

## POŻAR W ELEKTROCIĘPŁOWNI SIEKIERKI. "SAMOISTNA AWARIA"

---

Strażacy ugasiли pożar transformatora w Elektrociepłowni Siekierki w Warszawie - poinformowała w niedzielę PAP mazowiecka PSP. PGNiG Termika, do której należy zakład, powoła komisję do zbadania przyczyn awarii, która wywołała pożar. EC Siekierki pracuje normalnie - zapewnia rzecznik spółki.

Do pożaru doszło w niedzielne popołudnie. Według informacji, jaką podał PAP rzecznik mazowieckiej Państwowej Straży Pożarnej mł. bryg. Karol Kierzkowski, zdarzenie nie miało wpływu na dostawy energii w stolicy. Nikt nie został poszkodowany.

Rzecznik spółki PGNiG Termika Mariusz Orzełowski poinformował PAP, że ok. godz. 17 doszło do awarii przekładnicy rozdzielni. "Była to samoistna awaria, która wywołała pożar" - wyjaśnił.

Orzełowski zapowiedział, że przyczyny awarii zbada powołana do tego komisja. Komunikat w tej sprawie spodziewany jest w poniedziałek. "Elektrociepłownia Siekierki pracuje normalnie, jesteśmy przygotowani na różne sytuacje" - zapewnił.

Elektrociepłownia Siekierki - jak informuje PGNiG Termika - ogrzewa ponad połowę warszawskich budynków i dostarcza prąd elektryczny pozwalający zapalić ponad 10 milionów żarówek o mocy 60 watów. To największy tego typu zakład w Polsce.