

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-1775482529065 din 06.04.2026
Obiectul achiziției: Achiziționarea climatizoarelor invertor de tip vară-iarnă cu montare/instalare și punerea în funcțiune a fiecărui climatizor la subdiviziunile structurale a CNAS

Denumirea bunurilor/ Denumirea subdiviziunii, locul de montare	Denumire a modelului bunului	Țara de origine	Produ- cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standar de de referință
1	2	3	4	5	6	7
Subdiviziuni teritoriale						
CTAS s. Buiucani, mun. Chisinau, str. G. Enescu, 21 Etajul II bir. 21	KWSM- 12IR32HF	China	Kanion Group Co. Limited	12000 btu Tip compresor: - Inverter; Eficiența energetică clasa – 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, Respectarea cerințelor din Anexa nr.1	Aparat de aer condiționat, 12000 BTU/h: Capacitatea la răcire: 3500 (1000 ~ 3770)W; Capacitatea la încălzire: 3520 (1000 ~ 3810)W; Consum de energie (răcire / încălzire) (W/h): 1130 (290 ~ 1500)/1005 (290 ~ 1720); Suprafața deservită (m2): 35; Nivelul de zgomot - interior 50 dB Regim de lucru : Răcire/încălzire/ Uscare / Ventilare; Invertor: Da, DC INVERTER; Tip unitate: Split de perete; Agent de răcire: R32; Filtru aer - Da Greutatea bloc intern, kg - 8,0 Greutatea bloc extern, kg - 22 Temperaturi exterioare admise (răcire); -15° ~ +53° Temperaturi exterioare admise (încălzire); -20° ~ +32° Tensiune / frecvență / fază (V / Hz / Ph): 220 / 50/ 1; Circulația aerului în interior (răcire/încălzire) 600 m3/h; Respectarea cerințelor din Anexa nr.1 Clasa energetică (răcire/ încălzire); A++/A+++ SEER 6.1, SCOP 4.1 Telecomanda - Da ; Timer – Da. Cu indicatorul luminos a temperaturii. Lungime traseului de comunicare inclus în preț - 10m Servicii montare/ demontare incluse Termen de garanție : 24 (luni).	

<p>CTAS s. Buiucani, mun. Chisinau, str. G. Enescu, 21 Etajul II front office</p>	<p>KWSM-18IR32HF</p>	<p>China</p>	<p>Kanion Group Co. Limited</p>	<p>18000 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 58 dB; Tipul de agent frigorific – R 32, R-410A (freon ecologic); Faza – monofazat, Respectarea cerințelor din Anexa nr.1</p>	<p>Aparat de aer condiționat, 18000 BTU/h: Capacitatea la răcire: 5100 (1250 ~ 5910)W; Capacitatea la încălzire: 5100 (1250 ~ 6070)W; Consum de energie (răcire / încălzire) (W/h): 1580 (330 ~ 2340)/ 1374 (340 ~ 2520); Suprafața deservită (m2): 50; Nivelul de zgomot - interior 53 dB Regim de lucru : Răcire/încălzire/ Uscare / Ventilare; Invertor: Da, DC INVERTER; Tip unitate: Split de perete; Agent de răcire: R32; Filtru aer - Da Greutatea bloc intern, kg - 10 Greutatea bloc extern, kg - 35 Temperaturi exterioare admise (răcire); -15° ~ +53° Temperaturi exterioare admise (încălzire); -20° ~ +32° Tensiune / frecvență / fază (V / Hz / Ph): 220 / 50/ 1; Circulația aerului în interior (răcire/încălzire) 850 m3/h; Respectarea cerințelor din Anexa nr.1 Clasa energetică (răcire/ încălzire); A++/A+++ SEER 6.1, SCOP 4.1 Telecomanda - Da ; Timer – Da. Cu indicatorul luminos a temperaturii. Lungime traseului de comunicare inclus în preț - 10m Servicii montare/ demontare incluse Termen de garanție : 24 (luni).</p>	
<p>CTAS s. Centru, mun. Chisinau, str. 31 August 1989, 87 Etajul 1 bir. 15</p>	<p>KWSM-09IR32HF</p>	<p>China</p>	<p>Kanion Group Co. Limited</p>	<p>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 58 dB; Tipul de agent frigorific – R 32, R-410A (freon ecologic); Faza – monofazat, Respectarea cerințelor din Anexa nr.1</p>	<p>Aparat de aer condiționat, 9000 BTU/h: Capacitatea la răcire: 2600 (940 ~ 3300)W; Capacitatea la încălzire: 2610 (940 ~ 3360)W; Consum de energie (răcire / încălzire) (W/h): 825 (240 ~ 1380)/ 767 (240 ~ 1552); Suprafața deservită (m2): 25; Nivelul de zgomot - interior 50 dB Regim de lucru : Răcire/încălzire/ Uscare / Ventilare; Invertor: Da, DC INVERTER; Tip unitate: Split de perete; Agent de răcire: R32; Filtru aer - Da Greutatea bloc intern, kg - 7 Greutatea bloc extern, kg - 22 Temperaturi exterioare admise (răcire); -15° ~ +53° Temperaturi exterioare admise (încălzire); -20° ~ +32° Tensiune / frecvență / fază (V / Hz / Ph): 220 / 50/ 1; Circulația aerului în interior (răcire/încălzire) 500m3/h; Respectarea cerințelor din Anexa nr.1 Clasa energetică (răcire/ încălzire); A++/A+++ SEER 6.1, SCOP 4.1 Telecomanda - Da ; Timer – Da. Cu indicatorul luminos a temperaturii. Lungime traseului de comunicare inclus în preț - 10m Servicii montare/ demontare incluse</p>	

