



OPERAČNÍ PROGRAM ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Prioritní osa 1 Zlepšování kvality vody a snižování rizika povodní

Specifický cíl 1.4 Podpořit preventivní protipovodňová opatření

Název projektu:	Digitální povodňový plán Olomouckého kraje
Registrační číslo projektu:	CZ.05.1.24/0.0/0.0/16_047/0004085
Realizace projektu:	11/2017 - 11/2018
Celkové náklady v Kč:	598 829,00
Výše dotace v Kč:	509 004,65

Žádost o spolufinancování projektu byla předložena v rámci 47. výzvy Operačního programu Životní prostředí.

Projekt je zaměřen na vytvoření digitálního povodňového plánu Olomouckého kraje (DPP). Projekt zahrnuje zpracování digitálního povodňového plánu Olomouckého kraje a jeho propojení na tzv. Povodňový informační systém (POVIS) tak, aby došlo k propojení všech dat do databáze vložených, od nejnížší úrovně povodňových orgánů obcí po nejvyšší úroveň, a to krajskou.

Nový digitální povodňový plán umožní sdílení informací mezi POVIS a dílčími povodňovými plány Olomouckého kraje, vytváření záložních kopií povodňového plánu, využití aplikace v případě krizové situace, kdy není k dispozici internet nebo server, na kterém je portál provozován.

Digitální povodňový plán obsahuje celou řadu informací, které jsou zaneseny do mapy a umožňuje přehledný přístup k těmto důležitým informacím (záplavová území, evakuační místa, objízdné trasy, hlásné profily, srážkoměrné stanice apod.)

https://dpp.olkraj.cz/pub_cz071/index.html

Projektovou dokumentaci zpracoval Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.
Zpracovatelem DPP byla společnost HYDROSOFT Veleslavin s.r.o.

Tento projekt je spolufinancován Evropskou unií – Fondem soudržnosti
v rámci Operačního programu Životní prostředí.

www.opzp.cz www.sfzp.cz



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
OP Životní prostředí

Ministerstvo životního prostředí

*Zpracoval: Ing. Josef Potsch
j.potsch@kr-olomoucky.cz
tel. 585 508 455*