

**ՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՐԻՔՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ ԱՊՐԱՆՔԻ ՄԱՏԱԿԱՐԱՐՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆԱԳԻՐ**

**N ԳԿՎՊՁԲ-21-7/38-1**

ք. Երևան

« 02 ».08.2021թ.

«Վաճառողը պարտավորվում է սույն պայմանագրով (այսուհետ՝ պայմանագիր) սահմանված կարգով, ծախսերով, ժամկետներում և հասցեով Գնորդին մատակարարել պայմանագրի N 1 հավելվածով՝ Տեխնիկական բնութագիր-գնման ժամանակացույցով նախատեսված ապրանքը (այսուհետ՝ ապրանք), իսկ Գնորդը պարտավորվում է ընդունել ապրանքը և վճարել դրա համար:

**1. ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԱՌԱՐԿԱՆ**

1.1. Վաճառողը պարտավորվում է սույն պայմանագրով (այսուհետ՝ պայմանագիր) սահմանված կարգով, ծախսերով, ժամկետներում և հասցեով Գնորդին մատակարարել պայմանագրի N 1 հավելվածով՝ Տեխնիկական բնութագիր-գնման ժամանակացույցով նախատեսված ապրանքը (այսուհետ՝ ապրանք), իսկ Գնորդը պարտավորվում է ընդունել ապրանքը և վճարել դրա համար:

**2. ԿՈՂՄԵՐԻ ԻՐԱՎՈՒՆՔՆԵՐԸ ԵՎ ՊԱՐՏԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ**

**2.1 Գնորդն իրավունք ունի՝**

2.1.1 Ապրանքը պայմանագրով սահմանված ժամկետում Վաճառողի կողմից չմատակարարելու դեպքում հրաժարվել ապրանքից, եթե մատակարարման ժամկետները խախտվել են 30 օրից առաջ:

2.1.2 Եթե հանձնվել է անպատշաճ որակի՝ պայմանագրով նախատեսված տեխնիկական բնութագրին չհամապատասխանող ապրանք՝

ա) պահանջել հատուցելու ապրանքի անպատշաճ որակի լինելու պատճառով իր կատարած ծախսերը.

բ) չընդունել ապրանքն՝ իր հայեցողությամբ սահմանելով անպատշաճ որակի ապրանքը պայմանագրի համապատասխանող որակի ապրանքով անհատույց փոխարինման ողջամիտ ժամկետ և պահանջել Վաճառողից վճարելու պայմանագրի 6.3 կետով նախատեսված տուգանքը.

գ) հրաժարվել պայմանագիրը կատարելուց և պահանջել վերադարձնելու ապրանքի համար վճարված գումարը:

2.1.3 Եթե հանձնվել է պայմանագրով որոշվածից պակաս քանակի ապրանք, ապա՝

ա) պահանջել լրացնելու ապրանքի պակաս հանձնված քանակը.

բ) հրաժարվել հանձնված ապրանքից և դրա համար վճարելուց, իսկ եթե ապրանքի համար վճարվել է, ապա պահանջել վերադարձնելու վճարված գումարը և վճարելու պայմանագրի 6.2 կետով նախատեսված տույժը:

2.1.4 Եթե հանձնվել է տեսակի պայմանի խախտմամբ ապրանք, իր ընտրությամբ՝

ա) ընդունել տեսակի վերաբերյալ պայմանին համապատասխանող ապրանքը և հրաժարվել մնացած ապրանքներից.

բ) հրաժարվել հանձնված բոլոր ապրանքներից և պահանջել վճարելու պայմանագրի 6.2 կետով նախատեսված տույժը.

գ) պահանջել տեսակի վերաբերյալ պայմանին չհամապատասխանող ապրանքի անուստույց փոխարինում պայմանագրով նախատեսված տեսակին համապատասխան ապրանքով:

2.1.5 Վաճառողի կողմից մատակարարման ժամկետների խախտման դեպքում իր հայեցողությամբ սահմանել ապրանքի մատակարարման նոր ժամկետ և պահանջել Վաճառողից վճարելու պայմանագրի 6.2 կետով նախատեսված տույժը:

2.1.6 Վաճառողից պահանջել հատուցելու վնասները, եթե Գնորդը Վաճառողը կողմից պարտավորությունը խախտելու հետևանքով պայմանագրի լուծումից հետո ողջամիտ ժամկետում այլ անձից ավելի բարձր, սակայն ողջամիտ գնով գնել է ապրանք՝ պայմանագրով նախատեսված փոխարեն՝ պայմանագրով սահմանված և դրա փոխարեն կնքված գործարքի գների միջև տարբերության չափով, ինչպես նաև ապրանքն այլ անձից ձեռք բերելու համար իր կատարած բոլոր անհրաժեշտ և ողջամիտ ծախսերը:

2.1.7 Միակողմանի լուծել պայմանագիրը (լրիվ կամ մասնակի). եթե Վաճառողն էականորեն խախտել է պայմանագիրը.

2.1.7.1 Վաճառողի կողմից պայմանագիրը խախտելն էական է համարվում, եթե՝

ա) մատակարարվել է անպատշաճ որակի ապրանք որը չի կարող փոխարինվել Գնորդի համար ընդունելի ժամկետում.

բ) ապրանքի մատակարարման ժամկետները խախտվել են 30 օրից ավելի.

2.1.8 Զննել ապրանքը և հայտնաբերված թերությունների մասին անհապաղ տեղեկացնել Վաճառողին:

2.1.9 Ապրանքների ընդունման գործընթացն իրականացնել ՀՀ պաշտպանության նախարարի 22.02.2019թ. N 177 հրամանի պահանջների համաձայն (հրամանը հրապարակված է <http://mil.am> կայքի «Գրադարանն բաժնի» ՀՀ ՊԱՇՏՊԱՆՈՒԹՅԱՆ ՆԱԽԱՐԱՐԻ ՀՐԱՄԱՆՆԵՐԻ ԵՆթաբաժնում):

## **2.2 Գնորդը պարտավոր է՝**

2.2.1 Կատարել պայմանագրին համապատասխան մատակարարված ապրանքի ընդունումն ապահովող բոլոր անհրաժեշտ գործողությունները:

2.2.2 Վաճառողի հանձնած ապրանքից պայմանագրին համապատասխան հրաժարվելու դեպքում, ապահովել այդ ապրանքի պատասխանատու պահպանությունը և դրա մասին անհապաղ տեղեկացնել Վաճառողին:

2.2.3 Պայմանագրով նախատեսված կարգով և ժամկետներում մատակարարված ապրանքն ընդունելու դեպքում Վաճառողին վճարել վերջինիս վճարման ենթակա գումարները, իսկ վճարման ժամկետի խախտման դեպքում՝ նաև պայմանագրի 6.5 կետով նախատեսված տույժը:

2.2.4 Ապրանքի քանակի, տեսականու, որակի մասին պայմանագրի պայմանները խախտելու մասին Վաճառողին ծանուցել թերությունը հայտնաբերելուց հետո անմիջապես կամ այն բանից հետո՝ ողջամիտ ժամկետում, երբ պայմանագրի համապատասխան պայմանի խախտումը պետք է հայտնաբերված լիներ՝ ելնելով ապրանքի քննիչից և նշանակությունից:

2.2.5 Պայմանագրի 2.3.3 կետի համաձայն պայմանագրի լուծումից հետո Վաճառողին հատուցել վերջինիս պատճառված և սահմանված կարգով հիմնավորված վնասները:

## **2.3 Վաճառողն իրավունք ունի՝**

2.3.1 Գնորդից պահանջել ընդունելու պայմանագրով նախատեսված կարգով, ծավալներով, ժամկետներում և հասցեով մատակարարված ապրանքը:

2.3.2 Գնորդից պահանջել վճարելու պայմանագրով նախատեսված կարգով, ծավալներով, ժամկետներում և հասցեով մատակարարված և Գնորդի կողմից ընդունված ապրանքի համար իրեն վճարման ենթակա գումարները:

2.3.3 Միակողմանի լուծել պայմանագիրը (լրիվ կամ մասնակի), եթե Գնորդն էականորեն խախտել է պայմանագիրը:

2.3.3.1 Գնորդի կողմից պայմանագիրը խախտելն էական է համարվում, եթե բազմիցս խախտվել են ապրանքի համար վճարելու ժամկետները:

2.3.4 Գնորդի համաձայնությամբ վաղաժամկետ մատակարարել ապրանքը:

## **2.4 Վաճառողը պարտավոր է՝**

2.4.1 Գնորդին հանձնել ապրանքը՝ պայմանագրով նախատեսված կարգով, ծավալներով, ժամկետներում և հասցեով:

2.4.2 Ապահովել ապրանքի մատակարարումը պայմանագրի 2.1.2 կետի բ) ենթակետին և (կամ) 2.1.5 կետին համապատասխան՝ Գնորդի կողմից սահմանված ժամկետներում:

2.4.3 Գնորդին հանձնել երրորդ անձանց իրավունքներից ազատ ապրանք:

2.4.4 Գնորդին հանձնել պայմանագրով նախատեսված որակի և քանակի ապրանք՝ պայմանագրով նախատեսված ժամկետներում և հասցեով, իսկ Գնորդի պահանջով տրամադրել ապրանքի որակը հավաստող՝ ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված փաստաթղթեր:

2.4.5 Թերի մատակարարում թույլ տալու դեպքում, պայմանագրով նախատեսված կարգով, լրացնել թերի մատակարարվածը:

2.4.6 Հետ տանել Գնորդի կողմից պայմանագրի 2.2.2 կետին համապատասխան՝ պատասխանատու պահպանության ընդունված ապրանքը կամ ողջամիտ ժամկետում տնօրինել այն, ինչպես նաև հատուցել ապրանքը պատասխանատու պահպանության ընդունելու, այն իրացնելու կամ Վաճառողին վերադարձնելու հետ կապված անհրաժեշտ ծախսերը:

2.4.7 Պայմանագրով նախատեսված դեպքերում վճարել պայմանագրի 6.2 և 6.3 կետերով նախատեսված տույժը և տուգանքը:

2.4.8 Գնորդին հանձնել ապրանքի պատկանելիքները և համապատասխան փաստաթղթերը:

