

Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție ocds-b3wdp1-MD -1686551302911 (21082293) din 23.06.2023

Achiziționarea climatizoarelor invertor 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						
Subdiviziuni teritoriale						
CTAS sect. Ciocana, mun. Chișinău, str. Meșterul Manole, 12a, bir.103, bir.218	Climatizor răcire/încălzire Hyundai HYAC - 09CHSD invertor (9000 BTU)	China	GD Midea Air-conditioning Equipment Co., Ltd	9000 btu, Tip compresor: - Inverter; Eficiența energetică clasa – A++; Lungime minimă a traseului de comunicare inclus în preț - 10m; Nivelul de zgomot max. - interior 40 dB; Tipul de agent frigorific – R 32 (freon ecologic); Faza – monofazat, Respectarea cerințelor din Anexa nr.1	Capacitate – 9000BTU, Tip compresor: - Inverter; Eficiența energetică clasa racire/incalzire – A+++A++; Lungime a traseului de comunicare inclus în preț - 10m; Nivelul de zgomot bloc interior - 25 dB; Tipul de agent frigorific – R 32 (freon ecologic); Faza – monofazat, ; Capacitate de răcire min. - 2640W; Capacitate de încălzire min – 2930W; Consumul de energie mediu pentru încălzire/răcire - 720W; eficiența energetică sezonieră: - SEER - 6,25, SCOP - 4,9. Garantie la utilaj si lucrarile de montare-48 luni. Inpret sunt incluse cheltuielile de transport, montarea si materialele necesare, demontarea	
CTAS Ceadâr-Lunga, str.Lenin, 38a, bir.1 (șef adjunct)	Climatizor răcire/încălzire Hyundai HYAC - 09CHSD invertor (9000 BTU)	China	GD Midea Air-conditioning Equipment Co., Ltd	9000 btu Tip compresor: - Inverter; Eficiența energetică clasa – A++; Lungime minimă a traseului de comunicare inclus în preț - 10m; Nivelul de zgomot max. - interior 40 dB; Tipul de agent frigorific – R 32 (freon ecologic); Faza – monofazat, Respectarea cerințelor din Anexa nr.1	Capacitate – 9000BTU, Tip compresor: - Inverter; Eficiența energetică clasa racire/incalzire – A+++A++; Lungime a traseului de comunicare inclus în preț - 10m; Nivelul de zgomot bloc interior - 25 dB; Tipul de agent frigorific – R 32 (freon ecologic); Faza – monofazat, ; Capacitate de răcire min. - 2640W; Capacitate de încălzire min – 2930W; Consumul de energie mediu pentru	

					<p>încălzire/răcire - 720W; eficiența energetică sezonieră: - SEER - 6,25, SCOP - 4,9.</p> <p>Garantie la utilaj si lucrarile de montare-48 luni.</p> <p>Inpret sunt incluse cheltuielile de transport, montarea si materialele necesare, demontarea</p>
<p>CTAS Comrat, str. Tretiakov 42/1 bir.105</p>	<p>Climatizor răcire/încălzire</p> <p>Hyundai HYAC - 09CHSD inverter (9000 BTU)</p>	China	<p>GD Midea Air-conditioning Equipment Co., Ltd</p>	<p>9000 btu</p> <p>Tip compresor: - Inverter;</p> <p>Eficiența energetică clasa – A++; Lungime minimă a traseului de comunicare inclus în preț - 10m; Nivelul de zgomot max. - interior 40 dB; Tipul de agent frigorific – R 32 (freon ecologic); Faza – monofazat, Respectarea cerințelor din Anexa nr.1</p>	<p>Capacitate – 9000BTU,</p> <p>Tip compresor: - Inverter;</p> <p>Eficiența energetică clasa racire/incalzire – A+++/A++; Lungime a traseului de comunicare inclus în preț - 10m; Nivelul de zgomot bloc interior - 25 dB; Tipul de agent frigorific – R 32 (freon ecologic); Faza – monofazat, ; Capacitate de răcire min. - 2640W; Capacitate de încălzire min – 2930W; Consumul de energie mediu pentru încălzire/răcire - 720W; eficiența energetică sezonieră: - SEER - 6,25, SCOP - 4,9.</p> <p>Garantie la utilaj si lucrarile de montare-48 luni.</p> <p>Inpret sunt incluse cheltuielile de transport, montarea si materialele necesare.</p>
