծ ոլոքի դիստալ միջային LCP աջ 3,5մմ | ԳՀ | հատ | 0 | 5 | 0,0 |
| 33141192 | մեծ ոլոքի դիստալ միջային LCP աջ 3,5մմ | ԳՀ | հատ | 220000 | 1 | 220,0 |
| 33141192 | մեծ ոլոքի դիստալ միջային LCP աջ 3,5մմ | ԳՀ | հատ | 0 | 5 | 0,0 |
| 33141192 | մեծ ոլոքի դիստալ միջային LCP աջ 3,5մմ | ԳՀ | հատ | 220000 | 1 | 220,0 |
| 33141192 | մեծ ոլոքի դիստալ միջային LCP աջ 3,5մմ | ԳՀ | հատ | 0 | 5 | 0,0 |
| 33141192 | մեծ ոլոքի դիստալ միջային LCP աջ 3,5մմ | ԳՀ | հատ | 220000 | 1 | 220,0 |
| 33141192 | մեծ ոլոքի դիստալ միջային LCP աջ 3,5մմ | ԳՀ | հատ | 0 | 5 | 0,0 |
| 33141192 | մեծ ոլոքի դիստալ միջային LCP աջ 3,5մմ | ԳՀ | հատ | 220000 | 1 | 220,0 |
| 33141192 | պտուտակ 3,5 մմ կորտիկալ | ԳՀ | հատ | 0 | 200 | 0,0 |
| 33141192 | պտուտակ 3,5 մմ կորտիկալ | ԳՀ | հատ | 3000 | 50 | 150,0 |
| 33141192 | պտուտակ արգելափակող 3,5 մմ կորտիկալ | ԳՀ | հատ | 0 | 200 | 0,0 |
| 33141192 | պտուտակ արգելափակող 3,5 մմ կորտիկալ | ԳՀ | հատ | 3000 | 50 | 150,0 |
| 33141192 | պտուտակ արգելափակող 3,5 մմ սպոնգիոզ | ԳՀ | հատ | 0 | 200 | 0,0 |
| 33141192 | պտուտակ արգելափակող 3,5 մմ սպոնգիոզ | ԳՀ | հատ | 3000 | 50 | 150,0 |
| 33141192 | Ազդրոսկրի երկար պրոքսիմալ մեխ 130 ⁰ կափարիչով տիտանի համաձուլվածք | ԳՀ | հատ | 0 | 15 | 0 |
| 33141192 | Ազդրոսկրի կարճ պրոքսիմալ մեխ կափարիչով տիտանի համաձուլվածք | ԳՀ | հատ | 0 | 30 | 0 |
| 33141192 | Ազդրոսկրի երկար պրոքսիմալ մեխ 130 ⁰ կափարիչով պողպատի ամաձուլվածք | ԳՀ | հատ | 0 | 15 | 0 |
| 33141192 | Ազդրոսկրի երկար պրոքսիմալ մեխ 130 ⁰ կափարիչով պողպատի ամաձուլվածք | ԳՀ | հատ | 270000 | 2 | 540,0 |
| 33141192 | Ազդրոսկրի կարճ պրոքսիմալ մեխ կափարիչով պողպատի համաձուլվածք | ԳՀ | հատ | 0 | 30 | 0 |
| 33141192 | Ազդրոսկրի կարճ պրոքսիմալ մեխ կափարիչով պողպատի համաձուլվածք | ԳՀ | հատ | 270000 | 4 | 1080,0 |

| | | | | | | |
|----------|---|----|-----|--------|-----|--------|
| 33141192 | Ազրոսկրի պրոքսիմալ մեխի 8,0 մմ հաստությամբ պտուտակ տիտանի համաձուլվածք | ԳՀ | հատ | 0 | 45 | 0 |
| 33141192 | Ազրոսկրի պրոքսիմալ մեխի 8,0 մմ հաստությամբ պտուտակ պողպատի համաձուլվածք | ԳՀ | հատ | 0 | 45 | 0 |
| 33141192 | Ազրոսկրի պրոքսիմալ մեխի 8,0 մմ հաստությամբ պտուտակ պողպատի համաձուլվածք | ԳՀ | հատ | 3000 | 10 | 30,0 |
| 33141192 | Ազրոսկրի պրոքսիմալ մեխի 6,4 մմ հաստությամբ պտուտակ տիտանի համաձուլվածք | ԳՀ | հատ | 0 | 45 | 0 |
| 33141192 | Ազրոսկրի պրոքսիմալ մեխի 6,4 մմ հաստությամբ պտուտակ պողպատի համաձուլվածք | ԳՀ | հատ | 0 | 45 | 0 |
| 33141192 | Ազրոսկրի պրոքսիմալ մեխի 6,4 մմ հաստությամբ պտուտակ պողպատի համաձուլվածք | ԳՀ | հատ | 3000 | 10 | 30,0 |
| 33141192 | Ազրոսկրի պրոքսիմալ մեխի 4,9 մմ հաստությամբ լոքինգ պտուտակ տիտանի համաձուլվածք | ԳՀ | հատ | 0 | 90 | 0 |
| 33141192 | Ազրոսկրի պրոքսիմալ մեխի 4,9 մմ հաստությամբ լոքինգ պտուտակ պողպատի համաձուլվածք | ԳՀ | հատ | 0 | 90 | 0 |
| 33141192 | Ազրոսկրի պրոքսիմալ մեխի 4,9 մմ հաստությամբ լոքինգ պտուտակ պողպատի համաձուլվածք | ԳՀ | հատ | 3000 | 20 | 60,0 |
| 33141192 | Ազրոսկրի ԴՀԱ արգելափակող հարթակ տիտանի համաձուլվածք | ԳՀ | հատ | 0 | 10 | 0 |
| 33141192 | Ազրոսկրի ԴՀԱ արգելափակող հարթակ տիտանի համաձուլվածք | ԳՀ | հատ | 270000 | 2 | 540,0 |
| 33141192 | Ազրոսկրի ԴՀԱ համակարգի կոմպրեսիոն պտուտակ տիտանի համաձուլվածք | ԳՀ | հատ | 0 | 10 | 0 |
| 33141192 | Ազրոսկրի ԴՀԱ համակարգի կոմպրեսիոն պտուտակ տիտանի համաձուլվածք | ԳՀ | հատ | 3000 | 2 | 0 |
| 33141192 | Կորտիկալ պտուտակ տիտանի համաձուլվածք 4.5 մմ հինքնաթակվող | ԳՀ | հատ | 0 | 150 | 0 |
| 33141192 | Կորտիկալ պտուտակ տիտանի համաձուլվածք 4.5 մմ հինքնաթակվող | ԳՀ | հատ | 3000 | 30 | 90,0 |
| 33141192 | Կորտիկալ արգելափակող պտուտակ 5.0մմ տիտանի համաձուլվածք հինքնաթակվող | ԳՀ | հատ | 0 | 150 | 0 |
| 33141192 | Կորտիկալ արգելափակող պտուտակ 5.0մմ տիտանի համաձուլվածք հինքնաթակվող | ԳՀ | հատ | 3000 | 20 | 60,0 |
| 33141192 | Անրակոսկրի արգելափակվող հարթակ տիտանի համաձուլվածք | ԳՀ | հատ | 0 | 8 | 0 |
| 33141192 | Անրակոսկրի արգելափակվող հարթակ տիտանի համաձուլվածք | ԳՀ | հատ | 170000 | 2 | 340,0 |
| 33141192 | Ճաճանչոսկրի հեռակա ափային փոփոխական անկյամբ արգելափակվող հարթակ տիտանի համաձուլվածք | ԳՀ | հատ | 0 | 10 | 0,0 |
| 33141192 | Ճաճանչոսկրի հեռակա ափային փոփոխական անկյամբ արգելափակվող հարթակ տիտանի համաձուլվածք | ԳՀ | հատ | 170000 | 2 | 340,0 |
| 33141192 | Նրբոլոքի հեռակա կողմնային արգելափակվող հարթակ տիտանի համաձուլվածք | ԳՀ | հատ | 0 | 20 | 0,0 |
| 33141192 | Նրբոլոքի հեռակա կողմնային արգելափակվող հարթակ տիտանի համաձուլվածք | ԳՀ | հատ | 170000 | 2 | 340,0 |
| 33141192 | Արգելափակվող կոմպրեսիոն հարթակ 3,5մմ պտուտակների համար տիտանի համաձուլվածք | ԳՀ | հատ | 0 | 5 | 0,0 |
| 33141192 | Արգելափակվող կոմպրեսիոն հարթակ 3,5մմ պտուտակների համար տիտանի համաձուլվածք | ԳՀ | հատ | 170000 | 2 | 340,0 |
| 33141192 | Նեղ արգելափակվող կոմպրեսիոն հարթակ 4,5մմ պտուտակների համար տիտանի համաձուլվածք | ԳՀ | հատ | 0 | 5 | 0,0 |
| 33141192 | Նեղ արգելափակվող կոմպրեսիոն հարթակ 4,5մմ պտուտակների համար տիտանի համաձուլվածք | ԳՀ | հատ | 220000 | 3 | 660,0 |
| 33141192 | Արգելափակող պտուտակ տիտանի համաձուլվածք 2,4 մմ | ԳՀ | հատ | 0 | 50 | 0,0 |
| 33141192 | Արգելափակող պտուտակ տիտանի համաձուլվածք 2,4 մմ | ԳՀ | հատ | 150000 | 10 | 1500,0 |

