

Specificații tehnice

Numărul licitației:		LP nr. 21374326/ ocds-b3wdp1-MD-1741075183531					Data: 14.03.2025		Alternativa nr.: _____
Denumirea licitației:		Achiziționarea centralizată a Consumabilelor medicale conform necesităților IMSP beneficiare pentru anul 2025 REPETAT 2						Pagina: 1 din 2	
Cod CPV	Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Produ-cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificația tehnică propusă de operatorul economic	Standarde de referință/ Număr de înregistrare AMDM
1	2			3	4	5	6	7	8
33100 000-1	2	Cardiostimulator-cardioverter tricameral (biventricular) CRT – D in complex cu electrozi si kituri pentru intubarea sinusului coronarian, electrodul de socare	Cardiostimulator-cardioverter tricameral (biventricular) CRT – D in complex cu electrozi si kituri pentru intubarea sinusului coronarian cu electrodul de socare	Quadra Assura, ref.: CD3367-40QC + 2088TC/52 sau 2088TC/58 + Quartet™: 1458Q + DURATA™: 7122Q/58 sau 7122Q/65 + CPS Direct: DS2C020 si DS2C019 sau DS2C020 + DS2N027 si DS2N026 sau DS2N028 + TD2602N + GUIDEWIRE -: 4078G (tip DF-4) CD3367-40C + 2088TC/58 sau 2088TC/65 + 1458Q + DURATA™: 7122/58 sau 7122/65+ DS2C020 si DS2C019 sau DS2C020 + DS2N027 si DS2N026 sau DS2N028 + TD2602N + GUIDEWIRE -: 4078G (tip DF-1)	USA	St. Jude Med. / ABBOTT Med.	Cardioverter-defibrilator tricameral (biventricular) CRT – D (device pentru terapie de resincronizare si prevenire mortii subite) in complex cu electrozi: atrial cu lungimea 52-60 diametru 5F-7 F, cu fixarea active pentru ventricul drept electrod de socare lungimea 58-65 cm, diametru 7F-9F, de tip DF-4 sau DF-1/IS-1, cu fixație activă, electrod pentru ventricul sting quadripolar (conexiunea IS1/IS4), minimum 10 vectori de stimulare VS, diametru 4F - 6F cu fixarea pasiva, kit-introducer cu sistem de delivrare pentru intubarea de sinus coronarian (minimum 2 tei cu diferite curburi - la solicitarea specialistului), subselector minimum 2 curburi (la solicitarea specialistului), balon pentru venografie sinusului coronarian; ghid coronarian hidrofil d- 0.014. Lungevitatea bateriei minimum 7 ani. RMN compatibil minimum cu 1.5 T (optional).	Cardioverter-defibrilator implantabil monocameral de tip – electrod ventricular VR, RMN compatibil 1.5T, longivitate dispozitivului 10,3 ani, electrod ventricular de socare lungimea 58 sau 65, diametru 7F, de tip DF-4 sau DF-1/IS-1, cu fixație activă. Algoritme de autocapturare, autosensing, discriminarea tahicardiei s/ventriculare. 3 zone de tahicardiei (VT1, VT2, VF). Terapii antitahicardice de socare 40 Dj. Solicitare dimensiunii electrozilor la cerinta specialistului. - Posibilitatea de a livra stimulare antitahicardica inainte si pe durata incarcarii inainte de livrarea socului pentru evenimentele detectate in zona de fibrilatie ventriculara (FVT via VF). - Sistem de monitorizare a pacientului cu alerte configurabile prin vibratie; - Posibilitatea programarii duratei impulsului bifazic in terapia de defibrilare. Brosura atasata.	DM000654903/DM000654916 DM000307917 DM000513017 DM000513016 DM000307916

