

ANUNȚ DE PARTICIPARE INCLUSIV PENTRU PROCEDURILE DE PRESELECTIE/PROCEDURILE NEGOCIAȚE

privind achiziționarea « Consumabile anegeografice REPETAT » prin procedura de achiziție COP ocds-b3wdp1-MD-1674466049029/21072128

*Procedura a fost inclusă în planul de achiziții publice a autorității contractante (Da/Nu): Da

Link-ul către planul de achiziții publice publicat:

<https://www.urgenta.md/Contracte/Plan%20trimestrial%20de%20achzitii%20-%202023.pdf>

1. Denumirea autorității contractante: IMSP Institutul de Medicină Urgentă

2. IDNO: 1003600152606

3. Adresa: mun. Chișinău, str. Toma Ciorbă 1

4. Numărul de telefon/fax: (022) 250-809, Colbasiuc Cristina- Serviciu achiziții publice.

5. Adresa de e-mail și pagina web oficială ale autorității contractante:

achizitii@urgenta.md http://www.urgenta.md,

6. Adresa de e-mail sau pagina web oficială de la care se va putea obține accesul la documentația de atribuire: documentația de atribuire este anexată în cadrul procedurii în SIA RSAP.

7. Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate (dacă este cazul, menționează că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună): Nu e cazul.

8. Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind livrarea/prestarea următoarelor bunuri/servicii:

Nr/od	Cod CPV	Denumirea bunurilor/ serviciilor	U/M	Cantit	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință	Valoarea estimată (se va indica pentru fiecare lot în parte)
1.	33141200-2	1. Set introducator pentru punctie arteriala radiala cu pereti subtiri	buc	5	1. Conține: teacă, dilatator, mini-ghid din polimer acoperit cu PTFE sau nitinol, ac de punctie arterială (single sau double-wall) 20 G, 21 G sau 22 G și scalpel. Teaca din PTFE, cu profil ultra subțire și reducerea diametrului extern cu 1 Fr față de diametrul intern, concepută pentru a minimiza iritația mecanică a arterei, astfel D disponibile sunt: 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. L: 10 sau 16 cm. Valva hemostatică din silicon design "cross-cut" pentru prevenirea hemoragiei. Dilatator ascuțit, conic din polipropilenă, neraumatic. Forma vârfului conic	3800,00

					TIF (integrarea totală a formei). Mini ghid: 0,018", 0,021", 0,025". Acoperire hidrofilică cu proprietăți similare mucoasei. Cu sau fără marcator radiopac - Pt/Ir pentru o mai bună vizualizare. Cu inel de sutura 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 de sânge, etc. Cu sau fără obturator. Produs "latex-free". Rezistente la kinking. Toate componentele sunt incluse într-o tăvă de plastic.	
2.	33141200-2	2.Cateter de suport periferic	buc	5	2.Cateter de support periferic de tip OTW; recomandat pentru acces la vascularizație, schimbare ghiduri; livrare substanță contrast sau soluție salină. Prevăzut pentru cazuri de ocluzii cornice totale (CTO) în vasculatură periferică și/sau angioplastiesubintimală. Shaft - oțel inoxidabil, împletitură dublă. Vârf conic - drept sau angulat la 30°. Lungimea părții conice ale vârfului - 12 mm pentru trecere ușoară a ghidului de 0,035" spre vârful cateterului. Lungimi disponibile: 65 cm, 90 cm, 135 cm, 150 cm. Compatibilitate cu ghid: 0,035" (0,89 mm). Compatibilitate teacă: 4 Fr. 3 markeriradiopaci: 1 marker incastrat în shaft poziționat la 1 mm de vârf, 1 marker la 40 mm de vârf, 1 marker la 60 mm. Material markeri: Platinum (90%), Iridium (10%). Acoperire hidrofilică cu proprietăți similare mucoasei: 40 cm. Presiune maximă: 750 psi. O.D.: proximal - 1,39 mm; distal - 0,95 mm. I.D.: proximal - 1,05 mm; distal - 0,92 mm. Drept sau angulat.	9 900,00
3.	33111730-7	3.Ghid cu varf moale acoperit cu polimer	buc	2	3.Ghid cu construcție hibridă din nitinol și oțel inoxidabil, ce redă control, torqabilitate și pushabilitate dar și un vârf atraumatic, moale. Acoperire hidrofilă. Durabilitate, rezistență la kink. Destinat anatomiilor vasculare tortuoase, în special vasele intracraiene. Acoperire hidrofilică distală minim	4260,00

					40 cm. Vârf radioopac minim 3 cm. Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni): Dimesiuni obligatorii Diametru 0,014" Lungime -minim 200 cm. (suplimentar la cele obligatorii se va accepta și alte dimensiuni).	
4.	33111730-7	4.Ghid pentru angioplastie coronariana utilizat in ocluzii cronice totale	buc	2	4.0 Constructia din otel inoxidabil a miezului conferă control și rezistență la rasucire cu control 1:1, vârf conic. Hidrofilic 40 cm porțiunea distală fără a cuprinde și vârful. Radioopacitate: 15 cm varf drept sau în J. Cu unghi de 45" de la vârf de 1 mm. Utilizate în ocluzii cronice totale pentru abord anterograd cât și retrograd. Încarcatura vîrfului de la 1,7 pînă la 4,5 gr. Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni) Dimesiuni obligatorii Lungime obligatorie 190, 300 cm Diametru de la obligatorii 0,010-0,014" (suplimentar la cele obligatorii se acceptă și alte dimensiuni),	6 232,00
5.	33111730-7	5.Ghid 0,014" cu acoperire hidrofila și insert de platina pt vizibilitate.	buc	10	5.Firul de ghidaj hidrofil este un fir de ghidaj cu miez din otel inoxidabil cu segment distal radioopac. Firul de ghidaj este acoperit cu un strat hidrofil pe porțiunea distală. În ambalajul steril se mai află un dispozitiv de torsionare pentru a ajuta la manevrarea firului de ghidaj și un dispozitiv de introducere a firului de ghidaj pentru a usura introducerea firului de ghidaj în raccordul cateterului și/sau valva de hemostază. Firul de ghidaj hidrofil este indicat pentru utilizare intravasculară generală pentru a ajuta la amplasarea selectivă a cateterelor în	67000,00

vascularizatia periferica si cerebrală în timpul procedurilor de diagnostice și/sau terapeutice. Dispozitivul de torsionare a firului de ghidaj este destinat facilitării manipulării firului de ghidaj în timpul procedurilor interventionale. Dispozitivul de introducere a firului de ghidaj este destinat facilitării introducerii într-un racord de cateter sau printr-o valvă de hemostază.

Firul de ghidaj este compatibil cu alte produse auxiliare utilizate în procedurile intravasculare. Orice tip de cateter introdus peste firul de ghidaj utilizat cu firul de ghidaj trebuie să aibă un spațiu liber de cel puțin 0.06 procente mm (0.0025') între lumenul cateterului și firul de ghidaj.

Firul hidrofil de ghidaj oferă suport pentru urmărirea și traversarea trombului, cât și pentru menținerea stabilității cateterului.

Caracteristici:

- urmărire: firul de ghidaj oferă suportul necesar pentru urmărirea constantă a sistemelor 021 și 027
- traversare: creșterea rezistenței la flambare a varfului permite traversarea în punctele dificile
- stabilitate: designul miezului firului de ghidaj oferă suportul necesar pentru menținerea stabilității cateterului pentru o navigare de precizie
- marker radioopac pe coil din platina
- manta radioopacă saturată cu tungsten și acoperire hidrofilă: 38cm
- varf remodelabil: 2cm
- capac din PTFE
- miez din otel inoxidabil
- nu se rasuceste: evita rasucirea firelor pentru a susține performanța maxima
- hidratare eficientă: se hidratează timp de cel puțin 30 de secunde pentru a avea o bună lubrificare
- forma varfului: formatare odată cu banda pentru a menține integritatea varfului

