

## Záznam ze společného jednání

### Komise pro Plán dílčího povodí Moravy a přítoků Váhu (KPDP-M)

### Komise pro Plán dílčího povodí Dyje (KPDP-D)

uskutečněného v Brně na Povodí Moravy, s.p. dne 19.4.2012

---

**Přítomni:** dle prezenčních listin (originály jsou uloženy u správce povodí)

**Omluveni :** KPDP-M: Ing. Václav Kroutil, Ing. Vladislav Gimun, Ing. Zdeněk Čížek, Ing. Radek Pallós, Ing. Petr Schinneck (zástupce), Ing. Petr Suchý (zástupce)

KPDP-D: Ing. Václav Kroutil, Ing. Karel Vlasák, Ing. Vladislav Gimun, Ing. Vítězslav Příkryl (zástupce)

Všechny účastníky prvního zasedání obou Komisí pro plány dílčích povodí (PDP) přivítal, jménem generálního ředitele Ing. Radima Světlíka, na půdě Povodí Moravy s.p. a jednání zahájil Dr. Ing. Antonín Tůma, předseda obou Komisí a ředitel pro správu povodí. V krátkém úvodu zmínil historickou návaznost českého vodohospodářského plánování v ucelených povodích, které kontinuálně probíhá již 60 roků. Výchozí podmínky i obecné cíle směřování vodního hospodářství se samozřejmě změnily. Zůstávají zachované požadavky na zabezpečení zásobování vodou a protipovodňové ochrany, ale dnes jsou současně s tím více zdůrazňovány požadavky ochrany přírody a také problematika možných nepříznivých dopadů očekávaných klimatických změn. Ing. Tůma přítomné stručně informoval o postupném provádění opatření z programů opatření z plánů oblastí povodí schválených v prosinci 2009 a o problémech s tím spojených. V závěru zmínil problematiku monitoringu jakosti vod, který je základním zdrojem informací pro objektivní hodnocení stavu vod. Na celostátní úrovni totiž stále není nedořešený způsob financování monitoringu jakosti povrchových vod, který je nyní v minimálně nezbytném rozsahu plně zajišťován státními podniky Povodí.

Závěrem předal slovo tajemníkovi obou Komisí Ing. Foltýnovi, který účastníkům odprezentoval jednotlivé body zasedání podle rozeslané pozvánky.

Ing. Foltýn v úvodu sdělil přítomným, že první společné jednání KPDP-M a KPDP-D ve druhém plánovacím období má především informativní charakter. Dále seznámil přítomné s programem jednání a složením Komisí, do kterých byli nově zařazeni zástupci nejvýznamnějších uživatelů vody a nevládní zájmové organizace Unie pro řeku Moravu. Dále byly přítomní seznámeni s následujícími skutečnostmi:

A. Legislativními podklady „plánování v oblasti vod = vodohospodářského plánování (VH-plánování), především se změnami v poslední novele vodního zákona (zákon č. 150/2010 Sb.) a jeho navazujících novelizovaných prováděcích předpisech. Byly prezentovány:

- nové termíny a územní rozdělení ČR na dílčí povodí (je jich 10, místo dříve 8 oblastí povodí),
- definice a obecné účely a cíle VH-plánování,
- časová posloupnost jednotlivých plánovacích období (cyklů),
- plány, které budou zpracovávány na úrovni regionální, celostátní i mezinárodní,
- pořizovatelé jednotlivých plánů a kdo je bude schvalovat.

B. Dále byly předány informace o koordinaci procesu VH-plánování na celostátní úrovni, zejména o:

- Komisi pro plánování v oblasti vod (KPOV) a jejím Programovém výboru (PV KPOV),
- jednáních PV KPOV i KPOV od června 2011,
- hlavních projednávaných materiálech VH-plánování:
  - Zajištění plánování v oblasti vod do roku 2015
  - Časovém plánu a programu prací pro 2. plánovací období (ČP a PP)
  - Zprávě o pokroku dosaženém při provádění programu opatření (tzv. „Zpráva 2012“)
  - Metodickém postupu, který umožní vzájemné propojení procesů zapojení veřejnosti do přípravy plánů povodí podle vodního zákona s procesem SEA podle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí
  - Maketách plánů povodí (dílčích i národních)
  - Metodikách připravovaných pro 2. plánovací období.

