

# MINISTERSTVO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

100 00 PRAHA 10 - VRŠOVICE, Vršovická 65

V Praze dne 27. července 2009

Č.j.: 58774/ENV/09

## STANOVISKO

Ministerstva životního prostředí

podle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí  
a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na  
životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů,

k návrhu koncepce

„Plán oblasti povodí Berounky“

verze duben 2009

**Předkladatel koncepce:**

Povodí Vltavy, státní podnik  
Holečkova 8, 150 24 Praha 5

**Zpracovatel koncepce:**

Sdružení HDP + DHI + VRV, jehož členy jsou  
**HYDROPROJEKT CZ a.s.**  
Táborská 31, 140 16 Praha 4  
**DHI Hydroinform a.s.**  
Na Vřích 5/1490, 100 00 Praha 10  
**Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.**  
Nábřeží 4, 150 56 Praha 5

**Zpracovatelé posouzení:**

Mgr. **Martin Smutný (Integra Consulting Services s.r.o.)**  
autorizovaná osoba dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování  
vlivů na životní prostředí  
• vedoucí týmu, metodický postup hodnocení, monitoring,  
indikátory, kritéria pro výběr projektů  
Mgr. **Michal Musil (Integra Consulting Services, s.r.o.)**  
• koordinátor týmu, metodický postup hodnocení  
• zpracování dokumentace vyhodnocení vlivů  
**RNDr. Věra Tížková (G-Consult, s.r.o.)**  
• analýza a vyhodnocení vlivů pro oblast vod, geologie,  
protipovodňových opatření

**RNDr. Marek Banaš, Ph.D. (Ekogroup Czech s.r.o.)**  
autorizovaná osoba dle § 45i zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně  
přírody a krajiny  
• analýza a vyhodnocení vlivů pro oblast ochrany přírody  
a krajiny,  
• vyhodnocení vlivů na lokality NATURA 2000  
**Ing. Jana Kortanová (Integra Consulting Services, s.r.o.)**  
• expertní hodnocení – odpady, půda a využití území  
• koordinace zapojení veřejnosti  
**Ing. Lubomír Nondak, CSc. (Integra Consulting  
Services, s.r.o.)**  
• expertní hodnocení – klima  
**Ing. Vladislav Bizek, CSc. (Technologické centrum  
Akademie věd ČR)**  
• expertní hodnocení – ovzduší  
**RNDr. Vítězslav Jiřík (samostatný konzultant)**  
• vyhodnocení vlivů na veřejné zdraví  
**Mgr. Marie Machová (Integra Consulting Services s.r.o.)**  
• projektová asistence

**Stručný popis koncepce:**

„Plán oblasti povodí Berounky“ (dále jen „POP Be“) je jedním z osmi plánů oblasti  
povodí České republiky, které od 1. 1. 2010 nahradí Směrný vodohospodářský plán.  
Plánování v oblasti vod je v České republice upraveno především zákonem č. 254/2001 Sb.,  
o vodách, ve znění pozdějších předpisů, vyhláškou č. 142/2005 Sb., o plánování v oblasti vod  
a Plánem hlavních povodí České republiky. Zásady plánování v oblasti vod byly do právního  
řádu České republiky implementovány na základě požadavků Směrnice Evropského  
parlamentu a Rady 2000/60/ES ze dne 23. 10. 2000 ustavující rámec pro činnost Společenství  
v oblasti vodní politiky.

POP Be je zaměřen zejména na ochranu vod, na zlepšování stavu vodních útvarů, na  
ochranu před povodněmi a dalšími škodlivými účinky vod a na zajištění trvale udržitelného  
užívání vodních zdrojů a hospodářství s vodami v této oblasti povodí.

Předkládaný návrh Plánu oblasti povodí Berounky je sestaven pro první šestileté  
plánovací období na léta 2010 až 2015. Navržená opatření jsou rozdělena do několika skupin  
směřujících jednak k dosažení cílů ochrany vod jako složky životního prostředí a rovněž  
k ochraně území před extrémními vodními stavy. POP Be obsahuje opatření s velmi  
různorodým charakterem a úrovní detailu. Od opatření zahrnující několik desítek  
individuálních investičních projektů (čistírný odpadních vod, projekty revitalizace říčních  
úseků vodních toků, protipovodňové úpravy na korytech vodních toků, aj.) až k obecným  
opatřením obsahujícím zejména popis a obecná doporučení k řešení existujících problémů, či  
opatřením formulujícím zadání pro budoucí studie nebo monitoring.

**Stručný popis posouzení:**

Posouzení vlivů koncepce POP Be na životní prostředí a veřejné zdraví bylo  
provedeno v souladu se zákonem č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve  
znění pozdějších předpisů a zpracováno v rozsahu přílohy č. 9 tohoto zákona a požadavků na  
jeho rozsah a obsah uvedených v závěru zjišťovacího řízení.

