

**UCHWAŁA NR XXI/126/2021
RADY GMINY KULESZE KOŚCIELNE**

z dnia 22 czerwca 2021 roku

**w sprawie określenia średniej ceny jednostki paliwa w Gminie Kulesze Kościelne
w roku szkolnym 2021/2022**

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

§ 1. Określa się średnią cenę jednostki paliwa w Gminie Kulesze Kościelne w roku szkolnym 2021/2022:

- | | |
|------------------------|----------------------|
| 1) benzyna bezołowiowa | – 5,21 zł za 1 litr; |
| 2) olej napędowy | – 5,13 zł za 1 litr; |
| 3) autogaz | – 2,46 zł za 1 litr. |

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Kulesze Kościelne.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie 1 września 2021 r. i podlega ogłoszeniu w Dzienniku Urzędowym Województwa Podlaskiego.

Przewodniczący Rady Gminy

Grzegorz Kossakowski

Uzasadnienie

Obowiązkiem gminy jest zorganizowanie bezpłatnego transportu i opieki w czasie przewozu dzieci, młodzieży i uczniów niepełnosprawnych do szkół i placówek oświatowych.

Gmina spełnia ten obowiązek poprzez zorganizowanie transportu we własnym zakresie albo poprzez zwrot rodzicom kosztów przewozu dzieci.

Zgodnie z art. 39a ustawy z 16 grudnia 2016 Prawo oświatowe (Dz. U. z 2020 r. poz. 910 z późn. zm.) zwrot rodzicom kosztów przewozu dziecka i rodzica odbywa się na podstawie wzoru, w którym jednym z czynników jest średnia cena paliwa w gminie. Zgodnie z art. 39a ust. 3 - Prawa oświatowego, średnią cenę paliwa w gminie określa na każdy rok szkolny rada gminy, uwzględniając ceny jednostki paliwa w gminie. Średnie ceny paliwa w Gminie Kulesze Kościelne ustalono biorąc pod uwagę ceny paliw za okres I półrocza 2021 r. z ostatniego dnia każdego miesiąca w oparciu o informację przedstawioną przez miejscową stację paliw.

W związku z powyższym w celu realizacji zapisów ustawowych podjęcie niniejszej uchwały jest zasadne.