



Symposium Zakopane: „Paliwa gazowe dla zrównoważonego rozwoju”.

17-19 stycznia 2025 r.

Piątek, 17 stycznia

od 14.30	Rejestracja
15.00 – 16.00	Obiad
16.00 – 16.30	Otwarcie i wystąpienia Gości Honorowych
SESJA I Paliwa gazowe w polityce energetycznej i przemysłowej państwa.	
16.30 – 17.50	<p>Przez ostatnie dwie dekady Polska zmagą się z uzależnieniem paliwowym z kierunku wschodniego oraz wykorzystywaniem gazu ziemnego jako narzędzia nacisku politycznego. Paradygmatem polityki energetycznej w tym obszarze była dywersyfikacja źródeł importu celem gwarancji bezpieczeństwa energetycznego. Dzięki realizacji inwestycji w obszarze przesyłu, budowie gazoportu i gazociągu Baltic Pipe, uzyskaliśmy możliwość niezależnych dostaw gazu. Czy udało się zrealizować wszystkie cele strategiczne państwa w zakresie infrastruktury przesyłowej, kierunków dostaw, sieci dystrybucyjnej? Czy wymagane są dalsze duże inwestycje? Jaki wpływ na powyższą sytuację ma zmiana postrzegania gazu jako paliwa transformacyjnego jaka dokonana się w międzyczasie oraz unijna polityka „elektryfikacji gospodarki”? Jakie są perspektywy dla rozwoju gospodarki wodorowej?</p> <p>Panel dyskusyjny – Tematyka:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Polska na globalnym rynku dostaw gazu – aktualne uwarunkowania związane z oparciem o import LNG oraz import z kierunku północnego. 2. Wizja strategiczna dla gazownictwa na kolejne lata. Dywersyfikacja kierunków dostaw, odejście od importu z kierunku wschodniego, bezpieczeństwo energetyczne, interkontektory – czy wszystko zostało już zrealizowane? 3. Optymalna sieć dystrybucyjna. Czy potrzebna jest dalsza gazyfikacja? Jaki klucz powinien decydować o rozbudowie sieci? 4. Długookresowa konkurencyjność polskiego przemysłu, jak ją budować w oparciu o importowane nośniki energii w tym gaz? 5. Rola KPEiK w zdefiniowaniu nowego energy mixu. Priorytety polityki energetycznej z uwzględnieniem gazownictwa.
17.50 – 18.00	Przerwa

SESJA II Nowoczesne gazownictwo – jak optymalnie wykorzystać potencjał branży?	
18.00-19.30	<p>Jak wyodrębnić wspólne interesy branż i skoordynować politykę inwestycyjną w sytuacji gdy centra produkcji energii z OZE i atomu przesuwają się będą stopniowo na północ kraju, z dala od największych ośrodków przemysłowych? Czy sektor gazowniczy włączając wielkoskalową infrastrukturę wodorową będzie sojusznikiem elektroenergetyki czy interesy branż będą sprzeczne. Jaki ośrodek prowadzić powinien koordynację międzybranżową?</p> <p>Panel dyskusyjny – Tematyka:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Gazownictwo i elektroenergetyka: w poszukiwaniu synergii. Transformacja energetyczna wymusza znaczące inwestycje w obszarze generacji z OZE i atomu, sieci przesyłowe oraz infrastrukturę wodorową. 2. Czy elektryfikacja gospodarki wymusza paradygmat konkurowania czy możliwa jest strategiczna współpraca między strategicznymi sektorami? 3. Rola wielkoskalowej infrastruktury wodorowej w przesyłach i magazynowaniu energii. Wodór jako sposób na zagospodarowanie zmienności na rynku wytwarzania z OZE. Lokalizacja wytwarzania energii z OZE i atomu vs centra wytwarzania wodoru i potrzeby przemysłu. 4. Mechanizmy finansowania inwestycji w gazownictwie. 5. CCS nieodłącznym elementem dużych inwestycji w moce wytwórcze oparte na gazie?
20.00	Kolacja

Sobota, 18 stycznia 2025 r.

9.30 – 11.20	SESJA Referaty
11.20 – 11.30	Przerwa

SESJA III Realizacja zmieniających się oczekiwań odbiorców względem rynku gazu.	
11.30-13.00	<p>Transformacja energetyczna w niezaprzeczalny sposób oddziałuje na potrzeby odbiorców na rynku paliw gazowych. Stały się one nie tylko i wyłącznie nośnikiem energii i surowcem dla wybranych branż, ale elementem rozpatrywanym jako znaczący filar w systemach „power-to-X”. Równocześnie wymagania związane z dekarbonizacją gospodarek zmuszają odbiorców do substytucji wysokoemisyjnych nośników energii źródłami opartymi o OZE lub gazami zdekarbonizowanymi. Jakie strategie powinni przyjąć dostawcy reprezentujący łańcuch wartości w gazownictwie sieciowym? Jak przygotowują się do tej zmiany odbiorcy i jakie mają oczekiwania w stosunku do dostawców paliw gazowych?</p> <p>Część II – Panel dyskusyjny - Tematyka:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Rola paliw gazowych w gospodarce uprzemysłowanej. 2. Paliwa gazowe w strategiach energetycznych odbiorców biznesowych. 3. Postrzeganie roli gazu przez odbiorców biznesowych w horyzoncie długookresowym.

	<p>4. Zazielenianie paliw gazowych vs energia z OZE, konkurencja czy rozwiązania komplementarne.</p> <p>5. Integracja międzysektorowa. Rozwiązania hybrydowe.</p>
13.00 - 14.00	Obiad
14.15 - 19.00	Spotkania kuluarowe/plenerowe
19.00	Kolacja

Organizator zastrzega sobie prawo do wprowadzenia zmian programu.

Niedziela, 19 stycznia 2025 r. po śniadaniu wyjazd.

Organizator:

Izba Gospodarcza Gazownictwa, ul. Kasprzaka 25,
01-224 Warszawa,
Tel: +48 22 631 08 38, www.igg.pl, e-mail: office@igg.pl

