



# Wójt Gminy Kłodzko

Załącznik nr 1  
do Zarządzenia Nr 440/2020

Wójta Gminy Kłodzko  
z dnia 13.06.2020 r.

o przeprowadzeniu konsultacji społecznych  
dotyczących określenia średniej ceny jednostki paliwa w Gminie Kłodzko w roku szkolnym 2020/2021  
z organizacjami pozarządowymi oraz podmiotami wymienionymi w art. 3 ust. 3 ustawy z dnia 24 kwietnia 2003 r.  
o działalności pożytku publicznego i wolontariacie

## OGŁOSZENIE O KONSULTACJACH

### Wójt Gminy Kłodzko

zaprasza

organizacje pozarządowe oraz podmioty wymienione w art. 3 ust. 3 ustawy z dnia 24 kwietnia 2003 r. o działalności pożytku publicznego i wolontariacie

#### do wzięcia udziału w konsultacjach

Na podstawie:

*Uchwały Nr 172/VI/2011 Rady Gminy Kłodzko z dnia 28 listopada 2011 r. w sprawie określenia szczegółowego sposobu konsultowania z organizacjami pozarządowymi i podmiotami wymienionymi w art. 3 ust. 3 ustawy z dnia 24 kwietnia 2003 roku o działalności pożytku publicznego i o wolontariacie projektów aktów prawa miejscowego w dziedzinach dotyczących działalności statutowej tych organizacji ( Dziennik Urzędowy Województwa Dolnośląskiego z 2011 r., Nr 258, poz. 4805 ).*

#### **Przedmiot i cel konsultacji:**

Konsultacje przeprowadzane są w celu uzyskania opinii i uwag do projektu uchwały w sprawie określenia średniej ceny jednostki paliwa w Gminie Kłodzko w roku szkolnym 2020/2021. Projekt uchwały stanowi załącznik do niniejszego ogłoszenia.

#### **Forma i termin konsultacji:**

Konsultacje przeprowadzane będą w formie pisemnej i elektronicznej, wykorzystaniem formularza konsultacji, który stanowi załącznik do niniejszego ogłoszenia. Konsultacje prowadzone będą w terminie od dnia 23 czerwca 2020 r. do dnia 30 czerwca 2020 r. do godz.12.00 Opinie i uwagi można składać na adres: Urząd Gminy Kłodzko, ul. Okrzei 8a, 57 – 300 Kłodzko, lub [ug@gmina.klodzko.pl](mailto:ug@gmina.klodzko.pl)

Osobą odpowiedzialną za przeprowadzenie konsultacji jest Kierownik Referatu Obsługi Szkół Emilia Wład.

z up. WÓJTA  
Urszula Anna  
ZASTĘPCĄ WÓJTA