2.4.9 Պայմանագրի 2.1.7 կետի համաձայն պայմանագրի լուծումից հետո Գնորդին հատուցել վերջինիս պատճառված և սահմանված կարգով հիմնավորված վնասները:

2.4.10 Որակավորման և պայմանագրի ապահովում ներկայացրած անձը պարտավոր է ապահովումների գործողության ընթացքում լուծարման կամ սնանկացման գործընթաց սկսելու դեպքում դրա մասին նախապես գրավոր տեղեկացնել Գնորդին:

## **3. ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԳԻՆԸ ԵՎ ՎՃԱՐՄԱՆ ԿԱՐԳԸ**

3.1 Պայմանագրի գինը կազմում է 2885334 (երկու միլիոն ութ հարյուր ութսունհինգ հազար երեք հարյուր երեսունչորս) ՀՀ դրամ, ներառյալ ԱԱՀ-ն: Պայմանագրի գինը ներառում է պայմանագրի կատարումն ապահովելու նպատակով Վաճառողի կողմից կատարվելիք բոլոր վճարները (ծախսերը), այդ թվում՝ հարկերը, տուրքերը, փոխադրման, ապահովագրման ծախսերը, պարզևավճարները և ակնկալվող շահույթը:

Ապրանքի մատակարարման գինը կայուն է և Վաճառողն իրավունք չունի պահանջել ավելացնելու, իսկ Գնորդը նվազեցնելու այդ գինը:

3.3 Գնորդն իրեն մատակարարված ապրանքի դիմաց վճարում է ՀՀ դրամով անկանխիկ՝ դրամական միջոցները Վաճառողի հաշվարկային հաշվին փոխանցելու միջոցով: Դրամական միջոցների փոխանցումը կատարվում է հանձնման-ընդունման արձանագրության հիման վրա՝ պայմանագրի վճարման ժամանակացույցով (հավելված N 2) նախատեսված չափերով և ամիսներին: Եթե արձանագրությունը կազմվում է տվյալ ամսվա 20-ից հետո և այդ ամսում վճարման ժամանակացույցով նախատեսված են ֆինանսական միջոցներ, ապա վճարումն իրականացվում է 15 բանկային օրվա ընթացքում, համապատասխան եռամսյակներում առկա միջոցների հաշվին, բայց ոչ ուշ, քան 10.12.2021թ.:

#### 4. ԱՊՐԱՆՔԻ ՈՐԱԿԸ ԵՎ ԵՐԱՇԽԻՔԸ

4.1 Վաճառողը երաշխավորում է մատակարարված ապրանքի որակի համապատասխանությունը պետական ստանդարտի պահանջներին:

#### 5. ԱՊՐԱՆՔԻ ՀԱՆՁՆՈՒՄԸ ԵՎ ԸՆԴՈՒՆՈՒՄԸ

5.1 Մատակարարված ապրանքն ընդունվում է Գնորդի և Վաճառողի միջև հանձնման-ընդունման արձանագրության ստորագրմամբ: Ապրանքը Գնորդին հանձնելու փաստը ֆիքսվում է Գնորդի և Վաճառողի միջև երկկողմ հաստատված փաստաթղթով՝ նշելով փաստաթղթի կազմման ամսաթիվը:

Մինչև պայմանագրով ապրանքի մատակարարման համար նախատեսված օրը ներառյալ Վաճառողը Գնորդին է տրամադրում իր կողմից ստորագրված՝ ապրանքը Գնորդին հանձնելու փաստը ֆիքսող փաստաթուղթը (հավելված N 3.1), իսկ էլեկտրոնային գնումների armeps համակարգի միջոցով (գործողության իրականացման ձեռնարկը տեղադրված է [www.procurement.am](http://www.procurement.am) հասցեով գործող կայքի «էլեկտրոնային գնումներ բաժնում»՝ նաև հանձնման-ընդունման արձանագրությունը (հավելված N 3): Ընդ որում Վաճառողը հանձնման-ընդունման արձանագրությունը չի կնքում, հաստատում է էլեկտրոնային ստորագրությամբ՝ լրացնելով միայն այն սյունակները, որոնք վերաբերում են իր տվյալներին (լրացման կարգը տեղադրված է [www.procurement.am](http://www.procurement.am) հասցեով գործող կայքի «Օրենսդրություն» բաժնի «Ֆինանսների նախարարի հրամաններ» ենթաբաժնում):

5.2 Եթե մատակարարված ապրանքը համապատասխանում է պայմանագրի պայմաններին, Գնորդը պայմանագրի 5.1 կետում նշված փաստաթղթերը ստանալու օրվան հաջորդող աշխատանքային օրվանից հաշված հինգ աշխատանքային օրվա ընթացքում ստորագրում և էլեկտրոնային գնումների armeps համակարգի միջոցով Վաճառողին է տրամադրում իր կողմից ստորագրված հանձնման-ընդունման արձանագրությունը և դրա ստորագրման համար հիմք հանդիսացած դրական եզրակացությունը:

5.3 Եթե մատակարարված ապրանքը կամ դրա մի մասը չի համապատասխանում պայմանագրի պայմաններին, ապա Գնորդը չի ստորագրում հանձնման-ընդունման արձանագրությունը և պայմանագրի 5.2 կետում նշված ժամկետում էլեկտրոնային գնումների armeps համակարգի միջոցով Վաճառողին հետ է վերադարձնում հանձնման-ընդունման արձանագրությունը և դրա չստորագրման համար հիմք հանդիսացած բացասական եզրակացությունը: Սույն կետի կիրառման դեպքում Գնորդը ձեռնարկում է նման իրավիճակի համար պայմանագրով նախատեսված միջոցները և Վաճառողի նկատմամբ կիրառում է պայմանագրով նախատեսված պատասխանատվության միջոցներ:

5.4 Եթե պայմանագրի 5.2 կետով սահմանված ժամկետում Գնորդը չի ընդունում մատակարարված ապրանքը կամ չի մերժում դրա ընդունումը, ապա մատակարարված ապրանքը համարվում է ընդունված և պայմանագրի 5.2 կետով սահմանված վերջնաժամկետին հաջորդող աշխատանքային օրը Գնորդը էլեկտրոնային գնումների համակարգի միջոցով Վաճառողին է տրամադրում իր կողմից ստորագրված հանձնման-ընդունման արձանագրությունը:

#### 6. ԿՈՂՄԵՐԻ ՊԱՏԱՍԽԱՆԱՏՎՈՒԹՅՈՒՆԸ

6.1 Վաճառողը պատասխանատվություն է կրում հանձնած ապրանքի որակի և պայմանագրով նախատեսված մատակարարման ժամկետների պահպանման համար:

6.2 Վաճառողի կողմից պայմանագրով նախատեսված ապրանքի մատակարարման ժամկետների խախտման դեպքում Վաճառողից յուրաքանչյուր ուշացված աշխատանքային օրվա համար գանձվում է տույժ՝ մատակարարման ենթակա, սակայն չմատակարարված ապրանքի գնի 0,05 (զրո ամբողջ հինգ հարյուրերորդական) տոկոսի չափով:

6.3 Պայմանագրի 1.1 կետում նշված տեխնիկական բնութագրին չհամապատասխանող ապրանք մատակարարելու յուրաքանչյուր դեպքում Վաճառողից գանձվում է տուգանք՝ պայմանագրի գնի 0,5 (զրո ամբողջ հինգ տասնորդական) տոկոսի չափով:<sup>21</sup> Ընդ որում տուգանքը հաշվարկվում է նաև ապրանքի մատակարարումը սույն պայմանագրով սահմանված ժամկետում կատարելու, սակայն պատվիրատուի կողմից այդ չընդունվելու դեպքում:

<sup>21</sup> Եթե պայմանագիրը կնքվել է «Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի 15-րդ հոդվածի 6-րդ կետի հիման վրա, ապա տուգանքը հաշվարկվում է այն համաձայնագրի գնի նկատմամբ, որի շրջանակում արձանագրվել է սրանման պարտավորությունների չկատարման կամ ոչ պարզաձև կատարման հանգամանքը:

Եթե պայմանագիրը ներառում է մեկից ավել չափաբաժին, ապա տուգանքը հաշվարկվում է պայմանագրով այդ չափաբաժնի համար սահմանված ընդհանուր գնի նկատմամբ:

6.4 Պայմանագրի 6.2 և 6.3 կետերով նախատեսված տույժը և տուգանքը հաշվարկվում և հաշվանցվում են Վաճառողին վճարման ենթակա գումարների հետ:

6.5 Գնորդի կողմից պայմանագրի 3.3 կետով նախատեսված ժամկետի խախտման համար Գնորդի նկատմամբ յուրաքանչյուր ուշացված աշխատանքային օրվա համար հաշվարկվում է տույժ՝ վճարման ենթակա, սակայն չվճարված գումարի 0,05 (զրո ամբողջ հինգ հարյուրերորդական) տոկոսի չափով:

6.6 Պայմանագրով չնախատեսված դեպքերում կողմերն իրենց պարտավորությունները չկատարելու կամ ոչ պատշաճ կատարելու համար պատասխանատվություն են կրում ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված կարգով:

6.7 Տույժերի և (կամ) տուգանքի վճարումը Կողմերին չի ազատում իրենց պայմանագրային պարտավորությունները լրիվ կատարելուց:

## 7. ԱՆՀԱՂԹԱՀԱՐԵԼԻ ՈՒԺԻ ԱԶԳԵՑՈՒԹՅՈՒՆԸ (ՖՈՐՍ-ՄԱԺՈՐ)

Պայմանագրով պարտավորություններն ամբողջությամբ կամ մասնակիորեն չկատարելու համար կողմերն ազատվում են պատասխանատվությունից, եթե դա եղել է անհաղթահարելի ուժի ազդեցության հետևանքով, որը ծագել է սույն պայմանագիրը կնքելուց հետո, և որը կողմերը չէին կարող կանխատեսել կամ կանխարգելել: Այդպիսի իրավիճակներ են երկրաշարժը, ջրհեղեղը, հրդեհը, պատերազմը, ռազմական և արտակարգ դրություն հայտարարելը, քաղաքական հուզումները, գործադուլները, հաղորդակցության միջոցների աշխատանքի դադարեցումը, պետական մարմինների ակտերը և այլն, որոնք անհնարին են դարձնում սույն պայմանագրով պարտավորությունների կատարումը: Եթե արտակարգ ուժի ազդեցությունը շարունակվում է 3 (երեք) ամսից ավելի, ապա կողմերից յուրաքանչյուրն իրավունք ունի լուծել պայմանագիրը՝ այդ մասին նախապես տեղյակ պահելով մյուս կողմին:

