



ROMÂNIA
JUDEȚUL BUZĂU
COMUNA POȘTA CĂLNĂU CONSILIUL LOCAL

HOTĂRÂRE

privind participarea la apelul de proiecte din Planul Național de Redresare și Reziliență (PNRR), COMPONENTA C10 – Fondul Local pentru depunerea proiectului „ASIGURAREA DE SISTEME TIC ȘI DIGITALIZAREA SERVICIILOR ÎN COMUNA POȘTA CĂLNĂU, JUDEȚUL BUZĂU”

Consiliul Local al comunei Poșta Călnău, județul Buzău, întrunit în ședință extraordinară de îndată la data de 12.10.2022.

Având în vedere:

- referatul de aprobare prezentat de către primarul comunei Poșta Călnău, dl. MUNTEANU SORIN, în calitate sa de inițiator, prin care se susține necesitatea și oportunitatea proiectului, constituind un aport pentru dezvoltarea colectivității nr.178/12.10.2022;
- raportul compartimentului de resort din cadrul aparatului de specialitate al primarului, prin care se motivează, în drept și în fapt, necesitatea și oportunitatea proiectului, constituind un aport pentru dezvoltarea colectivității nr. 179/12.10.2022;
- raportul comisiilor de specialitate din cadrul Consiliului Local Poșta Călnău, nr. 180/12.10.2022,

În conformitate cu:

- a) art. 120 și art. 121 alin. (1) și (2) din Constituția României, republicată;
- b) art. 8 și 9 din Carta europeană a autonomiei locale, adoptată la Strasbourg la 15 octombrie 1985, ratificată prin Legea nr. 199/1997;
- c) art. 7 alin. (2) și art. 1166 și următoarele din Legea nr. 287/2009 privind Codul civil, republicată, cu modificările ulterioare, referitoare la contracte sau convenții;
- d) art. 20 și 21 din Legea cadru a descentralizării nr. 195/2006;
- e) Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;
- f) Ordonanța 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;
- g) ORDONANȚĂ DE URGENȚĂ nr. 124 din 13 decembrie 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;
- h) O.U.G. 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;
- i) Ghidul specific privind regulile și condițiile aplicabile finanțării din fondurile europene aferente Planului național de redresare și reziliență în cadrul apelului de proiecte componenta 10 – Fondul Local, I.1.2 Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde – ITS/alte infrastructuri TIC (sisteme inteligente de management urban/local), va avea ca efect reducerea infrafracționalității pe plan local și creșterea calității vieții

În temeiul prevederilor art. 129 alin. (1), alin. (2) lit. b) și d), alin. (4) lit. d), alin. (7) lit. a), ale art. 139 alin. (1), alin. (3), lit. d) și ale art. 196 alin (1) din Ordonanța de Urgență nr. 57 din 03.07.2019 privind Codul Administrativ cu modificările și completările ulterioare.

HOTĂRĂȘTE:

Art. 1. – Se aprobă participarea Comunei Poșta Călnău la apelul de proiecte din Planul Național de Redresare și Reziliență (PNRR), COMPONENTA C10 – Fondul Local, pentru depunerea proiectului **”ASIGURAREA DE SISTEME TIC ȘI DIGITALIZAREA SERVICIILOR ÎN COMUNA POȘTA CĂLNĂU, JUDEȚUL BUZĂU”**

Art. 2. – Se aprobă valoarea maximă eligibilă în sumă de 500.00 lei fără TVA la care se adaugă valoarea de 95.000 lei TVA, aferent cheltuielilor eligibile, pentru proiectul **”ASIGURAREA DE SISTEME TIC ȘI DIGITALIZAREA SERVICIILOR ÎN COMUNA POȘTA CĂLNĂU, JUDEȚUL BUZĂU”**, sumă ce presupune *achiziția a 2 buc. drone profesionale, extinderea sistemului WIFI în spații publice, instalarea de mobilier urban inteligent, achiziția de baze de date GIS, achiziția unei aplicații pentru informarea cetățenilor ”Funcționarul Public Virtual”*.

Art. 3. – Se aprobă asigurarea resurselor financiare necesare implementării optime ale proiectului **”ASIGURAREA DE SISTEME TIC ȘI DIGITALIZAREA SERVICIILOR ÎN COMUNA POȘTA CĂLNĂU, JUDEȚUL BUZĂU”**, în condițiile rambursării ulterioare a cheltuielilor eligibile (fără TVA) din PNRR și a TVA aferent cheltuielilor eligibile din bugetul de stat, în conformitate cu legislația în vigoare.

