

# Usluga podrške projektima energetske obnove vođenima od strane građana - Faza II

ENER/2023/OP/0036/B3/SER/2022-525/SI2.909732



## Sadržaj

<b>Usluga podrške za projekte energetske obnove koju vode građani</b>	<b>1</b>
<b>Kako biste definirali obnovu vođenu građanima?</b>	<b>1</b>
<b>Kako biste definirali energetska zajednicu?</b>	<b>1</b>
<b>Koja podrška će biti pružena putem podrške usluge?</b>	<b>2</b>
Opcija 1 (Piloti)	2
Opcija 2 (Učenici)	3
Opcija 3 (Pratitelji)	4
<b>Tko je primjeren za podršku?</b>	<b>4</b>
Opcija 1 (Piloti)	4
Opcija 2 (Učenici)	5
Opcija 3 (Pratitelji)	5
<b>Kako kandidati mogu aplicirati za podršku usluge?</b>	<b>5</b>
<b>Koje informacije se traže od prijavitelja putem obrasca za prijavu?</b>	<b>6</b>
<b>Primarna screening anketa:</b>	<b>6</b>
<b>Anketa opcije</b>	<b>7</b>
Pitanja za dodjelu u Opciji 1 (Piloti) – prijave koje će biti ocijenjene više:	7
Pitanja za dodjelu u Opciji 2 (Učenici):	7
Pitanja za dodjelu u Opciji 3 (Pratitelji):	8
<b>Kako funkcionira proces evaluacije?</b>	<b>8</b>
<b>Kako prijavitelji saznaju rezultate?</b>	<b>9</b>

## Usluga podrške za projekte energetske obnove koju vode građani

[Usluga podrške za projekte energetske obnove koju vode građani](#) inicijativa je Europske komisije koja ima za cilj osnaživanje građana za provođenje energetske obnove i instalacije obnovljivih izvora energije na mjestu potrošnje. Ova usluga podrške temelji se na načelu jednakih mogućnosti i transparentnosti, što može poslužiti kao katalizator motivacije i angažmana u energetske obnovama. Cilj joj je pokazati da primjeri dobre prakse mogu inspirirati i motivirati članove zajednice, potičući više ljudi da sudjeluju u energetske obnovama. Krajnji je cilj odabir pilot projekata, omogućavanje okruženja, izgradnja kapaciteta te uključivanje u mrežu različitih energetske zajednica.

### Kako biste definirali obnovu vođenu građanima?

Obnova vođena građanima (CLR) je dobrovoljna aktivnost inicirana od strane zajednice koja ima za cilj osnažiti građane da se uključe i provode energetske obnove te instaliraju obnovljive izvore energije. Ovakav pristup stavlja građane na prvo mjesto, omogućavajući im da sami odlučuju i dobrovoljno provode energetske obnovu. [Europski zeleni plan](#) prepoznaje ključnu ulogu građana u energetske tranziciji kao pokretačke snage. Ideja se podudara s konceptom energetske zajednice definiran [u Paketu Čista energija za sve](#), ističući njihov potencijal da dopune druge inicijative koje ciljaju poticanje obnove. Energetske zajednice i druge skupine građanama mogu iskoristiti grupne mehanizme kako bi vlasnicima omogućile bolje financiranje i bolje tehničke uvjete. Nadalje, inicijative vođene građanima temelje se na međusobnom povjerenju i oslanjaju se na to kao ključnu komponentu za svoje aktivnosti.

### Kako biste definirali energetske zajednice?

Energetske zajednice, koja obuhvaća i zajednice obnovljive energije (RECs) i građanske energetske zajednice (CECs), pravno je tijelo koje djeluje na temelju načela dobrovoljnog i otvorenog sudjelovanja. Namijenjena je zadovoljavanju kolektivnih energetske potreba svojih članova ili dioničara, koji mogu biti pojedinci, lokalne vlasti ili mala poduzeća. Glavni cilj ovih zajednica je pružiti okolišne, ekonomske ili društvene koristi svojim lokalnim područjima, s snažnim naglaskom na dobrobit zajednice.

