

INFORMACJA PRASOWA

Wydarzenie: Debata Eksperska dn. 18/12/2018 **pt. *Jak bronić niepodległości energetycznej? Podsumowanie COP24 i pytania o przyszłość.***

Prezentacja wiodąca: dr Krzysztof Księżopolski (Kolegium Ekonomiczno-Społeczne, SGH)

Paneliści: Marcin Haremski (Społeczny Monitor Atomowy)
 dr Sebastian Kawczyński (Polskie Stowarzyszenie Elektromobilności)
 Tomasz Prusek (Prezes, Fundacja Przyjazny Kraj)

Prowadzący: dr Stanisław Kluza (Prezes, Instytut Debaty Eksperskiej i Analiz)

Kluczowe zagadnienia:

1. Czy porozumienie klimatyczne przyjęte na COP24 można uznać za sukces?

Haremski	Kawczyński	Kluza	Księżopolski	Prusek
NIE	TAK	Raczej NIE	Trudno powiedzieć	Raczej TAK

2. Czy Polska powinna zwiększać bezpieczeństwo energetyczne przez decentralizację i dywersyfikację źródeł wytwarzania energii?

Haremski	Kawczyński	Kluza	Księżopolski	Prusek
TAK	TAK	TAK	TAK	TAK

3. Czy Polska powinna powrócić do zapisów wspierających energetykę prosumencką?

Haremski	Kawczyński	Kluza	Księżopolski	Prusek
TAK	TAK	TAK	TAK	TAK

4. Czy głównym źródłem SMOGu w Polsce jest problem domowych pieców węglowych?

Haremski	Kawczyński	Kluza	Księżopolski	Prusek
TAK, choć zależy od obszaru	TAK	TAK	TAK	TAK

5. Czy jedyną możliwością ograniczenia palenia w domowych piecach węglowych są nakazy i sankcje administracyjne?

Haremski	Kawczyński	Kluza	Księżopolski	Prusek
NIE	NIE, ale jest to środek niezbędny	Raczej TAK	Trudno powiedzieć	NIE

6. Czy Polska oferuje stabilne i/lub przyjazne otoczenie prawne i regulacyjne do rozwoju OZE?

Haremski	Kawczyński	Kluza	Księżopolski	Prusek
NIE	Tak, ale...	NIE	NIE	NIE

7. Czy Polska ma szansę osiągnąć cel 15% i 30% OZE odpowiednio do 2020r. i 2030r.?

Haremski	Kawczyński	Kluza	Księżopolski	Prusek
TAK	15% raczej NIE 30% TAK	W teorii TAK, w praktyce NIE	TAK	NIE

8. Czy Polska poniesie głębsze konsekwencje niż reputacyjne w UE w przypadku nie wypełnienia kryterium udziału OZE w produkcji energii?

Haremski	Kawczyński	Kluza	Księżopolski	Prusek
Raczej TAK	Trudno powiedzieć	Raczej NIE	Trudno powiedzieć	NIE

Wybrane komentarze:

Kluza: *Kapitał ludzki, paradygmat fiskalny, warunki życia... oraz stabilność i niezależność energetyczna przesądzą o międzynarodowej konkurencyjności gospodarek w XXI w.*

Księżopolski: *Ograniczenie emisji z sektora elektroenergetycznego wymaga zmian technologicznych. Oczekiwanie na wsparcie państwa, brak działań inwestycyjnych i pasywna polityka państwa skazuje ten sektor na upadek, a konsumentów na import energii z zagranicy.*

Haremski: *Zmiany systemowe muszą obejmować zmniejszenie wpływu przemysłowych, biznesowych, korporacyjnych, lobbystycznych, w tym pseudonaukowych i innych okrzepłych (incumbent) gremiów i kręgów wąsko pojętego interesu.*

