

**ROMÂNIA
JUDETUL IASI
COMUNA SCHEIA
CONSILIUL LOCAL**

Hotărârea nr.16 / 13.05.2022

**privind aprobarea proiectului, a cheltuielilor aferente proiectului și a depunerii
proiectului „INFIINTAREA SISTEMULUI DE SUPRAVEGHERE IN COMUNA
SCHEIA, JUDETUL IASI”**

**în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență al României, COMPONENTA 10 -
Fondul local**

Consiliul Local al comunei Scheia, judetul Iasi;

Având în vedere:

- Referatul de aprobare al primarului comunei nr.2555/2022, initiatorul proiectului de hotărâre înregistrat cu nr.16/2022;
- Raportul compartimentului de specialitate din cadrul aparatului de specialitate al primarului înregistrat cu nr.2556/2022 și avizul comisiei de specialitate din cadrul Consiliului Local Scheia înregistrat cu nr.07/2022;

În baza prevederilor:

- Planului Național de Redresare și Reziliență al României aprobat de Consiliul UE (28 octombrie 2021);
- Ghidului specific - condiții de accesare a fondurilor europene aferente PNRR în cadrul apelurilor de proiecte PNRR/2022/C10, Componenta 10 - Fondul local cu anexele aferente;
 - art. 44, alin. 1 din Legea nr. 273/2006, privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;
 - O.U.G. 155 din 3 septembrie 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;
 - O.U.G. 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;
 - Hotărârile 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 financiar pentru gestionarea fondurilor europene alocate României prin Mecanismul de redresare și reziliență, precum și pentru modificarea și completarea O.U.G nr. 124 din 13 septembrie 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;



- O.U.G. nr. 57 din 3 iulie 2019 privind codul administrativ;
- art. 44, alin. 1 din Legea nr. 273/2006, privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare.

În temeiul prevederilor art. 129, alin. 1, alin. 2, lit. b, alin. 6, lit. a) și c), alin 7), lit. d) și ale art. 196 alin. (1), lit. a), alin. 2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare,

HOTĂRĂȘTE:

Art.1. Se aprobă participarea in cadrul proiectul „**INFIINTAREA SISTEMULUI DE SUPRAVEGHERE IN COMUNA SCHEIA, JUDETUL IASI**” inclusiv anexa nr. 1 privind descrierea sumară a investiției propuse a fi realizate prin proiect care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.2. Se aprobă nota de fundamentare a investiției „**INFIINTAREA SISTEMULUI DE SUPRAVEGHERE IN COMUNA SCHEIA, JUDETUL IASI**” conform anexa nr. 2 care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.3. Se aprobă depunerea proiectului „**INFIINTAREA SISTEMULUI DE SUPRAVEGHERE IN COMUNA SCHEIA, JUDETUL IASI**” în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență al României, Componenta 10 - Fondul local, I.1.1. Înnoirea parcului de vehicule destinate transportului public (achiziția de vehicule nepoluante).

Art.4. Se aprobă cheltuielile legate de proiectul „**INFIINTAREA SISTEMULUI DE SUPRAVEGHERE IN COMUNA SCHEIA, JUDETUL IASI**”.

Valoarea proiectului

Suma maximă eligibilă solicitata	150.000,00 euro	738.405,00 lei
Curs Inforeuro aferent lunii mai 2021: 1 euro=4,9227 lei	fara TVA	fara TVA

Art.5. Comuna Scheia, judetul Iasi se angajează să finanțeze toate cheltuielile neeligibile care asigură implementarea proiectului „**INFIINTAREA SISTEMULUI DE SUPRAVEGHERE IN COMUNA SCHEIA, JUDETUL IASI**”, astfel cum acestea vor rezulta în etapa de implementare.

Art.6. Reprezentantul Comunei Scheia, judetul Iasi în relația cu Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației este Primarul Comunei Scheia, dl. ABABEI DĂNUȚ.

Art.7. Prezenta hotărâre se comunică, în termen legal, primarului comunei Scheia, judetulș Iasi, Institutiei Prefectului județul Iasi în vederea controlului de legalitate si o va afisa pe site-ul www.scheia.ro.

