

Օրինակելի ձև

**ՀԱՅՏԱՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆ**  
**կնքված պայմանագրի մասին**

Պատվիրատուն՝ ԱՆ «Հիվանդությունների վերահսկման և կանխարգելման ազգային կենտրոն» ՊՈԱԿ-ը, որը գտնվում է ք.Երևան, Յերացի 12 հասցեում, ստորև ներկայացնում է իր կարիքների համար քիմիական նյութերի և լաբորատոր պարագաների ձեռքբերման նպատակով կազմակերպված «ԳՀԱՊՁԲ-ՀԿԿԿ-2026-09» ծածկագրով կազմակերպված ընթացակարգի արդյունքում կնքված պայմանագրերի մասին տեղեկատվությունը՝

Չ/բ №	անվանումը	չափման միավորը	Գնման առարկայի				համառոտ նկարագրությունը (տեխնիկական բնութագիր)	պայմանագրով նախատեսված համառոտ նկարագրությունը (տեխնիկական բնութագիր)
			բանակը <sup>1</sup>		նախահաշվային գինը			
			առկա ֆինանսական միջոցներով <sup>2</sup>	ընդհանուր	/ՀՀ դրամ/			
		առկա ֆինանսական միջոցներով <sup>3</sup>	ընդհանուր					
<b>Կցվում է հավելված 1</b>								
Կիրառված գնման ընթացակարգը և դրա ընտրության հիմնավորումը		«Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի 22-րդ հոդված						
Հրավեր ուղարկելու կամ հրապարակելու ամսաթիվը				02.02.2026թ.				
Հրավերում կատարված փոփոխությունների ամսաթիվը <sup>4</sup>				1 ...				
Հրավերի վերաբերյալ պարզաբանումների ամսաթիվը				Հարցարդման ստացման		Պարզաբանման		
				1 ...				
Հ/Հ	Մասնակցի անվանումը		Յուրաքանչյուր մասնակցի հայտով, ներառյալ միաժամանակյա բանակցությունների կազմակերպման արդյունքում ներկայացված գինը /ՀՀ դրամ <sup>5</sup>					
			Գինն առանց ԱԱՀ	ԱԱՀ	Ընդհանուր			
<b>Կցվում է հավելված 2</b>								
<b>Տվյալներ մերժված հայտերի մասին</b>								
Գնահատման արդյունքները (բավարար կամ անբավարար)								
Չափաբաժնի համարը	Մասնակցի անվանումը	Հրավերով պահանջվող փաստաթղթերի առկայությունը	Հայտով ներկայացված փաստաթղթերի համապատասխանությունը հրավերով սահմանված պահանջներին	Առաջարկված գնման առարկայի տեխնիկական բնութագրերի համապատասխանությունը հրավերով սահմանված պահանջներին	Գնային առաջարկ			
1								
...								
Այլ տեղեկություններ		Ծանոթություն՝ Հայտերի մերժման այլ հիմքեր						
Ընտրված մասնակցի որոշման ամսաթիվը			10.02.2026թ.					
Անգործության ժամկետ			Անգործության ժամկետի սկիզբ		Անգործության ժամկետի ավարտ			
			12.02.2026թ.		21.02.2026թ.			
Ընտրված մասնակցին պայմանագիր կնքելու առաջարկի ծանուցման ամսաթիվը՝			26.02.2026թ.					
Ընտրված մասնակցի կողմից ստորագրված պայմանագիրը պատվիրատուի մոտ մուտքագրվելու ամսաթիվը			02.03.2026թ. - 05.03.2026թ.					
Պատվիրատուի կողմից պայմանագրի ստորագրման ամսաթիվը			05.03.2026թ.					
<b>Պայմանագրի</b>								
Չ/բ №	Ընտրված մասնակիցը	Պայմանագրի համարը	Կնքման ամսաթիվը	Կատարման վերջնա-	Կանխա-վճարի	Գինը		
						ՀՀ դրամ		

<sup>1</sup> Լրացվում է կնքված պայմանագրով գնվելիք ապրանքների, ծառայությունների, աշխատանքների բանակը  
<sup>2</sup> Լրացնել տվյալ պայմանագրի շրջանակներում առկա ֆինանսական միջոցներով գնվելիք ապրանքների, ծառայությունների, աշխատանքների բանակը, իսկ պայմանագրով նախատեսված ընդհանուր ապրանքների, ծառայությունների, աշխատանքների բանակը լրացնել կողքի «ընդհանուր» սյունակում:  
<sup>3</sup> Եթե տվյալ պայմանագրի շրջանակներում նախատեսված են ավելի քիչ միջոցներ, ապա լրացնել առկա ֆինանսական միջոցներով նախատեսված գումարի չափը, իսկ ընդհանուր գումարը լրացնել կողքի «ընդհանուր» սյունակում:  
<sup>4</sup> Եթե մասնակցի կողմից ստորագրված պայմանագրի պայմանագրերը:  
<sup>5</sup> Եթե առաջարկված գները ներկայացված են երկու կամ ավելի արժույթներով, ապա գները լրացնել տվյալ հրավերով սահմանված փոխարժեքով՝ Հայաստանի Հանրապետության դրամով:

				ժամկետը	չափը	Առկա ֆինանսական միջոցներով	Ընդհանուր <sup>6</sup>
1, 3	«Էքստրա մոթորս» ՍՊԸ	ԳՅԱՊՁԲ-ՀԿԿԱԿ-2026-09-01	05.03.2026թ.	14.05.2025թ.	0	0	85 280
7-9	«Արմ-Մեդ» ՍՊ	ԳՅԱՊՁԲ-ՀԿԿԱԿ-2026-09-02	05.03.2026թ.	14.05.2025թ.	0	0	1 260 000
19-20	«Իմմունոֆարմ» ՍՊԸ	ԳՅԱՊՁԲ-ՀԿԿԱԿ-2026-09-03	05.03.2026թ.	14.05.2025թ.	0	0	540 000
12, 14-16, 18	«Դելտա» ՍՊԸ	ԳՅԱՊՁԲ-ՀԿԿԱԿ-2026-09-04	05.03.2026թ.	14.05.2025թ.	0	0	1 166 400

**Ընտրված մասնակցի (մասնակիցների) անվանումը և հասցեն**

	Ընտրված մասնակիցը	Հասցե, հեռ.	Էլ.-փոստ	Բանկային հաշիվը	ՀՎՀՀ <sup>7</sup> / Անձնագրի համարը և սերիան
1, 3	«Էքստրա մոթորս» ՍՊԸ	ք. Երևան, Բաշինջառյան, 2-րդ նրբ., 10 շ., 58 բն. հեռ. 043 380610	extra.mot2024@gmail.com	«Արդշինբանկ» ՓԲԸ 2478103293490000	01336677
7-9	«Արմ-Մեդ» ՍՊ	ք. Երևան, Արշակունյաց պ., 127 շ., 31 բն., հեռ. 077 667566	aghamalyankar@yandex.ru	«Էվոկաբանկ» ՓԲԸ 1660030203432700	02321198
19-20	«Իմմունոֆարմ» ՍՊԸ	ք. Երևան, Հ.Ներսիսյան 10-3/1, հեռ. 010 23 08 40	tender@immunofarm.net	«ԱՐՄՍՎԻՍԲԱՆԿ» ՓԲԸ 2500010857380100	00650292
12, 14-16, 18	«Դելտա» ՍՊԸ	ք. Երևան, կոմիտասի պ., 49/4 հեռ. 095 919019	deltadiagnostic2014@gmail.com	«Կոնվերս բանկ» ՓԲԸ 193004670058	00004912

**Այլ տեղեկություններ**

- ընթացակարգը չկայացած համարել:
- ✓ №№ 2, 4, 6, 17, 21 չափաբաժինների մասով՝ գնային առաջարկ չստանալու հիմքով:
  - ✓ №№ 5, 10-11, 13 չափաբաժինների մասով՝ գնման գնից բարձր լինելու հիմքով:

Ինչպես սույն ընթացակարգի տվյալ չափաբաժնի մասով հայտ ներկայացրած մասնակիցները, այնպես էլ Հայաստանի Հանրապետությունում պետական գրանցում ստացած հասարակական կազմակերպությունները և լրատվական գործունեություն իրականացնող անձինք, կարող են ընթացակարգը կազմակերպած պատվիրատուի և ներկայացնել կնքված պայմանագրի տվյալ չափաբաժնի արդյունքի ընդունման գործընթացին պատասխանատու ստորաբաժանման հետ համատեղ մասնակցելու գրավոր պահանջ՝ սույն հայտարարությունը հրապարակվելուց հետո **20 օրացուցային** օրվա ընթացքում:

Գրավոր պահանջին կից ներկայացվում է՝

- 1) ֆիզիկական անձին տրամադրված լիազորագրի բնօրինակը: Ընդ որում լիազորված՝
  - ա. ֆիզիկական անձանց բանակը չի կարող գերազանցել երկուսը:
  - բ. ֆիզիկական անձը անձամբ պետք է կատարի այն գործողությունները, որոնց համար լիազորված է.
- 2) ինչպես գործընթացին մասնակցելու պահանջ ներկայացրած, այնպես էլ լիազորված ֆիզիկական անձանց կողմից ստորագրված բնօրինակ հայտարարություններ՝ «Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի 5.1 հոդվածի 2-րդ մասով նախատեսված շահերի բախման բացակայության մասին:
- 3) այն էլեկտրոնային փոստի հասցեները և հեռախոսահամարները, որոնց միջոցով պատվիրատուն կարող է կապ հաստատել պահանջը ներկայացրած անձի և վերջինիս կողմից լիազորված ֆիզիկական անձի հետ.
- 4) Հայաստանի Հանրապետությունում պետական գրանցում ստացած հասարակական կազմակերպությունների և լրատվական գործունեություն իրականացնող անձանց դեպքում՝ նաև պետական գրանցման վկայականի պատճենը:

Պատվիրատուի պատասխանատու ստորաբաժանման ղեկավարի էլեկտրոնային փոստի պաշտոնական հասցեն է **shushanik.sargsyan@ncdc.am**

**Մասնակիցների ներգրավման նպատակով <Գնումների մասին> ՀՀ օրենքի համաձայն իրականացված հրապարակումների մասին տեղեկությունները**

