

**HOTĂRÂRE NR. 31**

**Din 17.05.2022**

**privind aprobarea proiectului: "Implementarea unor sisteme inteligente pentru îmbunătățirea serviciilor publice în Comuna Gornești"**

**Consiliul Local al Comunei Gornești,**

**În ședința de lucru extraordinară din data de 17.05.2022**

Având în vedere Referatul nr. 1932/16.05.2022 privind aprobarea proiectului de hotărâre mai sus amintit;

Ținând cont de Raportul de specialitate nr. 1935/16.05.2022 al Compartimentului financiar contabil, taxe, impozite și achiziții publice din cadrul Primăriei Gornești privind aprobarea proiectului "Implementarea unor sisteme inteligente pentru îmbunătățirea serviciilor publice în Comuna Gornești";

Ținând cont de Ghidul Specific privind accesarea fondurilor europene nerambursabile conform COMPONENTEI 10 - Fondul Local în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență (PNRR); avizat de comisia pentru agricultură, activități economico financiare, amenajarea teritoriului și urbanism

În temeiul prevederilor art. 136, art. 286 alin. 4 și 287 lit. b și în temeiul dispozițiilor art. 196 alin. 1 lit. a) și art. 197 alin. 4 din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ; prevederilor art. 7 alin. 13 din Legea nr. 52/2003 privind transparența decizională în administrația publică;

În conformitate cu prevederile Legii nr. 24/2000 privind norme de tehnică legislativă la elaborarea actelor normative, republicată cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul prevederilor art. 129 alin.2, lit. b, alin. 7 lit.k din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ

**HOTĂRĂȘTE**

Art.1. Se aprobă proiectul de investiții "Implementarea unor sisteme inteligente pentru îmbunătățirea serviciilor publice în Comuna Gornești", ce va fi depus pentru obținerea de finanțare nerambursabilă în cadrul COMPONENTEI 10 - Fondul Local în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență (PNRR)

Art.2. Se aprobă valoarea maximă eligibilă a proiectului "Implementarea unor sisteme inteligente pentru îmbunătățirea serviciilor publice în Comuna Gornești" de 324.770,00 euro fără TVA, reprezentând 1.598.745,28 lei fără TVA calculat la cursul valutar Infocureo aferent lunii mai 2021 1 euro = 4,9227 lei, valoare stabilită în conformitate cu precizările din Ghidul Specific.

Art.3. Se aproba finanțarea costurilor neeligibile aferente proiectului "Implementarea unor sisteme inteligente pentru îmbunătățirea serviciilor publice în Comuna Gornești", precum și alocarea resurselor financiare necesare implementării optime ale proiectului, în condițiile rambursării ulterioare a cheltuielilor eligibile (fără TVA) din PNRR și a TVA aferent cheltuielilor eligibile din bugetul de stat, din bugetul coordonatorului de reforme și/sau investiții pentru Componenta 10 - Fondul Local - MDLPA, în conformitate cu legislația în vigoare.

Art. 4. Se aprobă Anexa nr. 1 - Descrierea sumară a investiției, ce face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.5. Se aprobă Anexa nr. 2 - Nota de fundamentare a investiției, ce face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 6. Cu ducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri se încredințează primarul Comunei Gornești, Art.7.Prezenta hotărâre se comunică la Instituția Prefectului Jud.Mureș, Primarului comunei Gornești, Compartimentului Financiar - Contabil, Taxe, Impozite și Achiziții Publice.

PRESEDINTE DE SEDINTĂ  
MORAR CORNELIA



CONTRASEMNEAZĂ  
SECRETAR GENERAL,  
PAȘCAN ANCA MARIA

**Descrierea pe scurt a investiției**  
**“ Implementarea unor sisteme inteligente pentru îmbunătățirea serviciilor publice în Comuna Gornești”**

**Beneficiarul investiției:** Comuna Gornești

**Sursa de finanțare:** PNRR – Componenta I0 Fondul Local și bugetul local

**Scopul investiției:** creșterea gradului de digitalizare a serviciilor publice prin adaptarea la noile tehnologii.  
**Obiectivul proiectului:** realizarea unui management performant al serviciilor publice prin digitalizare și creșterea siguranței cetățeanului.

**Opportunitatea investiției** este redată de strategiile și programele naționale și europene care prevăd

adaptarea comunităților rurale și urbane la noile tehnologii. Tehnologiile digitale prezintă un potențial enorm de creștere pentru Europa. Comisia Europeană s-a angajat să creeze o Europă pregătită pentru era digitală, asigurându-se că cetățenii, întreprinderile și administrațiile au și folosesc noi generații de

tehnologii, o Europă în care transformarea digitală va aduce beneficii tuturor.

