

**UCHWAŁA Nr XII/112/2020**  
**RADY GMINY CZERNIKOWO**  
**z dnia 22 stycznia 2020 r.**

**w sprawie ustalenia średniej ceny jednostki paliwa w gminie Czernikowo na rok szkolny 2019/2020**

Na podstawie art. 7 ust. 1 pkt 10 i art. 18 ust 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz.U z 2019 r. poz. 506, 1309, 1571, 1696 i 1815) oraz art. 39a ust 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2016 r. Prawo oświatowe (Dz. U. z 2019 r. poz. 1148, 1078, 1287, 1680, 1681, 1818 i 2248) uchwała się, co następuje:

§ 1. Określa się średnią cenę jednostki paliwa, z podziałem na jego rodzaje w gminie Czernikowo na rok szkolny 2019/2020, w następującej wysokości:

- 1) Paliwa płynne
  - a) Etylina 95 – 5,01 zł/l
  - b) Olej napędowy – 5,21 zł/l
- 2) Paliwa gazowe - Gaz LPG – 2,43 zł/l

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Czernikowo

§ 3. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od ogłoszeniu w Dzienniku Urzędowym Województwa Kujawsko-Pomorskiego.

Przewodniczący Rady Gminy

  
**Rafał Rutkowski**

### Uzasadnienie

Artykuł 1 ustawy z dnia 16 października 2019 r. o zmianie ustawy – Prawo oświatowe oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. poz. 2248), który wszedł w życie 3 grudnia 2019 r. reguluje zasady zwrotu rodzicom kosztów przewozu dzieci, młodzieży i uczniów do szkół. Określa też wzór na obliczenie kosztów jednorazowego przewozu. Jedną ze składowych wzoru jest średnia cena jednostki paliwa w danej gminie : właściwego dla danego pojazdu. Ustawa zobowiązuje radę gminy do określenia w drodze uchwały, średniej ceny jednostki paliwa w gminie na każdy rok szkolny, uwzględniając ceny jednostki paliwa w gminie. Ceny paliwa w Gminie Czernikowo na dzień 8.01.2020 roku wynosiły:

Stacje benzynowe w Gminie Czernikowo	Rodzaj paliwa i cena za jednostkę		
	Etylina 95	Olej napędowy	Gaz LPG
BOR-Pal Huzar	5,04 zł	5,29 zł	2,44 zł
Stacja Gazowa LPG	-	-	2,48 zł
MDM s.c.	4,98 zł	5,14 zł	2,39 zł
<b>Średnia cena</b>	<b>5,01 zł</b>	<b>5,21 zł</b>	<b>2,43 zł</b>

W związku z powyższym podjęcie uchwały należy uznać za zasadne.