<p>CTAS Criuleni, str. Biruința, 12 (Hol Front Office)</p>	<p>Climatizor răcire/încălzire</p> <p>Hyundai HYAC - 12CHSD inverter (12000 BTU)</p>	China	<p>GD Midea Air-conditioning Equipment Co., Ltd</p>	<p>12000 btu</p> <p>Tip compresor: - Inverter;</p> <p>Eficiența energetică clasa – A++; Lungime minimă a traseului de comunicare inclus în preț - 10m; Nivelul de zgomot max. - interior 40 dB; Tipul de agent frigorific – R 32 (freon ecologic); Faza – monofazat, Respectarea cerințelor din Anexa nr.1</p>	<p>Capacitate – 12000BTU,</p> <p>Tip compresor: - Inverter;</p> <p>Eficiența energetică clasa racire/incalzire – A+++/A++; Lungime a traseului de comunicare inclus în preț - 10m; Nivelul de zgomot bloc interior - 28 dB; Tipul de agent frigorific – R 32 (freon ecologic); Faza – monofazat, ; Capacitate de răcire - 3520W; Capacitate de încălzire – 3810W; Consumul de energie mediu pentru încălzire/răcire - 970W; eficiența energetică sezonieră: - SEER - 6,25, SCOP - 4,9.</p> <p>Garantie la utilaj si lucrarile de montare-48 luni.</p> <p>Inpret sunt incluse cheltuielile de transport, montarea si materialele necesare, demontarea</p>
<p>CTAS Fălești, str. Moldovei, 27, bir. șef CTAS</p>	<p>Climatizor răcire/încălzire</p> <p>Hyundai HYAC - 09CHSD inverter (9000 BTU)</p>	China	<p>GD Midea Air-conditioning Equipment Co., Ltd</p>	<p>9000 btu</p> <p>Tip compresor: - Inverter;</p> <p>Eficiența energetică clasa – A++; Lungime minimă a traseului de comunicare inclus în preț - 10m; Nivelul de zgomot max. - interior 40 dB; Tipul de agent frigorific – R 32 (freon ecologic); Faza – monofazat, Respectarea cerințelor din Anexa nr.1</p>	<p>Capacitate – 9000BTU,</p> <p>Tip compresor: - Inverter;</p> <p>Eficiența energetică clasa racire/incalzire – A+++/A++; Lungime a traseului de comunicare inclus în preț - 10m; Nivelul de zgomot bloc interior - 25 dB; Tipul de agent frigorific – R 32 (freon ecologic); Faza – monofazat, ; Capacitate de răcire min. - 2640W; Capacitate de încălzire min – 2930W; Consumul de energie mediu pentru</p>

					<p>încălzire/răcire - 720W; eficiența energetică sezonieră: - SEER - 6,25, SCOP - 4,9.</p> <p>Garantie la utilaj si lucrarile de montare-48 luni.</p> <p>Inpret sunt incluse cheltuielile de transport, montarea si materialele necesare, demontarea</p>
<p>CTAS Nisporeni, str. Suveranității, 10, bir.6</p>	<p>Climatizor răcire/încălzire</p> <p>Hyundai HYAC - 12CHSD inverter (12000 BTU)</p>	China	<p>GD Midea Air-conditioning Equipment Co., Ltd</p>	<p>12000 btu</p> <p>Tip compresor: - Inverter;</p> <p>Eficiența energetică clasa – A++; Lungime minimă a traseului de comunicare inclus în preț - 10m; Nivelul de zgomot max. - interior 40 dB; Tipul de agent frigorific – R 32 (freon ecologic); Faza – monofazat, Respectarea cerințelor din Anexa nr.1</p>	<p>Capacitate – 12000BTU,</p> <p>Tip compresor: - Inverter;</p> <p>Eficiența energetică clasa racire/incalzire – A+++/A++; Lungime a traseului de comunicare inclus în preț - 10m; Nivelul de zgomot bloc interior - 28 dB; Tipul de agent frigorific – R 32 (freon ecologic); Faza – monofazat, ; Capacitate de răcire - 3520W; Capacitate de încălzire – 3810W; Consumul de energie mediu pentru încălzire/răcire - 970W; eficiența energetică sezonieră: - SEER - 6,25, SCOP - 4,9.</p> <p>Garantie la utilaj si lucrarile de montare-48 luni.</p> <p>Inpret sunt incluse cheltuielile de transport, montarea si materialele necesare, demontarea</p>
