

**ANUNȚ DE
PARTICIPARE**

privind achiziționarea Complexului de joacă și fitness, inclusiv instalarea și amenajarea în or. Criuleni, bd Biruința
prin procedura de achiziție Licitatie Deschisă

1. **Denumirea autorității contractante:** Primăria or. Criuleni
2. **IDNO:** 1007601009093
3. **Adresa** Or. Criuleni, bd. Biruința 12
4. **Numărul de telefon/fax:** 068114432
5. **Adresa de e-mail și pagina web oficială ale autorității contractante:**
aplcriuleniivprimar@gmail.com
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):** APL
8. **Procedura a fost inclusă în planul de achiziții publice a autorității contractante (Da/Nu):** Da
Link-ul către planul de achiziții publice publicat:
9. **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	Unit. de măs.	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință	Valoarea estimată fără TVA
	37500000-3	Lotul 1. Complex de joacă și fitness, inclusiv instalarea și amenajarea în or. Criuleni,și s.Ohrincea				800 000
1.	37500000-3	Scrinciob cu leagan cuib –	buc	1	Scrinciob confectionat din metal. Bara centrală din țeava profilată cu dimensiuni cel puțin 60x40mm și grosimea cel puțin 4 mm. Stilpii din teava metalică cu deametrul cel puțin 57 mm ,cu grosimea cel puțin de 4 mm. Leagan cuib realizat din materiale durabile, concepută pentru utilizare în locurile de joacă publice. Disponibil cu dimensiunea de cel puțin de Ø 900mm. Cablurile din suspensie din frânghie armată + cu un lanț de oțel inoxidabil (Ø 6mm), cr reglarea lungimii suspensiei. Chingile realizate din oțel inoxidabil de înaltă calitate. Inelele clip realizate din aluminiu. Pentru fiabilitate si moale, cadrul înfășurat cu frânghie -10 mm de pe două laturi longitudinale.Frânghia pentru scaun moale și rezistentă la lumina soarelui agresivă. Elementele metalice vopsite in camp electrostatic pentru rezistentă la mediul exterior.Dimensiunile la scrinciob cel puțin : Lungimea – 3400mm , latimea – 1100mm, inaltimea – 2250 mm.	

2.		Scrinciob dublu cu scaune	buc	2	<p>Scrinciob confectionat din metal. Bara centrala din țeava profilată cu dimensiuni cel puțin 60x40mm și grosimea cel puțin 4 mm. Stilpii din teava metalică cu deametrul cel puțin 57 mm ,cu grosimea cel puțin de 4 mm. Primul scaunul trebuie sa fie confictionat din metal invelit in caucic (cauciucat) cu lant galvanizat pentru virsta de la 5 ani. A doialea scaunel trebuie sa fie ca un cos pentru copii pina la 5 ani confictionat din metal invelit in cauciuc (cauciucat). Elementele metalice vopsite in camp electrostatic pentru rezistentă la mediul exterior.Dimensiunile la scrinciob cel puțin : Lungimea – 3400mm , latimea – 1100mm ,inaltimea – 2250 mm.</p>	
3.		Complex de joaca Jungle	buc	2	<p>Complex de joaca pentru copii de la 4 ani. Complex include cel puțin 4 turne. Pilonii a turnelor din lemn lipite sub presiune acoperit cu vopsea de două straturi cu grosimea cel puțin 90x90 mm. Podea a complexului trebuie sa fie din placaj rezistent la apa cu dimensiuni cel puțin:lungimea 900 mm , latimea 900 mm si grosimea 15 mm. Complex de joaca trebuie sa include cel puțin: 1 tobogan drept si cel puțin 1 tobogan spiral, 2 (doua) scari, cataratoare din metal de tip "Liana", cataratoare de tip "Teava pompieri", perete de cățărăt cu pietre, imitație de cioturi de copaci, podeț suspendat. Tobogan drept trebuie sa fie cu inaltimea cel puțin de 1500 mm si trebuie sa fie din fibra de sticla (PAFS) cu părți laterale nu mai mici de 150 mm.Toboganul trebuie să aiba carcasa de la podea pina la pamint din lemn cu grosimea cel puțin de 40 mm si latimea 90 mm. Tobogan spiral trebuie sa fie cu inaltimea 1500 mm si trebuie sa fie din fibra de sticla (PAFS) cu părți laterale nu mai mici de 150 mm.Tobogan spiral trebuie să îmbrățișeze teava pe care se bazeze cu diametrul cel puțin de 133 mm si grosimea 3 mm. La tobogane la ieșirea din platforma, în pantă se fixeaza un restrictor provocând copilul să se așeze, înainte de a începe coborîrea. Prin parti el format din placa rezistent la apa , care sunt unite cu tiava metalica cu diametrul cel puțin de 33 mm. Figurile unei girafe și ale unui elefant ar trebui să fie instalate pe balustradele de pe ambele părți ale complexului din placaj rezistent la apa cu grosimea cel puțin de 15 mm. Doua turne a le complexului trebuie sa fie din placaj rezistent la apa cu grosimea de cel puțin 12 mm. Acoperisuri ale complexului trebuie sa fie in forma de frunzele de palmier. Alte doua turnuri in loc de acoperisuri trebuie sa aiba imitatie de palmier cu frunze din placaj rezistent la apa cu grosimea de cel puțin 12 mm. Cel puțin pe 4 balustrade trebuie sa fie imitatie de trunchiul palmierului din placaj rezistent la apa cu grosimea de cel puțin 12 mm. Dimensiuni a complexului cel puțin: Lungimea – 6800 mm, Latimea – 5600 mm si Inaltimea – 3190 mm. Metal acoperit cu vopsea polimerizata.</p>	

