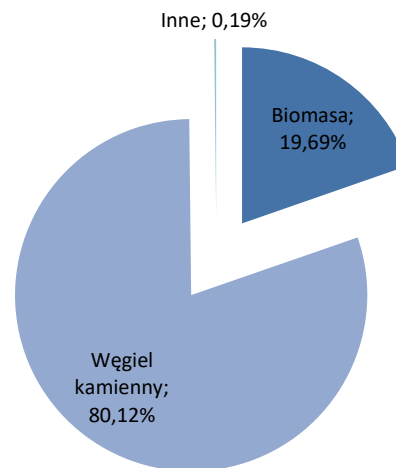


Tab. 1 Struktura paliw i innych nośników energii pierwotnej używanych do wytwarzania energii elektrycznej sprzedanej w 2024 roku przez Veolia Energia Łódź S.A.

Lp.	Źródło energii	Udział procentowy [%]
1	Odnawialne źródła energii, w tym: Biomasa Geotermia Energetyka Wiatrowa Energia słoneczna Duża energetyka wodna Mała energetyka wodna	19,69%
2	Węgiel kamienny	80,12%
3	Węgiel brunatny	
4	Gaz ziemny	
5	Energetyka jądrowa	
6	Inne	0,19%
	RAZEM	100%



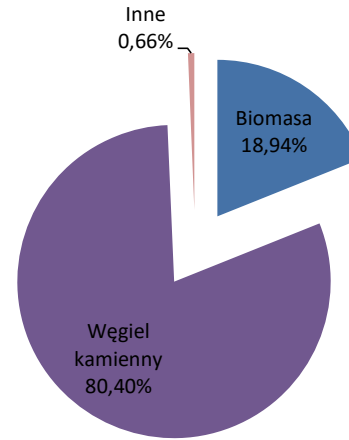
Tab. 2 Informacje o wpływie wytworzenia energii elektrycznej na środowisko w zakresie wielkości emisji dla poszczególnych paliw i innych nośników energii pierwotnej używanych do wytwarzania energii elektrycznej sprzedanej w 2024 roku przez Veolia Energia Łódź SA.

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	0,4939625	0,0002642	0,0003116	0,0000150	-
2		Biomasa	0,0000000	0,0001446	0,0003449	0,0000050	-
3		Inne	0,3997532	0,0000853	0,0005510	0,0000024	-
		RAZEM	0,3965223	0,0002403	0,0003187	0,0000130	-

Uwaga! Dane dla energii elektrycznej mają charakter informacyjny.

Tab. 3 Struktura paliw i innych nośników energii pierwotnej używanych do wytwarzania ciepła sprzedanego w 2024 roku przez Veolia Energia Łódź S.A.

Lp.	Źródło energii	Udział procentowy [%]
1	Odnawialne źródła energii, w tym: Biomasa Geotermia Energia słoneczna	18,94%
2	Węgiel kamienny	80,40%
3	Węgiel brunatny	
4	Gaz ziemny	
5	Energetyka jądrowa	
6	Inne	0,66%
	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 2024 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	0,1258241	0,0000675	0,0000794	0,0000038	-
2		Biomasa	0,0000000	0,0000368	0,0000878	0,0000013	-
3		Inne	0,1268741	0,0000217	0,0001378	0,0000008	-
		RAZEM	0,1019999	0,0000614	0,0000814	0,0000033	-