

Struktura paliw

O spótcie

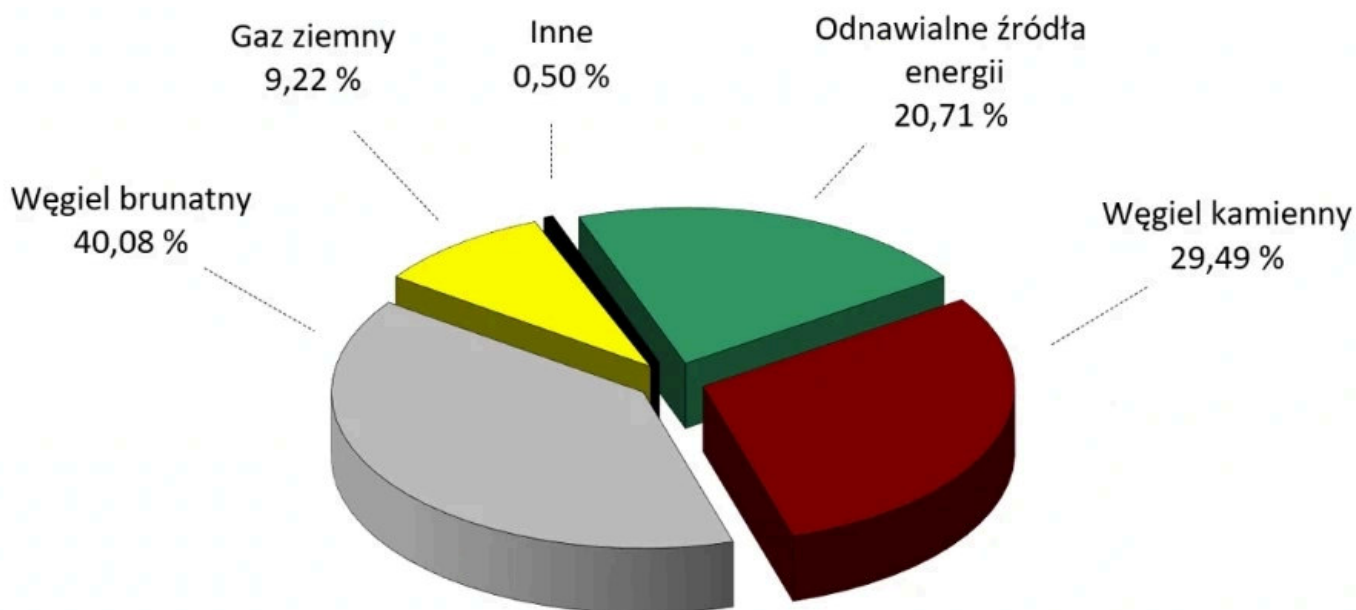


Informacja dla odbiorców o strukturze paliw zużytych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedawanej przez PGE Obrót S.A. w 2025 roku, zgodnie z § 44 Rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 22 marca 2023 roku, w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego.

1. Struktura paliw i innych nośników energii pierwotnej zużytych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej przez PGE Obrót S.A. w 2025 roku.

Lp.	Źródło energii	Udział procentowy [%]
	Odnawialne źródła energii w tym:	17,85
	biomasa/biogaz	1,34
	geotermia	-
1	energetyka wiatrowa	4,05
	energia słoneczna	11,83
	duża energetyka wodna	0,33
	mała energetyka wodna	0,30
2	Węgiel kamienny	21,97
3	Węgiel brunatny	38,76
4	Gaz ziemny	20,97
5	Energetyka jądrowa	-
6	Inne	0,45
	RAZEM	100,00

2. Wykres kołowy struktury paliw i innych nośników energii pierwotnej zużytych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej przez PGE Obrót S.A. w 2024 roku.



3. Informacje o wpływie wytworzenia energii elektrycznej na środowisko w zakresie wielkości emisji dla poszczególnych paliw i innych nośników energii pierwotnej zużytych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedawanej przez PGE Obrót S.A. w 2025 roku.

Lp.	Miejsce, w którym dostępne są informacje o wpływie wytwarzania energii elektrycznej na środowisko	Rodzaj paliwa	CO ₂	SO ₂	NO _x	Pyły	Odpady radioaktywne
1	www.pge-obrot.pl	węgiel kamienny	0,65101	0,00027	0,00042	0,00001	-
2	www.pge-obrot.pl	węgiel brunatny	0,91401	0,00085	0,00062	0,00002	-
3	www.pge-obrot.pl	gaz ziemny	0,21078	0,00003	0,00017	0,00000	-
4	www.pge-obrot.pl	biomasa/biogaz	0,07884	0,00001	0,00010	0,00000	-
5	www.pge-obrot.pl	inne	0,00000	0,00001	0,00019	0,00000	-
		razem	0,54260	0,00039	0,00037	0,00001	-

Powyższe dane zostały opracowane na podstawie danych otrzymanych od kontrahentów PGE Obrót S.A.

(stan na 26.03.2026 r.)