

# Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Warszawie

<https://warszawa.wios.gov.pl/pl/aktualnosci-i-komunika/aktualnosci/610,NOWA-STACJA-AUTOMATYCZNA-MONITORUJACA-ACA-STAN-JAKOSCI-POWIETRZA-W-SIEDLCACH.html>  
07.05.2024, 08:10

Strona znajduje się w archiwum.

29.12.2011

## NOWA STACJA AUTOMATYCZNA MONITORUJĄCA STAN JAKOŚCI POWIETRZA W SIEDLCACH

Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Warszawie uruchomił w Siedlcach przy ul. Konarskiego, automatyczną stację pomiarową, monitorującą w trybie ciągłym poziomy stężenie następujących substancji:

- > dwutlenku siarki,
- > tlenków azotu (NO<sub>2</sub>, NO, NO<sub>x</sub>),
- > tlenku węgla,
- > ozonu,
- > pyłu zawieszonego PM10
- > pyłu zawieszonego PM2.5
- > benzenu,
- > toluenu,
- > etylobenzenu,
- > m, p-ksylenu,
- > o-ksylenu.

W stacji zostało również uruchomione manualne stanowisko poboru prób pyłu PM10, w którym oznaczane będą stężenia metali (arsenu, kadmu, niklu i ołowiu) oraz stężenia benzo/a/pirenu - przedstawiciela wielopierścieniowych węglowodorów aromatycznych.

Dodatkowo w stacji prowadzone są również pomiary parametrów meteorologicznych: temperatury, wilgotności, promieniowania, opadu, prędkości i kierunku wiatru.

Wyniki pomiarów dostępne są w trybie on-line na stronie internetowej WIOŚ:

<http://sojp.wios.warszawa.pl>. Po zakończeniu roku pomiarowego wyniki pomiarów zostaną wykorzystane w rocznej ocenie stanu jakości powietrza za 2012 r.



[Następny Strona](#)