

«Վաճառողը պարտավորվում է սույն պայմանագրով (այսուհետ՝ պայմանագիր) սահմանված կարգով, ծավալներով, ժամկետներում և հասցեով Գնորդին մատակարարել պայմանագրի N 1 հավելվածով՝ Տեխնիկական բնութագիր-գնման-ժամանակացուցով 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, ծավալներով, ժամկետներում և հասցեով Գնորդին մատակարարել պայմանագրի N 1 հավելվածով՝ Տեխնիկական բնութագիր-գնման-ժամանակացուցով 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 ավելի:

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 պայմանագրին համապատասխանող որակի ապրանքով անհատուց 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 անհատուց 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 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:

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 Չննել ապրանքը և հայտնաբերված թերությունների մասին անհապաղ տեղեկացնել Վաճառողին:

### 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 բնույթից 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:

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

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

2.4.7 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:

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

2.4.9 Գնորդին հանձնել ապրանքի պատկանելիքները և համապատասխան փավտաթղթերը:

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

2.4.11 Պայմանագրի կատարման ապահովման 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 **7,462,100 (յոթ միլիոն չորս հարյուր վաթսուներկու հազար հարյուր)** ՀՀ դրամ: 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:

3.2 Գնորդն իրեն մատակարարված ապրանքի դիմաց վճարում է ՀՀ դրամով անկանխիկ՝ դրամական միջոցները Վաճառողի հաշվարկային հաշվին փոխանցելու միջոցով: Դրամական միջոցների փոխանցումը կատարվում է հանձնան-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 մինչև 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում, բայց ոչ ուշ, քան 10.12.2018թ:

#### **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 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:

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 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 << օրենսդրությամբ սահմանված կարգով:

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

## 7. ԱՆՀԱՂԹԱՀԱՐԵԼԻ ՈՒԺԻ ԱԶԴԵՑՈՒԹՅՈՒՆԸ (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:

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 նատակով 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 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, 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:

8.6 Ապրանքի մատակարարման ժամկետը կարող է երկարաձգվել մինչև պայմանագրով այդ ժամկետը լրանալը՝ Վաճառողի առաջարկության առկայության դեպքում, պայմանով, որ Գնորդի մոտ չի վերացել ապրանքի օգտագործման պահանջը: Ընդ 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:

8.7 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:

8.8 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:

8.9 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 ինտերնետային կայքի «Պայմանագրերը միակողմանի լուծելու մասին ծանուցումներ» բաժնում՝ նշելով հրապարակման ամսաթիվը: Վաճառողը, պայմանագիրը միակողմանի լուծելու վերաբերյալ, համարվում է պատշաճ ծանուցված՝ ծանուցումը, սույն կետով սահմանված հրապարակվելուն հաջորդող օրվանից:

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

8.11 Պայմանագիրը կազմված է 14 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:

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

8.13 Սույն պայմանագրով նախատեսված՝ Գնորդի իրավունքներն ու պարտականություններն իրականացնում է ՀՀ ՊՆ նյութատեխնիկական ապահովման դեպարտամենտը, իսկ պատասխանատու ստորաբաժանում է հանդիսանում ՀՀ ԶՈՒ ռազմաբժշկական վարչությունը:

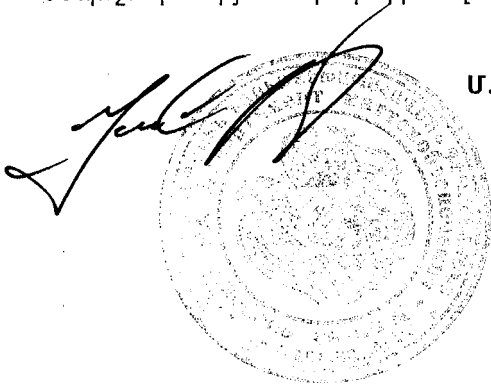
### 9. Կողմերի հասցեները, բանկային վավերապայմանները և ստորագրությունները

ԳՆՈՐԴ

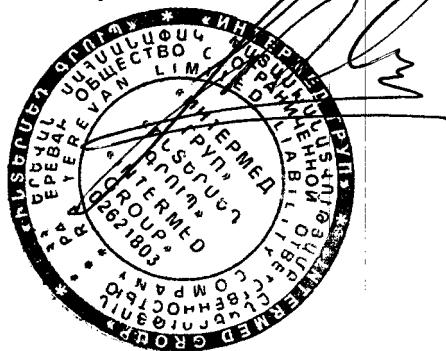
ՎԱՃԱՌՈՂ

ՀՀ պաշտպանության նախարարություն  
ք. Երևան Բազրևանդի 5  
ՀՀ ՖՆ աշխատակազմի գործառնական վարչություն  
Հ/Հ 900011144129  
ՀՎՀՀ 02522157  
ՀՀ պաշտպանության նախարարի տեղակալ

«Ինտերմեդ Գրուպ» ՍՊԸ  
Ք. Երևան, Մարգարյան 37, տարածք 131  
«Կոնվերս բանկ» ՓԲԸ  
Հ/Հ 1930048363450100  
ՀՎՀՀ 02621803  
տնօրեն



Մ. ՂԱՄԲԱՐՅԱՆ



Ա. ԴԻԼԱՆՅԱՆ

**ՏԵՆՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆԱՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՅՈՒՅՑ**

