

Karta aktualizacji nr ID/1/2026
Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej

Niniejsza Karta aktualizacji zmienia postanowienia Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej („IRiESD”), która została zatwierdzona Uchwałą Zarządu Spółki Industria Dystrybucja (Uchwała nr 1/V/2024 z dnia 30.09.2024 roku).

I. ZAKRES ZMIAN IRiESDn:

1. Zmiany wchodzące w życie z dniem zatwierdzenia niniejszej Karty aktualizacji:

Lp.	Rozdział IRiESDn	Zestawienie zmian
1.	Spis treści	<i>W związku z implementacją zmian wynikających z aktualizacji, struktura dokumentu uległa modyfikacji. Dodanie nowych rozdziałów oraz aktualizacja treści istniejących rozdziałów spowodowały zmianę numeracji stron w spisie treści.</i>
2.	Korzystanie z systemu elektroenergetycznego	Dodaje się podrozdział I.5. Rejestr Magazynów Energii Elektrycznej.
3.	Przyłączenie do sieci dystrybucyjnej wytwórców, sieci urządzeń odbiorców końcowych	W rozdziale II.1 dodaje się zapisy dotyczące przyłączania Prosumentów Wirtualnych i Zbiorowych.
4.	Przyłączenie do sieci dystrybucyjnej wytwórców, sieci urządzeń odbiorców końcowych	Dodaje się nowy rozdział II.2. Zasady wzajemnego połączenia sieci dystrybucyjnych (regulujący styk z PGE). Dotychczasowe rozdziały II.2, II.3 i II.4 otrzymują odpowiednio numerację II.3, II.4 i II.5.
5.	Bezpieczeństwo funkcjonowania systemu elektroenergetycznego	Dodaje się rozdział IV.4 dotyczący wymagań dla użytkowników w zakresie Planu Obrony Systemu i Planu Odbudowy.
6.	Bezpieczeństwo funkcjonowania systemu elektroenergetycznego	Dodaje się rozdział IV.5 Redysponowanie Nierynkowe.
7.	Instrukcja Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej część: Bilansowanie Systemu Dystrybucyjnego i Zarządzanie Ograniczeniami Systemowymi: A. Postanowienia ogólne B. Procedura zgłoszenia do realizacji sprzedaży energii elektrycznej oraz zawierania umów dystrybucyjnych z URDO, URDW oraz URDME	Dodaje się nowy podrozdział Centralnego Systemu Informacji Rynku Energii (CSIRE) w rozdziale A oraz Postanowienia przejściowe dotyczące CSIRE w rozdziale B
8.	Instrukcja Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej część: Bilansowanie Systemu Dystrybucyjnego i Zarządzanie Ograniczeniami Systemowymi: Rozdział K. Słownik pojęć i definicji	Dodanie nowych definicji: <i>CSIRE, OIRE, Magazyn energii, Prosument wirtualny, Prosument zbiorowy.</i>
9.	ZAŁĄCZNIKI	Dodanie Załącznika nr 4 „Szczegółowe wymagania techniczne dla jednostek wytwórczych i magazynów”.

