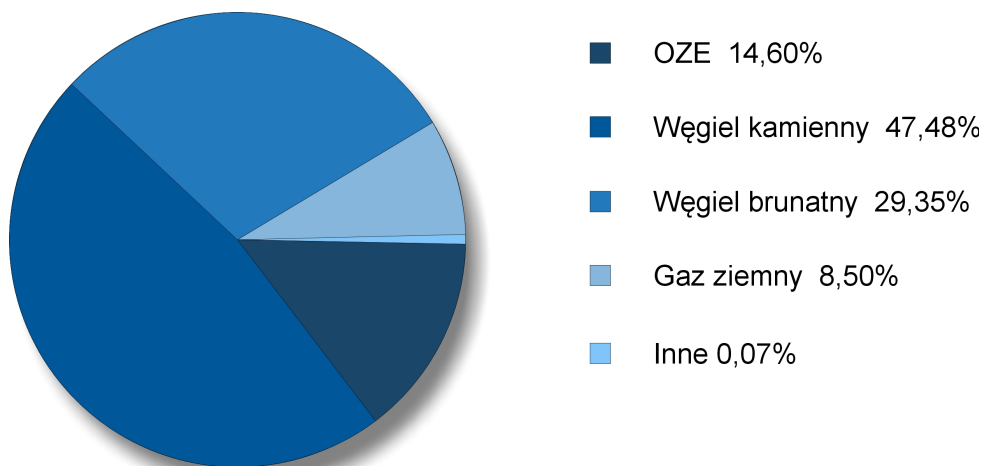


- Struktura paliw i innych nośników energii pierwotnej zużytych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej przez Terawat Dystrybucja Sp. z o.o. w 2016 r.

Rodzaje paliwa	Udział procentowy
OZE	14,60%
Węgiel Kamienny	47,48%
Węgiel Brunatny	29,35%
Gaz Ziemny	8,50%
Inne	0,07%
<b>Razem</b>	<b>100,00%</b>

- Wykres obrazujący strukturę paliw i innych nośników energii pierwotnej zużytych do wytworzenia energii elektrycznej.



- Informacje o wpływie wytworzenia energii elektrycznej na środowisko w zakresie wielkości emisji dla poszczególnych paliw i innych nośników energii pierwotnej zużytych do wytwarzania energii elektrycznej sprzedanej przez Terawat Dystrybucja Sp. z o.o. w 2016 roku.

Lp	Miejsce, w którym dostępne są informacje o wpływie wytwarzania energii elektrycznej na środowisko	Rodzaj paliwa	CO2	SO2	NOx	Pyły	Odpady radioaktywne
			[Mg/MWh]				
1	www.terawat.pl	węgiel kamienny	0,7425427	0,0015790	0,0007665	1 0,0000739	–
2		węgiel brunatny	0,9820123	0,0018190	0,0007387	0,0000831	–
3		gaz ziemny	0,3112166	0,0000923	0,0004247	0,0000092	–
4		biomasa	0,0325589	0,0001306	0,0011407	0,0001911	–
5		Inne	0,0021948	0,0002261	0,0011800	0,0010292	–
		<b>razem</b>	<b>0,6694754</b>	<b>0,0013005</b>	<b>0,0006957</b>	<b>0,0000740</b>	–

Powyższe dane zostały opracowane na podstawie danych otrzymanych od kontrahentów Terawat Dystrybucja Sp. z o.o., dnia 30.03.2017 r.