

ANUNȚ DE PARTICIPARE

privind achiziționarea **Achiziționarea articolelor angiografice conform necesităților IMSP Institutul de Cardiologie (repetat) pentru anul 2019**

(se indică obiectul achiziției)

prin procedura de achiziție **Licitație deschisă**

(tipul procedurii de achiziție)

1. Denumirea autorității contractante: **Centrul pentru Achiziții Publice Centralizate în Sănătate**
2. IDNO: **1016601000212**
3. Adresa: **Republica Moldova, CHIȘINĂU CENTRU, mun. Chișinău, str. Korolenko 2/1**
4. Numărul de telefon/fax: **022 88 43 25, fax 022 88 42 45**
5. Adresa de e-mail și de internet a autorității contractante: **www.capcs.md, office@capcs.md, dispozitive@capcs.md**
6. Adresa de e-mail sau de internet de la care se va putea obține accesul la documentația de atribuire: **www.achizitii.md, www.capcs.md/dispozitive medicale/** anunțuri licitații
documentația de atribuire este anexată în cadrul procedurii în SIA RSAP
7. Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate (dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o **autoritate centrală de achiziție** sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună): **autoritate centrală de achiziție**
8. Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind livrarea/prestarea/executarea următoarelor bunuri /servicii/lucrări:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumire bunurilor solicitate	Unitatea de măsură	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință	Valoarea estimată (se va indica pentru fiecare lot în parte)
---------	---------	-------------------------------	--------------------	------------	---	--

1	33100000-1	Set introducător pentru puncție arterială femurală lungă	Bucată	150	<p>Unitatea de măsură: Bucată reprezintă Set introducător pentru puncție arterială femurală compus din: teacă, dilatator, mini-ghid din oțel inoxidabil sau plastic, valvă hemostatică, robinet tridirecțional, ac de puncție arterială. Teacă cu diametru de 5 Fr, 6 Fr, 7 Fr, 8 Fr, 9 Fr, 10 Fr, 11 Fr; lungime: 23cm; acoperire hidrofilică; dilatator din polipropilenă, ascuțit, cu vârf conic pentru reducerea posibilității de traumare a vaselor sanguine; mini-ghid din oțel inoxidabil sau plastic de 0,035” sau 0,038”drept, angulat sau în forma de J; valvă hemostatică din silicon cu design cross-cut pentru prevenirea hemoragiilor; robinet tridirecțional pentru luarea probelor, injectarea substanțelor de contrast sau a agenților terapeutici, măsurareapresiunii; ac de puncție arterială de 18 G sau 20 G. Teacă conține un inel radiopac incastrat pentru vizualizare sporită și un inel de sutură pentru fixare. Tecile sunt rezistente la kinking. Toate componentele nu conțin latex. Setul este amplasat într-un suport de plastic.</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ broșura/ instrucțiuni/documente tehnice, pe suport hârtie sau în format electronic, pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p> <p>Ofertanții vor garanta un termen de valabilitate și garanție a produselor de minim 12 luni din momentul livrării.</p>	60,000.00
---	------------	--	--------	-----	--	-----------

2	33100000-1	Set introducător pentru puncție arterială femurală scurtă	Bucată	150	<p>Unitatea de măsură: Bucată reprezintă Set. Dimensiuni: 5 Fr, 6 Fr, 7 Fr, 8 Fr, 9 Fr, 10 Fr, 11 Fr Lungime: 7-13 cm, Ac de puncție de 21G lungime de 4-5 cm "Side port" cu robinet cu trei cai minighid de 0,018 inch și 35-40 cm lungime Toate contin valva siliconata și dilator Teaca este rezistentă la kinking, se poate spala și steriliza ușor Introducătorul trebuie să fie dotat cu valva hemostatică, care previne hemoragia. Introducătorul trebuie să fie prevăzut cu marcaj color pentru diferențierea rapidă a mărimii în F.</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ broșura/ instrucțiuni/documente tehnice, pe suport hârtie sau în format electronic, pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p> <p>Ofertanții vor garanta un termen de valabilitate și garanție a produselor de minim 12 luni din momentul livrării.</p>	53,250.00
3	33100000-1	Teacă armată lungă	Bucată	20	<p>Disponibilă în lungimi de 40-90cm Structura exterioară metalică Dimensiuni: 5,6,7,8,9,40,11F Introducătorul trebuie să fie dotat cu valva hemostatică, care previne hemoragia. Introducătorul trebuie să fie prevăzut cu marcaj color pentru diferențierea rapidă a mărimii în F.</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ broșura/ instrucțiuni/documente tehnice, pe suport hârtie sau în format electronic, pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p> <p>Ofertanții vor garanta un termen de valabilitate și garanție a produselor de minim 12 luni din momentul livrării.</p>	54,000.00