Art. 4. – Se aprobă asigurarea și susținerea tuturor cheltuielilor neeligibile care vor asigura implementarea proiectului **”ASIGURAREA DE SISTEME TIC ȘI DIGITALIZAREA SERVICIILOR ÎN COMUNA POȘTA CĂLNĂU, JUDEȚUL BUZĂU”**, astfel cum acestea vor rezulta din documentația tehnico-economică și din contractul de lucrări în etapa de implementare.

Art. 5. – Se aprobă descrierea investiției propuse prin proiectul **”ASIGURAREA DE SISTEME TIC ȘI DIGITALIZAREA SERVICIILOR ÎN COMUNA POȘTA CĂLNĂU, JUDEȚUL BUZĂU”**, conform anexei nr. 1 la prezenta hotărâre.

Art. 6. – Se aprobă nota de fundamentare privind necesitatea și oportunitatea investiției **”ASIGURAREA DE SISTEME TIC ȘI DIGITALIZAREA SERVICIILOR ÎN COMUNA POȘTA CĂLNĂU, JUDEȚUL BUZĂU”**, conform anexei nr. 2 la prezenta hotărâre.

Art. 7. – Se aprobă contractarea și implementarea proiectului la apelul de proiecte din Planul Național de Redresare și Reziliență (PNRR), COMPONENTA C10 – Fondul Local, cu titlul **ASIGURAREA DE SISTEME TIC ȘI DIGITALIZAREA SERVICIILOR ÎN COMUNA POȘTA CĂLNĂU, JUDEȚUL BUZĂU”** și transmiterea documentelor justificative în termenele menționate în ghidul specific, secțiunea 5.

Art. 8. – Dl. MUNTEANU SORIN, primarul U.A.T.POȘTA CĂLNĂU, JUDEȚUL BUZĂU se nominalizează ca reprezentant legal al Comunei BUZĂU în relația cu Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației, Autoritatea finanțatoare. De asemenea, se desemnează ca dl. MUNTEANU SORIN, în calitate de reprezentant legal, să semneze toate documentele necesare întocmirii, aprobării și implementării proiectului de investiții **”ASIGURAREA DE SISTEME TIC ȘI DIGITALIZAREA SERVICIILOR ÎN COMUNA POȘTA CĂLNĂU, JUDEȚUL BUZĂU”**

Art. 9. – Primarul comunei POȘTA CĂLNĂU, prin compartimentele de specialitate, va aduce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

Art. 10. Secretarul general al comunei va asigura publicitatea și va comunica prezenta hotărâre Instituției Prefectului Județul Buzău, unităților și persoanelor interesate,.

POȘTA CĂLNĂU
Nr. 54/12.10.2022

PRESEDINTE DE SEDINTA,
CONSILIER,
STAN VICTORAS FLORIN

CONTRASEMNEAZA,
SECRETAR GENERAL DELEGAT,
ENACHE ANA

Prezenta hotărâre a fost adoptată de Consiliul Local al comunei Poșta Călnău, în ședința extraordinară de îndată din data de 12.10.2022, cu respectarea prevederilor art.139 din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu un număr de 14 voturi „pentru”, 0 „abțineri” 0 voturi “împotriva”, din numărul total de 15 consilieri în funcție și 14 consilieri prezenți la ședință

ROMÂNIA
JUDEȚUL BUZĂU
CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI POȘTA CÂLNĂU,

ANEXA nr. 1 la HOTĂRÂREA nr. 54/12.10.2022 privind participarea la apelul de proiecte din Planul Național de Redresare și Reziliență (PNRR), COMPONENTA C10 – Fondul Local pentru depunerea proiectului ”ASIGURAREA DE SISTEME TIC ȘI DIGITALIZAREA SERVICIILOR ÎN COMUNA POȘTA CÂLNĂU, JUDEȚUL BUZĂU”

Descrierea sumară a investiției propusă prin proiect

1.Investiția Propusă:

”ASIGURAREA DE SISTEME TIC ȘI DIGITALIZAREA SERVICIILOR ÎN COMUNA POȘTA CÂLNĂU, JUDEȚUL BUZĂU”

2.Descrierea Investiției:

Achiziționarea și instalarea unui sistem de supraveghere video performant pentru a oferi monitorizarea video a zonelor de interes din Comuna BUZĂU, care oferă capacități deosebite de extindere la nivel functional, putând fi implementate și numeroase alte aplicații ulterioare, în cazul unor eventuale programe de extindere a sistemului.

