

Wskaźniki jakościowe (przerw w dostawie energii).

lokalizacja Trzebinia i terminale paliw

Wskaźniki dotyczące czasu trwania przerw w dostarczaniu energii elektrycznej wyznaczone zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 4 maja 2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz. U. Nr 93, poz. 623 z późn. zm.), dla Operatora Systemu Dystrybucyjnego Energomedia Sp. z o.o. - za rok **2022** - wynoszą:

| Wskaźnik | Jednostka | Typ przerwy | Z uwzględnieniem przerw katastrofalnych | Bez uwzględnienia przerw katastrofalnych |
|-----------------|------------------------|--------------------|--|---|
| SAIDI | Minuty /odbiorcę | Planowane | 206,13 | 206,13 |
| | | Nieplanowane | 15,29 | 15,29 |
| SAIFI | Ilość przerw /odbiorcę | Planowane | 0,90 | 0,90 |
| | | Nieplanowane | 0,54 | 0,54 |
| MAIFI | Ilość przerw /odbiorcę | 0,42 | | |

Liczba odbiorców do której odniesiono wskaźniki: 144

W 2022 roku nie wystąpiły przerwy katastrofalne w dostawie energii elektrycznej

Objaśnienia:

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,

- przerwa krótka - to przerwa w dostarczaniu energii trwająca powyżej 1 sekundy i nie dłużej niż 3 minuty,
- przerwa długa i bardzo długa - to przerwa w dostarczaniu energii trwająca powyżej 3 minut i nie dłużej niż 24 godziny,
- przerwa planowana - to okresowe przerywanie dostarczania energii elektrycznej przez Operatora Systemu Dystrybucyjnego, o której odbiorca został powiadomiony zgodnie z zapisem w § 42 pkt 4 przytoczonego na wstępie rozporządzenia
- przerwa katastrofalna- to przerwa trwająca dłużej niż 24 godziny.