



50 000 & 1
SEAPs

D2.4 Raport dotyczący otwartych, scentralizowanych sesji szkoleniowych dla gmin i struktur wspierających Porozumienie Burmistrzów z UE

Autor: ICLEI Europe

Data: 7 lipca 2016

Dokument projektowy nr	D2.4 Raport dotyczący otwartych, scentralizowanych sesji szkoleniowych dla gmin i struktur wspierających Porozumienie Burmistrzów z UE
Pakiet zadań	WP2
Rodzaj dokumentu	Publiczny
Autor(zy)	Giorgia Rambelli ICLEI Europe
Współautor(zy)	Elisa Kerschbaumer, Serena Boccardo ICLEI Europe
Data	07/07/2016
Nazwa pliku	D2.4 Report on open centralised training sessions for EU Municipalities and supporting structures, including inputs received

Niniejszy raport został opracowany w ramach europejskiego projektu zatytułowanego „**Wspieranie samorządów lokalnych w opracowaniu planów SEAP i ich integracji z systemami zarządzania energią wg normy ISO 50001**” (**50000&1 SEAPs**) (numer kontraktu: IEE/13/587/SI2.675061), który jest współfinansowany z programu Komisji Europejskiej pn. „Inteligentna Energia dla Europy” (IEE).

KONTAKT:

Adres e-mail: 500001seaps@iclei.org
Strona internetowa: www.500001seaps.eu
Twitter: @500001SEAPs



Co-funded by the Intelligent Energy Europe
Programme of the European Union

Wyłączna odpowiedzialność za treść niniejszej publikacji spoczywa na jej autorach. Nie wyraża ona opinii Unii Europejskiej. EASME ani Komisja Europejska nie ponoszą odpowiedzialności za jakiegokolwiek wykorzystanie zamieszczonych tu informacji.

Streszczenie

Projekt 50000&1 SEAPs zapewnia spójne podejście do zagadnienia integracji Planów działań na rzecz zrównoważonej energii (SEAP) z systemami zarządzania energią (SZE) zgodnymi z uznanymi normami zarządzania energią, takimi jak ISO 50001 czy European Energy Award (Europejska Nagroda Energetyczna). Celem projektu była pomoc gminom w przezwyciężeniu barier utrudniających zinstytucjonalizowanie ich planów działań oraz wzmocnienie wewnętrznych struktur i procedur mających wpływ na kształtowanie skutecznej, długoterminowej polityki energetycznej i planowania energetycznego. Dzięki działaniom projektowym w całej Europie rozpowszechnione i wzmocnione zostanie zrównoważone podejście do lokalnego planowania energetycznego i zarządzania energią.

W ramach projektu 50000&1 SEAPs zorganizowane zostały dwie otwarte sesje szkoleniowe angażujące najważniejsze podmioty - władze lokalne i ich struktury wspierające - w celu wymiany wiedzy i zapewnienia praktycznego wsparcia w zakresie wdrażania podejścia SZE + SEAP.

Wykorzystując praktyczne doświadczenia partnerów konsorcjum oraz gmin, które aktualnie wdrażają tę metodologię, sesje umożliwiły uczestnikom zdobycie wiedzy na temat praktycznych aspektów dotyczących integracji planów SEAP z SZE. Sesje te były też okazją do podzielenia się praktycznymi wskazówkami, narzędziami i zaleceniami oraz omówienia w grupach wyzwań i trudności związanych z realizacją planów działań na rzecz zrównoważonej energii, ze szczególnym uwzględnieniem zarządzania energią.

Podjęte dyskusje wyraźnie ukazały, że gromadzenie danych nt. zużycia energii pozostaje kluczową barierą, którą trzeba przezwyciężyć, aby możliwe było odpowiednie i konsekwentne planowanie w oparciu o dobrze sporządzoną bazową inwentaryzację. Gminy mają trudności w uzyskaniu dobrej jakości danych, zwłaszcza że współpraca z dystrybutorami energii odbywa się często na zasadzie dobrowolności, a nie jest uregulowana prawnie. Również finansowanie jest poważnym problemem dla gmin, które napotykają nie tylko z trudności w zapewnieniu realizacji odpowiednich inwestycji, ale także wyzwania związane z finansowaniem stanowisk ekspertów mogących wykonywać pracę na rzecz gminy lub dla grupy gmin (np. wspólne finansowanie zatrudnienia lokalnych specjalistów ds. energii).

Na wdrażanie podejścia SZE + SEAP wpływ mają także lokalny kontekst i uregulowania prawne. Dlatego ważne jest ich dokładne zrozumienie, aby odpowiednio zaplanować działania i zoptymalizować ich wyniki. Obejmuje to np. decyzje dotyczące wyboru odpowiednich technologii OZE, a także identyfikacji takich budynków, w których wdrożenie środków efektywności energetycznej będzie miało największy wpływ na zmniejszenie kosztów energii i emisji gazów cieplarnianych i innych zanieczyszczeń.

Warunkiem wstępnym udanej realizacji zintegrowanego podejścia SZE + SEAP jest silne zobowiązanie polityczne, ponieważ wymaga ono średniookresowej wizji, a także odpowiednich zasobów (zarówno finansowych, jak i kadrowych).

Współpraca ze wszystkimi zainteresowanymi stronami (podmiotami publicznymi, prywatnymi, non-profit itp.) ma kluczowe znaczenie dla skutecznego wdrożenia zaplanowanych działań, a silnym atutem może tu okazać się wspieranie inicjatyw oddolnych. Z tego powodu skuteczna komunikacja ma istotne znaczenie nie tylko dla zapewnienia poparcia społecznego, ale także dla budowania sojuszu ze społeczeństwem i lokalnymi interesariuszami na rzecz powodzenia realizacji wybranych działań.

Wreszcie dla uzyskania dodatkowej wiedzy decydujące znaczenie mają kontakty i wymiana doświadczeń z innymi gminami w Europie, stojącymi przed podobnymi wyzwaniami oraz poszukującymi innowacyjnych rozwiązań. Wymiana między partnerami (peer-to-peer) oraz możliwości szkoleniowe (takie jak proponowane w ramach programu coachingowego projektu 50000&1 SEAPs) są kluczem do uczenia się nowego podejścia, a także udostępniania narzędzi i rekomendacji, pomagających przejść od fazy planowania do skutecznego wdrażania zaplanowanych działań.



Fot. Konsorcjum projektu 50000&1 SEAPs