



# **Wdrażanie Kodeksu Sieci dotyczącego przyłączenia odbioru (DCC) - Rozporządzenie Komisji (UE) 2016/1388**

**Spotkanie z uczestnikami rynku**

Robert Kielak, PSE S.A.

Konstancin-Jeziorna, 05.07.2017

**Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A.**

- 1. Cel Kodeksu**
- 2. Zakres przedmiotowy Kodeksu**
- 3. Zakres podmiotowy Kodeksu**
- 4. Główne działania w celu wdrożenia Kodeksu**
- 5. Rola uczestników rynku w procesie wdrażania Kodeksu**
- 6. Fakultatywne działania Państwa Członkowskiego**
- 7. Harmonogram głównych działań wdrożeniowych**

- Kodeks sieci dotyczący przyłączania odbioru określa wymagania dla odbiorców przyłączanych do systemu elektroenergetycznego.
- Kodeks harmonizuje wymogi dla przyłączania instalacji odbiorczych i systemów dystrybucyjnych w poszczególnych państwach Unii Europejskiej.
- W konsekwencji określenia przejrzystych i niedyskryminujących zasad dla przyłączanych odbiorów, umożliwiona zostanie dalsza integracja rynków i systemów elektroenergetycznych w Unii Europejskiej.
- Kodeks został opublikowany w dzienniku Urzędowym UE jako Rozporządzenie Komisji (UE) 2016/1388 z dnia 17 sierpnia 2016 r. i wszedł w życie 7 września 2016r. **Faktycznie wymogi określone w rozporządzeniu i na jego podstawie stosowane będą od dnia 17 sierpnia 2019r.**, po ich opracowaniu przez operatorów i zatwierdzeniu przez Prezesa URE.

Link do treści rozporządzenia:

<http://eur-lex.europa.eu/legal-content/PL/TXT/PDF/?uri=CELEX:32016R1388&qid=1498133828934&from=EN>

## Główne obszary, które reguluje Kodeks DCC:

- Zasady kwalifikacji instalacji jako nowych lub istniejących dla celów stosowania Kodeksu (art. 4 ust.2);
- Zakres i sposób opracowania wymogów ogólnego stosowania dla przyłączania odbioru (art. 6, Tytuł II Rozdział 1, Tytuł III Rozdział 1);
- Określenie procedury uzyskiwania pozwolenia na użytkowanie (Tytuł II Rozdział 2, Tytuł III Rozdział 2);
- Zasady i sposób udzielania odstępstw od obowiązku spełnienia wymogów, wynikających z Kodeksu (Tytuł V Rozdział 2).

**Postanowienia Kodeksu dotyczyć będą, co do zasady, (art. 3 ust. 1):**

- nowych instalacji odbiorczych przyłączanych do systemu przesyłowego;
- nowych instalacji dystrybucyjnych przyłączanych do systemu przesyłowego;
- nowych systemów dystrybucyjnych, w tym nowych zamkniętych systemów dystrybucyjnych;
- nowych jednostek odbiorczych wykorzystywanych przez instalację odbiorczą lub zamknięty system dystrybucyjny do świadczenia usług regulacji zapotrzebowania na rzecz właściwych operatorów systemów i właściwych OSP.

**Instalacje odbiorcze, instalacje i systemy dystrybucyjne oraz jednostki odbiorcze w dalszej części prezentacji zwane są łącznie „instalacjami”.**

- Zgodnie z zapisami Kodeksu na potrzeby jego stosowania **instalację uznaje się za istniejącą**, jeżeli (art. 4 ust. 2):
  - a) instalacja jest już przyłączona do sieci w dniu wejścia w życie Kodeksu; lub
  - b) właściciel nieprzyłączonej jeszcze instalacji odbiorczej, OSD lub OZSD zawarł ostateczną i wiążącą umowę zakupu głównego urządzenia odbiorczego w terminie do dwóch lat od wejścia w życie NC DCC – **tj. do 7 września 2018 r.**
    - Właściciel instalacji odbiorczej, OSD lub OZSD musi powiadomić o zawarciu umowy właściwego operatora systemu i właściwego OSP w terminie 30 miesięcy od wejścia w życie niniejszego rozporządzenia – tj. do 7 marca 2019 r.

