

**Struktura zużycia paliw w Zakładzie Gospodarki Ciepłej w Oleśnicy w latach
2023-2025r.**

Dane	Jednostka	2023r.	2024r.	2025r.
Zużycie paliwa: Miał węglowy (węgiel kamienny)	Mg	17 874,62	12 641,04	13 319,41
	%	100	76,39	70,60
Zużycie paliwa: Gaz ziemny (produkcja ciepła + energia elektryczna)	m ³	0	2 197 849	3 096 706
	%	0	23,61	29,4
Parametry węgla				
Wartość opałowa Qr	kJ/kg	20603,42	20956,21	21576,38
Popiół Ar	%	21,21	21,06	20,33
Siarka Sr	%	0,47	0,44	0,50
Emisja zanieczyszczeń				
CO ₂	Mg	31 291,000	22 678,000	24 858 ,00
SO ₂	Mg	108,734	72,528	71,929
NO _x	Mg	35,343	25,947	24,228
Pył	Mg	6,552	5,296	7,404