

Informacje dla odbiorców o strukturze paliw zużytych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedawanej przez Edison Next Poland 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.

1. Struktura paliw i innych nośników energii pierwotnej zużytych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej przez Edison Next Poland Sp. z o.o. w 2024 roku.

Lp.	Źródło energii	Udział procentowy [%]
1	Odnawialne źródła energii, w tym:	41,06%
	Biomasa	16,34%
	Biogaz	0,08%
	Geotermia	0,00%
	energetyka wiatrowa	14,11%
	energia słoneczna	9,05%
	duża energetyka wodna	1,21%
	mała energetyka wodna	0,28%
2	Węgiel kamienny	27,03%
3	Węgiel brunatny	20,38%
4	Gaz ziemny	9,10%
5	Energetyka jądrowa	0,00%
6	Inne	2,43%
RAZEM		100,00%

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 sprzedawanej przez Edison Next Poland Sp. z o.o. w 2024 roku.

Miejsce, w którym dostępne są informacje o wpływie wytworzenia energii elektrycznej na środowisko	Rodzaj paliwa	CO2	SO2	NOx	Pyły	Odpady radioaktywne
		Mg/MWh	Mg/MWh	Mg/MWh	Mg/MWh	Mg/MWh
www.edisonnext.pl	Łącznie: węgiel kamienny, węgiel brunatny, gaz ziemny, odnawialne źródła energii i inne	0,44837	0,00028	0,00063	0,00001	-

Edison Next Poland Sp. z o.o.

ul. Komorowicka 79A
43-300 Bielsko Biała
Tel. +48 33 813 2783
sekretariat@edisonnext.pl

kapitał zakładowy 30.000.000 zł,
nr rej. KRS 0000015712, Sąd Rejonowy w Bielsku-Białej,
REGON 072144757, NIP 547-18-38-076, VAT EU PL5471838076, BDO 000011670