

PROGRAM

26 kwietnia 2017 (środa)

- 10.00 **Uroczyste otwarcie Targów z udziałem zaproszonych Gości**
Centrum Kongresowe Targów Kielce, Sala Kongresowa OMEGA
- 10.00 – 17.00 **Ekspozycja targowa udostępniona dla zwiedzających**
- 11.00 – 16.00 **Konferencja nt. „GAZ ZIEMNY JAKO WSPARCIE DLA BEZPIECZEŃSTWA RYNKU ENERGII I OCHRONY ŚRODOWISKA”**
Organizator Izba Gospodarcza Gazownictwa,
Centrum Kongresowe Targów Kielce, Sala Konferencyjna DELTA /obowiązują zaproszenia/
- 11.00 **Otwarcie konferencji** - Lukasz Kroplewski (IGG)
- 11.05 – 11.20 **Gaz ziemny w założeniach do PEP do 2050 roku**
Przedstawiciel Ministerstwa Energii
- SESJA I** **Kogeneracja gazowa systemowa elementem rynku mocy**
Moderator: prof. Waldemar Kamrat, Politechnika Gdańska
- 11.20 – 11.40 **Kogeneracja vs. rynek mocy w Polsce** - prof. Waldemar Kamrat (Politechnika Gdańska)
- 11.40 – 13.00 **Panel Dyskusyjny**
Przedstawiciele: Ministerstwa Energii, Ministerstwa Rozwoju, Senatu RP, Sejmu RP, Polskiego Towarzystwa Elektrociepłowni Zawodowych, Izby Gospodarczej Ciepłownictwo Polskie, Izby Energetyki Przemysłowej i Odbiorców Energii, Politechniki Warszawskiej, PGNiG Termika S.A., Polskich Sieci Elektroenergetycznych, Krajowej Dyspozycji Mocy
- 13.00 – 14:30 **Obiad**
- SESJA II** **LNG i CNG wsparciem dla ochrony środowiska**
Moderator: prof. Andrzej Osiadacz, Politechnika Warszawska
- 14.30 – 14:50 **Potencjał rozwojowy rynku LNG jako ekologiczne źródło energii** (PGNiG - Obrót Detaliczny Sp. z o.o.)
- 14.50 – 15.20 **Panel Dyskusyjny**
Przedstawiciele: PGNiG SA, PSG Sp. z o.o., PGNiG Obrót Detaliczny Sp. z o.o., Akademii Górniczo - Hutniczej, Urzędu Dozoru Technicznego, GAZ-SYSTEM S.A.
- 15.20 – 15.30 **CNG jako skuteczny element walki ze smogiem** (PGNiG - Obrót Detaliczny Sp. z o.o.)
- 15.30 – 16.00 **Panel Dyskusyjny**
Przedstawiciele: PKM Tychy, PGNiG S.A., PGNiG Obrót Detaliczny Sp. z o.o, Akademii Górniczo-Hutniczej, Urzędu Dozoru Technicznego, Politechniki Warszawskiej, Polskiej Izby Motoryzacyjnej
- 12.00 – 14.00 **Prezentacja nt „PECOFACET - TRIMOR”**
Organizator: Przedsiębiorstwo TRIMOR Sp. z o.o. z Sopotu
Sala Konferencyjna E2, Pawilon Wystawienniczy E

- 15.45 – 16.15 **Konferencja nt. „ Najnowsze technologie w kontroli sieci gazowej”**
Organizator: EURODIS Jolanta Pinet z Zamościa k. Bydgoszczy
Sala Konferencyjna E1, Pawilon Wystawienniczy E
- 19.00 – 24.00 **Wieczór plenerowy dla wystawców**
Ośrodek Rehabilitacyjno-Wypoczynkowy „Polanika” ul. Laskowa 95 26-050 Chrusty, gmina Zagnańsk
/obowiązują zaproszenia/

27 kwietnia 2017 (czwartek)

