

**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 przyłączania 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 przyłączania modułów wytwarzania energii do sieci elektroenergetycznej**
Jerzy Rychlak (PSE S.A.) (20 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)

- 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.)
- 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**