

ROMÂNIA
JUDEȚUL SUCEAVA
COMUNA BAIA- CONSILIUL LOCAL

HOTĂRÂRE

privind aprobarea depunerii cererii de finanțare și a valorii proiectului pentru obiectivul de investiție: „Elaborarea în format GIS a documentelor de amenajare a teritoriului și de planificare urbană în U.A.T. Comuna BAIA, JUDEȚUL SUCEAVA”, în cadrul finanțării din fondurile europene aferente Planului național de redresare și reziliență în cadrul apelului de proiecte Pilonul IV – Coeziune economică, socială și teritorială - Componenta C10 – Fondul local - I.4 Elaborarea/actualizarea în format GIS a documentelor de amenajare a teritoriului și de planificare urbană

Consiliul local al comunei Baia, județul Suceava, luând act de:

- Referatul de aprobare nr. 3321 din 18.04.2022 al primarului comunei BAIA, JUDEȚUL SUCEAVA , prin care se propune aprobarea depunerii cererii de finanțare și a devizului general pentru obiectivul de investiție: „Elaborarea în format GIS a documentelor de amenajare a teritoriului și de planificare urbană în U.A.T. Comuna BAIA, JUDEȚUL SUCEAVA”, în cadrul finanțării din fondurile europene aferente Planului național de redresare și reziliență în cadrul apelului de proiecte Pilonul IV – Coeziune economică, socială și teritorială - Componenta C10 – Fondul local - I.4 –Elaborarea/actualizarea în format GIS a documentelor de amenajare a teritoriului și de planificare urbană;
- Raportul comun al compartimentelor de specialitate din cadrul Primăriei comunei BAIA, JUDEȚUL SUCEAVA , prin care se propune aprobarea cererii de finanțare și a devizului general pentru obiectivul de investiție: „Elaborarea în format GIS a documentelor de amenajare a teritoriului și de planificare urbană în U.A.T. Comuna BAIA, JUDEȚUL SUCEAVA”, în cadrul finanțării din fondurile europene aferente Planului național de redresare și reziliență în cadrul apelului de proiecte Pilonul IV – Coeziune economică, socială și teritorială - Componenta C10 – Fondul local - I.4 –Elaborarea/actualizarea în format GIS a documentelor de amenajare a teritoriului și de planificare urbană, înregistrat sub nr. 3323 din 18.04.2022;
- Rapoartele de avizare al Comisiilor de specialitate ale Consiliul Local al Comunei BAIA, JUDEȚUL SUCEAVA, înregistrat sub nr. 3324 din 18.04.2022 ;
- Prevederile Ordonanței de urgență nr. 114/2018 privind instituirea unor măsuri în domeniul investițiilor publice și a unor măsuri fiscal-bugetare, modificarea și completarea unor acte normative și prorogarea unor termene, cu modificările și completările ulterioare;
- Dispozițiile art.44 și art. 45 din Legea nr.273/2006 privind finanțele publice locale;
- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 124/2021 privind stabilirea cadrului instituțional și financiar pentru gestionarea fondurilor europene alocate României prin Mecanismul de redresare și reziliență, precum și pentru modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 155/2020 privind unele măsuri pentru elaborarea Planului național de redresare și reziliență necesar României pentru accesarea de fonduri externe rambursabile și nerambursabile în cadrul Mecanismului de redresare și reziliență.
- Hotărârile Guvernului nr. 209/2022 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 124/2021 privind stabilirea cadrului instituțional și financiar pentru gestionarea fondurilor europene alocate României prin Mecanismul de redresare și reziliență, precum și pentru modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 155/2020 privind unele măsuri pentru elaborarea Planului național de redresare și reziliență necesar României pentru accesarea de fonduri externe rambursabile și nerambursabile în cadrul Mecanismului de redresare și reziliență.
- prevederile art.129 alin.4 lit.b) și d) din OUG nr. 57 privind Codul administrativ cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul dispozițiilor art.139 alin. (1) și art. 196 alin. (1) lit. a) din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 57 privind Codul administrativ cu modificările ulterioare.