					Termen de garanție : 24 (luni).
CTAS s. Botanica mun. Chișinău, str. Burebista, 108 Etajul II bir. 210	KWSM-09IR32HF	China	Kanion Group Co. Limited	9000 btu, Tip compresor: - Inverter; Eficiența 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, Respectarea cerințelor din Anexa nr.1	Aparat de aer condiționat, 9000 BTU/h: Capacitatea la răcire: 2600 (940 ~ 3300)W; Capacitatea la încălzire: 2610 (940 ~ 3360)W; Consum de energie (răcire / încălzire) (W/h): 825 (240 ~ 1380)/ 767 (240 ~ 1552); Suprafața deservită (m2): 25; Nivelul de zgomot - interior 50 dB Regim de lucru : Răcire/încălzire/ Uscare / Ventilare; Invertor: Da, DC INVERTER; Tip unitate: Split de perete; Agent de răcire: R32; Filtru aer - Da Greutatea bloc intern, kg - 7 Greutatea bloc extern, kg - 22 Temperaturi exterioare admise (răcire): -15° ~ +53° Temperaturi exterioare admise (încălzire): -20° ~ +32° Tensiune / frecvență / fază (V / Hz / Ph): 220 / 50/ 1; Circulația aerului în interior (răcire/încălzire) 500m3/h; Respectarea cerințelor din Anexa nr.1 Clasa energetică (răcire/ încălzire); A++/A+++ SEER 6.1, SCOP 4.1 Telecomanda - Da ; Timer – Da. Cu indicatorul luminos a temperaturii. Lungime traseului de comunicare inclus în preț - 10m Servicii montare/ demontare incluse Termen de garanție : 24 (luni).
Direcția generală stabilirea indemnizațiilor mun.Chișinău str. Burebista, 108 Etajul III bir. 318	KWSM-09IR32HF	China	Kanion Group Co. Limited	9000 btu, Tip compresor: - Inverter; Eficiența 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, Respectarea cerințelor din Anexa nr.1	Aparat de aer condiționat, 9000 BTU/h: Capacitatea la răcire: 2600 (940 ~ 3300)W; Capacitatea la încălzire: 2610 (940 ~ 3360)W; Consum de energie (răcire / încălzire) (W/h): 825 (240 ~ 1380)/ 767 (240 ~ 1552); Suprafața deservită (m2): 25; Nivelul de zgomot - interior 50 dB Regim de lucru : Răcire/încălzire/ Uscare / Ventilare; Invertor: Da, DC INVERTER; Tip unitate: Split de perete; Agent de răcire: R32; Filtru aer - Da Greutatea bloc intern, kg - 7 Greutatea bloc extern, kg - 22 Temperaturi exterioare admise (răcire): -15° ~ +53° Temperaturi exterioare admise (încălzire): -20° ~ +32° Tensiune / frecvență / fază (V / Hz / Ph): 220 / 50/ 1; Circulația aerului în interior (răcire/încălzire) 500m3/h; Respectarea cerințelor din Anexa nr.1 Clasa energetică (răcire/ încălzire); A++/A+++ SEER 6.1, SCOP 4.1 Telecomanda - Da ; Timer – Da. Cu indicatorul luminos a temperaturii. Lungime traseului de comunicare inclus în preț - 10m Servicii montare incluse

<p>CTAS Ciocana mun. Chișinău, str. M. Manole, 12A Etajul I bir. 101</p>	<p>KWSM-09IR32HF</p>	<p>China</p>	<p>Kanion Group Co. Limited</p>	<p>9000 btu, Tip compresor: - Inverter; Eficiența 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, Respectarea cerințelor din Anexa nr.1</p>	<p>Termen de garanție : 24 (luni). Aparat de aer condiționat, 9000 BTU/h: Capacitatea la răcire: 2600 (940 ~ 3300)W; Capacitatea la încălzire: 2610 (940 ~ 3360)W; Consum de energie (răcire / încălzire) (W/h): 825 (240 ~ 1380)/ 767 (240 ~ 1552); Suprafața deservită (m2): 25; Nivelul de zgomot - interior 50 dB Regim de lucru : Răcire/încălzire/ Uscare / Ventilare; Invertor: Da, DC INVERTER; Tip unitate: Split de perete; Agent de răcire: R32; Filtru aer - Da Greutatea bloc intern, kg - 7 Greutatea bloc extern, kg - 22 Temperaturi exterioare admise (răcire); -15° ~ +53° Temperaturi exterioare admise (încălzire); -20° ~ +32° Tensiune / frecvență / fază (V / Hz / Ph): 220 / 50/ 1; Circulația aerului în interior (răcire/încălzire) 500m3/h; Respectarea cerințelor din Anexa nr.1 Clasa energetică (răcire/ încălzire); A++/A+++ SEER 6.1, SCOP 4.1 Telecomanda - Da ; Timer – Da. Cu indicatorul luminos a temperaturii. Lungime traseului de comunicare inclus în preț - 10m Servicii montare/ demontare incluse Termen de garanție : 24 (luni).</p>	
<p>CTAS Căușeni, or. Căușeni, str. A. Mateevici, 9 Etajul 1 bir. 115</p>	<p>KWSM-09IR32HF</p>	<p>China</p>	<p>Kanion Group Co. Limited</p>	<p>9000 btu, Tip compresor: - Inverter; Eficiența 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, Respectarea cerințelor din Anexa nr.1</p>	<p>Aparat de aer condiționat, 9000 BTU/h: Capacitatea la răcire: 2600 (940 ~ 3300)W; Capacitatea la încălzire: 2610 (940 ~ 3360)W; Consum de energie (răcire / încălzire) (W/h): 825 (240 ~ 1380)/ 767 (240 ~ 1552); Suprafața deservită (m2): 25; Nivelul de zgomot - interior 50 dB Regim de lucru : Răcire/încălzire/ Uscare / Ventilare; Invertor: Da, DC INVERTER; Tip unitate: Split de perete; Agent de răcire: R32; Filtru aer - Da Greutatea bloc intern, kg - 7 Greutatea bloc extern, kg - 22 Temperaturi exterioare admise (răcire); -15° ~ +53° Temperaturi exterioare admise (încălzire); -20° ~ +32° Tensiune / frecvență / fază (V / Hz / Ph): 220 / 50/ 1; Circulația aerului în interior (răcire/încălzire) 500m3/h; Respectarea cerințelor din Anexa nr.1 Clasa energetică (răcire/ încălzire); A++/A+++ SEER 6.1, SCOP 4.1 Telecomanda - Da ; Timer – Da. Cu indicatorul luminos a temperaturii. Lungime traseului de comunicare inclus în preț - 10m Servicii montare/ demontare incluse</p>	

