



**ROMANIA  
JUDEȚUL BIHOR  
COMUNA LUGAȘU DE JOS  
CONSILIUL LOCAL**

**Sat Lugașu de Jos, nr.177- 417315**

Tel/Fax: 0259/34-63-36, Mobil: 0729/90-69-19,

mail:[lugasudejos@yahoo.com](mailto:lugasudejos@yahoo.com) Web: [www.lugassudejos.ro](http://www.lugassudejos.ro), CIF: 4411300

**H O T Ă R Â R E A  
Nr. 81 din 12.10.2022**

**privind aprobarea proiectului și a cheltuielilor aferente proiectului “ Dezvoltarea infrastructurii TIC în comuna Lugașu de Jos, județul Bihor” , pentru obținerea finanțării prin Planul național de redresare și reziliență - apelurile de proiecte cu titlul PNRR/2022/C10, Componenta C10 – Fondul Local**

Având în vedere referat de aprobare nr. 4426 din 11.10.2022 întocmit de Cofar Cătălin Nicolae și raportul de specialitate nr. 4427 din 11.10.2022 întocmit de Ehupov Norbert Saşa – șef serviciu implementare proiecte,

Luând în considerare avizul favorabil a Comisiilor de specialitate din cadrul Consiliului Local al Comunei Lugașu de Jos,

Luând în considerare prevederile Planului național de redresare și reziliență aprobat de către Comisia Europeană la data de 27.09.2021 și de către Consiliul Uniunii Europene la data de 28.10.2021;

În conformitate cu prevederile:

- Ghidului solicitantului pentru Planul național de redresare și reziliență Componenta 10 – Fondul Local / Investiția I.1 – Mobilitate urbană durabilă, Subinvestiția I.1.2 – Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde – ITS/alte infrastructuri TIC;

- Legii nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;

- Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 124 din 13 decembrie 2021 privind stabilirea cadrului instituțional și finanțiar 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;

- Hotărârii Guvernului nr. 209 din 14 februarie 2022 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a prevederilor Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 124/2021 privind stabilirea cadrului instituțional și finanțiar 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;

aferente Planului național de redresare și reziliență în cadrul apelurilor de proiecte cu titlul PNRR/2022/C10, Componenta 10 – Fondul Local ;

În temeiul prevederilor art.129 alin.(1), alin.(2) lit.b), lit,c) lit.d), art. 139 alin. (1) art. 196 alin.(1) lit. a) din Ordonanța de Urgență nr. 57 din 3 iulie 2019 privind Codul Administrativ, cu modificările și completările ulterioare;

## **H O T Ă R Ă S T E:**

**Art. 1.** Se aprobă participarea Comunei Lugașu de Jos în cadrul proiectului „**Dezvoltarea infrastructurii TIC în Comuna Lugașu de Jos, jud. Bihor**”, și depunerea acestuia în cadrul apelului de proiecte din Planul național de redresare și reziliență apelurile de proiecte cu titlul PNRR/2022/C10, Componenta C10 – Fondul Local.

**Art. 2.** Se aprobă Nota de fundamentare a investiției „**Dezvoltarea infrastructurii TIC în Comuna Lugașu de Jos, jud. Bihor**”, pentru obținerea finanțării prin Planul Național de Redresare și Reziliență - apelurile de proiecte cu titlul PNRR/2022/C10, Componenta C10 – Fondul Local, conform **Anexei nr.1**, care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

**Art. 3.** Se aprobă valoarea maximă eligibilă a proiectului „**Dezvoltarea infrastructurii TIC în Comuna Lugașu de Jos, jud. Bihor**”, în quantum de **212.000 euro** (fără T.V.A.), reprezentând **1.043.612,40 lei** fără TVA, la cursul Info euro aferent lunii mai 2021: 1 euro=4,9227 lei.

