



សាស្ត្រពិភាក្សាអនុវត្ត

ՀՀ ԿԵ ՊՐՈՖ. Ա. Օ. ՅԱՋԱՆԻ անվան
Կրթական համալսարան կենտրոնի ՓԲՀ-ի տխորհն
2020 թվականի ֆինանսավորման

ମୁଦ୍ରଣ କାର୍ଯ୍ୟ

06.05.2020n

Գնման առարկայի		գնման ծևը	չափի միավորը	միավորի գինը	քանակը	գումարը					
միջանցիկ ծածկագիր՝ բա գՄԱ դասակարգման	անվանումը										
Ապրանքներ											
Գրենական											
30197623/504	Թուղթ A4 ֆորմատի	ՀՀ	կգ	700	2500	175000					
30192800/503	Կարտազաքուն պիտուլիներ/ Վաւալիսան	ՀՀ	տուփ	300	100						
30199420/503	Թուղթ Նշումների համար, սոսմածքով	ՀՀ	հատ	120	250	30000					
30197322/503	Կարփիչ	ՀՀ	հատ	600	40						
30197106/503	Կարփիչ մետաղական կապեր	ՀՀ	տուփ	90	200						
30197112/504	Կարփիչ մետաղական կապեր	ՀՀ	տուփ	110	200	22000					
30197112/505	Կարփիչ մետաղական կապեր	ՀՀ	տուփ	150	250	37500					
30192710/503	Սովորականի, գրասեխակային	ՀՀ	հատ	120	250	30000					
30197340/503	Ապակարիչ	ՀՀ	հատ	250	10	2500					
30192100/504	Ռետորն	ՀՀ	հատ	60	50	3000					
30192133/501	Միջին	ՀՀ	հատ	60	10	600					
30263400/501	Ամրակներ (սկրեա)	ՀՀ	տուփ	230	40	9200					
30263400/502	Ամրակներ (սկրեա)	ՀՀ	տուփ	160	40	6400					
30263430/502	Սեղմակ/կլիպս	ՀՀ	հատ	50	400	20000					
30263530/503	Սեղմակ/կլիպս	ՀՀ	հատ	35	200	7000					
30263530/504	Սեղմակ/կլիպս	ՀՀ	հատ	40	200	8000					
30292510/502	Թաման	ՀՀ	հատ	130	20	2600					
30192231/506	Ակրն	ՀՀ	հատ	100	100						
30192160/502	Ծորին վրձնիկով	ՀՀ	հատ	170	100	17000					
30192160/503	Ծորին գրիչ	ՀՀ	հատ	200	100	20000					
30192125/501	Մարտեր	ՀՀ	հատ	200	100	20000					
30241210/501	Սլյաստ	ՀՀ	հատ	500	10	5000					
30141200/502	Խավիչ սեղամի	ՀՀ	հատ	8000	10	80000					
30192130/504	Մատիտ	ՀՀ	հատ	40	63	2520					
30192121/502	Գրիչ կապույտ	ՀՀ	հատ	100	770	77000					
30192121/504	Գրիչ կարմիր	ՀՀ	հատ	100	50	5000					
30192121/505	Գրիչ՝ սև	ՀՀ	հատ	100	50	5000					
30197231/502	Թղթապանակ, պղիմերային թաղամթ. ֆայլ.	ՀՀ	հատ	15	5000	75000					
30199290/506	Ծրաք	ՀՀ	հատ	50	3000	150000					
30199280/507	Ծրաք սպիտակ	ՀՀ	հատ	90	50	4500					
30263200/507	Գրասեխակային գլոր. մատյան, 70-200էջ. տողամի. սպիտակ հեծողով	ՀՀ	հատ	460	4000	184000					
30192114/502	Թաման, լիների բարձրին համար. գույնը՝ կապույտ	ՀՀ	հատ	800	10						
30263200/508	Գրասեխակային գլոր A5 ֆորմատի	ՀՀ	հատ	900	40	36000					
Սովորություն											
3051120/508	Անդուսային սպիտակեղեն մանկական/	ՀՀ	հատ	7000	80	560000					
30511120/509	Անկողիային սպիտակեղեն /զունավոր/	ՀՀ	հատ	10104.47761	67	677000					
3051120/510	Անկողիային սպիտակեղեն /զունավոր/	ՀՀ	հատ	7000	44	308000					
30518300/502	Սպաման	ՀՀ	հատ	2000	40	80000					
18311190/503	Խավիթ	ՀՀ	հատ	7000	20	140000					
ՍՆՆԴԱՑՄԱՆՔ											
15842110/503	Լովետներ	ՀՀ	կգ	3600	550	198000					
15321200/502	Հիութ	ՀՀ	լիոր	700	2200	1540000					
ՍԱՆՀԻԳԵՆԻԿ ՊԱՐՄԳԱՎԱՆՆԵՐ											
30831240/515	Մաքրող լովութեր	ՀՀ	կգ	280	1250	350000					
309831100/501	Մաքրող լովութեր. աման լվացր հեղուկ	ՀՀ	լիոր	170	200	34000					
30831100/502	Մաքրող. լվացր լովութեր լովութեր	ՀՀ	լիոր	360	600	216000					
30831247/501	Մաքրող ախտահանող միջոց (մակե)	ՀՀ	լիոր	60	1400	84000					
30831247/502	Ախտահանչ հեղուկ լովութեր	ՀՀ	լիոր	440	1500	660000					
24451141/513	Ախտահանչ հեղուկ լովութեր	ՀՀ	լիոր	255	20	5100					
24451141/514	Ախտահանչ հեղուկ լովութեր	ՀՀ	լիոր	330	200	66000					
30831247/503	Էպարահնուր հեղուկ	ՀՀ	լիոր	1150	70						
30831245/510	օճառ. հեղուկ	ՀՀ	լիոր	207	1000	207000					
19641000/510	Աղոթթիթնային պանի. աղջի համար	ՀՀ	հատ	12	30000	360000					
19641000/511	Աղոթթիթնային պանի. աղջի համար	ՀՀ	հատ	40	15000	600000					
19641000/512	Աղոթթիթնային պանի. աղջի համար	ՀՀ	հատ	9	45000	405000					
30831283/503	Խասուայի լվացման լոթ	ՀՀ	հատ	600	1500	900000					
30831283/506	Խասուայի լվացման լոթ	ՀՀ	հատ	315	1500	472500					

33761000/504	գուգարակի թուղթ, ռովոնվ	92	հաս	150	4000	450000
30513200/504	թղթե անձնոցիկ, երևշերտ	92	հաս	150	5000	750000
33761300/505	ձեռքի թղթե սրբիչեր	92	հաս	300	600	180000
33711210/504	մելանզայա օգտագործման անձնոցիկեր	92	հաս	400	3000	120000
30522330/512	մաքրող կոտրներ	92	հաս	250	500	125000
30522330/513	մաքրող կոտրներ	92	հաս	250	300	75000
30522330/514	մաքրող կոտրներ	92	հաս	700	300	21000
30221490/504	սպուզեր	92	հաս	110	500	55000
30831243/506	լվացքի փոշի ավտոմատ	92	լիգ	800	120	96000
308112410/504	կախույքի փայլեցման միջոց	92	հաս	550	10	5500
18421130/507	ձեռնոցներ	92	գորգ	150	2500	375000

ՏՆՏԵՍԱՎԱՐՆ

30221410/503	Ավելակը	92	հաս	1450	70	101500
30830000/503	ամեր տվյալական	92	հաս	780	50	39000
30837000/503	տվյալակեր	92	հաս	150	20	
44211280/510	Չողեր	92	հաս	3800	30	114000
44211280/511	Չողեր	92	հաս	2800	30	84000
44211280/512	Չողեր	92	հաս	1920	20	38400
30839000/504	հասակ մաքրելու ծոլ պատումատ, փայտյա	92	հաս	1050	20	21000
30221480/503	գուգարակի խոզանակներ	92	հաս	550	50	27500
18141100/503	աշխատանքային ձեռնոցներ, SIZE 10	92	գորգ	145	240	34800
30224331/508	Շոյլ պատումատ	92	հաս	325	10	3250
30224331/509	դույլ պատումատ	92	հաս	700	10	7000
30224333/504	դույլ մետաղական	92	հաս	1400	10	14000
30221420/504	խոզանակներ	92	հաս	1480	10	14800
30221430/504	խոզանակ-սպուտսգ ապակի մաքրելու համար, ուսիինե	92	հաս	1650	20	33000
30221350/505	մելանզայա օգտագործման բաժակներ	92	հաս	80	400	32000
44511130/504	այգեզործական եղանակներ	92	հաս	1950	2	3900
16161100/504	այլ զամանակա այգեզործական սարքավորումներ	92	հաս	2950	2	5900
44511110/507	բակեր	92	հաս	1850	3	5550
44511110/508	բակեր	92	հաս	1850	3	5550
44511120/505	Պոզարհակներ	92	հաս	160	15	2400
31685000/507	Եղանակներ լար (5մ. 5 տեղանոց)	92	հաս	3000	5	15000
30224342/501	Մուշարդ մետաղական 12L	92	հաս	2500	10	25000
30221220/501	Շորանց մետաղա բացվող թմերով հատակին դրվող	92	հաս	11000	2	22000
30224331/510	Դիսամաստ Տարոս 75լ. կապարհով	92	հաս	5000	5	25000
30224331/5112	Դիսամաստ թամեր մեծ	92	հաս	3800	2	7600
3011490/502	Գոյմուց կոյմանակա թժիկումն	92	հաս	1500	4	

Թ-ԹՎԱԾԻՒՆ

24111180/502	Բժշկական թթվածին	92	լլ3	333.3333333	12000	4600000
ՀԵՂՈՒԿ ԱԶՈՒՏ, CO2 ԳԱԶ						
24111160/501	Հեղուկ ազուտ /	92	լիոր	480	4000	1920000
24111140/501	CO2 գազ	92	լից	100		

ԱԽՏԱՎԱՐՆԻՔ ՆՅՈՒԹԵՐ

24451140/501	Աստրախան Գել	92	լիոր	4700	200	
24451140/502	Աստրախան Լայլ	92	լիոր	8400	130	
24451140/503	Բրիֆիանտ Սպրի 750մլ Բրիֆիանտ	92	լիոր	4860	150	
24451140/504	Վիտամինիչ խոտակուր՝ նախատեսված Ենյուկրամերի և թժկամկա շշավալության առարկների (ԲՎՀ) ախտանիվներն, նախամարեակերծությունի մշակման Հիգանմիու Գ+Բ խոտակուր	92	լիոր	9900	13	128700
24451140/505	Բարձր մակարդակի ախտահանող (ԲՄՀ) և մակրագիծող նույը -Գրուտարդիկիդ 20%: Խոտակուր Գրուտարդիկիդ Ստերակու 20%	92	լիոր	28350	15	425250
24451146/506	Վիտամինիչ միջոց, խամարութ՝ նախատեսված մակրեսմերի ախտահանան և մաքրման համար Սուրֆամին խոտակուր	92	լիոր	10290	50	514500
24451140/507	Վիտոյինս ԴՊ-1	92	լիոր	16500	15	247500

ՎԱՐՉԱՎԱԼՈՒԹՅՈՒՆ

70311200	Հոգածաճախի վարժակարգության ծառայություն	92	լրամ	2790000	1	2790000
----------	---	----	------	---------	---	---------

ՏՊԱԳՐԱՎԿԱՆ ԱՇԽԱՏԱՑՄԱՆԵՐ

70821180	Դիսուլվատ իլիվանի թժկամկա բարտ	92	հաս	115.04	2500	287000
70821180	Ալյում. Դիսուլվատի հաշվառման թերթիկ	92	հաս	1.833333333	3000	5500
70821180	Դիսուլվատի թժկամկա թերթիկ	92	հաս	1.75	4000	7000
70821180	Մեջի հետազոտության թամկ	92	լիոր	1.833333333	3000	5500
70821180	Հեմոսուլուգրամի թամկ	92	լիոր	1.714285714	7000	12000
70821180	Հեմոսուլուգրամակ թամկ	92	հաս	2	500	1000
70821180	Հայտապարագի դրանքի համամայնարքան և դանորների ասուղապահության վերաբերյալ	92	հաս	2	1000	2000
70821180	Ուժքի աղյունառության, պազմաթերեցի համար	92	հաս	1.7	5000	8500
70821180	Արյան հետազոտության թամկ	92	հաս	1.6	15000	24000
70821180	Մեջի հետազոտություն	92	հաս	2	1000	2000
70821180	Արյան հետազոտություն	92	հաս	1.6	20000	32000

79821180	Առանձակագիր	ՀՀ	հասուն	2	500	1000
79821180	Առանձակագիր	ՀՀ	հասուն	2.5	200	500
79821180	Ալյումին դուուրի թժկական բարտ	ՀՀ	հասուն	56.75	4000	227000
79821180	Նշանական թերթիկ	ՀՀ	հասուն	3.5	10000	35000
79821180	Հաշվանվայրուն հիմնադրամնոցային ծառայությունների մասնակիության վերաբերյալ Ձև 0001	ՀՀ	հասուն	3.5	10000	35000
79821180	Էսպիրիտ	ՀՀ	հասուն	3.5	10000	35000
79821180	Հաշվանվայրուն արյունաքամանակի կենսորուն ՓԲԸ Սեպագիտական բաժ. -ի բանկ	ՀՀ	հասուն	#VAT UP!	5 00	2000
79821180	Արյան բաղադրյամասերի համառներիներթան հետազոտության բանկ	ՀՀ	հասուն	3.85	2000	7700
79821180	Ինվենտարիական հետազոտությունների բանկ	ՀՀ	հասուն	3.85	2000	7700
79821180	Ֆունկցիոնալ ախտորոշման բաժնի բանկ	ՀՀ	հասուն	3.714285714	7000	26000
79821180	Կանայիր ջիտակցված համաձայնության բանկ	ՀՀ	հասուն	3.5	10000	35000
79821180	Դուռըական արյան հետազոտությունների իրականացման ուղեցիր Ձև 2/6	ՀՀ	հասուն	3.85	2000	7700
79821180	Բժշկական ծառայությունների վճարովի մասնացման պարհանագիր	ՀՀ	հասուն	7	5000	15000
79821180	Բժշկական ծառայությունների վճարովի մասնացման պարհանագիր	ՀՀ	հասուն	7	5000	15000
79821180	Ծառայությունների վճարովի մասնացման պայմանագիր	ՀՀ	հասուն	9	1000	9000
79821180	Կենաքիմիական բարուստորիայի բանկ,	ՀՀ	հասուն	1.708333333	12000	20500
79821180	Կենսաքիմիական հետազոտության բանկ,	ՀՀ	հասուն	1.7	5000	8500
79821180	Կոնսուլտացիոն թերթիկ	ՀՀ	հասուն	1.833333333	3000	5500
79821180	Երի ապրանքագիր	ՀՀ	հասուն	1.85	2000	3700
79821180	Վիճակազրական բարտ	ՀՀ	հասուն	1.7	5000	8500
79821180	Ուղարկության ծանուցման բանկ	ՀՀ	հասուն	1.85	2000	3700
79821180	Կոնսուլտացիոն թերթիկ	ՀՀ	հասուն	13	1000	13000
79821180	Ուղեցիր սեղողիական բաժանմունք	ՀՀ	հասուն	0,9	3000	2700
79821180	Ուղեցիր ինվանտի հոսպիտալացման	ՀՀ	հասուն	0,8	10000	8000
79821180	Ուղեցիր դուռըական բաժանմունքի	ՀՀ	հասուն	0,9	5000	4500
79821180	Կոնսուլտացիոն թերթիկ	ՀՀ	հասուն	11,25	12000	135000
79821180	Դատասիրան Սեղողիական բաժանմունքի բանկ	ՀՀ	հասուն	0,8	5000	4000
79821180	Ուղեցինուի ծանացում	ՀՀ	հասուն	1,8	2000	3600
79821180	Տեղեկացում /հայուարարություն/	ՀՀ	հասուն	1,7	5000	8500
79821180	Ֆունկցիոնալ ախտորոշման բանին	ՀՀ	հասուն	1.875	4000	7500
79821180	Ուենգին հետազոտություն	ՀՀ	հասուն	1,7	3000	5100
79821180	1-ին խմբի (+) արյան էրիթ. զանգ. էսիլետլա	ՀՀ	հասուն	10	1500	15000
79821180	1-ին խմբի (-) արյան էրիթ. զանգ. էսիլետլա	ՀՀ	հասուն	10	500	5000
79821180	2-րդ խմբի (-) արյան էրիթ. զանգ. էսիլետլա	ՀՀ	հասուն	10	1500	15000
79821180	3-րդ խմբի (-) արյան էրիթ. զանգ. էսիլետլա	ՀՀ	հասուն	10	1000	10000
79821180	1-ին խմբի (+) արյան թրթմբոցիտային զանգված էսիլետլա	ՀՀ	հասուն	10	1500	15000
79821180	1-ին խմբի (-) արյան թրթմբոցիտային զանգված էսիլետլա	ՀՀ	հասուն	10	500	5000
79821180	2-րդ խմբի (+) արյան էրիթ. զանգ. էսիլետլա	ՀՀ	հասուն	10	1000	10000
79821180	2-րդ խմբի (+) արյան էրիթ. զանգ. էսիլետլա	ՀՀ	հասուն	10	1500	15000
79821180	2-րդ խմբի (+) արյան թրթմբոցիտային զանգված էսիլետլա	ՀՀ	հասուն	10	2500	25000
79821180	2-րդ խմբի (+) արյան թրթմբոցիտային զանգված էսիլետլա	ՀՀ	հասուն	10	1500	15000
79821180	2-րդ խմբի (+) արյան թրթմբոցիտային զանգված էսիլետլա	ՀՀ	հասուն	10	500	5000
79821180	3-րդ խմբի (+) արյան էրիթ. զանգ. էսիլետլա	ՀՀ	հասուն	10	500	5000

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՀԱՆՐԱՊԵՏԱԿԱՆ ՎԵՐԱԲԵՐՅԱԼ ԽՈՎՃԱՐԱՎԱՐՈՒԹՅԱՆ ՀԱՆՐԱՊԵՏԱԿԱՆ ՎԵՐԱԲԵՐՅԱԼ ԽՈՎՃԱՐԱՎԱՐՈՒԹՅԱՆ ՀԱՆՐԱՊԵՏԱԿԱՆ ՎԵՐԱԲԵՐՅԱԼ ԽՈՎՃԱՐԱՎԱՐՈՒԹՅԱՆ	3-րդ խմբի (+) արյան երիթ գանգ Ետիկետկա	ԳՀ	հաստ	10	500	5000	Պայմանագիր
79821180	3-րդ խմբի (+) արյան թարմ սառ Դյազ. Ետիկետկա գունավոր, ինքնակագուն, պերֆերացիայով A6	ԳՀ	հաստ	10	1000	10000	
79821180	4-րդ խմբի (+) արյան թարմ սառ Դյազ. Ետիկետկա գունավոր, ինքնակագուն, պերֆերացիայով A6	ԳՀ	հաստ	10	1000	10000	
79821180	1-ին խմբի (-) արյան թարմ սառ Դյազ. Ետիկետկա գունավոր, ինքնակագուն, պերֆերացիայով A6	ԳՀ	հաստ	10	1000	10000	
79821180	2-րդ խմբի (-) արյան թարմ սառ Դյազ. Ետիկետկա գունավոր, ինքնակագուն, պերֆերացիայով A6	ԳՀ	հաստ	10	1500	15000	
79821180	3-րդ խմբի (-) արյան թարմ սառ Դյազ. Ետիկետկա գունավոր, ինքնակագուն, պերֆերացիայով A6	ԳՀ	հաստ	10	1000	10000	
79821180	4-րդ խմբի (-) արյան թարմ սառ Դյազ. Ետիկետկա գունավոր, ինքնակագուն, պերֆերացիայով A6	ԳՀ	հաստ	10	500	5000	
79821180	3-րդ խմբի (+) արյան թթվաբոցիտային գանգված Ետիկետկա	ԳՀ	հաստ	10	500	5000	
79821180	4-րդ խմբի (+) արյան երիթ գանգ Ետիկետկա	ԳՀ	հաստ	10	1000	10000	
79821180	2-րդ խմբի (-) արյան թթվաբոցիտային գանգված Ետիկետկա	ԳՀ	հաստ	10	500	5000	
79821180	3-րդ խմբի (-) արյան թթվաբոցիտային գանգված Ետիկետկա	ԳՀ	հաստ	10	500	5000	
79821180	4-րդ խմբի (-) արյան թթվաբոցիտային գանգված Ետիկետկա	ԳՀ	հաստ	10	500	5000	
79821180	4-րդ խմբի (-) արյան երիթ գանգ Ետիկետկա	ԳՀ	հաստ	10	500	5000	
79821180	4-րդ խմբի (+) արյան թթվաբոցիտային գանգված Ետիկետկա	ԳՀ	հաստ	10	1000	10000	
79821180	Պատմագիր /Անձնական բաժանմունքի/	ԳՀ	հաստ	119,6666667	3600	359000	
79821180	Պատմագիր /Մեծահասկաի/	ԳՀ	հաստ	119,8	5000	500000	
79821180	Արյան բաղադրամասերի մատյան	ԳՀ	հաստ	2070	10	20700	
79821180	Արյան պահանջարկերի մատյան	ԳՀ	հաստ	2200	15	33000	
79821180	Բաճանմունքների դեղերի հաշվառման մատյան	ԳՀ	հաստ	2352,5	20	47050	
79821180	Դեղերի և դեղաչափերի գրանցման մատյան	ԳՀ	հաստ	2160	20	43200	
79821180	Դեղորայքի դրսության մատյան	ԳՀ	հաստ	2352,5	20	47050	
79821180	Դիսպասեր հիվանդների առաջնակի մատյան	ԳՀ	հաստ	2360	10	23600	
79821180	Դուրական արյան հավաքագրման մատյան	ԳՀ	հաստ	2100	5	10500	
79821180	Կոնտրուացիաների գրանցման մատյան	ԳՀ	հաստ	1200	15	18000	
79821180	Դիսպասեր հաճախումների մատյան	ԳՀ	հաստ	2400	10	24000	
79821180	Սոլորաֆիայի ստացիոնար մատյան	ԳՀ	հաստ	2166,666667	6	13000	
79821180	Սոլորաֆիայի դիսպասեր մատյան	ԳՀ	հաստ	2166,666667	6	13000	
79821180	Սոլորաֆիայի ստացիոնար գինակույկների մատյան	ԳՀ	հաստ	2166,666667	6	13000	
79821180	Սոլորաֆիայի վճարովի կոնսուլտացիաների մատյան	ԳՀ	հաստ	2166,666667	6	13000	
79821180	Դիվանությունների գրանցման և ստացիոնար հիվանդների գրանցման մատյան	ԳՀ	հաստ	2400	10	24000	
79821180	Ընդուարակի ստացիոնար գրանցման մատյան	ԳՀ	հաստ	3000	5	15000	
79821180	Մաքրման ախտահարման ռեժիմի գրանցման մատյան	ԳՀ	հաստ	1740	5	8700	
79821180	Ընդուարակի ստացիոնար գրանցման մատյան	ԳՀ	հաստ	2100	5	10500	
79821180	Բաճանմունքների դեղերի գրանցման մատյան	ԳՀ	հաստ	2400	10	24000	
79821180	Ընաշխատումակույյան թերթիկների գրանցման մատյան	ԳՀ	հաստ	2500	2	5000	
79821180	Արտադրամական վերակառույթայի և մատագրության հետազոտությունների մատյան	ԳՀ	հաստ	2400	10	24000	
79821180	Գրանցմանային գրորշային մեթոդների մատրաքերծման	ԳՀ	հաստ	1400	5	7000	
79821180	Մասնագետների գրանցմանային չոր օրային մեթոդներ	ԳՀ	հաստ	1400	5	7000	
79821180	Փորձանոթների գրանցման մատյան	ԳՀ	հաստ	2100	5	10500	
79821180	Բուժահաստությունների դեղաստերում դեղավորությունների և ԲՆՍ-ի քանակական հաշվառման մատյան	ԳՀ	հաստ	2900	10	29000	

79821180	Բուժհաստատությունների դեղատներով դեղամիջոցների և ԲՆԱ-ի քանակական հաշվառման մասին	գՀ	հաս	1400	5	7000
79821180	Բուժհաստատությունների դեղատներով դեղամիջոցների և ԲՆԱ-ի քանակական հաշվառման մասին	գՀ	հաս	1500	1	1500
79821180	Սիֆիլիս և բրուցեյոզի հետազոտման մատյան	գՀ	հաս	2500	2	5000
79821180	HBsAg հետազոտման մատյան	գՀ	հաս	1450	2	2900
79821180	HIV հետազոտման մատյան	գՀ	հաս	1500	2	3000
79821180	ALT հետազոտման մատյան	գՀ	հաս	2000	2	4000
79821180	HCV հետազոտման մատյան	գՀ	հաս	1500	2	3000
79821180	Յակամարմինների գրանցամատյան	գՀ	հաս	1400	5	7000
79821180	Բաղվածք չարորակ նորագոյացությամբ ստացիոնար հիվանդի բժշկական քարտից	գՀ	հաս	4	3000	12000
79821180	Արյունաբական կենորոնի ստացիոնար շարժը ըստ բաժինների	գՀ	հաս	3.8	1500	5700
79821180	Բաղվածք դիսպասեներային քարտից	գՀ	հաս	3.714285714	7000	26000
79821180	ԱԿՏ «Օֆսեթ», 70-80գ/ք.Մ լսուութ-մք.	գՀ	հաս	3.85	2009	7700
79821180	Յաշվետվություն «Օֆսեթ», 70-80գ/ք.Մ	գՀ	հաս	3.85	2000	7700
79821180	Յաշվետվություն բաժանմունքներում	գՀ	հաս	3.85	2000	7700
79821180	Ռոդեզիա պարունակած հետազոտման	գՀ	հաս	3.6	5000	18000
79821180	Բիոդիմիական տվյալների գրանցամատյան	գՀ	հաս	2640	10	26400
79821180	Լաբորատոր ուղեգիր	գՀ	հաս	0.9	10000	9000
79821180	Բիոդիմիական հետազոտությունների ուղեգիր	գՀ	հաս	0.9	10000	9000
79821180	Ծարքից ասելիքաբախ մելին լրախ բորբ	գՀ	հաս	38.4	5000	192000

