

ANUNȚ DE PARTICIPARE

privind achiziționarea de „**Echipament de semnalizare**”

prin procedura de achiziție **Licitatie Deschisă**

Procedura a fost inclusă în planul de achiziții publice a autorității contractante (Da/Nu): **Da**

Link-ul către planul de achiziții publice publicat: <https://drive.cloud.gov.md/s/mLDQncEntdWs6w4>

1. Denumirea autorității contractante: **Administrația Națională a Penitenciarelor**

2. IDNO: **1006601001012**

3. Adresa: **mun. Chișinău, str. N. Titulescu 35**

4. Numărul de telefon: 022 - 409-792; 022 - 409-775

5. Adresa de e-mail și pagina web oficială ale autorității contractante: anp@anp.gov.md; <http://anp.gov.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 – olesea.lungu@anp.gov.md

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*): ANP este autoritate administrativă subordonată Ministerului Justiției, care exercită atribuțiile și implementează politica statului în domeniul punerii în executare a pedepselor penale cu închisoarea și detențiunea pe viață, a măsurii arestului preventiv, a sancțiunii arestului contravențional, precum și a măsurilor de siguranță aplicate persoanelor private de libertate;

8. Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind livrarea următoarelor bunuri,

Nr. d/o	Cod CP V	Denumirea bunurilor	Cantitate/ Unitate de măsură	Descrierea achiziției	Valoarea estimată lei, fără TVA (pentru fiecare lot în parte)
Lotul nr. 1 „Barieră perimetrală (65 metri)”					
1.	35125100-7	Barieră perimetrală (65 metri)	6 set.	<ul style="list-style-type: none">- echivalentă cu modelul Manta080A (în componența a 1 emițător și 1 receptor) cu lungimea zonei de depistare de cel puțin 65 metri;- în set cu: 1 soft pentru setarea parametrilor/supervizarea funcționării barierelor, inclusiv 1 convertor USB/RS-485 și cabluri de conectare pentru toate cele 6 seturi de bariere propuse; mecanisme de ajustare de utilizare externă; branțuri de fixare pe perete, inoxidabile (cu indice de protecție cel puțin IP65) cu lungimea de cel puțin 45cm;- emițător și receptor de utilizare externă cu indice de protecție cel puțin IP65;- tip: cu microunde;- temperatură de funcționare: -35 - +65°C;- ieșiri relee: cel puțin 2 la emițător și receptor (alarmă și refuz);- ajustare/ configurare/ monitorizare: prin interfața și matricea LED-urilor integrate în barieră; prin intermediul softului specializat prin conectare directă la barieră și distant prin intermediul interfeței RS-485;- capacitate de autosalvare a setărilor/ configurărilor în cazul deconectării alimentării;- posibilitate de conectare via IP și de alimentare via Ethernet (PoE);- modulație digitală a semnalului radio;	228 000,00

