

Monitorowanie stanu przygotowania do migracji danych do CSIRE oraz monitoring roczny OSD

Małgorzata Kozak
Departament Rozwoju Rynków i Spraw
Konsumenckich



Harmonogram prac wynikający z ustawy z dnia 20 maja 2021 r. o zmianie Prawo energetyczne (Dz. U. z 2021 r. poz. 1093) ustawy z dnia 7 lipca 2023 o zmianie ustawy o przygotowaniu i realizacji strategicznych inwestycji w zakresie sieci przesyłowych oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2023 r. poz. 1506) oraz z ustawy z dnia 28 lipca 2023 o zmianie ustawy Prawo energetyczne (Dz. U. z 2023 poz. 1681)

- opracowanie przez operatora systemu przesyłowego elektroenergetycznego wydzielonej części Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci Przesyłowej – dalej „IRiESP” w terminie **18 miesięcy od wejścia w życie ustawy** (art. 17 ust. 2 ustawy); **3 styczeń 2023 – zatwierdzenie 6 kwietnia 2023 decyzja DRR.WRE.4320.7.2022.LK**
- utworzenie CSIRE przez operatora systemu przesyłowego elektroenergetycznego w terminie **48 miesięcy od wejścia w życie ustawy** (art. 18 ustawy); **1 lipiec 2025**
- nadanie przez operatorów systemów elektroenergetycznych dla swoich urządzeń, instalacji lub sieci, nadadzą punktom poboru energii numery zgodnie standardem GS1 (GSRN) w terminie **24 miesięcy od dnia wejścia w życie ustawy** (art. 19 ustawy); **3 lipiec 2023**
- zawarcie przez podmioty zobowiązane do realizacji procesów rynku energii z OIRE umowy, o której mowa w art. 11zg PE w terminie **33 miesięcy od dnia wejścia w życie ustawy** (art. 37 pkt 5 ustawy); **3 kwiecień 2024**
- przekazanie operatorowi systemu przesyłowego elektroenergetycznego przez operatorów systemów dystrybucyjnych elektroenergetycznych informacji o punktach pomiarowych, w postaci elektronicznej, w terminie **39 miesięcy od dnia wejścia w życie ustawy** (art. 20 ustawy) - szczegółowy zakres informacji zostanie określony w IRiESP; **3 październik 2024**

Harmonogram prac wynikający z ustawy z dnia 20 maja 2021 r. o zmianie Prawo energetyczne (Dz. U. z 2021 r. poz. 1093) ustawy z dnia 7 lipca 2023 o zmianie ustawy o przygotowaniu i realizacji strategicznych inwestycji w zakresie sieci przesyłowych oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2023 r. poz. 1506) oraz z ustawy z dnia 28 lipca 2023 o zmianie ustawy Prawo energetyczne (Dz. U. z 2023 poz. 1681)

- nadanie przez operatorów systemów elektroenergetycznych dla swoich urządzeń, instalacji lub sieci, nadadzą punktom poboru energii numery zgodnie standardem GS1 (GSRN) w terminie **24 miesiące od dnia wejścia w życie ustawy** (art. 19 ustawy); **3 lipiec 2023**
- skierowanie wezwań do przedsiębiorstw, które nie wykonały obowiązku
- zawarcie przez podmioty zobowiązane do realizacji procesów rynku energii z OIRE umowy, o której mowa w art. 11zg PE w terminie **33 miesiące od dnia wejścia w życie ustawy** (art. 37 pkt 5 ustawy); **3 kwiecień 2024**
- zadanie będzie przedmiotem kolejnego monitoringu
- przekazanie operatorowi systemu przesyłowego elektroenergetycznego przez operatorów systemów dystrybucyjnych elektroenergetycznych informacji o punktach pomiarowych, w postaci elektronicznej, w terminie **39 miesiące od dnia wejścia w życie ustawy** (art. 20 ustawy) - szczegółowy zakres informacji określony w IRiESP; **3 październik 2024**
- skierowanie wezwań do przedsiębiorstw – badanie cykliczne



