



## **Zpráva o činnosti MKOOpZ v roce 2019**

Práce Komise je řízena usneseními přijímanými na plenárních zasedáních Komise a poradách vedoucích delegací. Za plnění usnesení jsou z věcného hlediska odpovědné pracovní skupiny při technické a organizační podpoře sekretariátu MKOOpZ.

### **1. PORADY V RÁMCI MKOOpZ:**

V tomto roce, za který se podává zpráva o činnosti, se v rámci MKOOpZ konaly následující porady:

- revize účetnictví za rok 2018,
- 24. porada vedoucích delegací,
- 22. plenární zasedání MKOOpZ a předání české delegaci předsednictví v MKOOpZ,
- workshop pracovní skupiny G2 „Povodeň“,
- 15 porad/jednání skupin a pracovních podskupin a expertů MKOOpZ:

#### **Pracovní skupina G1 „WFD”**

40. porada	24.-25. dubna	Štětín
41. porada	15.-16. října	Vratislav

#### **Setkání skupiny expertů ad hoc „Nutrienty“**

5. března	Vratislav
14. října	Vratislav

#### **Pracovní skupina G2 „Povodeň“**

29. porada	1. dubna	Vratislav
30. porada	24.-25. září	Neuzelle

3 porady odborníků na hydraulické modelování v rámci pracovní skupiny G2

17. ledna	Vratislav	
12. června	Vratislav	
3. prosince	Vratislav	
Workshop G2	2.-3. dubna	Vratislav

#### **Pracovní skupina G3 „Havarijní znečištění“**

23. porada	10.-11. dubna	Lubin
24. porada	23.-24. října	Ostrava

#### **Pracovní skupina G4 „Právní otázky“**

v roce 2019 nejsou naplánovány žádné porady

#### **Pracovní skupina G5 „správa dat“**

5. porada	8.-9. října	Vratislav
-----------	-------------	-----------

#### **Pracovní podskupina GP „Plánování v oblasti vod/RBMP”**

36. porada	26.-27. března	Drážďany
37. porada	17.-18. září	Praha

#### **Pracovní podskupina GM „Monitoring”**

31. porada	17.-18. září	Vratislav
------------	--------------	-----------

## **2. V ROCE 2019 SE ČINNOST KOMISE SOUSTŘEDILA NA:**

- a) zavádění Rámcové směrnice o vodách (RSV),
- b) ochranu před povodněmi a zavádění Povodňové směrnice,
- c) prevenci havarijního znečištění,
- d) uspořádání workshopu v rámci skupiny G2,
- e) plnění ostatních úkolů Komise.

### **a. Zavádění Rámcové směrnice o vodách (RSV)**

V rámci pokračování zavádění RSV v MOPO si Řídící skupina G1 a její pracovní podskupina GP vyměňovaly informace o postupu přípravných prací na aktualizaci národních plánů povodí pro období 2022-2027 a diskutovaly o úkolech pro MKOOpZ, které vyplývají z 3. plánovacího cyklu dle RSV.

Byly ukončeny práce na aktualizaci Strategie naplnění společných cílů pro významné problémy hospodaření s vodou v mezinárodní oblasti povodí Odry. Dokument byl přijat usnesením dne 18. března 2019 vedoucími delegací v písemném řízení, sekretariát připravil grafickou stránku tohoto dokumentu a zveřejnil ho koncem května 2019 na internetové stránce MKOOpZ.

Pokračovaly práce na dokumentu pro konzultace s veřejností – Přehled významných problémů hospodaření s vodou v MOPO. Dokument ve verzi ze dne 16.10.2019 byl usnesen Komisí během 22. plenárního zasedání MKOOpZ a dne 20.12.2019, v rámci šestiměsíčních konzultací s veřejností, byl dokument umístěn na internetové stránce MKOOpZ.

Pro potřeby aktualizace Plánu MOPO byl vytvořen návrh struktury dokumentu a seznam požadovaných mapových příloh a tabulek. Dokument „Struktura návrhu druhé aktualizace Plánu MOPO pro plánovací období 2022-2027“ (verze ze dne 15.10.2019) byl usnesen Komisí během 22. plenárního zasedání MKOOpZ.

V souvislosti se zaváděním RSV se G1 a GP zabývaly problematikou změny klimatu a s tím souvisejícími opatřeními v jednotlivých zemích. Skupiny zahájily výměnu informací s podskupinou GM k tématu problematika odpadu v řekách. V rámci GP, a za účasti G5, se také projednávalo harmonizaci přeshraničních útvarů povrchových vod.

