

## Specificații Tehnice

		Numărul procedurii de achiziție:		ocds-b3wdp1-MD-164924522772 din 14.04.2022				
		Obiectul achiziției:		Stent deviator de flux (conform specificației atașate)				
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	Stent tip flow-diverter	Stent tip flow-diverter	PIPELINE FLEX PED2-xxx-xx	SUA	Medtronic	Compoziție material – 75% cobalt+chrom si 25 platina+tungsten,Construcție – 48 filamente impletite , grad de acoperire a suprafeței 30-35%,Suprafata stentului sa prezinte legaturi covalente de phosphorycloine (PC) pentru un profil trombogenic scazut.Grosimea polimerului sa nu fie mai mare de 3 nanometri (max. 0.01% din grosimea filamentului stentului),Sistemul de livrare sa fie prevazut cu pad siliconic si marker proximal radioopac pentru recaptare si repositionare.Varful sistemului de livrare sa aiba o lungime de 10-15mm si sa fie radioopac pentru o mai buna vizibilitate. ,Sa poata fi livrat printr-un microcateter cu diametru intern de max. 0.027",Diametre disponibile 2.5mm pana la 5mm (incrementale 0.25mm) indicat pentru vase de sange cu diametrul de 2 pana la 5.3mm,Lungime stent min. 10mm / max. 35mm (±10%) ,RMN conditional maxim 3 Tesla ,Marcaj CE,Producatorul sa acorde suport clinic la implantare cu ajutorul unui soft dedicat pentru simularea apozitie.Produsul sa beneficieze de studii clinice de nivel 1, care sa demonstreze eficacitatea si cost beneficiile terapiei pe o perioada de nu mai puțin	Compoziție material – 75% cobalt+chrom si 25 platina+tungsten,Construcție – 48 filamente impletite , grad de acoperire a suprafeței 30-35%,Suprafata stentului sa prezinte legaturi covalente de phosphorycloine (PC) pentru un profil trombogenic scazut.Grosimea polimerului sa nu fie mai mare de 3 nanometri (max. 0.01% din grosimea filamentului stentului),Sistemul de livrare sa fie prevazut cu pad siliconic si marker proximal radioopac pentru recaptare si repositionare.Varful sistemului de livrare sa aiba o lungime de 10-15mm si sa fie radioopac pentru o mai buna vizibilitate. ,Sa poata fi livrat printr-un microcateter cu diametru intern de max. 0.027",Diametre disponibile 2.5mm pana la 5mm (incrementale 0.25mm) indicat pentru vase de sange cu diametrul de 2 pana la 5.3mm,Lungime stent min. 10mm / max. 35mm (±10%) ,RMN conditional maxim 3 Tesla ,Marcaj CE,Producatorul sa acorde suport clinic la implantare cu ajutorul unui soft dedicat pentru simularea apozitie.Produsul sa beneficieze de studii clinice de nivel 1, care sa demonstreze eficacitatea si cost beneficiile terapiei pe o perioada de nu mai puțin	ISO, CE
2	Stent coronarian farmacologic activ	Stent coronarian farmacologic activ	Onyx RONYXxxxxX	SUA	Medtronic	Stent de tip sinusoidal continuu fabricat dintr-un material metalic compozit, constând dintr-o carcasă din aliaj pe bază de cobalt și un miez de aliaj platină-iridiu; compatibil RMN. Substanța activă: Zotarolimus: Doza: 1,5-2 µg/mm2 pe lungimea stentului.Design modular, premontat pe balon semicompliant. Suprafata de sectiune circulara (asigura o mai buna acoperire a vasului) Compatibil cu cateter ghid de 5F (min. I.D.:1.4mm/ 0.056"). Sistema de delivrare 140 cm. Dimensiuni: 2.0-5.0 mm cu posibilitatea de postdilatare cu pina la 1,25 mm de la diametrul initial, lung. 8-38 mm.	Stent de tip sinusoidal continuu fabricat dintr-un material metalic compozit, constând dintr-o carcasă din aliaj pe bază de cobalt și un miez de aliaj platină-iridiu; compatibil RMN. Substanța activă: Zotarolimus: Doza: 1,5-2 µg/mm2 pe lungimea stentului.Design modular, premontat pe balon semicompliant. Suprafata de sectiune circulara (asigura o mai buna acoperire a vasului) Compatibil cu cateter ghid de 5F (min. I.D.:1.4mm/ 0.056"). Sistema de delivrare 140 cm. Dimensiuni: 2.0-5.0 mm cu posibilitatea de postdilatare cu pina la 1,25 mm de la diametrul initial, lung. 8-38 mm.	ISO, CE

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

Numărul procedurii de achiziție:				ocds-b3wdp1-MD-1649245222772 din 14.04.2022								
Obiectul achiziției:				Stent deviator de flux (conform specificației atașate)								
Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Cantitatea	Unitatea de măsură	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare/ prestare	Cod CPV	Clasificație bugetară (IBAN)	Discount %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Stent tip flow-diverter	Stent tip flow-diverter	1	Buc	155 135.00	155 135.00	155 135.00	155 135.00	La comanda	33100000-1	-	-
2	Stent coronarian farmacologic activ	Stent coronarian farmacologic activ	5	Buc	6 840.00	7 387.20	34 200.00	36 936.00	La comanda	33100000-1	-	-
<b>TOTAL Oferta</b>							<b>189335.00</b>	<b>192 071.00</b>				

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

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