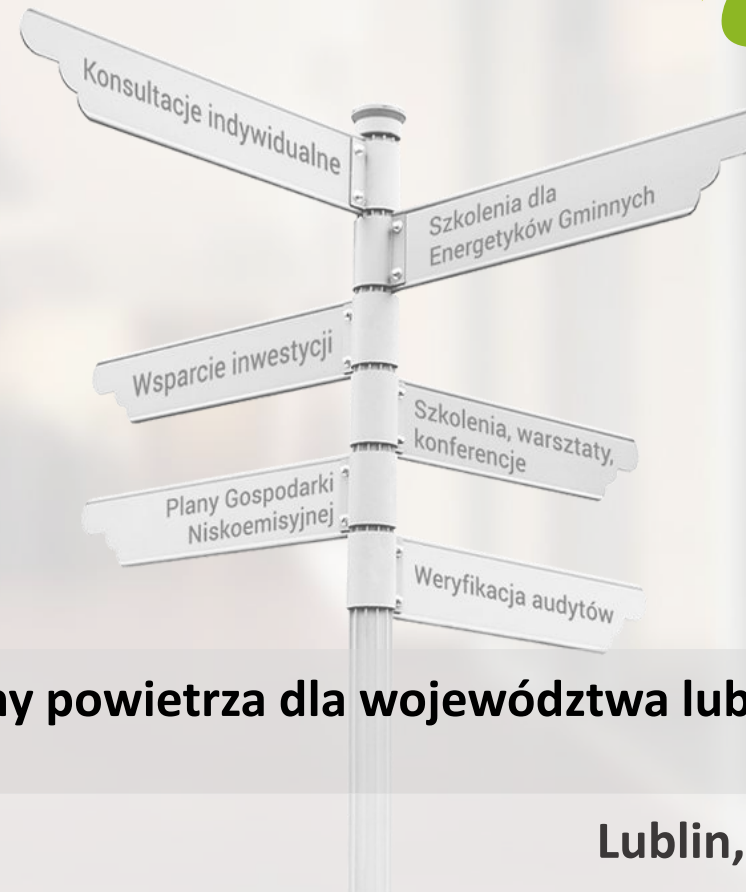


**Zainwestujmy razem  
w środowisko**



Doradztwo  
energetyczne



**Zadania jakie spoczywają na JST wynikające z Programów ochrony powietrza dla województwa lubelskiego i uchwały antysmogowej**

**Lublin, 28.04.2021 r.**

**Urząd Marszałkowski Województwa Lubelskiego – Elżbieta Kasperska**

Konferencja realizowana w ramach Projektu „Ogólnopolski system wsparcia doradczego dla sektora publicznego, mieszkaniowego oraz przedsiębiorstw w zakresie efektywności energetycznej oraz OZE”



Unia Europejska  
Fundusz Spójności



**Program ochrony powietrza dla strefy lubelskiej ze względu na przekroczenia poziomu dopuszczalnego pyłu zawieszonego PM10 i PM2,5 oraz docelowego benzo(a)pirenu**

(Uchwała nr XVII/291/2020 Sejmiku Województwa Lubelskiego z dnia 27 lipca 2020)

**Program ochrony powietrza dla strefy Aglomeracja Lubelska ze względu na przekroczenia poziomu dopuszczalnego pyłu zawieszonego PM10 i PM2,5 oraz docelowego benzo(a)pirenu**

(Uchwała nr XVII/292/2020 Sejmiku Województwa Lubelskiego z dnia 27 lipca 2020)

## Cel - poprawa jakości powietrza i dotrzymanie norm jakości powietrza

określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2012 r. w sprawie poziomów niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. z 2012 r., poz. 1031) na obszarach, gdzie występują przekroczenia.

Dokumenty zawierają analizę przyczyn występowania wysokich stężeń substancji oraz wskazują działania naprawcze mające na celu ich redukcję do poziomów nieprzekraczających norm.

Integralną częścią POP są Plany Działań Krótkoterminowych, wdrażane w sytuacjach wystąpienia ryzyka lub przekroczenia poziomów dopuszczalnych/docelowych, informowania społeczeństwa lub alarmowych w strefach województwa lubelskiego w danym roku kalendarzowym.

# Skąd pochodzą zanieczyszczenia powietrza

Coroczna **ocena** jakości powietrza, **monitoring** podejmowanych działań oraz **analizy** innych danych wykazują, że największe wartości zanieczyszczeń w powietrzu osiągane są w województwie lubelskim zimą, podczas okresu grzewczego, głównie:

- ze spalania paliw złej jakości węgla oraz odpadów komunalnych
- użytkowania nisko sprawnych urządzeń grzewczych

Jest to przyczyna tzw. **niskiej emisji!**

# Uchwała antysmogowa



# Uchwała antysmogowa

W celu zapobieżenia negatywnemu oddziaływaniu na zdrowie ludzi i na środowisko, na podstawie art. 96 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska

## Sejmik Województwa Lubelskiego

dnia 19 lutego 2021 r. podjął Uchwałę NR XXIII/388/2021 w sprawie wprowadzenia na obszarze województwa lubelskiego ograniczeń i zakazów w zakresie eksploatacji instalacji, w których następuje spalanie paliw (**tzw. Uchwała antysmogowa**)

(Dz. U. Woj. Lub. z dnia 25. lutego 2021 r. poz. 917)

# Uchwała antysmogowa

**Zasięg terytorialny – obszar całego województwa**



**Termin obowiązywania – od dnia 1 maja 2021 r.**

**Wprowadza**  
**zakazy i ograniczenia dla instalacji o mocy mniejszej niż 1 MW,**  
**w których następuje spalanie paliw**

z wyłączeniem instalacji, dla których wymagane jest uzyskanie pozwolenia zintegrowanego albo pozwolenia na wprowadzanie gazów lub pyłów do powietrza albo dokonanie zgłoszenia.



## Uchwała w § 2 obejmuje

**wszystkie instalacje** w szczególności kocioł, kominek, piec i kuchnia węglowa, które:

- 1) dostarczają ciepło do systemu centralnego ogrzewania lub
- 2) dostarczają ciepło do systemu przygotowania ciepłej wody użytkowej, lub
- 3) dostarczają ciepło poprzez:
  - a) bezpośrednie przenoszenie ciepła, lub
  - b) bezpośrednie przenoszenie ciepła w połączeniu z przenoszeniem ciepła do medium, lub
  - c) bezpośrednie przenoszenie ciepła w połączeniu z systemem dystrybucji gorącego powietrza

## Zakazuje się stosowania następujących paliw: od 1 maja 2021

- miałów i mułów węglowych, flotokonzentratów oraz mieszanek produkowanych z ich wykorzystaniem;
- węgla brunatnego oraz paliw stałych produkowanych z jego wykorzystaniem;
- węgla kamiennego, który nie spełnia któregokolwiek z wymagań określonych prawem, oraz paliw stałych produkowanych z jego wykorzystaniem;
- biomasy, której wilgotność przekracza 20%.

**Zakazuje się użytkowania instalacji na paliwo stałe w nowo budowanych budynkach** mających dostęp do sieci ciepłowniczej lub gazowej (po 1 maja 2021 r.).

- Ograniczenia i zakazy dotyczą podmiotów **eksploatujących** instalacje.
- Ograniczenia i zakazy obejmują cały rok kalendarzowy.

## Terminy wymiany instalacji:

**1 stycznia 2024 r.** – kotły bezklasowe i instalacje klas 1 i 2 wg normy PN-EN 303-5:2002

**1 stycznia 2027 r.** – instalacje klas 3 i 4 wg normy PN-EN 303-5:2012

**1 stycznia 2030 r.** – instalacje klasy 5 wg ww. normy

# Uchwała antysmogowa

Zgodnie z POP w województwie lubelskim **do wymiany ok.241 tys. pieców i kotłów** na paliwa stałe

- Edukacja ekologiczna społeczeństwa, przedstawienie zagrożeń dla zdrowia i życia
- Stosowanie odpowiednich zapisów, umożliwiających ograniczenie emisji pyłu zawieszzonego PM10 i PM2,5 oraz B(a)P w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego oraz Planach Gospodarki Niskoemisyjnej

# Zadania dla JST zgodnie z kierunkami działań naprawczych POP

- Inwentaryzacja źródeł ciepła, stan budynków, zasoby energetyczne, obszary zanieczyszczeń na terenie gminy
- Termomodernizacje budynków mieszkalnych i użyteczności publicznej
- Przystąpienie do programu Stop Smog, opracowanie dedykowanych gminnych programów wsparcia

# Zadania dla JST zgodnie z kierunkami działań naprawczych POP

- Zwiększanie udziału zieleni w przestrzeni miasta
- Rozwój sieci ciepłowniczych i gazowych
- Kontrola gospodarstw domowych pod kątem termicznego przekształcania odpadów w piecach i kotłach, jak też kontrola spalania pozostałości roślinnych na powierzchni ziemi
- Obniżenie emisji komunikacyjnej – rozwój infrastruktury rowerowej i komunikacji zbiorowej
- Poprawa czystości jezdni i ich otoczenia



***Pamiętajmy,***

*że nasze codzienne wybory **zatrzuwają lub chronią** powietrze, którym wszyscy oddychamy.*

# Zainwestujmy razem w środowisko



Doradztwo  
energetyczne



Dziękujemy za uwagę

[doradztwo.energetyczne@lubelskie.pl](mailto:doradztwo.energetyczne@lubelskie.pl) 

[www.doradztwo-energetyczne.gov.pl](http://www.doradztwo-energetyczne.gov.pl) 



Unia Europejska  
Fundusz Spójności

