



Jest szansa na drugą stację monitorującą jakość powietrza w Nowej Hucie

2016-05-12

- Jest szansa, że w Nowej Hucie stanie druga w tej dzielnicy, a siódma w Krakowie stacja do monitoringu jakości powietrza - powiedział Paweł Ciećko, Wojewódzki Małopolski Inspektor Ochrony Środowiska, podczas sesji Rady Miasta Krakowa. To jedno z ustaleń wtorkowego spotkania w Centrum Zarządzania Kryzysowego Miasta Krakowa, które odbyło się z inicjatywy Urzędu Miasta Krakowa.

Podczas śródownych obrad Rady Miasta Krakowa Paweł Ciećko, Wojewódzki Małopolski Inspektor Ochrony Środowiska, zapowiedział rozpoczęcie prac nad systemem monitoringu społecznego, który wyjdzie naprzeciw oczekiwaniom mieszkańców i będzie informował o sytuacjach mogących negatywnie wpłynąć na jakość środowiska. Inspektor Ciećko zapowiedział także, że planuje w związku z tym uruchomić dodatkową (siódmą) stację monitoringu jakości powietrza w mieście, tym razem w Nowej Hucie (byłaby to druga stacja w tym rejonie).

- 10 maja w Centrum Zarządzania Kryzysowego Miasta Krakowa odbyło się pierwsze robocze spotkanie w kwestii prac nad systemem monitoringu społecznego, który wyjdzie naprzeciw oczekiwaniom mieszkańców, którzy chcą być informowani o sytuacjach mogących negatywnie wpłynąć na jakość środowiska - mówił Paweł Ciećko.

W spotkaniu udział wzięli przedstawiciele ArcelorMittal Poland, Urzędu Miasta Krakowa, Urzędu Marszałkowskiego, Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska, Centrum Zarządzania Kryzysowego Miasta Krakowa i Wojewódzkiego Centrum Zarządzania Kryzysowego. - W związku z postojem remontowym wielkiego pieca i stalowni grupa robocza dała sobie dwa miesiące na doprecyzowanie schematu informowania. Wspólnie ustalono także, że koniecznym jest zaproszenie na kolejne spotkania przedstawicieli zakładów, których działalność może mieć potencjalnie negatywny wpływ na środowisko - dodał dyrektor WIOŚ.

Przypomnijmy, że spotkanie w Centrum Zarządzania Kryzysowego Miasta Krakowa zostało zorganizowane z inicjatywy Urzędu Miasta Krakowa, w związku z opublikowanym niedawno raportem WIOŚ w sprawie serii awarii w nowohuckim kombinacie. Choć - zgodnie z danymi ze stacji pomiarowych - emisja pyłów będąca efektem tych zdarzeń nie miała istotnego wpływu na stan powietrza w naszym mieście, uznano, że należy zmodyfikować system informowania o takich przypadkach i uwzględnić w nim także służby podległe samorządowi gminnemu.

Warto wiedzieć, że w rejestrze prowadzonym przez Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Krakowie znajduje się 8665 zakładów. W 2015 roku skontrolowano 2832 użytkowników środowiska. Ilość podmiotów objętych kontrolą w odniesieniu do ogólnej ilości zakładów w ewidencji stanowiła 33%. W rejestrze potencjalnych sprawców poważnych awarii znajduje się: 9 zakładów o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii (ZDR), które kontrolowane są przez WIOŚ corocznie. 8 zakładów o zwiększonym ryzyku wystąpienia poważnej awarii (ZZR) kontrolowane przez WIOŚ jest co trzy lata, a pozostałe 76 nazwani potencjalnymi sprawcami poważnej awarii - kontrolowani są co pięć lat.