				<ul style="list-style-type: none"> - prelucrare digitală a semnalelor recepționate; - tensiune de alimentare: 13,8V DC; - diapazon frecvență de operare: 9,0 – 12,0 GHz; - termen de garanție: cel puțin 36 luni. 	
Lotul nr. 2 „Barieră perimetrală (75 metri)”					
2.	35125100-7	Barieră perimetrală (75 metri)	3 set.	<ul style="list-style-type: none"> - destinată pentru dotarea infrastructurilor critice; - echivalentă cu modelul Ermo 482X3 Pro (în componența a 1 emițător și 1 receptor) cu lungimea zonei de depistare de cel puțin 75 metri; - în set cu: 1 convertor USB/RS-485 și cabluri de conectare pentru toate cele 3 seturi de bariere propuse; mecanisme de ajustare de utilizare externă; piloni de fixare inoxidabili și cutii de joncțiune inoxidabile (cu indice de protecție cel puțin IP65); blocuri de alimentare (transformatori 19/220V - 30VA); - emițător și receptor de utilizare externă cu indice de protecție cel puțin IP65; - tip: cu microunde; - lungime zonă moartă: până la 5 metri la nivelul mediu al sensibilității; - temperatură de funcționare: -35 - +70°C; - ieșiri relee: cel puțin 2 la emițător și receptor (alarmă și refuz); - diapazon frecvență de operare: 9,0 – 12,0 GHz; - modulare iradiere: minim 3 canale; - ajustare/ configurare/ monitorizare: prin interfața și matricea LED-urilor integrate în barieră; prin conectare directă la barieră prin intermediul aceluiași soft specializat propus pentru barierele de la lotul nr. 1 și distant prin intermediul interfeței RS-485; - capacitate de autosalvare a setărilor/ configurărilor în cazul deconectării alimentării; - posibilitate de restabilire a parametrilor de uzină în caz de necesitate; - posibilitate de conectare via IP și de alimentare via Ethernet (PoE); - stocare evenimente: în memoria internă a barierei; - senzor pentru monitorizarea temperaturii interne incorporat; - modulație digitală a semnalului radio; - prelucrare digitală a semnalelor recepționate și compare cu profilurile comportamentului intrusului preinstalate în memoria barierei; - termen de garanție: cel puțin 60 luni. 	195 000,00
Lotul nr. 3 „Barieră perimetrală (110 metri)”					
3.	35125100-7	Barieră perimetrală (110 metri)	3 set.	<ul style="list-style-type: none"> - destinată pentru dotarea infrastructurilor critice; - echivalentă cu modelul Ermo 482X3 Pro (în componența a 1 emițător și 1 receptor) cu lungimea zonei de depistare de cel puțin 110 metri; - în set cu: 1 convertor USB/RS-485 și cabluri de conectare pentru toate cele 3 seturi de bariere propuse; mecanisme de ajustare de utilizare externă; piloni de fixare inoxidabili și cutii de joncțiune inoxidabile (cu indice de protecție cel puțin IP65); blocuri de alimentare (transformatori 19/220V - 30VA); - emițător și receptor de utilizare externă cu indice de protecție cel puțin IP65; - tip: cu microunde; 	210 000,00

				<ul style="list-style-type: none"> - lungime zonă moartă: până la 5 metri la nivelul mediu al sensibilității; - temperatură de funcționare: -35 - +70°C; - diapazon frecvență de operare: 9,0 – 12,0 GHz; - ieșiri relee: cel puțin 2 la emițător și receptor (alarmă și refuz); - modulare iradiere: minim 3 canale; - ajustare/ configurare/ monitorizare: prin interfața și matricea LED-urilor integrate în barieră; prin conectare directă la barieră prin intermediul aceluiași soft specializat propus pentru barierele de la lotul nr. 1 și distant prin intermediul interfeței RS-485; - capacitate de autosalvare a setărilor/ configurărilor în cazul deconectării alimentării; - posibilitate de restabilire a parametrilor de uzină în caz de necesitate; - posibilitate de conectare via IP și de alimentare via Ethernet (PoE); - stocare evenimente: în memoria internă a barierei; - senzor pentru monitorizarea temperaturii interne incorporat; - modulație digitală a semnalului radio; - prelucrare digitală a semnalelor recepționate și compare cu profilurile comportamentului intrusului preinstalate în memoria barierei; - termen de garanție: cel puțin 60 luni. 	
Lotul nr. 4 „Barieră perimetrală (190 metri)”					
4.	35125100-7	Barieră perimetrală (190 metri)	3 set.	<ul style="list-style-type: none"> - destinată pentru dotarea infrastructurilor critice; - echivalentă cu modelul Ermo 482X3 Pro (în componența a 1 emițător și 1 receptor) cu lungimea zonei de depistare de cel puțin 190 metri; - în set cu: 1 convertor USB/RS-485 și cabluri de conectare pentru toate cele 3 seturi de bariere propuse; mecanisme de ajustare de utilizare externă; piloni de fixare inoxidabili și cutii de joncțiune inoxidabile (cu indice de protecție cel puțin IP65); blocuri de alimentare (transformatori 19/220V - 30VA); 1 kit de rezervă pentru receptor și 3 kituri de rezervă pentru emițător pentru toate cele 3 seturi de bariere propuse; - emițător și receptor de utilizare externă cu indice de protecție cel puțin IP65; - tip: cu microunde; - lungime zonă moartă: până la 5 metri la nivelul mediu al sensibilității; - temperatură de funcționare: -35 - +70°C; - ieșiri relee: cel puțin 2 la emițător și receptor (alarmă și refuz); - diapazon frecvență de operare: 9,0 – 12,0 GHz; - modulare iradiere: minim 3 canale; - ajustare/ configurare/ monitorizare: prin interfața și matricea LED-urilor integrate în barieră; prin conectare directă la barieră prin intermediul aceluiași soft specializat propus pentru barierele de la lotul nr. 1 și distant prin intermediul interfeței RS-485; - capacitate de autosalvare a setărilor/ configurărilor în cazul deconectării alimentării; - posibilitate de restabilire a parametrilor de uzină în caz de necesitate; - posibilitate de conectare via IP și de alimentare via Ethernet (PoE); 	321 000,00

