

| | | | | | | |
|----------|--|-----|-----|------|--------|-------|
| 30197231 | Ֆայլ | EUR | հատ | 12 | 30000 | 2500 |
| 1971100 | Դրամի փոփոխությունն ուղևոր ժամը 30վ | EUR | կգ | 8800 | 17600 | 2 |
| 39292510 | Ռեզիստոր լիցր | EUR | հատ | 180 | 3600 | 20 |
| 22851200 | Ստվարաբլիթ /Տուրբոլիթ/ | EUR | կգ | 900 | 28800 | 32 |
| 30197511 | Դրամադրամի փոփոխություն | EUR | հատ | 750 | 18750 | 25 |
| 30192350 | Կարկ, մեծ | EUR | հատ | 200 | 80000 | 400 |
| 30197322 | Ռեզիստոր մեծ | EUR | հատ | 1400 | 16800 | 12 |
| 22851200 | Ելքային | EUR | հատ | 1000 | 12000 | 12 |
| 30192160 | Ելքային-գրանցման Ելք Ա3 | EUR | հատ | 200 | 12000 | 60 |
| 30197646 | Ստվարաբլիթ | EUR | կգ | 280 | 28000 | 100 |
| 24911500 | Ստվարաբլիթ | EUR | հատ | 650 | 39000 | 60 |
| 30192100 | Կարկ, մեծ | EUR | հատ | 200 | 20000 | 100 |
| 30197321 | Ստվարաբլիթ | EUR | հատ | 100 | 10000 | 100 |
| 30197320 | Ստվարաբլիթ | EUR | հատ | 650 | 13000 | 20 |
| 24911300 | Ստվարաբլիթ | EUR | կգ | 70 | 16800 | 240 |
| 30197331 | Կարկ, մեծ | EUR | հատ | 800 | 5280 | 4,4 |
| 30192150 | Կարկ, մեծ | EUR | հատ | 800 | 9600 | 12 |
| 30197111 | Կարկ, մեծ | EUR | հատ | 8 | 192000 | 24000 |
| 30192210 | Ստվարաբլիթ | EUR | հատ | 150 | 3000 | 20 |
| 30192220 | Ստվարաբլիթ | EUR | հատ | 500 | 20000 | 40 |
| 30192128 | Կարկ, մեծ | EUR | հատ | 100 | 6000 | 60 |
| 39263410 | Ստվարաբլիթ | EUR | հատ | 800 | 64000 | 80 |
| 30197511 | Ստվարաբլիթ | EUR | կգ | 150 | 9000 | 60 |
| 30197234 | Ստվարաբլիթ | EUR | կգ | 650 | 16250 | 25 |
| 30197100 | Կարկ, մեծ | EUR | հատ | 70 | 7000 | 100 |
| 30197335 | Կարկ, մեծ | EUR | հատ | 200 | 2400 | 12 |
| 30192622 | Կարկ, մեծ | EUR | հատ | 200 | 6400 | 32 |
| 30192114 | Կարկ, մեծ | EUR | կգ | 650 | 65000 | 1000 |
| 19441200 | Ստվարաբլիթ | EUR | կգ | 350 | 4200 | 12 |
| 30192125 | Ստվարաբլիթ | EUR | կգ | 3500 | 21000 | 6 |
| 30199430 | Ստվարաբլիթ | EUR | հատ | 250 | 25000 | 100 |
| | Կարկ, մեծ | EUR | հատ | 750 | 30000 | 40 |

| | | | | | | |
|----------|--|-----|-----|-------|--------|-----|
| 30199238 | Երար Ասանկի | ՀԱՍ | հատ | 25 | 2500 | 100 |
| 30141200 | <աշվիչ | ՀԱՍ | հատ | 3500 | 42000 | 12 |
| 30199420 | Նշանների թուղթ կպչուն | ՀԱՍ | հատ | 300 | 18000 | 60 |
| 44311200 | Անազանկապարտային խառնուրդ ՈՍՀ-30/40 | ԳՀ | կգ | 4500 | 234000 | 52 |
| 44311200 | Անազանկապարտային խառնուրդ ՈՍՀ-61 | ԳՀ | կգ | 6500 | 156000 | 24 |
| 31211180 | Անազանկապարտային խառնուրդ ՈՍՀ-61 200գր | ԳՀ | կգ | 7500 | 300000 | 4 |
| 31211180 | Ավորման անցարիչ 63 Ա | ԳՀ | հատ | 2000 | 8000 | 4 |
| 31211180 | Ավորման անցարիչ 10Ա | ԳՀ | հատ | 900 | 21600 | 24 |
| 31211180 | Ավորման անցարիչ 25Ա | ԳՀ | հատ | 1300 | 52000 | 40 |
| 31211180 | Ավորման անցարիչ 18Ա | ԳՀ | հատ | 1000 | 12000 | 12 |
| 31211180 | Ավորման անցարիչ 32Ա | ԳՀ | հատ | 1400 | 28000 | 20 |
| 31651400 | Ալյակիթեղ ժապավեն | ԳՀ | հատ | 3800 | 91200 | 24 |
| 31651400 | Ալյակիթեղ ժապավեն կպչուն | ԳՀ | հատ | 2500 | 60000 | 24 |
| 31683100 | Բամբակաբեղ ժապավեն /կլիտրային/ | ԳՀ | հատ | 2500 | 100000 | 40 |
| 31683100 | Էլ. եռաբաշիչի Յո, ՅԱ կտրով | ԳՀ | հատ | 1600 | 19200 | 12 |
| 42661100 | Շողիչ 220Վ-100Վտ | ԳՀ | հատ | 1800 | 14400 | 8 |
| 42661100 | Շողիչ 220Վ-40Վտ | ԳՀ | հատ | 2000 | 32000 | 16 |
| 31666000 | Էլ. խոց /դիվերտի/ | ԳՀ | հատ | 1500 | 24000 | 16 |
| 42141170 | Սցրոնիչ ՏԴ-10-150/240 | ԳՀ | հատ | 200 | 24000 | 120 |
| 42141170 | Սցրոնիչ ՏԴ-10-150/240 | ԳՀ | հատ | 25000 | 200000 | 8 |
| 31664100 | Վարդակ սրտաբլիճի ճեղքածի | ԳՀ | հատ | 180 | 144000 | 800 |
| 31664100 | Վարդակ Անդրին ճեղքածի | ԳՀ | հատ | 550 | 66000 | 120 |
| 31664400 | Վարդակի տափ | ԳՀ | հատ | 60 | 6000 | 100 |
| 31664400 | Վարդակի ռեալոնի | ԳՀ | հատ | 200 | 5600 | 100 |
| 31531100 | Էլ. լամպ 2ՉՉ-500Վտ | ԳՀ | հատ | 700 | 42000 | 28 |
| 31531100 | Էլ. լամպ 125-135-100Վտ | ԳՀ | հատ | 150 | 120000 | 800 |
| 31531100 | Էլ. լամպ լուսնալուսնային ՈՍ 18/20 | ԳՀ | հատ | 350 | 112000 | 320 |
| 31531100 | Էլ. լամպ լուսնալուսնային ՈՍ-36/40 | ԳՀ | հատ | 450 | 144000 | 320 |

