

## 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 <b><u>ocds-b3wdp1-MD-1594815224297 din 15.07.2020</u></b>
Denumirea procedurii de achiziție: <b>Condiționere inclusiv instalarea acestora</b>

n/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor	Modelul articolului	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	8	9
<b>1. Condiționere inclusiv instalarea acestora</b>								
1.1	42500000-1	Condiționer 12000 BTU	KWSM-12	China	Kanion Group Co. Limited	<p>Tip unitate - Split de perete;                      Funcții - Purificare;                      Dezumidificare; Încălzire;                      Răcire; Ventilație;                      Capacitate generală - 12000 BTU;                      Capacitate răcire - 11942 (4436 - 13648) BTU;                      Capacitate încălzire - 13648 (4436 - 16378) BTU;                      Putere răcire - 3.5 (1.3 - 4.0) kW;                      Putere încălzire - 4.0 (1.3 - 4.8) kW;                      Alimentare – Monofazat;                      Tensiune / frecvență alimentare - 230V / 50Hz;                      Nivel de zgomot - 48-58 dB;                      Temperatură minimă funcționare pe răcire - -4°C;                      Temperatură maximă funcționare pe răcire - +46°C;                      Temperatură minimă funcționare pe încălzire - -5°C;                      Temperatură maximă funcționare pe încălzire - +18°C;                      Suprafața acoperită - 25-35 m²;</p>	<p>Tip unitate - Split de perete;                      Funcții - Purificare;                      Dezumidificare; Încălzire;                      Răcire; Ventilație;                      Capacitate generală - 12000 BTU;                      Capacitate răcire - 11942 (4436 - 13648) BTU;                      Capacitate încălzire - 13648 (4436 - 16378) BTU;                      Putere răcire - 3.5 (1.3 - 4.0) kW;                      Putere încălzire - 4.0 (1.3 - 4.8) kW;                      Alimentare – Monofazat;                      Tensiune / frecvență alimentare - 230V / 50Hz;                      Nivel de zgomot - 48-58 dB;                      Temperatură minimă funcționare pe răcire - -4°C;                      Temperatură maximă funcționare pe răcire - +46°C;                      Temperatură minimă funcționare pe încălzire - -5°C;                      Temperatură maximă funcționare pe încălzire - +18°C;                      Suprafața acoperită - 25-35 m²;</p>	<p>- Certificat de conformitate;                      -Certificat de calitate de la producător (ISO)</p>
						<p>Tip unitate - Split de perete;                      Funcții - Purificare;                      Dezumidificare;                      Încălzire; Răcire; Ventilație;</p>	<p>Tip unitate - Split de perete;                      Funcții - Purificare;                      Dezumidificare;</p>	<p>- Certificat de</p>

