

## **ANUNȚ DE PARTICIPARE INCLUSIV PENTRU PROCEDURILE DE PRESELECȚIE/PROCEDURILE NEGOCIATE**

***privind încheierea Acordului-Cadru***

***Achiziționarea consumabilelor medicale de diagnosticare pentru anii 2026-2028***

**prin procedura de achiziție: Licitație publică**

- 1. Denumirea autorității contractante: Centrul Pentru Achiziții Publice Centralizate în Sănătate**
- 2. IDNO: 1016601000212**
- 3. Adresa: Republica Moldova, CHIȘINĂU CENTRU, mun. Chișinău, bl. Grigore Vieru 22/2**
- 4. Numărul de telefon/fax: 022-222 445/ 022 – 222- 364**
- 5. Adresa de e-mail și pagina web oficială ale autorității contractante: [office@capcs.gov.md](mailto:office@capcs.gov.md);  
[www.capcs.md](http://www.capcs.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, 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 următoarelor bunuri/servicii:**

**Cod CPV : 33100000-1**

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Unitatea de măsură	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Cantitatea minimă ce se estimează a fi furnizată în baza contractelor subsecvente	Cantitatea maximă ce se estimează a fi furnizată în baza contractelor subsecvente	Valoarea estimativă fără TVA
1	Ac jetabil p-u ORL 23G (ac lung pentru anestezie locală)	Ac jetabil p-u ORL 23G (ac lung pentru anestezie locală) (002547)	Bucată	Ac jetabil p-u ORL 23G (ac lung pentru anestezie locală). 23G x 2 3/8", Ø 0,60 x 60 mm	1000	4000	83 360,00
2	Ac pentru acupunctură	Ac pentru acupunctură 0,18x7mm (002548)	Bucată	Ac pentru acupunctură 0,18 x 7mm. De unică folosință, steril. Cu tub de ghidaj. Ambalare până la 100buc.	232630	930520	465 260,00
		Ac pentru acupunctură 0,20x15mm (002549)	Bucată	Ac pentru acupunctură 0,20 x 15mm. De unică folosință, steril. Cu tub de ghidaj. Ambalare până la 100buc.			
		Ac pentru acupunctură 0,20x25mm (002550)	Bucată	Ac pentru acupunctură 0,20 x 25mm. De unică folosință, steril. Cu tub de ghidaj. Ambalare până la 100buc.			
		Ac pentru acupunctură 0,25x15mm (002551)	Bucată	Ac pentru acupunctură 0,25 x 15mm. De unică folosință, steril. Cu tub de ghidaj. Ambalare până la 100buc.			
		Ac pentru acupunctură 0,25x25mm (002552)	Bucată	Ac pentru acupunctură 0,25 x 25mm. De unică folosință, steril. Cu tub de ghidaj. Ambalare până la 100buc.			
		Ac pentru acupunctură 0,25x30mm (002553)	Bucată	Ac pentru acupunctură 0,25 x 30mm. De unică folosință, steril. Cu tub de ghidaj. Ambalare până la 100buc.			
		Ac pentru acupunctură 0,25x40mm (002554)	Bucată	Ac pentru acupunctură 0,25 x 40mm. De unică folosință, steril. Cu tub de ghidaj. Ambalare până la 100buc.			
		Ac pentru acupunctură 0,30x25mm (002555)	Bucată	Ac pentru acupunctură 0,30 x 25mm. De unică folosință, steril. Cu tub de ghidaj. Ambalare până la 100buc.			
		Ac pentru acupunctură 0,30x30mm (002556)	Bucată	Ac pentru acupunctură 0,30 x 30mm. De unică folosință, steril. Cu tub de ghidaj. Ambalare până la 100buc.			
		Ac pentru acupunctură 0,30x40mm (002557)	Bucată	Ac pentru acupunctură 0,30 x 40mm. De unică folosință, steril. Cu tub de ghidaj. Ambalare până la 100buc.			
		Ac pentru acupunctură 0,30x50mm (002558)	Bucată	Ac pentru acupunctură 0,30 x 50mm. De unică folosință, steril. Cu tub de ghidaj. Ambalare până la 100buc.			
		Ac pentru acupunctură 0,30x60mm (002559)	Bucată	Ac pentru acupunctură 0,30 x 60mm. De unică folosință, steril. Cu tub de ghidaj. Ambalare până la 100buc.			
		Ac pentru acupunctură 0,35x50mm (002560)	Bucată	Ac pentru acupunctură 0,35 x 50mm. De unică folosință, steril. Cu tub de ghidaj. Ambalare până la 100buc.			
		Ac pentru acupunctură 0,35x70mm (002561)	Bucată	Ac pentru acupunctură 0,35 x 70mm. De unică folosință, steril. Cu tub de ghidaj. Ambalare până la 100buc.			
3	Ac pentru amniocenteză 18G	Ac pentru amniocenteză 18G, 100mm (002562)	Bucată	Ace pentru amniocenteză 18G, lungimea 100mm (±5mm), de unică folosință, apirogene, în ambalaj individual, sterile, cu marcaj special ultrapoint. Pentru colectarea lichidului amniotic. Luer-lock	30	120	15 780,00
		Ac pentru amniocenteză 18G, 120mm (002563)	Bucată	Ace pentru amniocenteză 18G, lungimea 120mm (±5mm), de unică folosință, apirogene, în ambalaj individual, sterile,			

				cu marcaj special ultrapoint. Pentru colectarea lichidului amniotic. Luer-lock			
		Ac pentru amniocenteză 18G, 150mm (002564)	Bucată	Ace pentru amniocenteză 18G, lungimea 150mm (±5mm), de unică folosință, aprotogene, în ambalaj individual, sterile, cu marcaj special ultrapoint. Pentru colectarea lichidului amniotic. Luer-lock			
		Ac pentru amniocenteză 18G, 180mm (002565)	Bucată	Ace pentru amniocenteză 18G, lungimea 180mm (±5mm), de unică folosință, aprotogene, în ambalaj individual, sterile, cu marcaj special ultrapoint. Pentru colectarea lichidului amniotic. Luer-lock			
		Ac pentru amniocenteză 18G, 220mm (002566)	Bucată	Ace pentru amniocenteză 18G, lungimea 220mm (±5mm), de unică folosință, aprotogene, în ambalaj individual, sterile, cu marcaj special ultrapoint. Pentru colectarea lichidului amniotic. Luer-lock			
		Ac pentru amniocenteză 18G, 80mm (002567)	Bucată	Ace pentru amniocenteză 18G, lungimea 80mm (±5mm), de unică folosință, aprotogene, în ambalaj individual, sterile, cu marcaj special ultrapoint. Pentru colectarea lichidului amniotic. Luer-lock			
4	Ac pentru amniocenteză 20G	Ac pentru amniocenteză 20G, 100mm (002568)	Bucată	Ace pentru amniocenteză 20G, lungimea 100mm (±5mm), de unică folosință, aprotogene, în ambalaj individual, sterile, cu marcaj special ultrapoint. Pentru colectarea lichidului amniotic. Luer-lock	1314	5256	770 276,00
		Ac pentru amniocenteză 20G, 120mm (002569)	Bucată	Ace pentru amniocenteză 20G, lungimea 120mm (±10mm), de unică folosință, aprotogene, în ambalaj individual, sterile, cu marcaj special ultrapoint. Pentru colectarea lichidului amniotic. Luer-lock			
		Ac pentru amniocenteză 20G, 150mm (002570)	Bucată	Ace pentru amniocenteză 20G, lungimea 150mm (±10mm), de unică folosință, aprotogene, în ambalaj individual, sterile, cu marcaj special ultrapoint. Pentru colectarea lichidului amniotic. Luer-lock			
		Ac pentru amniocenteză 20G, 180mm (002571)	Bucată	Ace pentru amniocenteză 20G, lungimea 180mm (±10mm), de unică folosință, aprotogene, în ambalaj individual, sterile, cu marcaj special ultrapoint. Pentru colectarea lichidului amniotic. Luer-lock			
		Ac pentru amniocenteză 20G, 220mm (002572)	Bucată	Ace pentru amniocenteză 20G, lungimea 220mm (±10mm), de unică folosință, aprotogene, în ambalaj individual, sterile, cu marcaj special ultrapoint. Pentru colectarea lichidului amniotic. Luer-lock			
		Ac pentru amniocenteză 20G, 80mm (002573)	Bucată	Ace pentru amniocenteză 20G, lungimea 80mm (±5mm), de unică folosință, aprotogene, în ambalaj individual, sterile, cu marcaj special ultrapoint. Pentru colectarea lichidului amniotic. Luer-lock			
5	Ac pentru anestezie epidurală	Ac pentru anestezie epidurală 18G (002579)	Bucată	Ac pentru anestezie epidurală 18G. Steril, în ambalaj individual. Compatibil cu seringi și catetere epidurale standard. Ac cu vârf ascuțit și unghiuri adecvate pentru a	2705	10820	216 400,00

				facilita inserția în spațiul epidural. Prevăzut cu un mandren pentru a ajuta la ghidarea și menținerea stabilității în timpul inserției.			
		Ac pentru anestezie epidurală 20G (002580)	Bucată	Ac pentru anestezie epidurală 20G. Steril, în ambalaj individual. Compatibil cu seringi și catetere epidurale standard. Ac cu vârf ascuțit și unghiuri adecvate pentru a facilita inserția în spațiul epidural. Prevăzut cu un mandren pentru a ajuta la ghidarea și menținerea stabilității în timpul inserției.			
		Ac pentru anestezie epidurală 22G (002581)	Bucată	Ac pentru anestezie epidurală 22G. Steril, în ambalaj individual. Compatibil cu seringi și catetere epidurale standard. Ac cu vârf ascuțit și unghiuri adecvate pentru a facilita inserția în spațiul epidural. Prevăzut cu un mandren pentru a ajuta la ghidarea și menținerea stabilității în timpul inserției.			
		Ac pentru anestezie epidurală 24G (002582)	Bucată	Ac pentru anestezie epidurală 24G. Steril, în ambalaj individual. Compatibil cu seringi și catetere epidurale standard. Ac cu vârf ascuțit și unghiuri adecvate pentru a facilita inserția în spațiul epidural. Prevăzut cu un mandren pentru a ajuta la ghidarea și menținerea stabilității în timpul inserției.			
6	Ac pentru biopsia prin aspirare măduvă osoasă din creasta iliacă și stern	Ac pentru biopsia prin aspirare măduvă osoasă din creasta iliacă și stern 14G (002583)	Bucată	Dimensiune ac: 14G, lungimea acului - ajustabilă de la minim 1 până la 40mm, mâner ergonomic, port Luer Lock pentru conectare seringă, Stilet pentru introducerea și curățarea acului, Steril, de unică folosință. Ambalare individuală.	579	2316	244 338,00
		Ac pentru biopsia prin aspirare măduvă osoasă din creasta iliacă și stern 16G (002584)	Bucată	Dimensiune ac: 16G, lungimea acului - ajustabilă de la minim 1 până la 40mm, mâner ergonomic, port Luer Lock pentru conectare seringă, Stilet pentru introducerea și curățarea acului, Steril, de unică folosință. Ambalare individuală.			
		Ac pentru biopsia prin aspirare măduvă osoasă din creasta iliacă și stern 18G (002585)	Bucată	Dimensiune ac: 18G, lungimea acului - ajustabilă de la minim 1 până la 40mm, mâner ergonomic, port Luer Lock pentru conectare seringă, Stilet pentru introducerea și curățarea acului, Steril, de unică folosință. Ambalare individuală.			
		Ac pentru biopsia prin aspirare măduvă osoasă din creasta iliacă și stern 20G (002586)	Bucată	Dimensiune ac: 20G, lungimea acului - ajustabilă de la minim 1 până la 40mm, mâner ergonomic, port Luer Lock pentru conectare seringă, Stilet pentru introducerea și curățarea acului, Steril, de unică folosință. Ambalare individuală.			
		Ac pentru biopsia prin aspirare măduvă osoasă din creasta iliacă și stern 22G (002587)	Bucată	Dimensiune ac: 22G, lungimea acului - ajustabilă de la minim 1 până la 40mm, mâner ergonomic, port Luer Lock pentru conectare seringă, Stilet pentru introducerea și			

				curățarea acului, Steril, de unică folosință. Ambalare individuală.			
7	Ac pentru biopsia și prelevarea țesuturilor moi, pentru pistol automat	Ac pentru biopsia și prelevarea țesuturilor moi, pentru pistol automat 14G (002588)	Bucată	Ac pentru prelevarea țesuturilor moi, pentru pistol automat, 14Gx2,1mm, lungimea 240mm (±20mm), steril, de unică folosință, în cazul în care acele nu sunt compatibile cu pistolul din dotare, operatorul economic va oferi 2 pistoale în comodat pentru fiecare beneficiar, până la finalizarea acelor. Ambalare individuală.	2072	8288	2 507 120,00
		Ac pentru biopsia și prelevarea țesuturilor moi, pentru pistol automat 16G (002589)	Bucată	Ac pentru prelevarea țesuturilor moi, pentru pistol automat, 16Gx1,55mm, lungimea 240mm (±20mm), steril, de unică folosință, în cazul în care acele nu sunt compatibile cu pistolul din dotare, operatorul economic va oferi 2 pistoale în comodat pentru fiecare beneficiar, până la finalizarea acelor. Ambalare individuală.			
		Ac pentru biopsia și prelevarea țesuturilor moi, pentru pistol automat 18G (002590)	Bucată	Ac pentru prelevarea țesuturilor moi, pentru pistol automat, 18Gx1,20mm, lungimea 240mm (±20mm), steril de unică folosință, în cazul în care acele nu sunt compatibile cu pistolul din dotare, operatorul economic va oferi 2 pistoale în comodat pentru fiecare beneficiar, până la finalizarea acelor. Ambalare individuală.			
		Ac pentru biopsia și prelevarea țesuturilor moi, pentru pistol automat 20G (002591)	Bucată	Ac pentru prelevarea țesuturilor moi, pentru pistol automat, 20Gx0,9mm, lungimea 240mm (±20mm), steril de unică folosință, în cazul în care acele nu sunt compatibile cu pistolul din dotare, operatorul economic va oferi 2 pistoale în comodat pentru fiecare beneficiar, până la finalizarea acelor. Ambalare individuală.			
		Ac pentru biopsia și prelevarea țesuturilor moi, pentru pistol automat 22G (002592)	Bucată	Ac pentru prelevarea țesuturilor moi, pentru pistol automat, 22Gx0,7mm, lungimea 240mm (±20mm), steril de unică folosință, în cazul în care acele nu sunt compatibile cu pistolul din dotare, operatorul economic va oferi 2 pistoale în comodat pentru fiecare beneficiar, până la finalizarea acelor. Ambalare individuală.			
8	Ac pentru biopsia și prelevarea țesuturilor moi, pentru pistol semiautomat	Ac pentru biopsia și prelevarea țesuturilor moi, pentru pistol semiautomat 14G (002593)	Bucată	Ac pentru prelevarea țesuturilor moi, pentru pistol semiautomat, 14G, lungimea 130mm (±10mm), steril, de unică folosință, pentru pistol semiautomat, în cazul în care acele nu sunt compatibile cu pistolul din dotare, operatorul economic va oferi 2 pistoale în comodat pentru fiecare beneficiar, până la finalizarea acelor. Ambalare individuală.	2220	8880	2 566 320,00
		Ac pentru biopsia și prelevarea țesuturilor moi, pentru pistol semiautomat 16G (002594)	Bucată	Ac pentru prelevarea țesuturilor moi, pentru pistol semiautomat, 16G, lungimea 130mm (±10mm), steril, de unică folosință, pentru pistol semiautomat, în cazul în care acele nu sunt compatibile cu pistolul din dotare, operatorul economic va oferi 2 pistoale în comodat pentru fiecare beneficiar, până la finalizarea acelor. Ambalare individuală.			

		Ac pentru biopsia și prelevarea țesuturilor moi, pentru pistol semiautomat 18G (002595)	Bucată	Ac pentru prelevarea țesuturilor moi, pentru pistol semiautomat, 18G, lungimea 130mm (±10mm), steril, de unică folosință, pentru pistol semiautomat, în cazul în care acele nu sunt compatibile cu pistolul din dotare, operatorul economic va oferi 2 pistoale în comodat pentru fiecare beneficiar, până la finalizarea acelor. Ambalare individuală.			
		Ac pentru biopsia și prelevarea țesuturilor moi, pentru pistol semiautomat 20G (002596)	Bucată	Ac pentru prelevarea țesuturilor moi, pentru pistol semiautomat, 20G, lungimea 130mm (±10mm), steril, de unică folosință, pentru pistol semiautomat, în cazul în care acele nu sunt compatibile cu pistolul din dotare, operatorul economic va oferi 2 pistoale în comodat pentru fiecare beneficiar, până la finalizarea acelor. Ambalare individuală.			
		Ac pentru biopsia și prelevarea țesuturilor moi, pentru pistol semiautomat 22G (002597)	Bucată	Ac pentru prelevarea țesuturilor moi, pentru pistol semiautomat, 22G, lungimea 130mm (±10mm), steril, de unică folosință, pentru pistol semiautomat, în cazul în care acele nu sunt compatibile cu pistolul din dotare, operatorul economic va oferi 2 pistoale în comodat pentru fiecare beneficiar, până la finalizarea acelor. Ambalare individuală.			
9	Ac pentru cameră implantabilă	Ac pentru cameră implantabilă (002598)	Bucată	Ac pentru cameră implantabilă compatibilă cu Huber Surecan Winged. Dimensiunea 19GX20mm, Tub prelungit din latex și fără PVC	300	1200	70 308,00
10	Ac pentru cameră implantabilă cu dispozitiv de stabilitate și siguranța pentru evitarea înțepătorilor G20	Ac pentru cameră implantabilă cu dispozitiv de stabilitate și siguranța pentru evitarea înțepătorilor G20, 12mm (002599)	Bucată	<p>Ace speciale, non-coring, pentru administrare soluții medicamentoase compatibile cu sistemele de acces venos/arterial tip Porth-a-Cath. Sunt prevăzute cu un disc transparent pentru vizibilitate completă, stabilitate sporită și "aripioare" flexibile pentru fixare și pentru un confort mai bun pentru pacient.</p> <p>conțin un dispozitiv de evitare a înțepăturilor după utilizare/retragere a acului pentru siguranța personalului medical. Dispozitivul/ discul transparent prezintă două găuri prin care permite pielii să respire sub baza șomai conține un punct verde care arată indicația clară ca dispozitivul de siguranța a fost activat.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Angulat 90°</li> <li>- Canulă fabricată din oțel inoxidabil</li> <li>- Prevăzută cu tub prelungitor lungime de 190mm (±10mm)</li> <li>- Clema pentru închidere/ deschidere perfuzie</li> <li>- Aripioare de fixare flexibile și ergonomice pentru o manipulare ușoară cu un cod de culoare în funcție de grosimea acului pentru o identificare ușoară suin mecanism de siguranța (Safety) pentru reducerea riscului de înțepare/contaminare.</li> <li>- Dimensiune G20, 12mm</li> <li>- Compatibile RMN</li> <li>- Rezistentă la injectarea sub presiune a substanței de</li> </ul>	610	2440	208 986,00

			<p>contrast CT de max 325 psi.  - Nu conțin latex sau DEHP  - Ambalare individuală  - Termen de valabilitate - minim 3 ani în momentul livrării</p>		
	<p>Ac pentru cameră implantabilă cu dispozitiv de stabilitate și siguranța pentru evitarea înțepătorilor G20, 15mm (002600)</p>	Bucată	<p>Ace speciale, non-coring, pentru administrare soluții medicamentoase compatibile cu sistemele de acces venos/arterial tip Porth-a-Cath. Sunt prevăzute cu un disc transparent pentru vizibilitate completă, stabilitate sporită și "aripioare" flexibile pentru fixare și pentru un confort mai bun pentru pacient.</p> <p>conțin un dispozitiv de evitare a înțepăturilor după utilizare/retragere a acului pentru siguranța personalului medical. Dispozitivul/ discul transparent prezintă două găuri prin care permite pielii să respire sub baza șomai conține un punct verde care arată indicația clară ca dispozitivul de siguranța a fost activat.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Angulat 90°</li> <li>- Canulă fabricată din oțel inoxidabil</li> <li>- Prevăzut cu tub prelungitor lungime de 190mm (±10mm)</li> <li>- Clema pentru închidere/ deschidere perfuzie</li> <li>- Aripioare de fixare flexibile și ergonomice pentru o manipulare ușoară cu un cod de culoare în funcție de grosimea acului pentru o identificare ușoară a mecanism de siguranța (Safety) pentru reducerea riscului de înțepare/contaminare.</li> <li>- Dimensiune G20, 15mm</li> <li>- Compatibile RMN</li> <li>- Rezistentă la injectarea sub presiune a substanței de contrast CT de max 325 psi.</li> <li>- Nu conțin latex sau DEHP</li> <li>- Ambalare individuală</li> </ul> <p>- Termen de valabilitate - minim 3 ani în momentul livrării</p>		
	<p>Ac pentru cameră implantabilă cu dispozitiv de stabilitate și siguranța pentru evitarea înțepătorilor G20, 20mm (002601)</p>	Bucată	<p>Ace speciale, non-coring, pentru administrare soluții medicamentoase compatibile cu sistemele de acces venos/arterial tip Porth-a-Cath. Sunt prevăzute cu un disc transparent pentru vizibilitate completă, stabilitate sporită și "aripioare" flexibile pentru fixare și pentru un confort mai bun pentru pacient.</p> <p>conțin un dispozitiv de evitare a înțepăturilor după utilizare/retragere a acului pentru siguranța personalului medical. Dispozitivul/ discul transparent prezintă două găuri prin care permite pielii să respire sub baza șomai conține un punct verde care arată indicația clară ca dispozitivul de siguranța a fost activat.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Angulat 90°</li> </ul>		

