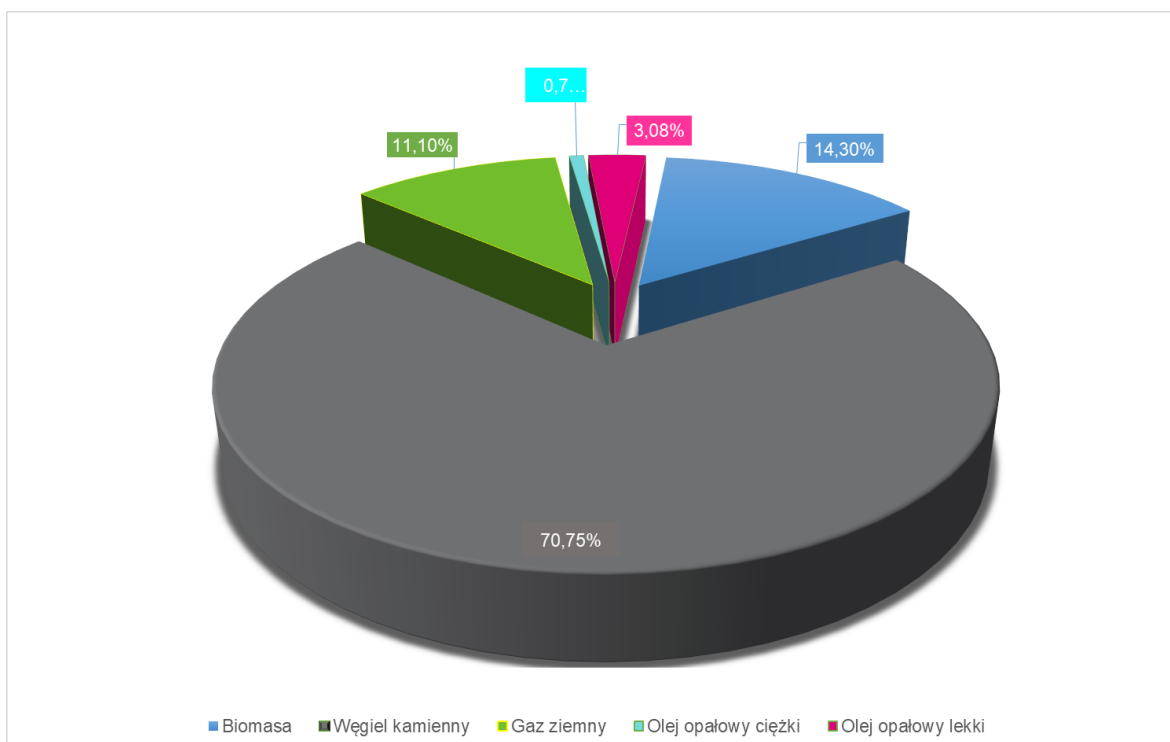


INFORMACJA ZA 2025 ROK

1. Struktura paliw pierwotnych zużytych do wytwarzania ciepła sprzedanego:

Źródło energii	Udział procentowy
	%
Biomasa	14,30
Węgiel kamienny	70,75
Gaz ziemny	11,10
Olej opałowy ciężki	0,77
Olej opałowy lekki	3,08
RAZEM	100

Wykres kołowy struktury paliw pierwotnych zużytych do wytworzenia ciepła sprzedanego:



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

Rodzaj paliwa	CO ₂	SO ₂	NO _x	pyły	Odpady radioaktywne
	Mg	Mg	Mg	Mg	Mg
węgiel kamienny, biomasa, gaz ziemny, olej opałowy ciężki, olej opałowy lekki	679 691,667	851,197	568,899	45,650	-

Miejsce, w którym dostępne są informacje o wpływie wytwarzania energii elektrycznej na środowisko: <https://cieplo.tauron.pl/o-nas/pro-srodowiskowe-rozwiazania>