

**Wskaźniki dotyczące czasu trwania przerw w dostarczaniu energii elektrycznej  
wyznaczone dla roku kalendarzowego 2015 na obszarze działania  
FŁT - Krańnik S.A.**

Zgodnie z § 41 ust.3 Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 5 maja 2007 roku w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz. U. z 2007 roku nr 93 poz. 623 z późniejszymi zmianami) FŁT – Krańnik S.A. przedstawia wartości wskaźników SAIDI, SAIFI, MAIFI za 2015 rok dotyczące czasu trwania przerw w dostarczaniu energii elektrycznej.

<b>Wskaźnik</b>	<b>Typ przerwy</b>	<b>z uwzględnieniem przerw katastrofalnych</b>	<b>bez uwzględnienia przerw katastrofalnych</b>
SAIDI	planowane	25	25
	nieplanowane	15	15
SAIFI	planowane	0,1	0,1
	nieplanowane	0,13	0,13
MAIFI		0	
Liczba obsługiwanych odbiorców		30	

**SAIDI** – wskaźnik przeciwnego systemowego czasu trwania przerwy długiej, stanowi sumę iloczynów czasu jej trwania i liczby odbiorców narażonych na skutki tej przerwy w ciągu roku, podzielona przez łączną liczbę obsługiwanych odbiorców.

**SAIFI** – wskaźnik przeciwniej systemowej częstości przerw długich, stanowi sumę liczb wszystkich tych przerw w ciągu roku, podzieloną przez łączną liczbę obsługiwanych odbiorców.

**MAIFI** – wskaźnik przeciwniej częstości przerw krótkich w ciągu roku, podzieloną przez łączną liczbę obsługiwanych odbiorców.