

31.10.2025թ.

Ճամբարակի Առողջության Կենտրոն ՓԲԸ

ք. Ճամբարակ, Տ. Մեծի 17

Արձանագրություն 2

ՃԱԿ-ԷԱՃԱՊԶԲ-26/01 ծածկագրով գնման ընթացակարգի գնահատող հանձնաժողովի հայտերի բացման և գնահատման նիստի

Հանձնաժողովի նիստին մասնակցում էին՝

Գնահատող հանձնաժողովի նախագահ

/Ճամբարակի ԱԿ/ՓԲԸ բուժօգնություն տեղակալ՝ ԳՊ/ԳԱՊ Ա.Խեչոյան

Հանձնաժողովի անդամներ

/ԳԱ/ Թ. Բաբայան

/ԲԱ Ն. Մարտիրոսյան

/ԲԱ/ Մ. Վերդյան

/ԳԱ/ ՄԻ Խաչատրյան

Հանձնաժողովի քարտուղար Մ. Մուսայելյան

1. Հայտերի բացման մասին

Ընդունելի գիտություն , որ՝

- 1.1 գնման ընթացակարգի հրավերը 13.10.2025թ. հրապարակվել է e-auction համակարգում և տեղեկագրում: Հայտերի ընդունման վերջնաժամկետը՝ 23.10.2025թ. Հակադարձ աճուրդը կայացել է 2025-10-24 15:30:00

1.2 հայտեր ներկայացրել են հետևյալ մասնակիցները՝

Հ/Հ	Մասնակցի անվանումը	ՀՎՀՀ, էլ փոստի հասցե
1	Վիոլա ՍՊԸ	viola@arminco.com , 00801026
2	Դելտա ՍՊԸ	deltadiagnostic2014@gmail.com , 00004912
3	Անիմեդ ՍՊԸ	animatedllc@mail.ru , 09221601
4	Էմ Դի քնդ Դի Ըլայենս ՍՊԸ	02582582
5	Դեզսերվիս ՍՊԸ	service_dez@mail.ru , 00900268
6	Կարմե ՍՊԸ	karme.buisness@gmail.com , 08427081
7	ԼԻԱՆԱ ԿԱՉՅԱՆՑ ՍՊԸ	liana-kachyants@rambler.ru , 01220931
8	«ՎԱՅԹԲԵՐՐԻ» ՍՊԸ	whiteberryllc@gmail.com , 02875024

1.3 Հայտ ներկայացրած մասնակիցների հայտերում ներառված փաստաթղթերի համապատասխանության մասին

1.4 Մասնակիցների ներկայացրած էլեկտրոնային հայտերը e-auction համակարգի կողմից համարվել են հետագա գնահատման համար ընդունելի

