

Miejsce i termin konferencji

Ustronie Morskie, powiat Kołobrzeg
Gminny Ośrodek Kultury, ul. Nadbrzeżna 20
13–14 października 2015

Ramowy program konferencji

12 października 2015 (poniedziałek)

Przyjazd uczestników konferencji
12.00–13.10 Zakwaterowanie

13 października 2015 (wtorek)

09.00–10.00 Rejestracja uczestników – Gminny Ośrodek Kultury, Ustronie Morskie, ul. Nadbrzeżna 20
10.00–10.30 Uroczyste otwarcie konferencji
10.30–14.00 Sesje: nr 1 i nr 2
(przerwa kawowa 12.00–12.15)
14.00–15.00 Lunch
16.00–17.30 Wyjazd studyjny – wizja lokalna farmy fotowoltaicznej w Ustroniu Morskim
19.00 Kolacja

14 października 2015 (środa)

09.00–13.00 Sesje: nr 3 i nr 4
(przerwa kawowa 11.00–11.15)
13.00–13.30 Podsumowanie i zakończenie konferencji
14.00 Lunch

Szczegółowy program wystąpień zostanie podany w późniejszym terminie.

Termin zgłoszenia uczestników do 30 września 2015 roku.
Kartę zgłoszenia, streszczenie oraz referat / artykuł należy przysyłać na adres: e.wisniewski@xl.wp.pl

Oferta noclegów ze śniadaniem dla uczestników konferencji

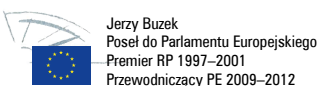
UWAGA: uczestnicy konferencji we własnym zakresie ponoszą koszty zakwaterowania.

- Hotel Lambert****Medical Spa, tel. +48 94 351 54 31
www.lambert-hotel.pl
- Hotel Skal****, tel. +48 94 353 20 60, www.skal-hotel.pl
- Borgata, tel./fax +48 94 351 56 61, www.borgata.pl
- Alka, tel. +48 503 070 644, www.alka-ustronie.pl

Organizatorzy



Patronat honorowy



Jerzy Buzek
Poseł do Parlamentu Europejskiego
Premier RP 1997–2001
Przewodniczący PE 2009–2012



Marszałek Województwa
Zachodniopomorskiego
Olgiard Geblewicz



Rektor prof. dr hab. inż.
Tadeusz Bohdal



Wójt Gminy
Ustronie Morskie
Jerzy Kołakowski



WOJEWÓDZKI FUNDUSZ
OCHRONY ŚRODOWISKA
I GOSPODARKI WODNEJ
w szczecinie

Patronat medialny



Konferencja naukowa pt. „Czysta energia – techniczne, ekonomiczne i społeczne aspekty funkcjonowania farm fotowoltaicznych” dofinansowana została ze środków WFOŚiGW



WOJEWÓDZKI FUNDUSZ
OCHRONY ŚRODOWISKA
I GOSPODARKI WODNEJ
w szczecinie

Czysta energia

Techniczne, ekonomiczne
i społeczne aspekty
funkcjonowania farm fotowoltaicznych

Konferencja naukowa

Ustronie Morskie

13–14 października 2015



Czysta energia

Techniczne, ekonomiczne i społeczne aspekty funkcjonowania farm fotowoltaicznych

Organizatorzy

- Wójt Gminy Ustronie Morskie
- Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie Wydział Technologii i Inżynierii Chemicznej
- Gminny Ośrodek Kultury w Ustroniu Morskim

Patronat honorowy

- Prof. dr hab. inż. Jerzy Buzek – Premier, Przewodniczący Komisji Przemysłu, Badań Naukowych i Energii w Parlamencie Europejskim
- Marszałek Województwa Zachodniopomorskiego
- Rektor Politechniki Koszalińskiej
- Prezes Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Szczecinie

Komitet naukowy i programowy

- Przewodniczący:
 - Prof. dr hab. inż. Zdzisław Jaworski – Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie
- Sekretarz naukowy:
 - Dr inż. Paulina Pianko-Oprych – Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie
- Członkowie:
 - Prof. dr hab. inż. Dorota Chwieduk – Politechnika Warszawska
 - Prof. dr hab. inż. Waldemar Kuczyński – Politechnika Koszalińska
 - Prof. dr hab. inż. Stanisław Duer – Politechnika Koszalińska
 - Prof. dr hab. inż. Jan Stąsiek – Politechnika Gdańska
 - Prof. dr hab. inż. Aleksander Brzostowicz – Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie
 - Prof. dr hab. inż. Jacek Kasperski – Politechnika Wrocławska
 - Prof. dr hab. inż. Adam Figiel – Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu
 - Prof. dr hab. Piotr Tomaszewski – Wyższa Szkoła Ekologii i Zarządzania w Warszawie

- Prof. dr hab. Józef Flizikowski – WIM Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy w Bydgoszczy
- Dr hab. inż. Andrzej Tomporowski – WIM Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy w Bydgoszczy
- Dr inż. Adam Mroziński – WIM Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy w Bydgoszczy

Komitet organizacyjny

- Przewodniczący:
 - Dr Edward Wiśniewski – pełnomocnik Wójta Gminy Ustronie Morskie
- Sekretarz:
 - Mgr Katarzyna Kruszyńska – skarbnik Gminy Ustronie Morskie
- Członkowie:
 - Mgr inż. Piotr Byczkowiak – prezes Spółki Gminna Energia w Ustroniu Morskim
 - Mgr Urszula Czachorowska – Urząd Gminy Ustronie Morskie
 - Mgr Kamil Lepa – Gminny Ośrodek Kultury w Ustroniu Morskim

Cele konferencji

Celem Konferencji jest wymiana poglądów i doświadczeń w zakresie uwarunkowań technicznych, ekonomicznych, prawnych i organizacyjnych funkcjonowania farm fotowoltaicznych. Proponujemy skoncentrowanie referatów (artykułów) oraz dyskusji wokół następujących obszarów problemowych:

1. Technologie systemów fotowoltaicznych (instalacje, moduły, falowniki itp.).
2. Możliwości wykorzystania instalacji fotowoltaicznych (teoria, case study).
3. Konfiguracje, pomiary, badania własne.
4. Uwarunkowania prawne dla rozwoju systemów fotowoltaicznych.
5. Fotowoltaika w programach NFOŚ i GW, WFOŚ i GW; inne źródła finansowania inwestycji fotowoltaicznych.
6. Ekologiczne i społeczne aspekty farmy fotowoltaicznej.



Farma fotowoltaiczna
w Ustroniu Morskim