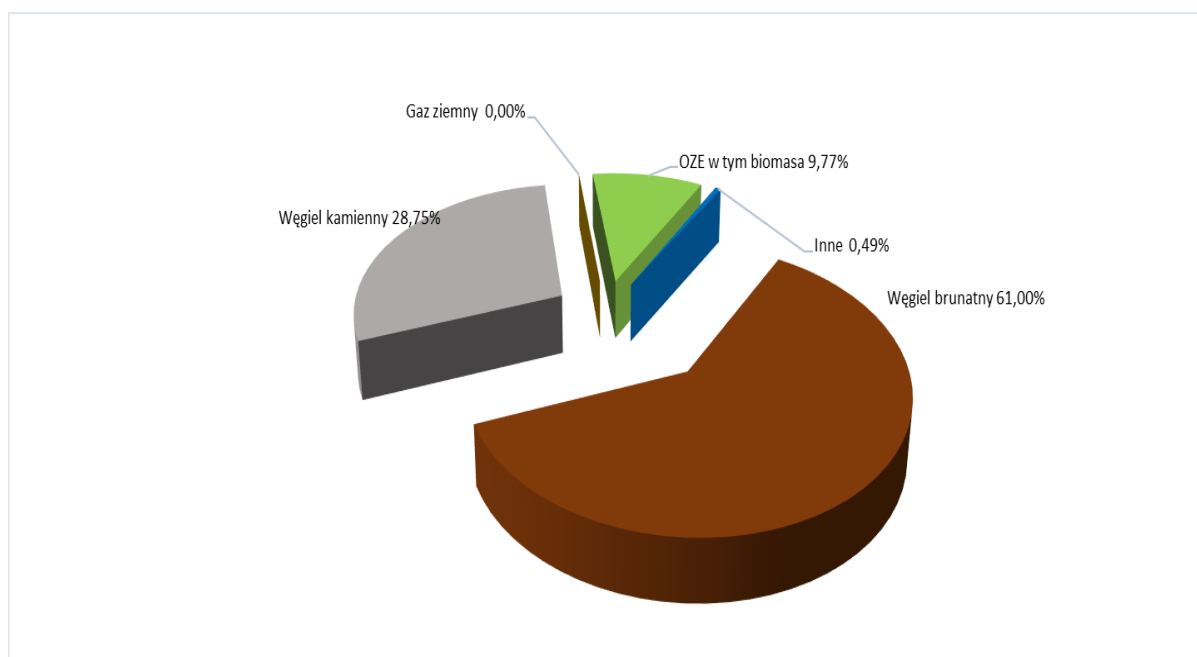


**Informacja** dla odbiorców o strukturze paliw zużytych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej przez Energoserwis Kleszczów Sp. z o.o. w roku 2023 na podstawie danych otrzymanych od kontrahentów: PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A., PGE Polska Grupa Bilansująca S.A., Towarowa Giełda Energii S.A. oraz wytwórców i prosumentów instalacji OZE, zgodnie z § 44. 1. Rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 22 marca 2023r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz.U. z dnia 28.04.2023, poz.819 z późn. zm.).

1. Struktura paliw i innych nośników energii pierwotnej zużywanych do wytwarzania energii elektrycznej sprzedanej przez Energoserwis Kleszczów Sp. z o.o. w roku 2023.

Lp.	Źródło energii	Udział procentowy [%]
1.	Odnawialne źródła energii, w tym: biomasa, geotermia, energia wiatrowa, energia słoneczna, duża energetyka wodna, mała energetyka wodna.	9,77
2.	Węgiel kamienny	28,75
3.	Węgiel brunatny	61,00
4.	Gaz ziemny	0,00
5.	Energetyka jądrowa	0,00
6.	Inne	0,49
<b>RAZEM</b>		100,00

2. Wykres kołowy obrazujący graficznie strukturę paliw i innych nośników energii pierwotnej zużywanych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej przez Energoserwis Kleszczów Sp. z o.o. w roku 2023.



3. Informacje o miejscu, w którym dostępne są informacje o wpływanie wytworzenia energii elektrycznej na środowisko w zakresie wielkości emisji dla poszczególnych paliw i innych nośników energii pierwotnej zużywanych do wytwarzania energii elektrycznej sprzedanej przez Energoserwis Kleszczów Sp. z o.o. w roku 2023.

	Miejsce, w którym dostępne są informacje o wpływie wytwarzania energii elektrycznej na środowisko	Rodzaj paliwa	CO <sub>2</sub>	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	Pyły	Odpady radioaktywne
			[Mg/MWh]				
1	Energoserwis Kleszczów Sp. z o.o. www.es-k.pl	Węgiel brunatny	<b>0,95172</b>	<b>0,00083</b>	<b>0,00066</b>	<b>0,00002</b>	-
2		Węgiel kamienny	<b>0,75337</b>	<b>0,00031</b>	<b>0,00048</b>	<b>0,00002</b>	-
3		Gaz ziemny	<b>0,00000</b>	<b>0,00000</b>	<b>0,00000</b>	<b>0,00000</b>	-
4		Biomasa	<b>0,00000</b>	<b>0,00000</b>	<b>0,00000</b>	<b>0,00000</b>	-
<b>RAZEM</b>			<b>0,88531</b>	<b>0,00066</b>	<b>0,00061</b>	<b>0,00002</b>	-

Zastrzegamy, iż podane powyżej dane zostały opracowane na podstawie informacji pochodzących od kontrahentów (bezpośrednio i pośrednio z informacji podanych do publicznej wiadomości).