					Termen de garanție : 24 (luni).
CTAS Cantemir, or. Cantemir, str. Ștefan Vodă, 2 Etajul II bir. 11	KWSM- 12IR32HF	China	Kanion Group Co. Limited	12000 btu, Tip compresor: - Inverter; Eficiența 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, Respectarea cerințelor din Anexa nr.1	Aparat de aer condiționat, 12000 BTU/h: Capacitatea la răcire: 3500 (1000 ~ 3770)W; Capacitatea la încălzire: 3520 (1000 ~ 3810)W; Consum de energie (răcire / încălzire) (W/h): 1130 (290 ~ 1500)/1005 (290 ~ 1720); Suprafața deservită (m2): 35; Nivelul de zgomot - interior 50 dB Regim de lucru : Răcire/încălzire/ Uscare / Ventilare; Invertor: Da, DC INVERTER; Tip unitate: Split de perete; Agent de răcire: R32; Filtru aer - Da Greutatea bloc intern, kg - 8,0 Greutatea bloc extern, kg - 22 Temperaturi exterioare admise (răcire); -15° ~ +53° Temperaturi exterioare admise (încălzire); -20° ~ +32° Tensiune / frecvență / fază (V / Hz / Ph): 220 / 50/ 1; Circulația aerului în interior (răcire/încălzire) 600 m3/h; Respectarea cerințelor din Anexa nr.1 Clasa energetică (răcire/ încălzire); A++/A+++ SEER 6.1, SCOP 4.1 Telecomanda - Da ; Timer – Da. Cu indicatorul luminos a temperaturii. Lungime traseului de comunicare inclus în preț - 10m Servicii montare/ demontare incluse Termen de garanție : 24 (luni).
CTAS Criuleni, or. Criuleni, str. Biruința, 12 Et. III bir. 9	KWSM- 09IR32HF	China	Kanion Group Co. Limited	9000 btu, Tip compresor: - Inverter; Eficiența 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, Respectarea cerințelor din Anexa nr.1	Aparat de aer condiționat, 9000 BTU/h: Capacitatea la răcire: 2600 (940 ~ 3300)W; Capacitatea la încălzire: 2610 (940 ~ 3360)W; Consum de energie (răcire / încălzire) (W/h): 825 (240 ~ 1380)/ 767 (240 ~ 1552); Suprafața deservită (m2): 25; Nivelul de zgomot - interior 50 dB Regim de lucru : Răcire/încălzire/ Uscare / Ventilare; Invertor: Da, DC INVERTER; Tip unitate: Split de perete; Agent de răcire: R32; Filtru aer - Da Greutatea bloc intern, kg - 7 Greutatea bloc extern, kg - 22 Temperaturi exterioare admise (răcire); -15° ~ +53° Temperaturi exterioare admise (încălzire); -20° ~ +32° Tensiune / frecvență / fază (V / Hz / Ph): 220 / 50/ 1; Circulația aerului în interior (răcire/încălzire) 500m3/h; Respectarea cerințelor din Anexa nr.1 Clasa energetică (răcire/ încălzire); A++/A+++ SEER 6.1, SCOP 4.1 Telecomanda - Da ; Timer – Da. Cu indicatorul luminos a temperaturii. Lungime traseului de comunicare inclus în preț - 10m

					Servicii montare incluse Termen de garanție : 24 (luni).
CTAS Bălți or. Bălți, str. 31 August, 47 Etajul II bir. 6	KWSM-12IR32HF	China	Kanion Group Co. Limited	12000 btu, Tip compresor: - Inverter; Eficiența 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, Respectarea cerințelor din Anexa nr.1	Aparat de aer condiționat, 12000 BTU/h; Capacitatea la răcire: 3500 (1000 ~ 3770)W; Capacitatea la încălzire: 3520 (1000 ~ 3810)W; Consum de energie (răcire / încălzire) (W/h): 1130 (290 ~ 1500)/1005 (290 ~ 1720); Suprafața deservită (m2): 35; Nivelul de zgomot - interior 50 dB Regim de lucru : Răcire/încălzire/ Uscare / Ventilare; Invertor: Da, DC INVERTER; Tip unitate: Split de perete; Agent de răcire: R32; Filtru aer - Da Greutatea bloc intern, kg - 8,0 Greutatea bloc extern, kg - 22 Temperaturi exterioare admise (răcire); -15° ~ +53° Temperaturi exterioare admise (încălzire); -20° ~ +32° Tensiune / frecvență / fază (V / Hz / Ph): 220 / 50/ 1; Circulația aerului în interior (răcire/încălzire) 600 m3/h; Respectarea cerințelor din Anexa nr.1 Clasa energetică (răcire/ încălzire); A++/A+++ SEER 6.1, SCOP 4.1 Telecomanda - Da ; Timer – Da. Cu indicatorul luminos a temperaturii. Lungime traseului de comunicare inclus în preț - 10m Servicii montare/ demontare incluse Termen de garanție : 24 (luni).
CTAS Bălți or. Bălți, str. 31 August, 47 Etajul II bir. 7	KWSM-12IR32HF	China	Kanion Group Co. Limited	12000 btu Tip compresor: - Inverter; Eficiența energetică clasa – 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, Respectarea cerințelor din Anexa nr.1	Aparat de aer condiționat, 12000 BTU/h; Capacitatea la răcire: 3500 (1000 ~ 3770)W; Capacitatea la încălzire: 3520 (1000 ~ 3810)W; Consum de energie (răcire / încălzire) (W/h): 1130 (290 ~ 1500)/1005 (290 ~ 1720); Suprafața deservită (m2): 35; Nivelul de zgomot - interior 50 dB Regim de lucru : Răcire/încălzire/ Uscare / Ventilare; Invertor: Da, DC INVERTER; Tip unitate: Split de perete; Agent de răcire: R32; Filtru aer - Da Greutatea bloc intern, kg - 8,0 Greutatea bloc extern, kg - 22 Temperaturi exterioare admise (răcire); -15° ~ +53° Temperaturi exterioare admise (încălzire); -20° ~ +32° Tensiune / frecvență / fază (V / Hz / Ph): 220 / 50/ 1; Circulația aerului în interior (răcire/încălzire) 600 m3/h; Respectarea cerințelor din Anexa nr.1 Clasa energetică (răcire/ încălzire); A++/A+++ SEER 6.1, SCOP 4.1