## 8. ԱՅԼ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐ

8.1 Պայմանագիրն ուժի մեջ է մտնում Կողմերի ստորագրման պահից և գործում է մինչև կողմերի՝ պայմանագրով ստանձնած պարտավորությունների ողջ ծավալով կատարումը:

Պայմանագրով նախատեսված կողմերի իրավունքների և պարտականությունների կատարման պայման է հանդիսանում պայմանագիրը ՀՀ ֆինանսների նախարարության կողմից հաշվառված լինելու հանգամանքը:<sup>22</sup>

8.2 Պայմանագրից ծագած՝ կողմի վճարային պարտավորությունը չի կարող դադարել այլ պայմանագրից ծագած՝ հակընդդեմ պարտավորության հաշվանցով, առանց կողմերի գրավոր և կնիքով հաստատված համաձայնության: Պայմանագրից ծագած պահանջի իրավունքը չի կարող փոխանցվել այլ անձի, առանց պարտապան կողմի գրավոր համաձայնության:

8.3 Այն դեպքում, երբ օրենքով նախատեսված կարգով օրենքի պահանջների կատարման նկատմամբ հսկողության կամ վերահսկողության կամ բողոքների քննության արդյունքում արձանագրվում է, որ պայմանագիրը կնքելու նպատակով կազմակերպված գնման գործընթացում, մինչև պայմանագրի կնքումը, Վաճառողը ներկայացրել է կեղծ փաստաթղթեր (տեղեկություններ և տվյալներ), կամ վերջինիս ընտրված մասնակից ճանաչելու մասին որոշումը չի համապատասխանում Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությանը, ապա այդ հիմքերն ի հայտ գալուց հետո Գնորդը միակողմանիորեն լուծում է պայմանագիրը, եթե արձանագրված խախտումները մինչև պայմանագրի կնքումը հայտնի լինելու դեպքում գնումների մասին Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրության համաձայն հիմք կհանդիսանային պայմանագիրը չկնքելու համար: Ընդ որում, Գնորդը չի կրում պայմանագրի միակողմանի լուծման հետևանքով Վաճառողի համար առաջացող վնասների կամ բաց թողնված օգուտի ռիսկը, իսկ վերջինս պարտավոր է Հայաստանի Հանրապետության օրենքով սահմանված կարգով փոխհատուցել իր մեղքով Գնորդի կրած վնասներն այն ծավալով, որի մասով պայմանագիրը լուծվել է:

8.4 Պայմանագրի հետ կապված վեճերը ենթակա են քննության Հայաստանի Հանրապետության դատարաններում:

8.5 Պայմանագրում փոփոխություններ և լրացումներ կարող են կատարվել միայն Կողմերի փոխադարձ համաձայնությամբ՝ համաձայնագիր կնքելու միջոցով, որը կհանդիսանա պայմանագրի անբաժանելի մասը:

Արգելվում է պայմանագրում, իսկ եթե պայմանագրի գինը գործոնային է, ապա նաև այդ պայմանագրին կից հաջորդող յուրաքանչյուր տարիներին կնքված համաձայնագրում կատարել այնպիսի փոփոխություններ, որոնք հանգեցնում են գնվող ապրանքի ծավալների կամ ձեռք բերվող ապրանքի միավորի գնի կամ պայմանագրի գնի արհեստական փոփոխման:

Պայմանագրի կողմերից անկախ գործոնների ազդեցությամբ պայմանագրի փոփոխման յուրաքանչյուր դեպք սահմանում է Հայաստանի Հանրապետության կառավարությունը:

8.8 Ապրանքի մատակարարման ժամկետը կարող է երկարաձգվել մինչև պայմանագրով այդ ժամկետը լրանալը՝ Վաճառողի առաջարկության առկայության դեպքում, պայմանով, որ Գնորդի մոտ չի վերացել ապրանքի օգտագործման պահանջը, իսկ Վաճառողի առաջարկությունը ներկայացվել է ոչ ուշ, քան պայմանագրով ի սկզբանե մատակարարման համար սահմանված ժամկետը լրանալուց առնվազն 5 օրացուցային օր առաջ: Ընդ

<sup>22</sup> Պետական բյուջեի միջոցների հաշվին պարտավորություններ չառաջացնող գնումների դեպքում սույն նախադասությունը պայմանագրից հանվում է:

որում սույն կետով սահմանված դեպքում ապրանքի մատակարարման ժամկետը կարող է երկարաձգվել մեկ անգամ մինչև 30 օրացուցային օրով, բայց ոչ ավել քան պայմանագրով սահմանված ժամկետն է:

8.9 Պայմանագրի պատշաճ կատարման պայմաններում կողմերի (Վաճառող կամ Գնորդ) օգուտները (խնայողություններ) կամ կրած վնասները տվյալ կողմի օգուտը կամ կրած վնասն են:

Պայմանագրի կողմերի՝ երրորդ անձանց նկատմամբ պարտավորությունները՝ ներառյալ պայմանագրի կատարման շրջանակում Վաճառողի կնքած այլ գործարքները և դրանցից բխող պարտավորությունները, դուրս են պայմանագրի կարգավորման դաշտից և չեն կարող ազդել պայմանագրի կատարման արդյունքն ընդունելու վրա: Այդ գործարքների և դրանցից բխող պարտավորությունների կատարման հետ կապված հարաբերությունները կարգավորվում են այդ գործարքների հետ կապված հարաբերությունները կարգավորող նորմերով, և դրանց համար պատասխանատու է Վաճառողը:

8.10 Պայմանագիրը չի կարող փոփոխվել կողմերի պարտավորությունների մասնակի չկատարման հետևանքով կամ ամբողջությամբ լուծվել կողմերի փոխադարձ համաձայնությամբ՝ բացառությամբ՝ Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով ապրանքի մատակարարման համար անհրաժեշտ ֆինանսական հատկացումների նվազեցման դեպքերի: Ընդ որում, պայմանագրի կողմերի՝ պարտավորությունների մասնակի չկատարման կամ ամբողջությամբ լուծման կողմերի փոխադարձ համաձայնությունն անհրաժեշտ է ձեռք բերել նախքան Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով ապրանքի մատակարարման համար անհրաժեշտ ֆինանսական հատկացումների նվազեցումը:

8.11 Վաճառողի կողմից ստանձնած պարտավորությունները չկատարելու կամ ոչ պատշաճ կատարելու հիմքով պայմանագիրն ամբողջությամբ կամ մասնակի միակողմանի լուծելու մասին ծանուցումը Գնորդը հրապարակում է [www.procurement.am](http://www.procurement.am) հասցեով գործող հնտերնետային կայքի ,Պայմանագրերը միակողմանի լուծելու մասին ծանուցումները բաժնում՝ նշելով հրապարակման ամսաթիվը: Վաճառողը, պայմանագիրը միակողմանի լուծելու վերաբերյալ, համարվում է պատշաճ ծանուցված՝ ծանուցումը, սույն կետով սահմանված հրապարակվելուն հաջորդող օրվանից: Պայմանագիրն ամբողջությամբ կամ մասնակի միակողմանի լուծելու մասին ծանուցումը տեղեկագրում հրապարակվելու օրը Գնորդը այն ուղարկվում է նաև Վաճառողի էլեկտրոնային փոստին:

8.12 Պայմանագրի կապակցությամբ ծագած վեճերը լուծվում են բանակցությունների միջոցով: Համաձայնություն ձեռք չբերելու դեպքում վեճերը լուծվում են դատական կարգով:

8.13 Պայմանագիրը կազմված է 19 էջից, կնքվում է երկու օրինակից, որոնք ունեն հավասարազոր իրավաբանական ուժ, յուրաքանչյուր կողմին տրվում է մեկական օրինակ: Պայմանագրի N 1, N 2, N 3 և N 3.1 հավելվածները, համարվում են պայմանագրի անբաժանելի մասը:

8.14 Պայմանագրի հետ կապված հարաբերությունների նկատմամբ կիրառվում է Հայաստանի Հանրապետության իրավունքը:

8.15 Պատասխանատու ստորաբաժանում է հանդիսանում ՀՀ ՁՈՒ թիկունքի վարչությունը:

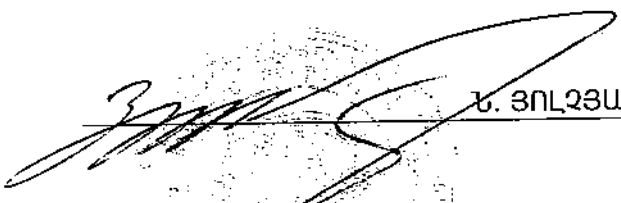

**9. Կողմերի հասցեները, բանկային վավերապայմանները և ստորագրությունները**


**ԳՆՈՐԴ**

**ՎԱՃԱՌՈՂ**

ՀՀ պաշտպանության նախարարություն  
ՀՀ, ք. Երևան, Բագրևանդի 5  
ՀՀ ՖՆ գործառնական վարչություն  
Հ/Հ 900011144079  
ՀՎՀՀ 02522157  
ՀՀ ՊՆ ՆՏԱ գլխավոր վարչության պետ

«Իմունոֆարմ» ՍՊԸ  
ք. Երևան, Հ.Ներսիսյան 10-3/1  
«ԱՐՄՍՎԻՍԲԱՆԿ» ՓԲԸ  
Հ/Հ 2500010857380100  
ՀՎՀՀ 00650292

