

# OXIVIT MED

IDNO: 1007600044280;  
adresa: mun. Chişinău, str. Decebal 82-90  
tel. 022 808 002, 022 808 003  
e-mail: oxivit.medical@gmail.com

Anexa nr. 7  
la Documentația standard  
conform Ordin MF Nr. 115  
din 15.09.2021

## CERERE DE PARTICIPARE

**Către: CENTRUL PENTRU ACHIZITII PUBLICE CENTRALIZATE IN SANATATE**  
**adresa: MD-2009, MOLDOVA, mun.Chişinău, mun.Chişinău, MD-2009, Republica**  
**Moldova, Chişinău str. Cosmescu 3**

*(denumirea autorității contractante și adresa completă)*

**Stimați domni,**

Ca urmare a anunțului/invitației de participare/de preselecție apărut în Buletinul achizițiilor publice și/sau Jurnalul Oficial al Uniunii Europene și/sau SIA RSAP MTender, nr. ocds-b3wdp1-MD-1718204764180 din 15.07.2024, privind aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului de privind încheierea acordului-cadru - Achiziționarea electrocardiostimulatoare pentru anii 2025-2027

noi, S.C. OXIVIT-MED S.R.L, am luat cunoștință de condițiile și de cerințele expuse în documentația de atribuire și exprimăm prin prezenta interesul de a participa, în calitate de ofertant/candidat, neavînd obiecții la documentația de atribuire.

Data completării: 10.07.2024

Cu stimă,

Ofertant/candidat

S.C. OXIVIT-MED S.R.L \_\_\_\_\_

*(semnătura autorizată)*

# OXIVIT MED

IDNO: 1007600044280;  
adresa: mun. Chișinău, str. Decebal 82-90  
tel. 022 808 002, 022 808 003  
e-mail: oxivit.medical@gmail.com

Anexa nr. 7  
la Documentația standard  
conform Ordin MF Nr. 115  
din 15.09.2021

## DECLARAȚIE privind valabilitatea ofertei

**Către: CENTRUL PENTRU ACHIZITII PUBLICE CENTRALIZATE IN SANATATE**  
**adresa: MD-2009, MOLDOVA, mun.Chișinău, mun.Chișinău, MD-2009, Republica**  
**Moldova, Chișinău str. Cosmescu 3**

*(denumirea autorității contractante și adresa completă)*

**Stimați domni,**

Ne angajăm să menținem oferta valabilă, privind achiziționarea de: "privind încheierea acordului-cadru - Achiziționarea electrocardiostimulatoare pentru anii 2025-2027"

prin procedura de achiziție - Licitație deschisă Nr. ocds-b3wdp1-MD-1718204764180 din 15.07.2024

pentru o durată de 160 ( una sută șaiszeci ) zile, respectiv până la data de 22.12.2024, și ea va rămâne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricând înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

Data completării: 10.07.2024

Cu stimă,

Ofertant/candidat

S.C. OXIVIT-MED S.R.L \_\_\_\_\_

*(semnătura autorizată)*

## Specificații Tehnice

		Numărul procedurii de achiziție:		ocds-b3wdp1-MD-1718204764180 din 15.07.2024				
		Obiectul achiziției:		privind încheierea acordului-cadru - Achiziționarea electrocardiostimulatoare pentru anii 2025-2027				
Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea bunurilor și/sau a 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
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Electrocardiostimu-lator monocameral, SR, cu regim de stimulare AAIR, VVIR inclusiv cu electrod endocardial	Electrocardiostimu-lator monocameral, SR, cu regim de stimulare AAIR, VVIR inclusiv cu electrod endocardial	G20A2+ 5076-58/65 IPG G20 SR MRI SURESCAN LEAD 5076-58 LEAD BI SIL STEROID FIX 58 LEAD 5076-65 LEAD-BIPOLAR SIL SCREW-IN	Olanda/SUA	Vitatron/Medtronic	Electrocardiostimulator monocameral SR, RMN compatibil minimum 1.5T, cu regim de stimulare AAIR, VVIR inclusiv cu 1 electro endocardial – electrod ventricular cu lungimea 58-65 cm, diametru 5F-7F, cu fixarea active. Prezența funcțiilor de autocapturare, adaptarea de fcc. Lungevitatea bateriei minimum 10 ani. Solicitare dimensiunii electrozilor la cerința specialistului.	Electrocardiostimulator monocameral SR, RMN compatibil 1.5T, cu regim de stimulare AAIR, VVIR - Brosura "G20 MRI" pag.2, inclusiv cu 1 electro endocardial – electrod ventricular cu lungimea 58-65 cm, diametru 7F, cu fixarea active- "Product catalog_2021" pag.95 Prezența funcțiilor de autocapturare, adaptarea de fcc. Lungevitatea bateriei de la 10 ani în condiții speciale - Brosura "G20 MRI" pag.2 Solicitare dimensiunii electrozilor la cerința specialistului.	ISO, CE Cod înregistrare AMDM: DM000398865 DM000398859
2	Electrocardiostimulator bicameral, DR, cu regim de stimulare DDDR inclusiv cu 2 electrozi endocardiale	Electrocardiostimulator bicameral, DR, cu regim de stimulare DDDR inclusiv cu 2 electrozi endocardiale	G70A2+ 5076-58/65+ 5076-52/58 G70A2/IPG G70 DR MRI SURESCAN LEAD 5076-52 LEAD BI SIL STEROID FIX 52 LEAD 5076-58 LEAD BI SIL STEROID FIX 58 LEAD 5076-65 LEAD-BIPOLAR SIL SCREW-IN	Olanda/SUA	Vitatron/Medtronic	Electrocardiostimulator bicameral DR, RMN compatibil minimum 1.5T, cu regim de stimulare DDDR inclusiv cu 2 electrozi endocardiali – 1 electrod atrial cu lungimea 52-60 cm; 1 electrod ventricular cu lungimea 58-65 cm, diametru 5F-7F, cu fixarea active. Prezența funcțiilor de autocapturare, adaptarea de fcc, algoritme de protecție declansării fibrilației atriale, algoritme de micșorarea stimulrii VD, posibilitatea efectuării SEF (optional). Lungevitatea bateriei minimum 10 ani. Solicitare dimensiunii electrozilor la cerința specialistului.	Electrocardiostimulator bicameral DR, RMN compatibil 1.5T, cu regim de stimulare DDDR - Brosura "G70 MRI" pag.2 inclusiv cu 2 electrozi endocardiali – 1 electrod atrial cu lungimea 52-58 cm; 1 electrod ventricular cu lungimea 58-65 cm, diametru 7F, cu fixarea active - "Product catalog_2021" pag.95 Prezența funcțiilor de autocapturare, adaptarea de fcc, algoritme de protecție declansării fibrilației atriale, algoritme de micșorarea stimulării VD - Brosura "G70 MRI" pag. 3 posibilitatea efectuării SEF - "M007512C001B_view" pag.37 Lungevitatea bateriei de la 10 ani - Brosura "G70 MRI" pag.2 Solicitare dimensiunii electrozilor la cerința specialistului.	ISO, CE Cod înregistrare AMDM: DM000398866 DM000398858 DM000398859 DM000398857
3	Cardioverter-defibrilator implantabil bicameral de tip DR, inclusive cu electrod de socare de tip DF4	Cardioverter-defibrilator implantabil bicameral de tip DR, inclusive cu electrod de socare de tip DF4	DDMC3D4+6935M62+ 5076-52/58 ICD-DR DDMC3D4 EVERA MRI S IS-1/DF4 GLOB LEAD 6935M62 DF4 ACTIVE SC SPRINT 62 CM LEAD 5076-52 LEAD BI SIL STEROID FIX 52 LEAD 5076-58 LEAD BI SIL STEROID FIX 58	SUA	Medtronic	Cardioverter-defibrilator implantabil bicameral de tip DR, RMN compatibil 1.5T, longivitate dispozitivului minimum 7 ani , inclusiv cu electrod atrial, diametru 5-7F, lungimea 52-60 cm și electrod ventricular de socare lungimea 58-65 cm, diametru 7F-9F, de tip DF-4 sau DF-1/IS-1, cu fixație activă. Algoritme de autocapturare, autosensing, discriminarea tahicardiei s/ventriculare. 3 zone de tahicardii (VT1, VT2, VF). Terapii antitahicardice de socare de la 5-40Dj. Solicitare dimensiunii electrozilor la cerința specialistului.	Cardioverter-defibrilator implantabil bicameral de tip DR – "Evera MRI S DR_DDMC3D4 Specification" pag.2 RMN compatibil 1.5T – "M005694C001A_view" pag.4 longivitate dispozitivului în medie 9 ani - "Evera MRI S DR_DDMC3D4 Specification" pag.8 inclusiv cu electrod atrial, diametru 7F, lungimea 52-58 cm - "Product catalog_2021" pag.9 și electrod ventricular de socare lungimea 62 cm, diametru 9F, de tip DF-4, cu fixație activă - "Product catalog_2021" pag.105 Algoritme de autocapturare, autosensing - "Evera MRI S DR_DDMC3D4 Specification" pag.5 discriminarea tahicardiei s/ventriculare – "Evera S DR manual RO" pag.12 3 zone de tahicardii (VT1, VT2, VF) - "Evera MRI S DR_DDMC3D4 Specification" pag.1 Terapii antitahicardice de socare de la 8.3-42Dj - "Evera MRI S DR_DDMC3D4 Specification" pag.1 Solicitare dimensiunii electrozilor la cerința specialistului.	ISO, CE Cod înregistrare AMDM: DM000657430 DM000398857 DM000398858 DM000657450

