

PROGRAM KONFERENCJI:

Modernizacja ciepłownictwa w kierunku efektywności ekonomicznej i osiągania celów ekologicznych.
Wyzwania i przykłady rozwiązań

22-23 maj 2023 r. Olsztyński Park Naukowo-Technologiczny

DZIEŃ I	22 maja 2023, poniedziałek
09:30 – 09:45	Otwarcie konferencji
09:45 – 11:30	Sesja I: Miasto – MPEC – PPP – efektywność modeli organizacyjnych i biznesowych w ciepłownictwie
09:45 – 10:05 WYSTĄPIENIE	System ciepłowniczy Olsztyna - przyczyny i cele zmian oraz ścieżka dojścia do ITPO
10:05 – 10:50 DEBATA	Czy model PPP w ciepłownictwie jest dobry i dla kogo jest dobry?
10:50 – 11:05 WYSTĄPIENIE	Partnerstwo Publiczno-Prywatne w praktyce - model działania Dobrej Energii dla Olsztyna
11:05 – 11:20 PREZENTACJA	Model finansowania projektów ciepłowniczych w miastach z udziałem PFR
11:20 – 11:30	SESJA PYTAŃ I ODPOWIEDZI
11:30 – 11:45	PRZERWA KAWOWA
11:45 – 13:15	Sesja II: Efektywność energetyczna i ekologiczna systemów ciepłowniczych
11:45 – 12:15 WYSTĄPIENIE	Rozwój ciepłownictwa w Siedlcach od kotłów węglowych poprzez gazowe do projektu instalacji termicznego przekształcania odpadów
12:15 – 12:35 WYSTĄPIENIE	Blaski i cienie organizacji lokalnego rynku RDF – przypadek ZGOK w Olsztynie
12:35 – 12:50	PREZENTACJA
12:50 – 13:05 WYSTĄPIENIE	Budowa źródła ciepła i energii elektrycznej wytwarzanej w wysokosprawnej kogeneracji w MPEC Nowy Targ Sp. z o.o. (TBC)
13:05 – 13:15	SESJA PYTAŃ I ODPOWIEDZI
13:15 – 13:55	LUNCH
13:55 – 15:20	Sesja III: Ciepło systemowe czy/i rozproszone źródła ciepła i ciepłej wody w miastach
13:55 – 14:25 DEBATA	Ciepło systemowe, kotły gazowe, olejowe i pompy ciepła ich rola w likwidacji kopciuchów
14:25 – 14:40 PREZENTACJA	Program bezzwrotnego dofinansowania w celu współfinansowania przedsięwzięć służących poprawie efektywności energetycznej u odbiorcy końcowego
14:40 – 14:55 PREZENTACJA	Termomodernizacje – prezentacja biznesowa
14:55 – 15:10 PREZENTACJA	Efektywne źródła ciepła w systemie rozproszonym
15:10 – 15:20	SESJA PYTAŃ I ODPOWIEDZI
15:20 – 15:35	PRZERWA KAWOWA
15:35 – 17:00	Sesja IV: Studia przypadków – prezentacje dużych i małych projektów w miastach
15:35 – 15:55 WYSTĄPIENIE	Budowa układu wysokosprawnej kogeneracji dla potrzeb OZEC Sp. z o.o., Otwocki Zakład Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. (TBC)
15:55 – 16:10	PREZENTACJA
16:10 – 16:30 WYSTĄPIENIE	Budowa układu kogeneracyjnego w PEC w Mońkach, Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej w Mońkach Sp. z o.o. (TBC)
16:30 – 16:50 WYSTĄPIENIE	Modernizacja i rozbudowa systemu ciepłowniczego PC-U Piaseczno w celu przekształcenia go w system efektywny energetycznie i ekonomicznie, Przedsiębiorstwo Ciepłowniczo-Usługowe Piaseczno Sp. z o.o. (TBC)

16:50 – 17:00	SESJA PYTAŃ I ODPOWIEDZI
20:00	PROGRAM WIECZORNY
DZIEŃ II	23 maja 2023 wtorek
08:30 – 11:00	Wizyta studyjna – przejazd autokarem do Zakładu Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych (ZGOK Sp. z o.o.) oraz do Instalacji Termicznego Przekształcania Odpadów (Dobra Energia dla Olsztyna Sp. z o.o.)
11:00 – 13:00	Sesja V: Ciepłownictwo w koncepcji gospodarki o obiegu zamkniętym w Płońsku – studium przypadku
11:15 – 11:35 ROZMOWA	W poszukiwaniu efektywności energetycznej oraz efektów ekologicznych -
11:35 – 11:55 PREZENTACJA	Żeby żyło się lepiej – od kotłowni węglowych niskiej emisji do centralnej ciepłowni opalanej biomasą – prezentacja PEC Sp. z o.o. w Płońsku
11:55 – 12:15	PREZENTACJA
12:15 – 12:30 PREZENTACJA	Prezentacja Sanok – Sanockie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. (TBC)
12:30 – 13:00	Debata prelegentów i sesja pytań z sali
13:00 – 13:15	PRZERWA KAWOWA
13:15 – 15:00	Sesja VI: Źródła i modele finansowania modernizacji systemów ciepłowniczych w miastach
13:15 – 13:35	PREZENTACJA
13:35 – 13:55 WYSTĄPIENIE	Ciepłownictwo powiatowe program NFOŚiGW – zasady wsparcia
13:55 – 14:15	PREZENTACJA
14:15 – 14:35 WYSTĄPIENIE	Program Środowisko, Energia i Zmiany Klimatu finansowany z Funduszy EOG i Norweskich – zasady i warunki dotacji na projekty ciepłownicze
14:35 – 15:00 WYSTĄPIENIE	PFR – programy doradztwa i fundusze wsparcia samorządowych projektów energetycznych
15:00 – 15:10	SESJA PYTAŃ I ODPOWIEDZI
15:10 – 16:00	LUNCH