  
Ն. ՅՈԼԶՅԱՆ  


  
Խ. ՇԱԲՈՐՅԱՆ

ՏԵՆՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ

Գնման առարկայի		
չ/հ	անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
1.	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր միանիշ չափիչ կոլբա/	ISO 1042 և ISO 17025 համապատասխան Տարողությունը՝ 5մլ, ճշգրտությունը՝ $\pm 0.02$ մլ: Պատրաստված լինի 3.3. տիպի բորոսիլիկատային թափանցիկ ապակուց, A դասի ճշտությամբ, Փորձանոթը լինի շիֆ խցանի հնարավորությամբ և ունենա PE- HD տիպի խցան: Փորձանոթի գլխիկի արտաքին տրամագիծը 16մմ ոչ պակաց, իսկ ներքինը 7մմ ոչ պակաս, Փորձանոթը լինի ջերմա և քիմիական կայունության: Ապրանքատեսակը լինի նոր և չօգտագործված: Փաթեթավորումը՝ օդախցիկներով պոլիէթիլենային պաշտպանիչ փաթեթավորմամբ, ստվարաթղթե տուփով: Արտադրողի կողմից տրված որակը հավաստող փաստաթուղթ:
2.	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր միանիշ չափիչ կոլբա/	ISO 1042 և ISO 17025 համապատասխան Տարողությունը՝ 5մլ, ճշգրտությունը՝ $\pm 0.02$ մլ: Պատրաստված լինի 3.3. տիպի բորոսիլիկատային մուգ ապակուց, A դասի ճշտությամբ, Փորձանոթը լինի շիֆ խցանի հնարավորությամբ և ունենա PE- HD տիպի խցան: Փորձանոթի գլխիկի արտաքին տրամագիծը 16մմ ոչ պակաց, իսկ ներքինը 7մմ ոչ պակաս, Փորձանոթը լինի ջերմա և քիմիական կայունության: Ապրանքատեսակը լինի նոր և չօգտագործված: Փաթեթավորումը՝ օդախցիկներով պոլիէթիլենային պաշտպանիչ փաթեթավորմամբ, ստվարաթղթե տուփով: Արտադրողի կողմից տրված որակը հավաստող փաստաթուղթ:
3.	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր միանիշ չափիչ կոլբա/	ISO 1042 և ISO 17025 համապատասխան Տարողությունը՝ 10մլ, ճշգրտությունը՝ $\pm 0.04$ մլ: Պատրաստված լինի 3.3. տիպի բորոսիլիկատային թափանցիկ ապակուց, A դասի ճշտությամբ, Փորձանոթը լինի շիֆ խցանի հնարավորությամբ և ունենա PE- HD տիպի խցան: Փորձանոթի գլխիկի արտաքին տրամագիծը 19մմ ոչ պակաց, իսկ ներքինը 10մմ ոչ պակաս, Փորձանոթը լինի ջերմա և քիմիական կայունության: Ապրանքատեսակը լինի նոր և չօգտագործված: Փաթեթավորումը՝ օդախցիկներով պոլիէթիլենային պաշտպանիչ փաթեթավորմամբ, ստվարաթղթե տուփով: Արտադրողի կողմից տրված որակը հավաստող փաստաթուղթ:
4.	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր միանիշ չափիչ կոլբա/	ISO 1042 և ISO 17025 համապատասխան Տարողությունը՝ 10մլ, ճշգրտությունը՝ $\pm 0.04$ մլ: Պատրաստված լինի 3.3. տիպի բորոսիլիկատային մուգ ապակուց, A դասի ճշտությամբ, Փորձանոթը լինի շիֆ խցանի հնարավորությամբ և ունենա PE- HD տիպի խցան: Փորձանոթի գլխիկի արտաքին տրամագիծը 19մմ ոչ պակաց, իսկ ներքինը 10մմ ոչ պակաս, Փորձանոթը լինի ջերմա և քիմիական կայունության: Ապրանքատեսակը լինի նոր և չօգտագործված: Փաթեթավորումը՝ օդախցիկներով պոլիէթիլենային պաշտպանիչ փաթեթավորմամբ, ստվարաթղթե տուփով: Արտադրողի կողմից տրված որակը հավաստող փաստաթուղթ:
5.	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր միանիշ չափիչ կոլբա/	ISO 1042 և ISO 17025 համապատասխան Տարողությունը՝ 20մլ, ճշգրտությունը՝ $\pm 0.03$ մլ: Պատրաստված լինի 3.3. տիպի բորոսիլիկատային թափանցիկ ապակուց, A դասի ճշտությամբ, Փորձանոթը լինի շիֆ խցանի հնարավորությամբ և ունենա PE- HD տիպի խցան: Փորձանոթի գլխիկի արտաքին տրամագիծը 19մմ ոչ պակաց, իսկ ներքինը 10մմ ոչ պակաս, Փորձանոթը լինի ջերմա և քիմիական կայունության: Ապրանքատեսակը լինի նոր և չօգտագործված: Փաթեթավորումը՝ օդախցիկներով պոլիէթիլենային պաշտպանիչ փաթեթավորմամբ, ստվարաթղթե տուփով: Արտադրողի կողմից տրված որակը հավաստող փաստաթուղթ:
6.	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր միանիշ չափիչ կոլբա/	ISO 1042 և ISO 17025 համապատասխան Տարողությունը՝ 20մլ, ճշգրտությունը՝ $\pm 0.03$ մլ: Պատրաստված լինի 3.3. տիպի բորոսիլիկատային մուգ ապակուց, A դասի ճշտությամբ, Փորձանոթը լինի շիֆ խցանի հնարավորությամբ և ունենա PE- HD տիպի խցան: Փորձանոթի գլխիկի արտաքին տրամագիծը 19մմ ոչ պակաց, իսկ ներքինը 10մմ ոչ պակաս, Փորձանոթը լինի ջերմա և քիմիական կայունության: Ապրանքատեսակը լինի նոր և չօգտագործված: Փաթեթավորումը՝ օդախցիկներով պոլիէթիլենային պաշտպանիչ փաթեթավորմամբ,



	միանիշ չափիչ կոլբա/	<p>Փորձանոթի գլխիկի արտաքին տրամագիծը 23մմ ոչ պակաս, իսկ ներքինը 14մմ ոչ պակաս, Փորձանոթը լինի ջերմա և քիմիական կայունության:</p> <p>Ապրանքատեսակը լինի նոր և չօգտագործված:</p> <p>Փաթեթավորումը՝ օդախցիկներով պոլիէթիլենային պաշտպանիչ փաթեթավորմամբ, սովարաթղթե տուփով:</p> <p>Արտադրողի կողմից տրված որակը հավաստող փաստաթուղթ:</p>
14.	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր բյուրետ/	<p>Տարողությունը՝ 25 մլ, ճշտությունը՝ <math>\pm 0.03</math>մլ,</p> <p>Ունենա սանդղակավորում՝ չափիչ նիշերը 0.05մլ-ից ոչ ավել,</p> <p>Լինի ուղիղ ծորակով և ապակյա փականով,</p> <p>Ապրանքատեսակը լինի նոր և չօգտագործված:</p> <p>Փաթեթավորումը՝ օդախցիկներով պոլիէթիլենային պաշտպանիչ փաթեթավորմամբ, սովարաթղթե տուփով:</p> <p>Արտադրողի կողմից տրված որակը հավաստող փաստաթուղթ:</p>
15.	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր չափիչ գլան/	<p>ISO 17025 համապատասխան</p> <p>Տարողությունը՝ 10մլ, ճշգրտությունը՝ <math>\pm 0,1</math>մլ:</p> <p>Չափիչ նիշերով՝ 0,2մլ-ից ոչ ավել,</p> <p>Պատրաստված ջերմա և քիմապես կայուն բորոսիլիկատային 3.3. տիպի թափանցիկ ապակուց, A դասի ճշտությամբ,</p> <p>Ապրանքատեսակը լինի նոր և չօգտագործված:</p> <p>Փաթեթավորումը՝ օդախցիկներով պոլիէթիլենային պաշտպանիչ փաթեթավորմամբ, սովարաթղթե տուփով:</p> <p>Արտադրողի կողմից տրված որակը հավաստող փաստաթուղթ:</p>
16.	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր չափիչ գլան/	<p>ISO 17025 համապատասխան</p> <p>Տարողությունը՝ 25մլ, ճշգրտությունը՝ <math>\pm 0,25</math>մլ:</p> <p>Չափիչ նիշերով՝ 0,5մլ-ից ոչ ավել,</p> <p>Պատրաստված ջերմա և քիմապես կայուն բորոսիլիկատային 3.3. տիպի թափանցիկ ապակուց, A դասի ճշտությամբ,</p> <p>Ապրանքատեսակը լինի նոր և չօգտագործված:</p> <p>Փաթեթավորումը՝ օդախցիկներով պոլիէթիլենային պաշտպանիչ փաթեթավորմամբ, սովարաթղթե տուփով:</p> <p>Արտադրողի կողմից տրված որակը հավաստող փաստաթուղթ:</p>
17.	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր չափիչ գլան/	<p>ISO 17025 համապատասխան</p> <p>Տարողությունը՝ 50մլ, ճշգրտությունը՝ <math>\pm 0,5</math>մլ:</p> <p>Չափիչ նիշերով՝ 0,1մլ-ից ոչ ավել,</p> <p>Պատրաստված ջերմա և քիմապես կայուն բորոսիլիկատային 3.3. տիպի թափանցիկ ապակուց, A դասի ճշտությամբ,</p> <p>Ապրանքատեսակը լինի նոր և չօգտագործված:</p> <p>Փաթեթավորումը՝ օդախցիկներով պոլիէթիլենային պաշտպանիչ փաթեթավորմամբ, սովարաթղթե տուփով:</p> <p>Արտադրողի կողմից տրված որակը հավաստող փաստաթուղթ:</p>
18.	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր չափիչ գլան/	<p>ISO 17025 համապատասխան</p> <p>Տարողությունը՝ 100մլ, ճշգրտությունը՝ <math>\pm 0,5</math>մլ:</p> <p>Չափիչ նիշերով՝ 0,1մլ-ից ոչ ավել,</p> <p>Պատրաստված ջերմա և քիմապես կայուն բորոսիլիկատային 3.3. տիպի թափանցիկ ապակուց, A դասի ճշտությամբ,</p> <p>Ապրանքատեսակը լինի նոր և չօգտագործված:</p> <p>Փաթեթավորումը՝ օդախցիկներով պոլիէթիլենային պաշտպանիչ փաթեթավորմամբ, սովարաթղթե տուփով:</p> <p>Արտադրողի կողմից տրված որակը հավաստող փաստաթուղթ:</p>
19.	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր հարթահատակ կոլբա/	<p>ISO 1773 համապատասխան</p> <p>Տարողությունը՝ 50մլ, ճշգրտությունը՝ <math>\pm 0,5</math>մլ:</p> <p>Ունենա PE- HD տիպի խցան,</p> <p>Պատրաստված ջերմա և քիմապես կայուն բորոսիլիկատային 3.3. տիպի թափանցիկ ապակուց, A դասի ճշտությամբ,</p> <p>Ապրանքատեսակը լինի նոր և չօգտագործված:</p> <p>Փաթեթավորումը՝ օդախցիկներով պոլիէթիլենային պաշտպանիչ փաթեթավորմամբ, սովարաթղթե տուփով:</p> <p>Արտադրողի կողմից տրված որակը հավաստող փաստաթուղթ:</p>
20.	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր հարթահատակ կոլբա/	<p>ISO 1773 համապատասխան</p> <p>Տարողությունը՝ 100մլ, ճշգրտությունը՝ <math>\pm 0,5</math>մլ:</p> <p>Ունենա PE- HD տիպի խցան,</p> <p>Պատրաստված ջերմա և քիմապես կայուն բորոսիլիկատային 3.3. տիպի թափանցիկ ապակուց, A դասի ճշտությամբ,</p> <p>Ապրանքատեսակը լինի նոր և չօգտագործված:</p> <p>Փաթեթավորումը՝ օդախցիկներով պոլիէթիլենային պաշտպանիչ փաթեթավորմամբ, սովարաթղթե տուփով:</p>

