

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԱՅԹԻ ԷԼԵԿՏՐՈՍՈՖԹ ՍՊԸ-ն ՀՀ ԱՄ ԹՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/76 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
10	BERG	BERG	BERG	BERG	<p>Օդորակիչ տեսակը-սպլիտ համակարգի, կոմպրեսորը՝ ինվերտորային, Հիմնական ռեժիմները Տաքացում, սառեցում : Հզորությունը</p> <p>սառեցման/տաքացման ռեժիմում առնվազան 24000 BTU, Ապահովող մակերեսը՝ առնվազն 80 մ²,Սառեցման հզորություն առնվազն- 7.0 KW ջեռուցման հզորություն առնվազն-7.4 KW ,</p> <p>Գնահատված մոլտքային հզորություն առավելագույնը Սառեցման / ջեռուցման 2.5W/ 2.5 W Օդի շրջանառությունը առնվազան</p>

-1200 մ<sup>3</sup>/ժ, Աշխատանքային ջերմաստիճան առնվազն- +50°C/-15°C, , ռեժիմներ՝ սառեցում, տաքացում, ինքնամաքում,ինքնահալեցում, Էներգախնայողության դաս՝ Նվազագույնը A+, գազի տեսակ՝ R410A կամ R32, ներսի բլոկի աղմուկի մակարդակը՝ առավելագույնը ոչ ավել 40դբ, դրսի բլոկի աղմուկի մակարդակը՝ առավելագույնը ոչ ավել 44դբ Էլեկտրասնուցման լարումը 220-240Վ/50-60Hz, դրսի բլոկների հիդրոմեկուսացման դասը IPX4, կառավարումը- հեռակառավարման վահանակով: Օդորակիչները պետք է լինեն նոր և չօկտագործված: Տեղափոխումը, բեռնաթափումը, տեղադրումը և միացումները իրականացնում է մատակարարի միջոցներով: Երաշխիքային ժամկետ՝ առնվազն 2 տարի: Ներքին բլոկի չափսերը (L x F x Խ) 78-86 x 28-34 x 19-25 սմ: Օդորակիչների համար նախատեսված խողովակ, յուրաքանչյուր օդորակչի համար՝ Պղնձե խողովակ Ø12,7 մեկուսացմամբ-ոչ պակաս 5- 10մ

					Պղնձե խողովակ Ø6,35 մեկուսացմամբ-ոչ պակաս 5- 10մ Երաշխիք՝ 12 ամիս
--	--	--	--	--	---



## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

АЙТИ ЭЛЕКТРОСОФТ ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ԱՄ ԹՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/76  
ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
10	BERG	BERG	BERG	BERG	<p>Օդորակիչ տեսակը-սպլիտ համակարգի, կոմպրեսորը՝ ինվերտորային, Հիմնական ռեժիմները Տաքացում, սառեցում : Հզորությունը</p> <p>սառեցման/տաքացման ռեժիմում առնվազան 24000 BTU, Ապահովող մակերեսը՝ առնվազն 80 մ²,Սառեցման հզորություն առնվազն- 7.0 KW ջեռուցման հզորություն առնվազն-7.4 KW ,</p> <p>Քնահատված մոլտքային հզորություն առավելագույնը Սառեցման / ջեռուցման 2.5W/ 2.5 W Օդի շրջանառությունը առնվազան</p>

-1200 մ<sup>3</sup>/ժ, Աշխատանքային ջերմաստիճան առնվազն- +50°C/-15°C, , ռեժիմներ՝ սառեցում, տաքացում, ինքնամաքում,ինքնահալեցում, Էներգախնայողության դաս՝ Նվազագույնը A+, գազի տեսակ՝ R410A կամ R32, ներսի բլոկի աղմուկի մակարդակը՝ առավելագույնը ոչ ավել 40դբ, դրսի բլոկի աղմուկի մակարդակը՝ առավելագույնը ոչ ավել 44դբ Էլեկտրասնուցման լարումը 220-240Վ/50-60Hz, դրսի բլոկների հիդրոմեկուսացման դասը IPX4, կառավարումը- հեռակառավարման վահանակով: Օդորակիչները պետք է լինեն նոր և չօկտագործված: Տեղափոխումը, բեռնաթափումը, տեղադրումը և միացումները իրականացնում է մատակարարի միջոցներով: Երաշխիքային ժամկետ՝ առնվազն 2 տարի: Ներքին բլոկի չափսերը (L x F x Խ) 78-86 x 28-34 x 19-25 սմ: Օդորակիչների համար նախատեսված խողովակ, յուրաքանչյուր օդորակչի համար՝ Պղնձե խողովակ Ø12,7 մեկուսացմամբ-ոչ պակաս 5- 10մ

					Պղնձե խողովակ Ø6,35 մեկուսացմամբ-ոչ պակաս 5- 10մ Երաշխիք՝ 12 ամիս
--	--	--	--	--	---