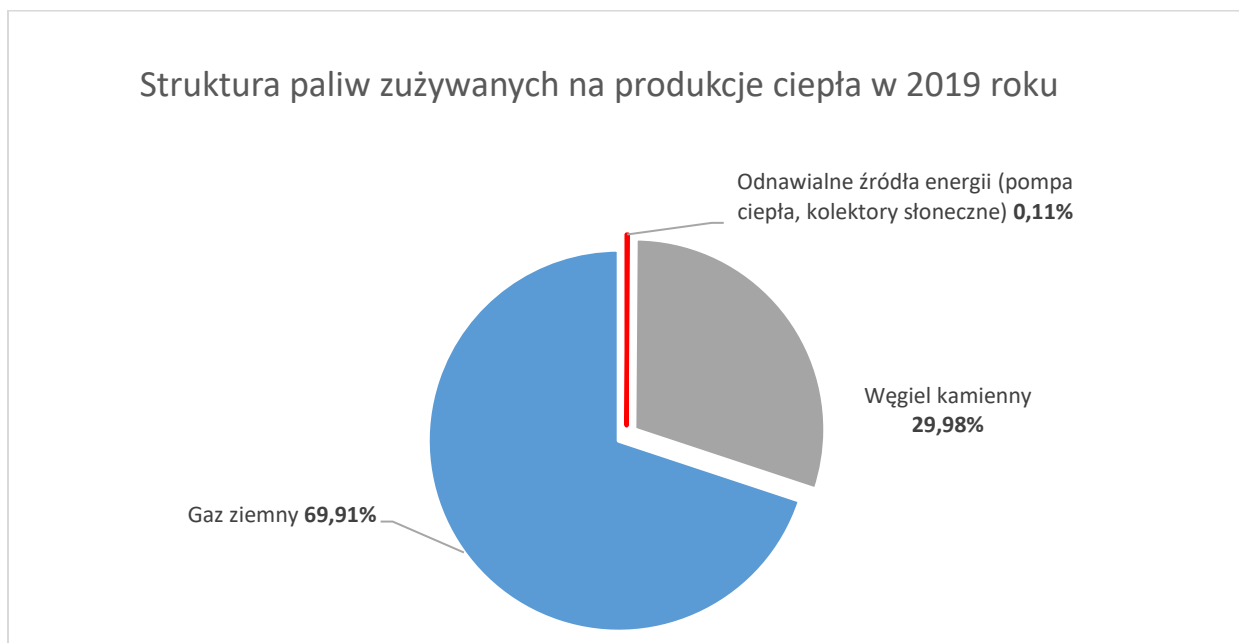




**INFORMACJA O STRUKTURZE PALIW PIERWOTNYCH ORAZ DANE EMISYJNE DLA
KOTŁOWNI LOKALNYCH NALEŻĄCYCH DO SCE-JAWORZNO III SP. Z O. O.
W JAWORZNIE ZA ROK OBROTOWY 2019**

Działając w trybie §23 ust. 3 i 4 Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 15 stycznia 2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemów ciepłowniczych (Dz. U. nr 16, poz. 92 z dnia 01.02.2007 r.) informujemy, iż struktura wykorzystanych paliw pierwotnych do produkcji energii cieplnej w kotłowniach lokalnych należących do Spółki Ciepłowniczo-Energetycznej Jaworzno III sp. z o.o. w Jaworznie w 2019 roku była następująca:

L.p.	Rodzaj paliwa	Produkcja GJ	Udział
1.	Odnawialne źródła energii (pompa ciepła, kolektory słoneczne)	27,300	0,11%
2.	Węgiel kamienny	7 218,000	29,98%
3.	Gaz ziemny	16 833,700	69,91%
		24 079,000	100,00%



Emisja pyłów i gazów ze spalonych paliw wyniosła:

Wielkość emisji zanieczyszczenia [Mg/rok]							
L.p.	Rodzaj paliwa	SO ₂	NO ₂	CO	CO ₂	Emisja pyłu	Odpady radioaktywne
1.	Węgiel kamienny	2,63	0,77	23,14	1 028,77	9,79	-
2.	Gaz ziemny	0,04	0,67	0,19	1 022,75	0,01	-
RAZEM		2,67	1,44	23,33	2051,52	9,80	-