- **Istniejąca instalacja będzie objęta stosowaniem NC DCC, jeżeli (art. 4 ust. 1):**
  - a) została zmodyfikowana w takim stopniu, że jej umowa przyłączeniowa musi zostać zmieniona w znacznym stopniu;
  - b) organ regulacyjny lub, w stosownych przypadkach, państwo członkowskie postanowi objąć instalację wszystkimi lub niektórymi wymogami NC DCC na wniosek właściwego OSP.
- **Organy regulacyjne mogą – na wniosek właściciela instalacji, właściwego operatora systemu lub właściwego OSP – przyznać właścicielom instalacji, właściwym operatorom systemów lub właściwym OSP odstępstwa od stosowania wymogu lub wymogów tego Kodeksu (Tytuł V Rozdział 2).**

- **Główne działania do realizacji w ramach wdrożenia:**
  - Opracowanie wymogów ogólnego stosowania (art. 7);
  - Dokonanie kwalifikacji instalacji jako nowych/istniejących (art. 4 ust. 2);
  - Opracowanie kryteriów udzielania odstępstw od obowiązków wynikających z Kodeksów (Tytuł V Rozdział 2).



- **Pozostałe działania do realizacji w ramach wdrażania:**
  - Określenie zakresu modernizacji instalacji, która powodować będzie objęcie instalacji wymogami Kodeksu (art. 4 ust. 1);
  - Opracowanie procedury weryfikacji zakresu modernizacji instalacji (art. 4 ust.1);
  - Opracowanie i upublicznienie procedury pozwolenia na użytkowanie (Tytuł II Rozdział 2, Tytuł III Rozdział 2);
  - Ustalenie standardu wymiany informacji pomiędzy właścicielem instalacji a właściwym operatorem systemu i OSP (art. 18);
  - Określenie obowiązków właściciela instalacji oraz operatora systemu na potrzeby testów symulacji i monitorowania zgodności (Tytuł IV Rozdział 2).

**W konsekwencji wdrażania Kodeksu powstanie konieczność dostosowania IRiESP i IRiESD oraz umów do warunków wynikających z Kodeksu – usunięte będą musiały być wszystkie zapisy, które byłyby sprzeczne z Kodeksem lub z produktami przyjętymi na podstawie Kodeksu (art. 58).**

## Uczestnicy rynku będą brać udział w procesie wdrażania NC DCC poprzez m.in. :

- Dokonywanie stosownych zgłoszeń do operatora systemu i OSP w procesie kwalifikacji instalacji jako istniejącej dla celów stosowania Kodeksu (art. 4 ust.2);
- Udział w konsultacjach w procesie opracowywania wymogów ogólnego stosowania dla przyłączania odbioru (art. 6, Tytuł II Rozdział 1, Tytuł III Rozdział 1);
- Udział w procesie ustalania kryteriów udzielania odstępstw od obowiązku spełnienia wymogów, wynikających z Kodeksu (Tytuł V Rozdział 2).
- Udział w postępowaniu mającym na celu udzielenie odstępstwa od obowiązku spełnienia wymogów, wynikających z Kodeksu (Tytuł V Rozdział 2).

- W NC DCC przewidziane są następujące możliwości decyzji Państwa Członkowskiego.
  1. Nadanie Prezesowi URE kompetencji do badania, czy instalacja powinna zostać uznana za nową czy za istniejącą.
  2. Przeniesienie kompetencji do zatwierdzania wymogów wynikających z Kodeksów Sieci z organu regulacyjnego na inny organ.
  3. Wprowadzenie obowiązku zatwierdzania przez Prezesa URE szczegółowych wymogów dotyczących konkretnych instalacji.
  4. Przeniesienie odpowiedzialności za wypracowanie wymogów ogólnego stosowania z OSD na OSP.
  5. Przeniesienie kompetencji w zakresie przyznawania odstępstw z organu regulacyjnego na inny organ.



- 1** 18.08.2016 –Opublikowanie rozporządzenia
- 2** 7.09.2016 –Wejście w życie rozporządzenia
- 3** 18.08.2019 –Początek stosowania wymogów określonych w Rozporządzeniu
- 4** 7.09.2018 –Przedstawienie do zatwierdzenia propozycji wymogów ogólnego stosowania
- 5** 7.03.2019 –Zatwierdzenie wymogów ogólnego stosowania

- 6** 18.08.2019 –Termin stosowania wymogów ogólnych stosowania
- 7** 7.09.2018 –Termin na podpisanie umów na główne urządzenie odbiorcze
- 8** 7.03.2019 –Termin zgłaszania instalacji istniejących
- 9** 7.06.2017 –Publikacja Kryteriów Odstępstw
- 10** 18.08.2019 –Termin stosowania odstępstw



Dziękuję za uwagę

Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A.