

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Մեդիսար ՍՊԸ-ն ԷԱՃԱՊՁԲ-2023/16-9-ԵՊԲՀ ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի		
	ապրանքային նշանը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
49	MSH-20A	Hanna Instruments	Լաբորատոր մագնիսական խառնիչ սարք՝ տաքացուցիչով և շտատիվով: Նմուշի ծավալը՝ առնվազն 20լիտր, առավելագույն, պտույտների արագությունը՝ 0-1500 պտույտ/րոպեում, ջեռուցման հարթակը մինչև 380°C, աշխատանքային սեղանի չափսերը ոչ պակաս քան 180*180 մմ(±5%): Հարթակը այլումինե, քիմիապես դիմացկուն, (կերամիկական) հարթակի ծածկույթ: Էլեկտրաէներգիայի մատակարարում 220 Վ, 50/60 Հց: Լրակազմում՝ մագնիսական խառնիչ ջեռուցվող և սնուցման լար ցանցից: Երաշխիքային ժամկետը մատակարարման պահից 12 ամսից ոչ պակաս: Ներկայացնել ապրանքային նշան և արտադրողի անվանումը:







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

Մեղիսիւր ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЕԱՃԱՊԶԲ-2023/16-9-ԵՊԲՀ ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар		
	товарный знак	наименование производителя	технические характеристики
49	MSH-20A	Hanna Instruments Hanna Instruments	Լաբորատոր մագնիսական խառնիչ սարք՝ տաքացուցիչով և շտատիվով: Նմուշի ծավալը՝ առնվազն 20լիտր, առավելագույն պտույտների արագությունը՝ 0-1500 պտույտ/րոպեում, ջեռուցման հարթակը մինչև 380°C, աշխատանքային սեղանի չափսերը ոչ պակաս քան 180*180 մմ(±5%): Հարթակը այլումինե, քիմիապես դիմացկուն, (կերամիկական) հարթակի ծածկույթ: Էլեկտրաէներգիայի մատակարարում 220 Վ, 50/60 Հց: Լրակազմում՝ մագնիսական խառնիչ ջեռուցվող և սնուցման լար ցանցից: Երաշխիքային ժամկետը մատակարարման պահից 12 ամսից ոչ պակաս: Ներկայացնել ապրանքային նշան և արտադրողի անվանումը: