

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

«Երևանի Մխիթար Հերացու անվան պետական բժշկական համալսարան» հիմնադրամն ստորև ներկայացնում է իր կարիքների համար **Քիմիական նյութերի, լաբորատոր ռեակտիվների և լաբորատոր այլ արտադրանքի** ձեռքբերման նպատակով կազմակերպված «ԷԱՃԱՊՁԲ-2019/15-2-ԵՊԲՀ» ծածկագրով գնման ընթացակարգի արդյունքում 2019 թվականի մարտի 05-ին կնքված N ԷԱՃԱՊՁԲ-2019/15-2-ԵՊԲՀ-1, պայմանագրի մասին տեղեկատվությունը՝

չափաբաժնի համարը	անվանումը	չափման միավորը	Գնման առարկայի				համառոտ նկարագրությունը (տեխնիկական բնութագիր)	պայմանագրով նախատեսված համառոտ 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	Միկրոկյուվետ CB300 ԷԴՏԱ	հատ	50	50	800 000,00	800 000,00	Միկրոկյուվետ CB 300 ԷԴՏԱ (CB 300 EDTA): Միկրո փորձանոթ ԷԴՏԱ հակամակարդիչ ի պարունակությամբ: Ֆորմատ՝ 100 միկրոկյուվետ տուփում/հատ: Պետք է լինի նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ սենյակային ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն: For In Vitro Diagnostic only: Եթե առկա են հղումներ ֆիրմային անվանմանը, արտոնագրին, էսքիզին կամ մոդելին, ծագման երկրին կամ կոնկրետ	Միկրոկյուվետ CB 300 ԷԴՏԱ (CB 300 EDTA): Միկրո փորձանոթ ԷԴՏԱ հակամակարդիչ ի պարունակությամբ: Ֆորմատ՝ 100 միկրոկյուվետ տուփում/հատ: Նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ սենյակային ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն: For In Vitro Diagnostic only:

<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 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:

							աղբյուրին կամ արտադրողին կիրառական է «կամ համարժեք» արտահայտությունը:	
2	Ուրիսիսի 1100 տպիչի թուղթ	հատ	100	100	76 000,00	76 000,00	Ուրիսիս 1100 անալիզատորի համար նախատեսված տպիչի թուղթ, տրամագիծը՝ 50մմ: Օրիգինալ: Ֆորմատ՝ հատ: Պետք է լինի նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ սենյակային ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն:	Ուրիսիս 1100 անալիզատորի համար նախատեսված ջերմային տպիչի թուղթ, տրամագիծը՝ 50մմ: Օրիգինալ: Ֆորմատ՝ հատ: Նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ սենյակային ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն:
3	Կոմբուր UX, 10 թեսթ	հատ	220	220	4 840 000,00	4 840 000,00	Ուրիսիս 1100 անալիզատորի համար նախատեսված Կոմբուր UX, 10 թեսթ (Combur UX 10 tests): Օրիգինալ: Մեզ մեջ ուրոբիլինոգենի, գլյուկոզի, բիլիռուբինի, կետոնների, տեսակարար կշռի, արյան, pH, սպիտակուցի, նիտրիտների, լեյկոցիտների որոշման թեսթ-ստրիպ: Մեթոդ՝ ինդիկատորի գունավորում: Ֆորմատ՝ 100 ստրիպ սրվակում/հատ: Պետք է լինի նոր, չօգտագործված, գործարանային	Ուրիսիս 1100 անալիզատորի համար նախատեսված Կոմբուր UX, 10 թեսթ (Combur UX 10 tests): Օրիգինալ: Մեզ մեջ ուրոբիլինոգենի, գլյուկոզի, բիլիռուբինի, կետոնների, տեսակարար կշռի, արյան, pH, սպիտակուցի, նիտրիտների, լեյկոցիտների որոշման թեսթ-ստրիպ: Մեթոդ՝ ինդիկատորի գունավորում: Ֆորմատ՝ 100 ստրիպ սրվակում/հատ: Նոր, չօգտագործված, գործարանային

							փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ սենյակային ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն, For In Vitro Diagnostic:	փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ սենյակային ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն, For In Vitro Diagnostic:
4	Բիլիռուբին ուղղակի որոշման թեսթ հավաքածու	հատ	36	36	489 240,00	489 240,00	Կոբաս Ինտեգրա և Կոբաս U311 անալիզատորների համար նախատեսված բիլիռուբին ուղղակի ( Bilirubin direct, cobas Integra, cobas c): Օրիգինալ: Ֆորմատ՝ 350 թեսթ տուփում/հատ: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ: Պետք է լինի նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ 2-8°C ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն, For In Vitro Diagnostic only:	Կոբաս Ինտեգրա և Կոբաս U311 անալիզատորների համար նախատեսված բիլիռուբին ուղղակի ( Bilirubin direct, cobas Integra, cobas c): Օրիգինալ: Ֆորմատ՝ 350 թեսթ տուփում/հատ: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ: Նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ 2-8°C ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն, For In Vitro Diagnostic only:
5	Խոլեստերինի որոշման թեսթ հավաքածու	հատ	32	32	628 160,00	628 160,00	Կոբաս Ինտեգրա և Կոբաս U311 անալիզատորների համար նախատեսված խոլեստերինի որոշման թեսթ հավաքածու (Cholesterol, cobas Integra, cobas c): Օրիգինալ: Ֆորմատ՝ 400	Կոբաս Ինտեգրա և Կոբաս U311 անալիզատորների համար նախատեսված խոլեստերինի որոշման թեսթ հավաքածու (Cholesterol, cobas Integra, cobas c): Օրիգինալ: Ֆորմատ՝ 400

							<p>թեսթ տուփում/հատ: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ: Պետք է լինի նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ 2-8°C</p> <p>ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն, For In Vitro Diagnostic only:</p>	<p>թեսթ տուփում/հատ: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ: Նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ 2-8°C</p> <p>ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն, For In Vitro Diagnostic only:</p>
6	Կրեատինին որոշման թեսթ հավաքածու	հատ	30	30	427 200,00	427 200,00	<p>Կոբաս Ինտեգրա և Կոբաս U311 անալիզատորների համար նախատեսված կրեատինին որոշման թեսթ հավաքածու (creatinin jaffe, cobas integra, cobas c):</p> <p>Օրիգինալ: Ֆորմատ՝ 700</p> <p>թեսթ տուփում/հատ: Ստուգող նմուշ՝ արյան շիճուկ: Պետք է լինի նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ 2-8°C</p> <p>ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն, For In Vitro Diagnostic only:</p>	<p>Կոբաս Ինտեգրա և Կոբաս U311 անալիզատորների համար նախատեսված կրեատինին որոշման թեսթ հավաքածու (creatinin jaffe, cobas integra, cobas c):</p> <p>Օրիգինալ: Ֆորմատ՝ 700</p> <p>թեսթ տուփում/հատ: Ստուգող նմուշ՝ արյան շիճուկ: Նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ 2-8°C</p> <p>ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն, For In Vitro Diagnostic only:</p>
7	Գլյուկոզայի որոշման թեսթ հավաքածու	հատ	39	39	790 920,00	790 920,00	<p>Կոբաս Ինտեգրա և Կոբաս U311 անալիզատորների համար նախատեսված</p>	<p>Կոբաս Ինտեգրա և Կոբաս U311 անալիզատորների համար նախատեսված</p>

							<p>գլյուկոզա որոշման թեսթ հավաքածու (Glucose HK large, cobas Integra, cobas c): Օրիգինալ: Ֆորմատ՝ 800 թեսթ տուփում/հատ: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ: Պետք է լինի նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ 2- 8°C ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն, For In Vitro Diagnostic only:</p>	<p>գլյուկոզա որոշման թեսթ հավաքածու (Glucose HK large, cobas Integra, cobas c): Օրիգինալ: Ֆորմատ՝ 800 թեսթ տուփում/հատ: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ: Նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ 2- 8°C ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն, For In Vitro Diagnostic only:</p>
8	ՑԽԼ- խոլեստերոլ որոշման թեսթ հավաքածու	հատ	32	32	2 877 120,00	2 877 120,00	<p>Կորաս ինտեգրա և Կորաս U311 անալիզատորների համար նախատեսված ՑԽԼ խոլեստերինի որոշման թեսթ հավաքածու (LDL Cholesterol, cobas Integra, cobas c): Օրիգինալ: Ֆորմատ՝ 200 թեսթ տուփում/հատ: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ: Պետք է լինի նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ 2- 8°C ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության</p>	<p>Կորաս ինտեգրա և Կորաս U311 անալիզատորների համար նախատեսված ՑԽԼ խոլեստերինի որոշման թեսթ հավաքածու (LDL Cholesterol, cobas Integra, cobas c): Օրիգինալ: Ֆորմատ՝ 200 թեսթ տուփում/հատ: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ: Նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ 2- 8°C ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն,</p>