ԷԼԵԿՏՐԱԳԱՆ ՊԱՐԱԳԱՆԵՐ

31711620/501	Լուսադիոդային (LED) լուսառու	գՀ	հաս	1000	5	5000
31711620/502	Լուսադիոդային (LED) լուսառու	գՀ	հաս	1000	15	15000
31711620/503	Լուսադիոդային (LED) լուսառու	գՀ	հաս	1400	30	42000
31711620/504	Լուսադիոդային (LED) լուսառու	գՀ	հաս	1650	20	33000
31711620/505	Լուսադիոդային (LED) լուսառու	գՀ	հաս	4000	20	80000
31711620/506	Լուսադիոդային (LED) լուսառու	գՀ	հաս	4000	300	1200000
31711620/507	Լուսադիոդային (LED) լամպ	գՀ	հաս	830	10	8300
31711620/508	Լուսադիոդային (LED) լամպ	գՀ	հաս	1200	10	12000
31711620/509	Լուսադիոդային (LED) լամպ	գՀ	հաս	2400	10	24000
31711620/510	Լուսադիոդային (LED) լամպ	գՀ	հաս	2100	10	21000
31711620/511	Լուսադիոդային (LED) լուսառու	գՀ	հաս	9500	25	237500
31512360/501	Լուսարձակ պատարին	գՀ	հաս	7600	8	22800
31512360/502	Փորդի լուսառու	գՀ	հաս	9500	3	28500
44(7)100/501	Առաստանի արմատորն տեսակի սալիկներ 60x60x0,8 մմ Առանց մետաղական լրաւորությանի	գՀ	հաս	520	320	166400
44322200/501	Հօսակի մայուսն	գՀ	մետք	173	100	17300
44322540/501	Մարուխ անոթներ	գՀ	մարս	300	3	900
44521230	Վարսունակ ՊԱ 66՝ սպառկ մայուսնի հանձն	գՀ	փառքեր		3	
44521230	Վարսունակ ՊԱ 66՝ սպառկ մայուսնի հանձն	գՀ	փառքեր		3	
44521230	Վարսունակ ՊԱ 66՝ սպառկ մայուսնի հանձն	գՀ	փառքեր		3	
44521230	Վարսունակ ՊԱ 66՝ սպառկ մայուսնի հանձն	գՀ	փառքեր		3	
31211180/501	Աթրանի մեկ ստերնով	գՀ	հաս	1100	5	5500
31211180/502	Աթրանի մեկ ստերնով արտաքին	գՀ	հաս	1400	5	7000
31211180/503	Աթրանի երկու ստերնով	գՀ	հաս	1300	5	6500
31211180/504	Աթրանի երկու ստերնով արտաքին	գՀ	հաս	1600	5	8000
31684100/501	Նարուկ հողանցուման միացումով	գՀ	հաս	1300	5	6500
31684100/502	Նարուկ հողանցուման միացումով արտաքին	գՀ	հաս	1600	10	16000
44221110/501	Ջրառակ մեկ տեղ	գՀ	հաս	400	5	1500
44221110/502	Ջրառակ երկու տեղ	գՀ	հաս	600	3	1800
44221110/503	Ջրառակ երեք տեղ	գՀ	հաս	900	2	1800
31211140	Դյումինի ապահովիչ կերպարական պատուանի	գՀ	հաս		5	
31684100/503	Նարուկ հողանցումով երկարացման բարի համար	գՀ	հաս	745	10	7450
31684100/504	Նարուկ հողանցումով երկարացման բարի համար	գՀ	հաս	1100	- 10 -	11000
31684100/505	Նարուկ հողանցումով երկարացման բարի համար	գՀ	հաս	1550	10	15500
31685000	Երկարացման բար տեսապատճեն չօժանդակություն պարունակություն	գՀ	հաս		1	
31211250	Ենթարկել լուսադիոդային լուսառուների հանձն	գՀ	հաս		18	
31211250	Ենթարկել լուսադիոդային լուսառուների հանձն	գՀ	հաս		30	
31211250	Ենթարկել լուսադիոդային լուսառուների հանձն	գՀ	հաս		15	
31211250	Ենթարկել լուսադիոդային լուսառուների հանձն	գՀ	հաս		15	

31211529	Թյափոխի տուփեր Եվկլորուսիս էվկլորացիօնի համար	9<	ԽԱՆ		35	
31231200/501	(Ճվարի բազմաթափանի Ալքրօնով ԿԱՎԱՐԱՄԵՐ)	9<	ԽԱՆ		7	
39714100	Ուղրորդած ինքնուրուսության ուղափոխիչ շրջանաձև-2000	9<	ԽԱՆ		3	
32341336/501	Չափավագ ուղիղական երկայնապարզացին	9<	ԽԱՆ	66666,66667	3	208,83
44511330	Կիբության պրատասնականների հոմարածու	9<	ԽԱՆ	0	3	
35121290	Ջուրավիչ մաշինաշան AF 09-30-01-13,լրճ 100-250լ ԱԿ/DC (Կրնառականի)	9<	ԽԱՆ		3	
35121290	Ջուրավիչ մաշինաշան AF16 -10-01-13,լրճ 100-250լ ԱԿ/DC Օրնառականի	9<	ԽԱՆ		3	
31231200/502	Դիքֆունտոր	9<	ԽԱՆ	88000	1	88000
31231200/503	Միկոնդախի Եվկլորամուսածախի տուփ K806 G805 մորեի	9<	ԽԱՆ	120	10	1200
31231200/504	Երկարդախի Եվկլորամուսածախի տուփ K820-2 G-805 մորեի	9<	ԽԱՆ	500	5	2500
31231200/505	Մուարդախի Եվկլորամուսածախի տուփ K820-3 G-805 մորեի	9<	ԽԱՆ	350	5	1750
31231200/506	Մեծմուախի Եվկլորամուսածախի տուփ գլուխակառանի K501 A-503 մորեի	9<	ԽԱՆ	200	10	2000
31221220/501	Մեխմանի ստվարաց մոնուաժի համարներու	9<	ԽԱՆ		10	
31681700	Միոնմաս անշատիքի տուփ պրոտիք խոշտանակ 2+1 պարզեցի համար	9<	ԽԱՆ		5	
31221220	Միջումներ (բաժանման) ստվարաց մոնուաժի համար 4 կայորիքներու	9<	ԽԱՆ		10	
31221220	Միջումներ (բաժանման) ստվարաց մոնուաժի համար 4 կայորիքներու	9<	ԽԱՆ		10	
44322500	Համարներ նայելի	9<	ԺԼԸՊ		100	
31211530	Հուտառության լուսաւոր մարտուրուն (մաքարին)	9<	ԽԱՆ		6	

ԳԵՐԵԼԱԿ

42414700	Եկեղեցիկ	92	Խոստ	13900000	1
----------	----------	----	------	----------	---

ՄԱՐՏԿՈՅՑ

31442100	Կուտայիս Մարզից	92	ԽԱՆԻ	1500	09	
31442100	Կուտայիս Մարզից	92	ԽԱՆԻ		4	

- 9 -

9211130 Յուղ մինիսրայ 15W40 4x լիթր 1150 20

ԱՐԵՏԵԼՎԻԿԱ

4213/1470/501	Լվացառակի ծորակ տաք և սառը ջրի	ՔՀ	հաս	4700	100	470000
4213/1470/502	Լվացառակի ծորակի միջուկ	ՔՀ	հաս	700	40	28000
4213/1470/503	Ծորակ խառնիչ տաք և սառը ջրի	ՔՀ	հաս	6533.333333	15	98000
4213/1100/501	Խառնիչի փակման ամպունափն	ՔՀ	հաս	1260	100	126000
44112550/501	Ցնցույի խորոված	ՔՀ	հաս	600	50	30000
44112550/502	Ցնցույ	ՔՀ	հաս	600	100	40000
44112550/503	Փափուկ խորոված	ՔՀ	հաս	866.6666667	30	26000
44112550/504	Փափուկ խորոված	ՔՀ	հաս	600	10	6000
44112550/505	Փափուկ խորոված	ՔՀ	հաս	616.6666667	60	37000
44112550/506	Փափուկ խորոված	ՔՀ	հաս	700	40	28000
44112550/507	Փափուկ խորոված	ՔՀ	հաս	650	40	26000
44112550/508	Փափուկ խորոված	ՔՀ	հաս	1200	10	12000
39722400/506	Սպակի	ՔՀ	հաս	10	100	1000
39722400/507	Սպակի	ՔՀ	հաս	100	50	5000
44112550/509	Չուզարանակութիւնից քի միացման մեխանիզմ	ՔՀ	հաս	1500	100	150000
44411742/501	Չուզարանակութիւնից բարոկի մեխանիզմ	ՔՀ	հաս	2505	100	250500
44411742/502	Չուզարանակութիւնից բարոկի մեխանիզմ	ՔՀ	հաս	875	40	35000
44411742/503	Չուզարանակութիւնի կառացից	ՔՀ	հաս	3850	100	385000
44411742/504	Չուզարանակութիւնի միջուկ	ՔՀ	հաս	1280	100	128000
4213/490/501	Չուզարանակութիւնի միջուկ	ՔՀ	հաս	1700	15	25500
4213/490/502	Դաշիցի	ՔՀ	հաս	350	20	7000
39722400/501	Դաշիցի	ՔՀ	հաս	1200	2	2400
39722400/502	Չուզարանակութիւնի սպակի	ՔՀ	հաս	80	100	8000
39722400/503	Չուզարանակութիւնի սպակի սպակի	ՔՀ	հաս	350	20	7000
39722400/504	Չուզարանակութիւնի սպակի սպակի	ՔՀ	հաս	190	10	1900
39722400/505	Չուզարանակութիւնի սպակի սպակի	ՔՀ	հաս	300	5	1500
44112550/510	Չուզարանակութիւնի սպակի	ՔՀ	հաս	290	10	2900
44112550/511	Լվացառակի ջրահեռացման խորոված	ՔՀ	հաս	650	30	19500
44112550/512	Չուզարանակութիւնի ջրահեռացման խորոված	ՔՀ	հաս	900	20	18000

ԲԺՇԿԱՎԱՐԾ ՍՈՒՐԵԳԱՆԱՊԻՆՈ ԵՐ

33 41 74	Միկրոդիմետր 0.5-10 մլ	Զ.	խան	108000	4	432000
33 41 74	Միկրոդիմետր 2-20 մլ	Զ.	խան	108000	4	432000
33 41 74	Միկրոդիմետր 20-200 մլ	Զ.	խան	108000	4	432000
33 41 74	Միկրոդիմետր 100-1000 մլ	Զ.	խան	108000	4	432000
33 41 74	Դիմետուլիքի կամացանի	Զ.	խան	48000	4	192000

33141174	Օղի ավտոսահմեկչ-օնցիքըլուսառություն	ՀՀ	հասու	128185.6667	3	384557
33141174	Վրանքը	ՀՀ	հասու	75806	1	75806
33141174	Զերնացին բանափայիշ 24x2ու բյուկով	ՀՀ	հասու	567600	1	567600
33141174	Սինկ-գլուխոդիմուզ/լուսարկ	ՀՀ	հասու	146400	1	146400
33141174	Լայորատոր ցենտրիֆուզ	ՀՀ	հասու	418800	1	418800
33141174	Թափահարիչ	ՀՀ	հասու	380400	1	380400
33141174	40X-1000X Ուղղահայոց ֆիլտրեսցենտ մանրադիտակ պառավագ Տոքան մույսի ֆիլտրով և ուղորա-զգայուն 1.4Ալ կամացույն	ՀՀ	հասու	6630000	1	6630000
33141174	Եղիս արյան թաղաղապահության կողմէն համար	ՀՀ	հասու	10	1	
33141174	Արյան դուրսական տուպրակների խորովակների ավտոմատ զողիչ	ՀՀ	հասու	1160000	1	1160000
33141174	Արյան դուրսական տուպրակների խորովակների ավտոմատ զողիչ	ՀՀ	հասու	1160000	2	2320000
33141174	Արյան դուրսական տուպրակների խորովակների ավտոմատ զողիչ	ՀՀ	հասու	1350000	1	1350000
33141174	Արյան դուրսական տուպրակների խորովակների ավտոմատ զողիչ	ՀՀ	հասու	1350000	2	2700000
33141174	Scan-Sensor contact	ՀՀ	հասու	57000	1	57000
33141174	Scan-Sensor contact	ՀՀ	հասու	57000	2	114000
33141174	Kit maintenance 3 year	ՀՀ	հասու	960000	1	960000
33141174	Եղիս ջրաբակության համար	ՀՀ	հասու	2		
33141174	HEYER մոնիթորինգի համար արյան թթվածնով հազարվածությամբ (ՏաO2) տվյալներ մոնիթորին միացման արի հետ միասին (Masimo® Red LNC-10)	ՀՀ	հասու	35000	1	35000
33141174	HEYER մոնիթորինգի համար արյան թթվածնով հազարվածությամբ (ՏաO2) տվյալներ մոնիթորին միացման արի հետ միասին (Masimo® Red LNC-10)	ՀՀ	հասու	35000	6	210000
33141174	Պոլիմերականի շրայական ռեալիզաների աշխատավայրերի համար եսամատավաճ հեղուկների արտածիչ սարք	ՀՀ	հասու	167400	1	167400

ԴԵՂԱՐԱՅՑՔ

33621440/504	Բժնորդյան 10մգ	ՀՀ	հասու	10		
33691176/514	Կարմառակ 250մգ	ՀՀ	հասու	100		
33691176/515	Էսուպրոխ 100մգ	ՀՀ	հասու	5760	800	4608000
33611310/504	Բնափակի մարդու Շնչարիսան (ԲՆՁ) 100ՄՄ/մի, 10մի	ՀՀ	հասու	4360	30	130800
33621340/504	Պանզամեթինի ինյուրոգրին	ՀՀ	հասու		10	
33642210/505	Պրեզիդուռն	ՀՀ	հասու		50	
33651137/504	Վամիլումիցինի ինյուրոգրին 1գ	ՀՀ	հասու		50	
33651137/506	Ֆրուկտոսուր 2գ/մի 100մի կամ 200մի	ՀՀ	հասու		50	
33691176/516	Վիմիթաստիլ 1 մգ	ՀՀ	հասու	2900.16	500	1450080
33691176/516	Վիմիթաստիլ 1 մգ	ՀՀ	հասու	2900.16	1000	
33691176/517	Մեֆաքան 50մգ, ֆակլոն	ՀՀ	հասու	88000	50	4400000
33651163/503	Վմիացիցինի ատֆաս 500մգ	ՀՀ	հասու	2562	30	76860
33691176/504	Վմիացիցինի ատֆաս 500մգ	ՀՀ	հասու	2562	100	
33691176/510	Ֆրեզրաստիլ 3մի Մ,0,5մի	ՀՀ	հասու	18000	150	2700000
33691176/510	Ֆրեզրաստիլ 3մին Մ,0,5մի	ՀՀ	հասու	18000	150	
33691176/511	Ֆրեզրաստիլ 48մին Մ,0,5մի	ՀՀ	հասու	19000	250	4750000
33691176/512	Դրոկամինի ինյուրոյորիդ, Նովոկայինի բածույթ 0,5%	ՀՀ	հասու	504	50	
33651191	Վմիացիցինի ատֆաս 500մգ	ՀՀ	հասու		30	
33621440	Բժնորդյան 10մգ	ՀՀ	հասու		10	
33691176	Բժնորմատինի ինյուրոյորիդ 100մգ	ՀՀ	հասու	55000.2	30	1650006
33691176	Գրամիտարն 1մգ/մի, 3մի	ՀՀ	հասու	2600	100	260000
33691176	Գրամիտարն 1մգ/մի, 3մի	ՀՀ	հասու	2600	300	
33691212	Դիոսմին	ՀՀ	հասու	226.67	30	
33691176	Դիբուտումին 250մգ	ՀՀ	հասու		100	
33691176	Երկար(III)-ինյուրօբիսիդ դեքսորանային համալիր 50մգ/մի 2մի	ՀՀ	հասու	772	200	
33691202	Էտալազում 250 մգ, 2մի	ՀՀ	հասու	177	6000	1062000
33691202	Էտալազում 250 մգ, 2մի	ՀՀ	հասու	177	20000	
33691202	Էտալազում 100մգ	ՀՀ	հասու		300	
33611310	Ինուլիմ մարդու Շնչարիսան (ԻՆՁ)	ՀՀ	հասու		82	
33661116	Լիդուլային/Դրիլույային	ՀՀ	հասու	687	5	
33621340	Կոֆին-նուարիամի թեկուուա 200մգ	ՀՀ	հասու	39.24	50	
33651143	Մերմակնեմ	ՀՀ	հասու	6750	200	
33621330	Նիրիզամին 250մի/մի 2մի	ՀՀ	հասու	121	30	
33621340	Պասպամինինի ինյուրոյորիդ	ՀՀ	հասու		10	
33642210	Պրեզիդուռն	ՀՀ	հասու		50	
33661112	Պրոպոֆոլ 10մգ/մի- 20մի	ՀՀ	հասու	720	800	576000
33691210	Պրոպոֆոլ 10մգ/մի- 20մի	ՀՀ	հասու	720	1000	
33651137	Սորոֆամունի 4	ՀՀ	հասու	45	20	
33651124	Ցեֆուուփիտին 1գ	ՀՀ	հասու		30	
33691176	Ֆիզուսունի 30մին Մ,0,5մի	ՀՀ	հասու	6300	200	
33691176	Ֆիզուսունի 48մին Մ,0,5մի	ՀՀ	հասու		250	
33651150	Ֆրուկտոսուր 2գ/մի 100մի կամ 200մի	ՀՀ	հասու		50	
33651150	Ֆրուկտոսուր 50մի	ՀՀ	հասու	75	12000	900000
33651150	Ֆրուկտոսուր 50մի	ՀՀ	հասու	75	25000	
33621230	Ֆոլուօթու 5մգ	ՀՀ	հասու	5.72	1500	
33691176	Դրոկամինի ինյուրոյորիդ, Նովոկայինի բածույթ 0,5%	ՀՀ	հասու	94	50	
33691176	Դակարբագին 200մգ	ՀՀ	հասու	6800	900	6120000
33691150/502	Մազմեզիում սովուատ 250մի/մի, 5մի	ՀՀ	հասու	30.6	1500	45900

	Մազմնօդիումի ասպարազինատի տետրախիդրատ, կալիումի ասպարազինատի հնմիխիդրատ	Ք	հատ	5	5000	25000	Համաձայնագր
33691176/725	Մազմնօդիումի ասպարազինատի տետրախիդրատ, կալիումի ասպարազինատի հնմիխիդրատ	Ք	հատ	5	15000		Պայմանագր
33621010/501	Մալիխոն 100մգ/մլ, 400մլ	Ք	հատ	580	50	29000	
33141165/501	Մարքու այոռումին 10%, 100մլ	Ք	հատ	17500	30	525000	
33661119/501	Մետամֆատ նարդիում 50%, 2 մլ	Ք	հատ	38.8	5000	194000	Համաձայնագր Պայմանագր
33611160/502	Մետոլցիզուամիդ 10մգ/2մլ	Ք	հատ	50	1000	50000	
33691112/503	Մետրեթագոյ 5մգ/մլ-100մլ	Ք	հատ	144	100	14400	
33651143/502	Մերագին	Ք	հատ	0	200		
33661135/502	Միջադղամ 5մգ/մլ-3մլ	Ք	հատ	1346	100		
33661120/502	Մորֆին հ.թ. 1%-1մլ	Ք	հատ	420	100	42000	Համաձայնագր Պայմանագր
	Մորֆին հ.թ. 1%-1մլ	Ք	հատ	420	250		
33651139/502	Մօրսիֆրուսացին 400մգ/250մլ	Ք	հատ	1020	100	102000	Համաձայնագր Պայմանագր
33691176/726	Ցունցու 35օնց/վլ-100մլ	Ք	հատ	1020	200		
33691176/727	Նաստրիումի թիկարուսատ 84մգ/մլ	Ք	հատ	900	200	180000	Համաձայնագր Պայմանագր
	Նաստրիումի թիկարուսատ 84մգ/մլ	Ք	հատ	900	500		
33691176/728	Նաստրիումի թնօստիքան 30% 5մլ	Ք	հատ	60	20		
33691176/729	Նաստրիումի ցլորուս 4% 250մլ	Ք	հատ	564	500	282000	
33691176/730	Նաստրիումի ցլորի 0.9% 1000մլ	Ք	հատ	170	2000		
33691176/731	Նաստրիումի ցլորի 0.9%, 100մլ	Ք	հատ	140	200		
33691176/732	Նաստրիումի ցլորի 0.9% 200մլ	Ք	հատ	135	300		
33691176/733	Նաստրիումի ցլորի 0.9%, 500մլ	Ք	հատ	148	49958	7395264	Համաձայնագր Պայմանագր
	Նաստրիումի ցլորի 0.9%, 500մլ	Ք	հատ	148	70000		
33691176/734	Նաստրիումի ցլորի 0.9% 3000մլ	Ք	հատ	1120	1000	1120000	
33691176/735	Նաստրիումի ցլորի 10% լուծութ, 100մգ/մլ	Ք	հատ	504	50	25200	
33691176/736	Նեֆազոտ 10մգ/մլ-2մլ	Ք	հատ	939	50		
33621330/501	Ուլիմուսին 250մգ/վլ-2մլ	Ք	հատ	0	30		
33651149/502	Նիստասին 500000ԱՄ	Ք	հատ	13	2000	26000	Համաձայնագր Պայմանագր
	Նիստասին 500000ԱՄ	Ք	հատ	13	7000		
24611130/501	Նիտրոգիսերին 10մգ/մ-2.0մլ	Ք	հատ	640	30	19200	Համաձայնագր Պայմանագր
33621750/501	Նիտրոգիսերին 10մգ/մ-2.0մլ	Ք	հատ	640	80		
33611150/501	Պամեկանակին (լիզաք, ամիլազ, պրոտեազ) 10 000	Ք	հատ	115	300		
33611470/501	Պանտոստոպազոդ լաբանուպազոդի նեռդրիումալան սելիկլինիդրատ) 40մգ	Ք	հատ	1219	200	243800	
33621849/502	Պարուսինին ներուրոգրին	Ք	հատ	0	10		
33661122/503	Պարագլուտամուլ 10մգ/մլ	Ք	հատ	2200	500		
33661122/504	Պարագլուտամուլ 500մգ	Ք	հատ	5	2000	2500	Համաձայնագր Պայմանագր
33631350/502	Պիտիլեպուտինիտի բրումիդ (Արդուսան) 4մգ-10մլ	Ք	հատ	708	100		
33642210/503	Պրենիքորնին	Ք	հատ	0	50		
33642210/504	Պրենիքորնին 5 մգ	Ք	հատ	7	20000	140000	Համաձայնագր Պայմանագր
33661122/502	Պրոպագոն 10մգ/մլ-20մլ	Ք	հատ	370	400		
33691129/503	Ռինկեր լուծութ	Ք	հատ	132	120	15840	Համաձայնագր Պայմանագր
	Ռինկեր լուծութ	Ք	հատ	132	300		
33691176/737	Ռեւտոզին (ռուտոզինի արիիդրատ), ասկրիբինաթռու	Ք	հատ	7	1500		
	Ռուրասիներիում (ռուրասիներիումի յոյիի) 20մգ/մ, 5մլ	Ք	հատ	200	200	40000	Համաձայնագր Պայմանագր
33631360/501	Ռուրասիներիում (ռուրասմերոնիումի յոյիի) 20մգ/մ, 5մլ	Ք	հատ	200	500		
33621020/501	Սայիդուլլակուսին 50մգ	Ք	հատ	62.05	500	31025	
3369120/502	Սելոֆանունին	Ք	հատ	0	20		
33651137/502	Տամուլինին ներուրոգրին 1գ	Ք	հատ	0	30		
33691176/738	Տրուերասմարթու 250մգ 5.0մլ	Ք	հատ	1666	300	499800	Համաձայնագր Պայմանագր
	Տրուերասմարթու 250մգ 5.0մլ	Ք	հատ	1666	500		
33691176/739	Տրիմեպերինին (տրիմեպերինինին ինյորոյորին) trimoperidine (trimoperidine hydrochloride)	Ք	հատ	780	150		
33651140/502	Թեփային 1գ	Ք	հատ	2500	100		
33651124/502	Թեփուունին 1գ	Ք	հատ	0	200		
33651118/502	Թեփուուրասն 1գ	Ք	հատ	130	10 000	1040000	Համաձայնագր Պայմանագր
33691176/740	Թիանիլուսամին 500մլու	Ք	հատ	19.5	600	11700	
33651134/502	Թիպուֆիորսացին 500մգ	Ք	հատ	34.29	2000	68580	Համաձայնագր Պայմանագր
33651135/502	Թիպուֆիորսացին 500մգ	Ք	հատ	34.29	7000		
	Չլորամփենիկու, մեթիլուրացի (chloramphenicol, methyliuracil)	Ք	հատ	400	30	12000	
33631240/503	Ջրինեսինին ինյուլուրնատ	Ք	հատ	650	20		
33611100/502	Օնկապուր 20մգ	Ք	հատ	11.8	17000	206000	Համաձայնագր Պայմանագր
33611120/502	Օնկապուր 20մգ	Ք	հատ	11.8	30 000		
33661159/502	Ֆենիլէֆերին ելուրուրուրիդ 10մգ/մլ	Ք	հատ	76	100	7600	
33661114/502	Ֆենիլէֆերին ելուրուրուրիդ 10մգ/մլ	Ք	հատ	420	100	42000	Համաձայնագր Պայմանագր
	Ֆենիլէֆերին 0,05մգ/մլ-2մլ	Ք	հատ	420	200		
33691176/741	Ֆիլուրուսմին 20մլն 0,05մլ	Ք	հատ	0	150		
33691176/742	Ֆիլուրուսմին 48մլն 0,05մլ	Ք	հատ	0	250		
33651180/502	Գումկուսպ 2մգ/մ 100մլ լուս 200մլ	Ք	հատ	0	50		
33631190/501	Գումկուսպ 5մլ	Ք	հատ	47	25 000		
3362120/502	Գումկուսպ 5մլ	Ք	հատ	0	1500		
33631200/501	Գուրուսմին 10մգ/մ-2մլ	Ք	հատ	26	10000	200000	Համաձայնագր