				<ul style="list-style-type: none"> - stocare evenimente: în memoria internă a barierei; - senzor pentru monitorizarea temperaturii interne încorporat; - modulație digitală a semnalului radio; - prelucrare digitală a semnalelor recepționate și comparare cu profilurile comportamentului intrusului preinstalate în memoria barierei; - termen de garanție: cel puțin 60 luni. 	
Lotul nr. 5 „Controller”					
5.	35121700-5	Controller	1 set	<ul style="list-style-type: none"> - destinat pentru infrastructuri critice; - tehnologie: MEMS; - echivalent cu modelul SiouxPro2-CTLR700; - în set cu: soft pentru setarea parametrilor/ supervizarea funcționării controllerului și senzorilor propuși la lotul nr. 6; boxă de inox cu indice de protecție cel puțin IP65 pentru amplasarea controllerului; bloc de alimentare 13,8V DC 1,5A; - pentru interconectarea senzorilor Master propuși la lotul nr. 6; - compatibilitate de funcționare cu modulele relee de model Sioux-Card-8M și Sioux-Card-8S; - capacitate: cel puțin 700 metri cu posibilitate dublă de extindere cu divizare în 2 brațe (cel puțin 17 zone cu posibilitate dublă de extindere); - senzori conectați pe fiecare braț: cel puțin 70; - tensiune de alimentare: 13,8V DC (opțional PoE); - putere: 7,5VA; - temperatură de funcționare: -40 - +70°C; - existența algoritmilor de prelucrare a semnalului (pentru excluderea declanșărilor false produse de ploaie, vânt, animale mici, câi ferate și/sau drumuri din apropiere); - prelucrare digitală a semnalelor recepționate; - precizie depistare (pin-point): de până la 1 metru; - perioadă stocare evenimente: cel puțin 4 ani; - porturi/ interfețe disponibile: RS-485, Ethernet, USB; - termen de garanție: cel puțin 24 luni. 	58 166,67
Lotul nr. 6 „Senzor de prezență”					
6.	35125100-7	Senzor de prezență	17 set.	<ul style="list-style-type: none"> - destinat pentru infrastructuri critice; - compatibilitate de funcționare cu controllerul propus la lotul nr. 5; - echivalent cu modelul SiouxPro2-KIT-EL (în componența a 1 senzor Master și 6 senzori Slave); - în set cu: cutii din poli carbonat pentru fiecare din cei 6 senzori Master și 1 senzor Slave; elemente de fixare a senzorilor, de utilizare externă, UV rezistente (pentru fiecare senzor se vor propune a câte 4 elemente de fixare); - interconectare cu controllerul: prin interfața RS-485; - montare pe orice tip de plasă metalică (înălțime de depistare de cel puțin 5 metri); - sensibilitate la: vibrație, repoziționare fizică și tăiere gard din plasă metalică; - sensibilitate/ calibrare: reglabilă; - posibilitate de măsurare a accelerației gravitației; - alimentare senzor (prin același cablu de interconectare a senzorilor Master cu Slave): 13,8V DC; - temperatură de funcționare: -40 - +70°C; - indice de protecție: cel puțin IP65; - termen de garanție: cel puțin 24 luni. 	285 600,00

