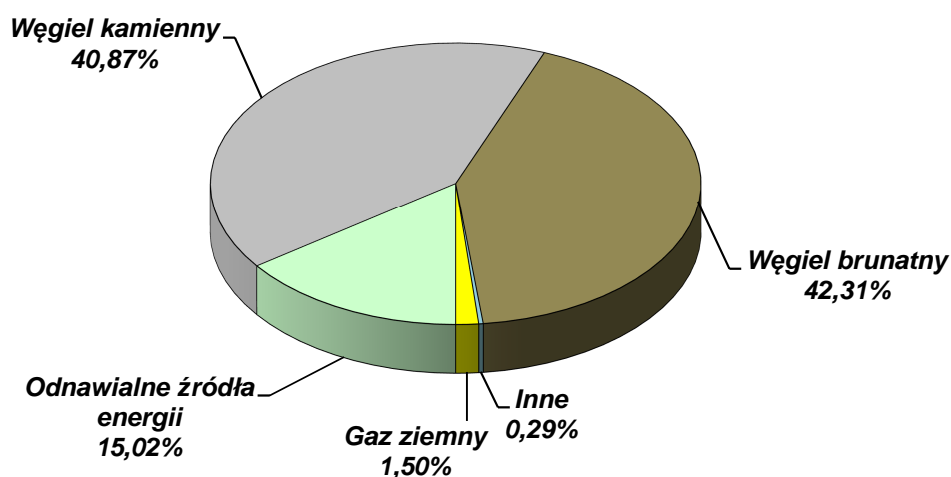


Informacja o strukturze paliw i innych nośników energii pierwotnej zużytych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej przez ZOMAR S.A. w 2015 roku.

Lp.	Źródło energii	Udział procentowy
1.	Odnawialne źródła energii	15,02 %
2.	Węgiel kamienny	40,87 %
3.	Węgiel brunatny	42,31 %
4.	Gaz ziemny	1,50 %
5.	Energetyka jądrowa	0,00 %
6.	Inne	0,29 %
RAZEM		≈ 100,00 %



Odnawialne źródła energii
 Węgiel kamienny
 Węgiel brunatny
 Inne
 Gaz ziemny

Informacja o wpływie wytworzenia energii elektrycznej na środowisko w zakresie wielkości emisji dla poszczególnych paliw i innych nośników energii pierwotnej zużytych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej przez ZOMAR S.A. w 2015 roku.

Poziom emisji zanieczyszczeń						
Miejsce, w którym dostępne są informacje o wpływie wytwarzania energii elektrycznej na środowisko	Rodzaj paliwa	CO ₂	SO ₂	NO _x	Pyły	Odpady radioaktywne
		[Mg/MWh]				
www.zomar.com.pl	Łącznie: węgiel kamienny, węgiel brunatny, gaz ziemny, odnawialne źródła energii i inne	0,682317	0,001313	0,001076	0,000109	-