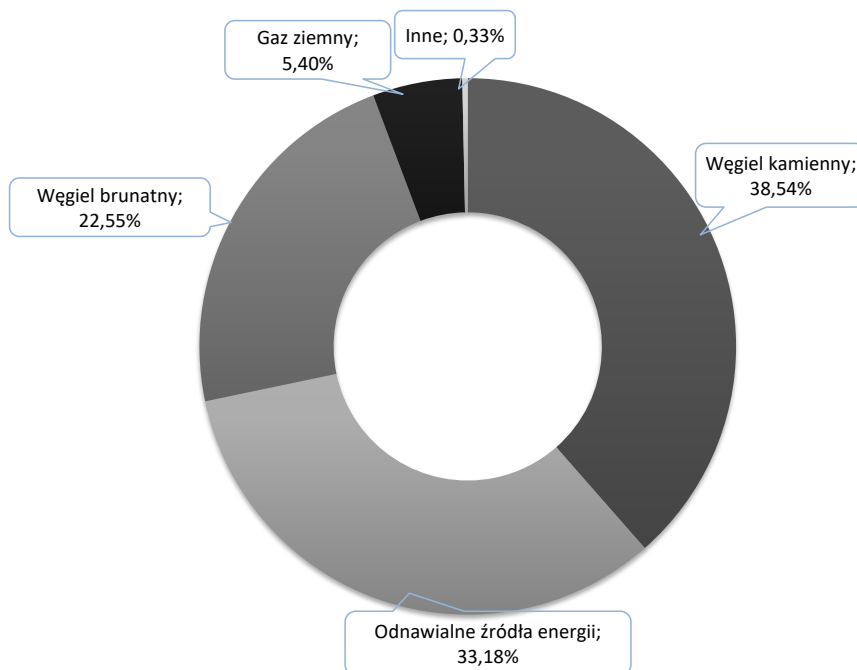


Struktura paliw i innych nośników energii elektrycznej sprzedanych przez PAL Sp. z o.o. w 2023 roku

Źródło energii	Udział
Węgiel kamienny	38,54%
Odnawialne źródła energii	33,18%
Węgiel brunatny	22,55%
Gaz ziemny	5,40%
Inne	0,33%



Informacje o wpływie wytworzenia energii elektrycznej na środowisko w zakresie wielkości emisji dla poszczególnych paliw i innych nośników energii pierwotnej używanej do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej przez Pal sp. z o.o. w 2023 r.

Rodzaj paliwa	Emisja CO ₂	Emisja SO ₂	Emisja Nox	Pyły
	[Mg/MWh]			
łącznie: węgiel kamienny, węgiel brunatny, gaz ziemny, odnawialne źródła energii i inne	0,66158	0,00050	0,00047	0,00002
RAZEM	0,66158	0,00050	0,00047	0,00002

Dane zostały opracowane na podstawie informacji otrzymanych od kontrahentów Pal sp. z o.o.