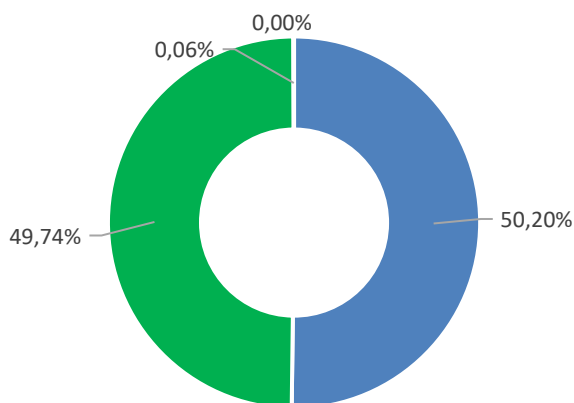


Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 15 stycznia 2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemów ciepłowniczych (Dz. U. Nr 16 z 2007 r., poz. 92) Fortum Silesia S.A. przedstawia:

1. Strukturę paliw pierwotnych zużywanych do wytwarzania ciepła sprzedanego w roku 2022 przez Fortum Silesia S.A.:

System ciepłowniczy	Rodzaj paliwa	Mg	udział %
Zabrze/Bytom	węgiel kamienny	74 612,56	50,20%
	RDF (paliwo alternatywne)	73 919,42	49,74%
	olej opałowy	89,86	0,06%
	gaz ziemny	0,00	0,00%



- Zabrze/Bytom węgiel kamienny
- Zabrze/Bytom RDF (paliwo alternatywne)
- Zabrze/Bytom olej opałowy
- Zabrze/Bytom gaz ziemny

2. Informacje o wpływie wytwarzania ciepła na środowisko w zakresie wielkości emisji dla poszczególnych paliw zużywanych do wytwarzania ciepła sprzedanego w roku 2022 przez Fortum Silesia S.A.:

System ciepłowniczy	Rodzaj substancji zanieczyszczających emitowanych do powietrza	Mg/GJ
Zabrze/Bytom	CO ₂	0,077540
	SO ₂	0,000016
	NO _x	0,000064
	Pyły	0,000001
	Radioaktywne	0,000000