

Cieszyn, styczeń 2022 r.

Wskaźniki przerw w zasilaniu – 2021 rok

Wskaźniki dotyczące czasu trwania przerw w dostarczaniu energii elektrycznej wyznaczone na podstawie Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 4 maja 2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz. U. Nr 93, poz. 623 z dnia 29 maja 2007 r. z późn. zm.) dla Operatora Systemu Dystrybucyjnego Energetyka Cieszyńska Sp. z o.o. za rok 2021 wynoszą:

Wskaźnik	Dla przerw planowanych	Dla przerw nieplanowanych	Dla przerw nieplanowanych z uwzględnieniem przerw katastrofalnych
SAIDI (minuty/odbiorcę/rok)	33,33	-	-
SAIFI (ilość przerw/odbiorcę/rok)	0,11	-	-
MAIFI (ilość przerw)	-	1	1

Łączna liczba obsługiwanych odbiorców, do której odniesiono powyższe wskaźniki wynosi 9.

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 – przerwa w dostarczaniu energii trwająca nie krócej niż 1 sekundę i nie dłużej niż 3 minuty.

Przerwa długa – przerwa w dostarczaniu energii trwająca nie krócej niż 3 minuty i nie dłużej niż 12 godziny.

Przerwa bardzo długa – przerwa w dostarczaniu energii trwająca nie krócej niż 12 godzin i nie dłużej niż 24 godziny.

Przerwa planowana – okresowe przetrwanie dostarczania energii elektrycznej przez Operatora Systemu Dystrybucyjnego, o której odbiorca został powiadomiony zgodnie z zapisem w § 42 pkt 4 w/w rozporządzenia.

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