



WOJEWÓDZKI INSPEKTORAT OCHRONY ŚRODOWISKA W KATOWICACH

ul. Wita Stwosza 2
40-036 Katowice

tel. (32) 251-80-40, tel./fax (32) 251-55-54
e-mail: sekretariat@katowice.pios.gov.pl
www.katowice.pios.gov.pl

M.7016.1.208.2013.LK

Katowice, 25.10.2013 r.

Wojewódzkie Centrum Zarządzania
Kryzysowego w Katowicach
Fax 32 256 22 13
czkws@katowice.uw.gov.pl

Powiadomienie

Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Katowicach w oparciu o dane uzyskane w ramach śląskiego monitoringu jakości powietrza informuje, że w dniu **25.10.2013 r.** w godzinach przedpołudniowych nie wystąpiły przekroczenia dopuszczalnego poziomu stężeń jednogodzinnych dwutlenku siarki, dwutlenku azotu, ośmiogodzinnych stężeń tlenku węgla oraz ośmiogodzinnego poziomu docelowego ozonu.

W dniu **24.10.2013 r.:**

- nie wystąpiły przekroczenia wartości dopuszczalnych średnich stężeń:
 - jednogodzinnych dwutlenku azotu ($200 \mu\text{g}/\text{m}^3$),
 - jednogodzinnych dwutlenku siarki ($350 \mu\text{g}/\text{m}^3$),
 - 24-godzinnych dwutlenku siarki ($125 \mu\text{g}/\text{m}^3$),
 - ośmiogodzinnych stężeń tlenku węgla ($10000 \mu\text{g}/\text{m}^3$),
 - ośmiogodzinnych stężeń poziomu docelowego ozonu ($120 \mu\text{g}/\text{m}^3$).
- wystąpiły przekroczenia wartości dopuszczalnych średnich stężeń:
 - 24-godzinnych pyłu zawieszonego PM10 ($50 \mu\text{g}/\text{m}^3$) na stacjach tła miejskiego w Wodzisławiu o 18% oraz w Zabrze o 2%.

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 przedstawia prognozę jakości powietrza dla województwa śląskiego w dniach **25-27.10.2013 r.**

W dniu **25.10.2013** (piątek) znajdujemy się w zasięgu klina wyżowego. Z zachodu napływa polarno-morska masa powietrza. W dzień zachmurzenie umiarkowane, przed południem miejscami duże. Początkowo silne zamglenia oraz mgły ograniczające widzialność od 100 do 900 metrów. Temperatura maksymalna od 16°C do 18°C, na szczytach Beskidów od 10°C do 13°C. Wiatr słaby, okresami umiarkowany, z kierunków południowych.

W związku z taką sytuacją meteorologiczną, warunki aerosanitarne w naszym regionie będą zmienne, jednak generalnie nie będą one zbyt korzystne, choć okresami mogą być dość dobre. W okresach mało korzystnych będą występowały przekroczenia progowego stężenia ($50 \mu\text{g}/\text{m}^3$) pyłu zawieszonego PM10, szczególnie na terenie aglomeracji górnośląskiej, aglomeracji rybnicko-jastrzębskiej, a także w rejonie Częstochowy. Stężenia pozostałych mierzonych zanieczyszczeń powietrza będą utrzymywały się w zakresach wartości dopuszczalnych.

W dniu **26.10.2013** (sobota) pogoda będzie kształtowana na skraju rozległego niżu północnoeuropejskiego z układem frontów atmosferycznych. Z zachodu napływać będzie ciepła masa polarno-morskiego powietrza. W dzień zachmurzenie małe. Możliwe będą poranne silne zamglenia oraz mgły ograniczające widzialność do 100 - 900 metrów. Temperatura maksymalna od 19°C do 21°C, na szczytach Beskidów od 13°C do 15°C. Wiatr umiarkowany, południowo-zachodni. Wysoko w górach wiatr okresami dość silny i porywisty.

W związku z taką sytuacją meteorologiczną, warunki aerosanitarne w województwie śląskim nie powinny się znacząco pogorszyć. W obu aglomeracjach, a także w rejonie Częstochowy i w kotlinie żywieckiej, mogą występować okresowe przekroczenia progowego stężenia ($50 \mu\text{g}/\text{m}^3$) pyłu zawieszonego PM10. Stężenia pozostałych monitorowanych zanieczyszczeń powietrza powinny układać się na zbliżonych zakresach wartości dopuszczalnych jak w poprzedniej dobie.

W dniu **27.10.2013** (niedziela) pozostawać będziemy na skraju rozległego niżu północnoeuropejskiego z systemem frontów atmosferycznych. Nadal będzie napływać z zachodu ciepłe powietrze polarno-morskie. Początkowo będzie pogodnie, w drugiej połowie doby możliwe przelotne opady deszczu i silniejszy wiatr. Maksymalna temperatura około 20°C.

Taka sytuacja meteorologiczna sprawi, że w pierwszej połowie doby powinny występować mało korzystne warunki aerosanitarne, z przekroczeniami progowego stężenia PM10 w naszym regionie. Od godzin południowych powinna nastąpić wyraźna poprawa jakości powietrza.

Anna Wrześniak

Śląski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska

Do wiadomości:

Urząd Marszałkowski Województwa Śląskiego Wydział Ochrony Środowiska (Fax 32 78 35 606), rzecznik@slaskie.pl
Delegatury WIOŚ w Bielsku Białej i w Częstochowie
Wojewódzka Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Katowicach, (pocztą elektroniczną: wsse.katowice@pis.gov.pl)

Delegatura WIOŚ w Bielsku-Białej
ul. Partyzantów 117
43-316 Bielsko-Biała

tel. (33) 812-44-92, (33) 812-30-37,
tel./fax (33) 812-49-30
e-mail: bielsko@katowice.pios.gov.pl

Delegatura WIOŚ w Częstochowie
ul. Rząsawska 24/28
42-200 Częstochowa

tel. (34) 364-35-12, (34) 364-35-17, (34) 364-35-23,
tel./fax (34) 360-42-80
e-mail: czestochowa@katowice.pios.gov.pl