

Specificații tehnice

<i>[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5,]</i>						
Numărul procedurii de achiziție: <i>Informația o găsiți în SIA RSAP ocde-b3wdp1-MD-1781093270643 din 10.06.2026</i>						
Obiectul achiziției: <i>Piese de schimb cu servicii de demontare/montare inclus pentru sistemele de climatizare Daikin VRV și sistemele de ventilare a Terminalului Aeroportului Internațional Chișinău,</i>						
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
Lot. I						
PCB ASSY FN380-Y-1A nr. schema 2P273635-1 RXYQ16T7Y1B <i>servicii demontare/montare inclus</i>	PCB ASSY FN380-Y-1A nr. schema 2P273635-1 RXYQ16T7Y1B <i>servicii demontare/montare inclus</i>	Thailanda	DAIKIN	PCB ASSY FN380-Y-1A nr. schema 2P273635-1 RXYQ16T7Y1B Cod Art. 5009477	Placă de circuit imprimat AP compatibil cu unitățile Daikin VRV: REMQ5T7Y1B REYQ14T7Y1B REYQ16T7Y1B REYQ18T7Y1B REYQ20T7Y1B REYQ8T7Y1B RKXYQ5TAY1B RKXYQ8T7Y1B RXYQ14T7Y1B RXYQ16T7Y1B	Standarde tehnice Ghiduri de implementare Proceduri de control și verificare Specificații de produs/serviciu

					RXYQ16T7Y1B-S1 RXYQ18T7Y1B RXYQ18T7Y1B-S1 RXYQ20T7Y1B RXYQ8T7Y1B RXYQ8T7Y1B8 RXYQ8T7Y1B9 RXYQQ14T7Y1B RXYQQ16T7Y1B RXYQQ18T7Y1B RXYQQ20T7Y1B RXYQQ8T7Y1B RXYTQ14T7YF RXYTQ16T7YF RXYTQ8T7YF RYMQ14T7Y1B RYMQ16T7Y1B RYMQ18T7Y1B RYMQ20T7Y1B RYMQ8T7Y1B RYYQ14T7Y1B RYYQ16T7Y1B RYYQ18T7Y1B RYYQ20T7Y1B RYYQ8T7Y1B RYYQ8T7Y1B8 Denumire originală: PCB ASSY FN380-Y-1A Cod Art. 5009477	
PCB ASSY PC13001-2 nr. schema 2P265624-31 RXYQ16T7Y1B nr. E7-2 <i>servicii demontare/montare inclus</i>	PCB ASSY PC13001-2 nr. schema 2P265624-31 RXYQ16T7Y1B nr. E7-2 <i>servicii</i> <i>demontare/montare</i> <i>inclus</i>	China	DAIKIN	PCB ASSY PC13001-2 nr. schema 2P265624-31 RXYQ16T7Y1B nr. E7-2 Cod Art. 5011900	Placă de circuit imprimat AP compatibil cu unitățile Daikin VRV: REYQ14T7Y1B REYQ16T7Y1B REYQ18T7Y1B REYQ20T7Y1B RXYQ14T7Y1B RXYQ16T7Y1B RXYQ16T7Y1B-S1 RXYQ18T7Y1B	Standarde tehnice Ghiduri de implementare Proceduri de control și verificare Specificații de produs/servic iu

					RXYQ18T7Y1B-S1 RXYQ20T7Y1B RXYQQ14T7Y1B RXYQQ16T7Y1B RXYQQ18T7Y1B RXYQQ20T7Y1B RXYTQ10T7YF RXYTQ12T7YF RXYTQ14T7YF RXYTQ16T7YF RYMQ14T7Y1B RYMQ16T7Y1B RYMQ18T7Y1B RYMQ20T7Y1B RYYQ14T7Y1B RYYQ16T7Y1B RYYQ18T7Y1B RYYQ20T7Y1B Denumire originală: PCB PC13001-1 Cod Art. 5011900	
PCB ASSY PC13001-1 nr. schema 2P265624-30 RXYQ16T7Y1B nr. E6-2 <i>servicii demontare/montare inclus</i>	PCB ASSY PC13001-1 nr. schema 2P265624-30 RXYQ16T7Y1B nr. E6-2 <i>servicii</i> <i>demontare/montare</i> <i>inclus</i>	China	DAIKIN	PCB ASSY PC13001-1 nr. schema 2P265624-30 RXYQ16T7Y1B nr. E6-2 Cod Art. 5011901	Placă de circuit imprimat AP compatibil cu unitățile Daikin VRV: REYQ14T7Y1B REYQ16T7Y1B REYQ18T7Y1B REYQ20T7Y1B RXYQ14T7Y1B RXYQ16T7Y1B RXYQ16T7Y1B-S1 RXYQ18T7Y1B RXYQ18T7Y1B-S1 RXYQ20T7Y1B RXYQQ14T7Y1B RXYQQ16T7Y1B RXYQQ18T7Y1B RXYQQ20T7Y1B RXYTQ10T7YF RXYTQ12T7YF	Standarde tehnice Ghiduri de implementare Proceduri de control și verificare Specificații de produs/servic iu