2. Տեղեկություն Հայտ ներկայացրած մասնակիցների գնային առաջարկի վերաբերյալ

աբա ժնի համ ար	Срв	Անվանում	Քանակ	Տեխնիկական բնութագիր
1	33211250/503	Ս-ռեակտիվ պրոտեին-լատեքս C- Reactiv Protein-lex /C-ռեակտիվ սպիտակուցի որոշման թեսթ- հավաքածու/	6 հատ	C-ռեակտիվ սպիտակուցի որոշման համար նախատեսված հավաքածու CRP: Մեթոդ ագլյուտինացիոն եղանակով: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ: չափման միավոր՝ տուևի : Մեկ տուևի հավաքածույում թեստերի քանակը 100թեստ: C-ռեակտիվ սպիտակուցի հավաքածուն պետք է ունենա իր աշխատանքի համար անհրաժեշտ օգտագործման ձեռնարկով նախատեսված նյութերը:
2	33211150/503	Միզանյութ Urea-Col/Միզանյութի որոշման թեսթ-հավաքածու	6 հատ	Միզանյութի որոշման համար նախատեսված հավաքածու UREA՝ նախատեսված բաց համակարգի համար: Մեթոդ կինետիկ եղանակով:Տուփով: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ/պլազմա/: Մեկ տուևի ռեագենտի հավաքածույում թեստերի քանակը 100թեստ :Միզանյութի հավաքածուն պետք է ունենա իր աշխատանքի համար անհրաժեշտ օգտագործման ձեռնարկով նախատեսված նյութերը կալիբրատոր, այլ անհրաժեշտ նյութեր): Մատակարարը պարտավոր է վերածրագրավորել բիոքիմիական վերլուծիչը ըստ պատվիրատուի ցանկությամբ:
3	33211120/503	գլյուկոզ G-col /գլյուկոզի որոշման թեսթ-հավաքածու	8 հատ	Գլյուկոզայի որոշման համար նախատեսված հավաքածու GLUCOSE՝ նախատեսված բաց համակարգի համար: Մեթոդ Ֆերմենտատիվ կոլորոմետրիկ: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ/պլազմա/: չափման միավոր տուևի: Մեկ տուևի ռեագենտի հավաքածույում թեստերի քանակը `100թեստ : Գլյուկոզայի հավաքածուն պետք է ունենա իր աշխատանքի համար անհրաժեշտ օգտագործման ձեռնարկով նախատեսված նյութերը կալիբրատոր, ստանդարտ կամ այլ անհրաժեշտ նյութեր): Մատակարարը պարտավոր է վերածրագրավորել բիոքիմիական վերլուծիչը ըստ պատվիրատուի ցանկությամբ:
4	33691162/507	լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ)	50 հատ	Հելիկոբակտերի որոշման թեստ,ստուգվող նմուշ արյուն, չափման միավոր հասկանալ հատ
5	33211140/503	Բիլիռուբին Bilirubin /Ընդհանուր — ուղիղ բիլիռուբինի որոշման թեսթ-հավաքածու	6 հատ	Բիլիռուբինի (ուղղակի) որոշման համար նախատեսված հավաքածու BIL DIRECT՝ նախատեսված բաց համակարգի համար: Մեթոդ Ֆերմենտատիվ կոլորոմետրիկ: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ/պլազմա/: Չափման միավոր տուևի:Մեկ տուևի ռեագենտի հավաքածույում թեստերի 100թեստ: Բիլիռուբին (ուղղակի) հավաքածուն պետք է ունենա իր աշխատանքի համար անհրաժեշտ օգտագործման ձեռնարկով նախատեսված նյութերը կալիբրատոր, ստանդարտ կամ այլ անհրաժեշտ նյութեր: Մատակարարը պարտավոր է վերածրագրավորել բիոքիմիական վերլուծիչը ըստ պատվիրատուի ցանկությամբ:
6	33211270/503	Տոտալ պրոտեին-կոլ Total protein- Col /Ընդհանուր սպիտակուցի որոշման թեսթ հավաքածու/	6 հատ	Ընդհանուր սպիտակուցի որոշման համար նախատեսված հավաքածու TOTAL PROTEIN՝ նախատեսված բաց համակարգի համար: Մեթոդ կոլորոմետրիկ եղանակով: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ/պլազմա/: տուփով :Մեկ տուևի ռեագենտի հավաքածույում թեստերի քանակը 100թեստ: Ընդհանուր սպիտակուցի հավաքածուն պետք է ունենա իր աշխատանքի համար անհրաժեշտ օգտագործման ձեռնարկով նախատեսված նյութերը կալիբրատոր, ստանդարտ կամ այլ անհրաժեշտ նյութեր): Մատակարարը պարտավոր է վերածրագրավորել բիոքիմիական վերլուծիչը ըստ պատվիրատուի ցանկությամբ:
7	33211110/503	Մեդիասքրին MediScreen 10/Մեզի մեջ գլյուկոզի, արյան, սպիտակուցի, pH, կետոնների, տեսակարար կշռի, Նիտրիտների, լեյկոցիտների, ուռուլոբինիզենի — բիլիռուբինի որոշման թեսթ ստրիպների հավաքածու	12 հատ	Մեզի անալիզի թեստ,Ախտորոշող թեստ ստրիպաին համակարգ՝ ոչ պակաս քան 10 պարամետր, բիոքիմիական անալիզի համար: Մեզի մեջ ուրոբիլինոգենի , գլյուկոզի, բիլիրուբինի, կետոնների, տեսակարար կշռի,արյան,рН, սպիտակուցի, Նիտրիտների, լեյկոցիտների և այլ որոշման թեսթ-ստրիպների հավաքածու: չափման միավոր հասկանալ տուևի՝1 տուփում 100թեստ,
8	33211190/505	Ցոլիկոն անտի-A /արյան խմբի II որոշման թեսթ/	2 հատ	Ցոլիկոն հակա - A,: Մեթոդ՝հեմագլյուտինացիա: Նախատեսված է արյան խմբի և ռեզուսի որոշման համար: չափման միավոր սրվակ: ֆորմատ 10մլ, ստուգվող նմուշ: Արյուն
9	33211200/503	Ցոլիկոն անտի-B/արյան խմբի III որոշման թեսթ/	2 հատ	Ցոլիկոն հակա - B, Մեթոդ՝հեմագլյուտինացիա: Նախատեսված է արյան խմբի և ռեզուսի որոշման համար: չափման միավոր սրվակ ֆորմատ 10մլ, ստուգվող նմուշ՝արյուն:
10	33211210/503	Ցոլիկոն անտի- Սուպեր /rh C ռեզուս համակարգի անտիգենի որոշման թեսթ	1 հատ	Ցոլիկոն հակա - C,: Մեթոդ՝հեմագլյուտինացիա: Նախատեսված է արյան խմբի և ռեզուսի որոշման համար: չափման միավոր սրվակ ֆորմատ 10մլ, ստուգվող նմուշ՝Արյուն
11	33211190/506	Ցոլիկոն անտի-A /արյան խմբի II	2 հատ	Ցոլիկոն հակա - AB: Մեթոդ՝հեմագլյուտինացիա: Նախատեսված է արյան խմբի և ռեզուսի որոշման համար: չափման միավոր սրվակ ֆորմատ 10մլ,