**Art. 4.** Comuna Lugașu de Jos, în calitate de solicitant al finanțării nerambursabile, se angajează să finanțeze toate cheltuielile care ar putea fi declarate neeligibile, rezultate din documentațiile tehnico-economice/contractele de lucrări, ce pot apărea pe durata implementării proiectului „**Dezvoltarea infrastructurii TIC în Comuna Lugașu de Jos, jud. Bihor**”, în condițiile obținerii finanțării proiectului.

**Art. 5.** Se aprobă Descrierea sumară a investiției „**Dezvoltarea infrastructurii TIC în Comuna Lugașu de Jos, jud. Bihor**”, propusă a fi realizată prin proiect, conform **Anexei nr.2** care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

**Art. 6** - Prezenta hotărâre se comunică cu :

- Instituția Prefectului Județul Bihor,
- Primarul Comunei Lugașu de Jos,
- Viceprimarul Comunei Lugașu de Jos,
- Serviciul implementare proiecte,
- Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației.

**PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,**  
**FEKEȚE MIHAI**



Nr. consilieri în consiliul local: 13  
din care în funcție: 12  
Nr. total de consilieri prezenți: 10  
Adoptată cu un nr de voturi

- Pentru: 10
- Împotriva: -
- Abțineri: -

**Vizat pentru legalitate,**  
**SECRETAR GENERAL,**  
**SOCOL MARIANA**



## NOTĂ DE FUNDAMENTARE

<b>Planului Național de Redresare și Reziliență, Componența 10 – Fondul Local, Investiția I.1.2 - Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde –ITS/alte infrastructuri TIC (sisteme inteligente de management urban/local)</b>		<b>Titlu apel proiect</b>
1.	<b>Descrierea pe scurt a situației actuale (date statistice, elemente specifice, etc.)</b>	<p>Comuna Lugașu de Jos este așezată în centrul județului Bihor, pe cursul superior al râului Crișul Repede, mai precis pe malul drept al acestuia. Localitățile de pe cursul superior al Crișul Repede sunt cuprinse în depresiunea Vad – Borod. Este un teritoriu care se întinde între Munții Plopișului și Munții Pădurea Craiului, cunoscut și sub genericul de zona Aleșdului. Dintr-o altă perspectivă, comuna Lugașu de Jos, este situată între două orașe, la distanțe mici față de acestea. Este vorba despre Oradea – reședința județului Bihor – și Aleșd. Față de orașul Aleșd, Lugașu de Jos se situează la distanța de 3 km, iar față de Oradea – la o distanță de 34 km. Un aspect important în legătură cu așezarea comunei îl reprezintă faptul că este traversat de Drumul Național 1. Comuna are în competență să 3 sate: Lugașu de Jos, Lugașu de Sus și Urvind, cu centru de comună în satul Lugașu de Jos. Suprafața teritoriului administrativ al comunei se întinde pe 54,20 ha. Conform recensământului efectuat în 2022, populația comunei Lugașu de Jos se ridică la 3.715 de locuitori, în creștere față de recensământul anterior din 2002, când se înregistraseră 3.314 locuitori.</p> <p>La data prezentei soluțiile de digitalizare și conceptul de e-guvernare sunt în situația de a nu putea fi implementate deoarece parcoul de sisteme IT este insuficient cantitativ și este și uzat moral, respectiv soluțiile TIC existente la Comunei Lugașu de Jos sunt depășite de exigențele tehnice curente.</p> <p>La data prezentei există un sistem de supraveghere al spațiilor publice alcătuit din 16 camere de supraveghere, conectate în rețea închisă, sistemul reclamă o extindere și dezvoltare deoarece acoperă doar o mică parte a spațiului public care necesită supraveghere permanentă.</p>
2.	<b>Necesitatea și oportunitatea investiției pentru care se aplică</b>	<p>Necesitatea investiției la nivel de UAT Comuna Lugașu de Jos rezidă în următoarele:</p> <p>Comuna Lugașu de Jos, la data prezentei, are echipamentele IT preponderent vechi, uzate moral și fizic, nu dispune de mijloace profesionale de digitalizare moderne a documentelor, și nu are implementat:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• nici un sistem TIC de interacțiune cu persoanele juridice și fizice pentru gestionarea petițiilor care să faciliteze urmărirea trасului petiției înaintate de către petent;</li> <li>• nici un sistem TIC dedicat pentru emiterea, gestionarea, arhivarea documentelor în regim intern;</li> <li>• nici un sistem TIC pentru încasarea obligațiile fiscale ale terților către bugetul local prin mijloace digitalizate;</li> <li>• nici un sistem TIC pentru creșterea gradului de digitalizare în elaborare, arhivare, duplicare documente;</li> <li>• nici un sistem TIC pentru stocare, prelucrare / procesare, arhivare a datelor specifice utilizate;</li> <li>• nici un sistem TIC pentru asigurarea inter-accesibilizării a datelor specifice</li> </ul>