Ključnu ulogu u inicijativi obnove vođene građanima imaju energetske zajednice. Podrška se usmjerava kroz ove zajednice, omogućavajući im da se aktivno uključe u energetske obnove i ulaganje u projekte obnovljive izvora energije. Inicijativa CLR usklađena je s lokalnim energetske akcijama i ciljevima zajednice, omogućujući održiviju i inkluzivniju energetske budućnost.

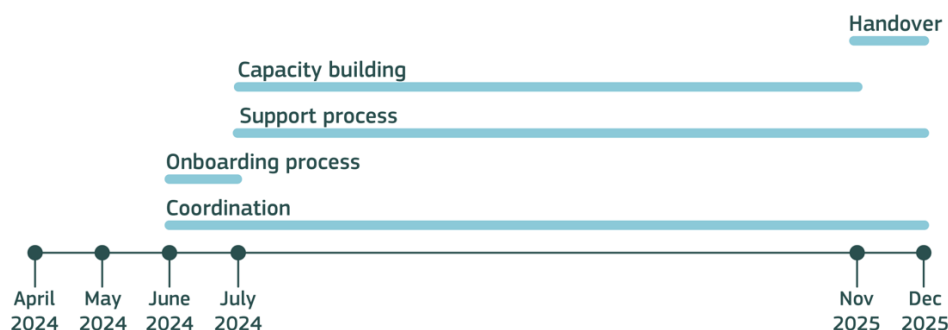
## KOJA PODRŠKA ĆE BITI PRUŽENA PUTEM PODRŠKE USLUGE?

Faza I ove inicijative postavila je temelje, uspostavljajući okvir za građansko sudjelovanje i testiranje inovativnih modela angažmana zajednice u energetske projektima. Poziv za prijave u okviru Faze I otvoren je 24. travnja 2023. godine i trajao je 6 tjedana. Odabrana su četiri pilot-projekta u Irskoj, Portugalu, Belgiji i Bugarskoj, koji dobivaju podršku od ožujka 2023. do prosinca 2024. Više informacija o aktivnostima razvijenim s pilot-projektima dostupno je [ovdje](#).

Ulaskom u Fazu II inicijative, fokus je na proširenju i produblivanju utjecaja programa. Poziv za prijave u okviru Faze II otvoren je od **10. travnja 2024.** godine i zatvorit će se **31. svibnja 2024.** godine.

### Sama podrška usluge bit će sastavljena od 3 opcije podrške:

Opcija 1 (Piloti) dizajnirana je kako bi pružila prilagođenu pomoć između 5 i 8 pilot-inicijativa koje su se obvezale započeti niz projekata. Ti projekti trebaju imati za cilj postizanje ulaganja od 500.000 eura u energetske učinkovitost, što će rezultirati barem 30% uštede energije, uz dodatno ulaganje od 500.000 eura u obnovljiva energetska rješenja povezana s obnovljenom infrastrukturom. Ova opcija naglašava suradnju, nudeći individualnu podršku, razmjenu iskustava među sudionicima i zajedničke edukativne aktivnosti. Sudionici mogu biti pojedinačne energetske zajednice, skupina energetske zajednice ili konzorcij koji uključuje barem 1 energetske zajednice. Maksimalni broj partnera koji se mogu pridružiti jednoj prijavi ograničen je na 5. Indikativni raspored prikazan je u nastavku:



**Koordinacija [Coordination]** (lipanj 2024. do prosinca 2025.): U ovom razdoblju provodi se specifična koordinacija za svaki pilot-projekt, gdje je svakom odabranom pilot-projektu dodijeljen Jedinostveni kontakt (SPOC). SPOC, lokalni stručnjak, osigurat će učinkovitu komunikaciju, planiranje i provedbu pilot-projekata.

