

ՀԱՅՏԱՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆ
կնքված պայմանագրի մասին

«Երևանի Մխիթար Հերացու անվան պետական բժշկական համալսարան» հիմնադրամը ստորև ներկայացնում է իր կարիքների համար «Ռազմական դրության պայմաններում Հերացի թիվ 1 հիվանդանոցային համալիրի մահճակալային ֆոնդը ավելացնելու համար շինանյութի» ձեռքբերման նպատակով «ՄԱԱՊԶԲ-2020/23-ԵՊԲՀ» ծածկագրով գնման ընթացակարգի արդյունքում 2020 թվականի հոկտեմբերի 23-ին կնքված «ՄԱԱՊԶԲ-2020/23-ԵՊԲՀ» պայմանագրի մասին տեղեկատվությունը՝

չափաբաժնի համարը	անվանումը	չափման միավորը	Գնման առարկայի				համառոտ նկարագրությունը (տեխնիկական բնութագիր)	պայմանագրով նախատեսված համառոտ նկարագրությունը (տեխնիկական բնութագիր)
			քանակը ¹		նախահաշվային գինը			
			առկա ֆինանսական միջոցներով ²	ընդհանուր	/ՀՀ դրամ/			
				առկա ֆինանսական միջոցներով ³	ընդհանուր			
1	Բաշխիչ 6"	հատ	1	1	75 000,00	75 000,00	Բաշխիչ 6" դույմ, երկարությունը 1մ, գույգով:	Բաշխիչ 6" դույմ, երկարությունը 1մ, գույգով:
2	Ֆանկոյլ կասետային 10.8 կՎտ	հատ	5	5	1 480 000,00	1 480 000,00	Հգորությունը, վտ, տաքացում/սառեցում 8100/5400 Օդի հոսքը, մ3/ժ 1020 Ջրի ծավալը, մ3/ժ 0.93 Չայնի բարձրությունը, (dB) 45 Էլեկտրասնուցում, վ/Վտ 220/96 Միացման/կոնդենսատի տրամագիծը(դույմ) 3/4-16մմ Չափսը, մմ 1258x496x250, կառավարման վահանակով:	Հգորությունը, վտ, տաքացում/սառեցում 8100/5400 Օդի հոսքը, մ3/ժ 1020 Ջրի ծավալը, մ3/ժ 0.93 Չայնի բարձրությունը, (dB) 45 Էլեկտրասնուցում, վ/Վտ 220/96 Միացման/կոնդենսատի տրամագիծը(դույմ) 3/4-16մմ Չափսը, մմ 1258x496x250, կառավարման վահանակով:
3	Ֆանկոյլ կասետային 8 կՎտ	հատ	3	3	642 000,00	642 000,00	Հգորությունը, վտ, տաքացում/սառեցում 10800/7200 Օդի հոսքը, մ3/ժ 1360 Ջրի ծավալը, մ3/ժ 1.23 Չայնի բարձրությունը, (dB) 46 Էլեկտրասնուցում, վ/Վտ 220/134 Միացման/կոնդենսատի տրամագիծը(դույմ) 3/4-16մմ Չափսը, մմ 1608x496x250, կառավարման վահանակով:	Հգորությունը, վտ, տաքացում/սառեցում 10800/7200 Օդի հոսքը, մ3/ժ 1360 Ջրի ծավալը, մ3/ժ 1.23 Չայնի բարձրությունը, (dB) 46 Էլեկտրասնուցում, վ/Վտ 220/134 Միացման/կոնդենսատի տրամագիծը(դույմ) 3/4-16մմ Չափսը, մմ 1608x496x250, կառավարման վահանակով:
4	Ֆանկոյլ կասետային 4 կՎտ	հատ	4	4	668 000,00	668 000,00	Հգորությունը, վտ, տաքացում/սառեցում 4050/2700 Օդի հոսքը, մ3/ժ 510 Ջրի ծավալը, մ3/ժ 0.46	Հգորությունը, վտ, տաքացում/սառեցում 4050/2700 Օդի հոսքը, մ3/ժ 510 Ջրի ծավալը, մ3/ժ 0.46

¹ Լրացվում է կնքված պայմանագրով գնվելիք ապրանքների, ծառայությունների, աշխատանքների քանակը

² Լրացնել փվյալ պայմանագրի շրջանակներում առկա ֆինանսական միջոցներով գնվելիք ապրանքների, ծառայությունների, աշխատանքների քանակը, իսկ պայմանագրով նախատեսված ընդհանուր ապրանքների, ծառայությունների, աշխատանքների քանակը լրացնել կողքի՝ «ընդհանուր» սյունակում:

³ Եթե փվյալ պայմանագրի շրջանակներում նախատեսված են ավելի քիչ միջոցներ, ապա լրացնել առկա ֆինանսական միջոցներով նախատեսված գումարի չափը, իսկ ընդհանուր գումարը լրացնել կողքի՝ «ընդհանուր» սյունակում:

							Չայնի բարձրությունը, (dB) 39 Էլեկտրասնուցում, վ/Վտ 220/52 Միացման/ կոնդենսատի տրամագիծը(դույմ) 3/4-16մմ Չափսը, մմ 908x496x250, կառավարման վահանակով:	Չայնի բարձրությունը, (dB) 39 Էլեկտրասնուցում, վ/Վտ 220/52 Միացման/ կոնդենսատի տրամագիծը(դույմ) 3/4-16մմ Չափսը, մմ 908x496x250, կառավարման վահանակով:
5	Մեկուսիչ խողովակի	մ	200	200	120 000,00	120 000,00	Մեկուսիչ խողովակների, լայնությունը 50մմ, հաստությունը 10մմ:	Մեկուսիչ խողովակների, լայնությունը 50մմ, հաստությունը 10մմ:
6	Անցումներ, 50	հատ	4	4	52 000,00	52 000,00	Նյութ պոլիպրոպիլեն Դույմ, մմ 50 Պատի հաստություն, մմ 49.4 Երկարություն, մմ 77.9 Քաշ, կգ 0.625	Նյութ պոլիպրոպիլեն Դույմ, մմ 50 Պատի հաստություն, մմ 49.4 Երկարություն, մմ 77.9 Քաշ, կգ 0.625
7	Օդահան 1/2	հատ	2	2	6 000,00	6 000,00	Օդահան 1/2 դույմ, Առավելագույն թույլատրելի ճնշում, բար 10 չ/մ:	Օդահան 1/2 դույմ, Առավելագույն թույլատրելի ճնշում, բար 10 չ/մ:
8	Փական 3/4	հատ	24	24	144 000,00	144 000,00	Առավելագույն թույլատրելի ճնշում, բար 42 չ/մ Ապրանքատեսակ Փական գնդիկային Պարամետր 3/4 Քաշ, կգ 0,250 Առավելագույն թույլատրելի ճնշում, բար 42 չ/մ Ապրանքատեսակ Փական գնդիկային Պարամետր 2 դույմ Քաշ, կգ 1,2	Առավելագույն թույլատրելի ճնշում, բար 42 չ/մ Ապրանքատեսակ Փական գնդիկային Պարամետր 3/4 Քաշ, կգ 0,250 Առավելագույն թույլատրելի ճնշում, բար 42 չ/մ Ապրանքատեսակ Փական գնդիկային Պարամետր 2 դույմ Քաշ, կգ 1,2
9	Փական 1/2	հատ	2	2	5 000,00	5 000,00	Առավելագույն թույլատրելի ճնշում, բար 42 չ/մ Ապրանքատեսակ Փական գնդիկային Պարամետր 1/2 Քաշ, կգ 0,15	Առավելագույն թույլատրելի ճնշում, բար 42 չ/մ Ապրանքատեսակ Փական գնդիկային Պարամետր 1/2 Քաշ, կգ 0,15
10	Փական 2	հատ	4	4	92 000,00	92 000,00	Առավելագույն թույլատրելի ճնշում, բար 42 չ/մ Ապրանքատեսակ Փական գնդիկային Պարամետր 2 Քաշ, կգ 1,4	Առավելագույն թույլատրելի ճնշում, բար 42 չ/մ Ապրանքատեսակ Փական գնդիկային Պարամետր 2 Քաշ, կգ 1,4
11	Սողնակային փական 50	հատ	2	2	90 000,00	90 000,00	Նյութ պոլիպրոպիլեն Դույմ, մմ 50 Պատի հաստություն, մմ 49.4 Երկարություն, մմ 77.9 Քաշ, կգ 0.625	Նյութ պոլիպրոպիլեն Դույմ, մմ 50 Պատի հաստություն, մմ 49.4 Երկարություն, մմ 77.9 Քաշ, կգ 0.625
12	Շրջանառու պոմպ G-10, H-5	հատ	1	1	320 000,00	320 000,00	Լարում, Վ/Հց 220-50 Հզորություն, վատտ 550 Արտադրողականությ ուն, լ/րոպե 320 Ջրի ճնշումը, մ 14	Լարում, Վ/Հց 220-50 Հզորություն, վատտ 550 Արտադրողականությ ուն, լ/րոպե 320 Ջրի ճնշումը, մ 14