3.Probleme identificate:

- existența activităților infracționale curente, care, conform statisticii, reprezintă peste 90% din totalul infracțiunilor și asigură o reducere între 50 și 90% a acestora, iar din punct de vedere economic asigură un impact în reducerea pagubelor materiale (peste 60%);
- costuri mari de contractare a societăților de protecție și paza umană și a costurilor ce tin de securitate;
- *nivelul de calitate a vieții oamenilor și de siguranță a cetățenilor este nesatisfăcător;*
- *rezolvarea greoaie a problemelor legate de blocajele de trafic și de apariție a incidentelor, prin analiza imaginilor video;*
- nu sunt posibilități de monitorizare a traficului și adoptarea unor reacții prompte în timp real;
- comportament neadecvat al participanților la trafic și al pietonilor, fapt ce generează accidente de circulație;
- persistența riscurilor comiterii unor abateri de la normele (furturi de produse agricole din câmp),
- existența pierderilor cauzate de furturi/distrugerii ale bunurilor stradale;
- în localitate nu există instalat mobilier inteligent;
- primăria nu are în dotare drone;
- subsistemul WIFI este subdimensionat.
- documentațiilor de amenajarea teritoriului și de urbanism PUG, PUZ precum și documentațiile necesare avizelor nu sunt transpuse în format GIS;
- la nivelul primăriei nu există aplicații pentru informarea cetățenilor și identificare problemelor la nivel local.

4.Intervenții propuse:

- achiziția a 2 buc. drone profesionale;
- extinderea sistemului WIFI în spații publice;

- instalarea de mobilier urban inteligent (statii de autobuz inteligente, bănci stradale smart, panouri informative etc);
- achiziția de baze de date GIS;
- achiziția unei aplicații pentru informarea cetățenilor și identificare problemelor la nivel local – "Funcționarul Public Virtual"

Obiectivul general al proiectului il constituie cresterea gradului de siguranta informare și confort a populatiei din Comuna POȘTA CÂLNĂU.

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,
CONSILIER,
STAN VICTORAȘ

Contrasemnează pentru legalitate
Secretar general al U.A.T.
ENACHE ANA

ROMÂNIA
JUDEȚUL BUZĂU
CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI POȘTA CÂLNĂU

ANEXA nr. 2 la HOTĂRÂREA nr. 54/12.10.2022 privind participarea la apelul de proiecte din Planul Național de Redresare și Reziliență (PNRR), COMPONENTA C10 – Fondul Local pentru depunerea proiectului ”ASIGURAREA DE SISTEME TIC ȘI DIGITALIZAREA SERVICIILOR ÎN COMUNA POȘTA CÂLNĂU, JUDEȚUL BUZĂU”

BENEFICIAR,
COMUNA BUZĂU
JUDEȚUL BUZĂU
NR. 8199/12.10.2022

Aprob,

PRIMAR,
MUNTEANU SORIN

NOTĂ DE FUNDAMENTARE

**Cu privire la necesitatea și oportunitatea investiției:
”ASIGURAREA DE SISTEME TIC ȘI DIGITALIZAREA SERVICIILOR ÎN COMUNA POȘTA CÂLNĂU, JUDEȚUL BUZĂU”**

	<i>Planului Național de Redresare și Reziliență, Componenta 10 – Fondul local</i>	Titlu apel proiect ”ASIGURAREA DE SISTEME TIC ȘI DIGITALIZAREA SERVICIILOR ÎN COMUNA POȘTA CÂLNĂU, JUDEȚUL BUZĂU” ”
1.	Descrierea pe scurt a situației actuale (date statistice, elemente specifice, etc.)	În mod organic, orice localitate trebuie să integreze transformarea digitală în dezvoltarea sa pe termen lung. Această provocare trebuie tratată proactiv, participativ, inteligent și flexibil, pentru că vorbim despre un domeniu în care rata de schimbare și inovare este prin definiție foarte rapidă și în care doar cooperarea programatică și substanțială în interiorul comunității poate aduce rezultate pozitive. Criza medicală actuală a demonstrat că instituțiile publice care reușesc să integreze tehnologia în procesele strategice și operaționale sunt acelea care au mai mari șanse să se adapteze la șoc, să se transforme și să fie reziliente. Dezvoltarea unei strategii coerente de transformare digitală este capabilă să ofere solicitantului o sursă de avantaj competitiv major la nivel național și internațional și să se conecteze natural la factorii strategici cheie ai localității. Transformarea digitală poate fi înțeleasă ca un proces continuu, care are obiective flexibile, ce se pot schimba, adapta, modifica sau elimina, în funcție de o mulțime de alți factori (inovații tehnologice, dezvoltare economică, schimbare a priorităților strategice, situații de criză).

