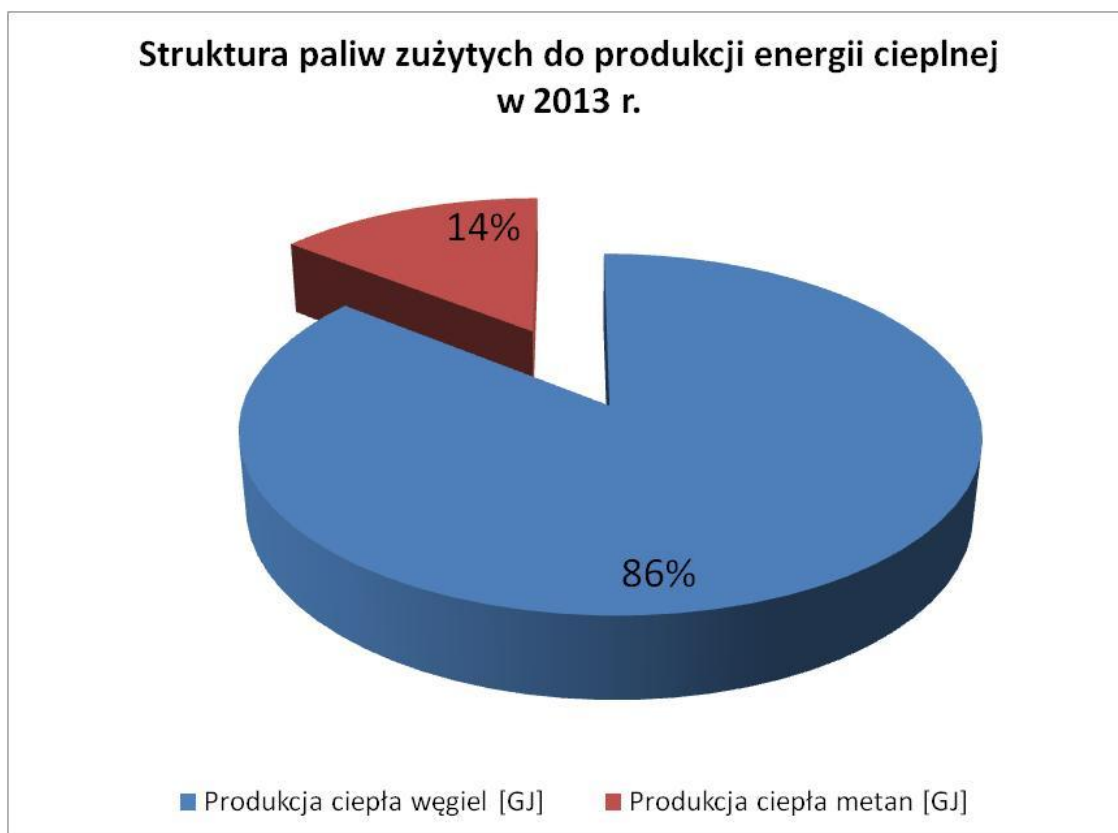


Informacja o strukturze paliw zużywanych do wytwarzania energii ciepłej sprzedanej przez ZEC S.A. w roku 2013 w myśl zapisów § 23 Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 15 stycznia 2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemów ciepłowniczych  
(DU Nr 16 Poz. 92 z dnia 15.01.2007 z późn. zm.).

LP.	ŹRÓDŁA ENERGII	UDZIAŁ
1	Węgiel kamienny	86 %
2	Inne – gaz z odmetanowania kopalni	14 %
Razem		100 %



Informacje o wpływie wytworzenia energii cieplnej na środowisko w zakresie emisji dla poszczególnych paliw i nośników energii pierwotnej zużywanej do wytworzenia energii cieplnej sprzedawanej przez Zakłady Energetyki Ciepłej S.A. w roku kalendarzowym 2013.

L.p.	Miejsce, w którym dostępne są informacje	Rodzaj paliwa	SO <sub>2</sub>	CO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	Pyły	Odpady radioaktywne
		[Mg / GJ]					
1	<a href="http://www.zec.katowice.pl">www.zec.katowice.pl</a>	Węgiel kamienny	0,00037	0,10951	0,00016	0,00017	0
2		Inne - gaz z odmetanowania kopalni [kotły]	0,00000005	0,0346	0,0000649	0,0000002	0
3		Inne - gaz z odmetanowania kopalni [silniki]	nd	0,1295	nd	nd	0
4		<b>Razem</b>	<b>0,00037005</b>	<b>0,27361</b>	<b>0,0002249</b>	<b>0,0001702</b>	<b>0</b>

nd – nie dotyczy ponieważ dla silników gazowych zlokalizowanych na Wydziale V „Wieczorek” i Wydziale IX „Wesoła” nie wycisza się emisji, wnoszona jest opłata ryczałtowa.