

## PARTENERIAT

privind realizarea sistemului informațional geografic-GIS, la nivelul municipiului Caransebeș, fundamentat pe studiul care va stabili măsurile ce trebuie promovate în vederea funcționării unei administrații moderne și performante, prin gestionarea informațiilor de date de tip spațial, care vor fi culese în cadrul înregistrării sporadice sau sistematice a cadastrului, pe baza documentelor ce se vor realiza în cadrul sistemelor informaționale specifice domeniilor de activitate: agricol, forestier, drumuri, aeroporturi, ape, fond imobiliar, cadastrul rețelelor edilitare, de asemenea urbanism, taxe și impozite locale, stare civilă, registru agricol și alte activități care se derulează pe baza informațiilor de tip spațial la nivelul municipiului Caransebeș.

Având în vedere directiva 2007/2/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 14 martie 2007 de instituire a unei infrastructuri pentru informații spațiale în Comunitatea Europeană (INSPIRE) adoptată prin Ordonanța nr. 4/2010, republicată unde la art. 11 alin.(3) se precizează: „*Autoritățile publice iau măsuri pentru ca toate seturile de date spațiale nou colectate și restructurate masiv, precum și serviciile de date spațiale corespunzătoare acestora să fie disponibile în conformitate cu normele elaborate de Comisia Europeană, prevăzute la alin. (1), în termen de 2 ani de la adoptarea acestora, iar celelalte seturi și servicii de date spațiale aflate încă în uz, în termen de 7 ani de la adoptarea acestora*”;

Plecând de la premiza că dezvoltarea locală durabilă implică promovarea studiilor privind amenajarea teritoriului, atât intravilan cât și extravilan, care trebuie să constituie suportul transpunerii strategiilor, politicilor și programelor locale, naționale și internaționale, pe toate palierele de dezvoltare pentru a rezolva problemele de mediu, economice și sociale ale zonei luate în studiu;

Luând în considerare instituirea programului național de cadastru și carte funciară, de modul de întocmire a documentațiilor cadastrale pentru înregistrarea sporadică a cadastrului, care pot constitui etape importante pentru modernizarea, flexibilizarea și compatibilizarea funcționării administrației publice pe criterii de performanță;

Apreciind faptul că aceste aspecte care pot conduce la integrarea sistemului românesc în sistemul de valori existent în statele cu o administrație publică bine dezvoltată;

Construirea **sistemului informațional geografic-GIS la nivelul municipiului Caransebeș**, ca bază de date de tip spațial, reprezintă un deziderat pentru care merită făcute toate demersurile și eforturile necesare;

Ținând cont de rolul și importanța administrațiilor publice locale, de angajamentele internaționale ale României pentru modernizarea acestora, pe baza experienței pozitive dobândite în cadrul proiectului pilot Livezile, Județul Timiș, pentru întregirea proiectului de cercetare **„Baza de date de tip spațial fundamentul unei administrații moderne și performante”** și pentru identificarea unor soluții tehnice și proceduri administrative necesare în vederea realizării bazelor de date care să fie fundamentate pe date reale din domeniul cadastrului, în temeiul proiectului:

### **„Cadastrul și rolul acestuia în economia de piață, cu aplicabilitate în domeniul administrației publice locale”,**

organizat la inițiativa Centrului de Perfecționare, Instruire și Formare a Specialiștilor în Cadastru Agricol „PIFCA” Timișoara, reprezentat de către Dr. ing. dipl. Mihai RACOVICAN - Președinte, Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a BANATULUI Timișoara reprezentată de Rector-Prof.univ.dr.ing Paul PÎRȘAN și responsabil proiect din partea USAMVB Prof.univ.dr.ing. Dorin ȚĂRĂU, Asociația Evaluatorilor Funciari din România „AEF” România reprezentată prin Președinte Dr. ing. dipl. Mihai RACOVICAN, Oficiul de Studii Pedologice și Agrochimice Timișoara, reprezentat prin Prof.univ.dr.ing. Dorin ȚĂRĂU, firma OTNIEL SRL Timișoara, reprezentată de Ing. Dariu Otniel RACOVICAN-Director și firma GEOTOP SRL, reprezentată de

Ing. Huba MARTON – Administrator, parteneri în cadrul proiectului pilot Livezile, împreună cu Municipiul Caransebeș reprezentat prin Primar Ion Marcel VELA și Consiliul Local al Municipiului, la inițiativa Centrului „PIFCA”, USAMVB Timișoara, „AEF” ROMÂNIA, OSPA Timișoara, extind proiectul pilot de cercetare:

„**Baza de date de tip spațial fundamentul unei administrații moderne și performante**” în vederea realizării **Sistemului informațional geografic-GIS municipiul Caransebeș** și la nivelul Municipiului Caransebeș.

