



MONITORUL OFICIAL

AL

ROMÂNIEI

Anul 191 (XXXV) — Nr. 470

PARTEA I
LEGI, DECRETE, HOTĂRĂRI ȘI ALTE ACTE

Luni, 29 mai 2023

SUMAR

Nr.	Pagina	Nr.	Pagina
ACTE ALE ORGANELOR DE SPECIALITATE ALE ADMINISTRAȚIEI PUBLICE CENTRALE			
904.	— Ordin al ministrului dezvoltării, lucrărilor publice și administrației privind modificarea și completarea Normelor metodologice de aplicare a Legii nr. 350/2001 privind amenajarea teritoriului și urbanismul și de elaborare și actualizare a documentațiilor de urbanism, aprobate prin Ordinul viceprim-ministrului, ministrul dezvoltării regionale și administrației publice, nr. 233/2016.....	2–37	
4.093.	— Ordin al ministrului educației privind acordarea autorizației de funcționare provizorie pentru unitatea de învățământ preuniversitar de stat Școala Gimnazială Sântămăria-Orlea din comuna Sântămăria-Orlea, județul Hunedoara.....	38–39	
4.095.	— Ordin al ministrului educației privind acordarea autorizației de funcționare provizorie Asociației Cosmic Montessori din municipiul Cluj-Napoca, județul Cluj, pentru unitatea de învățământ preuniversitar particular Școala Primară Montessori Transilvania din municipiul Cluj-Napoca, județul Cluj.....	39–40	
4.096.	— Ordin al ministrului educației privind acordarea acreditării pentru unitatea de învățământ preuniversitar de stat Colegiul Național „Nicolae Titulescu” din localitatea Pucioasa, județul Dâmbovița	40–41	
4.097.	— Ordin al ministrului educației privind acordarea acreditării pentru unitatea de învățământ preuniversitar particular Grădinița cu Program Prolungit „Oblio” din municipiul Bacău, județul Bacău	42–43	
4.098.	— Ordin al ministrului educației privind acordarea acreditării pentru unitatea de învățământ preuniversitar de stat Școala Profesională Dumbrăvița din comuna Dumbrăvița, județul Maramureș	43–44	
4.099.	— Ordin al ministrului educației privind acordarea acreditării pentru unitatea de învățământ preuniversitar de stat Liceul Tehnologic „Petre Baniță” din comuna Călărași, județul Dolj	44–45	
4.101.	— Ordin al ministrului educației pentru modificarea Ordinului ministrului educației nr. 4.890/2022 privind schimbarea sediului unității de învățământ preuniversitar particular Școala Postliceală „FEG” din municipiul Brașov, județul Brașov	46	
ACTE ALE AUTORITĂȚII DE SUPRAVEGHERE FINANCIARĂ			
478.	— Decizie privind aprobarea, la cerere, a retragerii autorizației de funcționare a companiei de brokeraj CMC GRUP BROKER DE ASIGURARE — S.R.L., precum și radierea acesteia din secțiunea I și trecerea în secțiunea II din Registrul intermediarilor principali	47–48	

ACTE ALE ORGANELOR DE SPECIALITATE ALE ADMINISTRAȚIEI PUBLICE CENTRALE

MINISTERUL DEZVOLTĂRII, LUCRĂRILOR PUBLICE ȘI ADMINISTRAȚIEI

ORDIN

privind modificarea și completarea Normelor metodologice de aplicare a Legii nr. 350/2001 privind amenajarea teritoriului și urbanismul și de elaborare și actualizare a documentațiilor de urbanism, aprobate prin Ordinul viceprim-ministrului, ministrul dezvoltării regionale și administrației publice, nr. 233/2016

Având în vedere prevederile art. 15 lit. b) și art. 48¹ alin. (1) și (4) din Legea nr. 350/2001 privind amenajarea teritoriului și urbanismul, cu modificările și completările ulterioare, precum și prevederile art. II din Legea nr. 190/2013 privind aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 7/2011 pentru modificarea și completarea Legii nr. 350/2001 privind amenajarea teritoriului și urbanismul,

în temeiul art. 12 alin. (6) din Hotărârea Guvernului nr. 477/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației, cu modificările și completările ulterioare,

ministrul dezvoltării, lucrărilor publice și administrației emite prezentul ordin.

Art. I. — Normele metodologice de aplicare a Legii nr. 350/2001 privind amenajarea teritoriului și urbanismul și de elaborare și actualizare a documentațiilor de urbanism, aprobate prin Ordinul viceprim-ministrului, ministrul dezvoltării regionale și administrației publice, nr. 233/2016, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 199 din 17 martie 2016, cu modificările și completările ulterioare, se modifică și se completează după cum urmează:

1. La articolul 8, alineatul (2) se modifică și va avea următorul cuprins:

„(2) P.A.T.J. va include o bază de date geospațială realizată în format GIS, pe straturi tematice, în sistem de proiecție stereografică 1970, în conformitate cu specificațiile tehnice prevăzute în anexa nr. 6.”

2. La articolul 17, alineatul (5) se modifică și va avea următorul cuprins:

„(5) Planul urbanistic general se elaborează în format analog și digital (piese scrise și desenate) pe suport topografic realizat în sistem de proiecție stereografică 1970, actualizat pe baza ortofotoplanurilor sau pe baza unor măsurători la teren, în conformitate cu specificațiile tehnice prevăzute în anexa nr. 5.”

3. La articolul 18, alineatul (9) se modifică și va avea următorul cuprins:

„(9) Planul de urbanism zonal se elaborează în format analog și digital (piese scrise și desenate) pe suport topografic actualizat, realizat în sistem de proiecție stereografică 1970, în conformitate cu specificațiile tehnice prevăzute în anexa nr. 5.”

4. La articolul 19, alineatul (4) se modifică și va avea următorul cuprins:

„(4) Planul de urbanism de detaliu se elaborează în format analog și digital (piese scrise și desenate) pe suport topografic

actualizat, realizat în sistem de proiecție stereografică 1970, în conformitate cu specificațiile tehnice prevăzute în anexa nr. 5.”

5. Articolul 44 se modifică și va avea următorul cuprins:
„Art. 44. — Anexele nr. 1, 2, 3, 4, 5 și 6 fac parte integrantă din prezentele norme metodologice.”

6. După anexa nr. 4 se introduce o nouă anexă, anexa nr. 5, având cuprinsul prevăzut în anexa nr. 1, care face parte integrantă din prezentul ordin.

7. După anexa nr. 5 se introduce o nouă anexă, anexa nr. 6, având cuprinsul prevăzut în anexa nr. 2, care face parte integrantă din prezentul ordin.

Art. II. — (1) Începând cu data intrării în vigoare a prezentului ordin, planurile de amenajare a teritoriului județean și documentațiile de urbanism finanțate prin componenta 10 — Fondul local din cadrul Planului național de redresare și reziliență sau prin programe de finanțare cu fonduri de la bugetul de stat se realizează în conformitate cu normele tehnice prevăzute în anexa nr. 1 și în anexa nr. 2 la prezentul ordin.

(2) Începând cu 1 ianuarie 2025, planurile de amenajare a teritoriului județean și documentațiile de urbanism se realizează în conformitate cu normele tehnice prevăzute în anexa nr. 1 și în anexa nr. 2 la prezentul ordin, indiferent de sursa de finanțare.

(3) În termen de 30 de zile de la intrarea în vigoare a prezentului ordin, Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației publice pe site-ul propriu structura minimală a seturilor de date spațiale aferente planurilor de amenajare a teritoriului județean și documentațiilor de urbanism, în format Geopackage, în conformitate cu prevederile anexei nr. 1 și anexei nr. 2 la prezentul ordin.

Art. III. — Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

Ministrul dezvoltării, lucrărilor publice și administrației,
Cseke Attila-Zoltán

NORME TEHNICE
privind seturile de date spațiale aferente documentațiilor de urbanism

CAPITOLUL I

Prevederi generale

Art. 1. — Seturile de date spațiale pentru documentațiile de urbanism, denumite în continuare *seturi de date spațiale*, stabilite în prezenta anexă, se corelează cu temele de date spațiale prevăzute în anexa nr. 3 — Teme de date spațiale III, pct. III.4. Utilizarea terenului la Ordonanța Guvernului nr. 4/2010 privind instituirea Infrastructurii naționale pentru informații spațiale în România, republicată.

Art. 2. — Seturile de date spațiale se realizează în Sistemul național de proiecție Stereografic 1970 având codul SRID (identificatorul sistemului de referință spațială) 3844 în cadrul registrului EPSG (European Petroleum Survey Group).

Art. 3. — Alegerea echipamentelor, aplicațiilor software și a metodelor de lucru pentru realizarea seturilor de date spațiale aparține elaboratorului documentației de urbanism, cu condiția îndeplinirii cerințelor de conținut și calitate prevăzute în prezenta anexă.

CAPITOLUL II

Structura standardizată de directoare și fișiere pentru realizarea documentației de urbanism în format GIS

Art. 4. — (1) Documentațiile de urbanism vor utiliza o structură standardizată de directoare și fișiere, organizată astfel:¹⁾

Director	Subdirector	Fișier
JUD_UAT_SIRUTA_DOC_AAAALLZZ* unde: JUD = indicativ județ UAT = denumirea UAT SIRUTA = codul SIRUTA al UAT DOC = tipul documentației de urbanism (PUG/PUZ/PUD) AAAALLZZ = data aprobării documentației (pentru cele aprobate, preluată din HCL) sau data	0_Seturi_date_spatiale	JUD_UAT_SIRUTA_DOC_AAAALLZZ.gpkg unde: JUD = indicativ județ (max. 2 caractere) UAT = denumirea UAT de bază (municipiu, oraș, comună) SIRUTA = codul SIRUTA al UAT DOC = tipul documentației de urbanism (PUG/PUZ/PUD) AAAALLZZ = data aprobării documentației (pentru cele aprobate, preluată din HCL) sau data transmiterii documentației (pentru cele aflate în avizare); formatul utilizat: AAAALLZZ (A = an, L = lună, Z = zi) gpkg = extensie format Geopackage
	1_Studii_fundamentare	1_1_Actualizare_suport_topografic.pdf 1_2_Conditii_geotehnice_hidrogeologice.pdf 1_3_Relatii_periurbane.pdf 1_4_Organizare_circulatie_transporturi.pdf 1_5_Protectia_mediului_riscuri_naturale_antropice.pdf 1_6_Studiu_istoric_peisagistic.pdf

¹⁾ Tabelul este reprodus în facsimil.

Director	Subdirector	Fișier
transmiterii documentației (pentru cele aflate în avizare); formatul utilizat: AAAALLZZ (A = an, L = lună, Z = zi)		1_7_Tipuri_proprietate.pdf 1_8_Potential_balnear_turistic.pdf 1_9_Infrastructura_tehnico_edilitara.pdf 1_10_Alte_studii.pdf 1_11_Analiza_factori_anchete_sociale.pdf 1_12_Evolutie_activitati_economice.pdf 1_13_Evolutie_socio_demografică.pdf 1_14_Mobilitate_transport.pdf 1_15_Impact_schimbari_climatice.pdf
	2_Piese_scrise	2_1_Memoriu_general.pdf 2_2_Regulament_local_urbanism.pdf
	3_Piese_desenate	3_1_Incadrare_teritoriu.pdf 3_2_Zonificare_functionala_existenta_bilant.pdf 3_3_Analize_functionale.pdf 3_4_Situația_existenta_disfunctionalitati.pdf 3_5_Strategia_de_dezvoltare_spatiala.pdf 3_6_Reglementari_urbanistice_propuse_si_UTR.pdf 3_7_Reglementari_tehnico-edilitare_propuse.pdf 3_8_Proprietate_terenuri_obiective_utilitate_publica_intravilan.pdf 3_9_Zone_operatiuni_restructurare_regenerare_urbana.pdf 3_10_Retea_majora_circulatii_transport_public_mobilitate_stationare.pdf
	4_Avize_acorduri	4_xx_Aviz_L/C_AI.pdf*
<p>Observații: Denumirile fișierelor sunt corelate cu structura descrisă în Normele metodologice de aplicare a Legii nr. 350/2001 privind amenajarea teritoriului și urbanismul și de elaborare și actualizare a documentațiilor de urbanism, aprobate prin Ordinul viceprim-ministrului, ministrul dezvoltării regionale și administrației publice, nr. 233/2016, cu modificările și completările ulterioare - Anexa nr. 2 la norme - Tabel sintetic privind elaborarea planurilor urbanistice generale (PUG) pe categorii de unități administrativ-teritoriale. Se vor respecta cerințele legale referitoare la obligativitatea prezenței avizelor / acordurilor, în acord cu anexa nr. 2 la Normele metodologice de aplicare a Legii nr. 350/2001 privind amenajarea teritoriului și urbanismul și de elaborare și actualizare a documentațiilor de urbanism, aprobate prin Ordinul viceprim-ministrului, ministrul dezvoltării regionale și administrației publice, nr. 233/2016, cu modificările și completările ulterioare. *Pentru avizele specifice documentației de urbanism, fișierele corespunzătoare vor fi denumite utilizând convenția 4_xx_Aviz_L/C_AI.pdf, unde xx este intervalul 1-30, L/C reprezintă Aviz_local (L) sau Aviz_central (C), după caz, iar AI este abrevierea denumirii oficiale a instituției care a emis avizul sau acordul.</p>		

(2) Toate denumirile de directoare și fișiere din structura standardizată descrisă la alin. (1) vor respecta în mod obligatoriu următoarele convenții:

- a) toate spațiile vor fi înlocuite cu simbolul linie de subliniere („_”);
- b) nu vor conține diacritice.

(3) Directorul conținând subdirectoarele și fișierele specifice documentației de urbanism, denumit în acord cu specificațiile descrise la alin. (1), va fi transmis către Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației în format arhivat (.ZIP) necriptat.

(4) Prevederile alin. (3) vor fi aplicate atât pentru demersurile necesare obținerii avizului Ministerului Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației, cât și pentru transmiterea documentației de urbanism aprobate prin hotărâre a consiliului local, în vederea preluării în Observatorul teritorial național.

Art. 5. — (1) În cadrul zonelor funcționale existente și propuse se vor detalia subzone funcționale, în raport cu specificul local, și se vor standardiza în condițiile prezentului ordin.

(2) În vederea standardizării documentațiilor de urbanism, zonele funcționale existente și propuse vor fi următoarele:

- a) zonă aflată permanent sub ape;
- b) fond forestier;
- c) terenuri agricole;
- d) unități agrozootehnice;
- e) echipare tehnico-edilitară;
- f) căi de comunicație și transporturi;
- g) zonă centrală;
- h) zonă mixtă;
- i) zonă instituții publice;
- j) zonă comerț și servicii;
- k) zonă locuințe și funcțiuni complementare;
- l) zonă unități industriale și de depozitare;
- m) zonă gospodării comunale;
- n) zonă spații verzi, sport și agrement;
- o) zonă cu destinație specială;
- p) zonă exploatare resurse naturale;
- q) zonă terenuri neproductive;
- r) alte zone definite de specificul teritoriului.

(3) Reglementările aplicabile conform regulamentului local de urbanism se vor atribui la nivelul subzonelor funcționale propuse, în condițiile prezentului ordin.

(4) Sistemul de clasificare ierarhică INSPIRE a utilizării terenului HILUCS (Hierarchical INSPIRE Land Use Classification System) este inclus în mod obligatoriu cu scopul exclusiv de a asigura conformitatea cu Directiva INSPIRE și nu impune restricții specifice asupra procesului de delimitare a zonelor funcționale existente sau propuse.

(5) În vederea corelării reglementărilor descrise în cadrul regulamentului local de urbanism cu fiecare zonă de reglementare din partea desenată și din bazele de date aferente, structura minimală a regulamentului standardizat va fi următoarea:

- a) prescripții generale;
- b) reguli de bază privind modul de ocupare a terenurilor;
- c) reguli cu privire la păstrarea integrității mediului și protejarea patrimoniului natural și construit;
- d) reguli cu privire la siguranța construcțiilor și la apărarea interesului public;
- e) reguli de amplasare și retrageri minime obligatorii;
- f) reguli cu privire la asigurarea accesurilor obligatorii;
- g) reguli cu privire la echiparea edilitară;
- h) reguli cu privire la forma și dimensiunile terenurilor pentru construcții;
- i) reguli cu privire la spațiile publice: amplasarea de spații verzi și împrejmui, respectiv piețe urbane, drumuri publice.

(6) În vederea standardizării documentațiilor de urbanism, zonele de reglementare suplimentară/de restricții vor fi următoarele:

- a) arie naturală de interes comunitar (Natura 2000 — SCI și SPA);
- b) zonă naturală protejată de interes național (rezervații ale biosferei, parcuri naturale, parcuri naționale, monumente și rezervații ale naturii etc.);
- c) zonă naturală protejată de interes internațional (RAMSAR, UNESCO etc.);
- d) zonă naturală protejată de interes local;
- e) zonă de protecție monumente istorice (existente) și situri arheologice;
- f) zonă cu risc de alunecări;
- g) zonă centrală;
- h) zonă protecție țărm;
- i) zonă de risc la inundații;
- j) zonă de protecție — zonă aflată permanent sub ape (lacuri naturale, lacuri de acumulare, cursuri de apă);
- k) zonă de protecție lucrări hidrotehnice;
- l) zonă protecție construcții și rețele tehnico-edilitare;
- m) zonă de siguranță și zonă de protecție căi de comunicații — circulații feroviare;
- n) zonă de siguranță și zonă de protecție căi de comunicații — circulații rutiere;
- o) zonă de protecție — circulații navale;
- p) zonă de siguranță și zonă de protecție căi de comunicații — circulații aeriene (zonele I, II, III, IV de referință aeronautică);
- q) zonă de protecție obiective cu destinație specială;
- r) zonă de protecție/siguranță SEVESO;
- s) zonă de protecție sanitară;
- t) zonă de regenerare urbană;
- u) zonă de restructurare urbană;
- v) obiective de utilitate publică;

- w) zona supusă circulației juridice a terenurilor;
- x) zonă de protecție rețele de apă;
- y) zonă de protecție transport și alimentare cu energie electrică;
- z) zonă de protecție rețele de canalizare și ape uzate;
- aa) zonă de protecție transport și alimentare cu gaze naturale;
- bb) zonă de protecție linii telecomunicații;
- cc) zonă cu interdicție permanentă de construire;
- dd) zonă cu interdicție temporară de construire;
- ee) zonă amplasare accent de înălțime;
- ff) zonă construită protejată;
- gg) alt tip de zonă de reglementare suplimentară sau de restricție.

CAPITOLUL III

Cerințe minime privind setul de date spațiale

Art. 6. — Toate elementele grafice conținute în documentația de urbanism, precum și atributele acestora vor fi transpuse într-un set de date spațiale, alcătuit cel puțin din clasele de obiecte spațiale (*feature class*) și nonspațiale indicate în cap. IV.

Art. 7. — Seturile de date spațiale vor fi realizate în format Geopackage (GPKG), cu respectarea specificațiilor tehnice realizate de Open Geospatial Consortium în varianta 1.3.1 sau într-o versiune superioară.

Art. 8. — Toate obiectele de tip vector vor fi exclusiv de tip poligon simplu, linie sau punct, conform specificațiilor Open Geospatial Consortium detaliate în standardul ISO 19125-1:2004 Geographic information — Simple feature access — Part 1: Common architecture.

Art. 9. — (1) În cazul obiectelor spațiale utilizate pentru zonificarea funcțională a teritoriului administrativ vor fi respectate următoarele reguli de topologie:

- a) nu vor exista suprapuneri spațiale între geometrii;
- b) nu vor exista spații libere între geometriile specifice zonificării funcționale;
- c) în cazul planurilor urbanistice generale nu vor exista spații libere între geometriile specifice zonificării funcționale și limita administrativă.

