



VI FORUM CIEPŁOWNICZE

TECHNIKA – TECHNOLOGIA – EKOLOGIA

29 listopada - 1 grudnia 2017 r. Ustroń

Patronat medialny

Patronat naukowy



Partnerzy forum:



www.forumcieplownicze.pl

Program ramowy forum *

I dzień	29 listopada – środa
16.00	Otwarcie biura Forum.
16.00 – 19.00	Rejestracja i kwaterowanie uczestników. Aranżacja stoisk. Czas wolny na skorzystanie z atrakcji hotelu.
20.00 – 24.00	Biesiada powitalna z kapelą góralską - „KARCZMA WRZOS”
II dzień	30 listopada – czwartek
7.30 – 8.30	Śniadanie. Hotel Olympic
9.00 – 13.00	Wycieczka techniczna (TAURON Ciepło - Zakład Wytwarzania Bielsko-Biała - przejazd autokarem)
13.00 – 14.00	Lunch. (restauracja HOTEL OLYMPIC)
14.00 – 14.10	Uroczyste otwarcie Forum. Prezentacja tematyki forum, partnerów i patronów.
14.10 – 16.30	<p>Sesja otwierająca i debata: Systemy ciepłownicze – kierunki rozwoju.</p> <p>- referaty i wystąpienia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Paliwa z odpadów jako źródło energii dla klastrów energetycznych - Aleksander SOBOLEWSKI, Instytut Chemicznej Przeróbki Węgla (20 min.) • Udział kogeneracji w rynku mocy i potencjalne przychody z tego tytułu - Adam KLEPACKI, Energoprojekt Katowice (20 min.) • Uchwały antysmogowe samorządów - szanse i zagrożenia dla ciepłownictwa systemowego - Paweł UZNAŃSKI, PEC Bełchatów (20 min.) • Ciepło sieciowe jako najpewniejszy sposób ograniczenia niskiej emisji w centrum miast - Kamilla WOJARSKA PK THERMA (20 min.) • Instrumenty wsparcia inwestycji ciepłowniczych – Dawid PIOSEK, WFOŚiGW w Katowicach (20 min.) <p>DEBATA z udziałem: Aleksander SOBOLEWSKI - Instytut Chemicznej Przeróbki Węgla, Józef NIEDOKOS – PK THERMA, Paweł UZNAŃSKI – PEC w Bełchatowie, Artur MICHAŁOWSKI – PGNiG Termika Energetyka Przemysłowa, Jacek BOROŃ – Węglkokoks Energia, Dawid PIOSEK - WFOŚiGW w Katowicach, Adam KLEPACKI – Energoprojekt Katowice</p>
16.30 – 16.50	Przerwa kawowa. Rozmowy i prezentacja wystawców.
16.50 – 19.20	<p>Panel tematyczny I - Inwestycje w zakresie źródeł ciepła i ochrony środowiska.</p> <p>- referaty i wystąpienia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nowoczesna produkcja ciepła w układzie kogeneracji - Józef CIEŚLA, PGNiG Termika EP (15min.) • Konkluzje BAT wymagania, terminy, przepisy - Marcin KAŻMIERSKI, Kancelaria Ekologiczna (30 min.) • Strategia rozwoju i modernizacji obiektów energetycznych i przemysłowych wobec nowych regulacji środowiskowych – Jerzy Mazurek, RAFAKO (20 min.) • Oferta armatury przemysłowej firmy Armakom - Wojciech PRUCNAL, ARMAKOM (20 min.) • Praktyczne korzyści z wdrożenia systemu zarządzania energią - Jakub OSMÓLSKI, WISO Group (20 min.) • Eliminacja problemów eksploatacyjnych w układach podawania paliwa oraz odbioru popiołów - Andrzej ZUBER, EKOZUB (20 min.) • Nowoczesna Technika Ochrony Powietrza- Jacek Gunther-Ślaski, ECO INSTAL (20 min.) <p>- dyskusja i podsumowanie</p>
19.20 – 20.00	Przerwa kawowa. Rozmowy i prezentacja wystawców.
20.00 – 24.00	Kolacja i spotkanie towarzyskie. (restauracja HOTEL OLYMPIC)

III dzień	1 grudnia - piątek
08.00 – 9.30	Śniadanie.
10.00 – 12.00	<p>Panel tematyczny II - Utrzymanie infrastruktury ciepłowniczej.</p> <p>- referaty i wystąpienia:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Instalacja odzysku ciepła przemysłowego i wykorzystanie jako ciepła systemowego - Marcin MATUSZAK, Volkswagen Poznań (30 min.) <li>• Przepływy ciepła w wielorodzinnych budynkach mieszkalnych - Tomasz BEROWSKI – PK Therma (20 min.) <li>• Wykorzystanie ciepła z odzysku w sieci ciepłowniczej – Michał DZIENNIK, VEOLIA Poznań (20 min.) <li>• Dalsze prezentacje w trakcie ustaleń <p>- dyskusja i podsumowanie</p>
12.00 – 13.00	Lunch.
ok. 13.00	Zakończenie forum.

* Punkty w trakcie ustaleń. Organizator zastrzega sobie prawo do zmian w programie. Informacje aktualizowane na www.forumcieplownicze.pl