

Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6]

Numărul procedurii de achiziție ocds-b3wdp1-MD-1727086909527 din 23 sept 2024
Obiectul achiziției: Aparate de aer condiționat, inclusiv montarea

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Produ-cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către entitatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant
1	2	3	4	5	6
Bunuri					
Lot 1					
Aparat de aer condiționat, Suprafața ≥ 20 mp	MSAGBU-09HRFN8-QRD1GW/ MOX230-09HFN8-QRD6GW	CHINA	MIDEA	Tipul sistemului de funcționare: Split Număr de unități a sistemului: 1 pentru Interior, 1 pentru exterior Racord între unități pentru agent frigorific în set: DA Conectare la rețea 220V: DA Racord electric pentru unități în set: DA Performanță de răcire conform ISO 5151: ≥ T1 Performanță de încălzire conform ISO 5151: ≥ H2 Agent frigorific ISO 817: DA Reglaj de la distanță a temperaturii: DA Reglaj flux de aer: DA Suprafața pentru condiționare a	Conform solicitării entității contractante

				aerului: 20mp	
Lot 2					
Aparat de aer condiționat, Suprafața ≥ 35 mp	MSAGBU-12HRFN8-QRD1GW MOX230-12HFN8-QRD6GW	CHINA	MIDEA	Tipul sistemului de funcționare: Split Număr de unități a sistemului: 1 pentru Interior, 1 pentru exterior Racord între unități pentru agent frigorific în set: DA Conectare la rețea 220V: DA Racord electric pentru unități în set: DA Performanță de răcire conform ISO 5151: ≥ T1 Performanță de încălzire conform ISO 5151: ≥ H2 Agent frigorific ISO 817: DA Reglaj de la distanță a temperaturii: DA Reglaj flux de aer: DA Suprafața pentru condiționare a aerului: 35mp	Conform solicitării entității contractante
Lot 3					
Aparat de aer condiționat, Suprafața ≥ 40 mp	MSAGCU-18HRFNX-QRD0GW MOX301-18HFN8-QRD0GW	CHINA	MIDEA	Tipul sistemului de funcționare: Split Număr de unități a sistemului: 1 pentru Interior, 1 pentru exterior Racord între unități pentru agent frigorific în set: DA Conectare la rețea 220V: DA Racord electric pentru unități în set: DA Performanță de răcire conform ISO 5151: ≥ T1 Performanță de încălzire conform ISO 5151: ≥ H2 Agent frigorific ISO 817: DA Reglaj de la distanță a temperaturii: DA Reglaj flux de aer: DA Suprafața pentru condiționare a aerului: 40 mp	Conform solicitării entității contractante

Lot 4					
Aparat de aer condiționat, Suprafața ≥ 50 mp	MSAGCU-18HRFNX-QRD0GW MOX301-18HFN8-QRD0GW	CHINA	MIDEA	<p>Tipul sistemului de funcționare: Split</p> <p>Număr de unități a sistemului: 1 pentru Interior, 1 pentru exterior</p> <p>Racord între unități pentru agent frigorific în set: DA</p> <p>Conectare la rețea 220V: DA</p> <p>Racord electric pentru unități în set: DA</p> <p>Performanță de răcire conform ISO 5151: ≥ T1</p> <p>Performanță de încălzire conform ISO 5151: ≥ H2</p> <p>Agent frigorific ISO 817: DA</p> <p>Reglaj de la distanță a temperaturii: DA</p> <p>Reglaj flux de aer: DA</p> <p>Suprafața pentru condiționare a aerului: 50mp</p>	Conform solicitării entității contractante
Lot 5					
Aparat de aer condiționat, Suprafața ≥ 60 mp	MSAGDU-24HRFN8-QRD0GW MOX401-24HFN8-QRD0GW	CHINA	MIDEA	<p>Tipul sistemului de funcționare: Split</p> <p>Număr de unități a sistemului: 1 pentru Interior, 1 pentru exterior</p> <p>Racord între unități pentru agent frigorific în set: DA</p> <p>Conectare la rețea 220V: DA</p> <p>Racord electric pentru unități în set: DA</p> <p>Performanță de răcire conform ISO 5151: ≥ T1</p> <p>Performanță de încălzire conform ISO 5151: ≥ H2</p> <p>Agent frigorific ISO 817: DA</p> <p>Reglaj de la distanță a temperaturii: DA</p> <p>Reglaj flux de aer: DA</p> <p>Suprafața pentru condiționare a aerului: 60mp</p>	Conform solicitării entității contractante
Lot 6					

Aparat de aer condiționat, Suprafața ≥ 70 mp	MSAGDU- 24HRFN8- QRD0GW Extern: MOX401- 24HFN8- QRD0GW	CHINA	MIDEA	Tipul sistemului de funcționare: Split Număr de unități a sistemului: 1 pentru Interior, 1 pentru exterior Racord între unități pentru agent frigorific în set: DA Conectare la rețea 220V: DA Racord electric pentru unități în set: DA Performanță de răcire conform ISO 5151 ≥ T1 Performanță de încălzire conform ISO 5151: ≥ H2 Agent frigorific ISO 817: DA Reglaj de la distanță a temperaturii: DA Reglaj flux de aer: DA Suprafața pentru condiționare a aerului: 70mp	Conform solicitării entității contractante
--	--	-------	-------	--	--

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Ciumasu Trifan În calitate de: administrator

Ofertantul: Lerai Grup SRL Adresa: str Varnita 2/15