

## INVITAȚIE DE PARTICIPARE LA REOFERTARE

*În scopul atribuirii contractelor subsecvente ca urmare a acordului-cadru nr. 2113888/01 și 2113888/02 încheiat prin procedura de achiziție publică nr. ocds-b3wdp1-MD-1703865437303 din 29.12.2023 privind Achiziționarea implantelor cohleare necesare IMSP Institutul Mamei și Copilului și IMSP Spitalul Clinic Republican „Timofei Moșneaga” pentru anilor 2024-2027*

- 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 : 33185200-2**

Nr. Lot	Denumirea poziției	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	U/m	Cantitatea	Beneficiar
1	<i>Sistem implant cochlear (componenta internă)</i>				
1.1	<b>Sistem implant cochlear (componenta internă)</b>	<p>Grosimea implantului nu trebuie să fie mai mare de 6,0 mm, asigurând astfel o intervenție rapidă și o frezare minimă. Implantul trebuie să aibă o carcasă de titan închisă ermetic. Implantul nu trebuie să cântărească mai mult de 10 g. Vârful electrodului să aibă un diametru de maxim 0,5 mm la capătul apical. Diametrul bazal de minim 0.6mm- maxim 1.3mm. Lungimea activă a implantului trebuie să fie de minim 25mm, maxim 32mm de la vârful apical. Porțiune intracohleară cu minim de 12 electrozi cu stimulare independentă. Port-electrod drept. Posibilitatea de a efectua imagistica prin rezonanță magnetică (RMN) până la 3,0 T. Posibilitatea îndepărtării temporale a magnetului de la receptor / stimulator pentru a efectua o imagistică prin rezonanță magnetică (RMN) a capului.</p>	bucată	35	<b>IMSP Spitalul Clinic Republican „Timofei Moșneaga”</b>
1.2	<b>Sistem implant cochlear Audioprosesor(partea externă)</b>	<p>Procesorul trebuie să fie oferit în opțiunea OTE (în afara urechii). (OTE este definit ca un procesor dintr-o singură bucată fixat prin magnet deasupra implantului). Este posibilă stimularea electrică sau electro-acustică. Tehnologie avansată de pre-procesare a sunetelor care să permită utilizatorului o percepție clară în situații de ascultare diverse. Cel puțin un microfon omnidirecțional. Posibilitatea memorării în procesor a cel puțin patru programe de ascultare diferite. Să dețină un LED de semnalizare a statusului funcțional. Este disponibil în minim 4 culori disponibile. Beneficiază de accesoriu pentru apă, care asigură protecția procesorului, conform standardului IP68. Construcție etanșă, rezistență la stropirea cu apă, umiditate atmosferică sau transpirație excesivă conform standardului IP68. Posibilitatea de localizare a procesorului de sunet în caz de pierdere. Procesorul beneficiază de telecomandă care usurează setarea programelor. Verificarea stării de funcționare a procesorului prin mesaje ușor de înțeles de către pacient. Compatibilitate cu implanturile cochleare din generațiile anterioare. Procesorul permite conectarea la o gamă largă de dispozitive Wireless/Bluetooth.</p>	bucată	35	
<b>Total lotul nr. 1 : 13 098 225 lei</b>					
2	<b>Sistema implant cochlear pentru copii (0-36 luni)</b>	<b>Lotul nr. 2</b>			
2.1	<b>Sistem implant cochlear (componenta internă)</b>	<p><b>Sistem implant cochlear (componenta internă)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Porțiune intracohleară cu minim de 22 electrozi cu stimulare independentă</li> <li>• Port-electrod drept</li> <li>• Carcasa implantului menține ermeticitate completă chiar și în cazul unui impact sever</li> <li>• Magnet detașabil sau cu tehnologie rotatorie pentru realizarea în siguranță a RMN-urilor și pentru reducerea distorsiunilor de imagine.</li> <li>• Implantul este perfect compatibil și aprobat ca atare față de procedurile de rezonanță magnetică cu valori de până la 3,0T cu magnetul în poziție, dar și cu înlăturarea chirurgicală temporară a magnetului.