



**Opublikowane na:** Mława (mlawa.pl)

**Autor:** Magdalena Grzywacz

---

## **Uchwała „antysmogowa” już obowiązuje**

Publikowane od

19.01.2018 00:00:00

Publikowane do

19.02.2018 00:00:00



W październiku 2017 roku Sejmik Województwa Mazowieckiego przyjął uchwałę w sprawie wprowadzenia na obszarze województwa mazowieckiego ograniczeń i zakazów w zakresie eksploatacji instalacji, w których następuje spalanie paliw. Uchwała „antysmogowa” weszła w życie 11 listopada 2017 roku. Poniżej piszemy jakie wprowadziła zmiany.

- **Od 11 listopada 2017 r.** wszystkie nowe instalacje (piece, kominki i kotły) muszą spełniać wymogi ekoprojektu (norm jednolicie określonych dla całej Unii Europejskiej. Zawierają one m.in. minimalne wartości emisji zanieczyszczeń do powietrza dla kotłów oraz ogrzewaczy pomieszczeń (np. kominków));
- **Od 1 lipca 2018 r.** nie wolno spalać:
  - mułów i flotokonzentratów węglowych oraz mieszanek produkowanych z ich wykorzystaniem;
  - **węgla brunatnego** oraz paliw stałych produkowanych z ich wykorzystaniem;
  - **węgla kamiennego w postaci sypkiej** o uziarnieniu 0-3 mm;
  - paliw zawierających biomasę o wilgotności w stanie roboczym powyżej 20 procent (np. **mokrego drewna**).
  - Użytkownicy kotłów na węgiel lub drewno, które nie spełniają wymogów dla klas 3,4 lub 5 wg normy PN-EN 303-5:2012, muszą wymienić je **do końca 2022 r.** na kotły zgodne z wymogami ekoprojektu;
  - Użytkownicy kotłów na węgiel lub drewno klas 3 lub 4 wg normy PN-EN 303-5:2012, muszą wymienić je **do końca 2027 r.** na kotły zgodne z wymogami ekoprojektu;
  - Użytkownicy kotłów klasy 5 wg normy PN-EN 303-5:2012, będą mogli z nich korzystać **do końca ich żywotności**;
  - Posiadacze kominków będą musieli wymienić je do końca 2022 roku na takie, które spełniają wymogi ekoprojektu lub wyposażyć je w urządzenia ograniczające emisję pyłu do wartości określonych w ekoprojekcie.

## **KLASY KOTŁÓW**

- Klasy 3, 4, 5 kotła wg normy PN-EN 303-5:2012 dzielą piece ze względu na ilość zanieczyszczeń wprowadzanych do powietrza. Dla kotłów klasy 5 ilość ta jest najmniejsza.

- Kotły spełniające wymagania ekoprojektu poza ograniczeniami emisyjnymi dla pyłów i dwutlenku węgla, mają określone normy dla dwutlenku azotu, niezależnie od mocy pieca.

Głównym celem uchwały „antysmogowej” jest doprowadzenie do obniżenia poziomów stężeń pyłów zawieszonych PM10 i PM2,5 oraz benzo(a)pirenu poprzez wprowadzenie ograniczeń i zakazów w zakresie eksploatacji instalacji o mocy do 1MW, w których następuje spalanie paliw.

Samorząd województwa mazowieckiego organizuje spotkania informacyjne w sprawie uchwały „antysmogowej” w miastach, w których są delegatury Urzędu marszałkowskiego Województwa Mazowieckiego w Warszawie. 2 lutego zaplanowane jest spotkanie w Płocku, 7 lutego – w Ostrołęce, **9 lutego w Ciechanowie (o godz. 10:00, PWZS, ul. Narutowicza 9)**, a 14 lutego – w Warszawie. Szczegóły będą publikowane na stronie [www.mazovia.pl](http://www.mazovia.pl). Pytania można kierować na adres: antysmog@mazovia [dot] pl (antysmog[at]mazovia[dot]pl)

*Magdalena Grzywacz/Rzecznik Prasowy UMM*

---

**Adres źródłowy:** <https://mlawa.pl/artykul/uchwala-antysmogowa-juz-obowiazuje>