

ՀԱՅՏԱՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆ  
կնքված պայմանագրի մասին

Բարձրագույն կրթության և գիտության կոմիտեն ստորև ներկայացնում է իր կարիքների համար **գիտական սարքերի և սարքավորումների** ձեռքբերման նպատակով **ԳԿ-ԳՀԱՊՁԲ-23/54** ծածկագրով գնման ընթացակարգի արդյունքում **2024 հունվարի 15-ին** կնքված **N ԳԿ-ԳՀԱՊՁԲ-23/54** պայմանագրի մասին տեղեկատվությունը՝

Գնման առարկայի								
Հափա - բաժնի համաՐը	անվանումը	Հափման միավորը	քանակը		նախահաշվային գինը		համառոտ նկարագրությունը (տեխնիկական բնութագիր)	պայմանագրով նախատեսված համառոտ նկարագրությունը (տեխնիկական բնութագիր)
			առկա ֆինանսական միջոցներով	ընդհանուր	/ՀՀ դրամ/			
					առկա ֆինանսական միջոցներով	ընդհանուր		
1	Մագնիս ամիջուկային ռեզոնանսի սպեկտրաչափ	հատ	1	1	75,480,000	75,480,000	Մագնիսամիջուկային ռեզոնանսի սպեկտրաչափ (ՄՄՌ սպեկտրաչափ) Ջերմաստիճանը կարգավորող, առանց կրիոգենի աշխատող հաստատուն մագնիս Նվազագույն պրոտոնների աշխատանքային Հաճախականությունը: 80 ՄՀց Միջուկը:1H, 13C, 19F 1H զգայնությունը: (Չափված 1% էթիլ բենզոլի վրա) ≥ 110:1 1H Ռեզոլուցիա (Resolution) (ազդանշանի բարձրության դեպքում 50/0,55/0,11%). ≤ 0,4/15/30 Հց Թվային կողպեք՝ արտաքին, դեյթերացված լուծիչի կարիք չկա Նմուշի սրվակները (թյուրերը). ստանդարտ ՄՄՌ սրվակներ (թյուրեր) 5 մմ տրամագծով և 7 դյույմ երկարությամբ: համատեղելի է J Young սրվակների (թյուրերի) հետ Չափսերը: ≤ 55 x 75 x 65 սմ (բարձրություն x լայնություն x խորություն) Քաշը՝ ≤ 100 կգ Լաբորատոր ջերմաստիճանի միջակայք. 18-28°C Ընդունիչի թողունակությունը մինչև 1 ՄՀց, ՌԴ (RF) ձև: 14-քիթանոց լուծում, ժամանակավոր ՌԴ ռեզոլյուցիա: 12,5 նս (ns) Windows 10 աշխատանքային կայան մոնիտորով (23 դյույմ կամ ավելի) Նվազագույն Intel Core i3 պրոցեսոր 16 ԳԲ SDRAM 256 ԳԲ SSD Ծրագրային ապահովման ծեղքերման և մշակման լիցենզիա, ներառյալ. ավտոմատ սպեկտրային վերլուծություն (ինտեգրում և ապամոնտաժում), աշխատանքային հոսքի ավտոմատացում (սերիական	Մագնիսամիջուկային ռեզոնանսի սպեկտրաչափ (ՄՄՌ սպեկտրաչափ) Ջերմաստիճանը կարգավորող, առանց կրիոգենի աշխատող հաստատուն մագնիս Նվազագույն պրոտոնների աշխատանքային Հաճախականությունը: 80 ՄՀց Միջուկը:1H, 13C, 19F 1H զգայնությունը: (Չափված 1% էթիլ բենզոլի վրա) ≥ 110:1 1H Ռեզոլուցիա(Resolution) (ազդանշանի բարձրության դեպքում 50/0,55/0,11%). ≤ 0,4/15/30 Հց Թվային կողպեք՝ արտաքին, դեյթերացված լուծիչի կարիք չկա Նմուշի սրվակները (թյուրերը). ստանդարտ ՄՄՌ սրվակներ (թյուրեր) 5 մմ տրամագծով և 7 դյույմ երկարությամբ: համատեղելի է J Young սրվակների (թյուրերի) հետ Չափսերը: ≤ 55 x 75 x 65 սմ (բարձրություն x լայնություն x խորություն) Քաշը՝ ≤ 100 կգ Լաբորատոր ջերմաստիճանի միջակայք. 18-28°C Ընդունիչի թողունակությունը մինչև 1 ՄՀց, ՌԴ (RF) ձև: 14-քիթանոց լուծում, ժամանակավոր ՌԴ ռեզոլյուցիա: 12,5 նս (ns) Windows 10 աշխատանքային կայան մոնիտորով (23 դյույմ կամ ավելի) Նվազագույն Intel Core i3 պրոցեսոր 16 ԳԲ SDRAM 256 ԳԲ SSD Ծրագրային ապահովման ծեղքերման և մշակման լիցենզիա, ներառյալ. ավտոմատ սպեկտրային վերլուծություն (ինտեգրում և ապամոնտաժում), աշխատանքային հոսքի ավտոմատացում (սերիական

