



alea
agenția locală a energiei alba

Deutsche
Umwelthilfe

ClimAct CEE

Boosting the decarbonised low-emission transformation in the CEE

ENERGY
AGENCY OF
PLOVDIV

REG
EA

Stimularea procesului de transformare a țărilor Central și Est Europene (CEE) în unele decarbonizate și cu emisii scăzute de poluanți

Perioada de implementare: 12.2022 – 11.2024

Bugetul general al proiectului: 388.538 €

Parteneri: Agenția Regională de energie din Nord Vestul Croației - REGEA, Acțiunea Germană pentru Mediu și Agenția Locală a Energiei Alba - ALEA
Coordonator: Agenția de energie din Plovdiv (Bulgaria)

Proiectul **ClimAct CEE** își propune să demonstreze eficacitatea politicilor climatice integrate prin transformarea zonelor urbane pilot din Bulgaria, Croația și România, în spații cu aer curat pentru cetățeni.

Proiectul va propune un cadru de radiografiere climatică pentru a apropia politicile energetice, climatice și de calitate a aerului, ceea ce va declanșa o transformare a zonelor urbane într-unele cu emisii scăzute din Europa Centrală și de Est (CEE).

Proiectul urmărește ca această abordare să fie extinsă și reprodușă și în alte orașe europene ca model pentru dezvoltarea durabilă care asigură și o independență din punct de vedere energetic.

ClimAct CEE vine în sprijinul realizării politicilor UE pe termen lung din țările CEE, în special în ceea ce privește pachetele **Fit for 55** și **Green Deal**. Proiectul propune o metodologie integrată de radiografiere climatică bazată pe Planurile de Acțiune pentru Energie Durabilă și Climă (PAEDC) și pe Planurile de Calitate a Aerului, care vor oferi orașelor un instrument ghidat de proiectare și implementare a Zonelor Urbane Decarbonizate **DLEZ**.

Supported by:

Detalii pe www.alea.ro și www.euki.de



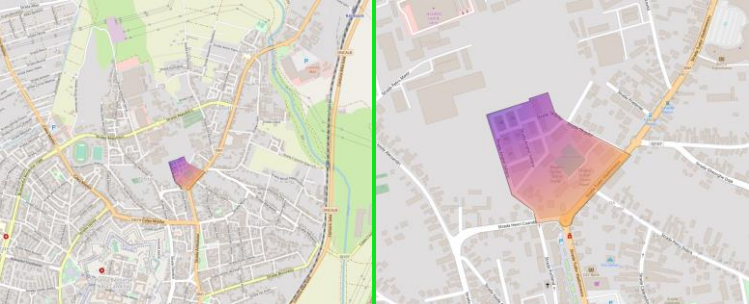
Federal Ministry
for Economic Affairs
and Climate Action



European
Climate Initiative
EUKI

on the basis of a decision
by the German Bundestag

alea
agenția locală a energiei alba



DLEZ pilot „Dorin Pavel” în Municipiul Alba Iulia



La nivel local în Mun. Alba Iulia, ALEA a realizat radiografia zonei DLEZ pilot „Dorin Pavel”, unde în urma clasificării consumatorilor de energie pe sectoare de consum, a fost elaborat un inventar al emisiilor pentru anul 2022.

În urma discuțiilor cu reprezentanții Mun. Alba Iulia au fost trasate principalele direcții de acțiune din interiorul conturului DLEZ, pentru a atinge obiectivele vizate pentru anul **2030** armonizate cu PAEDC 2030 Alba Iulia:

-698
tCO₂/an

DECARBONIZARE

-1.240
MWh/an

ECONOMII DE ENERGIE

-467
kgNO_x/an

OXIZI DE AZOT

-14
kgPM/an

PART. ÎN SUSPENSIE

Supported by:

Detalii pe www.alea.ro și www.euki.de



Federal Ministry
for Economic Affairs
and Climate Action



European
Climate Initiative
EUKI

on the basis of a decision
by the German Bundestag

alea 
agenția locală a energiei alba