					<p>Telecomanda - Da ; Timer – Da. Cu indicatorul luminos a temperaturii. Lungime traseului de comunicare inclus în preț - 10m Servicii montare incluse Termen de garanție : 24 (luni).</p>
<p>CTAS Drochia or. Drochia, str. Independenței, 15 Etajul I bir. 4</p>	<p>KWSM-09IR32HF</p>	<p>China</p>	<p>Kanion Group Co. Limited</p>	<p>9000 btu, Tip compresor: - Inverter; Eficiența 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, Respectarea cerințelor din Anexa nr.1</p>	<p>Aparat de aer condiționat, 9000 BTU/h: Capacitatea la răcire: 2600 (940 ~ 3300)W; Capacitatea la încălzire: 2610 (940 ~ 3360)W; Consum de energie (răcire / încălzire) (W/h): 825 (240 ~ 1380)/ 767 (240 ~ 1552); Suprafața deservită (m2): 25; Nivelul de zgomot - interior 50 dB Regim de lucru : Răcire/încălzire/ Uscare / Ventilare; Invertor: Da, DC INVERTER; Tip unitate: Split de perete; Agent de răcire: R32; Filtru aer - Da Greutatea bloc intern, kg - 7 Greutatea bloc extern, kg - 22 Temperaturi exterioare admise (răcire); -15° ~ +53° Temperaturi exterioare admise (încălzire); -20° ~ +32° Tensiune / frecvență / fază (V / Hz / Ph): 220 / 50/ 1; Circulația aerului în interior (răcire/încălzire) 500m3/h; Respectarea cerințelor din Anexa nr.1 Clasa energetică (răcire/ încălzire); A++/A+++ SEER 6.1, SCOP 4.1 Telecomanda - Da ; Timer – Da. Cu indicatorul luminos a temperaturii. Lungime traseului de comunicare inclus în preț - 10m Servicii montare/ demontare incluse Termen de garanție : 24 (luni).</p>
<p>CTAS Drochia or. Drochia, str. Independenței, 15 Etajul I bir.9</p>	<p>KWSM-09IR32HF</p>	<p>China</p>	<p>Kanion Group Co. Limited</p>	<p>9000 btu, Tip compresor: - Inverter; Eficiența 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, Respectarea cerințelor din Anexa nr.1</p>	<p>Aparat de aer condiționat, 9000 BTU/h: Capacitatea la răcire: 2600 (940 ~ 3300)W; Capacitatea la încălzire: 2610 (940 ~ 3360)W; Consum de energie (răcire / încălzire) (W/h): 825 (240 ~ 1380)/ 767 (240 ~ 1552); Suprafața deservită (m2): 25; Nivelul de zgomot - interior 50 dB Regim de lucru : Răcire/încălzire/ Uscare / Ventilare; Invertor: Da, DC INVERTER; Tip unitate: Split de perete; Agent de răcire: R32; Filtru aer - Da Greutatea bloc intern, kg - 7 Greutatea bloc extern, kg - 22 Temperaturi exterioare admise (răcire); -15° ~ +53° Temperaturi exterioare admise (încălzire); -20° ~ +32° Tensiune / frecvență / fază (V / Hz / Ph): 220 / 50/ 1; Circulația aerului în interior (răcire/încălzire) 500m3/h; Respectarea cerințelor din Anexa nr.1 Clasa energetică (răcire/ încălzire); A++/A+++ SEER 6.1, SCOP 4.1</p>

					Telecomanda - Da ; Timer – Da. Cu indicatorul luminos a temperaturii. Lungime traseului de comunicare inclus în preț - 10m Servicii montare/ demontare incluse Termen de garanție : 24 (luni).
CTAS Șoldănești, or. Șoldănești, str. 31 august, 5 Etajul II bir. 1	KWSM-09IR32HF	China	Kanion Group Co. Limited	9000 btu Tip compresor: - Inverter; Eficiența energetică clasa – 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, Respectarea cerințelor din Anexa nr.1	Aparat de aer condiționat, 9000 BTU/h: Capacitatea la răcire: 2600 (940 ~ 3300)W; Capacitatea la încălzire: 2610 (940 ~ 3360)W; Consum de energie (răcire / încălzire) (W/h): 825 (240 ~ 1380)/ 767 (240 ~ 1552); Suprafața deservită (m2): 25; Nivelul de zgomot - interior 50 dB Regim de lucru : Răcire/încălzire/ Uscare / Ventilare; Invertor: Da, DC INVERTER; Tip unitate: Split de perete; Agent de răcire: R32; Filtru aer - Da Greutatea bloc intern, kg - 7 Greutatea bloc extern, kg - 22 Temperaturi exterioare admise (răcire); -15° ~ +53° Temperaturi exterioare admise (încălzire); -20° ~ +32° Tensiune / frecvență / fază (V / Hz / Ph): 220 / 50/ 1; Circulația aerului în interior (răcire/încălzire) 500m3/h; Respectarea cerințelor din Anexa nr.1 Clasa energetică (răcire/ încălzire); A++/A+++ SEER 6.1, SCOP 4.1 Telecomanda - Da ; Timer – Da. Cu indicatorul luminos a temperaturii. Lungime traseului de comunicare inclus în preț - 10m Servicii montare/ demontare incluse Termen de garanție : 24 (luni).
CTAS Orhei or. Orhei, str. Vasile Lupu, 113 Etajul II bir. 204	KWSM-09IR32HF	China	Kanion Group Co. Limited	9000 btu Tip compresor: - Inverter; Eficiența energetică clasa – 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, Respectarea cerințelor din Anexa nr.	Aparat de aer condiționat, 9000 BTU/h: Capacitatea la răcire: 2600 (940 ~ 3300)W; Capacitatea la încălzire: 2610 (940 ~ 3360)W; Consum de energie (răcire / încălzire) (W/h): 825 (240 ~ 1380)/ 767 (240 ~ 1552); Suprafața deservită (m2): 25; Nivelul de zgomot - interior 50 dB Regim de lucru : Răcire/încălzire/ Uscare / Ventilare; Invertor: Da, DC INVERTER; Tip unitate: Split de perete; Agent de răcire: R32; Filtru aer - Da Greutatea bloc intern, kg - 7 Greutatea bloc extern, kg - 22 Temperaturi exterioare admise (răcire); -15° ~ +53° Temperaturi exterioare admise (încălzire); -20° ~ +32° Tensiune / frecvență / fază (V / Hz / Ph): 220 / 50/ 1; Circulația aerului în interior (răcire/încălzire) 500m3/h; Respectarea cerințelor din Anexa nr.1 Clasa energetică (răcire/ încălzire); A++/A+++ SEER 6.1, SCOP 4.1