4	Cardioverter-defibrilator implantabil monocameral de tip VR, inclusive cu electrod de socare de tip DF4	Cardioverter-defibrilator implantabil monocameral de tip VR, inclusive cu electrod de socare de tip DF4	DVMC3D4 + 6935M62 ICD DVMC3D4 EVERA MRI VR S DF4 OUS LEAD 6935M62 DF4 ACTIVE SC SPRINT 62 CM	SUA	Medtronic	Cardioverter-defibrilator implantabil monocameral de tip SR, RMN compatibil 1.5T, lungvitate dispozitivului minimum 8 ani , electrod ventricular de socare lungimea 58-65 cm, diametru 7F-9F, de tip DF-4 sau DF-1/IS-1, cu fixație activă. Algoritme de autocapturare, autosensing, discriminarea tahicardiei s/ventriculare. 3 zone de tahicardii (VT1, VT2, VF). Terapii antitahicardice de de socare de la 5-40Dj. Solicitare dimensiunii electrozilor la cerinta specialistului.	Cardioverter-defibrilator implantabil monocameral de tip VR – "Evera MRI S VR_DVMC3D4 Specification" pag.1 RMN compatibil 1.5T - "M005694C001A_view" pag.4 lungvitate dispozitivului in medie 9 ani - "Evera MRI S VR_DVMC3D4 Specification" pag.6 electrod ventricular de socare lungimea 62 cm, diametru 9F, de tip DF-4, cu fixație activă - "Product catalog_2021" pag.105 Algoritme de autocapturare - "Evera MRI S VR_DVMC3D4 Specification" pag.1 autosensing - "Evera MRI S VR_DVMC3D4 Specification" pag.4 discriminarea tahicardiei s/ventriculare – "Evera VR manual RO" pag.11 3 zone de tahicardii (VT1, VT2, VF) - "Evera MRI S VR_DVMC3D4 Specification" pag.1 Terapii antitahicardice de socare de la 8.3-42Dj - "Evera MRI S VR_DVMC3D4 Specification" pag.1 Solicitare dimensiunii electrozilor la cerinta specialistului.	ISO, CE Cod inregistrare AMDM: DM000657434 DM000657450
5	Cardiostimulator tricameral (biventricular) CRT – P in complex cu electrozi si kituri pentru intubarea sinusului coronarian	Cardiostimulator tricameral (biventricular) CRT – P in complex cu electrozi si kituri pentru intubarea sinusului coronarian	W1TR06 + 5076-52/58 + 5076-58/65 + 4296-78 + 6215 + 6250VIC + CGRXT190HJ CRTP W1TR06 SOLARA CRTP MRI OUS LEAD 5076-52 LEAD BI SIL STERIOD FIX 52 LEAD 5076-58 LEAD BI SIL STERIOD FIX 58 LEAD 5076-65 LEAD-BIPOLAR SIL SCREW-IN LEAD 429678 ATTAIN ABILITY PLUS 6215 BALLOON CATHETER-80CM X 10MM BALL Catheter 6250VIC Attain Command GDWR CGRXT190HJ COUGARXT 5PK 190 J HY	SUA	Medtronic	Cardiostimulator tricameral (biventricular) CRT – P (device pentru terapie de resincronizare) in complex cu electrozi: atrial cu lungimea 52-60 diametru 5F-7 F, cu fixarea active pentru ventricul drept cu lungimea 58-65 diametru 5F-7F, conexiunea IS1, cu fixarea activa, electrod pentru ventricul sting bipolar/quadripolar (conexiunea IS1), minimum 3 vectori de stimulare VS, diametru 4F - 6F cu fixarea pasiva, kit-introducer cu sistem de delivrare pentru intubarea de sinus coronarian (minimum 2 teci cu diferite curburii - la solicitarea specialistului), subselector minimum 2 curburii (la solicitarea specialistului), balon pentru venografie sinusului coronarian; ghid coronarian hidrofil d-0.014. Lungevitatea bateriei minimum 7 ani.	Cardiostimulator tricameral (biventricular) CRT – P (device pentru terapie de resincronizare) - "Product catalog_2021" pag.42 in complex cu electrozi: atrial cu lungimea 52-58 diametru 7F, cu fixarea active - "Product catalog_2021" pag.95 pentru ventricul drept cu lungimea 58-65 diametru 7F, conexiunea IS1, cu fixarea activa - "Product catalog_2021" pag.95 electrod pentru ventricul sting bipolar/quadripolar (conexiunea IS1), minimum 3 vectori de stimulare VS, diametru 5.7F cu fixarea pasiva - "Product catalog_2021" pag.116 , Vectori de stimulare - "Solara Quad_W4TR06_Spec Sheet" pag.3 LV parameters kit-introducer cu sistem de delivrare pentru intubarea de sinus coronarian (minimum 2 teci cu diferite curburii - la solicitarea specialistului) - "Product catalog_2021" pag.123 subselector minimum 2 curburii (la solicitarea specialistului ) - "Product catalog_2021" pag.123 balon pentru venografie sinusului coronarian - "Product catalog_2021" pag.126 ghid coronarian hidrofil d- 0.014 - "Coro_Catalogue_EUP_2017" pag.69 Lungevitatea bateriei in medie 9 ani – "Solara Quad_W4TR06_Spec Sheet" pag.5	ISO, CE Cod inregistrare AMDM: DM000655036 DM000398857 DM000398858 DM000398859 DM000420866 DM000655030
6	Introducer 6-9F de tip "peel-away"	Introducer 6-9F de tip "peel-away"	DPI0752 DPI0852 DPI0952 DPI1052 Peelable Introducer	CHINA	Beijing Demax Medical Technology	Teaca-introducer de tip peel-away cu lungimea – 11-15 cm diametru 6F-10F	Teaca-introducer de tip peel-away cu lungimea – 14 cm diametru 7F, 8F,9F,10F – "Peelable Introducers" pag.1	ISO, CE
17	Introducer 6-9F de tip "peel-away" cu ghid hidrofil	Introducer 6-9F de tip "peel-away" cu ghid hidrofil	DPI0752 DPI0852 DPI0952 DPI1052 Peelable Introducer	CHINA	Beijing Demax Medical Technology	Teaca-introducer de tip peel-away cu lungimea – 11-15 cm diametru 6F-10F cu ghid hidrofil 0.035-0.038", (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni)	Teaca-introducer de tip peel-away cu lungimea – 14 cm diametru7F, 8F,9F,10F cu ghid hidrofil 0.038", (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni) – "Peelable Introducers" pag.1	ISO, CE
18	Introducer 6-9F de tip "peel-away" cu valva hemostatica	Introducer 6-9F de tip "peel-away" cu valva hemostatica	DPI0752 DPI0852 DPI0952 DPI1052 Peelable Introducer	CHINA	Beijing Demax Medical Technology	Teaca-introducer de tip peel-away cu lungimea – 11-15 cm diametru 6F-10F cu ghid hidrofil 0.035-0.038", contine valva siliconata hemostatică, care previne hemoragia si dilatator, diametru 6-10F, ( suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni)	Teaca-introducer de tip peel-away cu lungimea – 14 cm diametru7F, 8F,9F,10F cu ghid hidrofil 0.035-0.038", contine valva siliconata hemostatică, care previne hemoragia si dilatator, diametru 7F-12F, (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni) – "Peelable Introducers" pag.1	ISO, CE

20	Sistem de inchidere percutana a arteriotomiei femorale	Sistem de inchidere percutana a arteriotomiei femorale	Obtura	India	Meril Life Sciences Pvt. Ltd.	Dispozitiv pentru inchiderea vasculara activă	Dispozitiv pentru inchiderea vasculara activă – "obtura" pag.2	ISO, CE Cod inregistrare AMDM: DM000392788
23	Electrocardiostimulator ,steril	Electrocardiostimulator ,steril	G70A2+ 5076-58/65+ 5076-52/58 G70A2/IPG G70 DR MRI SURESCAN LEAD 5076-52 LEAD BI SIL STEROID FIX 52 LEAD 5076-58 LEAD BI SIL STEROID FIX 58 LEAD 5076-65 LEAD-BIPOLAR SIL SCREW-IN	Olanda/SUA	Vitatron/Medtronic	Implantabil in set cu electrod endocardial DDDR. – obligator adoptarea automata a regimului de stimulare; – termenul de functionare peste 7 ani . Operatorul economic va oferta in comodat un programator pe perioada utilizării electro cadiostimulatoroarelor sau va oferta electro cadiostimuloatoare compatibile cu programatoarele de la producătorul Medtronic sau ST. Jude Medical.	Implantabil in set cu electrod endocardial DDDR. – obligator adoptarea automata a regimului de stimulare; – termenul de functionare peste 10 ani - Brosura "G70 MRI" pag.2 Va oferta electro cadiostimuloatoare compatibile cu programatoarele de la producătorul Medtronic.	ISO, CE Cod inregistrare AMDM: DM000399866 DM000398858 DM000398859 DM000398857
24	Electrocardiostimulator, steril	Electrocardiostimulator, steril	G20A2+ 5076-58/65 IPG G20 SR MRI SURESCAN LEAD 5076-58 LEAD BI SIL STEROID FIX 58 LEAD 5076-65 LEAD-BIPOLAR SIL SCREW-IN	Olanda/SUA	Vitatron/Medtronic	Implantabil in set cu electrod VVI; – fregventa de stimulare (imp/min)-30-150 ; – termenul nominal de functionare peste 7 ani . Operatorul economic va oferta în comodat un programator pe perioada utilizării electro cadiostimuloatoarelor sau va oferta electro cadiostimuloatoare compatibile cu programatoarele de la producătorul Medtronic sau ST. Jude Medical.	Implantabil in set cu electrod VVI; – fregventa de stimulare (imp/min)-30-150 ; – termenul nominal de functionare aproximativ 10 ani - Brosura "G20 MRI" pag.2 Va oferta electro cadiostimuloatoare compatibile cu programatoarele de la producătorul Medtronic.	ISO, CE Cod inregistrare AMDM: DM000399865 DM000398858 DM000398859
25	Electrod epicardial implantabil (permanent) , steril	Electrod epicardial implantabil (permanent) , steril	4968-35 LEAD 4968-35 LEAD-STEROID BIP SUTURE-IN	SUA	Medtronic	Conector- IS-1 BI ,Tip-bipolar, Lungimea -35 cm,Fixarea- ligaturi, Invelis- silicon, Eliberare steroizi-dexametazon natria fosfat, Introducator si accesorii in pachet.	Conector- IS-1 BI ,Tip-bipolar, Lungimea -35 cm – "Product catalog_2021" pag.99 Fixarea- ligaturi – "M018431C022A_4968_view_RO" pag.18 Invelis- silicon – "Product catalog_2021" pag.99 Eliberare steroizi - dexametazon natrium fosfat – "M018431C022A_4968_view_RO" pag.20 Introducator si accesorii in pachet	ISO, CE Cod inregistrare AMDM: DM000422116
26	Sistem de delivrare cateterului in sistemul de conducere impreuna cu electrodul de stimulare	Sistem de delivrare cateterului in sistemul de conducere impreuna cu electrodul de stimulare	383069+C315HIS02 CATH C315HIS02+ LEAD 383069/74 SELECT SECUR COQUI	SUA	Medtronic	Sistem de delivrare cateterului in sistemul de conducere (zona hisiana si LBBA), sa fie constituit din cateter de ghidare cu diametru intern - intre 5-8F, diametru extern - ntre 6-9F, lungimea – 30-45 cm, material PEBAX, marker radiopac; dilatator pentru ghid, compatibil cu ghid 0,038". In set cu electrod endocardial "lumenless" cu lungimea 55-75 cm, bipolar, pentru regiunea hisiana.	Sistem de delivrare cateterului in sistemul de conducere (zona hisiana si LBBA), este constituit din cateter de ghidare cu diametru intern - 5.4Fr, diametru extern 7Fr, lungimea – 20-43 cm - "Product catalog_2021" pag.98 material PEBAX; marker radiopac; dilatator pentru ghid, compatibil cu ghid 0,038" – "C315_Instructions for Use M715407B00" pag.5. In set cu electrod endocardial "lumenless" cu lungimea 59-74 cm, bipolar, pentru regiunea hisiana. - "Product catalog_2021" pag.96	ISO, CE Cod inregistrare AMDM: DM000398863 DM000420863
27	Electrocardiostimu-lator monocameral, S - SR, cu regim de stimulare AAI, VVI, AAIR, VVIR inclusiv cu electrod endocardial	Electrocardiostimu-lator monocameral, S - SR, cu regim de stimulare AAI, AAIR, VVI, VVIR inclusiv cu electrod endocardial	G20A2 + 5076-58/65 IPG G20 SR MRI SURESCAN LEAD 5076-58 LEAD BI SIL STEROID FIX 58 LEAD 5076-65 LEAD-BIPOLAR SIL SCREW-IN	SUA	Medtronic	Electrocardiostimulator monocameral S-SR, cu regim de stimulare AAIR, VVIR inclusiv cu electrod endocardial cu lungimea 58-65 cm, diametru 6F -7 F, cu fixare active. Durata longevitatei bateriei minimum 8 ani. Solicitare dimensiunii electrodului la cerinta specialistului.	Electrocardiostimulator monocameral S-SR, cu regim de stimulare AAIR, VVIR – "G20 MRI" pag.2 inclusiv cu electrod endocardial cu lungimea 58-65 cm, diametru 7F, cu fixare active - "Product catalog_2021" pag.95 Durata longevitatei bateriei aproximativ 10 ani - "G20 MRI" pag.3 Solicitare dimensiunii electrodului la cerinta specialistului.	ISO, CE Cod inregistrare AMDM: DM000399866 DM000398858 DM000398859
28	Electrocardiostimulator bicameral, D-DR, cu regim de stimulare DDD-DDDR inclusiv cu 2 electrozi endocardiale	Electrocardiostimulator bicameral, D-DR, cu regim de stimulare DDD-DDDR inclusiv cu 2 electrozi endocardiale	G70A2+5076-58/65+ 5076-52/58 G70A2/IPG G70 DR MRI SURESCAN LEAD 5076-52 LEAD BI SIL STEROID FIX 52 LEAD 5076-58 LEAD BI SIL STEROID FIX 58 LEAD 5076-65 LEAD-BIPOLAR SIL SCREW-IN	SUA	Medtronic	Electrocardiostimulator bicameral D-DR, cu regim de stimulare DDD-DDDR inclusiv cu 2 electrozi endocardiali – 1 electrod atrial cu lungimea 52-60 cm; 1 electrod ventricular cu lungimea 58-65 cm, diametru 5F-7F, cu fixarea active. Durata longevitatei bateriei minimum 8 ani. Solicitare dimensiunii electrozilor la cerinta specialistului.	Electrocardiostimulator bicameral D-DR, cu regim de stimulare DDD-DDDR – "G70 MRI" pag.2 inclusiv cu 2 electrozi endocardiali – 1 electrod atrial cu lungimea 52-58 cm; 1 electrod ventricular cu lungimea 58-65 cm, diametru 7F, cu fixarea active - "Product catalog_2021" pag.95 Durata longevitatei bateriei de la 10 ani - "G70 MRI" pag.3 Solicitare dimensiunii electrozilor la cerinta specialistului.	ISO, CE Cod inregistrare AMDM: DM000399866 DM000398858 DM000398859 DM000398857

