

**Struktura paliw i innych nośników energii pierwotnej,
zużytych do wytwarzania energii elektrycznej,
sprzedanej w 2013**

L. p.	Źródło energii	Udział procentowy [%]
1.	Odnawialne źródła energii, w tym:*	20,5
2.	Węgiel kamienny	79,0
3.	Węgiel brunatny	0,0
4.	Gaz ziemny	0,0
5.	Energetyka jądrowa	0,0
6.	Inne	0,4
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
Dalkia Polska w 2013**

L. p.	Rodzaj paliwa	CO2	SO2	NOx	Pyły
		Mg/MWh			
1.	Węgiel kamienny, węgiel brunatny, gaz ziemny	0,4709	0,0013	0,0009	0,0000
RAZEM		0,4709	0,0013	0,0009	0,0000