

2 LIPCA - I DZIEŃ OSE

09:00 - 09:50 Rejestracja uczestników

10:00 - 10:10 Oficjalne otwarcie - Krzysztof Karaś - Prezes ECB

Sala Audytoryjna

10:10 - 10:30 GALA WRĘCZENIA STATUETEK „BURSZTYN POLSKIEJ ENERGETYKI”

10:30 - 12:00 SESJA PLENARNA: Polska polityka energetyczna-priorytety unijne vs polskie cele strategiczne

Sala Audytoryjna

12:15 - 16:15 SESJA I

Sala Audytoryjna

12:15 - 13:15

Panel 1: Strategie dostosowawcze grup energetycznych do nowych trendów rynkowych i zmian polityki energetycznej Państwa

13:30 - 15:00

Panel 2: Off shore - perspektywy rozwoju, skala projektów, Polscy wytwórcy komponentów i instalacji

15:15 - 16:15

Panel 3: Projekty OZE w portfolio firm energetycznych

16:15 BUSINESS LUNCH

Restauracja Widokova, Muzeum II Wojny Światowej, IV piętro

3 LIPCA - II DZIEŃ OSE

10:00 - 14:00 SESJA II

Sala Audytoryjna

10:00 - 11:00

Panel 1: Nowe uwarunkowania dla rozwoju ciepłownictwa i kogeneracji, program „Czyste powietrze”

11:15 - 12:45

Panel 2: Rynek energii elektrycznej, paliw płynnych oraz gazu

13:00 - 14:00

Panel 3: Inwestycje w innowacyjność - firmy, samorządy, prosumenci (OZE, e-mobility, fotowoltaika)

14:00 ZAKOŃCZENIE OSE GDAŃSK 2020

SZCZEGÓŁOWY PROGRAM

2 LIPCA - I DZIEŃ OSE

09:00 - 09:50 Rejestracja uczestników

10:00 - 10:10 Oficjalne otwarcie - Krzysztof Karaś - Prezes ECB (Sala Audytoryjna)

10:10 - 10:30 Gala wręczenia statuetek: „Bursztyn Polskiej Energetyki”

10:30 - 12:00 Sesja Plenarna: Polska polityka energetyczna - priorytety unijne vs polskie cele strategiczne (Sala Audytoryjna)

- Polityka energetyczna Polski do 2050 roku w kontekście Europejskiego Zielonego Ładu – podstawowe kierunki zmian
- Nowy polski mix energetyczny – rewolucja w podejściu do roli paliw kopalnych
- Uwarunkowania płynące z planu neutralności klimatycznej do 2050
- Nowe perspektywy rozwoju sektora OZE – doświadczenia płynące z aukcji dla OZE
- Miejsce energetyki jądrowej w nowej polityce energetycznej: stopień zaawansowania polskiego projektu, modele finansowania
- Dywersyfikacja dostaw paliw – czy „bezpieczniej” będzie znacząco również „taniej”?
- Priorytety współpracy w basenie Morza Bałtyckiego: gaz, off-shore, elektroenergetyka, ciepłownictwo, kogeneracja, wzrost efektywności energetycznej
- Wspólny rynek energii i gazu po Brexicie – dokąd zmierza UE w zapewnieniu Europejczykom dostępu do nośników energii?
- Doświadczenia krajów UE w zakresie przeciwdziałania negatywnym skutkom wzrostu cen nośników energii

W debacie wezmą udział (alfabetycznie):

Waldemar Buda - Sekretarz Stanu, Ministerstwo Funduszy i Polityki Regionalnej; **Piotr Działo** - Sekretarz Stanu, Ministerstwo Klimatu; **Janusz Kowalski** - Sekretarz Stanu i Pełnomocnik Rządu ds. reformy nadzoru właścicielskiego nad spółkami Skarbu Państwa, Ministerstwo Aktywów Państwowych; **Ireneusz Zyska** - Sekretarz Stanu, Pełnomocnik Rządu ds. Odnawialnych Źródeł Energii, Ministerstwo Klimatu; **Zbigniew Gryglas** - Podsekretarz Stanu, Pełnomocnik Ministerstwa Aktywów Państwowych ds. Morskiej Energetyki Wiatrowej; **Stefan Gullgren** - Ambasador Królestwa Szwecji w Polsce; **Ole Toft** - Ambasador Królestwa Danii w Polsce; **Tale Kandal** - Chargé d'Affaires Królestwa Norwegii w Polsce; **Rafał Gawin** - Prezes Urzędu Regulacji Energetyki; **Artur Michalski** - Wiceprezes Zarządu, NFOŚiGW.

