



## **Norweska Agencja ds. Środowiska z wizytą w Krakowie [FOTO]**

2016-04-08

**7 kwietnia w Urzędzie Miasta Krakowa gościli przedstawiciele Ministerstwa Środowiska, Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej oraz instytucji Zarządzającej Programem PL 03 - Norweskiej Agencją ds. Środowiska w ramach wizytacji związanej z realizowanym w Krakowie projektem „Zintegrowany system monitorowania danych przestrzennych dla poprawy jakości powietrza w Krakowie” (Monit-Air).**

Spotkanie dotyczyło realizowanego przez Miasto Kraków wspólnie z IMGW projektu pn.: „Zintegrowany system monitorowania danych przestrzennych dla poprawy jakości powietrza w Krakowie” (Monit-Air) dofinansowanego w ramach Mechanizmu Finansowego EOG 2009 - 2014 - Programu Operacyjnego PL03. Instytucje wizytujące zapoznały się z działaniami podejmowanymi w ramach projektu. Poruszono także kwestie wykorzystania metody detekcji w projekcie, oceny warunków przewietrzania Krakowa przy wykorzystaniu zaawansowanych metod modelowania oraz komputerowego Systemu Zarządzania Zielenią w Krakowie.

Prezentacje prelegentów dotyczyły m.in.:

- Wzmocnienia potencjału technicznego Inspekcji Ochrony Środowiska poprzez zakup urządzeń pomiarowych, wyposażenia laboratoryjnego i narzędzi informatycznych realizowanego w ramach Programu Operacyjnego PLO3 „Wzmocnienie monitoringu środowiska oraz działań kontrolnych”. Temat zaprezentowali Pan Tomasz Frączkowski, Naczelnik Krajowego Laboratorium Referacyjnego i Wzorującego Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Krakowie oraz Pan Leszek Turzański - Kierownik Laboratorium.
- Wykorzystania metod teledetekcji w projekcie Monit-Air”, dr hab. inż. Piotr Wężyk reprezentujący wykonawcę;
- Oceny warunków przewietrzania Krakowa przy wykorzystaniu zaawansowanych metod modelowania, dr Leszek Ośródko z Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej w Krakowie,
- Komputerowego Systemu Zarządzania Zielenią w Krakowie, Łukasz Pawlik Zastępca Dyrektora Zarządu Zieleni Miejskiej w Krakowie.

Po spotkaniu w Magistracie, goście zapoznali się z Systemem Zarządzania Zielenią Miejską za pomocą zakupionych w ramach projektu urządzeń mobilnych. Uczestnicy zobaczyli także zakupiony w ramach projektu - sodar oraz stację meteorologiczną znajdujące się na terenie Kampusu Uniwersytetu Jagiellońskiego. Temat ukształtowania terenu miasta i miejsc regeneracji powietrza wspólnie omówiono na Kopcu Kościuszki.

Warto wiedzieć, że wśród działań projektu „Zintegrowany system monitorowania danych przestrzennych dla poprawy jakości powietrza w Krakowie” (Monit-Air) są m.in.: ocena warunków przewietrzania Krakowa przy wykorzystaniu zaawansowanego systemu modelowania, inwentaryzacja niskiej emisji w zakresie czynnych pieców, kotłowni i kominków na paliwo stałe, a także działania kontrolne w zakresie likwidacji pieców na paliwo stałe. Dodatkowo, ma powstać mapa określająca czynniki aerodynamiczne z naniesioną zinwentaryzowaną zielenią oraz komputerowy system zarządzania terenami zieleni miejskiej. MONIT-AIR to przedsięwzięcie dofinansowane ze środków Mechanizmu Finansowego



**Magiczny  
Kraków**

Europejskiego Obszaru Gospodarczego 2009-2014. Wartość projektu wynosi **3 685 671 zł**, natomiast dofinansowanie stanowi 85 proc. wartości tj. **3 132 820 zł**.