HOTĂRÂRE :

Art.1 Se aprobă depunerea cererii de finanțare pentru obiectivul de investiție: „Elaborarea în format GIS a documentelor de amenajare a teritoriului și de planificare urbană în U.A.T. Comuna BAIA, JUDEȚUL SUCEAVA”, în cadrul finanțării din fondurile europene aferente Planului național de redresare și reziliență în cadrul apelului de proiecte Pilonul IV – Coeziune economică, socială și teritorială - Componenta C10 – Fondul local - I.4 –Elaborarea/actualizarea în format GIS a documentelor de amenajare a teritoriului și de planificare urbană, conform Anexa 1 -Descrierea sumară a investiției propusă a fi realizată prin proiect pentru obiectivul de investiție.

Art.2 Se aprobă valoarea eligibilă a proiectului „Elaborarea în format GIS a documentelor de amenajare a teritoriului și de planificare urbană în U.A.T. Comuna BAIA, JUDEȚUL SUCEAVA”, în cadrul finanțării din fondurile europene aferente Planului național de redresare și reziliență în cadrul apelului de proiecte Pilonul IV – Coeziune economică, socială și teritorială - Componenta C10 – Fondul local - I.4 –Elaborarea/actualizarea în format GIS a documentelor de amenajare a teritoriului și de planificare urbană, în cuantum de 443.043 lei fara TVA, respectiv 90.000 eur (1 eur=4,9227) .

Art.3. Sumele reprezentând cheltuieli conexe ce pot apărea pe durata implementării proiectului „Asigurarea de sisteme TIC in U.A.T. Comuna BAIA, JUDEȚUL SUCEAVA”, pentru implementarea tuturor activităților în condiții optime, se vor asigura din bugetul local al Comunei BAIA, JUDEȚUL SUCEAVA .

Art.4. Consiliul Local al comunei BAIA, JUDEȚUL SUCEAVA va asigura rectificarea bugetului local la momentul constituirii surselor de venit, precum și oricând pe parcursul proiectului, în eventualitatea suportării unor cheltuieli conexe sau neeligibile.

Art.5. Se vor asigura întreținerea/mentenanța/sustenabilitatea investiției, achiziționate în cadrul proiectului. Proiectul va respecta principiul DO NO SIGNIFICANT HARM (DNSH), astfel cum e prevăzut în art. 17 din Reg. UE 2020/852.

Art. 6. Perioada de implementare a activităților proiectului nu va depăși data de 30 iunie 2026 și se va menține obligatoriu investiția după finalizarea implementării proiectului minim 5 ani de la efectuarea plății finale în administrarea comunei BAIA, JUDEȚUL SUCEAVA .

Art.7. Se numește reprezentant legal al proiectului, doamna MARIA TOMESCU, primarul Comunei BAIA, JUDEȚUL SUCEAVA .


Art.8. Primarul Comunei BAIA, JUDEȚUL SUCEAVA va duce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

Art.9. Prezenta hotărâre se aduce la cunostință publică, respectiv se comunică Primarului Comunei BAIA, JUDEȚUL SUCEAVA și Instituției Prefectului Județului SUCEAVA, în vederea exercitării controlului cu privire la legalitate.

Președintele de ședință,

 **Mircea ANISIA**

Contrasemnează:

 **Secretarul general al C o m u n e i
Rodica COCEAN**

ANEXA 1 la HCL nr. 30/18.04.2022

Descrierea sumară a investiției propusă a fi realizată prin proiect pentru obiectivul de investiție: privind aprobarea cererii de finanțare și a valorii proiectului pentru obiectivul de investiție: „Elaborarea în format GIS a documentelor de amenajare a teritoriului și de planificare urbană în U.A.T. Comuna BAIA, JUDEȚUL SUCEAVA”, în cadrul finanțării din fondurile europene aferente Planului național de redresare și reziliență în cadrul apelului de proiecte Pilonul IV – Coeziune economică, socială și teritorială - Componenta C10 – Fondul local - I.4 –Elaborarea/ actualizarea în format GIS a documentelor de amenajare a teritoriului și de planificare urbană

Sistemele informaționale geografice (GIS) reprezintă ansamblul tehnicilor moderne care se ocupă cu prelucrarea și analiza spațială a datelor. În urma procesării acestor date, se obțin hărțile statice sau dinamice.