							Ժամկետի 1/2 առկայություն, For In Vitro Diagnostic only:	For In Vitro Diagnostic only:
9	ԲՆԼ- խոլեսթերոլ որոշման թեսթ հավաքածու	հատ	30	30	1 443 000,00	1 443 000,00	Կոբաս Ինտեգրա և Կոբաս U311 անալիզատորնե րի համար նախատեսված ԲՆԼ խոլեստիրինի որոշման թեսթ հավաքածու (HDL Cholesterol, cobas Integra, cobas c): Օրիգինալ: Ֆորմատ՝ 350 թեսթ տուփում/հատ: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ: Պետք է լինի նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամ բ: Պահպանման պայմանները՝ 2- 8°C ջերմաստիճանու մ: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն, For In Vitro Diagnostic only:	Կոբաս Ինտեգրա և Կոբաս U311 անալիզատորնե րի համար նախատեսված ԲՆԼ խոլեստիրինի որոշման թեսթ հավաքածու (HDL Cholesterol, cobas Integra, cobas c): Օրիգինալ: Ֆորմատ՝ 350 թեսթ տուփում/հատ: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ: Նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամ բ: Պահպանման պայմանները՝ 2- 8°C ջերմաստիճանու մ: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն, For In Vitro Diagnostic only:
10	Ընդհանուր սպիտակուցի որոշման թեսթ հավաքածու	հատ	56	56	448 560,00	448 560,00	Կոբաս Ինտեգրա և Կոբաս U311 անալիզատորնե րի համար նախատեսված ընդհանուր սպիտակուց որոշման թեսթ հավաքածու (Total Protein Gen.2,cobas Integra,cobas c): Օրիգինալ: Ֆորմատ՝ 300 թեսթ տուփում/հատ: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ: Պետք է լինի նոր,	Կոբաս Ինտեգրա և Կոբաս U311 անալիզատորնե րի համար նախատեսված ընդհանուր սպիտակուց որոշման թեսթ հավաքածու (Total Protein Gen.2,cobas Integra,cobas c): Օրիգինալ: Ֆորմատ՝ 300 թեսթ տուփում/հատ: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ: Նոր, չօգտագործված,

							<p>չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ 2-8°C</p> <p>ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն, For In Vitro Diagnostic only:</p>	<p>գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ 2-8°C</p> <p>ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն, For In Vitro Diagnostic only:</p>
11	Եռզվիցերիդների որոշման թեսթ հավաքածու	հատ	18	18	291 060,00	291 060,00	<p>Կոբաս Ինտեգրա և Կոբաս U311 անալիզատորների համար նախատեսված եռզվիցերիդների որոշման թեսթ հավաքածու (Triglycerides, cobas Integra, cobas c):</p> <p>Օրիգինալ: Ֆորմատ՝ 250 թեսթ տուփում/հատ: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ: Պեսթ էլինի նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ 2-8°C</p> <p>ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն, For In Vitro Diagnostic only:</p>	<p>Կոբաս Ինտեգրա և Կոբաս U311 անալիզատորների համար նախատեսված եռզվիցերիդների որոշման թեսթ հավաքածու (Triglycerides, cobas Integra, cobas c):</p> <p>Օրիգինալ: Ֆորմատ՝ 250 թեսթ տուփում/հատ: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ: Նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ 2-8°C</p> <p>ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն, For In Vitro Diagnostic only:</p>
12	Միզանյութի որոշման թեսթ հավաքածու	հատ	30	30	480 300,00	480 300,00	<p>Կոբաս Ինտեգրա և Կոբաս U311 անալիզատորների համար նախատեսված միզանյութի որոշման թեսթ հավաքածու (Urea, cobas Integra, cobas c):</p> <p>Օրիգինալ:</p>	<p>Կոբաս Ինտեգրա և Կոբաս U311 անալիզատորների համար նախատեսված միզանյութի որոշման թեսթ հավաքածու (Urea, cobas Integra, cobas c):</p> <p>Օրիգինալ:</p>

							Ֆորմատ՝ 500 թեսթ տուփում/հատ: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ: Պետք է լինի նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ 2-8°C ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն, For In Vitro Diagnostic only:	Ֆորմատ՝ 500 թեսթ տուփում/հատ: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ: Նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ 2-8°C ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն, For In Vitro Diagnostic only:
13	Ասպարտատ ամինոտրանս ֆերազի որոշման թեսթ-հավաքածու	հատ	37	37	558 700,00	558 700,00	Կոբաս Ինտեգրա և Կոբաս U311 անալիզատորների համար նախատեսված ԱՍՏ ասպարտատ ամինոտրանսֆերազի որոշման թեսթ հավաքածու (AST cobas Integra, cobas c): Օրիգինալ: Ֆորմատ՝ 500 թեսթ տուփում/հատ: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ: Պետք է լինի նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ 2-8°C ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն, For In Vitro Diagnostic only:	Կոբաս Ինտեգրա և Կոբաս U311 անալիզատորների համար նախատեսված ԱՍՏ ասպարտատ ամինոտրանսֆերազի որոշման թեսթ հավաքածու (AST cobas Integra, cobas c): Օրիգինալ: Ֆորմատ՝ 500 թեսթ տուփում/հատ: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ: Նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ 2-8°C ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն, For In Vitro Diagnostic only:
14	Ալանին ամինոտրանս	հատ	37	37	558 700,00	558 700,00	Կոբաս Ինտեգրա և Կոբաս U311	Կոբաս Ինտեգրա և Կոբաս U311



	Ֆերագի որոշման թեստ-հավաքածու						անալիզատորների համար նախատեսված ալանին ամինոտրանսֆերազայի որոշման թեստ հավաքածու (ALT, cobas Integra, cobas c): Օրիգինալ: Ֆորմատ՝ 500 թեստ տուփում/հատ: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ: Պետք է լինի նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները 2-8°C ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն, For In Vitro Diagnostic only:	անալիզատորների համար նախատեսված ալանին ամինոտրանսֆերազայի որոշման թեստ հավաքածու (ALT, cobas Integra, cobas c): Օրիգինալ: Ֆորմատ՝ 500 թեստ տուփում/հատ: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ: Նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները 2-8°C ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն, For In Vitro Diagnostic only:
15	Բիլիռուբին Ընդհանուր որոշման թեստ հավաքածու	հատ	62	62	1 109 800,00	1 109 800,00	Կորաս Ինտեգրա և Կորաս U311 անալիզատորների համար նախատեսված բիլիռուբին ընդհանուր որոշման թեստ հավաքածու (BIL-Total Gen.2, cobas Integra, cobas c): Օրիգինալ: Ֆորմատ՝ 250 թեստ տուփում/հատ: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ: Պետք է լինի նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ 2-8°C	Կորաս Ինտեգրա և Կորաս U311 անալիզատորների համար նախատեսված բիլիռուբին ընդհանուր որոշման թեստ հավաքածու (BIL-Total Gen.2, cobas Integra, cobas c): Օրիգինալ: Ֆորմատ՝ 250 թեստ տուփում/հատ: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ: Նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ 2-8°C ջերմաստիճանում:

