

25.06.2026թ.

Ճամբարակի Առողջության Կենտրոն ՓԲԸ

բ. Ճամբարակ, Տ. Մեծի 17

Արձանագրություն 2

ՃԱԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/12 ծածկագրով գնման ընթացակարգի գնահատող հանձնաժողովի հայտերի բացման և գնահատման նիստի

Հանձնաժողովի նիստին մասնակցում էին՝

Գնահատող հանձնաժողովի նախագահ

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

Հանձնաժողովի անդամներ

/ԳԱ/ Մ. Մինևյան

/ԳԱ/ Հ. Մարտիրոսյան

/ԲԱ Ն. Մարտիրոսյան

/ԲԱ/ Մ. Վերդյան

Հանձնաժողովի քարտուղար Մ. Մուսայելյան

1. Հայտերի բացման մասին

Ընդունելի գիտություն, որ

1.1 գնման ընթացակարգի հրավերը 09.06.2026թ. հրապարակվել է e-auction համակարգում և տեղեկացրում:

1.2 հայտեր ներկայացրել են հետևյալ մասնակիցները

Հ/Հ	Մասնակցի տեղանունը	Հ/Հ Հ/Հ փոստի հասցե և /կամ հեռախոսահամար
1	ՏԵՅԵՆ-Մ ՍՊԸ	03584717, 099977338
2	ԱՂ Հասմիկ Օհանյան	20060696, ara555@mail.ru 055-59-49-06
3	Ինֆունոճարմ ՍՊԸ	00650297 010240840 director@infunodarm.ru

Թ. 4	Էքսթրա Մոթորս ՍՊԸ	01336677 +37443380610 extra.mot2024@gmail.com
5	Կոնցեռն Էներգոմաշ ՓԲԸ	01210095 011 87-87-17 lawyer@c-e.am

1. 3 Հայտ ներկայացրած մասնակիցների հայտերում ներառված փաստաթղթերի համապատասխանության մասին Մասնակիցների կողմից հայտով ներկայացված փաստաթղթերը համապատասխանում են հրավերի պահանջներին,

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

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

2. Տեղեկություն Հայտ ներկայացրած մասնակիցների գնային առաջարկի վերաբերյալ

Չափաբաժնի համար	Cpv	Անվանում	Քանակ	Տեխնիկական բնութագիր
1	33791300/1	Պետրիի թասիկ	10 հատ	Պետրիի թասիկ՝ 95 x 20 մմ պատրաստված բարձրորակ բորոսիլիկատային թափանցիկ ապակուց: Այն պետք է ապահովվի միատեսակ միջավայրի ստեղծում և միատեսակ բջիջների աճ: Ներքևի մասը և կափարիչը ամբողջովին հարթ են և զերծ են փուչիկներից և լարերից: Առանձնահատկություններ. – Պատրաստված լինի բարձրորակ բորոսիլիկատային թափանցիկ ապակուց – Ապահովվի միատեսակ ցրվածություն Տրամագիծը առնվազը 95մմ է, բարձրությունը՝ 20մմ:
2	38431750/1	ջրային բաղնիք գերմակարգավորիչով	1 հատ	լաբորատոր Ջրային բաղնիք: Պետք է ունենա թվային ինտերֆեյս, որը թույլ կտա օգտվողներին սահմանել Նպատակային ջերմաստիճան:հնարավոր լինի օգտագործել Նաև լաբորատորիաներում Ջերմաստիճանային տիրույթ՝ 5-100°C,Ջերմաստիճանի թույլատրելի փոփոխություն՝ 0.1 °C,Ջերմաստիճանի փոփոխման քայլ՝ ± 0.5 °C,Ջերմաստիճանի չափման ճշտություն՝ +/-1 °C,Ջրային