| | | | | | | |
|----------|--|----|-----|--------|-----|--------|
| 33141192 | Պտուտակ տիտանի համաձուլվածք 2,7 մմ հնքնաթակվող | ԳՀ | հատ | 0 | 50 | 0,0 |
| 33141192 | Պտուտակ տիտանի համաձուլվածք 2,7 մմ հնքնաթակվող | ԳՀ | հատ | 150000 | 10 | 1500,0 |
| 33141192 | Սպոնգիոզ պտուտակ տիտանի համաձուլվածք 4,0 մմ | ԳՀ | հատ | 0 | 100 | 0,0 |
| 33141192 | Սպոնգիոզ պտուտակ տիտանի համաձուլվածք 4,0 մմ | ԳՀ | հատ | 3000 | 20 | 60,0 |
| 33141192 | Կանյուլացված կոմպրեսիոն սպոնգիոզ պտուտակ տիտանի համաձուլվածք 4,0 մմ | ԳՀ | հատ | 0 | 30 | 0,0 |
| 33141192 | Կանյուլացված կոմպրեսիոն սպոնգիոզ պտուտակ տիտանի համաձուլվածք 4,0 մմ | ԳՀ | հատ | 0 | 10 | 0,0 |
| 33141192 | Անրակոսկրի արգելափակվող կարթավոր հարթակ տիտանի համաձուլվածք | ԳՀ | հատ | 0 | 4 | 0,0 |
| 33141192 | Բազուկոսկրի հեռակա միջային արգելափակվող հարթակ տիտանի համաձուլվածք | ԳՀ | հատ | 0 | 4 | 0,0 |
| 33141192 | Բազուկոսկրի հեռակա կողմնային արգելափակվող հարթակ տիտանի համաձուլվածք | ԳՀ | հատ | 0 | 4 | 0,0 |
| 33141192 | Արմոնկեյունի արգելափակվող հարթակ տիտանի համաձուլվածք | ԳՀ | հատ | 0 | 5 | 0,0 |
| 33141192 | Ազդրոսկրի հեռակա արգելափակվող հարթակ 4,5/5,0 մմ պտուտակների համար տիտանի համաձուլվածք | ԳՀ | հատ | 0 | 8 | 0,0 |
| 33141192 | Մեծ ոլոքի մոտակա դրսային արգելափակվող հարթակ տիտանի համաձուլվածք 4.5/5.0մմ | ԳՀ | հատ | 0 | 8 | 0,0 |
| 33141192 | Մեծ ոլոքի մոտակա միջային արգելափակվող հարթակ տիտանի համաձուլվածք 3,5 մմ | ԳՀ | հատ | 0 | 8 | 0,0 |
| 33141192 | Ազդրոսկրի պրոքսիմալ արգելափակվող հարթակ 4,5/6,5 մմ պտուտակների համար տիտանի համաձուլվածք | ԳՀ | հատ | 0 | 5 | 0,0 |
| 33141192 | Մեծ ոլոքի հեռակա կողմնային արգելափակվող հարթակ տիտանի համաձուլվածք | ԳՀ | հատ | 0 | 5 | 0,0 |
| 33141192 | Լայն արգելափակվող կոմպրեսիոն հարթակ 4,5մմ պտուտակների համար տիտանի համաձուլվածք | ԳՀ | հատ | 0 | 5 | 0,0 |
| 33141192 | Արգելափակող սպոնգիոզ պտուտակ տիտանի համաձուլվածք 5,0 մմ | ԳՀ | հատ | 0 | 150 | 0,0 |
| 33141192 | Արգելափակող սպոնգիոզ պտուտակ տիտանի համաձուլվածք 6,5 մմ | ԳՀ | հատ | 0 | 50 | 0,0 |
| 33141192 | Մեծ ոլոքի ինտրամեդուլյար լոքինգ մեխի կափարհչով տիտանի համաձուլվածք | ԳՀ | հատ | 0 | 10 | 0,0 |
| 33141192 | Մեծ ոլոքի ինտրամեդուլյար լոքինգ մեխի կափարհչով պողպատի համաձուլվածք | ԳՀ | հատ | 0 | 10 | 0,0 |
| 33141192 | 4,9 մմ արգելափակող պտուտակ լոքինգ մեխի համար տիտանի համաձուլվածք | ԳՀ | հատ | 0 | 50 | 0,0 |
| 33141192 | 3,9 մմ (մեծ ոլոքի ինտրամեդուլյար լոքինգ մեխի համար) արգելափակող պտուտակ լոքինգ մեխի համար տիտանի համաձուլվածք | ԳՀ | հատ | 0 | 30 | 0 |
| 33141192 | 3,9 մմ (մեծ ոլոքի ինտրամեդուլյար լոքինգ մեխի համար) արգելափակող պտուտակ լոքինգ մեխի համար պողպատի համաձուլվածք | ԳՀ | հատ | 0 | 30 | 0 |
| 33141192 | Բազուկոսկրի ինտրամեդուլյար լոքինգ մեխ ներառյալ փականր տիտանի համաձուլվածք | ԳՀ | հատ | 0 | 5 | 0 |
| 33141192 | Բազուկոսկրի ինտրամեդուլյար լոքինգ մեխ ներառյալ փականր պողպատի համաձուլվածք | ԳՀ | հատ | 0 | 5 | 0 |
| 33141192 | 2,9 մմ (բազուկոսկրի ինտրամեդուլյար լոքինգ մեխի համար) արգելափակող պտուտակ լոքինգ մեխի համար տիտանի համաձուլվածք | ԳՀ | հատ | 0 | 20 | 0 |
| 33141192 | 2,9 մմ (բազուկոսկրի ինտրամեդուլյար լոքինգ մեխի համար) արգելափակող պտուտակ լոքինգ մեխի համար պողպատի համաձուլվածք | ԳՀ | հատ | 0 | 20 | 0 |

| | | | | | | |
|----------|--|----|-----|---------|-----|--------|
| 33141192 | 3,4 մմ (բազուկոսկրի ինտրամեդուլյար լոքինգ մեխի համար) արգելափակող պտուտակ լոքինգ մեխի համար տիտանի համաձուլվածք | ԳՀ | հատ | 0 | 30 | 0 |
| 33141192 | 3,4 մմ (բազուկոսկրի ինտրամեդուլյար լոքինգ մեխի համար) արգելափակող պտուտակ լոքինգ մեխի համար պողպատի համաձուլվածք | ԳՀ | հատ | 0 | 30 | 0 |
| 33141211 | Գոլորշացուցիչ/իզոֆլյուրան | ԳՀ | հատ | 0 | 5 | 0 |
| 33141211 | Գոլորշացուցիչ/իզոֆլյուրան | ԳՀ | հատ | 1250000 | 2 | 2500,0 |
| 33141211 | Գոլորշացուցիչ/սևոֆլյուրան | ԳՀ | հատ | 0 | 2 | 0,0 |
| 33141211 | Գոլորշացուցիչ/սևոֆլյուրան | ԳՀ | հատ | 1250000 | 1 | 1250,0 |
| 33111350 | Հոլտերի սարք | ԳՀ | հատ | 1170000 | 2 | 2340,0 |
| 33141211 | Մատի տվիչ | ԳՀ | հատ | 30000 | 3 | 90,0 |
| 33141211 | Մատի տվիչ | ԳՀ | հատ | 30000 | 15 | 450,0 |
| 33141211 | Պուլսօքսիմետր | ԳՀ | հատ | 2430 | 15 | 36,45 |
| 33141211 | ԷԿԳ լար | ԳՀ | հատ | 0 | 2 | 0 |
| 33141211 | ԷԷԳ գլխարկ | ԳՀ | հատ | 0 | 1 | 0 |
| 33141184 | Վայեր 0,35 | ԳՀ | հատ | 0 | 150 | 0 |
| 33141184 | Վայեր 0,35 | ԳՀ | հատ | 23000 | 40 | 920,0 |
| 33141184 | Վայեր դիագնոստիկ 0,35 | ԳՀ | հատ | 0 | 100 | 0 |
| 33141184 | Վայեր դիագնոստիկ 0,35 | ԳՀ | հատ | 16000 | 20 | 320,0 |
| 33141184 | Նեյրովայեր 0,014 | ԳՀ | հատ | 0 | 50 | 0 |
| 33141184 | Նեյրովայեր 0,014 | ԳՀ | հատ | 125000 | 8 | 1000,0 |
| 33141184 | Նեյրովմիկրոայեր 0,014 | ԳՀ | հատ | 0 | 50 | 0 |
| 33141184 | Նեյրովմիկրոայեր 0,014 | ԳՀ | հատ | 100000 | 10 | 1000,0 |
| 33141184 | Գայդ շիթ | ԳՀ | հատ | 0 | 50 | 0 |
| 33141136 | Ուղղորդիչ կաթետեր | ԳՀ | հատ | 0 | 100 | 0 |
| 33141136 | Ուղղորդիչ կաթետեր | ԳՀ | հատ | 55000 | 20 | 1100,0 |
| 33141136 | Ասպիրացիոն կաթետեր/նեյրոինվազիվ | ԳՀ | հատ | 0 | 50 | 0 |
| 33141136 | Ասպիրացիոն կաթետեր/նեյրոինվազիվ | ԳՀ | հատ | 535000 | 5 | 2675,0 |
| 33141136 | Ասպիրացիոն կաթետեր/պերիֆերիկ հասանելիությամբ | ԳՀ | հատ | 0 | 120 | 0 |
| 33141136 | Ասպիրացիոն կաթետեր/պերիֆերիկ հասանելիությամբ | ԳՀ | հատ | 405000 | 11 | 4455,0 |
| 33141136 | Միկրոկաթետեր | ԳՀ | հատ | 0 | 50 | 0 |
| 33141136 | Միկրոկաթետեր | ԳՀ | հատ | 208000 | 4 | 832,0 |
| 33141136 | Նեյրոմիկրոկաթետեր | ԳՀ | հատ | 0 | 100 | 0 |
| 33141136 | Նեյրոմիկրոկաթետեր | ԳՀ | հատ | 189000 | 14 | 2646,0 |
| 33111310 | Ստենտ/ռետրիվեր | ԳՀ | հատ | 0 | 50 | 0 |
| 33111310 | Ստենտ/ռետրիվեր | ԳՀ | հատ | 1000000 | 9 | 9000,0 |
| 33111310 | Նեյրոստենտ | ԳՀ | հատ | 0 | 50 | 0 |
| 33111310 | Նեյրոստենտ | ԳՀ | հատ | 1000000 | 3 | 3000,0 |
| 33191510 | Փոխներարակման համկարգ/բարձր ճնշման | ԳՀ | հատ | 0 | 300 | 0 |
| 33191510 | Փոխներարակման համկարգ/բարձր ճնշման | ԳՀ | հատ | 190 | 100 | 19,0 |
| 33141211 | եռուղի փականով | ԳՀ | հատ | 0 | 500 | 0 |
| 33141211 | եռուղի փականով | ԳՀ | հատ | 180 | 50 | 9,0 |
| 33141179 | ստերիլ նեյրո սեթ հավաքածու | ԳՀ | հատ | 0 | 200 | 0 |
| 33191620 | Ստերիլ սավան | ԳՀ | հատ | 0 | 200 | 0 |
| 33191620 | Ստերիլ սավան | ԳՀ | հատ | 190 | 20 | 3,8 |
| 33141142 | Ներարկիչ փականով | ԳՀ | հատ | 0 | 60 | 0 |
| 33141211 | Ինֆուզիոն խողովակ | ԳՀ | հատ | 0 | 100 | 0 |
| 33141211 | Ինֆուզիոն խողովակ | ԳՀ | հատ | 190 | 20 | 3,8 |
| 33141136 | Դիագնոստիկ Կաթետեր | ԳՀ | հատ | 0 | 150 | 0 |
| 33141136 | Դիագնոստիկ Կաթետեր | ԳՀ | հատ | 18000 | 40 | 720,0 |
| 33141136 | Դիագնոստիկ նեյրո կաթետեր | ԳՀ | հատ | 0 | 100 | 0 |
| 33141136 | Դիագնոստիկ նեյրո կաթետեր | ԳՀ | հատ | 25000 | 20 | 500,0 |
| 33141211 | Կոնեկտոր Կաթետեր | ԳՀ | հատ | 0 | 200 | 0 |
| 33141211 | Կոնեկտոր Կաթետեր | ԳՀ | հատ | 18000 | 40 | 720,0 |
| 33121200 | Խնամյալի մոնիտոր | ԳՀ | հատ | 680000 | 3 | 2040,0 |
| 33121200 | Խնամյալի մոնիտոր | ԳՀ | հատ | 460000 | 4 | 1840,0 |
| 33191560 | Գազանալիզատոր | ԳՀ | հատ | 0 | 1 | 0,0 |
| 33191560 | Գազանալիզատոր | ԳՀ | հատ | 2599000 | 1 | 2599,0 |
| 33191560 | Գազանալիզատոր | ԳՀ | հատ | 0 | 1 | 0,0 |
| 33191560 | Գազանալիզատոր | ԳՀ | հատ | 2550000 | 1 | 2550,0 |
| 32351230 | Ռենտգեն ժապավեն 30*40 N100 | ԳՀ | հատ | 0 | 25 | 0,0 |
| 32351230 | Ռենտգեն ժապավեն 30*40 N100 | ԳՀ | հատ | 34960 | 10 | 349,6 |
| 32351230 | Ռենտգեն ժապավեն 24*30 N100 | ԳՀ | հատ | 0 | 15 | 0,0 |
| 32351230 | Ռենտգեն ժապավեն 24*30 N100 | ԳՀ | հատ | 20933,3 | 5 | 104,7 |

