

ANUNȚ DE PARTICIPARE INCLUSIV PENTRU PROCEDURILE DE PRESELECȚIE/PROCEDURILE NEGOCIATE

privind achiziționarea : **Crotalii pentru animale / anul 2024**
prin procedura de achiziție : **Licitație deschisă**

1. Denumirea autorității contractante: **I.P.Centrul Republican de Diagnostic Veterinar**
2. IDNO: **1005600030818**
3. Adresa : **MD-2051, mun. Chișinău, str. Murelor, 3 sec. Buiucani**
4. Numărul de telefon/fax: **022 74 23 11/ 022 74 25 00**
5. Adresa de e-mail și pagina web oficială ale autorității contractante: **crdv@ansa.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**
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 publică la autofinanțare, în care Agenția Națională pentru Siguranța Alimentelor (ANSA) exercită funcția de fondator.**
8. Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind livrarea/prestarea următoarelor bunuri/servicii:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință	Valoarea estimată (se va indica pentru fiecare lot în parte)
1.LOT de mijloace de identificare. Se va achiziționa tot împreună de la același producător						
1.1	03300000-2	Blanchete bovine	Buc	45 000	Crotaliile vor fi confecționate din poliuretan sau orice alt material plastic. Crotaliile trebuie să îndeplinească următoarele condiții: a) să fie formate din două părți, respectiv partea "tată" și partea "mamă"; b) partea "tată" trebuie să aibă un pin de penetrare; c) pinul de penetrare trebuie construit dintr-un material dur, eventual metalic astfel încât să permită o cât mai bună și mai ușoară penetrare a urechii, celelalte părți fiind din material mai moale; d) pinul conic trebuie să permită ventilarea și aerarea; e) pinul de penetrare trebuie să aibă minim 2 caneluri de tăiere; f) decupajul realizat prin tăiere trebuie să fie mai mare decât pinul de penetrare, astfel încât crotalia auriculară aplicată să se poată roti liber în jurul axei; g) canalul de joncțiune din partea "mamă" trebuie să fie de tip "închis"; h) modelul de crotalie auriculară trebuie să fie proiectat în așa fel încât să se poată introduce doar într-o anumită poziție în cleștele aplicator; i) marginile și colțurile mijlocului de identificare trebuie să fie rotunjite pentru a nu produce leziuni pe corpul animalului. Rezistența la temperaturi:	

					<p>a) materialul plastic din care este confecționată crotalia trebuie să fie rezistent la temperaturi cuprinse între -30°C și +60°C și sub influența razelor ultraviolete normale;</p> <p>b) trebuie să nu fie casant la temperaturi sub 0°C;</p> <p>c) trebuie să nu poată fi rupt sau spart, să fie greu de deteriorat;</p> <p>d) să fie flexibil, durabil;</p> <p>e) lipsit de nocivitate;</p> <p>f) trebuie să respecte actele normative și reglementările referitoare la reciclare;</p> <p>g) să nu fie reutilizabilă;</p> <p>h) nu trebuie să influențeze negativ procesul de vindecare a leziunilor produse la aplicare.</p> <p>Culoare: Galben</p> <p>Mijlocul de legătură dintre cele două părți componente ale crotaliei auriculare trebuie să asigure o distanță de 13,5 mm între cele două părți.</p>	
1.2	03300000-2	Crotalii caprine	Buc	60 000	<p>Crotaliile vor fi confecționate din poliuretan sau orice alt material plastic. Crotaliile trebuie să îndeplinească următoarele condiții:</p> <p>a) să fie formate din două părți, respectiv partea "tată" și partea "mamă";</p> <p>b) partea "tată" trebuie să aibă un pin de penetrare;</p> <p>c) pinul de penetrare trebuie construit dintr-un material dur, eventual metalic astfel încât să permită o cât mai bună și mai ușoară penetrare a urechii, cealaltă parte fiind din material mai moale;</p> <p>d) pinul conic trebuie să permită ventilarea și aerarea;</p> <p>e) pinul de penetrare trebuie să aibă minim 2 caneluri de tăiere;</p> <p>f) decupajul realizat prin tăiere trebuie să fie mai mare decât pinul de penetrare, astfel încât crotalia auriculară aplicată să se poată roti liber în jurul axei;</p> <p>g) canalul de joncțiune din partea "mamă" trebuie să fie de tip "închis";</p> <p>h) modelul de crotalie auriculară trebuie să fie proiectat în așa fel încât să se poată introduce doar într-o anumită poziție în cleștele aplicator;</p> <p>i) marginile și colțurile mijlocului de identificare trebuie să fie rotunjite pentru a nu produce leziuni pe corpul animalului.</p> <p>Rezistența la temperaturi:</p> <p>a) materialul plastic din care este confecționată crotalia trebuie să fie rezistent la temperaturi cuprinse între -30°C și +60°C și sub influența razelor ultraviolete normale;</p> <p>b) trebuie să nu fie casant la temperaturi sub 0°C;</p> <p>c) trebuie să nu poată fi rupt sau spart, să fie greu de deteriorat;</p> <p>d) să fie flexibil, durabil;</p> <p>e) lipsit de nocivitate;</p>	