- echivalent care ca să faciliteze elaborarea/actualizarea documentelor fundamentale/conexe/subsidiare legate de elaborarea/actualizarea planurilor de urbanism și documentelor subsidiare/conexe sau rezultate.
- nici un sistem TIC dedicat la nivel de administrație locală de tip GIS sau echivalent care ca să faciliteze managementul integrat, strategic decizional la nivelul UAT-ului, ca un instrument de gestiune unitară a spațiului public, care să standardizeze procedurilor de lucru și să centralizeze efortul direcțiilor, serviciilor și compartimentelor printr-o reprezentare unitară, facilă, cu interacțiune grafică a tuturor datelor disponibile la nivelul administrației publice locale.
  - la data prezentei, sistemul de supraveghere al spațiilor publice prin camere de supraveghere dedicate se constituie dintr-un număr de 16 de camere de supraveghere, motiv pentru care este imperios necesară extinderea rețelei și suplimentarea numărului de camere de înalt randament tehnic - un număr dintre acestea să fie capabile să identifice să identifice numerele de înmatriculare ale vehiculelor pentru acoperirea într-un grad mai mare a spațiile de interes, respectiv realizarea unui upgrade pe parte de conectică – stocare – prelucrare date.

În contextul expus, pentru ca UAT Comuna Lugașu de Jos, în interesul fundamental al cetățenilor, pentru ca administrația locală să fie în măsură să satisfacă nevoile comunității în raport cu aceasta, respectiv ca să se ridice calitativ, profesional, operațional la exigențele și provocările unei administrații coerente și eficiente în unitatea de timp al prezentului, respectiv a erek digitale pe care o trăim, este imperios necesar implementarea proiectului.

Oportunitatea demersului este dată de posibilitatea de accesare a fondurilor europene nerambursabile aferente Planului național de redresare și reziliență în cadrul apelurilor de proiecte PNRR/2022/C10, componenta 10 — Fondul local, O2 – Asigurarea cadrului pentru reformarea și digitalizarea instrumentelor de planificare teritorială și urbană la nivelul autorităților publice locale - 1.2 Obiectiv specific, axe de investiții și ținte ale componentei: I.1.2 - Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde – ITS/alte infrastructuri TIC, fonduri de care bugetul local nu dispune.

3.	<b>Corelarea cu proiecte deja implementate la nivel local</b>	<p>Demersul este corelat cu următoarele proiecte implementate:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Modernizare drumuri agricole in comuna Lugasu de Jos, finantat de AFIR prin FEADR</li> <li>- Reabilitare infrastructura rutiera afectata de inundatii in Comuna Lugașu de Jos, finantat de AFIR prin FEADR</li> </ul>
4.	<b>Corelarea cu proiecte în curs de implementare de la nivel local</b>	<p>La data prezentei, la nivel de Comunei Lugașu de Jos se află în implementare proiectele:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- „Creating a joint tourist destination in the crossborder area of Lugașu de Jos and Komádi, through cross-border protection of natural heritage values along the Crișul Repede Valley”, finanțat prin INTERREG V-A România-Ungaria – ROHU68, perioada derulării proiectului 2018-2022</li> <li>- „Reabilitare străzi în comuna Lugașu de Jos”, finanțat prin PNDL, perioada derulării proiectului 2016-2022;</li> <li>- „Construire grădiniță cu program normal P+1E Lugașu de Jos”, finanțat prin POR, perioada derulării proiectului 2020-2023;</li> <li>- „Construire creșă și grădiniță cu regim P+M în satul Urvind, comuna Lugașu de Jos”, finanțat prin PNDL, perioada derulării proiectului 2017-2022;</li> </ul>

