

KONFERENCJA

dobra  
energia

POZNAŃ  
22.03  
2017

URZĄD  
MARSZAŁKOWSKI  
WOJEWÓDZTWA  
WIELKOPOLSKIEGO

DOBRAENERGIA.EDU.PL



PODSUMOWANIE

Organizator:

KONFERENCJE  
AGORA



## UCZESTNICY

Grono ekspertów, praktyków, naukowców, przedstawicieli biznesu i władz dyskutowało w Wielkopolskim Urzędzie Marszałkowskim w Poznaniu o energii przyszłości. Wszyscy uczestnicy byli zgodni co do tego, że mamy przed sobą wiele wyzwań, zmian, ale też wielkie szanse na to, aby polski rynek energetyczny przeszedł w najbliższym czasie rewolucyjne zmiany.

**300** UCZESTNIKÓW,  
A WŚRÓD NICH:



**PRZEDSTAWICIELE BIZNESU**  
REPREZENTUJĄCY PONAD 100 FIRM

**43%**



**SAMORZĄDOWCY** REPREZENTUJĄCY OK 60  
URZĘDÓW I INSTYTUCJI W WIELKOPOLSCE

**30%**



**KADRA NAUKOWA ORAZ STUDENCI**  
AŻ 8 UCZELNI Z KILKU POLSKICH MIAST

**12%**



**PRZEDSTAWICIELE STOWARZYSZEŃ,  
RADNI, LIDERZY OPINII, OSOBY FIZYCZNE**  
ZAINTERESOWANE TEMATAMI ENERGII  
ODNAWIALNEJ I BUDOWNICTWA  
ZRÓWNOWAŻONEGO

**20%**

### Z uwagi na pełnione funkcje:

aż **45%** uczestników to osoby decyzyjne jak burmistrzowie, wójtowie, starostowie, prezydenci miast, prezesi, właściciele firm jak i osoby pełniące funkcje kierownicze



aż **27%** to specjaliści, menagerowie, inspektorzy









TEMATY

# 4 panele dyskusyjne

a w nich

**21 ekspertów** – to dzięki nim cały czas spędzony na konferencji był dobrą inwestycją w siebie, gminę lub firmę/instytucję.





## **Panel 1.**

### **Energia Jutra, Polska Jutra**

---

Czy zysk i dbanie o środowisko da się pogodzić? Jeśli tak, to jak? Jakie korzyści wiążą się z wykorzystaniem OZE dla miast i gmin. Z jakich rozwiązań warto korzystać i dlaczego? Jak nowoczesne technologie ograniczające zużycie energii oraz zrównoważony transport mogą podnieść jakości życia mieszkańców? Skąd czerpać wiedzę o nowoczesnych źródłach ciepła i jak zdobyć pieniądze na ich instalacje? Rola samorządu lokalnego (gminnego, powiatowego, wojewódzkiego) w budowaniu świadomości mieszkańców.

## **Panel 2.**

### **Energia odnawialna – to się naprawdę opłaca**

---

OZE to korzyści środowiskowe i społeczne, ale także konkretne oszczędności w domowych i gminnych budżetach. Jak mądrze inwestować w OZE? Kiedy to się opłaca? Jak minimalizować ryzyko? Jak unikać przerw w dostawie prądu?

## **Panel 3.**

### **Energooszczędne: dom, miasto, gmina**

---

Produkcja czystej energii musi iść w parze z jej oszczędzaniem. Bez niskoenergetycznego budownictwa

nie może być mowy o ograniczeniu kosztów ekonomicznych i obciążeń dla środowiska. Z jakich technologii warto korzystać, by budynki były energooszczędne? Jak skorzystać z audytu i doradztwa energetycznego? Czy rewitalizacja może iść w parze z termomodernizacją?

## **Panel 4.**

### **Finansowanie inwestycji w OZE i poprawę efektywności energetycznej**

---

Dla wielu firm z różnych branż, gmin, miast, a nawet inwestorów indywidualnych postawienie na OZE i energooszczędne technologie to szansa na obniżenie kosztów bieżącej działalności, podniesienie efektywności energetycznej, nowe źródła dochodów, a w perspektywie – rozwój. Jak zdobyć pieniądze na te inwestycje? Jakie środki są dostępne, w ramach jakich programów i ile można zyskać?

# Panel 1.

## Energia Jutra, Polska Jutra



**Marzena Wodzińska**  
Wicemarszałek Województwa  
Wielkopolskiego



**Filip Granek**  
XTPL



**Bogdan Szymański**  
Polska PV, Stowarzyszenie  
Branży Fotowoltaicznej



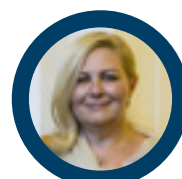
**Piotr Wiśniewski**  
Dyrektor Wydziału Koordynacji  
Projektów i Rewitalizacji  
Miasta



