

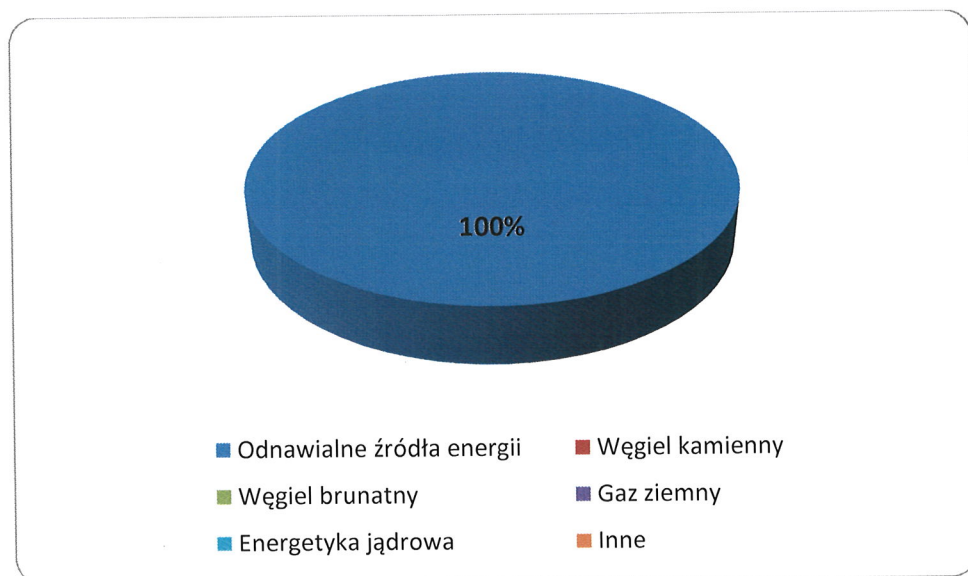
## Struktura Paliw

Informacja o strukturze paliw i innych nośników energii pierwotnej zużywanych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej w 2025 r. oraz o miejscu, w którym są dostępne informacje o wpływie wytworzenia tej energii elektrycznej na środowisko.

1. Struktura paliw i innych nośników energii pierwotnej zużywanych do wytwarzania energii elektrycznej sprzedanej przez ZEW Niedzica S.A. w 2025r.

L.p.	Źródło energii	Udział procentowy
1	<b>Odnawialne źródła energii, w tym:</b>	<b>100,00%</b>
	biomasa	0,00%
	biogaz	0,00%
	geotermia	0,00%
	energetyka wiatrowa	0,00%
	energetyka słoneczna	<b>0,34%</b>
	duża energetyka wodna	<b>68,91%</b>
	mała energetyka wodna	<b>30,75%</b>
2	<b>Węgiel kamienny</b>	0,00%
3	<b>Węgiel brunatny</b>	0,00%
4	<b>Gaz ziemny</b>	0,00%
5	<b>Energetyka jądrowa</b>	0,00%
6	<b>Inne</b>	0,00%
	<b>Razem</b>	<b>100,00%</b>

2. Wykres kołowy obrazujący graficznie strukturę paliw i innych nośników energii pierwotnej zużywanych do wytworzenia energii elektrycznej, o której mowa w punkcie 1.



3. Informacja o miejscu, w którym dostępne są informacje o wpływie wytworzenia energii elektrycznej na środowisko w zakresie wielkości emisji dla poszczególnych paliw i innych nośników energii pierwotnej zużywanych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej przez ZEW Niedzica S.A. w roku 2025.

Miejsce, w którym dostępne są informacje o wpływie wytworzenia energii elektrycznej na środowisko: [www.zew-niedzica.pl](http://www.zew-niedzica.pl)

Rodzaj paliwa	CO <sub>2</sub>	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	Pyły	Odpady radioaktywne
	[Mg/MWh]				
Odnawialne źródła energii	-	-	-	-	-

PREZES ZARZĄDU

*Leszek Bajorek - Fiałkowski*

PROKURENT

*Marcin Skórnióg*