

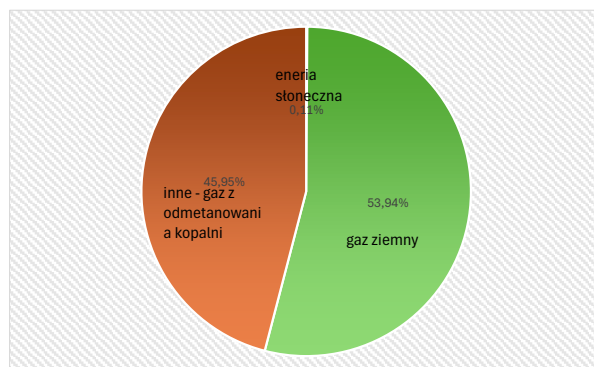
**Informacje dla odbiorców o strukturze paliw zużytych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedawanej przez WĘGLOKOKS ENERGIA NSE sp. z o.o. w roku 2025 zgodnie z §44 Rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 22 marca 2023 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego.**

1. Struktura paliw i innych nośników energii pierwotnej używanych do wytwarzania energii elektrycznej sprzedanej przez sprzedawcę w roku 2025.

Lp.	Źródło energii	Udział procentowy [%]
1	Odnawialne źródła energii, w tym:	-
	biomasa	-
	geotermia	-
	energetyka wiatrowa	-
	energia słoneczna	0,11%
	duża energetyka wodna	-
	mała energetyka wodna	-
2	Węgiel kamienny	-
3	Węgiel brunatny	-
4	Gaz ziemny	53,94%
5	Energetyka jądrowa	-
6	Inne*	45,95%
	<b>RAZEM</b>	<b>100,00%</b>

\* z gazu z odmetanowania kopalni

2. Wykres kołowy obrazujący graficznie strukturę paliw i innych nośników energii pierwotnej używanych do wytworzenia energii elektrycznej, o której mowa w pkt 1



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 używanych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej przez sprzedawcę w roku 2025.

Lp.	Miejsce, w którym dostępne są informacje o wpływie wytwarzania energii elektrycznej na środowisko	Rodzaj paliwa	CO <sub>2</sub>	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	Pyły	Odpady radioaktywne
			[Mg/MWh]				
1	www.weglokoksenergia.pl	Gaz ziemny	0,25065	0,00001	0,00021	0,00000	-
2	www.weglokoksenergia.pl	Inne (gaz z odmetanowania KWK)	0,24227	0,00000	0,00046	0,00000	-
3	www.weglokoksenergia.pl	Energia słoneczna	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	-
		<b>RAZEM</b>	<b>0,24652</b>	<b>0,00001</b>	<b>0,00033</b>	<b>0,00000</b>	-