

ROMÂNIA
JUDEȚUL COVASNA
CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI BRATEȘ

HOTĂRÂREA NR. 54/ 2022

privind participarea comunei Brateș în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență (PNRR)- Componenta C10-Fondul Local/Investiția 1.2 - Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde - ITS/alte infrastructuri TIC și aprobarea proiectului " Înfiițare Sistem de monitorizare și siguranță a spațiului public în comuna Brateș, județul Covasna "

Consiliul Local al comunei Brateș, județul Covasna;

întrunit în ședința publică ordinară din data de 13 octombrie 2022;

Examinând proiectul de hotărâre privind participarea comunei Brateș în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență (PNRR) - Componenta C10 - Fondul Local/Investiția 1.2 - Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde - ITS/alte infrastructuri TIC și aprobarea proiectului " Înfiițare Sistem de monitorizare și siguranță a spațiului public în comuna Brateș, județul Covasna ", inițiat de domnul primar, precum și referatul de aprobare asupra proiectului de hotărâre;

Având în vedere:

- Raportul compartimentului de specialitate;
- Avizul comisiilor de specialitate din cadrul Consiliului local al comunei Brateș;

Luând în considerare prevederile:

- Ordinului ministrului dezvoltării, lucrărilor publice și administrației nr. 999/2022 pentru aprobarea Ghidului specific - Condiții de accesare a fondurilor europene aferente Planului Național de Redresare și Reziliență în cadrul apelurilor de proiecte PNRR/2022/C10, componenta 10- Fondul local/Investiția 1.2 - Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde - ITS/alte infrastructuri TIC;

- Legii nr.273/2006 privind finanțele publice locale, republicată cu modificările și completările ulterioare;

În baza prevederilor art.129 alin.(2) lit.b), alin.(4) lit.d), art.139 alin.(1), art.196 alin.(1) lit.a) și art.197 din OUG nr.57/03.07.2019 privind Codul Administrativ, cu modificările și completările ulterioare;

HOTĂRĂȘTE

Art.1. Se aprobă depunerea proiectului "Înfiițare Sistem de monitorizare și siguranță a spațiului public în comuna Brateș, județul Covasna " în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență (PNRR)- Componenta C10-Fondul Local/ Investiția 1.2 - Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde - ITS/alte infrastructuri TIC și aprobarea proiectului.


Art.2. Se aprobă nota de fundamentare a investitiei aferentă proiectului "Înfiițare Sistem de monitorizare și siguranță a spațiului public în comuna Brateș, județul Covasna ", conform anexei nr.1, care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.3. Se aprobă descrierea sumară a proiectului „Înfiițare Sistem de monitorizare și siguranță a spațiului public în comuna Brateș, județul Covasna ", conform anexei nr.2, care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

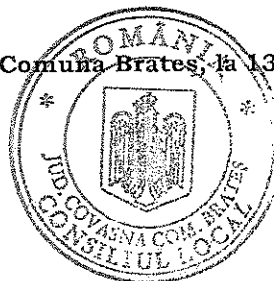
Art.4. Se aprobă cheltuielile eligibile aferente proiectului "Înfiițare Sistem de monitorizare și siguranță a spațiului public în comuna Brateș, județul Covasna ", în valoare de 461 665,00 lei fără TVA.

Art.5. Comuna Brateș se angajează să finanțeze toate cheltuielile neeligibile care asigură implementarea proiectului, astfel cum acestea vor rezulta din documentațiile tehnico-economice/contractele de lucrări solicitate în etapa de implementare.

Art.6. Se împuternicește primarul comunei Brateș, domnul Tânczos Ferenc-Szabolcs, să semneze toate actele necesare pentru obținerea finanțării și încheierii contractului de finanțare.