							Պաշտպանության մակարդակը IP X4DI Մոնտաժային երկարություն, մմ 180 Առավելագույն թույլատրելի ճնշում, բար 10 Շրջակա միջավայրի առավելագույն ջերմաստիճան, °C 60 Մալուխի երկարություն, մ 1.3 Քաշ, կգ 4.5	Պաշտպանության մակարդակը IP X4DI Մոնտաժային երկարություն, մմ 180 Առավելագույն թույլատրելի ճնշում, բար 10 Շրջակա միջավայրի առավելագույն ջերմաստիճան, °C 60 Մալուխի երկարություն, մ 1.3 Քաշ, կգ 4.5
13	Ուղղահայաց շերտավարագույր	ք/մ	98	98	313 600,00	313 600,00	Շերտավարագույրները ուղղաձիգ են, նախատեսված սենյակների լուսավորության և տեսողականության աստիճանական ավելացման կամ պակասեցման համար: Շերտերը՝ ձիգ, հաստ գործվածքից, լայնությունը 130մմ: Շերտերը պտտվում են իրենց առանցքի շուրջը և շարժվում են հավաքվելով մի կողմի վրա՝ ազատելով շերտերով ծածկված ամբողջ մակերեսը: Շերտերի ուղղաձիգությունը ապահովվում է շերտերի ստորին մասի վրա տեղադրված ծանրության միջոցով: Շերտավարագույրների քիվը այլումինե, սպիտակ փոշեներկված:	Շերտավարագույրները ուղղաձիգ են, նախատեսված սենյակների լուսավորության և տեսողականության աստիճանական ավելացման կամ պակասեցման համար: Շերտերը՝ ձիգ, հաստ գործվածքից, լայնությունը 130մմ: Շերտերը պտտվում են իրենց առանցքի շուրջը և շարժվում են հավաքվելով մի կողմի վրա՝ ազատելով շերտերով ծածկված ամբողջ մակերեսը: Շերտերի ուղղաձիգությունը ապահովվում է շերտերի ստորին մասի վրա տեղադրված ծանրության միջոցով: Շերտավարագույրների քիվը այլումինե, սպիտակ փոշեներկված:
14	Գիպսակարտոնի պրոֆիլ/0,5մմ/ C 70	մետր	600	600	160 800,00	160 800,00	Գիպս.կարտոնի պրոֆիլ, 0,5մմ հաստությ. C70 տեսակի	Գիպս.կարտոնի պրոֆիլ, 0,5մմ հաստությ. C70 տեսակի
15	Գիպսակարտոնի պրոֆիլ/0,5մմ/ C 50	մետր	1110	1110	297 480,00	297 480,00	Գիպս.կարտոնի պրոֆիլ, 0,5մմ հաստությ. C50 տեսակի	Գիպս.կարտոնի պրոֆիլ, 0,5մմ հաստությ. C50 տեսակի
16	Գիպսակարտոնի պրոֆիլ/0,5մմ/ U 50	մետր	960	960	228 480,00	228 480,00	Գիպս.կարտոնի պրոֆիլ, 0,5մմ հաստությ. U50 տեսակի	Գիպս.կարտոնի պրոֆիլ, 0,5մմ հաստությ. U50 տեսակի
17	Գիպսակարտոնի պրոֆիլ/0,5մմ/ U 70	մետր	480	480	109 440,00	109 440,00	Գիպս.կարտոնի պրոֆիլ, 0,5մմ հաստությ. U70 տեսակի	Գիպս.կարտոնի պրոֆիլ, 0,5մմ հաստությ. U70 տեսակի
18	Գիպսակարտոնի շուռուպ	հատ	40000	40000	88 000,00	88 000,00	Գիպսակարտոնի շուռուպ, չափսերը 3.5*25 մմ	Գիպսակարտոնի շուռուպ, չափսերը 3.5*25 մմ

19	Շուրուպ /սեմուշկա/	հաս	10000	10000	33 000,00	33 000,00	Շուրուպ /սեմուշկա/ չափսերը 4.2 * 13մմ	Շուրուպ /սեմուշկա/ չափսերը 4.2 * 13մմ
20	Գիպսակարտոն	ք/մ	144	144	120 960,00	120 960,00	Գիպսակարտոն 9.5մմ հաստությամբ 1,20*2,40	Գիպսակարտոն 9.5մմ հաստությամբ 1,20*2,40

Գնման ընթացակարգի ընտրության հիմնավորումը

Գնման ֆինանսավորման աղբյուրը՝ ըստ բյուջետային ծախսերի գործառնական դասակարգման՝

Բաժին	Խումբ	Դաս	Օրագիր	Բյուջե	Արտաբյուջե	Այլ
-------	-------	-----	--------	--------	------------	-----

Հրավեր ուղարկելու կամ հրապարակելու ամսաթիվը 20.10.2020թ.

Հրավերում կատարված փոփոխությունների ամսաթիվը՝ 1

Հրավերի վերաբերյալ պարզաբանումների ամսաթիվը

1	Հարցարդյուն ստացման	Պարզաբանման
---	---------------------	-------------

Հ/Հ	Մասնակիցների անվանումները	Յուրաքանչյուր մասնակցի հայտով ներկայացված գներ ըստ Հավելված 1-ի					
		Գինն առանց ԱԱՀ			ՀՀ դրամ ⁶		
		առկա ֆինանսական միջոցներով ⁷	ընդհանուր	առկա ֆինանսական միջոցներով *	ընդհանուր	առկա ֆինանսական միջոցներով ⁹	ընդհանուր

Չափարժին 1

Այլ տեղեկություններ Մտնություն՝ Եթե հրավիրվել են բանակցություններ գների նվազեցման նպատակով:

Տվյալներ մերժված հայտերի մասին

Չափարժին	Մասնակցի անվանումը	Օրարկ կազմելու և ներկայացնելու համապատասխանությունը	Գնահատման արդյունքները (բավարար կամ անբավարար)							
			Մտնությունը	Մասնագիտական գործունեության համապատասխանությունը	Մասնագիտական փորձառության միջոցները	Ֆինանսական միջոցները	Տեխնիկական միջոցները	Աշխատանքային ռեսուրսները	Գնային առաջարկ	
1										

Այլ տեղեկություններ Մտնություն՝ Հայտերի մերժման այլ հիմքեր:

Ընտրված մասնակցի որոշման ամսաթիվը 20.10.2020թ.

Անգործության ժամկետ	Անգործության ժամկետի սկիզբ		Անգործության ժամկետի ավարտ	
	-	-	-	-

Ընտրված մասնակցի պայմանագիր կնքելու առաջարկի ծանուցման ամսաթիվը 21.10.2020թ.