					<p>Telecomanda - Da ; Timer – Da. Cu indicatorul luminos a temperaturii. Lungime traseului de comunicare inclus în preț - 10m Servicii montare/ demontare incluse Termen de garanție : 24 (luni).</p>
<p>CTAS Rîșcani or. Rîșcani, str. Ion Neculce, 2 Etajul II bir. 6</p>	<p>KWSM-09IR32HF</p>	<p>China</p>	<p>Kanion Group Co. Limited</p>	<p>9000 btu Tip compresor: - Inverter; Eficiența energetică clasa – 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, Respectarea cerințelor din Anexa nr.</p>	<p>Aparat de aer condiționat, 9000 BTU/h: Capacitatea la răcire: 2600 (940 ~ 3300)W; Capacitatea la încălzire: 2610 (940 ~ 3360)W; Consum de energie (răcire / încălzire) (W/h): 825 (240 ~ 1380)/ 767 (240 ~ 1552); Suprafața deservită (m2): 25; Nivelul de zgomot - interior 50 dB Regim de lucru : Răcire/încălzire/ Uscare / Ventilare; Invertor: Da, DC INVERTER; Tip unitate: Split de perete; Agent de răcire: R32; Filtru aer - Da Greutatea bloc intern, kg - 7 Greutatea bloc extern, kg - 22 Temperaturi exterioare admise (răcire); -15° ~ +53° Temperaturi exterioare admise (încălzire); -20° ~ +32° Tensiune / frecvență / fază (V / Hz / Ph): 220 / 50/ 1; Circulația aerului în interior (răcire/încălzire) 500m3/h; Respectarea cerințelor din Anexa nr.1 Clasa energetică (răcire/ încălzire); A++/A+++ SEER 6.1, SCOP 4.1 Telecomanda - Da ; Timer – Da. Cu indicatorul luminos a temperaturii. Lungime traseului de comunicare inclus în preț - 10m Servicii montare/ demontare incluse Termen de garanție : 24 (luni).</p>
<p>CTAS Ștefan Vodă, or. Ștefan Vodă, str. Gr. Vieru, 8 Etajul 1 front office</p>	<p>KWSM-09IR32HF</p>	<p>China</p>	<p>Kanion Group Co. Limited</p>	<p>9000 btu Tip compresor: - Inverter; Eficiența energetică clasa – 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, Respectarea cerințelor din Anexa nr.</p>	<p>Aparat de aer condiționat, 9000 BTU/h: Capacitatea la răcire: 2600 (940 ~ 3300)W; Capacitatea la încălzire: 2610 (940 ~ 3360)W; Consum de energie (răcire / încălzire) (W/h): 825 (240 ~ 1380)/ 767 (240 ~ 1552); Suprafața deservită (m2): 25; Nivelul de zgomot - interior 50 dB Regim de lucru : Răcire/încălzire/ Uscare / Ventilare; Invertor: Da, DC INVERTER; Tip unitate: Split de perete; Agent de răcire: R32; Filtru aer - Da Greutatea bloc intern, kg - 7 Greutatea bloc extern, kg - 22 Temperaturi exterioare admise (răcire); -15° ~ +53° Temperaturi exterioare admise (încălzire); -20° ~ +32° Tensiune / frecvență / fază (V / Hz / Ph): 220 / 50/ 1; Circulația aerului în interior (răcire/încălzire) 500m3/h; Respectarea cerințelor din Anexa nr.1 Clasa energetică (răcire/ încălzire); A++/A+++ SEER 6.1, SCOP 4.1</p>

