

Zgodnie z wymaganiami zawartymi w Prawie Energetycznym (Dz.U. nr 21 poz. 124 z dnia 12.01.2007 r) oraz Rozporządzenia Ministra Gospodarki w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemów ciepłowniczych (Dz. U. nr 16 poz 92 z dnia 15 stycznia 2007 r) przekazujemy informację dotyczącą struktury paliw pierwotnych zużywanych do wytwarzania ciepła sprzedawanego przez Energetykę Ciepłą Spółka z o. o. w Wieluniu w 2018 r.

**1. Struktura paliw pierwotnych zużywanych do wytwarzania ciepła sprzedawanego przez Energetykę Ciepłą Spółka z o. o. w Wieluniu w 2018 r.**

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

**2. Informacja o miejscu, w którym dostępne są informacje o wpływie wytwarzania ciepła na środowisko w zakresie emisji dwutlenku węgla, dwutlenku siarki, tlenków azotu, pyłów i radioaktywnych odpadów dla poszczególnych paliw zużywanych do wytwarzania energii cieplnej sprzedanej przez Energetykę Ciepłą Spółka z o. o. w Wieluniu w 2018 roku.**

Lp.	Miejsce, w którym dostępne są informacje o wpływie wytwarzania energii cieplnej na środowisko	Rodzaj paliwa	CO <sub>2</sub>	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	Pyły	Odpady radioaktywne
			[Mg/MWh]				
1	www.ec.wielun.pl	węgiel kamienny	0,3145712	0,0016121	0,0004586	0,0001579	-