

Wskaźniki dotyczące czasu trwania przerw w dostarczaniu energii elektrycznej wyznaczone dla roku kalendarzowego 2025.

Zgodnie §48 ust.3 Rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 22 marca 2023 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz.U. 2023 poz. 819), ZAKŁADY CHEMICZNE „Siarkopol” TARNOBRZEG sp. z o. o. przedstawia wartości wskaźników **SAIDI**, **SAIFI**, **MAIFI** za 2025 rok dotyczących czasu trwania przerw w dostarczaniu energii elektrycznej.

Przerwy nieplanowane	SAIDI	SAIFI	MAIFI
Z wyłączeniami katastrofalnymi	3,63	0,30	0,00
Bez wyłączeń katastrofalnych	3,63	0,30	0,00
Przerwy planowane	SAIDI	SAIFI	MAIFI
Z wyłączeniami katastrofalnymi	17,81	0,08	0,00
Bez wyłączeń katastrofalnych	17,81	0,08	0,00
Przerwy łączne	SAIDI	SAIFI	MAIFI
Z wyłączeniami katastrofalnymi	21,44	0,38	0,00
Bez wyłączeń katastrofalnych	21,44	0,38	0,00

Liczba obsługiwanych odbiorców: 64

Definicje wskaźników przerw.

- 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.