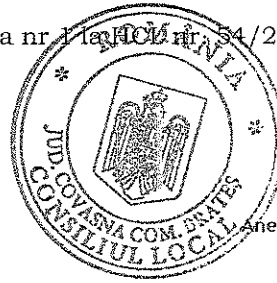
Președinte de ședință
SZÁSZ Alpár 

Comuna Brateș, la 13.10.2022



Contrasemnează
SECRETAR GENERAL
MÁRK Erzsébet





NOTĂ DE FUNDAMENTARE

| | |
|---|---|
| <p>Planului Național de Redresare și Reziliență, Componenta 10 - Fondul Local, Investiția I.1.2 Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde - ITS/alte infrastructuri TIC</p> | <p>Titlu apel proiect</p> <p>Înființare Sistem de monitorizare și siguranță a spațiului public în comuna Brateș, județul Covasna</p> |
| <p>1</p> <p>Descrierea pe scurt a situației actuale (date statistice, elemente specifice, etc.)</p> | <p>Comuna Brateș poziționată în partea centrală a județului Covasna este compusă din satele Brateș, Pachia și Telechia. Comuna este traversată de drumul național DN 13E care face legătura cu orașele Covasna și Sfântu Gheorghe. Numărul populației conform datelor statistice se află în scădere, la nivelul anului 2019 fiind înregistrate un număr de 1426 locuitori. Diminuarea populației se datorează în mare parte a fenomenului migrației care se prezintă în mod accentuat în rândul populației tinere. În acest context, în scopul diminuării acestui fenomen creșterea atractivității și a puterii de menținere a populației, respectiv asigurarea unui climat liniștit și ordonat la nivel de comună reprezintă o prioritate strategică în viitor pentru administrația locală. Nivelul de atractivitate al unei localități este influențat de mai mulți factori printre care găsim calitatea serviciilor publice, calitatea spațiilor publice dar și ordinea și siguranța publică.</p> <p>Deși conform statisticilor locale în momentul de față criminalitatea stradală nu reprezintă o amenințare asupra atractivității comunei Brateș, pe termen lung trebuie realizate investiții în prevenirea criminalității respectiv în menținerea ordinii publice și supravegherea bunurilor publice.</p> <p>Comuna Brateș în ultima perioadă a realizat investiții importante în amenajarea unor noi spații comunitare dar și în modernizarea unor clădiri publice, elemente de infrastructură însă în lipsa unor fonduri nu a instalat un sistem de monitorizare cu ajutorul căruia ar putea supraveghea aceste spații și clădiri publice. Așadar în momentul de față nu există un sistem de supraveghere la nivelul comunei care reprezintă un factor de risc.</p> |
| <p>2</p> <p>Necesitatea și oportunitatea investiției pentru care se aplică</p> | <p>Siguranța publică exprimă sentimentul de liniște și de încredere al cetățenilor și crește credibilitatea autorităților publice locale. Siguranța publică poate fi asigurată prin măsuri de menținere a ordinii și liniștii publice, a gradului de siguranță al persoanelor, colectivităților și bunurilor.</p> <p>Atât la nivel național cât și în statele europene numărul localităților în care sunt instalate sisteme de supraveghere spații publice este în creștere. Aceste sisteme pot acționa ca prima armă împotriva criminalității și totodată au dat dovadă de eficiența lor și în lupta împotriva infracționalității.</p> <p>Furturile și vandalismul reprezintă o amenințare asupra investițiilor publice, acțiuni care pot fi descurajate în mod eficient cu ajutorul sistemelor de monitorizare spații publice. Așadar necesitatea și oportunitatea investiției</p> |

propușe prin prezentul proiect este subliniat și de investițiile publice realizate de către comuna Brateș în ultima perioadă.

În acest context trebuie privite costurile aferente achiziției și implementării unui sistem de supraveghere care pot fi recuperate în scurt timp datorită reducerii infraționalității pe străzi și spațiile publice.

Sentimentul de siguranță transmis de prezența camerelor de supraveghere pe străzi oferă confort locuitorilor și asigură un sentiment de siguranță și autorității publice locale. Tocmai din aceste motive în cadrul Măsurii 3.3: Investiții în dezvoltarea spațiilor publice și în creșterea eficientizării energetice a clădirilor din Strategia de Dezvoltare Integrată a Comunei Brateș 2021-2027 aprobat prin HCL nr. 7/2022 a fost prevăzută sub acțiunea intitulată Întreținerea și modernizarea spațiilor publice înființarea unui sistem de monitorizare și supraveghere spații publice și străzi.

