

Květen 2019

VOD-KA – PRAHA, 21. KVĚTNA 2019

DOTAČNÍ AKTIVITY MZE – PODPORA VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ

ING. JIŘÍ DUDA, ODBOR VODOVODŮ A KANALIZACÍ

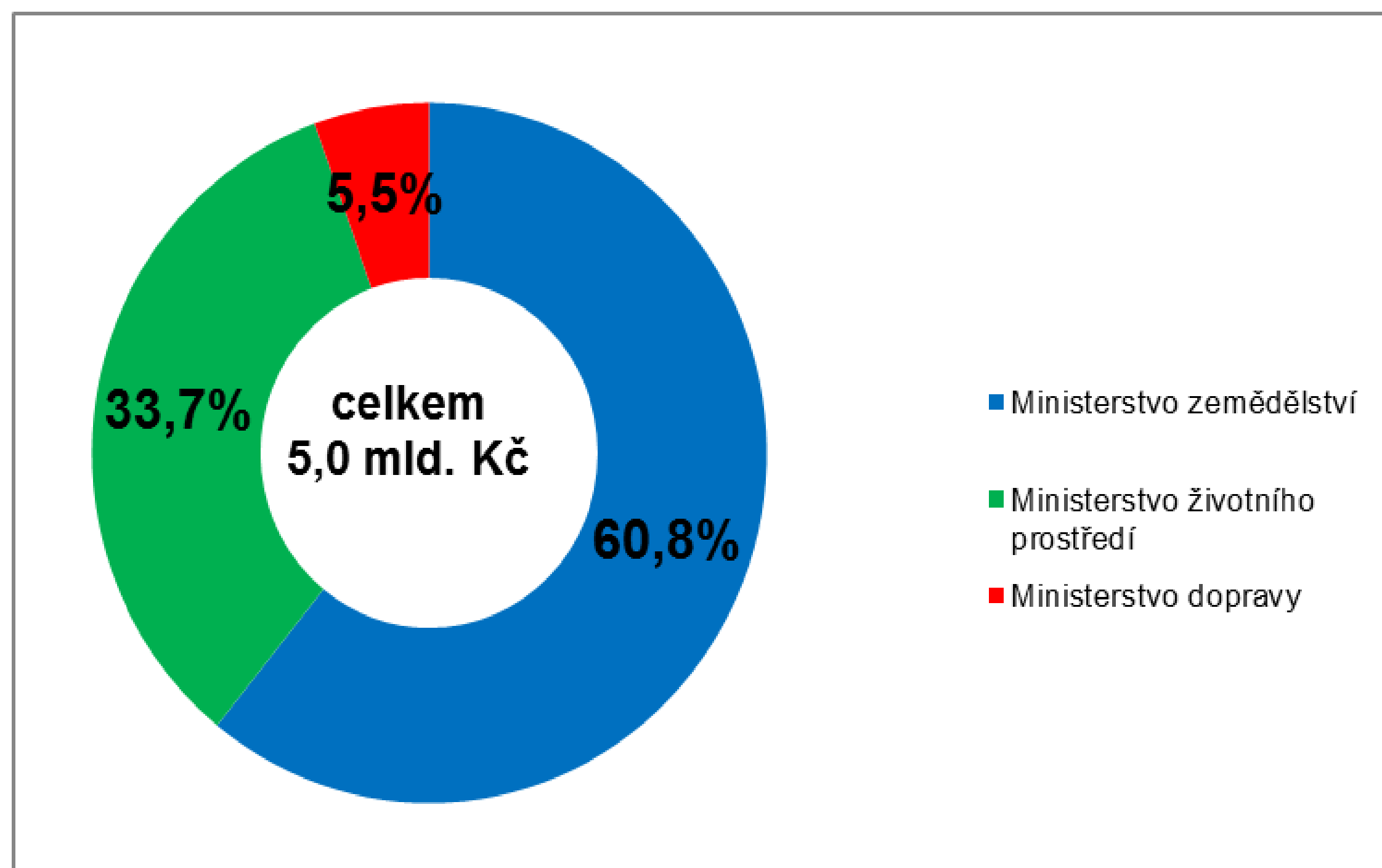


MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ



PŘEHLED PROGRAMŮ NA PODPORU VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ

Finanční podpora vodního hospodářství dle jednotlivých rezortů v roce 2017

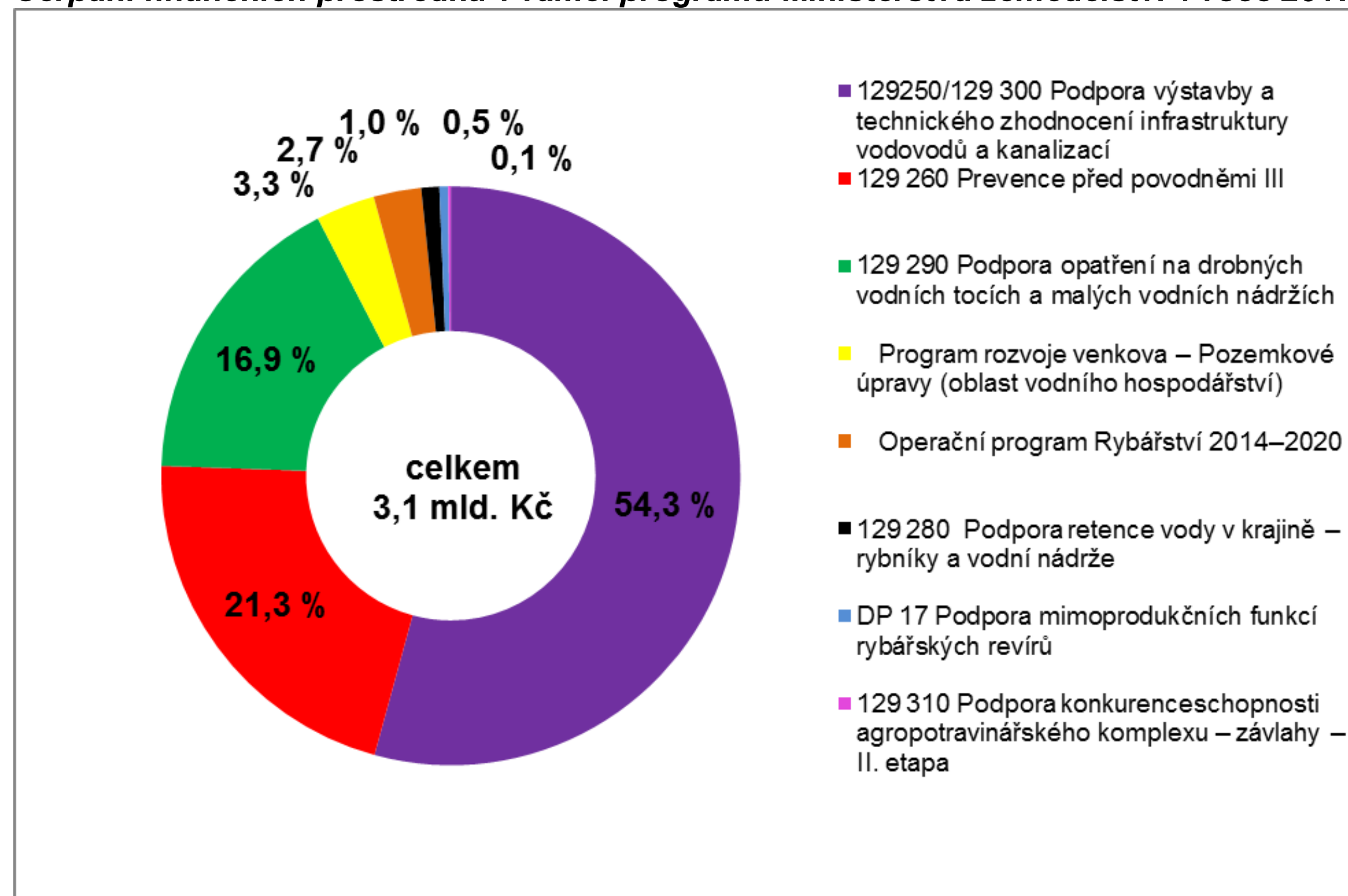


Rezort	Celkové vynaložené finanční prostředky mil. Kč
Ministerstvo zemědělství	3 077,1
Ministerstvo životního prostředí	1 702,8
Ministerstvo dopravy	280,0
Celkem	5 059,9

Pramen: Zpráva o stavu VH ČR 2017

PŘEHLED PROGRAMŮ NA PODPORU VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ

Čerpání finančních prostředků v rámci programů Ministerstva zemědělství v roce 2017



Pramen: Modrá zpráva (MZe)

Státní finanční prostředky poskytnuté Ministerstvem zemědělství v roce 2017 v rámci programového financování

Evidenční číslo programu	Název programu	Výdaje na financování programů mil. Kč
129 250	Podpora výstavby a technického zhodnocení infrastruktury vodovodů a kanalizací	1 594,4
129 300	Podpora výstavby a technického zhodnocení infrastruktury vodovodů a kanalizací II	74,9
129 260	Prevence před povodněmi III	655,3
129 290	Podpora opatření na drobných vodních tocích a malých vodních nádržích	518,9
129 280	Podpora retence vody v krajině – rybníky a vodní nádrže	30,9
129 310	Podpora konkurenceschopnosti agropotravinářského komplexu – závlahy – II. etapa	4,4
17	Podpora mimoprodukčních funkcí rybářských revírů	15,0
	Program rozvoje venkova – Pozemkové úpravy (oblast vodního hospodářství)	101,6
	Operační program Rybářství 2014–2020	81,7
Celkem		3 077,1

