

ROMANIA
JUDETUL GIURGIU
CONSILIUL LOCAL COMUNA FLORESTI-STOENESTI

HOTĂRÂRE
nr. 67 din 13.10.2022

privind aprobarea depunerii proiectului „Extindere și modernizare sistem de monitorizare și siguranța a spațiului public și a centrului de monitorizare în timp real” în comuna Floresti-Stoenesti, judetul Giurgiu în cadrul PNRR/2022/C10/I.1.2 și a cheltuielilor legate de acest proiect

Luând în dezbateri:

referatul de aprobare al primarului comunei Florești-Stoenesti nr. 10083/13.10.2022;

Proiectul de hotărâre nr. 75/13.10.2022;

Raportul compartimentului de specialitate nr. 10084/13.10.2022;

Avizele comisiilor de specialitate din cadrul Consiliului Local Floresti-Stoenesti;

Luând în considerare:

- Art. 44 din Legea nr. 273/2006 din 29 iunie 2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice;
- Prevederile Ordonanței 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;
- Ghidul specific – condiții de accesare a fondurilor europene aferente PNRR în cadrul Apelului de proiecte PNRR/2022/C10 - „I.1.2. Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde - ITS/alte infrastructuri TIC (sisteme inteligente de management urban/local”;

în temeiul art. 129 alin. (1), alin. (2) lit. b), alin. (4) lit. d) și f), art. 139 alin. (1), art. 196 alin. (1) lit. a), art.197 din OUG nr. 57/2019 privind Codul Administrativ, cu modificările și completările ulterioare;

ADOPTĂ PREZENTA HOTARARE

Art. 1 Se aprobă Cererea de finanțare pentru obiectivul de investiții „Extindere și modernizare sistem de monitorizare și siguranța a spațiului public și a centrului de monitorizare în timp real” în comuna Floresti-Stoenesti, judetul Giurgiu și depunerea spre finanțare în cadrul apelului de proiecte PNRR/2022/C 10 - Fondul Local, investiția I.1.2. Asigurarea infrastructurii

pentru transportul verde - ITS/alte infrastructuri TIC (sisteme inteligente de management urban/local).

Art. 2 Se aprobă participarea la competiție a proiectului „Extindere și modernizare sistem de monitorizare și siguranța a spațiului public și a centrului de monitorizare în timp real” în comuna Floresti-Stoenesti, judetul Giurgiu, in cadrul apelului de proiecte PNRR/2022/C10 „I.1.2. Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde - ITS/alte infrastructuri TIC (sisteme inteligente de management urban/local).

Art. 3 Se aproba Nota de fundamentare a investitiei „Extindere și modernizare sistem de monitorizare și siguranța a spațiului public și a centrului de monitorizare în timp real” în comuna Floresti-Stoenesti, judetul Giurgiu, conform Anexei 1 parte integranta la prezenta hotărâre.

Art. 4 Se aprobă cheltuielile eligibile aferente studiilor, documentatiilor, lucrarilor necesare proiectului „Extindere și modernizare sistem de monitorizare și siguranța a spațiului public și a centrului de monitorizare în timp real” în comuna Floresti-Stoenesti, judetul Giurgiu, in cuantum de 1.598.745,28 lei fara TVA (echivalentul a 324.770 euro la cursul INFOEURO aferent lunii mai a anului 2021 de 1 euro=4,9227 lei), respectiv 1.902.506,88 lei cu TVA. TVA este cheltuiala eligibila si va fi asigurata prin bugetul de stat.

Art. 5 Se aproba finantarea din bugetul local a tuturor cheltuielilor neeligibile care asigura implementarea proiectului, astfel cum acestea vor rezulta din documentatiile tehnico-economice / contract de lucrari , solicitate in etapa de implementare.

Art. 6 Se imputerniceste primarul UAT COMUNA FLORESTI-STOENESTI, JUDEȚUL GIURGIU, d-nul Dumitru Constantin, să semneze toate actele necesare pentru obtinerea finanțării și încheierea contractului de finantare.

Art. 7 Aducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri se asigură de către primarul UAT COMUNA FLORESTI-STOENESTI și aparatul de specialitate.

Art. 8 Prezenta hotărâre se comunică, prin intermediul secretarului general al U.A.T. COMUNA FLORESTI-STOENESTI în termenul prevăzut de lege, primarului UAT COMUNA FLORESTI-STOENESTI și prefectului județului Giurgiu și se aduce la cunoștință publică prin afișarea la sediul primăriei, precum și pe pagina de internet.

