



X Kongres Polskiego Przemysłu Gazowniczego

„Gazownictwo po 2025 roku: odporność systemu i kierunki rozwoju”

20-21 kwietnia 2026 r., Hotel Andel's, 91-065 Łódź, ul. Ogrodowa 17

| 20 kwietnia 2026 r. | |
|---------------------|---|
| 8.30 – 11.00 | Rejestracja uczestników |
| 11.00 – 11.30 | Otwarcie Kongresu Wystąpienie gości honorowych Jubileusz Kongresu Powołanie Komisji Uchwał i Wniosków X KPPG |
| SESJA I | Strategiczne uwarunkowania dla gazownictwa |
| 11.30 – 13.00 | Panel dyskusyjny - tematyka: <ol style="list-style-type: none">1. Geopolityczne uwarunkowania i związane z tym wyzwania energetyczne dla polskiego gazownictwa;2. Perspektywa Komisji Europejskiej dla paliw gazowych ze szczególnym uwzględnieniem infrastruktury w regionie Europy Centralnej;3. Gazownictwo w planach polskiej energetyki (KPEiK oraz PEP) – czego może spodziewać się sektor po zrewidowanych dokumentach strategicznych?;4. Realizowalność strategii sektora energetycznego w kontekście barier rozwoju (technologicznych, kadrowych, legislacyjnych, surowcowych itp.);5. Rynek gazu w Polsce – czy i kiedy ceny gazu zostaną uwolnione. |
| 13.00 – 14.00 | Lunch |
| SESJA II | Międzynarodowa współpraca energetyczna podstawą rozwoju regionu |
| 14.00 – 15.30 | Panel dyskusyjny - tematyka: <ol style="list-style-type: none">1. Rola Polski w regionalnym systemie bezpieczeństwa energetycznego;2. Szanse i bariery rozwoju integracji energetycznej w regionie;3. Znaczenie współpracy OSP w regionie Morza Bałtyckiego i Europy Środkowej;4. Doświadczenia z realizacji dużych projektów infrastrukturalnych;5. Wyzwania i szanse transformacji w kontekście europejskich celów klimatycznych. |
| SESJA III | Krajowe i zagraniczne źródła dostaw gazu |
| 15.30 – 17.00 | Panel dyskusyjny - tematyka: <ol style="list-style-type: none">1. Zabezpieczenie dostaw gazu – optymalne strategie;2. Polski upstream w regionalnym systemie gazowym Europy Środkowo-Wschodniej;3. Potencjał krajowych zasobów gazu a długoterminowe scenariusze miks energetycznego;4. Ekonomia wydobycia w warunkach transformacji energetycznej;5. Jak zwiększać efektywność procesu poszukiwań i eksploatacji złóż węglowodorów. |

| | |
|--|--|
| Od 19.00 | <p>Gala Kongresu</p> <p>Wręczenie odznaczeń państwowych, branżowych oraz odznaczeń honorowych IGG</p> <p>Wręczenie dyplomów ukończenia studiów MBA</p> <p>Uroczysta kolacja</p> |
| 21 kwietnia 2026 r. | |
| SESJA IV Przyszłość gazów nisko i zeroemisyjnych – czy i kiedy zastąpią gaz ziemny? | |
| 9.00 – 10.30 | <p>Panel dyskusyjny - tematyka:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Biometan, jego obecna i przyszła rola w systemie gazowniczym UE i Polski; 2. Trajektoria rozwoju wodoryzacji gospodarki - wodór jako przyszły nośnik energii w systemie gazowym; 3. Zapotrzebowanie na gazy zdekarbonizowane – perspektywa odbiorców przemysłowych; 4. Rola przesyłu i dystrybucji w integracji z rynkiem H₂ i biometanu; 5. Rozwój technologii CCU/S i perspektywy jej wdrożenia w polskiej gospodarce; 6. Środki i programy wsparcia ukierunkowane na dekarbonizację gazownictwa. |
| 10.30 – 10.45 | Przerwa kawowa, wymeldowanie z pokoi hotelowych |
| SESJA V Współpraca międzysektorowa i wyzwania wewnętrzne dla branży | |
| 10.45 – 12.15 | <p>Panel dyskusyjny - tematyka:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Gaz ziemny jako podstawowy surowiec i paliwo dla przemysłu; 2. Technologie paliw gazowych dla ciepłownictwa zintegrowanego z energetyką; 3. Rola jednostek gazowych w zapewnieniu bezpieczeństwa i stabilizacji Krajowego Systemu Elektroenergetycznego (KSE); 4. Polski local content w sektorach energetycznych; 5. Know-how i transfer kompetencji w kontekście współpracy międzysektorowej. |
| 12.15 – 12.30 | Przerwa kawowa |
| SESJA VI Bezpieczeństwo infrastruktury w energetyce | |
| 12.30 – 14.00 | <p>Panel dyskusyjny - tematyka:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Co dalej z legislacją dla gazownictwa - Rozporządzenie w sprawie warunków technicznych dla sieci gazowej i jej usytuowania, Rozporządzenie metanowe; inne kluczowe dla gazownictwa akty prawne; 2. Bezpieczeństwo infrastruktury sieciowej, magazynów gazu i energii, gazoportów, konektorów międzynarodowych i jednostek wytwórczych; 3. Cyberbezpieczeństwo w sektorze; 4. Bezpieczeństwo fizyczne obiektów infrastruktury krytycznej. <p>Podsumowanie oraz przyjęcie Uchwały X Kongresu Polskiego Przemysłu Gazowniczego</p> |
| Od 14.30 | Lunch |

GŁÓWNY PARTNER KONGRESU



PARTNERZY KONGRESU



ORGANIZATOR:

Izba Gospodarcza Gazownictwa

Tel: 22 631 08 38 / www.igg.pl / office@igg.pl



IZBA
GOSPODARCZA
GAZOWNICTWA

Ul. Kasprzaka 25, 01-224 Warszawa, Polska
tel (+22) 631 08 46/47, tel.(+22) 631 08 38
www.igg.pl, email: office@igg.pl