							<p>ջերմաստիճանում:          Գործառնություն          Կահին          պիտանիության          ժամկետի 1/2          առկայություն,          For In Vitro          Diagnostic only:</p>	<p>մ: Հանձնելու          պահին          պիտանիության          ժամկետի 1/2          առկայություն,          For In Vitro          Diagnostic only:</p>
16	Մագնեզիումի որոշման թեսթ հավաքածու	հատ	20	20	560 600,00	560 600,00	<p>Կոբաս Ինտեգրա          և Կոբաս U311          անալիզատորնե          րի համար          նախատեսված          մագնեզիում          որոշման թեսթ          հավաքածու          (Magnesium, cobas          Integra, cobas c):          Օրիգինալ:          Ֆորմատ` 250          թեստ          տուփում/հատ:          Ստուգվող          նմուշ` արյան          շիճուկ: Պետք է          լինի նոր,          չօգտագործված,          գործարանային          փաթեթավորմամբ:          Պահպանման          պայմանները`          15-25°C          ջերմաստիճանում:          Գործառնություն          Կահին          պիտանիության          ժամկետի 1/2          առկայություն,          For In Vitro          Diagnostic only:</p>	<p>Կոբաս Ինտեգրա          և Կոբաս U311          անալիզատորնե          րի համար          նախատեսված          մագնեզիում          որոշման թեսթ          հավաքածու          (Magnesium, cobas          Integra, cobas c):          Օրիգինալ:          Ֆորմատ` 250          թեստ          տուփում/հատ:          Ստուգվող          նմուշ` արյան          շիճուկ: Նոր,          չօգտագործված,          գործարանային          փաթեթավորմամբ:          Պահպանման          պայմանները`          15-25°C          ջերմաստիճանում:          Գործառնություն          Կահին          պիտանիության          ժամկետի 1/2          առկայություն,          For In Vitro          Diagnostic only:</p>
17	Կալցիումի որոշման թեսթ հավաքածու	հատ	12	12	170 880,00	170 880,00	<p>Կոբաս Ինտեգրա          և ԿոբասU311          անալիզատորնե          րի համար          Կալցիում          (CALCIUM, cobas          Integra, cobas c):          Օրիգինալ:          Ֆորմատ` 300          թեսթ          տուփում/հատ:          Ստուգվող          նմուշ` արյան          շիճուկ: Պետք է          լինի նոր,          չօգտագործված,          գործարանային          փաթեթավորմամբ</p>	<p>Կոբաս Ինտեգրա          և ԿոբասU311          անալիզատորնե          րի համար          Կալցիում          (Calcium, cobas          Integra, cobas c):          Օրիգինալ:          Ֆորմատ` 300          թեսթ          տուփում/հատ:          Ստուգվող          նմուշ` արյան          շիճուկ: Նոր,          չօգտագործված,          գործարանային          փաթեթավորմամբ          Գործառնություն          Կահին          պիտանիության          ժամկետի 1/2          առկայություն,          For In Vitro          Diagnostic only:</p>

							բ: Պահպանման պայմանները 15-25 ջերմաստիճան: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2, For In Vitro Diagnostic only:	պայմանները 15-25 ջերմաստիճան: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2, For In Vitro Diagnostic only:
18	Ալբումինի որոշման թեսթ հավաքածու	հատ	19	19	280 820,00	280 820,00	Կոբաս Ինտեգրա և Կոբաս U311 անալիզատորների համար նախատեսված ալբումինի որոշման թեսթ հավաքածու (cobas Integra, cobas c): Օրիգինալ: Ֆորմատ՝ 300 թեսթ տուփում/հատ: Ստուգող նմուշ՝ արյան շիճուկ: Պետք է լինի նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ 2-8°C ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն, For In Vitro Diagnostic only:	Կոբաս Ինտեգրա և Կոբաս U311 անալիզատորների համար նախատեսված ալբումինի որոշման թեսթ հավաքածու (cobas Integra, cobas c): Օրիգինալ: Ֆորմատ՝ 300 թեսթ տուփում/հատ: Ստուգող նմուշ՝ արյան շիճուկ: Նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ 2-8°C ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն, For In Vitro Diagnostic only:
19	Ամիլազա պանկրեատիկ որոշման թեսթ հավաքածու	հատ	14	14	537 320,00	537 320,00	Կոբաս Ինտեգրա և Կոբաս U311 անալիզատորների համար նախատեսված α-ամիլազի (պանկրեատիկ) որոշման թեսթ հավաքածու (Alpha-amylase Pancreatic, cobas Intera, cobas c): Օրիգինալ: Ֆորմատ՝ 200 թեսթ տուփում/հատ: Ստուգվող	Կոբաս Ինտեգրա և Կոբաս U311 անալիզատորների համար նախատեսված α-ամիլազի (պանկրեատիկ) որոշման թեսթ հավաքածու (Alpha-amylase Pancreatic, cobas Intera, cobas c): Օրիգինալ: Ֆորմատ՝ 200 թեսթ տուփում/հատ: Ստուգվող

							<p>նմուշ՝ արյան շիճուկ: Պետք է լինի նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ 2-8°C</p> <p>ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն, For In Vitro Diagnostic only:</p>	<p>նմուշ՝ արյան շիճուկ: Նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ 2-8°C</p> <p>ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն, For In Vitro Diagnostic only:</p>
20	Հիմնային Ֆոսֆատազայի որոշման թեսթ հավաքածու	հատ	18	18	211 500,00	211 500,00	<p>Կոբաս Ինտեգրա և Կոբաս U311 անալիզատորների համար նախատեսված հիմնային ֆոսֆատազա որոշման թեսթ-կասետ (Alkaline phosphatase, cobas Integra, cobas c):</p> <p>Օրիգինալ: Ֆորմատ՝ 200 թեսթ տուփում/հատ: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ: Պետք է լինի նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները 2-8°C</p> <p>ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն, For In Vitro Diagnostic only:</p>	<p>Կոբաս Ինտեգրա և Կոբաս U311 անալիզատորների համար նախատեսված հիմնային ֆոսֆատազա որոշման թեսթ-կասետ (Alkaline phosphatase, cobas Integra, cobas c):</p> <p>Օրիգինալ: Ֆորմատ՝ 200 թեսթ տուփում/հատ: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ: Նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները 2-8°C</p> <p>ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն, For In Vitro Diagnostic only:</p>
21	Լակտատ դեհիդրոգենազայի որոշման թեսթ հավաքածու	հատ	11	11	218 240,00	218 240,00	<p>Կոբաս Ինտեգրա և Կոբաս U311 անալիզատորների համար նախատեսված լակտատ դեհիդրոգենազի</p>	<p>Կոբաս Ինտեգրա և Կոբաս U311 անալիզատորների համար նախատեսված լակտատ դեհիդրոգենազի</p>

							<p>որոշման թեսթ-հավաքածու (LDHI2 IFCC, cobas Integra, cobas c):          Օրիգինալ: Ֆորմատ՝ 300 թեսթ տուփում/հատ: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ: Պետք է լինի նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները 2-8°C          ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն, For In Vitro Diagnostic only:</p>	<p>որոշման թեսթ-հավաքածու (LDHI2 IFCC, cobas Integra, cobas c):          Օրիգինալ: Ֆորմատ՝ 300 թեսթ տուփում/հատ: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ: Նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները 2-8°C          ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն, For In Vitro Diagnostic only:</p>
22	Երկաթի որոշման թեսթ հավաքածու	հատ	12	12	191 400,00	191 400,00	<p>Կորաս ինտեգրա և Կորաս U311 անալիզատորների համար նախատեսված երկաթի որոշման թեսթ հավաքածու (Iron, cobas Integra, cobas c):          Օրիգինալ: Ֆորմատ՝ 200 թեստ տուփում/հատ: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ: Պետք է լինի նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ 2-8°C          ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն, For In Vitro</p>	<p>Կորաս ինտեգրա և Կորաս U311 անալիզատորների համար նախատեսված երկաթի որոշման թեսթ հավաքածու (Iron, cobas Integra, cobas c):          Օրիգինալ: Ֆորմատ՝ 200 թեստ տուփում/հատ: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ: Նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ 2-8°C          ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն, For In Vitro Diagnostic only:</p>

							Diagnostic only:	
23	ISE Լուծիչ	հատ	5	5	312 650,00	312 650,00	Կոբաս U311 անալիզատորի համար նախատեսված ISE լուծիչ: Օրիգինալ: Ֆորմատ՝ 5x300մլ/հատ: Պահպանման պայմանները՝ սե նյակային ջերմաստիճանում: Պետք է լինի նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն: For In Vitro Diagnostic only	Կոբաս U311 անալիզատորի համար նախատեսված ISE լուծիչ: Օրիգինալ: Ֆորմատ՝ 5x300մլ/հատ: Պահպանման պայմանները՝ սե նյակային ջերմաստիճանում: Նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն: For In Vitro Diagnostic only
24	ISE Ներքին ստանդարտ	հատ	17	17	1 063 010,00	1 063 010,00	Կոբաս U311 անալիզատորի համար նախատեսված ISE ներքին ստանդարտ: Օրիգինալ: Ֆորմատ՝ 5x600մլ /հատ: Պահպանման պայմանները՝ սե նյակային ջերմաստիճանում: Պետք է լինի նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն: For In Vitro Diagnostic only:	Կոբաս U311 անալիզատորի համար նախատեսված ISE ներքին ստանդարտ: Օրիգինալ: Ֆորմատ՝ 5x600մլ /հատ: Պահպանման պայմանները՝ սե նյակային ջերմաստիճանում: Նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն: For In Vitro Diagnostic only:
25	NaOH-D կասետ	հատ	50	50	267 000,00	267 000,00	Կոբաս U311 անալիզատորի համար NaOH-D կասետ: Ֆորմատ՝ 66 մլ/հատ: Օրիգինալ: Պահպանման	Կոբաս U311 անալիզատորի համար NaOH-D կասետ: Ֆորմատ՝ 66 մլ/հատ: Օրիգինալ: Պահպանման

