

Zgodnie z wymaganiami zawartymi w ustawie z dnia 10 kwietnia 1997 r. Prawo Energetyczne (j.t. Dz.U. z 2021 r. poz. 716 z późn. zm.) oraz Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 15 stycznia 2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemów ciepłowniczych (Dz. U. z 2007 r. nr 16 poz 92) przekazujemy informację dotyczącą struktury paliw pierwotnych zużywanych do wytwarzania ciepła sprzedawanego przez Energetykę Ciepłą Spółka z o. o. w Wieluniu w 2021 r.:

**1. Struktura paliw pierwotnych zużywanych do wytwarzania ciepła sprzedawanego przez Energetykę Ciepłą Spółka z o. o. w Wieluniu w 2021 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 2021 r.**

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	0,3082874	0,0016799	0,0005047	0,0001005	-