



Sprawozdanie z działalności MKOOpZ za rok 2017

Pracę Komisji regulują uchwały przyjęte na posiedzeniach Komisji i naradach Przewodniczących Delegacji. Za realizację uchwał pod względem merytorycznym odpowiedzialne są grupy robocze przy wsparciu technicznym i organizacyjnym ze strony Sekretariatu.

1. NARADY W RAMACH MKOOpZ

W bieżącym roku sprawozdawczym w ramach MKOOpZ odbyły się następujące spotkania, podane poniżej w porządku chronologicznym:

- 19 Badanie rozliczenia rocznego za 2016 rok w dn. 22-23 marca 2017 roku;
- 22 Narada Przewodniczących Delegacji w dniu 30 maja 2017 roku;
- 20 Posiedzenie Plenarne MKOOpZ w dniu 28 listopada 2017 roku oraz
- 14 narad/spotkań grup i podgrup roboczych oraz ekspertów MKOOpZ.

Grupa G1 „Grupa Sterująca WFD”

36 Narada	10-11 maja	Wrocław
37 Narada	10-11 października	Bad Muskau

Grupa G2 „Powódź”

25 Narada	25-26 kwietnia	Görlitz
26 Narada	25-26 września	Praga
3 Narady Grupy Ekspertów w ramach Grupy Roboczej G2 „Powódź”		
	24 maja	Wrocław
	12 września	Wrocław
	5 grudnia	Wrocław

Grupa G3 „Zanieczyszczenia awaryjne”

19 Narada	11-12 kwietnia	Praga
20 Narada	08-09 listopada	Berlin

Ćwiczenia i warsztaty dot. transgranicznego zwalczania poważnych zanieczyszczeń wód granicznych

04-05 września Ratzdorf/Eisenhüttenstadt/Słubice

Grupa G4 „Zagadnienia prawne”

brak narad w 2017 r.

Grupa G5 „Zarządzanie danymi”

2 Narada	24-25 października	Wrocław
----------	--------------------	---------

Grupa GP „Planowanie w gospodarowaniu wodami/RBMP”

32 Narada	04-05 kwietnia	Ostrava
33 Narada	19-20 września	Wrocław

Grupa GM „Monitoring”

29 Narada	17-18 października	Wrocław
-----------	--------------------	---------

2. GŁÓWNE ZADANIA MKOOpZ W ROKU 2017

W 2017 roku działalność MKOOpZ koncentrowała się na:

- a) wdrażaniu Ramowej Dyrektywy Wodnej (RDW);
- b) ochronie przeciwpowodziowej oraz wdrażaniu Dyrektywy Powodziowej;
- c) zapobieganiu zanieczyszczeniom awaryjnym;
- d) zmianie Regulaminu MKOOpZ;
- e) realizacji pozostałych zadań Komisji.

a. Wdrażanie Ramowej Dyrektywy Wodnej (RDW)

W ramach kontynuacji wdrażania RDW na MODO Grupa G1 i jej Podgrupa robocza GP na bieżąco wymieniały się informacjami o postępie prac przygotowawczych w 3 cyklu planistycznym, dotyczących opracowywania krajowych planów gospodarowania wodami i programów działań. Uzgodniony zakres swoich zadań opracowały one w postaci wewnętrznego dokumentu MKOOpZ. Przygotowany został również harmonogram i zestawienie działań związanych z aktualizacją Planu Gospodarowania Wodami na MODO, które zostaną przeprowadzone na potrzeby konsultacji społecznych.

Grupa GP kontynuowała swoje prace nad aktualizacją „Strategii wspólnego rozwiązywania istotnych problemów gospodarki wodnej na Międzynarodowym Obszarze Dorzecza Odry“, która dotyczy zmian morfologicznych i znaczących zanieczyszczeń wód powierzchniowych oraz zajmowała się „ujednoceniem na poziomie międzynarodowym charakterystyk granicznych i transgranicznych jednolitych części wód na MODO”.

b. Ochrona przeciwpowodziowa oraz wdrażanie Dyrektywy Powodziowej

W zakresie wdrażania „Dyrektywy 2007/60/WE w sprawie oceny ryzyka powodziowego i zarządzania nim na MODO” Grupa G2 zajmuje się na bieżąco koordynacją prac w poszczególnych państwach na potrzeby drugiego cyklu planistycznego. Rozpoczęto prace redakcyjne nad aktualizacją tekstu koncepcji wdrażania Dyrektywy Powodziowej oraz uzgodniono harmonogram prac z tym związanych. Rozpoczęte w roku 2017 prace nad aktualizacją wstępnej oceny ryzyka powodziowego dla MODO powinny zakończyć się do 22 grudnia 2018 r.