				<ul style="list-style-type: none"> <li>- Canulă fabricata din oțel inoxidabil</li> <li>- Prevăzut cu tub prelungitor lungime de 190mm (±10mm)</li> <li>- Clema pentru închidere/ deschidere perfuzie</li> <li>- Aripioare de fixare flexibile și ergonomice pentru o manipulare ușoară cu un cod de culoare în funcție de grosimea acului pentru o identificare ușoară suin mecanism de siguranța (Safety) pentru reducerea riscului de înțepare/contaminare.</li> <li>- Dimensiune G20, 20mm</li> <li>- Compatibile RMN</li> <li>- Rezistentă la injectarea sub presiune a substanței de contrast CT de max 325 psi.</li> <li>- Nu conțin latex sau DEHP</li> <li>- Ambalare individuală</li> <li>- Termen de valabilitate - minim 3 ani în momentul livrării</li> </ul>			
		Ac pentru cameră implantabilă cu dispozitiv de stabilitate și siguranța pentru evitarea înțepătorilor G20, 25mm (002602)	Bucată	<p>Ace speciale, non-coring, pentru administrare soluții medicamentoase compatibile cu sistemele de acces venos/ arterial tip Porth-a-Cath. Sunt prevăzute cu un disc transparent pentru vizibilitate completă, stabilitate sporită și "aripioare" flexibile pentru fixare și pentru un confort mai bun pentru pacient.</p> <p>conțin un dispozitiv de evitare a înțepăturilor după utilizare/ retragere a acului pentru siguranța personalului medical. Dispozitivul/ discul transparent prezinta două găuri prin care permite pielii să respire sub baza șomai conține un punct verde care arata indicația clara ca dispozitivul de siguranța a fost activat.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Angulat 90°</li> <li>- Canulă fabricata din oțel inoxidabil</li> <li>- Prevăzut cu tub prelungitor lungime de 190mm (±10mm)</li> <li>- Clema pentru închidere/ deschidere perfuzie</li> <li>- Aripioare de fixare flexibile și ergonomice pentru o manipulare ușoară cu un cod de culoare în funcție de grosimea acului pentru o identificare ușoară suin mecanism de siguranța (Safety) pentru reducerea riscului de înțepare/contaminare.</li> <li>- Dimensiune G20, 25mm</li> <li>- Compatibile RMN</li> <li>- Rezistentă la injectarea sub presiune a substanței de contrast CT de max 325 psi.</li> <li>- Nu conțin latex sau DEHP</li> <li>- Ambalare individuală</li> <li>- Termen de valabilitate - minim 3 ani în momentul livrării</li> </ul>			
11	Ac pentru cameră implantabilă cu	Ac pentru cameră implantabilă cu dispozitiv	Bucată	<p>Ace speciale, non-coring, pentru administrare soluții medicamentoase compatibile cu sistemele de acces venos/</p>	750	3000	256 950,00



dispozitiv de stabilitate și siguranță pentru evitarea înțepăturilor G19	de stabilitate și siguranță pentru evitarea înțepăturilor G19, 12mm (002603)		<p>arterial tip Porth-a-Cath. Sunt prevăzute cu un disc transparent pentru vizibilitate completă, stabilitate sporită și "aripioare" flexibile pentru fixare și pentru un confort mai bun pentru pacient.</p> <p>Conțin un dispozitiv de evitare a înțepăturilor după utilizare/ retragere a acului pentru siguranță personalului medical. Dispozitivul/ discul transparent prezintă două găuri prin care permite pielii să respire sub baza șomai conține un punct verde care arată indicația clară ca dispozitivul de siguranță a fost activat.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Angulat 90°</li> <li>- canulă fabricată din oțel inoxidabil</li> </ul> <p>- Prevăzut cu tub prelungitor lungime de 190mm (±10mm)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Clema pentru închidere/ deschidere perfuzie</li> <li>- Aripioare de fixare flexibile și ergonomice pentru o manipulare ușoară cu un cod de culoare în funcție de grosimea acului pentru o identificare ușoară suin mecanism de siguranță (Safety) pentru reducerea riscului de înțepare/contaminare.</li> <li>- Dimensiuni G19, 12mm;</li> <li>- Compatibile RMN</li> </ul> <p>- Rezistentă la injectarea sub presiune a substanței de contrast CT de max 325 psi.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Nu conțin latex sau DEHP</li> <li>- Ambalare individuală</li> </ul> <p>- Termen de valabilitate - minim 3 ani în momentul livrării</p>		
	Ac pentru cameră implantabilă cu dispozitiv de stabilitate și siguranță pentru evitarea înțepăturilor G19, 15mm (002604)	Bucată	<p>Ace speciale, non-coring, pentru administrare soluții medicamentoase compatibile cu sistemele de acces venos/ arterial tip Porth-a-Cath. Sunt prevăzute cu un disc transparent pentru vizibilitate completă, stabilitate sporită și "aripioare" flexibile pentru fixare și pentru un confort mai bun pentru pacient.</p> <p>Conțin un dispozitiv de evitare a înțepăturilor după utilizare/ retragere a acului pentru siguranță personalului medical. Dispozitivul/ discul transparent prezintă două găuri prin care permite pielii să respire sub baza șomai conține un punct verde care arată indicația clară ca dispozitivul de siguranță a fost activat.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Angulat 90°</li> <li>- canulă fabricată din oțel inoxidabil</li> </ul> <p>- Prevăzut cu tub prelungitor lungime de 190mm (±10mm)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Clema pentru închidere/ deschidere perfuzie</li> <li>- Aripioare de fixare flexibile și ergonomice pentru o manipulare ușoară cu un cod de culoare în funcție de grosimea acului pentru o identificare ușoară suin mecanism</li> </ul>		

			<p>de siguranța (Safety) pentru reducerea riscului de înțepare/contaminare.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dimensiuni G19, 15mm;</li> <li>- Compatibile RMN</li> </ul> <p>- Rezistentă la injectarea sub presiune a substanței de contrast CT de max 325 psi.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Nu conțin latex sau DEHP</li> <li>- Ambalare individuală</li> </ul> <p>- Termen de valabilitate - minim 3 ani în momentul livrării</p>		
	<p>Ac pentru cameră implantabilă cu dispozitiv de stabilitate și siguranță pentru evitarea înțepăturilor G19, 20mm (002605)</p>	Bucată	<p>Ace speciale, non-coring, pentru administrare soluții medicamentoase compatibile cu sistemele de acces venos/arterial tip Porth-a-Cath. Sunt prevăzute cu un disc transparent pentru vizibilitate completă, stabilitate sporită și "aripioare" flexibile pentru fixare și pentru un confort mai bun pentru pacient.</p> <p>Conțin un dispozitiv de evitare a înțepăturilor după utilizare/retragere a acului pentru siguranță personalului medical. Dispozitivul/ discul transparent prezintă două găuri prin care permite pielii să respire sub baza șomai conține un punct verde care arată indicația clară ca dispozitivul de siguranță a fost activat.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Angulat 90°</li> <li>- canulă fabricată din oțel inoxidabil</li> </ul> <p>- Prevăzut cu tub prelungitor lungime de 190mm (±10mm)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Clema pentru închidere/ deschidere perfuzie</li> <li>- Aripioare de fixare flexibile și ergonomice pentru o manipulare ușoară cu un cod de culoare în funcție de grosimea acului pentru o identificare ușoară prin mecanism de siguranță (Safety) pentru reducerea riscului de înțepare/contaminare.</li> <li>- Dimensiuni G19, 20mm;</li> <li>- Compatibile RMN</li> </ul> <p>- Rezistentă la injectarea sub presiune a substanței de contrast CT de max 325 psi.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Nu conțin latex sau DEHP</li> <li>- Ambalare individuală</li> </ul> <p>- Termen de valabilitate - minim 3 ani în momentul livrării</p>		
	<p>Ac pentru cameră implantabilă cu dispozitiv de stabilitate și siguranță pentru evitarea înțepăturilor G19, 25mm (002606)</p>	Bucată	<p>Ace speciale, non-coring, pentru administrare soluții medicamentoase compatibile cu sistemele de acces venos/arterial tip Porth-a-Cath. Sunt prevăzute cu un disc transparent pentru vizibilitate completă, stabilitate sporită și "aripioare" flexibile pentru fixare și pentru un confort mai bun pentru pacient.</p> <p>Conțin un dispozitiv de evitare a înțepăturilor după utilizare/retragere a acului pentru siguranță personalului medical.</p>		

			<p>Dispozitivul/ discul transparent prezinta două găuri prin care permite pielii să respire sub baza șomai conține un punct verde care arata indicația clara ca dispozitivul de siguranța a fost activat.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Angulat 90°</li> <li>- canulă fabricata din oțel inoxidabil</li> <li>- Prevăzut cu tub prelungitor lungime de 190mm (±10mm) <ul style="list-style-type: none"> <li>- Clema pentru închidere/ deschidere perfuzie</li> </ul> </li> <li>- Aripioare de fixare flexibile și ergonomice pentru o manipulare ușoară cu un cod de culoare în funcție de grosimea acului pentru o identificare ușoară suin mecanism de siguranța (Safety) pentru reducerea riscului de înțepare/contaminare. <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dimensiuni G19, 25mm;</li> <li>- Compatibile RMN</li> </ul> </li> <li>- Rezistentă la injectarea sub presiune a substanței de contrast CT de max 325 psi.</li> <li>- Nu conțin latex sau DEHP</li> <li>- Ambalare individuală</li> </ul> <p>- Termen de valabilitate - minim 3 ani în momentul livrării</p>			
12	Ac pentru cameră implantabilă cu dispozitiv de stabilitate și siguranța pentru evitarea înțepăturilor G22	Ac pentru cameră implantabilă cu dispozitiv de stabilitate și siguranța pentru evitarea înțepăturilor G22, 12mm (002607)	<p>Bucată</p> <p>Ace speciale, non-coring, pentru administrare soluții medicamentoase compatibile cu sistemele de acces venos/ arterial tip Porth-a-Cath. Sunt prevăzute cu un disc transparent pentru vizibilitate completa, stabilitate sporită și "aripioare" flexibile pentru fixare și pentru un confort mai bun pentru pacient.</p> <p>conțin un dispozitiv de evitare a înțepăturilor după utilizare/ retragere a acului pentru siguranța personalului medical.</p> <p>Dispozitivul/ discul transparent prezinta două găuri prin care permite pielii să respire sub baza șomai conține un punct verde care arata indicația clara ca dispozitivul de siguranța a fost activat.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Angulat 90°</li> <li>- Canulă fabricata din oțel inoxidabil</li> <li>- Prevăzut cu tub prelungitor lungime de 190mm (±10mm) <ul style="list-style-type: none"> <li>- Clema pentru închidere/ deschidere perfuzie</li> </ul> </li> <li>- Aripioare de fixare flexibile și ergonomice pentru o manipulare ușoară cu un cod de culoare în funcție de grosimea acului pentru o identificare ușoară suin mecanism de siguranța (Safety) pentru reducerea riscului de înțepare/contaminare. <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dimensiune G22, 12mm.</li> <li>- Compatibile RMN</li> </ul> </li> <li>- Rezistentă la injectarea sub presiune a substanței de contrast CT de max 325 psi.</li> </ul>	100	400	34 260,00

			<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nu conțin latex sau DEHP</li> <li>- Ambalare individuală</li> <li>- Termen de valabilitate - minim 3 ani în momentul livrării</li> </ul>		
	<p>Ac pentru cameră implantabilă cu dispozitiv de stabilitate și siguranța pentru evitarea înțepăturilor G22, 15mm (002608)</p>	Bucată	<p>Ace speciale, non-coring, pentru administrare soluții medicamentoase compatibile cu sistemele de acces venos/ arterial tip Porth-a-Cath. Sunt prevăzute cu un disc transparent pentru vizibilitate completa, stabilitate sporită și "aripioare" flexibile pentru fixare și pentru un confort mai bun pentru pacient.</p> <p>conțin un dispozitiv de evitare a înțepăturilor după utilizare/ retragere a acului pentru siguranța personalului medical. Dispozitivul/ discul transparent prezinta două găuri prin care permite pielii să respire sub baza șomai conține un punct verde care arata indicația clara ca dispozitivul de siguranța a fost activat.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Angulat 90°</li> <li>- Canulă fabricata din oțel inoxidabil</li> <li>- Prevăzut cu tub prelungitor lungime de 190mm (±10mm)</li> <li>- Clema pentru închidere/ deschidere perfuzie</li> <li>- Aripioare de fixare flexibile și ergonomice pentru o manipulare ușoară cu un cod de culoare în funcție de grosimea acului pentru o identificare ușoară suin mecanism de siguranța (Safety) pentru reducerea riscului de înțepare/contaminare.</li> <li>- Dimensiune G22, 15mm.</li> <li>- Compatibile RMN</li> <li>- Rezistentă la injectarea sub presiune a substanței de contrast CT de max 325 psi.</li> <li>- Nu conțin latex sau DEHP</li> <li>- Ambalare individuală</li> </ul> <p>- Termen de valabilitate - minim 3 ani în momentul livrării</p>		
	<p>Ac pentru cameră implantabilă cu dispozitiv de stabilitate și siguranța pentru evitarea înțepăturilor G22, 20mm (002609)</p>	Bucată	<p>Ace speciale, non-coring, pentru administrare soluții medicamentoase compatibile cu sistemele de acces venos/ arterial tip Porth-a-Cath. Sunt prevăzute cu un disc transparent pentru vizibilitate completa, stabilitate sporită și "aripioare" flexibile pentru fixare și pentru un confort mai bun pentru pacient.</p> <p>conțin un dispozitiv de evitare a înțepăturilor după utilizare/ retragere a acului pentru siguranța personalului medical. Dispozitivul/ discul transparent prezinta două găuri prin care permite pielii să respire sub baza șomai conține un punct verde care arata indicația clara ca dispozitivul de siguranța a fost activat.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Angulat 90°</li> <li>- Canulă fabricata din oțel inoxidabil</li> </ul>		