Při posouzení posouzení byla zohledněna Metodika posuzování vlivů koncepcí na  
životní prostředí (MŽP, edice Planeta 7/2004), a aktuální metodika pro Strukturální fondy EU

„Handbook on SEA for Cohesion Policy 2007 – 2013“. Během posuzování vlivů koncepce na životní prostředí bylo rovněž čerpáno z principů aplikace SEA popsaných v „Ressource Manual to Support Application of the UNECE Protocol on Strategic Environmental Assessment“ (UNECE a REC CEE, duben 2007).

Proces posuzování vlivu POP Be na životní prostředí byl zahájen v době, kdy byly připraveny některé části dokumentu, vyhodnocování poté probíhalo souběžně s finalizací programového dokumentu (tzn. byl zvolen přístup ex-ante v kombinaci s ex-post). Základním prvkem posouzení bylo hodnocení vztahu navržených opatření vzhledem k jednotlivým tématům životního prostředí.

Součástí posouzení koncepce bylo hodnocení vlivů koncepce na veřejné zdraví a hodnocení vlivů koncepce na evropsky významné lokality a pačící oblasti dle § 45h a § 45i zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů.

Na základě stávajících výstupů posouzení vlivů koncepce na životní prostředí lze konstatovat, že nebyly identifikovány závažné negativní vlivy na životní prostředí a veřejné zdraví.

K jednotlivým potenciálním rizikům negativního ovlivnění životního prostředí identifikovaným v rámci hodnocení (viz kapitola 6.2) byla navržena opatření pro předcházení, respektive minimalizaci těchto vlivů.

Případně nepříznivé vlivy, které mohou vzniknout při realizaci některých opatření, budou v rámci procesu výběru projektů pomocí stanovených kritérií a s využitím monitoringu realizace koncepce podchyčeny a účinně eliminovány, minimalizovány nebo kompenzovány.

#### **Průběh posuzování:**

Oznámení koncepce POP Be (dále též jen „koncepce“), zpracované v rozsahu přílohy č. 7 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů (dále též jen „zákon č. 100/2001 Sb.“), bylo Ministerstvu životního prostředí předloženo dne 21. 1. 2008. Po kontrole náležitostí bylo oznámení koncepce zveřejněno v informačním systému SEA a rozesláno dotčeným správním úřadům a dotčeným územním samosprávným celkům. Zjišťovací řízení bylo zahájeno dne 21. 3. 2008 zveřejněním na úředních deskách Plzeňského kraje, hl. m. Prahy, Středočeského kraje, Karlovarského kraje, Ústeckého kraje a ukončeno dne 17. 4. 2008 vydáním závěru zjišťovacího řízení.

Návrh koncepce včetně vyhodnocení vlivů na životní prostředí, zpracovaného v rozsahu přílohy č. 9 zákona č. 100/2001 Sb., byl Ministerstvu životního prostředí předložen dne 29. 5. 2009 a po kontrole náležitostí byl dne 8. 6. 2009 zveřejněn podle § 16 zákona č. 100/2001 Sb. Veřejné projednání koncepce včetně vyhodnocení vlivů koncepce na životní prostředí se konalo dne 2. 7. 2009 od 14:00 hodin v Plzni, v jednacím sále Zastupitelstva Plzeňského kraje, místnost č. 174 Krajského úřadu Plzeňského kraje, na adrese Škroupova 18, 306 13 Plzeň. Zápis z veřejného projednání obdrželo Ministerstvo životního prostředí dne 7. 7. 2009.

#### **Závěry posouzení:**

Ministerstvo životního prostředí jako příslušný orgán podle § 21 písmena d) zákona č. 100/2001 Sb., na základě návrhu koncepce, vyjádření k němu podaných a veřejného projednání vydává

