

Konstancin-Jeziorna, 30 grudnia 2020 r.

**PSE ogłaszają przetarg na opracowanie, implementację i wdrożenie centralnego systemu informacji rynku energii elektrycznej wraz z usługami wspierającymi**

**Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A. rozpoczęły postępowanie publiczne w trybie negocjacji z ogłoszeniem na opracowanie, implementację i wdrożenie centralnego systemu informacji rynku energii elektrycznej wraz z usługami wspierającymi. Zainteresowani wykonawcy mogą składać wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu do 29.01.2021 r. do godz. 10:00 (termin ten może ulec przesunięciu).**

Projekt nowelizacji ustawy Prawo Energetyczne (opublikowany 4.12.2020 r. na stronach Sejmu RP: <http://sejm.gov.pl/Sejm9.nsf/druk.xsp?nr=808>) zakłada wprowadzenie do modelu rynku energii elektrycznej w Polsce operatora informacji rynku energii (OIRE), a jego utworzenie i wdrożenie powierza Polskim Sieciom Elektroenergetycznym S.A. Celem działalności OIRE będzie m.in. opracowanie, wdrożenie i zarządzanie centralnym systemem informacji rynku energii (CSIRE).

W CSIRE będą gromadzone oraz przetwarzane informacje niezbędne do realizacji procesów rynku energii określonych w przepisach prawa (m.in. procesu zmiany sprzedawcy energii elektrycznej), jak również do dokonywania rozliczeń za dostarczanie oraz sprzedaż energii elektrycznej.

**Kluczowe zadania CSIRE:**

- zapewnienie skutecznej i bezpiecznej wymiany informacji na rynku energii elektrycznej, umożliwiającej jego uczestnikom realizację ich ustawowych praw i obowiązków,
- ujednoczenie oraz usprawnienie procesów rynku i przepływu informacji pomiędzy jego uczestnikami,
- umożliwienie odbiorcom końcowym bezpłatnego dostępu do własnych informacji rynku energii (w tym danych pomiarowych),
- poprawa konkurencyjności na rynku energii elektrycznej,
- zapewnienie bezpłatnego dostępu do wybranych danych statystycznych, wynikających z procesów rynku energii,
- zapewnienie dostępu do danych umożliwiających uczestnikom rynku oferowanie nowych produktów i usług,
- poprawa wykorzystania zasobów KSE.

Osiągnięcie tych celów będzie możliwe dzięki uruchomieniu przez PSE przełomowego dla polskiego rynku energii elektrycznej systemu pozyskiwania, gromadzenia, przetwarzania i udostępniania informacji rynku energii, w formie centralnej bazy danych i silnika procesowego.

Projekt Standardów Wymiany Informacji Centralnego Systemu Informacji Rynku Energii, określających m.in. sposób realizacji procesów rynku energii oraz zawartość powiązanych z nimi komunikatów, jest dostępny na stronie internetowej PSE pod adresem:

<https://www.pse.pl/oire/standardy-wymiany-informacji>

Szczegóły dotyczące postępowania przetargowego są dostępne na platformie zakupowej PSE S.A.: <https://przetargi.pse.pl/open-preview-auction.html/57651/opracowanie-implementacja->

[i-wdrozenie-centralnego-systemu-informacji-ryнку-energii-elektrycznej-csire-wraz-z-uslugami-wspierajacymi.](#)

\*\*\*

Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A. są operatorem systemu przesyłowego energii elektrycznej w Polsce. Spółka zarządza siecią przesyłową, w której skład wchodzi umożliwiająca przesył energii na duże odległości linie najwyższych napięć 400 kV oraz 220 kV o łącznej długości ponad 14 tysięcy kilometrów oraz 107 stacji elektroenergetycznych, służących do przetwarzania i rozdziału energii elektrycznej. PSE realizują obowiązki wynikające z ustawy Prawo energetyczne m.in. w zakresie zapewnienia bezpieczeństwa funkcjonowania KSE i bilansowania systemu elektroenergetycznego oraz zakupu usług systemowych. PSE należą do Europejskiej Sieci Operatorów Systemów Przesyłowych Energii Elektrycznej ENTSO-E.