				<p>f) trebuie să respecte actele normative și reglementările referitoare la reciclare;</p> <p>g) să nu fie reutilizabilă;</p> <p>h) nu trebuie să influențeze negativ procesul de vindecare a leziunilor produse la aplicare.</p> <p>Crotaliile imprimate vor fi confecționate din poliuretan sau orice alt material plastic.</p> <p>Crotaliile imprimate vor avea dimensiunile minim 27 mm lungime și minim 27 mm lățime,</p> <p>Înscrisurile imprimate pe crotaliile auriculare pentru caprine trebuie să conțină următoarele informații:</p> <p>a) acronimul autorității competente, cu litere majuscule, respectiv ANSA cu dimensiunea de 3 mm, inscripționat în partea de sus a crotaliei;</p> <p>b) numele producătorului, inscripționat în partea dreaptă a crotaliei;</p> <p>c) codul de bare este dispus sub acronim într-un singur rând cu înălțimea de 4,2 mm și reprezintă codul de identificare;</p> <p>d) în stânga acronimului se va inscripționa de către producător data fabricației crotaliei.</p> <p>e) sub codul de bare se înscriu pe un șir 5 cifre cu înălțimea de 4,2 mm, care reprezintă: primele două, codul ISO al țării - MD, următoarea cifră este 2, codul speciei, iar restul 2 cifre reprezintă primele cifre din numărul de ordine al animalului;</p> <p>f) ultimul rând de caractere este format din 7 cifre cu înălțimea de 4,8 mm, care reprezintă ultimele 7 dintre cele 9 cifre ale numărului de ordine al animalului.</p> <p>Codul de identificare al ovinei va fi format din 12 caractere ce vor fi menționate în bazele de date, două litere urmate de codul numeric format din 10 cifre, caracterele având următoarea semnificație:</p> <p>a) primele două sunt litere și reprezintă codul țării, respectiv MD;</p> <p>b) următoarea este codul de specie, cifra 2-pentru caprine;</p> <p>c) următoarele 9 caractere sunt cifre și reprezintă numărul de ordine al animalului.</p> <p>Culoare: Galben</p> <p>Mijlocul de legătură dintre cele două părți componente ale crotaliei auriculare trebuie să asigure o distanță de 11 mm între cele două părți.</p>	
1.3			100 000	<p>Crotaliile vor fi confecționate din poliuretan sau orice alt material plastic. Crotaliile trebuie să îndeplinească următoarele condiții:</p> <p>a) să fie formate din două părți, respectiv partea "tată" și partea "mamă";</p> <p>b) partea "tată" trebuie să aibă un pin de penetrare;</p> <p>c) pinul de penetrare trebuie construit dintr-un material dur, eventual metalic astfel încât să permită o cât mai bună și mai ușoară penetrare a urechii, celelalte părți fiind din material mai moale;</p> <p>d) pinul conic trebuie să permită ventilarea și aerarea;</p>	

