

Zápis z 1. jednání Komise pro plánování v dílčím povodí Horní Odry ve 2. plánovacím cyklu, které se konalo dne 16.2.2012 na Povodí Odry s.p. v Ostravě

Jednání zahájil a přítomné přivítal vedoucí Komise pro plánování Ing. Tureček. Z jednání se omluvili zástupci Krajského úřadu Olomouckého kraje. Novým členem komise se stala společnost Ostravské vodárny a kanalizace a.s., kterou zastupoval ředitel Ing. Kutý.

Ing. Tureček uvedl, že toto jednání bylo svoláno po zahájení druhého cyklu procesu plánování v oblasti vod. V prezentaci přiblížil hlavní změny oproti prvnímu cyklu v legislativě (Vyhláška č.393/2010 Sb., o oblastech povodí, Vyhláška č.24/2011 Sb., o plánech povodí a plánech pro zvládání povodňových rizik, Vyhláška č.49/2011 Sb., o vymezení útvarů povrchových vod a další), nové rozdělení České republiky na dílčí oblasti – naše nově „Dílčí povodí Horní Odry“, začlenění nových plánů pro zvládání povodňových rizik do struktury plánování v oblasti vod. Informoval o stavu přípravy metodik na národní úrovni pro celý proces plánování. Zabýval se rovněž časovým harmonogramem a hlavními časovými milníky 2. plánovacího cyklu, přičemž následující dokumenty se musí zveřejnit a zpřístupnit veřejnosti k připomínkám:

- Předběžné vyhodnocení povodňových rizik a vymezení oblastí s významným povodňovým rizikem (*nepřekročitelný termín zveřejnění 12/2011*) - *splněno*
- Časový plán a program prací (*12/2012*)
- Předběžný přehled vodohospodářských problémů (*12/2013*)
- Návrhy plánů povodí a návrhy plánů pro zvládání povodňových rizik (*12/2014*)
- Zpráva o vyhodnocení připomínek podaných k návrhům plánů povodí a návrhům plánů pro zvládání povodňových rizik (*08/2015*)

V další části jednání Ing. Biksadský předložil základní informace o naplňování Směrnice 2007/60/ES o vyhodnocování a zvládání povodňových rizik v našem dílčím povodí, kdy bylo vymezeno 14 úseků vodních toků s potenciálně významným povodňovým rizikem o celkové délce 183 km a z toho na délce 36 km se jedná o hraniční úseky vodních toků.

V hlavní části jednání Ing. Tureček prezentoval návrh státního podniku Povodí Odry jako správce povodí a správce významných vodních toků na opatření k zajištění migrační průchodnosti hlavních vodních toků – úseků Odry, Opavy s přítokem Moravice, Ostravice a Olše. Celkem je v období do roku 2027 navrženo ke zprůchodnění 26 objektů za 0,465 mld. Kč (z toho I. etapa – 9 objektů /150 mil. Kč, II. etapa - 10/205 mil. Kč, III. etapa - 7 /110 mil. Kč). K předkládanému materiálu nebyly vzneseny žádné připomínky a Ing. Tureček konstatoval, že Komisi pro plánování v dílčím povodí Horní Odry byl návrh přijat.

Následně Ing. Tureček informoval, že Česká republika má povinnost reportovat „Předběžnou zprávu o realizaci programů opatření v povodích“, tzn. shromáždit údaje o postupu v zavádění opatření navržených prvními plány povodí. Na úrovni našeho dílčího povodí je nutno provést sběr podkladních údajů o jednotlivých okruzích opatření – kanalizace a čistírny odpadních vod, staré ekologické zátěže, revitalizace říčních systémů, opatření na ochranu proti povodním. Ing. Tureček požádal zástupce Lesů ČR, s.p., SmVaK Ostrava a.s., OVaK a.s. a ČIŽP o doplnění stavu u jednotlivých opatření do tabulky, která jim bude zaslána e-mailem. Zápis u jednotlivých opatření by měl vystihovat jejich stav k prosinci 2012. Termín pro zpětné zaslání na s.p. Povodí Odry je do konce března 2012, aby mohla být data zkompletována a předána na Ministerstvo životního prostředí. Rovněž ve spolupráci s KÚ Moravskoslezského kraje a Olomouckého kraje budou požádány dotazníkem o sdělení k opatřením na úseku vodovodů a kanalizací všechny obce v našem povodí rovněž s termínem na odpovědi do konce března 2012. Následně budou podrobná data také využita při přípravě zprávy pro vládu ČR v rámci Zprávy o stavu vodního hospodářství za rok 2012.

Ing. Tureček poděkoval za zpracování podkladních údajů a jejich zaslání v uvedeném termínu.

V různém informoval Ing. Pavlas o činnosti v procesu plánování v Mezinárodní komisi pro ochranu Odry před znečištěním a o zahájení přípravných prací na aktualizaci Plánu mezinárodní oblasti povodí Odry.

Následně RNDr. Řehánek, Ph.D. z ČHMÚ uvedl, že ústav zpracovává nový katastr m-denních průtoků z reprezentativního období 1981-2010, podle něhož budou údaje žadatelům vydávány od roku 2013.

Ing. Tureček poděkoval všem členům za účast a sdělil, že další jednání Komise bude svoláno podle dalšího vývoje a postupu prací a úkolů, nevyloučil však individuální konzultace podle potřeby.

Veškeré informace jsou průběžně zveřejňovány na internetových stránkách s.p. Povodí Odry (www.pod.cz) v sekci Proces plánování.

V Ostravě 2.3.2012

Zapsal : Ing.Pavlas

Zápis odsouhlasil : Ing.Tureček



Příloha : Prezenční listina z jednání komise ze dne 16.2.2012