

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՌԵՆՈՍԵ ՍՊԸ-ն ՀՀ ՖՆ-ԷԱՃԱՊԶԲ-23/6 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
1	<p>Կիսաարդյունաբերական դասի ինվերտերային օդորակիչ, բաղկացած մեկ հատ արտաքին TOSHIBA RAV-SM2804AT8-A բլոկից և 2 հատ կասետային տիպի ներքին TOSHIBA RAV-RM1401UTP բլոկներից կամ համարժեքը Mitsubishi, կամ Daikin ապրանքանիշի: Սառեցման ընդհանուր հզորություն` մինիմում 4.6 Կվտ — նոմինալ 23.5 Կվտ — մաքսիմում 27.0 Կվտ EER Էֆեկտիվության գործակից = 3 SEER սեզոնային Էֆեկտիվության գործակից = 6.21 Կոմպրեսոր տիպը - DC Twin Rotary Սնուցումը - 380/415-3N-50 Հոլագման ռեժիմում համակարգը պետք է աշխատի արտաքին ջերմաստիճանների -15/+46 միջակայքում Արտաքին բլոկի առավելագույն չափերը - բարձրութ.-1550մմ, լայն.-950մմ, խոր.-360մմ: Օդորակիչը պետք է համալրված լինի` Օդորակիչի պատի վրա տեղադրվող ղեկավարման վահանակով, Կասետային բլոկի (2 հատ) դեկորատիվ դիմային պանելով, տեղադրման համար անհրաժեշտ պարագաներով և աքսեսուարներով (պղնձե խողովակներ, ջերմամեկուսիչ , լարեր, տակդիր և այլն.) Առաջարկը պետք է ներարի տեղադրման և մոնտաժային աշխատանքները: Մասնակիցը պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացնի ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ կամ համապատասխանության սերտիֆիկատ: ** Ապրանքների տեղափոխումը, բեռնաթափումը իրականացնում է մատակարարը: ***Ապրանքը պետք է լինի նոր` չօգտագործված:</p>







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

Реноме ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ՖՆ-ԷԱՃԱՊՁԲ-23/6 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
1	<p>Կիսաարդյունաբերական դասի ինվերտերային օդորակիչ, բաղկացած մեկ հատ արտաքին TOSHIBA RAV-SM2804AT8-A բլոկից և 2 հատ կասետային տիպի ներքին TOSHIBA RAV-RM1401UTP բլոկներից կամ համարժեքը Mitsubishi, կամ Daikin ապրանքանիշի: Սառեցման ընդհանուր հզորություն՝ մինիմում 4.6 Կվտ — նոմինալ 23.5 Կվտ — մաքսիմում 27.0 Կվտ EER էֆեկտիվության գործակից = 3 SEER սեզոնային էֆեկտիվության գործակից = 6.21 Կոմպրեսոր տիպը - DC Twin Rotary Սևցումը - 380/415-3N-50 Հոլացման ռեժիմում համակարգը պետք է աշխատի արտաքին ջերմաստիճանների -15/+46 միջակայքում Արտաքին բլոկի առավելագույն չափերը - բարձրութ.-1550մմ, լայն.-950մմ, խոր.-360մմ: Օդորակիչը պետք է համալրված լինի՝ Օդորակիչի պատի վրա տեղադրվող ղեկավարման վահանակով, Կասետային բլոկի (2 հատ) դեկորատիվ դիմային պանելով, տեղադրման համար անհրաժեշտ պարագաներով և աքսեսուարներով (պղնձե խողովակներ, ջերմամեկուսիչ , լարեր, տակդիր և այլն.) Առաջարկը պետք է ներառի տեղադրման և մոնտաժային աշխատանքները: Մասնակիցը պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացնի ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ կամ համապատասխանության սերտիֆիկատ: ** Ապրանքների տեղափոխումը, բեռնաթափումը իրականացնում է մատակարարը: ***Ապրանքը պետք է լինի նոր՝ չօգտագործված:</p>