Firul de ghidaj oferă asistență necesară pentru urmărirea fără probleme a sistemelor 021 și 027

					<p>afferente livrarii dispozitivelor de embolizare de tip flow diverter sau cu micro-cateterelor destinate stenturilor.</p> <p>Firul de ghidaj ofera suportul necesar pentru traversarea cheagului, cu prolaps redus la varf in traversul cateterului in cazurile de accident vascular cerebral ischemic.</p> <p>Miezul firului de ghidaj ofera suportul necesar pentru mentinerea stabilitatii cateterului pe durata navigarii de precizie, in cazul anevrismelor mici sau rupte sau in proximitatea anevrismelor cu gât larg.</p> <p>Firul de ghidaj are o camasa radioopaca de 38 cm, saturata cu tungsten, radioopacitatea permitand vizualizarea anatomiei cerebrale.</p> <p>Firul de ghidaj are un marker radioopac de 5 cm ce asigura o vizualizare excelenta a varfului.</p> <p>Tehnologii:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Tehnologia Twister (tratare patentata a miezului firului de ghidaj) ce asigura: suport pe sina pentru urmarire si stabilitate, rezistenta la deformare si mentinerea controlului cuplului. Astfel, miezul firului de ghidaj este rasucit si calit pentru marirea cuplului. Tehnologia Microridge (tratare patentata a miezului firului de ghidaj) ce asigura: o navigare distala imbunatatita, urmarirea cateterului in zona distala si un prolaps redus al varfului. Astfel, varful distal este proiectat pentru a minimiza riscul de prolaps, pentru a spori forta de impingere proximala si pentru a oferi suport varfului distal. <p>Dimensiuni:</p> <ul style="list-style-type: none"> - diametru: .014 - lungime totala: 205 cm -lungime coil: 5 cm 	
6.	33111730-7	6.Microghid hidrofil 0.014" pentru uz intracranian	buc	10	<p>6.Ghid 0,014" diametru cu core-ul dintr-o piesa pana la varf, acoperit cu polimer hidrofilic. Cu un marker auriu la 4.5mm de la vârf. 3 cm la virful ghidului sa fie radiopac.</p> <p>Ghidul sa fie drept sau in forma de J si de lungime 190 cm si 300 cm,</p>	67000,00

					sa aibe minimum 3 tipuri de suport diferit Incarcatura la varf sa fie de 1,1g de la 10mm pentru extra suport si de 1 g la 10 pentru mediu suport. Autorizatie de la producator. Certificat CE sau declaratie de conformitate in functie de evaluarea conformitatii cu anexele corespunzatoare pentru produsul oferit -valabil-copie confirmata prin semnatura participantului; 2.Certificat ISO 13485 pentru produsul oferit - valabil - copie confirmata prin semnatura participantului; 3.Catalogul producatorului/ prospecte/ documente tehnice t; 4.In oferta se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. 5. A fi posibila prezentarea mostrei la cerere (in termen de 10 zile).	
7.	33111730-7	7. Ghid cu varf moale acoperit cu polimer	buc	10	"Ghid cu construcție hibridă din nitinol și oțel inoxidabil, ce redă control, torqabilitate și pushabilitate dar și un vârf atraumatic, moale. Acoperire hidrofilă. Durabilitate, rezistență la kink. Destinat anatomiilor vasculare tortuoase, în special vasele intracraiene. Acoperire hidrofilică distală minim 40 cm. Vârf radioopac minim 3 cm. Cerințe minime obligatorii: (oferta poate conține suplimentare la cerințele minime obligatorii și alte dimensiuni): Dimesiuni obligatorii Diametru 0.014" Lungime -minim 200 cm. (suplimentar la cele obligatorii se va accepta și alte dimensiuni)."	32500,00
8.	33111730-7	8.Sistema de perfuzie cu presiune inalta	buc	50	8.Sistema de perfuzie a solutiilor cu ac plastic pentru transfuzie sol sub presiune pina la 4,5 Bar	13 000,00
Valoarea estimativă totală					203 692,00	

9. În cazul procedurilor de preselecție se indică numărul minim al candidaților și, dacă este cazul, numărul maxim al acestora.Nu este cazul.

