

Capitalizing and exploiting energy efficiency solutions throughout cooperation in Central European cities

TARGET-CE

Mazowiecka Agencja Energetyczna

- Monitoring energii w budynkach użyteczności publicznej
- Wzrost efektywności energetycznej (EE) w 5 budynkach użyteczności publicznej
- Działania edukacyjne
- Użycie narzędzi do inteligentnego zarządzania EE, planowania i wizualizacji

Zrealizowane Projekty: BOOSTEE-CE, EMPOWER, PANEL2050



Europejskie Ugrupowanie Współpracy Terytorialnej NOVUM

- Wdrażanie & testowanie skapitalizowanych rozwiązań w TARGET-CE
- Wizualizacja przepływu energii i optymalizacja jej zużycia
- Zmiana zachowania & szkolenie pracowników gminy, planistów energii i uczniów. 10 budynków objętych pilotażem (szkoły/budynki publiczne)

Zrealizowany Projekt: BOOSTEE-CE



Centrum Energii i Innowacji W.E.I.Z.

- Wdrożenie narzędzi ICT zwiększających efektywność energetyczną
- Włączenie modeli budynków 3D i danych o energii do platformy Oneplace/3DEMS
- Zarządzanie dedykowanymi danymi energetycznymi 3 budynków pilotażowych (biura)

Zrealizowane Projekty: CitiEnGov, GreenSoul



Agencja Energetyczna Regionów Savinjska, Saleska i Koroska

- Użycie zaawansowanych narzędzi zwiększających efektywność energetyczną & transfer wiedzy w Nazarje, aby uzyskać zrównoważone zużycie energii
- Poprawa zdolności zarządców budynków i angażowanie odbiorców energii
- 8 budynków pilotażowych (galeria sztuki, szkoła)

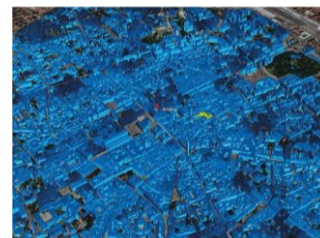
Zrealizowane Projekty: eCentral, ENERGY@SCHOOL



Fundacja Bruno Kessler

- Koordynator projektu TARGET-CE
- Wsparcie techniczne podczas implementacji Akcji Pilotażowych
- Odpowiedzialny za pomyślne wdrożenie i działania administracyjne

Zrealizowany Projekt: BOOSTEE-CE



Agencja Rozwoju Prowincji Sviluppo-Ferrara SIPRO

- Działania zwiększające efektywność energetyczną w budynkach historycznych
- Wizualizacja/odczytywanie przepływów energii i optymalizacja jej zużycia
- Dopasowane strategie i modele planowania przyszłych działań w zakresie EE
- Wdrożenie skapitalizowanych rozwiązań w 20 budynkach pilotażowych

Zrealizowany Projekt: CitiEnGov



Związek Gmin Bassa Roma

- Optymalizacja zużycia energii dzięki skapitalizowanym rozwiązaniom TARGET-CE
- Warsztaty, seminaria, kampania kulturalna, ankiety
- Użycie narzędzi ICT, szkolenie personelu, planistów energetycznych i uczniów
- Do 25 zaangażowanych budynków publicznych (szkoły, budynki komunalne itp.)

Zrealizowany Projekt: ENERGY@SCHOOL



Miasto Split

- Wdrażanie & testowanie narzędzi EE w celu optymalizacji zużycia energii
- Zastosowanie projektowych rozwiązań ICT w budynku publicznym „Dom mładih Split” (Centrum Młodzieży w Splicie)
- Zoptymalizowanie zużycia energii i promocja rozwiązań EE wśród mieszkańców

Zrealizowane Projekty: CitiEnGov, FEEDSCHOOL



Projekt w liczbach

- 6 krajów Europy Środkowej
- 8 partnerów projektowych z 8 skapitalizowanymi projektami
- 9 partnerów stowarzyszonych
- 16 gmin w 3D
- 80 budynków o rozszerzonych atrybutach
- 7 nowych Akcji Pilotażowych (1 transgraniczna)
- 10 planów działania i strategii dot. efektywności energetycznej
- Czas trwania: 04/20 - 03/22
- Wartość inwestycji w Euro 710.489 €

Strona Internetowa

facebook

twitter

Interreg
CENTRAL EUROPE



European Union
European Regional
Development Fund

TARGET-CE