

## **UCHWAŁA Nr XXXV/201/2022**

### **RADY MIEJSKIEJ W GÓRZNIE**

z dnia 29 czerwca 2022 r.

#### **w sprawie ustalenia średniej ceny jednostki paliwa w gminie Górzno na rok szkolny 2022/2023**

Na podstawie art.39 a ust.3 ustawy z dnia 14 grudnia 2016 r.- Prawo oświatowe (t. j. Dz.U. z 2021 r. poz.1082 z późn. zm.) oraz art.18 ust.2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t. j. Dz.U. z 2022 r. poz. 559,583,1005 i poz.1079) uchwała się, co następuje:

**§ 1.** Ustala się średnią cenę jednostki paliwa w gminie Górzno w wysokości:

- 1) olej napędowy (ON)- 7,06 zł brutto za 1 litr;
- 2) benzyna bezołowiowa (Pb 95) – 7,38 zł brutto za 1 litr;
- 3) gaz (LPG)- 3,49 zł brutto za 1 dm<sup>3</sup>.

**§ 2.** Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta i Gminy Górzno.

**§ 3.** Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Kujawskiego - Pomorskiego.

Przewodniczący Rady Miejskiej w Górznie

Jacek Ruciński

## UZASADNIENIE

W związku z wejściem w życie z dniem 3 grudnia 2019 r. nowych przepisów Prawa oświatowego w sprawie zwrotu rodzicom kosztu dowozu uczniów niepełnosprawnych do szkół i przedszkoli, rada gminy została zobowiązana do podjęcia uchwały w której określa na każdy rok szkolny średnią cenę jednostki paliwa w gminie, a wyznaczona w ten sposób kwota stanowi jeden z decydujących zmiennych składników algorytmu sformułowanego w art.39 a ust.2 ustawy z dnia 14 grudnia 2016 r. – Prawo oświatowe służącego do wyliczenia kosztów jednorazowego przewozu dziecka z domu do szkoły.

Uchwała rady gminy powinna być podjęta w terminie umożliwiającym burmistrzowi zawarcie umowy w terminie 14 dni od dnia uzyskania informacji, że dowożenie i opiekę zapewniają rodzice.

W uchwale proponowane są średnie ceny jednostki paliwa przedstawione i wyliczone przez stację paliw funkcjonującą na terenie Miasta i Gminy Górzno za okres od 1.05.-31.05.2022 r., które będą uwzględnione w ww. algorytmie.

Wobec powyższego zasadne jest podjęcie przedmiotowej uchwały.