



Rozdział REPowerEU – szansa na przyspieszenie zielonej elektryfikacji

Aleksander Śniegocki, Instytut Reform

Warszawa, luty 2023



Kim jesteśmy?

- Instytut Reform – to **niezależny think tank** założony pod koniec 2021 r., który wspiera ciągłe doskonalenie procesu formułowania, wdrażania, monitorowania i oceny polityk publicznych w Polsce, Europie i na świecie
- Jednym z kluczowych obszarów działania Instytutu jest wsparcie **transformacji energetycznej oraz ochrony klimatu**.

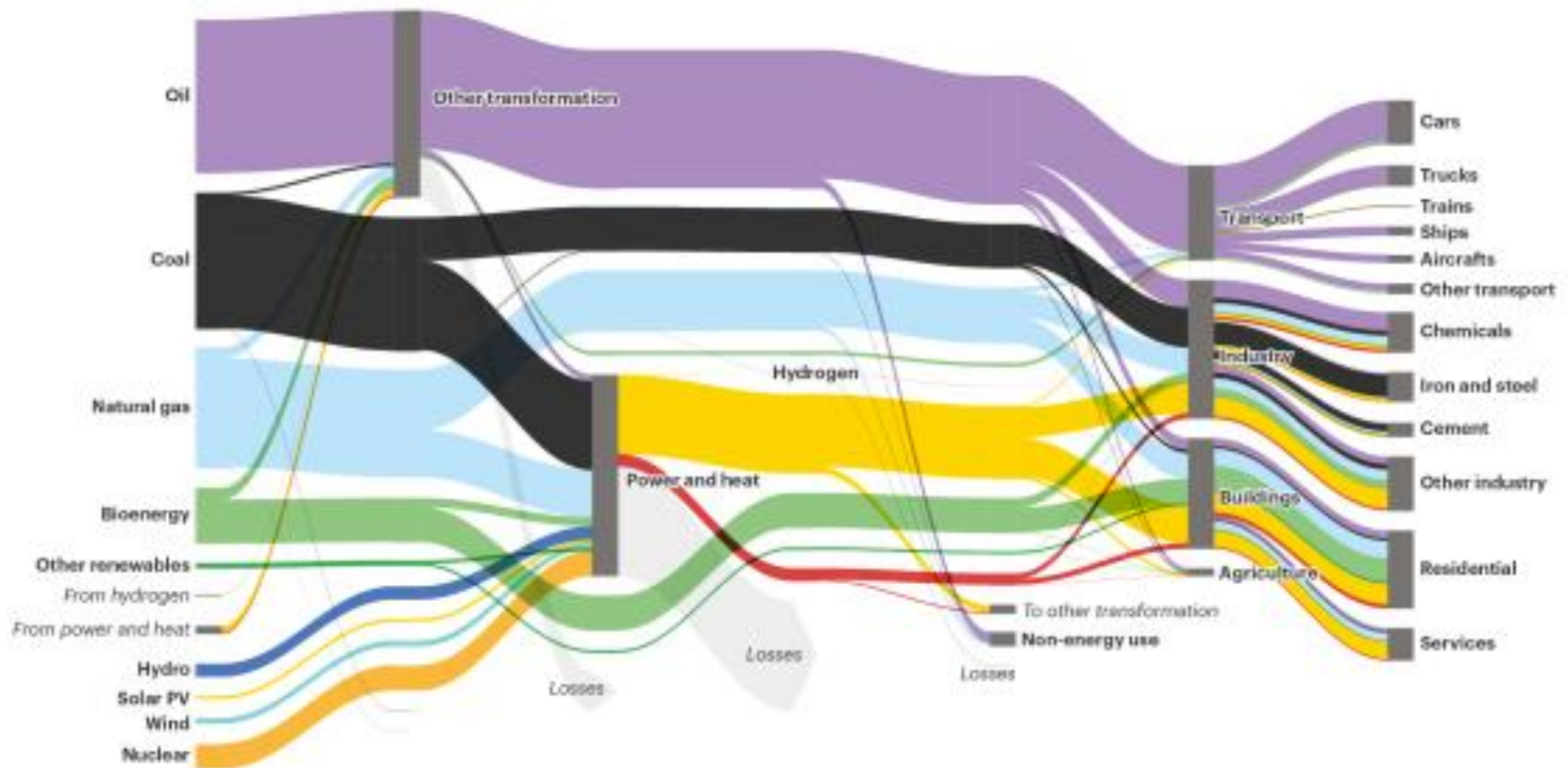
RE  **FORM**



Dlaczego zielona elektryfikacja?

