

Specificații tehnice

Nr. Licităției	21440397 / ocds-b3wdp1-MD-1751027191445					Data: 17.07.2025	Alternativa Nr.:		
Denumirea Licităției	Achiziționarea consumabilelor costisitoare (angiografice) conform necesităților beneficiarilor pentru anul 2025 (repetat 2)					Lot. 1.12.20.34.41.49	Pagina: 1 din 4		
Cod CPV	Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificația tehnică propusă de operatorul economic	Standarde de referință
1		2		3	4	5	6	7	8
33100000-1	1	Balon „cutting” spiral sau „scoring”	Balon „cutting” spiral sau „scoring”	<p>Naviscore - BCSR14150150006 BCSR14150150008 BCSR14150150010 BCSR14150150012 BCSR14150150015 BCSR14150200006 BCSR14150200008 BCSR14150200010 BCSR14150200012 BCSR14150200015 BCSR14150250006 BCSR14150250008 BCSR14150250010 BCSR14150250012 BCSR14150250015 BCSR14150300006 BCSR14150300008 BCSR14150300010 BCSR14150300012 BCSR14150300015 BCSR14150350006 BCSR14150350008 BCSR14150350010 BCSR14150350012 BCSR14150350015</p>	Spania	iVascular / Life Vascular Devices Biotech S.L	<p>Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Balon „cutting” spiral sau „scoring” Cu spiral propretăți de aterotomie, prevăzut cu lame pentru disecție controlată Pentru leziuni intens calcificate si restenoza intrastent. Cateter ghid 6F. NP de 8 atm si RBP de 16-20atm Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimesiuni obligatorii Diametru balon: 2.0-4,0 mm (+/- 0.5mm). Lungime balon 9 - 15 mm (+/- 1mm) (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni)</p>	<p>naviscore Coronary scoring balloon dilatation catheter - BEST OF CUTTING - BEST OF SCORING - Rapid Exchange catheter (RX) - Guidewire compatibility: max. 0,014” - NP: 8 atm RBP: 20 atm - Pt/Ir radiopaque markers - Proprietary hydrophilic coating Hydrax plus - 6F compatibility - Balloon diameter [mm] 1.5 2.0 2.5 3.0 3.5 Balloon length [mm] 6. 8. 10. 12. 15 - Effective length 142 cm - Vezi prospectul iVascular - Naviscore</p>	CE / ISO / Inregistrat la AMDM si introdus in Registrul de Stat al RM