(2) În cazul obiectelor spațiale de tip linie vor fi respectate următoarele reguli de topologie:

- a) rețelele tehnico-edilitare și căile de comunicație vor fi conectate prin noduri (segmentele vor avea un punct comun acolo unde se intersectează în realitate);
- b) nu vor exista suprapuneri spațiale între geometriile care fac parte din același obiect spațial (nu vor exista două segmente de linii suprapuse decât în situația în care pe teren nu sunt la același nivel).

(3) Obiectele spațiale de tip punct nu pot să se suprapună.

Art. 10. — (1) Unitatea minimă de interes reprezintă cea mai mică suprafață poligonală pentru obiectele spațiale care constituie utilizarea terenului, cuprinse în cadrul setului de date spațiale.

(2) Vectorizarea obiectelor spațiale referitoare la zone funcționale (ZFExistenta, ZFPropusa) și zone de reglementare suplimentară (ZonaReglementareSuplimentara) se va realiza, pe cât posibil, la nivel de imobil, cu excepția celor ce necesită mai multe zone de reglementare.

CAPITOLUL IV

Schema conceptuală a setului de date spațiale și corelarea cu regulamentele și ghidurile tehnice aferente Directivei INSPIRE

Art. 11. — (1) Clasele de obiecte implementate în setul de date spațiale se întocmesc în conformitate cu schemele de mai jos, care sunt corelate cu cerințele tehnice definite în cadrul temei III.4. Utilizarea terenurilor (*Land Use*) din Directiva INSPIRE.

(2) La elaborarea documentațiilor de urbanism se utilizează cel puțin clasele de obiecte spațiale (*feature class*) și nonspațiale (tabele fără geometrie asociată) prevăzute în prezentul ordin.

(3) Schema conceptuală pentru seturile de date spațiale aferente documentațiilor de urbanism este sintetizată în fig. 1*).

*) Figura 1 este reprodusă în facsimil.

Schema conceptuală a setului de date spațiale pentru documentațiile de urbanism

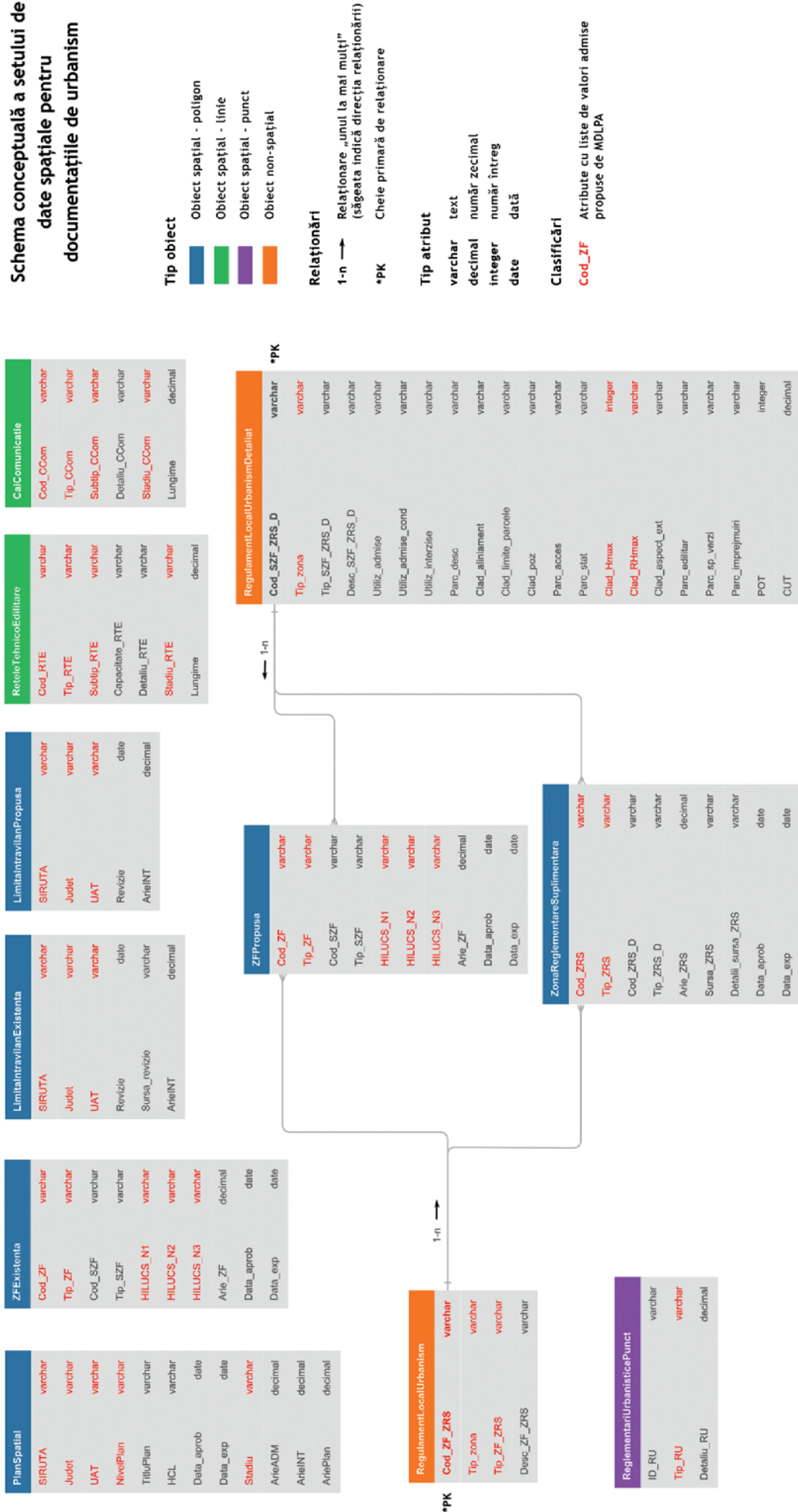


Fig. 1 — Schema conceptuală a setului de date spațiale pentru documentațiile de urbanism —

Art. 12. — PlanSpatial este clasa de obiecte care implementează clasa „Plan Spațial” (SpatialPlan) din regulamentele și ghidurile tehnice aferente Directivei INSPIRE și corespunde limitei de aplicare a documentației de urbanism. Atributele indicate în schemă*) sunt obligatorii.

<<Obiect spațial>> - tip poligon PlanSpatial				
Atribut	Descriere	Valoare admisă	Tip atribut	Correspondența cu Directiva INSPIRE
SIRUTA	Cod unic SIRUTA al UAT	Conform nomenclatorului național SIRUTA	Text	inspireId
Judet	Denumire județ	Conform nomenclatorului național SIRUTA	Text	-
UAT	Denumire UAT	Conform nomenclatorului național SIRUTA	Text	-
NivelPlan	Categoria planului de urbanism	Local (pentru Planul Urbanistic General) infraLocal (pentru Planul Urbanistic Zonal / Planul Urbanistic de Detaliu)	Text	LevelOfSpatialPlan
TitluPlan	Denumirea oficială a documentației de urbanism	Planul Urbanistic General al UAT <Denumire UAT conform nomenclator SIRUTA> Planul Urbanistic Zonal (se va completa denumirea conform Certificatului de Urbanism) Planul Urbanistic de Detaliu (se va completa denumirea conform Certificatului de Urbanism)	Text	PlanTypeName
HCL	Nr. HCL de aprobare a planului	Număr alcătuit din 1-6 cifre	Text	-
Data_aprob	Data de începere a valabilității planului	Format ZZ.LL.AAAA (ex.: 12.05.2023)	Data	ValidFrom
Data_exp	Data de sfârșit a valabilității planului	Format ZZ.LL.AAAA (ex.: 12.05.2033)	Data	ValidTo
Stadiu	Stadiul planului de urbanism	În curs de avizare Aprobat	Text	ProcessStepGeneral
ArieADM	Suprafața unității administrativ-teritoriale	Suprafața administrativului, calculată în hectare (ha), cu două zecimale	Număr zecimal	-
ArieINT	Suprafața intravilanului	Suprafața intravilanului, calculată în hectare (ha), cu două zecimale	Număr zecimal	-

*) Tabelul este reprodus în facsimil.

<<Obiect spațial>> - tip poligon PlanSpatial				
Atribut	Descriere	Valoare admisă	Tip atribut	Correspondența cu Directiva INSPIRE
AriePlan	Suprafața planului (identică cu ArieADM pentru Planurile Urbanistice Generale; mai mică decât ArieADM pentru alte tipuri de documentații)	Suprafața planului, calculată în hectare (ha), cu două zecimale	Număr zecimal	extent

Art. 13. — (1) ZFExistenta este clasa de obiecte care implementează clasa „Element de zonare” (ZoningElement) din regulamentele și ghidurile tehnice aferente Directivei INSPIRE și corespunde limitei de aplicare a zonei funcționale specifice unei categorii de reglementări urbanistice existente. Atributele indicate în schemă*) sunt obligatorii.

(2) Atributele indicate se pot detalia prin subzone funcționale cu caracteristici specifice. Zonele funcționale (Cod_ZF și Tip_ZF) sunt detaliate de realizatorii documentațiilor la nivel de subzone funcționale (Cod_SZF și Tip_SZF).

(3) Sistemul de clasificare ierarhică INSPIRE a utilizării terenului (HILUCS) este organizat pe trei niveluri ierarhice, și anume HILUCS_N1, HILUCS_N2 și HILUCS_N3 (de la superior la inferior). Este obligatorie completarea nivelului ierarhic N1. Valorile pentru celelalte două niveluri (N2 și N3) vor fi completate doar în măsura în care informațiile sunt disponibile.

<<Obiect spațial>> - tip poligon ZFExistenta				
Atribut	Descriere	Valoare admisă	Tip atribut	Correspondența cu Directiva INSPIRE
Cod_ZF	Cod unic de identificare al zonei funcționale	A se vedea lista de valori de la art. 15	Text	inspireld
Tip_ZF	Tipul / Categoria zonei funcționale	A se vedea lista de valori de la art. 15	Text	LandUseClassificationValue
Cod_SZF	Cod unic de identificare al subzonei funcționale	Detaliat de proiectant	Text	inspireld
Tip_SZF	Tipul / Categoria subzonei funcționale	Detaliat de proiectant	Text	-
HILUCS_N1	Codul unic al unei categorii din clasificarea HILUCS (nivel ierarhic N1)	A se vedea lista de valori de la art. 24 alin. (3)	Text	hilucsLandUse
HILUCS_N2	Codul unic al unei categorii din clasificarea HILUCS (nivel ierarhic N2)	A se vedea lista de valori de la art. 24 alin. (4)	Text	hilucsLandUse
HILUCS_N3	Codul unic al unei categorii din clasificarea HILUCS (nivel ierarhic N3)	A se vedea lista de valori de la art. 24 alin. (5)	Text	hilucsLandUse
Arie_ZF	Suprafața corespunzătoare	Suprafața calculată în metri pătrați	Număr zecimal	extent

*) Tabelul este reprodus în facsimil.

<<Obiect spațial>> - tip poligon ZFExistenta				
Atribut	Descriere	Valoare admisă	Tip atribut	Corespondența cu Directiva INSPIRE
	tipului / categoriei de zonificare funcțională	(m ²), cu două zecimale		
Data_aprob	Data de începere a valabilității zonei	Format acceptat: ZZ.LL.AAAA (ex.: 12.05.2023)	Data	-
Data_exp	Data de sfârșit a valabilității zonei	Format acceptat: ZZ.LL.AAAA (ex.: 12.05.2033)	Data	-

Art. 14. — (1) ZFPropusa este clasa de obiecte care implementează clasa „Element de zonare” (ZoningElement) din regulamentele și ghidurile tehnice aferente Directivei INSPIRE și corespunde limitei de aplicare zonei funcționale specifice unei categorii de reglementări urbanistice propuse (planificate). Atributele indicate în schemă*) sunt obligatorii.

(2) Zonele funcționale (Cod_ZF și Tip_ZF) sunt detaliate de elaboratorii documentațiilor la nivel de subzone funcționale (Cod_SZF și Tip_SZF).

(3) Sistemul de clasificare ierarhică INSPIRE a utilizării terenului (HILUCS) este organizat pe trei niveluri ierarhice, și anume HILUCS_N1, HILUCS_N2 și HILUCS_N3 (de la superior la inferior). Este obligatorie completarea nivelului ierarhic N1. Valorile pentru celelalte două niveluri (N2 și N3) vor fi completate doar în măsura în care informațiile sunt disponibile.

<<Obiect spațial>> - tip poligon ZFPropusa				
Atribut	Descriere	Valoare admisă	Tip atribut	Corespondența cu Directiva INSPIRE
Cod_ZF	Cod unic de identificare al zonei funcționale	A se vedea lista de valori de la art. 15	Text	inspireld
Tip_ZF	Tipul / Categoria zonei funcționale	A se vedea lista de valori de la art. 15	Text	LandUseClassificationValue
Cod_SZF	Cod unic de identificare al subzonei funcționale	Detaliat de proiectant	Text	inspireld
Tip_SZF	Tipul / Categoria subzonei funcționale	Detaliat de proiectant	Text	LandUseClassificationValue
HILUCS_N1	Codul unic al unei categorii din clasificarea HILUCS (nivel ierarhic N1)	A se vedea lista de valori de la art. 24 alin. (3)	Text	hilucsLandUse
HILUCS_N2	Codul unic al unei categorii din clasificarea HILUCS (nivel ierarhic N2)	A se vedea lista de valori de la art. 24 alin. (4)	Text	hilucsLandUse
HILUCS_N3	Codul unic al unei categorii din clasificarea HILUCS (nivel ierarhic N3)	A se vedea lista de valori de la art. 24 alin. (5)	Text	hilucsLandUse

*) Tabelul este reprodus în facsimil.

<<Obiect spațial>> - tip poligon ZFPropusa				
Atribut	Descriere	Valoare admisă	Tip atribut	Correspondența cu Directiva INSPIRE
Arie_ZF	Suprafața corespunzătoare tipului / categoriei de zonificare funcțională	Suprafața calculată în metri pătrați (m ²), cu două zecimale	Număr zecimal	-
Data_aprob	Data de începere a valabilității reglementărilor	Format acceptat: ZZ.LL.AAAA (ex.: 12.05.2023)	Data	-
Data_exp	Data de sfârșit a valabilității reglementărilor	Format acceptat: ZZ.LL.AAAA (ex.: 12.05.2023)	Data	-

Art. 15. — Pentru atributele corespunzătoare zonelor funcționale reprezentate în cadrul obiectelor spațiale ZFExistenta, ZFPropusa și în cadrul obiectului nonspațial RegulamentLocalUrbanism va fi utilizată exclusiv următoarea listă de valori admise:

Cod unic de identificare al zonei funcționale (Cod_ZF și Cod_ZF_ZRS)	Tipul/Categoria zonei funcționale existente (Tip_ZF și Tip_ZF_ZRS)
ZF01	Zonă aflată permanent sub ape
ZF02	Fond forestier
ZF03	Terenuri agricole
ZF04	Unități agrozootehnice
ZF05	Echipare tehnico-edilitară
ZF06	Căi de comunicație și transporturi
ZF07	Zonă centrală
ZF08	Zonă mixtă
ZF09	Zonă instituții publice
ZF10	Zonă comerț și servicii
ZF11	Zonă locuințe și funcțiuni complementare
ZF12	Zonă unități industriale și de depozitare
ZF13	Zonă gospodării comunale
ZF14	Zonă spații verzi, sport și agrement
ZF15	Zonă cu destinație specială
ZF16	Zonă exploatare resurse naturale
ZF17	Zonă terenuri neproductive
ZF18	Alte zone definite de specificul teritoriului

Art. 16. — (1) ZonaReglementareSuplimentara este clasa de obiecte care implementează clasa „Reglementare suplimentară specifică” (SupplementaryRegulation) din regulamentele și ghidurile tehnice aferente Directivei INSPIRE și corespunde limitei de aplicare a unei alte reglementări decât funcțiuni urbanistice, de exemplu restricții, protecții sau alte tipuri de reglementări specifice prevăzute în documentația de urbanism. Atributele indicate în schemă*) sunt obligatorii.

(2) Zonele de reglementare suplimentară (Cod_ZRS și Tip_ZRS) sunt detaliate de realizatorii documentațiilor la nivel de zone de reglementare suplimentară de detaliu (Cod_ZRS_D și Tip_ZRS_D), în funcție de necesitățile identificate în teritoriu.

*) Tabelul este reprodus în facsimil.

<<Obiect spațial>> - tip poligon ZonaReglementareSuplimentara				
Atribut	Descriere	Valoare admisă	Tip atribut	Corespondența cu Directiva INSPIRE
Cod_ZRS	Cod unic de identificare al zonei de reglementare suplimentară / de restricții	A se vedea lista de valori de la art. 16 alin. (3)	Text	inspireld
Tip_ZRS	Tipul / Categoria zonei de reglementare suplimentară / de restricții	A se vedea lista de valori de la art. 16 alin. (3)	Text	specificSupplementaryRegulation / supplementaryRegulation
Cod_ZRS_D	Cod unic de identificare al zonei de reglementare suplimentară / de restricții de detaliu	Detaliat de proiectant	Text	-
Tip_ZRS_D	Tipul / Categoria zonei de reglementare suplimentară / de restricții de detaliu	Detaliat de proiectant	Text	-
Arie_ZRS	Suprafața corespunzătoare tipului / categoriei de reglementare suplimentară / de restricții	Suprafața calculată în metri pătrați (m ²), cu două zecimale	Număr zecimal	extent
Sursa_ZRS	Sursa categoriei de reglementare suplimentară (ex: Act legislativ, denumire Instituție etc.)	Act legislativ / Instituție / Documentație	Text	-
Detalii_sursa_ZRS	Detalii privind sursa categoriei de reglementare suplimentară	Detalii date de proiectant (de ex: data emiterii actului, termen de valabilitate etc.)	Text	-
Data_aprob	Data de începere a valabilității reglementării urbanistice	Format acceptat: ZZ.LL.AAAA (ex.: 12.05.2023)	Data	-
Data_exp	Data de sfârșit a valabilității reglementării urbanistice	Format acceptat: ZZ.LL.AAAA (ex.: 12.05.2033)	Data	-

(3) Pentru atributele corespunzătoare zonelor de reglementare suplimentară reprezentate în cadrul obiectelor spațiale ZonaReglementareSuplimentara și RegulamentLocalUrbanism vor fi utilizate exclusiv următoarele liste de valori:

Cod unic de identificare al zonei de reglementare suplimentară/de restricții (Cod_ZRS și Cod_ZF_ZRS)	Tipul/Categoria zonei de reglementare suplimentară (Tip_ZRS și Tip_ZF_ZRS)
ZRS01	Arie naturală de interes comunitar (Natura 2000)
ZRS02	Zonă naturală protejată de interes național
ZRS03	Zonă naturală protejată de interes internațional
ZRS04	Zonă naturală protejată de interes local
ZRS05	Zonă de protecție monumente istorice (existente) și situri arheologice
ZRS06	Zonă cu risc de alunecări
ZRS07	Zonă centrală
ZRS08	Zonă de protecție țărm
ZRS09	Zonă de risc la inundații
ZRS10	Zonă de protecție — zonă aflată permanent sub ape
ZRS11	Zonă de protecție lucrări hidrotehnice
ZRS12	Zonă de protecție construcții și rețele tehnico-edilitare
ZRS13	Zonă de siguranță și zonă de protecție căi de comunicații — circulații feroviare
ZRS14	Zonă de siguranță și zonă de protecție căi de comunicații — circulații rutiere
ZRS15	Zonă de protecție — circulații navale
ZRS16	Zonă de siguranță și zonă de protecție căi de comunicații — circulații aeriene
ZRS17	Zonă de protecție obiective cu destinație specială
ZRS18	Zonă de protecție/siguranță SEVESO
ZRS19	Zonă de protecție sanitară
ZRS20	Zonă de regenerare urbană
ZRS21	Zonă de restructurare urbană
ZRS22	Obiective de utilitate publică
ZRS23	Zonă supusă circulației juridice a terenurilor
ZRS24	Zonă de protecție rețele de apă
ZRS25	Zonă de protecție transport și alimentare cu energie electrică
ZRS26	Zonă de protecție rețele de canalizare și ape uzate
ZRS27	Zonă de protecție transport și alimentare cu gaze naturale
ZRS28	Zonă de protecție linii telecomunicații
ZRS29	Zonă cu interdicție permanentă de construire
ZRS30	Zonă cu interdicție temporară de construire
ZRS31	Zonă amplasare accent de înălțime
ZRS32	Zonă construită protejată
ZRS33	Alt tip de zonă de reglementare suplimentară sau de restricție

Art. 17. — (1) RegulamentLocalUrbanism este clasa de obiecte nonspațiale care implementează clasa „Documentație oficială” (OfficialDocumentation) din regulamentele și ghidurile tehnice aferente Directivei INSPIRE și corespunde regulamentului local de urbanism.