2021

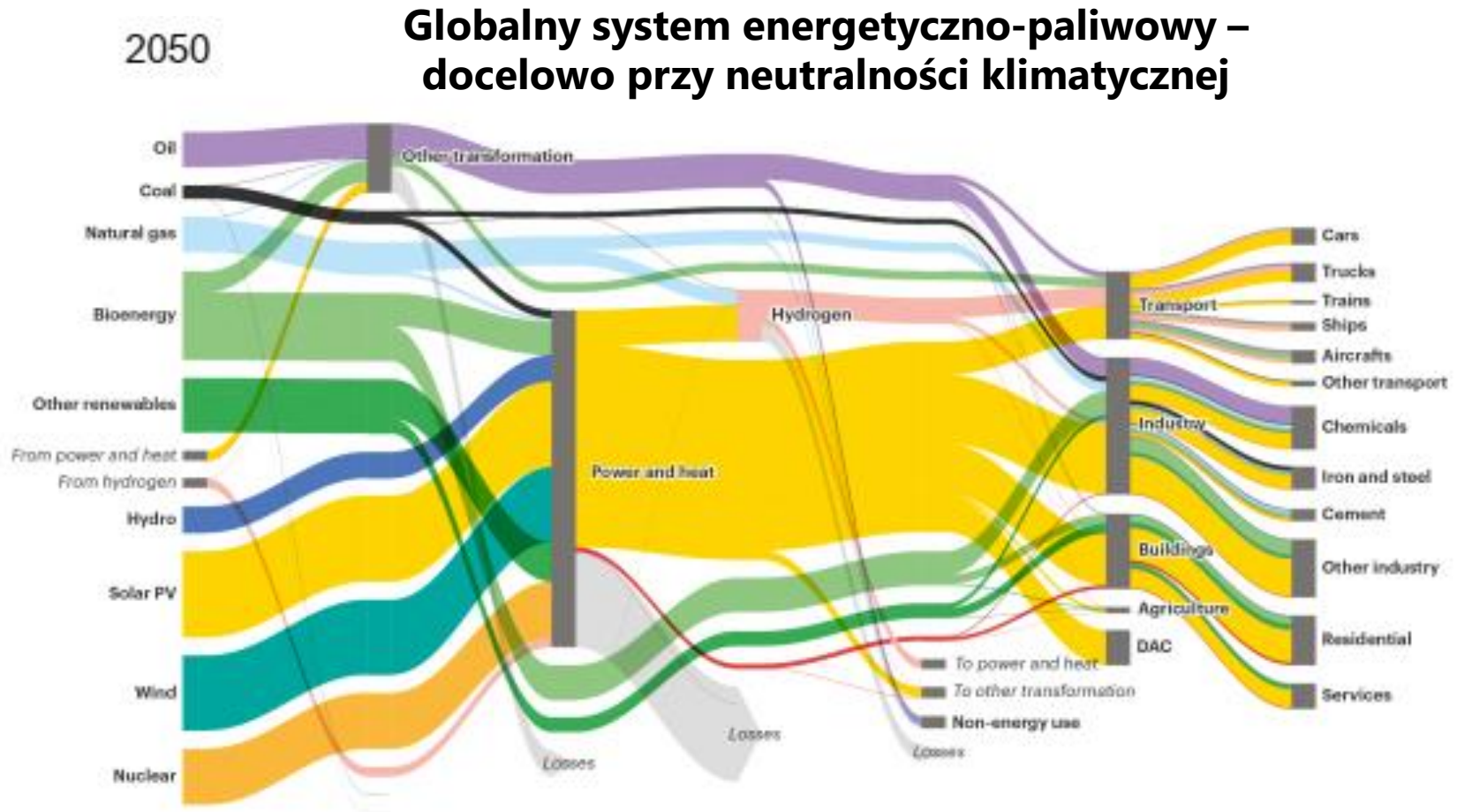
Globalny system energetyczno-paliwowy dziś



Źródło: IEA, Energy Technology Perspectives 2023



Dlaczego zielona elektryfikacja?