PŘEHLED PROGRAMŮ NA PODPORU VODOVODŮ A KANALIZACÍ

- 129 180 - Výstavba a obnova infrastruktury vodovodů a kanalizací II (2009 – 2015)
- 129 140 - Podpora odstraňování povodňových škod na infrastruktuře vodovodů a kanalizací (2007-2015) - reakce na povodně v I. 2009, 2010 a 2013
- 129 250 - Výstavba a technické zhodnocení infrastruktury vodovodů a kanalizací (2013 – 2018)
- 129 300 - Výstavba a technické zhodnocení infrastruktury vodovodů a kanalizací II (2017 – 2022)
- 129 320 - Podpora odstraňování povodňových škod na infrastruktuře vodovodů a kanalizací II

Přehled vývoje podpor poskytovaných prostřednictvím MZe:

stav k 31. 12. 2018

Program	Počet podpořených akcí	Celkové uznatelné náklady (mld. Kč)	Dotace (mld. Kč)	Zvýhodněný úvěr (mld. Kč)	Spoluúčast Krajů (mld. Kč)
129 180	577	12,4	7,2	1,0	0,7
129 140	79	1,3	0,9	-	0
129 250	514	7,4	4,9	-	0,4
129 300	144	2,4	1,4	-	0,05

PODÁVÁNÍ ŽÁDOSTÍ V PROGRAMU I 29 300

- Program je schválen na roky 2017-2022
- Žádosti jsou přijímány pouze v rámci výzev
- V programu I 29 300 předpokládáme 3-4 výzvy (cca 1x ročně) v letech 2017-2020
- Alokace programu 4 800 mil. Kč
- **I. Výzva** – příjem žádostí od 24.4. do 31.8.2017
 - ukončena, podáno 171 žádostí (NSTČ 2,7 mld. Kč)
- **II. Výzva** – příjem žádostí od 20.9.2018 **do 15.1.2019**
 - Alokace výzvy 800 mil. Kč, podáno **213** žádostí (NSTČ **4,2** mld. Kč)
 - Úplná pravidla včetně textu výzvy jsou k dispozici na stránkách MZe:
[www.eagri.cz/Voda/Dotace ve VH/Vodovody a kanalizace/](http://www.eagri.cz/Voda/Dotace%20ve%20VH/Vodovody%20a%20kanalizace/)



PŘEDMĚT PODPORY V PROGRAMU I 29 300 - VODOVODY



- opatření pro zmírnění negativních dopadů sucha a nedostatku vody. Jedná se o podporu **propojování a rozšiřování** vodárenských soustav a jejich **zdrojové posilování**, včetně **posilování akumulace pitné vody** pro zajištění zásobování obyvatelstva pitnou vodou,
- výstavba vodovodů pro veřejnou potřebu vč. souvisejících vodárenských objektů v obcích **minimálně pro 50 obyvatel**,
- výstavba a modernizace zařízení ke zkvalitnění technologie úpravy vody, její akumulace a čerpání s cílem **zlepšení jakosti** nebo **dostupnosti** pitné vody v obcích,

PŘEDMĚT PODPORY V PROGRAMU I 29 300 - KANALIZACE

- výstavba, dostavba, modernizace a intenzifikace čistíren odpadních vod (dále jen ČOV), v obcích **minimálně pro 50 obyvatel**, kde po realizaci budou splněny ukazatele jakosti vypouštěné vyčištěné vody stanovené příslušným vodoprávním úřadem (v případě budování nové ČOV musí být v rámci akce zajištěno napojení minimálně 50 % obyvatel obce)
- výstavba hlavních kanalizačních sběračů, kanalizační sítě a souvisejících objektů spojená s výstavbou ČOV podle předchozího bodu
- dostavba kanalizačních systémů a souvisejících objektů (vyjma ČOV) **minimálně pro 50 obyvatel**, za předpokladu, že odpadní vody budou odváděny a následně čištěny na již **existující, kapacitní a vyhovující ČOV**,
- odstranění volných výustí realizací komplexního opatření řešícího odkanalizování obce nebo místní (městské) části spojené s výstavbou ČOV nebo za předpokladu, že odpadní vody budou odváděny a následně čištěny na již existující, kapacitní a vyhovující ČOV.

