

List opatření

Základní charakteristiky opatření

ID opatření	MOV31208009
Název opatření v plánu povodí	Moravská Sázava, Zvole - zprůchodnění jezu (MOV212503/4)
Číslo opatření v kapitole plánu povodí	9
Katalogový název opatření	Zajištění migrační prostupnosti vodního toku
Katalogové číslo opatření	1208
Dílčí povodí	MOV
ID vodního útvaru	MOV_0270
Název vodního útvaru	Moravská Sázava od toku Ostrovský potok po ústí do toku Morava
HMWB	Ne
Kraj	OLK
Obec	Zvole
Katastrální území	Zvole u Zábřeha
Přibližná souřadnice X S-JTSK	-568367,84
Přibližná souřadnice Y S-JTSK	-1090268,15
Říční kilometr	0,754
Program opatření	Ne
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	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 3	
Jiný klíčový typ (specifikace)	
Ukazatel a stav vodního útvaru 1	Hydromorfologie: morfologické podmínky
Ukazatel a stav vodního útvaru 2	Hydromorfologie: kontinuita toku
Ukazatel a stav vodního útvaru 3	Biologie: ryby
Ukazatel a stav vodního útvaru 4	
Ukazatel a stav vodního útvaru 5	
Nositel opatření	Povodí Moravy, s.p.
Partnerská organizace	
Náklady investiční [tis. Kč]	15 000
Náklady provozní [tis. Kč/rok]	
Způsob financování	Strukturální fondy EU + Národní dotační programy + veřejný rozpočet + vlastní
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 jevu	500019308
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, Podíl (%) uskutečnění dílčích realizací (projektů, aktivit, studií apod.) vůči plánovaným realizacím
Parametry opatření	
Popis opatření	<p>Stávající poškozený jez bude včetně zdí odstraněn a bude nahrazen balvanitým skluzem po celé šířce koryta Moravské Sázavy. Nátok do pravostranného náhonu, přivádějícího vodu na MVE, zůstane zachován.</p> <p>Délka konstrukce skluzu je 50 m, průměrný sklon 1:28. Kamenná rovnanina skluzu bude vyskládána z balvanů do štěrkového lože, v případě mezer bude doplněno prolití betonem. Pro převedení malých průtoků bude provedena středová kyneta (dl. 55 m). Je zachován pravostranný vtokový objekt do náhonu, maximální odběr činí 1,350 m³/s a to s podmínkou zachování průtoku v Moravské Sázavě 0,980 m³/s. Vzhledem k požadavku zachování minimálního průtoku (MZP) i v náhonu MVE došlo k rozdělení MZP na 0,700 m³/s pro Moravskou Sázavu a 0,280 m³/s pro náhon.</p>
Cyklus plánů, ve kterém bylo opatření navrženo	2. plán
Předpokládané zahájení opatření [rok]	2022
Rok (období) předpokládané realizace opatření [rok]	2023
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	0
Nový migračně prostupný úsek do ř.km	4,247
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	
-	