					Telecomanda - Da ; Timer – Da. Cu indicatorul luminos a temperaturii. Lungime traseului de comunicare inclus în preț - 10m Servicii montare/ demontare incluse Termen de garanție : 24 (luni).
CTAS Telenești, or. Telenești, str. Renașterii, 69 Etajul II bir. 1	KWSM-12IR32HF	China	Kanion Group Co. Limited	12000 btu Tip compresor: - Inverter; Eficiența energetică clasa – 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, Respectarea cerințelor din Anexa nr.	Aparat de aer condiționat, 12000 BTU/h; Capacitatea la răcire: 3500 (1000 ~ 3770)W; Capacitatea la încălzire: 3520 (1000 ~ 3810)W; Consum de energie (răcire / încălzire) (W/h): 1130 (290 ~ 1500)/1005 (290 ~ 1720); Suprafața deservită (m2): 35; Nivelul de zgomot - interior 50 dB Regim de lucru : Răcire/încălzire/ Uscare / Ventilare; Invertor: Da, DC INVERTER; Tip unitate: Split de perete; Agent de răcire: R32; Filtru aer - Da Greutatea bloc intern, kg - 8,0 Greutatea bloc extern, kg - 22 Temperaturi exterioare admise (răcire); -15° ~ +53° Temperaturi exterioare admise (încălzire); -20° ~ +32° Tensiune / frecvență / fază (V / Hz / Ph): 220 / 50/ 1; Circulația aerului în interior (răcire/încălzire) 600 m3/h; Respectarea cerințelor din Anexa nr.1 Clasa energetică (răcire/ încălzire); A++/A+++ SEER 6.1, SCOP 4.1 Telecomanda - Da ; Timer – Da. Cu indicatorul luminos a temperaturii. Lungime traseului de comunicare inclus în preț - 10m Servicii montare/ demontare incluse Termen de garanție : 24 (luni).
CTAS Telenești, or. Telenești, str. Renașterii, 69 Etajul II bir. 4	KWSM-12IR32HF	China	Kanion Group Co. Limited	12000 btu Tip compresor: - Inverter; Eficiența energetică clasa – 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, Respectarea cerințelor din Anexa nr.	Aparat de aer condiționat, 12000 BTU/h; Capacitatea la răcire: 3500 (1000 ~ 3770)W; Capacitatea la încălzire: 3520 (1000 ~ 3810)W; Consum de energie (răcire / încălzire) (W/h): 1130 (290 ~ 1500)/1005 (290 ~ 1720); Suprafața deservită (m2): 35; Nivelul de zgomot - interior 50 dB Regim de lucru : Răcire/încălzire/ Uscare / Ventilare; Invertor: Da, DC INVERTER; Tip unitate: Split de perete; Agent de răcire: R32; Filtru aer - Da Greutatea bloc intern, kg - 8,0 Greutatea bloc extern, kg - 22 Temperaturi exterioare admise (răcire); -15° ~ +53° Temperaturi exterioare admise (încălzire); -20° ~ +32° Tensiune / frecvență / fază (V / Hz / Ph): 220 / 50/ 1; Circulația aerului în interior (răcire/încălzire) 600 m3/h; Respectarea cerințelor din Anexa nr.1

					<p>Clasa energetică (răcire/ încălzire); A++/A+++ SEER 6.1, SCOP 4.1 Telecomanda - Da ; Timer – Da. Cu indicatorul luminos a temperaturii. Lungime traseului de comunicare inclus în preț - 10m Servicii montare/ demontare incluse Termen de garanție : 24 (luni).</p>
<p>CTAS Telenești, or. Telenești, str. Renașterii, 69 Etajul II frontoffice</p>	<p>KWSM-18IR32HF</p>	<p>China</p>	<p>Kanion Group Co. Limited</p>	<p>18000 btu Tip compresor: - Inverter; Eficiența energetică clasa – 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, Respectarea cerințelor din Anexa nr.</p>	<p>Aparat de aer condiționat, 18000 BTU/h: Capacitatea la răcire: 5100 (1250 ~ 5910)W; Capacitatea la încălzire: 5100 (1250 ~ 6070)W; Consum de energie (răcire / încălzire) (W/h): 1580 (330 ~ 2340)/ 1374 (340 ~ 2520); Suprafața deservită (m2): 50; Nivelul de zgomot - interior 53 dB Regim de lucru : Răcire/încălzire/ Uscare / Ventilare; Invertor: Da, DC INVERTER; Tip unitate: Split de perete; Agent de răcire: R32; Filtru aer - Da Greutatea bloc intern, kg - 10 Greutatea bloc extern, kg - 35 Temperaturi exterioare admise (răcire); -15° ~ +53° Temperaturi exterioare admise (încălzire); -20° ~ +32° Tensiune / frecvență / fază (V / Hz / Ph): 220 / 50/ 1; Circulația aerului în interior (răcire/încălzire) 850 m3/h; Respectarea cerințelor din Anexa nr.1 Clasa energetică (răcire/ încălzire); A++/A+++ SEER 6.1, SCOP 4.1 Telecomanda - Da ; Timer – Da. Cu indicatorul luminos a temperaturii. Lungime traseului de comunicare inclus în preț - 10m Servicii montare/ demontare incluse Termen de garanție : 24 (luni).</p>

Aparatul Central, (mun. Chișinău, str. Gheorghe Tudor, 3)

<p>AC CNAS, Direcția generală administrarea plăților și plătitorilor Etajul II bir. 213</p>	<p>KWSM-09IR32HF</p>	<p>China</p>	<p>Kanion Group Co. Limited</p>	<p>9000 btu Tip compresor: - Inverter; Eficiența energetică clasa – 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, Respectarea cerințelor din Anexa nr.1</p>	<p>Aparat de aer condiționat, 9000 BTU/h: Capacitatea la răcire: 2600 (940 ~ 3300)W; Capacitatea la încălzire: 2610 (940 ~ 3360)W; Consum de energie (răcire / încălzire) (W/h): 825 (240 ~ 1380)/ 767 (240 ~ 1552); Suprafața deservită (m2): 25; Nivelul de zgomot - interior 50 dB Regim de lucru : Răcire/încălzire/ Uscare / Ventilare; Invertor: Da, DC INVERTER; Tip unitate: Split de perete; Agent de răcire: R32; Filtru aer - Da Greutatea bloc intern, kg - 7 Greutatea bloc extern, kg - 22 Temperaturi exterioare admise (răcire); -15° ~ +53° Temperaturi exterioare admise (încălzire); -20° ~ +32° Tensiune / frecvență / fază (V / Hz / Ph): 220 / 50/ 1;</p>
---	----------------------	--------------	---------------------------------	--	---