	<b>Corelarea cu celelalte proiecte pentru care se aplică la finanțare</b>	S-a aplicat în Runda 1 Planului Național de Redresare și Reziliență, Componenta 10 – Fondul Local, Investiția I.1.4. Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde – piste pentru biciclete și alte vehicule electrice ușoare la nivel local/metropolitan – pentru: construire piste de biciclete „Construire pistă de biciclete în comuna Lugașu de Jos, jud Bihor”.
6.	<b>Efectul pozitiv previzionat prin realizarea obiectivului de investiții</b>	<p>În contextul expus, ca urmare a realizării proiectului, UAT Comuna Lugașu de Jos, în interesul fundamental al cetățenilor, ca administrație locală, va fi în măsură să satisfacă nevoile cetățenilor, respectiv să se ridice calitativ, profesional, operațional la exigențele și provocările unei administrații coerente și eficiente erei digitale prezente.</p> <p>După finalizarea investiției, UAT Lugașu de Jos va dispune de un sistem TIC eficient de gestiune și management intern al informației și documentelor cu următoarele funcționalități principale:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- va permite înregistrarea tuturor documentelor care intră și ies din instituție, alocând numere de înregistrare din unul sau mai multe registre de numerotare, în funcție de tipul documentului;</li> <li>- utilizatorii vor avea posibilitatea de a crea / ataşa documente și de a le lansa într-un flux de aprobare sau consultare, după nevoie;</li> <li>- documentele înregistrate pot fi conexe cu alte documente și / sau fișiere deja înregistrate în sistem sau pur și simplu atașând un fișier nou;</li> <li>- documentele înregistrate, pot fi alocate spre soluționare către departamente sau către utilizatori individuali;</li> <li>- se vor configura formulare electronice pentru fiecare tip de document în parte în funcție de necesitățile instituției, și de finalitatea urmărită, datele vor putea fi interogate și exportate către tabele sau rapoarte centralizate;</li> <li>- documentele interne trimise spre consultare vor putea fi “comentate” de către departamentele și utilizatorii cărora le este remis, informații care apar în istoricul de activități ale sistemului, precum și traseul intern și istoricul acestora;</li> <li>- se va implementa soluția semnăturii digitale – chiar multiple - a documentelor emise, de către o persoana sau mai multe persoane, în funcție de tipul de document și de fluxul documentului;</li> <li>- se va crea arhiva digitală a documentelor la nivel de instituție, și implicit se va crea capacitatea de digitalizare a documentelor în format hârtie;</li> <li>- se va implementa TIC pentru încasarea obligațiile fiscale ale terților către bugetul local prin mijloace digitalizate;</li> <li>- se va implementa un sistem TIC pentru asigurarea inter-accesibilizării a datelor specifice și a informației la nivel de compartimente funcționale;</li> <li>- se va extinde și moderniza sistemul de supraveghere al spațiilor publice prin suplimentarea numărului de camere de supraveghere dedicate cu un număr de aproximativ 80 de camere, din care un număr dintre acestea vor fi capabile să identifice numerele de înmatriculare ale vehiculelor pentru acoperirea într-un grad mai mare a spațiile de interes, respectiv se va realiza o extindere pe parte de rețea – conectică, pe parte de stocare – prelucrare date se va realiza un update și upgrade din punct de vedere tehnic;</li> <li>- se va implementa o soluție dedicată de tip GIS care va facilita managementul integrat, strategic decizional la nivelul UAT-ului, ca un instrument de gestiune unitară al spațiului public, care să standardizeze procedurilor de lucru și să centralizeze efortul direcțiilor, serviciilor și compartimentelor printr-o reprezentare unitară, facilă, cu interacțiune grafică a tuturor datelor disponibile la nivelul administrației publice locale în domeniile:</li> </ul>

