

## Struktura Paliw 2022

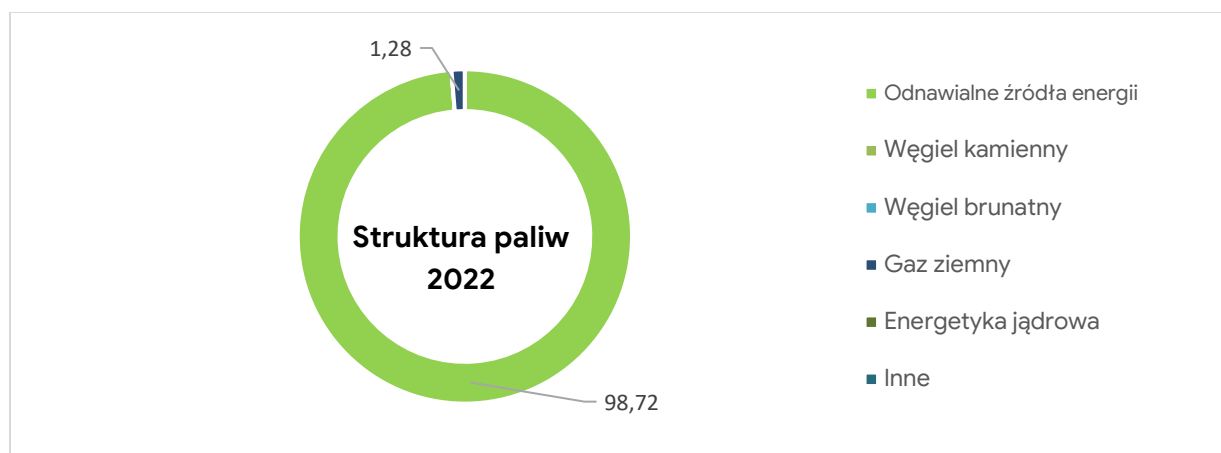
Informacja o strukturze paliw i innych nośników energii pierwotnej zużywanych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej w 2022 r. przez IEN Energy Sp z o.o. oraz o miejscu, w którym dostępne są informacje o wpływie wytworzenia tej energii elektrycznej na środowisko.

1. Struktura paliw i innych nośników energii pierwotnej zużytych do wytwarzania energii elektrycznej sprzedanej przez IEN Energy Sp. z o.o. w roku 2022 roku.

L.p.	Źródło energii	Udział procentowy [%]
<b>1</b>	<b>Odnawialne źródła energii, w tym:</b>	<b>98,72</b>
	biomasa	3,52
	biogaz	82,14
	geotermia	0,00
	energetyka wiatrowa	5,18
	energetyka słoneczna	7,59
	duża energetyka wodna	0,00
	mała energetyka wodna	0,29
	inne	0,00
<b>2</b>	<b>Węgiel kamienny</b>	<b>0,00</b>
<b>3</b>	<b>Węgiel brunatny</b>	<b>0,00</b>
<b>4</b>	<b>Gaz ziemny</b>	<b>1,28</b>
<b>5</b>	<b>Energetyka jądrowa</b>	<b>0,00</b>
<b>6</b>	<b>Inne*</b>	<b>0,00</b>
	<b>RAZEM</b>	<b>100,00</b>

(\*) m.in. olej opałowy, gaz koksowniczy, gaz wielkopiecowy, muł, gaz

2. Wykres kołowy struktury paliw i innych nośników energii pierwotnej zużytej do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej przez IEN Energy Sp. z o.o. w 2022 roku



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 zużytych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej przez IEN Energy Sp. z o.o. w 2022 r.

Lp.	Rodzaj paliwa	CO <sub>2</sub>	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	Pyły	Odpady radioaktywne
		[Mg/MWh]				
1	Odnawialne źródła energii	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0
2	Gaz ziemny	0,292697	0,0000813	0,000211	0,000012	0
3	Pozostałe odpady	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0