- 10:00 – 16:00 Ekspozycja Targowa otwarta dla zwiedzających
- 10.00 – 14.00 **WARSZTATY TECHNICZNE „Standardy Techniczne Izby Gospodarczej Gazownictwa”**
Organizator Izba Gospodarcza Gazownictwa
Centrum Kongresowe Targów Kielce, Sala Konferencyjna Lambda /obowiązują zaproszenia/
- 10.00 – 10.15 **Przedstawienie 10 letniego dorobku Komitetu Standardu Technicznego** – p. Kazimierz Nowak,
Przewodniczący Komitetu Standardu Technicznego Izby Gospodarczej Gazownictwa
- 10.20 – 10.35 **Prezentacja znowelizowanego standardu ST-IGG-1101:2017 „Połączenia PE/stal dla gazu ziemnego wraz ze stalowymi elementami do włączników oraz elementami do przyłączy”** – Tadeusz Furmański.
W standardzie przedstawiono zagadnienia, które mają podstawowe znaczenie dla producentów elementów połączeń PE/stal; firm budujących i remontujących sieci gazowe niskiego, średniego, a w określonym zakresie podwyższonego średniego ciśnienia i dla użytkowników – czyli spółek dystrybucyjnych.
- 10.45 – 11.00 **Prezentacja standardu technicznego ST-IGG:1901:2016 „Kontrola połączeń zgrzewanych doczołowo i elektrooporowo przy budowie gazociągów z polietylenem. Wymagania i zalecenia”** – Maciej Szymura.
Standard jest konieczny do stosowania przez firmy wykonawcze oraz spółki dystrybucyjne. Przedmiotem standardu są wymagania i zalecenia dotyczące kontroli połączeń zgrzewanych wykonywanych metodą doczołową i elektrooporową, stosowane przy budowie gazociągów z rur i kształtek polietylenowych klasy PE80, PE100 i PE100 RC o standardowym szeregu wymiarowym: SDR 11, SDR17 i SDR 17,6 (MOP≤1,0 MPa). W standardzie podano również wymagania i zalecenia dotyczące kwalifikacji osób wykonujących połączenia oraz osób nadzorujących.
- 11.10 – 11.25 **Prezentacja wytycznych technicznych WT-IGG-2501:2016 „Okresowe kontrole instalacji gazowych wewnątrz budynków/obiektów”** – Zdzisław Gebhard.
Wytyczne przeznaczone są do stosowania przez inwestorów, zarządców, właścicieli oraz użytkowników odpowiedzialnych za kontrolę instalacji gazowych a także podział kontroli oraz metodykę ich przeprowadzania. W wytycznych określono również zasady dokumentowania kontroli oraz zasady prowadzenia działań pokontrolnych w przypadku stwierdzenia nieprawidłowości.
- 11.35 – 12.00 **Przerwa kawowa**
- 12.00 – 13.15 **Prezentacja znowelizowanych standardów technicznych, niezbędnych dla operatorów systemów przesyłowych i dystrybucyjnych i bardzo przydatnych dla firm zajmujących się budową i eksploatacją stacji gazowych i zespołów gazowych na przyłączy** – Rafał Fijolek
• ST-IGG-0501:2017 „Stacje gazowe w przesyśle i dystrybucji dla ciśnień wejściowych do 10 MPa włącznie. Wymagania w zakresie projektowania, budowy oraz przekazania do użytkownika” – w standardzie określono wymagania w zakresie projektowania, budowy oraz przekazania do użytkownika stacji gazowych w przesyśle i dystrybucji, będących częścią sieci gazowych, wymagania dotyczące lokalizacji, pomieszczeń, parametrów technicznych elementów stacji, systemu redukcji ciśnienia i innych.
• ST-IGG-0503:2017 „Zespoły gazowe na przyłączy. Wymagania w zakresie projektowania, budowy oraz przekazania do użytkownika” – w standardzie określono wymagania do projektowania, budowy oraz przekazania do użytkownika zespołu gazowego na przyłączy, w tym punktu gazowego.
• ST-IGG-0503:2017 „Stacje gazowe w przesyśle i dystrybucji dla ciśnień wejściowych do 10 MPa włącznie. Wymagania w zakresie Obsługi” - w standardzie określono podstawowe zasady obsługi stacji gazowych w przesyśle i dystrybucji, w tym elementów wchodzących w ich skład. Przedstawiono zakres i częstotliwość poszczególnych czynności obsługowych, wymagania co do sposobu ich prowadzenia i kwalifikacji pracowników.

- 13.15 – 14.00 **Prezentacja szkolenia e-learningowego na przykładzie jednego z omówionych wcześniej standardów – możliwość zarówno sprawdzenia własnych umiejętności uczestników warsztatów jak i zgłoszenia uwag i propozycji dotyczących tej formy szkolenia.**
- 14.00 – 14.30 **Obiad**
- 10.00 – 16.00 **Ekspozycja targowa udostępniona dla zwiedzających**
- 19.00 **Uroczysta Gala – Podsumowanie Targów EXPO-GAS 2017** (m.in. wręczenie nagród dla wyróżnionych Wystawców)
Centrum Kongresowe Targów Kielce, Sala Kongresowa OMEGA /wstęp za zaproszeniami/
- 20.00 – 24.00 **Uroczysty bankiet dla wystawców i zaproszonych gości**
Centrum Kongresowe Targów Kielce /wstęp za zaproszeniami/

Program aktualny na dzień 11 kwietnia 2017 roku. Organizatorzy zastrzegają sobie prawo do korekty programu.