II. NOWE BRZMIENIE ZAPISÓW IRiESDn:

1. Spis treści

- 1) Dodanie nowych rozdziałów i podrozdziałów:
 - I.5. REJESTR MAGAZYNÓW ENERGII ELEKTRYCZNEJ – dodano na str. 12.
 - II.2. ZASADY WZAJEMNEGO POŁĄCZENIA SIECI Z INNYMI OPERATORAMI – dodano na str. 20.
 - IV.4. WYMAGANIA W ZAKRESIE PLANU OBRONY SYSTEMU I ODBUDOWY – dodano na str. 50.
 - IV.5. REDYSPONOWANIE NIERYNKOWE – dodano na str. 50.
 - Załącznik nr 4 - SZCZEGÓŁOWE WYMAGANIA TECHNICZNE DLA JEDNOSTEK WYTWÓRCZYCH ORAZ MAGAZYNÓW ENERGII ELEKTRYCZNEJ PRZYŁĄCZANYCH I PRZYŁĄCZONYCH DO SIECI DYSTRYBUCYJNEJ – dodano na str. 113.
- 2) Zmiana numeracji rozdziałów (w dziale II):
 - Dotychczasowy pkt II.2. ZASADY ODŁĄCZANIA (str. 20) zmienił numerację na II.3. (str. 20).
 - Dotychczasowy pkt II.3. ZASADY WSTRZYMYWANIA... (str. 21) zmienił numerację na II.4. (str. 21).
 - Dotychczasowy pkt II.4. WYMAGANIA TECHNICZNE... (str. 21) zmienił numerację na II.5. (str. 21).
- 3) Zmiany w paginacji (przesunięcia stron):
 - Rozdział V. WSPÓŁPRACA Z INNYMI OPERATORAMI... – zmiana ze str. 50 na 51.
 - Rozdział VI. PROWADZENIE RUCHU SIECIOWEGO – zmiana ze str. 51 na 52.
 - Rozdział VIII. PARAMETRY JAKOŚCIOWE... – zmiana ze str. 56 na 57.
 - Podrozdział VIII.3. WSKAŹNIKI JAKOŚCI... – zmiana ze str. 61 na 60.
 - Rozdział A. Postanowienia ogólne – zmiana ze str. 65 na 64.
 - Rozdział D. Procedury ustanowienia i zmiany podmiotu odpowiedzialnego za bilansowanie – zmiana ze str. 76 na 75.
 - Rozdział E. Postępowania reklamacyjne – zmiana ze str. 77 na 76.
 - Rozdział F. Procedura zmiany sprzedawcy – zmiana ze str. 79 na 78.
 - Rozdział G. Zasady wyznaczania (...) standardowych profili zużycia – zmiana ze str. 83 na 82.
 - Rozdział H. Zarządzanie ograniczeniami systemowymi – zmiana ze str. 83 na 82.
 - Rozdział I. Zasady współpracy (...) w zakresie rezerwy – zmiana ze str. 84 na 83.
 - Rozdział J. Zasady współpracy operatora ogólnodostępnej stacji ładowania – zmiana ze str. 91 na 90.
 - Rozdział K. Słownik pojęć i definicji – zmiana ze str. 93 na 92.
 - Załącznik nr 1 – zmiana ze str. 108 na 107.
 - Załącznik nr 2 – zmiana ze str. 110 na 109.
 - Załącznik nr 3 – zmiana ze str. 111 na 110.

2. W rozdziale I dodaje się punkt I.5 w brzmieniu:**I.5. REJESTR MAGAZYNÓW ENERGII ELEKTRYCZNEJ:**

I.5.1. ID Sp. z o.o. prowadzi, w postaci elektronicznej, rejestr magazynów energii elektrycznej o łącznej mocy zainstalowanej większej niż 50 kW, przyłączonych do sieci dystrybucyjnej ID Sp. z o.o., stanowiących jej część lub wchodzących w skład jednostki wytwórczej lub instalacji odbiorcy końcowego.

I.5.2. Rejestr prowadzony jest zgodnie z wymogami ustawy Prawo energetyczne oraz aktów wykonawczych. Posiadacz magazynu energii zobowiązany jest do przekazania ID Sp. z o.o. informacji niezbędnych do wpisu do rejestru w terminie 14 dni od oddania magazynu do eksploatacji.

3. W rozdziale II.1 dodaje się punkty od II.1.30 do II.1.32 w brzmieniu:

II.1.30. W przypadku przyłączania instalacji odnawialnego źródła energii wykorzystywanej przez Prosumenta wirtualnego lub Prosumenta zbiorowego, podmiot ubiegający się o przyłączenie (lub Reprezentant Prosumentów) składa wnioszek o określenie warunków przyłączenia, wskazując podział mocy zainstalowanej pomiędzy poszczególnych prosumentów.

II.1.31. ID Sp. z o.o. weryfikuje możliwości techniczne przyłączenia z uwzględnieniem sumarycznej mocy instalacji oraz lokalnych warunków sieciowych.

4. Zaktualizowanie oraz dodanie rozdziału II.2. przy jednoczesnej aktualizacji numeracji:**II.2. ZASADY WZAJEMNEGO POŁĄCZENIA SIECI Z INNYMI OPERATORAMI**

II.2.1. Zasady połączenia sieci dystrybucyjnej ID Sp. z o.o. z siecią Operatora Systemu Dystrybucyjnego nadrzędnego (PGE Dystrybucja S.A.) reguluje umowa o połączenie sieci oraz instrukcja współpracy ruchowej.

II.2.2. Układ połączeń, miejsca rozgraniczenia własności, parametry techniczne w miejscu połączenia (w tym prądy zwarciovowe) oraz zasady eksploatacji układów pomiarowych na styku sieci określają stosowne umowy międzyoperatorskie.

