

ANUNȚ DE PARTICIPARE

privind achiziționarea **Servicii de mentenanță și reparația a dispozitivelor medicale pentru anul 2024,**
conform necesitatilor IMSP AMT Riscani"
prin procedura de achiziție **COP**

CPV:50400000-9

- 1.Denumirea autorității contractante: Instituția Medico Sanitară Publică ASOCIAȚIA MEDICALĂ TERITORIALĂ RÎȘCANI.
2. IDNO 1003600153212.
- 3.Adresa: Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Alecu Russo 11
4. Tel: 022497742, Fax: 022497742
5. Adresa de e-mail sau de internet a autorității contractante: amtriscani@ms.md
6. Adresa de e-mail sau de internet de la care se va putea obține accesul la documentația de atribuire: documentația de atribuire este anexată în cadrul procedurii pe SIA “RSAP”.
7. Tipul autorității contractante: Instituție public și obiectul principal de activitate: Prestarea serviciilor medicale.
8. Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind prestarea următoarelor bunuri:

Nr. lot	Dispozitiv	An prod.	Cantit.	Lucrări necesare	Periodicitatea lucrărilor	Preț TOTAL lei fără TVA
1	Dispozitiv radiologic Unimat d-rad/ Prod.xray SWISS Josef Betschart	2010	2	Mentenanță, calibrare.	Trim. II-IV Trim II aprilie, Trim III iulie, Trim IV noiembrie, La solicitare.	48750
2	Dispozitiv radiologic Samsung XGEO GU 60 U-ARM/Prod. Samsung Electronics	2014	1	Mentenanță, calibrare.	Trim. II-IV Trim II aprilie, Trim III iulie, Trim IV noiembrie, La solicitare.	24375
3	Dispozitiv radiologic Protec PRS 500 B	2019	1	Mentenanță, calibrare.	Trim. II-IV Trim II aprilie, Trim III iulie, Trim IV noiembrie, La solicitare.	70000
4	Unitate radiodiagnostica moviplan 800	2021	1	Mentenanță, calibrare.	Trim. II-IV Trim II aprilie, Trim III iulie, Trim IV noiembrie, La solicitare	24375
5	Unitate radiodiagnostica moviplan 800 stația de lucru a medicului pentru softul Clarity	2021	1	Mentenanță, calibrare.	Trim. II-IV Trim II aprilie, Trim III iulie, Trim IV noiembrie, La solicitare	18750
6	Autoclav Getige HS33/ Prod. Getige Group	2013	1	Mentenanță, calibrare, testare. Inclus si consumabilele	Trimestrială, la solicitare	20000

7	Autoclav Nueve OT-32 VS/ Prod. Nueve Co	2011	3	Mentenanță, calibrare, testare. Inlus si consumabilele	Trimestrială, la solicitare	19500
8	Autoclav AO-BKQ-Z100 (H) /Prod. BIOBASE	2018	1	Mentenanță, calibrare, testare. Inlus si consumabilele	Trimestrială, la solicitare	8000
9	Sterilizator cu caldura uscata HAS T-50 / Prod. BIOBASE	2017	10	Mentenanță, calibrare, testare.	Semestrial, la solicitare	25000
10	Dispozitiv Laseroterapie Refton	2017	1	Mentenanță, calibrare, testare. Inlus si consumabilele	Semestrial, la solicitare	5000
11	Frigider de laborator VESTFROST AKG 625	2019	2	Mentenanță, calibrare, testare.	Semestrial, La solicitare	2000
	Valoarea estimativă totală					265750 lei

7. Termen de livrare/prestare solicitat și locul destinației finale: În cadrul filialelor IMSP AMT Riscani, mun. Chișinău, CCD-str. Al. Russo, 11, CMF nr. 10-str. Socoleni, 19,CMF nr. 11- str P. Rareș, 32, CMF nr. 12- str. M. Costin, 17/1.

8. Documentele/cerințele de calificare pentru operatorii economici includ următoarele:

9. În cazul în care contractul este împărțit pe loturi un operator economic poate depune oferta (se va selecta):

1) Pe lot;

10. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative: nu se admite

11. Termenii și condițiile de livrare/prestare/executare solicitați: trimestrial și la solicitare.

Termenul de valabilitate a contractului: 01.04.2024 - 31.12.2024.

