

# Proponowane założenia do tzw. uchwały antysmogowej województwa śląskiego

Urząd Marszałkowski Województwa Śląskiego

Wydział Ochrony Środowiska

Katowice, 25 lipca 2016



## § 1

W celu zapobieżenia negatywnemu oddziaływaniu na zdrowie ludzi i na środowisko, w granicach administracyjnych województwa śląskiego wprowadza się ograniczenia określone niniejszą uchwałą.



## § 2

Rodzaje instalacji, dla których wprowadza się ograniczenia w zakresie ich eksploatacji to instalacje, w których w celu ogrzewania lokali lub budynków i przygotowywania ciepłej wody użytkowej następuje spalanie paliw w rozumieniu art. 3 pkt. 3 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. Prawo energetyczne (t.j. Dz. U. z 2012 r. poz. 1059 z późn. zm.), w szczególności kocioł, kominek i piec, jeżeli:

- 1) dostarczają ciepło do systemu centralnego ogrzewania lub
- 2) wydzielają ciepło poprzez:
  - a) bezpośrednie przenoszenie ciepła lub
  - b) bezpośrednie przenoszenie ciepła w połączeniu z przenoszeniem ciepła do cieczy lub
  - c) bezpośrednie przenoszenie ciepła w połączeniu z systemem dystrybucji gorącego powietrza.



### § 3

Podmiotami dla których wprowadza się ograniczenia są podmioty eksploatujące instalacje wskazane w § 2.



## § 4

W instalacjach wskazanych w § 2 dopuszcza się wyłącznie stosowanie następujących rodzajów paliw:

- 1) gaz ziemny wysokometanowy lub zaazotowany (w tym skroplony gaz ziemny), propan-butan, biogaz rolniczy lub inny rodzaj gazu palnego,
- 2) lekki olej opałowy w rozumieniu art. 2 ust. 1 pkt 8 ustawy z dnia 25 sierpnia 2006 r. o systemie monitorowania i kontrolowania jakości paliw (t.j. Dz. U. z 2014 r. poz. 1728 z późn. zm.),
- 3) paliwo stałe, z wyłączeniem mułów i flotokoncentratów węglowych, pod warunkiem:
  - 3a) braku technicznych i ekonomicznych możliwości podłączenia budynku do sieci ciepłowniczej centralnej,



## § 4

3b) spalania paliwa w urządzeniach z automatycznym sposobem zasilania paliwa, które:

- spełniają minimum 4 klasę pod względem granicznych wartości emisji zanieczyszczeń normy PN-EN 303-5:2012 dla urządzeń z automatycznym sposobem zasilania paliwem, co potwierdza się zaświadczeniem wydanym przez jednostkę posiadającą akredytację Polskiego Centrum Akredytacji, lub innej jednostki akredytującej w Europie, będącej sygnatariuszem wielostronnego porozumienia o wzajemnym uznawaniu akredytacji EA (European co-operation for Accreditation)



## § 5

Uchwała wchodzi w życie:

- 1) § 4 ust. 3 z wyłączeniem ust. 3a i 3b po upływie 12 miesięcy od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Śląskiego
- 2) w pozostałym zakresie z dniem 1 stycznia 2020 r.

Standardy emisyjne dla kotłów grzewczych o mocy < 0,5 MW, wg PN EN-303-5:2012

Paliwo	Nom. moc cieplna w kW	Graniczne wartości emisji, GWE								
		mg/m <sup>3</sup> przy 10 % O <sub>2</sub> * <sup>1</sup>								
		CO			OGC* <sup>2</sup>			pył		
		Klasa			Klasa			Klasa		
Załadunek ręczny		3	4	5	3	4	5	3	4	5
Biopaliwo	≤ 50	5000	1200	700	150	50	30	150	75	60
	> 50 do 150	2500			100			150		
	>150 do 500	1200			100			150		
Paliwo kopalne	≥ 50	5000	1200	700	150	50	30	125	75	60
	> 50 do 150	2500			100			125		
	>150 do 500	1200			100			125		
<b>Załadunek automatyczny</b>										
Biopaliwo	≤ 50	3000	1000	500	100	30	20	150	60	40
	> 50 do 150	2500			80			150		
	>150 do 500	1200			80			150		
Paliwo kopalne	≥ 50	3000	1000	500	100	30	20	125	60	40
	> 50 do 150	2500			80			125		
	>150 do 500	1200			80			125		

\*<sup>1</sup> odniesiona do spalin suchych, 0°C, 1013 mbarów;

\*<sup>2</sup> zawartość węgla organicznie związanego (lotne związki organiczne)



# Dziękuję za uwagę

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

[www.slaskie.pl](http://www.slaskie.pl)  
[srodowisko@slaskie.pl](mailto:srodowisko@slaskie.pl)