



# METODIKA HODNOCENÍ PROGRAMU OPATŘENÍ

## A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA



Vodohospodářský rozvoj a výstavba  
akciová společnost  
Nábřežní 4, 150 56 Praha 5  
prosinec 2006

VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA

akciová společnost

150 56 Praha 5 - Smíchov, Nábřežní 4

DIVIZE 02

tel: 257 110 220 fax : 257 319 398

e-mail: [cihlar@vrv.cz](mailto:cihlar@vrv.cz)

## **METODIKA HODNOCENÍ PROGRAMU OPATŘENÍ**

### **A.Průvodní Zpráva**

Zpracoval :           Ing.Jan Cihlář  
                              Ing.Robin Hála  
                              Ing. Ivo Kokrment  
                              Ing.František Smrčka  
                              Ing.Jan Plechatý

V Praze, dne 15. prosince 2006

## **OBSAH**

|  |          |
|--|----------|
| <b>1. ÚVOD</b> .....                                 | <b>4</b> |
| 1.1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE PROJEKTU .....              | 4        |
| 1.2. ÚČEL METODIKY .....                             | 5        |
| <b>2. ČLENĚNÍ A ORGANIZACE MHPO</b> .....            | <b>5</b> |
| <b>3. ELEKTRONICKÁ VERZE KATALOGU OPATŘENÍ</b> ..... | <b>7</b> |
| <b>4. ZÁVĚR</b> .....                                | <b>7</b> |

# 1. Úvod

## 1.1. Identifikační údaje projektu

|                     |   |  |
|---------------------|---|--|
| Název projektu:     | Metodika hodnocení programu opatření  |  |
| Stupeň dokumentace: | Metodický podklad   |  |
| Objednatel:         | Ministerstvo zemědělství<br>Těšnov 17<br>117 05 Praha 1   |  |
| Zpracovatel:        | Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s.<br>Nábřežní 4, 150 56 Praha 5   |  |
| Datum zpracování:   | listopad 2006.  |  |
| Zpracovatelé :      | Ing. Jan Cihlář<br>Ing. Robin Hála<br>Ing. Ivo Kokrment<br>Ing. František Smrčka<br>Ing. Jan Plechatý   |  |
| Spolupracovali      | Ing. Jan Klír<br>Ing. Petra Ronen, PhD.<br>Ing. Marek Maťa<br>Ing. Ivan Nesměrák<br>RNDr. Hana Prchalová<br>Mgr. Pavel Rosendorf<br>Ing. Jana Valentová<br>Ing. Libuše Kudrnová   |  |
| Konzultační jednání | Ing. Libor Ansorge<br>Ing. Jan Sokol<br>Ing. Lada Kozlovská<br>Ing. Anna Vejvodová<br>Ing. Miroslav Kopáček<br>Ing. Petr Pařízek<br>Ing. Marta Kubová<br>Ing. Doubravka Nedvědová<br>Mgr. Tereza Loučimová<br>Ing. Miroslav Kopáček<br>Ing. Markéta Staňková<br>Mgr. Luděk Pur<br>Doc. Ing. Petr Šauer CSc<br>Doc. Ing. Ladislav Satrapa<br>Ing. Tomáš Just<br>Ing. Radek Maděrič<br>Ing. Ing. Miloslav Šindlar | Ministerstvo zemědělství<br>Ministerstvo zemědělství<br>Ministerstvo zemědělství<br>Ministerstvo zemědělství<br>Ministerstvo životního prostředí<br>Ministerstvo životního prostředí<br>Ministerstvo životního prostředí<br>Ministerstvo životního prostředí<br>Ministerstvo životního prostředí<br>Ministerstvo životního prostředí<br>Ministerstvo životního prostředí<br>Vysoká škola ekonomická<br>České vysoké učení technické<br>AOPK<br>PÖYRY, a.s.<br>Šindlar s.r.o. |

## 1.2. Účel metodiky

Metodika hodnocení programů opatření (dále MHPO) si klade za cíl navrhnout postup pro systematické odvozování nákladově nejefektivnějších kombinací opatření a má sloužit jako podklad pro rozhodování při sestavování programů opatření.

Smyslem není vytvořit podrobné a striktní pokyny, nýbrž koncepční rámec, který může a musí být upraven podle charakteru a potřeb jednotlivých povodí. Tím bude zajištěn jednotný postup a potřebná efektivita při přípravě plánů.

MHPO byla zpracována na základě článku 4. Metodického návodu odboru vodohospodářské politiky Ministerstva zemědělství a odboru ochrany vod Ministerstva životního prostředí pro postup pořizovatelů plánů oblastí povodí a dalších subjektů podílejících se na procesu plánování v oblasti vod v roce 2006.

MHPO navazuje na projekt „Katalog opatření“ dokončený ke konci roku 2005.

Objednatelem projektu MHPO je Ministerstvo zemědělství na základě následující smlouvy o dílo:

02-O-840-875/06


## 2. Členění a organizace MHPO

MHPO opatření je vyhotovena jak v tištěné tak elektronické verzi. V tištěné verzi jedno vyhotovení obsahuje následující přílohy:


- A.PRŮVODNÍ ZPRÁVA
- B.REŠERŠE PODKLADOVÝCH MATERIÁLŮ
- C.ZÁKLADNÍ SCHÉMA POSTUPU, EVIDENCE A VYHODNOCENÍ PŘIPOMÍNEK
- D.METODIKA
- E.ELEKTRONICKÁ VERZE MHPO

Elektronická verze Katalogu opatření obsahuje kompletní obsah příloh tištěné verze ve formátu PDF.