**Krzysztof Misiak**  
IKEA Kierownik Projektu  
Energii Słonecznej



**Bartłomiej Zysiński**  
Polska Izba  
Magazynowania Energii



**Hanna Grunt**  
Wojewódzki Fundusz Ochrony  
Środowiska i Gospodarki  
Wodnej

# Panel 3.

## Energoszczędne: dom, miasto, gmina



**Agnieszka Chatłas**  
Wojewódzki Fundusz  
Ochrony Środowiska  
i Gospodarki Wodnej



**Piotr Nowiński**  
Philips Lighting



**Jakub Szczurek**  
Zastępca Prezydenta  
Ostrowa Wielkopolskiego



**Bartosz Królczyk**  
Wielkopolski Dom Pasywny

## Panel 2.

### Energia odnawialna – to się naprawdę opłaca



**Beata Wiszniewska**  
Polska Izba Gospodarcza  
Energetyki Odnawialnej  
i Rozproszonej



**Janusz Piechocki**  
Burmistrz Margonina,  
Stowarzyszenie Gmin  
Przyjaznych Energii  
Odnawialnej



**Marek Sobieniecki**  
IKEA Energia Słoneczna  
Dla Domu



**Andrzej Bobrowski**  
Prezes Zarządu Wielkopolskiej  
Agencji Zarządzania  
Energia Sp. z o.o.



**Piotr Rudyszyn**  
W4E

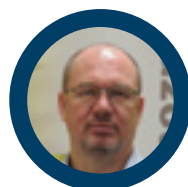


**Marek Kolasiński**  
Centrum Rozwoju  
Komunalnego S.A.  
w Ostrowie Wielkopolskim

dobra  
energia

## Panel 4.

### Finansowanie inwestycji w OZE i poprawę efektywności energetycznej



**Robert Złotek**  
Wojewódzki Fundusz  
Ochrony Środowiska  
i Gospodarki Wodnej



**Grzegorz Putynkowski**  
Centrum Badań i Rozwoju  
Technologii dla Przemysłu



**Tomasz Witczak**  
Departament Wdrażania  
Programu Regionalnego,  
Urząd Marszałkowski



**Marek Kolasiński**  
Centrum Rozwoju  
Komunalnego S.A.  
w Ostrowie Wielkopolskim









dobra@  
energia



## CYTATY PANELISTÓW

---



**Nie jesteśmy skazani na to, żeby grać w drugiej lidze. Oczywiście potrzebujemy czasu, ale mamy wielu utalentowanych ludzi i jesteśmy na dobrej drodze do sukcesu.**

~ Filip Granek, XTPL

**Ogromną rolę w budowaniu świadomości ekologicznej pełni edukacja od najmłodszych lat, która musi być wspierana przez samorząd.**

~ Marzena Wodzińska, Wicemarszałek Województwa Wielkopolskiego

---

**IKEA już od wielu lat dąży do tego, aby produkować tyle energii, ile zużywa. Polska jest jednym z pierwszych krajów, w których się to udało.**

~ Krzysztof Misiak, IKEA

---

**Można zrezygnować z potężnych sieci i wielkich wytwórni. Przyszłość to źródła rozproszone.**

~ Beata Wiszniewska, Polska Izba Gospodarcza Energetyki Odnawialnej i Rozproszonej

---

**Na etapie realizacji jest to wzrost kosztów o kilkanaście procent – na etapie użytkowania jest to zmniejszenie kosztów o 40 proc. - w takie technologie należy inwestować.**

~ Jakub Szczurek, Zastępca Prezydenta Ostrowa Wielkopolskiego

---

**Termomodernizacja może np. być częścią procesów rewitalizacji. Pasywne budownictwo to nie tylko oszczędność energii, to również podniesienie wartości tych budynków i poprawa komfortu ich użytkowania.**

~ Bartosz Królczyk, Wielkopolski Dom Pasywny

---





## KOMENTARZE PO KONFERENCJI

Ta konferencja to pierwszy etap wieloletniego programu, który ma na celu podnoszenie świadomości i poszerzanie wiedzy na temat mądrego wykorzystania energii i technologii podnoszących efektywność energetyczną. Te dwa obszary mają ogromny potencjał, dzięki któremu możemy zmieniać oblicze polskich miast i gmin.

~ Bartosz Sendrowicz, moderator konferencji „Dobra Energia” w Poznaniu

Żyjemy w stale zmieniającym się otoczeniu i codziennie doświadczamy nowych rzeczy, więc bez edukacji, bez takich konferencji nie ma przyszłości i dalszego rozwoju.

~ Marzena Wodzińska,  
Wicemarszałek Województwa  
Wielkopolskiego

Konferencja „Dobra Energia” w Poznaniu to świetne wydarzenie, na którym spotykają się ludzie z różnych środowisk poszukujący sposobów na to, by odnawialne źródła energii zaczęły być widoczne.

~ Filip Granek, XTPL





## OPINIA UCZESTNIKÓW

---

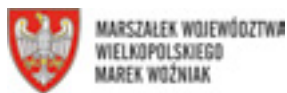
**82%** uczestników odpowiedziało, że konferencja spełniła ich oczekiwania w stopniu bardzo dobrym lub dobrym

**78%** uczestników ocenia poziom merytoryczny konferencji bardzo dobrze lub dobrze

**95,5%** uczestników poleca innym uczestnictwo w kolejnych edycjach konferencji „Dobra Energia”

# PARTNERZY

## Patronat Honorowy



## Partner wspierający

## Organizator

## Partnerzy merytoryczni



## Partnerzy



## Patroni medialni








**DZIĘKUJEMY,  
ŻE BYLIŚCIE Z NAMI!**

 [DOBRAENERGIA.EDU.PL](https://DobraEnergia.edu.pl)

 [DOBRAENERGIAPL](https://DobraEnergia.pl)

 [DOBRAENERGIAPL](https://DobraEnergia.pl)

**KONFERENCJE**  
AGORA.