Opportunitatea implementării investiției “Implementarea unor sisteme inteligente pentru îmbunătățirea serviciilor publice în Comuna Gornești” este susținută de sumele de finanțare alocate în cadrul PNRR-Componenta I0 – Fondul local - II.2. Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde – ITS/alte

infrastructuri TIC.

Situația pandemică cu care ne confruntăm în ultimii ani, la nivel mondial susțin de asemenea găsirea unor soluții cât mai inovative pentru reducerea interacțiunii cu funcționarii publici și respectiv statul la cozi

**Descrierea pe scurt a investiției:**

Sistemul propus va folosi o tehnologia 4K care mărește imaginea efectivă preluată de camerele de supraveghere video, oferind o imagine de 4x mai mare decât FULL HD. Astfel utilizatorul poate să facă zoom digital pe înregistrări pentru a vedea mai multe detalii. Creșterea numărului de pixeli per camera datorită senzorului mai mare va duce la obținerea unor înregistrări de înaltă claritate și calitate. Punctul de control al managementului sistemului de supraveghere video stradală va fi în sediul primăriei GORNEȘTI. În punctul de control se va instala un router care va asigura colectarea datelor de la NVR-ul din localități folosind rețeaua internă, asigurând legătura cu rețeaua locală de tip LAN și rețeaua INTERNET. Dispozitivele de înregistrare de tip NVR vor asigura înregistrarea imaginilor pe o perioadă de minim 20 de zile.

Proiectul va răspunde la creșterea siguranței cetățeanului prin:

-Prevenirea și descurajarea fenomenului contravențional / infracțional în zonele de risc prin crearea factorului psihologic de descurajare .

-Supravegherea spațiului din apropierea instituțiilor de învățămînt cu scopul eliminării evenimentelor nedorite în care sunt implicați elevii.



-Asigurarea unei baze de date pentru analiza evenimentelor socio-umane.  
-Asigurarea de probe juridice.

Pe langa sistemul de supraveghere presupune implementarea unor servicii integrate de tip click and collect care conectează cetățenii și instituția fără a mai merge la ghișeu sau a sta la coadă- prin intermediul unor dulapuri/lockere inteligente montate pe raza localității. Căsuța poștală inteligentă înseamnă zero timp de așteptare la ghișee, cozi sau instituții.  
Cu ajutorul acestui sistem cetățeanul livrează cererile/documentele necesare pentru îndeplinirea obligațiilor contribuabile direct la departamentul avizat din cadrul Primăriei, iar Primăria emite răspunsul când este cazul și livrează documentele în căsuța poștală.  
Practic sistemul care va fi implementat, este defapt un "dulap inteligent", special creat pentru schimbul de documente, cu touchscreen integrat, QR Code scanner, tastatura metalică, speaker și printer. Dotat cu un protocol de criptare unic, senzori pentru sistemul de închidere/deschidere acesta permite controlul de la distanță și date statistice legate de numărul de utilizări/locăție.

Soluțiile digitale care vor fi implementate, pun oamenii pe primul loc și vor deschide oportunități pentru întreprinderi, vor încuraja dezvoltarea unei tehnologii fiabile, vor promova o societate deschisă și vor contribui la eficientizarea prestării serviciilor publice către cetățeni.

Prin această abordare este continuat procesul de digitalizare început de Primăria Gornești, asigurându-se o integrare și interoperabilitate a informațiilor de la nivel local.

Întocmit,

Compartiment financiar contabil, taxe, impozite și achiziții

Approbat,

Primar,

ing. Kolcsar Gyula



publice

NOTĂ DE FUNDAMENTARE

”Implementarea unor sisteme inteligente pentru îmbunătățirea serviciilor publice în  
Comuna Gornești”

