

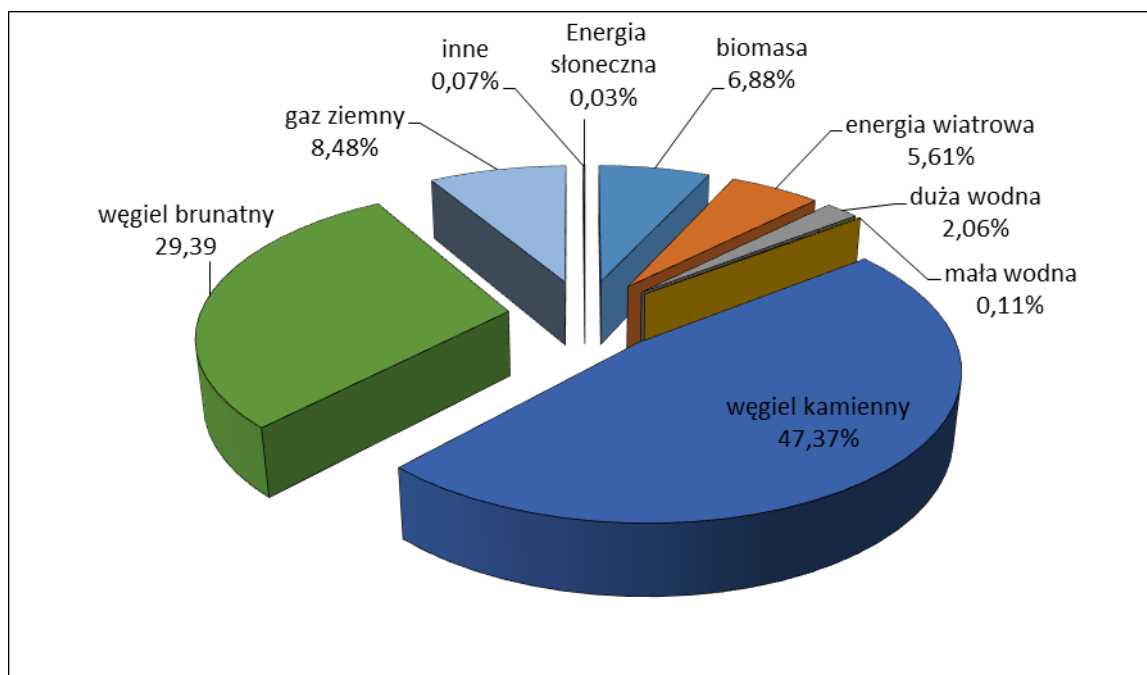


## Struktura paliw 2016 r.

Informacje dla odbiorców o strukturze paliw zużytych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedawanej przez ENWOS sp. z o.o. w 2015 roku zgodnie z §37 Rozporządzenia Ministra Gospodarki w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego z dnia 4 maja 2007 r

- Struktury paliw i innych nośników energii pierwotnej zużytej do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej przez PECiGWŚ „ENWOS” Sp. z o.o. w 2016 roku.

LP.	Źródło energii	Udział procentowy [%]
<b>1.</b>	<b>Odnawialne źródła energii w tym:</b>	<b>14,69</b>
	biomasa	6,88
	energia wiatrowa	5,61
	duża wodna	2,06
	mała wodna	0,11
	Energia słoneczna	0,03
<b>2.</b>	<b>Węgiel kamienny</b>	<b>47,37</b>
<b>3.</b>	<b>Węgiel brunatny</b>	<b>29,39</b>
<b>4.</b>	<b>Gaz ziemny</b>	<b>8,48</b>
<b>5.</b>	<b>Inne</b>	<b>0,07</b>
<b>RAZEM</b>		<b>100,00</b>





- Informację o wpływie wytwarzania energii elektrycznej na środowisko w zakresie wielkości emisji dla poszczególnych paliw zużywanych do wytwarzania energii elektrycznej sprzedanej przez PECiGWŚ „ENWOS” Sp. z o.o. w roku 2016r:

Rodzaj paliwa	CO <sub>2</sub>	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	Pyły
	[Mg/MWh]			
Węgiel kamienny	0,7417209	0,0015790	0,0007665	0,0000739
Węgiel brunatny	0,9795562	0,0018190	0,0007387	0,0000831
Gaz ziemny	0,3108749	0,0000923	0,0004247	0,0000092
Biomasa	0,0315986	0,0001302	0,0011409	0,0001926
Inne	0,0181131	0,0002354	0,0012262	0,0010292
<b>RAZEM</b>	0,6678574	0,0012997	0,0006957	0,0000742

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych otrzymanych od kontrahentów, oraz publikacji ARE.

Dane o wielkościach emisji zanieczyszczeń w odniesieniu do wytworzenia energii elektrycznej zakupionej w 2016 roku na giełdach energii opracowane zostały na podstawie danych Agencji Rynku Energii S.A.

Chelmek, dn. 30 marca 2017 r.