

Czechowice - Dziedzice, 20 marca 2025 r.

Struktura paliw dla energii elektrycznej

Wypełniając obowiązek informacyjny wynikający z zapisów art. 5 ust 6a ustawy – Prawo energetyczne oraz z § 44 Rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego, **sprzedawca energii elektrycznej** informuje swoich odbiorców o strukturze paliw zużytych lub innych nośników energii służących do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej przez niego w poprzednim roku kalendarzowym oraz o miejscu, w którym są dostępne informacje o wpływie wytwarzania tej energii na środowisko, co najmniej w zakresie emisji dwutlenku węgla i radioaktywnych odpadów.

1. Struktura paliw i innych nośników energii pierwotnej zużywanych do wytwarzania energii elektrycznej sprzedanej przez RCEkoenergia Sp. z o. o. w 2024 roku:

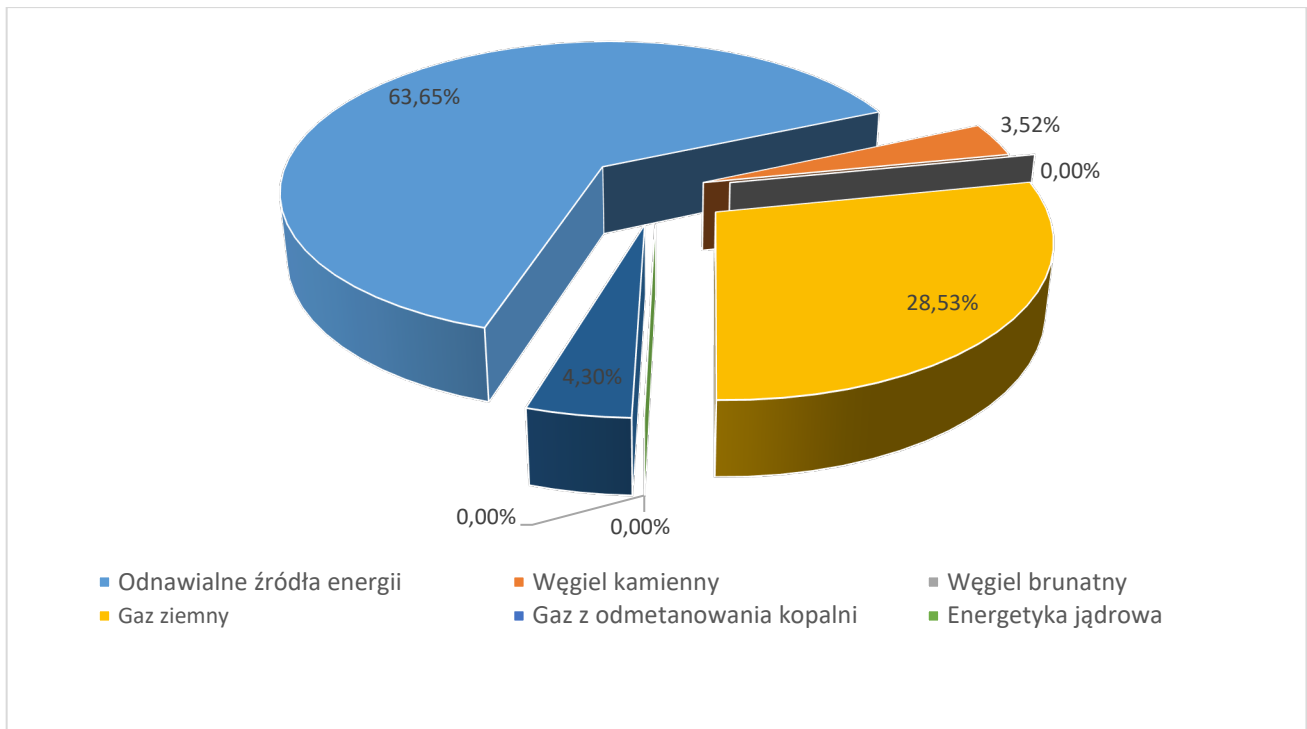
L.p.	Źródło energii	Udział procentowy [%]
1	Odnawialne źródła energii, w tym:	63,65%
	biomasa	3,44%
	biogaz	3,35%
	geotermia	0,00%
	energetyka wiatrowa	12,38%
	energia słoneczna	39,58%
	duża energetyka wodna	4,76%
	mała energetyka wodna	0,00%
2	Węgiel kamienny	3,52%
3	Węgiel brunatny	0,00%
4	Gaz ziemny	28,53%
5	Energetyka jądrowa	0,00%
6	Inne	4,30%
RAZEM		100,00%

2. Wykres kołowy obrazujący graficznie strukturę paliw i innych nośników energii zużytych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej przez RCEkoenergia Sp. z o. o. w 2024 r., o której mowa w pkt. 1:

RCEkoenergia Sp. z o.o.

ul. Łukasiewicza 2 | 43-502 Czechowice-Dziedzice, Polska
tel. +48 32 323 71 77 | sekretariat.rce@rcekoenergia.pl

KRS 0000113788
NIP: 652 15 99 741
REGON 072368379



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 sprzedanej przez RCEkoenergia Sp. z o.o. w 2024 r:

L.p.	Miejsce, w którym dostępne są informacje o wpływie wytworzonej energii elektrycznej na środowisko	Rodzaj paliwa	CO ₂	SO ₂	NO _x	Pyły	Odpady radioaktywne
			[Mg/MWh]				
1	RCEkoenergia Sp. z o.o. z siedzibą w Czechowicach – Dziedzicach, ul. Łukasiewicza 2, 43 – 502 Czechowice – Dziedzice www.rcekoenergia.pl	Łącznie: węgiel kamienny, węgiel brunatny, gaz ziemny, odnawialne źródła energii i inne	0,304812	0,000211	0,000182	0,000009	0,0

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych otrzymanych od kontrahentów przedsiębiorstwa energetycznego RCEkoenergia Sp. z o.o.