

ՀՀ պաշտպանության նախարարությունը, ի դեմս ՀՀ պաշտպանության նախարարության նյութատեխնիկական ապահովման դեպարտամենտի պետի ՊԺԿ Կ. Կարապետյանի, ով գործում է նախարարության կանոնադրության հիման վրա՝ այսուհետև «Գնորդ», մի կողմից և «ԿՈՆՑԵՌՆ-ԷՆԵՐԳՈՒՄԱՇ» ՓԲԸ-ն՝ ի դեմս ընկերության տնօրեն Բ. Թադևոսյանի, ով գործում է ընկերության կանոնադրության հիման վրա, այսուհետև՝ «Վաճառող», մյուս կողմից, կնքեցին սույն պայմանագիրը հետևյալի մասին

1. ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԱՌԱՐԿԱՆ

1.1. Վաճառողը պարտավորվում է սույն պայմանագրով /այսուհետև՝ Պայմանագիր/ սահմանված կարգով, ծավալներով և գնման ժամանակացույցով նախատեսված ժամկետներում՝ (հավելված N 2) Գնորդին կամ նրա կողմից որոշված Ստացողին (այսուհետև՝ Ստացող) մատակարարել Պայմանագրի N 1 հավելվածով՝ Տեխնիկական բնութագրով նախատեսված ապրանքներ /այսուհետև՝ Ապրանք/, իսկ Գնորդը պարտավորվում է ընդունել այդ Ապրանքը և վճարել դրա համար /հավելված N 3/:

2. ՄԱՏԱԿԱՐԱՐՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ

2.1 Վաճառողն Ապրանքը մատակարարում է Գնորդին /Ստացողին/ Պայմանագրի N 2 հավելվածով՝ գնման ժամանակացույցով սահմանված ծավալներով և ժամկետներում:

2.2 Վաճառողը Ապրանքը հասցնում է Գնորդին /Ստացողին/՝ սույն պայմանագրով նշված հասցեով /ներով/:

3. ԿՈՂՄԵՐԻ ԻՐԱՎՈՒՆՔՆԵՐԸ ԵՎ ՊԱՐՏԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

3.1 Գնորդն իրավունք ունի՝

3.1.1 Ապրանքը Պայմանագրով սահմանված ժամկետում Վաճառողի կողմից չմատակարարելու դեպքում հրաժարվել Ապրանքից, եթե մատակարարման ժամկետները խախտվել են 30 օրից ավելի:

3.1.2 Եթե հանձնվել է անպատշաճ որակի՝ Պայմանագրի 1.1 կետում նշված տեխնիկական բնութագրին չհամապատասխանող Ապրանք.

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

բ) չընդունել Ապրանքն՝ իր հայեցողությամբ սահմանելով անպատշաճ որակի Ապրանքը Պայմանագրին համապատասխանող որակի Ապրանքով անհատուց փոխարինման ողջամիտ ժամկետ և պահանջել Վաճառողից վճարելու Պայմանագրի 7.4 կետով նախատեսված տուգանքը.

գ) հրաժարվել Պայմանագիրը կատարելուց և պահանջել վերադարձնելու Ապրանքի համար վճարված գումարը.

3.1.3 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 7.2 կետով նախատեսված տույժը:

3.1.4 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 սույն պայմանագրի 7.2 կետով նախատեսված տույժը.

գ) պահանջել տեսակի վերաբերյալ պայմանին չհամապատասխանող Ապրանքի անհատուց փոխարինում Պայմանագրով նախատեսված տեսակին համապատասխան Ապրանքով.

3.1.5 Վաճառողի կողմից մատակարարման ժամկետների խախտման դեպքում իր հայեցողությամբ սահմանել Ապրանքի մատակարարման նոր ժամկետ և պահանջել Վաճառողից վճարելու Պայմանագրի 7.2 կետով նախատեսված տույժը:

3.1.6 Վաճառողից պահանջել հատուցելու վնասները, եթե Գնորդը Վաճառողի կողմից պարտավորությունը խախտելու հետևանքով Պայմանագրի լուծումից հետո ողջամիտ ժամկետում այլ անձից ավելի բարձր, սակայն ողջամիտ գնով գնել է Ապրանք՝ Պայմանագրով նախատեսվածի 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.

3.1.7 Միակողմանի լուծել Պայմանագիրը (լրվի կամ մասնակի), եթե Վաճառողն էականորեն խախտել է Պայմանագիրը.

3.1.7.1 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,

3.1.8 Ձևնել Ապրանքը և հայտնաբերված թերությունների մասին անհապաղ տեղեկացնել Վաճառողին:

3.2 Գնորդը պարտավոր է՝

3.2.1 Կատարել Պայմանագրին համապատասխան մատակարարված Ապրանքի ընդունումն ապահովող բոլոր անհրաժեշտ գործողությունները:

3.2.2 Վաճառողի հանձնած Ապրանքից Պայմանագրին համապատասխան հրաժարվելու դեպքում, ապահովել այդ Ապրանքի պատասխանատու պահպանությունը և դրա մասին անհապաղ տեղեկացնել Վաճառողին.

3.2.3 Պայմանագրով նախատեսված կարգով և ժամկետներում մատակարարված Ապրանքն ընդունելու դեպքում Վաճառողին վճարել վերջինիս վճարման ենթակա գումարները, իսկ վճարման ժամկետի խախտման դեպքում՝ նաև Պայմանագրի 7.5 կետով նախատեսված տույժը:

3.2.4 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 լինելու Ապրանքի բնույթից և նշանակությունից:

3.2.5 Պայմանագրի 3.3.4 կետի համաձայն Պայմանագրի լուծումից հետո Վաճառողին հատուցել վերջինիս վնասները:

3.3 Վաճառողն իրավունք ունի՝

3.3.1 Գնորդից /Ստացողից/ պահանջել ընդունելու Պայմանագրով նախատեսված կարգով և ժամկետներում մատակարարված Ապրանքը:

3.3.2 Գնորդից պահանջել հատուցելու վնասները, եթե Վաճառողը Գնորդի կողմից պարտավորությունը խախտելու հետևանքով Պայմանագրի լուծումից հետո՝ ողջամիտ ժամկետում, այլ անձի՝ Պայմանագրով նախատեսվածից ավելի ցածր, սակայն ողջամիտ գնով վաճառել է Ապրանք՝ համապատասխան Պայմանագրով սահմանված և դրա փոխարեն կնքված գործարքի գների միջև տարբերության չափով:

3.3.3 Գնորդից /Ստացողից/ պահանջել վճարելու համապատասխան Պայմանագրով նախատեսված կարգով և ժամկետներում մատակարարված Ապրանքի համար իրեն վճարման ենթակա գումարները:

3.3.4 Միակողմանի լուծել Պայմանագիրը (լրիվ կամ մասնակի), եթե Գնորդն էականորեն խախտել է Պայմանագիրը:

3.3.4.1 Գնորդի կողմից Պայմանագիրը խախտելն էական է համարվում, եթե բազմիցս խախտվել են Ապրանքի համար վճարելու ժամկետները:

3.3.5 Գնորդի /Ստացողի/ համաձայնությամբ վաղաժամկետ մատակարարել Ապրանքը:

3.4 Վաճառողը պարտավոր է՝

3.4.1 Գնորդին /Ստացողին/ հանձնել Ապրանքը՝ Պայմանագրով նախատեսված կարգով և ժամկետներում:

3.4.2 Պայմանագրի 2.2 կետին համապատասխան՝ Ապրանքը Գնորդին /Ստացողին/ մատակարարել վերջինիս հետ նախապես համաձայնեցված ժամկետներում:

3.4.3 Ապահովել Ապրանքի մատակարարումը սույն պայմանագրի 3.1.2 բ/ և 3.1.5 կետերին համապատասխան՝ Գնորդի կողմից սահմանված ժամկետներում:

3.4.4 Գնորդին /Ստացողին/ հանձնել երրորդ անձանց իրավունքներից ազատ Ապրանք:

3.4.5 Գնորդին /Ստացողին/ հանձնել Պայմանագրի N 1 և N 2 հավելվածներով նախատեսված որակի և քանակի Ապրանք՝ Պայմանագրով նախատեսված կարգով և ժամկետներում, իսկ Գնորդի /Ստացողի/ պահանջով տրամադրել Ապրանքի որակը հավաստող ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված փաստաթղթեր:

3.4.6 Թերի մատակարարում թույլ տալու դեպքում, Պայմանագրով նախատեսված կարգով, լրացնել թերի մատակարարվածը:

3.4.7 Հետ տանել Գնորդի /Ստացողի/ կողմից Պայմանագրի 3.2.2 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:

3.4.8 Պայմանագրով նախատեսված դեպքերում վճարել սույն պայմանագրի 7.2 և 7.4 կետերով նախատեսված տույժը և տուգանքը:

3.4.9 Պայմանագրի 3.1.7 կետի համաձայն Պայմանագրի լուծումից հետո Գնորդին հատուցել վերջինիս վնասները:

3.4.10 Պայմանագրի կատարման ապահովման գործողության ընթացքում լուծարման կամ սնանկացման գործընթաց սկսելու դեպքում դրա մասին նախապես գրավոր տեղեկացնել Գնորդին:

4. ԱՊՐԱՆՔԻ ԳԻՆԸ ԵՎ ՎՃԱՐՄԱՆ ԿԱՐԳԸ

4.1 Պայմանագրով Վաճառողի կողմից հանձնման ենթակա Ապրանքի ընդհանուր գինը կազմում է՝ 55,849,550 (հիսունհինգ միլիոն ութ հարյուր քառասունհինգ հազար հինգ հարյուր հիսուն) ՀՀ դրամ: Ապրանքի գինը ներառում է հարկերը, տուրքերը և ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված այլ վճարները, Ապրանքի գրանցման հետ կապված բոլոր ծախսերը, ինչպես նաև Վաճառողի կողմից իրականացվող բոլոր ծախսերը: Ապրանքի մատակարարման գինը կայուն է և Վաճառողն իրավունք չունի պահանջել ավելացնելու, իսկ Գնորդը նվազեցնելու այդ գինը:

4.2 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, 15 քանկային օրվա ընթացքում՝ Պայմանագրի վճարման ժամանակացույցով՝ հավելված N 3-ով, նախատեսված ամսում, /եթե արձանագրությունը կազմվում է տվյալ ամսվա 20-ից հետո, ապա վճարումն իրականացվում է 20 քանկային օրվա ընթացքում/ քայքայ և ավելի, քան եռույն հավելվածով՝ վճարման ժամանակացույցով տվյալ ժամանակահատվածի համար նախատեսված գումարի չափից: Եթե ընդունված Ապրանքի դիմաց վճարելու համար վճարման ժամանակացույցով նախատեսված միջոցները չեն բավարարում, ապա վճարումն սույն կետի պայմաններով իրականացվում է այն ամսում, որում դրամական միջոցները նախատեսված են, սակայն ոչ ուշ քան 2017թ. դեկտեմբերի 10-ը:

5. ԱՊՐԱՆՔԻ ՈՐԱԿԸ ԵՎ ԵՐԱՇԽԻՔԸ

5.1 Վաճառողը երաշխավորում է մատակարարված Ապրանքի որակի համապատասխանությունը պետական ստանդարտի պահանջներին:

6. ԱՊՐԱՆՔԻ ՀԱՆՁՆՈՒՄԸ ԵՎ ԸՆԴՈՒՆՈՒՄԸ

6.1 Վաճառողն Ապրանքը հանձնում է Գնորդին /Ստացողին/ Պայմանագրի N 2 հավելվածում նշված ծավալներով և ժամկետներում:

6.2 Պայմանագրի կամ դրա մի մասի կատարման արդյունքներն ընդունվում են Գնորդի և Վաճառողի միջև հանձնման-ընդունման արձանագրության ստորագրմամբ, իսկ Պայմանագրի արդյունքը Գնորդին հանձնելու փաստը ֆիքսվում է երկկողմ հաստատված փաստաթղթով՝ նշելով փաստաթղթի կազմման ամսաթիվը:

Մինչև Պայմանագրով նախատեսված Ապրանքի մատակարարման ավարտի օրը ներառյալ Վաճառողը Գնորդին է ներկայացնում մատակարարված Ապրանքի մասին իր կողմից ստորագրված հանձնման-ընդունման արձանագրության երկու օրինակ (*Հավելված N 4*) և Պայմանագրի արդյունքը Գնորդին հանձնելու փաստը ֆիքսող փաստաթուղթը (*Հավելված N 4.1*):

6.3 Հանձնման-ընդունման արձանագրությունն ստորագրվում է, եթե մատակարարված Ապրանքը համապատասխանում է Պայմանագրի պայմաններին: Հակառակ դեպքում Պայմանագրի կամ դրա մի մասի կատարման արդյունքները չեն ընդունվում, հանձնման-ընդունման արձանագրություն չի ստորագրվում և Գնորդը՝

ա) հարցի կարգավորման համար ձեռնարկում է նման իրավիճակի համար Պայմանագրով նախատեսված միջոցները:

բ) Վաճառողի նկատմամբ կիրառում է Պայմանագրով նախատեսված պատասխանատվության միջոցներ:

6.4 Գնորդը հանձնման-ընդունման արձանագրությունը ստանալու պահից հինգօրյա ժամկետում Վաճառողին է ներկայացնում իր կողմից ստորագրված հանձնման-ընդունման արձանագրության մեկ օրինակը կամ Ապրանքը չընդունելու պատճառաբանված մերժումը:

6.5 Եթե Գնորդը Պայմանագրի 6.4 կետով սահմանված ժամկետում չի ընդունում Պայմանագրի արդյունքը կամ չի մերժում, ապա այն համարվում է ընդունված և Պայմանագրի 6.4 կետով սահմանված վերջնաժամկետին հաջորդող աշխատանքային օրը Գնորդը Վաճառողին է տրամադրում իր կողմից հաստատված հանձնման-ընդունման արձանագրությունը:

7. ԿՈՂՄԵՐԻ ՊԱՏԱՍԽԱՆԱՏՎՈՒԹՅՈՒՆԸ

7.1 Վաճառողը պատասխանատվություն է կրում հանձնած Ապրանքի որակի և Պայմանագրով նախատեսված՝ մատակարարման ժամկետների պահպանման համար:

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

7.3 Պայմանագրի 7.2 և 7.4 կետերով նախատեսված տույժը և տուգանքը հաշվարկվում և հաշվանցվում են Վաճառողին վճարման ենթակա գումարների հետ:

7.4 Պայմանագրի 1.1 կետում նշված Տեխնիկական բնութագրին չհամապատասխանող Ապրանք մատակարարելու յուրաքանչյուր դեպքում Վաճառողից գանձվում է տուգանք՝ Պայմանագրի ընդհանուր գնի 0,5 (զրո ամբողջ հինգ տասնորդական) տոկոսի չափով:

7.5 Գնորդի կողմից Պայմանագրի 4.2 կետով նախատեսված ժամկետի խախտման համար Գնորդի նկատմամբ յուրաքանչյուր ուշացված օրվա համար հաշվարկվում է տույժ՝ վճարման ենթակա, սակայն չվճարված գումարի 0,05 (զրո ամբողջ հինգ հարյուրերորդական) տոկոսի չափով:

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

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

8. ԱՆՀԱՂԹԱԿՐԵԼԻ ՈՒԺԻ ԱԶԴԵՑՈՒԹՅՈՒՆԸ /ՖՈՐՍՄԱԺՈՐ/

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:

9. ԱՅԼ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐ

9.1 Այն դեպքում, երբ օրենքով նախատեսված կարգով օրենքի պահանջների կատարման նկատմամբ հսկողության կամ վերահսկողության կամ բողոքների քննության արդյունքում արձանագրվում է, որ 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 իրավունք ունի միակողմանիորեն լուծելու 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, որը չի ծածկվում մինչև լուծումը գնման Պայմանագրի կատարմամբ Գնորդի ստացածով:

9.2 Պայմանագիրն ուժի մեջ է մտնում Կողմերի ստորագրման պահից և գործում է մինչև կողմերի Պայմանագրով ստանձնած պարտավորությունների ողջ ծավալով կատարումը: Պայմանագրից ծագած՝ կողմի վճարային պարտավորությունը չի կարող դարձառել 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:

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

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

Արգելվում է Պայմանագրում 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 դեպքերը սահմանում է Հայաստանի Հանրապետության կառավարությունը:

9.5 Պայմանագիրն ուժի մեջ մտնելու օրվանից մինչև ապրանքի ամբողջ ծավալով մատակարարման ժամկետի ավարտն ընկած ժամանակահատվածի յուրաքանչյուր վեցերորդ ամիսը լրանալը Գնորդը «Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի 14-րդ հոդվածի 7-րդ կետի հիման վրա սահմանված կարգով շրջանակային համաձայնագրերով կազմակերպում է տվյալ ապրանքի ձեռքբերման

Նոր ընթացակարգ: Եթե այդ ընթացակարգի արդյունքում սահմանված կարգով ձևավորված նվազագույն միավոր գինը որևէ ապրանքի մասով ցածր է Պայմանագրով սահմանված գնից, ապա այդ մասով Գնորդը մեկ աշխատանքային օրվա ընթացքում Վաճառողին ներկայացնում է ապրանքը ձևավորված ցածր գնով մատակարարելու պահանջ և Պայմանագրում փոփոխություն կատարելու վերաբերյալ համաձայնագրի նախագիծը: Եթե Վաճառողը երկու աշխատանքային օրվա ընթացքում չի ստորագրում և Գնորդին ներկայացնում Պայմանագրում փոփոխություն կատարելու վերաբերյալ համաձայնագիրը, ապա այդ մասով Գնորդը ընտրված մասնակցի հետ կնքում է նոր պայմանագիր և դրա ուժի մեջ մտնելու ամսաթվին համապատասխան այդ մասով միակողմանիորեն լուծում է Պայմանագիրը՝ առանց Վաճառողի նկատմամբ Պայմանագրով նախատեսված պատասխանատվության միջոցների կիրառման:

9.6 Ապրանքի մատակարարման ժամկետը կարող է երկարաձգվել մինչև Պայմանագրով այդ ժամկետը լրանալը Պայմանագրի կողմի առաջարկության անկախության դեպքում՝ պայմանով, որ՝ Գնորդի մոտ չի վերացել գնման առարկայի օգտագործման պահանջը: Ընդ որում սույն կետով սահմանված դեպքում Ապրանքի մատակարարման ժամկետը կարող է երկարաձգվել մեկ անգամ մինչև 30 օրացուցային օրով:

9.7 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:

9.8 Վաճառողի կողմից ստանձնած պարտավորությունները չկատարելու կամ ոչ պատշաճ կատարելու հիմքով պայմանագիրն ամբողջությամբ կամ մասնակի միակողմանի լուծելու մասին ծանուցումը Գնորդը, «Ինտերնետով հրապարակային և անհատական ծանուցման մասին» ՀՀ օրենքի 10-րդ հոդվածի համաձայն, ուղարկում է Վաճառողի պաշտոնական էլեկտրոնային փոստի հասցեով և միաժամանակ նույն օրը հրապարակում է www.gnumner.am հասցեով ինտերնետային կայքում՝ նշելով հրապարակման ամսաթիվը: Վաճառողը, պայմանագիրը միակողմանի լուծելու վերաբերյալ, համարվում է պատշաճ ծանուցված՝ ծանուցումը, սույն կետում նշված կայքում հրապարակվելուն հաջորդող օրվանից:

9.9 Պայմանագիրը չի կարող փոփոխվել կողմերի պարտավորությունների մասնակի չկատարման հետևանքով կամ ամբողջությամբ լուծվել կողմերի փոխադարձ համաձայնությամբ՝ բացառությամբ՝ Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով տվյալ գնումը կատարելու 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 տվյալ գնումը կատարելու համար անհրաժեշտ ֆինանսական հատկացումների նվազեցումը:

9.10 Պայմանագրի կապակցությամբ ծագած վեճերը լուծվում են բանակցությունների միջոցով: Համաձայնություն ձեռք բերելու դեպքում վեճերը լուծվում են դատական կարգով:

9.11 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 N 4 և N 4.1 հավելվածները համարվում են Պայմանագրի անբաժանելի մասը:

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

9.13 Սույն պայմանագրով նախատեսված՝ Գնորդի իրավունքներն ու պարտականություններն իրականացնում է ՀՀ ՊՆ նյութատեխնիկական ապահովման դեպարտամենտը, իսկ պատասխանատու ստորաբաժանում է հանդիսանում ՀՀ ՁՌԻ ռազմաթշկական վարչությունը:

10. Կողմերի հասցեները, բանկային վավերապայմանները և ստորագրությունները

ԳՆՈՐԴ

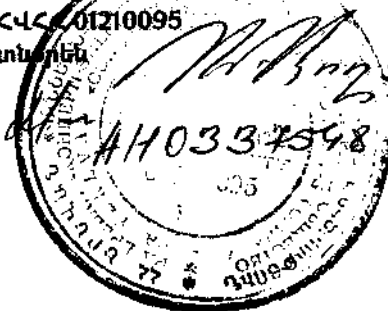
ՀՀ պաշտպանության նախարարություն
ք. Երևան Բազրևանդի 5
ՀՀ ՖՆ աշխատանքային գործառնական վարչություն
Հ/Կ 900011421110
Հ/Կ 00867415
ՀՀ պաշտպանության նախարարության
ՆՏԻ ղեկավարամենտի պետի ԴԺԿ

ՎԱՃԱՌՈՂ

«ԿՈՆՑԵՌՆ-ԷՆԵՐԳՈՄԱՇ» ՓԲԸ
Ք. Երևան, Արզումանյան 32-10
«Էյչ Էս Բի Աի Բանկ Հայաստան» ՓԲԸ
Հ/Կ 217002182558001
Հ/Կ 01210095
տնօրեն



Կ. ԿԱՐԱՊԵՏՅԱՆ



Բ. ԹԱԴԵՎՈՍՅԱՆ

ՏԵՆՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒՑԱԳԻՐ

Հ/Հ	ԱՆՎԱՆՈՒՄ	ՏԵՆՆԻԿԱԿԱՆ ՀԱՏՎԱԽՐՇՆԵՐ
1	Գլյուկոզ 30 թեսթ	Refiotron Glucose նախատեսված է Ռեֆլոտրոն բիոքիմիական սարքի համար որը աշխատում է ռեֆլակտրոմետրիայի սկզբունքով, ստրիպները իրենցից ներկայացնում են չոր քիմիա, 30 ստրիպ հերմետիկ փակ կանխտերում, տուփ, պահել սենյակային ջերմաստիճան
2	Հլիմային ֆոսֆատազա 30 թեսթ	Refiotron ALP նախատեսված է Ռեֆլոտրոն բիոքիմիական սարքի համար որը աշխատում է ռեֆլակտրոմետրիայի սկզբունքով, ստրիպները իրենցից ներկայացնում են չոր քիմիա, 30 ստրիպ հերմետիկ փակ կանխտերում, տուփ, պահել սենյակային ջերմաստիճան
3	Պանկրեատիկ-ամիլազա, 15 թեսթ	Refiotron Pankreas-Amylase, նախատեսված է Ռեֆլոտրոն բիոքիմիական սարքի համար որը աշխատում է ռեֆլակտրոմետրիայի սկզբունքով, ստրիպները իրենցից ներկայացնում են չոր քիմիա, 15 ստրիպ հերմետիկ փակ կանխտերում, տուփ, պահել սենյակային ջերմաստիճան
4	Ամիլազա 15 թեսթ	Refiotron Amylase, նախատեսված է Ռեֆլոտրոն բիոքիմիական սարքի համար որը աշխատում է ռեֆլակտրոմետրիայի սկզբունքով, ստրիպները իրենցից ներկայացնում են չոր քիմիա, 15 ստրիպ հերմետիկ փակ կանխտերում, տուփ, պահել սենյակային ջերմաստիճան
5	Բիլիռուբին 30 թեսթ	Refiotron Bilirubin, նախատեսված է Ռեֆլոտրոն բիոքիմիական սարքի համար որը աշխատում է ռեֆլակտրոմետրիայի սկզբունքով, ստրիպները իրենցից ներկայացնում են չոր քիմիա, 30 ստրիպ հերմետիկ փակ կանխտերում, տուփ, պահել սենյակային ջերմաստիճան
6	Խոլեստերոլ, 30 թեսթ	Refiotron Cholesterol, նախատեսված է Ռեֆլոտրոն բիոքիմիական սարքի համար որը աշխատում է ռեֆլակտրոմետրիայի սկզբունքով, ստրիպները իրենցից ներկայացնում են չոր քիմիա, 30 ստրիպ հերմետիկ փակ կանխտերում, տուփ, պահել սենյակային ջերմաստիճան
7	Կրեատինին կինազա 15 թեսթ	Refiotron CK, նախատեսված է Ռեֆլոտրոն բիոքիմիական սարքի համար որը աշխատում է ռեֆլակտրոմետրիայի սկզբունքով, ստրիպները իրենցից ներկայացնում են չոր քիմիա, 15 ստրիպ հերմետիկ փակ կանխտերում, տուփ, պահել + 2°C to + 8°C
8	Կրեատինին 30 թեսթ	Refiotron Creatinine, նախատեսված է Ռեֆլոտրոն բիոքիմիական սարքի համար որը աշխատում է ռեֆլակտրոմետրիայի սկզբունքով, ստրիպները իրենցից ներկայացնում են չոր քիմիա, 30 ստրիպ հերմետիկ փակ կանխտերում, տուփ, պահել սենյակային ջերմաստիճան
9	Գամմա գլոտամալիլ տրանսֆերազա, 30 թեսթ	Refiotron GGT, նախատեսված է Ռեֆլոտրոն բիոքիմիական սարքի համար որը աշխատում է ռեֆլակտրոմետրիայի սկզբունքով, ստրիպները իրենցից ներկայացնում են չոր քիմիա, 30 ստրիպ հերմետիկ փակ կանխտերում, տուփ, պահել սենյակային ջերմաստիճան
10	ULS 30 թեսթ	Refiotron GPT (ALT), նախատեսված է Ռեֆլոտրոն բիոքիմիական սարքի համար որը աշխատում է ռեֆլակտրոմետրիայի սկզբունքով, ստրիպները իրենցից ներկայացնում են չոր քիմիա, 30 ստրիպ հերմետիկ փակ կանխտերում, տուփ, պահել սենյակային ջերմաստիճան
11	UUS 30 թեսթ	Refiotron GOT (AST), նախատեսված է Ռեֆլոտրոն բիոքիմիական սարքի համար որը աշխատում է ռեֆլակտրոմետրիայի սկզբունքով, ստրիպները իրենցից ներկայացնում են չոր քիմիա, 30 ստրիպ հերմետիկ փակ կանխտերում, տուփ, պահել սենյակային ջերմաստիճան
12	Կալիումի 30 թեսթ	Refiotron Kallium (Potassium), նախատեսված է Ռեֆլոտրոն բիոքիմիական սարքի համար որը աշխատում է ռեֆլակտրոմետրիայի սկզբունքով, ստրիպները իրենցից ներկայացնում են չոր քիմիա, 30 ստրիպ հերմետիկ փակ կանխտերում, տուփ, պահել սենյակային ջերմաստիճան
13	Տրիգլիցերիդների 30 թեսթ	Refiotron Triglycerides, նախատեսված է Ռեֆլոտրոն բիոքիմիական սարքի համար որը աշխատում է

		ռեֆլակտորմետրիայի սկզբունքով, ստրիաները իրենցից ներկայացնում են չոր քիմիա, 30 ստրիա հեղմետրիկ փակ կանխտերում, տուփ, պահել սենյակային ջերմաստիճան
14	Միզանյութ 15 թեսթ	Refectron Urea, նախատեսված է Ռեֆլոտրոն բիոքիմիական սարքի համար որը աշխատում է ռեֆլակտորմետրիայի սկզբունքով, ստրիաները իրենցից ներկայացնում են չոր քիմիա, 15 ստրիա հեղմետրիկ փակ կանխտերում, տուփ, պահել սենյակային ջերմաստիճան
15	Ռեֆլոտրոն կլին և չել 15	15 հատ
16	Refectron Կապիլեթ 32μL5X100	5X100 քանակի
17	Միկրոկլավետ CB300 K2 EDTA 100	100 հատ
18	Ռեֆլատրոն տպիչի թուղթ	Ռեֆլատրոն տպիչի թուղթ N1, տուփ, 15-25 աստիճան ջերմություն, Սախատեսված Refectron սարքի համար
19	Ռեֆլատրոն պրեսիներում ունիլերսայ 4X2ml	4X2 մլ, 2-8 աստիճան ջերմություն
20	Ռեֆլատրոն պրեսիպատ ունիլերսայ 4X2ml	4X2 մլ, 2-8 աստիճան ջերմություն
Cobas Integra 400 plus և 6000 անալիզատորների ռեագենտները		
Հավաքներ		
21	Ամփյազա Պանկրեատիկ 200 թեսթ	200 թեսթ, 2-8 աստիճան ջերմություն
22	Հումոլիստեն 100 թեսթ	100 թեսթ, 2-8 աստիճան ջերմություն
23	Ղ-Դիմեր Gen 2 D-DI 100թեսթ	100 թեսթ, 2-8 աստիճան ջերմություն
Կայիբրատորներ		
24	Կալիբրատոր Հոմոսիստենին հավաք 2x3 մլ	2X 3մլ, 2-8 աստիճան ջերմություն
25	Ղ-Դիմեր Gen 2 կալիբրատորի հավաք 6x0.5 մլ	6 X0.5մլ, 2-8 աստիճան ջերմություն
Cobas 6000-ի ինունոլոգիական հավաքներ և Elecsys 2010 անալիզատորի ռեագենտներ		
26	Թիրոնոգլոբուլին 100 թեսթ	100 թեսթ, 2-8 աստիճան ջերմություն
27	Կայցիտոնին 100 թեսթ	100 թեսթ, 2-8 աստիճան ջերմություն
28	NSE-Նեյրոսայցիֆիկ էնոլազա 100թեսթ	100 թեսթ, 2-8 աստիճան ջերմություն
29	Պրո-GRP 100 թեսթ	100 թեսթ, 2-8 աստիճան ջերմություն
30	HE4 100թեսթ	100 թեսթ, 2-8 աստիճան ջերմություն
31	Հակամյուլերային հորմոն 100թեսթ	100 թեսթ, 2-8 աստիճան ջերմություն
32	Սիֆիլիս Igm+IgG 100 թեսթ	100 թեսթ, 2-8 աստիճան ջերմություն
33	Թիրոնոգլոբուլին CS	մեկ հավաքի համար, 2-8 աստիճան ջերմություն
34	Կայցիտոնին CS	մեկ հավաքի համար, 2-8 աստիճան ջերմություն
35	NSE-Նեյրոսայցիֆիկ CS	մեկ հավաքի համար, 2-8 աստիճան ջերմություն
36	Պրո-GRP CS	4X1 մլ, 2-8 աստիճան ջերմություն
37	Հակամյուլերային հորմոն CS	4X1 մլ, 2-8 աստիճան ջերմություն
38	HE4 CS	մեկ հավաքի համար, 2-8 աստիճան ջերմություն
Արտագիներ		
39	Պրեսիկոնտրոլ Սիֆիլիս	4x2 մլ, 2-8 աստիճան ջերմություն
TGI- ռեագենտներ		
40	Ֆիտոնեգալվոլիտա 1X50LC Nano	Սախատեսված LC Nano անալիզատորի համար; ֆորմատ՝ 50 տեստ; պահպանման ջերմաստիճանը՝ -20-ից -80°C; նախատեսված է in-vitro անալիզի համար; պարունակում է նուկլեինաթթուների էքստրակցիայի և անալիզի կազմիչի արդյունավետության գնահատման ներքին ստանդարտ;
41	STERILE PS CYLINDRICAL TEST TUBES 16x 100 MM 10ML, NI	փորձանոթ մանրէաքանակի հետազոտությունների վերցման եւ կատարման համար; 16*100mm 10ml, պահպանման պայմանները 15-25 աստիճան ջերմություն
Կենսոգնամակային հեղուկների ստորաբաժանի BioC/Alert 3 0 120 և 300 սերոլոգիա ֆիլիքսի 2-Compo 60 անալիզատորների հավաքներ		
42	Հակաբիոտիկ դիակ N50 Ֆլարոֆոլթապին	հակաբիոտիկային դիակ 50 հատ սովակում, ISO, CE անկայություն, պահպանման պայմանները՝ -20 C մինչև +8 C

