

CURRICULUM VITAE

1. Rolul propus în cadrul proiectului:

2. Nume: Parascovia

3. Prenume: Barac

4. Data de naștere: 22 ianuarie 1984

5. Stare civilă: căsătorită

6. Nivelul Educațional:

Instituția (de la Data – la Data)	Diplomă obținută și nivelul de școlarizare:
2001-2006	<i>Universitatea "Gh. Asachi" Iași, Facultatea Hidrotehnică, Specialitatea Inger cadastral</i>
2006-2011	<i>Universitatea "Perspectiva-INT", specialitatea "Drept"</i>
2006	Î.S. „Cadastru” funcția inginer cadastral cat. I al direcției nr. 4
2008	Î.S. „Cadastru” funcția inginer cadastral cat. I al secția informatică și baza de date grafice
2014	Î.S. „Cadastru” funcția Specialist în cartografie grafică digitală cat. II
2017	Manager de proiect “Centralizarea recepției lucrărilor cadastrale”
2018	ASP „Departamentul Cadastru” funcția inginer cadastral, secția „Verificare și recepție a lucrărilor cadastrale”
2019	ASP „Departamentul Cadastru” funcția inginer cadastral, direcția „Direcția înregistrare primară masivă”
2022	SRL MOLBAK PROIECT

7. **Limbi știute:** se indică nivelul de competență pe scară, după cum urmează: Nativ, A1 – nivel introductiv; A2 – nivel intermediar; B1 – nivel de bază; B2 – nivel avansat; C1 – nivel autonom; C2 – nivel stăpânire

Limba	Citit	Vorbit	Scris
Engleza	B2	B2	B2
Rusă	B2	B2	B2

8. Membru al unor corpuri/asociații profesionale:

9. Alte aptitudini: (de ex. P.C., etc.)

1. Aptitudini în Sisteme Geoinformaționale (GIS)

- **Gestionarea și Administrarea Datelor Spațiale:** Capacitatea de a organiza, edita și menține baze de date geografice mari (în **QGIS**, **MapInfo** și **Geomix**), asigurând integritatea topologică a obiectelor cadastrale.
- **Analiză Spațială și Interogare:** Utilizarea funcțiilor avansate de analiză pentru identificarea suprapunerilor de terenuri, calcularea suprafețelor și generarea de rapoarte automate din datele grafice.
- **Cartografie Digitală și Vizualizare:** Crearea de hărți tematice și planuri cadastrale digitale la standarde naționale, utilizând diferite sisteme de proiecție (ex: **MOLDREF_99**).
- **Conversia și Integrarea Datelor:** Expertiză în transferul și curățarea datelor între formate diferite (**DWG/DXF din AutoCAD** către formate GIS precum **SHP, TAB sau GeoPackage**) fără pierderi de informație.
- **Georeferențiere și Procesare Satelitară/Aeriană:** Capacitatea de a georeferenția planuri vechi (scanate) sau ortofotoplanuri pentru a le integra în contextul cadastral actual.
- **Automatizarea Fluxurilor de Lucru:** Utilizarea instrumentelor din GIS pentru a centraliza și eficientiza recepția lucrărilor, reducând erorile umane în procesarea datelor masive.

2. Aptitudini Tehnice și de Inginerie (Hard Skills)

- **Expertiză în Recepția Lucrărilor:** Capacitate avansată de verificare și recepție a documentației cadastrale, asigurând conformitatea cu normele tehnice naționale.
- **Cartografie Digitală și GIS:** Gestionarea bazelor de date grafice și realizarea cartografiei digitale la nivel de sistem centralizat.
- **Managementul Înregistrării Masive:** Experiență specifică în proiecte de înregistrare primară masivă, gestionând volume mari de date și coordonând fluxuri de lucru complexe.
- **Operare Sisteme Centralizate:** Cunoștințe aprofundate în utilizarea și administrarea bazelor de date grafice specifice ASP.

3. Aptitudini Juridice și Administrative (Legal Skills)

- **Analiză Juridică în Cadastru:** Capacitatea de a interpreta legislația funciară și civilă pentru soluționarea cazurilor complexe de înregistrare a drepturilor de proprietate.
- **Expertiză în Legislație:** Cunoașterea detaliată a procedurilor administrative de publicitate imobiliară și a reglementărilor specifice Republicii Moldova.
- **Conformitate și Standardizare:** Abilitatea de a elabora și implementa proceduri de lucru în cadrul procesului de recepție a lucrărilor.

