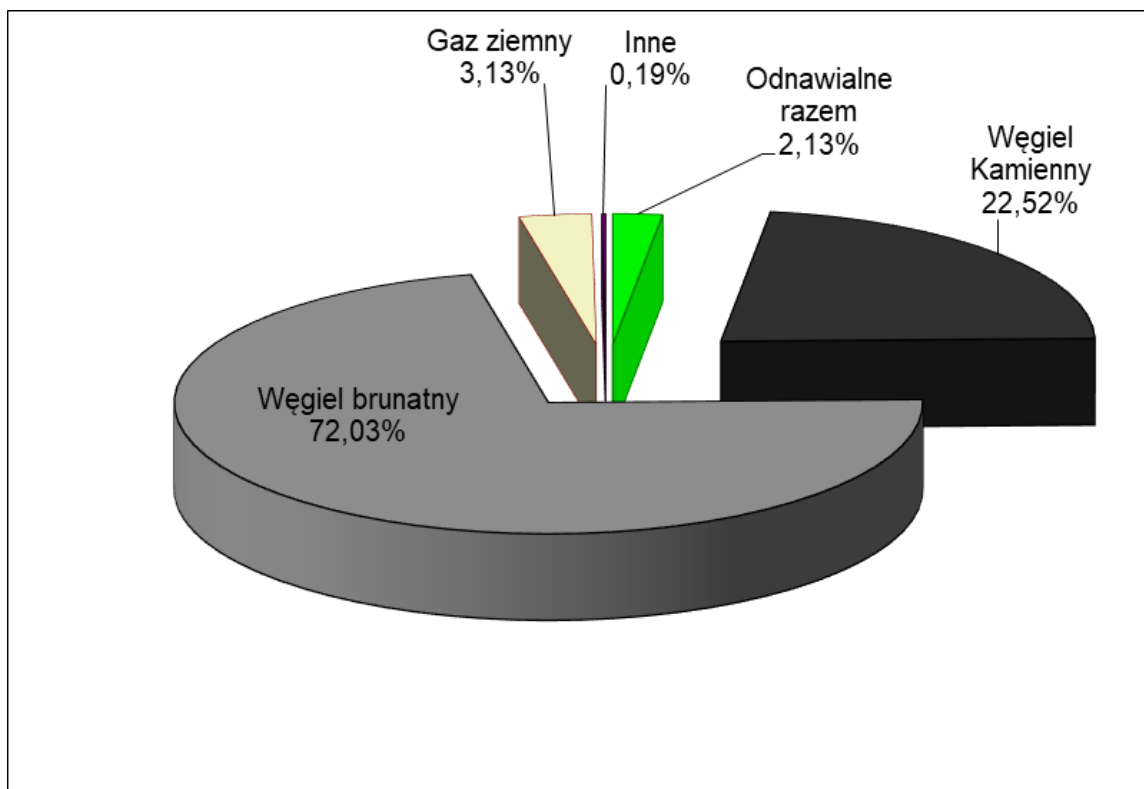


Informacja dla odbiorców o strukturze paliw zużytych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedawanej przez Zakłady Mechaniczne „BUMAR – Łabędy” S.A. w roku 2017 zgodnie z §37.1 Rozporządzenia Ministra Gospodarki w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego z dnia 4 maja 2007 r.

1. Struktura paliw i innych nośników energii pierwotnej zużytych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej przez Zakłady Mechaniczne „BUMAR – Łabędy” S.A. w 2017 r. (dla odbiorców z terenu gmin Gliwice i Pyskowice)

Rodzaj Paliwa	Udział Procentowy
<i>Odnawialne razem</i>	2,13%
<i>Węgiel Kamienny</i>	22,52%
<i>Węgiel Brunatny</i>	72,03%
<i>Gaz Ziemny i inny</i>	3,13%
<i>Inne</i>	0,19%

2. Wykres kołowy struktury paliw i innych nośników energii pierwotnej zużytych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej przez Zakłady Mechaniczne „BUMAR – Łabędy” S.A. w roku 2017 (dla odbiorców z terenu gmin Gliwice i Pyskowice)