	Ֆուլստամիդ 10մգ/մլ-2մլ	ՔՀ	հաստ	26	15 000		Հայաստանի Հանրապետություն
33691198/501	Աղեմենինինի 400մգ	ՔՀ	հաստ	2659	100	265900	Հայաստանի Հանրապետություն
	Աղեմենինինի 400մգ	ՔՀ	հաստ	2659	200		Հայաստանի Հանրապետություն
33651123/503	Ազիտրոմիցին (ազիտրոմիցինի դիէիտրատ) 500մգ	ՔՀ	հաստ	300	300	90000	Դաշտավայր
	Ազիտրոմիցին (ազիտրոմիցինի դիէիտրատ) 500մգ	ՔՀ	հաստ	300	600		Դաշտավայր
33631410/502	Ազուրին 300մգ	ՔՀ	հաստ	42.4	5000	212000	Համաձայնագր
	Ազուրին 300մգ	ՔՀ	հաստ	42.4	10 000		Դաշտավայր
33651163/501	Ամինացիմիք սուլֆատ 500մգ	ՔՀ	հաստ	0	30		Դաշտավայր
33691176/709	Ամինացիմիք սուլֆատ 500մգ/մլ-250մլ	ՔՀ	հաստ	820	400		Համաձայնագր
	Ամինացիմիք 2.4%, 5մլ	ՔՀ	հաստ	38	500	19000	Դաշտավայր
	Ամինացիմիք 2.4%, 5մլ	ՔՀ	հաստ	38	2000		Դաշտավայր
33621390/501	Ամոբականի հիուրոբրոխ 50մգ/մ	ՔՀ	հաստ	260	50	13000	Համաձայնագր
	Ամոբականի հիուրոբրոխ 50մգ/մ	ՔՀ	հաստ	260	150		Դաշտավայր
33611350/501	Անդրոմարտոն	ՔՀ	հաստ	25.92	2000	51840	Համաձայնագր
	Անդրոմարտոն	ՔՀ	հաստ	25.92	7000		Դաշտավայր
33631370/502	Ազրակորհում թնգիստ 10մգ/մլ-2.5մլ	ՔՀ	հաստ	900	- 150	-	Համաձայնագր
33611130/302	Ազրափիթ սուլֆատ 1մգ/մլ-1մլ	ՔՀ	հաստ	60	500	30000	Դաշտավայր
	Ազրափիթ սուլֆատ 1մգ/մլ-1մլ	ՔՀ	հաստ	60	600		Դաշտավայր
33651170/503	Ազիլումիդ 200մգ	ՔՀ	հաստ	16.2	5000	81000	Դաշտավայր
	Ազիլումիդ 200մգ	ՔՀ	հաստ	16.2	10 000		Դաշտավայր
33651170/504	Ազիլումիդ 250մգ	ՔՀ	հաստ	3220	250		Դաշտավայր
33621440/502	Բիզուազ 10մգ	ՔՀ	հաստ	0	10		Դաշտավայր
33691176/710	Բնագավառային հիուրոբրոխ 100մգ	ՔՀ	հաստ	0	20		Դաշտավայր
33691181/501	Բրամկի 10 մգ	ՔՀ	հաստ	49.6	200	9920	
33661115/503	Բռագիմակային 20մգ/մլ-4.0 մլ	ՔՀ	հաստ	1400	50		
33661115/504	Բռագիմակային 50մգ/մլ-10 մլ	ՔՀ	հաստ	979	50	48956	
33651126/501	Գենամաիցին (գենամաիցինի սուլֆատ) 80 մգ/2մլ	ՔՀ	հաստ	63	500	31500	
24961400/501	Գրիբեով 2.11գ	ՔՀ	հաստ	102	100	10200	Համաձայնագր
	Գրիբեով 2.11գ	ՔՀ	հաստ	102	300		Դաշտավայր
33691176/711	Գրամինատոք 1մգ/մլ, 3մլ	ՔՀ	հաստ	0	300		
	Կեմիկալսպայքինետորմինումբին առի տուսորդ) 50մգ/2մլ	ՔՀ	հաստ	480	200	96000	Համաձայնագր
33691176/712	Կեմիկալսպայքինետորմինումբին առի տուսորդ) 50մգ/2մլ	ՔՀ	հաստ	480	300		Դաշտավայր
33661153/503	Կերսամետապրո 0.5մգ	ՔՀ	հաստ	27	15000	405000	Համաձայնագր
	Կերսամետապրո 0.5մգ	ՔՀ	հաստ	27	30 000		Դաշտավայր
33661153/504	Կերսամետապրո 4մգ/մլ, 1մլ	ՔՀ	հաստ	40.4	16000	646400	Համաձայնագր
	Կերսամետապրո 4մգ/մլ, 1մլ	ՔՀ	հաստ	40.4	30000		Դաշտավայր
33691176/713	Կետարոզ (Գլուկոզ) 5%-500մլ/	ՔՀ	հաստ	147	1500	220500	Համաձայնագր
	Կետարոզ (Գլուկոզ) 5%-500մլ/	ՔՀ	հաստ	147	3000		Դաշտավայր
33661136/502	Դիսպակա 10մգ/2մլ	ՔՀ	հաստ	95	200		
33691212/502	Դրոսին	ՔՀ	հաստ	0	30		
33671130/501	Դիվելինիդումամին 1%, 1մլ	ՔՀ	հաստ	25	10000	250000	Համաձայնագր
	Դիվելինիդումամին 1%, 1մլ	ՔՀ	հաստ	25	15000		Դաշտավայր
33691176/714	Դորուստին 250մգ	ՔՀ	հաստ	0	100		
33691176/715	Դուպամիլ հիուրոբրոխ 40մգ/մլ-5.0մլ	ՔՀ	հաստ	999	200	199800	Համաձայնագր
	Դուպամիլ հիուրոբրոխ 40մգ/մլ-5.0մլ	ՔՀ	հաստ	999	500	27500	Դաշտավայր
33691176/716	Դրուստինի հիուրոբրոխ 40մգ, 2 մլ	ՔՀ	հաստ	55	500		
33691176/717	Ենկարութիւն-հիուրոբրոխ դերաստրամալի համարի 50մգ/2մլ	ՔՀ	հաստ	0	200		
33691176/718	Զոլյորունաքար 4մգ/5մլ	ՔՀ	հաստ	24000	10		
33691223/502	Չաղողապահին կացլուում 2850ՄՄ ԱԽԱ/0,3մլ	ՔՀ	հաստ	1914	50		
33621120/501	Եթօրապարին (Եթօրապարին նստրիում 0.4մլ 4000մմ)	ՔՀ	հաստ	1390	100	139000	
33621290/502	Էսփինֆինի հիուրոտարտրատ (Արինեալին) 1.82գ/մլ-1մլ	ՔՀ	հաստ	130	600	78900	
33691191/501	Էսկիզա ֆուլումիլալեմ 50մգ/5մլ	ՔՀ	հաստ	650	50		
33691202/503	Էտանժիպատ 250 մգ, 2մլ	ՔՀ	հաստ	140.95	20000		
33691202/504	Էտանժիպատ 250մգ	ՔՀ	հաստ	65	1000		
33691202/505	Էտանժիպատ 100մգ	ՔՀ	հաստ	0	100		
33661113/502	Թիմսենսայ նատրիում 500մգ	ՔՀ	հաստ	1950	100		
33691176/719	Թոփիլուս 100%	ՔՀ	հաստ	9500	10	95000	
33691220/501	Թնտղին 20մգ/մլ-5մլ	ՔՀ	հաստ	65	2000	130000	Համաձայնագր
	Թնտղին 20մգ/մլ-5մլ	ՔՀ	հաստ	65	5000		Դաշտավայր
33611310/501	Դնենութիւն նուկլուսան (ԴՆԿ)	ՔՀ	հաստ	0	30		
33661180/501	Լավուուու ջարակ 667մգ/մլ 200մլ պլաստիկ շշի	ՔՀ	հաստ	2450	15		
33661115/505	Լևորուսիմալախին 5.0մգ/մլ 10.0մլ	ՔՀ	հաստ	2526	50	126300	
	Լևորուսիմալախին 5.0մգ/մլ 10.0մլ	ՔՀ	հաստ	2526	50		
33651138/501	Լևորուսիմ 500մգ	ՔՀ	հաստ	203	3000		
33661116/503	Լիվուլախին Պրիվուլախին	ՔՀ	հաստ	0	5		
33661116/504	Լիվուլախին (Պրավակի)	ՔՀ	հաստ	3390	10		
33661116/505	Լիվուլախին 2% 2մլ	ՔՀ	հաստ	25.92	3000	77260	
33691129/502	Կայիսափ բրոքի 4%, 200մլ	ՔՀ	հաստ	236	1000	236000	Համաձայնագր
	Կայիսափ բրոքի 4%, 200մլ	ՔՀ	հաստ	236	1500		Դաշտավայր
33611420/502	Կացլուսամի զրուլուս 10%, 10մլ	ՔՀ	հաստ	133	4000	532000	Համաձայնագր
	Կացլուսամի զրուլուս 10%, 10մլ	ՔՀ	հաստ	133	8000		Դաշտավայր
33621510/501	Կապատարին 25մգ	ՔՀ	հաստ	30	150		
33691201/502	Կատալայու ովկետում 200մգ/մլ, 30մլ	ՔՀ	հաստ	300	30	9000	Համաձայնագր
	Կատալայու ովկետում 200մգ/մլ, 30մլ	ՔՀ	հաստ	300	50		Դաշտավայր
33661111/502	Կատալայու հիուրոբրոխ 500մգ/10մլ	ՔՀ	հաստ	1492.06	50	74603	
	Կատալայու 30մգ/մլ 1մլ	ՔՀ	հաստ	860	100	86000	Համաձայնագր
33691176/721	Կիմաստիմի հիուրոֆումարտ 1մգ	ՔՀ	հաստ	65	500		Դաշտավայր
33691176/722	Կիմաստիմի հիուրոֆումարտ 2մգ	ՔՀ	հաստ	380	20		

Պայմանագր

33691176/723	Կոտրիմոքսազոլ 480մգ	դՀ	հատ	12	5000	60000	Համանայինըի Պայմանագրի
33621340/501	Կոթիզե-նուռիմամի թթվածու 200մգ	դՀ	հատ	6	50	300	
33141166/501	Հեպարին 5000ԱՄ/1մլ-նի	դՀ	հատ	1250	500	625000	Համանայինըի Պայմանագրի
	Հեպարին 5000ԱՄ/1մլ-նի	դՀ	հատ	1250	1000		
33691176/724	Հիդրոքեֆելի օսկա 60մգ/մլ 500մլ	դՀ	հատ	1560	150		
33611176	Բնականաբանի հիդրոքեֆ 100մլ	դՀ	հատ		30		
33611175	Բնականաբանի 5 մգ/մլ-10.0 մլ	դՀ	հատ		50		
33651126	Գհումամիկի (գելամամիկի ստիճան) 80մգ/2մլ	դՀ	հատ		500		
33621129	Էսօրամազին (Էսօրամազին Խառըթուռ) 0.4մլ 4000մգ	դՀ	հատ		100		
33661129	Մորֆին (մորֆին ստիճան) 20մգ/մլ 20մլ	դՀ	հատ		20		
33691176	Միզիաման 30մգ, ֆրակտ	դՀ	հատ		60		

ԲԺՇԿԱԿԱՆ ՊԱՐԱԳԱՆԵՐ

33141211/901	Մեզոնդունիշ	դՀ	հատ	90	700		
33141211/902	Զերմային տպիչի թռույթ 50 մլ	դՀ	հատ	698	200		
33141211/903	Սաղ ատրավմատիկ (WINGED SURECAN NEEDLE-ի համար 22x25մլ Աղտ ատրավմատիկ	դՀ	հատ	1600	500		
33141211/904	Ծուածի Ներավոր Ամերի համար	դՀ	հատ	18500	10	185000	
33141211/905	Սուրամանակ խորոշական նախարհով	դՀ	հատ		30	0	
33141211/906	Էլեկտրուսուպուրանի ամստի աս	դՀ	հատ		20	0	
33141211/907	Էլեկտրուսուպուրանի ապահով էլեկտրո	դՀ	հատ		2	0	
3314114/501	Թամարիփ	դՀ	մետր	73.25	2000	146500	
33141121/501	Թե՛ վիրարուժական չներծծվող մետաքս կամ կապումն այլ թե՛	դՀ	հատ	180	50	9000	
33141121/502	Թե՛ վիրարուժական չներծծվող մետաքս կամ կապումն այլ թե՛	դՀ	հատ	180	50	9000	
33141121/509	Թե՛ վիրարուժական ասեղո ծալող, չափս 0	դՀ	հատ	402	50	20100	
33141121/503	Թե՛ վիրարուժական ասեղո ծալող, չափս 2/0	դՀ	հատ	392	50	19600	
33141121/504	Թե՛ վիրարուժական ասեղո ծալող, չափս 3/0	դՀ	հատ	392	100	39200	
33141121/505	Թե՛ վիրարուժական ասեղո ծալող, չափս 4/0	դՀ	հատ	392	100	39200	
33141121/506	Թե՛ վիրարուժական ասեղո ծալող, չափս 0, չներծծվող	դՀ	հատ	171	30	5130	
33141121/527	Թե՛ վիրարուժական ասեղո ծալող, չափս 2/0, չներծծվող	դՀ	հատ	171	50	8550	
33141121/508	Թե՛ վիրարուժական ասեղո կորող, չափս 3/0	դՀ	հատ	171	100	17100	
33141121/510	Թե՛ վիրարուժական ասեղո կորող, չափս 4/0 չներծծվող	դՀ	հատ	170	100	17000	
33141121/526	Թե՛ վիրարուժական ասեղո կորող, չափս 5/0 չներծծվող	դՀ	հատ	190	100	19000	
33141157/504	Լշտար սպր N20	դՀ	հատ	18	200	3600	
33141157/505	Լշտար սպր N 11	դՀ	հատ	18	200	3600	
33141211/908	Սևենմիթ գալարահաբերթում 5x500, թղթից	դՀ	հատ	225	20	22500	Համանայինըի Պայմանագրի
33141211/909	Սևենմիթ գալարահաբերթում 5x500, թղթից	դՀ	հատ		100	22500	
33141211/903	Սլյուտամատ, մեկ կամպանի, 0-10 մլ	դՀ	հատ	0	1	0	
38431710/501	Կարտիցիկ ուսիկերպ ծայրադիր, միջն 0-10 մլ	դՀ	հատ	3.6	1500		
33141211/910	Սլյուտ պայման ծորով	դՀ	հատ		100	0	
33141211/911	Իզոլյատիվ լուստելեր, ծավալը՝ 15-25 լ	դՀ	հատ	117600	1		
33141211/912	Խանամատան ապարատ տարածեներում՝ աշխատելու համար՝ բարիկետով՝ Չափս՝ XXL, բարիկետի չափս՝ 40	դՀ	հատ		0		
33141129/505	Սալոն սլույսներ, Slide clamps	դՀ	հատ		50	10	
33141211/913	Տրամաքեր պակ, 300 մլ	դՀ	հատ	2200	100	220000	
33141211/914	Սպայլ-լուսեներով ատեղ մուտք, Sampling site coupler spike with needle injection site Սպայլ-լուսեներով ատեղ մուտք, Sampling site coupler spike with needle injection site	դՀ	հատ	229	5	1145	Համանայինըի Պայմանագրի
33141211/915	Սպայլ-լուսեներով ատեղ մուտք, Sampling site coupler without need injection site	դՀ	հատ	7000	25	175000	
31671100/505	Սպայլա տպրա, 100 մլ	դՀ	հատ		0	0	
33141211/916	Սպայլա տպրա, 500 մլ	դՀ	հատ		4	0	
33141211/917	Թենտիվուոր փորձանոթ նիշերով	դՀ	հատ	132	200		
33141211/918	Թենտիվուոր փորձանոթ նիշերով 15մլ	դՀ	հատ	35	1500		
15991700/507	Ֆիլտր լուսով	դՀ	գլ		1	0	
15991700/508	Ֆիլտր լուսով	դՀ	գլ		2	0	
33141211/919	Ազլուտինարիոն բարտ	դՀ	հատ	180	3000	540000	
33141211/920	Ազլուտինարիոն բարտ K2EDTA-ով փորձանոթը սմալշի վլուցան համար, 2 մլ 13 x 75 մլ	դՀ	հատ	180	3000		
33141211/921	Արյան ապակե բարակի Եկվոֆիտով	դՀ	հատ	9330	100	933000	
33141211	Ախտանիմ ֆիլտրով պայման ինիվենտարիան համար	դՀ	հատ		5500	0	
33141211	Արյան ապակե եռակի RAVIMED	դՀ	հատ	2180	4000	8720000	
33141211	Տրամաքեր բարիկետայի ատեղ-հաւաքածու	դՀ	հատ	13400	40	536000	
33141142/521	Մերարկի 2.0մլ	դՀ	հատ	12	5000		
33141142/522	Մերարկի 20.0մլ	դՀ	հատ	19.6	10000	196000	
33141142/523	Մերարկի 5.0մլ	դՀ	հատ	19.6	15000		
33141142/524	Մերարկի 5.0մլ	դՀ	հատ	12.5	50000	625000	
33141142/525	Մերարկի 10.0մլ	դՀ	հատ	21	10000	105000	
33141142/526	Մերարկի 10.0մլ	դՀ	հատ	21	10000		
33141142/527	Մերարկի 50.0մլ	դՀ	հատ	67	10000	670000	
33141142/528	Մերարկի 50.0մլ	դՀ	հատ	67	20000		
33141142/529	Մերարկի 60 մլ	դՀ	հատ		500	0	
33141142/530	Բնականային ներարկի	դՀ	հատ	13	2000	26000	
33141142/531	Բնականային ներարկի	դՀ	հատ	13	3000		
33141142/532	Ճանեթ ներարկի 60մլ	դՀ	հատ	82	150		
33141142/533	Չենոնցեր բժշկական ոչ ստերիլ. S	դՀ	հատ	27	40000	1080000	

	Չեղոնցընթացիկ բժշկական ոչ ստերիլ. S	92	հաստ	27	40000		Պայմանագրի Համաձայնագրի Պայմանագրի Համաձայնագրի Պայմանագրի
33141159/508	Չեղոնցընթացիկ բժշկական ոչ ստերիլ. M	92	հաստ	27	40000	1080000	
	Չեղոնցընթացիկ բժշկական ոչ ստերիլ. M	92	հաստ	27	40000		
33141159/509	Չեղոնցընթացիկ բժշկական ոչ ստերիլ. L	92	հաստ	54	20000	1080000	
	Չեղոնցընթացիկ բժշկական ոչ ստերիլ. L	92	հաստ	54	20000		
33141159/510	Չեղոնցընթացիկ բժշկական ոչ ստերիլ. S առանց տավկի	92	հաստ	40	15000	600000	
	Չեղոնցընթացիկ բժշկական ոչ ստերիլ. S առանց տավկի	92	հաստ	40	20000		
33141159/511	Չեղոնցընթացիկ բժշկական ոչ ստերիլ. M առանց տավկի	92	հաստ	40	15000	600000	
	Չեղոնցընթացիկ բժշկական ոչ ստերիլ. M առանց տավկի	92	հաստ	40	20000		
33141159/512	Չեղոնցընթացիկ բժշկական ոչ ստերիլ. L առանց տավկի	92	հաստ	40	5000	200000	
	Չեղոնցընթացիկ բժշկական ոչ ստերիլ. L առանց տավկի	92	հաստ	40	10000		
33141211/726	Սիստեմա ֆիլտրով՝արյան փոխմերարկման համար	92	հաստ	80	300	24000	
	Սիստեմա ֆիլտրով՝արյան փոխմերարկման համար	92	հաստ	80	10000		
	Սիստեմա հեղուկների փոխմերարկման համար	92	հաստ	43,4	30000	1302000	
33141211/728	Թթային փողով	92	հաստ	125	500	54000	
	Թթային փողով	92	հաստ	125	1000		
33141136/519	Ս/Ե Պոլիէթենիկ կաթտոք 18G	92	հաստ	45	2000		
33141136/520	Ս/Ե Պոլիէթենիկ կաթտոք 20G	92	հաստ	45	1000	45000	
	Ս/Ե Պոլիէթենիկ կաթտոք 20G	92	հաստ	45	3000		
33141136/521	Ս/Ե Պոլիէթենիկ կաթտոք 22G	92	հաստ	45	2000	90000	
	Ս/Ե Պոլիէթենիկ կաթտոք 22G	92	հաստ	45	4000		
33141136/522	Ս/Ե կուտորոնալամ կաթտոք 18G, 7F, 20սմ	92	հաստ	6700	150	1005000	
	Ս/Ե կուտորոնալամ կաթտոք 18G, 7F, 20սմ	92	հաստ	6700	300		
33141115/504	Բալարկ 100գ	92	հաստ	159,98	1500	239970	
	Բալարկ 100գ	92	հաստ	159,98	4000		
33141211/729	Շին ոչ ստերիլ. 7*7	92	հաստ	43,99	250	870800	
	Շին ոչ ստերիլ. 7*7	92	հաստ	43,99	20000		
33141211/780	Սպեցալի գալուստահամարյան	92	հաստ	182,5	3000	547500	
37411330/549	Դիմեա բժշկական միավական օգուստազման	92	հաստ	9,8	20000	196000	
33141156/511	Չեղոնցընթացիկ բժշկական ստերիլ N6.5	92	հաստ	96	500	48000	
	Չեղոնցընթացիկ բժշկական ստերիլ N6.5	92	հաստ	96	1000		
33141156/512	Չեղոնցընթացիկ բժշկական ստերիլ N7	92	հաստ	96	500	48000	
	Չեղոնցընթացիկ բժշկական ստերիլ N7	92	հաստ	96	2000		
33141156/513	Չեղոնցընթացիկ բժշկական ստերիլ N7.5	92	հաստ	96	500	48000	
	Չեղոնցընթացիկ բժշկական ստերիլ N7.5	92	հաստ	96	2000		
33141156/514	Չեղոնցընթացիկ բժշկական ստերիլ N8	92	հաստ	96	500	48000	
	Չեղոնցընթացիկ բժշկական ստերիլ N8	92	հաստ	96	1000		
33141136/523	Ս/Ե Պոլիէթենիկ կաթտոք 24G	92	հաստ	49,8	4000	190200	
	Ս/Ե Պոլիէթենիկ կաթտոք 24G	92	հաստ	49,8	8000		
33141142/529	Կալորմային փորձանոթի ստերիլ ասեղ	92	հաստ	17,7	20000	354000	
	Կալորմային փորձանոթի ստերիլ ասեղ	92	հաստ	17,7	40000		
33141211/781	Կալորմային պաստիկ փորձանոթ՝ պարուսակող EDTA-K3, 3մլ	92	հաստ	28,3	60000	1698000	
	Կալորմային պաստիկ փորձանոթ՝ պարուսակող EDTA-K3, 3մլ	92	հաստ	28,3	120000		
33141211/782	Կալորմային փորձանոթ պարուսակող Նատրիումի գիտառուով. 3,6մլ.13x75 մլ	92	հաստ	29,5	4000	177000	
	Կալորմային փորձանոթ պարուսակող Նատրիումի գիտառուով. 3,6մլ.13x75 մլ	92	հաստ	29,5	13000		
33141211/783	Կալորմային փորձանոթ գեղյու 5մլ	92	հաստ	36,5	20000	730000	
	Կալորմային փորձանոթ գեղյու 5մլ	92	հաստ	36,5	40000		
33141211/784	Կալորմային փորձանոթ դատարկ 5մլ. 13x100մլ	92	հաստ	28	2400	67200	
	Կալորմային փորձանոթ դատարկ 5մլ. 13x100մլ	92	հաստ	28	15000		
33141211/785	Կալորմային պաստիկ փորձանոթ՝ պարուսակող sodium heparin, 2մլ. 13x75մ	92	հաստ	32	700		
33141211/785	Կալորմային պաստիկ փորձանոթ՝ պարուսակող sodium heparin, 2մլ. 13x75մ	92	հաստ	32	700	22400	
33141211/786	ԵԿԳ մապաթել 110*25	92	հաստ	696	500	348000	
31651200/505	ԵԿԳ մապաթել 5x30	92	հաստ	304	20		
33141211/787	Բժանակի լուծույթ 100մգ/մ-1000մլ	92	հաստ	3000	30	96000	
	Բժանակի լուծույթ 100մգ/մ-1000մլ	92	հաստ	3000	60		
33141211/788	Դերինյու 33%, 1լ	92	հաստ	500	50	25000	
33141211/789	Երիթբուլինի սպիտակին լուծույթ	92	հաստ	1300	50	65000	
33141211/790	Մայորո բժշկական	92	հաստ	1038	1500	1537000	
33141211/791	Մայորո սուայի լուծույթ 10%	92	հաստ	20	10		
33141211/792	Շին ոչ ստերիլ. 7*14	92	հաստ	109	500	54500	
33141447/515	Մայո 21G	92	հաստ	4,92	10000	49200	
	Մայո 21G	92	հաստ	4,92	22000		
33141211/793	Մայո Ներարկիչի համար 23G	92	հաստ	5	1000	5000	
33141211/794	ԱՏԴ-Ա լուծույթ. (ACD-A լուծույթ)	92	հաստ	15500	48	744000	
33141211/795	ԱՏԴ-Ա լուծույթ. (ACD-A լուծույթ)	92	հաստ	12400	300	3720000	
33141211/796	Մերաժամապահեն	92	հաստ	500	300	150000	
33141211/797	Մերաժամապահեն	92	հաստ	200	10		
33141143/503	Սկանֆինասոր	92	հաստ	3,25	5000	16250	
	Սկանֆինասոր	92	հաստ	3,25	10000		
33141211/798	Արյան ապրեն եռալիք RAVIMED	92	հաստ	1878	30	73242	
	Արյան ապրեն եռալիք RAVIMED	92	հաստ	1878	8000	15024000	
33141211/799	Արյան պատենտ կրկնալիք RAVIMED	92	հաստ	1196	2000	2392000	
	Արյան պատենտ կրկնալիք RAVIMED	92	հաստ	1196	3000		
33141211/800	Դեսորի թասիկ	92	հաստ	34,5	3000	103500	
	Դեսորի թասիկ	92	հաստ	34,5	6000		
33141211/801	Կորպասիրի համակարգ MEDTRON CT2/MRT Set Unionmed	92	հաստ	16000	25	400000	

33141211/802	Երկարացման խողովակ MEDTRON ES 224/150 (1,5 նույնագույն) Uniomed	ՀՀ	հատ	1300	300	390000
33141211/803	Խողովակների համակարգ MRS 222 (Tubing system MRS 222)	ՀՀ	հատ		25	0
33141211/804	Փակած և/և կատերող համար	ՀՀ	հատ	91,5	100	9150
33141211/805	Փակած և/և կատերող համար	ՀՀ	հատ	91,5	500	
33141211/806	Trima Accel սարքի խողովակների համակարգ	ՀՀ	հատ		300	0
33141211/807	Ալբոր պանի	ՀՀ	հատ		20	0
33141211/808	ԹՄՀ-արքի գովազդ խողովակների համացածու	ՀՀ	հատ		400	0
33141211/809	Օղակով խողովակ մեծահասակի	ՀՀ	հատ		30	0
33141211/810	Օղակով խողովակ մեծահասակի	ՀՀ	հատ		30	0
33141211/811	Օղակով խողովակ մասնական	ՀՀ	հատ		10	0
33141211/812	Օղակով խողովակ մասնական	ՀՀ	հատ		10	0
33141211/813	Պազմայի համարման խողովակներ	ՀՀ	հատ	5740	70	401800
33141181/814	Պազմայի համարման պարկ	ՀՀ	հատ	6730	70	471100
33141211/814	Բանձ զանց	ՀՀ	հատ	10290	70	720300
33141211/815	Դաշտայի վիրուս-ինսեկտիվացման պարկ՝	ՀՀ	հատ	72450	108	7824000
33141211/816	Դաշտայի վիրուս-ինսեկտիվացման պարկ՝	ՀՀ	հատ	72450	120	
33141211/817	Դաշտայի վիրուս-ինսեկտիվացման պարկ՝	ՀՀ	հատ	16800	350	5880000
33141211/818	Դաշտայի վիրուս-ինսեկտիվացման պարկ՝	ՀՀ	հատ	4550	350	1792500
33141211/819	Սիկոլոցիկ թեմերոյ՝ սարքի համար HemoCue HB201	ՀՀ	հատ	424,8	5000	2124000
33141211/820	Սիկոլոցիկ թեմերոյ՝ սարքի համար HemoCue HB201	ՀՀ	հատ	424,8	5000	2124000
38431720/503	Կարողիկ ուլիկէրսալ ծայրաղիր 200-1000մլ-անց	ՀՀ	հատ	2.244	10000	22440
38431720/506	Կարողիկ ուլիկէրսալ ծայրաղիր 200-1000մլ-անց	ՀՀ	հատ	2.244	25000	
33141211/818	Կարողիկ ուլիկէրսալ ծայրաղիր 10-200մլ	ՀՀ	հատ	1,19	50000	59500
33141211/819	Կարողիկ ուլիկէրսալ ծայրաղիր 10-200մլ	ՀՀ	հատ	1,19	150000	
33141211/821	Սուրի կրակիր տարա գրալով	ՀՀ	հատ	38	380	
33141211/822	Սուրի մեջ տարա տարա	ՀՀ	հատ	38	2000	76000
33141118/503	Սմառողուն ստերիլ	ՀՀ	հատ	7,98	15000	119700
33141211/823	Սմառողուն ստերիլ	ՀՀ	հատ	7,98	30000	
33141211/824	Սրտածին խողովակ ծայրաղիր 200-1000մլ-անց	ՀՀ	հատ	730	10	7300
33141211/825	Սրտածին խողովակ ծայրաղիր 200-1000մլ-անց	ՀՀ	հատ	730	100	
33141161/504	Սոլոտել	ՀՀ	հատ	215	100	21500
33141211/821	Ելեկտրոն	ՀՀ	հատ	32	1000	32000
33141211/822	Ելեկտրոն	ՀՀ	հատ	32	8000	
33151220/503	Թթվածնի դիմակ	ՀՀ	հատ	550	50	27500
33141211/823	Թթվածնի դիմակ	ՀՀ	հատ	550	500	
33141211/824	Արյան մեջ զյուկովի մակարդակի որոշման, թթսութերիմէլել	ՀՀ	հատ	4250	20	85000
38411200/513	Զեմանչափ /մարմին/	ՀՀ	հատ	4250	30	
33141136/524	Զեմանչափ /մարմին/	ՀՀ	հատ	279	30	8370
33141136/525	Սիզարին կաթետը Ֆունի	ՀՀ	հատ	191	100	19100
33141136/526	Սիզարին կաթետը Ֆունի	ՀՀ	հատ	191	100	19100
33141136/527	Սիզարին կաթետը Ֆունի	ՀՀ	հատ	191	200	
33141211/823	Սիզարին կաթետը Ֆունի	ՀՀ	հատ	191	100	19100
33141211/824	ՈՒ-23 համար սալիսանաված ծավալան 110S	ՀՀ	հատ	3500	25	87500
33141211/825	ՈՒ-23 համար սալիսանաված ծավալան 110S	ՀՀ	հատ	3500	75	
33141211/826	ՏՅ-ի համար ժամանակակից AGFA 18-24անին	ՀՀ	հատ		4	0
33141211/827	ՏՅ-ի համար ժամանակակից AGFA 35-43 անին	ՀՀ	հատ		8	0
33141211/828	Փորձանորեն կամադիմ 127'5մ ճկ	ՀՀ	հատ	477,6	3500	1671600
33141211/829	Սիկուսունդ միամակ օգտագործման ածելիներ	ՀՀ	հատ	1040	50	52000
33141211/830	Սիկուսունդ միամակ օգտագործման ածելիներ	ՀՀ	հատ	1040	500	
33141211/830	Բրուսկիպատ փորձանորեներ	ՀՀ	հատ	24,5	5000	122500
33141211/831	Բրուսկիպատ փորձանորեներ	ՀՀ	հատ	24,5	10000	
33141211/832	Գյուարկ թժկական մեկանակայ օգտագործման	ՀՀ	հատ	8,2	3000	24600
33141211/833	Չերու պարկ	ՀՀ	հատ	760	200	152000
33141211/834	Շնորհացին խողովակ մեծահասակի	ՀՀ	հատ	191	10	
33141211/835	Շնորհացին խողովակ մեծահասակի	ՀՀ	հատ	191	0	
33141211/836	Շնորհացին խողովակ մեծահասակի	ՀՀ	հատ	191	0	
33141211/837	Շնորհացին խողովակ մեծահասակի	ՀՀ	հատ	191	0	
33141211/838	Շնորհացին խողովակ մեծահասակի	ՀՀ	հատ	225	20	4500
33141211/839	Շնորհացին խողովակ մեծահասակի	ՀՀ	հատ	16250	20	325000
33141211/840	Շնորհացին խողովակ մեծահասակի	ՀՀ	հատ	279	20	5580
33141211/841	Շնորհացին խողովակ մեծահասակի	ՀՀ	հատ	279	50	
33141211/842	Շնորհացին խողովակ մեծահասակի	ՀՀ	հատ	660	10	6600
33141211/843	Շնորհացին խողովակ մեծահասակի	ՀՀ	հատ	600	10	6000
33141211/844	Լորինջի դիմակ	ՀՀ	հատ		1	0
33141211/845	Լորինջի դիմակ	ՀՀ	հատ		1	0
33141211/846	Լորինջի դիմակ	ՀՀ	հատ		1	0

