

ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆԱՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ

<< դրամ

Ապրանքի									
2/Հ	(CPV)	Ֆիրմային անվանումը ապրանքային նշանը	մակնիշը արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը	չափման միավորը	միավորի գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	մատակ
									հասցեն*
1	37821230	Կրեպ / կրաֆտ թուղթ		Նախատեսված է լաբորատոր սպասքի, բժշկական գործիքների փաթեթավորման և մանրէազերծման համար: Իրենից ներկայացնում է սպիտակ/կաթնագույն, բարձր ջերմաստիճանի և խոնավության նկատմամբ դիմացկունությամբ օժտված փաթեթավորման թուղթ: Պաշտպանում է սպասքը և պարագաները խոնավությունից, օժտված է օդանցանելիությամբ և պատռվելու նկատմամբ բարձր կայունությամբ: Մանրէազերծման ժամանակ չի գունավորում փաթեթավորված նյութը և կայուն է մինչև 180°C ջերմ. նկատմամբ (որի դեպքում չի չորանում ու փշուրվում և չի վառվում): Փաթեթավորումը գլանաձև ժապավենի տեսքով, լայնությունը՝ նվազագույնը 0.5 մետր, յուրաքանչյուր ժապավենի կամ փաթեթավորման երկարությունը՝ 10 - 50 մետր (կամ համարժեք՝ 50x100 սմ չափով կտորներ): Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին, ընդհանուր ժամկետը՝ նվազագույնը՝ 5 տարի: Ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով), և արտադրական մակնշում՝ արտադրողի, ժամկետների և չափերի վերաբերյալ նշումներով:	մետր			1,000.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37
2	33141211	Անձեռոցիկներ բժշկական		Սպանելյա նյութից պատրաստված, 50 գր/մ ² խտությամբ, սպիտակ, ներծծող, ոչ ստերիլ բժշկական անձեռոցիկներ, 10x10 սմ չափի, փաթեթում անձեռոցիկների քանակը առնվազն 100 հատ: Փաթեթավորումը լինի գործարանային՝ գործարանային պիտակավորմամբ, արտադրման ամսաթվի և ժամկետի նշումներով: Ունենա որակի հավաստագիր՝ տրված խմբաքանակին արտադրողի կողմից ներկայացվող հավաստագիր: Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	փաթեթ			100.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37
3	33141211	Անձեռոցիկներ բժշկական ներծծող		Եռաշերտ անձեռոցիկներ՝ առաջին շերտը սպանելյա հեղուկ ներծծող (խտությունը՝ 14 գր/մ ²), երկրորդը՝ սորբցիոն ցելյուլոզայից, երրորդը՝ պաշտպանիչ պոլիէթիլենային: Չափերը՝ 60x60 սմ., փաթեթում անձեռոցիկների քանակը առնվազն 100 հատ: Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	փաթեթ			100.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37
4	33141157	Նշտարի սայրեր միանվագ		Սայրերը պատրաստված են չժանգոտող պողպատից, ստերիլ են, ապիրոգեն, ոչտոքսիկ, անհատական փաթեթավորված են մետաղական ֆոլգայով: Ունենա որակի հավաստագիր՝ տրված խմբաքանակին արտադրողի կողմից ներկայացվող հավաստագիր): Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի,	հատ			100.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37
5	33141157	Նշտար միանվագ		Նշտարի բռնակը պատրաստված է պոլիստիրոլից, սայրերը պատրաստված են չժանգոտող պողպատից, ստերիլ են, ապիրոգեն, ոչտոքսիկ, անհատական փաթեթավորված են մետաղական ֆոլգայով: Փաթեթավորումը տուփով, յուրաքանչյուր տուփի մեջ անհատական փաթեթավորված առավելագույնը 20 նշտար: Ունենա որակի հավաստագիր՝ տրված խմբաքանակին արտադրողի կողմից ներկայացվող հավաստագիր): Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	հատ			40.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37

