

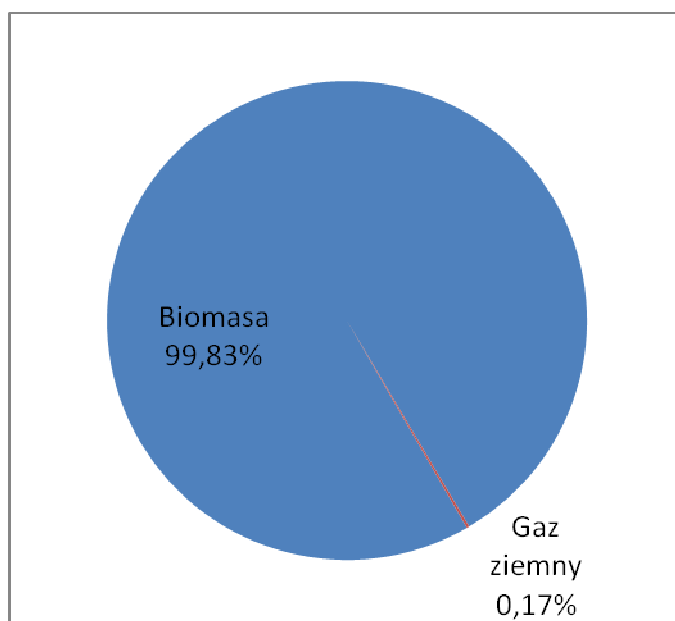
Struktura Paliw

Informacja o strukturze paliw i innych nośników energii pierwotnej używanych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej w 2014r. oraz miejscu, w którym dostępne są informacje o wpływie wytworzenia tej energii elektrycznej na środowisko – stan na dzień 30.03.2015r.

1. Struktura paliw i innych nośników energii pierwotnej używanych do wytwarzania energii elektrycznej i sprzedanej przez OZEN Sp. z o.o. w roku 2014 w ilości 9 516 MWh.

Lp.	Źródło energii	Udział %
1	Odnawialne źródła energii, w tym:	
	biomasa	99,83%
	geotermia	0%
	energetyka wiatrowa	0%
	energia słoneczna	0%
	duża energetyka wodna	0%
	mała energetyka wodna	0%
2.	Węgiel kamienny	0%
3.	Węgiel brunatny	0%
4.	Gaz ziemny	0,17%
5.	Energetyka jądrowa	0%
6.	Inne	0%
Razem		100%

2. Wykres kołowy obrazujący graficznie strukturę paliw i innych nośników energii pierwotnej używanych do wytworzenia energii elektrycznej przez OZEN Sp. z o.o. w roku 2014.



3. Informacje 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 przez OZEN Sp. z o.o. w roku 2014.

L p.	Miejsce, w którym dostępne są informacje o wpływie wytwarzania energii elektrycznej na środowisko	Rodzaj paliwa	CO ₂	SO ₂	NO _x	Pyły	Odpady radioaktywne
			[Mg/MWh]				
1.	www.ecwalcz.eu	Biomasa	2,486	0,0016	0,0041	0,0017	0
2.	www.ecwalcz.eu	Gaz ziemny	0,034	0,0000	0,0000	0,0000	0
		RAZEM	2,520	0,0016	0,0042	0,0017	0

Walcz, 30.03.2015

.....
 (podpisy osób upoważnionych do reprezentowania przedsiębiorstwa energetycznego)