Presedintele sedintei,
Consilier local,
Lupu Costel



Contrasemnează,
secretar general, Prisăcaru Catalin

ANEXA nr. 1 la Hotărârea nr.16/2022

**Descrierea sumară a investiției propusă a fi realizată prin proiectul
„INFIINTAREA SISTEMULUI DE SUPRAVEGHERE IN COMUNA SCHEIA, JUDETUL IASI”**

Sistemul de supraveghere video stradal va asigura supravegherea permanenta a zonelor de interes stabilite de beneficiar și va avea posibilitatea de vizualizare în mod direct a imaginilor preluate de camerele video precum și stocarea informatiilor pentru o vizualizare ulterioara.

Sistemul de supraveghere video are urmatoarele functiuni:

- preluare de imagini;
- redarea imaginilor furnizate de camerele video pe un monitor de monitorizare operativa;
- verificarea in timp real a alarmelor aparute in zonele supravegheate;
- comprimarea informatiilor si stocarea acestora pentru o perioada de minim 20 de zile.

Sistemul de supraveghere video este format din patru parti:

1. echipamente care preiau imagini – camerele video de exterior, IP;
2. echipamente care preiau, gestioneaza si arhiveaza imaginile preluate – unitati NVR;
3. sursa de alimentare cu energie electrica a echipamentelor mentionate mai sus;
4. infrastructura de interconectare a elementelor din sistem;

Camerele video color vor fi camere IP, de inalta rezolutie ,cu sensibilitate ridicata in conditii de iluminare scazuta si cu posibilitatea de vizionare in IR, putand prelua imagini si pe timp de noapte, iar obiectivele camerelor video vor fi dotate cu lentile varifocale și zoom motorizat. Amplasarea camerelor video la exterior se va face pe stâlpii electrici existenți în zonele și intersecțiile de interes.

Sistemul de supraveghere video va fi alcatuit din 30 de puncte/noduri/zone de interes, fiecare punct va fi supravegheat cu una, pana la maxim 4 camere de supraveghere video, camere ce vor fi conectate centralizat la NVR-urile, montate in dulapul metalic (RACK), securizat, in primaria Comunei Scheia iar accesul in acea încăpere va fi restrictionat persoanelor neautorizate de catre beneficiar sau instalator/firma de mentenanta.

NVR-ul este echipamentul cu rol de inregistrare si stocare a imaginilor preluate de camerele video. Stocarea imaginilor se face in functie de data si ora la care au fost preluate astfel incat ele sa fie usor de accesat ulterior de catre beneficiar.

Unitatea NVR asigura prin unitatile de stocare o capacitate pentru inregistrarea informatiilor pe o perioada de minim 20 de zile, iar sistemul de inregistrare permite accesarea informatiilor stocate sau vizualizarea in timp real a imaginilor prin intermediul unei conexiuni LAN.