4. Aptitudini de Management și Leadership

- **Project Management:** Experiență demonstrată în gestionarea proiectelor de anvergură (ex: *Centralizarea recepției lucrărilor cadastrale*), de la planificare la implementare.
- **Optimizare de Procese:** Capacitatea de a îmbunătăți fluxurile informaționale între departamentele de informatică și cele operaționale.
- **Gândire Strategică:** Abilitatea de a vedea sistemul cadastral ca un întreg, integrând datele grafice cu cele juridice.

10. Poziția profesională actuală: inginer cadastral

11. Vechimea la locul actual de muncă: 4 ani

12. Calificări relevante pentru proiect: Certificat al inginerului cadastral seria CI nr. P-0067/2026, experiența în domeniu cadastral a peste 19 ani

13. Experiența specifică în proiecte (conform criteriilor din documentele de licitație):

Titlul proiectului/ Beneficiarul Proiectului	Principalele activități ale proiectului	De la data – până la data (zi/lună/an)	Atribuții în cadrul proiectului/Rolul (funcția) în cadrul proiectului
“Centralizarea recepției lucrărilor cadastrale”	Unificarea și eficientizarea procesului de verificare și recepție a documentației cadastrale din întreaga țară într-un sistem unic, eliminând fragmentarea regională.	2017-2018	Manager de proiect
PIEF - Lucrări cadastrale masive de delimitare în Raionul Florești, Raionul Briceni	Servicii de delimitare a bunurilor imobile în localitățile: Șirăuți, Bulboci, Bădiceni, Băxani, Cremenciug, Căinari Vechi, Dubna, Dărcăuți, Holoșnița, Hristici, Iarova, Nimereuca, Oclanda, Ocolina, Ocolina, Parcani, Pîrlița, Redi- Cereșnovăț, Rublenița, Rudi, Schineni, Trifăuți, Tătărăuca Veche, Visoca, Volovița, Vădeni, Șeptelici, Șolcani, etc.	2022-prezent	Colectarea și analiza materialelor cartografice și a actelor juridice de proprietate din arhiva oficiului cadastral și a primăriei. Identificarea a bunurilor imobile după apartență și domeniu împreună cu reprezentantul autorității publice (APL/APP) și întocmirea Actelor de constatare. Elaborarea Planului de contur al bunurilor imobile și a bazei de date grafice Coordonare și Avizare, de către toți actorii implicați pentru formarea dosarului tehnic final.

<p>PIEF - Servicii de corectare a erorilor de măsurare și înregistrare</p>	<p>Lucrări de corectare a erorilor în localitățile: Băhrinești, Cașunca, Cernița, Ciripcău, Coșernița, Cuhureștii de Jos, Cuhureștii de Sus, Cunicea, Domulgeni, Frumușica, Ghindești, Ghindești, Gura Camencii, Gura Căinarului, Izvoare, Japca, Lunga, Mărculești, Mărculești, Napadova, Nicolaevca, Putinești, Roșietici, Răduleni Vechi, Sevirova, Sănătăuca, Temeleuți, Trifănești, Vărvăreuca, Zăluceni, Ștefănești, etc.</p>	<p>2022-prezent</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Identificarea erorilor: Analiza suprapunerilor și a erorilor de poziționare în baza de date grafică a cadastrului. 2. Măsurări de control: Executarea verificărilor în teren pentru confirmarea situației reale. 3. Proiectul de corectare: Elaborarea proiectelor de corectare a erorilor. 4. Documentația tehnică: Întocmirea planurilor cadastrale rectificate și a actelor de constatare a erorilor pentru recepție.
<p>PIEF - Servicii de lucrări masive</p>	<p>lucrările cadastrale pentru înregistrarea primară masivă (loturi pe lângă casă, grădini): rl Briceni, rl. Soroca, rl Florest</p>	<p>2022-prezent</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Lucrări pregătitoare. 2. Lucrări în teren pentru identificarea bunurilor imobile și a titularilor de drepturi. 3. Colectarea datelor despre caracteristice tehnice a construcțiilor în scopul evaluării. 4. Crearea bazei de date textuale. 5. Elaborarea planului geometric. 6. Verificarea calității lucrării cadastrale. 7. Consultarea publică a documentației cadastrale. 8. Întocmirea raportului lucrării și a setului de documente.
<p>PIEF - stabilirea hotarelor intravilanului localității</p>	<p>lucrările cadastrale pentru stabilirea hotarelor intravilanului localității: rl Briceni, rl. Soroca, rl Florest</p>	<p>2022-prezent</p>	