(2) Acest obiect reunește reglementările aplicabile zonelor funcționale (câmpurile Cod_ZF și Tip_ZF) din cadrul obiectului spațial ZFPropusa și zonelor de reglementare suplimentară din cadrul obiectului spațial ZonaReglementareSuplimentara (câmpurile Cod_ZRS și Tip_ZRS). Astfel, câmpurile Cod_ZF și Cod_ZRS sunt reunite în câmpul comun Cod_ZF_ZRS. De asemenea, câmpurile Tip_ZF și Tip_ZRS sunt reunite într-un câmp comun, Tip_ZF_ZRS. Pentru identificarea facilă a celor două categorii de zone (funcționale și de reglementare suplimentară) în cadrul obiectului, se adaugă câmpul Tip_zona.

(3) Atributele indicate în schemă*) sunt obligatorii.

*) Tabelul este reprodus în facsimil.

<<Obiect non-spațial>> - tip tabel RegulamentLocalUrbanism				
Atribut	Descriere	Valoare admisă	Tip atribut	Correspondența cu Directiva INSPIRE
Cod_ZF_ZRS	Cod unic de identificare al zonei funcționale sau al zonei de reglementare suplimentară / de restricții	A se vedea listele de valori de la art. 15 și 16 alin. (3)	Text	inspireld
Tip_zona	Tipul de zonă căreia îi corespunde codul unic de identificare	- Zonă funcțională - Zonă de reglementare suplimentară / de restricții	Text	-
Tip_ZF_ZRS	Tipul / Categoria zonei funcționale sau a zonei de reglementare suplimentară / de restricții	A se vedea listele de valori de la art. 15 și 16 alin. (3)	Text	-
Desc_ZF_ZRS	Descrierea zonei funcționale sau a zonei de reglementări suplimentare / de restricții, cf. Regulamentului local de Urbanism (RLU)	-	Text	regulationText

Art. 18. — (1) RegulamentLocalUrbanismDetaliat este clasa de obiecte nonspațiale care implementează clasa „Documentație oficială” (OfficialDocumentation) din regulamentele și ghidurile tehnice aferente Directivei INSPIRE și corespunde Regulamentului de urbanism aplicat la nivelul subzonelor funcționale și la nivelul zonelor de reglementare suplimentară de detaliu.

(2) Acest obiect reunește reglementările aplicabile subzonelor funcționale (câmpurile Cod_SZF și Tip_SZF) din cadrul obiectului spațial ZFPropusa și zonelor de reglementare suplimentară de detaliu din cadrul obiectului spațial ZonaReglementareSuplimentara (câmpurile Cod_ZRS_D și Tip_ZRS_D). Astfel, câmpurile Cod_SZF și Cod_ZRS_D sunt reunite în câmpul comun Cod_SZF_ZRS_D. De asemenea, câmpurile Tip_SZF și Tip_ZRS_D sunt reunite într-un câmp comun, Tip_SZF_ZRS_D. Pentru identificarea facilă a celor două categorii de zone (subzone funcționale și zone de reglementare suplimentară de detaliu) în cadrul obiectului, se adaugă câmpul Tip_zona.

(3) Atributele indicate în schemă*) sunt obligatorii.

<<Obiect non-spațial>> - tip tabel RegulamentLocalUrbanismDetaliat				
Atribut	Descriere	Valoare admisă	Tip atribut	Correspondența cu Directiva INSPIRE
Cod_SZF_ZRS_D	Cod unic de identificare al subzonei funcționale sau al zonei de reglementare suplimentară de detaliu	Detaliat de proiectat	Text	inspireld

*) Tabelul este reprodus în facsimil.

<<Obiect non-spațial>> - tip tabel RegulamentLocalUrbanismDetaliat				
Atribut	Descriere	Valoare admisă	Tip atribut	Correspondența cu Directiva INSPIRE
Tip_zona	Tipul de zonă căreia îi corespunde codul unic de identificare	- Subzonă funcțională - Zonă de reglementare suplimentară de detaliu	Text	-
Tip_SZF_ZRS_D	Tipul / Categoria de subzonă funcțională sau a zonei de reglementare suplimentară de detaliu	Detaliat de proiectant	Text	-
Desc_SZF_ZRS_D	Descrierea subzonei funcționale sau a zonei de reglementare suplimentară de detaliu, cf. Regulamentului local de Urbanism (RLU)	-	Text	regulationText
Utiliz_admise	Utilizări admise	-	Text	-
Utiliz_admise_cond	Utilizări admise cu condiționări	-	Text	-
Utiliz_interzise	Utilizări interzise	-	Text	-
Parc_desc	Caracteristici ale parcelelor	-	Text	-
Clad_aliniament	Amplasarea clădirilor față de aliniament	-	Text	-
Clad_limite_parcele	Amplasarea clădirilor față de limitele laterale și posterioare ale parcelelor	-	Text	-
Clad_poz	Amplasarea clădirilor unele față de altele pe aceeași parcelă	-	Text	-
Parc_acces	Circulații și accesuri	-	Text	-
Parc_stat	Staționarea autovehiculelor	-	Text	-
Clad_Hmax	Înălțimea maximă admisibilă a clădirilor	Se exprimă în metri.	Număr întreg	-
Clad_RHmax	Regimul de înălțime a clădirilor	Format acceptat: P+n* *n reprezintă nr. de etaje	Text	-
Clad_aspect_ext	Aspectul exterior al clădirilor	-	Text	-
Parc_edilitar	Condiții de echipare edilitară	-	Text	-
Parc_sp_verzi	Spații libere și spații plantate	-	Text	-
Parc_imprejmuiri	Împrejmuiri	-	Text	-
POT	Procentul maxim de ocupare a terenului (POT)	% (între 0-100%)	Număr întreg	-

<<Obiect non-spațial>> - tip tabel RegulamentLocalUrbanismDetaliat				
Atribut	Descriere	Valoare admisă	Tip atribut	Corespondența cu Directiva INSPIRE
CUT	Coeficientul maxim de utilizare a terenului (CUT)	Număr (cu 2 zecimale)	Număr zecimal	-

Art. 19. — **LimitaIntravilanExistenta** este clasa de obiecte care extinde regulamentele și ghidurile tehnice aferente Directivei INSPIRE și corespunde limitei de intravilan prevăzute în documentațiile de urbanism aflate în vigoare (aprobate). Atributele indicate în schemă*) sunt obligatorii.

<<Obiect spațial>> - tip poligon LimitaIntravilanExistent				
Atribut	Descriere	Valoare admisă	Tip atribut	Corespondența cu Directiva INSPIRE
SIRUTA	Cod unic SIRUTA al UAT	Conform nomenclatorului național SIRUTA	Text	inspireld
Judet	Denumire județ	Conform nomenclatorului național SIRUTA	Text	-
UAT	Denumire UAT	Conform nomenclatorului național SIRUTA	Text	-
Revizie	Data ultimei revizii a limitei	Format acceptat: ZZ.LL.AAAA (ex.: 12.05.2023)	Data	-
Sursa_reviziei	Sursa ultimei revizii (HCL aprobare)	Format acceptat: număr/ZZ.LL.AAAA (ex.: 123/12.05.2023)	Text	-
ArieINT	Suprafața intravilanului	Suprafața intravilanului, calculată în hectare (ha), cu două zecimale	Număr zecimal	extent

Art. 20. — **LimitaIntravilanPropusa** este clasa de obiecte care extinde regulamentele și ghidurile tehnice aferente Directivei INSPIRE și corespunde limitei de intravilan propuse la actualizarea documentației de urbanism. Atributele indicate în schemă*) sunt obligatorii.

<<Obiect spațial>> - tip poligon LimitaIntravilanPropusa				
Atribut	Descriere	Valoare admisă	Tip atribut	Corespondența cu Directiva INSPIRE
SIRUTA	Cod unic SIRUTA al UAT	Conform nomenclatorului național SIRUTA	Text	inspireld
Judet	Denumire județ	Conform nomenclatorului național SIRUTA	Text	-
UAT	Denumire UAT	Conform nomenclatorului național SIRUTA	Text	-
Revizie	Data ultimei revizii a limitei	Format acceptat: ZZ.LL.AAAA (ex.: 12.05.2023)	Data	-

*) Tabelele sunt reproduse în facsimil.

<<Obiect spațial>> - tip poligon LimitaIntravilanPropusa				
Atribut	Descriere	Valoare admisă	Tip atribut	Corespondența cu Directiva INSPIRE
ArieINT	Suprafața intravilanului	Suprafața intravilanului, calculată în hectare (ha), cu două zecimale	Număr zecimal	extent

Art. 21. — (1) ReteleTehnicoEdilitare este clasa de obiecte de tip liniar (ex.: echipare tehnico-edilitară), altele decât zonificarea funcțională și zonele de reglementare suplimentară, care conține elementele privind echiparea tehnico-edilitară a localităților.

(2) Elementele liniare nu vor înlocui elementele poligon, acolo unde acestea din urmă sunt definite în mod explicit în cadrul setului de date spațiale (ex.: rețelele de canalizare vor fi adăugate suplimentar față de zonele de tip „Echipare tehnico-edilitară”, incluse obligatoriu în obiectele spațiale ZFExistența și ZFPropusa).

(3) Atributele indicate în schemă*) sunt obligatorii.

<<Obiect spațial>> - tip linie ReteleTehnicoEdilitare				
Atribut	Descriere	Valoare admisă	Tip atribut	Corespondența cu Directiva INSPIRE
Cod_RTE	Cod unic de identificare al categoriei de rețele tehnico-edilitare	Detaliat de proiectant	Text	-
Tip_RTE	Tipul / Categoria rețelelor tehnico-edilitare	A se vedea listele de valori de la art. 21 alin. (4)	Text	-
Subtip_RTE	Subtipul / subcategoria rețelelor tehnico-edilitare	A se vedea listele de valori de la art. 21 alin. (4)	Text	-
Capacitate_RTE	Capacitatea rețelei tehnico-edilitare	Detaliat de proiectant	Text	-
Detaliu_RTE	Orice observații sau detalieri legate de rețelele tehnico-edilitare	Detaliat de proiectant	Text	-
Stadiu_RTE	Stadiul reglementării urbanistice	- Existent - Propus	Text	-
Lungime	Lungimea corespunzătoare tipului / categoriei de reglementare urbanistică	Lungimea calculată în metri, cu două zecimale	Număr zecimal	-

(4) Pentru atributele corespunzătoare rețelelor tehnico-edilitare reprezentate în cadrul obiectului spațial ReteleTehnicoEdilitare vor fi utilizate exclusiv următoarele liste de valori:

Tipul/Categoria rețelelor tehnico-edilitare (Tip_RTE)	Subtipul/Subcategoria rețelelor tehnico-edilitare (Subtip_RTE)
Rețea de alimentare cu apă	Conductă de aducțiune
	Rețea majoră de distribuție a apei potabile
	Rețea majoră de distribuție a apei industriale
	Alte elemente ale infrastructurii de alimentare cu apă

*) Tabelul este reprodus în facsimil.

Tipul/Categoria rețelelor tehnico-edilitare (Tip_RTE)	Subtipul/Subcategoria rețelelor tehnico-edilitare (Subtip_RTE)
Rețea canalizare	Rețea majoră de canalizare a apei uzate menajere
	Rețea majoră de canalizare a apei pluviale
	Rețea majoră de canalizare a apelor uzate în sistem unitar
	Alte elemente ale infrastructurii de canalizare
Rețea alimentare cu energie electrică	Linie electrică aeriană pentru transport
	Linie electrică aeriană pentru distribuție
	Linie electrică subterană pentru distribuție
	Alte elemente ale infrastructurii de energie electrică
Rețea telecomunicații	Rețea magistrală de fibră optică
	Rețea magistrală de cablu
	Alte elemente ale infrastructurii de telecomunicații
Rețea termoficare	Rețea de termoficare subterană
	Rețea de termoficare supraterană
	Alte elemente ale infrastructurii de termoficare
Rețea alimentare cu gaze naturale	Rețea de gaze pentru repartiție
	Rețea de gaze pentru distribuție
	Alte rețele de gaze
Alte tipuri de infrastructură tehnico-edilitară	Alte elemente ale infrastructurii tehnico-edilitare

Art. 22. — (1) CaiComunicatie este clasa de obiecte de tip liniar, altele decât zonificarea funcțională și zonele de reglementare suplimentară, care conține elementele specifice rețelelor de transport.

(2) Elementele liniare nu vor înlocui elementele poligon, acolo unde acestea din urmă sunt definite în mod explicit în cadrul setului de date spațiale (ex.: rețelele de drumuri vor fi adăugate suplimentar față de zonele „Căi de comunicație și transporturi”, incluse obligatoriu în obiectele spațiale ZFExistenta și ZFPropusa).

(3) Atributele indicate în schemă*) sunt obligatorii.

<<Obiect spațial>> - tip linie CaiComunicatie				
Atribut	Descriere	Valoare admisă	Tip atribut	Correspondența cu Directiva INSPIRE
Cod_CCom	Cod unic de identificare al categoriei de căi de comunicație	Detaliat de proiectant	Text	-
Tip_CCom	Tipul / Categoria căii de comunicație	A se vedea listele de valori de la art. 22 alin. (4)	Text	-
Subtip_Ccom	Subtipul / Subcategoria căii de comunicație	A se vedea listele de valori de la art. 22 alin. (4)	Text	-
Detaliu_CCom	Orice observații sau detalieri legate de căile de comunicație	Detaliat de proiectant	Text	-
Stadiu_CCom	Stadiul reglementării urbanistice	- Existent - Propus	Text	-

*) Tabelul este reprodus în facsimil.

<<Obiect spațial>> - tip linie CaiComunicatie				
Atribut	Descriere	Valoare admisă	Tip atribut	Correspondența cu Directiva INSPIRE
Lungime	Lungimea corespunzătoare tipului / categoriei de reglementare urbanistică	Lungimea calculată în metri, cu două zecimale	Număr zecimal	-

(4) Pentru atributele corespunzătoare căilor de comunicație reprezentate în cadrul obiectului spațial CaiComunicatie vor fi utilizate exclusiv următoarele liste de valori:

Tipul/Categoria rețelelor tehnico-edilitare (Tip_CCom)	Subtipul/Subcategoria rețelelor tehnico-edilitare (Subtip_CCom)
Căi de comunicație rutiere	Autostradă
	Drum expres
	Drum național
	Drum județean
	Drum comunal
	Stradă categoria I
	Stradă categoria II
	Stradă categoria III
	Stradă categoria IV
	Alte categorii de căi de comunicație rutiere
Căi de comunicație feroviare	Cale ferată electrificată
	Cale ferată neelectrificată
Alte categorii de căi de comunicație	Alte categorii de căi de comunicație

Art. 23. — (1) ReglementariUrbanisticePunct este clasa de obiecte care corespunde reglementărilor urbanistice de tip punct, pentru localizarea imobilelor cu reglementări urbanistice specifice, detaliate în raport cu scara documentației de urbanism.

(2) Atributele indicate în schemă*) sunt obligatorii.

<<Obiect spațial>> - tip punct ReglementariUrbanisticePunct				
Atribut	Descriere	Valoare admisă	Tip atribut	Correspondența cu Directiva INSPIRE
ID_RU	Cod unic de identificare al reglementării urbanistice	Detaliat de proiectant	Text	-
Tip_RU	Tipul reglementării urbanistice	Valori admise: - Obiectiv de interes; - Accent de înălțime; - Alte tipuri de reglementări specifice.	Text	-
Detaliu_RU	Reglementarea urbanistică specifică / Obiectivul de interes	Detaliat de proiectant	Text	-

*) Tabelul este reprodus în facsimil.

Art. 24. — (1) Pentru atributele HILUCS_N1, HILUCS_N2 și HILUCS_N3 vor fi folosite exclusiv listele de categorii de utilizare a terenului care sunt specificate în regulamentele și ghidurile tehnice aferente Directivei INSPIRE, în funcție de nivelul ierarhic corespunzător.

(2) Listele categoriilor de utilizare a terenului permise sunt preluate din Regulamentul (UE) nr. 1.253/2013 al Comisiei din 21 octombrie 2013 de modificare a Regulamentului (UE) nr. 1.089/2010 de punere în aplicare a Directivei 2007/2/CE în ceea ce privește interoperabilitatea seturilor și serviciilor de date spațiale, anexa IV — Cerințe privind categoriile de date spațiale enumerate în anexa III la Directiva 2007/2/CE, cap. 4. Utilizarea terenului (Land Use), subcap. 4.3.2 Liste de coduri, secțiunea 4.3.2.1 HILUCS (HILUCSValue)¹.

(3) Lista de valori* permise pentru nivelul ierarhic N1 corespunzător câmpului HILUCS_N1 este următoarea:

HILUCS_N1	Denumire	Descriere
1_PrimaryProduction	sector primar	Sunt incluse zonele în care industriile producătoare agregă, ambalează, purifică sau procesează produsele primare în apropierea producătorilor primari, în special dacă materiile prime sunt neadecvate pentru comercializare sau dacă este prea dificil să fie transportate pe distanțe lungi.
2_SecondaryProduction	Sector secundar	Activități industriale și de fabricare care, cu ajutorul producției provenite din sectorul primar, produc bunuri finite și produse intermediare pentru alte sectoare. Sunt incluse, de asemenea, zonele de depozitare și transport legate direct de activitățile de fabricare. Printre sectoarele industriale acoperite de această categorie se numără: agroalimentar, textil și de pielărie, lemn și produse din lemn, celuloză, hârtie, publicare, tipărire, înregistrare, petrolul și alți combustibili, substanțele chimice, produsele chimice, fibrele artificiale, cauciucul și produsele din plastic, produsele minerale nemetalice, metalele bază și produsele metalice, utilajele și echipamentele, echipamentele electrice și optice, echipamentul de transport și mobilele.
3_TertiaryProduction	sector terțiar	Servicii care reprezintă produse pentru alte întreprinderi și alți consumatori, atât servicii publice, cât și private. Sunt incluse comerțul angro și cu amănuntul, servicii de reparație, hoteluri și restaurante, servicii financiare, servicii imobiliare, servicii de afaceri, servicii de închiriere, administrație publică, servicii de apărare și asigurări sociale, educație, sănătate și asistență socială, precum și alte servicii comunitare, sociale și personale.
4_TransportNetworksLogisticsAndUtilities	logistică și utilități ale rețelelor de transport	Infrastructura și rețelele de bază ale societății. Toate celelalte sectoare utilizează infrastructura și rețelele pentru a produce bunuri și servicii, ele fiind totodată vitale pentru zonele rezidențiale. Printre acestea se numără alimentarea cu apă, colectarea apei, tratarea și reciclarea apelor uzate și a deșeurilor, transportul, rețelele, depozitarea și comunicarea.
5_ResidentialUse	utilizare rezidențială	Zone utilizate pentru adăpostirea oamenilor. Formele de adăpostire variază în mod semnificativ între zonele rezidențiale, și în interiorul acestora. Printre aceste Zone se numără locuințele unifamiliale, locuințele rezidențiale

¹ Disponibil spre consultare la

<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/RO/TXT/HTML/?uri=CELEX:32013R1253&from=EN#d1e43-92-1>

HILUCS_N1	Denumire	Descriere
		multifamiliale sau locuințele mobile din orașe și din zonele rurale, în cazul în care nu sunt legate de producția primară. Se permite utilizarea terenului în condiții de densitate mare și de densitate mică. Această categorie include, de asemenea, zonele rezidențiale combinate cu alte utilizări compatibile, precum și alte zone rezidențiale.
6_OtherUses	alte utilizări	Zone neincluse în valorile «1_PrimaryProduction», «2_SecondaryProduction»«3_TertiaryProduction»«4_TransportNetworksLogisticsAndUtilities», «5_ResidentialUse transportnetworkslogisticsandutilities» sau în niciuna dintre valorile lor mai restrânse sau Zonele aflate în construcție.

