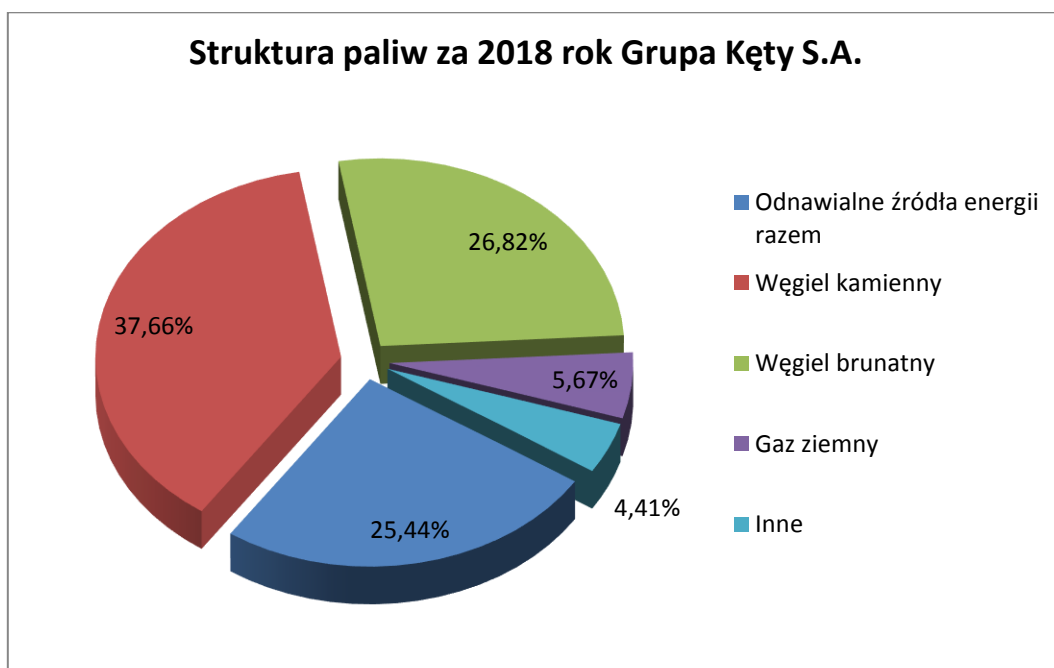


Informacja dotycząca struktury paliw lub innych nośników energii używanych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej przez Grupę Kęty S.A. w 2018r. *)

Lp.	Źródło energii	Udział procentowy Grupa Kęty S.A.
1.	Odnawialne źródła energii, w tym:	
a	<i>biomasa</i>	2,69%
	<i>biogaz</i>	1,33%
b	<i>energetyka wiatrowa</i>	16,30%
c	<i>duża energetyka wodna</i>	3,43%
	<i>mała energetyka wodna</i>	0,51%
d	<i>energetyka słoneczna</i>	1,18%
e	<i>geotermia</i>	0,00%
	Odnawialne źródła energii razem	25,44%
2.	Węgiel kamienny	37,66%
3.	Węgiel brunatny	26,82%
4.	Gaz ziemny	5,67%
5.	Inne	4,41%
	Razem	100,00%

*) informacje zostały przygotowane w oparciu o dane uzyskane od sprzedawców



Wpływ wytworzenia energii elektrycznej na środowisko w zakresie wielkości emisji dla poszczególnych paliw i innych nośników energii pierwotnej, zużywanych do wytwarzania energii elektrycznej sprzedanej przez Grupę Kęty S.A. w 2018r. *)

Miejsce, w którym dostępne są informacje o wpływie wytwarzania energii elektrycznej na środowisko	Rodzaj Paliwa	Emisja CO ₂	Emisja SO ₂	Emisja NO _x	Pyły	Odpady radioaktywne
		[Mg/MWh]				
http://www.grupakety.com/pl/65,operator-systemu-dystrybucyjnego.html	Łącznie: węgiel kamienny, węgiel brunatny, gaz ziemny, odnawialne źródła energii i inne	0,896326	0,000819	0,000895	0,000054	0,000000

*) informacje zostały przygotowane w oparciu o dane uzyskane od sprzedawców