4267

| | | | | | | |
|----------|--|-----|------|-------|----------|------|
| 31321120 | Ապրոնի ՕՏ6ԱԱԻՑ 42x0,9 | ՀԱՍ | ձեռք | 4000 | 1200000 | 300 |
| 31321120 | Ապրոնի ՏՌՏԻ 10x2 | ՀԱՍ | ձեռք | 1000 | 200000 | 200 |
| 44322300 | Ապրոնի ցածրալիմ Նեքառս N100 491 cat.ՏԵ 155MHz LSZ+ | ՀԱՍ | ձեռք | 350 | 1050000 | 3000 |
| 31321120 | Ապրոնի ՂՅԲ 52x4x0,9 | ՀԱՍ | ձեռք | 20000 | 12000000 | 600 |
| 31321120 | Ապրոնի ՂՅԲ 37x4x0,9 | ՀԱՍ | ձեռք | 16000 | 4000000 | 250 |
| 31321120 | Ապրոնի ՂՅԲ 27x4x0,9 | ՀԱՍ | ձեռք | 10000 | 9350000 | 850 |
| 31321120 | Ապրոնի ՂՅԲ 7x4x0,9 | ՀԱՍ | ձեռք | 2500 | 3000000 | 1200 |
| 31321120 | Ապրոնի ՂՅԲ 4x4x0,9 | ՀԱՍ | ձեռք | 1400 | 2240000 | 1600 |
| 31321120 | Ապրոնի ԿԻԲՅՏԻՆ 14x1,2 | ՀԱՍ | ձեռք | 1500 | 600000 | 400 |
| 31321120 | Ապրոնի ԿԻԲՅՏԻՆ 10x1,2 | ՀԱՍ | ձեռք | 1000 | 600000 | 600 |
| 31321120 | Ապրոնի ԿԻԲՅՏԻՆ 7x1,2 | ՀԱՍ | ձեռք | 700 | 630000 | 900 |
| 44511370 | Արցախյան զինվորների հավաքածու 8-36 | ՀԱՍ | հաս | 15000 | 120000 | 8 |
| 44511370 | Գլխիկավոր մանեկապարտազուկների հավաքածու 6-36 | ՀԱՍ | հաս | 18000 | 234000 | 13 |
| 44511370 | Բեղալիկառն մանեկապարտազուկների հավաքածու | ՀԱՍ | հաս | 1500 | 6000 | 4 |
| 44521190 | Բանալի N7 | ՀԱՍ | հաս | 500 | 2500 | 5 |
| 44521190 | Բանալիներ N 8 | ՀԱՍ | հաս | 600 | 3000 | 5 |
| 44521190 | Բանալիներ N10 | ՀԱՍ | հաս | 800 | 4000 | 5 |
| 33731200 | Ավելի սարքապակիչ | ՀԱՍ | հաս | 500 | 6000 | 12 |
| 14211000 | Ավազ գնդի | ՀԱՍ | ձ | 2040 | 163200 | 80 |
| 14211000 | Ավազ վերնալիսի | ՀԱՍ | ձ | 2400 | 288000 | 120 |
| 14211000 | Ավազ վեցսան | ՀԱՍ | ձ | 3400 | 272000 | 80 |
| 44511110 | Բահ քրջավոր սրբած | ՀԱՍ | հաս | 1700 | 54400 | 32 |
| 18141100 | Բանդերական ծեղիկ | ՀԱՍ | գրգ | 200 | 480000 | 2400 |
| 18141100 | Բանդերական ծեղիկ քրջիկառն | ՀԱՍ | գրգ | 400 | 24000 | 60 |
| 18141100 | Ծեղիկ ցածրահարկ | ՀԱՍ | գրգ | 750 | 150000 | 20 |
| 39271490 | Ապրոնի 1000*2000*2սմ | ՀԱՍ | հաս | 1500 | 13500 | 9 |
| 44511340 | Չալիկան սպորտիստի սերոնիկ սպորտիստի ՖՏ-11 | ՀԱՍ | հաս | 900 | 10800 | 12 |
| 44511340 | Չալիկան սպորտիստի ՖՏ-11 | ՀԱՍ | հաս | 400 | 4800 | 12 |
| 44511340 | Չալիկան սպորտիստի ՖՏ-11 | ՀԱՍ | հաս | 450 | 5400 | 12 |
| 44511340 | Չալիկան սպորտիստի ՖՏ-11 | ՀԱՍ | հաս | 500 | 12000 | 24 |
| 44511340 | Չալիկան սպորտիստի ՖՏ-11 | ՀԱՍ | հաս | 700 | 12600 | 18 |

