

Denumirea intervenției

CH_I3.Verde durabil prin investiții și servicii

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

Investitii si servicii

 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 propusă vizează atenuarea schimbărilor climatice și promovarea sustenabilității în teritoriul GAL prin implementarea unui set de acțiuni concentrate pe trei aspecte cheie. În primul rând, se propune dezvoltarea infrastructurii de energie regenerabilă, cu accent pe utilizarea surselor precum energia solară și eoliană. Aceasta ar contribui la reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră în comunitățile rurale, consolidând în același timp resursele energetice locale.

În al doilea rând, se are în vedere îmbunătățirea eficienței energetice a clădirilor publice. Prin adoptarea tehnologiilor moderne și implementarea practicilor sustenabile, se urmărește reducerea consumului de energie și, implicit, a amprentei de carbon a comunităților rurale. Această intervenție nu numai că sprijină lupta împotriva schimbărilor climatice, ci aduce și beneficii economice durabile.

În cadrul acestei intervenții, al treilea aspect constă în promovarea transportului verde în zonele rurale. Se va încuraja utilizarea vehiculelor electrice, precum și îmbunătățirea accesului la transportul public. Aceasta nu numai că reduce poluarea locală, ci contribuie și la dezvoltarea unor sisteme de transport durabile, facilitând mobilitatea în comunitățile rurale și sporind calitatea vieții locuitorilor acestora. Prin această intervenție integrată, se urmărește să se creeze un mediu rural mai ecologic și rezilient la schimbările climatice.

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

-

+

Unități de cult

-

+

Asociații și fundații

-

Acțiuni eligibile

- Instalarea de sisteme de energie regenerabilă (înființarea și/sau extinderea sistemelor de energie solară și eoliană prin: instalarea panourilor solare, turbine eoliene sau alte tehnologii care să asigure o sursă de energie curată și durabilă)
- Eficientizarea energetică a clădirilor (izolare termică, ferestre eficiente energetic și utilizarea unor surse de încălzire durabile)
- Promovarea transportului verde (achiziționarea de vehicule electrice - infrastructură școlară, sau dezvoltarea infrastructurii pentru transport public ecologic).
- Implementarea programului de educație și conștientizare pentru dezvoltare durabilă.

Cheltuieli neeligibile

- Achiziția de teren;
- Costuri privind închirierea de mașini, utilaje, instalații și echipamente;
- Costuri operaționale inclusiv costuri de întreținere și chirie;
- Achiziția de echipamente și bunuri second-hand;

Criterii de eligibilitate

- Proiecte care își propun atât investiții cât și servicii (educație și conștientizare pentru dezvoltare durabilă);
- Solicitantul trebuie să se încadreze în categoria beneficiarilor eligibili;
- Solicitantul nu trebuie să fie în insolvență sau în incapacitate de plată;
- Solicitantul se angajează să asigure întreținerea/mentenanța investiției pe o perioadă de minim 3 ani (5 ani pentru proiectele care prevăd Construcții+Montaj), de la finalizarea ultimei cereri de plată;
- Investiția să se încadreze în tipul de sprijin prevăzut prin intervenție;
- Investiția să se realizeze în teritoriul acoperit de G.A.L. Codrii Herței;
- Eficiența acțiunilor prevăzute - numărul de locuitori deserviți;

Principii de selecție

- Proiecte clasificate după tipul investiției;
- Proiecte cu impact major în comunitate;
- Proiecte care își propun să realizeze servicii inovatoare pentru teritoriu;
- Eficiență și durata implementării proiectului

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

Sprijinul public nerambursabil acordat în cadrul acestei intervenții va fi de 100% din totalul cheltuielilor eligibile pentru proiectele negeneratoare de venit.
Sprijinul public nerambursabil acordat în cadrul acestei intervenții va fi de 90% din totalul cheltuielilor eligibile pentru proiectele generatoare de venit.
Sprijinul pentru proiectele generatoare de venit se va acorda conform R(UE) nr. 2115/2021 PS PAC, art. 73.

Alte informații relevante legate de acordarea sprijinului (dacă e cazul)

Pentru toate tipurile de proiecte, beneficiarii pot solicita plata unui avans în conformitate cu prevederile naționale privind acordarea acestuia.

Valoarea sprijinului/proiect (euro) - Cu încadrarea în valoarea max. de 200.000 euro

- Suma minimă nerambursabilă: 5.000 euro/proiect;
- Suma maximă nerambursabilă: 200.000 euro/proiect. Valoarea maximă a sprijinului va fi adaptată la sumele rămase disponibile pe intervenție. 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

Se propune o intervenție inovatoare în cadrul Programului Național de Strategic (PNS) cu accent pe atenuarea schimbărilor climatice și durabilitatea mediului în zonele rurale. Prin adoptarea de tehnologii avansate în energie regenerabilă, intervenția se demarcă de programele existente, contribuind la reducerea amprentei ecologice. Educația și conștientizarea populației sunt integrate în acțiuni, susținând nu doar informarea, ci și participarea activă la proiecte locale. Parteneriatele locale și implicarea comunității sunt piloni esențiali, asigurând o abordare descentralizată și adaptată la nevoile specifice ale fiecărei comunități, transformând intervenția propusă într-un element inovator și eficient pentru dezvoltarea durabilă a zonelor rurale.

- obiectivele proiectelor

- valoarea adăugată LEADER

Valoarea adăugată a intervenției adusă în teritoriul GAL

Intervenția propusă în contextul analizei SWOT, care evidențiază un interes relativ scăzut al populației față de protecția mediului înconjurător, se distinge prin abordarea comprehensivă și strategică. Intervenția își propune să contracareze această problemă prin implementarea unor programe educaționale și campanii de conștientizare, adresându-se direct lipsei de cunoștințe și informare în rândul comunității locale. De asemenea, valoarea adăugată a acestei intervenții constă în investițiile planificate în infrastructura de mediu. Astfel, intervenția nu se rezumă doar la realizarea de investiții ci include și informări sau conștientizări concrete care să sprijine eforturile comunității în direcția protejării mediului înconjurător, în corelare cu nevoile identificate în analiza SWOT.

Intervenția vizează operațiuni inovative în context local (L710)

DA

NU

Intervenția vizează implementarea de operațiuni inovative la nivel local, concentrându-se pe soluții creative și durabile pentru gestionarea impactului climatic în comunitățile locale. Aceste acțiuni inovatoare includ adoptarea surselor de energie regenerabilă, eficiența energetică în clădiri, gestionarea durabilă a resurselor naturale, promovarea mobilității durabile și educația comunității în privința schimbărilor climatice. Prin aceste inițiative, intervenția urmărește să transforme teritoriul într-un mediu mai sustenabil, promovând practici responsabile și conștientizarea necesității adaptării la schimbările climatice, contribuind astfel la construirea unei comunități locale mai reziliente și mai pregătite pentru viitor.