



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ

21. 03. 07

ODBOR VODOHOSPODÁŘSKÉ POLITIKY
ČÍSLO ÚTVARU: 16320

RNDr. Jan Hodovský
ředitel odboru ochrany vod
Ministerstvo životního prostředí
Vršovická 65
100 10 Praha 10

NAŠE Čj.: 9607/2007-16300

VYŘIZUJE: Ing. Ansorge
TELEFON: 221 812 908
FAX: 221 812 983
E-MAIL: ansorge@mze.cz

ADRESA: TĚŠNOV 17, 117 05 PRAHA 1

DATUM: 13.3.2007

Výstupy dle metodických návodů a pokynů MZe a MŽP a příprava Metodického návodu pro pořizovatele plánů oblastí povodí pro rok 2007

Vážený pane řediteli,

podle Metodického návodu odboru vodohospodářské politiky MZe a odboru ochrany vod MŽP pro postup pořizovatelů plánů oblastí povodí a dalších subjektů podílejících se na procesu plánování v oblasti vod v roce 2006 mají být k dispozici pro navazující práce následující výstupy zajišťované v gesci MŽP:

- návrh metodického postupu hodnocení vodních útvarů (Čl. 22 bod 2),
- odzkoušení a zavedení systému hodnocení stavu vod a kalibrace systému (Čl. 22 bod 3),
- zpracování metodiky pro stanovení environmentálních cílů pro silně ovlivněné a umělé vodní útvary (Čl. 3 bod 1),
- návrhu programu monitoringu referenčních podmínek (Čl. 18 bod 3),
- metodika pro určení dobrého stavu vod (Čl. 19),
- metodika pro jednotný postup hodnocení rizikovosti či stavu vodních útvarů (Čl. 1 bod 2),
- návrh postupu stanovení environmentálních cílů pro územní soustavy Natura 2000 a maloplošná zvláště chráněná území (Čl. 3 bod 2),
- výchozí vymezení referenčních podmínek (Čl. 18 bod 5),

Stejně podle Metodického pokynu odboru ochrany vod MŽP a odboru vodohospodářské politiky MZe pro monitorování vod měly být v gesci MŽP zpracovány následující výstupy:

- stanovení referenčních podmínek a maximálního ekologického potenciálu (Čl. 5 bod 4),
- stanovení seznamu, environmentálních cílů a kritérií pro hodnocení chráněných území vymezených pro ochranu stanovišť a druhů vázaných na vodní prostředí (Čl. 16 bod 2).

O splnění těchto úkolů podle zmíněného metodického návodu a metodického pokynu nemáme žádné informace. V příloze Vám posíláme analýzu plnění úkolů z metodického

návodu 2006. Za úkoly, které naplňovali správci povodí musím konstatovat, že byly v řádných termínech splněny.

Na základě sdělení správců povodí Vás musíme upozornit, že neplnění stanovených úkolů za strany odborných subjektů podřízených MŽP ztěžuje a může zabránit plnění vodním zákonem daných povinností pořizovatelům jednotlivých plánů oblastí povodí.

Zároveň připomínáme, že podle Vašeho příslibu v dopise čj. 77202/ENV/06; 3409/650/06 z 3.11.2006 měla být po vydání „metodického pokynu pro monitorování vod“ připravena a vydána vyhláška o vymezení vodních útvarů. O její přípravě, jako spolupředkladatelé, nemáme rovněž informace. Pokud je nám známo, nebylo dosud ani svoláno jednání k vyřešení rozporů mezi VÚV TGM a správci povodí v dílčích vodních útvarech, které bylo též příslibeno ještě v loňském roce. Znovu opakujeme naše stanovisko, podpořené zástupci krajských úřadů v Komisi pro plánování v oblasti vod v této věci, že zveřejnění vymezení vodních útvarů v metodickém pokynu pro monitorování vod je pro účely přípravy programů opatření vázaných na vodní útvary a jejich následné schvalování zastupitelstvy krajů nedostatečné.

Dále jste byli na konci loňského roku vyzváni k přípravě námětů pro metodický návod pro pořizovatele plánů oblastí povodí na rok 2007. Přes několikeré ujišťování, že se na těchto podnětech pracuje, nemáme dosud odpovídající návrhy k dispozici.