Հ/հ	Ապրանքի անվանում	Տեխնիկական հատկանիշներ	Արտաբերող ՍՍԱՆՈՒՄԸ	Սպասարկող ԵՄԱԸ
1.	<p>Մոնոֆիլամենտ սինթետիկ կարանյութ /ներծծման միջին ժամկետով 90-120 օր/ հակաբակտերիալ ծածկույթով, թելիհաստությունը՝ (5-0)</p>	<p>Թել ստերիլ, վիրաբուժական, սինթետիկ, ներծծվող, մոնոֆիլամենտ, պատրաստված է գլիկոլիդի և Ե-կապրոլակտոնի համապոլիմերից կամ ներծծման ժամկետն ապահովող այլ նյութերից: Համապոլիմեր պոլիգլեկապրոն 25, չունի անտիգենային ակտիվություն և ապիրոգեն է: Թելը ունի կլինիկորեն հաստատված անտիբակտերիալ հատկություն, որը նախատեսված է վերջային ինֆեկցիան կանխելու համար օրգանիզմի տարբեր հյուսվածքներում: Օգտագործվող անտիսեպտիկը ունի անտիսեպտիկ ակտիվություն Staphylococcus aureus, Staphylococcus epidermidis, MRSA, MRSE նկատմամբ, ոչ պակաս քան 96 ժամ տևողությամբ ինվանտացիայից հետո, այնպիսի կոնցենտրացիայով, որը բավարար է նշված շտամների աճը ճնշելու համար: Անտիսեպտիկը պետք է ապահովի անվտանգ օգտագործում ուղեղի թաղանթների վրա օգտագործելիս և թելը չպետք է կորցնի իր անտիսեպտիկ հատկությունները անիոնային խմբերի առկայության դեպքում: Օգտագործվող նյութերը չպետք է ունենան անտիգենային ակտիվություն և պետք է լինեն ապիրոգեն: Ներկված թելը IN VIVO պայմաններում 60% ամրություն պահպանում է 7 օր և 30% ամրություն՝ 2 շաբաթ, չներկված թելը 50% 7 օր և 20% 2 շաբաթ, ամբողջությամբ ներծծման ժամկետը 90-120 օր: Ասեղը կոտոգիակայուն, բարձր ամրության, համաձուլվածքը ունի հետևյալ մետաղական կազմ՝ համապատասխան տոկոսային հարաբերակցությամբ՝ երկաթ ոչ պակաս 12%, նիկել ոչ պակաս 10%, մոլիբդեն ոչ պակաս 3%, տիտան և տանտալ ոչ պակաս 2%: Համաձուլվածք պատված է սիլիկոնով, որը նվազեցնում է 2փուլում հյուսվածքների և ասեղի միջև: Ասեղի նյութերը և կառուցվածքը ապահովում են բարձր կայունություն անդամների դեֆորմացիայի նկատմամբ ոչ պակաս քան 4,6 H/cm, որը կանխում է ասեղի փոխելու անհրաժեշտությունը: Թելի միացումը ատրապնատիկ ասեղին ամուր է, ասեղի տրանսպորտը թելին միացման մասում ոչ պակաս 1,15 անգամ, որի շնորհիվ նվազում է հյուսվածքների տրավմատիզացիան ասեղի անցնելու ժամանակ: Ասեղի և թելի տրանսպորտը մինիմալ տարբերությունը ապահովում է լազերային գայիկոնման կամ այլ մեթոդով: Եզակի անհատական ստերիլ փայթեթավորում հնարավորություն է տալիս հասնելու ներքին ներդիրին մեկ շաբաթում միջոցով: Ներքին միջադիրը պաշտպանում է թելը և ասեղը վնասվելուց (պլաստիկ կամ այլ ամուր նյութ), ապահովում է թելի գծայնությունը տուփից հանելուց հետո կանխելով "ձկն հիշողության" էֆֆեկտի առաջացումը, պարունակում է ամբողջական ինֆորմացիա թելի անվանման բաղադրության, պարամետրերի ինչպես նաև ասեղի պարամետրերի վերաբերյալ որը հնարավորություն է տալիս վերահսկել պարունակությունը անհատական տուփից հանելուց և ստերիլ վիրահատական սեղանի վրա դնելուց հետո: Ասեղը հետադարձ կտրող 16 մմ±3մմ, թելի երկարությունը ոչ պակաս 45 սմ:</p>	Johnson & Johnson	ԱՄՆ, Բեյզիս
2.	<p>Մոնոֆիլամենտ սինթետիկ կարանյութ /ներծծման միջին ժամկետով 90-120 օր/ թելիհաստությունը՝ (2-0)</p>	<p>Թել ստերիլ, վիրաբուժական, սինթետիկ, ներծծվող, մոնոֆիլամենտ, պատրաստված է գլիկոլիդի և Ե-կապրոլակտոնի համապոլիմերից կամ ներծծման ժամկետն ապահովող այլ նյութերից: Համապոլիմեր պոլիգլեկապրոն 25, չունի անտիգենային ակտիվություն և ապիրոգեն է: Թելը ունի կլինիկորեն հաստատված անտիբակտերիալ հատկություն, որը նախատեսված է վերջային ինֆեկցիան կանխելու համար օրգանիզմի տարբեր հյուսվածքներում: Օգտագործվող անտիսեպտիկը ունի անտիսեպտիկ ակտիվություն Staphylococcus aureus, Staphylococcus epidermidis, MRSA, MRSE, ոչ պակաս քան 96 ժամ տևողությամբ ինվանտացիայից հետո այնպիսի կոնցենտրացիայով, որը բավարար է նշված շտամների աճը ճնշելու համար: Անտիսեպտիկը պետք է ապահովի անվտանգ օգտագործում ուղեղի թաղանթների վրա օգտագործելիս և թելը չպետք է կորցնի իր անտիսեպտիկ հատկությունները անիոնային խմբերի առկայության դեպքում: Օգտագործվող նյութերը չպետք է ունենան անտիգենային ակտիվություն և պետք է լինեն ապիրոգեն: Ներկված թելը IN VIVO պայմաններում 60% ամրություն պահպանում է 7 օր և 30% 2 շաբաթ, չներկված թելը 50% 7 օր և 20% ամրություն՝ 2 շաբաթ, չներկված թելը 50% 7 օր և 20% 2 շաբաթ, ամբողջությամբ ներծծման ժամկետը 90-120 օր: Ասեղը կոտոգիակայուն, բարձր ամրության, համաձուլվածքը ունի հետևյալ մետաղական կազմ՝ համապատասխան տոկոսային հարաբերակցությամբ՝ երկաթ ոչ պակաս 12%, նիկել ոչ պակաս 10%, մոլիբդեն ոչ պակաս 3%, տիտան և տանտալ ոչ պակաս 2%: Համաձուլվածք պատված է սիլիկոնով, որը նվազեցնում է 2փուլում հյուսվածքների և ասեղի միջև: Ասեղի նյութերը և կառուցվածքը ապահովում են բարձր կայունություն անդամների դեֆորմացիայի նկատմամբ ոչ պակաս քան 4,6 H/cm, որը կանխում է ասեղի փոխելու անհրաժեշտությունը: Թելի միացումը ատրապնատիկ ասեղին ամուր է, ասեղի տրանսպորտը թելին միացման մասում ոչ պակաս 1,15 անգամ, որի շնորհիվ նվազում է հյուսվածքների տրավմատիզացիան ասեղի անցնելու ժամանակ: Ասեղի և թելի տրանսպորտը մինիմալ տարբերությունը ապահովում է լազերային գայիկոնման կամ այլ մեթոդով: Եզակի անհատական ստերիլ փայթեթավորում հնարավորություն է տալիս հասնելու ներքին ներդիրին մեկ շաբաթում միջոցով: Ներքին միջադիրը պաշտպանում է թելը և ասեղը վնասվելուց (պլաստիկ կամ այլ ամուր նյութ), ապահովում է թելի գծայնությունը տուփից հանելուց հետո կանխելով "ձկն հիշողության" էֆֆեկտի առաջացումը, պարունակում է ամբողջական ինֆորմացիա թելի անվանման բաղադրության, պարամետրերի ինչպես նաև ասեղի պարամետրերի վերաբերյալ որը հնարավորություն է տալիս վերահսկել պարունակությունը անհատական տուփից հանելուց և ստերիլ վիրահատական սեղանի վրա դնելուց հետո: Ասեղը հետադարձ կտրող 16 մմ±3մմ, թելի երկարությունը ոչ պակաս 45 սմ:</p>	Johnson & Johnson	ԱՄՆ, Բեյզիս

