

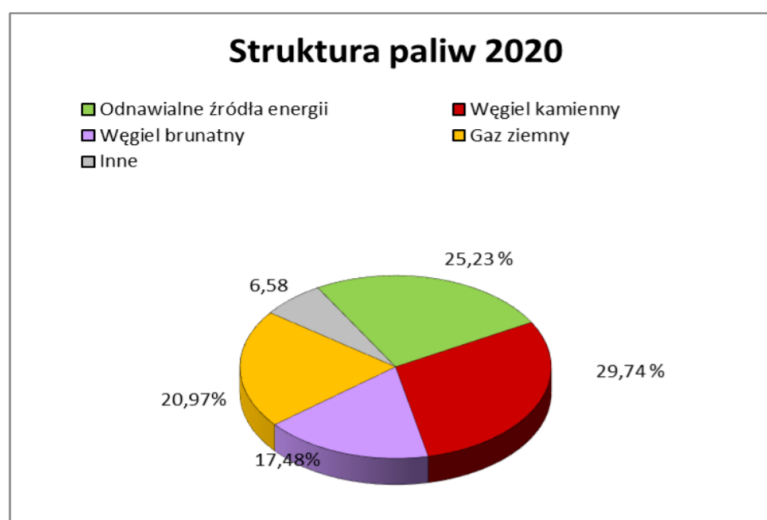
Struktura paliw

Informacje dla odbiorców o strukturze paliw zużytych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedawanej przez CIECH Sarzyna S.A. w 2020 roku zgodnie z §37 Rozporządzenia Ministra Gospodarki w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego z dnia 4 maja 2007 r.

1. Struktura paliw i innych nośników energii pierwotnej zużytych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej przez CIECH Sarzyna S.A. w 2020 roku.

Lp.	Źródło energii	Udział procentowy
1.	Odnawialne Źródła Energii	25,23%
Pozostałe źródła energii		
2.	węgiel kamienny	29,74%
3.	węgiel brunatny	17,48%
4.	gaz ziemny	20,97%
5.	Inne	6,58%
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 2020 roku.



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 2020 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	0,724969	0,000514	0,000584	0,000029	0,000000
2		Węgiel brunatny	0,998780	0,000857	0,000757	0,000028	0,000000
3		Gaz ziemny	0,414637	0,000080	0,000276	0,000004	0,000000
		Razem	0,50094	0,00047	0,000364	0,000002	0,000000

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

Nowa Sarzyna, dnia 29.03.2021 r