

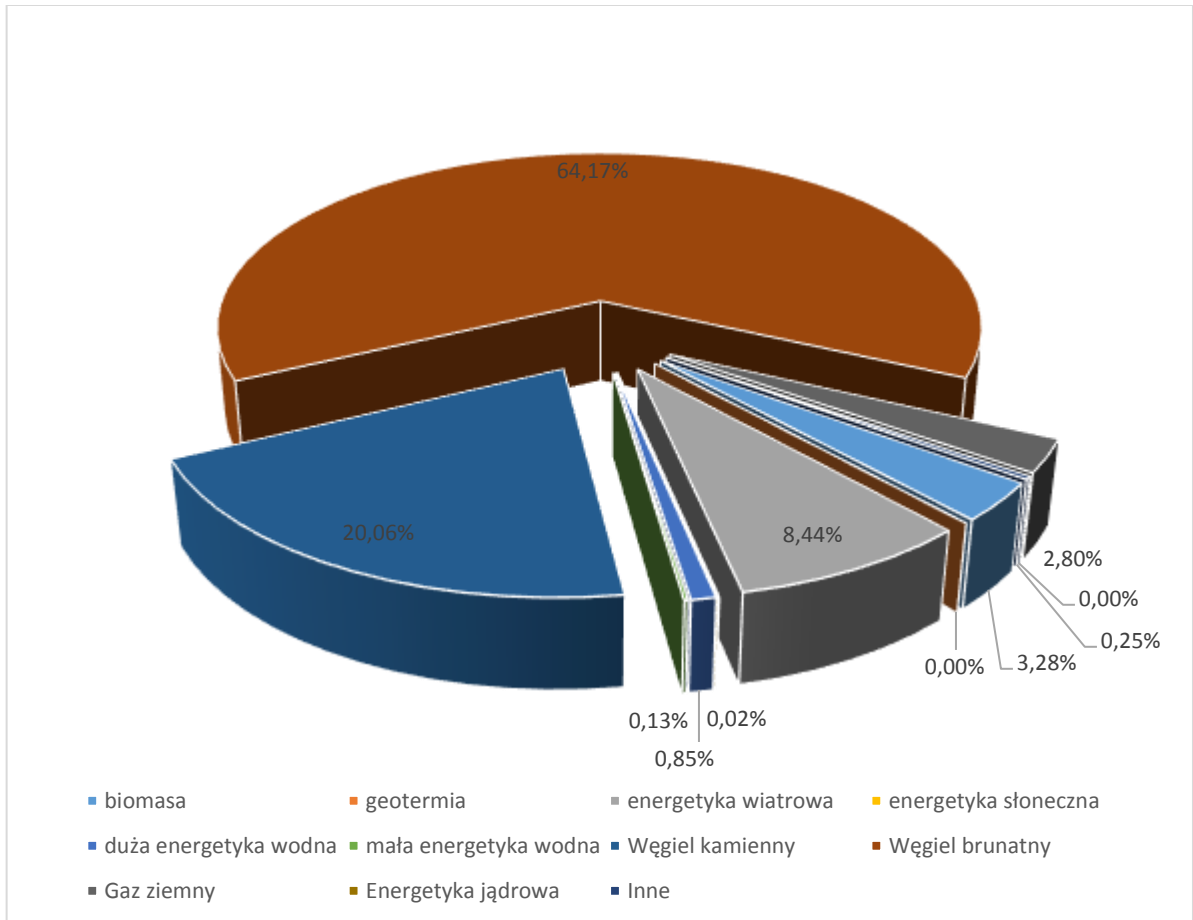
INFORMACJA

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 4 maja 2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz. U. nr 93 z 2007 r., poz 623) Elana-Energetyka sp. z o.o. przedstawia:

1. Strukturę paliw i innych nośników energii pierwotnej zużytych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej w 2016 roku przez Elana-Energetyka Sp. z o.o..

Lp.	Źródło energii	Udział procentowy [%]
1	Odnawialne źródła energii	12,72%
	<i>biomasa</i>	3,28%
	<i>geotermia</i>	-
	<i>energetyka wiatrowa</i>	8,44%
	<i>energetyka słoneczna</i>	0,02%
	<i>duża energetyka wodna</i>	0,85%
	<i>mała energetyka wodna</i>	0,13%
2	Węgiel kamienny	20,06%
3	Węgiel brunatny	64,17%
4	Gaz ziemny	2,80%
5	Energetyka jądrowa	-
6	Inne	0,25%
	Razem	100%

2. Wykres kołowy obrazujący graficznie strukturę paliw i innych nośników energii pierwotnej zużywaną do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej w 2017 roku przez Elana-Energetyka Sp. z o.o..



3. Informacje o wpływie wytworzenia energii elektrycznej na środowisko w zakresie wielkości emisji dla poszczególnych paliw i innych nośników energii pierwotnej używanych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej przez Elana-Energetyka Sp. z o.o.

Lp.	Miejsce w którym dostępne są informacje o wpływie wytwarzania energii na środowisko	Rodzaj paliwa	CO ₂	SO ₂	NO _x	Pyły	Odpady radioaktywne
			[Mg/MWh]				
1	www.elana-energetyka.pl	węgiel kamienny	0,8288898	0,0006593	0,0008464	0,0000356	X
2		węgiel brunatny	0,9331536	0,0009622	0,0007127	0,0000356	X
3		gaz ziemny	0,3678893	0,0000089	0,0003030	0,0000000	X
4		biomasa	0,0002567	0,0001346	0,0008720	0,0000461	X
5		inne	0,0033830	0,0005777	0,0019249	0,0000037	X
Razem			0,7754669	0,0007558	0,0006689	0,0000315	X

Powyższe informacje zostały opracowane na podstawie danych otrzymanych od kontrahentów Elana-Energetyka Sp. z o.o.

Toruń, dnia 27.03.2018 r.