

List opatření

Název opatření	Operativní opatření	ID_OP	DY130115
Typ opatření		ID_KO	

Seznam lokalit, vodních toků a útvarů dotčených opatření				
Kód ZSJ	Název obce - ZSJ	ID_VÚ	Název vodního útvaru	
	oblast povodí Dyje			
ID_TOK	Název vodního toku	Správce vodního toku	od km	po km
	oblast povodí Dyje	Povodí Moravy, s. p.		

Popis současného stavu
V současné době se ke sledování a prognózování povodňových průtoků v oblasti povodí Dyje využívá sítě srážkoměrných, limnigrafických stanic ČHMÚ a Povodí Moravy, s.p a monitoringu na vodních dílech ve správě Povodí Moravy, s.p. Na části oblasti povodí Dyje se nyní navíc používá výstupů ze srážkoodtokového modelu HYDROG, který jako zdroj dat využívá stávající srážkoměrné a limnigrafické stanice. Pro účely dalšího zkvalitňování prognóz, sledování nádrží i ve vztahu ke vzniku zvláštní povodně by bylo vhodné dále rozšířit monitorovací a varovný systém.

Popis navrhovaného stavu
Navrhuje se osazení (rekonstrukce) současných stanic s automatickým přenosem a zřízení nových míst pro monitorování vodních stavů, průtoků, příp. srážek na vodních tocích a stavů na vodních dílech vč. TBD, které by vedlo ke zkvalitnění předpovědní a hlásné povodňové služby: VD Nové Mlýny – rekonstrukce automatického monitoringu, osazení ultrazvukového průtokoměru pod VD Nové Mlýny, zřízení automatického monitoringu Dyje v úseku od Bulhar po soutok s Moravou, osazení ultrazvukového průtokoměru v Podhradí nad Dyjí, vybudování 3 srážkoměrů v povodí Dyje nad VD Vranov n./D., zřízení limnigrafických stanic na vodních tocích: Litava - Brankovice, Svratka - Černvír, Svitava - Doubravice, Oslava - Ostrov n./O., Náměšť n./O., Dyje - Hardegg, Trkmanka - Velké Pavlovice, Říčka - Měnin, Bílý potok - Veverská Bítýška, Jevišovka - přítok VD Výrovce, Kyjovka - pod odlehčením u Hodonína. Dále se navrhuje modernizace stávajících přenosových cest a vodohospodářského dispečinku.

Parametry navrhovaného opatření	Současný stav	Návrhový stav
Úroveň protipovodňové ochrany (Q_N)		
Počet ohrožených obyvatel		
Rozsah ohroženého území (ha)		
Průměrné roční povodňové škody (mil. Kč)		

Technické údaje opatření		Financování, stav přípravy	
Retenční objem nádrže/poldru (mil m^3)		Náklady na realizaci (mil. Kč)	27,4
Délka/max. výška ochranných hrází (m)		Zdroj financování	OPŽP, krajské dotace
Úprava koryta toku (m)		Stav projektové přípravy	
Úprava/zrušení spádových objektů (ks)		Zahájení - ukončení akce	01/09-12/15
Uzávěrové komory na kanalizaci (ks)		Nositel opatření / Iniciativa	Povodí Moravy, s.p.
Rekonstrukce mostů (ks)		Zdroj dat	Povodí Moravy, s.p.

Poznámka	
----------	--