

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

<<Ախուրյանի բժշկական կենտրոն>> ՓԲԸ -ն ստորև ներկայացնում է իր կարիքների համար Քիմիական նյութերի ձեռքբերման նպատակով կազմակերպված ԱԲԿ-ԳՀԱՊՁԲ-18/4 ծածկագրով էլեկտրոնային գնումների Armeps (www.armeps.am) համակարգի միջոցով գնանշման հարցման ընթացակարգի արդյունքում 2018 թվականի փետրվարի 13-ին կնքված պայմանագրերի մասին տեղեկատվությունը՝

Հափաբաժնի համարը	անվանումը	Հափման միավորը	Գնման առարկայի				համառոտ նկարագրությունը (տեխնիկական բնութագիր)	պայմանագրով նախատեսված նկարագրությունը (տեխնիկական բնութագիր)
			քանակը <sup>1</sup>		նախահաշվային գինը			
			առկա ֆինանսական միջոցներով <sup>2</sup>	ընդհանուր	/ՀՀ դրամ/			
				առկա ֆինանսական միջոցներով <sup>3</sup>	ընդհանուր			
1	Ժավել սոլիտ ախտահանիչ նյութեր	կիլոգրամ		10		3300	Ախտահանիչ նյութ՝ սպիտակ գույնի, կլոր հաբերի տեսքով 1,0±0,1 գրամ քաշով: Որպես ակտիվ նյութ պարունակում է 80% -ից ոչ ավելի երկքլորիդոցիանուրոնային թթվի նատրիումական աղ (դիքլորիդոցիանուրոնային թթվի նատրիումական աղ), որտեղ ակտիվ քլորի քանակը կազմում է 45,0% ( 0,45գր): Ախտահանիչ միջոցը փաթեթավորված լինի 1 կգ քաշով պոլիմերային տարաներում՝ 1000 հաբ քանակությամբ: Ախտահանիչ միջոցի պիտանելիության ժամկետը կազմում է 5 տարի: Աշխատանքային լուծույթի պիտանելիության ժամկետը կազմում է 3 օրից օրից ոչ ավելի: 1 հաբը 3 լիտրում 0,015% աշխատանքային լուծույթ (հակաբակտերիալ, հակավիրուսային ազդեցություն):	Ախտահանիչ նյութ՝ սպիտակ գույնի, կլոր հաբերի տեսքով 1,0±0,1 գրամ քաշով: Որպես ակտիվ նյութ պարունակում է 80% -ից ոչ ավելի երկքլորիդոցիանուրոնային թթվի նատրիումական աղ (դիքլորիդոցիանուրոնային թթվի նատրիումական աղ), որտեղ ակտիվ քլորի քանակը կազմում է 45,0% ( 0,45գր): Ախտահանիչ միջոցը փաթեթավորված լինի 1 կգ քաշով պոլիմերային տարաներում՝ 1000 հաբ քանակությամբ: Ախտահանիչ միջոցի պիտանելիության ժամկետը կազմում է 5 տարի: Աշխատանքային լուծույթի պիտանելիության ժամկետը կազմում է 3 օրից օրից ոչ ավելի: 1 հաբը 3 լիտրում 0,015% աշխատանքային լուծույթ (հակաբակտերիալ, հակավիրուսային ազդեցություն):
2	Ֆիքսաժ	տուփ		4		6200	15 լիտրի համար	15 լիտրի համար
3	Ամրակիչ փոշի	տուփ		3		6200	Ֆիրմային նշանի առկայությունը: 15 լիտրի համար:	Ֆիրմային նշանի առկայությունը: 15 լիտրի համար:
4	արյան մակարոդիչներ	տուփ		1		10500	Թրոմբոպլաստինի որոշման համար նախատեսված հավաքածու TG՝ Մեթոդ կոլորոմետրիկ եղանակով: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ/պլազմա/մեզ: Մեկ ռեագենտի հավաքածույուն թեստերի քանակը քան 200թեստ կամ ոչ պակաս քան 200թեստ Որակի սերտիֆիկատներ՝ ISO13485 կամ GOST P ICO 13485 կամ համարժեք:	Թրոմբոպլաստինի որոշման համար նախատեսված հավաքածու TG՝ Մեթոդ կոլորոմետրիկ եղանակով: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ/պլազմա/մեզ: Մեկ ռեագենտի հավաքածույուն թեստերի քանակը քան 200թեստ կամ ոչ պակաս քան 200թեստ Որակի սերտիֆիկատներ՝ ISO13485 կամ GOST P ICO 13485 կամ համարժեք:

<sup>1</sup> Լրացվում է կնքված պայմանագրով գնվելիք ապրանքների, ծառայությունների, աշխատանքների քանակը  
<sup>2</sup> Լրացնել փվյալ պայմանագրի շրջանակներում առկա ֆինանսական միջոցներով գնվելիք ապրանքների, ծառայությունների, աշխատանքների քանակը, իսկ պայմանագրով նախատեսված ընդհանուր ապրանքների, ծառայությունների, աշխատանքների քանակը լրացնել կողքի՝ «ընդհանուր» սյունակում:  
<sup>3</sup> Եթե փվյալ պայմանագրի շրջանակներում նախատեսված են ավելի քիչ միջոցներ, ապա լրացնել առկա ֆինանսական միջոցներով նախատեսված գումարի չափը, իսկ ընդհանուր գումարը լրացնել կողքի՝ «ընդհանուր» սյունակում:

5	ԱԼՏ ախտորոշման բժշկական հավաքածուներ	տուփ		2		4740	ԱԼՏ -ի որոշման համար նախատեսված հավաքածու ASAT: Մեթոդ կինետիկ եղանակով: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ/պլազմա/մեզ: Մեկ ռեագենտի հավաքածույում թեստերի քանակը <b>ոչ ավել քան 200թեստ կամ ոչ պակաս քան 300թեստ</b> Որակի սերտիֆիկատներ՝ ISO13485 կամ GOCT P ICO 13485 կամ համարժեք:	ԱԼՏ -ի որոշման համար նախատեսված հավաքածու ASAT: Մեթոդ կինետիկ եղանակով: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ/պլազմա/մեզ: Մեկ ռեագենտի հավաքածույում թեստերի քանակը <b>ոչ ավել քան 200թեստ կամ ոչ պակաս քան 300թեստ</b> Որակի սերտիֆիկատներ՝ ISO13485 կամ GOCT P ICO 13485 կամ համարժեք:
6	քլորակիր	կիլոգրամ		5		900	քլորակիր	քլորակիր
7	գլյուկոզ G-col /գլյուկոզի որոշման թեստ-հավաքածու	տուփ		20		5000	Արյան մեջ գլյուկոզայի ախտորոշման թեստ ստրիպահին համակարգ՝ Որակի սերտիֆիկատներ՝ ISO13485 կամ GOCT P ICO 13485 կամ համարժեք:	
8	խոլեստերոլ CHOLESTEROL /Ընդհանուր խոլեստիրինի թեստ - հավաքածու/	տուփ		15		6666.6667	խոլեստերինի որոշման համար նախատեսված հավաքածու CHOL՝: Մեթոդ Ֆերմենտատիվ կոլորոմետրիկ: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ/պլազմա/մեզ: Մեկ ռեագենտի հավաքածույում թեստերի քանակը <b>ոչ 200թեստ կամ քան 200թեստ և ոչ ավել քան 300թեստ</b> : Ըստ պատվիրատուի պահանջի): Որակի սերտիֆիկատներ՝ ISO13485 կամ GOCT P ICO 13485 կամ համարժեք:	խոլեստերինի որոշման համար նախատեսված հավաքածու CHOL՝: Մեթոդ Ֆերմենտատիվ կոլորոմետրիկ: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ/պլազմա/մեզ: Մեկ ռեագենտի հավաքածույում թեստերի քանակը <b>ոչ 200թեստ կամ քան 200թեստ և ոչ ավել քան 300թեստ</b> : Ըստ պատվիրատուի պահանջի): Որակի սերտիֆիկատներ՝ ISO13485 կամ GOCT P ICO 13485 կամ համարժեք:
9	Բիլիռուբին Bilirubin /Ընդհանուր – ուղիղ բիլիռուբինի որոշման թեստ-հավաքածու	տուփ		3		6000	Բիլիռուբինի (ընդհանուր) որոշման համար նախատեսված հավաքածու BIL: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ/պլազմա/մեզ: Մեկ ռեագենտի հավաքածույում թեստերի քանակը <b>ավել քան 200թեստ կամ ոչ պակաս քան 200թեստ</b> Որակի սերտիֆիկատներ՝ ISO13485 կամ GOCT P ICO 13485 կամ համարժեք:	Բիլիռուբինի (ընդհանուր) որոշման համար նախատեսված հավաքածու BIL: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ/պլազմա/մեզ: Մեկ ռեագենտի հավաքածույում թեստերի քանակը <b>ավել քան 200թեստ կամ ոչ պակաս քան 200թեստ</b> Որակի սերտիֆիկատներ՝ ISO13485 կամ GOCT P ICO 13485 կամ համարժեք:
10	Միզանյութ Urea-Col/Միզանյութի որոշման թեստ-հավաքածու	տուփ		5		5000	Միզանյութի որոշման համար նախատեսված հավաքածու UREA՝ <b>նախատեսված բաց համակարգի համար</b> : Մեթոդ կինետիկ եղանակով: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ/պլազմա/մեզ: Մեկ ռեագենտի հավաքածույում թեստերի քանակը <b>ավել քան 200թեստ կամ</b>	

