

Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție ocds-b3wdp1-MD-1691571035901 din 15.08.2023
Obiectul achiziției: Achiziționarea climatizoarelor inverter de tip vară-iarnă cu montare/instalare și punerea în funcțiune a fiecărui climatizor la subdiviziunile structurale a CNAS

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/servicii						
Lotul I						
1. Conditioner Inverter 9000 BTU	Conditioner VIVAX M-Design 09 inverter R32 A++	Croația	Vivax	9000 btu Tip compresor: - Inverter; Eficienta energetică clasa – la răcire A++, la încălzire A+; Lungime minimă a traseului de comunicare inclus în preț - 10m; Nivelul de zgomot max. - interior 55 dB; Tipul de agent frigorific – R 32, R-410A (freon ecologic); Faza – monofazat.	Aer Conditionat Split de Perete Compresor: INVERTER Clasa energetica: A++ La suprafața: 20-25 m2 Regimuri de bază: răcire;încălzire;uscare;ventilare; Regulare viteză ventilator: Da Să fie prevăzut dotat cu telecomandă: Da Filtru de aer: Da Regimuri adăugătoare: Modul Wi-fi Putere consumata: 0.77/0.76 kW/h Capacitate: 9000 BTU/h Nivel de zgomot: 40/34/29.5/25 dB(A)	-

					<p>Regim de functionare: -15 ... +50 °C Tip: Vară/iarnă Indicație: Display</p> <p>Termen de garanție: 36 luni</p>
<p>2. Conditioner Inverter 12000 BTU</p>	<p>Conditioner VIVAX M- Design 12 inverter R32 A++</p>	<p>Croația</p>	<p>Vivax</p>	<p>12000 btu Tip compresor: - Inverter; Eficienta energetică la răcire A++, la încălzire A+; Lungime minimă a traseului de comunicare inclus în preț - 10m; Nivelul de zgomot max. - interior 58 dB; Tipul de agent frigorific – R 32, R-410A (freon ecologic); Faza – monofazat.</p>	<p>Aer Conditionat Split de Perete Compresor: INVERTER Clasa energetica: A++ La suprafața: 35-45 m2 Putere consumata: 1.29/1.18 kW/h Regimuri de bază: răcire;încălzire;uscare;ventilare; Regulare viteză ventilator: Da Să fie prevăzut dotat cu telecomandă: Da Filtru de aer: Da Regimuri adăugătoare: Modul Wi-fi Capacitate: 12000 BTU/h Nivel de zgomot: 41/36/28/23 dB(A) Regim de functionare: -15 ... +50 °C Dimensiuni UI: 805x194x285 mm Dimensiuni UE: 770x300x555 mm Tip: Vară/iarnă Indicație: Display Termen de garanție: 36 luni</p>

3. Teava Pex-Al	Teava Pex-Al	-	-	-	Material: pexal protejată Culoare: Alb Utilizare: instalații sanitare/sisteme încălzire Diametru: 16 Grosime(mm): 2	-
4. Teava CU izolata 3/8	Teava CU izolata 3/8*9.52mm (50m)	Turcia	OttoCool	-	Material: Cupru Diametru:3/8 Grosime pereți(mm):0,8 Grosime izolare(mm):6-9-13-19 Rezistență (bar):89	-
5. Teava CU izolata 1/4	Teava CU izolata 1/4x6.35mm (50m)	Turcia	OttoCool	-	Material: Cupru Diametru: 1/4 Grosime pereți(mm):0,8 Grosime izolare(mm):6-9-13-19 Rezistență (bar):134	-
6. Fir electric PVS 5*1.5mm	Fir electric PVS 5*1.5mm	-	-	-	Culoare: alb Temperatura: de la -25°C până la +40°C Tip material: Cupru Număr de fire: 5 Secțiune: 1,5 mm ²	-
7. Fir electric PVS 3*1.5mm	Fir electric PVS 3*1.5mm	-	-	-	Culoare: alb Temperatura: de la -25°C până la +40°C Tip material: Cupru Număr de fire: 3 Secțiune: 1,5 mm ²	-
8. Fisa euro 16A	Fisa euro 16A	-	-	-	-	-

9. Suport conditionere 450 (9-12 BTU)	Suport conditionere 450 (9-12 BTU)	-	-	-	-	-
10. Banda MTP Aer Condiționat f/c 100 mm	Banda MTP Aer Condiționat f/c 100 mm	-	-	-	-	-
Total lot 1						
TOTAL						

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Cheptene Igor În calitate de: Director

Ofertantul: VILOTERM SRL Adresa: mun.Chișinău, str.Meșterul Manole 9/8A