		որոշման թեսթ/		ստուգվող նմուշ՝արյուն
12	33211220/503	Ցոլիկլոն անտի- Սուպեր / rh D ռեզուս համակարգի անտիգենի որոշման թեսթ	2 հատ	Ցոլիկլոն հակա - D: Մեթոդ՝հեմագյուտինացիա: Նախատեսված է արյան խմբի և ռեզուսի որոշման համար: չափման միավոր սրվակ \$որմատ 10մլ, ստուգվող նմուշ՝արյուն
13	33211130/503	Խոլեստերոլ CHOLESTEROL /Ընդհանուր խոլեստիրինի թեսթ - հավաքածու/	10 հատ	Խոլեսթերինի որոշման համար նախատեսված հավաքածու CHOL` նախատեսված բաց համակարգի համար: Մեթոդ \$երմենտատիվ կոլորոմետրիկ: Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ/պլազմա: Չափման միավոր տուփ :Մեկ տուփ ռեագենտի հավաքածույում թեստերի քանակը 100թեստ: Խոլեսթերինի հավաքածուն պետք է ունենա իր աշխատանքի համար անհրաժեշտ օգտագործման ձեռնարկով նախատեսված նյութերը (կալիբրատոր, ստանդարտ կամ այլ անհրաժեշտ նյութեր): Մատակարարը պարտավոր է վերածրագրավորել բիոքիմիական վերլուծիչը ըստ պատվիրատուի ցանկությամբ:
14	33211160/503	Կրեատինին CREA-Col /Կրեատինինի որոշման թեսթ- հավաքածու	8 հատ	Կրեատինինի որոշման համար նախատեսված հավաքածու CREATININE` նախատեսված բաց համակարգի համար: Մեթոդ \$ոտոմետրիկ կինետիկ եղանակով: տուփ: Մեկ տուփ ռեագենտի հավաքածույում թեստերի քանակը 100թեստ :Կրեատինինի հավաքածուն պետք է ունենա իր աշխատանքի համար անհրաժեշտ օգտագործման ձեռնարկով նախատեսված նյութերը (օրինակ` կալիբրատոր, ստանդարտ կամ այլ անհրաժեշտ նյութեր): Մատակարարը պարտավոր է վերածրագրավորել բիոքիմիական վերլուծիչը ըստ պատվիրատուի ցանկությամբ:
15	33211470/503	Տրոպոնին	50 հատ	Տրոպանինի թեսթ:
16	33211321/503	Հեպատիտ C վիրուսի անտիգենի որակական հայտնաբերման թեսթ-հավաքածու	100 հատ	Հեպատիտ C որոշման թեստ-հավաքածու: Մեթոդ` (Ստրիպային,
17	33211320/503	Հեպատիտ B վիրուսի անտիգենի որակական հայտնաբերման թեսթ-հավաքածու	150 հատ	Հեպատիտ B որոշման թեստ-հավաքածու: Մեթոդ` (Ստրիպային,,: wondfo ֆիրմայի կամ համարժեք
18	33691162/508	լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ)	30 հատ	(արյան մեջ շաքարի) որոշման թեստեր` Նախատեսված` շաքարի որոշման համար` Ակուչեկ aktiv / սաքբի համար, չափման միավոր հասկանալ տուփ, 1 տուփի մեջ 50 հատ:
19	33211230/505	ՈՊՈ-Կարբոն RPR CARBON /Սիֆիլիսի որոշման թեսթ- հավաքածու/	3 հատ	Սիֆիլիսի որոշման արագ թեստ հավաքածու (Syphilis RPR): Չափման միավոր հասկանալ տուփ` Մեկ տուփ հավաքածույում թեստերի քանակը `100թեստ Սիֆիլիսի որոշման թեստ հավաքածուն պետք է ունենա իր աշխատանքի համար անհրաժեշտ օգտագործման ձեռնարկով նախատեսված նյութերը:
20	33211230/506	ՈՊՈ-Կարբոն RPR CARBON /Սիֆիլիսի որոշման թեսթ- հավաքածու/	1 հատ	Սիֆիլիսի որոշման թեստ հավաքածու (Syphilis RPR): Մեթոդ ազյուտինացիոն եղանակով: Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ:: Չափման միավոր հասկանալ տուփ Սիֆիլիսի որոշման թեստ հավաքածուն պետք է ունենա իր աշխատանքի համար անհրաժեշտ օգտագործման ձեռնարկով նախատեսված նյութերը:
21	33141143/503	սկարիֆիկատոր	3000 հատ	Սկարիֆիկատոր` մատծակիչ արյան անալիզ վերցնելու համար, միանվագ օգտագործման, պլաստմասե, ստերիլ: Ունի բարակ ասեղ, որը պատված է պլաստման առկայություն
22	33141100/507	մեկանգամյա օգտագործման ոչ քիմիական բժշկական — հեմատոլոգիական պարագաներ	3000 հատ	Ծայրադիր` նախատեսված 1000 մլլ դոզատորի համար, պլաստմասե, շատ բարակ ծայրով, Պահպանման պայմանները` սենյակային ջերմաստիճանում
23	33141100/508	մեկանգամյա օգտագործման ոչ քիմիական բժշկական — հեմատոլոգիական պարագաներ	3000 հատ	Ծայրադիր` նախատեսված 100 մլլ դոզատորի համար, պլաստմասե, շատ բարակ ծայրով, Պահպանման պայմանները` սենյակային ջերմաստիճանում
24	33141100/509	մեկանգամյա օգտագործման ոչ քիմիական բժշկական — հեմատոլոգիական պարագաներ	3000 հատ	Ծայրադիր` նախատեսված 10 մլլ դոզատորի համար, պլաստմասե, շատ բարակ ծայրով, Պահպանման պայմանները` սենյակային ջերմաստիճանում

