

## POSUDEK

o potřebě, popřípadě návrhu podmínek provádění technickobezpečnostního dohledu (TBD) a k zařazení vodního díla do kategorie podle § 61 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění zákona č. 150/2010 Sb.:

### VODNÍ DÍLO

### RYBNÍK DOLNÍ

#### IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Kraj:                               | Královéhradecký  |
| Okres:                              | Rychnov nad Kněžnou  |
| Vodoprávní úřad:                    | MěÚ Dobruška   |
| Obec:                               | Bačetín, k.ú. Bačetín č.par. 1003  |
| Vodní tok:                          | Bačetínský potok   |
| Číslo hydrologického pořadí povodí: | 1-02-03-019  |
| Druh a typ díla:                    | zemní hráz, průtočná nádrž   |
| Účel:                               | akumulační, ekologický, krajínotvorný<br>ČR – Lesy České republiky s.p.<br>Správa toků – oblast povodí Labe, |
| Vlastník:                           | Přemyslova 1106, 501 68 Hradec Králové<br>ČR – Lesy České republiky s.p.                                     |
| Stavebník:                          | Správa toků – oblast povodí Labe   |

Výše uvedené vodní dílo, určené ke vzdouvání nebo zadržování vody navrhujeme na základě ustanovení § 61, odst. 2 a 4, zákona č. 254/2001 Sb., o vodách, zařadit do

IV. kategorie.

#### ZDŮVODNĚNÍ

Kategorie byla navržena podle kritérií, uvedených v příloze č. 1, vyhlášky č. 471/2001 Sb., o technickobezpečnostním dohledu nad vodními díly, ve znění vyhlášky č. 255/2010 Sb., a po stanovení potenciálu škod postupem, uvedeným v Metodickém pokynu MZe ke zpracování posudků pro zařazení vodního díla do kategorie z hlediska technickobezpečnostního dohledu s návrhem podmínek provádění dohledu. Potenciál škod vyjadřuje součet bodového ohodnocení možných škod, ke kterým by došlo, pokud by vodní dílo havarovalo (došlo by k protržení vzdouvací konstrukce) při plném vzduť v nádrži. Do těchto škod byly zahrnuty ztráty a ohrožení lidských životů, přímé škody na díle a v území na toku pod ním, ztráty způsobené jeho vyřazením z provozu a další nepřímé škody.

Posudek byl vypracován v souladu s § 61, odst. 9 a 10 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění zákona č. 150/2010 Sb. odborně způsobilou osobou pověřenou MZe ke zpracování posudků pro zařazení vodních děl do kategorií z hlediska TBD. Posudek slouží pro potřeby vodoprávního úřadu, jehož samostatné rozhodnutí o rozsahu a podmínkách provádění

## POSUDEK

o potřebě, popřípadě návrhu podmínek provádění technickobezpečnostního dohledu (TBD) a k zařazení vodního díla do kategorie podle § 61 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění zákona č. 150/2010 Sb.:

### VODNÍ DÍLO

### RYBNÍK PROSTŘEDNÍ

#### IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Kraj:                               | Královéhradecký   |
| Okres:                              | Rychnov nad Kněžnou   |
| Vodoprávní úřad:                    | MěÚ Dobruška  |
| Obec:                               | Bačetín, k.ú. Bačetín č.par. 933  |
| Vodní tok:                          | Bačetínský potok  |
| Číslo hydrologického pořadí povodí: | 1-02-03-019   |
| Druh a typ díla:                    | zemní hráz, průtočná nádrž  |
| Účel:                               | akumulační, ekologický, krajínovorný<br>ČR – Lesy České republiky s.p.<br>Správa toků – oblast povodí Labe,<br>Přemyslova 1106, 501 68 Hradec Králové |
| Vlastník:                           | ČR – Lesy České republiky s.p.  |
| Stavebník:                          | Správa toků – oblast povodí Labe  |

Výše uvedené vodní dílo, určené ke vzdouvání nebo zadržování vody navrhujeme na základě ustanovení § 61, odst. 2 a 4, zákona č. 254/2001 Sb., o vodách, zařadit do

**IV. kategorie.**

#### ZDŮVODNĚNÍ

Kategorie byla navržena podle kritérií, uvedených v příloze č. 1, vyhlášky č. 471/2001 Sb., o technickobezpečnostním dohledu nad vodními díly, ve znění vyhlášky č. 255/2010 Sb., a po stanovení potenciálu škod postupem, uvedeným v Metodickém pokynu MZe ke zpracování posudků pro zařazení vodního díla do kategorie z hlediska technickobezpečnostního dohledu s návrhem podmínek provádění dohledu. Potenciál škod vyjadřuje součet bodového ohodnocení možných škod, ke kterým by došlo, pokud by vodní dílo havarovalo (došlo by k protržení vzdouvací konstrukce) při plném vzduť v nádrži. Do těchto škod byly zahrnuty ztráty a ohrožení lidských životů, přímé škody na díle a v území na toku pod ním, ztráty způsobené jeho vyřazením z provozu a další nepřímé škody.

Posudek byl vypracován v souladu s § 61, odst. 9 a 10 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění zákona č. 150/2010 Sb., odborně způsobilou osobou pověřenou MZe ke zpracování posudků pro zařazení vodních děl do kategorií z hlediska TBD. Posudek slouží pro potřeby vodoprávního úřadu, jehož samostatné rozhodnutí o rozsahu a podmínkách provádění

## POSUDEK

o potřebě, popřípadě návrhu podmínek provádění technickobezpečnostního dohledu (TBD) a k zařazení vodního díla do kategorie podle § 61 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění zákona č. 150/2010 Sb.:

### VODNÍ DÍLO

### RYBNÍK HORNÍ

#### IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Kraj:                               | Královéhradecký   |
| Okres:                              | Rychnov nad Kněžnou   |
| Vodoprávní úřad:                    | MěÚ Dobruška  |
| Obec:                               | Bačetín, k.ú. Bačetín č.par. 845, 853, 855, 854/1   |
| Vodní tok:                          | Bačetínský potok  |
| Číslo hydrologického pořadí povodí: | 1-02-03-019   |
| Druh a typ díla:                    | zemní hráz, průtočná nádrž  |
| Účel:                               | akumulační, ekologický, krajinnotvorný<br>ČR – Lesy České republiky s.p.<br>Správa toků – oblast povodí Labe, |
| Vlastník:                           | Přemyslova 1106, 501 68 Hradec Králové<br>ČR – Lesy České republiky s.p.                                      |
| Stavebník:                          | Správa toků – oblast povodí Labe  |

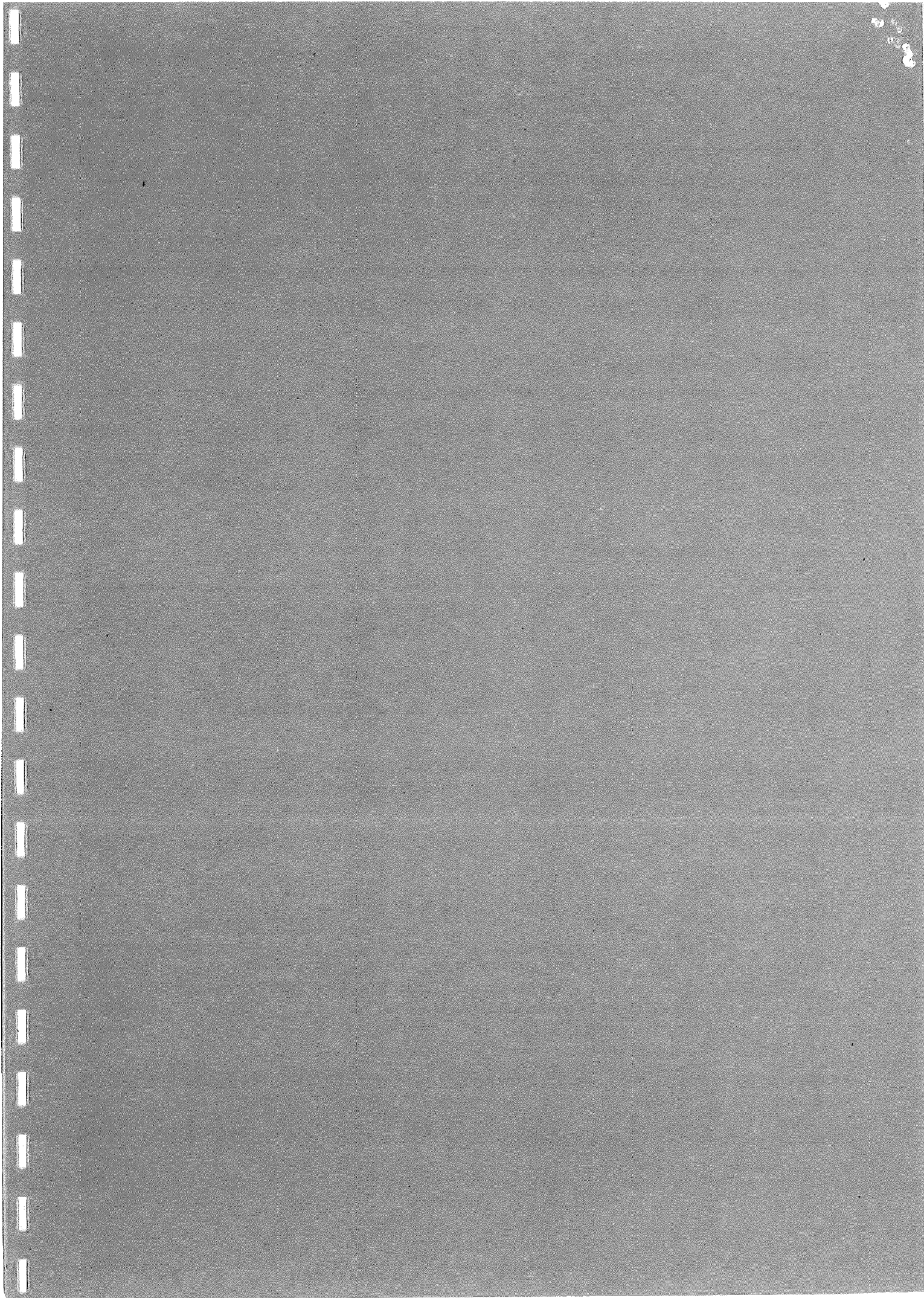
Výše uvedené vodní dílo, určené ke vzdouvání nebo zadržování vody navrhujeme na základě ustanovení § 61, odst. 2 a 4, zákona č. 254/2001 Sb., o vodách, zařadit do