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

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

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

Nr. d/o	Descrierea criteriului/cerinței	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/ Obligativitatea
1	DUAE	Semnat electronic	Obligatoriu
2	Cerere de participare, conform anexei nr.7	Semnat electronic	Obligatoriu
3	Declarație privind valabilitatea ofertei, conform anexei nr.8	Semnat electronic	Obligatoriu
4	Specificații tehnice, conform anexei nr. 22	Semnat electronic	Obligatoriu

5	Specificații de preț, conform anexei nr. 23	Semnat electronic	Obligatoriu
6	Extras din Registrul de Stat	Copie – confirmată prin aplicarea semnăturii electronice a participantului.	Obligatoriu
7	Declarație privind lista principalelor livrări efectuate în ultimii 3 ani de activitate. Minim 3 ani de experiență specifică. Conform anexei nr.12	Copie – confirmată prin aplicarea semnăturii electronice a participantului	Obligatoriu
8	Certificat privind atestarea tehnico-profesională a personalului care va efectua deservirea dispozitivelor solicitate;	Semnat electronic	Obligatoriu
10	Autorizație radiologică pentru lotul 1,2,3,4,5	Semnat electronic	Obligatoriu
11	Declarație privind confirmarea identității 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 Formularul aprobat prin Ordinul MF al RM nr.145 din 24.11.2020, completat și confirmat prin semnatura electronică a participantului. *	(Se va prezenta doar de către ofertantul declarat câștigător odată cu semnarea Contractului)	Obligatoriu

Cerințe generale:

- Toate activitățile se coordonează cu bioinginerul local responsabil și vor fi efectuate în prezența lui;
- Toate intervențiile vor fi înregistrate în „Registrul” și „Fișa de deservire” și în documentele ulterioare specifice lucrării;
- Toate intervențiile efectuate trebuie să evite defecțiuni ale dispozitivului propriu-zis, în caz contrar cheltuielile vor fi suportate de prestatorul de servicii;
- Timpul de reacționare de la chemarea inginerului până la 6 ore și soluționare problemei nu mai mult de 24 ore;
- La finalul lucrărilor prestatorul de servicii, mentenanță va întocmi un act de predare-primire a serviciilor, care va fi semnat de bioinginer local, șef secție, și se va îndeplini fișa de mentenanță pentru dispozitivul propriu-zis. După efectuarea lucrărilor prestatorul de servicii va emite un raport de calibrare și testare a parametrilor, în care se va indica parametrii testați și concluzia specialistului cu privire la starea dispozitivului;
- Prestatorul se obliga sa ofere garanție lucrărilor efectuate pe o perioada de cel puțin 6 luni de la data întocmirii raportului de servis.

Pentru loturile 1,2,3,4,5

Lot 1,2

1. Efectuarea examinării vizuale cu scopul depistării defectelor mecanice
2. Verificarea și reglarea blocurilor electromecanice: - frâne electromagnetice, dispozitive de acționare; - dispozitiv de centrare
3. Verificarea și reglarea utilajului de înaltă tensiune: - cablu de înaltă tensiune și dispozitiv de comandă; - generator și tubul roentgen
4. Verificarea calității dispozitivelor de siguranță din punct de vedere al conformității lor cu caracteristicile nominale necesare
5. Verificarea parametrilor (conform cerințelor Pașaportului) inclusiv următoarele verificări: - verificarea capacității de lucru a Complexului în condițiile expunerii deferite
- verificarea parametrilor câmpului de lucru; - verificarea dozei de expunere; - verificarea capacității de lucru la modificarea tensiunii de alimentare; - verificarea calității parametrilor electrice ai modurilor de lucru - verificarea sensibilității și a pragului de contrast;
6. Verificarea stării tehnice a serverului, stației de lucru: - verificarea suprafeței hard discului - defragmentarea hard discurilor - diagnosticarea totală a calculatoarelor - controlul asupra stării dispozitivelor de rețea - controlul asupra funcționării bazei de date - controlul asupra funcționării software-ului - întreținerea preventivă a unităților CD și CD_RW - întreținerea preventivă a manipuletoarelor - întreținerea preventivă a blocurilor de sistem - întreținerea preventivă a blocului electronic
7. Schimbarea lubrifiantului în mecanisme
8. Înlocuirea mecanismelor care funcționează în condițiile frecării
9. Verificarea și ajustarea centrării canalului roentgeno optic
10. Alte servicii conform pașaportului tehnic Condițiile speciale: - Prestatorul va dispune de autorizație radiologică pe fiecare dispozitiv ce urmează a fi deservit. - Inginerul care va deservi dispozitivele radiologice, va dispune de certificat de școlarizare de la producătorul dispozitivelor. - Prestatorul va efectua serviciile de mentenanță o dată