se vor prelua și integra în hartă a datele cadastrale existente la nivelul UAT-ului sau prin preluarea acestora de la OCPI; se vor prelua în mod automatizat integrarea în hartă a datelor cadastrale periodice care vor fi disponibile în urma contractelor de cadastru general derulate de UAT.

- **Nomenclatură Stradală:** se va crea un sistem de evidență consultare geospațială a nomenclaturii stradale, se vor prelua și evidențiere în hartă a tuturor arterelor de circulație existente cu posibilitatea de a defini atribută caracteristice obiectelor existente în hartă - tip arteră, denumire arteră, denumire/dată act, cod poștal etc., se vor prelua și evidenția în hartă numerele poștale existente cu posibilitatea de a defini atribută caracteristice - număr administrativ, tip clădire, cod poștal etc., mecanism de introducere obiecte noi - străzi și numere poștale - prin adăugarea facilă peste informațiile existente – ortofotoplan.
- **Gestionare Domeniu Public:** se va facilita managementul drumurilor și a Infrastructurii edilitare - managementul stâlpilor electrici, capacele de canal, hidranți, etc, cu evidența verificărilor și intervențiilor efectuate asupra acestora, respectiv managementul rețelelor de apă-canal, linii electrice, podețe, canale pluviale, etc cu gestiunea acestora; de-aemenea, se va realiza gestionarea elementelor din domeniul public al UAT cu posibilitatea adăugării de elemente noi direct din interfața aplicației, completarea atributelor predefinite pe structura dorită, transmisă în prealabil la crearea modului de introducere și afișare set de date.
- **Urbanism:** integrare în hartă a documentațiilor de urbanism și amenajarea teritoriului la nivelul UAT prin preluare din formate georeferentiate, prin preluare date referitoare la UTR-uri, RLU-uri, digitizare și stabilire atribută aferente datelor regimului tehnic; modelare flux pentru generarea automată a documentațiilor de urbanism: regăsire facilă a proprietății pentru care se eliberează documentația, gestiune cereri de emitere certificatului de urbanism, a autorizațiilor de construire/desființare precum și cererile de prelungire certificate și autorizații; preluare date din documentațiile emise anterior, gestiune certificate de urbanism; evidențierea restricțiilor aferente unui teren/zone; gestiune autorizații de construire/demolare; gestiunea prelungirii documentațiilor eliberate în prealabil; alerte configurabile la apropierea termenelor de expirare, cu codificări de culori pentru termenele expirate, etc., se va facilita urmărirea și gestiunea traseului documentației de urbanism de la depunerea solicitării până la eliberarea documentației finale - startul generării unei documentații de urbanism poate fi dat prin completarea on-line, de pe internet a cererii de eliberare a documentației aferente; posibilitatea cetătenilor de verificare a stadiului documentației direct pe internet.
- **Spații Verzi:** se vor putea realizarea layere generale cu informații specifice UAT-ului - ortofotoplan, limită intravilan, limită UAT, străzi, cartiere etc., layere particulare specifice modulului Registru spații verzi; se vor integra în hartă a elementele componente specifice spațiilor verzi; se va putea realiza managementul și gestiunea documentelor specifice domeniului - avize de tăiere/toaletare, certificate de urbanism, autorizații de construire/desființare, note de control, procese verbale de contraventii, etc.

personal al administrației publice locale, prin următoarele soluții:

- reînnoirea echipamentelor IT, stații de lucru/terminale, fixe și mobile, cu unități noi, cu sisteme OS și office și software-uri dedicate, precum și cu elemente periferice și complementare (imprimante, scaner-re, etc.), necesare funcționării și exploatarii sistemelor;
- proiectarea, construcția, realizarea și configurarea unui sistem intern de tip intranet la nivel de UAT Comuna Lugașu de Jos care va facilita realizarea mediului interoperaționalizat de tip CLOUD, sau echivalent, cu elementele necesare dedicate atât pe componența hardware și software, cât și pe componența rețelistică.
- implementarea unei aplicații/platforme GIS la nivelul UAT cu module Cadastru, Nomenclatură Stradală, Gestionare Domeniu Public, Urbanism, Spații Verzi.

Complementar, se va completa baza materială dedicată a UAT cu:

- dronă multifuncțională/multirol care, astăzi, prin capacitatea GIS, este indispensabilă în elaborarea/actualizarea documentelor fundamentale/conexe/subsidiare legate de elaborarea/actualizarea planurilor de urbanism și documentelor subsidiare/conexe sau rezultate, iar pe de altă parte reprezintă soluția ideală de monitorizare și supraveghere a spațiilor publice, a zonelor greu accesibile cu mijloace consacrate, a zonelor sensibile – mai ales sub aspectul respectării normelor legale în vigoare: trafic rutier, siguranța persoanei, respectarea normelor de mediu etc.
- multifuncțională profesională destinată imprimării documentelor care depășesc un anumit format, respectiv digitalizării și arhivării digitale a documentelor – va deservi și gestionarea documentelor specifice generate / rezultate / conexe / subsidiare exploatarii sistemului GIS.
- completarea parcului de terminale IT prin dotare cu echipamente dedicate: terminale/stații de lucru mobile, multifuncționale;
- extinderea rețelei de supraveghere a spațiilor publice cu 80 de camere de supraveghere de înaltă performanță.

Prin implementarea proiectului „*Dezvoltarea infrastructurii TIC în Comuna Lugașu de Jos, jud. Bihor*”, UAT Comuna Lugașu de Jos va beneficia de o infrastructură digitalizată la îndemâna administrației publice locale și a cetățenilor prin care aceasta va fi în măsură să se ridice calitativ, profesional, și operațional la exigențele și provocările unei administrații coerente și eficiente în unitatea de timp al prezentului.

Costul estimat al proiectului Dezvoltarea infrastructurii TIC în Comuna Lugasu de Jos, jud. Bihor este de 212.000 euro.

7. <b>Modul de îndeplinire a condițiilor aferente investițiilor</b>	În sensul prezentei propuneri, la stadiul de depunere al Cererii de finanțare, proiectul va asigura alinierea infrastructurii propuse cu cerințele ghidului privind Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde – ITS/alte infrastructuri TIC la exigențele prezentului.
---	--

Investiția propusă este aliniată cu „*STRATEGIA DE DEZVOLTARE LOCALĂ DURABILĂ A COMUNEI LUGAȘU DE JOS 2021-2027*” – adoptat prin HCL al Comunei Lugașu de Jos nr. 17 din 17.03.2022, secțiunea 8.7. *Lista Proiectelor de dezvoltare durabilă pentru comuna Lugașu de Jos* – p. 112, poziția 80 - *Implementarea, extinderea, modernizarea, infrastructurii de supraveghere, monitorizare și protecția în comuna Lugașu de Jos*, p. 128, poziția – 136. *Crearea și implementarea unui sistem integrat informatic în instituțiile publice*.

tără TVA, conform Ghidului pentru Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde – ITS/alte infrastructuri TIC. Costul estimat pentru prezentul proiect este de 212.000 de euro, ceea ce se încadrează în limitările ghidului.

