

Specificații tehnice (F4.1)

Numărul procedurii de achiziție ocds-b3wdp1-MD-1622527728271 din 01.06.2021

Denumirea procedurii de achiziție: Cererea ofertelor de prețuri

Denumirea bunurilor/serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
2	3	4	5	6	7	8
Servicii						
Verificare periodică (VP): Merificare metrologică (VM)						
Lot 1//VP//Analizoare de toate tipurile, inclusiv biochimice, imunologice, hematologice, histologice, pentru măsurarea echilibrului acido bazic, presiunii parțiale în sânge și lichide biologice				<p align="center">Cerințe</p> <p>Toate activitățile se coordonează cu inginerul metrolog local responsabil și vor fi efectuate în prezența lui.</p> <p>Toate intervențiile efectuate trebuie să evite defecțiuni ale dispozitivului propriu-zis, în caz contrar cheltuielile vor fi suportate de prestatorul de servicii</p>		<p>Toate lucrările vor fi îndeplinite conform: HG nr. 966, din 14.11.2017; Legea metrologiei nr.19, din 04.03.2016.</p>
Lot 2//VP//Centrifugi de laborator						
Lot 3//VP//Coagulometre						
Lot 4//VP//Dispozitive de anestezie						
Lot 5//VP//Dispozitive de electrochirurgie cu curenți de înaltă frecvență						
Lot 6//VP//Dispozitive de fizioterapie						
Lot 7//VP//Dispozitive de măsurare a presiunii arteriale neinvazive						
Lot 8//VP//Dispozitive de respirație artificială și ventilatoare pulmonare						
Lot 9//VP//Dispozitive de resuscitare prin defibrilare externă						
Lot 11//VP//Dozatoare mecanice și electronice de laborator (pentru un interval)						
Lot 12//VP//Electrocardiografe						
Lot 13//VP//Incubatoare pentru nou-născuți, incubatoare mobile, mese de resuscitare pentru nou-născuți						

Lot 14//VP//Monitoare de pacient, inclusiv cu module de temperatură, presiune arterială neinvazivă (NIBP) și invazivă (IBP), SPO2 și ECG				<p style="text-align: center;">Cerințe</p> <p>Toate activitățile se coordonează cu inginerul metrolog local responsabil și vor fi efectuate în prezența lui.</p> <p>Toate intervențiile efectuate trebuie să evite defecțiuni ale dispozitivului propriu-zis, în caz contrar cheltuielile vor fi suportate de prestatorul de servicii</p>	<p>Toate lucrările vor fi îndeplinite conform: HG nr. 966, din 14.11.2017; Legea metrologiei nr.19, din 04.03.2016.</p>
Lot 15//VP//PH-metre					
Lot 16//VP//Pompe de infuzie și pompe cu seringă					
Lot 17//VP//Pulsoximetre și pulsometre					
Lot 18//VP//Set de lentile					
Lot 19//VP//Spirometre electronice și spirotahometre					
Lot 20//VP//Sterilizatoare cu aer uscat și sterilizatoare cu aburi (autoclave)					
Lot 21//VP//Termostate					
Lot 22//VM//AlcoTest					
Lot 23//VM//Aparat de cîntarit cu funcționare neautomată pînă la 500 kg inclusiv					
Lot 24//VM//Aparat de cîntarit cu funcționare neautomată cu 2 intervale					
Lot 25//VM//Greutate clasa F1, pînă la 500 g, pentru o unitate					
Lot 26//VM//Greutate clasa M1 pînă la 500 g, pentru o unitate					
Lot 27//VM//Higrometru psihometric					
Lot 28//VM//Manometru					
Lot 29//VM//Manometru cu contacte electrice					
Lot 30//VM//Manometru de oxigen					
Lot 31//VM//Termometru din sticlă cu lichid cu valoarea diviziunii > 0,2 °C					
Lot 32//VM//Termometru din sticlă cu contacte electrice					
Lot 34//VM//Termometru din sticlă cu contacte electrice					
Lot 35//VM//Termometru digital					

Semnat: _____ Numele, Prenumele: **Grigore IABANJI** în calitate de: **Manager SMC**

Ofertantul: Î.S. "CMAC" Adresa: mun. Chișinău, str. E. COCA, nr. 28.