4	33100000-1	Catetere diagnostic angiografie	Bucată	2500	<p>Furnizorul va oferi toate curburile pentru diagnostic. Lungimea cateterelor va fi de: 100 si 125 cm cu diameter de 4, 5, 6, 7F Debitul pentru un catetere de 4 F –la 750 PSI și la 5 F și 6F- la 1000 PSI. Lumen ce asigura un flux crescut de substanta de contrast la injectare; cateterul este construit pe o structura impletita din fire de otel invelite intr-un material antitrombotic Compatibilitate cu ghid: 0,038”.</p> <p>Forme: AL, AR, JL, JR, MP, ST, IM, Bypass, Pigtail drept, 145°, 155°, Tiger. *Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului. *Certificat ISO 13485 pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului. *Catalogul producătorului/prospecte/ broșura/ instrucțiuni/documente tehnice, pe suport hârtie sau în format electronic, pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. Ofertanții vor garanta un termen de valabilitate și garanție a produselor de minim 12 luni din momentul livrării.</p>	750,000.00
5	33100000-1	Micro-ghid cateter coronarian	Bucată	30	<p>Compatibil catehid de 4 Fr și ghid de 0,014”, lungimi de 130 si 150 cm.Diametrul distal extern 1.8 Fr (0.60 mm), diametrul distal intern 0.018” (0.45 mm). Diametrul proximal extern 2.6 Fr (0.87 mm), diametrul proximal intern 0.021”(.55 mm). Strat intern din PTFE (Politetrafluoretilen). Marker radioopac situat la 0.7 mm de la capatul distal. Acoperire hidrofilica 80 cm distal. Flexibilitate crescută în ultimii 13 de cm ai cateterului și compatibil cu sfere embolice ≤ 700 um. Impletire armata pe toata lungimea pentru o mai inalta performanta de parcurgere si suport. *Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului. *Certificat ISO 13485 pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului. *Catalogul producătorului/prospecte/ broșura/ instrucțiuni/documente tehnice, pe suport hârtie sau în format electronic, pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. Ofertanții vor garanta un termen de valabilitate și garanție a produselor de minim 12 luni din momentul livrării.</p>	228,000.00

6	33100000-1	Balon „cutting” spiral	Bucată	20	<p>Material: spirala nitinol, cu 3 elemente, forma rectangulara. Diametru balon: 2.54,0 mm. Lungime balon: 9 - 20 mm. Cateter ghid 6F. NP de 8atm și RBP de 16-20atm. *Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ broșura/ instrucțiuni/documente tehnice, pe suport hârtie sau în format electronic, pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p> <p>Ofertanții vor garanta un termen de valabilitate și garanție a produselor de minim 12 luni din momentul livrării.</p>	200,000.00
7	33100000-1	Stent coronarian premontat din aliaj de Co-Cr-Ni-Mo	Bucată	20	<p>Material de fabricatie : aliaj Co-Cr-Ni-Mo; compatibil RMN Design modular. Crimparea stentului pe balon trebuie sa confere securitate impotriva deplasarii stentului prin existenta unui sistem de siguranta proximal de tip "pernuta". Lungimea elementelor: 1.2 mm; Numar de coroane: 7/10 Numar struts: 14/20. Grosimea spirei (strut): 0.0036”; Profilul stentului neexpandat(crossing profile): max 0.040” (1.016mm) Suprafata de sectiune circulara; Aria celulei de 0.97 mm² ; Acoperire perete vascular: 15 – 19 %; Recoil < 2.5%; Scurtare < 1% Compatibil cu cateter ghid de 6F. Premontat pe balon semicompliant. Caracteristici balon semicompliant: material “Pronto”; presiune nominala 9; presiune de spargere (RBP) = 16; dimensiuni shaft: proximal 2.2F, intermediar 3.0F, distal 2.7F Dimensiuni : diam.2.25; 2.5 2.75 mm/ lungimi 8; 12; 14; 18; 24 mm si 3.0; 3.5; 4.0; 4.5mm/ lungimi 9; 12; 14; 18; 24; 30mm. Rezultatele evaluarii clinice: In – stent loss index la 180 zile = 0.37 Binary restenosis (in stent/in lesion) la 180 zile = 15.2%, fara restenoza in marginile stentului Tromboza acuta postprocedura = 0%.</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ broșura/ instrucțiuni/documente tehnice, pe suport hârtie sau în format</p>	40,000.00

