



Wicemarszałek  
Województwa Małopolskiego  
Tomasz Urynowicz

Kraków, dnia 28.01.2019

znak sprawy: SR-V.7013.5.3.2019

Szanowni Państwo  
Wójtowie, Burmistrzowie,  
Prezydenci  
Gmin Małopolski

*Szanowni Państwo,*

Polska ma najbardziej zanieczyszczone powietrze spośród wszystkich krajów Unii Europejskiej. Rozwiązanie tego problemu stanowi prawdziwe wyzwanie dla władz samorządowych.

Województwo małopolskie jako pierwsze w Polsce podjęło szereg działań mających na celu poprawę jakości powietrza. Problem zanieczyszczenia powietrza wymaga działania systemowego i zaangażowania samorządów każdego szczebla. Najnowsze badania opinii społecznej wskazują na zbyt niską świadomość istnienia problemu zanieczyszczenia powietrza wśród mieszkańców Małopolski, szczególnie w mniejszych miejscowościach. Konieczne jest zatem wdrożenie działań upowszechniających wiedzę o konsekwencjach oddychania zanieczyszczonym powietrzem.

Program ochrony powietrza dla województwa małopolskiego (Uchwała nr XXXII/451/17 Sejmiku Województwa Małopolskiego z dnia 23 stycznia 2017 r.) zobowiązuje samorządy lokalne do kontroli przestrzegania ograniczeń ustanowionych w Uchwale nr XXXII/452/17 Sejmiku Województwa Małopolskiego z dnia 23 stycznia 2017 r. w sprawie wprowadzenia na obszarze województwa małopolskiego ograniczeń i zakazów w zakresie eksploatacji instalacji, w których następuje spalanie paliw tzw. uchwale antysmogowej. **Zwracam się zatem do Państwa z prośbą o rozpowszechnienie załączonego listu oraz ulotki wśród mieszkańców gminy.**

Rolą gminy jest wdrożenie przepisów prawa miejscowego, dlatego proszę, aby w miarę możliwości dotrzeć do każdego gospodarstwa domowego w gminie z niniejszym przekazem. Dobrą praktyką jest **rozsyłanie komunikatów przy okazji dystrybucji nakazów podatkowych**. W załączonym liście zawarte są informacje o przepisach dotyczących uchwały antysmogowej, jakości paliw i eksploatacji urządzeń grzewczych oraz możliwościach uzyskania dotacji do wymiany niskosprawnych kotłów. List ma formę edytowalną, tak aby możliwe było dostosowanie jego treści do potrzeb gminy, np. poprzez dodanie danych kontaktowych do osoby zajmującej się problematyką ochrony powietrza w gminie. Zachęcam, aby zarówno list jak i grafikę informacyjną rozpowszechnić także za pomocą gminnych mediów, prasy i innych kanałów dostępnych dla mieszkańców.

*2 powaren*

*Tomasz Urynowicz*

# Wymień kocioł i nie płać mandatu!!!



## Likwidacja wszystkich przestarzałych instalacji grzewczych do końca 2022 r.

Taki obowiązek wynika z uchwały antysmogowej dla Małopolski. Wszystkie bezklasowe instalacje grzewcze takie jak: kotły, piece, kozy, kominki na paliwa stałe muszą być wymienione do końca 2022 roku. Za naruszenie przepisów uchwały antysmogowej może być nałożona kara finansowa od 500 do 5000 zł. Dowiedz się więcej na: [powietrze.malopolska.pl/antysmogowa/](http://powietrze.malopolska.pl/antysmogowa/)



## Pomoc finansowa

Na wymianę kotła można dostać dofinansowanie np. w Urzędzie Gminy lub w Wojewódzkim Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie. Więcej na: [powietrze.malopolska.pl/dofinansowanie/](http://powietrze.malopolska.pl/dofinansowanie/)



## Najważniejsze daty związane z wdrażaniem uchwały antysmogowej dla Małopolski

### 1.07.2017 – wejście w życie uchwały antysmogowej



Budujesz lub remontujesz dom? Od tej daty wolno instalować tylko kotły spełniające normy ekoprojektu (emisja pyłu do 40 mg/m<sup>3</sup>). Więcej na: [powietrze.malopolska.pl/ekoprojekt/](http://powietrze.malopolska.pl/ekoprojekt/)



Nowo instalowane kominki i piece muszą również spełniać wymagania ekoprojektu.



Całkowity zakaz stosowania mułów i flotów węglowych oraz węgla, który zawiera powyżej 15% drobnego ziarna (0–3 mm). Zawsze żądaj od sprzedawcy świadectwa jakości paliwa. Zachowaj je do kontroli.



Zakaz spalania drewna o wilgotności powyżej 20%. Drewno należy suszyć przynajmniej 2 sezony.

### 1.01.2023



Całkowity zakaz użytkowania bezklasowych kotłów na węgiel lub drewno, czyli tzw. kopciuchów. **Wszystkie stare kotły muszą zostać wymienione do końca grudnia 2022!**



Dozwolone będą tylko piece i kominki spełniające normy emisyjne lub posiadające sprawność cieplną powyżej 80%. Istniejące piece i kominki muszą zostać wyposażone w urządzenie redukujące emisję pyłu (np. elektrofiltr) do poziomu ekoprojektu (emisja pyłu do 40 mg/m<sup>3</sup>).

### 1.01.2027



Całkowity zakaz użytkowania kotłów, klasy 3 i 4. **Kotły te muszą zostać wymienione do końca grudnia 2026!**

2017

2018

2019

2020

2021

2022

2023

2024

2025

2026

2027