



Nr.4384 din 23.05.2022

PROIECT DE HOTĂRÂRE

privind aprobarea depunerii proiectului „Dezvoltarea infrastructurii TIC Comuna Miheșu de Câmpie, județul Mureș” în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență a României, Componenta 10 - Fondul local, Secțiunea I.1.2 – Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde – ITS/alte infrastructuri TIC

Primarul comunei Miheșu de Câmpie, județul Mureș

Văzând Referatul de aprobare nr. 4383 din 23.05.2022 al primarului comunei, privind aprobarea depunerii proiectului „Dezvoltarea infrastructurii TIC Comuna Miheșu de Câmpie, județul Mureș” în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență a României, Componenta 10 - Fondul local, Secțiunea I.1.2 – Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde – ITS/ alte infrastructuri TIC

- În conformitate cu prevederile art.44 alin(1) din Legea nr.273/2006 privind finanțele publice locale, modificată și completată ulterior;
- Legii nr.544/2001 privind liberul acces la informațiile de interes public;
- Legii nr. 52/2003 privind transparența decizională în administrația publică locală;
- 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,
- Planul Național de Redresare și Reziliență al României, aprobat de Consiliul UE (28 octombrie 2021)
- Ordinul ministrului dezvoltării, lucrărilor publice și administrației nr. 999/10.05.2022 pentru aprobarea Ghidului specific — Condiții de accesare a fondurilor europene aferente Planului național de redresare și reziliență în cadrul apelului de proiecte PNRR/2022/C10, componenta 10 — Fondul local, Investiția I.1.2 – Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde – ITS/alte infrastructuri TIC
- prevederile Legii nr.24/2000 privind normele de tehnica legislativa pentru elaborarea actelor normative, republicata, cu modificările și completările ulterioare

În temeiul – art. 129, alin. 2 lit. b, alin. 7, lit. d și lit. k, art.133 alin. 1, art.134 alin. 1 lit.a și alin. 3, art.135 alin. 1, alin. 3, alin. 4 alin. 8, și art.196 alin. 1 lit. a. din OUG nr.57/2019 privind Codul Administrativ

Propune:

Art. 1 - Se aprobă depunerea proiectului „Dezvoltarea infrastructurii TIC Comuna Miheșu de Câmpie, județul Mureș”, în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență al României, Componenta 10 – Fondul local, Investiția I.1.2 – Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde – ITS/alte infrastructuri TIC, inclusiv Nota de fundamentare a investiției (anexa 1) și Descrierea sumară a investiției (anexa 2).

Art. 2 - Se constată și susține necesitatea, oportunitatea și potențialul proiectului.

Art. 3 – Se aprobă valoarea maximă eligibilă a proiectului, calculată în conformitate cu precizările din Ghidul solicitantului, astfel:



ROMÂNIA
JUDEȚUL MUREȘ
COMUNA MIHEȘU DE CÂMPIE
Loc.Miheșu de Câmpie, str. Mihai Eminescu, nr.4, Jud..Mures,
Tel./Fax 0265420313, cod postal 547420, email mihesu@cjmures.ro

Denumire tip de investiție	Valoare max. eligibilă euro, fără TVA	Valoare max. eligibilă lei, fără TVA
Alte infrastructuri TIC	114.000 euro	561.187,80 lei
TOTAL	114.000 euro	561.187,80 lei

*cursul Inforeuro aferent lunii mai 2021 de 1 euro=4,9227 lei

Art. 4 - Se aprobă finanțarea din bugetul local a cheltuielilor neeligibile care asigură implementarea proiectului, în vederea realizării obiectivului de investiții „**Dezvoltarea infrastructurii TIC Comuna Miheșu de Câmpie, județul Mureș**”, astfel cum acestea vor rezulta din documentațiile tehnico economice/contractul de lucrări, care se vor întocmi în etapa de implementare.

Art. 5 – Anexele nr. 1 și 2 fac parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 6 – Cu ducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri se împuternicește primarul Comunei Miheșu de Câmpie.