14. Experiența profesională

De la data – până la data	Locația	Operatorul economic/Angajatorul	Poziția	Descrierea principalelor atribuții
2006	Mun. Chișinău	Î.S. „Cadastru”	funcția inginer cadastral cat. I al direcției nr. 4	
2008	Mun. Chișinău	Î.S. „Cadastru”	funcția inginer cadastral cat. I al secția informatică și baza de date grafice	
2014	Mun. Chișinău	Î.S. „Cadastru”	Specialist în cartografie grafică digitală cat. II	
2018	Mun. Chișinău	ASP „Departamentul Cadastru”	funcția inginer cadastral cat. I, secția „Verificare și recepție a lucrărilor cadastrale”	
2019	Mun. Chișinău	ASP „Departamentul Cadastru”	funcția inginer cadastral cat. I, direcția „Direcția înregistrare primară masivă”	
04.12.2023- prezent	Mun. Chișinău	Molbak Proiect SRL	Inginer cadastral	

15. Alte informații relevante (de ex: Publicații)

16. Anexe (Certificat al inginerului cadastral seria CI nr. P-0067/2026.)

Nume prenume și semnătura P. Barcoe

Semnătura autorizată a reprezentantului firmei Ofertante: [Semnătură]

Data (ziua/luna/anul) 19.04.2026

AGENȚIA GEODEZIE, CARTOGRAFIE ȘI CADASTRU



C E R T I F I C A T
al inginerului cadastral

Seria CI

Nr. P-0067/2026

Eliberat Domnului / Doamnei

BARAC PARASCOVIA Mihail

Domeniul
cadastrul bunurilor imobile

Data eliberării " 20" martie 2026

Valabil până la data de " 20" martie 2031

Director general

Ivan Daniî

numele, prenumele



CURRICULUM VITAE

1. Rolul propus în cadrul proiectului: Inginer cadastral

2. Nume: Bliuc

3. Prenume: Victor

4. Data de naștere: 09.09.1989

5. Stare civilă: căsătorit

6. Nivelul Educațional:

Instituția	Diplomă obținută și nivelul de școlarizare:
Liceul teoretic "Mihai Eminescu" (1996 – 2008)	Diplomă de bacalaureat din 10.07.2008
Universitatea Agrară de Stat din Moldova (2008 – 2012)	Diplomă seria AL II nr. 000092237, seria 512420999585, Licențiat în Arhitectură și construcții, Specializarea – Cadastru și organizarea teritoriului
Universitatea Agrară de Stat din Moldova (2012 – 2013)	Diplomă seria AMP nr. 000015528, seria 613613136158, Specializarea - Drept patrimonial

7. Limbi știute: se indică nivelul de competență pe scară, după cum urmează: Nativ, A1 – nivel introductiv; A2 – nivel intermediar; B1 – nivel de bază; B2 – nivel avansat; C1 – nivel autonom; C2 – nivel stăpânire

Limba	Citit	Vorbit	Scris
Română	C2	C2	C2
Rusă	B2	B1	B1
Engleză	A1	A1	A1

8. Membru al unor corpuri/asociații profesionale:-

9. Alte aptitudini: - Aptitudini Digitale (P.C.)

- Operare PC: Pachetul Microsoft Office (Excel – tabele pivot/formule, Word, PowerPoint).
- Instrumente de colaborare: Google Drive, Zoom.
- Software specializat: MapInfo, QGIS, Inventory, AutoCAD, Adobe Photoshop, etc.
- Social Media: Administrare pagini Facebook/Instagram în scop profesional.
- Aptitudini Administrative și Organizatorice
- Permis de conducere.
- Capacitatea de a analiza date și de a genera rapoarte.
- Planificarea sarcinilor și respectarea dead line-urilor strânse.
- Organizare evenimente/ședințe: Planificare logistică și coordonare.

- Abilități de relaționare cu clienții sau partenerii.
- Lucru în echipă: Adaptabilitate rapidă în grupuri noi.
- Rezolvarea problemelor: Identificarea rapidă a soluțiilor în situații de criză.
- Atenție la detalii: Capacitate de concentrare pe acuratețea datelor.

10. Poziția profesională actuală: Angajat

11. Vechimea la locul actual de muncă: 2023 până în prezent

12. Calificări relevante pentru proiect: Certificat al inginerului cadastral seria CI nr. 200, experiență în domeniu cadastral a peste 15 ani.