	03300000-2	Crotalii ovine	Buc	<p>e) pinul de penetrare trebuie să aibă minim 2 caneluri de tăiere;</p> <p>f) decupajul realizat prin tăiere trebuie să fie mai mare decât pinul de penetrare, astfel încât crotalia auriculară aplicată să se poată roti liber în jurul axei;</p> <p>g) canalul de joncțiune din partea "mamă" trebuie să fie de tip "închis";</p> <p>h) modelul de crotalia auriculară trebuie să fie proiectat în așa fel încât să se poată introduce doar într-o anumită poziție în cleștele aplicator;</p> <p>i) marginile și colțurile mijlocului de identificare trebuie să fie rotunjite pentru a nu produce leziuni pe corpul animalului.</p> <p>Rezistența la temperaturi:</p> <p>a) materialul plastic din care este confecționată crotalia trebuie să fie rezistent la temperaturi cuprinse între -30°C și +60°C și sub influența razelor ultraviolete normale;</p> <p>b) trebuie să nu fie casant la temperaturi sub 0°C;</p> <p>c) trebuie să nu poată fi rupt sau spart, să fie greu de deteriorat;</p> <p>d) să fie flexibil, durabil;</p> <p>e) lipsit de nocivitate;</p> <p>f) trebuie să respecte actele normative și reglementările referitoare la reciclare;</p> <p>g) să nu fie reutilizabilă;</p> <p>h) nu trebuie să influențeze negativ procesul de vindecare a leziunilor produse la aplicare.</p> <p>Crotaliile imprimare vor fi confecționate din poliuretan sau orice alt material plastic.</p> <p>Crotaliile imprimare vor avea dimensiunile minim 27 mm lungime și minim 27 mm lățime, Înscrisurile imprimare pe crotaliile auriculare pentru ovine trebuie să conțină următoarele informații:</p> <p>g) acronimul autorității competente, cu litere majuscule, respectiv ANSA cu dimensiunea de 3 mm, inscripționat în partea de sus a crotaliei;</p> <p>h) numele producătorului, inscripționat în partea dreaptă a crotaliei;</p> <p>i) codul de bare este dispus sub acronim într-un singur rând cu înălțimea de 4,2 mm și reprezintă codul de identificare;</p> <p>j) în stânga acronimului se va inscripționa de către producător data fabricației crotaliei.</p> <p>k) sub codul de bare se înscriu pe un șir 5 cifre cu înălțimea de 4,2 mm, care reprezintă: primele două, codul ISO al țării - MD, următoarea cifră este 1, codul speciei, iar restul 2 cifre reprezintă primele cifre din numărul de ordine al animalului;</p> <p>l) ultimul rând de caractere este format din 7 cifre cu înălțimea de 4,8 mm, care reprezintă ultimele 7 dintre cele 9 cifre ale numărului de ordine al animalului.</p> <p>Codul de identificare al ovinei va fi format din 12 caractere ce vor fi menționate în bazele de date, două litere urmate de codul numeric format din 10 cifre, caracterele având următoarea semnificație:</p> <p>d) primele două sunt litere și reprezintă codul țării, respectiv MD;</p> <p>e) următoarea este codul de specie, cifra 1- pentru ovine;</p> <p>f) următoarele 9 caractere sunt cifre și reprezintă numărul de ordine al animalului.</p> <p>Culoare: Galben</p>	
--	------------	----------------	-----	---	--