Următoarele documente vor fi prezentate în etapa de implementare:

- Dovada dreptului de proprietate
- Documentație tehnică (flux tehnologic, specificații tehnice)
- Dovada funcționării infrastructurilor realizate/installate

8.	<b>Descrierea procesului de implementare</b>	<p>Procesul de implementare se va derula astfel:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Constituirea echipei de implementare</li><li>2. Contractarea serviciilor de proiectare</li><li>3. Recepția documentațiilor</li><li>4. Organizarea procedurilor de achiziție pentru înființarea sistemelor funktionale</li><li>5. Semnarea contractului/contractelor</li><li>6. Derularea contractului/contractelor</li><li>7. Recepția sistemelor</li><li>8. Închiderea proiectului și decontarea cheltuielilor</li><li>9. Raportarea finală către finanțator</li></ol> <p>Pe parcursul implementării proiectului solicitantul se va asigura de menționarea în cerințele documentațiilor de achiziție din caietele de sarcini, a măsurilor privind respectarea obligațiilor prevăzute în PNRR pentru implementarea principiului „Do No Significant Harm” (DNSH), respectiv vor fi luate în considerare criteriile UE de Achiziție Publică Verde (GPP) care au fost dezvoltate pentru a facilita includerea cerințelor ecologice în documentele de achiziție.</p> <p style="text-align: center;">•</p>
9.	<b>Alte informații</b>	<p>Maturitatea proiectului:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Există studiu de piață prealabil pentru sistemele care se doresc a fi înființate prin proiect</li></ul>

**REPREZENTANT LEGAL  
SORBAN LEVENTE  
DATA 12.10.2022  
SEMNATURA**

**PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,  
FEKETE MIHAI**



**Anexa II la HCL cu nr. 81 DIN 12.10.2022**



Planul Național de Redresare și Reziliență Componenta C10 – Fondul Local

### **DESCRIEREA SUCCINTĂ A PROIECTULUI**

1. Titlu apel de proiect: **Dezvoltarea infrastructurii TIC în Comuna Lugașu de Jos, jud. Bihor**

#### **2. Situatia actuala:**

La data prezentei soluțiile de digitalizare și conceptul de e-guvernare sunt în situația de a nu putea fi implementate deoarece parcul de stații / terminale de lucru IT sunt insuficiente și depășite tehnic și tehnologic, nu corespund exigențelor curente, respectiv sistemul de supraveghere al spațiilor publice este subdimensionat și depășit tehnologic.

#### **3. Necesitatea si oportunitatea investitiei:**

Comuna Lugașu de Jos, la data prezentei, are echipamentele IT preponderent vechi, uzate moral și fizic, nu dispune de mijloace profesionale de digitalizare moderne a documentelor, respectiv sistemul de supraveghere al spațiilor publice este subdimensionat și depășit tehnologic. În contextul expus, pentru ca UAT Comuna Lugașu de Jos, în interesul fundamental al cetățenilor, pentru ca administrația locală să fie în măsură să satisfacă nevoile comunității în raport cu aceasta, respectiv ca să se ridice calitativ, profesional, operațional la exigențele și provocările unei administrații coerente și eficiente în unitatea de timp al prezentului, respectiv a erei digitale pe care o trăim, este imperios necesar implementarea proiectului.

Oportunitatea demersului este dată de posibilitatea de accesare a fondurilor europene nerambursabile aferente Planului național de redresare și reziliență în cadrul apelurilor de proiecte PNRR/2022/C10, componenta 10 — Fondul local, O2 – Asigurarea cadrului pentru reformarea și digitalizarea instrumentelor de planificare teritorială și urbană la nivelul autorităților publice locale - 1.2 Obiectiv specific, axe de investiții și ținte ale componentei: I.1.2 - Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde – ITS/alte infrastructuri TIC, fonduri de care bugetul local nu dispune.

