

List opatření

Základní charakteristiky opatření

ID opatření	MOV31201015
Název opatření v plánu povodí	Pacovka, Revitalizace toku Pacovka (Pacov) (MO110032; MOV212009)
Číslo opatření v kapitole plánu povodí	15
Katalogový název opatření	Revitalizace vodního toku
Katalogové číslo opatření	1201
Dílčí povodí	MOV
ID vodního útvaru	MOV_0340
Název vodního útvaru	Třebůvka od toku Kunčinský potok po tok Jevíčka
HMWB	Ne
Kraj	Pardubický
Obec	Dlouhá Loučka, Městečko Trnávka
Katastrální území	Dlouhá Loučka, Přední Arnoštov, Pacov u Moravské třebové
Přibližná souřadnice X S-JTSK	-588818; -586432
Přibližná souřadnice Y S-JTSK	-1106987; -1105343
Říční kilometr	4 - 7,415
Program opatření	Ano
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: fytobentos
Ukazatel a stav vodního útvaru 5	
Nositel opatření	Lesy ČR, s.p.
Partnerská organizace	
Náklady investiční [tis. Kč]	1 000
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	10203252
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	Liniová revitalizace vodního toku (LR) ve volné krajině, dle možnosti výkupu pozemků provést změnu směrového vedení koryta toku, případně přetvarování koryta stávajícího, modelace koryta do tvaru širokého "U", odstranění současného podélného opevnění, stabilizace koryta kamennými příčnými objekty do dna nebo skluzovými. Navržená opatření by měla vést k obnovení přirozeného charakteru koryta, zpomalení povodňové vlny, k prodloužení délky toku, ke zvýšení členitosti tvaru koryta v podélném i příčném směru, k iniciaci samovolného přirozeného vývoje koryta.
Cyklus plánů, ve kterém bylo opatření navrženo	1. plán
Předpokládané zahájení opatření [rok]	
Rok (období) předpokládané realizace opatření [rok]	2027
Předpokládaný rok zlepšení [rok]	
Opatření na páteřním toku	Ne
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	
-	