

«Վ. Ա. ՖԱՆԱՐՋՅԱՆԻ ԱՆՎԱՆ ՈՒՌՈՒՑՔԱՐԱՆՈՒԹՅԱՆ ԱԶԳԱՅԻՆ
ԿԵՆՏՐՈՆ» ՓԲԸ-Ի ԿԱՐԻՔՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ ԲԺՇԿԱԿԱՆ
ՍԱՐՔԱՎՈՐՈՒՄՆԵՐԻ ՄԱՏԱԿԱՐԱՐՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆԱԳԻՐ
ՈՒՒԱԿ-Գ Հ ԱՊՁ Բ -22/5-2

ք. Երևան

«15» 12 2021թ.

«Վ. Ա. Ֆանարջյանի անվան ուռուցքաբանության ազգային կենտրոն» ՓԲԸ-ն ի դեմս տնօրեն Ն. Մանուկյանի, որը գործում է ընկերության կանոնադրության հիման վրա, այսուհետ «Գևորգ», մի կողմից, և «Դիասերվ» ՍՊԸ-ն ի դեմս ընկերության գործ. տնօրեն Սամվել Շալջյանի, որը գործում է ընկերության կանոնադրության հիման վրա, այսուհետ «Վանառող» մյուս կողմից, կնքեցին սույն պայմանագիրը հետևյալի մասին:

1. ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԱՌԱՐԿԱՆ

1.1. Վանառողը պարտավորվում է սույն պայմանագրով (այսուհետ՝ պայմանագիր) սահմանված կարգով, ծավալներով, ժամկետներում և հասցեով Գևորգին մատակարարել պայմանագրի N 1 հավելվածով՝ Տեխնիկական բնութագրի-գնման ժամանակացույցով նախատեսված ապրանքը (այսուհետ՝ ապրանք), իսկ Գևորգը պարտավորվում է ընդունել ապրանքը և վճարել դրահամար:

2. ԿՈՂՄԵՐԻ ԻՐԱՎՈՒՆՔՆԵՐԸ ԵՎ ՊԱՐՏԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

2.1 Գևորգն իրավունք ունի՝

2.1.1 Ապրանքը պայմանագրով սահմանված ժամկետում Վանառողի կողմից չմատակարարելու դեպքում հրաժարվել ապրանքից, եթե մատակարարման ժամկետները խախտվել են 10 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 անհատույց փոխարինման ողջամիտ ժամկետ և պահանջել Վանառողից 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 դրահամար 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 անհատույց փոխարինում պայմանագրով նախատեսված տեսակին համապատասխան ապրանքով:

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

2.1.6 Վանառողից պահանջել հատուցելու վնասները, եթե Գևորգը Վանառողի 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 ողջամիտ ծախսերը:

2.1.7 Միակողմանի լուծել պայմանագիրը (լրիվ կամ մասնակի), եթե Վանառողն 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 Գևորգի համար ընդունելի ժամկետում:

բ) ապրանքի մատակարարման ժամկետները խախտվել են 10 օրից ավելի:

2.1.8 Ձևն էլ ապրանքը և հայտնաբերված թերույթյուններին մասին անհապաղ տեղեկացնել Վաճառողին:

2.2 Գևորգի 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 դրամասին 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 թերույթյունը 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 Գևորգից պահանջել ընդունելու պայմանագրով նախատեսված կարգով, ծավալներով, ժամկետներում և հասցեով մատակարարված ապրանքը:

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

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

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

2.3.4 Գևորգի համաձայնությամբ վաղաժամկետ մատակարարել ապրանքը:

2.4 Վաճառողը պարտավոր է՝

2.4.1 Գևորգին 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՝ Գևորգի կողմից սահմանված ժամկետներում:

2.4.3 Գևորգին հանձնել երրորդ անձանց իրավունքներից ազատ ապրանք:

2.4.4 Գևորգին հանձնել պայմանագրով նախատեսված որակի և քանակի ապրանք՝ պայմանագրով նախատեսված ժամկետներում և հասցեով, իսկ Գևորգի պահանջով տրամադրել ապրանքի որակը հավաստող շճօրենսդրությամբ սահմանված փաստաթղթեր:

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

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

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

2.4.8 Գևորգին հանձնել ապրանքի պատկանելիքները և համապատասխան փաստաթղթերը:

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

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

3.ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԳԻՆԸ ԵՎ ՎՃԱՐՄԱՆ ԿԱՐԳԸ

3.1 Պայմանագրի գինը կազմում է 14400000 /տասնչորս միլիոն չորս հարյուր հազար /ՀՀ դրամ: Պայմանագրի գինը ներառում է պայմանագրի կատարումն ապահովելու նպատակով Վաճառողի կողմից կատարվելիք բոլոր վճարները (ծախսերը), այդ թվում՝ հարկերը, տուրքերը, փոխադրման, ապահովագրման ծախսերը, պարգևավճարները 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 հանձման-ընդունման արձանագրության հիման վրա՝ պայմանագրի վճարման ժամանակացույցով (հավելված N2) նախատեսված չափերով և ամիսներին: Եթե արձանագրությանը կազմվում է տվյալ ամսվա 20-ից հետո և այդ ամսում վճարման ժամանակացույցով նախատեսված են \$ինանսական միջոցներ, ապա վճարումն իրականացվում է մինչև 30 աշխատանքային օրվա ընթացքում, բայց ոչ ուշ, քան մինչև մինչև 2022թվականի դեկտեմբերի 30-ը:

4.ԱՊՐԱՆՔԻ ՈՐԱԿԸ ԵՎ ԵՐԱՇԽԻՔԸ

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

4.2 Հիմնական միջոց հանդիսացող ապրանքների համար երաշխիքային ժամկետ է սահմանվում Գնորդի կողմից ապրանքն ընդունվելու օրվան հաջորդող օրվանից հաշված 365 օրացուցային օրը: Եթե երաշխիքային ժամկետի ընթացքում ի հայտ են եկել մատակարարված ապրանքի թերություններ, ապա Վաճառողը պարտավոր է իր հաշվին, Գնորդի կողմից սահմանված ողջամիտ ժամկետում վերացնել թերությունները:

5.ԱՊՐԱՆՔԻ Հ ԱՆՁՆՈՒՄԸ ԵՎ ԸՆԴՈՒՆՈՒՄԸ

5.1 Մատակարարված ապրանքն ընդունվում է Գնորդի և Վաճառողի միջև հանձնման-ընդունման արձանագրության ստորագրմամբ: Ապրանքը Գնորդին հանձնելու փաստը \$իքսվում 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 \$իքսող փաստաթուղթը (հավելված N 3.1), իսկ Էլեկտրոնային գնումների armeps համակարգի միջոցով (գործողության իրականացման ձեռնարկը տեղադրված է www.procurement.am հասցեով գործող կայքի «Էլեկտրոնային գնումներ» բաժնում)՝ նաև հանձնման-ընդունման արձանագրությանը (հավելված N 3): Ընդ որում Վաճառողը հանձնման-ընդունման արձանագրությանը չի կնքում, հաստատում է Էլեկտրոնային ստորագրությանմբ՝ լրացնելով միայն այն սյունակները, որոնք վերաբերում են իր տվյալներին (լրացման կարգը տեղադրված է 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 10 աշխատանքային օրվա ընթացքում ստորագրում և Էլեկտրոնային գնումների armeps համակարգի միջոցով Վաճառողին է տրամադրում իր կողմից ստորագրված հանձնման-ընդունման արձանագրությանը 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 արձանագրությանը և պայմանագրի 5.2 կետում նշված ժամկետում Էլեկտրոնային գնումների armeps համակարգի միջոցով Վաճառողին հետեվերադարձնում հանձնման-ընդունման արձանագրությանը 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 Գևորգը 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 Գևորգը էլեկտրոնային գնումների համակարգի միջոցով Վաճառողին է տրամադրում իր կողմից ստորագրված հանձնման ընդունման արձանագրությունը:

6. ԿՈՂՄԵՐԻ ՊԱՏԱՍԽԱՆԱՏՎՈՒԹՅՈՒՆԸ

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

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

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

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

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

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

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

7. ԱՆՋԱՂԹԱՋ ԱՐԵԼԻՈՒԺԻ ԱՉԴԵՑՈՒԹՅՈՒՆԸ (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 դրությունն հայտարարելը, քաղաքական հուզումները, գործադուլները, հաղորդակցության միջոցների աշխատանքի դադարեցումը, պետական մարմինների ակտերը և այլն, որոնք անհնարին են դարձնում սույն պայմանագրով պարտավորությունները 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 պարտավորությունները ծավալով կատարումը:

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

8.3 Այն դեպքում, երբ օրենքով նախատեսված կարգով օրենքի պահանջների կատարման նկատմամբ հսկողության կամ վերահսկողության կամ բողոքների քննության արդյունքում

արձանագրվում է, որ պայմանագիրը կնքելու նպատակով կազմակերպված գնման գործընթացում, մինչև պայմանագրի կնքումը, Վաճառողը ներկայացրել է կեղծ փաստաթղթեր (տեղեկություններ և տվյալներ), կամ վերջինիս ընտրված մասնակից ճանաչելու մասին որոշումը չի համապատասխանում Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությանը, ապա այդ հիմքերն ի հայտ գալուց հետո Գնորդը միակողմանիորեն լուծում է պայմանագիրը, եթե արձանագրված խախտումները մինչև պայմանագրի կնքումը հայտնի լինելու դեպքում գնումների մասին Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրության համաձայն հիմք կհանդիսանային պայմանագիրը չկնքելու համար: Ընդ որում, Գնորդը չի կրում պայմանագրի միակողմանի լուծման հետևանքով Վաճառողի համար առաջացող վնասների կամ բացթողնված 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 անդատարաններում:

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, իսկ Վաճառողի առաջարկությանը ներկայացվել է ոչ ուշ, քան պայմանագրով ի սկզբանե մատակարարման համար սահմանված ժամկետը լրանալուց առնվազն 5 օրացուցային օր առաջ: Ընդ որում մտնելով 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 պարտավորություններին մասնակի չկատարման հետևանքով կամ ամբողջությամբ լուծվել կողմերի փոխադարձ համաձայնությամբ՝ բացառությամբ՝ Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով ապրանքի մատակարարման համար անհրաժեշտ \$ ինանսական հատկացումների նվազեցման դեպքերի: Ընդ որում, պայմանագրի կողմերի՝ պարտավորություններին մասնակի չկատարման կամ ամբողջությամբ լուծման կողմերի փոխադարձ համաձայնության անհրաժեշտ է ձեռք բերել նախքան Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով ապրանքի մատակարարման համար անհրաժեշտ \$ ինանսական 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 հասցեով գործող

ի ն տ եր ն ե տ ա յ ի ն կ ա յ ք ի «Պ ա յ մ ա ն ա գր եր ը մ ի ա կ ող մ ա ն ի լ ու ծ ե լ ու մ ա ս ի ն ծ ա ն ու ց ու մ ն եր » բ ա ժ ն ու մ , ն շ ե լ ո վ հր ա պ ա ր ա կ մ ա ն ա մ ս ա թ ի վ ը : Վ ա ճ ա ռ ող ը , պ ա յ մ ա ն ա գ ի ը մ ի ա կ ող մ ա ն ի լ ու ծ ե լ ու վ եր ա ք եր յ ա լ , հ ա մ ա ր վ ու մ է պ ա տ շ ա ճ ծ ա ն ու ց վ ա ծ , ծ ա ն ու ց ու մ ը , ս ու յ ն կ ե տ ո վ ս ա հ մ ա ն վ ա ծ հր ա պ ա ր ա կ վ ե լ ու ն հ ա ջ ո ղ ող օր վ ա ն ի ց : Պ ա յ մ ա ն ա գ ի ը ա մ ք ող ջ ու թ յ ա մ ք կ ա մ մ ա ս ն ա կ ի մ ի ա կ ող մ ա ն ի լ ու ծ ե լ ու մ ա ս ի ն ծ ա ն ու ց ու մ ը տ ե ղ ե կ ա գր ու մ հր ա պ ա ր ա կ վ ե լ ու օր ը Գ ն ո ղ ը ա յ ն ու ղ ա ր կ վ ու մ է ն ա ն Վ ա ճ ա ռ ող ի է լ ե կ տր ո ն ա յ ի ն փ ո ս տ ի ն :

8.10 Պ ա յ մ ա ն ա գր ի կ ա պ ա կ ց ու թ յ ա մ ք ծ ա գ ա ծ վ ե ճ եր ը լ ու ծ վ ու մ ե ն բ ա ն ա կ ց ու թ յ ու ն ն եր ի մ ի ջ ո ց ո վ : Հ ա մ ա ձ ա յ ն ու թ յ ու ն ձ ե ո ք չ բ եր ե լ ու դ ե պ ք ու մ վ ե ճ եր ը լ ու ծ վ ու մ ե ն դ ա տ ա կ ա ն կ ա ր գ ո վ :

