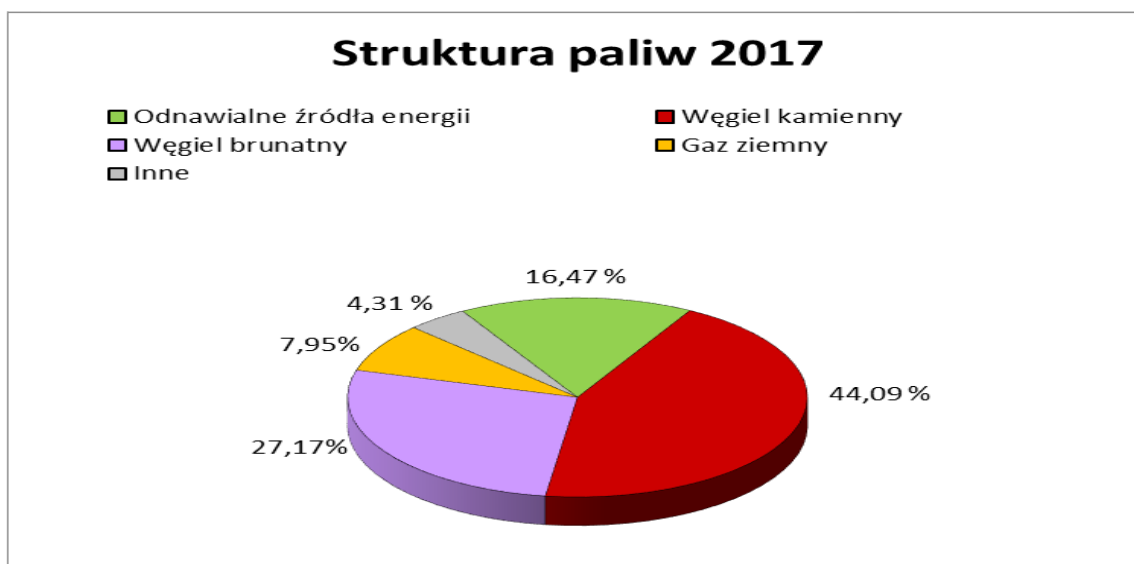


INFORMACJE DOTYCZĄCE STRUKTURY PALIW ORAZ ICH EMISYJNOŚCI

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 2017 roku oraz informacje o wpływie wytworzonej energii elektrycznej na środowisko w zakresie emisji zanieczyszczeń.

➤ **Energia elektryczna sprzedana przez POLENERGIA OBRÓT S.A. w 2017 roku:**

Lp.	Źródła energii	[%]
1.	Odnawialne źródła energii	16,47
2.	Węgiel kamienny	44,09
3.	Węgiel brunatny	27,17
4.	Gaz ziemny	7,95
5.	Energetyka jądrowa	0,00
6.	Inne	4,31
Suma		100



Lp.	Rodzaj paliwa	CO ₂	SO ₂	NO _x	Pyły	Odpady radioaktywne
		[Mg/MWh]				
1.	Węgiel kamienny	0,710070	0,001118	0,000908	0,000067	-
2.	Węgiel brunatny	0,817251	0,001333	0,001057	0,000059	-
3.	Gaz ziemny	0,546482	0,000717	0,000690	0,000041	-