

XIX Konferencja Naukowo - Techniczna

Efektywne Zarządzanie Energią w Przemśle - Online

Czwartek, 11 marca 2021

10:00	OTWARCIE KONFERENCJI Adam Grzeszczuk , Prezes Zarządu, BMP Sp. z o.o. Sp.K. Jan Popczyk , Politechnika Śląska
10:15	REFERAT WPROWADZAJĄCY
10:15	<i>Wybrane środki zeroemisyjnej transformacji gospodarki UE a warunki włączenia polskiego przemysłu w realizację celów unijnej polityki klimatycznej</i> Henryk Kaliś , Przewodniczący FOEEiG, Prezes IEPiOE, ZGH Bolesław S.A.
11:10	I PANEL - Polski przemysł a zmiany klimatyczne
11:10	<i>ELEKTROPROSUMENT PRZEMYSŁOWY – polski partyzant czy globalny standard?</i> prof. Jan Popczyk , Politechnika Śląska
12:25	<i>Regulacje klimatyczne – kierunek zmian i wyzwania dla polskiej legislacji</i> Beata Superson-Polowiec , Polowiec i Wspólnicy Sp.j.
12:45	II PANEL: Energia w przemyśle pod kontrolą
12:45	<i>Wdrożenie centralnego systemu informacji rynku energii wsparciem dla funkcjonowania rynku energii elektrycznej</i> Lesław Winiarski , PSE S.A.
13:10	<i>Agregacja mocy w koncernie multienergetycznym</i> Grzegorz Wałdoch , Enspirion Sp. z o.o
13:25	<i>Udział odbiorców w Rynku Mocy – pierwsze doświadczenia, plany na przyszłość</i> Jacek Misiejuk , Enel X Polska Sp. z o.o.
13:40	<i>Magia małych liczb - operacyjna optymalizacja efektywności energetycznej w Grupie LOTOS</i> Szymon Walkowski , Grupa LOTOS

<p>14:00 15:45</p>	<p>Debata: Efektywność energetyczna - kierunkiem rozwoju dla przemysłu</p> <p>MODERATOR: Anna Kucińska-Bar, Elżanowski & Partnerzy Adwokaci i Radcowie Prawni sp.p.</p> <p>Zaproszeni do dyskusji: Henryk Kaliś, Prezes IEPIOEnergii, Przewodniczący FOEEiG, Pełnomocnik Zarządu ds. Zarządzania Energią Elektryczną w Zakładach Górniczo-Hutniczych „Bolesław” SA. Dariusz Koc, Dyrektor Zarządzający, Krajowa Agencja Poszanowania Energii S.A. Artur Michalski, Wiceprezes Zarządu, NFOŚiGW prof. Jan Popczyk, Politechnika Śląska Tomasz Słupik, Dyrektor Techniczny, Zakłady Pomiarowo-Badawcze Energetyki „ENERGOPOMIAR” Sp. z o.o. Szymon Walkowski, Szef Biura, Biuro Efektywności Energetycznej (XE), Grupa LOTOS S.A.</p> <p>Tematyka: - przemysł w czasie energetycznych rewolucji, - polskie przedsiębiorstwa na rynku globalnym, - efektywność energetyczna środkiem do celu gospodarki niskoemisyjnej</p>
<p>15:50</p>	<p>ZAKOŃCZENIE</p>

*Organizator zastrzega sobie prawo do zmian w programie