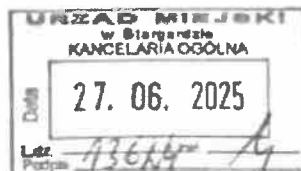




PRZEWODNICZĄCA SEJMIKU
WOJEWÓDZTWA
ZACHODNIOPOMORSKIEGO

WOŚ-III.152.1.2025.AT



Szczecin, dnia 23.06.2025 r.

+ ptyta

Urząd Miejski w Stargardzie
ul. Hetmana Stefana Czarnieckiego 17
73-110 Stargard

W załączeniu przekazuję petycję dotyczącą ograniczenia stosowania dmuchaw spalinowych na terenie miasta Stargard, która wpłynęła do Sejmiku Województwa Zachodniopomorskiego w dniu 09.06.2025 r.

Mając na uwadze, że przedmiot petycji, tj. ograniczenie stosowania dmuchaw spalinowych nie mieści się w zakresie właściwości Sejmiku Województwa Zachodniopomorskiego, działając na podstawie art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o petycjach (Dz. U. z 2018r., poz. 870), w związku z art. 40 ust. 3 ustawy o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2024 r., poz. 1465 ze zm.), petycja zostaje przekazana do Urzędu Miejskiego w Stargardzie, jako właściwego do jej rozpatrzenia.

Należy zaznaczyć, iż celem programów ochrony powietrza przywoływanych w przedmiotowej petycji jest poprawa jakości powietrza i dotrzymanie norm jakości powietrza określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2012 r. w sprawie poziomów niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. z 2021 r., poz. 845) na obszarach, gdzie występują przekroczenia. Programy powinny zawierać analizę przyczyn występowania wysokich stężeń substancji oraz wskazywać działania naprawcze mające na celu jak najszybszą ich redukcję do poziomów nieprzekraczających norm.

W przypadku wymienianych w petycji programów ochrony powietrza m.in. dla województwa mazowieckiego czy wielkopolskiego w pierwszej kolejności należy wskazać, iż niniejsze programy powstały z uwagi na występujące przekroczenia, w szczególności poziomów dopuszczalnych pyłu zawieszonego.

Zwraca się uwagę na fakt, iż obowiązujący dla strefy zachodniopomorskiej program ochrony powietrza został uchwalony z uwagi na występujące w 2021 r. przekroczenia poziomu docelowego benzo(a)pirenu w powietrzu. Tym samym w przyjętym programie ochrony powietrza nie było wskazań do wprowadzenia zakazów mających na celu ograniczanie korzystania ze spalinowych dmuchaw do liści.

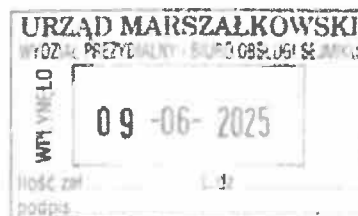
Sejmik Województwa Zachodniopomorskiego

ul. Mickiewicza 41, 70-383 Szczecin
sekretariat tel +48 91/481 50 50, fax +48 91/481 50 51
sejmik-obsluga@wzp.pl www.sejmik.wzp.pl

Urząd Marszałkowski
Województwa
Zachodniopomorskiego



RPW/39770/2025
Data: 09.06.2025
Kancelaria Ogólna



Sejmik Województwa Zachodniopomorskiego
w Szczecinie
ul. Adama Mickiewicza 41
71-001 Szczecin

PETYCJA

Dotyczy: Ograniczenia stosowania dmuchaw spalinowych na terenie miasta Stargard

Szanowni Państwo,

Na podstawie ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o petycjach (Dz.U. 2014 poz. 1195), a także w związku z art. 74 Konstytucji RP oraz przepisami ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo Ochrony Środowiska, składam niniejszą petycję dotyczącą podjęcia działań mających na celu **ograniczenie lub wyeliminowanie stosowania dmuchaw spalinowych w przestrzeni publicznej miasta Stargard.**

Uzasadnienie:

1. Codzienne uciążliwości:

Dmuchawy spalinowe są używane codziennie od wczesnych godzin porannych, często już od 6:00 rano, przez kilka godzin dziennie, zarówno na ulicach, jak i w parkach (np. Park Piastowy, Park 3 maja) oraz innych terenach zielonych w obszarach zabudowanych. Generowany przez nie hałas jest wyjątkowo uciążliwy dla mieszkańców, zakłócając codzienne funkcjonowanie, odpoczynek, pracę zdalną oraz pracę w urzędach i biurach znajdujących się nieopodal. Ponadto nierzadko zdarza się, że 2 firmy sprzątające (BioStar i ZUK) wykonują pracę jedna po drugiej, w związku z tym hałas dmuchaw trwa od 6:00 do 14:00.

