



PREZYDENT MIASTA KRAKOWA

OR-03.0003.1524.2016

Kraków, 25 KWI. 2016

Pan
Łukasz Słoniowski
Radny Miasta Krakowa

W odpowiedzi na Pana interpelację w sprawie umieszczenia stacji monitorujących jakość powietrza na pojazdach MPK, zgłoszoną na sesji Rady Miasta Krakowa w dniu 13 kwietnia 2016 r., uprzejmie informuję.

Zgodnie z art. 88 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. *Prawo ochrony środowiska* (Dz. U. z 2013 r. poz. 1232 ze zm.) ocena jakości powietrza i obserwacje zmian prowadzone są w ramach państwowego monitoringu środowiska. Oceny poziomów substancji w powietrzu na podstawie pomiarów lub innych metod dokonuje wojewódzki inspektor ochrony środowiska (art. 90 ww. ustawy). Prezydent Miasta Krakowa nie posiada kompetencji do oceny stanu jakości powietrza.

Z uwagi na powyższe, w celu uzyskania odpowiedzi na przedstawione w interpelacji propozycje, Wydział Kształtowania Środowiska Urzędu Miasta Krakowa pismem z dnia 20 kwietnia 2016 r. znak: WS-08.6226.77.2016.JG wystąpił do Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska w Krakowie o zajęcie stanowiska w sprawie zasadności uruchomienia stacji pomiarowych na pojazdach MPK oraz w przypadku stwierdzenia zasadności, także przybliżonego kosztu realizacji takiej stacji. Uzupełnienie odpowiedzi w przedmiotowej sprawie nastąpi po zajęciu stanowiska przez Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska w Krakowie.

Należy podkreślić, że ewentualny zakup przywołanych stacji w bieżącym roku nie byłby możliwy, gdyż nie został on ujęty w budżecie Miasta Krakowa na rok 2016.

Niezależnie od powyższego uprzejmie informuję, że na terenie Krakowa działa obecnie sześć stacji monitoringowych zlokalizowanych na:

1. al. Krasieńskiego (stacja komunikacyjna),
2. ul. Bulwarowej (stacja przemysłowa),
3. ul. Bujaka (stacja tła miejskiego),
4. ul. Dietla (stacja komunikacyjna),
5. os. Piastów (stacja tła miejskiego),
6. ul. Złoty Róg (stacja tła miejskiego).

W celu lepszej kontroli jakości krakowskiego powietrza, w 2015 roku zakupiona została przez Gminę Miejską Kraków mobilna automatyczna stacja pomiarowa, dwa poborniki pyłu zawieszonego oraz jeden automatyczny analizator pyłu zawieszonego. Na początku 2016 roku wydierżawiono kolejny automatyczny analizator pyłu zawieszonego. Urządzenia zostały użyczone Wojewódzkiemu Inspektoratowi Ochrony Środowiska w Krakowie i włączone w sieć państwowego monitoringu środowiska.

Z UD. PREZYDENTA MIASTA

Elżbieta Kozłowska
Zastępca Prezydenta Miasta Krakowa

Otrzymują:

1. Adresat
2. Wydział Kształtowania Środowiska
3. Miejskie Przedsiębiorstwo Komunikacyjne SA
4. Pełnomocnik ds. Ochrony Informacji Niejawnych
5. Biuletyn Informacji Publicznej
6. aa