Moderator:

Wojciech Jakóbk – Redaktor Naczelny, BiznesAlert.pl

12:15 - 16:15 SESJA I

Sala Audytoryjna

12:15 - 13:15 Panel 1: Strategie dostosowawcze grup energetycznych do nowych trendów rynkowych i zmian polityki energetycznej Państwa

- Konieczne zmiany strategii grup energetycznych i ich główne przyczyny
- Czy zbliża się kres dotychczasowego modelu gospodarki paliwowej w Polsce?
- Między bezpieczeństwem energetycznym, oczekiwaniami klientów, a interesem akcjonariuszy grup energetycznych
- Innowacje technologiczne wspierające zrównoważony rozwój i ich wpływ na modele rynkowe w poszczególnych podsektorach energetyki
- Przyszłe programy inwestycyjne i sposoby ich finansowania
- Gaz jako coraz powszechniejszy surowiec dla dużej energetyki
- Uzależnienie polskiej energetyki od systemów wsparcia
- Czy przyszłość będzie napędzana wodorem?
- Nowe rozwiązania organizacyjne w polskiej energetyce

Do debaty zostali zaproszeni (alfabetycznie):

Wojciech Dąbrowski - Prezes Zarządu, PGE Polska Grupa Energetyczna S.A.; **Piotr Górnik** - Dyrektor ds. Energetyki Ciepłej, Fortum Power and Heat Polska Sp. z o.o.; **Dominik Wadecki** - Wiceprezes Zarządu ds. Operacyjnych, Grupa Energa; **Filip Grzegorzczak** - Prezes Zarządu, TAURON Polska Energia S.A.; **Jerzy Kwieciński** - Prezes Zarządu, PGNiG S.A.; **Marcin Lewnadowski** – Prezes Zarządu, Grupa GPEC; **Paweł Majewski** - Prezes Zarządu, Grupa LOTOS S.A.; **Andrzej Modzelewski** - Członek Zarządu, innogy Polska S.A.; **Włodzimierz Mucha** - Wiceprezes Zarządu, Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A.; **Tomasz Stępień** - Prezes Zarządu, GAZ-SYSTEM S.A.; **Józef Węgrecki** – Członek Zarządu ds. Operacyjnych, PKN ORLEN S.A.; Przedstawiciel ENEA S.A.

Moderator:

Zbigniew Kozłowski - Partner, DWF Poland Jamka sp.k.

13:30 - 15:00 Panel 2: Off shore - perspektywy rozwoju, skala projektów, Polscy wytwórcy komponentów i instalacji

- Projekt ustawy o promocji morskiej energetyki wiatrowej – główne obszary regulacji
- System finansowania morskich farm wiatrowych – kto, kiedy i na jakich zasadach może uzyskać wsparcie
- Plan udziału materiałów i usług lokalnych – kto może skorzystać, a kto stracić
- Przyłączenia MFW do sieci – kto, kiedy i gdzie będzie mógł przyłączyć MFW
- Obowiązki inwestora i operatora MFW – czy będzie łatwiej przygotować projekt morskiej farmy wiatrowej

W debacie wezmą udział (alfabetycznie):

