

ANUNȚ DE PARTICIPARE

privind achiziționarea *Echipamente și utilaj pentru dotarea atelierului prezervarea și prelucrarea lemnului din cadrul Muzeului de Istorie și Etnografie din municipiul Ungheni*

prin procedura de achiziție *Procedură Simplificată*

1. Denumirea autorității contractante: *Primăria mun. Ungheni*
2. IDNO: *1007601001787*
3. Adresa *mun. Ungheni, str. Națională nr. 7*
4. Numărul de telefon/fax: *(0236) 22577*
5. Adresa de e-mail și pagina web oficială ale autorității contractante:
primaria.municipiul-ungheni@apl.gov.md , <http://www.ungheni.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): ***Autoritate Publică Locală de nivelul I***
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)
Lotul 1 Echipament și utilaj pentru dotarea atelierului prezervarea și prelucrarea lemnului						
1	42642100-9	Strung multifuncțional pentru prelucrarea lemnului	Buc.	1	Tensiune/Frecvența: 220-240V, 50Hz Putere electrică: 2200 W Turație maximă în gol: 5500 min-1 Motor: Asincron Lungimea nominală a mesei de lucru: 800-1000 mm Lățimea nominală a mesei: 400-500 mm. Lățimea nominală de rîndeluire: 250-300 mm. Adâncimea de rîndeluire: 0-3,5 mm Sistem fixare la rîndeluire: – Grosimea maximă a materialului de rîndeluit: 60 mm – Lățimea maximă de rîndeluit: 300 mm Degrosare:	

					<p>– Lungimea nominală a mesei: 580 mm</p> <p>– Lățimea nominală de degrosare: 250mm</p> <p>– Dimensiuni maxime material (l x H): 250*160 mm</p> <p>– Adâncimea maximă de degrosare: 3,5 mm</p> <p>– Viteza nominală a disp. de tractare: 5 mm/s</p>	
2	42642100-9	Fereastră pendular staționar	Buc.	1	<p>Putere minim 900 w</p> <p>Tensiune curent electric 220 V</p> <p>Lățime maximă de tăiere 307 mm</p> <p>Material prelucrat Lemn/Metal</p> <p>Adâncime maximă de tăiere 170 mm</p> <p>Viteza rotație lentă minim 880 m/min</p> <p>Număr de viteze minim 2</p>	
3	42642100-9	Fereastră pendular de decupat	Buc.	1	<p>Putere - minim 750 W</p> <p>Turații în gol - 800-2800 rpm</p> <p>Lungime cursă – minim 26 mm</p> <p>Capacitate de tăiere lemn - minim 135 mm</p> <p>Capacitate de tăiere oțel: Minim 10 mm</p> <p>Trepte pendulare – minim 3</p> <p>Lungime cablu alimentare – minim 2,5 m</p> <p>Greutate – maxim 2.5 kg</p> <p>Alimentare - 220 V ~ 50 Hz</p> <p>Control turații</p>	
4	42642100-9	Fereastră circular	Buc.	1	<p>Putere: minim 1800 W</p> <p>Turații în gol – minim 5000 rpm</p> <p>Diametru exterior disc: maxim 250 mm</p> <p>Adâncime de tăiere 90°: minim 85 mm</p> <p>Adâncime de tăiere 45°: Minim 65 mm</p> <p>Dimensiuni masă: 940-1000 x 640-650 mm</p> <p>Alimentare: 220 V ~ 50 Hz</p>	
5	42642100-9	Rindea electrică mobilă	Buc.	1	<p>Alimentare: 220 V ~ 50 Hz</p> <p>Putere – minim 620 W</p> <p>Viteza – minim 17000 rpm</p> <p>Adâncimea maximă de așchiere - 2.5 mm</p> <p>Lățimea maximă de frezare - 82 mm</p>	
6	42642100-9	Mașină de șlefuit cu vibrație orizontală	Buc.	1	<p>Putere absorbită - 750 W</p> <p>Lățimea benzii – minim 150 mm</p>	