8.11 Պ ա յ մ ա ն ա գ ի ը կ ա գ մ վ ա ծ է 18 է ջ ի ց , կ ն ք վ ու մ է եր կ ու օր ի ն ա կ ի ց , ո ղ ո ն ք ու ն ե ն հ ա վ ա ս ա ր ա գ ո ղ իր ա վ ա ք ա ն ա կ ա ն ու ժ , յ ու ր ա ք ա ն չ յ ու ր կ ող մ ի ն տր վ ու մ է մ ե կ ա կ ա ն օր ի ն ա կ : Պ ա յ մ ա ն ա գ ի ը N 1, N 2, N 3 և N 3.1 հ ա վ ե լ վ ա ծ ն եր ը , հ ա մ ա ր վ ու մ ե ն պ ա յ մ ա ն ա գ ի ա ն բ ա ժ ա ն ե լ ի մ ա ս ը :

8.12 Պ ա յ մ ա ն ա գ ի հ ե տ կ ա պ վ ա ծ հ ա ր ա ք եր ու թ յ ու ն ն եր ի ն կ ա տ մ ա մ ք կ իր ա ձ վ ու մ է Հ ա յ ա ս տ ա ն ի Հ ա ն ր ա պ ե տ ու թ յ ա ն իր ա վ ու ն ք ը :

8.13 Պ ա յ մ ա ն ա գ ի ը ն ա խ ա տ ե ս վ ա ծ ա պ ա ն ք ն եր ի մ ա տ ա կ ա ր ա ր ու մ ն իր ա կ ա ն ա ց վ ու մ է ա յ դ ն ա տ ա կ ո վ \$ ի ն ա ն ս ա կ ա ն մ ի ջ ո ց ն եր ի ա ռ կ ա յ ու թ յ ա ն և դր ա հ ի մ ա ն վր ա կ ող մ եր ի մ ի ջ և հ ա մ ա պ ա տ ա ս խ ա ն հ ա մ ա ձ ա յ ն ա գ ի կ ն ք մ ա ն մ ի ջ ո ց ո վ : Պ ա յ մ ա ն ա գ ի ը լ ու ծ վ ու մ է , ե թ ե ա յ ն կ ն ք ե լ ու օր վ ա ն հ ա ջ ո ղ ող վ ե ց ա մ ս վ ա ը ն թ ա ց ք ու մ ա յ դ ն ա տ ա կ ո վ պ ա յ մ ա ն ա գ ի կ ա տ ա ր մ ա ն հ ա մ ա ր \$ ի ն ա ն ս ա կ ա ն մ ի ջ ո ց ն եր չ ե ն ն ա խ ա տ ե ս վ ու մ : Ե թ ե պ ա յ մ ա ն ա գ ի կ ա տ ա ր մ ա ն հ ա մ ա ր հ ա տ կ ա ց վ ա ծ \$ ի ն ա ն ս ա կ ա ն մ ի ջ ո ց ն եր ի չ ա փ ը գ եր ա գ ա ն ց ու մ է գ ն ու մ ն եր ի բ ա գ ա յ ի ն մ ի ա վ ո ղ ի ք ս ա ն հ ի ն գ ա պ ա տ ի կ ը , ա պ ա Գ ն ո ղ ը ի կ ող մ ի ց հ ա մ ա ձ ա յ ն ա գ ի ը կ կ ն ք վ ի , ե թ ե Վ ա ճ ա ռ ող ի կ ող մ ի ց տ ու ժ ա ն ք ի ձ ն ո վ ն եր կ ա յ ա ց վ ա ծ ո ղ ա կ ա վ ո ղ ու մ ա ն և պ ա յ մ ա ն ա գ ի ա պ ա հ ո վ ու մ ն եր ը , ն ա խ ա տ ե ս վ ա ծ \$ ի ն ա ն ս ա կ ա ն մ ի ջ ո ց ն եր ի չ ա փ ո վ , փ ո խ ա ր ի ն վ ու մ է եր ա շ խ ի ք ո վ կ ա մ կ ա ն խ ի կ փ ող ո վ , հ ա շ վ ի ա ռ ն ե լ ո վ Հ Հ կ ա ռ ա վ ա ր ու թ յ ա ն 2017 թ վ ա կ ա ն ի մ ա յ ի ս ի 4-ի N 526-Ն ո ղ ո շ մ ա ն N 1 հ ա վ ե լ վ ա ծ ի 32-ր դ կ ե տ ի 17-ր դ ե ն թ ա կ ե տ ի «բ» պ ա ր բ եր ու թ յ ա ն պ ա հ ա ն ջ ն եր ը : Ը ն դ ո ղ ու մ , Վ ա ճ ա ռ ող ը հ ա մ ա ձ ա յ ն ա գ ի ը կ ն ք ու մ , ի ս կ տ ու ժ ա ն ք ի ձ ն ո վ ն եր կ ա յ ա ց վ ա ծ ո ղ ա կ ա վ ո ղ ու մ ա ն և պ ա յ մ ա ն ա գ ի ա պ ա հ ո վ ու մ ն եր ի փ ո խ ա ր ի ն մ ա ն դ ե պ ք ու մ ն ա ն ն ո ղ ա պ ա հ ո վ ն եր ը Գ ն ո ղ ը ի ն ն եր կ ա յ ա ց ն ու մ է հ ա մ ա ձ ա յ ն ա գ ի ը կ ն ք ե լ ու ծ ա ն ու ց ու մ ը ս տ ա ն ա լ ու օր վ ա ն ի ց տ ա ս ն հ ի ն գ ա շ խ ա տ ա ն ք ա յ ի ն օր վ ա ը ն թ ա ց ք ու մ : Հ ա կ ա ռ ա կ դ ե պ ք ու մ պ ա յ մ ա ն ա գ ի ը Գ ն ո ղ ը ի կ ող մ ի ց մ ի ա կ ող մ ա ն ի ո ղ ե ն լ ու ծ վ ու մ է :

9. Կ ող մ եր ի հ ա ս ց ե ն եր ը , բ ա ն կ ա յ ի ն վ ա վ եր ա պ ա յ մ ա ն ն եր ը և ս տ ո ղ ա գր ու թ յ ու ն ն եր ը

Գ Ն Ո Ղ Դ

«Վ.Ա.Ֆանարչյանի անվան
նուռուցքաբանության
ազգային կենտրոն» ՓԲԸ
ք.Երևան, Ֆանարչյանի 76 շ
«Ամերիաբան» ՓԲԸ
Հ/Հ 1570060023050100
ՀՎՀՀ 01002804
Տնօրեն՝ Ն.Մանուկյան