**Գնման գործընթացի շրջանակներում հակաօրինական գործողություններ հայտնաբերվելու դեպքում դրանց և այդ կապակցությամբ ձեռնարկված գործողությունների համառոտ նկարագիրը**

**Գնման ընթացակարգի վերաբերյալ ներկայացված բողոքները և դրանց վերաբերյալ կայացված որոշումները**

**Այլ անհրաժեշտ տեղեկություններ**

**Սույն հայտարարության հետ կապված լրացուցիչ տեղեկություններ ստանալու համար կարող եք դիմել գնումների համակարգող**

Անուն, Ազգանուն	Հեռախոս	Էլ. փոստի հասցեն
Սիրանուշ Պապիկյան	(+ 374 12) 80-80-83 (6014)	procurement@ncdc.am

<sup>6</sup> Եթե պայմանագիրը կնքվելու է ընդհանուր արժեքով, սակայն նախատեսված են ավելի բիջ միջոցներ, ապա ընդհանուր գինը լրացնել «Ընդհանուր» սյունակում, իսկ առկա ֆինանսական միջոցների մասով՝ «Առկա ֆինանսական միջոցներով» սյունակում:

<sup>7</sup> Չի լրացվում, եթե պայմանագրի կողմ է հանդիսանում Հայաստանի Հանրապետությունում հարկ վճարողի հաշվարկային հաշիվ չունեցող անձը:

Ապրանքի			
Չ/Հ	անվանումը	Համառոտ նկարագրությունը (տեխնիկական բնութագիր)	Պայմանագրով նախատեսված համառոտ նկարագրությունը (տեխնիկական բնութագիր)
1	Ջրածնի պերօքսիդ	Ջրածնի պերօքսիդ՝ H2O2 30 - 40 %, ГОСТ 177-88 համապատասխանություն: Օգտագործվում է տարբեր նոսրացումներով օդափսխանման համար, անգույն թափանցիկ հեղուկ է, պահպանվում է մութ, զով, չոր պայմաններում: Ֆիրմային նշանի առկայություն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Մատակարարումը 1 - 5 լ տարողությամբ հերմետիկ տարաներով:	Ջրածնի պերօքսիդ՝ H2O2 30 - 40 %, ГОСТ 177-88 համապատասխանություն: Օգտագործվում է տարբեր նոսրացումներով օդափսխանման համար, անգույն թափանցիկ հեղուկ է, պահպանվում է մութ, զով, չոր պայմաններում: Ֆիրմային նշանի առկայություն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70%-ի առկայություն մատակարարման պահին: Մատակարարումը 1 - 5 լ տարողությամբ հերմետիկ տարաներով:
3	Եթեր բժշկական	(C <sub>2</sub> H <sub>5</sub> ) <sub>2</sub> O ГОСТ 6265–52 Եթեր: Անգույն, յուրահատուկ հոտով հեղուկ, քիմիապես մաքուր, տեսակարար կշիռը 0,76գ/սմ <sup>3</sup> : Եռման ջերմաստիճանը՝ 34-35°C: Պահպանել մութ, զով, կրակից հեռու վայրում: Պահպանման ժամկետը 3 տարի, արտադրողի կողմից հերմետիկ փաթեթավորված: Ֆիրմային նշանի առկայություն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն: Անհրաժեշտ է պիտանելիության ժամկետի 70%-ի առկայություն: Փաթեթավորումը 200 մլ - 1 լ հերմետիկ փակված ապակե կամ մետաղյա տարայով:	(C <sub>2</sub> H <sub>5</sub> ) <sub>2</sub> O ГОСТ 6265–52 Եթեր: Անգույն, յուրահատուկ հոտով հեղուկ, քիմիապես մաքուր, տեսակարար կշիռը 0,76 գ/սմ <sup>3</sup> : Եռման ջերմաստիճանը՝ 34-35°C: Պահպանել մութ, զով, կրակից հեռու վայրում: Պահպանման ժամկետը 3 տարի, արտադրողի կողմից հերմետիկ փաթեթավորված: Ֆիրմային նշանի առկայություն: ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված, արտադրող կազմակերպության սերտիֆիկատների, քիմիական նյութի որակին ու պահպանման պայմաններին վերաբերող փաստաթղթերի օրիգինալ տարբերակների առկայություն: Անհրաժեշտ է պիտանելիության ժամկետի 70%-ի առկայություն: Փաթեթավորումը 1 լ հերմետիկ փակված ապակե կամ մետաղյա տարայով:
7	Իմունաֆերմենտային անալիզի հավաքածու՝ Տյագինիա վիրուսի հակաձնի հայտնաբերման համար	Հավաքածուն նախատեսված է կենսաբանական նյութից ԻՖԱ մեթոդով Տյագինիա վիրուսի հակաձնիների հայտնաբերման համար: Նախատեսված է առնվազն 96 հետազոտության համար: Ունենա միջազգային վալիդացիայի հավաստագիր, ISO 13485, ֆիրմային նշան և որակի միջազգային սերտիֆիկատներ: Պիտանելության ժամկետի 2/3 առկայություն մատակարարման պահին: Տեղափոխման և պահպանման պայմանները համաձայն ուղեցույցի:	Հավաքածուն նախատեսված է կենսաբանական նյութից ԻՖԱ մեթոդով Տյագինիա վիրուսի հակաձնիների հայտնաբերման համար: Նախատեսված է առնվազն 96 հետազոտության համար: Ունենա միջազգային վալիդացիայի հավաստագիր, ISO 13485, ֆիրմային նշան և որակի միջազգային սերտիֆիկատներ: Պիտանելության ժամկետի 2/3 առկայություն մատակարարման պահին: Տեղափոխման և պահպանման պայմանները համաձայն ուղեցույցի:
8	Իմունաֆերմենտային անալիզի հավաքածու՝ Բատաի վիրուսի հակաձնի հայտնաբերման համար	Հավաքածուն նախատեսված է կենսաբանական նյութից ԻՖԱ մեթոդով Բատաի վիրուսի հակաձնիների հայտնաբերման համար: Նախատեսված է առնվազն 96 հետազոտության համար: Ունենա միջազգային վալիդացիայի հավաստագիր, ISO 13485, ֆիրմային նշան և որակի միջազգային սերտիֆիկատներ: Պիտանելության ժամկետի 2/3 առկայություն մատակարարման պահին: Տեղափոխման և պահպանման պայմանները համաձայն ուղեցույցի:	Հավաքածուն նախատեսված է կենսաբանական նյութից ԻՖԱ մեթոդով Բատաի վիրուսի հակաձնիների հայտնաբերման համար: Նախատեսված է առնվազն 96 հետազոտության համար: Ունենա միջազգային վալիդացիայի հավաստագիր, ISO 13485, ֆիրմային նշան և որակի միջազգային սերտիֆիկատներ: Պիտանելության ժամկետի 2/3 առկայություն մատակարարման պահին: Տեղափոխման և պահպանման պայմանները համաձայն ուղեցույցի:
9	Իմունաֆերմենտային անալիզի հավաքածու՝ Բհանջա վիրուսի հակաձնի հայտնաբերման համար	Հավաքածուն նախատեսված է կենսաբանական նյութից ԻՖԱ մեթոդով Բհանջա վիրուսի հակաձնիների հայտնաբերման համար: Նախատեսված է առնվազն 96 հետազոտության համար: Ունենա միջազգային վալիդացիայի հավաստագիր, ISO 13485, ֆիրմային նշան և որակի միջազգային սերտիֆիկատներ: Պիտանելության ժամկետի 2/3 առկայություն մատակարարման պահին: Տեղափոխման և պահպանման պայմանները համաձայն ուղեցույցի:	Հավաքածուն նախատեսված է կենսաբանական նյութից ԻՖԱ մեթոդով Բհանջա վիրուսի հակաձնիների հայտնաբերման համար: Նախատեսված է առնվազն 96 հետազոտության համար: Ունենա միջազգային վալիդացիայի հավաստագիր, ISO 13485, ֆիրմային նշան և որակի միջազգային սերտիֆիկատներ: Պիտանելության ժամկետի 2/3 առկայություն մատակարարման պահին: Տեղափոխման և պահպանման պայմանները համաձայն ուղեցույցի:
12	Coxiella burnetti ԴՆԹ հայտնաբերման և անջատման ռեագենտների հավաքածու	Հավաքածուն նախատեսված է կլինիկական, կենսաբանական նյութում նաև տզերի մեջ ՊՇՌ մեթոդով Coxiella burnetti հարուցիչ ԴՆԹ հայտնաբերման համար: Հավաքածուն պետք է նախատեսված լինի ՊՇՌ ամբողջական հետազոտության համար: Նախատեսված է առնվազն 50 անալիզի համար: Պետք է ունենա միջազգային վալիդացիայի հավաստագիր, ISO 13485, ֆիրմային նշան: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին:	Հավաքածուն նախատեսված է կլինիկական, կենսաբանական նյութում նաև տզերի մեջ ՊՇՌ մեթոդով Coxiella burnetti հարուցիչ ԴՆԹ հայտնաբերման համար: Հավաքածուն պետք է նախատեսված լինի ՊՇՌ ամբողջական հետազոտության համար: Նախատեսված է 50 անալիզի համար: Պետք է ունենա միջազգային վալիդացիայի հավաստագիր, ISO 13485, ֆիրմային նշան: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին:
14	Արևմտյան Նեղրսի վիրուսի (WNV) ԴՆԹ-ի անջատման ռեագենտների հավաքածու	Արևմտյան Նեղրսի վիրուսի (WNV) հավաքածուն նախատեսված է կլինիկական և կենսաբանական նյութում (վեր, տզեր) ԴՆԹ – ի հայտնաբերման համար ՊՇՌ մեթոդով ֆյուորեսցենտ - հիբրիդիզացիոն դիտագրանցման միջոցով, «Real time» ռեժիմում, «Rotor - Gene» ամպլիֆիկատորի վրա: Հավաքածուն նախատեսված է ՊՇՌ առնվազն 50 անալիզի համար: Ունենա միջազգային վալիդացիայի հավաստագիր, ISO 13485: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Տեղափոխման և պահպանման պայմանները համաձայն ուղեցույցի:	Արևմտյան Նեղրսի վիրուսի (WNV) հավաքածուն նախատեսված է կլինիկական և կենսաբանական նյութում (վեր, տզեր) ԴՆԹ – ի հայտնաբերման համար ՊՇՌ մեթոդով ֆյուորեսցենտ - հիբրիդիզացիոն դիտագրանցման միջոցով, «Real time» ռեժիմում, «Rotor - Gene» ամպլիֆիկատորի վրա: Հավաքածուն նախատեսված է ՊՇՌ 60 անալիզի համար: Ունենա միջազգային վալիդացիայի հավաստագիր, ISO 13485: Պիտանելիության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Տեղափոխման և պահպանման պայմանները համաձայն ուղեցույցի:

