

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:						
Obiectul achiziției: Aparat de aer condiționat de birou, inclusiv instalarea și consumabilele necesare pentru instalare						
Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	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
Lot 1: Aparat de aer condiționat de birou, inclusiv instalarea și consumabilele necesare pentru instalare	INVENTOR NEO	CHINA	INVENTOR	<p>Date tehnice generale:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Regim de lucru : Răcire/încălzire; - Inverter: Da; - Tip unitate: Split de perete; - Agent de răcire: R32; - Temperaturi exterioare admise (răcire); - Temperaturi exterioare admise (încălzire); - Tensiune / frecvență / fază (V / Hz / Ph): 220 / 50/ 1; - Clasa energetică (încălzire/răcire); <p>Termen de garanție : 2 ani;</p>	<p>Date tehnice generale:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Regim de lucru : Răcire/încălzire/ Dezumidificare/Ventilare - Inverter: Da; - Tip unitate: Split de perete; - Agent de răcire: R32; - Temperaturi exterioare admise (răcire);-15-50 oC - Temperaturi exterioare admise (încălzire); -15-24 oC - Tensiune / frecvență / fază (V / Hz / Ph): 220 / 50/ 1; - Clasa energetică (încălzire/răcire);A++ <p>Termen de garanție : 2 ani; Consumabile incluse în pretul instalării sunt în limita a 3 ml traseu frigorific, consola metalica, fisa si 3 ml fir de alimentare. Nu sunt incluse servicii autoturn.</p>	EN14825
1.1 Aparat de aer condiționat de birou, 9000 BTU/h	Aparat de aer condiționat 9000BTU	CHINA	INVENTOR	Aparat de aer condiționat de birou, 9000 BTU/h - Puterea nominală de răcire (kW/h): 2.5 ÷ 2.7;	Aparat de aer condiționat de birou, 9000 BTU/h - Puterea nominală de răcire (kW/h): 2.6	

	INVENTOR NEO N2UVI- 09WFI/N2U VO-09			- Puterea nominală de încălzire (kW/h): 2.8 ÷ 3.2; - Consum de energie (răcire / încălzire) (W/h): 500÷800/600÷1000; - Suprafața deservită (m ²): 25; - Debit de aer (m ³ / h) : 300 ÷ 800; - Sunet la nivel interior (dB (A): 20 ÷ 40; - Termen de garanție : 2 ani	- Puterea nominală de încălzire (kW/h): 2.8 - Consum de energie (răcire / încălzire) (W/h): 100÷1200/100÷1240; - Suprafața deservită (m ²): 25; - Debit de aer (m ³ / h) : 325 - Sunet la nivel interior (dB (A): 20 ÷ 37; Termen de garanție : 2 ani	
1.2 Aparat de aer condiționat de birou, 12000 BTU/h	Aparat de aer condiționat 12000BTU INVENTOR NEO N2UVI-12WFI/N2U VO-12	CHINA	INVENTOR	Aparat de aer condiționat de birou, 12000 BTU/h - Puterea nominală de răcire (kW/h): 3.5 ÷ 3.7; - Puterea nominală de încălzire (kW/h): 3.6 ÷ 3.9; - Consum de energie (răcire / încălzire) (W/h): 900÷1400/900÷1500; - Suprafața deservită (m ²): 35; - Debit de aer (m ³ / h) : 300 ÷ 800; - Sunet la nivel interior (dB (A): 20 ÷ 42; - Termen de garanție : 2 ani	Puterea nominală de răcire 3,5(kW/h);; - Puterea nominală de încălzire 3,8 (kW/h): - Consum de energie (răcire / încălzire) (W/h): 500÷1500/500÷1580; - Suprafața deservită (m ²): 35; - Debit de aer (m ³ / h) : 493 - Sunet la nivel interior (dB (A): 21 ÷ 37,5; - Termen de garanție : 2 ani	
1.3. Aparat de aer condiționat de birou , 18000 BTU/h	Aparat de aer condiționat 18000BTU INVENTOR NEO N2UVI-18WFI/N2U VO-18	CHINA	INVENTOR	<i>Aparat de aer condiționat de birou , 18000 BTU/h</i> - Puterea nominală de răcire (kW/h): 5.0 ÷ 5.2; - Puterea nominală de încălzire (kW/h): 5.2 ÷ 5.5; - Consum de energie (răcire / încălzire) (W/h): 120÷1700/130÷1800; - Suprafața deservită (m ²): 50; - Debit de aer (m ³ / h) : 400 ÷ 1200; - Sunet la nivel interior (dB (A): 32 ÷ 48; - Termen de garanție : 2 ani	<i>Aparat de aer condiționat de birou , 18000 BTU/h</i> - Puterea nominală de răcire (kW/h): 5.28 - Puterea nominală de încălzire (kW/h): 5.57 - Consum de energie (răcire / încălzire) (W/h): 150÷2150;/220-2350 - Suprafața deservită (m ²): 50; - Debit de aer (m ³ / h) : 600; - Sunet la nivel interior (dB (A): 20-41 - Termen de garanție : 2 ani	
1.4. Aparat de aer condiționat de birou, 24000 BTU/h	Aparat de aer condiționat 24000BTU INVENTOR NEO	CHINA	INVENTOR	<i>Aparat de aer condiționat de birou, 24000 BTU/h</i> Puterea nominală de răcire (kW/h): 7 ÷ 7.2; - Puterea nominală de încălzire (kW/h): 7.2 ÷ 7.5;	<i>Aparat de aer condiționat de birou, 24000 BTU/h</i> Puterea nominală de răcire (kW/h): 7,03; - Puterea nominală de încălzire (kW/h): 7,33	

N2UVI- 24WFI/N2U VO-24		<ul style="list-style-type: none"> - Consum de energie (răcire / încălzire) (W/h): 1800÷2200/1900÷2400; - Suprafața deservită (m²): 70; - Debit de aer (m³ / h) : 400 ÷ 1200; - Sunet la nivel interior (dB (A)): 32 ÷ 50; <p>Termen de garanție : 2 ani</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Consum de energie (răcire / încălzire) (W/h): 340-3450/300-3150; - Suprafața deservită (m²): 70; - Debit de aer (m³ / h) : 800 - Sunet la nivel interior (dB (A)): 21-46 <p>Termen de garanție : 2 ani</p>	
------------------------------	--	---	--	--

Semnat: _____ Numele, Prenumele: PLĂMĂDEALĂ ELENA În calitate de: DIRECTOR

Ofertantul: ELCORA IMPEX SRL Adresa: STR. PUTNEI 28