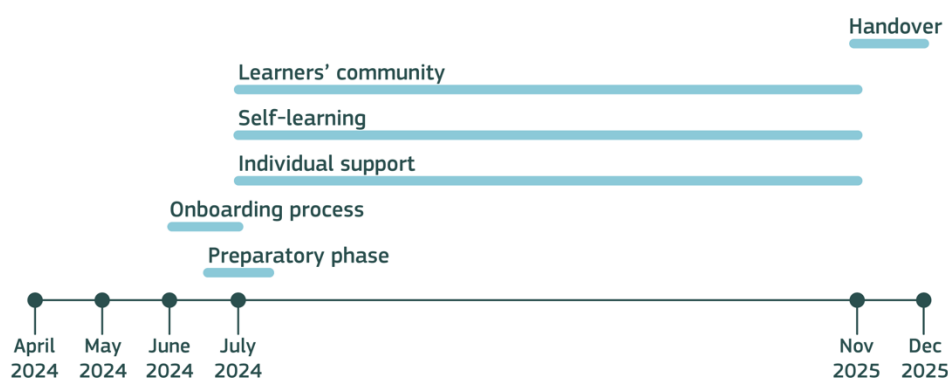
**Proces uključivanja [Onboarding process]** (lipanj 2024. do srpnja 2024.): Proces uključivanja uključuje formalne i administrativne korake, pripremu mapiranja lokalne situacije te provođenje lokalnih radionica. Ova faza postavlja temelje za provedbu pilot-projekta.

**Proces podrške [Support process]** (srpanj 2024. do prosinca 2025.): Proces podrške obuhvaća pomoć u razvoju projekta, upravljanje provedbom pilot-projekta i prilagodbu prema potrebi. Ključne aktivnosti tijekom ove faze uključuju višednevne radionice za razvoj poslovnog plana, pripremu tehničkog dizajna te druge važne komponente za uspješno funkcioniranje pilot-projekata.

**Izgradnja kapaciteta [Capacity building]** (srpanj 2024. do studenog 2025.): Izgradnja kapaciteta, koja gotovo paralelno traje s cijelim projektom, usmjerena je na izgradnju kapaciteta pilot entiteta. Uključuje različite obuke, radionice, razmjene znanja te terenske posjete, prilagođene specifičnim potrebama i karakteristikama svakog pilot-projekta.

**Predaja [Handover]** (studenog 2025. do prosinca 2025.): Priprema za rad nakon završetka podrške, planiranje budućih koraka i suradnji.

Opcija 2 (Učenici) usmjerena je na pružanje izgradnje kapaciteta za 15 energetske zajednice koje se naziva učenicima, koji imaju za cilj implementirati projekt energetske obnove, ali su trenutno manje razvijeni kao inicijative ili imaju manje dostupnih resursa za praćenje zadanog vremenskog okvira Opcije 1. Prijavitelji mogu uključivati energetske zajednice u osnivanju, koje se suočavaju s izazovima u ispunjavanju očekivanih ulaganja unutar vremenskog p podrške. Učenici će primiti sveobuhvatan paket koji uključuje individualne konzultacije, paket zajednice učenika s webinarima, razmjene među vršnjacima i radne skupine (osigurane na engleskom jeziku). Indikativni raspored prikazan je u nastavku:



**Pripremna faza [Preparatory phase]** (sredina lipnja 2024. do sredine srpnja 2024.): Odabir Jedinственog kontakta (SPOC) za svaku zajednicu- učenika, početna analiza konteksta, potreba, izazova i prilika.

**Faza uključivanja [Onboarding process]** (lipanj 2024. do srpnja 2024.): Umrežavanje, dijeljenja znanja i razumijevanja individualnih i kolektivnih potreba. To vodi do prilagođenih individualnih scenarija..

