

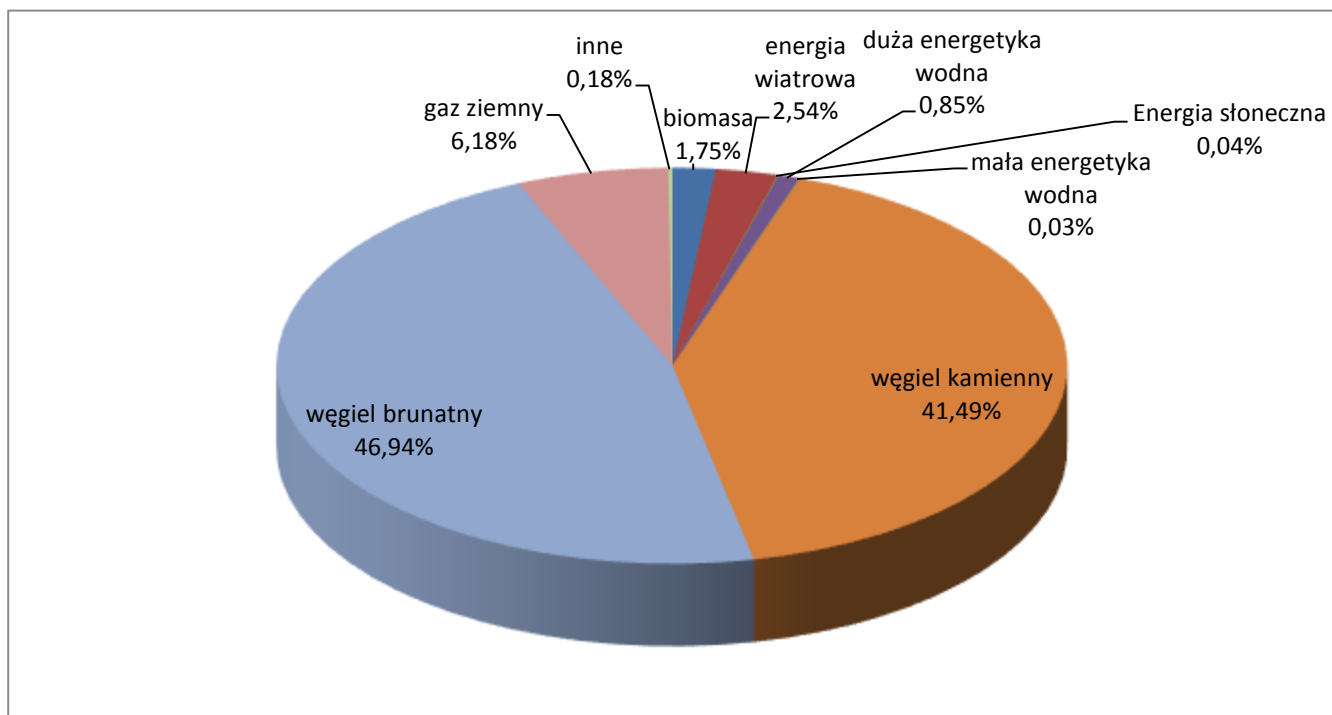


## Struktura paliw 2019 r.

Informacje dla odbiorców o strukturze paliw zużytych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedawanej przez ENWOS sp. z o.o. w 2019 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 2019 roku.

LP.	Źródło energii	Udział procentowy [%]
<b>1.</b>	<b>Odnawialne źródła energii w tym:</b>	<b>3,82</b>
	biomasa	1,75
	energia wiatrowa	2,54
	energia słoneczna	0,04
	duża energetyka wodna	0,85
	mała energetyka wodna	0,03
<b>2.</b>	<b>Węgiel kamienny</b>	<b>41,49</b>
<b>3.</b>	<b>Węgiel brunatny</b>	<b>46,94</b>
<b>4.</b>	<b>Gaz ziemny</b>	<b>6,18</b>
<b>5.</b>	<b>Inne</b>	<b>0,18</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 2019r:

Rodzaj paliwa	CO <sub>2</sub>	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	Pyły
	[Mg/MWh]			
Węgiel kamienny	0,80977	0,00057	0,00055	0,00004
Węgiel brunatny	1,06532	0,00101	0,00073	0,00004
Gaz ziemny	0,31454	0,00016	0,00031	0,00002
Biomasa	0,05239	0,00002	0,00025	0,00001
Inne	0,00006	0,00000	0,00000	0,00000
<b>RAZEM</b>	<b>0,85638</b>	<b>0,00072</b>	<b>0,00059</b>	<b>0,00004</b>

Dane zostały opracowane na podstawie informacji otrzymanych od kontrahentów ENWOS Sp. z o.o.

Chelmek, dn. 30 marca 2019 r.