

Klimat w procesach oceny oddziaływania na środowisko

2015-05-26

Prezentacja podejścia Komisji Europejskiej do kwestii klimatycznych i wymiana doświadczeń o dostosowywaniu procedur oceny oddziaływania na środowisko do nowych wymogów w tym zakresie były głównym celem wizyty studyjnej Grupy Roboczej ds. Oceny Oddziaływania na Środowisko, działającej w ramach sieci „Partnerstwo: Środowisko dla Rozwoju”, która odbyła się w Belgii i Holandii w dniach 17-23 maja 2015 r.



Pierwszym punktem wizyty było spotkanie w Stałym Przedstawicielstwie RP i dyskusja na temat wymagań wobec procedur oceny oddziaływania na środowisko w świetle dyrektywy 2014/52/EU oraz polskie propozycje stosowania prawa UE w okresie przejściowym.

Dyrektywa 2014/52/EU spowoduje szereg zmian w procedurze oceny oddziaływania na środowisko, m.in. wprowadza definicję porządkującą zakres całego procesu i precyzuje jego etapy, ale także poszerza opis elementów, na które przedsięwzięcie może mieć znacząco oddziaływać. Na uzupełnionej liście znalazły się: zdrowie ludzkie, różnorodność biologiczna, grunty, klimat oraz dziedzictwo kulturowe.

Przedstawicielstwo Ministerstwa Środowiska zaprezentowało też roboczą wersję „Poradnika przygotowania inwestycji z uwzględnieniem zmian klimatu, ich łagodzenia i przystosowania do tych zmian oraz odporności na klęski żywiołowe”. Nad ostateczną wersją publikacji pracować będą wspólnie Grupa Robocza ds. Ocen Oddziaływania na Środowisko oraz nowo powstała Grupa Robocza ds. Adaptacji do Zmian Klimatu.

Druga część wizyty poświęcona była kwestiom adaptacji do zmian klimatu w warunkach miejskich – szczególnie w kontekście gospodarki wodnej. Swoimi doświadczeniami w tym zakresie podzielili się z polską delegacją władze Rotterdamu. Rozmawiano m.in. o dobrych praktykach zarządzania wodą w miastach i na poziomie krajowym. Kwestia zmian klimatu i ich wpływu na stan wód powierzchniowych są dla Holandii kluczowe ze względu na ukształtowanie terenu – kraj leży w dorzeczu trzech rzek: Renu, Mozy i Skaldy, a około jedna czwarta terytorium kraju leży poniżej poziomu morza – na terenie depresji. Jednym z przykładów projektów realizowanych w Holandii jest program Room for the River.

Projekt Room for the River

„Room for the River” to krajowy program realizowany w Holandii od 2007 r. w celu systematycznego powiększania terenów zalewowych wzdłuż brzegów rzek, aby obniżyć ryzyko powodziowe – szczególnie w kontekście prognozowanych zmian klimatu, które będą wywoływać częstsze powodzie i lokalne podtopienia. W ramach programu tworzy się poldery (w porze „suchej” adaptowane do celów rekreacyjnych), przenosi się budynki na większą odległość do brzegów rzeki i dba o adaptację dużych elementów infrastrukturalnych wybudowanych ponad rzekami (mostów, torów kolejowych, autostrad) do wyższych poziomów wody.

Wizyta studyjna zorganizowana została przez Generalną Dyрекcyj Ochrony Środowiska w ramach projektu Wsparcie działania sieci organów środowiskowych i instytucji zarządzających funduszami unijnymi „Partnerstwo: Środowisko dla Rozwoju” w 2015 r. ze środków Programu Operacyjnego Pomoc Techniczna 2007-2013.

Galeria zdjęć