Grupa G2 będzie nadal realizować wspólnie zadania związane z drugim cyklem wdrażania Dyrektywy Powodziowej na poziomie międzynarodowym. W trakcie swoich narad G2 wymieniała się na bieżąco informacjami na temat koniecznych działań w aspekcie zapobiegania zjawiskom suszy i wpływu zmian klimatycznych na wezbrania powodziowe i okresy suszy w poszczególnych państwach. Zintensyfikowano również współpracę w zakresie modelowania hydrologicznego i hydrodynamicznego w dorzeczu Odry. W tym zakresie odbyły się spotkania Grupy Ekspertów w ramach Grupy Roboczej „Powódź“ (G2), na których uzgodniono, że doświadczenia w zakresie modelowania i wyniki prac z poszczególnych państw będą wykorzystane do opracowania wspólnego modelu dla Nysy Łużyckiej. Wyniki modelowania będą mogły być również wykorzystane do oceny wpływu inwestycji, realizowanych w celu zwiększenia ochrony przeciwpowodziowej w dorzeczu Odry. Z pierwszymi efektami tych prac będzie można zapoznać się na początku roku 2019.

c. Zapobieganie zanieczyszczeniom awaryjnym

Głównym zadaniem w roku 2017 w ramach zapobiegania zanieczyszczeniom awaryjnym w dorzeczu Odry było zorganizowanie przez Międzynarodową Komisję Ochrony Odry przed Zanieczyszczeniem wspólnych polsko-czesko-niemieckich praktycznych ćwiczeń terenowych dot. transgranicznego zwalczania poważnych zanieczyszczeń wód granicznych oraz międzynarodowych warsztatów poświęconych problematyce retencjonowania wód pogaśniczych.

Praktyczne ćwiczenie terenowe odbyło się w dniu 4 września 2017 roku w miejscowości Ratzdorf i obejmowało akcję usuwania zanieczyszczenia, tj. warstwy oleju po awarii tankowca na Odrze. Ćwiczenia te zostały wykonane przy udziale polskich i niemieckich przedstawicieli jednostek straży pożarnej, policji, odpowiednich urzędów środowiska i administracji.

Równoległe do ćwiczeń w terenie, w krajowej szkole pożarnej Brandenburgii (LSTE) w Eisenhüttenstadt spotkali się przedstawiciele Międzynarodowych Głównych Central Ostrzegawczo Alarmowych (MGCO), aby w ramach odrębnego ćwiczenia przetestować drogi przekazywania meldunków o wystąpieniu awarii na wodach międzynarodowego dorzecza Odry. Podczas tego ćwiczenia korzystano z wytycznych dotyczących ustalonych dróg przekazywania meldunków pomiędzy Stronami Umowy o MKOOpZ, zgodnie z opracowanym w ramach Grupy G3 Międzynarodowym Planem Ostrzegawczo-Alarmowym dla Odry.

W dniu 5 września, w Słubicach w Collegium Polonicum odbyły się międzynarodowe warsztaty, podczas których podsumowano m.in. przebieg obu ćwiczeń praktycznych oraz omówiono problematykę retencjonowania wód pogaśniczych. Warsztaty te zorganizowane były we współpracy z Joint Expert Group Konwencji w sprawie transgranicznych skutków awarii przemysłowych oraz Konwencji Wodnej UNECE i były też nawiązaniem do 30-letniej rocznicy awarii w Sandoz.

