

բ. երևան

07 նոյեմբեր 2022թ.

ՀՀ պաշտպանության նախարարությունը, ի դեմս ՀՀ պաշտպանության նախարարի տեղակալ Կ. Բրտոյանի, ով գործում է նախարարության կանոնադրության հիման վրա (այսուհետև՝ Պատվիրատու), մի կողմից «Կոնցեռն Էներգոմաշ» ՓԲԸ-ն՝ ի դեմս ընկերության տնօրեն Բ. Թադևոսյանի, ով գործում է ընկերության կանոնադրության հիման վրա, (այսուհետև՝ Կատարող), մյուս կողմից, երկուսը միասին՝ կողմեր, կնքեցին սույն պայմանագիրը հետևյալի մասին:

1. ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԱՍԱՐԿԱՆ

1.1 Պատվիրատուն հանձնարարում է, իսկ Կատարողը ստանձնում է ծառայությունների մատուցման պարտավորությունը (այսուհետև՝ ծառայություն)՝ համաձայն սույն պայմանագրի (այսուհետև՝ պայմանագիր) անբաժանելի մասը կազմող N 1 հավելվածով սահմանված Տեխնիկական բնութագիր-գնման ժամանակացույցի պահանջների:

1.2 Ծառայությունը մատուցվում է պայմանագրի N 1 հավելվածով սահմանված Տեխնիկական բնութագիր-գնման ժամանակացույցին համապատասխան և սահմանված ժամկետներով:

2. ԿՈՂՄԵՐԻ ԻՐԱՎՈՒՆՔՆԵՐԸ ԵՎ ՊԱՐՏԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

2.1 Պատվիրատուն իրավունք ունի՝

2.1.1 Ցանկացած ժամանակ ստուգել Կատարողի կողմից մատուցվող ծառայության ընթացքը և որակը՝ առանց միջամտելու Կատարողի գործունեությանը:

2.1.2 Եթե մատուցվել է պայմանագրի N 1 հավելվածում նշված Տեխնիկական բնութագիր-գնման ժամանակացույցին փամպատասխանող ծառայություն:

ա) Չընդունել ծառայությունը՝ իր հայեցողությամբ սահմանելով անպատշաճ որակի ծառայությունը պայմանագրին համապատասխանող ծառայությամբ անհատույց փոխարինման ողջամիտ ժամկետ և պահանջել Կատարողից վճարելու պայմանագրի 5.2 կետով նախատեսված տուգանքը, ինչպես նաև 5.3 կետով նախատեսված տույժը:

բ) Հրաժարվել պայմանագիրը կատարելուց և պահանջել վերադարձնելու ծառայության համար վճարված գումարը և պահանջել Կատարողից վճարելու պայմանագրի 5.2 կետով նախատեսված տուգանքը:

2.1.3 Միակողմանի լուծել պայմանագիրը, եթե Կատարողն էականորեն խախտել է պայմանագիրը: Կատարողի կողմից պայմանագիրը խախտելն էական է համարվում, եթե՝

ա) մատուցված ծառայությունը չի համապատասխանում պայմանագրի N 1 հավելվածով սահմանված պահանջներին,

բ) խախտվել է ծառայության մատուցման ժամկետը:

2.2 Պատվիրատուն պարտավոր է՝

2.2.1 Բննարկել և ընդունել Տեխնիկական բնութագիր-գնման ժամանակացույցին համապատասխան մատուցված ծառայության արդյունքը, իսկ ծառայության արդյունքում թերություններ հայտնաբերելու դեպքերում՝ այդ մասին անհապաղ գրավոր հայտնել Կատարողին:

2.2.2 Ծառայության արդյունքն ընդունելու դեպքում Կատարողին վճարել վերջինիս վճարման ենթակա գումարները, իսկ ժամկետի խախտման դեպքում՝ նաև պայմանագրի 5.5 կետով նախատեսված տույժը:

2.3 Կատարողն իրավունք ունի՝

2.3.1 Պատվիրատուից պահանջել վճարելու իրեն վճարման ենթակա գումարները, իսկ Պատվիրատուի կողմից պայմանագրի 4.2 կետում նշված ժամկետի խախտման դեպքում նաև պայմանագրի 5.5 կետով նախատեսված տույժը:

2.4 Կատարողը պարտավոր է՝

2.4.1 Պայմանագրի N 1 հավելվածով սահմանված պայմաններով ապահովել ծառայության մատուցումը՝ ղեկավարվելով գործող օրենսդրությամբ:

2.4.2 Պայմանագրով նախատեսված դեպքերում վճարել պայմանագրի 5.2 և 5.3 կետերով նախատեսված տույժը և տուգանքը:

2.4.3 Որակավորման և պայմանագրի կատարման ապահովման գործողության ընթացքում լուծարման կամ սնանկացման գործընթաց սկսելու դեպքում դրա մասին նախապես գրավոր տեղեկացնել Պատվիրատուին:

2.4.4 Շինարարական աշխատանքների կատարման ընթացքում նախագծային շեղումներ առաջանալու դեպքում Կատարողը Պատվիրատուին վճարում է տուգանք՝ յուրաքանչյուր արձանագրված շեղման հետևանքով առաջացած կորստի չափով: Ընդ որում՝

2.4.5 պայմանագիրը կատարելու ժամանակ, պայմանագրի գնի ավելի քան 50 տոկոսը՝ հանրագումարային ձևով, ուղղել հայաստանյան ծագում ունեցող աշխատանքային և (կամ) արտադրական ռեսուրսների օգտագործման միջոցով պայմանագրի կատարմանը, օգտագործելով սույն պայմանագրի հավելված N 1.1 ով սահմանված ռեսուրսները,

2.4.6 պայմանագրի կատարման շրջանակում յուրաքանչյուր փուլի հանձնման-ընդունման արձանագրության հետ մեկտեղ պատվիրատուին ներկայացնել տվյալ փուլի կատարումն ապահովելու նպատակով օգտագործված հայաստանյան ծագում ունեցող արտադրական ռեսուրսների ծագման երկրի սերտիֆիկատների և ռեսուրսների ձեռքբերման հաշիվ-ապրանքագրերի, ինչպես նաև իր կողմից հաստատված տեղեկանքի պատճենները՝ համապատասխան թվով աշխատողներին վճարված գումարների մասին, նշելով ըստ աշխատողների վճարված գումարների չափերը և վերջիններիս հանրային ծառայության համարանիշները:

3. ԾԱՌԱՅՈՒԹՅԱՆ ՀԱՆՁՆՄԱՆ ԵՎ ԸՆԴՈՒՆՄԱՆ ԿԱՐԳԸ

3.1 Մատուցված ծառայությունն ընդունվում է Պատվիրատուի և Կատարողի միջև հանձնման-ընդունման արձանագրության ստորագրմամբ: Ծառայությունը Պատվիրատուին հանձնելու փաստը ֆիքսվում է Պատվիրատուի և Կատարողի միջև երկկողմ հաստատված փաստաթղթով՝ նշելով փաստաթղթի կազմման ամսաթիվը:

Մինչև պայմանագրով ծառայության մատուցման համար նախատեսված օրը ներառյալ Կատարողը Պատվիրատուին է տրամադրում իր կողմից ստորագրված՝ ծառայությունը Պատվիրատուին հանձնելու փաստը ֆիքսող 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 արձանագրությունը (հավելված N 3): Ընդ որում Կատարողը 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 հասցեով գործող կայքի «Օրենսդրություն» բաժնի «Ֆինանսների նախարարի հրամաններ» ենթաբաժնում):

3.2 Եթե մատուցված ծառայությունը համապատասխանում է պայմանագրի պայմաններին, Պատվիրատուն պայմանագրի 3.1 կետում նշված փաստաթղթերը ստանալու օրվան հաջորդող աշխատանքային օրվանից հաշված աշխատանքային օրվա ընթացքում ստորագրում և էլեկտրոնային գնումների armeps համակարգի միջոցով Կատարողին է տրամադրում իր կողմից ստորագրված հանձնման-ընդունման արձանագրությունը և դրա ստորագրման համար հիմք հանդիսացած դրական եզրակացությունը:

3.3 Եթե մատուցված ծառայությունը կամ դրա մի մասը չի համապատասխանում պայմանագրի պայմաններին, ապա Պատվիրատուն չի ստորագրում հանձնման-ընդունման արձանագրությունը և պայմանագրի 3.2 կետում նշված ժամկետում էլեկտրոնային գնումների armeps համակարգի միջոցով Կատարողին հետ է վերադարձնում հանձնման-ընդունման արձանագրությունը և դրա չստորագրման համար հիմք հանդիսացած բացասական եզրակացությունը: Աույն կետի կիրառման դեպքում Պատվիրատուն ձեռնարկում է նման իրավիճակի համար պայմանագրով նախատեսված միջոցները և Կատարողի նկատմամբ կիրառում է պայմանագրով նախատեսված պատասխանատվության միջոցներ:

3.4 Եթե պայմանագրի 3.2 կետով սահմանված ժամկետում Պատվիրատուն չի ընդունում մատուցված ծառայությունը կամ չի մերժում դրա ընդունումը, ապա մատուցված ծառայությունը համարվում է ընդունված և պայմանագրի 3.2 կետով սահմանված վերջնաժամկետին հաջորդող աշխատանքային օրը Պատվիրատուն էլեկտրոնային գնումների համակարգի միջոցով Կատարողին է տրամադրում իր կողմից ստորագրված հանձնման-ընդունման արձանագրությունը:

4. ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ԳԻՆԸ

4.1. Աույն պայմանագրով Կատարողի մատուցման ենթակա ծառայության առավելագույն գինը կազմում է **37,480,000 (երեսունյոթ միլիոն չորս հարյուր ութսուն հազար) ՀՀ դրամ, ներառյալ ԱԱՀ-ն:**

Գինը ներառում է Կատարողի կողմից իրականացվող բոլոր ծախսերը՝ այդ թվում հարկերը, տուրքերը և ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված այլ վճարները:

Ծառայության մատուցման գինը կայուն է և Կատարողն իրավունք չունի պահանջել ավելացնելու իսկ Պատվիրատուն նվազեցնելու այդ գինը:

4.2 Պատվիրատուն իրեն մատուցած ծառայության դիմաց վճարում է ՀՀ դրամով անկանխիկ՝ դրամական միջոցները Կատարողի հաշվարկային հաշվին փոխանցելու միջոցով: Դրամական միջոցների փոխանցումը կատարվում է հանձման-ընդունման արձանագրության հիման վրա՝ պայմանագրի վճարման ժամանակացույցով (հավելված N 2) նախատեսված չափերով և եռամսյակներին: Եթե արձանագրությունը կազմվում է տվյալ ամսվա 20-ից հետո և այդ ամսում վճարման ժամանակացույցով նախատեսված են ֆինանսական միջոցներ, ապա վճարումն իրականացվում է **15 քանկային օրվա ընթացքում, քայք ոչ ոչ, քան 15.12.2022թ.:**

մատուցված ծառայությունների դիմաց վճարումներին իրականացվում են հետևյալ բանաձևով՝ ԿԳ=ԱԳ/ԼԳxՄxԶ, որտեղ՝

ԿԳ-ն պայմանագրով սահմանված առանձին տեսակի ծառայությունների մատուցման դիմաց վճարվող գումարն է.

ԱԳ-ն ընտրված մասնակցի առաջարկած հանրագումարային գինն է, որը կազմում է 187,875,300 (հարյուր ութսունյոթ միլիոն ութ հարյուր յոթանասունհինգ հազար երեք հարյուր) ՀՀ դրամ.

ԼԳ-ն ծառայության մատուցման համար սահմանված առավելագույն միավոր գների հանրագումարն է որը կազմում է 187,875,300 (հարյուր ութսունյոթ միլիոն ութ հարյուր յոթանասունհինգ հազար երեք հարյուր) ՀՀ դրամ.

Մ-ն մատուցված ծառայության առավելագույն միավորի գինն է.

2. ԿՈՂՄԵՐԻ ՊԱՏԱՍԽԱՆԱՏՎՈՒԹՅՈՒՆԸ

5.1 Կատարողը պատասխանատվություն է կրում ծառայության մատուցման՝ պայմանագրի պահանջների պահպանման համար:

5.2 Պայմանագրի N 1 հավելվածում նշված տեխնիկական բնութագրին չհամապատասխանող ծառայություն մատուցելու յուրաքանչյուր դեպքում Կատարողից գանձվում է տուգանք՝ պայմանագրի 4.1 կետում նախատեսված գումարի 0.5 (զրո ամբողջ հինգ տասնորդական) տոկոսի չափով: Ընդ որում տուգանքը հաշվարկվում է նաև ծառայությունը սույն պայմանագրով սահմանված ժամկետում մատուցելու, սակայն պատվիրատուի կողմից այդ չընդունվելու դեպքում:

5.3 Պայմանագրով նախատեսված ծառայության մատուցման ժամկետը խախտելու դեպքում Կատարողից յուրաքանչյուր ուղացված աշխատանքային օրվա համար գանձվում է տույժ՝ մատուցման ենթակա, սակայն չմատուցված ծառայության գնի 0.05 (զրո ամբողջ հինգ հարյուրերորդական) տոկոսի չափով:

5.4 Պայմանագրի 5.2 և 5.3 կետերով նախատեսված տուգանքը և տույժը հաշվարկվում և հաշվանցվում են ծառայություն մատուցելու արդյունքում Կատարողին վճարման ենթակա գումարների հետ:

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

5.6 Պայմանագրով չնախատեսված դեպքերում կողմերն իրենց պարտավորությունները չկատարելու կամ ոչ պատշաճ կատարելու համար պատասխանատվության են ենթարկվում ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված կարգով:

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

6. ԱՆՀԱՂԹԱՀԱՐԵԼԻ ՈՒԺԻ ԱԶԴԵՏՈՒԹՅՈՒՆ (ՖՈՐՍ-ՄԱՔՈՐ)

Սույն պայմանագրով և սույն պայմանագրի հիման վրա կնքված համաձայնագրերով 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:

7. ԱՅԼ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐ

7.1 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:

7.2 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:

7.3 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, Կատարողը ներկայացրել է կեղծ փաստաթղթեր (տեղեկություններ և տվյալներ), կամ վերջինս ընտրված մասնակից ճանաչելու մասին որոշումը չի համապատասխանում Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությանը, ապա այդ հիմքերն ի հայտ գալուց հետո Պատվիրատուն 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, Պատվիրատուն չի կրում պայմանագրի միակողմանի լուծման հետևանքով Կատարողի համար առաջացող վնասների կամ բաց թողնված օգուտի ռիսկը, իսկ վերջինս պարտավոր է Հայաստանի Հանրապետության օրենքով սահմանված կարգով փոխհատուցել իր մեղքով Պատվիրատուի կրած վնասներն այն ծավալով, որի մասով պայմանագիրը լուծվել է:

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

7.5 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 ծառայության ծավալների կամ ձևից բերվող ծառայության միավորի գնի կամ պայմանագրի գնի արհեստական փոփոխման:

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

7.8 Ծառայության մատուցման ժամկետը կարող է երկարաձգվել մինչև պայմանագրով այդ ժամկետը լրանալը՝ Կատարողի առաջարկության առկայության դեպքում՝ պայմանով, որ Պատվիրատուի մոտ չի վերացել ծառայության օգտագործման պահանջը, իսկ Կատարողի առաջարկությունը ներկայացվել է ոչ ուշ, քան պայմանագրով ի սկզբանե ծառայությունների մատուցման համար սահմանված ժամկետը լրանալուց առնվազն 5 օրացուցային օր առաջ: Ընդ որում սույն կետով սահմանված դեպքում ծառայության մատուցման ժամկետը կարող է երկարաձգվել մեկ անգամ մինչև 30 օրացուցային օրով, բայց ոչ ավել քան պայմանագրով սահմանված ժամկետն է:

7.9 Պայմանագրի պատշաճ կատարման պայմաններում կողմերի (Կատարող կամ Պատվիրատու) օգուտները (խնայողություններ) կամ կրած վնասները տվյալ կողմի օգուտը կամ կրած վնասն են:

Պայմանագրի կողմերի՝ երրորդ անձանց նկատմամբ պարտավորությունները՝ ներառյալ պայմանագրի կատարման շրջանակում Կատարողի 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 Կատարողը:

7.10 Պայմանագիրը չի կարող փոփոխվել կողմերի պարտավորությունների մասնակի չկատարման հետևանքով կամ ամբողջությամբ լուծվել կողմերի փոխադարձ համաձայնությամբ՝ բացառությամբ՝ Հայաստանի Հանրապետության օրենսդրությամբ սահմանված կարգով ծառայության մատուցման 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 ծառայության մատուցման համար անհրաժեշտ ֆինանսական հատկացումների նվազեցումը:

7.11 Կատարողի կողմից ստանձնած պարտավորությունները չկատարելու կամ ոչ պատշաճ կատարելու հիմքով պայմանագիրն ամբողջությամբ կամ մասնակի միակողմանի լուծելու մասին ծանուցումը Պատվիրատուն հրապարակում է www.procurement.am հասցեով գործող ինտերնետային կայքի «Պայմանագրերը միակողմանի լուծելու մասին ծանուցումներ» բաժնում՝ նշելով հրապարակման ամսաթիվը: Կատարողը, պայմանագիրը միակողմանի լուծելու վերաբերյալ, համարվում է պատշաճ ծանուցված՝ ծանուցումը, սույն կետով սահմանված հրապարակվելուն հաջորդող օրվանից: Պայմանագիրն ամբողջությամբ կամ մասնակի միակողմանի լուծելու մասին ծանուցումը տեղեկագրում հրապարակվելու օրը Պատվիրատուն այն ուղարկվում է նաև Կատարողի էլեկտրոնային փոստին:

7.12 Սույն պայմանագրի կապակցությամբ ծագած վեճերը լուծվում են բանակցությունների միջոցով: Համաձայնություն ձեռք չբերելու դեպքում վեճերը լուծվում են ՀՀ դատարաններում:

7.13 Սույն պայմանագիրը կազմված է 15 էջից, կնքվում է երկու օրինակից, որոնք ունեն հավասարազոր իրավաբանական ուժ: Սույն պայմանագրի N 1, N 2, N 3 և N 3.1 հավելվածները հանդիսանում են պայմանագրի անբաժանելի մասը, յուրաքանչյուր կողմին տրվում է պայմանագրի մեկ օրինակ:

7.14 Սույն պայմանագրի նկատմամբ կիրառվում է Հայաստանի Հանրապետության իրավունքը:

7.15 Կնքվելից պայմանագրով նախատեսված ծառայության տեխնիկական բնութագրին համապատասխանող և դրա որևէ բաղադրիչի գծով որակական հատկանիշները գերազանցող ծառայություն մատուցելու դեպքում հնարավոր է ծառայության ընդունումը, եթե առկա է հայտը նախագծող ներկայացուցիչի (ներկայացուցիչների) գրավոր մասնագիտական նորակազույթությունը:

7.16 Սույն պայմանագրի շրջանակներում պատասխանատու ստորաբաժանում է հանդիսանում ՀՀ ՊՆ ՆՏԱ գլխավոր վարչությունը, իսկ կառուցվածքային ստորաբաժանում է հանդիսանում ՀՀ ՁՈՒ ռազմաքվական վարչությունը:

8. ԿՈՂՄԵՐԻ ՀԱՅՅԵՆԵՐԸ, ԲԱՆԿԱՅԻՆ ՎԱՎԵՐԱՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ ԵՎ ՍՏՈՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

ՀՀ պաշտպանության նախարարություն
ք. Երևան Բազումանյի 5
ՀՀ ՖՆ գործառնական վարչություն
Հ/Հ 900011025773
ՀՎՀՀ 02522157
ՀՀ պաշտպանության նախարարի տեղակալ


Վ. ԲՈՒՆԻՍՅԱՆ


ԿԱՏԱՐՈՂ

«Կոնցեռն էներգոմաշ» ՓԲԸ
ՀՀ, ք. Երևան, Արզումանյան 32-10
«Էլջ-Էս-Քի-Սի րանկ Հայաստան» ՓԲԸ
Հ/Հ 217002182558001
ՀՎՀՀ 01210095
Տնօրեն


Ք. ԹԱՂԵԿՈՅԱՆ
ՎՊՆ-ԿԵՆՏՐԱԿԱԼ
ՎՊՆ-ԿԵՆՏՐԱԿԱԼ
005786033


ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ

Հ/հ	Անվանումը	Չ/ճ	Գնման ձևը	Գինը միավոր գների հանրագումար /ՀՀ դրամ/	Առավելագույն գումարը /ՀՀ դրամ/	Մատակարարման ժամկետը
1	Բժշկական սարքերի վերանորոգման և պահպանման ծառայություններ	դրամ	ԳՀ	187,875,300	37,480,000	Համաձայն ՀՀ ՁՌԻ ուղղորդված վարչության հայտերի, բայց ոչ ուշ քան 2022թ. դեկտեմբերի 15-ը

Հ/հ	Միասնական անվանացանկի CPV կոդը	ՄԱՏՈՒԳՎՈՐ ԾԱՌԱՅՈՒԹՅՈՒՆ	Չ/ճ	Միավորի գինը (ՀՀ դրամ)	Ընդհանուր առավելագույն գումարը ՀՀ դրամ)
1	504211001	Բժշկական սարքերի վերանորոգման և պահպանման ծառայություններ	դրամ		37,480,000.0
1		Քիմիկատների և ինժեներական վերլուծիչ, «Cobas 6000»		81,657,300.0	
		Ծառայություն			
1.1		Որակավորում / Դիագնոստիկա /			
1.1.1		ՇՆ-ի տեղադրում և կարգաբերում	հատ	180,000.0	
1.1.2		ՇՆ-ի թարմացում, շտեմարանների ներքինում	հատ	120,000.0	
1.1.3		Քիմիկատների մոդուլի մեխանիկական կարգաբերում	հատ	360,000.0	
1.1.4		Ինժեներական մոդուլի մեխանիկական կարգաբերում	հատ	360,000.0	
1.1.5		Քիմիկատների մոդուլի կրկնողականության ստուգում	հատ	180,000.0	
1.1.6		Շարժական մասերի քստվածառում	հատ	120,000.0	
1.1.7		Նմուշների տեղադրման համակարգի կարգաբերում	հատ	300,000.0	
1.1.8		Ինժեներական մոդուլի կրկնողականության ստուգում	հատ	240,000.0	
1.1.9		Տեղադրման համակարգի մեխանիկական կարգաբերում	հատ	144,000.0	
1.1.10		Միավորի (error) արտահանում ՇՆ-ի միջոցով, սխալների ուղղում	հատ	60,000.0	
1.1.11		12 ամսվա տեխնիկական խնամքի իրականացում	հատ	2,400,000.0	
1.1.12		6 ամսվա տեխնիկական խնամքի իրականացում	հատ	960,000.0	
1.2		Քիմիկատների մոդուլ			
1.2.1		Ուղղորդման խնամքի փոխարինում	հատ	96,000.0	
1.2.2		Արյան նմուշաման միացի ներդրումների փոխարինում	հատ	12,000.0	
1.2.3		Էլեկտրոդների միացի ներդրումների փոխարինում	հատ	12,000.0	
1.2.4		Ազոտային միացի ներդրումների փոխարինում	հատ	12,000.0	
1.2.5		Արյան նմուշաման ասեղի փոխարինում	հատ	24,000.0	
1.2.6		Էլեկտրոդների ասեղի փոխարինում	հատ	12,000.0	
1.2.7		Ազոտային ասեղի փոխարինում	հատ	24,000.0	
1.2.8		Լվացող կայանի փոխարինում	հատ	120,000.0	
1.2.9		Լվացող կայանի խողովակների փոխարինում	հատ	180,000.0	
1.2.10		Լվացող կայանի ասեղի փոխարինում	հատ	12,000.0	
1.2.11		Լվացող հեղուկի լրացվելի փակարկի փոխարինում	հատ	36,000.0	
1.2.12		Լվացող հեղուկի իրմանիչի փակարկի փոխարինում	հատ	36,000.0	
1.2.13		Սարքի միացված քիմիկատների ստուգում և հայտնաբերում	հատ	96,000.0	
1.2.14		Վակուում պոմպի փոխարինում	հատ	96,000.0	
1.2.15		Վակուում պոմպի մեծրանների փոխարինում	հատ	48,000.0	
1.2.16		Օդի գրիպների փոխարինում	հատ	12,000.0	
1.2.17		Բարկոց սկանների փոխարինում	հատ	120,000.0	
1.2.18		Սենսոր LH00H-ի փոխարինում	հատ	7,200.0	
1.2.19		Սենսոր I.FIGI III-ի փոխարինում	հատ	7,200.0	
1.2.20		Ճնշման սենսորի փոխարինում	հատ	36,000.0	
1.2.21		Նմուշաման ասեղի վազող կայանի փոխարինում	հատ	24,000.0	
1.2.22		Ֆոտոմետրի մոդուլի փոխարինում	հատ	240,000.0	
1.2.23		Բնակցիկոն խցիկի փոխարինում	հատ	240,000.0	
1.2.24		Էլեկտրոդների նմուշաման մեխանիզմի փոխարինում	հատ	120,000.0	
1.2.25		Էլեկտրոդների նմուշաման ասեղի զգայունության սաղիկի փոխարինում	հատ	36,000.0	
1.2.26		Արյան նմուշաման մեխանիզմի փոխարինում	հատ	300,000.0	
1.2.27		Արյան նմուշաման ասեղի զգայունության սաղիկի փոխարինում	հատ	48,000.0	
1.2.28		Հովացողիչի փոխարինում	հատ	12,000.0	
1.2.29		Ներկայացված հոսանքի բաշխիչի փոխարինում	հատ	60,000.0	