						<p>ոչ պակաս քան 300թեստ Որակի սերտիֆիկատներ՝ ISO13485 կամ GOST P ICO 13485 կամ համարժեք:</p>	
11	Մեզի թեստ ստրիպ	տուփ	15		6433.3333	<p>Ախտորոշող թեստ ստրիպային համակարգ՝ ոչ պակաս քան 10 պարամետր, բիոքիմիական անալիզի համար: Մեզի մեջ: Որակի սերտիֆիկատներ՝ ISO13485 կամ GOST P ICO 13485 կամ համարժեք:</p>	<p>Ախտորոշող թեստ ստրիպային համակարգ՝ ոչ պակաս քան 10 պարամետր, բիոքիմիական անալիզի համար: Մեզի մեջ: Որակի սերտիֆիկատներ՝ ISO13485 կամ GOST P ICO 13485 կամ համարժեք:</p>
12	Կրեատինին CREA-CoI /Կրեատինինի որոշման թեստ-հավաքածու	տուփ	2		2900	<p>Կրեատինինի որոշման համար նախատեսված հավաքածու CREATININE: Մեթոդ Ֆոտոմետրիկ կինետիկ եղանակով: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ/պլազմա/մեզ: Մեկ ռեագենտի հավաքածույում թեստերի քանակը ոչ պակաս քան 200թեստ և ոչ ավել քան 300թեստ: Ըստ պատվիրատուի պահանջի): Որակի սերտիֆիկատներ՝ ISO13485 կամ GOST P ICO 13485 կամ համարժեք:</p>	
13	Ցոլիկլոն անտի-D ռեզուս համակարգի անտիգենի որոշման թեստ	տուփ	5		2000	<p>Ցոլիկլոն հակա: Որակի սերտիֆիկատներ՝ ISO13485 կամ GOST P ICO 13485 կամ համարժեք</p>	<p>Ցոլիկլոն հակա: Որակի սերտիֆիկատներ՝ ISO13485 կամ GOST P ICO 13485 կամ համարժեք</p>
14	Ռ-ՊՈ- /Սիֆիլիսի որոշման թեստ-հավաքածու/	տուփ	10		5500	<p>Սիֆիլիսի որոշման թեստ հավաքածու (Syphilis RPR): Մեթոդ ազյուտինացիոն եղանակով: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ: Մեկ հավաքածույում թեստերի քանակը ոչ պակաս քան 500թեստ Սիֆիլիսի որոշման թեստ հավաքածուն պետք է ունենա իր աշխատանքի համար անհրաժեշտ օգտագործման ձեռնարկով նախատեսված նյութերը: Հանձնելու պահին մնացորդային պիտանելիության ժամկետը՝ մինչև 1 տարի պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն՝ 75% , 1-2 տարի պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն՝ 2/3, 2 տարուց ավել պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն՝ 15 ամիս: Որակի սերտիֆիկատներ՝</p>	<p>Սիֆիլիսի որոշման թեստ հավաքածու (Syphilis RPR): Մեթոդ ազյուտինացիոն եղանակով: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ: Մեկ հավաքածույում թեստերի քանակը ոչ պակաս քան 500թեստ Սիֆիլիսի որոշման թեստ հավաքածուն պետք է ունենա իր աշխատանքի համար անհրաժեշտ օգտագործման ձեռնարկով նախատեսված նյութերը: Հանձնելու պահին մնացորդային պիտանելիության ժամկետը՝ մինչև 1 տարի պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն՝ 75% , 1-2 տարի պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն՝ 2/3, 2 տարուց ավել պիտանելության ժամկետ ունեցող ապրանքների համար առնվազն՝ 15 ամիս: Որակի սերտիֆիկատներ՝</p>