				<ul style="list-style-type: none"> <li>- Prevăzută cu tub prelungitor lungime de 190mm (±10mm)</li> <li>- Clema pentru închidere/ deschidere perfuzie</li> <li>- Aripioare de fixare flexibile și ergonomice pentru o manipulare ușoară cu un cod de culoare în funcție de grosimea acului pentru o identificare ușoară suin mecanism de siguranță (Safety) pentru reducerea riscului de înțepare/contaminare.</li> <li>- Dimensiune G22, 20mm.</li> <li>- Compatibile RMN</li> <li>- Rezistentă la injectarea sub presiune a substanței de contrast CT de max 325 psi.</li> <li>- Nu conțin latex sau DEHP</li> <li>- Ambalare individuală</li> <li>- Termen de valabilitate - minim 3 ani în momentul livrării</li> </ul>			
		Ac pentru cameră implantabilă cu dispozitiv de stabilitate și siguranță pentru evitarea înțepăturilor G22, 25mm (002610)	Bucată	<p>Ace speciale, non-coring, pentru administrare soluții medicamentoase compatibile cu sistemele de acces venos/ arterial tip Porth-a-Cath. Sunt prevăzute cu un disc transparent pentru vizibilitate completă, stabilitate sporită și "aripioare" flexibile pentru fixare și pentru un confort mai bun pentru pacient.</p> <p>conțin un dispozitiv de evitare a înțepăturilor după utilizare/ retragere a acului pentru siguranța personalului medical. Dispozitivul/ discul transparent prezintă două găuri prin care permite pielii să respire sub baza șomai conține un punct verde care arată indicația clară ca dispozitivul de siguranță a fost activat.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Angulat 90°</li> <li>- Canulă fabricată din oțel inoxidabil</li> <li>- Prevăzută cu tub prelungitor lungime de 190mm (±10mm)</li> <li>- Clema pentru închidere/ deschidere perfuzie</li> <li>- Aripioare de fixare flexibile și ergonomice pentru o manipulare ușoară cu un cod de culoare în funcție de grosimea acului pentru o identificare ușoară suin mecanism de siguranță (Safety) pentru reducerea riscului de înțepare/contaminare.</li> <li>- Dimensiune G22, 25mm.</li> <li>- Compatibile RMN</li> <li>- Rezistentă la injectarea sub presiune a substanței de contrast CT de max 325 psi.</li> <li>- Nu conțin latex sau DEHP</li> <li>- Ambalare individuală</li> <li>- Termen de valabilitate - minim 3 ani în momentul livrării</li> </ul>			
13	Ac pentru puncție hepatică 14G, automat	Ac pentru puncție hepatică 14G, automat (002612)	Bucată	Ac pentru puncție hepatică, lungime min. 200mm, automat, 14G. Steril, ambalat individual.	20	80	17 325,60

14	Ac pentru puncție hepatică 14G, semiautomat	Ac pentru puncție hepatică 14G, semiautomat (002613)	Bucată	Ac pentru puncție hepatică, lungime min. 200mm, semiautomat, 14G. Steril, ambalat individual.	5	20	4 331,40
15	Ac pentru puncție hepatică 16G, automat	Ac pentru puncție hepatică 16G, automat (002614)	Bucată	Ac pentru puncție hepatică, lungime min. 200mm, automat, 16G. Steril, ambalat individual.	50	200	43 314,00
16	Ac pentru puncție hepatică 18G, automat	Ac pentru puncție hepatică 18G, automat (002616)	Bucată	Ac pentru puncție hepatică, lungime min. 200mm, automat, 18G. Steril, ambalat individual.	50	200	43 314,00
17	Ac pentru puncție lombară 18 G	Ac pentru puncție lombară 18 G (002618)	Bucată	Ac pentru puncție lombară 18 G	13	52	1 950,00
18	Ac pentru puncție renală percutanată 16G, 16cm	Ac pentru puncție renală percutanată 16G, 16cm (002621)	Bucată	Ac pentru puncția renală percutanată 16G, 16cm. De unică folosință, steril, ambalat individual	1	4	880,72
19	Ac pentru puncție și aspirație din creasta iliacă 14G, 35-70mm	Ac pentru puncție și aspirație din creasta iliacă 14G, 35-70mm (002625)	Bucată	Ac pentru puncția măduvei oaselor 14 G x 35-70mm ( $\pm 5$ mm), - steril, de unică folosință, cap cu suport și prelungitor pentru stilet, dispozitiv de limitare sufixare a adâncimii de penetrare, orificii distale laterale, mâner ergonomic, manevrare ușoară, canulă lungă. Ambalat individual	30	120	14 668,80
20	Ac pentru puncție și aspirație din creasta iliacă 15G, 10-45mm	Ac pentru puncție și aspirație din creasta iliacă 15G, 10-45mm (002626)	Bucată	Ac pentru puncția măduvei oaselor 15 G x 10-45mm ( $\pm 5$ mm), - steril, de unică folosință, cap cu suport și prelungitor pentru stilet, dispozitiv de limitare sufixare a adâncimii de penetrare, orificii distale laterale, mâner ergonomic, manevrare ușoară, canulă lungă. Ambalat individual	20	80	9 779,20
21	Ac pentru puncție și aspirație din creasta iliacă 15G, 25-60mm	Ac pentru puncție și aspirație din creasta iliacă 15G, 25-60mm (002627)	Bucată	Ac pentru puncția măduvei oaselor 15 G x 25-60mm ( $\pm 5$ mm), - steril, de unică folosință, cap cu suport și prelungitor pentru stilet, dispozitiv de limitare sufixare a adâncimii de penetrare, orificii distale laterale, mâner ergonomic, manevrare ușoară, canulă lungă. Ambalat individual	20	80	9 779,20
22	Ac pentru puncție și aspirație din creasta iliacă 16G, 10-45mm	Ac pentru puncție și aspirație din creasta iliacă 16G, 10-45mm (002628)	Bucată	Ac pentru puncția măduvei oaselor 16 G x 10-45mm ( $\pm 5$ mm), - steril, de unică folosință, cap cu suport și prelungitor pentru stilet, dispozitiv de limitare sufixare a adâncimii de penetrare, orificii distale laterale, mâner ergonomic, manevrare ușoară, canulă lungă. Ambalat individual	1023	4092	500 206,08
23	Ac pentru puncție și aspirație din creasta iliacă 16G, 25-60mm	Ac pentru puncție și aspirație din creasta iliacă 16G, 25-60mm (002629)	Bucată	Ac pentru puncția măduvei oaselor 16 G x 25-60mm ( $\pm 5$ mm), - steril, de unică folosință, cap cu suport și prelungitor pentru stilet, dispozitiv de limitare sufixare a adâncimii de penetrare, orificii distale laterale, mâner ergonomic, manevrare ușoară, canulă lungă. Ambalat individual	20	80	9 779,20
24	Ac pentru puncție și aspirație din creasta iliacă 18G, 10-45mm	Ac pentru puncție și aspirație din creasta iliacă 18G, 10-45mm (002630)	Bucată	Ac pentru puncția măduvei oaselor 18 G x 10-45mm ( $\pm 5$ mm), - steril, de unică folosință, cap cu suport și prelungitor pentru	30	120	30 134,40

				stilet, dispozitiv de limitare sufixare a adâncimii de penetrare, orificii distale laterale, mâner ergonomic, manevrare ușoară, canulă lungă. Ambalat individual			
25	Ac pentru puncție și aspirație din creasta iliacă 18G, 25-60mm	Ac pentru puncție și aspirație din creasta iliacă 18G, 25-60mm (002631)	Bucată	Ac pentru puncția măduvei oaselor 18 G x 25-60mm (±5mm), - steril, de unică folosință, cap cu suport și prelungitor pentru stilet, dispozitiv de limitare sufixare a adâncimii de penetrare, orificii distale laterale, mâner ergonomic, manevrare ușoară, canulă lungă. Ambalat individual	20	80	9 779,20
26	Ac pentru puncție spinală (tip Quincke)	Ac pentru puncție spinală (tip Quincke) 18G (002632)	Bucată	G18 90mm (±2mm) 1.Metalic (oțel inoxidabil) 2.de unică folosință 3.ambou transparent 4.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacăt-cheie care previne rotirea accidentală 5.steril 6. ambalat individual, să permită o trauma minima a țesuturilor - acul să fie confecționat din otel inox rezistent, să nu se îndoie, vârful acului să fie ascuțit și tăiat în 3 planuri, stiletul acului fabricat din otel inox ca și acul, vârful să fie poziționat în ac și să-i fie tăiat în aceleași 3 planuri, capătul distal să se îmbine în ac intra-un locas special și să corespundă cu direcția bizoului, să fie prevăzut cu conector din plastic cu cod al culorii - conectorul de pe ac să fie transparent pentru a permite vizualizarea refluxul LCR, design ergonomic pentru mânuirea ușoară.	21375	85500	514 129,00
		Ac pentru puncție spinală (tip Quincke) 19G (002633)	Bucată	G19 90mm (±2mm) 1.Metalic (oțel inoxidabil) 2.de unică folosință 3.ambou transparent 4.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacăt-cheie care previne rotirea accidentală 5.steril 6. ambalat individual 7. vârf ascuțit, să permită o trauma minima a țesuturilor - acul să fie confecționat din otel inox rezistent, să nu se îndoie, vârful acului să fie ascuțit și tăiat în 3 planuri, stiletul acului fabricat din otel inox ca și acul, vârful să fie poziționat în ac și să-i fie tăiat în aceleași 3 planuri, capătul distal să se îmbine în ac într-un locas special și să corespundă cu direcția bizoului, să fie prevăzut cu conector din plastic cu cod al culorii - conectorul de pe ac să fie transparent pentru a permite vizualizarea refluxul LCR, design ergonomic pentru mânuirea ușoară.			
		Ac pentru puncție spinală (tip Quincke) 20G (002634)	Bucată	G20 90mm (±2mm)1.Metalic (oțel inoxidabil) 2.de unică folosință 3.ambou transparent 4.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacăt-cheie care previne rotirea accidentală 5.steril 6. ambalat individual, să permită o trauma minima a țesuturilor - acul să fie confecționat din otel inox rezistent, să nu se îndoie, vârful acului să fie ascuțit și tăiat în 3 planuri, stiletul acului fabricat din otel inox ca și acul, vârful să fie poziționat în ac și să-i fie tăiat în			

