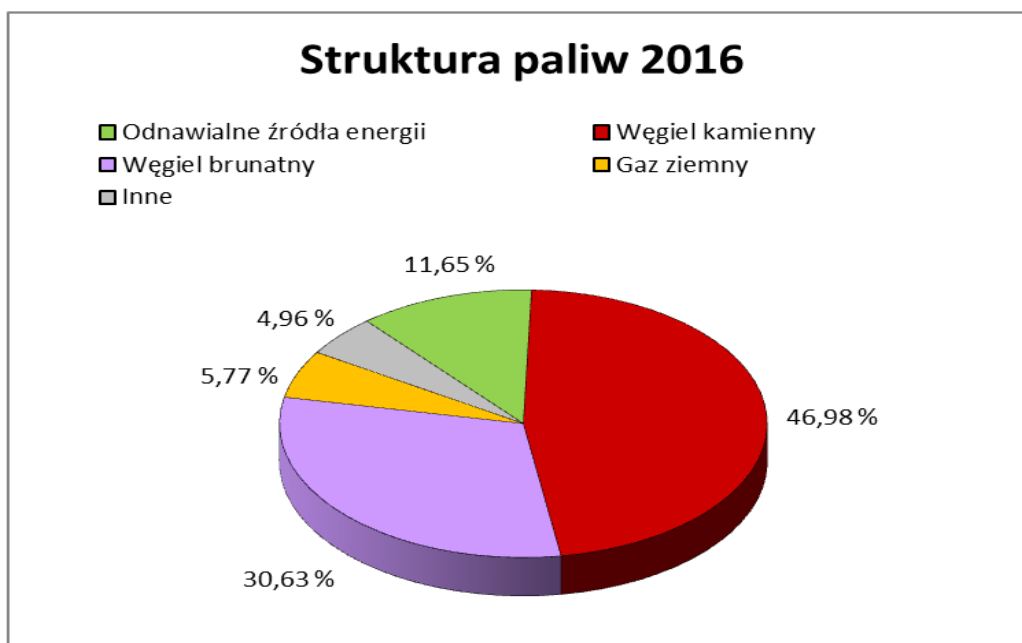


INFORMACJE DOTYCZĄCE STRUKTURY PALIW ORAZ ICH EMISYJNOŚCI

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 2016 roku oraz informacje o wpływie wytworzonej energii elektrycznej na środowisko w zakresie emisji zanieczyszczeń.

➤ **Energia elektryczna sprzedana przez POLENERGIA OBRÓT S.A. w 2016 roku:**

Lp.	Źródła energii	[%]
1.	Odnawialne źródła energii	11,65
2.	Węgiel kamienny	46,98
3.	Węgiel brunatny	30,63
4.	Gaz ziemny	5,77
5.	Energetyka jądrowa	0,00
6.	Inne	4,96
Suma		100



Lp.	Rodzaj paliwa	CO ₂	SO ₂	NO _x	Pyły	Odpady radioaktywne
		[Mg/MWh]				
1.	Węgiel kamienny	0,477260	0,001788	0,000683	0,000053	-
2.	Węgiel brunatny	0,562060	0,001801	0,000729	0,000061	-
3.	Gaz ziemny	0,393150	0,001461	0,000559	0,000048	-