| | | | | | | |
|----------|---------------------------------|-----|------|-------|--------|------|
| 44511340 | Գայլիկու սպերիտի \$10Ա | ԷԱՏ | հաս | 900 | 14400 | 16 |
| 44511340 | Գայլիկու սպերիտի \$12Ա | ԷԱՏ | հաս | 1000 | 16000 | 16 |
| 44511340 | Գայլիկու սպերիտի \$14Ա | ԷԱՏ | հաս | 1300 | 20800 | 16 |
| 44511340 | Գայլիկու \$2Ա | ԷԱՏ | հաս | 150 | 3000 | 20 |
| 44511340 | Գայլիկու \$10Ա | ԷԱՏ | հաս | 750 | 15000 | 20 |
| 44511340 | Գայլիկու \$3Ա | ԷԱՏ | հաս | 150 | 1800 | 12 |
| 44511340 | Գայլիկու \$4Ա | ԷԱՏ | հաս | 250 | 3000 | 12 |
| 44511340 | Գայլիկու \$5Ա | ԷԱՏ | հաս | 350 | 7000 | 20 |
| 44511340 | Գայլիկու \$6Ա | ԷԱՏ | հաս | 500 | 10000 | 20 |
| 44511340 | Գայլիկու \$8Ա | ԷԱՏ | հաս | 800 | 12000 | 20 |
| 44511340 | Գայլիկու \$12Ա | ԷԱՏ | հաս | 1000 | 12800 | 16 |
| 44511210 | Մետաղաբերի շերտ | ԷԱՏ | հաս | 200 | 12000 | 60 |
| 44511210 | Մետաղաբերի շերտ | ԷԱՏ | հաս | 5000 | 160000 | 32 |
| 42671180 | Սոց սպերիտի 500*120*50 | ԳՀ | հաս | 60000 | 120000 | 2 |
| 44192400 | Սոց սպերիտի 270*60*30 | ԳՀ | հաս | 35000 | 70000 | 2 |
| 4492110 | Գալ | ԷԱՏ | տնկա | 43000 | 90300 | 2.1 |
| 03411120 | Գծայն սոդի սոլ | ԳՀ | հաս | 75 | 120000 | 1600 |
| 39241130 | Դանակ տնտեսային | ԷԱՏ | հաս | 700 | 8400 | 12 |
| 39224332 | Դրոյ ցնկապատ | ԷԱՏ | հաս | 500 | 6000 | 12 |
| 18141300 | Հոյան ղինակ | ԷԱՏ | հաս | 1500 | 48000 | 32 |
| 42661400 | Էլ գործակ սարք 250Ա /Պակետային/ | ԳՀ | հաս | 2200 | 19800 | 9 |
| 3171160 | Էլեկտրո 2Ա | ԷԱՏ | կգ | 1200 | 85000 | 1 |
| 3171160 | Էլեկտրո 3Ա | ԷԱՏ | կգ | 1000 | 48000 | 40 |
| 3171160 | Էլեկտրո 4 Ա | ԷԱՏ | կգ | 1000 | 120000 | 120 |
| 3171160 | Էլեկտրո 5 Ա | ԷԱՏ | կգ | 1100 | 200000 | 200 |
| 39221420 | Էլեկտրո Ֆ-4 S-620 | ԷԱՏ | կգ | 4000 | 22000 | 20 |
| 39221420 | Խորանակ մետաղական կող | ԷԱՏ | հաս | 700 | 128000 | 32 |
| 24911200 | Էլուպիս | ԷԱՏ | հաս | 700 | 7000 | 10 |
| 19521500 | Էսթրիտային խեղ 250գր. | ԳՀ | կգ | 850 | 17000 | 20 |
| 44112450 | Իրոգամ | ԷԱՏ | կգ | 2000 | 48000 | 24 |
| 44831500 | Լոճից ցնդողիչ | ԷԱՏ | կտր | 900 | 774000 | 60 |
| 42131490 | Լվացարանի ծաղկալող սիճու | ԷԱՏ | հաս | 1200 | 270000 | 300 |
| 44511320 | Խաղաղոց եռակնոտի | ԷԱՏ | հաս | 800 | 38400 | 32 |
| 44511320 | Խաղաղոց կլոր | ԷԱՏ | հաս | 800 | 12800 | 16 |
| 44511320 | Խաղաղոց տափակ | ԷԱՏ | հաս | 800 | 9600 | 12 |
| 1421117 | Խեղ ռազատե | ԷԱՏ | հաս | 800 | 9600 | 12 |
| 1421110 | Խլիճ թերթիային | ԷԱՏ | ՝ | 6000 | 600000 | 100 |
| 44511290 | Խորովակալողային 2 | ԷԱՏ | հաս | 1800 | 324000 | 180 |
| 44511290 | Խորովակալողային 3 | ԷԱՏ | հաս | 4000 | 12000 | 4 |
| 44511370 | Ճանակ 12* 34* 1* (պակերի համար) | ԷԱՏ | հաս | 16000 | 16000 | 4 |
| 2431120 | Կարկիտ | ԳՀ | կգ | 13000 | 52000 | 4 |
| 44511240 | Կնաքան կտային | ԷԱՏ | կգ | 750 | 30000 | 40 |
| 44511250 | Հարթաշերտ ղիկեկողիչ | ԷԱՏ | հաս | 1800 | 36000 | 20 |
| 44831300 | Հեղուկ մեխ | ԷԱՏ | կգ | 1700 | 40800 | 24 |
| 44831300 | Հեղուկ մեխ | ԷԱՏ | կգ | 3000 | 7200 | 2.4 |
| 44511260 | Հղկաբեր N80 (կտրի ինքու) | ԷԱՏ | հաս | 500 | 30000 | 60 |
| 44511260 | Հղկաբեր N100 (կտրի ինքու) | ԷԱՏ | Մ | 7000 | 70000 | 10 |
| 44511260 | Հղկաբեր N120 (կտրի ինքու) | ԷԱՏ | Մ | 7000 | 28000 | 4 |
| 44511260 | Հղկաբեր N120 (կտրի ինքու) | ԷԱՏ | Մ | 7000 | 28000 | 4 |

