
Druga edycja środowiska testowego CSIRE

Cykliczne spotkanie informacyjne dla Użytkowników profesjonalnych,
Nadawców fizycznych i Użytkowników uprawnionych.

Warszawa | 8 stycznia 2026 r.

www.pse.pl

Nota prawna

- Materiał został przygotowany w celach informacyjnych i dotyczy prowadzonej przez Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A. (PSE) działalności w zakresie budowy oraz funkcjonowania Centralnego systemu informacji rynku energii (CSIRE) oraz Operatora Informacji Rynku Energii (OIRE).
- Informacje i stanowiska zawarte w prezentacji są aktualne na dzień jej publikacji.
- Prezentacja jest formą skróconą i nie zawiera wszystkich informacji oraz danych dotyczących zasad funkcjonowania OIRE i CSIRE. PSE zastrzegają sobie możliwość wprowadzenia zmian, będących w szczególności wynikiem zmian w ustawie Prawo energetyczne, prowadzonych konsultacji lub uzgodnień.
- Niniejsza prezentacja i jej treść stanowią własność PSE. Kopiowanie, rozpowszechnianie i wykorzystywanie prezentacji w części lub w całości możliwe jest wyłącznie po uzyskaniu pisemnej zgody Spółki.
- PSE nie ponoszą odpowiedzialności za wykorzystanie informacji zawartych w prezentacji oraz za możliwe konsekwencje jakichkolwiek działań podjętych w oparciu o zawarte w niej informacje.

| Organizacja spotkania

- Prowadzący: Paweł Jankowski, Piotr Kaługa.
- Czas trwania spotkania: 1 godz.
- QA – sesja pytań po prezentacji.
- Podręcznik użytkownika Portalu Użytkownika Profesjonalnego CSIRE został przekazany wszystkim ABIRE 17.06.2025 r.
- Informacje o środowisku testowym, rejestracji, materiałach edukacyjnych są dostępne w zakładce Środowisko testowe CSIRE na stronie www.pse.pl

Agenda

- | Informacje o aktualnej wersji CSIRE
- | Wydanie 2 CSIRE
- | Aktualizacje środowiska testowego.
- | JIRA – zarządzanie zgłoszeniami.
- | Dane „na start” – udostępnione charakterystyki PP.
- | JIRA – Omawianie błędów.

Informacje o aktualnej wersji CSIRE.

Wersja CSIRE (TST5 – wydanie 1) 1.49.17 - aktualizacja odbędzie się dnia 08.01.2026 r.

Wersja CSIRE (SBX1 – wydanie 2) 2.1.5 - aktualizacja z dnia 07.01.2026 r.

⇒ [Tablica zgłoszeń](#)

⇒ [Release Notes](#)

Wydanie CSIRE	Wersja TSKB	Data obowiązywania od	Środowisko testowe od	Środowisko testowe (nazwa serwera)	Środowisko produkcyjne od
Wydanie 1.0	TSKB/02/2024	18 grudnia 2024 r.	20 sierpnia 2025 r. (II edycja)	TST5	1 lipca 2025 r.
Wydanie 2.0	TSKB/03/2025	1 lutego 2026 r.	15 grudnia 2025 r.	SBX1	1 lutego 2026 r.
Wydanie 3.0	TSKB/04/2025	1 września 2026 r.	15 maja 2026 r.	do ustalenia	1 września 2026 r.

Wydanie 2 CSIRE

- Dostępne w środowisku SBX1.
- Przykładowe dane wygenerowane przez OIRE (jak na TST5) - po przesłaniu prośby o realizację, wyłącznie dla zainteresowanych (zgłoszenie poprzez system JIRA).
- Dostępność możliwości testowania (minimum do wydania 3).
- Środowisko SBX1 będzie równoległe do TST5.
- Zasady prowadzenia testów identyczne jak dla TST5 (regulamin).
- Wydanie 2 w środowisku SBX1 – wyłącznie dla zainteresowanych.
- OIRE przygotowało wykaz zmian (Release Notes - dostępne z poziomu JIRA).
- Zachęcamy do zapisania się do [Newsletter – PSE](#).

