

**Specificații tehnice**

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

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1649941719279 din 14 aprilie 2022

Obiectul achiziției : Consumabile pentru cardiologia intervențională a.2022 (repetat)

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
Lotul 1						
Set steril getabil pentru angiografie	Baymed	Turcia	Baymed	<p>1 buc.: câmp absorbant aprox. 34x50cm cu - minim 500 ml capacitate absorbție;</p> <p>1 buc.: câmp de masa instrumentar 150x190cm, 75x190cm absorbant. Triplu stratificat.</p> <p>1 buc.: Câmp angiografie minim 240x370 cm, integru, impermeabil 100%. 4 orificii (2 femurale si 2 radiale) cu bord adeziv impregnat pe toata suprafata, ce nu permite contactul direct cu pielea. Margini laterale transparente, min. 70 cm.</p> <p>2 buc.: husă ecran circulară 140cm din polietilenă, transparentă;</p> <p>1 buc.: husă tub radiologic, circulară, 75 cm din polietilenă, transparentă, cu elastic;</p> <p>2 buc.: Șervețele pentru mâini din celuloză;</p> <p>2 buc.: Halat chirurgical XL 2 perechi, mâneca cusută cu laser, se va exclude maneca cusuta cu acul.;</p> <p>Bol renal -1 buc.;</p> <p>Pinceta-1 buc.;</p> <p>Tăviță 2500 ml din polipropilen, cu "aripioare" pentru evitarea alunecării materialelor depozitate in bol, color;</p> <p>1 buc.: Seringă angio 12 ml cu rotator;</p> <p>1 buc.: Manifold 3 căi OFF, cu robineti acoperite cu cauciuc pentru o mai buna ermetizare si manevrare rapida si usoara - deschidere-inchidere, rezistență la 35 bar integrată cu: - sistemul de contrast din poliuretan minim 1800 mm, - sistemul de perfuzie din poliuretan minim 1800 mm, - tub din poliuretan, minim 1800 mm ;</p> <p>1 buc.: Bisturiu;</p> <p>1 buc.: Ghid angiografic minim 180 cm, J3, 0,035";</p> <p>10 bucati Comprese absorbant 10x10 cm 12 straturi;</p> <p>1 buc.: seringă 20 ml cu luer lock;</p> <p>1 buc.: seringă 10 ml cu luer lock;</p> <p>1buc: seringă de 5 ml cu luer lock;</p> <p>1 buc.: container din plastic transparent cu capac. Volumul total min. 120 ml, max. 200 ml, cu gradația minim de 100 ml; gradat în ml, pasul gradației pină la 20 ml.</p>	<p>2 buc.: câmp absorbant aprox. 34x50cm cu - minim 500 ml capacitate absorbție;</p> <p>1 buc.: câmp de masa instrumentar 150x190cm, 75x190cm absorbant. Triplu stratificat.</p> <p>1 buc.: Câmp angiografie minim 240x370 cm, integru, impermeabil 100%. 4 orificii (2 femurale si 2 radiale) cu bord adeziv impregnat pe toata suprafata, ce nu permite contactul direct cu pielea. Margini laterale transparente, min. 70 cm.</p> <p>2 buc.: husă ecran circulară 140cm din polietilenă, transparentă;</p> <p>1 buc.: husă tub radiologic, circulară, 75 cm din polietilenă, transparentă, cu elastic;</p> <p>2 buc.: Șervețele pentru mâini din celuloză;</p> <p>2 buc.: Halat chirurgical XL 2 perechi, mâneca cusută cu laser, se va exclude maneca cusuta cu acul.;</p> <p>Bol renal -1 buc.;</p> <p>Pinceta-1 buc.;</p> <p>Tăviță 2500 ml din polipropilen, cu "aripioare" pentru evitarea alunecării materialelor depozitate in bol, color;</p> <p>1 buc.: Seringă angio 12 ml cu rotator;</p> <p>1 buc.: Manifold 3 căi OFF, cu robineti acoperite cu cauciuc pentru o mai buna ermetizare si manevrare rapida si usoara - deschidere-inchidere, rezistență la 35 bar integrată cu: - sistemul de contrast din poliuretan minim 1800 mm, - sistemul de perfuzie din poliuretan minim 1800 mm, - tub din poliuretan, minim 1800 mm ;</p> <p>1 buc.: Bisturiu;</p> <p>1 buc.: Ghid angiografic minim 180 cm, J3, 0,035";</p> <p>10 bucati Comprese absorbant 10x10 cm 12 straturi;</p> <p>1 buc.: seringă 20 ml cu luer lock;</p> <p>1 buc.: seringă 10 ml cu luer lock;</p> <p>1buc: seringă de 5 ml cu luer lock;</p> <p>1 buc.: container din plastic transparent cu capac. Volumul total min. 120 ml, max. 200 ml, cu gradația minim de 100 ml; gradat în ml, pasul gradației pină la 20 ml.</p>	CE/ISO
Lotul 2						
Set introducător puncție radial	Prelude	SUA	Merit Medical	<p>Set introducător puncție radial</p> <p>Ac de puncție metalic de 21 G. Mini-ghid inox diametrul de 0.018" și 40-80 cm lungime. Teacă cu acoperire hidrofilică lungime de 11-23 cm, cu marimi disponibile de 4, 5, 6, 7 F, marcate in culori diferite, rezistență la kinking, prevăzută cu robinet tridirecțional. Toate componentele vor fi într-un suport de plastic pentru o mai usoara spalare a acestora inainte de procedura.</p>	<p>Set introducător puncție radial</p> <p>Ac de puncție metalic de 21 G. Mini-ghid inox diametrul de 0.018" și 40-80 cm lungime. Teacă cu acoperire hidrofilică lungime de 11-23 cm, cu marimi disponibile de 4, 5, 6, 7 F, marcate in culori diferite, rezistență la kinking, prevăzută cu robinet tridirecțional. Toate componentele vor fi într-un suport de plastic pentru o mai usoara spalare a acestora inainte de procedura.</p>	CE/ISO