Lotul nr. 7 „Modul ieșiri auxiliare”					
7.	35121300-1	Modul ieșiri auxiliare	2 set.	<ul style="list-style-type: none"> - pentru conectarea suplimentară, a câte un senzor extern, pe fiecare dintre cele 2 brațe ale controllerului propus la lotul nr. 5; - compatibilitate de funcționare cu senzorii propuși la lotul nr. 6; - echivalent cu modelul SiouxPro2-Aux-IN; - în set cu: 1 soft pentru configurare și cabluri de interconectare pentru cele 2 seturi de module propuse; bloc de alimentare; boxă cu indice de protecție cel puțin IP65 în care se va monta modulul; - tensiune de alimentare: 10 - 28,6 V DC; - interfață linie serială: RS-485; - temperatură de funcționare: -35 - + 65°C; - termen de garanție: cel puțin 24 luni. 	20 000,00
Lotul nr. 8 „Modul izolator linie”					
8.	35121300-1	Modul izolator linie	2 set.	<ul style="list-style-type: none"> - pentru detectarea scurt circuitelor pe linia blocului de alimentare și pe linia serială; - compatibilitate de funcționare cu controllerul propus la lotul nr. 5 și senzorii propuși la lotul nr. 6; - echivalent cu modelul SiouxPro2-LFI; - în set cu: boxă în care se va monta modulul și cabluri de interconectare cu senzorii propuși la lotul nr. 6; - tensiune de alimentare: 11 - 15 V DC; - interfață linie serială: RS-485; - temperatură de funcționare: -35 - + 65°C; - termen de garanție: cel puțin 24 luni. 	18 000,00
Lotul nr. 9 „Cablul conectare senzori (3,5 metri)”					
9.	32572000-3	Cablul conectare senzori (3,5 metri)	10 set.	<ul style="list-style-type: none"> - pentru interconectarea senzorilor Master cu Slave și Slave cu Slave propuși la lotul nr. 6; - echivalent cu modelul SiouxPro2-Cable-KIT035 (în componența a 7 cabluri a câte cel puțin 3,5 metri fiecare); - pentru utilizare externă CAT 5/6E, de culoare neagră, UV rezistent; - cu mufe/ conectori de tip RJ45 capsate pe terminația fiecărui cablu și protecție de cauciuc, UV rezistentă, pe fiecare mufă/ conector. 	36 000,00
Lotul nr. 10 „Cablul conectare senzori (5,5 metri)”					
10.	32572000-3	Cablul conectare senzori (5,5 metri)	7 set.	<ul style="list-style-type: none"> - pentru interconectarea senzorilor Master cu Slave și Slave cu Slave propuși la lotul nr. 6; - echivalent cu modelul SiouxPro2-Cable-KIT055 (în componența a 7 cabluri a câte cel puțin 5,5 metri fiecare); - pentru utilizare externă CAT 5/6E, de culoare neagră, UV rezistent; - cu mufe/ conectori de tip RJ45 capsate pe terminația fiecărui cablu și protecție de cauciuc, UV rezistentă, pe fiecare mufă/ conector. 	30 100,00
Lotul nr. 11 „Cablul conectare controller”					
11.	32572000-3	Cablul conectare controller	200 m.	<ul style="list-style-type: none"> - pentru interconectarea senzorilor Slave propuși la lotul nr. 6 cu controllerul propus la lotul nr. 5; - echivalent cu modelul SiouxPro2-Lead; - în set cu: mufe/ conectori de tip RJ45 pentru fixare pe terminațiile cablului și protecție de cauciuc, UV rezistentă, pentru fiecare mufă/ conector; - multifilar; - pentru utilizare externă CAT 5/6E, de culoare neagră, UV rezistent. 	14 800,00

Termen de livrare: În decurs de 60 zile după înregistrarea contractului. La livrare se prezintă actul de predare-primire a bunurilor, confirmat prin semnătură și ștampila umedă / semnătura electronică.

Timpul de livrare: luni - vineri ora 8:00 - 16:00, mun. Chișinău, str. Budăi, 2b. Livrarea se va face din contul ofertantului.

TOTAL	Suma estimativă lei, fără TVA:	1 416 666,67
--------------	---------------------------------------	---------------------

Notă*: După etapa finalizării licitației electronice, dacă aceasta a avut loc, în cazul micșorării prețurilor inițiale, conform rundelor desfășurate, urmează a fi prezentat formularul specificațiilor de preț (Anexa nr.23) actualizat în format electronic, cu aplicarea semnăturii electronice, la adresa de email indicată în documentația de atribuire.

