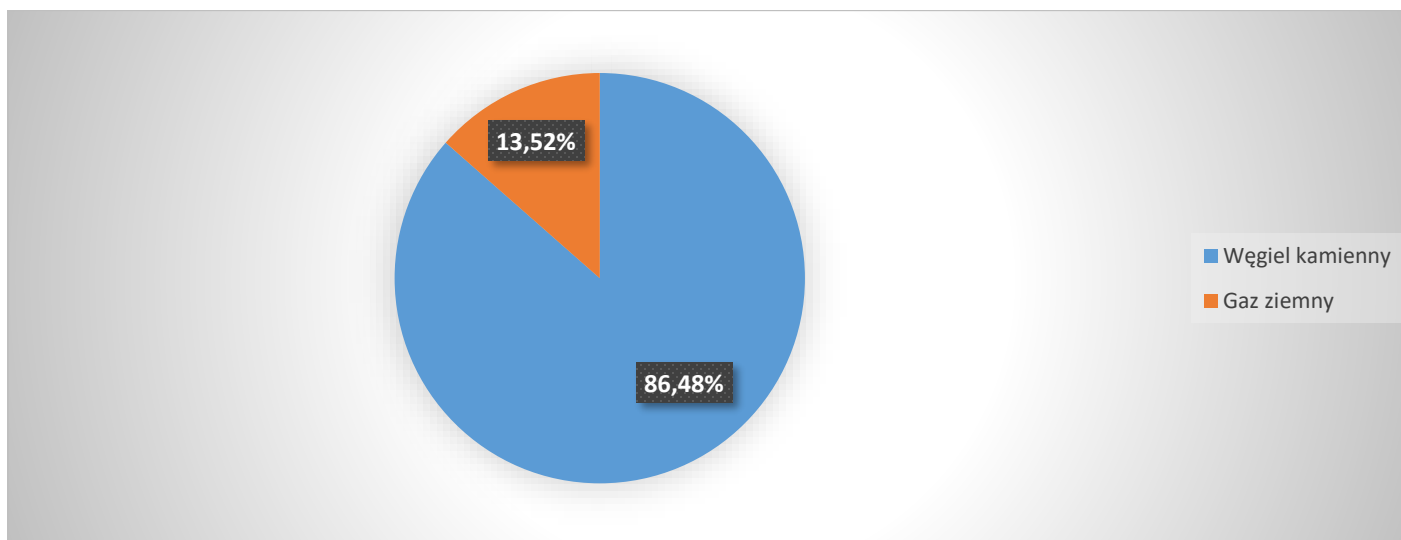


Zgodnie z § 23 ust. 3 i 4 Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 15 stycznia 2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemów ciepłowniczych, przedsiębiorstwo energetyczne zajmujące się sprzedażą ciepła przekazuje odbiorcom informacje o strukturze paliw pierwotnych zużywanych do wytwarzania ciepła sprzedanego przez to przedsiębiorstwo **w poprzednim okresie grzewczym**, wpływie wytwarzania tego ciepła na środowisko, w zakresie emisji dwutlenku węgla, dwutlenku siarki, tlenków azotu, pyłów i radioaktywnych odpadów.

1. Informacja o strukturze paliw pierwotnych zużywanych do wytwarzania ciepła sprzedawanego przez AEC Sp. z o.o. **w sezonie grzewczym 2023/2024 r.:**

L.p.	Źródło energii	Udział procentowy [%]
1	Węgiel kamienny	86,5%
2	Gaz ziemny	13,5%
	RAZEM	100,0%

2. Wykres kołowy obrazujący graficznie strukturę paliw pierwotnych zużywanych do wytwarzania ciepła, o której mowa w pkt. 1.



3. Informacja 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 ciepła sprzedanego przez sprzedawcę AEC Sp. z o.o. **w sezonie grzewczym 2023/2024** oraz o miejscu, w którym dostępne są informacje o wpływie wytwarzania ciepła na:

L.p.	Miejsce, w którym dostępne są informacje o wpływie wytwarzania ciepła na środowisko	Rodzaj paliwa	CO ₂	SO ₂	NO _x	Pyły	Odpady radioaktywne
			[Mg/GJ]				
1	www.aecandrychow.pl/OBOWIAZKI-INFORMACYJNE/STRUKTURA-PALIW	Węgiel kamienny	0,21653	0,00185	0,00069	0,00018	-
2	www.aecandrychow.pl/OBOWIAZKI-INFORMACYJNE/STRUKTURA-PALIW	Gaz ziemny	0,00008	0,00000	0,00016	0,00000	-

Informacje powyższe powstały w oparciu o dane własne przedsiębiorstwa energetycznego AEC Sp. z o.o. oraz wielkości przekazywane przez wytwórców sprzedających ciepło do spółki AEC Sp. o.o.