

Deliverable D7.3

Project partners' website updated
with the project section



Co-funded by
the European Union





MUNICIPALITY OF LORCA

[\(link to the project section\)](#)

 [LA CIUDAD](#) [POR TEMAS](#) [ÚTIL PARA TI](#) [AYUNTAMIENTO](#) [SEDE ELECTRÓNICA](#)

LIFE ReHABITA

Combatiendo la pobreza energética a través de la reforma de viviendas.

[Inicio](#) / [Por temas](#) / [Urbanismo y medio ambiente](#) / [LIFE ReHABITA](#)

[Información](#) [Áreas de actuación](#) [Localización de proyectos](#) [Colaboradores](#) [Documentos](#) [Noticias](#) [Contacto](#)

Abordar la pobreza energética local a través de la creación de oficinas de rehabilitación energética".

Este proyecto ha recibido financiación del instrumento de financiación Life de la Unión Europea para el medio ambiente y la acción por el clima en virtud del acuerdo de subvención 101120713. El contenido de este sitio web es responsabilidad exclusiva del proyecto Bauhausing Europe y no refleja necesariamente la opinión de la Unión Europea.

Resumen:
FE ReHABITA es un proyecto financiado por el Programa LIFE de la Unión Europea tiene como objetivo aliviar la pobreza energética mediante el fomento de renovaciones energéticas profundas de los hogares energéticamente ineficientes de familias vulnerables. El proyecto se desarrollará en los municipios de Lorca (ES), Proiesti (RO), Plovdiv (BU), Edus (LV) y Gospic (HR) y parte de un problema común, y es que a pesar de todas las ventajas que una renovación profunda tendría en la calidad de vida de una familia vulnerable, usualmente sigue percibiendo la necesidad de renovación como un problema y no como una oportunidad. Para superar este obstáculo, el proyecto creará Oficinas ReHABITA (estanías únicas) para prestar servicios integrados de renovación de viviendas en algunos de los barrios más desfavorecidos de los municipios participantes. En esas oficinas, un técnico municipal guiará a las personas a lo largo de todo el proceso hasta que sus viviendas estén energéticamente renovadas.

Duración:
de septiembre de 2023 - 31 de agosto de 2027

Presupuesto:
948.987 euros

 Co-funded by the European Union



Noticias del Ayuntamiento de Lorca

Telf.: +34 968 47 97 42. email: [prensa.ayuntamiento@lorca.es](#)

[Inicio](#) / [Útil para ti](#) / [Noticias](#)

CATEGORÍAS

-  Cultura y Festejos
 -  Deportes
 -  Economía
 -  Fomento
 -  Sociedad
 -  Turismo
 -  Urbanismo
- [Ver todo](#)



Coincidencias para: Life ReHabita

viernes, 23 de febrero de 2024

La página se encuentra alojada en la home del Ayuntamiento y supone la versión digital de la Oficina Rehabita, proyecto pionero en Lorca activado desde el pasado mes de octubre. Aquí los ciudadanos encontrarán toda la información para la rehabilitación ener...

[LEER TODO](#)



El Ayuntamiento destinará más de un millón de euros para la rehabilitación energética de viviendas en Lorca

viernes, 29 de diciembre de 2023

La subvención, otorgada por el Ministerio de Vivienda a través de la Comunidad Autónoma, se engloba dentro del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia -Financiado por la Unión Europea- Next Generation EU. El objetivo es la renovación de los edifici...

[LEER TODO](#)



Ayudas para rehabilitar las viviendas de Lorca tras la inclusión en el Proyecto Life ReHabita

jueves, 5 de octubre de 2023

El plan tendrá una duración de cuatro años y ha obtenido una financiación de más de 1,9 millones de euros para reparación de edificaciones y la lucha contra la pobreza energética. Lorca liderará esta acción europea como coordinadora en y en la misma también...

[LEER TODO](#)



El Ayuntamiento pone en marcha una oficina para fomentar la regeneración urbana y social del Casco Histórico

miércoles, 4 de octubre de 2023

La Oficina Rehabita se instalará en la Concejalía de Urbanismo, ubicada en el edificio de La Merced, y contará con los servicios de un arquitecto técnico. Tiene el objetivo principal de impulsar revitalizar áreas urbanas poniendo al servicio de los lorquinos...

