

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,]

Procedura de achiziție: nr. 21079273 din 26.04.2023
Obiectul achiziției: Achiziționarea pieselor de schimb și materialelor pentru deservirea tehnică a convertizoarelor de frecvență

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						
Lotul 1	SP - 1 ABB-ACS 880-07-0880A-3. Pn-500 kW, Tn-0,4 kV (3 unit.)					
Radial Fan	CRBB/4-315	Finlanda	ABB	230V AC 1,1A 1420RPM	CRBB/4-315	
Axial Fan	W2E250-HL06	Finlanda	ABB	230V AC 0,51A 2450RPM	W2E250-HL06	
Gate Driver	BGDR-01C	Finlanda	ABB	BGDR-01C	BGDR-01C	
Power supply	APOW-01C + NRED-61	Finlanda	ABB	APOW-01C + NRED-61	APOW-01C + NRED-61	
PCB (Process Control Block)	BPOW-01C	Finlanda	ABB	BPOW-01C	BPOW-01C	
Fuse-link gG	2CSM277303R1801	Tunisia	ABB	14x51 690V 4A	2CSM277303R1801	
Lotul 2	SP-5 SIEMENS SINAMICS G 120P. Pn-355 kW, Tn-0,4 kV (2 unit.)					
Axial Fan W2E200	W2E200	China	Siemens	230V AC	W2E200	
Thermistor protection Relay	3RN2013-1BW30	Germania	Siemens	24V-240V AC/DC	3RN2013-1BW30	

IP43 Protective grating	6SL3760-1BC00-0AA0	China	Siemens		6SL3760-1BC00-0AA0	
Fuse	3NW1050-0HG	China	Siemens	600V 5A	3NW1050-0HG	
Fuse NH3 gR	V3NE1438-3	China	Siemens	690V 800A	V3NE1438-3	
Lotul 3	SP-8 SIEMENS SINAMICS PERFECT HARMONY G 180. Pn-730 kW, Tn-6 kV (2 unit.)					
Radial Fan R3G500	X	X	X	400V AC 1700RPM	X	
Protective grating PFSAG	X	X	X	140x345mm	X	
Filter mat	X	X	X	140x345mm	X	
Temp mon relay	X	X	X	3 sensors, 2 threshold values digitally adjustable -50°C to 500°C 24-240V AC/DC 2x1CO+	X	
Surge suppressor Varistor	X	X	X	24-70V DC	X	
Power supply	X	X	X	700W 264V 12V 2x15V 2x15V	X	
SITOP PSU100S	X	X	X	Input: 120/230V AC, output: DC24V/10A	X	
GH180 6SR4 Power Cell	X	X	X	100A	X	
Fuse NH00-DIN aR	X	X	X	80mm 1kV 225A	X	
Lotul 4	SP-10 SIEMENS SINAMICS G 130. Pn-355 kW, Tn-0,4 kV (2 unit.)					
Radial Fan	6SL3362-0AG00	China	Siemens	230V size G	6SL3362-0AG00	
SINAMICS CONTROL UNIT CU320-2	CU320-2	China	Siemens	CU320-2	CU320-2	
SITOP PSU200M	SITOP PSU200M	China	Siemens	Input: 120/230V AC, output: DC24V/5A	SITOP PSU200M	
SITOR Fuse link NH3 gR	3NE1448-2	China	Siemens	690V 850A	3NE1448-2	
Lotul 5	SP-12 ROCWELL POWER FLEX 6000. Pn-400 kW, Tn-10 kV (2 unit.)					
Power Cell PF6000 HTPU-030-AC3-03	HRD-PU001-001-02-R	China	Allen-Bradley	650V 30A	HRD-PU001-001-02-R	Inlocuit de producator
Radial ZIEHL-ABEGG RH40V-4DK 1R, PN:113280	HRH40V-50-60-R	Germany	ZIEHL-ABEGG	RH40V-4DK 1R, PN:113280	HRH40V-50-60-R	Inlocuit de producator
Siemens Sirius 3UG4633-1AL30	3UG4633-1AL30	Germany	Siemens	U _n = 24-240 AC/DC, Contact: 1CO 10A	3UG4633-1AL30	
Lotul 6	SP-13 ROCWELL POWER FLEX 6000. Pn-500 kW, Tn-10 kV (2 unit.)					

Power Cell PH6000 HTPU-050-AC3-03	HRD-PU001-002-02-R	China	Allen-Bradley	650V 50A	HRD-PU001-002-02-R	Inlocuit de producator
Siemens Sirius 3UG4633-1AL30	3UG4633-1AL30	Germany	Siemens	U _n = 24-240 AC/DC, Contact: 1CO 10A	3UG4633-1AL30	
Lotul 7	SP-14 SCHNEIDER ALTIVAR-61. Pn-400 kW, Tn-0,4 kV (2 unit.)					
Radial Fan	D2D146-BG03-14	China	Schneider	400V 0,6A 2580RPM	D2D146-BG03-14	
Driver Board	3D657339	China	Schneider	Driver Board	3D657339	
Lotul 8	SP-18 SCHNEIDER ALTIVAR-61. Pn-160 kW, Tn-0,4 kV (1 unit.)					
Radial Fan 146X180L	146X180L	China	Schneider	400V 0,62A 2390RPM	146X180L	
Power Board	VX5A1HC	China	Schneider	Power Board	VX5A1HC	
Lotul 9	Echipamente PRA					
REF615-HBFBABC6AFAGC11G	REF615 HBFHAFAGABC6BCN11G	Finlanda	ABB	REF615-HBFBABC6AFAGC11G	REF615 HBFHAFAGABC6BCN11G	
Redresor Flatpack2 220V/2000W HE	Flatpack2 220V/2000W HE	China	ELTEK	Redresor Flatpack2 220V/2000W HE	Flatpack2 220V/2000W HE	
TOTAL						

Notă: Oferta tehnică va fi însoțită de eşantioane și/sau fotografii edificatoare ale produselor, care se vor oferta, a căror autenticitate trebuie demonstrată, de Fișa tehnică a produsului eliberată de producător și autenticată (ștampilată și semnată), pentru fiecare tip de cablu ofertat.

Semnat: _____ Numele, Prenumele: *Igor Tcaci* În calitate de: *Administrator*

Ofertantul: *“ABB-COM” S.R.L.* Adresa: *mun. Chișinău, str. Gradina Botanica, 9*