

Struktura paliw 2024

Na podstawie § 44 Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 22 marca 2023 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz. U. z 2023 r. poz. 819 z późn. zm.) QAIR POLSKA SA przedstawia informacje o paliwach zużytych do wytworzenia energii sprzedanej przez nas w 2024 r. oraz o miejscu, w którym dostępne są informacje o wpływie wytworzenia tej energii elektrycznej na środowisko.

Struktura paliw i innych nośników energii pierwotnej zużytych do wytwarzania energii elektrycznej sprzedanej przez QAIR POLSKA w 2024 r.

L.p.	Źródło energii	Udział procentowy [%] w sprzedaży QAIR Polska w 2024 r.
01	Odnawialne źródła energii, w tym:*	100%
	Biomasa	0%
	Biogaz	0%
	Współspalanie biomasy/biogazu	0%
	Geotermia	0%
	Energia wiatrowa	80,17%
	Energia słoneczna	19,83%
	Duża energetyka wodna	0%
	Mała energetyka wodna	0%
02	Węgiel kamienny	0%
03	Węgiel brunatny	0%
04	Gaz ziemny	0%
05	Energetyka jądrowa	0%
06	Inne	0%
Razem		100%

Wykres kołowy obrazuje graficznie strukturę paliw i innych nośników energii pierwotnej zużytych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej przez QAIR POLSKA.



Informacje o miejscu, w którym są dostępne informacje o wpływie wytwarzania energii elektrycznej na środowisko w zakresie emisji dla poszczególnych paliw i innych nośników energii pierwotnej zużywanych do wytwarzania energii elektrycznej sprzedanej przez QAIR POLSKA w 2024 r.

Emisja w Mg/MWh	CO2 [Mg/MWh]	0,0000000
	SO2 [Mg/MWh]	0,0000000
	Nox [Mg/MWh]	0,0000000
	Pyły [Mg/MWh]	0,0000000
	Odpady radioaktywne [Mg/MWh]	0,0000000