25	33141144/503	բժշկական ասեղներ	2000 հատ	Վակու տայներ ասեղ արյունահավաք 21 G
26	33191310/507	փորձանոթներ	100 հատ	Արյունահավաք անոթ՝ իոնների որոշման համար՝ կանաչ գլխիկով/կալցիում/:
27	33191310/508	փորձանոթներ	1500 հատ	Արյունահավաք անոթ՝ EDTA, մանուշակագույն գլխիկով
28	33191310/509	փորձանոթներ	2000 հատ	Արյունահավաք անոթ՝ գելով բիոքիմիայի համար 5մլ
29	24321440/504	բացախաթթու	1 կիլոգրամ	Անգույն թափանցիկ հեղուկ բնորոշ սուր հոտով և թթու հոտով, քիմիապես մաքուր, բացախաթթվի զանգվածային մասը՝ 99,5 %-ից ոչ պակաս, վտանգավորություն՝ Ֆյազներ, ԳՕՍՏ 61-75: Հափման միավոր հասկանալ լիտր
30	33621766/503	աղաթթու	1 կիլոգրամ	HCl 0,1N N10; ջրային լուծույթ, քիմիապես մաքուր, փաթեթվածքը՝ ապակյա սրվակներ:
31	24211140/505	ներկանյութեր	1 կիլոգրամ	Մուգ կապտավուն ներկող հեղուկ՝ Վերլուծությունների համար մաքուր: Պահպանման պայմանները՝ , պահել չոր տեղում: Հափման միավոր հասկանալ լիտր: ՄԱԿ
32	24211140/506	ներկանյութեր	1 կիլոգրամ	Ռոմանովսկու –գիմզա ներկանյութ, հափման միավոր հասկանալ լիտր:
33	33211410/503	Ասպարտամինոտրանսֆերազ	6 հատ	Ասպարտամինոտրանսֆերազայի /AST/ որոշման թեսթ հավաքածու: Հափման միավոր տուփ՝ 1 տուփում՝ 100 թեսթ: Ստուգվող նմուշ արյան շիճուկ/պլազմա,:
34	33211420/503	Ալանինամինոտրանսֆերալ	6 հատ	Ալանինամինոտրանսֆերազայի որոշման թեսթ հավաքածու: (Հափման միավոր հասկանալ տուփ՝ 1 տուփում՝ 100 թեսթ: Ստուգվող նմուշ: արյան շիճուկ/պլազմա
35	24451141/513	ախտահանիչ հեղուկ նյութեր	15 լիտր	9.75% Դիդեցիլդի-մեթիլամոնիումի քլորիդ, 1% պոլիհեքսամեթիլեն / ՉԱՄ-4-րդ սերնդի /, գուանիդին , ինչպես նաև գործառնական բաղադրիչներ , կոռոզիայի ին
36	24451141/514	ախտահանիչ հեղուկ նյութեր	5 լիտր	Նախատեսված է մեծ և փոքր մակերեսների ախտահանման և մաքրման համար: Նյութը ունի ախտահանող, լվացող և հոտակլանիչ ազդեցություն: Օգտագործվում է մակերեսների, գույքի, սպիտակեղենի, լաբորատոր սպասքի և այլ պարագաների ախտահանման և մաքրման համար: Բաղադրություն – N,N-բիս – (3-ամինոպրոպիլ)դիդեցիլամին- 5%, ինչպես նաև էթիլենդիամինտետրաբացախաթթու, ՄԱԼ: Օգտագործուման ցուցումներ – Օգտագործվող աշխատանքային լուծույթի խտությունը – 0.2 5%: Էքսպոզիցիա (պահածամ) – 60 րոպե: Նախատեսված է սրբելու, ցողելու և թրջելու եղանակով ախտահանման համար: Հատակի ընթացիկ մաքրման ժամանակ հետագա ջրով լվանալու կարիք չկա: Աշխատանքային լուծույթով սենքերում սրբելու եղանակով մակերեսների մշակման ժամանակ անհատական պաշտպանիչ միջոցների օգտագործման անհրաժեշտություն չկա և կարելի է օգտագործել հիվանդի ներկայությամբ: Ակտիվություն – Ցուցաբերում է հակամարեային ազդեցություն վիրուսների (ներառյալ արտաընդերային հեպատիտները, ՄԻՎ-Վարակը, պոլիոմիելիտը), բակտերիաների (ներառյալ տուբերկուլյոզի միկոբակտերիաները), հատուկ վտանգավոր վարակների հարուցիչների (ժանտախտ, տուլարեմիա, լեգիոնելոզ), սնկերի (կանդիդա և դերմատոֆիտիա) նկատմամբ: Փաթեթավորում – 1լ պլաստմասե տարաներ/ Սուրֆանիդ կամ համարժեք
37	24451141/515	ախտահանիչ հեղուկ նյութեր	5 լիտր	Ֆերմենտներ /պրոտեազա,,լիպազա,ամիլիզա/ պարունակող բազմակոմպոնենտ խտանյութ: Խտանյութից ստացված աշխատանքային լուծույթները չեն առաջացնում մետաղների ժանգոտում, չեն վնասում ջերմազգայուն նյութերը: Կիրառվում է տարբեր նյութերից բժշկական արտադրատեսակների, ներառյալ վիրաբուժական, միկրովիրաբուժական գործիքների ձեռքային եղանակով նախամանրեազերծումային մաքրման համար, կոշտ և ճկուն էնդոսկոպների ձեռքային եղանակով նախնական և նախամանրեազերծումային մաքրման համար (եզրափակիչ՝ բարձր մակարդակի ախտահանումից առաջ, էնդոսկոպներին կից գործիքների ձեռքային եղանակով նախամանրեազերծումային մաքրման համար: 1 լիտրանոց տարրաներով: Ունի որակի հավաստագիր, ԵԱՏՄ պետական գրանցման վկայական, ՀՀ ԱՆ օգտագործման մեթոդական հրահանգ: աստրադեզիմ
38	24451141/516	ախտահանիչ հեղուկ նյութեր	30 լիտր	Ախտահանման և վարակազերծման աշխատանքների համար: Սպիտակ կամ բաց դեղնավուն բյուրեղային փոշի , քլորի թեթև հոտով , լուծվում է ջրում (1:20) , սպիրտում (1:20) առաջացնելով պղտոր լուծույթ: Պարունակում է 75% ակտիվ քլոր
39	33621641/509	հականեխիչ (անտիսեպտիկ) — ախտահանիչ միջոցներ	4000 հատ	Ժավելի սոլիդ, սպիտակ հաբերի տեսքով

40	24451141/517	ախտահանիչ հեղուկ նյութեր	5 լիտր	Կատամին0.5%ախտահանող նյութ50% /ալկիլի լուծույթ
41	33631241/503	բլորհեքսիդինի լուծույթ	10 լիտր	Զլորհեքսիդին սպ. լ-թ 0.5%-1000մ
42	33621641/510	հականեխիչ (անտիսեպտիկ) — ախտահանիչ միջոցներ	5 հատ	Դիստիզլուստրոն 20% խտանյութ
43	33691162/509	լաբորատոր ազդանյութեր (ռեագենտներ)	100 հատ	Միավ որոշման թեստ-հավաքածու
44	33691157/503	ազդանյութեր (ռեագենտներ) — կոնտրաստային նյութեր	0.2 հատ	Մեթիլեն կապույտ փոշի
45	39831284/503	հատակի մաքրման հեղուկ (խտանյութ)	5 կիլոգրամ	Չեղուկ խտանյութ հատակների և մակերեսների մաքրման համար/Դերոդեվայս/
46	33211480/504	Ցիտալոգիական ֆիքսատոր	1 հատ	Լաբորատոր հեղուկ ֆիքսաժ/գինեկոլոգիական/
47	33211490/503	Ցիտալոգիական սոսինձ	1 հատ	Ցիտոլոգիական սոսինձ՝ Նախատեսված առարկայական ապակին և ծածկապակին ամրացնելու համար: չափման միավոր հասկանալ շիշ՝ 100մլ տարողությամբ:
48	24451141/518	ախտահանիչ հեղուկ նյութեր	5 լիտր	Եռֆերմենտային կոմպլեքս պարունակող ախտահանիչ նյութ Նախատեսված վիրաբուժական և բժշկական գործիքների, ներառյալ ստոմատոլոգիական գործիքների, ջերմազգայուն գործիքների և Էնդոսկոպիկ սարքավորումների ՄԱՔՐՄԱՆ, ԼԿԱՑՄԱՆ և ԱԽՏԱՅԱՆՄԱՆ ՉԱՄԱՐ: Կիրառվում է Նաև ուլտրաձայնային սարքերում : Ախտահանիչ նյութն ունի լավ լվացող հատկություններ, չի փչացնում մշակվող առարկաները, չի ֆիքսում օրգանական ադոտովածությունները, չի առաջացնում մետաղների կոռոզիա : Ակտիվ բաղադրամասեր՝ N, N – դիդեցիլ- N, N – դիմեթիլամոնիումի կարբոնատ 1.06-1.44%, ֆերմենտային կոմպլեքս (պրոտեազա, ամիլազա, մանանազա) 0,06-0,07%, Չափելյալ բաղադրամասեր՝ լվացող միջոցներ, կայունացուցիչներ, բելատացնող միջոց, բուրավետիչ, ներկանյութ, ջուր մինչև 100%: Օգտագործման ցուցումներ – Նախատեսված է ընկղման միջոցով ախտահանման համար: Օգտագործվող աշխատանքային լուծույթի խտությունը – 0.5% : Էքսպոզիցիա (պահածամ) – 15 րոպե: Մաքրման վերջում լվանալ ջրով: Ակտիվություն – Ցուցաբերում է հակամարեային ազդեցություն վիրուսների (ներառյալ պոլիոմիելիտը), բակտերիաների (ներառյալ տուբերկուլյոզի միկոբակտերիաները), սնկերի (կանդիդա և դերմատոֆիտիա) նկատմամբ: Փաթեթավորում – 1լ, 5լ
49	33691160/504	քիմիական ազդանյութեր (ռեագենտներ)	1 հատ	Ռեակտիվն իրենից ներկայացնում է ամֆոթոպիրինի և աղաթթվային անիլինի սպիրտային լուծույթ. Ռեակտիվը կիրառվում է բուժ. Կանխարգելիչ հիմնարկներում, լաբորատորիաներում արյան թաթնված հետքերի, լվացող հեղուկների մնացորդների հայտնաբերման համար, որոնք կարող են մնացած լինել մանրէազերծման եևթակա բժշկական նշանակության գործիքների վրա անբավարար Նախամանրէազերծման, մաքրման հետևանքով. Ռեակտիվը հայտնաբերում է Նաև. քլոր պարունակող նյութերի առկայության հետքերը մակերեսների /ազոպիրամ կամ համարժեք
50	33621641/511	հականեխիչ (անտիսեպտիկ) — ախտահանիչ միջոցներ	10 հատ	Ախտահանող խտանյութ՝ լվացող Էֆեկտով: ախտահանում և լվացում. Նախատեսված բժշկական սարքավորումների, Էնդոսկոպի, մակերեսների, աղբահանության խողովակների, զուգարանակոնքերի և այլնի համար: Ախտահանում, մաքրում, պայթարում է բորբոսի դեմ : Աբակտերիլ կամ համարժեք, չափման միավոր լիտր

