

# XII Posiedzenie Plenarne Krajowej Sieci „Partnerstwo: Środowisko dla Rozwoju”



**PARTNERSTWO**  
ŚRODOWISKO DLA ROZWOJU

**09-10 grudnia 2020 r.**



# Powrót do przeszłości

Jakie cele przyświecały utworzeniu sieci w POLSCE w 2010 r.



Zobowiązanie o utworzeniu sieci ENEA w Polsce zostało podjęte w trakcie negocjacji Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2007 – 2013, na wyraźne życzenie Komisji Europejskiej.



Bezpośrednim celem utworzenia sieci było wsparcie efektywnej integracji działań dotyczących ochrony środowiska we wszystkich przedsięwzięciach finansowanych ze środków funduszy Unii Europejskiej.



W dniu 3 grudnia 2010 r. podpisano porozumienie o wzajemnej współpracy pomiędzy ówczesnym Ministrem Środowiska, Ministrem Rozwoju Regionalnego a Generalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska – jako koordynującym pracami Sieci

W trakcie pierwszego posiedzenia plenarnego, które odbyło się w dniach 16-17.12.2010 r. na ręce Dyrektora Generalnego Ochrony Środowiska przedstawiciele Instytucji Zarządzających Regionalnym Programami Operacyjnymi złożyli pisemne deklaracje o chęci uczestniczenia w pracach Sieci.

W trakcie spotkania omówione zostały główne cele i metody działania Sieci. Przedstawiono również istotne obszary z zakresu działania Sieci

Przyjęty został również regulamin Sieci stanowiący uszczegółowienie zasad funkcjonowania krajowej Sieci „Partnerstwo: Środowisko dla Rozwoju”.

\*Regulamin Sieci został zmieniony dwukrotnie w 2017 i 2020 r.

## WAŻNA ZMIANA

możliwość tworzenia **REGIONALNYCH SIECI TEMATYCZNYCH**



Z uwagi na zmiany legislacyjne, które zaszły w polskim prawodawstwie w zakresie gospodarki wodno-ściekowej w 2018 r. do prac w ramach Sieci zaprosiliśmy również przedstawicieli Ministerstwa Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej oraz Wód Polskich, które w trakcie ostatniego posiedzenia planarnego złożyło deklarację chęci uczestniczenia w pracach Sieci



30-31.01.2020 r. XI Posiedzenie Plenarne

W chwili obecnej po ostatniej rekonstrukcji rządu istnieje potrzeba dostosowania zapisów Porozumienia Sieci do obecnej sytuacji, które będą uwzględniać ewentualnie kolejne modyfikacje....

# WYZWANIE

Jak zapewnić ciągłość prac Sieci z uwagi na częste zmiany



## 10 LAT SIECI w POLSCE

- 10 tematycznych grup roboczych
- Ponad 500 osób zaangażowanych w prace grup roboczych;
- Ponad 200 spotkań i wizyt studyjnych – w tym 16 zagranicznych;
- 19 specjalistycznych ekspertyz i publikacji opracowanych przez grupy robocze