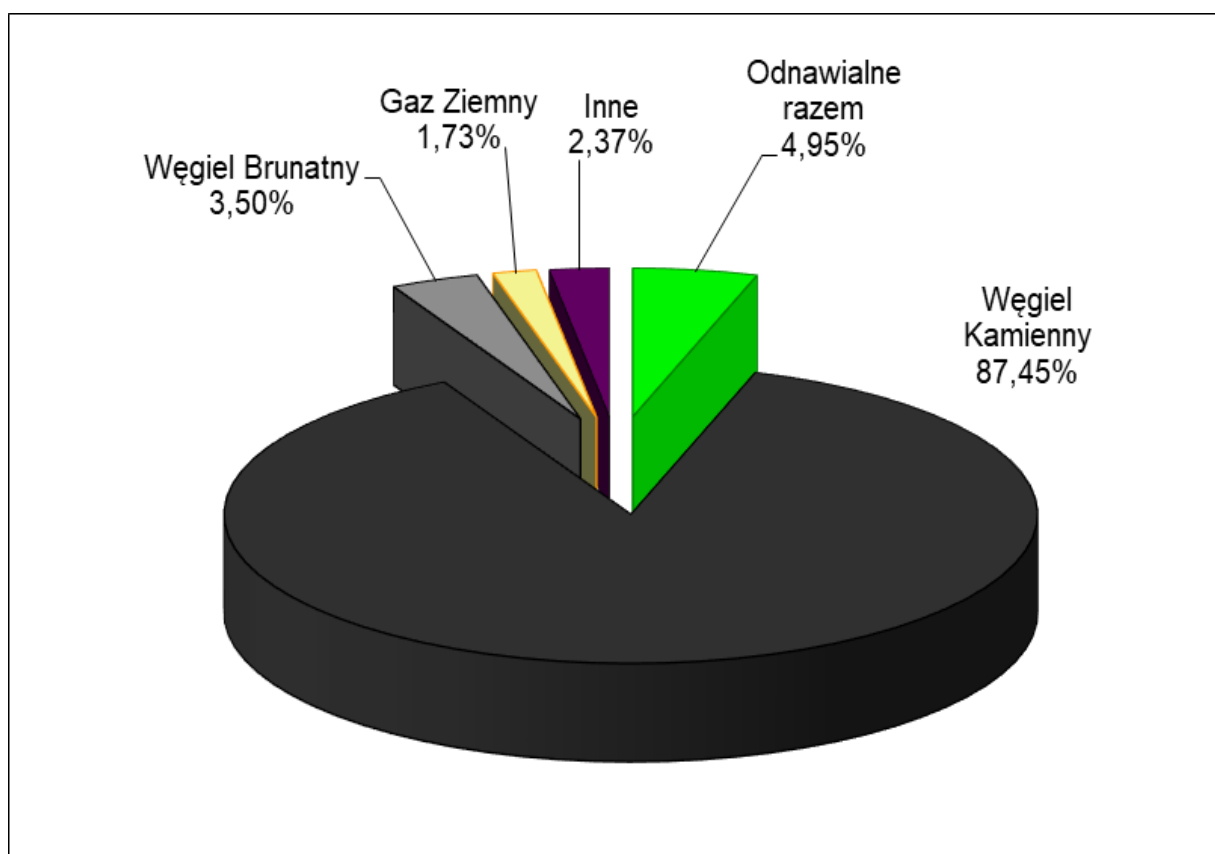
3. Informacja o miejscu, w którym dostępne są informacje o wpływie wytworzenia energii elektrycznej na środowisko w zakresie wielkości emisji dla poszczególnych paliw i innych nośników energii pierwotnej zużywanych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej przez Zakłady Mechaniczne „BUMAR – Łabędy” S.A. w roku 2017 (dla odbiorców z terenu gmin Gliwice i Pyskowice)

Miejsce, w którym dostępne są informacje o wpływie wytworzenia energii elektrycznej na środowisko	Rodzaj paliwa	CO <sub>2</sub>	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	Pyły	Odpady radio- aktywne
		[Mg/MWh]				
<a href="http://www.bumar.gliwice.pl">www.bumar.gliwice.pl</a>	Węgiel kamienny	0,93038	0,00074	0,00095	0,00004	-
	Węgiel brunatny	1,04741	0,00108	0,00080	0,00004	-
	Gaz ziemny	0,41285	0,00001	0,00034	0,00000	-
	OZE (biomasa)	0,00026	0,00015	0,00096	0,00005	-
	Inne	0,00006	0,00000	0,00000	0,00000	-
	<b>RAZEM</b>	<b>0,97685</b>	<b>0,00095</b>	<b>0,00081</b>	<b>0,00004</b>	<b>-</b>

4. Struktura paliw i innych nośników energii pierwotnej zużytych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej przez Zakłady Mechaniczne „BUMAR – Łabędy” S.A. w 2017 r. (dla odbiorców z terenu gminy Rudziniec)

Rodzaj Paliwa	Udział Procentowy
<i>Odnawialne razem</i>	4,95%
<i>Węgiel Kamienny</i>	87,45%
<i>Węgiel Brunatny</i>	3,50%
<i>Gaz Ziemny i inny</i>	1,73%
<i>Inne</i>	2,37%

5. Wykres kołowy struktury paliw i innych nośników energii pierwotnej zużytych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej przez Zakłady Mechaniczne „BUMAR – Łabędy” S.A. w roku 2017 (dla odbiorców z terenu gminy Rudziniec)



6. Informacja o miejscu, w którym dostępne są informacje o wpływie wytworzenia energii elektrycznej na środowisko w zakresie wielkości emisji dla poszczególnych paliw i innych nośników energii pierwotnej zużywanych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej przez Zakłady Mechaniczne „BUMAR – Łabędy” S.A. w roku 2017 (dla odbiorców z terenu gminy Rudziniec)

Miejsce, w którym dostępne są informacje o wpływie wytworzenia energii elektrycznej na środowisko	Rodzaj paliwa	CO <sub>2</sub>	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	Pyły	Odpady radio- aktywne
	[Mg/MWh]					
<a href="http://www.bumar.gliwice.pl">www.bumar.gliwice.pl</a>	Łącznie: węgiel kamienny, węgiel brunatny, gaz ziemny, odnawialne źródła energii i inne	0,81043	0,000804	0,000774	0,000049	

Powyższe dane zostały opracowane na podstawie danych otrzymanych od kontrahentów Zakładów Mechanicznych „BUMAR – Łabędy” S.A.