

## Zápis

### **z 9. jednání Komise pro plánování v oblasti povodí Odry, které se konalo dne 9.3.2006 na Povodí Odry s.p. v Ostravě**

Úvodní jednání v roce 2006 zahájil a přítomné přivítal vedoucí Komise pro plánování Ing.Tureček. Zároveň přiblížil předpokládaný program jednání, ze kterého se omluvili Ing.Káňa (SmVaK) a Ing.Mašková (Povodí Odry s.p.). Neúčastnili se pan Velebný (Zastupitelstvo Moravskoslezského kraje), Ing.Polenka (VÚV TGM) a MVDr.Mudra (KHS MS kraje).

Ing.Tureček dle programu jednání v souladu s rozeslanou pozvánkou informoval o dalších předpokládaných jednáních Komise v letošním roce : 8.6., 27.10. a 7.12.2006.

Dále Ing.Tureček uvedl následující:

- tak jako v minulém roce byla vydána informační brožura „Plánování 2005“, která představuje a shrnuje činnosti provedené v procesu plánování v roce 2005 a členové Komise ji dostali k dispozici.
- podrobněji se věnoval problematice analýzy lokalit vhodných pro akumulaci povrchových vod, ke které členové Komise obdrželi podrobné podklady. Na základě metodiky MZe státní podnik Povodí Odry zpracoval základní podklad - databázi o posuzovaných lokalitách dle seznamu z SVP z roku 1988. Při MZe byl vytvořen expertní tým, který lokality posuzoval a navrhl k dalšímu územnímu hájení v rámci Plánu hlavních povodí ČR (jednání v Ostravě 18.1.2006 pro oblast povodí Odry). Podkladem posuzování byly kromě jiného studie klimatické změny (VÚV TGM Praha, 2005), územně plánovací podklady nebo zkušenosti správce povodí. V povodí Odry bylo doporučeno k dalšímu hájení 12 lokalit:
  - v dílčím povodí Odry - Spálov a Heřmánky na řece Odře, Hukvaldy na Ondřejnici
  - v dílčím povodí Opavy - Nové Heřminovy na řece Opavě a Spálené na Opavici
  - v dílčím povodí Ostravice - Krásná na Mohelnici a Čeladná na Čeladence
  - v dílčím povodí Olše - Horní Lomná na řece Lomné a Bukovec na Olši
  - v dílčím povodí okrajových přítoků - Malá Kraš na Černém potoce, Nýznerov na Stříbrném potoce a Ondřejovice na Javorné.

Na žádost MZe byl s.p.Povodí Odry navrhnout způsob územního hájení doporučených lokalit.

- připomenul zveřejnění Časového plánu a programu prací pro zpracování Plánu oblasti povodí Odry k připomínkám veřejnosti u krajských úřadů Moravskoslezského a Olomouckého kraje a u s.p.Povodí Odry a rovněž na jejich internetových stránkách a na portálu veřejné správy po dobu 6 měsíců.
- u problematiky ochrany před povodněmi upozornil na materiál "Hodnotící zpráva o územích nedostatečně chráněných před povodněmi", jehož závěrem je určení 95 nedostatečně chráněných lokalit v povodí Odry.
- v oblasti legislativy přiblížil Metodický návod pro postup v procesu plánování na rok 2006, který je před schválením, Vyhlášku o monitoringu stavu vod, která je stále ve fázi projednávání a pravděpodobně vstoupí v platnost 1.ledna 2007, a z toho důvodu pro rok 2006 bude vydán Metodický pokyn pro monitoring.
- referoval o posledním jednání Komise pro plánování při MZe z 2.3.2006 (Plán hlavních povodí ČR, SEA).
- v oblasti zapojení veřejnosti uvedl, že s.p.Povodí Odry provede dotazníkové šetření mezi občany o významných vodohospodářských problémech, a to formou inzerátu v měsíčníku Moravskoslezského kraje s dotazníkem a s možností jeho vyplnění rovněž na internetových stránkách. Opět bude vydán poster k pracím za rok 2005, který spolu s ostatními bude vystavován na úřadech.
- avizoval konání semináře k plánování v oblasti povodí Odry na Krajském úřadu Moravskoslezského kraje dne 13.4.2006 a prezentace pro vodoprávní úřady dne 20.4.2006.
- poznamenal, že se jednání Komise opět neúčastnil zástupce Zastupitelstva Moravskoslezského kraje pan Velebný, což je nutno napravit, aby bylo zajištěno průběžné předávání informací z Komise pro plánování v oblasti povodí Odry na zastupitele Moravskoslezského kraje.

V další části jednání přiblížil mezinárodní činnost v procesu plánování v Mezinárodní komisi pro ochranu Odry před znečištěním Ing.Maníček, předseda podskupiny GP Plánování v oblasti vod, Ing.Zubek, vedoucí sekretariátu MKOOpZ a Ing.Březina, člen G1 Řídící skupiny pro implementaci Rámcové směrnice (WFD).

Na závěr proběhla diskuze k tématům – výhledové lokality pro akumulaci vod (Mgr.Birklen), průplav Dunaj – Odra – Labe (Ing.Severa, RNDr.Obrdlík).

Ing.Tureček poděkoval všem členům za účast na jednání a pozval je na seminář na Krajském úřadu a na další jednání Komise a opětovně připomněl, že veškeré materiály a informace jsou průběžně zveřejňovány na internetových stránkách s.p.Povodí Odry (www.pod.cz) v sekci Plánování v oblasti vod.

V Ostravě 13.3.2006

Zapsal : Ing.Pavlas

Zápis odsouhlasil : Ing.Tureček

Příloha : Prezenční listina z jednání komise ze dne 9.3.2006

**Jednání Komise pro plánování v oblasti povodí Odry  
Ostrava, 9.3.2006, Povodí Odry, státní podnik**

	Organizace	Příjmení a jméno	Podpis
1	Krajský úřad Moravskoslezského kraje	Ing. Orság Hynek	Omluven
2	Krajský úřad Moravskoslezského kraje	Ing. Weberová Lenka Ing. Heczková Lenka	
3	Krajský úřad Moravskoslezského kraje	Ing. Severa Ervín	
4	MŽP, Odbor výkonu státní správy	Ing. Čížková Helena Hradil	Hradil
5	Zástupce Zastupitelstva Moravskoslez. kraje	p. Velebný Ladislav	-
6	Krajský úřad Olomouckého kraje	p. Kubišová Vladimíra	
7	Zástupce Zastup. Olomouckého kraje	Ing. Žmolík Lubomír	
8	Český hydrometeorologický ústav	RNDr. Řehánek Tomáš	
9	Výzkumný ústav vodohospodářský TGM	Ing. Polenka Evžen	-
10	Výzkumný ústav vodohospodářský TGM	Ing. Durčák Martin	
11	Krajská hygienická stanice MS kraje	MVDr. Mudra Radim	-
12	Lesy ČR, Oblastní správa toků F-M	Ing. Němčanský Vladimír	
13	Zemědělská vodohospodářská správa	Ing. Kupka Vítězslav	
14	Sm vodovody a kanalizace Ostrava a.s.	Ing. Káňa Petr	
15	Agentura ochrany přírody a krajiny ČR,	Mgr. Birklen Petr	
16	MITTAL STEEL OSTRAVA a.s.	Ing. Čuport Michal	
17	Český rybářský svaz, výbor územního svazu pro Severní Moravu a Slezsko	Ing. Polášek Květoslav	
18	OKD, a.s., koncern KARBON INVEST, a.s.	p. Filipcová Irena	
19	Česká inspekce ŽP Ostrava	Ing. Daniel Grůza	
20	WWF – Institut Rastatt	Doc.RNDr. Obrdlík P., CSc.	
21	MKOPP Wrocław	Ing. Zubek Leopold	
22	AQUATIS a.s. Brno	Ing. Maděňč Radek	
23	Povodí Odry, státní podnik	Ing. Březina Petr	Březina
24	Povodí Odry, státní podnik	Ing. Viček Čestmír	
25	Povodí Odry, státní podnik	Ing. Tureček Břetislav	
26	Povodí Odry, státní podnik	Ing. Pavlas Lukáš	Pavlas L.
27	Povodí Odry, státní podnik	Ing. Mašková Eliška	Omluvena
28	Povodí Odry, státní podnik	Ing. Biksadský Jiří	
29	Povodí Odry, státní podnik	Ing. Maníček Jiří	
30	Povodí Odry, státní podnik	Ing. Kajnarová Sylva	

31 K. H. H. H.

SAKTOVA

Gm