4.		Complex de joaca cu 2 leagane si 2 tobogane	buc	2	<p>Complex de joaca cu 2 scrinciobe include: doua scrinciobe, tobogan drept, tobogan spiral, casuta cu acoperis, scara.</p> <p>Tot complex din metal.</p> <p>pilonii complexului din teava rotunda cu diametrul cel puțin 114 mm si grosimea 2mm. Acoperișul fabricat din material plastic de polietilenă, LLDPE (liniar Polietilenă de joasă densitate) cu o înălțime minimă de 88,5 cm, prin turnare rotativă metoda, în două părți ca corp și aparat superior, în autocolor.</p> <p>Conform TS EN 1176-1, la măsurarea pe platformă, înălțimea între platforma și acoperișul de cel puțin 1800 mm. Acoperișul fabricat pentru a fi conectat direct la construcția principală. Scarile fabricate dintr-o bucata cu minim 7 trepte. Treptele fabricate din tablă metalica cu o grosime minimă a peretelui de 1,5 mm- 2 mm. Marginile balustradei scarii realizate din teava de maxim Ø27 mm, iar balustradele produse din conducte de minim 21 mm.</p> <p>Platforma complexului fabricată din tablă metalica perforată cu o dimensiune minimă de 600x900x88 mm și o grosime minimă a peretelui de 1,5 mm-2 mm. Suprafață plană pentru a preveni alunecarea și pentru a nu permite reținerea apei în mijlocul platformei, foile suport sudate pe partea inferioară pentru a preveni foaia de la îndoire.</p> <p>Colțurile platformei fabricate sub formă de sfert de cerc, din țeavă de 114 mm.</p> <p>Capacele de ancorare 114 mm pentru a acoperi țevile cu capăt deschis locuri de joacă pentru copii, balansoare, leagăne și alte produse. Capacele de ancorare din material plastic polietilen pentru utilizare în interior și exterior asamblate cu sistem de înșurubare. Scaune în formă care va înveli corpul utilizatorului și fabricat din LLDPE (polietilenă liniară de joasă densitate) material plastic de polietilenă autocolorat cântărire cel puțin 2,5 kg. Balustrada scaunului balansoar fabricată din LLDPE (polietilenă liniară de joasă densitate) metoda de fabricare prin suflare din material plastic polietilen colorat cu o greutate de minim 0,5 kg. Lanțurile de leagăn au o grosime de cel puțin 6 mm și sunt acoperite cu zincat . Lanțurile legate prin încuietori de lanț de penele de rulment, sudate pe suportul de leagăn</p> <p>Încuietorilor lanțului, prin înșurubare fabricat cu un cap allen și acoperit galvanizat pentru rezistență la coroziune.</p> <p>Lungimea lanțului principal cel puțin de 175 cm și se Lanțurile Double Swing fabricate astfel încât să prevină blocarea degetelor copii mici și bebeluși. Distanța dintre fundul balansoarului din polietilenă și sol de a maxim 40 cm.</p> <p>Metal acoperit cu vopsea polimerizata. Dimensiuni a complexului cel puțin: Lungimea – 6200 mm, Latimea – 5190 mm si Inaltimea – 4200 mm. Metal trebuie acoperit cu vopsea polimerizata</p>	
5.		Carusel cu 8 locuri	buc	4	<p>Carusel din teava metalica cu diametrul cel puțin 33 mm si grosimea 2,8 mm. Caruselul conceput pentru cel puțin 8 copii in acelasi timp. Scaunul in forma de semicerc din placaj rezistent la apa cu grosimea cel puțin de 12 mm. Podea (platforma) caruselei din placaj rezistent la apa laminata cu grosimea cel puțin de 15 mm. Metal acoperit cu vopsea polimerizata.</p> <p>Dimensiuni caruselei cel puțin: Diametru cel puțin 1500 mm, Inaltimea – 600 mm.</p>	