	<p>2. Զարթոյք, անբոլորութեամբ ներծծման ժամկետը 90-120 օր: Ասեղը կոտորակայուն, բարձր անկոթեան, համաձուլվածքը ունի հետևյալ մետաղական կազմը՝ համապատասխան տոկոսային հարաբերակցութեամբ՝ երկաթ ոչ պակաս 73%, քրոմ ոչ պակաս 12%, նիկել ոչ պակաս 10%, մոլիբդեն ոչ պակաս 3%, տիտան և տանտալ ոչ պակաս 2%: Համաձուլվածք պատված է սիլիկոնով, որը նվազեցնում է շփոխումը հիտալեմիտի և ասեղի միջև: Ասեղի նյութերը և կառուցվածքը ապահովում են բարձր կայունութեան անդամները: Թեյի միացումը նկատմամբ ոչ պակաս քան 4,6 H/cm որը կանխում է ասեղի փոխելու անհրաժեշտութիւնը: Թեյի միացումը աստիճանաբար նվազում է հիտալեմիտի տրամագիծը թելին միացման մասում ոչ պակաս քան 1,15 անգամ, որի շնորհիվ նվազում է հիտալեմիտի տրամագիծը ասեղի անցնելու անհրաժեշտութիւնը: Թեյի միացումը տրամագծի միջինայ տարբերութիւնը ապահովվում է լազերային գայիկոնման կամ այլ մեթոդով: Եզակի անհատական ստերիլ փաթեթավորում հնարավորութեամբ է տալիս հասնելու ներքին ներդիրին մեկ շարժման միջոցով: Ներքին միջադիրը պաշտպանում է թելը և ասեղը վնասվելուց (պլաստիկ կամ այլ ամուր նյութ), ապահովում է թելի գծայնութիւնը տուփից հանելուց հետո կանխելով "ձևի հիշողութեան" էֆֆեկտի առաջացումը, պարունակում է անբոլորութեամբ ինֆորմացիա թելի անվանման բաղադրութեան, պարամետրերի ինչպէս նաև ասեղի պարամետրերի վերաբերյալ որը հնարավորութեամբ է տալիս վերահսկել պարունակութիւնը անհատական տուփից հանելուց և ստերիլ վիրահատական սեղանի վրա դնելուց հետո: Ասեղը ծակող 26 մմ±1մմ, թելի երկարութիւնը ոչ պակաս 70 սմ:</p>	
<p>3.</p> <p>Վիրաբուժական թել մետաքսյա, ասեղով թելիհաստութիւնը՝ (0)</p>	<p>Թել չներծծվող, հյուսված, բարկացած մետաքսի պրոտեինային թելերից, պատված բնական մումով, որը ապահովում է սահուն ընթացքը հյուսվածքների միջով: Թելը ներկված է կապույտ կամ սև գույնով, որը ապահովում լավ տեսանելիութեան վերքի մեջ: Ասեղը կոտորակայուն, բարձր անկոթեան, համաձուլվածքը՝ բժշկական նշանակութեամբ պողպատից: Համաձուլվածքը պատված է սիլիկոնով, որը նվազեցնում է շփումը հյուսվածքների և ասեղի միջև: Ասեղի նյութերը և կառուցվածքը ապահովում են բարձր կայունութեան անդամները ղեֆորմացիայի նկատմամբ ոչ պակաս քան 4,6 H/cm որը կանխում է ասեղի փոխելու անհրաժեշտութիւնը: Թելի միացումը աստիճանաբար նվազում է հիտալեմիտի տրամագիծը թելին միացման մասում ոչ պակաս քան 1,15 անգամ, որի շնորհիվ նվազում է հիտալեմիտի տրամագիծը ասեղի անցնելու անհրաժեշտութիւնը: Թեյի միացումը տրամագծի միջինայ տարբերութիւնը ապահովվում է լազերային գայիկոնման կամ այլ մեթոդով: Եզակի անհատական ստերիլ փաթեթավորում հնարավորութեամբ է տալիս հասնելու ներքին ներդիրին մեկ շարժման միջոցով: Ներքին միջադիրը պաշտպանում է թելը և ասեղը վնասվելուց (պլաստիկ կամ այլ ամուր նյութ), ապահովում է թելի գծայնութիւնը տուփից հանելուց հետո կանխելով "ձևի հիշողութեան" էֆֆեկտի առաջացումը, պարունակում է անբոլորութեամբ ինֆորմացիա թելի անվանման բաղադրութեան, պարամետրերի ինչպէս նաև ասեղի պարամետրերի վերաբերյալ որը հնարավորութեամբ է տալիս վերահսկել պարունակութիւնը անհատական տուփից հանելուց և ստերիլ վիրահատական սեղանի վրա դնելուց հետո: Ասեղը ծակող՝ 36մմ±1մմ, երկարութիւնը ոչ պակաս 75սմ :</p>	<p>Johnson &amp; Johnson</p> <p>Էթիկոն</p> <p>ԱՄՆ, Բեյզիս</p>
<p>4.</p> <p>Վիրաբուժական թել մետաքսյա, ասեղով, թելի հաստութիւնը՝ 1</p>	<p>Թել չներծծվող հյուսված բարկացած մետաքսի պրոտեինային թելերից, պատված բնական մումով, որը ապահովում է սահուն ընթացքը հյուսվածքների միջով: Թելը ներկված է կապույտ կամ սև գույնով, որը ապահովում լավ տեսանելիութեամբ վերքի մեջ: Ասեղը կոտորակայուն, բարձր անկոթեան, համաձուլվածքը՝ բժշկական նշանակութեամբ պողպատից: Համաձուլվածքը ապահովում են բարձր կայունութեան անդամները և ասեղի միջև: Ասեղի նյութերը և կառուցվածքը ապահովում են բարձր կայունութեան անդամները ղեֆորմացիայի նկատմամբ ոչ պակաս քան 4,6 H/cm որը կանխում է ասեղի փոխելու անհրաժեշտութիւնը: Թեյի միացումը աստիճանաբար նվազում է հիտալեմիտի տրամագիծը թելին միացման մասում ոչ պակաս քան 1,15 անգամ, որի շնորհիվ նվազում է հիտալեմիտի տրամագիծը ասեղի անցնելու անհրաժեշտութիւնը: Թեյի միացումը տրամագծի միջինայ տարբերութիւնը ապահովվում է լազերային գայիկոնման կամ այլ մեթոդով: Եզակի անհատական ստերիլ փաթեթավորում հնարավորութեամբ է տալիս հասնելու ներքին ներդիրին մեկ շարժման միջոցով: Ներքին միջադիրը պաշտպանում է թելը և ասեղը վնասվելուց (պլաստիկ կամ այլ ամուր նյութ), ապահովում է թելի գծայնութիւնը տուփից հանելուց հետո</p>	<p>Johnson &amp; Johnson</p> <p>Էթիկոն</p> <p>ԱՄՆ, Բեյզիս</p>