W całym tym przedsięwzięciu wzięło udział ponad 90 osób a w jego organizację oprócz członków Grupy Roboczej G3 „Zanieczyszczenia Awaryjne” zaangażowani byli również wszyscy pracownicy Sekretariatu MKOOpZ oraz Sekretariat UNECE.

d. Zmiana Regulaminu MKOOpZ

W uzgodnieniu z Przewodniczącą MKOOpZ Dyrektor Sekretariatu MKOOpZ przygotował zmianę art. 14 ust. 2 Regulaminu Międzynarodowej Komisji Ochrony Odry przed Zanieczyszczeniem, który w sposób szczegółowy określa zasady zawierania umowy na czas określony ze Specjalistą ds. GIS w Sekretariacie MKOOpZ.

W przygotowanej w tym celu Uchwale MKOOpZ nr 124, która z dniem 25 września 2017 roku została podjęta w procedurze pisemnej, Przewodniczący Delegacji MKOOpZ podjęli decyzję, że stanowisko to wejdzie na stałe w skład pracowników Sekretariatu MKOOpZ.

e. Realizacja pozostałych zadań Komisji

W zakresie kontynuacji modelowania substancji biogennej w ramach MKOOpZ za pomocą modelu MONERIS uchwalonym podczas Narady Przewodniczących Delegacji MKOOpZ w dniu 30 maja 2017 r. zaktualizowana została tabela zawierająca zestawienie dostępnych/niedostępnych danych do modelu. Opracowana została propozycja zakresu i kolejności aktualizacji/weryfikacji danych wejściowych do modelu MONERIS oraz opis odpowiednich metodyk. Prace nad modelowaniem potrwać z pewnością dłużej niż 2 lata i wymagają rozsądnego zaplanowania ich sfinansowania. Na chwilę obecną trudne jest oszacowanie kosztów tego przedsięwzięcia i harmonogramu czasowego realizacji prac.

Przedstawiciele Podgrupy GM i Grupy G5 wraz z Sekretariatem MKOOpZ koordynowali prace dotyczące wdrożenia modułu IMS Odra w ramach istniejącego GeoPortalu MKOOpZ. Wszystkie prace nad realizacją modułu IMS Odra przebiegały prawidłowo i zgodnie z harmonogramem. Sekretariat MKOOpZ przejął rolę administratora tego modułu w ramach istniejącego GeoPortalu MKOOpZ.

3. NARADA PRZEWODNICZĄCYCH DELEGACJI MKOOpZ

30 maja 2017 r. odbyła się 22 Narada Przewodniczących Delegacji MKOOpZ. Podczas tego spotkania Przewodniczący Delegacji omówili wyniki dotychczasowych prac oraz uzgodnili plany prac poszczególnych grup roboczych, które związane były głównie z wdrażaniem RDW i Dyrektywy Powodziowej.

4. BUDŻET

a. Badanie rozliczenia rocznego

W dniach 22 – 23 marca 2017 roku miała miejsce kontrola wydatków za rok obrachunkowy 2016 zgodnie z art. 15 ust. 13 Regulaminu MKOOpZ.

Ta 19 narada rewidentów finansowych MKOOpZ nie wykazała żadnych nieprawidłowości w dokumentach księgowych ani uchybień w gospodarowaniu środkami budżetowymi MKOOpZ. Rewidenci finansowi stwierdzili, że ich zalecenia z poprzedniej kontroli zostały zrealizowane prawidłowo i pozytywnie ocenili sposób prowadzenia dokumentacji księgowej oraz prawidłową kalkulację przyjętą w planie budżetu na rok 2016.

b. Wykorzystanie budżetu na rok 2017

Pozycje będące do dyspozycji w ramach budżetu na rok 2017 zostały wykorzystane w **94%**, co przedstawia poniższa tabela. Niewykorzystane środki z budżetu na rok 2016, które zgodnie z zaleceniem Przewodniczących Delegacji przeniesiono do budżetu na rok 2017, zostały wykorzystane również w **94%**.

Pozycja budżetu	Wykonanie [w %]
1. Koszty osobowe	98
2. Działalność podstawowa	81
3. Obsługa Sekretariatu	92
4. Wyposażenie Sekretariatu	93
5. Pozostałe wydatki	59