Scurt istoric

Domeniul sistemelor informatice geografice (GIS) a început în anii 1960, când au apărut computerele și conceptele timpurii ale geografiei cantitative și computaționale.

În anul 1963, Roger Tomlinson este primul om care a descoperit tehnologia GIS. Acest concept l-a gândit, deoarece Guvernul Canadian avea nevoie de gestiunea resurselor naturale.

În anul 1964 a fost creat programul de SYMAP, iar un an mai târziu a creat primul laborator de GIS cunoscut sub numele de Laboratorul Harvard.

În anul 1969, Jack Dangermond, membru al laboratorului Harvard, și soția sa, Laura, au fondat Environmental Systems Research Institute, Inc. (Esri). Astăzi, această companie este lider mondial pe piață care activează în acest domeniu.

În anul 1981 a fost lansată aplicația Arc Info. Astăzi, această aplicație (ArcGIS) este cea mai populară dintre toate soft-urile de GIS.

Tehnologia GIS aplică știința geografică cu instrumente de înțelegere și colaborare. Ajută oamenii să atingă un obiectiv comun: să obțină inteligență acționabilă din toate tipurile de date.



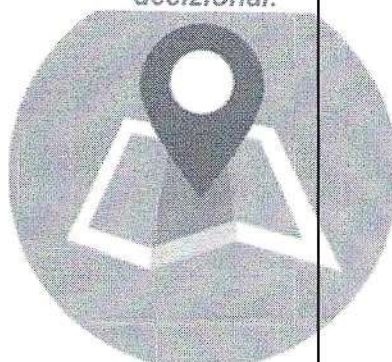
Colectarea și manipularea datelor

GIS integrează multe tipuri diferite de straturi de date utilizând locația spațială. Cele mai multe date au o componentă geografică. Datele GIS includ imaginile, funcțiile și bazele de date legate de foile de calcul și tabele.



Analiza spațială

Analiza spațială ne permite să rezolvăm probleme complexe orientate spre locație și să înțelegem mai bine unde și ce se întâmplă în lume. Ea oferă noi perspective procesului decizional.



Hărțile

Hărțile reprezintă conținutul geografic pentru straturile de date și analizele cu care dorim să lucrăm. Hărțile GIS sunt ușor de distribuit și pot fi încorporate în aplicații accesibile de aproape toată lumea, oriunde și oricând.

GIS oferă oamenilor posibilitatea de a-și crea propriile straturi de hărți digitale pentru a ajuta la rezolvarea problemelor din lumea reală. GIS a evoluat, de asemenea, într-un mijloc de partajare și colaborare a datelor, inspirând o viziune care acum devine rapid o realitate - o bază de date GIS continuă, suprapusă și interoperabilă a lumii, despre aproape toate subiectele. Astăzi, sute de mii de organizații împărtășesc munca lor și creează zilnic miliarde de hărți pentru a împărtăși povești și experiențe, precum și descoperirea unor noi modele, tendințe și relații despre mediul înconjurător.

GIS-ul este capabil să spațializeze toate tipurile de date, la nivel de comuna, rezultând astfel, integrarea acestora într-o aplicație. În același timp, îl ajută pe utilizator să vizualizeze distribuția elementelor pe o anumită suprafață, precum și relația care există între ele.

Proiectul respectă obligațiile prevăzute în PNRR pentru implementarea principiului „Do No Significant Harm” (DNSH), inclusiv cele din articolul 17 („Prejudicierea în mod semnificativ a obiectivelor de mediu”) din Regulamentul privind taxonomia, stabilite pentru fiecare obiectiv de mediu.


Se va asigura durabilitatea investiției și arhivarea și accesul la documente timp de 5 ani de la data plății soldului sau, în absența unei astfel de plăți, de la data efectuării ultimei raportări

PRIMAR
MARIA TOMESCU

Președintele de ședință,

 **Mircea ANISIA**

Contrasemnează:

Secretarul general al C o m u n e i
 **Rodica COCEAN**