în trimestru sau semestru conform specificației, coordonat cu medici imagiști radiologi ai cabinetelor radiologice digitale.

- La necesitatea Beneficiarului, Prestatorul acordă consultații privind exploatarea și deservirea zilnică a Dispozitivului radiologic, precum și să invite pe reprezentantul Prestatorului în cazul stopării funcționării dispozitivului din cauza defectării lui. - Prestatorul se obligă să trimită reprezentantul său cu scopul diagnosticării în toate cazurile stopării funcționării dispozitivului radiologic din cauza defectării, în decurs de 24 ore din momentul recepționării cererii Beneficiarului. Reprezentatul Prestatorului la fiecare vizită face o înscriere în registrul de evidență a serviciilor de mentenanță. - Beneficiarul asigură accesul reprezentanților Prestatorului la dispozitivul radiologic, precum și disponibilitatea documentației tehnice la momentul efectuării serviciilor de mentenanță tehnică. - Costul serviciilor de mentenanță nu include costul pieselor ieșite din uz. Achiziționarea pieselor ieșite din uz sau defectate se efectuează de către Beneficiar conform actelor normative în domeniul achizițiilor publice.

Lot 3 Protec PRS 500

1. Efectuarea examinării vizuale cu scopul depistării defectelor mecanice
2. Verificarea și reglarea blocurilor electromecanice: - frâne electromagnetice, dispozitive de acționare; - dispozitiv de centrare
3. Verificarea și reglarea utilajului de înaltă tensiune: - cablu de înaltă tensiune și dispozitiv de comandă; - generator și tubul roentgen
4. Verificarea calității dispozitivelor de siguranță din punct de vedere al conformității lor cu caracteristicile nominale necesare
5. Verificarea parametrilor (conform cerințelor Pașaportului) inclusiv următoarele verificări: - verificarea capacității de lucru a Complexului în condițiile expunerii deferite
- verificarea parametrilor câmpului de lucru; - verificarea dozei de expunere; - verificarea capacității de lucru la modificarea tensiunii de alimentare; - verificarea calității parametrilor electrice ai modurilor de lucru - verificarea sensibilității și a pragului de contrast;
6. Verificarea stării tehnice a serverului, stației de lucru: - verificarea suprafeței hard discului - defragmentarea hard discurilor - diagnosticarea totală a calculatoarelor - controlul asupra stării dispozitivelor de rețea - controlul asupra funcționării bazei de date - controlul asupra funcționării software-ului - întreținerea preventivă a unităților CD și CD_RW - întreținerea preventivă a manipuletoarelor - întreținerea preventivă a blocurilor de sistem - întreținerea preventivă a blocului electronic
7. Schimbarea lubrifiantului în mecanisme
8. Înlocuirea mecanismelor care funcționează în condițiile frecării
9. Verificarea și ajustarea centrării canalului roentgenoptic
10. Alte servicii conform pașaportului tehnic Condițiile speciale: - Prestatorul va dispune de autorizație radiologică pe fiecare dispozitiv ce urmează a fi deservit. - Inginerul care va deservi dispozitivele radiologice, va dispune de certificat de școlarizare de la producătorul dispozitivelor. - Prestatorul va efectua serviciile de mentenanță o dată în trimestru sau semestru conform specificației, coordonat cu medici imagiști radiologi ai cabinetelor radiologice digitale.

