

**Spotkanie informacyjne**  
**nt. wdrożenia wymagań Kodeksów sieci**  
**w zakresie przyłączania do sieci odbioru, systemów wysokiego napięcia prądu**  
**stałego oraz modułów parku energii z podłączeniem prądu stałego**  
**przez Operatorów zrzeszonych**  
**w Polskim Towarzystwie Przesyłu i Rozdziału Energii Elektrycznej**

6 sierpnia 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 wymagań rozporządzenia Komisji (UE) 2016/1388 z 17 sierpnia 2016 r. ustanawiającego kodeks sieci dotyczący przyłączania odbioru („Rozporządzenie NC DC”)**  
*Tomasz Wawrzyński (Enea Operator Sp. z o.o.)*
- 11:10**    **Procedura pozwolenia na użytkowanie oraz wykaz dokumentów i informacji na potrzeby procesu weryfikacji spełnienia wymagań dla przyłączania odbioru**  
*Jarosław Kałużny (Enea Operator Sp. z o.o.)*
- 11:30**    **Warunki i procedury testów oraz wykorzystania certyfikatów w procesie przyłączania odbioru**  
*Mateusz Osuch (PSE S.A.)*
- 11:50**    **Procedura objęcia wymogami Rozporządzenia NC DC istniejących instalacji odbiorczych i OSD**  
*Arkadiusz Maciołek (Enea Operator Sp. z o.o.)*
- 12:10**    **Panel dyskusyjny w zakresie Rozporządzenia NC DC**
- 12:25**    **Przerwa**

- 12:40**    **Ogólne wprowadzenie do wymagań Rozporządzenia Komisji (UE) 2016/1447 z 26 sierpnia 2016 r. ustanawiającego kodeks sieci określający wymogi dotyczące przyłączenia do sieci systemów wysokiego napięcia prądu stałego oraz modułów parku energii z podłączeniem prądu stałego („Rozporządzenie NC HVDC”)**  
*Rober Kielak (PSE S.A.)*
- 12:50**    **Procedura pozwolenia na użytkowanie oraz wykaz dokumentów i informacji na potrzeby procesu weryfikacji spełnienia wymagań dla przyłączania do sieci systemów wysokiego napięcia prądu stałego oraz modułów parku energii z podłączeniem prądu stałego**  
*Patryk Żak (PSE S.A.)*
- 13:00**    **Warunki i procedury testów oraz wykorzystania certyfikatów w procesie przyłączenia do sieci systemów wysokiego napięcia prądu stałego oraz modułów parku energii z podłączeniem prądu stałego**  
*Mateusz Szablicki (PSE Innowacje Sp. z o.o.)*
- 13:10**    **Procedura objęcia wymogami Rozporządzenia NC HVDC istniejących systemów wysokiego napięcia prądu stałego oraz modułów parku energii z podłączeniem prądu stałego**  
*Łukasz Łuczak (ENERGA-OPERATOR S.A.)*
- 13:20**    **Panel dyskusyjny w zakresie Rozporządzenia NC HVDC**
- 13:35**    **Zakończenie spotkania**