Lotul 4							
Ghiduri pentru angioplastie Tip soft	BMW	SUA	Abbott	Varf de tip "coil design" cu spire matisate pe un centru de elastinita cu o manevrare sporita in cazurile complicate, drept sau in J. Diametrul nu mai mare de 0.014". Lungimi cuprinse intre : 180 cm și 300cm Radioopacitate: 3 cm Distalitatea ghidului cu manevrabilitate sporita.	Varf de tip "coil design" cu spire matisate pe un centru de elastinita cu o manevrare sporita in cazurile complicate, drept sau in J. Diametrul nu mai mare de 0.014". Lungimi cuprinse intre : 180 cm și 300cm Radioopacitate: 3 cm Distalitatea ghidului cu manevrabilitate sporita.		CE/ISO
Lotul 5							
Baloane semicompliante de lungimi mari	Emerge	SUA	Boston Scientific	Baloane tip rapid exchange semicompliante, cu acoperire hidrofilica. Lungimea shaft 140-145 cm. Compatibil cu ghid 0.014". Presiune nominala 6-8 atm., RPB: 12-14 atm. Dimensiuni: diam. disponibile 1.5, 2.0, 2.5, 2.75, 3.0, 3.5, 4.0. Lungimea 10, 15, 20, 25, 30 mm. Timpul maximal de dezumflare pana la 8 sec.	Baloane tip rapid exchange semicompliante, cu acoperire hidrofilica. Lungimea shaft 140-145 cm. Compatibil cu ghid 0.014". Presiune nominala 6-8 atm., RPB: 12-14 atm. Dimensiuni: diam. disponibile 1.5, 2.0, 2.5, 2.75, 3.0, 3.5, 4.0. Lungimea 10, 15, 20, 25, 30 mm. Timpul maximal de dezumflare pana la 8 sec.		CE/ISO
Lotul 6							
Balon non-compliant de diametre mari	Emerge NC	SUA	Boston Scientific	Balon angioplastie non-compliant, acoperire hidrofilica. Compatibilitate ghid: 0,014". Sistem cu lungime utilizabila 140-160 cm. Diametre disponibile balon de la 2.0 pina la 4.5 mm. Lungime de la 8 pina la 25 mm. Marker radiopaci: 2. Compatibil cu cateter ghid de 5 F. Presiune nominala: 12 atm. Presiune RPB: 20-22 atm, in functie de diametrul balonului.	Balon angioplastie non-compliant, acoperire hidrofilica. Compatibilitate ghid: 0,014". Sistem cu lungime utilizabila 140-160 cm. Diametre disponibile balon de la 2.0 pina la 4.5 mm. Lungime de la 8 pina la 25 mm. Marker radiopaci: 2. Compatibil cu cateter ghid de 5 F. Presiune nominala: 12 atm. Presiune RPB: 20-22 atm, in functie de diametrul balonului.		CE/ISO
Lotul 7							
Stenturi coronariene cu eliberare de substanta antirestenozabiolimus	Biomatrix Alpha	Elvetia	Biosensors	Material stent: aliaj cobalt-crom. Stent farmacologic acoperire Biolimus cu polimer bioresorbabil de PLA distribuit doar pe suprafata abluminala. Degradarea polimerului 6-9 luni de la implantare. Profil de traversare la 3mm –max.0.043". Diametre disponibile de la 2.25 pina la 4.0 mm. Lungimi disponibile de la 8 pina la 36 mm. Presiunea nominala 6 atm. Lungime utila shaft 120-140 cm. Varf balon 0.018".	