Vážený pane řediteli, s ohledem na závažnost uvedených sdělení, Vás žádám o odpověď v jakém stavu je plnění vyjmenovaných úkolů resp. výstupů a o urychlené řešení vzniklé situace. Dále Vás žádám o vyjádření, zda vůbec považujete za vhodné připravovat metodický návod pro rok 2007, když správci povodí postupují podle schváleného časového plánu.

Vaše souhrnné stanovisko sdělte prosím **do 26. března 2007** abychom mohli zahájit přípravu jednání Komise pro plánování v oblasti vod, kterou plánujeme na 19. dubna 2007 a na které je nutno vyhodnotit plnění úkolů a zaujmout jednoznačné stanovisko pro koordinaci prací na plánech oblastí povodí v roce 2007.

S pozdravem



Ing. Miroslav Král, CSc.
ředitel odboru

Příloha (dle textu)

Na vědomí:

1. RNDr. Pavel Punčochář, CSc., vrchní ředitel sekce vodního hospodářství, MZe
2. Ing. Václav Jirásek, ředitel pro správu povodí, Povodí Labe státní podnik
3. RNDr. Petr Kubala, ředitel pro správu povodí, Povodí Vltavy státní podnik
4. Ing. Jindřich Břečka, technickoprovozní ředitel, Povodí Ohře státní podnik
5. Dr. Ing. Antonín Tůma, ředitel pro správu povodí, Povodí Moravy s. p.
6. Ing. Petr Březina, technický ředitel, Povodí Odry státní podnik

**Analýza plnění úkolů z Metodického návodu 2006 OVP MZe a OOV MŽP
pro plánování v oblasti vod a monitoring**

Harmonogram upraven podle projednání Komise pro plánování v oblasti vod 18.5.2006

Por. č.	Úkol	Termín	Odpovědnost, spolupráce	Splněno
1	Souhrn požadavků na monitoring pro mezinárodní monitorovací programy (Čl. 14 bod 1)	20.3.2006	VÚV TGM, OOV MŽP	✓
2	Návrh sítě referenčních míst s velmi dobrým ekologickým stavem pro ověření referenčních podmínek (Čl. 18 bod 2)	22.3.2006	AOPK, VÚV TGM, ZVHS, správci povodí	✓
3	Návrh Rámcového programu monitoringu předložit MŽP a MZe ke stanovisku (Čl. 17 bod 3)	22.3.2006	ČHMÚ, VÚV TGM, AOPK, správci povodí, ZVHS	✓
4	Dopracování a projednání metodiky pro sledování ekologického stavu povrchových vod pro tekoucí vody (Čl. 16 bod 1)	22.3.2006	VÚV TGM, správci povodí, AOPK	✓
5	Metodika pro potřeby stanovování referenčních podmínek ke stanovisku MŽP (Čl. 18 bod 1)	31.3.2006	AOPK, VÚV TGM	
6	Zpracování podkladů a návrh dokumentace programového financování monitoringu, včetně programu sledování kvalitativního stavu vod (Čl. 20)	31.3.2006	ČHMÚ, VÚV TGM, AOPK, správci povodí, ZVHS	
7	Podklady pro inf. systém WISE, požadavky pro doplnění datových šablon Makety Zprávy 2005 předat správcům povodí a MZe (Čl. 1 bod 6)	31.3.2006	VÚV TGM	✓
8	Návrh závazné makety pro potřeby přípravy Zprávy 2007 o programech monitoringu (Čl. 15 bod 1)	31.3.2006	VÚV TGM	✓
9	Zahájení testování jednotlivých monitorovaných složek (Čl. 18 bod 4)	1.4.2006	AOPK, VÚV TGM	
10	Zahájení testovacího provozu programu situačního monitoringu (Čl. 17 bod 5)	1.4.2006	ČHMÚ	✓
11	Návrh monitorovacích míst pro mezinárodní monitorovací programy (Čl. 14 bod 1)	30.4.2006	ČHMÚ	✓
12	Dopracování návrhu vymezení a charakterizace přeshrančících vodních útvarů pro povrchvé vody (Čl. 14 bod 2)	30.4.2006	VÚV TGM	✓
13	Souhrn požadavků pro monitoring chráněných území vázaných na vodní prostředí (Čl. 16 bod 2)	30.4.2006	VÚV TGM, AOPK	✓
14	Aktualizace útvarů podzemních vod (Čl. 1 bod 3)	30.4.2006	VÚV TGM, ČHMÚ	✓
15	Přehled požadavků na hodnocení stavu vod vycházejících z mezinárodních i národních směrnic a norem (Čl. 22 bod 1)	31.5.2006	VÚV TGM	✓
16	Návrh postupu a rozsahu údajů a zásad ukládání a sdílení dat z jednotlivých programů monitoringu do IS monitoringu vod (Čl. 21 bod 1)	31.5.2006	ČHMÚ, správci povodí a pověř. subjekty	
17	Dokončení a implementace datového modelu pro monitoring ekologického stavu jako součást IS monitoringu a zavedení systému do provozu pro sběr dat (Čl. 21 bod 2)	31.5.2006	ČHMÚ, VÚV TGM, správci povodí, AOPK, ZVHS	
18	Doplnění údajů o důvodech rizikovitosti jednotlivých útvarů povrch. vod do datových šablon (Čl. 1 bod 6)	31.5.2006	Správci povodí, VÚV TGM	✓
19	Doplnění údajů o důvodech rizikovitosti jednotlivých útvarů podzemních vod údaje za útvary podzemních vod a chráněná území do datových šablon (Čl. 1 bod 6)	31.5.2006	VÚV TGM	✓
20	Projednání návrhu Rámcového programu monitoringu (Čl. 17 bod 3)	30.6.2006	MŽP, MZe	
21	Zpracování zdrojových dat pro nově vymezené útvary podzemních vod (Čl. 1 bod 4)	30.6.2006	VÚV TGM	✓

