***Projekt***

**UCHWAŁA NR ………**

**Rady Gminy KLUCZEWSKO**

**z dnia ……………2021 r.**

**w sprawie określenia średniej ceny jednostki paliwa w Gminie Kluczewsko na rok szkolny 2021/2022**

 Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt. 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (t.j.Dz. U. z 2020 roku, poz. 713 z późn. zm.) w związku z art. 39a ust. 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2016 roku Prawo oświatowe (Dz. U. z 2020 roku, poz. 910 z późn. zm.)
uchwala się, co następuje:

**§ 1.**Ustala się średnią cenę jednostki paliwa w Gminie Kluczewsko, w roku szkolnym 2021/2022, w wysokości:

1) benzyny bezołowiowej - *5,37 zł za litr,*

2) oleju napędowego ON - *5,29 zł za litr*,

3) autogazu LPG - *2,33 zł za litr*

**§ 2.**Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia jej ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Świętokrzyskiego.

**U Z A S A D N I E N I E**

**do uchwały Nr …………… Rady Gminy Kluczewsko z dnia ……………. roku w sprawie określenia średniej ceny jednostki paliwa w Gminie Kluczewsko na rok szkolny 2021/2022**

Art. 39a ustawy Prawo oświatowe z dnia 14 grudnia 2016 r. reguluje zasady zwrotu kosztów przewozu dzieci, młodzieży i uczniów oraz rodziców oraz nakłada na gminy obowiązek ustalenia w drodze uchwały średnich cen jednostek paliwa w danej gminie na każdy rok szkolny z uwzględnieniem obowiązujących cen jednostek paliwa w danej gminie.

Do wyliczenia średniej ceny jednostki paliwa w gminie na rok szkolny 2021/2022 przyjęto średnie ceny paliw: oleju napędowego, benzyny i autogazu z dnia 15.06.2021 r. z następujących stacji:

**1 Stacjach Paliw BP Przedbórz ul. Radomszczańska 72, 97-500 Przedbórz**

1 l benzyny bezołowiowej - 5,34

1 l oleju napędowego - 5,18

1l LPG - 2,39

**2 Stacjach Paliw OLEN ul. Jędrzejowska 58 A , 29-100 Włoszczowa**

1 l benzyny bezołowiowej - 5,49

1l oleju napędowego - 5,41

1l LPG - 2,24

**3 Stacjach Paliw KUŹNIA UL 1 MAJA 29-120 Kluczewsko**

1 l benzyny bezołowiowej - 5,27

1 l oleju napędowego - 5,28

4 Stacja paliw LPG Kluczewsko 29-120

1 l LPG - 2,37

**Średnią cenę paliwa uzyskano sumując cenę poszczególnych rodzajów paliw na wszystkich 3 stacjach, a następnie dzieląc ją na 3. Uzyskano następujący wynik:**

benzyna : ( 5,34 + 5,49 + 5,27) /3 = 5,37 zł/l

olej napędowy: (5,18 + 5,41 + 5,28) /3 =5,29 zł/l

LPG : (2,39 + 2,24 + 2,37) /3= 2,33zł /l