

List opatření

Název opatření	SOP Bludovského potoka	ID_OP	MO130187
Typ opatření		ID_KO	

Seznam lokalit, vodních toků a útvarů dotčených opatřením

Kód ZSJ	Název obce-ZSJ / Kraj	ID_VÚ	Název vodního útvaru	
00581	Bludov / OLK	40197030	Desná po ústí do toku Morava	
		M020		
ID_TOK	Název vodního toku / ČHP	Správce vodního toku	od km	po km
401970200100	Bludovský potok / 4-10-01-095/2	ZVHS	0,0	6,735

Popis současného stavu

Koryto Bludovského potoka v intravilánu obce Bludov je ve velmi špatném stavu. Jednak z hlediska stavu jednotlivých objektů a jednak z hlediska kapacity v některých úsecích. Objekty na toku (opěrné zídky, jiná zpevnění, zatrubněné úseky apod.), byly vybudovány v průběhu několika desítek let různými subjekty (pobřežníci, obec, správce toku, vodní družstva atd.) a dnes, kdy jsou v řadě případů v havarijním stavu, chybí podklady k určení jejich vlastníka. Také kapacita některých úseků je zcela nevyhovující. Dle některých archivovaných podkladů má řada úseků průtočnou kapacitu menší než 1 m³/s, přičemž Q₁ je udáváno 2 m³/s. To má za následek poměrně časté vyhřezování v některých úsecích. Tento stav je dlouhodobě kritizován.

Popis navrhovaného stavu

Studie bude zpracována podle „Osnovy pro zpracování studií odtokových poměrů“ (doporučilo MZe ČR), včetně digitální podoby, s důrazem na:

- Vyhodnocení současného stavu vodních toků z hlediska kapacity koryta, plnění funkcí vodního toku, dodržení zásad správného rozmístění zemědělských kultur v povodí.
- Zjištění hydrologických údajů (údaje ČHMÚ) a stanovení návrhu požadované ochrany před povodněmi (návrhový průtok Q_n).
- Posouzení možnosti realizace opatření na zvýšení retenční schopnosti krajiny (včetně suchých nádrží).
- Návrh opatření na obnovu ekologické stability krajiny a opatření na obnovu a rekonstrukci břehových porostů.
- Rámcový odhad nákladů návrhových opatření.

Parametry navrhovaného opatření	Současný stav	Návrhový stav	
Úroveň protipovodňové ochrany (Q _N)			
Počet ochráněných obyvatel		500	
Rozsah ohroženého území (ha)			
Odhad možných povodňových škod (mil. Kč)		100	
Technické údaje opatření		Financování, stav přípravy	
Objem retenčního prostoru (mil m ³)		Celkové náklady (mil. Kč)	0,300
Délka ochranných hrází (km)		Zdroj financování	129 125
Délka úprav vodního toku (km)		Stav projektové přípravy	IZ
Úprava/zrušení spádových objektů (ks)		Termín realizace	03/09-12/09
Uzávěrové komory na kanalizaci (ks)		Nositel opatření	ZVHS
Rekonstrukce mostů (ks)		Zdroj dat	ZVHS
Poznámka			