

Porównanie średnich cen paliw alternatywnych ze średnimi cenami benzyny silnikowej i oleju napędowego w III kw. 2023 r. oraz kosztu przejechania 100 km dla samochodów osobowych¹⁾ o mocy silnika w przedziale 100-150 KM²⁾ w zależności od stosowanego paliwa

Rodzaj paliwa	Szacowane średnie spalanie na 100 km	Średnia cena paliwa za ostatni kwartał kalendarzowy ³⁾	Cena za 100 km
Benzyna Pb 95	7 l	6,46 zł/l	45,22 zł
Olej napędowy	7 l	6,29 zł/l	44,03 zł
CNG	5 m ³	9,48 zł/m ³	47,40 zł
LPG	7 l	2,83 zł/l	19,81 zł
Energia elektryczna	15 kWh	2,38 zł/kWh	35,70 zł

¹⁾ Na podstawie Art. 41a ustawy z dnia 2 grudnia 2021 r. o zmianie ustawy o elektromobilności i paliwach alternatywnych oraz niektórych innych ustaw (Dz.U. 2021 poz. 2269) minister właściwy do spraw energii porównuje ceny jednostkowe oferowanych na rynku paliw przeznaczonych do napędu samochodów osobowych w rozumieniu art. 2 pkt 40 ustawy z dnia 20 czerwca 1997 r. – Prawo o ruchu drogowym, zgodnie z metodyką określoną w rozporządzeniu wykonawczym Komisji (UE) 2018/732 z dnia 17 maja 2018 r. w sprawie wspólnej metodyki porównywania ceny jednostkowej paliw alternatywnych zgodnie z dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/94/UE (Dz. Urz. UE L 123 z 18.05.2018, str. 85, z późn. zm.⁵⁾).

Porównanie cen dla wybranych grup samochodów osobowych, możliwych do porównania co najmniej pod względem masy i mocy, minister właściwy do spraw energii ogłasza do końca miesiąca następującego po kwartale, którego porównanie dotyczy, na swojej stronie podmiotowej Biuletynu Informacji Publicznej.

²⁾ Orientacyjne porównanie cen na podstawie prób modeli samochodów osobowych, które są ustalane przez państwa członkowskie i które są porównywalne co najmniej pod względem masy i mocy, ale są zasilane różnymi paliwami

³⁾ Dane przekazane przez Agencję Rynku Energii S.A. w ramach realizacji badania statystycznego 1.44.11 „Paliwa ciekłe i gazowe”.