2. Negatywny wpływ na zdrowie:

Hałas emitowany przez dmuchawy spalinowe osiąga poziomy przekraczające dopuszczalne normy dla terenów zabudowy mieszkaniowej (do 110 dB), co jest niezgodne z przepisami Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz.U. 2007 nr 120 poz.

826). Długotrwałe narażenie na taki hałas może prowadzić do problemów zdrowotnych, takich jak stres, zaburzenia snu czy problemy z koncentracją.

3. **Emisja zanieczyszczeń:**

Dmuchawy spalinowe przyczyniają się do wtórnej emisji spalin i pyłów zawieszonych, takich jak PM10 i PM2,5, co negatywnie wpływa na jakość powietrza. Zanieczyszczenia te są szczególnie niebezpieczne dla osób starszych, dzieci oraz osób z chorobami układu oddechowego. W innych regionach Polski, takich jak Województwo Mazowieckie, wprowadzono zakaz używania dmuchaw do liści w celu ochrony zdrowia mieszkańców i poprawy jakości powietrza.

Warto nadmienić, że w wyżej wymienionych parkach znajdują się jedne z największych placów zabaw w Stargardzie. Dla dzieci taki pył i emisja spalin, szkodzi ich zdrowiu. Istnieją bowiem badania naukowe np. Kalifornijskiej Agencji Ochrony Środowiska, iż starsze modele dmuchaw mogą produkować przez pół godziny tyle dwutlenku węgla co pojazd osobowy po przejechaniu 700 km.

4. **Marnotrawstwo publicznych funduszy:**

Ze względu na codzienne używanie dmuchaw przez cały rok paliwo do urządzeń jest zasilane z publicznych środków finansowych miasta Stargard. Mieszkańcy nie godzą się na użytkowanie tak głośnych i uprzykrzających życie i zdrowie sprzętów sprzątających (podpisy zebrane z centrum miasta – mieszkania, biura, lokale usługowe itp.). Nadmienić należy, iż znacząca ilość osób obawiała się i w rezultacie nie podpisała petycji, argumentując swoją pozycję w mieście i strach przed utratą pracy, jeśli ich nazwiska zobaczy Prezydent Miasta Stargard. Oznacza to, że mieszkańcy biernie cierpią i czują bezradność oraz boją się konsekwencji sprzeciwu władzom miasta (zrzut ekranu rozmowy na komunikatorze oraz wywiad z mieszkańcami przy zbieraniu podpisów).

5. **Brak polubownego porozumienia się z lokalnymi firmami sprzątającymi w mieście Stargard (BioStar, ZUK) oraz odpowiedź Urzędu Miasta Stargard o braku uprawnień do zastosowania prawnych regulacji i zakazu używania dmuchaw.**

Pisanie maili do Urzędu Miasta Stargard, do ZUK-u oraz osobiste wizyty w ZUK i BioStar (dowody w załącznikach- nośnikach pamięci).

Zwracam uwagę, że liczne samorządy w Polsce dostrzegły negatywne skutki używania spalinowych dmuchaw do liści i wprowadziły przepisy ograniczające lub całkowicie zakazujące ich stosowania. Przykładowo:

- Warszawa (woj. mazowieckie): Od 1 stycznia 2021 r. obowiązuje całkowity zakaz używania dmuchaw do liści na terenie całego województwa mazowieckiego, wprowadzonego uchwałą Sejmiku Województwa Mazowieckiego w ramach programu

ochrony powietrza. Zakaz dotyczy wszystkich podmiotów – mieszkańców, firm, służb miejskich – i obejmuje zarówno dmuchawy spalinowe, jak i elektryczne. Za łamanie zakazu grożą kary grzywny do 5 000 zł, a egzekwowanie przepisów nadzoruje m.in. straż miejska oraz inspekcja ochrony środowiska;

