

## WSKAZNIKI JAKOŚCIOWE ZA 2023

Poniższa informacja stanowi spełnienie obowiązku informacyjnego dotyczącego OSD, wynikająca z §41 ust. 3 Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 4 maja 2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz. U. 2007 Nr 93, poz. 623 z późn. zm.), zwanym „rozporządzeniem systemowym”.

| Współczynnik   | Dla przerw planowanych | Dla przerw nieplanowanych |                   |
|--|------------------------|---------------------------|-------------------|
|  |                        | bez katastrofalnych       | z katastrofalnymi |
| SAIDI [minuty / odbiorcę / rok]  | 0                      | 0                         | 0                 |
| SAIFI [ilość przerw / odbiorcę / rok]  | 0                      | 0                         | 0                 |
| MAIFI [ilość przerw]   | 0                      |                           |                   |
| łączna liczba obsługiwanych odbiorców, do której odniesiono powyższe wskaźniki * | 3                      |                           |                   |
| * stan na 31.12.2023   |                        |                           |                   |

### Pojęcia:

**SAIDI** – wskaźnik przeciętnego systemowego czasu trwania przerwy długiej i bardzo długiej, wyrażony w minutach na odbiorcę na rok, stanowiący sumę iloczynów czasu jej trwania i liczby odbiorców narażonych na skutki tej przerwy w ciągu roku podzieloną przez łączną liczbę obsługiwanych odbiorców.

**SAIFI** – wskaźnik przeciętnej systemowej częstości przerw długich i bardzo długich, stanowiący liczbę odbiorców narażonych na skutki wszystkich tych przerw w ciągu roku podzieloną przez łączną liczbę obsługiwanych odbiorców.

**MAIFI** – wskaźnik przeciętnej częstości przerw krótkich, stanowiący liczbę odbiorców narażonych na skutki wszystkich przerw krótkich w ciągu roku podzieloną przez łączną liczbę obsługiwanych odbiorców.

**Przerwa krótka** – przerwa w dostarczaniu energii trwająca powyżej 1 sekundy i nie dłużej niż 3 minuty.

**Przerwa długa i bardzo długa** – przerwa w dostarczaniu energii trwająca powyżej 3 minut i nie dłużej niż 24 godziny.

**Przerwa planowana** -okresowe przetrwanie dostarczania energii elektrycznej przez Operatora Systemu Dystrybucyjnego, o której odbiorca został powiadomiony zgodnie z zapisem w § 42 pkt 4 rozporządzenia systemowego (patrz poniżej).

**Przerwa katastrofalna** – przerwa w dostarczaniu energii trwająca dłużej niż 24 godziny.

### Opracowanie:

O&M Department  
Energin Polska