| | | | | | | |
|----------|--------------------------------------|-----|-----|--------|--------|------|
| 4451260 | Հվաթուրք N1200 (լսողի ինքնով) | ԷԱԶ | Ս2 | 7000 | 28000 | 4 |
| 4451260 | Հվաթուրք N280 (լսողի ինքնով) | ԷԱԶ | Ս2 | 7000 | 28000 | 4 |
| 4451260 | Հվաթուրք N180 (լսողի ինքնով) | ԷԱԶ | Ս2 | 7000 | 28000 | 4 |
| 4451260 | Հվաթուրք N150 (թղթի ինքնով) | ԷԱԶ | Ս2 | 7000 | 28000 | 4 |
| 4451260 | Հվաթուրք N 280 (թղթի ինքնով) | ԷԱԶ | Ս2 | 7000 | 28000 | 4 |
| 24911300 | Ստիճակ նախնու | ԷԱԶ | Կ4 | 1300 | 26000 | 20 |
| 14521171 | Դրվազայր արժեքատու | ԷԱԶ | Խառ | 2200 | 13200 | 6 |
| 14521171 | Գրվազայր արժեքատու 350*127*40 | ԷԱԶ | Խառ | 35000 | 70000 | 2 |
| 14521171 | Գրվազայր 130*32*25 | ԷԱԶ | Խառ | 25000 | 20000 | 8 |
| 14521171 | Գրվազայր 350*127*40 | ԷԱԶ | Խառ | 30000 | 150000 | 6 |
| 14811300 | Հվաթուրք 200*32*30 | ԷԱԶ | Խառ | 800 | 16000 | 20 |
| 14811300 | Հվաթուրք 230*22*60 | ԷԱԶ | Խառ | 1500 | 30000 | 20 |
| 44111414 | Բանկատարային ծերի | ԷԱԶ | Կ4 | 800 | 48000 | 60 |
| 44921500 | Սահիճ քիչալային | ԷԱԶ | Կ4 | 150 | 240000 | 1600 |
| 44921500 | Սահիճ ճակատարային | ԷԱԶ | Կ4 | 150 | 15000 | 100 |
| 44192610 | Մեքո շինարարական L=1000 | ԷԱԶ | Կ4 | 200 | 20000 | 24 |
| 44112730 | Մեքո շինարարական L=800 | ԷԱԶ | Կ4 | 650 | 15600 | 100 |
| 44112730 | Մեքոտրոխտակ սկզբական 115*22*1 | ԷԱԶ | Խառ | 500 | 32500 | 50 |
| 44112730 | Մեքոտրոխտակ սկզբական 125*22*1 | ԷԱԶ | Խառ | 450 | 80000 | 160 |
| 44112730 | Մեքոտրոխտակ սկզբական 230*22*1.9 | ԷԱԶ | Խառ | 500 | 100000 | 200 |
| 44112730 | Մեքոտրոխտակ սկզբական 125*22*2.5 | ԷԱԶ | Խառ | 500 | 20000 | 40 |
| 44112730 | Մեքոտրոխտակ սկզբական 230*22*1.9 | ԷԱԶ | Խառ | 1000 | 240000 | 240 |
| 44112730 | Մեքոտրոխտակ սկզբական 300*32*3 | ԷԱԶ | Խառ | 900 | 72000 | 80 |
| 44112730 | Կարող սկզբական արժեքատու 230*22*6 | ԷԱԶ | Խառ | 6000 | 30000 | 20 |
| 44112730 | Կարող սկզբական արժեքատու 230*22*3 | ԷԱԶ | Խառ | 5000 | 72000 | 12 |
| 44112730 | Կարող սկզբական արժեքատու 115*22*3 | ԷԱԶ | Խառ | 2500 | 60000 | 12 |
| 3313430 | Կարող-տրիտ սարք | ԷԱԶ | Խառ | 65000 | 260000 | 8 |
| 30192200 | Սեղող/ՍԿ | ԷԱԶ | Խառ | 2000 | 24000 | 4 |
| 30192200 | Սեղող/ՍԿ | ԷԱԶ | Խառ | 1000 | 12000 | 12 |
| 44192620 | Սեղող/ՍԿ | ԷԱԶ | Կ4 | 1400 | 5600 | 4 |
| 37461340 | Սեղող/ՍԿ | ԷԱԶ | Խառ | 50 | 10000 | 200 |
| 44511270 | Սեղող 1 կգ | ԷԱԶ | Խառ | 1000 | 4000 | 4 |
| 44511270 | Սեղող 2 կգ | ԷԱԶ | Խառ | 1800 | 7200 | 4 |
| 44511270 | Սեղող 3 կգ | ԷԱԶ | Խառ | 2800 | 11200 | 4 |
| 44111413 | Ցողանիկ | ԷԱԶ | Կ4 | 4000 | 16000 | 4 |
| 44111421 | Սերվանյութ (ցուլ) | ԷԱԶ | Խառ | 350 | 60000 | 400 |
| 44192700 | Սերվանյութի գլանակ 250 մմ | ԷԱԶ | Խառ | 350 | 21000 | 60 |
| 44192700 | Սերվանյութի գլանակ 100 մմ | ԷԱԶ | Խառ | 2000 | 120000 | 60 |
| 44192700 | Սերվանյութի գլանակի փոխարինող 100 մմ | ԷԱԶ | Խառ | 800 | 32000 | 40 |
| 44192700 | Սերվանյութի գլանակի փոխարինող 250 մմ | ԷԱԶ | Խառ | 400 | 24000 | 60 |
| 4411430 | Սեղողներ | ԷԱԶ | Կ4 | 800 | 32000 | 40 |
| 4411414 | Սեղող լարեքային | ԷԱԶ | Կ4 | 2000 | 80000 | 400 |
| 44191100 | Նրբատարական 10 մմ, 1.52 1.52 | ԷԱԶ | Կ4 | 700 | 14000 | 200 |
| 44191100 | Նրբատարական 5 մմ, 1.52 1.52 | ԷԱԶ | ժ3 | 280000 | 336000 | 1.2 |
| 44191100 | Տարբերակ եղանակ | ԷԱԶ | ժ3 | 300000 | 180000 | 0.6 |
| 33141129 | Ծեղարիմակ | ԷԱԶ | Կ4 | 130000 | 780000 | 6 |
| 44511100 | Ուժեղ | ԷԱԶ | Խառ | 300 | 18000 | 60 |
| 44511100 | Պտտարակազմակ 4*50 | ԷԱԶ | Խառ | 1600 | 12800 | 8 |
| 44511100 | Պտտարակազմակ 5*60 | ԷԱԶ | Խառ | 8 | 3200 | 400 |
| 44511100 | Պտտարակազմակ 6*60 | ԷԱԶ | Խառ | 10 | 4000 | 400 |
| 44511100 | Պտտարակազմակ 5*40 | ԷԱԶ | Խառ | 10 | 5000 | 500 |
| 44411751 | Ջրալարային արձանադրար | ԷԱԶ | Կ4 | 10 | 2000 | 200 |
| 44111411 | Սերվ գրանձակարիտ | ԷԱԶ | Կ4 | 3500 | 112000 | 32 |
| 30192233 | Սիլիկոն | ԷԱԶ | Կ4 | 400 | 240000 | 600 |
| 44521230 | Սարձակ 4.8*3000 | ԷԱԶ | Կ4 | 3800 | 191520 | 50.4 |
| 44521230 | Սարձակ/8*3000 | ԷԱԶ | Խառ | 15 | 30000 | 2000 |
| 39221460 | Կրիտ 200 | ԷԱԶ | Խառ | 25 | 100000 | 4000 |
| 39221460 | Կրիտ 200 | ԷԱԶ | Խառ | 300 | 6000 | 20 |

