

ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ

ՀՀ դրամ

2/Հ	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	ապրանքային նշանը, մակիշը և արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը	չափման միավորը	միավորի գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	մատակարարման	
									հասցեն*	Ժամկետ
1	33791300	Շլիֆով կոլբաներ՝ ապակյա խցանով կոլբաներ 500 մլ		Էլեմների կոնաձև կոլբեր 500 մլ տարողությամբ, 29/32 կիպախցանով և ապակյա խցանով, սանդղակավորված, բորասիլիկատային ապակուց, թերմակայուն (կոլբի վրա թերմակայունության նշանով), վզիկի հորիզոնական կտրվածքը իրենից ներկայացնում է կատարյալ շրջանագիծ: Թերմիկ ընդարձական գործակիցը (α) 3,3x10-7K-1, խտությունը (20°C) - 23 գ/սմ³, ջերմահաղորդականությունը (λ) 1,16 Wm-1xK-1, դեֆորմացիայի կետը (T) - 558°C, max թույլատրելի ջերմաստճանը - 525°C, պատի հաստությունը՝ 1 - 1,3 մմ, ջերմային հարվածի կայունությունը - 303°C, թերմակայունությունը նվազագույնը - 200°C: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, ապրանքի նյութի որակին ու արտադրանքի պահպանման և օգտագործման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	հատ		20.00		ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում
2	38431700	Կաթոցիկներ՝ (պիպետներ) 1 մլ մուգ նշագրված		1 մլ տարողությամբ, սանդղակավորված (որը իր մեջ չի ներառում պիպետի քթիկի ծավալը), մուգ նշագրերով, բորասիլիկատային ապակուց, թերմակայուն (թերմակայունության նշանով), վզիկի հորիզոնական կտրվածքը իրենից ներկայացնում է կատարյալ շրջանագիծ: Թերմիկ ընդարձական գործակիցը (α) 3,3x10-7K-1, խտությունը (20°C) - 23 գ/սմ³, ջերմահաղորդականությունը (λ) 1,16 Wm-1xK-1, դեֆորմացիայի կետը (T) - 558°C, max թույլատրելի ջերմաստճանը - 525°C, պատի հաստությունը՝ 1 - 1,3 մմ, ջերմային հարվածի կայունությունը - 175°C, թերմակայունությունը նվազագույնը - 100°C: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, ապրանքի նյութի որակին ու արտադրանքի պահպանման և օգտագործման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	հատ		100.00		ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում
3	38431700	Կաթոցիկներ՝ (պիպետներ) 2 մլ մուգ նշագրված		2 մլ տարողությամբ, սանդղակավորված (որը իր մեջ չի ներառում պիպետի քթիկի ծավալը), մուգ նշագրերով, բորասիլիկատային ապակուց, թերմակայուն (թերմակայունության նշանով), վզիկի հորիզոնական կտրվածքը իրենից ներկայացնում է կատարյալ շրջանագիծ: Թերմիկ ընդարձական գործակիցը (α) 3,3x10-7K-1, խտությունը (20°C) - 23 գ/սմ³, ջերմահաղորդականությունը (λ) 1,16 Wm-1xK-1, դեֆորմացիայի կետը (T) - 558°C, max թույլատրելի ջերմաստճանը - 525°C, պատի հաստությունը՝ 1 - 1,3 մմ, ջերմային հարվածի կայունությունը - 175°C, թերմակայունությունը նվազագույնը - 100°C: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, ապրանքի նյութի որակին ու արտադրանքի պահպանման և օգտագործման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	հատ		100.00		ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
4	38431700	Ֆիլտր, կապույտ ժապավեն 12,5 սմ		Թղթե խիտ ֆիլտրեր (բարիտային կամ մոխրագրկված) լաբորատոր հետազոտության համար՝ կապույտ ժապավեն, դիսկի տրամագիծը 12,5 սմ: Ծավետկոտության չափսը ≈ 1 -2,5 սմ: Մեկ ֆիլտրի կշիռը ≈ 0,00149 գ: Մատակարարվում է տուփերով՝ մեկ տուփի պարունակությունը կազմում է առավելագույնը 100 ֆիլտր: Արտադրողի հերմետիկ փաթեթավորում: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Արտադրող կազմակերպությունը և նրա նյութերի որակի կառավարմանը վերաբերող լաբորատոր համակարգը պետք է հավատարմագրված լինեն ԻՍՕ 9001-2000 ստանդարտի համաձայն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	հատ		7,000.00		ք.Երևան, Դ.Մայլան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում

Չ/Հ	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	ապրանքային նշանը, մակիշը և արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը	չափման միավորը	միավորի գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	մատակարարման	
									հասցեն*	ժամկետ
5	33791300	Հարթահատակ կոյբեր՝ 250 մլ		Կլորամարմին, հարթահատակ կոյբեր 250 մլ տարողությամբ և 29/32 կիպահղկումով, բորասիլիկատային ապակուց, թերմակայուն (կոյբի վրա թերմակայունության նշանով), վզիկի հորիզոնական կտրվածքը իրենից ներկայացնում է կատարյալ շրջանագիծ: Թերմիկ ընդարձակման գործակիցը (α) 3,3x10-7K-1, խտությունը (20°C) - 23 գ/սմ³, ջերմահաղորդականությունը (λ) 1,16 Wm-1xK-1, դեֆորմացիայի կետը (T) - 558°C, max թույլատրելի ջերմաստճանը - 525°C, պատի հաստությունը՝ 2 - 3 մմ, ջերմային հարվածի կայունությունը ոչ պակաս, քան 175°C, թերմակայունությունը նվազագույնը - 100°C: Արտադրողի փաթեթավորում: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, ապրանքի նյութի որակին ու արտադրանքի պահպանման և օգտագործման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	հատ			50.00	ք.Երևան, Դ.Մայան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