- Poznań (woj. wielkopolskie): Na mocy uchwały Sejmiku Województwa Wielkopolskiego nr XXI/393/20 z 13 lipca 2020 r. wprowadzono kategoryczny zakaz używania spalinowych i elektrycznych dmuchaw na terenie aglomeracji poznańskiej. Przepisy obowiązują od 4 sierpnia 2020 r. i mają na celu eliminację wtórnej emisji pyłów. Co istotne, zakaz w Poznaniu dotyczy wszystkich terenów – miejskich, spółdzielczych, wspólnot oraz prywatnych posesji – przez cały rok, niezależnie od warunków pogodowych czy poziomu zapylenia powietrza. Wszyscy mieszkańcy i podmioty zobowiązani są do przestrzegania tych regulacji, a Poznań nie jest wyjątkiem – podobne zakazy uchwalono w ostatnich latach również w innych miastach;
- Wrocław: W trosce o środowisko i komfort życia mieszkańców Wrocławski Zarząd Zieleni Miejskiej już kilka lat temu wycofał dmuchawy z użycia na terenach miejskich. W umowach z firmami sprzątającymi wpisano zakaz stosowania dmuchaw, a za ich użycie grożą kary finansowe. ZZM Wrocław oficjalnie przypomina, że wykonawcy nie mogą używać dmuchaw do liści (stosowny zapis widnieje w każdej umowie), co uzasadniono „kurzem i nadmiernym hałasem” generowanym przez te urządzenia. Wrocław promuje alternatywne metody – ręczne grabienie lub cichsze urządzenia – i rekomenduje nawet mieszkańcom, by nie używali dmuchaw oraz ograniczyli grabienie liści do niezbędnego minimum. Podkreśla się, że takie podejście służy zarówno ludziom, jak i zwierzętom (np. chroni jeże zimujące w liściach) oraz poprawia jakość powietrza;
- Inne miasta: podobne kroki podjęły m.in. Łódź, Opole, Sopot, Kraków i inne miejscowości. Przykładowo w województwie pomorskim (Trójmiasto, w tym Sopot) oraz małopolskim (Kraków) przyjęto uchwały antysmogowe, które ograniczają używanie dmuchaw – ich wykorzystywanie stało się zakazane w dni o najgorszej jakości powietrza (przy wysokim stężeniu smogu). W Krakowie, z inicjatywy radnych, Sejmik Województwa Małopolskiego wpisał do tamtejszego Programu Ochrony Powietrza całkowity zakaz stosowania dmuchaw do liści w dni smogowe, uzasadniając to udowodnioną szkodliwością tych urządzeń dla zdrowia i jakości powietrza. Także Sopot wprowadził własne regulacje porządkowe – z uwagi na charakter uzdrowiskowo-turystyczny miasta ograniczono wykorzystywanie hałaśliwych urządzeń sprzątających, zastępując je metodami tradycyjnymi (informacje te wynikają m.in. z lokalnych uchwał o utrzymaniu czystości i z relacji mediów). Powyższe przykłady dowodzą, że rezygnacja z użycia spalinowych dmuchaw jest nie tylko możliwa, ale i z powodzeniem praktykowana w wielu gminach w Polsce. Nasza gmina powinna pójść w ich ślady, kierując się dobrem mieszkańców i środowiska.

Stargard jest trzecim co do wielkości miastem w województwie, w którym jest dużo pojazdów spalinowych, codziennie tworzą się korki. Miasto podejmuje działania na

podłożu ekologicznym np. segregacja odpadów, promowanie ekologii w mieście poprzez „zielone przystanki” pokryte roślinnością, a nawet ekomural wykonany specjalnymi farbami fotokatalitycznymi, które pochłaniają zanieczyszczenia z powietrza itd. Zatem codzienne używanie dmuchaw spalinowych jest sporą hipokryzją ekopolityki miasta ze względu na nadużywanie sprzętu emitującego spaliny z silników dwusuwowych, zasilanych mieszanką benzyny i oleju. Ponadto wtórne unoszenie pyłów przez dmuchawy jest szczególnie niebezpieczne w kontekście smogu i zdrowia publicznego. Wdychanie zanieczyszczonego powietrza może zaostrzać objawy chorób układu oddechowego i krążenia oraz obniżać komfort życia mieszkańców, zwłaszcza osób starszych czy kobiet w ciąży. Urządzenia te swoim działaniem zaprzeczają wysiłkom na rzecz czystego powietrza – trudno mówić o walce ze smogiem, gdy pod oknami mieszkańców każdego ranka rozpyła się chmury kurzu i spalin.

