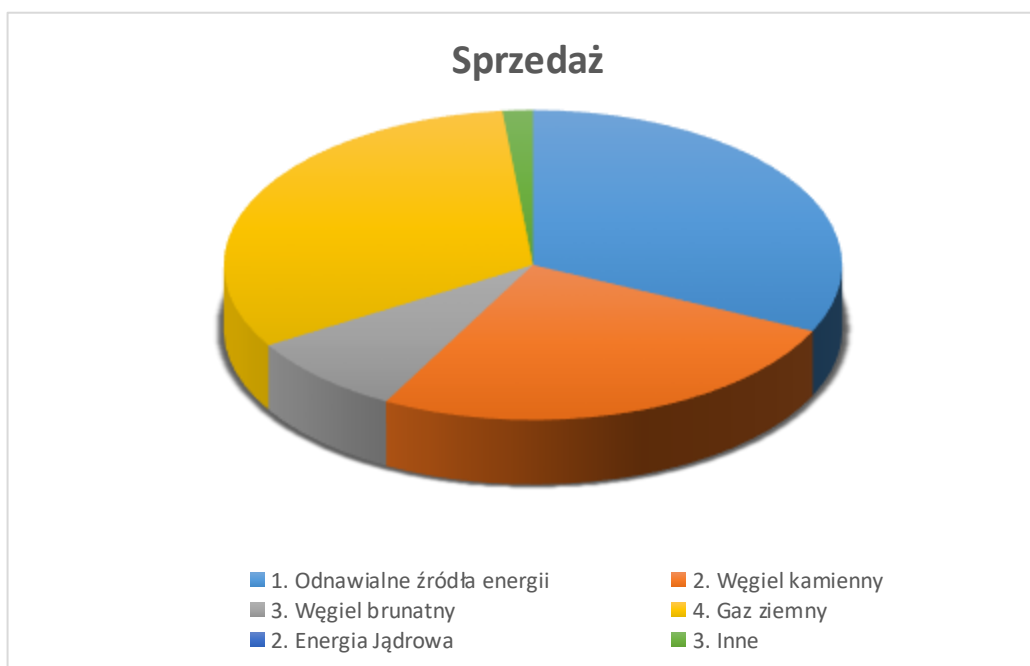


**ANWIL S.A. jako sprzedawca energii elektrycznej w 2025 roku prowadził w 100%, obrót energią elektryczną zakupioną od ORLEN Energia Sp. z o.o. W związku z powyższym ANWIL S.A. informuje, iż zakres informacji do udostępnienia, których jest zobowiązany oraz o których mowa w §44 Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 22 marca 2023 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego, (Dz. U. z 2025 r., poz. 919) jest tożsamy z informacją opublikowaną przez ORLEN Energia Sp. z o.o.**

1. Struktura paliw i innych nośników energii pierwotnej zużywanych do wytwarzania energii elektrycznej sprzedanej przez ANWIL S.A. w 2025 roku.

Lp.	Źródło energii	Udział procentowy [%]
1	<b>Odnawialne źródła energii, w tym:</b>	<b>32,71%</b>
	biomasa	<b>2,04%</b>
	biogaz	<b>0,90%</b>
	geotermia	<b>0,00%</b>
	energetyka wiatrowa	<b>14,40%</b>
	energetyka słoneczna	<b>12,75%</b>
	duża energetyka wodna	<b>1,65%</b>
	mała energetyka wodna	<b>0,38%</b>
	Inne OZE	<b>0,57%</b>
2	<b>Węgiel kamienny</b>	<b>25,58%</b>
3	<b>Węgiel brunatny</b>	<b>8,37%</b>
4	<b>Gaz ziemny</b>	<b>31,77%</b>
5	<b>Energia Jądrowa</b>	<b>0,00%</b>
6	<b>Inne</b>	<b>1,57%</b>
	<b>Razem</b>	<b>100,00%</b>

2. Wykres kołowy obrazujący graficznie strukturę paliw i innych nośników energii pierwotnej zużywanych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej w 2025 roku przez ANWIL S.A.



3. Informacja o wpływie wytworzenia energii elektrycznej na środowisko w zakresie wielkości emisji dla poszczególnych paliw i innych nośników energii pierwotnej zużywanych do wytwarzania energii elektrycznej sprzedanej w 2025 roku przez ANWIL S.A.

Miejsce, w którym dostępne są informacje o wpływie	Rodzaj paliwa	CO <sub>2</sub>	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	Pyły	Odpady radioaktywne
		[Mg/MWh]				
<a href="http://www.anwil.ornen.pl">www.anwil.ornen.pl</a>	Łącznie: węgiel kamienny, węgiel brunatny, gaz ziemny, odnawialne źródła energii i inne	0,364259	0,000181	0,000220	0,000007	0,00000

Włocławek, dnia 30.03.2026 r.