

ZKIIa.6333.2.18.2012

Katowice, dn. 29.11.2012r.

Powiadomienie

Wojewódzkie Centrum Zarządzania Kryzysowego powiadamia, że w dniu 28.11.2012 roku na obszarze miasta Rybnika został przekroczony poziom alarmowy dla pyłu zawieszonego PM10, wynoszący wartość $300 \mu\text{g}/\text{m}^3$.

Przyczynami takiego stanu są warunki meteorologiczne w sytuacji wzmożonej emisji z sektora bytowo-komunalnego i środków transportu.

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 **29.XI.2012** województwo śląskie znajduje się w zasięgu rozległego niżu z ośrodkami nad Sudetami oraz Zatoką Genueską. Na zachodzie kraju zaznacza się zokludowany front atmosferyczny. Napływać jeszcze będzie ciepłe i wilgotne powietrze polarno-morskie z południa kontynentu. W związku z taką sytuacją meteorologiczną, jakość powietrza na obszarze województwa śląskiego będzie zróżnicowana, ale generalnie nadal niekorzystna. W godzinach porannych, wieczornych i nocnych, szczególnie w obszarach zabudowy miejskiej oraz w dolinach, kotlinach i obniżeniach terenu, mogą przez dłuższe okresy występować wysokie stężenia pyłu zawieszonego PM10, o wartościach mogących kilkakrotnie przekraczać progowy poziom $50 \mu\text{g}/\text{m}^3$. Najbardziej narażony na wysokie stężenia pyłu zawieszonego jest obszar aglomeracji rybnicko-jastrzębskiej, a także zachodnia część aglomeracji górnośląskiej oraz kotlina żywiecka.

W dniu **30.11.2012** będziemy nadal pod wpływem rozległego niżu z ośrodkami nad Łotwą oraz rejonem Korsyki. Napływać będzie coraz chłodniejsze powietrze polarno-morskie z północnego zachodu. W związku z taką sytuacją meteorologiczną, jakość powietrza na obszarze województwa śląskiego będzie nadal dość zróżnicowana, choć powinna zaznaczyć się postępująca tendencja jej poprawy. Na terenie aglomeracji rybnicko-jastrzębskiej, w kotlinie żywieckiej, a także lokalnie w aglomeracji górnośląskiej będą okresy z przekroczeniami progowego poziomu stężenia pyłu zawieszonego PM10. Poziomy dopuszczalnych stężeń pozostałych mierzonych zanieczyszczeń powinny być niższe od występujących w poprzedniej dobie.

Grupami ludności najbardziej narażonymi na drażniące działanie pyłu zawieszonego są:

1. osoby cierpiące z powodu przewlekłych chorób układu oddechowego (zwłaszcza astmy oskrzelowej), osoby z niewydolnością układu krążenia, w szczególności dzieci i osoby starsze,
2. osoby wykonujące znaczny wysiłek fizyczny na wolnym powietrzu (np. ciężka praca fizyczna, intensywny trening sportowy).

Osoby podatne na zanieczyszczenia, a więc dzieci i dorośli z przewlekłymi chorobami układu oddechowego - takimi jak astma oskrzelowa, przewlekłe zapalenie oskrzeli lub rozedma płuc mogą odczuwać przejściowe nasilenie dolegliwości. W przypadku nasilenia objawów chorobowych wskazany jest kontakt z lekarzem. Podobne zalecenie dotyczy osób z przewlekłymi chorobami serca, u których może wystąpić pogorszenie samopoczucia.

Środki ostrożności, które powinny być podjęte przez najbardziej narażone grupy ludności, to:

- unikanie długotrwałego przebywania na otwartej przestrzeni, w szczególności połączonego ze znacznym wysiłkiem fizycznym,
- rezygnacja ze spacerów z dziećmi,
- unikanie wychodzenia z domów, szczególnie przez osoby wrażliwe na zanieczyszczenia,
- pozostanie w pomieszczeniach osób z niewydolnością układu krążenia i przewlekłymi chorobami układu oddechowego, mającymi trudności z oddychaniem.

Ponadto zaleca się ograniczenia spalania niskojakościowych paliw takich jak: muły i miały węglowe oraz stosowanie do celów grzewczych gazu (w przypadku posiadania odpowiedniego pieca), bądź grzejników elektrycznych.