						ISO13485 կամ GOCT P ICO 13485 կամ համարժեք:  Որակի սերտիֆիկատներ՝ ISO13485 կամ GOCT P ICO 13485 կամ համարժեք:	ISO13485 կամ GOCT P ICO 13485 կամ համարժեք:  Որակի սերտիֆիկատներ՝ ISO13485 կամ GOCT P ICO 13485 կամ համարժեք:
15	/Ո-մատողային ֆակտորների որոշման թեստ-հավաքածու/	տուփ		3		4300	Ո-մատողային ֆակտորների որոշման թեստ-հավաքածու հավաքածույում թեստերի քանակը քան 100թեստ կամ ոչ պակաս քան 100թեստ Որակի սերտիֆիկատներ՝ ISO13485 կամ GOCT P ICO 13485 կամ համարժեք:
16	C-ռեակտիվ սպիտակուցի որոշման թեստ-հավաքածու/	տուփ		4		4300	C-ռեակտիվ սպիտակուցի որոշման համար նախատեսված հավաքածու CRP: Մեթոդ ապրոտինացիոն եղանակով: Ստուգվող նմուշ՝: Մեկ հավաքածույում թեստերի քանակը (ավել քան 100թեստ կամ ոչ պակաս քան 100թեստ Որակի սերտիֆիկատներ՝ ISO13485 կամ GOCT P ICO 13485 կամ համարժեք:
17	թթվածին v03an01	հատ		50		2600	Թթվածին գազ,թթվածնի պարունակությունը 95 %-ից ոչ պակաս, 20 է-ոց երաշխիքի մեջ գտնվող բալոններով
18	, Նատրիումի լիմոնաթթու /փոշի/ Արյան անալիզի ազդանյութեր)	կիլոգրամ		1		5000	, Նատրիումի լիմոնաթթու /փոշի/ Արյան անալիզի ազդանյութեր)
19	Հավաքածու հեմոգլոբինի որոշման50մլ	տուփ		8		7500	Հեմոգլոբին որոշման համար նախատեսված հավաքածու Hemoglobin՝ : Մեկ ռեագենտի հավաքածույում թեստերի քանակը (200թեստ կամ ոչ պակաս քան 200թեստ և ոչ ավել քան 300թեստ: : Որակի սերտիֆիկատներ՝ ISO13485 կամ GOCT P ICO 13485 կամ համարժեք:
20	Յոլիկոն հակա A	տուփ		4		900	Յոլիկոն հակա: Որակի սերտիֆիկատներ՝ ISO13485 կամ GOCT P ICO 13485 կամ համարժեք:
21	Յոլիկոն հակա B	տուփ		4		900	Յոլիկոն հակա: Որակի սերտիֆիկատներ՝ ISO13485 կամ GOCT P ICO 13485 կամ համարժեք:
22	ASO-LEX 5մլ լաբորատոր ազդանյութեր	տուփ		2		8000	ASO-LEX 5մլ լաբորատոր ազդանյութեր