43	Հակաբիոտիկի դիակ N50 Ռոգեֆին Ceftriaxone	հակաբիոտիկային դիակ 50 հատ սրվակում, ISO, CE առկայություն, պահպանման պայմանները՝ -20 C մինչև +8 C
44	Հակաբիոտիկի դիակ N50 Չինացեֆ Cefuroxime	հակաբիոտիկային դիակ 50 հատ սրվակում, ISO, CE առկայություն, պահպանման պայմանները՝ -20 C մինչև +8 C
45	Հակաբիոտիկի դիակ N50 Սերվացին Amikacin	հակաբիոտիկային դիակ 50 հատ սրվակում, ISO, CE առկայություն, պահպանման պայմանները՝ -20 C մինչև +8 C
46	Հակաբիոտիկի դիակ N50 Գենտամիցին	հակաբիոտիկային դիակ 50 հատ սրվակում, ISO, CE առկայություն, պահպանման պայմանները՝ -20 C մինչև +8 C
47	Հակաբիոտիկի դիակ N50 Էրիտրոմիցին	հակաբիոտիկային դիակ 50 հատ սրվակում, ISO, CE առկայություն, պահպանման պայմանները՝ -20 C մինչև +8 C
48	Հակաբիոտիկի դիակ N50 Լինկոմիցին	հակաբիոտիկային դիակ 50 հատ սրվակում, ISO, CE առկայություն, պահպանման պայմանները՝ -20 C մինչև +8 C
49	Հակաբիոտիկի դիակ N50 Ռոքսացիլին	հակաբիոտիկային դիակ 50 հատ սրվակում, ISO, CE առկայություն, պահպանման պայմանները՝ -20 C մինչև +8 C
50	Հակաբիոտիկի դիակ N50 Քլոքսալոլ Co-trimoxazole	հակաբիոտիկային դիակ 50 հատ սրվակում, ISO, CE առկայություն, պահպանման պայմանները՝ -20 C մինչև +8 C
51	Հակաբիոտիկի դիակ N50 Ցեֆալին	հակաբիոտիկային դիակ 50 հատ սրվակում, ISO, CE առկայություն, պահպանման պայմանները՝ -20 C մինչև +8 C
52	Հակաբիոտիկի դիակ N50 Նեկզաման Nalidix/Acide	հակաբիոտիկային դիակ 50 հատ սրվակում, ISO, CE առկայություն, պահպանման պայմանները՝ -20 C մինչև +8 C
53	Հակաբիոտիկի դիակ N50 Ֆյուկոնազոլ	հակաբիոտիկային դիակ 50 հատ սրվակում, ISO, CE առկայություն, պահպանման պայմանները՝ -20 C մինչև +8 C
54	Հակաբիոտիկի դիակ N50 Նիստատին	հակաբիոտիկային դիակ 50 հատ սրվակում, ISO, CE առկայություն, պահպանման պայմանները՝ -20 C մինչև +8 C
55	Հակաբիոտիկի դիակ N50 Կետոկոնազոլ	հակաբիոտիկային դիակ 50 հատ սրվակում, ISO, CE առկայություն, պահպանման պայմանները՝ -20 C մինչև +8 C
56	Հակաբիոտիկի դիակ N50 Կլոտրիմազոլ	հակաբիոտիկային դիակ 50 հատ սրվակում, ISO, CE առկայություն, պահպանման պայմանները՝ -20 C մինչև +8 C
57	Տրանսպորտային միջավայր Uniter նմուշառման համար ստերիլ, տամպոնը և փորձանոթը միջավայրով, NI	Պլաստմասե ձողիկ բամբակյալ Ստյուարտ միջավայրով պատմասե փորձանոթի մեջ (UNI-TER SWABS STUART CLR. PLASTIC STICK COTTON HEA), ֆորմատ 100
Սպիրտի սնայիզատիկի ռեպեժներ, ՏՕԷ-Կ		
58	SQA-Կ Կապիլյարների հավաքածու	N50
59	Quick Check Beads ստուգիչ նյութ	3x5 ml
ՇՈՒՄ 6000-ի իմունոլոգիական հավաքներ և Electro 2010 Կապիլյարներ		
60	Բարձր զգայնության Տրոպին CS STAT	մեկ հավաքի համար, 2-8 աստիճան ջերմություն
61	ԱԿՏԳ CS	մեկ հավաքի համար, 2-8 աստիճան ջերմություն
62	Պրոլակտին CS	մեկ հավաքի համար, 2-8 աստիճան ջերմություն
63	Պրոգեստերոն CS	մեկ հավաքի համար, 2-8 աստիճան ջերմություն
64	Լյուտեինիզացնող հորմոն CS	մեկ հավաքի համար, 2-8 աստիճան ջերմություն
65	Ֆոլիկլոստիմուլացնող հորմոն CS	մեկ հավաքի համար, 2-8 աստիճան ջերմություն
66	DHEA-S CS ռեակտիվ կալիբրատոր	մեկ հավաքի համար, 2-8 աստիճան ջերմություն
67	Տեստոստերոն CS	մեկ հավաքի համար, 2-8 աստիճան ջերմություն
68	Anti-Թիրոգլոբուլին CS	մեկ հավաքի համար, 2-8 աստիճան ջերմություն
69	Anti-TPO ռեակտիվ CS	մեկ հավաքի համար, 2-8 աստիճան ջերմություն
70	Էստրադիոլ CS	մեկ հավաքի համար, 2-8 աստիճան ջերմություն
71	Կորտիզոլ CS	մեկ հավաքի համար, 2-8 աստիճան ջերմություն
72	Տրիտոթիրոնին T3 CS	մեկ հավաքի համար, 2-8 աստիճան ջերմություն
73	Տրիտոթիրոնին FT3 CS	մեկ հավաքի համար, 2-8 աստիճան ջերմություն
74	Թիրոսին T4 CS	մեկ հավաքի համար, 2-8 աստիճան ջերմություն
75	Թիրոսին FT4 ազատ CS	մեկ հավաքի համար, 2-8 աստիճան ջերմություն
76	Թիրոտրոպ հորմոն TSH CS	մեկ հավաքի համար, 2-8 աստիճան ջերմություն
77	C-Պեպտիդ CS	մեկ հավաքի համար, 2-8 աստիճան ջերմություն
78	Ինսուլին CS	մեկ հավաքի համար, 2-8 աստիճան ջերմություն

