

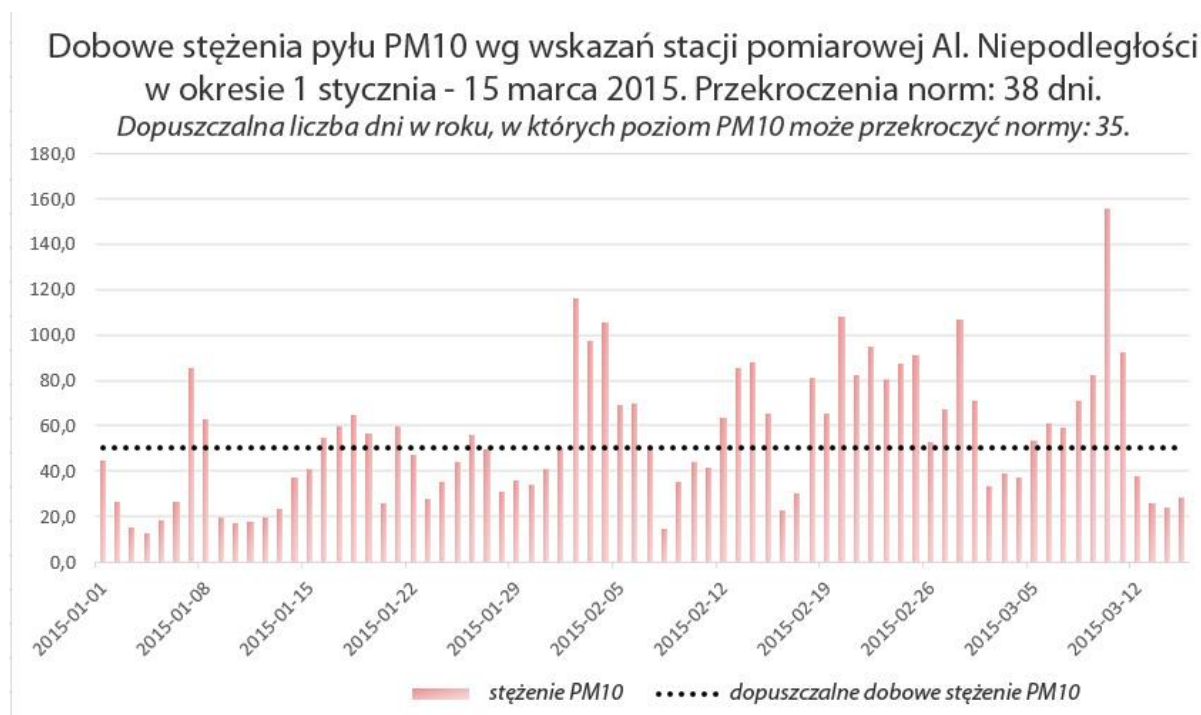
Warszawa, dn. 17 marca 2015r.

Sz. P. Adam Ludwikowski  
Mazowiecki Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska

Szanowny Panie,

Z dużym zaskoczeniem wysłuchaliśmy wypowiedzi pani Krystyny Barańskiej wyemitowanej przez stację TVN24 (<http://tvnwarszawa.tvn24.pl/informacje,news,powyzej-4-pietra-odetchniesz-z-ulga,161084.html>) w dniu 13 marca 2015r., w którym przedstawicielka WIOŚ twierdzi, iż średnie dobowe normy zanieczyszczeń powietrza nie zostały w Warszawie w tym roku przekroczone.

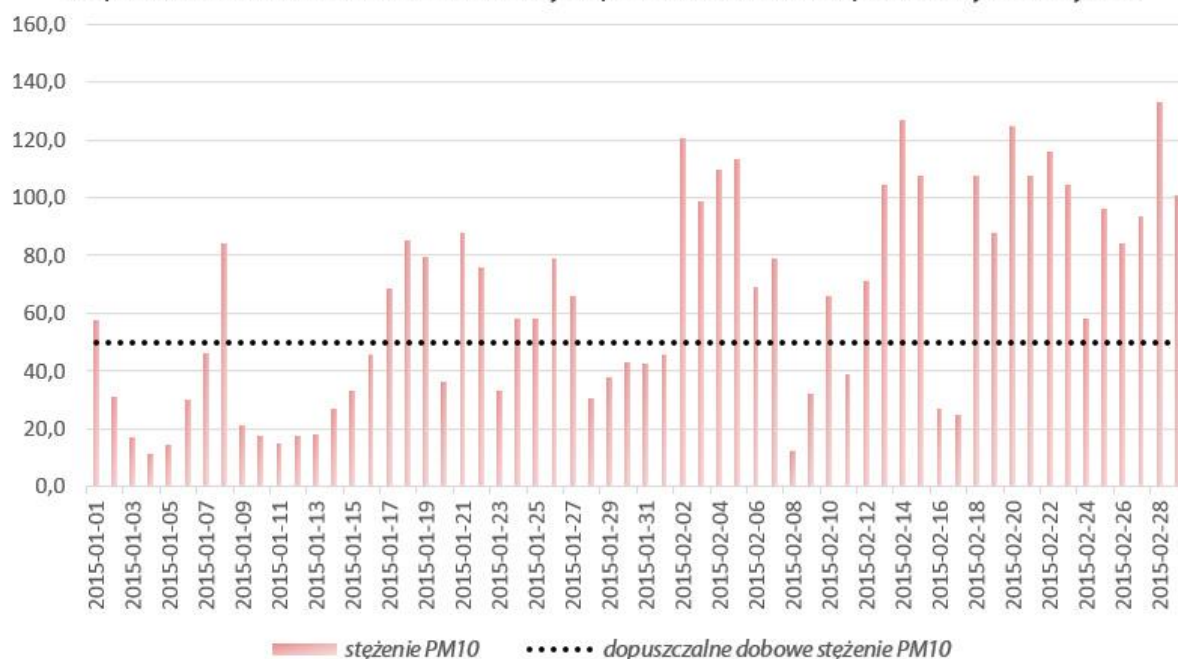
Wg unijnych i polskich norm jakości powietrza średnie stężenie dobowe pyłu zawieszonego PM10 w powietrzu nie może przekraczać  $50 \mu\text{g}/\text{m}^3$ , przy czym dopuszczalna liczba dni w ciągu roku, podczas których dopuszczalne jest przekroczenie wspomnianej 24-godzinnej normy, nie może być większa niż 35. Tymczasem z danych monitoringu Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska wynika przykładowo, że stacja komunikacyjna w Warszawie na Al. Niepodległości wykazała od początku roku do 15 marca przekroczenie dopuszczalnego średniego stężenia dobowego pyłu zawieszonego PM10 przez aż 38 dni – podczas gdy mamy dopiero pierwszy kwartał 2015 r.; w całym roku kalendarzowym liczba takich dni będzie zapewne znacząco wyższa.