⁴ Այլ աղբյուրներից ֆինանսավորվելու դեպքում նշել ֆինանսավորման աղբյուրը
⁵ Նշվում են հրավերում կատարված բոլոր փոփոխությունների ամսաթիվերը:
⁶ Եթե առաջարկված գները ներկայացված են երկու կամ ավելի արժույթներով, ապա գները լրացնել փվալ հրավերով սահմանած փոխարժեքով՝ Հայաստանի Հանրապետության դրամով:
⁷ Լրացնել փվալ ընթացակարգի շրջանակներում առաջարկված գումարի չափը առանց ԱԱՀ, իսկ առաջարկված ընդհանուր գումարը առանց ԱԱՀ լրացնել կողքի՝ «ընդհանուր» սյունակում:
⁸ Լրացնել փվալ ընթացակարգի շրջանակներում առաջարկված գումարից հաշվարկված ԱԱՀ-ն, իսկ առաջարկված ընդհանուր գումարից հաշվարկված ԱԱՀ-ն լրացնել կողքի՝ «ընդհանուր» սյունակում:
⁹ Լրացնել փվալ ընթացակարգի շրջանակներում առաջարկված գումարի չափը՝ ներառյալ ԱԱՀ-ն, իսկ առաջարկված ընդհանուր գումարը՝ ներառյալ ԱԱՀ-ն, լրացնել կողքի՝ «ընդհանուր» սյունակում:

Ընտրված մասնակցի կողմից ստորագրված պայմանագիրը պատվիրատուի մոտ մուտքագրվելու ամսաթիվը	22.10.2020թ.
Պատվիրատուի կողմից պայմանագրի ստորագրման ամսաթիվը	23.10.2020թ.

Չափաբաժնի համարը	Ընտրված մասնակիցը	Պայմանագրի				Գինը	
		Պայմանագրի համարը	Կնքման ամսաթիվը	Կատարման վերջնա-ժամկետը	Կանխավճարի չափը	ՀՀ դրամ	
						Առկա ֆինանսական միջոցներով	Ընդհանուր ¹⁰
1-12	«Գ. Կոնստրուկտ» ՍՊԸ	«ՄԱԱՊԶԲ-2020/23-1-ԵՊԲՀ»	23.10.2020թ.	2020թ. պայմանագիրն կնքելու օրվանից հաշված 5 աշխատանքային օրվա ընթացքում	-	3 694 000,00	3 694 000,00
13	ԱԶ Մամվել Զիթյան	«ՄԱԱՊԶԲ-2020/23-2-ԵՊԲՀ»	23.10.2020թ.	2020թ. պայմանագիրն կնքելու օրվանից հաշված 5 աշխատանքային օրվա ընթացքում	-	313 600,00	313 600,00
14-20	«Էլիպս Գրուպ» ՍՊԸ	«ՄԱԱՊԶԲ-2020/23-3-ԵՊԲՀ»	23.10.2020թ.	2020թ. պայմանագիրն կնքելու օրվանից հաշված 5 աշխատանքային օրվա ընթացքում	-	1 038 160,00	1 038 160,00

Ընտրված մասնակցի (մասնակիցների) անվանումը և հասցեն

Չափաբաժնի համարը	Ընտրված մասնակիցը	Հասցե, հեռ.	Էլ.-փոստ	Բանկային հաշիվը	ՀՎՀՀ ¹¹ / Անձնագրի համարը և սերիան
1-12	«Գ. Կոնստրուկտ» ՍՊԸ	ՀՀ, ք. Երևան, Արարատյան փողոց 22	gconstruct.llc@gmail.com	16600483670500	02278041
13	ԱԶ Մամվել Զիթյան	ք. ԵՐԵՎԱՆ, Նոր Նորք թ-ս, Ն. Ստեփանյան փ. 12 զ. 5 բն.	jaluzis@mail.ru	24129000240100	25251847
14-20	«Էլիպս Գրուպ» ՍՊԸ	ք. Երևան, Լենինգրադյան 23/13, մու.	shinhidro@mail.ru	11817070168400	02627826

Այլ տեղեկություններ **Օսնոթություն` Որևէ չափաբաժնի չկայացման դեպքում պատվիրատուն պարտավոր է լրացնել տեղեկություններ չկայացման վերաբերյալ:**

Մասնակիցների ներգրավման նպատակով <Գնումների մասին> ՀՀ օրենքի համաձայն իրականացված հրապարակումների մասին տեղեկությունները 20.10.2020թ. գնահարցումն ուղարկվել է` «Գ. Կոնստրուկտ» ՍՊԸ ԱԶ Մամվել Զիթյան «Էլիպս Գրուպ» ՍՊԸ ընկերություններին

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

Այլ անհրաժեշտ տեղեկություններ

¹⁰ Եթե պայմանագիրը կնքվելու է ընդհանուր արժեքով, սակայն նախարհեակված են ավելի քիչ միջոցներ, ապա ընդհանուր գինը լրացնել «Ընդհանուր» սյունակում, իսկ առկա ֆինանսական միջոցների մասով` «Առկա ֆինանսական միջոցներով» սյունակում:
¹¹ 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
Ա.Հարությունյան	060 651 471	Procurement3.ysmu@gmail.com