			<p>aceleași 3 planuri, capătul distal să se îmbine în ac într-un locas special și să corespundă cu direcția bizoului, să fie prevăzut cu conector din plastic cu cod al culorii - conectorul de pe ac să fie transparent pentru a permite vizualizarea refluxul LCR, design ergonomic pentru mânuirea ușoară.</p>		
	Ac pentru puncție spinală (tip Quincke) 22G (002635)	Bucată	<p>G22 90mm (±2mm), 1.de unică folosință 2.ambou transparent 3.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacăt-cheie care previne rotirea accidentală 4.steril 5. ambalat individual, să permită o trauma minima a țesuturilor - acul să fie confecționat din otel inox rezistent, să nu se îndoiaie, vârful acului să fie ascuțit și tăiat în 3 planuri, stiletul acului fabricat din otel inox ca și acul, vârful să fie poziționat în ac și să-i fie tăiat în aceleași 3 planuri, capătul distal să se îmbine în ac într-un locas special și să corespundă cu direcția bizoului, să fie prevăzut cu conector din plastic cu cod al culorii - conectorul de pe ac să fie transparent pentru a permite vizualizarea refluxul LCR, design ergonomic pentru mânuirea ușoară.</p>		
	Ac pentru puncție spinală (tip Quincke) 25G, 120mm (002636)	Bucată	<p>G25 120mm (±2mm)), 1.de unică folosință 2.ambou transparent 3.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacăt-cheie care previne rotirea accidentală 4.steril 5. ambalat individual, să permită o trauma minima a țesuturilor - acul să fie confecționat din otel inox rezistent, să nu se îndoiaie, vârful acului să fie ascuțit și tăiat în 3 planuri, acul să fie însoțit și de introducător din același material - stiletul acului să fie fabricat din otel inox ca și acul și introducătorul, vârful să fie poziționat în ac și să fie tăiat în în aceleași 3 planuri, capătul distal să se îmbine în ac într-un locas special, prevăzut cu conector din plastic cu cod al culorii - conectorul de pe ac transparent pentru a permite vizualizarea refluxul LCR, design ergonomic pentru mânuirea ușoară.</p>		
	Ac pentru puncție spinală (tip Quincke) 25G, 90mm (002637)	Bucată	<p>G25 90mm (±2mm)), 1.de unică folosință 2.ambou transparent 3.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacăt-cheie care previne rotirea accidentală 4.steril 5. ambalat individual, ace anestezie spinala tip Quincke, să permită o trauma minima a țesuturilor - acul să fie confecționat din otel inox rezistent, să nu se îndoiaie, vârful acului să fie ascuțit și tăiat în 3 planuri, acul este însoțit și de introducător din același material - stiletul acului fabricat din otel inox ca și acul, vârful să fie poziționat în ac și să fie tăiat în aceleași 3 planuri, capătul distal să se îmbine în ac într-un locas special și să corespundă cu direcția bizoului, să fie prevăzut cu conector din plastic cu cod al</p>		



				culorii - conectorul de pe ac să fie transparent pentru a permite vizualizarea refluxul LCR, design ergonomic pentru mânuirea ușoară.			
		Ac pentru puncție spinală (tip Quincke) 26G (002638)	Bucată	G26 90mm (±2mm), 1.de unică folosință 2.ambou transparent 3.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacăt-cheie care previne rotirea accidentală 4.steril 5. ambalat individual, să permită o trauma minima a țesuturilor - acul să fie confecționat din oțel inox rezistent, să nu se îndoiaie, vârful acului să fie ascuțit și tăiat în 3 planuri, acul să fie însoțit și de introducător din același material - stiletul acului să fie fabricat din oțel inox ca și acul introducătorul, vârful să fie poziționat în ac și să fie tăiat în în aceleași3 planuri, capătul distal să se îmbine în ac într-un locas special, prevăzut cu conector din plastic cu cod al culorii - conectorul de pe ac transparent pentru a permite vizualizarea refluxul LCR, design ergonomic pentru mânuirea ușoară.			
27	Ac pentru puncție spinală (tip Whitacre)	Ac pentru puncție spinală (tip Whitacre) 22G (002639)	Bucată	1.Pencil-point Ø 22G 2.conector (ambou) transparent 3. Lungimea acului 90mm (±2mm), distanța vârf-orificiu maxim 1.3mm 4.steril 5.ambalat individual 6.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacăt-cheie care previne rotirea accidentală.	19940	79760	520 035,20
		Ac pentru puncție spinala (tip Whitacre) 24G (002640)	Bucată	1.Pencil-point Ø 24G 2.conector (ambou) transparent 3. Lungimea acului 90mm (±2mm) distanța vârf-orificiu maxim 1.3mm 4.steril 5.ambalat individual 6.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacăt-cheie care previne rotirea accidentală			
		Ac pentru puncție spinala (tip Whitacre) 25G (002641)	Bucată	1.Pencil-point Ø 25G 2.conector (ambou) transparent 3. Lungimea acului 90mm (±2mm) distanța vârf-orificiu maxim 1.3mm 4.steril 5.ambalat individual 6.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacăt-cheie care previne rotirea accidentală 7. distanța vârf orificiu maxim 1, 2mm			
		Ac pentru puncție spinala (tip Whitacre) 26G (002642)	Bucată	1.Pencil-point Ø 26G 2.conector (ambou) transparent 3. Lungimea acului 90mm (±2mm) distanța vârf-orificiu maxim 1.3mm 4.steril 4.ambalat individual 5.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacăt-cheie care previne rotirea accidentală 7. distanța vârf orificiu maxim 1, 2mm			
		Ac pentru puncție spinala (tip Whitacre) 27G (002643)	Bucată	1.Pencil-point Ø 27G 2.conector (ambou) transparent 3. Lungimea acului 90mm (±2mm) distanța vârf-orificiu maxim 1.3mm 4.steril 4.ambalat individual 5.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacăt-cheie care previne rotirea accidentală 7. distanța vârf orificiu maxim 1, 2mm			

28	Ac pentru stiloul de insulină	Ac pentru stiloul de insulină 4mm (002647)	Bucată	Ac pentru utilizarea împreună cu stilourile (pen) pentru injectarea subcutanată a insulinei. Lungimea 4mm, diametrul 32G, steril, de unică folosință, ambalare individuală.	18170	72680	41 427,60
		Ac pentru stiloul de insulină 6mm (002648)	Bucată	Ac pentru utilizarea împreună cu stilourile (pen) pentru injectarea subcutanată a insulinei. Lungimea 6mm, diametrul 32G, steril, de unică folosință, ambalare individuală.			
		Ac pentru stiloul de insulină 8mm (002649)	Bucată	Ac pentru utilizarea împreună cu stilourile (pen) pentru injectarea subcutanată a insulinei. Lungimea 8mm, diametrul 32G, steril, de unică folosință, ambalare individuală.			
29	Ac pentru trepan biopsie din creasta iliacă	Ac pentru trepan biopsie din creasta iliacă 11G (002650)	Bucată	G11. Palmă confortabilă, proiectat ergonomic mâner de proiectare care să permită utilizatorului să aplice o presiune semnificativă când e nevoie. Punct de foraj, trocar pe acul probe marcate, montare ISO, luer în mâner, ghid de sonde, protejarea obiectelor cu impact fiecare ac anexat, dispozitiv steril de unică folosință. Ambalat individual	490	1960	307 288,80
		Ac pentru trepan biopsie din creasta iliacă 13G (002651)	Bucată	G13. Palmă confortabilă, proiectat ergonomic mâner de proiectare care să permită utilizatorului să aplice o presiune semnificativă când e nevoie. punct de foraj, trocar pe acul probe marcate, montare ISO, luer în mâner, ghid de sonde, protejarea obiectelor cu impact fiecare ac. anexat, dispozitiv steril de unică folosință. Ambalat individual			
		Ac pentru trepan biopsie din creasta iliacă 15G (002652)	Bucată	G15. Palmă confortabilă, proiectat ergonomic mâner de proiectare care să permită utilizatorului să aplice o presiune semnificativă când e nevoie. punct de foraj, trocar pe acul probe marcate, montare ISO, luer în mâner, ghid de sonde, protejarea obiectelor cu impact fiecare ac. anexat, dispozitiv steril de unică folosință. Ambalat individual			
30	Ace de sutură post - mortem cu dublă curbură	Ace de sutură post - mortem cu dublă curbură (002667)	Bucată	Ace de sutură post -mortem cu dublă curbură. Ace din oțel inoxidabil, pentru suturarea cadavrelor după autopsie, cu 2 curburi, în formă de "S,, cu lungimea de 10-12 cm. Setul să conțină 7-12 ace.	1	4	11 333,36
31	Ace de sutură post - mortem cu o curbură	Ace de sutură post - mortem cu o curbură (002668)	Bucată	Ace de sutură post -mortem cu o curbură. Ace din oțel inoxidabil, pentru suturarea cadavrelor după autopsie, cu o singură încurbare, cu lungimea de 10-12 cm. Setul să conțină 7-12 ace.	2	8	21 333,36
32	Ansa pentru polipectomie	Ansa pentru polipectomie 15mm (002673)	Bucată	Utilizare medicală: colonoscopia, Lungimea cateter-2200mm (±100ml), canal endoscop 2,8mm (±0,4mm), diametru obligatoriu 15mm. Sterilă. Ambalată individual.	499	1996	403 192,00
		Ansa pentru polipectomie 20mm (002674)	Bucată	Utilizare medicală: colonoscopia, Lungimea cateter-2200mm (±100ml), canal endoscop 2,8mm (±0,4mm), diametru obligatoriu 20mm. Sterilă. Ambalată individual.			
		Ansa pentru polipectomie 25mm (002675)	Bucată	Utilizare medicală: colonoscopia, Lungimea cateter-2200mm (±100ml), canal endoscop 2,8mm (±0,4mm), diametru obligatoriu 25mm. Sterilă. Ambalată individual.			

33	Ansa pentru polipectomie EGDS	Ansa pentru polipectomie EGDS, 15mm (002676)	Bucată	Utilizare medicală: EGDS, Lungimea cateter - 1650mm ( $\pm 150$ mm), canal endoscop 2,8mm ( $\pm 0,4$ mm), diametru obligatoriu: 15mm. Sterilă. Ambalată individual.	364	1456	307 216,00
		Ansa pentru polipectomie EGDS, 20mm (002677)	Bucată	Utilizare medicală: EGDS, Lungimea cateter - 1650mm ( $\pm 150$ mm), canal endoscop 2,8mm ( $\pm 0,4$ mm), diametru obligatoriu: 20mm. Sterilă. Ambalată individual.			
		Ansa pentru polipectomie EGDS, 25mm (002678)	Bucată	Utilizare medicală: EGDS, Lungimea cateter - 1650mm ( $\pm 150$ mm), canal endoscop 2,8mm ( $\pm 0,4$ mm), diametru obligatoriu: 25mm. Sterilă. Ambalată individual.			
34	Ansa pentru rezecție	Ansa pentru rezecție (002679)	Bucată	Ansa pentru rezecție monopolară 22Fr 12/30° Richard Wolf / 8422,351	30	120	195 000,00
35	Ansa polipectomie	Ansa polipectomie (002680)	Bucată	Ansa polipectomie, ovală, cu "dinți" pentru fixare de mucoasa stomacului, colonului; diametrul ansei reglabil -20-40 mm	10	40	77 266,80
36	Ansa polipectomie ovală cu ac	Ansa polipectomie ovală cu ac (002681)	Bucată	Ansa polipectomie ovală cu ac, diametru 15-30mm (la cerere) cu ac de injectare inclus: canulă 0.7 mm, ac lungime 6 mm. Lungime set 230 cm ( $\pm 10$ cm). (gastro-colono.)	25	100	299 000,00
37	Ansa polipectomie rotativă asimetrică (gastro-colono.)	Ansa polipectomie rotativă asimetrică (gastro-colono.) (002682)	Bucată	Ansa polipectomie rotativă asimetrică (gastro-colono.). Ansa asimetrică diam-10-25 mm (la cerere), în canulă transparentă, rotabilă, cu conector lateral de irigare. Fir metalic împletit. Utilizabilă pentru polipectomie și rezecții endoscopice ale mucoasei Lungimea-2300 mm ( $\pm 10$ mm)	25	100	79 834,00
38	Citoperiuțe sterile cu tăietură unilaterală	Citoperiuțe sterile cu tăietură unilaterală (002937)	Bucată	Citoperiuțe sterile, cu tăietura unilaterală. Ambalat individual	1900	7600	9 120,00
39	Lentă pentru suspendarea vaselor	Lentă pentru suspendarea vaselor (003058)	Bucată	Lungimea - 70-75mm. Lățimea - 3-4mm. Material Polymed, steril	300	1200	47 004,00
40	Lingurița Folkman	Lingurița Folkman (003059)	Bucată	Lingurița Folkman, sterilă, în ambalaj individual	32715	130860	130 860,00
41	Oglindă proctoscopică	Oglindă proctoscopică (003128)	Bucată	Ambalate în pungi sterile individual, produs de unică folosință, d-22mm, lungime-60mm.	1500	6000	190 020,00
42	Pară de cauciuc 30 ml	Pară de cauciuc 30 ml (003151)	Bucată	Pară de cauciuc 30 ml, pentru aspirarea mucozităților nazale a nou-născutului, material-cauciuc	100	400	13 336,00
43	Pensă pentru biopsie	Pensă pentru biopsie (003152)	Bucată	Pensă pentru biopsie, dotată cu ac. Lungimea cateter - 2200mm, diametru - 2,8mm	500	2000	225 000,00
44	Periuță citologică	Periuță citologică (003155)	Bucată	1.Periuță pentru prelevarea materialului biologic din canalul cervical la femei tip Endobrash. 2.Capentru periei tip rimel: lungimea 20mm ( $\pm 0,5$ mm), fir de nailon fixat pe fir inoxidabil. 3.Mâner diametru 3mm, lungimea 175mm ( $\pm 10$ mm), din polipropilenă, lungimea totală a dispozitivului 195mm ( $\pm 10$ mm). 4.Sterilizate cu oxid de etilenă. 5.Ambalate individual în cutii de până la 200 bucăți. 6.Cu punct de rupere (breakable) la 35mm ( $\pm 0, 5$ mm), sa fie posibil de rupt suportul de plastic fără taiere cu foarfeca.	4000	16000	17 600,00

