

## 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-1692783535390\_din\_23/09/2023\_

Obiectul achiziției: \_\_Aparate de aer condiționat și montarea\_\_

Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	Tara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standar de referință
1	2	3	4	5	6	7
<b>Bunuri</b>						
<b>Lotul 1</b>						
Condiționar cu inverter 18000 BTU	Perfetto by Midea	China	Midea	<u>Parametrii de bază</u> Compresor cu inverter - Da Puterea nominală încălzire - 5.8 kW Puterea nominală la răcire - 5.9 kW Putere BTU - 18000 BTU EER (class) - 3.4 A Zona de service - 53 m <sup>2</sup> Agent frigorific - R32 Temperatura de funcționare -25 °C ~ 50 °C Tip - Split-System <u>Clasa energetică</u> Consum nominal la răcire - 1.55 kW Consum nominal la încălzire - 1.75 kW Clasa energetică A++ <u>Funcționalitate suplimentară</u> Nivel de zgomot unitate internă (min) - 20 dB Nivel de zgomot unitate internă (max) - 41 dB imensiuni Greutate unitate externă - 33.5 kg Dimensiuni unitate externă - 874 x 554 x 330 mm Dimensiuni unitate internă - 969 x 320 x 241 mm Greutate unitate internă -11.2 kg <b>Servicii de montare și instalare (standart) a aparatului de aer condiționat</b>	<b>Perfetto Midea 18000 BTU</b> Tipul – split de perete Modul de lucru - Racire / Incalzire / Uscare / Ventilare/ Ionizator Tip compresor - Inverter; QN=1,60 kW 220 V Posibilitatea de răcire la temperatura exterioară -15°C - + 50°C Eficienta energetică clasa – A++ Lungime a traseului de comunicare inclus în preț – 4 m Scobirea peretilor – Da Capacitate racire BTU-18000/h Capacitate de răcire – 5200 W Capacitate de încălzire– 4400W Eficiență energetică sezonieră A+++ SEER min – 6,2 SCOP – 5,1 Zona de service - 53 m <sup>2</sup> Nivelul de zgomot max. - interior 56 dB; Nivelul de zgomot max. - exterior 63 dB; Tipul de agent frigorific – R 32 (freon ecologic); Greutate unitate externă - 32 kg Greutate unitate internă - 10 kg Dimensiuni unitate externă - 805 x 554 x 330 mm Dimensiuni unitate internă - 957 x 302 x 213 mm Faza – monofazat. Telecomandă – Da	

					<p>Timer – DA          Filtru de Reimprospatare a aerului          Indicator luminos al temperaturii pe blocul interior          Garanția echipamentului – 24 luni          Bunurile vor fi livrate și montate de către Furnizor la sediul Cumpărătorului în decurs de 20 zile de la solicitare          La instalare sint incluse:          Instalarea Standard a AAC - Da          Set de fixare - Da          Set traseu frigorific( cablu, scurgere,izolație,țeava de cupru 0,8mm - Da          Suport pentru unitatea exterioară – Da          Scobirea pereților - Da          Autoturn - Nu</p>	
Servicii de demontare și montare, instalare (standart) a aparatului de aer condiționat				Galanz AUS-09H53F010B20	<p>Servicii de demontare și montare, instalare (standart) a aparatului de aer condiționat          La instalare sint incluse:          Instalarea Standard a AAC - Da          Set de fixare - Da          Set traseu frigorific( cablu, scurgere,izolație,țeava de cupru 0,8mm - Da          Suport pentru unitatea exterioară - Da          Scobirea pereților – Da          Autoturn - Nu</p>	
<b>Total lot 1</b>						
<b>TOTAL GENERAL</b>						

Semnat: \_\_electronic\_\_ Numele, Prenumele: \_\_Moloșag Eugeniu\_\_ În calitate de: \_\_Manager Vinzări\_\_

Ofertantul: \_\_FENIXIMPEX SRL\_\_ Adresa: \_\_m.Chișinău str.Vadul lui Vodă 68\_\_

—