

Fișa Intervenție FEADR nr.

1

+

-

Denumirea intervenției

REVITALIZAREA VIETII ÎN MEDIU RURAL PRIN DIGITALIZARE

Codificarea intervenției

L807 - operațiuni legate de strategiile privind satele inteligente

Intervenția nu are o codificare suplimentară

Tipul de intervenție

Investiții

 de tip social / în interesul comunității / neproductive de tip competitiv / economic

Cooperare între GAL-uri

 Da Nu Transnațională Alt tip de cooperare, conform art. 77 din Reg. (UE) 2021/2115 Inter-teritorială Proiecte de tip umbrela

Obiectiv specific

h.promovarea ocupării forței de muncă, a creșterii economice, a egalității de gen, inclusiv a participării femeilor la agricultură, a incluziunii sociale și a dezvoltării locale în zonele rurale, inclusiv a bioeconomiei circulare și a silviculturii durabile;

Nevoile la care răspunde intervenția

 Nevoia 1 Nevoia 2 Nevoia 3 Nevoia 4 Nevoia 5 Nevoia 6 Nevoia 7 Nevoia 8 Nevoia 9 Nevoia 10 Nevoia 11 Nevoia 12 Nevoia 13 Nevoia 14 Nevoia 15 Nevoia 16 Nevoia 17 Nevoia 18 Nevoia 19 Nevoia 20

1.Descrierea conținutului intervenției

Descrierea intervenției

România se situează pe locul 27 din cele 27 de state membre ale UE în ediția din 2022 a Indicelui economiei și societății digitale (DESI). Comunitățile apelează la inovațiile tehnologice pentru a face față provocărilor datorate urbanizării și pentru a ține pasul cu evoluția tehnologică, socială și economică. O parte dintre administrațiile publice locale din România au început deja propriile procese de transformare digitală, pe măsură ce înțeleg potențialul enorm și numărul mare de oportunități create de tehnologie, în special în ceea ce privește facilitarea interacțiunii dintre oameni, instituții, business-uri și evenimente.

Prin această măsură intenționăm să transformăm localitățile de pe teritoriul As. Gal Progressio în comunități inteligente care urmează să utilizeze soluții inovatoare pentru a îmbunătăți viața locuitorilor, pentru eficientizarea actului administrativ și dezvoltarea mediului economic bazându-se pe oportunitățile locale și cele mai noi tehnologii. Construirea unui ecosistem digital local favorabil inovării, dezvoltării digitale și colaborării între cetățenii din interiorul și exteriorul localităților, prin utilizarea tehnologiilor inteligente. Construcția unui ecosistem digital și dezvoltarea de servicii bazate pe date implică o mai mare interacțiune cu cetățenii, cu mediul privat dar și o creștere a interacțiunii între diferite administrații. Acest ecosistem acoperă domenii specifice administrației publice și mediului privat și răspunde nevoilor de bază în relația cu comunitatea.

2.Definirea beneficiarilor eligibili, a acțiunilor eligibile, a cheltuielilor neeligibile, a criteriilor de eligibilitate specifice și a principiilor de selecție

Beneficiari eligibili

+

Autoritati publice locale

-

+

Asociații de Dezvoltare Intercomunitară

-

Acțiuni eligibile

- digitalizarea proceselor interne la nivelul administrației publice locale, în vederea dezvoltării capacității instituționale, dotarea primăriilor cu echipamente IT și aplicații (registru agricol, plăți taxe și impozite etc.)
- monitorizarea calității aerului, optimizarea consumului de energie și electricitate, apă și urmărirea deșeurilor
- adoptarea instrumente și sisteme inteligente pentru coordonarea eficiente între diverse departamente pentru a avea acces la date în timp real pentru un schimb optim de informații
- perfecționarea structurii de procese, de controale, de proceduri IT existente, de sisteme informatice și de aplicații informatice, în vederea îmbunătățirii activității instituției și a vieții comunității
- implementarea comunicării în dublu sens, prin utilizarea mijloacelor de comunicare digitale, în vederea construirii unei comunități informate
- implementarea serviciilor publice electronice pentru antreprenori, în vederea reducerii birocrăției;
- orientarea către comunitate, prin facilitarea accesului online la serviciile publice pentru cetățeni;
- montarea unor stații de preluare și reciclare a ambalajelor
- devoltarea aplicațiilor în diferite domenii pentru sprijinirea accesului la diferite servicii a populației autohtone sau aflate în trecere
- rețele inteligente de iluminat public,cu infrastructura

- camere de supraveghere cu opțiuni de utilizare automatizată: alertă la foc, alertă la fum, monitorizare trafic etc.;
- panouri de informare inteligente

Cheltuieli neeligibile

- achiziția de bunuri/echipamente din categoria obiectelor de inventar
- realizarea de strategii locale în domeniul smart

Criterii de eligibilitate

- Investiția se încadrează în SDL local cu acțiuni de tip smart
- Solicitantul trebuie să facă dovada proprietății/administrării terenului/bunului pe care se realizează investiția
- Includerea acțiunii/investiției în SDL smart a comunei

Principii de selecție

- Eficiența utilizării fondurilor nerambursabile
- Principiul gradului de acoperire a populației deservite
- Proiecte realizate în parteneriat
- Proiecte care integrează componente de protecția mediului înconjurător
- Proiect complex, care cuprinde mai multe acțiuni eligibile
- Beneficiari direcți ai proiectului sunt: angajații instituției sau populația localității

3. Tipul și intensitatea sprijinului

Tipul sprijinului	<input checked="" type="checkbox"/> (a) rambursarea costurilor eligibile efectiv suportate de către beneficiar; <input type="checkbox"/> (b) costuri unitare stabilite la nivel național pentru intervenții cu costuri similare; <input type="checkbox"/> (c) sume forfetare, fără a depăși plafonul maxim stabilit la nivel național;
Rata sprijinului	Intensitatea sprijinului public nerambursabil raportată la costurile eligibile per proiect va fi de 100%
Alte informații relevante legate de acordarea sprijinului (dacă e cazul)	Solicitantul poate solicita avans, dacă este cazul. Cheltuielile de consultanță vor fi decontate proporțional cu valoarea fiecărei tranșe de plată aferente proiectului.
Valoarea sprijinului/proiect (euro) - Cu încadrarea în valoarea max. de 200.000 euro	Valoarea sprijinului va fi de maximum 100.000 euro/beneficiar. Valoarea maximă a sprijinului va fi adaptată la sumele ramase disponibile pe intervenție
Intervenția face obiectul evaluării specifice a ajutorului de minimis.	<input type="radio"/> DA <input checked="" type="radio"/> NU

4. Informații suplimentare specifice tipului de intervenție

Demarcarea cu alte programe/alte tipuri de intervenții din PNS	<input type="checkbox"/> acțiunile sprijinite <input type="checkbox"/> obiectivele proiectelor <input checked="" type="checkbox"/> valoarea adăugată LEADER Prin aceste proiecte comunitățile locale vor face un pas important spre digitalizarea serviciilor publice și/sau spre folosirea tehnologiei moderne pentru a crește atractivitatea mediului rural și pentru a eficientiza procedurile administrative între cetățean și instituții sau între personalul din instituții.
Valoarea adăugată a intervenției adusă în teritoriul GAL	Principala valoare adăugată a conceptului de sate inteligente constă în potențialul său de a mobiliza multiple surse de finanțare pentru dezvoltarea rurală integrată. Credem că conceptul de „sate inteligente” este o „ferastră de oportunitate politică” importantă pentru consolidarea zonelor rurale, comunităților, economiilor și mediului în prezent și după 2023.
Intervenția vizează operațiuni inovative în context local (L710)	<input checked="" type="radio"/> DA Satele inteligente (Smart Village) sunt comunități din zonele rurale care utilizează soluții inovatoare pentru a îmbunătăți viața locuitorilor, pentru eficientizarea actului administrativ și dezvoltarea mediului economic bazându-se pe punctele forte, oportunitățile locale și cele mai noi tehnologii. Pe teritoriul asociației GAL Progressio până în prezent nu a fost cazul unei intervenții care să susțină introducerea serviciilor digitale în viața comunității. <input type="radio"/> NU