



XI Konferencja
Bezpieczeństwo energetyczne
filary i perspektywa rozwoju

28-29.09.2026

www.instytutpe.pl/konferencja2026



Konferencja „Bezpieczeństwo energetyczne – filary i perspektywa rozwoju” to jedna z najważniejszych konferencji sektora energetycznego w Polsce, będąca przestrzenią dialogu przedstawicieli administracji publicznej, organizacji pozarządowych, środowiska naukowego i biznesowego oraz mediów.

DLACZEGO WARTO WZIĄĆ UDZIAŁ?

- **dwa dni** merytorycznych debat i prezentacji
- uroczysty **bankiet** networkingowy
- dostęp do oferty gastronomicznej (**obiady i przerwy kawowe**)
- możliwość **publikacji artykułu** naukowego
- imienne **zaświadczenie** o udziale (wysłane elektronicznie na życzenie)

TEMATYKA

- wyzwania transformacji energetycznej w kontekście bezpieczeństwa i odporności systemu energetycznego, zarówno w wymiarze krajowym, jak i lokalnym;
- rozwój odnawialnych źródeł energii, magazynowania energii oraz poprawy efektywności energetycznej jako kluczowych elementów nowoczesnego systemu energetycznego;
- cyfryzacja i automatyzacja infrastruktury energetycznej, w tym wykorzystanie narzędzi analitycznych, sztucznej inteligencji, dronów oraz rozwiązań z zakresu cyberbezpieczeństwa;
- nowe technologie w umacnianiu infrastruktury energetycznej, z uwzględnieniem innowacyjnych rozwiązań dla sektora energii i paliw lotniczych;
- transformacja ciepłownictwa jako istotny element budowania bezpiecznego i odpornego systemu energetycznego;
- lokalny wymiar bezpieczeństwa energetycznego, obejmujący rolę jednostek samorządu terytorialnego, społeczności energetycznych, mechanizmów lokalnego bilansowania energii oraz społeczności lokalnych jako liderów zmian;
- zintegrowane systemy gospodarki odpadami oraz zarządzanie nimi w modelu gospodarki o obiegu zamkniętym.

CZASOPISMA NAUKOWE WSPÓŁPRACUJĄCE W RAMACH XI KONFERENCJI

- **Energy Policy Studies** – 5 pkt (inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka, nauki o bezpieczeństwie, nauki o polityce i administracji); 4-5 artykułów,
- **Sprawy Międzynarodowe** – 70 pkt (ekonomia i finanse, nauki o bezpieczeństwie, nauki o polityce i administracji, stosunki międzynarodowe); 3-4 artykuły,
- **Myśl Polityczna i Ekonomiczna** - numer 1/2027– 40 pkt (ekonomia i finanse, nauki o polityce i administracji, nauki prawne, stosunki międzynarodowe); 3-4 artykuły; wymóg tekstów anglojęzycznych,
- **Polityka Energetyczna** – Energy Policy Journal – 20 pkt (inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka, stosunki międzynarodowe)
- **Journal of Management and Business: Research and Practice** - czasopismo z zakresu zarządzania, ekonomii i biznesu; publikacje w języku angielskim, 3-4 artykuły.
- **Rocznik Bezpieczeństwa Międzynarodowego** – 40 pkt (inżynieria bezpieczeństwa, nauki o bezpieczeństwie, nauki o polityce i administracji, stosunki międzynarodowe)
- **Przegląd Europejski** – 70 pkt (nauki o polityce i administracji, stosunki międzynarodowe); 3-4 artykuły
- **Studia i Materiały** – 40 pkt (ekonomia i finanse, nauki o zarządzaniu i jakości, nauki prawne)

UDZIAŁ POTWIERDZILI



Renata Mroczek
Prezes Urzędu Regulacji
Energetyki



dr hab. Paweł Kowal,
prof. ISP PAN
Przewodniczący Komisji Spraw
Zagranicznych
Sejmu RP, Przewodniczący Rady
ds. Współpracy
z Ukrainą, Profesor Polskiej
Akademii
Nauk, współwórcza Muzeum
Powstania Warszawskiego.



dr hab. Zdzisław Gawlik,
prof. UMCS
Profesor Uniwersytetu Marii
Curie-Skłodowskiej oraz Poseł
Sejmu
Rzeczypospolitej Polskiej X
kadencji