1.2.30	Օդի քանակի փոխարինում	հատ	9,600.0
1.2.31	Ջրի սյունի (MD-10K NL45) փոխարինում	հատ	18,000.0
1.2.32	Հակազազային զտիչի փոխարինում	հատ	24,000.0
1.2.33	Վակուի տարրի փոխարինում	հատ	18,000.0
1.2.34	Ուլտրամաշնային խառնիչի ռեզինների սափիչ փոխարինում	հատ	60,000.0
1.2.35	Ազդանյութի օտնիչի փոխարինում	հատ	12,000.0
1.2.36	Տվիչի անոսպայի փոխարինում	հատ	2,400.0
1.2.37	Սենսոր DET-C4-ի փոխարինում	հատ	12,000.0
1.2.38	Ազդանյութի տեղադրման համակարգի փոխարինում	հատ	144,000.0
1.2.39	AV1 փականի փոխարինում	հատ	24,000.0
1.2.40	AV2 փականի փոխարինում	հատ	36,000.0
1.2.41	Շնամազտիչի փոխարինում	հատ	18,000.0
1.2.42	Հոլացուցիչ AC1-ի փոխարինում	հատ	24,000.0
1.2.43	SR խողովակի փոխարինում	հատ	36,000.0
1.2.44	Հակաստատիկ խողովակների փոխարինում	հատ	12,000.0
1.2.45	Էլեկտրոլիտների քրոկ խողովակների փոխարինում	հատ	24,000.0
1.2.46	Ջրամատակարարման խողովակների փոխարինում	հատ	72,000.0
1.2.47	Հոլացան համակարգի խողովակների փոխարինում	հատ	12,000.0
1.2.48	Տիգրե խողովակների փոխարինում	հատ	18,000.0
1.3	Ինձնակազմի փոխարինում		
1.3.1	Լվացող հեղուկի անոցի փոխարինում	հատ	2,400.0
1.3.2	Հակազազային զտիչի փոխարինում	հատ	72,000.0
1.3.3	Մազնիսական սյունի փոխարինում	հատ	96,000.0
1.3.4	Ջրի սյունի փոխարինում	հատ	84,000.0
1.3.5	Չափիչ բջիչի ազդանշանների փոխանցման սափիչ	հատ	36,000.0
1.3.6	Ազդանյութի խառնիչի փոխարինում	հատ	18,000.0
1.3.7	Չափիչ բջիչի ազդանշանի ֆուտ-ուժեղացուցիչ խողովակի փոխարինում	հատ	120,000.0
1.3.8	Չափիչ մուղույի փոխարինում	հատ	480,000.0
1.3.9	DO2-E Սայնի փոխարինում	հատ	120,000.0
1.3.10	DO4-E Սայնի փոխարինում	հատ	120,000.0
1.3.11	Գրիպերի բաթիլի փոխարինում	հատ	24,000.0
1.3.12	Ազդանյութի անոցի փոխարինում	հատ	24,000.0
1.3.13	Նմուշաման անոցի փոխարինում	հատ	24,000.0
1.3.14	Չափիչ բջիչի նմուշաման անոցի փոխարինում	հատ	12,000.0
1.3.15	Մխոցի պարպակի փոխարինում	հատ	12,000.0
1.3.16	Չափիչ խցիկի ներքին խողովակի փոխարինում	հատ	36,000.0
1.3.17	Չափիչ բջիչի նմուշաման անոցի խողովակի փոխարինում	հատ	12,000.0
1.3.18	MTV փականի փոխարինում	հատ	9,600.0
1.3.19	Մխոցի ներքին ներդի փոխարինում	հատ	18,000.0
1.3.20	FPC C11 մարտի փոխարինում	հատ	18,000.0
1.3.21	UDV-2 փականի փոխարինում	հատ	18,000.0
1.3.22	EWS-ի նմուշաման համակարգի փոխարինում	հատ	60,000.0
1.3.23	Դնկրատորի փոխարինում	հատ	360,000.0
1.3.24	1.5X0.4 ցանֆոն խողովակի փոխարինում	հատ	12,000.0
1.3.25	0.8X0.4 ցանֆոն խողովակի փոխարինում	հատ	9,600.0
1.3.26	BPI սովի փոխարինում	հատ	2,400.0
1.3.27	DI-H114 սովի փոխարինում	հատ	36,000.0
1.3.28	Մխոցի փոխարինում	հատ	30,000.0
1.3.29	Թեթմուտառի փոխարինում	հատ	96,000.0
1.3.30	Տրանսֆորմատորի փոխարինում	հատ	84,000.0
1.3.31	Գրիպերի փոխարինում	հատ	12,000.0
1.3.32	Շեղանի զտիչի փոխարինում	հատ	24,000.0
1.3.33	Հոլացուցիչ AC2-ի փոխարինում	հատ	48,000.0
1.3.34	AV21 փականի փոխարինում	հատ	60,000.0
1.3.35	AVTTCR փականների փոխարինում	հատ	60,000.0
2	Ապրանքների փոխարինման ծախսեր	հատ	3,800,000.0
2.1	Սպորամաշնային խառնիչ	հատ	36,000.0
2.2	Արյան նմուշաման մխոցի ներդիրներ	հատ	36,000.0
2.3	Էլեկտրոլիտների մխոցի ներդիրներ	հատ	36,000.0
2.4	Ազդանյութի մխոցի ներդիրներ	հատ	636,000.0
2.5	Արյան նմուշաման անոց	հատ	528,000.0
2.6	Էլեկտրոլիտների անոց	հատ	476,000.0
2.7	Ազդանյութի անոց	հատ	2,880,000.0
2.8	Լվացող կալան	հատ	1,260,000.0
2.9	Լվացող կալանի խողովակ	հատ	108,000.0
2.10	Լվացող կալանի անոց	հատ	

