Porównanie średnich cen paliw alternatywnych ze średnimi cenami benzyny silnikowej i oleju napędowego w II kw. 2022 r. oraz kosztu przejechania 100 km dla samochodów osobowych[[1]](#footnote-1)) 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 kalendarzowy3) | Cena za 100 km  |
| Benzyna Pb 95  | 7 l  | 7,22 zł/l  | 50,54 zł  |
| Olej napędowy  | 7 l  | 7,43 zł/l  | 52,01 zł  |
| CNG  | 5 m3  | 6,01 zł/m3  | 30,05 zł  |
| LPG  | 7 l  | 3,63 zł/l  | 25,41 zł  |
| Energia elektryczna  | 15 kWh  | 1,66 zł/kWh  | 24,90 zł  |

1. ) Na podstawie Art. 41a. 1. 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)).

2. Porównanie cen, o którym mowa w ust. 1, minister właściwy do spraw energii przygotowuje dla wybranych grup samochodów osobowych możliwych do porównania co najmniej pod względem masy i mocy. 3. Minister właściwy do spraw energii ogłasza porównanie cen, o którym mowa w ust. 1, 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 [↑](#footnote-ref-1)