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

Չափաբաժնի համար	Այդրանքի անվանումը	Ընկերություն	Չափանան վիճակը	Քանակ	Նախնախաշվային գին	Գնային առաջադրի		
						Արժեք	ՍԱՀ	Ընդհանուր գին
1	Բաշխիչ 6"	"Գ. Կոնստրուկտ " ՍՊԸ	հատ	1	75 000,00	62 497,5	12 502,5	75 000,0
2	Ֆանկոյլ կասեռտային 10,8 կՎտ	"Գ. Կոնստրուկտ " ՍՊԸ	հատ	3	642 000,00	534 978,6	107 021,4	642 000,0
3	Ֆանկոյլ կասեռտային 8 կՎտ	"Գ. Կոնստրուկտ " ՍՊԸ	հատ	5	1 480 000,00	1 233 284,0	246 716,0	1 480 000,0
4	Ֆանկոյլ կասեռտային 4 կՎտ	"Գ. Կոնստրուկտ " ՍՊԸ	հատ	4	668 000,00	556 644,4	111 355,6	668 000,0
5	Մեկուսիչ խողովակի	"Գ. Կոնստրուկտ " ՍՊԸ	վ	200	120 000,00	99 996,0	20 004,0	120 000,0
6	Անցումներ, 50	"Գ. Կոնստրուկտ " ՍՊԸ	հատ	4	52 000,00	43 331,6	8 668,4	52 000,0
7	Օդահան 1/2	"Գ. Կոնստրուկտ " ՍՊԸ	հատ	2	6 000,00	4 999,8	1 000,2	6 000,0
8	Փական 3/4	"Գ. Կոնստրուկտ " ՍՊԸ	հատ	24	144 000,00	119 995,2	24 004,8	144 000,0
9	Փական 1/2	"Գ. Կոնստրուկտ " ՍՊԸ	հատ	2	5 000,00	4 166,5	833,5	5 000,0
10	Փական 2	"Գ. Կոնստրուկտ " ՍՊԸ	հատ	4	92 000,00	76 663,6	15 336,4	92 000,0
11	Սողնակային փական 50	"Գ. Կոնստրուկտ " ՍՊԸ	հատ	2	90 000,00	74 997,0	15 003,0	90 000,0
12	Շրջանառու պոմպ G-10, H-5	"Գ. Կոնստրուկտ " ՍՊԸ	հատ	1	320 000,00	266 656,0	53 344,0	320 000,0
13	Ուղղահայաց շեքոտակալաբազուկ	ԱԶ Ստվիկ Չիթջյան	ք/վ	98	313 600,00	313 600,0	-	313 600,0
14	Գիլյակայրտանի պրոֆիլ/0,5մմ/ C 70	"Էլիպս Գրուպ " ՍՊԸ	մետր	600	160 800,00	134 000,0	26 800,0	160 800,0
15	Գիլյակայրտանի պրոֆիլ /0,5մմ/ C 50	"Էլիպս Գրուպ " ՍՊԸ	մետր	1110	297 480,00	247 900,0	49 580,0	297 480,0
16	Գիլյակայրտանի պրոֆիլ/0,5մմ/ Մ 50	"Էլիպս Գրուպ " ՍՊԸ	մետր	960	228 480,00	190 400,0	38 080,0	228 480,0
17	Գիլյակայրտանի պրոֆիլ/0,5մմ/ Մ 70	"Էլիպս Գրուպ " ՍՊԸ	մետր	480	109 440,00	91 200,0	18 240,0	109 440,0
18	Գիլյակայրտանի շուռուպ	"Էլիպս Գրուպ " ՍՊԸ	հատ	40000	88 000,00	73 333,3	14 666,7	88 000,0
19	Շուռուպ /անուշիկա/	"Էլիպս Գրուպ " ՍՊԸ	հատ	10000	33 000,00	27 500,0	5 500,0	33 000,0
20	Գիլյակայրտան	"Էլիպս Գրուպ " ՍՊԸ	ք/վ	144	120 960,00	100 800,0	20 160,0	120 960,0

ОБЪЯВЛЕНИЕ

о заключенном договоре

Фонд «Ереванский государственный медицинский университет»
ниже представляет информацию о договоре № ՄԱԱՊԶԲ-2020/23-ԵՊԲՀ, заключенном
наименование заказчика _____ номер договора _____

23 октября 2020 года в результате процедуры закупки под кодом ՄԱԱՊԶԲ-2020/23-ԵՊԲՀ,

дата заключения договора _____

код процедуры _____

организованной с целью приобретения «Закупка стройматериалов для увеличения коечного фонда
больничного комплекса N1 Гераци в условиях военного положения» для своих нужд:

наименование предмета закупки _____

номер лота	наименование	единица измерения	Предмет закупки						краткое описание (техническая характеристика)	краткое описание (техническая характеристика), предусмотренное по договору
			количество ¹²		сметная цена		по имеющимся финансовым средствам ¹⁴	общая		
			по имеющимся финансовым средствам ¹³	общее	/драмов РА/					
1	Распределитель 6"	шт	1	1	75 000,00	75 000,00	Распределитель: 6" дюйм, длина-1м, пара.	Распределитель: 6" дюйм, длина-1м, пара.		
2	Кассетный фанкойл 10.8 кВт	шт	5	5	1 480 000,00	1 480 000,00	Мощность, Вт, отопление / охлаждение 8100/5400 Воздушный поток: м3/ч 1020 Объем воды: м3/ч0.93 Высота звука: (dB) 45 Электропитание: в/Вт 220/96 Диаметр соединения / конденсата (дюйм) 3/4-16мм Размер, мм 1258x496x250, с пультом управления.	Мощность, Вт, отопление / охлаждение 8100/5400 Воздушный поток: м3/ч 1020 Объем воды: м3/ч0.93 Высота звука: (dB) 45 Электропитание: в/Вт 220/96 Диаметр соединения / конденсата (дюйм) 3/4-16мм Размер, мм 1258x496x250, с пультом управления.		
3	Кассетный фанкойл 8 кВт	шт	3	3	642 000,00	642 000,00	Мощность, Вт, отопление / охлаждение 10800/7200 Воздушный поток: м3/ч 1360 Объем воды: м3/ч1.23 Высота звука: (dB) 46 Электропитание: в/Вт 220/134 Диаметр соединения / конденсата (дюйм) 3/4-16 мм Размер, мм 1608x496x250, с пультом управления.	Мощность, Вт, отопление / охлаждение 10800/7200 Воздушный поток: м3/ч 1360 Объем воды: м3/ч1.23 Высота звука: (dB) 46 Электропитание: в/Вт 220/134 Диаметр соединения / конденсата (дюйм) 3/4-16 мм Размер, мм 1608x496x250, с пультом управления.		
4	Кассетный фанкойл 4 кВт	шт	4	4	668 000,00	668 000,00	Мощность, Вт, отопление / охлаждение 4050/2700	Мощность, Вт, отопление / охлаждение 4050/2700		