							<p>պայմանները սենյակային ջերմաստիճան: Պետք է լինի նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2, For In Vitro Diagnostic only:</p>	<p>պայմանները սենյակային ջերմաստիճան: Նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2, For In Vitro Diagnostic only:</p>
26	<p>NaOH-D լվացող լուծույթ հիմնային բնույթի (դետերգենտ 1)</p>	հատ	9	9	184 410,00	184 410,00	<p>ԿոբասU311 անալիզատորի համար NaOH-D լվացող լուծույթ հիմնային բնույթի (դետերգենտ 1): Օրիգինալ: Ֆորմատ՝ 2x1.8լ/հատ: Պահպանման պայմանները սենյակային ջերմաստիճան: Պետք է լինի նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2, For In Vitro Diagnostic only:</p>	<p>ԿոբասU311 անալիզատորի համար NaOH-D լվացող լուծույթ հիմնային բնույթի (դետերգենտ 1): Օրիգինալ: Ֆորմատ՝ 2x1.8լ / հատ: Պահպանման պայմանները սենյակային ջերմաստիճան: Նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2, For In Vitro Diagnostic only:</p>
27	<p>Լվացող լուծույթ թթվային բնույթի (դետերգենտ2)</p>	հատ	10	10	416 200,00	416 200,00	<p>ԿոբասU311 անալիզատորի համար լվացող լուծույթ թթվային բնույթի (դետերգենտ2): Օրիգինալ: Ֆորմատ՝ 2x1.8լ/հատ: Պետք է լինի նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները սենյակային ջերմաստիճան: Հանձնելու պահին պիտանիության</p>	<p>ԿոբասU311 անալիզատորի համար լվացող լուծույթ թթվային բնույթի (դետերգենտ 2): Օրիգինալ: Ֆորմատ՝ 2x1.8լ/հատ: Նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները սենյակային ջերմաստիճան: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2, For</p>

							Ժամկետի 1/2, For In Vitro Diagnostic only:	In Vitro Diagnostic only:
28	Էկոտերգենտ	հատ	50	50	1 500 500,00	1 500 500,00	ԿոբասU311 անալիզատորի համար Էկոտերգենտ: Օրիգինալ: Ֆորմատ` 60մլ/հատ: Պետք է լինի նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները սենյակային ջերմաստիճան: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2, For In Vitro Diagnostic only:	ԿոբասU311 անալիզատորի համար Էկոտերգենտ: Օրիգինալ: Ֆորմատ` 60մլ/հատ: Նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները սենյակային ջերմաստիճան: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2, For In Vitro Diagnostic only:
29	Կալիբրատոր Lipids բիոքիմիական անալիզների համար	հատ	5	5	103 550,00	103 550,00	Կոբաս ինտեգրալ և Կոբաս U311 անալիզատորների համար Calibrator f.a.s. Lipids: Օրիգինալ: Ֆորմատ 3x1մլ/հատ: Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ: Պետք է լինի նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները 2-8 ջերմաստիճան: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2, For In Vitro Diagnostic only:	Կոբաս ինտեգրալ և Կոբաս U311 անալիզատորների համար Calibrator f.a.s. Lipids: Օրիգինալ: Ֆորմատ 3x1մլ/հատ: Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ: Նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները 2-8 ջերմաստիճան: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2, For In Vitro Diagnostic only
30	Կալիբրատոր c.f.a.s բիոքիմիական անալիզների համար	հատ	5	5	203 250,00	203 250,00	Կոբաս ինտեգրալ և ԿոբասU311 անալիզատորների համար Calibrator c.f.a.s.: Օրիգինալ: Ֆորմատ` 12x 3մլ տուփում/հատ: Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ: Պետք է	Կոբաս ինտեգրալ և ԿոբասU311 անալիզատորների համար Calibrator c.f.a.s.: Օրիգինալ: Ֆորմատ` 12x 3մլ տուփում/հատ: Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ: Նոր,



							լինի նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները 2-8 ջերմաստիճան: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2, For In Vitro Diagnostic only:	չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները 2-8 ջերմաստիճան: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2, For In Vitro Diagnostic only:
31	Էլեկտրոնային պրոլակտին հորմոնի քանակական որոշման թեստ- հավաքածու	հատ	4	4	244 000,00	244 000,00	Էլեկտրոնային և Կոբալտ e 411 անալիզատորի համար Էլեկտրոնային պրոլակտին հորմոնի (Elecsys Prolactin) քանակական որոշման թեստ- հավաքածու: Օրիգինալ: Մեթոդ` Էլեկտրոնային մինեստրոնային անալիզ: Ֆորմատ` 100 որոշում տուփում/հատ: Պետք է լինի նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ/ պլազմա: Պահպանման պայմանները` 2- 8C ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 , For In Vitro Diagnostic:	Էլեկտրոնային և Կոբալտ e 411 անալիզատորի համար Էլեկտրոնային պրոլակտին հորմոնի (Elecsys Prolactin) քանակական որոշման թեստ- հավաքածու: Օրիգինալ: Մեթոդ` Էլեկտրոնային մինեստրոնային անալիզ: Ֆորմատ` 100 որոշում տուփում/հատ: Նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ/ պլազմա: Պահպանման պայմանները` 2- 8C ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 , For In Vitro Diagnostic:
32	Էլեկտրոնային C Պեպտիդի քանակական որոշման թեստ- հավաքածու	հատ	3	3	467 010,00	467 010,00	Էլեկտրոնային և Կոբալտ e 411 անալիզատորների համար Էլեկտրոնային C Պեպտիդ (Elecsys C-peptide) քանակական որոշման թեստ- հավաքածու:	Էլեկտրոնային և Կոբալտ e 411 անալիզատորների համար Էլեկտրոնային C Պեպտիդ (Elecsys C-peptide) քանակական որոշման թեստ- հավաքածու:

							<p>Օրիգինալ: Մեթոդ՝ Էլեկտրոխեմիլու մինեսցենտային անալիզ: Ֆորմատ՝ 100 որոշում տուփում/հատ: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ/պլազմա: Պետք է լինի նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ 2- 8C ջերմաստիճանում, Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 , For In Vitro Diagnostic</p>	<p>Օրիգինալ: Մեթոդ՝ Էլեկտրոխեմիլու մինեսցենտային անալիզ: Ֆորմատ՝ 100 որոշում տուփում/հատ: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ/պլազմա: Նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ 2- 8C ջերմաստիճանում, Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 , For In Vitro Diagnostic</p>
33	Էլեկսիս C Պեպտիդի կալիբրատոր	հատ	2	2	66 200,00	66 200,00	<p>Էլեկսիս և Կոբաս e 411 անալիզատորի համար ԷլեկսիսC Պեպտիդ կալիբրատոր(Ele csys C-peptide CalSet): Օրիգինալ: Մեթոդ՝ Էլեկտրո խեմիլումինեսցե նտային անալիզ: Ֆորմատ՝ 4x1մլ տուփում/հատ: Պետք է լինի նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ 2- 8C ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 , For In Vitro Diagnostic:</p>	<p>Էլեկսիս և Կոբաս e 411 անալիզատորի համար ԷլեկսիսC Պեպտիդ կալիբրատոր(Ele csys C-peptide CalSet): Օրիգինալ: Մեթոդ՝ Էլեկտրո խեմիլումինեսցե նտային անալիզ: Ֆորմատ՝ 4x1մլ տուփում/հատ: Նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ 2- 8C ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 , For In Vitro Diagnostic:</p>
34	Էլեկսիս Վիտամին Դ քանակական որոշման թեսթ-	հատ	6	6	1 954 260,00	1 954 260,00	<p>Էլեկսիս և Կոբաս e 411 անալիզատորի համար Էլեկսիս Վիտամին Դ-ի</p>	<p>Էլեկսիս և Կոբաս e 411 անալիզատորի համար Էլեկսիս Վիտամին Դ-ի</p>