29	Cardiostimulator-cardioverter tricameral (biventricular) CRT – D în complex cu electrozi și kituri pentru intubarea sinusului coronarian, electrodul de socare	Cardiostimulator-cardioverter tricameral (biventricular) CRT – D în complex cu electrozi și kituri pentru intubarea sinusului coronarian cu electrodul de socare	DTMC2QQ + 5076-52/58 + 5076-58/65 + 4296-78 + 6215 + 6250VIC+ CGRXT190HJ CRTD DTMC2QQ COMPRIA MRI QUAD OUS DF4 LEAD 5076-52 LEAD BI SIL STERIOD FIX 52 LEAD 5076-58 LEAD BI SIL STERIOD FIX 58 LEAD 5076-65 LEAD-BIPOLAR SIL SCREW-IN LEAD 429678 ATTAIN ABILITY PLUS 6215 BALLOON CATHETER-80CM X 10MM BALL Catheter 6250VIC Attain Command GDWR CGRXT190HJ COUGARXT 5PK 190 J HY	SUA	Medtronic	Cardioverter-defibrilator tricameral (biventricular) CRT – D (device pentru terapie de resincronizare și prevenție morții subite) în complex cu electrozi: atrial cu lungimea 52-60 diametru 5F-7 F, cu fixarea activă 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 teci cu diferite curbură - la solicitarea specialistului), subselector minimum 2 curbură (la solicitarea specialistului), balon pentru venografie sinusului coronarian, ghid coronarian hidrofîl d-0.014. Lungevitatea bateriei minimum 7 ani. RMN compatibil minimum cu 1.5 T (optional).	Cardioverter-defibrilator tricameral (biventricular) CRT – D (device pentru terapie de resincronizare și prevenție morții subite) – "Compia Quad manual RO" pag.5 în complex cu electrozi: atrial cu lungimea 52-58 diametru 7 F, cu fixarea activă - "Product catalog_2021" pag.95 pentru ventricul drept electrod de socare lungimea 58-65 cm, diametru 7F, de tip DF-4, cu fixație activă - "Product catalog_2021" pag.95 electrod pentru ventricul sting quadripolar (conexiunea IS1/IS4), minimum 10 vectori de stimulare VS, diametru 5.7F cu fixarea pasiva - "Product catalog_2021" pag.116. Vectori de stimulare - "Compia Quad manual RO" pag.49 Tabelul 18. Parametrii pentru VS kit-introducer cu sistem de delivrare pentru intubarea de sinus coronarian (minimum 2 teci cu diferite curbură - la solicitarea specialistului) - "Product catalog_2021" pag.123 subselector minimum 2 curbură (la solicitarea specialistului) - "Product catalog_2021" pag.123 balon pentru venografie sinusului coronarian - "Product catalog_2021" pag.126 ghid coronarian hidrofîl d- 0.014 - "Coro_Catalogue_EUP_2017" pag.69 Lungevitatea bateriei minimum 7 ani în condiții speciale - "Compia Quad manual RO" pag.41 RMN compatibil minimum cu 1.5 T – "M026205C001B_view" pag.5	ISO, CE Cod înregistrare AMDM: DM000398857 DM000398858 DM000398859 DM000655029 DM000420866 DM000655030
30	Cardioverter-defibrilator implantabil bicameral de tip DR, inclusive cu electrod de socare de tip DF4	Cardioverter-defibrilator implantabil bicameral de tip DR, inclusive cu electrod de socare de tip DF4	DDMC3D4+6935M62+ 5076-52/58 ICD-DR DDMC3D4 EVERA MRI S IS-1/DF4 GLOB LEAD 6935M62 DF4 ACTIVE SC SPRINT 62 CM LEAD 5076-52 LEAD BI SIL STERIOD FIX 52 LEAD 5076-58 LEAD BI SIL STERIOD FIX 58	SUA	Medtronic	Cardioverter-defibrilator implantabil bicameral de tip DR, lungvitate dispozitivului minimum 7 ani, inclusiv cu electrod atrial, diametru 5-7F, lungimea 52-60 cm și electrod ventricular de socare lungimea 58-65 cm, diametru 7F-9F, de tip DF-4 sau DF-1/IS-1, cu fixație activă. Algoritme de autocapturare, autosensing, discriminarea tahicardiei s/ventriculare. 3 zone de tahicardii (VT1, VT2, VF). Terapii antitahicardice de de socare de la 5-40Dj. Solicitare dimensiunii electrozilor la cerința specialistului.	Cardioverter-defibrilator implantabil bicameral de tip DR – "Evera MRI S DR_DDMC3D4 Specification" pag.2 lungvitate dispozitivului în medie 9 ani - "Evera MRI S DR_DDMC3D4 Specification" pag.8 inclusiv cu electrod atrial, diametru 7F, lungimea 52-60 cm "Product catalog_2021" pag.9 și electrod ventricular de socare lungimea 58-65 cm, diametru 7F, de tip DF-4, cu fixație activă - "Product catalog_2021" pag.105 Algoritme de autocapturare, autosensing - "Evera MRI S DR_DDMC3D4 Specification" pag.5 discriminarea tahicardiei s/ventriculare – "Evera S DR manual RO" pag.12 3 zone de tahicardii (VT1, VT2, VF) - "Evera MRI S DR_DDMC3D4 Specification" pag.1 Terapii antitahicardice de de socare de la 8.3-42Dj - "Evera MRI S DR_DDMC3D4 Specification" pag.1 Solicitare dimensiunii electrozilor la cerința specialistului.	ISO, CE Cod înregistrare AMDM: DM000657430 DM000398857 DM000398858 DM000657450
31	Cardioverter-defibrilator implantabil monocameral de tip VR, inclusive cu electrod de socare de tip DF4	Cardioverter-defibrilator implantabil monocameral de tip VR, inclusive cu electrod de socare de tip DF4	DVMC3D4 + 6935M62 ICD-DR DDMC3D4 EVERA MRI S IS-1/DF4 GLOB LEAD 6935M62 DF4 ACTIVE SC SPRINT 62 CM	SUA	Medtronic	Cardioverter-defibrilator implantabil monocameral de tip VR, lungvitate dispozitivului minimum 8 ani, electrod ventricular de socare lungimea 58-65 cm, diametru 7F-9F, de tip DF-4 sau DF-1/IS-1, cu fixație activă. Algoritme de autocapturare, autosensing, discriminarea tahicardiei s/ventriculare. 3 zone de tahicardii (VT1, VT2, VF). Terapii antitahicardice de socare de la 5-40Dj. Solicitare dimensiunii electrozilor la cerința specialistului.	Cardioverter-defibrilator implantabil monocameral de tip VR – "Evera MRI S VR_DVMC3D4 Specification" pag.1 lungvitate dispozitivului în medie 9 ani - "Evera MRI S VR_DVMC3D4 Specification" pag.6 electrod ventricular de socare lungimea 58-65 cm, diametru 7F-9F, de tip DF-4 sau DF-1/IS-1, cu fixație activă - "Product catalog_2021" pag.105 Algoritme de autocapturare - "Evera MRI S VR_DVMC3D4 Specification" pag.1 autosensing - "Evera MRI S VR_DVMC3D4 Specification" pag.4 discriminarea tahicardiei s/ventriculare – "Evera VR manual RO" pag.11 3 zone de tahicardii (VT1, VT2, VF) - "Evera MRI S VR_DVMC3D4 Specification" pag.1 Terapii antitahicardice de socare de la 8.3-42Dj - "Evera MRI S VR_DVMC3D4 Specification" pag.1 Solicitare dimensiunii electrozilor la cerința specialistului.	ISO, CE Cod înregistrare AMDM: DM000657434 DM000657450