13. Experiența specifică în proiecte (conform criteriilor din documentele de licitație):

Titlul proiectului/ Beneficiarul Proiectului	Principalele activități ale proiectului	De la data – până la data (zi/lună/an)	Atribuții în cadrul proiectului/Rolul (funcția) în cadrul proiectului
Programul Național de Cadastru și Carte Funciară (PNCCF)	Înregistrarea sistematică și gratuită a tuturor imobilelor din România.	31.05.2022 30.11.2023	Cadastru sistematic
PIEF - Lucrări cadastrale masive de delimitare în Raionul Florești, Raionul Briceni	Servicii de delimitare a bunurilor imobile în localitățile: Șirăuți, Pererita, Beleavița, Năpadova, Putinești, Frumușica, Zăluceni, Izvoare.	2023-prezent	Colectarea și analiza materialelor cartografice și a actelor juridice de proprietate din arhiva oficiului cadastral și a primăriei. Identificarea a bunurilor imobile după apartenență și domeniu împreună cu reprezentantul autorității publice (APL/APP) și întocmirea Actelor de constatare. Elaborarea Planului de contur al bunurilor imobile și a bazei de date grafice Coordonare și Avizare, de către toți actorii implicați pentru formarea dosarului tehnic final.
PIEF - Servicii de corectare a erorilor de măsurare și înregistrare	Lucrări de corectare a erorilor în localitățile: Șirăuți, Pererita, Beleavița, Năpadova, Putinești, Frumușica, Zăluceni, Gura Camencii, Ilicișca, Holoșnița, Ocolina, Rudi, Iarova, etc.	2023-prezent	1. Identificarea erorilor: Analiza suprapunerilor și a erorilor de poziționare în baza de date grafică a cadastrului. 2. Măsurări de control: Executarea verificărilor în teren pentru confirmarea situației reale. 3. Proiectul de corectare: Elaborarea proiectelor de corectare a erorilor.

			4. Documentația tehnică: Întocmirea planurilor cadastrale rectificate și a actelor de constatare a erorilor pentru recepție.
--	--	--	--

14. Experiința profesională

De la data – până la data	Locația	Operatorul economic/Angajatorul	Poziția	Descrierea principalelor atribuții
05.07.2012- 10.03.2015	Dondușeni	Întreprinderea de Stat „Cadastru”	Inginer cadastral OCT Dondușeni, filiala Î.S. „Cadastru”	
11.03.2015- 23.08.2008	Dondușeni	Întreprinderea de Stat „Cadastru”	Registrator în cadru OCT Dondușeni, filiala Î.S. „Cadastru”	
23.08.2017- 01.05.2022	Dondușeni	I.P. „ASP”	Registrator Serviciul cadastral teritorial Dondușeni “Departamentul cadastral”	
31.05.2022 30.11.2023	Târgoviște	GEODATA CONSULTING MANAGEMENT SRL	INGINER GEODEZ	
04.12.2023- prezent	Chișinău	Molbak Proiect SRL	Inginer cadastral	

15. Alte informații relevante:-

16. Anexe (Certificat al inginerului cadastral seria CI nr. 200)

Nu ne prenume și semnătura Oluc Victor

Semnătura autorizată a reprezentantului firmei Ofertante: _____

Da'a (ziua/luna/anul) _____

AGENȚIA RELAȚII FUNCIARE ȘI CADASTRU
АГЕНТСТВО ЗЕМЕЛЬНЫХ ОТНОШЕНИЙ И КАДАСТРА



C E R T I F I C A T

УДОСТОВЕРЕНИЕ

al inginerului cadastral

кадастрового инженера

Seria CI
Серия

Nr. 0200
№

Eliberat Domnului / Doamnei
Выдано г-ну / г-же

Bluc Victor

Domeniu / Categoria

Область / Категория

Inginer cadastral

Кадастровый инженер

Data eliberării

Дата выдачи

22

decembrie

2021

Valabil până la data de

Действителен до

22

decembrie

2026

Director general adjunct
Заместители генерального
директора



Ștefan CRIGAN

numele, prenumele / фамилия, имя

CURRICULUM VITAE

1. Rolul propus în cadrul proiectului:
2. Nume: Liciman
3. Prenume: Georgel
4. Data de naștere: 04.03.1995
5. Stare civilă: necăsătorit
6. Nivelul Educațional:

Instituția (de la Data – la Data)	Diplomă obținută și nivelul de școlarizare:
2018- 2019	Numele și tipul instituției de învățământ: Universitatea Agrară de Stat din Moldova Domeniul studiat / aptitudini ocupaționale: Masterat: Consolidarea terenurilor agricole Nivelul de clasificare al formei de instruire / învățământ): Studii master finalizate, frecvență la zi
2014- 2018	Numele și tipul instituției de învățământ: Universitatea Agrară de Stat din Moldova Domeniul studiat / aptitudini ocupaționale: Facultatea: Cadastru și Drept . Specialitatea:Cadastru și organizarea teritoriului Nivelul de clasificare al formei de instruire / învățământ): Studii superioare finalizate, frecvență la zi , conform Diplomei ALI 000041496 din 27.06.2018
2003-2014	Numele și tipul instituției de învățământ: Liceul Teoretic Recea Domeniul studiat / aptitudini ocupaționale: Studii liceu Nivelul de clasificare al formei de instruire / învățământ): Absolvit liceu

7. **Limbi știute:** se indică nivelul de competență pe scară, după cum urmează: Nativ, A1 – nivel introductiv; A2 – nivel intermediar; B1 – nivel de bază; B2 – nivel avansat; C1 – nivel autonom; C2 – nivel stăpânire

Limba	Citit	Vorbit	Scris
Română	nativ	nativ	nativ
Rusă	B2	B2	B1
Engleză	A2	A2	A1

8. Membru al unor corpuri/asociații profesionale:

9. Alte aptitudini:

Competențe Tehnice și Software

- **Operare instrumente topografice:** Experiență avansată cu stații totale (ex. Leica, Trimble, Topcon), receptoare GNSS/RTK și aparate de nivelment digital.
- **Software specializat:** Stăpânirea programelor de proiectare și GIS (Utilizarea pachetului Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint), Navigare și utilizare internet (email, platforme online), Lucrul cu programe GIS: ArcGIS, QGIS, MapInfo, Inventory.).
- **Prelucrarea datelor brute:** Capacitatea de a descărca și prelucra măsurătorile de teren pentru obținerea coordonatelor precise și a planurilor de situație.

Aptitudini Administrative și Juridice

- **Interpretarea legislației cadastrale:** Cunoașterea aprofundată a Legii cadastrului și a normelor tehnice privind executarea lucrărilor la nivel național.
- **Documentație juridică:** Abilitatea de a analiza actele de proprietate și de a identifica eventuale suprapuneri sau erori în istoricul bunului imobil.
- **Relația cu instituțiile:** Experiență în depunerea și urmărirea dosarelor la IP CBI / ASP.

Aptitudini Specifice muncii de Teren

- **Orientare în teren și citirea hărților:** Abilități excelente de navigație și localizare a imobilelor conform descrierilor din actele vechi sau hărților istorice.
- **Rezistență la efort fizic:** Capacitatea de a lucra în condiții meteo diverse și pe terenuri accidentate pentru perioade lungi.
- **Permis de conducere (B/C):** Esențial pentru deplasarea cu echipamentul tehnic în zone rurale sau pe șantiere.

Soft Skills (Aptitudini Transversale)

- **Atenție extremă la detalii:** Capacitatea de a identifica erori de câțiva centimetri care pot genera litigii ulterioare.
- **Comunicare cu proprietarii:** Abilitatea de a explica termeni tehnici pe înțelesul clienților și de a media micile dispute.

10. Poziția profesională actuală: Inginer cadastral.

11. Vechimea la locul actual de muncă: 2021-prezent.

12. Calificări relevante pentru proiect: Certificat al inginerului cadastral seria CI nr. 331, experiență în domeniu cadastru a peste 9 ani.