						աշխատանքային հոսքի ավտոմատացում (սերիական մշակում, AU ծրագրեր, python սկրիպտներ), 1D և 2D սպեկտրների կանխատեսում, հանգստի վերլուծություն (T1/T2), ինտեգրված կառուցվածքի խմբագիր Ներառված է կրթական փաթեթ: Անգլերեն լեզվով փորձի ստեղծման, կատարման և գնահատման քայլ առ քայլ հրահանգներ Կիրառական լաբորատորիա Եվրոպայում Սպասարկում և աջակցություն անգլերեն լեզվով: Երաշխիքային ժամկետը՝ 2 տարի	մշակում, AU ծրագրեր, python սկրիպտներ), 1D և 2D սպեկտրների կանխատեսում, հանգստի վերլուծություն (T1/T2), ինտեգրված կառուցվածքի խմբագիր Ներառված է կրթական փաթեթ: Անգլերեն լեզվով փորձի ստեղծման, կատարման և գնահատման քայլ առ քայլ հրահանգներ Կիրառական լաբորատորիա Եվրոպայում Սպասարկում և աջակցություն անգլերեն լեզվով: Երաշխիքային ժամկետը՝ 2 տարի			
Կիրառված գնման ընթացակարգը և դրա ընտրության հիմնավորումը								«Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի 22-րդ հոդվածի 1-ին կետ		
Հրավեր ուղարկելու կամ հրապարակելու ամսաթիվը								13.11.2023թ.		
Հրավերում կատարված փոփոխությունների ամսաթիվը								1	-	
Հրավերի վերաբերյալ պարզաբանումների ամսաթիվը								1	Հարցադրման ստացման	Պարզաբանման
								-	-	
2/Հ	Մասնակիցների անվանումները	Յուրաքանչյուր մասնակցի հայտով ներկայացված գինը								
		ՀՀ դրամ								
		Գինն առանց ԱԱՀ		ԱԱՀ		Ընդհանուր				
		առկա ֆինանսական միջոցներով	ընդհանուր	առկա ֆինանսական միջոցներով	ընդհանուր	առկա ֆինանսական միջոցներով	ընդհանուր			
1	Սահմանափակ պատասխանատվությամբ գործընկերություն ընկերություն Micro Solutions	75,480,000	75,480,000	0	0	75,480,000	75,480,000			
Այլ տեղեկություններ		Ծանոթություն՝ Եթե հրավիրվել են բանակցություններ գների նվազեցման նպատակով: Բանակցություններ չեն վարվել:								
Տվյալներ մերժված հայտերի մասին										
Չափաբաժնի համարը	Մասնակցի անվանումը	Գնահատման արդյունքները (բավարար կամ անբավարար)								
		Հրավերով պահանջվող փաստաթղթերի առկայությունը	Հայտով ներկայացված փաստաթղթերի համապատասխանությունը հրավերով սահմանված պահանջներին			Առաջարկված գնման առարկայի տեխնիկական բնութագրերի համապատասխանությունը հրավերով սահմանված պահանջներին			Գնային առաջարկ	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Այլ տեղեկություններ		Ծանոթություն՝ Հայտերի մերժման այլ հիմքեր:								
		Մերժված հայտեր չկան:								
Ընտրված մասնակցի որոշման ամսաթիվը										05.12.2023թ.
Անգործության ժամկետ				Անգործության ժամկետի սկիզբ			Անգործության ժամկետի ավարտ			
				-			-			
Ընտրված մասնակցին պայմանագիր կնքելու առաջարկի ծանուցման ամսաթիվը				12.12.2023թ.						



Մասնակիցների ներգրավման նպատակով «Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի համաձայն իրականացված հրապարակումների մասին տեղեկությունները		Մասնակիցների ներգրավման նպատակով իրականացվել են գնումների մասին ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված հրապարակումները <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 այլ կապակցությամբ ձեռնարկված գործողությունների համառոտ նկարագիրը		Գնման գործընթացի շրջանակներում հակաօրինական գործողություններ չեն հայտնաբերվել:	
Գնման գործընթացի վերաբերյալ ներկայացված բողոքները և դրանց վերաբերյալ կայացված որոշումները		Գնման գործընթացի վերաբերյալ բողոքներ չեն ներկայացվել:	
Այլ անհրաժեշտ տեղեկություններ		-	
Սույն հայտարարության հետ կապված լրացուցիչ տեղեկություններ ստանալու համար կարող եք դիմել գնումների համակարգող			
Անուն, Ազգանուն		Հեռախոս	
Է. Ավագյան		+374 44342219	
		Էլ. փոստի հասցեն <a href="mailto:info@epromotion.am">info@epromotion.am</a>	

Պատվիրատու՝ Բարձրագույն կրթության և գիտության կոմիտե

PROMOTION