</li> <li>• Include moduri de telemetrie electrofiziologică complet integrată</li> <li>• Implantul permite diferite abordări chirurgicale comune, inclusiv prin fereastra rotundă și cohleostomie.</li> <li>• Vârful electrodului să aibă un diametru cuprins între 0,2mm-0,3 mm la capătul apical, fiind dovedit că reduce traumele de inserție.</li> <li>• Lungimea activă a implantului trebuie să fie nu mai mult de 25 mm. de la vârful apical.</li> <li>• Diametrul bazal de minim 0.4mm- maxim 0.6mm</li> <li>• Pentru o rezistență la impact, carcasa implantului să fie din titan.</li> </ul>	bucată	4	<b>IMSP Institutul Mamei și Copilului</b>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>Greutatea implantului să fie de maxim 10 g, inclusiv filamentul de electrod.</li> </ul> <p>Electrodul să beneficieze de marcaje care indică profunzimea de inserție</p>			
2.2	<b>PROCESOR VOCAL</b> <b>(componenta externă)</b>	<p>Procesorul trebuie să fie oferit în opțiunea BET (în spatele urechii). Este posibilă stimularea electrică sau electro-acustică Tehnologie avansată de pre-procesare a sunetelor care să permită utilizatorului o percepție clară în situații de ascultare diverse.</p> <p>Procesorul are un sistem de înregistrare a datelor, care oferă detalii despre mediul de ascultare al pacientului și despre utilizarea procesorului de sunet</p> <p>Două microfoane omnidirecționale</p> <p>Posibilitatea memorării în procesor a cel puțin patru programe de ascultare diferite.</p> <p>Să dețină un LED de semnalizare a statusului funcțional</p> <p>Este disponibil în minim 2 culori disponibile</p> <p>Configurația de procesor oferită permite alimentarea duală, atât cu baterii cât și cu acumulatori.</p> <p>Protecție integrată la schimbarea reglajelor prin atingerea accidentală a butoanelor de comandă.</p> <p>Beneficiază de accesoriu pentru apă, care asigură protecția procesorului, conform standardului IP68</p> <p>Construcție etanșă, rezistență la stropirea cu apă, umiditate atmosferică sau transpirație excesivă conform standardului IP68</p> <p>Posibilitatea de localizare a procesorului de sunet în caz de pierdere.</p> <p>Procesorul beneficiază de telecomandă care ușurează setarea programelor</p> <p>Verificarea stării de funcționare a procesorului prin mesaje ușor de înțeles de către pacient</p> <p>Compatibilitate cu implanturile cohleare din generațiile anterioare</p> <p>Procesorul permite conectarea la o gamă largă de dispozitive Wireless/Bluetooth</p> <p>Posibilitatea de ascultare la distanțe, cu ajutorul unui accesoriu cu microfon extern</p>	<i>bucată</i>	<b>4</b>	
2.3	<b>Sistem de Programare</b>	<p>Posibilități de efectuare rapidă a anumitor teste intra operatorii și postoperatorii</p> <p>Telemetria răspunsului nervului auditiv</p> <p>Personalizarea programelor de ascultare</p> <p>Compatibilitate cu sistemele de implant cohlear din generațiile anterioare</p> <p>Posibilitatea de programare și reglaj</p>		<b>4</b>	
		<b>Total lotul nr. 2: 1 637 800 lei</b>			
3	<b>Sistema implant cohlear pentru copii (mai mare de 36 luni)</b>	<b>Lotul nr.3</b>			
