

KONFERENCJA

dobra energia

KRAKÓW 7 CZERWCA 2017

MUZEUM LOTNICTWA POLSKIEGO W KRAKOWIE

- Poznań, 22 marca 2017
- **Kraków, 7 czerwca**
- Łódź, 13 września 2017
- Gdańsk, 11 października 2017
- Katowice, 8 listopada 2017
- Warszawa, 6 grudnia 2017

DOBRAENERGIA.EDU.PL



PODSUMOWANIE

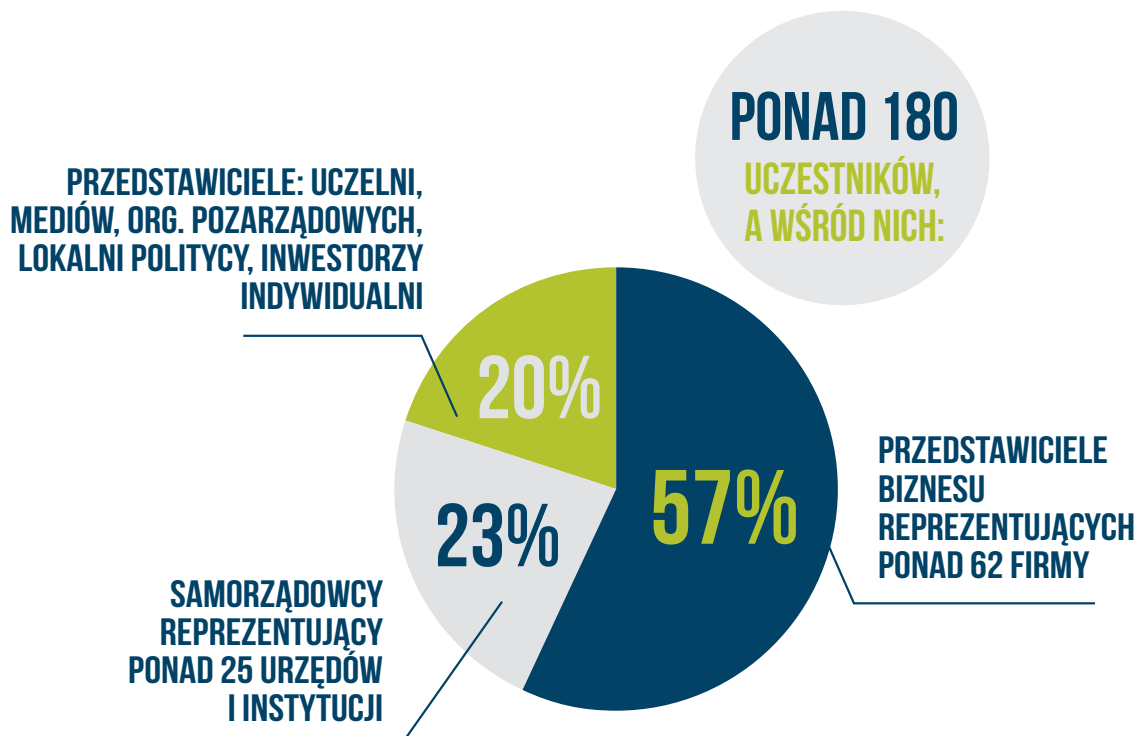
Organizator:

KONFERENCJE
AGORA



KONFERENCJA W GRONIE EKSPERTÓW

Samorządowcy, lokalni aktywiści, przedstawiciele biznesu, organizacji pozarządowych i branżowych oraz naukowcy spotkali się w Muzeum Lotnictwa Polskiego w Krakowie 7 czerwca 2017 r., by dyskutować o przyszłości polskiej energetyki i roli, jaką powinny w niej odgrywać odnawialne źródła energii.



Z uwagi na pełnione funkcje:

aż **45 %** uczestników to osoby piastujące stanowiska decyzyjne najwyższego szczebla, np. burmistrzowie, wójtowie, starostowie, prezydenci miast, prezesi, właściciele firm



aż **34%** uczestników to menedżerowie, specjaliści, inspektorzy



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.