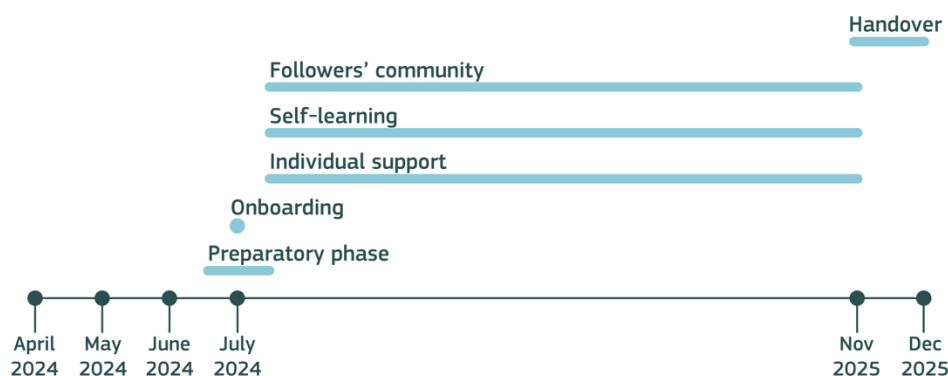
**Faza individualne podrške [Individual support]** (srpanj 2024. do studenog 2025.): Ova faza uključuje detaljne individualne konzultacije, usmjerene na aspekte poput podrške u istraživanju, razvoju poslovnog modela, angažmanu dionika i zajedničkog stvaranja plana. Tu podršku pružaju SPOC-ovi uz dodatni stručni input po potrebi.

**Samostalno učenje [Self-learning]** (srpanj 2024. do studenog 2025.): Pristup različitim online materijalima za učenje, modulima obuke i alatu za samoprocjenu radi izrade prilagođenih putova učenja.

**Zajednica učenika [Learner's community]** (srpanj 2024. do studenog 2025.): Kombinacija webinarima, razmjena među vršnjacima i ad-hoc rasprava unutar online zajednice kako bi se olakšalo učenje i dijeljenje iskustava.

**Predaja [Handover]** (studenog 2025. do prosinca 2025.): Priprema za rad nakon završetka podrške, nastavak zajednice učenika i planiranje budućih koraka i suradnji.

Opcija 3 (Pratitelji) usmjerena je na izgradnju kapaciteta za 40 pratitelja, koji se nalaze u ranoj fazi svojeg puta obnove vođene građanima, ali pokazuju jasan interes za ovu područje. Ponuda u okviru ove opcije sastoji se od paketa različitih aktivnosti izgradnje kapaciteta, prilika za razmjenu znanja, te posvećenih sesija individualnog vođenja. Prijava pratitelja ne mora nužno uključivati energetske zajednice, već mogu biti građanske grupe, lokalne vlasti, nevladine organizacije i druge. Zajednički materijali podrške bit će dostupni na engleskom jeziku. Indikativni raspored prikazan je u nastavku:



**Pripremna faza [Preparatory phase]** (lipanj 2024. do srpanj 2024.): Slično kao kod Učenika, ova faza uključuje dodjelu Jedinstvenog kontakta (SPOC) za svakog Pratitelja, pripremu interaktivnog online događanja, razvoj online alata za samoprocjenu te dijeljenje materijala za učenje.

**Uključivanje [Onboarding]** (srpanj 2024.): Online događaj usmjeren na predstavljanje tima podrške, predstavljanje koncepta inicijativa te interaktivne sesije za procjenu ciljeva i potreba.

**Individualna podrška [Individual support]** (sredina srpnja 2024. do studenog 2025.): Paket od 10 sati fleksibilnih konzultacija raspoređenih tijekom razdoblja podrške, usmjeren na različite aspekte obnove..

**Samostalno učenje [Self-learning]** (sredina srpnja 2024. do studenog 2025.): Korištenje alata za samoprocjenu za pristup online materijalima za učenje, predlošcima, webinarima i drugim resursima prilagođenim potrebama Pratitelja.

**Zajednica pratitelja [Follower's community]** (sredina srpnja 2024. do studenog 2025.): Sudjelovanje u webinarima, raspravama i razmjenama unutar dinamične online zajednice, omogućujući međusobno učenje i dijeljenje iskustava.