					Mijlocul de legătură dintre cele două părți componente ale crotaliei auriculare trebuie să asigure o distanță de 11 mm între cele două părți.
1.4	03300000-2	Crotalii porcine	Buc	350 000	<p>Crotaliile vor fi confecționate din poliuretan sau orice alt material plastic. Crotaliile trebuie să îndeplinească următoarele condiții:</p> <p>a) să fie formate din două părți, respectiv partea "tată" și partea "mamă";</p> <p>b) partea "tată" trebuie să aibă un pin de penetrare;</p> <p>c) pinul de penetrare trebuie construit dintr-un material dur, eventual metalic astfel încât să permită o cât mai bună și mai ușoară penetrare a urechii, celelalte părți fiind din material mai moale;</p> <p>d) pinul conic trebuie să permită ventilarea și aerarea;</p> <p>e) pinul de penetrare trebuie să aibă minim 2 caneluri de tăiere;</p> <p>f) decupajul realizat prin tăiere trebuie să fie mai mare decât pinul de penetrare, astfel încât crotalia auriculară aplicată să se poată roti liber în jurul axei;</p> <p>g) canalul de joncțiune din partea "mamă" trebuie să fie de tip "închis";</p> <p>h) modelul de crotalie auriculară trebuie să fie proiectat în așa fel încât să se poată introduce doar într-o anumită poziție în cleștele aplicator;</p> <p>i) marginile și colțurile mijlocului de identificare trebuie să fie rotunjite pentru a nu produce leziuni pe corpul animalului.</p> <p>Rezistența la temperaturi:</p> <p>a) materialul plastic din care este confecționată crotalia trebuie să fie rezistent la temperaturi cuprinse între -30°C și +60°C și sub influența razelor ultraviolete normale;</p> <p>b) trebuie să nu fie casant la temperaturi sub 0°C;</p> <p>c) trebuie să nu poată fi rupt sau spart, să fie greu de deteriorat;</p> <p>d) să fie flexibil, durabil;</p> <p>e) lipsit de nocivitate;</p> <p>f) trebuie să respecte actele normative și reglementările referitoare la reciclare;</p> <p>g) să nu fie reutilizabilă;</p> <p>h) nu trebuie să influențeze negativ procesul de vindecare a leziunilor produse la aplicare.</p> <p>Crotaliile imprimate vor fi confecționate din poliuretan sau orice alt material plastic.</p> <p>Crotaliile vor avea dimensiuni de minim 34 mm lungime și 27 mm lățime,</p> <p>Înscrisurile imprimate pe crotaliile auriculare pentru porcine trebuie să conțină următoarele informații:</p> <p>a) acronimul autorității competente, cu litere majuscule, respectiv ANSA cu dimensiunea de 5 mm, inscripționat în partea de sus a crotaliei, unde este prevăzut sistemul de prindere a celor două părți;</p> <p>b) numele producătorului, inscripționat în partea dreaptă a crotaliei;</p> <p>c) în stânga acronimului se va inscripționa de către producător data fabricației;</p> <p>d) codul de bare reprezentând codul de identificare a animalului cu dimensiunea de 4,3 mm și reprezintă codul de identificare;</p> <p>e) codul ISO al țării, respectiv MD pentru Moldova, urmat de 3 cifre: prima cifră reprezintă specia, respectiv 3 - porcine, iar următoarele două</p>