Material stent: aliaj cobalt-crom. Stent farmacologic acoperire Biolimus cu polimer bioresorbabil de PLA distribuit doar pe suprafata abluminala. Degradarea polimerului 6-9 luni de la implantare. Profil de traversare la 3mm –max.0.043". Diametre disponibile de la 2.25 pina la 4.0 mm. Lungimi disponibile de la 8 pina la 36 mm. Presiunea nominala 6 atm. Lungime utila shaft 120-140 cm. Varf balon 0.018".		CE/ISO
Lotul 8							
Set pompa cu manometru tip "pisto"	Ares	Turcia	Ares Medical	Set pompa de tip "pisto" cu manometru de presiune pentru umflarea baloanelor pina la 30 atm. Deflare rapida prin apasarea tragaciului si posibilitate de operare cu 1 mana. Inclusa valva hemostatica cu sistem de ichidere tip push-pull, tub de extensie de minim 20 cm cu diametrul interior de 0,096 inch/2,44 mm, torquerul si introducerul metalic.	Set pompa de tip "pisto" cu manometru de presiune pentru umflarea baloanelor pina la 30 atm. Deflare rapida prin apasarea tragaciului si posibilitate de operare cu 1 mana. Inclusa valva hemostatica cu sistem de ichidere tip push-pull, tub de extensie de minim 20 cm cu diametrul interior de 0,096 inch/2,44 mm, torquerul si introducerul metalic.		CE/ISO
Lotul 11							
Ghid periferic hidrofilic, de tip stiff	Starter	SUA	Boston Scientific	Ghid de tip stiff din nitinol, acoperire hidrofilica. Diametru 0.035". Varf conic, atraumatic. Control de torsiune 1:1 datorit constructiei dintr-o singura piesa. Radiopacitate: jacheta din poliuretan cu polimer hidrofilic. Lungimi disponibile de la 150 pana la 300 cm. Configuratii varf: drept, angulat, "J"-curbat. Lungimea varfurului flexibil: 30 mm.	Ghid de tip stiff din nitinol, acoperire hidrofilica. Diametru 0.035". Varf conic, atraumatic. Control de torsiune 1:1 datorit constructiei dintr-o singura piesa. Radiopacitate: jacheta din poliuretan cu polimer hidrofilic. Lungimi disponibile de la 150 pana la 300 cm. Configuratii varf: drept, angulat, "J"-curbat. Lungimea varfurului flexibil: 30 mm.		CE/ISO
Lotul 12							
Ghid periferic schimb dispozitive	Magic Torque	SUA	Boston Scientific	Shaft de sustinere. Diametrul 0,035" cu varf atraumatic moale. Control de torsiune – 1:1. Acoperire hidrofila cu un strat de acoperire microglide pentru micșorarea frictiei, cu un varf moale deformabil. Lungimea 180 - 260cm.	Shaft de sustinere. Diametrul 0,035" cu varf atraumatic moale. Control de torsiune – 1:1. Acoperire hidrofila cu un strat de acoperire microglide pentru micșorarea frictiei, cu un varf moale deformabil. Lungimea 180 - 260cm. <b>4 Marker Distal distantati 1cm unu fata de altul pentru o pozitionare cit mai buna a dispozitivelor</b>		CE/ISO