33141120/51*	Լարինօֆայ դիմակ	ՀՀ	հաս	5	0		
33141120/51*	Լարինօֆայ դիմակ	ՀՀ	հաս	3	0		
3741130/550	Արհեստական շնչառության սարքի խողովակներ	ՀՀ	հաս	3600	80		
3741130/551	Արհեստական շնչառության սարքի խողովակներ	ՀՀ	հաս	3600	80		
3741130/522	Արհեստական շնչառության սարքի խողովակներ	ՀՀ	հաս	3600	50	180000	Համամայնքագրի
3741130/523	Արհեստական շնչառության սարքի խողովակներ	ՀՀ	հաս	3600	80		Պայմանագրի
33141211/844	Լազոգաստրալ գրլու մեծահասակի	ՀՀ	հաս	69	50	3450	Համամայնքագրի
33141211/845	Լազոգաստրալ գրլու մեծահասակի	ՀՀ	հաս	69	50	3450	Պայմանագրի
33141211/846	Լազոգաստրալ գրլու մեծահասակի	ՀՀ	հաս	69	200		Համամայնքագրի
33141211/847	Լազոգաստրալ գրլու մեծահասակի	ՀՀ	հաս	225	50	11250	Պայմանագրի
33141211/848	Լազոգաստրալ գրլու մեծահասակի	ՀՀ	հաս	225	100		Համամայնքագրի
33141211/849	Մեջի սորիպ N100, PH	ՀՀ	հաս	2280	10	22800	Պայմանագրի
33141211/850	Կրիանիկ կրութանիք	ՀՀ	հաս	77,4	3000		
33141211/851	Եղանգակ կամպան 1500	ՀՀ	հաս	90	2000		
33141211/852	Բիոսպիզի բանակներ	ՀՀ	հաս	1100	2000	2200000	
33141211/853	Անոնցայի պանության ասեղ	ՀՀ	հաս	20	0		
33141211/854	Եղանգակ կամպան 186	ՀՀ	հաս	3460	5		
33141211/855	Կրիանիկ Origen CS 750	ՀՀ	հաս	36000	24	864000	
33141211/856	Կրիանիկ Origen CS 250	ՀՀ	հաս	33000	12	396000	
33141211/857	Դիմունակի ստրուկտուրա ատոմ Սովորության 190	ՀՀ	հաս	100	0		
33141211/858	Ովուղիմային առզամանակ ատոմ Սպիտության 220	ՀՀ	հաս	600	100		
33141211/859	Ովուղիմային առզամանակ ատոմ	ՀՀ	հաս	1782	200		
33141211/860	Ովուղիմային առզամանակ ատոմ	ՀՀ	հաս	1782	70		
33141211/861	Ովուղիմային առզամանակ ատոմ	ՀՀ	հաս	1368,82	70		
33141211/862	Կելուրության երանցին կատարելի	ՀՀ	հաս	12573,79	10		
33141211/863	Կելուրության երանցին կատարելի	ՀՀ	հաս	100	0		
33141211/864	Եղանգակ կամպան 186	ՀՀ	հաս	3460	5		
33141211/865	Կրիանիկ Origen CS 750	ՀՀ	հաս	36000	24	864000	
33141211/866	Կրիանիկ Origen CS 250	ՀՀ	հաս	33000	12	396000	
33141211/867	Դիմունակի ստրուկտուրա (ատոմ) 25ml ավագ (flask, plug seal, 10°C, Sterile)	ՀՀ	հաս	50			
33141211/868	Բարձր ստուգային ասեղ կամպան 1000	ՀՀ	հաս	1000	3		
33141211/869	Սուլա առաջարկ ատոմ ԿԻ ՄԱԻՆԹԵՆԱՆՍ 1 YEAR	ՀՀ	հաս	13400	105	1407000	Համամայնքագրի
33141211/870	Սուլա առաջարկ ատոմ ԿԻ ՄԱԻՆԹԵՆԱՆՍ 80 Bev	ՀՀ	հաս	13400	250		Պայմանագրի
33141211/871	Սուլա առաջարկ ատոմ ԿԻ ՄԱԻՆԹԵՆԱՆՍ 80 Bev	ՀՀ	հաս	142	500	71000	Համամայնքագրի
33141211/872	Շինուալիք գիծ	ՀՀ	հաս	142	2000		Պայմանագրի
33141211/873	Վիզուալական երանցին կատարելի	ՀՀ	հաս	300			
33141211/874	Եղանգակ կամպան կուպ	ՀՀ	հաս	10,5	500	5250	
33141211/875	Եղանգակ կամպան կուպ	ՀՀ	հաս	10,5	1200		
33141211/876	Բիոսպիզի բանակ (Սոլ-է-սետու) այինու Տissue Biopsy Cassettes White	ՀՀ	հաս	34	6000	204000	
33141211/877	Խոնորդի համարածու է տարբի համար KIT MAINTENANCE 1 YEAR	ՀՀ	հաս	660000	1	660000	
33141211/878	Խոնորդի համարածու 6 ամսամ համար KIT MAINTENANCE 6 MONTHS COBAS C311	ՀՀ	հաս	330000	1	330000	
33141211/879	Խոնորդական ստուգային կամպան INSTC, 65 Tests, cobas e	ՀՀ	հաս	18000	1	18000	
33141211/880	Ստուգային կամպան Integra Check Sample	ՀՀ	հաս	18000	1	18000	
33141211/881	Կուպան B21-Ի խոնորդի համարածու KIT-PM cobas b 221 < 24/6 > (YEARLY)	ՀՀ	հաս	320000	1		
33141211/882	Ուսուցիչն կուպան Cell Set cobas C311	ՀՀ	հաս	620930	2	1241860	Համամայնքագրի
33141211/883	Ուսուցիչն կուպան Cell Set cobas C311	ՀՀ	հաս	620930	3		Պայմանագրի
33141211/884	Ծածկաբանի մատրիչներ գույշ-իճուծ փորձանորությունի ստերիլական միջավայր	ՀՀ	հաս	3,54	2900	7080	Համամայնքագրի
33141211/885	Ծածկաբանի մատրիչներ գույշ-իճուծ փորձանորությունի ստերիլական միջավայր	ՀՀ	հաս	3,54	2290		Պայմանագրի
33141211/886	Ծածկաբանի մատրիչներ գույշ-իճուծ փորձանորությունի ստերիլական միջավայր	ՀՀ	հաս	7,56	2000	15120	Համամայնքագրի
33141211/887	Ծածկաբանի մատրիչներ գույշ-իճուծ փորձանորությունի ստերիլական միջավայր	ՀՀ	հաս	7,56	12000		Պայմանագրի
33141211/888	Խոնորդի մատրիչներ գույշ-իճուծ օգուագործման	ՀՀ	հաս	7,2	10000	72000	Համամայնքագրի
33141211/889	Խոնորդի մատրիչներ գույշ-իճուծ օգուագործման	ՀՀ	հաս	7,2	100000	720000	Պայմանագրի
33141211/890	Լուսական 120g	ՀՀ	հաս	228	2000	456000	Համամայնքագրի
33141211/891	Տրանսպորտային մատրիչներ գույշ-իճուծ փորձանորությունի ստերիլական միջավայր	ՀՀ	հաս	43	1000	43000	Պայմանագրի
33141211/892	Տրանսպորտային մատրիչներ գույշ-իճուծ փորձանորությունի ստերիլական միջավայր	ՀՀ	հաս	43	2000		
33141211/893	Տրանսպորտային մատրիչներ գույշ-իճուծ փորձանորությունի ստերիլական միջավայր	ՀՀ	հաս	11,9	1700		
33141211/894	Տեսաբանական մատրիչներ գույշ-իճուծ առանց փորձանորի, ստերիլական միջավայր	ՀՀ	հաս	43	1000	43000	
33141211/895	Տեսաբանական մատրիչներ գույշ-իճուծ փորձանորությունի ստերիլական միջավայր	ՀՀ	հաս	40	500	20000	Համամայնքագրի
33141211/896	Տեսաբանական մատրիչներ գույշ-իճուծ փորձանորությունի ստերիլական միջավայր	ՀՀ	հաս	40	1000		Պայմանագրի
33141211/897	Ո-Ծ սիլիկան	ՀՀ	հաս	132	600		
33141211/898	Լուսական 300	ՀՀ	հաս	300	50	9000	Համամայնքագրի
33141211/899	Լուսական 300	ՀՀ	հաս	6	5000	30000	Պայմանագրի
33141211/900	Լուսական 6	ՀՀ	հաս	6	0		
33141211/901	Համարված սիլիկան 300	ՀՀ	հաս	2500	36000		
33141211/902	16G թրանզիստոր	ՀՀ	հաս	700	840000		
33141211/903	Համարված սիլիկան 300	ՀՀ	հաս	4,17	300000	1281000	Համամայնքագրի
33141211/904	Համարված սիլիկան 300	ՀՀ	հաս	4,17	600000	2520000	Պայմանագրի
33141211/905	Համարված սիլիկան 300	ՀՀ	հաս	3000	10	30000	Համամայնքագրի
33141211/906	Համարված սիլիկան 300	ՀՀ	հաս	3000	30	1000	Պայմանագրի
33141211/907	Համարված սիլիկան 9	ՀՀ	հաս	9	100		
33141211/908	Համարված սուստամարին	ՀՀ	հաս	1300	20		
33141211/909	ԲԱԴ-311 CARD մարմարան պայմանը՝ Access	ՀՀ	հաս	1300	20	0	
33141211/910	Կենսորնական երանցին կատարելի	ՀՀ	հաս	16250	20		
33141211/911	Թթվածովի 2KG	ՀՀ	հաս	84	100		
33141211/912	Թթվածովի 25G	ՀՀ	հաս	84	100		

33141136/530	Կեմպուտավայ երակային կառանց Կեմպուտավայ երակային կառանց	ՀՀ	հաս	15000	20	30000		Համաձայնագրի Պայմանագրի
33141211/891	Խոզի	ՀՀ	հաս	15000	50			
33141211/892	Դիցիթա	ՀՀ	հաս	100	7			
33141211/893	Թիցկան	ՀՀ	հաս	1500	3			
33141211/894	Մոլիսորի տունօտորի բազմակայ մակավահ	ՀՀ	հաս	1600	19			
33141211/895	Մոլիսորի տունօտորի բազմակայ մակավահավերի	ՀՀ	հաս	1600	10			
33141211/896	Լուսով	ՀՀ	հաս	2200	5			
33141211/897	Միջբացելորի ֆուզացիի վարժատորմեր 1,5մ-անց	ՀՀ	հաս		2000	10000		
33141211/898	Բուրականոր թուրպ 180°C	ՀՀ	հաս	21	1000	21000		
33141211/899	Ուղարկան հաշվածի	ՀՀ	հաս	2	16			
33141211/900	Ռետուզավայ քարտը	ՀՀ	հաս	2	10			
33141211	Միասնական վարսա վիճակարդան համար	ՀՀ	հաս	85	5500	467500		
33141211	Աղաս պարփ խոնի RAVIMED	ՀՀ	հաս	210	4000	8720000		
33141211	Տրամադրութափ տաք-համարած	ՀՀ	հաս	14000	40	560000		
33141142	Վերարիչ թի ու	ՀՀ	հաս	500	10			
33141211	Խորութագելել	ՀՀ	հաս	200	10			
33141211	Խորութագելի համարած MRS 222 Գ tubing system MRS 222)	ՀՀ	հաս	1800	5	9000		Համաձայնագրի Պայմանագրի
33141211	Խորութագելի համարած MRS 222 Գ tubing system MRS 222)	ՀՀ	հաս	1800	25			Բայց բայց այս
33141211	Ալումինիում մելք կուտացի, 0-10 ա	ՀՀ	հաս	25000	1			
33141211	Աղաս պարփի ձորու	ՀՀ	հաս	50	100			
33141211	Համապատասխան մարզական աշխատան համար պարփիմենտ Զամար XXL, սրբիկայ մաքր 40	ՀՀ	հաս		5	10		
33141211	Մասն շնորհական Տնկ էմայ Տնկ էմայ	ՀՀ	հաս		50	0		
33141211	Աղաս տարս, 500 մ	ՀՀ	հաս	3000	4			
15991700	Ֆիզիկ բարպ	ՀՀ	կո	15000	1	15000		Համաձայնագրի Պայմանագրի
15991700	Ֆիզիկ բարպ	ՀՀ	կո	6000	1	6000		
15991700	Ֆիզիկ բարպ	ՀՀ	կո	6000	2	12000		
33141211	Շնորհական պարփի համար	ՀՀ	հաս		5	6		
33141211	Աղաս սառու թիսական ուղարկան համար	ՀՀ	հաս		2	0		
33141211	Դամադրայի բարփա աղասիսան տաք	ՀՀ	հաս		2	0		
33141211	Միջբացելուսանի աղասիսան տաքի	ՀՀ	հաս		2	0		
33141211	Միջբացելուս օրինակ	ՀՀ	հաս		50	0		
33141211	Միջբացելուս պարփ	ՀՀ	հաս	500	50			
33141211	Միջբացելուս 500-1000մլ	ՀՀ	հաս		500	0		
33141211	Եղեգութանի կուտացի ծաղադրիք	ՀՀ	հաս		48/55	0		
33141211	Դուռան տարս 3-5	ՀՀ	հաս	23000	3	69000		
33141211	Դուռան տարս 3-5	ՀՀ	հաս	23000	10			
33141211	Ուզա հ աղասի սամի վագեգ	ՀՀ	հաս		20	0		
33141211	Օնթիսարի	ՀՀ	հաս		40/40	0		
33141211	Դիրելայ N10/28	ՀՀ	հաս	17800	5			
33141211	Թրամադր պիլաս N26 Բր	ՀՀ	հաս	5560	5			
33141211	Դիրելայ պարփի համարած N1	ՀՀ	հաս		5	0		
33141211	Դիրելայ պարփի համարած N2	ՀՀ	հաս		5	0		
33141211	Անորի պարփ	ՀՀ	հաս	12000	20			
33141211	Աղաս տարս 250 մ	ՀՀ	հաս	2000	6			
33141211	DAY-GEL CARD վիրամարիս սրվաներ Across	ՀՀ	հաս	20000	20			
33141211	Խաման	ՀՀ	հաս		100	0		
33141211	Սեղորդիսամ կաթօջիկ	ՀՀ	հաս	20000	2			
33141211	Սեղորդիսամ կաթօջիկ	ՀՀ	հաս	20000	2	40000		
33141211	Այրուառանիջ կուտամաք նմուշանան համարած 1	ՀՀ	հաս	5800	300	174000		Համաձայնագրի
33141211	Այրուառանիջ կուտամաք նմուշանան համարած 1	ՀՀ	հաս	5800	700			Պայմանագրի
33141211	Այրուառանիջ կուտամաք նմուշանան համարած 2	ՀՀ	հաս	5200	300	156000		Համաձայնագրի
33141211	Այրուառանիջ կուտամաք նմուշանան համարած 2	ՀՀ	հաս	5200	600			Պայմանագրի
33141211	Այրուառանիջ կուտամաք նմուշանան համարած 3	ՀՀ	հաս	5200	30	15600		Համաձայնագրի
33141211	Այրուառանիջ կուտամաք նմուշանան համարած 3	ՀՀ	հաս	5200	60			Պայմանագրի
33141211	Խոյիսառոր թուրպ 132 °C , 20 րոպէ	ՀՀ	հաս	17.5	2000	35000		
33141211	Խոյիսառոր թուրպ 180 °C , 60 րոպէ	ՀՀ	հաս	17.5	1000	17500		
33141211	Սիլիկուս սարփի սարփի սարփամակներ մանուռկեանիքի խացանուս նախարարի թերութեան	ՀՀ	հաս	188000	42	2256000		
33141211	Երա Առօ սարփի խոյիսարփի համարած	ՀՀ	հաս	89155	95	7614725		
33141211	Բիլա ու ստերի, 7x7	ՀՀ	հաս	45	10000	450000		Համաձայնագրի
33141211	Բիլա ու ստերի, 7x7	ՀՀ	հաս	45	20000			Պայմանագրի
33141211	Ամոնիակի շրաբն ուծնուր 10%	ՀՀ	հաս	95	10	950		Համաձայնագրի
33141211	Ամոնիակի շրաբն ուծնուր 10%	ՀՀ	հաս	95	20			Պայմանագրի
33141211	Դիքիսորո 33%, 1 լ	ՀՀ	հաս	500	50			
33141211	Ջրիմբամիք սպլիմասին ուծնուր	ՀՀ	հաս	1300	20	26000		Համաձայնագրի
33141211	Ջրիմբամիք սպլիմասին ուծնուր	ՀՀ	հաս	1300	50			Պայմանագրի
33141211	Սպլիմ թժկամակ	ՀՀ	հաս	1250	100	125000		
33141211	Սպլիմ թժկամակ	ՀՀ	հաս	1250	1500			
33141211	Երա Առօ սարփի խոյիսարփի համարած	ՀՀ	հաս	72000	96	7392000		
33141211	Թաջ սարփի ուղարկան համարած	ՀՀ	հաս	3600	400			
33141211	Օնամադ խոյիսամ մեծամասակի	ՀՀ	հաս	1800	30			
33141211	Օնամադ խոյիսամ մեծամասակի	ՀՀ	հաս	1800	30			
33141211	Օնամադ խոյիսամ մեծամասակի	ՀՀ	հաս	1800	30			
33141211	Օնամադ խոյիսամ մեծամասակի	ՀՀ	հաս	1800	10			
33141211	Դիքասմակիք ֆիլտր	ՀՀ	հաս	22800	350	7080000		
33141211	Դիքասմակիք ֆիլտր	ՀՀ	հաս	7000	350	2485000		

3314121	ՀՀ -ի համար ժամանակ՝ AGFA 18+26 գնդա	ՀՀ	հաստ		4		
3314120	ՀՀ -ի համար ժամանակ՝ AGFA 15+23 գնդա	ՀՀ	հաստ		8		
3314121	Սպիրուս օսօնի ապրի չարտախալիս սուսունվառելիքի համարին համակարգ թէրմոմ	ՀՀ	հաստ	188000	12	2256000	
3314121	Սպորֆ ապրի	ՀՀ	հաստ	10000	5		
3314121	Նկարացնող խողովակ մեծահասակի	ՀՀ	հաստ	600	10		
3314121	Նկարացնող խողովակ մեծահասակի	ՀՀ	հաստ	600	10		
3314121	Նկարացնող խողովակ խորակի	ՀՀ	հաստ	1200	10		
3314121	Նկարացնող խողովակ անձնական	ՀՀ	հաստ	1200	10		
3314129	Լորեթանա դիմակ	ՀՀ	հաստ		1		
3314129	Լորեթանա դիմակ	ՀՀ	հաստ	7500	1		
3314129	Լորեթանա դիմակ	ՀՀ	հաստ	6000	3		
3314129	Լորեթանա դիմակ	ՀՀ	հաստ	6000	5		
3314129	Լորեթանա դիմակ	ՀՀ	հաստ	6000	3		
3314121	Անդրեանի զուգասան	ՀՀ	հաստ	1900	20		
3314145	Որեալուսիդ անօդապարփակ առան Սուբթիթը 19G	ՀՀ	հաստ		100		
3314136	Կինոպատճեն բրունանի կուտանք	ՀՀ	հաստ		10		
3314121	Պատարի շնորհ թղթերի ջալրի համար, 25ցմ, /flask/, պատճենային կախվածի 25x2 օչլ culture flask, plug seal օչլ, IC, Sterile	ՀՀ	հաստ	2600	50		
3314121	Ուղարկության հետապնդության գլուխ	ՀՀ	հաստ		200		
3314121	Արտաձևի խորոված ճայռապետություն	ՀՀ	հաստ	1350	10	13500	Համաձայնագրի Պայմանագրի
3314121	Արտաձևի խորոված ճայռապետություն	ՀՀ	հաստ	1350	30		
3314121	Ենթադրվածառաջարկի այսոնի ար	ՀՀ	հաստ	12000	20	240000	
3314121	Ենթադրվածառաջարկի այսոնի Ենթադրվածառաջարկի այսոնի ար	ՀՀ	հաստ		2		
3314121	CPAP MASK larg	ՀՀ	հաստ	38000	1	38000	Համաձայնագրի Պայմանագրի
3314121	CPAP MASK larg	ՀՀ	հաստ	38000	2		
3314121	CPAP MASK medium	ՀՀ	հաստ	38000	2	76000	Համաձայնագրի Պայմանագրի
3314121	CPAP MASK medium	ՀՀ	հաստ	38000	0		
3314121	CPAP MASK small	ՀՀ	հաստ		2		
3314121	Միաժամ օգոստորեն ստեղի խայթաքր	ՀՀ	հաստ	430	50	21500	
3314121	Միաժամ օգոստորեն ստեղի ծածկեր	ՀՀ	հաստ	4100	50	205000	
3314121	Միաժամ օգոստորեն ստեղի ծածկեր	ՀՀ	հաստ	2800	50	140000	
3314121	Միաժամ օգոստորեն թղթ ստվան	ՀՀ	հաստ	2800	150		
3314121	Լուրիդի 120նմ	ՀՀ	հաստ	1250	15	18750	
3314121/922	Դիմիր ստեղնի	ՀՀ	հաստ	3000	2		
3314130/501	Առանձապահական զույգ	ՀՀ	հաստ	700	2		
3314121/923	Ակնարության պիտուղ	ՀՀ	հաստ	3600	3		
3314121/924	Ծաղկություն	ՀՀ	հաստ	1000	4	4000	
3314121/925	Չափի բաժակ	ՀՀ	հաստ	2000	2		
3314121/926	Մասնիչ չափի զույգածել անոր տարյութ (Measuring cylinder)	ՀՀ	հաստ	1500	3		
3314121/927	Զագար	ՀՀ	հաստ	1500	2		
3314121/928	Զագար	ՀՀ	հաստ	1000	2		
3314121/929	Հոնամի պարզիների խանու	ՀՀ	հաստ		5		
3314121/930	Մասնիչ տպայի թղթական մետաքսիների համար	ՀՀ	հաստ		2		
1591700/509	Հորոված մասնակի	ՀՀ	հաստ		1		
3314121/931	Թթանազարդ	ՀՀ	հաստ		2		
3314121/932	Դաստիարակ	ՀՀ	հաստ		2		
3314121/933	Բարոր	ՀՀ	հաստ		10		
3314121/934	Բարոր	ՀՀ	հաստ	600	10		
3314121/935	Թղթամիտության թղթերի առաջնակություն	ՀՀ	հաստ		2		
3314121/936	Միաժամապատճենի առաջնակություն	ՀՀ	հաստ		2		
3314121/937	Հորոված մասնակի	ՀՀ	հաստ		1		
3314121/938	Թթանազարդ	ՀՀ	հաստ		2		
3314121/939	Մասնակության թղթեր 500-1000նմի	ՀՀ	հաստ		500		
3314121/940	Էլեկտրոնական թղթեր 500-1000նմի	ՀՀ	հաստ		500		
3314121/941	Էլեկտրոնական թղթեր 500-1000նմի	ՀՀ	հաստ		4000		
3314121/942	Միաժամապատճեն 10-100նմ	ՀՀ	հաստ	11900	2		
3314121/943	Միաժամապատճեն 100-1000նմի	ՀՀ	հաստ	11900	2		
3314121/944	Աւազ 0.9 20G	ՀՀ	հաստ	7.75	10000		
3314121/945	Ֆիզիոմասնիկ 10նմ	ՀՀ	հաստ	250	1000		
3314121/946	Ֆիզիոմասնիկ մակարդակ	ՀՀ	հաստ		1000		
3314121/947	Ֆիզիոմասնիկ լուսանկար	ՀՀ	հաստ		1000		
3314121/948	Փորձառություն 1-5մ	ՀՀ	հաստ	18	2000		
3314121/949	Դաստիարակ տպայի	ՀՀ	հաստ	1500	5		
3314121/950	Դաստիարակ տպայի 3-5մ	ՀՀ	հաստ		10		
3314121/951	Ան-24-ի ամիս առջևի փայտք	ՀՀ	հաստ		20		
3314121/952	Ըստիամասնիկ	ՀՀ	հաստ		2000		
3314121/953	Միազգ 100նմ	ՀՀ	հաստ	1500	1	1500	
3314121/954	Միազգ 250նմ	ՀՀ	հաստ	2000	1	2000	
3314121/955	Միազգ 50նմ	ՀՀ	հաստ	1000	4	1000	
3314121/956	CPAP MASK larg	ՀՀ	հաստ		2		
3314121/957	CPAP MASK medium	ՀՀ	հաստ		6		
3314121/958	CPAP MASK small	ՀՀ	հաստ		2		
3314121/959	Տրումաքաղաքական մակրեակիրդ զոել-իսծուծ փորձանոթություն առջերասան մշագալություն	ՀՀ	հաստ	45	100		
3314121/960	Բապտիստական առջերասներ	ՀՀ	հաստ	6000	1		
3314121/961	Խոտելչ գնդիկներ	ՀՀ	հաստ	824	150		
3314121/962	Խոտելչ գնդիկների պիտուղակ	ՀՀ	հաստ	191700	1		
3314121/963	Ցիտոպլազմատիք փորձանոթություն 50նմ	ՀՀ	հաստ	80	50	4000	Համաձայնագրի Պայմանագրի
3314121	Ցիտոպլազմատիք փորձանոթություն 50նմ	ՀՀ	հաստ	80	100		
3314121	Վարորիկի ծայրական ֆիլտրով	ՀՀ	հաստ	28.745	124800	360000	
3314121	Վարորիկի ծայրական ֆիլտրով	ՀՀ	հաստ	28.125	96000	270000	
3314121	Վարորիկի ծայրական առանց ֆիլտր	ՀՀ	հաստ	1.9	5000	11400	
3314121	Փորձանոթ միկրոմակրեակիրդ համար	ՀՀ	հաստ	11.7	5000	58500	
3314121	Պրայունուսու սուսպենցի	ՀՀ	հաստ		1		
3314121	Պրայունուսու սուսպենցի	ՀՀ	հաստ		1		
3314121	ՀՀ -ի համար ժամանակ՝ AGFA 18+26 գնդա	ՀՀ	հաստ		4		
3314121	ՀՀ -ի համար ժամանակ՝ AGFA 15+23 գնդա	ՀՀ	հաստ		9		
3314121	Լորեթանա դիմակ	ՀՀ	հաստ		2		
3314121	Լորեթանա դիմակներության պատճենագույն առջերասներ	ՀՀ	հաստ		2		
3314121	ՕՐԱԻ MASK small	ՀՀ	հաստ		3		
3314122	Նվազագույն համար առջերասներ	ՀՀ	հաստ		500		
3314122	Համար առաջ տպարակ առջերասներ	ՀՀ	հաստ		5		
3314122	Համար առաջ տպարակ առջերասներ համար	ՀՀ	հաստ		3		
3314122	Դաստիարակ թղթերի պիտուղակներ	ՀՀ	հաստ		2		

