**Wykaz pojazdów samochodowych wraz z normami zużycia paliwa**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L. p.**  | **Marka (typ) samochodu** | **Numer rejestracyjny** | **Rodzaj paliwa** | **Norma zużycia paliwa (w l/100 km lub w l/h)** | **Norma zużycia paliwa na postoju** |
| 1. | Autobus (Autosan) | WPL 41AN | ON | 24,5 | x |
| 2. | IVECO/JUSAM ciężarowy | WPL 53232 | ON | 13,5 | 0,069 l/min |
| 3. | VOLKSWAGEN CADDY ciężarowy | WPL 56335 | ON | 8,0 | 0,05 l/min |
| 4. | SCANIA ciężarowy | WPL EF20 | ON | 26,3 | 0,13 l/min |
| 5. | Koparko-Ładowarka samochód specjalny | WPL C846 | ON | Praca ładowarki 8 l/hPraca koparki 5 l/hOdśnieżanie 12 l/h | x |

1. Ustalone normy są normami średnimi, uwzględniającymi jazdę na terenie gminy.
2. W związku z potrzebą ogrzewania autobusu, ustalam godzinowe normy zużycia paliwa, zgodnie z poniższą zasadą:

- temperatura +5ºC do 0ºC 1 l/h

- temperatura 0ºC do -5ºC 1,3 l/h

- temperatura -5ºC do -10ºC 2,3 l/h

- temperatura poniżej -10ºC 3,0 l/h

1. Normy określone w pkt 2 nie podlegają sumowaniu.
2. Temperatura określona w pkt 2 ustalana będzie w przypadku potrzeby zastosowania zapisów pkt 2 przez zarządzającego na podstawie informacji podanych w serwisie informacyjnym Państwowej Służby Hydrologiczno-Meteorologicznej na stronie [www.pogodynka.pl](http://www.pogodynka.pl).
3. Zużycie paliwa przez samochody rozlicza się w okresach miesięcznych.