

Specificații tehnice F- 4.1.

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, 8, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6,]							
Numărul procedurii de achiziție ocds-b3wdp1-MD-1684149508511 din 22.05.2023							
Obiectul achiziției: Serviciile de verificare metrologică a aparatelor de măsurare pentru a. 2023							
Nr. d/o	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	8
	Lotul 1. Greutăți de lucru 6 cl	verificare metrologica	MDA	CMAC	Greutăți de lucru 6 cl	Greutăți de lucru 6 cl	Toate lucrările vor fi îndeplinite conform: HG nr.966 din 14.11.2017; Legea metrologiei nr.19 din 04.03.2016
	Lotul 2. Balanță pînă la 500 kg și electronice	verificare metrologica	MDA	CMAC	Balanță pînă la 500 kg și electronice	Balanță pînă la 500 kg și electronice	
	Lotul 3. Manometru cu contact electric (ЭKM) pînă la 250kgf/sm ² Manovacumetr cu contact electric (ЭKMB) Manovacumetr (МВІІЗУ, ОБМВ)	verificare metrologica	MDA	CMAC	Manometru cu contact electric (ЭKM) pînă la 250kgf/sm ² Manovacumetr cu contact electric (ЭKMB) Manovacumetr (МВІІЗУ, ОБМВ)	Manometru cu contact electric (ЭKM) pînă la 250kgf/sm ² Manovacumetr cu contact electric (ЭKMB) Manovacumetr (МВІІЗУ, ОБМВ)	
	Lotul 4. Manometru industrial (МТІІ-100,ОБМ1-100,МІІЗ-У, МІІ4-У,КFM)	verificare metrologica	MDA	CMAC	Manometru industrial (МТІІ-100,ОБМ1-100,МІІЗ-У, МІІ4-У,КFM)	Manometru industrial (МТІІ-100,ОБМ1-100,МІІЗ-У, МІІ4-У,КFM)	
	Lotul 5. Termometre din sticlă cu lichid de la 0,2 C°	verificare metrologica	MDA	CMAC	Termometre din sticlă cu lichid de la 0,2 C°	Termometre din sticlă cu lichid de la 0,2 C°	
	Lotul 6. Termometre din sticlă cu cotact electric	verificare metrologica	MDA	CMAC	Termometre din sticlă cu cotact electric	Termometre din sticlă cu cotact electric	

	Lotul 7. Incinte termostatate (Termostate, Sterilizatoare cu aburi și aer uscat, Avtoclave)	verificare metrologica	MDA	CMAC	Incinte termostatate (Termostate, Sterilizatoare cu aburi și aer uscat, Avtoclave)	Incinte termostatate (Termostate, Sterilizatoare cu aburi și aer uscat, Avtoclave)
	Lotul 8. Tonometre electronice	verificare metrologica	MDA	CMAC	Tonometre electronice	Tonometre electronice
	Lotul 9. Electrocardiograf	verificare metrologica	MDA	CMAC	Electrocardiograf	Electrocardiograf
	Lotul 10. Aparat ultrasonograf diagnostic și cu efect doopler	verificare metrologica	MDA	CMAC	Aparat ultrasonograf diagnostic și cu efect doopler	Aparat ultrasonograf diagnostic și cu efect doopler
	Lotul 11. Analizator a concentrației de etanol ALCOTEST 6810	verificare metrologica	MDA	CMAC	Analizator a concentrației de etanol ALCOTEST 6810	Analizator a concentrației de etanol ALCOTEST 6810
	Lotul 12. Citofluorimetr FACS COUNT SISTEM	verificare metrologica	MDA	CMAC	Citofluorimetr FACS COUNT SISTEM	
	Lotul 13. Spirometre electronic	verificare metrologica	MDA	CMAC	Spirometre electronic	Spirometre electronic
	Lotul 14. Monitoare de pacient	verificare metrologica	MDA	CMAC	Monitoare de pacient	Monitoare de pacient
	Lotul 15. Ventilatoare pulmonare cu sau fără modul de anestezie	verificare metrologica	MDA	CMAC	Ventilatoare pulmonare cu sau fără modul de anestezie	Ventilatoare pulmonare cu sau fără modul de anestezie
	Lotul 16. Dispozitive de anestezie	verificare metrologica	MDA	CMAC	Dispozitive de anestezie	Dispozitive de anestezie
	Lotul 17. POTO				POTO	POTO
	Lotul 18. UVC				UVC	
	Lotul 19. AMPLIPULIS				AMPLIPULIS	
	Lotul 20. BTL4000				BTL4000	

	Lotul 21. UZT				UZT		
	Lotul 22. REFTON-01FS				REFTON-01FS		
	Lotul 23. Stimul 1				Stimul 1		
	Lotul 24. Tonus-2M				Tonus-2M		
	Lotul 25. Intelect 700C				Intelect 700C		

Data completării 19.05.2023

Cu stimă,

Director interimar

Anatolii BESCUPSCHI