

Informacja o strukturze paliw zużywanych do wytwarzania energii elektrycznej sprzedanej przez TAURON Wytwarzanie S.A. w 2019 roku w myśl zapisów § 37 Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 4 maja 2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (DU Nr 93 Poz. 623 z późn. zm.).

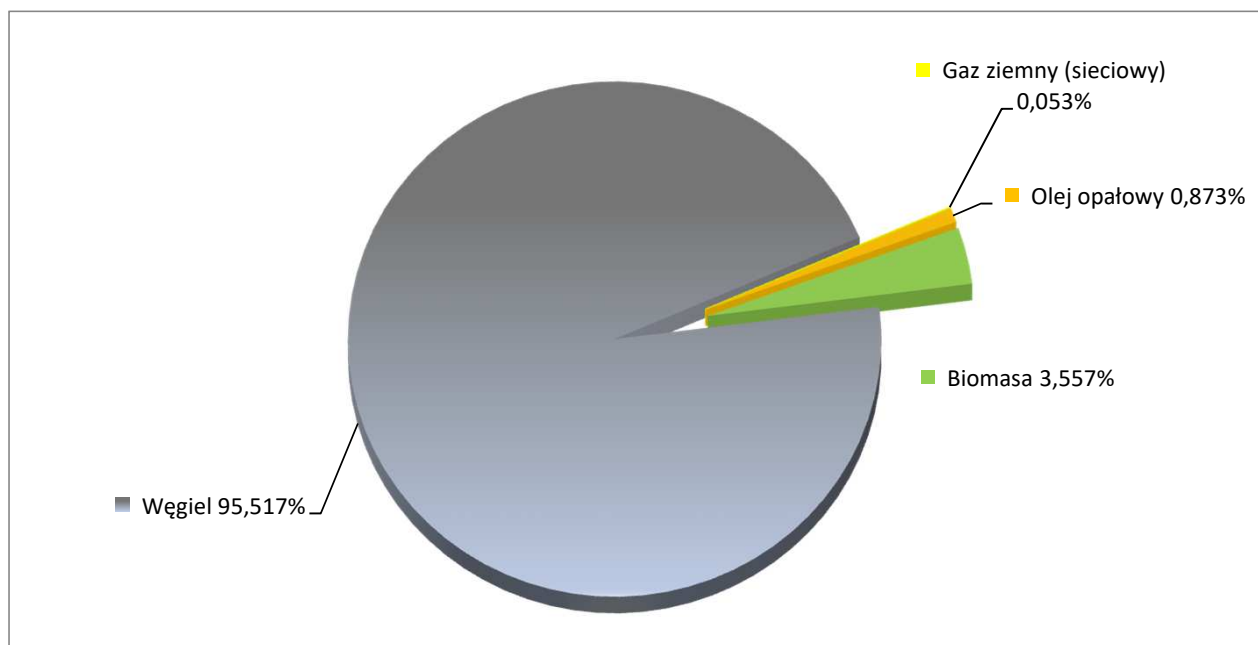
Struktura paliw i innych nośników energii pierwotnej zużywanych do wytwarzania energii elektrycznej sprzedanej przez sprzedawcę w roku kalendarzowym 2019

Lp.	Źródła energii ¹⁾	Udział procentowy ²⁾ [%]
1	Odnawialne źródła energii, w tym biomasa	3,557%
2	Węgiel kamienny	95,517%
3	Gaz ziemny	0,053%
4	Inne - olej opałowy	0,873%
Razem		100,000%

1) – struktura paliw zgodnie z Załącznikiem nr 2 Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 4 maja 2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (DU Nr 93 Poz. 623 z dnia 29.05.2007).

2) – udział procentowy w całkowitej energii chemicznej.

Struktura paliw zużywanych przez TAURON Wytwarzanie S.A. na produkcję energii elektrycznej w okresie od stycznia do grudnia w 2019 roku



Informacje o wpływie wytworzenia energii elektrycznej na środowisko w zakresie emisji dla poszczególnych paliw i nośników energii pierwotnej zużywanych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej przez sprzedawcę w 2019 roku.

TAURON Wytwarzanie S.A. I-XII 2019 r.							
L.p	Miejsce w którym dostępne są informacje o wpływie wytwarzania energii elektrycznej na środowisko	Rodzaj Paliwa ¹⁾	SO ₂	CO ₂	NO _x	Pyły	Odpady Radioaktywne
			[Mg/MWh] ²⁾				
1	www.tauron-wytwarzanie.pl	Odnawialne źródła energii, w tym biomasa	0,00002	0,00000	0,00003	0,000001	-
2		Węgiel kamienny	0,00073	0,92677	0,00081	0,000038	-
3		Gaz ziemny	0,00000	0,53383	0,00000	0,000000	-
4		Inne – olej opałowy	0,00001	0,74992	0,00001	0,000040	-
		Razem paliwa	0,00070	0,89205	0,00077	0,000037	-

1) – struktura paliw zgodnie z Załącznikiem 2 Rozporządzenia.

2) – emisja jednostkowa Mg / MWh zgodnie z Załącznikiem 2 Rozporządzenia.