<p>5. Մոնոֆիլանսն սինթետիկ ներծծվող վիրաբուժական կարանյութ /ներծծման երկար տևողությամբ 180-210օր/ թեյի հաստությունը՝ (0)</p>	<p>կանխելով "Ճևի հիշողության" էֆֆեկտի առաջացումը, պարունակում է ամբողջական ինֆորմացիա թեյի անվանման բաղադրության, պարամետրերի ինչպես նաև ասեղի պարամետրերի վերաբերյալ որը հնարավորություն է տալիս վերահսկել պարունակությունը անհատական տուփից հանելուց և ստեղծի վիրահատական սերոսի վրա դնելուց հետո: Ասեղը ծակող 36մմ±1մմ, թեյի երկարությունը ոչ պակաս 75սմ:</p> <p>Թեյ ստեղծի վիրաբուժական, սինթետիկ, ներծծվող, մոնոֆիլանսն պատրաստված պոլի-պ-դիոկսանոնի պոլիթերից: Թեյը ունի կլինիկորեն հաստատված անոթակտերիալ հատկություն, որը նախատեսված է վերջային ինֆեկցիան կանխելու համար օրգանիզմի տարբեր հյուսվածքներում: Օգտագործվող անոթակտերիալ ունի անոթակտերիալ ակտիվություն Staphylococcus aureus, Staphylococcus epidermidis, MRSA, MRSE, ոչ պակաս քան 96 ժամ տևողությամբ ինպլանտացիայից հետո այնպիսի կոնցենտրացիայով, որը բավարար է նշված 2տասնորդի աճը ճնշելու համար: Անոթակտերիալ պետք է ապահովի անվտանգ օգտագործում ուղեղի թաղանթների վրա օգտագործելիս և թեյը չպետք է կորցնի իր անոթակտերիալ հատկությունները անոթնային խնդրի առկայության դեպքում: Օգտագործվող նյութերը չպետք է ունենան անտիգենային ակտիվություն և պետք է լինեն ապիրոգեն: 3-0 և ավելի հաստության համար թեյը պահպանում է IN VIVO պայմաններում 80% ամրություն 2 շաբաթ ,70% 4 շաբաթ ,60% 6 շաբաթ,4-0 և ցածր հաստությամբ թեյը պահպանում է IN VIVO պայմաններում 60% ամրություն 2 շաբաթ ,40% 4 շաբաթ , 35% 6 շաբաթ ,ամբողջությամբ ներծծման ժամկետը 182-238 օր: Ասեղը կոտոգիակայուն, բարձր ամրության, համաձուլվածքը ունի հետևյալ մետաղական կազմը՝ համապատասխան տոկոսային հարաբերակցությամբ՝ երկաթ ոչ ավել 73%, քրոմ ոչ պակաս 12%, նիկել ոչ պակաս 10%, մոլիբդեն ոչ պակաս 3%, տիտան և տանտալ ոչ պակաս 2%: Համաձուլվածք պատված է սիլիկոնով, որը նվազեցնում է շփումը հյուսվածքների և ասեղի միջև: Ասեղի նյութերը և կառուցվածքը ապահովում են բարձր կայունություն անոթների դեֆորմացիայի նկատմամբ ոչ պակաս քան 4,6 H/cm, որը կանխում է ասեղի փոխելու անհրաժեշտությունը: Թեյի միացումը ատրավմատիկ ասեղին ամուր է , ասեղի տրամագիծը թեյին միացման մատում ոչ ավել քան 1,15 անգամ, որի շնորհիվ նվազում է հյուսվածքների տրավմատիզացիան ասեղի անցնելու ժամանակ: Ասեղի և թեյի տրամագծի միմյանայ տարբերությունը ապահովվում է լազերային գայլիկունման կամ այլ մեթոդով: Եզակի անհատական ստեղծի փաթեթավորումը հնարավորություն է տալիս հասնելու ներքին մեկ շարժման միջոցով: Ներքին միջադիրը պաշտպանում է թեյը և ասեղը վնասվելուց (պլաստիկ կամ այլ ամուր նյութ), ապահովում է թեյի գծայնությունը տուփից հանելուց հետո կանխելով "Ճևի հիշողության" էֆֆեկտի առաջացումը, պարունակում է ամբողջական ինֆորմացիա թեյի անվանման բաղադրության, պարամետրերի ինչպես նաև ասեղի պարամետրերի վերաբերյալ որը հնարավորություն է տալիս վերահսկել պարունակությունը անհատական տուփից հանելուց և ստեղծի վրա դնելուց հետո: Ներքին վրա առկա են երկու կաչոն ժապավեններ որի վրա ֆիքսվում և հաշվվում են օգտագործված ասեղները: Անհատական փաթեթավորումը հնարավորություն է տալիս կատարել նույնականացում և հաշվարկ սկանավորման միջոցով: Ասեղը ծակող 40 մմ±1մմ, թեյի երկարությունը ոչ պակաս 150 սմ:</p>	<p>Էթիկոն</p>	<p>Johnson &amp; Johnson</p>	<p>ԱՄՆ, Բեյզիա</p>
--	---	---------------	------------------------------	------------------------