Art. 7 – În conformitate cu prevederile art. 252 alin (1), lit. c), art. 255 din OUG nr. 57/2019 privind Codul administrativ, precum și ale art. 3, alin. (1) din Legea nr. 554/2004, privind contenciosul administrativ, prezenta Hotărâre se înaintează Prefectului Județului Mureș pentru exercitarea controlului de legalitate.

Art. 8 - Prezenta hotărâre se comunică, prin intermediul Secretarului general al Comunei Miheșu de Câmpie, în termenul prevăzut de lege, primarului Comunei Miheșu de Câmpie și Instituției Prefectului județului Mureș și se aduce la cunoștință publică prin afișarea la sediul primăriei și pe pagina de internet a comunei.

Initiator proiect,
Primar,
Casoni Emil



Avizat de legalitate,
Secretar general,
Vamoș Ileana Adriana



Anexa nr. 1 la Proiectul de hotărârea nr.4384 din 23.05.2022

NOTĂ DE FUNDAMENTARE

privind implementarea proiectului „Dezvoltarea infrastructurii TIC în comuna Miheșu de Câmpie”,
județ Mureș

Nr. Crt.	Planului Național de Redresare și Reziliență, Componenta 10 – Fondul Local	Titlu apel proiect: C10 - I.1.2 - Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde – ITS / alte infrastructuri TIC (sisteme inteligente de management urban/local) Titlu proiect: „Dezvoltarea infrastructurii TIC în comuna Miheșu de Câmpie”
1.	Descrierea pe scurt a situației actuale (date statistice, elemente specifice, etc.)	<p>Comuna Miheșu de Câmpie este situată pe Pârâul de Câmpie, afluent al Mureșului, pe drumul județean DN 15 Luduș-Sârmașu. Din Miheșu de Câmpie fac parte 8 sate componente: Miheș, Răzoare, Bujor, Cirhagau, Stefanca, Groapa Radaii, Mogoiaia, Saulita. Teritoriul comunei este favorizat de o lungă rețea de comunicații, astfel: pe direcția N-S calea ferată care leagă orașul Luduș de nodul de cale ferată Magherus-Sieu. Tot pe direcția N-S localitatea este traversată de o sosea care leagă orașele Luduș și Sârmașu.</p> <p>În momentul de față, comuna dispune de un număr de aproximativ 12 de camere de supraveghere video, care sunt aproape nefuncționale și nu pot acoperi întreaga suprafață a comunei. Pentru un management mai eficient și o monitorizare mai bună, am identificat nevoia de extindere a acestui sistem. În același timp, datorită suprafeței întinse a comunei care are în componență 8 sate, pentru creșterea calității vieții locuitorilor, primăria dorește să extindă rețeaua de supraveghere cu 96 de camere performante și 2 camere panoramice.</p> <p>În ceea ce privește confortul cetățenilor atunci când așteaptă mijloacele de transport în comun, există în prezent două stații de autobuz deteriorate, care nu pot asigura confortul dar nici siguranța cetățenilor.</p> <p>În prezent, în comuna Miheșu de Câmpie, traficul rutier este ridicat ceea ce conduce și la poluarea comunei. Din păcate, primăria nu are nici un instrument prin care să poată monitoriza calitatea aerului și identifica problemele existente pentru a identifica soluțiile cele mai potrivite pentru reducerea poluării aerului.</p>
2.	Necesitatea și oportunitatea	Obiectivul general al primăriei este dezvoltarea comunei Miheșu de Câmpie prin realizarea unor programe și proiecte esențiale, care să