					<p>Circulația aerului în interior (răcire/încălzire) 500m3/h; Respectarea cerințelor din Anexa nr.1 Clasa energetică (răcire/ încălzire); A++/A+++ SEER 6.1, SCOP 4.1 Telecomanda - Da ; Timer – Da. Cu indicatorul luminos a temperaturii. Lungime traseului de comunicare inclus în preț - 10m Servicii montare/ demontare incluse Termen de garanție : 24 (luni).</p>
<p>AC CNAS, Direcția generală gestionarea conturilor beneficiarilor de prestații sociale Etajul III bir. 310, 323, 324 Etajul IV bir. 401</p>	KWSM-09IR32HF	China	Kanion Group Co. Limited	<p>9000 btu, Tip compresor: - Inverter; Eficiența 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, Respectarea cerințelor din Anexa nr.1</p>	<p>Aparat de aer condiționat, 9000 BTU/h: Capacitatea la răcire: 2600 (940 ~ 3300)W; Capacitatea la încălzire: 2610 (940 ~ 3360)W; Consum de energie (răcire / încălzire) (W/h): 825 (240 ~ 1380)/ 767 (240 ~ 1552); Suprafața deservită (m2): 25; Nivelul de zgomot - interior 50 dB Regim de lucru : Răcire/încălzire/ Uscare / Ventilare; Invertor: Da, DC INVERTER; Tip unitate: Split de perete; Agent de răcire: R32; Filtru aer - Da Greutatea bloc intern, kg - 7 Greutatea bloc extern, kg - 22 Temperaturi exterioare admise (răcire); -15° ~ +53° Temperaturi exterioare admise (încălzire); -20° ~ +32° Tensiune / frecvență / fază (V / Hz / Ph): 220 / 50/ 1; Circulația aerului în interior (răcire/încălzire) 500m3/h; Respectarea cerințelor din Anexa nr.1 Clasa energetică (răcire/ încălzire); A++/A+++ SEER 6.1, SCOP 4.1 Telecomanda - Da ; Timer – Da. Cu indicatorul luminos a temperaturii. Lungime traseului de comunicare inclus în preț - 10m Servicii montare/ demontare incluse Termen de garanție : 24 (luni).</p>
<p>AC CNAS, Direcția generală pesii și alocații Etajul III bir. 308</p>	KWSM-12IR32HF	China	Kanion Group Co. Limited	<p>12000 btu Tip compresor: - Inverter; Eficiența energetică clasa – 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, Respectarea cerințelor din Anexa nr.1</p>	<p>Aparat de aer condiționat, 12000 BTU/h: Capacitatea la răcire: 3500 (1000 ~ 3770)W; Capacitatea la încălzire: 3520 (1000 ~ 3810)W; Consum de energie (răcire / încălzire) (W/h): 1130 (290 ~ 1500)/1005 (290 ~ 1720); Suprafața deservită (m2): 35; Nivelul de zgomot - interior 50 dB Regim de lucru : Răcire/încălzire/ Uscare / Ventilare; Invertor: Da, DC INVERTER; Tip unitate: Split de perete; Agent de răcire: R32; Filtru aer - Da Greutatea bloc intern, kg - 8,0 Greutatea bloc extern, kg - 22 Temperaturi exterioare admise (răcire); -15° ~ +53° Temperaturi exterioare admise (încălzire); -20° ~ +32° Tensiune / frecvență / fază (V / Hz / Ph): 220 / 50/ 1;</p>

					<p>Circulația aerului în interior (răcire/încălzire) 600 m³/h; Respectarea cerințelor din Anexa nr.1 Clasa energetică (răcire/ încălzire); A++/A+++ SEER 6.1, SCOP 4.1 Telecomanda - Da ; Timer – Da. Cu indicatorul luminos a temperaturii. Lungime traseului de comunicare inclus în preț - 10m Servicii montare/ demontare incluse Termen de garanție : 24 (luni).</p>
<p>AC CNAS, Direcția generală evidența individuală a contribuțiilor Etajul III, bir. 314</p>	<p>KWSM-09IR32HF</p>	<p>China</p>	<p>Kanion Group Co. Limited</p>	<p>9000 btu, Tip compresor: - Inverter; Eficiența 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, Respectarea cerințelor din Anexa nr.1</p>	<p>Aparat de aer condiționat, 9000 BTU/h: Capacitatea la răcire: 2600 (940 ~ 3300)W; Capacitatea la încălzire: 2610 (940 ~ 3360)W; Consum de energie (răcire / încălzire) (W/h): 825 (240 ~ 1380)/ 767 (240 ~ 1552); Suprafața deservită (m²): 25; Nivelul de zgomot - interior 50 dB Regim de lucru : Răcire/încălzire/ Uscare / Ventilare; Invertor: Da, DC INVERTER; Tip unitate: Split de perete; Agent de răcire: R32; Filtru aer - Da Greutatea bloc intern, kg - 7 Greutatea bloc extern, kg - 22 Temperaturi exterioare admise (răcire); -15° ~ +53° Temperaturi exterioare admise (încălzire); -20° ~ +32° Tensiune / frecvență / fază (V / Hz / Ph): 220 / 50/ 1; Circulația aerului în interior (răcire/încălzire) 500m³/h; Respectarea cerințelor din Anexa nr.1 Clasa energetică (răcire/ încălzire); A++/A+++ SEER 6.1, SCOP 4.1 Telecomanda - Da ; Timer – Da. Cu indicatorul luminos a temperaturii. Lungime traseului de comunicare inclus în preț - 10m Servicii montare/ demontare incluse Termen de garanție : 24 (luni).</p>

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

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

Specificații de preț

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 5,6,7,8 și 11 la necesitate, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1,2,3,4,9,10]

Numărul procedurii de achiziție ocds-b3wdp1-MD-1775482529065 din 06.04.2026										
Obiectul achiziției: Achiziționarea climatizoarelor invertor de tip vară-iarnă cu montare/instalare și punerea în funcțiune a fiecărui climatizor la subdiviziunile structurale a CNAS										
Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor Denumirea subdiviziunii, locul de montare	Unitatea de măsură	Canti- tatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare/prestare	Clasificație bugetară (IBAN)	Discount %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Subdiviziuni teritoriale										
<u>42512200-0</u>	CTAS s. Buiucani, mun. Chișinău, str. G. Enescu, 21 Etajul II front office Etajul II bir. 21 12000 btu (1 buc)	(montare/ demontare)	1	7750,00	9300,00	7750,00	9300,00	Timp de 30 zile lucrătoare din data înaintării comunicării către Vânzător privind transmiterea dării de seama la Agenția Achiziții Publice, cu livrarea cu transportul Vânzătorului, cu montare/instalarea și punerea în funcțiune a fiecărui climatizor la sediul subdiviziunilor structurale a CNAS (locul de montare) și/sau demontarea celui existent/defectat		
<u>42512200-0</u>	CTAS s. Buiucani, mun. Chișinău, str. G. Enescu, 21 Etajul II front office Etajul II bir. 21 18000 btu (1 buc)	(montare/ demontare)	1	10860,00	13032,00	10860,00	13032,00			
<u>42512200-0</u>	CTAS s. Centru, mun. Chișinău, str. 31 August 1989, 87 Etajul 1 bir. 15 9000 btu	(montare/ demontare)	1	7270,00	8724,00	7270,00	8724,00			
<u>42512200-0</u>	CTAS s. Botanica mun. Chișinău, str. Burebista, 108 Etajul II bir. 210 9000 btu	(montare/ demontare)	1	7270,00	8724,00	7270,00	8724,00			
<u>42512200-0</u>	Direcția generală stabilirea îndemnizațiilor mun. Chișinău str. Burebista, 108 Etajul III bir. 318 9000 btu	(montare)	1	7270,00	8724,00	7270,00	8724,00			