6	33791300	Կլորահատակ կոյբեր՝ 250 մլ		Կլորահատակ կոյբեր 250 մլ տարողությամբ և 29/32 կիպահղկումով, բորասիլիկատային ապակուց, թերմակայուն (կոյբի վրա թերմակայունության նշանով), վզիկի հորիզոնական կտրվածքը իրենից ներկայացնում է կատարյալ շրջանագիծ: Թերմիկ ընդարձակման գործակիցը (α) 3,3x10-7K-1, խտությունը (20°C) - 23 գ/սմ³, ջերմահաղորդականությունը (λ) 1,16 Wm-1xK-1, դեֆորմացիայի կետը (T) - 558°C, max թույլատրելի ջերմաստճանը - 525°C, պատի հաստությունը՝ 2 - 3 մմ, ջերմային հարվածի կայունությունը ոչ պակաս, քան 175°C, թերմակայունությունը նվազագույնը - 100°C: Արտադրողի փաթեթավորում: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, ապրանքի նյութի որակին ու արտադրանքի պահպանման և օգտագործման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	հատ			50.00	ք.Երևան, Դ.Մայան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
7	33791300	Չափիչ կոյբա 25 մլ ապակյա խցանով		Չափիչ կոյբեր 25 մլ տարողությամբ և 14/23 կիպահղկումով ու կիպախցանով, բորասիլիկատային ապակուց, թերմակայուն (կոյբի վրա թերմակայունության նշանով), վզիկի հորիզոնական կտրվածքը իրենից ներկայացնում է կատարյալ շրջանագիծ: Թերմիկ ընդարձակման գործակիցը (α) 3,3x10-7K-1, խտությունը (20°C) - 23 գ/սմ³, ջերմահաղորդականությունը (λ) 1,16 Wm-1xK-1, դեֆորմացիայի կետը (T) - 558°C, max թույլատրելի ջերմաստճանը - 525°C, պատի հաստությունը՝ 1 - 1,3 մմ, ջերմային հարվածի կայունությունը - 303°C, թերմակայունությունը նվազագույնը - 200°C: Արտադրողի փաթեթավորում: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, ապրանքի նյութի որակին ու արտադրանքի պահպանման և օգտագործման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	հատ			50.00	ք.Երևան, Դ.Մայան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում
8	33791300	Չափիչ կոյբա 250 մլ ապակյա խցանով		Չափիչ կոյբեր 250 մլ տարողությամբ և 29/32 կիպահղկումով ու կիպախցանով, բորասիլիկատային ապակուց, թերմակայուն (կոյբի վրա թերմակայունության նշանով), վզիկի հորիզոնական կտրվածքը իրենից ներկայացնում է կատարյալ շրջանագիծ: Թերմիկ ընդարձակման գործակիցը (α) 3,3x10-7K-1, խտությունը (20°C) - 23 գ/սմ³, ջերմահաղորդականությունը (λ) 1,16 Wm-1xK-1, դեֆորմացիայի կետը (T) - 558°C, max թույլատրելի ջերմաստճանը - 525°C, պատի հաստությունը՝ 1 - 1,3 մմ, ջերմային հարվածի կայունությունը - 303°C, թերմակայունությունը նվազագույնը - 200°C: Արտադրողի փաթեթավորում: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, ապրանքի նյութի որակին ու արտադրանքի պահպանման և օգտագործման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	հատ			50.00	ք.Երևան, Դ.Մայան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում

2/Հ	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	ապրանքային նշանը, մակիշը և արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը	չափման միավորը	միավորի գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	մատակարարման	
									հասցեն*	ժամկետ
9	33791300	Չափիչ կոլբա 50 մլ ապակյա խցանով		Չափիչ կոլբեր 50 մլ տարողությամբ և 14/23 կիպահղկումով ու կիպախցանով, բորասիլիկատային ապակուց, թերմակայուն (կոլբի վրա թերմակայունության նշանով), վզիկի հորիզոնական կտրվածքը իրենից ներկայացնում է կատարյալ շրջանագիծ: Թերմիկ ընդարձակման գործակիցը (α) 3,3x10-7K-1, խտությունը (20°C) - 23 գ/սմ³, ջերմահաղորդականությունը (λ) 1,16 Wm-1xK-1, դեֆորմացիայի կետը (T) - 558°C, max թույլատրելի ջերմաստճանը - 525°C, պատի հաստությունը՝ 1 - 1,3 մմ, ջերմային հարվածի կայունությունը - 303°C, թերմակայունությունը նվազագույնը - 200°C: Արտադրողի փաթեթավորում: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, ապրանքի նյութի որակին ու արտադրանքի պահպանման և օգտագործման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	հատ			120.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում
10	33791300	Չափիչ կոլբա 100 մլ ապակյա խցանով		Չափիչ կոլբեր 100 մլ տարողությամբ և 14/23 կիպահղկումով ու կիպախցանով, բորասիլիկատային ապակուց, թերմակայուն (կոլբի վրա թերմակայունության նշանով), վզիկի հորիզոնական կտրվածքը իրենից ներկայացնում է կատարյալ շրջանագիծ: Թերմիկ ընդարձակման գործակիցը (α) 3,3x10-7K-1, խտությունը (20°C) - 23 գ/սմ³, ջերմահաղորդականությունը (λ) 1,16 Wm-1xK-1, դեֆորմացիայի կետը (T) - 558°C, max թույլատրելի ջերմաստճանը - 525°C, պատի հաստությունը՝ 1 - 1,3 մմ, ջերմային հարվածի կայունությունը - 303°C, թերմակայունությունը նվազագույնը - 200°C: Արտադրողի փաթեթավորում: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, ապրանքի նյութի որակին ու արտադրանքի պահպանման և օգտագործման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	հատ			120.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում
11	33791300	Չափիչ կոլբա 500 մլ ապակյա խցանով		Ապակյա չափիչ կոլբեր 500 մլ տարողությամբ և 29/32 կիպահղկումով ու կիպախցանով, B դասի ճշտության , կիպախցանով, բորասիլիկատային ապակուց, թերմակայուն (կոլբի վրա թերմակայունության նշանով), վզիկի հորիզոնական կտրվածքը իրենից ներկայացնում է կատարյալ շրջանագիծ: Թերմիկ ընդարձակման գործակիցը (α) 3,3x10-7K-1, խտությունը (20°C) - 23 գ/սմ³, ջերմահաղորդականությունը (λ) 1,16 Wm-1xK-1, դեֆորմացիայի կետը (T) - 558°C, max թույլատրելի ջերմաստճանը - 525°C, պատի հաստությունը՝ 1 - 1,3 մմ, ջերմային հարվածի կայունությունը - 303°C, թերմակայունությունը նվազագույնը - 200°C: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, ապրանքի նյութի որակին ու արտադրանքի պահպանման և օգտագործման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	հատ			10.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում
12	33791300	Չափիչ կոլբա 1000 մլ ապակյա խցանով		Ապակյա չափիչ կոլբեր 1000 մլ տարողությամբ և 29/32 կիպահղկումով ու կիպախցանով, B դասի ճշտության , կիպախցանով, բորասիլիկատային ապակուց, թերմակայուն (կոլբի վրա թերմակայունության նշանով), վզիկի հորիզոնական կտրվածքը իրենից ներկայացնում է կատարյալ շրջանագիծ: Թերմիկ ընդարձակման գործակիցը (α) 3,3x10-7K-1, խտությունը (20°C) - 23 գ/սմ³, ջերմահաղորդականությունը (λ) 1,16 Wm-1xK-1, դեֆորմացիայի կետը (T) - 558°C, max թույլատրելի ջերմաստճանը - 525°C, պատի հաստությունը՝ 1 - 1,3 մմ, ջերմային հարվածի կայունությունը - 303°C, թերմակայունությունը նվազագույնը - 200°C: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, ապրանքի նյութի որակին ու արտադրանքի պահպանման և օգտագործման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	հատ			30.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
13	33731200	Պաշտպանիչ ակնոցներ		Լաբորատոր պաշտպանիչ փակ ակնոցներ քիմիական լաբորատորիաների համար: Պաշտպանիչ նյութը կարբոնատային միացություն, բոլոր միացումները / անցումները փափուկ նյութից, լայն ռետինի միացումը կարգավորվում է գլխի շրջագծի երկարության առումով: Կարելի է հագնել / կիրառել սովորական օպտիկական ակնոցների վրայից, քաշը ոչ ավել, քան 50 գ: Փաթեթավորումը տուփերով: Մատակարարվում է արտադրության և արտադրանքի ԻՍՕ 9001-2010 (կամ համարժեք) ստանդարտների օրիգինալ տարբերակների առկայությամբ: Խմբաքանակը ամբողջությամբ պետք է լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	հատ			75.00	ք.Երևան, Դ.Մալյան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում

2/Հ	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	ապրանքային նշանը, մակիշը և արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը	չափման միավորը	միավորի գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	մատակարարման	
									հասցեն*	ժամկետ
14	35811270	Պաշտպանիչ միջոցներ՝ լաբորատոր հակազագեր Ռ-ՊԳ-67- Ա1		Լաբորատոր հակազագեր՝ Ռ-ՊԳ-67- Ա: Կազմված է ռետինե կիսադիմակից, երկու ֆիլտրող փամփուշտներից, պլիմերային փականներով ներշնչման և արտաշնչման համար: Պաշտպանում է օրգանական գոլորշիներից: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի փաթեթավորում: Ֆիրմային նշանի առկայություն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, ապրանքի նյութի որակին ու արտադրանքի պահպանման և օգտագործման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	հատ			40.00	ք.Երևան, Դ.Մայան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
15	35811180	Նիտրիլային ձեռնոցներ_M		Լաբորատոր աշխատանքային ձեռնոցներ: Քիմիական պաշտպանիչ հատկություն (թթուների, հիմքերի և օրգանական լուծիչների նկատմամբ կայունությունը ոչ պակաս, քան 50%), նյութը՝ նիտրիլ, առանց լատեքսային խառնուրդի, երկարությունը ոչ պակաս, քան 30 սմ, արտաքինը հատուկ մշակում անցած, չափսը՝ միջին (M): Մատակարարվում է տուփերով, տուփը պարունակում է ոչ պակաս, քան 100 հատ (50 զույգ) ձեռնոց: Ձեռնոցների որակը համապատասխանում է EC GMP մակարդակին: Մատակարարվում է արտադրության և արտադրանքի ԻՍՕ 9001-2010 (կամ համարժեք) ստանդարտների օրիգինալ տարբերակների առկայությամբ: Խմելի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	հատ			12,000.00	ք.Երևան, Դ.Մայան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