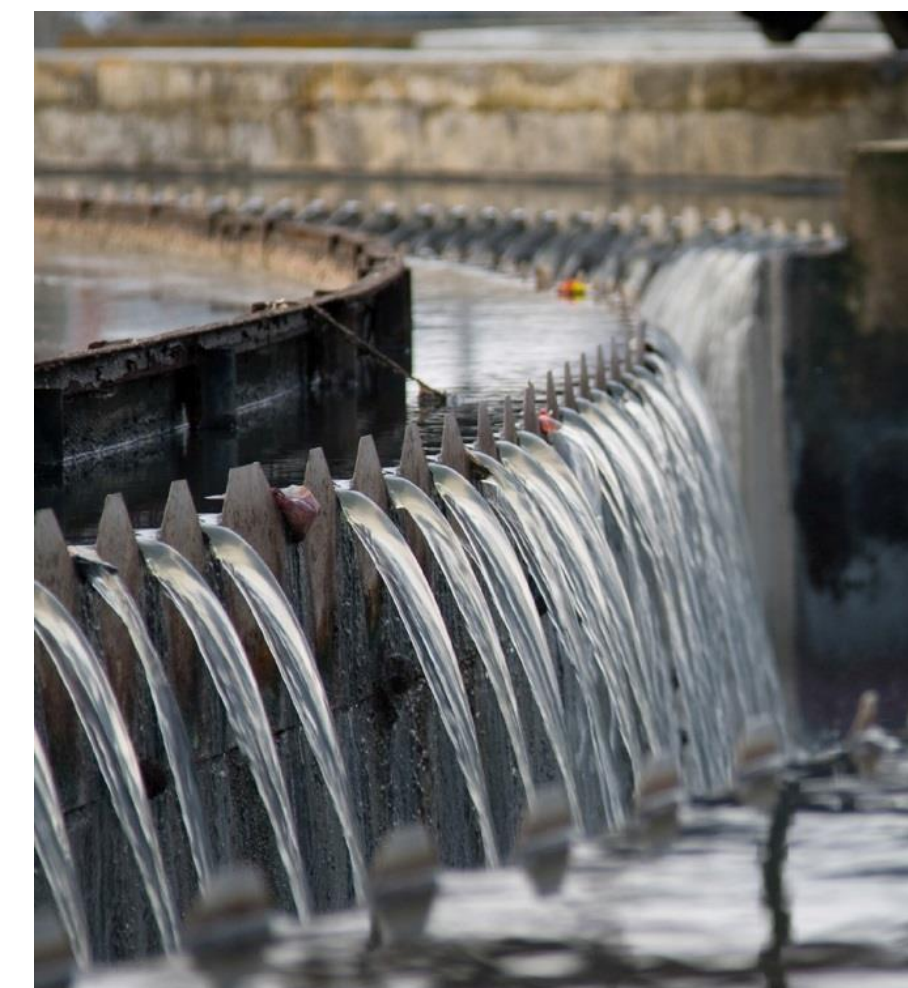
ZÁKLADNÍ BODY PRAVIDEL PROGRAMU I 29 300

- Akce s výjimkou opatření pro zmírnění negativních dopadů sucha a nedostatku vody musí být realizovány v obcích nebo místních (městských) částech s velikostí **do 1 000 obyvatel**.
- **Možní žadatelé**
 - obce, svazky obcí,
 - vodohospodářské akciové společnosti s více než 90% většinou kapitálové účasti měst a obcí (*pouze na opatření pro zmírnění negativních dopadů sucha a nedostatku vody*).
- **Soulad s PRVKÚK**, v případě změny nesmí mít příslušná změna negativní stanovisko MZe.
- **Povinnosti vlastníka dle zákona o VaK (274/2001 Sb.)**
 - Plán financování obnovy VaK (PFO)
 - vedení majetkové a provozní evidence
- **Úroveň připravenosti projektu - minimálně na úrovni SP**
- **Uznatelné náklady na 1 řešeného trvale žijícího obyvatele nesmí překročit hranici**
 - 70 tis. Kč bez DPH u vodovodů,
 - 80 tis. Kč bez DPH u kanalizací.
- **Udržitelnost projektu.**



PROGRAM I 29 300 - VÝŠE PODPORY

- Celková výše podpory poskytnutá ze všech ostatních zdrojů akce nepřekročí **80%** z NSTČ (státní rozpočet, kraj atd.).
- Pokud je žadatelem obec
 - do 300 obyvatel, je dotace ve výši **70%**,
 - v rozmezí 301 až 500 obyvatel, je dotace ve výši **65%**,
 - v rozmezí 501 až 1000 obyvatel, je dotace ve výši **60%**,
 - s více než 1000 obyvateli, je dotace ve výši **55%**.
- Pokud je žadatelem VH a.s., je dotace ve výši **50 %**.
- V případě, že žadatelem je svazek obcí, stanoví se výše dotace podle velikosti obce, v níž dochází k realizaci akce.
- V programu I 29 300 je možné poskytnout na 1 projekt dotaci v maximální výši **50 mil. Kč**.



ADMINISTRACE ŽÁDOSTI

ČASOVÝ SLED ADMINISTRACE

- Podání žádosti o zařazení akce do programu I 29 300
 - ↓ OVK, Komise (hodnocení, výběr financovaných projektů, Návrh k financování)
 - Podání žádosti o evidenci a registraci akce (ZŘ, SoD, FP)
 - ↓ OVK, Komise (schválení, stanovení výše podpory → RoPD)
 - Realizace akce, průběžné financování (FA → MZe (ČNB) → obec → zhotovitel)
 - ↓ OVK – proplácení, průběžná kontrola
 - Vyhodnocení akce - ZVA (kolaudace, počet napojených obyvatel)
 - ↓ OVK – závěrečná kontrola → Definitivní přiznání dotace nebo předání FÚ
-
- Nedodržení podmínek RoPD nebo rozpočtových pravidel = předání řízení FÚ
 - nedodržení termínu RoPD (termíny realizace akce a předložení ZVA)
 - čerpání dotace v jiném rozpočtovém roce než byla poskytnuta
 - neinformování poskytovatele o změnách → např. nedodržení závazných parametrů (vícepráce, méněpráce → změna např. délky, VZI, dotace)

