

Informacja o strukturze paliw używanych do wytwarzania energii elektrycznej sprzedanej przez Energetykę Cieszyńską Sp. z o.o. w roku 2023 zgodnie z § 44 Rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 22 marca 2023 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz. U. z 2023r. poz. 819 z dnia 28 kwietnia 2023 r., z późn. zm.)

1. Struktura paliw i innych nośników energii pierwotnej używanych do wytwarzania energii elektrycznej sprzedanej przez sprzedawcę w roku 2023.


Lp.	Źródło energii ¹⁾	Udział ²⁾ [%]
1.	Węgiel kamienny	100 %
Razem		100 %

- 1) struktura paliw zgodnie z załącznikiem nr 2 do Rozporządzenia
2) udział procentowy w całkowitej energii chemicznej paliw

2. Wykres kołowy struktury paliw używanych do wytwarzania energii elektrycznej sprzedanej przez Energetykę Cieszyńską sp. z o.o., o której mowa w pkt. 1.



3. Informacje o wpływie wytworzenia energii elektrycznej na środowisko w zakresie emisji dla poszczególnych paliw i nośników energii pierwotnej używanych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej przez sprzedawcę w roku 2023.

Lp.	Miejsce, w którym dostępne są informacje o wpływie wytwarzania energii elektrycznej na środowisko	Rodzaj paliwa ¹⁾	CO ₂	SO ₂	NO _x	Pyły	Odpady radioaktywne
			[Mg/MWh] ²⁾				
1.	https://cieplo.tauron.pl/onas/pro-srodowiskowe-rozwiazania 	Węgiel kamienny	0,4254	0,0017	0,0007	0,0001	-
		Razem	0,4254	0,0017	0,0007	0,0001	-

- 1) struktura paliw zgodnie z załącznikiem nr 1 do Rozporządzenia
2) emisja jednostkowa Mg/MWh zgodnie z załącznikiem nr 1 do Rozporządzenia

Dnia 3 stycznia 2024 r. nastąpiło połączenie Spółek: Energetyka Cieszyńska Sp. z o.o. i TAURON Ciepło sp. z o.o. Z dniem połączenia, Spółka TAURON Ciepło została następcą prawnym Spółki Energetyka Cieszyńska i wstąpiła we wszystkie prawa i obowiązki tej Spółki.