**Predaja [Handover]** (studeni 2025. do prosinca 2025.): Planiranje kontinuiteta inicijativa nakon završetka podrške, uključujući finalni online događaj za dijeljenje najboljih praksi, naučenih lekcija i raspravu o budućim potrebama izgradnje kapaciteta.

### TKO JE PRIMJEREN ZA PODRŠKU?

Opcija 1 (Piloti) zahtijeva da su prijavitelji smješteni u državama članicama EU-a, te da je barem jedno tijelo unutar konzorcija etablirana energetska zajednica. Prijavitelji moraju dokazati svoj status energetske zajednice ili osigurati pridržavanje načela definiranih u Direktivi o obnovljivim izvorima energije (2018/2001) i Direktivi o o zajedničkim pravilima za unutarnje tržište električne energije (2019/944). Kandidati koji su primjereni obvezuju se postići cilj od 30% uštede energije iz projekta obnove kojeg planiraju implementirati te moraju osigurati da ne primaju nikakva financiranja za aktivnosti podrške koje pružaju tehničku

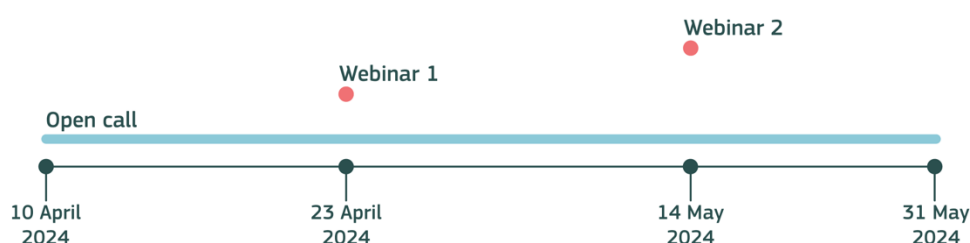
pomoć postojećim projektima obnove. Nadalje, trebat će poslati potpisanu izjavu o namjeri kako bi se obvezali na vremenski okvir i ciljeve Opcije 1. Idealni kandidati trebaju imati čvrstu osnovu u upravljanju projektima, financijskom planiranju i angažmanu zajednice, osiguravajući svoju sposobnost da udovolje zahtjevima Opcije 1.

Opcija 2 (Učenici) otvorena je za energetske zajednice u osnivanju, koje još uvijek prolaze proces uspostave energetske zajednice. Primjereni prijavitelji moraju biti smješteni u državama članicama EU-a, moraju dokazati da ne primaju dodatna financiranja za iste vrste tehničke pomoći. Nadalje, trebat će poslati potpisanu izjavu o namjeri kako bi se obvezali na vremenski okvir i ciljeve. Idealni prijavitelji trebaju imati jasnu viziju potencijalnih projekata koje žele implementirati, čvrstu strukturu koja će omogućiti pokretanje projekata u budućnosti te veliku želju za učenjem. Stoga će se u odabiru učenika preferirati one s proaktivnim stavom prema učenju, pristupom potrebnim resursima te jasnim potencijalom za prelazak s učenja na implementaciju.

Opcija 3 (Pratitelji) dizajnirana je da bude inkluzivnija, prihvaćajući prijavitelje koji, iako ne ispunjavaju potpuno stroge zahtjeve za Pilotima ili Učenicima, pokazuju jasnu predanost osnovnim ciljevima programa. Zahtjevi za prijavitelje su da budu smješteni u državama članicama EU-a te da dostave pismo namjere kako bi se obvezali na vremenski okvir i ciljeve ove opcije. Primjereni sudionici uključuju organizacije koje teže postati energetske zajednice, kao i građanske grupe, lokalne vlasti, nevladine organizacije te druge manje strukturirane organizacije. Također su primjereni manje ili manje iskusne energetske zajednice, na samom početku svojega putovanja prema održivim energetskim praksama. Idealni kandidati trebaju pokazati interes za istraživanje koncepta energetske obnove vođene od strane građana i energetskih zajednica, imati jasno razumijevanje ograničenja resursa i izazova te postaviti realne ciljeve temeljene na trenutnim kapacitetima te ciljevima učenja koje žele postići sudjelovanjem u Opciji 3.