6	33140000	Տուփֆեր (սվաք) առանց միջավայրի		Նախատեսված է մանրէաբանական հետազոտություններ իրականացնելու նպատակով տարբեր մակերեսներից քսուկների վերցման համար: Ստերիլ են, ձողը պլաստիկից, ≈ 150 մմ երկարությամբ, խծուծը բամբակյա , փաթեթավորումն անհատական: Ունենա որակի հավաստագիր՝ տրված խմբաքանակին արտադրողի կողմից ներկայացվող հավաստագիր): Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	հատ			100.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37
7	33141211	Կանգնակ 1,5 մլ փորձանոթների համար		Կանգնակը պատրաստված է օրգանական ապակուց, ունի 1,5 մլ ծավալով փորձանոթների մինչև 120 տեղ (կոնաձև փոսիկներ), ունի մակերեսի վրա սայթաքումը կանխող ռետինե ոտքեր:	հատ			3.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37
8	33141211	Կանգնակ 0,5 - 0,6 մլ փորձանոթների համար		Կանգնակը պատրաստված է օրգանական ապակուց, ունի 0,5 - 0,6 մլ ծավալով փորձանոթների մինչև 120 տեղ (կոնաձև փոսիկներ), ունի մակերեսի վրա սայթաքումը կանխող ռետինե ոտքեր:	հատ			3.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37
9	33141211	Կանգնակ 0,2 մլ փորձանոթների համար		Կանգնակը պատրաստված է օրգանական ապակուց, ունի 0,2 մլ ծավալով փորձանոթների մինչև 120 տեղ (կոնաձև փոսիկներ), ունի մակերեսի վրա սայթաքումը կանխող ռետինե ոտքեր:	հատ			3.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37
10	33141156	Միանվագ օգտագործման լատեքսային ձեռնոցներ առանց փոշու_S		Լատեքսային, S չափի, միանվագ օգտագործման: Հիպոալերգեն, ունիվերսալ աջ և ձախ ձեռքերի համար, մանժետի երկարությունը 240 մմ: Փաթեթավորումը տուփերով՝ յոտաքանչյուր տուփում առնվազն 100 հատ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և / կամ ունենա որակի հավաստագիր կամ համապատասխանի ԳՕՍՏ-ին: Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	հատ			1,000.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37
11	33141156	Միանվագ օգտագործման լատեքսային ձեռնոցներ առանց փոշու_L		Լատեքսային, L չափի, միանվագ օգտագործման: Հիպոալերգեն, ունիվերսալ աջ և ձախ ձեռքերի համար, մանժետի երկարությունը 240 մմ: Փաթեթավորումը տուփերով՝ յոտաքանչյուր տուփում առնվազն 100 հատ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և / կամ ունենա որակի հավաստագիր կամ համապատասխանի ԳՕՍՏ-ին: Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	հատ			1,000.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37
12	35811180	Լաբորատոր ձեռնոց_S		Բարձր ամրության, մեխանիկական վնասվածքներից առավել պաշտպանվածություն պահանջող լաբորատոր հետազոտությունների համար (լաբորատոր կենդանիների հերձում, վարակում, կերակրում): Պատրաստված բնական լատեքսից, ներքին պոլիուրետանային ծածկույթով, ինչը թույլ է տալիս հեշտությամբ հագնել ձեռքին և իջեցնում է կոնտակտային դերմատիտների ռիսկը: Ձեռնոցի մակերեսի տեքստուրան ապահովում է լաբորատոր գործիքների վստահելի բռնումը, ունի երկարացված մանժետ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և / կամ ունենա որակի հավաստագիր կամ համապատասխանի ԳՕՍՏ-ին: Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով): Ունիվերսալ է աջ և ձախ ձեռքերի համար, չափսը՝ S:	հատ			1,000.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37