<p>CTAS Ocnița, str. Independenței, 51, bir.15</p>	<p>Climatizor răcire/încălzire</p> <p>Hyundai HYAC - 09CHSD inverter (9000 BTU)</p>	China	<p>GD Midea Air-conditioning Equipment Co., Ltd</p>	<p>9000 btu</p> <p>Tip compresor: - Inverter;</p> <p>Eficiența energetică clasa – A++; Lungime minimă a traseului de comunicare inclus în preț - 10m; Nivelul de zgomot max. - interior 40 dB; Tipul de agent frigorific – R 32 (freon ecologic); Faza – monofazat, Respectarea cerințelor din Anexa nr.1</p>	<p>Capacitate – 9000BTU,</p> <p>Tip compresor: - Inverter;</p> <p>Eficiența energetică clasa racire/incalzire – A+++/A++; Lungime a traseului de comunicare inclus în preț - 10m; Nivelul de zgomot bloc interior - 25 dB; Tipul de agent frigorific – R 32 (freon ecologic); Faza – monofazat, ; Capacitate de răcire min. - 2640W; Capacitate de încălzire min – 2930W; Consumul de energie mediu pentru încălzire/răcire - 720W; eficiența energetică sezonieră: - SEER - 6,25, SCOP - 4,9.</p> <p>Garantie la utilaj si lucrarile de montare-48 luni.</p> <p>Inpret sunt incluse cheltuielile de transport, montarea si materialele necesare, demontarea</p>
<p>CTAS Orhei, str. Vasile Lupu, 113</p>	<p>Climatizor răcire/încălzire</p> <p>Hyundai HYAC - 09CHSD inverter (9000 BTU)</p>	China	<p>GD Midea Air-conditioning Equipment Co., Ltd</p>	<p>9000 btu</p> <p>Tip compresor: - Inverter;</p> <p>Eficiența energetică clasa – A++; Lungime minimă a traseului de comunicare inclus în preț - 10m; Nivelul de zgomot max. - interior 40 dB; Tipul de agent frigorific – R 32 (freon ecologic); Faza – monofazat, Respectarea cerințelor din Anexa nr.1</p>	<p>Capacitate – 9000BTU,</p> <p>Tip compresor: - Inverter;</p> <p>Eficiența energetică clasa racire/incalzire – A+++/A++; Lungime a traseului de comunicare inclus în preț - 10m; Nivelul de zgomot bloc interior - 25 dB; Tipul de agent frigorific – R 32 (freon ecologic); Faza – monofazat, ; Capacitate de răcire min. - 2640W; Capacitate de încălzire min – 2930W; Consumul de energie mediu pentru</p>

					<p>încălzire/răcire - 720W; eficiența energetică sezonieră: - SEER - 6,25, SCOP - 4,9. Garantie la utilaj si lucrarile de montare-48 luni. Inpret sunt incluse cheltuielile de transport, montarea si materialele necesare, demontarea</p>
<p>Sect. Vulcănești, str. Lenin, 103, bir. 7</p>	<p>Climatizor răcire/încălzire</p> <p>Hyundai HYAC - 09CHSD inverter (9000 BTU)</p>	China	<p>GD Midea Air-conditioning Equipment Co., Ltd</p>	<p>9000 btu</p> <p>Tip compresor: - Inverter;</p> <p>Eficiența energetică clasa – A++; Lungime minimă a traseului de comunicare inclus în preț - 10m; Nivelul de zgomot max. - interior 40 dB; Tipul de agent frigorific – R 32 (freon ecologic); Faza – monofazat, Respectarea cerințelor din Anexa nr.1</p>	<p>Capacitate – 9000BTU,</p> <p>Tip compresor: - Inverter;</p> <p>Eficiența energetică clasa racire/incalzire – A+++/A++; Lungime a traseului de comunicare inclus în preț - 10m; Nivelul de zgomot bloc interior - 25 dB; Tipul de agent frigorific – R 32 (freon ecologic); Faza – monofazat, ; Capacitate de răcire min. - 2640W; Capacitate de încălzire min – 2930W; Consumul de energie mediu pentru încălzire/răcire - 720W; eficiența energetică sezonieră: - SEER - 6,25, SCOP - 4,9. Garantie la utilaj si lucrarile de montare-48 luni. Inpret sunt incluse cheltuielile de transport, montarea si materialele necesare, demontarea</p>
