

## Wskaźniki trwania przerw w dostawie energii elektrycznej do odbiorców w 2024 roku.

Zgodnie z §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 z późn. zmianami), SRK S.A. monitoruje czasy trwania przerw w dostawie energii elektrycznej dla odbiorców. Dane przedstawiające wskaźniki obrazujące czasy trwania przerw oraz ogólną liczbę obsługiwanych odbiorców przedstawiono w poniższej tabeli.

<b>SAIDI</b> [min]	dla przerw nieplanowanych ( bez uwzględnienia przerw katastrofalnych)	25,968
	dla przerw nieplanowanych ( z uwzględnieniem przerw katastrofalnych)	25,968
	dla przerw planowanych ( bez uwzględnienia przerw katastrofalnych)	83,387
	dla przerw planowanych ( z uwzględnieniem przerw katastrofalnych)	83,387
<b>SAIFI</b>	dla przerw nieplanowanych ( bez uwzględnienia przerw katastrofalnych)	0,387
	dla przerw nieplanowanych ( z uwzględnieniem przerw katastrofalnych)	0,387
	dla przerw planowanych ( bez uwzględnienia przerw katastrofalnych)	0,742
	dla przerw planowanych ( z uwzględnieniem przerw katastrofalnych)	0,742
<b>MAIFI</b>	dla przerw krótkich	0,000
Łączna liczba obsługiwanych odbiorców		31

Przerwy w dostarczaniu energii definiuje się jako:

- a) **planowane** -wynikające z programu prac eksploatacyjnych sieci elektroenergetycznej; czas trwania tej przerwy jest liczony od momentu otwarcia wyłącznika do czasu wznowienia dostarczania energii elektrycznej
- b) **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
- c) **krótkie** - trwające dłużej niż 1 sekundę i nie dłużej niż 3 minuty
- d) **długie** - trwające dłużej niż 3 minuty i nie dłużej niż 12 godzin
- e) **bardzo długie** - trwające dłużej niż 12 godzin i nie dłużej niż 24 godziny
- f) **katastrofalne** - trwające dłużej niż 24 godziny

**SAIDI** - wskaźnik przeciętnego systemowego czasu trwania przerwy długiej i bardzo długiej;

**SAIFI** - wskaźnik przeciętnej systemowej częstości przerw długich i bardzo długich;

**MAIFI** - wskaźnik przeciętnej systemowej częstości przerw krótkich.