					<p>Turație în gol – maxim 2980 rpm Lungimea benzii – minim 1219 mm Diametru disc – maxim 254 mm</p>	
7	42642100-9	Suflantă de aer cald (Fen industrial)	Buc.	1	<p>Putere – minim 1800 W Alimentare - 220 V ~ 50 Hz Temperatura - 50 - 600 °C Debit aer - 250-500 l/min Regulator debit aer – minim 9 trepte.</p>	
8	42642100-9	Mașină de găurit	Buc.	1	<p>Putere – minim 850 W Tip mandrină: cu cheie Tensiune alimentare - 220 V Turații – minim 3100 rpm Număr viteze – minim 2 Diametru maxim de găurire în lemn: 40 mm</p>	
9	42642100-9	Polizor	Buc.	1	<p>Profesional Diametru disc – minim 125 mm Putere – minim 900 W Alimentare - 220 V ~ 50 Hz Regulator turatii, da Turatii în gol – maxim 11000 rpm Filetul arborelui - M14</p>	
10	42642100-9	Menghină pentru lemn	Buc.	1	<p>Lățime falci: minim 120 mm Deschidere maximă - 110 mm Model: M120 Greutate: maxim 6 kg</p>	
11	31000000-6	Aspirator electric	Buc.	1	<p>Putere – minim 1200 W Curent maxim de aer: 61 l/sec Alimentare - 220 V ~ 50 Hz Presiune – minim 248 mbar Capacitate recipient – minim 20 l Tip curățare - Umed/Uscat</p>	
12	31000000-6	Aparat de curățat cu presiune	Buc.	1	<p>Alimentare - Rețea Greutate - maxim 26 kg Presiune maximă - 150 bar Dimensiuni - minim 36x93x38 cm Lungime furtun: minim 10 m Putere – minim 2800 W Debit apă – minim 500 l/oră Temperatura apei de intrare – minim 60 °C</p>	
13	42642100-9	Set unelte (ciocane, dălți, burghiuri etc.)	Buc.	1	<p>Ciocan american (2 buc.), pentru tâmplărie, cu mâner cauciucat din fibră de</p>	

					<p>sticlă, cap specializat: Perfect pentru înfigerea cuielor și realizarea lucrărilor de tâmplărie precise. Este optimizat pentru lucrările de tâmplărie. - Topor pentru tâmplărie Dimensiuni (L): maxim 710 mm Greutatea: maxim 1.25 kg Material: Oțel/Lemn - Clește combinat, Oțel carbon/Plastic DIN5746 Dimensiuni (L) minim 160 mm - Set de dălți din 4 buc. Pentru tâmplărie: Dimensiuni (mm) minim 6x12x19x25 Lungime (mm) minim 140 Materialul lamei oțel. - Set burghie pe lemn 3-10 mm, 8 buc. Material oțel.</p>	
14	39150000-8	<p>Cadă de inox (L800 x 100 x 0,80 cm), cu posibilitate de despărțire în 2 sectii, cu capac, dotată cu sistem de încălzire, presiune, instalație electrică de ridicare și scufundare a obiectelor.</p>	Buc.	1	<p>- Cadă din inox L minim 8000 x 1000 x 800 mm, cu posibilitate de separare în două secții. Realizată integral din inox, cu durabilitate înaltă, cu grosimea de minim 2 mm, cu orificiu de scurgere a lichidului în partea inferioară, către sistemul de evacuare, cu sistem integrat de încălzire a lichidului, cu: capac din inox, L minim 8000 x L 1000 x Î 100 mm, (lungimea și lățimea să coincide cu dimensiunile căzii) având orificiu pentru evacuare vapori spre hotă. - Cada va fi instalată pe o carcasă cu picioare din țeavă pătrată 60x60 mm, cu grosimea minim 1,5 mm; - Lungimea, lățimea și înălțimea totală a carcasei minim 800 x 100 x 30 cm - Elementele sudate ale căzii vor fi executate doar cu baghete sudură inox. - Garanție anti-rugină la materia primă minim 5 ani (în condiții favorabile de exploatare). - Din data dării în exploatare: garanție minimă 2 ani. -Transportare la destinație și instalare.</p>	

