



**Opublikowane na:** Mława (mlawa.pl)

**Autor:** Magdalena Grzywacz

---

## **ENERGA planuje remonty i kolejne wyłączenia prądu**

Publikowane od

17.09.2018 11:01:22



Znamy przyczynę wyłączenia prądu i oświetlenia ulicznego na początku września. Energa zapowiada kolejne modernizacje rozdzielnic niskiego napięcia w kilkunastu lokalizacjach na terenie Mławy i czasowe wyłączenia

pr?du.

ENERGA-OPERATOR SA poinformowa?a nas, ?e w dniach 3 i 4 wrze?nia 2018 roku, w godzinach mi?dzy 8:15 a 14:30, w M?awie, wykonywana by?a wymiana wyeksploatowanych oraz awaryjnych rozdzielnic niskiego napi?cia (nN) w stacjach transformatorowych: S6-00207 M?awa Reymonta, S6-01485 M?awa Tuwima, S6-01742 Dom Handlowy, S6-01881 M?awa Narutowicza.

W komunikacie przes?anym przez Katarzyn? Ko?odziejsk?, Rzecznika Prasowego Biura Zarz?du ENERGA-OPERATOR SA, czytamy:

*W celu ograniczenia przerw w dostawie energii elektrycznej dla Odbiorców, na czas realizowanych prac:*

*- w sytuacjach gdy istnia?y techniczne mo?liwo?ci, wykonano prze??czenia na zasilanie rezerwowe z innych stacji transformatorowych, (nast?pi?y krótkotrwa?e przerwy w zasilaniu przed wykonywan? prac? oraz po jej*

*zako?czeniu, celem przywrócenia uk?adu normalnego pracy sieci)*

*- cz??? Odbiorców zosta?a zasilona poprzez agregaty pr?dotwórcze.*

*Niestety, cz??? Odbiorców zosta?o wy??czonych w sposób ci?g?y w czasie prowadzenia prac, w wymienionych godzinach. Odbiorcy zostali poinformowani, zgodnie z Rozporz?dzeniem Ministra Gospodarki z dnia 4 maja 2007 r. w sprawie szczegó?owych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz.U. Nr 93, poz. 623 z pó?n.zm.), w formie plakatów umieszczonych w ogólnodost?pnych miejscach, z pi?ciodniowym wyprzedzeniem, o terminach i czasie planowanych przerw.*

Informacje znajdowa?y si? równie? na stronach internetowych ENERGA-OPERATOR SA,

- wy??czenia bieżące:

[http://www.energa-operator.pl/wylaczenia/wylaczenia\\_biezace.xml](http://www.energa-operator.pl/wylaczenia/wylaczenia_biezace.xml)

- wy??czenia planowe:

[http://www.energa-operator.pl/centrum\\_informacji/planowane\\_wylaczenia.xml](http://www.energa-operator.pl/centrum_informacji/planowane_wylaczenia.xml)

Biuro Zarz?du ENERGA-OPERATOR SA poinformowa?o tak?e, ?e w roku 2018, w przypadku pozytywnych rozstrzygni?? przetargowych, planowane s? dalsze modernizacje infrastruktury elektroenergetycznej nN, w obr?bie stacji transformatorowych: S6-00216 M?awa Wójtostwo, S6-00193 Centrala Nasienna, S6-00196 M?awa Ko?cielna, S6-01091 M?awa Studzieniec II, S6-01553 M?awa Dobra I, S6-01905 M?awa Osiedle Dobra III, S6-01662 M?awa Targowa, S6-00223 M?awa Technikum Ekonomiczne, S6-00196 M?awa Ko?cielna, T761235 M?awa P?ocka.

W zwi?zku z powy?szym wyst?pi? utrudnienia, zwi?zane z przerwami w zasilaniu, dla Odbiorców M?awy zamieszka?ych na ulicach: Willowa, Le?na, Ksi?cia Maciusia, Wójtostwo, Wymy?lin, Szkolna, Napoleo?ska, Ko?cielna, Przyrynek, Kapliczna, Rynkowa, Studzieniec, Padlewskiego, p?k. Jana Karcza, Antoniego Bagi?skiego, Paderewskiego, S?oneczna, Dobra, ?o?nierzy 80 Pu?ku Piechoty, Kwiatowa, p?k Antoniego Lawicz-Liszki, mjr Henryka Sucharskiego, gen. W?adys?awa Sikorskiego, mjr Hubala, Wasi?owskiego, Targowa, Po?wi?tna, Gabriela Narutowicza, Smolarnia, Warszawska, Browarna, Bracka, Powsta?ców Styczniowych, Henryka Sienkiewicza 15/13.

*- ENERGA-OPERATOR SA Oddzia? w P?ocku dok?ada wszelkich stara?, aby urz?dzenia elektroenergetyczne b?d?ce w naszej eksploatacji by?y utrzymane we w?a?ciwym stanie technicznym, a dostarczana energia elektryczna by?a odpowiedniej jako?ci. Sukcesywnie podejmujemy dzia?ania, w zakresie modernizacji i inwestycji w infrastruktur? energetyczn? – doda?a Katarzyna Ko?odziejska z Biura Zarz?du ENERGA-OPERATOR SA.*

Magdalena Grzywacz/Rzecznik Prasowy UMM

---

**Adres źródłowy:** <https://mlawa.pl/arttykul/energa-planuje-remonty-i-kolejne-wylaczenia-pradu>