

Między polityką, bezpieczeństwem a biznesem – nowe wyzwania dla liderów rynku petrochemicznego i gazowego w Polsce

SESJA INAUGURACYJNA: Polski rynek energii, petrochemii oraz gazu na etapie intensywnych zmian

- Priorytety gospodarcze Unii Europejskiej a priorytety dla Polski
- Polityka klimatyczna a kształt nowej polityki energetycznej kraju
- Niestabilność za wschodnią granicą – zagrożenie czy szansa dla polskich firm?
- Narodowe koncerny paliwowe – ich rola w tworzeniu silnej gospodarki narodowej
- Oczekiwania Rządu wobec sektora energetycznego, petrochemicznego i gazowego
- Restrukturyzacja polskiego górnictwa – ekonomiczny i społeczny wymiar zmian
- Długofalowa polityka surowcowa Polski
- Nord Stream II - wyzwanie tylko dla Polski?

Sesja I: Nowe priorytety i cele sektora gazowego i paliwowego do 2020 roku

- Czy obligo giełdowe przyczyniło się do zbudowania płynnego rynku gazu?
- Terminal LNG w Świnoujściu – wpływ na krajowy i europejski rynek gazu
- Koncern gazowy czy przedsiębiorstwo multienergetyczne – złota formuła walki o udziały w rynku.
- PERN – nowa strategia a bezpieczeństwo energetyczne
- Obszar Bałtyku jako rynek dostaw ropy i gazu
- Połączenie gazowe z Norwegią – elementem bezpieczeństwa energetycznego kraju
- Miejsce PGNiG w zliberalizowanym rynku gazu
- Infrastruktura gazowa – co dalej?
- Grupa LOTOS- Projekt EFRA jako klucz do optymalizacji biznesowej?
- Rynek LPG – doświadczenia sektora w rok po nowelizacji Prawa Energetycznego
- Bezpieczeństwo infrastruktury krytycznej - zaawansowane technologie z zakresu „cyber security”.

Sesja II: Chemia – lokomotywą innych sektorów polskiej gospodarki?

- Rozwojowe produkty polskiej chemii: nawozy, środki ochrony roślin, tworzywa sztuczne?
- Czy rosyjska ekspansja nawozowa jest realnym zagrożeniem dla Grupy Azoty?
- Przyjazne otoczenie dla rozwoju przemysłu chemicznego – tworzenie stabilnej pozycji inwestycyjnej i rozwojowej, deregulacje, umowy o wolnym handlu.
- Innowacyjność dla chemii – chemia dla innowacyjności
- Efektywność energetyczna w chemii – czynnik technologiczny, ekonomiczny, czy obowiązek prawny?
- Wsparcie przemysłu chemicznego w ramach reindustrializacji
- Źródła finansowania, partnerstwo inwestycyjne – formy, ryzyka, możliwości sektora.
- Aktywna obecność w Brukseli panaceum na niekorzystne regulacje dla sektora?
- Polska chemia na tle Europy: trendy, wyzwania, modele biznesowe

Podsumowanie: Projekty innowacyjne i rozwojowe (case study)

* Organizator zastrzega sobie prawo korekty programu z przyczyn merytorycznych

** Program konferencji objęty ochroną prawną z zakresu prawa autorskiego