					RXYTQ14T7YF RXYTQ16T7YF RYMQ14T7Y1B RYMQ16T7Y1B RYMQ18T7Y1B RYMQ20T7Y1B RYYQ14T7Y1B RYYQ16T7Y1B RYYQ18T7Y1B RYYQ20T7Y1B Denumire originală: PCB PC13001-1 Cod Art. 5011901	
INVERTER ASSY PC1130-1 nr. schema 2P308782-1 RXYQ16T7Y1B nr.E10 servicii demontare/montare inclus	INVERTER ASSY PC1130-1 nr. schema 2P308782-1 RXYQ16T7Y1B nr.E10 servicii demontare/montare inclus	Japonia	DAIKIN	INVERTER ASSY PC1130-1 nr. schema 2P308782-1 RXYQ16T7Y1B nr.E10 Cod Art. 5009484	Placă de circuit imprimat AP compatibil cu unitățile Daikin VRV: REYQ14T7Y1B REYQ16T7Y1B REYQ18T7Y1B REYQ20T7Y1B RXYQ14T7Y1B RXYQ16T7Y1B RXYQ18T7Y1B-S1 RXYQ18T7Y1B RXYQ18T7Y1B-S1 RXYQ20T7Y1B RXYQQ14T7Y1B RXYQQ16T7Y1B RXYQQ18T7Y1B RXYQQ20T7Y1B RYMQ14T7Y1B RYMQ16T7Y1B RYMQ18T7Y1B RYMQ20T7Y1B RYYQ14T7Y1B RYYQ16T7Y1B RYYQ18T7Y1B RYYQ20T7Y1B Denumire originală: INVERTER PCB SUB	Standarde tehnice Ghiduri de implementare Proceduri de control și verificare Specificații de produs/serviciu

					ASSY 20/16HP Cod Art. 5009484	
INVERTER ASSY PC1131-1 nr. schema 2P308781-1 RXYQ16T7Y1B nr.E9 <i>servicii demontare/montare inclus</i>	INVERTER ASSY PC1131-1 nr. schema 2P308781-1 RXYQ16T7Y1B nr.E9 <i>servicii demontare/montare inclus</i>	Japonia	DAIKIN	INVERTER ASSY PC1131-1 nr. schema 2P308781-1 RXYQ16T7Y1B nr.E9 Cod Art. 5009485	Placă de circuit imprimat AP compatibil cu unitățile Daikin VRV: REYQ18T7Y1B REYQ20T7Y1B RXYQ18T7Y1B RXYQ18T7Y1B-S1 RXYQ20T7Y1B RXYQQ18T7Y1B RXYQQ20T7Y1B RYMQ18T7Y1B RYMQ20T7Y1B RYYQ18T7Y1B RYYQ20T7Y1B Denumire originală: INVERTER ASSY 2P309906-1 PC1116-3 Cod Art. 5009485	Standarde tehnice Ghiduri de implementare Proceduri de control și verificare Specificații de produs/servic iu
COMPRESSOR JT1GCVDKYR@T RXYQ16T7Y1B nr. A1 <i>servicii demontare/montare inclus</i>	COMPRESSOR JT1GCVDKYR@T RXYQ16T7Y1B nr. A1 <i>servicii demontare/montare inclus</i>	China	DAIKIN	COMPRESSOR JT1GCVDKYR@T RXYQ16T7Y1B nr. A1 Cod Art. 300814P	Compresor de freon compatibil cu unitățile Daikin VRV: REYQ10T7Y1B REYQ10T7Y1B-S1 REYQ12T7Y1B REYQ18T7Y1B REYQ20T7Y1B RXYQ10T7Y1B RXYQ12T7Y1B RXYQ18T7Y1B RXYQ18T7Y1B-S1 RXYQ20T7Y1B RXYQQ10T7Y1B RXYQQ12T7Y1B RXYQQ18T7Y1B RXYQQ20T7Y1B RXYTQ10T7YF RXYTQ12T7YF RYMQ10T7Y1B RYMQ12T7Y1B	Standarde tehnice Ghiduri de implementare Proceduri de control și verificare Specificații de produs/servic iu