- La necesitatea Beneficiarului, Prestatorul acordă consultații privind exploatarea și deservirea zilnică a Dispozitivului radiologic, precum și să invite pe reprezentantul Prestatorului în cazul stopării funcționării dispozitivului din cauza defectării lui. - Prestatorul se obligă să trimită reprezentantul său cu scopul diagnosticării în toate cazurile stopării funcționării dispozitivului radiologic din cauza defectării, în decurs de 24 ore din momentul recepționării cererii Beneficiarului. Reprezentatul Prestatorului la fiecare vizită face o înscriere în registrul de evidență a serviciilor de mentenanță. - Beneficiarul asigură accesul reprezentanților Prestatorului la dispozitivul radiologic, precum și disponibilitatea documentației tehnice la momentul efectuării serviciilor de mentenanță tehnică. - Costul serviciilor de mentenanță nu include costul pieselor ieșite din uz. Achiziționarea pieselor ieșite din uz sau defectate se efectuează de către Beneficiar conform actelor normative în domeniul achizițiilor publice. Rezolvarea problemei actuale de reconectare a PACS-lui (PRO PAXX) cu baza de date a stației de lucrului și transmitere de date între utilizatori (vizualizare).

Lot 4

1. Efectuarea examinării vizuale cu scopul depistării defectelor mecanice
2. Verificarea și reglarea blocurilor electromecanice: - frâne electromagnetice, dispozitive de acționare; - dispozitiv de centrare
3. Verificarea și reglarea utilajului de înaltă tensiune: - cablu de înaltă tensiune și dispozitiv de comandă; - generator și tubul roentgen
4. Verificarea calității dispozitivelor de siguranță din punct de vedere al conformității lor cu caracteristicile nominale necesare

5. Verificarea parametrilor (conform cerințelor Pașaportului) inclusiv următoarele verificări: - verificarea capacității de lucru a Complexului în condițiile expunerii deferite
- verificarea parametrilor câmpului de lucru; - verificarea dozei de expunere; - verificarea capacității de lucru la modificarea tensiunii de alimentare; - verificarea calității parametrilor electrice ai modurilor de lucru - verificarea sensibilității și a pragului de contrast;
6. Verificarea stării tehnice a stației de lucru a tehnicianului.
7. Schimbarea lubrifiantului în mecanisme
8. Înlocuirea mecanismelor care funcționează în condițiile frecării
9. Verificarea și ajustarea centrării canalului roentgenooptic
10. Alte servicii conform pașaportului tehnic Condițiile speciale: - Prestatorul va dispune de autorizație radiologică pe fiecare dispozitiv ce urmează a fi deservit. - Inginerul care va deservi dispozitivele radiologice, va dispune de certificat de școlarizare de la producătorul dispozitivelor. - Prestatorul va efectua serviciile de mentenanță o dată în trimestru sau semestru conform specificației, coordonat cu medici imagiști radiologi ai cabinetelor radiologice digitale.
- La necesitatea Beneficiarului, Prestatorul acordă consultații privind exploatarea și deservirea zilnică a Dispozitivului radiologic, precum și să invite pe reprezentantul Prestatorului în cazul stopării funcționării dispozitivului din cauza defectării lui. - Prestatorul se obligă să trimită reprezentantul său cu scopul diagnosticării în toate cazurile stopării funcționării dispozitivului radiologic din cauza defectării, în decurs de 24 ore din momentul recepționării cererii Beneficiarului. Reprezentatul Prestatorului la fiecare vizită face o înscriere în registrul de evidență a serviciilor de mentenanță. - Beneficiarul asigură accesul reprezentanților Prestatorului la dispozitivul radiologic, precum și disponibilitatea documentației tehnice la momentul efectuării serviciilor de mentenanță tehnică. - Costul serviciilor de mentenanță nu include costul pieselor ieșite din uz. Achiziționarea pieselor ieșite din uz sau defectate se efectuează de către Beneficiar conform actelor normative în domeniul achizițiilor publice.