Գնառաջարկներ									
Չափաբաժնի համար	Զբաղեցրած տեղ	Ներկայացված հայտեր	Նախահաշվային գին	Նախնական առաջարկ			Վերջին առաջարկ		
				Արժեք	ԱԱՀ	Գին	Արժեք	ԱԱՀ	Գին
1	1	ՎԻՈԼԱ ՍՊԸ	56400 AMD	46980 AMD	20 %	56376 AMD	2	20 %	34560.00 AMD
1	2	Դեյտա ՍՊԸ	56400 AMD	47100 AMD	20 %	56520 AMD	29530 AMD	20 %	35436.00 AMD
1	3	ԱՆԻՄԵԴ ՍՊԸ	56400 AMD	46968 AMD	20 %	56361.6 AMD	46968 AMD	20 %	56361.60 AMD
2	1	ՎԻՈԼԱ ՍՊԸ	1700 AMD	16500 AMD	20 %	19800 AMD	16500 AMD	20 %	19800.00 AMD
3	1	ՎԻՈԼԱ ՍՊԸ	10960 AMD	9120 AMD	20 %	10944 AMD	9120 AMD	20 %	10944.00 AMD
4	1	ԷՄ ԴԻ ՐՆՂ ԴԻ ԸԼԱՅՆՆՍ ՍՊԸ	50000 AMD	41666.67 AMD	20 %	50000 AMD	27000 AMD	20 %	32400.00 AMD
4	2	Դեյտա ՍՊԸ	50000 AMD	40000 AMD	20 %	48000 AMD	34000 AMD	20 %	40800.00 AMD
4	3	ԱՆԻՄԵԴ ՍՊԸ	50000 AMD	41657.5 AMD	20 %	49989 AMD	41657.5 AMD	20 %	49989.00 AMD

Չափաբաժնի համար	Չբաղեցրած տեղ	Ներկայացված հայտեր	Նախահաշվային գին	Նախնական առաջարկ			Վերջին առաջարկ		
				Արժեք	ԱԱՀ	Գին	Արժեք	ԱԱՀ	Գին
5	1	ՎԻՈԼԱ ՍՊԸ	28800 AMD	23940 AMD	20 %	28728 AMD	19800 AMD	20 %	23760.00 AMD
5	2	Դեյտա ՍՊԸ	28800 AMD	24000 AMD	20 %	28800 AMD	21360 AMD	20 %	25632.00 AMD
6	1	ՎԻՈԼԱ ՍՊԸ	12000 AMD	9990 AMD	20 %	11988 AMD	9990 AMD	20 %	11988.00 AMD
7	1	ՎԻՈԼԱ ՍՊԸ	32400 AMD	26880 AMD	20 %	32256 AMD	20400 AMD	20 %	24480.00 AMD
7	2	Էմ Դի րնդ Դի Ըլալենս ՍՊԸ	32400 AMD	27000 AMD	20 %	32400 AMD	21000 AMD	20 %	25200.00 AMD
7	3	ԱՆԻՄԵԴ ՍՊԸ	32400 AMD	48000 AMD	20 %	57600 AMD	48000 AMD	20 %	57600.00 AMD
8	1	Դեյտա ՍՊԸ	4000 AMD	3000 AMD	20 %	3600 AMD	3000 AMD	20 %	3600.00 AMD
8	2	ԱՆԻՄԵԴ ՍՊԸ	4000 AMD	3310 AMD	20 %	3972 AMD	3310 AMD	20 %	3972.00 AMD
9	1	ԱՆԻՄԵԴ ՍՊԸ	3000 AMD	2430 AMD	20 %	2916	2430 AMD	20 %	2916.00

