

## **Wskaźniki jakościowe (przerw w dostawie energii).**

### **lokalizacja Trzebinia i terminale**

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 Energomedii Sp. z o.o. - za rok **2021** - wynoszą:

<b>Wskaźnik</b>	<b>Jednostka</b>	<b>Typ przerwy</b>	<b>Z uwzględnieniem przerw katastrofalnych</b>	<b>Bez uwzględnienia przerw katastrofalnych</b>
<b>SAIDI</b>	Minuty /odbiorcę	Planowane	<b>237,92</b>	<b>237,92</b>
		Nieplanowane	<b>51,28</b>	<b>51,28</b>
<b>SAIFI</b>	Ilość przerw /odbiorcę	Planowane	<b>0,90</b>	<b>0,90</b>
		Nieplanowane	<b>1,09</b>	<b>1,09</b>
<b>MAIFI</b>	Ilość przerw /odbiorcę	<b>0,33</b>		

**Liczba odbiorców do której odniesiono wskaźniki: 137**

**W 2021 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.