

Smog w Warszawie oraz powiatach podwarszawskich



Problem smogu powraca – w Warszawie oraz powiatach podwarszawskich przekroczone zostały normy szkodliwych związków w powietrzu. GIOŚ apeluje o ograniczenie przebywania na zewnątrz.

Zgodnie z informacją głównego inspektora ochrony środowiska (GIOŚ) 18 stycznia przekroczone zostały normy szkodliwych pyłów w powietrzu m.in.: w Warszawie oraz w powiatach otwockim, legionowskim i warszawskim zachodnim.

Zgodnie z ogłoszonym przez sejmik Mazowsza i obowiązującym w całym województwie Planem Działań Krótkoterminowych przyjętym wraz z Programem Ochrony Powietrza, w momencie ogłoszenia takiego komunikatu na wskazanym terenie obowiązuje całkowity zakaz rekreacyjnego palenia w kominkach, używania grilli, ognisk i dmuchaw do liści. Należy też stosować się do zaleceń związanych z ograniczeniem przebywania na otwartym powietrzu, szczególnie w przypadku dzieci, osób starszych i kobiet w ciąży.

Raporty dotyczące stanu powietrza na Mazowszu są publikowane na www.powietrze.gios.gov.pl

W ostatnich dniach mamy do czynienia ze znacznym spadkiem temperatury, nawet poniżej minus 20 stopni Celsjusza. Takie warunki powodują pogorszenie stanu powietrza.

– Słaby wiatr i większe zużycie paliw stałych w piecach i kominkach sprawia, że jakość powietrza ulega znacznemu pogorszeniu. Najgorsza sytuacja jest w Warszawie i okalających ją gminach. Znaczne przekroczenia norm jakości powietrza zanotowano także w innych miejscowościach Mazowsza – w Siedlcach, Żyrardowie czy Płocku. Problem ten jednak obserwujemy na terenie całego kraju – podkreśla dyrektor Departamentu Gospodarki Odpadami, Emisji i Pozwoleń Zintegrowanych Marcin Podgórski.

Podczas takich mroźnych dni powinniśmy pamiętać przede wszystkim o przestrzeganiu uchwały antysmogowej – wskazuje dyrektor.

– Jak zakładają przepisy – w indywidualnych urządzeniach grzewczych nie możemy stosować złej jakości paliw, takich jak muły, flotokoncentraty, węgiel brunatny, miały węgla kamiennego oraz mokrego drewna. Przepisy ustawowe zakazują również palenia odpadów. Pamiętajmy również o zakazie używania kominków w celach rekreacyjnych – dodaje dyrektor Departamentu Gospodarki Odpadami, Emisji i Pozwoleń Zintegrowanych.

Od stycznia całkowity zakaz używania dmuchaw do liści

Od stycznia 2021 r. na Mazowszu obowiązuje całkowity zakaz stosowania dmuchaw do liści. Mowa zarówno o dmuchawach elektrycznych, jak i spalinowych. Ma to na celu ograniczenie tzw. emisji wtórnej, czyli podnoszenie pyłów, które już opadły na grunt. Wytyczne te wynikają z przyjętego przez sejmik województwa mazowieckiego Programu Ochrony Powietrza.

Aby przygotować się do tego zakazu, przewidziano etapowe wprowadzenie ograniczeń. Już od września tego roku używanie dmuchaw jest zakazane w sytuacjach, gdy stężenia zanieczyszczeń w powietrzu są bardzo wysokie – czyli w momencie wydania powiadomień o przekroczeniach przez GIOŚ. Za prowadzenie kontroli przestrzegania zakazu odpowiadać będą lokalne samorządy, a zatem np. straż miejska czy gminna, a także wojewódzki inspektorat ochrony środowiska. Zgodnie z przepisami kary za niestosowanie się do nowych zasad mogą wynieść od kilkuset do 5 tys. zł.

Mazowsze liczy piece

Zgodnie z Programem Ochrony Powietrza przyjętym przez sejmik województwa we wrześniu, obowiązek inwentaryzacji, czyli tak naprawdę policzenia pieców, do końca 2021 r. mają wszystkie samorządy gminne z województwa mazowieckiego. Inwentaryzacja to olbrzymie wyzwanie, zarówno finansowe jak i organizacyjne, jednak jej wykonanie jest kluczowe dla poprawy jakości powietrza. W realizacji tego zadania pomaga sejmik województwa, przekazując na ten cel 26 mln zł. Inwentaryzację prowadzą już 242 mazowieckie gminy. Zbieranie informacji potrwa do końca roku. Następnie samorządy prześlą zebrane dane samorzadowi województwa.

Mazowiecka uchwała antysmogowa. Najważniejsze terminy

1. od 11 listopada 2017 r. można montować tylko kotły spełniające normy emisyjne zgodne z wymogami ekoprojektu (wynikającymi z treści rozporządzenia Komisji UE);
2. od 1 lipca 2018 r. nie wolno spalać w kotłach, piecach i kominkach:
 - mułów i flotokoncentratów węglowych oraz mieszanek produkowanych z ich wykorzystaniem;
 - węgla brunatnego oraz paliw stałych produkowanych z ich wykorzystaniem;
 - węgla kamiennego w postaci sypkiej o uziarnieniu 0-3 mm;
 - paliw zawierających biomasę o wilgotności w stanie roboczym powyżej 20% (np. mokrego drewna);
3. od 1 stycznia 2023 r. nie wolno używać kotłów na węgiel lub drewno niespełniających wymogów dla klas 3,4 lub 5 wg. normy PN-EN 303-5:2012;
4. od 1 stycznia 2028 r. nie wolno używać kotłów na węgiel lub drewno klasy 3 lub 4 wg. normy PN-

EN 303-5:2012;

5. użytkownicy kotłów klasy 5 według normy PN-EN 303-5:2012 będą mogli z nich korzystać do końca ich żywotności;
6. posiadacze kominków będą musieli wymienić je do końca 2022 r. na takie, które spełniają wymogi ekoprojektu, lub wyposażyć je w urządzenie ograniczające emisję pyłu do wartości określonych w ekoprojekcie.

Więcej informacji na ten temat można znaleźć na stronie www.powietrze.mazovia.pl

[W Warszawie oraz powiatach podwarszawskich przekroczone zostały normy szkodliwych związków w powietrzu](#)
Fot. ADD, Pixabay



UWAGA

Informacje opublikowane przed 1 stycznia 2021 r. dostępne są na stronie archiwum.mazovia.pl