



# Ministerstwo Klimatu i Środowiska

Podsekretarz Stanu  
Anita Sowińska

DIŚ-V.050.6.2024.AW  
3346155.13229493.10657697  
Warszawa, 05-09-2024

**Pan**  
**Szymon Hołownia**  
**Marszałek Sejmu**  
**Rzeczypospolitej Polskiej**

Szanowny Panie Marszałku,

odpowiadając na interpelację Posła, Pana Mirosława Maliszewskiego, w sprawie instalowania działek przeciwgradowych i ich wpływu na środowisko (K10ZAP1001) uprzejmie przekazuję poniższe wyjaśnienia.

Z punktu widzenia przepisów o ochronie środowiska działania rolnika bądź sadownika, nie mogą powodować ponadnormatywnego oddziaływania na środowisko, w tym nie mogą przekraczać akustycznego standardu jakości środowiska.

Dopuszczalne poziomy hałasu w środowisku pochodzącego z instalacji i urządzeń, określa załącznik do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. 2014, poz. 112). Obowiązujące dopuszczalne poziomy hałasu w środowisku, określone w ww. rozporządzeniu ustalone zostały w porozumieniu z ministrem właściwym do spraw zdrowia, który uznał, że poziom hałasu przekraczający wartości określone w tym rozporządzeniu, jest szkodliwy dla zdrowia.

Należy wskazać, że ochronie przed hałasem, w myśl art. 113 ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2024 r. poz. 54, z późn. zm.), podlegają enumeratywnie określone rodzaje terenów faktycznie zagospodarowanych:

- pod zabudowę mieszkaniową,
- pod szpitale i domy pomocy społecznej,
- pod budynki związane ze stałym lub czasowym pobytem dzieci i młodzieży,
- na cele uzdrowiskowe,
- na cele rekreacyjno-wypoczynkowe,
- pod zabudowę mieszkaniowo-usługową.

Do ustalania i kontroli warunków korzystania ze środowiska, w odniesieniu do jednej doby, mają zastosowanie wskaźniki:

- $L_{Aeq,D}$  – równoważny poziom dźwięku A dla pory dnia (rozumianej jako przedział czasu od godz. 6<sup>00</sup> do godz. 22<sup>00</sup>),
- $L_{Aeq,N}$  – równoważny poziom dźwięku A dla pory nocy (rozumianej jako przedział czasu od godz. 22<sup>00</sup> do godz. 6<sup>00</sup>).

Obowiązek przestrzegania powszechnie obowiązujących przepisów ciąży na wszystkich osobach fizycznych i prawnych. Brak jest zgody czy przyzwolenia, na odstępstwo od innych zakazów czy też naruszenia norm określonych w przepisach odrębnych. Dlatego też,

w przypadku negatywnego oddziaływania akustycznego wywołanego użytkowaniem działek przeciwgradowych, zastosowanie mają także:

- art. 144 ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeks cywilny (Dz. U. z 2024 r. poz. 1061, z późn. zm.) który stanowi, że właściciel nieruchomości powinien przy wykonywaniu swego prawa powstrzymać się od działań, które by zakłócały korzystanie z nieruchomości sąsiednich ponad przeciętną miarę, wynikającą ze społeczno-gospodarczego przeznaczenia nieruchomości i stosunków miejscowych,

- art. 51 § 1 ustawy z dnia 20 maja 1971 r. Kodeks wykroczeń (Dz. U. z 2023 r. poz. 2119) który stanowi, że kto krzykiem, hałasem, alarmem lub innym wybrykiem zakłóca spokój, porządek publiczny, spoczynek nocny albo wywołuje zgorzenie w miejscu publicznym, podlega karze aresztu, ograniczenia wolności albo grzywny.

Uprzejmie informuję, że Ministerstwo Klimatu i Środowiska nie posiada danych, ani nie prowadzi badań w zakresie zakłóceń naturalnych warunków atmosferycznych oraz zmian czynników meteorologicznych wywołanych przez użytkowanie działek przeciwgradowych. Najbardziej właściwy do udzielenia odpowiedzi w tym zakresie, będzie Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej – Państwowy Instytut Badawczy (IMGW-PIB), instytucja pełniąca służbę meteorologiczną i hydrologiczną w Polsce. IMGW-PIB prowadzi pomiary i obserwacje meteorologiczne oraz zbiera i udostępnia krajowe materiały pomiarowe i obserwacyjne. Instytut ten podlega Ministerstwu Infrastruktury.

Z wyrazami szacunku

Anita Sowińska  
Podsekretarz Stanu  
Ministerstwo Klimatu i Środowiska  
/ – podpisany cyfrowo/