EUROVÉRTICE

[\(link to the project section\)](#)



The screenshot shows the EUROVÉRTICE website with a green header bar. The main content area features the LIFE ReHABITA logo and the text "Combatiendo la pobreza energética a través de la renovación de viviendas". Below this, there's a section titled "INFORMACIÓN" with a thumbnail image of a building.



The screenshot shows the EUROVÉRTICE website with a white header bar. The main content area features a large green sidebar with links to "INFORMACIÓN", "NOTICIAS", "DESCARGAS", "SOCIOS", "ACTIVIDADES", "ÁREAS DE ACTUACIÓN", "PROYECTOS PILOTO", and "FORMACIÓN". To the right of the sidebar, there are several columns of text and images related to the project.



Co-funded by
the European Union





MUNICIPALITY OF PLOIEȘTI

[\(link to the project section\)](#)



INFORMATII

LIFE ReHABITA - Abordarea eficienței energetice locale prin crearea unui ghiseu unic de renovare energetică

Primăria Municipiului Ploiești în parteneriat cu Agenția pentru Eficiența Energetică și Energie Regenerabilă "AE3R Ploiești-Prahova" s-a alăturat unui consorțiu European pentru a ajuta la transformarea clădirilor ineficiente energetic în locuințe moderne și sustenabile.

LIFE ReHABITA este un proiect finanțat prin Programul Operațional Regional de Eficiență energetică și Sustenabilitate din punct de vedere energetic încurajarea renovărilor energetice profunde ale locuințelor ineficiente din punct de vedere energetic ale familiilor vulnerabile din municipiile din Lorca (ES), Ploiești (RO), Plovdiv (BU), Saldus (LV) și Gospic (HR). În cadrul tuturor avantajelor pe care o renovare profundă le-ar avea asupra călății vietii unei familiile vulnerabile, cetățenii continuă să perceapă nevoie de renovare mai degrabă ca pe o problemă decât ca pe o oportunitate.

Un element-cheie al proiectului este crearea **primului ghiseu unic de eficiență energetică din România**, la Primăria Municipiului Ploiești. Aici, cetățenii vor găsi informații esențiale despre renovarea locuințelor și soluții inovatoare pentru eficiență energetică.

Se anticipăază că activitățile de renovare vor avea un impact pozitiv semnificativ asupra călății vietii cetățenilor vulnerabili, ducând la o reducere remarcabilă de 37% sau 2.144 MWh/an a consumului de energie pe gospodăriile.

DURATA PROIECTULUI

1 septembrie 2023 - 31 august 2027

SCOPUL PROIECTULUI
Prin intermediul proiectului LIFE ReHABITA se va înființa la nivelul Primăriei Municipiului Ploiești un **ghiseu unic de eficiență energetică** prin intermediul caruia cetățenii vor avea acces la informații legate de etapele de renovare a clădirilor în care locuiesc. În acest fel, cetățenii care își doresc să locuască într-o casă eficientă energetică vor trebui pur și simplu să meargă la acest birou unic, unde tehnicienii le vor oferi soluții inovatoare referitoare la eficiență energetică. Acest ghiseu va fi esențial pentru a ghida procesarea ajutorului disponibil și pentru a îmbunătăți condițiile de locuință, contribuind în același timp la combaterea schimbărilor climatice.

LOCAȚIILE PROIECTULUI

Proiectul se desfășoară în cinci municipiizări europene:

- Lorca, Spania
- Gospic, Croația
- Plovdiv, Bulgaria
- Saldus, Letonia
- Ploiești, România

PARTENERI

- Municipaliitate din Lorca (coordonator de proiect)

<https://www.lorca.es>

Eurovertice (Partener tehnic)

<https://www.eurovertice.eu/>

- Municipaliitatea din Ploiești

<http://www.ploiesti.ro/>

AE3R (Partener tehnic)

<https://www.ae3r-ploiesti.ro/>

- Municipaliitatea din Saldus

<https://www.saldus.lv/>

EDOR (Partener tehnic)

<https://www.edor.eu/>

- Municipaliitatea din Gospic

DOOR (Partener tehnic)

<https://www.door.hr/>

<https://www.primaragh.ro/erector-european-life-rehabita-la-ploiesti/>

CONTACT



Compartiment Implementare Proiecte
Piața Eroilor nr.1A, etaj 6, com.605
Tel.: 0244/516699 int.509
Email: dri@ploiesti.ro



Acest proiect beneficiază de finanțare din partea instrumentului de finanțare LIFE al Uniunii Europene pentru mediu și acțiune climatică în cadrul acordului de grant nr. 101077109. Opiniile și viziunea exprimate sunt doar ale autorilor și nu reflect neapărat opiniile Uniunii Europene sau ale CINEA. Nici Uniunea Europeană și nici autoritatea care acordă granturi nu pot fi considerate responsabile pentru acestea.