					RYSMQ18T7Y1B RYSMQ20T7Y1B RYYQ10T7Y1B RYYQ12T7Y1B RYYQ18T7Y1B RYYQ20T7Y1B Denumire originală: COMPRESSOR JT1GCVDKYR@T Cod Art. 300814P	
COMPRESSOR JT1GCVDKYR@T RXYQ16T7Y1B nr. A2 <i>servicii demontare/montare inclus</i>	COMPRESSOR JT1GCVDKYR@T RXYQ16T7Y1B nr. A2 <i>servicii demontare/montare inclus</i>	China	DAIKIN	COMPRESSOR JT1GCVDKYR@T RXYQ16T7Y1B nr. A2 Cod Art. 300814P	Compresor de freon compatibil cu unitățile Daikin VRV: REYQ10T7Y1B REYQ10T7Y1B-S1 REYQ12T7Y1B REYQ18T7Y1B REYQ20T7Y1B RXYQ10T7Y1B RXYQ12T7Y1B RXYQ18T7Y1B RXYQ18T7Y1B-S1 RXYQ20T7Y1B RXYQQ10T7Y1B RXYQQ12T7Y1B RXYQQ18T7Y1B RXYQQ20T7Y1B RXYTQ10T7YF RXYTQ12T7YF RYSMQ10T7Y1B RYSMQ12T7Y1B RYSMQ18T7Y1B RYSMQ20T7Y1B RYYQ10T7Y1B RYYQ12T7Y1B RYYQ18T7Y1B RYYQ20T7Y1B Denumire originală: COMPRESSOR JT1GCVDKYR@T Cod Art. 300814P	Standarde tehnice Ghiduri de implementare Proceduri de control și verificare Specificații de produs/serviciu

<p>COMPRESSOR JT1GCVDKYR@T RXYQ20T7Y1B nr. A1 servicii demontare/montare inclus</p>	<p>COMPRESSOR JT1GCVDKYR@T RXYQ20T7Y1B nr. A1 servicii demontare/montare inclus</p>	<p>China</p>	<p>DAIKIN</p>	<p>COMPRESSOR JT1GCVDKYR@T RXYQ20T7Y1B nr. A1 Cod Art. 300814P</p>	<p>Compresor de freon compatibil cu unitățile Daikin VRV: REYQ10T7Y1B REYQ10T7Y1B-S1 REYQ12T7Y1B REYQ18T7Y1B REYQ20T7Y1B RXYQ10T7Y1B RXYQ12T7Y1B RXYQ18T7Y1B RXYQ18T7Y1B-S1 RXYQ20T7Y1B RXYQQ10T7Y1B RXYQQ12T7Y1B RXYQQ18T7Y1B RXYQQ20T7Y1B RXYTQ10T7YF RXYTQ12T7YF RYMQ10T7Y1B RYMQ12T7Y1B RYMQ18T7Y1B RYMQ20T7Y1B RYYQ10T7Y1B RYYQ12T7Y1B RYYQ18T7Y1B RYYQ20T7Y1B Denumire originală: COMPRESSOR JT1GCVDKYR@T Cod Art. 300814P</p>	<p>Standarde tehnice Ghiduri de implementare Proceduri de control și verificare Specificații de produs/servic iu</p>
<p>COMPRESSOR JT15J-VDKYR@J RXYQ20T7Y1B nr. A2 servicii demontare/montare inclus</p>	<p>COMPRESSOR JT15J-VDKYR@J RXYQ20T7Y1B nr. A2 servicii demontare/montare inclus</p>	<p>China</p>	<p>DAIKIN</p>	<p>COMPRESSOR JT15J-VDKYR@J RXYQ20T7Y1B nr. A2 Cod Art. 5009461</p>	<p>Compresor de freon compatibil cu unitățile Daikin VRV: REYQ10T7Y1B REYQ10T7Y1B-S1 REYQ12T7Y1B REYQ18T7Y1B REYQ20T7Y1B RXYQ10T7Y1B RXYQ12T7Y1B RXYQ18T7Y1B</p>	<p>Standarde tehnice Ghiduri de implementare Proceduri de control și verificare Specificații de produs/servic iu</p>

