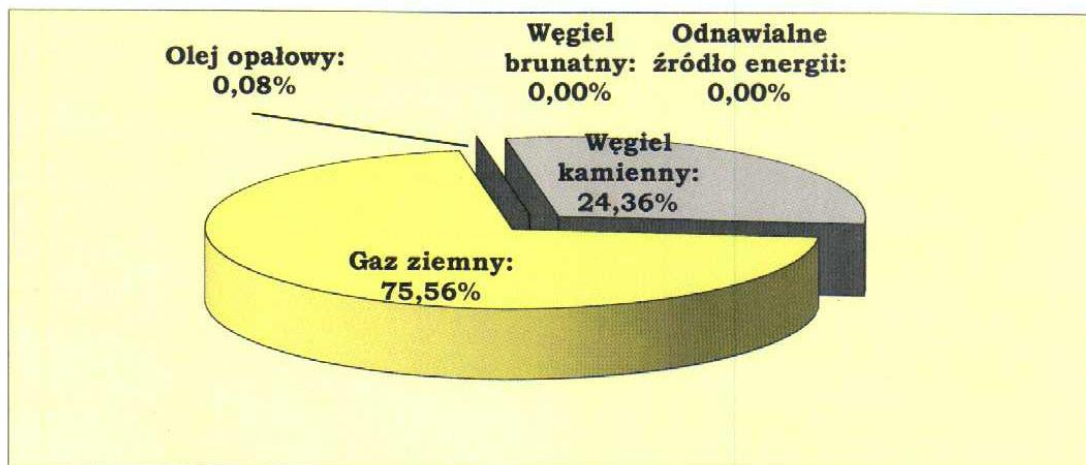


Zgodnie z § 37 Rozporządzenia Ministra Gospodarki w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego z dnia 4 maja 2007, przesyłamy informacje o strukturze paliw i innych nośników energii pierwotnej zużytych do wytwarzania energii elektrycznej sprzedawanej przez ZE „Energostil” Sp. z o.o. a wytwarzanej przez PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A. Oddz. Elektrociepłownia Gorzów w 2016 roku oraz wpływie wytworzenia tej energii na środowisko.

1. Struktura paliw i innych nośników energii pierwotnej, zużywanych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej przez PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A. Oddział Elektrociepłownia Gorzów w 2016 roku.

Lp.	Źródło energii	Udział procentowy
1	Odnawialne źródła energii w tym: biomasa, geotermia, energia wiatrowa, energia słoneczna, duża energetyka wodna, mała energetyka wodna	0
2	Węgiel kamienny	24,36
3	Węgiel brunatny	0
4	Gaz ziemny	75,56
5	Energetyka jądrowa	0
6	Inne - Olej opałowy	0,08
7	Razem	100

2. Wykres kołowy struktura paliw i innych nośników energii pierwotnej, używanych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej przez PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A. Oddział Elektrociepłownia Gorzów w 2016 roku.



3. Informacje o miejscu, w którym są informacje o wpływie wytwarzania energii elektrycznej na środowisko w zakresie wielkości emisji dla poszczególnych paliw i innych nośników energii pierwotnej użytych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej przez PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A. Oddział Elektrociepłownia Gorzów w 2016 roku.

Lp	Miejsce, w którym dostępne są informacje.	Rodzaj paliwa	CO2	SO2	NOx	PYŁ	Odp. Rad.
			Mg/MWh				
1	www.ecgorzow.pge.giek.pl	Węgiel kamienny	0,949406	0,004561	0,001829	0,000077	0
2	www.ecgorzow.pge.giek.pl	Gaz ziemny	0,349329	0,000020	0,000301	0,000010	0
3	www.ecgorzow.pge.giek.pl	Olej opalowy	0,000156	0,000000	0,000001	0,000000	0
4	www.ecgorzow.pge.giek.pl	Razem	0,453465	0,000808	0,000567	0,000022	0