Ireneusz Zyska - Sekretarz Stanu, Pełnomocnik Rządu ds. Odnawialnych Źródeł Energii, Ministerstwo Klimatu; **Zbigniew Gryglas** - Podsekretarz Stanu, Pełnomocnik Rządu ds. Morskiej Energetyki Wiatrowej, Ministerstwo Aktywów Państwowych; **Mateusz Berger** - Wiceprezes Zarządu, Agencja Rozwoju Przemysłu S.A.; **Jarosław Dybowski** - Dyrektor Wykonawczy ds. Energetyki, PKN ORLEN S.A.; **Tomasz Jakubowski** - Dyrektor ds. Operacyjnych, Centralna Jednostka Inwestycyjna PSE; **Małgorzata Janowska** - Poseł na Sejm RP, Parlamentarny Zespół Energii i Klimatu; **Monika Morawiecka** - CEO, PGE Baltica; **Paweł Przybylski** - Prezes Zarządu, Siemens Gamesa Renewable Energy; **Paweł Weiner** - Prezes Zarządu, MEWO S.A.; **Mariusz Witoński** - Prezes Zarządu, Polskie Towarzystwo Morskiej Energetyki Wiatrowej.

Moderator:

Mariusz Wójcik - Project Manager, ILF, Członek Zarządu, FNEZ

15:15 - 16:15 Panel 3: Projekty OZE w portfolio firm energetycznych

- Miejsce energetyki w zapewnieniu zrównoważonego rozwoju
- Przyszłość sektora wydobywczego i jego aliansu z energetyką konwencjonalną
- Potencjał rynkowy energetyki wiatrowej i fotowoltaiki
- Szanse rozwoju morskiej energetyki wiatrowej
- Energetyka jądrowa – konieczność, czy plany na wyrost?
- Miejsce energetyki rozproszonej

W debacie wezmą udział (alfabetycznie):

Wojciech Drożdż - Wiceprezes Zarządu ds. Innowacji i Logistyki, ENEA Operator Sp. z o.o.; **Mariusz Gajda** – Dyrektor Zarządzający, ENERGA OZE S.A.; **Przemysław Janiszewski** - Wiceprezes Zarządu, Polimex-Mostostal S.A.; **Ewa Malicka** - Prezes Zarządu, Towarzystwo Rozwoju Małych Elektrowni Wodnych; **Roman Masek** - Dyrektor Techniczny, BELSE Sp. z o.o.; **Paweł Mazurkiewicz** - Wiceprezes Zarządu, PGE Energia Odnawialna S.A.

Moderator:

Maciej Bando – b. Prezes URE

16:15 BUSINESS LUNCH

3 LIPCA – II DZIEŃ OSE

10:00 - 14:00 SESJA II

Sala Audytoryjna

10:00 - 11:00 Panel 1: Nowe uwarunkowania dla rozwoju ciepłownictwa i kogeneracji, program „Czyste powietrze”

- Nowy system wsparcia kogeneracji – oczekiwania i szanse rozwoju
- Preferencje dla rozwoju efektywnych energetycznie systemów ciepłowniczych - czy zbliża się schyłek kogeneracji węglowej?
- Program antysmogowy – stan zaawansowania, pierwsze efekty, niezbędne korekty, stymulowanie proekologicznych zachowań
- Inwestycje w ciepłownictwie – podstawowe trendy rozwojowe, finansowania projektów, bariery inwestycyjne
- Miejsce samorządów w rozwoju polskiego ciepłownictwa
- Wykorzystanie OZE w ciepłownictwie systemowym
- Ciepłownictwo, a gospodarka odpadami
- Zmiany w otoczeniu regulacyjnym ciepłownictwa
- Nowe technologie w ciepłownictwie i kogeneracji

W debacie wezmą udział (alfabetycznie):

Jacek Chodkowski – Prezes Zarządu, DALKIA Polska Energia S.A.; **Anna Jakób** – Członek Zarządu, Grupa GPEC; **Przemysław Kołodziejak** - p.o. Prezesa Zarządu, PGE Energia Ciepła S.A.; **Andrzej Kuliński** - Prezes Zarządu, Elbląskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.; **Paweł Stańczyk** - Prezes Zarządu, PGNIG Termika S.A.; **dr inż. Krzysztof Zborowski** - Wiceprezes Zarządu, Radomskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej "RADPEC" S.A.