15	39150000-8	Spălător din inox cu 2 chiuvete	Buc.	1	<p>Chiuvetă din oțel inoxidabil cu două căzi. Dimensiune generală minim 150 x 90 x 80 cm. Dimensiuni ambele chiuvete a chiuvetei minim 70x70x40 cm, echipată cu robinet de apă caldă și rece, cu posibilitate de rotire la 360 de grade. În partea inferioară posibilitate de conectare la sursa de evacuare a lichidului rezidual.</p> <p>Material: Oțel inoxidabil 201</p> <p>Asamblare rapidă: Structura simplă și accesoriile complete vor permite să fie instalată rapid.</p> <p>Ușor de curățat, suprafață netedă și construcție simplă</p> <p>Colțurile rotunjite în formă de R pentru o curățare ușoară.</p>	
16	39150000-8	Masă din inox (3000 x 4000 mm)	Buc.	1	<p>Dimensiuni și construcție: Lungime: maxim 3000 mm (4 m) Lățime: maxim 2000 mm (3 m) Înălțime totală: maxim 1000 mm (1 m) - optimizată pentru lucrul în picioare.</p> <p>Material: Oțel inoxidabil integral (echivalent AISI 304 sau AISI 316).</p> <p>Grosime tablă blat: Minim 2 mm, asigurând rezistență la impact și deformări mecanice.</p> <p>Structura de susținere a părții superioare a mesei va fi asigurată de picioare realizate din țevă pătrată din inox cu profil minim 60x60 mm și grosime de perete de minim 2 mm.</p> <p>- Configurație picioare: Sistem de susținere pe minim 9-12 puncte de sprijin (distribuite perimetral și central) pentru a susține deschiderea mare a blatului.</p> <p>- Ranforsare inferioară: Cadru perimetral și traverse intermediare sudate, poziționate la o înălțime de 200-300 mm de sol, pentru a rigidiza întreaga structură.</p> <p>Suprafața de lucru (blatul)</p>	

					<p>- Structură internă: Cadru de ranforsare tip „fagure” sau traverse dese sudate sub blat pentru a elimina efectul de „tobă” și pentru a preveni curbarea centrului mesei.</p> <p>- Finisaj: satinat (scotch-brite) sau periat, rezistent la zgârieturi și ușor de decontaminat.</p> <p>- Margini: Bordură perimetrală de 50-100 mm cu finisaj igienic (colțuri rotunjite) pentru a preveni acumularea impurităților.</p> <p>-Picioare reglabile: Talpă din inox cu inserție de cauciuc antiderapant, permițând reglarea pe înălțime (± 30 mm) pentru nivelarea perfectă pe suprafețe neregulate.</p> <p>Sarcina admisă: până la 800-1000 kg</p> <p>-Rezistență la coroziune, umiditate ridicată sau utilizarea substanțelor de curățare agresive.</p> <p>-Toate sudurile necesită a fi realizate în mediu de gaz inert (TIG/WIG), fiind ulterior decapate și pasivizate pentru a asigura o suprafață perfect netedă.</p>	
17	42416130-5	Talfer, instalație suspendată pentru ridicarea și strămutarea obiectelor cu greutate de până la 2 t.	Buc.	1	<p>Sarcina max. 500 kg cu viteză de ridicare maxim 17 m/min. Înălțime max. 12 m, Diametru cablu maxim 6 mm, Lungime cablu minim 43 m,</p> <p>Voltaj motor 230V, Frecvența motor 50 Hz, Putere motor minim 1.5 kW, rotații motor minim 1300 rpm Amperaj minim 5.2</p> <p>Dimensiuni L/l/h (mm) minim 800 / 382 / 410</p>	
18	42512000-8	Instalație de aerisire	Buc.	1	<p>Tipul de construcție centrifugal</p> <p>Puterea minim 2.2 kW</p> <p>Max. flux de aer 3060 m³/oră</p> <p>Viteza de rotație minim 3000 rp/m</p> <p>Voltaj 220 V</p> <p>Dimensiuni minim 55x48x50 cm</p> <p>Garanție 24 luni</p>	
19	31000000-6	Boiler	Buc.	1	<p>Alimentare - Rețea</p> <p>Volum rezervor: Minim 80 l</p>	

