

Informacje

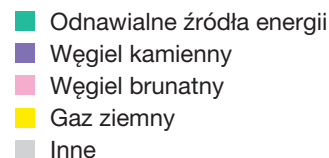
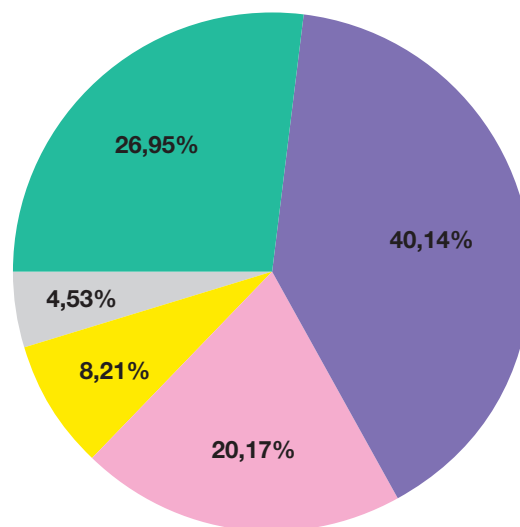
o strukturze paliw oraz ich emisyjności

Dziękujemy, że wybrałeś energię od Orange Energia Sp. z o.o. Jako Twój sprzedawca energii, jesteśmy zobligowani przez Ministra Gospodarki – Rozporządzeniem z dnia 4 maja 2007 r. do poinformowania, jaka jest struktura paliw wykorzystywanych do produkcji energii elektrycznej, sprzedanej przez nas w 2019 roku. Poniżej znajdziesz wszystkie dane na temat prądu, który dla Ciebie dostarczamy i jego wpływie na środowisko.

1. **Struktura paliw i innych nośników energii pierwotnej** oraz ich graficzne zobrazowanie na wykresie kołowym, zużytych do wytwarzania energii elektrycznej, sprzedanej przez **Orange Energia Sp. z o.o. w 2019 roku:**

Struktura paliw w 2019 r.

Lp.	Źródło energii	[%]
1	Odnawialne źródła energii	26,95%
2	Węgiel kamienny	40,14%
3	Węgiel brunatny	20,17%
4	Gaz ziemny	8,21%
5	Energetyka jądrowa	0,00%
6	Inne	4,53%
Razem		100,00%



2. **Informacja o wpływie wytworzenia energii elektrycznej na środowisko** w zakresie wielkości emisji dla paliw i innych nośników energii pierwotnej zużywanych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej przez **Orange Energia Sp. z o.o. w 2019 roku:**

Wielkości emisji paliw i innych nośników energii pierwotnej w 2019 r.

Lp.	Rodzaj paliwa	[Mg/MWh]				
		CO ₂	SO ₂	NOx	Pyły	Odpady radioaktywne
1	Węgiel kamienny	0,655958	0,000630	0,000597	0,000102	-
2	Węgiel brunatny	0,593642	0,000563	0,000512	0,000093	-
3	Gaz ziemny	0,545290	0,000494	0,000465	0,000052	-