Չափաբաժնի համար	Cpv	Անվանում	Քանակ	Տեխնիկական բնութագիր
				բաղնիքի տարա՝ չժանգոտվող պողպատ, Կարգավորիչ՝ ջերմաստիճանը և ժամանակը վերահսկելու ունակություն
3	33211120/2	գլյուկոզ G-col /գլյուկոզի որոշման թեսթ-հավաքածու	10 հատ	Թեստ-երիզները նախատեսված են Ակկու-Չեկ Ակտիվ սարքի համար · Ակկու-Չեկ Ակտիվ թեստ-երիզները թույլ են տալիս նմուշառել արյան բոլոր տեսակները (նորածնային, մազանոթային, երակային և զարկերակային), · Կողավորում չի պահանջվում՝ Ակկու-Չեկ Ակտիվ թեստ-երիզները չեն պահանջում ձեռքով կողավորում, ինչը հեշտացնում է արյան գլյուկոզի մոնիտորինգը, · Չափման միջակայք՝ 0,6 -ից մինչև 33,3 մմոլ / լ, · Նմուշի ծավալը՝ 1-2 մկլ, · Թեստի տևողությունը՝ 5 վայրկյան, · Թեստ-երիզների քանակը՝ 50:
4	33211120/3	գլյուկոզ G-col /գլյուկոզի որոշման թեսթ-հավաքածու	10 հատ	Թեստ-երիզները նախատեսված են Ակկու-Չեկ Պերֆորմա սարքի համար · Ակկու-Չեկ պերֆորմա թեստ-երիզները թույլ են տալիս նմուշառել արյան բոլոր տեսակները (նորածնային, մազանոթային, երակային և զարկերակային), · Կողավորում չի պահանջվում՝ Ակկու-Չեկ պերֆորմա թեստ-երիզները չեն պահանջում ձեռքով կողավորում, ինչը հեշտացնում է արյան գլյուկոզի մոնիտորինգը, · Չափման միջակայք՝ 0,6 -ից մինչև 33,3 մմոլ / լ, · Նմուշի ծավալը՝ 1-2 մկլ, · Թեստի տևողությունը՝ 5 վայրկյան, · Թեստ-երիզների քանակը՝ 50:
5	33691162/16	լվացող հեղուկ/հիմնային բնույթի,	20 հատ	Լվացող հեղուկ հիմնային բնույթի կոբաս c111 անալիզատորի համար: Ֆորմատ 4x21 մլ: ստուգվող նմուշ արյան շիճուկ/ պլազմա: Ֆիրմային նշանի առկայությունը պարտադիր է: Չափման միավոր հասկանալի հատՊահպանման պայմանները՝ 2-8C ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն: For In Vitro Diagnostic: Մատակարարը պետք է ունենա արտադրող ընկերության կողմից արտոնագրված մասնագետներ, որոնք սահմանված կարգով կապահովեն գնման առարկայի հետ առաջացած

Չափաբաժնի համար	Cpv	Անվանում	Քանակ	Տեխնիկական բնութագիր
-----------------	-----	----------	-------	----------------------

խնդիրների լուծումը՝ համաձայն արտադրող ընկերության կողմից տրված ուղեցույցի:


6	38431700/3	մետաղյա գնդիկներ	4 հատ	Stago ընկերության, Start Max վերլուծիչի համար նախատեսված ռեակցիոն խառնույթի մետաղյա գնդիկներ (Steel balls): Ֆորմատ՝ 1850 հատ գնդիկ սրվակում (1850 balls/vial): Նախատեսված է արյան մակարդեղիության որոշման համար մածուցիկության եղանակով: Գնդիկների տրամագիծը՝ 2.38 մմ : Պահպանման պայմանները՝ սենյակային ջերմաստիճանում: Չօգտագործված: Պիտանիության ժամկետի առնվազն 1/2, For In Vitro Diagnostics: Արտադրողի կողմից տրված որակի վերահսկման միջազգային հավաստագրեր՝ ISO 9001, ISO 13485, CE (Conformit�� Europ��ene): Մատակարարը պետք է ունենա արտադրող ընկերության կողմից արտոնագրված մասնագետներ, որոնք սահմանված կարգով կապահովեն գնման առարկայի հետ առաջացած խնդիրների լուծումը՝ համաձայն արտադրող ընկերության կողմից տրված ուղեցույցի:
---	------------	------------------	-------	--