| | | | | | | |
|-------------------------|---|----|------|---------|-------|-----------------|
| 32351230 | Ռենտգեն ժապավեն 18*24 N100 | ԳՀ | հատ | 0 | 10 | 0,0 |
| 32351230 | Ռենտգեն ժապավեն 18*24 N100 | ԳՀ | հատ | 11900 | 5 | 59,5 |
| 32351230 | Ռենտգեն ժապավեն 13*18 N100 | ԳՀ | հատ | 12800 | 5 | 64,0 |
| 33141100 | ԷՍԳ-ի էլեկտրոդ | ԳՀ | հատ | 0 | 10000 | 0,0 |
| 33141136 | Կաթետեր ֆոզարտի տիպի | ԳՀ | հատ | 0 | 10 | 0,0 |
| 33141211 | Արտածման խողովակներ ստերիլ 3մ | ԳՀ | հատ | 0 | 50 | 0,0 |
| 33161100 | Կորոդ աղեղ 24GH | ԳՀ | հատ | 0 | 10 | 0,0 |
| 33141182 | Դրենաժ լեղածորանի T-ձև | ԳՀ | հատ | 0 | 15 | 0,0 |
| 33141182 | Պլաշտ դրենաժի փական Հեյմիչի փափուկ | ԳՀ | հատ | 0 | 20 | 0,0 |
| 33141182 | Թոքի դրենաժներ | ԳՀ | հատ | 0 | 20 | 0,0 |
| 33141182 | Որովայնի դրենաժներ ստերիլ | ԳՀ | հատ | 0 | 150 | 0,0 |
| 33141183 | Ֆիստուլային ասեղ | ԳՀ | հատ | 0 | 2000 | 0,0 |
| 33141183 | Ֆիստուլային ասեղ | ԳՀ | հատ | 0 | 2000 | 0,0 |
| 33141184 | Կորոնար ուղորդիչ 0,6-0,7գ | ԳՀ | հատ | 0 | 30 | 0,0 |
| 33141184 | Կորոնար վայեր հիդրոֆիլ | ԳՀ | հատ | 0 | 120 | 0,0 |
| 33141136 | Ախտորոշիչ կաթեթերներ հավաքածու | ԳՀ | հատ | 0 | 100 | 0,0 |
| 33141211 | Իդենֆլյատոր փաթեթ կոպիլոտով | ԳՀ | հատ | 0 | 120 | 0,0 |
| 33141211 | Իդենֆլյատոր փաթեթ կոպիլոտով 20 Ճնշ | ԳՀ | հատ | 0 | 40 | 0,0 |
| 33141136 | Իդտրադյուեր ֆեմորալ 10սմ | ԳՀ | հատ | 0 | 50 | 0,0 |
| 33141136 | Գայդ կաթեթեր | ԳՀ | հատ | 0 | 120 | 0,0 |
| 33141136 | Գայդ կաթեթեր | ԳՀ | հատ | 0 | 30 | 0,0 |
| 33141136 | ինտրադյուեր ճանաչային | ԳՀ | հատ | 0 | 120 | 0,0 |
| 33111310 | Դեղապատ ստենտ | ԳՀ | հատ | 0 | 120 | 0,0 |
| 33111310 | Դեղապատ ստենտ | ԳՀ | հատ | 0 | 40 | 0,0 |
| 33141137 | Բալոնային կաթետեր | ԳՀ | հատ | 0 | 60 | 0,0 |
| 33141137 | Բալոնային կաթետեր բարձր ճնշման | ԳՀ | հատ | 0 | 30 | 0,0 |
| 33141137 | Բալոնային կաթետեր | ԳՀ | հատ | 0 | 100 | 0,0 |
| 33141136 | Ախտորոշիչ կաթեթերներ | ԳՀ | հատ | 0 | 250 | 0,0 |
| 33191130 | Ծննդաբերական մահճակալ | ԳՀ | հատ | 800000 | 1 | 800,0 |
| 38431700 | Ավտոմատ կաթոցիչ բաժանարարիչ 100-1000 | ՄԱ | հատ | 25000 | 4 | 100,0 |
| 38431700 | Ավտոմատ կաթոցիչ բաժանարարիչ 5-50 | ՄԱ | հատ | 25000 | 1 | 25,0 |
| 38431700 | Ավտոմատ կաթոցիչ բաժանարարիչ 20-200 | ՄԱ | հատ | 25000 | 1 | 25,0 |
| 38431700 | Փաթեթան | ՄԱ | հատ | 595 | 200 | 119,0 |
| 38431700 | Էպենդորֆ/ լաբորտոր պարագա | ՄԱ | հատ | 10 | 2000 | 20,0 |
| 33791300 | Բորոսիլիկատային փորձանոթ | ՄԱ | հատ | 60 | 1100 | 66,0 |
| 38631600 | Օպտիկա 30 աստ | ՄԱ | հատ | 1260000 | 1 | 1260,0 |
| 32561200 | Օպտիկա մանրաթելային մալուխ | ՄԱ | հատ | 283000 | 1 | 283,0 |
| 32351230 | Ռենտգեն ժապավեն 30*40 | ՄԱ | հատ | 42500 | 5 | 212,5 |
| 32351230 | Ռենտգեն ժապավեն 24*30 | ՄԱ | հատ | 25500 | 15 | 382,5 |
| 32351230 | Ռենտգեն ժապավեն 18*24 | ՄԱ | հատ | 15500 | 10 | 155,0 |
| 38431700 | Տեսատպիչի թուղթ | ՄԱ | հատ | 6500 | 60 | 390,0 |
| 38431700 | Թերմոժապավեն | ՄԱ | հատ | 3200 | 20 | 64,0 |
| 38431700 | Միկրոտոմի շեղբ | ՄԱ | տուփ | 80000 | 1 | 80,0 |
| 38431700 | Միկրոտոմի շեղբ | ՄԱ | տուփ | 70000 | 2 | 140,0 |
| 38431700 | Լաբորատոր կաթոցիչ պարագա/ T- աձև խողովակ | ՄԱ | հատ | 6800 | 5 | 34,0 |
| 24931500 | Երևակիչ | ՄԱ | հատ | 7900 | 14 | 110,6 |
| 24931600 | Կայունացուցիչ | ՄԱ | հատ | 7900 | 6 | 47,4 |
| 31651200 | ԷՍԳ ժապավեն 58*20 | ՄԱ | հատ | 900 | 500 | 450,0 |
| Ընդամենը | | | | | | 319201,4 |
| ՔԻՄԻԱԿԱՆ ՆՅՈՒԹԵՐ | | | | | | |
| 33211450 | Ալբումին | ԳՀ | թեսթ | 19,5 | 5000 | 97,5 |
| 33211430 | Ալֆա ամիլազա | ԳՀ | թեսթ | 235 | 1200 | 282,0 |
| 33211410 | Ասպարտամինոտրանսֆերազ AST | ԳՀ | թեսթ | 35 | 5000 | 175,0 |
| 33211420 | Ալանինամինոտրանսֆերալ ALT | ԳՀ | թեսթ | 35 | 5000 | 175,0 |
| 33211140 | Բիլիռուբին/Ընդհանուր և ուղիղ բիլիռուբինի որոշման թեսթ-հավաքածու | ԳՀ | թեսթ | 35 | 14000 | 490,0 |
| 33211340 | Հեմոգլոբին | ԳՀ | թեսթ | 15 | 6000 | 90,0 |
| 33211110 | Մեդիասքրին MediScreen /Մեզի մեջ գլյուկոզի և ազետոնի որոշման թեսթ ստրիպների հավաքածու | ԳՀ | թեսթ | 45 | 8400 | 378,0 |
| 33211110 | Ստրիասքրին MediScreen /Ստզր ստզ գլյուկոզի,արյան, սպիտակուցի, pH,կետոնների,տեսակարար կշռի, նիտրիտների, լեյկոցիտների, ուռլոբինիգենի և բիլիռուբինի որոշման թեսթ ստրիպների հավաքածու CYAN strip ապատարի համար | ԳՀ | թեսթ | 76 | 4000 | 304,0 |

| | | | | | | |
|----------|--|----|------|------|-------|--------|
| 33211160 | Կրեատինին CREA-Col/ Կրեատինինի որոշման թեսթ | ԳՀ | թեսթ | 15 | 20000 | 300,0 |
| 33211160 | Կրեատինին կինազա | ԳՀ | թեսթ | 250 | 3000 | 750,0 |
| 33211310 | Թրոմբոպլաստինի որոշման թեսթ հավաքածու | ԳՀ | թեսթ | 80 | 22000 | 1760,0 |
| 33211150 | Միզանյութ Urea-Col / Միզանյութի թեսթ - հավաքածու | ԳՀ | թեսթ | 36 | 20000 | 720,0 |
| 33211320 | Հեպատիտ C վիրուսի անտիգենի որակական հայտնաբերման թեսթ | ԳՀ | թեսթ | 200 | 6000 | 1200,0 |
| 33211320 | Հեպատիտ B վիրուսի անտիգենի որակական հայտնաբերման թեսթ | ԳՀ | թեսթ | 150 | 6000 | 900,0 |
| 33211320 | Հեպատիտ C վիրուսի անտիգենի հայտնաբերման թեսթ | ԳՀ | թեսթ | 320 | 1536 | 491,5 |
| 33211320 | Հեպատիտ B վիրուսի անտիգենի հայտնաբերման թեսթ | ԳՀ | թեսթ | 300 | 1536 | 460,8 |
| 33211130 | Խոլեստերոլ CHOLESTEROL /Ընդհանուր խոլեստերինի թեսթ-հավաքածու | ԳՀ | թեսթ | 28 | 3000 | 84,0 |
| 33211130 | Խոլեստերոլ /HDL- խոլեստերին | ԳՀ | թեսթ | 200 | 100 | 20,0 |
| 33211290 | Կալիումի որոշման թեսթ-հավաքածու | ԳՀ | թեսթ | 235 | 12000 | 2820,0 |
| 33211300 | Կալցիումի որոշման թեսթ-հավաքածու | ԳՀ | թեսթ | 25 | 2500 | 62,5 |
| 33211260 | Հակաստրեպտոկոկին-O Anti Streptolysina-O/Հակաստրեպտոկոկին-O որոշման թեսթ- հավաքածու/ ASO/ latex | ԳՀ | թեսթ | 60 | 300 | 18,0 |
| 33211270 | Տոտալ պրոտեին-կոլ Total protein-Col/Ըդհանուր սպիտակուցի որոշման թեսթ հավաքածու/ | ԳՀ | թեսթ | 15 | 5000 | 75,0 |
| 33211470 | Տրոպոնին/ախտ. նյութեր/ | ԳՀ | թեսթ | 900 | 800 | 720,0 |
| 33211240 | Ռևմատոիդ ֆակտոր Լատեքս Rematoid factor-Iex/Ռևմատոիդային ֆակտորների որոշման թեսթ- հավաքածու/ | ԳՀ | թեսթ | 80 | 1200 | 96,0 |
| 33211120 | Գլյուկոզ G-col/գլյուկոզի որոշման թեսթ- հավաքածու/ | ԳՀ | թեսթ | 20 | 25000 | 500,0 |
| 33211250 | Ց-ռեակտիվ պրոտեին-լատեքս C-Reactive Protein-Iex/C-ռեակտիվ սպիտակուցի որոշման թեսթ- հավաքածու | ԳՀ | թեսթ | 70 | 12000 | 840,0 |
| 33211230 | ՌՊՌ-Կարբոն RPR CARBON/Սիֆիլիսի որոշման թեսթ-հավաքածու/ | ԳՀ | թեսթ | 100 | 3000 | 300,0 |
| 33211190 | Ցոլիկլոն անտի-A /արյան խմբի II որոշման թեսթ | ԳՀ | թեսթ | 7,5 | 4800 | 36,0 |
| 33211200 | Ցոլիկլոն անտի-B /արյան խմբի III որոշման թեսթ | ԳՀ | թեսթ | 7,5 | 4800 | 36,0 |
| 33211200 | Ցոլիկլոն անտի-AB | ԳՀ | թեսթ | 14 | 1000 | 14,0 |
| 33211220 | Ցոլիկլոն անտի-Սուպեր/ rh D ռեզուս համակարգի անտիգենի որոշման թեսթ | ԳՀ | թեսթ | 14 | 4800 | 67,2 |
| 33211210 | Ցոլիկլոն անտի-Սուպեր/ rh C ռեզուս համակարգի անտիգենի որոշման թեսթ | ԳՀ | թեսթ | 20 | 800 | 16,0 |
| 33211180 | Տրիգլցերիդ TRIGLECIDES/Եռալիցերիդի որոշման թեսթ-հավաքածու | ԳՀ | թեսթ | 80 | 800 | 64,0 |
| 33211330 | Պրոստատ սպեցիֆիկ անտիգենի որակական որոշման թեսթ- հավաքածու/PSA ընդհանուր | ԳՀ | թեսթ | 300 | 672 | 201,6 |
| 33211350 | Թիրեոտրոպ հորմոն HTSH | ԳՀ | թեսթ | 250 | 480 | 120,0 |
| 33211370 | Թիրոքսին T4 | ԳՀ | թեսթ | 230 | 192 | 44,2 |
| 33211370 | Ազատ թիրոքսին FT4 | ԳՀ | թեսթ | 220 | 192 | 42,2 |
| 33211380 | Եյոդթիրոնին T3 | ԳՀ | թեսթ | 220 | 192 | 42,2 |
| 33211380 | Ազատ եյոդթիրոնին FT3 | ԳՀ | թեսթ | 240 | 192 | 46,1 |
| 33211390 | Anti TG-Հակամարմիններ թիրեոգլոբուլինի նկատմամբ | ԳՀ | թեսթ | 270 | 384 | 103,7 |
| 33211390 | Anti TPO-Հակամարմիններ թիրեոպերօքսիդազի նկատմամբ | ԳՀ | թեսթ | 270 | 576 | 155,5 |
| 33211280 | Բրուցելլոզի որոշման թեսթ հավաքածու | ԳՀ | թեսթ | 520 | 100 | 52,0 |
| 33211170 | Միզաթթու UricAcid/Միզաթթվի որոշման թեսթ- հավաքածու | ԳՀ | թեսթ | 52 | 600 | 31,2 |
| 33211430 | Գամմա գլյուտամիլ տրանսֆերազա | ԳՀ | թեսթ | 150 | 500 | 75,0 |
| 33691162 | Լաբորատոր ազդանյութեր/ռեագենտներ/ Թեսթ կղանքում թաքնված արյունը որոշելու համար | ԳՀ | թեսթ | 1500 | 25 | 37,5 |
| 33691162 | Լաբորատոր ազդանյութեր/ռեագենտներ/ LDH-L | ԳՀ | թեսթ | 28 | 3000 | 84,0 |
| 33691162 | Լաբորատոր ազդանյութեր/ռեագենտներ/ Ֆոսֆոր | ԳՀ | թեսթ | 60 | 400 | 24,0 |
| 33691162 | Լաբորատոր ազդանյութեր/ռեագենտներ/HIV- ՁԻԱՀ | ԳՀ | թեսթ | 330 | 3000 | 990,0 |

