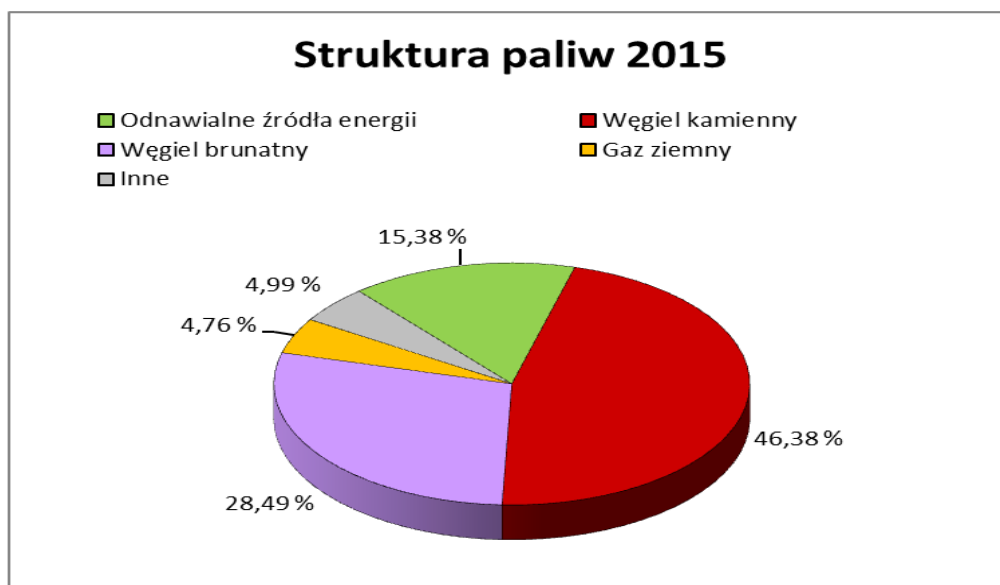


### INFORMACJE DOTYCZĄCE STRUKTURY PALIW ORAZ ICH EMISYJNOŚCI

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 2015 roku oraz informacje o wpływie wytworzonej energii elektrycznej na środowisko w zakresie emisji zanieczyszczeń.

➤ **Energia elektryczna sprzedana przez POLENERGIA OBRÓT S.A. w 2015 roku:**

Lp.	Źródła energii	[%]
1.	Odnawialne źródła energii	<b>15,38</b>
2.	Węgiel kamienny	<b>46,38</b>
3.	Węgiel brunatny	<b>28,49</b>
4.	Gaz ziemny	<b>4,76</b>
5.	Energetyka jądrowa	<b>0,00</b>
6.	Inne	<b>4,99</b>
Suma		100



Lp.	Rodzaj paliwa	CO <sub>2</sub>	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	Pyły	Odpady radioaktywne
		[Mg/MWh]				
1.	Węgiel kamienny	0,683044	0,002079	0,001401	0,000132	-
2.	Węgiel brunatny	0,743484	0,002086	0,001387	0,000139	-
3.	Gaz ziemny	0,490057	0,001710	0,001208	0,000130	-