		<p>În mod organic, orice localitate trebuie să integreze transformarea digitală în dezvoltarea sa pe termen lung. Această provocare trebuie tratată proactiv, participativ, inteligent și flexibil, pentru că vorbim despre un domeniu în care rata de schimbare și inovare este prin definiție foarte rapidă și în care doar cooperarea programatică și substanțială în interiorul comunității poate aduce rezultate pozitive. Criza medicală actuală a demonstrat că instituțiile publice care reușesc să integreze tehnologia în procesele strategice și operaționale sunt acelea care au mai mari șanse să se adapteze la șoc, să se transforme și să fie reziliente. Dezvoltarea unei strategii coerente de transformare digitală este capabilă să ofere solicitantului o sursă de avantaj competitiv major la nivel național și internațional și să se conecteze natural la factorii strategici cheie ai localității. Transformarea digitală poate fi înțeleasă ca un proces continuu, care are obiective flexibile, ce se pot schimba, adapta, modifica sau elimina, în funcție de o mulțime de alți factori (inovații tehnologice, dezvoltare economică, schimbare a priorităților strategice, situații de criză).</p> <p>Cu toate că în anul 2021, în localitate s-a înregistrat cu un coeficient de criminalitate scăzut (coeficient de criminalitate existent pe site-ul Poliției Române), există totuși vulnerabilități de securitate atât pentru instituțiile publice cât și pentru cetățeni.</p> <p>În localitate nu există mobilier urban inteligent, rețeaua WIFI este subdimensionată, documentațiilor de amenajarea teritoriului și de urbanism PUG, PUZ precum și documentațiile necesare avizelor nu sunt transpuse în format GIS, iar la nivelul primăriei nu există aplicații pentru informarea cetățenilor și identificare problemelor la nivel local.</p>
2.	Necesitatea și oportunitatea investiției pentru care se aplică	<p>Obiectivul general al proiectului îl constituie creșterea gradului de siguranță, informare și confort a populației din localitate</p> <p>Implementarea propriu-zisă a proiectului este necesară și oportună pentru asigurarea siguranței, informării și confortului cetățenilor comunei și va avea beneficii socio-economice.</p>
3.	Corelarea cu proiecte deja implementate la nivel local	Nu este cazul.

4.	Corelarea cu proiecte în curs de implementare de la nivel local	Nu este cazul.
5.	Corelarea cu celelalte proiecte pentru care se aplică la finanțare	Proiecte depuse prin Planul Național de Redresare și Reziliență (PNRR), COMPONENTA C10- Sesiunea I, în care sunt incluse și stațiile de alimentare.
6.	Efectul pozitiv previzionat prin realizarea obiectivului de investiții	<p>• Drona este necesară pentru supravegherea traficului rutier, a condițiilor de desfășurare a întrunirilor publice, a evenimentelor sportive, în acțiunile de ajutor în caz de dezastre și calamități (ex. detecția sau stingerea incendiilor de pădure, localizarea supraviețuitorilor unui cutremur, tsunami sau avalanșe), în serviciile de urgență, căutare și salvare⁽⁷⁾, în investigarea accidentelor⁽⁸⁾, în agricultură cu privire la împrăștierea mai eficientă a îngrășămintelor sau a pesticidelor⁽⁹⁾ sau cu privire la monitorizarea stării culturilor agricole, în inspecțiile agricole⁽¹⁰⁾, dar și pentru ridicarea datelor necesare efectuării lucrărilor de cadastrare a terenurilor agricole și neagricole, pădurilor și localităților¹, monitorizarea termică a clădirilor (pentru a detecta pe unde se pierde căldură iarna), pentru monitorizarea mediului, a nivelului de poluare în diverse locații, în activitățile specifice poliției locale (monitorizarea drumurilor de acces agricole pe timpul campaniei de recoltare);</p> <ul style="list-style-type: none"> • Transpunerea documentațiilor de amenajarea teritoriului și de urbanism PUG, PUZ precum și documentațiile necesare avizelor în format GIS aduce următoarele avantaje: realizează hartile mai rapid și mai ieftin, realizează fârțile după cerințele utilizatorului, harta tipărită nu este bază de date, asigură actualizarea hărților etc; • Aplicațiile pentru informarea cetățenilor și identificare problemelor la nivel local (Funcționar Public Virtual), facilitează o bună interactivitate cu publicul, oferind cetățenilor informații de interes de la specialiștii din cadrul primăriei, într-un timp foarte scurt. Nu mai este necesară deplasarea cetățenilor la sediul primăriei, fapt ce crează un grad mare de confort. • Extindere WIFI în localitate este necesară pentru creșterea gradului de confort și informare a cetățenilor localității • Instalarea de mobilier inteligent (stații de autobuz inteligente, bănci stradale smart, panouri informative etc) este necesară pentru creșterea gradului de confort și informare a publicului.