79	Պրոտատա սպեցիֆիկ անտիգեն --PSA CS	մեկ հավաքի համար, 2-8 աստիճան ջերմություն
80	Քեռա խրոխոն գոնադոտրոպին CS	մեկ հավաքի համար, 2-8 աստիճան ջերմություն
81	Ալֆա ֆետոպրոտեին CS	մեկ հավաքի համար, 2-8 աստիճան ջերմություն
82	Պարա թիրոիդ հորմոն PTH CS	մեկ հավաքի համար, 2-8 աստիճան ջերմություն
83	Կարցինո-էմբրիոնալ անտիգեն CEA CS	մեկ հավաքի համար, 2-8 աստիճան ջերմություն
84	CA 125 CS	մեկ հավաքի համար, 2-8 աստիճան ջերմություն
85	CA 15-3 CS	մեկ հավաքի համար, 2-8 աստիճան ջերմություն
86	CA 19-9 CS	մեկ հավաքի համար, 2-8 աստիճան ջերմություն
87	CA 72-4 CS	մեկ հավաքի համար, 2-8 աստիճան ջերմություն
88	Ֆերիտին CS	մեկ հավաքի համար, 2-8 աստիճան ջերմություն
89	Վիտամին B 12 CS	մեկ հավաքի համար, 2-8 աստիճան ջերմություն
	Ազդեցիչներ	
90	Պրեսիկնադոլ Universal 4X3 ml	4x3մլ, 2-8 աստիճան ջերմություն
91	Պրեսիկնադոլ Tumor Marker 4X3 ml	4x3 մլ, 2-8 աստիճան ջերմություն
92	Պրեսիկնադոլ TnT 4X2 ml	4x2մլ, 2-8 աստիճան ջերմություն
93	Պրեսիկնադոլ Multi marker 6X2 ml	6x2մլ, 2-8 աստիճան ջերմություն
94	Պրեսիկնադոլ HBsAg 16X1.3 ml	16x1,3մլ, 2-8 աստիճան ջերմություն
95	Պրեսիկնադոլ HIV COMBI 6X2 ml	6x2մլ, 2-8 աստիճան ջերմություն
96	Պրեսիկնադոլ HCV 16X1.3 ml	16x1,3մլ, 2-8 աստիճան ջերմություն
97	Պրեսիկնադոլ CMV IGM 16X1 ml	16x1մլ, 2-8 աստիճան ջերմություն
98	Պրեսիկնադոլ CMV IGG 16X1 ml	16x1մլ, 2-8 աստիճան ջերմություն
99	Պրեսիկնադոլ TOXO IgM 16X0.67 ml	16x0,67մլ, 2-8 աստիճան ջերմություն
100	Պրեսիկնադոլ TOXO IgG 16X1 ml	16X1մլ, 2-8 աստիճան ջերմություն
101	Պրեսիկնադոլ HSV 4X3ml	4X3 մլ, 2-8 աստիճան ջերմություն
102	Պրեսիկնադոլ Varia 4X3ml	4X3 մլ, 2-8 աստիճան ջերմություն
103	Պրեսիկնադոլ Thyro AB 4X2ml	4X2 մլ, 2-8 աստիճան ջերմություն
104	Որակի արտաքին որակի հսկման նյութեր (ՌԻ-ԿԱՍ) կոագուլացիոն տեստերի համար 6x1 մլ	6*1 մլ ֆլակոն , 2-8 աստիճան ջերմություն
	Լրացուցիչ ռեագենտներ	
105	Լուծիչ Multy Assay 2X16	2x16 մլ, 2-8 աստիճան ջերմություն
106	Լուծիչ Universal 2X16	2x16 մլ, 2-8 աստիճան ջերմություն
107	ProCell 2x2 l	2x2 l, 15-25 աստիճան ջերմություն
108	CleanCell 2x2 l	2x2 l, 15-25 աստիճան ջերմություն
109	PreClean M 5x600 ml	5x600 մլ, 15-25 աստիճան ջերմություն
110	ProbeWash M 12x70 ml	12x70 մլ
111	Assay Tips/Cups incl. 8 WL 8x6 (84x tip/cup)	48 x 84 tips/cups incl. 8 WL
112	SysClean Adapter 2 pcs.	2 հատ
113	PC/CC-Cups 12 pcs.	12 հատ
114	Պրոսեյ, 6 X380 ml	6հատ 380 մլ շիշ, 15-25 աստիճան ջերմություն
115	Կլինսեյ, 6 X 380 ml	6հատ 380 մլ շիշ, 15-25 աստիճան ջերմություն
116	Սիսկոբ, 1 X500 ml	1հատ 500 մլ շիշ, 2-8 աստիճան ջերմություն
117	Սիսկլին, 5 X 100 ml	5հատ 100 մլ շիշ, 2-8 աստիճան ջերմություն

118	Ծայրադիրներ 30 x 120	30x120
119	Միկրոկլավներ, 60 x 60	60 x 60
120	Կլավներների թափման արկղիկ x14	1 x14
	<i>վտոդիման ենթակա մասեր</i>	
121	Չափիչ բջիչ	e 411 և e 601 համար
122	Cell Check 350 թեսթ	e 411 և e 601 համար
123	Blank cell	e 411 և e 601 համար
124	SAP	e 411 և e 601 համար

Ծանոթություն՝ Ապրանքները պետք է մատակարարվեն ք. Կրփյան, ՀՀ ՊՆ 73014 գործարանի հասցեով: Մատակարարման ժամանակ մասնակիցը պետք է ներկայացնի արտադրողի միջազգային հավատարմագրի /ISO, GMP, EC կամ այլ/ և /կամ/ արտադրող պետության կողմից տրված արտադրության անվտանգության և որակի վերահսկման հավատարմագրի պատճենը և մատակարարված ապրանքատեսակների խմբագրմանակի և/կամ/ ապրանքի որակի սերտիֆիկատ (Արտադրող կազմակերպության (կամ արտադրողի պաշտոնական ներկայացուցչի)՝ կողմից տվյալ ապրանքի համար տրված համապատասխանության և (կամ) որակի հավատարմագրի): Պիտանմանության ժամկետ ունեցող ապրանքների դեպքում ապրանքատեսակները հանձնման պահին պետք է ունենան անձվազն պիտանմանության ժամկետի 1/2-ը:

ԳՆՈՐԴ

ՀՀ պաշտպանության նախարարություն
 ՀՀ պաշտպանության նախարարություն
 ՀՀ պաշտպանության նախարարություն
 ՀՀ պաշտպանության նախարարություն

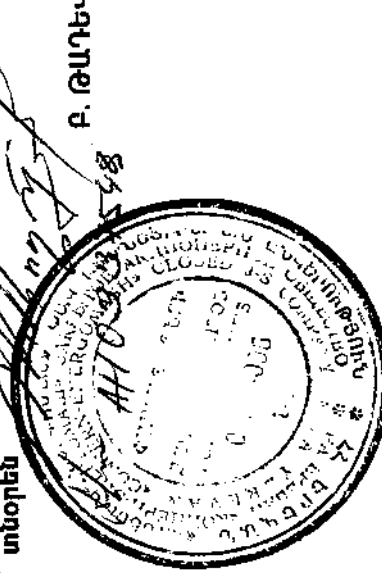


(Handwritten signature)

Կ. ԿԱՐԱՊԵՏՅԱՆ

ՎԱՃԱՌՈՐ

«ԿՈՆՏԵՆ-ԷՆԵՐԳՐՈՍԿ» ՓԲԸ
 տնօրեն



(Handwritten signature)

Բ. ԹԱՂԵՎՈՍՅԱՆ

ԳՆԱՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՅԻՆՑՑ

Հ/հ	Ապրանքի անվանում	Չ/Մ	Քանակ	Մեկ միավ. գին/դրամ/	Ընդամենը գումար/դրամ/	Գնման ժամանակացույց		
						2017թ. II եռամսյակ	2017թ. III եռամսյակ	2017թ. IV եռամսյակ, բայց ոչ ուշ, քան 30.11.2017թ
1	Գլյուկոզ 30 թեսթ	տոսի	200	21,000	4,200,000	100		100
2	Հիմնային ֆոսֆատազա 30 թեսթ	տոսի	18	28,000	504,000	9		9
3	Պանկրեատիկ-ամիլազա, 15 թեսթ	տոսի	26	17,000	442,000	13		13
4	Ամիլազա 15 թեսթ	տոսի	58	14,500	841,000	29		29
5	Բիլիռուբին 30 թեսթ	տոսի	150	24,000	3,600,000	80		70
6	Խոլեսթերոլ, 30 թեսթ	տոսի	130	25,000	3,250,000	70		60
7	Կրեատինին կինազա 15 թեսթ	տոսի	22	19,000	418,000	11		11
8	Կրեատինին 30 թեսթ	տոսի	180	28,000	5,040,000	90		90
9	Գամմա գլոտամիլ տրանսֆերազա, 30 թեսթ	տոսի	30	24,000	720,000	15		15
10	ԱՆՏ 30 թեսթ	տոսի	180	28,000	5,040,000	90		90
11	ԱՄՏ 30 թեսթ	տոսի	180	28,000	5,040,000	90		90
12	Կալիումի 30 թեսթ	տոսի	30	33,000	990,000	15		15
13	Տրիպոցերիոնների 30 թեսթ	տոսի	60	28,000	1,680,000	30		30
14	Միզանյութ 15 թեսթ	տոսի	130	14,500	1,885,000	70		60
15	Ռեֆլուորոն կլին և չեկ15	տոսի	24	5,750	138,000	12		12
16	Reflotron Կապիլթթ 32μL5X100	տոսի	40	21,000	840,000	20		20
17	Միկրոկլավետ CB300 K2 EDTA 100	տոսի	14	15,000	210,000	7		7
18	Ռեֆլուորոն տպիչի թուղթ	տոսի	99	1,600	158,400	50		49
19	Ռեֆլուորոն պրեսինորմ ունիվերսալ 4X2ml	տոսի	13	17,000	221,000	7		6
20	Ռեֆլուորոն պրեսինոլատ ունիվերսալ 4X2ml	տոսի	13	17,000	221,000	7		6
21	Ամիլազա Պանկրեատիկ 200 թեսթ	հավաքածու	2	30,600	61,200	1		1
22	Հումցիստեին 100 թեսթ	հավաքածու	2	378,000	756,000	1		1
23	Դ-Դիմեր Gen 2 D-DI 100թեսթ	հավաքածու	3	272,000	816,000	2		1
24	Կալիբրատոր Հումցիստեին հավաք 2X 3մլ	հավաքածու	2	41,600	83,200	1		1
25	Դ-Դիմեր Gen 2 կալիբրատորի հավաք 6 X0.5 մլ	հավաքածու	2	128,000	256,000	1		1
26	Թիրեոգլոբուլին 100 թեսթ	հավաքածու	1	80,000	80,000	1		
27	Կալցիտունին 100 թեսթ	հավաքածու	1	285,000	285,000	1		
28	NSE-Նեյրոսպեցիֆիկ էնոլազա 100թեսթ	հավաքածու	1	85,000	85,000	1		