					<p>electronic, pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p> <p>Ofertanții vor garanta un termen de valabilitate și garanție a produselor de minim 12 luni din momentul livrării.</p>	
8	33100000-1	STENT GRAFT CORONARIAN	Bucată	5	<p>Stentul este din oțel inoxidabil. Graftul este din PTFE, premontat. Vizibilitate ridicată ce permite o fixare exactă datorită celor 2 markeri. Shaft flexibil care permite patrunderea cu ușurință în vase torturate, forța radială mare. Diametru: 3-5 mm, lungime 9-26 mm.</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/broșura/instrucțiuni/documente tehnice, pe suport hârtie sau în format electronic, pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p> <p>Ofertanții vor garanta un termen de valabilitate și garanție a produselor de minim 12 luni din momentul livrării.</p>	55,000.00
9	33100000-1	STENT GRAFT pentru periferie	Bucată	5	<p>Stentul este din oțel inoxidabil. Graftul este din PTFE, premontat. Vizibilitate ridicată ce permite o fixare exactă datorită celor 2 markeri. Shaft flexibil care permite patrunderea cu ușurință în vase torturate, forța radială mare. Diametru: până la 9 mm, lungime până la 30 mm. *Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/broșura/instrucțiuni/documente tehnice, pe suport hârtie sau în format electronic, pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p> <p>Ofertanții vor garanta un termen de valabilitate și garanție a produselor de minim 12 luni din momentul livrării.</p>	63,500.00

10	33100000-1	Set steril getabil pentru angiografie prin abord radial	Bucată	1000	<p>Unitatea de măsură: Bucată reprezintă Set format din: 1 buc.: câmp absorbant aprox. 34x50cm cu - minim 500 ml capacitate absorbtie. 1 buc.: câmp de masa instrumentar 150x190cm, 75x190cm absorbant. Triplu stratificat. 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 pelea. Margini laterale transparente, min. 70 cm. 2 buc.: husă ecran circulară 140cm din polietilenă, transparentă 1 buc.: husă tub radiologic, circulară, 75 cm din polietilenă, transparentă, cu elastic 2 buc.: Șervețele pentru mâini din celuloză 2 buc.: Halat chirurgical XL 2 pereche: Bol renal -1 buc.: Pinceta-1 buc.: Tăviță 2500 ml din polipropilen, cu "aripioare" pentru evitarea alunecării materialelor depozitate in bol, color, 1 buc.: Seringă angio 12 ml cu rotator -1 buc.: Manifold 3 căi OFF, cu robineti acoperite cu cauciuc pentru o mai buna ermetizare si manevrare rapida si usoara - deschidere-inchidere, rezistentă 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, 1,5x2,7 mm. 1 buc.: Bisturiu E11 1 buc.: Ghid angiografic minim 180 cm, J3, 0,035" Comprese absorbant 10x10 cm 12 straturi 1 buc.: Seringă 20 ml cu luer lock 1 buc.: Seringă 10 ml cu luer lock 1buc: seringă de 5 ml cu luer lock 1 buc.: dispencer. *Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului. *Certificat ISO 13485 pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului. *Catalogul producătorului/prospecte/ broșura/ instrucțiuni/documente tehnice, pe suport hârtie sau în format electronic, pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. Ofertanții vor garanta un termen de valabilitate și garanție a produselor de minim 12 luni din momentul livrării.</p>	1,200,000.00
----	------------	---	--------	------	---	--------------

