

Centralny System Informacji Rynku Energii

- informacje rynku energii¹⁾ dostępne w jednym miejscu
- efektywna realizacja procesów detalicznego rynku energii elektrycznej
- bezpieczny oraz szybki dostęp do danych
- możliwość rozwoju nowych usług
- efektywne wykorzystanie zasobów KSE

Odbiorcy końcowi, w tym prosumenci

- bezpłatny dostęp do danych dotyczących własnych punktów poboru energii, w tym do danych pomiarowych
- ułatwienie oraz skrócenie czasu realizacji procesów rynku energii m.in. zmiany sprzedawcy
- możliwość weryfikacji indywidualnego poboru oraz oddania energii elektrycznej do sieci
- możliwość podejmowania decyzji dot. wykorzystania energii elektrycznej i obniżenia kosztu jej użytkowania na podstawie rzetelnych danych
- możliwość udostępnienia własnych informacji rynku energii, w tym danych pomiarowych, wybranym przez siebie podmiotom np. w celu otrzymania lepszych ofert lub usług
- zapewnienie bezpieczeństwa informacji i ochrony danych osobowych zgodnie z wymaganiami obowiązującymi w Unii Europejskiej.

Uczestnicy rynku energii elektrycznej

- obniżenie kosztów funkcjonowania rynku energii elektrycznej oraz obniżenie bariery wejścia na rynek dzięki ograniczeniu liczby interfejsów i utworzeniu jednego punktu dostępu do informacji rynku energii
- skuteczna i bezpieczna wymiana informacji na detalicznym rynku energii, umożliwiającą realizację ustawowych praw i obowiązków
- ujednoczenie zasad realizacji procesów detalicznego rynku energii elektrycznej, przy zachowaniu podziału odpowiedzialności
- gwarancja efektywności przetwarzania danych oraz trwałości rozwiązania CSIRE
- umożliwienie rozwoju nowych usług poprzez ułatwienie dostępu do informacji rynku energii, w tym profili pomiarowych zużycia i produkcji energii elektrycznej
- transparentność procesów detalicznego rynku energii wspieranych przez CSIRE
- możliwość uzyskania informacji rynku energii dotyczących potencjalnych klientów (wyłącznie po udzieleniu zgody przez klienta) np. w celu przygotowania spersonalizowanych ofert.

KSE i Operatorzy Systemów Elektroenergetycznych

- poprawa efektywności wykorzystania zasobów KSE m.in. poprzez lepsze dopasowanie zużycia energii do jej produkcji, w szczególności z OZE
- integracja procesów rynku detalicznego i rynków systemowych z wykorzystaniem danych pomiarowych dostępnych w CSIRE
- poprawa jakości danych pomiarowych dzięki zastosowaniu jednolitych standardów i benchmarków jakościowych
- możliwość wykorzystania jednolitego standardu zagregowanych danych pomiarowych do realizacji obowiązków ustawowych.

CSIRE umożliwi również dostęp do wybranych danych zagregowanych na potrzeby rozwoju nowych usług, prowadzenia prac analityczno-badawczych oraz opracowań dziennikarskich.



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



oire@pse.pl

¹⁾ informacje rynku energii - informacje dotyczące punktu pomiarowego, dane pomiarowe, informacje o zdarzeniach rejestrowanych przez licznik zdalnego odczytu, polecenia odbierane przez licznik zdalnego odczytu oraz inne informacje niezbędne do dostarczania energii elektrycznej.