¹² Заполняется количество товаров, услуг, работ, закупаемых по заключенному договору

¹³ Заполнить количество товаров, услуг, работ, закупаемых на имеющиеся финансовые средства в рамках данного договора, а общее количество предусмотренных договором товаров, услуг, работ — заполнить в соседней графе "общее".

¹⁴ Если в рамках данного договора предусмотрено меньше средств, то заполнить размер суммы, предусмотренной имеющимися финансовыми средствами, а общую сумму заполнить в соседней графе "общая".

							Воздушный поток: м3/ч 510 Объем воды: м3/ч 0.46 Высота звука: (дВ) 39 Электропитание: в/Вт 220/52 Диаметр соединения / конденсата (дюйм) 3/4-16мм Размер, мм 908x496x250, с пультом управления.	Воздушный поток: м3/ч 510 Объем воды: м3/ч 0.46 Высота звука: (дВ) 39 Электропитание: в/Вт 220/52 Диаметр соединения / конденсата (дюйм) 3/4-16мм Размер, мм 908x496x250, с пультом управления.
5	Изолятор для трубы	шт	200	200	120 000,00	120 000,00	Изолятор для труб, ширина: 50мм, толщина: 10мм	Изолятор для труб, ширина: 50мм, толщина: 10мм
6	Переходы, 50	шт	4	4	52 000,00	52 000,00	Материал; полипропилена дюйм: мм 50 Толщина стены: мм 49.4 Длина: мм 77.9 Вес: кг 0.625	Материал; полипропилена дюйм: мм 50 Толщина стены: мм 49.4 Длина: мм 77.9 Вес: кг 0.625
7	Воздухопускате ль 1/2	шт	2	2	6 000,00	6 000,00	Воздухопускатель, 1/2дюйм, Максимальное допустимое давление, бар 10 ч/м	Воздухопускатель, 1/2дюйм, Максимальное допустимое давление, бар 10 ч/м
8	Клапан 3/4	шт	24	24	144 000,00	144 000,00	Максимальное допустимое давление, бар 42 ч/м Продукт клапан шаровой Параметры 3/4 Вес: кг 0,250 Максимальное допустимое давление, бар 42 ч/м Продукт клапан шаровой Параметры 2 дюйм Вес: кг 1,2	Максимальное допустимое давление, бар 42 ч/м Продукт клапан шаровой Параметры 3/4 Вес: кг 0,250 Максимальное допустимое давление, бар 42 ч/м Продукт клапан шаровой Параметры 2 дюйм Вес: кг 1,2
9	Клапан 1/2	шт	2	2	5 000,00	5 000,00	Максимальное допустимое давление, бар 42 ч/м Продукт клапан шаровой Параметры 1/2 Вес: кг 0,15	Максимальное допустимое давление, бар 42 ч/м Продукт клапан шаровой Параметры 1/2 Вес: кг 0,15
10	Клапан 2	шт	4	4	92 000,00	92 000,00	Максимальное допустимое давление, бар Продукт клапан шаровой Параметры 2 Вес: кг 1,4	Максимальное допустимое давление, бар Продукт клапан шаровой Параметры 2 Вес: кг 1,4
11	Задвижной клапан 50	шт	2	2	90 000,00	90 000,00	Материал; полипропилена дюйм: мм 50 Толщина стены: мм 49.4 Длина: мм 77.9 Вес: кг 0.625	Материал; полипропилена дюйм: мм 50 Толщина стены: мм 49.4 Длина: мм 77.9 Вес: кг 0.625
12	Вращающийся насос G-10, H-5	шт	1	1	320 000,00	320 000,00	Напряжение, В/Гц 220-50 Мощность, Ватт 550 Производительность, л/мин 320 Давление воды, м 14 Уровень защиты IP X4DI Монтажная длина, мм 180	Напряжение, В/Гц 220-50 Мощность, Ватт 550 Производительность, л/мин 320 Давление воды, м 14 Уровень защиты IP X4DI Монтажная длина, мм 180