Lot 5

Verificarea stării tehnice a serverului, stației de lucru: - verificarea suprafeței hard discului - defragmentarea hard discurilor - diagnosticarea totală a calculatoarelor - controlul asupra stării dispozitivelor de rețea - controlul asupra funcționării bazei de date - controlul asupra funcționării software-ului - întreținerea preventivă a unităților CD și CD_RW - întreținerea preventivă a manipuletoarelor - întreținerea preventivă a blocurilor de sistem - întreținerea preventivă a blocului electronic

Alte servicii conform pașaportului tehnic Condițiile speciale: - Prestatorul va dispune de autorizație radiologică pe fiecare dispozitiv ce urmează a fi deservit. - Inginerul care va deservi dispozitivele radiologice, va dispune de certificat de școlarizare de la producătorul dispozitivelor. - Prestatorul va efectua serviciile de mentenanță o dată în trimestru sau semestru conform specificației, coordonat cu medici imagiști radiologi ai cabinetelor radiologice digitale.

- La necesitatea Beneficiarului, Prestatorul acordă consultații privind exploatarea și deservirea zilnică a Dispozitivului radiologic, precum și să invite pe reprezentantul Prestatorului în cazul stopării funcționării dispozitivului din cauza defectării lui. - Prestatorul se obligă să trimită reprezentantul său cu scopul diagnosticării în toate cazurile stopării funcționării dispozitivului radiologic din cauza defectării, în decurs de 24 ore din momentul recepționării cererii Beneficiarului. Reprezentatul Prestatorului la fiecare vizită face o înscriere în registrul de evidență a serviciilor de mentenanță. - Beneficiarul asigură accesul reprezentanților Prestatorului la dispozitivul radiologic, precum și disponibilitatea documentației tehnice la momentul efectuării serviciilor de mentenanță tehnică. - Costul serviciilor de mentenanță nu include costul pieselor ieșite din uz. Achiziționarea pieselor ieșite din uz sau defectate se efectuează de către Beneficiar conform actelor normative în domeniul achizițiilor publice.

15. **Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul licitației deschise, restrânse și a procedurii negociate), după caz.**
16. **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. Numărul de runde – 3. Timpul pentru fiecare rundă este stabilită automat de SIA RSAP. Pasul minim – 1%. Totodată, în cazul în care va fi oferit același preț minim, iar operatorii vor întruni cerințele de calificare – câștigător va fi desemnat operatorul economic care a încărcat primul oferta în cadrul SIA RSAP MTender.
17. **Modalitatea de semnare și prezentare a contractului:** contractul va fi prezentat semnat în decurs de 5 zile după expirarea termenului de așteptare prevăzut de Legea 131/15. Contractul va fi însoțit de garanția de bună execuție, în caz contrar vor fi aplicate prevederile punctului 93 din prezenta documentație standard.
18. **Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului (indicați după caz): nu**
19. **Ofertele se prezintă în valuta_MDL_**

20. Criteriul de evaluare aplicat pentru atribuirea contractului: conform prețului minim și să întrunească cerințele solicitate.

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

Nr. d/o	Denumirea factorului de evaluare	Ponderea%
---------	----------------------------------	-----------

22. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:

-conform SIA RSAP /până la: *[ora exactă]*/conform SIA RSAP

-pe: *[data]*_ conform SIA RSAP _____

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

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

24. Termenul de valabilitate a ofertelor: **60 zile**

25. Locul deschiderii ofertelor: SIA RSAP

26. 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.*

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

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

29. 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

30. Data (datele) și referința (referințele) publicărilor anterioare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind contractul (contractele) la care se referă anunțul respectiv (dacă este cazul):nu

31. În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru publicarea anunțurilor viitoare: nu

32. Data publicării anunțului de intenție sau, după caz, precizarea că nu a fost publicat un astfel de anunț: _____

33. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: _____

34. 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	
Sistemul de comenzi electronice	
Facturarea electronică	
Plățile electronice	

35. Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului (numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene): nu

36. Alte informații relevante: _____

Conducătorul grupului de lucru: _____ Elena Rotari