

ANUNȚ DE PARTICIPARE

privind achiziționarea sistem de acces control
prin procedura de achiziție cererea ofertelor de preturi

1. **Denumirea autorității contractante:** IMSP Spitalul Clinic Republican „Timofei Moșneaga”
2. **IDNO:** 1003600150783
3. **Adresa:** MD-2025, mun. Chișinău, str.Nicolae Testemițeanu 29
4. **Numărul de telefon/fax:** 022 403 697
5. **Adresa de e-mail și de internet a autorității contractante:**
achizitiipublicescr@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):** instituție medico-sanitară
8. **Procedura a fost inclusă în planul de achiziții publice a autorității contractante (Da/Nu):**
Da
Link-ul către planul de achiziții publice publicat: <http://scr.md/page/ro-planuri-de-achiziii-268>
9. **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	Denumirea lot	Cantitatea	U/M	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință	Valoarea estimativă (se va indica pentru fiecare lot în parte fără TVA), lei
Lot 1 – Sistem acces control					329.417,22
cod cpv 42961100-1					
Sistem acces control al accesului fizic					
1.1	Lot 1.1 Unitate centrală	1	buc	<ul style="list-style-type: none">• Tensiune alimentare 12 sau 24 V DC• Interfețe transport date Ethernet 10/100 pentru comunicarea cu aplicația de gestionare• Interfață serială pentru comunicarea cu alte elemente hardware• Alte interfețe I/O discrete, pentru monitorizarea sursei de curent, bateriei, senzorilor pentru monitorizarea ușilor, tamper etc• Interfețe pentru cititoare RFID, 2	

				<p>cititoare cu interfață WIEGAND sau 4 cititoare cu interfață OSDP</p> <ul style="list-style-type: none"> • Memorie internă Capacitate stocare min. 200 000 credențiale până la 64 biți • Min. 50 000 tranzacții și evenimente de acces • Securitate Interfață WEB cu parole pentru multiple grupuri de utilizatori și protocol HTTPS • Microcircuite CRYPTO, pentru criptarea datelor transmise pe interfețele de transport date cu AES-256 (Ethernet, OSDP și seriale) • Mentenanță Posibilitatea de modernizarea centralizată al firmware-ului, fără întreruperea funcționării • Fișier LOG intern și distant, pe platforma de gestionare <ul style="list-style-type: none"> • Termen de garanție Min 24 luni din momentul instalării <p>-Termen confirmat de producător prin certificat oficial</p>	
1.2	Lot 1.2 Controloare căi de acces	12	buc	<ul style="list-style-type: none"> •Tensiune alimentare 12 sau 24 V DC •Interfețe transport date: Interfață serială pentru comunicarea cu alte elemente hardware •Alte interfețe : I/O discrete, pentru monitorizarea sursei de curent, bateriei, senzorilor pentru monitorizarea ușilor, tamper etc • Interfețe pentru cititoare RFID, 2 cititoare cu interfață WIEGAND sau 4 cititoare cu interfață OSDP •Securitate : Microcircuite CRYPTO, pentru criptarea datelor transmise pe interfețele de transport date cu AES-256 (Ethernet, OSDP și seriale) •Mentenanță : Posibilitatea de modernizarea centralizată al firmware-ului, fără întreruperea funcționării • Fișier LOG intern și distant, pe platforma de gestionare <p>Termen de garanție Min 24 luni din momentul instalării</p> <p>- Termen confirmat de producător prin certificat oficial</p>	

