

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Գոհար Ալեքսանյան Մուշեղի ԱԶ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊԶԲ-24/77 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի		
	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
1	ԼԱԴՊ-8	Տանջին գիտական և լաբորատոր սարքեր ՍՊԸ	Բազմաշերտ ցմր սենսոր, գծային միջակայք առնվազն ` 0,15 ~ 1,05 մ: զգայունություն` 30,0 ~ 42,0 մՎ/Վ/մ, Սպինային փականի ցմր սենսոր: Գծային միջակայք` առնվազն -0,81 ~ 0,87 մ. զգայունություն` 13,0 ~ 16,0 մՎ/Վ/մ: Անիզոտրոպ մագնիսական դիմադրության սենսոր առնվազն գծային միջակայք` -0,6 ~ 0,6 մ. զգայունություն` 8,0 ~ 12,0 մՎ/Վ/մ: Հելմհոլցի կոճ գալարների քանակը` 200 մեկ կոճի համար: շառավիղը` 100 մմ: Հելմհոլցի կոճի հաստատուն հոսանքի աղբյուր` 0 - 1,2 Ա կարգավորելի: հաստատուն հոսանքի չափման աղբյուր 0 - 5 Ա կարգավորելի: Երաշխիք առնվազն մեկ տարի:







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ИП Гоар Александян Мушеговна в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом БҒՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/77 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар		
	марка	наименование производителя	технические характеристики
1	ЛАДП-8	ООО Танджин научные и лабораторные инструменты	Многослойный gmg датчик Линейный диапазон: по меньшей мере 0,15 ~ 1,05 м. чувствительность: 30,0 ~ 42,0 мВ/В/м. gmg датчик спинового клапана Линейный диапазон: -0,81 ~ 0,87 м. чувствительность: 13,0 ~ 16,0 мВ/В/м. Датчик анизотропного Магнитосопротивления, Линейный диапазон: -0,6 ~ 0,6 м. чувствительность: 8,0 ~ 12,0 мВ/В/м. катушка Гельмгольца. Количество витков: 200 на катушку. радиус: 100 мм. Источник постоянного тока катушки Гельмгольца. 0 - 1,2 а регулируемый. Источник измерения постоянного тока 0 - 5 а регулируемый. Гарантия составляет не менее одного года.