**Małgorzata Jarosińska-
Jedynak**
Członek Zarządu Województwa
Podkarpackiego



Konrad Fijótek
Prezydent Miasta Rzeszowa



**prof. dr hab. inż.
Piotr Koszelnik**
Rektor
Politechnika Rzeszowska im. I.
Łukasiewicza



Wanda Buk
Doradca Prezydenta RP
Podsekretarz Stanu w
Ministerstwie Cyfryzacji
w latach 2018-2020; Wiceprezes
Zarządu Polskiej
Grupy Energetycznej ds.
regulacji w latach 2020-2024



dr hab. Mariusz Ruszel,
prof. PRZ
Politechnika Rzeszowska im. I.
Łukasiewicza
Prezes
Instytut Polityki Energetycznej
im. I. Łukasiewicza



**prof. dr hab.
inż. Jarosław Sęp**
Prezes
Stowarzyszenie Podkarpacka
Dolina Wodorowa
Prorok ds. rozwoju i współpracy
Politechnika Rzeszowska im. I.
Łukasiewicza



dr Dominik Brodacki
Szef Działu Energetycznego
Polityka Insight
Ekspert
Instytut Polityki Energetycznej
im. I. Łukasiewicza



Wojciech Jakóbiak
Analityk sektora energetycznego
Wykładowca Studium Europy
Wschodniej
Uniwersytetu Warszawskiego



Julian Wieczorkiewicz
Energy Analyst
Operational Energy Portfolio Lead
NATO (Defence Policy & Planning
Division)



Tomasz Bendlewski
Wiceprezes Zarządu Asseco
Poland
odpowiedzialny za sektor
energetyki i gazu.



Michał Tabisz
Prezes Podkarpackiego Centrum
Innowacji



dr Anna Mikulska
Research Staff Member,
Science and Technology Policy
Institute (STPI)
Institute for Defense Analyses



dr Michał Kurtyka
Doktor nauk ekonomicznych,
prezydent światowego szczytu
COP24 i pierwszy polski minister
klimatu, menedżer i ekonomista



Dominik P. Jankowski
Wiceprzewodniczący
Energy Planning Group, NATO



**dr hab. Honorata Nyga-
Łukasiewska**
Adiunkt w Instytucie Ekonomii
Międzynarodowej,
Kolegium Gospodarki światowej,
Szkoły Głównej Handlowej w
Warszawie



**dr hab. inż. Adam
Szurlej, prof. AGH**
Akademia Górniczo-Hutnicza im.
Stanisława Staszica w Krakowie



Zuzanna Nowak
Dyrektorka ds. analiz
The Opportunity Institute for
Foreign Affairs
Ekspertka
Instytut Polityki Energetycznej
im. I. Łukasiewicza

TERMIN ZGŁOSZEŃ

- **1 września 2026 r.** – ostateczny termin zgłoszeń do udziału czynnego (wystąpienie/referat) i przesłania opłaty konferencyjnej za udział czynny.
- **18 września 2026 r.** – ostateczny termin zgłoszeń do udziału biernego i przesłania opłaty konferencyjnej za udział bierny.

Informujemy, że liczba miejsc jest ograniczona.

KOSZT UDZIAŁU

- Opłata dla przedstawicieli firm oraz administracji publicznej: **RABAT - zgłoszenia do 1 czerwca 2026 r.: 2 113,82 zł netto + VAT 23% (2600 zł brutto)** – w formularzu rejestracyjnym należy wpisać kod „RABAT-IPE”. Cena regularna od 2 czerwca 2026 r.: 2 439,02 zł netto + VAT 23% (3000 zł brutto).
- Opłata dla pracowników naukowych: **800 zł brutto.**
- Opłata dla doktorantów: **450 zł brutto.**
- Opłata dla studentów: **350 zł brutto.**
- Opłata za publikację artykułu naukowego (BEZ UDZIAŁU w Konferencji): **300 zł brutto.**

ZAPRASZAMY DO REJESTRACJI!

<https://www.institutpe.pl/konferencja2026/formularz/>

Spotkajmy się w Rzeszowie!



Więcej informacji na stronie: <https://www.institutpe.pl/konferencja2026/>