

List opatření

Název opatření	Prioritní oblast 6 – Zvýšení retence na soutoku Moravy a Dyje	ID_OP	DY130112
Typ opatření	Víceúčelové vodní nádrže, Suché a polosuché poldry, Úpravy toků, Pevné konstrukce (ohrázování toku), Spádové objekty, Mosty, Technická protierozní a organizační opatření, Obnova přirozené členitosti vodního toku v rámci koryta	ID_KO	34, 35, 37, 39, 41, 42, 14, 16, 26

Seznam lokalit, vodních toků a útvarů dotčených opatřením

Kód ZSJ	Název obce - ZSJ	ID_VÚ	Název vodního útvaru	
		41993000, 42020000, 41049000, 42019000	Dyje po soutok s tokem Kyjovka, Dyje po soutok s tokem Morava, Morava po státní hranici, Kyjovka po ústí do toku Dyje	
ID_TOK	Název vodního toku	Správce vodního toku	od km	po km

Popis současného stavu

Prioritní oblast (PO) byla pod bodem 2.3.3.cf) zařazena do závazné části Plánu hlavních povodí. PO na soutoku Dyje s Moravou je vymezena především vodními útvary těchto toků ve výustní trati (pracovní čísla D126 a D130 a M174) a vodním útvarem s pracovním číslem D129 příslušejícímu k páteřnímu toku Kyjovky, rovněž ve výustní trati. Součástí této oblasti je území poldru Pohansko známé také pod obecným názvem Soutok, které je schopno pojmout značný objem povodňové vody, a tím podstatně přispívá k ochraně Hodonína a Břeclavi, ale současně také přispívá ke zdržení povodně a ochraně území na Slovensku a v Rakousku.

Popis navrhovaného stavu

Poldr Pohansko (Soutok) - Navazuje na soustavu poldrů z prioritní oblasti č. 5, jeho základní funkcí je usměrnit a řídit postup povodní z Moravy a Dyje a postupně je pouštět mimo ČR. Poldr je tvořen soustavou hrází a jeho součástí jsou i bezpečnostní přelivy a řada objektů určených pro manipulaci průtoku uvnitř poldru.

Obnova a zvýšení retence údolní nivy nad soutokem Moravy s Dyjí - V nivě nad Hodonínem u Rohatce se uvažuje s ohrazováním zastavěné části obce a revitalizací (napojením) odstaveného ramene M 31. Navrhovaná řešení v nivě pod Hodonínem vycházejí částečně z „Generelu protipovodňových opatření“ z roku 1998. Jedná se o: Vybudování odlehčovacího přepadu v pravobřežní hrázi Moravy ve Skařinách, které je podmíněno zkapacitněním náplavního objektu na odlehčovacím rameni Kyjovky u Lužice, doplněním individuální protipovodňové ochrany obcí podél Kyjovky a vyhlášením území mezi Moravou a Kyjovkou pod Hodonínem za území určené k rozlivům povodní; prověření výškového uspořádání hrází na levém i pravém břehu Moravy; vyčištění celého úseku toku Teplý járek od výusti z EHO až po Kyjovku.

Ochrana obcí v oblasti - Opatření na ochranu obcí se týkají především jihozápadní části Hodonína související s opatřeními na Městském rameni (Staré Moravě). Je třeba dokončit obvodová ochranná opatření podél levého i pravého břehu a zabezpečení kanalizačních výustí. Za účelem ochrany obcí Prušánky, Dolní Bojanovice jsou navrhována opatření na Prušánce. Je nutné ji pročistit od vodních rostlin a od jemných nánosů. V rámci úprav odtokových poměrů a řešení protipovodňových opatření v obci Prušánky se doporučují 3 poldry přiléhající k toku. Pro zvýšení protipovodňové ochrany dolní části obce Prušánky a dalších obcí níže po toku se navrhuje vybudování dvou záchytných nádrží na LB přítoku do říčky Prušánky, tj. na Lučnici nad obcí Prušánky v lokalitě Špice a výše proti toku v lokalitě Louky.

Parametry navrhovaného opatření	Současný stav	Návrhový stav
Úroveň protipovodňové ochrany (Q_N)		$Q_{20}-Q_{100}$
Počet ohrožených obyvatel	607	
Odhad možných povodňových škod (mil. Kč)		
Průměrné roční povodňové škody (mil. Kč)		

Technické údaje opatření		Financování, stav přípravy	
Retenční objem nádrže/poldru (mil m^3)		Náklady na realizaci (mil. Kč)	233,1*
Délka/max. výška ochranných hrází (m)		Zdroj financování	
Úprava koryta toku (m)		Stav projektové přípravy	studie, koncepce
Úprava/zrušení spádových objektů (ks)		Zahájení - ukončení akce	
Uzávěrové komory na kanalizaci (ks)		Nositel opatření	ČR
Rekonstrukce mostů (ks)		Zdroj dat	Povodí Moravy, s.p.

Poznámka * Náklady na realizaci poldru Pohansko: cca 200 mil. Kč; údaje o financích k 1.1.2009