



Ochrona przed zanieczyszczeniem polami elektromagnetycznymi - konferencja podsumowująca

2018-01-02

Dobiega powoli koniec roku i czas na podsumowanie działań miasta w zakresie ochrony przed PEM.

Miasto Kraków rozstrzygnęło już przetargi na nowy sprzęt pomiarowy dotyczący pól elektromagnetycznych. W niedługim czasie powinny rozpocząć się pomiary środowiskowe oraz indywidualne pomiary mieszkańców za pomocą dozymetrów.

Przed Miastem Kraków również konferencja: **„Międzynarodowe Forum Ochrony Środowiska przed Zanieczyszczeniem Polami Elektromagnetycznymi. Prawo Mieszkańca do Informacji”**, która odbędzie się **5 grudnia (poniedziałek) 2016 roku, w Sali Obrad Rady Miasta Krakowa im. Stanisława Wyspiańskiego**.

Tematem przewodnim tegorocznej konferencji poświęconej zanieczyszczeniu polami elektromagnetycznymi jest "Informacja". Każdy ma prawo do pełnej informacji o stanie środowiska, w którym żyje. Gwarantuje to szereg aktów prawnych: unijnych i krajowych, w tym Konwencja z Aarhus, Dyrektywa Parlamentu Europejskiego w sprawie publicznego dostępu do informacji dotyczących środowiska, Ustawa Prawo Ochrony Środowiska oraz Konstytucja RP, w szczególności art. 74 „Każdy ma prawo do informacji o stanie i ochronie środowiska”.

Zaproszenie na to wydarzenie przyjęli zarówno goście zagraniczni jak i z Polski. Wśród prelegentów jest pani Sissel Halmøy - Prezes The International EMF Alliance z wykładem pt. „Pola elektromagnetyczne a Zasada Ostrożności w technologii bezprzewodowej – opis międzynarodowych działań” oraz pan prof. Olle Johansson z noblowskiej uczelni medycznej Instytutu Karolinska ze Sztokholmu, który od ponad 20 lat prowadzi badania naukowe dot. wpływu PEM na zdrowie. Zaproszenie do wygłoszenia wykładu pt. „Nietermiczne interakcje pól elektromagnetycznych z żywymi organizmami” przyjął również pan prof. Włodzimierz Klonowski z Instytutu Biocybernetyki i Inżynierii Biomedycznej im. Macieja Nałęcz Polskiej Akademii Nauk.

Polskie działania organów administracyjnych w zakresie ochrony środowiska przed polami elektromagnetycznymi przedstawią: pan Sławomir Mazurek - Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Środowiska, pan Krzysztof Kwiatkowski - Prezes Najwyższej Izby Kontroli oraz pani Dyrektor Ewa Olszowska-Dej z Wydziału Kształtowania Środowiska Urzędu Miasta Krakowa realizującego zadania miasta w tym zakresie.

Szczegółowy program konferencji znajdą Państwo [tutaj](#).

Mamy nadzieję, że to spotkanie będzie okazją do wymiany opinii i doświadczeń oraz inspiracją do kolejnych działań dla naszego miasta. Serdecznie zapraszamy.