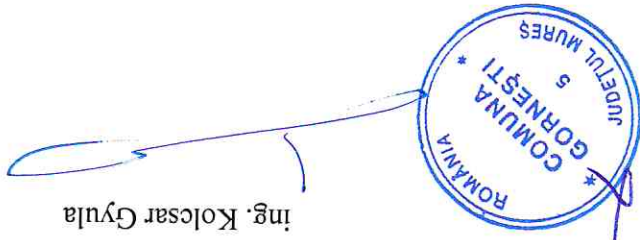
<p>Planul Național de Redresare și Reziliență, Componenta 10 - Fondul Local</p> <p>PNRR/2022/C10/1/1.1/1/1 Titlu apel proiect</p>	<p>1.</p> <p>Descrierea pe scurt a situației actuale (date statistice, elemente specifice, etc.)</p> <p>Comuna Gornești este situată în sud-vestul Dealurilor Mureșului, pe stânga râului Mureș, la confluența cu Habic. În cadrul județului Mureș, comuna este situată în partea nordică, pe drumul național DN 15 Târgu-Mureș - Reghin, la 17 kilometri distanță de municipiul Târgu-Mureș. Suprafața totală a comunei este de 54,39 km<sup>2</sup>.</p> <p>Comuna Gornești este reședința de comună pentru satele Gornești și Perș, care sunt așezate în lunca Mureșului și pentru șapte sate aparținătoare: Perșliaca de Mureș, Teleac, Mura Mare, Iara de Mureș, Pădureni, Illoara și Mura Mică, care se găsesc în văile versanților lungi formate în depresiunile de contact dintre Câmpia Transilvaniei și Munții Gurghiuului.</p> <p>Comuna Gornești avea la recensământul din 2011 un număr de 5.577 persoane populație stabilă, în scădere cu 5,2% față de anul 2002 când s-au înregistrat 5.885 persoane. Populația stabilă a comunei reprezintă 1,01% din totalul locuitorilor județului Mureș, respectiv 2,03% din totalul populației mediei rurale la nivelul județului.</p> <p>Suprafața totală a fondului funciar conform datelor interne ale UAT Gornești este de 8525 ha și nu a suferit modificări majore în timp, 94% din suprafață este în domeniul privat și doar 6% în domeniul public. Teritoriul local cuprinde suprafețe însemnate de terenuri agricole ce se întind pe 74% din suprafața totală, iar pădurile și vegetația forestieră ocupă 26% din suprafață.</p>	<p>2.</p> <p>Necesitatea și oportunitatea investiției pentru care se aplică</p> <p>Comuna Gornești își propune continuarea procesului de digitalizare deja început, prin investiții care să contribuie la revitalizarea și eficientizarea serviciilor rurale și la creșterea siguranței populației. Digitalizarea poate aduce servicii mai apropiate de consumatori, reduce costurile și poate avea un impact major asupra calității vieții în comuna Gornești, unde schimbările structurale sunt rapide iar distanțele fizice către servicii, inclusiv de sănătate și asistență/îngrijire socială, sunt în creștere.</p> <p><b>Scopul investiției</b> este reprezentat de creșterea gradului de digitalizare a serviciilor publice prin adaptarea la noile tehnologii.</p> <p><b>Obiectivul investiției:</b> realizarea unui management performant al serviciilor publice prin digitalizare și creșterea siguranței cetățeanului.</p> <p><b>Oportunitatea investiției</b> este redată de strategiile și programele naționale și europene care prevăd adaptarea comunităților rurale și urbane la noile tehnologii. Tehnologiile digitale prezintă un potențial enorm de creștere pentru Europa. Comisia Europeană s-a angajat să creeze o Europă pregătită pentru era digitală, asigurându-se că cetățenii, întreprinderile și administrațiile au și folosesc noi generații de tehnologii, o Europă în care transformarea digitală va aduce beneficii tuturor.</p> <p>Oportunitatea implementării investiției "Implementarea unor sisteme inteligente pentru îmbunătățirea serviciilor publice în Comuna Gornești" este</p>
---	---	--