/ստորագրողը՝ Ն.Մանուկյան/
Կ.Տ



Վ Ա Ճ Ա Ռ Ո Ղ

«Դիստերվ» ՍՊԸ
ք.Երևան, Մոսկովյան 7-20
«Ինտերբանկ» ՓԲԸ
Հ/Հ 2050022010311
ՀՎՀՀ 00029275
գործ.տնօրեն Ս.Շալչյան



Հավելված N1
15.12.2021թ. կենսական

ՈՐԱԿԿԳՀ ԱՊՁԲ-22/52 ծածկագրով պայմանագրի
ՏԵՆՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ -ԳՆՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՍՏՈՒՅՑ*

ՀՀ դրամ

Ապրանքի

հրավերի նախատեսված չափաբաժնի համարը	գնումների այլանվանումներ սկզբնական համարը	անվանումը	ապրանքային նշանը, արտադրողի անվանումը**	տեսնելի բնութագրի բնութագրի հավելված 11-ում	չափա միավորը	միավոր գինը/ չորամ	ընդհանր գինը/2 չորամ	ընդհանր բանա կը	մատակարարման	
									հասցեն	ենթակարգ
2	33141174/521 (CPV)	Բրոնխոսկոպի հավաքածու Բրոնխոսկոպի հավաքածու	Կատլ Շտորց Գերմանիա KARL STORZ SE&CO KG	Տեսնելի բնութագրի ներկայացված 11-ում	հատ	14400000	14400000	1	հասցեն	ենթակարգ
									«Վ.Ա. Ֆանարջյանի ունիցթաբան ուիթյան ազգային կենտրոն»ՓԲԸ, Ֆանարջյան 76	1 ***

** Մատակարարման ժամկետները՝ Ապրանքի/Ներքին մատակարարումը՝ Վաճառողի կողմից իրականացվում է՝ սույն Պայմանագրի կնքելու ցածր գնի հետևանքով միջոցներ նախատեսվելու դեպքում կողմերի միջև կնքվող համաձայնագրի ու ժամկետի մեջ մտնելու պայմանով 2022 թվականի մինչև 2022 թվականի դեկտեմբերի 30-ը կնքված ժամանակահատվածում, յուրաքանչյուր անգամ գնորդից պատվիրված ապրանքի/Ներքինի համապատասխան, ընդ որում առաջին փուլի՝ պատվերի մատակարարման ժամկետը 90 օրացուցային օր է։ Ապրանքի/Ներքինի մատակարարման համար պատվերը գնորդի կողմից Վաճառողին կատարվում է բանավոր, կամ գրավոր (նաև՝ գնորդի էլեկտրոնային փոստի հասցեից Վաճառողի էլեկտրոնային փոստի հասցեին պատվերը ուղարկելու միջոցով)։

** Պայմանագրով նախատեսված դեպքում Վաճառողը գնորդին ներկայացնում է նաև ապրանքի արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից սկսած մինչև 2022 թվականի կամ համապատասխան ության սերտիֆիկատ։

*** Եթե պայմանագրի կնքվում է գնումների մասին "ՀՀ օրենքի 15րդ հոդվածի թրդ մասի հիման վրա, ապա սույն նախագրի ու ժամկետի մեջ մտնելու օրվանից սկսած՝

ՎԱՃԱՌՈՂ

«Դիասերվ» ՍՊԸ
բ. Երևան, Մոսկովյան 7-20
«Դիասերվ» ՍՊԸ
Հ/Հ 2050022010311
ՀՎՀՀ 00029275
Գործառն օրենքի համաձայն
/ստորագրող/



ՈՒՆԱԿ ԳԶԱՊՁԲ -22/5-2 ծածկագրով պայմանագրի համար՝ 15.12.2021թ. 4 նրված

Բժշկական և տեխնիկական բնութագրեր

Բրոնխոսկոպիայի հավաքածու և ընդլայնող բրոնխոսկոպիայի հավաքածու

Համար	Պահանջների նկարագրություն	Քանակ	Պարամետր
1	Կոշտ օպտիկա ապակե ոսպնյակներով	1	Մոկայություն
1.1	Տեսադաշտ, աստիճաններ		Ոչ ավել քան 71 և ոչ պակաս քան 67
1.2	Դիտարկման ուղղություն, աստիճաններ		0 (հիստ համընկնում)
1.3	Աշխատանքային մասի առավելագույն լայնությունը, մմ		Ոչ ավել քան 5.6 և ոչ պակաս քան 5.4
1.4	Աշխատանքային երկայություն, մմ		Ոչ ավել քան 490 և ոչ պակաս քան 480
1.5	Աղապսեր՝ KARL STORZ ճկուն օպտիկամանրաթելերի հետ օգտագործելու համար		Մոկայություն
1.6	Ռիչարդ Վոլֆի ճկուն օպտիկամանրաթելերի հետ օգտագործելու համար		Մոկայություն
1.7	Համատեղելի օպտիկամանրաթելային լույսի աղբյուրի տրանսպոնտի մակշում		Մոկայություն
1.8	Օպտիկայի վրա առկա է մակշում՝ արտադրողի անուն, օպտիկա արտադրողի կատալոգի համար, օպտիկայի սերիական համար		Մոկայություն
1.9	Օպտիկայի դիտման ուղղության գունավոր մակշում		Մոկայություն
1.10	Ներկառուցված օպտիկամանրաթելային լույսի աղբյուր		Մոկայություն
1.11	Լույսի աղբյուրի միացումը օպտիկայի երկայական առանցքին ուղղահայաց		Մոկայություն
1.12	Օպտիկայի դիտում ծայրում շափուրայի բյուրեղ		Մոկայություն
1.13	Հավառնեֆեքային ներքին ծածկույթ		Մոկայություն
1.14	Ակտոկալում ստերիլիզացում		Մոկայություն
1.15	4K Համատեղելի		Մոկայություն
2	Կոշտ օպտիկա ապակե ոսպնյակներով	1	Մոկայություն
2.1	Տեսադաշտ, աստիճաններ		Ոչ ավել քան 71 և ոչ պակաս քան 67
2.2	Դիտարկման ուղղություն, աստիճաններ		30 (հիստ համընկնում)
2.3	Աշխատանքային մասի լայնությունը, մմ		Ոչ ավել քան 5.6 և ոչ պակաս քան 5.4
2.4	Աշխատանքային երկայություն, մմ		Ոչ ավել քան 495 և ոչ պակաս քան 485
2.5	Ներկառուցված օպտիկամանրաթելային լույսի աղբյուր		Մոկայություն
2.6	Լույսի աղբյուրի միացումը օպտիկայի երկայական առանցքին ուղղահայաց		Մոկայություն
2.7	Աղապսեր՝ KARL STORZ ճկուն օպտիկամանրաթելերի հետ օգտագործելու համար		Մոկայություն
2.8	Ռիչարդ Վոլֆի ճկուն օպտիկամանրաթելերի հետ օգտագործման համար		Մոկայություն
2.9	Համատեղելի օպտիկամանրաթելային լույսի աղբյուրի տրանսպոնտի մակշում		Մոկայություն
2.10	Օպտիկայի վրա առկա է մակշում՝ արտադրողի անուն, օպտիկա արտադրողի կատալոգի համար, օպտիկայի սերիական համար		Մոկայություն