33141211	Միքայելակառանեթիք պահպանման առնի	դր.	հասու		2	
33141211	Էնթրոպիայի հասակայի մարտունիք	դր.	հասու		660	
33141211	ԸՆՉ-ի առքի հասակ փաթեթ	դր.	հասու		20	
33141211	Ծանոթութիւն	դր.	հասու		4000	
33141211	Դիրայ պահպանի համակար N1	դր.	հասու		5	
33141211	Դիրայ պահպանի համակար N2	դր.	հասու		5	
33141211	Սպակորա օպոխա սարք չափահատիք մոնուութեանութիւնիք հայկական համակար թերթուն	դր.	հասու	188000	12	2260000
33141211	Gamma Access առքի խորովածիքի համակարզ	դր.	հասու	80155	45	3614725
33141211	Sample cup	դր.	հասու		200	
33141211	Համապատասխանութիւն	դր.	հասու		1	
33141211	Պահպանման սարքին	դր.	հասու		1	
33141211	ՀՀ ի համար ճանապահների AGI/A 18x24 սախ	դր.	հասու		1	
33141211/966	ՀՀ ի համար ճանապահների AGI/A 35x43 սախ	դր.	հասու	175000	6	1050000
33141211/966	ՀՀ ի համար ճանապահների AGI/A 35x43 սախ	դր.	հասու	175000	8	
3314122	Նկարակից 60 մ	դր.	հասու		500	
3314122	Ծանուղագույնեակ Ծերի clamps	դր.	հասու		50	
33141211	Համապատասխան համար	դր.	հասու		5	
33141211/968	Եղերականիք կարողիք մարտունիքներ	դր.	հասու	66	4800	316800
33141211	ԸՆՉ-ի առքի առքի փաթեթ	դր.	հասու		20	
33141211	Դիրայ պահպանի համակար N1	դր.	հասու	3844	5	
33141211	Դիրայ պահպանի համակար N2	դր.	հասու	2370,4	5	
33141211/972	Միքայելակառանեթիք պահպանման առնի հայկական համակար թերթուն	դր.	հասու	188000	12	2260000
33141211/973	Gamma Access առքի խորովածիքի համակարզ	դր.	հասու	88600	14	1246400
33141211	Sample cup	դր.	հասու		200	
33141211	Խնձուածն համարանեա համարանե	դր.	հասու		10	
33141211	Խնձուածն համարանեա բանտաչչ / Stand	դր.	հասու		1	
33141211	Կոլյուսուն Griten CS 50	դր.	հասու		18	
33141211	Անոր առաջնա հանդիք RAVIMED	դր.	հասու	2240	4000	8960000

ՔԵՄԻԱԿԱՆ ՆՅՈՒԹԵՐ

33691157	Գվի կուտիժ ապային տեղայի համարման	9<	տուփ		5		
33691157	Ծիրառագիրներ Ալբոն	9<	լիգ		0.25		
33691157	Սցիանուսունիքներ ալբոր	ՀՀ	լիգ		0.25		
33691157	Արաբ առաջնորդական որշակներ միջազգայի հետո (Diphasic culture media for fastidious microorganisms)	9<	պրին		200		
33691157	Բարձրակարգ ուսումնակիցներության արաբ միջազգայի հետո	ՀՀ	լիգ		0.25		
33691157	Գվի կուտիժ ապային տեղայի համարման	9<	տուփ		5		
33691157	Գվի կուտիժ ապային տեղայի համարման	ՀՀ	լիգ		0.25		
33691157	Ծիրառագիրներ Ալբոն	ՀՀ	լիգ		0.25		
33691157	Սցիանուսունիքներ Ալբոր	ՀՀ	լիգ		0.25		
33691157	Ծրբառագիրներ ալբոն միջազգայի հետո (Diphasic culture media for fastidious microorganisms)	ՀՀ	պրին		200		
33691157	Բարձրակարգ ուսումնակիցներության արաբ միջազգայի հետո	ՀՀ	լիգ		0.25		
33691157	Գվի կուտիժ ապային տեղայի համարման Ալբոն	ՀՀ	լիգ		0.25		
33691157	Սցիանուսունիքներ ալբ.օք	ՀՀ	լիգ		0.25		
33691157	Ծրբառագիրներ ալբոն միջազգայի հետո (Diphasic culture media for fastidious microorganisms)	ՀՀ	պրին		200		
33691157	Օսման կուտիժ ապային արաբ միջազգայի հետո	ՀՀ	լիգ		0.25		
33691157	Օսման կուտիժ ապային արաբ միջազգայի հետո	ՀՀ	լիգ		0.25		
33691157/1042	Ալբոնի որչան մեսու - համարածու	ՀՀ	տուփ	6000	2	12000	Համաճայինագիր Ռազմականգիր
33691157/1043	Ալբոնի որչան մեսու - համարածու	ՀՀ	տուփ	6000	3		
33691157/1044	Ալբոն-Ալբուզայի որչան մեսու - համարածու	ՀՀ	տուփ	15120	20	302400	
33691157/1045	Ալբոն-Ալբուզայի որչան մեսու - համարածու	ՀՀ	տուփ	15900	3	47700	
33691157/1046	Ալբոն-Ալբուզայի որչան մեսու թեսու համարածու	ՀՀ	տուփ	15120	5	75600	
33691157/1046	ԱԼՈ ՀԱՅԱՀԱՐԱՄԱԳԻԲ Օ/-ի որչան մեսու համարածու	ՀՀ	տուփ	6960	4	55680	
33691157/1047	Գանձա-ցուռամիտուսանակարգագու-ի որչան մեսու հալ-ձու	ՀՀ	տուփ	20480	3	61440	Համաճայինագիր Ռազմականգիր
33691157/1047	Գանձա-ցուռամիտուսանակարգա-ի որչան մեսու հալ-ձու	ՀՀ	տուփ	20480	4		
33691157/1048	Գյուլիուզի որչան մեսու - համարածու	ՀՀ	տուփ	5400	5	27000	
33691157/1049	Շլայմաց ալիգ որչան մեսու-համարածու	ՀՀ	տուփ	5700	5	28500	
33691157/1050	Շլայմացի խոյանացի որչան մեսու-համարածու	ՀՀ	տուփ	10800	1	10800	
33691157/1051	Լարո դիլիզոնաց արցան մեսու - համարածու	ՀՀ	տուփ	14400	5	72000	
33691157/1052	Լարոցում որչան մեսու - համարածու	ՀՀ	տուփ	11700	2	23400	
33691157/1052	Լարոցում որչան մեսու - համարածու	ՀՀ	տուփ	11700	6		
33691157/1053	Կանուր շին Ե՛ թիոբիտան և ստապուր թյունիկի համար	ՀՀ	տուփ	6000	1	6000	
33691157/1054	Կրիստոֆինի որչան մեսու - համարածու	ՀՀ	տուփ	9300	5	46500	
33691157/1055	Գիլանցի քոմիս որչան մեսու - համարածու	ՀՀ	տուփ	21060	4	84240	
33691157/1056	Միամուր որչան մեսու - համարածու	ՀՀ	տուփ	12900	5	64500	
33691157/1057	Միամուրի որչան մեսու - համարածու	ՀՀ	տուփ	13680	1	13680	
33691157/1058	Միարցու որչան մեսու - համարածու	ՀՀ	տուփ	5520	8	44160	
33691157/1059	Մանասինի ֆալուբրիդ որչան մեսու համարածու	ՀՀ	տուփ	39360	1	39360	
33691157/1060	Տրիպուլինի որչան մեսու համարածու	ՀՀ	տուփ	39360	2		
33691157/1060	Ը-Ռազմի ասիստանց - ի որչան մեսու - համարածու	ՀՀ	տուփ	6480	5	32400	
33691157/1061	ԽՃ բարի խառուն թարապութիւնը	ՀՀ	տուփ	10800	2		
33691157/1062	Կալիսի որչան մեսու - համարածու	ՀՀ	տուփ	28800	1	28800	
33691157/1062	Կալիսի որչան մեսու - համարածու	ՀՀ	տուփ	28800	2		
33691157/1063	Խառունի որչան համարածու	ՀՀ	տուփ	28800	1	28800	
33691157/1064	Խառունի որչան մեսու համարածու	ՀՀ	տուփ	28800	2		
33691157/1065	Շլայմաց թիոբուրի որչան մեսու համարածու	ՀՀ	տուփ	5760	5	28800	
33691157/1066	Ռուստիո Ռու Ռիուս լուG-ի որշան մեսու համ-ծու	ՀՀ	տուփ	5760	5	28800	
33691157/1067	Ռուտունն ապայունի (TRPA) որշան մեսու համարածու	ՀՀ	տուփ	18720	75	144000	
33691157/1068	Ռուտեյու լոG-ի որշան մեսու - համարածու	ՀՀ	տուփ	40080	2	80160	
33691157/1069	Ռուտեյու լոM-ի որշան մեսու - համարածու	ՀՀ	տուփ	41760	2	83520	
33691157/1070	Էպարտի Ռա Վիուս լոG-ի որշան մեսու - ս-ծու	ՀՀ	տուփ	40560	4	162240	
33691157/1071	Էպարտի Ռա Վիուս լոG-ի որշան մեսու - համարածու	ՀՀ	տուփ	40560	4	162240	
33691157/1072	Էպարտի Բ-ի որշան մեսու համարածու	ՀՀ	տուփ	16974	30	509220	
33691157/1073	Էպարտի Բ-ի որշան մեսու համարածուն Ներին կուսորու	ՀՀ	տուփ	33960	5	169800	
33691157/1074	Էպարտի Բ-ի որշան մեսու համարածուն Ներին կուսորու	ՀՀ	տուփ	33960	20		
33691157/1075	Էպարտի Բ-ի որշան մեսու համարածուն Ներին կուսորու	ՀՀ	տուփ	15960	60	957600	
33691157/1076	Էպարտի Բ-ի որշան մեսու համարածուն Ներին կուսորու	ՀՀ	տուփ	15960	30	478800	
33691157/1077	Էպարտի Բ-ի որշան մեսու համարածուն Ներին կուսորու	ՀՀ	տուփ	33960	5	169800	
33691157/1078	ՄԻԱ 1+2 վիրուս և վականակ համար-ների և հակածի վականակ որշան մեսու համարածուն Ներին կուսորու	ՀՀ	տուփ	33960	5	169800	
33691157/1079	ՄԻԱ 1+2 վիրուս և վականակ համար-ների և հակածի վականակ որշան մեսու համարածու	ՀՀ	տուփ	33960	20		
33691157/1080	Թիոբ	ՀՀ	լիգ	2000	40	80000	
33691157/1081	Ծիր արտու-կապուանին	ՀՀ	լիգ	8000	0.4	3200	
33691157/1082	Խորութիւնաց	ՀՀ	լիգ	5000	3	15000	
33691157/1083	ՈՒ-Առարտիւնիուու-ֆիւնաս	ՀՀ	լիգ	5000	2	10000	
33691157/1084	Վականակ ֆակուլտատու	ՀՀ	լիգ	9000	25	225000	
33691157/1085	Վականակ (մինչ)	ՀՀ	լիգ	9000	30		
33691157/1086	Paraplast Plus Tissue Embedding Medium	ՀՀ	տուփ	9000	25		
33691157/1086	Paraplast Plus Tissue Embedding Medium	ՀՀ	տուփ	9000	25		
33691157/1087	Naturnil Formalin-Formalin-10%	ՀՀ	լիգ	1000	30	30000	
33691157/1088	Տորութիւն	ՀՀ	լիգ	2000	15	30000	
33691157/1089	Սկանո թիոբանու մարու	ՀՀ	լիգ	0	100		
33691157/1090	Գոլորին	ՀՀ	լիգ	0	100		
33691157/1091	Վականակ արտուրու	ՀՀ	լիգ	0	100		
33691157/1092	Հանուպարուի օրարանը	ՀՀ	լիգ	0.05	0.05		

33691157/1093	ԲԻ 4.0 տրամադրության բաժնեց	ՔՀ	սովոր	15000	1	15000	
33691157/1094	ԲԻ 7.0 տրամադրության բաժնեց	ՔՀ	սովոր	15000	1	15000	
33691157/1095	ԲԻ 10.0 տրամադրության բաժնեց	ՔՀ	սովոր	15000	1	15000	
33691157/1096	Ենթաքաղաքական ընթացքների բաժնեց	ՔՀ	սովոր	20400	1	20400	
33691157/1097	Հյուսվածքների առաջարկ խնդրեալայի հավաքածու	ՔՀ	հասու	174000	1	174000	
33691157/1098	Սպազմորու շաքարը	ՔՀ	կեր	10300	0.1		
33691157/1099	Ազուրագի թթու	ՔՀ	մասր		0.1		
33691157/1100	Կապուտն ոլորտափուլան	ՔՀ	կեր		0.25		
33691157/1101	Կապուտն բավիլ	ՔՀ	կեր	1000	0.5		
33691157/1102	Շրաբն պատօսին	ՔՀ	մասր		0.5		
33691157/1103	Դիմակը	ՔՀ	մասր	0	1		
33691157/1110	HYDRAGEL 7 BI-B2	ՔՀ	սովոր	165000	6	990000	
	HYDRAGEL 7 BI-B2	ՔՀ	սովոր	165000	7		
33691157/1111	HYDRAGEL 7 III MOGLOBIN	ՔՀ	սովոր	198000	6	1188000	
	HYDRAGEL 7 HE MOGLOBIN	ՔՀ	սովոր	198000	7		
33691157/1112	HYDRAGEL 2IF (VIOLET) (M.D)	ՔՀ	սովոր	196000	1		
33691157/1113	CONTROL SERA NORMAL (5X1 MU)	ՔՀ	Տասի	54500	1	54500	
33691157/1114	Հոգախի ցլուսների ծախալուրներ (CD7 APC)	ՔՀ	Հասու	126000	1		
33691157/1115	Հոգախի ցլուսների ծախալուրներ (CD19 PE)	ՔՀ	Հասու	128300	2	256600	
33691157/1116	Հոգախի ցլուսների ծախալուրներ (CD19 PerCp-Cy5.5)	ՔՀ	Հասու	156000	3	468000	
33691157/1117	Հոգախի ցլուսների ծախալուրներ (CD34 PE)	ՔՀ	Հասու	156000	2	312000	
33691157/1118	Հոգախի ցլուսների ծախալուրներ (CD 33 FITC)	ՔՀ	Հասու	124700	1		
33691157/1119	Հոգախի ցլուսների ծախալուրներ (CD13 PE)	ՔՀ	Հասու	142600	1		
33691157/1120	Հոգախի ցլուսների ծախալուրներ (CD45 FITC)	ՔՀ	Հասու	46300	2	92600	
33691157/1121	Հոգախի ցլուսների ծախալուրներ (CD45 PerCp-Cy5.5)	ՔՀ	Հասու	192000	2	384000	
33691157/1122	Հոգախի ցլուսների ծախալուրներ (CD45 APC)	ՔՀ	Հասու	67700	1	67700	
33691157/1123	Հոգախի ցլուսների ծախալուրներ (CD17 APC)	ՔՀ	Հասու	144000	1	144000	
33691157/1124	Հոգախի ցլուսների ծախալուրներ (CD 34 MPO FITC)	ՔՀ	Հասու	150000	1	150000	
33691157/1125	Հոգախի ցլուսների ծախալուրներ (CD 34 MPO FITC)	ՔՀ	Հասու	142000	1	142000	
33691157/1126	Հոգախի ցլուսների ծախալուրներ (CD3 APC)	ՔՀ	Հասու	46300	1	46300	
33691157/1127	Հոգախի ցլուսների ծախալուրներ (CD19 APC)	ՔՀ	Հասու	144000	2	288000	
33691157/1128	Հոգախի ցլուսների ծախալուրներ (CD19 PE)	ՔՀ	Հասու	138000	2	276000	
33691157/1129	Հոգախի ցլուսների ծախալուրներ (CD anti-HBc)	ՔՀ	Հասու		1		
33691157/1130	Հոգախի ցլուսների ծախալուրներ (anti-IgM APC)	ՔՀ	Հասու	174600	-	474600	
33691157/1131	Հոգախի ցլուսների ծախալուրներ (CD20 APC)	ՔՀ	Հասու	139000	1	139000	
33691157/1132	Հոգախի ցլուսների ծախալուրներ (CD3 FITC)	ՔՀ	Հասու	114000	1	114000	
33691157/1133	Հոգախի ցլուսների ծախալուրներ (CD NG2)	ՔՀ	Հասու	549000	1	549000	
33691157/1134	Հոգախի ցլուսների ծախալուրներ (CD4 PE)	ՔՀ	Հասու	53500	1		
33691157/1135	Հոգախի ցլուսների ծախալուրներ (Anti IIIA DR APC)	ՔՀ	Հասու	124700	1	124700	
33691157/1136	Հոգախի ցլուսների ծախալուրներ (CD5 PE)	ՔՀ	Հասու	120000	1	120000	
33691157/1137	Հոգախի ցլուսների ծախալուրներ (CD8 FITC)	ՔՀ	Հասու	102000	1	102000	
33691157/1138	Հոգախի ցլուսների ծախալուրներ (CD14 FITC)	ՔՀ	Հասու	108000	1		
33691157/1139	Հոգախի ցլուսների ծախալուրներ (CD14 PE)	ՔՀ	Հասու	142400	1	142400	
33691157/1140	Հոգախի ցլուսների ծախալուրներ (CD14 PerCp)	ՔՀ	Հասու	153200	1	153200	
33691157/1141	Հոգախի ցլուսների ծախալուրներ (CD22 FITC)	ՔՀ	Հասու	128000	1	128000	
33691157/1142	Հոգախի ցլուսների ծախալուրներ (CD23 PE)	ՔՀ	Հասու	156800	1		
33691157/1143	Հոգախի ցլուսների ծախալուրներ (CD200 APC)	ՔՀ	Հասու	192400	1		
33691157/1144	Հոգախի ցլուսների ծախալուրներ (CD300e APC)	ՔՀ	Հասու	222000	1		
33691157/1145	ՂԱԼ	ՔՀ	Հասու	19800	1	19800	
33691157/1146	Հոգախի ցլուսների ծախալուրներ (CD123 PE)	ՔՀ	Հասու	114000	1	114000	
33691157/1147	Հոգախի ցլուսների ծախալուրներ (CD16 FITC)	ՔՀ	Հասու	112800	1	112800	
33691157/1148	Հոգախի ցլուսների ծախալուրներ (CD23a FITC, Glycophorin A)	ՔՀ	Հասու	139000	1	139000	
33691157/1149	Հոգախի ցլուսների ծախալուրներ (CD58 APC)	ՔՀ	Հասու	150000	1	150000	
33691157/1150	Հոգախի ցլուսների ծախալուրներ (CD41 APC)	ՔՀ	Հասու	162000	1	162000	
33691157/1151	BD Antikidney™	ՔՀ	համար		2		
33691157/1152	Երկրպատճենի լիվիս լուծու, 10X	ՔՀ	սովոր	60000	2	540000	
33691157/1153	Ուսու համապատճեն	ՔՀ	սովոր		2		
33691157/1154	Ազատ շողովածին լուսուու	ՔՀ	սովոր		2		
33691157/1155	Տրոքորության կերպամաք համապատճենի լուսուու	ՔՀ	սովոր		2		
33691157/1156	Տրամադրու աերոպատճենի համապատճենի լուսուու	ՔՀ	սովոր		2		
33691157/1157	Գուգուու ողովու կայութապատճեն	ՔՀ	սովոր		2		
33691157	ԴՇՈ երաւակու Շեսամիտ Բ. Յեպաստի 8, ՄԱԿ 1և ՄԱԿ 2 համապատճեն թեսու համապատճեն	ՔՀ	Հասու	88800	80	7104000	
33691157	Քեսամիտ Բ վիրուս ՂԱԹ Քեսամիտ 8 և ՄԱԿ վիրուսներ ութ մասամասեւսկ աշքածուն համապատճեն	ՔՀ	Հասու	46680	80	3654400	
33691157/888	Սելին 50 ML.	ՔՀ	սովոր	40080	20	801600	Համաձայնակիր
	Սելին 50 ML.	ՔՀ	սովոր	40080	65		Պայմանակիր
33691157/889	Սիստես XN - 1000,(Sysmex XN -1000) Լազերս WDF 1X5L LYSERCELL WDF 5L	ՔՀ	սովոր	144000	5	720000	Համաձայնակիր
	Սիստես XN - 1000,(Sysmex XN -1000) Լազերս WDF 1X5L LYSERCELL WDF 5L	ՔՀ	սովոր	144000	17		Պայմանակիր
33691157/890	Սիստես XN - 1000,(Sysmex XN -1000) Լազերս WNR 1X5L LYSERCELL, WNR 5L	ՔՀ	սովոր	27200	10	272000	Համաձայնակիր
	Սիստես XN - 1000,(Sysmex XN -1000) Լազերս WNR 1X5L LYSERCELL, WNR 5L	ՔՀ	սովոր	27200	17		Պայմանակիր
33691157/891	Սիստես XN - 1000,(Sysmex XN -1000) SULFOLYSER 5L	ՔՀ	հասու	120000	5	600000	Համաձայնակիր
	Սիստես XN - 1000,(Sysmex XN -1000) SULFOLYSER 5L	ՔՀ	հասու	120000	10		Պայմանակիր
33691157/892	Սիստես XN - 1000,(Sysmex XN-1000) CELLPACK DFL 2x1,5L	ՔՀ	հասու	13500	10	135000	Համաձայնակիր

	Սիսմեք XN - 1000,(Sysmex XN-1000) CELLPACK DFL 2x1,5L	ՔՀ	հաս	13500	24		Հայրենակիր
33691157/893	Սիսմեք XN - 1000,(Sysmex XN-1000) Սեպակ DCL 20L CELLPACK-DCL 20L	ՔՀ	հաս	37000	30	1110000	Համաձայնագիր
	Սիսմեք XN - 1000,(Sysmex XN-1000) Սեպակ DCL 20L CELLPACK-DCL 20L	ՔՀ	հաս	37000	163		Դայընակիր
33691157/894	Սիսմեք XN - 1000,(Sysmex XN-1000) Ֆլուորակ WNR 2x82ML FLUOROCCELL WNR 2x82ML	ՔՀ	հաս	87000	5	435000	Համաձայնագիր
	Սիսմեք XN - 1000,(Sysmex XN-1000) Ֆլուորակ WNR 2x82ML FLUOROCCELL WNR 2x82ML	ՔՀ	հաս	87000	14		Դայընակիր
33691157/895	Սիսմեք XN - 1000,(Sysmex XN-1000) Ֆլուորակ WDF 2x42ML	ՔՀ	սուժ	427500	3	1282500	Համաձայնագիր
	Սիսմեք XN - 1000,(Sysmex XN-1000) Ֆլուորակ WDF 2x42ML	ՔՀ	սուժ	427500	14		Դայընակիր
33691157/896	Սիսմեք XN - 1000,(Sysmex XN-1000) Ֆլուորակ RET 2X12 ML	ՔՀ	սուժ	248000	5	1240000	Համաձայնագիր
	Սիսմեք XN - 1000,(Sysmex XN-1000) Ֆլուորակ RET 2X12 ML	ՔՀ	սուժ	248000	20		Դայընակիր
33691157/897	Ուրիզիս 1100.(Urisys 1100) UX, 10 թթվ Combur-10-UX 100 Str	Կոմբու	սուժ	20000	30	600000	Համաձայնագիր
	Ուրիզիս 1100.(Urisys 1100) UX, 10 թթվ Combur-10-UX 100 Str	Կոմբու	սուժ	20000	80		Դայընակիր
33691157/898	Կուրոր ստուցիտս M Control-Test M 50 strip	ՔՀ	սուժ	21030	5	105150	Համաձայնագիր
	Կուրոր ստուցիտս M Control-Test M 50 strip	ՔՀ	սուժ	21030	12		Դայընակիր
33691157/899	Սորոմառոյացեր-WH STROMATOLYSER-WH 3x500ML	ՔՀ	սուժ	129000	5	600000	Համաձայնագիր
	Սորոմառոյացեր-WH STROMATOLYSER-WH 3x500ML	ՔՀ	սուժ	120000	9		Դայընակիր
33691157/900	Սեպակ CELLPACK 10L	ՔՀ	հաս	19800	20	396000	Համաձայնագիր
	Սեպակ CELLPACK 10L	ՔՀ	հաս	19800	35		Դայընակիր
33691157/901	Խելուսն լույ 100մլ	ՔՀ	հաս	2000	40	80000	Համաձայնագիր
33691157/902	Խելուսն լույ 100մլ	ՔՀ	հաս	2000	50		Դայընակիր
33691157/903	Գիղենն Գիղենն	ՔՀ	ինոք	2000	3	6000	Համաձայնագիր
33691157/904	Շափումն տփփան	ՔՀ	ինոք	2000	20		Դայընակիր
33691157/905	Սուսացնող լուծութ ABX DILUENT	ՔՀ	հաս	44700	42	1877400	Պայմանագիր
33691157/906	Սուսացնող լուծութ ABX DILUENT	ՔՀ	հաս	44700	42		Համաձայնագիր
33691157/907	Lsg լուծութ WHITEDIFF	ՔՀ	հաս	76400	25	1910000	Պայմանագիր
33691157/908	Lsg լուծութ WHITEDIFF	ՔՀ	հաս	76400	53		Դայընակիր
33691157/909	Սարոր լուծութ ABX CLEANER	ՔՀ	հաս	44500	12	534000	Պայմանագիր
33691157/910	Սարոր լուծութ ABX CLEANER	ՔՀ	հաս	44500	12		Դայընակիր
33691157/908	Սարոր լուծութ ABX MINOCLAIR	ՔՀ	հաս	39200	4	156800	Պայմանագիր
33691157/909	Սարոր լուծութ ABX MINOCLAIR	ՔՀ	հաս	39200	4		Դայընակիր
33691157/910	Սոնկիս հեռուկ ABX DIFFTROL 2N	ՔՀ	հաս	54000	1	54000	
33691157/911	Սոնկիս հեռուկ ABX DIFFTROL 2L	ՔՀ	հաս	54000	1	54000	
33691157/912	Սոնկիս հեռուկ ABX DIFFTROL 2H	ՔՀ	հաս	54000	1	54000	
33691157/913	Վայրուսակ MINOCAL	ՔՀ	հաս	43000	1	43000	
33691157/914	Խորով ճամփարակամ Խորովի մշամալու	ՔՀ	հաս	0	1		
33691157/915	Բառուս - սարք 3P ազդյ ճառադարձակ	ՔՀ	սուժ	50000	3	150000	
33691157/916	Տիպակաց-սույսին ազդյ 3P, ճառադարձակ, չեղուածալութեառ	ՔՀ	սուժ	30000	3	108000	
33691157/917	Ֆլուորակ WDF_ Zx22 դլ	ՔՀ	հաս	231000	2	462000	
33691157/918	Մուֆուացն SLS_500 մլ	ՔՀ	հաս	23000	3	69000	
33691157/919	Լայտիստ WDF_ 2 լ	ՔՀ	հաս	45000	3	135000	
33691157/920	Հոլուպակի պայման 99.8%	ՔՀ	հաս	1200	5		
33691157/921	Մարդ - ՔԲՍ II -ի որոշման տեսա - համարածու	ՔՀ	սուժ	140400	53	7441200	Համաձայնագիր
33691157/922	Մարդ - ՔԲՍ II -ի որոշման տեսա - համարածու	ՔՀ	սուժ	140400	80		Դայընակիր
33691157/923	Մարդ - ՔԲՍ II -ի որոշման տեսա - համարածուի կայիրատոր	ՔՀ	սուժ	68400	2		
33691157/924	Մարդ - ՔԲՍ II -ի որոշման տեսա - համարածու	ՔՀ	սուժ	97200	2		
33691157/925	ՔԲՍԱ ԶՈՒԱԼ II -ի որոշման տեսա - համարածու	ՔՀ	սուժ	99000	49	4895100	Համաձայնագիր
33691157/926	ՔԲՍԱ ԶՈՒԱԼ II -ի որոշման տեսա - համարածու	ՔՀ	սուժ	99900	80		Դայընակիր
33691157/927	ՔԲՍԱ ԶՈՒԱԼ II -ի որոշման տեսա - համարածու	ՔՀ	սուժ	97200	2		
33691157/928	Մարդ - ՔԲՍ -ի որոշման տեսա - համարածուի կայիրատոր	ՔՀ	սուժ	109200	2		
33691157/929	Մարդ - ՔԲՍ -ի որոշման տեսա - համարածու կոնսորոյ	ՔՀ	սուժ	333000	53	17649000	Համաձայնագիր
33691157/930	Մարդ - ՔԲՍ -ի որոշման տեսա - համարածու	ՔՀ	սուժ	330000	80		Դայընակիր
33691157/931	Մարդ - ՔԲՍ -ի որոշման տեսա - համարածու կայիրատոր	ՔՀ	սուժ	68400	2		
33691157/932	Մարդ - ՔԲՍ -ի որոշման տեսա - համարածու կոնսորոյ	ՔՀ	սուժ	97200	2		
33691157/933	ՔԲՍԱ ԱՌՎԲ -ի որոշման տեսա - համարածու	ՔՀ	սուժ	137700	48	6609600	Համաձայնագիր
33691157/934	ՔԲՍԱ ԱՌՎԲ -ի որոշման տեսա - համարածու	ՔՀ	սուժ	137700	80		Դայընակիր
33691157/935	ՔԲՍԱ ԱՌՎԲ -ի որոշման տեսա - համարածու	ՔՀ	սուժ	122400	2		
33691157/936	ՔԲՍԱ ԱՌՎԲ -ի որոշման տեսա - համարածու կոնսորոյ	ՔՀ	սուժ	122400	2		
33691157/937	ՔԲՍԱ ԱՌՎԲ -ի որոշման տեսա - համարածու	ՔՀ	սուժ	287100	13	3732300	Համաձայնագիր
33691157/938	ՔԲՍԱ ԱՌՎԲ -ի որոշման տեսա - համարածու կայիրատոր	ՔՀ	սուժ	97200	1	97200	Դայընակիր
33691157/939	ՔԲՍԱ ԱՌՎԲ -ի որոշման տեսա - համարածու	ՔՀ	սուժ	97200	2		Դայընակիր