	(նեագենտներ)						(նեագենտներ)	(նեագենտներ)
23	Ցոլիկոն հակա , C,	տուփ		2		2000	Ցոլիկոն հակա: Որակի սերտիֆիկատներ՝ ISO13485 կամ GOCT P ICO 13485 կամ համարժեք	Ցոլիկոն հակա: Որակի սերտիֆիկատներ՝ ISO13485 կամ GOCT P ICO 13485 կամ համարժեք
24	ԱՍՏ ախտորոշման բժշկական հավաքածուներ	տուփ		3		4000	ԱՍՍՏ -ի որոշման համար նախատեսված հավաքածու ASAT: Մեթոդ կինետիկ եղանակով: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ/պլազմա/մեզ: Մեկ նեագենտի հավաքածուում թեստերի քանակը 100թեստ Որակի սերտիֆիկատներ՝ ISO13485 կամ GOCT P ICO 13485 կամ համարժեք:	ԱՍՍՏ -ի որոշման համար նախատեսված հավաքածու ASAT: Մեթոդ կինետիկ եղանակով: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ/պլազմա/մեզ: Մեկ նեագենտի հավաքածուում թեստերի քանակը 100թեստ Որակի սերտիֆիկատներ՝ ISO13485 կամ GOCT P ICO 13485 կամ համարժեք:
1	Ժավել սոլիտ ախտահանիչ նյութեր	կիրլոգր ամ		10		3300	Ախտահանիչ նյութ՝ սպիտակ գույնի, կլոր հաբերի տեսքով 1,0±0,1 գրամ քաշով: Որպես ակտիվ նյութ պարունակում է 80% -ից ոչ ավելի երկքլորիդոցիանուրոնային թթվի նատրիումական աղ (դիքլորիդոցիանուրոնային թթվի նատրիումական աղ), որտեղ ակտիվ քլորի քանակը կազմում է 45,0% ( 0,45գր): Ախտահանիչ միջոցը փաթեթավորված լինի 1 կգ քաշով պոլիմերային տարաներում՝ 1000 հաբ քանակությամբ: Ախտահանիչ միջոցի պիտանելիության ժամկետը կազմում է 5 տարի: Աշխատանքային լուծույթի պիտանելիության ժամկետը կազմում է 3 օրից օրից ոչ ավելի: 1 հաբը 3 լիտրում 0,015% աշխատանքային լուծույթ (հակաբակտերիալ, հակավիրուսային ազդեցություն):	Ախտահանիչ նյութ՝ սպիտակ գույնի, կլոր հաբերի տեսքով 1,0±0,1 գրամ քաշով: Որպես ակտիվ նյութ պարունակում է 80% -ից ոչ ավելի երկքլորիդոցիանուրոնային թթվի նատրիումական աղ (դիքլորիդոցիանուրոնային թթվի նատրիումական աղ), որտեղ ակտիվ քլորի քանակը կազմում է 45,0% ( 0,45գր): Ախտահանիչ միջոցը փաթեթավորված լինի 1 կգ քաշով պոլիմերային տարաներում՝ 1000 հաբ քանակությամբ: Ախտահանիչ միջոցի պիտանելիության ժամկետը կազմում է 5 տարի: Աշխատանքային լուծույթի պիտանելիության ժամկետը կազմում է 3 օրից օրից ոչ ավելի: 1 հաբը 3 լիտրում 0,015% աշխատանքային լուծույթ (հակաբակտերիալ, հակավիրուսային ազդեցություն):

Գնման ընթացակարգի ընտրության հիմնավորումը <<Գնումների մասին>> ՀՀ օրենքի 22-րդ հոդված 1-ին մաս

Գնման ֆինանսավորման աղբյուրը՝ ըստ բյուջետային ծախսերի գործառական դասակարգման <sup>4</sup>						
Բաժին	Խումբ	Դաս	Ծրագիր	Բյուջե	Արտաբյուջե	Այլ
...						

Հրավեր ուղարկելու կամ հրապարակելու ամսաթիվը		19.01.2018թ.	
Հրավերում կատարված փոփոխությունների ամսաթիվը <sup>5</sup>		1	
		...	
Հրավերի վերաբերյալ պարզաբանումների ամսաթիվը		1	Հարցարդման ստացման
		...	Պարզաբանման

Չ/Հ	Մասնակցի անվանումը	Յուրաքանչյուր մասնակցի հայտով ներկայացված գները << դրամ
-----	--------------------	---

<sup>4</sup> Այլ աղբյուրներից ֆինանսավորվելու դեպքում նշել ֆինանսավորման աղբյուրը  
<sup>5</sup> Նշվում են հրավերում կատարված բոլոր փոփոխությունների ամսաթիվերը:

		ՀՀ դրամ					
		Գինն առանց ԱԱՀ		ԱԱՀ		Ընդհանուր	
		առկա ֆինանսական միջոցներով	ընդհանուր	առկա ֆինանսական միջոցներով	ընդհանուր	առկա ֆինանսական միջոցներով	ընդհանուր
1	Ժավել սոլիտ ախտահանիչ նյութեր						
1	<<ԼԵՅԿՈԱԼԵՔՍ>> ՍՊԸ		33000				33000
1	<<ԱԴԱՄԱՆԴ-ՄԵԴ>> ՍՊԸ		44000				44000
1	<<Խաչպար>> ՍՊԸ		74000				74000
2	<b>Ֆիքսաժ</b>						
2	<<Էսգեր ֆամա>> ՍՊԸ		24800				24800
2	<<ԴԵՋՍԵՐՎԻՍ>> ՍՊԸ		30800				30800
3	<b>Ամրակիչ փոշի</b>						
3	<<Էսգեր ֆամա>> ՍՊԸ		18600				18600
3	<<ԴԵՋՍԵՐՎԻՍ>> ՍՊԸ		23100				23100
4	<b>արյան մակարդիչներ</b>						
4	<<Վիոլա>> ՍՊԸ		8750		1750		10500
5	<b>ԱՆՏ ախտորոշման թժշկական հավաքածուներ</b>						
5	<<Վիոլա>> ՍՊԸ		7900		1580		9480
6	<b>քլորակիր</b>						
6	<<ԹԱԳՀԵՄ>> ՍՊԸ		3750		750		4500
6	<<ԼԵՅԿՈԱԼԵՔՍ>> ՍՊԸ		4166.67		833.334		5000
7	<b>գլյուկոզ G-col /գլյուկոզի որոշման թեստ-հավաքածու</b>						
7	<<Վիոլա>> ՍՊԸ		113000		22600		135600
8	<b>խոլեստերոլ CHOLESTEROL /Ընդհանուր խոլեստիրինի թեստ-հավաքածու/</b>						
8	<<Վիոլա>> ՍՊԸ		87750		17550		99900
9	<b>Բիլիռուբին Bilirubin /Ընդհանուր – ուղիղ բիլիռուբինի որոշման թեստ-հավաքածու</b>						
9	<<Վիոլա>> ՍՊԸ		14550		2910		17460
10	<b>Միզանյութ Urea-Col/Միզանյութի որոշման թեստ-հավաքածու</b>						
10	<<Վիոլա>> ՍՊԸ		28250		5650		33900
11	<b>Մեզի թեստ ստրիպ</b>						
11	<<Վիոլա>> ՍՊԸ		80250		16050		96300
12	<b>Կրեատինին CREA-Col /Կրեատինինի որոշման թեստ-հավաքածու</b>						
12	<<Վիոլա>> ՍՊԸ		8500		1700		10200
13	<b>Ցոլիկոն անտի- D ռեզուս համակարգի անտիգենի որոշման թեստ</b>						
13	<<ԹԱԳՀԵՄ>> ՍՊԸ		10000				10000
13	<<Վիոլա>> ՍՊԸ		11250				11250
14	<b>ՌՊՌ- /Սիֆիլիսի որոշման թեստ- հավաքածու/</b>						
14	<<Վիոլա>> ՍՊԸ		45500		9100		54600