Moderator:

prof. Waldemar Kamrat – Politechnika Gdańska

11:15 - 12:45 Panel 2: Rynek energii elektrycznej, paliw płynnych oraz gazu

- Pierwsze doświadczenia płynące z wdrożenia rynku mocy
- Przyszłość polskiego węgla - czynniki społeczne vs czynniki ekonomiczne vs neutralność klimatyczna
- Prosumenci - wzmocnienie pozycji konsumentów energii elektrycznej
- Ochrona konkurencyjności przemysłu energochłonnego
- Rosnące znaczenie gazu jako podstawowego paliwa dla energetyki
- Nowe zadania Towarowej Giełdy Energii
- Stopień liberalizacji polskiego rynku gazu
- Rozwój rynku giełdowego gazu ziemnego
- Dywersyfikacja źródeł i kierunków dostaw gazu, ropy naftowej oraz paliw płynnych
- Rozwój nowych segmentów rynku paliw płynnych – elektromobilność, paliwa alternatywne - wodór
- Magazyny energii, węgla i gazu po 2020 roku

W debacie wezmą udział (alfabetycznie):

Piotr Dziadzio - Sekretarz Stanu, Ministerstwo Klimatu;
Jan Frania - Wiceprezes Zarządu, PGE Dystrybucja S.A.; **Rafał Gawin** - Prezes Urzędu Regulacji Energetyki; **Ireneusz Krupa** - Członek Zarządu, p.o. Prezesa, Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o.; **Tomasz Lender** - Wiceprezes Zarządu, TAURON Sprzedaż Sp. z o.o.; **Henryk Młodawski** - Członek Zarządu, Exalo Drilling; **Adam Stępień** - Dyrektor Generalny, Krajowa Izba Biopaliw; **Beata Wittmann** - Członek Zarządu, Gas Storage Poland; **Artur Zawisza** - Wiceprezes Zarządu, Unia Producentów i Pracodawców Przemysłu Biogazowego.

Moderator:

Marek Kulesa – Dyrektor, Towarzystwo Obrotu Energią

13:00 - 14:00 Panel 3: Inwestycje w innowacyjność - firmy, samorządy, prosumenci (OZE, e-mobility, fotowoltaika)

- Operator Systemu jako wyznacznik kierunków inwestycji sieciowych
- Rola samorządów w realizacji projektów infrastrukturalnych
- Działania OSD – wyzwania i bariery w celu wspierania przesyłu transgranicznego
- Podłączenie OZE do sieci, a konkurencja i bezpieczeństwo systemu
- Przyszłość projektów dotyczących spalarni odpadów oraz biogazowni
- Energetyka rozproszona i skutki nowej polityki energetycznej
- Magazyny energii ad 2020 - niezbędny element dojrzałego rynku czystej energii.
- Rozwój e-mobility - pojazdy elektryczne, stacje ładowania, technologie magazynowania energii,
- Fotowoltaika - kierunki rozwoju: małe przydomowe instalacje czy duże farmy?
- Rozwój usług cyfrowych

W debacie wezmą udział (alfabetycznie):

Daniel Betke - Wiceprezes Zarządu, BSiPE "ENERGOPROJEKT POZNAŃ" S.A.; **Andrzej Bojanowski** - Prezes Zarządu, Związek Miast i Gmin Morskich; **Jakub Faryś** - Prezes Polskiego Związku Przemysłu Motoryzacyjnego; **Andrzej Kojro** - Prezes Zarządu, Enea Operator Sp. z o.o.; **Paweł Niedzielski** - Dyrektor ds. Sprzedaży, Sektor Energetyczny, Nokia Solutions and Network Sp. z o.o.; **Arnold Rabięga** – Prezes Zarządu, Krajowy Instytut Energetyki Rozproszonej; **Bogdan Szymański** – Prezes Zarządu, Stowarzyszenie Branży Fotowoltaicznej - Polska PV; **Grzegorz Walczukiewicz** – Dyrektor, Port Czystej Energii Sp. z o.o..

Moderator:

Michał Sznycer – Wiceprezes Zarządu, Pracodawcy Pomorza, Partner w Kancelarii MGS Law Kancelaria Radców Prawnych

14:00 ZAKOŃCZENIE OSE GDAŃSK 2020

* Organizator zastrzega sobie prawo korekty programu z przyczyn merytorycznych

** Program konferencji objęty ochroną prawną z zakresu prawa autorskiego