#### **4. Corelarea cu proiecte deja implementate la nivel local:**

- Investiția pentru care dorim să aplicăm în cadrul prezentului proiect este în corelare cu unele proiecte deja implementate la nivel local, precum: Modernizare drumuri agricole în comuna Lugașu de Jos, finanțat de AFIR prin FEADR
- Reabilitare infrastructura rutiera afectată de inundații în Comuna Lugașu de Jos, finanțat de AFIR prin FEADR

#### **5. Corelarea cu proiecte în curs de implementare la nivel local:**

Investiția pentru care dorim să aplicăm în cadrul prezentului proiect este în corelare cu unele proiecte în curs de implementare la nivel local, precum:

- „Creating a joint tourist destination in the crossborder area of Lugașu de Jos and Komádi, through cross-border protection of natural heritage values along the Crișul Repede Valley”, finanțat prin INTERREG V-A România-Ungaria – ROHU68, perioada derulării proiectului 2018-2022
- „Reabilitare străzi în comuna Lugașu de Jos”, finanțat prin PNDL, perioada derulării proiectului 2016-2022;
- „Construire grădiniță cu program normal P+1E Lugașu de Jos”, finanțat prin POR, perioada derulării proiectului 2020-2023;
- „Construire creșă și grădiniță cu regim P+M în satul Urvind, comuna Lugașu de Jos”, finanțat prin PNDL, perioada derulării proiectului 2017-2022;

6. Corelarea cu celelalte proiecte pentru care se aplică la finanțare:

S-a aplicat în Runda 1 *Planului Național de Redresare și Reziliență, Componența 10 – Fondul Local, Investiția 1.1.4. Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde – piste pentru biciclete și alte vehicule electrice ușoare la nivel local/metropolitan* – pentru: construire piste de biciclete „*Construire pistă de biciclete în comuna Lugașu de Jos, jud Bihor*”. și se aplică în runda 2 pentru eficientizare energetică în clădiri publice.

7. Efectul pozitiv previzionat prin realizarea obiectivului de investiții:

Prin implementarea proiectului “Dezvoltarea infrastructurii TIC în Comuna Lugașu de Jos, jud. Bihor”, UAT Comuna Lugașu de Jos va beneficia de o infrastructură digitalizată la îndemâna administrației publice locale și a cetățenilor prin care aceasta va fi în măsură să se ridice calitativ, profesional, și operațional la exigențele și provocările unei administrații coerente și eficiente în unitatea de timp al prezentului.

8. Modul de îndeplinire a condițiilor aferente investițiilor:

Investiția propusă este aliniată cu „*STRATEGIA DE DEZVOLTARE LOCALĂ DURABILĂ A COMUNEI LUGAȘU DE JOS 2021-2027*” – adoptat prin HCL al Comunei Lugașu de Jos nr. 17 din 17.03.2022, secțiunea 8.7. *Lista Proiectelor de dezvoltare durabilă pentru comuna Lugașu de Jos* – p. 112, poziția 80 - *Implementarea, extinderea, modernizarea, infrastructurii de supraveghere, monitorizare și protecția în comuna Lugașu de Jos*, p. 128, poziția – 136 *Crearea și implementarea unui sistem integrat informatic în instituțiile publice*.

Suma maximă eligibilă ce poate fi accesată de o comună este **324.770** de euro, fără TVA, conform Ghidului pentru *Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde – ITS/alte infrastructuri TIC*. Costul estimat pentru prezentul proiect este de 212.000 de euro, ceea ce se încadrează în limitările ghidului.

9. Descrierea procesului de implementare:

- Constituirea echipei de implementare
- Contractarea serviciilor de proiectare
- Recepția documentațiilor
- Organizarea procedurilor de achiziție pentru înființarea sistemelor funcționale
- Semnarea contractului/contractelor
- Derularea contractului/contractelor
- Recepția sistemelor
- Închiderea proiectului și decontarea cheltuielilor
- Raportarea finală către finanțator

10. Alte informații:

Maturitatea proiectului:

- Există studiu de piață prealabil pentru sistemele care se doresc a fi înființate prin proiect

**REPREZENTANT LEGAL  
SORBAN LEVENTE  
DATA 12.10.2022  
SEMNATURA**

**PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,  
FEKETE MIHAI**

