

VI Konferencja Naukowo-Techniczna

HEAT not LOST

23-24 lutego 2022 – Kielce

Celem Konferencji jest przekazanie praktycznej i wartościowej wiedzy z zakresu szerokorozumianej poprawy efektywności energetycznej. Wydarzenie jest skierowane do zarządów, przedstawicieli przedsiębiorstw przemysłowych, naukowców oraz wszystkich zainteresowanych tematyką poprawy efektywności energetycznej oraz produkcji energii w rozproszeniu.

23 lutego 2022 r.

PROGRAM KONFERENCJI (online/stacjonarnie)

9:00 – 10:00 Rejestracja

10:00 **Oficjalne otwarcie konferencji**

I PANEL

10:15 **Grzegorz Żarski** (Doradca Zarządu Towarowej Giełdy Energii S.A.)

– *Transformacja energetyczna oraz rola Towarowej Giełdy Energii na rynku*

10:35 **Waldemar Jaskólski** (kierownik Wydziału Obsługi Inwestora Urzędu Miejskiego w Koninie)

– *Miasto Konin liderem gospodarki nisko i zeroemisyjnej w Wielkopolsce Wschodniej*

10:55 **dr inż. Ryszard Pizior** (Prezes OSM Włoszczowa),

Tomasz Dusza (TEDOM POLAND Sp. Z o.o.)

– *Trigeneracja w OSM Włoszczowa zasilana paliwem LNG*

11:15 **Ewelina Boronowska** (Wiceprezes Zarządu Heat not Lost Sp. z o.o.)

– *Aktualne systemy wsparcia produkcji energii elektrycznej i ciepła*

11:30 *Dyskusja*

11:45 – 12:45 PRZERWA

II PANEL

12:45 **dr hab. inż. Tomasz Gałka, prof. IEn** (Instytut Energetyki, Instytut Badawczy w Warszawie)

– *Przyszłość węgla w polskiej energetyce*

13:15 **dr inż. Marta Żurek-Mortka** (Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Technologii Eksploatacji

w Radomiu), mgr inż. Mirosław Neska, mgr inż. Mirosław Mrozek,

dr inż. Andrzej Majcher

– *Konwersja energii cieplnej ze źródeł ciepła odpadowego z wykorzystaniem generatorów termoelektrycznych*

13:35 **Piotr Skoczylas** (Regionalny Kierownik Sprzedaży Novatek Green Energy Sp. z o.o.)

– *Gaz Novatek jako niezależne źródło energii w przemyśle i energetyce*

13:55 **dr hab. inż. Jerzy Ryszard Szymański** (Uniwersytet Technologiczno-Humanistyczny w Radomiu)

– *Przemysłowy scenariusz rozwoju elektromobilności*

14:15 *Dyskusja*
14:30-14:50 PRZERWA

III PANEL

- 14:50 **Mariusz Dziura** (Dyrektor Ferox Energy Systems Sp. z o.o.)
– *Kogeneracja na bazie gazowych silników Jenbacher – ścieżka dojścia do niezawodnego i niezależnego źródła energii*
- 15:10 **mgr inż. Anna Trudzik** (Dyrektor Departamentu OZE Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej)
– *Oferta finansowania przedsięwzięć z zakresu efektywności energetycznej – środki z NFOŚiG*
- 15:25 **prof. ATH dr hab. inż. Włodzimierz Biniaś, Roksana Pielesz** (Akademia Techniczno-Humanistyczna w Bielsku-Białej)
– *Element nanoabsorbera promieniowania słonecznego i sposób jego otrzymywania*
- 15:40 *Dyskusja*

24 lutego 2022

PROGRAM KONFERENCJI (online)

IV PANEL

- 10:00 **dr hab. inż. Beata Kępińska** (Instytut Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią Polskiej Akademii Nauk, Polskie Stowarzyszenie Geotermiczne)
– *Wybrane aspekty rozwoju wykorzystania energii geotermalnej w ciepłownictwie w Polsce*
- 10:30 **prof. dr hab. inż. Andrzej Szlęk** (Politechnika Śląska)
– *Rola magazynowania energii w systemie energetycznym*
- 11:00 **dr hab. inż. Agnieszka Pilarska** (Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu),
dr hab. inż. Krzysztof Pilarski, prof. UPP (Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu)
– *Problemy środowiskowe OZE oraz praktyczne aspekty poprawy efektywności działania biogazowni*
- 11:30 **dr hab. inż. Alina Kowalczyk-Juśko, prof. UP** (Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie)
– *Biogazownie – produkcja energii, nawozów i redukcja emisji zanieczyszczeń*
- 12:00 *Dyskusja*

PROGRAM TARGÓW

ORAZ WYDARZEŃ TOWARZYSZĄCYCH

- 9:00 – 17:00 XXIV Międzynarodowe Targi Energetyki i Elektrotechniki ENEX
XIX Targi Odnawialnych Źródeł Energii ENEX Nowa Energia
XXII Targi Ochrony Środowiska i Gospodarki Odpadami EKOTECH
V Międzynarodowe Targi Izolacji 4INSULATION

ORGANIZATORZY:

Fundacja na rzecz promocji
nauki i rozwoju TYGIEL
Lublin ul. Głowackiego 35/348

Heat not Lost Sp. z o.o.
Kędzierzyn-Koźle, Rynek 3/1

Targi Kielce S.A.
Kielce ul. Zakładowa 1