11	33100000-1	Dispozitiv recuperare corp strain	Bucată	5	Dispozitiv confectionat din Nitinol, tip lasou, pentru recuperare fragmente migrate accidental. Bucula confectionata din aur- tungsten pentru vizibilitate optima. Marker radioopac din platina. Lungime : 60, 125, 150, 175 cm ; diametru : 2,4,5,7,10,15,20,25,30,35 mm. *Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului. *Certificat ISO 13485 pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului. *Catalogul producătorului/prospecte/ broșura/ instrucțiuni/documente tehnice, pe suport hârtie sau în format electronic, pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. Ofertanții vor garanta un termen de valabilitate și garanție a produselor de minim 12 luni din momentul livrării.	56,000.00
12	33100000-1	Ochelari de protecție radiologică	Bucată	3	Confectionate din material rezistent cu continut de Pb ce asigura protectia radiologica conform normelor interne si international • Prevazuti cu sistem de protective laterala • Echivalent in Pb: 0,75 mm (frontal)/ 0,50 mm (lateral) • Marime: unica •Greutate< 0,1 kg • Șiret de fixare spate • Produse testate si avizate de Ministerul Sanatatii și autoritățile competente din domeniu. *Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului. *Certificat ISO 13485 pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului. *Catalogul producătorului/prospecte/ broșura/ instrucțiuni/documente tehnice, pe suport hârtie sau în format electronic, pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. Ofertanții vor garanta un termen de valabilitate și garanție a produselor de minim 12 luni din momentul livrării.	6,600.00

13	33100000-1	Cateter wireless pentru masurarea FFR	Bucată	50	<p>Specificatii minime: Cateter compatibil prin tehnologia „wireless” (fara fir) pentru usurinta in manipulare si pozitionare. Frecventa securizate de transmitere a datelor wireless Tehnologie radio avansate pentru comunicare sigura si protejate. Design unic pentru imbunatatirea manevrabilitatii. Strat hidrofil ce ofera o manevrabilitate crescuta, frecare redusa si pozitionare usoara Senzor de presiune ce permite masurarea exacta a FFR amplasat la 3 cm de capatul distal al cateterului. Manerul cateterului detasabil cu transmitator wireless si cu o autonomie a bateriei de minim 3 ore Compatibil cu platforma wireless de receptare si prelucrare a informatiilor Posibilitatea de integrare completa in laboratorul de angiografie in majoritatea sistemelor hemodinamice existente pe piata, fara dispozitive si costuri suplimentare Studii internationale de specialitate privind eficienta si utilitatea FFR realizate prin intermediul cateterelor. Lungime cateter 175 cm. Gama de presiune -30 - 300 mm Hg Precizia presiune ± 1 mmHg plus $\pm 1\%$ (<50 mmHg) $\pm 3\%$ (> 50 mmHg). Frecvența răspuns la 25 Hz Durata de viata baterie transmițător minim 3 ore. Gama de frecvență 2.4000 - 2.4835 GHz (banda ISM) Putere Radio 1 mW vârf, 70 μW medie Intârziere semnal total <10 ms.</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ broșura/ instrucțiuni/documente tehnice, pe suport hârtie sau în format electronic, pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p> <p>Ofertanții vor garanta un termen de valabilitate și garanție a produselor de minim 12 luni din momentul livrării.</p>	750,000.00
----	------------	---------------------------------------	--------	----	---	------------

