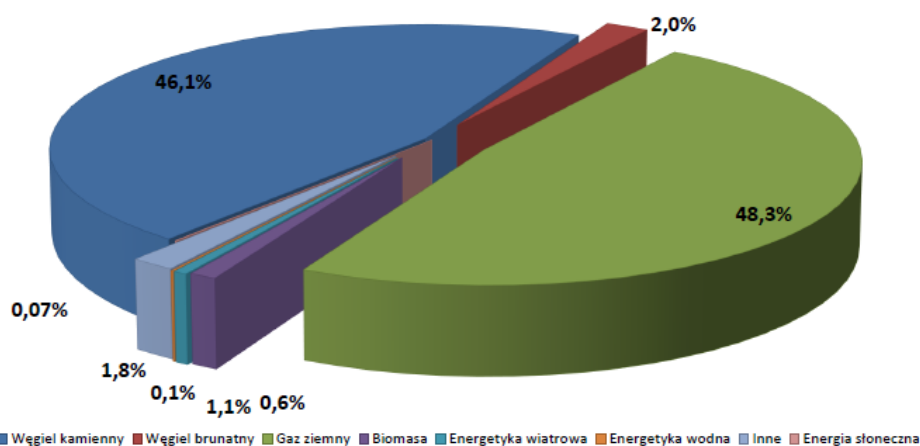


Informacje dla Odbiorców o strukturze paliw zużytych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedawanej przez Zakład Energoelektryczny „Energo-Stil” Sp. z o.o. w roku 2020 zgodnie z § 37 Rozporządzenia Ministra Gospodarki w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego z dnia 4 maja 2007

**1. Struktura paliw i innych nośników energii pierwotnej zużywanych do wytwarzania energii elektrycznej sprzedanej przez sprzedawcę w roku 2020.**

Lp.	Zródło energii	Udział procentowy [%]
1.	Odnawialne źródła energii	1,81%
	Biomasa	1,10%
	Geotermia	0,00%
	Energetyka wiatrowa	0,55%
	Energia słoneczna	0,07%
	Energetyka wodna	0,09%
2.	Węgiel kamienny	46,09%
3.	Węgiel brunatny	2,02%
4.	Gaz ziemny	48,27%
5.	Energetyka jądrowa	0,00%
6.	Inne (w tym zakup z Rynku Bilansującego i giełd)	1,80%

**2. Wykres kołowy obrazujący graficznie strukturę paliw i innych nośników energii pierwotnej zużywanych do wytworzenia energii elektrycznej, o której mowa w pkt. 1.**



**3. Informacje 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 wytwarzania energii elektrycznej sprzedanej przez sprzedawcę w roku 2020.**

Lp.	Miejsca, w którym dostępne są informacje o wpływie wytwarzania energii elektrycznej na środowisko	Rodzaj paliwa	CO2	SO2	NOx	Pyły	Odpady radioaktywne
			[Mg/MWh]				
	<a href="http://www.pgeenergijaciepla.pl">www.pgeenergijaciepla.pl</a>	Węgiel kamienny	0,5124	0,0005	0,0005	0,0000	-
		Węgiel brunatny	0,9043	0,0022	0,0009	0,0001	-
		Biomasa	0,6993	0,0000	0,0009	0,0001	-
		Olej opałowy i napędowy	0,1217	0,0002	0,0001	0,0000	-
		Gaz ziemny	0,3147	0,0000	0,0265	0,0000	-
		Średnio	0,4310	0,0006	0,0169	0,0001	-