

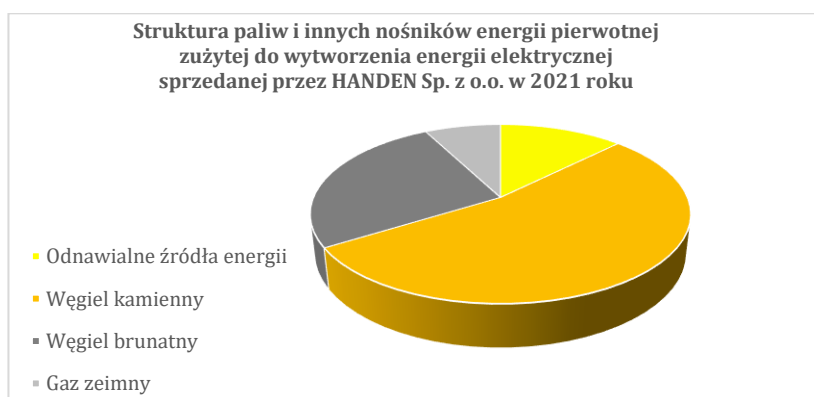
## Struktura Paliw

Informacje o strukturze paliw i innych nośników energii pierwotnej zużytych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej przez HANDEN Sp. z o.o. w 2021 roku, stanowiące realizację obowiązku sprawozdawczego określonego w §37 Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 4 maja 2007 roku w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego.

1. Struktura paliw i innych nośników energii pierwotnej zużywanych do wytwarzania energii elektrycznej sprzedanej do HANDEN Sp. z o.o. w roku 2021:

LP.	ŹRÓDŁO ENERGII	UDZIAŁ PROCENTOWY [%]
1.	Odnawialne źródła energii, w tym: biomasa geotermia energia wiatrowa energia słoneczna duża energetyka wodna mała energetyka wodna	12,6
2.	Węgiel kamienny	53,6
3.	Węgiel brunatny	26,1
4.	Gaz ziemny	7,7
5.	Energetyka jądrowa	0
6.	Inne	0
<b>RAZEM</b>		<b>100</b>

- 2.



3. Informacja o wpływie wytwarzania energii elektrycznej na środowisko w zakresie wielkości emisji dla poszczególnych paliw zużywanych do wytwarzania energii elektrycznej sprzedanej przez HANDEN Sp. z o.o. w 2021 roku:

LP.	RODZAJ PALIWA	CO <sub>2</sub>	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	PYŁY	ODPADY RADIOAKTYWNE
		[Mg/MWh]				
1.	łącznie: węgiel kamienny, węgiel brunatny, gaz ziemny, odnawialne źródła energii i inne	0,74500	0,00054	0,00056	0,00003	-