32	Cardiostimulator tricameral (biventricular) CRT – P in complex cu electrozi si kituri pentru intubarea sinusului coronarian	Cardiostimulator tricameral (biventricular) CRT – P in complex cu electrozi si kituri pentru intubarea sinusului coronarian	W1TR06 + 5076-52/58 + 5076-58/65 + 4296-78 + 6215 + 6250VIC+ CGRXT190HJ CRTP W1TR06 SOLARA CRTP MRI OUS LEAD 5076-52 LEAD BI SIL STERIOD FIX 52 LEAD 5076-58 LEAD BI SIL STERIOD FIX 58 LEAD 5076-65 LEAD-BIPOLAR SIL SCREW-IN LEAD 429678 ATTAIN ABILITY PLUS 6215 BALLOON CATHETER-80CM X 10MM BALL Catheter 6250VIC Attain Command GDWR CGRXT190HJ COUGARXT 5PK 190 J HY	SUA	Medtronic	Cardiostimulator tricameral (biventricular) CRT – P (device pentru terapie de resincronizare) in complex cu electrozi: atrial cu lungimea 52-60 diametru 5F-7 F, cu fixarea activa pentru ventricul drept cu lungimea 58-65 diametru 5F-7F, conexiunea IS1, cu fixarea activa, 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 teci 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.	Cardiostimulator tricameral (biventricular) CRT – P (device pentru terapie de resincronizare) - "Product catalog_2021" pag.42 in complex cu electrozi: atrial cu lungimea 52-58 diametru 7F, cu fixarea activa - "Product catalog_2021" pag.95 pentru ventricul drept cu lungimea 58-65 diametru 7F, conexiunea IS1, cu fixarea activa - "Product catalog_2021" pag.95 electrod pentru ventricul sting quadripolar (conexiunea IS1), minimum 10 vectori de stimulare VS, diametru 5.7F cu fixarea pasiva -"Product catalog_2021" pag.116, Vectori de stimulare - "Solara Quad_W4TR06_Spec Sheet" pag.3 LV parameters kit-introducer cu sistem de delivrare pentru intubarea de sinus coronarian (minimum 2 teci cu diferite curburi - la solicitarea specialistului) - "Product catalog_2021" pag.123 subselector minimum 2 curburi (la solicitarea specialistului) - "Product catalog_2021" pag.123 balon pentru venografie sinusului coronarian - "Product catalog_2021" pag.126 ghid coronarian hidrofil d- 0.014 - "Coro_Catalogue_EUP_2017" pag.69 Lungevitatea bateriei in medie 9 ani – "Solara Quad_W4TR06_Spec Sheet" pag.5	ISO, CE Cod inregistrare AMDM: DM000655036 DM000398857 DM000398858 DM000398859 DM000655029 DM000420866 DM000655030
----	---	---	---	-----	-----------	--	--	---

