



10 marca 2016 r.

od godz. 8:30 Rejestracja uczestników

8:30 – 09:50 Montaż stoisk wystawowych

09:45 – 10:15 | OTWARCIE KONFERENCJI

10:15 – 11:20 | SESJA WPROWADZAJĄCA: ZARZĄDZANIE ENERGIĄ – WYZWANIA DLA PRZEMYSŁU
Prowadzący: Adam Grzeszczuk, BMP

ZAGROŻENIA I WYZWANIA DLA KONKURENCYJNOŚCI POLSKIEGO PRZEMYSŁU ENERGOCHŁONNEGO – wpływ polityki państwa na obniżenie kosztów produkcji (30 min)
Henryk Kaliś, Izba Energetyki Przemysłowej i Odbiorców Energii, Forum Odbiorców Energii Elektrycznej i Gazu, FORUM CO2

Energetyka prosumencka (w szczególności segment energetyki przemysłowej) na interaktywnym rynku energii elektrycznej (30 min)
Jan Popczyk, Politechnika Śląska

11.20 – 11.30 Wręczenie Klucza Sukcesu

11:30 – 12:15 Przerwa kawowa i konsultacje przy stoiskach

12.15 – 13.10 | I PANEL: SYSTEMY ZARZĄDZANIA ENERGIĄ
Prowadzący: Przemysław Płonka, BMP

Kompleksowe Zarządzanie Energią – trendy i wymogi organizacyjno-prawne w zderzeniu z realiami poprzez studium przypadku z bazy doświadczeń Katowickiego Holdingu Węglowego SA (20 min)
Daniel Borsucki, Katowicki Holding Węglowy

Audyt energetyczny czy wdrożenie systemu ISO 50001 (15 min)
Marek Barnaś, DEKRA Certification Sp. z o.o.

Audyt energetyczny przedsiębiorstwa – czyli jak rzeczowo podejść do nowego obowiązku (15 min)
Tomasz Słupik, Zakłady Pomiarowo - Badawcze Energetyki "ENERGOPOMIAR" Sp. z o.o.

13.10 – 14.10 Obiad

14.10 – 15.30 | II PANEL: Optymalizacja zużycia energii w zakładzie przemysłowym w praktyce cz.1
Prowadzący: Grzegorz Zubień, Katowicki Holding Węglowy

Doświadczenia Regionalnego Centrum Gospodarki Wodno-Ściekowej w Tychach w zakresie energetycznego wykorzystania osadów ściekowych (15 min)
Zbigniew Gieleciak, RCGW S.A.

Optymalizacja zużycia czynników energetycznych w procesie produkcji samochodów (15 min)
Stanisław Huńka, FCA Poland Tychy

Demand Side Response - Usługi Redukcji Mocy wsparciem Krajowego Systemu Elektroenergetycznego (15 min)
Enspirion Sp. z o.o.

Zarządzanie energią na przykładzie zakładu przemysłowego G.A. Zakłady Azotowe „PUŁAWY” S.A. (15 min)
Krzysztof Kisiel, Grupa Azoty Zakłady Azotowe „PUŁAWY” S.A.

Poprawa efektywności energetycznej wspomagana systemem białych certyfikatów – na przykładzie trzech zrealizowanych inwestycji w Katowickim Holdingu Węglowym SA (20 min)
Grzegorz Zubień, Katowicki Holding Węglowy

15.30-16.15 Przerwa, rozmowy przy stoiskach

16.15 – 17.45 **III Panel**

Optymalizacja zużycia energii w zakładzie przemysłowym w praktyce cz. 2

Prowadzący: Bożena Herbuś, Urząd Miasta Częstochowy

Zwiększanie efektywności energetycznej na przykładzie działań zrealizowanych w Stora Enso w Ostrołęce (15 min)

Rafał Kulesza, Stora Enso NAREW

Optymalizacja zużycia energii na przykładzie rozlewni wody (15 min)

Tadeusz Turek, Coca-Cola HBC Polska

Efektywność Energetyczna w Grupie Azoty Zakłady Chemiczne „Police” S.A. – przykłady zastosowań (15 min)

Andrzej Chodyniecki, Centrum Energetyki GA ZCh Police SA

Optymalne wykorzystanie energii elektrycznej w zakładzie energochłonnym jest możliwe (15 min)

Jacek Nowosad, Cemex

Lokalna gospodarka energetyczna - wyzwania i szanse dla gmin. Przykład miasta Częstochowy (15 min)

Bożena Herbuś, Urząd Miasta Częstochowy

19:00 – 24:00 **UROCZYSTA KOLACJA**

11 marca 2016 r.

7.30 – 8.30 Śniadanie w miejscu zakwaterowania

09.00 – 10.00 **IV Panel**

Negocjacje z dostawcą, grupowe zakupy, znajomość giełdy, budowa własnego źródła czy pogoń za efektywnością – co komu się opłaca?

Prowadzący: Monika Bogdał, Kancelaria Prawna Piszcz, Norek i Wspólnicy Spółka Komandytowa

Dostawa energii – jak zawierać umowę i negocjować z dostawcą (15 min)

Monika Bogdał, Kancelaria Prawna Piszcz, Norek i Wspólnicy Spółka Komandytowa

Droga do słońca - doświadczenia z budowy instalacji fotowoltaicznej (15 min)

Grażyna Rozkosz-Łącka, Krzysztof Arkuszewski, Energoprojekt-Katowice SA

Zarządzanie zużyciem energii elektrycznej na przykładzie Miejskich Wodociągów i Oczyszczalni w Grudziądzu (15 min)

Jakub Staruszkiewicz, Miejskie Wodociągi i Oczyszczalnia sp. z o.o. w Grudziądzu

Korzyści dla przedsiębiorstw wynikające z Dyrektywy UE w Sprawie Efektywności Energetycznej (15 min)

Michał Bar, KAPE

10.00 – 10.30 Przerwa kawowa i konsultacje biznesowe przy stoiskach

10.30 – 14.30 **Warsztaty**

Odbiorca przemysłowy na rynku energii

Prowadzący: Daniel Borsucki, Katowicki Holding Węglowy

pełny program warsztatów dostępny [TUTAJ](#)

11.00 Demontaż stoisk

14.30 Obiad

PRZYDATNE INFORMACJE dla uczestników

Zdjęcia, relacje z konferencji oraz prezentacje

będą publikowane na naszym portalu: www.kierunekenergetyka.pl

Zachęcamy do odwiedzania wersji mobilnej portalu na urządzeniach przenośnych oraz do obserwowania [kierunekenergetyka](http://www.kierunekenergetyka.pl) na portalach społecznościowych

Galeria zdjęć, relacja oraz prezentacje

facebook.com / [kierunekenergetyka](https://www.facebook.com/kierunekenergetyka)
twitter.com / [kenergetyka](https://twitter.com/kenergetyka)

- w trakcie potwierdzania