### A.PRŮVODNÍ ZPRÁVA

|   |   |
|---|---|
|  | <p>Průvodní zpráva MHPO sumarizuje cíle projektu. Představuje členy pracovního týmu, kteří se podíleli na zpracování dílčích částí včetně externích konzultantů. Popisuje strukturu projektu, členění na jednotlivé přílohy a jejich obsah. Je zde uvedena struktura elektronické verze MHPO.</p> |
|---|---|


## B. REŠERŠE PODKLADOVÝCH MATERIÁLŮ

|   |   |
|---|---|
|  <p><b>METODIKA HODNOCENÍ PROGRAMU OPATŘENÍ</b><br/>B. REŠERŠE PODKLADOVÝCH MATERIÁLŮ</p> <p><b>VRV</b><br/>Vodohospodářský ústav a výzkumná a projektová společnost<br/>Nábřeží 4, 150 56 Praha 5<br/>září 2006</p> | <p>Rešerše podkladových materiálů byla zpracována jako jeden z prvních výstupů v rámci projektu „MHPO“. Cílem rešerše bylo zjistit a podat informace o doposud zpracovaných metodách a postupech, které lze uplatnit ve vztahu k definici a navrhování programu opatření ve smyslu čl.11 Směrnice 2000/60/ES. Materiály týkající se uvedené problematiky byly zajištěny na základě konzultací s odborníky a průzkumu internetových zdrojů týkajících se Rámcové směrnice.</p> |
|---|---|


## C. ZÁKLADNÍ SCHÉMA POSTUPU, EVIDENCE A VYHODNOCENÍ PŘIPOMÍNEK

|   |  |
|---|--|
|  <p><b>METODIKA HODNOCENÍ PROGRAMU OPATŘENÍ</b><br/>C. ZÁKLADNÍ SCHÉMA POSTUPU EVIDENCE A VYHODNOCENÍ PŘIPOMÍNEK</p> <p><b>VRV</b><br/>Vodohospodářský ústav a výzkumná a projektová společnost<br/>Nábřeží 4, 150 56 Praha 5<br/>září 2006</p> | <p>Cílem „Základního schématu postupu bylo definovat základní principy a postupy pro hodnocení programu opatření. Po projednání a odsouhlasení byly tyto základní principy a postupy dále rozpracovány do konečné podoby metodiky (část D).</p> <p>Evidence a vyhodnocení připomínek je zpracováno na základě prezentace a následně došlých připomínek od následujících subjektů:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ministerstvo životního prostředí</li> <li>• Výzkumný ústav vodohospodářský TGM</li> <li>• Povodí Vltavy, státní podnik</li> <li>• Povodí Labe, státní podnik</li> <li>• Povodí Ohře, státní podnik</li> <li>• Povodí Moravy, státní podnik</li> <li>• Povodí Odry, státní podnik</li> </ul> |
|---|--|

## D. METODIKA

|   |  |
|---|--|
|  <p><b>METODIKA HODNOCENÍ PROGRAMU OPATŘENÍ</b><br/>D. METODIKA</p> <p><b>VRV</b><br/>Vodohospodářský ústav a výzkumná a projektová společnost<br/>Nábřeží 4, 150 56 Praha 5<br/>září 2006</p> | <p>Příloha D – obsahuje kompletní verzi metodiky hodnocení programů opatření..</p> |
|---|--|

## E.MHPO - ELEKTRONICKÁ VERZE

|   |  |
|---|--|
|  | <p>*Příloha E – Elektronická verze obsahuje kompletní obsah příloh tištěné verze ve formátu PDF.Podrobné členění a další informace jsou uvedeny v kapitole 3. Elektronická verze MHPO.</p> |
|---|--|

## 3.Elektronická verze katalogu opatření

Přílohou tištěné verze MHPO je část E.Elektronická verze MHPO.

|                      |   |  |
|----------------------|---|--|
| Název CD nosiče      | : | MHPO_2006-12-15                        |
| Adresářová struktura | : | A<br>B<br>C<br>D<br>OSTATNI<br>INSTALL |

Jednotlivé adresáře obsahují následující soubory:

- A adresář obsahuje přílohu A.PRŮVODNÍ ZPRÁVA  
název souboru je MHPO\_A.pdf
- B adresář obsahuje přílohu B.REŠERŠE PODKLADOVÝCH MATERIÁLŮ  
název souboru je MHPO\_B.pdf
- C adresář obsahuje přílohu C.ZÁKLADNÍ SCHÉMA POSTUPU, EVIDENCE A VYHODNOCENÍ PŘIPOMÍNEK  
název souboru je MHPO\_C.pdf
- D adresář obsahuje přílohu D. METODIKA  
název souboru je MHPO\_D.pdf
- OSTATNI  
adresář obsahuje elektronickou verzi obalu na CD  
název souboru je CD\_MHPO\_obal.ncd
- INSTALL  
adresář obsahuje instalační soubory programu Adobe Akrobat, v tomto formátu jsou uloženy dokumenty elektronické verze katalogu opatření

## 4.Závěr

MHPO (společně s Katalogem opatření ) je zpracována jako metodická pomůcka pro zpracování Plánů oblasti povodí. Jeho uplatnění v procesu plánování je jednou z možností, jak sjednotit přístup k návrhům opatření a zpracování Programu opatření.