		Արտադրողի կողմից տրված որակը հավաստող փաստաթուղթ:
21.	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր հարթահատակ կոլբա/	ISO 1773 համապատասխան Տարողությունը՝ 250մլ, ճշգրտությունը՝ $\pm 0,5$ մլ: Ունենա PE- HD տիպի խցան, Պատրաստված ջերմա և քիմապես կայուն բորոսիլիկատային 3.3. տիպի թափանցիկ ապակուց, A դասի ճշտությամբ, Ապրանքատեսակը լինի նոր և չօգտագործված: Փաթեթավորումը՝ օդախցիկներով պոլիէթիլենային պաշտպանիչ փաթեթավորմամբ, ստվարաթղթե տուփով: Արտադրողի կողմից տրված որակը հավաստող փաստաթուղթ:
22.	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր կլորիհատակ կոլբա/	ISO 1773 համապատասխան Տարողությունը՝ 100մլ, ճշգրտությունը՝ $\pm 0,5$ մլ: Ունենա PE- HD տիպի խցան, Պատրաստված ջերմա և քիմապես կայուն բորոսիլիկատային 3.3. տիպի թափանցիկ ապակուց, A դասի ճշտությամբ, Ապրանքատեսակը լինի նոր և չօգտագործված: Փաթեթավորումը՝ օդախցիկներով պոլիէթիլենային պաշտպանիչ փաթեթավորմամբ, ստվարաթղթե տուփով: Արտադրողի կողմից տրված որակը հավաստող փաստաթուղթ:
23.	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր կլորիհատակ կոլբա/	ISO 1773 համապատասխան Տարողությունը՝ 250մլ, ճշգրտությունը՝ $\pm 0,5$ մլ: Ունենա PE- HD տիպի խցան, Պատրաստված ջերմա և քիմապես կայուն բորոսիլիկատային 3.3. տիպի թափանցիկ ապակուց, A դասի ճշտությամբ, Ապրանքատեսակը լինի նոր և չօգտագործված: Փաթեթավորումը՝ օդախցիկներով պոլիէթիլենային պաշտպանիչ փաթեթավորմամբ, ստվարաթղթե տուփով: Արտադրողի կողմից տրված որակը հավաստող փաստաթուղթ:
24.	Ժապավեն խողովակների՝ պոլիէթիլենային /Պարաֆիլմ/	M տեսակի, Չափերը՝ երկարություն ոչ պակաս քան 125մ, լայնք՝ ոչ պակաս քան 4մմ: Փաթեթավորումը՝ ստվարաթղթե տուփով:
25.	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր ապակյա ձագար/	ISO 4798 համապատասխան, $d=30$ մմ, Պատրաստված ջերմա և քիմապես կայուն բորոսիլիկատային 3.3 տիպի ապակուց, Ապրանքատեսակը լինի նոր և չօգտագործված: Փաթեթավորումը՝ օդախցիկներով պոլիէթիլենային պաշտպանիչ փաթեթավորմամբ, ստվարաթղթե տուփով: Արտադրողի կողմից տրված որակը հավաստող փաստաթուղթ:
27.	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր ապակյա ձագար/	ISO 4798 համապատասխան, $d=70$ մմ, Պատրաստված ջերմա և քիմապես կայուն բորոսիլիկատային 3.3 տիպի ապակուց, Ապրանքատեսակը լինի նոր և չօգտագործված: Փաթեթավորումը՝ օդախցիկներով պոլիէթիլենային պաշտպանիչ փաթեթավորմամբ, ստվարաթղթե տուփով: Արտադրողի կողմից տրված որակը հավաստող փաստաթուղթ:
28.	սրվակներ /Քրոմատոգրաֆի սրվակ իր փականներով/	Քրոմատոգրաֆի սրվակ իր փականներով, Տարողությունը՝ 2մլ, Մուգ ապակե սրվակ, Պտտատակավոր փականով, փականը լինի PTFE / SILICON ներդիրով: Որակը՝ Pyrex, Fiolax ապակի, Տեսակը՝ բորոսիլիկատային, հիդրոլիտիկ 1-ին դասի ապակի, սիլանիզացված մակերեսով: Որակի հավաստագրի առկայություն: Պատրաստված ըստ DIN 12111 պահանջների, առանց ՌԻՄ կլանման նյութերի, Ապրանքի գնման ենթակա յուրաքանչյուր միավոր (հատը) իրենից ներկայացնում է մեկ տուփ, որն իր մեջ ներառում է առնվազն 100 հատ սրվակ՝ սույն տեխնիկական բնութագրին համաձայն: Ապրանքատեսակը լինի նոր և չօգտագործված: Փաթեթավորումը՝ գործարանային: Արտադրողի կողմից տրված որակը հավաստող փաստաթուղթ:
29.	սրվակներ /Սրվակ պտտատակավոր/	Տարողությունը՝ 10մլ, Ռինենա պտտվող փական: Սրվակը պատրաստված ջերմա և քիմապես կայուն բորոսիլիկատային 3.3 տիպի մուգ ապակուց, Ապրանքատեսակը լինի նոր և չօգտագործված: Փաթեթավորումը՝ գործարանային:

		Արտադրողի կողմից տրված որակը հավաստող փաստաթուղթ: IOS 9001:2008; IOS 9706:1994; ISO 14001 համապատասխան, Տարողությունը՝ 0.5-2մլ կարգավորման հնարավորությամբ, Ապրանքատեսակը լինի նոր և չօգտագործված: Փաթեթավորումը՝ հերմետիկ փակված պոլիէթիլենային փաթեթավորում, գործարանային մակնանշումով: Արտադրողի կողմից տրված որակը հավաստող փաստաթուղթ:
30.	դոզավորող պոմպեր /Պոմպ դոզատոր/	IOS 9001:2008; IOS 9706:1994; ISO 14001 համապատասխան, Տարողությունը՝ 2-10մլ կարգավորման հնարավորությամբ, Ապրանքատեսակը լինի նոր և չօգտագործված: Փաթեթավորումը՝ հերմետիկ փակված պոլիէթիլենային փաթեթավորում, գործարանային մակնանշումով: Արտադրողի կողմից տրված որակը հավաստող փաստաթուղթ:
31.	դոզավորող պոմպեր /Պոմպ դոզատոր/	IOS 9001:2008; IOS 9706:1994; ISO 14001 համապատասխան, Տարողությունը՝ 10-25մլ կարգավորման հնարավորությամբ, Ապրանքատեսակը լինի նոր և չօգտագործված: Փաթեթավորումը՝ հերմետիկ փակված պոլիէթիլենային փաթեթավորում, գործարանային մակնանշումով: Արտադրողի կողմից տրված որակը հավաստող փաստաթուղթ:
32.	դոզավորող պոմպեր /Պոմպ դոզատոր/	IOS 9001:2008; IOS 9706:1994; ISO 14001 համապատասխան, Տարողությունը՝ 1-2մլ կարգավորման հնարավորությամբ, Ապրանքատեսակը լինի նոր և չօգտագործված: Փաթեթավորումը՝ հերմետիկ փակված պոլիէթիլենային փաթեթավորում, գործարանային մակնանշումով: Արտադրողի կողմից տրված որակը հավաստող փաստաթուղթ:
53.	բժշկական այլ գործիքներ և պարագաներ /Կոլբայի տակդիր/	Նախատեսված է՝ կլորահատակ փորձանոթ տեղադրելու համար, Տակդիրը ունի կոնուսաձև խորություն՝ 1 հատ 100մլ-ից մինչև 10լ տարողությամբ փորձանոթ տեղադրելու համար, Տեսակը՝ ռետինե կամ կաուչուգե, Ապրանքատեսակը լինի նոր և չօգտագործված: Փաթեթավորումը՝ գործարանային:
54.	բժշկական այլ գործիքներ և պարագաներ /Լաբորատոր շտատիվ/	Նախատեսված է վիալներ տեղադրելու համար, Հնարավորությունը՝ 100 հատ 10մմ տրամագծի վիալ տեղադրելու համար, Շտատիվի չափերը՝ L134մմ x Ե134մմ x Բ47մմ, Ապրանքատեսակը լինի նոր և չօգտագործված: Փաթեթավորումը՝ գործարանային:
55.	բժշկական այլ գործիքներ և պարագաներ /Լաբորատոր շտատիվ/	Նախատեսված է վիալներ տեղադրելու համար, Հնարավորությունը՝ 100 հատ 12մմ տրամագծի վիալ տեղադրելու համար, Շտատիվի չափերը՝ L150մմ x Ե150մմ x Բ100մմ, Ապրանքատեսակը լինի նոր և չօգտագործված: Փաթեթավորումը՝ գործարանային:
56.	մազնիսներ /Մազնիսական խառնիչի մազնիս/	Տեսակը՝ PTFE որակի, Չափսերը՝ տրամագիծը 3մմ, երկարությունը 6մմ, Տեսքը՝ օվալաձև, Չափսերի թույլատրելի շեղումը մինչև 5% Ապրանքատեսակը լինի նոր և չօգտագործված: Փաթեթավորումը՝ գործարանային:
57.	մազնիսներ /Մազնիսական խառնիչի մազնիս/	Տեսակը՝ PTFE որակի, Չափսերը՝ տրամագիծը 6մմ, երկարությունը 15մմ, Տեսքը՝ օվալաձև, Չափսերի թույլատրելի շեղումը մինչև 5% Ապրանքատեսակը լինի նոր և չօգտագործված: Փաթեթավորումը՝ գործարանային:
58.	մազնիսներ /Մազնիսական խառնիչի մազնիս/	Տեսակը՝ PTFE որակի, Չափսերը՝ տրամագիծը 8մմ, երկարությունը 20մմ, Տեսքը՝ օվալաձև, Չափսերի թույլատրելի շեղումը մինչև 5% Ապրանքատեսակը լինի նոր և չօգտագործված: Փաթեթավորումը՝ գործարանային:
59.	գործիքների մասեր /Մասս սպեկտրաչափի մասնիկ /	Product cod՝ 225-17688-01 Տեսակը՝ բարձր որակի չժանգոտվող պողպատից, Նպատակը՝ Shimadzu QP 2010 MS մասս սպեկտրաչափի ռեպլեյերի ձգման համար Ապրանքատեսակը լինի նոր և չօգտագործված: Փաթեթավորումը՝ գործարանային: Արտադրողի կողմից տրված որակը հավաստող փաստաթուղթ:
60.	գործիքների մասեր /Կերամիկական մեկուսիչ/	Product cod՝ 225-01068 Տեսակը՝ կերամիկական, Նպատակը՝ Shimadzu QP 2010 MS մասս Ապրանքատեսակը լինի նոր և չօգտագործված: Փաթեթավորումը՝ գործարանային: Արտադրողի կողմից տրված որակը հավաստող փաստաթուղթ:
61.	տափօղակներ	Product cod՝ 023-04020

