

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-1690875700525__din_01/08/2023__
Obiectul achiziției: _____Aparate de aer condiționat _____

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	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
Bunuri						
Lotul 1						
Climatizoare	Perfetto Midea 18000 BTU	China	Midea	Conform anunțului de participare	Perfetto Midea 18000 BTU Tipul – split de perete Modul de lucru – răcire/încălzire Tip compresor - Inverter; Alimentare electrica 220 V Posibilitatea de răcire la temperatura exterioară -20°C - + 46°C Temperatura minimă asigurată la pornire + 16°C Temperatura maximă asigurată la pornire + 30°C Eficiența energetică clasa – A++ Lungime minimă a traseului de comunicare inclus în preț – 15m Capacitate racire BTU-18000/h Capacitate de răcire – 5200 W Capacitate de încălzire– 4400W Eficiență energetică sezonieră A+++	

					<p>Nivel de zgomot redus SEER min – 6,2 SCOP – 5,1 Nivelul de zgomot max. - interior 38,5 dB; Tipul de agent frigorific – R 32 (freon ecologic); Faza – monofazat. Telecomandă – Da Timer – DA Filtru de Reimprospatare a aerului Indicator luminos al temperaturii pe blocul interior Garanția echipamentului – 24 luni In cost sint incluse cheltuielile de livrare, montare ,instalare și punerea in funcțiune a echipamentului (inclusiv autoturn) conform Caietului de Sarcini din anunt de participare Termen de livrare in decurs de 10 zile după înregistrarea contractului de către Trezorerăria de Stat, conform DDP Incoterms.</p>	
TOTAL						

Semnat: _____ electronic _____ Numele, Prenumele: _____ Moloșag Eugeniu _____ În calitate de: _Manager Vinzări_____

Ofertantul: _____ FENIXIMPEX SRL _____ Adresa: __m.Chișinău str.Vadul lui Vodă 68_____