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: Dmitrii Kojevnikov În calitate de: Administrator

Ofertantul: S.C. OXIVIT-MED S.R.L Adresa: mun. Chişinău, str. Decebal 82-90

## Specificații de Preț

Nr. Lot		Denumire Lot	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare/ prestare	Cod CPV	Clasificare bugetară (IBAN)	Discount %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
		Numărul procedurii de achiziție: <b>ocds-b3wdp1-MD-1718204764180 din 15.07.2024</b>											
		Obiectul achiziției: <b>privind încheierea acordului-cadru - Achiziționarea electrocardiostimulatoare pentru anii 2025-2027</b>											
1	Electrocardiostimu-lator monocameral, SR, cu regim de stimulare AAIR, VVIR inclusiv cu electrod endocardial	Electrocardiostimu-lator monocameral, SR, cu regim de stimulare AAIR, VVIR inclusiv cu electrod endocardial	bucată	1216	12 291.02	14 749.22	14 945 880.32	17 935 051.52	DDP - Franco destinație vămuit, Incoterms 2020, în termen de până la 30 de zile de la comanda scrisă a beneficiarului	33100000-1	-	-	
2	Electrocardiostimulator bicameral, DR, cu regim de stimulare DDDR inclusiv cu 2 electrozi endocardiale	Electrocardiostimulator bicameral, DR, cu regim de stimulare DDDR inclusiv cu 2 electrozi endocardiale	bucată	724	18 677.40	22 412.88	13 522 437.60	16 226 925.12	DDP - Franco destinație vămuit, Incoterms 2020, în termen de până la 30 de zile de la comanda scrisă a beneficiarului	33100000-1	-	-	
3	Cardioverter-defibrilator impalntabil bicameral de tip DR, inclusive cu electrod de socare de tip DF4	Cardioverter-defibrilator impalntabil bicameral de tip DR, inclusive cu electrod de socare de tip DF4	bucată	20	90 372.92	108 447.50	1 807 458.40	2 168 950.00	DDP - Franco destinație vămuit, Incoterms 2020, în termen de până la 30 de zile de la comanda scrisă a beneficiarului	33100000-1	-	-	
4	Cardioverter-defibrilator impalntabil monocameral de tip VR, inclusive cu electrod de socare de tip DF4	Cardioverter-defibrilator impalntabil monocameral de tip VR, inclusive cu electrod de socare de tip DF4	bucată	60	74 752.90	89 703.48	4 485 174.00	5 382 208.80	DDP - Franco destinație vămuit, Incoterms 2020, în termen de până la 30 de zile de la comanda scrisă a beneficiarului	33100000-1	-	-	
5	Cardiostimulator tricameral (biventricular) CRT – P in complet cu electrozi si kituri pentru intubarea sinusului coronarian	Cardiostimulator tricameral (biventricular) CRT – P in complet cu electrozi si kituri pentru intubarea sinusului coronarian	bucată	40	55 713.29	66 855.94	2 228 531.60	2 674 237.60	DDP - Franco destinație vămuit, Incoterms 2020, în termen de până la 30 de zile de la comanda scrisă a beneficiarului	33100000-1	-	-	



6	Introducer 6-9F de tip "peel-away"	Introducer 6-9F de tip "peel-away"	bucată	2040	457.64	549.16	933 585.60	1 120 286.40	DDP - Franco destinație vămuit, Incoterms 2020, în termen de până la 30 de zile de la comanda scrisă a beneficiarului	33100000-1	-	-
17	Introducer 6-9F de tip "peel-away" cu ghid hidrofил	Introducer 6-9F de tip "peel-away" cu ghid hidrofил	bucată	80	486.50	583.80	38 920.00	46 704.00	DDP - Franco destinație vămuit, Incoterms 2020, în termen de până la 30 de zile de la comanda scrisă a beneficiarului	33100000-1	-	-
18	Introducer 6-9F de tip "peel-away" cu valva hemostatica	Introducer 6-9F de tip "peel-away" cu valva hemostatica	bucată	80	540.67	648.81	43 253.60	51 904.80	DDP - Franco destinație vămuit, Incoterms 2020, în termen de până la 30 de zile de la comanda scrisă a beneficiarului	33100000-1	-	-
20	Sistem de inchidere percutana a arteriotomiei femorale	Sistem de inchidere percutana a arteriotomiei femorale	bucată	60	3 032.34	3 638.81	181 940.40	218 328.60	DDP - Franco destinație vămuit, Incoterms 2020, în termen de până la 30 de zile de la comanda scrisă a beneficiarului	33100000-1	-	-
23	Electrocardiostimulator ,steril	Electrocardiostimulator ,steril	bucată	20	21 665.67	25 998.81	433 313.40	519 976.20	DDP - Franco destinație vămuit, Incoterms 2020, în termen de până la 30 de zile de la comanda scrisă a beneficiarului	33100000-1	-	-
24	Electrocardiostimulator, steril	Electrocardiostimulator, steril	bucată	60	15 165.67	18 198.81	909 940.20	1 091 928.60	DDP - Franco destinație vămuit, Incoterms 2020, în termen de până la 30 de zile de la comanda scrisă a beneficiarului	33100000-1	-	-
25	Electrod epicardial implantabil (permanent) , steril	Electrod epicardial implantabil (permanent) , steril	bucată	20	16 249.00	19 498.80	324 980.00	389 976.00	DDP - Franco destinație vămuit, Incoterms 2020, în termen de până la 30 de zile de la comanda scrisă a beneficiarului	33100000-1	-	-