### **b. Ochrana před povodněmi a zavádění Povodňové směrnice**

V oblasti zavádění Směrnice 2007/60/ES o vyhodnocování a zvládání povodňových rizik v MOPO pro potřeby 2. plánovacího cyklu se skupina G2 průběžně zabývala koordinací prací v jednotlivých zemích. Byl projednán způsob zveřejnění aktualizovaných map povodňového nebezpečí a map povodňových rizik v 2. plánovacím cyklu na úrovni MKOOpZ. Komise usnesla dokument ve verzi ze dne 8.10.2019, který shrnuje přezkum a aktualizaci map v 2. plánovacím cyklu.

Zveřejnění aktualizovaných map povodňového nebezpečí a map povodňových rizik jednotlivých zemí v 2. cyklu se prezentuje obdobně jako v 1. plánovacím cyklu tj. prostřednictvím internetové stránky MKOOpZ. Za tímto účelem byla modifikovaná přehledná mapa povodí Odry a v porozumění s delegacemi v G2 se aktualizovaly odkazy, které budou přesměrovávat na národní portály s mapami povodňového nebezpečí a povodňových rizik.

Skupina G2 aktualizovala text koncepce zavádění povodňové směrnice, který Komise přijala na vědomí během 22. plenárního zasedání MKOOpZ a zahájila také práce na aktualizaci Plánu pro zvládnání povodňových rizik v MOPO.

G2 na poradách pokračovala s výměnou informací ohledně národních přístupů k tématice změny klimatu, sucha a nedostatku vody. V rámci spolupráce v oblasti hydraulického modelování pro Lužickou Nisu polská a německá strana prezentovaly předběžné výsledky modelování. Výpočty obou stran, s použitím různých modelů ukázaly, že získané výsledky jsou obdobné. Strany si vymění výsledky po ukončení prací na modelování, a to v prvním čtvrtletí 2020. V příštím roce se také plánuje ukončit práce redakční povahy na společném dokumentu „Koncepce realizace společného hydraulického modelu pro Lužickou Nisu“

Kromě pravidelných porad G2 v roce 2019 proběhl také workshop pro tuto skupinu, který byl věnován předběžnému vyhodnocování povodňových rizik a aktualizace map povodňového nebezpečí a map povodňových rizik v mezinárodní oblasti povodí Odry. Workshop proběhl ve dnech 2.-3. dubna 2019 ve Vratislavi.

### **c. Předcházení havarijním znečištěním**

V roce 2019 nedošlo v povodí Odry k žádným havarijním událostem. Celý rok si členové skupiny G3 procvičovali spojová cvičení, jejich průběh se hodnotí jako řádný.

V rámci jarní porady G3 proběhla exkurze na Tailings Management Facility (TMF) - největší odkaliště v Evropě „Želazny Most“ (odkaliště měděných dolů). Skupina se seznámila s informacemi ohledně prací v rámci Joint Expert Group UNECE spojených s odkalištěm.

### **d. Pořádání workshopu pracovní skupiny G2 „Povodeň“**

Ve dnech 2.-3. dubna 2019 ve Vratislavi proběhl workshop věnovaný tématice Předběžného vyhodnocování povodňových rizik a aktualizace map povodňového nebezpečí a map povodňových rizik v mezinárodní oblasti povodí Odry. O workshop byl velký zájem. Zúčastnilo se ho přes 50 osob, kromě členů pracovní skupiny G2 „Povodeň“ MKOOpZ, přítomní byli také zástupci z oblasti vodního hospodářství v povodí Odry z Polské republiky, Spolkové republiky Německo a České republiky a také experti s oblasti protipovodňové ochrany a využívání pro tento účel dat GIS.

Prvního dne přednášející prezentovali výsledky aktualizace předběžného vyhodnocení povodňových rizik v jednotlivých zemích povodí Odry a také pro MOPO. Účastníci se také seznámili s projektem RAINMAN, jehož cílem je integrované řízení rizik z přívalových srážek. Na závěr byla prezentována služba pro krizové řízení – Copernicus. Tato služba byla vytvořena pro podporu úkonů v oblasti ochrany životního prostředí, ochrany lidstva a pro bezpečnost. Druhý den workshopu byl věnován aktualizaci map povodňového nebezpečí a map povodňových rizik a také problematice směrnice INSPIRE. Byl také prezentován postup prací na společném hydraulickém modelu pro Lužickou Nisu a také projednány otázky zvládnání sucha, vodní bilance a sezónních předpovědí v povodí Odry.

### **e. Plnění ostatních úkolů Komise**

V rámci MKOOpZ, konkrétně v rámci skupiny G1, svou činnost zahájila ad hoc ustanovená skupina expertů „Nutrienty“. První porada skupiny se konala dne 5. března 2019 ve Vratislavi.