				<p>cifre reprezintă numărul seriilor de câte 9.999.999 de crotalii, toate aceste caractere au înălțimea de 4,8 mm;</p> <p>f) ultimul rând de caractere este format din 7 cifre, grupate semantic, cu înălțimea de 5,3 mm. Codul de identificare al porcinei va fi format din 12 caractere ce vor fi menționate în bazele de date, două litere urmate de codul numeric format din 10 cifre, caracterele având următoarea semnificație:</p> <p>a) primele două sunt litere și reprezintă codul țării MD;</p> <p>b) următoarea este cifra 3, respectiv codul de specie (porcine)</p> <p>c) următoarele 9 caractere sunt cifre și reprezintă numărul de ordine al animalului.</p> <p>Culoare: Galben</p> <p>Mijlocul de legătură dintre cele două părți componente ale crotaliei auriculare trebuie să asigure o distanță de 11 mm între cele două părți.</p>	
1.5	03300000-2	Blanchete porcine	Buc	<p>350 000</p> <p>Crotaliile vor fi confecționate din poliuretan sau orice alt material plastic. Crotaliile trebuie să îndeplinească următoarele condiții:</p> <p>a) să fie formate din două părți, respectiv partea "tată" și partea "mamă";</p> <p>b) partea "tată" trebuie să aibă un pin de penetrare;</p> <p>c) pinul de penetrare trebuie construit dintr-un material dur, eventual metalic astfel încât să permită o cât mai bună și mai ușoară penetrare a urechii, celelalte părți fiind din material mai moale;</p> <p>d) pinul conic trebuie să permită ventilarea și aerarea;</p> <p>e) pinul de penetrare trebuie să aibă minim 2 caneluri de tăiere;</p> <p>f) decupajul realizat prin tăiere trebuie să fie mai mare decât pinul de penetrare, astfel încât crotalia auriculară aplicată să se poată roti liber în jurul axei;</p> <p>g) canalul de joncțiune din partea "mamă" trebuie să fie de tip "închis";</p> <p>h) modelul de crotalie auriculară trebuie să fie proiectat în așa fel încât să se poată introduce doar într-o anumită poziție în cleștele aplicator;</p> <p>i) marginile și colțurile mijlocului de identificare trebuie să fie rotunjite pentru a nu produce leziuni pe corpul animalului.</p> <p>Rezistența la temperaturi:</p> <p>a) materialul plastic din care este confecționată crotalia trebuie să fie rezistent la temperaturi cuprinse între -30°C și +60°C și sub influența razelor ultraviolete normale;</p> <p>b) trebuie să nu fie casant la temperaturi sub 0°C;</p> <p>c) trebuie să nu poată fi rupt sau spart, să fie greu de deteriorat;</p> <p>d) să fie flexibil, durabil;</p> <p>e) lipsit de nocivitate;</p> <p>f) trebuie să respecte actele normative și reglementările referitoare la reciclare;</p>	

					<p>g) să nu fie reutilizabilă;</p> <p>h) nu trebuie să influențeze negativ procesul de vindecare a leziunilor produse la aplicare.</p> <p>Culoare: Galben</p> <p>Mijlocul de legătură dintre cele două părți componente ale crotaliei auriculare trebuie să asigure o distanță de 11 mm între cele două părți.</p>
1.6	03300000-2	Microcipuri	Buc	2 000	<p>Transponderul injectat trebuie să îndeplinească următoarele cerințe:</p> <p>a) să fie transponder pasiv numai pentru citit, fără o sursă internă de energie electrică, constituit dintr-un circuit integrat - un microcip în care este codificat un cod numeric unic - și o antenă, ambele incluse într-un material hidrofug ce poate fi din sticlă sau din ceramică;</p> <p>b) codul de identificare poate fi citit numai atunci când transponderul este activat de către semnalul transmis de cititor.</p> <p>c) învelișul transponderului injectat este compus din substanțe complexe, care asigură o încapsulare rapidă și previne migrarea lor.</p> <p>d) unicitatea codului de identificare să fie garantată de către furnizor;</p> <p>e) codul unic de identificare să nu poată fi copiat sau modificat;</p> <p>f) codul unic de identificare programat numai de către producător în timpul realizării transponderului;</p> <p>g) unicitatea codului unic de identificare verificată de către producător în timpul realizării transponderului.</p> <p>Forma și aspectul transponderelor</p> <p>a) Material – sticlă biocompatibilă;</p> <p>b) Tratată antimigrare subcutanată;</p> <p>c) Culoare – transparentă;</p> <p>d) Formă – cilindrică.</p> <p>Dimensiunile:</p> <p>lungime - 11,5 mm ($\pm 4,5\%$), diametru - 2,12 mm ($\pm 4,5\%$)</p> <p>Rezistența</p> <p>a) rezistență la apă - conform IP 68;</p> <p>b) rezistență la vibrații - conform IEC 68 PART 2-47;</p> <p>c) rezistență la șoc - conform IEC 68 PART 2-29.</p> <p>Cerințele tehnice de performanță</p> <p>1. Să utilizeze tehnologia HDX sau FDX-B, conforme standardelor ISO 11784 și ISO 11785;</p> <p>2. Să fie lizibil cu ajutorul unor cititoare conforme cu standardul ISO 11785;</p> <p>3. Distanța de citire să fie: minimum 12 cm, când se citesc cu un cititor portabil și minimum 50 cm, când se citesc cu un cititor staționar;</p>