Ապրանքի			
Չ/Հ	անվանումը	Համառոտ նկարագրությունը (տեխնիկական բնութագիր)	Պայմանագրով նախատեսված համառոտ նկարագրությունը (տեխնիկական բնութագիր)
15	Դենգեի տենդի վիրուսի հայտնաբերման ՊՇՌ-հավաքածու	Հավաքածուն նախատեսված է ՊՇՌ-մեթոդով «Real time» ռեժիմում կլինիկական և կենսաբանական նյութում Դենգեի տենդի վիրուսի I-IV տիպերի ԴՆԹ/ՌՆԹ-ի հայտնաբերման համար: Հավաքածուն ադապտացված է Rotor-Gene 3000/6000 և StratageneMx 3000 P ամպլիֆիկատորների համար: Դետեկցիայի մեթոդը FRT: Թեստերի թիվը՝ առնվազն 50: Ստուգվող նմուշ՝ արյուն, դիակային նյութ: Մատակարարման պահին պիտանիության ժամկետի առնվազն 70%-ի առկայություն: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Որակի սերտիֆիկատ ISO 13485: Տեղափոխման և պահպանման պայմանները համաձայն ուղեցույցի:	Հավաքածուն նախատեսված է ՊՇՌ-մեթոդով «Real time» ռեժիմում կլինիկական և կենսաբանական նյութում Դենգեի տենդի վիրուսի I-IV տիպերի ԴՆԹ/ՌՆԹ-ի հայտնաբերման համար: Հավաքածուն ադապտացված է Rotor-Gene 3000/6000 և StratageneMx 3000 P ամպլիֆիկատորների համար: Դետեկցիայի մեթոդը FRT: Թեստերի թիվը՝ առնվազն 50: Ստուգվող նմուշ՝ արյուն, դիակային նյութ: Մատակարարման պահին պիտանիության ժամկետի առնվազն 70%-ի առկայություն: Ֆիրմային նշանի առկայություն: Որակի սերտիֆիկատ ISO 13485: Տեղափոխման և պահպանման պայմանները համաձայն ուղեցույցի:
16	Լեյշմանիոզի ԴՆԹ/ՌՆԹ-ի հայտնաբերման ռեագենտների հավաքածու	Հավաքածուն նախատեսված է կլինիկական նյութից լեյշմանիոզի ԴՆԹ/ՌՆԹ-ի անջատման և ՊՇՌ-մեթոդով «Real time» ռեժիմում ամպլիֆիկատորի վրա հետազոտության համար: Հավաքածուն նախատեսված է առնվազն 50 հետազոտության համար: Ունենա միջազգային վալիդացիայի հավաստագիր, ISO 13485, ֆիրմային նշան և որակի միջազգային սերտիֆիկատներ: Պիտանելության ժամկետի 2/3 առկայություն մատակարարման պահին: Տեղափոխման և պահպանման պայմանները համաձայն ուղեցույցի:	Հավաքածուն նախատեսված է կլինիկական նյութից լեյշմանիոզի ԴՆԹ/ՌՆԹ-ի անջատման և ՊՇՌ-մեթոդով «Real time» ռեժիմում ամպլիֆիկատորի վրա հետազոտության համար: Հավաքածուն նախատեսված է 55 հետազոտության համար: Ունենա միջազգային վալիդացիայի հավաստագիր, ISO 13485, ֆիրմային նշան և որակի միջազգային սերտիֆիկատներ: Պիտանելության ժամկետի 2/3 առկայություն մատակարարման պահին: Տեղափոխման և պահպանման պայմանները համաձայն ուղեցույցի:
18	Լեպտոսպիրոզի ԴՆԹ հայտնաբերման և անջատման ռեագենտների հավաքածու	Հավաքածուն նախատեսված է ՊՇՌ-մեթոդով կլինիկական և կենսաբանական նյութում լեպտոսպիրոզի հարուցչի ԴՆԹ հայտնաբերման համար: Հավաքածուն պետք է նախատեսված լինի ՊՇՌ-ամբողջական հետազոտության համար: Նախատեսված է առնվազն 50 անալիզի համար: Պետք է ունենա միջազգային վալիդացիայի հավաստագիր, ISO 13485, ֆիրմային նշան: Պիտանելության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին:	Հավաքածուն նախատեսված է ՊՇՌ-մեթոդով կլինիկական և կենսաբանական նյութում լեպտոսպիրոզի հարուցչի ԴՆԹ հայտնաբերման համար: Հավաքածուն պետք է նախատեսված լինի ՊՇՌ-ամբողջական հետազոտության համար: Նախատեսված է 55 անալիզի համար: Պետք է ունենա միջազգային վալիդացիայի հավաստագիր, ISO 13485, ֆիրմային նշան: Պիտանելության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին:
19	ԻՖԱ մեթոդով Բրուցելայի G դասի իմունոգլոբուլինների հայտնաբերման ռեագենտների հավաքածու	Բրուցելա IgG ռեագենտների հավաքածուն նախատեսված է մարդու արյան շիճուկում (պլազմա) հակամարմիններ բրուցելոզի հարուցչի հակաձնի հայտնաբերելու համար: Ցանկալի է հավաքածուն ունենա կոտրվող ստրիպներ, սահմանված քանակի հետազոտություններ կատարելու համար: Հավաքածուն նախատեսված է առնվազն 96 անալիզի համար: Ունենա միջազգային վալիդացիայի հավաստագիր, ISO 13485: Պիտանելության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Տեղափոխման և պահպանման պայմանները համաձայն ուղեցույցի:	Բրուցելա IgG ռեագենտների հավաքածուն նախատեսված է մարդու արյան շիճուկում (պլազմա) հակամարմիններ բրուցելոզի հարուցչի հակաձնի հայտնաբերելու համար: Ցանկալի է հավաքածուն ունենա կոտրվող ստրիպներ, սահմանված քանակի հետազոտություններ կատարելու համար: Հավաքածուն նախատեսված է 96 անալիզի համար: Ունենա միջազգային վալիդացիայի հավաստագիր, ISO 13485: Պիտանելության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Տեղափոխման և պահպանման պայմանները համաձայն ուղեցույցի:
20	ԻՖԱ մեթոդով Բրուցելայի M դասի իմունոգլոբուլինների հայտնաբերման ռեագենտների հավաքածու	Բրուցելա IgM ռեագենտների հավաքածուն նախատեսված է մարդու արյան շիճուկում (պլազմա) հակամարմիններ բրուցելոզի հարուցչի հակաձնի հայտնաբերելու համար: Ցանկալի է հավաքածուն ունենա կոտրվող ստրիպներ, սահմանված քանակի հետազոտություններ կատարելու համար: Հավաքածուն նախատեսված է առնվազն 96 անալիզի համար: Ունենա միջազգային վալիդացիայի հավաստագիր, ISO 13485: Պիտանելության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Տեղափոխման և պահպանման պայմանները համաձայն ուղեցույցի:	Բրուցելա IgM ռեագենտների հավաքածուն նախատեսված է մարդու արյան շիճուկում (պլազմա) հակամարմիններ բրուցելոզի հարուցչի հակաձնի հայտնաբերելու համար: Ցանկալի է հավաքածուն ունենա կոտրվող ստրիպներ, սահմանված քանակի հետազոտություններ կատարելու համար: Հավաքածուն նախատեսված է 96 անալիզի համար: Ունենա միջազգային վալիդացիայի հավաստագիր, ISO 13485: Պիտանելության ժամկետի առնվազն 70% ի առկայություն մատակարարման պահին: Տեղափոխման և պահպանման պայմանները համաձայն ուղեցույցի:

Հավելված-2

Հ/հ	Ապրանքի անվանումը	Չ/մ	Քանակ	Գնման գին		«Արմ-Մեդ» ՍՊԸ		«Էքստրա մոթորս» ՍՊԸ		«Դելտա» ՍՊԸ	
				միավորի	ընդհանուր	առանց ԱԱՀ	ԱԱՀ-ն ներառյալ	առանց ԱԱՀ	ԱԱՀ-ն ներառյալ	առանց ԱԱՀ	ԱԱՀ-ն ներառյալ
1	Ջրածնի պերօքսիդ	լ	110	550	60,500			50,233.33	60,280.00		
2	CMCP-10 ամրացնող նյութ, տոտալ պատրաստուկների համար	մլ	500	0	0						
3	Եթեր բժշկական	լ	5	5,000	25,000			20,833.33	25,000.00		
4	25% Ցիպերմետրին ազդող նյութ պարունակող միջատասպան նյութ	լ	25	5,500	137,500						
5	Ռիկեցիաների ԴՆԹ/ՌՆԹ հայտնաբերման ռեագենտների հավաքածու	լրակազմ	5	79,200	396,000					455,000.00	546,000.00
6	Դիրոֆիլարիոզի հայտնաբերման ռեագենտների հավաքածու	լրակազմ	1	100,000	100,000						
7	Իմունաֆերմենտային անալիզի հավաքածու՝ Տյագինիա վիրուսի հակաձնի հայտնաբերման համար	լրակազմ	1	0	0	350,000.00	420,000.00				
8	Իմունաֆերմենտային անալիզի հավաքածու՝ Բատաի վիրուսի հակաձնի հայտնաբերման համար	լրակազմ	1	0	0	350,000.00	420,000.00				
9	Իմունաֆերմենտային անալիզի հավաքածու՝ Բհանջա վիրուսի հակաձնի հայտնաբերման համար	լրակազմ	1	0	0	350,000.00	420,000.00				
10	Ղրիմ Կոնգո հեմոռագիկ տենդի ՌՆԹ-ի հայտնաբերման ռեագենտների հավաքածու	լրակազմ	10	66,000	660,000					690,000.00	828,000.00
11	Francisella tularensis-ի ԴՆԹ-ի հայտնաբերման ռեագենտների հավաքածու	լրակազմ	15	216,000	3,240,000	3,500,000.00	4,200,000.00				
12	Coxiella burnetti ԴՆԹ հայտնաբերման և անջատման ռեագենտների հավաքածու	լրակազմ	7	85,000	595,000					476,000.00	571,200.00
13	Տզային վարակների՝ TBEV, Borrelia burgdorferi sl, Anaplasma phagocytophilum, Ehrlichia chaffeensis / Ehrlichia muris ԴՆԹ/ՌՆԹ հայտնաբերման ՊՇՌ հավաքածու FL	լրակազմ	10	78,000	780,000					760,000.00	912,000.00
14	Արևմտյան Նեդրսի վիրուսի (WNV) ՌՆԹ-ի անջատման ռեագենտների հավաքածու	լրակազմ	2	142,800	285,600					172,000.00	206,400.00
15	Դենգեի տենդի վիրուսի հայտնաբերման ՊՇՌ հավաքածու	լրակազմ	2	132,000	264,000					216,000.00	259,200.00
16	Լեյշմանիոզի ԴՆԹ/ՌՆԹ-ի հայտնաբերման ռեագենտների հավաքածու	լրակազմ	1	0	0					71,000.00	85,200.00
17	Կաթոցիկ-դոզատոր լաբորատոր, մեխանիկական, մեկլիտղովականի 5-10 մկլ	հատ	2	44,000	88,000						
18	Լեպտոսպիրոզի ԴՆԹ հայտնաբերման և անջատման ռեագենտների հավաքածու	լրակազմ	1	0	0					37,000.00	44,400.00
19	ԻՖԱ մեթոդով Բրուցելայի G դասի իմունոգլոբուլինների հայտնաբերման ռեագենտների հավաքածու	լրակազմ	6.00	48,000	288,000						
20	ԻՖԱ մեթոդով Բրուցելայի M դասի իմունոգլոբուլինների հայտնաբերման ռեագենտների հավաքածու	լրակազմ	6.00	48,000	288,000						
21	Կրծողասպան միջոց «Շտորմ»	կգ	10	4,000	40,000						

Հավելված-2

Հ/հ	Ապրանքի անվանումը	Չ/մ	Քանակ	Գնման գին		«ԷՄԻԴ ԴԻ ԸԼԱՅԵՆՍ» ՍՊԸ		«Կոնցեռն-Էներգումաշ» ՓԲԸ		«Ռոմա» ՍՊԸ	
				միավորի	ընդհանուր	առանց ԱԱՀ	ԱԱՀ-ն ներառյալ	առանց ԱԱՀ	ԱԱՀ-ն ներառյալ	առանց ԱԱՀ	ԱԱՀ-ն ներառյալ
1	Ջրածնի պերօքսիդ	լ	110	550	60,500						
2	CMCP-10 ամրացնող նյութ, տոտալ պատրաստուկների համար	մլ	500	0	0						
3	Եթեր բժշկական	լ	5	5,000	25,000						
4	25% Ցիպերմետրին ազդող նյութ պարունակող միջատասպան նյութ	լ	25	5,500	137,500						
5	Ռիկեցիաների ԴՆԹ/ՌՆԹ հայտնաբերման ռեագենտների հավաքածու	լրակազմ	5	79,200	396,000						
6	Դիրոֆիլարիոզի հայտնաբերման ռեագենտների հավաքածու	լրակազմ	1	100,000	100,000						
7	Իմունաֆերմենտային անալիզի հավաքածու՝ Տյագինիա վիրուսի հակաձնի հայտնաբերման համար	լրակազմ	1	0	0						
8	Իմունաֆերմենտային անալիզի հավաքածու՝ Բատաի վիրուսի հակաձնի հայտնաբերման համար	լրակազմ	1	0	0						
9	Իմունաֆերմենտային անալիզի հավաքածու՝ Բհանջա վիրուսի հակաձնի հայտնաբերման համար	լրակազմ	1	0	0						
10	Ղրիմ Կոնգո հեմոռագիկ տենդի ՌՆԹ-ի հայտնաբերման ռեագենտների հավաքածու	լրակազմ	10	66,000	660,000						
11	Francisella tularensis-ի ԴՆԹ-ի հայտնաբերման ռեագենտների հավաքածու	լրակազմ	15	216,000	3,240,000						
12	Coxiella burnetti ԴՆԹ հայտնաբերման և անջատման ռեագենտների հավաքածու	լրակազմ	7	85,000	595,000			490,000.00	588,000.00		
13	Տզային վարակների՝ TBEV, Borrelia burgdorferi sl, Anaplasma phagocytophilum, Ehrlichia chaffeensis / Ehrlichia muris ԴՆԹ/ՌՆԹ հայտնաբերման ՊՇՌ հավաքածու FL	լրակազմ	10	78,000	780,000						
14	Արևմտյան Նեդրսի վիրուսի (WNV) ՌՆԹ-ի անջատման ռեագենտների հավաքածու	լրակազմ	2	142,800	285,600	236,500.00	283,800.00	200,000.00	240,000.00		
15	Դենգեի տենդի վիրուսի հայտնաբերման ՊՇՌ հավաքածու	լրակազմ	2	132,000	264,000						
16	Լեյշմանիոզի ԴՆԹ/ՌՆԹ-ի հայտնաբերման ռեագենտների հավաքածու	լրակազմ	1	0	0	239,166.67	287,000.00				
17	Կաթոցիկ-դոզատոր լաբորատոր, մեխանիկական, մեկլիտղովականի 5-10 մկլ	հատ	2	44,000	88,000						
18	Լեպտոսպիրոզի ԴՆԹ հայտնաբերման և անջատման ռեագենտների հավաքածու	լրակազմ	1	0	0						
19	ԻՖԱ մեթոդով Բրուցելայի G դասի իմունոգլոբուլինների հայտնաբերման ռեագենտների հավաքածու	լրակազմ	6.00	48,000	288,000	450,000.00	540,000.00			240,000.00	288,000.00
20	ԻՖԱ մեթոդով Բրուցելայի M դասի իմունոգլոբուլինների հայտնաբերման ռեագենտների հավաքածու	լրակազմ	6.00	48,000	288,000	450,000.00	540,000.00			240,000.00	288,000.00
21	Կրծողասպան միջոց «Շտորմ»	կգ	10	4,000	40,000						