| | | | | | | | |
|----------|--------------------------------------|-----|------|--------|---------|--------|-------|
| 39221460 | Կրօնի 40Ա | ԷԱՏ | հաս | 400 | 16000 | | 40 |
| 39221460 | Կրօնի 60Ա | ԷԱՏ | հաս | 500 | 20000 | | 40 |
| 39221460 | Կրօնի 80Ա | ԷԱՏ | հաս | 650 | 20800 | | 32 |
| 39221460 | Կրօնի 50Ա | ԷԱՏ | հաս | 550 | 17600 | | 32 |
| 44111200 | Ֆուլանի կլոր 30Ա | ԷԱՏ | հաս | 500 | 10000 | | 20 |
| 44521120 | Ֆուլանի կլորի օձ | ԷԱՏ | կգ | 56 | 6720000 | 120000 | |
| 44521120 | Ֆուլանի կլորի օձի | ԷԱՏ | հաս | 1500 | 18000 | | 12 |
| 44521120 | Ֆուլանի կլորի օձի | ԷԱՏ | հաս | 1200 | 38400 | | 32 |
| 44521120 | Ֆուլանի կլորի օձի | ԷԱՏ | հաս | 6000 | 120000 | | 20 |
| 44521120 | Ֆուլանի կլորի 8Ա | ԷԱՏ | հաս | 1300 | 26000 | | 20 |
| 44521120 | Ֆուլանի կլորի 9Ա | ԷԱՏ | հաս | 1600 | 19200 | | 12 |
| 44831300 | Փղրյուն հեղձուկի օձ | ԷԱՏ | հաս | 2000 | 40000 | | 20 |
| 44831370 | Մանվարյանի հավաքածու 6-36 | ԷԱՏ | հաս | 1500 | 120000 | | 80 |
| 4231470 | Զվարթնոցի 60Ա | ԷԱՏ | հաս | 8000 | 32000 | | 4 |
| 4231470 | Զվարթնոցի 90Ա | ԷԱՏ | հաս | 1000 | 32000 | | 32 |
| 44163171 | Ռեզինի կլորի d=12 | ԷԱՏ | մեթր | 1200 | 38400 | | 32 |
| 44163172 | Ռեզինի կլորի d=3/4 | ԷԱՏ | մեթր | 250 | 12500 | | 50 |
| 1923100 | Վրացի | ԷԱՏ | կգ | 400 | 20000 | | 50 |
| 44423651 | Ռեզինի կլորի 700*700*5,6Ա | ԷԱՏ | կգ | 800 | 16000 | | 20 |
| 4441100 | Ծղրակ վաղարարի | ԷԱՏ | կգ | 2500 | 100000 | | 40 |
| 4441100 | Ծղրակ բրնձ | ԷԱՏ | հաս | 2500 | 75000 | | 30 |
| 44521120 | Փակակ բրնձի Dy 15 (1/2) | ԷԱՏ | հաս | 1600 | 48000 | | 30 |
| 44521120 | Փակակ բրնձի Dy 20 (3/4) | ԷԱՏ | հաս | 1800 | 36000 | | 20 |
| 44521120 | Փակակ բրնձի Dy 25 (1 1/2) | ԷԱՏ | հաս | 2500 | 25000 | | 10 |
| 42713120 | Շերտիկ փակակ d=200 | ԷԱՏ | հաս | 4500 | 36000 | | 8 |
| 44411425 | Մոնիակ d=100 | ԷԱՏ | հաս | 60000 | 120000 | | 2 |
| 44411425 | Մոնիակ d=80 | ԷԱՏ | հաս | 35000 | 105000 | | 3 |
| 44411740 | Չոգարակից ցրտաքար | ԷԱՏ | հաս | 30000 | 90000 | | 3 |
| 44411300 | Լվացարան ունակ | ԷԱՏ | հաս | 25000 | 200000 | | 8 |
| 44423651 | Ռեզինի կլորի 400x400x10Ա | ԷԱՏ | կգ | 20000 | 160000 | | 8 |
| 44511100 | Մկրատ բրնձի | ԷԱՏ | կգ | 2500 | 30000 | | 12 |
| 44161160 | Ռեզինի կլորի քրոմադրային ց. 15Ա | ԷԱՏ | հաս | 2500 | 10000 | | 4 |
| 44161160 | Ռեզինի կլորի 10Ա բրնձի | ԷԱՏ | մեթր | 3000 | 180000 | | 60 |
| 44163220 | Կարճախողակակ d=20 | ԷԱՏ | մեթր | 450 | 22500 | | 50 |
| 44163220 | Կարճախողակակ d=25 | ԷԱՏ | հաս | 250 | 2500 | | 10 |
| 44163220 | Կարճախողակակ d=40 | ԷԱՏ | հաս | 300 | 4800 | | 16 |
| 44163220 | Կարճախողակակ d=50 | ԷԱՏ | հաս | 500 | 8000 | | 16 |
| 44161160 | Ռեզինի կլորի քրոմադրային d=3/4 | ԷԱՏ | հաս | 600 | 12000 | | 20 |
| 43121190 | Հրթարակի մոդի UO -3P | ԷԱՏ | մեթր | 2500 | 120000 | | 48 |
| 43121190 | Հրթարակի մոդի UO -2P | ԷԱՏ | հաս | 80000 | 240000 | | 3 |
| 44621100 | Արմատի ցեմենտի մարմից (բառարտ) | ԷԱՏ | հաս | 80000 | 500000 | | 4 |
| 44621170 | Ջերմոցան կաթասեղի փակակ 1/2 | ԷԱՏ | հաս | 2500 | 25000 | | 200 |
| 44621170 | Ջերմոցան կաթասեղի փակակ 3/4 | ԷԱՏ | հաս | 4000 | 240000 | | 60 |
| 44621170 | Ջերմոցան մարմիցի մոդի փակակ 1/2 | ԷԱՏ | հաս | 2000 | 60000 | | 30 |
| 44621170 | Ջերմոցան մարմիցի մոդի փակակ 3/4 | ԷԱՏ | հաս | 2500 | 75000 | | 30 |
| 44621170 | Ջերմոցան մարմիցի մոդի փակակ 1/2 | ԷԱՏ | հաս | 1800 | 54000 | | 30 |
| 44621170 | Վարսալի քրոմադրային D032-B3 | ԷԱՏ | հաս | 1800 | 54000 | | 30 |
| 44621170 | Վարսալի քրոմադրային D032-B3 | ԷԱՏ | հաս | 50000 | 1000000 | | 2 |
| 44621170 | Վարսալի քրոմադրային D032-B3 | ԷԱՏ | հաս | 100000 | 3000000 | | 3 |
| 44311210 | Մետաղական անկյունակ 50*50*3Ա | ԷԱՏ | հաս | 16000 | 48000 | | 3 |
| 44311210 | Մետաղական անկյունակ 50*50*5Ա | ԷԱՏ | կգ | 560 | 123648 | | 220,8 |
| 44311210 | Մետաղական անկյունակ 50*50*5Ա | ԷԱՏ | կգ | 470 | 160740 | | 342 |
| 44311210 | Մետաղական անկյունակ 50*50*5Ա | ԷԱՏ | կգ | 560 | 140672 | | 251,2 |
| 44311210 | Մետաղական անկյունակ 50*50*5Ա | ԷԱՏ | կգ | 490 | 83300 | | 170 |
| 44191700 | Մետաղական ուղղանկյուն կլորի 60*40*2Ա | ԷԱՏ | կգ | 490 | 50960 | | 104 |
| 44191700 | Մետաղական ուղղանկյուն կլորի 60*40*4Ա | ԷԱՏ | կգ | 500 | 264000 | | 528 |
| 44192630 | Պտտում 3*30Ա | ԷԱՏ | կգ | 500 | 81850 | | 163,7 |
| 44192630 | Պտտում 3*40Ա | ԷԱՏ | կգ | 1600 | 3200 | | 2 |
| 44192630 | Պտտում 3*60Ա | ԷԱՏ | կգ | 1600 | 3200 | | 2 |
| 44192630 | Պտտում 4*30Ա | ԷԱՏ | կգ | 1600 | 3200 | | 2 |
| 44192630 | Պտտում 4*40Ա | ԷԱՏ | կգ | 1500 | 3000 | | 2 |
| 44192630 | Պտտում 4*50Ա | ԷԱՏ | կգ | 1500 | 3000 | | 2 |
| 44192630 | Պտտում 5*30Ա | ԷԱՏ | կգ | 1500 | 3000 | | 2 |
| 44192630 | Պտտում 5*40Ա | ԷԱՏ | կգ | 1500 | 3000 | | 2 |
| 44192630 | Պտտում 5*60Ա | ԷԱՏ | կգ | 1500 | 3000 | | 2 |
| 44192630 | Պտտում 6*30Ա | ԷԱՏ | կգ | 1500 | 3000 | | 2 |
| 44192630 | Պտտում 6*40Ա | ԷԱՏ | կգ | 1500 | 3000 | | 2 |
| 44192630 | Պտտում 6*60Ա | ԷԱՏ | կգ | 1500 | 3000 | | 2 |