2.11	Օպտիկայի դիտման ուղղության գունավոր մակշում			Առկայություն
2.12	Օպտիկայի դիտում ծայրում շափուղայի բյուրեղ			Առկայություն
2.13	Չակառեֆեքսային ներքին ծածկույթ			Առկայություն
2.14	Ավտոկավում ստերիլիզացում			Առկայություն
2.15	4K Չամատեղելի			Առկայություն
3	Կոշտ օպտիկա ապակե ոսայթակներով		1	Առկայություն
3.1	Տեսադաշտ, աստիճաններ			Ոչ ավել քան 72 և ոչ պակաս քան 66 90 (խիստ համընկնում)
3.2	Դիտարկված ուղղություն, աստիճաններ			Ոչ ավել քան 5.6 և ոչ պակաս քան 5.4
3.3	Աշխատանքային մասի լայնությունը, մմ			Ոչ ավել քան 500 և ոչ պակաս քան 490
3.4	Աշխատանքային մասի երկարություն, մմ			Առկայություն
3.5	Արտադրող՝ KARL STORZ ճկուն օպտիկամանրաթելերի հետ օգտագործելու համար			Առկայություն
3.6	Ռիչարդ Կոլֆի ճկուն օպտիկամանրաթելերի հետ օգտագործման համար արդավտերի			Առկայություն
3.7	համատեղելի օպտիկամանրաթելային լույսի աղբյուրի տրանսպոզի մակշում			Առկայություն
3.8	Օպտիկայի կրա առկա է մակշում՝ արտադրողի անուն, օպտիկա արտադրողի կատալոգի համար, օպտիկայի սերիական համար			Առկայություն
3.9	Օպտիկայի դիտման ուղղության գունավոր մակշում			Առկայություն
3.10	Ներկառուցված օպտիկամանրաթելային լույսի աղբյուր			Առկայություն
3.11	լույսի աղբյուրի սիստեմը օպտիկայի երկայնական առանցքին ուղղահայաց			Առկայություն
3.12	Օպտիկայի դիտում ծայրում շափուղայի բյուրեղ			Առկայություն
3.13	Չակառեֆեքսային ներքին ծածկույթ			Առկայություն
3.14	Ավտոկավում ստերիլիզացում			Առկայություն
3.15	4K Չամատեղելի			Առկայություն
4	Բրոնխոսկոպիայի կոշտ տուբուս		1	Առկայություն
4.1	Պրոցեսիմալ տեղակայված խողովակ պրիզմայի արտացոլիչի համար			Առկայություն
4.2	Ճկուն աշխատանքային գործիքների անցկացման համար պրոցեսիմալ տեղակայված առանձին խողովակ			Առկայություն
4.3	Կրիեստակալ շչառության սարքին կցելու համար պրոցեսիմալ տեղակայված խողովակ			Առկայություն
4.4	Չակառադաչափ ուղիղ մտցվող հատված			Առկայություն
4.5	Օրպիոիանան անցքեր տուբուսի դիտում հաստվածում			Առկայություն
4.6	Ներքին տրանսպոզից, մմ			Ոչ պակաս, քան 10.5
4.7	Արտաքին տրանսպոզից, մմ			Ոչ պակաս, քան 11,2
4.8	Երկարություն, սմ			Ոչ պակաս, քան 43
5	Բրոնխոսկոպիկ խողովակ, կոշտ, ունկվետալ		1	Առկայություն
5.1	Տուբուսի մեջ պրոցեսիմալ մտնող պրիզմատիկ լուսաստորոտարձիչ			Առկայություն
5.2	Ճկուն աշխատանքային գործիքների անցկացման համար պրոցեսիմալ տեղակայված առանձին խողովակ			Առկայություն
5.3	Կրիեստակալ շչառության սարքին միացնելու համար պրոցեսիմալ տեղակայված խողովակ			Առկայություն
5.4	Տուբուսի մտցվող աշխատանքային մասը հավաարաչափ ուղիղ է			Առկայություն
5.5	Օրպիոիանան անցքեր տուբուսի դիտում հաստվածում			Առկայություն
5.6	Արտաքին տրանսպոզից, մմ			Ոչ պակաս, քան 10,2