Extras din documentul de planificare: Strategia de Dezvoltare Integrată a Comunei Brateș 2021-2027

Măsura 3.3: Investiții în dezvoltarea spațiilor publice și în creșterea eficientizării energetice a clădirilor

Scopul măsurii constă în întreținerea, modernizarea și dezvoltarea spațiilor publice și inclusiv a clădirilor publice, a zonelor de locuit pentru a asigura un caracter ordonat, frumos și locuibil comunei. Deși în ultima perioadă au fost realizate investiții importante în amenajarea unor spații comunitare în momentul de față spațiile publice, parcurile, aspecte stradale nu corespund cerințelor pentru a putea fi considerate spații publice frumoase și funcționale. Starea și aspectul clădirilor (clădiri cu sau fără destinație) aflate în proprietatea comunei de asemenea arată o imagine variată, unele dăunează aspectului estetic. În acest proces de renovare/modernizare a clădirilor trebuie acordat atenție creșterii eficienței energetice clădirilor și reducerii emisiilor de carbon.

OS - Dezvoltarea mediului natural și construit al comunei, crearea unui ambient armonios, plăcut și funcțional

OS - Creșterea puterii de menținere și de atragere a populației tinere, creșterea capacității de integrare și de incluziune socială

- Program de renovare fațade: sprijinirea reabilitării elementelor ale mediului construit (case și anexe gospodărești), renovarea caselor situate de-a lungul străzilor principale, refațadizarea construcțiilor, ocrotirea ornamentelor și elementelor decorative specifice, etc.
- Reabilitarea, întreținerea continuă și valorificarea turistică a monumentelor istorice și a clădirilor cu valoare arhitecturală existente în comună, inclusiv amenajarea zonelor adiacente.
- Amenajarea centrului comunei: crearea unui spațiu funcțional, sigur și atractiv cu mobilier stradal de calitate și cu spații care pot servi ca locuri de întâlnire pentru localnici.

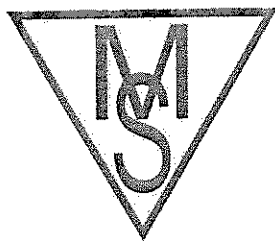
| | | |
|---|--------------|---|
| | | <ul style="list-style-type: none"> • Amenajare de parcări: se propune amenajare de parcări în mai multe părți ale comunei în proximitatea punctelor de interes pentru a evita parcările necorespunzătoare și crearea unor situații periculoase în trafic. • Amenajare/revitalizare parcuri publice: modernizarea/dotarea parcului Elisabeta) și regândirea/reutilizarea/refuncționalizarea zonelor verzi existente (zone și suprafețe verzi din incinta bisericilor.) • Întreținerea și modernizarea spațiilor publice: Întreținerea actualelor spații publice și amenajare de noi spații comunitare, spații verzi, parc și teren de joacă, în scopul existenței unor locații pentru petrecerea favorabilă a timpului liber, socializare. Înființarea unui sistem de monitorizare și supraveghere spații publice și străzi. • Modernizarea clădirilor publice: Clădirile publice sunt parte a patrimoniului construit al comunei și se află în administrarea comunei. Acestea pot avea contribuții negative sau pozitive asupra imaginii comunei, în funcție de starea de întreținere a acestora. Pe termen mediu se necesită modernizarea acestor clădiri pentru creșterea pe deoparte a gradului de funcționabilitate și confort al acestora și pentru ca influența acestora asupra aspectului să devină una exclusiv pozitivă. • Montarea unor panouri informative în zonele de interes, plăcuțe cu denumire străzi unitare, amplasare mobilier stradal adecvat în apropierea unor zone (zona monumentelor istorice, parcuri, zona de centru, etc.) • Dezvoltarea utilităților publice în conformitate cu tendințele de dezvoltare spațială a comunei și conform cerințelor populației în noile zone de locuit (extinderea rețelelor de apă potabilă, canalizare, electricitate, etc.) <p>Modul de utilizare a infrastructurii aferente investiției: Investiția nu va fi utilizată economic sau în scop comercial. Autoritatea publică locală va răspunde de instalarea și funcționarea sistemului, de schimbarea elementelor nefuncționale sau stricate. Stocarea și asigurarea accesului la informații stocate sau în timp real se va realiza în condițiile prevăzute de legislația în vigoare.</p> <p>Concluzionând cele prezentate mai sus, necesitatea și oportunitatea investiției se argumentează:</p> <ul style="list-style-type: none"> - din punct de vedere al dezvoltării vieții socio-comunitare - prin reducerea infracționalității și criminalității pe spațiile publice ale comunei. - din punct de vedere socio-demografic - deoarece se va contribui la creșterea atractivității comunei, astfel contribuind la reducerea fenomenului migrației. - din punct de vedere economic - prin reducerea costurilor ivite în urma unor acțiuni de vandalism și infracțiuni - din punct de vedere al dezvoltării mobilității - prin monitorizarea traficului pe teritoriul comunei, registrare nr înmatriculare |
| 3 | Corelarea cu | Nu este cazul. |

