

# VIII DNI OSZCZĘDZANIA ENERGII



Zgodnie z wieloletnią tradycją  
**Stowarzyszenie Na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju**  
**Dolnośląska Agencja Energii i Środowiska**  
**Urząd Marszałkowski Województwa Dolnośląskiego**  
organizują  
**VIII Dni Oszczędzania Energii (DOE) pod nazwą „Energia w Budownictwie”,**  
które odbędą się w dniach **3-4 listopada 2010 we Wrocławiu.**

Celem organizowanej przez nas konferencji jest popularyzacja oraz dyskusja nad ideą zrównoważonego budownictwa w aspekcie efektywności energetycznej, a także przedstawienie osiągnięć i możliwości z zakresu poszanowania energii. Specjaliści z Polski i Europy dzielić się będą swoim doświadczeniem i wiedzą w tym zakresie. W przedsięwzięciu wezmą udział regiony z całej Europy: Jutlandia, Saksonia, Ukraina, Szwecja, Alzacja.

**Zapraszamy** wszystkich zainteresowanych poszanowaniem energii: inwestorów, deweloperów, przedstawicieli samorządów, producentów oraz dostawców rozwiązań mających wpływ na energooszczędność w budownictwie, instalatorów, architektów, konstruktorów.

VIII DOE trwają 2 dni podczas których omówione zostaną zagadnienia:

***I DZIEŃ : Zrównoważone budownictwo, strategia rewitalizacji i termomodernizacji przestrzeni zurbanizowanej,***

***II DZIEŃ : Efektywność energetyczna budynkach mieszkalnych, użyteczności publicznej oraz w przemyśle***

Organizator



Szczegóły:

[www.cieplej.pl](http://www.cieplej.pl)

Współorganizatorzy



## W trakcie DOE odbędą się wydarzenia:

- **Panel doradców** –dokładnie omówione zostaną zagadnienia związane z efektywnością i poszanowaniem energii, termomodernizowanych i rewitalizacją istniejących budynków, oraz z realizacją budownictwa zrównoważonego o racjonalnie niskim poziomie zapotrzebowania na ciepło.

W trakcie panelu doradców specjaliści zaprezentują wpływ powierzchni zielonych na energooszczędność i środowisko naturalne. Przedstawione będą nowe kierunki w budownictwie: budownictwo aktywne czy pasywne oraz możliwości zależności, jakości energetycznej od kształtowania formy architektonicznej. Innowacyjne technologie wykorzystania odnawialnych źródeł energii, oraz wpływ zwiększania efektywności energetycznej na wartość rynkową nieruchomości będą ważnymi tematami tego panelu. Omówione zostaną nowe możliwości finansowania budownictwa energooszczędnego w ramach programów unijnych.

- **Panel regionów** - głównie adresowany do przedstawicieli samorządów, którzy mają wpływ na politykę energetyczną w swoim regionie.

W trakcie panelu poruszone zostaną zagadnienia związane z planowaniem energetycznym oraz efektywnością energetyczną w skali makro, prezentowane będą konkretne działania realizowane przez miasta polskie oraz europejskie w zakresie: redukcji emisji gazów cieplarnianych, poszanowania energii i poprawy efektywności energetycznej.

Specjaliści z zaprzyjaźnionych europejskich regionów przedstawią swoje doświadczenia w zakresie poszanowania energii, stosowania technologii wiatrowej, solarnej. Prezentowane będą również doświadczenia polskich miast : Bielsko Biała i Częstochowa, które osiągnęły sukces finansowy w oszczędzaniu energii. Na szczególną uwagę zasługuje prezentacja na temat doświadczeń związanych z użytkowaniem biogazowi oraz małych elektrowni wodnych. Ekologiczne organizacje pozarządowe przedstawia swoje programy i ich rezultaty wzmacniające świadomość racjonalnego zużycia energii w budownictwie i transporcie. Posumowaniem panelu będzie prezentacja alternatywnej Polityki Energetycznej Polski li kładącej nacisk na wykorzystane odnawialnych źródeł energii. Omówione zostaną nowe możliwości finansowania działań energooszczędnych w ramach programów unijnych oraz w ramach finansowania w systemie ESCO.

- ♦ **Imprezy towarzyszące:** podczas konferencji prezentowane będą działania na rzecz efektywności energetycznej prowadzone przez organizacje pozarządowe, prezentacje konkretnych rozwiązań na rzecz poszanowania energii oraz działania związane z redukcją emisji CO<sub>2</sub>. Będzie można nawiązać kontakt z zagranicznymi firmami poszukujących partnerów w zakresie rozwoju wymiany technologii efektywnych energetycznie. Zorganizowana będzie wystawa projektów budynków ekologicznych i energooszczędnych.

Organizator



Szczegóły:

[www.cieplej.pl](http://www.cieplej.pl)

Współorganizatorzy



## W konferencji wezmą udział w roli prelegentów wybitni specjaliści:

**dr hab. inż. Dorota Chwieduk** - Prezes Polskiego Towarzystwa Energetyki Słonecznej, profesor Politechniki Warszawskiej.

**mgr inż. Bożena Herbuś** – Inżynier Miejski Miasta Częstochowa, w latach 1997-2003 zastępca i dyrektor Miejskiego Zarządu Dróg, aktualnie także Naczelnik Wydziału Komunalnego.