							Максимальное допустимое давление, бар 10 Максимальная температура окружающей среды, °С 60 Длина кабеля, м1.3 Вес: кг 4.5	Максимальное допустимое давление, бар 10 Максимальная температура окружающей среды, °С 60 Длина кабеля, м1.3 Вес: кг 4.5
13	Вертикальные жалюзи	кв/м	98	98	313 600,00	313 600,00	Жалюзи: вертикальные, предназначены для постепенного увеличения или уменьшения освещения и визуализации комнат. Слои: из твердой плотной ткани, ширина 130мм. Полосы вращаются вокруг своей оси и перемещаются, собираясь на одну сторону, освобождая всю поверхность, покрытую слоями. Прямолинейность жалюзи обеспечивается с помощью грузика, расположенного на нижней части жалюзи. Карниз жалюзи алюминиевый, окрашенный белым порошковым красителем	Жалюзи: вертикальные, предназначены для постепенного увеличения или уменьшения освещения и визуализации комнат. Слои: из твердой плотной ткани, ширина 130мм. Полосы вращаются вокруг своей оси и перемещаются, собираясь на одну сторону, освобождая всю поверхность, покрытую слоями. Прямолинейность жалюзи обеспечивается с помощью грузика, расположенного на нижней части жалюзи. Карниз жалюзи алюминиевый, окрашенный белым порошковым красителем
14	Профиль гипсакартона /0,5мм/ С 70	метр	600	600	160 800,00	160 800,00	Профиль гипсакартона, толщина 0,5 мм., тип С70	Профиль гипсакартона, толщина 0,5 мм., тип С70
15	Профиль гипсакартона /0,5мм/ С 50	метр	1110	1110	297 480,00	297 480,00	Профиль гипсакартона, толщина 0,5 мм., тип С50	Профиль гипсакартона, толщина 0,5 мм., тип С50
16	Профиль гипсакартона /0,5мм/ U 50	метр	960	960	228 480,00	228 480,00	Профиль гипсакартона, толщина 0,5 мм., тип U50	Профиль гипсакартона, толщина 0,5 мм., тип U50
17	Профиль гипсакартона /0,5мм/ U 70	метр	480	480	109 440,00	109 440,00	Профиль гипсакартона, толщина 0,5 мм., тип U70	Профиль гипсакартона, толщина 0,5 мм., тип U70
18	Шуруп для гипсакартона	шт	40000	40000	88 000,00	88 000,00	Шуруп для гипсакартона, размеры: 3,5*25 мм	Шуруп для гипсакартона, размеры: 3,5*25 мм
19	Шуруп /семечка/	шт	10000	10000	33 000,00	33 000,00	Шуруп /семечка/, размеры: 4,2 * 13 мм	Шуруп /семечка/, размеры: 4,2 * 13 мм
20	Гипсакартон	кв/м	144	144	120 960,00	120 960,00	Гипсакартон толщина 9,5мм 1,20*2,40	Гипсакартон толщина 9,5мм 1,20*2,40
Обоснование выбора процедуры закупки								
Источник финансирования закупки по функциональной классификации бюджетных расходов ¹⁵								
Раздел	Группа	Класс	Программа	Бюджет	Внебюджет	Прочее		
...								

¹⁵ В случае финансирования из других источников, указать источник финансирования

Дата направления или опубликования приглашения		20.10.2020г								
Дата изменений, внесенных в приглашение ¹⁶		1								
		...								
Дата разъяснений относительно приглашения		1		Получения запроса		Разъяснения				
		...								
П/Н	Наименования участников	Цена, представленная по заявке каждого участника								
		Драмов РА ¹⁷								
		Цена без НДС		НДС		Всего				
		по имеющимся финансовым средствам ¹⁸	общая	по имеющимся финансовым средствам ¹⁹	общая	по имеющимся финансовым средствам ²⁰	общая			
Лот 1	Согласно Приложению N1									
Иные сведения		Примечание: Если назначены переговоры с целью снижения цен.								
Данные об отклоненных заявках										
Результаты оценки (удовлетворительно или неудовлетворительно)										
Номер лота	Наименование участника	Соответствие составления и представления конверта	Наличие требуемых по приглашению документов	Соответствие технических характеристик предложенного предмета закупки	Соответствие профессиональной деятельности и предусмотренной по договору деятельности	Профессиональный опыт	Финансовые средства	Технические средства	Трудовые ресурсы	Ценовое предложение
1										
...										
Иные сведения		Примечание: Иные основания для отклонения заявок.								
Дата определения отобранного участника		20.10..2020г.								
Период ожидания		Начало периода ожидания			Окончание периода ожидания					
		-			-					
Дата извещения отобранного участника о предложении относительно заключения договора		21.10..2020г.								
Дата поступления у заказчика договора, подписанного отобранным участником		22.10..2020г.								
Дата подписания договора заказчиком		23.10..2020г.								
Номер лота	Отобранный участник	Договор				Цена				
		Номер договора	Дата заключения	Крайний срок исполнения	Размер предоплаты	Драмов РА				
						По имеющимся финансовым	Общая ²¹			

¹⁶ Указываются даты всех изменений, внесенных в приглашение.

¹⁷ Если предложенные цены представлены в двух или более валютах, то цены заполнить по установленному данным приглашением обменному курсу — в драмах Республики Армения.

¹⁸ Заполнить размер предложенной в рамках данной процедуры суммы без НДС, а предложенную общую сумму без НДС заполнить в соседней графе "общая".

¹⁹ Заполнить НДС, исчисленный от предложенной в рамках данной процедуры суммы, а НДС, исчисленный от предложенной общей суммы, заполнить в соседней графе "общая".

²⁰ Заполнить размер предложенной в рамках данной процедуры суммы, включая НДС, а предложенную общую сумму, включая НДС, заполнить в соседней графе "общая".

²¹ Если договор будет заключаться по общей стоимости, однако предусмотрено меньше средств, то общую цену заполнить в графе "Общая", а по части имеющихся финансовых средств — в графе "По имеющимся финансовым средствам".