Co-funded by
the European Union



AE3R

[\(link to the project section\)](#)



Agentia pentru Eficientă Energetică și Energie Regenerabilă Ploiești-Prahova

[Acasă](#) [Prezentare](#) [Energie](#) [Evenimente](#) [Membri](#) [Rapoarte](#) [Comunicate de presă](#) [Documente](#)

[Link-uri utile](#)
[Targuri si expoziții](#)
[Galerie foto](#)

AE3R semnatara a

Covenant of Mayors
Communities local sustainable energy

EPC Signatory
EUROPEAN CODE OF CONDUCT FOR ENERGY PERFORMANCE CONTRACTING

Partnери

alea
agenta locală a energiei albe

ReHABITA

COMUNICAT DE PRESA AE3R Intalnire stakeholder ReHABITA 28.02.2024

ReHABITA 28 Februarie 2024

Pe data de 27 februarie 2024, la sediul Primariei Municipiului Ploiești, a avut loc prima întâlnire cu stakeholderii în cadrul Proiectului European ReHABITA. Agentia pentru Eficiență Energetică și Energie Regenerabilă și Primaria Municipiului Ploiești sunt partenere în proiect și îtotodată co-organizatori ai acestui eveniment.

„Sărăcia energetică” reprezintă o provocare care afectează multe gospodării vulnerabile din Europa. Pentru a aborda această problemă, proiectul LIFE ReHABITA a fost lansat în 2023 și se va desfășura pe o perioadă de 4 ani, pentru a combate sărăcia energetică prin renovarea locuințelor vulnerabile din cinci municipiile europene Lorca (Spania), Ploiești (România), Plovdiv (Bulgaria), Saldus (Letonia) și Gospic (Croatia).

LIFE ReHABITA este mai mult decât un proiect de renovare energetică. Este o inițiativă care urmărește transformarea comunităților și îmbunătățirea calității vieții celor mai vulnerabili famili. Prin renovarea locuințelor, investițiile în eficiență energetică și adaptarea la schimbările climatice, acest proiect va face diferență în lupta împotriva sărăciei energetice și va asigura un viitor mai durabil pentru toți.

La întâlnirea de marți au participat reprezentanți ai unor instituții cu factor de decizie cheie în domeniul. Aceste întâlniri consultative se vor organiza bianual pentru a dezbată stadiul de implementare a proiectului.

Necesitatea acțiunilor locale de combatere a sărăciei energetice și a folosirii de parcurs pentru renovarea energetică a clădirilor, la nivel local, în cadrul proiectului ReHABITA reprezintă o urgență în contextul actual.

Evaluarea initială a părților interesate a oferit o privire de ansamblu asupra așteptărilor pe care diferite părți interesate le au față de proiect, precum și influența și nivelul de expertiză al acestora. În contextul procesului de proiectare a folii de parcurs, este esențial să discernem importanța grupurilor de părți interesate specifice în ceea ce privește atenuarea sărăciei energetice.

Incorporând universul părților interesate în procesul de dezvoltare a folii de parcurs, vom crea un instrument dinamic și informativ vizual care implică părțile interesate într-o înțelegere colaborativă a relațiilor și adaptabilității lor. Această abordare va îmbunătăți eficiența generală a folii de parcurs privind renovarea.

Proiectul ReHABITA prezentat la Primaria Mizil

ReHABITA 11 Decembrie 2023

Pe data de 21 noiembrie 2023, a avut loc, la sediul Primariei Orasului Mizil, un workshop cu tema: „Pasapoartele Energetice ale Clădirilor”, organizat de AE3R Ploiești-Prahova și Terra Mileniu III.

La workshop au participat reprezentanți mai mulți autoritati publice din regiunea Sud-Muntenia.