	<p>Թե՛լ ստերիլ վիրաբուժական սինթետիկ ներծծվող, հյուսված պատրաստված է պոլիգլակտին 910 (գլիկոլիդ 90%, լակտիդ10%) կամ ներծծման ժամկետն ապահովող այլ նյութերից, ծածկույթով, որը հեշտացնում է թե՛լի անցումը հյուսվածքի մեջով (գլիկոլիդ, լակտիդ և կալցիումի ստեարատ)։ Օգտագործվող նյութերը չպետք է ունենան անտիգենային ակտիվություն և պետք է լինեն ապիրոգեն։ Թե՛լը ներկված է մանուշակագույն կամ այլ կոնտրաստային գույնի՝ լավ տեսանելիություն ապահովելու համար։ Թե՛լը ունի կլինիկորեն հաստատված անտիբակտերիալ հատկություն որը նախատեսված է վերջային ինֆեկցիան կանխելու համար օրգանիզմի տարբեր հյուսվածքներում։ Օգտագործվող անտիսեպտիկը ունի անտիսեպտիկ ակտիվություն Staphylococcus aureus, Staphylococcus epidermidis, MRSA, MRSE, ոչ պակաս քան 96 ժամ տևողությամբ ինվազիոնապակից հետո այնպիսի կոնցենտրացիայով որը բավարար է նշված շտամների աճը ճնշելու համար։ Անտիսեպտիկը պետք է ապահովի անվտանգ օգտագործում ուղերի թարաններին խմբերի արկայության դեպքում։ Օգտագործվող կորցնի իր անտիսեպտիկ հատկությունները անիոնային խմբերի արկայության դեպքում։ Օգտագործվող նյութերը չպետք է ունենան անտիգենային ակտիվություն և պետք է լինեն ապիրոգեն։ Թե՛լերը պահպանում են 75% ամրությունը IN VIVO պայմաններում 2 շաբաթ, 50% 3 շաբաթ, 25% 4 շաբաթի, ամբողջությամբ ներծծման ժամկետը 56-70 օր։ Ասեղը կոտոգիակայուն, բարձր ամրության, համաձուլվածքը ունի հետևյալ մետաղական կազմը՝ համապատասխան տոկոսային հարաբերակցությամբ՝ երկաթ ոչ պակե 73%, քրոմ ոչ պակաս 12%, նիկել ոչ պակաս 10%, մոլիբդեն ոչ պակաս 3%, տիտան և տանտալ ոչ պակաս 2%։</p> <p>Համաձուլվածք պատված է սիլիկոնով, որը նվազեցնում է շփումը հյուսվածքների և ասեղի միջև։ Ասեղի նյութերը և կառուցվածքը ապահովում են բարձր կայունություն անդամների դեֆորմացիայի նկատմամբ ոչ պակաս քան 4,6 H/cm , որը կանխում է ասեղի փոխելու անհրաժեշտությունը։ Թե՛լի միացումը ատրավնատիկ ասեղին ամուր է , ասեղի տրամագիծը թե՛լին միացնան մատու ոչ պակե քան 1,15 ասեղի տրամագծի որ առկա է միացման մասի սկզբում, որի շնորհիվ նվազում է հյուսվածքների տրավնատիզացիան ասեղի անցնելու ժամանակ։ Ասեղի և թե՛լի տրամագծի միջևյալ տարբերությունը ապահովվում է լազերային գալլիկոնման կամ այլ մեթոդով։ Եզակի անհատական ասեղի փաթեթավորումը հնարավորություն է տալիս համեմու ներքին ներդիրին մեկ շաբաթ մինչև միջոցով։ Ներքին միջոցավորումը պաշտպանում է թե՛լը և ասեղը վնասվելուց (պլաստիկ կամ այլ ամուր նյութ), ապահովում է թե՛լի զծայնությունը տուպից հանելուց հետո կանխելով "ծկի հիշողության" էֆֆեկտի առաջացումը, պարունակում է ամբողջական ինֆորմացիա թե՛լի անվանման բաղադրության, պարամետրերի ինչպես նաև ասեղի պարամետրերի վերաբերյալ որը հնարավորություն է տալիս վերահսկել պարունակությունը անհատական տուպից հանելուց և ասեղի վիրահատական սեղանի վրա դնելուց հետո։ Անհատական փաթեթավորումը հնարավորություն է տալիս կատարել նույնականացում և հաշվարկ սկանավորման միջոցով։ Ասեղը ծակող 31նմ±1մմ, թե՛լի երկարությունը ոչ պակաս 70սմ։</p>	<p>ԱՄՆ, Բեյզիս</p> <p>Johnson &amp; Johnson</p> <p>Էթիկոն</p>
<p>6.</p> <p>Հյուսված սինթետիկ ներծծվող վիրաբուժական կարանյութ /ներծծման միջին տևողությամբ 56-70 օր/ թե՛լի հաստությունը՝ (2-0) հարակտերիալ ծածկույթով</p>	<p>Թե՛լ ստերիլ վիրաբուժական սինթետիկ ներծծվող, հյուսված պատրաստված է պոլիգլակտին 910 (գլիկոլիդ 90%, լակտիդ10%) կամ ներծծման ժամկետն ապահովող այլ նյութերից, ծածկույթով, որը հեշտացնում է թե՛լի անցումը հյուսվածքի մեջով (գլիկոլիդ, լակտիդ և կալցիումի ստեարատ)։ Օգտագործվող նյութերը չպետք է ունենան անտիգենային ակտիվություն և պետք է լինեն ապիրոգեն։ Թե՛լը ներկված է մանուշակագույն կամ այլ կոնտրաստային գույնի՝ լավ տեսանելիություն ապահովելու համար։ Թե՛լը ունի կլինիկորեն հաստատված անտիբակտերիալ հատկություն որը նախատեսված է վերջային ինֆեկցիան կանխելու համար օրգանիզմի տարբեր հյուսվածքներում։ Օգտագործվող անտիսեպտիկը ունի անտիսեպտիկ ակտիվություն Staphylococcus aureus, Staphylococcus epidermidis, MRSA, MRSE, ոչ պակաս քան 96 ժամ տևողությամբ ինվազիոնապակից հետո այնպիսի կոնցենտրացիայով որը բավարար է նշված շտամների աճը ճնշելու համար։ Անտիսեպտիկը պետք է ապահովի անվտանգ օգտագործում ուղերի թարաններին խմբերի արկայության դեպքում։ Օգտագործվող կորցնի իր անտիսեպտիկ հատկությունները անիոնային խմբերի արկայության դեպքում։ Օգտագործվող նյութերը չպետք է ունենան անտիգենային ակտիվություն և պետք է լինեն ապիրոգեն։ Թե՛լերը պահպանում են 75% ամրությունը IN VIVO պայմաններում 2 շաբաթ, 50% 3 շաբաթ, 25% 4 շաբաթի, ամբողջությամբ ներծծման ժամկետը 56-70 օր։ Ասեղը կոտոգիակայուն, բարձր ամրության, համաձուլվածքը ունի հետևյալ մետաղական կազմը՝ համապատասխան տոկոսային հարաբերակցությամբ՝ երկաթ ոչ պակե 73%, քրոմ ոչ պակաս 12%, նիկել ոչ պակաս 10%, մոլիբդեն ոչ պակաս 3%, տիտան և տանտալ ոչ պակաս 2%։</p> <p>Համաձուլվածք պատված է սիլիկոնով, որը նվազեցնում է շփումը հյուսվածքների և ասեղի միջև։ Ասեղի նյութերը և կառուցվածքը ապահովում են բարձր կայունություն անդամների դեֆորմացիայի նկատմամբ ոչ պակաս քան 4,6 H/cm , որը կանխում է ասեղի փոխելու անհրաժեշտությունը։ Թե՛լի միացումը ատրավնատիկ ասեղին ամուր է , ասեղի տրամագիծը թե՛լին միացնան մատու ոչ պակե քան 1,15 ասեղի տրամագծի որ առկա է միացման մասի սկզբում, որի շնորհիվ նվազում է հյուսվածքների տրավնատիզացիան ասեղի անցնելու ժամանակ։ Ասեղի և թե՛լի տրամագծի միջևյալ տարբերությունը ապահովվում է լազերային գալլիկոնման կամ այլ մեթոդով։ Եզակի անհատական ասեղի փաթեթավորումը հնարավորություն է տալիս համեմու ներքին ներդիրին մեկ շաբաթ մինչև միջոցով։ Ներքին միջոցավորումը պաշտպանում է թե՛լը և ասեղը վնասվելուց (պլաստիկ կամ այլ ամուր նյութ), ապահովում է թե՛լի զծայնությունը տուպից հանելուց հետո կանխելով "ծկի հիշողության" էֆֆեկտի առաջացումը, պարունակում է ամբողջական ինֆորմացիա թե՛լի անվանման բաղադրության, պարամետրերի ինչպես նաև ասեղի պարամետրերի վերաբերյալ որը հնարավորություն է տալիս վերահսկել պարունակությունը անհատական տուպից հանելուց և ասեղի վիրահատական սեղանի վրա դնելուց հետո։ Անհատական փաթեթավորումը հնարավորություն է տալիս կատարել նույնականացում և հաշվարկ սկանավորման միջոցով։ Ասեղը ծակող 31նմ±1մմ, թե՛լի երկարությունը ոչ պակաս 70սմ։</p>	<p>ԱՄՆ, Բեյզիս</p> <p>Johnson &amp; Johnson</p> <p>Էթիկոն</p>
<p>7.</p> <p>Հյուսված սինթետիկ ներծծվող վիրաբուժական կարանյութ /ներծծման միջին տևողությամբ 56-70 օր/ թե՛լի հաստությունը՝ (2-0) հարակտերիալ ծածկույթով</p>	<p>Թե՛լ ստերիլ վիրաբուժական սինթետիկ ներծծվող, հյուսված պատրաստված է պոլիգլակտին 910 (գլիկոլիդ 90%, լակտիդ10%) կամ ներծծման ժամկետն ապահովող այլ նյութերից, ծածկույթով, որը հեշտացնում է թե՛լի անցումը հյուսվածքի մեջով (գլիկոլիդ, լակտիդ և կալցիումի ստեարատ)։ Օգտագործվող նյութերը չպետք է ունենան անտիգենային ակտիվություն և պետք է լինեն ապիրոգեն։ Թե՛լը ներկված է մանուշակագույն կամ այլ կոնտրաստային գույնի՝ լավ տեսանելիություն ապահովելու համար։ Թե՛լը ունի կլինիկորեն հաստատված անտիբակտերիալ հատկություն որը նախատեսված է վերջային ինֆեկցիան կանխելու համար օրգանիզմի տարբեր հյուսվածքներում։ Օգտագործվող անտիսեպտիկը ունի անտիսեպտիկ ակտիվություն Staphylococcus aureus, Staphylococcus epidermidis, MRSA, MRSE, ոչ պակաս քան 96 ժամ տևողությամբ ինվազիոնապակից հետո այնպիսի կոնցենտրացիայով որը բավարար է նշված շտամների աճը ճնշելու համար։ Անտիսեպտիկը պետք է ապահովի անվտանգ օգտագործում ուղերի թարաններին խմբերի արկայության դեպքում։ Օգտագործվող կորցնի իր անտիսեպտիկ հատկությունները անիոնային խմբերի արկայության դեպքում։ Օգտագործվող նյութերը չպետք է ունենան անտիգենային ակտիվություն և պետք է լինեն ապիրոգեն։ Թե՛լերը պահպանում են 75% ամրությունը IN VIVO պայմաններում 2 շաբաթ, 50% 3 շաբաթ, 25% 4 շաբաթի, ամբողջությամբ ներծծման ժամկետը 56-70 օր։ Ասեղը կոտոգիակայուն, բարձր ամրության, համաձուլվածքը ունի հետևյալ մետաղական կազմը՝ համապատասխան տոկոսային հարաբերակցությամբ՝ երկաթ ոչ պակե 73%, քրոմ ոչ պակաս 12%, նիկել ոչ պակաս 10%, մոլիբդեն ոչ պակաս 3%, տիտան և տանտալ ոչ պակաս 2%։</p> <p>Համաձուլվածք պատված է սիլիկոնով, որը նվազեցնում է շփումը հյուսվածքների և ասեղի միջև։ Ասեղի նյութերը և կառուցվածքը ապահովում են բարձր կայունություն անդամների դեֆորմացիայի նկատմամբ ոչ պակաս քան 4,6 H/cm , որը կանխում է ասեղի փոխելու անհրաժեշտությունը։ Թե՛լի միացումը ատրավնատիկ ասեղին ամուր է , ասեղի տրամագիծը թե՛լին միացնան մատու ոչ պակե քան 1,15 ասեղի տրամագծի որ առկա է միացման մասի սկզբում, որի շնորհիվ նվազում է հյուսվածքների տրավնատիզացիան ասեղի անցնելու ժամանակ։ Ասեղի և թե՛լի տրամագծի միջևյալ տարբերությունը ապահովվում է լազերային գալլիկոնման կամ այլ մեթոդով։ Եզակի անհատական ասեղի փաթեթավորումը հնարավորություն է տալիս համեմու ներքին ներդիրին մեկ շաբաթ մինչև միջոցով։ Ներքին միջոցավորումը պաշտպանում է թե՛լը և ասեղը վնասվելուց (պլաստիկ կամ այլ ամուր նյութ), ապահովում է թե՛լի զծայնությունը տուպից հանելուց հետո կանխելով "ծկի հիշողության" էֆֆեկտի առաջացումը, պարունակում է ամբողջական ինֆորմացիա թե՛լի անվանման բաղադրության, պարամետրերի ինչպես նաև ասեղի պարամետրերի վերաբերյալ որը հնարավորություն է տալիս վերահսկել պարունակությունը անհատական տուպից հանելուց և ասեղի վիրահատական սեղանի վրա դնելուց հետո։ Անհատական փաթեթավորումը հնարավորություն է տալիս կատարել նույնականացում և հաշվարկ սկանավորման միջոցով։ Ասեղը ծակող 31նմ±1մմ, թե՛լի երկարությունը ոչ պակաս 70սմ։</p>	<p>ԱՄՆ, Բեյզիս</p> <p>Johnson &amp; Johnson</p> <p>Էթիկոն</p>

