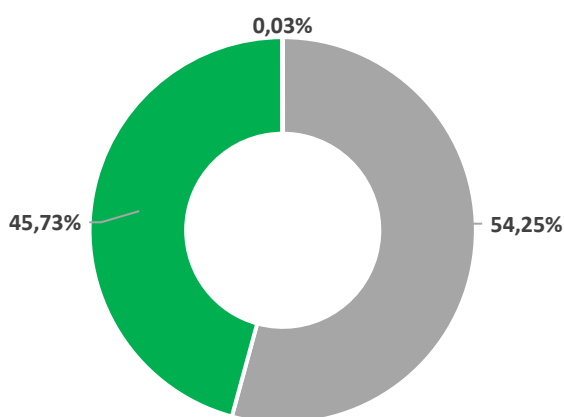


Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 15 stycznia 2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemów ciepłowniczych (Dz. U. Nr 16 z 2007 r., poz. 92) Fortum Power and Heat Polska sp. z o.o. przedstawia:

1. Strukturę paliw pierwotnych zużywanych do wytwarzania ciepła sprzedanego w roku 2021 przez Fortum Power and Heat Polska sp. z o.o.:

System ciepłowniczy	Rodzaj paliwa	Mg	udział %
Częstochowa	węgiel kamienny	81 979,15	54,25%
	biomasa	69 102,63	45,73%
	olej opałowy	38,89	0,03%



■ Częstochowa węgiel kamienny ■ Częstochowa biomasa ■ Częstochowa olej opałowy

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 Power and Heat Polska sp. z o.o.:

System ciepłowniczy	Rodzaj substancji zanieczyszczających emitowanych do powietrza	Mg/GJ
Częstochowa	CO ₂	0,07867
	SO ₂	0,00005
	NO _x	0,00007
	Pyły	0,00000
	Radioaktywne	0,00000