

Wskaźniki dotyczące czasu trwania przerw w dostarczaniu energii elektrycznej w 2022r.

Wskaźniki	Typ przerwy	z uwzględnieniem przerw katastrofalnych	bez uwzględnienia przerw katastrofalnych
SAIDI [min/odb/rok]	Planowana	51,73076923	51,73076923
	Nieplanowana	0,01401475	0,01401475
SAIFI [ilość przerw/odb/rok]	Planowana	0,269230769	0,269230769
	Nieplanowana	0,5384615385	0,5384615385
MAIFI [ilość przerw]		0	
Ogólna liczba odbiorców stan na 31-12-2022r.		26	

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.

W zakresie przerw planowanych wystąpiły tylko przerwy długie wynikające z planowanych przeglądów i remontów pól zasilających Odbiorców napięciem 6 kV.

PREZES ZARZADU

Tomasz Szatkowski