

Projekt

z dnia 3 lipca 2020 r.
Zatwierdzony przez _____

Druk nr 10

**UCHWAŁA NR
RADY GMINY BOBROWNIKI**

z dnia 2 lipca 2020 r.

w sprawie określenia średniej ceny jednostki paliwa w Gminie Bobrowniki na rok szkolny 2020/2021

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 713) oraz art. 39 a ust. 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2016 r. Prawo oświatowe (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 910), na wniosek Wójta Gminy Bobrowniki

**Rada Gminy Bobrowniki
uchwala, co następuje:**

§ 1. Określa się średnią cenę jednostki paliwa w Gminie Bobrowniki na rok szkolny 2020/2021 w następującej wysokości:

- 1) benzyna: 4,19 zł za litr,
- 2) olej napędowy: 4,16 zł za litr,
- 3) autogaz: 1,96 zł za litr.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Bobrowniki.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Śląskiego.

**D Y R E K T O R
Gminnego Zespołu Oświaty
w Bobrownikach**

mgr Stanisław Fijolek

z up. WÓJTA

WÓJTA

**Sprawdzono pod względem
formalnoprawnym**

mgr inż. Aleksandra Król-Skowron
Sekretarz Gminy

mgr Małgorzata Bednarek

Uzasadnienie

Organ prowadzący szkoły zobowiązany jest do określenia średniej ceny paliw na okres roku szkolnego. Cena paliw jest potrzebna do ustalenia zwrotu kosztów jednorazowego przewozu dzieci i młodzieży ponoszonych przez rodziców organizujących przewóz we własnym zakresie.

W dniu 25 czerwca 2020 roku przeprowadzono rozeznanie cen paliw na wszystkich czterech stacjach benzynowych z terenu gminy Bobrowniki i na tej podstawie określono średnie ceny każdego rodzaju paliw.

Ustawa z dnia 14 grudnia 2016 r. Prawo oświatowe (Dz. U. z 2020 r. poz. 910) określa:

Art. 39a. 1. Obowiązki, o których mowa w art. 32 ust. 6 i art. 39 ust. 4, gmina spełnia poprzez zorganizowanie bezpłatnego transportu i opieki w czasie przewozu dzieci, młodzieży i uczniów we własnym zakresie albo poprzez zwrot rodzicom kosztów przewozu dzieci, młodzieży i uczniów oraz rodziców.

2. Zwrot kosztów jednorazowego przewozu następuje w wysokości określonej według wzoru:

$$\text{koszt} = (a-b) \cdot c \cdot d / 100$$

gdzie:

a - liczba kilometrów przewozu drogami publicznymi z miejsca zamieszkania do przedszkola, oddziału przedszkolnego w szkole podstawowej, innej formy wychowania przedszkolnego, ośrodka rewalidacyjno-wychowawczego, szkoły podstawowej albo szkoły ponadpodstawowej, a także przewozu rodzica z tego miejsca do miejsca zamieszkania lub miejsca pracy, i z powrotem,

b - liczba kilometrów przewozu drogami publicznymi z miejsca zamieszkania rodzica do miejsca pracy i z powrotem, jeżeli nie wykonywałby przewozu, o którym mowa w lit. a,

c - średnia cena jednostki paliwa w danej gminie właściwego dla danego pojazdu,

d - średnie zużycie paliwa w jednostkach na 100 kilometrów dla danego pojazdu według danych producenta pojazdu.

3. Średnią cenę jednostki paliwa w gminie określa na każdy rok szkolny rada gminy, w drodze uchwały, uwzględniając ceny jednostki paliwa w gminie.