**Analýza plnění úkolů z Metodického návodu 2006 OVP MZe a OOV MŽP
pro plánování v oblasti vod a monitoring**

Harmonogram upraven podle projednání Komise pro plánování v oblasti vod 18.5.2006

Poř. č.	Úkol	Termín	Odpovědnost, spolupráce	Splněno
22	Sestavení výstupů z údajů správci povodí a souhrnných údajů o návratnosti nákladů za ČR a předání ke schválení MŽP a MZe (Čl. 1 bod 6)	30.6.2006	VÚV TGM	✓
23	Návrh metodického postupu hodnocení vodních útvarů (Čl. 22 bod 2)	30.6.2006	VÚV TGM, ČHMÚ, AOPK, ZVHS, správci povodí	
24	Zpracování metodiky pro stanovení environmentálních cílů pro silně ovlivněné a umělé vodní útvary (Čl. 3 bod 1)	30.6.2006	VÚV TGM, ČHMÚ, správci povodí	✓
25	Dopracování a projednání metodiky pro sledování ekologického stavu povrchových vod pro stojaté vody (Čl. 16 bod 1)	30.6.2006	VÚV TGM, správci povodí, AOPK	✓
26	Dopracování návrhu vymezení a charakterizace přestrančních vodních útvarů pro podzemní vody (Čl. 14 bod 2)	31.7.2006	VÚV TGM	
27	Návrh programu monitoringu referenčních podmínek (Čl. 18 bod 3)	31.8.2006	AOPK, VÚV TGM	
28	Návrh programu situačního monitoringu podzemních vod (Čl. 17 bod 5)	31.8.2006	ČHMÚ, VÚV TGM, správci povodí	✓
29	Dokolení systému hodnocení a sběr dat pro kalibraci systému hodnocení stavu vod (Čl. 22 bod 3)	31.8.2006	VÚV TGM, ČHMÚ, AOPK, ZVHS, správci povodí	
30	Návrh programu situačního monitoringu povrchových vod (Čl. 17 bod 4)	31.8.2006	VÚV TGM, ČHMÚ, správci povodí	✓
31	Návrh programů monitoringu kvantitativního stavu (Čl. 17 bod 8)	30.9.2006	ČHMÚ	✓
32	Návrh programů provozního monitoringu podzemních vod pro každou oblast povodí (Čl. 17 bod 7)	30.9.2006	ČHMÚ, VÚV TGM, ČižP, správci povodí	✓
33	Projednání návrhu programu situačního monitoringu povrchových vod (Čl. 17 bod 4)	30.9.2006	MŽP, MZe	✓
34	Projednání návrhu programu situačního monitoringu podzemních vod (Čl. 17 bod 5)	30.9.2006	MŽP, MZe	✓
35	Projednání návrhu programu monitoringu referenčních podmínek (Čl. 18 bod 3)	30.9.2006	MŽP, MZe	
36	Metodický postup pro určení dobrého stavu vod (Čl. 19)	30.9.2006	VÚV TGM, AOPK	
37	Aktualizace, doplnění a analýza podkladů pro útvary povrchových a podzemních vod, předběžné vymezení jako silně ovlivněné, nejisté nebo rizikové; situační zpráva na jednání KPOV (Čl. 1 bod 5)	19.10.2006	Správci povodí	✓
38	Informování o aktivitách k zapojení veřejnosti v roce 2006 na jednání KPOV (Čl. 5 bod 2)	19.10.2006	Správci povodí	✓
39	Návrh předběžného přehledu významných problémů nakládání s vodami (Čl. 7 bod 2)	19.10.2006	Správci povodí	✓
40	Informování o shromážděných připomínkách a jejich vyhodnocení (časové plány a programy prací) na jednání KPOV (Čl. 6 bod 3)	19.10.2006	Správci povodí, krajské úřady	✓
41	Projednání návrhu programů provozního monitoringu podzemních vod (Čl. 17 bod 7)	31.10.2006	MŽP, MZe	✓
42	Projednání návrhu programů monitoringu kvantitativního stavu (Čl. 17 bod 8)	31.10.2006	MŽP, MZe	✓

