

Informacje dla odbiorców o strukturze paliw zużytych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedawanej przez EC Zduńska Wola Sp. z o.o. w 2024 roku zgodnie z §37 Rozporządzenia Ministra Gospodarki w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego z dnia 4 maja 2007 r.

*Struktura paliw i innych nośników energii pierwotnej zużytych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej*

<b>Źródło energii</b>	<b>[%]</b>
Odnawialne źródła energii	10,10
Węgiel kamienny	65,63
Węgiel brunatny	19,54
Gaz ziemny	4,49
Inne	0,24
SUMA	100,00

Informacje o wpływie wytworzenia energii elektrycznej na środowisko w zakresie wielkości emisji dla poszczególnych paliw i innych nośników energii pierwotnej zużytych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedawanej przez EC Zduńska Wola Sp. z o.o. w 2024 roku.

<b>Lp.</b>	<b>Rodzaj paliwa</b>	<b>CO<sub>2</sub></b>	<b>SO<sub>2</sub></b>	<b>NO<sub>x</sub></b>	<b>Pyły</b>	<b>Odpady radioaktywne</b>
[Mg/MWh]						
1	Węgiel kamienny	0,47763	0,00166	0,00077	0,00004	x
2	Węgiel brunatny	0,93435	0,00083	0,00064	0,00002	x
3	Gaz ziemny	0,26663	0,00004	0,00017	0,00000	x
4	Biomasa	0,08621	0,00001	0,00009	0,00000	x
5	Inne	0,00000	0,00004	0,00038	0,00000	x
	RAZEM	0,47242	0,00167	0,00077	0,00004	x