

List opatření

Název opatření	Žlebůvka, poldr Hruška	ID_OP	MO130175
Typ opatření	Suché a polosuché poldry	ID_KO	35

Seznam lokalit, vodních toků a útvarů dotčených opatřením				
Kód ZSJ	Název obce-ZSJ / Kraj	ID_VÚ	Název vodního útvaru	
10304	Němčice nad Hanou / OLK	40719030	Haná po ústí do toku Morava	
		M122		
ID_TOK	Název vodního toku / ČHP	Správce vodního toku	od km	po km
407140000400	Žlebůvka / 4-12-02-056	ZVHS		

Popis současného stavu
<p>Území povodí Žlebůvky je intenzivně zem.obhospodařováno. V povodí není žádné zalesnění, což má nepříznivý vliv na odtokové poměry, na reten.kapacitu a zásobní kapacitu území. Při přívalových srážkách je urychlen odtok k soustředěnému odtoku, napřimený a hladký tok urychluje postup povodňové vlny. Současná ochrana Němčic nad Hanou je nedostatečná. Rozsáhlé území obce je ohroženo rozlivy neupraveného toku, vč. zastavěných území již při Q_1 v závislosti na hladině v Hané.</p> <p>Účel akce: Stav je nevyhovující z hlediska povodňové situace, z hlediska technického stavu, z hlediska kvality vody, ekologické a biologické funkce i z hlediska nemožnosti údržby. Realizaci tohoto opatření dojde k ochraně životů při povodňových situacích a jejich majetků až do výše 31,5 mil.Kč.</p>

Popis navrhovaného stavu			
<p>Poldr Hruška - sypaná hráz, spodní výpusť pro manipulaci se stálou hladinou bude požerákového typu. Výpusť pro prázdnění reten.objemu bude kašnového typu s přepadovou hranou a škrťacím otvorem na odtoku. Bezpečnostní přepad bude boční železobetonový. Zátopy nad stálou hladinou bude možno zemědělsky využívat s omezením pro inundační oblast. Ovladatelný reten. objem 144 000 m³, délka hráze 200 m, max. výška hráze 6,0 m, délka přepadové hrany bezp. přepadu 6,5 m. Navrhovaná ochrana je vzhledem k ohrožení majetku státu, obcí, práv. a fyz. subjektů na Q_{100}.</p>			
Parametry navrhovaného opatření		Současný stav	Návrhový stav
Úroveň protipovodňové ochrany (Q_N)		Q_5	Q_{100}
Počet ochráněných obyvatel			300
Rozsah ohroženého území (ha)			95
Odhad možných povodňových škod (mil. Kč)			31,5
Technické údaje opatření		Financování, stav přípravy	
Objem retenčního prostoru (mil m ³)	0,144	Celkové náklady (mil. Kč)	9,990
Délka ochranných hrází (km)		Zdroj financování	129 122
Délka úprav vodního toku (km)		Stav projektové přípravy	IZ
Úprava/zrušení spádových objektů (ks)		Termín realizace	06/09-12/11
Uzávěrové komory na kanalizaci (ks)		Nositel opatření	ZVHS
Rekonstrukce mostů (ks)		Zdroj dat	ZVHS
Poznámka			