

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԱՅԹԻ ԷԼԵԿՏՐՈՍՈՖԹ ՍՊԸ-ն ՎԱԲՏ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/19 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
1	BERG	BERG	BERG	BERG	<p>Օդորակիչ՝ առնվազն 12000 BTU հզորությամբ, նախատեսված նվազագույնը 40 մ2 տարածքում ջերմաստիճանի ավտոմատ կարգավորման համար, սառեցման էներգախնայողականության կարգը նվազագույնը «A» դասի, դրսի բլոկի աղմուկի առավելագույն բարձրությունը 55դԲ, ներսի բլոկի աղմուկի առավելագույն բարձրությունը 35դԲ առավելագույն օդի հոսքը 9,2մ3/ր, հզորությունը սառեցման ռեժիմում՝ առավելագույնը 3,5 կՎտ, հզորությունը տաքացման ռեժիմում՝</p>

				<p>առավելագույնը 3,5 կՎտ, ներսի բլոկի քաշը առավելագույնը 7.5 կգ, հովացնող նյութը «R410A» դասի: Երաշխիքը՝ առնվազն մեկ տարի, երաշխիքային սպասարկումը իրականացնել 3 աշխատանքային օրվա ընթացքում, կառավարումը՝ հեռակառավարման վահանակով: Տեղադրումը և փորձարկումը ներառյալ պահանջվող բոլոր նյութերը մատակարարի միջոցներով և վերամբարձ կռուսկով:</p>
--	--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

АЙТИ ЭЛЕКТРОСОФТ ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЧЦФС-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/19 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
1	BERG	BERG	BERG	BERG	Օդորակիչ՝ առնվազն 12000 BTU հզորությամբ, նախատեսված նվազագույնը 40 մ2 տարածքում ջերմաստիճանի ավտոմատ կարգավորման համար, սառեցման էներգախնայողականության կարգը նվազագույնը «А» դասի, դրսի բլոկի աղմուկի առավելագույն բարձրությունը 55դԲ, ներսի բլոկի աղմուկի առավելագույն բարձրությունը 35դԲ առավելագույն օդի հոսքը 9,2մ3/ր, հզորությունը սառեցման ռեժիմում՝ առավելագույնը 3,5 կՎտ, հզորությունը տաքացման ռեժիմում՝

				<p>առավելագույնը 3,5 կՎտ, ներսի բլոկի քաշը առավելագույնը 7.5 կգ, հովացնող նյութը «R410A» դասի: Երաշխիքը՝ առնվազն մեկ տարի, երաշխիքային սպասարկումը իրականացնել 3 աշխատանքային օրվա ընթացքում, կառավարումը՝ հեռակառավարման վահանակով: Տեղադրումը և փորձարկումը ներառյալ պահանջվող բոլոր նյութերը մատակարարի միջոցներով և վերամբարձ կռունկով:</p>
--	--	--	--	---