

**STANOWISKO
RADY MIEJSKIEJ W SOLCU KUJAWSKIM
Z DNIA 28 GRUDNIA 2023 ROKU**

w sprawie poparcia apelu Rady Miejskiej Pruszcz z dnia 21 grudnia 2023 r. kierowanego do Zarządu Województwa Kujawsko-Pomorskiego w sprawie wprowadzenia zmian w Uchwale antysmogowej obowiązującej na obszarze województwa Kujawsko-Pomorskiego

Na podstawie art. 18 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2023 r. poz. 40)¹ w zw. z § 27 ust. 2 pkt 3 uchwały Nr LIII/419/18 Rady Miejskiej w Solcu Kujawskim z dnia 14 listopada 2018 r. w sprawie Statutu Gminy Solec Kujawski (Dz. Urz. Woj. Kuj. – Pom. z 2018 r. poz. 5839)

**RADA MIEJSKA W SOLCU KUJAWSKIM
OŚWIADCZA, ŻE:**

1. Popiera apel Rady Miejskiej Pruszcz z dnia 21 grudnia 2023 r. kierowany do Zarządu Województwa Kujawsko-Pomorskiego w sprawie wprowadzenia zmian w Uchwale Nr VIII/136/19 Sejmiku Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 24 czerwca 2019 r. w sprawie wprowadzenia na obszarze województwa kujawsko-pomorskiego ograniczeń i zakazów w zakresie eksploatacji instalacji, w których następuje spalanie paliw (tzw. uchwały antysmogowej) poprzez wydłużenie do końca 2029 r. terminu wymiany tzw. pozaklasowych kotłów grzewczych oraz ogrzewaczy pomieszczeń (np. kominków), które nie mieszczą się standardach emisji i efektywności.
2. Zobowiązuje Przewodniczącego Rady Miejskiej w Solcu Kujawskim do przekazania stanowiska Rady Miejskiej w Solcu Kujawski do Zarządu Województwa Kujawsko-Pomorskiego.

Bartłomiej Czaki

Przewodniczący Rady Miejskiej w Solcu Kujawskim

¹ Zmiany: Dz. U. z 2023 r. poz. 572, poz. 1463 i poz. 1688

**UZASADNIENIE
DO STANOWISKA
RADY MIEJSKIEJ W SOLCU KUJAWSKIM
Z DNIA 28 GRUDNIA 2023 ROKU**

w sprawie poparcia apelu Rady Miejskiej Pruszcz z dnia 21 grudnia 2023 r. kierowanego do Zarządu Województwa Kujawsko-Pomorskiego w sprawie wprowadzenia zmian w Uchwale antysmogowej obowiązującej na obszarze województwa Kujawsko-Pomorskiego

Obowiązująca na terenie województwa kujawsko-pomorskiego Uchwała Nr VIII/136/19 Sejmiku Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 24 czerwca 2019 r., tzw. uchwała antysmogowa, wprowadziła zakaz eksploatacji od 1 stycznia 2024 r., tzw. pozaklasowych kotłów grzewczych oraz używania ogrzewaczy pomieszczeń, np. kominków, które nie mieszczą się w standardach emisji i efektywności.

Oczywistym jest, że sprawa smogu i jego szkodliwości dla mieszkańców nie może być bagatelizowana, jednakże wymaga znacznego rozłożenia w czasie.

W ślad za Radą Miejską Pruszcz, należy wskazać, iż rosnące ceny energii czy też brak pewności co do ciągłości dostaw surowców powodują, że celowe jest umożliwienie mieszkańcom województwa kujawsko-pomorskiego wydłużenia czasu niezbędnego na wymianę starego źródła ogrzewania. Wymiana starych, nisko sprawnych kotłów węglowych na kotły o wysokiej sprawności wiąże się dużymi nakładami finansowymi dla mieszkańców, a eksploatacja tego rodzaju źródeł ciepła narzuca konieczność wykorzystywania paliw, których cena jest dość wysoka.

Jak wskazuje się w apelu, mieszkańcy powinni mieć czas i możliwość podjęcia racjonalnych ekonomicznie i dalekosiężnych decyzji, wpływających na poprawę stanu środowiska, nie zmuszających ich jednocześnie do konieczności wybierania pomiędzy zakupem paliwa stałego, a innymi potrzebami dnia codziennego.

Jak słusznie wskazuje Rada Miejska Pruszcz, wskazane w obowiązującej uchwale antysmogowej terminy, bez znaczącego wsparcia finansowego w zakresie wymiany źródła ciepła i późniejszego wsparcia do zakupu paliw dobrej jakości stanowią duże wyzwanie dla wielu rodzin o ograniczonym budżecie.

Gminy Solec Kujawski nie stać na zapewnienie środków finansowych wspierających walkę z niską emisją, istnieje zatem konieczność podjęcia działań mających na celu przygotowanie bogatszej oferty programów dotacyjnych dla mieszkańców. Bowiem obecne źródła wsparcia m.in. Program „Czyste Powietrze” oraz Program „Ciepłe Mieszkanie” są niewystarczające.

W związku z powyższym Rada Miejska w Solcu Kujawskim postanowiła wyrazić swoje zaniepokojenie podejmowanymi działaniami i poprzeć apel Rady Miejskiej Pruszcz.