

Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție nr. **ocds-b3wdp1-MD-1706796261323** din 01.02.2024

Obiectul de achiziției: Servicii de verificare periodică pentru dispozitivele medicale de măsurare pentru anul 2024

Nr. crt.	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
1	LOT 1						
1.1	Aparat de cântărit cu funcționare neautomată până la 500 kg inclusiv (cântar medical pentru copii/maturi)	Verificare metrologică	MDA	CMAC	Aparat de cântărit cu funcționare neautomată până la 500 kg inclusiv (cântar medical pentru copii/maturi)	Aparat de cântărit cu funcționare neautomată (până la 500 kg inclusiv)	Certificat de acreditare/certificat de desemnare
2	LOT 2						
2.1	Manometru de oxigen 2,0 MPa	Verificare metrologică	MDA	CMAC	Manometru de oxigen 2,0 MPa	Manometre de toate tipurile (Manometru de oxigen)	Certificat de acreditare/certificat de desemnare
3	LOT 3						
3.1	Manometru OBM 100	Verificare metrologică	MDA	CMAC	Manometru OBM 100	Manometre de toate tipurile	Certificat de acreditare/certificat de desemnare
4	LOT 4						
4.1	Higrometru psihrometric 40°C	Verificare metrologică	MDA	CMAC	Higrometru psihrometric 40°C	Higrometre și psihrometre	Certificat de acreditare/certificat de desemnare
5	LOT 5						

5.1	Termometru din sticlă cu lichid cu valoarea diviziunii >0,2°C	Verificare metrologică	MDA	CMAC	Termometru din sticlă cu lichid cu valoarea diviziunii >0,2°C	Termometru din sticlă cu lichid, inclusiv cu contacte cu valoarea diviziunii >0,2°C	Certificat de acreditare/certificat de desemnare
6	LOT 6						
6.1	Electrocardiograf	Verificare periodică	MDA	CMAC	Electrocardiograf	Electrocardiograf	Certificat de acreditare/certificat de desemnare
7	LOT 7						
7.1	Pulsoximetru	Verificare periodică	MDA	CMAC	Pulsoximetru	Pulsoximetru / Pulsometru	Certificat de acreditare/certificat de desemnare
8	LOT 8						
8.1	Dispozitiv de măsurare a presiunii arteriale neinvazive (mecanice)	Verificare periodică	MDA	CMAC	Dispozitiv de măsurare a presiunii arteriale neinvazive (mecanice)	Dispozitiv de măsurare a presiunii arteriale neinvazive (mecanice)	Certificat de acreditare/certificat de desemnare
9	LOT 9						
9.1	Dispozitiv de măsurare a presiunii arteriale neinvazive (electronice)	Verificare periodică	MDA	CMAC	Dispozitiv de măsurare a presiunii arteriale neinvazive (electronice)	Dispozitiv de măsurare a presiunii arteriale neinvazive (automate)	Certificat de acreditare/certificat de desemnare
10	LOT 10						
10.1	Centrifugă de laborator	Verificare periodică	MDA	CMAC	Centrifugă de laborator	Centrifugă de laborator	Certificat de acreditare/certificat de desemnare
11	LOT 11						
11.1	Set de lentile de testare oftalmologică (pt 1 lentilă)	Verificare periodică	MDA	CMAC	Set de lentile de testare oftalmologică (pt 1 lentilă)	Set de lentile de testare oftalmologică (pt 1 unitate)	Certificat de acreditare/certificat de desemnare
7	LOT 12						
7.1	Sterilizator cu aer uscat	Verificare periodică	MDA	CMAC	Sterilizator cu aer uscat	Sterilizatoare cu aer uscat și sterilizatoare cu aburi (autoclave) (cu aer uscat)	Certificat de acreditare/certificat de desemnare
8	LOT 13						
8.1	Termometru medical digital	Verificare periodică	MDA	CMAC	Termometru medical digital	Termometre medicale digitale	Certificat de acreditare/certificat de desemnare

9	LOT 14						
9.1	Spirometru electronic	Verificare periodică	MDA	CMAC	Spirometru electronic	Spirometru electronic și spirotahometre	Certificat de acreditare/certificat de desemnare
10	LOT 15						
10.1	Monitoare de pacient inclusiv cu module de temperatură, presiune arterială neinvazivă (NIBP) și invazivă (IBP), SPO2 și ECG	Verificare periodică	MDA	CMAC	Monitoare de pacient inclusiv cu module de temperatură, presiune arterială neinvazivă (NIBP) și invazivă (IBP), SPO2 și ECG	Monitor de pacient	Certificat de acreditare/certificat de desemnare
11	LOT 16						
11.1	Dispozitiv de ultrasonografie sde diagnostic și cu funcție Doppler	Verificare periodică	MDA	CMAC	Dispozitiv de ultrasonografie sde diagnostic și cu funcție Doppler	-	Certificat de acreditare/certificat de desemnare

Semnat: _____

Numele, Prenumele: **Dorin ȘERBAN** În calitate de: **Vicedirector**

Ofertantul: **Î.S. "Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare"**

Adresa: **mun. Chișinău, str. E. Coca, 28**