5.7	Ներքին տրամագիծը, մմ			Ոչ պակաս, քան 9.5
5.8	Երկարություն, սմ			Ոչ պակաս, քան 43
6	Կոշտ բրոնխոսկոպի ստուբուս	1		Առկայություն
6.1	Տուբուսի մեջ պրոքսիմալ մտնող պրիզմատիկ լուսանադրադարձիչ			Առկայություն
6.2	Ճկուն աշխատանքային գործիքների անցկացման համար պրոքսիմալ տեղակայված առանձին խողովակ			Առկայություն
6.3	Արիեստական շնչառության սարքին կցելու համար պրոքսիմալ տեղակայված խողովակ			Առկայություն
6.4	Ներքին տրամագիծը, մմ			Ոչ պակաս, քան 8.5
6.5	Երկարություն, սմ			Ոչ պակաս, քան 43
7	Տուբուս բրոնխոսկոպիայի համար՝ կոշտ, վիրահատական	1		Առկայություն
7.1	Տուբուսի մեջ պրոքսիմալ մտնող պրիզմատիկ լուսանադրադարձիչ			Առկայություն
7.2	Ճկուն աշխատանքային գործիքների անցկացման համար պրոքսիմալ տեղակայված առանձին խողովակ			Առկայություն
7.3	Արիեստական շնչառության սարքին կցելու համար պրոքսիմալ տեղակայված խողովակ			Առկայություն
7.4	Տուբուսի պրոքսիմալ հատվածն լայնացած է՝ աշխատատարածքը մեծացնելու համար			Առկայություն
7.5	Ներքին տրամագիծը, մմ			Ոչ պակաս, քան 12
7.6	Երկարություն, սմ			Ոչ պակաս, քան 43
8	Կոշտ տրախեոսկոպ	1		Առկայություն
8.1	Տուբուսի մեջ պրոքսիմալ մտնող պրիզմատիկ լուսանադրադարձիչ			Առկայություն
8.2	Ճկուն աշխատանքային գործիքների անցկացման համար պրոքսիմալ տեղակայված առանձին խողովակ			Առկայություն
8.3	Արիեստական շնչառության սարքին կցելու համար պրոքսիմալ տեղակայված խողովակ			Առկայություն
8.4	Երկարություն, սմ			Ոչ պակաս, քան 33
8.5	Ներքին տրամագիծը, մմ			Ոչ պակաս, քան 13
8.6	Օդափոխման անցքեր դիստալ ծայրում			Առկայություն
9	Տուբուսի մեջ պրոքսիմալ մտնող պրիզմատիկ լուսանադրադարձիչ	1		Առկայություն
9.1	Թույլ է տալիս լիովին օգտագործել խողովակի լուսանցքը վիրաբուժական գործիքներով աշխատելու համար			Առկայություն
9.2	Ապակեթեքային լույսի աղբյուրին միացման ինտերֆերություն			Առկայություն
9.3	Ակտուկավացվող			Առկայություն
9.4	Բրոնխոսկոպի, տրախեոսկոպի, լարինգոսկոպի խողովակների հետ օգտագործման համար			Առկայություն
10	Կարգավորման հնարավորությամբ ադապտեր	1		Առկայություն
10.1	Դիտաճեղքերի առկայություն, հատ			Առկայություն
10.2	Տրախեոսկոպի և բրոնխոսկոպի ամբողջական լուսատար խողովակներով օգտագործելու համար			Ոչ պակաս, քան 4
10.3	Դիտապատուհան ամբողջությամբ ապակե ներդիրով			Առկայություն
10.4	Օպտիկայի համար ռեֆլեկտիվ խցանի առկայություն			Առկայություն
10.5	Դիտապատուհան՝ ծակուտան ապակու ներդիրով			Առկայություն
10.6	Դիտապատուհան միջանցիկ			Առկայություն
11	Ներարկման կանուլա, թոքերի արիեստական օդափոխության համար	1		Առկայություն
11.1	Բրոնխոսկոպի և տրախեոսկոպի տուբուսների հետ օգտագործման համար			Առկայություն

11.2	Հարմարարժան տեղը, համանման է ուղեցույցի խողովակին դեպի ասֆիրացիայի կատետոր		Առկայություն
11.3	Հարմարարժան տեղի տրամագիծը, մմ		Ոչ ավելի, քան 10
11.4	LUER տեսակի սիացում		Առկայություն
11.5	Արտաքին տրամագիծը, մմ		Ոչ ավելի, քան 3.5
12	Օպտիկայի ուղղորդիչ բրոնխոսկոպի ու տրախետուկոպի հետ օգտագործման համար	1	Առկայություն
12.1	Մետաղական ուղղորդիչ օդի տեսքով		Առկայություն
12.2	ռետինե սեղմակ վերին հատվածում		Առկայություն
12.3	Հարմարարժան տեղի տրամագիծը, մմ		Ոչ պակաս, քան 16
13	Ուղղորդող խողովակ ճկուն գործիքների ու ասֆիրացիոն կատետորի համար	1	Առկայություն
13.1	Բրոնխոսկոպի և տրախետուկոպի տուբուսների հետ օգտագործման համար		Առկայություն
13.2	Հարմարարժան տեղը համանման է թոքերի արհեստական օդափոխության ինժեկտորային կանուկային		Առկայություն
13.3	Հարմարարժան տեղի տրամագիծը, մմ		Ոչ ավելի, քան 11
14	Խցան՝ բրոնխոսկոպի և տրախետուկոպի տուբուսների հետ օգտագործման համար	1	Առկայություն
14.1	Ապակե պատուհանի առկայություն		Առկայություն
14.2	հարմարարժան տեղի տրամագիծը, մմ		Ոչ ավելի, քան 16
15	Խցան արհեստական շնչափողի սիացման բացման համար	1	Առկայություն
15.1	Ներքին տրամագիծը, մմ		Ոչ ավելի, քան 13
16	Արհեստական շնչառության համար հարմարակ	1	Առկայություն
16.1	Բրոնխոսկոպի, տրախետուկոպի տուբուսների հետ օգտագործելու համար		Առկայություն
16.2	Հարմարարժան տեղի տրամագիծը, մմ		Ոչ ավելի, քան 13.4
17	Օպտիկական պինդետ բիոպսիայի համար	1	Առկայություն
17.1	Ուղղակի տեսողության օպտիկայի հետ օգտագործելու համար		Առկայություն
17.2	Օպտիկայի հետ օգտագործման համար, տրամագիծը մմ		Ոչ ավելի, քան 5.5
17.3	Օպտիկայի երկարությունը, մմ		Ոչ ավելի, քան 50
17.4	բրանձի տրամագիծը, մմ		Ոչ պակաս, քան 4.3
17.5	Մաքրման արպայտեր		Առկայություն
18	Բիոպսիայի աքցան	1	Առկայություն
18.1	ճկուն		Առկայություն
18.2	Երկու բրանձներն էլ շարժական են		Առկայություն
18.3	Բրանձի լայնությունը, մմ		Առկայություն
18.4	Աշխատանքային հատվածի երկարություն, մմ		Ոչ պակաս, քան 2.4
19	Բրոնխոսկոպի աքցան՝ պինդ օտար մարմին բռնելու համար	1	Առկայություն
19.1	LUER իրիզացիոն մաքրման արպայտեր		Առկայություն
19.2	Երկու ծառտներն էլ շարժական են, "այիզատոր" տիպի բրանձներ		Առկայություն
19.3	Երկարություն, մմ		Ոչ պակաս, քան 50
19.4	Տրամագիծը, մմ		Ոչ ավելի, քան 2.5
20	Փափուկ օտար մարմիններ բռնելու աքցան՝ բրոնխոսկոպի համար	1	Առկայություն
20.1	LUER իրիզացիոն մաքրման արպայտեր		Առկայություն