<p>7.</p> <p>Modul de îndeplinire a condițiilor aferente investițiilor</p>	<p>Proiectul "Implementarea unor sisteme inteligente pentru îmbunătățirea serviciilor publice în Comuna Gornești" se încadrează în tipul de investiție: management urban/local - Sistem de înregistrare și emitere a documentelor, astfel cum este prevăzut în cadrul Ghidului Solicitantului aferent Componentei 10 - Fondul local, comuna Gornești aparținând tipului de beneficiari eligibili prevăzut în Anexa 1, 1 Eligibilitatea solicitantului, punctul F.</p> <p>Sistem integrat va fi pus la dispoziția utilizatorilor interesați în mod deschis, transparent și nediscriminatoriu, gratuit, reducând astfel timpul de așteptare la ghișeele primăriei prin asigurarea acoperirii cu serviciile de mobilitate urbană din zona funcțională și zona periurbană.</p>
<p>6.</p> <p>Efectul pozitiv previzionat prin realizarea obiectivului de investiții</p>	<p>Investiția "Implementarea unor sisteme inteligente pentru îmbunătățirea serviciilor publice în Comuna Gornești" va îmbunătăți managementul local și asigura creșterea calității serviciilor publice prestate concomitent cu creșterea accesibilității populației la aceste servicii și a siguranței cetățenilor.</p> <p>Implementarea acestui proiect va contribui la implementarea conceptului de Smart Village prevăzut în strategia locală și va contribui la eliminarea decalajelor digitale dintre zonele rurale și cele urbane.</p>
<p>5.</p> <p>Corelarea cu celelalte proiecte pentru care se aplică la finanțare</p>	<p>Proiectul propus este în corelare cu următoarele investiții pentru care se aplică la finanțare prin PNRR:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Achiziționare și amplasare stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în comuna Gornești, județul Mureș</li> <li>- Elaborarea în format GIS a Planului Urbanistic General al Comunei Gornești, județul Mureș</li> </ul>
<p>4.</p> <p>Corelarea cu proiecte în curs de implementare de la nivel local</p>	<p>De asemenea, proiectul propus este în corelare și cu proiectele în curs de implementare la nivel local, cum ar fi:</p> <p>MODERNIZAREA SI RENOVAREA CAMINULUI CULTURAL DIN PETRILACA DE MURES SI MODERNIZAREA SI RENOVAREA CAMINULUI CULTURAL PERIS - PNDR 2014-2020</p> <p>ALIMENTARE CU APĂ, CANALIZARE MENAJERĂ PENTRU LOCALITATEA PĂDURENI, COMUNA GORNEȘTI, JUDEȚUL MUREȘ - PNDR 2014-2020</p> <p>REABILITARE SI EXTINDERE SCOALA GIMNAZIALA PERIS - POR 2014-2020</p>
<p>3.</p> <p>Corelarea cu proiecte deja implementate la nivel local</p>	<p>Proiectul propus vine în continuarea inițiativelor de dezvoltare durabilă ale Comunei Gornești, prin dezvoltarea infrastructurii și a serviciilor de baza pentru populația comunei:</p> <p>REABILITARE SI MODERNIZARE GRĂDINIȚA GORNEȘTI - PNDR 2014-2020</p>
<p>7.</p> <p>Modul de îndeplinire a condițiilor aferente investițiilor</p>	<p>susținută de sumele de finanțare alocate în cadrul PNRR- Componenta 10 - Fondul local - 11.2. Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde - ITS/alte infrastructuri TIC.</p> <p>Situația pandemică cu care ne confruntăm în ultimii ani, la nivel mondial susține de asemenea găsirea unor soluții cât mai inovative pentru reducerea interacțiunii cu funcționarii publici și respectiv statul la cozi</p> <p>Soluțiile digitale care vor fi implementate, pun oamenii pe primul loc și vor deschide oportunități pentru întreprinderi, vor încuraja dezvoltarea unei tehnologii fiabile, vor promova o societate deschisă și vor contribui la eficiențizarea prestării serviciilor publice către cetățeni.</p> <p>Prin această abordare este continuat procesul de digitalizare început de Primăria Gornești, asigurându-se o integrare și interoperabilitate a informațiilor de la nivel local.</p>

	<p>Proiectul va raspunde și la cresterea siguranței cetățeanului prin:          -Prevenirea și descurajarea fenomenului contravențional / infracțional în zonele de risc prin crearea factorului psihologic de descurajare .          -Supravegherea spațiului din apropierea instituțiilor de învățământ cu scopul eliminării evenimentelor nedorite în care sunt implicați elevii.          -Asigurarea unei baze de date pentru analiza evenimentelor socio-umane.          -Asigurarea de probe juridice.          Prin investiția propusă, nu se vor realiza modificări substanțiale care să afecteze natura, obiectivele sau condițiile de realizare și care să determine subminarea obiectivelor inițiale ale investiției.          Așadar comuna Gornești îndeplinește toate condițiile de eligibilitate stipulate în cadrul ghidului Solicitantului.</p>		8.
	<p>Managerul de proiect își va asuma responsabilitatea globală pentru coordonarea proiectului, astfel încât să se obțină rezultatele așteptate în limitele unui anumat buget și timp. Managerul de proiect va asigura derularea proiectului în parametrii stabiliți, respectarea condițiilor contractuale stabilite de autoritatea contractantă și de nevoile proiectului.          Pe tot parcursul derularii proiectului va fi asigurată comunicarea permanentă cu Finanțatorul și asistența în relația cu furnizorii și alți terți implicați în implementare.          Managementul proiectului se va asigura pe toată perioada derulării proiectului de investiție conform unui plan de acțiune bine definit cu evidențierea responsabilităților individuale, care va include printre altele, cererile de plată și raportările financiare în concordanță cu prevederile contractului de finanțare.          Implementarea proiectului presupune realizarea următoarelor activități minime:          - Semnarea Contractului de finanțare          - Realizarea fișelor tehnice          - Demararea procedurilor de achiziții          - Furnizarea dotărilor achiziționate          - Montarea și punerea în funcțiune a echipamentelor          - Prezentarea către MLDPA a dovezii funcționării infrastructurii realizate          - Finalizarea proiectului - evaluarea indicatorilor realizați          - Monitorizarea proiectului</p>	<p>Descrierea procesului de implementare</p>	9.
	Nu e cazul.	Alte informații	

Intocmit,  
 Compartiment financiar contabil, taxe, impozite și achiziții  
 publice



ing. Kolesar Gyula

Aprobat,  
 Primar,