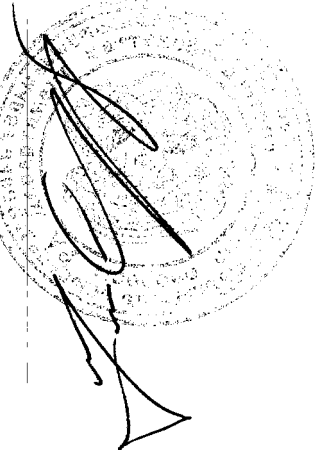
	<p>ներծնան ժամկետը 56-70 օր: Ասեղը կորոզիակայուն, բարձր ամրության, համաճեղվածք ունի հեռուկալ մետաղական կազմը՝ համապատասխան տոկոսային հարաբերակցությամբ՝ երկաթ ոչ ավել 73%, քրոմ ոչ պակաս 12%, նիկել ոչ պակաս 10%, մոլիբդեն ոչ պակաս 3%, տիտան և տանտալ ոչ պակաս 2%:</p> <p>Համաճեղվածք պատված է սիլիկոնով, որը նվազեցնում է շիտունը հրապածքների և ասեղի միջև: Ասեղի նյութերը և կառուցվածքը ապահովում են բարձր կայունություն անդամային դեֆորմացիայի նկատմամբ ոչ պակաս քան 4,6 H/cm , որը կանխում է ասեղի փոխելու անհրաժեշտությունը: Թելի միացումը ատրամկատիկ ասեղին ամուր է , ասեղի տրամագիծը թելին միացման մասում ոչ ավել քան 1,15 ասեղի տրամագծի որ առկա է միացման մասի սկզբում, որի շնորհիվ նվազում է հյուսվածքների տրամկատիկացիան ասեղի անցնելու ժամանակ: Ասեղի և թելի տրամագծի միխմալ տարբերությունը ապահովվում է լազերային գայլիկունան կամ այլ մեթոդով: Եզակի անհատական ասեղի փաթեթավորում հնարավորություն է տալիս հասնելու ներքին ներդիրին մեկ շաբժնան միջոցով: Ներքին միջադիրը պաշտամանում է թելը և ասեղը վնասվելուց (պատտիկ կամ այլ անուր նյութ), ապահովում է թելի զծայնությունը տուփից հանելուց հետո կանխելով "ձկն հիշողության" էֆֆեկտի առաջացումը, պարունակում է ամբողջական ինֆորմացիա թելի անվանման բաղադրության, պարամետրերի ինչպես նաև ասեղի պարամետրերի վերաբերյալ որը հնարավորություն է տալիս վերահսկել պարունակությունը անհատական տուփից հանելուց և ասեղի վիրահատական սեղանի վրա դնելուց հետո: Անհատական փաթեթավորումը հնարավորություն է տալիս կատարել նույնականացում և հաշվարկ սկանավորման միջոցով: Ասեղը ծակող 36 մմ±1մմ, թելի երկարությունը ոչ պակաս 70սմ</p>	
--	--	--

