

ANUNȚ DE PARTICIPARE

privind achiziționarea SISTEM RADIOGRAFIC INTRAORAL
prin procedura de achiziție Cerere ofertă de preț

1. Denumirea autorității contractante: ÎM Centrul Stomatologic Municipal Chișinău
2. IDNO: 1015600014860
3. Adresa: R. MOLDOVA, mun. Chișinău, bd. Negruzzi 3/2
4. Numărul de telefon/fax: 0 22 27 14 08
5. Adresa de e-mail și de internet a autorității contractante: achizitii.imcsmc@gmail.com;
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 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): Nu se aplică
8. Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind livrarea/prestarea/executarea următoarelor bunuri /servicii/lucrări:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor/lucrărilor solicitate	Unitatea de măsură	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință	Valoarea estimată (se va indica pentru fiecare lot în parte)
1.	33111000-1	Sistem radiografic intraoral	buc	2	Unitățile radiografice dentare sunt utilizate pentru imagistica dentiției, anatomia individuală a dintelui (coroană, gît, rădăcină) și alte probleme dentare. Radiografia intraorală necesită filmul dentar sau senzorul digital pentru a fi plasate în interiorul gurii pacientului pentru imagistica ocluzală, periapicală, etc. Parametri tehnici și specificația în Anexa nr. 1	160 000,00
Valoarea estimativă totală						160 000,00

9. În cazul în care contractul este împărțit pe loturi un operator economic poate depune oferta (se va selecta): nu se aplică
10. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative: nu se admite
11. Termenii și condițiile de livrare solicitate: Livrarea de către vânzător în termen de 10 zile de la semnarea contractului.
12. Termenul de valabilitate a contractului: 31.12.2019
13. Contract de achiziție rezervat atelierelor protejate sau că acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată (după caz): Nu
14. Scurta descriere a criteriilor privind eligibilitatea operatorilor economici care pot determina eliminarea acestora și a criteriilor de selecție; nivelul minim (nivelurile minime) al (ale) cerințelor eventual impuse; se menționează informațiile solicitate (DUAE, documentație):

Nr. d/o	Denumirea documentului/cerinței	Mod de demonstrare a îndeplinirii cerinței:	Obligativitatea
1.	Formularul ofertei	Original, potrivit formularului (F3.1), confirmat prin aplicarea semnăturii și ștampilei participantului	DA
2.	Formularul standard al Documentului Unic de Achiziții European	Original, confirmat prin aplicarea semnăturii și ștampilei participantului	DA
3.	Specificații tehnice	Original, potrivit formularului (F4.1), confirmat prin aplicarea semnăturii și ștampilei participantului	DA
4.	Specificații de preț	Original, potrivit formularului (F4.2), confirmat prin aplicarea semnăturii și ștampilei participantului	DA
5.	Certificat de înregistrare a întreprinderii	Copie-emis de Camera Înregistrării de Stat, confirmată prin aplicarea semnăturii și ștampilei participantului	DA
6.	Ultimul raport financiar	Copie- confirmată prin aplicarea semnăturii și a ștampilei participantului	DA
7.	Licența de activitate	Copie- confirmată prin aplicarea semnăturii și a ștampilei participantului	DA
8.	Certificat de conformitate (CE, Iso)	Copie- confirmată prin aplicarea semnăturii și a ștampilei participantului , valabil	DA
9.	Garanția pentru utilaj (Declarație de la ofertant) – formular liber	min. 2 ani	DA
10.	Manuale de service în una din limbile de circulație internațională rusă/engleză și manualul de utilizare cu prezentarea traducerii la momentul livrării în limba de stat	Copie – confirmată prin semnătura și ștampila participantului	DA
11.	Alte documente justificative	La solicitarea grupului de lucru	

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

16. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului (indicați după caz): Nu este cazul

17. Criteriul de evaluare aplicat pentru adjudecarea contractului: Cel mai mic preț

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

19. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:

- până la: *[ora exactă]* termenul generat de sistemul *M-TENDER SIA RSAP*
- pe: *[data]* generată de sistemul *M-TENDER SIA RSAP*

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

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

21. Termenul de valabilitate a ofertelor: **30 zile**

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

(SIA RSAP sau adresa deschiderii)

Ofertele întârziate vor fi respinse.

23. 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".
24. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: **Limba română**
25. Respectivul contract se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene: Nu este cazul
(se specifică denumirea proiectului și/sau programului)
26. Denumirea și adresa organismului competent de soluționare a contestațiilor:
Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor
Adresa: mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt nr.124 (et.4), MD 2001;
Tel/Fax/email: 022-820 652, 022 820-651, contestatii@ansc.md
27. Data (datele) și referința (referințele) publicărilor anterioare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind contractul (contractele) la care se referă anunțul respective (dacă este cazul): **Nu este cazul**
28. În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru publicarea anunțurilor viitoare: _____
29. Data publicării anunțului de intenție sau, după caz, precizarea că nu a fost publicat un astfel de anunț: **Nu a fost publicat - nu este cazul**
30. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: **23.08.2019**
31. În cadrul procedurii de achiziție publică se va utiliza/accepta:

Denumirea instrumentului electronic	Se va utiliza/accepta sau nu
depunerea electronică a ofertelor sau a cererilor de participare	Se acceptă
sistemul de comenzi electronice	Nu se acceptă
facturarea electronică	Se acceptă
plățile electronice	Se acceptă

32. 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**

(se specifică da sau nu)

Conducătorul grupului de lucru: _____ Valeriu GOBJILA

L.Ș.

Parametri tehnici și specificația echipamentului solicitat
Beneficiar - ÎM Centrul Stomatologic Municipal Chișinău

Descriere	Unitățile radiografice dentare sunt utilizate pentru imagistica dentiției, anatomia individuală a dintelui (coroană, gît, rădăcină) și alte probleme dentare. Radiografia intraorală necesită filmul dentar sau senzorul digital pentru a fi plasate în interiorul gurii pacientului pentru imagistica ocluzală, periapicală, etc.	
	Parametrul	Specificația
Tub anod de raze X	Tip	staționar cu montare pe perete
	Filtrare totală minimă, mm Al	≥ 2.0
	Capacitatea de încălzire, HU	≥ 8000-30000
	Stocare termică anod, J	≥ 4300
	Disipare termică anod, W	≥ 100
	Dimensiunea spotului focal, mm	≥ 0.4-0.8
Generator de raze X	TIP	AC/DC
	Gama kV	60-70
	Gama mA	între 2 și 8
	Timpul de expunere, sec	0.02-0,5
	Dimensiune conuri(SID)	200-300 mm
	Lungime braț orizontal	450 mm
Rotație Xray tub, grade		320 grade
Panou de control integrat pe tubul radiologic		digital
Regim de lucru		Manual/automat
Miner integrat pentru poziționare		DA
Alimentarea		220-240V, 50 Hz
Film sau detector digital		ambele
Geometria detectorului		Colțuri superioare retezate (permite accesul la zonele greu accesibile și reducerea durerii)
Tipul sensorului		CMOS
Dimensiune detector, mm		29x40
Tehnologia transmiterii datelor		USB, Ethernet, Wireless
Timpul de procesare și afișare		~4
Mărime pixel, μm		≤19
Husă de protecție detector		Silicon
Holder pentru detector		da
Huse igienice		Min 100 buc
Software		da