

Denumirea intervenției

Sprijinirea operațiunilor pentru protecția mediului și energie durabilă

Codificarea intervenției

L804 - operațiuni care contribuie la durabilitatea mediului și la îndeplinirea obiectivelor de atenuare a schimbărilor climatice și de adaptare la acestea în zonele rurale

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

d.contribuirea la atenuarea schimbărilor climatice și la adaptarea la acestea, inclusiv prin reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră și creșterea capacității de sechestrare a carbonului, precum și promovarea energiei 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

Intervenția vizează trecerea de la utilizarea energiei convenționale către utilizarea surselor de energie alternativă, care să folosească resursele naturale: soare, apă, aer. De asemenea, intervenția are ca scop și înlocuirea sistemelor clasice de utilizare a energiei electrice pentru iluminat și încălzire, cu sisteme moderne care au un consum redus. Aceste schimbări realizate la nivelul clădirilor destinate comunității, precum și asigurarea iluminatului public în sistem economic, se contribuie la atenuarea schimbărilor climatice și reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră. Prin această intervenție se promovează gestionarea eficientă a resurselor și energia durabilă

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
- Institute de cercetare - dezvoltare, precum și centre, stațiuni și unități de cercetare dezvoltare și didactice, inclusiv universități din domeniul agricol cu personalitate juridică, de drept public sau privat
- Asociații și fundații
- Grup de Acțiune Locală
- Unități de cult
- Consorții administrative

Acțiuni eligibile

- Înființarea și sau modernizarea sistemelor de încălzire, prin centrale termice eficiente energetic, centrale care utilizează biomasa ca și combustibil, utilizare biogaz, pompe geotermale, turbine eoliene, sisteme automatizate de economisire a energiei, instalarea de panouri solare termice (instalație ce captează energia solară conținută în razele solare și o transformă în energie termică) etc.;
- Înființarea și sau modernizarea sistemelor de iluminat interior prin sisteme de panouri fotovoltaice, care transformă energia luminoasă din razele solare direct în energie electrică, utilizarea becurilor de tip LED, turbine eoliene, etc.;
- Înființarea și sau modernizarea sistemelor de iluminat public prin utilizarea becurilor de tip LED, utilizarea sistemelor de panouri fotovoltaice, turbine eoliene, etc.;

- Inițierea și sau modernizarea sistemelor de gestionare eficientă a utilizării energiei (de ex.: temporizatoare, senzori de mișcare, sisteme automatizate de economisire a energiei, etc.).

Cheltuieli neeligibile

- Cheltuieli neeligibile generale conform legislației naționale și europene aplicabile accesării și implementării FEADR

Criterii de eligibilitate

- Solicitantul trebuie să nu fie în incapacitate de plată
- Solicitantul se angajează ca activele corporale și necorporale rezultate din implementarea proiectului să fie incluse în categoria activelor proprii ale beneficiarului și să fie utilizate pentru activitatea care a beneficiat de finanțare nerambursabilă pentru minimum 5 ani de la data efectuării ultimei plăți;
- Investiția trebuie să se realizeze pe teritoriul GAL;
- Solicitantul trebuie să facă dovada proprietății/administrării terenului/construcției pe care se realizează investiția;
- Investiția va fi precedată de o evaluare a impactului preconizat asupra mediului, în conformitate cu legislația în vigoare aplicabilă;

Principii de selecție

- Numărul populației deservite;
- Investiții care vizează construcțiile care deservește unitățile de învățământ și cele medicale;
- Gradul de eficientizare a consumului de energie;
- Proiecte dezvoltate de forme asociative;

3. Tipul și intensitatea sprijinului

- Tipul sprijinului**
- (a) rambursarea costurilor eligibile efectiv suportate de către beneficiar;
 - (b) costuri unitare stabilite la nivel național pentru intervenții cu costuri similare;
 - (c) sume forfetare, fără a depăși plafonul maxim stabilit la nivel național;

Rata sprijinului Rata sprijinului este de 100%.

Alte informații relevante legate de acordarea sprijinului (dacă e cazul) Beneficiarii pot solicita plata unui avans de până la 50% din contribuția financiară a Uniunii Europene și contribuția publică națională, în conformitate cu prevederile naționale privind acordarea acestuia. Costurile generale ale proiectului sunt de maximum 10% din valoarea publică eligibilă, în conformitate cu art.18 din HG1570/2022

Valoarea sprijinului/proiect (euro) - Cu încadrarea în valoarea max. de 200.000 euro Valoarea sprijinului este de maximum 200.000 euro/proiect și va fi stabilită în documentele de accesare. Valoarea maximă a sprijinului va fi adaptată la sumele ramase disponibile pe intervenție

Intervenția face obiectul evaluării specifice a ajutorului de minimis. DA NU

4. Informații suplimentare specifice tipului de intervenție

Demarcarea cu alte programe/alte tipuri de intervenții din PNS

- acțiunile sprijinite
Acțiunile sprijinite prin SDL nu sunt eligibile în cadrul PS. Sprijinul acordat acțiunilor beneficiarilor din teritoriul GAL nu vor fi sprijinite și prin alte programe.
- obiectivele proiectelor
prin PS nu se finanțează proiecte care au ca obiectiv reducerea și eficientizarea consumului de energie în sectorul public și a serviciilor destinate comunității.
- valoarea adăugată LEADER
Implementarea intervenției asigură valoare adăugată în teritoriul GAL, deoarece prin intermediul PS nu există intervenții care să finanțeze astfel de investiții, fără aplicarea finanțării prin LEADER, acestea nu ar putea fi realizate.

Valoarea adăugată a intervenției adusă în teritoriul GAL Investițiile realizate prin intervenție conduc la o reducere a consumului de energie în teritoriul GAL, aceasta fiind deosebit de importantă atât în contextul unei dezvoltări durabile cu impact pozitiv asupra mediului, cât și în contextul unei eficiențe a cheltuielilor publice. Având în vedere creșterea prețului energiei este important ca la nivelul bugetelor instituțiilor publice și a serviciilor pentru populație cheltuielile cu energia electrică sau termică să fie cât mai reduse. Totodată, se realizează și conștientizarea populației privind efectul reducerii consumului de energie pentru protejarea mediului.

Oportunitățile de dezvoltare identificate în analiza SWOT pentru susținerea serviciilor publice și utilizarea resurselor stau la baza valorii adăugate a intervenției adusă în teritoriul GAL.

Intervenția vizează operațiuni inovative în context local (L710)

DA

NU

Elementele de inovare se referă la implementarea sistemelor moderne de eficientizare energetică.