	investiției pentru care se aplică	<p>sprijine reziliența, nivelul de pregătire pentru situații de criză, capacitatea de adaptare și potențialul de creștere, prin reforme majore și investiții cheie.</p> <p>Obiectivul general al proiectului propus este asigurarea dezvoltării locale durabile prin asigurarea infrastructurii TIC și dotarea și funcționarea centrului de monitorizare în timp real a situației din localitate precum și creșterea calitatii vieții cetățenilor din comuna.</p> <p>Astfel, prin proiectul nostru se propun următoarele investiții:</p> <ul style="list-style-type: none">- Montare camere video cu dispecerat și asigurarea mentenanței- Achiziția a două stații de autobuz inteligente, de tip mobilier urban inteligent.- Achiziția de senzori pentru monitorizarea calitatii aerului- Achiziția unui panou de afișare informații publice privind traficul și poluare.
3.	Corelarea cu proiecte deja implementate la nivel local	<p>Proiectul „Dezvoltarea infrastructurii TIC a comunei Miheșu de Câmpie” nu este complementar cu proiectele de investiții publice deja implementate la nivel local deoarece proiectele implementate până în prezent se referă la proiecte legate de infrastructura de educație și sănătate.</p> <p>Tocmai din acest considerent, este necesar ca proiectul „Dezvoltarea infrastructurii TIC a comunei Miheșu de Câmpie” să fie aprobat deoarece procesul de digitalizare este aproape inexistent.</p>
4.	Corelarea cu proiecte în curs de implementare de la nivel local	<p>În acest moment, primăria are în derulare mai multe proiecte de importanță strategică pentru localitate. Proiectul „Dezvoltarea infrastructurii TIC a comunei Miheșu de Câmpie” este complementar cu proiectele de investiții publice în curs de implementare la nivel local definite în Strategia de Dezvoltare a comunei Miheșu de Câmpie 2021-2027.</p> <p>Deoarece bugetul rămas de utilizat pentru linia de finanțare PNRR Componenta C10 – Fondul Local, este mic, se dorește să fie identificate pe viitor noi surse de finanțare care să continue procesul de digitalizare și de dezvoltare a infrastructurii TIC în comuna Miheșu de Câmpie.</p>
5.	Corelarea cu celelalte proiecte pentru care se aplică la finanțare	<p>Proiectul se va elabora ținând seama de portofoliul de proiecte aferent Strategiei de Dezvoltare a comunei Miheșu de Câmpie pentru perioada 2021-2027, portofoliu care exprimă concret nevoile de dezvoltare ale UAT-ului ce vor fi finanțate prin fondurile naționale și europene nerambursabile puse la dispoziția României (PNRR, Fonduri Structurale, precum și alte fonduri ale Uniunii Europene).</p> <p>Pe componenta C10 – Fondul local, primăria Miheșu de Câmpie a mai depus următoarele proiecte:</p>



		<ul style="list-style-type: none">- Reabilitare si eficientizare energetica a caminului cultural sat Răzoare, Comuna Miheșu de Câmpie, județul Mureș"- Reabilitare si eficientizare energetica a dispensarului dispensar uman in comuna Mihesu de Campie, judetul Mures".
6.	Efectul pozitiv previzionat prin realizarea obiectivului de investiții	<p>Obiectivul general al proiectului propus este asigurarea dezvoltării locale durabile prin asigurarea infrastructurii TIC si dotarea si functionarea centrului de monitorizare in timp real a situatiei din localitate.</p> <p>Beneficiile cetățenilor vor fi multiple:</p> <p>CAMERE CU DISPECERAT SI MENTENANTA, CAMERE PANORAMICE</p> <ul style="list-style-type: none">- Modulul permite institutiei sa optimizeze traficul rutier, in functie de problemele existente in trafic,- Analizeaza traficul si eficientizarea acestuia- Imagini ce pot fi transmise live- Vedere de ansamblu asupra unei regiuni si zoom detalii <p>DOTAREA CU MOBILIER INTELIGENET – STATII DE AUTOBUZ</p> <ul style="list-style-type: none">- Statiile de autobuz smart ofera confort, securitate, informare in timp real, posibilitate de incarcare a device-urilor prin prize USB, harti interactive, banci incalzire pe timp de iarna, sistem de racire pe timp de vara- Display publicitar, comunicare-informare- Panouri fotovoltaice- Trusa de prim ajutor <p>POLUAREA AERULUI PENTRU TRAFIC</p> <ul style="list-style-type: none">- senzori care monitorizeaza calitatea vietii si nivelul de poluare produs de trafic- posibilitatea de a informa cetatenii- date pe baza carora se pot lua masuri- monitorizare in timp real a unor metrici privind calitatea aerului, umiditate, temperatura si variatii ale compozitiei. <p>AFISARE INFORMATII PUBLICE</p> <ul style="list-style-type: none">- panouri digitale de afisare a informatiilor privind traficul- avizier- lista acte necesare- anunturi