					RXYQ18T7Y1B-S1 RXYQ20T7Y1B RXYQQ10T7Y1B RXYQQ12T7Y1B RXYQQ18T7Y1B RXYQQ20T7Y1B RXYTQ10T7YF RXYTQ12T7YF RYMQ10T7Y1B RYMQ12T7Y1B RYMQ18T7Y1B RYMQ20T7Y1B RYYQ10T7Y1B RYYQ12T7Y1B RYYQ18T7Y1B RYYQ20T7Y1B Denumire originală: COMPRESSOR JT1GCVDKYR@T Cod Art. 5009461	
FAN MOTOR DFA75B1 nr. schema 2P343735-1 RXYQ20T7Y1B nr. E1-2 <i>servicii demontare/montare inclus</i>	FAN MOTOR DFA75B1 nr. schema 2P343735-1 RXYQ20T7Y1B nr. E1-2 <i>servicii</i> <i>demontare/montare</i> <i>inclus</i>	China	DAIKIN	FAN MOTOR DFA75B1 nr. schema 2P343735-1 RXYQ20T7Y1B nr. E1-2 Cod Art. 5011893	Motor Ventilator compatibil cu unitățile Daikin VRV: RXYQ14T7Y1B RXYQ16T7Y1B RXYQ16T7Y1B-S1 RXYQ18T7Y1B RXYQ18T7Y1B-S1 RXYQ20T7Y1B RXYQQ14T7Y1B RXYQQ16T7Y1B RXYQQ18T7Y1B RXYQQ20T7Y1B RXYTQ10T7YF RXYTQ12T7YF RXYTQ14T7YF RXYTQ16T7YF RYMQ14T7Y1B RYMQ16T7Y1B RYMQ18T7Y1B	Standarde tehnice Ghiduri de implementare Proceduri de control și verificare Specificații de produs/servic iu

					RYMQ20T7Y1B RYYQ14T7Y1B RYYQ16T7Y1B RYYQ18T7Y1B RYYQ20T7Y1B Denumire originală: 5011892 FAN MOTOR Cod Art. 5011893	
INVERTER ASSY PC1116-1 <i>nr. schema 2P309908-1</i> RXYQ10T7Y1B nr. E10 <i>servicii demontare/montare inclus</i>	INVERTER ASSY PC1116-1 <i>nr. schema</i> 2P309908-1 RXYQ10T7Y1B nr. E10 <i>servicii</i> <i>demontare/montare</i> <i>inclus</i>	Japonia	DAIKIN	INVERTER ASSY PC1116-1 <i>nr. schema 2P309908-1</i> RXYQ10T7Y1B nr. E10 Cod Art. 5009483	Placă de circuit imprimat AP compatibil cu unitățile Daikin VRV: REYQ10T7Y1B REYQ10T7Y1B-S1 REYQ12T7Y1B RXYQ10T7Y1B RXYQ12T7Y1B RXYQQ10T7Y1B RXYQQ12T7Y1B RYMQ10T7Y1B RYMQ12T7Y1B RYYQ10T7Y1B RYYQ12T7Y1B Denumire originală: INVERTER ASSY 2P309908-1 PC1116-1 Cod Art. 5009483	Standarde tehnice Ghiduri de implementare Proceduri de control și verificare Specificații de produs/servic iu
INSULATION SHEET (TF RUBBER) 4P323451-1 <i>servicii demontare/montare inclus</i>	INSULATION SHEET (TF RUBBER) 4P323451-1 <i>servicii</i> <i>demontare/montare</i> <i>inclus</i>	Japonia	DAIKIN	INSULATION SHEET (TF RUBBER) 4P323451-1 Cod Art. 5009814	Folie de transfer termic pentru radiator compatibil cu unitățile Daikin VRV: RXYQ10T7Y1B RXYQ12T7Y1B RXYQ72TYDN RXYQ72XAYDA RXYQ8T7Y1B RXYQ8T7Y1B8 RXYQ8T7Y1B9 RXYQQ10T7Y1B RXYQQ12T7Y1B RXYQQ8T7Y1B RXYTQ8T7YF	Standarde tehnice Ghiduri de implementare Proceduri de control și verificare Specificații de produs/servic iu