In cadrul acestui eveniment, Bogdan Potlogia, director al Agenției pentru Eficiență Energetică și Energie Regenerabilă „AE3R Ploiești-Prahova”, a prezentat proiectul european Life #ReHABITA. Acest proiect, desfășurat în cadrul programului European Life, își propune să promoveze renovarea eficientă a clădirilor și să contribuie la reducerea sărăciei energetice.

Prezentarea proiectului Life #ReHABITA a adus în prim-plan importanța implementării de soluții inovatoare și durabile în domeniul renovației energetice a clădirilor municipale. Obiectivul este acela de a încuraja adoptarea practicilor sustenabile și de a facilita accesul la informații și resurse pentru proiecte de renovare energetică.

„Life #ReHABITA reprezintă o inițiativă crucială în eforturile noastre de a promova și abordare mai eficiente și sustenabile în renovarea clădirilor municipale. Prin prezentarea acestui proiect, ne-am propus să evidențiem noastră importanță renovației energetice, ci și să încurajăm colaborarea și schimbul de bune practici între instituții implicate.

Life #ReHABITA vizează nu doar îmbunătățirea eficienței energetice a clădirilor, ci și oferirea de soluții concrete pentru combaterea sărăciei energetice, având un impact pozitiv asupra calității vietii comunității locale”, a precizat Bogdan Potlogia.

Pentru informații suplimentare despre proiectul Life #ReHABITA, vă rugăm să ne contactați la: office@ae3r-ploiesti.ro



Co-funded by
the European Union



MUNICIPALITY OF SALDUS

[\(link to the project section\)](#)

Saldus

The screenshot shows the official website of the Municipality of Saldus. At the top, there's a navigation bar with links to Dome, Pašvaldība, Pakalpojumi, Būvvalde, Sabiedrība, and Par mums. The main header features a large, stylized "Saldus" logo with a background image of a park or forest. Below the header, there are four main menu items: Projekti, Dokumenti, Izsoles, and Zemesleķu lepkumi. The current page is under the Projekti category. The page title is "Projekti". Above the content area, there are logos for "Life ReHABITA" and "Co-funded by the European Union". The main content area contains sections for "Partneri" (Partners), "Mārķi un uzdevumi" (Brands and tasks), "Finansējums" (Funding), "Galvenās aktivitātēs" (Main activities), "Projekta statuss" (Project status), and "Kontaktpersona" (Contact person). The "Projekta statuss" section indicates "Tiek realizēts" (In progress). The "Kontaktpersona" section lists Edgars Augustiņš and Andra Kaulīna-Ostrovskā as contact persons. The "Projekta aktualitātes" (Project news) section has a single entry dated 09.10.2023. The footer of the page includes a "Sākums" link and a "Vairāk" link.



Co-funded by
the European Union



EKODOMA

[\(link to the project section\)](#)



Jaunumi Projekti Pakalpojumi Par mums ENQ

ReHABITA

Aktualitāte

Neraugoties uz visām priedročībām, ka ēku atjaunošana sniedz nedzīvotām ģimēniem, iedzīvotījumam nepliešotību pēc ēku atjaunošanas joprojām izvērš kā problēmu, nevis iespēja, lai pārvērtītu šo ilūnību, projekta ietvaros tiks izveidoti ReHABITA kompetenci centri (vienas pieturas aģentūras), kai sniegtu atbalstu un zināšanas iedzīvotījam ar ēku atjaunošanu saistītos jautājumos.

Mīnji ir mazināt enerģētisko nabadību, veicinot mazaisargāto iedzīvotīju mājokļu atjaunošanu Lorcas (ES), Ploiești (RO), Plovdivas (BL), Saldus (LV) un Gospic (HR) pilsēvās.