**Ապրանքները պնդք է ունենան**

1. Արտադրողի միջազգային հավաստագրի /ISO, GMP, EC կամ այլ/ և /կամ/ արտադրող պետության համապատասխան լիազոր մարմնի կողմից տրված արտադրության անվտանգության և որակի վերահսկման հավաստագիր, որի պատճենը ներկայացվում է մատակարարման ժամանակ:
  2. Արտադրող կազմակերպության (կամ արտադրողի պաշտոնական ներկայացուցչի) կողմից տվյալ ապրանքի /ապրանքատեսակների խմբաքանակի/ համապատասխանության և (կամ) որակի հավաստագիր (ներկայացվում է մատակարարման ժամանակ):
  3. Պիտանելիության ժամկետ ունեցող ապրանքների դեպքում՝ ապրանքատեսակները հանձնման պահին պետք է ունենան արտադրության պիտանելիության ժամկետի 1/2-ը:
- Ապրանքները պետք է մատակարարվեն ք. Արթույան, Արզնու խճուղի, Կենտրոնական Ղեկաբազա:**

ԳՆՈՐԴ

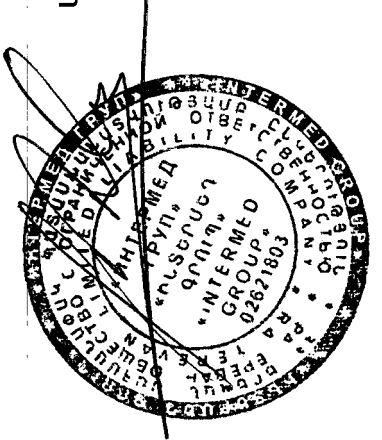
<< պաշտպանության նախարարություն  
<< պաշտպանության նախարարի տեղակալ



