

**Struktura paliw i innych nośników energii pierwotnej,
zużytych do wytwarzania energii elektrycznej,
sprzedanej w 2019**

L. p.	Źródło energii	Udział procentowy [%]
1.	Odnawialne źródła energii, w tym:*	17,5
2.	Węgiel kamienny	82,3
3.	Węgiel brunatny	0,0
4.	Gaz ziemny	0,0
5.	Energetyka jądrowa	0,0
6.	Inne	0,2
RAZEM		100,0

* Biomasa,
Geotermia,
Energia wiatrowa,
Energia słoneczna,
Duża energetyka wodna
Mała energetyka wodna

Informacje o wpływie wytworzenia energii elektrycznej na środowisko w zakresie wielkości emisji dla poszczególnych paliw i innych nośników energii pierwotnej zużywanych do wytwarzania energii elektrycznej sprzedanej przez Veolia Energia Polska w 2019

L. p.	Rodzaj paliwa	CO2	SO2	NOx	Pyły
		Mg/MWh			
1.	Węgiel kamienny, węgiel brunatny, gaz ziemny	0,4457833	0,0003821	0,0004996	0,0000211
RAZEM		0,4457833	0,0003821	0,0004996	0,0000211