**dr Andrzej Kassenberg** - prezes Instytutu na rzecz Ekorozwoju, członek m.in. komitetu „Człowiek i środowisko” PAN.

**dr hab.inż. Henryk Nowak** – profesor Politechniki Wrocławskiej, dr inż. hab. kierownik Zakładu Fizyki Budowli i Komputerowych Metod Projektowania, specjalista w zakresie stosowania technik termowizyjnych.

**mgr Bartłomiej Ostrowski**- dyrektor Regionalnego Biura Województwa Dolnośląskiego w Brukseli. Absolwent politologii na Uniwersytecie Wrocławskim. Zajmował się współpracą polsko-niemiecką, pracował w Kancelarii Premiera Saksonii oraz w Instytucie Ekologicznego Rozwoju Przestrzennego w Dreźnie.

**mgr inż. Aleksander Panek** - Prezes zarządu Narodowej Agencji Poszanowania Energii S.A. Adiunkt w Zakładzie Systemów Ciepłowniczych i Gazowniczych na Wydziale Inżynierii Środowiska Politechniki Warszawskiej. Ekspert w zakresie termomodernizacji, auditingu energetycznego i certyfikacji.

**mgr Andrzej Rajkiewicz** - wiceprezes Narodowej Agencji Poszanowania Energii. Ekspert w zakresie inżynierii finansowej projektów dotyczących efektywności energetycznej w budynkach i w gospodarce komunalnej. Opracowuje wielobranżowe analizy dotyczące przedsięwzięć energooszczędnych w budownictwie przy wykorzystaniu odnawialnych źródeł energii.

**mgr inż. Piotr Sołtysek** - od 1997 roku pracownik Urzędu Miejskiego w Bielsku – Białej, pełnomocnik Prezydenta Bielska-Białej do spraw zarządzania energią, absolwent Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie, autor bazy danych energetycznych budynków miejskich, wykładowca studiów podyplomowych z zakresu audytingu i certyfikacji energetycznej budynków.

**dr inż. Halina Barbara Szczepanowska** - architekt krajobrazu, były projektant i główny konsultant rozwoju zieleni oraz zadrzewień ulic i autostrad w Pracowni Urbanistycznej Zarządu miasta Nowy Jork. Były wykładowca SGGW w Warszawie oraz kierownik Pracowni Zieleni w Instytucie Kształtowania środowiska.

**dr hab. inż. Robert Wójcik** - profesor Uniwersytetu Warmińsko – Mazurskiego na Wydziale Nauk Technicznych, posiadający wieloletnie doświadczenie w dziedzinie zabezpieczania obiektów budowlanych. Rzeczoznawca Budowlany oraz biegły sądowy.

**mgr inż. Jerzy Żurawski** - absolwent Wydziału Budownictwa Lądowego Politechniki Wrocławskiej, audytor energetyczny EUREM, ekspert Banku Światowego, audytor CEM, prezes Ogólnokrajowego Stowarzyszenia "Poszanowanie Energii i Środowiska", wieloletni praktyk realizacji projektów w zakresie termomodernizacji i poszanowania energii, i wdrażaniu OZE w budownictwie, autor programów komputerowych do oceny energetycznej budynku i audytingu energetycznego, konstruktor.

Organizator



Szczegóły:

[www.cieplej.pl](http://www.cieplej.pl)

Współorganizatorzy



## Honorowy patronat:



MINISTERSTWO  
ŚRODOWISKA



Ministerstwo Infrastruktury  
Ministry of Infrastructure



MINISTERSTWO GOSPODARKI



DOLNOŚLĄSKA  
OKRĘGOWA  
I Z B A  
INŻYNIERÓW  
BUDOWNICTWA



IZBA ARCHITEKTÓW  
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ



Zrzeszenie Audytorów  
Energetycznych

## Patronat medialny:

**IZOLACJE**  
budownictwo | przemysł | ekologia

**ENERGIA  
i BUDYNEK**

**Inżynier  
budownictwa**

MIESIĘCZNIK  
**MATERIAŁY  
BUDOWLANE**  
technologie • rynek • wykonawstwo

**CHROŃMY  
KLIMAT.pl**  
PORTAL NA TEMAT ZMIAN KLIMATU - INSTYTUT NA RZECZ EKOROZWOJU

**ADMINISTRATOR24.info**  
PORTAL DLA ZARZĄDCÓW NIERUCHOMOŚCI

**rynekinstalacyjny.pl**  
technika grzewcza, sanitarna i klimatyzacyjna



**OGRZEWNICTWO PL**  
branżowy portal internetowy

## Współpraca:

**FERRO**  
Fundacja EkoRozwoju



Fundacja na rzecz  
Efektywnego  
Wykorzystania  
Energii



Polska Zielona Sieć

Więcej informacji o konferencji uzyskać można:

**Stowarzyszenie na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju, ul. Pełczyńska 11, 51-180 Wrocław**

**Natalia Palkowska, e – mail: [natalia@cieplej.pl](mailto:natalia@cieplej.pl) tel. 071 326 13 43 kom. 509 202 887**

Organizator



STOWARZYSZENIE NA RZECZ  
ZRÓWNOWAŻONEGO ROZWOJU

Szczegóły:

[www.cieplej.pl](http://www.cieplej.pl)

Współorganizatorzy



Dolnośląska Agencja  
Energii i Środowiska



Stowarzyszenie Agencji Poszanowania Energii