14	33100000-1	Sistem de protecție împotriva emboliilor	Bucată	5	<p>Dispozitiv de filtrare a emboliilor cerebrale, indicat ca dispozitiv adjuvant pentru pacienții care necesită stentare carotidiană/coronariană.</p> <p>Dimensiuni vasculare de referință: 4.25mm- 6.25 mm</p> <p>Material de fabricație pentru sistemul de captare a deșeurilor: nitinol. Diametrul standard al porilor: 100 micrometri. Filtru vascular expandabil: 180 cm lungime. Profil de trecere: 2.7 F. Compatibil cu cateter ghid de 0.014". Lungimea cateterului 135 cm. *Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/broșura/ instrucțiuni/documente tehnice, pe suport hârtie sau în format electronic, pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p> <p>Ofertanții vor garanta un termen de valabilitate și garanție a produselor de minim 12 luni din momentul livrării.</p>	85,000.00
----	------------	--	--------	---	---	-----------

15	33100000-1	Valva aortica autoexpandabila transcater	Bucată	5	<p>Set de valva aortica transcater din pericard porcine; Implantare prin abord transfemural, direct aortic sau subclavicular; Bioproteza din pericard porcine tratat împotriva calcificării, configurație cu trei foite; Cadru de susținere confecționat din Nitinol, autoexpandabil; Design supra-annular, pentru performanțe hemodinamice bune; Sistemul de livrare să permită repositionarea valvei înainte de fixarea definitivă; Sistem de livrare cu profil redus (cater echivalent 14 Fr), indicat pentru vas de acces transarterial de la 5.0 mm diametru, pentru diminuarea complicațiilor vasculare; Marimi: cu cel mai larg diapazon de diametre; Kit complet de accesorii necesare pentru implantare; Sistem compatibil cu ghid de 0.035"; Marca CE; Aprobare FDA; Studii clinice; Furnizorul să asigure instruirea echipei medicale și asistența tehnică la primele 10 implantări gratis. Se solicită studii pentru acest tip de valva (documentare). Toate costurile legate de serviciile asociate vor fi suportate de către furnizor. Sistemul va fi însoțit de manual de utilizare în limba română. *Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului. *Certificat ISO 13485 pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului. *Catalogul producătorului/prospecte/ broșura/ instrucțiuni/documente tehnice, pe suport hârtie sau în format electronic, pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. Ofertanții vor garanta un termen de valabilitate și garanție a produselor de minim 12 luni din momentul livrării.</p>	2,000,000.00
----	------------	--	--------	---	---	--------------

16	33100000-1	Microcateter dublu lumen	Bucată	20	<p>Acoperire hidrofiliă partea distală oferă o manevrabilitate și parcurgere sporită, vîrf conic atraumatic. Rigiditatea shaft-ului asigurată prin împletire de oțel inoxidabil. Lungimi disponibile: 130 și 150cm. Diametru distal interior 0.18” / 0.45 mm din PTFE, diametru distal exterior 1.8 Fr / 0.60 mm, diametru proximal interior 0.021” / 0.55 mm, diametru proximal exterior 2.6 Fr / 0.87 mm. Markerii radioopaci: 1.0 mm marker din aur în partea distală 0.5 mm de la vîrf și 0.5mm marker partea proximală. *Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului. *Certificat ISO 13485 pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului. *Catalogul producătorului/prospecte/broșura/ instrucțiuni/documente tehnice, pe suport hîrtie sau în format electronic, pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. Ofertanții vor garanta un termen de valabilitate și garanție a produselor de minim 12 luni din momentul livrării.</p>	156,000.00
----	------------	--------------------------	--------	----	---	-------------------

