

**Informacja o strukturze paliw i innych nośników energii pierwotnej, zużytych do
wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej przez
Mirowski i Spółka "KAMIR" Sp. J. w roku 2022**

Lp.	Źródło energii	Udział procentowy [%]
1	Odnawialne źródła energii, w tym:	16,99
	Biomasa	7,53
	Boigaz	0,50
	Geotermia	0,00
	Energia wiatrowa	6,45
	Energia słoneczna	1,58
	Duża energetyka wodna	0,93
	Mała energetyka wodna	0,00
2	Węgiel kamienny	56,08
3	Węgiel brunatny	18,29
4	Gaz ziemny	6,36
5	Energetyka jądrowa	0,00
6	Inne	2,28
RAZEM		100,00

**Informacja o wpływie wytworzenia energii elektrycznej na środowisko w zakresie
wielkości emisji dla poszczególnych paliw i innych nośników energii pierwotnej
zużytych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej przez
Mirowski i Spółka "KAMIR" Sp. J. w roku 2022**

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	Mirowski i Spółka "KAMIR" Sp. J.	Węgiel kamienny, węgiel brunatny, gaz ziemny, odnawialne źródła energii i inne	0,6653514	0,0004592	0,0004770	0,0000203

Data publikacji (ostatniej aktualizacji): 20 marca 2023 roku.