		<ul style="list-style-type: none">- usor de expus informatiile- pot fi actualizate oricand- informare corecta- vizibile pentru orice cetatean <p>Prin utilizarea investițiilor propuse prin proiect se realizează o optimizare a monitorizării în timp real a situației din localitate dar și crește confortul cetățenilor.</p>
7.	Modul de îndeplinire a condițiilor aferente investițiilor	<p>Proiectul se regăsește în Strategia de Dezvoltare locală a comunei Miheșu de Câmpie.</p> <p>De asemenea pentru a asigura legalitatea implementării proiectului se vor elabora Hotărâri ale consiliului local de integrare a investiției în bugetul local și orice alte măsuri pentru a respecta legislația în vigoare.</p> <p>Caietul de sarcini va face referire la condițiile care trebuie îndeplinite de ofertant pentru asigurarea infrastructurii TIC definite în proiect. De asemenea, în Caietul de sarcini al achiziției publice se va specifica respectarea principiilor privind dezvoltarea durabilă, protecția mediului, egalitatea de șanse, de gen, nediscriminarea, accesibilitatea. În plus, proiectul va respecta principiul „Do No Significant Harm” (DNSH).</p>
8.	Descrierea procesului de implementare	<p>Implementarea proiectului implică realizarea următoarelor activități:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Constituirea echipei de implementare și stabilirea modului de lucru Echipa de implementare va fi desemnată de solicitant din cadrul aparatului propriu de specialitate și va reuni persoane cu competențe în domeniile tehnic, financiar, achiziții, juridic, informare și comunicare, administrativ.2. Elaborarea Caietului de sarcini, cu respectarea legislației în vigoare, a normelor metodologice specifice și în concordanță cu obiectivele programului de finanțare a Planului Național de Redresare și Reziliență a României, Componenta C10 – Fondul Local3. Realizarea achiziției publice pentru proiectul "Dezvoltarea infrastructurii TIC a comunei Miheșu de Câmpie". Activitatea cuprinde organizarea și derularea achizițiilor prestări de servicii necesare implementării proiectului pe baza calendarului estimativ al achizițiilor, cu respectarea prevederilor legislației în vigoare pentru domeniul achizițiilor publice (Legea nr. 98/2016 privind achizițiile publice), a prevederilor contractului de finanțare și a condițiilor prevăzute în Ghidul specific.4. Realizarea efectivă a investiției prin montarea echipamentelor achiziționate și punerea în funcțiune a acestora.5. Receptia serviciilor/echipamentelor achiziționate și plata acestora conform contractului.6. Intocmirea cererilor de rambursare și raportările conform OG 124/2021 și a normelor de aplicare. <p>Totodată, în cadrul implementării proiectului se vor trimite următoarele documente:</p> <ul style="list-style-type: none">- Dovada dreptului de proprietate;- Documentație tehnică (flux tehnologic, specificații tehnice);



ROMÂNIA
JUDEȚUL MUREȘ
COMUNA MIHEȘU DE CÂMPIE
Loc.Mihesu de Câmpie, str.Mihai Eminescu, nr.4, Jud..Mures,
Tel./Fax 0265420313, cod postal 547420, email mihesu@cjmures.ro

		- Dovada funcționării infrastructurilor realizate/instalate;
9.	Alte informații	Nu e cazul.

Nume prenume: CASONI EMIL

Data: 23.05.2022

Semnatura:



Anexa nr. 2 la Proiectul de hotărârea nr.4384 din 23.05.2022

DESCRIEREA SUMARĂ A INVESTIȚIEI

privind implementarea proiectului „Dezvoltarea infrastructurii TIC a comunei Mihesu de Campie, județ Mureș”

În momentul de față, comuna dispune de un număr de aproximativ 12 de camere de supraveghere video, care sunt aproape nefuncționale și nu pot acoperi întreaga suprafață a comunei. Pentru un management mai eficient și o monitorizare mai bună, am identificat nevoia de extindere a acestui sistem. În același timp, datorită suprafeței întinse a comunei care are în componență 8 sate, pentru creșterea calității vieții locuitorilor, primăria dorește să extindă rețeaua de supraveghere cu 96 de camere performante și 2 camere panoramice.

