



Politechnika Wrocławska



Główny Inspektorat
Ochrony Środowiska



**DOLNY
ŚLĄSK**

PATRONAT HONOROWY MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA
DOLNOŚLĄSKIEGO CEZAREGO PRZYBYLSKIEGO



Program wizyty krajowej grupy roboczej ds. Ochrony Powietrza i Energetyki działającej w ramach sieci „Partnerstwo: Środowisko dla Rozwoju”

Miejsce i termin: Wrocław: 18.11.2019r. (pon) - 19.11.2019r. (wt), Gaj Oławski: -20.11.2019r. (śr)

DZIEŃ I: 18.11. 2019

POLITECHNIKA WROCŁAWSKA: KOMPLEKS GEO-3EM (Kompleks GEO-3EM; ul. Na Grobli 13)

15:30-17:30 zwiedzanie kompleksu GEO-3EM, Politechnika Wrocławska, ul. Na Grobli 13

15:30 – 16:00: Laboratorium Czujników dla Inteligentnych Obiektów oraz Systemów Przesyłania Danych

16:00 – 16:30: Laboratorium Dynamiki i Bezpieczeństwa Pojazdów

16:30 – 17: 00: Akredytowane Laboratorium Transportu Taśmowego,

17:00 – 17:30: Laboratorium Procesów Hydrometalurgicznych

DZIEŃ II: 19.11. 2019

CZĘŚĆ I:

POLITECHNIKA WROCŁAWSKA: WYDZIAŁ INŻYNIERII ŚRODOWISKA (Plac Grunwaldzki 9, 50-370 Wrocław, bud. D2 s. 17)

9:30-10:30 : Innowacyjna sieć czujników do pomiarów stężeń pyłów na terenie kampusu Głównego Politechniki Wrocławskiej - PROF. IZABELA SÓWKA (kierownik Zakładu Inżynierii i Ochrony Atmosfery Wydziału Inżynierii Środowiska Politechniki Wrocławskiej), zespół projektu: powietrze.pwr.edu.pl

10:30-11:30: Pomiar emisji odorów – zakres działania akredytowanego Laboratorium Badań Olfaktometrycznych Politechniki Wrocławskiej – PROF. IZABELA SÓWKA (kierownik Laboratorium Badań Olfaktometrycznych), DR INŻ. URSZULA MILLER (kierownik ds. technicznych Laboratorium Badań Olfaktometrycznych)



Unia Europejska
Fundusz Spójności



CZĘŚĆ II

INSTYTUT ROZWOJU TERYTORIALNEGO (Ul. Dawida 1A, 50-527 Wrocław)

12:00 -12:20 – Przywitanie gości oraz wprowadzenie do działalności Instytutu Rozwoju Terytorialnego m.in. w kontekście ochrony powietrza i efektywności energetycznej – DR MACIEJ ZATHEY (Dyrektor IRT)

12:20-12:30 – Przywitanie gospodarzy spotkania oraz charakterystyka grupy roboczej ds. ochrony powietrza i energetyki działającej w ramach sieci ENEA-MA (GDOŚ) – ROMAN GŁAZ (Przewodniczący zarządu grupy roboczej ds. Ochrony Powietrza i Energetyki działającej w ramach sieci „Partnerstwo: Środowisko dla Rozwoju”, Naczelnik Wydziału Ochrony Atmosfery, Departament Ochrony Powietrza i Klimatu, Ministerstwo Środowiska)

12:30-13:30 – System monitoringu jakości powietrza w Polsce na przykładzie woj. dolnośląskiego - BARBARA SZYGULSKA (Naczelnik Regionalnego Wydziału Monitoringu Środowiska, Główny Inspektorat Ochrony Środowiska, Departament Monitoringu Środowiska, Regionalny Wydział Monitoringu Środowiska we Wrocławiu)

13:30:-14:30 – POP dla woj. Dolnośląskiego – charakterystyka zagadnień i realizacja zadań związanych z ochroną powietrza na terenie woj. Dolnośląskiego z perspektywy władz samorządowych - wyzwania i problemy, wprowadzanie nowych kompetencji w kontekście POP – ANNA JERZMAŃSKA (Wydział Środowiska Departament Obszarów Wiejskich i Zasobów Naturalnych, Wydział Środowiska, Urząd Marszałkowski Województwa Dolnośląskiego), MAŁGORZATA PACIOREK (Biuro Studiów i Pomiarów Proekologicznych EKOMETRIA Sp. z o.o.)

14:30-16:00 – posiłek

16:00 -16:30 – Geneza powstania, przebieg procesu tworzenia i realizacja uchwał antysmogowych na terenie województwa dolnośląskiego – DR MACIEJ ZATHEY (Dyrektor IRT)

16:30-17:00 – Low carbon policy: mobilność niskoemisyjna, planowanie przestrzenne, ciepło sieciowe – zagadnienia dotyczące poprawy jakości powietrza na terenie województwa dolnośląskiego – DR MACIEJ ZATHEY (Dyrektor IRT), MGR INŻ. KAMILA LESIW-GŁOWACKA (starszy specjalista, IRT)

17:00 – 17:45 dyskusja, sprawy bieżące grupy roboczej i zakończenie spotkania

DZIEŃ III: 20.11. 2019

OŁAWSKI KLASTER ENERGETYCZNY EKO (Promet-Plast s.c, Gaj Oławski 21a, 55-200 Gaj Oławski) – *wizyta studyjna realizowana przy współpracy z DOLNOŚLĄSKIM INSTYTUTEM STUDIÓW ENERGETYCZNYCH*

9:00- 9:30 – Transformacja energetyczna w Polsce - REMIGIUSZ NOWAKOWSKI (Prezes Dolnośląskiego Instytutu Studiów Energetycznych)

9:30 – 12:00 - Prezentacja Oławskiego Klastra Energetycznego - ANDRZEJ JEŻEWSKI (Właściciel Promet-Plast s.c., Lider Oławskiego Klastra Energetycznego EKO)