2.11	Լվացող հեղուկի (թեթևակի) փական	հատ	204,000.0
2.12	Լվացող հեղուկի (իմանային) փական	հատ	144,000.0
2.13	Վակում պոմպ	հատ	1,104,000.0
2.14	Վակում պոմպի մեքերան	հատ	132,000.0
2.15	Օդի գաղթներ	հատ	48,000.0
2.16	Քանկող սլաներ	հատ	1,180,000.0
2.17	Սենսոր LH10HH	հատ	40,800.0
2.18	Սենսոր LF10HH	հատ	40,800.0
2.19	Ճնշման սենսոր	հատ	924,000.0
2.20	Նմուշառման անոթի լվացող կայան	հատ	48,000.0
2.21	Ֆուսոմետրի մուուզ	հատ	6,960,000.0
2.22	Բեակցիոն խցիկ	հատ	2,760,000.0
2.23	Էլեկտրոլիտների նմուշառման մեխանիզմ	հատ	4,680,000.0
2.24	Էլեկտրոլիտների նմուշառման անոթ	հատ	924,000.0
2.25	Արյան նմուշառման մեխանիզմ	հատ	3,900,000.0
2.26	Արյան նմուշառման անոթի զգայունության սափկ	հատ	912,000.0
2.27	Հովացուցիչ	հատ	132,000.0
2.28	Ներկառուցված հոսանքի բաշխիչ	հատ	540,000.0
2.29	Օդի թափաղղ	հատ	170,400.0
2.30	Ջրի արմատի (MD-10X-M-45)	հատ	262,000.0
2.31	Հակազազային գուղ	հատ	816,000.0
2.32	Կակուսի տարրափ	հատ	18,000.0
2.33	Ուրտրամաշնային խառնիչի սեյնների սափկ	հատ	900,000.0
2.34	Ազդանյութի թունիչ	հատ	84,000.0
2.35	Տվիչի ամրակալ	հատ	2,400.0
2.36	Սենսոր DET-C4	հատ	24,000.0
2.37	Ազդանյութի տեղաշփոխման համակարգ	հատ	1,256,000.0
2.38	AV1 փական	հատ	166,000.0
2.39	AV2 փական	հատ	564,000.0
2.40	Հնարաշիչ	հատ	172,000.0
2.41	Հովացուցիչ ACI-ի	հատ	216,000.0
2.42	SR խողովակ	հատ	144,000.0
2.43	Հակաստատիկ խողանակներ	հատ	15,000.0
2.44	Էլեկտրոլիտների ըլուկի խողովակներ	հատ	57,000.0
2.45	Ջրամատակարարման խողովակներ	հատ	288,000.0
2.46	Հովացման համակարգի խողովակներ	հատ	84,000.0
2.47	Տիզոն խողովակներ	հատ	76,500.0
2.48	Լվացող հեղուկի անոթ	հատ	21,600.0
2.49	Հակազազային գուղ	հատ	888,000.0
2.50	Մագնիսական պոմպ	հատ	854,000.0
2.51	Ջրի արմատ	հատ	1,716,000.0
2.52	Չափիչ բջջի ազդանշանների փոխակերպման սափկ	հատ	924,000.0
2.53	Ազդանյութի խառնիչ	հատ	162,000.0
2.54	Չափիչ բջջի ազդանշանի ֆուսո-ուժեղացուցիչ խողովակ	հատ	1,680,000.0
2.55	Չափիչ մուուզ	հատ	5,520,000.0
2.56	DO2-E Սափկ	հատ	2,280,000.0
2.57	DO4-E Սափկ	հատ	1,980,000.0
2.58	Գրիպերի օաթիկ	հատ	56,000.0
2.59	Ազդանյութի անոթ	հատ	576,000.0
2.60	Նմուշառման անոթ	հատ	696,000.0
2.61	Չափիչ բջջի նմուշառման անոթ	հատ	136,000.0
2.62	Մխոցի սառայան	հատ	123,000.0
2.63	Չափիչ խցիկի ներքին խողովակ	հատ	78,000.0
2.64	Բաշխիչ ըլուկի կցիչ	հատ	12,000.0
2.65	Չափիչ բջջի նմուշառման անոթ	հատ	264,000.0
2.66	MTV փական	հատ	132,000.0
2.67	Մխոցի ներքին ներքիթ	հատ	14,400.0
2.68	FPC C11 մաքուխ	հատ	54,000.0
2.69	UDV-2 փական	հատ	237,000.0
2.70	EWS-ի նմուշառման համակարգ, հավաքամու	հատ	2,140,000.0
2.71	Դնկուզատուր, հավաքամու	հատ	5,640,000.0
2.72	1,5X0.4 ցանկերն խողովակ	հատ	60,000.0
2.73	0,8X0.4 ցանկերն խողովակ	հատ	50,400.0
2.74	BPI սովիչ	հատ	18,450.0
2.75	DI-H114 սովիչ	հատ	3,600.0
2.76	Մխոց	հատ	324,000.0
2.77	Թերմոստատ	հատ	66,000.0

2.78	Տրանսֆորմատոր	հատ	1,404,000.0
2.79	Գոխաձեռ, հավաքածու	հատ	1,316,000.0
2.80	Հողակի գտիչ	հատ	24,000.0
2.81	Հովացուցիչ AC2	հատ	216,000.0
2.82	AV2T փայլակ	հատ	672,000.0
2.83	AVTCR փայլակների, հավաքածու	հատ	1,140,000.0
2	Ինժեներիզիայի վերլուծիչ, «Cobas e411»		48,134,400.0
1	Ծառայություն		
1.1	Որակավորում / Դիագնոստիկա /		
1.1.1	ՕԱ-ի տեղադրում և կարգաբերում	հատ	180,000.0
1.1.2	ՕԱ-ի բարձրացում, շտեմարանների ներքոնում	հատ	120,000.0
1.1.3	Շարժական մասերի քսովապատում	հատ	120,000.0
1.1.4	Կրկնողականության ստուգում	հատ	72,000.0
1.1.5	Տեղափոխման համակարգի մեխանիկական կարգաբերում	հատ	144,000.0
1.1.6	Լիթայների (տոր) արտահանում ՕԱ-ի միջոցով, սիլայների ուղղում	հատ	60,000.0
1.1.7	12 ամսվա տեխնիկական խնամքի իրականացում	հատ	960,000.0
1.1.8	6 ամսվա տեխնիկական խնամքի իրականացում	հատ	480,000.0
1.2	Վերլուծիչ		
1.2.1	Լվացող կայանի փոխարինում	հատ	24,000
1.2.2	Հակազագային գտիչի փոխարինում	հատ	48,000
1.2.3	Մագնիսական պոմպի փոխարինում	հատ	60,000
1.2.4	Չափիչ բջից ազդանշանների փոխակերպման սայիկ փոխարինում	հատ	144,000
1.2.5	Ազդանյութի խառնիչի փոխարինում	հատ	24,000
1.2.6	Չափիչ բջից ազդանշանի ֆոտո-ուժեղացուցիչ խողովակի փոխարինում	հատ	120,000
1.2.7	Չափիչ մուղույի փոխարինում	հատ	480,000
1.2.8	DO2-E կայիկի փոխարինում	հատ	120,000
1.2.9	DO4-E կայիկի փոխարինում	հատ	120,000
1.2.10	Գոխաձեռի բաթիկի փոխարինում	հատ	24,000
1.2.11	Ենթաշտան անոթի փոխարինում	հատ	24,000
1.2.12	Չափիչ բջից ենթաշտան անոթի փոխարինում	հատ	24,000
1.2.13	Մխոցի պատյանի փոխարինում	հատ	12,000
1.2.14	Չափիչ խողովակի ներքին խողովակի փոխարինում	հատ	12,000
1.2.15	FPC C11 մայրուկի փոխարինում	հատ	18,000
1.2.16	BPI սպիչի փոխարինում	հատ	12,000
1.2.17	Կապարիչի ձեռններն փոխարինում	հատ	60,000
1.2.18	Բարկուց սկաների փոխարինում	հատ	240,000
1.2.19	Ազդանյութի խառնիչի համալիրի փոխարինում	հատ	120,000
1.2.20	Ազդանյութերի բացման / փակման համակարգի փոխարինում	հատ	180,000
1.2.21	220V Հոսանքի աղբյուրի փոխարինում	հատ	120,000
1.2.22	12V Հոսանքի աղբյուրի փոխարինում	հատ	48,000
1.2.23	L-AMP սպիչի փոխարինում	հատ	60,000
1.2.24	Կառավարող համակարգի փոխարինում	հատ	360,000
1.2.25	Հլիջողոթյան քարտի փոխարինում	հատ	24,000
1.2.26	Ջոկի տարրահ կապարիչի փոխարինում	հատ	12,000
1.2.27	EECL 320 սպիչի փոխարինում	հատ	120,000
1.2.28	E103A սպիչի փոխարինում	հատ	120,000
1.2.29	DIST-F3 սպիչի փոխարինում	հատ	36,000
1.2.30	Մխոցի փոխարինում	հատ	48,000
1.2.31	Ինժեներիզացիայի փոխարինում	հատ	12,000
1.2.32	Գոխաձեռի փոխարինում	հատ	120,000
1.2.33	Հողակի գտիչի փոխարինում	հատ	12,000
1.2.34	Հովացուցիչ AC2-ի փոխարինում	հատ	12,000
2	Ապրանքների փոխարինման ծառայություն		
2.1	Լվացող կայան	հատ	36,000
2.2	Հակազագային գտիչ	հատ	912,000
2.3	Մագնիսական պոմպ	հատ	990,000
2.4	Չափիչ բջից ազդանշանների փոխակերպման սայիկ	հատ	816,000
2.5	Ազդանյութի խառնիչ	հատ	156,000
2.6	Չափիչ բջից ազդանշանի ֆոտո-ուժեղացուցիչ խողովակ	հատ	1,680,000
2.7	Չափիչ մուղույ	հատ	5,520,000
2.8	DO2-E կայիկ	հատ	2,280,000
2.9	DO4-E կայիկ	հատ	1,980,000
2.10	Գոխաձեռի բաթիկ	հատ	56,000
2.11	Ենթաշտան անոթ	հատ	696,000
2.12	Չափիչ բջից ենթաշտան անոթ	հատ	576,000
2.13	Մխոցի պատյան	հատ	123,000

