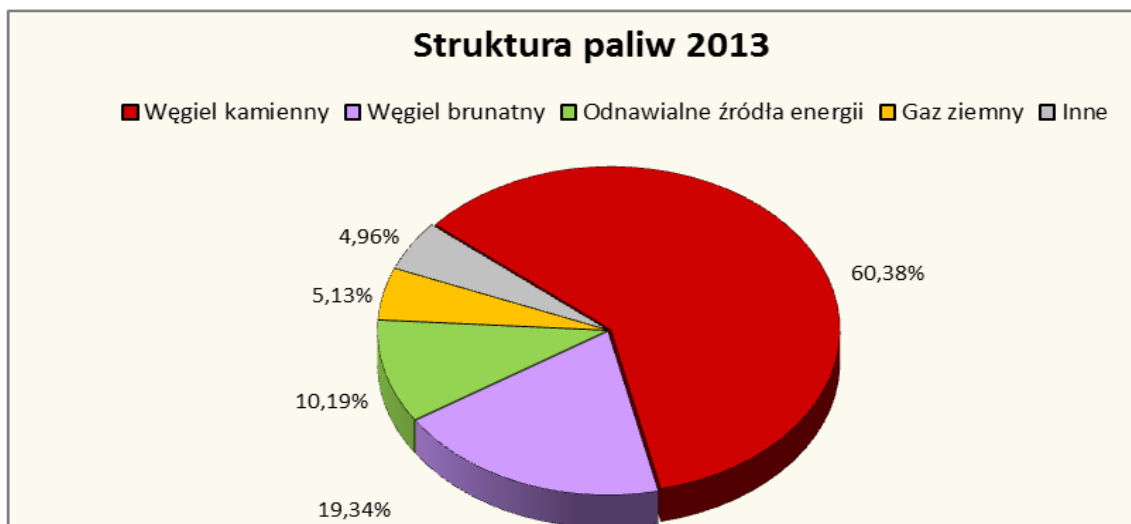


INFORMACJE DOTYCZĄCE STRUKTURY PALIW ORAZ ICH EMISYJNOŚCI

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 poszczególnych latach działalności oraz informacje o wpływie wytworzonej energii elektrycznej na środowisko w zakresie emisji zanieczyszczeń.

➤ **Energia elektryczna sprzedana przez POLENERGIA OBRÓT S.A. w 2013 roku:**

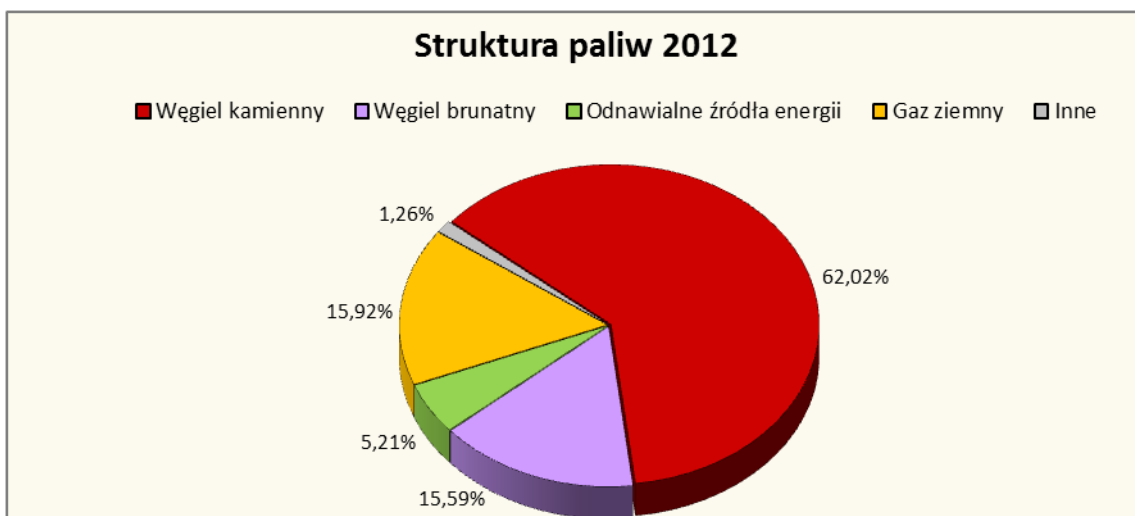
Lp.	Źródła energii	[%]
1.	Węgiel kamienny	60,38
2.	Węgiel brunatny	19,34
3.	Odnawialne źródła energii	10,19
4.	Energetyka jądrowa	0,00
5.	Gaz ziemny	5,13
6.	Inne	4,96
Suma		100