	/Մասս սպեկտրաչափի տափօղակ/	Տեսակը՝ բարձր որակի չժանգոտվող պողպատից, Նպատակը՝ Shimadzu QP 2010 MS մասս սպեկտրաչափի ռեպլեյների ձգման համար Ապրանքատեսակը լինի նոր և չօգտագործված: Փաթեթավորումը՝ գործարանային: Արտադրողի կողմից տրված որակը հավաստող փաստաթուղթ:
62.	տափօղակներ /Մասս սպեկտրաչափի տափօղակ/	Product cod՝ 023-77020 Տեսակը՝ բարձր որակի չժանգոտվող պողպատից, Նպատակը՝ Shimadzu QP 2010 MS մասս սպեկտրաչափի ռեպլեյների ձգման համար Ապրանքատեսակը լինի նոր և չօգտագործված: Փաթեթավորումը՝ գործարանային: Արտադրողի կողմից տրված որակը հավաստող փաստաթուղթ:
63.	տափօղակներ /Մասս սպեկտրաչափի տափօղակ/	Product cod՝ 023-66120 Տեսակը՝ բարձր որակի չժանգոտվող պողպատից, Նպատակը՝ Shimadzu QP 2010 MS մասս սպեկտրաչափի ռեպլեյների ձգման համար Ապրանքատեսակը լինի նոր և չօգտագործված: Փաթեթավորումը՝ գործարանային: Արտադրողի կողմից տրված որակը հավաստող փաստաթուղթ:
64.	գործիքների մասեր /Մասս սպեկտրաչափի վերափոխիչ/	Product cod՝ 023-66030 Տեսակը՝ բարձր որակի չժանգոտվող պողպատից, Նպատակը՝ Shimadzu QP 2010 MS մասս սպեկտրաչափի համար Ապրանքատեսակը լինի նոր և չօգտագործված: Փաթեթավորումը՝ գործարանային: Արտադրողի կողմից տրված որակը հավաստող փաստաթուղթ:
65.	գործիքների մասեր /Ավտոմատացված ներարկման համակարգի մխոցի բռնիչ/	Product cod՝ 221-45177-91 Տեսակը՝ պլաստիկ, Նպատակը՝ Shimadzu QP 2010 MS մասս սպեկտրաչափի ավտոմատացված ներարկման համակարգի համար Ապրանքատեսակը լինի նոր և չօգտագործված: Փաթեթավորումը՝ գործարանային: Արտադրողի կողմից տրված որակը հավաստող փաստաթուղթ:
66.	նշտարներ և սայրեր /Աշտարակների միակցիչ/	Product cod՝ 221-50596 Տեսակը՝ կերամիկա, Նպատակը՝ գազային քրոմատոգրաֆի աշտարակները կտրելու համար Ապրանքատեսակը լինի նոր և չօգտագործված: Փաթեթավորումը՝ գործարանային: Արտադրողի կողմից տրված որակը հավաստող փաստաթուղթ:
67.	գործիքների մասեր /Աշտարակների միակցիչ/	Product cod՝ 221-38102-91 Տեսակը՝ իներտ ապակի, Նպատակը՝ գազային քրոմատոգրաֆի 0,25 մմ տրամագծով աշտարակները միակցման համար, Ապրանքատեսակը լինի նոր և չօգտագործված: Փաթեթավորումը՝ գործարանային: Արտադրողի կողմից տրված որակը հավաստող փաստաթուղթ:
68.	գազքրոմատոգրաֆի ային համար նախատեսված ներարկիչ /Գազային քրոմատոգրաֆի ներարկիչ/	Product cod՝ 221-34618 Տեսակը՝ իներտ ապակի, իսկ ձողը բարձր որակի չժանգոտվող պողպատից, Տարողությունը՝ 10մկլ և 0,1մկլ սանդղակավորմամբ, Ասեղի երկարությունը՝ 55մմ, երկուուցիկ ասեղով, Նպատակը՝ գազային քրոմատոգրաֆի ներարկման համար, Ապրանքատեսակը լինի նոր և չօգտագործված: Փաթեթավորումը՝ գործարանային: Արտադրողի կողմից տրված որակը հավաստող փաստաթուղթ:
69.	գործիքների մասեր /Աշտարակի ձգաններ/	Product cod՝ 221-32126-05 Տեսակը՝ գրաֆիտային, Տրամագիծը՝ 0,5մմ, Նպատակը՝ գազային քրոմատոգրաֆի աշտարակները ձգելու համար, Ապրանքատեսակը լինի նոր և չօգտագործված: Փաթեթավորումը՝ գործարանային: Արտադրողի կողմից տրված որակը հավաստող փաստաթուղթ:
70.	բժշկական այլ գործիքներ և պարագաներ /Լաբորատոր թիակ/	Տեսակը՝ չժանգոտվող մետաղից, Երկկողմամի օգտագործման հնարավորությամբ, կողմերը՝ մեկ կողմը հարթ, իսկ մյուս կողմը գոգավոր, Թիակի չափսերը՝ երկարությունը 12սմ±0.5սմ, լայնքը 8մմ±1մմ: Ապրանքատեսակը լինի նոր և չօգտագործված: Փաթեթավորումը՝ գործարանային: Արտադրողի կողմից տրված որակը հավաստող փաստաթուղթ:
71.	բժշկական այլ	Տեսակը՝ չժանգոտվող մետաղից,

	գործիքներ և պարագաներ /Լաբորատոր թիակ/	Երկկողմամի օգտագործման հնարավորությամբ, կողմերը՝ մեկ կողմը հարթ, իսկ մյուս կողմը գոգավոր, Թիակի չափսերը՝ երկառությունը 19սմ±0.5սմ, լանքը 9սմ±1սմ: Ապրանքատեսակը լինի նոր և չօգտագործված: Փաթեթավորումը՝ գործարանային: Մատակարարման պահին մատակարարը ներկայացնի արտադրողի կողմից տրված որակը հավաստող փաստաթուղթ:
78.	լաբորատորիայի կաթոցիչներ և պարագաներ /Լաբորատոր պիպետ/	Տեսակը՝ պլաստմասե պիպետ, մեկանգամյա օգտագործման Ծավալը՝ 1 մլ Ապրանքի գնման ենթակա յուրաքանչյուր միավոր (հատը) իրենից ներկայացնում է մեկ տուփ, որն իր մեջ ներառում է առնվազն 500 հատ պիպետ՝ սույն տեխնիկական բնութագրին համաձայն: Ապրանքատեսակը լինի նոր և չօգտագործված: Փաթեթավորումը՝ գործարանային: Արտադրողի կողմից տրված որակը հավաստող փաստաթուղթ:
79.	լաբորատորիայի կաթոցիչներ և պարագաներ /Լաբորատոր պիպետ/	Տեսակը՝ պլաստմասե պիպետ, մեկանգամյա օգտագործման Ծավալը՝ 3 մլ Ապրանքի գնման ենթակա յուրաքանչյուր միավոր (հատը) իրենից ներկայացնում է մեկ տուփ, որն իր մեջ ներառում է առնվազն 500 հատ պիպետ՝ սույն տեխնիկական բնութագրին համաձայն: Ապրանքատեսակը լինի նոր և չօգտագործված: Փաթեթավորումը՝ գործարանային: Արտադրողի կողմից տրված որակը հավաստող փաստաթուղթ:
80.	լաբորատորիայի կաթոցիչներ և պարագաներ /Լաբորատոր պիպետ/	ISO 9001:2008 համապատասխան Ծավալը 1 մլ, Տեսակը՝ բորոսիլիկատային ապակուց, Ա կարգի, Ապրանքատեսակը լինի նոր և չօգտագործված: Փաթեթավորումը՝ գործարանային: Արտադրողի կողմից տրված որակը հավաստող փաստաթուղթ:
81.	լաբորատորիայի կաթոցիչներ և պարագաներ /Լաբորատոր պիպետ/	ISO 9001:2008 համապատասխան Ծավալը 2 մլ, Տեսակը՝ բորոսիլիկատային ապակուց, Ա կարգի, Ապրանքատեսակը լինի նոր և չօգտագործված: Փաթեթավորումը՝ գործարանային: Արտադրողի կողմից տրված որակը հավաստող փաստաթուղթ:
82.	լաբորատորիայի կաթոցիչներ և պարագաներ /Լաբորատոր պիպետ/	ISO 9001:2008 համապատասխան Ծավալը 5 մլ, Տեսակը՝ բորոսիլիկատային ապակուց, Ա կարգի, Ապրանքատեսակը լինի նոր և չօգտագործված: Փաթեթավորումը՝ գործարանային: Արտադրողի կողմից տրված որակը հավաստող փաստաթուղթ:
83.	լաբորատորիայի կաթոցիչներ և պարագաներ /Լաբորատոր պիպետ/	ISO 9001:2008 համապատասխան Ծավալը 10 մլ, Տեսակը՝ բորոսիլիկատային ապակուց, Ա կարգի, Ապրանքատեսակը լինի նոր և չօգտագործված: Փաթեթավորումը՝ գործարանային: Արտադրողի կողմից տրված որակը հավաստող փաստաթուղթ:
84.	ցածր ճնշման խողովակներ /Սիլիկոնե խողովակ/	Տեսակը՝ թափանցիկ, սիլիկոնե, Չափսերը՝ խողովակի ներքին տրամագիծը 10սմ±1սմ, պատի հաստությունը 1սմ±0,5սմ: Փաթեթավորումը՝ պոլիէթիլենային փաթեթ:
85.	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Էքսիկատոր/	ԳՕՍՏ 25336 համապատասխան Տեսակը՝ 2-150 առանց ծորակի, Ծավալը՝ 1.5լ տարողության, Ապրանքատեսակը լինի նոր և չօգտագործված: Փաթեթավորումը՝ գործարանային: Արտադրողի կողմից տրված որակը հավաստող փաստաթուղթ:
86.	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Էքսիկատոր/	ԳՕՍՏ 25336 համապատասխան Տեսակը՝ 2-180 առանց ծորակի, Ծավալը՝ 3լ տարողության, Ապրանքատեսակը լինի նոր և չօգտագործված: Փաթեթավորումը՝ գործարանային: Արտադրողի կողմից տրված որակը հավաստող փաստաթուղթ:

**Ծանոթություն**

- Յուրաքանչյուր անվանատող հանդիսանում է առանձին չափաբաժին: Ապրանքների ձեռք բերման անհրաժեշտ պայման է դրանց չօգտագործված լինելը:
- Մատակարարման վայրը՝ Երևան, Արշակունյաց 73ա հասցեով:


**ԳԼՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ**

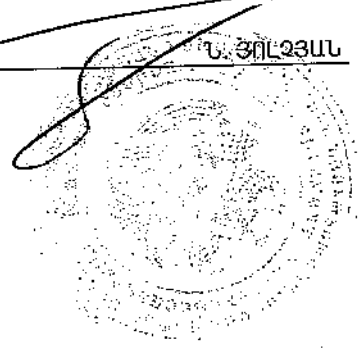
Զ/հ	Գնման առարկայի անվանումը	Զ/մ	Քանակը	Միավորի գինը (ՀՀ դրամ)	Ընդհանուր գումարը (ՀՀ դրամ)	Մատակարարումը 2021թ. ոչ ուշ քան 31.08.2021թ.
1	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր միանիշ չափիչ կոլբա/	հատ	6	5000	30000	6
2	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր միանիշ չափիչ կոլբա/	հատ	6	7660	45960	6
3	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր միանիշ չափիչ կոլբա/	հատ	6	5000	30000	6
4	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր միանիշ չափիչ կոլբա/	հատ	6	7500	45000	6
5	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր միանիշ չափիչ կոլբա/	հատ	6	5330	31980	6
6	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր միանիշ չափիչ կոլբա/	հատ	6	7660	45960	6
7	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր միանիշ չափիչ կոլբա/	հատ	6	5260	31560	6
8	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր միանիշ չափիչ կոլբա/	հատ	6	7500	45000	6
9	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր միանիշ չափիչ կոլբա/	հատ	6	5830	34980	6
10	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր միանիշ չափիչ կոլբա/	հատ	6	9160	54960	6
11	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր միանիշ չափիչ կոլբա/	հատ	6	7330	43980	6
12	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր միանիշ չափիչ կոլբա/	հատ	6	11660	69960	6
13	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր միանիշ չափիչ կոլբա/	հատ	6	10320	61920	6
14	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր քյուրետ/	հատ	4	15495	61980	4
15	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր չափիչ գլան/	հատ	4	4590	18360	4
16	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր չափիչ գլան/	հատ	4	5190	20760	4
17	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր չափիչ գլան/	հատ	4	5490	21960	4
18	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր չափիչ գլան/	հատ	4	5490	21960	4
19	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր հարթահատակ կոլբա/	հատ	8	5190	41520	8
20	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր հարթահատակ կոլբա/	հատ	8	6150	49200	8
21	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր հարթահատակ կոլբա/	հատ	8	8370	66960	8
22	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր կլորահատակ կոլբա/	հատ	8	6120	48960	8
23	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր կլորահատակ կոլբա/	հատ	8	12690	101520	8
24	ժապավեն խողովակների՝ պոլիէթիլենային /Պարաֆիլմ/	հատ	2	34980	69960	2
25	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր ապակյա ծագար/	հատ	1	4092	4092	1
27	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր ապակյա ծագար/	հատ	1	1698	1698	1
28	սրվակներ /Քրոմատոգրֆի սրվակ իր փականներով/	հատ	2	53460	106920	2
29	սրվակներ /Սրվակ պտտտակավոր/	հատ	10	1596	15960	10
30	դոզավորող պոմպեր /Պոմպ դոզատոր/	հատ	3	8000	24000	3
31	դոզավորող պոմպեր /Պոմպ դոզատոր/	հատ	3	9330	27990	3
32	դոզավորող պոմպեր /Պոմպ դոզատոր/	հատ	3	11000	33000	3
53	բժշկական այլ գործիքներ և պարագաներ /Կոլբայի տակդիր/	հատ	2	9498	18996	2
54	բժշկական այլ գործիքներ և պարագաներ /Լաբորատոր շտատիվ/	հատ	2	9498	18996	2
55	բժշկական այլ գործիքներ և պարագաներ /Լաբորատոր շտատիվ/	հատ	2	9498	18996	2

56	մագնիսներ /Մագնիսական խառնիչի մագնիս/	հատ	1	1296	1296	1
57	մագնիսներ /Մագնիսական խառնիչի մագնիս/	հատ	1	1296	1296	1
58	մագնիսներ /Մագնիսական խառնիչի մագնիս/	հատ	1	1296	1296	1
59	գործիքների մասեր /Մասս սպեկտրաչափի մասնեկ /	հատ	1	28920	28920	1
60	գործիքների մասեր /Կերամիկական մեկուսիչ/	հատ	1	10992	10992	1
61	տափօղակներ /Մասս սպեկտրաչափի տափօղակ/	հատ	1	1992	1992	1
62	տափօղակներ /Մասս սպեկտրաչափի տափօղակ/	հատ	1	2196	2196	1
63	տափօղակներ /Մասս սպեկտրաչափի տափօղակ/	հատ	1	2700	2700	1
64	գործիքների մասեր /Մասս սպեկտրաչափի վերափոխիչ/	հատ	1	2196	2196	1
65	գործիքների մասեր /Ավտոմատացված ներարկման համակարգի միացի բռնիչ/	հատ	1	15960	15960	1
66	նշտարներ և սայրեր /Աշտարակների միակցիչ/	հատ	2	39960	79920	2
67	գործիքների մասեր /Աշտարակների միակցիչ/	հատ	1	109992	109992	1
68	գազըրոմատոգրաֆիային համար նախատեսված ներարկիչ /Գազային քրոմատոգրաֆի ներարկիչ/	հատ	5	66000	330000	5
69	գործիքների մասեր /Աշտարակի ձգաններ/	հատ	2	54960	109920	2
70	բժշկական այլ գործիքներ և պարագաներ /Լաբորատոր թիակ/	հատ	2	4500	9000	2
71	բժշկական այլ գործիքներ և պարագաներ /Լաբորատոր թիակ/	հատ	2	4500	9000	2
78	լաբորատորիայի կաթոցիչներ և պարագաներ /Լաբորատոր պիպետ/	հատ	5	39984	199920	5
79	լաբորատորիայի կաթոցիչներ և պարագաներ /Լաբորատոր պիպետ/	հատ	5	39984	199920	5
80	լաբորատորիայի կաթոցիչներ և պարագաներ /Լաբորատոր պիպետ/	հատ	30	1400	42000	30
81	լաբորատորիայի կաթոցիչներ և պարագաներ /Լաբորատոր պիպետ/	հատ	30	1400	42000	30
82	լաբորատորիայի կաթոցիչներ և պարագաներ /Լաբորատոր պիպետ/	հատ	60	1530	91800	60
83	լաբորատորիայի կաթոցիչներ և պարագաներ /Լաբորատոր պիպետ/	հատ	60	1250	75000	60
84	ցածր ճնշման խողովակներ /Սիլիկոնե խողովակ/	մետր	20	3300	66000	20
85	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Էքսիկատոր/	հատ	3	12330	36990	3
86	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Էքսիկատոր/	հատ	3	16660	49980	3

**ԳՆՈՐԴ**

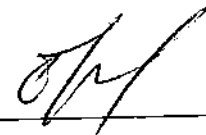
«Ապշտպանության նախարարություն  
«ՊՆ ՆՏԱ գլխավոր վարչության պետ