1.3	Lot 1.3 Cititoare RFID	42	Buc	<p>Interfețe Interoperare cu controloarele WIEGAND, OSDP și OSDPv2 Frecvențe de lucru • 13,56 MHz pentru contactless • 2,4 GHz pentru Bluetooth Posibilități acces • RFID • PIN • Modul BLE programabil, pentru soluții mobile de acces Protecție logică • Verificarea vitezei de citire ciclică • Imitare autentificare multi-factor • Schimb de date cu controlorul, protejat prin criptarea datelor • Corespundere cu standardul de securitate a elementelor hardware – EAL cu rating-ul mai mare de 5 Protecție fizică • Senzor tamper optic, independent de controlor • Protecție de mediul extern IP65 • Elemente de fixare cu protecție anti-furt Mentenanță Programare parametri și modernizare firmware prin: • WIEGAND - centralizat • OSDP - centralizat • BLUETOOTH – local Termen de garanție • Min 60 luni din momentul instalării • Termen confirmat de producător prin certificat oficial</p>	
1.4	Lot 1.4 Cutii pentru echipamente cu surse de curent garantat, dotate cu stabilizatoare și baterii	8	buc	<p>Dimensiune suficientă pentru a găzdui grupurile de echipamente necesare Încuietori pentru protejarea de acces neautorizat Tensiune de bază 220 VAC Tensiune secundară 12 V DC Putere la ieșire 120 W Baterie Capacitate suficientă pentru o autonomie de 3 ore a sistemului Funcții speciale • Control de descărcare cu protecție la descărcare “profundă” • Semnal discret pentru detectarea dispariției tensiunii de bază Temperaturi de operare +10...+45 °C, umiditate max. 85%</p>	

1.5	Lot 1.5 Cartele	1800	buc	<p>Dimensiuni Format ID-1, 85.60 x 53.98 mm</p> <p>Posibilitate imprimare Pe ambele părți cu tehnologie Direct-to-Card sau retransfer termic</p> <p>Frecvență de lucru 13.56 MHz</p> <p>Protecție date Algoritmi criptografici AES-128/2TDEA</p> <p>Corespondere Standarde ISO/IEC 7810, 7816 și 14443 Tipul A</p> <p>Memorie internă Minimum 8K</p> <p>Garanție integritate date Minim 10 ani</p> <p>Structură mecanică Material PVC cu elemente compozite</p>	
Componente software					
1.6	Lot 1.6 Aplicație gestionare sistem Control al Accesului Fizic	1	buc	<p>Soluția software trebuie să îndeplinească următoarele condiții:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Să gestioneze în regim online starea componentelor hardware • Să gestioneze în regim online listele și regulile de acces • Să dispună de interfață vizuală, cu drepturi de acces, conform scenariilor pre-definite • Să afișeze evenimentele în regim online pe harta obiectivului și/sau planurile clădirii, cu afișarea pozei și detaliilor angajatului • Să dispună de posibilitatea de verificare manuală a drepturilor de acces, în cazul pierderii cartelei de către angajat • Să emită rapoarte în regim automat, conform unor scenarii predefinite sau în regim manual, la solicitare • Să dispună de posibilitatea interoperării cu sisteme similare la nivelul bazelor de date (obligatoriu, compatibilitate cu sistemul instalat la USMF) • Să dispună de modul pentru monitorizarea timpului și prezenței la locul de muncă • Să dispună de API, pentru integrare cu sisteme terțe, dezvoltate de Beneficiar • Să dispună de posibilitatea conectării unui modul, destinat design-ului și imprimării cartelelor de acces 	

				<ul style="list-style-type: none"> • Să dispună de funcționalitate anti-passback, pentru excluderea re-utilizării unei singure cartele, pentru intrare multiplă • Să dispună de posibilitatea creării multiplelor scenarii de acces, în funcție de calendarul național al sărbătorilor și/sau regulilor stabilite de Beneficiar • Să permită extinderea numărului de intrări/ieșiri monitorizate, în baza unui mecanism de licențiere 	
Interfon și sistem deschidere automată a barierei					
1.7	Lot 1.7 Interfon	2	buc	<ul style="list-style-type: none"> • Interfon cu cameră cu rezoluție 1080p, 180 grade • Protocol de comunicare SIP cu posibilitatea înregistrării imaginilor pe NVR • Carcasă de metal, pentru instalare exterioară, antivandal • Alimentare PoE și/sau 12 VDC • Microfon și difuzor încorporate pentru comunicare bi-direcțională • Funcționalitate de detectare a mișcării • Buton de chemare • Compatibil cu profil ONVIF, pentru interoperarea cu alte sisteme 	
1.8	Lot 1.8 Controlor solenoid cu buclă	2	buc	<ul style="list-style-type: none"> • Alimentare: 24 VAC -20% la +10%, max. 2 VA 24 VDC -10% la +20%, max. 1.5 W 100-240 VAC ± 10%, 50/60 Hz, max. 2.9 VA • Inductanță buclă: max. 20 la 1000 μH, idealy 80 la 300 μH • Conectare buclă: Pentru 20-40 μH: max. 100 m la 1.5 mm² max. 200 m cu 1.5 mm² min. torsadat 20x/m • Rezistență buclă: < 8 Ohm cu cablul de conectare • Condiții operare: -20°C ... +60°C, umiditate maximă 95% • Relee buclă și alarmă: 230 VAC 2A sau/și 40 VDC 1A • 2 canale per controlor • Inclusiv lucrări de instalare și configurare 	
Total					329.417,22