| | | | | | | |
|----------|---------------------|----|-------|------|-------|-----|
| 44192630 | Zhignu 10*30ut | qk | hq | 1300 | 5200 | 4 |
| 44192630 | Zhignu 10*40ut | qk | hq | 1300 | 5200 | 4 |
| 44192630 | Zhignu 10*60ut | qk | hq | 1300 | 5200 | 4 |
| 44192630 | Zhignu 12*30ut | qk | hq | 1300 | 5200 | 4 |
| 44192630 | Zhignu 12*40ut | qk | hq | 1300 | 5200 | 4 |
| 44192630 | Zhignu 12*60ut | qk | hq | 1300 | 5200 | 4 |
| 44192630 | Zhignu 14*30ut | qk | hq | 1300 | 5200 | 4 |
| 44192630 | Zhignu 14*40ut | qk | hq | 1300 | 5200 | 4 |
| 44192630 | Zhignu 14*60ut | qk | hq | 1300 | 5200 | 4 |
| 44531190 | <Zhignu 16*120 ut | qk | hq | 1300 | 52000 | 40 |
| 44531190 | <Zhignu 12*70 ut | qk | hq | 1400 | 26000 | 20 |
| 44531190 | <Zhignu 8*25 ut | qk | hq | 1400 | 14000 | 10 |
| 44531190 | <Zhignu 8*40 ut | qk | hq | 1400 | 14000 | 10 |
| 44531190 | <Zhignu 8*60 ut | qk | hq | 1400 | 14000 | 10 |
| 44531190 | <Zhignu 16*25 ut | qk | hq | 1300 | 13000 | 10 |
| 44531190 | <Zhignu 16*40 ut | qk | hq | 1300 | 13000 | 10 |
| 44531190 | <Zhignu 16*60 ut | qk | hq | 1300 | 13000 | 10 |
| 44531180 | Urubhly U16 | qk | hq | 1300 | 6500 | 5 |
| 44531180 | Urubhly M=6 | qk | hq | 1500 | 7500 | 5 |
| 44531180 | Urubhly M=8 | qk | hq | 1500 | 7500 | 5 |
| 44531180 | Urubhly M=10 | qk | hq | 1500 | 15000 | 10 |
| 44531180 | Urubhly M=12 | qk | hq | 1400 | 14000 | 10 |
| 44531180 | Urubhly M=13 | qk | hq | 1200 | 9600 | 8 |
| 44531180 | Urubhly M=14 | qk | hq | 1200 | 12000 | 10 |
| 44531180 | Urubhly M=17 | qk | hq | 1200 | 6000 | 5 |
| 44531180 | Urubhly M=19 | qk | hq | 1200 | 6000 | 5 |
| 44531180 | Urubhly M=22 | qk | hq | 1200 | 6000 | 5 |
| 44531230 | Urubhly \$3 L=70*80 | qk | human | 20 | 4000 | 200 |


| | | | | | | |
|----------|---------------------------------|-----|-----|-------|--------|-----|
| 44531230 | Երիթակի ՖՈՒ L=70*80 | ԳՀ | հստ | 20 | 4000 | 200 |
| 44531230 | Երիթակի Ֆ5 L=70*80 | ԳՀ | հստ | 40 | 4000 | 100 |
| 44531230 | Երիթակի Ֆ6 L=70*80 | ԳՀ | հստ | 50 | 5000 | 100 |
| 44331300 | Պղնձյա փայտեղակար ՈՖԱ - 2ԱՍ | ԳՀ | հզ | 50 | 5000 | 100 |
| 44331300 | Պղնձյա փայտեղակար ՈՖԱ - 3ԱՍ | ԳՀ | հզ | 5600 | 44800 | 8 |
| 44331300 | Պղնձյա փայտեղակար ՈՖԱ - 0,06ԱՍ | ԳՀ | հզ | 5600 | 44800 | 8 |
| 44331300 | Պղնձյա փայտեղակար ՈՖԲ1 - 0,28ԱՍ | ԳՀ | հզ | 5600 | 22400 | 4 |
| 44331300 | Պղնձյա փայտեղակար ՈՖԲ1 - 0,1ԱՍ | ԳՀ | հզ | 5600 | 67200 | 12 |
| 44331300 | Պղնձյա փայտեղակար ՈՖԲ1 - 0,31ԱՍ | ԳՀ | հզ | 5600 | 44800 | 8 |
| 44331300 | Պղնձյա փայտեղակար ՈՖԲ1 - 0,5ԱՍ | ԳՀ | հզ | 5600 | 44800 | 8 |
| 44331300 | Պղնձյա փայտեղակար ՈՖԲ1 - 0,7ԱՍ | ԳՀ | հզ | 5600 | 44800 | 8 |
| 44331300 | Պղնձյա փայտեղակար ՈՖԲ-2 d=0,3 | ԳՀ | հզ | 5600 | 44800 | 8 |
| 44331300 | Պղնձյա փայտեղակար ՈՖԲ-2 d=0,4 | ԳՀ | հզ | 5600 | 28000 | 5 |
| 44118300 | Մետաղական թիթեղ 1000*2000*1,2ԱՍ | ԲԱԿ | ԽՔ | 4950 | 39600 | 5 |
| 44118300 | Մետաղական թիթեղ 1000*2000*2ԱՍ | ԲԱԿ | ԽՔ | 8200 | 164000 | 8 |
| 44118300 | Մետաղական թիթեղ 1000*2000*4ԱՍ | ԲԱԿ | ԽՔ | 15700 | 62800 | 20 |
| 44118300 | Մետաղական թիթեղ 1000*2000*5ԱՍ | ԲԱԿ | ԽՔ | 19800 | 79200 | 4 |
| 44118300 | Մետաղական թիթեղ 1000*2000*5ԱՍ | ԲԱԿ | ԽՔ | 16500 | 495000 | 30 |


| | | | | | | |
|----------|--|-----|------|------|--------|------|
| 44118300 | Ֆինկապատ բլրի եղ 1000*2000*0.55մ | ԷԼԵ | ս | 2500 | 50000 | 20 |
| 44191700 | Մետաղական հարթ զանկանք 50*5մ | ԷԼԵ | կգ | 570 | 45600 | 80 |
| 44311160 | Մետաղական կլոր ձող 3*14մ | ԳՀ | կգ | 490 | 29400 | 60 |
| 44311160 | Մետաղական կլոր ձող 3*20մ | ԳՀ | կգ | 490 | 29400 | 60 |
| 44311160 | Մետաղական կլոր ձող 3*40մ | ԳՀ | կգ | 520 | 31200 | 60 |
| 44311160 | Մետաղական կլոր ձող 3*70մ | ԳՀ | կգ | 520 | 31200 | 60 |
| 44311160 | Մետաղական վեցանիստ ձող 3*7 | ԳՀ | կգ | 700 | 42000 | 60 |
| 44311160 | Մետաղական վեցանիստ ձող 3*24 | ԳՀ | կգ | 700 | 42000 | 60 |
| 44311160 | Մետաղական վեցանիստ ձող 3*27 | ԳՀ | կգ | 700 | 42000 | 60 |
| 44311160 | Մետաղական վեցանիստ ձող 3*32 | ԳՀ | կգ | 700 | 42000 | 60 |
| 4431210 | Մետաղական անկյունակ 45*45*4 | ԳՀ | կգ | 490 | 49000 | 100 |
| 4431210 | Անիվ 14մ | ԳՀ | կգ | 400 | 400000 | 1000 |
| 4431210 | Անիվայր 6մ | ԳՀ | կգ | 390 | 390000 | 1000 |
| 44511100 | Մանր մետաղական | ԷԼԵ | կգ | 400 | 200000 | 500 |
| 44192900 | Քանոն մետաղական | ԷԼԵ | հատ | 850 | 10200 | 12 |
| 44161250 | Պլաստ խողովակ հետադարձի d=50 | ԷԼԵ | հատ | 1200 | 21600 | 18 |
| 44161250 | Պլաստ խողովակ հետադարձի d=100 | ԷԼԵ | մետր | 700 | 42000 | 60 |
| 44161230 | Պլաստ խողովակի հետադարձի անկյունակ d=50 45° | ԳՀ | հատ | 1000 | 60000 | 60 |
| 44161230 | Պլաստ խողովակի հետադարձի անկյունակ d=50 90° | ԳՀ | հատ | 250 | 3000 | 12 |
| 44161230 | Պլաստ խողովակի հետադարձի անկյունակ d=100 45° | ԳՀ | հատ | 250 | 3000 | 12 |
| 44161230 | Պլաստ խողովակի հետադարձի անկյունակ d=100 90° | ԳՀ | հատ | 600 | 7200 | 12 |
| 44161230 | Պլաստ խողովակի հետադարձի եռաբանյի d=50x50x50 լոտի | ԳՀ | հատ | 600 | 7200 | 12 |
| 44161230 | | ԳՀ | հատ | 400 | 4800 | 12 |