  
Ն. ՅՈՒՐԱՎԼ



**ՎԱՃԱՌՈՂ**

«Իմմունոֆարմ» ՍՊԸ  
տնօրեն

  
Խ. ՇԱՔՐԱՎԼ

ՎՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ\*

ՀՀ դրամ

Զ/Ի	Գնման առարկայի անվանումը	CPV կոդը	Նախատեսվում է ֆինանսավորել 2021թ. ըստ եռամսյակների, բայց ոչ ուշ, քան 10.12.2021թ., ընդ որում՝	
			3-րդ եռամսյակ	4-րդ եռամսյակ
1	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր միանիշ չափիչ կոլբա/	33791300/13	30000	30000
2	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր միանիշ չափիչ կոլբա/	33791300/14	45960	45960
3	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր միանիշ չափիչ կոլբա/	33791300/15	30000	30000
4	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր միանիշ չափիչ կոլբա/	33791300/16	45000	45000
5	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր միանիշ չափիչ կոլբա/	33791300/17	31980	31980
6	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր միանիշ չափիչ կոլբա/	33791300/18	45960	45960
7	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր միանիշ չափիչ կոլբա/	33791300/19	31560	31560
8	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր միանիշ չափիչ կոլբա/	33791300/20	45000	45000
9	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր միանիշ չափիչ կոլբա/	33791300/21	34980	34980
10	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր միանիշ չափիչ կոլբա/	33791300/22	54960	54960
11	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր միանիշ չափիչ կոլբա/	33791300/23	43980	43980
12	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր միանիշ չափիչ կոլբա/	33791300/24	69960	69960
13	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր միանիշ չափիչ կոլբա/	33791300/25	61920	61920
14	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր բյուբետ/	33791300/26	61980	61980
15	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր չափիչ գլան/	33791300/27	18360	18360
16	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր չափիչ գլան/	33791300/28	20760	20760
17	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր չափիչ գլան/	33791300/29	21960	21960
18	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր չափիչ գլան/	33791300/30	21960	21960
19	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր հարթահատակ կոլբա/	33791300/31	41520	41520
20	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր հարթահատակ կոլբա/	33791300/32	49200	49200
21	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր հարթահատակ կոլբա/	33791300/33	66960	66960
22	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր կլորհատակ կոլբա/	33791300/34	48960	48960
23	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր կլորհատակ կոլբա/	33791300/35	101520	101520
24	ժապավեն խողովակների՝ պոլիէթիլենային /Պարաֆիլմ/	31651600/1	69960	69960
25	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր ապակյա ձագար/	33791300/36	4092	4092
27	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Լաբորատոր ապակյա ձագար/	33791300/38	1698	1698
28	սրվակներ /Քրոմատոգրֆի սրվակ իր փականներով/	39224460/1	106920	106920
29	սրվակներ /Սրվակ պտտատակավոր/	39224460/2	15960	15960
30	դոզավորող պոմպեր /Պոմպ դոզատոր/	42121280/1	24000	24000

31	դոզավորող պոմպեր /Պոմպ դոզատոր/	42121280/2	27990	27990
32	դոզավորող պոմպեր /Պոմպ դոզատոր/	42121280/3	33000	33000
53	բժշկական այլ գործիքներ և պարագաներ /Կոլթայի տակդիր/	33141211/5	18996	18996
54	բժշկական այլ գործիքներ և պարագաներ /Լաբորատոր շտատիվ/	33141211/6	18996	18996
55	բժշկական այլ գործիքներ և պարագաներ /Լաբորատոր շտատիվ/	33141211/7	18996	18996
56	մագնիսներ /Մագնիսական խառնիչի մագնիս/	31631100/1	1296	1296
57	մագնիսներ /Մագնիսական խառնիչի մագնիս/	31631100/2	1296	1296
58	մագնիսներ /Մագնիսական խառնիչի մագնիս/	31631100/3	1296	1296
59	գործիքների մասեր /Մասս սպեկտրաչափի մանեկ /	44511400/1	28920	28920
60	գործիքների մասեր /Կերամիկական մեկուսիչ/	44511400/2	10992	10992
61	տափօղակներ /Մասս սպեկտրաչափի տափօղակ/	44531220/1	1992	1992
62	տափօղակներ /Մասս սպեկտրաչափի տափօղակ/	44531220/2	2196	2196
63	տափօղակներ /Մասս սպեկտրաչափի տափօղակ/	44531220/3	2700	2700
64	գործիքների մասեր /Մասս սպեկտրաչափի վերափոխիչ/	44511400/3	2196	2196
65	գործիքների մասեր /Ավտոմատացված ներարկման համակարգի մխոցի բռնիչ/	44511400/4	15960	15960
66	նշտարներ և սայրեր /Աշտարակների միակցիչ/	33141157/1	79920	79920
67	գործիքների մասեր /Աշտարակների միակցիչ/	44511400/5	109992	109992
68	գազբրոմատոգրաֆիային համար նախատեսված ներարկիչ /Գազային քրոմատոգրաֆի ներարկիչ/	30232470/1	330000	330000
69	գործիքների մասեր /Աշտարակի ձգաններ/	44511400/6	109920	109920
70	բժշկական այլ գործիքներ և պարագաներ /Լաբորատոր թիակ/	33141211/8	9000	9000
71	բժշկական այլ գործիքներ և պարագաներ /Լաբորատոր թիակ/	33141211/9	9000	9000
78	լաբորատորիայի կաթոցիչներ և պարագաներ /Լաբորատոր պիպետ/	38431700/1	199920	199920
79	լաբորատորիայի կաթոցիչներ և պարագաներ /Լաբորատոր պիպետ/	38431700/2	199920	199920
80	լաբորատորիայի կաթոցիչներ և պարագաներ /Լաբորատոր պիպետ/	38431700/3	42000	42000
81	լաբորատորիայի կաթոցիչներ և պարագաներ /Լաբորատոր պիպետ/	38431700/4	42000	42000
82	լաբորատորիայի կաթոցիչներ և պարագաներ /Լաբորատոր պիպետ/	38431700/5	91800	91800
83	լաբորատորիայի կաթոցիչներ և պարագաներ /Լաբորատոր պիպետ/	38431700/6	75000	75000
84	ցածր ճնշման խողովակներ /Սիլիկոնե խողովակ/	44163150/1	66000	66000
85	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Էքսիկատոր/	33791300/42	36990	36990
86	լաբորատոր ապակյա արտադրանք /Էքսիկատոր/	33791300/43	49980	49980

\* Վճարման ենթակա գումարները ներկայացված են աճողական կարգով

**ԳՆՈՐԴ**

«Այաշտպանության նախարարություն»  
«ԱՆ ՆՏԱ» գլխավոր վարչության պետ

**ՎԱՃԱՈՐՂ**

«Իմմունոֆարմ» ՍՊԸ  
տնօրեն

Խ. ՇԱԲՈՐՅԱՆ

Պայմանագրի կողմ  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
գտնվելու վայրը \_\_\_\_\_  
հհ \_\_\_\_\_  
հվհհ \_\_\_\_\_

Պատվիրատու  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
գտնվելու վայրը \_\_\_\_\_  
հհ \_\_\_\_\_  
հվհհ \_\_\_\_\_

**ԱՐՁԱՆԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ N**  
**ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԿԱՄ ԴՐԱ ՄԻ ՄԱՍԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ ԱՐԴՅՈՒՆՔՆԵՐԻ**  
**ՀԱՆՁՆՄԱՆ-ԸՆԴՈՒՆՄԱՆ**

«    » «    » 20 թ.

Պայմանագրի /այսուհետ՝ Պայմանագիր/ անվանումը՝

Պայմանագրի կնքման ամսաթիվը՝ «    » «    » 20 թ.

Պայմանագրի համարը՝ \_\_\_\_\_  
Պատվիրատուն և Պայմանագրի կողմը՝ հիմք ընդունելով պայմանագրի կատարման վերաբերյալ «    » «    » 20 թ. դուրս գրված N \_\_\_\_\_ հաշիվ ապրանքագիրը, կազմեցին սույն արձանագրությունը հետևյալի մասին.

Պայմանագրի շրջանակներում Պայմանագրի կողմը մատակարարել է հետևյալ ապրանքները՝

N	Մատակարարված ապրանքների						
	անվանումը	տեխնիկական բնութագրի համառոտ շարադրանքը	քանակական ցուցանիշը		կատարման ժամկետը		Վճարման ենթակա գումարը /հազար դրամ/ Վճարման ժամկետը /ըստ վճարման ժամկացույցի/
			ըստ պայմանագրով հաստատված գնման ժամանակացույցի	փաստացի	ըստ պայմանագրով հաստատված գնման ժամանակացույցի	փաստացի	

Սույն արձանագրության երկկողմ հաստատման համար հիմք հանդիսացած հաշիվ ապրանքագիրը և դրական եզրակացությունը հանդիսանում են սույն արձանագրության բաղկացուցիչ մասը և կցվում են:

Ապրանքը հանձնեց

\_\_\_\_\_  
ստորագրություն  
\_\_\_\_\_  
ազգանուն, անուն  
Կ.Տ.

Ապրանքը ընդունեց

\_\_\_\_\_  
ստորագրություն  
\_\_\_\_\_  
ազգանուն, անուն  
Կ.Տ.

ԱԿՏ N \_\_\_\_\_  
պայմանագրի արդյունքը Գնորդին հանձնելու փաստը ֆիքսելու վերաբերյալ

Սույնով արձանագրվում է, որ \_\_\_\_\_-ի (այսուհետ՝ Գնորդ) և \_\_\_\_\_  
(այսուհետ՝ Վաճառող) միջև 20 թ. \_\_\_\_\_-ին կնքված N \_\_\_\_\_  
պայմանագրի շրջանակներում Վաճառողը 20 թ. \_\_\_\_\_-ին \_\_\_\_\_  
նպատակով Գնորդին հանձնեց ստորև նշված ապրանքները.

Ապրանքի		
անվանումը	չափման միավորը	քանակը (փաստացի)

Սույն ակտը կազմված է 2 օրինակից, յուրաքանչյուր կողմին տրամադրվում է մեկական օրինակ:

### ԿՈՂՄԵՐԸ

#### Հանձնեց

\_\_\_\_\_  
ազգանուն, անուն  
\_\_\_\_\_  
Ստորագրություն

#### Ընդունեց

հայտը նախագծած ներկայացուցիչ՝

\_\_\_\_\_  
ազգանուն, անուն  
\_\_\_\_\_  
ստորագրություն