## **SOUHLASNÉ STANOVISKO**

### **k návrhu koncepce**

### **„Plán oblasti povodí Berounky“**

verze duben 2009

#### **za dodržení níže uvedených podmínek (část A):**

1. Při realizaci koncepce POP Be, tj. při přípravě a realizaci jednotlivých projektů dodržovat a respektovat zmírňující opatření, podmínky a doporučení uvedené v kapitole 7 Vyhodnocení vlivů koncepce na životní prostředí.
2. Při realizaci koncepce POP Be, tj. při přípravě a realizaci jednotlivých projektů a při následné aktualizaci koncepce budou respektována doporučení k eliminaci a minimalizaci potenciálních negativních vlivů na veřejné zdraví ve smyslu kapitoly 12 Vyhodnocení vlivů koncepce na životní prostředí.
3. Zajistit sledování implementace POP Be z hlediska dopadů na životní prostředí a veřejné zdraví, zejména pravidelným vyhodnocováním výsledků monitoringu vlivů opatření realizovaných v rámci koncepce na životní prostředí, pravidelným zveřejňováním výsledků monitoringu, zajištěním dostatečných personálních a odborných kapacit pro oblast životního prostředí v rámci celkového systému sledování dopadů koncepce, zajištěním dostatečné informovanosti všech skupin zainteresovaných v implementaci koncepce o environmentální problematice a o možných verzích připravovaných projektů na životní prostředí.
4. Při výběru projektů pro realizaci koncepce POP Be zohlednit problematiku ochrany životního prostředí a veřejného zdraví, a to zapracováním environmentálních kritérií podle kapitoly 11 Vyhodnocení vlivů koncepce na životní prostředí do celkového systému hodnocení a výběru projektů. Zajistit dostatečné personální a odborné kapacity pro oblast životního prostředí v rámci hodnocení projektů.
5. Neochrozit nařízenými opatřeními hospodaření na ZPF, zajistit vybudování protierozních opatření, zachovat funkčnost melioračních systémů, minimalizovat zásahy do břehových porostů a zvýšit důraz na ochranu inundačního území před stavební činností a před úpravami terénu. Chránit zbytky lužních lesů a zabránit tak jejich narušení terénními úpravami, zástavbou a jinými neuváženými technickými zásahy.
6. Projekty, které naplní charakteristiky a limity stanovené zákonem č. 100/2001 Sb. budou samostatně posouzeny v rámci procesu posuzování vlivů záměru na životní prostředí (EIA). Bez provedení tohoto posouzení nelze podpořit realizaci navrhovaného záměru a ani ho uskutečnit.

7. Předkladatel koncepce zveřejní na svých internetových stránkách vypořádání veškerých došlých vyjádření a připomínek, a to jak k návrhu koncepce, tak i k jejímu vyhodnocení.

**Realizace koncepce POP Be nebude mít významný negativní vliv na evropsky významné lokality a ptáčí oblasti za dodržení níže uvedených podmínek (část B):**

8. Veškeré aktivity a opatření navrhované v koncepci budou realizovány s respektováním integrity a územní ochrany evropsky významných lokalit a ptáčích oblastí soustavy Natura 2000 a nesmí vést k poškození nebo zhoršení stavu předmětu ochrany těchto území.

9. Záměry, které budou navrhovány na základě koncepce, musí být před schválením jejich realizace vyhodnoceny a posouzeny podle § 45h a § 45i zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů.

**Doporučení (část C):**

10. V rámci celkového systému sledování dopadů implementace POP Be sledovat dopady implementace POP Be na životní prostředí, tj. zejména:

- zpracovat environmentální indikátory do celkového systému sledování dopadů implementace POP Be,
- pravidelně zveřejňovat výstupy monitoringu, tj. průběžné dopady implementace POP Be na životní prostředí,
- navázat systém monitoringu na systém hodnocení a sledování aktivit pro realizaci POP Be s využitím environmentálních kritérií.
- 11. Při aktualizaci POP Be zohlednit doporučení týkající se oblasti změn klimatu a veřejného zdraví, tj.:
  - zařadit problematiku adaptací na změny klimatu mezi cíle koncepce a zpracovat analýzu potenciálních dopadů změn klimatu na oblast povodí Berounky,
  - vyhodnotit a prokázat trendy v oblasti odběrů povrchové a podzemní vody vyhodnocením dat z delšího období a za pomoci údajů, na základě nichž byla vypracována prognóza ve stávajícím POP Be,
  - na začátku dalšího plánovacího období vyhodnotit současný stav kvality vod určených pro lidskou spotřebu a splnění cílů ochrany těchto vod tak, aby je bylo možno použít v budoucnu k srovnávacímu hodnocení,
  - na začátku dalšího plánovacího období vyhodnotit území vyhrazená pro odběr vody určené pro lidskou spotřebu (povrchové i podzemní vody).
- 12. Identifikovat jako prioritní nápravná opatření v povodí vodních toků ústících ve zdrojích pitné vody nebo v koupalištích ve volné přírodě.
- 13. Ve fázi rozpracování POP Be do konkrétních projektů a opatření proti povodním nebo jiných opatření konzultovat přípravou a poté i finální fázi těchto projektů s orgány státní památkové péče.
- 14. Zohlednit připomínky Správy Chráněné krajinné oblasti Český kras uvedené v odborném stanovisku pod č.j. 01878/CK/2009 (viz příloha č. 1) a zohlednit připomínky Agentury ochrany přírody a krajiny České republiky k POP Be uvedené ve vyjádření pod č.j. 06973/SOPK/09 (viz příloha č. 2). V dalších plánovacích obdobích navázat užší spolupráci s orgány ochrany přírody.

Ministerstvo životního prostředí upozorňuje na povinnost schvalujícího orgánu postupovat podle § 10g odst. 4 a odst. 5 zákona č. 100/2001 Sb.

Ministerstvo životního prostředí předpokládá, že řídicí složky realizace této koncepce zajistí u každého navrženého opatření co nejširší publicitu a informování veřejnosti.

Ministerstvo životního prostředí dále upozorňuje předkladatele na povinnost zajistit sledování a rozbor vlivů schválené koncepce na životní prostředí a veřejné zdraví a další povinnosti plynoucí z § 10h zákona č. 100/2001 Sb.