INVESTIČNÍ ZÁMĚR - OBSAH ŽÁDOSTIV PROGRAMU I 29 300

- I. Právomocné(á) a platné(á) územní rozhodnutí**, popř. stanovisko vodoprávního orgánu, že pro vydání stavebního povolení na akci nebo její část není ÚR vyžadováno
- II. Právomocné(á) a platné(á) stavební povolení pro předloženou akci minimálně v rozsahu akce**, popř. stanovisko vodoprávního orgánu, že vydání SP na akci nebo její část není vyžadováno
- III. Situace pozemkové mapy** (s jednoduchým a úplným zákresem rozsahu akce)
- IV. Popis řešení akce**
- V. Přehledná(é) situace k územnímu rozhodnutí potvrzená(é) stavebním úřadem** (u úpraven vody a ČOV doplněná technologickým schématem) **s přehledným zákresem:** (nutno barevně nebo graficky odlišit) **všech stávajících VaK a objektů na nich, dále VaK, které jsou předmětem žádosti a VaK, které mají charakter rekonstrukce,**
- VI. Podílové ukazatele akce**
- VII. Údaje o investorovi**
- VIII. Auditorem potvrzená majetková situace investora** (audit finančního hospodaření) **poslední platná k datu předložení žádosti**
- IX. Prohlášení investora**
- X. Stanovisko vodoprávního úřadu kraje z hlediska souladu řešení a rozsahu akce** (podle stavu zpracování) **se zpracovaným PRVKÚK**
- XI. Souhlas vlastníka infrastruktury, na kterou se infrastruktura předložené akce napojuje.**

ŽÁDOST O EVIDENCI A REGISTRACI AKCE

1. Vstupní data v rozsahu podle přílohy č. 2 vyhlášky č. 560/2006 Sb. (formuláře S 09 I 10, S 09 I 20, S 09 I 40, S 09 I 60) (online formulář EDS)
2. Již předložené dokumenty, v nichž došlo ke změnám.
3. Čestné prohlášení dle vzoru uvedeného v příloze č. 5.
4. **Kopie výběrového řízení podle zákona č. 134/2016 Sb.**, o zadávání veřejných zakázek, provedeného v souladu s body 6 a 7 Přílohy č. I – Obecné podmínky postupu investorů,
5. **Kopie smluv o dílo** uzavřených s dodavatelem v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, včetně hlavní rekapitulace nákladů.
6. **Finanční projekt** zpracovaný podle „Metodiky pro zpracování finančních projektů“
7. **Smlouva o zajištění inženýrské činnosti na technický dozor investora** nad realizací stavby autorizovanou osobou pro oblast vodohospodářských staveb podle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů.
8. Odborné stanovisko osoby, která bude vykonávat inženýrskou činnost, ve kterém min. uvede: datum zahájení stavby ze stavebního deníku, v případě, že byla stavba zahájena; porovnání rozsahu akce a výpis rozdílů podle dokumentace stavebního řízení, zadávací dokumentace a smlouvy o dílo. V případě, že v tomto stanovisku budou uvedeny některé rozdíly, podá vysvětlující stanovisko také investor.
9. Auditorem potvrzená majetková situace investora (audit finančního hospodaření poslední platný) – bez výhrad, případně objasnit, jak se příjemce s výhradami vypořádal (potvrzeno zpracovatelem auditu).
10. Doklady o projednání, schválení akce v zastupitelstvu.

PROBLÉMY PŘI PODÁVÁNÍ ŽÁDOSTÍ



NEZNALOT PRAVIDEL PROGRAMU!

• **Přípojky** – neuznatelný náklad

- podružné řady, odbočné řady, veřejné části přípojek
- u tlakových kanalizací vč. čerpacích šachet (problémy s umístěním, s napájením ČS, věcná břemena, SoSB, atd.), problémy v budoucnosti.

• **Zainvestování** – neuznatelný náklad (řady nevedou k zástavbě s trvalý bydlením)

• **Podhodnocení nákladů**

• **Zadávací řízení**

- Přísnější požadavky oproti ZVZ.
- Investor je povinen s ohledem na principy 3 E (hospodárnost, účelnost a efektivnost) realizovat pouze zadávací řízení podle zákona č. 134/2016 Sb.
- Výběr dodavatele musí být podložen minimálně 5 relevantními nabídkami.
- Váha kritéria „nabídková cena“ minimálně 85%.

• **SoD** – Vhodné odkládací podmínky

• **PFO** – plány financování obnovy (neexistence, nedostatečná tvorba)

PFO - PLÁN FINANCOVÁNÍ OBNOVY

Příloha č. 18
k vyhlášce č. 428/2011 Sb.