				7.CertIFICATE DE CALITATE: Certificate de calitate: ISO 9001:2015, marca CE.			
45	Periuță citologică Cervex Brush	Periuță citologică Cervex Brush (003156)	Bucată	Periuță citologică Cervex Brush, plastic și partea superioară cu periuță din silicon p-u citologie, cu vârful moale (tip brăduț) pentru a fi mai ușor de suportat de către pacient. Sterilizat cu oxid de etilena. Ambalate individual. în cutii de până la 200 bucăți.	112200	448800	538 560,00
46	Periuță citologică pentru bronhoscop	Periuță citologică pentru bronhoscop (003157)	Bucată	Periuță citologică pentru bronhoscop, cu lungimea 1200 mm, diametru ≤ 2mm	200	800	132 000,00
47	Periuță citologică sterilă	Periuță citologică sterilă (003158)	Bucată	Periuță pentru prelevarea citologiei cervicale Cap tip Perie: lungimea 20mm (+/- 0, 5mm), fir de nailon + fir inoxidabil ; Mâner diametru 3mm, lungimea 175mm (+/- 10mm), din polipropilenă, lungimea totală a dispozitivului 195mm (+/- 10mm), sterilizate cu oxid de etilenă, ambalate individual. în cutii de până la 200 bucăți.	41500	166000	182 600,00
48	Piesă bucală	Piesă bucală (003160)	Bucată	Piesă bucală pentru endoscopia digestivă adulți, cu fixator și conexiune pentru tubul de oxinal.	200	800	13 336,00
49	Șervețele cu alcool 42,5mm*42.5mm	Șervețele cu alcool 42,5mm*42.5mm (003258)	Bucată	Salfete imbibate cu alcool 70% în stativ, parametri salfetelor 42.5x42.5±2.5mm, ambalate în cutie de plastic a câte 50-200 bucăți cu posibilitate de extragere a câte 1 bucată.	674830	2699320	755 809,60
50	Set clismă unică folosință	Set clismă unică folosință (003316)	Bucată	Componența a kitului: 1.sac colector de irigare cu capacitatea de 1500 -1750ml, din PVC medical. La partea superioară prezintă un sistem de prindere/agățare, iar la partea inferioară conectorul cateter/canulă. 2.Cateter de 120 cm cu canulă tip rectală vârf deschis rotunjit atraumatic. Cateterul este prevăzut cu 2 ochi ovali, Cateterul este de tip canulă cu vârf "SOFT TIP" ochi laterali și deschidere centrală, realizat din pvc medicinal, siliconat. Cateter cu vârf prelubrafat cu capăt de protecție 3.clema blocare exterioră în vederea obturării cateterului. 4.manusi de unică folosință 5.plic ce conține 8.87 activator laxativ pe baza de potasiu pentru soluția de clismă. 6.lavetă absorbantă, impermeabilă cu dimensiunile 46cmx32cm. formă de prezentare, Kit complet pe ambalaj sunt inscripționate: Marcaj CE, cu nr de lot, data fabricației, data expirării	700	2800	70 000,00
51	Set ginecologic	Set ginecologic L (003350)	Bucată	I. 1.Oglinda (speculă) vaginală tip Cusco 2. material: plastic, transparent 3.depărtător tip „șurub” 4. steril, 5. ambalat individual - 1 buc. 6.mărimea L II. 1.mănuși de unică folosință, sterile - 2buc. III. 1.periuță echivalent cu Cervex-Brush® Combi 2. steril - 1 buc. IV. 1.cearșaf steril (de așternut) dimensiuni 40cmx60cm (±5cm) V 1.ambalat individual (set)	140485	561940	4 596 669,20
		Set ginecologic M (003351)	Bucată	I. 1.Oglinda (speculă) vaginală tip Cusco 2. material: plastic, transparent 3.depărtător tip „șurub” 4. steril, 5. ambalat individual - 1 buc. 6.mărimea M II. 1.mănuși de unică			

				folosință, sterile - 2buc. III. 1.periuță echivalent cu Cervex-Brush® Combi 2. steril - 1 buc. IV. 1.cearșaf steril (de așternut) dimensiuni 40cmx60cm (±5cm) V 1.ambalat individual (set)			
		Set ginecologic S (003352)	Bucată	I. 1.Oglinda (speculă) vaginală tip Cusco 2. material: plastic, transparent 3.depărtător tip „șurub” 4. steril, 5. ambalat individual - 1 buc. 6.mărimea S II. 1.mănuși de unică folosință, sterile - 2buc. III. 1.periuță echivalent cu Cervex-Brush® Combi 2. steril - 1 buc. IV. 1.cearșaf steril (de așternut) dimensiuni 40cmx60cm (±5cm) V 1.ambalat individual (set)			
52	Set mucosectomie	Set mucosectomie (003368)	Bucată	Set mucosectomie cu sistem de ligaturare prin bandă elastică 7 inele. diam 9-13mm, ansa titan fir împletit, canal endoscop 2.8mm	12	48	380 000,16
53	Set-nefrostomie transcutană-ecoghidată 10-12 FR	Set-nefrostomie transcutană-ecoghidată 10-12 FR (003369)	Bucată	Nefrostomă transcutană, Eco ghidată 10-12Fr, Pigtail, transcutan, cu mecanism de fixare	5	20	16 666,80
54	Sistem închis pentru măsurarea diurezei	Sistem închis pentru măsurarea diurezei (003476)	Bucată	Sistem închis pentru măsurarea diurezei, 2 valve non-reflux, tub din polipropilenă cu dublu lumen pentru reducerea riscului de stază a urinei, port pentru colectarea mostrelor de urină fără folosirea acelor de Seringă, Pungă de urină min. 2000 ml, cameră de recoltare până la 500 ml, sistem de închidere/deschidere pentru ușoară golire a camerei de recoltare, scurgerea vertical a urinei din cameră min 30 secunde, sistem de prindere de patul pacientului	2655	10620	449 332,20
55	Speculă ginecologică tip Cusco	Speculă ginecologică tip Cusco L (003520)	Bucată	1.Oglindă vaginală tip Cusco 2. Mărime: L 3. material: plastic, transparent 3. Depărtător tip „șurub” 4.steril 5.ambalate individual 6.Non-toxice, hipoalergică, apirogene	301560	1206240	3 869 381,60
		Speculă ginecologică tip Cusco M (003521)	Bucată	1.Oglindă vaginală tip Cusco 2. Mărime: M 3. material: plastic, transparent 3. Depărtător tip „șurub” 4.steril 5.ambalate individual, 6.Non-toxice, hipoalergică, apirogene			
		Speculă ginecologică tip Cusco S (003522)	Bucată	1.Oglindă vaginală tip Cusco 2. Mărime: S 3. material: plastic, transparent 3. Depărtător tip „șurub” 4.steril 5.ambalate individual 6.Non-toxice, hipoalergică, apirogene			
56	Speculă rectală de unică folosință	Speculă rectală de unică folosință (003523)	Bucată	Speculă rectală bivalvă, tip Bodenhammer, 155 mm (± 5 mm), lungimea oglinzii 90 mm, diametru 17 mm. De unică folosință, ambalaj individual. Sterile/Ne sterile, material plastic	800	3200	40 000,00
57	Stend lacrimal pentru Dacriocistorinostomie (DCR)	Stend lacrimal pentru Dacriocistorinostomie (DCR) (003525)	Bucată	Stend lacrimal pentru Dacriocistorinostomie (DCR). Steril, de unică folosință. Conexiunea puternică între tubul de silicon și sonda metalică. (1)Mărimea la sonda metalică- 80mm lungimea și diametru de 0.8mm. (2) Mărimea la sonda metalică- 53mm lungimea și diametru de 0.4 mm. Vârf rotunjit atraumatic. Opțiune PVP pentru un drenaj superior al lacrimilor. Indicat pentru adulți.	20	80	133 333,60

58	Sterilete	Sterilete (003563)	Bucată	TCU380. Ambalate și etichetate conform HG 702 din 11 iulie 2018	50	200	16 668,00
59	Tampoane impregnate cu alcool (large size)	Tampoane impregnate cu alcool (large size) (003579)	Bucată	1.dimensiuni: 60 x 60mm (±5mm) 2. alcool izopropilic 70% 3.material neșesut 4.ambalat individual 6.în set a câte min. 100 buc.	53963	215852	1 873 595,36
60	Tampoane impregnate cu alcool (standard size)	Tampoane impregnate cu alcool (standard size) (003580)	Bucată	1.dimensiuni: 65 x 35mm (±5mm) 2. alcool izopropilic 70% 3.material neșesut 4.ambalat individual 6.în set a câte min. 100 buc.	21748	86992	568 057,76
61	Tampoane sterile fără alcool 60x60mm	Tampoane sterile fără alcool 60x60mm (003581)	Bucată	Tampoane sterile fără alcool, pentru aplicarea după procedură (large size) 1.dimensiuni: 60 x 60 mm (±5 mm) 2.fără alcool 2.ambalat individual în cutii de câte 100 bucăți	200	800	16 672,00
62	Tampon absorbabil 10cm x 10cm	Tampon absorbabil 10cm x 10cm (003582)	Bucată	Tampon absorbabil steril, dimensiuni 10cm x 10cm (+-1cm), din bumbac	10000	40000	30 800,00
63	Tampon absorbabil 7,5cm x 7,5cm	Tampon absorbabil 7,5cm x 7,5cm (003583)	Bucată	Tampon absorbabil steril, dimensiuni 7,5cm x 7,5cm (+-0,5cm), din bumbac	10000	40000	60 000,00
64	Tampon absorbant neurochirurgical 13x25mm	Tampon absorbant neurochirurgical 13x25mm (003584)	Bucată	Tampon absorbant neurochirurgical 13x25mm (± 1mm). Material neșesut, fără scame, hidrofîl, cu indicator R-contrast, apirogen, ambalat N10, Steril Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	400	1600	20 000,00
65	Tampon absorbant neurochirurgical 13x76 mm	Tampon absorbant neurochirurgical 13x76 mm (003585)	Bucată	Tampon absorbant neurochirurgical 13x76 mm (± 1mm). Material neșesut, fără scame, hidrofîl, cu indicator R-contrast, apirogen, ambalat N10, Steril Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	1500	6000	105 000,00
66	Tampon îmbibat cu soluție dezinfectantă cu conținut de iod	Tampon îmbibat cu soluție dezinfectantă cu conținut de iod (003586)	Bucată	Certificare: Declaratie de conformitate CE/SM și/sau Certificat de conformitate CE/SM / Avizul sanitar eliberat de instituția națională autorizată - prezența instrucțiunii de utilizare a produsului, în limba de stat, în care se confirmă cerințele produsului. - confirmarea precum la livrare termenul de valabilitate a produsului va fi nu mai mic de 80% din termenul total de valabilitate a acestuia - confirmarea prezentării certificatului de calitate pentru fiecare lot la fiecare tranșă; Destinație: pentru asigurarea profilaxiei infecțiilor nozocomiale Proprietăți:	20000	80000	62 400,00

