

Informacje dla odbiorców o strukturze paliw zużytych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedawanej przez Edison Next Poland Sp. z o.o. w 2022 roku zgodnie z §37 Rozporządzenia Ministra Gospodarki w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego z dnia 4 maja 2007 r.

I. Struktura paliw i innych nośników energii pierwotnej.

1. Energia elektryczna wytworzona w Elektrociepłowni Zakładowej Edison Next Poland w Rzeszowie.

Lp.	Źródło energii	Udział procentowy [%]
1.	Odnawialne źródła energii, w tym :	0,00%
	biomasa	0,00%
	biogaz	0,00%
	geotermia	0,00%
	energetyka wiatrowa	0,00%
	energia słoneczna	0,00%
	duża energetyka wodna	0,00%
	mała energetyka wodna	0,00%
2.	Węgiel kamienny	100,00%
3.	Węgiel brunatny	0,00%
4.	Gaz ziemny	0,00%
5.	Energetyka jądrowa	0,00%
6.	Inne	0,00%
Razem		100,00%

2. Energia elektryczna zakupiona i sprzedana odbiorcom końcowym (obrot energii elektryczną).

Lp.	Źródło energii	Udział procentowy [%]
1	Odnawialne źródła energii, w tym:	41,42%
	biomasa	2,08%
	biogaz	2,20%
	geotermia	0,00%
	energetyka wiatrowa	18,30%
	energia słoneczna	10,94%
	duża energetyka wodna	7,67%
	mała energetyka wodna	0,23%
2	Węgiel kamienny	33,70%
3	Węgiel brunatny	19,98%
4	Gaz ziemny	4,73%
5	Energetyka jądrowa	0,00%
6	Inne	0,18%
RAZEM		100,00%

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

II. Informacja o wpływie wytworzenia energii elektrycznej na środowisko w zakresie wielkości emisji dla paliw i innych nośników energii pierwotnej zużytych do wytwarzania energii elektrycznej w 2022 r.

1. Energia elektryczna wytworzona w Elektrociepłowni Zakładowej Edison Next Poland w Rzeszowie.

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	Węgiel kamienny	0,48536	0,00223	0,00073	0,00055	-

2. Energia elektryczna zakupiona i sprzedana odbiorcom końcowym (obróć energią elektryczną).

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	0,69211	0,00055	0,00052	0,00003	-