<u>42512200-0</u>	CTAS Ciocana mun. Chișinău, str. M. Manole, 12A Etajul I bir. 101 9000 btu	(montare/ demontare)	1	7270,00	8724,00	7270,00	8724,00	Timp de 30 zile lucrătoare din data înaintării comunicării către Vânzător privind transmiterea dării de seama la Agenția Achiziții Publice, cu livrarea cu transportul Vânzătorului, cu montare/instalarea și punerea în funcțiune a fiecărui climatizor la sediul subdiviziunilor structurale a CNAS (locul de montare) și/sau demontarea celui existent/defectat		
<u>42512200-0</u>	CTAS Căușeni, or. Căușeni, str. A. Mateevici, 9 Etajul 1 bir. 115 9000 btu	(montare/ demontare)	1	7270,00	8724,00	7270,00	8724,00			
<u>42512200-0</u>	CTAS Cantemir, or. Cantemir, str. Ștefan Vodă, 2 Etajul II bir. 11 12000 btu	(montare/ demontare)	1	7750,00	9300,00	7750,00	9300,00			
<u>42512200-0</u>	CTAS Criuleni, or. Criuleni, str. Biruința, 12 Et. III bir. 9 9000 btu	(montare)	1	7270,00	8724,00	7270,00	8724,00			
<u>42512200-0</u>	CTAS Bălți or. Bălți, str. 31 August, 47 Etajul II bir. 6 12000 btu	(montare/ demontare)	1	7750,00	9300,00	7750,00	9300,00			
<u>42512200-0</u>	CTAS Bălți or. Bălți, str. 31 August, 47 Etajul II bir. 7 12000 btu	(montare)	1	7750,00	9300,00	7750,00	9300,00			
<u>42512200-0</u>	CTAS Drochia or. Drochia, str. Independenței, 15 Etajul I bir. 4 Etajul I bir.9 9000 btu (2 buc)	(montare/ demontare)	2	7270,00	8724,00	14540,00	17448,00			
<u>42512200-0</u>	CTAS Șoldănești, or. Șoldănești, str. 31 august, 5 Etajul II bir. 1 9000 btu	(montare/ demontare)	1	7270,00	8724,00	7270,00	8724,00			

<u>42512200-0</u>	CTAS Orhei or. Orhei, str. Vasile Lupu, 113 Etajul II bir. 204 9000 btu	(montare/ demontare)	1	7270,00	8724,00	7270,00	8724,00	Timp de 30 zile lucrătoare din data înaintării comunicării către Vânzător privind transmiterea dării de seama la Agenția Achiziții Publice, cu livrarea cu transportul Vânzătorului, cu montare/instalarea și punerea în funcțiune a fiecărui climatizor la sediul subdiviziunilor structurale a CNAS (locul de montare) și/sau demontarea celui existent/defectat		
<u>42512200-0</u>	CTAS Rîșcani or. Rîșcani, str. Ion Neculce, 2 Etajul II bir. 6 9000 btu	(montare/ demontare)	1	7270,00	8724,00	7270,00	8724,00			
<u>42512200-0</u>	CTAS Ștefan Vodă, or. Ștefan Vodă, str. Gr. Vieru, 8 Etajul 1 front office 9000 btu	(montare/ demontare)	1	7270,00	8724,00	7270,00	8724,00			
<u>42512200-0</u>	CTAS Telenești, or. Telenești, str. Renașterii, 69 Etajul II bir, 1,4, front office 12000 btu (2 buc)	(montare/ demontare)	2	7750,00	9300,00	15500,00	18600,00			
<u>42512200-0</u>	CTAS Telenești, or. Telenești, str. Renașterii, 69 Etajul II bir, 1,4, front office 18000 btu (1 buc)	(montare/ demontare)	1	10860,00	13032,00	10860,00	13032,00			
Aparatul Central, (mun. Chișinău, str. Gheorghe Tudor, 3)										
<u>42512200-0</u>	AC CNAS, Direcția generală administrarea plăților și plătitorilor Etajul II bir. 213 9000 btu	(montare/ demontare)	1	7270,00	8724,00	7270,00	8724,00	Timp de 30 zile lucrătoare din data înaintării comunicării către Vânzător privind transmiterea dării de seama la Agenția Achiziții Publice, cu livrarea cu transportul Vânzătorului, cu montare/instalarea		
<u>42512200-0</u>	AC CNAS, Direcția generală gestionarea conturilor beneficiarilor de prestații sociale Etajul III bir. 310, 323, 324 Etajul IV bir. 401 9000 btu	(montare/ demontare)	4	7270,00	8724,00	29080,00	34896,00			

<u>42512200-0</u>	AC CNAS, Direcția generală pesii și alocații Etajul III bir. 308 12000 btu	(montare/ demontare)	1	7750,00	9300,00	7750,00	9300,00	și punerea în funcțiune a fiecărui climatizor la sediul subdiviziunilor structurale a CNAS (locul de montare) și/sau demontarea celui existent/defectat		
<u>42512200-0</u>	AC CNAS, Direcția generală evidenta individuală a contribuțiilor Etajul III, bir. 314 9000 btu	(montare/ demontare)	1	7270,00	8724,00	7270,00	8724,00			
	Total bucăți		27			206830,00	248196,00			

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

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