

## Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5,]

Numărul procedurii de achiziție    ocds-b3wdp1-MD-1723199121409 din 09.08.2024
Obiectul achiziției: Aparat de aer condiționat

Nr. lot	Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Produ-cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7	
1	<b>Aparat de aer condiționat 9000 BTU</b>	<b>Climatizator Kaisai eco KEX-09KTK 9000 BTU</b>	<b>CHINA</b>	<b>MIDEA</b>	<b>Conform Anexei nr.1 Este necesar ca în prețul ofertei să fie inclusă instalarea și elementele necesare pentru instalare a aparatele de aer condiționat</b>	<b>Climatizator Kaisai eco KEX-09KTK</b> Tipul – split de perete Modul de lucru: Răcire/Încălzire/Ventilare/Dezumidificare Tip compresor - Inverter; Putere V/Ph/Hz : 220-240 V/1 Ph/ 50 Hz Racire nominală -9000 BTU /h Încălzire nominală – 10 000 BTU/h Capacitate de răcire sezonieră min – 2,6 kW Clasa eficienței energetice răcire sezonieră – A++ Capacitate de încălzire sezonieră – 2,9 kW Clasa eficienței energetice încălzire sezonieră – A++ Consumul de energie mediu pentru încălzire /răcire – 710 W SEER min – 6,2 SCOP – 4,0 Flux de aer pentru unitatea interioară (Hi/Mi/Lo) – 466/360/325 m <sup>3</sup> /h Nivel de sunet a unității interioare (Hi/Mi/Lo/Si) max. -40/32/25/21 dB; Nivel de sunet a unității exterioare max. - 55,5 dB; <b>Bloc Interior: Dimensiuni</b> - 805x285x194 - Cutie : 870x270x365	

					<p>Greutate Net/Gross kg: 7.6 / 9.7  Fluxul de aer pentru unitatea exterioară  m<sup>3</sup> : 1750  <b>Bloc Exterior: Dimensiuni:</b>  - 700x550x275  - Cutie:835x300x540  Greutate Net/Gross kg: 23.2 / 25.0  Țevile pentru agent frigorific :  Partea Lichidă/ Partea Gazoasă mm/inch:  - 6.35 mm (1/4 inch) / 9.52 mm (3/8 inch)  Lungimea maximă a conductei admisibilă  - 25 m  Diferența maximă de nivel – 10 m  Tipul de agent frigorific – R 32 (freon ecologic);  Tempertaura de operare interior (răcire/încălzire) C<sup>0</sup>  +17 C<sup>0</sup>+32 C<sup>0</sup>/ 0 C<sup>0</sup>+30 C<sup>0</sup>  Tempertaura de operare exterior (răcire/încălzire) C<sup>0</sup>  +15 C<sup>0</sup>-50 C<sup>0</sup>/ -20 C<sup>0</sup> -30 C<sup>0</sup>  Suprafața de lucru : 12 m<sup>2</sup> – 25 m<sup>2</sup>  Faza – monofazat.  Telecomandă – Da  Timer – DA  Filtru de Reimprospatare a aerului - Da  Indicator luminos al temperaturii pe blocul interior – Da  Deținere Service Centru – Da  Livrare –Da  In prețul ofertei este inclusă instalarea și elementele necesare pentru aparatele de aer condiționat.</p>	
2	<b>Aparat de aer condiționat 12000 BTU</b>	<b>Climatizator Kaisai eco</b>	<b>MIDEA</b>	<p><b>Conform Anexei nr.1</b>  <b>Este necesar ca în prețul ofertei să fie inclusă instalarea și elementele necesare pentru instalare a aparatelor de aer condiționat</b></p>	<p><b>Climatizator Kaisai eco KEX-12KTK</b>  Tipul – split de perete  Modul de lucru:  Răcire/Încălzire/Ventilare/Dezumidificare  Tip compresor - Inverter;  Putere V/Ph/Hz : 220-240 V/1 Ph/ 50 Hz  Racire nominală -12 000 BTU /h  Încălzire nominală – 13 000 BTU/h</p>	

**KEX-12KTK  
12000 BTU**

**CHINA**

Capacitate de răcire sezonieră min – 3,5 kW  
Clasa eficienței energetice răcire sezonieră – A++  
Capacitate de încălzire sezonieră – 3,8 kW  
Clasa eficienței energetice încălzire sezonieră – A++  
Consumul de energie mediu pentru încălzire/răcire – 1,3 kwt  
SEER min – 6,21  
SCOP – 4,0  
Flux de aer pentru unitatea interioară (Hi/Mi/Lo) – 540/430/314 m<sup>3</sup>/h  
Nivel de sunet a unității interioare (Hi/Mi/Lo/Si) max. -40,5/34,5/25/21 dB;  
Nivel de sunet a unității exterioare max. - 56dB;  
**Bloc Interior: Dimensiuni**  
- 805x194x285  
- Cutie : 870x270x365  
Greutate Net/Gross kg: 7.6 / 9.8  
Fluxul de aer pentru unitatea exterioară m<sup>3</sup> : 1800  
**Bloc Exterior: Dimensiuni:**  
- 720x270x495  
- Cutie:835x300x540  
Greutate Net/Gross kg: 23.2 / 25.0  
Țevile pentru agent frigorific :  
Partea Lichidă/ Partea Gazoasă mm/inch:  
- 6.35 mm (1/4 inch) / 9.52 mm (3/8 inch)  
Lungimea maximă a conductei admisibilă - 25 m  
Diferența maximă de nivel – 10 m  
Tipul de agent frigorific – R 32 (freon ecologic);  
Tempertaura de operare interior (răcire/încălzire) C<sup>0</sup>  
+17 C<sup>0</sup>+32 C<sup>0</sup>/ 0 C<sup>0</sup>+30 C<sup>0</sup>  
Tempertaura de operare exterior (răcire/încălzire) C<sup>0</sup>  
+15 C<sup>0</sup>-50 C<sup>0</sup>/ -20 C<sup>0</sup>-30 C<sup>0</sup>  
Suprafața de lucru : 16 m<sup>2</sup> – 35 m<sup>2</sup>  
Faza – monofazat.

					Telecomandă – Da Timer – DA Filtru de Reimprospatare a aerului - Da Indicator luminos al temperaturii pe blocul interior – Da Deținere Service Centru – Da Livrare-Da In prețul ofertei este inclusă instalarea și elementele necesare pentru aparatele de aer condiționat.
--	--	--	--	--	---

Semnat: \_\_Electronic\_\_ \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: \_Molosag Eugeniu\_\_ În calitate de: \_Sef sectie Comert\_\_

Ofertantul: \_FENIXIMPEX SRL\_Adresa: \_\_mun.Chisinau str,Vadul lui Voda 68\_\_\_\_\_