Zgodnie z obowiązującymi przepisami krajowymi, hałas przekraczający dopuszczalne poziomy stanowi naruszenie wymagań ochrony środowiska. Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska obliguje organy samorządu terytorialnego do dotrzymania standardów jakości środowiska, w tym norm hałasu, a mieszkańcom przysługuje prawo do życia w otoczeniu nieszkodliwym dla zdrowia. Dopuszczalne poziomy dźwięku na terenach mieszkaniowych (określone w aktach wykonawczych) wynoszą – jak wspomniano – ok. 55 dB w porze dziennej i 45 dB w nocy. Tymczasem praca spalinowych dmuchaw generuje hałas kilkukrotnie przewyższający te wartości, co stanowi poważne przekroczenie norm. Ponadto art. 144 Kodeksu cywilnego zakazuje działań zakłócających korzystanie z nieruchomości sąsiednich ponad przeciętną miarę – w niniejszym przypadku codzienny, uporczywy hałas i emisja zanieczyszczeń bez wątpienia wypełniają znamiona takiej niedozwolonej immisji.

W orzecznictwie sądowym podobne długotrwałe uciążliwości akustyczne były kwalifikowane jako naruszenie dóbr osobistych mieszkańców (prawo do spokoju, zdrowia, miru domowego), co może rodzić odpowiedzialność odszkodowawczą.

6. Alternatywne metody:

Wnoszę o rozważenie i wprowadzenie poniższych działań zamiennych, które pozwolą utrzymać czystość miasta bez uciążliwego hałasu i zanieczyszczeń:

- **zamiatanie i grabienie ręczne** – tradycyjne metody sprzątania są ciche i nie wzbijają kurzu. Szczególnie na osiedlach mieszkaniowych wskazane jest użycie miotel, grabi i tacek zamiast hałaśliwych maszyn. Wiele gmin (tak jak Wrocław) wyposaża obecnie pracowników firm sprzątających w narzędzia ręczne lub cichsze urządzenia, kładąc nacisk na jakość życia mieszkańców ponad szybkość sprzątania;
- **urządzenia elektryczne/akumulatorowe** – jeżeli użycie sprzętu mechanicznego jest konieczne, można zastosować nowocześniejsze dmuchawy elektryczne lub akumulatorowe, które są znacznie cichsze i bez emisyjne. Co prawda na Mazowszu zakazano również dmuchaw elektrycznych, jednak w porównaniu ze spalinowymi te urządzenia generują istotnie niższy poziom hałasu i brak spalin. Istnieją też alternatywy

jak odkurzacze do liści (zasysające liście zamiast je rozdmuchiwać), które w Warszawie pozostały dozwolone. Warto rozważyć ich wykorzystanie w miejsce dmuchaw;

- ograniczenie częstotliwości sprzątania – obecna sytuacja, gdy liście są wydmychywane codziennie rano, wydaje się nadmierna. Rzadsze sprzątanie, połączone z pozostawianiem części liści na trawnikach i pod drzewami (co ma pozytywny wpływ na glebę i mikrofaunę, a praktykowane jest np. we Wrocławiu, Łodzi, Poznaniu itd.), pozwoli ograniczyć zarówno hałas, jak i koszty oraz wpłynie korzystnie na środowisko.

Należy pamiętać, że liście są naturalnym elementem ekosystemu – warto je usuwać tylko tam, gdzie rzeczywiście powodują zagrożenie (chodniki, ulice, ciągi piesze ze względów bezpieczeństwa), natomiast w terenach zielonych można je pozostawić przynajmniej do końca sezonu. Wskazać należy, że dmuchawy do liści nierzadko wykorzystywane są przez pracowników niezgodnie z ich przeznaczeniem, tj. nie służą im one do odgarniania liści (np. używane są one zimą podczas opadów śniegu). W Stargardzie natomiast rozdmuchiwany jest kurz i pył wiosną i latem, co nie ma zwyczajnie sensu – takie działanie ma wiatr.

Używanie dmuchaw nie powinno nigdy odbywać się kosztem spokoju mieszkańców – zalecane przez miasto prace porządkowe powinny być prowadzone w taki sposób, by nie naruszać praw mieszkańców do wypoczynku, ciszy i zdrowia (zgłaszane były sytuacje, gdzie pracownik używający dmuchawy w parku Piastowym zdmuchnął cegłę na zaparkowany niżej samochód, wybijając szybę; używanie dmuchaw 11 listopada – dzień wolny od pracy, od 6:00 rano, ponieważ o 9:00 rozpoczynał się w parku Piastowym bieg zorganizowany przez miasto).

Wnoszę zatem o pozytywne rozpatrzenie mojej petycji i bezzwłoczne wdrożenie rozwiązań eliminujących opisany problem, ponieważ w obecnej sytuacji mieszkańcy upominają się o podstawowe prawa do ciszy i zdrowego otoczenia. Jednocześnie informuję, że w przypadku braku podjęcia skutecznych działań czy wypracowania kompromisów (alternatywne metody) zmuszona będę skierować skargę do Ministerstwa Środowiska i Rzecznika Praw Obywatelskich w Warszawie.