						средствам	
1-12	ООО«Г:Конструкт»	«ՄԱԱՊՁԲ-2020/23-1-ԵՊԲՀ»	23.10.2020г.	За 5 дней со дня заключения	-	3 694 000,00	3 694 000,00
13	ИП Самвел Читчян	«ՄԱԱՊՁԲ-2020/23-2-ԵՊԲՀ»	23.10.2020г.	За 5 дней со дня заключения	-	313 600,00	313 600,00
14-20	ООО«Элит Групп»	«ՄԱԱՊՁԲ-2020/23-3-ԵՊԲՀ»	23.10.2020г.	За 5 дней со дня заключения	-	1 038 160,00	1 038 160,00
Наименование и адрес отобранного участника (отобранных участников)							
Номер лота	Отобранный участник	Адрес, тел.	Эл. почта	Банковский счет	УНН ²² / Номер и серия паспорта		
1-12	ООО«Г:Конструкт»	Г.Ережан, ул.Арапатьян 22	gconstruct.llc@gmail.com	16600483670500	02278041		
13	ИП Самвел Читчян	Г.Ережан, ул.: Нор Норк, ул.Н.Степаняна 12, кв. 5	jaluzis@mail.ru	24129000240100	25251847		
14-20	ООО«Элит Групп»	Г.Ережан, ул.Ленинградяна 23/13	shinhydro@mail.ru	11817070168400	02627826		
Иные сведения					Примечание: В случае, если какой-либо из лотов не состоялся, заказчик обязан заполнить сведения об этом.		
Сведения о публикациях, осуществленных согласно Закону Республики Армения "О закупках" с целью привлечения участников					20.10.2020г. были отправлены запросы цен ООО«Г:Конструкт» ИП Самвел Читчян ООО«Элит Групп»		
В случае выявления противозаконных действий в рамках процесса закупки — их краткое описание, а также краткое описание предпринятых в связи с этим действий							
Жалобы, поданные относительно процесса закупки, и принятые по ним решения							
Другие необходимые сведения							
Для получения дополнительной информации, связанной с настоящим объявлением, можно обратиться к координатору закупок							
Имя, Фамилия		Телефон		Адрес эл. почты			
А.Арутюнян		060 651 471		procurement3ysmu@gmail.com			

Заказчик: Фонд «Ереванский государственный медицинский университет имени Мхитара Гераци»

²² Не заполняется, если стороной договора является лицо, не имеющее расчетного номера налогоплательщика в Республике Армения.

Приложение 1

Номер лота	Наименование	Организация	Единица измерения	Количество	Сметная цена	Ценовое предложение		
						Цена	НДС	Сумма
1	Распределитель 6"	ООО "Т.Конструкция"	шт	1	75 000,0	62 497,5	12 502,5	75 000,0
2	Кассетный фанкойл 10,8 кВт	ООО "Т.Конструкция"	шт	5	642 000,0	534 978,6	107 021,4	642 000,0
3	Кассетный фанкойл 8 кВт	ООО "Т.Конструкция"	шт	3	1 480 000,0	1 233 284,0	246 716,0	1 480 000,0
4	Кассетный фанкойл 4 кВт	ООО "Т.Конструкция"	шт	4	668 000,0	556 644,4	111 355,6	668 000,0
5	Изолятор для трубы	ООО "Т.Конструкция"	метр	200	120 000,0	99 996,0	20 004,0	120 000,0
6	Переходы, 50	ООО "Т.Конструкция"	шт	4	52 000,0	43 331,6	8 668,4	52 000,0
7	Воздухоотпускатель 1/2	ООО "Т.Конструкция"	шт	2	6 000,0	4 999,8	1 000,2	6 000,0
8	Клапан 3/4	ООО "Т.Конструкция"	шт	24	144 000,0	119 995,2	24 004,8	144 000,0
9	Клапан 1/2	ООО "Т.Конструкция"	шт	2	5 000,0	4 166,5	833,5	5 000,0
10	Клапан 2	ООО "Т.Конструкция"	шт	4	92 000,0	76 663,6	15 336,4	92 000,0
11	Задвижной клапан 50	ООО "Т.Конструкция"	шт	2	90 000,0	74 997,0	15 003,0	90 000,0
12	Вращающийся насос G-10, H-5	ООО "Т.Конструкция"	шт	1	320 000,0	266 656,0	53 344,0	320 000,0
13	Вертикальные жалюзи	ЧП Самвел Читчан	кв/м	98	313 600,0	313 600,0	-	313 600,0
14	Профиль гипсакартона /0,5мм/ С 70	ООО "Элипис Групп"	метр	600	160 800,0	134 000,0	26 800,0	160 800,0
15	Профиль гипсакартона /0,5мм/ С 50	ООО "Элипис Групп"	метр	1110	297 480,0	247 900,0	49 580,0	297 480,0
16	Профиль гипсакартона /0,5мм/ U 50	ООО "Элипис Групп"	метр	960	228 480,0	190 400,0	38 080,0	228 480,0
17	Профиль гипсакартона /0,5мм/ U 70	ООО "Элипис Групп"	метр	480	109 440,0	91 200,0	18 240,0	109 440,0
18	Шуруп для гипсакартона	ООО "Элипис Групп"	шт	40000	88 000,0	73 333,3	14 666,7	88 000,0
19	Шуруп /сечка/	ООО "Элипис Групп"	шт	10000	33 000,0	27 500,0	5 500,0	33 000,0
20	Гипсакартон	ООО "Элипис Групп"	кв/м	144	120 960,0	100 800,0	20 160,0	120 960,0