17	33100000-1	Set introductor pentru punctie arteriala radiala cu pereti subtiri	Bucată	500	<p>Unitatea de măsură: Bucată reprezintă Set introductor pentru punctie arterială radială cu pereți subțiri conceput pentru utilizare radaila fara necesitatea de a folosi teci de diametre mai mari pentru realizarea procedurilor de diagnostic si interventionale. Tehnologia patentată cu pereți subțiri reduce diametrul exterior al tecii cu 1 Fr, menținând în același timp un echivalent mai mare pentru diametrul interior.</p> <p>Conține: teacă, dilatator, mini-ghid metallic sau polimer acoperit cu PTFE sau nitinol, ac de punctie arterială (single sau double-wall) 20 G, 21 G sau 22 G și bisturiu. Teaca din ETFE, cu profil ultra subțire și reducerea diametrului extern cu 1 Fr față de diametrul intern, concepută pentru a minimiza iritația mecanică a arterei, diametre disponibile: D extern – 4 Fr cu D intern de 5 Fr; D extern – 5 Fr cu D intern de 6 Fr; D extern – 6 Fr cu D intern de 7 Fr. Lungimi: 10 sau 16 cm. Valva hemostatică din silicon design "cross-cut" pentru prevenirea hemoragiei. Dilatator ascuțit, conic din polipropilenă, netraumatic. Forma vârfului conic TIF (integrarea totală a formei). Mini ghid: 0,018", 0,021", 0,025". Acoperire hidrofilică cu proprietăți similare mucoasei ce reduce riscul spasmului vascular. Cu sau fără marcator radiopac - Pt/Ir pentru o mai bună vizualizare. Cu inel de sutare pentru o mai bună securizare a tecii. Cu braț lateral prevăzut cu robinet cu 3 căi cu indicarea poziționării corecte printr-un click, folosit pentru monitorizarea presiunii, administrarea medicamentelor, colectare probe sangvine, etc. Cu sau fără obturator. Produs "latex-free". Rezistente la kinking. Toate componentele sunt incluse într-o tăviță de plastic.</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ broșura/ instrucțiuni/documente tehnice, pe suport hârtie sau în format electronic, pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p> <p>Ofertanții vor garanta un termen de valabilitate și garanție a produselor de minim 12 luni din momentul livrării.</p>	280,000.00
Valoarea estimativă totală					6,037,350.00	

9. În cazul în care contractul este împărțit pe loturi un operator economic poate depune oferta (se va selecta):
1) Pentru toate loturile;
10. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative: **nu se admite**
(indicați se admite sau nu se admite)
11. Termenii și condițiile de livrare/prestare/executare solicitați: **livrarea va avea loc în termen de pînă la 30 zile de la solicitarea în scris a beneficiarului**
12. Termenul de valabilitate a contractului **31.12.2019**
13. Contract de achiziție rezervat atelierelor protejate sau că acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată (după caz): **nu**
(indicați da sau nu)
14. Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor acte cu putere de lege sau al unor acte administrative (după caz): **nu se aplică**
(se menționează respectivele acte cu putere de lege și acte administrative)
15. Scurta descriere a criteriilor privind eligibilitatea operatorilor economici care pot determina eliminarea acestora și a criteriilor de selecție; nivelul minim (nivelurile minime) al (ale) cerințelor eventual impuse; se menționează informațiile solicitate (DUAE, documentație):

Nr. d/o	Descrierea criteriului/cerinței	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/Obligativitatea
1.	DUAE	Semnat și ștampilat de către operatorul economic	Obligativiu
2.	Oferta	Formularul F 3.1 – semnat și ștampilat de către operatorul economici	Obligativiu
3.	Specificații de preț	Formularul F 4.1 - semnat și ștampilat de către operatorul economici	Obligativiu
4.	Specificații tehnice	Formularul F 4.2 - semnat și ștampilat de către operatorul economici	Obligativiu
5.	Garanția pentru ofertă	Formularul F 3.2 – original	Obligativiu
6.	Neimplicarea în practici frauduloase și de corupere	Declarație pe proprie răspundere conform Formularului (F 3.4) din documentatia Standard confirmată prin aplicarea semnăturii și ștampilei Ofertantului;	Obligativiu
7.	Dovada înregistrării persoanei juridice, în conformitate cu prevederile legale din țara în care ofertantul este stabilit	Certificat/decizie de înregistrare a întreprinderii/extras din Registrul de Stat al persoanelor juridice - copie, confirmată prin aplicarea semnăturii și ștampilei ofertantului Operatorul economic nerezident va prezenta documente din țara de origine care dovedesc forma de înregistrare/atestare ori apartenența din punct de vedere profesional	Obligativiu
8.	Neîncadrarea în situațiile ce determină excluderea de la procedura de atribuire, ce vin în aplicarea art. 18 din Legea nr. 131 din 03.07.2015	Declarație pe proprie răspundere conform Formularului (F 3.5) - original– confirmată prin aplicarea semnăturii și ștampilei Ofertantului;	Obligativiu
9.	Informații generale despre ofertant	Formularul informativ despre ofertant conform Formularului (F 3.3) - original - confirmat prin aplicarea semnăturii și ștampilei Ofertantului;	Obligativiu
10.	Raportul financiar	Ultimul raport financiar/situație financiară - Copie – confirmată prin semnătura și ștampila Ofertantului	Obligativiu
11.	Certificat de atribuire a contului bancar	–copie– confirmată prin aplicarea semnăturii și ștampilei Ofertantului;	Obligativiu