## Kako kandidati mogu aplicirati za podršku usluge?

Kandidati koji su zainteresirani za uslugu podrške moraju aplicirati putem online obrasca za prijavu dostupnog ovdje: [EU Survey – Citizen-led Renovation \(Phase II\)](#). Poziv je otvoren od 10. travnja 2024. godine i zatvorit će se 31. svibnja u 23:59 sati po srednjoeuropskom vremenu. Dodatne informacije dostupne su na [web stranici](#).



Prijaviteljima s nepotpunim informacijama, poslat će se e-pošta kojom će se zatražiti dodatne informacije. Nakon toga, bit će obavljen telefonski poziv u roku od pet radnih dana. u. Obavijest o ishodu bit će poslana prijaviteljima u roku od dva tjedna nakon zatvaranja poziva.

Svaki kandidat će primiti detaljan evaluacijski izvještaj putem e-pošte, ističući snage i područja za poboljšanje identificirana tijekom pregleda. Odabrani kandidati bit će obavezni potvrditi prihvaćanje ponude unutar sedam kalendarskih dana. Ako želite sastanak kako biste procijenili i analizirali vašu prijavu, molimo kontaktirajte nas putem e-pošte na: [info@citizenledrenovation.com](mailto:info@citizenledrenovation.com)

## Koje informacije se traže od prijavitelja putem obrasca za prijavu?

Prijavitelji trebaju poslati tražene informacije putem obrasca za prijavu, online ankete. Obrazac za prijavu sastoji se od dva dijela: primarna screening anketa prikuplja osnovne detalje o organizaciji i procjenjuje ispunjenje kriterija za sudjelovanje, dok anketa opcije ocjenjuje sposobnost prijavitelja da ispunji očekivanja i pridržava se ciljeva odabrane opcije. Obje sekcije su integrirane unutar jedne runde prijave, kako slijedi. Nakon što se prijava podnese, kandidatima će biti dodijeljena ocjena na temelju razine detalja pruženih u njihovim odgovorima.

**PRIMARNA SCREENING ANKETA:** Obrazac za prijavu započinje inicijalnom fazom screeninga, koja je zajednička svim prijaviteljima i dizajnirana je za prikupljanje osnovnih detalja te procjenu statusa prihvatljivosti prijavitelja. Za prijavitelje koji se identificiraju kao energetske zajednice, ali ne mogu pružiti nikakvu pravnu verifikaciju, specifični dio ankete provjerit će jesu li ili nisu u skladu s načelima dobrovoljnog sudjelovanja, autonomije, učinkovite kontrole i otvorenosti definiranim u EU paketu Čista energija [Direktive o obnovljivim izvorima energije](#) i [Direktive o tržištu električnom energijom](#).

### Osnovni detalji traženi u ovom dijelu su:

#### Ime i kontakt podaci odgovorne osobe za prijavu:

- Naziv organizacije
- Geografska lokacija aktivnosti/projekata
- Godina osnivanja
- Web stranica
- Opis

#### Pitanja za verifikaciju energetske zajednice su:

Identifikacija kao uspostavljene energetske zajednice, energetske zajednice u uspostavi ili

skupini koja pokazuje interes postati jednom u budućnosti

Uspostava u skladu s tipičnim modelom energetske zajednice

Dopušteno je dobrovoljno sudjelovanje lokalnih aktera

Popis lokalnih aktera koji su trenutno uključeni kao članovi

Sustav glasovanja/odlučivanja osigurava princip pravednog sudjelovanja

Većinu prava glasovanja posjeduju lokalni dionici

Trenutni i potencijalni članovi odbora organizacije/c organizacija uglavnom su lokalni akteri