Aktualizacje środowiska testowego

- Dostępność środowiska testowego:
 - 24 h na dobę, 7 dni w tygodniu
- Planowe okna serwisowe:
 - wtorek (15.00 - 17.00)
 - czwartek (15.00 - 17.00)
 - Powiadomienia o wykorzystaniu okna serwisowego z jednodniowym wyprzedzeniem, poprzez system Jira

| JIRA – zarządzanie zgłoszeniami (model 3 liderów)

- ⊕ Model ten ma odzwierciedlenie w implementacji podwyższonego SLA
- ⊕ OIRE przypomina – prośba o wyznaczenie 3 osób do koordynacji zgłoszeń
 - Email na adres oire.pre@pse.pl
 - Imię oraz nazwisko koordynatora.

| Udostępnione charakterystyk PP i ich wykorzystanie

- ⇒ Jesteśmy w trakcie przygotowania i wgrywania danych na SBX1 dla organizacji poniżej 100 tys. PPE:
 - OSD – proces 2.1., 2.2. (kody OBIS, grupy taryfowe oraz moce umowne)
 - Proces 2.7. UD – ok. 60 PP
 - Proces 2.7. (UK) – ok. 30 PP
 - Pliki zostaną opublikowane na stronie: [Terminy i materiały – PSE](#),
 - Raport z wykazem numerów PP z zawartymi umowami + kilka dodatkowych atrybutów wraz z kodem EIC podmiotów przypisanych do PP
 - Raport z wykazem obszarów pomiarowych i grup taryfowych
 - Raporty z produktami energetycznymi i zarejestrowanymi kodami OBIS
 - Wszystkie aktualne relacje pomiędzy Użytkownikami Profesjonalnymi
- ⇒ Dla organizacji OSD-OIRE zaimplementujemy dane pomiarowe procesem 6.1. , 6.2. oraz 6.3. – o zakresach dat poinformujemy na kolejnych spotkaniach, w celu wykorzystywania procesów z grupy 7.

JIRA – Omawianie Błędów

	Po stronie OIRE/Wykonawcy	Po Stronie Rynku	Po stronie OIRE	Dyskusja	Po stronie OIRE/Wykonawcy	
Liczba z Klucz zgłoszenia	Etykiety kolumn					
Etykiety wierszy	DRUGA LINIA	OCZEKUJE NA KLIENTA	OCZEKUJE NA OBSŁUGĘ	W TOKU	WSTRZYMANE	Suma końcowa
High	11	27	2	3	11	54
Highest	7	11	2	2	2	24
Low	5		1	2	1	9
Medium	23	27	5	12	10	77
Suma końcowa	46	65	10	19	24	164

Liczba z Klucz zgłoszenia	Etykiety kolumn				
Etykiety wierszy	High	Highest	Low	Medium	Suma końcowa
	2	2	1	6	11
Konsultacja	19	8	1	27	55
Nie jest to usterka CSIRE - system działa zgodnie ze Specyfikacją	2	3	2	6	13
Usterka CSIRE - system działa niezgodnie ze Specyfikacją	25	10	3	25	63
Usterka poza CSIRE - usterka innych komponentów CSIRE	1				1
Wniosek o Usługę - dostępny, uprawnienia, konfiguracja	1	1		4	6
Zgłoszenie zmiany - CR	4		2	9	15
Suma końcowa	54	24	9	77	164

- ⊕ Wybrane zgłoszenia krytyczne (blokery) są analizowane pod kątem naprawy na Wydanie 1 (TST5)
- ⊕ W przypadku braku naprawienia usterki na Wydaniu 1, retesty zostaną przeniesione na Wydanie 2 (SBX1)

Kontakt: oire.pre@pse.pl

<https://www.pse.pl/oire>