

ENEA Operator sp. z o.o.
ul. Strzeszyńska 58, 60-479 Poznań



Dokument wyjaśniający
do projektu Karty aktualizacji nr 39/2025
Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci
Dystrybucyjnej

Dokument odnosi się do Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej – wersja 2.3., która została zatwierdzona przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki decyzją nr DRR-4321-60(5)/2013/KSm z dnia 16 grudnia 2013 r. wraz późniejszymi zmianami.

1. Przedmiot zmian IRiESD

Przedstawione w projekcie Karty aktualizacji nr 39/2025 zmiany postanowień Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej – wersja 2.3. („IRiESD”), która została zatwierdzona przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki („URE”) decyzją nr DRR-4321-60(5)/2013/KSm z dnia 16 grudnia 2013 r. wraz z późniejszymi zmianami, obejmują w szczególności:

- 1) zmianę procedury zmiany sprzedawcy, która umożliwi odbiorcy zmianę sprzedawcy w terminie 7 dni kalendarzowych;
- 2) wprowadzenie zmian w zakresie zasad zawierania umów o świadczenie usług dystrybucji energii elektrycznej z URD, w tym URD będących członkami spółdzielni energetycznych;
- 3) dodania nowej definicji „uruchomienie produkcyjne CSIRE”.

Szczegółowy wykaz zmian zawiera Karta aktualizacji nr 39/2025 IRiESD.

2. Przyczyna aktualizacji IRiESD

Zmiany IRiESD zawarte w projekcie Karcie aktualizacji nr 39/2025 IRiESD wynikają w szczególności z dostosowania IRiESD do ustawy z dnia 20 maja 2021 r. o zmianie ustawy - Prawo energetyczne oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2021 r., poz. 1093 wraz z późniejszymi zmianami) – w zakresie art. 4j ust. 6 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. Prawo energetyczne, w treści obowiązującej od dnia 1 lipca 2025 r.

Wprowadzono również zmiany o charakterze redakcyjnym i doprecyzowującym obowiązujące postanowienia IRiESD.

3. Planowana data wejścia w życie aktualizacji IRiESD

14 dni od opublikowania w Biuletynie URE decyzji Prezesa URE zatwierdzającej Kartę aktualizacji nr 39/2025 IRiESD, z zastrzeżeniem pkt. 3 Karty aktualizacji nr 39/2025 IRiESD, który wchodzi w życie z dniem 1 lipca 2025 r.