9. În cazul procedurilor de preselecție se indică numărul minim al candidaților și dacă este cazul, numărul maxim al acestora: **fără preselecție.**

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

Pentru mai multe loturi

11. **Evaluarea va fi efectuată pe fiecare lot în parte**

12. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative: **Nu se admite**

13. Termenii și condițiile de livrare solicitați: În decurs de 60 zile după înregistrarea contractului. La livrare se prezintă actul de predare-primire a bunurilor, confirmat prin semnătură și ștampila umedă / semnătura electronică.

Timpul de livrare: luni - vineri ora 8:00 - 16:00, mun. Chișinău, str. Budăi, 2b. Livrarea se va face din contul ofertantului.

14. Termenul de valabilitate a contractului: **31.12.2026**

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

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

17. 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):

Contractul de achiziție publică este rezervat unor ateliere protejate sau acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată	Nu
Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor acte cu putere de lege sau al unor acte administrative	Nu

5. Scurtă descriere a criteriilor de selecție:

Conform pct. 58, secțiunea a 3-a din Documentația standard, prețurile pentru bunurile / serviciile solicitate se indică în lei moldovenești, cu două cifre după virgulă.

În situația identificării de către ANP a diferenței între suma prețurilor unitare și prețul total din Anexa nr.23 din Documentația standard, urmează a fi luat în calcul prețul unitar fără TVA, iar suma totală va fi corectată corespunzător, fiind coordonată în prealabil cu operatorul economic. Dacă ofertantul nu va accepta corecția acestor erori, oferta, în consecință, va fi respinsă.

În temeiul art.19 alin. 3 lit. d) din Legea nr. 131/2015, privind achizițiile publice, ANP va exclude din procedura de atribuire a contractului de achiziții publice orice ofertant în cazul prezentării informațiilor false sau ne prezentării informațiilor solicitate de ANP, în scopul demonstrării îndeplinirii criteriilor de calificare și selecție.

Nr. d/o	Descrierea criteriului/cerinței	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/Obligativitatea
1.	Cerere de participare	Completat în conformitate cu <u>Anexa nr. 7 din Documentația standard - confirmat prin ștampila și semnătura participantului sau semnat electronic.</u>	Obligatoriu
2.	Declarație privind valabilitatea ofertei	Completat în conformitate cu <u>Anexa nr. 8 din Documentația standard</u> , termenul de valabilitate - <u>90 zile din data limită de depunere a ofertelor - confirmat prin ștampila și semnătura participantului sau semnat electronic.</u> <i>Orice ofertă valabilă pentru o perioadă mai mică decât cea solicitată se respinge de către grupul de lucru ca fiind necorespunzătoare.</i>	Obligatoriu

