

**MEMORANDUM O SPOLEČNÉM ZÁJMU A POSTUPU  
ve věci podpory, přípravy a realizace projektu „LIFE LUŽNICE“  
(dále jen „Memorandum“)**

Jihočeský kraj

adresa: U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice

IČO: 70890650

Zastoupený: MUDr. Martinem Kubou, hejtmanem

a

Povodí Vltavy, státní podnik

sídlo: Holečkova 3178/8, Smíchov, 150 00 Praha 5

IČO: 70889953

zápis v obchodním rejstříku: Městský soud v Praze, oddíl A, vložka 43594

statutární orgán: RNDr. Petr Kubala, generální ředitel

a

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR

sídlo: Kaplanova 1931/1, 148 00 Praha 11 - Chodov

IČO: 62933591

Zastoupená: RNDr. Františkem Pelcem, ředitelem

a

Česká zemědělská univerzita v Praze

sídlo: Kamýcká 129, 165 00 Praha - Suchdol

IČO: 60460709

Zastoupená: prof. Ing. Petrem Skleničkou, CSc., rektorem

a

Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s.

sídlo: Nábřežní 90/4, Smíchov, 150 00 Praha 5

IČO: 47116901

zápis v obchodním rejstříku: Městský soud v Praze, oddíl B, vložka 1930

Zastoupená: Ing. Janem Cihlářem, členem představenstva a ředitelem

a Ing. Šárkou Balšánkovou, členkou představenstva

a

Biologické centrum AV ČR, v. v. i., Hydrobiologický ústav (HBU)

sídlo: Branišovská 1160/31, 370 05 České Budějovice

IČO: 60077344

Zastoupený: prof. RNDr. Janem Kubečkou, CSc., ředitelem HBU BC AV ČR

společně jako „strany Memoranda“ uzavírají toto Memorandum:

## Článek I. Úvodní ustanovení

1) Strany uzavírající toto memorandum mají zájem připravit a realizovat projekt s názvem LIFE Lužnice (dále jen „Projekt“) za podpory programu LIFE a Operačního programu životní prostředí (OPŽP). Společným cílem všech stran Memoranda je sjednocení a zefektivnění postupu při přípravě a realizaci projektu LIFE za předpokladu uplatnění a respektování zákonných postupů. Účelem Memoranda je projevení společného zájmu o:

- a) zlepšení podmínek pro udržení a rozvoj prioritních druhů EVL Natura 2000 „Lužnice a Nežárka“, EVL Natura 2000 „Třeboňsko střed“,
- b) zlepšení podmínek pro udržení a rozvoj prioritního biotopu EVL Natura 2000 „Třeboňsko střed“,
- c) podpora dosažení dobrého ekologického stavu vod v řešeném povodí,
- d) zvýšení protipovodňové ochrany obcí v povodí řek Lužnice a Nežárky,
- e) zvýšení adaptability krajiny na obdobích sucha,
- f) podpora rozvoje turismu v řešeném území.

2) Cíle Projektu vycházejí zejména z těchto koncepčních dokumentů:

Rámcová směrnice o vodách 2000/60/ES

Plán pro zvládání povodňových rizik v povodí Labe

Národní plán povodí Labe

Plán dílčího povodí Horní Vltavy

Koncepce zprůchodnění říční sítě ČR

Prioritní akční rámec pro soustavu Natura 2000 v ČR na období 2021–2027

Plán péče o CHKO Třeboňsko

Studie proveditelnosti zprůchodnění migračních překážek na vodních tocích v povodí Vltavy

Podkladová analýza vybraných přírodně blízkých opatření v povodí Nežárky

Studie proveditelnosti revitalizace toku a zprůchodnění migračních bariér s vazbou na řešení protipovodňové ochrany území přírodně blízkým způsobem, Lužnice, ř.km 79-91,

3) Základními cíli Projektu jsou:

- a) Zlepšení podmínek pro udržení a rozvoj populace velevruba tupého, prioritního druhu EVL Natura 2000 „Lužnice a Nežárka“ prostřednictvím opatření pro zajištění volné migrace ryb (např. vybudování rybích přechodů) v řece Lužnici a Nežárce, zlepšením reprodukčních možností prostřednictvím dostupnosti hostitelských druhů ryb a návrhu ochrany vhodných typů habitatu.
- b) Zlepšení podmínek pro udržení a rozvoj populace sekavce a piskoře pruhovaného, prioritních druhů EVL Natura 2000 „Třeboňsko střed“ prostřednictvím obnovy vyschlých a slepých ramen a dále pomocí technických a organizačních opatření pro periodické zaplavování vybraných úseků říční nivy na řece Lužnici a Nežárce.
- c) Zlepšení podmínek pro udržení a rozvoj Prioritního biotopu EVL Natura 2000 „Třeboňsko střed“ - Smíšené jasanovo-olšové lužní lesy temperátní a boreální Evropy pomocí prostřednictvím realizace revitalizačních zásahů, obnovou ploch zasažených invazními rostlinami, podporou dynamiky říční nivy a výsadbou.