29	Պրո-GRP 100 թեսթ	հավաքածու	1	360,000	360,000	1	
30	HE4 100թեսթ	հավաքածու	1	326,400	326,400	1	
31	Հավաքվածքային հորսն 100թեսթ	հավաքածու	1	700,000	700,000	1	
32	Սիֆիլիս IgM-IgG 100 թեսթ	հավաքածու	12	165,000	1,980,000	6	6
33	Թիրոնոզոլոբոլին CS	հավաքածու	1	25,500	25,500	1	
34	Կացիտունին CS	հավաքածու	1	272,000	272,000	1	
35	NSE-Նեյրոսպեցիֆիկ CS	հավաքածու	1	30,000	30,000	1	
36	Պրո-GRP CS	հավաքածու	1	262,000	262,000	1	
37	Հավաքվածքային հորսն CS	հավաքածու	1	127,500	127,500	1	
38	HE4 CS	հավաքածու	1	30,000	30,000	1	
39	Պրեսիկնատրոլ Սիֆիլիս	հավաքածու	2	43,000	86,000	1	1
40	Ցիտոմեգալովիրուս IX50LC Nano	տուփ	1	305,000	305,000	1	
41	STERILE PS CYLINDRICAL TEST TUBES 16x 100 MM 10ML, NI	հատ	2,000	55	110,000	1,000	1,000
42	Հավաքիտուրի դիսկ N50 Ֆլալոֆորացիոն	տուփ	8	1,350	10,800	4	4
43	Հավաքիտուրի դիսկ N50 Ռոգեֆին Ceftriaxone	տուփ	5	1,350	6,750	3	2
44	Հավաքիտուրի դիսկ N50 Հինացեֆ Cefuroxime	տուփ	5	1,350	6,750	3	2
45	Հավաքիտուրի դիսկ N50 Մերկացին Amikacin	տուփ	4	1,350	5,400	2	2
46	Հավաքիտուրի դիսկ N50 Գենտամիցին	տուփ	4	1,350	5,400	2	2
47	Հավաքիտուրի դիսկ N50 Էրիտրոմիցին	տուփ	4	1,350	5,400	2	2
48	Հավաքիտուրի դիսկ N50 Լինկոմիցին	տուփ	4	1,350	5,400	2	2
49	Հավաքիտուրի դիսկ N50 Դոքսացիկլին	տուփ	6	1,350	8,100	3	3
50	Հավաքիտուրի դիսկ N50 Քիտառոլ Co-trimoxazole	տուփ	6	1,350	8,100	3	3
51	Հավաքիտուրի դիսկ N50 Ֆեֆեային	տուփ	5	1,350	6,750	3	2
52	Հավաքիտուրի դիսկ N50 Նսիգրամոն Nalidix/ Acide	տուփ	4	1,350	5,400	2	2
53	Հավաքիտուրի դիսկ N50 Ֆլյուկնազոլ	տուփ	4	1,350	5,400	2	2
54	Հավաքիտուրի դիսկ N50 Նիստատին	տուփ	3	1,350	4,050	2	1
55	Հավաքիտուրի դիսկ N50 Կետոկոնազոլ	տուփ	4	1,350	5,400	2	2
56	Հավաքիտուրի դիսկ N50 Կլոտրիմազոլ	տուփ	3	1,350	4,050	2	1
57	Տրանսպորտային միջավայր Uniter Նուրշարանս համար ստերիլ, տանկոնը և փորձանոթը միջավայրով, NI	հատ	200	146	29,200	100	100
58	SQA-v Կապիլյարների հավաքածու	հավաքածու	5	192,000	960,000	5	
59	Quick Check Beads ստուգիչ նյութ	հավաքածու	1	152,000	152,000	1	
60	Բարձր զգայնության Տրոպոնին CS STAT	հավաքածու	2	25,500	51,000	1	1
61	U4S4 CS	հավաքածու	2	25,500	51,000	1	1
62	Պրոլակտին CS	հավաքածու	3	30,000	90,000	2	1
63	Պրոգեստերոն CS	հավաքածու	2	25,500	51,000	1	1
64	Լյուտեինիզացող հորսն CS	հավաքածու	2	30,000	60,000	1	1

65	Ֆոնկլորատիմուլացնող հորմոն CS	հավաքածու	2	30,000	60,000	1	1
66	DHEA-S CS ռեակտիվի կայմորատոր	հավաքածու	2	25,500	51,000	1	1
67	Տեստոստերոն CS	հավաքածու	2	25,500	51,000	1	1
68	Anti-Թիրոնոգլոբուլին CS	հավաքածու	4	25,500	102,000	2	2
69	Anti-TPO ռեակտիվ CS	հավաքածու	4	25,500	102,000	2	2
70	Էստրադիոլ CS	հավաքածու	2	25,500	51,000	1	1
71	Կորտիզոլ CS	հավաքածու	3	25,500	76,500	2	1
72	Տրիթոնիոնին T3 CS	հավաքածու	2	30,000	60,000	1	1
73	Տրիթոնիոնին FT3 CS	հավաքածու	3	30,000	90,000	2	1
74	Թիրոցին T4 CS	հավաքածու	3	30,000	90,000	2	1
75	Թիրոքսին FT4 ազատ CS	հավաքածու	4	30,000	120,000	2	2
76	Թիրոնուրոլայ հորմոն TSH CS	հավաքածու	7	30,000	210,000	4	3
77	C-Պեպտիդ CS	հավաքածու	2	31,000	62,000	1	1
78	Ինսուլին CS	հավաքածու	2	30,000	60,000	1	1
79	Պրոտատ սպեցիֆիկ անտիգեն --PSA CS	հավաքածու	4	30,000	120,000	2	2
80	Քեստա խորին գրնարտուրային CS	հավաքածու	2	25,500	51,000	1	1
81	Ալֆա ֆետոպրոտեին CS	հավաքածու	2	25,500	51,000	1	1
82	Պարա թիրոիդ հորմոն PTH CS	հավաքածու	2	25,500	51,000	1	1
83	Կարցինո-էմբրիոնալ անտիգեն CEA CS	հավաքածու	2	30,000	60,000	1	1
84	CA 125 CS	հավաքածու	2	25,500	51,000	1	1
85	CA 15-3 CS	հավաքածու	2	25,500	51,000	1	1
86	CA 19-9 CS	հավաքածու	2	25,500	51,000	1	1
87	CA 72-4 CS	հավաքածու	2	25,500	51,000	1	1
88	Ֆերիտին CS	հավաքածու	2	25,500	51,000	1	1
89	Վիտամին B 12 CS	հավաքածու	2	25,500	51,000	1	1
90	Պրեսիկլոնտրոլ Universal 4X3 ml	հավաքածու	4	23,800	95,200	2	2
91	Պրեսիկլոնտրոլ Tumor Marker 4X2 ml	հավաքածու	2	44,200	88,400	1	1
92	Պրեսիկլոնտրոլ TnT 4X3 ml	հավաքածու	1	17,850	17,850	1	1
93	Պրեսիկլոնտրոլ Multi marker 6X2 ml	հավաքածու	2	86,700	173,400	1	1
94	Պրեսիկլոնտրոլ HBsAg 16X1.3 ml	հավաքածու	2	43,350	86,700	1	1
95	Պրեսիկլոնտրոլ HIV COMBI 6X2 ml	հավաքածու	2	57,800	115,600	1	1
96	Պրեսիկլոնտրոլ HCV 16X1.3 ml	հավաքածու	2	119,000	238,000	1	1
97	Պրեսիկլոնտրոլ CMV IGM 16X1 ml	հավաքածու	1	62,050	62,050	1	1
98	Պրեսիկլոնտրոլ CMV IGG 16X1 ml	հավաքածու	1	62,050	62,050	1	1
99	Պրեսիկլոնտրոլ TOXO IgM 16X0.67 ml	հավաքածու	1	65,450	65,450	1	1
100	Պրեսիկլոնտրոլ TOXO IgG 16X1 ml	հավաքածու	1	65,450	65,450	1	1
101	Պրեսիկլոնտրոլ HSV 4X3ml	հավաքածու	1	104,550	104,550	1	1
102	Պրեսիկլոնտրոլ Varia 4X3ml	հավաքածու	2	81,600	163,200	1	1

103	Պրոբակլանտուրոլ Thyro AB 4X2ml	հավաքամու	2	101,150	202,300	1	1		
104	Որակի արտաքին որակի հսկման նյութեր (ՌԻԿԱՍ) կրագրված լուծույթի տեսակի համար.	հավաքամու	2	112,500	225,000	2			
105	Լուծիչ Multy Assay 2X16	հավաքամու	4	36,000	144,000	2			2
106	Լուծիչ Universal 2X16	հավաքամու	15	16,000	240,000	8			7
107	ProCell 2x2 l	հավաքամու	20	53,000	1,060,000	10			10
108	CleanCell 2x2 l	հավաքամու	20	53,000	1,060,000	10			10
109	PreClean M 5x600 ml	հավաքամու	20	44,000	880,000	10			10
110	ProbeWash M 12x70 ml	հավաքամու	2	34,000	68,000	1			1
111	Assay Tips/Cups incl. 8 WL 8x6 (84x tip/cup)	հավաքամու	2	188,000	376,000	1			1
112	SysClean Adapter 2 pcs.	հավաքամու	1	6,400	6,400	1			
113	PC/CC-Cups 12 pcs.	հավաքամու	3	34,000	102,000	2			1
114	Պրոսեյ, 6 X380 ml	հավաքամու	15	24,000	360,000	8			7
115	Կլինան, 6 X 380 ml	հավաքամու	15	24,000	360,000	8			7
116	Սխալք, 1 X500 ml	հավաքամու	6	5,000	30,000	3			3
117	Սխալք, 5 X 100 ml	հավաքամու	1	21,850	21,850	1			
118	Ծայրադիրներ 30 x 120	հավաքամու	2	50,600	101,200	1			1
119	Միկրոկլանտներ, 60 x 60	հավաքամու	1	49,450	49,450	1			
120	Կլովանտների թափման արկղիկ x14	հավաքամու	2	25,300	50,600	1			1
121	Չափիչ բջիջ	հատ	3	1,050,000	3,150,000	2			1
122	Cell Check350 թեսթ	հատ	2	6,000	12,000	1			1
123	Blank cell	հատ	2	8,000	16,000	1			1
124	SAP	հատ	2	79,900	159,800	1			1
	Ընդամենը				55,849,550				