	հավաքածու						քանակական որոշման թեսթ- հավաքածու (Elecsys Vitamin D Total II): Օրիգինալ: Մեթոդ՝ Էլեկտրոխիմիա մինեսցենտային անալիզ: Ֆորմատ՝ 100 որոշում տուփում/հատ: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ/պլազմա: Պետք է լինի նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ 2- 8C ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 , For In Vitro Diagnostic:	քանակական որոշման թեսթ- հավաքածու (Elecsys Vitamin D Total II): Օրիգինալ: Մեթոդ՝ Էլեկտրոխիմիա մինեսցենտային անալիզ: Ֆորմատ՝ 100 որոշում տուփում/հատ: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ/պլազմա: Նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ 2- 8C ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 , For In Vitro Diagnostic:
35	Էլեկսիս Վիտամին Դ կալիբրատոր	հատ	3	3	115 050,00	115 050,00	Էլեկսիս վիտամին D total կալիբրատոր (Elecsys® Vitamin D total II CalSet): Օրիգինալ: Էլեկսիս և Կոբաս e 411 անալիզատորնե րի համար: Մեթոդ՝ Էլեկտրոխիմիա մինեսցենտային անալիզ: Ֆորմատ՝ 4x1 մլ/հատ: Պետք է լինի նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ 2- 8C ջերմաստիճան: Հանձնելու պահին պիտանիության	Էլեկսիս վիտամին D total կալիբրատոր (Elecsys® Vitamin D total II CalSet): Օրիգինալ: Էլեկսիս և Կոբաս e 411 անալիզատորնե րի համար: Մեթոդ՝ Էլեկտրոխիմիա մինեսցենտային անալիզ: Ֆորմատ՝ 4x1 մլ/հատ: Նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ 2- 8C ջերմաստիճան: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2

							Ժամկետի 1/2 առկայություն , For In Vitro Diagnostic	առկայություն , For In Vitro Diagnostic
36	Էլեկտրոնային Ֆերիտին քանակական որոշման թեստ- հավաքածու	հատ	4	4	344 000,00	344 000,00	Էլեկտրոնային և Կոբալտ 411 անալիզատորի համար Էլեկտրոնային Ֆերիտին (Elecsys Ferritin) քանակական որոշման թեստ- հավաքածու: Օրիգինալ: Մեթոդ` Էլեկտրոնային մինեցենտային անալիզ: Ֆորմատ` 100 որոշում տուփում/հատ: Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ/պլազմա: Պետք է լինի նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները` 2- 8C ջերմաստիճանում մ. Հանձնելու պահին պիտանիության Ժամկետի 1/2 , For In Vitro Diagnostic:	Էլեկտրոնային և Կոբալտ 411 անալիզատորի համար Էլեկտրոնային Ֆերիտին (Elecsys Ferritin) քանակական որոշման թեստ- հավաքածու: Օրիգինալ: Մեթոդ` Էլեկտրոնային մինեցենտային անալիզ: Ֆորմատ` 100 որոշում տուփում/հատ: Ստուգվող նմուշ` արյան շիճուկ/պլազմա: Նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները` 2- 8C ջերմաստիճանում մ. Հանձնելու պահին պիտանիության Ժամկետի 1/2 , For In Vitro Diagnostic:
37	Էլեկտրոնային Ֆերիտին կալիբրատոր	հատ	2	2	62 980,00	62 980,00	Էլեկտրոնային և Կոբալտ 411 անալիզատորի համար Էլեկտրոնային Ֆերիտին կալիբրատոր (ElecsysFerritin CalSet): Օրիգինալ: Մեթոդ` Էլեկտրոնային մինեցենտային անալիզ: Ֆորմատ` 4x1մլ/հատ: Պետք է լինի նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման	Էլեկտրոնային և Կոբալտ 411 անալիզատորի համար Էլեկտրոնային Ֆերիտին կալիբրատոր (ElecsysFerritin CalSet): Օրիգինալ: Մեթոդ` Էլեկտրոնային մինեցենտային անալիզ: Ֆորմատ` 4x1մլ/հատ: Նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման

							պայմանները՝ 2-8C ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 , For In Vitro Diagnostic:	8C ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 , For In Vitro Diagnostic:
38	Էլեկտրոստատ սպեցիֆիկ հակազենի քանակական որոշման թեստ-հավաքածու	հատ	7	7	630 000,00	630 000,00	Էլեկտրոստատ և Կոբաս e 411 անալիզատորի համար Էլեկտրոստատ սպեցիֆիկ հակազեն (Elecsys PSA): Օրիգինալ: Մեթոդ՝ Էլեկտրոխիմիական միներալային անալիզ: Ֆորմատ՝ 100 որոշում/տուփում: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ/ պլազմա: Պետք է լինի նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ 2-8C ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 , For In Vitro Diagnostic:	Էլեկտրոստատ և Կոբաս e 411 անալիզատորի համար Էլեկտրոստատ սպեցիֆիկ հակազեն (Elecsys PSA): Օրիգինալ: Մեթոդ՝ Էլեկտրոխիմիական միներալային անալիզ: Ֆորմատ՝ 100 որոշում/տուփում: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ/ պլազմա: Նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ 2-8C ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 , For In Vitro Diagnostic:
39	Էլեկտրոստատ սիֆիլիսի հայտնաբերման թեստ-հավաքածու	հատ	7	7	1 540 000,00	1 540 000,00	Էլեկտրոստատ և Կոբաս e 411 անալիզատորի համար Էլեկտրոստատ սիֆիլիս (Elecsys Syphilis) հայտնաբերման թեստ-հավաքածու: Օրիգինալ: Մեթոդ՝ Էլեկտրոխիմիական միներալային անալիզ: Ֆորմատ՝ 100 որոշում/տուփում/հատ:	Էլեկտրոստատ և Կոբաս e 411 անալիզատորի համար Էլեկտրոստատ սիֆիլիս (Elecsys Syphilis) հայտնաբերման թեստ-հավաքածու: Օրիգինալ: Մեթոդ՝ Էլեկտրոխիմիական միներալային անալիզ: Ֆորմատ՝ 100 որոշում/տուփում/հատ:

							<p>Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ/պլազմա: Պետք է լինի նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ 2-8C</p> <p>զերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 , For In Vitro Diagnostic:</p>	<p>Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ/պլազմա: Նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ 2-8C</p> <p>զերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 , For In Vitro Diagnostic:</p>
40	<p>Էլեկտրոլիտների քանակական որոշման թեստ-հավաքածու</p>	հատ	38	38	4 560 000,00	4 560 000,00	<p>Էլեկտրոլիտների և Կորասե 411 անալիզատորի համար Էլեկտրոլիտների քանակական որոշման թեստ-հավաքածու: Օրիգինալ: Մեթոդ՝ Էլեկտրոլիտների անալիզ: Ֆորմատ՝ 100 որոշում/տուփում: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ/ պլազմա: Պետք է լինի նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ 2-8C</p> <p>զերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 , For In Vitro Diagnostic:</p>	<p>Էլեկտրոլիտների և Կորասե 411 անալիզատորի համար Էլեկտրոլիտների քանակական որոշման թեստ-հավաքածու: Օրիգինալ: Մեթոդ՝ Էլեկտրոլիտների անալիզ: Ֆորմատ՝ 100 որոշում/տուփում: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ/ պլազմա: Նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ 2-8C</p> <p>զերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 , For In Vitro Diagnostic:</p>
41	<p>Էլեկտրոլիտների քանակական որոշման թեստ-հավաքածու</p>	հատ	4	4	125 960,00	125 960,00	<p>Էլեկտրոլիտների և Կորասե 411 անալիզատորի համար Էլեկտրոլիտների քանակական որոշման թեստ-հավաքածու: Օրիգինալ: Մեթոդ՝ Էլեկտրոլիտների անալիզ: Ֆորմատ՝ 100 որոշում/տուփում: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ/ պլազմա: Պետք է լինի նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ 2-8C</p> <p>զերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 , For In Vitro Diagnostic:</p>	<p>Էլեկտրոլիտների և Կորասե 411 անալիզատորի համար Էլեկտրոլիտների քանակական որոշման թեստ-հավաքածու: Օրիգինալ: Մեթոդ՝ Էլեկտրոլիտների անալիզ: Ֆորմատ՝ 100 որոշում/տուփում: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ/ պլազմա: Նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ 2-8C</p> <p>զերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 , For In Vitro Diagnostic:</p>