Lotul 13						
Ghid periferic segmente supra- și infrapoplitee.	Platinum Plus	SUA	Boston Scientific	Ghid periferic segmente supra- și infrapoplitee. Ghid cu virf drept, manșon de polimer de 35 cm, suport din oțel inoxidabil, acoperire hidrofila, diametru de 0.014 și 0.018, opțiuni multiple de încărcare gram, conic scurt și lung, lungimea de 180-300cm.	Ghid periferic segmente supra- și infrapoplitee. Ghid cu virf drept, manșon de polimer de 35 cm, suport din oțel inoxidabil, acoperire hidrofila, diametru de 0.014 și 0.018, opțiuni multiple de încărcare gram, conic scurt și lung, lungimea de 180 -300cm.	CE/ISO
Lotul 16						
Balon OTW 0.035" pentru angioplastie periferică	Mustang	SUA	Boston Scientific	Balon de tip OTW, utilizat în dilatarea leziunilor stenotice sau ocluzive ale segmentelor ilio-femorale, femuro-poplitee; 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". Lungime utila: 90 sau 135 cm. Markerii vizibili de adâncime la 90 și 100 cm. Material balon: nailon. Lungimi disponibile balon de la 20 pînă la 200 mm. Diametre disponibile balon de la 3 pînă la 12 mm. Presiune nominală 8-10 atm. RPB: 12-20 atm. Core-wire din oțel-inox încorporat în shaf - sporește răspunsul la împingere și trecere prin leziuni.	Balon de tip OTW, utilizat în dilatarea leziunilor stenotice sau ocluzive ale segmentelor ilio-femorale, femuro-poplitee; 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". Lungime utila: 90 sau 135 cm. Markerii vizibili de adâncime la 90 și 100 cm. Material balon: nailon. Lungimi disponibile balon de la 20 pînă la 200 mm. Diametre disponibile balon de la 3 pînă la 12 mm. Presiune nominală 8-10 atm. RPB: 12-20 atm. Core-wire din oțel-inox încorporat în shaf - sporește răspunsul la împingere și trecere prin leziuni.	CE/ISO
Lotul 18						
Stenturi periferice autoexpandabile	Promesa	India	Meril Life	Stenturi periferice autoexpandabile Stent OTW, autoexpandabil, din nitinol, pentru segm ileo-femorale. Compatibil cu ghidul 0.035" și teaca 6F. Lungimi shaft: 120-135 cm. Diametre disponibile: 5, 6, 7, 8, 9, 10 mm. Lungimi disponibile: de la 40 la 150 mm. Markerii radioopaci pt pozitionare precisa.	Stenturi periferice autoexpandabile Stent OTW, autoexpandabil, din nitinol, pentru segm ileo-femorale. Compatibil cu ghidul 0.035" și teaca 6F. Lungimi shaft: 120-135 cm. Diametre disponibile: 5, 6, 7, 8, 9, 10 mm. Lungimi disponibile: de la 40 la 150 mm. Markerii radioopaci pt pozitionare precisa.	CE/ISO

Semnat : electronic

Nume, Prenume: Ion Vlas In calitate de : Expert Achizitii publice

Ofertantul: Life Med SRL

Adresa : RM, Mun. Chisinau, str. Tudor Strisca 30