

ROMANIA
JUDEȚUL BOTOȘANI
COMUNA STĂUCENI
CONSILIUL LOCAL

HOTĂRÂRE

privind aprobarea proiectului, a cheltuielilor aferente proiectului și a depunerii proiectului
„DEZVOLTARE SISTEM INTELIGENT DE MANAGEMENT LOCAL IN COMUNA STAUENI,
JUDETUL BOTOSANI”

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

Consiliul local al comunei Stăuceni, Județul Botoșani,
intrunit în ședința ordinară la data de 27.10.2022,
analizând;

- referatul de aprobare al proiectului de hotărâre înregistrat cu nr.3370 din 20.10.2022;
- raportul de specialitate al dnei Miron Maria, administrator public înregistrat cu nr.3371 din data de 20.10.2022;

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.

Având în vedere Raportul de avizare al Comisiilor de specialitate,

În temeiul prevederilor art. 129, alin. 1, alin. 2, lit. b, 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 în cadrul proiectului „DEZVOLTARE SISTEM INTELIGENT DE MANAGEMENT LOCAL IN COMUNA STAUENI, JUDETUL BOTOSANI” 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 „DEZVOLTARE SISTEM INTELIGENT DE MANAGEMENT LOCAL IN COMUNA STAUENI, JUDETUL BOTOSANI” conform anexa nr. 2 care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.3. Se aprobă depunerea proiectului „DEZVOLTARE SISTEM INTELIGENT DE MANAGEMENT LOCAL IN COMUNA STAUENI, JUDETUL BOTOSANI” în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență al României, Componenta 10 - Fondul local, I.1.2. Mobilitatea urbană verde - ITS/alte infrastructuri TIC.

Art.4. Se aprobă cheltuielile legate de proiectul „DEZVOLTARE SISTEM INTELIGENT DE MANAGEMENT LOCAL IN COMUNA STAUENI, JUDETUL BOTOSANI”.

Valoarea proiectului

Suma maximă eligibilă solicitată Curs Inforeuro aferent luni iulie 2021: 1 euro=4,9227 lei	170.000,00 euro fara TVA	836.859,00 lei fara TVA
---	-----------------------------	----------------------------

Art.5. Comuna Stăuceni se angajează să finanțeze toate cheltuielile neeligibile care asigură implementarea proiectului „DEZVOLTARE SISTEM INTELIGENT DE MANAGEMENT LOCAL IN COMUNA STĂUCENI, JUDEȚUL BOTOSANI”, astfel cum acestea vor rezulta în etapa de implementare.

Art.6. Reprezentantul Comunei Stăuceni în relația cu Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației este Primarul Comunei Stăuceni dl. Epuras Cozmin-Julian.

Art.7. Prezenta hotărâre se comunică, prin grija secretarului general al comunei Stăuceni:

- Primarului UAT Stăuceni.;
- Instituției Prefectului județului Botosani;
- Compartimentelor de specialitate din cadrul Primăriei Stăuceni;
- Opiniei publice, prin afișare.

Președinte de ședință,
Consilier local,
Negruț Doru



Nr. 50 / 27.10.2022
Stăuceni

Contrasemnează,
conform art. 243 alin.(1), lit.a)
din OUG 57/2019
Secretar general al comunei,
Epuras Luminita



**Descrierea sumară a investiției propusă a fi realizată prin proiectul
„DEZVOLTARE SISTEM INTELIGENT DE MANAGEMENT LOCAL IN COMUNA STAUCENI,
JUDETUL BOTOSANI”**

Denumire proiect: DEZVOLTARE SISTEM INTELIGENT DE MANAGEMENT LOCAL IN COMUNA STAUCENI, JUDETUL BOTOSANI

Obiectiv proiect: Asigurarea unui sistem inteligent de management local la nivelul Comunei STAUCENI care cuprinde Dezvoltarea de servicii și structuri de sprijin foarte specializate pentru administrațiile publice și întreprinderi de tipul:

- **Echipamente/echipamente și aplicații pentru managementul local:**
- Managementul documentelor și al fluxurilor informaționale, sistem de înregistrare și emiteră a documentelor – permite înregistrarea și emiteră documentelor online, semnături electronice, etc;
- Arhiva electronică operațională / arhiva electronică locală pe server local, în rețea;
- Arhiva electronică istorică / arhiva electronică locală pe server local, în rețea;
- Asistența software în managementul achizițiilor publice (planificare a resurselor, organizare a procedurilor și proceselor; implementare a angajamentului contractual; alocații – cheltuieli; reminder termene-activități, generare de documente, execuția bugetară);
- Portal web interactiv de comunicare online, bi-direcțional cu cetățenii și cu mediul de afaceri și de formare a inițiativelor comunitare;
- Servicii de populare a sistemului de ARHIVA ELECTRONICĂ ISTORICĂ/ ARHIVA ELECTRONICĂ LOCALĂ PE SERVER LOCAL, ÎN REȚEAUA PROPRIE a unui volum de documente din arhiva fizică (scanare, indexare, încărcare documente proprii);
- Servicii de instalare, analiză și configurare a programelor conform situației și specificului unității, populare a programelor cu date și informații specifice unității la momentul pornirii sistemelor;
- Recablare rețea internă internet și instalare router wireless;
- Server;
- NAS;
- Imprimante multifuncționale A3 color (scan-copy-print) 1 bucată;
- Imprimante multifuncționale A3 alb-negru (scan-copy-print) 1 bucată;
- Laptop-uri cu licența Windows Pro 11 bucati;
- Microsoft Office – licență lifetime;

- Sistem de monitorizare și siguranță a spațiului public: extinderea sistemului de supraveghere în comuna Stauceni, județul Botoșani;

În prezent, în Comuna Stauceni există un sistem de supraveghere video; Se propune extinderea sistemului de supraveghere existent cu 12 camere de supraveghere de exterior cu tehnologie IP, senzor de 8 MP, tehnologie pentru imagini color și noaptea, IR cu filtre și noaptea, și protecție la praf și umezeală IP67 cât și 8 camere ANPR(LPR) pentru înregistrarea numerelor de înmatriculare auto. Condițiile pe care trebuie să le îndeplinească camerele sunt:

- Rezoluție mare pentru urmărirea de detalii cât mai fine ;
- Protecție exterioară la praf și umezeală ;
- Să permită ajustarea automată a sensibilității funcției de gradul de iluminare, astfel încât să permită funcționarea și pe timp de noapte sau iluminare scăzută ;
- Atunci când se impune, să se poată bloca mecanic mișcarea camerei pentru a nu fi pusă în pericol intimitatea din spații private.

Amplasament: Comuna STAUCENI, județul BOTOSANI;

Indicatori ai proiectului:

- Număr de UAT ce își vor elabora/ dezvolta prin intermediul acestei investiții infrastructuri TIC (sisteme inteligente de management urban/local) – 1 UAT Comuna STAUCENI, județulBOTOSANI

Intocmit,

PRO CONSULTING EXPERT SRL





NOTĂ DE FUNDAMENTARE

Planului Național de Redresare și Reziliență, Componenta 10 – Fondul Local	Titlu apel proiect „DEZVOLTARE SISTEM INTELIGENT DE MANAGEMENT LOCAL IN COMUNA STAUCENI, JUDEȚUL BOTOSANI”
1. Descrierea pe scurt a situației actuale (date statistice, elemente specifice, etc.)	<p>Comuna Stauceni se afla în nord-estul României, la o distanță de 480 km de București, aproximativ în centrul județului Botosani, mai precis la intersecția meridianului 26°45' longitudine estică cu paralela 47°43' latitudine nordică. Teritoriul comunei Stauceni (43,64 km²) face parte din unitatea geomorfologică „Podisul Moldovei” la limita subunității „Câmpia Moldovei”, pe o suprafață formată din platouri largi, versanți, văi înguste și imense plate situate între dealuri ce nu depășesc 200 m altitudine. Acest generos relief este străbătut de la nord la sud de râul Sitna, pe cursul cărui s-au amenajat mai multe iazuri, printre care și iazul Stauceni. Comuna se afla la 7 km de municipiul Botosani, pe DN29 D care leagă capitala de județ de localitățile din est: Trusești, Ștefanesti, Iasi și punctul de frontieră cu Republica Moldova, Stâncă-Costești. În partea de vest, pământurile comunei sunt limitate de pădurea Rediu cu stejari seculari.</p> <p>Comuna Stauceni se învecinează după cum urmează:</p> <ul style="list-style-type: none"> - la nord cu Comuna Rachiti; - la sud cu Comuna Baluseni; - la vest cu Municipiul Botosani; - la est cu Comuna Unteni. <p>În prezent, în comuna STAUCENI, nu există un sistem inteligent de management local. Se propune dezvoltarea unui sistem inteligent de management local la nivelul unității administrativ teritoriale.</p> <p>Prin proiect se dorește dezvoltarea și modernizarea Comunei STAUCENI prin utilizarea de tehnologii TIC cu impact pozitiv asupra calității vieții cetățenilor, protejării mediului, dezvoltării mediului de afaceri și a dezvoltării durabile a comunității locale.</p> <p>Se propune extinderea sistemului de supraveghere existent cu 12 camere de supraveghere de exterior cu tehnologie IP, senzor de 8 MP, tehnologie pentru imagini color și noaptea, IR cu filtre și noaptea, și protecție la praf și umezeală IP67 și 8 camere ANPR(LPR) pentru înregistrarea numerelor de înmatriculare auto.</p> <p>Situația actuală impune necesitatea extinderii sistemului de supraveghere video în principalele intersecții ale comunei, precum și în alte zone/puncte de interes, pentru sporirea încrederii cetățenilor în autoritățile statului și pentru reducerea fenomenului infracțional. 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>
2. Necesitatea și oportunitatea investiției pentru care se aplică	<p>Prin această investiție se urmărește dezvoltarea unui sistem inteligent de management local la nivelul unității administrativ teritoriale.</p> <p>În contextul actual, orice comunitate locală necesită o abordare integrată susținută</p>