| | | | | | | |
|----------|--|----|------|--------|------|--------|
| 33691162 | Լաբորատոր ազդանյութեր/նեագենտներ/ՊՊԺ | ԳՀ | թեսթ | 220 | 8000 | 1760,0 |
| 33691162 | Լաբորատոր ազդանյութեր/նեագենտներ/Մագնեզիումի որոշման թեսթ | ԳՀ | թեսթ | 50 | 800 | 40,0 |
| 33211430 | Հիմն. ֆոսֆատազայի որոշման հավաքածու | ԳՀ | թեսթ | 40 | 500 | 20,0 |
| 33211500 | Ֆերիտին | ԳՀ | թեսթ | 460 | 288 | 132,5 |
| 33211500 | Հելիկոբակտեր | ԳՀ | թեսթ | 660 | 192 | 126,7 |
| 33211350 | Թիրեոտրոպ հորմոն | ԳՀ | թեսթ | 1800 | 200 | 360,0 |
| 33211370 | Թիրոքսին T4 ազատ | ԳՀ | թեսթ | 1800 | 50 | 90,0 |
| 33211470 | Տրոպոնին I | ԳՀ | թեսթ | 2100 | 800 | 1680,0 |
| 33211330 | Պրոստատ սպեցիֆիկ անտիգենի որոշման թեսթ հավաքածու-PSA | ԳՀ | թեսթ | 1800 | 100 | 180,0 |
| 33211500 | Պրոլակտին | ԳՀ | թեսթ | 1800 | 25 | 45,0 |
| 33691162 | Լաբորատոր ազդանյութեր/նեագենտներ/Վիտամին D | ԳՀ | թեսթ | 2100 | 100 | 210,0 |
| 33691162 | Լաբորատոր ազդանյութեր/նեագենտներ/ D-Dimer | ԳՀ | թեսթ | 1800 | 50 | 90,0 |
| 33691162 | Լաբորատոր ազդանյութեր/նեագենտներ/գլիկոլիզազված հեմոգլոբին | ԳՀ | թեսթ | 1900 | 100 | 190,0 |
| 33211250 | Ց-նեակտիվ պրոտեին | ԳՀ | թեսթ | 1900 | 50 | 95,0 |
| 33691162 | Լաբորատոր ազդանյութեր/նեագենտներ/կոնտրոլ լուծույթներ նորմալ 5մլ | ԳՀ | թեսթ | 7200 | 1 | 7,2 |
| 33691162 | Լաբորատոր ազդանյութեր/նեագենտներ/կոնտրոլ լուծույթներ ոչ նորմալ 5մլ | ԳՀ | թեսթ | 7920 | 1 | 7,9 |
| 33211500 | Արյունաբանական անալիզատորի ռեակտիվներ-Լուծիչ+պատող-20լ | ԳՀ | հատ | 138000 | 50 | 6900,0 |
| 33211500 | Արյունաբանական անալիզատորի ռեակտիվներ-HGB -քայքայող ռեագենտ-3,8լ | ԳՀ | հատ | 145200 | 5 | 726,0 |
| 33211500 | Արյունաբանական անալիզատորի ռեակտիվներ-WBC քայքայող ռեագենտ-3,8լ | ԳՀ | հատ | 90600 | 35 | 3171,0 |
| 33211500 | Արյունաբանական անալիզատորի ռեակտիվներ-Էնզիմատիկ ռեագենտ-100մլ | ԳՀ | հատ | 296400 | 8 | 2371,2 |
| 33211500 | Ֆոլիկուլ խթանող հորմոն | ԳՀ | թեսթ | 2000 | 25 | 50,0 |
| 33211500 | Լյուտինացնող հորմոն | ԳՀ | թեսթ | 2000 | 25 | 50,0 |
| 33211500 | Պրոգեստերոն | ԳՀ | թեսթ | 2200 | 25 | 55,0 |
| 33691162 | Նատրիումի քլորիդի սպիտակուց | ԳՀ | թեսթ | 4000 | 25 | 100,0 |
| 33691162 | Էստրադիոլ | ԳՀ | թեսթ | 2200 | 25 | 55,0 |
| 33691162 | Ցիստատին C | ԳՀ | թեսթ | 3000 | 25 | 75,0 |
| 33211500 | Արյունաբանական անալիզատորի ռեակտիվներ-կալիբրատոր քարտերից | ԳՀ | թեսթ | 403200 | 6 | 2419,2 |
| 33211500 | Արյունաբանական անալիզատորի ռեակտիվներ-սենսոր քարտ | ԳՀ | թեսթ | 147000 | 15 | 2205,0 |
| 33691162 | Cobas e 411 Դեհիդրոէպիանդոստերոն-սուլֆատ քանակական որոշման թեստ-հավաքածու | ԳՀ | հատ | 87000 | 1 | 87,0 |
| 33691162 | Cobas e 411 Էլեկսիս Դեհիդրոէպիանդոստերոն-սուլֆատ կալիբրատոր | ԳՀ | հատ | 36120 | 1 | 36,1 |
| 33691162 | Cobas e 411 թեստոստերոն քանակական որոշման թեստ-հավաքածու | ԳՀ | հատ | 0 | 1 | 0,0 |
| 33691162 | Cobas e 411 թեստոստերոն կալիբրատոր | ԳՀ | հատ | 0 | 1 | 0,0 |
| 33691162 | Cobas e 411 C Պեպտիդի քանակական որոշման թեստ-հավաքածու | ԳՀ | հատ | 17820 | 1 | 17,8 |
| 33691162 | Cobas e 411 Էլեկսիս Պեպտիդի կալիբրատոր | ԳՀ | հատ | 37920 | 1 | 37,9 |
| 33691162 | Cobas e 411 Էլեկսիս պրոլակտին հորմոնի քանակական որոշման թեսթ հավաքածու | ԳՀ | հատ | 0 | 1 | 0,0 |
| 33691162 | Cobas e 411 Էլեկսիս պրոլակտին կալիբրատոր | ԳՀ | հատ | 0 | 1 | 0,0 |
| 33691162 | Cobas e 411 Էլեկսիս Հեպատիտ B վիրուսի մակերեսային անտիգենի որակական հատնառեղման թեսթ հավաքածու | ԳՀ | հատ | 0 | 1 | 0,0 |
| 33691162 | Cobas e 411 Էլեկսիս պրեսիկոնտրոլ Հոպատիտ B | ԳՀ | հատ | 0 | 1 | 0,0 |
| 33691162 | Cobas e 411 Էլեկսիս բարձր զգայնության Տրոպոնին T քանակական որոշման թեսթ հավաքածու | ԳՀ | հատ | 137400 | 1 | 137,4 |
| 33691162 | Cobas e 411 Էլեկսիս բարձր զգայնության Տրոպոնին T կալիբրատոր | ԳՀ | հատ | 36120 | 1 | 36,1 |
| 33691162 | Cobas e 411 Էլեկսիս պրեսիկոնտրոլ Տրոպոնին | ԳՀ | հատ | 25200 | 1 | 25,2 |
| 33691162 | Cobas e 411 Էլեկսիս ազատ թիրոքսինի որոշման հավաքածու | ԳՀ | հատ | 297120 | 4 | 1188,5 |

