

## Struktura paliw 2019

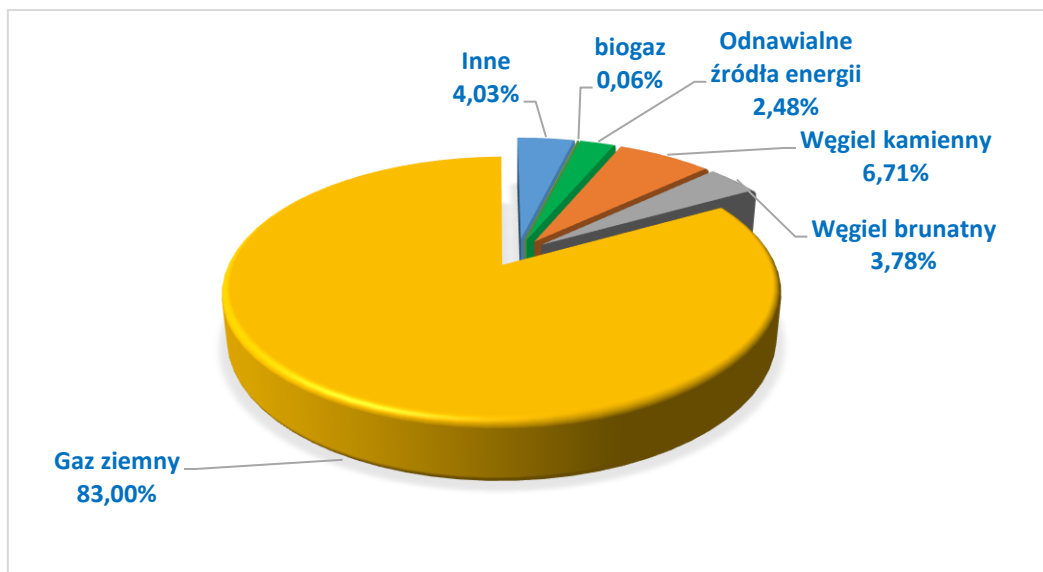
Mazovian Energy Partners Sp. z o.o.

Informacje dla odbiorców o strukturze paliw zużytych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedawanej przez Mazovian Energy Partners Sp. z o.o. w 2019 roku zgodnie z §37 Rozporządzenia Ministra Gospodarki w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego z dnia 4 maja 2007 r.

1. Struktura paliw i innych nośników energii pierwotnej zużytych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej przez „Mazovian Energy Partners Sp. z o.o.” w 2019 roku.

Lp.	Źródła energii	Udział procentowy [%]
1.	Odnawialne źródła energii, w tym:	2,48
	biomasa	0,19
	energetyka wiatrowa	1,86
	energia słoneczna	0,02
	duża energetyka wodna	0,32
	mała energetyka wodna	0,03
	biogaz	0,06
2.	Węgiel kamienny	6,71
3.	Węgiel brunatny	3,78
4.	Gaz ziemny	83,00
5.	Energetyka jądrowa	0,00
6.	Inne	4,03
	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 2019 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 2019 roku.

Lp.	Miejsce, w którym dostępne są informacje o wpływie wytwarzania energii elektrycznej na środowisko	Rodzaj paliwa	CO <sub>2</sub>	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	Pyły
			[Mg/MWh]			
1.	<a href="http://www.energy-partners.pl/">http://www.energy-partners.pl/</a>	Łącznie: węgiel kamienny, węgiel brunatny, gaz ziemny, odnawialne źródła energii i inne	0,41559	0,00010	0,00014	0,00001