



# DOTAČNÍ PODPORA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

HOSPODAŘENÍ S VODOU



Petr KONVALINKA  
předseda TA ČR

# Program

## Prostředí pro život

- ▶ **program Ministerstva životního prostředí** na podporu aplikovaného výzkumu, experimentálního vývoje a inovací v oblasti životního prostředí
- ▶ **poskytovatelem a realizátorem** programu je TA ČR
- ▶ **zaměřen** zejména na:
  - podporu projektů ve veřejném zájmu
  - nové postupy, environmentální technologie a ekoinovace s vysokým potenciálem a rychlým uplatněním v praxi
  - podporu časově a znalostně náročnějších řešení založených na dlouhodobějším sledování společenských, přírodních a klimatických změn



# Program Prostředí pro život



DOBA TRVÁNÍ PROGRAMU

**2020–2026**

VÝDAJE NA PROGRAM  
ZE STÁTNÍHO ROZPOČTU

**3, 8 mld. Kč**

PRŮM. INTENZITA PODPORY

**85 %**

UCHAZEČI

**Podniky, VO, Organizační složky státu a jimi  
zřízené příspěvkové organizace**

PODPROGRAMY

- PP1 - Operativní výzkum ve veřejném zájmu**
- PP2 - Ekoinovace, technologie a postupy  
pro ochranu životního prostředí**
- PP3 - Dlouhodobé environmentální  
a klimatické perspektivy**

# Operativní výzkum ve veřejném zájmu

## Program **Prostředí pro život**

- ↪ **zjednodušení, zkvalitnění a zefektivnění** veřejné správy
- ↪ **zkvalitnění řízení a regulace** v oblasti životního prostředí
- ↪ **řešení témat** s místními, regionálními a celospolečenskými dopady
- ↪ **dílčí cíle:**
  - zvýšení efektivity využívání zdrojů a snížení znečištění životního prostředí,
  - omezení rizik plynoucích z nedostatečné, případně extenzivní ochrany životního prostředí, nedostatečné adaptace na klimatickou změnu a její důsledky,
  - zvyšování kvality života obyvatel ČR, zavádění prevence znečištění životního prostředí místo likvidace důsledků znečištění.

# PP1

VÝDAJE ZE STÁTNÍHO ROZPOČTU

**855 MIL. KČ**

MAX. INTENZITA PODPORY

**100 %**

UCHAZEČI

**Podniky, VO, Organizační složky státu a jimi zřízené příspěvkové organizace**

# Ekoinovace, technologie a postupy pro ochranu životního prostředí

## Program **Prostředí pro život**

- **příspěvní k technologickým změnám a změnám technik,** které budou sloužit k naplnění strategických záměrů v resortu životního prostředí
- **projekty zaměřené na:**
  - environmentální technologie a ekoinovace
  - inovativní přístupy zmírňující dopady klimatických změn (s využitelností v praxi)
  - ochranu přírodních zdrojů
  - aktuální výzvy v životním prostředí
- **dílčí cíle:**
  - podpořit ekoinovace a technologie a techniky v technické ochraně životního prostředí
  - zajistit postupy pro minimalizaci rizik plynoucích z nedostatečné kvality životního prostředí pro zdraví lidí, jejich prostředí a přírodu

# PP2

VÝDAJE ZE STÁTNÍHO ROZPOČTU

**1 295 MIL. KČ**

MAX. INTENZITA PODPORY

**90 %**

HLAVNÍ UCHAZEČ

**Podniky, VO**

DALŠÍ UCHAZEČ

**Podniky, VO, Organizační složky státu a jimi zřízené příspěvkové organizace**

# Dlouhodobé environmentální a klimatické perspektivy

Program **Prostředí pro život**

- 🔄 **podpora holistických přístupů a dlouhodobých přírodě blízkých řešení a technologických perspektiv** v ochraně životního prostředí
- 🔄 **výzkumná témata** orientovaná na:
  - novou kvalitu v ochraně životního prostředí
  - směřování k dlouhodobé stabilitě podmínek života společnosti a její zvýšené resilienci
  - problematiku sucha, povodní a další dopy klimatické změny
  - efektivní využívání zdrojů

# PP3

VÝDAJE ZE STÁTNÍHO ROZPOČTU

**1 650 MIL. KČ**

MAX. INTENZITA PODPORY

**100 %**

HLAVNÍ UCHAZEČ

**VO**

UCHAZEČI

**Podniky, VO, Organizační složky státu a jimi zřízené příspěvkové organizace**

## 5. veřejná soutěž 2021

### Program **Prostředí pro život**

VÝDAJE ZE STÁTNÍHO ROZPOČTU

**152 MIL. KČ**

(očekává se zapojení RRF ve výši 100 mil Kč)