33100000-1	12	Endograft aortic	Endograft aortic	<p>iCover - SPCBCC35080050017 SPCBCC35080050027 SPCBCC35080050037 SPCBCC35080050057 SPCBCC35080060017 SPCBCC35080060027 SPCBCC35080060037 SPCBCC35080060057 SPCBCC35080070017 SPCBCC35080070027 SPCBCC35080070037 SPCBCC35080070057 SPCBCC35080080017 SPCBCC35080080027 SPCBCC35080080037 SPCBCC35080080057 SPCBCC35080090027 SPCBCC35080090037 SPCBCC35080090057 SPCBCC35080100027 SPCBCC35080100037 SPCBCC35080100057 SPCBCC35140050017 SPCBCC35140050027 SPCBCC35140050037 SPCBCC35140050057 SPCBCC35140060017 SPCBCC35140060027 SPCBCC35140060037 SPCBCC35140060057 SPCBCC35140070017 SPCBCC35140070027 SPCBCC35140070037 SPCBCC35140070057 SPCBCC35140080017 SPCBCC35140080027 SPCBCC35140080037 SPCBCC35140080057 SPCBCC35140090027 SPCBCC35140090037 SPCBCC35140090057 SPCBCC35140100027 SPCBCC35140100037 SPCBCC35140100057</p>	Spania	iVascular / Life Vascular Devices Biotech S.L	<p>Endograft aortic un stent graft expandabil pe balon, dedicat implantarii in coarctatia aortei native sau recurente, la pacienti adulti sau adolescenti sau in arterele iliace pentru restabilirea sau imbunatatirea fluxului sanguin. Construit dintr-o singura bucata, platforma cu dublu-strat de Co-Cr, acoperita cu o micro membrana poroasa din PTFE. Sistem de livrare de tip OTW. Shaftul de livrare pe cateter de 75 cm sau 120 cm(+/-5cm). Balonul este prevazut cu 2 markeri radioopaci din Platina/Iridium. Compatibilitate cu ghid 0.035" si teaca introducatoare de maxim 9F (diametru 12mm), maxim 11F (diametre 14 mm, 16 mm) si respectiv maxim 14F (diametre 18, 20, 22, 24 mm). Dimensiuni disponibile: 12mm, 14mm, 16mm, 18mm, 20mm, 22mm, 24mm. Posibilitatea de a depăși diametrul nominal cu minim 5 mm la creșterea presiunii peste presiunea nominală. Lungimi: de la 19 pana la 59 mm (+/-2mm) în dependenta de diametru.SAU Stent acoperit, balonexpandabil, din oțel inoxidabil și PTFE, compatibil cu ghid 0,035"; Diametru 12mm, compatibil cu teaca 9F, lungimi disponibile 29,41,61cm. Shaft 80, 120cm. SAU Stent acoperit, balonexpandabil, din oțel inoxidabil și PTFE, compatibil cu ghid 0,035"; Compatibil cu teaca 6,7,8F, în dependenta de dimensiunea stentului; Diametre: 5-10mm și 12 mm; Lungimi - 16,26,37/38,58; Lungime shaft - 80,135cm.</p>	<p>iCover - Peripheral balloon expandable PTFE covered stent system - ePTFE covered stent with high flexibility - Designed to cover all needs - Over the wire catheter (OTW) - Guidewire compatibility: 0.035" Catheter length: 80 and 140 cm NP: 9 atm RBP: • Ø 5-7mm: 15 atm • Ø 8mm: 14 atm • Ø 9-10mm: 13 atm Maximum post-expansion: • Ø 5-8mm: ≤10mm • Ø 9-10mm: ≤ 12mm CoverTech encapsulation technology Introducer compatibility 6F (up to Ø8mm, L 17mm), 7F (≥8mmØ, L27mm) 3 radiopaque markers at each stent end Stent material: CoCr L605 Graft material: ePTFE Recoil: ≤ 10 % Shortening: • Length 17mm: ≤ 12 % • Length 57mm: ≤ 8 % - Vezi prospectul iVascular - iCover</p>	CE / ISO / Inregistrat la AMDM si introdus in Regstru de Stat al RM
33100000-1	20	Balon „cutting” spiral sau „scoring”	Balon „cutting” spiral sau „scoring”	<p>Naviscore - BCSR14150150006 BCSR14150150008 BCSR14150150010 BCSR14150150012 BCSR14150150015 BCSR14150200006 BCSR14150200008 BCSR14150200010 BCSR14150200012 BCSR14150200015 BCSR14150250006 BCSR14150250008 BCSR14150250010 BCSR14150250012 BCSR14150250015 BCSR14150300006 BCSR14150300008 BCSR14150300010 BCSR14150300012 BCSR14150300015 BCSR14150350006 BCSR14150350008 BCSR14150350010 BCSR14150350012 BCSR14150350015</p>	Spania	iVascular / Life Vascular Devices Biotech S.L	<p>Balon „cutting” spiral sau „scoring” Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsa dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Cu prețuri de aterotomie, prevăzut cu lame pentru disecție controlată Pentru leziuni intens calcificate si restenoza intrastent. Cateter ghid 6F. NP de 8 atm si RBP de 16-20atm Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimesiuni obligatorii Diametru balon: balon: 2.0-4,0 mm (+/- 0.5mm). Lungime balon 9 - 15 mm (+/- 1mm) (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni)</p>	<p>naviscore Coronary scoring balloon dilatation catheter - BEST OF CUTTING - BEST OF SCORING - Rapid Exchange catheter (RX) - Guidewire compatibility: max. 0,014" - NP: 8 atm RBP: 20 atm - Pt/Ir radiopaque markers - Proprietary hydrophilic coating Hydrax plus - 6F compatibility - Balloon diameter [mm] 1.5 2.0 2.5 3.0 3.5 Balloon length [mm] 6. 8. 10. 12. 15 - Effective length 142 cm - Vezi prospectul iVascular - Naviscore</p>	CE / ISO / Inregistrat la AMDM si introdus in Regstru de Stat al RM