**IV. kategorie.**

#### ZDŮVODNĚNÍ

Kategorie byla navržena podle kritérií, uvedených v příloze č. 1, vyhlášky č. 471/2001 Sb., o technickobezpečnostním dohledu nad vodními díly, ve znění vyhlášky č. 255/2010 Sb., a po stanovení potenciálu škod postupem, uvedeným v Metodickém pokynu MZe ke zpracování posudků pro zařazení vodního díla do kategorie z hlediska technickobezpečnostního dohledu s návrhem podmínek provádění dohledu. Potenciál škod vyjadřuje součet bodového ohodnocení možných škod, ke kterým by došlo, pokud by vodní dílo havarovalo (došlo by k protržení vzdouvací konstrukce) při plném vzduťi v nádrži. Do těchto škod byly zahrnuty ztráty a ohrožení lidských životů, přímé škody na díle a v území na toku pod ním, ztráty způsobené jeho vyřazením z provozu a další nepřímé škody.

Posudek byl vypracován v souladu s § 61, odst. 9 a 10 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění zákona č. 150/2010 Sb. odborně způsobilou osobou pověřenou MZe ke zpracování posudků pro zařazení vodních děl do kategorií z hlediska TBD. Posudek slouží pro potřeby vodoprávního úřadu, jehož samostatné rozhodnutí o rozsahu a podmínkách provádění



92

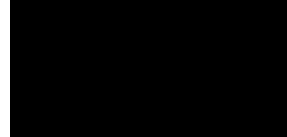
# Záznam o obchůzce

*Základní záznam:***Identifikace malé vodní nádrže**

**název MVN:** Prostřední Bačetínský (Revitalizace Bačetín)  
**katastrální území:** Bačetín  
**obec:** Bačetín  
**obec s rozšířenou působností:** Dobruška  
**kraj:** Královéhradecký  
**souřadnice hráze (x, y):** -612682.6 -1035390.6  
**vodní tok:** Bačetínský potok  
**č.h.p.:** 1-02-03-019  
**č. DM** 751587

**Určená odpovědná osoba**

**jméno a příjmení:**  
**bydliště:**  
**pracoviště:**  
**telefon:**  
**e-mail:**

**Osoba vykonávající obchůzky**

**bydliště:**  
**pracoviště:**  
**telefon:**  
**e-mail:**

*Vlastní záznam:*

| datum konání<br>obchůzky | čas<br>obchůzky | pravidelná /<br>mimořádná | počasí | stav vody v nádrži | zjištěné závady nebo neobvyklé jevy - popis | předběžný návrh - doporučení opatření | podpis |
|--------------------------|-----------------|---------------------------|--------|--------------------|---|---------------------------------------|--------|
|--------------------------|-----------------|---------------------------|--------|--------------------|---|---------------------------------------|--------|