(4) Lista de valori*) permise pentru nivelul ierarhic N2 corespunzător câmpului HILUCS_N2 este următoarea:

HILUCS_N2	Denumire	Descriere	Cod ierarhic superior (HILUCS_N1)
1_1_Agriculture	agricultură	Producția de culturi (plante, ciuperci, etc.) și de produse de origine animală în vederea fabricării de alimente, comercializării, consumului propriu sau în scopuri industriale. Sunt incluse instalații pentru biocombustibili și creșterea culturilor în câmp deschis, precum și în sere. De asemenea, în această categorie intră și terenurile scoase temporar din circuitul agricol în cadrul rotației culturilor. Este inclusă și pregătirea produselor pentru piețele primare, lucrările de construcție pe teren (de exemplu terasarea terenului agricol, drenarea, pregătirea câmpurilor de orez), precum și lucrările de îngrijire și întreținere a peisajului.	1_PrimaryProduction
1_2_Forestry	silvicultură	Producția de lemn rotund și de alte produse primare pe bază de lemn. Pe lângă producția de lemn, activitățile forestiere au drept rezultat produse care sunt supuse unei procesări minime, cum ar fi lemnul de foc, mangalul și lemnul rotund utilizate într-o formă neprelucrată (de exemplu proptele pentru susținere, lemnul pentru celuloză etc.). Sunt incluse, de asemenea, pepinierele de arbori de pădure, zonele de depozitare și de transport legate de exploatarea forestieră, arborii și plantele lemnoase pentru biocombustibili. Aceste activități pot fi desfășurate în pădurile naturale sau cultivate.	1_PrimaryProduction
1_3_MiningAndQuarrying	exploatare minieră și exploatare în carieră	Exploatare minieră și exploatare în carieră sub forma extracției de minerale și materiale prezente în mod natural ca solide (cărbune, minereuri, pietriș, nisip, sare), lichide (petrol), gaze (gaze naturale) sau biomasă (turbă). Extracția se poate realiza	1_PrimaryProduction

*) Tabelul este reprodus în facsimil.

HILUCS_N2	Denumire	Descriere	Cod ierarhic superior (HILUCS_N1)
		prin diferite metode, cum ar fi mineritul sau exploatarea în carieră subterană sau de suprafață, exploatarea puțurilor etc.	
1_4_AquacultureAndFishing	acvacultură și pescuit	Pescuit și acvacultură profesionale.	1_PrimaryProduction
1_5_OtherPrimaryProduction	alte producții primare	Vânătoare profesionistă, colectarea de produse forestiere nelemnoase care cresc în natură, creșterea animalelor migratoare și orice alte producții primare neincluse în valorile «1_1_Agriculture», «1_2_Forestry», «1_3_MiningAndQuarrying», «1_4_AquacultureAndFishing» sau oricare din valorile lor mai restrânse.	1_PrimaryProduction
2_1_RawIndustry	industria de materii prime	Activități industriale responsabile cu transformarea producției provenite din sectorul primar în produse primare fabricate.	2_SecondaryProduction
2_2_HeavyEndProductIndustry	industria grea	Fabricarea de produse grele din materii prime.	2_SecondaryProduction
2_3_LightEndProductIndustry	industria ușoară	Activități care transformă produsele primare fabricate în produse fabricate ușoare.	2_SecondaryProduction
2_4_EnergyProduction	producția de energie	Producția de energie.	2_SecondaryProduction
2_5_OtherIndustry	alte industrii	Producția de alte produse industriale neincluse în niciuna dintre celelalte valori mai restrânse ale «2_secondaryproduction».	2_SecondaryProduction
3_1_CommercialServices	servicii comerciale	Furnizarea de servicii comerciale.	3_TertiaryProduction
3_2_FinancialProfessionalAndInformationServices	servicii financiare, profesionale și de informare	Furnizarea de servicii financiare, profesionale sau de informare.	3_TertiaryProduction
3_3_CommunityServices	servicii comunitare	Furnizarea de servicii pentru comunitate.	3_TertiaryProduction
3_4_CultureEntertainmentAndRecreationalServices	servicii culturale, de divertisment și de recreere	Furnizarea de servicii culturale, de divertisment și de recreere.	3_TertiaryProduction
3_5_OtherServices	alte servicii	Furnizarea de alte servicii neincluse în nici una dintre celelalte valori mai restrânse ale «3_TertiaryProduction».	3_TertiaryProduction
4_1_TransportNetworks	rețele de transport	Infrastructura din domeniul transporturilor.	4_TransportNetworksLogisticsAndUtilities
4_2_LogisticalAndStorageServices	servicii logistice și	Zone utilizate pentru servicii de depozitare și logistice separate (care nu sunt legate direct de sectoarele industriale).	4_TransportNetworksLogis

HILUCS_N2	Denumire	Descriere	Cod ierarhic superior (HILUCS_N1)
	de depozitare		ticsAndUtilities
4_3_Uilities	utilități	Infrastructură aferentă utilităților.	4_TransportNetworksLogisticsAndUtilities
5_1_PermanentResidentialUse	utilizare rezidențială permanentă	Zone rezidențiale dominate de case unifamiliale înconjurate de grădini și/sau de curți, o combinație de case individuale, semidetășate, case terasate, reședințe citadine, case individuale în linie și de blocuri utilizate ca reședințe permanente.	5_ResidentialUse
5_2_ResidentialUseWithOtherCompatibleUses	utilizare rezidențială cu alte utilizări compatibile	Zone rezidențiale combinate cu alte utilizări compatibile (de ex. diverse servicii, industrie ușoară etc.).	5_ResidentialUse
5_3_OtherResidentialUses	alte utilizări rezidențiale	Zone utilizate predominant pentru locuințe temporare (tabere pentru migranți), reședințe de vacanță (căsuțe de vacanță) etc.	5_ResidentialUse
6_1_TransitionalAreas	zone de tranziție	Zone aflate în construcție. Această categorie este folosită numai pentru utilizarea existentă a terenului și nu pentru utilizarea planificată a terenului.	6_OtherUses
6_2_AbandonedAreas	zone abandonate	Zone agricole, rezidențiale și industriale, de transport și de infrastructură de bază abandonate. Zona aparține categoriei de zone abandonate dacă nu este în curs de utilizare și nu mai poate fi utilizată în scopul inițial fără lucrări majore de reparație sau renovare.	6_OtherUses
6_3_NaturalAreasNotInOtherEconomicUse	zone naturale unde nu se practică alte utilizări economice	Zone care sunt în stare naturală și unde nu se practică alte utilizări economice.	6_OtherUses
6_4_AreasWhereAnyUseAllowed	zone unde se permite orice utilizare	Zone unde se permite orice utilizare în cadrul utilizării planificate a terenului	6_OtherUses
6_5_AreasWithoutAnySpecifiedPlannedUse	zone fără o utilizare planificată specifică	Zone despre care utilizarea planificată a terenului nu precizează nicio utilizare, de exemplu zone în afara sferei de acțiune a planului.	6_OtherUses
6_6_NotKnownUse	utilizare necunoscută	Zone unde utilizarea terenului nu se cunoaște.	6_OtherUses

(5) Lista de valori permise*) pentru nivelul ierarhic N3 corespunzător câmpului HILUCS_N3 este următoarea:

HILUCS_N3	Denumire	Descriere	Cod ierarhic superior (HILUCS_N2)
1_1_1_CommercialAgriculturalProduction	producție agricolă comercială	Teren arabil, culturi permanente și pășuni în scopuri agricole (atât semănate, cât și fânețe naturale). Produsele pot fi utilizate pentru hrana umană sau animală sau pentru producția de bioenergie.	1_1_Agriculture
1_1_2_FarmingInfrastructure	infrastructură agricolă	Clădiri aferente exploatațiilor agricole, infrastructură de creștere a animalelor (adăposturi pentru animale și infrastructura de procesare aparținând fermelor), clădiri de depozitare a gunoiiului de grajd și alte tipuri de infrastructură agricolă (de exemplu clădiri legate de activitățile de manipulare a instalațiilor și de procesare desfășurate în cadrul exploatațiilor agricole).	1_1_Agriculture
1_1_3_AgriculturalProductionForOwnConsumption	producție agricolă pentru consumul propriu	Cultivarea de plante sau creșterea de animale pentru consumul propriu (grădini de zarzavat, grajduri private pentru animale etc.)	1_1_Agriculture
1_2_1_ForestryBasedOnShortRotation	silvicultură pe bază de rotație scurtă	Zone forestiere în care perioada de rotație a unei generații de arbori este de cel mult 50 de ani, după care pădurea este regenerată natural sau artificial prin plantare sau însămânțare. Plantațiile de arbori (producția de lemn pentru celuloză) și lemnul utilizat pentru producția de biomasă aparțin de asemenea acestei categorii.	1_2_Forestry
1_2_2_ForestryBasedOnIntermediateOrLongRotation	silvicultură bazată pe rotație medie sau lungă	Zone forestiere în care perioada de rotație a unei generații de arbori este de peste 50 de ani, după care pădurea este regenerată natural sau artificial prin plantare sau însămânțare.	1_2_Forestry
1_2_3_ForestryBasedOnContinuousCover	silvicultură bazată pe acoperire continuă	Zone forestiere în care gestionarea și regenerarea pădurilor se bazează pe creșterea continuă a arborilor.	1_2_Forestry
1_3_1_MiningOfEnergyProducingMaterials	exploatarea minieră a materialelor producătoare de energie	Exploatarea minieră și extracția de cărbune, lignit, turbă, petrol, gaze naturale, uraniu și toriu.	1_3_MiningAndQuarrying
1_3_2_MiningOfMetalOres	exploatarea minieră a minereurilor metalifere	Exploatarea minieră a fierului și a altor metale neferoase (cu excepția uraniului și a toriului).	1_3_MiningAndQuarrying
1_3_3_OtherMiningAndQuarrying	alte activități de exploatare minieră și exploatare în carieră	Exploatarea în carieră de piatră, nisip, argilă, substanțe chimice, îngrășăminte minerale, producția de sare și alte activități de exploatare minieră și de exploatare în carieră.	1_3_MiningAndQuarrying
1_4_1_Aquaculture	acvacultură	Crescătorii de pește și situri de creștere.	1_4_AquacultureAndFishing
1_4_2_ProfessionalFishing	pescuit profesionist	Zone cu apă utilizate pentru pescuitul profesionist.	1_4_AquacultureAndFishing

*) Tabelul este reprodus în facsimil.

HILUCS_N3	Denumire	Descriere	Cod ierarhic superior (HILUCS_N2)
1_5_1_Hunting	vânătoare	Vânătoare profesionistă. Zonele pot fi îngrădite sau deschise.	1_5_OtherPrimaryProduction
1_5_2_ManagementOfMigratoryAnimals	gestionarea animalelor migratoare	Îngrijirea și hrănirea animalelor migratoare, precum reni și cervide.	1_5_OtherPrimaryProduction
1_5_3_PickingOfNaturalProducts	culegerea de produse naturale	Culegerea de produse naturale nelemnoase, cum ar fi bacele necultivate, mușchi, lichenii etc.) în scopuri comerciale.	1_5_OtherPrimaryProduction
2_1_1_ManufacturingOfTextileProducts	fabricarea de produse textile	Pregătirea și filarea fibrelor textile, a ațelor de cusut, țeserea de materiale textile, tăbăcirea și finisarea pieilor.	2_1_RawIndustry
2_1_2_ManufacturingOfWoodAndWoodBasedProducts	fabricarea lemnului și a produselor pe bază de lemn	Tăierea și rindeluirea lemnului, fabricarea de placaje, contraplacaje, contraplacaje lamelate, panouri din fibre, produse de tâmplărie și dulgherie, produse din plută, paie și produse pentru împletire.	2_1_RawIndustry
2_1_3_ManufacturingOfPulpPaperAndPaperProducts	industria produselor din celuloză și produse din hârtie	Fabricarea de celuloză, hârtie, carton, bunuri sanitare pe bază de hârtie, tapete.	2_1_RawIndustry
2_1_4_ManufacturingOfCokeRefinedPetroleumProductsAndNuclearFuel	fabricarea de produse de cocserie, de produse din petrol rafinat și de combustibili nucleari	Fabricarea de produse de cocserie, de produse din petrol rafinat și prelucrarea combustibililor nucleari.	2_1_RawIndustry
2_1_5_ManufacturingOfChemicalsChemicalProductsMadeFibers	industria substanțelor chimice, produselor chimice și a fibrelor artificiale	Fabricarea de substanțe chimice de bază, de substanțe agro-chimice, de vopsele, produse farmaceutice, săpun, detergenți, lipiciuri, de alte produse chimice și de fibre artificiale.	2_1_RawIndustry
2_1_6_ManufacturingOfBasicMetalsAndFabricatedMetals	industria metalelor industriale și a metalelor	Fabricarea, prelucrarea și turnarea fierului, oțelului și a metalelor neferoase și prețioase industriale. Această categorie include, de asemenea, fabricarea produselor metalice.	2_1_RawIndustry
2_1_7_ManufacturingOfNonMetallicMineralProducts	fabricarea de produse minerale nemetalice	Fabricarea de sticlă, cărămizi, ceramică, beton, ciment, var, ipsos, tăierea și modelarea rocilor și alte produse minerale nemetalice.	2_1_RawIndustry
2_1_8_ManufacturingOfRubberPlasticProducts	fabricarea de produse din cauciuc și plastic	Fabricarea de anvelope, tuburi, de ambalaje din materiale plastice și de alte produse din cauciuc și mase plastice.	2_1_RawIndustry

HILUCS_N3	Denumire	Descriere	Cod ierarhic superior (HILUCS_N2)
2_1_9_ManufacturingOfOtherRawMaterials	fabricarea de alte materii prime	Producția de materii prime neincluse în niciuna dintre celelalte valori mai restrânse ale «2_1_rawindustry».	2_1_RawIndustry
2_2_1_ManufacturingOfMachinery	industria utilajelor	Fabricarea utilajelor de producție, agricole, forestiere și a altor tipuri de utilaje (cu excepția aeronavelor și a vehiculelor), a armelor, muniției și a aparaturii casnice.	2_2_HeavyEndProductIndustry
2_2_2_ManufacturingOfVehiclesAndTransportEquipment	fabricarea de vehicule și echipamente de transport	Fabricarea autovehiculelor, aeronavelor, navelor spațiale, vapoarelor, bărcilor, echipamentului de cale ferată și de tramvai, motocicletelor, bicicletelor și a altor echipamente de transport.	2_2_HeavyEndProductIndustry
2_2_3_ManufacturingOfOtherHeavyEndProducts	fabricarea altor produse finite grele	Producția de alte produse finite grele neincluse în niciuna dintre celelalte valori mai restrânse ale «2_2_HeavyEndProductIndustry».	2_2_HeavyEndProductIndustry
2_3_1_ManufacturingOfFoodBeveragesAndTobaccoProducts	fabricarea de băuturi, alimente și produse din tutun	Fabricarea cărnii, a peștelui, a fructelor și a legumelor, a uleiurilor și grăsimilor sau a produselor derivate, a produselor lactate, a produselor de morărit și a produselor din amidon, a furajelor pentru animale, a altor produse alimentare, a băuturilor și a produselor din tutun.	2_3_LightEndProductIndustry
2_3_2_ManufacturingOfClothesAndLeather	fabricarea de îmbrăcăminte și articole din piele	Fabricarea articolelor de îmbrăcăminte, a hainelor din piele, a accesoriilor, vopsirea blănurilor și fabricarea produselor din blană, a bagajelor, genților, a produselor de marochinărie și a încălțăminte.	2_3_LightEndProductIndustry
2_3_3_PublishingAndPrinting	industria publicării și a tipăririi	Publicarea și tipărirea de cărți, ziare, reviste și publicarea și reproducerea înregistrărilor sonore.	2_3_LightEndProductIndustry
2_3_4_ManufacturingOfElectricalAndOpticalEquipment	fabricarea de echipamente electrice și optice	Fabricarea echipamentelor de birou, a calculatoarelor, a motoarelor, generatoarelor, a aparaturii de control și distribuție a energiei electrice, a firelor și cablurilor, a acumulateoarelor, bateriilor, lămpilor, aparatelor radio, televizoarelor, telefoanelor, valvelor și tuburilor electronice, a instrumentelor medicale, optice și de precizie, a ceasurilor și a altor echipamente electrice și optice.	2_3_LightEndProductIndustry
2_3_5_ManufacturingOfOtherLightEndProducts	fabricarea altor produse finite ușoare	Fabricarea mobilierului, a bijuteriilor, a instrumentelor muzicale, a articolelor sportive, a jocurilor, jucăriilor și a altor produse diverse.	2_3_LightEndProductIndustry
2_4_1_NuclearBasedEnergyProduction	producția de energie pe bază nucleară	Centrale nucleare.	2_4_EnergyProduction