Kawczyński: *Polska ma bardzo wysoki potencjał wynikający z wytwarzania odpadów z produkcji rolnej (ok. 110% potencjału Niemiec, w których działa ok. połowy biogazowni w UE). W dwa lata możemy wybudować biogazownie wytwarzające 1 mld m³ biometanu lub 1 GW energii elektrycznej/ciepłej. Właściwie zarządzana biogazownia jest źródłem stabilnym w takim stopniu, jak elektrownia tradycyjna.*

Prusek: *W praktyce, niezależność gazową od Rosji możemy osiągnąć od 2022 r. Jednak istnieje ryzyko jej zamiany na zależność węglową. Powodem jest dramatycznie rosnące uzależnienia od importowanego surowca, przede wszystkim z kierunku wschodniego.*

Księżopolski: *OZE jest w przypadku Polski, ale i innych państw Unii Europejskiej jedynym sposobem zwiększenia bezpieczeństwa energetycznego i utrzymania stabilnego wzrostu gospodarczego w perspektywie długoterminowej.*

Prusek: *Przebudowa miksu energetycznego w kierunku niskoemisyjnym powinna polegać na wyborze najtańszych i szybkich do implementacji technologii, więc niezrozumiała jest próba wygaszenia wiatrowych OZE na lądzie. Do uruchomienia pierwszych projektów morskich potrzeba wielu lat - wymagają one nie tylko ogromnych inwestycji w same farmy wiatrowe, ale także infrastrukturę przesyłową. Dyskusja o budowie elektrowni atomowej bez wskazania źródeł finansowania jest rozważaniem czysto teoretycznym.*

Kawczyński: *Ważne jest wspieranie proekologicznych rozwiązań technologicznych i biznesowych w skali. Tak jak np. konwersja samochodów spalinowych na elektryczne - przeprowadzana w skali przemysłowej, a nie "chałupniczej" - może znacząco przyczynić się do polepszenia jakości powietrza.*

Kluza: *Podnoszenie efektywności systemu energetycznego powinno uwzględniać równoległy rozwój OZE oraz systemów bilansujących ich nierównomierność wytwarzania energii np. wiatru, słońca.*

Haremski: *Porozumienie Katowickie zawiera mało ambitne, ograniczone co do zakresów i niezobowiązujące postanowienia. W ostatecznym jego tekście nie znalazł się cały pierwotnie proponowany artykuł 6, który dotyczył m.in. zwiększania ambicji co do celów klimatycznych. Tekst w tej postaci nie gwarantuje uzyskania celów Porozumienia Paryskiego, tzn. zapewnienia ograniczenia wzrostu temperatury globalnej.*

Prusek: *Sukces COP24 w Katowicach został politycznie ogłoszony, jednak to żaden przełom w walce o przeciwdziałanie zmianom klimatycznym. Mimo przyjęcia końcowego dokumentu w celu realizacji Porozumienia Paryskiego z 2015 r. po raz kolejny okazało się, jak bardzo sprzeczne - poza ogólnymi deklaracjami - są interesy gospodarcze i geopolityczne, które motywują państwa w zakresie działań na rzecz ochrony klimatu.*

Kawczyński: *Obecnie są już w Polsce ogólne ramy do stabilnego rozwoju OZE, ale dużym zagrożeniem jest niestabilność samego prawa (przykład: elektrownie wiatrowe). Najefektywniejsze źródła zielonej energii nadal czekają na właściwe regulacje. Warunkiem koniecznym i wystarczającym rozwoju są: stabilność wsparcia i jego odpowiednia wysokość.*

Księżopolski: *Utrzymanie dotychczasowego kierunku polityki energetycznej, opartego na politycznym przetargu, a nie na myśleniu strategicznym w interesie państwa spowoduje wzrost cen energii elektrycznej w Polsce.*

+++++

Niniejsza informacja może być powielana, cytowana i rozpowszechniana w części lub całości bez uzyskiwania dodatkowej zgody Instytutu Debaty Ekspertckiej i Analiz. W przypadku wykorzystywania treści z niniejszego komunikatu zachodzi konieczność podawania źródła informacji.

+++++

Dodatkowe informacje można uzyskać: www.ideia.pl ; tel. 22 299 66 30; biuro@ideia.pl

+++++