| | | | | | | |
|----------|--|-----|------|------|--------|-----|
| 44163200 | Պլաստ խորովակի հետադարձի եռաբաշխիչ d=50x50x50 բիջ | ԳՀ | հատ | 400 | 4800 | 12 |
| 44163200 | Պլաստ խորովակի հետադարձի եռաբաշխիչ d=100x100x100մալի | ԳՀ | հատ | 1200 | 14400 | 12 |
| 44163200 | Պլաստ խորովակի հետադարձի եռաբաշխիչ d=100x100x100 բիջ | ԳՀ | հատ | 1200 | 14400 | 12 |
| 44163121 | Պէ խորովակ գործան համար d=15 | ԷԼՏ | մետր | 320 | 32000 | 100 |
| 44163121 | Պէ խորովակ գործան համար d=20 | ԷԼՏ | մետր | 400 | 40000 | 100 |
| 44163121 | Պէ խորովակ գործան համար d=25 | ԷԼՏ | մետր | 700 | 33600 | 48 |
| 44163121 | Պէ խորովակ գործան համար d=40 | ԷԼՏ | մետր | 2000 | 200000 | 100 |
| 44163200 | Պէ սնկղունակ գործան համար d=50 | ԷԼՏ | մետր | 2800 | 280000 | 100 |
| 44163200 | Պէ սնկղունակ գործան համար d=15 45° | ԷԼՏ | հատ | 50 | 2400 | 48 |
| 44163200 | Պէ սնկղունակ գործան համար d=15 90° | ԷԼՏ | հատ | 80 | 2400 | 48 |
| 44163200 | Պէ սնկղունակ գործան համար d=20 45° | ԷԼՏ | հատ | 80 | 3840 | 48 |
| 44163200 | Պէ սնկղունակ գործան համար d=20 90° | ԷԼՏ | հատ | 80 | 3840 | 48 |
| 44163200 | Պէ սնկղունակ գործան համար d=25 45° | ԷԼՏ | հատ | 200 | 9600 | 48 |
| 44163200 | Պէ սնկղունակ գործան համար d=25 90° | ԷԼՏ | հատ | 200 | 9600 | 48 |
| 44163200 | Պէ հորոնակ գործան համար սնկղունակ d=40 45° | ԷԼՏ | հատ | 450 | 13500 | 30 |
| 44163200 | Պէ հորոնակ գործան համար սնկղունակ d=40 90° | ԷԼՏ | հատ | 450 | 13500 | 30 |
| 44163200 | Պէ խորովակի գործան համար սնկղունակ d=50 90° | ԷԼՏ | հատ | 600 | 18000 | 30 |
| 44163200 | Պէ խորովակի գործան համար d=15 15x15x15 | ԷԼՏ | հատ | 600 | 18000 | 30 |
| 44163200 | Պէ եռաբաշխիչ գործան համար d=20 20x20x20 | ԷԼՏ | հատ | 80 | 1600 | 20 |
| 44163200 | Պէ եռաբաշխիչ գործան համար d=20 20x15x20 | ԷԼՏ | հատ | 110 | 2200 | 20 |
| 44163200 | Պէ եռաբաշխիչ գործան համար d=25 25x25x25 | ԷԼՏ | հատ | 110 | 2200 | 20 |
| 44163200 | Պէ եռաբաշխիչ գործան համար d=25 25x20x25 | ԷԼՏ | հատ | 220 | 4400 | 20 |
| 44163200 | Պէ խորովակի գործան համար եռաբաշխիչ d=40 40x40x40 | ԷԼՏ | հատ | 220 | 4400 | 20 |
| 44163200 | Պէ խորովակի գործան համար եռաբաշխիչ d=40 40x25x40 | ԷԼՏ | հատ | 600 | 6000 | 10 |
| 44163200 | Պէ խորովակի գործան համար եռաբաշխիչ d=50 50x50x50 | ԷԼՏ | հատ | 550 | 5500 | 10 |
| 44163200 | Պէ խորովակի գործան համար եռաբաշխիչ d=50 50x40x50 | ԷԼՏ | հատ | 800 | 8000 | 10 |
| 44163200 | Ամերիկական d=15 ուղիղ ներքին պարուրով | ԷԼՏ | հատ | 800 | 8000 | 10 |
| 44163200 | Ամերիկական d=15 ուղիղ պրոպանի պարուրով | ԷԼՏ | հատ | 1000 | 24000 | 24 |
| 44163200 | Ամերիկական d=15 բիջ ներքին պարուրով | ԷԼՏ | հատ | 1000 | 24000 | 24 |
| 44163200 | Ամերիկական d=15 բիջ ներքին պարուրով | ԷԼՏ | հատ | 1100 | 26400 | 24 |
| 44163200 | Ամերիկական d=20 ուղիղ ներքին պարուրով | ԷԼՏ | հատ | 1300 | 31200 | 24 |
| 44163200 | Ամերիկական d=20 ուղիղ պրոպանի պարուրով | ԷԼՏ | հատ | 1300 | 31200 | 24 |
| 44163200 | Ամերիկական d=20 բիջ ներքին պարուրով | ԷԼՏ | հատ | 1400 | 33600 | 24 |
| 44163200 | Ամերիկական d=20 բիջ պրոպանի պարուրով | ԷԼՏ | հատ | 1300 | 31200 | 24 |
| 44163200 | Ամերիկական d=25 ուղիղ ներքին պարուրով | ԷԼՏ | հատ | 1800 | 43200 | 24 |
| 44163200 | Ամերիկական d=25 բիջ ներքին պարուրով | ԷԼՏ | հատ | 1800 | 43200 | 24 |
| 44163200 | Ամերիկական d=25 բիջ պրոպանի պարուրով | ԷԼՏ | հատ | 1800 | 43200 | 24 |
| 44163200 | Ամերիկական d=40 ուղիղ ներքին պարուրով | ԷԼՏ | հատ | 2000 | 48000 | 24 |
| 44163200 | Ամերիկական d=40 ուղիղ պրոպանի պարուրով | ԷԼՏ | հատ | 4000 | 96000 | 24 |
| 44163200 | Ամերիկական d=50 ուղիղ ներքին պարուրով | ԷԼՏ | հատ | 4000 | 96000 | 24 |
| 44163200 | Ամերիկական d=50 ուղիղ պրոպանի պարուրով | ԷԼՏ | հատ | 5000 | 120000 | 24 |

