

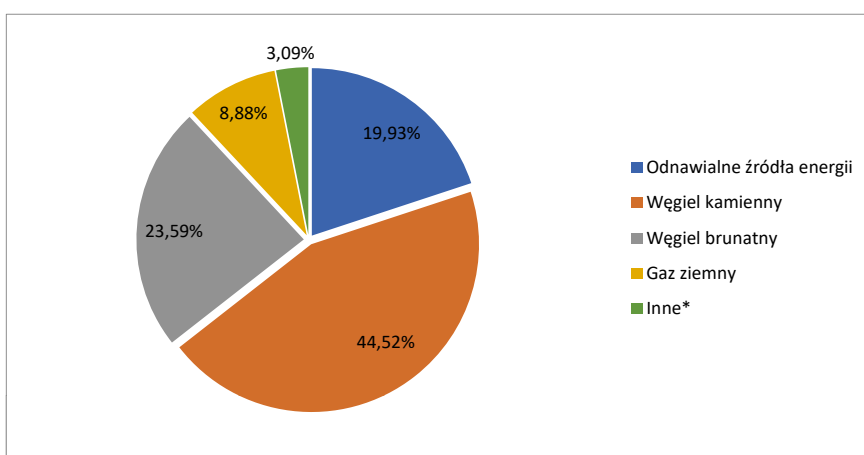
Załącznik nr 2 do Rozporządzenia Ministra Klimatu z dnia 16 listopada 2020 r.

**Struktura paliw i innych nośników energii pierwotnej zużytych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej przez FPM S.A.**

Grupa Wytwórcza	udział %
Odnawialne źródła energii	19,93%
Węgiel kamienny	44,52%
Węgiel brunatny	23,59%
Gaz ziemny	8,88%
Energia jądrowa	0,00%
Inne*	3,09%
<b>Razem</b>	<b>100,01%</b>

(\*) m.in. Geotermia, olej opałowy, gaz koksowniczy, gaz wielkopiecowy, muł, mazut

**Wykres kołowy struktury paliw i innych nośników energii zużytych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej przez FPM S.A. w 2020 r.**



**Wpływ wytworzenia energii elektrycznej na środowisko w zakresie wielkości emisji dla poszczególnych paliw i innych nośników energii pierwotnej zużytych do wytworzenia energii elektrycznej sprzedanej przez FPM S.A. w 2020 roku**

Miejsce, w którym dostępne są informacje o wpływie wytworzenia energii elektrycznej na środowisko	Rodzaj paliwa	CO2 [Mg/MWh]	SO2 [Mg/MWh]	NOx [Mg/MWh]	Pyły [Mg/MWh]	Odpady radio-aktywne [Mg/MWh]
<a href="http://www.fpmsa.com/osd/">www.fpmsa.com/osd/</a>	łącznie: węgiel kamienny, węgiel brunatny, gaz ziemny, odnawialne źródła energii i inne	0,74445	0,00055	0,00059	0,00003	X

źródło: Opracowanie FPM S.A. na podstawie danych uzyskanych od kontrahentów

Zastrzegamy, iż powyższe dane zostały opracowane na podstawie informacji pochodzących od kontrahentów na dzień 26.03.2021 r. Stanowią one wartości przybliżone i uśrednione, a ich dokładność wynika z dokładności danych uzyskanych od kontrahentów.