Președinte de sedință,

Matache Andrei



Contrasemnează pentru legalitate

Secretar General,
Matache Alexandru

Adoptata in sedinta extraordinara de indata din 13.10.2022 cu 15 voturi pentru, abtineri 0 impotriva 0 din 15 consilieri prezenti.

NOTĂ DE FUNDAMENTARE

	<i>Planului Național de Redresare și Reziliență, Componenta 10 - Fondul Local</i>	C10 - I.1.2 - Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde - ITS/alte infrastructuri TIC (sisteme inteligente de management urban/local) „Extindere și modernizare sistem de monitorizare și siguranța a spațiului public și a centrului de monitorizare în timp real” în comuna Floresti-Stoenesti, judetul Giurgiu
1.	Descrierea pe scurt a situației actuale (date statistice, elemente specifice, etc.)	Localizare în județ: Giurgiu Localități componente: Floresti, Stoenesti, Palanca Suprafață UAT: 4177 ha din care intravilan 1878 ha Numărul de locuitori: 9028 Dacă se găsește în zone metropolitane: nu Grupuri de Acțiune Locală sau alte asociații între localități: GAL, ADI Prezența platformelor/parcurilor/zonelor industriale: Nu Scurt istoric cu prezentarea monumentelor istorice sau situri arheologice majore, dacă sunt: I. Monumente istorice din teritoriul comunei Florești-Stoenești, jud. Giurgiu Lista monumentelor istorice aprobată prin ordinul ministrului culturii și cultelor nr.2314 din 8 iulie 2004 cuprinde în perimetrul administrativ al comunei Florești-Stoenești următoarele monumente istorice: 1. Cod GR-II-m-B-14985, Biserica "Sf. Nicolae", adresa: Str. Principală 353, sat FLOREȘTI, com. FLOREȘTI-STOENEȘTI, datare: 1679-1715, 2. Cod GR-II-m-B-14986, Conacul Djuvara, adresa: Str. Principală 1128, sat FLOREȘTI, com. FLOREȘTI-STOENEȘTI, datare: sec. XIX, 3. Cod GR-II-m-B-15055, Casa Nicolae Marin, adresa: Str. Cherciu 147, sat PALANCA, com. FLOREȘTI-STOENEȘTI (lângă Biserica „Sfinții Voievozi”), datare: înc. sec. XX 4. Cod GR-II-m-B-15054, Biserica "Sf. Apostoli Petru și Pavel", adresa: Str. Principală 117, sat PALANCA, com. FLOREȘTI-STOENEȘTI, datare:1800-1801 5. Cod GR-II-m-B-15056, Casa Mavrache, adresa: Str. Tone Piroi 634, sat PALANCA, com. FLOREȘTI-STOENEȘTI datare: sec. XIX 6. Cod GR-II-m-A-15085, Conacul Drugănescu (ulterior Târnoveau-Știrbei), adresa: Str. Muzeu-Punte 622, sat STOENEȘTI; comuna FLOREȘTISTOENEȘTI, datare:1731 - 1735, ref. 1940 - 1941 7. Cod GR-II-m-A-15086, Biserica "Buna Vestire"- Drugănești, adresa: Str. Spre Biserică 659, sat STOENEȘTI, comuna FLOREȘTI-STOENEȘTI, datare: 1723 8. Cod GR-II-m-B-15087, Biserica "Sf. Cuvioasa Paraschiva", "Sf.Nicolae", adresa: sat STOENEȘTI, comuna FLOREȘTI-STOENEȘTI,datare 1838 În perioada scursă de la publicarea Listei monumentelor istorice în Monitorul Oficial, partea I nr. 646 din 16 iulie 2004 nu au mai fost clasate sau declassate imobile.