HILUCS_N3	Denumire	Descriere	Cod ierarhic superior (HILUCS_N2)
2_4_2_FossilFuelBasedEnergyProduction	producția de energie pe bază de combustibili fosili	Centrale electrice care utilizează combustibili fosili (cărbune, petrol, gaze naturale, turbă și alți combustibili fosili).	2_4_EnergyProduction
2_4_3_BiomassBasedEnergyProduction	producție de energie pe bază de biomasă	Centrală electrică cu combustie care utilizează combustibili pe bază de biomasă (lemn și alți combustibili solizi și lichizi pe bază de plante, biogaz și alți biocombustibili).	2_4_EnergyProduction
2_4_4_RenewableEnergyProduction	producția de energie din surse regenerabile	Hydroenergie, energie solară, eoliană, termică (aero, geo și hidro), maremotrică, energia valurilor și alte tipuri de energie din surse regenerabile (cu excepția energiei din biomasă, care este acoperită de valoarea «2_4_3_BiomassBasedEnergyProduction»).	2_4_EnergyProduction
3_1_1_WholesaleAndRetailTradeAndRepairsAndPersonalAndHouseholdGoods	comerțul angro și cu amănuntul și repararea autovehiculelor și a bunurilor personale și de uz casnic	Comerțul angro și cu amănuntul de autovehicule, combustibil, materii prime agricole, animale vii, minereuri, metale, substanțe chimice, lemn, utilaje, nave, mobilier, articole de uz casnic, textile, produse alimentare, băuturi, produse din tutun, produse farmaceutice, bunuri la mâna a doua, alte produse, deșeuri și fier vechi. Această categorie cuprinde, de asemenea, repararea vehiculelor, a bunurilor personale și de uz casnic.	3_1_CommercialServices
3_1_2_RealEstateServices	servicii imobiliare	Furnizarea de servicii imobiliare și de închiriere.	3_1_CommercialServices
3_1_3_AccommodationAndFoodServices	servicii de cazare și de alimentație publică	Servicii hoteliere, servicii de sate de vacanță, de camping, de restaurant, de bar și servicii de cantină.	3_1_CommercialServices
3_1_4_OtherCommercialServices	alte servicii comerciale	Alte servicii neincluse în niciuna dintre celelalte valori mai restrânse ale «3_1_CommercialServices», cum ar fi servicii de înfrumusețare și de bunăstare.	3_1_CommercialServices
3_2_1_FinancialAndInsuranceServices	servicii financiare și de asigurări	Furnizarea de servicii bancare, de credit, de asigurare și de alte servicii financiare.	3_2_FinancialProfessionalAndInformationServices
3_2_2_ProfessionalTechnicalAndScientificServices	servicii profesionale, tehnice și științifice	Consultanță informatică, consultanță în materie de prelucrare de date, cercetare și dezvoltare, consultanță juridică, de contabilitate, gestionarea afacerilor, arhitecturală, inginerie, publicitate, testare, prospectare, precum și alte servicii profesionale.	3_2_FinancialProfessionalAndInformationServices
3_2_3_InformationAndCommunicationServices	servicii de informare și comunicare	Servicii de publicare, înregistrare sonoră, program TV, producție de filme, de radio, telecomunicații și radiodifuziune, informatice și de prelucrare a datelor.	3_2_FinancialProfessionalAndInformationServices

HILUCS_N3	Denumire	Descriere	Cod ierarhic superior (HILUCS_N2)
3_2_4_AdministrativeAndSupportServices	servicii administrative și de asistență	Servicii de agenție de turism, închiriere, curățare, securitate și alte servicii administrative și de asistență.	3_2_FinancialProfessionalAndInformationServices
3_2_5_OtherFinancialProfessionalAndInformationServices	alte servicii financiare, profesionale și de informare	Alte servicii financiare, profesionale și de informare neincluse în niciuna dintre celelalte valori mai restrânse ale «3_2_FinancialProfessionalAndInformationServices».	3_2_FinancialProfessionalAndInformationServices
3_3_1_PublicAdministrationDefenceAndSocialSecurityServices	servicii de administrație publică, apărare și de securitate socială	Furnizarea de servicii administrative generice, de apărare, justiție, securitate publică, stingerea incendiilor și servicii obligatorii de securitate socială.	3_3_CommunityServices
3_3_2_EducationalServices	servicii educaționale	Furnizarea de servicii de educație primară, secundară și înaltă pentru adulți, și alte servicii educaționale.	3_3_CommunityServices
3_3_3_HealthAndSocialServices	servicii de sănătate și asistență socială	Furnizarea de servicii de sănătate umană și animală, precum și de servicii de asistență socială.	3_3_CommunityServices
3_3_4_ReligiousServices	servicii religioase	Furnizarea de servicii religioase.	3_3_CommunityServices
3_3_5_OtherCommunityServices	alte servicii comunitare	Alte servicii comunitare, de exemplu cimitirele.	3_3_CommunityServices
3_4_1_CulturalServices	servicii culturale	Furnizarea de servicii artistice, de bibliotecă, de muzeu, de grădini zoologice și botanice, de situri istorice și alte servicii culturale.	3_4_CulturalEntertainmentAndRecreationalServices
3_4_2_EntertainmentServices	servicii de divertisment	Servicii de parcuri de distracții, de parcuri tematice, de pariuri și jocuri de noroc, precum și alte servicii de divertisment.	3_4_CulturalEntertainmentAndRecreationalServices
3_4_3_SportsInfrastructure	infrastructură sportivă	Infrastructură sportivă, precum stadioane, piscine, săli de sport, fitness, stațiuni de schi, terenuri de golf și alte infrastructuri sportive.	3_4_CulturalEntertainmentAndRecreationalServices
3_4_4_OpenAirRecreationalAreas	zone de recreere în aer liber	Zone de recreere în aer liber, de exemplu parcuri urbane, terenuri de joacă, parcuri naționale, precum și zone naturale utilizate în scopuri recreative.	3_4_CulturalEntertainmentAndRecreationalServices
3_4_5_OtherRecreationalServices	alte servicii de recreere	Alte servicii de recreere neincluse în niciuna dintre celelalte valori mai restrânse ale «3_4_CulturalEntertainmentAndRecreationalServices».	3_4_CulturalEntertainmentAndRecreationalServices

HILUCS_N3	Denumire	Descriere	Cod ierarhic superior (HILUCS_N2)
4_1_1_RoadTransport	transport rutier	Zone utilizate pentru transportul rutier, de exemplu căi rutiere, parcări, stații de benzină.	4_1_TransportNetworks
4_1_2_RailwayTransport	transport feroviar	Zone utilizate pentru transportul feroviar, de exemplu căile ferate, gările feroviare și stațiile de triaj etc.	4_1_TransportNetworks
4_1_3_AirTransport	transport aerian	Zone utilizate pentru transportul aerian, de exemplu aeroporturi și servicii conexe.	4_1_TransportNetworks
4_1_4_WaterTransport	transport pe apă	Zone utilizate pentru transportul pe apă, de exemplu porturi, râuri, docuri și servicii conexe.	4_1_TransportNetworks
4_1_5_OtherTransportNetwork	alte rețele de transport	Zone utilizate pentru alte transporturi, neincluse în niciuna dintre celelalte valori mai restrânse ale «4_1_TransportNetworks».	4_1_TransportNetworks
4_3_1_ElectricityGasAndThermalPowerDistributionServices	Servicii de distribuție a electricității, gazelor și a energiei termice	Zone utilizate pentru distribuția de electricitate, gaz și energie termică, inclusiv conductele folosite pentru transportul de petrol și gaz.	4_3_Uilities
4_3_2_WaterAndSewageInfrastructure	infrastructura de apă și canalizare	Zone utilizate pentru extracția, colectarea, purificarea, depozitarea și distribuția apei, colectarea și tratarea apelor uzate (inclusiv conductele).	4_3_Uilities
4_3_3_WasteTreatment	tratarea deșeurilor	Zone utilizate pentru colectarea, tratarea și reciclarea deșeurilor.	4_3_Uilities
4_3_4_OtherUtilities	alte utilități	Zone utilizate pentru alte utilități, neincluse în niciuna dintre celelalte valori mai restrânse ale «4_3_Uilities».	4_3_Uilities
6_3_1_LandAreasNotInOtherEconomicUse	zone de uscat unde nu se practică alte utilizări economice	Zone care sunt în stare naturală, de exemplu terenuri împădurite, cu arbuști, pășuni, zone umede, terenuri aride, unde nu se practică nicio altă utilizare socio-economică. Printre acestea se numără zone cu statutul de planificare «zonă naturală». Zonele protejate pot aparține acestei categorii sau, dacă există alte utilizări, și altor categorii. Ariile protejate sunt întotdeauna marcate printr-un statut suplimentar de «zonă protejată».	6_3_NaturalAreasNotInOtherEconomicUse
6_3_2_WaterAreasNotInOtherEconomicUse	zone cu apă unde nu se practică alte utilizări economice	Zone cu apă unde nu se practică alte utilizări socioeconomice.	6_3_NaturalAreasNotInOtherEconomicUse

Art. 25. — Clasele de obiecte prevăzute mai jos se obțin de către beneficiarul documentației de urbanism de la entitățile responsabile, conform fiecărei teme prevăzute în Ordonanța Guvernului nr. 4/2010 privind instituirea Infrastructurii naționale pentru informații spațiale (INIS) în România, republicată:

- a) limite administrative;
- b) rețele edilitare;
- c) arii naturale;
- d) zone de risc.

NORME TEHNICE
pentru realizarea seturilor de date spațiale aferente planurilor de amenajare a teritoriului județean

CAPITOLUL I

Prevederi generale

Art. 1. — Seturile de date spațiale pentru planurile de amenajare a teritoriului județean (PATJ), prevăzute în prezenta anexă, sunt denumite în continuare „seturi de date spațiale PATJ”.

Art. 2. — Seturile de date spațiale PATJ se realizează în Sistemul național de proiecție Stereografic 1970, având codul SRID (identificatorul sistemului de referință spațială) 3844 în cadrul registrului EPSG (European Petroleum Survey Group).

Art. 3. — Alegerea echipamentelor, aplicațiilor software și a metodelor de lucru pentru realizarea seturilor de date spațiale PATJ aparține elaboratorului documentației de amenajare a teritoriului, cu condiția îndeplinirii cerințelor de conținut și calitate prevăzute în prezenta anexă.

CAPITOLUL II

Structura standardizată de directoare și fișiere pentru realizarea planurilor de amenajare a teritoriului județean

Art. 4. — (1) Planurile de amenajare a teritoriului județean vor utiliza o structură standardizată de directoare și fișiere¹⁾, organizată astfel:

Director	Subdirector	Fișier
JUD_SIRUTA_PATJ_AAAALLZZ* unde: JUD = indicativ județ SIRUTA = codul SIRUTA al UAT PATJ = tipul documentației de amenajarea teritoriului AAAALLZZ = data aprobării documentației (pentru cele aprobate, preluată din HCJ) sau data transmiterii documentației (pentru cele aflate în avizare);	0_Seturi_date_spatiale	JUD_SIRUTA_DOC_AAAALLZZ.gpkg unde: JUD = indicativ județ (max. 2 caractere) SIRUTA = codul SIRUTA al UAT PATJ = tipul documentației de amenajarea teritoriului AAAALLZZ = data aprobării documentației (pentru cele aprobate, preluată din HCJ) sau data transmiterii documentației (pentru cele aflate în avizare); formatul utilizat: AAAALLZZ (A = an, L = lună, Z = zi) gpkg = extensie format Geopackage
	1_Partea_I_Situatia_curenta	În funcție de necesarul identificat de proiectant
	2_Partea_II_Diagnosti c_prospectiv	În funcție de necesarul identificat de proiectant
	3_Partea_III_Strategie_dezv_teritoriala	În funcție de necesarul identificat de proiectant
	4_Partea_IV_Plan_actiune	În funcție de necesarul identificat de proiectant

¹⁾ Tabelul este reprodus în facsimil.

Director	Subdirector	Fișier
formatul utilizat: AAAALLZZ (A = an, L = lună, Z = zi)	5_Analiza_multicriteri ala	5_1_Evolutia_populatiei_AM.pdf 5_2_Sporul_natural_AM.pdf 5_3_Sold_migratoriu_AM.pdf 5_4_Raport_dependenta_AM.pdf 5_5_Forta_munca_salariata_AM.pdf 5_6_Activitati_economice_primare_AM.pdf 5_7_Activitati_economice_secundare_AM.pdf 5_8_Activitati_economice_tertiare_AM.pdf 5_9_Rata_somajului_AM.pdf 5_10_Dotari_interes_public_AM.pdf 5_11_Locuirea_AM.pdf 5_12_Patrimoniul_construit_AM.pdf 5_13_Potentialul_turistic_AM.pdf 5_14_Potentialul_zonei_agricole_AM.pdf 5_15_Potentialul_silvic_AM.pdf 5_16_Calitatea_mediului_AM.pdf 5_17_Gospodaria_deseurilor_AM.pdf
	6_Piese_desenate	6_1_SE_Zonificarea_teritoriului_activitati_economice_PD.pdf 6_2_SE_Retea_localitati_PD.pdf 6_3_SE_Mediul_PD.pdf 6_4_SE_Gospodaria_apelor_PD.pdf 6_5_SE_Context_suprateritorial_PD.pdf 6_6_SE_Cai_comunicație_Retele_tehnico-edilitare_PD.pdf 6_7_SP_Structura_activitatilor_Zonificarea_teritoriului.pdf 6_8_SP_Retea_localitati.pdf 6_9_SP_Mediul.pdf 6_10_SP_Gospodaria_apelor_deseuri.pdf 6_11_SP_Cai_comunicație_Retele_tehnico-edilitare.pdf
	7_Avize_acorduri	7_xx_Aviz_L/C_AI.pdf*
<p>Observații:</p> <p>Se vor respecta cerințele legale referitoare la obligativitatea prezenței avizelor / acordurilor, în acord cu Normele metodologice de aplicare a Legii nr. 350/2001 privind amenajarea teritoriului și urbanismul și de elaborare și actualizare a documentațiilor de urbanism, aprobate prin Ordinul viceprim-ministrului, ministrul dezvoltării regionale și administrației publice, nr. 233/2016, cu modificările și completările ulterioare.</p> <p>Pentru avizele specifice documentației de amenajarea teritoriului fișierele corespunzătoare vor fi denumite utilizând convenția 7_xx_Aviz_L/C_AI.pdf, unde xx este intervalul 1-30, L/C reprezintă Aviz_local (L) sau Aviz_central (C), după caz, iar AI este abrevierea denumirii oficiale a instituției care a emis avizul sau acordul.</p> <p>Abrevierile utilizate pentru denumirea fișierelor din secțiunea 6_Piese desenate: SE-situație existentă; SP-situație propusă; PD - Probleme și disfuncționalități</p>		

(2) Toate denumirile de directoare și fișiere din structura standardizată descrisă la alin. (1) vor respecta în mod obligatoriu următoarele convenții:

- a) toate spațiile vor fi înlocuite cu simbolul linie de subliniere („_”);
- b) nu vor conține diacritice.

(3) Directorul conținând subdirectoarele și fișierele specifice documentației de amenajare a teritoriului, denumit în acord cu specificațiile descrise la alin. (1), va fi transmis către Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației în format arhivat (.ZIP) necriptat.

(4) Prevederile alin. (3) vor fi aplicate atât pentru demersurile necesare obținerii avizului Ministerului Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației, cât și pentru transmiterea documentației de amenajare a teritoriului, aprobată prin hotărâre a consiliului județean, în vederea preluării în Observatorul teritorial național.

Art. 5. — În vederea standardizării planurilor de amenajare a teritoriului județean, pentru zonificarea teritoriului se utilizează următoarele categorii:

- a) terenuri cu destinație agricolă;
- b) terenuri cu destinație forestieră;
- c) terenuri aflate permanent sub ape;
- d) terenuri din intravilan;
- e) terenuri cu destinații speciale;
- f) alte categorii de terenuri.

CAPITOLUL III

Cerințe minime privind setul de date spațiale PATJ

Art. 6. — Toate elementele grafice conținute în planul de amenajare a teritoriului județean, precum și atributele acestora vor fi transpuse într-un set de date spațiale, alcătuit cel puțin din clasele de obiecte spațiale (*feature class*) și nonspațiale indicate în cap. IV.

Art. 7. — Seturile de date spațiale PATJ vor fi realizate în format Geopackage (GPKG), cu respectarea specificațiilor tehnice realizate de Open Geospatial Consortium în varianta 1.3.1 sau într-o versiune superioară.

Art. 8. — Toate obiectele de tip vector vor fi exclusiv de tip poligon simplu, linie sau punct, conform specificațiilor Open Geospatial Consortium, detaliate în standardul ISO 19125-1:2004 Geographic information — Simple feature access — Part 1: Common architecture.

Art. 9. — (1) În cazul obiectelor spațiale de tip poligon nu vor exista suprapuneri spațiale între geometriile care fac parte din aceeași clasă de obiecte.

(2) În cazul obiectelor spațiale de tip linie, vor fi respectate următoarele reguli de topologie:

- a) rețelele vor fi conectate prin noduri (segmentele vor avea un punct comun acolo unde se intersectează în realitate);
- b) nu vor exista suprapuneri spațiale între geometriile care fac parte din același obiect spațial (nu vor exista două segmente de linie suprapuse decât în situația în care pe teren nu sunt la același nivel).

(3) Obiectele spațiale de tip punct nu pot să se suprapună.

CAPITOLUL IV

Schema conceptuală a setului de date spațiale PATJ

Art. 10. — (1) La elaborarea planului de amenajare a teritoriului județean, setul de date spațiale PATJ va conține în mod obligatoriu cel puțin clasele de obiecte spațiale (*feature class*) menționate în prezenta anexă.

(2) Schema conceptuală pentru seturile de date spațiale aferente planurilor de amenajare a teritoriului județean este sintetizată în fig. 2*).

*) Figura 2 este reprodusă în facsimil.

Schema conceptuală a setului de date spațiale pentru planurile de amenajare a teritoriului județean

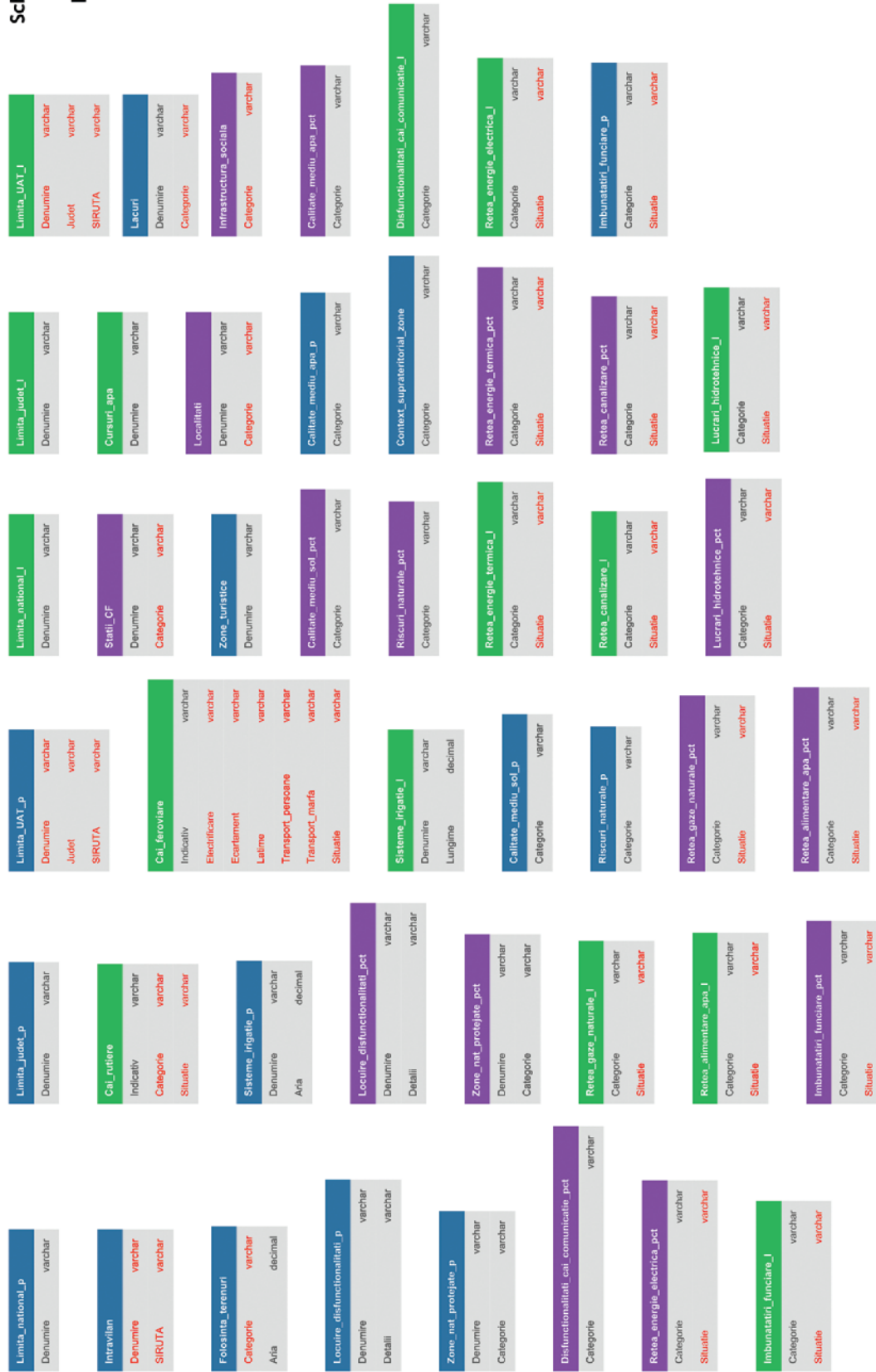


Fig. 2 — Schema conceptuală a setului de date spațiale pentru planurile de amenajare a teritoriului județean

(3) Pentru clasele de obiecte spațiale menționate în prezenta anexă se vor utiliza atributele și valorile admise precizate în mod explicit.