| | | | | | | |
|----------|--|----|-----|--------|----|--------|
| 33691162 | Cobas e 411 Էլեկտրոնային թիրոքսինի կալիբրատոր | ԳՀ | հատ | 36120 | 1 | 36,1 |
| 33691162 | Cobas e 411 Էլեկտրոնային թիրոքսինի հորմոնի քանակական որոշման թեստ-հավաքածու | ԳՀ | հատ | 297120 | 4 | 1188,5 |
| 33691162 | Cobas e 411 Էլեկտրոնային թիրոքսինի կալիբրատոր | ԳՀ | հատ | 36120 | 1 | 36,1 |
| 33691162 | Cobas e 411 Էլեկտրոնային Հակաթիրոիդ պերօքսիդազի հակամարմինների կալիբրատոր | ԳՀ | հատ | 93840 | 1 | 93,8 |
| 33691162 | Cobas e 411 Էլեկտրոնային Հակաթիրոիդ պերօքսիդազի հակամարմինների կալիբրատոր | ԳՀ | հատ | 33240 | 1 | 33,2 |
| 33691162 | Cobas e 411 Էլեկտրոնային տիրեոգլոբինի նկատմամբ հակամարմինների քանակական որոշման թեստ-հավաքածու | ԳՀ | հատ | 97320 | 1 | 97,3 |
| 33691162 | Cobas e 411 Էլեկտրոնային տիրեոգլոբինի նկատմամբ հակամարմինների կալիբրատոր | ԳՀ | հատ | 36120 | 1 | 36,1 |
| 33691162 | Cobas e 411 Էլեկտրոնային Պարատիրեոդ հորմոնի քանակական որոշման թեստ- հավաքածու | ԳՀ | հատ | 119040 | 1 | 119,0 |
| 33691162 | Cobas e 411 Էլեկտրոնային Պարատիրեոդ հորմոնի կալիբրատոր | ԳՀ | հատ | 36120 | 1 | 36,1 |
| 33691162 | Cobas e 411 Էլեկտրոնային Ինսուլինի քանակական որոշման թեստ- հավաքածու | ԳՀ | հատ | 88200 | 1 | 88,2 |
| 33691162 | Cobas e 411 Էլեկտրոնային Ինսուլինի կալիբրատոր | ԳՀ | հատ | 36120 | 1 | 36,1 |
| 33691162 | Cobas e 411 Anti-HCV որակական հայտնաբերման թեստ հավաքածու | ԳՀ | հատ | 256440 | 1 | 256,4 |
| 33691162 | Cobas e 411 Էլեկտրոնային պրեսիկոնտրոլ Anti-HCV | ԳՀ | հատ | 172800 | 1 | 172,8 |
| 33691162 | Cobas e 411 Էլեկտրոնային պրեսիկոնտրոլ Thyro Ab-ի | ԳՀ | հատ | 93840 | 1 | 93,8 |
| 33691423 | Cobas e 411 Էլեկտրոնային պրեսիկոնտրոլ վարիա | ԳՀ | հատ | 82440 | 1 | 82,4 |
| 33691162 | Cobas e 411 պրեսիկոնտրոլ մոլտիմարկեր | ԳՀ | հատ | 113400 | 1 | 113,4 |
| 33691162 | Cobas e 411 Էլեկտրոնային պրեսիկոնտրոլ ունիվերսալ | ԳՀ | հատ | 34560 | 1 | 34,6 |
| 33691162 | Cobas e 411 Էլեկտրոնային սիստոլ | ԳՀ | հատ | 60000 | 10 | 600,0 |
| 33691162 | Cobas e 411 Էլեկտրոնային կրոմոնների թափման արկղ | ԳՀ | հատ | 0 | 1 | 0,0 |
| 33691162 | Cobas e 411 Էլեկտրոնային լուծիչ մոլտի | ԳՀ | հատ | 53040 | 1 | 53,0 |
| 33691162 | Cobas e 411 Էլեկտրոնային ունիվերսալ | ԳՀ | հատ | 19560 | 1 | 19,6 |
| 33691162 | Cobas e 411 Էլեկտրոնային կալիբրատոր անոթների հավաք | ԳՀ | հատ | 0 | 1 | 0,0 |
| 33691162 | Cobas e 411 Էլեկտրոնային ստուգիչի անոթների հավաք | ԳՀ | հատ | 20280 | 1 | 20,3 |
| 33691162 | Cobas e 411 Էլեկտրոնային ISE սիստեմ | ԳՀ | հատ | 23520 | 1 | 23,5 |
| 33691162 | Cobas e 411 Էլեկտրոնային միկրոկլոմետրներ | ԳՀ | հատ | 0 | 5 | 0,0 |
| 33691162 | Cobas e 411 Էլեկտրոնային ծայրադիրներ | ԳՀ | հատ | 0 | 5 | 0,0 |
| 33691162 | Cobas e 411 Էլեկտրոնային Կլինսել | ԳՀ | հատ | 147000 | 5 | 735,0 |
| 33691162 | Cobas e 411 Էլեկտրոնային Պրոսել | ԳՀ | հատ | 147000 | 5 | 735,0 |
| 33691162 | Cobas e 411 Կորաս նմուշի անոթներ | ԳՀ | հատ | 120000 | 1 | 120,0 |
| 33691162 | Cobas e 411 Էլեկտրոնային և Կորաս e 411-ի սպասարկման հավաքածու (6 ամսվա) | ԳՀ | հատ | 0 | 1 | 0,0 |
| 33691162 | Cobas e 411 Էլեկտրոնային և Կորաս e 411-ի սպասարկման հավաքածու (12 ամսվա) | ԳՀ | հատ | 0 | 1 | 0,0 |
| 33691162 | Սելպակ XP-300 | ԳՀ | հատ | 24000 | 15 | 360,0 |
| 33691162 | Ստրոմատոլոգեր-WH XP-300 | ԳՀ | հատ | 144000 | 7 | 1008,0 |
| 33691162 | Սելքլին XP-300 | ԳՀ | հատ | 51000 | 1 | 51,0 |
| 33691423 | Թուղթ նախատեսված ջերմային տպիչի համար XP-300 | ԳՀ | հատ | 8700 | 10 | 87,0 |
| 33691423 | Էյթեք մակարդակ 1/ ցածր - EIGHTCHECK-3WP-L XP-300 | ԳՀ | հատ | 36000 | 1 | 36,0 |
| 33691423 | Էյթեք մակարդակ 1/ ցածր - EIGHTCHECK-3WP-N XP-300 | ԳՀ | հատ | 36000 | 1 | 36,0 |
| 33691423 | Էյթեք մակարդակ 1/ ցածր - EIGHTCHECK-3WP-H XP-300 | ԳՀ | հատ | 36000 | 1 | 36,0 |
| 33691423 | Վակուումային փորձանոթ 2 մլ K2EDTA-ով XP-300 | ԳՀ | հատ | 3360 | 1 | 3,4 |
| 33691423 | Մինի կոլլեկտ XP-300 | ԳՀ | հատ | 4500 | 10 | 45,0 |
| 33691423 | Cobas e 411 Էլեկտրոնային ֆոլաթթվի քանակական որոշման թեստ-հավաքածու | ԳՀ | հատ | 166320 | 1 | 166,3 |
| 33691423 | Cobas e 411 Էլեկտրոնային ֆոլաթթվի կալիբրատոր | ԳՀ | հատ | 36120 | 1 | 36,1 |
| 33691162 | Cobas e 411 Էլեկտրոնային Ֆերիտին քանակական որոշման թեստ-հավաքածու | ԳՀ | հատ | 0 | 1 | 0,0 |
| 33691423 | Cobas e 411 Էլեկտրոնային Ֆերիտին կալիբրատոր | ԳՀ | հատ | 0 | 1 | 0,0 |

| | | | | | | |
|----------|---|----|------|--------|------|-------|
| 33691162 | Cobas e 411 Էլեկտրոնային վիտամին B 12 քանակական որոշման թեստ-հավաքածու | ԳՀ | հատ | 112680 | 1 | 112,7 |
| 33691162 | Cobas e 411 Էլեկտրոնային վիտամին B 12ի կալիբրատոր | ԳՀ | հատ | 36000 | 1 | 36,0 |
| 33691162 | Cobas e 411 Էլեկտրոնային ճվարանների քաղցկեղի CA 125 անտիգենի քանակական որոշման թեստ-հավաքածու | ԳՀ | հատ | 125880 | 1 | 125,9 |
| 33691162 | Cobas e 411 Էլեկտրոնային ճվարանների քաղցկեղի CA 125 անտիգեն կալիբրատոր | ԳՀ | հատ | 36120 | 1 | 36,1 |
| 33691162 | Cobas e 411 Elecsys 2010 Էլեկտրոնային Կրծքագեղձի քաղցկեղի CA 15-3 անտիգենի քանակական որոշման թեստ-հավաքածու | ԳՀ | հատ | 106440 | 1 | 106,4 |
| 33691162 | Cobas e 411 Էլեկտրոնային Կրծքագեղձի քաղցկեղի CA 15-3 անտիգենի քանակական որոշման թեստ-հավաքածու կալիբրատոր | ԳՀ | հատ | 36120 | 1 | 36,1 |
| 33691162 | Cobas e 411 Էլեկտրոնային Լուծիչ ունիվերսալ | ԳՀ | հատ | 19560 | 1 | 19,6 |
| 33691162 | Cobas e 411 Էլեկտրոնային պրեսիկոնտրոլ վարիա | ԳՀ | հատ | 82440 | 1 | 82,4 |
| 33691162 | Cobas e 411 Էլեկտրոնային պրեսիկոնտրոլ ուրուցքային մարկեր | ԳՀ | հատ | 63120 | 1 | 63,1 |
| 33691162 | Urisys 1100 Կոմբո 10 թեստ UX | ԳՀ | հատ | 25200 | 1 | 25,2 |
| 33691162 | Urisys 1100 Կոնտրոլ թեստ M | ԳՀ | հատ | 24120 | 1 | 24,1 |
| 33691874 | SS ազար | ԳՀ | կգ | 75000 | 1 | 75,0 |
| 33691874 | Վիսմուտ-սուլֆիտ ազար | ԳՀ | կգ | 75000 | 0,5 | 37,5 |
| 33691874 | Եռաքարային միջավայր ըստ Օլկենհիցկու (կամ երկաթ-սուլֆիտային միջավայր միզանյութով) | ԳՀ | կգ | 75000 | 0,25 | 18,8 |
| 33691888 | Սելենիտային կամ Լեյֆսոնի արգանակ (մաս Ա և մաս Բ) | ԳՀ | կգ | 0 | 0,25 | 0,0 |
| 33691874 | Էնդո ազար | ԳՀ | կգ | 75000 | 1 | 75,0 |
| 33691163 | Ճագարի չոր պլազմա | ԳՀ | հատ | 10000 | 3 | 30,0 |
| 33691874 | Սիմոնսի միջավայր | ԳՀ | կգ | 0 | 0,25 | 0,0 |
| 33691874 | Մանիտ-աղային ազար կամ ժելատին-մանիտ-աղային ազար | ԳՀ | կգ | 100000 | 0,25 | 25,0 |
| 33691888 | Մսա-պեպտոնային արգանակ | ԳՀ | կգ | 75000 | 0,5 | 37,5 |
| 33691874 | Լակտոբակտեր ազար կամ MRS միջավայր | ԳՀ | կգ | 100000 | 0,25 | 25,0 |
| 33691874 | Սարուրո ազար | ԳՀ | կգ | 100000 | 0,25 | 25,0 |
| 33691882 | Էնտերոկոկազար | ԳՀ | կգ | 100000 | 0,25 | 25,0 |
| 33691886 | Պլուսիլիկի միջավայր | ԳՀ | կգ | 80000 | 0,5 | 40,0 |
| 33691874 | Շարժունակությունը որոշելու միջավայր | ԳՀ | կգ | 0 | 0,25 | 0,0 |
| 33691882 | Արյունային ազարի հիմք | ԳՀ | կգ | 80000 | 0,5 | 40,0 |
| 33691878 | Բուֆերային լուծույթ | ԳՀ | տուփ | 0 | 1 | 0,0 |
| 33691886 | Գրամով ներկման ներկերի հավաքածու | ԳՀ | հատ | 0 | 1 | 0,0 |
| 33691887 | Տրանսպորտային միջավայր Կերի Բլեր՝ պոլիստիրոլային փորձանոթում | ԳՀ | հատ | 0 | 50 | 0,0 |
| 33691888 | Սարուրո բուլյոն | ԳՀ | կգ | 80000 | 0,25 | 20,0 |
| 33121250 | Չոր շիգելոզային ադսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ապյուտինացիայի ռեակցիայի համար I-VI, sonnei | ԳՀ | հատ | 0 | 1 | 0,0 |
| 33121250 | Չոր շիգելոզային ադսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ապյուտինացիայի ռեակցիայի համար ֆլեքսների I-V | ԳՀ | հատ | 0 | 1 | 0,0 |
| 33121250 | Չոր շիգելոզային ադսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ապյուտինացիայի ռեակցիայի համար ֆլեքսների I-ին տիպ | ԳՀ | հատ | 0 | 1 | 0,0 |
| 33121250 | Չոր շիգելոզային ադսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ապյուտինացիայի ռեակցիայի համար ֆլեքսների II տիպ | ԳՀ | հատ | 0 | 1 | 0,0 |
| 33121250 | Չոր շիգելոզային ադսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ապյուտինացիայի ռեակցիայի համար ֆլեքսների III տիպ | ԳՀ | հատ | 0 | 1 | 0,0 |
| 33121250 | Չոր շիգելոզային ադսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ապյուտինացիայի ռեակցիայի համար ֆլեքսների համր. 3,4 | ԳՀ | հատ | 0 | 1 | 0,0 |
| 33121250 | Չոր շիգելոզային ադսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ապյուտինացիայի ռեակցիայի համար ֆլեքսների համր. 6 | ԳՀ | հատ | 0 | 1 | 0,0 |
| 33121250 | Չոր շիգելոզային ադսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ապյուտինացիայի ռեակցիայի համար ֆլեքսների համր. 7,8 | ԳՀ | հատ | 0 | 1 | 0,0 |
| 33121250 | Չոր սալմոնելոզային ադսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ապյուտինացիայի ռեակցիայի համար ABCDE | ԳՀ | հատ | 0 | 3 | 0,0 |

