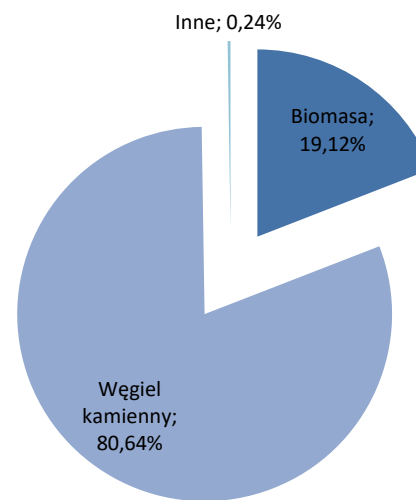


Tab. 1 Struktura paliw i innych nośników energii pierwotnej używanych do wytwarzania energii elektrycznej sprzedanej w 2022 roku przez Veolia Energia Łódź S.A.

Lp.	Źródło energii	Udział procentowy [%]
1	Odnawialne źródła energii, w tym: Biomasa Geotermia Energetyka Wiatrowa Energia słoneczna Duża energetyka wodna Mała energetyka wodna	19,12%
2	Węgiel kamienny	80,64%
3	Węgiel brunatny	
4	Gaz ziemny	
5	Energetyka jądrowa	
6	Inne	0,24%
	RAZEM	100%



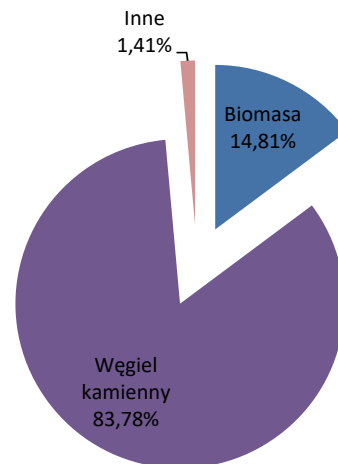
Tab. 2 Informacje o wpływie wytworzenia energii elektrycznej na środowisko w zakresie wielkości emisji dla poszczególnych paliw i innych nośników energii pierwotnej używanych do wytwarzania energii elektrycznej sprzedanej w 2022 roku przez Veolia Energia Łódź SA.

L.p.	Miejsce, w którym dostępne są informacje o wpływie wytwarzania energii elektrycznej na środowisko	Rodzaj Paliwa	CO ₂	SO ₂	NO _x	Pyły	Odpady radioaktywne
			(Mg/MWh)				
1	Veolia Energia Łódź SA	Węgiel kamienny	0,4957136	0,0002473	0,0002812	0,0000128	-
2		Biomasa	0,0000000	0,0001227	0,0002580	0,0000055	-
3		Inne	0,4453064	0,0012249	0,0009991	0,0000263	-
		RAZEM	0,4008122	0,0002258	0,0002785	0,0000114	-

Uwaga! Dane dla energii elektrycznej mają charakter informacyjny.

Tab. 3 Struktura paliw i innych nośników energii pierwotnej używanych do wytwarzania ciepła sprzedanego w 2022 roku przez Veolia Energia Łódź S.A.

Lp.	Źródło energii	Udział procentowy [%]
1	Odnawialne źródła energii, w tym: Biomasa Geotermia Energia słoneczna	14,81%
2	Węgiel kamienny	83,78%
3	Węgiel brunatny	
4	Gaz ziemny	
5	Energetyka jądrowa	
6	Inne	1,41%
	RAZEM	100%



Tab. 4 Informacje o wpływie wytworzenia ciepła na środowisko w zakresie wielkości emisji dla poszczególnych paliw i innych nośników energii pierwotnej używanych do wytwarzania ciepła sprzedanego w 2022 roku przez Veolia Energia Łódź S.A.

L.p.	Miejsce, w którym dostępne są informacje o wpływie wytwarzania ciepła na środowisko	Rodzaj Paliwa	CO ₂	SO ₂	NO _x	Pyły	Odpady radioaktywne
			(Mg/GJ)				
1	Veolia Energia Łódź SA	Węgiel kamienny	0,1221872	0,0000610	0,0000693	0,0000032	-
2		Biomasa	0,0000000	0,0000303	0,0000636	0,0000014	-
3		Inne	0,1113483	0,0002797	0,0002343	0,0000059	-
		RAZEM	0,1039385	0,0000595	0,0000708	0,0000029	-