					<p>RYMQ10T7Y1B RYMQ12T7Y1B RYMQ8T7Y1B RYYQ10T7Y1B RYYQ12T7Y1B RYYQ8T7Y1B RYYQ8T7Y1B8 Denumire originală: INSULATION SHEET (TF RUBBER) 4P323451-1 Cod Art. 5009814</p>	
<p>WIRE HARNESS ASSY (COMPRESSOR) 3P385398-1 RXYQ12T7Y1B servicii demontare/montare inclus</p>	<p>WIRE HARNESS ASSY (COMPRESSOR) 3P385398-1 RXYQ12T7Y1B servicii demontare/montare inclus</p>	China	DAIKIN	<p>WIRE HARNESS ASSY (COMPRESSOR) 3P385398-1 RXYQ12T7Y1B Cod Art. 5013975</p>	<p>Ansamblu cablaj compresor compatibil cu unitățile Daikin VRV: REMQ36TAYLT REMQ40TAYLT REYQ18TAY1 REYQ18TAYL REYQ20TAY1 REYQ20TAYL RXYQ18T7Y1B RXYQ18T7Y1B-S1 RXYQ20T7Y1B RXYQQ18T7Y1B RXYQQ20T7Y1B RYMQ18T7Y1B RYMQ20T7Y1B RYYQ18T7Y1B RYYQ20T7Y1B Denumire originală: WIRE HARNESS ASSY(COMP) 3P310646-1 Cod Art. 5013975</p>	<p>Standarde tehnice Ghiduri de implementare Proceduri de control și verificare Specificații de produs/serviciu</p>
<p>INVERTER ASSY PC1116-1 nr. schema 2P309908-1 RXYQ10T7Y1B nr. E10 servicii demontare/montare inclus</p>	<p>INVERTER ASSY PC1116-1 nr. schema 2P309908-1 RXYQ10T7Y1B nr. E10</p>	Japonia	DAIKIN	<p>INVERTER ASSY PC1116-1 nr. schema 2P309908-1 RXYQ10T7Y1B nr. E10 Cod Art. 5009483</p>	<p>Placă de circuit imprimat AP compatibil cu unitățile Daikin VRV: REYQ10T7Y1B REYQ10T7Y1B-S1 REYQ12T7Y1B RXYQ10T7Y1B</p>	<p>Standarde tehnice Ghiduri de implementare Proceduri de control și verificare</p>

	<i>servicii demontare/montare inclus</i>				RXYQ12T7Y1B RXYQQ10T7Y1B RXYQQ12T7Y1B RYMQ10T7Y1B RYMQ12T7Y1B RYYQ10T7Y1B RYYQ12T7Y1B Denumire originală: INVERTER ASSY 2P309908-1 PC1116-1 Cod Art. 5009483	Specificații de produs/serviciu
INSULATION SHEET (TF RUBBER) 4P323451-1 <i>servicii demontare/montare inclus</i>	INSULATION SHEET (TF RUBBER) 4P323451-1 <i>servicii demontare/montare inclus</i>	Japonia	DAIKIN	INSULATION SHEET (TF RUBBER) 4P323451-1 Cod Art. 5009814	Folie de transfer termic pentru radiator compatibil cu unitățile Daikin VRV: RXYQ10T7Y1B RXYQ12T7Y1B RXYQ72TYDN RXYQ72XAYDA RXYQ8T7Y1B RXYQ8T7Y1B8 RXYQ8T7Y1B9 RXYQQ10T7Y1B RXYQQ12T7Y1B RXYQQ8T7Y1B RXYTQ8T7YF RYMQ10T7Y1B RYMQ12T7Y1B RYMQ8T7Y1B RYYQ10T7Y1B RYYQ12T7Y1B RYYQ8T7Y1B RYYQ8T7Y1B8 Denumire originală: INSULATION SHEET (TF RUBBER) 4P323451-1 Cod Art. 5009814	Standarde tehnice Ghiduri de implementare Proceduri de control și verificare Specificații de produs/serviciu
COMPRESSOR JT1GCVDKYN@T RXYQ18T7Y1B nr. A1 <i>servicii demontare/montare inclus</i>	COMPRESSOR JT1GCVDKYN@T RXYQ18T7Y1B nr. A1	China	DAIKIN	COMPRESSOR JT1GCVDKYN@T RXYQ18T7Y1B nr. A1 Cod Art. 300814P	Compresor de freon compatibil cu unitățile Daikin VRV: REYQ10T7Y1B REYQ10T7Y1B-S1	Standarde tehnice Ghiduri de implementare

