

Ostrołęka, 05 kwietnia 2022 roku

KS.152.1.2022

**Prezes Ogólnopolskiego Stowarzyszenia
KOMINKI i PIECE
Rynek 2
63-760 Zduny**

Odpowiadając na petycję skierowaną do Zarządu Gminy pocztą elektroniczną 14 lutego 2022 roku w sprawie naprawy programu ochrony powietrza wyjaśniam, że przedmiotem żądania zawartego w petycji jest podjęcie, w ramach dostępnych środków prawnych i kompetencji wszelkich działań niezbędnych do naprawy Uchwały Nr 115/20 Sejmiku Województwa Mazowieckiego z dnia 8 września 2020 roku w sprawie programu ochrony powietrza dla stref w województwie mazowieckim, w których zostały przekroczone poziomy dopuszczalne i docelowe substancji w powietrzu.

Naprawa uchwały zgodnie z żądaniem Stowarzyszenia powinna zmierzać do usunięcia z niej wszelkich ograniczeń eksploatacji urządzeń spełniających wymogi Ekoprojektu i wykorzystujących jako paliwo stałe odnawialne źródła energii (drewna kawałkowe, pellet, brykiet drzewny). Ponadto Stowarzyszenie wnioskowało o zniesienie wszelkich zakazów i ograniczeń eksploatacji kominków i pieców na drewno (biopaliwo stałe), w szczególności miejscowych ogrzewaczy spełniających wymogi Ekoprojektu.

Program ochrony Powietrza dla Mazowsza przyjęty Uchwałą 115/20 jest aktem prawa miejscowego, opracowany ze względu na przekroczenia norm jakości powietrza.

Zgodnie z treścią art.91 ust.3 ustawy Prawo ochrony środowiska / Dz. U. 2021.1973 t. j. z dnia 2021.10.29/ programy ochrony powietrza w drodze uchwały ustanawia sejmik województwa.

W celu zapobieżenia negatywnemu oddziaływaniu na zdrowie ludzi lub na środowisko, może wprowadzić ograniczenia lub zakazy w zakresie eksploatacji instalacji, w których następuje spalanie paliw, czyli tzw. uchwały antysmogowe.

Prezydent Miasta Ostrołęki wykonuje Uchwały Rady Miasta Ostrołęki i zadania określone przepisami prawa, jak również wykonuje obowiązki wynikające z zapisów Uchwały Nr 115/20 Sejmiku Województwa Mazowieckiego. Aktualne wskaźniki jakości powietrza w mieście, nie stwarzają warunków do wystąpienia z inicjatywą uchwałodawczą.