15	/Ո-մատոիդային ֆակտորների որոշման թեստ-հավաքածու/						
15	<<Վիոլա>> ՍՊԸ		17850		3570		21420
16	C-ռեակտիվ սպիտակուցի որոշման թեստ-հավաքածու/						
16	<<Վիոլա>> ՍՊԸ		26200		5240		31440
17	թթվածին v03an01						
17	<<Քրոմիտ>> ՍՊԸ		135000				100000
17	Ա/Ձ Վարդան Մարտիրոսյան		175000				175000
18	, Նատրիումի լիմոնաթթու /փոշի/ Արյան անալիզի ազդանյութեր)						
18	<<ԹԱԳՀԷՄ>> ՍՊԸ		4166.67		833.334		5000
19	Հավաքածու հեմոգլոբինի որոշման 50մլ						
19	<<Վիոլա>> ՍՊԸ		54000		10800		60000
20	Ցոլիկլոն հակա A						
20	<<ԹԱԳՀԷՄ>> ՍՊԸ		3600				3600
20	<<Վիոլա>> ՍՊԸ		3800				3800
21	Ցոլիկլոն հակա B						
21	<<ԹԱԳՀԷՄ>> ՍՊԸ		3600				3600
21	<<Վիոլա>> ՍՊԸ		3800				3800
22	ASO-LEX 5մլ						
22	<<Վիոլա>> ՍՊԸ		13100		2620		15720
23	Ցոլիկլոն հակա , C,						
23	<<ԹԱԳՀԷՄ>> ՍՊԸ		4000				4000
24	ԱՍՏ ախտորոշման բժշկական հավաքածուներ						
24	<<Վիոլա>> ՍՊԸ		11850		2370		11988

**Այլ տեղեկություններ** **Ծանոթություն'**  
 <<Գնումների մասին>> ՀՀ օրենքի 37-րդ հոդվածի 1-ին մասի 4-րդ կետի համաձայն՝ 7,10,12,15,16, -րդ չափաբաժինները հայտարարել չկայացած՝ պայմանագիր չի կնքվում:

**Տվյալներ մերժված հայտերի մասին**

Չափաբաժնի համարը	Մասնակցի անվանումը	Գնահատման արդյունքները (բավարար կամ անբավարար)								
		Ծրարը կազմելու և ներկայացնելու համապատասխանությունը	Հրավերով պահանջվող փաստաթղթերի առկայությունը	Առաջարկած գնման առարկայի տեխնիկական բնութագրերի համապատասխանությունը	Մասնագիտական գործունեության համապատասխանությունը ն պայմանագրով նախատեսված գործունեությանը	Մասնագիտական փորձառությունը	Ֆինանսական միջոցներ	Տեխնիկական միջոցներ	Աշխատանքային ռեսուրսներ	Գնային առաջարկ
	<<Դելտա>> ՍՊԸ-ի, Կենդանի ՍՊԸ	բավարար	անբավարար							
	Կենդանի ՍՊԸ	բավարար	անբավարար							

**Այլ տեղեկություններ** **Ծանոթություն'** Համաձայն ՀՀ կառավարության 04.05.2017թ. թիվ 526-Ն որոշմամբ հաստատված գնումների գործընթացի կազմակերպման մասին կարգի 40-րդ կետի 4-րդ ենթակետի՝ մերժել <<Դելտա>> ՍՊԸ-ի, Կենդանի ՍՊԸ-ի կողմից ներկայացված հայտերը:

Ընտրված մասնակցի որոշման ամսաթիվը	07.02.2018թ.
Անգործության ժամկետ	Անգործության ժամկետի սկիզբ
	07.02.2018թ.
	Անգործության ժամկետի ավարտ
	12.02.2018թ.