**Presedintele sedintei,
Consilier local,
Lupu Costel**



**Contrasemnează,
secretar general, Prisăcaru Catalin**

ANEXA nr. 2 la Hotărârea nr.16/2022

**Planul Național de Redresare și Reziliență
Componenta C10 – Fondul Local**

**Anexă la Ghidul specific
Model F**

NOTĂ DE FUNDAMENTARE

	<p><i>Planului Național de Redresare și Reziliență, Componenta 10 – Fondul Local</i></p>	<p align="center">Titlu apel proiect „INFIINTAREA SISTEMULUI DE SUPRAVEGHERE IN COMUNA SCHEIA, JUDETUL IASI”</p>
<p>1.</p>	<p>Descrierea pe scurt a situației actuale (date statistice, elemente specifice, etc.)</p>	<p>Comuna Scheia este o comuna din judetul Iasi, regiunea Nord Est, România, formata din satele Cauesti, Cioca-Boca, Poiana Scheii, Satu Nou si Scheia (resedinta). Comuna Scheia se afla în sudul judetului, la limita cu judetul Vaslui, pe interfluviul între râurile Stavnice și Rebricea. Este strabatuta de soseaua judeteana DJ246, care duce spre vest la Draguseni, Ipatele și Tibanesti și spre est la Scânteia și mai departe în judetul Vaslui la Tacuta și Codaesti. De asemenea, prin vestul comunei trece și soseaua judeteana DJ248B, care o leaga spre sud de Ipatele și Draguseni și spre nord de Mogosesti și Voinesti.</p> <p>Comuna Scheia se învecineaza dupa cum urmeaza:</p> <ul style="list-style-type: none"> - la nord cu Comuna Mogosesti; - la sud cu Comuna Draguseni; - la vest cu Comuna Mironeasa; - la est cu Comuna Grajduri și Scânteia. <p>Conform recensământului efectuat în anul 2011, populația comunei Scheia are un număr de 3067 locuitori.</p> <p>În prezent, în comuna Scheia, nu există un sistem de supraveghere video. Se propune înființarea sistemului de supraveghere video în satele componente comunei.</p> <p>Situația actuală impune necesitatea înființării sistemului de supraveghere video în principalele intersecții ale comunei, precum și în zone/puncte de interes, pentru sporirea încrederii cetățenilor în autoritățile statului și pentru reducerea fenomenului infracțional.</p> <p>Proiectarea unității administrative teritoriale într-un mod cât mai durabil se aliniază cu directivele Uniunii Europene cu privire la asigurarea infrastructurii pentru transportul verde – ITS/alte infrastructuri TIC (sisteme inteligente de management urban/local).</p>
<p>2.</p>	<p>Necesitatea și oportunitatea investiției pentru care se aplică</p>	<p>Prin această investiție se urmărește creșterea siguranței cetățeanului și creșterea eficienței activității de pază și susținere a ordinii publice.</p> <p>Zona acoperită de sistem va cuprinde partea carosabilă a strazilor (inclusiv zona intersecțiilor) și spațiile aglomerate aflate în perimetrul vizat de investiție cum ar fi Primăria, Camin Cultural, Scolii, Dispensar Uman etc.</p> <p>Proiectul va contribui la creșterea siguranței cetățeanului prin:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 • Reducerea pierderilor materiale provocate de actele de vandalism • Asigurarea de probe Juridice <p>În urma implementării sistemului de supraveghere video eficiența activității de pază</p>



