



**MSSI ELECTRICAL**  
MARKET SURVEILLANCE SUPPORT INITIATIVE



**MSSI Electrical** w Polsce  
17 Kwietnia 2018

Podejmowanie i wspieranie inicjatyw mających na celu identyfikowanie i eliminowanie niebezpiecznych lub niezgodnych z normami i przepisami prawa produktów i systemów z zakresu aparatury elektrycznej, które mogą stanowić zagrożenie dla bezpieczeństwa osób, towarów, mienia lub gospodarki krajowej, a także dla środowiska.

Współpraca z właściwymi organami w ramach tych inicjatyw.



## Sekcja SPAE w ramach KIGEiT

- MSSI Electrical międzynarodowa inicjatywa wdrożona w Polsce w ramach sekcji **SPAE KIGEiT**
- **6 firm założycielskich w Polsce:** ABB, Eaton, Hager, Legrand, Schneider Electric, Siemens
- **8 firm członkowskich sekcji SPAE:**
  - ABB, Eaton, ETI, Dehn, Hager, Legrand, Schneider Electric, Siemens
- **3 Zespoły robocze:**
  - **Zespół Reprezentantów** – przedstawiciele władz firm członkowskich,, Sponsorzy z ramienia MSSI Electrical, Zarząd SPAE (12 osób)
  - **Lokalna Grupa Robocza MSSI** – 1 do 2 ekspertów technicznych firm członkowskich (10 osób)
  - **Lokalna Grupa Komunikacji Zewnętrznej** - 1 ekspert ds. marketingu firm członkowskich (8 osób)



**MSSI ELECTRICAL**  
MARKET SURVEILLANCE SUPPORT INITIATIVE

## Laboratoria, Urzędy, Organizacje dbające o bezpieczeństwo rynku

- BBJ
- UOKiK
- Pol-Lighting
- PIGE

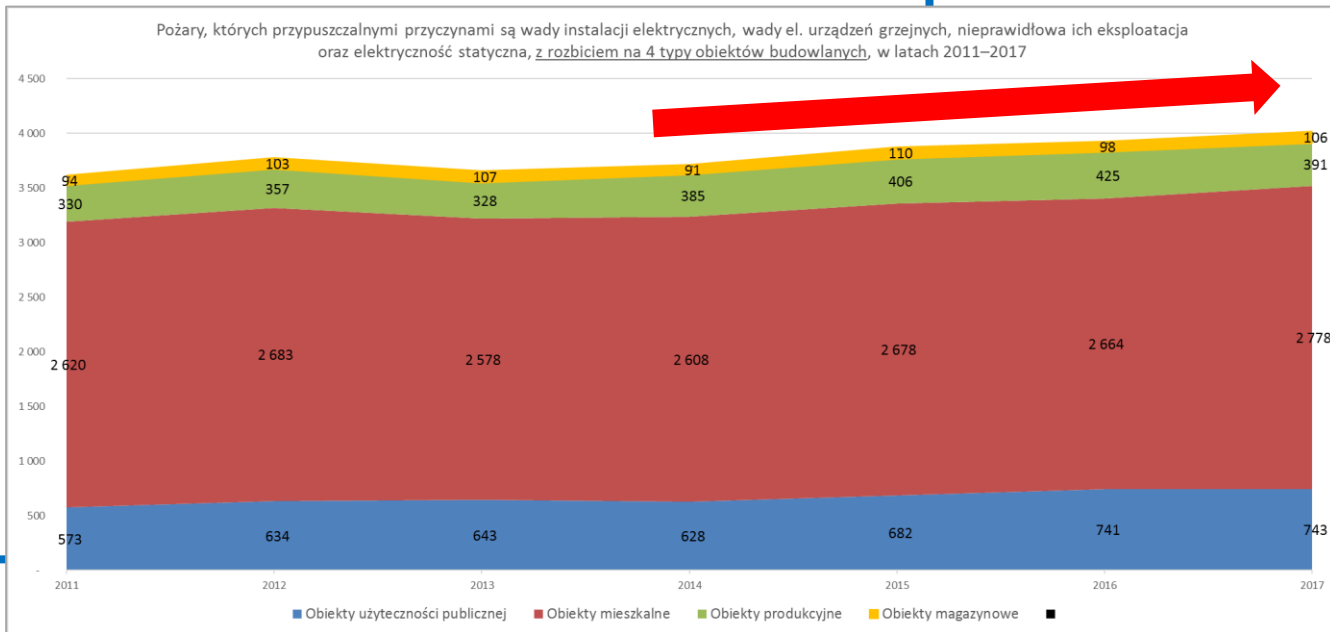


**MSSI ELECTRICAL**  
MARKET SURVEILLANCE SUPPORT INITIATIVE

- Około **4000** pożarów rocznie w obiektach budowlanych, których przypuszczalnymi przyczynami są wady instalacji elektrycznych, wady el. urządzeń grzejnych, nieprawidłowa ich eksploatacja oraz elektryczność statyczna – **tendencja rosnąca**

Wzrost  
liczby  
pożarów !

- Z tego około **2 700** pożarów w obiektach mieszkalnych – **tendencja rosnąca**



## ○ Testy wyłączników nadmiarowo-prądowych

- 22 marki na rynku polskim (23 produkty), w tym członków SPAE
- Testy wykonane przez certyfikowane, niezależne laboratorium
- Testy wykonane zgodnie z normą: PN-EN 60898-1:2007



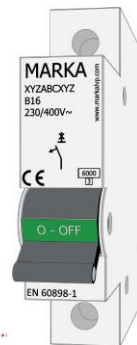
- Wyniki: **43%** testowanych marek z **wynikiem negatywnym**

## ○ Testy wyłączników różnicowo-prądowych

- 23 marki na rynku polskim, w tym członków SPAE
- Testy wykonane przez certyfikowane, niezależne laboratorium
- Testy wykonane zgodnie z normą: PN-EN 61008:2013



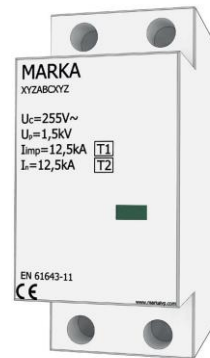
- Wyniki: **56%** testowanych marek z **wynikiem negatywnym**



- **SPAE KIGEiT** przekazuje wyniki badań **Urzędowi Ochrony Konkurencji i Konsumentów (UOKiK)**.
- W wyniku przeprowadzonej kontroli **zostały zakwestionowane** (nie przeszły badań z wynikiem pozytywnym) **wyłączniki nadmiarowo-prądowe 2 producentów** i wszczęto odpowiednie postępowanie.



- Testy aparatury przebieciowej



- Edukacja i informowanie rynku nt. bezpieczeństwa aparatów elektrycznych niskiego napięcia





# ŁĄCZY NAS BEZPIECZEŃSTWO



**MSSI ELECTRICAL**  
MARKET SURVEILLANCE SUPPORT INITIATIVE

**Dziękuję za uwagę**

Kontakt: [kigeit@kigeit.org.pl](mailto:kigeit@kigeit.org.pl)

Więcej informacji: [www.kigeit.org.pl](http://www.kigeit.org.pl)