Ընտրված մասնակցին պայմանագիր կնքելու առաջարկի ծանուցման ամսաթիվը 13.02.2018թ.							
Ընտրված մասնակցի կողմից ստորագրված պայմանագիրը պատվիրատուի մոտ մուտքագրվելու ամսաթիվը				13.02.2018թ.			
Պատվիրատուի կողմից պայմանագրի ստորագրման ամսաթիվը				13.02.2018թ.			
<b>Պայմանագրի</b>							
Չափաբաժնի համարը	Ընտրված մասնակիցը	Պայմանագրի համարը	Կնքման ամսաթիվը	Կատարման վերջնաժամկետը	Կանխավճարի չափը	Գինը	
						ՀՀ դրամ	
						Առկա ֆինանսական միջոցներով	Ընդհանուր <sup>6</sup>
1	<<ԼԵՅԿՈՒԼԵՔՍ> ՍՊԸ	ԱԲԿ-ԳՀԱՊՁԲ-18/4-1	13.02.2018թ.	մինչև կողմերի՝ պայմանագրով ստանձնած պարտավորությունների ողջ ծավալով կատարումը			33000
2,3	<<Էսզեթ ֆարմա>> ՍՊԸ	ԱԲԿ-ԳՀԱՊՁԲ-18/4-2	13.02.2018թ.				43400
4,5,8,9,1 1,14,19,2 2,24	<<Վիոլա>> ՍՊԸ	ԱԲԿ-ԳՀԱՊՁԲ-18/4-3	13.02.2018թ.				375948
6,13,18,2 0,21,23	<<ԹԱԳ ՀԷՄ>> ՍՊԸ	ԱԲԿ-ԳՀԱՊՁԲ-18/4-4	13.02.2018թ.				30700
17	<<Քրոմիտ>> ՍՊԸ	ԱԲԿ-ԳՀԱՊՁԲ-18/4-5	13.02.2018թ.				100000
<b>Ընտրված մասնակցի (մասնակիցների) անվանումը և հասցեն</b>							
Չափաբաժնի համարը	Ընտրված մասնակիցը	Հասցե, հեռ.	Էլ.-փոստ	Բանկային հաշիվը	ՀՎՀՀ / Անձնագրի համարը և սերիան		
1	<<ԼԵՅԿՈՒԼԵՔՍ> ՍՊԸ	ՀՀ, ք. Երևան, Ֆուլիկի 27/14	leykoalex@gmail.com	Ինելկոբանկ ՓԲԸ Հ/Հ 205002223860	ՀՎՀՀ 04414816		
2,3	<<Էսզեթ ֆարմա>> ՍՊԸ	ՀՀ ք. Երևան, Սիգրան Մեծի 63/23	szpharma@yahoo.com	<<Կոնվերս բանկ>> ՓԲԸ Հ/Հ 19300005219401	ՀՎՀՀ 00433863 00		
4,5,8,9,1 1,14,19,2 2,24	<<Վիոլա>> ՍՊԸ	Երևան, Աճառյան փ. 2-րդ նրբ. Թիվ 3	viola@arminco.com	<<Ամերիաբանկ>> ՓԲԸ Հ/Հ 1570001092880100	ՀՎՀՀ 00801026		
6,13,18,2 0,21,23	<<ԹԱԳ ՀԷՄ>> ՍՊԸ	Ք.Երևան, Լենինգրադյան 31/7	taggem@mail.ru	«ՎՏԲԱՅԱՍՏԱՆԲԱՆԿ» ՓԲԸ 16047808168200	ՀՎՀՀ՝01232586		
17	<<Քրոմիտ>> ՍՊԸ	Գյումրի Հացիկի խճ. 2		Արդշինբանկ ՓԲԸ Գյումրի մ/ճ Հ/Հ 2472600466820000	ՀՎՀՀ 05522154		
<b>Այլ տեղեկություններ</b>		<b>Ծանոթություն՝</b>					
Մասնակիցների ներգրավման նպատակով «Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի համաձայն իրականացված հրապարակումների մասին տեղեկությունները		Գնումների մասին ՀՀ օրենսդրության համաձայն՝ կազմակերպվել է սույն ընթացակարգի հայտարարության և հրավերի հրապարակումը <a href="http://www.armeps.am">www.armeps.am</a> և <a href="http://www.gnumner.am">www.gnumner.am</a> կայքերում:					
Գնման գործընթացի շրջանակներում հակաօրինական գործողություններ հայտնաբերվելու դեպքում դրանց և այդ կապակցությամբ ձեռնարկված գործողությունների համառոտ նկարագիրը							
Գնման գործընթացի վերաբերյալ ներկայացված բողոքները և դրանց վերաբերյալ կայացված որոշումները							
<b>Այլ անհրաժեշտ տեղեկություններ</b>							

<sup>6</sup> Եթե պայմանագիրը կնքվելու է ընդհանուր արժեքով, սակայն նախադրեալված են ավելի քիչ 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:

Սույն հայտարարության հետ կապված լրացուցիչ տեղեկություններ ստանալու համար կարող եք դիմել գնումների համակարգող		
Անուն, Ազգանուն	Հեռախոս	Էլ. փոստի հասցեն
Գյուլվարդ Բագրանյան	093-64-59-50	ahuryanibk@mail.ru

**Պատվիրարու <<Ախուրյանի բժշկական կենտրոն>> ՓԲԸ**