13	35811180	Լաբորատոր ձեռնոց_M		Բարձր ամրության, մեխանիկական վնասվածքներից առավել պաշտպանվածություն պահանջող լաբորատոր հետազոտությունների համար (լաբորատոր կենդանիների հերժում, վարակում, կերակրում): Պատրաստված բնական լատեքսից, ներքին պոլիուրետանային ծածկույթով, ինչը թույլ է տալիս հեշտությամբ հագնել ձեռքին և իջեցնում է կոնտակտային դերմատիտների ռիսկը: Ձեռնոցի մակերեսի տեքստուրան ապահովում է լաբորատոր գործիքների վստահելի բռնումը, ունի երկարացված մանժետ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և / կամ ունենա որակի հավաստագիր կամ համապատասխանի ԳՕՍՏ-ին: Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով): Ունենեաաւ Է ազ Լս ձառն ձեռքեռն համատ ՝ սախտ՝ M՝	հատ			1,000.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37
14	33141000	Մկրատ վիրաբուժական		Բարձր որակի պողպատե մկրատ մեկ սուր ծայրով, 14 - 15 սմ երկարությամբ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և / կամ ունենա որակի հավաստագիր կամ համապատասխանի ԳՕՍՏ-ին: Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	հատ			10.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37
15	33141142	Ներարկիչ 2 մլ.		Ներարկիչ 2 մլ եռակոմպոնենտ, ասեղով: Պատրաստված թափանցիկ, թերմոպլաստիկ պոլիվինիլքլորիդից: Ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով): Փաթեթավորումն անհատական՝ 50 - 100 հատանոց տուփերով:	հատ			5,000.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37
16	38431700	Պետրիի թաս՝ միանվագ օգտագործման 8 - 9 սմ		Բարձր թափանցիկություն ունեցող պոլիստիրոլից պատրաստած միանվագ օգտագործման, մանրէազերծ Պետրիի թաս, նախատեսված է մանրէաքանական հետազոտություններ իրականացնելու համար, բաղկացած է երկու մասից՝ իրար վրա կիպ նստող կափարիչից և հիմքից: Ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	հատ			2,000.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37
17	33141211	Ունեղի անատոմիական		Բարձր որակի պողպատից պատրաստված ունեղի, նույր, հեշտ վնասվող հյուսվածքներ պահելու համար: 150 x 1,5 մմ չափերով: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և / կամ ունենա որակի հավաստագիր կամ համապատասխանի ԳՕՍՏ-ին: Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	հատ			10.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37
18	33141211	Առարկայական ապակու ծածկապակի		Ապակու չափերն են՝ մոտ 21 x 26 մմ մակերեսով և 0,13 մմ հաստությամբ: Փաթեթավորումը տուփերով, յուրաքանչյուր տուփում առավելագույնը 100 հատ: Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	հատ			1,000.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37
19	33140000	Լաբորատոր սպիրտայրոց		Ապակա, 50 մլ ծավալով, ունի կափարիչ և Ֆիտիլ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և / կամ ունենա որակի հավաստագիր կամ համապատասխանի ԳՕՍՏ-ին:	հատ			10.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37