Չափաբաժնի համար	Չբաղեցրած տեղ	Ներկայացված հայտեր	Նախահաշվային գին	Նախնական առաջարկ			Վերջին առաջարկ		
				Արժեք	ԱԱՀ	Գին	Արժեք	ԱԱՀ	Գին
						AMD			AMD
9	2	Դեյտա ՍՊԸ	3000 AMD	2500 AMD	20 %	3000 AMD	2500 AMD	20 %	3000.00 AMD
10	1	ԱՆԻՄԵԴ ՍՊԸ	4000 AMD	3285 AMD	20 %	3942 AMD	3285 AMD	20 %	3942.00 AMD
10	2	Դեյտա ՍՊԸ	4000 AMD	3300 AMD	20 %	3960 AMD	3300 AMD	20 %	3960.00 AMD
11	1	Դեյտա ՍՊԸ	7800 AMD	6000 AMD	20 %	7200 AMD	6000 AMD	20 %	7200.00 AMD
11	2	ԱՆԻՄԵԴ ՍՊԸ	7800 AMD	6490 AMD	20 %	7788 AMD	6490 AMD	20 %	7788.00 AMD
12	1	Դեյտա ՍՊԸ	5000 AMD	4000 AMD	20 %	4800 AMD	4000 AMD	20 %	4800.00 AMD
12	2	ԱՆԻՄԵԴ ՍՊԸ	5000 AMD	4130 AMD	20 %	4956 AMD	4130 AMD	20 %	4956.00 AMD
13	1	ԱՆԻՄԵԴ ՍՊԸ	24500 AMD	20380 AMD	20 %	24456 AMD	15370 AMD	20 %	18444.00 AMD

Չափաբաժնի համար	Զբաղեցրած տեղ	Ներկայացված հայտեր	Նախահաշվային գին	Նախնական առաջարկ			Վերջին առաջարկ		
				Արժեք	ԱԱՀ	Գին	Արժեք	ԱԱՀ	Գին
13	2	ՎԻՈԼԱ ՍՊԸ	24500 AMD	20400 AMD	20 %	24480 AMD	16750 AMD	20 %	20100.00 AMD
14	1	ԱՆԻՄԵԴ ՍՊԸ	13360 AMD	11080 AMD	20 %	13296 AMD	8000 AMD	20 %	9600.00 AMD
14	2	ՎԻՈԼԱ ՍՊԸ	13360 AMD	11120 AMD	20 %	13344 AMD	8800 AMD	20 %	10560.00 AMD
15	1	ՎԻՈԼԱ ՍՊԸ	21000 AMD	17450 AMD	20 %	20940 AMD	14500 AMD	20 %	17400.00 AMD
15	2	ԱՆԻՄԵԴ ՍՊԸ	21000 AMD	17425 AMD	20 %	20910 AMD	15000 AMD	20 %	18000.00 AMD
15	3	Էմ Դի ընդ. Դի Ըլալենս ՍՊԸ	21000 AMD	17500 AMD	20 %	21000 AMD	17250 AMD	20 %	20700.00 AMD
16	1	ՎԻՈԼԱ ՍՊԸ	13900 AMD	11500 AMD	20 %	13800 AMD	7500 AMD	20 %	9000.00 AMD
16	2	ԱՆԻՄԵԴ ՍՊԸ	13900 AMD	11450 AMD	20 %	13740 AMD	9500 AMD	20 %	11400.00 AMD
16	3	Էմ Դի ընդ. Դի Ըլալենս	13900 AMD	11583.34	20 %	13900	10500	20 %	12600.00

Չափաբաժնի համար	Չբաղեցրած տեղ	Ներկայացված հայտեր	Նախահաշվային գին	Նախնական առաջարկ			Վերջին առաջարկ		
				Արժեք	ԱԱՀ	Գին	Արժեք	ԱԱՀ	Գին
		ՍՊԸ		AMD		AMD	AMD		AMD
16	4	Դելտա ՍՊԸ	13900 AMD	11000 AMD	20 %	13200 AMD	11000 AMD	20 %	13200.00 AMD
17	1	ՎԻՈԼԱ ՍՊԸ	14000 AMD	11550 AMD	20 %	13860 AMD	6270 AMD	20 %	7524.00 AMD
17	2	ԱՆԻՄԵԴ ՍՊԸ	14000 AMD	11572.5 AMD	20 %	13887 AMD	6400 AMD	20 %	7680.00 AMD
17	3	Էմ Դի ռնդ Դի Ըլալենս ՍՊԸ	14000 AMD	11625 AMD	20 %	13950 AMD	11430 AMD	20 %	13716.00 AMD
18	1	Դեգսերվիս ՍՊԸ	180000 AMD	250000 AMD	20 %	300000 AMD	250000 AMD	20 %	300000.00 AMD
19	1	ՎԻՈԼԱ ՍՊԸ	44400 AMD	36600 AMD	20 %	43920 AMD	21900 AMD	20 %	26280.00 AMD
19	2	ԱՆԻՄԵԴ ՍՊԸ	44400 AMD	60000 AMD	20 %	72000 AMD	27000 AMD	20 %	32400.00 AMD
20	1	ՎԻՈԼԱ ՍՊԸ	2500 AMD	3500 AMD	20 %	4200 AMD	2083 AMD	20 %	2499.60 AMD

Չափաբաժնի համար	Զբաղեցրած տեղ	Ներկայացված հայտեր	Նախահաշվային գին	Նախնական առաջարկ			Վերջին առաջարկ		
				Արժեք	ԱԱՀ	Գին	Արժեք	ԱԱՀ	Գին
21	1	ԱՆԻՄԵԴ ՍՊԸ	24000 AMD	23520 AMD	0 %	23520 AMD	23520 AMD	0 %	23520.00 AMD
21	2	Դեզսերվիս ՍՊԸ	24000 AMD	36000 AMD	0 %	36000 AMD	36000 AMD	0 %	36000.00 AMD
22	1	ԱՆԻՄԵԴ ՍՊԸ	79000 AMD	56550 AMD	20 %	67860 AMD	3750 AMD	20 %	4500.00 AMD
22	2	ԿԱՐՄԵ ՍՊԸ	79000 AMD	65800 AMD	20 %	78960 AMD	5000 AMD	20 %	6000.00 AMD
22	3	Դելտա ՍՊԸ	79000 AMD	60000 AMD	20 %	72000 AMD	60000 AMD	20 %	72000.00 AMD
22	4	«ԿԱՅԹԲԵՐՐԻ»ՍՊԸ	79000 AMD	77550 AMD	0 %	77550 AMD	77550 AMD	0 %	77550.00 AMD
23	1	ԱՆԻՄԵԴ ՍՊԸ	72000 AMD	56550 AMD	20 %	67860 AMD	2000 AMD	20 %	2400.00 AMD
23	2	ԿԱՐՄԵ ՍՊԸ	72000 AMD	59800 AMD	20 %	71760 AMD	5000 AMD	20 %	6000.00 AMD
23	3	Դելտա ՍՊԸ	72000 AMD	60000 AMD	20 %	72000	60000	20 %	72000.00