Aparatul Central					
Bir.205	<p>Climatizor răcire/încălzire</p> <p>Hyundai HYAC - 09CHSD inverter (9000 BTU)</p>	China	<p>GD Midea Air-conditioning Equipment Co., Ltd</p>	<p>9000 btu</p> <p>Tip compresor: - Inverter;</p> <p>Eficiența energetică clasa – A++; Lungime minimă a traseului de comunicare inclus în preț - 10m; Nivelul de zgomot max. - interior 40 dB; Tipul de agent frigorific – R 32 (freon ecologic); Faza – monofazat, Respectarea cerințelor din Anexa nr.1</p>	<p>Capacitate – 9000BTU,</p> <p>Tip compresor: - Inverter;</p> <p>Eficiența energetică clasa racire/incalzire – A+++/A++; Lungime a traseului de comunicare inclus în preț - 10m; Nivelul de zgomot bloc interior - 25 dB; Tipul de agent frigorific – R 32 (freon ecologic); Faza – monofazat, ; Capacitate de răcire min. - 2640W; Capacitate de încălzire min – 2930W; Consumul de energie mediu pentru încălzire/răcire - 720W; eficiența energetică sezonieră: - SEER - 6,25, SCOP - 4,9. Garantie la utilaj si lucrarile de montare-48 luni. Inpret sunt incluse cheltuielile de transport, montarea si materialele necesare, demontarea</p>
Bir. 235	<p>Climatizor răcire/încălzire</p> <p>Hyundai HYAC - 09CHSD inverter (9000 BTU)</p>	China	<p>GD Midea Air-conditioning Equipment Co., Ltd</p>	<p>9000 btu</p> <p>Tip compresor: - Inverter;</p> <p>Eficiența energetică clasa – A++; Lungime minimă a traseului de comunicare inclus în preț - 10m; Nivelul de zgomot max. - interior 40 dB; Tipul de agent frigorific – R 32 (freon ecologic); Faza – monofazat, Respectarea cerințelor din Anexa nr.1</p>	<p>Capacitate – 9000BTU,</p> <p>Tip compresor: - Inverter;</p> <p>Eficiența energetică clasa racire/incalzire – A+++/A++; Lungime a traseului de comunicare inclus în preț - 10m; Nivelul de zgomot bloc interior - 25 dB; Tipul de agent frigorific – R 32 (freon ecologic); Faza – monofazat, ; Capacitate</p>

					de răcire min. - 2640W; Capacitate de încălzire min – 2930W; Consumul de energie mediu pentru încălzire/răcire - 720W; eficiența energetică sezonieră: - SEER - 6,25, SCOP - 4,9. Garantie la utilaj si lucrarile de montare-48 luni. Inpret sunt incluse cheltuielile de transport, montarea si materialele necesare.
Bir. 310	Climatizor răcire/încălzire Hyundai HYAC - 09CHSD inverter (9000 BTU)	China	GD Midea Air-conditioning Equipment Co., Ltd	9000 btu Tip compresor: - Inverter; Eficienta energetică clasa – A++; Lungime minimă a traseului de comunicare inclus în preț - 10m; Nivelul de zgomot max. - interior 40 dB; Tipul de agent frigorific – R 32 (freon ecologic); Faza – monofazat, Respectarea cerințelor din Anexa nr.1	Capacitate – 9000BTU, Tip compresor: - Inverter; Eficienta energetică clasa racire/incalzire – A+++/A++; Lungime a traseului de comunicare inclus în preț - 10m; Nivelul de zgomot bloc interior - 25 dB; Tipul de agent frigorific – R 32 (freon ecologic); Faza – monofazat, ; Capacitate de răcire min. - 2640W; Capacitate de încălzire min – 2930W; Consumul de energie mediu pentru încălzire/răcire - 720W; eficiența energetică sezonieră: - SEER - 6,25, SCOP - 4,9. Garantie la utilaj si lucrarile de montare-48 luni. Inpret sunt incluse cheltuielile de transport, montarea si materialele necesare.
