


## ZaciekaWił Państwa projekt LIFE Climate CAKE-PL?

Serdecznie zapraszamy do współpracy z nami, w szczególności osoby pragnące rozwijać swoje doświadczenie w modelowaniu ekonomicznym. W przypadku zainteresowania współpracą prosimy o kontakt: [cake@kobize.pl](mailto:cake@kobize.pl)

Kierownik Projektu: Robert Jeszke

 Chmielna 132/134, 00-805 Warszawa

 [www.climatecake.pl](http://www.climatecake.pl)

 [cake@kobize.pl](mailto:cake@kobize.pl)

 +48 22 56 96 570

 @climate\_cake

Kompleksowy i spójny zestaw narzędzi służących ocenie skutków działań w ramach polityki klimatycznej na poziomie państw członkowskich i UE, także w wymiarze sektorowym. Zestaw narzędzi składa się z dynamicznego modelu równowagi ogólnej (CGE), modelu sektora energetycznego, modelu sektora transportu, modelu sektora rolnictwa oraz modułu wymiany danych między ww. modelami. Wynikiem projektu będzie też stworzenie szczegółowej dokumentacji technicznej do wszystkich ww. narzędzi.



Projekt pn. „System dostarczania i wymiany informacji w celu strategicznego wspierania wdrażania polityki klimatyczno-energetycznej (LIFE Climate CAKE PL)” jest dofinansowany z środków unijnych z programu LIFE i współfinansowany z środków krajowych z Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.



## LIFE Climate CAKE PL

System dostarczania i wymiany informacji w celu strategicznego wspierania wdrażania polityki klimatyczno-energetycznej





Budowa **trwałego i kompleksowego systemu tworzenia i wymiany informacji**, wspomagającego opracowywanie przekrojowych analiz wpływu różnych rozwiązań w zakresie polityki energetyczno-klimatycznej jest głównym celem projektu.

Ponadto na projekt składają się następujące działania:

- 1 Budowa kompleksowego i spójnego zestawu **narzędzi analitycznych** (w postaci modeli ekonomicznych i sektorowych) do oceny skutków działań w zakresie polityki energetyczno-klimatycznej na poziomie państw członkowskich i UE, także w wymiarze sektorowym.
- 2 Stworzenie **systemu dostarczenia kompletnej, wysokiej jakości informacji** o skutkach rozwiązań w ramach polityki energetyczno-klimatycznej UE podmiotom administracji publicznej, podmiotom prywatnym i społeczeństwu.
- 3 Podniesienie **poziomu świadomości ekologicznej społeczeństwa** poprzez szerokie rozpowszechnienie wysokiej jakości informacji wygenerowanej w ramach projektu.
- 4 Utworzenie **Centrum Analiz Klimatyczno-Energetycznych (CAKE)** - trwałego zespołu, który wykorzystując i rozwijając powstały w ramach projektu warsztat analityczny, sieć interesariuszy oraz kanały dystrybucji, w sposób ciągły wytwarza informacje wykorzystywane do poprawy skuteczności i efektywności podejmowanych decyzji.

Efekty projektu pozytywnie wpłyną na zwiększenie potencjału wiedzy, umiejętności i świadomości zarówno w sektorze publicznym, jak i w prywatnym, także poprzez świadome zaangażowanie podmiotów i społeczeństwa obywatelskiego w proces realizacji polityki klimatycznej i wpływ na jej szczegółowe rozwiązania. W konsekwencji przyczynia się do zwiększenia redukcji emisji gazów cieplarnianych i innych zanieczyszczeń powietrza, a zatem poprawy stanu środowiska i zdrowia społeczeństwa.



Projekt przyczyni się do wsparcia procesu podejmowania decyzji i zwiększenia potencjału wiedzy oraz umiejętności wewnątrz administracji zajmującej się zagadnieniami polityki energetyczno-klimatycznej, w szczególności transformacją polskiej gospodarki w kierunku niskoemisyjnej, tym samym przyczyniając się do poprawy skuteczności i efektywności osiągania celów redukcyjnych.

Projekt wspiera realizację unijnej polityki przeciwdziałania zmianom klimatu, w szczególności wspomaga wdrażanie pakietu energetyczno-klimatycznego 2020 oraz ram polityki klimatycznej UE do 2030 roku, także w perspektywie strategii długookresowej do 2050 r.

„Kompleksowe opracowania Centrum Analiz Klimatyczno-Energetycznych posłużą jako podstawa merytoryczna dla administracji przy określaniu krajowych strategii i planów działania. Działania w ramach projektu przyczyniają się do lepszego zarządzania w zakresie polityki klimatycznej, w tym rozwoju jej narzędzi oraz ich wdrażania”

~ Paweł Sałek, Wiceminister Środowiska,  
Pełnomocnik Rządu ds. Polityki Klimatycznej.

„Celem projektu jest budowa kompleksowego systemu tworzenia oraz wymiany informacji i wiedzy, wspomagającego opracowywanie analiz wpływu różnych rozwiązań w zakresie polityki klimatyczno-energetycznej. Taki system i powstałe analizy posłużą do wsparcia procesu redukcji emisji gazów cieplarnianych i transformacji polskiej gospodarki w kierunku niskoemisyjnej”

- dr inż. Krystian Szczepański  
Dyrektor Instytutu Ochrony Środowiska  
- Państwowego Instytutu Badawczego.

„Instytut Ochrony Środowiska – Państwowy Instytut Badawczy, w obrębie którego umiejscowiony jest Krajowy Ośrodek Bilansowania i Zarządzania Emisjami (KOBiZE) zapewnia najlepszy potencjał oraz umiejętności w celu osiągnięcia celów określonych w projekcie. Doświadczenie oraz umiejętności analityczne a także ogólny potencjał, gwarantują osiągnięcie celów oraz satysfakcjonujących rezultatów projektu”

- Ian Duncan i Jadwiga Wiśniewska  
- Posłowie Parlamentu Europejskiego.