MAX. INTENZITA PODPORY

**85 %**

UCHAZEČI

- **Podniky**
- **VO**
- **Organizační složky státu**

- ▶ **vyhlášení proběhne:** 28. 4. 2021 v **podprogramu 1**
- ▶ **soutěžní lhůta:** 29. 4.–30. 6. 2021.  
každý návrh projektu musí splňovat prioritní výzkumné cíle zadané MŽP
- ▶ **délka návrhu projektu:** 12–36 měsíců
- ▶ **maximální částka podpory na projekt:** 10 mil. Kč
- ▶ **vyhlášení výsledků VS:** do 31. 12. 2021
- ▶ **začátek realizace projektů:** leden–březen 2022
- ▶ **samostatná alokace na RE:START:** 12 160 000 Kč
  - > **Moravskoslezský kraj**  
(region NUTS II Moravskoslezsko): **6 080 000 Kč**
  - > **Ústecký a Karlovarský kraj**  
(region NUTS II Severozápad): **6 080 000 Kč**



# PŘÍKLAD PODPOŘENÝCH PROJEKTŮ

Hospodaření s vodou





# TA ČR PODPORA

## PROJEKTY ZAMĚŘENÉ NA HOSPODAŘENÍ S VODOU

### PLÁNOVANÉ VÝSLEDKY:

- > poloprovoz, ověřená technologie - **11**
- > funkční vzorek - **9**
- > průmyslový a užitný vzor - **9**
- > specializovaná veřejná databáze - **7**
- > software - **6**

### NEJČASTĚJI ZAPOJENI:

- > Český hydrometeorologický ústav
- > Výzkumný ústav vodohospodářský T. G. Masaryka
- > Česká geologická služba

**26**

PODPOŘENÝCH  
PROJEKTŮ

**4**

VEŘEJNÉ SOUTĚŽE

**661**

MIL KČ  
CELKOVÁ PODPORA

**83**

ÚČASTNÍKŮ

# VODNÍ SYSTÉMY A VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ V ČR V PODMÍNKÁCH ZMĚNY KLIMATU (SS02030027 )

## ÚČASTNÍCI

Výzkumný ústav vodohospodářský, Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, ČZU, ČVUT, Český hydrometeorologický ústav, Ústav výzkumu globální změny AV, VŠCHT, Výzkumný ústav Silva Taroucy pro krajinu a okrasné zahradnictví

## KLÍČOVÁ SLOVA

adaptace na změnu klimatu, obnova a ochrana ekosystému, povodňová rizika, vodní hospodářství, indikátory znečištění vod, adaptační opatření, průmyslová odpadní voda

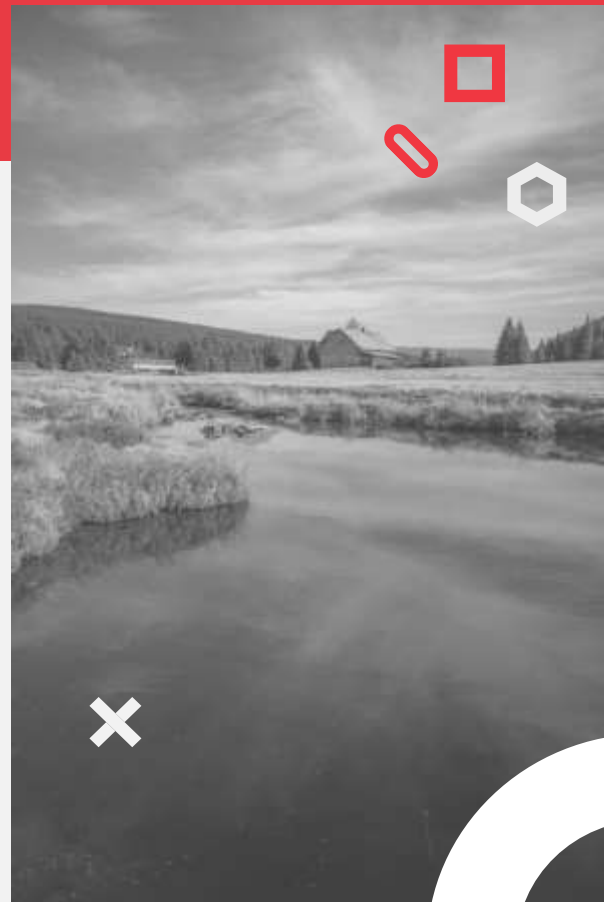
## PODPORA

245 mil. Kč

## DOBA PODPORY

5,5 roku

 [starfos.tacr.cz/cs/project/SS02030027](http://starfos.tacr.cz/cs/project/SS02030027)



# POTENCIÁL A RIZIKA ZÁVLAH NA ÚZEMÍ ČR V MĚNÍCÍM SE KLIMATU (SS01020052)

## ÚČASTNÍCI

ČVUT Fakulta stavební, ČZU Fakulta životního prostředí, Ústav výzkumu globální změny AV ČR, Výzkumný ústav vodohospodářský, HANKA MOCHOV s.r.o.

## KLÍČOVÁ SLOVA

dostupnost vody, změna klimatu, závlahový systém, riziko sucha

## PODPORA

9,9 mil. Kč

## DOBA PODPORY

4 roky

 [starfos.tacr.cz/cs/project/SS01020052](http://starfos.tacr.cz/cs/project/SS01020052)



T A

Č R

Technologická  
agentura  
České republiky

[www.tacr.cz](http://www.tacr.cz)

T A  
Č R

