

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«ԻՄՊԵՔՍ» ՍՊԸ-ն ԳԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-23/19 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
3	-	-	-	-	Միկրոալիքային հզորությունը շարունակական փոփխվող 0,2-1,4ԿՎ սահմաններում: Միկրոալիքային հաճախականությունը 2425-2475 Մեգահերց: Առավելագույն աշխատանքային ջերմաստիճանը ոչ պակաս քան 1600 Ցելսիուս: Ջերմաստիճանի ճշգրտությունը +/- 0,5% : Սառեցումը ջրային: Ջերմաստիճանի չափումը ԻԿ տաքացմամբ 300-1600 տիրույթում: Գերտաքացման , գերհզարության դեպքում արտաքին բլոկավորման հնարավորություն: Տվյալների

				<p>հավաքագրում, տպելու ֆունկցիա: Էլեկտրական հզորությունը ոչ պակաս քան 344: Ներքին խցիկի Չափսերը առնվազն 100X100X40մմ: Ծրագրային ապահովում տեղադրված առնվազն Core I5 ոյուրակիր համակարգչի վրա: Համակարգի ուսուցում, տեղադրում, կարգաբերում: Երաշխիքային ժամկետը՝ 1 տարի «Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի 13-րդ հոդվածի 5-րդ կետի պահանջների համաձայն ցանկացած հղման դեպքում կիրառելի են «կամ համարժեք» բառերը:</p>
--	--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО Импэкс в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԳԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-23/19 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
3	-	-	-	-	Միկրոալիքային հզորությունը շարունակական փոփխվող 0,2-1,4ԿՎ սահմաններում: Միկրոալիքային հաճախականությունը 2425-2475 Մեգահերց: Առավելագույն աշխատանքային ջերմաստիճանը ոչ պակաս քան 1600 Ցելսիուս: Ջերմաստիճանի ճշգրտությունը +/- 0,5% : Սառեցումը ջրային: Ջերմաստիճանի չափումը ԻԿ տաքացմամբ 300-1600 տիրույթում: Գերտաքացման , գերհզարության դեպքում արտաքին բլոկավորման հնարավորություն: Տվյալների

				<p>հավաքագրում, տպելու ֆունկցիա: Էլեկտրական հզորությունը ոչ պակաս քան 344: Ներքին եսցիկի Չափսերը առնվազն 100X100X40մմ: Ծրագրային ապահովում տեղադրված առնվազն Core I5 ոյուրակիր համակարգչի վրա: Համակարգի ուսուցում, տեղադրում, կարգաբերում: Երաշխիքային ժամկետը՝ 1 տարի «Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի 13-րդ հոդվածի 5-րդ կետի պահանջների համաձայն ցանկացած հղման դեպքում կիրառելի են «կամ համարժեք» բառերը:</p>
--	--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------