Tabulka návrhu plánu financování obnovy vodovodů nebo kanalizací
MZe

Příloha č. 6/b Pravidel

str. 10 - FP

Datum schválení:

Razítko vlastníka a podpis statutárního zástupce:

Poř.č.	Majetek podle skupin pro vybrané údaje majetkové evidence	Hodnota majetku v reprodukční pořizovací ceně jako součet všech příslušných položek uvedených ve vybraných údajích majetkové evidence (VÚME) v mil. Kč na 2 desetinná místa	Vyho- dnoc- ení stavu majet- ku vyjád- řené v % opotr- ebení	Teoretic- ká doba akumul- ace Finanč- ních prostřed- ků v počtu roků	Délka potrubí v roce schvále- ní plánu v km	Finanční prostředky zajišťované na obnovu* vodovodů a kanalizací v mil. Kč na 2 desetinná místa								
						dosud akumulován- o	2017	2018	2019	2020	2021	2022-2026		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	++	
2.1	STÁVAJÍCÍ - Vodovody: přiváděcí řady + rozvodná vodovodní síť													+
3.1														++
2.2	NOVÉ - Vodovody: přiváděcí řady + rozvodná vodovodní síť													+
3.2														++
4.1	STÁVAJÍCÍ - Úpravna vody + zdroje bez úpravy				0									+
5.1														++
4.2	NOVÉ - Úpravna vody + zdroje bez úpravy				0									+
5.2														++
6.1	STÁVAJÍCÍ - Kanalizace: přiváděcí stoky + stoková síť													+
7.1														++
6.2	NOVÉ - Kanalizace: přiváděcí stoky + stoková síť													+
7.2														++
8.1	STÁVAJÍCÍ - Čistírna odpadních vod				0									+
9.1														++
8.2	NOVÉ - Čistírna odpadních vod				0									+
9.2														++
10	Vodovody celkem													
11	Kanalizace celkem													
12	CELKEM													
13	celkem řádky +	+												
14	celkem řádky ++	++												

+ Finanční prostředky získané z vodného a stočného; v komentáři vlastník popíše zdroje této hodnoty (nájemné, odpisy účetní, opravy, popř. prostředky účelově určené pro obnovu tímto plánem).

++ Finanční prostředky ostatní - jedná se o jiné než získané z vodného a stočného; v komentáři vlastník popíše způsob členění a stanovení této hodnoty (např. dotace, zdroje z příjmů obcí, úvěry atd.).

REVIZE FUNKČNOSTI PROPOJENÍ A ZAJIŠTĚNÍ POTENCIÁLNÍCH MOŽNOSTÍ NOVÝCH PROPOJENÍ VODÁRENSKÝCH SOUSTAV V OBDOBÍ SUCHA – AKTUALIZACE PRVKŮ ČR

INVESTIČNÍ NÁKLADY NA ŘEŠENÍ NÁSLEDKŮ SUCHA V ZÁSOBOVÁNÍ OBYVATEL PITNOU VODOU V OBCÍCH (MÍSTNÍCH ČÁSTECH) NA ÚZEMÍ ČESKÉ REPUBLIKY JSOU VYČÍSLENY NA CCA 6 MLD. KČ

INVESTIČNÍ NÁKLADY NA REALIZACI NAVRHOVANÝCH PROPOJENÍ SKUPINOVÝCH VODOVODŮ A VODÁRENSKÝCH SOUSTAV NA ÚZEMÍ ČESKÉ REPUBLIKY JSOU VYČÍSLENY NA CCA 22,5 MLD. KČ
(FINANČNĚ NEJNÁROČNĚJŠÍ OPATŘENÍ – PRAHA, STŘEDOČESKÝ A JIHOČESKÝ KRAJ)

PROGRAM I 29 290 „PODPORA OPATŘENÍ NA DROBNÝCH VODNÍCH TOCÍCH A MALÝCH VODNÍCH NÁDRŽÍCH“

- program je schválen na období 2016 – 2020, alokace dle aktuálních možností SR
- doposud 3 výzvy, další v průběhu roku 2019 podle vývoje SR

Předmět podpory podprogramu I 29 293:

- rekonstrukce, oprava a odbahnění** nerybochovných rybníků a malých vodních nádrží
- výstavba nových rybníků a obnova** nerybochovných rybníků a malých vodních nádrží (pro obnovu platí, že rybník, či malá vodní nádrž nebyla funkční po dobu předchozích 5 let)

Pozn.: Nerybochovným rybníkem pro potřeby programu I 29 290 je rybník s extenzivním chovem ryb, který není provozován za účelem podnikání.

Účel podpory podprogramu I 29 293:

- posílení retence a akumulace vody v krajině jako podpůrný prostředek v boji se suchem
- zlepšení technického stavu rybníků a malých vodních nádrží
- navrácení základních vodohospodářských funkcí
- zvýšení zásob užitkové vody pro obec, vytvoření zásob vody pro případ hašení požárů, apod.

