

## Ciepło spalania gazu ziemnego

Informujemy, że średnia ważona wartość ciepła spalania gazu ziemnego dostarczanego siecią ZM „BUMAR – ŁABĘDY” S.A. przyjmuje się jako wartość określoną przez Polską Spółkę Gazownictwa Sp. z o.o. - Oddział Zabrze dla Obszaru Rozliczeniowego Ciepła Spalania ORCS 030021. Wartość ta wyniosła :

- Sierpień 2023r. – 41,576 [ MJ/m<sup>3</sup>]; 11,549 [kWh/m<sup>3</sup> ].
- Wrzesień 2023r. – 40,745 [ MJ/m<sup>3</sup>]; 11,318 [kWh/m<sup>3</sup> ].
- Październik 2023r. – 40,723 [ MJ/m<sup>3</sup>]; 11,312 [kWh/m<sup>3</sup> ].
- Listopad 2023r. – 40,828 [MJ/m<sup>3</sup> ]; 11,341 [kWh/m<sup>3</sup>].
- Grudzień 2023r. – 40,572 [ MJ/m<sup>3</sup> ]; 11,270 [kWh/m<sup>3</sup> ].
- Styczeń 2024r. – 40,626 [ MJ/m<sup>3</sup>]; 11,285 [kWh/m<sup>3</sup> ].
- Luty 2024r. – 40,518 [ MJ/m<sup>3</sup>]; 11,255 [kWh/m<sup>3</sup> ].
- Marzec 2024r. – 40,327 [ MJ/m<sup>3</sup>]; 11,202 [kWh/m<sup>3</sup> ].
- Kwiecień 2024r. – 41,260 [ MJ/m<sup>3</sup>]; 11,461 [kWh/m<sup>3</sup> ].
- Maj 2024r. – 41,364 [ MJ/m<sup>3</sup>]; 11,490 [kWh/m<sup>3</sup> ].
- Czerwiec 2024 – 41,112 [ MJ/m<sup>3</sup>]; 11,420 [kWh/m<sup>3</sup> ].
- Lipiec 2024r. – 40,482 [ MJ/m<sup>3</sup>]; 11,245 [kWh/m<sup>3</sup> ].