		<p>de dezvoltarea unui sistem management inteligent al tehnologiei informatiei si comunicatiilor.</p> <p>Prin aceasta investitie se urmareste si cresterea sigurantei cetateanului si cresterea eficientei activitatii de paza si sustinere a ordinii publice.</p> <p>Proiectul va contribui si la cresterea sigurantei cetateanului prin :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prevenirea si descurajarea fenomenului contravențional/infracțional in zonele de risc prin crearea factorului psihologic de descurajare • Supravegherea spațiului din apropierea Institutuilor de Invatamant cu scopul eliminării evenimentelor nedorite in care sunt implicati elevii • Asigurarea unei baze de date pentru analiza evenimentelor socio-umane • Reducerea pierderilor materiale provocate de actele de vandalism • Asigurarea de probe Juridice <p>Necesitatea proiectului rezulta din nevoia de dezvoltare a comunei STAUCENI din punct de vedere al utilizării tehnologiilor inovative cu impact pozitiv asupra calitatii vietii cetatenilor, protejării mediului, dezvoltării mediului de afaceri si a dezvoltării durabile a comunitatii locale.</p> <p>Directiile strategice de dezvoltare ale comunei vizeaza ca UAT STAUCENI sa devina o comuna inteligenta, accesibila pe baza solutiilor digitalizate centrate pe cetateni.</p> <p>Investitia propusa este in acord cu liniile de dezvoltare ale comunei prevazute in Strategia de Dezvoltare Locala a Comunei STAUCENI pentru perioada 2021-2027. Proiectul propus isi justifica atat necesitatea cat si oportunitatea, mai mult de atat se observa cum beneficiile obtinute ca urmare a implementării acestuia contribuie in mod efectiv la imbunatatirea calitatii vietii locuitorilor comunei, dezvoltarea durabila a comunei, crearea unei infrastructuri inteligente pentru locuire 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"> - „Reabilitare si modernizare Scoala Gimnaziala Patriarh Teoctist sat.Tocileni, comuna Stauceni, judetul Botosani”; - „Extindere si modernizare sistem de alimentare cu apa în comuna Stauceni, judetul Botosani”; - „Construire Gradinita cu program normal în comuna Stauceni, judetul Botosani Modernizare drum comunal DC 31A km 0+000 - km 4+560, Stauceni - Tocileni, comuna Stauceni, judetul Botosani”; - „Infiintarea sistemului de supraveghere in comuna Stauceni, judetul Botosani”; <p>Corelarea proiectului propus cu proiectele deja implementate rezida din scopul comun al acestora si anume asigurarea infrastructurii de baza: edilitara, educatie, administratie, infrastructuri TIC (sisteme inteligente de management urban/local), necesare dezvoltarii economice, sociale si teritoriale a comunei STAUCENI.</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"> - „Infiintarea retea de distributie gaze naturale in comuna Stauceni, judetul Botosani”; - „Modernizare si extindere retea de alimentare cu apa si canalizare in Comuna Stauceni, judetul Botosani”; - „Modernizare drumuri de interes local in Comuna Stauceni, judetul Botosani”; - „Achizitie tablete scolare si echipamente electronice pentru unitatile de invatamant preuniversitar de stat din comuna Stauceni, judetul Botosani”; <p>Corelarea proiectului propus cu proiectele in curs de implementare rezida din scopul comun al acestora si anume asigurarea infrastructurii de baza: rutiera, edilitara, educatie, infrastructuri TIC (sisteme inteligente de management urban/local), necesare dezvoltarii economice, sociale si teritoriale a comunei STAUCENI.</p>
5.	Corelarea cu celelalte proiecte pentru care se aplică la	<p>În cadrul prezentului apel - Componenta C 10 – Fond Local, beneficiarul a aplicat pentru obtinerea finantării fondurilor nerambursabile in runda I pentru proiectul</p>