ZÁKLADNÍ BODY PRAVIDEL PODPROGRAMU I 29 293

- možní žadatelé **obce a svazky obcí**,
- žadatel dokládá vlastnictví vodního díla (KN/LV),
- prokázání vlastnického nebo jiného práva žadatele k pozemkům, na nichž leží část rybníku nebo vodní nádrže přímo dotčená zamýšleným opatřením; jiným právem žadatele k pozemkům může být pouze nabývací titul, případně věcné právo zapsané ve veřejném seznamu – katastru nemovitostí, svědčící žadateli k pozemkům ve vlastnictví státu nebo územně samosprávných celků,
- rybník s přítokem (stálý tok, pramen, meliorace, dešťová kanalizace) nebo nebeský rybník bez stálého přítoku,
- podpořené rybníky a vodní nádrže o rozloze **větší než 0,5 ha** budou po realizaci **schopné bezpečně převést průtok odpovídající minimálně Q_{100}** a bude trvale vyčleněn **retenční ochranný prostor o velikosti min. 10 % z celkového prostoru nádrže**,
- všechny podpořené rybníky a vodní nádrže budou po realizaci schopné bezpečně převést případný povodňový průtok,
- podíl investic na každou akci bude minimálně 15 % celkových nákladů.**

DALŠÍ PODMÍNKY V PŘÍPADĚ ODBAHNĚNÍ NÁDRŽE

- vrstva sedimentu - **mocnost převyšuje průměrnou výšku 40 cm** (za relevantní se považuje katastrální výměra nádrže)

$$\frac{\text{objem sedimentu (m}^3\text{)}}{\text{katastrální výměra nádrže (m}^2\text{)}} > 0,4 \text{ m}$$



PODMÍNKY V PŘÍPADĚ VÝSTAVBY NEBO OBNOVY NOVÉ NÁDRŽE

- pro výstavbu, či obnovu vodní nádrže se uznatelný poměr celkového objemu nádrže k objemu kubatury hráze stanoví podle následujícího vzorce:

$$\frac{\text{celkový objem nádrže (m}^3\text{)}}{\text{objem kubatury hráze (m}^3\text{)}} \geq 4$$

- U obnovy je potřeba prokázat, že nádrž nebo rybník nebyla funkční po dobu předchozích 5 let.

PODPROGRAM I 29 293 - VÝŠE PODPORY A VÝPOČET DOTACE

Rekonstrukce, oprava a odbahnění:

- do výše 80 % z uznatelných nákladů stavebně-technologické části,
- do výše 2 mil. Kč na akci,
- do výše 250 Kč/m³ vytěženého sedimentu včetně všech souvisejících nákladů (odvoz a zapravení sedimentu, skládkování atd.) v případě odbahňování.

Výstavba a obnova:

- do výše 80 % z uznatelných nákladů stavebně-technologické části,
- do výše 4 mil. Kč/ha za každý započatý ha,
- max. do výše 10 mil. Kč na celou akci.

Pokud stavební náklady na akci převyšují dotační částku, tento rozdíl hradí žadatel z vlastních zdrojů.

PROGRAM I 29 260 „PREVENCE PŘED POVODNĚMI III“

- Program I 29 260 končí 31.12.2019, příjem žádostí byl ukončen
- Realizována technická protipovodňová opatření v záplavových územích
- Podpořeny:
 - časově náročné projektové přípravy významných staveb
 - efektivní stavební opatření s upřednostněním opatření retenčního charakteru
- Finanční rámec programu činil 4,650 mld. Kč (státní rozpočet)
- Podpořeno celkem 113 akcí, z toho 11 akcí obcí (fin. objem 101 mil. Kč)
- Doposud poskytnuto ze státního rozpočtu 2,021 mld. Kč

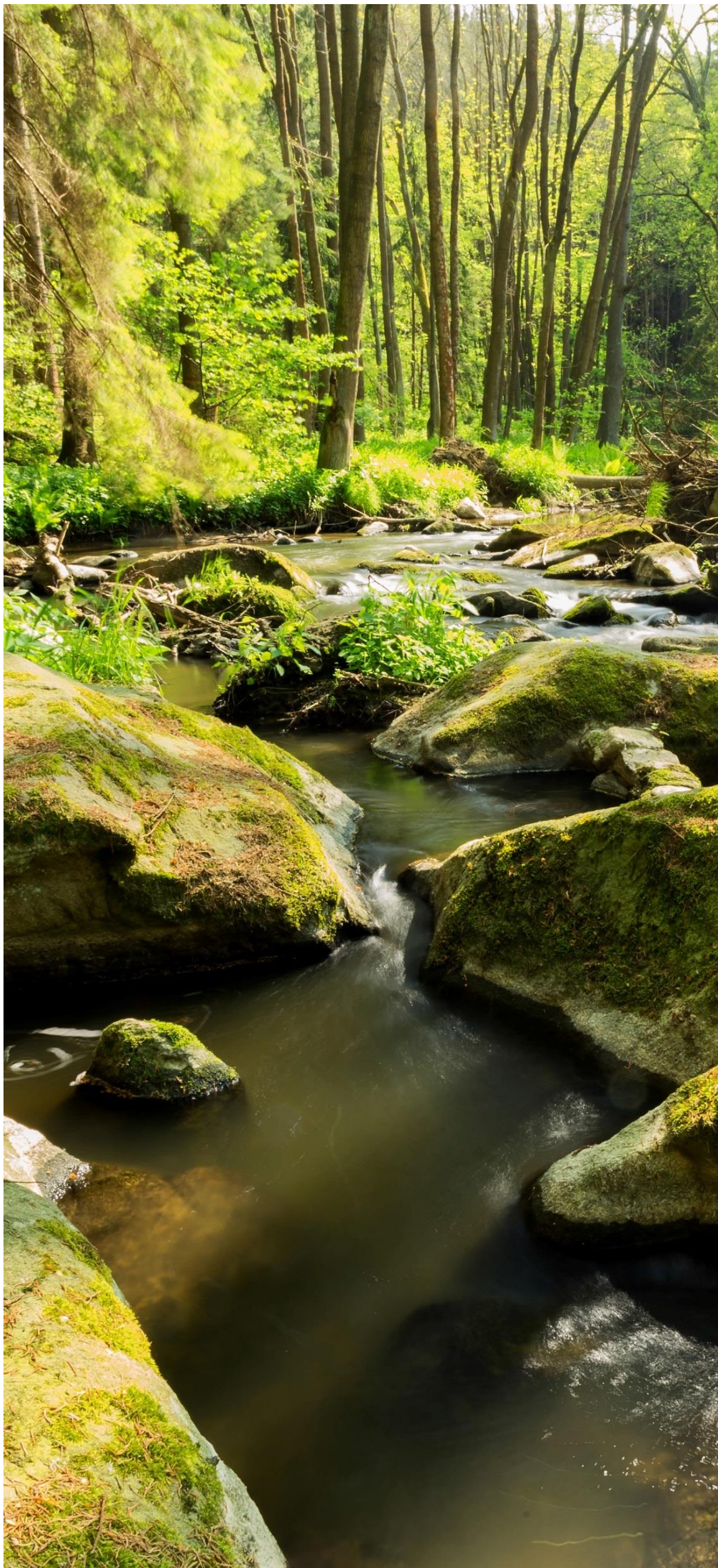
PROGRAM I 29 360 „PREVENCE PŘED POVODNĚMI IV“

- Program I 29 360 v letech 2019 – 2024
- Implementace směrnice 2007/60/ES o vyhodnocování a zvládání protipovodňových rizik
- Pokračování realizace technických protipovodňových opatření v záplavových územích
- Podpora efektivních stavebních opatření s upřednostněním opatření retenčního charakteru
- Plánovaný finanční rámec programu 4,570 mld. Kč (státní rozpočet)



I 29 364 „PROTIPOVODŇOVÁ OPATŘENÍ S RETENCÍ“

- Obce mohou být žadatelem o podporu na opatření lokálního charakteru na drobných vodních tocích tj. výstavbu a obnovu (rekonstrukci) suchých nádrží a úpravy na existujících vodních nádržích s retenčním účinkem
- Základní náležitosti žádosti:
 - projektová dokumentace pro stavební řízení
 - pravomocné stavební povolení.
- Žádosti o poskytnutí se podávají **průběžně**. Poslední termín pro podání žádosti je **31. prosince 2023**.
- Výše podpory až 90% stavebních nákladů.



129 365 „OPATŘENÍ PODÉL VODNÍCH TOKŮ“

- **Obce** mohou žádat o dotace na úpravu koryt vodních toků (zkapacitnění) v intravilánech obcí, včetně souvisejících objektů v korytech v případě , že jsou **správci drobných vodních toků** určení dle § 48, odst. 2 vodního zákona. (podmínka SP).
- Výše podpory až 85% stavebních nákladů.
- Pokud **obec není správcem vodní toku**, mohou předkládat tzv. **návrhy na výstavbu opatření**, jejichž administrace se řídí podle Metodického pokynu k postupu administrace akcí na základě žádostí navrhovatelů.
- K posouzení návrhu se předkládá:
 - **pravomocné územní rozhodnutí** (nebo veřejnoprávní smlouva) a dokumentace pro územní rozhodnutí,
 - kalkulace nákladů
 - vyjádření správce povodí k navrhovanému opatření, hodnotící zejména systémovost opatření a jeho vliv v povodí.
- Žádosti o posouzení návrhu protipovodňového opatření se podávají **průběžně**. Poslední termín pro podání žádosti je **31. prosince 2023**.



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ

DĚKUJI ZA POZORNOST

[www.eagri.cz/Voda/Dotace ve VH/](http://www.eagri.cz/Voda/Dotace%20ve%20VH/)

Program I 29 300 – Vodovody a kanalizace

Kontakt: Ing. Jiří Duda

Odbor vodovodů a kanalizací

+420 221 812 592, jiri.duda@mze.cz

Program I 29 290

Kontakt: Ing. Marian Čiernik

Odboru vody v krajině a odstraňování povodňových škod

+420 221 812 908, marian.ciernik@mze.cz

Program I 29 260, 360

Kontakt: Ing. Mgr. Klára Michalíková

Odbor vodohospodářské politiky a protipovodňových opatření

+420 221 812 432, klara.michalikova@mze.cz