(4) În funcție de necesitățile identificate, elaboratorul planului de amenajare a teritoriului județean poate adăuga obiecte spațiale suplimentare și/sau atribute suplimentare pentru obiectele spațiale obligatorii menționate mai jos.*)

Denumire obiect spațial	Geometrie	Descriere	Atribute	Valori admise
Limita_national_p	poligon	Limita teritoriului național	Denumire	-
Limita_judet_p	poligon	Limita teritoriului județean	Denumire	-
Limita_UAT_p	poligon	Limitele unităților administrativ-teritoriale de bază	Denumire	Conform nomenclatorul ui național SIRUTA
			Judet	
			SIRUTA	
Limita_national_l	linie	Limita teritoriului național	Denumire	-
Limita_judet_l	linie	Limita teritoriului județean	Denumire	-
Limita_UAT_l	linie	Limitele unităților administrativ-teritoriale de bază	Denumire	Conform nomenclatorul ui național SIRUTA
			Judet	
			SIRUTA	
Intravilan	poligon	Intravilanele localităților	Denumire	Conform nomenclatorul ui național SIRUTA
			SIRUTA	
Cai_rutiere	linie	Rețeaua de căi rutiere	Indicativ	-
			Categorie	Autostradă Drum european Drum expres Drum național Drum județean Drum comunal Altă categorie de drum
			Situatie	Existent Propus
Cai_feroviare	linie	Rețeaua de căi ferate	Indicativ	-
			Electrificare	Da Nu
			Ecartament	Normal Îngust
			Latime	Simplă Dublă
			Transport _persoane	Da Nu
			Transport _marfa	Da Nu
			Situatie	Existent Propus
Statii_CF	punct	Stații de cale ferată	Denumire	-
			Categorie	Principală Secundară
Cursuri_apa	linie	Rețeaua hidrografică permanentă (râuri)	Denumire	-

*) Tabelul este reprodus în facsimil.

Denumire obiect spațial	Geometrie	Descriere	Atribute	Valori admise
Lacuri	poligon	Lacuri	Denumire	-
			Categorie	Natural De acumulare Altă categorie
Folosinta_terenuri	poligon	Folosința și destinația terenurilor	Categorie	Terenuri cu destinație agricolă Terenuri cu destinație forestieră Terenuri aflate permanent sub ape Terenuri din intravilan Terenuri cu destinații speciale Alte categorii de terenuri
			Aria	În hectare, număr cu 2 zecimale
Sisteme_irigatie_p	poligon	Sisteme de irigație (elemente de tip poligon)	Denumire	-
			Aria	În hectare, număr cu 2 zecimale
Sisteme_irigatie_l	linie	Sisteme de irigație (elemente liniare)	Denumire	-
			Lungime	În kilometri, număr cu 2 zecimale
Zone_turistice	poligon	Zone turistice	Denumire	-
Localitati	punct	Localități	Denumire	-
			Categorie	Municipiu reședință de județ Municipiu Oraș Reședință de comună Sat
Infrastructura_sociala	punct	Infrastructura socială a localităților	Categorie	Învățământ Sănătate Comerț și servicii Altă categorie
Locuire_disfunctio nalitati_p	poligon	Disfuncționalități referitoare la locuire (tip poligon)	Categorie	Detaliat de proiectant
			Detalii	-
Locuire_disfunctio nalitati_pct	punct	Disfuncționalități referitoare la locuire (tip punct)	Categorie	Detaliat de proiectant
			Detalii	-

Denumire obiect spațial	Geometrie	Descriere	Atribute	Valori admise
Calitate_mediu_sol_p	poligon	Aspecte legate de calitatea solurilor (tip poligon)	Categorie	Detaliat de proiectant
Calitate_mediu_sol_pct	punct	Aspecte legate de calitatea solurilor (tip punct)	Categorie	Detaliat de proiectant
Calitate_mediu_ap_a_p	poligon	Aspecte legate de calitatea resurselor de apă (tip poligon)	Categorie	Detaliat de proiectant
Calitate_mediu_ap_a_pct	punct	Aspecte legate de calitatea resurselor de apă (tip punct)	Categorie	Detaliat de proiectant
Zone_nat_protejate_p	poligon	Zone naturale protejate (tip poligon)	Denumire	-
			Categorie	Detaliat de proiectant
Zone_nat_protejate_pct	punct	Zone naturale protejate (tip punct)	Denumire	-
			Categorie	Detaliat de proiectant
Riscuri_naturale_p	poligon	Zone de risc natural - cutremure, inundații, alunecări etc. (tip poligon)	Categorie	Detaliat de proiectant
Riscuri_naturale_pct	punct	Zone de risc natural - cutremure, inundații, alunecări etc. (tip punct)	Categorie	Detaliat de proiectant
Context_suprateritorial_zone	poligon	Zone de interes în context suprateritorial (ex.: zonă cu populație rurală în creștere, zonă de cooperare transfrontalieră, zone dinamice din punct de vedere economic etc.)	Categorie	Detaliat de proiectant
Disfunctionalitati_cai_comunicatie_pct	punct	Disfuncționalități legate de căile de comunicație (tip punct) - ex.: cursuri de apă cu potențial nevalorificat, căi rutiere care necesită modernizare etc.	Categorie	Detaliat de proiectant
Disfunctionalitati_cai_comunicatie_l	linie	Disfuncționalități legate de căile de comunicație (punct) - ex.: treceri la nivel cu calea ferată fără semnalizare etc.	Categorie	Detaliat de proiectant
Retea_gaze_naturale_l	linie	Rețeaua de gaze naturale (elemente de tip linie)	Categorie	Detaliat de proiectant
			Situatie	Existent Propus
Retea_gaze_naturale_pct	punct	Rețeaua de gaze naturale (elemente de tip punct)	Categorie	Detaliat de proiectant
			Situatie	Existent Propus

Denumire obiect spațial	Geometrie	Descriere	Atribute	Valori admise
Retea_energie_termica_l	linie	Aspecte legate de alimentare cu energie termică (tip linie)	Categorie	Detaliat de proiectant
			Situatie	Existent Propus
Retea_energie_termica_pct	punct	Aspecte legate de alimentare cu energie termică (tip punct)	Categorie	Detaliat de proiectant
			Situatie	Existent Propus
Retea_energie_electrica_l	linie	Aspecte legate de alimentare cu energie electrică (tip linie)	Categorie	Detaliat de proiectant
			Situatie	Existent Propus
Retea_energie_electrica_pct	punct	Aspecte legate de alimentare cu energie electrică (tip punct)	Categorie	Detaliat de proiectant
			Situatie	Existent Propus
Retea_alimentare_apa_l	linie	Aspecte legate de rețeaua de alimentare cu apă (tip linie)	Categorie	Detaliat de proiectant
			Situatie	Existent Propus
Retea_alimentare_apa_pct	punct	Aspecte legate de rețeaua de alimentare cu apă (tip punct)	Categorie	Detaliat de proiectant
			Situatie	Existent Propus
Retea_canalizare_l	linie	Aspecte legate de rețeaua de canalizare (tip linie)	Categorie	Detaliat de proiectant
			Situatie	Existent Propus
Retea_canalizare_pct	punct	Aspecte legate de rețeaua de canalizare (tip punct)	Categorie	Detaliat de proiectant
			Situatie	Existent Propus
Imbunatatiri_funciare_p	poligon	Propuneri pentru îmbunătățiri funciare (tip poligon)	Categorie	Detaliat de proiectant
			Situatie	Existent Propus
Imbunatatiri_funciare_l	linie	Propuneri pentru îmbunătățiri funciare (tip linie)	Categorie	Detaliat de proiectant
			Situatie	Existent Propus
Imbunatatiri_funciare_pct	punct	Propuneri pentru îmbunătățiri funciare (tip punct)	Categorie	Detaliat de proiectant
			Situatie	Existent Propus
Lucrari_hidrotehnice_l	linie	Lucrări hidrotehnice (tip linie) - îndiguri, desecări etc.)	Categorie	Detaliat de proiectant
			Situatie	Existent Propus
Lucrari_hidrotehnice_pct	punct	Lucrări hidrotehnice (tip punct) - baraje	Categorie	Detaliat de proiectant
			Situatie	Existent Propus

MINISTERUL EDUCAȚIEI

ORDIN**privind acordarea autorizației de funcționare provizorie pentru unitatea de învățământ preuniversitar de stat Școala Gimnazială Sântămăria-Orlea din comuna Sântămăria-Orlea, județul Hunedoara**

Având în vedere prevederile:

- art. 24 alin. (3) lit. c) și d) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 75/2005 privind asigurarea calității educației, aprobată cu modificări prin Legea nr. 87/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- art. 11 lit. a), respectiv ale art. 15 lit. e) din anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 155/2022 privind aprobarea Regulamentului de organizare și funcționare al Agenției Române de Asigurare a Calității în Învățământul Preuniversitar;
- Hotărârii Guvernului nr. 993/2020 privind aprobarea Metodologiei de evaluare instituțională în vederea autorizării, acreditării și evaluării periodice a organizațiilor furnizoare de educație, cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârii Guvernului nr. 994/2020 privind aprobarea standardelor de autorizare de funcționare provizorie și a standardelor de acreditare și de evaluare externă periodică în învățământul preuniversitar, cu modificările ulterioare;
- Hotărârii Consiliului Agenției Române de Asigurare a Calității în Învățământul Preuniversitar nr. 3 din 28.03.2023;
- Referatului de aprobare nr. 4.121 din 6.04.2023 privind acordarea autorizației de funcționare provizorie pentru unitatea de învățământ preuniversitar de stat Școala Gimnazială Sântămăria-Orlea din comuna Sântămăria-Orlea, județul Hunedoara, în temeiul art. 13 alin. (3) din Hotărârea Guvernului nr. 369/2021 privind organizarea și funcționarea Ministerului Educației, cu modificările și completările ulterioare,

ministrul educației emite prezentul ordin.

Art. 1. — Se acordă autorizația de funcționare provizorie pentru unitatea de învățământ preuniversitar de stat Școala Gimnazială Sântămăria-Orlea cu sediul în Str. Principală nr. 175, satul Sântămăria-Orlea, comuna Sântămăria-Orlea, județul Hunedoara, pentru nivelul de învățământ „preșcolar”, program „prelungit”, limba de predare „română”, forma de învățământ „cu frecvență” (zi), începând cu anul școlar 2023—2024, conform anexei care face parte integrantă din prezentul ordin.

Art. 2. — Autorizația de funcționare provizorie conferă unității de învățământ preuniversitar de stat Școala Gimnazială Sântămăria-Orlea din comuna Sântămăria-Orlea, județul Hunedoara, calitatea de furnizor de educație, respectiv dreptul de organizare și desfășurare a procesului de învățământ, pentru nivelul de învățământ „preșcolar”, program „prelungit”, limba de predare și forma de învățământ menționate la art. 1.

Art. 3. — (1) Unitatea de învățământ preuniversitar de stat Școala Gimnazială Sântămăria-Orlea din comuna Sântămăria-Orlea, județul Hunedoara, are următoarele obligații:

a) de a angaja personal didactic și personal nedidactic, pentru formațiunile de studiu școlarizate conform art. 1, cu respectarea prevederilor Legii educației naționale nr. 1/2011, cu modificările și completările ulterioare, precum și a tuturor celorlalte reglementări legale în vigoare;

b) de a solicita acreditarea în termen de maximum 3 ani de la absolvirea primei promoții, conform prevederilor legale în vigoare, pentru nivelul de învățământ „preșcolar”, program „prelungit”, dar nu mai târziu de anul școlar 2028—2029;

c) de a întocmi și înainta la Agenția Română de Asigurare a Calității în Învățământul Preuniversitar raportul anual de evaluare internă a calității, până cel mai târziu la data de 15 octombrie a fiecărui an (<https://calitatearacip.eu>).

(2) Proprietarul imobilului de la adresa menționată, în care se desfășoară activitățile de învățământ, are obligația de a asigura condițiile de funcționare, inclusiv obținerea și menținerea autorizației sanitare de funcționare și a autorizației de securitate la incendiu.

(3) Agenția Română de Asigurare a Calității în Învățământul Preuniversitar, în colaborare cu Inspectoratul Școlar Județean Hunedoara, va monitoriza punerea în aplicare a prevederilor prezentului ordin.

Art. 4. — Unitatea de învățământ preuniversitar de stat Școala Gimnazială Sântămăria-Orlea din comuna Sântămăria-Orlea, județul Hunedoara, este monitorizată și controlată periodic de Ministerul Educației, Agenția Română de Asigurare a Calității în Învățământul Preuniversitar și de Inspectoratul Școlar Județean Hunedoara în vederea verificării respectării standardelor care au stat la baza acordării autorizației de funcționare provizorie.

Art. 5. — Unitatea de învățământ preuniversitar de stat Școala Gimnazială Sântămăria-Orlea din comuna Sântămăria-Orlea, județul Hunedoara, Ministerul Educației, Inspectoratul Școlar Județean Hunedoara și Agenția Română de Asigurare a Calității în Învățământul Preuniversitar duc la îndeplinire prevederile prezentului ordin.

Art. 6. — Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

p. Ministrul educației,
Gigel Paraschiv,
secretar de stat

Județul Hunedoara

Nr. crt.	Denumirea unității de învățământ	Nr. solicitare autorizare/data	Hotărârea ARACIP de evaluare/data	Denumirea persoanei juridice inițiatoare	Adresa unității de învățământ, tel./fax, e-mail	Nivelul de învățământ/ Nivelul de calificare	Profilul (pentru nivelul liceal) Domeniul (pentru nivelul postliceal)	Domeniul pregătirii de bază (pentru nivelul profesional și pentru nivelul liceal tehnologic)	Calificarea profesională (pentru nivelurile profesional, liceal tehnologic, vocațional, postliceal) Specializarea (pentru nivelul liceal teoretic)	Limba de predare	Forma de învățământ
1	Școala Gimnazială Sântămăria-Orlea	377/18.01.2023	5/28.02.2023		Comuna Sântămăria-Orlea, satul Sântămăria-Orlea, Str. Principală nr. 175, tel./fax: 0254770742, scoalasantamaria@gmail.com (sediu PJ) Str. Principală nr. 175A (structură) satul Subcetate, Str. Principală nr. 148 (structură)	Preșcolar PP				Română	Cu frecvență (zi)
Capacitate maximă de școlarizare: 23 de formațiuni de studiu/2 schimburi (maximum 13 formațiuni de studiu/schimbul 1 și maximum 10 formațiuni de studiu/schimbul 2)											

MINISTERUL EDUCAȚIEI

O R D I N

privind acordarea autorizației de funcționare provizorie Asociației Cosmic Montessori din municipiul Cluj-Napoca, județul Cluj, pentru unitatea de învățământ preuniversitar particular Școala Primară Montessori Transilvania din municipiul Cluj-Napoca, județul Cluj

Având în vedere prevederile:

- art. 24 alin. (3) lit. c) și d) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 75/2005 privind asigurarea calității educației, aprobată cu modificări prin Legea nr. 87/2006, cu modificările și completările ulterioare;
 - art. 11 lit. a), respectiv ale art. 15 lit. e) din anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 155/2022 privind aprobarea Regulamentului de organizare și funcționare al Agenției Române de Asigurare a Calității în Învățământul Preuniversitar;
 - Hotărârii Guvernului nr. 993/2020 privind aprobarea Metodologiei de evaluare instituțională în vederea autorizării, acreditării și evaluării periodice a organizațiilor furnizoare de educație, cu modificările și completările ulterioare;
 - Hotărârii Guvernului nr. 994/2020 privind aprobarea standardelor de autorizare de funcționare provizorie și a standardelor de acreditare și de evaluare externă periodică în învățământul preuniversitar, cu modificările ulterioare;
 - Hotărârii Consiliului Agenției Române de Asigurare a Calității în Învățământul Preuniversitar nr. 8 din 2.08.2022;
 - Referatului de aprobare a proiectului de ordin al ministrului educației nr. 2.324 din 17.03.2023 privind acordarea autorizației de funcționare provizorie Asociației „Cosmic Montessori” din municipiul Cluj-Napoca, județul Cluj, pentru unitatea de învățământ preuniversitar particular Școala Primară Montessori Transilvania din municipiul Cluj-Napoca, județul Cluj,
- în temeiul art. 13 alin. (3) din Hotărârea Guvernului nr. 369/2021 privind organizarea și funcționarea Ministerului Educației, cu modificările și completările ulterioare,

ministrul educației emite prezentul ordin.

Art. 1. — Se acordă autorizația de funcționare provizorie Asociației Cosmic Montessori din municipiul Cluj-Napoca, județul Cluj, pentru unitatea de învățământ preuniversitar particular Școala Primară Montessori Transilvania, cu sediul în str. Decebal nr. 79, municipiul Cluj-Napoca, județul Cluj, pentru nivelul de învățământ „primar” (primar II, alternativa educațională Montessori), limba de predare „română”, forma de învățământ „cu frecvență”, începând cu anul școlar 2023—2024, conform anexei care face parte integrantă din prezentul ordin.

Art. 2. — Autorizația de funcționare provizorie conferă Asociației Cosmic Montessori din municipiul Cluj-Napoca, județul Cluj, calitatea de furnizor de educație, respectiv dreptul de organizare și desfășurare a procesului de învățământ, pentru nivelul de învățământ „primar” (primar II, alternativa educațională Montessori) din cadrul unității de învățământ preuniversitar particular Școala Primară Montessori Transilvania din municipiul Cluj-Napoca, județul Cluj, limba de predare și forma de învățământ menționate la art. 1.

Art. 3. — (1) Asociația Cosmic Montessori din municipiul Cluj-Napoca, județul Cluj, are următoarele obligații:

a) de a angaja personal didactic și nedidactic, cu respectarea prevederilor Legii educației naționale nr. 1/2011, cu modificările și completările ulterioare, precum și a tuturor celorlalte reglementări legale în vigoare;

b) de a solicita acreditarea în termen de maximum 3 ani de la absolvirea primei promoții, conform prevederilor legale în vigoare, pentru nivelul de învățământ „primar” (primar II, alternativa educațională Montessori), dar nu mai târziu de anul școlar 2028—2029;

c) de a întocmi și înainta la Agenția Română de Asigurare a Calității în Învățământul Preuniversitar raportul anual de evaluare internă a calității, până cel mai târziu la data de 15 octombrie a fiecărui an (<https://calitate.aracip.eu>).

(2) Proprietarul imobilului de la adresa menționată, în care se desfășoară activitățile de învățământ, are obligația de a asigura condițiile de funcționare, inclusiv obținerea și menținerea autorizației sanitare de funcționare și a autorizației de securitate la incendiu.

(3) Agenția Română de Asigurare a Calității în Învățământul Preuniversitar, în colaborare cu Inspectoratul Școlar Județean Cluj, va monitoriza punerea în aplicare a prevederilor prezentului ordin.