20.2	Երկու ծնունդներն էլ շարժական են			Առկայություն
20.3	Բրանշի լայնությունը, մմ			Ոչ պակաս, քան 7
20.4	Տրամագիծը, մմ			Ոչ ավելի, քան 2.5
20.5	Աշխատանքային երկարություն, սմ			Ոչ պակաս, քան 50
21	Բիոպիայի կծիչ, բրոնխոսկոպի համար		1	Առկայություն
21.1	LUER իրիզացիոն մաքրման ադապտեր			Առկայություն
21.2	Կոշտ			Առկայություն
21.3	Կլոր գրայան, բրանշներ			Առկայություն
21.4	Երկու բրանշները շարժական են			Առկայություն
21.5	Բրանշի տրամագիծը, մմ			Առկայություն
21.6	Աշխատանքային հատվածի երկարություն, սմ			Ոչ պակաս, քան 5
21.7	Տուբուսի տրամագիծը, մմ			Ոչ պակաս, քան 50
22	Կոկորդի հայելի		1	Ոչ ավելի, քան 2.5
22.1	Սակերեղ ռոդիումից			Առկայություն
22.2	Ավտոկլավացիո			Առկայություն
22.3	Պտուտակային վեցանկյուն բռնակ			Առկայություն
22.4	Չափ, պայմ. միավորներ			Առկայություն
23	Նմուշի հավաքիչ ապակե շշով: Կարող է միացվել անմիջապես ներծծող խողովակին		1	Ոչ ավելի, քան 7
24	Պահեստային փորձանոթ		1	Առկայություն
25	Բրոնխիալ հեղուկացիո		1	Առկայություն
25.1	Աշխատանքային երկարություն, սմ			Առկայություն
25.2	Անոթ սանդղակով			Ոչ պակաս, քան 50
25.3	Ռետինե տանձիկ			Առկայություն
26	Շիշ հեղուկացրիչի համար		1	Առկայություն
26.1	Հնարավոր է գլորշիով ստերիլիզացում			Առկայություն
27	Ուռզիչ		1	Առկայություն
27.1	սանդղակով տարա			Առկայություն
27.2	Ռետինե տանձիկ			Առկայություն
27.3	Կլեկտորը «իրիզացիայից» «ասպիրացիա» անցնելուց հետո հեղուկը անմիջապես հետ է ներծծվում բրոնխիային արտազատուկի հետ միասին			Առկայություն
28	Ձող բաձբակի համար		1	Առկայություն
28.1	Աշխատանքային երկարություն, սմ			Ոչ պակաս, քան 50
29	Ասպիրացիայի խողովակ		1	Առկայություն
29.1	Ռետինե ծայրապատակ			Առկայություն
29.2	Ուղիղ			Առկայություն
29.3	Աշխատանքային երկարություն, սմ			Ոչ պակաս, քան 50
29.4	Տրամագիծը, մմ			Ոչ ավելի, քան 4
30	Ասպիրացիոն խողովակը կոշտ է		1	Առկայություն

30.1	Ռեսուրսներ ծայրագրային			Առկայություն
30.2	դիտարկում սին փոքր թեքված է դեպի վեր			Առկայություն
30.3	Տրամագիծը, մմ			Ոչ ավելի, քան 4
30.4	Աշխատանքային երկարություն, սմ			Ոչ պակաս, քան 50
31	Ասպիրացիոն-կոագուլյացիոն խողովակ, մեկուսացված	1		Առկայություն
31.1	Ռեսուրսներ ծայրագրային			Առկայություն
31.2	Տրամագիծը, մմ			Ոչ ավելի, քան 4
31.3	Աշխատանքային երկարություն, սմ			Ոչ պակաս, քան 50
32	Բարձր հաճախակալության մալուխ, միաբևեռ` կոագուլատորներ համար	1		Առկայություն
32.1	Խողովակի տրամագիծը, մմ			Ոչ պակաս, քան 5
32.2	Երկարություն, սմ			Ոչ պակաս, քան 300
33	Ասպիրացիոն կատետեր` հարմարակով	1		Առկայություն
33.1	Տրամագիծը, մմ			Ոչ ավելի, քան 2.5
34	Ներծող կատետեր` հարմարակով	1		Առկայություն
34.1	Տրամագիծը, մմ			Ոչ ավելի, քան 4.5
35	Խողովակ, բրանշները մաքրելու համար	1		Առկայություն
35.1	Մագերի երկարություն, սմ			Ոչ պակաս, քան 1,7
35.2	Փայթեթափորում, հատ / փայթեթ			Ոչ պակաս, քան 5
37	Օպտիկական լայնացման տրախետակուպ, մոդելը ըստ GRONINGEN-ի, կոշտ	1		Առկայություն
37.1	Պրոցեսորային ընթացքում հիվանդի օրգանիզմում			Առկայություն
37.2	Կունան ղիստայ ծայր` կողային բացվածքներով գազերի հեռացման համար			Առկայություն
37.3	Կրտաքին տրամագիծը, մմ			Ոչ ավելի, քան 12
37.4	Երկարություն, սմ			Ոչ պակաս, քան 30
38	Օպտիկական լայնացման տրախետակուպ, մոդելը ըստ GRONINGEN-ի, կոշտ	1		Առկայություն
38.1	Պրոցեսորային ընթացքում հիվանդի օրգանիզմում			Առկայություն
38.2	Կունան ղիստայ ծայր` կողային բացվածքներով գազերի հեռացման համար			Առկայություն
38.3	Կրտաքին տրամագիծը, մմ			Ոչ ավելի, քան 8
38.4	Երկարություն, սմ			Ոչ պակաս, քան 30
39	Օպտիկական ինտուբացիոն տրախետակուպ	1		Առկայություն
39.1	Մոդելը ըստ GRONINGEN-ի			Առկայություն
39.2	Կոշտ			Առկայություն
39.3	օպտիկական հսկողության ներքո` Էնդոտրախետայ խողովակների մեջ տեղադրելու համար			Առկայություն
39.4	LUER տեսակի միացում			Առկայություն
39.5	Օգտագործվում է ուղիղ տեսողության օպտիկայի հետ			Առկայություն
39.6	Անզգայացնող գազերի համար կողային սևցք			Առկայություն
39.7	Կրտաքին տրամագիծը, մմ			Առկայություն
39.8	Աշխատանքային երկարություն, սմ			Ոչ ավելի, քան 5,5
39.9	Չեռակառավարվող հարմարակ երկարության կարգավորման համար			Ոչ պակաս, քան 30
				Առկայություն