În ceea ce privește confortul cetățenilor atunci când așteaptă mijloacele de transport în comun, există în prezent două stații de autobuz deteriorate, care nu pot asigura confortul dar nici siguranța cetățenilor.

În prezent, în comuna Mihesu de Campie, traficul rutier este ridicat ceea ce conduce și la poluarea comunei. Din păcate, primăria nu are nici un instrument prin care să poată monitoriza calitatea aerului și identifica problemele existente pentru a identifica soluțiile cele mai potrivite pentru reducerea poluării aerului.

Obiectivul general al primăriei este dezvoltarea comunei Miheșu de Câmpie prin realizarea unor programe și proiecte esențiale, care să sprijine reziliența, nivelul de pregătire pentru situații de criză, capacitatea de adaptare și potențialul de creștere, prin reforme majore și investiții cheie.

Obiectivul general al proiectului propus este asigurarea dezvoltării locale durabile prin asigurarea infrastructurii TIC și dotarea și funcționarea centrului de monitorizare în timp real a situației din localitate precum și creșterea calității vieții cetățenilor din comuna.

Astfel, prin proiectul nostru se propun următoarele investiții:

- Montare camere video cu dispecerat și asigurarea mentenanței
- Achiziția a două stații de autobuz inteligente, de tip mobilier urban inteligent.
- Achiziția de senzori pentru monitorizarea calității aerului
- Achiziția unui panou de afișare informații publice privind traficul și poluarea.

Proiectul „Dezvoltarea infrastructurii TIC a comunei Mihesu de Campie” nu este complementar cu proiectele de investiții publice deja implementate la nivel local deoarece proiectele implementate până în prezent se referă la proiecte legate de infrastructura de educație și sănătate.

Tocmai din acest considerent, este necesar ca proiectul „Dezvoltarea infrastructurii TIC a comunei Mihesu de Campie” să fie aprobat deoarece procesul de digitalizare este aproape inexistent.



ROMÂNIA
JUDEȚUL MUREȘ
COMUNA MIHEȘU DE CÂMPIE
Loc.Mihesu de Câmpie, str.Mihai Eminescu, nr.4, Jud..Mures,
Tel./Fax 0265420313, cod postal 547420, email mihesu@cjmures.ro

Beneficiile cetățenilor vor fi multiple:

CAMERE CU DISPECERAT SI MENTENANTA, CAMERE PANORAMICE

- Modulul permite institutiei sa optimizeze traficul rutier, in functie de problemele existente in trafic,
- Analizeaza traficul si eficientizarea acestuia
- Imagini ce pot fi transmise live
- Vedere de ansamblu asupra unei regiuni si zoom detalii

DOTAREA CU MOBILIER INTELIGENT – STATII DE AUTOBUZ

- Statiile de autobuz smart ofera confort, securitate, informare in timp real, posibilitate de incarcare a device-urilor prin prize USB, harti interactive, banci incalzire pe timp de iarna, sistem de racire pe timp de vara
- Display publicitar, comunicare-informare
- Panouri fotovoltaice
- Trusa de prim ajutor

POLUAREA AERULUI PENTRU TRAFIC

- senzori care monitorizeaza calitatea vietii si nivelul de poluare produs de trafic
- posibilitatea de a informa cetatenii
- date pe baza carora se pot lua masuri
- monitorizare in timp real a unor metrici privind calitatea aerului, umiditate, temperatura si variatii ale compozitiei.

AFISARE INFORMATII PUBLICE

- panouri digitale de afisare a informatiilor privind traficul
- avizier
- lista acte necesare
- anunturi
- usor de expus informatiile
- pot fi actualizate oricand
- informare corecta
- vizibile pentru orice cetatean

Prin utilizarea investițiilor propuse prin proiect se realizează o optimizare a monitorizării în timp real a situației din localitate dar și crește confortul cetățenilor.