Hlavním tématem setkání bylo projednání dosavadní práce MKOOpZ v oblasti živin v povodí Odry a vytvoření harmonogramu a plánu prací ad hoc skupiny expertů pro rok 2019 a na další léta.

V roce 2019 skupina připravila soupis národních požadavků, mimo jiné pro celkový fosfor a celkový dusík pro povrchové, podzemní, brakické a pobřežní vody v jednotlivých zemích. Dohodla také umístění a množství měrných a kontrolních profilů pro povrchové vody a také živinové ukazatele a časové rozhraní pro tyto ukazatele. Delegace si předaly informace o metodických přístupech k určování mezních hodnot pro živiny a dohodly počet měrných profilů a rozsah dat.

V rámci podskupiny GM a G5 byl rozšířen modul IMS-Odra o jeho další funkce. Díky tomu se může třídit ukazatelé pomoci dodatečných filtrů (fyzikálně chemické a biologické ukazatele).

### **3. PORADA VEDOUCÍCH DELEGACÍ MKOOpZ**

Ve dnech 4.-5. června 2019 se konala 24. porada vedoucích delegací MKOOpZ. Na této poradě vedoucí delegací projednávali dosavadní výsledky prací jednotlivých pracovních skupin, které byly zaměřeny zejména na zavádění Rámcové směrnice o vodách a Povodňové směrnice.

Předběžně byl projednán postup při předání předsednictví v MKOOpZ mezi polskou a českou delegací. Předání proběhlo na 22. plenárním zasedání MKOOpZ.

### **4. PERSONÁLNÍ ZMĚNY V JEDNOTLIVÝCH DELEGACÍCH**

V roce 2019 došlo ke změnám v personálním složení jednotlivých delegací a pracovních skupin a podskupin MKOOpZ. K nejvýznamnějším z nich patří:

- a). Změna ve funkci předsedy pracovní skupiny G1. Od dne 11. září 2019 funkci předsedy plní pan Przemysław Gruszecki, ředitel odboru správy v oblasti vodního hospodářství ve státním vodohospodářském podniku Wody Polskie KZGW.
- b). Změna ve funkci předsedkyně pracovní skupiny G2 „Povodeň”. Od dne 9. září 2019 funkci předsedkyně plní paní Monika Holdenmajer, Vedoucí operačního centra protipovodňové ochrany ve státním vodohospodářském podniku Wody Polskie RZGW Wrocław.

Usnesení byla přijata během 22. plenárního zasedání MKOOpZ.

O změnách ve složení delegací a pracovních skupin byli všichni členové MKOOpZ průběžně informováni.

### **5. SEKRETARIÁT**

Paní Maria Bytomska úspěšně absolvovala výběrové řízení a dne 1. června 2019 zahájila práci na sekretariátu MKOOpZ na pozici tlumočnice a překladatelky českého jazyka. Dne 10. června práci na pozici odborníka pro práce GIS zahájil pan Rajmund Durał.

Zbývající personální složení sekretariátu MKOOpZ v počtu šesti osob se v roce 2019 v porovnání s předcházejícím rokem nezměnilo.

### **6. FINANČNÍ ZÁLEŽITOSTI**

#### **a. Revize účetnictví**

V dnech 16.-17. května 2019 se uskutečnila revize účetnictví za účetní rok 2018 ve smyslu článku 15, odstavce 13 Jednacího řádu MKOOpZ

Tato 21. porada revizorů účtů MKOOpZ neprokázala žádné nesrovnalosti ani pochybení v hospodaření s rozpočtovými prostředky MKOOpZ. Revizoři účtů potvrdili, že jejich doporučení z předcházející kontroly byla náležitě plněna a kladně vyhodnotili způsob vedení účetní dokumentace a správnou kalkulaci pro plán rozpočtu na rok 2018.

#### **b. Čerpání rozpočtu v roce 2019**

Položky, které jsou dostupné v rozpočtu MKOOpZ na rok 2019, byly čerpány v **97 %**, jak je uvedeno v následující tabulce. Nevyužité prostředky z rozpočtu roku 2018, které byly rozhodnutím vedoucích delegací převedeny do rozpočtu roku 2019, byly čerpány v **97 %**.

<b>Položka rozpočtu</b>	<b>Čerpání [v % ]</b>
<b>1. Osobní náklady</b>	<b>100</b>
<b>2. Základní výdaje</b>	<b>88</b>
<b>3. Provoz sekretariátu</b>	<b>93</b>
<b>4. Vybavení sekretariátu</b>	<b>98</b>
<b>5. Ostatní výdaje</b>	<b>100</b>