W dyskusji udział wzięli:

- **Katarzyna Dulko-Gaszyna** - IKEA
- **Bogdan Szymański** - Stowarzyszenie Polska PV
- **Bartłomiej Zysiński** - Polska Izba Magazynowania Energii
- **Witold Śmiałek** - Doradca Prezydenta Miasta Krakowa ds. Jakości Powietrza
- **Mariusz Potocki** - Hanplast
- **Marcin Furtak** - Politechnika Krakowska
- **Andrzej Łazęcki** - Urząd Miasta Krakowa, Wydział Gospodarki Komunalnej

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?

W dyskusji udział wzięli:

- **Beata Wiszniewska** - Polska Izba Gospodarcza Energetyki Odnawialnej i Rozproszonej
- **Marek Sobieniecki** - Nordpeak Consulting, w imieniu IKEA
- **Grzegorz Putynkowski** - CB RTP
- **Jacek Błądek** - GEO Renewables

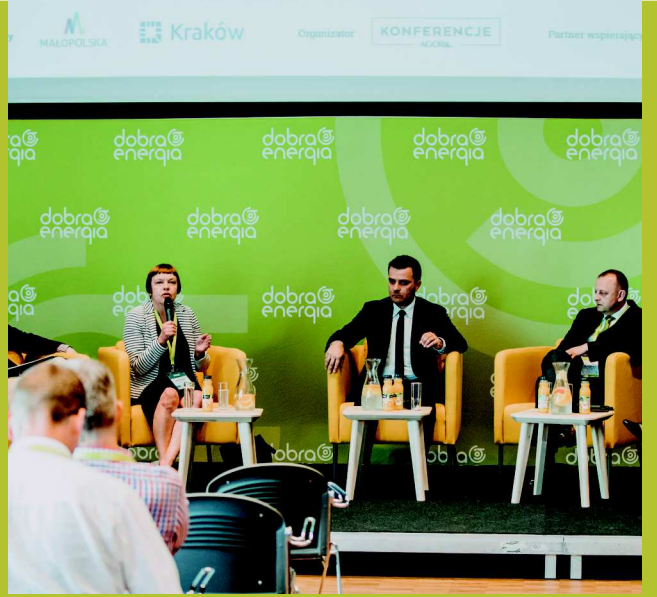
Panel 3.

Energooszczędne: dom, miasto, gmina

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?

W dyskusji udział wzięli:

- **Roman Ciepiela** - prezydent Tarnowa
- **Małgorzata Fedorczak-Cisak** - Małopolskie Centrum Budownictwa Energooszczędnego
- **Marcin Borek** - EY
- **Jakub Szymański** - Departament Zarządzania Środkami Operacyjnymi, Urząd Marszałkowski Województwa Małopolskiego





OPINIE



W najbliższych latach czeka nas dynamiczny rozwój energetyki rozproszonej, której ważnym elementem są instalacje fotowoltaiczne. Nie uda nam się jednak skorzystać ze wszystkich szans i możliwości wynikających ze zmian w energetyce jeżeli, jako społeczeństwo, nie będziemy mieli odpowiedniej wiedzy. Dlatego tak ważne jest, aby o tym rozmawiać. Pokazywać potencjał OZE, inspirować się nawzajem. I dlatego tak ważny jest cykl konferencji „Dobra Energia”.

~ Bogdan Szymański,
Stowarzyszenie Polska PV



U podstaw każdego stabilnego biznesu jest przede wszystkim świadomość tego, jaką wartość prezentują konkretne rozwiązania dostępne na rynku. Dziś w Polsce często brakuje takiej świadomości w kontekście szeroko rozumianego rynku energii. Konferencja „Dobra Energia” jest wspólnym dziełem wielu wspaniałych ludzi z pasją, którzy chcą dzielić się swoją wiedzą i doświadczeniem z innymi i budować tą świadomość.