	finanțare	„Reabilitare Școala Silistea, comuna Stauceni, județul Botosani”. Ambele investiții au ca scop comun intervenții pentru mobilitatea verde și asigurarea cadrului necesar dezvoltării durabile a comunei și reducerea disparităților teritoriale la nivel regional, intra-regional și intra-județean.
6.	Efectul pozitiv previzionat prin realizarea obiectivului de investiții	Proiectul va avea un efect pozitiv atât la nivel social cât și cultural prin creșterea calității vieții locuitorilor comunei STAUCENI, ca urmare a dezvoltării infrastructurii TIC – mobilier urban inteligent la nivelul întregii comunități. Scopul proiectului este reprezentat și de mărirea capacității de monitorizare și asigurarea a spațiilor publice din comuna Stauceni prin suplimentarea camerelor video existente. Proiectul va genera un impact pozitiv asupra Comunei Stauceni prin modernizarea mijloacelor de comunicare între cetățeni și administrația locală, prin creșterea atractivității zonei având în vedere condițiile de siguranță create precum și reducerea efectelor negative legate de infrastructuralitate și accidente în zona.
7.	Modul de îndeplinire a condițiilor aferente investițiilor	Obiectivul de investiție se încadrează în condițiile ce trebuie îndeplinite conform Ghidului Solicitantului PNRR Componenta 10 – Fondul local, apel de proiecte I.1 Mobilitatea urbană durabilă - II.2 - Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde – ITS/alte infrastructuri TIC (sisteme inteligente de management urban/local) Proiectul propus îndeplinește criteriile și condițiile pentru obiectivul de investiție, și anume: se încadrează în activitățile eligibile ale subcomponentei II.2 - Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde – ITS/alte infrastructuri TIC sisteme inteligente de management urban/local și Sistem de monitorizare și siguranță a spațiului public. Proiectul propus îndeplinește criteriile și condițiile pentru obiectivul de investiție, și anume: se încadrează în activitățile eligibile ale subcomponentei II.2 - Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde – ITS/alte infrastructuri TIC (sisteme inteligente de management urban/local). Investiția propusă nu va fi utilizată în scop economic/comercial și va fi disponibilă întregii comunități pe baze nediscriminatorii. Investiția propusă se regăsește în cadrul documentului strategic ”Strategia de Dezvoltare Locală a Comunei STAUCENI pentru perioada 2021-2027”. A fost întocmită 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. Valoarea maximă eligibilă a proiectului este de 170.000,00 euro fără TVA și respectă condițiile de încadrare în valoarea maximă eligibilă ce poate fi accesată de beneficiar pe această componentă.
8.	Descrierea procesului de implementare	Pentru implementarea proiectului vor fi folosite resurse umane interne de care dispune UAT Comuna STAUCENI prin constituirea Unității interne de implementare a proiectului și resurse externe prin contractarea unei firme de consultanță de profil. Procesul de implementare al proiectului este următorul: <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 achiziție; 6. Realizarea documentațiilor tehnice; 7. Achiziția mobilierului urban; 8. Finalizare proiect.
9.	Alte informații	În prezent, la nivelul comunei nu există o infrastructură similară de tip TIC. Modul de utilizare a infrastructurii aferente investiției

		<p>Infrastructura de tip TIC, va fi achizitionata prin procedura simplificata, iar dupaincheierea contractului, beneficiarul va receptionasofiturile, echipamentele, dotarile.</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>
--	--	---

Intocmit,
PRO CONSULTING EXPERT SRL

