

EMPOL ENERGIA Sp. z o.o. – wskaźniki trwania przerw w dostarczaniu energii elektrycznej za rok 2023.

L.p.	Wskaźnik	Opis wskaźnika	Typ przerw	Wartość	Uwagi
1.	SAIDI	Przeciętny systemowy czas trwania przerwy długiej i bardzo długiej, stanowiący sumę iloczynów czasu jej trwania i liczby odbiorców narażonych na skutki tej przerwy w danym roku, podzieloną przez łączną liczbę obsługiwanych odbiorców (w minutach/odbiorcę/rok).	Planowane	32,60	
2.	SAIDI	Przeciętny systemowy czas trwania przerwy długiej i bardzo długiej, stanowiący sumę iloczynów czasu jej trwania i liczby odbiorców narażonych na skutki tej przerwy w danym roku, podzieloną przez łączną liczbę obsługiwanych odbiorców (w minutach/odbiorcę/rok).	Nieplanowane z uwzględnieniem przerw katastrofalnych	0,00	
3.	SAIDI	Przeciętny systemowy czas trwania przerwy długiej i bardzo długiej, stanowiący sumę iloczynów czasu jej trwania i liczby odbiorców narażonych na skutki tej przerwy w danym roku, podzieloną przez łączną liczbę obsługiwanych odbiorców (w minutach/odbiorcę/rok).	Nieplanowane bez uwzględnienia przerw katastrofalnych	0,00	
4.	SAIFI	Przeciętna systemowa częstość przerw długich i bardzo długich, stanowiąca iloraz liczby odbiorców narażonych na skutki wszystkich przerw tego rodzaju w danym roku i łącznej liczby obsługiwanych odbiorców	Planowane	0,10	
5.	SAIFI	Przeciętna systemowa częstość przerw długich i bardzo długich, stanowiąca iloraz liczby odbiorców narażonych na skutki wszystkich przerw tego rodzaju w danym roku i łącznej liczby obsługiwanych odbiorców	Nieplanowane z uwzględnieniem przerw katastrofalnych	0,00	
6.	SAIFI	Przeciętna systemowa częstość przerw długich i bardzo długich, stanowiąca iloraz liczby odbiorców narażonych na skutki wszystkich przerw tego rodzaju w danym roku i łącznej liczby obsługiwanych odbiorców	Nieplanowane bez uwzględnienia przerw katastrofalnych	0,00	
7.	MAIFI	Przeciętna częstość przerw krótkich, stanowiąca iloraz liczby odbiorców narażonych na skutki wszystkich przerw krótkich w danym roku i łącznej liczby obsługiwanych odbiorców		0,00	
8.	Wyszczególnione powyżej wskaźniki zostały wyliczone dla 52 odbiorców obsługiwanych w roku 2023 przez Przedsiębiorstwo Energetyczne EMPOL ENERGIA Sp. z o.o. w Gorlicach.				

Gorlice, 25.03.2024 r.