6.	Balansor	buc	4	Balansor confecționat din suport metalic din teava cu diametrul cel puțin de 42mm, grinda centrala să fie cu grosimea nu mai mică de 40 mm și lățimea cel puțin 2200 de mm cu carcasa metalica cu dimensiuni 40x25 mm acoperita cu placaj rezistent la apa cu grosimea cel puțin 15 mm, suport spate din placaj rezistent la apă, cu grosimea cel puțin de 18 mm și bare de protecție din cauciuc armat. Placaj a balansorului vopsit cu vopsea pe baza de apa cel puțin 2 straturi, metal vopsit cu acoperire cu pulbere .Dimensiunile balansorului cel puțin:lungimea-2000,latimea-370,înălțimea 1200mm.
7.	Figurina pe arc“Motocicleta”	buc	3	Figurina pe arc trebuie să fie confecționat din arc vopsit cu vopsea pulverulentă pe postament, folie de placaj rezistent la apa , rezistent la impact cu grosimea nu mai mică de 15 mm , să aibă scaun , bară de mână din plastic și suporturi pentru picioare cu grosimea cel puțin 21 mm. Dimensiunile cel puțin: 1200x417x1250mm
8.	Figurina pe arc “Calut”	buc	1	Figurina pe arc trebuie să fie confecționat din arc vopsit cu vopsea pulverulentă pe postament, folie de placaj rezistent la apa , rezistent la impact cu grosimea nu mai mică de 15 mm , să aibă scaun , bară de mână din plastic și suporturi pentru picioare cu grosimea cel puțin 21 mm. Dimensiunile cel puțin: 1225x380x1348mm. Figurina pe arc sa tebuie corespunda standartelor EN 1176
9.	Scaun din placaj		3	Scaunul confecționat din placaj rezistent la apa cu grosimea cel puțin de 15 mm cu lant galvanizat.
10.	Aparat de fitness Impins picioare	buc	1	Aparat de fitness destinat intaririi muschilor picioarelor. Structura constructiei din metal vopsit in camp electrostatic, pedalele confectionate din metal si polietilena, manerele cauciucate. Scaunul din placaj rezistent la apa laminata cu grosimea cel puțin de 15 mm Elementele de conectare din metal si detin capace speciale antivandal. Metal trebuie acoperit cu vopsea polimerizata. Dimensiuni cel puțin: Lungime: 2060 mm, Lățime: 550 mm, Înălțime: 1800 mm.
11.	Aparat de fitness Mersul in aer	buc	1	Aparat de fitness destinat intaririi muschilor picioarelor. Structura constructiei din metal vopsit in camp electrostatic, pedalele confectionate din metal. Scaunul din placaj rezistent la apa laminata cu grosimea cel puțin de 15 mm. Elementele de conectare din metal si detin capace speciale antivandal. Metal trebuie acoperit cu vopsea polimerizata. Dimensiuni cel puțin: Lungime: 1100 mm, Lățime: 500 mm, Înălțime: 1500 mm.
12.	Aparat de fitness “Presa piept - Tractiuni spate	buc	1	Aparatul fitness destinat intaririi bratelor si a muschilor pectorali. Structura constructiei din metal vopsit in camp electrostatic, scaunele si spetezele confectionate din placaj rezistent la apa laminata cu grosimea cel puțin de 15 mm, manerele cauciucate. Elementele de conectare din metal galvanizat si detin capace speciale antivandal. Metal trebuie acoperit cu vopsea polimerizata. Dimensiuni cel puțin: Lungime: 1500 mm, Lățime: 700 mm, Înălțime: 1900 mm