	<i>servicii demontare/montare inclus</i>				REYQ12T7Y1B REYQ18T7Y1B REYQ20T7Y1B RXYQ10T7Y1B RXYQ12T7Y1B RXYQ18T7Y1B RXYQ18T7Y1B-S1 RXYQ20T7Y1B RXYQQ10T7Y1B RXYQQ12T7Y1B RXYQQ18T7Y1B RXYQQ20T7Y1B RXYTQ10T7YF RXYTQ12T7YF RYMQ10T7Y1B RYMQ12T7Y1B RYMQ18T7Y1B RYMQ20T7Y1B RYYQ10T7Y1B RYYQ12T7Y1B RYYQ18T7Y1B RYYQ20T7Y1B Denumire originală: COMPRESSOR JTIGCVDKYR@T Cod Art. 300814P	Proceduri de control și verificare Specificații de produs/serviciu
INVERTER ASSY PC1130-1 <i>nr. schema 2P308782-1</i> RXYQ18T7Y1B nr. E10 <i>servicii demontare/montare inclus</i>	INVERTER ASSY PC1130-1 <i>nr. schema 2P308782-1</i> RXYQ18T7Y1B nr. E10 <i>servicii demontare/montare inclus</i>	Japonia	DAIKIN	INVERTER ASSY PC1130-1 <i>nr. schema 2P308782-1</i> RXYQ18T7Y1B nr. E10 Cod Art. 5009484	Placă de circuit imprimat AP compatibil cu unitățile Daikin VRV: REYQ14T7Y1B REYQ16T7Y1B REYQ18T7Y1B REYQ20T7Y1B RXYQ14T7Y1B RXYQ16T7Y1B RXYQ16T7Y1B-S1 RXYQ18T7Y1B RXYQ18T7Y1B-S1 RXYQ20T7Y1B RXYQQ14T7Y1B	Standarde tehnice Ghiduri de implementare Proceduri de control și verificare Specificații de produs/serviciu

					RXYQQ16T7Y1B RXYQQ18T7Y1B RXYQQ20T7Y1B RYMQ14T7Y1B RYMQ16T7Y1B RYMQ18T7Y1B RYMQ20T7Y1B RYYQ14T7Y1B RYYQ16T7Y1B RYYQ18T7Y1B RYYQ20T7Y1B Denumire originală: INVERTER PCB SUB ASSY 20/16HP Cod Art. 5009484	
COOLING PASTE G-777 90gr. 4P379103-3 <i>servicii demontare/montare inclus</i>	COOLING PASTE G-777 90gr. 4P379103-3 <i>servicii demontare/montare inclus</i>	China	DAIKIN	COOLING PASTE G-777 90gr. 4P379103-3 Cod Art. 5013817	Placă de circuit imprimat AP compatibil cu unitățile Daikin VRV: REYQ14T7Y1B REYQ16T7Y1B REYQ18T7Y1B REYQ20T7Y1B RXYQ14T7Y1B RXYQ16T7Y1B RXYQ16T7Y1B-S1 RXYQ18T7Y1B RXYQ18T7Y1B-S1 RXYQ20T7Y1B RXYQQ14T7Y1B RXYQQ16T7Y1B RXYQQ18T7Y1B RXYQQ20T7Y1B RYMQ14T7Y1B RYMQ16T7Y1B RYMQ18T7Y1B RYMQ20T7Y1B RYYQ14T7Y1B RYYQ16T7Y1B RYYQ18T7Y1B RYYQ20T7Y1B	Standarde tehnice Ghiduri de implementare Proceduri de control și verificare Specificații de produs/servic iu