3.1	<b>Sistem implant cochlear (componenta internă)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Porțiune intracohleară cu minim de 12 electrozi cu stimulare independentă</li> <li>Port-electrod drept</li> <li>Carcasa implantului menține ermeticitate completă chiar și în cazul unui impact sever</li> <li>Magnet detașabil sau cu tehnologie rotatorie pentru realizarea în siguranță a RMN-urilor și pentru reducerea distorsiunilor de imagine.</li> <li>Implantul este perfect compatibil și aprobat ca atare față de procedurile de rezonanță magnetică cu valori de până la 3,0T cu magnetul în poziție, dar și cu înlăturarea chirurgicală temporară a magnetului.</li> <li>Include moduri de telemetrie electrofiziologică complet integrată</li> <li>Grosimea implantului trebuie să fie de maxim 4,5 mm, asigurând astfel o intervenție rapidă și o frezare minimă.</li> <li>Implantul permite diferite abordări chirurgicale comune, inclusiv prin fereastra rotundă și cohleostomie.</li> <li>Vârful electrodului să aibă un diametru cuprins între 0,3mm-0,5mm la capătul apical, fiind dovedit că reduce traumele de inserție.</li> <li>Lungimea activă a implantului trebuie să fie de minim 25mm, maxim 32mm de la virful apical.</li> <li>Diametrul bazal de minim 0.8mm- maxim 1.3mm</li> <li>Pentru o rezistență la impact, carcasa implantului să fie din titan.</li> <li>Greutatea implantului să fie de maxim 10 g, inclusiv filamentul de electrod.</li> <li>Electrodul să beneficieze de marcaje care indică profunzimea de inserție</li> </ul>	<i>bucată</i>	<b>4</b>	<b>IMSP Institutul Mamei și Copilului</b>
3.2	<b>PROCESOR VOCAL (componenta externă)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Procesorul trebuie să fie oferit în opțiunea OTE (în afara urechii). (OTE este definit ca un procesor dintr-o singură bucată fixat prin magnet deasupra implantului)</li> <li>Este posibilă stimularea electrică sau electro-acustică</li> <li>Tehnologie avansată de pre-procesare a sunetelor care să permită utilizatorului o percepție clară în situații de ascultare diverse.</li> <li>Cel puțin un microfon omnidirecțional.</li> <li>Posibilitatea memorării în procesor a cel puțin patru programe de ascultare diferite.</li> <li>Să dețină un LED de semnalizare a statusului funcțional</li> </ul>	<i>bucată</i>	<b>4</b>	<b>IMSP Institutul Mamei și Copilului</b>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Este disponibil în minim 2 culori disponibile</li> <li>• Configurația de procesor ofertată permite alimentarea duală, atât cu baterii cât și cu acumulatori.</li> <li>• Protecție integrată la schimbarea reglajelor prin atingerea accidentală conform standartului IP68a butoanelor de comandă.</li> <li>• Beneficiază de accesoriu pentru apă, care asigură protecția procesorului, conform standartului IP68</li> <li>• Construcție etanșă, rezistență la stropirea cu apă, umiditate atmosferică sau transpirație excesivă conform standartului IP68</li> <li>• Posibilitatea de localizare a procesorului de sunet în caz de pierdere.</li> <li>• Procesorul beneficiază de telecomandă care ușurează setarea programelor</li> <li>• Verificarea stării de funcționare a procesorului prin mesaje ușor de înțeles de către pacient</li> <li>• Compatibilitate cu implanturile cohleare din generațiile anterioare</li> <li>• Procesorul permite conectarea la o gamă largă de dispozitive Wireless/Bluetooth</li> <li>• Posibilitatea de ascultare la distanțe, cu ajutorul unui accesoriu cu microfon extern</li> </ul>			
3.3	<i>Sistem de Programare</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Posibilități de efectuare rapidă a anumitor teste intraoperatorii și postoperatorii</li> <li>• Telemetria răspunsului nervului auditiv</li> <li>• Personalizarea programelor de ascultare</li> <li>• Compatibilitate cu sistemele de implant cohlear din generațiile anterioare</li> <li>• Posibilitatea de programare și reglaj.</li> </ul>	<i>bucată</i>	<b>4</b>	<b>IMSP Institutul Mamei și Copilului</b>
		<i>Total lotul nr. 3: 1 555 880 lei.</i>			