Stago ընկերության, Start Max վերլուծիչի համար նախատեսված ռեակցիոն կյուվետներ /Empty 150 strips of 4 cuvette/: Ֆորմատ՝ 150 x 4 հատ/ տուփ: Կյուվետի չափսերը. գնդիկի շարժման հետագծի լայնությունը՝ 1.8 մմ, իսկ գնդիկի շարժման հետագծի երկարությունը՝ 10.7 մմ: Մեթոդ՝ մակարդեղիության ժամանակի որոշումը մածուցիկության չափման հիման վրա: Պահպանման պայմանները՝ սենյակային ջերմաստիճանում: Չօգտագործված: Պիտանիության ժամկետի առնվազն 50%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Արտադրողի կողմից տրված որակի վերահսկման միջազգային հավաստագրեր՝ ISO 9001, ISO 13485, CE (Conformit   Europ  ene): Մատակարարը պետք է ունենա արտադրող ընկերության կողմից արտոնագրված մասնագետներ, որոնք սահմանված կարգով կապահովեն գնման առարկայի հետ առաջացած խնդիրների լուծումը՝ համաձայն արտադրող ընկերության կողմից տրված ուղեցույցի:

7	38431700/4	կյուվետներ	8 հատ
---	------------	------------	-------


Չափաբաժնի համար	Cpv	Անվանում	Քանակ	Տեխնիկական բնութագիր
8	42931100/1	Ջրի թորման սարք	1 հատ	<p>Ջրի թորման սարք՝ նախատեսված մաքուր թորած ջուր ստանալու համար: բուժհաստատությունների սարքավորումների, ստերիլիզացման, ատամնաբուժական կլինիկաների, կոսմետոլոգիական կլինիկաների, ռենտգենյան կաբինետների, ատամնաբուժական լաբորատորիաների, գոլորշու ռեակտիվ սարքերի համար և այլն: Գործողության սկզբունքը. ջրի գոլորշիների խտացումն առաջանում է օդափոխիչի միջոցով, խողովակաշարի սառեցման պատճառով: Կոնդենսատորը շարժական է և միացված է գոլորշիացման բաքին՝ օգտագործելով մալուխ: Գոլորշու հետ շփվող կոնդենսատորի ներքին հատվածը պատրաստված է չժանգոտվող պողպատից, որը երկարացնում է սարքի ծառայության ժամկետը: Գերտաքացումից պաշտպանության ավտոմատ համակարգ Արտադրողականություն ~ 1 լ/ժ. Ելքի ջրի հաղորդունակությունը <5 $\mu\text{S}/\text{cm}$: Տեխնիկական պայմաններ Տարողությունը՝ առնվազը 1/ժ Ջրի ծախսը՝ առնվազը՝ 4-5լ Զգորությունը՝ 800 Վտ Լարումը՝ 220/110 Վ Ձերմաստիճանի դիմադրություն՝ 300 °C: Սարքը պետք է ներառի անհրաժեշտ բոլոր բաղադրամասերը/Կոմպլեկտացիա/ ջուր ընդունող անոթ : Ջրի տարայի կափարիչ: Ածխածնի ֆիլտր : Լվացող միջոց : Զիմնական հոսանքի մալուխ : Գործառնական հրահանգներ՝ ցանկալի է ռուսերեն, անգլերեն լեզուներով : Երաշխիքային ժամկետը՝ առնվազը 12 ամիս:</p>


Գնառաջարկներ


Չափաբաժնի համար	Չբաղեցրած տեղ	Ներկայացված հայտեր	Նախահաշվային գին	Նախնական առաջարկ			Վերջին առաջարկ		Մասնակցի կարգավիճակ	
				Արժեք	ԱԱՀ	Գին	Արժեք	ԱԱՀ	Գին	
1	1	"ՏԵԽՆՈ-Մ" ՍՊԸ  Ապրան	5000 AMD	4166.67 AMD	20 %	5000 AMD	4120 AMD	20 %	4944.00 AMD	-




Չափաբաժնի համար	Չբաղեցրած տեղ	Ներկայացված հայտեր	Նախահաշվային գին	Նախնական առաջարկ			Վերջին առաջարկ		Մասնակցի կարգավիճակ	
				Արժեք	ԱԱՀ	Գին	Արժեք	ԱԱՀ	Գին	



[քի](#)
[ամբողջական](#)
[նկարագիր](#)

2	1	Ա/Զ Հասմիկ Օհանյան  Ապրանքի ամբողջական նկարագիր	150000 AMD	124000 AMD	20 %	148800 AMD	65000 AMD	20 %	78000.00 AMD	-
---	---	--	------------	------------	------	------------	-----------	------	--------------	---

[Իմմունոֆարմ](#)
[ՍՊԸ](#)

[Ապրանքի ամբողջական նկարագիր](#)

