

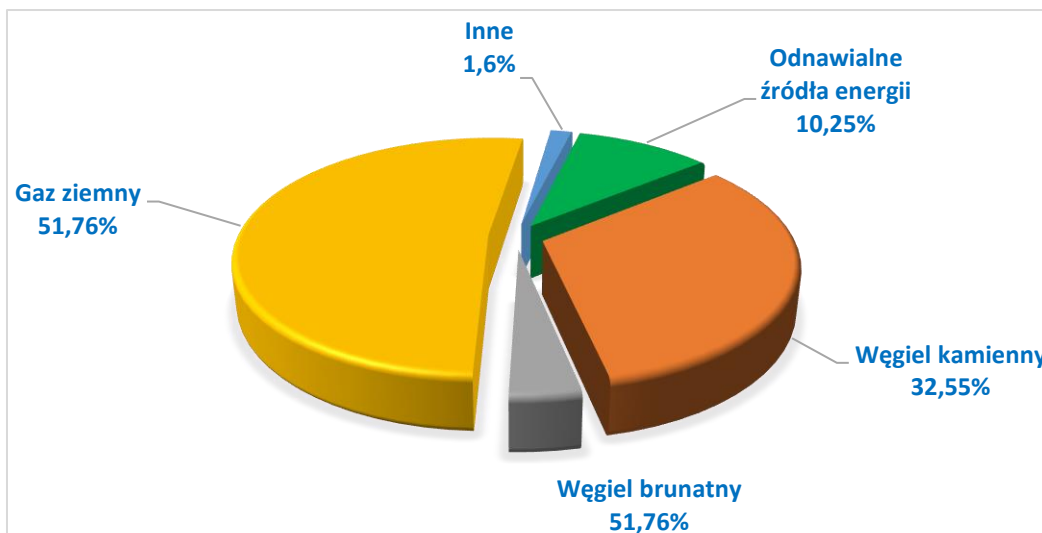
Struktura paliw 2023

Informacje dla odbiorców o strukturze paliw zużytych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedawanej przez Mazovian Energy Partners Sp. z o.o. w 2023 roku zgodnie z §44 rozporządzenia z dnia 22 marca 2023 r. Ministra Klimatu i Środowiska w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz.U. z 2023 r. poz. 819)

1. Struktura paliw i innych nośników energii pierwotnej zużytych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej przez „Mazovian Energy Partners Sp. z o.o.” w 2023 roku.

Lp.	Źródła energii	Udział procentowy [%]
1.	Odnawialne źródła energii, w tym:	10,25
	biomasa	0,83
	energetyka wiatrowa	4,85
	energia słoneczna	2,75
	duża energetyka wodna	0,94
	mała energetyka wodna	0,10
	biogaz	0,49
	Inne OZE	0,29
2.	Węgiel kamienny	32,55
3.	Węgiel brunatny	3,85
4.	Gaz ziemny	51,76
5.	Energetyka jądrowa	0,00
6.	Inne	1,60
	RAZEM	100,00

2. Wykres kołowy struktury paliw i innych nośników energii pierwotnej zużytych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej przez „Mazovian Energy Partners Sp. z o.o.” w 2023 roku.



3. Informacje o wpływie wytworzenia energii elektrycznej na środowisko w zakresie wielkości emisji dla poszczególnych paliw i innych nośników energii pierwotnej użytych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedawanej przez „Mazovian Energy Partners Sp. z o.o.” w 2023 roku.

Lp.	Miejsce, w którym dostępne są informacje o wpływie wytwarzania energii elektrycznej na środowisko	Rodzaj paliwa	CO ₂	SO ₂	NO _x	Pyły
			[Mg/MWh]			
1.	https://mazovian-ep.pl/	łącznie: węgiel kamienny, węgiel brunatny, gaz ziemny, odnawialne źródła energii i inne	0,47013	0,00017	0,00026	0,000010