

List opatření

Základní charakteristiky opatření

ID opatření	MOV31201051
Název opatření v plánu povodí	Bečva, Realizace vhodných opatření ze studie "Přírodě blízká protipovodňová opatření v úseku ř. km 42,000 až ř.km 57,000 (MO110012, MOV212208)
Číslo opatření v kapitole plánu povodí	51
Katalogový název opatření	Revitalizace vodního toku
Katalogové číslo opatření	1201
Dílčí povodí	MOV
ID vodního útvaru	MOV_0790
Název vodního útvaru	Bečva od toku Rožnovská Bečva po Opatovický potok
HMWB	Ne
Kraj	Olomoucký, Zlínský
Obec	Ústí, Skalička, Milotice nad Bečvou, Špičky, Zámrský, Černotín, Hustopeče nad Bečvou, Kladeruby, Choryně, Kelč
Katastrální území	Ústí, Skalička u Hranic, Milotice nad Bečvou, Špičky, Zámrský, Černotín, Hustopeče nad Bečvou, Kladeruby, Choryně, Němetice
Přibližná souřadnice X S-JTSK	-499564; -512028
Přibližná souřadnice Y S-JTSK	-1136545; -1132331
Říční kilometr	42 - 57
Program opatření	Ne
Typ opatření	Základní
Podtyp opatření	
Typ listu opatření	A
Vliv 1	Fyzické změny - podélné úpravy vodních toků
Vliv 2	
Klíčový typ opatření 1	Zlepšení hydromorfologických podmínek vodních útvarů jiných než podélné kontinuity (např. obnova řek, zlepšení pobřežních oblastí, odstranění pevných břehů, opětovné spojení řek s údolními nivami, zlepšení hydromorfologických podmínek brakických a pobřežních vod atd.).
Klíčový typ opatření 2	
Klíčový typ opatření 3	
Jiný klíčový typ (specifikace)	
Ukazatel a stav vodního útvaru 1	Hydromorfologie: morfologické podmínky
Ukazatel a stav vodního útvaru 2	Biologie: ryby
Ukazatel a stav vodního útvaru 3	Biologie: makrozoobentos
Ukazatel a stav vodního útvaru 4	Biologie: fytozobentos
Ukazatel a stav vodního útvaru 5	Biologie: makrofyta
Nositel opatření	Povodí Moravy, s.p.
Partnerská organizace	
Náklady investiční [tis. Kč]	
Náklady provozní [tis. Kč/rok]	
Způsob financování	
Financování z fondů EU	
Možné překážky	Nedostatek finančních prostředků, jiné překážky (vypořádání pozemků)
Efekt na chráněnou oblast 1	

Efekt na chráněnou oblast 2	
Efekt na chráněnou oblast 3	
Chráněná oblast, na kterou má opatření zlepšující efekt	
Lokalizace vlivu: ID vodního toku	10100043
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	Bečva - přírodě blízká protipovodňová opatření a obnova přirozené hydromorfologie toku a nivy v úseku řkm 42,000 (Teplice nad Bečvou) až řkm 57,000 (Lhotka nad Bečvou).
Cyklus plánů, ve kterém bylo opatření navrženo	1. plán
Předpokládané zahájení opatření [rok]	
Rok (období) předpokládané realizace opatření [rok]	
Předpokládaný rok zlepšení [rok]	
Opatření na páteřním toku	Ano
Ukazatel zlepšení 1	Hydromorfologie:morfologické podmínky
Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 1	Zlepšení hodnocení Hydromorfologického stavu
Ukazatel zlepšení 2	Makrozoobentos
Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 2	Specifické opatření nutno popsat v popisu a cílech opatření
Ukazatel zlepšení 3	Fytobentos
Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 3	Specifické opatření nutno popsat v popisu a cílech opatření
Ukazatel zlepšení 4	Fytoplankton
Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 4	Specifické opatření nutno popsat v popisu a cílech opatření
Ukazatel zlepšení 5	Makrofyta
Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 5	Specifické opatření nutno popsat v popisu a cílech opatření
Ukazatel zlepšení 6	Ryby
Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 6	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	
-	