

List opatření

Základní charakteristiky opatření

ID opatření	DYJ31208022
Název opatření v plánu povodí	Dyje, Překonání migrační bariéry VDNM I - horní (DY110006; DYJ212101)
Číslo opatření v kapitole plánu povodí	22
Katalogový název opatření	Zajištění migrační prostupnosti vodního toku
Katalogové číslo opatření	1208
Dílčí povodí	DYJ
ID vodního útvaru	DYJ_0295_J
Název vodního útvaru	Nádrž Nové Mlýny I. - horní na toku Dyje
HMWB	Ano
Kraj	Jihomoravský
Obec	Brod nad Dyjí, Dolní Dunajovice, Drnholec, Horní Věstonice, Pasohlávky
Katastrální území	Brod nad Dyjí, Dolní Dunajovice, Drnholec, Horní Věstonice, Pasohlávky
Přibližná souřadnice X S-JTSK	-603160
Přibližná souřadnice Y S-JTSK	-1193950
Říční kilometr	55,66
Program opatření	Ano
Typ opatření	Základní
Podtyp opatření	
Typ listu opatření	A
Vliv 1	Přehrady, překážky a plavební komory
Vliv 2	
Klíčový typ opatření 1	Zlepšení podélné kontinuity (např. vytvoření kanálů pro ryby, demolice starých hrází).
Klíčový typ opatření 2	
Klíčový typ opatření 3	
Jiný klíčový typ (specifikace)	
Ukazatel a stav vodního útvaru 1	Hydromorfologie: kontinuita toku
Ukazatel a stav vodního útvaru 2	Biologie: ryby
Ukazatel a stav vodního útvaru 3	
Ukazatel a stav vodního útvaru 4	
Ukazatel a stav vodního útvaru 5	
Nositel opatření	Povodí Moravy, s.p.
Partnerská organizace	
Náklady investiční [tis. Kč]	
Náklady provozní [tis. Kč/rok]	
Způsob financování	Strukturální fondy EU + Národní dotační programy
Financování z fondů EU	
Možné překážky	Nedostatek finančních prostředků, jiné překážky (vypořádání pozemků)
Efekt na chráněnou oblast 1	MZCHU
Efekt na chráněnou oblast 2	
Efekt na chráněnou oblast 3	
Chráněná oblast, na kterou má opatření zlepšující efekt	Věstonická nádrž

lokalizace vlivu : ID jevu	500011915
Lokalizace vlivu 2	
Způsob hodnocení realizovanosti pro reporting	Podíl (%) délky úseků toků, na nichž jsou realizována opatření, na celkové délce úseků určených pro aplikaci daného opatření
Parametry opatření	
Popis opatření	Řešení navazuje na migrační zprostupnění níže ležících nádrží, vzhledem k vzdušnému charakteru hladin nad i pod hrází nádrže není vhodné budovat rybí přechod přímo přes tuto hráz, vhodnější se jeví napojení na migrační trasu na pravém břehu (zbytek původního řečiště Dyje u Dolních Věstonic) a její prodloužení přibližně do prostoru nad obcí Brod nad Dyjí. Délka migrační trasy je cca 7,5 km. Cílem je nejen zajistit migrační napojení úseku řeky Dyje nad nádrží, ale zvýšit také diverzitu břehu a okolí vodních nádrží.
Cyklus plánů, ve kterém bylo opatření navrženo	1. plán
Předpokládané zahájení opatření [rok]	2021
Rok (období) předpokládané realizace opatření [rok]	2027
Předpokládaný rok zlepšení [rok]	
Opatření na páteřním toku	Ano
Ukazatel zlepšení 1	Hydromorfologie:kontinuita toku
způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 1	Rozšíření migračně prostupného úseku
Nový migračně prostupný úsek od ř.km	55,66
Nový migračně prostupný úsek do ř.km	117,738
Ukazatel zlepšení 2	Ryby
způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 2	Specifické opatření nutno popsat v popisu a cílech opatření
Implementace opatření v období 2021 až 2024	
Převzato z předchozího cyklu	Ano
Stav realizace opatření v roce k datu vyplnění	Probíhá
Stav realizace opatření na konci roku 2024	
-	