| | | | | | | |
|----------|---|----|------|---------|------|-------|
| 33121250 | Չոր սամոնելոզային ադսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ազյուտինացիայի ռեակցիայի համար 04 | ԳՀ | հատ | 0 | 1 | 0,0 |
| 33121250 | Չոր սամոնելոզային ադսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ազյուտինացիայի ռեակցիայի համար 09 | ԳՀ | հատ | 0 | 1 | 0,0 |
| 33121250 | Չոր սամոնելոզային ադսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ազյուտինացիայի ռեակցիայի համար 012 | ԳՀ | հատ | 0 | 1 | 0,0 |
| 33121250 | Չոր սամոնելոզային ադսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ազյուտինացիայի ռեակցիայի համար Hi | ԳՀ | հատ | 0 | 1 | 0,0 |
| 33121250 | Չոր սամոնելոզային ադսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ազյուտինացիայի ռեակցիայի համար H gm | ԳՀ | հատ | 0 | 1 | 0,0 |
| 33121250 | Չոր սամոնելոզային ադսորբցված ախտորոշիչ շիճուկ ազյուտինացիայի ռեակցիայի հազվագուտ հունք առիվանետ | ԳՀ | հատ | 0 | 1 | 0,0 |
| 33121250 | Էշերիխիոզ ախտորոշիչ շիճուկ 026 | ԳՀ | հատ | 0 | 1 | 0,0 |
| 33121250 | Էշերիխիոզ ախտորոշիչ շիճուկ 055 | ԳՀ | հատ | 0 | 1 | 0,0 |
| 33121250 | Էշերիխիոզ ախտորոշիչ շիճուկ 0111 | ԳՀ | հատ | 0 | 1 | 0,0 |
| 33121250 | Էշերիխիոզ ախտորոշիչ շիճուկ 0157 | ԳՀ | հատ | 0 | 1 | 0,0 |
| 33121250 | Պոլտորոթյան օպտիկական ստանդարտ՝ Ըստ Մակ-Ֆարլանդի (0,5 և 1,0) կամ ըստ Տարասևիչի (5 և 10) | ԳՀ | հատ | 0 | 1 | 0,0 |
| 33121250 | Հակամանրէային սկավառակներ ֆոսֆոմիցինի | ԳՀ | հատ | 0 | 1 | 0,0 |
| 33121250 | Հակամանրէային սկավառակներ ազիտրոմիցինի | ԳՀ | հատ | 0 | 1 | 0,0 |
| 33121250 | Հակամանրէային սկավառակներ նիստատինի | ԳՀ | հատ | 3000 | 1 | 3,0 |
| 33121250 | Հակամանրէային սկավառակներ ֆյուկոնազոլի | ԳՀ | հատ | 3000 | 1 | 3,0 |
| 33121250 | Էքսիկատոր՝ անաէրոստատ 2,5լ տարողությամբ | ԳՀ | հատ | 3000 | 1 | 3,0 |
| 33211370 | Ազատ թիրոքսին FT4 | ԳՀ | թեսթ | 192,5 | 192 | 37,0 |
| 33211280 | Բրցուցելոգի որոշման թեսթ-հավաքածու | ԳՀ | հատ | 0 | 2 | 0,0 |
| 33691162 | Մոնոնուկլեոզի ախտորոշիչ | ԳՀ | թեսթ | 1200 | 20 | 24,0 |
| 33691162 | Էնտերովիրուսի ախտորոշիչ | ԳՀ | թեսթ | 2700 | 20 | 54,0 |
| 33691162 | Ռոտավիրուսի ախտորոշիչ | ԳՀ | թեսթ | 2250 | 20 | 45,0 |
| 33691162 | Ադենովիրուսի ախտորոշիչ | ԳՀ | թեսթ | 2250 | 20 | 45,0 |
| 33691162 | Ուռուցքի մարկեր հավաքածու | ԳՀ | թեսթ | 112440 | 1 | 112,4 |
| 33691162 | Ուռուցքի մարկերի կալիբրատոր | ԳՀ | թեսթ | 36120 | 1 | 36,1 |
| 33691162 | Նատրիում | ԳՀ | թեսթ | 720 | 600 | 432,0 |
| 33211110 | Սերիաքրոմ Mediscreen 70 եզր սեջ գյուկոզի,արյան, սպիտակուցի, pH,կետոնների,տեսակարար կշռի, նիտրիտների, լեյկոցիտների, ուռուցքիմարկերի և բիլիռուինի որոշման թեսթ ստրիպների հավաքածու CYAN | ԳՀ | թեսթ | 75,96 | 4000 | 303,8 |
| 33211130 | HDL խոլեստիրին | ԳՀ | թեսթ | 118,8 | 200 | 23,8 |
| 33211350 | Թիրեոտրոպ հորմոն | ԳՀ | թեսթ | 186,875 | 480 | 89,7 |
| 33211370 | Ազատ թիրոքսին FT4 | ԳՀ | թեսթ | 218,125 | 384 | 83,8 |
| 24311530 | ջրածնի պերօքսիդ | ՄԱ | լիտր | 950 | 52 | 49,4 |
| 24311480 | Կալիումի յոդատ Ախտահանիչ հեղուկ | ՄԱ | կգ | 75000 | 0,1 | 7,5 |
| 24451141 | Նյութեր/դիդեցիլիմեթիլամոնիումի քլորիդ- 9.75%, պոլիհեքսամեթիլենգուանիդին - հատանութ | ՄԱ | լիտր | 11500 | 36 | 414,0 |
| 24451141 | Ախտահանիչ հեղուկ նյութեր/Գուանիդին, N,N-դիդեցիլ-N-մեթիլ-պոլի (օքսիէթիլ) ամոնիումի պրոպիոնատ- պոլիհեքսամեթիլենբիզգուանիդին հիդրոքլորիդ, եռնեզիմային կոմպլեքս (մանանազա,ալֆա-ամիլազա,պրոտեազա),մակերևոյթային ակտիվ նյութեր | ՄԱ | լիտր | 18000 | 11 | 198,0 |
| 24451141 | Ախտահանիչ հեղուկ նյութեր/Գլուտարալդեհիդ 20% խտանյութ | ՄԱ | լիտր | 19800 | 11 | 217,8 |
| 24451141 | Ախտահանիչ հեղուկ նյութեր/դիդեցիլիմեթիլամոնիումի քլորիդ- 2,2%, N,N-բիս-(3-ամինոպրոպիլ)դիդեցիլամին -5%: | ՄԱ | լիտր | 8000 | 6 | 48,0 |

| | | | | | | |
|-----------------|---------------------------|----|---------|-------|------|----------------|
| 24451150 | Քլորամին Բ | ՄԱ | կգ | 6100 | 20 | 122,0 |
| 09221200 | Պարաֆին | ՄԱ | կգ | 3500 | 5 | 17,5 |
| 09221200 | Պարաֆին | ՄԱ | կգ | 1800 | 20 | 36,0 |
| 09221200 | Պարաֆին | ՄԱ | կգ | 3000 | 20 | 60,0 |
| 14321100 | շիբ | ՄԱ | կգ | 3000 | 2 | 6,0 |
| 14321100 | Պղնձարջասպ | ՄԱ | կգ | 3000 | 2 | 6,0 |
| 24211210 | Էոզին փոշի 25գր | ՄԱ | հատ | 14500 | 4 | 58,0 |
| 24211210 | Հեմատոսուիլին փոշի 5գ | ՄԱ | հատ | 15000 | 2 | 30,0 |
| 24211210 | Հեմատոսուիլին 1լ | ՄԱ | հատ | 20000 | 1 | 20,0 |
| 24321800 | Ազոպիրամ | ՄԱ | լրակազմ | 6500 | 8 | 52,0 |
| 24321380 | Ֆենոլֆտալեին 50գր | ՄԱ | հատ | 5000 | 1 | 5,0 |
| 33791300 | Առարկայական ապակի N50 | ՄԱ | հատ | 1200 | 220 | 264,0 |
| 33791300 | Ծածկապակի 24*50 | ՄԱ | հատ | 12 | 1000 | 12,0 |
| 33791300 | Ծածկապակի N100 | ՄԱ | հատ | 800 | 140 | 112,0 |
| 33791300 | ԷՆԱ պիպիետ ապակյա | ՄԱ | հատ | 260 | 200 | 52,0 |
| 24321250 | Քսիլոլ | ՄԱ | լիտր | 2600 | 20 | 52,0 |
| 24321250 | Քսիլոլ | ՄԱ | լիտր | 1600 | 20 | 32,0 |
| 24321250 | մ-քսիլոլ-կաչանյութ | ՄԱ | լիտր | 40000 | 2 | 80,0 |
| 24321311 | Իզոպրոպիլ սպիրտ | ՄԱ | լիտր | 2500 | 2 | 5,0 |
| 24321311 | Իզոպրոպիլ սպիրտ | ՄԱ | լիտր | 1800 | 20 | 36,0 |
| 24321860 | Ազոտական թթու | ՄԱ | լիտր | 2500 | 3 | 7,5 |
| 24321450 | Սառցե քացախաթթու | ՄԱ | լիտր | 3000 | 1 | 3,0 |
| 24951490 | Նատրիումի ցիտրատ | ՄԱ | կգ | 2500 | 1 | 2,5 |
| 24311320 | քիմիական նատրիումի քլորիդ | ՄԱ | կգ | 2500 | 2 | 5,0 |
| 24951400 | Իմերսիոն յուղ 100մլ | ՄԱ | հատ | 4500 | 3 | 13,5 |
| 24211140 | Հավաքածու ներկանյութերի | ՄԱ | հատ | 79000 | 2 | 158,0 |
| Ընդամենը | | | | | | 39603,5 |

ՎԱՌԵԼԻՔ

| | | | | | | |
|---------|-----------------------------|----|------|-----|-------|---------|
| 9132200 | բենզին, ռեզույվար | ԳՀ | լիտր | 450 | 10000 | 4500,00 |
| 9134200 | դիզելային վառելիք, ամառային | ԳՀ | լիտր | 450 | 1000 | 450,00 |