Analogicznie, w przypadku innej stacji komunikacyjnej w Warszawie na ul. Marszałkowskiej w okresie od 1 stycznia do 28 lutego br. dopuszczalne średnie stężenie dobowe pyłu zawieszonego PM10 było przekroczone aż przez 34 dni. Stacja ta niestety została w marcu br. wyłączona, i ewentualne kolejne przekroczenia nie są rejestrowane.

## Dobowe stężenia pyłu PM10 wg wskazań stacji pomiarowej Marszałkowska w okresie styczeń - luty 2015. Przekroczenia norm: 34 dni.

Dopuszczalna liczba dni w roku, w których poziom PM10 może przekroczyć normy: 35.



Warto zauważyć, że w niektórych przypadkach przekroczenia normy były aż 2-3-krotne, a średnie stężenia dobowe pyłu zawieszonego PM10 osiągnęły wartość rzędu 100-150  $\mu\text{g}/\text{m}^3$ .

Greenpeace zwraca uwagę na to, że przekroczenia norm zapylenia w Warszawie nie zdarzają się wyłącznie incydentalnie. W ubiegłych latach często dochodziło do przekroczeń dopuszczalnego średniego stężenia dobowego pyłu zawieszonego PM10; liczbę dni ze wspomnianym przekroczeniem na poszczególnych stacjach (zarówno komunikacyjnych, jak i tła miejskiego) dla całego roku 2014 przedstawiono poniżej:

**Liczba dni w 2014 r., w których średnie dobowe stężenie PM10 przekraczało normę 50  $\mu\text{g}/\text{m}^3$  wg <http://sojpwios.warszawa.pl/>**

	Warszawa-Al. Niepodległości (stacja komunikacyjna)	Warszawa-Marszałkowska (stacja komunikacyjna)	Warszawa-Podleśna (stacja tła miejskiego)	Warszawa-Targówek (stacja tła miejskiego)	Warszawa-Ursynów (stacja tła miejskiego)
2014	89 <sup>a</sup>	Brak danych	Brak danych	61 <sup>b</sup>	37 <sup>c</sup>

<sup>a</sup> dane dla 336 dni (dla 29 brak danych)

<sup>b</sup> dane dla 360 dni (dla 5 brak danych)

<sup>c</sup> dane dla 357 dni (dla 8 brak danych)

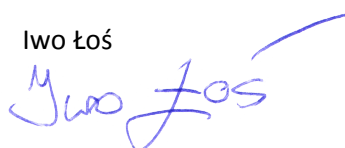
Jak łatwo zauważyć, we wszystkich stacjach liczba dni w których przekroczone było dopuszczalne średnie stężenie dobowe pyłu zawieszonego PM10 na poziomie 50  $\mu\text{g}/\text{m}^3$  była większa niż dozwolony limit 35.

Powyższe dane wskazują na to, że wypowiedź przedstawicielki WIOŚ nie jest prawdziwa i w związku z tym oczekujemy, że kierownictwo WIOŚ niezwłocznie sprostuje tę wypowiedź poprzez opublikowanie specjalnego oświadczenia dostępnego publicznie.

Jednocześnie apelujemy do WIOŚ by każdorazowo, gdy poziom zanieczyszczenia powietrza przekroczy normy, informacje o tym były niezwłocznie publikowane umożliwiając tym samym podjęcie przez obywateli środków zaradczych mających na celu ochronę zdrowia przed szkodliwym wpływem zanieczyszczeń.

Z wyrazami szacunku,

Iwo Łoś



Fundacja Greenpeace Polska