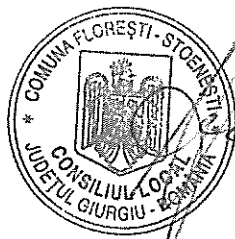
		<p>Monumentele istorice din satele comunei Florești-Stoenești au o stare de conservare situată între foarte buna (bisericile) și precară, la limita ruinei (casa Mavrache). Cele două conace (Djuvara, sat Florești, și Drugănescu, sat Stoenești), nu au o stare de conservare satisfăcătoare și sunt în pericol din cauza lipsei de utilizare. Dorința proprietarilor acestor monumente de a le vinde face ca totuși ele să beneficieze de pază, ce împiedică într-o oarecare măsură vandalizarea lor.</p> <p>Existența și prezentarea ariilor naturale protejate de interes național sau european (ex. Situri Natura 2000, parcuri naturale, etc): Nu</p>
2.	Necesitatea și oportunitatea investiției pentru care se aplică	<p>Investitia se încadrează la capitolul: sisteme inteligente de management urban/local care se încadrează la codul 021ter - Dezvoltarea de servicii și structuri de sprijin foarte specializate pentru administrațiile publice și întreprinderi (echipamente/echipamente și aplicații pentru managementul local).</p> <p>Investitia vizează realizarea: -centrului de monitorizare în timp real a situației din localitate - ofera acces în timp real la toate camerele, senzorii și alte dispozitive de colectare a datelor. (dotarea și funcționarea acestuia) -sistemului de monitorizare și siguranța a spațiului public -unei platforme cloud online pentru utilizarea de către administrația publică;</p> <p>Toate modulele vor fi integrate într-un sistem UNIC, ceea ce permite gestionarea și modelarea cu ușurință a schemei administrative dorite.</p> <p>Toate acestea cresc încrederea cetățeanului în autoritatea locală și în gradul de cooperare a acestuia cu administrația locală.</p> <p>Sistemul vizat va fi administrat de către administrația UAT-ului care va asigura întreținerea datelor și care va putea expune anumite seturi de date cu caracter specific.</p> <p>Oportunitatea investiției</p> <p>Necesitatea implementării serviciilor și structurilor de sprijin specializate pentru administrația locală este impusă de faptul că în comuna Florești-Stoenești au avut loc investiții de modernizare a infrastructurii de transport și a locurilor de joacă, monitorizarea video fiind un factor deosebit de necesar.</p> <p>În contextul actual de expansiune tot mai mare a spațiilor pentru locuit și producție, a diversificării cât mai mari a mobilității populației atât în spațiul urban cât și rural adiacent, fapt care conduce la necesitatea implementării de soluții moderne, bazate pe software specializat în managementul acestora, pentru a rezolva probleme.</p> <p>Astfel, realizarea unui sistem modern de monitorizare video, vine atât în sprijinul administrației locale cât și în sprijinul Consiliului județean, a serviciilor și instituțiilor publice locale și județene, a comunității economice și nu în ultimul rând a cetățeanului.</p>
3.	Corelarea cu proiecte deja implementate la nivel local	<p>Portofoliul de proiecte implementate ale Comunei cuprinde investiții cu impact major asupra structurii locale, ceea ce generează dezvoltarea economică a localității. Investiția de față este complementară acestora reprezentând o investiție care să abordeze provocările legate de disparitățile teritoriale și sociale din zonele urbane și rurale. Obiectivul acestei investiții este de a susține menținerea unui climat sigur pentru cetățeni.</p> <p>Acuratetea datelor colectate reprezintă un aspect cheie pentru</p>

