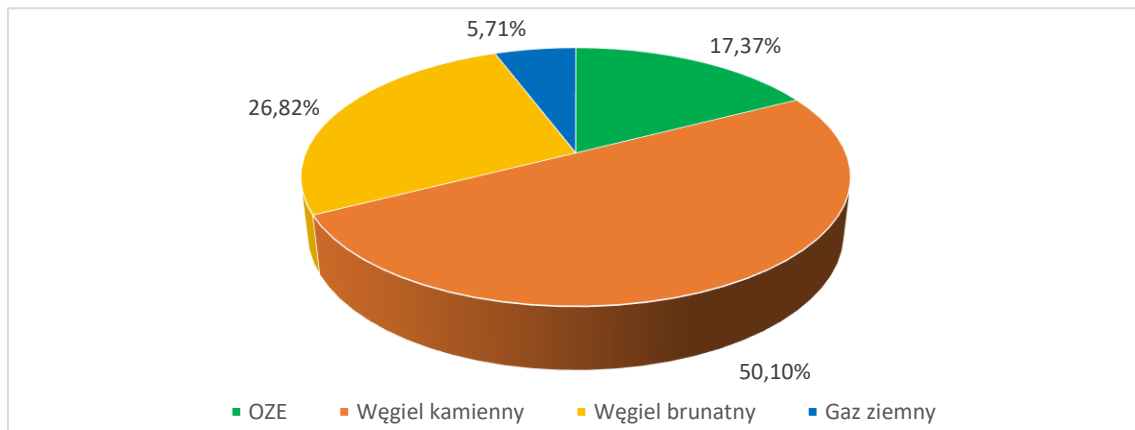


INFORMACJA O STRUKTURZE PALIW ZUŻYTYCH DO WYTWORZENIA ENERGII ELEKTRYCZNEJ SPRZEDANEJ PRZEZ AUDAX RENEWABLES SP.Z O.O. W 2022 ROKU ORAZ O WPŁYWIE WYTWORZENIA TEJ ENERGII ELEKTRYCZNEJ NA ŚRODOWISKO.

1. Struktura paliw i innych nośników energii pierwotnej zużytych do wytwarzania energii elektrycznej sprzedanej w przez Audax Renewables Sp. z o.o. w 2022 r.

L.p.	Źródło energii	Udział procentowy [%]
1	OZE	17,37%
2	Węgiel kamienny	50,10%
3	Węgiel brunatny	26,82%
4	Gaz ziemny	5,71%
RAZEM		100,00%

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 2022 roku przez Audax Renewables Sp. z o.o.

L.p.	Miejsce, w którym dostępne są informacje o wpływie wytwarzania energii elektrycznej na środowisko	Rodzaj paliwa	CO ₂	SO ₂	NO _x	Pyły	Odp. Radioakt.
			[Mg/MWh]				
1	Audax Renewables Sp z o.o. ul. Żurawia 6/12, 00-503 Warszawa Telefon: 22 350 06 73	węgiel kamienny, węgiel brunatny, gaz ziemny, OZE, inne	0,67573	0,0005	0,0005	0,00004	-