13. Experiența specifică în proiecte (conform criteriilor din documentele de licitație):

Titlul proiectului/ Beneficiarul Proiectului	Principalele activități ale proiectului	De la data – până la data (zi/lună/an)	Atribuții în cadrul proiectului/Rolul (funcția) în cadrul proiectului
Servicii de modelare 3D a liniilor electrice (LEA)	Scanare LiDAR, fotogrammetrie aeriană și modelare 3D în software PLS- CADD pentru rețele electrice.	Specificați perioada (ex. 2019-2019)	Expert GIS
PIEF - Lucrări cadastrale masive de delimitare în Raionul Florești, Raionul Briceni, Raionul Soroca	Servicii de delimitare a bunurilor imobile în localitățile: Cuhureștii de Jos, Cuhureștii de Sus, Sanatauca, Ciripcău, Gura Camencii, Criva, Corjeuți, Coteala, Drepcăuți, Medveja, Tețcani, or. Soroca, Căinării Vechi, Egoreni, Hristici, Parcani, Pîrlița, Racovăț, Redi Cereșnovăț, Regina Maria, Schineni, Vădeni, Zastînca.	2021-prezent	Colectarea și analiza materialelor cartografice și a actelor juridice de proprietate din arhiva oficiului cadastral și a primăriei. Identificarea a bunurilor imobile după apartenență și domeniu împreună cu reprezentantul autorității publice (APL/APP) și întocmirea Actelor de constatare. Elaborarea Planului de contur al bunurilor imobile și a bazei de date grafice Coordonare și Avizare, de către toți actorii implicați pentru formarea dosarului tehnic final.
PIEF - Servicii de corectare a erorilor de măsurare și înregistrare	Lucrări de corectare a erorilor în localitățile: Mihăileni, Racovăț, Zastînca, Coteala, Medveja, Ciripcău, Siviriva, Rublenița, Schineni, Văncău,	2021-prezent	1. Identificarea erorilor: Analiza suprapunerilor și a erorilor de poziționare în baza de date grafică a cadastrului.


	Sanatauca, or. Soroca, com. Pîrlița.		2. Măsurări de control: Executarea verificărilor în teren pentru confirmarea situației reale. 3. Proiectul de corectare: Elaborarea proiectelor de corectare a erorilor. 4. Documentația tehnică: Întocmirea planurilor cadastrale rectificate și a actelor de constatare a erorilor pentru recepție.
--	---	--	---

14. Experiința profesională

De la data – până la data	Locația	Operatorul economic/Angajatorul	Poziția	Descrierea principalelor atribuții
2021- prezent	Mun. Chișinău, sectorul Rîșcani, Bd. Grigore Vieru, nr. 9, of. 700.	MOLBAK PROIECT S.R.L.	Inginer cadastral	
2020-2021	Str. Costiujeni 8, or. Codru, mun. Chișinău, MD-2019.	Administrația Publică Locală	Specialistul privind reglementarea Regimului funciar al primăriei	Administrarea și evidența terenurilor, Reglementarea dreptului de proprietate și folosință, Elaborarea și avizarea documentației funciare, Colaborarea cu instituțiile de profil, Consultarea cetățenilor, Întocmirea rapoartelor și documentelor oficiale.
2019-2019	mun. Chișinău, ec. Botanica, str. Teilor, 7/2, ap. et.4	S.R.L. LSS GEO SERVICES	Operator GIS	Realizarea și editarea hărților tematice.

15. Alte informații relevante (de ex: Permis: Categoria B)

16. Anexe (copii după diplome, certificate, referințe etc.)

Nume prenume și semnătura Liiman Yargel 

Semnătura autorizată a reprezentantului firmei Ofertante: _____

Data (ziua/luna/anul) 29.04.2026

AGENȚIA RELAȚII FUNCiare ȘI CADASTRU

АГЕНТСТВО ЗЕМЕЛЬНЫХ ОТНОШЕНИЙ И КАДАСТРА



C E R T I F I C A T

УДОСТОВЕРЕНИЕ

al inginerului cadastral

кадастрового инженера

Seria CI
Серия

Nr. 331
№

Eliberat Domnului / Doamnei

Выдано г-ну / г-же

Liciman Georgel

Domeniu

Область
Cadastru
Кадастр

Data eliberării

Дата выдачи

21 septembrie 2022

Valabil până la data de

Действителен до

21 septembrie 2027



Președintele adjunct
заместитель генерального
директора

Ștefan CRIGAN

numele, prenumele / фамилия, имя

CURRICULUM VITAE

Date personale

Nume-prenume: Burduja Dumitru
Adresa: Anenii Noi, Chetrosu, str. Viilor 4
Telefon: 060218895
Locul și data nasterii: Anenii Noi - 23 februarie 1976
Adresa de e'mail geobdv@gmail.com

Studii

1993-1999 Universitatea Agrară de Stat din Moldova, specialitatea
Cadastru și Organizarea teritoriului
1983-1993 10 clase, Școala medie din Chetrosu, Anenii Noi