Inițiatorii, Centrul „PIFCA” Timișoara, USAMVB Timișoara, „AEF” ROMÂNIA, OSPA Timișoara, așa cum au procedat și în cazul proiectului pilot „**Baza de date de tip spațial fundamentul unei administrații moderne și performante**” Livezile, județul Timiș, vor invita partenerii proiectului „**Cadastrul și rolul acestuia în economia de piață, cu aplicabilitate în domeniul administrației publice locale**” pentru a contribui la realizarea extinderii proiectului de cercetare, fiecare pe domeniul său de activitate și competență și în conformitate cu reglementările legale în vigoare.

Pentru ca proiectul de cercetare să aibă finalitatea scontată, partenerii organizează un comitet director, format din reprezentanți ai partenerilor, inițiali și/sau atras:

- Dr.ing.dipl.Mihai RACOVICAN – Președinte Centrului de Perfecționare, Instruire și Formare a Specialiștilor în Cadastru Agricol „PIFCA” Timișoara, „AEF” ROMÂNIA și cadru asociat la USAMVB – director de proiect;
- Ion Marcel VELA – Primarul municipiului Caransebeș beneficiar proiect;
- Constantin Ștefan GRUNEANȚU-responsabil din partea Primarului municipiului în proiect;
- Ing. Maria BERZESCU- reprezentant de specialitate al Primarului municipiului Caransebeș;
- Prof.univ.dr.ing.Paul PÎRȘAN - Rector USAMVB Timișoara;
- Prof.univ.dr.ing. Dorin ȚĂRĂU –Responsabil proiect din partea USAMVB și Director OSPA Timișoara;
- Secretariatul tehnic va fi asigurat de Centrul „PIFCA” Timișoara - ing. Darius Otniel RACOVICAN, Ana BRATU – secretarul municipiului Caransebeș și Consiliul Județean Timiș prin ing. dipl. Agneta KARDOS referent de specialitate al comisiei de relații interne și externe din cadrul Consiliul Județean Timiș;

Activitățile curente vor fi gestionate de către un Birou executiv, format din:

- Dr.ing.dipl.Mihai RACOVICAN – Președinte Centrului de Perfecționare, Instruire și Formare a Specialiștilor în Cadastru Agricol „PIFCA” Timișoara, „AEF” ROMÂNIA și USAMVB – director de proiect;
- Ion Marcel VELA – Primarul Municipiului Caransebeș - beneficiar proiect;
- Prof.univ.dr.ing. Dorin ȚĂRĂU – Responsabil proiect din partea USAMVB și director OSPA Timișoara;
- Secretariatul tehnic va fi asigurat de Centrul „PIFCA” Timișoara - ing. Darius Otniel RACOVICAN, Ana BRATU – secretarul municipiului Caransebeș și Consiliul Județean Timiș prin ing. dipl. Agneta KARDOS referent de specialitate al comisiei de relații interne și externe din cadrul Consiliul Județean Timiș;

Biroul executiv va putea apela și la alte entități pentru rezolvarea problemelor ce trebuie reglementate.

Proiectul de cercetare își propune să inventarieze și să analizeze patrimoniul(public și privat) al teritoriului administrativ al municipiului Caransebeș, atât intravilan cât și extravilan, având ca finalitate recomandări și măsuri ce vor fi luate de administrația publică locală în vederea valorificării optime a potențialului economic al patrimoniului imobiliar, în vederea încheierii de parteneriate, fundamentare de proiecte etc., pentru asigurarea dezvoltării durabile a zonei și care să conducă la realizarea „**Sistem informațional geografic-GIS municipiul Caransebeș**”.

Detalierea proiectului în ceea ce privește conținutul, etapizarea, procedurile și modul de realizare, atribuțiile partenerilor, derularea și alte detalii tehnice vor fi cuprinse în anexele care vor face parte integrantă din prezentul act.