Dowody:

W załączeniu przesyłamy:

- Pliki wideo i zdjęcia dokumentujące prace z użyciem dmuchaw spalinowych- pendrive/ pyta CD
- Listę podpisów mieszkańców i pracowników, którzy popierają niniejszą petycję.
- Podstawa prawna (tabela z zestawieniem naruszeń przepisów prawa przez użytkowanie dmuchaw spalinowych w Stargardzie).

Podstawa prawna:

- Załącznik nr 1 do petycji

Wnioski:

W związku z powyższym, wnosimy o:

1. Podjęcie działań mających na celu ograniczenie lub zakazanie stosowania dmuchaw spalinowych na terenie miasta.
2. Zaproponowanie miastu alternatywnych, mniej uciążliwych metod utrzymania czystości.

Z poważaniem

Do wiadomości:

- Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Szczecinie
- Sejmik Województwa Zachodniopomorskiego w Szczecinie
- Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie

Załącznik nr 1 do Petycji: Zestawienie naruszeń przepisów prawa przez użytkowanie dmuchaw spalinowych w Stargardzie

Lp.	Akt prawny	Przepis	Zakres regulacji	Potencjalne naruszenie
1	Prawo ochrony środowiska (Dz.U. 2024 poz. 697 i 731)	Art. 85 ust. 1 i 2	Obowiązek ochrony powietrza przed zanieczyszczeniami i podejmowania działań naprawczych	Dmuchały spalinowe przyczyniają się do wtórnego wzbijania pyłów PM10 i PM2,5, pogarszając jakość powietrza
2	Prawo ochrony środowiska	Art. 113	Obowiązek utrzymywania hałasu poniżej poziomu szkodliwego dla zdrowia	Hałas z dmuchaw przekracza dopuszczalne normy dla zabudowy mieszkaniowej (ponad 70 dB)
3	Rozporządzenie Ministra Środowiska z 14.06.2007 r.	§ 2 i § 5	Dopuszczalne poziomy hałas w środowisku (np. 50-55 dB dla terenów zabudowanych)	Stale przekraczanie poziomu hałasu w godzinach porannych i dziennych
4	Rozporządzenie Ministra Klimatu i Środowiska z 11.09.2020 r.	Załącznik – Poziomy pyłów PM10, PM2,5	Ustalona maksymalna emisja zanieczyszczeń w powietrzu	Praca dmuchaw wtórnie emituje pyły w powietrze, pogarszając jego jakość
5	Dyrektywa 2008/50/WE Parlamentu Europejskiego i Rady	Art. 1 i 3	Obowiązek ochrony zdrowia publicznego przed zanieczyszczeniem powietrza	Dmuchały w gęsto zaludnionym terenie naruszają unijne normy jakości powietrza
6	Rozporządzenie UE 2016/1628 (NRMM)	Załącznik III – Tabele limitów emisji	Wymagania emisji spalin dla urządzeń spalinowych	Stare i niecertyfikowane dmuchały mogą przekraczać normy emisji NOx, CO i cząstek stałych
7	Ustawa o utrzymaniu czystości i	Art. 3 ust. 2 pkt 5	Obowiązek prowadzenia działań w sposób	Nieuzasadnione użycie hałaśliwego i

	porządku w gminach (Dz.U. 2023 poz. 1469)		niepogarszający stanu środowiska	emisyjnego sprzętu sprzeczne z zasadami czystości ekologicznej
8	Ustawa o odpadach (Dz.U. 2023 poz. 1587)	Art. 3 pkt 7 i 9	Przeciwdziałanie powstawaniu i rozprzestrzenianiu zanieczyszczeń wtórnych	Pyły i spaliny wprowadzane do środowiska przez pracę dmuchaw mogą być traktowane jako odpady zanieczyszczające środowisko
9	Kodeks Wykroczeń	Art. 51 pkt 1	Reguluje wykroczenie polegające na zakłócaniu spokoju, porządku publicznego, spoczynku nocnego poprzez krzyki, hałasy i alarmy itp.	Długotrwałe i codzienne nadużywanie dmuchaw wytwarzające wysoki kilkugodzinny hałas
10	Kodeks Cywilny	Art. 144	Dotyczy zakazu immisji, czyli działania, które zakłócają korzystanie z nieruchomości sąsiednich ponad miarę.	Hałas, pył, spaliny