

Informacje dla odbiorców o strukturze paliw zużytych do wytworzenia energii cieplnej sprzedanej przez Energetykę Ciepłą Sp. z o.o. w Wieluniu w 2023 roku, zgodnie z §23 rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 15 stycznia 2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemów ciepłowniczych (Dz.U. 2007 nr 16 poz. 92):

1. Struktura paliw pierwotnych zużywanych do wytworzenia ciepła sprzedawanego przez Energetykę Ciepłą Sp. z o.o. w Wieluniu w roku 2023.

Lp.	Źródło energii	Udział procentowy [%]
1.	Odnawialne źródła energii w tym:	59,72
	biomasa	59,72
	geotermia	-
	energetyka wiatrowa	-
	energia słoneczna	-
	duża energetyka wodna	-
	mała energetyka wodna	-
2.	Węgiel kamienny	40,28
3.	Węgiel brunatny	-
4.	Gaz ziemny	-
5.	Energetyka jądrowa	-
6.	Inne	-
RAZEM:		100,00

2. Informacje o wpływie wytwarzania ciepła na środowisko, w zakresie emisji dwutlenku węgla, dwutlenku siarki, tlenków azotu, pyłów i radioaktywnych odpadów.

Lp.	Rodzaj paliwa	CO ₂	SO ₂	NO _x	Pyły	Odpady radioaktywne
		[Mg/MWh]				
1.	węgiel kamienny	0,3251741	0,0017378	0,0005470	0,0000986	-
2.	biomasa	0,8386720	0,0000000	0,0003378	0,0000256	-
RAZEM:		1,1638461	0,0017378	0,0008848	0,0001242	-

Miejsce, w którym dostępne są informacje o wpływie wytwarzania energii cieplnej na środowisko:
www.ec.wielun.pl