							<p>զգայնության Տրոպոնին T STAT կալիբրատոր (Elecsys hs Troponin T STAT CalSet: Օրիգինալ: Մեթոդ՝ Էլեկտրոխեմիլումինեսցենտային անալիզ: Ֆորմատ՝ 4x1մլ/հատ: Պետք է լինի նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ 2-8C ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 , For In Vitro Diagnostic:</p>	<p>զգայնության Տրոպոնին T STAT կալիբրատոր (Elecsys hs Troponin T STAT CalSet: Օրիգինալ: Մեթոդ՝ Էլեկտրոխեմիլումինեսցենտային անալիզ: Ֆորմատ՝ 4x1մլ/հատ: Նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ 2-8C ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 , For In Vitro Diagnostic:</p>
42	Էլեկսիս ազատ թիրօքսինի քանակական որոշման թեստ-հավաքածու	հատ	7	7	454 300,00	454 300,00	<p>Էլեկսիս և Կորաս e 411 անալիզատորի համար Էլեկսիս ազատ թիրօքսինի (Elecsys FT4 III) քանակական որոշման թեստ-հավաքածու: Օրիգինալ: Մեթոդ՝ Էլեկտրոխեմիլումինեսցենտային անալիզ: Ֆորմատ՝ 200 որոշում տուփում/հատ: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ/պլազմա: Պետք է լինի նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ 2-8C ջերմաստիճանում, Հանձնելու</p>	<p>Էլեկսիս և Կորաս e 411 անալիզատորի համար Էլեկսիս ազատ թիրօքսինի (Elecsys FT4 III) քանակական որոշման թեստ-հավաքածու: Օրիգինալ: Մեթոդ՝ Էլեկտրոխեմիլումինեսցենտային անալիզ: Ֆորմատ՝ 200 որոշում տուփում/հատ: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ/պլազմա: Նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ 2-8C ջերմաստիճանում, Հանձնելու</p>

							պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 , For In Vitro Diagnostic:	պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 , For In Vitro Diagnostic:
43	Էլեկտրոնային Թիրեոտրոպ հորմոնի քանակական որոշման թեստ- հավաքածու	հատ	18	18	1 168 200,00	1 168 200,00	Էլեկտրոնային և Կորաս e 411 անալիզատորի համար Էլեկտրոնային Թիրեոտրոպ հորմոնի (Elecsys TSH) քանակական որոշման թեստ- հավաքածու: Մեթոդ՝ Էլեկտրոնային մինեստրոնային անալիզ: Օրիգինալ: Ֆորմատ՝ 200 որոշում տուփում/հատ: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ/պլազմա: Պետք է լինի նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ 2- 8C ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 , For In Vitro Diagnostic:	Էլեկտրոնային և Կորաս e 411 անալիզատորի համար Էլեկտրոնային Թիրեոտրոպ հորմոնի (Elecsys TSH) քանակական որոշման թեստ- հավաքածու: Մեթոդ՝ Էլեկտրոնային մինեստրոնային անալիզ: Օրիգինալ: Ֆորմատ՝ 200 որոշում տուփում/հատ: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ/պլազմա: Նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ 2- 8C ջերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 , For In Vitro Diagnostic:
44	Էլեկտրոնային Թիրեոտրոպ հորմոնի կալիբրատոր	հատ	6	6	188 940,00	188 940,00	Էլեկտրոնային և Կորաս e 411 անալիզատորի համար Էլեկտրոնային Թիրեոտրոպ հորմոնի կալիբրատոր (Elecsys TSH CalSet): Մեթոդ՝ Էլեկտրոնային մինեստրոնային անալիզ: Օրիգինալ: Ֆորմատ՝ 4x1.3մլ/հատ: Պետք է լինի նոր, չօգտագործված, գործարանային	Էլեկտրոնային և Կորաս e 411 անալիզատորի համար Էլեկտրոնային Թիրեոտրոպ հորմոնի կալիբրատոր (Elecsys TSH CalSet): Մեթոդ՝ Էլեկտրոնային մինեստրոնային անալիզ: Օրիգինալ: Ֆորմատ՝ 4x1.3մլ/հատ: Նոր, չօգտագործված, գործարանային



							<p>փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ 2-8C</p> <p>զերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 , For In Vitro Diagnostic:</p>	<p>փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ 2-8C</p> <p>զերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 , For In Vitro Diagnostic:</p>
45	<p>Էլեկսիս Հակաթիրոիդ պերոքսիդազի հակամարմինների քանակական որոշման թեստ-հավաքածու</p>	հատ	9	9	738 000,00	738 000,00	<p>Էլեկսիս և Կոբաս e 411 անալիզատորի համար Էլեկսիս Հակաթիրոիդ պերոքսիդազի հակամարմինների (Elecsys Anti-TPO) քանակական որոշման թեստ-հավաքածու: Օրիգինալ: Մեթոդ՝ Էլեկտրոխիմիումինեսցենտային անալիզ: Ֆորմատ՝ 100 որոշում տուփում/հատ: Պետք է լինի նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ/ պլազմա: Պահպանման պայմանները՝ 2-8C</p> <p>զերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 , For In Vitro Diagnostic:</p>	<p>Էլեկսիս և Կոբաս e 411 անալիզատորի համար Էլեկսիս Հակաթիրոիդ պերոքսիդազի հակամարմինների (Elecsys Anti-TPO) քանակական որոշման թեստ-հավաքածու: Օրիգինալ: Մեթոդ՝ Էլեկտրոխիմիումինեսցենտային անալիզ: Ֆորմատ՝ 100 որոշում տուփում/հատ: Նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ/ պլազմա: Պահպանման պայմանները՝ 2-8C</p> <p>զերմաստիճանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 , For In Vitro Diagnostic: *</p>
46	<p>Էլեկսիս Տիրեոգլոբուլինի նկատմամբ հակամարմինների քանակական որոշման թեստ-հավաքածու</p>	հատ	4	4	340 000,00	340 000,00	<p>Էլեկսիս և Կոբաս e 411 անալիզատորի համար Էլեկսիս Տիրեոգլոբուլինի նկատմամբ հակամարմինների (Elecsys Anti-Tg) քանակական որոշման թեստ-</p>	<p>Էլեկսիս և Կոբաս e 411 անալիզատորի համար Էլեկսիս Տիրեոգլոբուլինի նկատմամբ հակամարմինների (Elecsys Anti-Tg) քանակական որոշման թեստ-</p>

							<p>հավաքածու:          Օրիգինալ:          Մեթոդ՝          Էլեկտրոխեմիլու          մինեսցենտային          անալիզ:          Ֆորմատ՝ 100          որոշում          տուփում/հատ:          Ստուգվող          նմուշ՝ արյան          շիճուկ/պլազմա:          Պետք է լինի նոր,          չօգտագործված,          գործարանային          փաթեթավորմամբ:          Պահպանման          պայմանները՝ 2-          8C          ջերմաստիճանում,          Հանձնելու          պահին          պիտանիության          ժամկետի 1/2 ,          For In Vitro          Diagnostic:</p>	<p>հավաքածու:          Օրիգինալ:          Մեթոդ՝          Էլեկտրոխեմիլու          մինեսցենտային          անալիզ:          Ֆորմատ՝ 100          որոշում          տուփում/հատ:          Ստուգվող          նմուշ՝ արյան          շիճուկ/պլազմա:          Նոր,          չօգտագործված,          գործարանային          փաթեթավորմամբ:          Պահպանման          պայմանները՝ 2-          8C          ջերմաստիճանում,          Հանձնելու          պահին          պիտանիության          ժամկետի 1/2 ,          For In Vitro          Diagnostic:</p>
47	<p>Էլեկսիս          Տիրեոգլոբուլինի          նկատմամբ          հակամարմինների          կալիբրատոր</p>	հատ	2	2	62 980,00	62 980,00	<p>Էլեկսիս և Կորասս          e 411          անալիզատորի          համար Էլեկսիս          Տիրեոգլոբուլինի          նկատմամբ          հակամարմինների          կալիբրատոր          (Elecsys Anti-Tg          CalSet):          Օրիգինալ:          Մեթոդ՝          Էլեկտրոխեմիլու          մինեսցենտային          անալիզ:          Ֆորմատ՝ 4          x1.5մլ          տուփում/հատ:          Պետք է լինի նոր,          չօգտագործված,          գործարանային          փաթեթավորմամբ:          Պահպանման          պայմանները՝ 2-          8C          ջերմաստիճանում,          Հանձնելու          պահին          պիտանիության          ժամկետի 1/2 ,          For In Vitro          Diagnostic:</p>	<p>Էլեկսիս և Կորասս          e 411          անալիզատորի          համար Էլեկսիս          Տիրեոգլոբուլինի          նկատմամբ          հակամարմինների          կալիբրատոր          (Elecsys Anti-Tg          CalSet):          Օրիգինալ:          Մեթոդ՝          Էլեկտրոխեմիլու          մինեսցենտային          անալիզ:          Ֆորմատ՝ 4          x1.5մլ          տուփում/հատ:          Նոր,          չօգտագործված,          գործարանային          փաթեթավորմամբ:          Պահպանման          պայմանները՝ 2-          8C          ջերմաստիճանում,          Հանձնելու          պահին          պիտանիության          ժամկետի 1/2 ,          For In Vitro          Diagnostic:</p>

