

Struktura paliw i innych nośników energii pierwotnej zużywanych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej w 2015 roku.

Informacja o strukturze paliw i innych nośników energii pierwotnej zużywanych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej przez Polską Energię – Pierwszą Kompanię Handlową Sp. z o.o. w likwidacji w 2015 roku, zgodnie z § 37 Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 4 maja 2007 roku w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz. U. Nr 93 Poz. 623 z późniejszymi zmianami).

1. Struktura paliw i innych nośników energii pierwotnej zużytych do wytwarzania energii elektrycznej sprzedanej w 2015 roku.

Lp.	Źródło energii	Udział %
1.	Odnawialne źródła energii, w tym:	
	- biomasa	
	- geotermia	
	- energetyka wiatrowa	100,00
	- energia słoneczna	
	- duża energetyka wodna	
	- mała energetyka wodna	
2.	Węgiel kamienny	
3.	Węgiel brunatny	
4.	Gaz ziemny	
5.	Energetyka jądrowa	
6.	Inne	
RAZEM		100,00%

2. Informacja o miejscu, w którym dostępne są informacje o wpływie wytworzenia energii elektrycznej na środowisko w zakresie wielkości emisji dla poszczególnych paliw i innych nośników energii pierwotnej zużywanych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej w 2015 roku.

L.p.	Rodzaje paliwa	CO ₂	SO ₂	No _x	Pyły	Odpady radioaktywne
		[Mg/MWh]				
1.	Odnawialne źródła energii - energetyka wiatrowa	0	0	0	0	0
Razem		0	0	0	0	0