| | | |
|---|--|---|
| | proiecte deja implementate la nivel local | |
| 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 | Nu este cazul. |
| 6 | Efectul pozitiv previzionat prin realizarea obiectivului de investiții | Obiectivele propuse vor contribui la creșterea siguranței publice și în același timp va contribui la creșterea gradului de atractivitate a comunei. În urma investiției se poate aștepta la scăderea ratei de criminalitate pe spațiile publice din comuna Brateș. Un alt efect pozitiv reprezintă efectul sistemului asupra traficului și mobilității locale respectiv în zona municipiului Sfântu Gheorghe. În același timp, în urma investiției se va îmbunătăți și mai mult climatul de ordine și siguranță publică și va crește calitatea serviciului de ordine și siguranță publică la nivel local. Investițiile realizate din fonduri publice și patrimoniul existent va fi supravegheat oferind un sentiment de siguranță și confort atât localnicilor cât și autorității publice locale. |
| 7 | Modul de îndeplinire a condițiilor aferente investițiilor | Proiectul îndeplinește toate condițiile de aplicare, respectiv criteriile de eligibilitate ale solicitanților și tipuri de lucrări/ categorii de cheltuieli eligibile pentru investiția I.1.2 - Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde - ITS/alte infrastructuri TIC. |
| 8 | Descrierea procesului de implementare | Procesul de implementare a proiectului va cuprinde următoarele faze: 1. Elaborare depunere și selecție proiect 2. Semnare contract de finanțare 3. Finalizare și aprobare documentație tehnico- economică 4. Obținerea Autorizațiilor 5. Realizarea achizițiilor de instalare 6. Realizarea lucrărilor de instalare în conformitate cu documentația tehnică aprobată 7. Prezentarea documentelor în etapa de implementare |
| 9 | Alte informații | - |

NUME SI PRENUME: Tanczos Ferencz -Szabolcs

DATA 13.10.2022

SEMNĂTURA



MITEONY SECURITY S.R.L.

CUI: 36206231, nr. înreg.: J19/334/15.06.2016

Str. Korosi Csoma Sandor, nr.2, et.1, cam.07, Miercurea Ciuc, jud. Harghita

Tel.: 0747-892877, fax: 0266-311509, email: office@miteony.com

Licenta I.G.P.R.: nr.4042/T/04.11.2016

RO02INGB0000999906452248 ING Bank

RO47RNCB0152154012110001 BCR

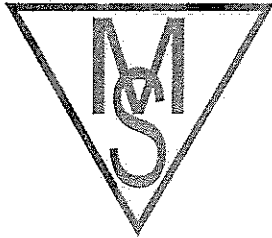
RO86TREZ3515069XXX005899 Trezorerie

DESCRIEREA SUMARĂ A INVESTIȚIEI

Înființare Sistem de monitorizare și siguranță a spațiului public în
Comuna Brateș, județul Covasna,,