					Putere – minim 2000 W Temperatura – 60-75 °C Dimensiuni: Minim 90 x 30 x 57 cm	
20	31000000-6	Hotă de inox	Buc.	1	Dimensiuni: maxim 2000×700 mm, înălțime maxim 300 mm, material: oțel inox, luciu grosime 1 mm, canal colector. Robinet de scurgere a depunerilor. Filtre tip labirint din inox Produse similare	
21	31000000-6	Aspirator electric	Buc.	1	Tip produs: Container Tip curățare: Uscat Alimentare: Rețea Putere: minim 850 W Putere de aspiratie: minim 40 l/sec Volum container: minim 11 l	
22	42642100-9	Pulverizator 2 litri	Buc.	1	Tip mecanic Metoda de transportare de mână Volumul rezervorului cu soluție minim 2.0 l Presiunea maximă 2.2 bar Greutatea maxim 0.57 kg Dimensiuni minim 120x120x330 mm Garanție minim 24 luni	
23	42642100-9	Pulverizator 12 litri	Buc.	1	Alimentare: 230 V - 50 Hz Putere: minim 1200 W Debit maxim: 1,6 l/min Max. presiune de lucru: 207 bar Echipament: Pistol de pulverizare Furtun Perie de curățare	
24	42416130-5	Mijloc mecanic transportare/strămutare/ridicare lemn masiv	Buc.	1	Mini stivuitor electric de tip în picioare capacitate de încărcare 1T-2T cu înălțimea de ridicare – minim 5,5m. Pentru manipularea și stivuirea pe distanțe medii ateliere, interioare de locuințe etc. Dimensiuni mici, greutate redusă, operare flexibilă și convenabilă. Tip de putere - Baterie Capacitatea nominală 1500-2000 kg Greutate de serviciu (inclusiv baterie) 2100 - 2200 kg Înălțimea de ridicare 5000-6000 mm Dimensiunea furcii 1070/100/35-1070/122/40 mm	

					Clasa de instalare minim 2A Atinge cursa ≤620 ≤685 mm Tipul de frână: Electromagnetic Motor de conducere (S2-60 min) 1.5 kw Motor de ridicare (S3-10 %) minim 3 kw Tensiunea/capacitatea bateriei 24/210 V/Ah (270AH opțional) Sistem de direcție EPS	
25	38424000-3	Microscop digital	Buc.	1	Digital, Trinocular Obiectiv, platforma oculară pentru 4 obiective. Zoom, x 40-2000 Obiectiv, inch 4x / 10x / 40s / 100xs (ulei) Material lentilei sticlă optică / ulei de imersie Performanță Condensator minim 1.25 NA Unghi de înclinare 45°	
26	38424000-3	Microscop camera	Buc.	1	Putere de mărire 2 -44 Tipul microscopului - optic Tipul ocularului - monocular Tip de iluminare LED Dimensiuni carcasă: minim 200 x 120 x 330 mm Interfețe și conectori pe corp USB Type-C Sistem de operare Compatibilitate SOWindows. Camă Focalizare Aspră. Ecran tip display LCD	
27	38424000-3	Lupă	Buc.	1	Puterea de mărire minim x4	
28	38424000-3	Termometru digital	Buc.	1	Temperatură de lucru 0-50°C. Dimensiuni (L x WxH x Ø) minim 131 x 96 x 35 mm Fără contact. Diapazonul temperaturilor măsurate: 30-380 °C	
Valoarea estimativă totală				33.485,85 euro (echivalent cu suma de 675.649,00 MDL*)		