Veškeré informace a materiály projednávané na PV KPOV a na KPOV jsou zveřejňované na www stránkách MZe (<http://eagri.cz/public/web/mze/voda/planovani-v-oblasti-vod/priprava-planu-povodi-pro-2-obdobi/> v záložce „Koordinace procesu“).

C. Členové komisí byli požádáni o spolupráci na

- pořizování podkladů pro dokumenty, které budou v nejbližší době zpracovávány, tzn. Zpráva 2012, pro podklady které budou pořizovány v rámci „přípravných prací“ a
- zveřejňování povinně zveřejňovaných dokumentů VH-plánování - ČP a PP.

Aktuálně budou osloveni zejména Správy toků Lesů České republiky, s.p. se žádostí o předání informací o opatřeních z POP Moravy a Dyje typu „revitalizace“ (opatření z kapitoly C.4.13), které budou pro MŽP zabezpečovat podniky Povodí.

D. V rámci bodu „různé“ byly podány informace:

- V POP Moravy a POP Dyje elektronicky zveřejněných na www stránkách Povodí Moravy byly doplněny o „Průvodní listy útvarů povrchových vod“
- O tom, že v září 2011 byl MZe a MŽP schválen Generel území chráněných pro akumulaci povrchových vod a základní zásady využití těchto území
- O zpracování Předběžného vyhodnocení povodňových rizik a vymezení oblastí s potenciálně významným povodňovým rizikem podle evropské směrnice 2007/60/ES
- O aktualizaci VÚ povrchových vod tekoucích (kategorie řeka), která probíhala v roce 2010 a 2011 hlavně s cílem zohlednění typologie vod
- O monitorování jakosti povrchových vod, které nyní v nezbytném rozsahu provádí a hradí podniky Povodí, protože na centrální úrovni dosud nebyl zabezpečen zdroj financování
- O přípravě metodiky pro určování environmentálních cílů pro vodní útvary.

E. Diskuse

V diskusi konstatoval Ing. Vorálek z VAS, a.s., že v 1. plánovacím období byla pozornost při řešení zlepšování stavu vod zaměřená převážně na zlepšování čištění odpadních vod z komunálních zdrojů znečištění. Podal námět, aby ve 2. plánovacím období věnovala větší pozornost ostatním

zdrojům znečištění vod, například průmyslovým a zemědělství jako významnému zdroji nadměrné vodní eroze a s ní spojenou eutrofizací vod.

Dr. Ing. Tůma poděkoval za náměty a upřesnil, že komunálnímu znečištění se v 1. plánovacím období věnovala taková pozornost proto, že ČR musela především splnit závazky vyplývající z evropské směrnice 91/271/EHS o čištění městských odpadních vod. Průmyslové zdroje znečištění vod jsou samozřejmě významné, ale nyní především lokálně a většinou již byly legislativou za posledních 20 let jejich parametry jejich značně zlepšeny.

#### F. Závěr

Předseda Komise Dr. Ing. Tůma poděkoval všem za účast na jednání. Informoval o tom, že dokumenty, které budou vznikat ve 2. plánovacím období budou opět zveřejňovány na www stránkách Povodí Moravy.

V Brně dne 11.5.2012

Zapsal: Ing. Miroslav Foltýn



Schválil: Dr. Ing. Antonín Tůma

Poznámka: Záznam byl odeslán el. poštou na adresy členů (jejich zástupců) obou Komisí a vedoucím OŽPZ / VLHZ příslušných krajských úřadů.