				<p>4. Să transmită codul stocat corect în condiții de temperatură cuprinsă între -20°C și +40°C și condiții de umiditate cuprinsă între 40% rH și 80% rH;</p> <p>5. Frecvență de activare - 134,2 kHz;</p> <p>6. Codul transponderului (injectat) pentru identificarea cabalinelor, asinilor și descendenților obținuți prin încrucișarea acestora va fi format din 15 caractere, avînd următoarea semnificație:</p> <p>a) primele 3 caractere indică codul țării, conform standardului ISO 3166, pentru Republica Moldova acesta fiind 498;</p> <p>b) următoarea cifră este 0 (zero);</p> <p>c) următoarea cifră va reprezenta codul de specie al animalului, acesta fiind 4;</p> <p>d) următoarele 10 caractere aflate după codul de țară (498), cifra 0 (zero) și codul speciei (4) reprezintă codul unic de identificare.</p> <p>Implantor / seringă</p> <p>Injectorul folosit la identificarea electronică a ecvideelor trebuie să prezinte următoarele caracteristici:</p> <p>a) să fie un dispozitiv de unică folosință;</p> <p>b) să aibă un format ergonomic pentru manevrarea cu precizie și siguranță în timpul implantării;</p> <p>c) să fie prevăzut cu componente specifice;</p> <p>d) cu rol de prevenire a acționării accidentale, involuntare;</p> <p>e) cu rol de protecție, de izolare a acului implantor;</p> <p>f) să fie etichetat cu codul unic de înregistrare al tag-ului electronic de identificare.</p>	
Valoarea estimativă totală				1 700 000.00	

9. În cazul procedurilor de preselecție se indică numărul minim al candidaților și, dacă este cazul, numărul maxim al acestora : nu se aplică.
10. În cazul în care contractul este împărțit pe loturi un operator economic poate depune oferta (se va selecta): Pentru mai multe loturi;
11. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative: nu se admit .
12. Termenii și condițiile de livrare /prestare solicitată: 45 zile lucrătoare de la încheierea contractului
13. Termenul de valabilitate a contractului: 31 decembrie 2024
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 legi sau al unor acte administrative (după caz): nu se aplica
16. 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	Criteriile de calificare și de selecție	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/Obligativitatea
---------	---	---	-------------------------------

