

## **Zápis z 13. jednání Komise pro plánování v oblasti povodí Odry, které se konalo dne 1.11.2007 na Povodí Odry s.p. v Ostravě**

Závěrečné jednání v roce 2007 zahájil a přítomné přivítal vedoucí Komise pro plánování Ing. Tureček. Z jednání se omluvili Ing. Čuport (ArcelorMittal), Ing. Kupka (ZVHS), Mgr. Birklen (AOPK), Doc. Obrdlík (WWF) a Ing. Schneider a Ing. Březina (Povodí Odry s.p.). Novým členem se za MŽP, odbor výkonu státní správy Ostrava místo Ing. Čížkové stal Ing. Střelec, CSc.

Ing. Tureček uvedl, že toto období je stěžejní v procesu plánování, neboť do března příštího roku musí být dokončen první návrh Plánu oblasti povodí Odry, a v souladu s rozeslanou pozvánkou pokračoval v následujícím:

- informoval o jediném letošním jednání Komise pro plánování v oblasti vod při MZe a výstupech z něho,
- k Plánu hlavních povodí ČR sdělil, že byl schválen Usnesením vlády ČR č. 562 ze dne 23.5.2007, závazná část pak Nařízením vlády č. 262/2007 Sb., uvedl, že v něm není obsažen seznam lokalit vhodných pro akumulaci povrchových vod (výhledové nádrže), jejich hájení bude řešeno jiným legislativním postupem, připravovanou „malou“ novelou zákona o vodách a nařízením vlády.
- přiblížil významné činnosti, které proběhly v roce 2007, a to:
  - zveřejnění předběžného přehledu významných problémů nakládání s vodami k připomínkám veřejnosti po dobu 6 měsíců od 1.4. do 1.10.2007, došlé připomínky od 5 institucí byly vypořádány, materiál byl částečně upraven a odeslán ke stanovisku ústředním vodoprávním úřadům a ústřednímu správnímu úřadu pro územní plánování.
  - zpracování a schválení Analýzy potřeb revitalizačních opatření na vodních tocích.
  - ukončení přípravných prací jako etapy procesu plánování v oblasti vod, zpracovaná Zpráva o ukončení přípravných prací pro Plán oblasti povodí Odry byla rovněž zaslána ke stanovisku ústředním úřadům,
  - zapojení veřejnosti do procesu plánování – další semináře, publikační činnost, informování,
  - práce na návrzích opatření k dosažení dobrého stavu vod – proběhla jednání, subdodavatelem je VRV a.s., úvodní materiál je rozpracován pro všechny okruhy, poděkování za výbornou spolupráci především v okruhu jakosti vod s největším vlastníkem a provozovatelem vodovodů a kanalizací – SmVak a.s.

V další části jednání Ing. Mašková komentovala aktuální stav v monitoringu povrchových vod.

Ing. Maděříč přiblížil přijaté metodické postupy státních podniků Povodí pro hodnocení chemického a ekologického stavu a rizikovosti útvarů povrchových vod, ekologického potenciálu útvarů povrchových vod a chemického a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod.

Ing. Pavlas informoval o zpracování vodohospodářské bilance výhledového stavu množství a jakosti povrchových vod a podrobně se věnoval bilanci ve vodohospodářské soustavě povodí Odry, která byla zpracována s výhledem k roku 2050 a se zahrnutím vlivu předpokládané klimatické změny.

Dále Ing. Tureček zhodnotil aktuální stav prací na Plánu oblasti povodí Odry podle jednotlivých kapitol daných vyhláškou o plánování, tj. kapitola A „Popis oblasti povodí“ je dokončena, kapitoly B „Užívání vod a jeho vliv na stav vod“, C „Stav a ochrana vodních útvarů“ rozpracovány, kapitola D „Ochrana před povodněmi a vodní režim krajiny“ je před dokončením, kapitola E „Odhad dopadů opatření“ bude syntézou kapitol B,C,D. Poslední kapitola F „Ekonomická analýza“ je rozpracována.

Poté informoval Ing. Maníček o činnosti v procesu plánování v Mezinárodní komisi pro ochranu Odry před znečištěním, věnoval se vývoji sestavení přeshraničních významných vodohospodářských problémů, přípravě Plánu v mezinárodní oblasti povodí Odry a činnosti podskupiny GP Plánování.

Následně Ing. Tureček v různém uvedl, že Povodí Odry s.p. po dokončení návrhů opatření k dosažení dobrého stavu vod v oblasti povodí Odry rozešle tento materiál členům Komise – předpoklad v polovině ledna 2008, poté bude očekávat prostudování ze strany členů a jejich reakci do poloviny února 2008, možná je i individuální konzultace. Pak předpokládá schválení materiálu na dalším jednání Komise.

V závěrečné diskusi vystoupil Ing. Polášek k problematice revitalizací a minimálních zůstatkových průtoků ve vodních tocích a k havarijnímu znečišťování vodního toku Petrůvka.

Ing. Tureček poděkoval všem členům za účast a další jednání Komise předpokládá na přelomu února a března roku 2008.

Veškeré informace jsou průběžně zveřejňovány na internetových stránkách s.p. Povodí Odry ([www.pod.cz](http://www.pod.cz)) v sekci Plánování v oblasti povodí Odry, které mají od října letošního roku novou podobu.

V Ostravě 19.11.2007

Zapsal : Ing. Pavlas

Zápis odsouhlasil : Ing. Tureček

Příloha : Prezenční listina z jednání komise ze dne 1.11.2007