

# Ministr Červený na Olomoucku: Dvě miliardy na ochranu před povodněmi pomohou lépe zvládat přívalové deště i velkou vodu

2.7.2026 - | Ministerstvo životního prostředí ČR

Stále častější extrémní počasí a silné bouřky s přívalovými srážkami znovu připomínají, jak rychle může měnit se klima zatížit obce, místní infrastrukturu, krajinu a zejména občany a jejich domovy. Ministerstvo životního prostředí ve spolupráci se Státním fondem životního prostředí ČR proto uvolňuje další dvě miliardy korun na opatření, která pomohou chránit ohrožená území před povodněmi a zároveň lépe zadržet vodu v krajině. Novou dotační výzvu představil ministr Igor Červený při návštěvě Olomouckého kraje, nejvíce postiženého předloňskou zářijovou povodní.

*„Klima se mění a my musíme racionálně připravit naši společnost na nadcházející změny. Počasí dnes umí během několika hodin přejít od úmorného vedra k přívalovým srážkám, které mohou rychle zvednout hladiny menších toků a zaplavit ohrožená místa. Aktuálně uvolňujeme další dvě miliardy korun, aby se mohla zrealizovat opatření, která ochrání lidi, jejich domovy i veřejný majetek a zároveň pomohou v krajině vodu zadržet, podobně jako jsme mohli vidět při dnešní návštěvě Olomouce na řece Moravě,“* říká **ministr životního prostředí Igor Červený**.

Zmíněným opatřením je čerstvě dokončený projekt, realizovaný státním podnikem Povodí Moravy. Díky finanční investici z Operačního programu Životní prostředí ve výši přes 165 milionů korun se podařilo v Olomouci revitalizovat více než kilometr dlouhý úsek řeky a opětovně ho napojit na odstavené rameno řeky. Opatření zachovává a posiluje rozliv do nivy na ploše přibližně 115 hektarů, uvolňuje zátopové území od stávajících objektů, zlepšuje stav řeky i okolní přírody a přináší větší bezpečí zhruba 2 275 obyvatelům městských částí Nový Svět a Nemilany. *„Tento projekt ukazuje, že účinná protipovodňová ochrana nemusí znamenat jen technické stavby, ale také návrat prostoru řece a krajiny. Revitalizací jsme umožnili, aby se voda při vyšších průtocích bezpečně rozlévala tam, kde nezpůsobuje škody. Právě taková opatření budou při častějších extrémních počasí stále důležitější,“* uvádí **David Fína, generální ředitel Povodí Moravy**.

Na již realizovaná opatření navazuje ode dneška nová dotační výzva z Operačního programu Životní prostředí, která je určena obcím, správcům vodních toků a veřejným subjektům. Ministerstvo z ní podpoří projekty, které umožní bezpečný rozliv vody v krajině, zvýší bezpečí obcí a sníží riziko škod při povodních a posílí odolnost krajiny vůči střídání sucha, veder a přívalových dešťů.

Finance budou směřovat zejména na přírodě blízká protipovodňová opatření, obnovu a vytváření prostoru pro bezpečný rozliv povodní v údolních nivách, úpravy koryt vodních toků, budování a rekonstrukce suchých i retenčních nádrží a poldrů. Podporu získají zájemci také na projekty povodňových parků nebo odstranění nevyhovujících staveb v korytech toků, které mohou při velké vodě představovat riziko.

*„Aktuálně nabízené prostředky míří na realizaci větších a dlouhodobě potřebných projektů. Pro menší projekty jsme zároveň prodloužili příjem žádostí u výzev číslo 73 a 104, a to do 25. září 2026. Smyslem všech zmiňovaných výzev je především přizpůsobit krajinu tak, aby dokázala velkou vodu bezpečněji zvládnout,“* komentuje **Petr Valdman, ředitel Státního fondu životního prostředí ČR**, jehož úřad Operační program Životní prostředí administruje.

Protipovodňová ochrana patří mezi investice, které jsou finančně velmi náročné, a aktuální programové období pro čerpání z evropských fondů se chýlí ke konci. „Pro starosty, správce toků a další vlastníky je tato výzva ideální příležitost, jak získat prostředky ještě v tomto dotačním období,“ připomíná ministr Igor Červený. Jen z Operačního programu Životní prostředí byly od roku 2021 do protipovodňové ochrany investovány již více než 2,5 miliardy korun. Podporu z nově vyhlášené výzvy plánuje využít i město Olomouc.

*„Příští rok uplyne 30 let od ničivé povodně, která zasáhla naše město. Voda tehdy zaplavila přibližně třetinu Olomouce a přímo se dotkla asi 30 tisíc obyvatel. Děkuji Ministerstvu životního prostředí, Státnímu fondu životního prostředí, Povodí Moravy i všem dalším, kteří se už tři desetiletí podílejí na budování protipovodňové ochrany Olomouce a podporují ji. Já osobně, a věřím, že i naprostá většina Olomoučanů, považují tyto stavby za nejdůležitější investice z hlediska ochrany života, zdraví i majetku obyvatel. Nyní je pro nás klíčové zajistit finanční podporu na její dokončení. Chceme ji využít na realizaci IV. B etapy, která naváže na již dokončenou IV. A etapu, ale také na III. etapu v lokalitě Klášterní Hradisko. Pro ni jsme již vypsalí krajinářskou soutěž a máme tři možné návrhy řešení. Stejně důležité je pro nás dokončení protipovodňové ochrany Chomoutova. Bez finanční pomoci státu by však nebylo možné tato opatření realizovat,“* dodává **Miloslav Tichý, investiční náměstek primátorky Olomouce.**

Elektronické žádosti v aktuálně vyhlášené výzvě **číslo 109** budou moci oprávnění žadatelé podávat prostřednictvím systému IS KP21+ od **15. července do 17. prosince 2026.**

Podrobné podmínky podpory jsou zveřejněny na webu Operačního programu Životní prostředí:

109. výzva

104. výzva

73. výzva

#### **Tiskové oddělení MŽP**

tel.: 267 122 835 nebo 267 122 058

e-mail:tiskove [at] mzp.gov.cz ( tiskove[at]mzp[dot]gov[dot]cz)

protipovodňové opatření

<https://mzp.gov.cz/cz/pro-media-a-verejnost/aktuality/archiv-tiskovych-zprav/ministr-cerveny-na-olomoucku-dve-miliardy-na-ochranu-pred-povodnemi-pomohou-lepe-zvladat-privalove>