	<b>PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO</b>	
	<b>INSTRUKCJA I ZF-08/02/03</b>	
	<b>POWIADAMIANIE SPOŁECZEŃSTWA O RYZYKU WYSTĄPIENIA PRZEKROCZENIA LUB PRZEKROCZENIU POZIOMU ALARMOWEGO SUBSTANCJI W POWIETRZU</b>	DATA: 06.09.2013

Załącznik Nr 4 do I ZF-08/02/03

**Powiadomienie o ryzyku przekroczenia poziomu alarmowego pyłu zawieszonego PM10**

**z dnia 5 grudnia 2014 roku**

*Wojewódzkie Centrum Zarządzania Kryzysowego powiadamia, że dnia 4 grudnia 2014 roku na obszarze strefy śląskiej w miastach Cieszynie i Żywcu wystąpiło w powietrzu przekroczenie wartości progowej ( $200 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ) informowania społeczeństwa o ryzyku wystąpienia przekroczenia poziomu alarmowego dla pyłu PM10 ( $300 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ).*

Przyczynami takiego stanu są warunki meteorologiczne utrudniające rozprzestrzenianie się zanieczyszczeń w sytuacji wzmożonej emisji z sektora bytowo-komunalnego.


Zakład Monitoringu i Modelowania Zanieczyszczeń Powietrza IMGW-PIB Oddział w Krakowie z/s w Katowicach w oparciu o prognozę pogody Centralnego Biura Prognoz Meteorologicznych IMGW-PIB informuje, że w dniu 5.12.2014 znajdujemy się na skraju wyżu znad zachodniej Rosji. Pozostajemy w kontynentalnej masie powietrza. W związku z taką sytuacją meteorologiczną, warunki aerosanitarnie nie będą korzystne. W okresach szczególnie niekorzystnych w obszarach zabudowy mieszkaniowej, a także w dolinach oraz kotlinach górskich i przedgórzach, będą występowały przekroczenia dopuszczalnego średniodobowego stężenia pyłu PM10. Dotyczy to przede wszystkim Podbeskidzia, Pogórza Cieszyńskiego, Kotliny Żywieckiej, aglomeracji rybnicko-jastrzębskiej, zachodnich i centralnych rejonów aglomeracji górnośląskiej, a także Częstochowy. Stężenia pozostałych mierzonych zanieczyszczeń powietrza będą układały się w zakresach swych dopuszczalnych wartości.

W dniu 6.12.2014 pogoda będzie kształtowana w obszarze podwyższonego słabo-gradientowego ciśnienia atmosferycznego, pomiędzy rozległym niżem północnoatlantyckim a niżem południowoeuropejskim. W związku z taką sytuacją meteorologiczną, na większości obszaru województwa śląskiego przewidywane jest utrzymywanie się niekorzystnych warunków aerosanitarnych przez całą dobę. W okresach szczególnie niekorzystnych będą występowały przekroczenia progowego stężenia pyłu zawieszonego ( $50 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ), zwłaszcza w obszarach gęstej zabudowy mieszkaniowej. Stężenia pozostałych monitorowanych substancji mogą układać się na nieco wyższych zakresach wartości dopuszczalnych niż w poprzedniej dobie.

W dniu 7.12.2014 pozostaniemy w obszarze podwyższonego słabo-gradientowego ciśnienia atmosferycznego, na skraju niżu południowoeuropejskiego ze strefą frontu okluzji. Takie uwarunkowania meteorologiczne nie spowodują istotnej poprawy sytuacji aerosanitarniej w naszym regionie. Skutkiem tego na prawie całym obszarze województwa mogą nadal występować przekroczenia progowego stężenia pyłu zawieszonego ( $50 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ), zwłaszcza w obszarach gęstej zabudowy mieszkaniowej. Stężenia pozostałych monitorowanych substancji powinny układać się na zbliżonych zakresach wartości dopuszczalnych jak w poprzedniej dobie.

Grupami ludności w szczególności narażonymi na drażniące działanie pyłu zawieszonego są:

- osoby cierpiące z powodu przewlekłych chorób serca (zwłaszcza niewydolność serca, choroba wieńcowa), osoby cierpiące z powodu przewlekłych chorób układu oddechowego (astma, przewlekła choroba płuc), osoby starsze oraz dzieci.

	<b>PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO</b>	
	<b>INSTRUKCJA I ZF-08/02/03</b>	
	<b>POWIADAMIANIE SPOŁECZEŃSTWA O WYSTĄPIENIU RYZYKA PRZEKROCZENIA LUB PRZEKROCZENIU POZIOMU ALARMOWEGO SUBSTANCJI W POWIETRZU</b>	DATA: 06.09.2013

Osoby cierpiące z powodu chorób serca mogą odczuwać pogorszenie samopoczucia: uczucie bólu w klatce piersiowej, palpacje serca, brak tchu, zmęczenie. Osoby cierpiące z powodu przewlekłych chorób układu oddechowego mogą odczuwać przejściowe nasilenie dolegliwości, w tym kaszel, flegma, dyskomfort w klatce piersiowej, świszczący, spłycony oddech. Podobne objawy mogą wystąpić również u osób zdrowych. W przypadku nasilenia objawów chorobowych wskazany jest kontakt z lekarzem. W okresach wysokich stężeń pyłu zawieszonego w powietrzu występuje zwiększone ryzyko infekcji oddechowej.

Środki ostrożności, które powinny być podjęte to:

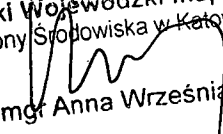
- w przypadku poziomu 200 – 300  $\mu\text{g}/\text{m}^3$  stężenia dobowego PM10  
unikanie przebywania na otwartej przestrzeni przez najbardziej narażone grupy ludności, a pozostałe osoby powinny unikać długotrwałego przebywania na otwartej przestrzeni, w szczególności połączonego ze znacznym wysiłkiem fizycznym.
- w przypadku przekroczenia poziomu 300  $\mu\text{g}/\text{m}^3$  stężenia dobowego PM10 najbardziej narażone grupy osób powinny pozostać w pomieszczeniach i nie przemęczać się, pozostałe osoby powinny unikać przebywania na otwartej przestrzeni.

Wojewoda Śląski zwraca się z apelem do mieszkańców tych rejonów województwa o ograniczenie w przypadku przekroczenia poziomu alarmowego:

- spalania paliw złej jakości takich jak muły i miały węglowe oraz w miarę możliwości korzystanie w tym czasie z grzejników elektrycznych lub palenisk niskoemisyjnych na gaz lub olej opałowy (jeśli w gospodarstwie domowym występują alternatywne źródła ciepła),
- palenia w kominkach, jeżeli nie stanowią one jedyne źródła ogrzewania mieszkań,
- wychodzenia z domów, szczególnie przez osoby wrażliwe na zanieczyszczenia,
- spacerów z dziećmi;

**Przypomina się o bezwzględny zakazie spalania odpadów w paleniskach domowych.**

W wyznaczonych częściach miast i gmin prowadzone będą wzmożone kontrole mieszkańców w zakresie stosowania paliw stałych i eliminacji spalania odpadów komunalnych.

Śląski Wojewódzki Inspektor  
Ochrony Środowiska w Katowicach  
  
mgr Anna Wrześniak