

Dotyczy: przerw w dostawie energii elektrycznej dla mieszkańców zasilanych ze stacji transformatorowych:

- 10.06.2024 w godz. 10⁰⁰-14⁰⁰ Stacje: Szembruczek 1, 2, 5, 6; Szembruk 2, 3, 6, 7, 10, 11
- 10.06.2024 w godz. 8⁰⁰-16⁰⁰ Stacja: Przesławice 4, obwód 100
- 10.06.2024 w godz. 8³⁰-14⁰⁰ Stacje: Białochowo 1, 5, 7, 8, 9; Mokre 11
- 10.06.2024 w godz. 10⁰⁰-15³⁰ Stacja: Biały Bór 4, obwód 100
- 11.06.2024 w godz. 8⁰⁰-17⁰⁰ Stacja: Brudzawki 1, obwód 100
- 11.06.2024 w godz. 8⁰⁰-12³⁰ Stacja: Nowe Dobra 3
- 11.06.2024 w godz. 8³⁰-13⁰⁰ Stacja: Dworzyska
- 11.06.2024 w godz. 9⁰⁰-13³⁰ Stacje: Nowa Wieś Ch. 7, 8
- 11.06.2024 w godz. 8⁰⁰-11⁰⁰ Stacje: Turznice 1, 2, 3, 6, 7
- 12.06.2024 w godz. 8⁰⁰-17⁰⁰ Stacja: Rogóźno 3
- 12.06.2024 w godz. 8³⁰-13⁰⁰ Stacja: Kaldus 3
- 12.06.2024 w godz. 8⁰⁰-10³⁰ Chełmno, stacja: Przep. Nad Groblą 1
- 12.06.2024 w godz. 11⁰⁰-14³⁰ Chełmno, stacja: Przep. Nad Groblą 2
- 12.06.2024 w godz. 9⁰⁰-13⁰⁰ Stacja: Mały Rudnik 1, obwód 300
- 12.06.2024 w godz. 9⁰⁰-13³⁰ Stacje: Nowa Wieś Ch. 7, 8
- 12.06.2024 w godz. 8³⁰-13⁰⁰ Grudziądz, stacja: Parkowa 2, obwód 500
- 13.06.2024 w godz. 8⁰⁰-12³⁰ Stacja: Nowe Dobra 2
- 13.06.2024 w godz. 8³⁰-13⁰⁰ Stacje: Ostrów Świecki 3
- 13.06.2024 w godz. 8³⁰-13⁰⁰ Stacja: Starogród D. 1
- 13.06.2024 w godz. 9⁰⁰-13⁰⁰ Grudziądz, stacja: Rządź 5, obwód 300
- 14.06.2024 w godz. 9⁰⁰-13⁰⁰ Grudziądz, stacja: Łużycka, obwód 100
- 14.06.2024 w godz. 8⁰⁰-12³⁰ Stacja: Małe Łunawy 3
- 14.06.2024 w godz. 8³⁰-13⁰⁰ Stacja: Starogród D. 4
- 14.06.2024 w godz. 9⁰⁰-13³⁰ Stacja: Biały Bór 15, obwód 300
- 14.06.2024 w godz. 15³⁰-19³⁰ Stacje: Szembruczek 1, 2, 5, 6; Szembruk 2, 3, 6, 7, 10, 11

**Za uciążliwości związane z wyłączeniem prądu przepraszamy.
Szczegółowe informacje na stronie www.energa-operator.pl w zakładce „Awarie i Wylączenia”.**

Do wiadomości otrzymują:

1. Urząd Miasta Grudziądz
2. Urząd Gminy Grudziądz
3. Urząd Gminy Rogóźno
4. Urząd Gminy Chełmno
5. Urząd Miasta Chełmno
6. Urząd Miasta i Gminy Łasin

Kierownik
Dział Zarządzania Eksploatacją
Michał Tuszczyński