Art. 4. — Unitatea de învățământ preuniversitar particular Școala Primară Montessori Transilvania din municipiul Cluj-Napoca, județul Cluj, este monitorizată și controlată periodic de Ministerul Educației, Agenția Română de Asigurare a Calității în Învățământul Preuniversitar și de Inspectoratul Școlar Județean Cluj, în vederea verificării respectării standardelor care au stat la baza acordării autorizației de funcționare provizorie.

Art. 5. — Asociația Cosmic Montessori din municipiul Cluj-Napoca, județul Cluj, unitatea de învățământ preuniversitar particular Școala Primară Montessori Transilvania din municipiul Cluj-Napoca, județul Cluj, Ministerul Educației, Inspectoratul Școlar Județean Cluj și Agenția Română de Asigurare a Calității în Învățământul Preuniversitar duc la îndeplinire prevederile prezentului ordin.

Art. 6. — Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

p. Ministrul educației,
Gigel Paraschiv,
secretar de stat

București, 27 aprilie 2023.
Nr. 4.095.

Județul Cluj

ANEXĂ

Nr. crt.	Denumirea unității de învățământ	Hotărârea ARACIP de evaluare/data	Denumirea persoanei juridice inițitoare	Adresa unității de învățământ, tel./fax, e-mail	Nivelul de învățământ/ Nivelul de calificare	Domeniul/ Profilul	Domeniul pregătirii de bază	Calificarea profesională/ Specializarea	Limba de predare	Forma de învățământ
1.	Școala Primară Montessori Transilvania	9/18.07.2022	Asociația Cosmic Montessori	Municipiul Cluj-Napoca, str. Decebal nr. 79, tel./fax: 0728960880, contact@montessoritransilvania.ro	Primar (primar II, alternativa educațională Montessori)				Română	Cu frecvență
Capacitate maximă de școlarizare: 2 formațiuni de studiu/1 schimb (maximum 2 formațiuni de studiu/schimbul 1)										

MINISTERUL EDUCAȚIEI

ORDIN

privind acordarea acreditării pentru unitatea de învățământ preuniversitar de stat Colegiul Național „Nicolae Titulescu” din localitatea Pucioasa, județul Dâmbovița

Având în vedere prevederile:

— art. 24 alin. (3) lit. c) și d) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 75/2005 privind asigurarea calității educației, aprobată cu modificări prin Legea nr. 87/2006, cu modificările și completările ulterioare;

— art. 11 lit. a), respectiv ale art. 15 lit. e) din anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 155/2022 privind aprobarea Regulamentului de organizare și funcționare al Agenției Române de Asigurare a Calității în Învățământul Preuniversitar;

— Hotărârii Guvernului nr. 993/2020 privind aprobarea Metodologiei de evaluare instituțională în vederea autorizării, acreditării și evaluării periodice a organizațiilor furnizoare de educație, cu modificările și completările ulterioare;

— Hotărârii Guvernului nr. 994/2020 privind aprobarea standardelor de autorizare de funcționare provizorie și a standardelor de acreditare și de evaluare externă periodică în învățământul preuniversitar, cu modificările ulterioare;

— Ordinului ministrului educației naționale și cercetării științifice nr. 5.848/2016*) privind acordarea autorizării de funcționare provizorie pentru nivelurile de învățământ, specializările și calificările profesionale ale unităților de învățământ preuniversitar de stat evaluate în perioada 9 mai—30 august 2016;

— Hotărârii Consiliului Agenției Române de Asigurare a Calității în Învățământul Preuniversitar nr. 12 din 13.12.2022;

— Referatului de aprobare nr. 223 din 12.01.2023 a proiectului de ordin al ministrului educației privind acordarea acreditării pentru unitatea de învățământ preuniversitar de stat Colegiul Național „Nicolae Titulescu” din localitatea Pucioasa, județul Dâmbovița,

în temeiul art. 13 alin. (3) din Hotărârea Guvernului nr. 369/2021 privind organizarea și funcționarea Ministerului Educației, cu modificările și completările ulterioare,

ministrul educației emite prezentul ordin.

Art. 1. — Se acordă acreditarea pentru unitatea de învățământ preuniversitar de stat Colegiul Național „Nicolae Titulescu”, cu sediul în Bd. Trandafirilor nr. 9, orașul Pucioasa, județul Dâmbovița, pentru nivelul de învățământ „gimnazial”, limba de predare „română”, forma de învățământ „cu frecvență”, începând cu anul școlar 2023—2024, conform anexei care face parte integrantă din prezentul ordin.

Art. 2. — Unitatea de învățământ preuniversitar de stat Colegiul Național „Nicolae Titulescu” din localitatea Pucioasa, județul Dâmbovița, acreditată potrivit dispozițiilor art. 1, este persoană juridică de drept public și de interes public, parte a sistemului național de învățământ, și beneficiază de toate drepturile și obligațiile prevăzute de lege.

Art. 3. — Personalul didactic și personalul nedidactic din unitatea de învățământ preuniversitar de stat autorizată Colegiul Național „Nicolae Titulescu” din localitatea Pucioasa, județul Dâmbovița, angajat conform prevederilor legii, se preia la unitatea de învățământ preuniversitar de stat acreditată Colegiul Național „Nicolae Titulescu” din localitatea Pucioasa, județul Dâmbovița.

Art. 4. — Capacitatea maximă de școlarizare este de 24 de formațiuni de studiu/2 schimburi (maximum 12 formațiuni de studiu în schimbul 1 și maximum 12 formațiuni de studiu în schimbul 2).

Art. 5. — Unitatea de învățământ preuniversitar de stat Colegiul Național „Nicolae Titulescu” din localitatea Pucioasa, județul Dâmbovița, este monitorizată și controlată periodic de către Ministerul Educației și Agenția Română de Asigurare a Calității în Învățământul Preuniversitar, în colaborare cu Inspectoratul Școlar Județean Dâmbovița, în vederea verificării respectării standardelor care au stat la baza acreditării.

Art. 6. — Unitatea de învățământ preuniversitar de stat menționată la art. 1 are obligația de a solicita evaluarea externă periodică în termen de maximum 5 ani de la obținerea acreditării, dar nu mai târziu de anul școlar 2027—2028.

Art. 7. — Unitatea de învățământ preuniversitar de stat acreditată Colegiul Național „Nicolae Titulescu” din localitatea Pucioasa, județul Dâmbovița, Ministerul Educației, Agenția Română de Asigurare a Calității în Învățământul Preuniversitar, respectiv Inspectoratul Școlar Județean Dâmbovița duc la îndeplinire prevederile prezentului ordin.

Art. 8. — Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

p. Ministrul educației,
Gigel Paraschiv,
secretar de stat

București, 27 aprilie 2023.

Nr. 4.096.

*) Ordinul ministrului educației naționale și cercetării științifice nr. 5.848/2016 nu a fost publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I.

ANEXĂ

Județul Dâmbovița

Nr. crt.	Denumirea unității de învățământ	Nr. și data ordinului/deciziei ISJ de autorizare	Hotărârea ARACIP de evaluare/data	Denumirea persoanei juridice inițiatoare	Adresa unității de învățământ, tel./fax, e-mail	Nivelul de învățământ/ Nivelul de calificare	Domeniul/ Profilul	Domeniul pregătirii de bază	Calificarea profesională/ Specializarea	Limba de predare	Forma de învățământ
1.	Colegiul Național „Nicolae Titulescu”	5.848/28.11.2016	17/21.11.2022		Orașul Pucioasa, Bd. Trandafirilor nr. 9, tel./fax: 0245760489, nicolaetitulescu2005@yahoo.com	Gimnazial				Limba română	Cu frecvență
Capacitate maximă de școlarizare 24 de formațiuni de studiu în 2 schimburi (maximum 12 formațiuni de studiu/schimbul 1 și maximum 12 formațiuni de studiu/schimbul 2)											

MINISTERUL EDUCAȚIEI

ORDIN**privind acordarea acreditării pentru unitatea de învățământ preuniversitar particular Grădinița cu Program Prolungit „Oblio” din municipiul Bacău, județul Bacău**

Având în vedere prevederile:

- art. 24 alin. (3) lit. c) și d) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 75/2005 privind asigurarea calității educației, aprobată cu modificări prin Legea nr. 87/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- art. 11 lit. a), respectiv ale art. 15 lit. e) din anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 155/2022 privind aprobarea Regulamentului de organizare și funcționare al Agenției Române de Asigurare a Calității în Învățământul Preuniversitar;
- Hotărârii Guvernului nr. 993/2020 privind aprobarea Metodologiei de evaluare instituțională în vederea autorizării, acreditării și evaluării periodice a organizațiilor furnizoare de educație, cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârii Guvernului nr. 994/2020 privind aprobarea standardelor de autorizare de funcționare provizorie și a standardelor de acreditare și de evaluare externă periodică în învățământul preuniversitar, cu modificările ulterioare;
- Ordinului ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5.687/2012*) privind acordarea autorizării de funcționare provizorie Asociației nonprofit „Oblio și prietenii” din municipiul Bacău pentru unitatea de învățământ preuniversitar particular Grădinița „Oblio” din municipiul Bacău;
- Hotărârii Consiliului Agenției Române de Asigurare a Calității în Învățământul Preuniversitar nr. 13 din 20.12.2022;
- Referatului de aprobare nr. 4.258/7.04.2023 a proiectului de ordin al ministrului educației privind acordarea acreditării pentru unitatea de învățământ preuniversitar particular Grădinița cu Program Prolungit „Oblio” din municipiul Bacău, județul Bacău;
- Hotărârii nr. 1 din 31.01.2022 privind aprobarea proiectului de rețea școlară a unităților de învățământ preuniversitar de stat și privat din municipiul Bacău pentru anul școlar 2022—2023;
- Hotărârii nr. 337 din 31.08.2022 privind actualizarea Hotărârii Consiliului local nr. 1/31.01.2022 prin care a fost aprobat proiectul de rețea școlară a unităților de învățământ preuniversitar de stat și privat din municipiul Bacău pentru anul școlar 2022—2023, în temeiul art. 13 alin. (3) din Hotărârea Guvernului nr. 369/2021 privind organizarea și funcționarea Ministerului Educației, cu modificările și completările ulterioare,

ministrul educației emite prezentul ordin.

Art. 1. — Se acordă acreditarea pentru unitatea de învățământ preuniversitar particular Grădinița cu Program Prolungit „Oblio”, cu sediul în municipiul Bacău, strada Miron Costin nr. 11, județul Bacău, pentru nivelul de învățământ „preșcolar”, limba de predare „română”, forma de învățământ „program normal și program prelungit”, începând cu anul școlar 2023—2024, conform anexei care face parte integrantă din prezentul ordin.

Art. 2. — Unitatea de învățământ preuniversitar particular Grădinița cu Program Prolungit „Oblio” din municipiul Bacău, județul Bacău, acreditată potrivit dispozițiilor art. 1, este persoană juridică de drept privat și de interes public, parte a sistemului național de învățământ, și beneficiază de toate drepturile și obligațiile prevăzute de lege.

Art. 3. — Personalul didactic și personalul nedidactic din unitatea de învățământ preuniversitar particular autorizată Grădinița cu Program Prolungit „Oblio” din municipiul Bacău, județul Bacău, angajat conform prevederilor legii, se preia la unitatea de învățământ preuniversitar particular acreditată Grădinița cu Program Prolungit „Oblio” din municipiul Bacău, județul Bacău.

Art. 4. — Capacitatea maximă de școlarizare este de 4 formațiuni de studiu/1 schimb.

Art. 5. — (1) Unitatea de învățământ preuniversitar particular Grădinița cu Program Prolungit „Oblio” din municipiul Bacău, județul

Bacău, dispune de patrimoniu propriu, care nu poate fi înstrăinat sau diminuat și va fi utilizat numai în interesul învățământului.

(2) În cazul desființării, dizolvării sau lichidării, patrimoniul unității de învățământ preuniversitar particular acreditate Grădinița cu Program Prolungit „Oblio” din municipiul Bacău, județul Bacău, revine fondatorilor.

Art. 6. — Unitatea de învățământ preuniversitar particular Grădinița cu Program Prolungit „Oblio” din municipiul Bacău, județul Bacău, este monitorizată și controlată periodic de către Ministerul Educației și Agenția Română de Asigurare a Calității în Învățământul Preuniversitar, în colaborare cu Inspectoratul Școlar Județean Bacău, în vederea verificării respectării standardelor care au stat la baza acreditării.

Art. 7. — Unitatea de învățământ preuniversitar particular menționată la art. 1 are obligația de a solicita evaluarea externă periodică în termen de maximum 5 ani de la obținerea acreditării, dar nu mai târziu de anul școlar 2027—2028.

Art. 8. — Asociația „Oblio și prietenii”, în calitate de persoană juridică inițiatore, unitatea de învățământ preuniversitar particular acreditată Grădinița cu Program Prolungit „Oblio” din municipiul Bacău, județul Bacău, Ministerul Educației, Agenția Română de Asigurare a Calității în Învățământul Preuniversitar, respectiv Inspectoratul Școlar Județean Bacău duc la îndeplinire prevederile prezentului ordin.

Art. 9. — Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

p. Ministrul educației,
Gigel Paraschiv,
secretar de stat

București, 27 aprilie 2023.
Nr. 4.097

*) Ordinul ministrului educației, cercetării, tineretului și sportului nr. 5.687/2012 nu a fost publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I.

Județul Bacău

Nr. crt.	Denumirea unității de învățământ	Nr. și data ordinului	Denumirea persoanei juridice inițiatoare	Adresa unității de învățământ, tel./fax, e-mail	Nivelul de învățământ/ Nivelul de calificare	Profilul (pentru nivelul liceal) Domeniul (pentru nivelul postliceal)	Domeniul pregătirii de bază (pentru nivelul profesional și pentru nivelul liceal tehnologic)	Calificarea profesională (pentru nivelurile profesional, liceal tehnologic, vocațional, postliceal) Specializarea (pentru nivelul liceal teoretic)	Limba de predare	Forma de învățământ
1.	Grădinița cu Program Prolungit „Oblío”	5.6887/10.09.2012	Asociația „Oblío și prietenii”	Municipiul Bacău, str. Miron Costin nr. 11, tel.: 0745/134086, lorediaconu19@gmail.com	Preșcolar				Română	PN și PP
Capacitate maximă de școlarizare: 4 formațiuni de studiu/1 schimb										

MINISTERUL EDUCAȚIEI

O R D I N

privind acordarea acreditării pentru unitatea de învățământ preuniversitar de stat Școala Profesională Dumbrăvița din comuna Dumbrăvița, județul Maramureș

Având în vedere prevederile:

- art. 24 alin. (3) lit. c) și d) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 75/2005 privind asigurarea calității educației, aprobată cu modificări prin Legea nr. 87/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- art. 11 lit. a), respectiv ale art. 15 lit. e) din anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 155/2022 privind aprobarea Regulamentului de organizare și funcționare al Agenției Române de Asigurare a Calității în Învățământul Preuniversitar;
- Hotărârii Guvernului nr. 993/2020 privind aprobarea Metodologiei de evaluare instituțională în vederea autorizării, acreditării și evaluării periodice a organizațiilor furnizoare de educație, cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârii Guvernului nr. 994/2020 privind aprobarea standardelor de autorizare de funcționare provizorie și a standardelor de acreditare și de evaluare externă periodică în învățământul preuniversitar, cu modificările ulterioare;
- Ordinului ministrului educației naționale 4.540/2017*) privind acordarea autorizației de funcționare provizorie pentru nivelurile de învățământ, specializările și calificările profesionale ale unităților de învățământ preuniversitar de stat evaluate în perioada 30 martie—11 aprilie 2017;
- Ordinului ministrului educației naționale nr. 4.951/2018*) privind acordarea autorizației de funcționare provizorie pentru nivelurile de învățământ, specializările și calificările profesionale ale unităților de învățământ preuniversitar de stat evaluate în perioada 19 aprilie—8 iunie 2018;
- Hotărârii Consiliului Agenției Române de Asigurare a Calității în Învățământul Preuniversitar nr. 13 din 20.12.2022;
- Referatului de aprobare nr. 453 din 19.01.2023 a proiectului de ordin al ministrului educației privind acordarea acreditării pentru unitatea de învățământ preuniversitar de stat Școala Profesională Dumbrăvița din comuna Dumbrăvița, județul Maramureș, în temeiul art. 13 alin. (3) din Hotărârea Guvernului nr. 369/2021 privind organizarea și funcționarea Ministerului Educației, cu modificările și completările ulterioare,

ministrul educației emite prezentul ordin.

Art. 1. — Se acordă acreditarea pentru unitatea de învățământ preuniversitar de stat Școala Profesională Dumbrăvița, cu sediul în comuna Dumbrăvița, Strada Principală nr. 204, județul Maramureș, pentru nivelul de învățământ „profesional”, domeniul „mecanică”, calificările profesionale „operator la mașini cu comandă numerică”, „lăcătuș construcții structuri aeronave” și „constructor-montator de structuri metalice”, limba de predare „română”, forma de învățământ „cu frecvență”, începând cu anul școlar 2023—2024, conform anexei care face parte integrantă din prezentul ordin.

Art. 2. — Unitatea de învățământ preuniversitar de stat Școala Profesională Dumbrăvița din comuna Dumbrăvița, județul Maramureș, acreditată potrivit dispozițiilor art. 1, este persoană juridică de drept public și de interes public, parte a sistemului național de învățământ, și beneficiază de toate drepturile și obligațiile prevăzute de lege.

Art. 3. — Personalul didactic și personalul nedidactic din unitatea de învățământ preuniversitar de stat autorizată Școala Profesională Dumbrăvița din comuna Dumbrăvița, județul Maramureș, angajat conform prevederilor legii, se preia la unitatea de învățământ

*) Ordinele ministrului educației naționale nr. 4.540/2017 și nr. 4.951/2018 nu au fost publicate în Monitorul Oficial al României, Partea I.

preuniversitar de stat acreditată Școala Profesională Dumbrăvița din comuna Dumbrăvița, județul Maramureș.

Art. 4. — Capacitatea maximă de școlarizare este de 54 de formațiuni de studiu/2 schimburi (maximum 27 de formațiuni de studiu/schimbul 1 și maximum 27 de formațiuni de studiu/schimbul 2).

Art. 5. — Unitatea de învățământ preuniversitar de stat Școala Profesională Dumbrăvița din comuna Dumbrăvița, județul Maramureș, este monitorizată și controlată periodic de către Ministerul Educației și Agenția Română de Asigurare a Calității în Învățământul Preuniversitar, în colaborare cu Inspectoratul Școlar Județean Maramureș, în vederea verificării respectării standardelor care au stat la baza acreditării.

Art. 6. — Unitatea de învățământ preuniversitar de stat menționată la art. 1 are obligația de a solicita evaluarea externă periodică în termen de maximum 5 ani de la obținerea acreditării, dar nu mai târziu de anul școlar 2027—2028.

Art. 7. — Unitatea de învățământ preuniversitar de stat acreditată Școala Profesională Dumbrăvița din comuna Dumbrăvița, județul Maramureș, Ministerul Educației, Agenția Română de Asigurare a Calității în Învățământul Preuniversitar, respectiv Inspectoratul Școlar Județean Maramureș duc la îndeplinire prevederile prezentului ordin.

Art. 8. — Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

p. Ministrul educației,
Gigel Paraschiv,
secretar de stat

București, 27 aprilie 2023.
Nr. 4.098.