					Denumire originală: COOLING PASTE Cod Art. 5013817	
INVERTER ASSY PC1116-3 2P309906-1 RXYQ18T7Y1B nr. E9 <i>servicii demontare/montare inclus</i>	INVERTER ASSY PC1116-3 2P309906-1 RXYQ18T7Y1B nr. E9 <i>servicii</i> <i>demontare/montare</i> <i>inclus</i>	Japonia	DAIKIN	INVERTER ASSY PC1116-3 2P309906-1 RXYQ18T7Y1B nr. E9 Cod Art. 5009486	Placă de circuit imprimat AP compatibil cu unitățile Daikin VRV: REYQ18T7Y1B REYQ20T7Y1B RXYQ18T7Y1B RXYQ18T7Y1B-S1 RXYQ20T7Y1B RXYQQ18T7Y1B RXYQQ20T7Y1B RYMQ18T7Y1B RYMQ20T7Y1B RYYQ18T7Y1B RYYQ20T7Y1B Denumire originală: INVERTER ASSY 2P309906-1 PC1116-3 Cod Art. 5009486	Standarde tehnice Ghiduri de implementare Proceduri de control și verificare Specificații de produs/servic iu
HEAT SINK TRANSFER SHEET 270x70mm 4P326090-1 <i>servicii demontare/montare inclus</i>	HEAT SINK TRANSFER SHEET 270x70mm 4P326090-1 <i>servicii</i> <i>demontare/montare</i> <i>inclus</i>	Japonia	DAIKIN	HEAT SINK TRANSFER SHEET 270x70mm 4P326090-1 Cod Art. 5009815	Folie de transfer termic pentru radiator compatibil cu unitățile Daikin VRV: RXYQ14T7Y1B RXYQ14TAY1 RXYQ14TAY1E RXYQ14TRY6 RXYQ14TRY69 RXYQ14TRY6ES RXYQ14TY1 RXYQ14TY1A RXYQ14TY1AE RXYQ14TY1E RXYQ14TYLT RXYQ14TYLTE RXYQ16T7Y1B RXYQ16T7Y1B-S1 RXYQ16TAY1	Standarde tehnice Ghiduri de implementare Proceduri de control și verificare Specificații de produs/servic iu

RXYQ16TAY1E
RXYQ16TRY6
RXYQ16TRY69
RXYQ16TRY6ES
RXYQ16TY1
RXYQ16TY1A
RXYQ16TY1AE
RXYQ16TY1E
RXYQ16TYLT
RXYQ16TYLTE
RXYQ18T7Y1B
RXYQ18T7Y1B-S1
RXYQ18TAY1
RXYQ18TAY1E
RXYQ18TRY6
RXYQ18TRY69
RXYQ18TRY6ES
RXYQ18TY1
RXYQ18TY1A
RXYQ18TY1AE
RXYQ18TY1E
RXYQ18TYLT
RXYQ18TYLTE
RXYQ20T7Y1B
RXYQ20TAY1
RXYQ20TAY1E
RXYQ20TRY6
RXYQ20TRY69
RXYQ20TRY6ES
RXYQ20TY1
RXYQ20TY1A
RXYQ20TY1AE
RXYQ20TY1E
RXYQ20TYLT
RXYQ20TYLTE

Denumire originală:
HEAT SINK TRANSFER
SHEET 270x70mm 4P326090-1
Cod Art. 5009815

Lot. II

<p align="center">Curele transmisie DERBY SPB X 2350 <i>servicii demontare/montare inclus</i></p>	<p align="center">Curele transmisie DERBY SPB X 2350 <i>servicii demontare/montare inclus</i></p>	<p align="center">Ucraina</p>	<p align="center">Ratus Ltd</p>	<p align="center">Curele transmisie DERBY SPB X 2350</p>	<p align="center">SISTEM HVAC</p>	<p>Standarde tehnice Ghiduri de implementare Proceduri de control și verificare Specificații de produs/servic iu</p>
<p align="center">Filtre ventilare ΦBK-36-600-4-F7/25 <i>servicii demontare/montare inclus</i></p>	<p align="center">Filtre ventilare ΦBK-36-600-4- F7/25 <i>servicii demontare/montare inclus</i></p>	<p align="center">Ucraina</p>	<p align="center">AEROSTA RGROUP</p>	<p align="center">Filtre ventilare ΦBK-36-600-4-F7/25</p>	<p align="center">SISTEM HVAC</p>	<p>Standarde tehnice Ghiduri de implementare Proceduri de control și verificare Specificații de produs/servic iu</p>
<p align="center">Filtre ventilare ΦBK-66-600-8-F7/25 <i>servicii demontare/montare inclus</i></p>	<p align="center">Filtre ventilare ΦBK-66-600-8- F7/25 <i>servicii demontare/montare inclus</i></p>	<p align="center">Ucraina</p>	<p align="center">AEROSTA RGROUP</p>	<p align="center">Filtre ventilare ΦBK-66-600-8-F7/25</p>	<p align="center">SISTEM HVAC</p>	<p>Standarde tehnice Ghiduri de implementare Proceduri de control și verificare Specificații de produs/servic iu</p>
<p align="center">Curele transmisie DERBY SPB X 2350 <i>servicii demontare/montare inclus</i></p>	<p align="center">Curele transmisie DERBY SPB X 2350 <i>servicii demontare/montare inclus</i></p>	<p align="center">Ucraina</p>	<p align="center">Ratus Ltd</p>	<p align="center">Curele transmisie DERBY SPB X 2350</p>	<p align="center">SISTEM HVAC</p>	<p>Standarde tehnice Ghiduri de implementare Proceduri de control și verificare Specificații de</p>