Źródło: IEA, Energy Technology Perspectives 2023



Aktualizacja KPO i rozdział REPowerEU

Szybko zmieniający się kontekst

Początkowo zaproponowaliśmy, aby **pozbyć się uzależnienia od rosyjskich paliw kopalnych**. I początkowo dyskutowaliśmy, czy będziemy w stanie to zrobić **do 2027 roku** lub wcześniej. Wiecie teraz, że całkowicie pozbyliśmy się naszej zależności od rosyjskich paliw kopalnych. **Poszło dużo szybciej niż się spodziewaliśmy**.

Mamy więc możliwość **przekierowania lub reorientacji dodatkowego finansowania REPowerEU** – jest to około 250 miliardów EUR – do naszego **przemysłu net-zero**. W tym celu umożliwimy i zachęcimy państwa członkowskie do wykorzystania pieniędzy z REPowerEU na przykład na ulgi podatkowe dla przemysłu zeroemisyjnego.

Ursula von der Leyen, 1 lutego 2023

Aktualizacja KPO i rozdział REPowerEU

Szybko zmieniający się kontekst





Po pierwsze: nadrobienie opóźnień

Zaległości coraz bardziej ciężką w przyspieszającym świecie

Ramy strategiczne

- Przygotowanie i opublikowanie **długoterminowej strategii osiągnięcia neutralności klimatycznej do 2050 r.**
 - *Polska jako jedno z 3 państw w UE nie przedstawiło strategii wymaganej przez rozporządzenie*
 - *Komplementarne do nadchodzącej aktualizacji KPEiK*

Pełne wdrożenie dyrektywy RED II

- Zaległości w kluczowych obszarach przyspieszających inwestycje w zieloną energię, w tym **długość procedur administracyjnych, społeczności energetyczne**
 - *Nie będziemy w stanie wdrożyć bardziej ambitnej wersji dyrektywy OZE bez implementacji już obowiązujących zapisów.*

Restrukturyzacja górnictwa zgodna z ramami pomocy publicznej UE

- Obecne podejście do wsparcia górnictwa („dopłaty do redukcji wydobycia”) nie zostało uzgodnione z Komisją Europejską i nie jest spójne z zakazem wsparcia operacyjnego
 - *Trzykrotny wzrost kosztów wydobycia w ostatnich latach*
 - *Perspektywa głębokiego kryzysu branży po stabilizacji sytuacji na rynku surowców*



Po drugie: reformy na rzecz zielonej elektryfikacji

Kluczowa rola ograniczenia barier pozakosztowych

Mądre wykorzystanie dostępnych terenów na rzecz OZE

- Wdrożenie **obszarów docelowych dla OZE**
- Ramy prawne dla **agrofotowoltaiki**
- **Słoneczne dachy**

Nowe podejście do zarządzania rozwojem sieci energetycznych

- Dokończenie prac nad regulacjami dla **linii bezpośredniej i cable pooling**
- Docelowo: „**duża**” **reforma taryfowania i rynku usług sieciowych**
- **Dokończenie unbundlingu** – wzmocnienie niezależności OSD

Komplementarne działania po stronie odbiorców końcowych energii

- Przygotowanie **mapy drogowej dekarbonizacji przemysłu** we współpracy z branżami – określenie potrzeb infrastrukturalnych oraz w zakresie podaży nośników energii
- Zintegrowane **planowanie rozwoju infrastruktury ładowania pojazdów** – gotowi na AFIR
- **Cyfryzacja procesu renowacji budynków jednorodzinnych**

I dopiero po trzeciej: zielony przemysł

- Bez nadrobienia zaległości oraz przyspieszenia zielonej elektryfikacji działania na rzecz rozwoju przemysłu zielonych technologii będą znacznie mniej skuteczne

REFORM

Dziękujemy za uwagę

aleksander.sniegocki@ireform.eu

zofia.wetmanska@ireform.eu