**Beneficiarul proiectului va fi Municipiul Caransebeș prin Primarul Ion Marcel VELA, pe baza aprobării emise de Consiliul Local al Municipiului.**

**Pentru realizarea proiectului sursele de finanțare pot fi:**

Surse proprii ale Municipiului, proiecte de finanțare guvernamentală sau internațională, donații, aporturi proprii, alte surse atrase sau forme de constituire de fonduri etc.

**Pentru realizarea proiectului partenerii își propun să deruleze următoarele activități:**

1. Consiliul local prin Primărie: furnizarea de date, sprijin logistic, surse de finanțare, altele;
2. Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a BANATULUI Timișoara - întocmire de strategii pentru dezvoltarea și punerea în valoare a potențialului agricol al municipiului și alte activități ce vor fi derulate în conformitate cu stadiul lucrărilor sau necesitățile etapelor de lucru;
3. „AEF” ROMÂNIA – realizarea de studii privind valoarea imobilelor municipiului;
4. Coordonare proiect Centrul „PIFCA” Timișoara și USAMVB Timișoara, pe baza strategiei convenite cu Primarul Municipiului Caransebeș;
5. Secretariatul tehnic al proiectului va fi asigurat de Centrul „PIFCA” Timișoara - ing. Dariu Otniel RACOVICAN, Ana BRATU – secretarul municipiului Caransebeș și Consiliul Județean Timiș prin ing. dipl. Agneta KARDOS referent de specialitate al comisiei de relații interne și externe din cadrul Consiliului Județean Timiș;
6. Firmele OTNIEL SRL și GEOTOP SRL, furnizare de servicii și a programelor de specialitate inclusiv întreținerea și actualizarea informațiilor de specialitate, în conformitate cu procedurile și reglementările legale în domeniu, pe bază de contracte de prestări servicii;
7. OSPA Timișoara - efectuarea demersurilor în vederea includerii UAT-ului Caransebeș în programul de realizare a Sistemului național de monitorizare sol-teren pentru agricultură.

Pe măsură ce parteneriatul se va extinde, activitățile vor fi detaliate în așa fel încât aportul fiecărui partener să fie precizat iar ca finalitate să constituie un suport real în luarea de decizii eficiente de către administrația publică locală.

Prezentul parteneriat poate constitui fundamentul unui parteneriat public privat, cu respectarea procedurilor și reglementărilor legale în vigoare.

Partenerii vor fi asociați la procesul de monitorizare a proiectului din partea instituțiilor pe care le reprezintă aceștia conform funcțiilor ocupate în cadrul acestora, după cum urmează:

**Municipiul Caransebeș**

Nume și prenume: Ion Marcel VELA

Funcția: Primar – Beneficiar proiect

Nr. 322/08.01.2013



**Centrul de Perfecționare, Instruire și Formare a Specialiștilor în Cadastru Agricol „PIFCA” Timișoara**

Nume și prenume: Dr. ing. dipl. Mihai RACOVICAN

Funcția: Președinte – Director proiect

Nr. 1/9 Ianuarie 2013



**Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a BANATULUI Timișoara**  
Nume și prenume: Prof. univ.dr.ing. Paul PÎRSAN  
Funcția: Rector – Coordonator științific



*Paul Pîrsan*

Prof. univ.dr.ing. Dorin ȚĂRĂU  
Responsabil proiect din partea USAMVB

Nr. 17/7 ianuarie 2013

**Asociația Evaluatorilor Funciari din România „AEF” ROMÂNIA**  
Nume și prenume: Dr. ing. dipl. Mihai RACOVICEAN  
Funcția: Președinte



Nr. 17 ianuarie 2013

*Mihai Racovicean*

**Oficiul de Studii Pedologice și Agrochimice Timișoara**

Nume și prenume: Prof. univ.dr.ing. Dorin ȚĂRĂU  
Funcția: Director



Nr. 16/7 ianuarie 2013

*Dorin Țărau*

**Firma OTNIEL SRL Timișoara**

Nume și prenume: Ing. Darius Otniel RACOVICEAN  
Funcția: Director – Coordonator tehnic proiect



Nr. 2/07.01.2013

*Darius Otniel Racovicean*

**Firma GEOTOP SRL Odorheiu Secuiesc**

Nume și prenume: Ing. Huba MARTON  
Funcția: Administrator – Responsabil Software pentru proiect



Nr. 1/07.01.2013

*Huba Marton*