**Valoarea estimativă 16 291 905 lei**

## Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative:

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.**

*Notă: 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.*

**Termenii și condițiile de livrare/prestare solicitați: DDP - Franco destinație vămuit, Incoterms 2020, în termen de până la 60 de zile de la comanda scrisă a beneficiarului.**

### 9. Termenul de valabilitate a contractului: 31.12.2025

10. Documente **OBLIGATORII** care se depun pînă la termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor în SIA RSAP (MTENDER). **Neprezentarea sau completarea neconformă a 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	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Obligativitatea
2	Specificația tehnică	<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; Conform anexei nr. 22 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021</p> <p>Notă: În 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.</p> <p>ATENȚIE: În oferta „formularul specificațiilor tehnice” operatorul economic este obligat să completeze specificația tehnică ofertată, detaliată cu indicarea tuturor parametrilor:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- pentru parametrii tehnici măsurabili se va indica exact parametru cu trimiterea la pagina din catalog;</li><li>- pentru parametrii tehnici nemăsurabili se va indica parametru oferit ( de exemplu s-a solicitat ecran Touch screen color se oferă ecran Touch screen color pagina 13).</li></ul> <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>	DA
3	Specificația de preț	<p>- original confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul</p>	DA

		<p>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 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021</i></p> <p><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></p>	
5	Declarație privind valabilitatea ofertei (30 de zile)	<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; <i>Conform anexei nr. 8 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021</i> <b>Notă: Termenul de valabilitate a garanției de ofertă va fi același ca și termenul de valabilitate al ofertei.</b></p>	DA
6	Garanția pentru ofertă	<p>- 2 % din valoarea ofertei fără TVA.</p> <p>- În cazul în care garanției bancare urmează a fi prezentată în original conform anexei nr. 9 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021, valabilă 30 zile, - de 2 % din valoarea ofertei fără TVA. Dacă este semnată olograf de către bancă se va prezenta în original la sediu CAPCS după în termen de 72 de ore de la data limită de depunere a ofertelor.</p> <p>- În cazul garanției pentru ofertă sub formă de transfer bancar, operatorul economic va prezentat ordinul de plată cu confirmarea de către bancă a executării plății până la termenul limită de depunere a ofertei. 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> <p>Notă: Termenul de valabilitate a ofertelor (30 de zile) se va calcula din data deschiderii ofertelor</p>	DA
7	Declarație privind neîncadrarea în situațiile prevăzute la art. 19 din Legea nr.131/2015 privind achizițiile publice	<p>DECLARAȚIE privind neîncadrarea în situațiile prevăzute la art. 19 din Legea nr.131/2015 privind achizițiile publice, conform modelului atașat- 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

**11. Garanția pentru ofertă va fi solicitată în cuantum de 2% din valoarea ofertei fără TVA,**

**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 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.**

**12. 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 până la data de 31.01.2026**

13. Tehnici și instrumente specifice de atribuire (dacă este cazul specificați dacă se va utiliza acordul-cadru, sistemul dinamic de achiziție sau licitația electronică): licitația electronică pasul minim 0.001%

14. Ofertele se prezintă: în lei.

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

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

17. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:

- conform SIA RSAP MTender

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

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

19. Termenul de valabilitate a ofertelor: 30 de zile

20. Locul deschiderii ofertelor: SIA RSAP

21. Ofertele întârziate vor fi respinse.

22. 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.*

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

24. Data publicării anunțului de intenție

[https://tender.gov.md/ro/system/files/bap/2014/bap\\_nr\\_95\\_2.pdf](https://tender.gov.md/ro/system/files/bap/2014/bap_nr_95_2.pdf)

25. 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

26. 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