Հավելված N 3
N ՇՀԱՊՈՐ-9/10-Տ պայմանագրի

ՎՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՆՈՒՅՑ*

Հ/հ	Ապրանքի անվանում	CPY կոդ	Նախատեսվում է ֆինանսավորել 2017թ., այդ թվում							
			Ս այիս	Հունիս	Հուլիս	Օգոստոս	Սեպտեմբեր	Հոկտեմբեր	Նոյեմբեր	Դեկտեմբեր, բայց ոչ ուշ, քան 10.12.17թ
1	Գլյուկոզ 30 թեսթ	3321120/5/4/5	2,100,000	2,100,000	2,100,000	2,100,000	2,100,000	2,100,000	4,200,000	4,200,000
2	Հիմնային ֆոսֆատազա 30 թեսթ	33691159/178/4/5	252,000	252,000	252,000	252,000	252,000	252,000	504,000	504,000
3	Պանկրեատիկ-ամիլազա, 15 թեսթ	33691159/179/4/5	221,000	221,000	221,000	221,000	221,000	221,000	442,000	442,000
4	Ամիլազ 15 թեսթ	33691159/180/4/5	420,500	420,500	420,500	420,500	420,500	420,500	841,000	841,000
5	Քիլոտրոփն 30 թեսթ	3321140/6/4/5	1,920,000	1,920,000	1,920,000	1,920,000	1,920,000	1,920,000	3,600,000	3,600,000
6	Խոլեսթերոլ, 30 թեսթ	33691159/181/4/5	1,750,000	1,750,000	1,750,000	1,750,000	1,750,000	1,750,000	3,250,000	3,250,000
7	Կրեատինին կլինազա 15 թեսթ	33691159/182/4/5	209,000	209,000	209,000	209,000	209,000	209,000	418,000	418,000
8	Կրեատինին 30 թեսթ	33691159/183/4/5	2,520,000	2,520,000	2,520,000	2,520,000	2,520,000	2,520,000	5,040,000	5,040,000

9	Գամմա գլուտամիլ տրանսֆերազ, 30 թեսթ	33691159/184/4/5	360,000	360,000	360,000	360,000	360,000	360,000	360,000	360,000	720,000	720,000	720,000	720,000
10	UUS 30 թեսթ	33691159/185/4/5	2,520,000	2,520,000	2,520,000	2,520,000	2,520,000	2,520,000	2,520,000	2,520,000	5,040,000	5,040,000	5,040,000	5,040,000
11	UUS 30 թեսթ	33691159/186/4/5	2,520,000	2,520,000	2,520,000	2,520,000	2,520,000	2,520,000	2,520,000	2,520,000	5,040,000	5,040,000	5,040,000	5,040,000
12	Կալիումի 30 թեսթ	33691159/187/4/5	495,000	495,000	495,000	495,000	495,000	495,000	495,000	495,000	990,000	990,000	990,000	990,000
13	Տրիֆլուորիդների 30 թեսթ	33691159/188/4/5	840,000	840,000	840,000	840,000	840,000	840,000	840,000	840,000	1,680,000	1,680,000	1,680,000	1,680,000
14	Միգալյուբ 15 թեսթ	33691159/189/4/5	1,015,000	1,015,000	1,015,000	1,015,000	1,015,000	1,015,000	1,015,000	1,015,000	1,885,000	1,885,000	1,885,000	1,885,000
15	Ռեֆլուորոն կլին և չել15	33691162/149/4/5	69,000	69,000	69,000	69,000	69,000	69,000	69,000	69,000	138,000	138,000	138,000	138,000
16	Reflectron Կալիլիբ 32μL5X100	33691162/150/4/5	420,000	420,000	420,000	420,000	420,000	420,000	420,000	420,000	840,000	840,000	840,000	840,000
17	Միկրոկլավեր CB300 K2 EDTA 100	3314121/181/4/5	105,000	105,000	105,000	105,000	105,000	105,000	105,000	105,000	210,000	210,000	210,000	210,000
18	Ռեֆլատրոն տալիչ թույլ	3314121/182/4/5	80,000	80,000	80,000	80,000	80,000	80,000	80,000	80,000	158,400	158,400	158,400	158,400
19	Ռեֆլատրոն պրեսիներոն ունիվերսալ 4X2ml	33691162/151/4/5	119,000	119,000	119,000	119,000	119,000	119,000	119,000	119,000	221,000	221,000	221,000	221,000
20	Ռեֆլատրոն պրեսիպատ ունիվերսալ4X2ml	33691162/152/4/5	119,000	119,000	119,000	119,000	119,000	119,000	119,000	119,000	221,000	221,000	221,000	221,000
21	Ամիլազ Դանկոնառիկ 200 թեսթ	33691159/192/4/4	30,600	30,600	30,600	30,600	30,600	30,600	30,600	30,600	61,200	61,200	61,200	61,200
22	Հոնոցիտին 100 թեսթ	33691159/193/4/4	378,000	378,000	378,000	378,000	378,000	378,000	378,000	378,000	756,000	756,000	756,000	756,000
23	Դ-Դիմեր Gen 2 D-DI 100թեսթ	33691159/194/4/4	544,000	544,000	544,000	544,000	544,000	544,000	544,000	544,000	816,000	816,000	816,000	816,000
24	Կալիբրատոր Հոնոցիտին հավաք 2X 3սլ	33691162/153/4/4	41,600	41,600	41,600	41,600	41,600	41,600	41,600	41,600	83,200	83,200	83,200	83,200
25	Դ-Դիմեր Gen 2 կալիբրատորի հավաք 6 X0.5 սլ	33691162/154/4/4	128,000	128,000	128,000	128,000	128,000	128,000	128,000	128,000	256,000	256,000	256,000	256,000
26	Թիրոզուրոպին 100 թեսթ	33691159/195/4/4	80,000	80,000	80,000	80,000	80,000	80,000	80,000	80,000	80,000	80,000	80,000	80,000
27	Կալցիտոնին 100 թեսթ	33691159/196/4/4	285,000	285,000	285,000	285,000	285,000	285,000	285,000	285,000	285,000	285,000	285,000	285,000
28	NSE-Նեյրոսայնգիֆիկ էնոլազ 100թեսթ	33691159/197/4/4	85,000	85,000	85,000	85,000	85,000	85,000	85,000	85,000	85,000	85,000	85,000	85,000
29	Պրո-GRP 100 թեսթ	33691159/198/4/4	360,000	360,000	360,000	360,000	360,000	360,000	360,000	360,000	360,000	360,000	360,000	360,000
30	HE4 100թեսթ	33691159/199/4/4	326,400	326,400	326,400	326,400	326,400	326,400	326,400	326,400	326,400	326,400	326,400	326,400
31	Հակամյուլերային հորմոն 100թեսթ	33691159/200/4/4	700,000	700,000	700,000	700,000	700,000	700,000	700,000	700,000	700,000	700,000	700,000	700,000
32	Սիֆիլիս Igm+Igg 100 թեսթ	33691159/201/4/4	990,000	990,000	990,000	990,000	990,000	990,000	990,000	990,000	1,980,000	1,980,000	1,980,000	1,980,000
33	Թիրոզուրոպին CS	33691162/155/4/4	25,500	25,500	25,500	25,500	25,500	25,500	25,500	25,500	25,500	25,500	25,500	25,500
34	Կալցիտոնին CS	33691162/156/4/4	272,000	272,000	272,000	272,000	272,000	272,000	272,000	272,000	272,000	272,000	272,000	272,000
35	NSE-Նեյրոսայնգիֆիկ CS	33691162/157/4/4	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000
36	Պրո-GRP CS	33691162/158/4/4	262,000	262,000	262,000	262,000	262,000	262,000	262,000	262,000	262,000	262,000	262,000	262,000
37	Հակամյուլերային հորմոն CS	33691162/159/4/4	127,500	127,500	127,500	127,500	127,500	127,500	127,500	127,500	127,500	127,500	127,500	127,500
38	HE4 CS	33691162/160/4/4	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000
39	Պրեսիկոնտրոլ Սիֆիլիս	33691162/161/4/4	43,000	43,000	43,000	43,000	43,000	43,000	43,000	43,000	43,000	43,000	43,000	43,000
40	Ֆլուորոգրաֆիկա 1X50LC Nano	33691159/202/4/5	0	0	0	0	0	0	0	0	305,000	305,000	305,000	305,000
41	STERILE PS CYLINDRICAL TEST TUBES 16x 100 MM 10ML, NI	3314121/185/4/2	55,000	55,000	55,000	55,000	55,000	55,000	55,000	55,000	110,000	110,000	110,000	110,000
42	Հակաբիոտիկ դիսկ N50 Ֆլուորոգրաֆիկ	33691162/162/4/5	5,400	5,400	5,400	5,400	5,400	5,400	5,400	5,400	10,800	10,800	10,800	10,800

