

PLÁNOVÁNÍ V OBLASTI VOD

ZÁPIS Z VEŘEJNÉHO SEMINÁŘE K PLÁNU OBLASTI POVODÍ ODRY A JEHO SEA HODNOCENÍ

Datum konání: 6. března 2007

Místo konání: zasedací místnost zastupitelstva Moravskoslezského kraje v budově Krajského úřadu Moravskoslezského kraje, ul. 28. října 117, Ostrava

Účastníci jednání: viz. prezenční listina

Program:

- Zahájení
- Informace o procesu plánování v oblasti vod, shrnutí dosavadních prací v letech 2004-2005, podrobný přehled prací za rok 2006, Plán oblasti povodí Odry – činnost v r. 2007
- Informace o procesu SEA Plánu oblasti povodí Odry
- Diskuze, shrnutí, závěr

1. Ing. Lenka Heczková (moderátorka, odbor životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu MSK) přivítala přítomné a představila jednotlivé přednášející. Následně předala slovo ing. Turečkovi.

2. Ing. Břetislav Tureček (Povodí Odry, s.p.) informoval o průběhu plánování v oblasti povodí Odry, včetně časového harmonogramu prací.

3. Ing. Jiří Maníček (Povodí Odry, s.p.) přednesl návrh revitalizačních opatření v oblasti povodí Odry, který byl zpracován ve spolupráci s Agenturou ochrany přírody a krajiny, středisko Ostrava (AOPK).

4. Ing. Eliška Mašková (Povodí Odry, s.p.) představila návrh provozního monitoringu povrchových vod v oblasti povodí Odry pro období 2007-2012.

5. Ing. Jiří Biksadský (Povodí Odry, s.p.) vyhodnotil dosavadní práci s veřejností včetně dotazníkového šetření, které se týkalo plánování v oblasti povodí Odry, a které proběhlo v r. 2006.

6. Ing. Lukáš Pavlas (Povodí Odry, s.p.) představil předběžný návrh významných vodo-hospodářských problémů v oblasti povodí Odry, které bude podkladem pro návrh opatření v rámci plánu oblasti povodí.

7. Ing. Jitka Kaslová (Regionální centrum EIA - zástupce zpracovatele SEA) definovala pojem SEA a zmínila se o výhodách SEA procesu a o nutnosti zapojení veřejnosti do tohoto procesu. Představila metodiku hodnocení plánu a kroky, které již byly v rámci hodnocení učiněny a také ty, které budou následovat.



8. Mgr. Petr Birklen (AOPK, středisko Ostrava) navázal na prezentaci ing. Maníčka a vysvětlil přístup a metodiku při zpracování návrhu revitalizačních opatření v oblasti povodí Odry.

9. Ing. Lenka Heczková poděkovala přednášejícím a vyzvala účastníky k **diskuzi**, kde byly vzneseny následující dotazy.

- dotaz (**p.Nečas, SCHKO Poodří**): seznam navržených hájených lokalit nebude zařazen v Plánu hlavních povodí, byl z něj vyňat. Znamená to, že nebudou hájené lokality uvedeny ani v Plánu oblasti povodí Odry?
- odpověď (**Ing. Tureček**): Zatím se neví, v jaké podobě bude Plán hlavních povodí ČR schválen. Záležitost týkající se hájených lokalit pro akumulaci povrchových vod by měla být řešena jiným legislativním postupem, pravděpodobně novelou zákona o vodách, jak bylo avizováno MZe a MŽP.
- dotaz (**p.Halfar, SCHKO Jeseníky**): o jakou novelizaci zákona o vodách se jedná?
- odpověď (**Ing. Tureček**): Hájené lokality budou řešeny legislativně, kupříkladu obdobně jako současný §28 zákona o vodách řeší ochranu oblastí přirozené akumulace vod. Pravděpodobně bude následně vydána prováděcí vyhláška obsahující seznam hájených lokalit. Toto je však pouze předpoklad, ministerstvo zemědělství se zatím přesněji nevyjádřilo, jak se bude postupovat.

10. Na závěr zhodnotil **Ing. Petr Březina (technický ředitel Povodí Odry, s.p.)** průběh veřejného semináře. Konstatoval, že poměrně malá účast byla zřejmě způsobena tím, že dotčené úřady a obce se prozatím – v počátečních fázích zpracování Plánu oblasti povodí – necítí „ohroženy“ ve svých zájmech. Je pravděpodobné, že s postupem prací dojde k některým střetům zájmů, které se odrazí ve zvýšené aktivitě dotčených účastníků. Dále uvedl, že postupně dojde k harmonizaci evropských „směrnic o vodě a povodních“ v termínu do r.2015.

Zapsala: Věra Tížková, v Ostravě dne 6.3.2007