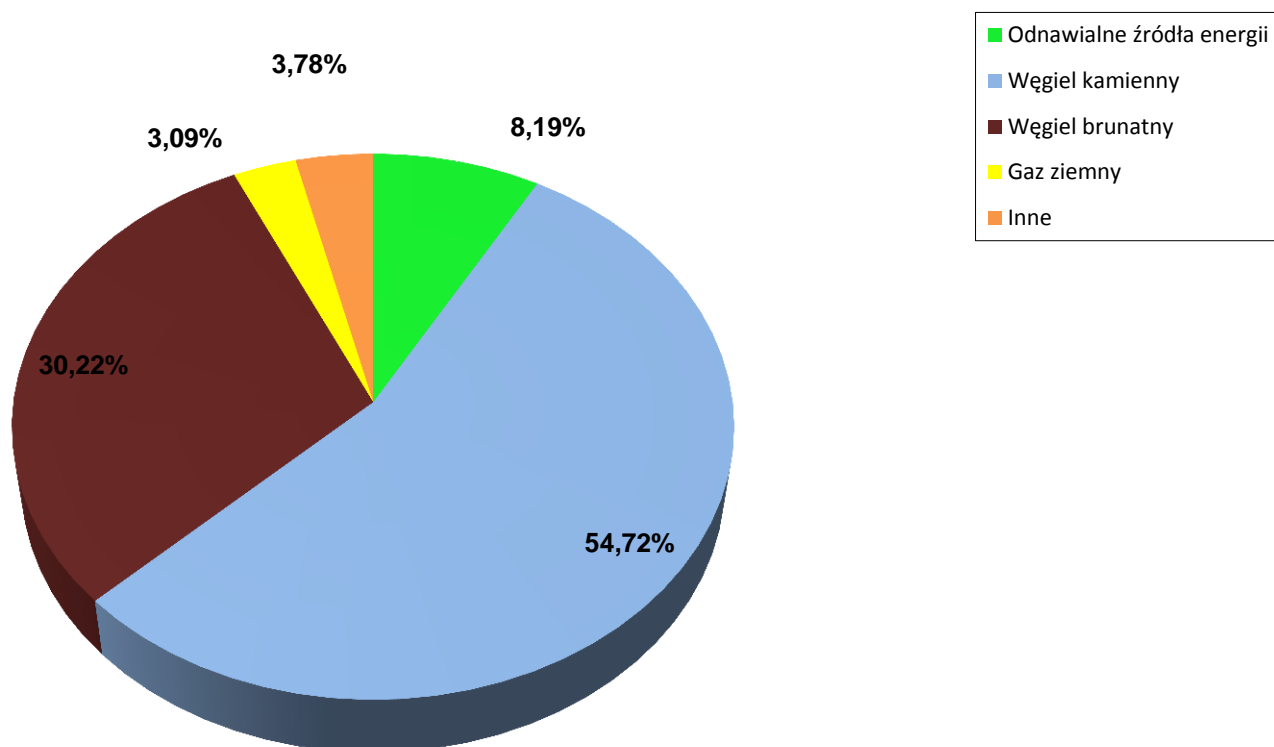


Struktura paliw i innych nośników energii pierwotnej zużywanej do wytwarzania energii elektrycznej sprzedanej przez Kolsatpol Sp. z o.o. w roku kalendarzowym 2011

Odnawialne źródła energii	8,19%
Węgiel kamienny	54,72%
Węgiel brunatny	30,22%
Gaz ziemny	3,09%
Energetyka jądrowa	0,00%
Inne	3,78%
Razem	100,00%



Wpływ wytworzenia energii elektrycznej sprzedawanej przez Kolsatpol Sp. z o.o. na środowisko w 2011 roku
(średnia ważona dla wszystkich rodzajów paliwa)

Emisja zanieczyszczeń	Wskaźniki emisji
CO ₂	0,794436 Mg/MWh
SO ₂	0,001758 Mg/MWh
NO ₂	0,001327 Mg/MWh
Pyły	0,000103 Mg/MWh
Odpady radioaktywne	0,000000 Mg/MWh