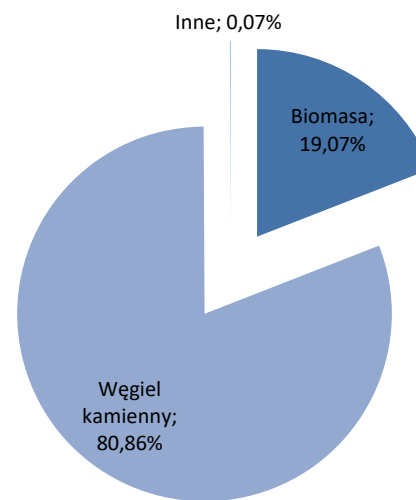


Tab. 1 Struktura paliw i innych nośników energii pierwotnej używanych do wytwarzania energii elektrycznej sprzedanej w 2020 roku przez Veolia Energia Łódź S.A.

Lp.	Źródło energii	Udział procentowy [%]
1	Odnawialne źródła energii, w tym: Biomasa Geotermia Energetyka Wiatrowa Energia słoneczna Duża energetyka wodna Mała energetyka wodna	19,07%
2	Węgiel kamienny	80,86%
3	Węgiel brunatny	
4	Gaz ziemny	
5	Energetyka jądrowa	
6	Inne	0,07%
	RAZEM	100%



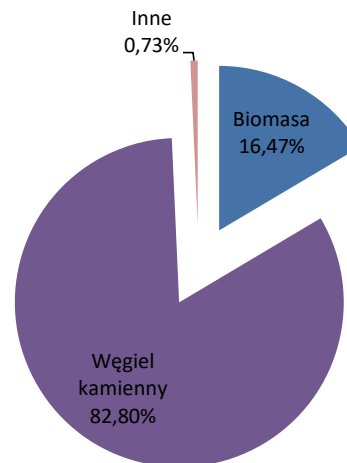
Tab. 2 Informacje o wpływie wytworzenia energii elektrycznej na środowisko w zakresie wielkości emisji dla poszczególnych paliw i innych nośników energii pierwotnej używanych do wytwarzania energii elektrycznej sprzedanej w 2020 roku przez Veolia Energia Łódź SA.

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	0,4718473	0,0003063	0,0003130	0,0000127	-
2		Biomasa	0,0000000	0,0000994	0,0002542	0,0000086	-
3		Inne	0,3871420	0,0007460	0,0005963	0,0000225	-
		RAZEM	0,3818068	0,0002672	0,0003020	0,0000120	-

Uwaga! Dane dla energii elektrycznej mają charakter informacyjny.

Tab. 3 Struktura paliw i innych nośników energii pierwotnej używanych do wytwarzania ciepła sprzedanego w 2020 roku przez Veolia Energia Łódź S.A.

Lp.	Źródło energii	Udział procentowy [%]
1	Odnawialne źródła energii, w tym: Biomasa Geotermia Energia słoneczna	16,47%
2	Węgiel kamienny	82,80%
3	Węgiel brunatny	
4	Gaz ziemny	
5	Energetyka jądrowa	
6	Inne	0,73%
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 2020 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	0,1235143	0,0000808	0,0000824	0,0000034	-
2		Biomasa	0,0000000	0,0000260	0,0000665	0,0000023	-
3		Inne	0,0995973	0,0001889	0,0001432	0,0000055	-
		RAZEM	0,1029969	0,0000726	0,0000802	0,0000032	-