

Wyzwania transformacji w perspektywie realizacji celu neutralności klimatycznej Polski i Unii Europejskiej do 2050 roku

21 czerwca 2022, 10:00 - 16:30

ADN Centrum Konferencyjne, Browary Warszawskie Budynek GH; wejście B
ul. Grzybowska 56 | Warszawa

Przedstawiony w Europejskim Zielonym Ładzie ambitny cel neutralności klimatycznej Unii Europejskiej w połowie stulecia jest konsekwentnie realizowany. Obecnie procedowany jest pakiet regulacyjny „Fit for 55” obejmujący działania do roku 2030 i wpisujący się w ścieżkę dojścia do neutralnej klimatycznie gospodarki Unii Europejskiej w 2050 roku. Działaniom tym musi towarzyszyć dogłębna analiza skutków, wypracowanie rozwiązań gwarantujących sprawiedliwy podział wysiłków oraz opracowanie środków łagodzących obciążenia dotyczące obywateli Wspólnoty.

Oprócz oczywistych wyzwań związanych z realizacją tak ambitnej polityki, Unia Europejska musi zmierzyć się z dodatkowymi okolicznościami o istotnym znaczeniu dla polityki klimatyczno-energetycznej, związanymi z bezprecedensową sytuacją geopolityczną i skutkami inwazji Rosji na Ukrainę. W konsekwencji obserwowana jest szybko rosnąca niezależność Europy od importowanego gazu ziemnego, z czego 40% dostaw do UE pochodzi z Rosji, a w 2021 r. wszystkie nośniki energii stanowiły 62% unijnego importu z Rosji. Rodzi to wiele pytań dotyczących nie tylko kształtu unijnego Zielonego Ładu i pakietu „Fit for 55”, ale całej transformacji energetycznej UE. Ma to szczególne znaczenie w świetle uznania gazu ziemnego za paliwo przejściowe, które miało pomóc państwom członkowskim w realizacji ambitnych celów redukcyjnych UE.

Komisja Europejska zakomunikowała właśnie inicjatywę REPowerEU - plan wytyczający drogę UE do niezależności energetycznej od rosyjskich paliw kopalnych do 2027 r., przy zmniejszeniu zużycia gazu ziemnego z Rosji o 2/3 do końca 2022 r. Stwarza to konieczność większego wykorzystania energii ze źródeł odnawialnych i technologii wykorzystujących wodór, biometan czy biogaz i zwiększa skalę wyzwania dla UE i państw członkowskich w kontekście osiągnięcia celu neutralności klimatycznej do 2050 r. w sposób efektywny kosztowo.

Tematem przewodnim konferencji jest omówienie wyzwań transformacji gospodarczej w perspektywie osiągnięcia celu neutralności klimatycznej do 2050 roku w Polsce i Unii Europejskiej. Wprowadzeniem do dyskusji będzie prezentacja najnowszych wyników analiz CAKE oraz innych interesariuszy. Przewidziany w programie panel poświęcony będzie problemom transformacji sektorowej i wyzwaniach sektorów energochłonnych, w tym zmian w polskim ciepłownictwie w kontekście polityki klimatycznej UE.

Konferencja organizowana jest w ramach projektu LIFE Climate CAKE PL (LIFE16 GIC/PL/000031) współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach programu LIFE oraz ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

Agenda

09:30 - 10:00 Rejestracja i powitalna kawa

10:00 - 10:40 Powitanie gości

Adam Guibourgé-Czetwertyński, Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Klimatu i Środowiska

Jos Delbeke, European University Institute, EIB Chair on Climate Change Policy and International Carbon Markets

Krystian Szczepański, Dyrektor IOŚ-PIB

10:40 - 10:50 Projekt LIFE Climate CAKE PL w kontekście wyzwań polityki klimatycznej UE

Robert Jeszke, Kierownik Centrum Analiz Klimatyczno – Energetycznych oraz Zespołu Strategii Analiz i Aukcji w KOBiZE, Koordynator Projektu LIFE Climate CAKE PL

10:50 - 13:25 Transformacja sektorowa w kierunku neutralności klimatycznej Polski i Unii Europejskiej

Prace nad Fit for 55 w kontekście REPowerEU, **Tom van Ierland** – Dyrektor, Unit for Low Carbon Solutions (I): Montreal Protocol, Clean cooling & Heating, twin transitions, DG Clima, European Commission

Transformacja sektorowa w kierunku neutralności klimatycznej - prezentacja najnowszych wyników analiz CAKE/KOBiZE - **Maciej Pyrka, Igor Tatatarewicz, Wojciech Rabiega, Adam Wąs**, Eksperti CAKE/KOBiZE

Finansowanie transformacji w kierunku gospodarki nisko i zeroemisyjnej – **Marcin Jamiołkowski**, Zastępca Dyrektora w Departamencie Funduszy Zewnętrznych Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

Wyzwania i kierunki zmian w polskim ciepłownictwie na bazie doświadczeń KAPE – **Zbigniew Kidawa**, Dyrektor ds. Sprzedaży, Krajowa Agencja Poszanowania Energii S.A.

13:25 - 14:25 Lunch

14:25 - 16:00 Panel dyskusyjny: Wyzwania transformacji gospodarczej w perspektywie realizacji celu neutralności klimatycznej do 2050 roku

Adam Guibourgé-Czetwertyński, Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Klimatu i Środowiska

Liv Rathe, Dyrektor Norsk Hydro

Wanda Buk, Wiceprezes PGE

Monika Morawiecka, Regulatory Assistance Project (RAP)

Dr inż. Tomasz Zieliński, Prezes Zarządu Polskiej Izby Przemysłu Chemicznego (PIPC)

Aleksander Rajch, Członek Zarządu Polskie Stowarzyszenie Paliw Alternatywnych (PSPA)

Moderator: Robert Tomaszewski, Szef PI Energy w Polityka Insight

16:00 - 16:30 Konkluzje: Robert Jeszke, Kierownik ZSAiA KOBiZE, Koordynator Projektu LIFE Climate CAKE PL