



Rozporządzenie Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 22 marca 2023 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz.U. z 2023 r. poz. 819 z późn.zm.) narzuca na operatorów systemów dystrybucyjnych corocznej publikacji wskaźników dotyczących czasu trwania przerw w dostarczaniu energii elektrycznej:

**SAIDI-** wskaźnik przeciętnego systemowego czasu trwania przerwy długiej i bardzo długiej, 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 tych przerw w ciągu roku, podzieloną przez łączną liczbę obsługiwanych odbiorców.

Wskaźniki SAIDI i SAIFI wyznaczane są oddzielnie dla przerw planowanych i nieplanowanych z uwzględnieniem przerw katastrofalnych oraz bez uwzględnienia tych przerw:

**Przerwy planowane-** wynikające z programu prac eksploatacyjnych sieci elektroenergetycznej; czas trwania tej przerwy jest liczony od momentu otwarcia wyłącznika do czasu wznowienia dostarczania energii elektrycznej.

**Przerwy nieplanowane-** spowodowane wystąpieniem awarii w sieci elektroenergetycznej, przy czym czas trwania tej przerwy jest liczony od momentu uzyskania przez przedsiębiorstwo energetyczne zajmujące się przesyłaniem lub dystrybucją energii elektrycznej informacji o jej wystąpieniu do czasu wznowienia dostarczania energii elektrycznej.

Przerwy w dostarczaniu energii elektrycznej w zależności od czasu ich trwania dzieli się na przerwy:

- 1) Przemijające (mikroprzerwy), trwające krócej niż 1 sekundę,
- 2) Krótkie, trwające nie krócej niż 1 sekundę i nie dłużej niż 3 minuty,
- 3) Długie, trwające nie krócej niż 3 minuty i nie dłużej niż 12 godzin,
- 4) Bardzo długie, trwające nie krócej niż 12 godzin i nie dłużej niż 24 godziny,
- 5) Katastrofalne trwające dłużej niż 24 godziny.

Veolia Energia Poznań S.A.

NIP 777-00-00-755 | REGON 630956570 | KRS 0000020765 | BDO 000042521

Sąd Rejonowy Poznań-Nowe Miasto i Wilda w Poznaniu, VIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego

Kapitał zakładowy: 106 947 724,00 zł wpłacony w całości

<https://energiadlapoznania.pl/>

Polityka prywatności udostępniona jest pod adresem [www.energiadlapoznania.pl](http://www.energiadlapoznania.pl) lub w siedzibie Veolia Energia Poznań S.A.

Veolia Energia Poznań Sp. z o.o., jako operator systemu dystrybucyjnego informuje, że wskaźniki dotyczące czasu trwania przerw w dostarczaniu energii elektrycznej wyznaczone zgodnie z ww. Rozporządzeniem dla obszaru działania OSD za 2025 r. wyniosły:

**Data publikacji: 10.03.2026 r.**

<b>Wskaźnik</b>	<b>Wartość</b>	<b>Jednostka</b>
Liczba odbiorców*	<b>11</b>	[szt.]
SAIDI dla przerw planowanych	<b>0,000</b>	[min/odb]
SAIDI dla przerw nieplanowanych	<b>0,000</b>	[min/odb]
SAIDI dla przerw nieplanowanych z uwzględnieniem przerw katastrofalnych	<b>0,00</b>	[min/odb]
SAIFI dla przerw planowanych	<b>0,00</b>	[szt/odb]
SAIFI dla przerw nieplanowanych	<b>0,00</b>	[szt/odb]
SAIFI dla przerw nieplanowanych z uwzględnieniem przerw katastrofalnych	<b>0,00</b>	[szt/odb]
MAIFI	<b>0,000</b>	[szt]

\*liczba odbiorców wg stanu na dzień 10.03.2026 r.

Veolia Energia Poznań S.A.

NIP 777-00-00-755 | REGON 630956570 | KRS 0000020765 | BDO 000042521

Sąd Rejonowy Poznań-Nowe Miasto i Wilda w Poznaniu, VIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego

Kapitał zakładowy: 106 947 724,00 zł wpłacony w całości

<https://energiadlapoznania.pl/>

Polityka prywatności udostępniona jest pod adresem [www.energiadlapoznania.pl](http://www.energiadlapoznania.pl) lub w siedzibie Veolia Energia Poznań S.A.