

## **Zespół PIE do spraw Ochrony Powietrza i Przeciwdziałania Zmianom Klimatu**

W dniu **12 kwietnia 2016 r.** w siedzibie Polskiej Izby Ekologii odbyło się pierwsze spotkanie robocze mające na celu sprecyzowanie zakresu działania Zespołu PIE do spraw Ochrony Powietrza i Przeciwdziałania Zmianom Klimatu, powołanego w dniu 23 marca 2016 r. na spotkaniu PIE, które miało miejsce na Wydziale Inżynierii Środowiska i Energetyki Politechniki Śląskiej w Gliwicach.

### **W spotkaniu udział wzięli:**

- Czesław Śleziak, Przewodniczący Rady PIE;
- Grzegorz Pasiaka, Prezes Zarządu PIE;
- dr inż. Krystyna Kubica, Ekspert PIE ds. ochrony powietrza;
- dr Janina Fudała, Zastępca Dyrektora Instytutu Ekologii Terenów Uprzemysłowionych w Katowicach;
- dr inż. Leon Kurczabiński, Ekspert PIE, Przedstawiciel Katowickiego Holdingu Węglowego S.A.;
- mgr inż. Bolesław Kardoliński – Dyrektor ds. Produkcji i Polityki Ekologicznej TAURON Wytwarzanie S.A.;
- inż. Leszek Zajączkowski – Dyrektor Zakładu Ochrony Środowiska w Gliwicach.

Spotkanie otworzył Czesław Śleziak, Przewodniczący Rady PIE, który uzasadnił celowość powołania Zespołu i jego ważnej roli w propagowaniu i wdrażaniu działań z zakresu ochrony powietrza.

**Ramowy zakres działania Zespołu został zaprezentowany przez dr inż. Krystyną Kubicę na spotkaniu w dniu 23 marca, na Wydziale Inżynierii Środowiska i Energetyki Politechniki Śląskiej w Gliwicach.**

**Celem nadrzędnym działania Zespołu powinno być skuteczne kreowanie polityki w zakresie ochrony powietrza na szczeblu lokalnym, regionalnym i krajowym, z uwzględnieniem zrównoważonego rozwoju gospodarczego, racjonalnego wykorzystania krajowych zasobów surowcowych, zwłaszcza paliw kopalnych i odnawialnych.**

**Natomiast cele główne to:**

**1. Budowa zasobów, zespołu ekspertów afiliowanych przy PIE świadczących na trwałej podstawie usługi na rzecz odpowiednich ministerstw (MŚ, MG, ME), jednostek samorządowych, przedsiębiorstw gospodarczych (interesariuszy).**

**2. Podniesienie poziomu wiedzy na temat dostępnych technik, technologii ochrony powietrza oraz czystych technologii produkcji, itp. wśród zarządzających środowiskiem, w tym jednostek odpowiedzialnych za krajowe i regionalne programy poprawy jakości powietrza, kontrolujących jego stan (inspektoraty ochrony środowiska) oraz wśród dysponentów środkami pomocowymi Fundusze (jak WFOŚiGW, NFOŚiGW itp.).**

**3. Budowa szeroko pojętej świadomości społecznej w zakresie ochrony powietrza, poprawy jego jakości oraz niezbędnych kierunków przeciwdziałania zmianom klimatu, przystosowania się do zmieniających się uwarunkowań klimatycznych.**

W trakcie dyskusji zwrócono uwagę na istnienie wielu sektorowych organizacji gospodarczych, przy których funkcjonują zespoły posiadające silne wsparcie eksperckie, prawnicze i piarowskie, zajmujące się monitorowaniem, opiniowaniem i doradztwem z zakresu ochrony środowiska, a w szczególności w zakresie nowoczesnych technologii i uwarunkowań prawnych (Izba Gospodarcza Energetyki i Ochrony Środowiska, Izba Gospodarcza Ciepłownictwo Polskie, Izby Gospodarcze przemysłów: chemicznego, cementowego, papierniczego, spożywczego, energetyki przemysłowej itd.)

**W dostosowaniu do przedstawionych głównych celów działania Zespołu ustalono cele robocze realizowane w okresach krótko i długoterminowych, które byłyby korygowane w dostosowaniu do aktualnych uwarunkowań:**

**1. W zakresie celu głównego nr 1:**

- Pozyskiwanie nowych ekspertów PIE oraz podejmowanie współpracy z Izbami Gospodarczymi z obszaru elektroenergetyki, ciepłownictwa i przemysłu oraz odnawialnych źródeł energii.
- Nawiązanie współpracy z organizacjami pożytku publicznego działającymi na rzecz ochrony powietrza i zrównoważonego rozwoju z krajów UE i spoza UE.
- Monitorowanie i opiniowanie projektów dokumentów unijnych i krajowych z zakresu ochrony powietrza.
- Opracowanie ramowego projektu funkcjonowania ogrzewnictwa w sektorze komunalno-bytowym z wykorzystaniem paliw stałych w aspekcie redukcji niskiej emisji (odbiorcy: MG i MŚ)

**2. W zakresie celu głównego nr 2:**

- Organizowanie tematycznych konferencji i szkoleń dla jednostek odpowiedzialnych za krajowe i regionalne programy poprawy jakości powietrza, kontrolujących jego stan (inspektoraty ochrony środowiska) oraz wśród dysponentów środkami pomocowymi Fundusze (jak WFOŚiGW, NFOŚiGW itp.).
- Działalność promocyjno-publicystyczna propagująca najbardziej skutecznych technologii i programów ograniczania niskiej emisji
- Uczestnictwo przedstawiciela PIE w pracach Zespołu roboczego do spraw Ograniczania Niskiej Emisji w Województwie Śląskim.
- Uczestnictwo ekspertów PIE w pracach lokalnych, regionalnych i krajowych zespołów, komitetów i komisji działających na rzecz ochrony powietrza, oszczędzania surowców energetycznych i zrównoważonego rozwoju.

**3. W zakresie celu głównego nr 3:**

- Działalność publicystyczna i szkoleniowa - propagowanie działań i zachowań mających wpływ na redukcję niskiej emisji (współpraca z samorządami -publikacje, konferencje, uczestnictwo w masowych imprezach, współpraca z młodzieżą szkolną itd.).

**Na wniosek uczestników spotkania, zarekomendowano dr inż. Leona Kurczabińskiego reprezentującego Polską Izbę Ekologii do kierowania pracami Zespołu.**

**Proponuje się aby członkowie Zespołu spotykali się na zebraniach roboczych co najmniej raz na 2 miesiące (w dostosowaniu do okoliczności i realizowanych tematów).**

**Uzupełnienie:**

Na wniosek PIE, dr inż. Leon Kurczabiński, został powołany przez Marszałka Województwa Śląskiego (Zarządzenie nr 00033/2016 z dnia 23 maja 2016 roku) na członka Zespołu Roboczego ds. Ograniczania Niskiej Emisji w Województwie Śląskim. Pracę w Zespole zadeklarowało 35 osób, które weszły w skład 3 grup roboczych: technicznej, edukacyjnej i samorządowej. Pierwsze spotkania robocze odbędą się w dniach 06 i 13 czerwca 2016 r.

**Notatkę opracował: Leon Kurczabiński.**