		<p>creerea proceselor administrative locale si sta la baza conceptului de Smart City respectiv a unei digitalizari eficiente in folosul cetateanului. Localizarea și identificarea tuturor elementelor din teren reprezintă un aspect determinant si utilizat în multe dintre operațiunile administrative, precum:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Inventarierea si gestionarea mobilierului stradal, al indicatoarelor de drumuri, etc; • Identificarea si gestiunea zonelor de depozitare deșeuri; • Gestiunea reclamațiilor primite de la cetățeni, etc. <p>În cazul în care există la nivel de UAT sau la nivel de zonă urbană funcțională un sistem deja operațional, se va asigura integrarea și corelarea cu acesta a sistemului care va fi achiziționat prin intermediul Componentei 10.</p>
4.	Corelarea cu proiecte în curs de implementare de la nivel local	<p>In acest moment Primaria are in derulare mai multe proiecte de importanta strategica pentru localitatea. Proiectele în curs de implementare de la nivel local sunt în special investitii de modernizare a domeniului public, cum ar fi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - modernizare străzi de interes local; - amenajare trotuare; - dotare și modernizare locuri de joaca; - lucrări de modernizare și intretine școli și grădinițe; - extindere rețea gaze naturale; - înfiintare rețea distributie alimentare cu apa;
5.	Corelarea cu celelalte proiecte pentru care se aplică la finanțare	<p>Primaria are în vedere finanțarea urmatoarelor proiecte: Totalitatea informațiilor conținute în proiectele aflate sub finanțare pot fi introduse, manipulate și exportate sub forma dorită. Acest pas permite creșterea gradului de eficiență în realizarea și implementarea proiectelor pentru care se aplică finanțarea (ex. stabilirea traseelor pistelor de biciclete, montarea stațiilor de încărcarea pentru vehicule electrice, etc), un sistem de monitorizare video modern facilitand urmarirea mentinerii în stare adecvată a investitiilor.</p>
6.	Efectul pozitiv previzionat prin realizarea obiectivului de investiții	<p>Prin realizarea unui sistem modern de supraveghere video primaria isi doreste expunerea unor avantaje catre cetateni, astfel incat supravegherea domeniului public sa fie mult mai eficienta si sa creasca increderea cetateanului in administratia locala. Sistemul trebuie sa asigure:</p> <ul style="list-style-type: none"> - descurajarea afectarii bunurilor din domeniul public; - descurajarea depozitarilor necontrolate de deseuri; - diminuarea poluarii mediului; - sprijin pentru institutiile locale, judetene și pentru cetateni în vederea posibililor factori care au condus la un anumit eveniment; <p>Prin dotarea si functionarea centrului de monitorizare in timp real a situatiei din localitate se da posibilitatea de geolocalizare a camerelor, senzorilor si diverselor dispozitive (de ex. routere internet Wi-Fi si echipamente edilitare) care pot sa fie monitorizate in timp real.</p> <p>Prin sistemul de monitorizare si siguranta a spatiului public se da posibilitatea definirii în aplicatie a unor zone geografice care pot fi definite în scop de supraveghere securizata, specificand si alocand camerele.</p> <p>Nu in ultimul rând, Primaria isi va asigura conformitatea din punct de vedere legal cu reglementările europene si locale.</p>
7.	Modul de îndeplinire a condițiilor aferente	<p>Documentatia care se va elabora va respecta conditiile de implementare ale programului de finantare.</p> <p>Realizarea investitiei se va face cu respectarea principiilor privind dezvoltarea durabila, protectia mediului, egalitatea de sanse, de</p>

	investițiilor	<p>gen, nediscriminarea, accesibilitatea. În plus proiectul va respecta principiul DNSH.</p> <p>De asemenea, se vor asigura condițiile impuse privind asigurarea infrastructurii pentru transportul verde, în conformitate cu cerințele prevăzute prin ghid, prin:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Asigurarea terenului necesar amplasării punctelor de încărcare a vehiculelor electrice - ce este amplasat în domeniul public al UAT. • Asigurarea unei capacități minime de funcționare a stațiilor de încărcare a vehiculelor electrice; • Respectarea prevederilor proiectului tip.
8.	Descrierea procesului de implementare	<p>Investiția se va implementa în 3 pași, după cum urmează:</p> <p>A. Selectarea furnizorului serviciilor și lucrărilor în conformitate cu procedurile de achiziție publică;</p> <p>B. Realizarea efectivă a :</p> <ul style="list-style-type: none"> - centrului de monitorizare în timp real a situației din localitate - ofera acces în timp real la toate camerele, senzorii și alte dispozitive de colectare a datelor. (dotarea și funcționarea acestuia) - sistemului de monitorizare și siguranța a spațiului public (inclusiv achiziționare și montare camera video) - unei platforme cloud online pentru utilizarea de către administrația publică; <p>C. Recepția finală a investiției. Instruirea utilizatorilor.</p>
9.	Alte informații	<p>Având în vedere specificul administrației publice locale, monitorizarea video poate contribui substanțial la fluidizarea fluxurilor informaționale în:</p> <ul style="list-style-type: none"> - evidențierea spațiului locativ - organizarea colectării și depozitării deșeurilor menajere - gestionarea sistemului de întreținere spații verzi - identificarea și gestionarea locurilor de parcare publice la nivelul localității - identificarea zonelor ce nu sunt servite de dotări publice (parcuri, scoli, grădinițe, etc.) în funcție de razele de deservire - protecția mediului; <p>DOTĂRI EDILITARE</p> <ul style="list-style-type: none"> - planificarea lucrărilor de întreținere și extindere a rețelelor edilitare (apă, canal, electric, gaz) - supravegherea rețelelor edilitare supraterane - identificarea amplasamentului optim pentru un nou obiectiv

Președinte de sedință,

Matache Andrei



Secretar General,

Matache Alexandru