Ընդամենը

4950,00

ԷԼԵԿՏՐԱԿԱՆ ՍԱՐՔԱՎՈՐՈՒՄՆԵՐ, ՊԱՐԱԳԱՆԵՐ, ԳՈՐԾԻՔՆԵՐ

| | | | | | | |
|----------|---|----|------|--------|-----|--------|
| 31531660 | Լեդ 220v 11 V E14 | ԳՀ | հատ | 550 | 30 | 16,5 |
| 31531660 | Լեդ 220v 12w E27 | ԳՀ | հատ | 550 | 500 | 275,0 |
| 31531660 | Լեդ 220v 20w E27 | ԳՀ | հատ | 800 | 100 | 80,0 |
| 31531660 | Լեդ 220v 30w | ԳՀ | հատ | 2100 | 30 | 63,0 |
| 31531660 | Լեդ 220v 40w | ԳՀ | հատ | 2400 | 20 | 48,0 |
| 31531660 | Լեդ 220v 55w | ԳՀ | հատ | 8500 | 200 | 1700,0 |
| 31531660 | Երկարացման հաղորդալար | ԳՀ | հատ | 3300 | 20 | 66,0 |
| 31531660 | Երկարացման հաղորդալարի | ԳՀ | հատ | 1200 | 30 | 36,0 |
| 31531660 | Երկարացման հաղորդալարի | ԳՀ | հատ | 1500 | 30 | 45,0 |
| 31531660 | Երկարացման հաղորդալարի | ԳՀ | հատ | 2500 | 20 | 50,0 |
| 31221200 | Եղանիկ հողանցման կոնտուրով | ԳՀ | հատ | 300 | 200 | 60,0 |
| 31721100 | Սալջախ 2տ ներդրվող 2h | ԳՀ | հատ | 85000 | 2 | 170,0 |
| 31721100 | Սալջախ ապակե 4 տեղանոց ներդրվող | ԳՀ | հատ | 220000 | 2 | 440,0 |
| 31221180 | Կոթառ E27 պատի ամրացվող | ԳՀ | հատ | 350 | 20 | 7,0 |
| 31221180 | Կոթառ E27 կախովի | ԳՀ | հատ | 150 | 20 | 3,0 |
| 31221180 | Կոթառ E27 պատի ամրացվող | ԳՀ | մետր | 2500 | 5 | 12,5 |
| 31681140 | Էլ մոնտաժի սանր, միացություն պերեմիշկա 220v | ԳՀ | մետր | 3200 | 5 | 16,0 |
| 31681140 | Էլ մոնտաժի սանր 380w 5մ | ԳՀ | մետր | 8200 | 5 | 41,0 |
| 31531100 | Լեդ ներդրվող 220v 12w շարժական թներով, կլոր /ակրիլ/ | ԳՀ | հատ | 2000 | 15 | 30,0 |
| 31531300 | Լեդ ներդրվող 220v 12w , կլոր /ակրիլ/ | ԳՀ | հատ | 1650 | 15 | 24,8 |
| 31531100 | Լեդ ներդրվող 220v 24w , կլոր, ակրիլ | ԳՀ | հատ | 3200 | 20 | 64,0 |
| 31531100 | Լեդ ներդրվող 220v 36w , կլոր | ԳՀ | հատ | 4000 | 30 | 120,0 |
| 31521570 | փողոցային լապտերներ 220v 100W | ԳՀ | հատ | 25000 | 20 | 500,0 |
| 31512360 | Դրսի պատին ամրացվող լուսարձակ 220v 100W | ԳՀ | հատ | 10500 | 10 | 105,0 |
| 31512360 | Դրսի պատին ամրացվող լուսարձակ 220v 150W | ԳՀ | հատ | 18000 | 5 | 90,0 |
| 31521150 | Լեդ T-5 86 սմ 220v 22w այլումինե կորպուսով | ԳՀ | հատ | 1500 | 50 | 75,0 |
| 31721100 | Ռեցիկլոպատոր մետաղական կորպուսով 220v 2*15W | ԳՀ | հատ | 110000 | 10 | 1100,0 |
| 31512320 | Բակտերիոտիկ լամպ 43sm 15w | ԳՀ | հատ | 6000 | 50 | 300,0 |
| 44511100 | Էլեկտրական լարի քերիչ | ԳՀ | հատ | 4500 | 4 | 18,0 |
| 44511100 | Գիպակարտոնի սղոց փոքր չափսի | ԳՀ | հատ | 3000 | 3 | 9,0 |

| | | | | | | |
|--|--|----|------|--------|----------------|--------|
| 44511100 | Էլեկտրական լարի ծայրակալի քառակուսի սեղմող | ԳՀ | հատ | 10000 | 2 | 20,0 |
| 44141100 | Էլեկտրական լարի կոռոպ 12*12 | ԳՀ | մետր | 100 | 100 | 10,0 |
| 44141100 | Էլեկտրական լարի կոռոպ 16*16 | ԳՀ | մետր | 160 | 100 | 16,0 |
| 44141100 | Էլեկտրական լարի կոռոպ 25*16 | ԳՀ | մետր | 190 | 100 | 19,0 |
| 31211180 | Ավտոմատ անջատիչ սև թափանցիկ դռնակով 6տ | ԳՀ | հատ | 3000 | 10 | 30,0 |
| 31211180 | Ավտոմատ անջատիչի տուփ , սև թափանցիկ դռնակով 12 տեղանոց | ԳՀ | հատ | 4000 | 10 | 40,0 |
| 31211180 | Ավտոմատ անջատիչ սև թափանցիկ դռնակով 24տ | ԳՀ | հատ | 7500 | 10 | 75,0 |
| 44322280 | Էլեկտրական լար պղնձե մանրաթելերով 4*10քառ մմ | ԳՀ | մետր | 4100 | 20 | 82,0 |
| 44322280 | Էլ տաքացուցիչի ջերմային կալզավորիչ 220 v 16 A | ԳՀ | հատ | 3500 | 20 | 70,0 |
| 31531660 | Լեդ 220վ 35վատ կլոր ներդրվող | ԳՀ | հատ | 10000 | 10 | 100,0 |
| 31531100 | Լեդ 220 | ԳՀ | հատ | 2000 | 30 | 60,0 |
| 31531100 | Լեդ 220 | ԳՀ | հատ | 12500 | 50 | 625,0 |
| 31512300 | Հայրգեն լամպ | ԳՀ | հատ | 7000 | 5 | 35,0 |
| 31512300 | Հայրգեն լամպ | ԳՀ | հատ | 12000 | 3 | 36,0 |
| 31512300 | Հայրգեն լամպ | ԳՀ | հատ | 11000 | 3 | 33,0 |
| 31521510 | վիրահատարանի լամպեր / քսենոն | ԳՀ | հատ | 300000 | 1 | 300,0 |
| 39711110 | Սառնարան | ԳՀ | հատ | 120000 | 5 | 600,0 |
| 39713500 | Էլեկտրական արդուկներ | ԳՀ | հատ | 30000 | 3 | 90,0 |
| 44423671 | Գոֆրե Փ16 | ՄԱ | մետր | 100 | 300 | 30,0 |
| 44423671 | Գոֆրե Փ20 | ՄԱ | մետր | 120 | 300 | 36,0 |
| 31331280 | Էլ լար 1*1,5 | ՄԱ | մետր | 135 | 200 | 27,0 |
| 31331280 | Էլ լար 2*1,5 | ՄԱ | մետր | 200 | 200 | 40,0 |
| 31331280 | Էլ լար 3*1,5 | ՄԱ | մետր | 450 | 100 | 45,0 |
| 31331280 | Էլ լար 1*2,5 | ՄԱ | մետր | 220 | 100 | 22,0 |
| 31331280 | Էլ լար 2*2,5 | ՄԱ | մետր | 320 | 200 | 64,0 |
| 31331280 | Էլ լար 3*2,5 | ՄԱ | մետր | 730 | 100 | 73,0 |
| 31331280 | Էլ լար 1*4 | ՄԱ | մետր | 330 | 100 | 33,0 |
| 31331280 | Էլ լար 3*4 | ՄԱ | մետր | 1050 | 100 | 105,0 |
| 44423671 | Էլ. մոնտաժի բաժանարար տուփ գիպսակարտոն | ՄԱ | հատ | 250 | 100 | 25,0 |
| 44423671 | Էլ. մոնտաժի բաժանարար տուփ | ՄԱ | հատ | 400 | 100 | 40,0 |
| 44423671 | վարդակի տուփ գիպսակարտոնի | ՄԱ | հատ | 250 | 100 | 25,0 |
| 38551100 | տեստեր -հոսանքաչափ | ՄԱ | հատ | 10000 | 2 | 20,0 |
| 44423220 | Աստիճան երկփեղկ | ՄԱ | հատ | 25000 | 3 | 75,0 |
| 31211180 | Պահուստի ավտոմատ միացում ABP | ՄԱ | հատ | 400000 | 1 | 400,0 |
| 32324900 | Հեռուստացույց | ՄԱ | հատ | 250000 | 1 | 250,0 |
| 32551160 | Հեռախոսներ | ՄԱ | հատ | 100000 | 3 | 300,0 |
| 39711110 | Սառնարան | ՄԱ | հատ | 300000 | 2 | 600,0 |
| 42531100 | Սառնարանային սարքերի մասեր/ռելե | ՄԱ | հատ | 4000 | 30 | 120,0 |
| 31442100 | Կուտակիչ մարտկոցներ | ՄԱ | հատ | 14000 | 4 | 56,0 |
| 39711220 | Սրճեփ | ՄԱ | հատ | 340000 | 1 | 340,0 |
| 39221290 | Թեյնիկ | ՄԱ | հատ | 70000 | 1 | 70,0 |
| 32511100 | Անլար հեռահաղորդակցման համակարգի հավաքածու | ՄԱ | հատ | 44000 | 1 | 44,0 |
| 32231400 | Փակ համակարգի տեսախցիկներ | ՄԱ | հատ | 17000 | 1 | 17,0 |
| 44461100 | Ուղղահայաց հենակ | ՄԱ | հատ | 13000 | 1 | 13,0 |
| 42711170 | Լվացքի մեքենաներ | ՄԱ | հատ | 299000 | 2 | 598,0 |
| 35111100 | Հակահրդեհային համակարգ | ՄԱ | հատ | 35000 | 2 | 70,0 |
| 35111130 | Կրակմարիչ | ՄԱ | հատ | 10000 | 20 | 200,0 |
| Ընդամենը | | | | | 11543,8 | |
| ՀԱՄԱԿԱՐԳԻՉՆԵՐ, ՀԱՄԱԿԱՐԳՉԱՅԻՆ ՍԱՐՔԱՎՈՐՈՒՄՆԵՐ և ՊԱՐԱԳԱՆԵՐ | | | | | | |
| 48821400 | Ցանցային սերվերներ | ՄԱ | հատ | 25000 | 1 | 25,0 |
| 31151120 | Անխափան սնուցման արքյուր | ՄԱ | հատ | 270000 | 3 | 810,0 |
| 32421300 | Ցանցային բաժանարար ռաուտեր | ՄԱ | հատ | 15000 | 15 | 225,0 |
| 30237490 | Համակարգչի մոնիտոր | ԳՀ | հատ | 85500 | 5 | 427,5 |
| 30211230 | Համակարգչի լրակազմ առանց մոնիտոր | ԳՀ | հատ | 180000 | 15 | 2700,0 |
| 30237490 | Համակարգչի մոնիտոր | ԳՀ | հատ | 0 | 20 | 0,0 |
| 30211230 | Համակարգչի լրակազմ առանց մոնիտոր | ԳՀ | հատ | 0 | 10 | 0,0 |
| 30237411 | Մկնիկ, համակարգչային, լարով | ԳՀ | հատ | 0 | 20 | 0,0 |
| 30237460 | Համակարգչային ստեղնաշարեր | ԳՀ | հատ | 0 | 20 | 0,0 |
| 30232231 | Համակարգչի կոշտ սկավառակ | ԳՀ | հատ | 0 | 10 | 0,0 |
| 30232231 | Համակարգչի կոշտ սկավառակ /2TB | ԳՀ | հատ | 0 | 2 | 0,0 |

