

## Specificații tehnice (F4.1)

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6, 8]

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1562653864031								
Denumirea procedurii de achiziție: Climatizoare								
		<b>Denumirea bunurilor/serviciilor</b>	<b>Modelul articolului</b>	<b>Țara de origine</b>	<b>Producătorul</b>	<b>Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă</b>	<b>Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant</b>	<b>Standarde de referință</b>
		2	3	4	5	6	7	8
		<b>Bunuri/servicii</b>						
1	42512000-8	Climatizor (instalare în mun. Chișinău)	KWSM-09R410aHI	China	Kanion Group Co. Limited;	<p>Sistem de conditionare a aerului: DC INVERTER Suprafața de lucru: min. 25 m2            Tip unitate: Split de perete. Functii: Racire, Incalzire, Ventilare , Dezumidificare.            Capacitate racire: &lt;=9000 BTU/H,            Capacitatea încălzire: &lt;=9600 BTU/H Putere consumata in regim de racire: &lt;=0,78 kW/h            Putere consumată la încălzire : &lt;=0,78 kW/h            Alimentare: 220-240V, 50Hz Eficienta energetica sezoniera in regim de răcire/încălzire minim: SEER=6.0; SCOP=4,0            Clasa de eficienta energetica minimă: A++,            Temperaturi de lucru în regim de răcire:&lt;= -15° ~ +48°; Temperaturi de lucru în regim de încălzire:&lt;= -15° ~ +24° Agent frigorific: R410A            Bloc exterior: Nivel de zgomot: &lt;=55 dB            Dimensiuni: &lt;=800x600x400 mm Greutatea: &lt;=30 kg            Bloc interior: Nivelul de zgomot la vitezele minime ale ventilatorului: &lt;=30 dB            Dimensiuni: ≤ 800x300x200 mm Greutatea &lt;=10 kg            Garanție + deservire postinstalare: 3 ani.            Servicii de instalare si materiale incluse: consola metalica - 1 set, traseu frigorific: - 7m, canal cablu. Instalare cu autoturn sau alpinisti</p>	<p>Sistem de conditionare a aerului: Kanion INVERTER Suprafața de lucru: min. 25 m2 Tip unitate: Split de perete. Functii: Racire, Incalzire, Ventilare , Dezumidificare. Tip compresor- TOSHIBA(Japonia).            Capacitate racire: =9000 BTU/H, Capacitatea încălzire: =9000 BTU/H Putere consumata in regim de racire: &lt;=0,82 kW/h Putere consumată la încălzire : &lt;=0,79 kW/h Alimentare: 220-240V, 50Hz. Eficienta energetica sezoniera in regim de răcire/încălzire: EER=3.21; COP=3,32. Clasa de eficienta energetica: A+, Agent frigorific: R410A            Bloc exterior: Nivel de zgomot: =55,8 dB. Dimensiuni: =700x275x550 mm Greutatea: &lt;=23,1 kg            Bloc interior: Nivelul de zgomot la vitezele minime ale ventilatorului: =33.2 dB Dimensiuni: ≤ 715x194x285 mm Greutatea =6.9 kg            Garanție + deservire postinstalare: 3 ani. Servicii de instalare si materiale incluse: consola metalica - 1 set, traseu frigorific: - 7m, canal cablu.</p>	

						în locurile puțin accesibile. Cerințe instalare: Unitățile exterioare aranjate în coloana.	Instalare cu autoturn sau alpinisti în locurile puțin accesibile. Cerințe instalare: Unitățile exterioare aranjate în coloana.
2	42512000-8	Climatizor (instalare în mun. Chișinău)	KWSM-09R410aHI	China	Kanion Group Co. Limited;	<p>Sistem de condiționare a aerului: DC INVERTER Suprafața de lucru: min. 25 m<sup>2</sup>  Tip unitate: Split de perete. Funcții: Racire, Incalzire, Ventilare , Dezumidificare.  Capacitate racire: &lt;=9000 BTU/H,  Capacitatea încălzire: &lt;=9600 BTU/H Putere consumată în regim de racire: &lt;=0,78 kW/h  Putere consumată la încălzire : &lt;=0,78 kW/h  Alimentare: 220-240V, 50Hz Eficiența energetică sezonieră în regim de răcire/încălzire minim: SEER=6.0; SCOP=4,0  Clasa de eficiența energetică minimă: A++,  Temperaturi de lucru în regim de răcire:&lt;= -15° ~ +48°; Temperaturi de lucru în regim de încălzire:&lt;= -15° ~ +24° Agent frigorific: R410A  Bloc exterior: Nivel de zgomot: &lt;=55 dB  Dimensiuni: &lt;=800x600x400 mm Greutatea: &lt;=30 kg  Bloc interior: Nivelul de zgomot la vitezele minime ale ventilatorului: &lt;=30 dB  Dimensiuni: ≤ 800x300x200 mm Greutatea &lt;=10 kg  Garanție + servicii postinstalare: 3 ani.  Servicii de instalare și materiale: consola metalică - 1 set, traseu frigorific: - 8 m.  Climatizorul trebuie să fie dotat suplimentar cu pompa pentru condens.</p>	<p>Sistem de condiționare a aerului:  Kanion INVERTER Suprafața de lucru: min. 25 m<sup>2</sup> Tip unitate: Split de perete. Funcții: Racire, Incalzire, Ventilare , Dezumidificare. Tip compresor- TOSHIBA(Japonia).  Capacitate racire: =9000 BTU/H,  Capacitatea încălzire: =9000 BTU/H  Putere consumată în regim de racire: &lt;=0,82 kW/h Putere consumată la încălzire : &lt;=0,79 kW/h Alimentare: 220-240V, 50Hz. Eficiența energetică sezonieră în regim de răcire/încălzire: SEER=3.21; SCOP=3.32. Clasa de eficiența energetică: A+, Agent frigorific: R410A  Bloc exterior: Nivel de zgomot: =55,8 dB. Dimensiuni: =700x275x550 mm Greutatea: &lt;=23,1 kg  Bloc interior: Nivelul de zgomot la vitezele minime ale ventilatorului: =33.2 dB Dimensiuni: ≤ 715x194x285 mm Greutatea =6.9 kg  Garanție + servicii postinstalare: 3 ani. Servicii de instalare și materiale incluse: consola metalică - 1 set, traseu frigorific: - 8m, canal cablu.  Climatizorul trebuie să fie dotat suplimentar cu pompa pentru condens.</p>

Semnat: electronic Numele, Prenumele: Moraru Mircea În calitate de: director

Ofertantul: ELPO SRL Adresa: mun. Chisinau, str. Puskin, 53B