20	33140000	Լաբորատոր մարկեր		Նախատեսված է հարթ, թափանցիկ մակերեսների վրա մակնշումներ կատարելու համար, օր.՝ առարկայական ապակիների, փորձանոթների, լաբորատոր ապակեղենի, պլաստիկի և այլ: Գրառումները պլաստիկի վրա մշտական են, իսկ ապակու վրայից սրբվում են սպիրտ պարունակող նյութերով: Մակնշման գիծը 0.75 -1 մմ հաստությամբ, հստակ, չլրզվող, գույնը սև / մուգ կապույտ/ կարմիր, շուտ չորացող, թույլ հոտով: Խմբաքանակը գույնի տեսակետից կարող է լինել տարատեսակ: Մատակարարման պահին ունենա պիտանելության ժամկետի 2/3-ի առկայություն:	հատ			20.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37
21	33111210	Տանձիկ բժշկական ռետինե 30 ml		Նախատեսված է լաբորատոր ապակյա կամ պլաստիկ կաթոցիկներով աշխատանքի համար: Գույնը դեղնակարմրավուն, միջին առաձգականության: Ունենա ԳՈՍՏ-ի կամ ՏՈՒ-ի համապատասխան որակի հավաստագիր:	հատ			20.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37
22	38431700	Ռետինե խողովակ բժշկական		Խողովակը նախատեսված է տարբեր միացումներ ստեղծելու համար: Ներքին տրամագիծը 5 մմ, պատերի հաստությունը 1,3 - 1,5 մմ: Ունենա ԳՈՍՏ-ի կամ ՏՈՒ-ի համապատասխան որակի հավաստագիր:	մ			5.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37
23	38431720	Ծայրադիրներ ավտոմատ կաթոցիկների՝ դոզատորների համար՝ 30 մլլ, Ֆիլտրով		Նախատեսված է 2 - 30 մլլ ծավալ չափման հնարավորությամբ ավտոմատ կաթոցիկ–դոզատորների համար, ֆիլտրով: Փաթեթավորված է տուփ / շտատիվներով՝ յուրաքանչյուրում 96 - 100 - ական մանրէազերծ ծայրադիր: Գործարանային փաթեթավորում՝ գործարանային պիտակով, արտադրատեսակի հստակ մակնշմամբ, ժամկետի, խմբաքանակի նշումներով և ամբողջական փաթեթավորմամբ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և / կամ ունենա որակի հավաստագիր կամ համապատասխանի ԳՕՍՏ-ին: Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	տուփ			20.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37
24	38431720	Ծայրադիրներ ավտոմատ կաթոցիկների՝ դոզատորների համար՝ 1000 մլլ, Ֆիլտրով		Նախատեսված է 100 - 1000 մլլ ծավալ չափման հնարավորությամբ ավտոմատ կաթոցիկ–դոզատորների համար, ֆիլտրով: Փաթեթավորված է տուփ / շտատիվներով՝ յուրաքանչյուրում 96 - 100 ական մանրէազերծ ծայրադիր: Գործարանային փաթեթավորում՝ գործարանային պիտակով, արտադրատեսակի հստակ մակնշմամբ, ժամկետի, խմբաքանակի նշումներով և ամբողջական փաթեթավորմամբ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և / կամ ունենա որակի հավաստագիր կամ համապատասխանի ԳՕՍՏ-ին: Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	տուփ			20.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37
25	38431720	Ծայրադիրներ ավտոմատ կաթոցիկների՝ դոզատորների համար՝ 200 մլլ, Ֆիլտրով		Նախատեսված է 20 - 200 մլլ ծավալ չափման հնարավորությամբ ավտոմատ կաթոցիկ–դոզատորների համար, ֆիլտրով: Փաթեթավորված է տուփ / շտատիվներով՝ յուրաքանչյուրում 96 - 100 - ական մանրէազերծ ծայրադիր: Գործարանային փաթեթավորում՝ գործարանային պիտակով, արտադրատեսակի հստակ մակնշմամբ, ժամկետի, խմբաքանակի նշումներով և ամբողջական փաթեթավորմամբ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազգային ստանդարտներին և / կամ ունենա որակի հավաստագիր կամ համապատասխանի ԳՕՍՏ-ին: Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	տուփ			20.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37

26	33191310	Միկրոցենտրիֆուգայի փորձանոթներ 0.2 մլ		Էպենդորֆ միկրոցենտրիֆուգային փորձանոթներ 0.2 մլ ծավալով, կափարիչով, մանրէազերծ, կոնաձև, պատրաստված պոլիպրոպիլենից: Լինեն գործարանային հերմետիկ փաթեթավորմամբ, յուրաքանչյուր փաթեթում 500 - 1000 հատ փորձանոթ: Գործարանային փաթեթավորում՝ գործարանային պիտակով, արտադրատեսակի հստակ մակնշմամբ, ժամկետի, խմբաքանակի նշումներով և ամբողջական փաթեթավորմամբ: Պիտանելիության ժամկետը առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին, փաթեթավորումը՝ հերմետիկ: Ունենա որակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Գործարանային պիտակավորումով (համաձայն ISO 18113 շարքի ստանդարտների պահանջի), ունենա խմբաքանակի և ապրանքանիշային ծածկագրեր, արտադրողի կողմից արտադրման ամսաթվի և պիտանելիության ժամկետի հստակ նշումներով:	հատ			50,000.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37
27	33691420	FT- ազար տոկարեմիայի մանրէի կուլտիվացման և անջատման համար սելեկտիվ հավելումով		Նախատեսված է կլինիկական նյութի և արտաքին միջավայրի օբյեկտների բակտերիոլոգիական հետազոտությունների արդյունքում տոկարեմիայի հարուցչի անջատման և կուտակման համար: Կազմված է հիմնանյութից, գլյուկոզալիտամինային և սելսկտիվ հավելումներից: Հիմնանյութը արտադրվում է առավելագույնը 250 գ պոլիէթիլենային տարաներով, գլյուկոզալիտամինային հավելումը՝ առնվազն 45 գ-ոց ապակե բանկաներով, իսկ սելեկտիվ հավելումը՝ պենիցիլինային սրվակներով: Պետք է ունենա միջազգային վալիդացիայի հավաստագիր, ISO 13485, ֆիրմային նշան և ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված սերտիֆիկատներ: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: FT - ազար հիմնանյութն ու գլյուկոզա - վիտամինային հավելումը պահպանվում են փակ, հերմետիկ տարայի մեջ չոր, մութ տեղում 2-30°C տակ, իսկ սելեկտիվ հավելումը՝ (8±2)°C տակ: Հավաքածուի կազմը՝ առնվազն 0,25 կգ հիմնանյութ, 1 սրվակ գլյուկոզալիտամինային հավելում և 7 սրվակ սելեկտիվ հավելում:	լրակազմ			5.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37
28	33161120	Կորնցանգ		Մետաղական, ուղիղ, երկարությունը 25 սմ-ից ոչ պակաս, աշխատանքային երկարությունը՝ 3 սմ-ից ոչ պակաս, չժանգոտվող մետաղից	հատ			20.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37
29	33691423	Լեյշմանիոզի ախտորոշման ԻՖԱ թեստ համակարգ		Ռեագենտների հավաքածու արյան շիճուկում ընդերային լեյշմանիոզի նկատմամբ IgG հակամարմինների հայտնաբերման համար: Հավաքածուն նախատեսված է առնվազն 96 հետազոտության համար: Մատակարարման պահին պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն: ISO 13485, ISO 9001 ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված սերտիֆիկատների առկայություն: Ֆիրմային նշանի առկայություն:	լրակազմ			2.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37