## Pitanja specifična za detalje usluge podrške su:

Glavni fokus za uslugu podrške ako vaša zajednica bude odabrana

Postojanje paralelnog financiranja iste aktivnosti

Ostvarenje barem 30% smanjenja potrošnje energije u usporedbi s početnom situacijom

Pismo namjere kojim se deklarira obveza sudjelovanja upotpisano od 3-5 članova

Ovlaštenje od predstavnika drugih članova za podnošenje prijave

**ANKETA OPCIJE:** Ovisno o odgovorima pruženim tijekom primarne screening ankete, prijavitelju će biti preporučena jedna od tri Opcije. Međutim, ovo je samo preporuka, i prijavitelj može odlučiti aplicirati za drugu opciju. Niže su prikazani kriteriji dodjele koji će se koristiti za evaluaciju prijave za svaku opciju.

### Pitanja za dodjelu u Opciji 1 (Piloti) – prijave koje će biti ocijenjene više:

Prijave koje se fokusiraju na poboljšanje energetske učinkovitosti u stambenom sektoru.

Uključivanje ne-stambenih zgrada također je prihvatljivo.

Visoke ocjene bit će dodijeljene prijavama koje pružaju detaljne opise specifičnih mjera obnove koje će se implementirati, demonstrirajući njihovu izvedivost i usklađenost s ciljevima i opsegom CLR-a.

Prijave koje detaljno opisuju integraciju obnovljivih izvora energije, uključujući predložene tehnologije, razmatranje lokalnih uvjeta, usklađenost sa zakonskim okvirom i izvedivost unutar vremenskog okvira projekta.

Prijave koje ističu specifične potrebe za tehničkom pomoći, potencijalni utjecaj i planove nakon pomoć.

Pružanje detalja o strategiji financiranja za implementaciju usluga podrške za obnovu, te fokusiranje na odgovornost i transparentnost kako bi se izbjeglo dvostruko financiranje.

Prijave koje specificiraju ukupnu investiciju za poboljšanje energetske učinkovitosti i proizvodnju energije iz obnovljivih izvora unutar vremenskog okvira projekta. Iznosi investicija trebaju pružiti vjerodostojnost navedenim planovima obnove.

Pružanje detalja o zajedničkom stručnom znanju, kapacitetima i vještinama zajednice, uključujući upravljanje projektima, građevinarstvo, razvoj obnovljivih izvora energije (OIE), pravne okvire i financijsko upravljanje, bit će dodatna vrijednost za prijavu.

Detaljan opis prošlih iskustava u obnovi unutar zajednice ili projektima obnovljivih izvora energije ili spremnost i budući planovi za uključivanje u takvu inicijativu za zajednice koje su nove u ovom području

Prijave koje uključuju detalje o novim pristupima ili rješenjima koja značajno poboljšavaju utjecaj i učinkovitost projekta.

Pružanje planova za mobilizaciju sudjelovanja građana u usluzi podrške i ilustriranje komunikacijskih aktivnosti za promociju projekta i širenje njegovih rezultata, te/ili slične aktivnosti provedene u prošlosti, ključni su elementi za postizanje visoke ocjene u ovom dijelu prijave.

### Pitanja za dodjelu u Opciji 2 (Učenici):

Prijave koje pružaju jasne detalje o mjerama obnove koje će biti implementirane, ističući izvedivost i usklađenost s ciljevima i opsegom CLR-a.

Prijave koje specificiraju tehnologije obnovljive energije koje projekt planira integrirati i pružaju procjenu iznosa investicije, dobit će višu ocjenu.

Jasna identifikacija specifičnih potreba za tehničkom pomoći, njezin potencijalni utjecaj i planovi prijavitelja nakon završetka podrške, bit će pozitivno ocijenjeni.

Prijave koje mogu pokazati kako se predloženi vremenski okvir usklađuje s rasporedom CLR-a, bit će visoko ocijenjene.