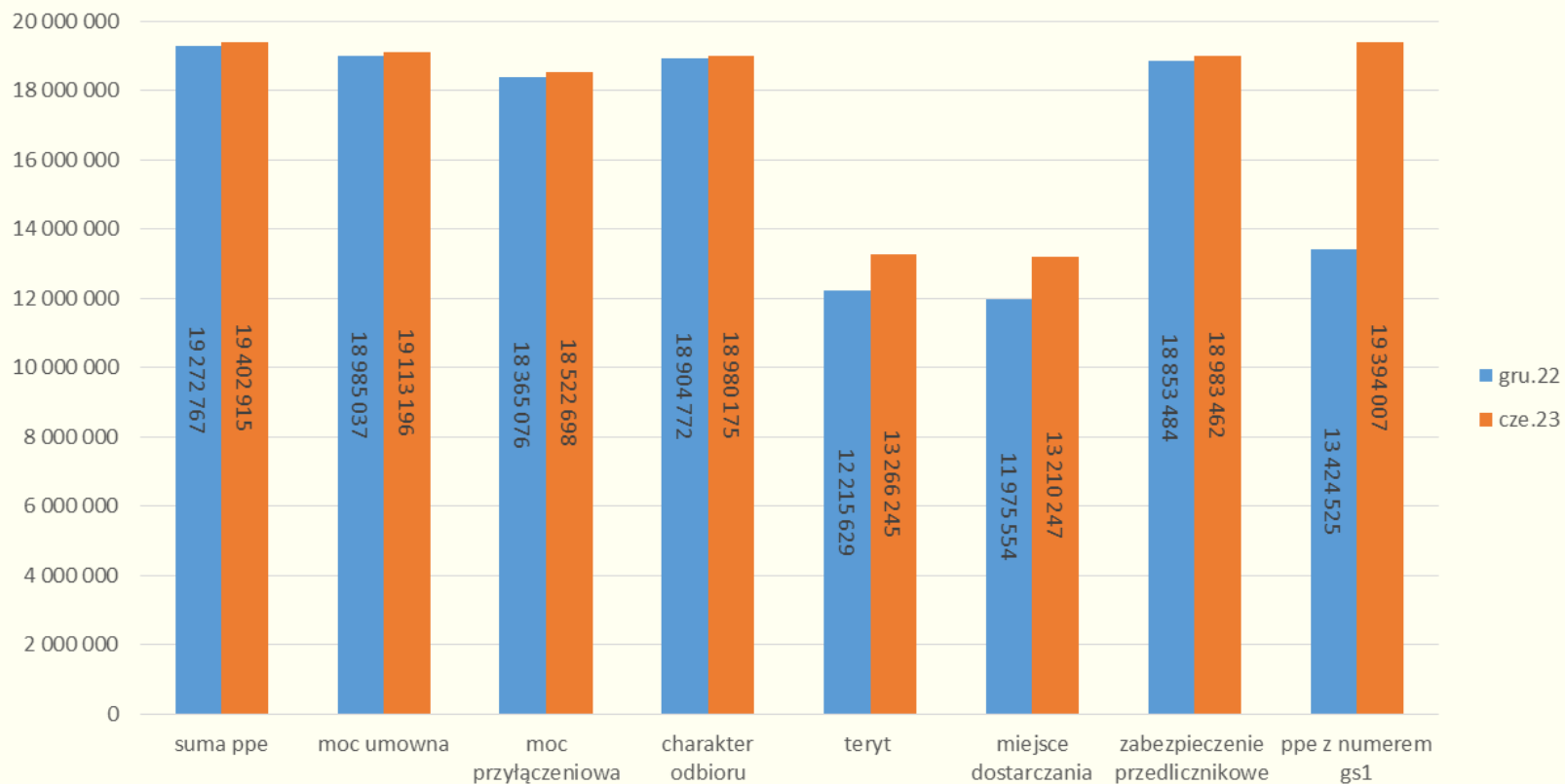
Harmonogram prac instalacji liczników zdalnego odczytu

Art. 11t ustawy Prawo energetyczne

1. Operator systemu dystrybucyjnego elektroenergetycznego, do dnia 31 grudnia 2028 r., **zainstaluje liczniki zdalnego odczytu skomunikowane z systemem zdalnego odczytu** w punktach poboru energii stanowiących co najmniej 80% łącznej liczby punktów poboru energii u odbiorców końcowych, w tym stanowiących co najmniej 80% łącznej liczby punktów poboru energii u odbiorców końcowych w gospodarstwach domowych, posiadających układ pomiarowo-rozliczeniowy bez przekładników prądowych lub napięciowych, przyłączonych do sieci o napięciu znamionowym nie wyższym niż 1 kV, zgodnie z harmonogramem określonym w ust. 2.
2. Instalacja liczników zdalnego odczytu odbędzie się do dnia:
 - 1) 31 grudnia 2023 r. – w punktach poboru energii stanowiących co najmniej 15%,
 - 2) 31 grudnia 2025 r. – w punktach poboru energii stanowiących co najmniej 35%,
 - 3) 31 grudnia 2027 r. – w punktach poboru energii stanowiących co najmniej 65%– łącznej liczby punktów poboru energii u odbiorców końcowych, o których mowa w ust. 1.
3. Operator systemu dystrybucyjnego elektroenergetycznego zainstaluje nie później niż do dnia 31 grudnia 2025 r. liczniki zdalnego odczytu na wszystkich stacjach elektroenergetycznych transformujących średnie napięcie na niskie, stanowiących element jego sieci dystrybucyjnej, skomunikowane z systemem zdalnego odczytu.
(...)
15. Na poczet wykonania przez operatora systemu dystrybucyjnego elektroenergetycznego obowiązków, o których mowa w ust. 1–3, zalicza się liczniki zdalnego odczytu:
 - 1) zainstalowane lub zmodernizowane do dnia wejścia w życie przepisów wydanych na podstawie art. 11x ust. 2 i 3 oraz
 - 2) instalowane po dniu wejścia w życie przepisów wydanych na podstawie art. 11x ust. 2 i 3, które zostały zakupione lub były objęte postępowaniem przetargowym wszczętym przed tym dniem.

- skierowanie wezwań do przedsiębiorstw

Dane prezentowane wg liczby PPE



- przedstawienie harmonogramów przystąpienia do rejestracji, przekazania danych i przystąpienia do testów – 15 podmiotów
- przedstawienie harmonogramów przekazania danych i przystąpienia do testów – 135 podmiotów

43 podmioty zarejestrowane, które przekazy dane i rozpoczęły testy

Monitorowany okres luty 2024 – czerwiec 2025 – szczegółowe informacje dotyczące przeprowadzanych testów

Wszyscy OSD – miesięcznie

Spotkania z OSD – cykliczne – w każdym miesiącu zaczynając od podsumowania monitoringu stan na koniec lutego 2024 – pierwsze spotkanie marzec/kwiecień 2024

Adres mailowy do przekazania danych: CSIRE.monitoring@ure.gov.pl

www.ure.gov.pl

[X.com/UREgovPL](https://x.com/UREgovPL)

linkedin.com/company/urząd-regulacji-energetyki/



Urząd Regulacji
Energetyki