1.2	42500000-1	Condiționar 18000 BTU	KWSM-18	China	Kanion Group Co. Limited	<p>Capacitate generală - 18000 BTU;          Capacitate răcire - 17060 (5800 - 20472) BTU;          Capacitate încălzire - 20472 (5800 - 26273) BTU;          Putere răcire - 5.0 (1.7 - 6.0) kW;          Putere încălzire - 6.0 (1.7 - 7.7) kW;          Alimentare – Monofazat;          Tensiune / frecvență alimentare - 230V / 50Hz;          Nivel de zgomot - 48-58 dB;          Temperatură minimă funcționare pe răcire - -4°C;          Temperatură maximă funcționare pe răcire - +46°C;          Temperatură minimă funcționare pe încălzire - -5°C;          Temperatură maximă funcționare pe încălzire - +18°C;          Suprafața acoperită - 40-50 m<sup>2</sup>;</p>	<p>Încălzire; Răcire; Ventilație;          Capacitate generală - 18000 BTU;          Capacitate răcire - 17060 (5800 - 20472) BTU;          Capacitate încălzire - 20472 (5800 - 26273) BTU;          Putere răcire - 5.0 (1.7 - 6.0) kW;          Putere încălzire - 6.0 (1.7 - 7.7) kW;          Alimentare – Monofazat;          Tensiune / frecvență alimentare - 230V / 50Hz;          Nivel de zgomot - 48-58 dB;          Temperatură minimă funcționare pe răcire - -4°C;          Temperatură maximă funcționare pe răcire - +46°C;          Temperatură minimă funcționare pe încălzire - -5°C;          Temperatură maximă funcționare pe încălzire - +18°C;          Suprafața acoperită - 40-50 m<sup>2</sup>;</p>	<p>conformitate;          -Certificat de calitate de la producător (ISO)</p>
1.3	42500000-1	Condiționar 24000 BTU	LS-HE24KSA2	China	LESSAR	<p>Tip unitate - Split de perete;          Funcții - Purificare; Dezumidificare;          Încălzire; Răcire; Ventilație;          Capacitate generală - 24000 BTU;          Capacitate răcire - 24226 (7848 - 24908) BTU;          Capacitate încălzire - 27979 (7848 - 30709) BTU;          Putere răcire - 7.1 (2.3 - 7.3) kW;          Putere încălzire - 8.2 (2.3 - 9.0) kW;          Alimentare – Monofazat;          Tensiune / frecvență alimentare - 230V / 50Hz;          Nivel de zgomot - 48-58 dB;          Temperatură minimă funcționare pe răcire - -4°C;          Temperatură maximă funcționare pe răcire - +46°C;          Temperatură minimă funcționare pe încălzire - -5°C;          Temperatură maximă funcționare pe încălzire - +18°C;          Suprafața acoperită - 60-70 m<sup>2</sup>;</p>	<p>Tip unitate - Split de perete;          Funcții - Purificare; Dezumidificare;          Încălzire; Răcire; Ventilație;          Capacitate generală - 24000 BTU;          Capacitate răcire - 24226 (7848 - 24908) BTU;          Capacitate încălzire - 27979 (7848 - 30709) BTU;          Putere răcire - 7.1 (2.3 - 7.3) kW;          Putere încălzire - 8.2 (2.3 - 9.0) kW;          Alimentare – Monofazat;          Tensiune / frecvență alimentare - 230V / 50Hz;          Nivel de zgomot - 48-58 dB;          Temperatură minimă funcționare pe răcire - -4°C;          Temperatură maximă funcționare pe răcire - +46°C;          Temperatură minimă funcționare pe încălzire - -5°C;          Temperatură maximă funcționare pe încălzire - +18°C;</p>	<p>- Certificat de conformitate;          -Certificat de calitate de la producător (ISO)</p>

							Suprafața acoperită - 60-70 m <sup>2</sup> ;	
1.4	42500000-1	Condițoner 60000 BTU	GU160PHS/ GU160W	China	GREE	<p>Tip unitate - Tip Duct;  Funcții - Purificare; Dezumidificare;  Încălzire; Răcire; Ventilație;  Capacitate generală - 60000 BTU;  Capacitate răcire - 60000 (10000 - 61000) BTU;  Capacitate încălzire - 66000 (11000 - 67000) BTU;  Alimentare – Trifazat;  Tensiune / frecvență alimentare - 3 Ph - 380V / 50Hz;  Nivel de zgomot - 48-58 dB;  Temperatură minimă funcționare pe răcire - -4°C;  Temperatură maximă funcționare pe răcire - +46°C;  Temperatură minimă funcționare pe încălzire - -5°C;  Temperatură maximă funcționare pe încălzire - +18°C;  Suprafața acoperită - 100-150 m<sup>2</sup>;</p>	<p>Suprafața acoperită - 60-70 m<sup>2</sup>;  Tip unitate - Tip Duct;  Funcții - Purificare; Dezumidificare;  Încălzire; Răcire; Ventilație;  Capacitate generală - 60000 BTU;  Capacitate răcire - 60000 (10000 - 61000) BTU;  Capacitate încălzire - 66000 (11000 - 67000) BTU;  Alimentare – Trifazat;  Tensiune / frecvență alimentare - 3 Ph - 380V / 50Hz;  Nivel de zgomot - 48-58 dB;  Temperatură minimă funcționare pe răcire - -4°C;  Temperatură maximă funcționare pe răcire - +46°C;  Temperatură minimă funcționare pe încălzire - -5°C;  Temperatură maximă funcționare pe încălzire - +18°C;  Suprafața acoperită - 100-150 m<sup>2</sup>;</p>	<p>- Certificat de conformitate;  -Certificat de calitate de la producator (ISO)</p>

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

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