				<p>a) steril;  b)pentru uz medical;  c) de uz unic;  d)saturat (îmbibat) în soluție dezinfectantă cu conținut de iod 10%, concentrația iodului de 1%, uz extern.  Tipul materialului:  a)material nețesut - viscoză;  b)capacitate sporită de reținere a lichidelor;  c)densitatea 70-90g/m.p.  Dimensiuni: tip mare „LARGE”  Forma de ambalare: fiecare tampon ambalat separat, ambalajul fiecărui tampon va include informația privind denumirea produsului, codul produsului (după caz), conținutul acestuia, termenul de valabilitate și notificarea “DE UZ EXTERN”, “DE UZ UNIC”, “STERIL”.  Mostră: prezentarea a 20 unități pentru testarea tehnică,</p>				
67	Tampon steril fără alcool 60x30mm	Tampon steril fără alcool 60x30mm (003587)	Bucată	Tampon steril fără alcool 60x30mm, 100 bucăți în set	150	600	7 842,00	
68	Test pentru sarcina HCG	Test pentru sarcina HCG (003589)	Bucată	Teste pentru determinarea sarcinii. Ambalaj individual cu indicarea termenului de valabilitate, uz unic.	5180	20720	60 088,00	
69	Trusă toracenteză (Pneumocath set)	Trusă toracenteză (Pneumocath set) (003590)	Bucată	Ac conductor pentru puncție 110/85mm cu cateter 10F 500mm (±20mm), sac de colecție cu supapă anti reflux 2000ml (±50ml), Seringă 50 ml, Clapan lui Heimlich. Adaptor cu robinet tridirecțional	273	1092	532 350,00	
70	Vacuum-chiuretă pentru biopsie endometrială tip Pipelle	Vacuum-chiuretă pentru biopsie endometrială tip Pipelle (003696)	Bucată	Din plastic, lungimea 270-280mm, diametru 2mm, spațiu pentru piston 220mm (±20mm), cu marcajul adâncimii introducerii 20-120mm cu valoarea diviziunii 10mm, cu 4 orificii laterale la capăt, steril, de unică folosință. Ambalată individual.	55	220	18 810,00	
<b>SUMA TOTALĂ</b>								<b>26094568,20</b>

**NOTĂ: CANTITĂȚILE EXACTE PENTRU FIECARE DIMENSIUNE ÎN PARTE, SE VOR STABILII, LA MOMENTUL TRANSMITERII INVITAȚIEI PENTRU REOFERTARE, ÎN CONFORMITATE CU LISTA DE DISTRIBUȚIE.**

9. 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;

10. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative: nu se admite

11. Termenii și condițiile de livrare/prestare solicitați: DDP - Franco destinație vămuit, Incoterms 2020, în tranșe, conform invitației la reofertare.

12. Termenul de valabilitate a acordului cadru: 36 luni de la înregistrarea acordului-cadru la CAPCS.

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

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

15. 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):

16. Documente OBLIGATORII care se depun până la termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor în SIA RSAP (MTENDER). Neprezentarea documentelor enunțate constituie temei de descalificare (art. 65 alin. (4) a Legii nr. 131/15 privind achizițiile publice)

Nr. d/o	Criteriile de calificare și de selecție (Descrierea criteriului/cerinței)	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/Obligativitatea
1	Cererea de participare	original - confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; Conform anexei nr. 7 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021.	DA
2	Modul de elaborare a Specificației tehnice	- original confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; Conform anexei nr. 22 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021 Notă: In oferta „formularul specificațiilor tehnice” se va indica obligatoriu codul produsului oferit, inclusiv, a tuturor accesoriilor, pozițiilor, pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. În caz contrar oferta va fi respinsă. <b>ATENȚIE: In oferta „formularul specificațiilor tehnice” operatorul economic este obligat să completeze specificația tehnică ofertată, detaliată cu indicarea tuturor parametrilor:</b> - pentru parametrii tehnici măsurabili se va indica exact parametru cu trimiterea la pagina din catalog; - pentru parametrii tehnici nemăsurabili se va indica parametru cu trimiterea la pagina din catalog. (de exemplu s-a solicitat număr de elemente $\geq 192$ de oferit parametru exact	DA



		<p>194 elemente pagina 19; solicitat - imagine în timp real - oferit imagine în timp real pagina 11).</p> <p>În cazul indicării specificației tehnice incomplete, doar a sintagmei „da”, doar trimiterea la pagina din catalog, copierea specificației tehnice solicitate de autoritatea contractantă, neindicarea expresă a parametrilor ofertați, divergențe dintre specificația tehnică propusă și catalogul atașat- atrage după sine respingerea ofertei</p> <p><b>NOTĂ:</b></p> <p>Prezentarea mostrelor de produs în termen de <b>14 zile</b> de la solicitarea autorității contractante în sensul examinării și efectuării analizei acestora prin prisma prevederilor art. 37 alin. (1) și (4) al Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice.</p> <p>Această cerință de prezentare a mostrelor de produs constituie tocmai propunerea tehnică, având rolul de a confirma caracteristicile pe care ofertanții le menționează în specificațiile tehnice oferite, or rolul ofertei nu este de asumare a prevederilor caietului de sarcini, ci de dovedire a modului în care corespunde cu acesta.</p> <p>Mostrele de produs vor fi prezentate pentru testare clinică sau de laborator (după caz), în vederea determinării conformității acestora cu cerințele din documentația de atribuire (<i>întru demonstrarea îndeplinirii cerințelor minime obligatorii, de natură tehnică, solicitate în caietul de sarcini</i>).</p> <p>Mostrele de produs vor reprezenta exact produsul final care urmează să facă obiectul viitorului contract.</p> <p>Mostrele de produs care nu corespund cerințelor expuse în documentația de atribuire, va constitui temei de respingerea ofertei, conform art. 69 alin. (6) lit. b) din Legea nr. 131/2015 privind achizițiile publice.</p> <p>Conformitatea specificațiilor tehnice oferite vor fi determinate în cumul cu mostra de produs.</p> <p>Mostrele de produs vor fi evaluate de către comisie/laborator, concluziile cărora consemnându-se în procesul-verbal și în decizia grupului de lucru.</p> <p>Corespunderea Mostrelor de produs se apreciază potrivit formulei „<b>corespunde/nu corespunde</b>”, iar fiind selectată metoda de „<i>testare clinică</i>”, relatarea oficială asupra rezultatelor testării, <b>are loc prin scrisorile beneficiarilor finali</b>, ce vor fi considerate drept probe.</p> <p>Corespunderea Mostrelor de produs se apreciază potrivit formulei „<b>corespunde/nu corespunde</b>”, iar fiind selectată metoda de „<i>testare de laborator</i>” relatarea oficială asupra rezultatelor testării, <b>are loc prin raportul de testare</b>, ce va fi considerat drept probă.</p> <p>Scopul mostrelor de produs nu este numai de a fi comparate cu specificațiile tehnice oferite și cerințele caietului de sarcini, ci și de a fi păstrate pentru comparare cu produsele care vor fi livrate de către ofertantul câștigător, după caz.</p>	
3	Modul de elaborare a Specificației de preț	- original confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; <i>Conform anexei nr. 23</i>	DA

		<i>din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021</i> <b>Notă: Operatorul economic va fi respins din cadrul procedurii de atribuire în cazul în care nu va încărca în SIA RSAP (Mtender) oferta pentru loturile care sunt indicate în formularul specificațiilor de preț.</b>	
4	DUAЕ	original – confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; <i>Notă: prezentarea oricărui alt formular de DUAЕ decât cel atașat la procedură sau completat neconform constituie temei de descalificare a operatorilor economici.</i>	DA
6	Declarație privind valabilitatea ofertei (160 de zile)	- original - confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; <i>Conform anexei nr. 8 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021 Notă: Termenul de valabilitate a garanției de ofertă va fi același ca și termenul de valabilitate al ofertei.</i>	DA

**Notă: Conform pct. 49 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021, toate documentele menționate la pct. 48 (Specificații tehnice (anexa nr. 22); Specificații de preț (anexa nr.23); DUAЕ și Garanția pentru ofertă, după caz (anexa nr.9) se completează fără nici o modificare sau abatere de la formulare, spațiile goale fiind completate cu informația solicitată. Completarea defectuoasă a formularelor atrage respingerea ofertei.**

**Notă: Operatorii economici participanți urmează să depună oferta prin intermediul platformei SIA “RSAP” Mtender. Se va completa suma fără TVA pentru fiecare lot ofertat. Informațiile din cadrul platformei SIA “RSAP” Mtender (suma fără TVA per fiecare lot în parte) trebuie să coincidă cu informațiile din Specificațiile de preț (propunerea financiară), în caz contrar oferta depusă pentru lotul la care vor fi depistate divergențe va fi respinsă.**

**17. Documente justificative solicitate, aferente ofertei și a celor cuprinse în DUAЕ care se depun în conformitate cu art. 20 din Legea nr. 131/2015 privind achizițiile publice, până la termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor în SIA RSAP (MTENDER) sau la solicitarea autorității contractante. Neprezentarea documentelor atrage respingerea ofertei, conform art. 1 7alin. (5) din Legea nr. 131/2015 privind achizițiile publice.**

7	Certificat de atribuire a contului bancar	eliberat de banca deținătoare de cont – confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;	DA
8	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; Lista fondatorilor operatorilor economici (numele, prenumele, codul personal). Operatorul economic nerezident va prezenta documente din țara de origine care dovedesc forma de înregistrare/atestare ori apartenența din punct de vedere profesional copie-confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;	DA

9	Lipsa restanțelor față de bugetul public național	<p>Îndeplinirea de către operatorii economici ofertanți a obligațiilor de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale (în conformitate cu prevederile legale în vigoare în Republica Moldova sau în țara în care este stabilit ofertantul) va fi verificată de către autoritatea contractantă prin intermediul resursei informaționale a Serviciului Fiscal de Stat. Dacă acest lucru nu va fi posibil, operatorul economic ofertant va prezenta certificat (sau documentul analogic, în conformitate cu modelul stabilit de autoritățile competente din străinătate) care să demonstreze că ofertantul și-a îndeplinit obligațiile de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale în conformitate cu prevederile legale în vigoare în Republica Moldova sau în țara în care este stabilit.”</p> <p>Notă! Se vor lua în calcul prevederile Codului fiscal privind cuantumul sumei neachitate a obligațiilor fiscale care se consideră restanță față de bugetul public național.</p>	DA
10	Situția financiară	<p>Ultimul raport financiar/situția financiară – Copie confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;</p>	DA
11	Declarație cu privire la termenul de valabilitate	<p>Cu privire la Termenul de valabilitate restant al Bunurilor la momentul livrării, pentru produsele livrate de la 01.01 - 30.06, va constitui:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- nu mai puțin de 60% din termenul de valabilitate inițial pentru bunurile cu o valabilitate de 2 ani și mai mulți;</li> <li>- și de minim 80% din cel inițial pentru Bunurile cu o valabilitate de până la 2 ani.</li> </ul> <p>Termenul de valabilitate restant al Bunurilor la momentul livrării, pentru produsele livrate de la 01.07 - 31.12 va constitui:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- nu mai puțin de 40% din termenul de valabilitate inițial pentru bunurile cu o valabilitate de 2 ani și mai mulți;</li> <li>- și de minim 60% din cel inițial pentru Bunurile cu o valabilitate de până la 2 ani.</li> </ul> <p>- Original - confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire.</p>	DA
12	<p>Prezentarea eșantioane (mostre) în termen de <b>14 zile</b> de la solicitarea autorității contractante în sensul prevederilor Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice, examinarea mostrelor, presupune efectuarea analizei acestora prin prisma prevederilor art. 17 și, implicit, art. 22 alin. (1) lit. e) din Legea menționată, <b>GRUPUL DE LUCRU POATE SOLICITA MOSTRELE ATÂT LA ETAPA DE ACORD CADRUL CÂT ȘI</b></p>	<p>Eșantioane (mostre) vor fi prezentate în 2 bucăți- în termen de <b>14 zile</b> de la solicitarea autorității contractante, într-o cutie pe care se va indica denumirea operatorului economic și numărul procedurii de achiziție publică. Se va prezenta lista mostrelor incluse în cutie și numărul de lot al acestora cu scrisoare de însoțire semnată. Pe fiecare produs (mostră) în parte va fi indicat numărul lotului și denumirea operatorului economic.</p> <p>Eșantioane (mostre) vor fi prezentate pentru verificarea conformității documentelor ofertei tehnice cu realitatea. Mostrele vor fi ambalate și etichetate conform prevederilor HG 702/703/704 din 2018.</p> <p>Obligatoriu vor fi indicate pe ambalaj mostrele date de identitate precum: denumirea, modelul articolului,</p>	DA

