



LIST OPATŘENÍ	
Základní charakteristiky opatření	
ID opatření	HSL31201107
Název opatření v plánu povodí	Revitalizace vodních prvků na Bahenském potoce
Číslo opatření v kapitole plánu povodí	107
Katalogový název opatření	Revitalizace vodního toku
Katalogové číslo opatření	1201
Dílčí povodí	Horní a střední Labe (HSL)
ID vodního útvaru	HSL_1500
Název vodního útvaru	Hasinský potok od pramene po ústí do toku Mrlína
HMWB	ne
Kraj	Středočeský
Obec	Košík
Katastrální území	Tuchom
Souřadnice X S-JTSK	-688633
Souřadnice Y S-JTSK	-1022699
Říční kilometr	4,5 - 5,7
Program opatření	ano
Typ opatření	základní
Podtyp opatření	-
Typ listu opatření	A
Vliv, který je opatřením řešen	4.1.2 fyzické změny - podélné úpravy vodních toků - zemědělství
Další vlivy	
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.).
Složka kvality, na kterou je opatření zaměřeno	hydromorfologie: morfologie toku
Nositel opatření	Lesy ČR, s.p.
Partnerská organizace	-
Náklady investiční [tis. Kč]	6 000
Náklady provozní [tis. Kč/rok]	0 nebo nejsou známy
Způsob financování	Strukturální fondy + národní dotační program
Financování z fondů EU	ano
Možné překážky	nečekané mimořádné události
Efekt na chráněnou oblast 1	Natura 2000 - Evropsky významná lokalita s vazbou na vodu
Efekt na chráněnou oblast 2	Maloplošné zvláště chráněné území s vazbou na vodu
Chrán. o., na kterou má opatření zlepš. efekt	Evropsky významná lokalita Dymokursko, Přírodní památka Dymokursko-Bahenské louky
Lokalizace řešeného vlivu (id vhb, mpe, kú)	670871
Způsob hodnocení realizovatelnosti pro report.	podíl (%) délky úseků toků, na nichž jsou realizována opatření, na celkové délce úseků určených pro aplikaci daného opatření



Parametry opatření	
Návrh opatření	Revitalizační opatření spočívají ve vybudování dvou malých vodních nádrží a soustavy čtyř tůní. Opatření bude realizováno na třech samostatných nezávislých lokalitách.
Cyklus, ve kterém bylo opatření navrženo	3
Předpokládané zahájení opatření [rok]	-
Rok (období) předpokl. realizace opatření	2022
Předpokládaný rok zlepšení	2023
Opatření na páteřním toku	ne
Ukazatel zlepšení 1	morfologie toku
Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 1 po realizaci	délka revitalizace/renaturace úseku toku v km 1,200
Implementace opatření v období 2022 až 2024	
Převzato z předchozího cyklu	ne
Stav realizace opatření v roce k datu vyplnění	probíhá (projektová příprava)
Stav realizace opatření na konci roku 2024	
Překážky bránící realizaci	-
Skutečný, nebo akt. předpokl. rok dokončení	-
Skutečné náklady v období 2022-24 (mil. Kč)	-
Z toho využité prostředky z fondů EU (mil. Kč)	-
Doplňující text (např. odůvodnění zpoždění realizace) - nereportuje se	Jedná se o podpůrné opatření na nepáteřním toku VÚ
Doplňující text v angličtině	