~ Marek Sobieniecki,
Nordpeak Consulting,
w imieniu IKEA



Odważny głos, praktyczne działania i współpraca międzysektorowa na rzecz zrównoważonego rozwoju, w tym energetyki odnawialnej, są dzisiaj potrzebne bardziej niż kiedykolwiek. IKEA chętnie podejmuje współpracę by to osiągnąć w ramach wartościowych inicjatyw - konferencja „Dobra Energia” właśnie do nich należy.

~ Katarzyna Dulko-Gaszyna,
IKEA Retail w Polsce

97%

uczestników uważa,
że konferencja
spełniła ich
oczekiwania

91%

uczestników
oceniło poziom
merytoryczny
konferencji dobrze
lub bardzo dobrze

96%

uczestników poleciłoby
udział w kolejnych
edycjach konferencji
„Dobra Energia”
swoim znajomym
i współpracownikom

*Dane z ankiety ewaluacyjnej przeprowadzonej wśród uczestników konferencji „Dobra Energia” w Krakowie.

Co było największą korzyścią, jaką wniósł/wniosła Pani/Pan z konferencji?

- „Ciekawe rozmowy z mądrymi ludźmi”
- „Kontakty i doświadczenia instytucji i biznesu w tematyce OZE”
- „Merytoryka i networking”
- „Wiarygodne źródło najaktualniejszej wiedzy na temat OZE”
- „Nowe, cenne kontakty”





ZAPOWIEDZI I RELACJE W MEDIACH



POLSKA ŚWIAT PORADNIKI VIDEO DLA DZIECI GALERIE FELIETON KONTAKT

Informacje Patronat Polska 8 czerwca 2017

„Dobra Energia” w Krakowie



Wyzwania i korzyści z inwestycji w OZE, sposoby ich finansowania oraz szanse, jakie energooszczędne technologie dają samorządom i firmom. W Muzeum Lotnictwa ponad dwieście osób dyskutowało o przyszłości odnawialnych źródeł energii w Polsce podczas konferencji „Dobra Energia”



Aktualności Artykuły Wywiady Wydarzenia Kariera Ciekawostki
Energia info Energy Express Święta energii Infografiki

Home / Aktualności / „Dobra Energia” w Krakowie

„Dobra Energia” w Krakowie

14 czerwca 2017 | Napisany przez Energia i My

Napisz komentarz



„Dobra Energia” w Krakowie

Wyzwania i korzyści z inwestycji w OZE, sposoby ich finansowania oraz szanse, jakie energooszczędne technologie dają samorządom i firmom. W Muzeum Lotnictwa ponad dwieście osób dyskutowało o przyszłości odnawialnych źródeł energii w Polsce podczas konferencji „Dobra Energia”

Ponad 40 publikacji w 29 różnych mediach!

www.przelom.pl
Przełom nr 21 (129) 31 V 2017

„Dobra Energia” w Krakowie

Czy zysk korporacji i dbanie o środowisko można pogodzić? Jak mądrze inwestować w OZE? Kiedy to się opłaca? Na te i wiele innych pytań dotyczących energetyki odnawialnej będziemy szukać odpowiedzi na Konferencji „Dobra Energia”. Już 7 czerwca spotykamy się w Krakowie.

Pokażą także, co inwestycje w OZE i technologie sprzyjające energooszczędności mogą oznaczać dla firmowego i domowego budżetu. Podpowiedzą, jak zdobyć pieniądze na takie inwestycje i jak je mądrze wydać.

potencjału polskich i zagranicznych rozwiązań z zakresu wytwarzania i pozyskiwania energii, a także korzyści płynących ze zrównoważonego rozwoju opartego o OZE. Konferencja inauguracyjna cyklu odbyła się w Poznaniu, 22 marca. 95 proc. uczestników poleciłoby udział w niej swoim znajomym i współpracownikom.