10. În cazul în care contractul este împărțit pe loturi un operator economic poate depune oferta (se va selecta):
- 1) Pentru un singur lot;
 - 2) **Pentru mai multe loturi;**
 - 3) *Pentru toate loturile;*
 - 4) Alte limitări privind numărul de loturi care pot fi atribuite aceluiași ofertant _____

11. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative: **Nu se admite.**

12. Termenii și condițiile de livrare/prestare solicitați: **La comandă, după necesitate, în termen de 10 zile după efectuarea comenzi.**

13. Termenul de valabilitate a contractului: **31.12. 2023**

14. Contract de achiziție rezervat atelierelor protejate sau că acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată (după caz): **Nu**

15. Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor legi sau al unor acte administrative (după caz): **nu**

16. Scurta descriere a criteriilor privind eligibilitatea operatorilor economici care pot determina eliminarea acestora și a criteriilor de selecție/de preselecție; nivelul minim (nivelurile minime) al (ale) cerințelor eventual impuse; se menționează informațiile solicitate (DUAE, documentație):

Nr. d/o	Criteriile de calificare și de selecție (Descriere criteriului/cerinței)	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/ Obligativitatea
1	Declarație privind valabilitatea ofertei	Conform Anexei nr. 8 din Documentația standard aprobată prin Ordinul MF nr. 115 din 15.09.2021 Confirmat prin semnătura electronică	Obligatoriu
2	Oferta tehnică	Specificații tehnice conform Anexei nr. 22 din Documentația standard aprobată prin Ordinul MF nr. 115 din 15.09.2021 Confirmat prin semnătura electronică	Obligatoriu
3	Oferta financiară	Specificații de preț conform Anexei nr. 23 din Documentația standard aprobată prin Ordinul MF nr. 115 din 15.09.2021.	Obligatoriu
4	DUAЕ	Formularul standard al Documentului Unic de Achiziții aprobat prin ordinul ministrului finanțelor nr. 72/2020 din 26.11.2020- confirmat prin semnătura electronică a participantului	Obligatoriu
5	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/Certificat de atribuire a contului bancar/ Lista fondatorilor a operatorului economic – cu aplicarea semnăturii electronice a ofertantului. Operatorul economic nerezident va prezenta documente din țara de origine care dovedesc forma de înregistrare / atestare ori apartenența din punct de vedere profesional.	Obligatoriu
6	Certificat ISO 9001	-Copie confirmata prin semnatura electronică	Obligatoriu
8	Certificat CE	-Copie confirmata prin semnatura electronică	Obligatoriu

9	Declaratie de la ofertant cu privire la Înregistrarea în Registrul de Statal Dispozitivelor Medicale	-Copie confirmata prin semnatura electronică	Obligatoriu
9	<u>Garanția de bună execuție 5% (cu TVA) din suma contractului în cazul adjudecării contractului:</u>	1) Garanție bancară conform Anexei nr. 10 din Documentația standard aprobată prin Ordinul MF nr. 115 din 15.09.2021 originalul garanției pentru ofertă emis de banca deținătoare de cont sau 2) transfer la contul beneficiarului (se va face pe codul IBAN MD55VI02251030000002MDL, codul băncii VICBMD2X416 sau transfer la contul IMSP IMU) (originalul garanției pentru ofertă va fi prezentat la sediul autorității contractante, mun. Chișinău , str. Toma Ciorbă, 1) 3) Rețineri succesive directe din plata cuvenită pentru facturile fiscale înaintate (confirmată prin scrisoarea operatorul economic). Confirmat prin semnatura electronică	Obligatoriu
10	Declarație privind confirmarea identității beneficiarilor efectivi și neîncadrarea acestora în situația condamnării pentru participarea la activități ale unei organizații sau grupări criminale p/u corupție, fraudă și/sau spălare de bani	Conform Ordinului Ministrului Finanțelor nr. 145 din 24.11.2020.În termen de 5 zile de la data comunicării rezultatelor procedurii de achiziție publică, ofertantul/ofertantul asociat desemnat câștigător va prezenta Declarația autorității contractante și Agentiei Achiziții Publice.	Obligatoriu
11	Metoda și condițiile de plată:	–Prin transfer, în termen de 90 zile după prezentarea facturii;	Obligatoriu
12	Mostre:	Operatorul economic se obligă să prezinte mostre, la solicitarea autorității contractante, în termen de 3 zile.	La solicitare