| | | | | | | |
|---|---|----|-----|---------|------|---------------|
| 30239170 | Բազմաֆունկցիոնալ լազերային տպիչ / զանգային | ԳՀ | հատ | 0 | 5 | 0,0 |
| 30232480 | Արտաքին կոշտ սկավառակ | ԳՀ | հատ | 100000 | 1 | 100,0 |
| 31641180 | տվյալների տեսաձայնագրման զանազան սարքեր | ՄԱ | հատ | 100000 | 1 | 100,0 |
| Ընդամենը | | | | | | 1060,0 |
| ԿԱՀՈՒՅՔ, ԿԱՀՈՒՅՔԻ ՄԱՍԵՐ | | | | | | |
| 39111140 | Աթոռներ | ՄԱ | հատ | 20667 | 12 | 248,0 |
| 39138400 | Կահույք գրասենյակային | ՄԱ | հատ | 600000 | 1 | 600,0 |
| 42416700 | Բազկաթոռ վերելակ | ՄԱ | հատ | 19920 | 15 | 298,8 |
| 42416700 | Բազկաթոռ վերելակ | ՄԱ | հատ | 30000 | 1 | 30,0 |
| Ընդամենը | | | | | | 1146,8 |
| ՇԻՆԱՆՅՈՒԹ, ՇԻՆԱՐԱՐԱԿԱՆ ԳՈՐԾԻՔՆԵՐ և ՊԱՐԱԳԱՆԵՐ | | | | | | |
| 39241130 | Դանակներ թղթի /լեզվի/ | ՄԱ | հատ | 40 | 10 | 0,4 |
| 44163200 | Սանտեխնիկայի պլ. կցամաս | ՄԱ | հատ | 2370 | 2 | 4,7 |
| 44111412 | Ջրաղիսպերսիոն ներկ | ՄԱ | հատ | 11356 | 5 | 56,8 |
| 44192630 | Հեղյուս | ՄԱ | հատ | 330 | 2 | 0,7 |
| 44192630 | Հեղյուս | ՄԱ | հատ | 190 | 10 | 1,9 |
| 44511100 | Ձեռքի աշխատանքային գործիք | ՄԱ | հատ | 280 | 1 | 0,3 |
| 44423680 | Ծեփացանց | ՄԱ | հատ | 620 | 4 | 2,5 |
| 44921500 | Գիպակարտոն 9,5մմ | ՄԱ | հատ | 2400 | 25 | 60,0 |
| 44331400 | Պրոֆիլ ցինկապատ թիթեղից | ՄԱ | հատ | 1580 | 16 | 25,3 |
| 44331400 | Պրոֆիլ ցինկապատ թիթեղից | ՄԱ | հատ | 1700 | 10 | 17,0 |
| 44192700 | Ներգարարական գլան/պահոց/ | ՄԱ | հատ | 1260 | 4 | 5,0 |
| 44163200 | Խողովակի կցամաս /խցան/ | ՄԱ | հատ | 190 | 10 | 1,9 |
| 44163200 | Խողովակի կցամաս /խցան/ | ՄԱ | հատ | 28 | 10 | 0,3 |
| 24911200 | Սոսինձ էրոքսիդ 6մլ | ՄԱ | հատ | 840 | 1 | 0,8 |
| 44111438 | Էմալ KU-5002 | ՄԱ | հատ | 1770 | 4 | 7,1 |
| 44511110 | Ձեռքի աշխատանքային գործիք /ինդիկատոր/ | ՄԱ | հատ | 160 | 1 | 0,2 |
| 44411300 | Լվացարան | ՄԱ | հատ | 20740 | 1 | 20,7 |
| 44921500 | Ծեփամածիկ 30կգ | ՄԱ | հատ | 4550 | 3 | 13,7 |
| 31683400 | Կոյ. եռաբաշխիչ | ՄԱ | հատ | 280 | 1 | 0,3 |
| 44163130 | Կոյ. խողովակ F50 0.5մ 1.5մմ | ՄԱ | հատ | 350 | 1 | 0,4 |
| 44511260 | Հղկաթուղթ | ՄԱ | հատ | 220 | 10 | 2,2 |
| 44163200 | Խողովակի կցամաս /մուֆտ/ | ՄԱ | հատ | 410 | 6 | 2,5 |
| 44411740 | Նստակոնք | ՄԱ | հատ | 29760 | 2 | 59,5 |
| 44163170 | Ռետինե խողովակ մետաղով/ ամրավորված | ՄԱ | հատ | 870 | 6 | 5,2 |
| 44511343 | Ձեռքի էլ. գայլիկոնիչ | ՄԱ | հատ | 24650 | 1 | 24,7 |
| 44511343 | Ձեռքի էլ. գայլիկոնիչ | ՄԱ | հատ | 38590 | 1 | 38,6 |
| 44163200 | Սանտեխնիկայի պլ. կցամաս | ՄԱ | հատ | 980 | 1 | 1,0 |
| 44511220 | Պտուտակ | ՄԱ | հատ | 3,7 | 4000 | 14,8 |
| 39721510 | Ջրատաքացուցիչ | ՄԱ | հատ | 46500 | 1 | 46,5 |
| 44521121 | Դռան փական | ՄԱ | հատ | 3910 | 1 | 3,9 |
| 24951130 | Սիլիկոն 280մլ Ռիչ | ՄԱ | հատ | 1280 | 20 | 25,6 |
| 42131490 | Սիֆոն | ՄԱ | հատ | 690 | 9 | 6,2 |
| 30192232 | Ինքնակաշուն ժապավեն շին. | ՄԱ | հատ | 130 | 9 | 1,2 |
| 44411120 | Ջրի խառնիչային ծորակ | ՄԱ | հատ | 2230 | 9 | 20,1 |
| 44111412 | Ջրաղիսպերսիոն ներկ/ /լակրա/ 14կգ լատեքս լվ. | ՄԱ | հատ | 11540 | 3 | 34,6 |
| 44121200 | Պլ. շին. դետալ /շրջանակ/ | ՄԱ | հատ | 760 | 1 | 0,8 |
| 42131170 | Ջրի փական | ՄԱ | հատ | 7250 | 1 | 7,3 |
| 42131170 | Ջրի փական | ՄԱ | հատ | 1490 | 10 | 14,9 |
| 39221460 | Ներկարարական վրձին | ՄԱ | հատ | 320 | 6 | 1,9 |
| 44111412 | Ներկ փչոփի շին.աէրոզոլային | ՄԱ | հատ | 650 | 10 | 6,5 |
| 44511100 | Պակի պոլիմերային | ՄԱ | հատ | 470,005 | 2 | 0,9 |
| 31531400 | Էլ. ջահ ապակյա | ՄԱ | հատ | 1720 | 5 | 8,6 |
| 39241130 | Դանակներ թղթի | ՄԱ | հատ | 450 | 1 | 0,5 |
| 39241130 | Դանակներ թղթի /լեզվի/ | ՄԱ | հատ | 37 | 10 | 0,4 |
| 44111400 | Կախովի առաստաղ | ՄԱ | հատ | 3350 | 3 | 10,1 |
| 44111400 | Կախովի առաստաղի մասեր | ՄԱ | հատ | 330 | 7 | 2,3 |
| 44511100 | Ձեռքի աշխատանքային գործիք /պտուտակահան/ | ՄԱ | հատ | 620 | 3 | 1,9 |
| 44111412 | Ջրաղիսպերսիոն ներկ/բետոն/ 2.5լ | ՄԱ | հատ | 10630 | 2 | 21,3 |
| 44111412 | Ջրաղիսպերսիոն ներկ/բետոն/ 7.5լ | ՄԱ | հատ | 20785 | 2 | 41,6 |
| 44511100 | Ձեռքի աշխատանքային գործիք /գալովկի պոչ/ | ՄԱ | հատ | 1260 | 1 | 1,3 |
| 44163200 | Պատի անկյուն | ՄԱ | հատ | 372 | 20 | 7,4 |

| | | | | | | |
|----------|---|----|------|-------------|------|------|
| 44823680 | Ավագ սվաղի ուղորդիչ | ՄԱ | հատ | 325 | 8 | 2,6 |
| 44823680 | Ծեփացանց | ՄԱ | հատ | 620 | 5 | 3,1 |
| 44823680 | Գիպակարտոն | ՄԱ | հատ | 2400 | 25 | 60,0 |
| 44331400 | Պրոֆիլ ցինկապատ թիթեղից C70 | ՄԱ | հատ | 1210 | 20 | 24,2 |
| 44331400 | Պրոֆիլ ցինկապատ թիթեղից F47 | ՄԱ | հատ | 1120 | 1 | 1,1 |
| 44331400 | Պրոֆիլ ցինկապատ թիթեղից G60 | ՄԱ | հատ | 1395 | 30 | 41,9 |
| 44331400 | Պրոֆիլ ցինկապատ թիթեղից U21 | ՄԱ | հատ | 840 | 4 | 3,4 |
| 44921110 | Գիպային շաղախ 30կգ | ՄԱ | հատ | 2500 | 13 | 32,5 |
| 44192700 | Ներկարարական գլան | ՄԱ | հատ | 2185 | 2 | 4,4 |
| 44192700 | Ներկարարական գլան /պահոց/ | ՄԱ | հատ | 90 | 2 | 0,2 |
| 44192700 | Ներկարարական գլան | ՄԱ | հատ | 300 | 2 | 0,6 |
| 44192700 | Ներկարարական գլան | ՄԱ | հատ | 1260 | 3 | 3,8 |
| 44111411 | Նախաներկ /լակրա/ 9կգ | ՄԱ | հատ | 5120 | 1 | 5,1 |
| 44112730 | Կտրող սկավառակ | ՄԱ | հատ | 420 | 1 | 0,4 |
| 44112730 | Կտրող սկավառակ | ՄԱ | հատ | 560 | 12 | 6,7 |
| 31221241 | Ինքս | ՄԱ | հատ | 7 | 100 | 0,7 |
| 44171100 | Պատի սալիկ | ՄԱ | հատ | 3630 | 18 | 65,3 |
| 44411418 | Խողովակի կցամաս /խցան/ | ՄԱ | հատ | 230 | 4 | 0,9 |
| 44411418 | Խողովակի կցամաս /խցան/ | ՄԱ | հատ | 30 | 4 | 0,1 |
| 44831200 | Սալիկի լցահարթիչ 1կգ ցերեզիտ | ՄԱ | հատ | 1400 | 5 | 7,0 |
| 24911500 | Պվա սոսինձ 0.9կգ | ՄԱ | հատ | 1020 | 1 | 1,0 |
| 44521121 | Դռան փականի մասեր /միջուկ/ | ՄԱ | հատ | 840 | 2 | 1,7 |
| 44521121 | Դռան փականի մասեր /միջուկ/ | ՄԱ | հատ | 1770 | 4 | 7,1 |
| 44521121 | Դռան փականի մասեր /միջուկ/ | ՄԱ | հատ | 2560 | 5 | 12,8 |
| 44921500 | Ծեփամածիկ 30կգ | ՄԱ | հատ | 4550 | 5 | 22,8 |
| 44823680 | Քիվ պլինտքս 1 80/80 | ՄԱ | մետր | 465 | 10 | 4,7 |
| 44163160 | Կոյ. խողովակ F50 2մ 1,5մմ | ՄԱ | հատ | 840 | 2 | 1,7 |
| 44511100 | Ձեռքի աշխատանքային գործիք /աքցան/ | ՄԱ | հատ | 1395 | 2 | 2,8 |
| 44171100 | Հատակի սալիկ | ՄԱ | քմ | 3626,780627 | 3,51 | 12,7 |
| 44511260 | Հղկաթուղթ | ՄԱ | մետր | 1810 | 1 | 1,8 |
| 44511260 | Հղկաթուղթ | ՄԱ | հատ | 220 | 4 | 0,9 |
| 18141100 | Ձեռնոց բանվորական | ՄԱ | հատ | 150 | 2 | 0,3 |
| 18141100 | Ձեռնոց բանվորական | ՄԱ | հատ | 240 | 5 | 1,2 |
| 31211180 | Էլ. անջատիչ | ՄԱ | հատ | 170 | 1 | 0,2 |
| 44823680 | Մատիտ շինարարական | ՄԱ | հատ | 40 | 2 | 0,1 |
| 44511100 | Ձեռքի աշխատանքային գործիք /մկրատ հաղ./ | ՄԱ | հատ | 2840 | 1 | 2,8 |
| 44331400 | Ալյումինե պրոֆիլ | ՄԱ | հատ | 1670 | 2 | 3,3 |
| 44423680 | Ծայնրադիր | ՄԱ | հատ | 100 | 2 | 0,2 |
| 44511100 | Ծեփագործի ձեռքի գործիք | ՄԱ | հատ | 210 | 1 | 0,2 |
| 44511100 | Ծեփագործի ձեռքի գործիք | ՄԱ | հատ | 140 | 1 | 0,1 |
| 44531193 | Սանտեխնիկայի մետ. կցամաս | ՄԱ | հատ | 650 | 7 | 4,6 |
| 31221180 | Էլ. Կոթառ | ՄԱ | հատ | 220 | 2 | 0,4 |
| 44511700 | Ձեռքի աշխատանքային գործիք /հարթաշրջոթ/ | ՄԱ | հատ | 1530 | 4 | 6,1 |
| 44423680 | Շրիշակի մասեր | ՄԱ | հատ | 70 | 20 | 1,4 |
| 44423680 | Շրիշակ | ՄԱ | հատ | 570 | 8 | 4,6 |
| 44511700 | Ձեռքի աշխատանքային գործիք | ՄԱ | հատ | 3390 | 1 | 3,4 |
| 44531170 | Էլ. հաղորդալարի խամուտ | ՄԱ | հատ | 6 | 100 | 0,6 |