

II Konferencja

Prosument energii elektrycznej jako aktywny uczestnik systemu elektroenergetycznego

13-14 czerwca 2023 r., Warszawa (Hotel Mercure Warszawa Centrum, ul. Złota)

Program Konferencji

Dzień I – 13 czerwca 2023 r.

- 10:00 **Otwarcie konferencji**
Minister Ireneusz Zyska (Ministerstwo Klimatu i Środowiska)
- 10:20 **Sesja I – Prawne aspekty przyłączenia i współpracy instalacji prosumenckich z siecią elektroenergetyczną, systemy wsparcia**
Prowadzący: Wojciech Tabiś (PTPIREE)
- Kierunki zmian regulacji dotyczących prosumenta**
Łukasz Tomaszewski (Departament Odnawialnych Źródeł Energii Ministerstwa Klimatu i Środowiska) – 30 min.
 - Prosument lokatorski i Grant OZE**
Andrzej Strzałkowski (główny specjalista, Departament Gospodarki Niskoemisyjnej, Ministerstwo Rozwoju i Technologii) – 30 min.
 - Dotychczasowe i planowane systemy wsparcia dla prosumentów**
(Mój Prąd, Czyste Powietrze, programy wsparcia w ramach funduszy UE, ulga termomodernizacyjna)
Artur Michalski (Wiceprezes Zarządu NFOŚiGW) – 30 min.
 - Uwarunkowania prawne dotyczące lokalizacji źródeł wytwórczych PV**
Przemysław Kałek (Radzikowski, Szubielska i Wspólnicy sp.j.) – 30 min.
- 12:20 **Przerwa**
- 12:40 **Sesja II – Rozwój energetyki prosumenckiej**
- Aktualny stan ilościowy/jakościowy w zakresie instalacji prosumenckich. Mikroinstalacja OZE okiem prosumenta**
Sebastian Brzozowski (PTPIREE) – 20 min.
 - Zmiana profilu zużycia przy ewolucji konsumenta w prosumenta**
Jarosław Tomczykowski (PTPIREE) – 20 min.
 - Od prosumenta do fleksumenta - kierunki zmian na rynku mikroinstalacji**
Maciej Borowiak (Stowarzyszenie Branży Fotowoltaicznej Polska PV) – 20 min.
 - Doświadczenia związane z procesem powołania pierwszego prosumenta zbiorowego w Polsce**
Tomasz Chmiel (Narodowe Centrum Badań Jądrowych) – 20 min.
- 14:00 **Obiad**
- 15:00 **Sesja III – Usługa elastyczności jako alternatywa dla rozbudowy sieci nn**
- Elastyczność sieci - przyszłość czy już teraźniejszość**
Marek Sikora (PGE Dystrybucja S.A.) – 30 min.
 - Zarządzanie pracą sieci dystrybucyjnej niskiego napięcia z uwzględnieniem aktywnej roli prosumenta**
Marek Makowski (PGE Dystrybucja S.A.), Paweł Kelm (Politechnika Łódzka) – 30 min.
 - OZE vs. praktyka kontroli mikroinstalacji przez przedsiębiorstwa energetyczne**
Leszek Wojtachnio (TAURON Dystrybucja Pomiary Sp. z o.o.) – 30 min.

II KONFERENCJA, 13-14 CZERWCA 2023 R., WARSZAWA
PROSUMENT ENERGII ELEKTRYCZNEJ
JAKO AKTYWNY UCZESTNIK
SYSTEMU ELEKTROENERGETYCZNEGO



4. **Wirtualna Elektrownia**
– bezpieczeństwo kosztowe i regulacyjne sieci zapewniane przez prosumentów
Michał Elertowicz (SOLAREEDGE TECHNOLOGIES (POLAND) Sp. z o.o.) – 20 min.
- 17:00 **Zakończenie pierwszego dnia konferencji**
- 19:00 Kolacja koleżeńska

Dzień II – 14 czerwca 2023 r.

- 9:00 **Sesja IV – Współpraca mikroinstalacji prosumenckich z siecią elektroenergetyczną**
1. **Magazyn energii jako element wsparcia energetyki rozproszonej**
– doświadczenia i perspektywy rozwoju
Barbara Adamska, Piotr Szczeciński (Polskie Stowarzyszenie Magazynowania Energii) – 30 min.
 2. **Zmienność generacji mocy małych instalacjach fotowoltaicznych**
Grzegorz Wiczyński (Politechnika Poznańska) – 30 min.
 3. **Techniczne i prawne warunki aktywnego udziału prosumentów w funkcjonowaniu systemu energetycznego**
Zbigniew Krzemiński (MMB Drives Sp. z o.o.) – 30 min.
- 10:30 **Przerwa**
- 10:50 **Sesja V – Przyszłość energetyki prosumenckiej**
1. **Kodeks NC RfG i certyfikacji urządzeń wytwórczych oraz wykazu urządzeń dopuszczonych do stosowania na terenie RP**
Sebastian Sobczak (Enea Operator Sp. z o.o.) – 30 min.
 2. **Certyfikacja urządzeń wytwórczych od zaplecza: Wnioski z 4-letnich doświadczeń certyfikacji NC RfG w Polsce**
Artur Zbroński (DNV Poland Sp. z o.o.) – 30 min.
 3. **Banki nastaw inwerterów współpracujących z modułami wytwarzania typu A i B**
Marcin Habrych (Politechnika Wrocławska) – 30 min.
 4. **Współodpowiedzialność za bezpieczeństwo dostaw energii elektrycznej**
Piotr Skoczko (ENERGA-OPERATOR SA) – 30 min.
- 12:50 **Podsumowanie i zakończenie konferencji**
- 13:00 **Obiad**

Szczegółowe informacje:
<http://prosument.ptpiree.pl>

Kontakt:

Karolina Nowińska, tel. +48 61 846-02-15, kom. 609-223-890, e-mail: nowinska@ptpiree.pl
Sebastian Brzozowski, tel. +48 61 846-02-31, kom. 601-386-475, e-mail: brzozowski@ptpiree.pl