

Specificații de preț

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 6,7,8,9, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1,2,3,4,5,10]

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1773741313341 din 01.04.2026										
Obiectul achiziției: Consumabile pentru Dispozitivele Medicale, pentru anul 2026										
Cod CPV	Nr. Lot	Denumirea bunurilor/serviciilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare/prestare	Clasificație bugetară (IBAN)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
33100000-1	9	Husa sterila (USG Hitachi Arietta Precision)	Bucată	100	60.00	72.00	6000.00	7200.00	În decurs de 10 zile de la solicitare IMSP Institutul de Neurologie și Neurochirurgie „DIOMID GHERMAN”, conform necesităților acestuia, pe parcursul anului 2026, INCOTERMS DDP	MD92ML022510000000003804
33100000-1	10	Husa sterila (USG Mindray MX7)	Bucată	100	60.00	72.00	6000.00	7200.00		
33100000-1	11	Husa sterila (OPMI® PENTERO® 900 K. ZEISS)	Bucată	100	180.00	216.00	18000.00	21600.00		
33100000-1	12	Husa sterila (OPMI® Vario/S88 K. ZEISS)	Bucată	100	140.00	168.00	14000.00	16800.00		
33100000-1	13	Husa sterila (NC4 ZEISS)	Bucată	100	180.00	216.00	18000.00	21600.00		
33100000-1	14	Husa sterila (C-ARM Arcadis Orbic 3D Gen 2)	Bucată	100	124.00	148.80	12400.00	14880.00		
33100000-1	15	Husa sterila (C-ARM Zeihm Vision Vario 3D)	Bucată	100	124.00	148.80	12400.00	14880.00		
33100000-1	16	Husa sterila (Stand endoscopic KARL STORZ)	Bucată	100	102.00	122.40	10200.00	12240.00		
33100000-1	41	Husa sterila (USG SonoSite M Turbo)	Bucată	200	60.00	72.00	12000.00	14400.00		
33100000-1	49	Linie de monitorizare CO2 si gaze medicale (GE Avance CS2)	Bucată	250	50.00	60.00	12500.00	15000.00		
33100000-1	67	Senzor oxigen MOX2 (WATO EX-65 PRO)	Bucată	3	930.00	1116.00	2790.00	3348.00		
TOTAL:							124,290.00	149,148.00		

Semnat: _____ Numele, Prenumele: **Cojocaru Vera**
Ofertantul: **ELECTEH S.R.L.** Adresa: **str. Mircea cel Batrin 40/1, Chisinau**

În calitate de: **Administrator**