

Kraków 30-03-2020

Wskaźniki dotyczące czasu trwania przerw w dostarczaniu energii elektrycznej wyznaczone dla roku kalendarzowego 2019 na obszarze działania ArcelorMittal Poland S.A.

Zgodnie §41 ust.3 Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 4 maja 2007 roku w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz.U. z 2007 roku Nr 93 poz. 623 z późniejszymi zmianami), ArcelorMittal Poland S.A. przedstawia wartości wskaźników SAIDI, SAIFI, MAIFI dotyczących czasu trwania przerw w dostarczaniu energii elektrycznej.

ArcelorMittal Poland S.A.

Wskaźniki czasu trwania przerw w dostarczaniu energii elektrycznej

Lo	SAIDI _P	SAIDI _{PK}	SAIDI _{NP}	SAIDI _{NPK}	SAIFI _P	SAIFI _{PK}	SAIFI _{NP}	SAIFI _{NPK}	MAIFI
302	3,33	2,80	36,36	36,29	0,02	0,02	0,54	0,54	0,02

- SAIDI_P** - dla przerw planowanych, bez uwzględnienia przerw katastrofalnych,
- SAIDI_{PK}** - dla przerw planowanych, z uwzględnieniem przerw katastrofalnych,
- SAIDI_{NP}** - dla przerw nieplanowanych, bez uwzględnienia przerw katastrofalnych,
- SAIDI_{NPK}** - dla przerw nieplanowanych, z uwzględnieniem przerw katastrofalnych,
- SAIFI_P** - dla przerw planowanych, bez uwzględnienia przerw katastrofalnych,
- SAIFI_{PK}** - dla przerw planowanych, z uwzględnieniem przerw katastrofalnych,
- SAIFI_{NP}** - dla przerw nieplanowanych, bez uwzględnienia przerw katastrofalnych,
- SAIFI_{NPK}** - dla przerw nieplanowanych, z uwzględnieniem przerw katastrofalnych,
- MAIFI** - dla wszystkich przerw krótkich
- L_o** - liczbę obsługiwanych odbiorców