40	Կոշտ օպտիկա ապակե ոսպնյակներով		1		Առկայություն
40.1	Տեսողաշտ, աստիճաններ				Ոչ ավել քան 70 և ոչ պակաս քան 65 0 (խիստ համընկուն)
40.2	Դիտարկման ուղղություն, աստիճաններ				Ոչ ավել քան 4.3 և ոչ պակաս քան 3.8
40.3	Աշխատանքային մասի լայնությունը, սմ				Ոչ ավել քան 305 և ոչ պակաս քան 298
40.4	Աշխատանքային մասի երկարություն, սմ				Առկայություն
40.5	Ներկառուցված օպտիկամանրաթելային լույսի աղբյուր				Առկայություն
40.6	Լույսի աղբյուրի միացումը ուղղահայաց օպտիկայի երկայնական առանցքին				Առկայություն
40.7	Աղապատեր՝KARL STORZ ճկուն օպտիկամանրաթելերի հետ օգտագործելու համար				Առկայություն
40.8	Ուիչարդ Վոլֆի ճկուն օպտիկամանրաթելերի հետ օգտագործման համար արլապտեր				Առկայություն
40.9	համատեղեմի օպտիկամանրաթելային լույսի աղբյուրի տրամագծի մակշում				Առկայություն
40.10	Օպտիկայի վրա առկա է մակշում՝ արտադրողի անուն, օպտիկա արտադրողի կատարողի կատարողի համար, օպտիկայի սերիական համար				Առկայություն
40.11	Օպտիկայի դիտման ուղղության գունավոր մակշում				Առկայություն
40.12	Օպտիկայի դիտում ծայրում շափուրդային բյուրեղ				Առկայություն
40.13	Հակառեֆլեքսային սերքին ծածկույթ				Առկայություն
40.14	Ակտոկավում ստերիլիզացում				Առկայություն
40.15	4K Համատեղելի				Առկայություն
41	Կոշտ օպտիկա ապակե ոսպնյակներով		1		Առկայություն
41.1	Տեսողաշտ, աստիճաններ				Ոչ ավել քան 70 և ոչ պակաս քան 65
41.2	Դիտարկման ուղղություն, աստիճաններ				Ոչ ավել քան 30 և ոչ պակաս քան 20
41.3	Աշխատանքային մասի լայնությունը, սմ				Ոչ ավել քան 4.3 և ոչ պակաս քան 3.7
41.4	Աշխատանքային մասի երկարություն, սմ				Ոչ ավել քան 305 և ոչ պակաս քան 298
41.5	Ներկառուցված օպտիկամանրաթելային լույսի աղբյուր				Առկայություն
41.6	Լույսի աղբյուրի միացումը օպտիկայի երկայնական առանցքին ուղղահայաց				Առկայություն
41.7	Աղապատեր՝KARL STORZ ճկուն օպտիկամանրաթելերի հետ օգտագործելու համար				Առկայություն
41.8	Ուիչարդ Վոլֆի ճկուն օպտիկամանրաթելերի հետ օգտագործման համար արլապտեր				Առկայություն
41.9	Համատեղելի օպտիկամանրաթելային լույսի աղբյուրի տրամագծի մակշում				Առկայություն
41.10	Օպտիկայի վրա առկա է մակշում՝ արտադրողի անուն, օպտիկա արտադրողի կատարողի համար, օպտիկայի սերիական համար				Առկայություն
41.11	Օպտիկայի դիտման ուղղության գունավոր մակշում				Առկայություն
41.12	Օպտիկայի դիտում ծայրում շափուրդային բյուրեղ				Առկայություն
41.13	Հակառեֆլեքսային սերքին ծածկույթ				Առկայություն
41.14	Ակտոկավում ստերիլիզացում				Առկայություն
41.15	4K Համատեղելի				Առկայություն
42	Կարգավորման հնարավորությամբ արլապտեր		1		Առկայություն
42.1	Դիտապատուհանների արկայություն, հատ				Ոչ պակաս, քան 4
42.2	Կցողը շարժական է՝ տրանստեսկոպի և բրոնխոսկոպի տուբուսի ամբողջական լուսանցքը օգտագործելու համար				Առկայություն

42.3	Դիտապատուհան ամբողջությամբ ապակե ներդիրով			Առկայություն
42.4	Օպտիկայի համար ձեռիներ խցանի առկայություն			Առկայություն
42.5	Դիտապատուհան՝ ծակրտած ապակու ներդիրով			Առկայություն
42.6	Դիտապատուհան միջանցիկ			Առկայություն
43	Արհեստական շնչառական սարքի համար հարմարակ, բրոնխոսկոպի համար		1	Առկայություն
44	Տուբուսի մեջ պրոքսիմալ մտնող պրիզմատիկ լուսամանրարածիչ		1	Առկայություն
44.1	Թույլ է տալիս լիովին օգտագործել խորովակի լուսանցքը վիրաբուժական գործիքներով աշխատելու համար			Առկայություն
44.2	Ապակեթեքային լույսի աղբյուրին միացման ռնարավորություն			Առկայություն
44.3	Ավտոկլավացվող			Առկայություն
44.4	Բրոնխոսկոպի, տրախեոսկոպի, լարինգոսկոպի տուբուսների հետ օգտագործման համար			Առկայություն
Ապրանքը պետք է ունենան առկա չեղանակի ՑԷԿ-ում համար Ժեքսերտի ֆիկատ, պետք է լինի նոր և փակ տուփով և ունենան առնվազն 12ամիս արժեքային ժամկետ:				

Գ Ն Ո Ր Դ

«Վ.Ա.Ֆանարջյանի անվան
 ու ռ ու ը ք ար ա ն ու թ յ ան ա գ գ ա յ ի ն կ ե ն տր ո ն »
 ՓԲԸ

Ք.Երևան, Կոմիտասի պողոտայի 762.
 «ԱՍԲ ԲԱՐՍԵՂՅԱՆԿ» ՓԲԸ
 ՀՎՀՀ 1870060023060100

ՀՎՀՀ 01002804

Ստորագրողի անունը /



Վ Ա Ճ Ա Ո Ղ

«Դիասերվ» ՍՊԸ
 ք.Երևան, Մոսկովյան 7-20
 «ԴՆԵԿՈՐԲԱՆԿ» ՓԲԸ

Հ/Հ 2050022010311

ՀՎՀՀ 00029275

Գործարարի անունը /

Ստորագրողի անունը /



Պայմանագրի կողմ

գտնվելու վայրը _____
հհ _____
հվհհ _____

Պատվիրատու

գտնվելու վայրը _____
հհ _____
հվհհ _____

**ԱՐՁԱՆԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ N
ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԿԱՍ 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	անվանումը	տեխնիկական բնութագրի համառոտ շարադրանքը	Մատակարարված ապրանքների				Վճարման ենթակա գումարը /հազար դրամ/	Վճարման ժամկետը /ըստ վճարման ժամանակացույցի/
			քանակական ցուցանիշը		կատարման ժամկետը			
			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 _____
Գնորդի անվանումը Վաճառողի անվանումը
 (այսուհետ՝ Վաճառող) միջև 20 թ. _____-ին կնքված N _____
պայմանագրի կնքման ամսաթիվը պայմանագրի համարը
 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