Opis detalja o strategiji financiranja, te fokusiranje na odgovornost i transparentnost kako bi se izbjeglo dvostruko financiranje, bit će visoko ocijenjeno.

Predodžba detalja o idejama ili konceptima projekta i relevantnoj ekspertizi tima u ključnim područjima potrebnim za uspješnu implementaciju tih projekata bit će dodatna vrijednost.

Prijave koje pojašnjavaju kako se aktivno uključuje građane u upravljanje i donošenje odluka o projektima, dobit će višu ocjenu.

Detaljan opis prošlih iskustava u energetske obnovi ili projektima obnovljive energije ili spremnost i budući planovi za uključivanje u takvu inicijativu za zajednice nove u ovom području, bit će pozitivno ocijenjeni.

Prijave koje uključuju detalje o novim pristupima ili rješenjima koja značajno poboljšavaju utjecaj i učinkovitost projekta, bit će visoko ocijenjene.

Pružanje planova za mobilizaciju sudjelovanja građana u usluzi podrške i ilustriranje komunikacijskih aktivnosti za promociju projekta i širenje njegovih rezultata, te/ili slične aktivnosti provedene u prošlosti, ključni su elementi za postizanje visoke ocjene u ovom dijelu prijave.

Pitanja za dodjelu u Opciji 3 (Pratitelji):

- Prijave koje uključuju detalje o vrstama planirane obnove, vrstama zgrada koje su ciljane za te obnove, i integraciju instalacija obnovljive energije radi poboljšanja održivosti projekta, dobit će višu ocjenu.
- Jasna identifikacija specifičnih potreba za tehničkom pomoći, njezin potencijalni utjecaj i planovi prijavitelja nakon završetka podrške, bit će pozitivno ocijenjeni.
- Identifikacija ograničenja (regulatorna, financijska) i limitacija (kapaciteti, propisi) koje bi mogle utjecati na aktivno sudjelovanje u programu, bit će dodatna vrijednost prijavi.
- Prijave koje mogu demonstrirati kako se predloženi vremenski okvir usklađuje s rasporedom CLR-a, dobit će višu ocjenu.
- Prijave koje pružaju viziju ili početne planove za uključivanje građana u kontekstu projekta, ističući bilo kakve preliminarne strategije ili ideje, bit će pozitivno ocijenjene..

## Kako funkcionira proces evaluacije?

Koristi se detaljni sustav ocjenjivanja za evaluaciju odgovora prijavitelja na pitanja Opcija. Svaka prijava neovisno se pregledava od strane dviju odvojenih organizacija kao dio konzorcija za podršku CLR-u kako bi se osigurala pravedna i nepristrana ocjena. Konačna ocjena je prosjek između dvije procjene. Ocjene se kreću od 1-5 bodova: niska, ispod prosjeka, prosječna, iznad prosjeka, visoka. Ovo dodatno osigurava pravednost postupka odabira, jer se evaluacija temelji prvenstveno na činjeničnim informacijama koje su dostavljene u prijavi. Nakon podnošenja i pregleda prijava, prijavitelji će dobiti e-mail za provjeru informacija dane u anketi.

## **Kako prijavitelji saznaju rezultate?**

Nakon što su ocjenjivanje i bodovanje završeni, svi prijavitelji bit će obaviješteni o ishodima putem e-maila. Oni koji su odabrani za bilo koju od Opcija dobit će detaljne upute o sljedećim koracima, uključujući rokove, raspodjelu resursa i očekivanja. Prijavitelji koji nisu uspješni dobit će konstruktivne povratne informacije koje će im pomoći da razumiju prednosti svoje prijave i područja za poboljšanje.

Th!nk E

THINK  
EUROPE

GOPARITY



Steinbeis  
Europa Zentrum

JOANNEUM  
RESEARCH



EWORX



Stefan Scheuer



IEECP

INSTITUTE FOR  
EUROPEAN ENERGY  
AND CLIMATE POLICY

