

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԱՐՄ ԿԼԻՄԱՏ ՍՊԸ-ն ՀՀԱՄԱՇՏ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/9 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
2	օդորակիչ (սպլիտ համակարգ), 12000 BTU	Ballu և Shuft	BSO-12HN8_22Y և SFTO-12HN1	GD Midea Airconditioning Equipment Co., Ltd և WUHU MEIBO IMPORT AND EXPORT CO., LTD	Օդորակիչ պատի, սպլիտ համակարգով, աշխատանքային ռեժիմը՝ ավտոմատ, սառեցնող, ջեռուցող, ինտեսիվ սառեցման ֆունկցիայով, 12000 BTU հզորությամբ, որը նախատեսված է առնվազն 40մ2 մակերեսով տարածքում ջերմաստիճանի ավտոմատ կարգավորման համար, ցուցադրող էկրանով և հեռակառավարման վաակով: Առավելագույն սպառվող էլեկտրաէներգիայի ծախսը սառեցման/ջեռուցման ռեժիմում՝ 1095 Վտ / 1015 Վտ և 1121 Վտ/ 1011

Վտ: Դրսի բլրկի աշխատանքային ջերմաստիճանը՝ $-7^{\circ} \sim +43^{\circ}$
220-240Վ լարումով 50-60Հց հաճախականությամբ, Սենյակում արտանետվող օդի հոսքը՝ $\geq 500 \text{ մ}^3/\text{ժ}$
Գազի տեսակ՝ R32 և R410a ,
Էներգախնայողության դաս A
Լրացուցիչ պայմաններ՝
Մատակարարը պետք է իրականացնի օդորակիչների տեղադրման աշխատանքները պատվիրատուի կողմից սահմանված ժամկետում և հասցեում:
Օդորակիչների տեղափոխման, տեղադրման, մոնտաժման և դրանց հետ կապված բոլոր նյութերի, օժանդակ սարքերի, դետալների, խողովակների և մալուխների, այլ իրերի ծախսերը կատարում է մատակարարը: Օդորակիչները տեղադրվելու են ք.Աշտարակ Ն.Աշտարակեցու հրապարակ 7հասցեում/ համայնքապետարանի շենքի 1-ին, 2-րդ և 3- րդ հարկերի աշխատասենյակներում,ավտոաշտարակի ծախսերը կատարում է մատակարարը/: Նեքին բլրկի գույնը՝ համաձայնացնել պատվիրատուի հետ Երաշխիքային ժամկետը՝ 3

տարի:

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

"АРМ КЛИМАТ" ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом 2200000000-000000000-24/9 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
2					