# Przykłady wykorzystania efektów ekspertyz opracowanych w ramach prac Grup Roboczych funkcjonujących w Sieci





<p>1. <b>Poradnik dotyczący uwzględniania problematyki zmian klimatu i różnorodności biologicznej w strategicznej ocenie oddziaływania na środowisko</b></p> <p>2. <b>Poradnik dotyczący włączania problematyki zmian klimatu i różnorodności biologicznej do oceny oddziaływania na środowisko</b></p>	<p>Wsparcie dla osób, zajmujących się ocenami oddziaływania przedsięwzięć na środowisko oraz strategicznymi ocenami oddziaływa na środowisko w zakresie uwzględniania w ich codziennej pracy tematyki ochrony bioróżnorodności i przeciwdziałania zmianom klimatu.</p>
<p><b>Zagadnienia proceduralne w ocenach oddziaływania na środowisko. Wyniki prac Grupy Roboczej ds. Ocen Oddziaływania na Środowisko - publikacja autorska Grupy</b></p>	<p>Wykorzystywane w pracy osób prowadzących postępowania w zakresie ocen oddziaływania na środowisko przy sporządzaniu projektów rozstrzygnięć i pism procesowych.</p>
<p><b>Wytyczne dotyczące ustalania maksymalnych i minimalnych stawek opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi z analizą kosztów gospodarki odpadami komunalnymi, ponoszonych przez gminę</b></p>	<p>Wyniki tych prac posłużyły jako podstawa do nowelizacji ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach</p>
<p><b>Ekspertyza prawna dotycząca wdrożenia propozycji zmian przepisów prawnych w zakresie poprawy jakości powietrza wraz z oceną skutków regulacji</b></p>	<p>Przedmiotowa ekspertyza stała się podstawą do opracowania Krajowego Programu Ochrony Powietrza do roku 2020 r (z perspektywą do 2030 r) opublikowanego w 9 września 2015 r. w ówczesnym Ministerstwie Środowiska (obecnie Ministerstwie Klimatu i Środowiska).</p>
<p><b>Wytyczne dotyczące przygotowania planu awaryjnego dla składowisk odpadów na wypadek wykrycia zmian w jakości wód gruntowych z powodu emisji substancji ze składowiska odpadów.</b></p>	<p>Wyniki ekspertyzy przyczyniły się do lepszej transpozycji dyrektyw unijnych w zakresie gospodarki odpadami, co umożliwiło dostosowanie prawodawstwa polskiego do przepisów unijnych.</p>
<p><b>Przegląd instalacji do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów istniejących w Polsce oraz opracowanie wytycznych do budowy nowych lub rozbudowy istniejących instalacji mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów. Etap I.</b></p>	<p>Ekspertyza była podstawą do wydania rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 11 września 2012r. w sprawie mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych.</p>
<p><b>Podniesienie jakości i skuteczności zarządzania jakością powietrza w strefach w celu zapewnienia czystego powietrza w województwie. Poradnik dla organów administracji publicznej</b></p>	<p>Przedmiotowe opracowania stanowią wytyczne do sporządzania przez marszałków województw programów ochrony powietrza oraz planów działań krótkoterminowych. Jednocześnie zawierają przykłady działań naprawczych związanych z wyeliminowaniem przekroczeń norm jakości powietrza zwłaszcza w zakresie pyłów drobnych PM<sub>2,5</sub> oraz PM<sub>10</sub>, tlenków azotu, dwutlenku siarki i benzo(a)pirenu.</p> <p>W wyniku stosowania przedmiotowych opracowań nastąpiła poprawa efektywności tworzonych przez samorządy programów ochrony powietrza co przełożyło się na poprawę jakości powietrza w kraju.</p>

# Powrót do przyszłości...czyli plany na najbliższe 10 lat



I. Zapewnienie finansowania Sieci w przyszłej PF 2021-2027

II. Organizacja posiedzenia plenarnego zarówno Sieci ENEA – MA z udziałem przedstawicieli KE i krajów członkowskich, jak również Państwa – jako gremium plenarnego Sieci, które odbędzie się w Polsce.

III. Podjęcie próby rozwinięcia regionalnych sieci tematycznych

*1. W ramach Sieci możliwe jest tworzenie regionalnych sieci tematycznych, angażujących także partnerów dialogu, których tematyka jest związana z realizacją polityki spójności.*

*2. W ramach swoich prac członkowie regionalnych sieci tematycznych mogą brać udział w regionalnych spotkaniach Sieci, pracach regionalnych grup roboczych, zlecać niezbędne badania, analizy i ekspertyzy w zakresie objętym polityką spójności oraz uczestniczyć w działaniach szkoleniowych i edukacyjnych z tego zakresu.*

IV. Rozwój narzędzi informatycznych i informacyjnych wspierających pracę Grup Roboczych

# Dziękuję za uwagę...

**Tomasz Łojek**

**Sekretariat Sieci**

ul. Chłodna 64

00-872 Warszawa

tel. 22 661-62-10

fax. 22 661 62 20

email :[sekretariat.drp@gdos.gov.pl](mailto:sekretariat.drp@gdos.gov.pl)

