

Informacja dotycząca struktury paliw oraz ich emisyjności

Informacje dla odbiorców o strukturze paliw zużytych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedawanej przez CIECH Sarzyna S.A. w 2021 roku zgodnie z §37 Rozporządzenia Ministra Gospodarki w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego z dnia 4 maja 2007 r. (Dz.U.Nr 93, poz.623 z późn. zm.)

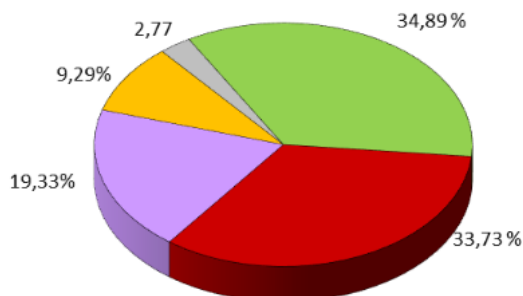
1. Struktura paliw i innych nośników energii pierwotnej zużytych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej przez CIECH Sarzyna S.A. w 2021 roku.

Lp.	Źródło energii	Udział procentowy
1.	Odnawialne Źródła Energii	34,89%
	Pozostałe źródła energii	
2.	węgiel kamienny	33,73%
3.	węgiel brunatny	19,33%
4.	gaz ziemny	9,29%
5.	Inne	2,77%
6.	energetyka jądrowa	0,00%
	RAZEM:	100,00%

2. Wykres struktury paliw i innych nośników energii pierwotnej zużytych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej przez CIECH Sarzyna S.A. w 2021 roku.

Struktura paliw 2021

■ Odnawialne źródła energii
 ■ Węgiel kamienny
 ■ Węgiel brunatny
 ■ Gaz ziemny



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 CIECH Sarzyna S.A. w 2021 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
					[Mg/MWh]		
1	http://ciechgroup.com/grupa-ciech/spolki-grupy-ciech/ciech-sarzyna//	Węgiel kamienny	0,846888	0,000592	0,000632	0,00004	0,000000
2		Węgiel brunatny	1,020145	0,000812	0,000779	0,00004	0,000000
3		Gaz ziemny	0,284963	0,0001	0,000240	0,000001	0,000000
		Razem	0,472333	0,000495	0,000354	0,000002	0,000000

Powyższe dane zostały opracowane na podstawie informacji uzyskanych od kontrahentów Ciech Sarzyna S.A.

Nowa Sarzyna, dnia 31.03.2022 r