2.14		Չափիչ խցիկի ներքին խողովակ	հատ	78,000	
2.15		Բաշխիչ բլոկի կցիչ	հատ	12,000	
2.16		Մխոցի արտաքին ներդիր	հատ	1,800	
2.17		Մտնիչ տակալի խողովակներ	հատ	24,000	
2.18		Մխոցի ներքին ներդիր	հատ	24,000	
2.19		FPC CH մարտն	հատ	54,000	
2.20		BP1 տվիչ	հատ	16,000	
2.21		Կախարչի ծխիկներ	հատ	900,000	
2.22		Բարկոլ սկաներ	հատ	2,760,000	
2.23		Ազդանյութի խոտիչի համալիր	հատ	1,680,000	
2.24		Ազդանյութերի բացման / փակման համակարգ	հատ	1,920,000	
2.25		220V Հոսանքի աղբյուր	հատ	4,680,000	
2.26		12V Հոսանքի աղբյուր	հատ	192,000	
2.27		L-AMP սայիկ	հատ	900,000	
2.28		Կառավարող համակարգիչ	հատ	6,240,000	
2.29		Հիշողության քարտ	հատ	256,000	
2.30		Ջրի տաքումի կախարչիչ	հատ	228,000	
2.31		EECL 320 սայիկ	հատ	3,480,000	
2.32		EIO3A սայիկ	հատ	1,680,000	
2.33		DIST -F3 սայիկ	հատ	144,000	
2.34		OJ-HT14 տվիչ	հատ	9,600	
2.35		Մխոց	հատ	312,000	
2.36		Թերմոստատ	հատ	84,000	
2.37		Գրիպներ	հատ	1,280,000	
2.38		Շեղուկի գտիչ	հատ	24,000	
2.39		Հոլաքուցիչ AC2	հատ	228,000	
3		1-ին դասի դեիոնիզացվող ջրամատակարարման սարք, «Medica Pro-R60»		8,205,000.0	
1		Ճառագայթային			
1.1		Որակավորում / Դիագնոստիկա /			
1.1.1		ՄԱ-ի տեղադրում և զարգացում	հատ	240,000	
1.1.2		Ջրի արտահոսքի ստուգում և հայտնաբերում	հատ	48,000	
1.1.3		CT3 անտահանելի սզնությանը մանրնազերծում	հատ	60,000	
1.2		Հիմնական համակարգ՝			
1.2.1		LC 105 ՌՄՄ լամպի փոխարինում	հատ	12,000	
1.2.2		LC 109 գտիչի փոխարինում	հատ	16,000	
1.2.3		LC 136 M2 օդի գտիչի փոխարինում	հատ	12,000	
1.2.4		LC 207 դեիոնիզացնող քարտրիջի փոխարինում	հատ	12,000	
1.2.5		LC 206 քարտրիջի փոխարինում	հատ	12,000	
1.2.6		LC 177 նախնական գտիչի փոխարինում	հատ	12,000	
1.2.7		LC 180 հակադարձ-օսմոսային գտիչի փոխարինում	հատ	96,000	
1.2.8		LC 181 Քարտրիջի փոխարինում	հատ	96,000	
1.2.9		Էլեկտրոնային բանալիների փոխարինում և ծագրավորում	հատ	24,000	
1.2.10		LC 123 գտիչի փոխարինում	հատ	12,000	
1.2.11		LC 174 գտիչի փոխարինում	հատ	16,000	
1.2.12		Մղիչ արմայի փոխարինում	հատ	16,000	
1.2.13		Ֆիլտրացիոն արմայի փոխարինում	հատ	16,000	
1.2.14		Ծնչման կարգավորիչ փականի փոխարինում	հատ	16,000	
1.2.15		Հոլաքուցիչի փոխարինում	հատ	12,000	
1.2.16		ՀՕ-ի քամիչի փոխարինում	հատ	24,000	
1.2.17		Մաքրական սայիկի փոխարինում	հատ	24,000	
1.2.18		Հոսանքի քաշնիչի փոխարինում	հատ	24,000	
1.2.19		Հոսանքի աղբյուրի փոխարինում	հատ	24,000	
2		Ապրանքների փոխարինման ծառայություն			
2.1		LC 105 ՌՄՄ լամպ	հատ	84,000	
2.2		LC 109 գտիչ	հատ	252,000	
2.3		LC 136 M2 օդի գտիչ	հատ	168,000	
2.4		LC 207 դեիոնիզացնող քարտրիջ	հատ	132,000	
2.5		LC 206 քարտրիջ	հատ	108,000	
2.6		LC 177 նախնական գտիչ	հատ	468,000	
2.7		LC 180 հակադարձ-օսմոսային գտիչ	հատ	1,464,000	
2.8		LC 181 Քարտրիջ	հատ	1,404,000	
2.9		Էլեկտրոնային բանալիներ, հալվաքամու	հատ	336,000	
2.10		LC 123 գտիչ	հատ	36,000	
2.11		LC 174 գտիչ	հատ	237,000	
2.12		Մղիչ արմայ	հատ	462,000	
2.13		Ֆիլտրացիոն արմայ	հատ	462,000	
2.14		Ծնչման կարգավորիչ փական	հատ	78,000	