Չափաբաժնի համար	Չբաղեցրած տեղ	Ներկայացված հայտեր	Նախահաշվային գին	Նախնական առաջարկ			Վերջին առաջարկ		
				Արժեք	ԱԱՀ	Գին	Արժեք	ԱԱՀ	Գին
						AMD	AMD		AMD
23	4	«ՎԱՅԹԲԵՐՐԻ»ՍՊԸ	72000 AMD	70550 AMD	0 %	70550 AMD	70550 AMD	0 %	70550.00 AMD
24	1	ԱՆԻՍԵԴ ՍՊԸ	69000 AMD	56550 AMD	20 %	67860 AMD	1800 AMD	20 %	2160.00 AMD
24	2	ԿԱՐՄԵ ՍՊԸ	69000 AMD	57400 AMD	20 %	68880 AMD	5000 AMD	20 %	6000.00 AMD
24	3	ԴԵԼՏԱ ՍՊԸ	69000 AMD	57000 AMD	20 %	68400 AMD	57000 AMD	20 %	68400.00 AMD
24	4	«ՎԱՅԹԲԵՐՐԻ»ՍՊԸ	69000 AMD	67550 AMD	0 %	67550 AMD	67550 AMD	0 %	67550.00 AMD
25	1	ԱՆԻՍԵԴ ՍՊԸ	54000 AMD	53300 AMD	0 %	53300 AMD	26600 AMD	0 %	26600.00 AMD
25	2	ԿԱՐՄԵ ՍՊԸ	54000 AMD	54000 AMD	0 %	54000 AMD	27467 AMD	0 %	27467.00 AMD
25	3	«ՎԱՅԹԲԵՐՐԻ»ՍՊԸ	54000 AMD	53550 AMD	0 %	53550 AMD	53550 AMD	0 %	53550.00 AMD

Չափաբաժնի համար	Զբաղեցրած տեղ	Ներկայացված հայտեր	Նախահաշվային գին	Նախնական առաջարկ			Վերջին առաջարկ		
				Արժեք	ԱԱՀ	Գին	Արժեք	ԱԱՀ	Գին
25	4	Դեյտա ՍՊԸ	54000 AMD	54000 AMD	0 %	54000 AMD	54000 AMD	0 %	54000.00 AMD
25	5	Դեգսերվիս ՍՊԸ	54000 AMD	110000 AMD	0 %	110000 AMD	110000 AMD	0 %	110000.00 AMD
26	1	ԱՆԻՄԵԴ ՍՊԸ	6200 AMD	8000 AMD	0 %	8000 AMD	6200 AMD	0 %	6200.00 AMD
27	1	ԱՆԻՄԵԴ ՍՊԸ	75000 AMD	73275 AMD	0 %	73275 AMD	24960 AMD	0 %	24960.00 AMD
27	2	ԿԱՐՄԵ ՍՊԸ	75000 AMD	75000 AMD	0 %	75000 AMD	28000 AMD	0 %	28000.00 AMD
27	3	Դեյտա ՍՊԸ	75000 AMD	75000 AMD	0 %	75000 AMD	75000 AMD	0 %	75000.00 AMD
28	1	ԱՆԻՄԵԴ ՍՊԸ	100000 AMD	97700 AMD	0 %	97700 AMD	47200 AMD	0 %	47200.00 AMD
28	2	ԿԱՐՄԵ ՍՊԸ	100000 AMD	100000 AMD	0 %	100000 AMD	50000 AMD	0 %	50000.00 AMD
28	3	Դեյտա ՍՊԸ	100000 AMD	100000	0 %	100000	100000	0 %	100000.00

Չափաբաժնի համար	Չբաղեցրած տեղ	Ներկայացված հայտեր	Նախահաշվային գին	Նախնական առաջարկ			Վերջին առաջարկ		
				Արժեք	ԱԱՀ	Գին	Արժեք	ԱԱՀ	Գին
				AMD		AMD	AMD		AMD
31	1	ԱՆԻՄԵԴ ՍՊԸ	7800 AMD	6400 AMD	20 %	7680 AMD	6400 AMD	20 %	7680.00 AMD
32	1	ԱՆԻՄԵԴ ՍՊԸ	7800 AMD	6400 AMD	20 %	7680 AMD	6400 AMD	20 %	7680.00 AMD
33	1	ՎԻՈԼԱ ՍՊԸ	22800 AMD	18990 AMD	20 %	22788 AMD	18780 AMD	20 %	22536.00 AMD
33	2	ԱՆԻՄԵԴ ՍՊԸ	22800 AMD	24000 AMD	20 %	28800 AMD	24000 AMD	20 %	28800.00 AMD
34	1	ՎԻՈԼԱ ՍՊԸ	23100 AMD	19230 AMD	20 %	23076 AMD	19020 AMD	20 %	22824.00 AMD
34	2	ԱՆԻՄԵԴ ՍՊԸ	23100 AMD	24000 AMD	20 %	28800 AMD	24000 AMD	20 %	28800.00 AMD
35	1	ԼԻԱՆԱ ԿԱԶՅԱՆՑ ՍՊԸ	70000 AMD	69900 AMD	0 %	69900 AMD	69900 AMD	0 %	69900.00 AMD
35	2	Դեգսերվիս ՍՊԸ	70000 AMD	225000 AMD	0 %	225000 AMD	225000 AMD	0 %	225000.00 AMD

