Tytuł: Posiedzenie Rady Programowej EuroPOWER & OZE POWER

W dniu 15 stycznia 2025 r. w siedzibie Urzędu Regulacji Energetyki odbyło się posiedzenie Rady Programowej EuroPOWER & OZE POWER, prowadzone przez **Leszka Juchniewicza**, Przewodniczącego Rady Programowej, Prezesa Polskich Elektrowni Jądrowych. Spotkanie poświęcone było opracowaniu kluczowych tematów, które znajdą się w agendzie **41. EuroPOWER & OZE POWER**. Kongres odbędzie się 3-4 kwietnia 2025 r. w The Westin Warsaw Hotel.

Celem dyskusji było określenie, w jaki sposób konferencja może przyczynić się do nowelizacji polityki energetycznej Polski, uwzględniając globalne trendy i lokalne potrzeby. Uczestnicy podkreślili konieczność stworzenia kompleksowych sugestii dotyczących transformacji energetycznej, rozwoju odnawialnych źródeł energii (OZE) oraz integracji technologii niskoemisyjnych z istniejącą infrastrukturą. Szczególną uwagę zwrócono na kluczowe wyzwania, takie jak bilansowanie rynku mocy, bezpieczeństwo energetyczne, minimalizacja kosztów oraz edukacja zawodowa w sektorze energetycznym.

W trakcie obrad omówiono istotną rolę gazu jako źródła przejściowego w procesie transformacji, potencjał biogazu oraz zagadnienia związane z magazynowaniem energii, które mogą wspierać stabilność sieci i efektywność integracji OZE. Ważnym tematem było również cyberbezpieczeństwo sektora energetycznego, zwłaszcza w kontekście kompatybilności systemów elektroenergetycznych i wdrożenia europejskiej dyrektywy NIS2.

Poruszono także kwestie związane z przyszłością energetyki jądrowej w Polsce, szczególnie w kontekście rozwoju technologii SMR. Przedstawiono potrzebę jasnych regulacji prawnych i technicznych dla wytwórców zaangażowanych w ten proces oraz podkreślono rolę polskich firm jako partnerów w budowie infrastruktury energetycznej. Zwrócono uwagę na znaczenie suwerenności technologicznej Polski i potencjału polskiego przemysłu w realizacji celów transformacji.

Debata uwzględniła również aspekty społeczne transformacji energetycznej, w tym wpływ na koszty energii dla odbiorców indywidualnych i biznesowych. Uczestnicy podkreślili konieczność monitorowania i diagnostyki systemów energetycznych z wykorzystaniem sztucznej inteligencji, która może poprawiać wydajność infrastruktury i zapobiegać awariom.

Rada Programowa uznała, że 41. edycja EuroPOWER & OZE POWER powinna być platformą łączącą strategię, innowacje i praktyczne rozwiązania, które umożliwią dalszy rozwój polskiej energetyki. Spotkanie zakończono podsumowaniem, że konferencja będzie miejscem szerokiej debaty nad przyszłością sektora oraz możliwością zaprezentowania konkretnych propozycji wspierających stabilny i zrównoważony rozwój energetyczny Polski.

W posiedzeniu Rady Programowej **41. EuroPOWER & OZE POWER** udział wzięli m.in.:

1. **Grzegorz Lot** – Prezes Zarządu, TAURON Polska Energia
2. **Sławomir Staszak** – Prezes Zarządu, Energa S.A.
3. **Beata Kurdelska** – Prezes Zarządu, PGNiG Obrót Detaliczny, Grupa Orlen
4. **dr Andrzej Modzelewski** – CEO, E.ON Polska S.A.
5. **dr inż. Paweł Urbańczyk** – Prezes, Urząd Dozoru Technicznego
6. **Monika Gawlik** – Dyrektor Departamentu Spółek Paliwowo-Energetycznych, Ministerstwo Aktywów Państwowych
7. **Mirosław Kowalik** – Prezes, Westinghouse Electric Poland
8. **Leszek Hołda** – Prezes, Bechtel
9. **Tomasz Świetlicki** – Dyrektor Pionu Regulacji, PGE Polska Grupa Energetyczna
10. **Agnieszka Wojnarowska** – Członek Zarządu ds. Rozwoju, RWE Renewables

Agenda wydarzenia zostanie udostępniona wkrótce.

Zapraszamy do zapoznania się z [**fotorelacją z posiedzenia Rady Programowej**](https://konferencjaeuropower.pl/posiedzenie-rady-programowej-41-europower-oze-power-15-01-2025/).