	(Descrierea criteriului/cerinței)		
1.	DUAЕ	Semnat electronic	Obligativ
2.	Cerere de participare, conform anexei nr.7	Semnat electronic conform anexei nr.7 din Documentația standard aprobată prin ordinul MF nr.115 din 15.09.2021	Obligativ
3.	Specificația tehnică, conform anexei nr. 22	Semnat electronic Specificații tehnice conform Anexei nr. 22 din Documentația standard aprobată prin ordinul MF nr.115 din 15.09.2021, completat integral, cu denumirea modelului (model/cod de referință care asigură identificarea unică a produsului în urma consultării cataloagelor/broșurilor producătorului), producător, fără de origine, specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant. Necompletarea, lipsa rubricilor menționate sau completarea necorespunzătoare a Anexei va atrage după sine respingerea ofertei; *În ofertă se va indica codul/modelul/denumirea comercială a produsului pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.	Obligativ
4.	Specificația de preț, conform anexei nr. 23	Specificații de preț conform Anexei nr. 23 din Documentația standard aprobată prin ordinul MF nr.115 din 15.09.2021, completat integral, inclusiv rubrica "Termenul de livrare", semnat electronic de către operatorul economic. Necompletarea sau lipsa rubricii menționate, va atrage după sine respingerea ofertei; Semnat electronic	Obligativ
5.	Certificat de calitate CE sau echivalentul ce confirmă calitatea (conformitate), trasabil, și proveniența bunurilor	Semnat electronic	Obligativ
6.	Garanția pentru ofertă	1 % din valoarea ofertei, fără TVA, sub formă de transfer la contul bancar al Autorității contractante, ordin de plată, semnat electronic de către operatorul economic;	Obligativ
7	DECLARAȚIE privind valabilitatea ofertei	Anexa nr. 8 la Documentația standard aprobată prin ordinul MF nr.115 din 15.09.2021 ,semnat electronic	Obligativ
8	Dovada înregistrării în „Lista producătorilor” de produse supuse reglementărilor de responsabilitate extinsă a producătorilor, deținută de Agenția de Mediu	Numărul de înregistrare din „Lista producătorilor” conform Regulamentului privind deșeurile de echipamente electrice și electronice aprobat prin H.G. nr. 212 din 07.03.2018 (Se prezintă doar la procedurile și pentru loturile unde se solicită pozițiile privind echipamente electrice și electronice)	Obligativ (doar pe pozițiile care cad sub incidența)
!	Notă	* Operatorii economici participanți urmează să depună oferta prin intermediul platformei SIA "RSAP" Mtender. Se va completa suma fără TVA pentru fiecare lot oferit. Informațiile din cadrul platformei SIA "RSAP" Mtender (suma fără TVA per fiecare lot în parte) trebuie să coincidă cu informațiile din Specificațiile de preț (propunerea financiară). În caz contrar, oferta depusă pentru lotul la care vor fi depistate divergențe va fi respinsă. * Contractul semnat și completat cu anexele corespunzătoare cît și informația despre ofertant, conform modelului transmis odată cu decizia de atribuire, va fi prezentat în decurs de 3 zile, după expirarea termenului de așteptare (6 zile de la informarea cu privire la decizia grupului de lucru /evaluare). În cazul în care acesta nu va fi însoțit de garanția de bună execuție – autoritatea contractantă își rezervă dreptul să facă uz de pct. 93 din prezenta documentație standard. Anexa nr.10 din Documentația standard aprobată prin ordinul MF nr.115 din 15.09.2021	Obligativ la semnarea contractului

17. Garanția pentru ofertă, cuantumul 1% din valoarea ofertei fără TVA, sub formă de transfer la contul bancar al Autorității contractante.

Ministerul Finanțelor, Trezoreria de Stat

Cod: TREZMD2X

IBAN: MD64TRPCCC518430A00412AA

Cod fiscal: 1005600030818

cu nota " Pentru garanția pentru ofertă la procedura de achiziție publică nr. ___ din _____ "

18. Garanția de bună execuție a contractului , cuantumul 5 % din valoarea contractului, sub formă de transfer la contul bancar al Autorității contractante.

Ministerul Finanțelor, Trezoreria de Stat

Cod: TREZMD2X

IBAN: MD64TRPCCC518430A00412AA

Cod fiscal: 1005600030818

cu nota " Pentru garanția de bună execuție a contractului la procedura de achiziție publică nr. ___ din _____ "

19. Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul licitației deschise, restrânse și a procedurii negociate), după caz : nu se aplică

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

21. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului (indicați după caz): nu se aplică

22. Ofertele se prezintă în lei moldovenești, MLD .

23. Criteriul de evaluare aplicat pentru atribuirea contractului:

Evaluarea va fi efectuată per lot la prețul cel mai scăzut fără TVA, cu corespunderea tuturor cerințelor caietului de sarcini . Pretul cel mai scăzut

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

Nr. d/o	Denumirea factorului de evaluare	Ponderea%

25. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:

- până la: Conform SIA RSAP
- pe: [data] Conform SIA RSAP

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

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

27. Termenul de valabilitate a ofertelor : 45 zile lucratoare .

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

29. 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.

30. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: limba de stat /engleza .

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

32. 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

33. 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 se aplică

34. În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru publicarea anunțurilor viitoare: nu se aplică

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

36. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: Conform SIA RSAP.

37. 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	Nu
Facturarea electronică	Da
Plățile electronice	Da

38. 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

39. Alte informații relevante: nu sunt .

Conducătorul grupului de lucru:

[Signature]