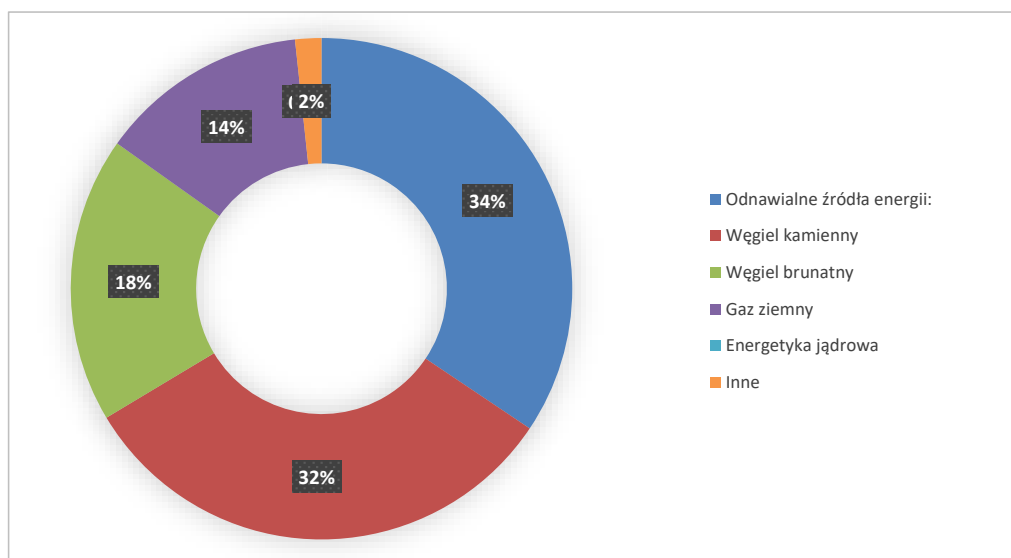


**Struktura paliw i innych nośników energii pierwotnej używanych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej przez PAL1 sp. z o.o. w 2025 r.**

<b>ŹRÓDŁO ENERGII</b>	<b>UDZIAŁ PROCENTOWY</b>
<b>Odnawialne źródła energii:</b>	<b>34,41%</b>
biomasa	2,54%
biogaz	0,93%
geotermia	1,18%
energetyka wiatrowa	13,37%
energia słoneczna	14,91%
duża energetyka wodna	1,32%
mała energetyka wodna	0,15%
<b>Węgiel kamienny</b>	<b>31,99%</b>
<b>Węgiel brunatny</b>	<b>18,44%</b>
<b>Gaz ziemny</b>	<b>13,47%</b>
<b>Energetyka jądrowa</b>	<b>0,00%</b>
<b>Inne</b>	<b>1,69%</b>
<b>RAZEM</b>	<b>100,00%</b>

**Wykres kołowy obrazujący graficznie strukturę paliw i innych nośników energii pierwotnej używanych do wytwarzania energii elektrycznej sprzedanej przez PAL1 sp. z o.o. w 2025 r.**



**Informacje o miejscu, w którym są dostępne informacje o wpływie wytwarzania energii elektrycznej na środowisko w zakresie emisji dla poszczególnych paliw i innych nośników energii pierwotnej używanych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej przez PAL1 sp. z o.o. w 2025 r.**

Miejsce, w którym dostępne są informacje o wpływie wytwarzania energii elektrycznej na środowisko	Rodzaj paliwa	CO2	SO2	NOx	Pyły	Odpady radioaktywne
		[Mg/MWh]				
<a href="https://www.pal-energia.pl/strefa-dla-klienta/obowiazki-informacyjne/sprzedawcy/">https://www.pal-energia.pl/strefa-dla-klienta/obowiazki-informacyjne/sprzedawcy/</a>	łącznie: węgiel kamienny, węgiel brunatny, gaz ziemny, odnawialne źródła energii i inne	0,431420	0,000260	0,000280	0,000010	0,000000
	<b>RAZEM</b>	<b>0,431420</b>	<b>0,000260</b>	<b>0,000280</b>	<b>0,000010</b>	<b>0,000000</b>