**Liðzfinansē
Europas Savienība**

Galvenie projekta mērķi:

- Veicināt 20 kompetenci centru izveidi, kas atbalstītu enerģētiskā nedzīvotās īedzīvotības un veicinātu visu mājokļu atjaunošanu (5 projekta pilsēvās un 15 replikāciju pilsēvās).
- Varmaz 500 dzīvojamajiem (500 dzīvojamajiem katrā valstī), uzturot energosavienību un dzīves apstākļus, iestenot energosavienību pozīcijas.
- Projekta ietālā vissā partneri palielinātu vienīgās ar būvniecību saistītās uzņēmumus, kas veikas ēku atjaunošanai, kopā prenestot 6,52 miljonus EUR.
- Atjaunošu ēku energētiskās sākamīnas par 2 144 MWh, kas ir vidējā 37% sākamīnās saistībā ar sākotnējo patēriņu.
- Sākamīnā CO₂ emisijas, kas saistītas ar energētiskās patēriņu dzīvojamās īeās, par 105 tCO₂/gads.
- Izstrādāt 20 ceļvedus ēku atjaunošanai (5 projekta pilsēvās un 20 replikāciju pilsēvās), kai veicinātu iestenotā personu iestādītās personas (100 projekta pilsēvās un 300 replikācijas pilsēvās) ēku atjaunošanas ceļvedu izstrādi un iestāšanos.
- Atbalstīt 15 replikāciju pilsēvām, iedzīvotīju kompetenci centru izveidi un ceļvedu izstrādi, kai veicinātu ēku atjaunošanu citās pilsēvās.
- Institucionālētās ciņas pret enerģētisko nabadību, atjaunojot līgspēļgas Enerģētikas un Klimata ietekšības plānu vienību 5 pilsēvās.
- Uzglītot 1 250 iedzīvotīju par enerģētisko nabadību un nepliešotību veikt mājokļu.

Finansējums: Programma "Life" <http://ec.europa.eu>, Granta līgums 10120703.
Mējostāpce: ReHABITA
Līguma: 09/01/2023 līdz 08/01/2027

**Lidzfinansē
Europas Savienība**

Projekta partneri

EuroVértice
Spanija

Ekodoma
Enerģētika, Vida, Ekonomika,
Latvija

Ayuntamiento de Lorca
Spanija

Saldus novada pašvaldība
Latvija

PLOIESTI CITY HALL
Rumānija

AGENȚIA PENTRU EFICIENTĂ ENERGETICĂ SI ENERGII REGENERABILE PLOIESTI-PRAHOVA ASOCIAȚIE
Rumānija

Grad Gospic
Horvātija

ENERGY AGENCY OF PLODIV ASSOCIATION

OBSHTINA PLODIV

DRUSTVO ZA OBUKOVANJE ODRŽIVOG RAZVOJA



Co-funded by
the European Union



MUNICIPALITY OF GOSPIĆ

[\(link to the project section\)](#)



A screenshot of the official website of the Municipality of Gospić. The header includes the city's name and a navigation menu with links to 'O gradu', 'Gradsko uprava', 'Gradsko vijeće', 'Projekti', and 'Transparentnost'. The main content area features a dark blue header with the text 'Projekt LIFE ReHABITA' and the date '10 listopada, 2023'. Below this is a white rectangular box containing the 'Life ReHABITA' logo. The text in the box describes the project's focus on energy efficiency and renewable energy, mentions its partners (EuroVértice, DOOR, Grad Lorca, Saldus, Ekodoma, Aer, and AE3R), its start date (September 1, 2023), its total value (1,851,537,46 euros), and its goal to support local communities in energy transition.

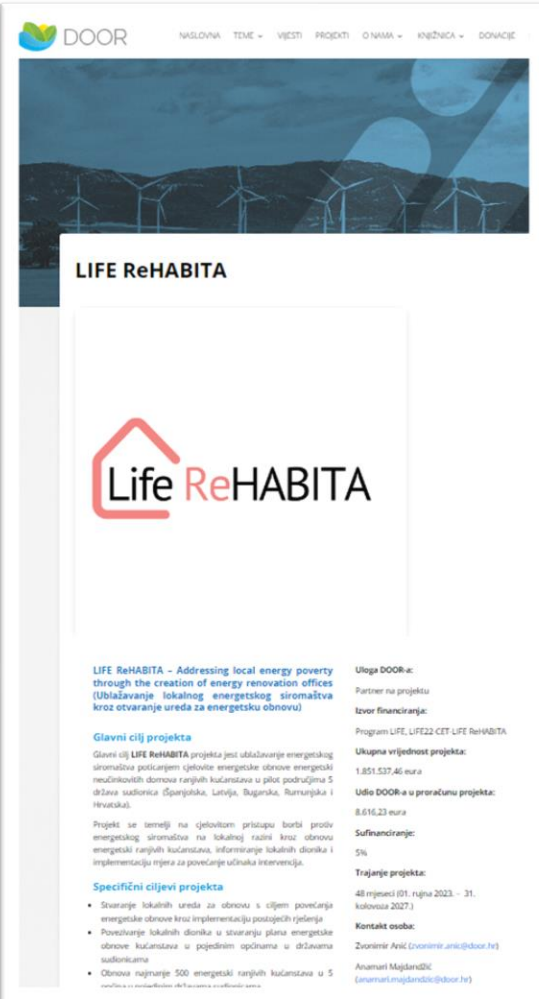


Co-funded by
the European Union



DOOR

[\(link to the project section\)](#)