33691157/515	Համցիստեն-ի որոշման տեսա - հայաբանի կուտրոյ		ՀՀ	տուփ	97200	2		
33691157/516	Դոլ-Տողով լուծույթ		ՀՀ	տուփ	107640	5	538200	Համցիստեն-ի
33691157/517	Դոլ-Տողով լուծույթ		ՀՀ	տուփ	107640	12		Համցիստեն-ի
	Տրիգլուտույթ		ՀՀ	տուփ	46080	5	230400	Համցիստեն-ի
33691157/518	Տրիգլուտույթ		ՀՀ	տուփ	46080	12		Համցիստեն-ի
	Հիմնական անալիզատորի ռեակցիոն սրբականեր		ՀՀ	տուփ	140400	1	140400	Համցիստեն-ի
33691157/519	Հիմնական անալիզատորի ռեակցիոն սրբականեր		ՀՀ	տուփ	45360	2	90720	Համցիստեն-ի
	Մետանոլ 200-PK լուծույթ		ՀՀ	տուփ	45360	4		Համցիստեն-ի
33691157/520	Մետանոլ 200-PK լուծույթ		ՀՀ	տուփ	242400	1	242400	Համցիստեն-ի
	Դոլո թուլուցիլուզ - լուծույթ		ՀՀ	տուփ	242400	2		Համցիստեն-ի
33691157/521	7A1201 X-SYS Սեռոտեռասա 11 կայիքանոր		ՀՀ	տուփ	68000	1	68000	Համցիստեն-ի
33691157/522	7A1201 X-SYS Սեռոտեռասա 11 կայիքանոր		ՀՀ	տուփ	68000	4		Համցիստեն-ի
33691157/523	7A1210 X-SYS Սեռոտեռասա 11 լուսույթ		ՀՀ	տուփ	68000	2	136000	Համցիստեն-ի
33691157/524	Multi assay universal ABBOTT		ՀՀ	տուփ	280000	2	560000	Համցիստեն-ի
33691157/524	Multi assay universal ABBOTT		ՀՀ	տուփ	58000	1	58000	Համցիստեն-ի
33691157/525	Wash cup եթի		ՀՀ	տուփ	58000	2	116000	Համցիստեն-ի
	Եթիսիս Շապատիս Բ վիրուսի կորիզային անտիցիդի սկանավոր հայտարարիների որոշման որոշման թեսահամարներ:		ՀՀ	տուփ	73800	26	1918800	Համցիստեն-ի
33691157/945	Եթիսիս Շապատիս Բ վիրուսի կորիզային անտիցիդի սկանավոր հայտարարիների որոշման որոշման թեսահամարներ:		ՀՀ	տուփ	73800	45		Պայմանագիր
33691157/946	Եթիսիս պրեսիլուսոր Շապատիս Բ վիրուսի կորիզային անտիցիդի		ՀՀ	տուփ	57200	1	57200	Համցիստեն-ի
	Եթիսիս պրեսիլուսոր Շապատիս Բ վիրուսի կորիզային անտիցիդի		ՀՀ	տուփ	57200	2		Պայմանագիր
	Եթիսիս Շապատիս Բ վիրուսի մակրոբային անտիցիդի որոշման հայտ-և թեստ-համարներ:		ՀՀ	տուփ	67221	25	1680525	Համցիստեն-ի
33691157/947	Եթիսիս Շապատիս Բ վիրուսի մակրոբային անտիցիդի որոշման հայտ-և թեստ-համարներ:		ՀՀ	տուփ	67221	45		Պայմանագիր
33691157/948	Եթիսիս Շապատիս Բ վիրուսի մակրոբային անտիցիդի անտիցիդին:		ՀՀ	տուփ	54220	2	108440	Համցիստեն-ի
33691157/949	Եթիսիս Շապատիս Ը վիրուսի մակրոబային անտիցիդի անտիցիդին:		ՀՀ	տուփ	201663	24	4839912	Համցիստեն-ի
	Եթիսիս Շապատիս Ը վիրուսի մակրոబային հակամար-դի հաստատումը թեստ-համարներ:		ՀՀ	տուփ	201663	45		Պայմանագիր
33691157/950	Եթիսիս պրեսիլուսոր Ալիս-HCV		ՀՀ	տուփ	150920	1	150920	Համցիստեն-ի
	Եթիսիս պրեսիլուսոր Ալիս-HCV		ՀՀ	տուփ	150920	2		Պայմանագիր
	Եթիսիս Ալիս-կումպուլս Ալիս-HCV		ՀՀ	տուփ	138546	26	3601166	Համցիստեն-ի
33691157/951	Եթիսիս Ալիս-կումպուլս Ալիս-HCV		ՀՀ	տուփ	138546	45		Պայմանագիր
	Եթիսիս Ալիս-կումպուլս Ալիս-HCV		ՀՀ	տուփ	72450	1	72450	Համցիստեն-ի
	Եթիսիս Ալիս-կումպուլս Ալիս-HCV		ՀՀ	տուփ	72450	2		Պայմանագիր
33691157/952	Դուսիլուսորով HIV 1/2 լուրի		ՀՀ	տուփ	98390	8	787120	Համցիստեն-ի
	Դուսիլուսորով HIV 1/2 լուրի		ՀՀ	տուփ	98390	10		Պայմանագիր
33691157/953	Վիռամին B 12 ցանկական որոշման թեստ-համարներ:		ՀՀ	տուփ	31380	2	62760	Համցիստեն-ի
	Վիռամին B 12 ցանկական որոշման թեստ-համարներ:		ՀՀ	տուփ	31380	3		Պայմանագիր
33691157/954	Վիռամին B 12 կայիքանոր:		ՀՀ	տուփ	145310	6	871860	Համցիստեն-ի
	Վիռամին B 12 կայիքանոր:		ՀՀ	տուփ	145310	8		Պայմանագիր
33691157/955	Եթիսիս Գոյաթթիքի քանակական որոշման թեստ-համարներ:		ՀՀ	տուփ	31490	2	62980	Համցիստեն-ի
	Եթիսիս Գոյաթթիքի քանակական որոշման թեստ-համարներ:		ՀՀ	տուփ	31490	3		Պայմանագիր
33691157/956	Գոյաթթիքի Ալիքանոր:		ՀՀ	տուփ	104000	2		Համցիստեն-ի
	Գոյաթթիքի Ալիքանոր:		ՀՀ	տուփ	70000	2		Պայմանագիր
33691157/957	Թիոնմեգրուլուս Ալ-մ-Ռ հակամար-դի որակական որոշման թեստ-համարներ:		ՀՀ	տուփ	104000	2		Համցիստեն-ի
33691157/958	Դուսիլուսորով Թիոնմեգրուլուս ԽոM		ՀՀ	տուփ	66000	2		Համցիստեն-ի
33691157/959	Եթիսիս Թիոնմեգրուլուս Ալ-մ-Ռ հակամար-դի-ի որոշման թեստ-համարներ:		ՀՀ	տուփ	77400	17	1315800	Համցիստեն-ի
33691157/960	Դուսիլուսորով Թիոնմեգրուլուս ԽոG		ՀՀ	տուփ	77400	40		Համցիստեն-ի
33691157/961	Ֆերիոնի քանակական որոշման թեստ-համարներ:		ՀՀ	տուփ	31490	1	31490	Համցիստեն-ի
33691157/962	Ֆերիոնի կայիքանոր:		ՀՀ	տուփ	31490	2		Համցիստեն-ի
33691157/963	Սպաս թիորուսի քանակական որոշման թեստ-համարներ:		ՀՀ	տուփ	64900	1	64900	Համցիստեն-ի
	Սպաս թիորուսի քանակական որոշման թեստ-համարներ:		ՀՀ	տուփ	64900	4		Պայմանագիր
33691157/964	Սպաս թիորուսի կայիքանոր:		ՀՀ	տուփ	31490	1	31490	Համցիստեն-ի
	Սպաս թիորուսի կայիքանոր:		ՀՀ	տուփ	31490	2		Պայմանագիր
33691157/965	Տիրեգրուլուսի մականար-դի-ի քանակական որոշման թեստ-համարներ:		ՀՀ	տուփ	85000	1	85000	Համցիստեն-ի
	Տիրեգրուլուսի մականար-դի-ի քանակական որոշման թեստ-համարներ:		ՀՀ	տուփ	85000	2		Պայմանագիր
33691157/966	Տիրեգրուլուսի մականար-դի-ի քայիքանոր:		ՀՀ	տուփ	31490	1	31490	Համցիստեն-ի
	Տիրեգրուլուսի մականար-դի-ի քայիքանոր:		ՀՀ	տուփ	31490	2		Պայմանագիր
33691157/967	Դակաթիթորի պարուսուայի հակամար-դի-ի քանակական որոշման թեստ-համարներ:		ՀՀ	տուփ	82000	1	82000	Համցիստեն-ի
	Դակաթիթորի պարուսուայի հակամար-դի-ի քանակական որոշման թեստ-համարներ:		ՀՀ	տուփ	82000	2		Պայմանագիր
33691157/968	Դակաթիթորի պարուսուայի հակամար-դի-ի քայիքանոր:		ՀՀ	տուփ	29000	1	29000	Համցիստեն-ի
	Դակաթիթորի պարուսուայի հակամար-դի-ի քայիքանոր:		ՀՀ	տուփ	29000	2		Պայմանագիր
33691157/969	Թիրենուռու քանակական որոշման թեստ-համարներ:		ՀՀ	տուփ	64900	4		
33691157/970	Թիրենուռու հորմոնի կայիքանոր:		ՀՀ	տուփ	31490	2	62980	
33691157/971	Լուժի ուսիսիսայ:		ՀՀ	տուփ	17030	1	17030	Համցիստեն-ի
	Լուժի ուսիսիսայ:		ՀՀ	տուփ	17030	2		Պայմանագիր
33691157/972	Չառալաւան Կորաս 6 411 Էլեքտր 2010 (Թիրս)		ՀՀ	տուփ	47440	16	759040	Համցիստեն-ի
	Չառալաւան Կորաս 6 411 Էլեքտր 2010 (Թիրս)		ՀՀ	տուփ	47440	20		Պայմանագիր
33691157/973	Կուլպանան Կորաս 6 411 Էլեքտր 2010 (Թաք)		ՀՀ	տուփ	45710	11	502810	Համցիստեն-ի
	Կուլպանան Կորաս 6 411 Էլեքտր 2010 (Թաք)		ՀՀ	տուփ	45710	15		Պայմանագիր
33691157/974	Լուսոր լուծույթ Կորաս 6 411 Էլեքտր 2010 (Մաքո)		ՀՀ	տուփ	5170	2	36190	Համցիստեն-ի
	Լուսոր լուծույթ Կորաս 6 411 Էլեքտր 2010 (Մաքո)		ՀՀ	տուփ	5170	10		Պայմանագիր
33691157/975	Սարոր լուծույթ Կորաս 6 411 Էլեքտր 2010 (Բինսե)		ՀՀ	տուփ	25660	22	564520	Համցիստեն-ի
	Սարոր լուծույթ Կորաս 6 411 Էլեքտր 2010 (Բինսե)		ՀՀ	տուփ	25660	45		Պայմանագիր

33691157/976	Չափող լոծուր Կոքս Ե 411 Էլեկտր 1010 (Դրոնե)	Ք	տուփ	25600	25	641500	Համաձայնագիր Պայմանագիր Համաձայնագիր Պայմանագիր
33691157/977	Կիտամի Ծ բանական դրոշման թանտ-համարածու	Ք	տուփ	325710	5	1628550	Համաձայնագիր Պայմանագիր
	Կիտամի Ծ բանական դրոշման թանտ-համարածու	Ք	տուփ	325710	6		
33691157/978	Կիտամի Ծ-ի ապահովող	Ք	տուփ	38350	2	76700	Պայմանագիր
	Կիտամի Ծ-ի կայթառանոր	Ք	տուփ	38350	2		
33691157/979	Կիտամի Ծ-ի կուտառող	Ք	տուփ	71050	1	71050	Համաձայնագիր Պայմանագիր
	Կիտամի Ծ-ի կուտառող	Ք	տուփ	71050	2		
33691157/980	Ենեկս ISE սիլիխ	Ք	տուփ	20490	1	20490	
33691157/981	Ենեկս Կուլտուրական առաջնակ առող	Ք	տուփ	23290	1		
33691157/982	Cobas e 411 Elecsys 2010 Էլեկտր պրեսիլուստոր ճանու	Ք	համաց	72000	1	72000	Համաձայնագիր
	Cobas e 411 Elecsys 2010 Էլեկտր պրեսիլուստոր ճանու	Ք	համաց	72000	2		Պայմանագիր
33691157/983	Խաղողական մազար ուռեն - լուծույթ	Ք	տուփ		53		
33691157/984	Սարդ աշխատամքայի ենուկ Immucor ECHO սպարակունակ համար անհամաժառ	Ք	տուփ	78000	26		
33691157/985	Նիզակի դրոշման կոռուս ECHO սպարակունակ համար անհամաժառ	Ք	տուփ	42600	1		
33691157/986	Սարդ անհամաժառ ուռագելու Immucor ECHO սպարակունակ համար անհամաժառ	Ք	տուփ	4260	60		
33691157/987	Խորոցական 70% ուռագելու	Ք	տուփ	0	5		
33691157/988	Շրմորցիտի համաձայնական դրոշման ռեազենտ Platelets - Antibody Screen with 14 Cells	Ք	տուփ	135000	34		
33691157/989	LIS5 ռեազենտ Platelets - Antibody Screen with 14 Cells	Ք	տուփ	55200	1		
33691157/990	Սարդ երթորցիտի Փլատելս - Antibody Screen with 14 Cells	Ք	տուփ	58300	18		
33691157/991	Շրմորցիտի թթաւորի սուլուցիտի համարածու (թույլ դրական և քարայական սուլուցիտ) Platelets - Antibody Screen with 14 Cells	Ք	տուփ	126300	55		
33691157/992	Շրմորցիտի համաձայնական թթաւորի դրոշման ռեազենտ Platelets - Crossmatch	Ք	տուփ	67500	3		
33691157/993	LIS5 ռեազենտ Platelets - Crossmatch	Ք	տուփ	55200	1		
33691157/994	Սուրճ էլիոնցիդի համաձայնական Փլատելս - Crossmatch	Ք	տուփ	58300	2		
33691157/995	Շրմորցիտի թթաւորի սուլուցիտի համարածու (թույլ դրական և քարայական սուլուցիտ) Platelets - Crossmatch	Ք	տուփ	126300	1		
33691157/996	Բակտ A մոնոկլոնալ դիճուն (Monoclonal Anti - A)	Ք	սրվակ	780	50	39000	
33691157/997	Բակտ B մոնոկլոնալ դիճուն (Monoclonal Anti - B)	Ք	սրվակ	780	50	39000	
33691157/998	Բակտ AB մոնոկլոնալ դիճուն (Monoclonal Anti - AB)	Ք	սրվակ	1200	50	60000	
33691157/999	Ելուս Ի (C) անդամ անալիզի աստիճանի դրոշման ռեազենտ	Ք	սրվակ	2600	80	208000	
33691157/1000	Ելուս Ի (C) անդամ անալիզի աստիճանի դրոշման ռեազենտ	Ք	սրվակ	2850	20	57000	
	Ելուս Ի (C) անդամ անալիզի աստիճանի դրոշման ռեազենտ	Ք	սրվակ	2850	10	28500	
	Ելուս Ի (C) անդամ անալիզի աստիճանի դրոշման ռեազենտ	Ք	սրվակ	1500	10	15000	
33691157/1001	Ելուս Ի (C) անդամ անալիզի աստիճանի դրոշման ռեազենտ	Ք	սրվակ	1500	10	15000	
33691157/1002	Մայո Ի (c) անդամ համաձայնական աստիճանի դրոշման տեսա (Monoclonal Anti - c)	Ք	սրվակ	4650	10	46500	Համաձայնականիր
	Մայո Ի (c) անդամ համաձայնական աստիճանի դրոշման տեսա (Monoclonal Anti - c)	Ք	սրվակ	4650	20	93000	Պայմանագիր
33691157/1003	Մայո Ի (c) անդամ համաձայնական աստիճանի դրոշման տեսա (Monoclonal Anti - c)	Ք	սրվակ	3400	10	34000	10% համաձայնականիր Պայմանագիր+10%
33691157/1004	Մայո Ի (c) անդամ համաձայնական աստիճանի դրոշման տեսա	Ք	սրվակ	7000	20	140000	
33691157/1005	Տապանի դրոշման ռեազենտ	Ք	սրվակ	3500	35	122500	
33691157/1006	Տապանի տապան	Ք	սրվակ	34500	30	1035000	
33691157/1007	Բանսութի / Histopaque/- 1077	Ք	տուփ	118000	10	1180000	
33691157/1008	DAY-Gel Card New Born (Order/REF number 41001-50)	Ք	տուփ	101230	2	202560	
33691157/1009	DAY-Gel Card LIS5 (Order/REF number 49901)	Ք	յուր	123120	2	246240	
33691157/1010	DAY-Gel Card Anti-Kell (Order/REF number 42001-50)	Ք	տուփ	88920	20	1778400	
33691157/1011	Anti-M Polyclonal	Ք	սրվակ	8600	1	8600	
33691157/1012	Anti-N Lectin	Ք	սրվակ	8600	1	8600	
33691157/1013	Anti-S Monoclonal	Ք	սրվակ	21500	1	21500	
33691157/1014	Anti-S Monoclonal	Ք	սրվակ	20500	1	20500	
33691157/1015	Anti-k (Cellano) Polyclonal	Ք	սրվակ	21000	1	21000	
33691157/1016	Anti-Kp Polyclonal	Ք	սրվակ	25000	1	25000	
33691157/1017	Anti-Kpb Polyclonal	Ք	սրվակ	18600	1	18600	
33691157/1018	Anti-Fy-a Monoclonal	Ք	սրվակ	15000	1	15000	
33691157/1019	Anti-Fyb Polyclonal	Ք	սրվակ	19000	-	19000	
33691157/1020	Anti-Jka Polyclonal	Ք	սրվակ	21200	1	21200	
33691157/1021	Anti-Jkb Polyclonal	Ք	սրվակ	18290	1	18290	
33691157/1022	Anti-Jua	Ք	սրվակ	63000	1	63000	
33691157/1023	Anti-Jub Polyclonal	Ք	սրվակ	57000	1	57000	
33691157/1024	Anti-P1 Monoclonal	Ք	սրվակ	11400	1	11400	
33691157/1025	Anti-Lea Monoclonal	Ք	սրվակ	13600	1	13600	
33691157/1026	Anti-Leb Monoclonal	Ք	սրվակ	13600	1	13600	
33691157/1027	ABO-Rh/Reverse	Ք	տուփ	504000	30		
33691157/1028	DAY-Gel Card Phenotyping (Order/REF number 40901-50)	Ք	տուփ	118320	14	1656480	
33691157/1029	AHG Polyspecific	Ք	տուփ	214533.3333	3	643600	
33691157/1030	AHG Anti-IgG	Ք	տուփ	151200	3	453600	
33691157/1031	Լուսական կասետան	Ք	տուփ	158000	1	158000	
33691157/1032	Օռլի հիմային ուժգնության լուծույթ	Ք	տուփ	85600	1	85600	
33691157/1033	Poly/Neutral	Ք	տուփ	191050	2	382100	
33691157/1034	Դրամական սուլուց ռեազենտ՝ հոսքային ցիտոստրիայի մեջողության անալիզը համար	Ք	սրվակ	38400	5	192000	
33691157/1035	Բացասական սուլուց սուլուստուր՝ հոսքային ցիտոստրիայի մեջողության անալիզը համար	Ք	սրվակ	38400	5	192000	
33691157/1036	Anti 'Kell' անտիգենի դրոշման տեսա	Ք	սրվակ	4500	10	45000	Համաձայնագիր Պայմանագիր
33691157/1037	Anti 'Kell' անտիգենի դրոշման տեսա	Ք	սրվակ	4500	20		
33691157/1038	Եղուր	կ		10000	0.5	5000	
33691157/1039	Եղուր	կ		3400000	0.1	340000	
33691157/1040	Եղուր	կ		1600000	0.1	160000	
33691157/1041	Սարուր ազգ CAF	կ		40000	1.5	60000	Համաձայնագիր Պայմանագիր
33691157/1042	Սարուր ազգ CAF	կ		40000	2.5		Համաձայնագիր
33691157/1043	Օլոնցուր ազգ	կ		44000	1	44000	Համաձայնագիր Պայմանագիր
33691157/1044	Օլոնցուր ազգ	կ		44000	1.5		Համաձայնագիր
33691157/1045	SDS միջավայր	կ		50000	1.5	75000	Համաձայնագիր
33691157/1046	SDS միջավայր	կ		50000	3	150000	Համաձայնագիր
33691157/1047	SS ազգ	կ		43000	1.5	64500	Համաձայնագիր
33691157/1048	SS ազգ	կ		43000	3		Համաձայնագիր
33691157/1049	Սուլույթ ազգ (HiCreme Candida Differential Agar, Himedia)	Ք	կուփ	297000	1	297000	

