

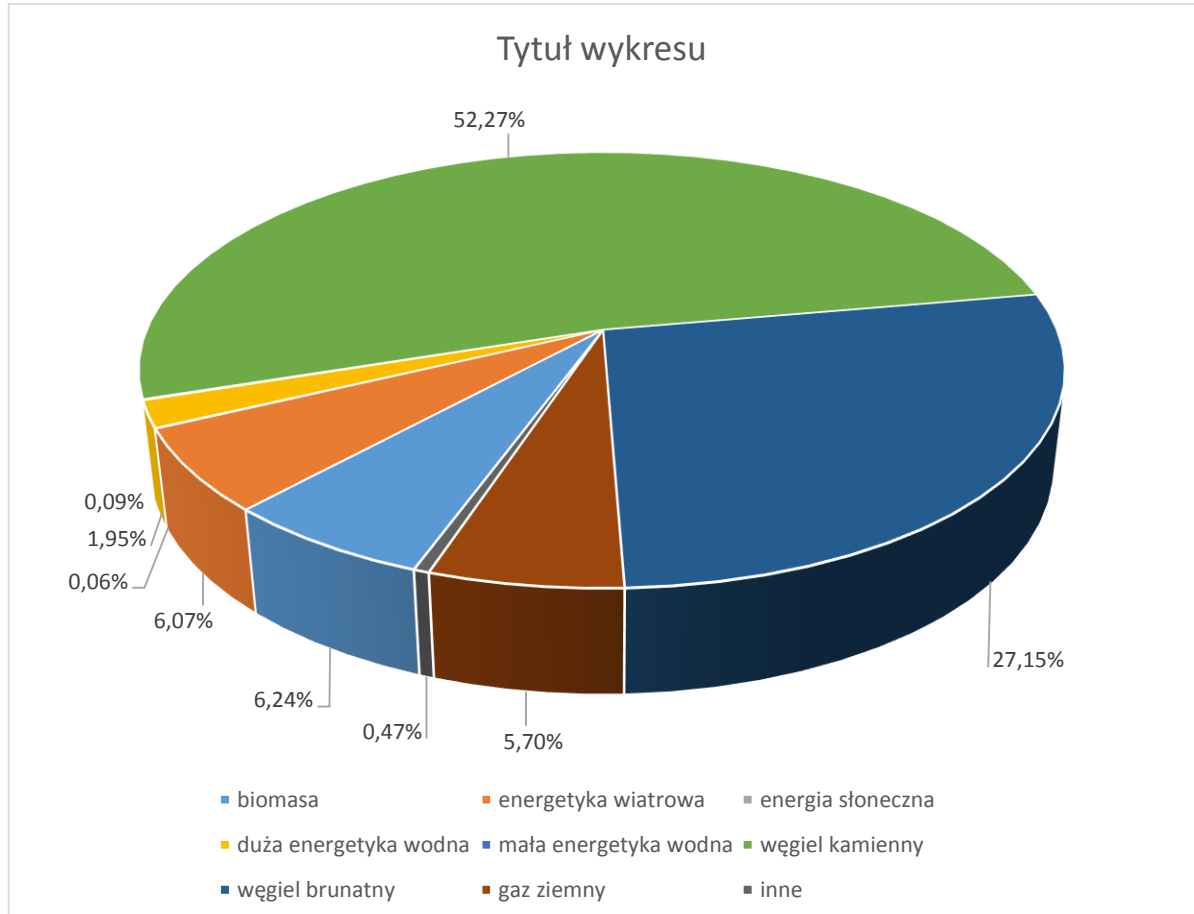
## INFORMACJA

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 2015 roku przez Elana-Energetyka Sp. z o.o..

Lp.	Źródło energii	Udział procentowy [%]
1	Odnawialne źródła energii	14,41%
	<i>biomasa</i>	6,24%
	<i>energetyka wiatrowa</i>	6,07%
	<i>energetyka słoneczna</i>	0,06%
	<i>energetyka wodna</i>	2,04%
2	Węgiel kamienny	52,27%
3	Węgiel brunatny	27,15%
4	Gaz ziemny	5,70%
5	Inne	0,47%
6	<b>Razem</b>	<b>100%</b>

2. Wykres kołowy obrazujący graficznie strukturę paliw i innych nośników energii pierwotnej zużywanych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej w 2015 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	<a href="http://www.elana-energetyka.pl">www.elana-energetyka.pl</a>	węgiel kamienny	0,825950	0,001712	0,00136	0,000079	X
2		węgiel brunatny	1,071148	0,001933	0,001299	0,000119	X
3		gaz ziemny	0,383111	0,000459	0,000444	0,000105	X
4		inne	0,046694	0,000097	0,000000	0,000000	X
<b>Razem</b>			<b>0,867298</b>	<b>0,001683</b>	<b>0,001244</b>	<b>0,000096</b>	X

Powyższe informacje zostały opracowane na podstawie danych otrzymanych od kontrahentów Elana-Energetyka Sp. z o.o. oraz danych statystycznych Agencji Rynku Energii S.A.

Toruń, dnia 31.03.2016 r.