



## 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.	
10.00 – 11.00	Rejestracja uczestników
11.00 – 11.30	Otwarcie Kongresu Wystąpienie gości honorowych Jubileusz Kongresu Powołanie Komisji Uchwał i Wniosków X KPPG
<b>SESJA I</b>	<b>Strategiczne uwarunkowania dla gazownictwa</b>
11.30 – 13.00	Panel dyskusyjny - tematyka: <ol style="list-style-type: none"><li>1. Geopolityczne uwarunkowania i związane z tym wyzwania energetyczne dla polskiego gazownictwa;</li><li>2. Perspektywa Komisji Europejskiej dla paliw gazowych ze szczególnym uwzględnieniem infrastruktury w regionie Europy Centralnej;</li><li>3. Gazownictwo w planach polskiej energetyki (KPEiK oraz PEP) – czego może spodziewać się sektor po zrewidowanych dokumentach strategicznych?;</li><li>4. Realizowalność strategii sektora energetycznego w kontekście barier rozwoju (technologicznych, kadrowych, legislacyjnych, surowcowych itp.);</li><li>5. Rynek gazu w Polsce – czy i kiedy ceny gazu zostaną uwolnione.</li></ol>
13.00 – 14.00	Lunch
<b>SESJA II</b>	<b>Międzynarodowa współpraca energetyczna podstawą rozwoju regionu</b>
14.00 – 15.30	Panel dyskusyjny - tematyka: <ol style="list-style-type: none"><li>1. Rola Polski w regionalnym systemie bezpieczeństwa energetycznego;</li><li>2. Szanse i bariery rozwoju integracji energetycznej w regionie;</li><li>3. Znaczenie współpracy OSP w regionie Morza Bałtyckiego i Europy Środkowej;</li><li>4. Doświadczenia z realizacji dużych projektów infrastrukturalnych;</li><li>5. Wyzwania i szanse transformacji w kontekście europejskich celów klimatycznych.</li></ol>
<b>SESJA III</b>	<b>Krajowe i zagraniczne źródła dostaw gazu</b>
15.30 – 17.00	Panel dyskusyjny - tematyka: <ol style="list-style-type: none"><li>1. Zabezpieczenie dostaw gazu – optymalne strategie;</li><li>2. Polski upstream w regionalnym systemie gazowym Europy Środkowo-Wschodniej;</li><li>3. Potencjał krajowych zasobów gazu a długoterminowe scenariusze miks energetycznego;</li><li>4. Ekonomia wydobycia w warunkach transformacji energetycznej;</li><li>5. Jak zwiększać efektywność procesu poszukiwań i eksploatacji złóż węglowodorów.</li></ol>

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

**ORGANIZATOR:**

Izba Gospodarcza Gazownictwa

Tel: 22 631 08 38 / [www.igg.pl](http://www.igg.pl) / [office@igg.pl](mailto: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](http://www.igg.pl), email: [office@igg.pl](mailto:office@igg.pl)