

# PGE Energia Ciepła S.A. Oddział Elektrociepłownia w Rzeszowie

**PGE Energia Ciepła S.A. Oddział Elektrociepłownia w Rzeszowie** jest producentem ciepła i energii elektrycznej, zaspokajającym ponad połowę potrzeb grzewczych miasta Rzeszowa.

Elektrociepłownia w Rzeszowie stosuje technologie przyjazne środowisku, promuje ciepło sieciowe i wzrost świadomości proekologicznej m.in. w aspekcie gospodarowania odpadami komunalnymi. Od wielu lat konsekwentnie realizowane są programy, które ograniczają oddziaływanie elektrociepłowni na środowisko naturalne. Ponadto, oddział wspiera lokalne wydarzenia kulturalne i edukacyjne. Instalacja cieszy się dużym zainteresowaniem wśród odwiedzających. Oprócz zwiedzania, prowadzone są warsztaty edukacyjne przez pracowników Oddziału. Poruszane zagadnienia oraz sposób prowadzenia warsztatów spotkały się z uznaniem i zyskały wysokie oceny wśród dzieci, młodzieży i nauczycieli lokalnych szkół. Na terenie PGE Energia Ciepła S.A. Oddział Elektrociepłownia w Rzeszowie zlokalizowana jest również **Instalacja Termicznego Przetwarzania z Odzyskiem Energii (ITPOE), w której są termicznie przekształcane odpady komunalne, w większości pochodzące z miasta i okolicznych gmin.**

Dyrektorem Oddziału jest Paweł Majewski.



## Dane dla PGE Energia Ciepła S.A. Oddział Elektrociepłownia w Rzeszowie:

- Moc elektryczna zainstalowana stan na koniec 2020 r. - 141 MWe
- Moc cieplna zainstalowana stan na koniec 2020 r. - 528 MWt
- Produkcja energii elektrycznej (brutto) za 2020 r. - 0,892 TWh
- Produkcja energii elektrycznej (netto) za 2020 r. - 0,854 TWh
- Produkcja ciepła (brutto) za 2020 r. - 2,006 PJ
- Produkcja ciepła (netto) za 2020 r. - 1,874 PJ

## Bloki energetyczne podstawowe:

- Blok gazowo-parowy BGP
- Blok gazowo-silnikowy BGS (4 silniki Rolls-Royce)
- Instalacja Termicznego Przetwarzania z Odzyskiem Energii (ITPOE)

## Kotły wodne szczytowe:

- 4 x WR - 25
- 2 x WP - 120

[REMIT](#)  
[ITPOE](#)  
[Film o kogeneracji](#)