13.		Aparat de fitness "Pendul – Twister"	buc	1	Aparatul fitness destinat modelarii taliei. Structura constructiei din metal vopsit in camp electrostatic, manerele, pedalela și farfurie confectionate din metal, manerele cauciucate. Elementele de conectare din metal galvanizat si detin capace pecial antivandal. Metal trebuie acoperit cu vopsea polimerizata Dimensiuni cel putin: Lungime: 1300 mm, Lățime: 550 mm, Înălțime: 1550 mm.	
14.		Aparat de fitness "Shior dublu"	buc	1	Aparat fitness pentru două persoane, lucreaza musculatura membrelor inferioare, muschii abdomenului si muschii mainilor. Intar incheieturile membrelor superioare si inferioare. Structura constructiei din metal vopsit in camp electrostatic, manerele si pedalela șe confectionate din metal, manerele cauciucate.Pilon principal din teava cu deamtru cel putin de 114 mm. Minere din teava cu diametru cel putin 32 mm. Suport pentru picioare din metal. Elementele de conectare din metal galvanizat si detin capace pecial antivandal. Metal trebuie acoperit cu vopsea polimerizata. Dimensiuni cel putin: Lungime: 1300 mm, Lățime: 550 mm, Înălțime: 1550 mm.	
15.		Aparat de fitness "Vislit"	buc	1	Aparat fitness pentru muschii mambrelor inferioare si superioare taliei si abdomenului. Structura constructiei din metal vopsit in camp electrostatic, manerele si pedalela șe confectionate din metal, manerele cauciucate.Pilon principal din teava cu deamtru cel putin de 114 mm. Minere din teava cu diametru cel putin 32 mm. Suport pentru picioare din metal. Elementele de conectare din metal galvanizat si detin capace pecial antivandal. Metal trebuie acoperit cu vopsea polimerizata. Dimensiuni cel putin: Lungime: 1200 mm, Lățime: 750 mm, Înălțime: 650 mm.	
16.		16) Masa pentru Arm restling 1	buc	1	Masa pentru arm restling staționară pentru exterior proiectată pentru instalarea în aer liber în locuri publice, școli, curți și parcuri. Masa fie facuta din: tabla mesei din placaj rezistent la apa cu grosimea cel putin de 15 mm. Piciorul mesei din teava metalica cu diametru cel putin de 114 mm. Cadru antivandal, din profil metalic armat, vopsit cu vopsea pulbere, rezistent la precipitatii atmosferice, schimbari de temperatura. Dimensiuni cel putin: Lungime: 900 mm, Lățime: 660 mm, Înălțime: 1180 mm.	
17.		Masa de tenis in aer liber	buc	1	Masa de tenis staționară pentru exterior proiectată pentru instalarea în aer liber în locuri publice, școli, curți și parcuri. Masa fie facuta din: tabla mesei din placaj rezistent la apa cu grosimea cel putin de 15 mm. Picioare mesei din metal. Cadru antivandal, din profil metalic armat, vopsit cu vopsea pulbere, rezistent la precipitatii atmosferice, schimbari de temperatura. Dimensiuni cel putin: Lungime: 2500 mm, Lățime: 1250 mm, Înălțime: 910 mm.	