**Analýza plnění úkolů z Metodického návodu 2006 OVP MZe a OOV MŽP
pro plánování v oblasti vod a monitoring**

Harmonogram upraven podle projednání Komise pro plánování v oblasti vod 18.5.2006

Poř. č.	Úkol	Termín	Odpovědnost, spolupráce	Splněno
43	Návrh programů provozního monitoringu povrchových vod pro každou oblast povodí (Čl. 17 bod 6)	31.10.2006	Správci povodí, ČHMÚ, VÚV TGM, ZVHS, AOPK, ČIŽP	✓
44	Analýza potřeb revitalizačních opatření na vodních tocích včetně jejich niv; informace na jednání KPOV v roce 2007 (Čl. 12 bod 3)	31.10.2006	Správci povodí, ZVHS, AOPK	✓
45	Dopracování metodického materiálu pro jednotný postup hodnocení rizikovosti či stavu vodních útvarů (Čl. 1 bod 2)	31.10.2006	VÚV TGM, správci povodí	
46	Dokončení kalibrace systému hodnocení stavu vod (Čl. 22 bod 3)	15.11.2006	VÚV TGM, ČHMÚ, AOPK, ZVHS, správci povodí	
47	Zpracování podkladů podle závazné makety pro návrh Zprávy 2007 na základě programů monitoringu (Čl. 15 bod 1)	30.11.2006	ČHMÚ, správci povodí a pověř. subjekty	
48	Dokončení a implementace datového modelu pro monitoring ekologického stavu jako součást IS monitoringu a zavedení systému do provozu pro ostatní funkce systému (Čl. 21 bod 2)	30.11.2006	ČHMÚ, VÚV TGM, správci povodí, AOPK, ZVHS	
49	Projednání návrhu programů provozního monitoringu povrchových vod (Čl. 17 bod 6)	30.11.2006	MŽP, MZe	
50	Předání souhrnné zprávy o vymezení silně ovlivněných vodních útvarů MZe (Čl. 2 bod 5)	30.11.2006	Správci povodí	✓
51	Návrh postupu stanovení environmentálních cílů pro územní soustavy Natura 2000 a maloplošná zvláště chráněná území (Čl. 3 bod 2)	15.12.2006	AOPK, VÚV TGM	
52	Spolupráce na zpracování II. etapy metodiky pro hodnocení navzájemných opatření (Čl. 4)	15.12.2006	Správci povodí, VÚV TGM, AOPK, ČIŽP	✓
53	Návrh způsobu dálkového sdílení dat zařazených do registru chráněných území; návrh způsobu prezentace registru na internetu (Čl. 10 bod 2)	15.12.2006	VÚV TGM, AOPK, správci povodí, MŽP, MZe	✓
54	Aktualizace registru chráněných území (Čl. 10 bod 1)	22.12.2006	VÚV TGM, AOPK, správci povodí, MZe	✓
55	První návrh Zprávy 2007 (Čl. 15 bod 2)	31.12.2006	VÚV TGM	
56	Výchozí vymezení referenčních podmínek (Čl. 18 bod 5)	20.2.2007	AOPK	
57	Návrh systému školení pracovníků provádějící monitoring ekologického stavu povrchových tekoucích a stojatých vod (Čl. 16 bod 1)	1 měsíc po schválení metody	VÚV TGM	jen pro povrchové vody