Experiența profesională

2025- prezent Administrator, inginer cadastral "GeoCad Engineering OA" SRL
2022 prezent Inginer cadastral "GeoCad Engineering OA" SRL
2013-2022 Inginer cadastral SC "Imobil Star" SRL
2012-2013 Inginer cadastral în ÎM "Protelco Geocad"
2011-2012 Șef de secție Cadastru SRL "Afina-VSh"
2006-2011 Director SRL "Geocarm Grup"
2002-2006 Șef de secție „Cadastru și relații funciare” în SRL „Mridan”
2001-2002 Inginer cadastral în SRL „Mridan”
1999-2001 Inginer cadastral în SRL „Terracadas”
1995-1996 Tehnic în Î.S. "Institutul de Proiectări pentru Organizarea
Teritoriului" (IPOT)

*În perioada 1999-2007 am executat lucrări cadastrale pentru crearea bazei de
date juridice și grafice în Primul Proiect de Cadastru în Republica Moldova*

Tipurile lucrărilor executate

***Certificat de calificare a inginerului cadastral Seria: CI nr. P-0066-2026 din
26.03.2026***

Lucrări cadastrale pentru înregistrarea dreptului de proprietate, în mod masiv
și în mod selectiv;

Lucrări de formare a bunului imobil prin diferite metode (separarea, combinarea, divizarea, comasarea);
Lucrări cadastrale pentru inventarierea tehnică a construcțiilor;
Proiecte de organizare a teritoriului gospodăriilor țărănești, asociații agricole, etc.;
Proiecte de consolidare a terenurilor agricole;
Identificarea, inventarierea cantitativă și calitativă a terenurilor, monitoringul funciar;
Atribuirea terenurilor și modificarea categoriei de destinație pentru necesități neagricole;
Proiecte de înființare a plantațiilor multianuale (livezi, vii, nuci, pepeniere);
Elaborarea proiectelor de organizarea teritoriului pentru terenurile cu destinație: „pentru construcție”, „agricolă”, „grădini”.
Lucrări cadastrale pentru delimitarea terenurilor în natură (transpunerea hotarelor în natură, restabilirea hotarelor în natură).
Prospecțiuni inginero-geodezice pentru construcția și reconstrucția diverselor edificii și obiective.
Trasarea proiectelor în teren.
Crearea bazei geometrice a cadastrului în intravilanul și extravilanul localităților urbane și rurale.

Aptitudini

- Excelente abilitati comunicationale, fire dinamică, sociabil, usor adaptabil
- Posibilitatea de a lucra in week-end și peste program
- Mă adaptez ușor la condițiile de munca
- Invăț lucruri noi și imi formează ușor noi deprinderi profesionale

Cunoașterea limbilor:

Rusă și română

Competențe informatice

O bună cunoaștere a instrumentelor Microsoft Office;
Softuri specifice în domeniu cadastru și geodezia:
MapInfo; GeoniCS;
AutoCadMap; CredoDad;
MiCad;

Leica GeoOffice;
Nedweeg;
LegalCad;

Echipament geodezic folosit:

Statii GPS:

Leica Sistem: 300,500,800,1200, VIVA GS14/CS 10, VIVA
GS15/CS 15
Tromble: R- 3, R-4, R-5, R-6, R-7, R-8;
SOUTH S82V
SOKKIA GRX2 L1/L2
CHC X 91

Tahimetre electronice:

Leica TCR 307, TC407,TC1100
SOKKIA: SET 230RK, SET 230R, SET 250RX-L, SET 330RK

Permis de conducere

Categoria B

A handwritten signature in blue ink, consisting of several overlapping loops and a long horizontal stroke extending to the right.

Burduja Dumitru

AGENȚIA GEODEZIE, CARTOGRAFIE ȘI CADASTRU



C E R T I F I C A T
al inginerului cadastral

Seria CI

Nr. P-0066/2026

Eliberat Domnului / Doamnei

BURDUJA DUMITRU

Domeniul
cadastrul bunurilor imobile

Data eliberării " 20" martie 2026

Valabil până la data de " 20" martie 2031

Director general

Digitally signed by Danii Ivan
Date: 2026.03.26 09:19:57 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



Ivan Danii

numele, prenumele



Curriculum vitae

Informații personale

Nume / Prenume **Popova Anastasia**
Adresă(e) Mun. Chișinău, str. Drumul Viilor 37, ap.52
Telefon(oane) Mobil: +37360456232
Fax(uri)
E-mail(uri) anastasia.ormanji@mail.ru, anastasianastea93@gmail.com
Naționalitate(-tăți) moldoveancă
Data nașterii 03.09.1998
Sex feminin