18.	Complex sportiv Workout	buc	1	Complex Workout compus din: spalier gimnastic, banca pentru dezvoltarea muschilor abdominali si pectorali, 1 bara de diferit nivel pentru catarare cu mainile, 1 bara pentru catarare cu mainile in forma de sarpe, 5 bare de tracțiuni in diferite nivele, 3 bare paralele in doua rinduri, inele gimnastice. Pilonii a complexului din teva dreptunghulara cu dimensiuni 60x60 mm cu grosimea cel puțin 2.8 mm. Teva rotunda facuta din teva rotunda cu diametru cel puțin 32 mm si grosimea cel puțin de 2.8 mm. Structura din metal vopsit in camp electrostatic. Elementele de conectare din metal galvanizat si detin capace special antivandal. Dimensiuni cel puțin: Lungime: 4850 mm, Lățime: 3700 mm, Înălțime: 2820 mm.
Notă: oferata pentru toate utilajele solicitate trebuie să conțină inclusiv instalarea/montarea acestora				
Valoarea estimativă totală fără TVA				800 000

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 acceptă**

12. Termenii și condițiile de livrare/prestare solicitați: maxim până la 30 de zile din momentul semnării și înregistrării contractului

13. Termenul de valabilitate a contractului: 31.12.2023

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

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

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.	Descrierea criteriului/cerinței	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/Obligativitatea
1.	Documentul unic de achiziții european DUAE	Original, confirmat prin semnătura electronică a Participantului	DA
2.	Specificația de preț	Original, conform anexei nr. 23 din documentația de atribuire confirmat prin semnătura electronică a Participantului Operatorul economic va prezenta preț unitar fix fără TVA și cu TVA cu cel mult două cifre după virgulă (fără a rotunji cifrele) și le verifică să corespundă la înmulțirea prețului unitar fără TVA și cu TVA cu cantitatea și respectiv să corespundă la sumarea lor.	DA
3.	Specificația tehnică	Original, conform anexei nr. 22 din documentația de atribuire confirmat prin semnătura electronică a Participantului	DA
4.	Cerere de participare	Original, conform anexei nr. 7 din documentația de atribuire, confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului	DA
5.	Declarație privind valabilitatea ofertei	Original, conform anexei nr.8 din documentația de atribuire, confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului	DA
6.	Garanția pentru ofertă, emisă de o bancă comercială - 1 %	Original, conform anexei nr.9 din documentația de atribuire, confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului	DA

7.	Informații privind asocierea	Original, conform anexei nr.11 din documentația de atribuire, confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului	DA
8.	Lista subcontractanților și partea/părțile din contract care sunt îndeplinite de aceștia	Original, conform anexei nr.15 din documentația de atribuire, confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului	DA
9.	Angajament privind susținerea financiară a ofertantului	Original, conform anexei nr.16 din documentația de atribuire, confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului	DA
10.	Declarație terț susținător financiar	Original, conform anexei nr.17 din documentația de atribuire, confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului	DA
11.	Angajament privind susținerea tehnică și profesională a ofertantului/grupului de operatori economici	Original, conform anexei nr.18 din documentația de atribuire, confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului	DA
12.	Declarație terț susținător profesional	Original, conform anexei nr.20 din documentația de atribuire, confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului	DA
13.	Declarație terț susținător tehnic	Original, conform anexei nr.19 din documentația de atribuire, confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului	DA
14.	Dovada înregistrării persoanei juridice Certificat/decizie de înregistrare a întreprinderii/extras din Registrul de Stat al persoanelor juridice	copie – confirmată prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului	DA
15.	Certificat de efectuare sistematică a plății impozitelor, contribuțiilor	copie – eliberat de Inspectoratul Fiscal (valabilitatea certificatului - conform cerințelor Inspectoratului Fiscal al Republicii Moldova), confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului	DA
16.	Certificat de atribuire a contului bancar	copie – eliberată de banca deținătoare de cont, confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului	DA
17.	Ultimul raport financiar	copie – confirmată prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului	DA
18.	Descrierea tehnică a echipamentelor cu semnătura autorizată și ștampila Producătorului în corespundere cu specificația tehnică solicitată, cu prezentarea desenelor color a fiecărui echipament și a schițelor cu dimensiuni	Original, confirmată prin semnătura electronică a Participantului	DA
19.	Declarația Producătorului referitor la capacitatea de a confecționa și după caz, instala echipamentele în termenele stabilite în documentație cu semnătura autorizată și ștampila Producătorului	Original, confirmată prin semnătura electronică a Participantului	DA
20.	Declarație de garanție din partea Producătorului a echipamentelor minim 24 luni cu aplicarea semnăturii autorizate și ștampila Producătorului	Original, confirmată prin semnătura electronică a Participantului	DA