10. În cazul în care contractul este împărțit pe loturi un operator economic poate depune oferta (se va selecta):
1) Pentru un singur lot
11. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative: nu se admite
12. Termenii și condițiile de livrare/prestare/executare solicitați: la solicitare, în termen de până la 90 zile
13. Termenul de valabilitate a contractului: 31.12.2022
14. Contract de achiziție rezervat atelierelor protejate sau că acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată (după caz): nu
15. Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor acte cu putere de lege sau al unor acte administrative (după caz): nu
16. Scurta descriere a criteriilor privind eligibilitatea operatorilor economici care pot determina eliminarea acestora și a criteriilor de selecție; 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	În mod obligatoriu să fie completat Formularul standard al Documentului Unic de Achiziții European conform Ordinului Ministerului Finanțelor nr.146 din 24.11.2020, confirmat prin aplicarea semnăturii electronice; <u>În cazul în care se va prezenta un alt formular de DUAE decât cel încărcat de Autoritatea contractantă sau DUAE nu va fi complet, oferta va fi respinsă.</u>	Obligatoriu
2	Garanția pentru oferta – în valoare de 1% din suma ofertei fără TVA	Garanția pentru ofertă prin transfer la contul autorității contractante sau garanție prin scrisoare bancară (conform anexei nr. 9 din Documentația de atribuire) – <i>confirmate prin aplicare semnăturii electronice pentru platforma achiziții.md.</i> <u>*Notă: În cazul în care se va depune scrisoare de garanție bancară atunci în termen de maxim 2 zile de la data deschiderii se va prezenta originalul scrisorii la sediul IMSP SCR „Timofei Moșneaga”.</u>	Obligatoriu
3	Specificații tehnice	Conform anexei nr. 22 din Documentația standard – confirmată prin aplicarea semnăturii electronice	Obligatoriu
4	Specificații de preț	Conform anexei nr. 23 din Documentația standard – confirmată prin aplicarea semnăturii electronice	Obligatoriu
5	Cerere de participare	Conform anexei nr. 7 din Documentația standard – confirmată prin aplicarea semnăturii electronice	Obligatoriu
6	Declarație privind valabilitatea ofertelor	Conform anexei nr. 8 din Documentația standard – confirmată prin aplicarea semnăturii electronice	Obligatoriu