5. W rozdziale IV dodaje się punkt IV.4 w brzmieniu:**IV.4. WYMAGANIA W ZAKRESIE PLANU OBRONY SYSTEMU I ODBUDOWY**

IV.4.1. Użytkownicy systemu przyłączeni do sieci ID Sp. z o.o. (w szczególności podmioty zaliczane do grupy SGU) zobowiązani są do współdziałania z ID Sp. z o.o. oraz Operatorem Systemu Przesyłowego w zakresie realizacji Planu Obrony Systemu i Planu Odbudowy.

IV.4.2. Użytkownicy są zobowiązani do dostosowania swoich urządzeń do wymogów

określonych w „Wymogach ogólnego stosowania” (NC ER) oraz realizacji poleceń dyspozytorskich w stanach zagrożenia bezpieczeństwa sieci.

6. W rozdziale IV dodaje się punkt IV.5 w brzmieniu:

IV.5. REDYSPONOWANIE NIERYNKOWE

IV.5.1. ID Sp. z o.o., działając samodzielnie lub na polecenie Operatora Systemu Przesyłowego (bezpośrednio lub za pośrednictwem OSDp), ma prawo do wydania polecenia redukcji generacji mocy czynnej jednostek wytwórczych i magazynów energii przyłączonych do swojej sieci (redysponowanie nierynkowe), w celu zapewnienia bezpieczeństwa pracy sieci.

IV.5.2. Wytwórcy zobowiązani są do niezwłocznego wykonania poleceń, o których mowa w pkt IV.5.1.

7. Część: Bilansowanie Systemu Dystrybucyjnego i Zarządzanie Ograniczeniami Systemowymi - A dodaje się pkt A.4 w brzmieniu:

A.4. WDROŻENIE CENTRALNEGO SYSTEMU INFORMACJI RYNKU ENERGII (CSIRE)

A.4.1. Z dniem uruchomienia produkcyjnego CSIRE, wymiana informacji rynku energii oraz realizacja procesów rynku detalicznego (w tym zmiana sprzedawcy) odbywać się będzie za pośrednictwem systemu CSIRE, zgodnie z ustawą Prawo energetyczne.

A.4.2. Do czasu wdrożenia CSIRE stosuje się procedury określone w niniejszej Instrukcji. Sprzedawcy energii zobowiązani są do dostosowania systemów i umów do wymagań CSIRE w terminach ustawowych.

B.3. POSTANOWIENIA PRZEJŚCIOWE DOTYCZĄCE CSIRE

B.3.1. Postanowienia niniejszego Rozdziału B stosuje się do czasu uruchomienia produkcyjnego Centralnego Systemu Informacji Rynku Energii (CSIRE).

B.3.2. Z chwilą uruchomienia CSIRE, procesy zgłaszania umów sprzedaży oraz zmiany sprzedawcy realizowane są wyłącznie za pośrednictwem systemu CSIRE, zgodnie z zasadami określonymi w Ustawie Prawo Energetyczne, Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci Przesyłowej (IRiESP) oraz Standardach Wymiany Informacji.

B.3.3. ID Sp. z o.o. poinformuje Sprzedawców o dacie uruchomienia produkcyjnego CSIRE poprzez publikację komunikatu na swojej stronie internetowej.

8. Instrukcja Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej część: Bilansowanie Systemu Dystrybucyjnego i Zarządzanie Ograniczeniami Systemowymi w rozdziale K (Słownik pojęć i definicji) dodaje się następujące definicje:

- **CSIRE** – Centralny System Informacji Rynku Energii, system teleinformatyczny służący do wymiany informacji rynku energii, zarządzany przez OIRE.
- **OIRE** – Operator Informacji Rynku Energii (funkcję tę pełni Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A.).

- **Magazyn energii elektrycznej** – instalacja umożliwiająca magazynowanie energii elektrycznej i wprowadzenie jej do sieci elektroenergetycznej.
- **Prosument wirtualny** – odbiorca końcowy wytwarzający energię w instalacji OZE przyłączonej w innym miejscu niż miejsce poboru energii, na własne potrzeby.
- **Prosument zbiorowy** – odbiorca końcowy wytwarzający energię w instalacji OZE przyłączonej za pośrednictwem wewnętrznej instalacji budynku wielolokalowego.

8. Dodaje się Załącznik nr 4 do IRiESDn

Zawierający „Szczegółowe wymagania techniczne dla jednostek wytwórczych oraz magazynów energii elektrycznej przyłączanych do sieci dystrybucyjnej”.

(Treść załącznika obejmuje wymagania dotyczące nastaw zabezpieczeń i trybów regulacji, tożsame z wymogami Operatora Systemu Przesyłowego i OSDp).