

**Informacje dla odbiorców o strukturze paliw zużytych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej przez PGE Energetyka Kolejowa S.A. w roku 2023 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 zużytych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej przez PGE Energetyka Kolejowa w roku 2023.

<b>Źródło energii:</b>	<b>Udział procentowy [%]</b>
OZE	31,30%
Węgiel kamienny	37,70%
Węgiel brunatny	19,90%
Gaz ziemny	9,90%
Inne	1,20%
<b>Razem</b>	<b>100,00%</b>

2. 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 sprzedanej przez PGE Energetyka Kolejowa S.A. w roku 2023

<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>Mg/MWh</b>			
Razem	węgiel kamienny węgiel brunatny gaz ziemny OZE, inne	0,531	0,00038	0,000374	0,000014