**Notă: Echivalentul în MDL a fost calculat la rata de schimb InforEuro pentru luna mai 2026*

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 toate loturile***

11. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative: **Nu se admite**
12. Termenii și condițiile de livrare/prestare solicitați: **Livrarea și instalarea bunurilor va fi efectuată în termen de 2 luni, la atelierul de prezervare și prelucrare a lemnului din cadrul Muzeului de Istorie și Etnografie din municipiul Ungheni.**
13. Termenul de valabilitate a contractului: **31 decembrie 2026**
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 aplică**
(se menționează respectivele acte cu putere de lege și acte administrative)
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 (Descrierea criteriului/cerinței)	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/Obligativitatea
1	Scrisoare de înaintare a ofertei	Anexa 1, confirmată prin semnătura electronică a Participantului	Obligatori
2	Declarația privind valabilitatea ofertei	Anexa 2, confirmată prin semnătura electronică a Participantului	Obligatori
3	Oferta tehnică	Anexa 3, confirmată prin semnătura electronică a Participantului	Obligatori
4	Oferta financiară	Anexa 4, confirmată prin semnătura electronică a Participantului, care va include valoare totală exprimată în MDL, cu și fără TVA	Obligatori
5	Identificare legală	Certificat/Decizie de înregistrare a întreprinderii sau Extras din registrul de stat al persoanelor juridice, copie confirmată prin semnătură electronică a Participantului	Obligatori
6	Identificare financiară	Certificat de atribuire a contului bancar, confirmată prin semnătură electronică a Participantului	Obligatori
7	Certificat privind lipsa sau existența datoriilor la Bugetul Public Național, eliberat de Inspectoratul Fiscal	Confirmat prin semnătura electronică a Participantului	Obligatori
8	Informații/documente privind capacitatea economică și/sau financiară	Bilanț contabil / situații financiare pe ultimii 3 ani, inclusiv o declarație privind cifra de afaceri în domeniul relevant contractului care să confirme o cifră de afaceri anuală medie de cel puțin 1.000.000 lei, confirmate prin semnătura electronică a Participantului	Obligatori
9	Certificat de conformitate/calitate sau alt certificat echivalent care confirmă calitatea bunului	Confirmat prin semnătura electronică a Participantului	Obligatori
10	Operativitatea furnizării bunurilor	Confirmat prin semnătura electronică a Participantului	Obligatori
11	Informații/documente privind capacitatea tehnică și profesională	Anexa 5, confirmată prin semnătura electronică a Participantului Declarația privind lista principalelor livrări / prestări efectuate în ultimii 3 ani de activitate, cu indicarea valorilor lor, a datelor și a clienților, publici sau privați, însoțite, la cerere, de declarații ale clienților. Ofertantul economic trebuie să demonstreze că a finalizat minim 1 proiect de aceeași natură și complexitate comparabilă cu bunurile oferite cu o valoare cumulativă a ofertei depuse, executat în ultimii	Obligatori

		3 ani (calculați până la data limită de depunere a ofertei). Operatorul economic trebuie să nominalizeze contractul în baza cărora se întrunește cerința stabilită; prezentându-se informații detaliate, conform următoarelor documente suport: - copie a respectivului contract, astfel încât autoritatea contractantă să poată identifica natura bunurilor furnizate, valoarea acestora și prețul; - actul de predare-primire, însoțit de facturi prezentate și achitate, care atestă livrarea bunurilor; - certificări de bună execuție (recomandări) din partea Beneficiarului.	
12	Declarație pe propria răspundere privind criteriile de excludere și criteriile de selecție	Anexa 6, Confirmată prin semnătura electronică a Participantului	Obligatoriu

17. Garanția pentru ofertă, cuantumul **0 %**.

18. Garanția de bună execuție a contractului, în cuantum de **0 %**.

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 valuta **MDL**

23. Criteriul de evaluare aplicat pentru atribuirea contractului: **prețul 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%
	Nu se aplică	

25. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:

- conform SIA RSAP /până la: [ora exactă] **14:00**
- pe: [data] **05.06.2026**

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**

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: **Bunurile se achiziționează în cadrul proiectului "Porți pentru integrarea durabilă a culturii din Valea Prutului Mijlociu în traseele turistice europene" / ROMD00219, finanțat de**

Uniunea Europeană prin Programul Interreg NEXT România – Republica Moldova 2021-2027.

32. Denumirea și adresa organismului competent de soluționare a contestațiilor:

Conform reglementărilor stabilite de Regulamentul (EU) 1059/2021 al Parlamentului European și al Consiliului

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: **Informația o găsiți în SIA RSAP**

36. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: **Informația o găsiți în 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	Se acceptă
Sistemul de comenzi electronice	Se acceptă
Facturarea electronică	Se acceptă
Plățile electronice	Se acceptă

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: **Procedură de achiziție conform reglementărilor stabilite de REGULAMENTUL (EU) 1059/2021 AL PARLAMENTULUI EUROPEAN ȘI AL CONSILIULUI din 24 iunie 2021 privind dispoziții specifice pentru obiectivul Cooperare teritorială europeană (Interreg) sprijinit de Fondul european de dezvoltare regională și de instrumentele de finanțare externă, conform cerințelor Programului Interreg NEXT România -Republica Moldova 2021-2027, Art. 9 al contractului de grant, precum și Art. 5, alin. (1), lit. m) al Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice, beneficiar Primăria Municipiul Ungheni.**

Conducătorul grupului de lucru



Vitalie VRABIE