	<b>LA ETAPA DE REOFERTARE.</b>	<p>producătorul, țara producerii, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de sterilizare și păstrare ale produsului. Informația indicată pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu eticheta produsului.</p> <p>Notă: Neprezentarea Eșantioane (mostre) va constitui temei de descalificare a ofertei sau prezentarea pentru un alt model.</p> <p>Mostrele necorespunzătoare generează declararea ofertei ca fiind neconformă.</p>	
13	Documente confirmatoare (prospecte) și documente tehnice de confirmare a specificațiilor prezentate, lista accesoriilor echipamentului oferit	Documente confirmatoare (prospecte) și documente tehnice de confirmare a specificațiilor prezentate, lista accesoriilor echipamentului oferit de la producător – copie - confirmată prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; <b>Catalogul producătorului/prospecte/documente tehnice, cu indicarea/marcarea numărului de referință/modelul articolului atribuit numărului de lot oferit și a parametrilor tehnici solicitați în documentația de atribuire.</b>	DA
14	Notă cu privire la Înregistrarea dispozitivelor medicale în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale	<p>În cadrul acordului cadru vor fi acceptate atât dispozitive medicale înregistrate în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale cât și neînregistrate în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale.</p> <p><b>Obligatoriu la momentul depunerii ofertei la etapa de reofertare să se prezinte numărului de înregistrare din Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale.</b></p> <p><b>Vor fi atribuite în contracte subsecvente doar Dispozitivelor Medicale înregistrate în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale.</b></p>	DA
15	<i>Notă:</i>	<i>Ofertele nu vor fi acceptate, în cazul în care vor depăși valoarea estimativă per lot. cu 30% și mai mult.</i>	DA

#### 18. Documente care se vor prezenta după semnarea acordului cadru:

16	Declarația privind confirmarea beneficiarilor efectivi și neîncadrarea acestora în situația condamnării pentru participarea la activități ale unei organizații sau grupări criminale, pentru corupție, fraudă și/sau spălare de bani	Se va prezenta de către ofertantul desemnat câștigător în termen de 5 zile de la data comunicării rezultatelor procedurii de achiziție publică, în adresa autorității contractante (CAPCS) și Agenției Achiziții Publice, conform modelului aprobat prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 145/2020, semnat în format electronic, de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire.	DA
----	--	--	----

#### 19. Documente care se vor prezenta la semnarea contractelor subsecvente

17	<b>Garanție de bună execuție (se va prezenta la momentul încheierii contractului/contractelor subsecvente)</b>	<p>1. În cazul în care este emisă de o bancă comercială - completată conform anexei nr. 10 din Documentația standard pentru realizarea achizițiilor publice de bunuri și servicii aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice sau olografe (cu aplicarea suplimentară a ștampilei) de către banca comercială emitentă;</p> <p>2. În cazul transferului la contul autorității contractante (CAPCS) - completată conform următoarelor date</p>	DA
----	--	---	----

		<p>bancare, prin aplicarea semnăturii și ștampilei ofertantului:</p> <p>Beneficiarul plății: CENTRUL PENTRU ACHIZIȚII PUBLICE CENTRALIZATE ÎN SĂNĂTATE</p> <p>Denumirea Băncii: <b>Ministerul Finanțelor – Trezoreria de Stat</b> Codul fiscal: <b>1016601000212</b></p> <p>IBAN: MD23TRPCCC518430B01859AA</p> <p>cu nota “Pentru garanția de bună execuție la LD nr. (se va indica numărul procedurii)”</p> <p>Notă: Garanția de bună execuție va fi valabilă pe perioada prevăzută în Anunțul de participare la procedura de reofertare.</p>	
--	--	--	--

**20. Garanția pentru ofertă în cuantum de 2% a contractului subsecvent.**

Beneficiar: MF-TT Chișinău-bugetul de stat

Centrul pentru Achiziții Publice Centralizate în Sănătate

Cod fiscal: 1016601000212

Cont IBAN: MD23TRPCCC518430B01859AA

Banca benefic.: Ministerul Finanțelor-Trezoreria de stat

Codul băncii: TREZMD2X.

**Cu următoarea notă: Garanția pentru ofertă în cuantum de 2% la procedura de achiziție publică nr.**

\_\_\_\_\_ din \_\_\_\_\_.

**Notă: În cazul transferului operatorul economic va prezenta ordinul de plată cu confirmarea de către bancă a executării plății până la termenul limită de depunere a ofertei**

*sau*

**Garanție Bancară** conform Anexa nr. 9 din Documentația standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021.

**Notă: În cazul în care garanția pentru ofertă este prezentată sub formă de garanție bancară, aceasta urmează a fi prezentată în original (dacă este semnată olograf de către bancă) la sediu CAPCS, după deschiderea ofertelor la etapa de reofertare în termen de până la 72 de ore. Termenul de valabilitate a garanției bancare trebuie să fie același cu termenul de valabilitate a ofertei.**

**21. Garanția de bună execuție a contractului subsecvent, cuantumul 5% din suma totală a contractului subsecvent.**

**Transfer la contul instituției**

Beneficiar: MF-TT Chișinău-bugetul de stat

Centrul pentru Achiziții Publice Centralizate în Sănătate

Cod fiscal: 1016601000212

Cont IBAN: MD23TRPCCC518430B01859AA

Banca benefic.: Ministerul Finanțelor-Trezoreria de stat

Codul băncii: TREZMD2X.

Cu următoarea notă: *Garanția de bună execuție în cuantum de 5% la procedura de achiziție publică nr. \_\_\_\_\_ din \_\_\_\_\_.*

*sau*

**Garanție Bancară** conform Anexa nr. 10 din Documentația standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021, în original atașată la contract.

**Notă: Garanția de bună execuție va fi valabilă pe perioada prevăzută în Anunțul de participare la procedura de reofertare.**

**22. Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul licitației deschise, restrânse și a procedurii negociate), nu se aplică.**

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

**24. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului (acordului-cadru):**

Ofertele trebuie depuse pentru: Acord-cadru.

Frecvența și valoarea contractelor subsecvente care urmează să fie atribuite: *Frecvența, durata și valoarea contractelor subsecvente, precum și cantitățile care vor face obiectul acestora se stabilesc în funcție de fondurile alocate cu această destinație și de necesitățile obiective ale beneficiarului final – de regulă anual.*

Durata în luni: 36 luni de la înregistrarea acordului-cadru la CAPCS, după caz se va prelungi cu un an.

**Număr minim de ofertanți estimat: 2**

În cazul în care numărul operatorilor economici care au îndeplinit criteriile de calificare și selecție și care au prezentat oferte admisibile este mai mic decât numărul minim preconizat indicat în anunțul de participare, autoritatea contractantă are dreptul:

- a) fie de a anula procedura de atribuire pentru încheierea Acordului-cadru;
- b) fie de a continua procedura de atribuire pentru încheierea Acordului-cadru numai cu acel/acei operator/operatori economic/economici care îndeplinește/îndeplinesc criteriile de calificare și selecție solicitate și care a/au prezentat ofertă admisibilă.

Acordul-cadru se va încheia în lei, iar prețul unitar al produselor poate fi modificat numai în sensul îmbunătățirii acestora.

În scopul atribuirii contractelor subsecvente se va aplica după caz licitația electronică, în dependență de posibilitățile platformei utilizate (*Adresa de e-mail sau de internet de la care se va putea obține accesul liber, direct, total și gratuit la documentația de atribuire: SIA RSAP (MTeder)*).

Ca răspuns la INVITAȚIA DE PARTICIPARE LA REOFERTARE, nu vor fi luate în considerare pentru atribuirea contractelor subsecvente:

- ofertele transmise de operatorii economici care nu au semnat acordul-cadru;
- ofertele transmise de operatorii economici semnatari ai acordului-cadru cu prețul unitar mai mare decât cel din Anexa 1 – Lista cu tarifele unitare - la Acordul cadru.

Contractele subsecvente se vor atribui doar în perioada de valabilitate a Acordului-cadru, și de regulă, nu poate depăși valabilitatea acestuia.

De asemenea, comunicam că art. 76 alin. (3) al Legii nr. 131/2015, privind achizițiile publice, prevede că se interzice modificarea oricărui element al contractului, precum și a acordului-cadru încheiat. Astfel, acordul-cadru nu trebuie să suporte nici o modificare pe parcursul executării acestuia. Respectiv, nu pot fi modificate elementele acestuia, precum **valabilitatea, valorile maxime estimate, cantitățile prevăzute în documentația de atribuire**. Totodată, potrivit prevederilor pct. 45 al Regulamentului cu privire la acordul-cadru ca modalitate specială de atribuire a contractelor de achiziții publice, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 694/2020, *elementele care pot face obiectul reofertării în cadrul acordului cadru, se vor referi la:*

- **preț care poate fi modificat numai în sensul îmbunătățirii acestuia (spre micșorare);**
- **caracteristici tehnice, nivel calitativ și de performanță fără modificarea producătorului și țării de origine menționate în Acord.**

**Se va utiliza licitația electronică la reofertare.**

**25. Ofertele se prezintă: în lei.**

**26. Criteriul de evaluare aplicat pentru atribuirea contractului: cel mai scăzut preț.**

**Modalitatea evaluării ofertelor: per lot la cu corespunderea tuturor cerințelor.**

**28. Factorii de evaluare a ofertei celei mai avantajoase din punct de vedere economic, precum și ponderile lor: nu se aplică**

**29. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:**

- conform SIA RSAP MTender

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

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

**31. Termenul de valabilitate a ofertelor: 160 de zile**

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

**33. Ofertele întârziate vor fi respinse.**

**34. 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.*

**35. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: limba română.**

**36. Respectivul contract se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene:**  
**nu**

**37. Denumirea și adresa organismului competent de soluționare a contestațiilor:**

*Agencia 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*

**38. 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): se va publica după publicare în SIA RSAP (Mtender).**

**39. În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru publicarea anunțurilor viitoare:**

40. Data publicării anunțului de intenție: 14.03.2025

41. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: 14.03.2025

42. 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 va utiliza
Sistemul de comenzi electronice	-
Facturarea electronică	Se va utiliza
Plățile electronice	Se va utiliza

43. 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): da \_\_\_\_\_

(se specifică da sau nu)

Conducătorul grupului de lucru:

*/semnat electronic/*

**Gheorghe GORCEAG**