33100000-1	34	Stent coronarian farmaceutic cu profil foarte subțire	Stent coronarian farmaceutic cu profil foarte subțire	<p>Synsiro® Pro - 419155 419161 419167 419173 419179 419185 419191 419197 419203 419156 419162 419168 419174 419180 419186 419192 419198 419204 419157 419163 419169 419175 419181 419187 419193 419199 419205 419158 419164 419170 419176 419182 419188 419194 419200 419206 419159 419165 419171 419177 419183 419189 419195 419201 419207 419160 419166 419172 419178 419184 419190 419196 419202 419208</p>	Elveția	BIOTRONIK AG	<p>Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe): Stent coronarian farmaceutic cu profil foarte subțire -Material stent: Cobalt crom L605. - Substanța activă: Biolute bioabsorbabil Poly-L-Lactide eluting limus, nu mai puțin de 1,4-2,0 μg/m². -Profil foarte subțire: 60-70 μg la stenturi cu diametrul <3 mm. -Lungime shaft obligatorii: 140 sau 145 cm (suplimentar la cele obligatorii se accepta și alte dimensiuni). -Prezența de 2 marcheri din platinium-iridium la nivel de balon. - Material balon: Semi cristalin polimer. -Acoperire hidrofilică sau combinată (hidrofilică + hidrofobă), cu condiția ca stratul hidrofilic să fie prezent pe suprafața externă (partea în contact cu endoteliul vascular). Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni): Dimensiuni obligatorii -Diametru stent: 2,25-4,0 mm - Lungimi stent : 9– 40 mm Cateter ghid: 5 F (suplimentar la cele obligatorii se va accepta și alte dimensiuni).</p>	<p>Synsiro® Pro - Sirolimus-Eluting Coronary Stent System - Stent material Cobalt chromium, L-605 - Strut thickness ø 2.25 – 3.0 mm: 60 μm (0.0024"); ø 3.50 – 4.0 mm: 80 μm (0.0031") - Passive coating proBIO (Amorphous Silicon Carbide) - Active coating BIOLute bioabsorbable Poly-L-Lactide (PLLA) eluting a limus drug - Drug dose 1.4 μg/mm² - Delivery System - Catheter type Rapid exchange - Recommended guide catheter SF (min. I.D. 0.056") - Guide wire diameter 0.014" - Usable catheter length 140 cm - Balloon material Semi crystalline polymer - Coating (Distal shaft) Hydrophilic - Coating (Proximal shaft) Hydrophobic - Marker bands Two swaged platinum-iridium markers - Lesion entry profi le 0.017" - Distal shaft diameter 2.7F: ø 2.25 – 3.0 mm; 2.9F: ø 3.5 – 4.0 mm - Proximal shaft diameter 2.0F - Nominal pressure (NP) 10 atm - Rated burst pressure (RBP) 16 atm - Stent ø (mm) 2.25 2.5 2.75 3.0 3.5 4.0 - Stent Length (mm) 9. 13. 15. 18. 22. 26. 30. 35. 40 - Vezi prospectul BIOTRONIK - Synsiro Pro</p>	CE / ISO / Inregistrat la AMDM și introdus în Registrul de Stat al RM
------------	----	---	---	--	---------	--------------	---	---	---

33100000-1	41	Balon OTW pentru proceduri periferice	Balon OTW pentru proceduri periferice	<p>Passeo®-18 - 366098 366099 366100 366104 366105 366106 376276 357451 357458 366101 357469 357476 366107 376277 357452 357459 366102 357470 357477 366108 376278 357454 357461 357465 357472 357479 366110 376280 357455 357462 357466 357473 357480 366111 376281 357456 357463 357467 357474 357481 366112 376282 366115 366118 366119 366123 366126 366129 376296</p>	Elveția	BIOTRONIK AG	<p>Balon periferic OTW recomandat pentru pre si post dilatare a leziunilor stenotice sau ocluzive ale arterelor iliace, femorale, ilio-femorale, poplitee, infra-poplitee si renale, in vasculatura nativa sau in fistule arteriovenoase sintetice dedicate procedurilor de dializa. Este indicat si pentru post-dilatarea stenturilor in vasculatura periferica. Lungime utila: 90 cm si 150 cm. Marcheri de adancime: 2 marcheri situate la 90 cm si 100 cm de la capatul distal. Lungimi disponibile: 20 mm, 40mm, 60 mm, 80 mm, 100 mm, 120 mm, 150 mm, 200 mm. Diametre disponibile: 2.00 mm, 2.50 mm, 3.00 mm, 4.00 mm, 5.00 mm, 6.00 mm. Plierea balonului: 2 sau 3 pliuri, in functie de diametru. Compatibilitate introductor: 4 Fr sau 5 Fr, in functie de diametru. Compatibilitate ghid: 0.018". Acoperire hidrofilica: 31 cm. Presiune nominala: 8 ATM. Presiune RPB: 14 ATM.</p>	<p>Passeo®-18 - Balloon catheter - Catheter type OTW Recommended guide wire 0.018" Tip Short and tapered, colored Balloon material SCP (Semi-Crystalline Polymer), controlled compliance (4 - 8 %) Balloon folding 5-fold Balloon coating Hydrophobic patchwork coating Balloon markers 2 swaged markers (zero profile) Sizes ø 2.0, 2.5, 3.0, 4.0, 5.0, 6.0 mm; L: 20, 40, 60, 80, 120, 150, 200 mm Shaft 3.8F, 3.9F (ø 6.0 /7.0 mm x 170 - 200 mm); coaxial design Usable length 90, 130 and 150 cm - Nominal Pressure (NP) 6 - Rated Burst Pressure (RBP) 12-15 - compatibility 4F, 5F - Vezi prospectul BIOTRONIK - Passeo®-18</p>	CE / ISO / Inregistrat la AMDM si introdus in Registrul de Stat al RM
33100000-1	49	Micro-ghid cateter coronarian	Micro-ghid cateter coronarian	<p>Navitian - MCCC14135001 MCCC14150001</p>	Spania	iVascular / Life Vascular Devices Biotech S.L	<p>Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Micro-ghid cateter coronarian Compatibil ghid de 0,014", Forma conică pt a facilita traversarea: incepand cu diametrul vârfului de 1.3 F (0.42 mm), Constructie shaft din 10 spire otel-inox impletite, pentru asigurarea forței de traversare și permite manipulare rotativă în ocluziile cronice și intervențiile coronariene complexe. Protector în spirală proximal.Vârf radiopac și vizibilitate sporită. Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimesiuni obligatorii lungimi obligatorie de 135 si 150 cm (shaft-ului distal de 2.6 F (0.87 mm) si shaft-ului proximal de 2.8 F (0.93 mm). suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni),.</p>	<p>navitian - Coronary microcatheter - > Over the wire catheter (OTW) > Guidewire compatibility 0.014" > Usable catheter length 135 and 150 cm > 1 double radiopaque marker Pt/Ir > Inner PTFE layer > Hydrophilic coating 70 and 90 cm - 1.8F (0.61 mm) 2.5F (0.84 mm) - Vezi prospectul iVascular - Navitian</p>	CE / ISO / Inregistrat la AMDM si introdus in Registrul de Stat al RM

Semnat:

Ofertantul: "CAVATEH M" SRL

Numele, prenumele: Captari Alexandru În calitate de: Administrator

Adresa: MD-2028 CHIȘINĂU, str. Academiei 3, of. 110B

Specificații de preț

Numărul licitației: 21440397 / ocds-b3wdp1-MD-1751027191445					Data: 17.07.2025			Alternativa nr.			
Denumirea licitației: Achiziționarea consumabilelor costisitoare (angiografice) conform necesităților beneficiarilor pentru anul 2025 (repetat 2)					Lot. 1.12.20.34.41.49			Pagina 1 din 1			
Codul CPV	Nr. Lot.	Denumire Lot	Denumirea pozitiei	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare / prestare	Valoarea estimativa
1		2		3	4	5	6	7	8	9	
33100000-1	1	Balon „cutting” spiral sau „scoring”	Balon „cutting” spiral sau „scoring”	bucată	150	6,400.9000	6,912.9720	960,135.0000	1,036,945.8000	DDP - Franco destinație vămuit, Incoterms 2020, în termen de până la 30 de zile de la comanda scrisă a beneficiarului pe parcursul anului 2025	848,763.00
33100000-1	12	Endograft aortic	Endograft aortic	bucată	6	16,872.8000	16,872.8000	101,236.8000	101,236.8000	DDP - Franco destinație vămuit, Incoterms 2020, în termen de până la 30 de zile de la comanda scrisă a beneficiarului pe parcursul anului 2025	231,000.00
33100000-1	20	Balon „cutting” spiral sau „scoring”	Balon „cutting” spiral sau „scoring”	bucată	10	6,400.9000	6,912.9720	64,009.0000	69,129.7200	DDP - Franco destinație vămuit, Incoterms 2020, în termen de până la 30 de zile de la comanda scrisă a beneficiarului pe parcursul anului 2025	56,584.20
33100000-1	34	Stent coronarian farmacologic cu profil foarte subțire	Stent coronarian farmacologic cu profil foarte subțire	bucată	300	3,297.2800	3,297.2800	989,184.0000	989,184.0000	DDP - Franco destinație vămuit, Incoterms 2020, în termen de până la 30 de zile de la comanda scrisă a beneficiarului pe parcursul anului 2025	2,400,000.00
33100000-1	41	Balon OTW pentru proceduri periferice	Balon OTW pentru proceduri periferice	bucată	20	1,736.0400	1,874.9230	34,720.8000	37,498.4600	DDP - Franco destinație vămuit, Incoterms 2020, în termen de până la 30 de zile de la comanda scrisă a beneficiarului pe parcursul anului 2025	91,666.67
33100000-1	49	Micro-ghid cateter coronarian	Micro-ghid cateter coronarian	bucată	5	4,893.2500	5,284.7100	24,466.2500	26,423.5500	DDP - Franco destinație vămuit, Incoterms 2020, în termen de până la 30 de zile de la comanda scrisă a beneficiarului pe parcursul anului 2025	51,250.00
Total ofertă								2,173,751.85	2,260,418.33		

Semnat:

Numele, prenumele: Captari Alexandru În calitate de: Administrator

Ofertantul: "CAVATEH M" SRL

Adresa: MD-2028 CHIȘINĂU, str. Academiei 3, of. 110B