2	3	«ԷՔՍՏՐԱ ՄԴՈՐՈՍ» ՍՊԸ  Ապրանքի	150000 AMD	124998.33 AMD	20 %	149997.99 AMD	124998.33 AMD	20 %	149997.99 AMD	-
---	---	---	------------	---------------	------	---------------	---------------	------	---------------	---

Չափաբաժնի համար	Չբաղեցրած տեղ	Ներկայացված հայտեր	Նախահաշվային գին	Նախնական առաջարկ			Վերջին առաջարկ		Մասնակցի կարգավիճակ	
				Արժեք	ԱԱՀ	Գին	Արժեք	ԱԱՀ	Գին	
		ամբողջական նկարագիր								
3	1	Կոնգենի-Էներգոմաշ ՓԲԸ  Ապրանքի ամբողջական նկարագիր	55000 AMD	43333.34 AMD	20 %	52000 AMD	42900 AMD	20 %	51480.00 AMD	-
4	1	Կոնգենի-Էներգոմաշ ՓԲԸ  Ապրանքի ամբողջական նկարագիր	60000 AMD	48333.34 AMD	20 %	58000 AMD	47850 AMD	20 %	57420.00 AMD	-
6	1	ՎԻՈԼԱ ՍՊԸ  Ապրանքի ամբողջական նկարագիր	216000 AMD	179920 AMD	20 %	215904 AMD	179920 AMD	20 %	215904.00 AMD	-

Չափաբաժնի համար	Զբաղեցրած տեղ	Ներկայացված հայտեր	Նախահաշվային գին	Նախնական առաջարկ			Վերջին առաջարկ		Մասնակցի կարգավիճակ	
				Արժեք	ԱԱՀ	Գին	Արժեք	ԱԱՀ	Գին	
7	1	ՎԻՈԼԱ ՍՊԸ  Ապրանքի ամբողջական նկարագիր	384000 AMD	319840 AMD	20 %	383808 AMD	319840 AMD	20 %	383808.00 AMD	-
8	1	"ՏԵԽՆՈ-Մ" ՍՊԸ  Ապրանքի ամբողջական նկարագիր	70000 AMD	58333.34 AMD	20 %	70000 AMD	57750 AMD	20 %	69300.00 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:

2.3 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/

3. Տեղեկատվություն ջկայացած չափաբաժինների վերաբերյալ
Չկայացած չափաբաժիններ չկան

4 Էլեկտրոնային աճուրդը ընթացակարգի հայտերի գնահատման արդյունքների հաստատման մասին

Հիմք ընդունելով գնահատող հանձնաժողովի կողմից կայացրած որոշումները՝ ինչպես նաև սույն արձանագրության 1-4-րդ կետով ընդունված որոշումները՝ հանձնաժողովը որոշեց հաստատել էլեկտրոնային աճուրդ ընթացակարգի մասնակիցների հայտերի գնահատման արդյունքները և ընտրված առաջին տեղ զբաղեցրած մասնակից ճանաչել:

Տեխնո ՍՊԸ-ին 1, 8- չափաբաժինների մատով

Իննուներորդ ՄՊԸ 2-րդ չափաբաժնի մատով:

Կոնցեռն Էներգումաշ ՓԲԸ 3,4 չափաբաժինների մատով:

Վիոլա ՍՊԸ-ին 6,7 չափաբաժինների մատով:

5 Պետական գնման պայմանագիր կնքելու որոշումը ընդունելու մասին

Հիմք ընդունելով գնումների մասին՝ ՀՀ օրենքի 10-րդ հոդվածի 4-րդ կետը անգործության ժամկետը կիրառելի չէ, եթե միայն մեկ մասնակից է հայտ ներկայացրել, որի հետ կնքվում է պայմանագիր: Ուստի հաշվի առնելով վերոգրյալը չափաբաժին 1, 3, 4, 6, 7, 8 –ի համար անգործության ժամկետ կիրառելի չէ, իսկ 2-րդ չափաբաժնի համար կիրառվում է անգործության ժամկետ 10 օր:

Նախագահ՝

Ա. Խեչոյան

Անդամներ

Մարգարիտա Միմնյան

Նվերակարդ Մարտիրոսյան

Մելին Վերդյան

Հերմինե Մարտիրոսյան

Քարտուղար՝

Մելինե Մուսայելյան