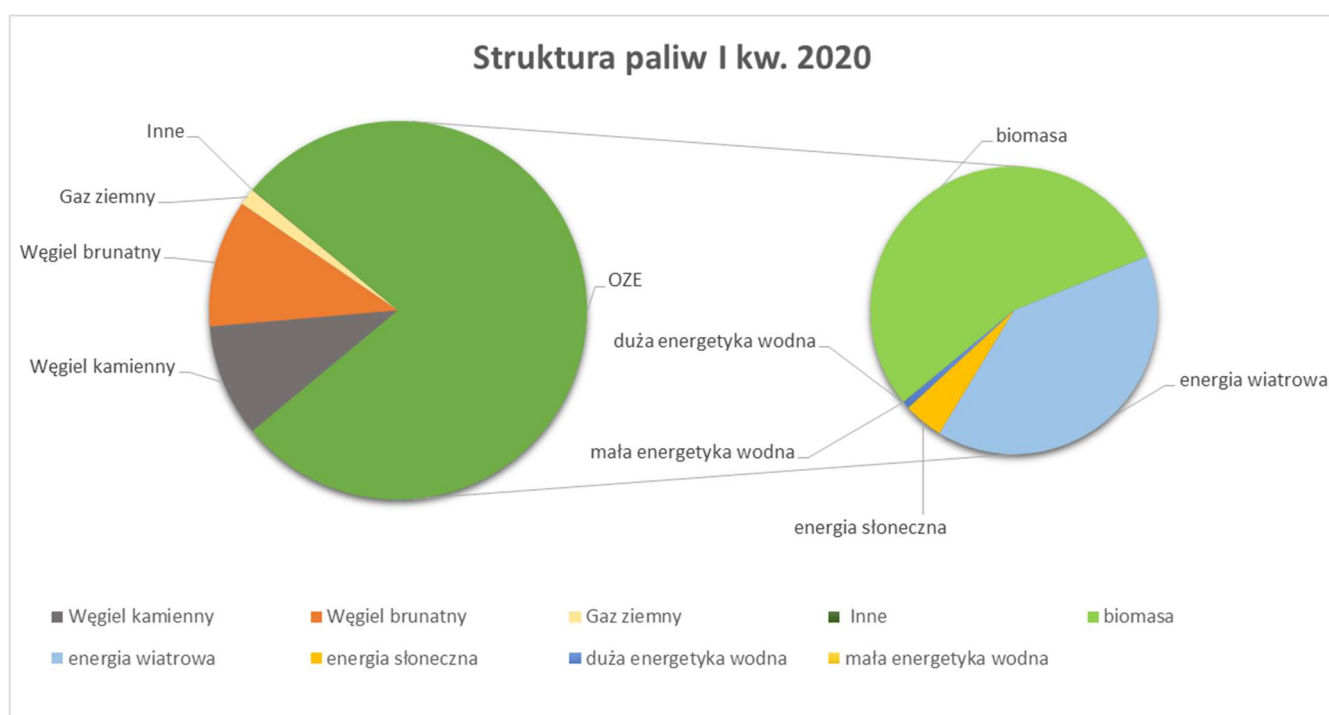


Struktura paliw i innych nośników energii pierwotnej używanych do wytwarzania energii elektrycznej sprzedanej przez sprzedawcę I kwartale roku 2020.

Lp.	Źródło energii	Udział procentowy, %
1	Odnawialne źródła energii, w tym:	78
	biomasa	42,81
	geotermia	0
	energetyka wiatrowa	31,05
	energia słoneczna	3,48
	duża energetyka wodna	0,64
	mała energetyka wodna	0,01
2	Węgiel kamienny	9,64
3	Węgiel brunatny	10,90
4	Gaz ziemny	1,44
5	Energetyka jądrowa	0
6	Inne	0,04
RAZEM		100



Lp.	Miejsce, w którym dostępne są informacje o wpływie wytwarzania energii elektrycznej na środowisko	Rodzaj paliwa	CO ₂	SO ₂	NO _x	Pyły	Odpady radioaktywne
			Mg/MWh				
1	http://energiapolska.com.pl/	Biomasa	0,339067	0,000301	0,000280	0,000016	-
2		Gaz Ziemny	0,011367	0,000010	0,000009	0,000001	-
3		Węgiel Kamienny	0,076314	0,000068	0,000063	0,000004	-
4		Węgiel Brunatny	0,086338	0,000077	0,000071	0,000004	-
5		Inne	0,000331	0,000000	0,000000	0,000000	-
		Razem	0,513418	0,000456	0,000423	0,000024	-