Lp.	Rodzaj paliwa	CO ₂	SO ₂	NO _x	Pyły	Odpady radioaktywne
		[Mg/MWh]				
1.	Węgiel kamienny	0,7197760	0,0019989	0,0012748	0,0001266	-
2.	Węgiel brunatny	0,9171173	0,0021732	0,0013670	0,0002248	-
3.	Gaz ziemny	0,5452707	0,0009555	0,0006749	0,0000554	-

➤ Energia elektryczna sprzedana przez POENERGIA OBRÓT S.A. w 2012 roku:

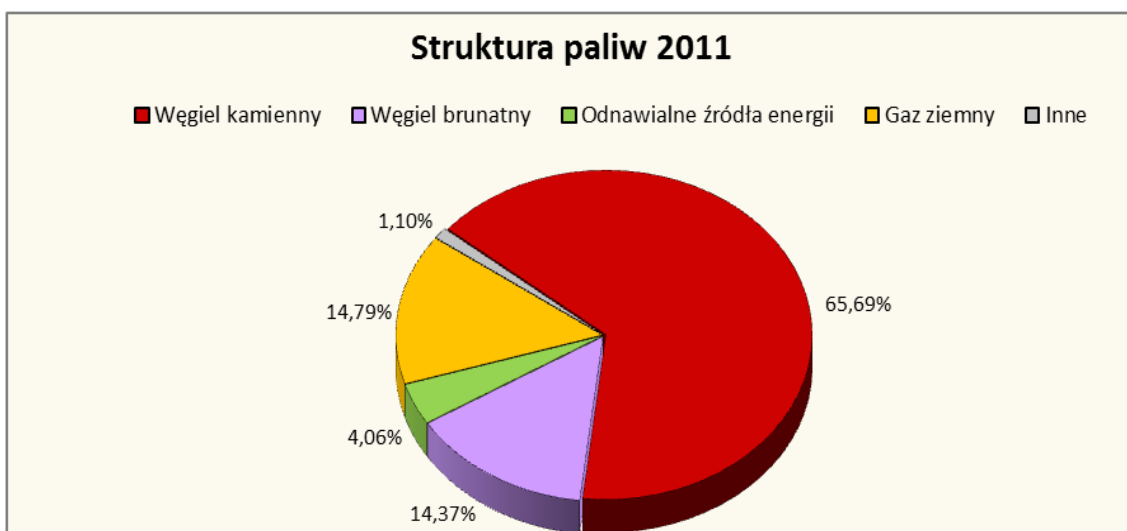
Lp.	Źródła energii	[%]
1.	Węgiel kamienny	62,02
2.	Węgiel brunatny	15,59
3.	Odnawialne źródła energii	5,21
4.	Energetyka jądrowa	0,00
5.	Gaz ziemny	15,92
6.	Inne	1,26
Suma		100



Lp.	Rodzaj paliwa	CO ₂	SO ₂	NO _x	Pyły	Odpady radioaktywne
		[Mg/MWh]				
1.	Węgiel kamienny	0,5752870	0,0017940	0,0010900	0,0001330	-
2.	Węgiel brunatny	0,6302712	0,0014580	0,0008330	0,0002080	-
3.	Gaz ziemny	0,1934000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	-

➤ **Energia elektryczna sprzedana przez POENERGIA OBRÓT S.A. w 2011 roku:**
(dawniej KI Energy Trading Polska S.A.)