						produs/serviciu
<i>Filtre ventilare ΦBK-36-600-4-F7/25 servicii demontare/montare inclus</i>	<i>Filtre ventilare ΦBK-36-600-4-F7/25 servicii demontare/montare inclus</i>	Ucraina	AEROSTA RGROUP	<i>Filtre ventilare ΦBK-36-600-4-F7/25</i>	SISTEM HVAC	Standarde tehnice Ghiduri de implementare Proceduri de control și verificare Specificații de produs/serviciu
<i>Filtre ventilare ΦBK-66-600-8-F7/25 servicii demontare/montare inclus</i>	<i>Filtre ventilare ΦBK-66-600-8-F7/25 servicii demontare/montare inclus</i>	Ucraina	AEROSTA RGROUP	<i>Filtre ventilare ΦBK-66-600-8-F7/25</i>	SISTEM HVAC	Standarde tehnice Ghiduri de implementare Proceduri de control și verificare Specificații de produs/serviciu
<i>Bag filter 428 × 428 × 300 class M5 (ePM10), Product code: 1-2-0303-0076 servicii demontare/montare inclus</i>	<i>Bag filter 428 × 428 × 300 class M5 (ePM10), Product code: 1-2-0303-0076 servicii demontare/montare inclus</i>	Ucraina	AEROSTA RGROUP	<i>Bag filter 428 × 428 × 300 class M5 (ePM10), Product code: 1-2-0303-0076</i>	SISTEM HVAC	Standarde tehnice Ghiduri de implementare Proceduri de control și verificare Specificații de produs/serviciu
<i>Bag filter 428 × 428 × 300 class G4 (Coarse 65%), Product code: 1-2-0302-0003 servicii demontare/montare inclus</i>	<i>Bag filter 428 × 428 × 300 class G4 (Coarse 65%), Product code: 1-2-0302-0003</i>	Ucraina	AEROSTA RGROUP	<i>Bag filter 428 × 428 × 300 class G4 (Coarse 65%), Product code: 1-2-0302-0003</i>	SISTEM HVAC	Standarde tehnice Ghiduri de implementare Proceduri de control și verificare Specificații de

	<i>servicii demontare/montare inclus</i>					produs/serviciu
Curele transmisie DERBY SPB X 2350 <i>servicii demontare/montare inclus</i>	Curele transmisie DERBY SPB X 2350 <i>servicii demontare/montare inclus</i>	Ucraina	Ratus Ltd	Curele transmisie DERBY SPB X 2350	SISTEM HVAC	Standarde tehnice Ghiduri de implementare Proceduri de control și verificare Specificații de produs/serviciu
Filtre ventilare ΦBK-36-600-4-F7/25 <i>servicii demontare/montare inclus</i>	Filtre ventilare ΦBK-36-600-4-F7/25 <i>servicii demontare/montare inclus</i>	Ucraina	AEROSTA RGROUP	Filtre ventilare ΦBK-36-600-4-F7/25	SISTEM HVAC	Standarde tehnice Ghiduri de implementare Proceduri de control și verificare Specificații de produs/serviciu
Filtre ventilare ΦBK-66-600-8-F7/25 <i>servicii demontare/montare inclus</i>	Filtre ventilare ΦBK-66-600-8-F7/25 <i>servicii demontare/montare inclus</i>	Ucraina	AEROSTA RGROUP	Filtre ventilare ΦBK-66-600-8-F7/25	SISTEM HVAC	Standarde tehnice Ghiduri de implementare Proceduri de control și verificare Specificații de produs/serviciu

Atenție: Autoritatea contractantă va oferi accesul pentru Operatorii economici de a face cunoștință cu locurile amplasării sistemelor de climatizare Daikin și sistemelor de ventilare a Terminalului, până la data limită de depunere a ofertelor.

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Vichilu Ion În calitate de: director Departament SERVICE

Ofertantul: GR HARO SERVICE SRL Adresa: mun. Chișinău str. Uzinelor nr. 133