4) Synergickými efekty výše uvedených opatření budou:

- a) Podpora dosažení dobrého ekologického stavu vod díky odstranění migračních bariér v podélném profilu řek Lužnice a Nežárky.
  - b) Zvýšení protipovodňové ochrany níže položených obcí a měst podporou retence vody v říční nivě pomocí iniciace rozlivů ve vybraných částech říční nivy.
  - c) Zvýšení odolnosti krajiny v obdobích sucha tím, že dojde k zadržení vody v krajině díky obnově říčních ramen a zvýšení rozlivů v době vyšších průtoků.
  - d) Podpora rozvoje turismu zlepšením podmínek pro splouvání jezů na řece Lužnici a Nežárce pomocí opatření v rámci realizace rybích přechodů.
  - e) Zvýšení povědomosti veřejnosti o aktivitách partnerů projektu směrem na zlepšení přírodního prostředí ČR.
- 5) Předmětem tohoto Memoranda je příprava a realizace Projektu a zajištění financování tohoto Projektu z programu LIFE a z OPŽP dle následujícího schématu:

a) Podpora populace velevruba tupého

LIFE – iniciační fáze, monitoring počátečního stavu, projekční a inženýrské práce:

- Monitoring migrace druhů ryb, které jsou hostiteli invazního stadia mlže velevruba tupého ve fragmentovaném toku bez rybích přechodů či jiných opatření pro umožnění migrací.
- Monitoring dynamiky, vitality, reprodukčních možností, dostupnosti vhodných hostitelských druhů ryb a vhodného typu prostředí stávajících subpopulací mlže velevruba tupého.
- Návrh řešení opatření pro umožnění migrace ryb v jednotlivých profilech vodních toků, projednání s dotčenými subjekty, návrh vhodného postupu realizace jednotlivých objektů.
- Výkupy dotčených pozemků.
- Návrh opatření pro zlepšení podmínek pro vodáky.
- Projekční příprava a inženýrská činnost do stadia stavebního povolení.

OPŽP – investiční fáze:

- Realizace rybích přechodů dle získaných stavebních povolení.

LIFE – monitorovací fáze:

- Monitoring migrace ryb přes rybí přechody v rámci nových migračních koridorů.
- Monitoring migrace hostitelských druhů ryb nesoucí glochidie velevruba tupého.
- Monitoring reprodukční úspěšnosti velevruba tupého ve vhodných typech prostředí v rámci nových migračních koridorů.

b) Podpora populace sekavce a piskoře pruhovaného

LIFE – iniciační fáze, monitoring počátečního stavu, projekční a inženýrské práce:

- Monitoring současného reprodukčního potenciálu stávajících populací.
- Návrh technického řešení obnovy tůní a opatření pro podporu rozlivů v nivě.
- Jednání s vlastníky dotčených pozemků.
- Výkupy dotčených pozemků.
- Projekční příprava a inženýrská činnost do stadia stavebního povolení.

OPŽP – investiční fáze:

- Realizace navržených opatření.

LIFE – monitorovací fáze:

- Poloumělá reprodukce dotčených druhů ryb pro osídlení nových lokalit.
- Monitoring úspěšnosti rozvoje nových subpopulací, monitoring komunikace subpopulací během rozlivů.
- Návrh managementu říční nivy s cílem trvale udržitelné dynamiky a vývoje tůní a celé říční nivy v řešených úsecích vodního toku.

c) Podpora biotopu Smíšené jasanovo-olšové lužní lesy temperátní a boreální Evropy

LIFE – iniciační fáze, monitoring počátečního stavu, projekční a inženýrské práce:

- Monitoring současného stavu biotopu, rozsah oblastí zasažených invazními druhy.
- Návrh technického řešení opatření v říční nivě.
- Jednání s vlastníky dotčených pozemků.
- Výkupy dotčených pozemků.
- Projekční příprava a inženýrská činnost do stádia stavebního povolení.

OPŽP – investiční fáze (pokud bude relevantní):

- Realizace navržených opatření.