| Produs | Preț (lei) | Buc. | Total (lei) |
|---|------------|-------|-------------|
| Cablu optic 2FO cu sufa | 2.34 | 9800 | 22932 |
| Media converter WDM (pereche) | 642 | 47 | 30174 |
| Echiptament stalp (cruce, barcuta, elemente de fixare, platband, etc.) | 14000 | 1 | 14000 |
| Switch GB 8 porturi industrial | 228 | 5 | 1140 |
| Switch GB 16 porturi industrial | 736 | 3 | 2208 |
| Switch GB 24 porturi industrial | 1624 | 1 | 1624 |
| UPS 1600VA | 1428 | 3 | 4284 |
| Echiptamente electrice | 14000 | 1 | 14000 |
| Sursa alimentare camera 60V, 1.25A | 258 | 39 | 10062 |
| Sursa alimentare camera 60V, 2.5A | 415 | 7 | 2905 |
| Transformator toroidal 220V 15A | 765 | 3 | 2295 |
| Transformator toroidal 220V 25A | 1124 | 3 | 3372 |
| Patch cord optic | 12 | 94 | 1128 |
| Patch cord UTP | 7 | 112 | 784 |
| Camere 6MP, IR 80m | 651 | 39 | 25389 |
| Camere LPR | 3145 | 7 | 22015 |
| NVR 64 canale | 10239 | 1 | 10239 |
| Hard disk WD 8TB | 1369 | 4 | 5476 |
| Rack 19" | 967 | 3 | 2901 |
| TV 136cm 4k | 3000 | 1 | 3000 |
| Cablu FO 12 fibre cu 2x1.5mm | 7.57 | 14100 | 106737 |
| Costuri lucrare, sudura fibra optica, accesorii, materiale marunte, consumabile, deplasare, manopera, teste si verificari | 175000 | 1 | 175000 |
| Total (fara TVA) | | | 461665 |
| Total general 461665.00 + tva = 549381.35 | | | |

1. Amplasamentul camerelor de supraveghere video este montat in intrsecti si locuri publice utilizate in comuna 6MP IR 80, 39 buc .Camere pentru inregistrare numar inmatriculare auto LPR 7 buc sint situate la intrarile publice a comunei



MITEONY SECURITY S.R.L.

CUI: 36206231, nr. înreg.: J19/334/15.06.2016

Str. Korosi Csoma Sandor, nr.2, et.1, cam.07, Miercurea Ciuc, jud. Harghita

Tel.: 0747-892877, fax: 0266-311509, email: office@miteony.com

Licenta I.G.P.R.: nr.4042/T/04.11.2016

RO02INGB0000999906452248 ING Bank

RO47RNCB0152154012110001 BCR

RO86TREZ3515069XXX005899 Trezorerie

- 2.Camerele au 6MP IR 80 (infra rosu vedere timp de noapte 80 m)
- 3.Toate datele de la camere intra la sediul primariei iregistrat pe hard disc 4 buc 8TB= 32 TB
- 4.Conexiunile sant facute cu fibra optica specificate in tabel ,Curentul este folosit din cladiri proprietatea primariei (scoli ,gradinite ,Camin cultural,sediu primarie etc.)Sistemul necesita 1 (unu) abonament internet exixtent a primariei.
- 5.Necesitatea sistemului de supraveghere :Reduce infractionalitatea in comuna,registrare nr. Inmatriculare care trec prin comuna ,urmarirea modului de transport a gunoaielor si depozitarea acestora pe locuri nepermise.Urmarirea utilajelor primariei (Dezapezire ,Transport,etc)
- 6.Mentenanata sistemului este de **600,00 ron** / luna abonament+TVA in cazul abonamentului **nu** se calculeaza cheltuieli de tansport si manopera /ora /tehnician,**revizie gratuita** la 6(sase)luni
- 7.Energie consumata **600 W/Sistem.Schimbare gratuita** a pieselor in termenul de garantie.Garantia este **2 (doi) ani**
- 8.Amplasamentul camerelor este trecut in scita(harti) trimise la primarie.

Director:Matias T. Barna