3.	Garanția pentru ofertă, 1%	<p>Completată în conformitate cu Anexa nr. 9 din Documentația standard, în original emisă de o bancă comercială; sau prin transfer la contul autorității contractante (ordin de plată) conform următoarelor date: Beneficiarul plății: Administrația Națională a Penitenciarelor Denumirea băncii: Ministerul Finanțelor – TR Chișinău bugetul de stat Cod fiscal: 1006601001012 Cod bancar: TREZMD2X Cod IBAN: MD88TRPCAA518410A00452AA</p> <p>Notă: În cazul efectuării transferului „garanției pentru ofertă” pe contul AC, ordinul de plată urmează a fi încărcat în SIA RSAP. Termenul de valabilitate să fie egal cu perioada de valabilitate al ofertei: 90 zile din data limită de depunere a ofertelor.</p>	Obligatoriu
4.	Specificații tehnice	<p>Completat în conformitate cu Anexa nr.22 din Documentația standard - confirmat prin ștampila și semnătura participantului sau semnat electronic.</p> <p>Notă: La completarea coloanei nr. 6 din formularul specificațiilor tehnice (anexa nr. 22) se va face referire exhaustivă la specificațiile modelul bunului indicat în coloana nr. 2 al aceluiași formular. Completarea defectuoasă și păstrarea caracterului formal de copiere a specificațiilor indicate în coloana nr. 5 de către autoritatea contractantă și plasare a acestora în coloana nr. 6 va atrage respingerea ofertei în baza prevederilor pct. 49 din documentația standard.</p>	Obligatoriu
5.	Specificații de preț	<p>Completat în conformitate cu Anexa nr.23 din Documentația standard – confirmat prin ștampila și semnătura participantului sau semnat electronic.</p> <p>După finisarea licitației electronice „Specificația de preț” va fi actualizată în termen de 1 zi calendaristică.</p>	Obligatoriu
6.	DUAE	Completat conform modelului anexat de către AC, confirmat prin ștampila și semnătura participantului sau semnat electronic.	Obligatoriu
<p>Conform art. 20 alin. 8, Legea nr. 131 din 03.07.2015, privind achizițiile publice, ofertantul clasat pe primul loc va prezenta (prin mijloace electronice, cu aplicarea semnăturii electronice) în termen de 3 zile, la solicitarea autorității contractante, documentele justificative actualizate prin care va demonstra îndeplinirea tuturor criteriilor de calificare și selecție, în conformitate cu informațiile cuprinse în DUAE, cu ulterioara plasare pe platforma SIA RSAP, după cum urmează:</p>			
1.	Dovada înregistrării de stat	Certificat / decizie de înregistrare a întreprinderii / extras din Registrul de Stat al persoanelor juridice – copie, confirmată prin ștampila și semnătura participantului sau semnat electronic.	
2.	Certificat de atribuire al contului bancar	Eliberat de banca deținătoare de cont, în original sau copie, confirmat prin ștampila și semnătura participantului sau semnat electronic.	
3.	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.	Completat în conformitate cu ordinul Ministerului Finanțelor nr. 145 din 24.11.2020, copie, confirmată prin ștampila și semnătura participantului sau semnat electronic, doar de ofertantul desemnat câștigător.	
4.	Caracteristici tehnice depline/ manuale/ instrucțiuni de instalare/ setare/ exploatare conform site-ului oficial al producătorului (se va indica inclusiv site-ul oficial al producătorului).	Confirmată prin ștampila și semnătura participantului sau semnat electronic.	
5.	Confirmare privind înregistrarea operatorului economic în Lista producătorilor de produse supuse reglementărilor de responsabilitate extinsă a producătorului (categoria echipamente electrice și electronice).	Confirmată prin ștampila și semnătura participantului sau semnat electronic.	

6.	Confirmarea statutului de distribuitor al bunurilor propuse.	Emis de producător sau distribuitor oficial în RM - confirmată prin ștampila și semnătura participantului sau semnat electronic.
7.	Experiență similară în comercializarea echipamentelor cu destinație specială (de semnalizare, control al accesului, detectare).	<i>Format liber</i> - confirmată prin ștampila și semnătura participantului sau semnat electronic.
8.	Certificate/ declarații de conformitate	<i>Pentru loturile nr. 1-6, copie, confirmată prin ștampila și semnătura participantului sau semnat electronic.</i> Notă: Vor fi acceptate inclusiv cele emise de organismele abilitate ale țărilor de origine ale bunurilor propuse.
9.	Garanția de bună execuție 5% din suma contractului (în cazul semnării contractului)	<p>a) Garanția de bună execuție va fi emisă de o bancă comercială licențiată, completată în conformitate cu Anexa nr. 10 din Documentația standard pentru realizarea achizițiilor publice de bunuri și servicii nr. 115 din 15.09.2021; Se va prezenta <i>în original</i> de către operatorul economic;</p> <p>sau</p> <p>b) Garanția de bună execuție prin transfer la contul autorității contractante (ordin de plată) conform următoarelor date: Beneficiarul plății: Administrația Națională a Penitenciarelor Denumirea băncii: Ministerul Finanțelor – Trezoreria de Stat Rechizitele bancare vor fi incluse suplimentar în scrisoarea de înștiințare, operatorului economic desemnat câștigător, cu nota: „Garanția de bună execuție” <u>Termenul de valabilitate a garanției să fie valabilă pînă la data de 31.12.2026.</u></p>