Մ. ՂԱՄԲԱՐՅԱՆ

ՎԱՃԱՌՈՂ

«Ինտերմեդ Գրուպ» ՍՊԸ  
տնօրեն

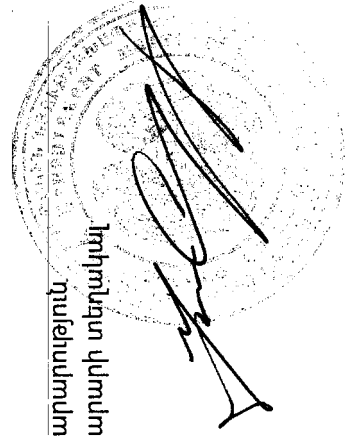


Ա. ԴԻԼԱՆՅԱՆ

**ԳՆՄԱՆ ՃԱՄՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ**

Հ/հ	Ապրանքի անվանում	Չ/Մ	Քանակ	Մեկ միավորի գին/ՀՀ դրամ/	Ընդհանուր գումար/ՀՀ դրամ/	Մատակարարումն ըստ 2018թ. հետևյալ եռամսյակների	
						Երրորդ եռամսյակ	Չորրորդ եռամսյակ 01.12.2018թ.
1.	Մոնոֆիլամենտ սինթետիկ կարանյութ /ներծման միջին ժամկետով 90-120 օր/ հակաբակտերիալ ծածկույթով, թելիհաստությունը՝ (5-0)	հատ	300	1,800	540,000	200	100
2.	Մոնոֆիլամենտ սինթետիկ կարանյութ /ներծման միջին ժամկետով 90-120 օր/ թելիհաստությունը՝ (2-0)	հատ	800	1,965	1,572,000	600	200
3.	Վիրաբուժական թել մետաքսյա, ասեղով, թելիհաստությունը՝ (0)	հատ	200	388	77,600	200	
4.	Վիրաբուժական թել մետաքսյա, ասեղով, թելի հաստությունը՝ 1	հատ	500	430	215,000	500	
5.	Մոնոֆիլամենտ սինթետիկ ներծվող վիրաբուժական կարանյութ /ներծման երկար տևողությամբ 180-210օր/ թելի հաստությունը՝ (0)	հատ	250	2,668	667,000	250	
6.	Հյուսված սինթետիկ ներծվող վիրաբուժական կարանյութ /ներծման միջին տևողությամբ 56-70 օր/ թելի հաստությունը՝ (2-0) հաբակտերիալ ծածկույթով	հատ	1500	1,442	2,163,000	1200	300
7.	Հյուսված սինթետիկ ներծվող վիրաբուժական կարանյութ /ներծման միջին տևողությամբ 56-70 օր/ թելի հաստությունը՝ (2-0) հաբակտերիալ ծածկույթով	հատ	1500	1,485	2,227,500	1200	300
<b>Ընդամենը՝</b>					<b>7,462,100</b>		

**ԳՆՈՐԴ**

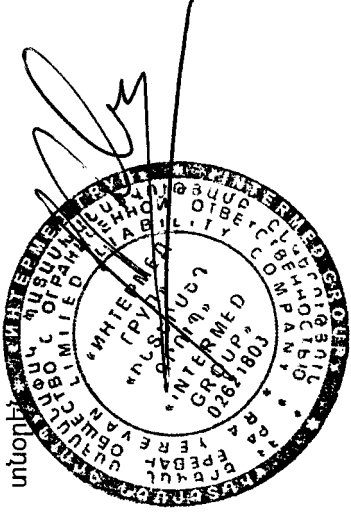


ՀՀ պաշտպանության նախարարություն  
 ՀՀ պաշտպանության նախարարի տեղակալ

**Ս. ՂԱՄԲԱՐՅԱՆ**

**ՎԱՃԱՌՈՂ**

«Ինտերմեդ Գրուպ» ՍՊԸ  
 տնօրեն



**Ա. ԴԻՄԱՅԱՆ**

ՎՃԱՐՄԱՆ ՓԱՄՆԱՎԱՅՈՒՅՑ\*

Հ/հ	Ապրանքի անվանումը	CPV կոդ	Ընդհանուր գին /դրամ/	Ըստ 2018թ ամիսների՝ անողական						ընդամենը, բայց ոչ ուշ քան 10.12.18թ.-ը
				հուլիս	օգոստոս	սեպտեմբեր	հոկտեմբեր	նոյեմբեր	դեկտեմբեր	
1.	Մոնոֆիլամենտ սինթետիկ կարանյութ /ներծծման միջին ժամկետով 90-120 օր/ հալաբարակտերիալ ծածկույթով, թելիհաստությունը՝ (5-0)	33141121/1/10/2	540,000	360,000	360,000	360,000	540,000	540,000	540,000	540,000
2.	Մոնոֆիլամենտ սինթետիկ կարանյութ /ներծծման միջին ժամկետով 90-120 օր/ թելիհաստությունը՝ (2-0)	33141121/4/10/2	1,572,000	1,179,000	1,179,000	1,179,000	1,572,000	1,572,000	1,572,000	1,572,000
3.	Վիրաբուժական թել մետաքսյա, ասեղով, թելիհաստությունը՝ (0)	33141121/28/10/2	77,600	77,600	77,600	77,600	77,600	77,600	77,600	77,600
4.	Վիրաբուժական թել մետաքսյա, ասեղով, թելի հաստությունը՝ 1	33141121/31/10/2	215,000	215,000	215,000	215,000	215,000	215,000	215,000	215,000
5.	Մոնոֆիլամենտ սինթետիկ ներծծվող վիրաբուժական կարանյութ /ներծծման երկար տևողությամբ 180-210օր/ թելի հաստությունը՝ (0)	33141121/37/10/2	667,000	667,000	667,000	667,000	667,000	667,000	667,000	667,000
6.	Հյուսված սինթետիկ ներծծվող վիրաբուժական կարանյութ /ներծծման միջին տևողությամբ 56-70 օր/ թելի հաստությունը՝ (2-0) հաբակտերիալ ծածկույթով	33141121/42/10/2	2,163,000	1,730,400	1,730,400	1,730,400	2,163,000	2,163,000	2,163,000	2,163,000
7.	Հյուսված սինթետիկ ներծծվող վիրաբուժական կարանյութ /ներծծման միջին տևողությամբ 56-70 օր/ թելի հաստությունը՝ (2-0) հաբակտերիալ ծածկույթով	33141121/43/10/2	2,227,500	1,782,000	1,782,000	1,782,000	2,227,500	2,227,500	2,227,500	2,227,500
<b>Ընդամենը՝</b>			<b>7,462,100</b>	<b>6,011,000</b>	<b>6,011,000</b>	<b>6,011,000</b>	<b>7,462,100</b>	<b>7,462,100</b>	<b>7,462,100</b>	<b>7,462,100</b>

Վճարման ենթակա գումարները ներկայացված են անողական կարգով

ՎՃԱՌՈՂ

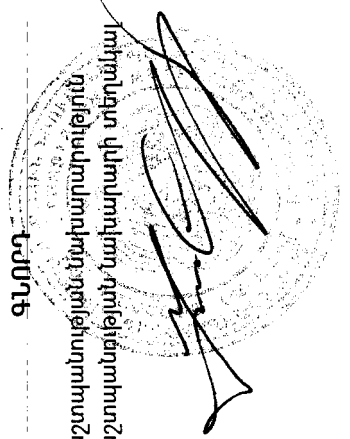
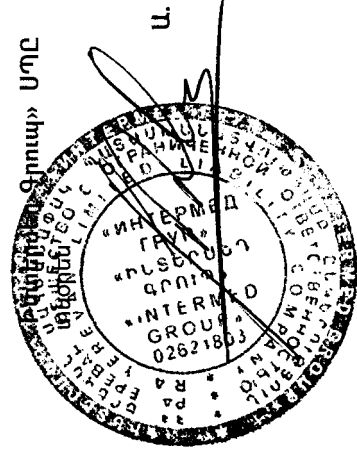
ԳՆՈՂ

«Վաշտպանության նախարարություն»  
«Վաշտպանության նախարարի տեղակալ»

«Գործարարական խումբ» ՍՊԸ

Ս. ՂԱՄԲԱՐՅԱՆ

Ա. ԴԻԼԱՆՅԱՆ



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 ժամանակացույցի/
			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 հանձնման-ընդունման 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