

Główny Partner

Energy Agency of Podravje - Institution for Sustainable Energy Use (Słowenia)

Agencja energetyczna Podravje - Instytucja na rzecz Zrównoważonego Używania Energii (Energap) usytuowana w mieście Maribor we wschodniej Słowenii. Energap jest wiodącym partnerem projektu EMPOWER, z główną odpowiedzialnością za zarządzanie projektem i jego finansami.

Partnerzy projektu

Lokalna Agencja Zarządzania Energią w Almada, AGENEAL (Portugalia)

Południowe Zgromadzenie Regionalne (Irlandia)

Region Wenecji (Włochy)

Region Lorient (Francja)

Agencja Energii dla Południowo-Wschodniej Szwecji (Szwecja)

Mazowiecka Agencja Energetyczna MAE (Polska)

Bank Rozwoju Saksonii-Anhalt (Niemcy)

Rada Miasta Santander (Hiszpania)



REGIONE DEL VENETO



EMPOWER
Interreg Europe



Biuletyn 1
Czerwiec 2017

Więcej Redukcji Dwutlenku Węgla Dzięki Dynamicznemu Monitorowaniu Efektywności Energetycznej

Witamy w pierwszym biuletynie projektu EMPOWER!

Po wielu miesiącach przygotowań, konsorcjum składające się z 9 partnerów z całej Europy rozpoczęło oficjalnie pracę w styczniu!

Dzięki wsparciu programu Interreg Europe, za pośrednictwem Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, partnerzy wraz z kluczowymi, regionalnymi interesariuszami zaangażują się w opracowanie najlepszych sposobów na zmniejszenia emisji dwutlenku węgla poprzez dynamiczne monitorowanie efektywności energetycznej w budynkach. Szczególny nacisk zostanie położony na możliwość wykorzystania innowacyjnych rozwiązań finansowych do opłacenia tego typu działań.

Dwa nadrzędne wyzwania, na które chcemy zwrócić uwagę europejskim miastom oraz regionom to:

- zmniejszenie emisji CO₂ w budynkach poprzez użycie innowacyjnych technologii oraz metod zarządzania;
- zwiększenie inwestycji poprawiających efektywność energetyczną, aby osiągnąć cele UE dotyczące ograniczenia emisji CO₂.

Podążaj za nami przez najbliższe pięć lat, dzieląc się doświadczeniami, nowymi rozwiązaniami i dobrymi praktykami w celu rozwijania i współtworzenia lepszej polityki publicznej dla zmniejszenia emisji dwutlenku węgla!

www.interregeurope.eu/empower



W tym wydaniu...

Dlaczego EMPOWER?

Początek projektu

Interesariusze są kluczowi: proces recenzowania

Poznaj partnerów

Kontakty:

Southern Regional Assembly
Waterford, Irlandia
Pani Siobhán Rudden
srudden@southernassembly.ie

Energy Agency of Podravje
Institution for Sustainable Energy
Use Maribor, Słowenia
Dr Vlasta Krmelj
vlasta.krmelj@energap.si

Mazowiecka Agencja Energetyczna
Warszawa, Polska
Żaneta Latarowska
z.latarowska@mae.com.pl

EMPOWER
Interreg Europe



Dlaczego redukcja dwutlenku węgla i dlaczego EMPOWER?

Musimy sprostać potrzebom energetycznym obywateli UE tak skutecznie, wydajnie i opłacalnie, jak to możliwe.

Same budynki odpowiadają za 40% zapotrzebowania na energię w UE i 36% emisji dwutlenku węgla. W połączeniu z ambitnymi i szybko zbliżającymi się celami strategii „Europa 2020”, partnerzy EMPOWER postanowili podjąć wyzwanie i znaleźć odpowiednie rozwiązania potrzebne do sprostania europejskim standardom.

Miasta i regiony potrzebują więcej inwestycji służących osiągnięciu celów w zakresie redukcji emisji. EMPOWER chce przyczynić się do zmniejszenia emisji dwutlenku węgla w budynkach, dzięki innowacyjnym technologiom i lepszemu podejściu do zarządzania, ze szczególnym uwzględnieniem wykorzystania instrumentów finansowych wspierających ten cel.

Głównym elementem tej międzynarodowej współpracy jest 9 regionów partnerskich dzielących się swoimi doświadczeniami, potrzebami i najlepszymi praktykami w zakresie redukcji emisji dwutlenku węgla - w szczególności w średniej wielkości w budynkach, w celu wsparcia lokalnych gospodarek.

Wprowadzanie zmian w efektywności energetycznej

Program EMPOWER będzie adresowany do 9 regionalnych polityk i programów rozwojowych w celu poprawy sposobu ich wdrażania, co doprowadzi do 10% redukcji emisji dwutlenku węgla w budynkach do 2021 roku.

Partnerzy pragną wykazać, że oszczędności płynące z monitorowania energii zapewnią instytucjom korzyści finansowe płynące z długoterminowego zarządzania energią.

Działania szczególne, takie jak wzajemna weryfikacja procesu i przekazywanie dobrych praktyk zwiększą zdolności, poprawiają wiedzę i zapewnią niższy stopniowy wskaźnik redukcji emisji. Kluczowe znaczenie ma zaangażowanie interesariuszy i osób odpowiedzialnych za tworzenie polityki regionalnej.



EMPOWER Kick Off meeting, Maribor, January 2017

Kick-off meeting w Mariborze

Pierwsze spotkanie projektowe odbyło się w mieście Maribor w dniach 24-25 stycznia br.

Partnerzy mogli po raz pierwszy spotkać się jako formalna grupa, omówić założenia projektu w tym elementy zarządzania, wymianę wiedzy i komunikację na najbliższe pięć lat.

Następne spotkanie techniczne weryfikujące postępy odbędzie się we wrześniu w Lorient.

Interesariusze są kluczowi: Proces recenzowania - warsztaty, Wenecja

Aby zrealizować cele projektu partnerzy muszą zaangażować interesariuszy w swoich regionach. Są to decydenci, władze regionalne i lokalne, naukowcy i przedsiębiorstwa sektora prywatnego w sektorze niskoemisyjnym.

Dla projektu najważniejsi są Interesariusze; bez nich realizacja założonych celów jest niewykonalna. Istnieje wiele sposobów na ich zaangażowanie m.in. lokalne grupy interesariuszy, które spotykają się co cztery miesiące oraz międzyregionalne wydarzenia edukacyjne, takie jak Peer Review (Proces recenzowania).

W dniach 28-29 marca w Wenecji odbyły się warsztaty EMPOWER Peer Review (Proces recenzowania). Eksperti z regionów partnerskich omówili regionalne polityki energetyczne i wzajemnie ocenili możliwości ich poprawy w kontekście celów UE. Było to intensywne wydarzenie, wykorzystujące analizę SWOT, debatę oxfordzką, odgrywanie ról oraz gaming'i.

Rezultatem spotkania było opracowanie „listy rzeczy do zrobienia” w każdym z regionów, która podsumowuje potencjały i możliwości rozwoju energetyki regionalnej. Po przerwie wakacyjnej rozpocznie się program wizyt studyjnych i warsztatów technicznych, koncentrujący się na potrzebach szkoleniowych, potencjale inwestycyjnym i kwestiach monitorowania technicznego, w których będą zaangażowani: personel średniego szczebla, kluczowi decydenci oraz inni interesariusze.



Peer Review, Venice, March 2017

Poznaj Partnerów Projektu EMPOWER