26	Sistem de delivrare cateterului in sistemul de conducere impreuna cu electrodul de stimulare	Sistem de delivrare cateterului in sistemul de conducere impreuna cu electrodul de stimulare	bucată	40	15 390.00	18 468.00	615 600.00	738 720.00	DDP - Franco destinație vămuit, Incoterms 2020, în termen de până la 30 de zile de la comanda scrisă a beneficiarului	33100000-1	-	-
27	Electrocardiostimu-lator monocameral, S - SR, cu regim de stimulare AAI, VVI, AAIR, VVIR inclusiv cu electrod endocardial	Electrocardiostimu-lator monocameral, S - SR, cu regim de stimulare AAI, AAIR, VVI, VVIR inclusiv cu electrod endocardial	bucată	120	14 364.00	17 236.80	1 723 680.00	2 068 416.00	DDP - Franco destinație vămuit, Incoterms 2020, în termen de până la 30 de zile de la comanda scrisă a beneficiarului	33100000-1	-	-
28	Electrocardiostimulator bicameral, D-DR, cu regim de stimulare DDD-DDDR inclusiv cu 2 electrozi endocardiale	Electrocardiostimulator bicameral, D-DR, cu regim de stimulare DDD-DDDR inclusiv cu 2 electrozi endocardiale	bucată	120	18 459.00	22 150.80	2 215 080.00	2 658 096.00	DDP - Franco destinație vămuit, Incoterms 2020, în termen de până la 30 de zile de la comanda scrisă a beneficiarului	33100000-1	-	-
29	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	bucată	40	50 439.00	60 526.80	2 017 560.00	2 421 072.00	DDP - Franco destinație vămuit, Incoterms 2020, în termen de până la 30 de zile de la comanda scrisă a beneficiarului	33100000-1	-	-
30	Cardioverter-defibrilator impalntabil bicameral de tip DR, inclusive cu electrod de socare de tip DF4	Cardioverter-defibrilator impalntabil bicameral de tip DR, inclusive cu electrod de socare de tip DF4	bucată	20	90 372.92	108 447.50	1 807 458.40	2 168 950.00	DDP - Franco destinație vămuit, Incoterms 2020, în termen de până la 30 de zile de la comanda scrisă a beneficiarului	33100000-1	-	-
31	Cardioverter-defibrilator impalntabil monocameral de tip VR, inclusive cu electrod de socare de tip DF4	Cardioverter-defibrilator impalntabil monocameral de tip VR, inclusive cu electrod de socare de tip DF4	bucată	40	74 752.90	89 703.48	2 990 116.00	3 588 139.20	DDP - Franco destinație vămuit, Incoterms 2020, în termen de până la 30 de zile de la comanda scrisă a beneficiarului	33100000-1	-	-

IDNO: 1007600044280;  
adresa: mun. Chișinău, str. Decebal 82-90  
tel. 022 808 002, 022 808 003  
e-mail: oxivit.medical@gmail.com

# OXIVIT MED

Anexa nr. 23  
la Documentația standard  
conform Ordin MF Nr. 115  
din 15.09.2021

32	Cardiostimulator tricameral (biventricular) CRT – P in complet cu electrozi si kituri pentru intubarea sinusului coronarian	Cardiostimulator tricameral (biventricular) CRT – P in complet cu electrozi si kituri pentru intubarea sinusului coronarian	bucată	20	55 713.29	66 855.94	1 114 265.80	1 337 118.80	DDP - Franco destinație vămuit, Incoterms 2020, în termen de până la 30 de zile de la comanda scrisă a beneficiarului	33100000-1	-	-	
<b>TOTAL Oferta</b>							<b>52 339 175.32</b>	<b>62 806 989.64</b>					

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: Dmitrii Kojevnikov În calitate de: Administrator

Ofertantul: S.C. OXIVIT-MED S.R.L Adresa: mun. Chișinău, str. Decebal 82-90

# OXIVIT MED

IDNO: 1007600044280;  
adresa: mun. Chişinău, str. Decebal 82-90  
tel. 022 808 002, 022 808 003  
e-mail: oxivit.medical@gmail.com

**Către Grupul de lucru pentru evaluarea  
Procedurii de achiziție Nr:  
ocds-b3wdp1-MD-1718204764180 din 15.07.2024  
din cadrul CENTRUL PENTRU ACHIZITII PUBLICE CENTRALIZATE IN SANATATE**

## DECLARAȚIE

Prin prezenta, SRL „Oxivit-med”, declara ca:

- Termenul de valabilitate restant (la momentul livrării) va constitui nu mai puțin de 80% din termenul total al produsului

- Eșantioane (mostre) vor fi prezentate în 2 bucăți- în termen de 10 zile de la solicitarea autorității contractante, într-o cutie pe care se va indica denumirea operatorului economic și numărul procedurii de achiziție publică. Se va prezenta lista mostrelor incluse în cutie și numărul de lot al acestora cu scrisoare de însoțire semnată. Pe fiecare produs (mostră) în parte va fi indicat numărul lotului și denumirea operatorului economic.

Eșantioane (mostre) vor fi prezentate pentru verificarea conformității documentelor ofertei tehnice cu realitatea.

Mostrele vor fi ambalate și etichetate conform prevederilor HG 702/703/704 din 2018.

Obligativ vor fi indicate pe ambalaj mostrele date de identitate precum: denumirea, modelul articolului, producătorul, țara producerii, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de sterilizare și păstrare ale produsului. Informația indicată pe ambalaj trebuie să coincidă

Data completării: 10.07.2024

Cu stimă,

Dmitrii Kojevnikov

Administrator

S.C. OXIVIT-MED S.R.L. \_\_\_\_\_

(semnătura)