արարման
ժամկետ
Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային
Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում

Համաձայնագրի
ուժի մեջ մտնելու
պահից 30
աշխատանքային
օրվա ընթացքում

Համաձայնագրի
ուժի մեջ մտնելու
պահից 30
աշխատանքային
օրվա ընթացքում

Համաձայնագրի
ուժի մեջ մտնելու
պահից 30
աշխատանքային
օրվա ընթացքում

Համաձայնագրի
ուժի մեջ մտնելու
պահից 30
աշխատանքային
օրվա ընթացքում

Համաձայնագրի
ուժի մեջ մտնելու
պահից 30
աշխատանքային
օրվա ընթացքում

Համաձայնագրի
ուժի մեջ մտնելու
պահից 30
աշխատանքային
օրվա ընթացքում

Համաձայնագրի
ուժի մեջ մտնելու
պահից 30
աշխատանքային
օրվա ընթացքում

Համաձայնագրի
ուժի մեջ մտնելու
պահից 30
աշխատանքային
օրվա ընթացքում

Համաձայնագրի
ուժի մեջ մտնելու
պահից 30
աշխատանքային
օրվա ընթացքում

Համաձայնագրի
ուժի մեջ մտնելու
պահից 30
աշխատանքային
օրվա ընթացքում

Համաձայնագրի
ուժի մեջ մտնելու
պահից 30
աշխատանքային
օրվա ընթացքում

Համաձայնագրի
ուժի մեջ մտնելու
պահից 30
աշխատանքային
օրվա ընթացքում

Համաձայնագրի
ուժի մեջ մտնելու
պահից 30
աշխատանքային

Համաձայնագրի
ուժի մեջ մտնելու
պահից 30
աշխատանքային

Համաձայնագրի
ուժի մեջ մտնելու
պահից 30
աշխատանքային
օրվա ընթացքում

Համաձայնագրի
ուժի մեջ մտնելու
պահից 30
աշխատանքային
օրվա ընթացքում

Համաձայնագրի
ուժի մեջ մտնելու
պահից 30
աշխատանքային
օրվա ընթացքում

Համաձայնագրի
ուժի մեջ մտնելու
պահից 30
աշխատանքային
օրվա ընթացքում

Համաձայնագրի
ուժի մեջ մտնելու
պահից 30
աշխատանքային
օրվա ընթացքում

Համաձայնագրի
ուժի մեջ մտնելու
պահից 30
աշխատանքային
օրվա ընթացքում

Համաձայնագրի
ուժի մեջ մտնելու
պահից 30
աշխատանքային
օրվա ընթացքում

Համաձայնագրի
ուժի մեջ մտնելու
պահից 30
աշխատանքային
օրվա ընթացքում

Համաձայնագրի
ուժի մեջ մտնելու
պահից 30
աշխատանքային
օրվա ընթացքում

Համաձայնագրի
ուժի մեջ մտնելու
պահից 30
աշխատանքային
օրվա ընթացքում