



INFORMACJA, al. Niepodległości 34, 61-714 Poznań, hol główny, tel.: 61 626 66 66; fax 61 626 67 44, e-mail: kancelaria@umww.pl

## Wielkopolska Rada ds. Energii Jądrowej na Baltic Nuclear Energy Forum 2026

Delegacja Wielkopolskiej Rady ds. Energii Jądrowej uczestniczyła w III edycji Baltic Nuclear Energy Forum, największej konferencji w Polsce o zasięgu międzynarodowym poświęconej energetyce jądrowej. W skład grupy, która wzięła udział w Forum weszli przedstawiciele Politechniki Poznańskiej, Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza, Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu, Instytutu Fizyki Molekularnej PAN oraz Stowarzyszenia „WielkoPolski Atom”.

Organizowane 19-20 marca 2026 r. w Europejskim Centrum Solidarności w Gdańsku wydarzenie przyciągnęło ponad 600 uczestników reprezentujących interesariuszy polskiego i zagranicznych sektorów energetyki jądrowej: ministerstw, samorządów, spółek energetycznych, dostawców technologii, generalnych wykonawców, firm tworzących i zainteresowanych włączeniem się do łańcucha dostaw EJ, izb i stowarzyszeń branżowych, sektora nauki i edukacji oraz mediów. Krajem partnerskim BNEF 2026 była Szwecja.

Tematem przewodnim tegorocznej konferencji była „Energia dla odpornego społeczeństwa”. Wśród zagadnień poruszonych podczas wystąpień i paneli dyskusyjnych znalazły się m.in. EJ jako element odporności Europy, local content, Program Polskiej Energetyki Jądrowej, polska strategia EJ, powrót atomu – spojrzenie globalne, doświadczenia i potrzeby dużych inwestorów w projektach jądrowych, finansowanie projektów EJ, pomorski ekosystem jądrowy, polski łańcuch wartości sektora, regulacje i harmonizacja między krajami, zarządzanie odpadami promieniotwórczymi, technologie SMR – globalne doświadczenia.

W debacie dotyczącej modelu transformacji „Od węgla do atomu” (Coal-to-Nuclear) wzięła udział Pani Katarzyna Fryza, Starosta Konińska, reprezentująca stronę społeczno-samorządową z podregionu konińskiego, jednej z dwóch potencjalnych lokalizacji dla drugiej polskiej elektrowni jądrowej.

Udział w wydarzeniu był bardzo dobrą okazją do poznania stanu zaawansowania polskiego projektu jądrowego, doświadczeń innych krajów rozwijających tego typu projekty, włączenia się w dialog dotyczący rozwoju sektora oraz nawiązania kontaktów i networkingu.





Dziękujemy za odwiedziny i zapraszamy ponownie