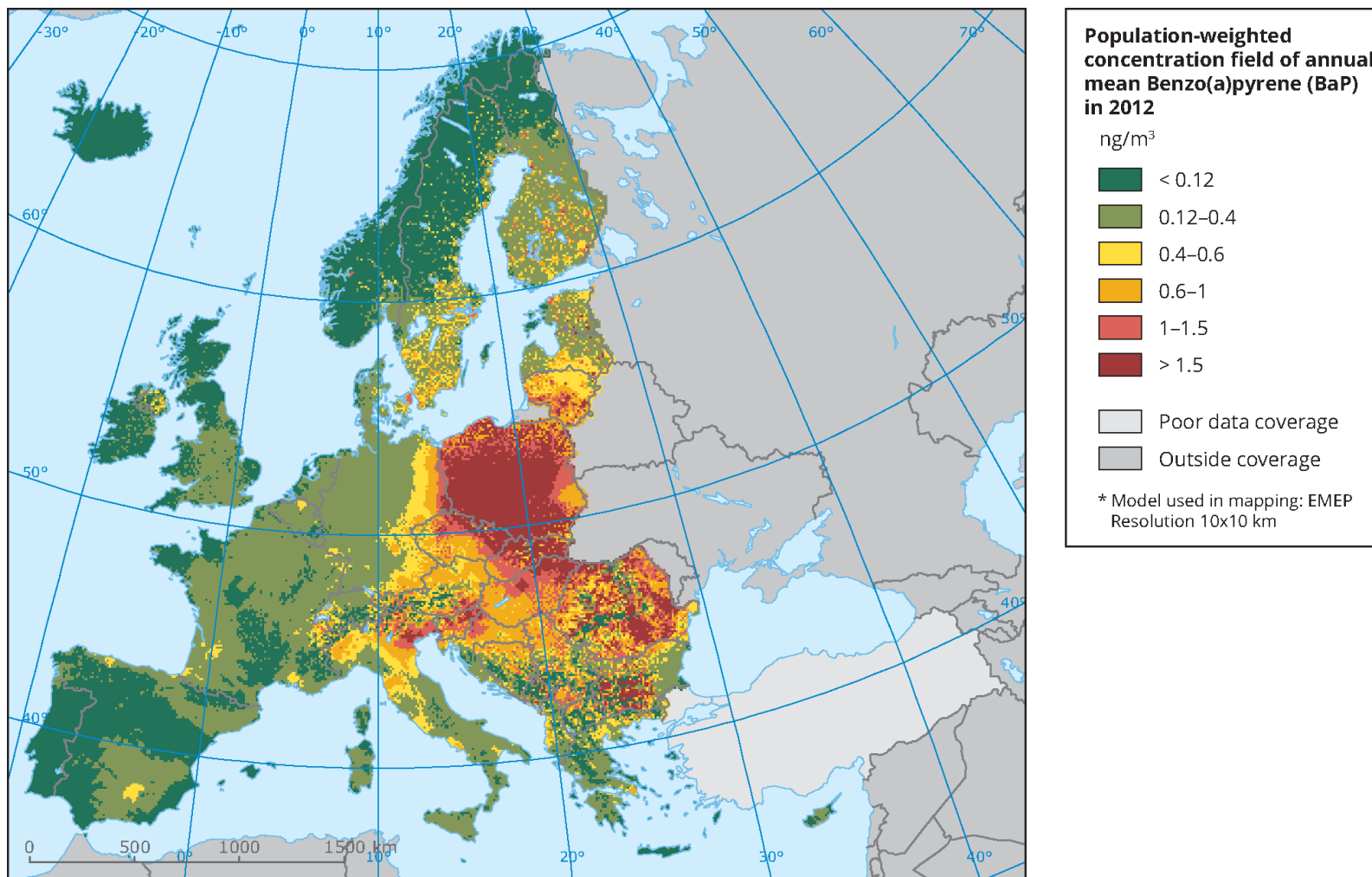




**Projekt uchwały
Sejmiku Województwa Śląskiego
w sprawie wprowadzenia
na obszarze województwa śląskiego
ograniczeń w zakresie
eksploatacji instalacji,
w których następuje spalanie paliw**

Urząd Marszałkowski Województwa Śląskiego
Wydział Ochrony Środowiska

Stan jakości powietrza



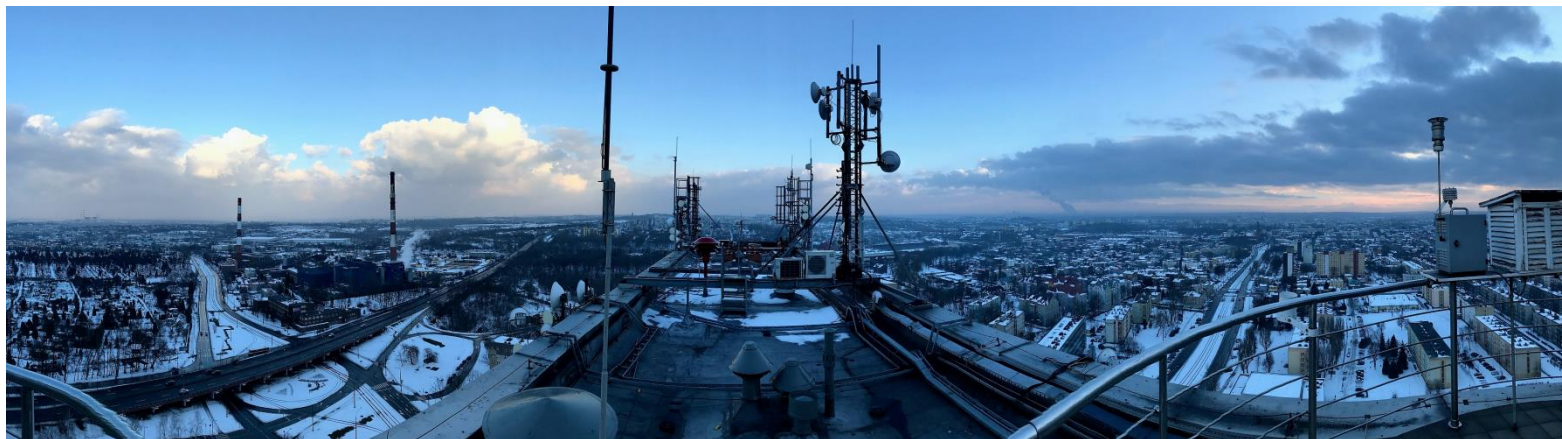
Stan jakości powietrza

- Coroczne oceny jakości powietrza na terenie województwa śląskiego wykonywane przez Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Katowicach wskazują na **bardzo zły stan jakości powietrza** w województwie ze względu na przekroczenia poziomów dopuszczalnych pyłu PM10, pyłu PM2,5 oraz poziomu docelowego benzo(a)pirenu.
- Liczba dni z przekroczoną normą dobową dla pyłu zawieszonego PM10 wynosiła od 16 do 117 dni w 2015 roku w poszczególnych obszarach zabudowy mieszkaniowej województwa śląskiego, natomiast **docelowe poziomy stężenia benzo(a)pirenu przekraczane były nawet 11-krotnie.**

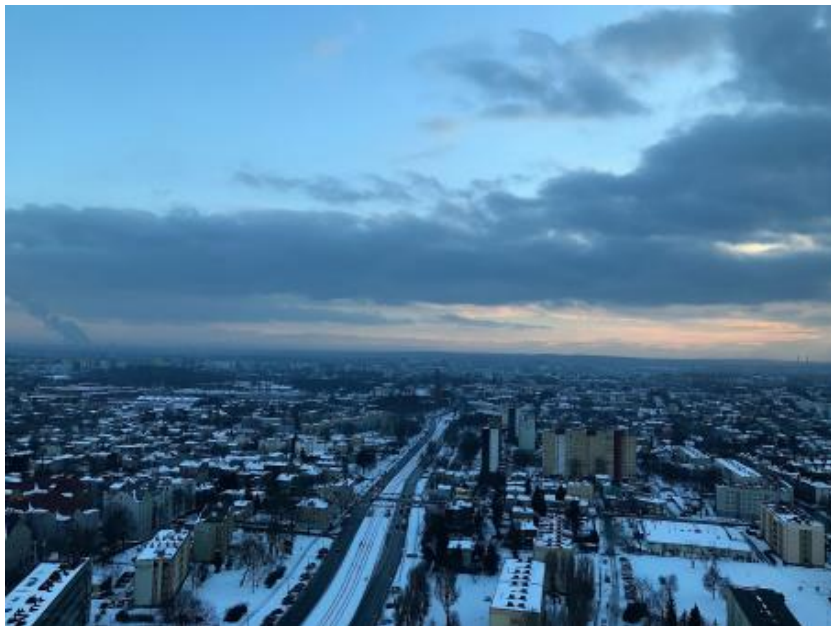
Stan jakości powietrza

- Z raportu Światowej Organizacji Zdrowia „Ambient Air Pollution Database 2016” wynika, że 33 z 50 najbardziej zanieczyszczonych miast Unii Europejskiej znajduje się w Polsce, z czego **aż 10 leży w województwie śląskim.**
- Natomiast raport Światowej Organizacji Zdrowia z 2015 r. „Economic cost of the health impact of air pollution in Europe” wykazuje, że w 2010 roku **zanieczyszczenia powietrza w Polsce przyczyniły się do śmierci 48 544 Polaków,** co z kolei wygenerowało koszty w wysokości 101, 826 mld dolarów.

Stan jakości powietrza



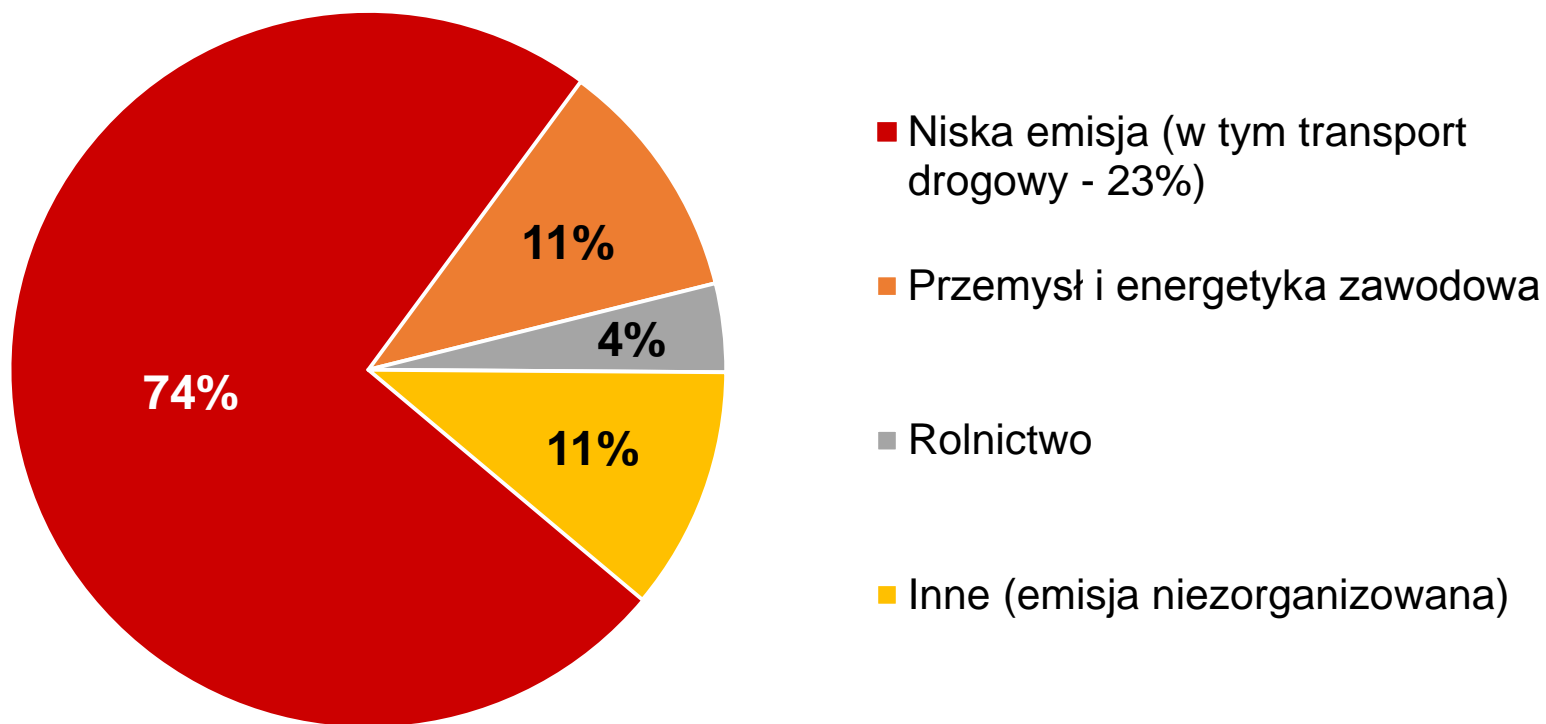
Stan jakości powietrza



Stan jakości powietrza



Przyczyny emisji zanieczyszczeń powietrza w woj. śląskim



Zespół roboczy ds. ograniczania niskiej emisji

Zarządzenie Nr *000 33 /2016*
Marszałka Województwa Śląskiego
z dnia *23 maja* 2016 roku

w sprawie
powołania Zespołu roboczego ds. ograniczania niskiej emisji

Na podstawie art. 43 ust. 1 i ust.3 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 roku o samorządzie województwa (tekst jednolity: Dz. U. z 2016 r., poz. 486) oraz § 70 ust. 1 Regulaminu Organizacyjnego Urzędu Marszałkowskiego Województwa Śląskiego w brzmieniu stanowiącym załącznik nr 2 do Uchwały nr 451/99/V/2016 Zarządu Województwa Śląskiego z dnia 15 marca 2016 r.

zarządza się, co następuje:

§ 1

Powołuje się Zespół roboczy ds. ograniczania niskiej emisji w celu zapobieżenia negatywnemu oddziaływaniu na zdrowie ludzi i na środowisko.

§ 2

Skład Zespołu określa załącznik do niniejszego Zarządzenia.

§ 3

- Przewodniczącym Zespołu jest Dyrektor Wydziału Ochrony Środowiska Urzędu Marszałkowskiego Województwa Śląskiego, zwany dalej Przewodniczącym.
- Posiedzenia Zespołu powołuje i prowadzi Przewodniczący.
- Przewodniczący może zaprosić do udziału w pracach Zespołu przedstawicieli innych wydziałów i jednostek podległych oraz ekspertów zewnętrznych.

§ 4

- Członek Zespołu może wskazać doraźnie zastępstwo za swoją osobę.
- Zastępstwo zgłaszane jest pisemnie na ręce Przewodniczącego.

§ 5

Zadaniem Zespołu jest wypracowanie wspólnego stanowiska i strategii różnych podmiotów dążących do ograniczania niskiej emisji w województwie śląskim.

§ 6

Nadzór nad realizacją zarządzenia powierza się Członkowi Zarządu Województwa nadzorującemu pracę Wydziału Ochrony Środowiska.

§ 7

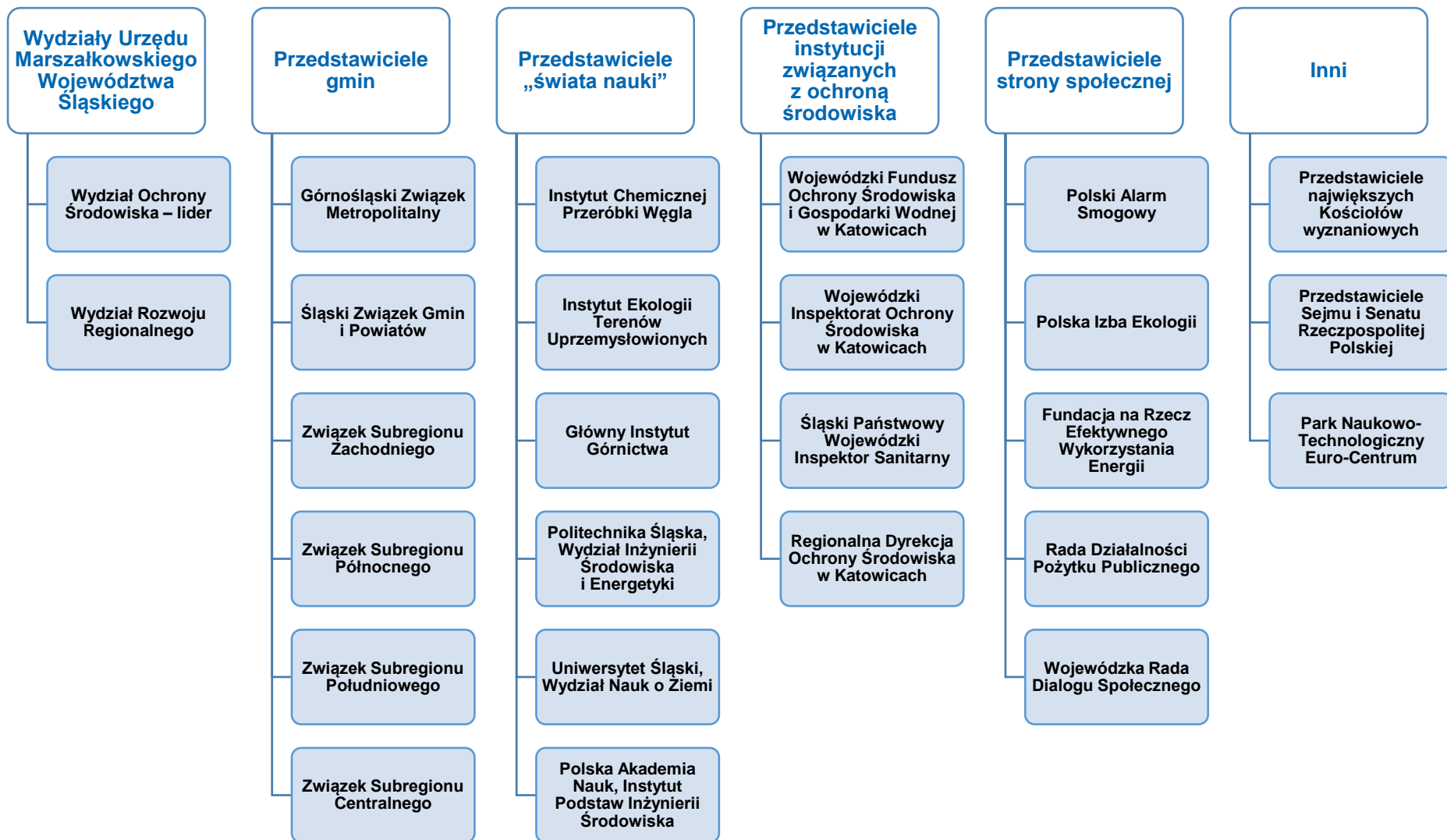
Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Marszałek Województwa Śląskiego

Wojciech Saluga

Marszałek
Województwa Śląskiego
Zarządzeniem nr 33/2016
z dnia 23 maja 2016 roku
powołał
Zespół roboczy
ds. ograniczania niskiej
emisji w województwie
śląskim.

Skład Zespołu



Skład Zespołu

Związek Gmin i Powiatów Subregionu Centralnego Województwa Śląskiego w Zespole reprezentują:



Związek
Subregionu
Centralnego

Pani Małgorzata Juchniewicz

- Główny specjalista ds. termomodernizacji Urzędu Miasta Zabrze

Pan Daniel Wolny

- Kierownik Referatu Zarządzania Energią w Wydziale Kształtowania Środowiska

Podstawa prawna uchwały

- art. 18 pkt 1 i art. 89 ust. 1 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie województwa (t.j. Dz. U. z 2016 r. poz. 486 z późn. zm.)
- art. 96 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz. U. z 2016 r. poz. 672 z późn. zm.)

Elementy uchwały sejmiku (art. 96 POŚ)

Obowiązkowe (ust. 6)

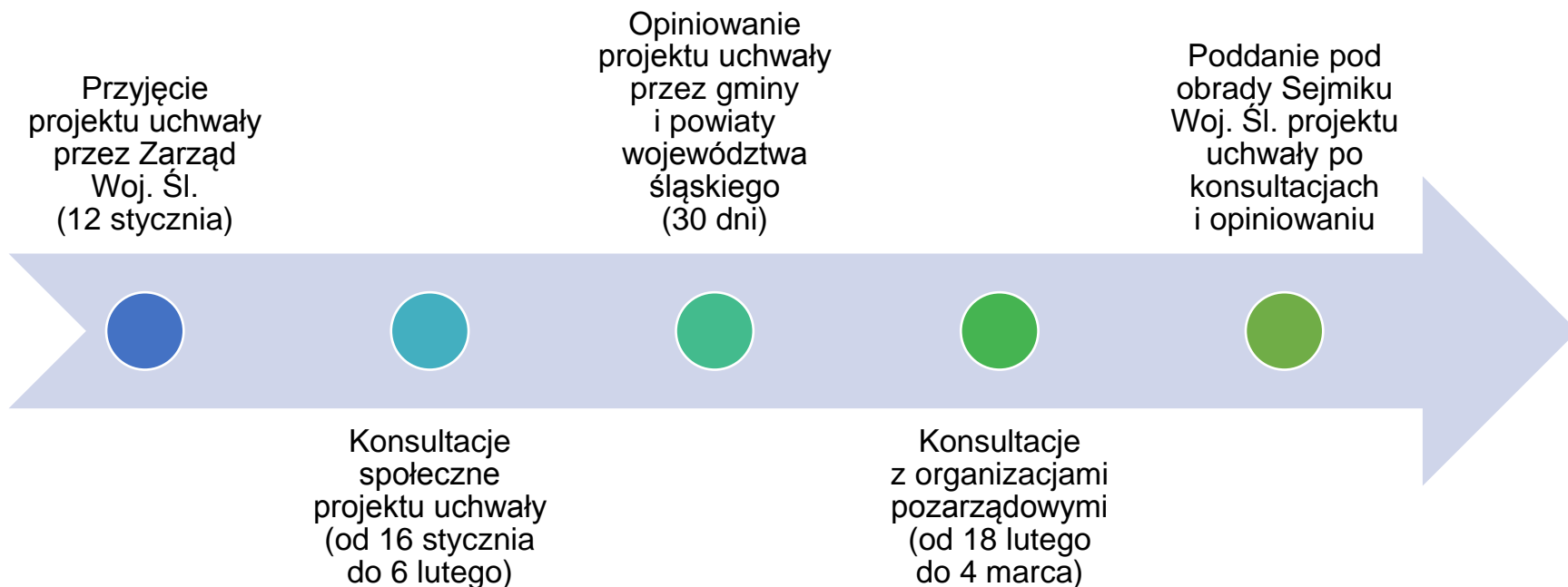
- 1) granice obszaru, na którym wprowadza się ograniczenia lub zakazy
- 2) rodzaje podmiotów lub instalacji, dla których wprowadza się ograniczenia lub zakazy
- 3) rodzaje lub jakość paliw dopuszczonych do stosowania lub, których stosowanie jest zakazane na obszarze, o którym mowa w pkt 1, lub parametry techniczne lub rozwiązania techniczne lub parametry emisji instalacji, w których następuje spalanie paliw, dopuszczonych do stosowania na tym obszarze

Fakultatywne (ust. 7)

- 1) sposób lub cel wykorzystania paliw, który jest objęty ograniczeniami określonymi w uchwale
- 2) okres obowiązywania ograniczeń lub zakazów w ciągu roku
- 3) obowiązki podmiotów objętych uchwałą w zakresie niezbędnym do kontroli realizacji uchwały

Procedowanie uchwalenia uchwały antysmogowej w województwie śląskim

W dniu 12 stycznia 2017 roku Zarząd Województwa Śląskiego przyjął projekt uchwały antysmogowej.



Najważniejsze założenia uchwały antyśmiegunowej

1. Ograniczenia lub zakazy wynikające z założeń do projektu uchwały antyśmiegunowej mają objąć **całe województwo śląskie i obowiązywać w całym roku kalendarzowym.**

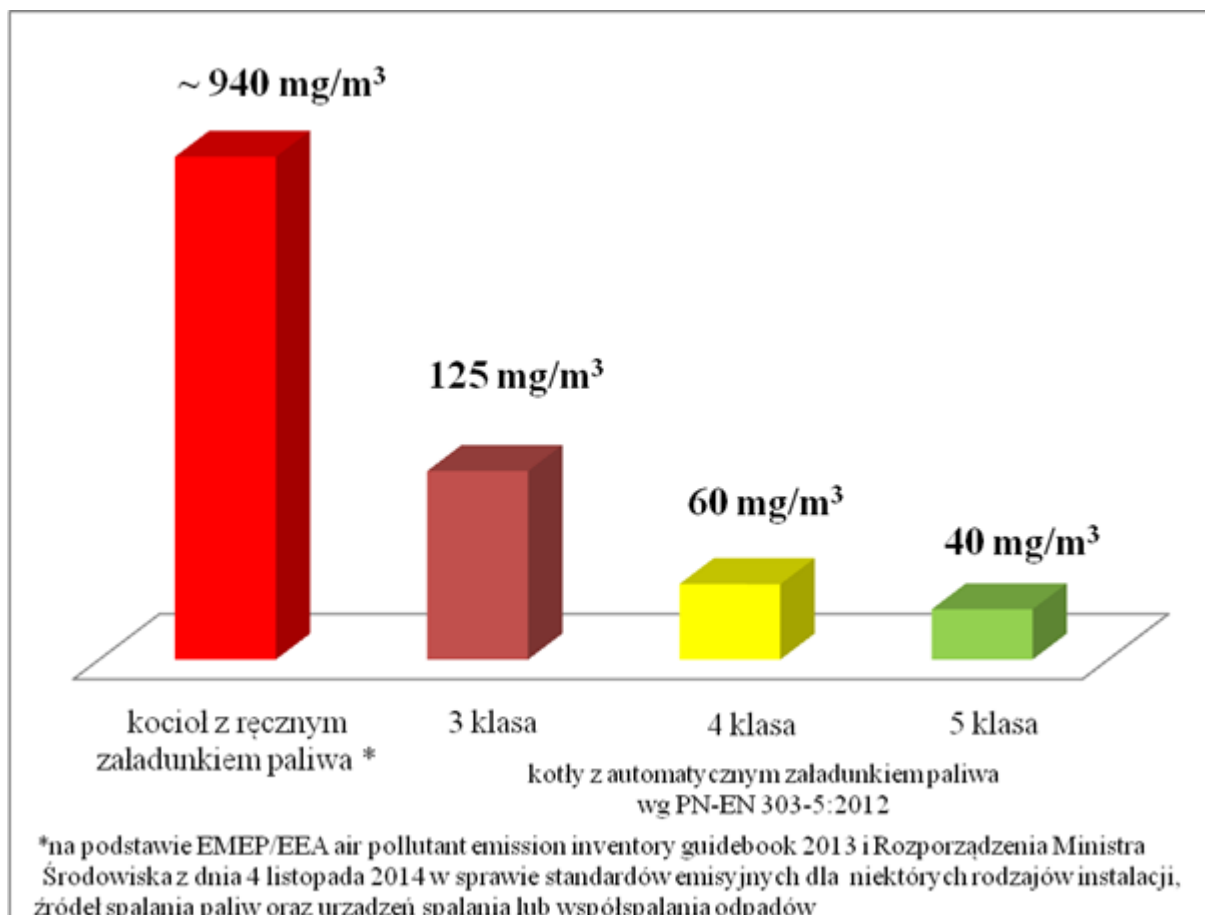
Najważniejsze założenia uchwały antysmogowej

2. Uchwała w swojej istocie **nie zakazuje spalania węgla czy drewna.**
 - Wprowadza takie zakazy lub ograniczenia, które mają spowodować „cywilizowane spalanie”, co oznacza stosowanie odpowiednich jakościowo paliw stałych w odpowiednich urządzeniach grzewczych.
 - Uchwałą objęte są wszystkie kotły i piece na paliwo stałe niezależnie od przeznaczenia, tzn. na ogrzewanie budynków, ogrzewanie wody czy przygotowanie posiłków.
 - Uchwała dotyczy całego sektora komunalno-bytowego oraz działalności gospodarczej, gdzie użytkowane są kotły typu „domowego” (o mocy do 1 MW).

Najważniejsze założenia uchwały antysmogowej

3. Pożądanym sposobem ogrzewania budynków w województwie śląskim jest **ciepło systemowe oraz ogrzewanie gazowe**.
 - Jeśli występują bariery techniczne lub ekonomiczne podłączenia do sieci, to możliwe jest ogrzewanie paliwami stałymi (węgiel, drewno), ale przy zastosowaniu **wyłącznie kotłów klasy 5**.
 - Niemożliwa jest wymiana wszystkich urządzeń w krótkim czasie na taką klasę, dlatego wprowadzono 3 daty graniczne w zależności od wieku użytkowanego kotła. Dla przykładu użytkownicy najstarszych „kopciuchów”, tzn. powyżej 10 lat od daty produkcji, będą musieli je wymienić na klasę 5 do końca roku 2021.

Najważniejsze założenia uchwały antysmogowej



Najważniejsze założenia uchwały antysmogowej

- Na rynku są stosowane również kotły klasy 3 i 4. Ze względu na to, że do roku 2016 wymiana na takie kotły była dofinansowywana z pieniędzy publicznych, to graniczną datę ich obowiązkowej wymiany na klasę 5, wydłuża się do końca roku 2027.
- Jednocześnie, każdy kto buduje **nowy dom** i zamierza ogrzewać go węglem lub drewnem ma obowiązek zainstalować **kocioł klasy 5**.

Najważniejsze założenia uchwały antysmogowej

WPROWADZONA REGULACJA	TERMIN WEJŚCIA W ŻYCIE
Zakaz stosowania węgla brunatnego, mułów i flotokonzentratów, wilgotnego drewna	1 września 2017 r.
Kotły klasy 5	<ul style="list-style-type: none">• 1 września 2018 r. – dla nowych obiektów budowlanych• 1 stycznia 2022 r. – dla instalacji pozaklasowych powyżej 10 lat od daty produkcji (lub bez tabliczki znamionowej),• 1 stycznia 2024 r. – dla instalacji pozaklasowych od 5 do 10 lat od daty produkcji,• 1 stycznia 2026 r. – dla instalacji pozaklasowych poniżej 5 lat od daty produkcji,• 1 stycznia 2028 r. – dla kotłów klasy 3 i 4

Najważniejsze założenia uchwały antysmogowej

4. W obszarze stosowania odpowiednich paliw stałych uchwała **zakazuje używania paliw**, których spalanie powoduje bardzo wysoką emisję trujących substancji do powietrza, tj.: **węgla brunatnego, mułów i flotokonzentratów, wilgotnego drewna.**
5. W uchwale nie znajdują się zapisy o zakazie spalania odpadów, ponieważ reguluje to ustawa o odpadach z dnia 14 grudnia 2012 r.



Województwo
Śląskie

Dziękuję za uwagę

Urząd Marszałkowski Województwa Śląskiego
Wydział Ochrony Środowiska
tel. +48 (32) 77 40 980

www.slaskie.pl
srodowisko@slaskie.pl