12.	Certificat de efectuare sistematică a plății impozitelor, contribuțiilor	–copie– eliberat de Inspectoratul Fiscal (valabilitatea certificatului - conform cerințelor Inspectoratului Fiscal al Republicii Moldova), confirmată prin aplicarea semnăturii și ștampilei Ofertantului;	Obligatoriu
13.	Lista fondatorilor operatorilor economici (numele, prenumele, codul personal)	- confirmată prin aplicarea semnăturii și ștampilei Ofertantului;	Obligatoriu
14.	Mostre	În timp de 5 zile operatorul economic/ofertantul trebuie să prezinte mostre pentru pozițiile indicate la solicitarea autorității contractante.	Obligatoriu

16. Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul licitației deschise, restrânse și al procedurii negociate), după caz _____

17. Tehnici și instrumente specifice de atribuire (dacă este cazul specificați dacă se va utiliza acordul-cadru, sistemul dinamic de achiziție sau licitația electronică): _____

18. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului (indicați după caz): **solicitarea scrisă a beneficiarului**

19. Criteriul de evaluare aplicat pentru adjudecarea contractului: **pe lot la cel mai mic preț fără TVA cu corespunderea tuturor cerințelor.**

20. Factorii de evaluare a ofertei celei mai avantajoase din punct de vedere economic, precum și ponderile lor:

Nr. d/o	Denumirea factorului de evaluare	Ponderea%

21. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:

- până la: [ora exactă] **10:00**
- pe: [data] **29.03.2019**

22. Adresa la care trebuie transmise ofertele sau cererile de participare:

Ofertele sau cererile de participare vor fi depuse electronic prin intermediul SIA RSAP

23. Termenul de valabilitate a ofertelor: **120 zile**

24. Locul deschiderii ofertelor: **SIA RSAP**

(SIA RSAP sau adresa deschiderii)

Ofertele întârziate vor fi respinse.

25. Persoanele autorizate să asiste la deschiderea ofertelor:

Ofertanții sau reprezentanții acestora au dreptul să participe la deschiderea ofertelor, cu excepția cazului când ofertele au fost depuse prin SIA "RSAP".

26. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: **Limba de stat**

27. Respectivul contract se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene: _____

(se specifică denumirea proiectului și/sau programului)

28. Denumirea și adresa organismului competent de soluționare a contestațiilor:

Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor

Adresa: mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt nr.124 (et.4), MD 2001;

Tel/Fax/email: 022-820 652, 022 820-651, contestatii@ansc.md

29. Data (datele) și referința (referințele) publicărilor anterioare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind contractul (contractele) la care se referă anunțul respective (dacă este cazul): _____
30. În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru publicarea anunțurilor viitoare: _____
31. Data publicării anunțului de intenție sau, după caz, precizarea că nu a fost publicat un astfel de anunț: _____
32. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: _____
33. În cadrul procedurii de achiziție publică se va utiliza/accepta:
- | Denumirea instrumentului electronic | Se va utiliza/accepta sau nu |
|--|------------------------------|
| depunerea electronică a ofertelor sau a cererilor de participare | Se acceptă |
| sistemul de comenzi electronice | Nu se acceptă |
| facturarea electronică | Se acceptă |
| plățile electronice | Se acceptă |
34. Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului (numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene): _____
(se specifică da sau nu)
35. Alte informații relevante: _____

Conducătorul grupului de lucru: _____

L.Ș.