76	Թիբեռոտրոպ հորմոն TSH CS	33691162/63/4/4	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	210,000	210,000	210,000
77	C-Պեպտիդ CS	33691162/64/4/4	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	31,000	62,000	62,000	62,000
78	Ինսուլին CS	33691162/65/4/4	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	60,000	60,000	60,000
79	Պրոտատա սպեցիֆիկ անտիգեն –PSA CS	33691162/66/4/4	60,000	60,000	60,000	60,000	60,000	60,000	60,000	60,000	120,000	120,000	120,000
80	Բետա խորին գոնադոտրոպին CS	33691162/67/4/4	25,500	25,500	25,500	25,500	25,500	25,500	25,500	25,500	51,000	51,000	51,000
81	Ալֆա ֆետոպրոտեին CS	33691162/68/4/4	25,500	25,500	25,500	25,500	25,500	25,500	25,500	25,500	51,000	51,000	51,000
82	Պարա թիրոք հորմոն PTH CS	33691162/69/4/4	25,500	25,500	25,500	25,500	25,500	25,500	25,500	25,500	51,000	51,000	51,000
83	Կարցինո-էմբրիոնալ անտիգեն CEA CS	33691162/70/4/4	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	60,000	60,000	60,000
84	CA 125 CS	33691162/71/4/4	25,500	25,500	25,500	25,500	25,500	25,500	25,500	25,500	51,000	51,000	51,000
85	CA 15-3 CS	33691162/72/4/4	25,500	25,500	25,500	25,500	25,500	25,500	25,500	25,500	51,000	51,000	51,000
86	CA 19-9 CS	33691162/73/4/4	25,500	25,500	25,500	25,500	25,500	25,500	25,500	25,500	51,000	51,000	51,000
87	CA 72-4 CS	33691162/74/4/4	25,500	25,500	25,500	25,500	25,500	25,500	25,500	25,500	51,000	51,000	51,000
88	Ֆերիտին CS	33691162/75/4/4	25,500	25,500	25,500	25,500	25,500	25,500	25,500	25,500	51,000	51,000	51,000
89	Վիրամին B 12 CS	33691162/76/4/4	25,500	25,500	25,500	25,500	25,500	25,500	25,500	25,500	51,000	51,000	51,000
90	Պրեսկրնտրոլ Universal 4X3 ml	33691162/77/4/4	47,600	47,600	47,600	47,600	47,600	47,600	47,600	47,600	95,200	95,200	95,200
91	Պրեսկրնտրոլ Tumor Marker 4X2 ml	33691162/78/4/4	44,200	44,200	44,200	44,200	44,200	44,200	44,200	44,200	88,400	88,400	88,400
92	Պրեսկրնտրոլ TnT 4X3 ml	33691162/79/4/4	17,850	17,850	17,850	17,850	17,850	17,850	17,850	17,850	35,700	35,700	35,700
93	Պրեսկրնտրոլ Multi marker 6X2 ml	33691162/80/4/4	86,700	86,700	86,700	86,700	86,700	86,700	86,700	86,700	173,400	173,400	173,400
94	Պրեսկրնտրոլ HBsAg 16X1.3 ml	33691162/81/4/4	43,350	43,350	43,350	43,350	43,350	43,350	43,350	43,350	86,700	86,700	86,700
95	Պրեսկրնտրոլ HIV COMBI 6X2 ml	33691162/82/4/4	57,800	57,800	57,800	57,800	57,800	57,800	57,800	57,800	115,600	115,600	115,600
96	Պրեսկրնտրոլ HCV 16X1.3 ml	33691162/83/4/4	119,000	119,000	119,000	119,000	119,000	119,000	119,000	119,000	238,000	238,000	238,000
97	Պրեսկրնտրոլ CMV IGM 16X1 ml	33691162/84/4/4	62,050	62,050	62,050	62,050	62,050	62,050	62,050	62,050	124,100	124,100	124,100
98	Պրեսկրնտրոլ CMV IGG 16X1 ml	33691162/85/4/4	62,050	62,050	62,050	62,050	62,050	62,050	62,050	62,050	124,100	124,100	124,100
99	Պրեսկրնտրոլ TOXO Igm 16X0.67 ml	33691162/86/4/4	65,450	65,450	65,450	65,450	65,450	65,450	65,450	65,450	130,900	130,900	130,900
100	Պրեսկրնտրոլ TOXO IgG 16X1 ml	33691162/87/4/4	65,450	65,450	65,450	65,450	65,450	65,450	65,450	65,450	130,900	130,900	130,900
101	Պրեսկրնտրոլ HSV 4X3ml	33691162/88/4/4	104,550	104,550	104,550	104,550	104,550	104,550	104,550	104,550	209,100	209,100	209,100
102	Պրեսկրնտրոլ Varia 4X3ml	33691162/90/4/4	81,600	81,600	81,600	81,600	81,600	81,600	81,600	81,600	163,200	163,200	163,200
103	Պրեսկրնտրոլ Thyro AB 4X2ml	33691162/91/4/4	101,150	101,150	101,150	101,150	101,150	101,150	101,150	101,150	202,300	202,300	202,300
104	Որակի արտաքին որակի հսկման նյութեր (ՌԻՎԱՍ) կազմակցված տեստերի համար.	33691162/92/4/4	225,000	225,000	225,000	225,000	225,000	225,000	225,000	225,000	450,000	450,000	450,000
105	Lուծիչ Multy Assay 2X16	33691162/93/4/4	72,000	72,000	72,000	72,000	72,000	72,000	72,000	72,000	144,000	144,000	144,000
106	Lուծիչ Universal 2X16	33691162/94/4/4	128,000	128,000	128,000	128,000	128,000	128,000	128,000	128,000	256,000	256,000	256,000
107	ProCell 2x2 I	33691162/95/4/4	530,000	530,000	530,000	530,000	530,000	530,000	530,000	530,000	1,060,000	1,060,000	1,060,000
108	CleanCell 2x2 I	33691162/96/4/4	530,000	530,000	530,000	530,000	530,000	530,000	530,000	530,000	1,060,000	1,060,000	1,060,000
109	PreClean M 5x600 ml	33691162/97/4/4	440,000	440,000	440,000	440,000	440,000	440,000	440,000	440,000	880,000	880,000	880,000
110	ProbeWash M 12x70 ml	33691162/98/4/4	34,000	34,000	34,000	34,000	34,000	34,000	34,000	34,000	68,000	68,000	68,000
111	Assay Tips/Cups incl. 8 Wl. 8x6 (84x tip/cup)	33691162/99/4/4	188,000	188,000	188,000	188,000	188,000	188,000	188,000	188,000	376,000	376,000	376,000
112	SysClean Adapter 2 pcs.	33691162/100/4/4	6,400	6,400	6,400	6,400	6,400	6,400	6,400	6,400	12,800	12,800	12,800

113	PC/CC-Cups 12 pcs.	33691162/101/4/4	68,000	68,000	68,000	68,000	68,000	68,000	102,000	102,000	102,000
114	Պրոսեյ, 6 X380 ml	33691162/102/4/4	192,000	192,000	192,000	192,000	192,000	192,000	360,000	360,000	360,000
115	Կլինսեյ, 6 X 380 ml	33691162/103/4/4	192,000	192,000	192,000	192,000	192,000	192,000	360,000	360,000	360,000
116	Սիափո2, 1 X500 ml	33691162/104/4/4	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	30,000	30,000	30,000
117	Սիսկլին, 5 X 100 ml	33691162/105/4/4	21,850	21,850	21,850	21,850	21,850	21,850	21,850	21,850	21,850
118	Ծայրադիրներ 30 x 120	33691162/106/4/4	50,600	50,600	50,600	50,600	50,600	50,600	101,200	101,200	101,200
119	Միկրոկոպաններ, 60 x 60	33691162/107/4/4	49,450	49,450	49,450	49,450	49,450	49,450	49,450	49,450	49,450
120	Կյուպաների թափման արկղիկ x14	33691162/108/4/4	25,300	25,300	25,300	25,300	25,300	25,300	50,600	50,600	50,600
121	Չափիչ բջջիչ	33141211/52/4/2	2,100,000	2,100,000	2,100,000	2,100,000	2,100,000	2,100,000	3,150,000	3,150,000	3,150,000
122	Cell Check350 թեսթ	33141211/53/4/2	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	12,000	12,000	12,000
123	Blank cell	33141211/54/4/2	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	16,000	16,000	16,000
124	SAP	33141211/55/4/2	79,900	79,900	79,900	79,900	79,900	79,900	159,800	159,800	159,800

* Կնարման ենթակա գումարները ներկայացված են աճողական կարգով:

ԳՆՈՐԴ

«ԱՎԱՅՄԱՆՈՒԹՅԱՆ ԵՆԿՐԴՈՒՄՆԵՐԻ ՓԲԸ» ՓԲԸ
տնօրեն

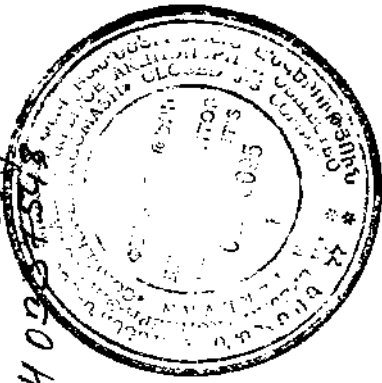


Կ. ԿԱՐԱՊԵՏՅԱՆ

ՎԱՃԱՍՈՐ

«ԱՎԱՅՄԱՆՈՒԹՅԱՆ ԵՆԿՐԴՈՒՄՆԵՐԻ ՓԲԸ» ՓԲԸ
տնօրեն

Բ. ԹԱՂԵՎՍՅԱՆ



Պայմանագրի կողմ

գտնվելու վայրը _____
հհ _____
հվհհ _____

Պատվիրատու

գտնվելու վայրը _____
հհ _____
հվհհ _____

**ԱՐՁԱՆԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ N
ՀԱՆՁՆԱՆ-ԸՆԴՈՒՄԱՆ**

« » « » 20 թ.

Պայմանագրի /այսուհետ՝ Պայմանագիր/ անվանումը՝

Պայմանագրի կնքման ամսաթիվը՝ « » « » 20 թ.

Պայմանագրի համարը՝ _____

Պատվիրատուն՝ ի դեմս _____ և

Պայմանագրի կողմը՝ ի դեմս _____, հիմք ընդունելով

Պայմանագրի կատարման վերաբերյալ « » « » 20 թ. կազմված՝ գնման հայտը նախագծած ներկայացուցչի N եզրակացությունն այն մասին, որ Պայմանագրով նախատեսված՝ ստորև նշված մատակարարումները համապատասխանում են Պայմանագրով ամրագրված տեխնիկական բնութագրերին և գնման ժամանակացույցին՝ կազմեցին սույն արձանագրությունը հետևյալի մասին.

Պայմանագրի շրջանակներում Պայմանագրի կողմը մատակարարել է հետևյալ ապրանքները՝

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

Վերոհիշյալ մատակարարումների վերաբերյալ բոլոր հաշիվ-ապրանքագրերը 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
(Գնորդի անունը)
_____ի (այսուհետ՝ Վաճառող) միջև 20 թ. _____-ին կնքված N _____
(Վաճառողի անունը)
գնման պայմանագրի շրջանակներում Վաճառողը 20 թ. _____ -- -ին հանձնման-ընդունման
նպատակով Գնորդին հանձնեց ստորև նշված ապրանքները.

Ապրանքի		
Անվանումը	Քանակական ցուցանիշը (փաստացի)	Չափի միավորը

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

ԿՈՂՄԵՐԸ

Հանձնեց

ազգանուն, անուն

ստորագրություն

Ընդունեց

հայտը նախագծած ներկայացուցիչ՝

ազգանուն, անուն

ստորագրություն