21.	<p>Dovada privind conformitatea produselor, identificată prin referire la specificații sau standarde relevante.</p> <p><i>(în caz că este în altă limbă decât română, se prezintă și traducerea confirmată de un birou de traducere autorizat)</i></p>	<p>Certificat de conformitate eliberat de către organisme de certificare acreditate.</p> <p>Certificatul va fi autentificat cu semnătura autorizată și ștampila Producătorului și semnătura electronică a Participantului.</p> <p>Certificat de acreditare (inclusiv cu anexarea documentului "Scopul acreditării") emis de către organismul național (din țara de origine) de acreditare.</p> <p>Copie, confirmată prin semnătura electronică a Participantului.</p>	DA
22.	<p>CertIFICATE emise de organisme de evaluare a conformității, cu privire la sistemele sau standardele de management de mediu, autorizate de către organismele naționale de acreditare</p> <p>Certificat ISO 14001 eliberat producătorului de echipamente de către organisme de certificare acreditate. Certificatul va fi autentificat cu semnătura autorizată și ștampila Producătorului.</p> <p><i>(în caz că este în altă limbă decât română, se prezintă și traducerea confirmată de un birou de traducere autorizat)</i></p>	<p>Copie, confirmată prin semnătura electronică a Participantului</p>	DA
23.	<p>CertIFICATE emise de organisme de evaluare a conformității sistemelor sau standardelor de management al calității, acreditate de către organismele naționale de acreditare</p> <p>Certificat ISO 9001 eliberat producătorului de echipamente pentru domeniul de fabricare a echipamentelor fitness de către organisme de certificare acreditate. Certificatul va fi autentificat cu semnătura autorizată și ștampila Producătorului.</p> <p><i>(în caz că este în altă limbă decât română, se prezintă și traducerea confirmată de un birou de traducere autorizat)</i></p>	<p>Copie, confirmată prin semnătura electronică a Participantului</p>	DA
24.	<p>Experiență similară</p>	<p>-executarea în ultimii 2 ani cel puțin a unui contract cu o valoare nu mai mică de 75% din valoarea viitorului contract, confirmată prin prezentarea copiei contractului și a actelor de recepție cu aplicarea semnăturii electronice a Participantului și/sau</p> <p>- valoarea cumulată a tuturor contractelor executate în ultimul an de activitate să fie egală sau mai mare decât valoarea viitorului contract, confirmată prin prezentarea copiilor contractelor și a actelor de recepție cu aplicarea semnăturii electronice a Participantului</p>	

17 Garanția pentru ofertă, în cuantum de 1%.

18. Garanția de bună execuție a contractului, nu se aplică

19. Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul licitației deschise, restrânse și a procedurii negociate) – 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): licitația electronică.

21. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului (indicați după caz): plata va fi efectuată în decurs de 30 zile după semnarea actului de primire/montare a bunurilor, și emiterea facturii în SIA e-faktură, în lei moldovenești.

22. Ofertele se prezintă în valuta MDL

23. Criteriul de evaluare aplicat pentru atribuirea contractului: cel mai scăzut preț

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

25. **Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:**
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: 30 de zile

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 română

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):

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

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

36. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: conform 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	DA
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 se aplică.**

Conducătorul grupului de lucru: _____ .