


Wskaźniki czasów przerw w dostawie energii elektrycznej za rok 2024.

Wskaźniki dotyczące czasu trwania przerw w dostarczaniu energii elektrycznej wyznaczone zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 22 marca 2023 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz.U. 2023 poz. 819 z dnia 22 marca 2023 r. z późniejszymi zmianami), dla firmy UNIHUT S.A.

	Przerwy planowane	Przerwy nieplanowane	
		bez katastrofalnych	z katastrofalnymi
SAIDI (min/odbiorca/rok)	459,15	640,61	0
SAIFI (ilość przerw/odbiorca/rok)	0,14	0,16	0
MAIFI (ilość przerw)	0,10	0	0
Liczba odbiorców	41		

Objaśnienie

SAIDI wskaźnik przeciętnego systemowego czasu trwania przerwy długiej i bardzo długiej

SAIFI wskaźnik przeciętnej systemowej częstości przerw długich i bardzo długich

MAIFI wskaźnik przeciętnej częstości przerw krótkich

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 przerywanie dostarczania energii elektrycznej przez Operatora Systemu Dystrybucyjnego, o której odbiorca został powiadomiony zgodnie z zapisem w § 49 pkt 4 przytoczonego na wstępie rozporządzenia.

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