Չափաբաժնի համար	Չբաղեցրած տեղ	Ներկայացված հայտեր	Նախահաշվային գին	Նախնական առաջարկ			Վերջին առաջարկ		
				Արժեք	ԱԱՀ	Գին	Արժեք	ԱԱՀ	Գին
36	1	Դեգսերվիս ՍՊԸ	55000 AMD	55000 AMD	0 %	55000 AMD	55000 AMD	0 %	55000.00 AMD
37	1	ԼԻԱՆԱ ԿԱԶՅԱՆՑ ՍՊԸ	30000 AMD	30000 AMD	0 %	30000 AMD	30000 AMD	0 %	30000.00 AMD
39	1	ԼԻԱՆԱ ԿԱԶՅԱՆՑ ՍՊԸ	50000 AMD	49400 AMD	0 %	49400 AMD	49400 AMD	0 %	49400.00 AMD
39	2	Դեգսերվիս ՍՊԸ	50000 AMD	220000 AMD	0 %	220000 AMD	220000 AMD	0 %	220000.00 AMD
41	1	Դեգսերվիս ՍՊԸ	20000 AMD	20833.34 AMD	20 %	25000 AMD	20833.34 AMD	20 %	25000.00 AMD
43	1	ԱՆԻՄԵԴ ՍՊԸ	35000 AMD	29050 AMD	20 %	34860 AMD	10000 AMD	20 %	12000.00 AMD
43	2	ԷՄ Դի ընդ Դի Ըլալենս ՍՊԸ	35000 AMD	29166.67 AMD	20 %	35000 AMD	10709.5 AMD	20 %	12851.40 AMD
43	3	ՎԻՈԼԱ ՍՊԸ	35000 AMD	29100 AMD	20 %	34920 AMD	13400 AMD	20 %	16080.00 AMD
45	1	Դեգսերվիս ՍՊԸ	35000 AMD	50000 AMD	0 %	50000	50000	0 %	50000.00

Չափաբաժնի համար	Չբաղեցրած տեղ	Ներկայացված հայտեր	Նախահաշվային գին	Նախնական առաջարկ			Վերջին առաջարկ		
				Արժեք	ԱԱՀ	Գին	Արժեք	ԱԱՀ	Գին
						AMD	AMD		AMD
46	1	ԱՆԻՄԵԴ ՍՊԸ	5800 AMD	15000 AMD	20 %	18000 AMD	15000 AMD	20 %	18000.00 AMD
47	1	ԱՆԻՄԵԴ ՍՊԸ	5700 AMD	15000 AMD	20 %	18000 AMD	15000 AMD	20 %	18000.00 AMD
48	1	ԼԻԱՆԱ ԿԱԶՅԱՆՑ ՍՊԸ	72000 AMD	72500 AMD	0 %	72500 AMD	71500 AMD	0 %	71500.00 AMD
49	1	Դեզսերվիս ՍՊԸ	13700 AMD	11416.67 AMD	20 %	13700 AMD	11416.67 AMD	20 %	13700.00 AMD
50	1	ԼԻԱՆԱ ԿԱԶՅԱՆՑ ՍՊԸ	37000 AMD	37000 AMD	0 %	37000 AMD	37000 AMD	0 %	37000.00 AMD

Հայտ ներկայացրած մասնակիցները հայտերում ներառված փաստաթղթերը կազմվել և ներկայացրել են հրավերի պահանջներին համապատասխան՝

Ընդունել որոշում կողմ 5/հինգ/, դեմ 0/ զրո/

2.1 Հայտերի վերաբերյալ հարցումների և ներկայացրած պարզաբանումների մասին՝

Պարզաբանումներ չեն եղել

2.2 Ներկայացրած բողոքների և դրանց կայացրած որոշումների մասին՝

բողոքներ չեն եղել:

203 Հակաօրինական գործողություններ հայտնաբերվելու դեպքում դրանց և այդ կապակցությամբ ձեռնարկված գործողությունների համառոտ նկարագրի մասին՝

Հակաօրինական գործողություններ չեն հայտնաբերվել

Ընդունել որոշում կողմ 5/հինգ/, դեմ 0/ զրո/

30 Տեղեկատվություն չկայացած չափաբաժինների վերաբերյալ

Հրավերով նախատեսված 29,30,38,40,42,44 չափաբաժինների համար գնային առաջարկ չի ներկայացվել, ուստի համաձայն գնումների մասին ՀՀ օրենքի 37-րդ հոդվածի 1-ին մասի 3-րդ ենթակետի վերոնշյալ չափաբաժինները համարել չկայացած, իսկ 2,18,41,45,46,47 չափաբաժինների համար ներկայացված գնային առաջարկները համարվել են չկայացած համաձայն Գնումների մասին ՀՀ օրենքի 37-րդ հոդվածի 1-ին մասի 4-րդ ենթակետի, այն է գերազանցել է նախահաշվային գինը

4 Էլեկտրոնային աճուրդ ընթացակարգի հայտերի գնահատման արդյունքների հաստատման մասին

Հիմք ընդունելով գնահատող հանձնաժողովի կողմից կայացրած որոշումները՝ ինչպես նաև սույն արձանագրության 1-3-րդ կետով ընդունված որոշումները հանձնաժողովը որոշեց՝ հաստատել Էլեկտրոնային աճուրդ ընթացակարգի մասնակիցների հայտերի գնահատման արդյունքները և ընտրված առաջին տեղ զբաղեցրած մասնակից ճանաչել:

Վիոլա ՍՊԸ-ին՝ 1,3,5,6,7,15,16,17,19,20,33,34 չափաբաժինների մասով

Դելտա ՍՊԸ-ին՝ 8,11,12 չափաբաժինների մասով,

Էմ Դի ընդ Դի Ըլայենս ՍՊԸ 4 -րդ չափաբաժնի մասով,

Դեզերվիս ՍՊԸ-ին՝ 36,49 չափաբաժնի մասով,

Լիանա Գալանց ՍՊԸ-ին՝ 35,37,39,48,50 չափաբաժնի մասով,

Անիմեդ ՍՊԸ-ին՝ 9,10,13,14,21,22,23,24,25,26,27,28,31,32,43 չափաբաժինների մասով

5 Պետական գնման պայմանագիր կնքելու որոշումը ընդունելու մասին

Հիմք ընդունելով գնումների մասին ՀՀ օրենքի 10-րդ հոդվածը անգործության ժամկետը տվյալ գործընթացի համար 10 օրացուցային օր է որի լրանալուց հետո 4-րդ աշխատանքային օրը համաձայն գնումների մասին ՀՀ օրենքի 36-րդ հոդվածի 1-ին և 2-րդ կետերի, պայմանագիր կնքելու առաջարկ կներկայացվի ընտրված մասնակիցներին:

Նախագահ՝

Անդամներ

Ա. Խեչոյան

Նվարդ Մարտիրոսյան

Մելին Վերդյան

Թեհմինե Բաբայան

Մարինե Խաչատրյան