33691157/844	Բոնմետս միշավայր (HiCrome UT) Agar	92	ԿՎ	135000	2	270000
33691157/845	Պարզուածակ թթվով և էփի ռտագուղղով սերկան համարակալ՝ ուսո ջողովածու-Ասումանու	92	ՄՈՒՓ	174000	1	174000
33691157/846	Աց-Գոյունվար Գիմաս համար ուսո ջողովածու	92	ՄՈՒՓ	90000	1	90000
33691157/847	Բայսաթթերի արծաղող հիմեթենացիայի հավաքածու	92	ՄՈՒՓ	174000	1	174000
33691157/848	Լամիդուրաթթ միշավայր Նախորդացություն միշավայր	92	ՄՈՒՓ	1600	1	1600
33691157/849	Կուրսանիցի միշավայր Կուրսանիցի մաշակակ	92	ՄՈՒՓ	1600	1	1600
33691157/850	Բուրավաֆենիլ մաշակակ	92	ՄՈՒՓ	1600	1	1600
33691157/851	Բորավաթթելու մաշավայր	92	ՄՈՒՓ	1600	3	
33691157/852	Բորավաթթ Ձև պատ շեր	92	ՀԲՀ	4100	130	533000
33691157/853	Յակարուութերի միշավայր / Տօրուարին	92	ՄՈՒՓ	4100	130	533000
33691157/854	Բամանակունեմին մաշավայր / Տրիմանուու	92	ՄՈՒՓ	1600	3	
33691157/855	Յակարուութերի միշավայր / Շունաւու	92	ՄՈՒՓ	1600	3	
33691157/856	Յակարուութերի մաշավայր / Տրիմանուն	92	ՄՈՒՓ	2000	1	2000
33691157/857	Յակարուութերի միշավայր / Տրիմանուն	92	ՄՈՒՓ	2000	3	
33691157/858	Յակարուութերի մաշավայր / Սիներուու	92	ՄՈՒՓ	1600	3	
33691157/859	Յակարուութերի մաշավայր / Եթքորուուն	92	ՄՈՒՓ	1600	2	3200
33691157/860	Յակարուութերի մաշավայր / Եթքորուուն	92	ՄՈՒՓ	1600	3	
33691157/861	Ընկույտ ազար	92	ԽՏԱ	500	120	60000
33691157/862	Կորուրիս ազար	92	ԿՎ	55000	0.5	27500
33691157/863	Միսիս-սուսի ազար	92	ԿՎ	32000	1	32000
33691157/864	Գուրուութեման ժամանակ	92	ՄՈՒՓ	1600	3	
33691157/865	Սալբերերի նուսականացման թթթ ինիդատուուի համարգ N 2 (Միկրօց) Ծիմեն ինդիկատորնեա բույայուն	92	ՄՈՒՓ	50000	1	50000
	Սալբերերի նուսականացման թթթ ինիդատուուի համարգ N 2 (Միկրօց) Ծիմեն ինդիկատորնեա բույայուն	92	ՄՈՒՓ	50000	2	
33691157/866	Մուլտավի ազար հիմք	92	ԿՎ	43000	1.5	64500
33691157/867	Մուլտավի ազար հիմք	92	ԿՎ	43000	3	
33691157/868	Կուսկում Կոստորիում Դիֆրուուի GDH, A, B, տրումենին համաւարուում թասու միջոցու	92	ՄՈՒՓ	106000	1	106000
	Կուսկում Կոստորիում Դիֆրուուի GDH, A, B, տրումենին համաւարուում թասու միջոցու	92	ՄՈՒՓ	106000	10	
33691157/869	Կուսկում հելիկորաւութե պիրուուի հայտնաբերուուը թասու միջոցու	92	ՏՏԱ	36000	1	36000
	Կուսկում հելիկորաւութե պիրուուի հայտնաբերուուը թասու միջոցու	92	ՏՏԱ	36000	6	
33691157/870	Կուսկում Ռուու և աշնու վիրուուի հայտնաբերուուը թասու միջոցու	92	ՄՈՒՓ	50000	1	50000
	Կուսկում Ռուու և աշնու վիրուուի հայտնաբերուուը թասու միջոցու	92	ՄՈՒՓ	50000	5	
33691157/871	Ա հիմք սորեստուուկի հայտնաբերուուը բայսուցուու թասու միջոցու	92	ՄՈՒՓ	25000	1	25000
	Ա հիմք սորեստուուկի հայտնաբերուուը բայսուցուու թասու միջոցու	92	ՄՈՒՓ	25000	5	
33691157/872	Լազաւուու համաւարուում այսում մեջ	92	ՄՈՒՓ	1600	3	
33691157/873	Տրետիսուու համաւարուում թասու միջոցու	92	ՄՈՒՓ	18000	1	18000
33691157/874	Տրետիսուու համաւարուում թասու միջոցու	92	ՄՈՒՓ	18000	5	
33691157/875	Ցիստա-սուսի ռուու. Սիլոուն	92	ՄՈՒՓ	20000	1	20000
33691157/876	Ցիստա-սուսի ռուու. Սիլոուն	92	ՄՈՒՓ	20000	3	
33691157/877	Ցիստա-սուսի ազար համար	92	ԿՎ	0.25		
33691157/878	Ցիստա-սուսի ազար համար	92	ԿՎ	0.25		
33691157/879	Ա հիմք սորեստուուկի հայտնաբերուուը բայսուցուու թասու միջոցու	92	ՄՈՒՓ	25000	1	25000
33691157/880	Ա հիմք սորեստուուկի հայտնաբերուուը բայսուցուու թասու միջոցու	92	ՄՈՒՓ	25000	5	
33691157/881	Ցիստա-սուսի ռուու. Սիլոուն	92	ՄՈՒՓ	20000	1	20000
33691157/882	Ցիստա-սուսի ռուու. Սիլոուն	92	ՄՈՒՓ	20000	3	
33691157/883	Ցիստա-սուսի ազար համար	92	ԿՎ	0.25		
33691157/884	Ցիստա-սուսի ազար համար	92	ԿՎ	0.25		
33691157/885	Միրս սորեստուուկի որոշման մեջաւայր Hemoline™ (Diphasic culture media for fastidious microorganisms.)	92	ՄՈՒՓ	200		
33691157/886	Հարուու ոռչուու ոռչուու միշավայր . Կայս	92	ԿՎ	320		
33691157/887	Լազաւուու համաւարուում այսում մեջ	92	ՄՈՒՓ	1600	3	
33691157/888	Տրետիսուու համաւարուում թասու միջոցու	92	ՄՈՒՓ	18000	1	18000
33691157/889	Տրետիսուու համաւարուում թասու միջոցու	92	ՄՈՒՓ	18000	5	
33691157/890	Ցիստա-սուսի ռուու. Սիլոուն	92	ՄՈՒՓ	20000	1	20000
33691157/891	Ցիստա-սուսի ռուու. Սիլոուն	92	ՄՈՒՓ	20000	3	
33691157/892	Գն սուսին ազար համար	92	ՄՈՒՓ	5		
33691157/893	Ցիստա-սուսի ազար համար	92	ԿՎ	0.25		
33691157/894	Ցիստա-սուսի ազար համար	92	ԿՎ	0.25		
33691157/895	Միրս սորեստուուկի որոշման մեջաւայր Hemoline™ (Diphasic culture media for fastidious microorganisms.)	92	ՄՈՒՓ	200		
33691157/896	Ըստման ոռչուու ոռչուու միշավայր . Կայս	92	ԿՎ	0.25		
33691157/897	Լազաւուու համաւարուում այսում մեջ	92	ՄՈՒՓ	1600	3	
33691157/898	Տրետիսուու համաւարուում թասու միջոցու	92	ՄՈՒՓ	18000	1	18000
33691157/899	Տրետիսուու համաւարուում թասու միջոցու	92	ՄՈՒՓ	18000	5	
33691157/900	Ցիստա-սուսի ռուու. Սիլոուն	92	ՄՈՒՓ	20000	1	20000
33691157/901	Ցիստա-սուսի ռուու. Սիլոուն	92	ՄՈՒՓ	20000	3	
33691157/902	Գն սուսին ազար համար	92	ՄՈՒՓ	5		
33691157/903	Ցիստա-սուսի ազար համար	92	ԿՎ	0.25		
33691157/904	Ցիստա-սուսի ազար համար	92	ԿՎ	0.25		
33691157/905	Միրս սորեստուուկի որոշման մեջաւայր Hemoline™ (Diphasic culture media for fastidious microorganisms.)	92	ՄՈՒՓ	200		
33691157/906	Ըստման ոռչուու ոռչուու միշավայր . Կայս	92	ԿՎ	0.25		
33691157/907	Լազաւուու համաւարուում տեսակ համար	92	ՄՈՒՓ	1600	1	1600
33691157/908	Տրետիսուու համաւարուում տեսակ համար	92	ՄՈՒՓ	1600	5	
33691157/909	Ցիստա-սուսի ռուու. Սիլոուն	92	ՄՈՒՓ	1600	1	1600
33691157/910	Ցիստա-սուսի ռուու. Սիլոուն	92	ՄՈՒՓ	1600	5	
33691157/911	Չուզուու շիճուկ շիճուկ աղուստակ	92	ՄՈՒՓ	50000	1	50000
33691157/912	Չուզուու շիճուկ շիճուկ աղուստակ	92	ՄՈՒՓ	50000	2	
33691157/913	Չուզուու շիճուկ շիճուկ աղուստակ	92	ՄՈՒՓ	50000	5	
33691157/914	Չուզուու շիճուկ շիճուկ աղուստակ	92	ՄՈՒՓ	50000	10	
33691157/915	Չուզուու շիճուկ շիճուկ աղուստակ	92	ՄՈՒՓ	50000	20	
33691157/916	Չուզուու շիճուկ շիճուկ աղուստակ	92	ՄՈՒՓ	50000	50	
33691157/917	Չուզուու շիճուկ շիճուկ աղուստակ	92	ՄՈՒՓ	50000	100	
33691157/918	Չուզուու շիճուկ շիճուկ աղուստակ	92	ՄՈՒՓ	50000	200	
33691157/919	Չուզուու շիճուկ շիճուկ աղուստակ	92	ՄՈՒՓ	50000	400	
33691157/920	Լազաւուու ազար կամ MRS միշավայր	92	ԿՎ	45000	0.5	22500
33691157/921	Գնաքրիուու սուսի մաշավայր / Անիսուուիու	92	ՄՈՒՓ	1600	1	1600
33691157/922	Գնաքրիուու սուսի մաշավայր / Անիսուուիու	92	ՄՈՒՓ	1600	5	
33691157/923	Գնաքրիուու սուսի մաշավայր / Անիսուուիու	92	ՄՈՒՓ	1600	1	1600
33691157/924	Գնաքրիուու սուսի մաշավայր / Անիսուուիու	92	ՄՈՒՓ	1600	5	
33691157/925	Գնաքրիուու սուսի մաշավայր / Անիսուուիու	92	ՄՈՒՓ	1600	2	3200
33691157/926	Գնաքրիուու սուսի մաշավայր / Անիսուուիու	92	ՄՈՒՓ	1600	5	
33691157/927	Գնաքրիուու սուսի մաշավայր / Անիսուուիու	92	ՄՈՒՓ	1600	2	3200
33691157/928	Գնաքրիուու սուսի մաշավայր / Անիսուուիու	92	ՄՈՒՓ	1600	5	
33691157/929	Գնաքրիուու սուսի մաշավայր / Անիսուուիու	92	ՄՈՒՓ	1600	2	3200
33691157/930	Գնաքրիուու սուսի մաշավայր / Անիսուուիու	92	ՄՈՒՓ	1600	5	
33691157/931	Գնաքրիուու սուսի մաշավայր / Անիսուուիու	92	ՄՈՒՓ	1600	2	3200
33691157/932	Գնաքրիուու սուսի մաշավայր / Անիսուուիու	92	ՄՈՒՓ	1600	5	
33691157/933	Գնաքրիուու սուսի մաշավայր / Անիսուուիու	92	ՄՈՒՓ	1600	2	3200
33691157/934	Գնաքրիուու սուսի մաշավայր / Անիսուուիու	92	ՄՈՒՓ	1600	5	
33691157/935	Գնաքրիուու սուսի մաշավայր / Անիսուուիու	92	ՄՈՒՓ	1600	2	3200
33691157/936	Գնաքրիուու սուսի մաշավայր / Անիսուուիու	92	ՄՈՒՓ	1600	5	
33691157/937	Գնաքրիուու սուսի մաշավայր / Անիսուուիու	92	ՄՈՒՓ	1600	2	3200
33691157/938	Գնաքրիուու սուսի մաշավայր / Անիսուուիու	92	ՄՈՒՓ	1600	5	
33691157/939	Գնաքրիուու սուսի մաշավայր / Անիսուուիու	92	ՄՈՒՓ	1600	2	3200
33691157/940	Գնաքրիուու սուսի մաշավայր / Անիսուուիու	92	ՄՈՒՓ	1600	5	
33691157/941	Գնաքրիուու սուսի մաշավայր / Անիսուուիու	92	ՄՈՒՓ	1600	2	3200
33691157/942	Գնաքրիուու սուսի մաշավայր / Անիսուուիու	92	ՄՈՒՓ	1600	5	
33691157/943	Գնաքրիուու սուսի մաշավայր / Անիսուուիու	92	ՄՈՒՓ	1600	2	3200
33691157/944	Գնաքրիուու սուսի մաշավայր / Անիսուուիու	92	ՄՈՒՓ	1600	5	
33691157/945	Գնաքրիուու սուսի մաշավայր / Անիսուուիու	92	ՄՈՒՓ	1600	2	3200
33691157/946	Գնաքրիուու սուսի մաշավայր / Անիսուուիու	92	ՄՈՒՓ	1600	5	
33691157/947	Գնաքրիուու սուսի մաշավայր / Անիսուուիու	92	ՄՈՒՓ	1600	2	3200
33691157/948	Գնաքրիուու սուսի մաշավայր / Անիսուուիու	92	ՄՈՒՓ	1600	5	
33691157/949	Գնաքրիուու սուսի մաշավայր / Անիսուուիու	92	ՄՈՒՓ	1600	2	3200
33691157/950	Գնաքրիուու սուսի մաշավայր / Անիսուուիու	92	ՄՈՒՓ	1600	5	
33691157/951	Գնաքրիուու սուսի մաշավայր / Անիսուուիու	92	ՄՈՒՓ	1600	2	3200
33691157/952	Գնաքրիուու սուսի մաշավայր / Անիսուուիու	92	ՄՈՒՓ	1600	5	
33691157/953	Գնաքրիուու սուսի մաշավայր / Անիսուուիու	92	ՄՈՒՓ	1600	2	3200
33691157/954	Գնաքրիուու սուսի մաշավայր / Անիսուուիու	92	ՄՈՒՓ	1600	5	
33691157/955	Գնաքրիուու սուսի մաշավայր / Անիսուուիու	92	ՄՈՒՓ	1600	2	3200
33691157/956	Գնաքրիուու սուսի մաշավայր / Անիսուուիու	92	ՄՈՒՓ	1600	5	
33691157/957	Գնաքրիուու սուսի մաշավայր / Անիսուուիու	92	ՄՈՒՓ	1600	2	3200
33691157/958	Գնաքրիուու սուսի մաշավայր / Անիսու					

33691157/640	Կորս c311 Ուղարկված թիզուութիվ որոշման տեսա կատան BIL-T Gen.3, 250Tests cobas c, Integra	ՔՀ	տուփ	13590	24	326160	Համամալուգիր
	Կորս c311 Ուղարկված թիզուութիվ որոշման տեսա կատան BIL-T Gen.3, 250Tests cobas c, Integra	ՔՀ	տուփ	13590	48		Պարմանագիր
33691157/651	Կորս c311 Ուղարկված թիզուութիվ որոշման տեսա BIL-D Gen.2, 350Tests cobas c, Integra	ՔՀ	տուփ	16010	20	320200	Համամալուգիր
	Կորս c311 Ուղարկված թիզուութիվ որոշման տեսա BIL-D Gen.2, 350Tests cobas c, Integra	ՔՀ	տուփ	16010	40		Պարմանագիր
33691157/652	Կորս c311 Ուղարկված թիզուութիվ որոշման տեսա կատան BIL-D Gen.2, 350Tests cobas c, Integra	ՔՀ	տուփ	14240	17	24280	Համամալուգիր
	Կորս c311 Միզալյուքի որոշման տեսա կատան UREAL, 500Tests, cobas c, Integra	ՔՀ	տուփ	14240	35		Պարմանագիր
33691157/653	Կորս c311 Միզալյուքի որոշման տեսա կատան UREAL, 500Tests, cobas c, Integra	ՔՀ	տուփ	19630	6	117780	Համամալուգիր
	Կորս c311 Կրասովիկի որոշման տեսա կատան CREAJ Gen.2, 700Test, cobas c, Integra	ՔՀ	տուփ	19630	12		Պարմանագիր
33691157/654	Կորս c311 Կրեասիլինի որոշման տեսա կատան CREAJ Gen.2, 700Test, cobas c, Integra	ՔՀ	տուփ	15100	24	362400	Համամալուգիր
	Կորս c311 Խոյեստերինի որոշման տեսա կատան CHOL-HiCo Gen.2, 400Tests, cobas c, Int.	ՔՀ	տուփ	15100	48		Պարմանագիր
33691157/655	Կորս c311 ԱՍՏ(ասպարուտամինուռանֆերազա) որոշման տեսա կատան ASTL, 500Tests, cobas c, Integra	ՔՀ	տուփ	15100	24	362400	Համամալուգիր
	Կորս c311 ԱՍՏ(ասպարուտամինուռանֆերազա) որոշման տեսա կատան ASTL, 500Tests, cobas c, Integra	ՔՀ	տուփ	15100	40		Պարմանագիր
33691157/656	Կորս c311 LDH (լակուտայտեհիդրո-Ենազա) որոշման տեսա կատան LDH II Gen.2 acc.IFCC, 300T, cobas c, Int.	ՔՀ	տուփ	19840	23	456320	Համամալուգիր
	Կորս c311 LDH (լակուտայտեհիդրո-Ենազա) որոշման տեսա կատան LDH II Gen.2 acc.IFCC, 300T, cobas c, Int.	ՔՀ	տուփ	19840	45		Պարմանագիր
33691157/657	Կորս c311 ՏՐՖ (լրամատիկային-Ենազա) որոշման տեսա կատան TRSF Gen.2, 100Tests, cobas c, Integra	ՔՀ	տուփ	28290	1	38290	Համամալուգիր
	Կորս c311 ՏՐՖ (լրամատիկային-Ենազա) որոշման տեսա կատան TRSF Gen.2, 100Tests, cobas c, Integra	ՔՀ	տուփ	28290	2		Պարմանագիր
33691157/658	Կորս c311 Տրի-իցեբիլիսերի որոշման տեսա կատան TRIGL, 250Tests, cobas c, Integra	ՔՀ	տուփ	16120	3	48360	Համամալուգիր
	Կորս c311 Տրի-իցեբիլիսերի որոշման տեսա կատան TRIGL, 250Tests, cobas c, Integra	ՔՀ	տուփ	16120	6		Պարմանագիր
33691157/659	Կորս c311 Միզաթթիվ որոշման տեսա կատան UA Gen.2, 400Tests, cobas c, Integra	ՔՀ	տուփ	30950	4	123800	Համամալուգիր
	Կորս c311 Միզաթթիվ որոշման տեսա կատան UA Gen.2, 400Tests, cobas c, Integra	ՔՀ	տուփ	30950	8		Պարմանագիր
33691157/660	Կորս c311 C-օնալիկ սպիտակուցի որոշման տեսա կատան CRP Gen.3, 250 Tests, cobas c	ՔՀ	տուփ	153080	23	3520840	Համամալուգիր
	Կորս c311 C-օնալիկ սպիտակուցի որոշման տեսա կատան CRP Gen.3, 250 Tests, cobas c	ՔՀ	տուփ	153080	45		Պարմանագիր
33691157/661	Կորս c311 Շիմային ֆուֆատազայի որոշման տեսա կատան ALP IFCC Gen.2 S, 200T, cobas c, Int	ՔՀ	տուփ	11750	23	270250	Համամալուգիր
	Կորս c311 Շիմային ֆուֆատազայի որոշման տեսա կատան ALP IFCC Gen.2 S, 200T, cobas c, Int	ՔՀ	տուփ	11750	45		Պարմանագիր
33691157/662	Կորս c311 α-ամիզայի որոշման տեսա կատան AMYL Gen.2, 300Tests, cobas c, Integra	ՔՀ	տուփ	44850	20	897000	Համամալուգիր
	Կորս c311 α-ամիզայի որոշման տեսա կատան AMYL Gen.2, 300Tests, cobas c, Integra	ՔՀ	տուփ	44850	40		Պարմանագիր
33691157/663	Կորս c311 Երկարի որոշման տեսա կատան IRON Gen.2, 200Tests, cobas c, Integra	ՔՀ	տուփ	15950	5	79750	Համամալուգիր
	Կորս c311 Երկարի որոշման տեսա կատան IRON Gen.2, 200Tests, cobas c, Integra	ՔՀ	տուփ	15950	10		Պարմանագիր
33691157/664	Կորս c311 Տար խտության լիպարութեյների որոշման տեսա կատան LDL-C Gen.3, 200Tests, cobas c,Int	ՔՀ	տուփ	89910	3	269730	Համամալուգիր
	Կորս c311 Տար խտության լիպարութեյների որոշման տեսա կատան LDL-C Gen.3, 200Tests, cobas c,Int	ՔՀ	տուփ	89910	6		Պարմանագիր
33691157/665	Կորս c311 Կաթիուլի որոշման տեսա կատան CA, Gen.2, 300Tests, cobas c,Integra	ՔՀ	տուփ	14240	12	170880	Համամալուգիր
	Կորս c311 Կաթիուլի որոշման տեսա կատան CA, Gen.2, 300Tests, cobas c,Integra	ՔՀ	տուփ	14240	25		Պարմանագիր

33691157/666	Կորսա c311 Անդիվանոր Activator for cobas c,Integra,c111	9<	տուփ	42160	1		
33691157/667	Կորսա c311 ISE Սաղման լուծույթ / Ելեքտր միացին ISE cleaning solution Sys Clean	9<	տուփ	20490	2	40980	Համաձայնագիր
	Կորսա c311 ISE Սաղման լուծույթ / Ելեքտր միացին ISE cleaning solution Sys Clean	9<	տուփ	20490	3		Պայմանագիր
33691157/668	Կորսա c411 Elecsys 2010 Կորսա Սմուշի անթընթ Cobas sample cup 5000pcs	9<	տուփ	45710	3	137130	Համաձայնագիր
	Կորսա c411 Elecsys 2010 Կորսա Սմուշի անթընթ Cobas sample cup 5000pcs	9<	տուփ	45710	6		Պայմանագիր
33691157/669	Կորսա c311 Կալիպրասոր բիոփիզական անալիզների համար Clas 12x3ML	9<	տուփ	36800	4	147200	Համաձայնագիր
	Կորսա c311 Կալիպրասոր բիոփիզական անալիզների համար Clas 12x3ML	9<	տուփ	36800	8		Պայմանագիր
33691157/670	Կորսա c311 Լիպիդասոր Lipids բիոփիզական անալիզների համար Clas Lipids 3x1ML	9<	տուփ	19550	2	39100	Համաձայնագիր
	Կորսա c311 Լիպիդասոր Lipids բիոփիզական անալիզների համար Clas Lipids 3x1ML	9<	տուփ	19550	5		Պայմանագիր
33691157/671	Կորսա c311 Կալիպրասոր Protein բիոփիզական անալիզների համար Clas Proteins	9<	տուփ	110000	3	330000	Համաձայնագիր
	Կորսա c311 Կալիպրասոր Protein բիոփիզական անալիզների համար Clas Proteins	9<	տուփ	110000	6		Պայմանագիր
33691157/672	Կորսա c311 Կալիպրասոր PAC բիոփիզական անալիզների համար Clas PAC 3x1ML	9<	տուփ	41975	2	83950	Համաձայնագիր
	Կորսա c311 Կալիպրասոր PAC բիոփիզական անալիզների համար Clas PAC 3x1ML	9<	տուփ	41975	3		Պայմանագիր
33691157/673	Կորսա c311 պրեսկինտրոլ կիս չեմ մուլտի 1 PreciControl ClinChem Multi 1, 20x5ml	9<	տուփ	161000	3	483000	Համաձայնագիր
	Կորսա c311 պրեսկինտրոլ կիս չեմ մուլտի 1 PreciControl ClinChem Multi 1, 20x5ml	9<	տուփ	161000	6		Պայմանագիր
33691157/674	Կորսա c311 պրեսկինտրոլ կիս չեմ մուլտի 2 PreciControl ClinChem Multi 2, 20x5ml	9<	տուփ	161000	3	483000	Համաձայնագիր
	Կորսա c311 պրեսկինտրոլ կիս չեմ մուլտի 2 PreciControl ClinChem Multi 2, 20x5ml	9<	տուփ	161000	6		Պայմանագիր
33691157/675	Կորսա c311 NaOH-D, cobas c	9<	տուփ	5340	12	64080	Համաձայնագիր
	Կորսա c311 NaOH-D, cobas c	9<	տուփ	5340	24		Պայմանագիր
33691157/676	Կորսա c311 SMS SMS, cobas c	9<	տուփ	13480	6	80880	Համաձայնագիր
	Կորսա c311 SMS SMS, cobas c	9<	տուփ	13480	12		Պայմանագիր
33691157/677	Կորսա c311 ECO D EcoTurgent, cobas c311	9<	տուփ	30010	30	900300	Համաձայնագիր
	Կորսա c311 ECO D EcoFergent, cobas c311	9<	տուփ	30010	58		Պայմանագիր
33691157/678	Կորսա c311 NACl Diluent 9 % NACl 9% Dil, cobas c	9<	տուփ	8950	6	53700	Համաձայնագիր
	Կորսա c311 NACl Diluent 9 % NACl 9% Dil, cobas c	9<	տուփ	8950	12		Պայմանագիր
33691157/679	Կորսա c311 Աղոյ Կոշ. 2 x 1.8 ml Acid wash Solution 2x1.8 L	9<	տուփ	41620	2	83240	Համաձայնագիր
	Կորսա c311 Աղոյ Կոշ. 2 x 1.8 ml Acid wash Solution 2x1.8 L	9<	տուփ	41620	4		Պայմանագիր
33691157/680	Կորսա c311 NaOH/D/Բիզոյ Կոշ. 2 x 1.8 ml	9<	տուփ	20490	8	163920	Համաձայնագիր
	Կորսա c311 NaOH/D/Բիզոյ Կոշ. 2 x 1.8 ml	9<	տուփ	20490	15		Պայմանագիր
33691157/681	Կորսա c311 Սոլվիդին Sample Cleaner 1, cobas c	9<	տուփ	35800	1		
33691157/682	Կորսա c311 Խոյզեն Լամպ LAMP HALOGEN ASSY 12V/50W	9<	տուփ	217000	2	434000	Համաձայնագիր
	Կորսա c311 Խոյզեն Լամպ LAMP HALOGEN ASSY 12V/50W	9<	տուփ	217000	3		Պայմանագիր
33691157/683	Բնու 2-միկրոգրամիկ որոշման թեսան c311 b-2 MICROGLOBULIN TINA-QUANT a Unisys	9<	տուփ	253000	1	253000	Համաձայնագիր
	Բնու 2-միկրոգրամիկ որոշման թեսան c311 b-2 MICROGLOBULIN TINA-QUANT a Unisys	9<	տուփ	253000	2		Պայմանագիր
33691157/684	Բնու 2-միկրոգրամիկ սուլպիչ b2-MICROGLOBULIN Control-Set Serum	9<	տուփ	47980	1	47980	Համաձայնագիր
	Բնու 2-միկրոգրամիկ սուլպիչ b2-MICROGLOBULIN Control-Set Serum	9<	տուփ	47980	2		Պայմանագիր
33691157/685	Կաստ-cobas c pack multi Multi pack, cobas c, Integra 20/40/20	9<	տուփ	10360	1	10360	Համաձայնագիր
	Կաստ-cobas c pack multi Multi pack, cobas c, Integra 20/40/20	9<	տուփ	10360	2		Պայմանագիր
33691157/686	Լիպազմի որոշման թեսան լիպան LIPC, 200Tests, cobas c, Integra	9<	տուփ	26310	2	52620	Համաձայնագիր
	Լիպազմի որոշման թեսան լիպան LIPC, 200Tests, cobas c, Integra	9<	տուփ	26310	5		Պայմանագիր
33691157/687	Սալիկազմի որոշման թեսան լիպան MG Gen 2, 250Tests, cobas c	9<	տուփ	28030	4	112120	Համաձայնագիր
	Սալիկազմի որոշման թեսան լիպան MG Gen 2, 250Tests, cobas c	9<	տուփ	28030	8		Պայմանագիր
33691157/688	Շալցցուս Երկար Լամպը Լարողությունը որոշելու թեսան լիպան UIBC, 100Tests, cobas c, Integra	9<	տուփ	15530	2		
33691157/689	Լակտատի որոշման թեսան լիպան LACT Gen 2, 100Tests, cobas c, Integra	9<	տուփ	19630	5		

	Գ-Կուտանի տրամաֆերազի որոշման տեսա կամա Տ GGT Gen.2, 400Tests, cobas c, Integra	9<	տուփ	19630	4	78520	Համամայնագիր
	Գ-Կուտանի տրամաֆերազի որոշման տեսա կամա Տ GGT Gen.2, 400Tests, cobas c, Integra	9<	տուփ	19630	8		Դայըմանագիր
33691157/691	Երևար ստալիզատոր 1x75մl IRON Standard	9<	տուփ	24900	2		
33691157/692	"Լակտատի որոշման տեսա կամա LACT Gen.2, 100Tests, cobas c, Integra	9<	տուփ	11640	1		
33691157/693	Ամինակաղողի որոշման թեսա համաքածոն NH3L, 150Tests, cobas c, Integra	9<	տուփ	41730	1		
33691157/694	Ամինակ/Եթանո/CO2 կախբառոր NH3/ETH/CO2 Calibrator	9<	տուփ	54840	1		
33691157/695	Ամինակ/Եթանո/CO2 կոնտրոլ նորմա NH3/ETH/CO2 Control N	9<	տուփ	48460	1		
33691157/696	Ամինակաղողի/CO2 կոնտրոլ պարուզիս NH3/ETH/CO2 Control A	9<	տուփ	48460	1		
33691157/697	Բասպագործի բանակական որոշման թեսա HAPT Gen.2, 100Tests, cobas c, Integra	9<	տուփ	74070	1		
33691157/698	Կորսա c311 Բարձր խսության լիպովուտեհոների որոշման տեսա կամա	9<	տուփ	48100	3	144300	Համամայնագիր
	Կորսա c311 Բարձր խսության լիպովուտեհոների որոշման տեսա կամա	9<	տուփ	48100	5		Դայըմանագիր
33691157/699	pH միկրոէլեկտրոդ MICRO ELECTRODE PH	9<	տուփ	107100	2	214200	Համամայնագիր
	pH միկրոէլեկտրոդ MICRO ELECTRODE PH	9<	տուփ	107100	3		Դայըմանագիր
33691157/700	PO2 միկրոէլեկտրոդ MICRO ELECTRODE PO2	9<	տուփ	210600	2	421200	Համամայնագիր
	PO2 միկրոէլեկտրոդ MICRO ELECTRODE PO2	9<	տուփ	210600	3		Դայըմանագիր
33691157/701	PCO2 միկրոէլեկտրոդ Micro electrode PCO2	9<	տուփ	263700	2	527400	Համամայնագիր
	PCO2 միկրոէլեկտրոդ Micro electrode PCO2	9<	տուփ	263700	3		Դայըմանագիր
33691157/702	Ռեֆրենս միկրոէլեկտրոդ MICRO ELECTRODE REF	9<	տուփ	137800	4	551200	Համամայնագիր
	Ռեֆրենս միկրոէլեկտրոդ MICRO ELECTRODE REF	9<	տուփ	137800	8		Դայըմանագիր
33691157/703	Նասիի (Na) միկրոէլեկտրոդ Micro electrode NA +	9<	տուփ	116600	2	233200	Համամայնագիր
	Նասիի (Na) միկրոէլեկտրոդ Micro electrode NA +	9<	տուփ	116600	4		Դայըմանագիր
33691157/704	Կալիում (K) միկրոէլեկտրոդ Micro electrode K+	9<	տուփ	104100	2	208200	Համամայնագիր
	Կալիում (K) միկրոէլեկտրոդ Micro electrode K+	9<	տուփ	104100	4		Դայըմանագիր
33691157/705	Կալցիում (Ca) միկրոէլեկտրոդ MICRO ELECTRODE CA++	9<	տուփ	107460	2	214920	Համամայնագիր
	Կալցիում (Ca) միկրոէլեկտրոդ MICRO ELECTRODE CA++	9<	տուփ	107460	4		Դայըմանագիր
33691157/706	Ս1 լվացքի լուծույթ (S1 Rinse Solution) S1 RINSE Solution	9<	տուփ	62750	8	502000	Համամայնագիր
	Ս1 լվացքի լուծույթ (S1 Rinse Solution) S1 RINSE Solution	9<	տուփ	62750	16		Դայըմանագիր
33691157/707	Ո2 ջեղով լիաթթ (S2 Fluid Pack) FLUID RACK S2	9<	տուփ	165050	16	2640800	Համամայնագիր
	Ո2 ջեղով լիաթթ (S2 Fluid Pack) FLUID RACK S2	9<	տուփ	165050	32		Դայըմանագիր
33691157/708	Կոմիբրոլ պյուս B - 1 մակարդակի որակի ստուգման հեղուկներ Կորսա b 221 COMBITROL PLUS B, Level 1	9<	տուփ	69430	1	69430	Համամայնագիր
	Կոմիբրոլ պյուս B - 1 մակարդակի որակի ստուգման հեղուկներ Կորսա b 221 COMBITROL PLUS B, Level 1	9<	տուփ	69430	2		Դայըմանագիր
33691157/709	Կոմիբրոլ պյուս B - 2 մակարդակի որակի ստուգման հեղուկներ Կորսա b 221 COMBITROL PLUS B, Level 2	9<	տուփ	69430	1	69430	Համամայնագիր
	Կոմիբրոլ պյուս B - 2 մակարդակի որակի ստուգման հեղուկներ Կորսա b 221 COMBITROL PLUS B, Level 2	9<	տուփ	69430	2		Դայըմանագիր
33691157/710	Կոմիբրոլ պյուս B - 3 մակարդակի որակի ստուգման հեղուկներ Կորսա b 221 COMBITROL PLUS B, Level 3	9<	տուփ	69430	1	69430	Համամայնագիր
	Կոմիբրոլ պյուս B - 3 մակարդակի որակի ստուգման հեղուկներ Կորսա b 221 COMBITROL PLUS B, Level 3	9<	տուփ	69430	2		Դայըմանագիր
33691157/711	Դեպրոտինազը 225 մլ DEPROTEINIZER 125ML	9<	տուփ	14450	2	28900	Համամայնագիր