Nume prenume: PRIMAR CASONI EMIL

Data: 23.05.2022

Semnatura:



Nr.4385 din 23.05.2022

Raport de specialitate
privind aprobarea depunerii proiectului „Dezvoltarea infrastructurii TIC Comuna Miheșu de Câmpie, județul Mureș” în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență a României, Componenta 10 - Fondul local, Secțiunea I.1.2 – Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde – ITS/alte infrastructuri TIC

Având în vedere Obligatiile Autoritatii Publice Locale, conform prevederilor art. 129, alin. 10, lit. a din OUG nr.57/2019 privind Codul Administrativ care prevede că :

In exercitarea atributiilor prevazute la alin. (2) lit. a), b) si d), consiliul local:

a) poate asigura, in tot sau in parte, cu acordul titularului dreptului de proprietate sau al celui de administrare, lucrarile si fondurile necesare pentru reabilitarea, dotarea si functionarea cladirilor in care isi desfasoara activitatea autoritati sau institutii publice a caror activitate prezinta un interes local.;

Cât și faptul că această investiție are drept scop necesitatea satisfacerii unor cerințe și nevoi de utilitate publică ale comunităților locale, și anume:

-ridicarea gradului de confort termic a și pentru a realiza o economie la consumul de combustibil solid, care asigura în prezent încălzirea clădirii în sezonul rece.

Pentru realizarea acestora se prevede

„Dezvoltarea infrastructurii TIC Comuna Miheșu de Câmpie, județul Mureș”

Valoarea:

Total: 561.187,20 lei sumă eligibilă prin PNRR C10, I.1.2

Față de cele menționate mai sus, propunem Consiliului local al comunei Miheșu de Câmpie aprobarea proiectului de hotărâre „Dezvoltarea infrastructurii TIC Comuna Miheșu de Câmpie, județul Mureș” în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență a României, Componenta 10 - Fondul local, Secțiunea I.2

Compartiment contabilitate, impozite si taxe locale resurse umane
Pop Emilia



Nr.4383 din 23.05.2022

Referat de aprobare
privind aprobarea depunerii proiectului „Dezvoltarea infrastructurii TIC Comuna Miheșu de Câmpie, județul Mureș” în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență a României, Componenta 10 - Fondul local, Secțiunea I.1.2 – Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde – ITS/alte infrastructuri TIC.

Având în vedere obligațiile ce îi revin administrației publice locale conform OUG nr.57/2019 privind Codul Administrativ, intenționează prin programul de investiții al anului 2022 să realizeze lucrări de „Dezvoltarea infrastructurii TIC Comuna Miheșu de Câmpie, județul Mureș” în cadrul **Planului Național de Redresare și Reziliență a României, Componenta 10 - Fondul local, Secțiunea I.1.2 – Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde – ITS/alte infrastructuri TIC** În conformitate cu prevederile Ordonanței de Urgență nr. 57/2019 privind Codul administrativ, a e Legii nr. 52/2003 privind transparența decizională în administrația publică, republicată, cu modificările și completările ulterioare, ale Legii nr. 161/2003 privind unele măsuri pentru asigurarea transparenței în exercitarea demnităților publice, a funcțiilor publice și în mediul de afaceri, prevenirea și sancționarea corupției, cu modificările ulterioare, ale Legii nr. 544/2001 privind liberul acces la informațiile de interes public, cu modificările și completările ulterioare

Avand in vedere prevederile art. 136 alin. (8) litera a) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, fiecare proiect de hotărâre înscris pe ordinea de zi a consiliului local este supus dezbaterii numai dacă este însoțit de referatul de aprobare semnat de inițiator.

Drept urmare, prezint spre analiză și aprobare Consiliului local *Proiectul de hotarare privind aprobarea depunerii proiectului „I.1.2 – Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde – ITS/alte infrastructuri TIC” în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență a României, Componenta 10 - Fondul local, I.1.2 – Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde – ITS/alte infrastructuri TIC*

Primar
Casoni Emil