

Gdańsk, 31.03.2016r

Zgodnie z § 41 ust.3 rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 4 maja 2007r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu energetycznego (Dz. U. z 2007r. – Nr 93, poz. 623 z późn. zm.), podajemy do wiadomości następujące wskaźniki czasu trwania przerw w dostarczaniu energii elektrycznej dla roku kalendarzowego 2015. dla obszaru działania Operatora Systemu Dystrybucyjnego Zarząd Morskiego Portu Gdańsk S.A.

Lp.	Wskaźniki za rok 2015	Jedn. miary	Wartość
1	SAIDI - nieplanowane (wskaźnik przeciętnego systemowego czasu trwania przerwy nieplanowanej długiej i bardzo długiej)	min.	14,8795
2	SAIDI - nieplanowane z katastrofalnymi (wskaźnik przeciętnego systemowego czasu trwania przerwy nieplanowanej długiej i bardzo długiej)		14,8795
3	SAIDI - planowane (wskaźnik przeciętnego systemowego czasu trwania przerwy planowanej długiej i bardzo długiej)		25,9598
4	SAIFI - nieplanowane (wskaźnik przeciętnej systemowej częstości przerw nieplanowanych długich i bardzo długich)	ilość	0,1116
5	SAIFI - nieplanowane z katastrofalnymi (wskaźnik przeciętnej systemowej częstości przerw nieplanowanych długiej i bardzo długiej)		0,1116
6	SAIFI - planowane (wskaźnik przeciętnej systemowej częstości przerw planowanych długich i bardzo długich)		0,0536
7	MAIFI (wskaźnik przeciętnej systemowej częstości przerw krótkich)		0
8	Liczba obsługiwanych odbiorców	ilość	224

Objaśnienia:

- 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 przerwanie dostarczania energii elektrycznej przez Operatora Systemu Dystrybucyjnego, o której odbiorca został powiadomiony zgodnie z zapisem w § 42 pkt 4 przytoczonego na wstępie rozporządzenia.