

Konferencja

„Transformacja energetyczna wyzwaniem naszych czasów”

11.05.2023 r godz. 9:00-16:00

(Hotel Ibis Styles Gniezno ul. Chrobrego 20, 62-200 Gniezno)

Patronat



Patronat honorowy
Prezydenta
Miasta Gniezna
Tomasza Budasza

Organizator



Partnerzy Strategiczni



TOSHIBA
Carrier

| Autosanok

Gość specjalny

Marcin Popkiewicz,

autor książek:

„Zrozumieć transformację energetyczną”, „Świat na rozdrożu”

PROGRAM

9.00 – 10.00	Rejestracja gości, wydawanie pakietów konferencyjnych, w tym identyfikatorów), powitalna kawa
10.00 – 10.15	Otwarcie i przywitanie gości: Prezydent Tomasz Budasz, prof. dr hab. inż. Wiesław Buczkowski, mgr inż. Zdzisław Kowalski
10.15 – 10.55	Transformacja energetyczna, czy jej w ogóle potrzebujemy (wykład wprowadzający) – Marcin Popkiewicz
10.55 – 11.35	Kierunki transformacji energetycznej – Marcin Popkiewicz
11.35 – 11.55	Finansowanie projektów z zakresu transformacji energetycznej - Paweł Stanek WFOŚiGW Poznań
11.55 – 12.15	Pompy ciepła jako alternatywa dla ogrzewnictwa, Toshiba Carrier
12.15 – 12.35	Dokąd zmierza ciepłownictwo systemowe na przykładzie PEC w Gnieźnie, Jarosław Grobelny, Prezes Przedsiębiorstwa Energetyki Ciepłej w Gnieźnie
12.35 – 12.55	Biomasa z najbliższej okolicy dla ogrzewnictwa, Lokalne Centrum Biomasy, Roman Długi, ASKET
12.55 – 13.25	Przerwa kawowa
13.25 – 13.45	Geotermia, szanse, zagrożenia i możliwości, Sławomir Lorek, MPEC – Konin Sp. z o.o.
13:45 – 14.05	Termiczne przetwarzanie odpadów (RDF) jako element GOZ, Henryk Drzewiecki, Prezes Zarządu Miejskiego Zakładu Gospodarki Odpadami Komunalnymi Sp. z o.o. w Koninie
14.05 – 14.25	Wodór jako paliwo przyszłości - produkcja, dystrybucja, wykorzystanie, Tomoho Umeda, Hynfra
14.25 – 14.45	Biogaz, znaczenie perspektywy rozwoju na podstawie biogazowni zlokalizowanej w oczyszczalni ścieków, Łukasz Jaroszyński, Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Gnieźnie
14.45 – 15.05	Węzły hybrydowe jako przyszłość ciepłownictwa, czyli wykorzystanie pomp ciepła zasilanych instalacjami fotowoltaicznymi do wspomaganie wytwarzania ciepłej wody użytkowej - Jarosław Szczehowiak, Jakub Komolka. Metrolog Sp. z o.o.
15.05– 16.00	Lunch, rozmowy w kularach

Patronat medialny



Partnerzy

