

**Struktura paliw i innych nośników energii pierwotnej,  
zużytych do wytwarzania energii elektrycznej,  
sprzedanej w 2014**

Lp.	Źródło energii	Udział procentowy [%]
1.	Odnawialne źródła energii, w tym:*	15,4
2.	Węgiel kamienny	84,1
3.	Węgiel brunatny	0,0
4.	Gaz ziemny	0,0
5.	Energetyka jądrowa	0,0
6.	Inne	0,4
<b>RAZEM</b>		<b>100,0</b>

\*  
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 2014**

Lp.	Rodzaj paliwa	CO2	SO2	NOx	Pyły
		Mg/MWh			
1.	Węgiel kamienny, węgiel brunatny, gaz ziemny	0,4883	0,0014	0,0008	0,0000
<b>RAZEM</b>		<b>0,4883</b>	<b>0,0014</b>	<b>0,0008</b>	<b>0,0000</b>