

Spotkanie informacyjne
nt. wdrożenia wymagań Kodeksu sieci
w zakresie przyłączania jednostek wytwórczych
przez Operatorów zrzeszonych
w Polskim Towarzystwie Przesyłu i Rozdziału Energii Elektrycznej

17 kwietnia 2019 r.

Siedziba PSE S.A., ul. Warszawska 165, Konstancin-Jeziorna,
Aula im. Stefanii Kasprzyk (wejście główne budynku)

ORGANIZATORZY:



Program spotkania

- 11:00 Wprowadzenie do rozporządzenia Komisji (UE) 2016/631 z dnia 14 kwietnia 2016 r. ustanawiającego kodeks sieci dotyczący wymogów w zakresie przyłączenia jednostek wytwórczych do sieci (zwane dalej „Rozporządzeniem”)**
1. Ogólne wprowadzenie do wymagań Rozporządzenia, status rozporządzeń KE *Maciej Mróz (TAURON Dystrybucja S.A.) (15 min.)*
 2. Ustanowienie na poziomie krajowym progów mocy maksymalnych oraz wymogów ogólnego stosowania
Jerzy Rychlak (PSE S.A.) (15 min.)
- 11:30 Warunki i procedury wykorzystania certyfikatów w procesie przyłączenia modułów wytwarzania energii do sieci elektroenergetycznej**
Jerzy Rychlak (PSE S.A.) (20 min.)
- 11:50 Procedura testowania modułów wytwarzania energii**
Przemysław Mazur (PSE S.A.) (20 min.)
- 12:10 Przerwa**
- 12:40 Procedura pozwolenia na użytkowanie dla modułów wytwarzania energii typu A – do 50 kW mocy zainstalowanej (mikroinstalacje) przyłączanych na Zgłoszenie**
Tomasz Burek (TAURON Dystrybucja S.A.) (10 min.)

**Spotkanie informacyjne
nt. wdrożenia wymagań Kodeksu sieci
w zakresie przyłączania jednostek wytwórczych
przez Operatorów zrzeszonych
w Polskim Towarzystwie Przesyłu i Rozdziału Energii Elektrycznej**

17 kwietnia 2019 r.

Siedziba PSE S.A., ul. Warszawska 165, Konstancin-Jeziorna,
Aula im. Stefanii Kasprzyk (wejście główne budynku)

- 12:50** **Procedura pozwolenia na użytkowanie dla modułów wytwarzania energii typu A (o mocy maksymalnej mniejszej niż 200 kW) przyłączanych w oparciu o realizację umowy o przyłączenie**
Tomasz Burek (TAURON Dystrybucja S.A.) (10 min.)
- 13:00** **Procedura pozwolenia na użytkowanie dla modułów wytwarzania energii typu B o mocy maksymalnej od 0,2 MW do 10,0 MW oraz typu C o mocy maksymalnej od 10,0 MW do 75,0 MW, przyłączanych do sieci na napięciu poniżej 110 kV**
Sławomir Migowski (ENERGA-OPERATOR S.A.) (10 min.)
- 13:10** **Procedura pozwolenia na użytkowanie dla modułów wytwarzania energii typu D**
Mariusz Winiarek (innogy Stoen Operator Sp. z o.o.), Robert Kielak (PSE S.A.) (20 min.)
- 13:30** **Procedura objęcia istniejącego modułu wytwarzania energii wymogami Rozporządzenia w przypadku modernizacji lub wymiany**
Patryk Mazek (PSE S.A.), Jarosław Łabno (TAURON Dystrybucja S.A.) (20 min.)
- 13:50** **Zakończenie spotkania**