		<p>si sustinere a ordinii publice va fi asigurata prin :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Scaderea timpului de raspuns in cazul interventiilor pentru situatii de urgenta si asigurarea coordonarii eficiente a echipelor de interventie in caz de nevoie; • Gestionarea eficienta a resurselor umane si materiale implicate in mentinerea ordinii publice si siguranta cetateanului. <p>Proiectul va genera un impact pozitiv asupra Comunei Scheia prin modernizarea mijloacelor de comunicare intre cetateni si administratia locala, prin cresterea atractivitatii zonei avand in vedere conditiile de siguranta create precum si reducerea efectelor negative legate de infractiionalitate si accidente in zona.</p> <p>Ideea de securitate este una dintre grijile cotidiane ale vietii noastre. Siguranta bunurilor pe care le posedam, sau uneori chiar a persoanei, este des amenintata. Din acest motiv, sistemele de supraveghere devin una dintre necesitatile capabile de a alina acest tip de pericol.</p> <p>Supravegherea video a devenit un instrument popular de securitate de cel putin 20 de ani datorita noilor descoperiri de tehnologie, acest sistem de securitate este mai eficient ca niciodata. Multe orase din Romania dar si din intreaga lume apeleaza la protectia asigurata de supravegherea video.</p> <p>Desi sistemele analoge CCTV erau cele mai utilizate, acestea sunt mai scumpe si necesita procese de instalare mai complexe. Evolutia tehnologiei digitale a condus la sisteme de supraveghere video mai avantajoase ca pret, flexibile si usor de utilizat.</p> <p>Prin proiect se propune realizarea unui sistem complet de monitorizare si siguranta a spatiului public in satele componente comunei Scheia.</p> <p>Proiectul are ca obiectiv asigurarea infrastructurii pentru transportul verde ITS/alte infrastructuri TIC (sisteme inteligente de management urban/local).</p> <p>In prezent, in Comuna Scheia nu exista un sistem de supraveghere video.</p> <p>Situatia actuala impune necesitatea infiintarii sistemului de supraveghere video in principalele intersectii ale comunei, precum si in alte zone/puncte de interes, pentru sporirea increderii cetatenilor in autoritatile statului si pentru reducerea fenomenului infractiional.</p> <p>Investitia propusa este in acord cu liniile de dezvoltare ale comunei prevazute in Strategia de Dezvoltare Locala a Comunei Scheia pentru perioada 2021-2027.</p> <p>Proiectul propus isi justifica atat necesitatea cat si oportunitatea, mai mult de atat se observa cum beneficiile obtinute ca urmare a implementarii acestuia contribuie in mod efectiv la imbunatatirea calitatii vietii locuitorilor comunei, dezvoltarea durabila a comunei, conectarea si supravegherea zonelor comunei si indeplinirea viziunii de dezvoltare a comunei prevazute in documentele strategice de dezvoltare pentru perioada 2021-2027.</p>
3.	Corelarea cu proiecte deja implementate la nivel local	<p>La nivel local au fost implementate următoarele proiecte:</p> <ul style="list-style-type: none"> - „Modernizare prin asfaltare drum comunal DC 70 km 0+000-5+173 Scheia – Cioca Boca în comuna Scheia, judetul Iasi”; - „Modernizare prin asfaltare drum comunal DC 70 km 0+000-5+173 Scheia – Cioca Boca în comuna Scheia, judetul Iasi”; - ”Reabilitare si modernizare scoala primara ”T. Dulceanu”- Satu Nou”, comuna Scheia, judetul Iasi”; - „Reabilitarea si modernizarea Liceului Tehnologic ”N.Balauta”, comuna Scheia, județul Iasi”; - „Modernizare si dotare camin cultural în sat Scheia, comuna Scheia, județul Iasi”; <p>Corelarea proiectului propus cu proiectele deja implementate rezida din scopul comun al acestora si anume asigurarea infrastructurii de baza: rutiera, educationala, culturala, transport verde – ITS/alte infrastructuri TIC, necesare dezvoltarii economice, sociale si teritoriale a comunei Scheia.</p>
4.	Corelarea cu proiecte în curs de implementare de la nivel local	<p>La nivel local sunt in implementare următoarele proiecte:</p> <ul style="list-style-type: none"> - „Înfiintare sistem de alimentare cu apa si sistem centralizat de canalizare în satele Scheia si Satu Nou, comuna Scheia, judetul Iasi”;



		<p>- „Reabilitare si modernizare scoala primara Gr. Cojan- Cauesti, comuna Scheia, judetul Iasi”;</p> <p>- „Dotarea unităților de învățământ din comuna Scheia, județul Iași cu echipamente specifice pentru gestionarea crizei sanitare cauzate de SARS-Cov-2”;</p> <p>Corelarea proiectului propus cu proiectele in curs de implementare rezida din scopul comun al acestora si anume asigurarea infrastructurii de baza: rutiera, edilitara, educationala, transport verde – ITS/alte infrastructuri TIC, necesare dezvoltarii economice, sociale si teritoriale a comunei Scheia.</p>
5.	Corelarea cu celelalte proiecte pentru care se aplică la finanțare	<p>În cadrul prezentului apel - Componenta C 10 – Fond Local, beneficiarul va aplica pentru obtinerea finantarii fondurilor nerambursabile pentru proiectul „Amenajare piste pentru circulatia bicicletelor in comuna Scheia, judetul Iasi”.</p> <p>Ambele investiții au ca scop comun interventii pentru mobilitatea verde si asigurarea cadrului necesar dezvoltarii durabile a comunei si reducerea disparităților teritoriale la nivel regional, intra-regional și intra-județean.</p>
6.	Efectul pozitiv previzionat prin realizarea obiectivului de investiții	<p>Proiectul va genera un impact pozitiv asupra Comunei Scheia prin dezvoltarea mijloacelor de comunicare intre cetateni si administratia locala, prin cresterea atractivitatii zonei avand in vedere conditiile de siguranta create precum si reducerea efectelor negative legate de infractiionalitate si accidente in zona.</p> <p>Proiectul va avea un efect pozitiv atat la nivel social cat si cultural prin cresterea calitatii vietii locuitorilor comunei Scheia, ca urmare a infiintarii unui sistem complex de supraveghere a spatiilor publice din satele componente comunei.</p>
7.	Modul de îndeplinire a condițiilor aferente investițiilor	<p>Obiectivul de investitie se incadreaza in conditiile ce trebuie indeplinite conform Ghidului Solicitantului PNRR Componenta 10 – Fondul local, apel de proiecte I.1 Mobilitatea urbana durabila - I1.2 - Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde – ITS/alte infrastructuri TIC (sisteme inteligente de management urban/local)</p> <p>Proiectul propus indeplineste criteriile si conditiile pentru obiectivul de investitii, si anume: se incadreaza in activitatile eligibile ale subcomponentei I1.2 - Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde – ITS/alte infrastructuri TIC (sisteme inteligente de management urban/local), respectiv Sistem de monitorizare și siguranță a spațiului public.</p> <p>Investitia propusa nu va fi utilizata in scop economic/comercial si va fi disponibila intregii comunitati pe baze nediscriminatorii.</p> <p>Investiția propusă se regăsește în cadrul documentului strategic ”Strategia de Dezvoltare Locala a Comunei Scheia pentru perioada 2021-2027”.</p> <p>A fost intocmita Notă de fundamentare prin care se prezintă necesitatea și oportunitatea investiției precum și modul de implementare și funcționare – în conformitate cu prevederile din Ghid și Anexa 1 Criterii de eligibilitate.</p> <p>Valoarea maxima eligibila a proiectului este de 738.405,00 lei fara TVA, respectiv 150.000,00 euro fara TVA si respecta condițiile de incadrare in valoarea maxima eligibila ce poate fi accesata de beneficiar.</p> <p>Proiectul propus spre finanțare include activități eligibile desfășurate după data de 1 februarie 2020.</p>
8.	Descrierea procesului de implementare	<p>Pentru implementarea proiectului vor fi folosite resurse umane interne de care dispune UAT Comuna Scheia prin constituirea Unitatii interne de implementare a proiectului si resurse externe prin contractarea unei firme de consultanta de profil.</p> <p>Procesul de implementare al proiectului este următorul.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Procesul de implementare al proiectului este următorul: 2. Depunerea cererii de finanțare; 3. Evaluarea și aprobarea cererii de finanțare; 4. Semnarea contractului de finanțare ; 5. Organizarea procedurilor de achizitie (proiectare si asistenta tehnica, verificarea de proiect, consultanta in managementul investitiei, dirigentie de santier, servicii de informare si publicitate);



		<p>6. Realizarea documentatiilor tehnice;</p> <p>7. Realizarea executiei lucrarilor;</p> <p>8. Finalizare proiect.</p>
9.	Alte informații	<p>Modul de utilizare a infrastructurii aferente investitiei</p> <p>Sistemul de supraveghere video va asigura supravegherea permanenta a zonelor de interes stabilite de beneficiar și va avea posibilitatea de vizualizare în mod direct a imaginilor preluate de camerele video precum și stocarea informatiilor pentru o vizualizare ulterioara.</p> <p>Sistemul de supraveghere video are urmatoarele functiuni:</p> <ul style="list-style-type: none"> - preluare de imagini; - redarea imaginilor furnizate de camerele video pe un monitor de monitorizare operativa; - verificarea in timp real a alarmelor aparute in zonele supravegheate; - comprimarea informatiilor si stocarea acestora. <p>Centrul Dispecer va asigura monitorizarea de ansamblu si individuala pentru a oferi supravegherea generala a obiectivelor, in vederea determinarii aparitiei evenimentelor, prin intermediul monitorului. Numarul de camere care se va afisa pe monitor poate fi selectat de operator, precum si pozitia si distributia camerelor.</p> <p>Toata activitatea de supraveghere se va realiza prin intermediul unui server de mare capacitate.</p>

**Presedintele sedintei,
Consilier local,
Lupu Costel**



**Contrasemnează,
secretar general, Prisăcaru Catalin**