

Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1734350948110 din 26 dec 2024, 9:00 - 30 dec 2024, 9:00

Obiectul achiziției: În scopul atribuirii contractelor subsecvente ca urmare a acordului-cadru (ocds...51211 din 29.11.2024) încheiat prin procedura de achiziție publică nr. ocds-b3wdp1-MD-1717169951211 din 31.05.2024 privind încheierea acordului-cadru - Achiziționarea protezelor valvulare și vasculare, inclusiv consumabile pentru anii 2025-2027

Cod CP V	Nr. d/o	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
		Bunuri/servicii						
33100000-1	8	Inel semirigid pentru anuloplastie, Mitrale, steril	Physio I, cod 4450	SUA	Edwards Lifesciences LLC	Mitral - inel semirigid cu flexibilitate anteroara pentru plastia valvei mitrale; sa ofere posibilitatea remodelarii posteroare si mentinerea flexibilitatii anteroare; - sa fie marcat in trei puncte: doua dintre marcate sa corespunda trigoanelor valvei mitrale, iar cel de al treilea sa indice mijlocul dispozitivului; sa permita vizualizarea radiografica a dispozitivului; N 28, N30, N32, N34,	Mitral - inel semirigid cu flexibilitate anteroara pentru plastia valvei mitrale; sa ofere posibilitatea remodelarii posteroare si mentinerea flexibilitatii anteroare; - sa fie marcat in trei puncte: doua dintre marcate sa corespunda trigoanelor valvei mitrale, iar cel de al treilea sa indice mijlocul dispozitivului; sa permita vizualizarea radiografica a dispozitivului; N 24, 26, 28, 30, 34, 36, 38, 40 mm Confectionat din aliaj de titan, Forma inelului reproduce cu exactitate forma naturala a orificiului valvular, Forma ovalara cu diametrul transvers mai mare cu 33% fata de diametrul vertical sau raport 3:4 conform formei naturale a orificiului valvular mitral in sistola, Inel de sutura din silicon acoperit cu poliester, cu marker colorati pentru comisuri pentru plasarea mai usoara a suturii si indicarea localizarii comisurilor si marker colorat pentru indicarea fetei de implantare a inelului, Inel cu holder pre-atasat pentru asistarea plasarii inelului si a suturilor si stabilizarea inelului in timpul plasarii suturilor, studii clinice, Accesorii pentru implantare: holder pentru inel, holder pentru sizer, set complet de sizere oferite gratuit	DM000685705
33100000-1	9	Inel semirigid pentru anuloplastie, Tricusptide, steril	MC3, cod 4900	SUA	Edwards Lifesciences LLC	Tricusptide, steril N28, N30- Inel semirigid pentru plastia valvei tricusptide; - carcasa din titan; - forma 3D care modelează valva și previne afectarea căilor de conducere;	Tricusptide, - Inel semirigid, discontinuu, radioopac, MRI safe, pentru plastia valvei tricusptide; aliaj Titan cu inel de coasere din silicon - forma 3D care modelează valva și previne afectarea căilor de conducere; Forma inelului reproduce cu exactitate forma naturala a orificiului valvular, Inelul este deschis la nivelul comisurii anteroseptale, Unghiul descendent in regiunea septala ajuta la reducerea stresului suturilor, Forma ovala cu deschidere in dreptul locatiei nodului AV si a fascicului His, ce permite evitarea plasarii suturii in aceasta arie, Inel cu holder pre-atasat pentru asistarea plasarii inelului si a suturilor si stabilizarea inelului in timpul plasarii suturilor, Accesorii pentru implantare: holder pentru inel, holder pentru sizer, set complet de sizere oferite gratuit steril, N26, 28, 30, 32, 34, 36 mm	DM000685709

331 000 00-1	26	Proteze valvulare cardiace biologice pericard bovin	Magna Mitral Ease, cod 7300TFX	SUA	Edwards Lifesciences LLC	Mitrale -tesut biologic a valvei: pericard bovin cu stent flexibil din polimer cu trei cuspidate separate montate individual pe stent -tratament anticalcificare dovedit de trialuri clinice, controlate, publicate in reviste de specialitate recunoscute -deschidere sincrona a foitelor -configurație supraanulara -desing radiopac -tratament cu glutar -aldehida -durabilitate dovedita de 20 ani prin studii clinice publicate. -perioada de valabilitate minimum 3-4 ani; N27, N29, N31, N33	Mitrale -tesut biologic a valvei: pericard bovin cu stent flexibil din polimer cu trei cuspidate separate montate individual pe stent -tratament anticalcificare dovedit de trialuri clinice, controlate, publicate in reviste de specialitate recunoscute -deschidere sincrona a foitelor -configurație supraanulara -desing radiopac -tratament cu glutar -aldehida -durabilitate dovedita de 20 ani prin studii clinice publicate. -perioada de valabilitate minimum 3-4 ani; N 25, N27, N29, N31, N33 Valva confectionata din trei cuspe separate, selectionate si fixate la nivelul suporturilor verticale fara stres fizic-mecanic pentru durabilitate si evitarea rupturilor, Stent flexibil, metalic, rezistent la coroziune, elastic, rezistent la deformari sub presiune pulsatile constanta, Absenta contactului intre tesut si inelul de sutura pentru evitarea abraziunii, Forma cilindrica in pozitie deschisa, Tratament anti calcificare pentru valva biologica, aplicat in 2 etape: termica si chimica, Stabilitate hemodinamica dovedita prin studii clinice multicentrice ,	DM000678689 DM000678688 DM000678687 DM000678690 DM000678691
--------------------	----	---	-----------------------------------	-----	--------------------------------	--	--	--

Semnat: _____ Numele, Prenumele: **Alexandru Grabazei** În calitate de: **director**

Ofertantul: **FCPC "DataControl" SRL** Adresa: **mun. Chișinău, str. N. Testemițanu 17/6**