LIFE – monitorovací fáze:

- Monitoring úspěšnosti rozvoje nových výsadeb a subpopulací smíšených jasanovo-olšových lužních lesů.
- Návrh managementu říční nivy s cílem trvale udržitelné dynamiky a vývoje tůní a celé říční nivy v řešených úsecích vodního toku a tím i podpora prioritního biotopu.

## Článek II.

### Předmět a rozsah spolupráce při přípravě návrhu Projektu

1) Strany Memoranda se dohodly na následujícím postupu a úkolech:

#### Jihočeský kraj

- Spolupráce při zajištění zahraničního partnera.
- Spolupráce při zpracování návrhu projektu, zejména při návrhu opatření dle článku I., odstavce 3, bodů b) a c).
- Výběr lokalit pro body b) a c).

#### Povodí Vltavy, státní podnik

- Spolupráce na předběžném návrhu technického řešení opatření dle článku I., odstavce 3, bodů a), b), c).

#### Agentura ochrany přírody a krajiny ČR

- Spolupráce při zpracování návrhu projektu, zejména při návrhu opatření dle článku I., odstavce 3, bodů b) a c).
- Výběr lokalit pro body b) a c).
- Spolupráce jakožto podporující subjekt, nikoliv příjemce projektu.

#### Česká zemědělská univerzita v Praze

- Spolupráce při zajištění zahraničního partnera.
- Spolupráce při zpracování návrhu projektu, zejména návrhu opatření, struktury a rozsahu monitoringu dle článku I., odstavce 3, bodu a).

#### Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s.,

- Spolupráce při zajištění zahraničního partnera.
- Spolupráce při zpracování návrhu projektu, zejména při návrhu struktury a rozsahu monitoringu dle bodu a) a rozsahu a technickém řešení opatření dle článku I., odstavce 3, bodů a), b), c).

#### Biologické centrum AVČR, v.v.i., Hydrobiologický ústav

- Zajištění zahraničního partnera.
- Koordinace přípravy návrhu projektu, příprava smlouvy o partnerství.
- Příprava návrhu opatření, struktury a rozsahu monitoringu dle článku I., odstavce 3, bodů a) b) c).
- Podání návrhu projektu.

### Článek III.

#### Předmět a rozsah spolupráce při vlastním Projektu

1) Strany Memoranda se dohodly na následujícím postupu a úkolech:

##### Jihočeský kraj

- Bude působit v roli technického konzultanta při zpracování návrhů opatření v říční nivě (body b a c), poskytne nebo odkoupí případně potřebné pozemky.
- Po získání stavebního povolení převezme roli investora a v rámci OPŽP realizuje opatření v říční nivě (body b a c) navržených mimo území CHKO Třeboňsko.
- Realizovaná opatření převezme do majetku a zajistí jejich udržitelnost.
- Zajistí dle možností aktuálního rozpočtu kofinancování všech činností financovaných v rámci programu LIFE.

##### Povodí Vltavy, státní podnik

- Bude řídit projekční přípravu rybích přechodů (dle článku I., odstavce 3, bod a) a bude asistovat při jednání s dotčenými subjekty.
- Po získání stavebního povolení převezme roli investora a realizuje rybí přechody na jezích ve vlastnictví ČR, k nimž má právo hospodařit, v rámci OPŽP za podmínky 100% dotace z OPŽP. Po jejich dokončení zajistí jejich provoz a udržitelnost.
- Při přípravě opatření v říční nivě (dle článku I., odstavce 3, body b a c) bude působit v roli technického konzultanta poskytne případně potřebné pozemky.

##### Agentura ochrany přírody a krajiny ČR

- Během všech fází projekční přípravy opatření pro umožnění migrace ryb, ale i dalších vodních a na vodu vázaných živočichů, v obou směrech (bod a) bude působit v roli odborného konzultanta – návrh řešení bude projednán v rámci Komise pro rybí přechody zřízené při AOPK.
- Bude působit v roli odborného konzultanta při zpracování návrhů opatření v říční nivě (dle článku I., odstavce 3, body b a c).
- Poskytne případně potřebné pozemky pro opatření dle článku I., odstavce 3, body b a c).

##### Česká zemědělská univerzita v Praze

- Dle výsledného návrhu projektu zajistí části iniciačního a následného monitoringu dle článku I., odstavce 3, body a), b) a c).

##### Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s.,

- Zajistí organizaci části projektu týkající se bodu a).
- Zajistí projekční a inženýrskou činnost pro opatření dle článku I., odstavce 3, body a), b) a c).

##### Biologické centrum, AVČR, v.v.i. Hydrobiologický ústav

- Zajistí organizaci celého projektu v roli koordinujícího příjemce.
- Zajistí organizaci části projektu týkající se bodů b) a c).
- Dle výsledného návrhu projektu zajistí části iniciačního a následného monitoringu pro opatření dle článku I., odstavce 3, body a), b) a c).