Հավելված-2

Հ/հ	Ապրանքի անվանումը	Չ/մ	Քանակ	Գնման գին		«Բմմունֆարմ» ՍՊԸ	
				միավորի	ընդհանուր	առանց ԱԱՀ	ԱԱՀ-ն ներառյալ
1	Ջրածնի պերօքսիդ	լ	110	550	60,500		
2	CMCP-10 ամրացնող նյութ, տոտալ պատրաստուկների համար	մլ	500	0	0		
3	Եթեր բժշկական	լ	5	5,000	25,000		
4	25% Ցիպերմետրին ազդող նյութ պարունակող միջատասպան նյութ	լ	25	5,500	137,500		
5	Ռիկեցիաների ԴՆԹ/ՌՆԹ հայտնաբերման ռեագենտների հավաքածու	լրակազմ	5	79,200	396,000		
6	Դիրոֆիլարիոզի հայտնաբերման ռեագենտների հավաքածու	լրակազմ	1	100,000	100,000		
7	Իմունաֆերմենտային անալիզի հավաքածու՝ Տյագինիա վիրուսի հակաձնի հայտնաբերման համար	լրակազմ	1	0	0		
8	Իմունաֆերմենտային անալիզի հավաքածու՝ Բատաի վիրուսի հակաձնի հայտնաբերման համար	լրակազմ	1	0	0		
9	Իմունաֆերմենտային անալիզի հավաքածու՝ Բհանջա վիրուսի հակաձնի հայտնաբերման համար	լրակազմ	1	0	0		
10	Ղրիմ Կոնգո հեմոռագիկ տենդի ՌՆԹ-ի հայտնաբերման ռեագենտների հավաքածու	լրակազմ	10	66,000	660,000		
11	Francisella tularensis-ի ԴՆԹ-ի հայտնաբերման ռեագենտների հավաքածու	լրակազմ	15	216,000	3,240,000		
12	Coxiella burnetti ԴՆԹ հայտնաբերման և անջատման ռեագենտների հավաքածու	լրակազմ	7	85,000	595,000		
13	Տզային վարակների՝ TBEV, Borrelia burgdorferi sl, Anaplasma phagocytophilum, Ehrlichia chaffeensis / Ehrlichia muris ԴՆԹ/ՌՆԹ հայտնաբերման ՊՇՌ հավաքածու FL	լրակազմ	10	78,000	780,000		
14	Արևմտյան Նեդրսի վիրուսի (WNV) ՌՆԹ-ի անջատման ռեագենտների հավաքածու	լրակազմ	2	142,800	285,600		
15	Դենգեի տենդի վիրուսի հայտնաբերման ՊՇՌ հավաքածու	լրակազմ	2	132,000	264,000		
16	Լեյշմանիոզի ԴՆԹ/ՌՆԹ-ի հայտնաբերման ռեագենտների հավաքածու	լրակազմ	1	0	0		
17	Կաթոցիկ-դոզատոր լաբորատոր, մեխանիկական, մեկլիտղովականի 5-10 մլլ	հատ	2	44,000	88,000		
18	Լեպտոսպիրոզի ԴՆԹ հայտնաբերման և անջատման ռեագենտների հավաքածու	լրակազմ	1	0	0		
19	ԻՖԱ մեթոդով Բրուցելայի G դասի իմունոգլոբուլինների հայտնաբերման ռեագենտների հավաքածու	լրակազմ	6.00	48,000	288,000	225,000.00	270,000.00
20	ԻՖԱ մեթոդով Բրուցելայի M դասի իմունոգլոբուլինների հայտնաբերման ռեագենտների հավաքածու	լրակազմ	6.00	48,000	288,000	225,000.00	270,000.00
21	Կրծողասպան միջոց «Շտորմ»	կգ	10	4,000	40,000		