Conform pct. 58, secțiunea a 3-a din Documentația standard, **prețurile pentru bunurile solicitate se indică în lei moldovenești, cu două cifre după virgulă.**

În situația identificării de către ANP a **diferenței între suma prețurilor unitare și prețul total din Anexa nr.23** din documentația standard, urmează **a fi luat în calcul prețul unitar fără TVA**, iar suma totală va fi corectată corespunzător, fiind coordonată în prealabil cu operatorul economic. **Dacă ofertantul nu va accepta corecția acestor erori, oferta, în consecință, va fi respinsă.**

În temeiul art.19 alin. 3 lit. d) din Legea nr. 131/ 2015, privind achizițiile publice, ANP va exclude din procedura de atribuire a contractului de achiziții publice orice ofertant **în cazul prezentării informațiilor false sau neprezentării informațiilor solicitate de ANP**, în scopul demonstrării îndeplinirii criteriilor de calificare și selecție.

18. Garanția pentru ofertă: quantumul - 1% din valoarea ofertei fără TVA.

a) Garanția pentru ofertă va fi emisă de o bancă comercială licențiată, completată în conformitate cu Anexa nr.9 din Documentația standard pentru realizarea achizițiilor publice de bunuri și servicii nr. 115 din 15.09.2021. Se va prezenta în original de către operatorul economic;

sau

b) Garanția pentru ofertă prin transfer la contul autorității contractante (ordin de plată) conform următoarelor date:
Beneficiarul plății: Administrația Națională a Penitenciarelor

Denumirea băncii: Ministerul Finanțelor – Trezoreria de Stat

Cod fiscal: 1006601001012

Cod bancar: TREZMD2X

Cod IBAN: MD88TRPCAA518410A00452AA

Notă: În cazul efectuării transferului „garanției pentru ofertă” pe contul AC, ordinul de plată urmează a fi încărcat în SIA RSAP.

Termenul de valabilitate să fie egal cu perioada de valabilitate al ofertei: 90 zile din data limită de depunere a ofertelor.

19. **Garanția de bună execuție a contractului - 5% din suma contractului (în cazul semnării contractului):**

a) Garanția de bună execuție va fi emisă de o bancă comercială licențiată, completată în conformitate cu Anexa nr.10 din Documentația standard pentru realizarea achizițiilor publice de bunuri și servicii nr. 115 din 15.09.2021; Se va prezenta în original de către operatorul economic;

sau

b) Garanția de bună execuție prin transfer la contul autorității contractante (ordin de plată) conform următoarelor date:

Beneficiarul plății: Administrația Națională a Penitenciarelor

Denumirea băncii: Ministerul Finanțelor – Trezoreria de Stat

Rechizitele bancare vor fi incluse suplimentar în scrisoarea de înștiințare, operatorului economic desemnat câștigător, cu nota: „Garanția de bună execuție”

Termenul de valabilitate a garanției să fie valabilă până la data de 31.12.2026.

20. Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul licitației deschise, restrânse și a procedurii negociate), după caz –

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

22. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului (indicați după caz): -

23. Ofertele se prezintă în valuta: Lei MD

24. Criteriul de evaluare aplicat pentru atribuirea contractului: **cel mai mic preț fără TVA și corespunderea specificației tehnice solicitate**

25. Factorii de evaluare a ofertei celei mai avantajoase din punct de vedere economic, precum și ponderile lor:

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

26. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor: conform SIA RSAP MTender (achizitii.md)

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

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

28. Termenul de valabilitate a ofertelor: **90 zile din data limită de depunere a ofertelor**

29. Locul deschiderii ofertelor: **SIA RSAP; Ofertele întârziate vor fi respinse.**

30. 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.

31. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: **Română**

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

33. 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

34. 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 a fost publicat

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

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

<https://tender.gov.md/ro/bap/>

37. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: **02.03.2026**

38. 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	da
Sistemul de comenzi electronice	da
Facturarea electronică	da
Plățile electronice	da

39. 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**

40. Alte informații relevante: **Nu**

Vicepreședintele grupului de lucru:


 _____ **Valentina DUCA**
 E.S.