7.	Modul de îndeplinire a condițiilor aferente investițiilor	<p>Sunt îndeplinite condițiile de eligibilitate pentru investiția: ”ASIGURAREA DE SISTEME TIC ȘI DIGITALIZAREA SERVICIILOR ÎN COMUNA POȘTA CÂLNĂU, JUDEȚUL BUZĂU”</p> <p>Realizarea obiectivului de investiții menționat se va realiza cu finanțare din Planul Național de Redresare și Reziliență (PNRR), COMPONENTA 10 - Fondul local, I.1.2 - Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde – ITS/alte infrastructuri TIC (sisteme inteligente de management urban/local), va avea ca efect reducerea infraționalității pe plan local și creșterea calității vieții.</p>
8.	Descrierea procesului de implementare	<p>Procesul de implementare al proiectului este următorul.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Depunerea cererii de finanțare 2. Evaluarea și aprobarea cererii de finanțare 3. Semnarea contractului de finanțare 4. Realizare proceduri achiziții pentru servicii și lucrări 5. Realizare documentație tehnico-economică a proiectului (inclusiv aprobarea indicatorilor tehnico-economici) 6. Realizarea servicii de informare și publicitate a proiectului 7. Elaborare a documentației tehnico-economice la faza PTh, asistență tehnică din partea proiectantului 8. Execuția lucrărilor 9. Servicii de supervizare 10. Finalizarea implementării proiectului <p>Implementarea proiectului presupune mobilizarea resurselor în cadrul activităților, identificarea problemelor pe fiecare etapă, raportarea etapelor și monitorizarea în scopul realizării obiectivelor stabilite. După ce proiectul a fost aprobat și s-a obținut finanțarea lui, se efectuează cea mai importantă fază a proiectului: implementarea: Activitățile implementate în cadrul proiectului implică încheierea unui contract de lucrări. În faza de implementare, echipa proiectului și resursele necesare vor fi pregătite pentru a efectua activitățile prevăzute în proiect, conform programării și scopurilor prevăzute anterior.</p> <p>Evoluția activităților din proiect, este monitorizată și, după caz se propun ajustări impuse de schimbarea condițiilor inițiale.</p> <p>După semnarea contractului de finanțare, echipa de management va avea întâlniri privind analiza realizării implemetării proiectului și pregătirea viitoarelor activități.</p> <p>Pentru asigurarea asistenței tehnice se va asigura un Diriginte de Șantier, care va monitoriza desfășurarea proiectului, întocmind rapoarte trimestriale cu activitățile desfășurate, constatările rezultate și măsurile întreprinse.</p> <p>În vederea monitorizării stadiului desfășurării proiectului, vor avea loc 3 întâlniri la 3 luni, în urma cărora se vor încheia minute cu subiectele discutate de către echipei de management,</p>

		<p>reprezentanții executantului și dirigintele de șantier. Se vor efectua vizite în teren săptămânale.</p> <p>Instrumentele utilizate: <i>Minute</i> cu privire la ce se discută în cadrul întâlnirilor, <i>fotografii</i> cu stadii de execuție etc</p> <p>Elaborarea și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico economice pentru realizarea obiectivului, se vor elabora în conformitatea cu prevederile Hotărârii nr. 907 din 29.11.2016.</p> <p>Achiziția serviciilor și lucrărilor se vor efectua în conformitate cu prevederile Legii 98/2016 privind achizițiile publice.</p>
9.	Alte informații	<p>Bază de calcul:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ achiziția a 2 buc. drone profesionale x 50.000 lei- 100.000 lei; ○ extinderea sistemului WIFI în spații publice: 75.000 lei; ○ instalarea de mobilier urban inteligent (stații de autobuz inteligente, bănci stradale smart, panouri informative etc): 75.000 lei; ○ achiziția de baze de date GIS: 200.000 lei x 1 buc= 200.000 lei; ○ achiziția unei aplicații pentru informarea cetățenilor și identificare problemelor la nivel local – "Funcționarul Public Virtual" : 50.000 lei x 1 buc.= 50.000 lei <p>TOTAL VALOARE = 500.000 lei, fără TVA</p>

U.A.T. COMUNA POȘTA CÂLNĂU
Primar

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,
CONSILIER,
STAN VICTORAȘ

Contrasemnează pentru legalitate
Secretar general al U.A.T.
ENACHE ANA