16	35811180	Նիտրիլային ձեռնոցներ_L		Լաբորատոր աշխատանքային ձեռնոցներ: Քիմիական պաշտպանիչ հատկություն (թթուների, հիմքերի և օրգանական լուծիչների նկատմամբ կայունությունը ոչ պակաս, քան 50%), նյութը՝ նիտրիլ, առանց լատեքսային խառնուրդի, երկարությունը ոչ պակաս, քան 30 սմ, արտաքինը հատուկ մշակում անցած, չափսը՝ մեծ (L): Մատակարարվում է տուփերով, տուփը պարունակում է ոչ պակաս, քան 100 հատ (50 զույգ) ձեռնոց: Ձեռնոցների որակը համապատասխանում է EC GMP մակարդակին: Մատակարարվում է արտադրության և արտադրանքի ԻՍՕ 9001-2010 (կամ համարժեք) ստանդարտների օրիգինալ տարբերակների առկայությամբ: Խմելի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	հատ			17,000.00	ք.Երևան, Դ.Մայան 37	Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում
17	35811180	Նիտրիլային ձեռնոցներ_XL		Լաբորատոր աշխատանքային ձեռնոցներ: Քիմիական պաշտպանիչ հատկություն (թթուների, հիմքերի և օրգանական լուծիչների նկատմամբ կայունությունը ոչ պակաս, քան 50%), նյութը՝ նիտրիլ, առանց լատեքսային խառնուրդի, երկարությունը ոչ պակաս, քան 30 սմ, արտաքինը հատուկ մշակում անցած, չափսը՝ շատ մեծ (XL): Մատակարարվում է տուփերով, տուփը պարունակում է ոչ պակաս, քան 100 հատ (50 զույգ) ձեռնոց: Ձեռնոցների որակը համապատասխանում է EC GMP մակարդակին: Մատակարարվում է արտադրության և արտադրանքի ԻՍՕ 9001-2010 (կամ համարժեք) ստանդարտների օրիգինալ տարբերակների առկայությամբ: Խմելի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	հատ			10,000.00		Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում
18	33141110	Բիսոտ ոչ ստերիլ		Բամբակյա 15 սմ լայնությամբ, ոչ ստերիլ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազային ստանդարտներին՝ ԻՍՕ 9001 (կամ համարժեք): Խմելի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	հատ			100.00		Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում
19	33141110	Բիսոտ ստերիլ		Բամբակյա 15 սմ լայնությամբ, ստերիլ: Համապատասխանի որակին ներկայացվող միջազային ստանդարտներին՝ ԻՍՕ 9001 (կամ համարժեք): Խմելի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով):	հատ			100.00		Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում

2/Հ	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	ապրանքային նշանը, մակիշը և արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը	չափման միավորը	միավորի գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	մատակարարման	
									հասցեն*	ժամկետ
20	33791300	Ապակյա չափիչ փորձանոթ կիպախցանով 10 մլ		Բորոսիլիկատային ապակյա չափիչ գլանաձև կլորահատակ փորձանոթ 10 մլ տարողությամբ կիպահղկումով 14/23 և կիպախցանով ՄՄ - 2 - 10 - 10/19 թերմակայուն (կլորի վրա թերմակայունության նշանով), միևիմալ ծավալը 10 մլ բաժանման սահմանը 0.2 մլ: Փորձանոթի բարձրությունը 150 մմ, ճշտության սահմանը ոչ ավել, քան ± 0.2 մլ / Ճշտության երկրորդ կարգ/ Սիմաքս: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, ապրանքի նյութի որակին ու արտադրանքի պահպանման և օգտագործման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	հատ			150.00		Պայմանագրի / Համաձայնագրի ումի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում
21	33791300	Ապակյա չափիչ փորձանոթ կիպախցանով 25 մլ		Բորոսիլիկատային չափիչ գլանաձև կլորահատակ փորձանոթ 25 մլ տարողությամբ 14/23 կիպահղկումով և կիպախցանով, ՄՄ - 2 - 25 - 14/23 թերմակայուն (կլորի վրա թերմակայունության նշանով), միևիմալ ծավալը 25 մլ բաժանման սահմանը 0.2 մլ: Փորձանոթի բարձրությունը 210 մմ, ճշտության սահմանը ոչ ավել, քան ± 0.2 մլ / Ճշտության երկրորդ կարգ/ Սիմաքս: Պոլիմերային տակդիրով / ուտիկով: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, ապրանքի նյութի որակին ու արտադրանքի պահպանման և օգտագործման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	հատ			150.00		Պայմանագրի / Համաձայնագրի ումի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում
22	33791300	Ապակյա չափիչ գլան կիպախցանով 50 մլ		Բորոսիլիկատային չափիչ գլանաձև գլան 50 մլ տարողությամբ և ապակյա ուտիկով 29/32 կիպահղկումով և կիպախցանով - ՄՄ - 2 - 50 - 2- ԿԵ 29/32 թերմակայուն (կլորի վրա թերմակայունության նշանով), միևիմալ ծավալը 50 մլ բաժանման սահմանը 0.2 մլ: Փորձանոթի բարձրությունը 210 մմ, ճշտության սահմանը ոչ ավել, քան ± 1.0 մլ / Ճշտության երկրորդ կարգ/ Սիմաքս: Պոլիմերային տակդիրով / ուտիկով: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, ապրանքի նյութի որակին ու արտադրանքի պահպանման և օգտագործման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	հատ			170.00		Պայմանագրի / Համաձայնագրի ումի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում
23	33791300	Ապակյա չափիչ գլան կիպախցանով 100 մլ		Բորոսիլիկատային չափիչ գլան 100 մլ տարողությամբ և ապակյա ուտիկով, 29/32 կիպահղկումով և կիպախցանով, 2 ՄՄ - 2 - 100 - 19/26 թերմակայուն (կլորի վրա թերմակայունության նշանով), միևիմալ ծավալը 100 մլ, բաժանման սահմանը 0.2 մլ: Փորձանոթի բարձրությունը 210 մմ, ճշտության սահմանը ոչ ավել, քան ± 1. մլ / Ճշտության երկրորդ կարգ/ Սիմաքս: Պոլիմերային տակդիրով/ուտիկով: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, ապրանքի նյութի որակին ու արտադրանքի պահպանման և օգտագործման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	հատ			80.00		Պայմանագրի / Համաձայնագրի ումի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում
24	33791300	Չափիչ բաժակներ 500 մլ		Ապակյա չափիչ բաժակներ 500 մլ տարողությամբ, բորասիլիկատային ապակուց, թերմակայուն (կլորի վրա թերմակայունության նշանով), վզիկի հորիզոնական կտրվածքը իրենից ներկայացնում է կատարյալ շրջանագիծ քթիկով: Թերմիկ ընդարձակման գործակիցը (α) 3,3x10-7K-1, խտությունը (20°C)-23 գ/սմ³, ջերմահաղորդականությունը (λ) 1,16 Wm-1xK-1, դեֆորմացիայի կետը (T) - 558°C, max թույլատրելի ջերմաստճանը - 525°C, պատի հաստությունը՝ 1 - 1,3 մմ, ջերմային հարվածի կայունությունը - 303°C, թերմակայունությունը նվազագույնը - 200°C: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, ապրանքի նյութի որակին ու արտադրանքի պահպանման և օգտագործման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	հատ			30.00		Պայմանագրի / Համաձայնագրի ումի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում
25	33791300	Չափիչ բաժակներ 250 մլ		Ապակյա չափիչ բաժակներ 250 մլ տարողությամբ, բորասիլիկատային ապակուց, թերմակայուն (կլորի վրա թերմակայունության նշանով), վզիկի հորիզոնական կտրվածքը իրենից ներկայացնում է կատարյալ շրջանագիծ քթիկով: Թերմիկ ընդարձակման գործակիցը (α) 3,3x10-7K-1, խտությունը (20°C) - 23 գ/սմ³, ջերմահաղորդականությունը (λ) 1,16 Wm-1xK-1, դեֆորմացիայի կետը (T) - 558°C, max թույլատրելի ջերմաստճանը - 525°C, պատի հաստությունը՝ 1 - 1,3 մմ, ջերմային հարվածի կայունությունը - 303°C, թերմակայունությունը նվազագույնը - 200°C: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, ապրանքի նյութի որակին ու արտադրանքի պահպանման և օգտագործման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	հատ			40.00		Պայմանագրի / Համաձայնագրի ումի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում

2/Հ	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	ապրանքային նշանը, մակիշը և արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը	չափման միավորը	միավորի գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	մատակարարման	
									հասցեն*	ժամկետ
26	33791300	Չափիչ բաժակներ 100 մլ		Ապակյա չափիչ բաժակներ 100 մլ տարողությամբ, բորասիլիկատային ապակուց, թերմակայուն (կոլբի վրա թերմակայունության նշանով), վզիկի հորիզոնական կտրվածքը իրենից ներկայացնում է կատարյալ շրջանագիծ քթիկով: Թերմիկ ընդարձակման գործակիցը (α) 3,3x10-7K-1, խտությունը (20°C) - 23 գ/սմ³, ջերմահաղորդականությունը (λ) 1,16 Wm-1xK-1, դեֆորմացիայի կետը (T) - 558°C, max թույլատրելի ջերմաստճանը - 525°C, պատի հաստությունը՝ 1 - 1,3 մմ, ջերմային հարվածի կայունությունը - 303°C, թերմակայունությունը նվազագույնը - 200°C: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, ապրանքի նյութի որակին ու արտադրանքի պահպանման և օգտագործման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	հատ			150.00		Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում
27	33791300	Չափիչ բաժակներ 1000 մլ		Ապակյա չափիչ բաժակներ 1000 մլ տարողությամբ, բորասիլիկատային ապակուց, թերմակայուն (կոլբի վրա թերմակայունության նշանով), վզիկի հորիզոնական կտրվածքը իրենից ներկայացնում է կատարյալ շրջանագիծ քթիկով: Թերմիկ ընդարձակման գործակիցը (α) 3,3x10-7K-1, խտությունը (20°C) - 23 գ/սմ³, ջերմահաղորդականությունը (λ) 1,16 Wm-1xK-1, դեֆորմացիայի կետը (T) - 558°C, max թույլատրելի ջերմաստճանը - 525°C, պատի հաստությունը՝ 1 - 1,3 մմ, ջերմային հարվածի կայունությունը - 303°C, թերմակայունությունը նվազագույնը -200°C: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, ապրանքի նյութի որակին ու արտադրանքի պահպանման և օգտագործման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	հատ			30.00		Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում
28	18521100	Ավազե ժամացույց 10 ր		2 թափանցիկ անոթներից բաղկացած ապակե սարք միացված նեղ բերանով, որոնցից մեկը լցված է ավազով: Սխալանքը ± 40 վրկ, հիմքի լայնությունը 32 մմ, տրամագիծը 20 մմ, բարձրությունը 100 մմ: Արտադրողի փաթեթավորում: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, ապրանքի նյութի որակին ու արտադրանքի պահպանման և օգտագործման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	հատ			20.00		Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում
29	33791300	Ապակե բաժանիչ ձագար 25 մլ		Ապակյա բաժանիչ ձագարներ 25 մլ տարողությամբ, 14/23 կիպախցանով, բորասիլիկատային ապակուց, թերմակայուն (կոլբի վրա թերմակայունության նշանով), վզիկի հորիզոնական կտրվածքը իրենից ներկայացնում է կատարյալ շրջանագիծ: Ձագարը տանձածն է, ելքային խցանը համալրված է պոլիմերային պտուտակով և մատակարարման պահին իրականացված փորձարկման ժամանակ հաստատում է հերմետիկ փակելու ֆունցիան: Թերմիկ ընդարձակման գործակիցը (α) 3,3x10-7K-1, խտությունը (20°C) - 23 գ/սմ³, ջերմահաղորդականությունը (λ) 1,16 Wm-1xK-1, դեֆորմացիայի կետը (T) - 558°C, max թույլատրելի ջերմաստճանը - 525°C, պատի հաստությունը՝ 1 - 1,3 մմ, ջերմային հարվածի կայունությունը - 303°C, թերմակայունությունը նվազագույնը - 200°C: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, ապրանքի նյութի որակին ու արտադրանքի պահպանման և օգտագործման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	հատ			5.00		Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում
30	33791300	Ապակե բաժանիչ ձագար 100 մլ		Ապակյա բաժանիչ ձագարներ 100 մլ տարողությամբ, 29/32 կիպախցանով, բորասիլիկատային ապակուց, թերմակայուն (կոլբի վրա թերմակայունության նշանով), վզիկի հորիզոնական կտրվածքը իրենից ներկայացնում է կատարյալ շրջանագիծ: Ձագարը տանձածն է, ելքային խցանը համալրված է պոլիմերային պտուտակով և մատակարարման պահին իրականացված փորձարկման ժամանակ հաստատում է հերմետիկ փակելու ֆունցիան: Թերմիկ ընդարձակման գործակիցը (α) 3,3x10-7K-1, խտությունը (20°C) - 23 գ/սմ³, ջերմահաղորդականությունը (λ) 1,16 Wm-1xK-1, դեֆորմացիայի կետը (T) - 558°C, max թույլատրելի ջերմաստճանը - 525°C, պատի հաստությունը՝ 1 - 1,3 մմ, ջերմային հարվածի կայունությունը - 303°C, թերմակայունությունը նվազագույնը -200°C: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, ապրանքի նյութի որակին ու արտադրանքի պահպանման և օգտագործման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	հատ			10.00		Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում

2/Հ	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	ապրանքային նշանը, մակիշը և արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը	չափման միավորը	միավորի գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	մատակարարման	
									հասցեն*	ժամկետ
31	42671120	Շտատիվներ 10 տեղ		Նախատեսված է փորձանդոսների տեղադրման և պահպանման համար: Պատրաստված է մետաղական նյութից, հարմար է մինչև 32 մմ տրամագծով 10 փորձանդոսների համար: Ունենա դրակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով): Արտադրողի փաթեթավորում: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, ապրանքի նյութի որակին ու արտադրանքի պահպանման և օգտագործման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	հատ			30.00		Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում
32	42671120	Շտատիվներ 20 տեղ		Նախատեսված է փորձանդոսների տեղադրման և պահպանման համար: Պատրաստված է մետաղական նյութից, հարմար է մինչև 32 մմ տրամագծով 20 փորձանդոսների համար: Ունենա դրակի հավաստագիր (արտադրողի կողմից խմբաքանակին ներկայացվող հավաստագիր): Խմբաքանակը ամբողջությամբ լինի միատեսակ (ժամկետի, արտադրողի և փաթեթավորման առումով): Արտադրողի փաթեթավորում: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, ապրանքի նյութի որակին ու արտադրանքի պահպանման և օգտագործման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	հատ			30.00		Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում
33	33791300	Տարաներ նյութերի պահպանման, փաթեթավորման համար 100 մլ		Կրկնակի լաբորատոր մուգ ապակուց, լայն բերանով 100 մլ տարան նախատեսված է ռեակտիվների պահպանման համար: Տարբերվում է քիմիական և թերմիկ կայունությամբ:«Սաթե» ապակին ապահովում է 100% պաշտպանություն ուստրամանուշակազույն ճառագայթներից: Ծավալը HCl - 1 կամ «Սաթե» ապակի: տարան ունի լայն բերան, ամուր փակվող պոլիպրոպիլենային միջադիրով կափարիչ, որն ապահովում է պարունակության լրիվ պաշտպանություն արտաքին միջավայրի ազդեցությունից: տարան նախատեսված է քիմիական նյութերի երկարատև պահպանման համար, այդ թվում ցնդող, հոտավետ, լուսազգայուն: Արտադրողի փաթեթավորում: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, ապրանքի նյութի որակին ու արտադրանքի պահպանման և օգտագործման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	հատ			1,000.00		Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում
34	38431700	Գազ-քրոմատոգրաֆի Գոլորշիացուցիչ նմուշարկչի / Headspace վիալներ_1		Նախատեսված են Գազ-քրոմատոգրաֆի Գոլորշիացուցիչ նմուշարկչի /Headspace-ի համար, համատեղելի են Agilent Technologies headspace sampler 7697 A-ի հետ: Ապակյա թափանցիկ վիալներ, հարթ հատակով, 20 մլ ծավալով, չափսերը՝ 22,75 x 75 մմ, կափարիչի չափսը՝ 20 մմ: Արտադրողի փաթեթավորում, փաթեթը պարունակում է 50 - 100 վիալ, ք.ո. 5182-0837: Ապրանքը սերտիֆիկացված է, մատակարարումը իրականացվում է տեխնիկական փաստաթղթերի / սերտիֆիկատների ուղեկցությամբ:	հատ			500.00		Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում
35	38431700	Գազ-քրոմատոգրաֆի Գոլորշիացուցիչ նմուշարկչի / Headspace վիալներ_2		Նախատեսված են Գազ-քրոմատոգրաֆի Գոլորշիացուցիչ նմուշարկչի/Headspace-ի համար, համատեղելի են Agilent Technologies headspace sampler 7697 A-ի հետ: Ապակյա թափանցիկ վիալներ, հարթ հատակով, 10 մլ ծավալով, չափսերը՝ 23 x 46 մմ, կափարիչի չափսը՝ 20 մմ: Արտադրողի փաթեթավորում, փաթեթը պարունակում է 50 - 100 վիալ, ք.ո. 5182-0838: Ապրանքը սերտիֆիկացված է, մատակարարումը իրականացվում է տեխնիկական փաստաթղթերի / սերտիֆիկատների ուղեկցությամբ:	հատ			500.00		Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում
36	38431700	Գազ-քրոմատոգրաֆի Գոլորշիացուցիչ նմուշարկչի / Headspace վիալների կափարիչներ		Նախատեսված են Գազ-քրոմատոգրաֆի Գոլորշիացուցիչ նմուշարկչի/Headspace-ի համար, համատեղելի են Agilent Technologies headspace sampler 7697 A-ի 10 մլ և 20 մլ վիալների հետ: Այլումինե կափարիչներ, դրոնց միջնորմները՝ PTFE / silicone septa: Արտադրողի փաթեթավորում, փաթեթը պարունակում է 50- 100 հատ, ք.ո. 5183-4477: Ապրանքը սերտիֆիկացված է, մատակարարումը իրականացվում է տեխնիկական փաստաթղթերի / սերտիֆիկատների ուղեկցությամբ:	հատ			5,000.00		Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում
37	38431700	Գազ-քրոմատոգրաֆի վիալներ_1		Նախատեսված են Գազ-քրոմատոգրաֆի համար համատեղելի են Agilent Technologies 7890 B-ի հետ: Ապակյա, անգույն, թափանցիկ վիալներ: Արտադրողի փաթեթավորում, փաթեթը պարունակում է 50 - 100 վիալ, ք.ո. 5182-0714, 100pk, vial, screw, 2 ml, cert./Batch/L.N/ 845-10-16/001: Ապրանքը սերտիֆիկացված է, մատակարարումը իրականացվում է տեխնիկական փաստաթղթերի / սերտիֆիկատների ուղեկցությամբ:	հատ			5,000.00		Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում

2/Հ	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	ապրանքային նշանը, մակիշը և արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը	չափման միավորը	միավորի գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	մատակարարման	
									հասցեն*	ժամկետ
38	38431700	Գազ-քրոմատոգրաֆի վիալներ_2		Նախատեսված են Գազ-քրոմատոգրաֆի համար համատեղելի են Agilent Technologies 7890 B-ի հետ: Մուգ գույնի ապակյա վիալներ: Արտադրողի փաթեթավորում, փաթեթը պարունակում է 50 - 100 վիալ, ք.ո. 5182-0716, 100pk, vial, screw, 2 ml, cert./Batch/L.N/ 879-06-16/001: Ապրանքը սերտիֆիկացված է, մատակարարումը իրականացվում է տեխնիկական փաստաթղթերի / սերտիֆիկատների ուղեկցությամբ:	հատ			5,000.00		Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում
39	38431700	Գազ-քրոմատոգրաֆի վիալների կափարիչներ_1		Նախատեսված են Գազ-քրոմատոգրաֆի վիալների համար Agilent Technologies 7890 B-ի հետ: Արտադրողի փաթեթավորում, փաթեթը պարունակում է 50 - 100 կափարիչ, ք.ո. G 4322-90000 /կապույտ կափարիչներ/, 100ք: Ապրանքը սերտիֆիկացված է, մատակարարումը իրականացվում է տեխնիկական փաստաթղթերի / սերտիֆիկատների ուղեկցությամբ:	հատ			5,000.00		Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում
40	38431700	Գազ-քրոմատոգրաֆի վիալների կափարիչներ_2		Նախատեսված են Գազ-քրոմատոգրաֆի վիալների համար Agilent Technologies 7890 B-ի հետ: Արտադրողի փաթեթավորում, փաթեթը պարունակում է 50 - 100 կափարիչ, ք.ո. 5182-0717/cap, 9 mm blue screw PTFE/RS, 100pk/, Agilent Technologies.Ապրանքը սերտիֆիկացված է, մատակարարումը իրականացվում է տեխնիկական փաստաթղթերի / սերտիֆիկատների ուղեկցությամբ:	հատ			5,000.00		Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում
41	38590000	Բատոմետր Մոլչանովի		Նախատեսված է տարբեր շերտերից բաց ջրամբարի ջրի նմուշառման համար մինչև 40 մ խորությունից՝ ջրի ջերմաստիճանի միաժամանակյա չափման հնարավորությամբ (FP-18)՝ շրջակա միջավայրի 1 - 40°C պայմաններում: Նմուշառման տարայի ծավալը ոչ պակաս, քան 4 լ, ծանրության զանգվածը՝ 0,6 - 0,7 կգ, ջերմաչափի աստիճանավորման քայլը՝ 0,2°C, բատոմետրի քաշը ոչ ավել, քան 7 կգ, չափսերը ոչ ավել, քան 650 x 320 x 150 մմ: Մատակարարվում է արտադրության ԻՍՕ 9001 (կամ համարժեք) ստանդարտներին համապատասխան հավաստագրման վկայանքների առկայությամբ, մատակարարվող սարքը պետք է ուղեկցվի տեխնիկական հավաստագրի / անձնագրի և կիրառման ուղեցույցի հետ միասին: Սարքի երաշխիքային ժամկետը ոչ պակաս, քան 1 տարի:	հատ			7.00		Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում
42	42121500	Օդի նմուշառման տարաներ /2լիտր/		Օդի նմուշառման տարաները նախատեսված են նմուշների քիմիական հետազոտության նպատակով օդի նմուշառումների համար, պատրաստված են ալյումից երեսապատված են չեզոք լաբով և հերմետիկ փակվում են: Մատակարարվում է արտադրության ԻՍՕ 9001 (կամ համարժեք) ստանդարտներին համապատասխան հավաստագրման վկայանքների առկայությամբ, մատակարարվող սարքը պետք է ուղեկցվի տեխնիկական հավաստագրի / անձնագրի և կիրառման ուղեցույցի հետ միասին: Սարքի երաշխիքային ժամկետը ոչ պակաս, քան 1 տարի:	հատ			3.00		Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում
43	44611190	Դյուարի անոթ		Դյուարի անոթը / RT+ նախատեսված է կենսանմուշների տեղափոխման համար, տարողությունը 3 - 3,5 լ, առանց ազոտի անոթի քաշը ոչ ավել 3,5 կգ, անոթի վզի չափը ոչ ավել 50 մմ, համալրված է 6 հատ կենսանմուշի անոթներով, Դյուարի անոթի տրամագիծը ոչ ավել քան 250 մմ, իսկ բարձրությունը ոչ ավել քան 450 մմ: Ազոտի ցնդելու ինտենսիվությունը ոչ պակաս քան 30 օր: Անոթը պատրաստված է ալյումինից և ունի պաշտպանիչ պատյան: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված կարգով՝ արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, ապրանքի նյութի որակին ու արտադրանքի պահպանման և օգտագործման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	հատ			1.00		Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում

2/Հ	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	ապրանքային նշանը, մակիշը և արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը	չափման միավորը	միավորի գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ	ընդհանուր քանակը	մատակարարման	
									հասցեն*	ժամկետ
44	33791300	Տարաներ պատրաստի լուծույթների պահպանման, փաթեթավորման համար 1000 մլ		Կրկնակի լաբորատոր մուգ ապակուց, լայն բերանով 1000 մլ տարան նախատեսված է ռեակտիվների պահպանման համար: Տարբերվում է քիմիական և թերմիկ կայունությամբ: «Սաթե» ապակին ապահովում է 100% պաշտպանություն ուլտրամանուշակագույն ճառագայթներից: Ծավալը 1000 մլ, սանդղակավորված է, բերանի ներքին տրամագիծը 30±0,5 մմ, տարայի բարձրությունը 226±2 մմ, հիմքի տրամագիծը՝ 100±2 մմ, նյութը HC - 1 կամ «Սաթե» ապակի: տարան ունի լայն բերան, ամուր փակվող պոլիպրոպիլենային միջադիրով կափարիչ, որն ապահովում է պարունակության լրիվ պաշտպանություն արտաքին միջավայրի ազդեցությունից: տարան նախատեսված է քիմիական նյութերի երկարատև պահպանման համար, այդ թվում ցնդող, հոտավետ, լուսազգայուն: Սանդղակավորումը մինչև 900 մլ: Արտադրողի փաթեթավորում: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, ապրանքի նյութի որակին ու արտադրանքի պահպանման և օգտագործման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	հատ			200.00		Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում
45	33791300	Տարաներ պատրաստի լուծույթների պահպանման, փաթեթավորման համար 500 մլ		Կրկնակի լաբորատոր մուգ ապակուց, լայն բերանով 500 մլ տարան նախատեսված է ռեակտիվների պահպանման համար: Տարբերվում է քիմիական և թերմիկ կայունությամբ: «Սաթե» ապակին ապահովում է 100% պաշտպանություն ուլտրամանուշակագույն ճառագայթներից: Ծավալը 500 մլ, սանդղակավորված է, բերանի ներքին տրամագիծը 30±0,5 մմ, տարայի բարձրությունը 176±2 մմ, հիմքի տրամագիծը՝ 86±2 մմ, նյութը HC - 1 կամ «Սաթե» ապակի: տարան ունի լայն բերան, ամուր փակվող պոլիպրոպիլենային միջադիրով կափարիչ, որն ապահովում է պարունակության լրիվ պաշտպանություն արտաքին միջավայրի ազդեցությունից: տարան նախատեսված է քիմիական նյութերի երկարատև պահպանման համար, այդ թվում ցնդող, հոտավետ, լուսազգայուն: Սանդղակավորումը մինչև 400 մլ: Արտադրողի փաթեթավորում: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, ապրանքի նյութի որակին ու արտադրանքի պահպանման և օգտագործման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	հատ			200.00		Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում
46	38431700	Թորած ջրի տարա՝ լվացման անոթ (промывалка) ապակյա		Ապակյա տարա նախատեսված թորած ջրի համար, խողովակի դիրքը կենտրոնում, ծավալը 1000 մլ /1000-29/32 SU ՊՄ, պետք է բավարարի ՏՊ 92-891 029-91 պահանջներին: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված կարգով՝ արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, ապրանքի նյութի որակին ու արտադրանքի պահպանման և օգտագործման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն:	հատ			20.00		Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում
47	19642100	Թորած ջրի տարա՝ լվացման անոթ (промывалка) պոլիէթիլենային / պոլիպրոպիլենային		Պոլիէթիլենից տարա նախատեսված թորած ջրի համար, խողովակի դիրքը կենտրոնում, ծավալը 500 մլ, գլխիկի ներքին տրամագիծը 20 մմ, շշի տրամագիծը 90 մմ, ընդհանուր բարձրությունը 245±1 մմ, ջրի շիթի տիպը կոշտ:	հատ			20.00		Պայմանագրի / Համաձայնագրի ուժի մեջ մտնելու պահից 30 աշխատանքային օրերի ընթացքում