

Informacja o strukturze zużytych paliw za rok 2025 – zgodnie z § 23 ust. 3 i 4 Rozporządzenia w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemów ciepłowniczych

Struktura paliw pierwotnych zużywanych do wytwarzania ciepła sprzedawanego przez przedsiębiorstwo:

Paliwo	Udział procentowy
Węgiel kamienny	44%
Gaz ziemny	56%

Wpływ wytwarzania ciepła na środowisko w zakresie emisji dwutlenku węgla, dwutlenku siarki, tlenków azotu, pyłów i radioaktywnych odpadów:

Rodzaj zanieczyszczenia	Wielkość emisji [Mg]
Dwutlenek węgla	28 435,1074
Dwutlenek siarki	57,0586
Tlenki azotu	33,6654
Pyły	6,3586
Radioaktywne odpady	0,000