



Zużycie energii w gospodarstwach domowych w 2024 r.



09.01.2026

Gospodarstwa domowe w Polsce miały znaczny udział w krajowym zużyciu energii (bez paliw silnikowych). Średnie zużycie energii elektrycznej w gospodarstwach domowych w 2024 r. w porównaniu z 2002 r. wzrosło o 23,6%.

W 2024 r. w Polsce udział gospodarstw domowych w krajowym zużyciu energii (bez paliw silnikowych) wyniósł 20,3%. Przeciętnie w krajowych gospodarstwach domowych zużywano 22,8 GJ energii w przeliczeniu na 1 mieszkańca, co uplasowało Polskę na średnim poziomie europejskim wynoszącym 21,3 GJ/1 mieszkańca.

W strukturze zużycia energii w gospodarstwach domowych w Polsce największe znaczenie mają paliwa stałe, głównie węgiel kamienny (co jest wyjątkiem w Unii Europejskiej) i drewno opałowe. Były one najczęściej wykorzystywane do ogrzewania pomieszczeń (przez 30,6% gospodarstw domowych), służyły także do ogrzewania wody (21,7% gospodarstw domowych), natomiast znacznie rzadziej do gotowania posiłków (1,2%).

Pliki do pobrania



Zużycie energii w gospodarstwach domowych w 2024 r. Informacja sygnałna w formacie PDF 0.21 MB



Zużycie energii w gospodarstwach domowych w 2024 r. Informacja sygnałna w formacie DOCX 3.96 MB



Zużycie energii w gospodarstwach domowych w 2024 r. Tablice w formacie XLSX 0.03 MB

Archiwum

2021

Zużycie energii w gospodarstwach domowych w 2021 roku

2018

Zużycie energii w gospodarstwach domowych w 2018 roku