Experiența profesională

Perioada 2018-2021 Inginer Cadastral în cadrul SCT Chișinău
2021-2022 Inginer Cadastral în cadrul SC "Imobil Star" SRL
2022-2024 Administrator, inginer cadastral în cadrul "GeoCad Engineering OA" SRL
2025-prezent, inginer cadastral în cadrul "GeoCad Engineering OA" SRL
Funcția sau postul ocupat Administrator, Inginer cadastral certificat
Activități și responsabilități principale Administrarea companiei, executarea spectrului total de lucrări cadastrale.
Numele și adresa angajatorului -
Tipul activității sau sectorul de activitate Cadastru

Educație și formare

Perioada 2014-absolventă a 9 clase, al LTPA „Mihail Berezovschi”
Confirmat prin Certificat de studii gimnaziale seria ASG nr.0946210, din 25.06.2014
2014-2018 –absolventă a Centrului de Excelență în construcții, specialitatea nr.2551 Cadastru, Evaluarea Imobilului și Științe economice, facultatea Cadastru și Organizarea Teritoriului.
Confirmat prin Diplomă de studii profesionale, seria PTP nr.000020834, din 29.06.2018
2018-2022 absolventa a UTM, specialitatea nr. 381.1 Drept patrimonial, facultatea Construcții, Geodezie și Cadastru. (Licența)
2022-2024 absolventa aa UTM, specialitatea nr.042 Drept Imobiliar și Cadastral (Master)
Calificarea / diploma obținută -Diplomă de studii profesionale, învățământul profesional tehnic postsecundar
Calificarea- **Tehnician Cadastru**
- Diplomă de studii superioare de Licență
Calificarea- **Licențiat în Drept**
- Diplomă de studii superioare de Master
Calificarea- **Master în Drept**
-Certificat al inginerului cadastral seria CI, nr 341, domeniul Cadastru

Tipurile lucrărilor executate

-Lucrări cadastrale pentru înregistrarea dreptului de proprietate în mod masiv și în mod selectiv
-Lucrări cadastrale privind formarea bunurilor imobile
-Lucrări cadastrale privind inventarierea tehnică a construcțiilor
Proiecte de organizarea a teritoriului gospodăriilor țărănești, asociații agricole etc.
Crearea bazei geometrice a cadastrului în intravilanul și extravilanul localităților urbane și rurale
-Trasarea proiectelor în teren
Lucrări cadastrale pentru delimitarea terenurilor în natură (transpunerea hotarelor în natură, restabilirea hotarelor în natură)
Elaborarea proiectelor de organizarea a teritoriului pentru terenurile cu destinație pentru construcție, agricolă, grădini.

Aptitudini și competențe personale

Abilitate de comunicare, flexibilitate, adaptabilitate, capacitatea de a lucra bine în echipă.

Limba(i) maternă(e)

Romană

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare

Nivel european (*)

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B1	Utilizator independent
C2	Utilizator experimentat	C2	Utilizator experimentat	C2	Utilizator experimentat	C2	Utilizator experimentat	C2	Utilizator experimentat

Limba engleză

Limba rusă

(*) Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine

Competențe și abilități sociale

Spirit de echipă, capacitate de adaptare sporită, comunicare, seriozitate, capacitate de asimilare a noi informații și abilități.

Competențe și aptitudini organizatorice

Aptitudini de coordonare, capacitate de sinteză și analiză, spirit organizatoric, punctualitate.

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului

Softurile: Microsoft Excel, Microsoft Word, AutoCad, CredoDat, Inventory, MapInfo, LegalCad, SMAElo, BusinessCad., GeoniCS, Nedweeg, AdobeLightroom, AdobePhotoshop, Canva

Permis(e) de conducere

Categoria B

Informații suplimentare

Anexe

-

Popova Anastasia

AGENȚIA RELAȚII FUNCiare ȘI CADASTRU

АГЕНТСТВО ЗЕМЕЛЬНЫХ ОТНОШЕНИЙ И КАДАСТРА



C E R T I F I C A T

УДОСТОВЕРЕНИЕ

al inginerului cadastral

кадастрового инженера

Seria CI
Серия

Nr. 341
№

Eliberat Domnului / Doamnei

Выдано г-ну / г-же

Ormanji Anastasia

Domeniu

Область
Cadastru
Кадастр

Data eliberării

Дата выдачи

21 martie 2023

Valabil până la data de

Действителен до

21 martie 2028

Director general adjunct
Заместитель генерального
директора



Ștefan CRIGAN

numele, prenumele / фамилия, имя