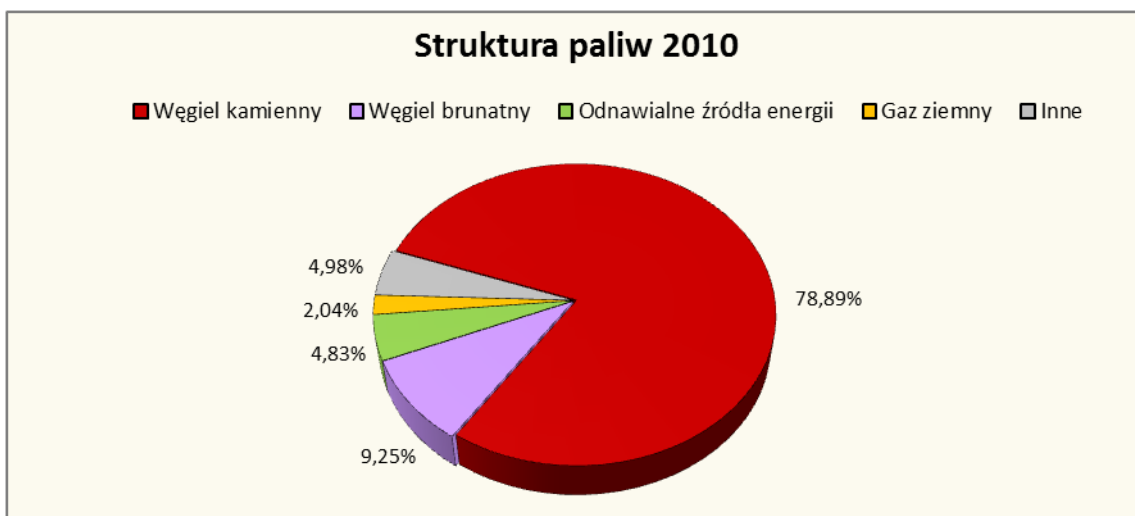
Lp.	Źródła energii	[%]
1.	Węgiel kamienny	65,69
2.	Węgiel brunatny	14,37
3.	Odnawialne źródła energii	4,06
4.	Energetyka jądrowa	0,00
5.	Gaz ziemny	14,79
6.	Inne	1,1
Suma		100



Lp.	Rodzaj paliwa	CO ₂	SO ₂	NO _x	Pyły	Odpady radioaktywne
		[Mg/MWh]				
1.	Węgiel kamienny	0,6116000	0,0019000	0,0011000	0,0001000	-
2.	Węgiel brunatny	1,2106000	0,0028000	0,0016000	0,0004000	-
3.	Gaz ziemny	0,3710000	0,0000000	0,0000000	0,0000000	-

➤ **Energia elektryczna sprzedana przez POENERGIA OBRÓT S.A. w 2010 roku:**
(dawniej KI Energy Trading Polska S.A.)

Lp.	Źródła energii	[%]
1.	Węgiel kamienny	78,89
2.	Węgiel brunatny	9,25
3.	Odnawialne źródła energii	4,83
4.	Energetyka jądrowa	0,00
5.	Gaz ziemny	2,04
6.	Inne	4,98
Suma		100



Lp.	Rodzaj paliwa	CO ₂	SO ₂	NO _x	Pyły	Odpady radioaktywne
		[Mg/MWh]				
1.	Węgiel kamienny	0,5461281	0,0202975	0,0102123	0,0007164	-
2.	Węgiel brunatny	0,9820682	0,0018256	0,0014885	0,0000714	-
3.	Gaz ziemny	0,4146258	0,0000001	0,0001692	0,0000434	-