48	Էլեկտրոնային B12 քանակական որոշման թեստ-հավաքածու	հատ	2	2	196 780,00	196 780,00	<p>Էլեկտրոնային և Կոբալտ e 411 անալիզատորի համար Էլեկտրոնային B12 (Elecsys Vitamin B12)</p> <p>քանակական որոշման թեստ-հավաքածու:</p> <p>Օրիգինալ: Մեթոդ՝ Էլեկտրոնային միներալային անալիզ:</p> <p>Ֆորմատ՝ 100 որոշում տուփում/հատ:</p> <p>Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ/պլազմա:</p> <p>Պետք է լինի նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ 2-8C</p> <p>Չեփանդանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2, For In Vitro Diagnostic:</p>	<p>Էլեկտրոնային և Կոբալտ e 411 անալիզատորի համար Էլեկտրոնային B12 (Elecsys Vitamin B12)</p> <p>քանակական որոշման թեստ-հավաքածու:</p> <p>Օրիգինալ: Մեթոդ՝ Էլեկտրոնային միներալային անալիզ:</p> <p>Ֆորմատ՝ 100 որոշում տուփում/հատ:</p> <p>Ստուգվող նմուշ՝ արյան շիճուկ/պլազմա:</p> <p>Նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Պահպանման պայմանները՝ 2-8C</p> <p>Չեփանդանում: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2, For In Vitro Diagnostic:</p>
49	Դեպրոտեինայզեր 125 մլ	հատ	3	3	43 350,00	43 350,00	<p>Cobas b 121 անալիզատորի համար</p> <p>Դեպրոտեինայզեր: Օրիգինալ: Ֆորմատ՝ 125մլ/հատ:</p> <p>Պահպանման պայմանները սենյակային ջերմաստիճանում: Պետք է լինի նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2, For In Vitro Diagnostic:</p>	<p>Cobas b 121 անալիզատորի համար</p> <p>Դեպրոտեինայզեր: Օրիգինալ: Ֆորմատ՝ 125 մլ/հատ:</p> <p>Պահպանման պայմանները սենյակային ջերմաստիճանում: Նոր, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2, For In Vitro Diagnostic:</p>

Գնման ընթացակարգի ընտրության հիմնավորումը			<<Գնումների մասին>> Հայաստանի Հանրապետության օրենքի 18-րդ հոդվածի 1-ին մասի 1)-ին կետ				
Գնման ֆինանսավորման աղբյուրը՝ ըստ բյուջետային ծախսերի գործառական դասակարգման <sup>4</sup>							
Բաժին	Խումբ	Դաս	Ծրագիր	Բյուջե	Արտաբյուջե	Այլ	
...							
Հրավեր ուղարկելու կամ հրապարակելու ամսաթիվը				08 Փետրվարի 2019			
Հրավերում կատարված փոփոխությունների ամսաթիվը <sup>5</sup>				1			
				...			
Հրավերի վերաբերյալ պարզաբանումների ամսաթիվը				1	Հարցարդման ստացման	Պարզաբանման	
				...			
Յուրաքանչյուր մասնակցի հայտով ներկայացված գինը							
ՀՀ դրամ <sup>6</sup>							
Հ/Հ	Մասնակիցների անվանումները	Գինն առանց ԱԱՀ		ԱԱՀ		Ընդհանուր	
		առկա ֆինանսական միջոցներով <sup>7</sup>	ընդհանուր	առկա ֆինանսական միջոցներով <sup>8</sup>	ընդհանուր	առկա ֆինանսական միջոցներով <sup>9</sup>	ընդհանուր
<b>Չափաբաժին 1</b>							
1	«Կոնցեն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ	666666,67	666666,67	133333,33	133333,33	800000,00	800000,00
<b>Չափաբաժին 2</b>							
1	«Կոնցեն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ	63333,34	63333,34	12666,67	12666,67	76000,00	76000,00
<b>Չափաբաժին 3</b>							
1	«Կոնցեն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ	4033333,34	4033333,34	806666,67	806666,67	4840000,00	4840000,00
<b>Չափաբաժին 4</b>							
1	«Կոնցեն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ	407700,00	407700,00	81540,00	81540,00	489240,00	489240,00
<b>Չափաբաժին 5</b>							
1	«Կոնցեն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ	523466,67	523466,67	104693,33	104693,33	628160,00	628160,00
<b>Չափաբաժին 6</b>							
1	«Կոնցեն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ	356000,00	356000,00	71200,00	71200,00	427200,00	427200,00
<b>Չափաբաժին 7</b>							
1	«Կոնցեն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ	659100,00	659100,00	131820,00	131820,00	790920,00	790920,00
<b>Չափաբաժին 8</b>							
1	«Կոնցեն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ	2397600,00	2397600,00	479520,00	479520,00	2877120,00	2877120,00
<b>Չափաբաժին 9</b>							
1	«Կոնցեն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ	1202500,00	1202500,00	240500,00	240500,00	1443000,00	1443000,00
<b>Չափաբաժին 10</b>							
1	«Կոնցեն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ	373800,00	373800,00	74760,00	74760,00	448560,00	448560,00
<b>Չափաբաժին 11</b>							
1	«Կոնցեն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ	242550,00	242550,00	48510,00	48510,00	291060,00	291060,00
<b>Չափաբաժին 12</b>							
1	«Կոնցեն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ	400250,00	400250,00	80050,00	80050,00	480300,00	480300,00
<b>Չափաբաժին 13</b>							
1	«Կոնցեն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ	465583,34	465583,34	93116,67	93116,67	558700,00	558700,00

<sup>4</sup> Այլ աղբյուրներից ֆինանսավորվելու դեպքում նշել ֆինանսավորման աղբյուրը

<sup>5</sup> Նշվում են հրավերում կատարված բոլոր փոփոխությունների ամսաթիվերը:

<sup>6</sup> Եթե առաջարկված գները ներկայացված են երկու կամ ավելի արժույթներով, ապա գները լրացնելի փոխադրվում են սահմանված փոխարժեքով՝ Հայաստանի Հանրապետության դրամով:

<sup>7</sup> Լրացնելի փոխադրված շրջանակներում առաջարկված գումարի չափը առանց ԱԱՀ, իսկ առաջարկված ընդհանուր գումարը առանց ԱԱՀ լրացնելի կողքի՝ «ընդհանուր» սյունակում:

<sup>8</sup> Լրացնելի փոխադրված շրջանակներում առաջարկված գումարից հաշվարկված ԱԱՀ-ն, իսկ առաջարկված ընդհանուր գումարից հաշվարկված ԱԱՀ-ն լրացնելի կողքի՝ «ընդհանուր» սյունակում:

<sup>9</sup> Լրացնելի փոխադրված շրջանակներում առաջարկված գումարի չափը՝ ներառյալ ԱԱՀ-ն, իսկ առաջարկված ընդհանուր գումարը՝ ներառյալ ԱԱՀ-ն, լրացնելի կողքի՝ «ընդհանուր» սյունակում:

Չափաբաժին 14							
1	«Կոնցեն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ	465583,34	465583,34	93116,67	93116,67	558700,00	558700,00
Չափաբաժին 15							
1	«Կոնցեն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ	924833,34	924833,34	184966,67	184966,67	1109800,00	1109800,00
Չափաբաժին 16							
1	«Կոնցեն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ	467166,67	467166,67	93433,33	93433,33	560600,00	560600,00
Չափաբաժին 17							
1	«Կոնցեն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ	142400,00	142400,00	28480,00	28480,00	170880,00	170880,00
Չափաբաժին 18							
1	«Կոնցեն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ	234016,67	234016,67	46803,33	46803,33	280820,00	280820,00
Չափաբաժին 19							
1	«Կոնցեն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ	447766,67	447766,67	89553,33	89553,33	537320,00	537320,00
Չափաբաժին 20							
1	«Կոնցեն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ	176250,00	176250,00	35250,00	35250,00	211500,00	211500,00
Չափաբաժին 21							
1	«Կոնցեն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ	181866,67	181866,67	36373,33	36373,33	218240,00	218240,00
Չափաբաժին 22							
1	«Կոնցեն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ	159500,00	159500,00	31900,00	31900,00	191400,00	191400,00
Չափաբաժին 23							
1	«Կոնցեն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ	260541,67	260541,67	52108,33	52108,33	312650,00	312650,00
Չափաբաժին 24							
1	«Կոնցեն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ	885841,67	885841,67	177168,33	177168,33	1063010,00	1063010,00
Չափաբաժին 25							
1	«Կոնցեն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ	222500,00	222500,00	44500,00	44500,00	267000,00	267000,00
Չափաբաժին 26							
1	«Կոնցեն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ	153675,00	153675,00	30735,00	30735,00	184410,00	184410,00
Չափաբաժին 27							
1	«Կոնցեն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ	346833,34	346833,34	69366,67	69366,67	416200,00	416200,00
Չափաբաժին 28							
1	«Կոնցեն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ	1250416,67	1250416,67	250083,33	250083,33	1500500,00	1500500,00
Չափաբաժին 29							
1	«Կոնցեն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ	86291,67	86291,67	17258,33	17258,33	103550,00	103550,00
Չափաբաժին 30							
1	«Կոնցեն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ	169375,00	169375,00	33875,00	33875,00	203250,00	203250,00
Չափաբաժին 31							
1	«Կոնցեն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ	203333,34	203333,34	40666,67	40666,67	244000,00	244000,00
Չափաբաժին 32							
1	«Կոնցեն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ	389175,00	389175,00	77835,00	77835,00	467010,00	467010,00
Չափաբաժին 33							
1	«Կոնցեն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ	55166,67	55166,67	11033,33	11033,33	66200,00	66200,00
Չափաբաժին 34							
1	«Կոնցեն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ	1628550,00	1628550,00	325710,00	325710,00	1954260,00	1954260,00
Չափաբաժին 35							