W dyskusjach udział wezmą m.in.: Bogdan Szymański ze Stowarzyszenia Polska PV, Katarzyna Dulko-Gaszyńska z IKEA Polska, Bartłomiej Zysiński z Polskiej Izby Magazynowania Energii, Marek Sobieniecki w imieniu IKEA Polska i Grzegorz Putynkowski z CBRT, a także lokalni urzędnicy, samorządowcy i naukowcy.

Cykl konferencji „Dobra Energia” powstał, by w gronie ekspertów, praktyków, naukowców, przedstawicieli biznesu i władz rozmawiać o korzyściach płynących z właściwego wykorzystania odnawialnych źródeł energii i energooszczędnych technologii w budownictwie. Jego celem jest pokazanie

Patronatem honorowym krakowską konferencję objął Marszałek Województwa Małopolskiego Jacek Krupa. Organizatorem cyklu konferencji „Dobra Energia” jest firma Konferencje Agora - część multimedialnego koncernu Agora S.A. - właściciela takich marek, jak Gazeta Wyborcza, Helios, Tok FM, czy AMS.

Więcej informacji o konferencji na stronie dobraenergia.edu.pl, <https://www.facebook.com/DobraEnergiaPL/>

(zew)

BIZNES ALERT

ALERT BEZPIECZEŃSTWO CHEMIA ENERGETYKA INFRASTRUKTURA INNOWACJE PRAWO ŚRODOWISKO

ENERGETYKA OZE 8 czerwca, 2017 godz. 7:30

REDAKCJA

Dobra energia w Krakowie

Energetyka

krakow.wyborcza.pl

Dobra Energia

Już 7 czerwca w Muzeum Lotnictwa w Krakowie odbędzie się kolejna konferencja z cyklu „Dobra Energia”. Celem wydarzenia jest promowanie efektywnego wykorzystania OZE i energooszczędnego budownictwa. Udział w niej będzie doskonałą okazją do poszerzenia wiedzy oraz wymiany doświadczeń i zawiązania realnej współpracy. Konferencja jest bezpłatna, obowiązuje rejestracja. Więcej na www.dobraenergia.edu.pl



Wyzwania i korzyści z inwestycji w OZE, sposoby ich finansowania oraz szanse, jakie energooszczędne technologie dają samorządom i firmom. W Muzeum Lotnictwa ponad dwieście osób dyskutowało o przyszłości odnawialnych źródeł energii w Polsce podczas konferencji „Dobra Energia”.

Celem Dobrej Energii jest promowanie efektywnego wykorzystania odnawialnych źródeł energii i technologii sprzyjających energooszczędności. Organizujemy to spotkanie, bo zależy nam na tym, byśmy w Polsce wreszcie wykorzystali możliwości drzemające w „zielonej energii” – mówi Bartosz Sędrowski z firmy Konferencje Agora – organizatora debaty.

22/2017



dobra energia w Krakowie

Czy zysk korporacji i dbanie o środowisko można pogodzić? Jak mądrze inwestować w OZE? Kiedy to się opłaca? Na te i wiele innych pytań dotyczących energetyki odnawialnej będziemy szukać odpowiedzi na Konferencji „Dobra Energia”. Już 7 czerwca spotykamy się w Krakowie.

To druga konferencja z cyklu „Dobra Energia”. Odbędzie się ona w Muzeum Lotnictwa Polskiego w Krakowie, a zaproszeni goście rozmawiać będą m.in. o tym, jakie korzyści może przynieść rozproszone inwestowanie w OZE dla miast, gmin i - przede wszystkim - samych mieszkańców.

DZIĘKUJEMY, ŻE BYLIŚCIE Z NAMI!

Patronat Honorowy



Partner wspierający



Organizator



Partnerzy merytoryczni



Politechnika Krakowska
im. Tadeusza Kościuszki



Global Compact
Network Poland

Partnerzy



Patroni medialni



www.konferencje.agora.pl | kontakt@konferencje.agora.pl
ul. Czerska 8/10, 00-732 Warszawa