

Uchwała Nr LXXIV/1628/2023
Rady Miasta Rzeszowa
z dnia 31 stycznia 2023 r.

w sprawie określenia stawki za 1 kilometr przebiegu pojazdu w Gminie Miasto Rzeszów

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2023 r., poz. 40) oraz art. 39a ust. 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2016 r. Prawo oświatowe (Dz. U. z 2021 r., poz. 1082 z późn. zm.)

Rada Miasta Rzeszowa uchwała, co następuje:

§ 1

Określa się następujące stawki za 1 kilometr przebiegu samochodu osobowego w Gminie Miasto Rzeszów:

- 1) o pojemności skokowej silnika do 900 cm³ – 0,89 zł,
- 2) o pojemności skokowej silnika powyżej 900 cm³ – 1,15 zł.

§ 2

Wykonanie uchwały powierza się Prezydentowi Miasta Rzeszowa.

§ 3

Traci moc uchwała Nr LXIX/1520/2022 Rady Miasta Rzeszowa z dnia 22 listopada 2022 r. w sprawie określenia stawki za 1 kilometr przebiegu pojazdu w Gminie Miasto Rzeszów.

§ 4

Uchwała wchodzi w życie po ogłoszeniu w Dzienniku Urzędowym Województwa Podkarpackiego z dniem 17 stycznia 2023 r.

Przewodniczący
Rady Miasta Rzeszowa


Andrzej Dec

Uzasadnienie do uchwały Nr LXXIV/1628/2023 Rady Miasta Rzeszowa z dnia 31 stycznia 2023 roku w sprawie określenia stawki za 1 kilometr przebiegu pojazdu w Gminie Miasto Rzeszów.

Zgodnie z art. 39a ustawy Prawo oświatowe rada gminy ma obowiązek określenia – dla potrzeb zwrotu kosztów dowozu uczniów niepełnosprawnych do szkół i przedszkoli – stawki za 1 km przebiegu pojazdu. Stawka ta nie może być niższa niż określona w przepisach wydanych na podstawie art. 34a ust. 2 ustawy z dnia 6 września 2001 r. o transporcie drogowym.

W związku z wejściem w życie od 17 stycznia 2023 r. rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 22 grudnia 2022 r. *zmieniającego rozporządzenie w sprawie warunków ustalania oraz sposobu dokonywania zwrotu kosztów używania do celów służbowych samochodów osobowych, motocykli i motorowerów niebędących własnością pracodawcy* zachodzi konieczność ustalenia nowych, wyższych stawek za 1 kilometr przebiegu pojazdu w Gminie Miasto Rzeszów.