ANEXĂ

Județul Maramureș

Nr. crt.	Denumirea unității de învățământ	Nr. și data ordinului de autorizare	Hotărârea ARACIP de evaluare/data	Denumirea persoanei juridice inițiatoare	Adresa unității de învățământ, tel./fax, e-mail	Nivelul de învățământ/ Nivelul de calificare	Domeniul/ Profilul	Domeniul pregătirii de bază	Calificarea profesională/ Specializarea	Limba de predare	Forma de învățământ
1.	Școala Profesională Dumbrăvița	4.951/31.08.2018 4.540/7.08.2017	17/21.11.2022		Comuna Dumbrăvița Str. Principală nr. 204, tel. 0262/299008, dumbravitamm@gmail.com	Profesional	Mecanică		Operator la mașini cu comandă numerică Lăcătuș construcții structuri aeronave Constructor-montator de structuri metalice	Română	Cu frecvență
Capacitate maximă de școlarizare — 54 de formațiuni de studiu/2 schimburi (maximum 27 de formațiuni de studiu/schimbul 1 și maximum 27 de formațiuni de studiu/schimbul 2)											

MINISTERUL EDUCAȚIEI

ORDIN

privind acordarea acreditării pentru unitatea de învățământ preuniversitar de stat Liceul Tehnologic „Petre Baniță” din comuna Călărași, județul Dolj

Având în vedere prevederile:

— art. 24 alin. (3) lit. c) și d) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 75/2005 privind asigurarea calității educației, aprobată cu modificări prin Legea nr. 87/2006, cu modificările și completările ulterioare;

— art. 11 lit. a), respectiv ale art. 15 lit. e) din anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 155/2022 privind aprobarea Regulamentului de organizare și funcționare al Agenției Române de Asigurare a Calității în Învățământul Preuniversitar;

— Hotărârii Guvernului nr. 993/2020 privind aprobarea Metodologiei de evaluare instituțională în vederea autorizării, acreditării și evaluării periodice a organizațiilor furnizoare de educație, cu modificările și completările ulterioare;

— Hotărârii Guvernului nr. 994/2020 privind aprobarea standardelor de autorizare de funcționare provizorie și a standardelor de acreditare și de evaluare externă periodică în învățământul preuniversitar, cu modificările ulterioare;

— Ordinului ministrului educației naționale nr. 4.946/2018*) privind acordarea autorizației de funcționare provizorie pentru nivelurile de învățământ, specializările și calificările profesionale ale unităților de învățământ preuniversitar de stat evaluate în perioada 27 aprilie 2017—15 iunie 2018;

*) Ordinul ministrului educației naționale nr. 4.946/2018 nu a fost publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I.

— Hotărârii Consiliului Agenției Române de Asigurare a Calității în Învățământul Preuniversitar nr. 13 din 20.12.2022;
 — Referatului de aprobare nr. 460 din 19.01.2023 a proiectului de ordin al ministrului educației privind acordarea acreditării pentru unitatea de învățământ preuniversitar de stat Liceul Tehnologic „Petre Baniță” din comuna Călărași, județul Dolj, în temeiul art. 13 alin. (3) din Hotărârea Guvernului nr. 369/2021 privind organizarea și funcționarea Ministerului Educației, cu modificările și completările ulterioare,

ministrul educației emite prezentul ordin.

Art. 1. — Se acordă acreditarea pentru unitatea de învățământ preuniversitar de stat Liceul Tehnologic „Petre Baniță”, cu sediul în comuna Călărași, strada Petre Baniță nr. 219, județul Dolj, pentru nivelul de învățământ „profesional”, domeniul „mecanică”, calificările profesionale „mecanic auto” și „mecanic agricol”, limba de predare „română”, forma de învățământ „cu frecvență”, începând cu anul școlar 2023—2024, conform anexei care face parte integrantă din prezentul ordin.

Art. 2. — Unitatea de învățământ preuniversitar de stat Liceul Tehnologic „Petre Baniță” din comuna Călărași, județul Dolj, acreditată potrivit dispozițiilor art. 1, este persoană juridică de drept public și de interes public, parte a sistemului național de învățământ, și beneficiază de toate drepturile și obligațiile prevăzute de lege.

Art. 3. — Personalul didactic și personalul nedidactic din unitatea de învățământ preuniversitar de stat autorizată Liceul Tehnologic „Petre Baniță” din comuna Călărași, județul Dolj, angajat conform prevederilor legii, se preia la unitatea de învățământ preuniversitar de stat acreditată Liceul Tehnologic „Petre Baniță” din comuna Călărași, județul Dolj.

Art. 4. — Capacitatea maximă de școlarizare este de 80 de formațiuni de studiu/2 schimburi (maximum 40 de

formațiuni de studiu/schimbul 1 și maximum 40 de formațiuni de studiu/schimbul 2).

Art. 5. — Unitatea de învățământ preuniversitar de stat Liceul Tehnologic „Petre Baniță” din comuna Călărași, județul Dolj, este monitorizată și controlată periodic de către Ministerul Educației și Agenția Română de Asigurare a Calității în Învățământul Preuniversitar, în colaborare cu Inspectoratul Școlar Județean Dolj, în vederea verificării respectării standardelor care au stat la baza acreditării.

Art. 6. — Unitatea de învățământ preuniversitar de stat menționată la art. 1 are obligația de a solicita evaluarea externă periodică în termen de maximum 5 ani de la obținerea acreditării, dar nu mai târziu de anul școlar 2027—2028.

Art. 7. — Unitatea de învățământ preuniversitar de stat acreditată Liceul Tehnologic „Petre Baniță” din comuna Călărași, județul Dolj, Ministerul Educației, Agenția Română de Asigurare a Calității în Învățământul Preuniversitar, respectiv Inspectoratul Școlar Județean Dolj duc la îndeplinire prevederile prezentului ordin.

Art. 8. — Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

p. Ministrul educației,
Gigel Paraschiv,
 secretar de stat

București, 27 aprilie 2023.
 Nr. 4.099.

Județul Dolj

ANEXĂ

Nr. crt.	Denumirea unității de învățământ	Nr. și data ordinului de autorizare	Hotărârea ARACIP de evaluare/data	Denumirea persoanei juridice inițiatoare	Adresa unității de învățământ, tel./fax, e-mail	Nivelul de învățământ/ Nivelul de calificare	Domeniul/ Profilul	Domeniul pregătirii de bază	Calificarea profesională/ Specializarea	Limba de predare	Forma de învățământ
1.	Liceul Tehnologic „Petre Baniță”	4.946/ 31.08.2018	19/5.12.2022		Comuna Călărași, str. Petre Baniță nr. 219, tel./fax: 0251334703, gsacalarasi@gmail.com	Profesional	Mecanică		Mecanic auto Mecanic agricol	Română	Cu frecvență
Capacitate maximă de școlarizare — 80 de formațiuni de studiu/2 schimburi (maximum 40 de formațiuni de studiu/schimbul 1 și maximum 40 de formațiuni de studiu/schimbul 2)											

MINISTERUL EDUCAȚIEI

ORDIN**pentru modificarea Ordinului ministrului educației nr. 4.890/2022 privind schimbarea sediului unității de învățământ preuniversitar particular Școala Postliceală „FEG” din municipiul Brașov, județul Brașov**

Având în vedere prevederile:

- art. 24 alin. (3) lit. c) și d) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 75/2005 privind asigurarea calității educației, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 87/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârii Guvernului nr. 155/2022 privind aprobarea Regulamentului de organizare și funcționare al Agenției Române de Asigurare a Calității în Învățământul Preuniversitar;
- Hotărârii Consiliului Agenției Române de Asigurare a Calității în Învățământul Preuniversitar nr. 6 din 19.07.2022;
- Referatului de aprobare nr. 198 din 11.01.2023 pentru modificarea Ordinului ministrului educației nr. 4.890/2022 privind schimbarea sediului unității de învățământ preuniversitar particular Școala Postliceală „FEG” din municipiul Brașov, județul Brașov, în temeiul art. 13 alin. (3) din Hotărârea Guvernului nr. 369/2021 privind organizarea și funcționarea Ministerului Educației, cu modificările și completările ulterioare,

ministrul educației emite prezentul ordin.

Art. I. — Ordinul ministrului educației nr. 4.890/2022 privind schimbarea sediului unității de învățământ preuniversitar particular Școala Postliceală „FEG” din municipiul Brașov, județul Brașov, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 890 din 9 septembrie 2022, se modifică după cum urmează:

— **La articolul 1, alineatul (1) se modifică și va avea următorul cuprins:**

„Art. 1. — (1) Începând cu anul școlar 2022—2023, activitatea de învățământ a unității de învățământ preuniversitar particular Școala Postliceală «FEG» din municipiul Brașov, strada Venus nr. 1, respectiv Strada Săcelelor nr. 1, acreditată conform Ordinului ministrului educației, cercetării și tineretului nr. 3.989/2008, pentru nivelul de învățământ «postliceal», domeniul «sănătate și asistență pedagogică», calificările profesionale «asistent medical generalist», «asistent medical de farmacie», domeniul «mecatronică și informatică», calificarea profesională «analist programator», domeniul «economic», calificarea profesională «agent vamal», respectiv pentru

domeniul «servicii», calificarea profesională «proiectant decorațiuni interioare», și acreditată conform Ordinului ministrului educației naționale nr. 4.924/2018*), pentru nivelul de învățământ «postliceal», domeniul «sănătate și asistență pedagogică», calificările profesionale «asistent medical de radiologie», «asistent medical balneofiziokinetoterapie și recuperare», «asistent medical de laborator», limba de predare «română», forma de învățământ «cu frecvență» (zi), se va desfășura în sediul din strada Traian nr. 58, municipiul Brașov, județul Brașov, și în sediul din bulevardul Mihail Kogălniceanu nr. 11, municipiul Brașov, județul Brașov.”

Art. II. — Unitatea de învățământ preuniversitar particular Școala Postliceală „FEG” din municipiul Brașov, județul Brașov, Fundația Ecologică GREEN, Inspectoratul Școlar Județean Brașov, Agenția Română de Asigurare a Calității în Învățământul Preuniversitar și Ministerul Educației duc la îndeplinire prevederile prezentului ordin.

Art. III. — Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

p. Ministrul educației,
Gigel Paraschiv,
secretar de stat

București, 27 aprilie 2023.

Nr. 4.101.

*) Ordinul ministrului educației naționale nr. 4.924/2018 nu a fost publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I.

ACTE ALE AUTORITĂȚII DE SUPRAVEGHERE FINANCIARĂ

AUTORITATEA DE SUPRAVEGHERE FINANCIARĂ

DECIZIE

privind aprobarea, la cerere, a retragerii autorizației de funcționare a companiei de brokeraj CMC GRUP BROKER DE ASIGURARE — S.R.L., precum și radierea acesteia din secțiunea I și trecerea în secțiunea II din Registrul intermediarilor principali

Autoritatea de Supraveghere Financiară, cu sediul în municipiul București, Splaiul Independenței nr. 15, sectorul 5, cod de înregistrare fiscală 31588130, cu respectarea prevederilor art. 13 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 93/2012 privind înființarea, organizarea și funcționarea Autorității de Supraveghere Financiară, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 113/2013, cu modificările și completările ulterioare (denumită în continuare A.S.F.),

luând în considerare dispozițiile art. 2 alin. (1) lit. b), art. 3 alin. (1) lit. a) și ale art. 6 alin. (1) și (3) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 93/2012 privind înființarea, organizarea și funcționarea Autorității de Supraveghere Financiară, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 113/2013, cu modificările și completările ulterioare,

în temeiul prevederilor art. 4 alin. (2) și (38) din Legea nr. 236/2018 privind distribuția de asigurări, cu modificările și completările ulterioare (denumită în continuare *Legea nr. 236/2018*),

în baza prevederilor art. 5 alin. (5), art. 30 alin. (1)—(3), art. 49 alin. (1) și alin. (2) lit. d) și ale art. 52 alin. (8) din Norma Autorității de Supraveghere Financiară nr. 22/2021 privind distribuția de asigurări (denumită în continuare *Norma A.S.F. nr. 22/2021*),

în baza Notei Direcției generale, sector asigurări-reasigurări nr. SA-DG 1542.1 din 12.04.2023,

ca urmare a hotărârii Consiliului Autorității de Supraveghere Financiară, adoptată în ședința din data de 3.05.2023, în cadrul căreia a fost analizată Nota nr. 1542.1 din 12.04.2023 privind aprobarea, la cerere, a retragerii autorizației de funcționare a companiei de brokeraj CMC GRUP BROKER DE ASIGURARE — S.R.L., precum și radierea acesteia din secțiunea I și trecerea în secțiunea II din Registrul intermediarilor principali, cu sediul social în municipiul Cluj-Napoca, strada Câmpul Pâinii nr. 3—5, et. 1 Vest, județul Cluj, înregistrată la Oficiul Național al Registrului Comerțului cu nr. J12/915/14.07.1999, cod unic de înregistrare 12037739, înscrisă în Registrul brokerilor de asigurare și/sau de reasigurare al Autorității de Supraveghere Financiară cu numărul RBK-080, reprezentată de către domnul Marius Maier, în calitate de administrator, denumită în continuare *compania de brokeraj*, a constatat următoarele:

Prin Adresa înregistrată la Autoritatea de Supraveghere Financiară cu nr. RG/29.239 din 20.09.2022, compania de brokeraj a transmis Hotărârea asociatului unic nr. FN din 31.08.2022, prin care acesta a „solicitat la Autoritatea de Supraveghere Financiară retragerea la cerere a autorizației de funcționare ca și companie de brokeraj a societății CMC GRUP BROKER DE ASIGURARE — S.R.L. începând cu data de 30.09.2022”.

În vederea aprobării cererii de retragere a autorizației de funcționare, Serviciul Supraveghere, Control Intermediari și Canale Alternative de Distribuție (S.S.C.I.C.A.D.) a solicitat companiei de brokeraj, prin Adresa SA-DG nr. 9257.1 din 22.09.2022, transmiterea documentelor care atestă îndeplinirea prevederilor art. 30 alin. (1) lit. b) pct. (i)—(iv) din Norma A.S.F. nr. 22/2021, respectiv:

— situația notificării clienților cu privire la suspendarea/încetarea activității;

— situația decontărilor cu asigurătorii, inclusiv dovada că asigurătorii au luat cunoștință de intenția companiei de brokeraj;

— situația radierii persoanelor din conducerea executivă și a angajaților implicați în activitatea de distribuție, a asistenților și asistenților auxiliari, din registrele proprii și din registrul administrat de A.S.F., conform prevederilor art. 4 alin. (12) din Norma A.S.F. nr. 22/2021;

— situația la zi a veniturilor din activitatea de distribuție și achitarea taxei de funcționare, calculată conform reglementărilor în vigoare privind veniturile Autorității de Supraveghere Financiară, pentru perioada 1.10.2017—30.11.2022.

În urma verificării documentelor transmise de compania de brokeraj s-au constatat următoarele:

— prin Hotărârea asociatului unic FN din 8.07.2022, portofoliul de clienți ai companiei de brokeraj a fost cesionat către CMC GRUP Risk Advisor — S.R.L., intermediar secundar care a încheiat un parteneriat pe o perioadă de 5 ani cu compania de brokeraj Millenium Insurance Broker — S.A. în vederea desfășurării activității de distribuție. Prin Adresa nr. 3 din 17.02.2023, înregistrată la A.S.F. cu nr. SA-DG 1.822 din 17.02.2023, administratorul companiei de brokeraj precizează că toți clienții companiei de brokeraj CMC GRUP BROKER DE ASIGURARE — S.R.L. au fost notificați cu privire la încetarea activității companiei de brokeraj;

— asigurătorii cu care compania de brokeraj a desfășurat activitate de intermediere/distribuție au fost notificați, prin adrese transmise în data de 18.07.2022, prin e-mail, cu privire la hotărârea companiei de brokeraj de încetare a activității ca broker de asigurare;

— potrivit evidențelor din Registrul intermediarilor secundari (RIS) compania de brokeraj nu mai are înregistrați colaboratori (asistenți în brokeraj persoane juridice și/sau persoane fizice) și nici angajați proprii;

— potrivit evidențelor A.S.F., precum și din balanțele de verificare analitice transmise la A.S.F. de către compania de brokeraj rezultă că aceasta a constituit și a virat corect taxa de funcționare, pentru perioada 1.10.2017—30.11.2022.

În baza prevederilor art. 4 alin. (38) din Legea nr. 236/2018, S.S.C.I.C.A.D. a solicitat, prin Adresa SA-DG nr. 9.571 din 6.10.2022, societăților de asigurare/reasigurare cu care compania de brokeraj a avut încheiate contracte de intermediere și a desfășurat activitate de intermediere/distribuție, potrivit raportărilor periodice transmise la A.S.F., să comunice A.S.F. stadiul contractelor (în vigoare, reziliate), dacă figurează cu debite (prime intermediere/distribuite și nedecontate), documente cu regim special nepredate, situația dosarelor înregistrate pe rolul instanțelor de judecată.

Ca urmare a analizării răspunsurilor transmise de către societățile de asigurare/reasigurare care au colaborat cu compania de brokeraj s-a constatat că au încetat/au fost reziliate contractele de colaborare/brokeraj și nu există debite nedecontate de către aceasta, documente cu regim special nepredate și litigii între părți.

În urma verificării documentelor transmise de compania de brokeraj, precum și din evidențele Autorității de Supraveghere Financiară s-a constatat îndeplinirea de către aceasta a cerințelor legale prevăzute de art. 30 alin. (1) lit. a) și lit. b) pct. (i)—(iv) din Norma A.S.F. nr. 22/2021.

Față de motivele de fapt și de drept arătate, în scopul apărării drepturilor asiguraților și al promovării stabilității activității de asigurare în România,

Autoritatea de Supraveghere Financiară emite următoarea decizie:

Art. 1. — Se aprobă, la cerere, retragerea autorizației de funcționare a companiei de brokeraj CMC GRUP BROKER DE ASIGURARE — S.R.L., cu sediul social în municipiul Cluj-Napoca, strada Câmpul Pâinii nr. 3—5, et. 1 Vest, județul Cluj, înregistrată la Oficiul Național al Registrului Comerțului cu nr. J12/915/14.07.1999, cod unic de înregistrare 12037739, înscrisă în Registrul brokerilor de asigurare și/sau de reasigurare al Autorității de Supraveghere Financiară cu numărul RBK-080, reprezentată de către domnul Marius Maier, în calitate de administrator, precum și radierea acesteia din secțiunea I și trecerea în secțiunea II din Registrul intermediarilor principali.

Art. 2. — În termen de 15 zile calendaristice de la data publicării în Monitorul Oficial al României, Partea I, a deciziei de retragere a autorizației de funcționare, compania de brokeraj are obligația de a elimina din denumire sintagma prevăzută la art. 11 alin. (1) lit. a) și din obiectul de activitate activitatea de distribuție, conform prevederilor art. 30 alin. (3), după caz, din Norma Autorității de Supraveghere Financiară nr. 22/2021 privind distribuția de asigurări.

Art. 3. — Prezenta decizie se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I, și produce efecte începând cu data publicării.

Președintele Autorității de Supraveghere Financiară,
Nicu Marcu

București, 15 mai 2023.
Nr. 478.

EDITOR: PARLAMENTUL ROMÂNIEI — CAMERA DEPUTAȚILOR



„Monitorul Oficial” R.A., Str. Parcului nr. 65, sectorul 1, București; 012329
C.I.F. RO427282, IBAN: RO55RNCB0082006711100001 BCR
și IBAN: RO12TREZ7005069XXX000531 DTCPMB (alocat numai persoanelor juridice bugetare)
Tel. 021.318.51.29/150, fax 021.318.51.15, e-mail: marketing@ramo.ro, www.monitoruloficial.ro
Adresa Centrului pentru relații cu publicul este: șos. Panduri nr. 1, bloc P33, sectorul 5, București; 050651.
Tel. 021.401.00.73, 021.401.00.78, e-mail: concursurifp@ramo.ro, convocariaga@ramo.ro
Pentru publicări, încărcați actele pe site, la: <https://www.monitoruloficial.ro>, secțiunea Publicări.