2.15		Հովացուցիչ	հատ	36,000
2.16		ՀՕ-ի շարժիչ	հատ	156,000
2.17		Մայրական սայիկ	հատ	936,000
2.18		Հրահանգի բաշխիչ	հատ	336,000
2.19		Հրահանգի աղբյուր	հատ	216,000
4		Մանրէլուծական վերլուծիչ, «BactAlert»		7,516,000.0
1		Ծառայություն		
1.1		Որակավորում / Դիագնոստիկա /		
1.1.1		ԾԱ-ի տեղադրում և կառուցվածք	հատ	280,000
1.1.2		12 ամսվա տեխնիկական խնամքի իրականացում	հատ	600,000
1.1.3		5 ամսվա տեխնիկական խնամքի իրականացում	հատ	240,000
1.1.4		Չափիչ խցիկների կառուցվածք	հատ	96,000
1.2		Հիմնական համակարգ՝		
1.2.1		Շարժիչի փոխարինում	հատ	48,000
1.2.2		Էլրանի փոխարինում	հատ	120,000
1.2.3		Ներկատուցված համակարգի փոխարինում	հատ	300,000
1.2.4		Ռեկոմպատորի կառավարիչ սայիկի փոխարինում	հատ	180,000
1.2.5		Օդանոցի փոխարինում	հատ	48,000
1.2.6		Շարժական խցիկների մարմինների փոխարինում	հատ	48,000
1.2.7		Չափիչ խցիկների կառավարման սայիկի տեղադրում	հատ	60,000
2		Ապրանքների փոխարինման ծառայություն		
2.1		Շարժիչ	հատ	552,000
2.2		Էլրան	հատ	840,000
2.3		Ներկատուցված համակարգ	հատ	2,100,000
2.4		Ռեկոմպատորի կառավարիչ սայիկ	հատ	1,200,000
2.5		Օդանոց	հատ	192,000
2.6		Շարժական խցիկների մարմիններ	հատ	252,000
2.7		Չափիչ խցիկների կառավարման սայիկ	հատ	360,000
5		Լաբորատոր գենտիֆիկացիա, «Hermle Z206A»		1,596,000.0
1		Ծառայություն		
1.1		Որակավորում / Դիագնոստիկա /		
1.1.1		Վերանորոգված	հատ	48,000
1.1.2		12 ամսվա տեխնիկական խնամքի իրականացում	հատ	60,000
1.2		Հիմնական համակարգ՝		
1.2.1		Շարժիչի փոխարինում	հատ	68,000
1.2.2		Էլրանի փոխարինում	հատ	9,000
1.2.3		Շարժիչի կառավարման սայիկի փոխարինում	հատ	9,000
1.2.4		Մայրական սայիկի փոխարինում	հատ	23,000
1.2.5		Էլեկտրական կոդայնի փոխարինում	հատ	9,000
1.2.6		Շարժիչի անոթների փոխարինում	հատ	9,000
1.2.7		Ստեղծաշարի փոխարինում	հատ	12,000
1.2.8		Արագության տվիչի փոխարինում	հատ	12,000
1.2.9		Կառավարման կոնսոլի փոխարինում	հատ	7,000
2		Ապրանքների փոխարինման ծառայություն		
2.1		Շարժիչ	հատ	360,000
2.2		Էլրան	հատ	95,000
2.3		Շարժիչի կառավարման սայիկ	հատ	120,000
2.4		Մայրական սայիկ	հատ	280,000
2.5		Էլեկտրական կոդայն	հատ	142,000
2.6		Շարժիչի անոթներ	հատ	45,000
2.7		Ստեղծաշար	հատ	96,000
2.8		Արագության տվիչ	հատ	142,000
2.9		Կառավարման կոնսոլ	հատ	60,000
6		Լաբորատոր գենտիֆիկացիա, «Sorval RC3BP»		1,738,000.0
1		Ծառայություն		
1.1		Որակավորում / Դիագնոստիկա /		
1.1.1		12 ամսվա տեխնիկական խնամքի իրականացում	հատ	70,000
1.2		Հիմնական համակարգ՝		
1.2.1		Շարժիչի փոխարինում	հատ	85,000
1.2.2		Էլրանի փոխարինում	հատ	14,000
1.2.3		Շարժիչի կառավարման սայիկի փոխարինում	հատ	14,000
1.2.4		Մայրական սայիկի փոխարինում	հատ	32,000
1.2.5		Էլեկտրական կոդայնի փոխարինում	հատ	14,000
1.2.6		Շարժիչի անոթների փոխարինում	հատ	14,000
1.2.7		Ստեղծաշարի փոխարինում	հատ	22,000
1.2.8		Արագության տվիչի փոխարինում	հատ	22,000
1.2.9		Կառավարման կոնսոլի փոխարինում	հատ	8,000

2	Ապրանքների փոխարինման ծառայություն			
2.1	Շարժիչ	հատ	420,000	
2.2	Էլրան	հատ	90,000	
2.3	Շարժիչի կառավարման սպիկ	հատ	170,000	
2.4	Մայրական սպիկ	հատ	320,000	
2.5	Էլեկտրական կողակ	հատ	120,000	
2.6	Շարժիչի ամուխներ	հատ	60,000	
2.7	Ստեղնաշար	հատ	15,000	
2.8	Արագության տվիչ	հատ	170,000	
2.9	Կառավարման կոճակ	հատ	58,000	
7	Արյան մակարդիկության վերլուծիչ, «STA-r14»			4,713,600.0
1	Ծառայություն			
1.1	Որակավորում / Դիագնոստիկա /			
1.1.1	Վերանորոգվելու	հատ	96,000	
1.1.2	Ինչպես և մեքանիկական կազմակերպում	հատ	48,000	
1.1.3	12 ամսվա տեխնիկական խնամքի իրականացում	հատ	60,000	
1.2	Հիմնական համակարգ՝			
1.2.1	Տարի փոխարինում	հատ	24,000	
1.2.2	Ավտոմատ Դիագնոստիկա	հատ	12,000	
1.2.3	Մայրական սպիկի փոխարինում	հատ	120,000	
1.2.4	Անոթաչափի փոխարինում	հատ	48,000	
1.2.5	Դիագնոստիկ փոխարինում	հատ	9,600	
1.2.6	Հովացուցիչի փոխարինում	հատ	18,000	
1.2.7	Էլրանի փոխարինում	հատ	18,000	
2	Ապրանքների փոխարինման ծառայություն			
2.1	Տախ	հատ	420,000	
2.2	Ավտոմատ Դիագնոստիկա	հատ	960,000	
2.3	Մայրական սպիկ	հատ	1,800,000	
2.4	Ստեղնաշար	հատ	144,000	
2.5	Դիագնոստիկ	հատ	480,000	
2.6	Հովացուցիչ	հատ	96,000	
2.7	Էլրան	հատ	360,000	
8	Արյան ընդհանուր վերլուծիչ, «poch 100i»			3,928,000.0
1	Ծառայություն			
1.1	Որակավորում / Դիագնոստիկա /			
1.1.1	Վերանորոգվելու	հատ	120,000	
1.1.2	Զգայունության կազմակերպում	հատ	96,000	
1.1.3	12 ամսվա տեխնիկական խնամքի իրականացում	հատ	150,000	
1.2	Հիմնական համակարգ՝			
1.2.1	Հեմոգլոբինի տվիչի փոխարինում	հատ	12,000	
1.2.2	Էրիտրոցիտների չափման խցիկի փոխարինում	հատ	96,000	
1.2.3	Լեյկոցիտների չափման խցիկի փոխարինում	հատ	96,000	
1.2.4	Օդի արմատի փոխարինում	հատ	18,000	
1.2.5	Մխոցի փոխարինում	հատ	72,000	
1.2.6	Փակակի փոխարինում	հատ	12,000	
1.2.7	Սնդուկի փակակի փոխարինում	հատ	12,000	
1.2.8	Տարի փոխարինում	հատ	24,000	
1.2.9	Արյանի փոխարինում	հատ	48,000	
2	Ապրանքների փոխարինման ծառայություն			
2.1	Հեմոգլոբինի տվիչ	հատ	60,000	
2.2	Էրիտրոցիտների չափման խցիկ	հատ	600,000	
2.3	Լեյկոցիտների չափման խցիկ	հատ	720,000	
2.4	Օդի արմատ	հատ	180,000	
2.5	Ազդանյութերի խողովակների հավաքածու	հատ	60,000	
2.6	Մխոց	հատ	720,000	
2.7	Փակակ	հատ	72,000	
2.8	Սնդուկի փակակ	հատ	120,000	
2.9	Տարի	հատ	280,000	
2.10	Արյան	հատ	360,000	
9	Ձրի թորման սարք, «Calypso»			1,452,000.0
1	Ծառայություն			
1.1	Որակավորում / Դիագնոստիկա /			
1.1.1	Տեխնիկական խնամքի իրականացում	հատ	96,000	
1.2	Հիմնական համակարգ՝			
1.2.1	Տաքացուցիչի փոխարինում	հատ	36,000	
1.2.2	Կոնցենտրատի փոխարինում	հատ	58,000	
1.2.3	Մալարյանի խցիկի փոխարինում	հատ	22,000	