#### Článek IV. Závěrečná ustanovení

- 1) Strany Memoranda si vzájemně budou poskytovat relevantní informace týkající se postupu přípravy Projektu a zajistí účast odpovědných zástupců na pracovních schůzkách organizovaných zástupci koordinujícího příjemce. Jednotlivé strany Memoranda mohou řešit výše uvedené úkoly i na dílčích jednáních.
- 2) Strany Memoranda si uvědomují, že případné neuskutečnění jednotlivých výše uvedených činností může poškodit společný záměr.
- 3) Strany Memoranda jsou připraveny v rámci svých možností kofinancovat Projekt, výše kofinancování jednotlivými stranami bude stanovena během přípravy návrhu Projektu. (Kromě AOPK ČR, jelikož nebude příjemcem projektu.)
- 4) Platnost Memoranda je sjednána na dobu do podání návrhu Projektu do programu LIFE. Každá strana Memoranda je oprávněna toto Memorandum vypovědět na základě písemné výpovědi s výpovědní dobou, která činí dva měsíce od doručení výpovědi dalším stranám Memoranda; tím však není dotčena možnost ukončení platnosti Memoranda s okamžitou platností dohodou všech stran Memoranda.
- 5) Ukončení platnosti Memoranda nebo jeho výpověď nemají vliv na práva a povinnosti stran Memoranda vyplývajících z jiných závazných smluv mezi nimi případně uzavřených.
- 6) Během přípravy návrhu Projektu mohou být přizváni další partneři po dohodě stran Memoranda.
- 7) Strany Memoranda prohlašují, že toto Memorandum představuje pouze prohlášení o záměru a nevytváří žádné závazné povinnosti žádné ze stran Memoranda uzavřít v budoucnu jakoukoliv smlouvu nebo v budoucnu vyjednávat o uzavření jakékoliv smlouvy.
- 8) Všechna oznámení vyžadovaná nebo související s tímto Memorandem budou písemná a doručována poštou nebo e-mailem na jméno kontaktní osoby, kterými jsou ke dni podpisu Memoranda tyto zástupci:

**Jihočeský kraj**

██████████, e-mail: ██████████, mob: ██████████

**Povodí Vltavy, státní podnik**

██████████, e-mail: ██████████, mob.: ██████████

**Agentura ochrany přírody a krajiny ČR**

██████████, e-mail: ██████████, mob: ██████████

**Česká zemědělská univerzita v Praze**

██████████, e-mail: ██████████, mob: ██████████

**Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s.,**

██████████, e-mail: ██████████, mob: ██████████

**Biologické centrum AVČR, v.v.i., Hydrobiologický ústav**

██████████, Ph.D., e-mail: ██████████, mob: ██████████

**Změnu kontaktní osoby je příslušná strana povinna neprodleně sdělit ostatním stranám.**

- 9) Toto Memorandum je vyhotoveno v šesti stejnopisech, po jednom pro každou stranu Memoranda.

Za Jihočeský kraj:

V Č.B. dne 20.11.21



MUDr. Martin Kuba  
hejtman

**Povodí Vltavy,**  
státní podnik  
Holečkova 3178/8  
5 - Smíchov

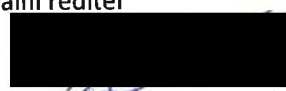


Za Povodí Vltavy, státní podnik:

V Praze dne 11/11/2021



RNDr. Petr Kubala  
generální ředitel



Za Agenturu ochrany přírody a krajiny ČR:

V Praze dne 8.11.2021

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR  
Kaplanova 1931/1  
148 00 Praha 11 - Chodov

RNDr. František Pelc  
ředitel



Česká zemědělská univerzita v Praze:

V Praze dne 1.9.-11.-2021

prof. Ing. Petr Sklenička, CSc.,  
rektor



Za Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s.:

V PRAZE dne 30.11.21

Ing. Jan Cihlář  
člen představenstva a ředitel



Ing. Sárka Balšánková  
členka představenstva



VODOHOSPODÁŘSKÝ  
ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s.  
Nábřeží 4  
150 56 Praha 5



Za Biologické centrum AVČR ČB, v.v.i.,  
Hydrobiologický ústav:

V ČB. dne 6.12.21

Biologické centrum AVČR, v.v.i.  
HYDROBIOLOGICKÝ ÚSTAV  
prof. RNDr. Jan Kubečka, CSc.  
ředitel HBU BC AV ČR  
Na Sádkách 7  
37005 České Budějovice  
IČ 600 77 344