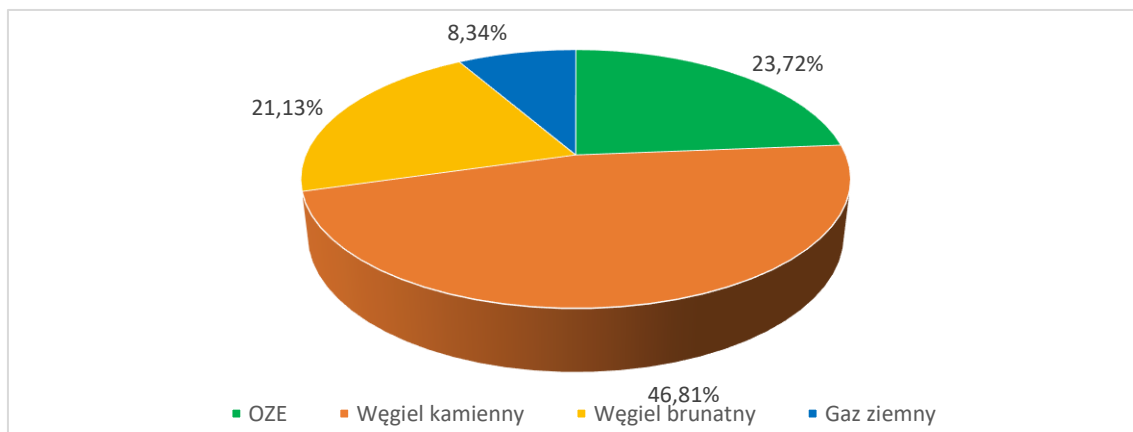


**INFORMACJA O STRUKTURZE PALIW ZUŻYTYCH DO WYTWORZENIA ENERGII ELEKTRYCZNEJ SPRZEDANEJ PRZEZ AUDAX RENEWABLES POLSKA SP.Z O.O. W 2023 ROKU ORAZ O WPŁYWIE WYTWORZENIA TEJ ENERGII ELEKTRYCZNEJ NA ŚRODOWISKO.**

1. Struktura paliw i innych nośników energii pierwotnej zużytych do wytwarzania energii elektrycznej sprzedanej w przez Audax Renewables Polska Sp. z o.o. w 2023 r.

L.p.	Źródło energii	Udział procentowy [%]
1	OZE	23.72%
2	Węgiel kamienny	46.81%
3	Węgiel brunatny	21.13%
4	Gaz ziemny	8.34%
<b>RAZEM</b>		<b>100,00%</b>

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



3. 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 w 2023 roku przez Audax Renewables Polska Sp. z o.o.

L.p.	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	Odp. Radioakt.
			[Mg/MWh]				
1	Audax Renewables Polska Sp z o.o. ul. Żurawia 6/12, 00-503 Warszawa Telefon: 22 350 06 73	węgiel kamienny, węgiel brunatny, gaz ziemny, OZE, inne	0.60348	0,00037	0.00039	0,00002	-