

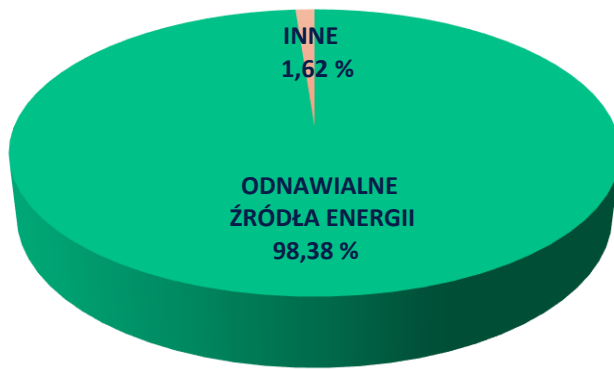
## INFORMACJE DOTYCZĄCE STRUKTURY PALIW ORAZ ICH EMISYJNOŚCI

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 4 maja 2007 roku w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz. U. Nr 93, poz. 623 z późn. zm.), poniżej przedstawiamy dane dotyczące struktury paliw i innych nośników energii pierwotnie zużytych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej przez POLENERGIA SPRZEDAŻ SP. Z O.O. w 2024 roku oraz informacje o wpływie wytworzonej energii elektrycznej na środowisko w zakresie emisji zanieczyszczeń.

### ENERGIA ELEKTRYCZNA SPRZEDANA PRZEZ POLENERGIA SPRZEDAŻ SP. Z O.O. W 2024 ROKU:

Lp.	Źródło energii	Udział procentowy [%]
1	Odnawialne źródła energii (w tym: biomasa, biogaz, geometria, energetyka wiatrowa, energia słoneczna, duża energetyka wodna, mała energetyka wodna)	98,38
2	Węgiel kamienny	0,00
3	Węgiel brunatny	0,00
4	Gaz ziemny	0,00
5	Energetyka jądrowa	0,00
6	Inne	1,62
<b>Razem</b>		<b>100,00</b>

**STRUKTURA PALIW 2024**



■ ODNAWIALNE ŹRÓDŁA ENERGII ■ INNE

Wykres kołowy struktury paliw i innych nośników energii pierwotnie zużytej do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej przez Polenergia Sprzedaż Sp. z o.o. w 2024 r.

Miejsce, w którym dostępne są informacje o wpływie wytworzenia energii elektrycznej na środowisko	Rodzaj paliwa	CO2	SO2	NOx	Pyły	Odpady radioaktywne
		[Mg/MWh]				
<a href="https://polenergia-sprzedaz.pl/dla-domu/najwazniejsze-dokumenty/">https://polenergia-sprzedaz.pl/dla-domu/najwazniejsze-dokumenty/</a>	łącznie: węgiel kamienny, węgiel brunatny, gaz ziemny, odnawialne źródła energii i inne	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000