Bir. 502	Climatizor răcire/încălzire Hyundai HYAC - 09CHSD inverter (9000 BTU)	China	GD Midea Air-conditioning Equipment Co., Ltd	9000 btu Tip compresor: - Inverter; Eficienta energetică clasa – A++; Lungime minimă a traseului de comunicare inclus în preț - 10m; Nivelul de zgomot max. - interior 40 dB; Tipul de agent frigorific – R 32 (freon ecologic); Faza – monofazat, Respectarea cerințelor din Anexa nr.1	Capacitate – 9000BTU, Tip compresor: - Inverter; Eficienta energetică clasa racire/incalzire – A+++/A++; Lungime a traseului de comunicare inclus în preț - 10m; Nivelul de zgomot bloc interior - 25 dB; Tipul de agent frigorific – R 32 (freon ecologic); Faza – monofazat, ; Capacitate de răcire min. - 2640W; Capacitate de încălzire min – 2930W; Consumul de energie mediu pentru încălzire/răcire - 720W; eficiența energetică sezonieră: - SEER - 6,25, SCOP - 4,9. Garantie la utilaj si lucrarile de montare-48 luni. Inpret sunt incluse cheltuielile de transport, montarea si materialele necesare.
Bir.306	Climatizor răcire/încălzire Hyundai HYAC - 09CHSD inverter (9000 BTU)	China	GD Midea Air-conditioning Equipment Co., Ltd	9000 btu Tip compresor: - Inverter; Eficienta energetică clasa – A++; Lungime minimă a traseului de comunicare inclus în preț - 10m; Nivelul de zgomot max. - interior 40 dB; Tipul de agent frigorific – R 32 (freon ecologic); Faza – monofazat, Respectarea cerințelor din Anexa nr.1	Capacitate – 9000BTU, Tip compresor: - Inverter; Eficienta energetică clasa racire/incalzire – A+++/A++; Lungime a traseului de comunicare inclus în preț - 10m; Nivelul de zgomot bloc interior - 25 dB; Tipul de agent frigorific – R 32 (freon ecologic); Faza – monofazat, ; Capacitate

					de răcire min. - 2640W; Capacitate de încălzire min – 2930W; Consumul de energie mediu pentru încălzire/răcire - 720W; eficiența energetică sezonieră: - SEER - 6,25, SCOP - 4,9. Garantie la utilaj si lucrarile de montare-48 luni. Inpret sunt incluse cheltuielile de transport, montarea si materialele necesare, demontarea
Bir.506	Climatizor răcire/încălzire Hyundai HYAC - 09CHSD inverter (9000 BTU)	China	GD Midea Air-conditioning Equipment Co., Ltd	9000 btu Tip compresor: - Inverter; Eficienta energetică clasa – A++; Lungime minimă a traseului de comunicare inclus în preț - 10m; Nivelul de zgomot max. - interior 40 dB; Tipul de agent frigorific – R 32 (freon ecologic); Faza – monofazat, Respectarea cerințelor din Anexa nr.1	Capacitate – 9000BTU, Tip compresor: - Inverter; Eficienta energetică clasa racire/incalzire – A+++ / A++; Lungime a traseului de comunicare inclus în preț - 10m; Nivelul de zgomot bloc interior - 25 dB; Tipul de agent frigorific – R 32 (freon ecologic); Faza – monofazat, ; Capacitate de răcire min. - 2640W; Capacitate de încălzire min – 2930W; Consumul de energie mediu pentru încălzire/răcire - 720W; eficiența energetică sezonieră: - SEER - 6,25, SCOP - 4,9. Garantie la utilaj si lucrarile de montare-48 luni. Inpret sunt incluse cheltuielile de transport, montarea si materialele necesare, demontarea

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Tarlapan Corneliu În calitate de: director
Ofertantul: SRL „Climatsistem” Adresa: mun. Chisinau, str. Stefan Neaga 66