LIFE ReHABITA

Life ReHABITA

LIFE ReHABITA - Addressing local energy poverty through the creation of energy renovation offices (Ublalaživanje lokalnog energetskog siromaštva kroz otvaranje ureda za energetski obnovu)

Glavni cilj projekta

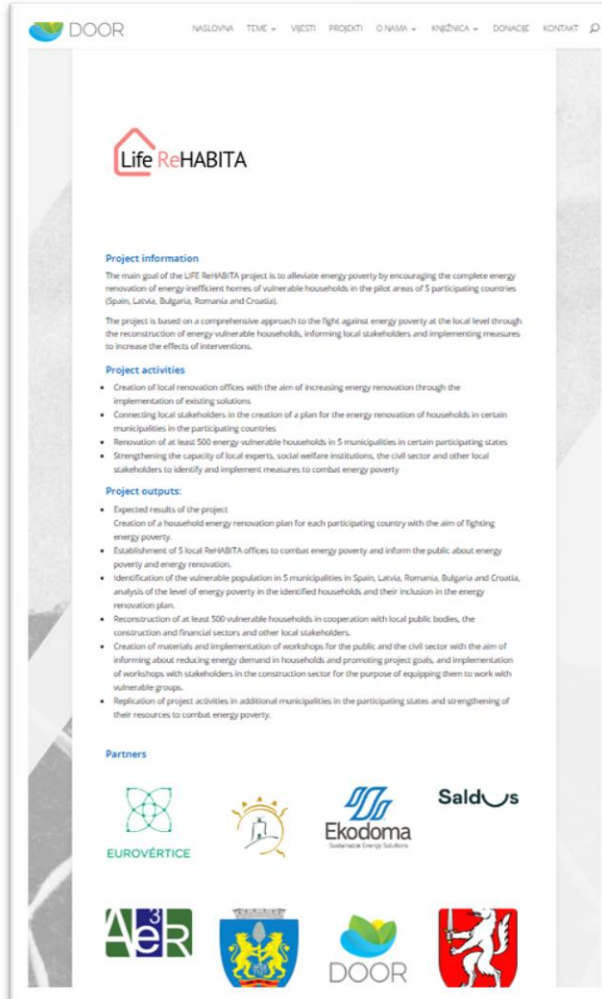
Glavni cilj LIFE ReHABITA projekta jest ublažavanje energetskog siromaštva putem stvaranja energetskih obnovnih energetskih centara u pčet području 5 država sastavnika (Španjolska, Latvija, Bugarska, Rumunjska i Hrvatska).

Projekt se temelji na cijelostnom pristupu borbi protiv energetskog siromaštva, uključujući rad na kreiranju obnovne energije u lokalnim kućanstvima, informiranje lokalnih članova i implementiranje mjerja za povećanje učinku intervencija.

Specifični ciljevi projekta

- Stvaranje lokalnih ureda za obnovu s ciljem poboljšanja energetskih obnova kroz implementaciju postrojnih rješenja
- Povlačenje lokalnih članova u stvaranju plana energetskih obnova kućanstava u pojedinim općinama u državama sastavnima
- Obnova najmanje 500 energetskih ranjivih kućanstava u 5 sastavnih država u kooperaciji s lokalnim i centralnim vlastima

Uloga DOOR-a:
Partner na projektu
Izvor finansiranja:
Program LIFE, LIFE22 CET LIFE ReHABITA
Ukupna vrijednost projekta:
1.851.537,46 eura
Udio DOOR-a u proračunu projekta:
8.616,23 eura
Sufinanciranje:
5%
Trajanje projekta:
48 mjeseci (01. rujna 2023. – 31. kolovoza 2027.)
Kontakt osoba:
Zvonimir Avič (zvonimir.avic@door.hr)
Anamari Majdandžić (anamari.majdandzic@door.hr)



Project information

The main goal of the LIFE ReHABITA project is to alleviate energy poverty by encouraging the complete energy renovation of energy inefficient homes of vulnerable households in the pilot areas of 5 participating countries (Spain, Latvia, Bulgaria, Romania and Croatia). The project is based on a comprehensive approach to the fight against energy poverty at the local level through the reconstruction of energy-vulnerable households, informing local stakeholders and implementing measures to increase the effects of interventions.

