

Poznań, dn. 24.02.2023r.

## Wskaźniki czasów trwania przerw w dostarczaniu energii elektrycznej za 2022 rok

zgodnie z §41 ust. 3 rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 4 maja 2007 r. w sprawie  
szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego  
(Dz.U. z 2007 r. poz. 623, z późn. zm.)

H. Cegielski – Energocentrum Sp. z o.o.	Dla przerw planowanych	Dla przerw nieplanowanych	
		bez katastrofalnych	z katastrofalnymi
SAIDI (minuty/odbiorcę/rok)	16,63	67,55	67,55
SAIFI (ilość przerw/odbiorcę/rok)	0,10	0,8	0,8
MAIFI (ilość przerw)	2,48		
Liczba odbiorców	40		

### Definicje

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.

H. CEGIELSKI-ENERGOCENTRUM  
(1) Spółka z o.o. (1)  
ul. 28 Czerwca 1956 r. nr 223/229  
61-485 Poznań  
KRS 0000017623 - Sąd Rejonowy w Poznaniu  
Regon 630719278, NIP 783-11-34-221

PREZES ZARZĄDU

Krzysztof Książczak