1	«Կոնցեն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ	95875,00	95875,00	19175,00	19175,00	115050,00	115050,00
<b>Չափաբաժին 36</b>							
1	«Կոնցեն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ	286666,67	286666,67	57333,33	57333,33	344000,00	344000,00
<b>Չափաբաժին 37</b>							
1	«Կոնցեն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ	52483,34	52483,34	10496,67	10496,67	62980,00	62980,00
<b>Չափաբաժին 38</b>							
1	«Կոնցեն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ	525000,00	525000,00	105000,00	105000,00	630000,00	630000,00
<b>Չափաբաժին 39</b>							
1	«Կոնցեն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ	1283333,34	1283333,34	256666,67	256666,67	1540000,00	1540000,00
<b>Չափաբաժին 40</b>							
1	«Կոնցեն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ	3800000,00	3800000,00	760000,00	760000,00	4560000,00	4560000,00
<b>Չափաբաժին 41</b>							
1	«Կոնցեն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ	104966,67	104966,67	20993,33	20993,33	125960,00	125960,00
<b>Չափաբաժին 42</b>							
1	«Կոնցեն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ	378583,34	378583,34	75716,67	75716,67	454300,00	454300,00
<b>Չափաբաժին 43</b>							
1	«Կոնցեն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ	973500,00	973500,00	194700,00	194700,00	1168200,00	1168200,00
<b>Չափաբաժին 44</b>							
1	«Կոնցեն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ	157450,00	157450,00	31490,00	31490,00	188940,00	188940,00
<b>Չափաբաժին 45</b>							
1	«Կոնցեն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ	615000,00	615000,00	123000,00	123000,00	738000,00	738000,00
<b>Չափաբաժին 46</b>							
1	«Կոնցեն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ	283333,34	283333,34	56666,67	56666,67	340000,00	340000,00
<b>Չափաբաժին 47</b>							
1	«Կոնցեն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ	52483,34	52483,34	10496,67	10496,67	62980,00	62980,00
<b>Չափաբաժին 48</b>							
1	«Կոնցեն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ	163983,34	163983,34	32796,67	32796,67	196780,00	196780,00
<b>Չափաբաժին 49</b>							
1	«Կոնցեն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ	36125,00	36125,00	7225,00	7225,00	43350,00	43350,00

**Այլ տեղեկություններ** Մանրություն՝ Ղեկավարվելով ՀՀ ֆինանսների նախարարության 22.02.2019թ. շրջաբերականի 2-րդ կետով և հաշվի առնելով այն հանգամանքը, որ գնման ընթացակարգը գտնվում է որակավորման փուլում՝ հանձնաժողովը որոշեց «ԷԱՃԱՊՁԲ-2019/15-2-ԵՊԲՀ» ծածկագրով էլեկտրոնային աճուրդը շարունակել թղթային տարբերակով:

<b>Տվյալներ մերժված հայտերի մասին</b>										
<b>Գնահատման արդյունքները (բավարար կամ անբավարար)</b>										
Չափաբաժնի համարը	Մասնակցի անվանումը	Ծրարը կազմելու և ներկայացնելու համապատասխանությունը	Հրավերով պահանջվող փաստաթղթերի առկա-յությունը	Առաջարկած գնման առարկայի տեխնիկական բնութագրերի համապատասխանությունը	Մասնագիտական գործունեության համապատասխանությունն պայմանագրով նախատեսված գործունեությանը	Մասնագիտական փորձառությունը	Ֆինանսական միջոցներ	Տեխնիկական միջոցներ	Աշխատանքային ռեսուրսներ	Գնային առաջարկ
1										
...										
<b>Այլ տեղեկություններ</b>		Մանրություն՝ Հայտերի մերժման այլ հիմքեր:								

Ընտրված մասնակցի որոշման ամսաթիվը		25 փետրվարի 2019 թվական					
Անգործության ժամկետ		Անգործության ժամկետի սկիզբ			Անգործության ժամկետի ավարտ		
Ընտրված մասնակցին պայմանագիր կնքելու առաջարկի ծանուցման ամսաթիվը		27 փետրվարի 2019 թվական					
Ընտրված մասնակցի կողմից ստորագրված պայմանագիրը պատվիրատուի մոտ մուտքագրվելու ամսաթիվը		01 մարտի 2019 թվական					
Պատվիրատուի կողմից պայմանագրի ստորագրման ամսաթիվը		05 մարտի 2019 թվական					
<b>Պայմանագրի</b>							
Չափաբաժնի համարը	Ընտրված մասնակիցը	Պայմանագրի համարը	Կնքման ամսաթիվը	Կատարման վերջնա-ժամկետը	Կանխա-վճարի չափը	Գինը	
						ՀՀ դրամ	
						Առկա ֆինանսակա ն միջոցներով	Ընդհանուր <sup>10</sup>
1-ից - 49	«Կոնցենն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ	ԷԱՃԱՊՁԲ-2019/15-2-ԵՊԲՀ-1	05 դեկտեմբեր 2019	15.12.2019թ.		35342100	35342100
<b>Ընտրված մասնակցի (մասնակիցների) անվանումը և հասցեն</b>							
Չափաբաժնի համարը	Ընտրված մասնակիցը	Հասցե, հեռ.	Էլ.-փոստ	Բանկային հաշիվը	ՀՎՀՀ <sup>11</sup> / Անձնագրի համարը և սերիան		
1-ից - 49	«Կոնցենն-Էներգոմաշ» ՓԲԸ	Ք.Երևան, Արզումանյան 32-10 Հեռ՝ +374-10-271771	lawyer@c-e.am	217002182558001	01210095		
Այլ տեղեկություններ		Ծանոթություն՝ Որևէ չափաբաժնի չկայացման դեպքում պատվիրատուն պարտավոր է լրացնել տեղեկություններ չկայացման վերաբերյալ:					
Մասնակիցների ներգրավման նպատակով <Գնումների մասին> ՀՀ օրենքի համաձայն իրականացված հրապարակումների մասին տեղեկությունները		Իրականացվել են <<Գնումների մասին>> ՀՀ օրենքով նախատեսված բոլոր հրապարակումները					
Գնման գործընթացի շրջանակներում հակաօրինական գործողություններ հայտնաբերվելու դեպքում դրանց և այդ կապակցությամբ ձեռնարկված գործողությունների համառոտ նկարագիրը		Գնման գործընթացի շրջանակներում հակաօրինական գործողություններ չեն հայտնաբերվել					
Գնման գործընթացի վերաբերյալ ներկայացված բողոքները և դրանց վերաբերյալ կայացված որոշումները		Գնումների գործընթացի վերաբերյալ բողոքներ չեն ներկայացվել					
Այլ անհրաժեշտ տեղեկություններ							
<b>Սույն հայտարարության հետ կապված լրացուցիչ տեղեկություններ ստանալու համար կարող եք դիմել գնումների համակարգող</b>							
Անուն, Ազգանուն		Հեռախոս			Էլ. փոստի հասցեն		
Սերժ Մկրտչյան		011-621-249			Marketing.ymsmu22@gmail.com		

Պատվիրատու՝ «Երևանի Մխիթար Հերացու անվան պետական բժշկական համալսարան» հիմնադրամ

<sup>10</sup> Եթե պայմանագիրը կնքվելու է ընդհանուր արժեքով, սակայն նախադրեցված են ավելի քիչ միջոցներ, ապա ընդհանուր գինը լրացնել «Ընդհանուր» սյունակում, իսկ առկա ֆինանսական միջոցների մասով՝ «Առկա ֆինանսական միջոցներով» սյունակում:

<sup>11</sup> Չի լրացվում, եթե պայմանագրի կողմ է հանդիսանում Հայաստանի Հանրապետությունում հարկ վճարողի հաշվարկային հաշիվ չունեցող անձը: