

**Specificații tehnice**

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6, 8]

**Numărul licitației:** [ocds-b3wdp1-MD-1758113424534](https://ocds-b3wdp1-MD-1758113424534)

Denumirea licitației: Achiziționarea consumabilelor costisitoare (angiografice) conform necesităților beneficiarilor pentru anul 2026 (partea I)

Denumirea lot/pozitie	Modelul articolului	Țara de origine	Producător	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specific tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7
LOT 22						
Balon pentru pre și postdilatare periferică	Catetere de dilatare cu balon PTA ENDO35	Turcia	SIMEKS TIBBI URUNLER SAN. VE TIC LTD STI	Balon de tip RX/OTW utilizat în dilatarea leziunilor stenotice sau ocluzive ale arterelor iliace, femurale, ilio-femorale, poplitee, infra-poplitee și renale; la fel, pentru tratamentul leziunilor obstructive a fistulelor native sau artificiale pentru hemodializă. Indicat pentru postdilatare a stenturilor utilizate în vasculatura periferică. Compatibilitate ghid: 0,035” (0,89 mm). Lungime utilă: 90 (+/-5cm) sau 135 cm (+/-5cm). Materialul balonului: nailon. Lungimi balon: 20, 40, 60, 80, 100, 120, 150, 200 mm (se admite +/-5mm). Diametre disponibile balon: 3,00, 4,00, 5,00, 6,00, 7,00, 8,00, 9,00, 10, 12 mm. Presiune nominală = minim 8 – 10 atm. RPB: 12 – 20 atm. Balon RX: lungimea utilă – 135 cm (+/-5cm); core wire cu vârf conic de tip stiff încorporat în shaft distal. Marker vizibili de adâncime. Balon OTW: lungimea utilă – 90 sau 135 cm (+/-5cm); core wire cu vârf conic de tip stiff încorporat în shaft distal. Diametrul shaftului compatibil cu 5 Fr, 6 sau 7 Fr în dependenta de diametrul balonului. Compatibilitate introducător: Ø 3 – 5 mm – 5 Fr; Ø 6 – 7 mm – 5 sau 6 Fr în funcție de lungimea balonului; Ø 8 mm – 6 sau 7 Fr în funcție de lungimea balonului; Ø 9 – 12 mm – 7 Fr. Core wire din oțel inoxidabil încorporat în shaft sporește răspunsul la împingere și trecere	Tip balon: OTW – pentru angioplastie periferică, inclusiv pentru leziuni dificile sau extinse Compatibilitate ghid: 0,035” – lumen OTW pentru ghid Lungime utilă a cateterului: 50, 80, 130 cm Material balon: Nailon (cu acoperire hidrofilă) Lungimi disponibile ale balonului: 20, 30, 40, 50, 60, 80, 100, 150, 200, 220 mm Diametre disponibile ale balonului: 3,00; 4,00; 5,00; 6,00; 7,00; 8,00; 9,00; 10; 12 mm Presiune nominală: 8 atm Presiune maximă admisă (RBP): 16 atm (pentru 3–8 mm), 14 atm (pentru 9–12 mm) Markeri radioopaci: 2 markeri din platină-iridiu (proximal și distal) Compatibilitate teacă: 3–6 mm: 5F 7–8 mm: 6F 9–12 mm: 7F Broșură atașată.	CE/numere de înregistrare AMDM sunt listate în Anexa 3

				<p>prin leziuni. SAU Cateter cu balon OTW destinat angioplastiei percutanate, inclusiv a leziunilor dificile, extinse, Crossabilitate sporită, și manevrabilitate contralaterală. Compatibilitate ghid 0,035". Hidrofil. Doi markeri radioopaci la capetele balonului. Diametre: 3,4,5,6,7,8,9,10,12mm; Lungimi balon: 20,40,60,80,100,120,150,200,250,300mm; Compatibilitate teci 5,6,7F în dependență de dimensiune; Lungime shaft: 40,80,135cm; Presiune nominală-8atm(9-12mm), 10atm(3-8mm); RBP-&lt;24atm. SAU Cateter cu balon OTW destinat angioplastiei percutanate, inclusiv a leziunilor dificile, extinse, Crossabilitate sporită, și manevrabilitate contralaterală. Compatibilitate ghid 0,035". Hidrofil. Doi markeri radioopaci la capetele balonului. Diametre: 3,4,5,6,7,8,9,10,12mm; Lungimi balon: 20,40,60,80,100,120, 150,200,250,300mm; Compatibilitate teci 5,6,7F în dependență de dimensiune; Lungime shaft: 75,130cm; Presiune nominală-6,8atm; RBP-&lt;21atm.</p>		
LOT 27						
Balon pentru artere renale	Catetere de dilatare cu balon PTA Endo14	Turcia	SIMEKS TIBBI URUNLER SAN. VE TIC LTD STI	<p>Balon Semicompliant RX recomandat pentru pre și post dilatare a leziunilor stenotice sau ocluzive Markeri Radioopaci: 2. Lungimi balon obligatorie: 20mm (+/-2mm); Diametre disponibile balon: 4.0mm; 5.0mm; 6.0mm; 7.0mm. Compatibilitate ghid: 0,014" sau 0.018" . Lungime utila: între 140 si 150 cm. Compatibilitate introducător: 5 Fr. Presiune RBP: minim - 12 atm. SAU Balon semicompliant recomandat pentru pre- și postdilatare a leziunilor stenotice arteriale, venoase din regiunile periferice, cu excepția vaselor cerebrale, și cardiace; RX; Compatibilitate ghid: 0,018"; lungimi shaft-90,150cm; Compatibil cu teaca 4F;</p>	<p>Tip balon: RX semicompliant, pentru angioplastie periferică Markeri radioopaci: Platină-Iridiu (proximal și distal) Lungime balon obligatorie: disponibil 20, 30, 40, 60 mm Diametre disponibile: 1.5, 2.0, 2.5, 3.0, 3.5, 4.0, 4.5, 5.0, 6.0, 7.0 mm Compatibilitate ghid: versiuni 0.014" Lungime utilă a cateterului: 90 / 145 cm Compatibilitate teacă: 1.5-5.0 mm: 4F; 6.0-7.0 mm: 5F Presiune nominală: 10 atm Presiune maximă admisă (RBP): 16 atm</p>	CE/numere de înregistrare AMDM sunt listate in Anexa 1

				Diametre: 2, 2.5, 3, 3.5, 4mm; Lungimi balon: 80,100, 120,150mm. Presiune nominală- 6 atm; RBP-14atm; Doi marcheri radioopaci la capetele balonului. Acoperire hidrofilă.SAU Balon semicompliant, presiune nominală-10ATM; RBP-14atm; compatibil cu ghid 0.014"; Lungime shaft-142cm; Compatibilitate teci-4F(diametre de 4-6mm) și 5F(diametru 7mm); Diametre-4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7mm; Lungimi-1.5, 2,3,4cm; Doi marcheri radioopaci la capetele balonului. Acoperire hidrofilă.	Acoperire: hidrofilă Broșură atașată.	
LOT 62						
Balon semicompliant coronarian	Cateter de dilatare cu balon PTCA Simpass PLUS	Turcia	SIMEKS TIBBI URUNLER SAN. VE TIC LTD STI	Cerințe obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe): Baloane PTCA RX semicompliante cu acoperire hidrofilică. Permit utilizarea tehnicii "kissing balloon". Tuburi extern și intern fixate prevind încrețirea în cute pe lățimea balonului. Compatibilitate ghid: 0,014" (0,36 mm). Acoperire hidrofilică cu proprietăți similare mucoasei. Marker radiopaci: 1 pentru Ø 1,25 - 1,50 mm și 2 pentru Ø 2,00 - 4,00 mm din PtIr. Diametru de intrare în leziune: 0,40 mm pentru 1.25 mm x 10 mm și 0,42 mm pentru restul mărimilor. Presiune nominală: 6 atm. Presiune RPB: 12 – 14 atm în funcție de diametrul balonului. Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni): Dimensiuni obligatorii: Lungime shaft obligatorie: 145 cm (suplimentar la cele obligatorii se se accepta si alte dimensiuni). Diametre balon obligatorii: 1.25 mm, 1.50 mm, 2.00 mm, 2.25 mm, 2.50 mm, 2.75 mm, 3.00 mm, 3.50 mm, 4.00 mm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni). Lungimi balon obligatorii: 10 mm,	Tip balon: PTCA RX semicompliant, compatibil cu tehnica „kissing balloon” Tuburi intern și extern: shaft cu structură dublu-strat întărită, care previne plierea incorectă Compatibilitate ghid: 0.014” Acoperire: hidrofilă Presiune nominală: 8 atm Presiune maximă admisă (RBP): 16 atm Lungime shaft: 145 cm Diametre disponibile ale balonului: 1.25, 1.5, 2.0, 2.25, 2.5, 2.75, 3.0, 3.25, 3.5, 4.0, 4.5, 5.0, 6.0 mm Lungimi disponibile ale balonului: 10, 12, 15, 18, 20, 22, 24, 25, 27, 30, 32, 35, 40, 42 mm Diametru shaft proximal: 2.01 Fr Diametru shaft distal: 2.67 Fr Broșură atașată.	CE/numere de inregistrare AMDM sunt listate in Anexa 6

				15 mm, 20 mm, 30 mm, 40 mm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni). Diametrul shaft-ului : Proximal obligatorii: 2.0 Fr (0.67 mm) (suplimentar la cele obligatorii se se accepta si alte dimensiuni). Distal obligatorii: 2.4 Fr (0.80 mm) pentru Ø 1.25 – 2.00 mm; 2.5 Fr (0.83 mm) pentru Ø 2.25 – 3.00 mm.2.6 Fr (0.87 mm) pentru Ø 3.50 – 4.00 mm.		
LOT 127						
Baloane PTCA noncompliance	Cateter de dilatare cu balon PTCA Simpax NC	Turcia	SIMEKS TIBBI URUNLER SAN. VE TIC LTD STI	Cerinte obligatorii fixe: (Oferta va fi respinsă dacă va conține bunuri cu coduri suplimentare diferite decât cerințelor obligatorii fixe Baloane PTCA RX noncompliance. Compatibilitate ghid: 0,014" (0,36 mm). Markeri radiopaci din platina iridium: 2. Presiune nominală: 10-14 atm. Presiune RPB: 18 – 22atm în funcție de diametrul balonului. Cerinte minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimensiuni obligatorii Lungime shaft : 140± 5cm Diametre balon: de la 2,0 mm la 5,0 mm Lungimi balon: de la 6 mm la 30 mm (suplimentar la cele obligatorii se accepta si alte dimensiuni), Diametrul shaft-ului: Proximal: pina la 2.0- 2.3 Fr . Distal:- pina la 2.7 Fr.	Tip balon: PTCA RX necompliant Compatibilitate ghid: 0.014" Markeri radioopaci: 2 markeri Pt/Ir (platină-iridiu) Presiune nominală: 12 atm Presiune maximă admisă (RBP): 20 atm Lungime shaft: 145 cm Diametre ale balonului: 2.0, 2.25, 2.5, 2.75, 3.0, 3.25, 3.5, 4.0, 4.5, 5.0 mm Lungimi ale balonului: 6, 8, 12, 15, 20, 25, 30 mm Diametru shaft proximal: 2.01 Fr Diametru shaft distal: 2.67 Fr Broșură atașată.	CE/numere de inregistrare AMDM sunt listate in Anexa 5

Numele, Prenumele: Botnaru Andrei  
In calitate de: Director  
Ofertantul: SC „Neotec” SRL ,  
Adresa Str. Zaikin, 37, mun. Chișinău