



Konferencja Techniczna



Izba Gospodarcza
Ciepłownictwo Polskie

PATRONAT MEDIALNY
COW | INSTAL

Warszawa | 16-17 listopada 2022

Hotel Puławska Residence

PROGRAM

16 listopada 2022

- 12.00 Przyjazd i rejestracja uczestników
- 13.00-14.30 Obiad
- **14.30-16.20 I Sesja konferencji, część 1**
Prowadzenie: Bogusław Regulski | Wiceprezes Zarządu IGCP
- 14.30-15.00 **Kierunki transformacji ciepłownictwa w świetle bieżących prac nad pakietem Fit for 55.**
Bogusław Regulski | IGCP
- 15.00-15.40 **Propozycje modernizacji ciepłowniczych urządzeń wytwórczych z wykorzystaniem RDF jako zamiennika węgla kamiennego.**
Tozo Otani | Japan Coal Frontier Organization
- 15.40-16.20 **Zastosowanie pomp ciepła w ciepłownictwie systemowym – aspekty techniczne.**
Dr Marian Rubik | Politechnika Warszawska
- 16.20-16.40 Przerwa na kawę
- **16.40-18.00 I Sesja konferencji, część 2**
Prowadzenie: Andrzej Nieścior, Zbigniew Gołębiowski | IGCP
- 16.40-17.00 **Efektywność energetyczna – zastosowanie sztucznej inteligencji w celu obniżenia kosztów energii na przykładzie pompowni w Krakowie.**
Lech Rajzer, Przemysław Szot | ASTOR Kraków
- 17.00-17.20 **Transformacja energetyczna sektora ciepłowniczego w świetle projektów realizowanych przez „Energopomiar” Sp. z o.o.**
Dariusz Dekarz | Energopomiar Gliwice
- 17.20-18.00 **Transformacja ciepłownictwa do OZE w projektach NCBR.**
*Aneta Więcka, Paweł Zienowicz | Narodowe Centrum Badań i Rozwoju
Michał Wielgosz, Armen Jaworski | CIM-mes Projekt Sp. z o.o.*
- 20.00-24.00 Kolacja

16

INFORMACJE ORGANIZACYJNE

- Informacje o Hotelu Puławska Residence na stronie www.pulawskaresidence.com.pl



Konferencja Techniczna



Izba Gospodarcza
Ciepłownictwo Polskie

PATRONAT MEDIALNY
COW | INSTAL

Warszawa | 16-17 listopada 2022

Hotel Puławska Residence

PROGRAM

17 listopada 2022

- 7.00-10.00 Śniadanie
- **10.00-14.00 II Sesja konferencji**
Prowadzenie: Andrzej Nieścior, Zbigniew Gołębiowski | IGCP
- 10.00-10.40 **Wodór jako paliwo przyszłości dla ciepłownictwa systemowego.**
Prof. Waldemar Kamrat | Politechnika Gdańska
- 10.40-11.20 **Zastosowanie pomp ciepła jako źródła energii w ciepłownictwie systemowym – w świetle Planu Komisji Europejskiej REPowerEU.**
Paweł Lachman, Prezes Zarządu | Polska Organizacja Rozwoju Technologii Pomp Ciepła „PORT PC”
- 11.20-11.40 **Wybór optymalnych cech rurociągów preizolowanych w zadaniach inwestycyjnych – narzędzie TCO.**
Ireneusz Iwko, Tomasz Kostuch | Logstor International Zabrze
- 11.40-12.00 **Bezwykopowa realizacja odcinka sieci ciepłej pod torowiskiem PKP w Toruniu metodą przewiertu sterowanego.**
Piotr Ciepiewski | BRUGG Systemy Rurowe Płochocin
- 12.00-12.20 Przerwa na kawę
- 12.20-13.10 **Sieci preizolowane w ciepłownictwie – rodzaje złączy preizolowanych i badanie ich jakości.**
Ewa Kręcielewska | Veolia Energia Warszawa
Ireneusz Iwko | Logstor International Zabrze
- 13.10-14.00 **Finansowanie projektów w ciepłownictwie. Stan prac nad krajowymi i unijnymi programami pomocowymi.**
Małgorzata Kołodziej-Nowakowska | PGE Polska Grupa Energetyczna SA
- 14.00 Obiad i wyjazd

17

INFORMACJE ORGANIZACYJNE

- Informacje o Hotelu Puławska Residence na stronie www.pulawskaresidence.com.pl