

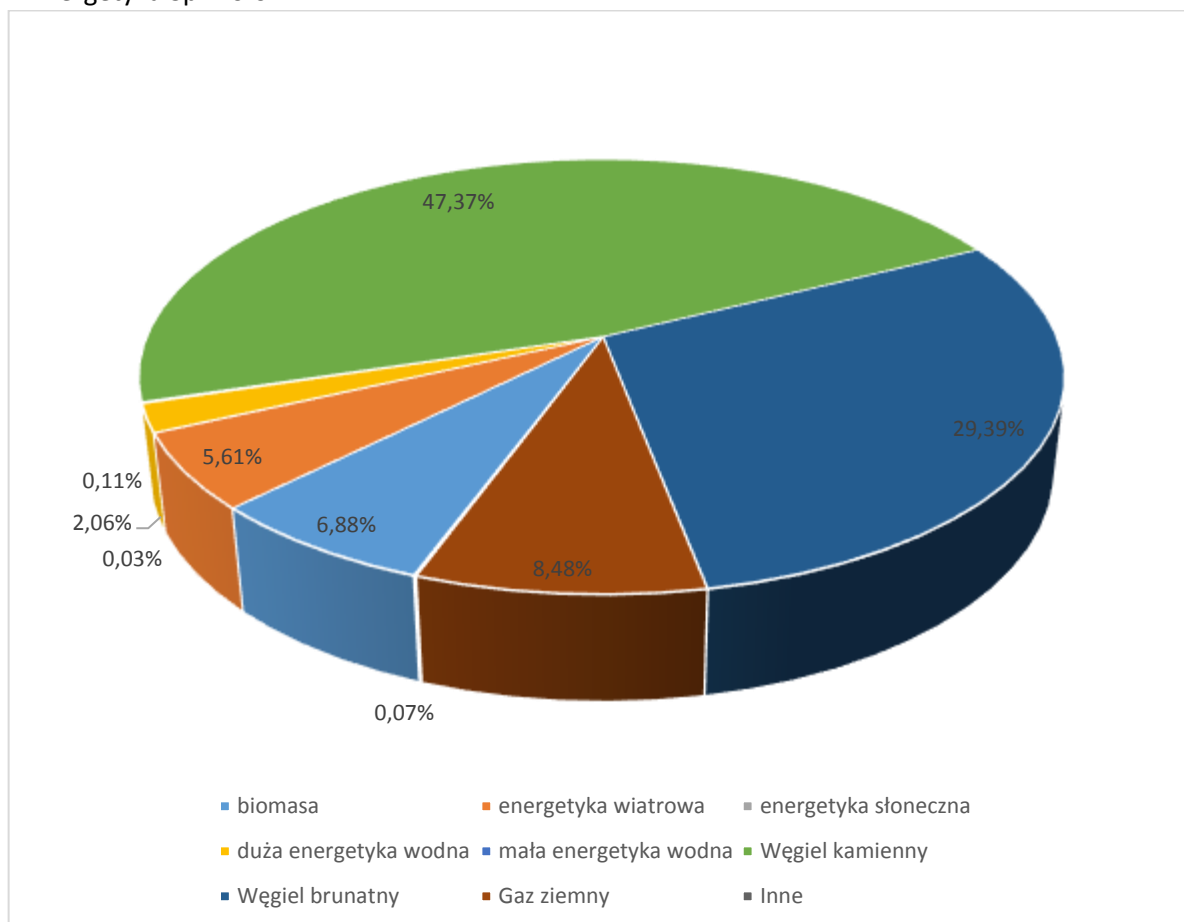
INFORMACJA

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	14,69%
	<i>biomasa</i>	6,88%
	<i>energetyka wiatrowa</i>	5,61%
	<i>energetyka słoneczna</i>	0,03%
	<i>duża energetyka wodna</i>	2,06%
	<i>mała energetyka wodna</i>	0,11%
2	Węgiel kamienny	47,37%
3	Węgiel brunatny	29,39%
4	Gaz ziemny	8,48%
5	Inne	0,07%
6	Razem	100%

2. Wykres kołowy obrazujący graficznie strukturę paliw i innych nośników energii pierwotnej zużywanych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej w 2016 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	CO2	SO2	NOx	Pyły	Odpady radioaktywne
			[Mg/MWh]				
1	www.elana-energetyka.pl	węgiel kamienny	0,7417209	0,001579	0,0007665	0,0000739	X
2		węgiel brunatny	0,9795562	0,001819	0,0007387	0,0000831	X
3		gaz ziemny	0,3108749	0,0000923	0,0004247	0,0000092	X
4		biomasa	0,0315986	0,0001302	0,0011409	0,0001926	X
5		inne	0,0181131	0,0002354	0,0012262	0,0010292	X
Razem			0,6678574	0,0012997	0,0006957	0,0000742	X

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

Toruń, dnia 27.03.2017 r.