17. Garanția pentru ofertă, după caz emisă de o bancă comercială (anexa 9), sau Transfer la contul IMSP IMU (IBAN: MD55VI02251030000002MDL, c/b: VICBMD2X416) cuantumul 1 % fără TVA .
18. Garanția de bună execuție a contractului, după caz emisă de o bancă comercială (anexa 10), sau Transfer la contul IMSP IMU (IBAN: MD55VI02251030000002MDL, c/b: VICBMD2X416), sau rețineri succesive directe din plata cuvenită pentru facturile fiscale înaintate (confirmată prin scrisoarea operatorului economic); cuantumul 5% cu TVA.
19. Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul licitației deschise, restrânsă și a procedurii negociate), după caz Nu se aplică .
20. Tehnici și instrumente specifice de atribuire (dacă este cazul specificați dacă se va utiliza acordul-cadru, sistemul dinamic de achiziție sau licitația electronică Nu se aplică .
21. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului (indicați după caz): Nu se aplică .
22. Ofertele se prezintă în valuta: lei MDL.
23. Criteriul de evaluare aplicat pentru atribuirea contractului: evaluarea se va face pe lot, la cel mai mic preț, în corespondere cu parametrii solicitați.
24. 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%

25. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:

- pânăla: Indicată în SIA RSAP M-Tender pedata de: Indicată în SIA RSAP M-Tender

26. Adresa la care trebuie transmise ofertele sau cererile de participare: **Ofertele sau cererile de participare vor fi depuse electronic prin intermediul SIA RSAP.**
27. Termenul de valabilitate a ofertelor: **60 zile.**
28. Locul deschiderii ofertelor:**SIA RSAP M-Tender.**
29. Persoanele autorizate să asiste la deschiderea ofertelor:*Ofertanții sau reprezentanții acestora au dreptul să participe la deschiderea ofertelor, cu excepția cazului cînd ofertele au fost depuse prin SIA RSAP.*
30. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: **în limba de stat.**
31. Respectivul contract se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene: **Nu se aplică.**
32. 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
33. Data (datele) și referința (referințele) publicărilor anterioare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind contractul (contractele) la care se referă anunțul respectiv (dacă este cazul): **Nu se aplică.**
34. În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru publicarea anunțurilor viitoare: **Nu se aplică.**
35. Data publicării anunțului de intenție sau, după caz, precizarea că nu a fost publicat un astfel de anunț: **Nu este cazul.**
36. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: **Indicată în SIA RSAP M-Tender.**
37. În cadrul procedurii de achiziție publică se va utiliza/accepta:
- | Denumirea instrumentului electronic | Se va utiliza/accepta sau nu |
|---|------------------------------|
| Depunere electronică a ofertelor sau a cererilor de participare | Se acceptă |
| Sistemul de comenzi electronice | Nu |
| Facturare electronică | Se acceptă |
| Plătire electronice | Se acceptă |

38. 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): **Nu**.

39. Alte informații relevante:-----

Conducătorul grupului de lucru



Mihail Ciocanu