	Դասունշնազդր 225 մլ DEPROTEINIZER 125ML	ԳՀ	տուփ	14450	6		Դաշնակիր
33691157/712	ՏԻԲ բլուզը մաթեավորված THB CUVEtte PACKED	ԳՀ	տուփ	105000	2	210000	
33691157/713	Տպելող թույզ cobas b221 համար PAPER PRINTER OMNI/b 221 1pc	ԳՀ	տուփ	5000	15	75000	Համանայինգիր
33691157/714	Տպելող թույզ cobas b221 համար PAPER PRINTER OMNI/b 221 1pc	Հ	տուփ	5000	30		Հայմանապիր
33691157/714	Աղավանի նմուշի թռնակներ համար ADAPTERS FOR SAMPLE CONTAINERS 150 pcs.	ԳՀ	տուփ	40000	5	200000	Համանայինգիր
33691157/714	Աղավանի նմուշի թռնակներ համար ADAPTERS FOR SAMPLE CONTAINERS 150 pcs	ԳՀ	տուփ	40000	10		Հայմանապիր
33691157/715	Աղավանի աղավանի AMPOULE ADAPTER 150 pcs.	Հ	տուփ	30000	3	90000	Համանայինգիր
33691157/715	Աղավանի աղավանի AMPOULE ADAPTER 150 pcs.	Հ	տուփ	30000	6		Հայմանապիր
33691157/770	STA Compact Max Sta CaCl 2 0.01 M	ԳՀ	տուփ	40130	4	160520	Համանայինգիր
33691157/770	STA Compact Max Sta CaCl 2 0.01 M	ԳՀ	տուփ	40130	8		Հայմանապիր
33691157/771	STA Compact Max STA OWREN KOLLER	ԳՀ	տուփ	44590	5	222950	Համանայինգիր
33691157/771	STA Compact Max STA OWREN KOLLER	ԳՀ	տուփ	44590	10		Հայմանապիր
33691157/772	STA Compact Max STA-Desorb U solution	ԳՀ	տուփ	84540	5	507240	Համանայինգիր
33691157/772	STA Compact Max STA-Desorb U solution	ԳՀ	տուփ	84540	12		Հայմանապիր
33691157/773	STA Compact Max Cleaner solution	Հ	տուփ	106500	6	639000	Համանայինգիր
33691157/773	STA Compact Max Cleaner solution	Հ	տուփ	106500	9		Հայմանապիր
33691157/774	STA Compact Max STA Cuvettes	Հ	տուփ	1170500	4	4682000	Համանայինգիր
33691157/774	STA Compact Max STA Cuvettes	Հ	տուփ	1170500	9		Հայմանապիր
33691157/775	STA Compact Max STA Microcups	Հ	տուփ	107300	2		
33691157/776	STA Compact Max Teflon tips for syringe O Rings	Հ	տուփ	79300	1		
33691157/777	STA Compact Max Air filter	Հ	տուփ	60200	1		
33691157/778	STA Compact Max Photometric air filter	Հ	տուփ	11300	1		
33691157/779	Sta-NeoPTimal 10/Սառ և թուլախալ 10 թաս հալաքածու	Հ	տուփ	104040	6	624240	Համանայինգիր
33691157/779	Sta-NeoPTimal 10/Սառ և թուլախալ 10 թաս հալաքածու	Հ	տուփ	104040	12		Հայմանապիր
33691157/780	STA Compact Max STA PTT A	Հ	տուփ	195090	6	1170540	Համանայինգիր
33691157/780	STA Compact Max STA PTT A	Հ	տուփ	195090	12		Հայմանապիր
33691157/781	STA Compact Max STA Factor X	Հ	տուփ	76700	1	76700	Համանայինգիր
33691157/781	STA Compact Max STA Factor X	Հ	տուփ	76700	2		Հայմանապիր
33691157/782	STA Compact Max STA Factor II	Հ	տուփ	38200	1	38200	Համանայինգիր
33691157/782	STA Compact Max STA Factor II	Հ	տուփ	38200	2		Հայմանապիր
33691157/783	STA Compact Max STA Factor V	Հ	տուփ	26500	1	26500	Համանայինգիր
33691157/783	STA Compact Max STA Factor V	Հ	տուփ	26500	2		Հայմանապիր
33691157/784	STA Compact Max STA Factor IX	Հ	տուփ	124100	3	372300	Համանայինգիր
33691157/784	STA Compact Max STA Factor IX	Հ	տուփ	124100	5		Հայմանապիր
33691157/785	STA Compact Max STA Factor VIII	Հ	տուփ	124100	3	372300	Համանայինգիր
33691157/785	STA Compact Max STA Factor VIII	Հ	տուփ	124100	6		Հայմանապիր
33691157/786	STA Compact Max STA IMMUNODEF XI	Հ	տուփ	260000	1	260000	Համանայինգիր
33691157/786	STA Compact Max STA IMMUNODEF XI	Հ	տուփ	260000	3		Հայմանապիր
33691157/787	STA Compact Max STA Factor VII	Հ	տուփ	224280	1	224280	Համանայինգիր
33691157/787	STA Compact Max STA Factor VII	Հ	տուփ	224280	4		Հայմանապիր
33691157/788	STA Compact Max STA THROMBIN 10	Հ	տուփ	256800	4	1027200	Համանայինգիր
33691157/788	STA Compact Max STA THROMBIN 10	Հ	տուփ	256800	8		Հայմանապիր
33691157/789	STA Compact Max STA LIQUID FIB	Հ	տուփ	259740	6	1558440	Համանայինգիր
33691157/789	STA Compact Max STA LIQUID FIB	Հ	տուփ	259740	13		Հայմանապիր
33691157/790	STA Compact Max STA System Control N+P	Հ	տուփ	306000	4	1224000	Համանայինգիր
33691157/790	STA Compact Max STA System Control N+P	Հ	տուփ	306000	8		Հայմանապիր
33691157/791	STA Compact Max STA Uni Calibrator	Հ	տուփ	76500	1	76500	Համանայինգիր
33691157/791	STA Compact Max STA Uni Calibrator	Հ	տուփ	76500	3		Հայմանապիր
33691157/792	STA Compact Max STA LIATEST VWF	Հ	տուփ	526500	1	526500	Համանայինգիր
33691157/792	STA Compact Max STA LIATEST VWF	Հ	տուփ	526500	3		Հայմանապիր
33691157/793	STA Compact Max VWF Ag Calibrator	Հ	տուփ	82000	2		
33691157/794	Liatest N+P	Հ	տուփ	228400	2		
33691157/795	STA Compact Max liquid cooling glycol	Հ	տուփ	36550	1		
33691157/796	STA-LIATEST D-DI PLUS/D-Dimer որոշելու թաս հալաքածու	Հ	տուփ	998000	1	998000	Համանայինգիր
33691157/796	STA-LIATEST D-DI PLUS/D-Dimer որոշելու թաս հալաքածու	Հ	տուփ	998000	3		Հայմանապիր
33691157/797	STA Stachrom-AT III Antithrombin	Հ	տուփ	273000	1	819000	Համանայինգիր
33691157/797	STA Stachrom-AT III Antithrombin	Հ	տուփ	273000	3		Հայմանապիր
33691157/798	STA-STACLOT PROTEIN S	Հ	տուփ	285000	1	855000	Համանայինգիր
33691157/798	STA-STACLOT PROTEIN S	Հ	տուփ	285000	3		Հայմանապիր
33691157/799	STA-Stachrom Protein C	Հ	տուփ	806000	1	2418000	Համանայինգիր
33691157/799	STA-Stachrom Protein C	Հ	տուփ	806000	3		Հայմանապիր
33691157/800	K-Assay Factor XIII	Հ	տուփ	390900	3		
33691157/801	K-Assay Factor XIII calibrator	Հ	տուփ	196600	1		
33691157/802	K-Assay coagulation control level 1 & 2	Հ	տուփ	191100	1		
33691157/803	STA Compact Max Lamp halogen	համար		73400	1		
33691157/804	STA Compact Max Needle N 1 standard	համար			1		
33691157/805	STA Compact Max Needle N 1 cap piercing V 3	համար		1155000	1		
33691157/806	STA Compact Max Needle N 2	համար		210000	1		
33691157/807	STA Compact Max Needle N 3	համար		210000	1		
33691157/808	STA-Coag Control N+P/Սառ Կողաց սուսուն Ն+Պ	համար		130000	1		
33691157/809	Գոյացուած հաւաքածուների համարություն առաջնական (ինժեներական)	Հ	տուփ		3		
33691157/810	Շրաբուածուներ	Հ	տուփ		12		
33691157/811	Շրաբուածուներ 50	Հ	տուփ		5		
33691157/812	Շրաբուածուներ	Հ	տուփ	596000	4	2384000	Համանայինգիր
33691157/812	Շրաբուածուներ	Հ	տուփ	596000	12		Հայմանապիր
33691157/813	Համարություն 3	Հ	տուփ		6		
33691157/814	Համարություն պահպան	Հ	տուփ		1		
33691157/815	Հողանիւն Ը	Հ	տուփ		3		
33691157/816	Հողանիւն Ը	Հ	տուփ		3		
33691157/817	Գոյացուած հաւաքածուների ուղարկություն առաջնական (ինժեներական)	Հ	տուփ		2		
33691157/818	Օրունի ճանաչ	Հ	տուփ		4		

336911578019	Ավտոմատական թրունուլյաստիլակին ժամանակ	դր.	տուփ		3		
336911578209	Սամակողիքացման համարական գումար վերահսկողություն	դր.	տուփ		1		
336911578211	Սամակողիքացման համարական գումար վերահսկողություն	դր.	տուփ		1		
336911578212	Շրջադիմական ժամանակ	դր.	տուփ		3		
336911578213	Լինու մատացիայի ժամանակը և աշխատավորությունը	դր.	տուփ		1		
336911578214	Ժամանակ X	դր.	տուփ		1		
336911578215	Տակառություն VII	դր.	տուփ		1		
336911578216	Տակառություն II	դր.	տուփ		1		
336911578217	Տակառություն V	դր.	տուփ		1		
336911578218	Տակառություն VIII	դր.	տուփ		1		
336911578219	Տակառություն IX	դր.	տուփ		1		
336911578219	Տակառություն XI	դր.	տուփ		1		
336911578311	Platelet scale ale	դր.	տուփ		1		
33691157832	Որսոցցույն որոշման համարածու	դր.	տուփ	290200	2	580400	Համանացիավիճակ Դրամներով
33691157833	Որսոցցույն որոշման համարածու	դր.	տուփ	290200	5	1451000	
33691157834	Որսոցցույն որոշման որոշման համարածու	դր.	տուփ	27000	25	675000	Համանացիավիճակ Դրամներով
33691157835	Սարկուլուսության որոշման համարածու	դր.	տուփ	27000	55	1535000	
33691157836	Գուածեն որոշման համարածու	դր.	տուփ	27000	2	54000	
33691157837	Որոշման (Եվրոպական) որոշման համարածու	դր.	տուփ	27000	1	270000	
33691157838	ՌՖՄԿ	դր.	տուփ	48000	10	480000	
33691157	7A1260 TDX/TDXFLx Սետության II ռազմանության	դր.	տուփ	290000	10	2900000	
33691157	Multi assay universal ABBOTT	դր.	տուփ	58000	2	116000	
33691157	Շրաբային ցիտոսպորֆ համաստերոց (CD45 FITC)	դր.	չափ	72000	2	144000	
33691157	Շրաբային ցիտոմատիք ծախսայինքներ (CD45 PerCp-Cy5.5)	դր.	չափ	135000	2	270000	
33691157	Շրաբային ցիտոմատիք ծախսայինքներ (CD CyMPO FITC)	դր.	չափ	150000	1	150000	
33691157	Շրաբային ցիտոմատիք ծախսայինքներ (CD anti TDT)	դր.	չափ	0	1	0	
33691157	Շրաբային ցիտոմատիք ծախսայինքներ (CD 123 PE)	դր.	չափ	138000	1	138000	
33691157	Շրաբային ցիտոմատիք ծախսայինքներ (CD 16 FITC)	դր.	չափ	118800	1	118800	
33691157	Շրաբային ցիտոմատիք ծախսայինքներ (CD 19 PerCp-Cy5.5)	դր.	չափ	150000	1	150000	
33691157	Շրաբային ցիտոմատիք ծախսայինքներ (CD200APC)	դր.	չափ	138000	1	138000	
33691157	Շրաբային ցիտոմատիք ծախսայինքներ (CD20 APC)	դր.	չափ	105000	1	105000	
33691157	Շրաբային ցիտոմատիք ծախսայինքներ (CD13 PE)	դր.	չափ	102000	1	102000	
33691157	Շրաբային ցիտոմատիք ծախսայինքներ (CD 33 FITC)	դր.	չափ	92000	1	92000	
33691157	Շրաբային ցիտոմատիք ծախսայինքներ (CD23 PE)	դր.	չափ	146400	1	146400	
33691157	Ցիտոֆլուորոսկոպի ծախսայինքներ (CD 3 APC)	դր.	չափ	108000	1	108000	
33691157	Ցիտոֆլուորոսկոպի ծախսայինքներ (CD 19APC)	դր.	չափ	85000	1	85000	
33691157	ABO-Rh(Reverse)	դր.	տուփ	527200	30	15816000	
33691157	Դիմեթիլամիդօքսիտ 99.9 %	դր.	տուփ	234000	1	234000	
33691157	Խնձորի սուսանության օսմասները CD1a	դր.	տուփ	105600	1	105600	
33691157	Խնձորի սուսանության օսմասները CD3	դր.	տուփ	195600	1	195600	
33691157	Խնձորի սուսանության օսմասները CD4	դր.	տուփ	116400	1	116400	
33691157	Խնձորի սուսանության օսմասները CD8	դր.	տուփ	96000	1	96000	
33691157	Խնձորի սուսանության օսմասները CD19	դր.	տուփ	915600	1	915600	
33691157	Խնձորի սուսանության օսմասները CD20	դր.	տուփ	252000	1	252000	
33691157	Խնձորի սուսանության օսմասները CD21	դր.	տուփ	110400	1	110400	
33691157	Խնձորի սուսանության օսմասները CD38	դր.	տուփ	110400	1	110400	
33691157	Խնձորի սուսանության օսմասները CD79a	դր.	տուփ	247200	1	247200	
33691157	Խնձորի սուսանության օսմասները CD138 (Syndecan 1)	դր.	տուփ	70800	1	70800	
33691157	Խնձորի սուսանության օսմասները ALK Protein(Anaplastic Lymphoma Kinase)	դր.	տուփ	80400	1	80400	
33691157	Խնձորի սուսանության օսմասները Annexin A1	դր.	տուփ	75600	1	75600	
33691157	Խնձորի սուսանության օսմասները BCL2	դր.	տուփ	345600	1	345600	
33691157	Խնձորի սուսանության օսմասները BCL6	դր.	տուփ	322800	1	322800	
33691157	Խնձորի սուսանության օսմասները Cyclin D1	դր.	տուփ	529200	1	529200	
33691157	Խնձորի սուսանության օսմասները Cyclin D1	դր.	տուփ	529200	4	2116800	
33691157	Խնձորի սուսանության օսմասները Cytokeratin Pan (AE1 & AE3)	դր.	տուփ	69600	1	69600	
33691157	Խնձորի սուսանության օսմասները EMA (Epithelial Membrane Antigen)	դր.	տուփ	74400	1	74400	
33691157	Խնձորի սուսանության օսմասները Kappa Light Chains	դր.	տուփ	906000	1	906000	
33691157	Խնձորի սուսանության օսմասները Lambda Light Chains	դր.	տուփ	908900	1	908900	
33691157	Խնձորի սուսանության օսմասները Myeloperoxidase	դր.	տուփ	93600	1	93600	
33691157	Խնձորի սուսանության օսմասները Terminal Deoxynucleotidyl Transferase (TdT)	դր.	տուփ	96000	1	96000	
33691157	Խնձորի սուսանության օսմասները Ki-67	դր.	տուփ	312000	1	312000	
33691157	Խնձորի սուսանության օսմասները CD14	դր.	տուփ	105600	1	105600	
33691157	Խնձորի սուսանության օսմասները CD103	դր.	տուփ	102000	1	102000	
33691157	Խնձորի սուսանության օսմասները T-bet	դր.	տուփ	351600	1	351600	
33691157	Խնձորի սուսանության օսմասները EBV/LMP1	դր.	տուփ	212400	1	212400	
33691157	Խնձորի սուսանության օսմասները DAB Substrate Բամար (DAB Substrate Kit)	դր.	համար	752000	1	752000	
33691157	Խնձորի սուսանության օսմասները HiDef Detection™ HRP Polymer System	դր.	տուփ	1226400	1	1226400	
33691157	CD20 positive control slides	դր.	տուփ		1		

33691157	ALK-positive control paraffine block/slides		Առաջ.	1		
33691157	Խոմունիկան		Կ.	9.5		
33691157	Կոուպուլարու (Ֆեն)		Կ.	9.5		
33691157	Neutral Buffered Formalin-10%		Կ.	7509	30	225270
33691157	Գլուխութ		Կ.		100	
33691157	Կավաճման տուաքսու		Կ.		9.1	
33691157	Շամաստընի ցանուածուն		Կ.		9.005	
33691157	Լիմնուածու ցանուածուն		Կ.		0.1	
33691157	Ազուածուն թռու		Կ.		9.1	
33691157	Կավաճման դրույթածուածուն		Կ.		0.08	
33691157	Հասուածու ցանուածու - թռու		Կ.		0.5	
33691157	Ցուածու պաթուութ		Կ.		0.4	
33691157	Դուստուութ		Կ.		0.4	
33691157	Դուստուութ		Կ.	111167	1	111167
33691157	Հասուածու ցանուածուն համապատասխան (CD antiTDT)		Կ.		1	
33691157	Խոսցուս մասող բուժեր - լուծույթ		Մաս.	102000	25	
33691157	Սորումատայտեր-ՖԲ		Մաս.	66000	1	66000
33691157	RETSEARCH (II) 1L + 12ML		Մաս.	180000	1	180000
33691157	Խովունի ձևակուսածուն Օուբանի մահաւար		Հաս.	65000	1	65000
33691157	Խոսցուս սախտ, 99.9%		Հաս.	1300	2	
33691157	Խոսցուս մասող բուժեր - լուծույթ		Հաս.	102000	10	1020000
33691157/1600	Վագոնի լու		Հաս.	0	25	

ԶԱՆԱՉԱՆ ՆՅՈՒԹԵՐ, ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐ և ԾԱՌԱՅՈՒԹՈՒՆՆԵՐ

45000000	Ժիմարական աշխատանքներ		Հ.	պահ		
----------	-----------------------	--	----	-----	--	--

ՃԵՆԱՐԱՐԱԳԱՆ ՆՅՈՒԹԵՐԻ և ՀԱՐԱԿԻ ԱՐՏԱՐԱՐԱՆՆԵՐ ԶԵՆ-ՔՐԵԲՈՒՄ

31711160	Ավելյորդ		Կ.	3,744	3	11232
31681100	Ընկ փրփոր		Հաս.	1,744	3	5232
31221241	Դրասե մին		Հաս.	0	500	2750
31221242	Դրասե		Հաս.	2	500	1100
31221242	Դրասե		Հաս.	3	500	1250
44511330	Գիմասմայտովի պատուալ		Հաս.	3	2000	7500
44511330	Գիմասմայտովի երկար սպորտային պատուալ		Հաս.	3	2000	5600
44531160	Պատուալ		Կ.	2,444	1	2344
44531160	Պատուալ		Կ.	2,444	1	2344
44531160	Պատուալ		Կ.	2,444	-	2344
44531160	Պատուալ		Կ.	2,444	1	2344
44531160	Պատուալ		Կ.	2,444	1	2344
31681100	Գալիս		Հաս.	10	200	2000
44531220	Սուրուութ		Հաս.	5	200	1000
44521120	Շուս մարդ		Հաս.		20	
44521120	Շուս մարդ		Հաս.	844	20	16880
44521120	Շուս մարդ		Հաս.	871	70	61000
44521120	Շուս մարդ		Հաս.	1,244	10	12440
31681100	Շակալականի բար		Հաս.		10	
31681100	Շակալականի բար		Հաս.	324	10	3240
31681100	Շակալականի բար		Հաս.		3	
31681100	Շակալականի բար		Հաս.	1,844	1	1844
44192200	Մին		Կ.	1,144	1	1144
31681100	Լուսին		Հաս.		10	
31681100	Շօնի		Հաս.		8	
31681100	Շերի մարդ		Հաս.	2,144	1	2144
31681100	Շերի մասուասորց		Հաս.	96	10	960
44921500	Շեմանամիկի լիստեր		Կ.	129	150	19350
44921500	Շեմանամիկի		Կ.	197	30	5910
44921500	Շեմանամիկի		Կ.	73	300	21900
31681100	Նիս		Հաս.	7,360	10	79000
39221460	Հըմին		Հաս.	524	10	5240
39221460	Հըմին		Հաս.	364	10	3640
31681100	Ռուսի մարդ		Հաս.		4	
31681100	Ռուսի լիստ		Հաս.	544	5	2720
31681100	Ռուսի լիստեր		Հաս.	164	15	2460
31681100	Տարուեր		Հաս.	584	5	4088
24211140	Ներկարակութ		Կ.	3,800	3	10800
44511330	Միուսամայտով		Հաս.		4	
30192200	Միար		Հաս.	984	5	4920
44511320	Խորոց		Հաս.	1,184	2	2368
44511270	Մուբ		Հաս.	1,844	5	9220
M1681100	Գիմասմայտովի պատու		Հաս.		20	
31681100	Լազարամի առան		Հաս.	1,640	3	4920
44511443	Գարդիս		Հաս.	118	20	2368
31681100	Մին		Հաս.	922	10	9220
31681100	Բանաբարի մարդաւար		Հաս.	82	60	4920
44291111	Ջամի		Հաս.		20	
31681100	Մին		Հաս.	350	100	35000
44521100	Փակու (կոլուց)		Հաս.	12,444	5	62220
31681100	Խորոցանի		Հաս.		1	
31681100	Խորոչանի		Հաս.		1	
31681100	Շամարանի Շամ թանի միմիսեր		Հաս.		50	
31681100	Մին		Հաս.		10	
31681100	Շամարանի Շամ թանի միմիսեր		Հաս.		50	
31681100	Մին		Հաս.		10	
31681100	Շամարանի Շամ թանի միմիսեր		Հաս.		50	
44611450	Խոսի		Հաս.	184	20	3680
44611450	Խոսի		Հաս.	434	40	17360
31681100	Գիմասմայտովի լու		Հաս.		1	
30192200	Դումարակուն սինումին Գիմասմայտ		Հաս.		100	
30200000	Համարականի սարքավորմաներ և լուսեր		Հաս.			

Համաձայնագիր
Պարագաներ

39120000	Սեղմներ, խօհանոցային պահպաններ, գրասեղմներ և գրապահարաններ	ՀՀ				
----------	--	----	--	--	--	--

ԿԵՆՑԱՂԱՅԻՆ ՏԵԽՆԻԿԱ

39141200	Հանելուքաբանության Հզգառապահարան/	ՀՀ	հասու	18000	100	180000
39121520	Բարուսաբանիք վերհանություն / գրասեղմներ/	ՀՀ	հասու	9375	32	300000
39141120	Լուժիանիք բաներ	ՀՀ	հասու	3306.666667	30	101000
39141120	Մակենայանիք վերհանություն	ՀՀ	հասու		11	
39141120	Միջ պահպան	ՀՀ	հասու	40000	3	120000
39121200	Պահպահիք սեղմն	ՀՀ	հասու		7	
39141200	Մեզուքի կողմանական	ՀՀ	հասու	23000	1	23000
39111230	Բազմություն	ՀՀ	հասու	120000	1	120000
39111190	Խափառություն	ՀՀ	հասու	60000	1	60000
66161200	Պատասխանառություն պահպանության ծառայություններ	ՀՀ	դրամ			
42961280	Քիսպիններներ	ՀՀ	հասու	15,000	10	
77111300	Այլ սպառավորությունների գործակարգություններուն համապատճեն	ՀՀ	դրամ			
30199761	Պիտակներ չարիք կողերություն	ՀՀ	հասու			
50311300	Հայիշ-դրամարկային մերենաների տեխնիկական սպառավորություն	ՀՀ	դրամ			
79211150	Առևտորական ծառայություններ	ՀՀ	դրամ	900,000	1	

ՄԵԿ ԱՆՁ

79991160	Արիմվացման ծառայություն	ՄԱ	դրամ		1	0
72210000	Ծրագրային վաթեյների ծրագրավորման ծառայություններ	ՄԱ	դրամ		1	0
90000000	Կոյուղու հետո կապված թափուների մաքրման և ընտափահանության ծառայություններ	ՄԱ	դրամ		1	
79500000	Գրասեղմանի օճակական ծառայություններ	ՄԱ	դրամ		1	0
32000000	Ռեախիո, հեռուստացույցային և հաղորդական հարթեր	ՄԱ	դրամ		1	0
55000000	Հրաբանացանին, ժամանակային և մանրածախ առևտություններ	ՄԱ	դրամ		1	0
72141100	Համակարգային տեխնիկայի ընդունման ժամանակ փորձարկման հետո կապված խորհրդառավական ծառայություններ	ՄԱ	դրամ	515,000	1	515000
50311120	Համակարգային սարքերի պահպանման և վերամուրգման ծառայություններ	ՄԱ	դրամ	683,000	1	683000
60000000	Փոխադրման ծառայություններ (բացառությամբ թայիլուներ)	ՄԱ	դրամ		1	0
14211118	Հող	ՄԱ	դրամ		1	0
15900000	Ծմագելիքներ, ծխախոտ և հարակից արտադրանք	ՄԱ	դրամ		1	
50311120	Համակարգչին սարքերի պահպանման և վերամուրգման ծառայություններ	ՄԱ	դրամ		1	
63511500	Ճամփորդական ծառայություններ	ՄԱ	դրամ	200000	1	200000

Կապույտ- Կեռ մըութը արված չէ

Կարմիր- Չշահած

Դեղին- Համաձայնագիր չկա

Կունաչ- Համաձայնագիր+պայմանագիր