

## Zápis z 2. jednání Komise pro plánování v oblasti povodí Odry, které se konalo dne 5.2.2004 na Povodí Odry s.p. v Ostravě

Jednání zahájil technický ředitel s.p.Povodí Odry Ing.Březina, který přítomné přivítal a shrnul události, které se v „plánování“ staly od úvodního jednání této komise v září loňského roku. Především se věnoval legislativním podkladům, a to novele vodního zákona (Zákon č.20/2004 Sb.) a z ní vyplývajících změn v plánování (vodní útvary, programy opatření, přípravné práce, plán oblasti povodí). Dále informoval o vydání Metodického návodu pro postup při plánování v oblasti vod v roce 2004 a o důležitých termínech. Uvedl, že proběhlo výběrové řízení na zpracovatele přípravných prací, že bylo osloveno 5 subjektů a vítězem se stala a.s.AQUATIS Brno.

Následně se vedení jednání ujal vedoucí Komise Ing.Tureček. Úvodem informoval přítomné o přejmenování *Subkomise* na *Komisi* pro plánování v oblasti povodí Odry a dále o změnách ve složení komise a představil nové členy – Ing.Vlčka, Ing.Kajnarovou a Ing.Biksadského z s.p.Povodí Odry, p.Filipcovou jako zástupkyni OKD,a.s., Ing.Durčáka z VÚV TGM, pobočky Ostrava a p.Kubišovou jako zástupkyni Ing.Veselského z Krajského úřadu Olomouckého kraje.

Složení komise je nyní následující:

- |   |  |
|---|--|
| - Krajský úřad Moravskoslezského kraje                                    | - Ing.Orság, Ing.Weberová  |
| - Zástupce Zastupitelstva Moravskoslezského kraje                         | - Ing.Polášek  |
| - Krajský úřad Olomouckého kraje  | - Ing.Veselský, p.Kubišová   |
| - Zástupce Zastupitelstva Olomouckého kraje                               | - Mgr.Procházka  |
| - Český hydrometeorologický ústav, pobočka Ostrava                        | - RNDr.Řehánek, PhD.   |
| - (Výzkumný ústav vodohospodářský TGM                                     | - Ing.Polenka, Ing.Durčák)   |
| - Lesy České republiky, Oblastní správa toků Frýdek – Místek              | - Ing.Němčanský  |
| - Zemědělská vodohospodářská správa, oblast povodí Odry                   | - Ing.Kupka  |
| - Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, středisko Ostrava                | - Ing.Mana   |
| - Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s.                       | - Ing.Káňa   |
| - ISPAT NOVÁ HUŤ a.s.   | - Ing.Čuport   |
| - OKD,a.s., člen koncernu KARBON INVEST,a.s.                              | - p.Filipcová  |
| - Český rybářský svaz,výbor úz.svazu pro S.Moravu a Slezsko – Mgr.Birklen |  |
| - Povodí Odry, státní podnik  | - Ing.Březina, Ing.Vlček, Ing.Tureček, Ing.Pavlas,<br>Ing.Maníček, Ing.Mašková, Ing.Biksadský, Ing.Kajnarová |
| - AQUATIS a.s.  | - Ing.Maděříč  |

Ing.Tureček dále přítomné seznámil s následujícím:

- představil základní územní jednotky pro zpracovávání plánu – vodní útvary (VÚ) (mapa, 106 VÚ v povodí Odry, přeshraniční VÚ a spolupráce s Polskou republikou, skupiny VÚ a způsob jejich hodnocení)
- komentoval Metodický návod pro Přípravné práce v roce 2004, který byl členům předán, důležité termíny a základní pojmy (maketa, definice dobrého stavu vod, analýza vlivů na povrchové vody, katalog vlivů, analýza dopadů, ekonomická analýza, základní scénář)
- uvedl, že z Metodického návodu vyplývá za podzemní vody zodpovědný zpracovatel Výzkumný ústav vodohospodářský (VÚV) a za Registr chráněných území rovněž VÚV ve spolupráci s AOPK ČR a s.p. Povodí Odry jako správcem povodí
- vznesl požadavek na zástupce Lesů ČR a ZVHS na sběr dat o vodních tocích pro naplnění charakteristiky oblasti povodí dle připravených tabulek a map s termínem odevzdání **8.3.2004**
- požádal zástupce krajských úřadů o předání podkladů (konceptí) zpracovateli a.s. AQUATIS a o jmenování kontaktních osob (za KÚ Olomouckého kraje se stalo na tomto jednání a kontaktní osobou je p.Kubišová) v termínu do **23.2.2004**
- informoval o jednání dne 10.2.2004 mezi VÚV Praha, s.p.Povodí Odry a AQUATIS a.s. o vodních útvarech, maketě zprávy za oblast povodí a vyřešení účasti VÚV v této komisi
- navrhl další postup v přípravných pracích a předpoklad příštího jednání Komise na přelomu dubna a května za účelem projednání základního scénáře (od MZe a MŽP) a podkladů pro ekonomickou analýzu, předpokládá v případě potřeby samostatná jednání s Lesy ČR a ZVHS o datech pro vodní toky, s AOPK ČR o chráněných územích.

V Ostravě 5.2.2004

Zaznamenal : Ing.Pavlas

Zápis odsouhlasil : Ing.Tureček

Příloha : Prezenční listina z jednání komise ze dne 5.2.2004 (omluveni Ing.Polášek, Ing.Polenka, Ing.Němčanského zastupoval p.Matýsek a Ing.Maškovou Ing.Kovářová)

Na vědomí : Ing.Libor Ansoerge, Ministerstvo zemědělství ČR

Ing.Pavel Schneider, generální ředitel Povodí Odry s.p.