Documente suplimentare de calificare și selecție			
7	Decizie/ Extras de înregistrare	Copie, emis de Agenția Servicii Publice, confirmat prin aplicarea semnăturii electronice	Obligatori
8	Notificare privind inițierea activității de comerț/ Licența de activitate/ Autorizare de funcționare	Copie, emis de organul abilitat, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice	Obligatori
9	Acte ce atestă calitatea produselor	<p>1) CertIFICATELE CE SAU DECLARAȚII DE CONFORMITATE, vor fi prezentate inclusiv cu anexe corespunzătoare, valabile - copii, confirmate prin aplicarea semnăturii electronice;</p> <p>2) Catalogul producătorului / prospecte / documente tehnice de confirmare a specificațiilor tehnice – copie, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice;</p> <p>3) Confirmarea termenului de garanție al produselor (inclusiv de la producător) și condițiile de garanție conform termenului indicat la fiecare poziție în specificații.</p> <p>4) Ofertantul va evidenția/marca în pagina catalogului sau din fișa tehnică, produsul oferit și textul care confirmă specificația tehnică a acestuia; (în cazul în care produsul oferit nu va fi identificat în catalog oferta va fi respinsă).</p> <p>5) În ofertă se va indica codul produsului oferit și pagina din catalog pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	Obligatori
10	Declarație prin care se va confirma că producătorul/distribuitorul de echipamente electrice și electronice (EEE) este inclus în <i>Lista producătorilor de produse supuse reglementărilor de responsabilitate extinsă a producătorilor, conform Regulamentul privind deșeurile de echipamente electrice și electronice, aprobat prin HG nr. 212 din 07.03.2018.</i>	<p>Original - confirmată prin aplicarea semnăturii electronice;</p> <p>În declarație va fi inclus numărul înregistrării.</p> <p>Notă* În cazul în care înregistrarea nu este pe numele operatorului economic participant la prezenta procedură, operatorul va încărca odată cu declarația și contractul de vânzare-cumpărare sau orice alt gen de contract, care demonstrează relație de colaborare între acesta și producătorul/distribuitorul înregistrat.</p>	Obligatori
11	Autorizație de la producător	Copie, documente de parteneriat și de autorizare de la producător, confirmată prin semnătura electronică;	Obligatori
<p>Notă: În cazul în care documentele ofertelor nu vor avea aplicată semnătura electronică, acestea vor fi respinse, potrivit cadrului normativ în vigoare.</p>			
<p>În conformitate cu Ordinul Ministerului Finanțelor nr.145 din 24.11.2020, în decurs de 5 zile de la înștiințarea rezultatelor, ofertantul desemnat câștigător va prezenta „DECLARAȚIA 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”. Un exemplar semnat electronic va fi prezentat autorității contractante la adresa electronică achizitiipublicescr@gmail.com sau pe suport de hârtie semnat și ștampilat, iar un exemplar va fi prezentat Agenției Achiziții Publice la adresa electronică bap@tender.gov.md.</p>			

17. Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul licitației deschise, restrânse și al procedurii negociate), după caz: nu se aplică
18. 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
19. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului (indicați după caz): nu se aplică
20. Criteriul de evaluare aplicat pentru adjudecarea contractului: Cel mai mic preț fără TVA cu corespunderea cerințelor solicitate, pe lot
21. Factorii de evaluare a ofertei celei mai avantajoase din punct de vedere economic, precum și ponderile lor: nu se aplică
22. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:
- până la: conform informației SIA RSAP (achiziții.md)
 - pe: conform informației SIA RSAP (achiziții.md)
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: 90 zile
25. Locul deschiderii ofertelor: SIA RSAP (achiziții.md)
Ofertele întârziate vor fi respinse.
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 se aplică
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 respective (dacă este cazul) nu se aplică
31. În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru publicarea anunțurilor viitoare: nu se aplică
32. Data publicării anunțului de intenție sau, după caz, precizarea că nu a fost publicat un astfel de anunț: BAP nr. 6 din 25.01.2022.
33. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: conform SIA RSAP
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	Se acceptă
sistemul de comenzi electronice	Se acceptă
facturarea electronică	Se acceptă

plățile electronice	Se acceptă
---------------------	------------

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 se aplică

36. Alte informații relevante:

Rechizitele bancare pentru transferul garanției:

Garanția pentru ofertă 1%

Garanția de bună execuție în cuantum de 5%

conform următoarelor date bancare:

Beneficiarul plății: IMSP Spitalul Clinic Republican „Timofei Moșneaga”, mun.Chișinău, str.Testemițanu, 29

Denumirea Băncii: B.C. "Moldindconbank" S.A. fil. „Testemițeanu”, Chișinău

Codul fiscal: 1003600150783

Contul de decontare: IBAN – MD32ML000000002251502448

Codul bancar: MOLDMD2X302.

Garanția pentru ofertă se v-a reține în cazul în care:

a) operatorul economic retrage sau modifică oferta după expirarea termenului de depunere a ofertelor;

b) ofertantul câștigător nu semnează contractul de achiziții publice;

c) nu se depune garanția de bună execuție a contractului după acceptarea ofertei.

Conducătorul grupului de lucru:

Dragoș PIDLEAC