

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Գոհար Ալեքսանյան Մուշեղի ԱԶ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊԶԲ-23/40 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի				
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
7	Սպեկտրա Վյու տերևների սպեկտրոմետր (SpectraVue Leaf Spectrometer)	ՑԻԴ (CID)	ՑԻ-710ս ՍպեկտրաՎյու (CI-710s SpectraVue)	ՑԻԴ Բիո-սկիենսե Ինկ. (CID Bio-Science Inc)	Ալիքի երկարության չափման միջակայքը՝ 360-1100 նմ, չափվող տերևի նվազագույն մակերեսը՝ 4սմ2: Աշխատանքային միջավայրը՝ -10°-ից 50° C, ոչ կոնդենսացիոն խոնավությունը՝ 0% - 90%: Ինտեգրված սենսորային, 7 °-ոց, բազմագույն IPS Էկրան Մարտկոցների քանակը՝2, յուրաքանչյուրի աշխատանքային ժամանակը՝ 3-4 ժամ: Նոր է և չօգտագործված:







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ИП Гоар Александян Мушеговна в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом БГЗ-ЕЦХЦГР-23/40 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
7	Листевой спектрометр SpectraVue Leaf Spectrometer	CID	8h-7CI-710s SpectraVue	CID Bio-Science Inc	Диапазон длин измеряемых волн: 360-1100 нм, минимальная измеряемая площадь листа: 4 см <sup>2</sup> . Рабочая среда: от -10° до 50° С, неконденсирующаяся влажность: 0% - 90%. Полностью интегрированный сенсорный дисплей Легко управляйте данными и анализируйте их с помощью полноцветного 7-дюймового сенсорного экрана IPS. Количество батарей: 2, время работы каждой: 3-4 часа.