

ZARZĄDZENIE Nr 1172/2015
PREZYDENTA MIASTA KRAKOWA
z dnia 18.05.2015 r.

w sprawie zmiany zarządzenia Nr 1238/2014 w sprawie realizacji projektu pt.: „Zintegrowany system monitorowania danych przestrzennych dla poprawy jakości powietrza w Krakowie”

Na podstawie art. 31 i art. 33 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2013 r. poz. 594, poz. 645 i poz. 1318 i z 2014 r. poz. 379 i poz. 1072) zarządza się, co następuje:

§ 1. W zarządzeniu Nr 1238/2014 Prezydenta Miasta Krakowa z dnia 8 maja 2014 r. w sprawie realizacji projektu pt.: „Zintegrowany system monitorowania danych przestrzennych dla poprawy jakości powietrza w Krakowie” § 2 otrzymuje brzmienie:

„§ 2. Powołuje się **Zespół Projektowy** do realizacji projektu pt.: „Zintegrowany system monitorowania danych przestrzennych dla poprawy jakości powietrza w Krakowie” w składzie:

- | | | |
|-------------------------|---|---|
| 1) Jan Urbańczyk | – | Kierownik Projektu, Wydział Kształtowania Środowiska |
| 2) Łukasz Pawlik | – | Zastępca Kierownika Projektu, Wydział Kształtowania Środowiska |
| 3) Przemysław Szwalko | – | Wydział Kształtowania Środowiska |
| 4) Paweł Rutkowski | – | Wydział Kształtowania Środowiska |
| 5) Beata Paliś | – | Biuro Funduszy Europejskich |
| 6) Małgorzata Mastalerz | – | Zespół Radców Prawnych |
| 7) Radosław Lisak | – | Wydział Geodezji |
| 8) Leszek Ośródk | – | Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej Państwowy Instytut Badawczy |
| 9) Jolanta Godłowska | – | Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej Państwowy Instytut Badawczy |
| 10) Ewa Krajny | – | Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej Państwowy Instytut Badawczy |
| 11) Wiesław Kaszowski | – | Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej Państwowy Instytut Badawczy |
| 12) Wojciech Rozwoda | – | Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej Państwowy Instytut Badawczy”. |

§ 3. Wykonanie zarządzenia powierza się Dyrektorowi Wydziału Kształtowania Środowiska.

§ 4. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania, z mocą od dnia 2 stycznia 2015 r.