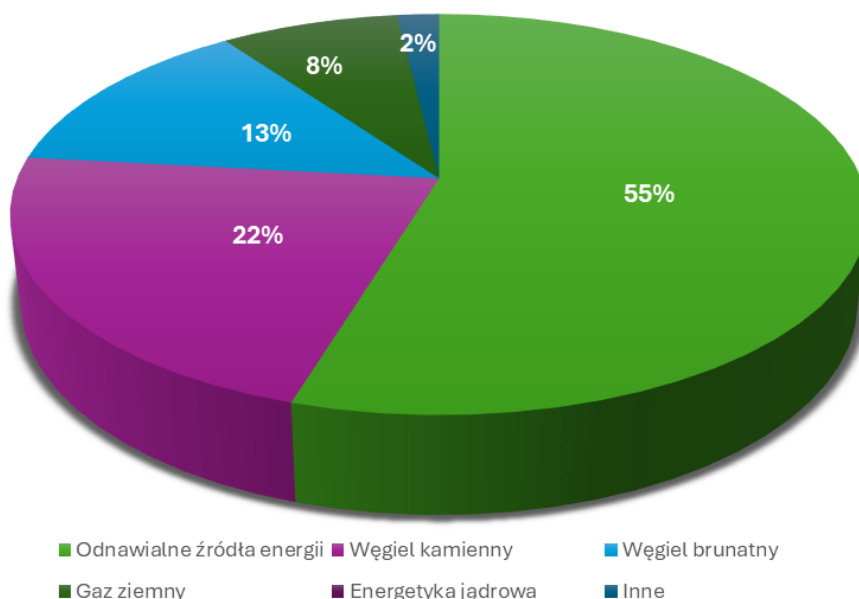


## INFORMACJE DOTYCZĄCE STRUKTURY PALIW ORAZ ICH EMISYJNOŚCI

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 4 maja 2007 roku w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz.U.Nr 93, poz.623 z późn. zm.), poniżej przedstawiamy dane dotyczące struktury paliw i innych nośników energii pierwotnej zużytych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej przez **POLENERGIA OBRÓT S.A.** w 2024 roku oraz informacje o wpływie wytworzonej energii elektrycznej na środowisko w zakresie emisji zanieczyszczeń.

➤ **Energia elektryczna sprzedana przez POLENERGIA OBRÓT S.A. w 2024 roku:**

Lp.	Źródła energii	[%]
1.	Odnawialne źródła energii	54,69
2.	Węgiel kamienny	22,06
3.	Węgiel brunatny	13,39
4.	Gaz ziemny	07,99
5.	Energetyka jądrowa	00,00
6.	Inne	01,88
Suma		100,00



Lp.	Rodzaj paliwa	CO <sub>2</sub>	SO <sub>2</sub>	NOx	Pyły	Odpady radioaktywne
		[Mg/MWh]				
1.	Węgiel kamienny	0,828073	0,000470	0,000517	0,00003	0,0
2.	Węgiel brunatny	1,023936	0,000870	0,000734	0,00002	0,0
3.	Gaz ziemny	0,301487	0,0002	0,000234	0,00002	0,0
Razem		0,350609	0,000534	0,000231	0,00001	0,0