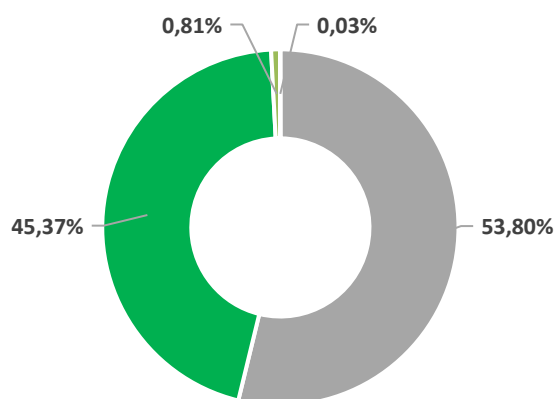


Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 15 stycznia 2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemów ciepłowniczych (Dz. U. Nr 16 z 2007 r., poz. 92) Fortum Silesia S.A. przedstawia:

1. Strukturę paliw pierwotnych zużywanych do wytwarzania ciepła sprzedanego w roku 2021 przez Fortum Silesia S.A.:

System ciepłowniczy	Rodzaj paliwa	Mg	udział %
Zabrze/Bytom	węgiel kamienny	86 843,20	53,80%
	RDF (paliwo alternatywne)	73 226,22	45,37%
	olej opałowy	1 299,71	0,81%
	gaz ziemny	45,73	0,03%



- 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 2021 przez Fortum Silesia S.A.:

System ciepłowniczy	Rodzaj substancji zanieczyszczających emitowanych do powietrza	Mg/GJ
Zabrze/Bytom	CO <sub>2</sub>	0,08380
	SO <sub>2</sub>	0,00008
	NO <sub>x</sub>	0,00010
	Pyły	0,00001
	Radioaktywne	0,00000