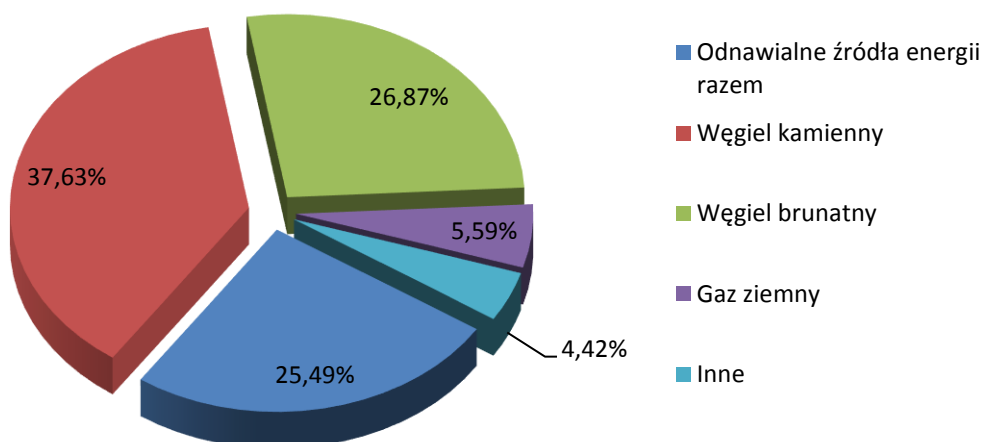


Informacja dotycząca struktury paliw lub innych nośników energii zużywanych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej przez Aluform Sp. z o.o. w 2018r. *)

Lp.	Źródło energii	Udział procentowy Aluform Sp. z o.o.
1.	Odnawialne źródła energii, w tym:	
a	<i>biomasa</i>	2,70%
	<i>biogaz</i>	1,33%
b	<i>energetyka wiatrowa</i>	16,33%
c	<i>duża energetyka wodna</i>	3,44%
	<i>mała energetyka wodna</i>	0,51%
d	<i>energetyka słoneczna</i>	1,18%
e	<i>geotermia</i>	0,00%
	Odnawialne źródła energii razem	25,49%
2.	Węgiel kamienny	37,63%
3.	Węgiel brunatny	26,87%
4.	Gaz ziemny	5,59%
5.	Inne	4,42%
	Razem	100,00%

*) informacje zostały przygotowane w oparciu o dane uzyskane od sprzedawców

Struktura paliw za 2018 rok Aluform Sp. z o.o.



Wpływ wytworzenia energii elektrycznej na środowisko w zakresie wielkości emisji dla poszczególnych paliw i innych nośników energii pierwotnej, zużywanych do wytwarzania energii elektrycznej sprzedanej przez Aluform Sp. z o.o. w 2018r. *)

Miejsce, w którym dostępne są informacje o wpływie wytwarzania energii elektrycznej na środowisko	Rodzaj Paliwa	Emisja CO ₂	Emisja SO ₂	Emisja NO _x	Pyły	Odpady radioaktywne
		[Mg/MWh]				
http://www.grupakety.com/pl/65,operator-systemu-dystrybucyjnego.html	Łącznie: węgiel kamienny, węgiel brunatny, gaz ziemny, odnawialne źródła energii i inne	0,897492	0,000820	0,000896	0,000054	0,000000

*) informacje zostały przygotowane w oparciu o dane uzyskane od sprzedawców