

**Uchwała Nr 1991/281/V/2018
Zarządu Województwa Śląskiego
z dnia 28 sierpnia 2018 r.**

w sprawie:

udzielenia odpowiedzi na petycję z dnia 19 marca 2018 r.

Na podstawie art. 18 pkt. 20 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 roku o samorządzie województwa (tekst jednolity: Dz.U. z 2018 r., poz. 913, z późn.zm.) oraz art. 9 ust. 2 ustawy o petycjach (Dz. U. z 2018 r. poz.870)

**Zarząd Województwa Śląskiego
uchwala**

§ 1

1. Rozstrzygnąć wniesioną petycję z dnia 19 marca 2018 r. zgodnie z treścią pisma stanowiącego załącznik do niniejszej uchwały.
2. Rozstrzygnięcie przekazać wnoszącym petycję.

§ 2

Wykonanie uchwały powierza się Marszałkowi Województwa Śląskiego.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Wojciech Saługa	- Marszałek Województwa	-
Michał Gramatyka	- Wicemarszałek Województwa	-
Stanisław Dąbrowa	- Wicemarszałek Województwa	-
Henryk Mercik	- Członek Zarządu Województwa	-
Małgorzata Ochęduszek-Ludwik	- Członek Zarządu Województwa	-

Centrum Rozwoju Inicjatyw Społecznych CRIS

i Stowarzyszenie Rybnicki Alarm Smogowy

Dotyczy: Petycja nr RP-2018/007 w sprawie przyspieszenia realizacji uchwały nr V/36/1/2017 Sejmiku Województwa Śląskiego z dnia 7 kwietnia 2017 r. w sprawie wprowadzenia na obszarze województwa śląskiego ograniczeń w zakresie eksploatacji instalacji, w których następuje spalanie paliw (dalej zwaną uchwałą antysmogową), poprzez skrócenie terminów jej wdrożenia.

Rozpatrując petycję z dnia 19 marca 2018 roku w sprawie jw. Zarząd Województwa Śląskiego informuje, co następuje.

Z uwagi na bardzo złą jakość powietrza w województwie śląskim Zarząd Województwa Śląskiego rozumie zasadność skrócenia terminów wymiany wszystkich kotłów pozaklasowych oraz miejscowych ogrzewaczy pomieszczeń, o co wnosi się w w/w petycji, jednakże wprowadzenie ograniczeń lub zakazów w zakresie eksploatacji instalacji, w których następuje spalanie paliw powinno, obok dążenia do jak najlepszej jakości powietrza w województwie śląskim, mieć również na uwadze możliwości ekonomiczne indywidualnych gospodarstw domowych, a także obecne i przyszłe możliwości dofinansowania działań w zakresie poprawy jakości powietrza.

Istotnym w sprawie jest również fakt, że w przyjętym uchwałą Sejmiku Województwa Śląskiego nr V/47/5/2017 z 18 grudnia 2017 r. Programie ochrony powietrza dla terenu województwa śląskiego mającym na celu osiągnięcie poziomów dopuszczalnych substancji w powietrzu oraz pułapu stężenia ekspozycji, określono działania naprawcze zgodnie z przyjętym w uchwale antysmogowej harmonogramem wymian starych pozaklasowych kotłów. W ten sposób określone wymagane stopnie redukcji PM10, PM2,5 oraz b(a)p, które gminy województwa śląskiego muszą osiągnąć finalnie do roku 2027, dają nadzieję na realną poprawę jakości powietrza. Skrócenie tych terminów byłoby niemożliwe także dla jst z uwagi na zaplanowanie środków finansowych zgodnie z harmonogramem wymian.

Według danych Głównego Urzędu Statystycznego w roku 2002 szacunkowa liczba pieców na paliwa stałe na obszarze województwa śląskiego wynosiła ponad 285 000 sztuk, natomiast kotłów na paliwa stałe oszacowano na ponad 400 000 sztuk. Należy liczyć się z tym, że liczby te na przestrzeni kilkunastu lat uległy zmianie. Według szacunków, w oparciu o badania statystyczne przeprowadzone w roku 2012 przez Główny Urząd Statystyczny dotyczące m.in. rodzaju użytkowanych urządzeń grzewczych w gospodarstwach domowych, wynika, że liczba nieefektywnych kotłów i pieców opalanych paliwem stałym na terenie województwa śląskiego wynosi 560 000 sztuk. Likwidacja tak dużej ilości instalacji wymaga ogromnych nakładów finansowych, tym samym czasu, by je pozyskać.

Przyjęte przez Zarząd terminy obowiązkowej wymiany/likwidacji instalacji grzewczych niespełniających wymaganych standardów emisyjnych pozostawia się więc bez zmian, co pozwoli na stopniowe i realne wymiany starych instalacji grzewczych. Ponadto część uwag wniesionych podczas konsultacji społecznych do projektu uchwały w zakresie wskazanych terminów na wymianę instalacji, dotyczyła ich skrócenia, natomiast w innym przypadku wnoszono o ich wydłużenie. Rozbieżność ta wskazuje, że zaproponowane przez Zarząd Województwa Śląskiego daty dotyczące obowiązku użytkowania kotłów minimum klasy 5 oraz miejscowych ogrzewaczy pomieszczeń są najbardziej optymalne.