2	Ապրանքների փոխարինման ծառայություն			
2.1	Տաքացուցիչ	հատ	300,000	
2.2	Կոնդենսատոր	հատ	700,000	
2.3	Մակարդակի խցիկ	հատ	240,000	
10	Ուլտրամալային սառը, «Arlio 500»		6,290,000.0	
1	Ծառայություն			
1.1	Որակավորում / Դիագնոստիկա /			
1.1.1	Տեխնիկական խնամքի իրականացում	հատ	250,000	
1.1.2	Վերածրագրավորում	հատ	240,000	
1.2	Հիմնական համակարգ՝			
1.2.1	Կոշտ սկավառակի փոխարինում	հատ	240,000	
1.2.2	Ստեղծարարի մարտի փոխարինում	հատ	12,000	
2	Ապրանքների փոխարինման ծառայություն			
2.1	Կոշտ սկավառակ ԾԱ-ով	հատ	1,500,000	
2.2	Գծային տուփ	հատ	4,000,000	
2.3	Ստեղծարարի մարտի	հատ	48,000	
11	Ավտոկադ, «Labtech»		525,000.0	
1	Ծառայություն			
1.1	Որակավորում / Դիագնոստիկա /			
1.1.1	Տեխնիկական խնամքի իրականացում	հատ	40,000	
1.2	Հիմնական համակարգ՝			
1.2.1	Ճշգրտակարգավորիչ կարգաբերում	հատ	100,000	
1.2.2	Ջերմաստիճանի կարգավորիչ կարգաբերում	հատ	60,000	
1.2.3	Հերմետիկության ստուգում և կարգաբերում	հատ	115,000	
2	Ապրանքների փոխարինման ծառայություն			
2.1	Ճշգրտակարգավորիչ կարգավորիչ խողովակներ 1 մետր	հատ	10,000	
2.2	Ճշգրտակարգավորիչ	հատ	100,000	
2.3	Տաքացուցիչի փոխարինում		50,000	
2.4	Ջերմաստիճանի կարգավորիչ	հատ	50,000	
12	Համակարգչային շերտագրիչ, «AQUILION CXL 128»		22,120,000.0	
1	Ծառայություն			
1.1	Որակավորում / Դիագնոստիկա /			
1.1.1	Վերածրագրավորում	հատ	480,000	
1.1.2	12 ամսյա տեխնիկական խնամքի իրականացում	հատ	1,600,000	
1.2	Հիմնական համակարգ՝			
1.2.1	Բաժնրավոյտ մարտի փոխարինում	հատ	120,000	
1.2.2	Ոննտզեն խողովակի փոխարինում	հատ	1,600,000	
1.2.3	Կոշտ սկավառակի փոխարինում	հատ	120,000	
2	Ապրանքների փոխարինման ծառայություն			
2.1	Բաժնրավոյտ մարտի	հատ	2,400,000	
2.2	Կոշտ սկավառակ ԾԱ-ով	հատ	1,800,000	
2.3	Համակարգիչ ԾԱ-ով	հատ	14,000,000	
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝		187,875,300.0	

Ծանոթություն

Ծառայությունը մատուցվելու է քաղաք Երևան, Մուրազյան 115 հասցեում, ՀՀ ՉՈՒ Խաղաղօրհնական վարչության հայտերի հիման վրա՝ հայտերով սահմանված ժամկետներում:

Հայտերը ուղարկվում են կատարողի ներկայացրած էլեկտրոնային հասցեին: Մատակարարի կողմից էլ. փոստով հայտը ստանալուց հետո 1 (մեկ) աշխատանքային օրվա ընթացքում պետք է հավաստվի նրա ստացումը:

Հայտերը ներկայացվում են ՀՀ ՉՈՒ ԾԲԿՆ ՆՏԱ բաժնի կողմից՝ ըստ անհրաժեշտության:

Ծառայությունների անհրաժեշտ է դիտարկել որպես մեկ չափաբաժին:

Ծառայությունները մատուցվում են սպասարկող կազմակերպության ուժերով և միջոցներով:

Սպասարկման ծառայության ընթացքում կազմակերպությունը պարտավորվում է ապահովել անվտանգության կանոնները:

Փոխարինվող ապրանքները պետք է լինեն նոր և չօրհազործված:

Կազմակերպությունը պարտավոր է 6 ամսյա ընթացքում իր կողմից փոխարինված ապրանքների խաճախման կամ այլ ինչորի դեպքում խտանց մարդկային զործերի միջամտության իրականացնել կրկնակի փոխարինում՝ իր հաշվին:

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

ՀՀ պաշտպանության նախարարություն
ՀՀ պաշտպանության նախարարի տեղակալ


Վ. ԲՐՈՒՏՅԱՆ

ԿԱՏԱՐՈՂ

«Կոնցեռն Էներգոմաշ» ՓԲԸ տնօրեն


Մ. ԲԱԳԴԱՏՅԱՆ
Ս. ԱՆՏԵՆԸ ԱՆՏԵՅԱՆ
005786033



ԿՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ*

Չ/հ	Ծառայության անվանումը	CPV կոդ	Առավելագույն գին /ՀՀ դրամ/	Նախատեսվում է ֆինանսավորել 2022թ., ըստ համապատասխան եռամսյակների, այդ թվում՝ 4-րդ եռամսյակ, բայց ոչ ուշ քան 15.12.22թ.
1	Բժշկական սարքերի վերանորոգման և պահպանման ծառայություններ	50421100/1	37,480,000	37,480,000

* Կճարման ենթակա գումարները ներկայացվում են տեղական կարգով:

ՊԱՏԿԻՐԱՏՈՒ

ՀՀ պաշտպանության նախարարություն
ՀՀ պաշտպանության նախարարի տեղակալ



Կ. ԲՐՈՒՅՅԱՆ

ԿԱՏԱՐՈՂ

«Կոնցեռն Էներգոմաշ» ՓԲԸ տնօրեն

Ս/՝ Արշակ Արշակյան
005786033



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 մատուցել է հետևյալ ծառայությունները՝

N	անվանումը	տնիսնիվական բնութագրի համառոտ շարադրանքը	Մատուցված ծառայությունների					վճարման ենթանա գումարը /ուսգար դրամ/	վճարման ժամ /ը/ վճարման ժամացր
			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:

Ծառայությունը հանձնեց

ստորագրություն

ազգանուն, անուն
Կ.Տ.

Ծառայությունն ընդունեց

ստորագրություն

ազգանուն, անուն
Կ.Տ.

ԱԿՏ N
պայմանագրի արդյունքը Պատվիրատուին հանձնելու փաստը Ֆիքսեյու վերաբերյալ

Սույնով արձանագրվում է, որ _____-ի (այսուհետ՝ Պատվիրատու) և _____-ի
Պատվիրատուի անունը Կատարողի անունը
 [այսուհետ՝ Կատարող] միջև 20 թ. _____-ին կնքված N _____
պայմանագրի կնքման ամսաթիվը պայմանագրի համարը
 զնման պայմանագրի շրջանակներում Կատարողը 20 թ. _____-ին հանձնման-ընդունման
 նպատակով Պատվիրատուին հանձնեց ստորև նշված ծառայությունները.

Ծառայության		
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