Project activities

- Creation of local renovation offices with the aim of increasing energy renovation through implementation of existing solutions
- Connecting local stakeholders in the creation of a plan for the energy renovation of households in certain municipalities in the participating countries
- Renovation of at least 500 energy-vulnerable households in 5 municipalities in certain participating states
- Strengthening the capacity of local experts, social welfare institutions, the civil sector and other local stakeholders to identify and implement measures to combat energy poverty

Project outputs:

- Expected results of the project
Creation of a household energy renovation plan for each participating country with the aim of fighting energy poverty.
- Establishment of 5 local ReHABITA offices to combat energy poverty and inform the public about energy poverty and energy renovation.
- Identification of the vulnerable population in 5 municipalities in Spain, Latvia, Romania, Bulgaria and Croatia, analysis of the level of energy poverty in the identified households and their inclusion in the energy renovation plan.
- Reconstruction of at least 500 vulnerable households in cooperation with local public bodies, the construction and financial sectors and other local stakeholders.
- Creation of materials and implementation of workshops for the public and the civil sector with the aim of informing about reducing energy demand in households and promoting project goals, and implementation of workshops with stakeholders in the construction sector for the purpose of equipping them to work with vulnerable groups.
- Replication of project activities in additional municipalities in the participating states and strengthening of their resources to combat energy poverty.

Partners



Co-funded by
the European Union



ENERGY AGENCY OF PLOVDIV

[\(link to the project section\)](#)



A screenshot of the website for the Energy Agency of Plovdiv. The header features the agency's name in Bulgarian and English, along with a colorful graphic of a landscape with people. Below the header is a navigation menu with links to Home, For Us, Projects, Publications, Laboratory Biofuels, Contacts, Air Quality, and a One-Stop-Shop for EE and RE. The footer includes language icons for English, Bulgarian, LinkedIn, and Facebook.



Fighting fuel poverty through housing renovation

ReHABITA

Energy poverty is a challenge that affects many vulnerable households across Europe. In order to address this issue, the LIFE ReHABITA project was launched on 1 September 2023 to tackle energy poverty by renovating vulnerable households in five European municipalities: Lorca (Spain), Ploiești (Romania), Plovdiv (Bulgaria), Saldus (Latvia) and Gospic (Croatia).

However, LIFE ReHABITA is more than an energy renovation project. It is an initiative that seeks to transform communities and improve the quality of life of the most vulnerable families. Through the renovation of homes, investment in energy efficiency and adaptation to climate change, this project will make a difference in the fight against energy poverty and it will ensure a more sustainable future for all.

What does the project consist of?

Despite the many advantages that a thorough renovation could bring to a vulnerable family, the need for renovation is often perceived as a problem rather than an opportunity. LIFE ReHABITA wants to change this perception. The project will establish ReHABITA Offices in the most disadvantaged neighbourhoods of the partner municipalities. These offices will be a place where citizens can obtain comprehensive information about this housing renovation

Project partners

The project consortium consists of 5 European municipalities, each accompanied by a technical partner to support them in the implementation of the project. These technical assistants will bring their experience working with vulnerable citizens and planning local strategies.



Energy Agency of Plovdiv

За повече информация, разгледайте нашата брошура: [Корпоративна брошура Енергийна Агенция - Пловдив](#)

Latest News and Events ReHABITA



Expert counseling of citizens within the ReHABITA project

Energy Agency of Plovdiv is partner of the European project LIFE ReHABITA. Among its main goals are the transformation of communities and improvement of the quality of life of vulnerable households. Within the framework of the project, a one-stop shop on energy poverty, building renovation and energy-efficient heating functions on the territory of the Agency.



Co-funded by
the European Union





Co-funded by
the European Union