| | | | | | | |
|----------|--------------------------------------|-----|-----|------|--------|------|
| 44163200 | Ամերիկական d=50 աղիք արտաքին պարզրով | ԷԱԾ | հաս | 5000 | 120000 | 24 |
| 44163200 | Ամերիկական սկսվածով d=15 | ԷԱԾ | հաս | 70 | 1400 | 20 |
| 44163200 | Ամերիկական սկսվածով d=20 | ԷԱԾ | հաս | 100 | 2000 | 20 |
| 44163200 | Ամերիկական մանկավ d=15 | ԷԱԾ | հաս | 900 | 18000 | 20 |
| 4214170 | Ամերիկական մանկավ d=20 | ԷԱԾ | հաս | 1200 | 24000 | 20 |
| 4214170 | Կցողիչ d=15 | ԳՀ | հաս | 50 | 1000 | 20 |
| 4214170 | Կցողիչ d=20 | ԳՀ | հաս | 60 | 1200 | 20 |
| 4214170 | Կցողիչ d=25 | ԳՀ | հաս | 120 | 2400 | 20 |
| 4214170 | Կցողիչ d=40 | ԳՀ | հաս | 300 | 6000 | 20 |
| 4214170 | Կցողիչ d=50 | ԳՀ | հաս | 500 | 10000 | 20 |
| 44163200 | Ֆոնտ մեծ | ԷԱԾ | հաս | 450 | 9000 | 20 |
| 44331300 | Սերտարկայք հռակցման d=4 | ԳՀ | կգ | 750 | 15000 | 20 |
| 44331300 | Սերտարկայք Ֆ 2ԱԾ | ԳՀ | կգ | 700 | 42000 | 60 |
| 44331300 | Էռակցման լար ԾՈ | ԳՀ | կգ | 1500 | 45000 | 30 |
| 44331300 | Սերտարկայք կղմե Ֆ 2,5-3ԱԾ | ԳՀ | կգ | 4000 | 48000 | 12 |
| 44511100 | Ներկարկողիչ U-8*200 | ԷԱԾ | հաս | 1500 | 18000 | 12 |
| 44511100 | Ներկարկողիչ U-10*200 | ԷԱԾ | հաս | 1800 | 21600 | 12 |
| 44111448 | Ապակեքանդակի Ֆ 6 | ԷԱԾ | հաս | 1600 | 8000 | 8 |
| 44521230 | Աճրակ N 1 | ԷԱԾ | հաս | 8000 | 80000 | 10 |
| | | | | 4 | 4000 | 1000 |

| | | | | | | | |
|----------|---|---|------|---------------|-----------|-----------|---|
| 44521230 | Անոթ N 2 | ԷԼՏ | հատ | 5 | 5000 | 1000 | |
| 44521230 | Անոթ N 3 | ԷԼՏ | հատ | 6 | 3000 | 500 | |
| 44831600 | Լցեռան | ԷԼՏ | մետր | 1200 | 36000 | 30 | |
| 44331300 | Իրիսեսալ ԲՄ 4 | ԳՀ | մետր | 250 | 200000 | 800 | |
| 44531140 | Դրոբել 3 10 | ԷԼՏ | հատ | 10 | 5000 | 500 | |
| 44531140 | Դրոբել 3 7 | ԷԼՏ | հատ | 6 | 24000 | 4000 | |
| 44531140 | Դրոբել 3 8 | ԷԼՏ | հատ | 8 | 3200 | 400 | |
| 44531220 | Տախտոթում N8 | ԳՀ | հատ | 10 | 2000 | 200 | |
| 44531220 | Տախտոթում N10 | ԳՀ | հատ | 10 | 4000 | 400 | |
| 44531220 | Տախտոթում N12 | ԳՀ | հատ | 12 | 4800 | 400 | |
| 44531220 | Տախտոթում N14 | ԳՀ | հատ | 12 | 4800 | 400 | |
| 44531220 | Տախտոթում N16 | ԳՀ | հատ | 15 | 6000 | 400 | |
| 44531220 | Տախտոթում զարմանակալի N8 | ԳՀ | հատ | 15 | 3000 | 200 | |
| 44531220 | Տախտոթում զարմանակալի N10 | ԳՀ | հատ | 20 | 4000 | 200 | |
| 44531220 | Տախտոթում զարմանակալի N12 | ԳՀ | հատ | 25 | 10000 | 400 | |
| 44531220 | Տախտոթում զարմանակալի N14 | ԳՀ | հատ | 25 | 10000 | 400 | |
| 44531220 | Տախտոթում զարմանակալի N16 | ԳՀ | հատ | 25 | 10000 | 400 | |
| 44191700 | Հեղուկ Մ24 *150 զարմանակալի տախտոթում և մանեթով | ԳՀ | կգ | 340 | 272000 | 800 | |
| 30237111 | Մարտիկ | ԳՀ | հատ | 135000 | 6480000 | 35000 | |
| 09134200 | Դեղ, փամբեր անտոսյուր | ԳՀ | մետր | 430 | 6708000 | 15600 | |
| 24951100 | Գրանիտ բլոկ | ԳՀ | կգ | 1000 | 100000 | 100 | |
| 09211200 | Յուղ ԿՑ:19 օրսմնային | ԷԼՏ | մետր | 1350 | 432000 | 320 | |
| 09211600 | Յուղ կոնսերվացիա N 20A | ԷԼՏ | մետր | 1300 | 364000 | 280 | |
| 24951110 | Քաղցր լիտր 24 | ԳՀ | կգ | 1450 | 2320000 | 1600 | |
| 09211400 | Յուղ կիսարդյան | ԷԼՏ | մետր | 1200 | 960000 | 800 | |
| 09211100 | Յուղ շաքիչի/բեկոդային/10*40 | ԷԼՏ | մետր | 1150 | 460000 | 400 | |
| 24951110 | Քաղցր սոփիո | ԳՀ | կգ | 1250 | 250000 | 200 | |
| 09211500 | Յուղ ՄՃ:20 | ԷԼՏ | մետր | 1400 | 560000 | 400 | |
| 24951110 | Քաղցր Տիարոն 201 | ԳՀ | կգ | 1600 | 320000 | 200 | |
| 24951110 | Քաղցր # 1:3 | ԳՀ | կգ | 1650 | 825000 | 500 | |
| 24951110 | Քաղցր ԱՅ-ԱՄՄ | ԳՀ | կգ | 1850 | 740000 | 400 | |
| 42418300 | Բաղբիկ | ԳՀ | հատ | 4500000 | 18000000 | 400 | |
| 4241 | Ընդամենը | | | | 140701800 | | |
| 4241 | 72711200 | Ռդնարձի գառնան համակարգի սպտոնատ հավի կետերի վերանորոգման և արհիվանագան | ԳՀ | ճարտարություն | 100000000 | 100000000 | 1 |
| 4213 | 90911110 | Մագրության ճարտարություն | ԳՀ | ճարտարություն | 138000000 | 138000000 | 1 |
| | | Ընդամենը ճարտարություն | | | 238000000 | | |
| | | | | | 378701800 | | |

Գլխավոր ինժեներ՝  Ա.Մ.Տարգսյան

Տնօրենի տեղակալ՝  Գ.Գաբրիելյան

«ԳՄԲ» պետ՝  Ս.Լազչյան