

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: 21166321 din 05.02.2024						
Obiectul achiziției: Achiziționarea aparatelor, dispozitivelor, pieselor de schimb pentru aparate și dispozitive diverse la reparația și exploatarea curentă a dispozitivelor termoautomatică și măsurări în SAIT Sursa1, Sursa2, CT Vest, CT Sud, STIC CET Sursa 1.						
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						
LOT 1 - Aparate, dispozitive pentru măsurarea parametrilor						
1.1 Manometru electric diferențial	1.1 Manometru electric diferențial	Ukraina	АО «Манометр»	МЭД 22364, 0-1 kgf/cm ² Filet de legătură M20x1,5, Ø160mm	МЭД 22364, 0-1 kgf/cm ² Filet de legătură M20x1,5, Ø160mm	
1.2 Manometru	1.2 Manometru	Ukraina	АО «Манометр»	МП2-У2 – 1,6 kgf/cm ² , cl.precizie - 2,5 Filet de legătură M12x1,5, Ø63мм, aranjament radial	МП2-У2 – 1,6 kgf/cm ² , cl.precizie - 2,5 Filet de legătură M12x1,5, Ø63мм, aranjament radial	
1.3 Traductor diferențial	1.3 Traductor diferențial	Ukraina	АО «Промпрылад»	ДМ 3583М ТУ25–02.031696-95, -25 kPa; cl.precizie - 1,5 - în set cu piese de montare	ДМ 3583М ТУ25–02.031696-95, -25 kPa; cl.precizie - 1,5 - în set cu piese de montare	
LOT 2 - Piese de schimb p/u aparate KC-2						
2.1 Reductor cu motor electric	2.1 Reductor cu motor electric	Ukraina	АО «Микропрылад»	ДСМ2П-220 У-15.206.07 – din metal (Reductor cu	ДСМ2П-220 У-15.206.07 – din metal (Reductor cu	

				motor electric – ДСМ2П-220) ТУ 16-512.309-78	motor electric – ДСМ2П-220) ТУ 16-512.309-78	
2.2 Motor	2.2 Motor	Ukraina	АО «Микропрылад	РД-09П2 15,5 rot./min, reducția 1/75,56, Ucl 1-2 = 127V 50 Hz, Ucl 3-4 = 10V 50 Hz, ТУ 25-05 1733-74	РД-09П2 15,5 rot./min, reducția 1/75,56, Ucl 1-2 = 127V 50 Hz, Ucl 3-4 = 10V 50 Hz, ТУ 25-05 1733-74	
2.3 Pen cu tub (capilar)	2.3 Pen cu tub (capilar)	Ukraina	АО «Микропрылад	Б-16.010.01	Б-16.010.01	
2.4 Spirală reohord	2.4 Spirală reohord	Ukraina	АО «Микропрылад	Reohord pentru KCM-2 (metal pretios), У-17.381.06	Reohord pentru KCM-2 (metal pretios), У-17.381.06	
2.5 Arc cu contacte	2.5 Arc cu contacte	Ukraina	АО «Микропрылад	Б-17.407.06 (metal pretios)	Б-17.407.06 (metal pretios)	
2.6 Визир	2.6 Визир	Ukraina	АО «Микропрылад	У-17.442.02	У-17.442.02	
2.7 Кронштейн	2.7 Кронштейн	Ukraina	АО «Микропрылад	У-02.599.38 (Б-02.607-31)	У-02.599.38 (Б-02.607-31)	
2.8 Угольник	2.8 Угольник	Ukraina	АО «Микропрылад	Б-17.061.23	Б-17.061.23	
2.9 Краска для многоточечной печати Culoare verde Culoare roșie	2.9 Краска для многоточечной печати Culoare verde Culoare roșie	Ukraina	АО «Микропрылад	ААШВ735224.001: culoare verde – 1 buc culoare roșie – 1 buc	ААШВ735224.001: culoare verde – 1 buc culoare roșie – 1 buc	
LOT 6 - Piese electronice						
6.1 Condensator electrolitic	6.1 Condensator electrolitic			470 μF x 250v	470 μF x 250v	
6.2 Condensator electrolitic	6.2 Condensator electrolitic			330 μF x 250v	330 μF x 250v	
6.3 Condensator electrolitic	6.3 Condensator electrolitic			220 μF x 250v	220 μF x 250v	
6.4 Condensator	6.4 Condensator			47 μF x 63V (LOW ESR 105°C)	47 μF x 63V (LOW ESR 105°C)	
6.5 Condensator	6.5 Condensator			470 μF x 63V	470 μF x 63V	
6.6 Condensator	6.6 Condensator			47 μF x 25V	47 μF x 25V	

6.7 Condensator	6.7 Condensator			100 µF x 25V	100 µF x 25V	
6.8 Condensator	6.8 Condensator			100 µF x 63V	100 µF x 63V	
6.9 Condensator	6.9 Condensator			220 µF x 25V	220 µF x 25V	
6.10 Condensator	6.10 Condensator			47 µF x 63V	47 µF x 63V	
6.11 Tranzistor	6.11 Tranzistor			BSS139 (SMD SOI23)	BSS139 (SMD SOI23)	
6.13 Stabiltron	6.13 Stabiltron			KC512A	KC512A	
6.16 Colofoniu	6.16 Colofoniu			CALAFONIA TOPNIC LUTOWNICZY, 45g	CALAFONIA TOPNIC LUTOWNICZY, 20g	
6.17 Aliaj de lipire Ø1 Ø2	6.17 Aliaj de lipire Ø1 Ø2			Ø1 – 12 buc Ø2 – 12 buc tip Sn60Pb40 SPOIWO LUTWNICZY, 0.1kg	Ø1 – 12 buc Ø2 – 12 buc tip Sn60Pb40 SPOIWO LUTWNICZY, 0.1kg	
6.18 Aliaj de lipire	6.18 Aliaj de lipire			T2 ПОС-61 ГОСТ 21931-76 cu colofoniu	T2 ПОС-61 ГОСТ 21931-76 cu colofoniu	
LOT 9 - Hîrtie diagramă						
9.1 Hârtie diagramă	9.1 Hârtie diagramă	<u>Украина</u>	ООО «Формат»	Registru № 1757	Registru № 1757	
TOTAL						

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Victor CIORNII În calitate de: Director
Ofertantul: SRL „CANDOARE” Adresa: mun. Chisinau, str. Igor Vieru 6/1-51